

学部用

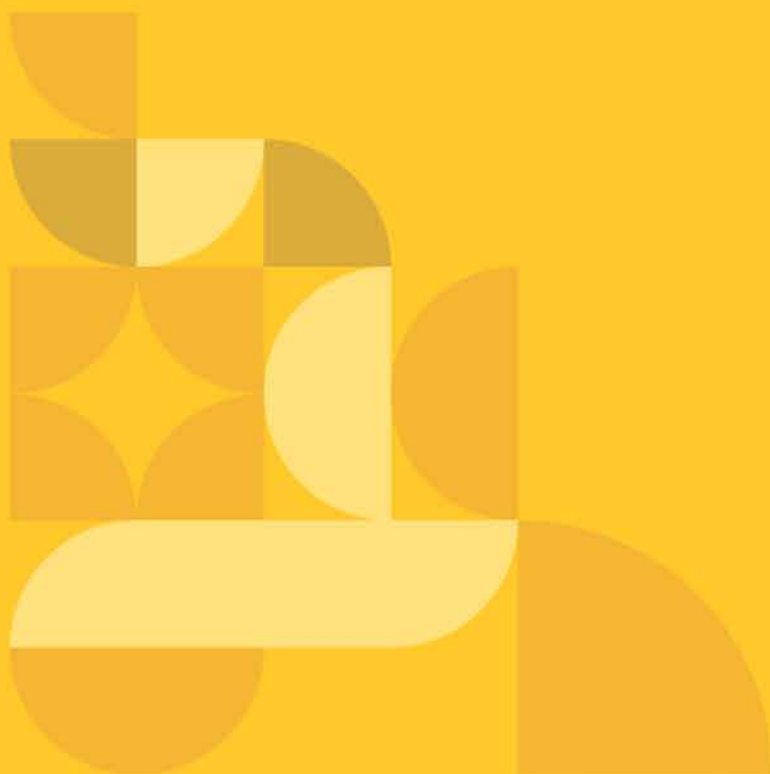


新潟大学は、令和6年に創立75周年を迎えます。



# 令和6年度 新潟大学学修ガイドブック

# 2024



# 令和6年度新潟大学授業暦

: 第1ターム (8週)  
 : 第2ターム (8週)

: 第3ターム (8週)  
 : 第4ターム (8週)

は、休業(講)日を示す。  
 は、授業振替日を示す。

( )は、試験日を示す。

下線は、補講日等を示す。

## 第1学期

## 第2学期

第1学期								第2学期									
日	月	火	水	木	金	土	事項	日	月	火	水	木	金	土	事項		
	1	2	3	4	5	6	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content;"> <b>第1ターム</b> 4月8日～6月5日                 </div> 4/3入学式, 4/4～5ガイダンス 4/30 月曜日授業振替 5/1 金曜日授業振替		1	2	3	4	5	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content;"> <b>第3ターム</b> 10月2日～11月28日                 </div> 10/1 秋季入学式・ガイダンス 10/16 月曜日授業振替			
4月	7	8	9	10	11	12		13	10月	6	7	8	9		10	11	12
	14	15	16	17	18	19		20		13	14	15	16		17	18	19
	21	22	23	24	25	26		27		20	21	22	23		24	25	26
	28	29	30							27	28	29	30		31		
5月	5	6	7	8	9	10	11	11月	3	4	5	6	7	8	9		
	12	13	14	15	16	17	18		10	11	12	13	14	15	16		
	19	20	21	22	23	24	25		17	18	19	20	21	(22)	23		
	26	27	28	29	(30)	(31)			24	(25)	(26)	(27)	(28)	29	30		
6月	2	(3)	(4)	(5)	6	7	8	12月	1	2	3	4	5	6	7		
	9	10	11	12	13	14	15		8	9	10	11	12	13	14		
	16	17	18	19	20	21	22		15	16	17	18	19	20	21		
	23	24	25	26	27	28	29		22	23	24	25	26	27	28		
	30								29	30	31						
7月	1	2	3	4	5	6		1月	5	6	7	8	9	10	11		
	7	8	9	10	11	12	13		12	13	14	15	16	17	18		
	14	15	16	17	18	19	20		19	20	21	22	23	24	25		
	21	22	23	24	25	26	27		26	27	28	29	30	31			
	28	29	(30)	(31)				2月	2	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	8		
8月	4	(5)	6	7	8	9	10		9	10	11	12	13	14	15		
	11	12	13	14	15	16	17		16	17	18	19	20	21	22		
	18	19	20	21	22	23	24		23	24	25	26	27	28			
	25	26	27	28	29	30	31	3月							1		
9月	1	2	3	4	5	6	7		2	3	4	5	6	7	8		
	8	9	10	11	12	13	14		9	10	11	12	13	14	15		
	15	16	17	18	19	20	21		16	17	18	19	20	21	22		
	22	23	24	25	26	27	28		23	24	25	26	27	28	29		
	29	30							30	31							

第1学期 授業週数						第2学期 授業週数					
第1ターム	8	8	8	8	8	第3ターム	8	8	8	8	8
第2ターム	8	8	8	8	8	第4ターム	8	8	8	8	8

昼間コース	
1限	8:30 ~ 10:00
2限	10:15 ~ 11:45
オナーズ・タイム	11:55 ~ 12:45
3限	12:55 ~ 14:25
4限	14:40 ~ 16:10
5限	16:25 ~ 17:55

夜間主コース	
6限	18:05 ~ 19:35
7限	19:45 ~ 21:15

※オナーズタイム (H・T) は、原則として副専攻等における授業時間帯とする。

## 新潟大学の理念・目標

新潟大学は、高志<sup>こし</sup>の大地に育まれた敬虔質実の伝統と世界に開かれた海港都市の進取の精神に基づいて、自律と創生を全学の理念とし、教育と研究を通じて地域や世界の着実な発展に貢献することを全学の目的とする。

この理念の実現と目的の達成のために、

- 1 教育の基本的目標を、精選された教育課程を通じて、豊かな教養と高い専門知識を修得して時代の課題に的確に対応し、広範に活躍する人材を育成することに置く、
- 2 研究の基本的目標を、伝統的な学問分野の知的資産を継承しながら、総合大学の特性を活かした分野横断型の研究や世界に価値ある創造的研究を推進することに置く、
- 3 社会貢献の基本的目標を、環日本海地域における教育研究の中心的存在として、産官学連携活動や医療活動等を通じ、地域社会や国際社会の発展を支援することに置く、
- 4 管理運営の基本的目標を、国民に支えられる大学としての正統性を保持するために、最適な運営を目指した不断の改革を図ることに置く。

# 令和6年度 新潟大学学修ガイドブック〈学部用〉

# 2024

## 目次



この冊子は令和6年度用の冊子です。  
年度によって内容が異なりますのでご注意ください。

新潟大学授業暦	
新潟大学の理念・目標	1
学年暦・授業時間割	5
履修手続等の日程	6
履修手続日程(概略)	8
学位プログラムとメジャー・マイナー制について	10

## 学務情報システム操作入門マニュアル

1 学務情報システムとは	13
2 ログインするには	13
3 ログイン後すぐに行うこと	14
4 学外ネットワークからのログインについて	16
5 学務情報システムの主な機能	16
6 連絡通知について	17
7 履修登録について	17
8 レポート・小テスト・アンケートの提出について	19
9 困ったときは	20

## 履修ガイド(Gコード科目)

### 第1 教養教育に関する科目の履修

1 新潟大学の教養教育とメジャー・マイナー制	25
2 2学期クォーター制について	
(1) 2学期クォーター制の導入のメリット	26
(2) 授業期間について	26
(3) 授業の開講形態について	26
3 教養教育に関する科目とGコード科目	
(1) 開講番号について	27
(2) 授業科目名について	28
(3) Gコード科目時間割の作り方(第1年次学生)	28
4 Gコード科目の履修手続	29
〈コラム〉開講番号と科目区分	

5	Gコード科目の試験等修学上の注意・参考事項	31
(1)	試験	31
(2)	追試験	31
(3)	授業科目の評価	31
(4)	成績評価に対する疑義照会及び不服申立てについて	31
	Gコード科目に関する成績評価の疑義照会及び不服申立てに関する留意事項	
	Gコード科目に関する成績評価の疑義照会及び不服申立ての手続き等について	
(5)	授業の欠席	34
(6)	履修の途中放棄	34
(7)	単位	34
(8)	教員への連絡	34
(9)	講義室等の場所	34
(10)	授業中の注意	34
6	Gコード科目の履修手続の詳細	35
(1)	英語	35
(2)	初修外国語	50
(3)	公的語学検定の単位認定	54
	新潟大学学則第56条第1項の規定による「文部科学大臣が別に定める学修」の英語及び	
	初修外国語に関する科目における単位認定の取扱要項	
(4)	健康・スポーツ	67
(5)	留学生基本科目	70
(6)	自然系共通専門基礎	72
(7)	情報リテラシー, 新潟大学個性化科目, 大学学習法, 自然科学, 人文社会・教育科学及び歯医学	73
第2	新入生の修学上の留意事項	
1	学生証	74
2	在籍番号	74
3	学生への連絡・通知	74
4	健康保険証	74
5	学生教育研究災害傷害保険	74
6	盗難に注意	75
第3	総合教育研究棟の諸施設の利用等	
1	校舎出入口の開錠及び施錠の時間	75
2	施設の利用	75
3	学生掲示板の使用等	76
4	その他の注意事項	76
第4	総合教育研究棟講義室・実験室等配置図	
1	総合教育研究棟講義室・実験室等一覧	77
2	総合教育研究棟講義室・実験室等配置図	78
第5	Gコード科目の授業担当教員(令和6年度)	80
	五十嵐キャンパス建物配置概略図	89
	旭町キャンパス建物配置概略図	90
第6	Q&A	
1	授業	
(1)	クォーター制について	91
(2)	一般事項	91
(3)	欠席	92
2	履修	
(1)	履修手続き	92
(2)	履修相談	96
3	成績	96
4	学務情報システム	97
5	放送大学との単位互換について	97
	令和6年度に履修可能な放送大学の授業科目及び単位(公示)	
6	忘れ物・盗難	99
7	その他	99

## 新潟大学授業科目開設一覧

### 1 注意事項

(1) 開講番号について	103
(2) 分野水準表示法について	104
(3) 遠隔授業科目について	105
(4) その他	105

2 令和6年度新潟大学授業科目開設一覧	107
---------------------	-----

### 3 付録

(1) 1年生も聴講しやすい内容の学部開講科目(Gコード以外)	243
(2) 新潟地域志向科目一覧	245
(3) 長期学外学修科目一覧	249

## 授業時間表(Gコード科目)

授業時間表の見方	255
1ターム	256
2ターム	277
3ターム	297
4ターム	317
大学学習法	336
集中講義	340
オンデマンド型遠隔授業	342

## 学生便覧

1 新潟大学新潟地区案内図	345
2 キャンパスライフガイド・新潟大学公式アプリ	346
3 学生生活の手引き	347
4 海外留学	353
5 図書館	357
6 諸規則	359
7 学生の主な利用窓口の所在地・電話番号	415

新潟大学授業暦(英語バージョン)

## 学 年 暦

4月1日	学年開始
6月1日	新潟大学開学記念日
8月11日	夏期休業（9月30日まで）
12月27日	冬期休業（1月6日まで）
3月11日	春期休業（3月31日まで）
3月31日	学年終了

## 授 業 時 間 割

### 昼 間 コ ー ス

時 限	授 業 時 間
1 時限	8 時30分～10時00分
2 時限	10時15分～11時45分
H・T	11時55分～12時45分
3 時限	12時55分～14時25分
4 時限	14時40分～16時10分
5 時限	16時25分～17時55分

時 限	授 業 時 間
6 時限	18時05分～19時35分
7 時限	19時45分～21時15分

※ H・T（オナーズタイム）は原則として、2年生以上を対象とするオナーズ型マイナー等における授業時間帯とする。

令和6年度 履修手続等の日程

※履修に関する手続きは、原則として、学務情報システム（web画面）から行ってください。

※授業科目は、履修者の決定方法により2種類に区分されます（自動抽選科目と手動抽選科目）。

区分により履修者の決定する時期等が異なりますので、よく確認してください。

●第1学期

<時刻は24時間表記>

		第1学期			
		第1ターム	第2ターム		
授業期間		令和6年4月8日(月)～ 令和6年6月5日(水)	令和6年6月10日(月)～ 令和6年8月5日(月)		
学 生	履修許可申請	令和6年4月1日(月)～ 令和6年4月11日(木) ※	令和6年4月1日(月)～ 令和6年4月11日(木)	履修許可申請は学期単位(2ターム分をまとめて)で行います。期間終了後は申請科目の追加・変更・削除は行えません。 ※ <u>各科目の授業曜日により申請期限が異なります。</u> <u>第1ターム分は第1回目の授業日の前日まで。</u> <u>(4月7日～11日)</u> <u>第2ターム分およびオンデマンド型授業は4月11日まで。</u>	
	自動抽選科目	履修許可決定	令和6年4月8日(月)～ 令和6年4月12日(金) 各日0:00 ※	令和6年4月12日(金) 0:00	※ <u>各科目の授業曜日により決定日が異なります。</u> <u>第1ターム分は第1回目の授業日の0:00。</u> <u>(4月8日～12日の0:00)</u> <u>第2ターム分およびオンデマンド型授業は4月12日0:00。</u>
		履修科目の確認・削除	令和6年4月8日(月)※～ 令和6年4月18日(木)	令和6年4月12日(金)～ 令和6年4月18日(木)	履修が許可された科目の登録を取消す場合は、「聴講取消票」に授業担当教員の承認印が必要です。 ※ <u>各科目の授業曜日により確認可能となる日が異なります。</u> <u>第1ターム分は第1回目の授業日以降、</u> <u>第2ターム分およびオンデマンド型授業は4月12日以降に確認が可能です。</u>
	手動抽選科目	履修科目の決定・確認・削除	令和6年4月8日(月)～ 令和6年4月18日(木)	令和6年4月12日(金)～ 令和6年4月18日(木)	履修者の決定は、第1回目の授業日を含め3日以内(第2ターム分およびオンデマンド型授業は4月15日)を目安に公開します。履修が許可された科目の登録を取消す場合は、「聴講取消票」に授業担当教員の承認印が必要です。
	履修登録追加		令和6年4月16日(火)12:00～ 令和6年4月18日(木)		定員に余裕がある科目のみ <u>先着順</u> で履修登録が可能です。すべて「許可」状態で登録されます。
	履修科目の変更		/		第2ターム開始時の履修科目変更は、授業担当教員が許可した場合のみ可能。 聴講票(聴講取消票)により対応。
	成績確認		令和6年6月15日(土)～ 令和6年9月30日(月)	令和6年8月21日(水)～ 令和6年9月30日(月)	令和6年10月1日以降、第1学期分の成績が成績証明書に記載されます。
教 員	手動抽選科目	履修許可情報の登録	最初の授業日を含み3日目の23:30まで ※ (令和6年4月8日(月)～ 令和6年4月15日(月))	令和6年4月12日(金)～ 令和6年4月15日(月) 23:30まで	履修申請期間内(4月1日～4月11日)でも、許可情報の入力・一時保存は可能です(公開は不可)。許可情報が公開された時点で学生も確認可能となります。 ※第1ターム金曜授業のみ4日目まで。
		履修者未決定科目の自動公開	令和6年4月16日(火)0:00		期間内に履修許可情報の公開が完了していない科目の履修者の決定と公開を自動的に行います。 ※ <u>ランダム抽選となります(ただし、一時保存されている情報は考慮されます)。</u>
	成績登録		令和6年5月30日(木)～ 令和6年6月14日(金)	令和6年7月30日(火)～ 令和6年8月20日(火)	学生は期限翌日から成績の確認が可能です。



※履修に関する手続きは、原則として、学務情報システム（web 画面）から行ってください。

※授業科目は、履修者の決定方法により2種類に区分されます（自動抽選科目と手動抽選科目）。

区分により履修者の決定する時期等が異なりますので、よく確認してください。

●第2学期

<時刻は24時間表記>

		第2学期			
		第3ターム	第4ターム		
授業期間		令和6年10月2日(水)～ 令和6年11月28日(木)	令和6年12月2日(月)～ 令和7年2月7日(金)		
学 生	履修許可申請	令和6年9月20日(金)～ 令和6年10月7日(月) ※	令和6年9月20日(金)～ 令和6年10月7日(月)	履修許可申請は学期単位で(2ターム分をまとめて)行います。期間終了後は申請科目の追加・変更・削除は行えません。 <b>※各科目の授業曜日により申請期限が異なります。</b> <b>第3ターム分は第1回目の授業日の前日まで。</b> <b>(10月1日～10月7日)</b> <b>第4ターム分およびオンデマンド型授業は10月7日まで。</b>	
	自動抽選科目	履修許可決定	令和6年10月2日(水)～ 令和6年10月8日(火) 各日0:00 ※	令和6年10月8日(火) 0:00	<b>※各科目の授業曜日により決定日が異なります。</b> <b>第3ターム分は第1回目の授業日の0:00。</b> <b>(10月2日～10月8日の0:00)</b> <b>第4ターム分およびオンデマンド型授業は10月8日0:00。</b>
		履修科目の確認・削除	令和6年10月2日(水)～ 令和6年10月13日(日)	令和6年10月8日(火)～ 令和6年10月13日(日)	履修が許可された科目の登録を取消す場合は、「聴講取消票」に授業担当教員の承認印が必要です。 <b>※各科目の授業曜日により確認可能となる日が異なります。</b> <b>第3ターム分は第1回目の授業日以降、</b> <b>第4ターム分およびオンデマンド型授業は10月8日以降に確認が可能です。</b>
	手動抽選科目	履修科目の決定・確認・削除	令和6年10月2日(水)～ 令和6年10月13日(日)	令和6年10月8日(火)～ 令和6年10月13日(日)	履修者の決定は第1回目の授業日を含め3日以内(第4ターム分およびオンデマンド型授業は10月10日)を目安に公開します。履修が許可された科目の登録を取消す場合は、「聴講取消票」に授業担当教員の承認印が必要です。
	履修登録追加		令和6年10月11日(金)12:00～ 令和6年10月13日(日)		定員に余裕がある科目のみ <b>先着順</b> で履修登録が可能です。すべて「許可」状態で登録されます。
	履修科目の変更		/		第4ターム開始時の履修科目変更は、授業担当教員が許可した場合のみ可能。 聴講票(聴講取消票)により対応。
	成績確認		令和6年12月7日(土)～ 令和7年3月31日(月)	令和7年2月20日(木)～ 令和7年3月31日(月)	令和7年4月1日以降、第2学期分の成績が成績証明書に記載されます。
教 員	手動抽選科目	履修許可情報の登録	最初の授業日を含み3日目の23:30まで ※ (令和6年10月2日(水)～ 令和6年10月10日(木))	令和6年10月8日(火)～ 令和6年10月10日(木) 23:30まで	履修申請期間内(9月20日～10月7日)でも、許可情報の入力・一時保存は可能です(公開は不可)。許可情報が公開された時点で学生も確認可能となります。 <b>※第3ターム金曜授業のみ4日目まで。</b>
		履修者未決定科目の自動公開	令和6年10月11日(金)0:00		期間内に履修許可情報の公開が完了していない科目の履修者の決定と公開を自動的に行います。 <b>※ランダム抽選となります(ただし、一時保存されている情報は考慮されます)。</b>
	成績登録		令和6年11月22日(金)～ 令和6年12月6日(金)	令和7年2月3日(月)～ 令和7年2月19日(水)	学生は期限翌日から成績の確認が可能です。

令和6年度 第1学期(第1・2ターム) 履修手続日程(概略)

		【第1学期】																																				
		3月					4月															5月		6月			7月		8月									
		28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	30	31	12	13	14	15	16	17	30	31	19	20
		木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	木	金	水	木	金	土	日	月	火	月	火	
								入学式	ガイダンス	ガイダンス		授業開始																										
																	第1ターム					第2ターム																
							1週					2週					3週					8週					1週					2週						
手続等		優先度別申請者数, 定員残情報等の表示期間																																				
		履修許可申請期間																																				
		履修許可者決定および履修許可確認・削除可能期間																																				
		履修登録追加期間(先着順)																																				
		後半ターム履修変更作業期間																																				
	月曜開始科目																★																					
	火曜開始科目																★																					
	水曜開始科目																★																					
	木曜開始科目																★																					
	金曜開始科目																★																					
月曜開始科目																																						
火曜開始科目																																						
水曜開始科目																																						
木曜開始科目																																						
金曜開始科目																																						

**優先度別申請者数, 定員残情報等の表示期間**  
 ・抽選方法の別, 優先度別の申請者数などをweb画面に表示します。  
 ・履修科目選択の参考としてください。

**履修許可申請期間**  
 ・履修申請は学期単位で行います。第1・第2ターム分をまとめて申請してください。  
 ・申請の期限は授業実施曜日等により異なります。  
 ・第1ターム分は**第1回目の授業日の前日まで**。第2ターム分およびオンデマンド型授業は4/11(木)まで。  
 ・★は第1回目の授業日を表します。

**履修許可者決定および履修許可確認・削除可能期間**  
 ・web画面にて, 履修許可/不許可を確認してください。  
 ・履修者の決定方法には2種類あり, 抽選方法により抽選結果の発表期日が異なります(第2ターム授業科目およびオンデマンド型授業は金曜開始授業と同様の日程)。  
 自動抽選科目 : 第1回目の授業日のam0:00に公表  
 手動抽選科目 : 第1回目の授業日を含め3日以内を目安に公表  
 ・登録内容に疑義がある場合は, 所属学部(学務係)※へ申し出てください。  
 ・履修が許可された科目を取り消す場合は「聴講取消票」に授業担当教員の承認印をもらい所属学部(学務係)※へ申し出てください。  
 抽選により履修が許可された科目の取り消しはできません。  
 ※ Gコード科目については教務課教育実施係

**履修登録追加期間(先着順)**  
 ・定員に空きがある場合のみ履修登録の追加が可能です。  
 ・web画面にて, 先着順で申請となります。

**後半ターム履修変更作業期間**  
 ・後半ターム(第2ターム, 第4ターム)開始時の履修科目変更は, 授業担当教員が許可した場合のみ可能です。  
 ・「聴講票」と「聴講取消票」それぞれに授業担当教員の承認印をもらい所属学部(学務係)※へ申し出てください。  
 ※Gコード科目については教務課教育実施係

令和6年度 第2学期(第3・4ターム) 履修手続日程(概略)

		【第2学期】																																
		9月					10月					11月					12月				2月													
		20	21	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	22	23	24	4	5	6	3	18	19
		金	土	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	金	土	日	水	木	金	月	火	水

# 学位プログラムとメジャー・マイナー制について

新潟大学 教育基盤機構

新潟大学に入学したみなさんは、それぞれの学部所属し、そこで開設されている学位プログラムのもとで学ぶことになります。学位プログラムとは、その名の通り学位を与えるために、体系的に設計された教育プログラムのことです。各学位プログラムで設定されている要件を満たすことで、卒業時に学士号という学位が授与され、それぞれの専門分野を学んだことが証明されます。

各学位プログラムで学ぶ専門分野のことを「メジャー」といい、卒業に必要な単位の大部分がそれにあたります。例えば人文学部であれば心理・人間学、社会文化学、言語文化学プログラムという3つの学位プログラムが開設されており、どのプログラムで学ぶかによって、メジャーも決まります。本学には、全ての学部を合わせて38の学位プログラムがあり、いずれのプログラムでもメジャーを中核として教養を含めた体系的なカリキュラムを編成しています。

このように、専門的な能力を身につけることは大学での学びの目的のひとつであることは確かです。ただし、変化が激しく未来の予測が難しい時代を生き抜き、多様化する諸課題を解決する人材となるためには、分野を超えた学修が重要であるといわれています。そこで新潟大学では、総合大学としての豊富な教育資源を活かし、複数の専門分野を横断して学ぶことのできる仕組みであるメジャー・マイナー制を導入しています。

自分の専門分野（メジャー）以外の専門分野が「マイナー」です。本学では、40を超える多様なマイナー・プログラムを提供しており、そこで修得した単位を卒業に必要な単位に含めることができます。さらに、当該プログラムの修了要件を満たすことで、マイナー・プログラム修了証が授与されます。

このように新潟大学では、深さと広さを兼ね揃えた教育を提供し、多様化する現代社会の諸課題に対して、複眼的視野を持ちながら課題解決のために広範に活躍できる人材を育成しています。

マイナーの学修に興味はあるけれども、どのマイナー・プログラムを選び、どのように学修を進めたらよいか分からない方や、メジャーは決まっているけれども、それとなにを掛け合わせればなりたい自分になれるのか、具体的なビジョンが見えていない方がいるかもしれません。そこで本学では、メジャーとマイナーを掛け合わせた分野横断的な学修を促進・支援する仕組みとして、全学分野横断創生プログラム（Niigata University Interdisciplinary Creative Education Program 通称：NICEプログラム）を整備しています。学生のみなさんが自分の興味・関心や問題意識に沿って学修を進められるよう、マイナー支援科目の開講やアカデミック・アドバイザーによる相談などのサポート体制が整えられています。興味のある方は、是非NICEプログラムのガイダンスに参加してみてください。

詳しくは、NICEプログラムのホームページを参照してください。

<https://www.iess.niigata-u.ac.jp/niceprogram/index.html>



令和6年度  
学務情報システム操作入門マニュアル

2024



# 学務情報システム 操作入門マニュアル

2024/04  
作成

## 1 学務情報システムとは

学務情報システムは、受講する授業科目の登録や課題の提出、成績の確認、授業に関する連絡事項の確認など、学生の皆さんが卒業／修了するまで利用するものです。一日に一度は確認してください。

## 2 ログインするには (初回ログインは必ず学内ネットワーク<※1>から行ってください)

- ①新潟大学ホームページの「在学生の方／授業関連情報はこちらへ／学務情報システム」と進むとログイン画面が出ます。<※2>
- ②初回ログイン時は、ID欄には自分の在籍番号（アルファベットは小文字で入力）、パスワード欄には学生証（身分証）の表面左下にある8桁の初期パスワードを入力してください。（パスワード変更後は、変更後のパスワードを入力してください。）
- ③入力が終わったら「ログイン」ボタンをクリックしてください。



授業関連情報はこちらへ

- **学務情報システム**
- [新潟大学シラバス検索 \(Syllabus Search\)](#)
- [情報基盤センター](#)
- [教育関連情報に係る公表方針](#)
- [自然災害等に対する全学的な休講措置について](#)
- [携帯型パソコンの貸与について](#)



- ※1 学内ネットワークとは、新潟大学が提供している無線ネットワークのことです。無線ネットワークは2種類ありますが、どちらも利用できる場合は、niigatau-wlanをお勧めします。接続エリア・接続方法については、以下の新潟大学情報基盤センターのホームページをご覧ください。

<https://www.cais.niigata-u.ac.jp/gateway/service/wireless/>



上記ホームページにアクセスすると、認証システムのログインページが表示されますので、学務情報システムのIDとパスワードを入力し「ログイン」をクリックしてください。

- ※2 パソコンやスマートフォンの無線ネットワーク設定画面に表示される一覧から「niigatau-wlan」を選択し接続します。初回は、学務情報システムのIDとパスワードを入力して接続しますが、一度設定すると、次回以降は設定の必要はなく、学内の無線ネットワークエリア内に入ると自動接続されます。

■学務情報システムURL

<https://gakujo.iess.niigata-u.ac.jp/campusweb/>



学務情報システムにログインできたら、以下の作業を直ちに行ってください。

作業を行わないと履修登録ができません。

詳細な手順は、学務情報システム操作概要（学生用）に記載されていますので、よく読んで作業してください。

■学務情報システム操作概要（学生用）の掲載場所：

学務情報システムにログイン後、ダウンロード／操作手順(学生)／学生用マニュアル

- 連絡先情報の登録  
（操作概要67頁～）
- 初期パスワードを変更する  
（操作概要8頁～）
- Gmailアカウントを有効にする  
（操作概要72頁～）
- アプリ「Google Authenticator  
（Google認証システム）」のインストール  
（操作概要11頁～）

新沼大 学務情報システム

HOME 連絡通知 スケジュール 休講補講 シラバス ダウンロード

ダウンロード

フォルダ名	公開期間
操作手順(学生)	2016年9月16日 -
一括ダウンロード	
フォルダ名	公開期間
学生用マニュアル202002	2020年
一括ダウンロード	
ファイル名	公
<input type="checkbox"/> 学生用マニュアル202007①.pdf	20
<input type="checkbox"/> 学生用マニュアル202007②.pdf	20
<input type="checkbox"/> 学生用マニュアル202007③.pdf	20

最新版を掲載しているため、  
ファイル名は更新されてい  
ます。

### ○ 連絡先情報の登録（操作概要67頁～）

学務情報システムに初めてログインすると、プロフィール設定画面が表示されます。

各項目を入力して「変更」をクリック、入力した内容を確認して「登録」をクリックし、

連絡先情報の登録を完了させてください。（連絡先情報を登録しないと、先へ進めません。）

プロフィール設定（ログイン画面用）／確認

変更内容を確認し、登録ボタンをクリックしてください。

#### 本人連絡先

所居		在籍番号	
氏名		学年	
郵便番号		都道府県	
市区町村			
町名・番地など		住居区分	
アパートなど		区分	
電話番号			
携帯電話番号			

登録 戻る

○ 初期パスワードを変更する（操作概要8頁～）（学内ネットワークから行ってください）

ログイン画面の「パスワード変更はこちら」をクリックすると、情報基盤センターのページへ進みます。認証サーバのログイン画面が表示されたら、IDと初期パスワードを入力してログインし、パスワードを変更してください。

※パスワードの変更は、学内ネットワーク以外では操作できませんのでご注意ください。



(パスワード運用のルール)

- ・ 8文字以上20文字以下とすること
- ・ 半角文字を使うこと
- ・ アルファベット、数字、記号の3種類をそれぞれ必ず含むこと
- ・ 記号は次の文字（13種類）から使うこと  
! # \$ ( ) = - + \* \_ < > ?
- ・ アルファベットは大文字と小文字を区別すること
- ・ 他人が類推できる文字列は付けないこと
- ・ 氏名や在籍番号、生年月日、電話番号等の個人情報は用いないこと

○ Gmailアカウントを有効にする（操作概要72頁～）

学務情報システムにはGmailを利用したメール機能が付随されています。学生の皆さんには、「在籍番号@mail.cc.niigata-u.ac.jp」という形式のメールアドレスが付与されます。学務情報システムにログイン後、メニュー画面の「HOME」アイコンから、サブメニューの「Gmail」をクリックして、アカウントを有効化してください。（アカウントの有効化が完了すると、「在籍番号@mail.cc.niigata-u.ac.jp」でメールの送受信が可能となります。）



なお、個人メールアドレスなどで、すでにGmailアカウントを所有している場合など、上記同意画面が表示されないことがあります。その場合は、画面の手順に沿って、アカウントを追加することで対応してください。



(Gmailアプリでの利用)

Gmailアプリにアカウントを追加することで、Gmailアプリから学務情報システムのメールを確認することができます。アカウントの追加方法は、以下の手順書を確認してください。学務情報システムにログイン／ダウンロード／操作手順（学生）／Gmailアプリへのアカウント追加方法

## ○ アプリ「Google Authenticator (Google認証システム)」のインストール (操作概要11頁～)

※すでにアプリをお持ちの方は作業不要です。

自宅など、学外ネットワークから学務情報システムにログインするときに必須となるアプリです。日頃から携帯している端末（スマートフォンなど）にインストールを済ませてください。インストール方法については、「4 学外ネットワークからのログインについて」をご覧ください。

## 4

### 学外ネットワークからのログインについて

セキュリティ強化のため、学外ネットワークから学務情報システムにログインする場合は、パスワード認証に加え、認証コードによる認証が求められます。認証方法については、以下のリンクに掲載している手順書を確認してください。

<https://www.iess.niigata-u.ac.jp/first-step.html>



学外から学務情報システムにログインする方法／事前設定及びログイン方法

※認証アプリ「Google Authenticator (Google認証システム)」はスマホへのインストールを推奨します。

※新年度からシステムの利用を開始する利用者については、認証コードによる認証を一時的にスキップする予定です。詳細については、入学後に連絡通知（「6 連絡通知について」を参照）にてお知らせします。

## 5

### 学務情報システムの主な機能

【連絡通知】	大学・教員からの連絡の参照 ★
【スケジュール】	スケジュールの登録、確認
【休講補講】	休講・補講情報の確認
【シラバス】	シラバス（講義概要）の参照
【履修】	履修科目の登録、変更、確認 ★
【成績】	成績の参照
【レポート・小テスト・アンケート】	レポート・小テスト・アンケートの提出、確認 ★
【出欠管理】	出欠状況の確認
【フォーラム】	質問や相談等の情報交流
【ダウンロード】	大学から提供される参考資料のダウンロード
【リンク】	個人リンクの設定
【各種情報】	自分についての登録情報の確認、変更

★以外の操作は、操作概要をご覧ください（掲載箇所はP14を参照）

# 6

## 連絡通知について

「連絡通知」では、大学・学部等からの連絡や、教員などからの授業連絡を確認することができます。メニュー画面の「連絡通知」アイコンから、「表題」をクリックして通知内容を確認してください。

既読の連絡通知や掲載期間が終了した連絡通知は、「連絡通知情報検索」ボタンから探すことができます。

重要な連絡もありますので、こまめに確認するようにしてください。（操作概要 16 頁～）

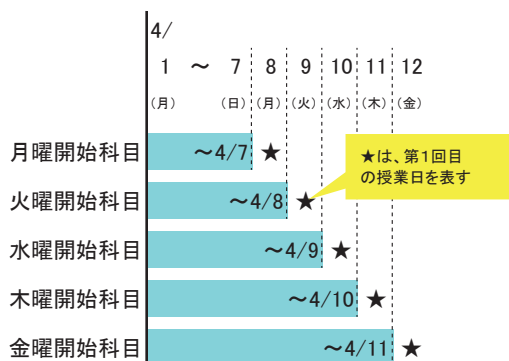
# 7

## 履修登録について

履修についての説明は、新入生ガイダンス等で行いますが、大学では受けたい授業を自分で登録する必要があります。

作業手順等は、操作概要53頁に記載されていますが、学務情報システムにログイン後の画面左側のリンク「履修手続きの概要」や「履修関係操作手順書」にも詳細が記載されていますので、よく読んで忘れずに作業してください。

2024年度 履修登録期間  
 第1学期（第1・2ターム）4月 1日(月)～4月11日(木)  
 第2学期（第3・4ターム）9月20日(金)～10月7日(月)



履修登録のしめきりは「第1回目の授業日の前日まで」！！  
 後半ターム、オンデマンド型授業は「4/11まで」！！

(履修登録の手順の概要)

①「履修」アイコンから「履修登録・登録状況照会」をクリックします。



②時間割表上で、登録したい曜日・時限にある「追加」をクリックします。

履修登録・登録状況照会						
氏名	在籍番号		履修制限上限単位数 0.0			
所属	学年		履修制限対象単位数 0.0			
年度・学期	件数		申請可能単位数 0.0			
最終更新日時: 2016/10/06 20:39						
第1学期		第2学期		実中講義を登録		
	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
1限	追加	追加	追加	追加	追加	追加
2限	追加	追加	追加	追加	追加	追加

③登録したい科目の「選択」をクリックします。

履修登録・登録状況照会/条件入力

履修所属: [全学共通] 担当教員名: [ ] ※部分一致 学年: [指定なし] 履修番号: [ ] ※部分一致 曜日: [水曜日] 時限: [1限] 科目名: [ ] ※部分一致 分野: [指定なし] 水準: [指定なし]

検索結果表示件数: 100 件

2/3  無制限

1~7/7件表示

No.	選択	J&S*1	自動抽選	学部優先	優先度	申請者数			定員数	開講	開講番号	科目名	担当教員
						学部優先	高	なし					
1	選択	J&S*2	x	x	○ 高 * なし	0	0	16	計:16	40	水1第3ターム		
2	選択	J&S*2	○	x	○ 高 ○ なし	0	17	3	計:20	15	水1, 水2第3ターム		
3	選択	J&S*2	○	有	○ 高 ○ なし	1	2	12	計:15	10	水1第4ターム		
4	選択	J&S*2	○	有	○ 高 ○ なし	2	1	3	計:6	10	水1第3,4ターム		
5	選択	J&S*2	○	○	○ 高 ○ なし	2	6	12	計:20	10	水1第3,4ターム		
6	選択	J&S*2	○	○	○ 高 ○ なし	1	1	3	計:5	10	水1第3,4ターム		
7	選択	J&S*2	x	x	○ 高 * なし	0	0	0	計:0	150	水1第3,4ターム		

検索結果表示件数: 100 件 表示

検索条件を変更して、科目を検索することも可能です。

(ポイント)

- 履修申請の許可/不許可は、「自動抽選」または「手動抽選」により決定されます。  
自動抽選科目：第1回目の授業日のam0:00に履修の許可/不許可が決定  
手動抽選科目：第1回目の授業日を含め3日以内を目安に履修の許可/不許可が決定  
後半ターム及びオンデマンド型授業の科目は、各学期の始めに定められた期間に決定
- 「自動抽選」の授業科目には、履修者の決定にあたり優先される学部が設定されている場合があります。
- 「自動抽選」の授業科目には、1学期につき3科目まで、＜優先度：高＞を付けて申請することができます。

④選択した科目が、該当の曜日・時限に登録されていることを確認してください。

履修が「許可」されると、開講番号が“赤字”から“青字”に変わります。

履修が許可される前に限り、「削除」ボタンで履修申請を取り消すことができます。

「シラバス」ボタンをクリックすると、当該科目のシラバスが表示されます。「担当教員」の名前をクリックすると、授業担当教員の連絡先（メールアドレス）を確認することができます。メールアドレスが表示されない場合は、Gコード科目は教務課教育実施係へ、それ以外の科目は科目を所掌する部局の学務係へ問い合わせてください。

「担当教員」の名前をクリック

ポップアップ表示

プロフィール

教職員氏名

所属

役職 助教

メールアドレス niigata-u.ac.jp

実務経験 無し

専門分野

【注意】  
教員によってはメールアドレスを公開していない場合があります。

## 8

### レポート・小テスト・アンケートの提出について

大学や授業担当教員から、学務情報システムを通じて、レポート・小テスト・アンケートを提出するよう指示されることがあります。作業手順は操作概要22頁に記載されていますので、余裕を持って作業してください。

(例：小テストの解答方法の概要)

- ① 「レポート・小テスト・アンケート」アイコンから、「レポート・小テスト・アンケート提出」をクリックします。

新潟大学 学務情報システム

カスタマイズ 残り約17分

HOME 連絡通知 スケジュール 休講補講 成績

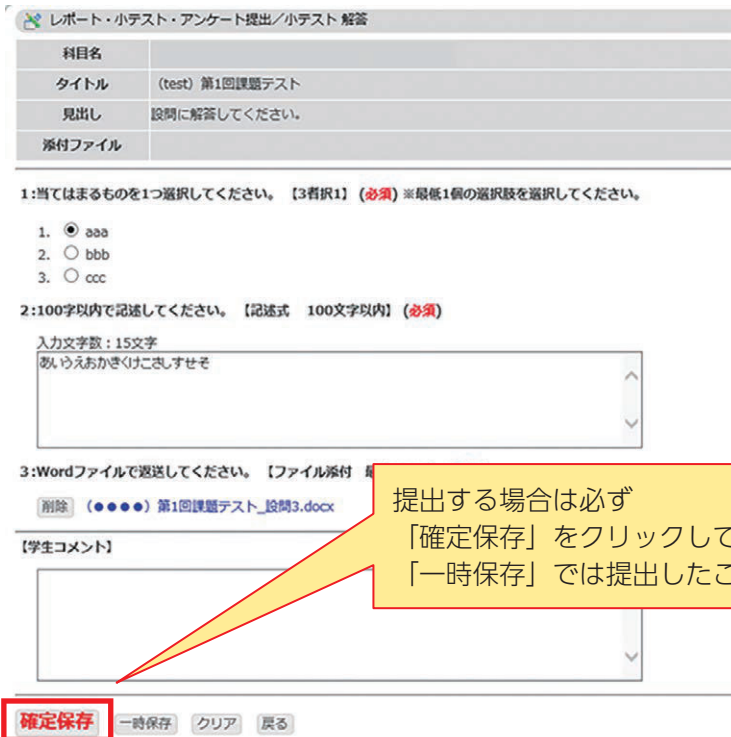
レポート・小テスト・アンケート

レポート・小テスト・アンケート提出

② 「小テスト」 タブから、提出したい小テストの「解答」 ボタンをクリックします。



③設問への解答を入力したら、解答内容を確認して「確定保存」 をクリックします。



④小テストの「状態」が「提出済」となっていることを確認してください。



## 9

### 困ったときは

学務情報システムに関する不具合などがあった場合は、「学務情報システム問い合わせ窓口」まで、①在籍番号、②氏名、③開講番号、④科目名 等を記載の上、具体的な状況をお知らせください。

#### ■学務情報システム問い合わせ窓口

<https://forms.office.com/r/hjxHfeAL7C>



※ 「無線LANに接続できない」など、パソコン操作全般に関する不具合は、情報基盤センターパソコン相談室 (question@cais.niigata-u.ac.jp) へ、お問い合わせください。

# 令和6年度 履修ガイド (Gコード科目)

# 2024

## 【目次】

第1 教養教育に関する科目の履修 .....	25
第2 新入生の修学上の留意事項 .....	74
第3 総合教育研究棟の諸施設の利用等 .....	75
第4 総合教育研究棟講義室・実験室等配置図 .....	77
第5 Gコード科目の授業担当教員(令和6年度) .....	80
第6 Q&A .....	91



## 目 次

第1	教養教育に関する科目の履修 -----	25
1	新潟大学の教養教育とメジャー・マイナー制 -----	25
2	2学期クォーター制について -----	26
	(1) 2学期クォーター制の導入のメリット -----	26
	(2) 授業期間について -----	26
	(3) 授業の開講形態について -----	26
3	教養教育に関する科目とGコード科目 -----	27
	(1) 開講番号について -----	27
	(2) 授業科目名について -----	28
	(3) Gコード科目時間割の作り方(第1年次学生) -----	28
4	Gコード科目の履修手続 -----	29
	《コラム》開講番号と科目区分 -----	30
5	Gコード科目の試験等修学上の注意・参考事項 -----	31
	(1) 試験 -----	31
	(2) 追試験 -----	31
	(3) 授業科目の評価 -----	31
	(4) 成績評価に対する疑義照会及び不服申立てについて -----	31
	Gコード科目に関する成績評価の疑義照会及び不服申立てに関する留意事項-----	32
	Gコード科目に関する成績評価の疑義照会及び不服申立ての手続き等について-----	33
	(5) 授業の欠席 -----	34
	(6) 履修の途中放棄 -----	34
	(7) 単位 -----	34
	(8) 教員への連絡 -----	34
	(9) 講義室等の場所 -----	34
	(10) 授業中の注意 -----	34
6	Gコード科目の履修手続の詳細 -----	35
	(1) 英語 -----	35
	(2) 初修外国語 -----	50
	(3) 公的語学検定の単位認定 -----	54
	新潟大学学則第56条第1項の規定による「文部科学大臣が別に定める学修」の 英語及び初修外国語に関する科目における単位認定の取扱要項-----	55
	(4) 健康・スポーツ -----	67
	(5) 留学生基本科目 -----	70
	(6) 自然系共通専門基礎 -----	72
	(7) 情報リテラシー, 新潟大学個性化科目, 大学学習法, 自然科学, 人文社会・教育科学及び医歯学 -----	73
第2	新入生の修学上の留意事項 -----	74
1	学生証 -----	74

2	在籍番号	74
3	学生への連絡・通知	74
4	健康保険証	74
5	学生教育研究災害傷害保険	74
6	盗難に注意	75
第3	総合教育研究棟の諸施設の利用等	75
1	校舎出入口の開錠及び施錠の時間	75
2	施設の利用	75
3	学生掲示板の使用等	76
4	その他の注意事項	76
第4	総合教育研究棟講義室・実験室等配置図	77
1	総合教育研究棟講義室・実験室等一覧	77
2	総合教育研究棟講義室・実験室等配置図	78
第5	Gコード科目の授業担当教員（令和6年度）	80
	五十嵐キャンパス建物配置概略図	89
	旭町キャンパス建物配置概略図	90
第6	Q & A	91
1	授業	91
	（1）クォーター制について	91
	（2）一般事項	91
	（3）欠席	92
2	履修	92
	（1）履修手続き	92
	（2）履修相談	96
3	成績	96
4	学務情報システム	97
5	放送大学との単位互換について	97
	令和6年度に履修可能な放送大学の授業科目及び単位（公示）	98
6	忘れ物・盗難	99
7	その他	99



## 第 1 教養教育に関する科目の履修

### 1 新潟大学の教養教育とメジャー・マイナー制

近年の環境と社会の変化は早く過酷です。この時代を生きる私たちには、惑星全体の持続可能な在り方を考え、構築する義務が課されています。いまこそ私たちは知識を結集してその姿を描き出さねばなりません。新しい価値を創造し、新しい経済の循環を促し、新しい社会への転換に貢献することが、大学の果たすべき役割として期待されているのです。

このような観点に立つとき、専門分野のみならず他分野について知ることの重要性が増してきます。なぜなら、他分野の学びこそが専門分野を掘り起こす道具となり、新しい実を育てる糧となるからです。そのようにして身につく柔軟な知識や学びの態度こそ学修者の教養を高めるものだといえるでしょう。

本学では、教養教育は以下のような教育目的を達成するためにあると考えています。

- (1) 専門的な知識を、広い視野や知見の下で総合的・批判的な視点から意味づける能力を培う。
- (2) 多様化した高等学校教育から大学教育への転換・導入教育として、また大学院教育に接続する学士課程教育として、主体的に学ぶ能力を培う。
- (3) 知識集約型社会への変化に対応した外国語運用能力や異文化の理解力、情報技術やデータサイエンスに関する理解と運用能力（情報を読み解き、分析・運用する）、学術的な文章表現の能力（自らの考えを共有可能な形式で書き表す）を培う。

教養教育に関しては、各学部が本学で開講される全授業科目から「教養教育に関する授業科目」の範囲を指定し、学生がその中から自分の学修目的にかなう科目を選択履修する方法が基本です。授業科目には、学問分野を示す分野コードと、学問分野内の位置付けを示す水準コードが付してありますから、学生は分野・水準コードを指標にして科目を選ぶことができます。所属学部の専門分野とは異なる他の分野の科目にも果敢に挑戦してください。他分野について、ある程度体系的な学修をすることで、専門分野の学問的位置がより明確に把握できます。また、様々な課題を多面的に理解するよう努める能力を育むこともできるでしょう。

メジャー・マイナー制というしくみが、このような多様な学びを促すためにも役立ちます。マイナーは自分の専門分野（メジャー）以外の専門分野という意味ですが、各学生が自らの学びの目標に応じて柔軟に履修計画を立てられる部分のことを指します。

本学には多様なマイナー・プログラムがあり、各学部の基礎的な専門科目で構成されているものも、教養教育に関する授業科目が主体のものもあります。近年の高等教育は、専門か教養かという区別を越えた学び方に変わってきており、何を学んだかについて、学修者自身が意味づけをすることが求められています。本学での学びを実り豊かにするためにも、多くの学生の皆さんがマイナー・プログラムの履修に挑戦することを期待しています。

なお、各学部の教育課程には特色があります。その中でどのようにして他分野を結びつけた学士課程教育を編成するかは、各学部の教育目標に基づく判断に委ねられています。したがって、皆さんは、語学やグローバル理解、IT や文章表現といったリテラシーと他分野の学びを専門分野の学びとどのように結びつけるかについて、所属学部の方針や履修ガイドに示された条件等にも十分注意を向けて履修計画を立ててください。

## 2 2学期クォーター制について

新潟大学では平成29年度から全学生を対象に「2学期クォーター制」を導入しました。2学期クォーター制とは、ひとつの年度を二分した第1学期・第2学期をさらに半分に分けた「クォーター（ターム）」ごとに授業を行う制度です。

4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
第1学期						第2学期					
第1ターム			第2ターム			第3ターム			第4ターム		
授業			授業			授業			授業		
夏休み						春休み					

### (1)2学期クォーター制の導入のメリット

1つめのメリットは、留学やインターンシップ等の課外活動に参加しやすくなることです。計画的な履修により空白のタームを確保することで、長期の課外活動に在学したままで参加することができ、4年間で卒業することも可能となります。夏休み等の期間を組み合わせることで、より長期の課外活動にも参加することが可能です。

2つ目のメリットは、8週の授業期間で短期集中的に学修することで学修効果を高められることです。

### (2)授業期間について

令和6年度の授業期間は以下のとおりです。

学期	ターム	授業期間
第1学期	第1ターム	4月 8日 ~ 6月 5日
	第2ターム	6月 10日 ~ 8月 5日
第2学期	第3ターム	10月 2日 ~ 11月 28日
	第4ターム	12月 2日 ~ 2月 7日

### (3)授業の開講形態について

科目の特性や学修効果にあわせて1)～5)のパターンで授業を開講します。

#### 1) 週1コマ×8週

授業期間が従来の半分となることにともない、1科目当たりの単位数も半分になります。このため、多くの科目は二分割された前半部分と後半部分の両方を履修することが基本となります。

#### 2) 週2コマ×8週（曜日セット開講）

月曜日と木曜日、火曜日と金曜日など、授業と授業の間に期間を開けて、週2回授業を行うもの。

#### 3) 週2コマ×8週（2コマ連続開講）

1・2限連続や3・4限連続など、2つの授業時間をつなげて授業を行うもの。

#### 4) 週1コマ×16週（セメスター開講）

従来どおりの学期単位16週で授業を行うもの。

#### 5) その他

初修外国語など、上記以外のパターンで開講されるもの。

### 3 教養教育に関する科目とGコード科目

「教養教育に関する授業科目」となる授業科目や卒業に必要な単位数は、所属する学部の「学部規程」に定められています。「教養教育に関する授業科目」や「専門教育に関する授業科目」をどのように履修すべきかについては、所属する学部のガイダンスで説明があります。「教養教育に関する授業科目」の修得すべき単位数は学部により異なり、様々なパターンがあります。必ずガイダンスに出席して確認してください。

「教養教育に関する授業科目」のうち、学務部教務課が所管する科目をGコード科目といます。具体的な授業科目とその内容は、「授業科目開設一覧」および学務情報システムの「シラバス参照」で確認することができます。Gコード科目は、英語、初修外国語、健康・スポーツ、情報リテラシー、新潟大学個性化科目、留学生基本科目、大学学習法、自然系共通専門基礎、自然科学、人文社会・教育科学及び医歯学の11区分に「科目区分」し、更に「細区分」して開設します。

皆さんは、所属する学部が行うガイダンスをよく聞き、学部規程に従って履修計画を立て、時間割を作成してください。

#### (1)開講番号について

開講番号は、学期、科目区分によって、次の表のように付番しています。

Gコード科目開講番号一覧

科目区分	第1学期		第2学期	
	第1ターム	第2ターム	第3ターム	第4ターム
英語	24xG0001～		24xG0501～	
初修外国語	24xG1001～		24xG1501～	
健康・スポーツ	24xG2001～		24xG2501～	
情報リテラシー	24xG3001～		24xG3501～	
新潟大学個性化科目	24xG3201～		24xG3701～	
留学生基本科目	24xG4001～		24xG4501～	
大学学習法	24xG4201～		24xG4701～	
自然系共通専門基礎	24xG5001～		24xG5501～	
自然科学	24xG6001～		24xG6501～	
人文社会・教育科学	24xG7001～		24xG7501～	
医歯学	24xG8001～		24xG8501～	

(備考) 開講番号のGは、Gコード科目を示すコードです。

第1学期は001番、第2学期は501番から始まります。

集中講義は、下3桁目が900番から始まります。

xは、開講形態により値が異なります。(該当タームを示す)

第1ターム科目「241G～」第2ターム科目「242G～」

第3ターム科目「243G～」第4ターム科目「244G～」

セメスター科目、集中講義等「240G～」

## (2) 授業科目名について

全ての授業科目に、科目名と開講番号(授業科目を特定するための番号)が付与されています。同じ科目名のクラスが複数開設されている場合がありますが、**原則として同じ科目名の授業は、複数単位を修得しても1つ分しか卒業要件単位に含むことはできません(一部科目を除く。詳しくは所属学部の学務係にお問い合わせください)**。

科目名の末尾に、A, B, CやI, II等の記号が付いている科目があります。A, B, Cは、同じ科目名でも授業内容が異なることを意味します。I, IIは、段階的な履修が望ましいことを意味します。つまり、IIの授業は、Iの授業内容を知っていることを前提として進められます。

また、シラバスにおいて、異なる科目名でも重複しての履修を認めていない旨の明記がされているものについてはシラバスに従ってください。なお、「自然系共通専門基礎」の物理学基礎については73ページに重複履修に関する注意が記載されています。

## (3) Gコード科目時間割の作り方(第1年次学生)

Gコード科目は、語学と健康スポーツ科学実習Iを除いては、原則として自分で履修科目を選択します。

そのため、学生の皆さんは、自分に合った個人時間割を作成し、それに沿って授業を受けていかななくてはなりません。入学して間もない皆さんにとって、自分の時間割を作成するのはなかなか大変なことだと思いますが、大学での勉強の第一歩として頑張ってください。

時間割の完成までの手順は、概ね次のようになります。

履修ガイダンスで必要な科目や単位、手続き方法を確認します。  
疑問があれば、所属学部の学務係などで確認してください。



各科目の内容、学期、曜日、時限を知りたい場合は、学務情報システムの「シラバス参照」により確認できます。  
学務情報システムの「履修関係操作手順書」を参考に操作方法を確認しましょう。



最初に次の科目の曜日・時限を決定してください。

1. 学部・学科指定のある次の科目
  - a) 英語(入学時にクラス指定がされています。)
  - b) 初修外国語(入学時にクラス指定がされています。)
  - c) 健康スポーツ科学実習I
2. 学部・学科で定める必修科目



上記以外の科目の曜日・時限を決定してください。

第1希望の科目(クラス)が、定員オーバーなどの理由で、履修できないことがありますので、あらかじめ第2, 第3希望の科目(クラス)を検討しておいてください。

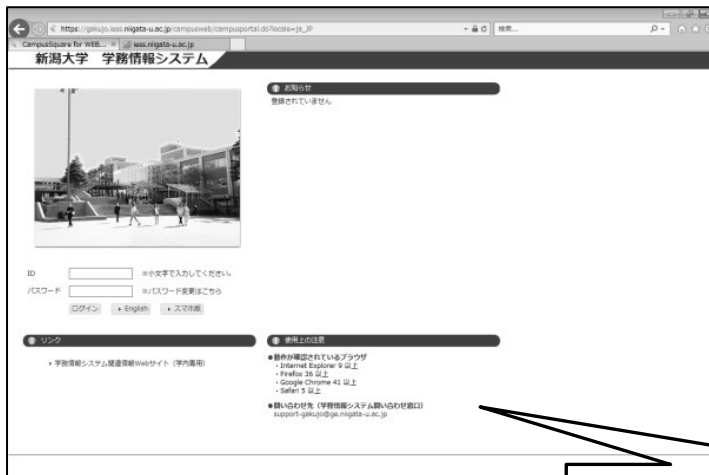
なお、英語及び初修外国語については、必修科目などのバッティングにより指定されたクラスの履修ができない場合等に対応するため、履修相談室を設けています。（49、54ページ参照）

## 4 Gコード科目の履修手続

授業を履修するには、所定の期間に、学務情報システム(以下 Web という。)や、「聴講取消票」により手続きを行わなければなりません。加えて、体育実技の科目については、別に必要な手続があります。

各手続の日程は次ページ以降で確認してください。

Web の操作方法については、学務情報システムログイン後の画面左側のリンク「履修関係操作手順書」や「操作手順（学生）」（ダウンロードアイコン内に添付）をご覧ください。



学務情報システムのログイン画面。

<https://gakujo.iess.niigata-u.ac.jp/campusweb/>

履修手続きのうち、履修申請の作業は第1回目の授業日の前日までに行う必要があります。授業実施曜日により期限が異なりますので、注意してください。



履修登録画面。

希望する科目を、授業前日までに登録します。

履修の許可/不許可は、「履修許可確認・削除可能期間」内に Web 上で確認することができます。手動抽選科目で第1回目の授業までに履修者が決定しておらず定員を大きく上回った場合など、第1回目の授業の際に授業担当教員が口頭等で履修の許可/不許可を伝える場合がありますので第1回目の授業に必ず出席してください。口頭等で発表された場合でも、「履修許可確認・削除可能期間」内に Web 上で許可/不許可を必ず確認してください。

履修が許可されなかった場合、「履修登録追加期間」に、他の曜日・時限のその科目を選ぶか、あるいは他の科目に変える等しなければなりません。手続きが遅れるほど履修が許可されない場合が多いので十分注意してください。

また、聴講取消票で手続きを行った科目についても、正しく時間割に反映されているか

を「履修許可確認・削除可能期間」内に確認してください。マークミスで、正しく処理されていないというケースがたびたび起きています。疑義がある場合、この期間内であれば、教務課教育実施係（総合教育研究棟A棟1階③教務課窓口）に申し出ることにより、しかるべき対処をすることができます。

## 注意！！

期間内にこれらの確認を怠ると、最終的には、受講していた授業の成績がつかなかったり、身に覚えのない科目が途中放棄になっていたりと、思いもよらない事態が起こり得ますので細心の注意を払って作業を行ってください。

### 《コラム》 開講番号と科目区分

#### 「教養教育に関する科目」はGコード科目だけじゃない！？

本学で開講されるすべての授業科目には24xG0000といった「開講番号」が付けられており、開講番号に含まれる英字により、「Hコード科目」、「Gコード科目」などと呼んでいます。英字は、下記に示す学部等が主として所管する科目であることを表しています。（詳しくは「新潟大学授業科目開設一覧」で確認してください。

開講番号の英字	関係部局等	開講番号の英字	関係部局等
A	農学部	L	法学部
D	歯学部	M	医学部
E	経済科学部	S	理学部
G	学務部教務課	T	工学部
H	人文学部	X	創生学部
K	教育学部		

英語や初修外国語の他、主に全学部の学生を対象とした授業科目は「Gコード科目」となっていますが、他学部が所管する科目を履修した単位も「教養教育に関する科目」にカウントされます。ただし、学部や科目によって取扱が異なる場合がありますので、詳しくは所属学部の学務係にお問い合わせください。

また、履修にあたっては授業担当教員の指示に従ってください。

他学部でも履修しやすい、水準コード「03」のものを目安に、水準コードと内容を良く確認して、無理のない履修をお勧めします。

## 5 Gコード科目の試験等修学上の注意・参考事項

### (1) 試験

Gコード科目の試験の日時、方法(筆記試験、レポート等)は、原則としてWebにより通知されます。見落とししたり、見誤ると重大な不利益を被ることがありますので、十分注意して確認する習慣をつけてください。

試験(レポート等を含む)において不正行為をした学生に対しては、当該試験を無効とするだけでなく、厳しい処分が課せられます。不正行為を行わないことはもとより、机の上に許可されたもの以外置かない、携帯電話等の電源は切って身につけない、その他の指示に従う等、監督教員から疑惑や注意を受けることのないよう心がけてください。

### (2) 追試験

やむを得ない理由(病気、定期運行している交通機関の遅れ、忌引等)で試験を受験できない者又はできなかった者には、追試験を認めることがあります。

ただし、そのような状況が生じた場合、**直ちに学務部教務課教育実施係へ連絡**(総合教育研究棟A棟1階③窓口、電話：025(262)6307又は6308)し、**4日以内(土日・祝日を含まず)に証明書(病気の場合は医師の診断書または診療明細書等、定期運行している交通機関の遅れの場合は遅延証明書、葬儀の場合は会葬礼状など)を添えて、申請手続**を行わなければなりません。4日以内に手続きができない場合は、あらかじめ、その旨申し出てください。

### (3) 授業科目の評価

授業科目の評価は、100点満点をもって評価され、60点以上を合格、59点以下は不合格となります。合格すると所定の単位が与えられます。

成績の評語及び基準は、次のとおりです。

点数	評語	基準
100点～90点	秀	授業科目の目標を超えている。
89点～80点	優	授業科目の目標に十分達している。
79点～70点	良	授業科目の目標に照らして一定の水準に達している。
69点～60点	可	授業科目の目標の最低限を満たしている。
59点～0点	不可	授業科目の目標の最低限を満たしていない。

### (4) 成績評価に対する疑義照会及び不服申立てについて

Gコード科目の成績評価に対して疑義がある場合は、所定の様式により学務部教務課教育実施係へ申し出ることにより、担当教員から回答を受け取ることができます。また、疑義照会の回答によっても疑義が解消されない場合、別途所定様式を学務部教務課教育実施係へ提出することにより、不服申立てを行うことができます。詳細は、次ページ「Gコード科目に関する成績評価の疑義照会及び不服申立てに関する留意事項」および「Gコード科目に関する成績評価の疑義照会及び不服申立ての手続き等について」を参照してください。

## Gコード科目に関する成績評価の疑義照会及び不服申立てに関する留意事項

新潟大学教育基盤機構  
教学マネジメント部門

1. Gコード科目の成績に関して疑義がある場合、「成績評価に関する疑義照会書」(所定様式)に必要な事項を記入のうえ、学務部教務課へ提出することにより、担当教員から当該疑義に対する回答を受け取ることができます。しかし、疑義照会にあたっては、次の点に留意してください。

### 【成績評価の疑義照会に関する留意事項】

成績評価の疑義照会ができるのは、自らの成績への疑義に明確な根拠がある場合のみです。疑義の内容が具体的に示されていないと、受け付けられない場合もあります。特に、単なる再評価を求めるもの、救済してほしいといった希望や懇願的な内容のもの、低い評価に対する個人的感情に基づくもの、他者の扇動によると思われるもの等は受け付けられません。

このことについて、具体的には次のような事例を参考にしてください。

### 受付できる事例

- 1) 成績の誤記入等、明らかに授業担当教員の誤りであると思われるもの。
- 2) シラバスに記載されている成績評価の基準及び方法に照らして、明らかな誤りがあると思われるもの(ただし、成績評価の基準や方法について変更される場合もあるので教員から連絡がなかったか注意すること)。

### 受付できない事例

- 1) 担当教員に情状を求めるもの。  
「進級に関わる」、「卒業に関わる」、「この単位があれば卒業できる」等
  - 2) 具体的な根拠がなく、他の学生と対比して単に不満を訴えるもの。  
「友人は80点だが、なぜ自分は70点なのか」等
  - 3) 具体的な根拠がなく、その評価になった理由のみを問い合わせるもの。  
「がんばったと思うのだが、どうして60点なのか」等
- ※ 2), 3) の場合であっても、明確な根拠の提示がある場合は受付可。

2. 疑義照会後の教員からの回答によっても疑義が解消されない場合は、「成績評価に関する不服申立書」(所定様式)に必要な事項を記入のうえ、学務部教務課へ提出することにより、成績評価に関する「不服申立て」を行うことができます。

### 【成績評価の不服申立てに関する留意事項】

不服申立てができるのは、疑義照会により得られた回答が曖昧で教員の説明が不明確な場合のみです。どのような点が不明確であるのか、申立者により具体的に示されていないと、受け付けられない場合もあります。特に、教員による回答が合理的であるにもかかわらず単に「食いつがる」もの、照会結果に必要な以上の説明を求めるものは受け付けられません。

不服申立てが受け付けられた後は、教学マネジメント部門が教育基盤機構の関連部署と協力しながら、該当科目の成績評価について審査をします。その過程で、申立者または担当教員に評価材料(レポート、答案など)の提出を求め、採点や評価方法が妥当であるかを検討します。この手続きには、時間を要することもありますので、留意しておいてください。



## Gコード科目に関する成績評価の疑義照会及び不服申立ての手続き等について

Gコード科目の成績評価に関する疑義照会及び不服申立てを行う場合は、「留意事項」を確認の上、以下の要領で手続きを行ってください。

### ■受付期間

#### ・疑義照会

当該年度の「履修手続き等の日程」に示す各タームの成績確認開始期日から20日以内（日曜日、土曜日及び国民の祝日に関する法律に規定する休日は含めない。集中講義等、成績確認開始期日に成績が未開示の科目は、成績が開示された日から20日以内）を期限とします。

#### ・不服申立て

疑義照会に対する回答があった日から3日以内（日曜日、土曜日及び国民の祝日に関する法律に規定する休日は含めない。）を期限とします。

### ■所定様式

以下のURLからダウンロードできます。

【新潟大学 教育基盤機構】ウェブサイト > 授業科目関連

<https://www.iess.niigata-u.ac.jp/intramural.html>

### ■提出方法

所定様式を印刷して記入し、「成績確認表」を添付の上、総合教育研究棟A棟1階③番窓口（教務課）に提出してください（「学生証」を持参の上、本人が提出すること）。

（窓口開設時間：平日 8:30～17:15）

## (5) 授業の欠席

やむを得ない理由で授業に出席できない場合は、自分で授業担当教員へ申し出てください。あらかじめ申し出ることができない場合は、後日その授業の際に申し出るようにしてください。その際、欠席事由を証明できるものがあれば（医者の診断書、他の授業の実習要項、葬儀の際の会葬礼状など）持参してください。なお、**いわゆる公欠の制度はありません。**また、病気や怪我等で2週間以上続けて授業を欠席する場合は速やかに所属する学部の学務係へ申し出てください。

## (6) 履修の途中放棄

授業科目の中には、履修希望者が定員を著しくオーバーし、履修したくとも履修できない学生が多数出ている科目があります。一方、履修許可されながら、取消手続きをせず、授業に出席しない(途中放棄する)学生がいます。

履修科目の選定に当たっては、シラバスを良く読んで興味を持った科目に限るなど、精選するようにしてください。また、履修を許可されたが履修しないことにした場合には、所定の期間内に取消手続きをしてください。取消手続きを行わない場合、途中放棄とみなされ成績に影響します。

## (7) 単位

大学での授業科目は、1単位あたり45時間の学修を必要とする内容をもって構成することが標準(大学設置基準第21条第2項及び新潟大学学則第49条)とされています。そして、その計算の基準は、「講義及び演習については、15時間から30時間までの範囲で行う授業をもって1単位」とし、「実験、実習及び実技については、30時間から45時間までの範囲で行う授業をもって1単位」としています。

具体的には、30時間をもって1単位とする演習は、45時間から30時間を引いた15時間は授業時間外(教室外)の学修を必要とすることを意味していますので、学生は自主的に学修を行い、学力の充実をはからなければなりません。

## (8) 教員への連絡

後述の第5「Gコード科目の授業担当教員」から、当該教員の研究室の場所を確認のうえ、訪問してください。あわせて「五十嵐キャンパス建物配置概略図」および「旭町キャンパス建物配置概略図」で校舎等の場所を確認出来ます。非常勤講師は、学内に研究室はありませんので、その教員の授業の前後等に連絡をとってください。

なお、本学教員の電子メールアドレスは、「学務情報システム内のシラバス参照」から調べることができます。教員氏名のリンクをクリックすると、教員の連絡先メールアドレスが表示されます。

## (9) 講義室等の場所

総合教育研究棟の講義室等の場所は後述の第4「総合教育研究棟講義室・実験室等配置図」を参照してください。講義室等の場所がわからず遅刻することのないよう、授業開始の前までに下見をして講義室等の位置を確認しておいてください。

## (10) 授業中の注意

私語を慎み、授業途中での教室の出入りをしない、携帯電話等のマナーを守る等、他の履修者の迷惑になることを厳に慎んでください。

## 6 Gコード科目の履修手続の詳細

### (1) 英語

みなさんは小学校、中学校、高等学校での英語学習を通して、英語についての基本的知識・技能を学んできました。新潟大学では、みなさんが入学時点で習得している一般目的の英語 (English for General Purposes) の運用能力を基礎とし、あらゆる専門に共通する一般学術目的の英語 (English for General Academic Purposes) の運用能力と、大学生にふさわしい思考力や表現力を養成します。これが、学部・大学院で必要とされる特定学術目的の英語 (English for Specific Academic Purposes) の基盤となります。

1年次は、第1・第2タームに選択科目や自主学習で英語力を強化し、第3・第4タームに一般学術目的の英語を扱う必修科目を中心に履修します。2年次以降も中・上級の選択科目を履修できますから、卒業までに英語の運用能力を十分に強化しましょう。なお、「英語基礎L」と「英語基礎R」は「人文社会・教育科学」という区分に入る科目ですので、「英語」区分の最低履修単位を満たす単位には利用できません。(学部学科によっては、卒業要件単位に含まれない可能性もあります。詳しくは所属学部学科の学務係に確認してください。)

\*令和2年度理学部・工学部・農学部・創生学部入学者、および令和元年度以前の入学者(全学部)は、必修科目として履修すべき科目が異なります。詳細は所属学部/学部の学務係に確認してください。編入学生の履修についても所属学部/学部の学務係に確認してください。

以下に次の順で説明します。

- |   |                                    |
|---|------------------------------------|
| ア | 英語授業科目の紹介                          |
|   | ●1年次選択科目                           |
|   | ●1年次必修科目(法学部では選択科目)                |
|   | ●選択集中科目                            |
|   | ●その他の選択科目                          |
| イ | スーパー英語 Academic Express 3による学習について |
| ウ | 学部別英語履修案内                          |
| エ | 各英語授業科目の履修登録要領                     |
| オ | 再履修者の履修登録要領                        |
| カ | 英語履修相談室                            |

#### ア 英語授業科目の紹介

##### ●1年次選択科目

**英語基礎L (English Basics L) : 第1ターム・週2回×8週授業(または第1・第2ターム・週1回×16週授業)・1単位・1年生対象**

この授業では、英語の音・音変化を学びなおし、一般目的の英語(English for General Purposes)のうち、平明な英語で話される会話やアナウンスを聴いて正確に理解する力を養成します。第3・4ターム開講の必修科目「アカデミック英語入門L」の履修に向けて、リスニングを中心とした基礎的な英語運用能力を補うための科目です。対象となるのは、大学入学共通テスト「英語」の

リスニングが 100 点満点中 60 点未満の学生です。それ以上の実力のある人が履修すると期待に添えない可能性がありますので、履修は差し控えてください。

※「英語基礎 L」は「人文社会・教育科学」という区分に入る科目ですので、「英語」区分の最低履修単位を満たす単位には利用できません。(学部学科によっては、卒業要件単位に含まれない可能性もあります。詳しくは所属学部学科の学務係に確認してください。)

**英語基礎 R (English Basics R) : 第 2 ターム・週 2 回×8 週授業 (または第 1・第 2 ターム・週 1 回×16 週授業)・1 単位・1 年生対象**

この授業では、英文法を体系的に学びなおし、一般目的の英語(English for General Purposes)のうち、平明な英語で書かれた文章を読んで正確に理解する力を養成します。第 3・4 ターム開講の必修科目「アカデミック英語入門 R」の履修に向けて、文法の知識やリーディングを中心とした基礎的な英語運用能力を補うための科目です。対象となるのは、大学入学共通テスト「英語」のリーディングが 100 点満点中 60 点未満の学生です。それ以上の実力のある人が履修すると期待に添えない可能性がありますので、履修は差し控えてください。

※「英語基礎 R」は「人文社会・教育科学」という区分に入る科目ですので、「英語」区分の最低履修単位を満たす単位には利用できません。(学部学科によっては、卒業要件単位に含まれない可能性もあります。詳しくは所属学部学科の学務係に確認してください。)

**● 1 年次必修科目 (法学部では選択科目)**

**アカデミック英語入門 L (Introduction to Academic English L) : 第 3・第 4 ターム・週 1 回×16 週授業・1 単位・1 年生対象 (医学部医学科を除く)**

この授業では、一般学術目的の英語 (English for General Academic Purposes) の運用能力のうち主に聴解力を養成し、専門分野で必要となる特定学術目的の英語 (English for Specific Academic Purposes) の土台づくりを行います。この授業では、入試成績等(\*)に基づいた習熟度別クラス編成が行われます。

**アカデミック英語入門 R (Introduction to Academic English R) : 第 3・第 4 ターム・週 1 回×16 週授業・1 単位・1 年生対象 (医学部医学科を除く)**

この授業では、一般学術目的の英語 (English for General Academic Purposes) の運用能力のうち主に読解力を養成し、専門分野で必要となる特定学術目的の英語 (English for Specific Academic Purposes) の土台づくりを行います。この授業では、入試成績等(\*)に基づいた習熟度別クラス編成が行われます。

**実践コミュニケーション英語 I (Practical Communication English I) : 第 1・第 2 ターム・週 1 回×16 週授業・1 単位・医学部医学科 1 年生対象**

医学部医学科 1 年生を対象として開講され、実践的な英語運用能力、特に、一般学術目的の英語(English for General Academic Purposes)でのリスニング力とスピーキング力を養成します。この授業では、入試成績等(\*)に基づいた習熟度別クラス編成が行われます。

**実践コミュニケーション英語 II (Practical Communication English II) : 第 3・第 4 ターム・週 1 回×16 週授業・1 単位・医学部医学科 1 年生対象**

医学部医学科 1 年生を対象として開講され、一般学術目的の英語(English for General

Academic Purposes)でのリーディングとライティングにディスカッションを交えて、大学での学習や研究に必要とされる英語の総合的な運用能力を養成します。「実践コミュニケーション英語Ⅱ」のクラスは、「実践コミュニケーション英語Ⅰ」と同じクラスです。

\*「入試成績等」とは、大学入学共通テスト成績、個別試験成績、調査書の評点等を示します。なお、これらは習熟度別クラス編成の参考としてのみに限定して利用し、その他の目的には一切使用しません。

## ●選択集中科目

**iStep (アイ・ステップ)：第2ターム集中・週4回×8週授業・2単位・1年生および2年生対象**

集中英語コース iStep (Intensive Short Term English Program) では、海外での語学研修に準じた密度の高い学習を行います。少人数クラスで一般学術目的の英語 (English for General Academic Purposes) の運用能力向上を目指します。(iStep 修了者は第3・第4ターム開講の iStep Extension を優先的に履修できます。) 履修を希望する学生は、詳細および履修方法について下記のリンク先を必ず参照してください。

[http://www.iess.niigata-u.ac.jp/eigo/english/iStep\\_1.html](http://www.iess.niigata-u.ac.jp/eigo/english/iStep_1.html)

(新潟大学ホームページのトップページから「学部・大学院」→「教育」→「教育プログラム」→「全学英語ポータルサイト」とたどり、そこに表示されているリンクをクリックして、左フレームの「iStep」から閲覧することもできます。)



iStep 科目とアカデミック英語入門科目の標準的な対応は下の表のとおりですが、修得単位の取り扱いは学部により異なります。所属学部の学務係に確認してください。

### 標準的な英語科目との対応表

標準的な英語科目	iStep 科目
アカデミック英語入門 L (1 単位)	iStep Listening & Speaking (0.5 単位)及び iStep Presentations (0.5 単位)
アカデミック英語入門 R(1 単位)	iStep Academic Reading (0.5 単位)及び iStep Academic Writing (0.5 単位)

## ●その他の選択科目

※ 全学部を対象とします。EAP 科目以外は1年生も履修できます。(医学部医学科1年生はEAP科目の履修も可)

### 中級コミュニケーション英語 (Intermediate Communicative English) : 週1回×16週授業・2単位・全学年対象

一般目的の英語 (English for General Purposes) を扱い、実践的な英語運用能力の向上を目指した学習を少人数クラスで行います。各クラスの具体的な授業内容については、シラバスを参照してください。

### 中級CALL (留学準備) (Intermediate CALL (Preparation for Study Abroad)) : 週1回×16週授業・2単位・全学年対象

英語の e-learning 教材を使用し、各自が主体となってリスニングを中心に学習します。語彙や文法の知識を整理しつつ、海外研修や留学先で実際に遭遇するであろうシチュエーションで使われる英語を正確に理解する能力を修得します。なお、留学などの予定がない場合でも受講は可能です。\*CALL (コール) とは Computer Assisted Language Learning の頭字語で、コンピュータ支援言語学習のことです。

### 上級コミュニケーション英語 (Advanced Communicative English) : 週1回×16週授業・2単位・全学年対象

一般目的の英語 (English for General Purposes) を扱い、実践的な英語運用能力の向上を目指した学習を中級より少人数の理想的なクラス規模で行います。英語による応用力養成を図るための科目です。各クラスの具体的な授業内容については、シラバスを参照してください。

### iStep Extension (アイ・ステップ・エクステンション) : 第3・第4ターム・週1回×16週授業・2単位・全学年対象 (iStep 修了者優先)

第2タームの集中英語コース iStep を修了し、さらに一般学術目的の英語 (English for General Academic Purposes) の実践的な運用能力向上を目指す学生向けに開講される科目です。第2タームの iStep 修了者を優先しますが、定員に余裕がある場合はだれでも履修することができます。シラバス検索画面の「科目名」欄に「iStep Extension」と入力することにより、容易に検索できます。

【開講科目の例】 科目名には全て「iStep Extension」が付いています。

- ・ iStep Extension: Academic Writing
- ・ iStep Extension: Intercultural Communication
- ・ iStep Extension: Presentation ほか

### 中級EAP (Intermediate EAP) : 週1回×16週または週2回×8週授業・2単位・2年生以上対象 (医学部医学科は1年生可)

この授業では、1年次必修科目のアカデミック英語入門科目群で培った基礎力を土台として、一般学術目的の英語 (English for General Academic Purposes) の運用能力の強化を目指します。Intermediate EAP (Listening & Speaking), Intermediate EAP (Reading), Intermediate EAP (Writing)が開講されます。

**中級 EAP (Term Course) (Intermediate EAP (Term Course)) : 週 1 回×8 週授業・1 単位・2 年生以上対象 (医学部医学科は 1 年生可)**

この授業では、1 年次必修科目のアカデミック英語入門科目群で培った基礎力を土台として、一般学術目的の英語 (English for General Academic Purposes) の運用能力の強化を目指します。ターム完結型の中級 EAP です。

**上級 EAP (Advanced EAP) : 週 1 回×16 週授業・2 単位・2 年生以上対象 (医学部医学科は 1 年生可)**

この授業では、一般学術目的の英語 (English for General Academic Purposes) の運用能力のさらなる向上を目指します。Advanced EAP (Listening & Speaking), Advanced EAP (Reading), Advanced EAP (Writing) が開講されます。

**上級 EAP (Term Course) (Advanced EAP (Term Course)) : 週 1 回×8 週授業・1 単位・2 年生以上対象 (医学部医学科は 1 年生可)**

この授業では、一般学術目的の英語 (English for General Academic Purposes) の運用能力のさらなる向上を目指します。ターム完結型の上級 EAP です。

**TOEFL iBT Preparation I (トーフル・アイビーティー準備 I) : 週 1 回×16 週授業・2 単位・全学年対象**

長期留学に関心がある学生のうち、TOEFL iBT の受験経験がない人を主な対象とする受験準備クラスです。TOEFL iBT のスコアは英語力の証明としてアメリカ等の留学希望先大学から求められます。第 1・2 タームと第 3・4 タームに 2 クラス開講され、学年を問わず履修できるので、早めの準備をすすめます。

**TOEFL iBT Preparation II (トーフル・アイビーティー準備 II) : 週 1 回×16 週授業・2 単位・全学年対象**

長期留学に関心がある学生のうち、TOEFL iBT の受験経験がある人、および TOEFL iBT Preparation I を履修済みの人を主な対象とする受験準備クラスです。これらに該当しない場合でも、中級程度の英語力があれば履修が可能です。TOEFL iBT のスコアは英語力の証明としてアメリカ等の留学希望先大学から求められます。第 1・2 タームと第 3・4 タームに 2 クラス開講され、学年を問わず履修できるので、早めの準備をすすめます。

**IELTS Preparation I (アイエルツ準備 I) : 週 1 回×16 週授業・2 単位・全学年対象**

長期留学に関心がある学生のうち、IELTS の受験経験がない人を主な対象とする受験準備クラスです。IELTS のスコアは英語力の証明としてイギリス等の留学希望先大学から求められます。第 1・2 タームと第 3・4 タームに 2 クラス開講され、学年を問わず履修できるので、早めの準備をすすめます。

**IELTS Preparation II (アイエルツ準備 II) : 週 1 回×16 週授業・2 単位・全学年対象**

長期留学に関心がある学生のうち、IELTS の受験経験がある人、および IELTS Preparation I を履修済みの人を主な対象とする受験準備クラスです。これらに該当しない場合でも、中級程度の英語力があれば履修が可能です。IELTS のスコアは英語力の証明としてイギリス等の留学希望先大学から求められます。第 1・2 タームと第 3・4 タームに 2 クラス開講され、学年を問わず履修できるので、早めの準備をすすめます。

- ※ 中級コミュニケーション英語, 上級コミュニケーション英語, 中級 EAP, 上級 EAP, 中級 EAP (Term Course), 上級 EAP (Term Course), TOEFL iBT Preparation I, TOEFL iBT Preparation II, IELTS Preparation I, IELTS Preparation II, iStep Extension については, 同一科目名であっても履修できる科目数に上限はありません (既に履修した科目と同一科目名の履修を認めていない学部もあります)。ただし, 同一教員で同一のシラバス内容の授業は重ねて履修できません。なお, 修得単位の取り扱いは学部学科により異なりますので, 所属学部の学務係に確認してください。
- ※ Let's Learn College English では, G コード英語科目をわかりやすく紹介しています。

[https://www.iess.niigata-u.ac.jp/eigo/english/course/course\\_info\\_new.html](https://www.iess.niigata-u.ac.jp/eigo/english/course/course_info_new.html)



- ※ 大学の 1 単位の授業では週 1 時間, 2 単位の授業では週 4 時間の課外学習が前提となっています。

## イ スーパー英語 Academic Express 3 による学習について

新潟大学では, みなさんの英語学習を支援するため, e-learning 教材「スーパー英語 Academic Express 3」を提供しています。自然科学, 社会科学, 人文科学など, アカデミックなコンテンツを通じて Vocabulary, Grammar, Reading, Listening のスキルを鍛えます。基礎力強化から, TOEIC, TOEFL, IELTS の受験対策, 海外大学院への留学レベルまで, 目的に合わせて自分のペースで学習することができます。「My Portfolio」では英語学習の自己分析が可能です。

新潟大学の学生ならパソコンやタブレット, スマートフォンで 24 時間いつでも自主的に学習できるようになっています。学習の始め方については, 下のリンク先にあるマニュアルを参照してください。なお, 授業で使用する場合は, 担当教員の指示に従ってください。

[https://www.iess.niigata-u.ac.jp/eigo/english/ae3/ae3\\_2.html](https://www.iess.niigata-u.ac.jp/eigo/english/ae3/ae3_2.html)





# Academic Express3

アカデミックエクスプレス3

## 学習ガイド

powered by スーパー英語

スーパー英語アカデミックエクスプレス3 (AE3) をご利用いただき、ありがとうございます。本システムは正課の英語授業利用だけでなく、留学や就職対策を考える皆さんの英語力アップを目指すeラーニング教材です。学習レベルごとに豊富な教材を揃えておりますので、自分なりの目標を定め、そこに到達できるよう学習に取り組んでみてください。学校のPCやお手持のスマートフォン、タブレットなどからでもアクセスできるので、隙間時間などを活用して定期的に学習していきましょう。

### Placement Quiz で実力を測ろう！

どのような学習でも、まずは自分の実力を確認したうえで学習を進めていくことが重要です。AE3では、4つの学習カテゴリに分類したレベル診断テストを用意しています。それぞれ10分程度の診断テストですので、学習開始前に、ぜひ1度トライしてみてください。

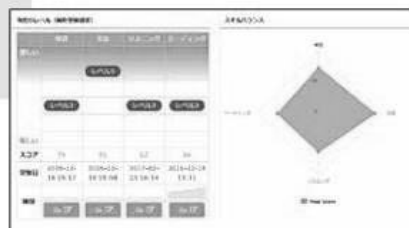
試験の解説はありませんが、いつでも再受験できますので、3か月おきぐらいの定期的な受験でレベルの変化を確認してみてください。判定後に表示される教材はお薦めの教材ですので、こちらを参考に学習も可能です。

このテストは、あなたの現在の英語力を知ることができ、適切な教材を推薦します。この結果を参考に、自分の学習目標を設定し、適切な教材を選択して学習を進めましょう。



4つのスキルバランスを確認することで、自分の強み・弱みを理解しながら学習を進めていくことができます。

診断結果はTOEIC、TOEFLなどの試験のレベル換算して確認することができます。



### Academic Express3 教材 Book 一覧

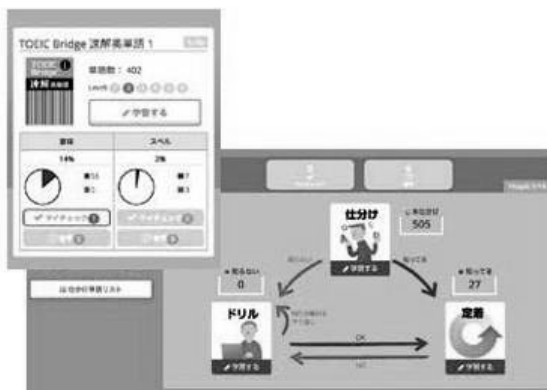
大学院留学 レベル	Level 6												
学部留学 レベル	Level 5												
難関大学 受験レベル	Level 4												
大学受験 レベル	Level 3												
中学～高校 レベル	Level 2												
小学～中学 レベル	Level 1												

Bookは中学・高校の復習から海外大学院受験に対応するまで6つのレベルを設定しています。Placement Quizの結果や学習目標にそって自分に適切な教材を選択して学習をはじめましょう！

# Training Bank の活用法 レベル別、目的別 Book で効果的に学習

## Vocabulary Bank

Vocabulary Bank は、単語の意味とスペル学習ができる単語学習帳です。学習レベルや目的にあわせた単語帳を自由に選択してください。学習の記録はすべて記録され、他の教材とも連動し、自分の知っている単語数を集計できるようになっています。「ドリル」・「定着を繰り返すことで知っている語彙の数をより正確に把握できますので、隙間時間などを活用して学習していきましょう。



## Grammar Bank

Grammar Bank は学習レベル・目的別に編集した文法問題を 5000 問以上取り揃えています。並び替えや空所補充問題を通じて、文法問題を学び、さらに「別冊」を利用することで、語彙やディクテーションによる学びと連動することができます。テストスコアが伸び悩む場合は、この Grammar Bank を集中的に学習していただくことをお勧めします。

## Reading Bank

Reading Bank では TOEFL/TOEIC/IELTS などでも利用される問題形式を豊富に準備しました。リーディング問題には人文学や自然科学、社会科学などのカテゴリで分野に即した学びを深めることができます。また、速読のスキルや文脈理解、文章の論理的思考力を問う内容などを学ぶことができますので実務に役立つ力を身に付けることができるようになります。また、教材ごとに知っている語彙数などを確認できるのでレベルに見合った語彙力があるかを素早く確認することができます。



## Listening Bank

Listening Bank も Reading Bank 同様 TOEFL/TOEIC/IELTS などでも用いられる問題形式の設問を豊富に準備しました。リスニング問題はビジネスや大学での生活をイメージした問題群なので身近な話題として取り組むことができます。また、ディクテーション問題などとの組み合わせで細部にこだわる学習にも対応しています。音声問題については、解説のスキ립トを読む前に何度も繰り返して音声を確かめてみましょう。

## AE3のお薦め教材 リスニング道場



「ディクタン」は聞こえてきた英文を正確にタイピングする「ディクテーション」教材です。重要な構文や熟語を含んだセンテンスを丸ごと覚えることで、リスニング力だけでなく文法力やライティング力も高めることができます。タイピングの練習にもなるので、PCに慣れていない人はぜひ、こちらを活用してください。



「リスタン」は聞き取れた語句だけを書き出しながらリスニングの内容を類推していくドリルです。聞き取れた語句の数を競うのではなく内容理解の確度を高めるトレーニングですので、書けない単語があっても、少しづつアウトプットを増やしていくことで徐々に英語力を高めることができます。



## 学習の習慣化をサポート 週刊！英語ドリル

「週刊！英語ドリル」は文法問題やリーディング問題、ディクテーション問題などが1週間単位で切り替わっていきます。5分程度で解答できる気軽なコンテンツなので、何から手を付けたらよいが不安な時は、こちらから始めることをお勧めします。学習を習慣化させるためのツールとしてご利用ください。



## 先生からの課題（宿題） Selected Training



AE3では、先生から課題を与える機能として、「Selected Training」を用意しています。「Selected Training」メニューに数字が表示されると学習者に宿題が提供されている証拠です。この宿題は先生が指定された期間に学習してほしい教材を Training Bank からピックアップしていますので優先的に完了させてください。

## TOEFL/TOEIC 対策に！ Test Bank



Test Bank では TOEFL/TOEIC/TOEIC bridge などの模擬テストが学校側の設定によって配信されます。配信時には「Test Bank」メニューに数字が表示されますので、定期的に確認してください。

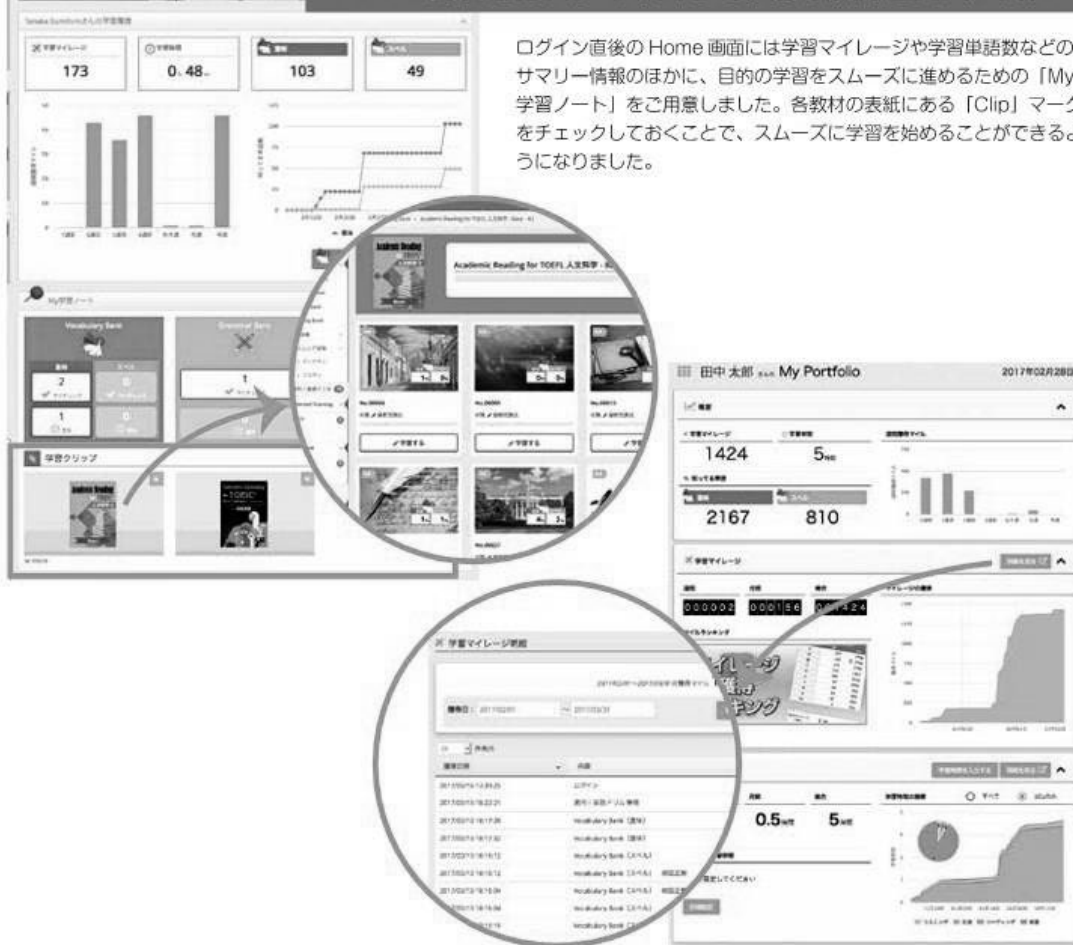
模擬テストでは、対象のテストの換算点などを知ることができますので、本番を受ける機会があれば事前の腕試しとしてご利用ください。

また、それ以外にも授業に関連した、オリジナルテストが配信される場合もありますので、先生方の指示に従って取り組んでください。なお、設定された期限以降は受験できなくなりますので、ご注意ください。



## Home 画面をカスタマイズして学習の開始をスムーズに

ログイン直後の Home 画面には学習マイレージや学習単語数などのサマリー情報のほかに、目的の学習をスムーズに進めるための「My 学習ノート」をご用意しました。各教材の表紙にある「Clip」マークをチェックしておくことで、スムーズに学習を始めることができるようになります。



## My Portfolio で英語学習を自己分析

AE3 はシステムを通じて学習した時間や取り組んだ数など様々な視点で情報をデータ化しています。そのデータは図のように学習者の学習傾向や目標への到達度などわかりやすく表現しています。この情報から、自分の学習の傾向や弱点の洗い出し、学習成果の到達状況などを確認することで、自立的な学習につなげています。

また、自己解決できない場合でも、これらの情報をもとに先生等に質問することで、今後の学習方針について相談することもスムーズに行えます。ぜひ、学習の振り返りツールとして「My Portfolio」を活用してください。



## ウ 学部別英語履修案内 令和6年度用

### 英語の履修基準

新潟大学での英語の履修基準(卒業要件単位)・履修方法は学部、学科により異なり、最低履修単位数もそれぞれ異なっています。まず自分の所属する学部、学科の履修すべき単位数を確認してください。

学部・学科	英語の最低履修単位数
人文学部	2 単位
教育学部	2 単位
法学部	指定なし
経済科学部	2～6 単位
理学部	2 単位
医学部・医学科	2 単位
医学部・保健学科	3 単位
歯学部	2 単位
工学部	2 単位
農学部	2 単位
創生学部	2 単位 (英語の重点学習を選択する場合は6 単位)

では、これから各学部別に、どのように英語を学んだらよいのかを説明します。

#### 【人文学部】

英語の最低履修基準は2 単位です。原則として、1 年次の第3・第4タームにアカデミック英語入門L (週1回・1 単位)、アカデミック英語入門R (週1回・1 単位) を履修してください。

アカデミック英語入門Lとアカデミック英語入門Rは、入試成績等を参考にして習熟度別にクラス編成が行われ、その結果が学務情報システムの連絡通知または掲示等で周知されます。指定されたクラスへの登録はあらかじめされていますので、必ず第1 週目の授業に出席してください。

#### 【教育学部】

英語の最低履修基準は2 単位です。原則として、1 年次の第3・第4タームにアカデミック英語入門L (週1回・1 単位)、アカデミック英語入門R (週1回・1 単位) を履修してください。

アカデミック英語入門Lとアカデミック英語入門Rは、入試成績等を参考にして習熟度別にクラス編成が行われ、その結果が学務情報システムの連絡通知または掲示等で周知されます。指定されたクラスへの登録はあらかじめされていますので、必ず第1 週目の授業に出席してください。

#### 【法学部】

法学部では、卒業要件において、最低履修基準はありません。

#### 【経済科学部】

英語の最低履修基準は2 単位です。原則として、1 年次の第3・第4タームにアカデミック英語入門L (週1回・1 単位)、アカデミック英語入門R (週1回・1 単位) を履修してください。

アカデミック英語入門Lとアカデミック英語入門Rは、入試成績等を参考にして習熟度別にクラス編成が行われ、その結果が学務情報システムの連絡通知または掲示等で周知されます。指定されたクラスへの登録はあらかじめされていますので、必ず第1週目の授業に出席してください。

### 【理学部】

英語の最低履修基準は2単位です。原則として、1年次の第3・第4タームにアカデミック英語入門L（週1回・1単位）、アカデミック英語入門R（週1回・1単位）を履修してください。

アカデミック英語入門Lとアカデミック英語入門Rは、入試成績等を参考にして習熟度別にクラス編成が行われ、その結果が学務情報システムの連絡通知または掲示等で周知されます。指定されたクラスへの登録はあらかじめされていますので、必ず第1週目の授業に出席してください。

### 【医学部・医学科】

英語の最低履修基準は2単位です。原則として、1年次の第1・第2タームに実践コミュニケーション英語Ⅰ（週1回・1単位）を履修し、第3・第4タームに実践コミュニケーション英語Ⅱ（週1回・1単位）を履修してください。

「実践コミュニケーション英語Ⅰ」は、入試成績等を参考にして習熟度別にクラス編成が行われ、その結果が学務情報システムの連絡通知または掲示等で周知されます。指定されたクラスへの登録はあらかじめされていますので、必ず第1週目の授業に出席してください。「実践コミュニケーション英語Ⅱ」のクラスは、「実践コミュニケーション英語Ⅰ」と同じクラスです。

### 【医学部・保健学科】

英語の最低履修基準は、3単位です。

1年次第3・第4タームに開講されるアカデミック英語入門Lとアカデミック英語入門Rは、入試成績等を参考にして習熟度別にクラス編成が行われ、その結果が学務情報システムの連絡通知または掲示等で周知されます。指定されたクラスへの登録はあらかじめされていますので、必ず第1週目の授業に出席してください。

2年次以降に旭町キャンパスで「医療英語」（2単位）が開講されます。保健学科の各専攻が育成する医療職者に求められるESP(特定目的のための英語)の領域での、EAP(学問のための英語)とEOP(職業のための英語)を学習することを主目的とする科目です。看護学・放射線技術科学・検査技術科学及びその関連分野を専門にする教員が担当します。

### 【歯学部】

英語の最低履修基準は2単位です。原則として、1年次の第3・第4タームにアカデミック英語入門L（週1回・1単位）、アカデミック英語入門R（週1回・1単位）を履修してください。

アカデミック英語入門Lとアカデミック英語入門Rは、入試成績等を参考にして習熟度別にクラス編成が行われ、その結果が学務情報システムの連絡通知または掲示等で周知されます。指定されたクラスへの登録はあらかじめされていますので、必ず第1週目の授業に出席してください。

### 【工学部】

英語の最低履修基準は2単位です。原則として、1年次の第3・第4タームにアカデミック英語入門L（週1回・1単位）、アカデミック英語入門R（週1回・1単位）を履修してください。

アカデミック英語入門Lとアカデミック英語入門Rは、入試成績等を参考にして習熟度別にクラス編成が行われ、その結果が学務情報システムの連絡通知または掲示等で周知されます。指定されたクラスへの登録はあらかじめされていますので、必ず第1週目の授業に出席してください。

### 【農学部】

英語の最低履修基準は2単位です。原則として、1年次の第3・第4タームにアカデミック英語入門L（週1回・1単位）、アカデミック英語入門R（週1回・1単位）を履修してください。

アカデミック英語入門Lとアカデミック英語入門Rは、入試成績等を参考にして習熟度別にクラス編成が行われ、その結果が学務情報システムの連絡通知または掲示等で周知されます。指定されたクラスへの登録はあらかじめされていますので、必ず第1週目の授業に出席してください。

### 【創生学部】

英語の最低履修基準は2単位です。原則として、1年次の第3・第4タームにアカデミック英語入門L（週1回・1単位）、アカデミック英語入門R（週1回・1単位）を履修してください。

アカデミック英語入門Lとアカデミック英語入門Rは、入試成績等を参考にして習熟度別にクラス編成が行われ、その結果が学務情報システムの連絡通知または掲示等で周知されます。指定されたクラスへの登録はあらかじめされていますので、必ず第1週目の授業に出席してください。

※ 2年次のスキル習得中心の科目で英語を選択する学生は、上記2単位に加えて、実践的英語科目P.A.C.E. (Program for Academic and Communicative English)科目から4単位分を2年次に履修してください。

## エ 各英語授業科目の履修登録要領

### 第3・第4ターム アカデミック英語入門L、アカデミック英語入門R 履修登録要領

- 1) 習熟度別クラス編成が行われます。
- 2) 第1週目は、それぞれのクラスに指定された学生と、英語履修相談室で発行された「聴講許可願い」をもつ学生のみ履修を受け付けます。定員（40人）に満たない場合でも、これらの学生以外は受け付けません。
- 3) クラス指定された学生は、あらかじめ履修登録されていますので、必ず第1週目の授業に出席してください。
- 4) 必修科目などとのバッティングにより指定クラスのアカデミック英語入門L・アカデミック英語入門Rを履修できない学生は、必ず英語履修相談室で相談してください。

**第1ターム・第2ターム 実践コミュニケーション英語Ⅰ  
第3・第4ターム 実践コミュニケーション英語Ⅱ 履修登録要領**

\* 実践コミュニケーション英語Ⅰ、Ⅱは医学部医学科向けに開講される科目で、それ以外の学生の履修は認めません。

- 1) 習熟度別クラス編成が行われます。
- 2) 第1週目は、それぞれのクラスに指定された学生と、英語履修相談室で発行された「聴講許可願い」をもつ学生のみ履修を受け付けます。定員(40人)に満たない場合でも、これらの学生以外は受け付けません。
- 3) クラス指定された学生は、あらかじめ履修登録されていますので、必ず第1週目の授業に出席してください。

**オ 再履修者の履修登録要領**

**再履修者用クラスの履修登録要領  
(アカデミック英語入門L, アカデミック英語入門R)**

- 1) アカデミック英語入門Lとアカデミック英語入門Rでは、再履修者を対象としたクラスが開講されます。学部指定はありません。履修希望者は、Web上で履修許可申請をするとともに、必ず第1週目の授業に出席してください。
- 2) 履修希望者が定員(40人)を超過した場合は、第1週目の授業時に抽選等の方法で履修の許可・不許可が決められます。不許可となった学生は、他の曜限に開講されているクラスで履修手続きをしてください。

※ 令和元年度以前の【人文・教育・法・経済・医・歯学部】入学者および令和2年度以前の【理・工・農・創生学部】入学者で、学部の卒業要件単位を満たすため本年度の英語科目の履修を必要とする学生は、下の表の通り履修することになります。これら以外の科目について単位修得の必要がある場合には、所属学部の学務係に問い合わせてください。平成28年度以前入学者のうち卒業要件単位を満たしていない学生も、所属学部の学務係に問い合わせてください。

アカデミック英語R1・R2	「アカデミック英語入門R」の履修をもって充足する。
アカデミック英語L1・L2	「アカデミック英語入門L」の履修をもって充足する。



## カ 英語履修相談室

必修科目などとのバッティングにより英語の履修手続きで著しく困難をきたしている学生は、下記の通り履修相談室を設けますので、利用してください。

期 間： 第1・第2ターム 令和6年4月5日(金)～4月12日(金)  
第3・第4ターム 令和6年10月1日(火)～10月8日(火)

時 間： 土日を除き随時受け付けます。回答に時間を要します。

対応方法： ガイダンス時期に、以下のページで詳細をお知らせします。

新潟大学全学英語ポータルサイト：

<https://www.iess.niigata-u.ac.jp/eigo/english/contact.html>



## (2) 初修外国語

### ア 学部別初修外国語履修案内

#### 初修外国語の履修基準

新潟大学での初修外国語の履修基準（卒業要件単位）・履修方法は、学部・学科によって異なっており、最低履修単位数もそれぞれ異なっていますので、まず自分の所属する学部・学科の単位数を確認してください。

学部・学科	最低履修単位数	
	英語	初修外国語
人文学部	2単位	8単位
教育学部	2単位	2単位
法学部	指定なし	指定なし
経済科学部	2～6単位	6～10単位
理学部	2単位	2単位
医学部 医学科	2単位	6単位
医学部 保健学科	3単位	2単位
歯学部 歯学科・口腔生命福祉学科	2単位	2単位
工学部	2単位	2単位
農学部	2単位	4単位
創生学部	2単位	2単位

以上のことを理解した上で、学部別にどんなコースで、どの外国語を学んだらよいかを説明します。

#### 【人文学部】

人文学部の初修外国語の最低履修単位数は8単位ですので、原則として**インテンシブ・コース**（1年間・週4回演習形式・8単位）で学ぶことになります。ただインテンシブ・コースにはドイツ語、フランス語、ロシア語、中国語、朝鮮語の5ヶ国語しかありませんので、それ以外に**スペイン語を希望する場合は1年次でスタンダードⅠ／Ⅱ**（1年間・週3回演習形式・6単位）を選択し、2年次でスペイン語の**スタンダードⅢ／Ⅳ**（1年間・週1回演習形式・2単位）で残りの2単位を取得するようにしてください。

なお、心理・人間学プログラムを志望する学生のうち、哲学、または倫理学を学ぼうとする学生は、専門分野との関係でドイツ語かフランス語のいずれかを選択することをお勧めします。また、言語文化学プログラムを志望する学生のうち、英語圏の言語文化を学ぼうとする学生は、初修外国語の選択は自由ですが、ヨーロッパの言語文化を学ぼうとする学生は、ドイツ語、フランス語、ロシア語のいずれかを選択することをお勧めします。

#### 【教育学部】

教育学部の最低履修単位数は2単位です。**グローバル理解科目**（ターム完結・週1回講義形式・1単位）を第1、第2タームにそれぞれ1科目履修すれば卒業要件を満たすことになります。

意欲のある人は、さらに第3、第4ターム連続開講の**エッセンシャルA**（週2回演習形式・2

単位)を履修できます。また、外国語によっては、実践面に力点を置いたオプションの**エッセンシャルB**(週1回演習形式・1単位)も用意されています。

グローバル理解科目の代わりに、**スタンダード**(1年間・週3回演習形式・6単位)を履修することも可能です。

### 【法学部】

法学部は英語も含めた外国語の履修を義務つけていませんが、希望する学生は自由に履修が可能です。

### 【経済科学部】

経済科学部の最低履修単位数は、6～10単位です。2年次以降に選択する学位プログラムの配属によって、英語と初修外国語を合わせた外国語の最低履修単位数の合計が10単位、又は12単位に分かれますが、英語2単位と初修外国語6単位を含むことは共通しています。

履修コースとして、**スタンダードI/II**(1年間・週3回演習形式・6単位)を履修するのが標準となりますが、特に意欲がある学生は、**インテンシブI/II**(1年間・週4回演習形式・8単位)を履修することもできます。

また、スタンダードないしインテンシブを履修した後、アドバンスト・コースとして、2年次以上向けの中級科目であるコミュニケーション(1 Semester・週1回演習形式・2単位)を履修することも可能です。

### 【理学部】

理学部の最低履修単位数は2単位です。**グローバル理解科目**(ターム完結・週1回講義形式・1単位)を第1, 第2タームにそれぞれ1科目履修すれば卒業要件を満たすことになります。

意欲のある人は、さらに第3, 第4ターム連続開講の**エッセンシャルA**(週2回演習形式・2単位)を履修できます。また、外国語によっては、実践面に力点を置いたオプションの**エッセンシャルB**(週1回演習形式・1単位)も用意されています。

グローバル理解科目の代わりに、**スタンダード**(1年間・週3回演習形式・6単位)を履修することも可能です。

### 【医学部・医学科】

医学科の初修外国語の最低履修単位数は6単位です。希望するいずれかの言語の**スタンダードI/II**(1年間・週3回演習形式・6単位)を履修してください。

### 【医学部・保健学科】

医学部保健学科の最低履修単位数は2単位です。**グローバル理解科目**(ターム完結・週1回講義形式・1単位)を第1, 第2タームにそれぞれ1科目履修すれば卒業要件を満たすことになります。

意欲のある人は、さらに第3, 第4ターム連続開講の**エッセンシャルA**(週2回演習形式・2単位)を履修できます。また、外国語によっては、実践面に力点を置いたオプションの**エッセンシャルB**(週1回演習形式・1単位)も用意されています。

グローバル理解科目の代わりに、**スタンダード**(1年間・週3回演習形式・6単位)や**インテンシブ**(1年間・週4回演習形式・8単位)を履修することも可能です。

## 【歯学部 歯学科 / 口腔生命福祉学科】

歯学科および口腔生命福祉学科の最低履修単位数は2単位です。グローバル理解科目（ターム完結・週1回講義形式・1単位）を第1，第2タームにそれぞれ1科目履修すれば卒業要件を満たすことになります。

意欲のある人は、さらに第3，第4ターム連続開講の**エッセンシャルA**（週2回演習形式・2単位）を履修できます。また、外国語によっては、実践面に力点を置いたオプションの**エッセンシャルB**（週1回演習形式・1単位）も用意されています。

グローバル理解科目の代わりに、**スタンダード**（1年間・週3回演習形式・6単位）や**インテンシブ**（1年間・週4回演習形式・8単位）を履修することも可能です。

## 【工学部】

工学部の最低履修単位数は2単位で、グローバル理解科目（ターム完結・週1回講義形式・1単位）を履修すれば卒業要件を満たすことになります。意欲のある人は、さらに第3，第4ターム連続開講の**エッセンシャル科目**（週2回演習形式・2単位，オプションでさらに週1回演習形式・1単位の実践面に力点を置いた授業を追加できます）を履修できます。

グローバル理解科目の代わりに、**スタンダード**（1年間・週3回演習形式・6単位）や**インテンシブ**（1年間・週4回演習形式・8単位）を履修することも可能です。

## 【農学部】

農学部の最低履修単位数は4単位です。グローバル理解科目（ターム完結・週1回講義形式・1単位）を第1，第2タームにそれぞれ1科目履修し、さらに第3，第4ターム連続開講の**エッセンシャルA**（週2回演習形式・2単位）を履修して、卒業要件を満たすことになります。（エッセンシャル科目を含むように履修してください）。さらに、外国語によっては、実践面に力点を置いたオプションの**エッセンシャルB**（週1回演習形式・1単位）も用意されています。

グローバル理解科目，エッセンシャル科目の代わりに、**スタンダード**（1年間・週3回演習形式・6単位）や**インテンシブ**（1年間・週4回演習形式・8単位）を履修することも可能です。

## 【創生学部】

創生学部の最低履修単位数は2単位です。グローバル理解科目（ターム完結・週1回講義形式・1単位）を2科目履修すれば卒業要件を満たすことになります。

創生学部1年次生につきましては、第2タームに必修科目の「フィールドスタディーズ（学外学修）」を履修する必要があるため、グローバル理解科目の履修は第2タームを除きます。1年次第1ターム内でグローバル理解科目を2科目受講して、卒業に必要な2単位を取得完了することも可能です。（2年次生につきましては、第2タームでの履修も可能です）。

意欲のある人は、さらに第3，第4ターム連続開講の**エッセンシャルA**（週2回演習形式・2単位）を履修できます。外国語によっては、実践面に力点を置いたオプションの**エッセンシャルB**（週1回演習形式・1単位）も用意されています。

※なお、創生学部では第3，第4タームに選択必修科目の「領域概説A～F」が計6科目開講されます。したがって、特に1年次生がエッセンシャル科目の履修を検討するにあたっては、各ターム内の開講曜限の重複に十分注意してください。

グローバル理解科目の代わりに、**スタンダード**（1年間・週3回演習形式・6単位）や**インテンシブ**（1年間・週4回演習形式・8単位）を履修することも可能です。

## 令和6年度入学者の標準的履修方法

学部・学科	標準的な履修例	取得単位数
人文学部	インテンシブ I / II	8 単位
	スタンダード I / II / III / IV (スペイン語)	8 単位
教育学部	グローバル理解科目	2 単位
法学部		指定なし
経済科学部	スタンダード I / II	6 単位
理学部	グローバル理解科目	2 単位
医学部 医学科	スタンダード I / II	6 単位
医学部 保健学科	グローバル理解科目	2 単位
歯学部 歯学科・口腔生命福祉学科	グローバル理解科目	2 単位
工学部	グローバル理解科目	2 単位
農学部	グローバル理解科目＋エッセンシャルA	4 単位
創生学部	グローバル理解科目	2 単位

以上の説明はあくまでも卒業要件単位を満たすためのものです。必要単位数を超えて学ぶこと、あるいはさらに上級のコースに進むこともできます。

スタンダード I / II とインテンシブ I / II は、1年間を通して実施されるコースです。初修外国語に関心と意欲のあるすべての学生に開かれています。各コースの学習効果を高めるため、I / II は、必ず1年間を通して続けて履修する必要がありますので注意してください。

古典語など特殊な言葉を学ぶスペシャル・コースも開講されます。第3・4ターム開講の古代エジプト神聖文字文を履修することもできます。履修条件や取得単位数についてはシラバス等で確認してください。

1年次第1・2タームに履修する科目は、入学手続き時に調査した「初修外国語履修希望科目申告フォーム」に基づき、全体を調整して決定されます。決定した履修科目はあらかじめ履修登録されていますので、学務情報システムで確認の上、出席してください。

なお、1年次第3・4タームに履修する科目は、履修登録されませんので、第3・4ターム科目の履修許可申請期間に、自身で必ず申請を行ってください。

### イ 1年次第2タームに学外学修等を履修する人の初修外国語選択

新潟大学では1年次の第2タームに、インターンシップや海外での短期語学研修など学外学修を積極的におこなうことを勧めています。

1年次第2タームにこのような学外学修科目等を履修する予定の人は、以下のようなかたちで初修外国語科目を履修してください。

### 【初修外国語 2 単位が必要な方】

1年次の第2タームに学外学修を選択することをあらかじめ決めている人は、第1タームでグローバル理解科目（週1回・1単位）を2科目履修してください。第1タームでグローバル理解科目（週1回・1単位）1科目履修し、第3、第4ターム開講のグローバル理解科目（「中国語圏グローバル理解」のみ開講）を1科目履修することもできます。

### 【初修外国語 4 単位が必要な方】

1年次の第2タームに学外学修を選択することをあらかじめ決めている人は、第1タームでグローバル理解科目（週1回・1単位）を2科目履修することが可能です。後期にエッセンシャル科目を履修してください。なお、エッセンシャル科目が用意されていない外国語もありますので、科目選択の際には注意してください。

このように、1年次第2タームに学外学修を選択した方は、外国語の履修形態がやや複雑になっていますので、4月と10月に実施される初修外国語履修相談（次項目ウ参照）にて、教員のアドバイスを受けてください。（それ以外の期間は、授業の担当教員か所属学部の学務係に問い合わせてください。）

## ウ 初修外国語履修相談

初修外国語の履修に関する相談受け付け窓口を設置します。ただし、卒業要件や専門の必修科目とのかねあいについては、所属する学部の学務係に相談してください。

日 程：第 1・2ターム 令和6年4月4日(木)～4月11日(木)  
第 3・4ターム 令和6年10月1日(火)～10月7日(月)

対応方法：ガイダンス時期に、以下のページで詳細をお知らせします。

■新潟大学初修外国語・授業関連情報ポータル

<http://ow.ly/khMH50z5VPC>



### (3) 公的語学検定の単位認定

本学入学前または入学後にかかわらず次表の検定試験等において、所定の成績を得た場合は、英語または初修外国語に関する科目を履修したものとみなして、単位を得ることができます。

単位認定の申請については、学部によって申請時期を設けている場合や、取り扱いが異なる場合がありますので、所属学部の学務係に確認してください。

※医学部医学科（令和6年度入学者、他）は、英語科目について単位認定を行いません。初修外国語についても取り扱いが異なりますので、医学科学務係へお問い合わせください。

新潟大学学則第 56 条第 1 項の規定による「文部科学大臣が別に定める学修」の英語及び初修外国語に関する科目における単位認定の取扱要項

(平成 16 年 4 月 1 日学長裁定)

第 1 趣旨

この要項は、新潟大学学則(平成 16 年学則第 1 号)第 56 条第 1 項の規定による文部科学大臣が別に定める学修の英語及び初修外国語に関する科目における単位認定の取扱いに関し、必要な事項を定める。

第 2 検定試験等

「文部科学大臣が別に定める学修」のうち、英語又は初修外国語に関する科目を履修したものとみなして単位を与えることができる検定試験等については、別表のとおりとする。

第 3 単位認定

- 1 学部は、学生が検定試験等において、所定の成績を得た場合は、単位を認定することができるものとする。
- 2 前項の規定にかかわらず、本学における授業科目の履修又は本要項に基づく単位認定により単位を修得済み若しくは単位認定済みの科目については、当該単位分を重複して認定しないものとする。

第 4 成績評価

成績評価の評語は「認定」とする。

附 則

この要項は、平成 16 年 4 月 1 日から実施する。

附 則

この要項は、平成 17 年 4 月 1 日から実施する。

附 則

この要項は、平成 18 年 4 月 1 日から実施する。

附 則

この要項は、平成 19 年 4 月 1 日から実施する。

附 則

この要項は、平成 20 年 4 月 1 日から実施する。

附 則

- 1 この要項は、平成 22 年 7 月 22 日から実施し、平成 22 年 4 月 1 日から適用する。
- 2 平成 21 年度以前に検定試験等において得た成績についての単位の認定は、なお従前の例による。

附 則

- 1 この要項は、平成 23 年 4 月 1 日から実施する。
- 2 平成 22 年度以前に入学した学生及び平成 23 年度以降に入学した経済学部夜間主コース所属の学生に係る単位の認定については、なお従前の例による。

附 則

- 1 この要項は、平成 26 年 4 月 1 日から実施し、平成 25 年 1 月 1 日から適用する。
- 2 平成 24 年 12 月 31 日以前に検定試験等において得た成績についての単位の認定は、なお従前の例による。

附 則

この要項は、平成 28 年 4 月 1 日から実施する。

附 則

- 1 この要項は、平成 29 年 4 月 1 日から実施する。
- 2 平成 28 年度以前に入学した学生に係る単位の認定については、なお従前の例による。

附 則

この要項は、平成 30 年 4 月 1 日から実施する。

附 則

- 1 この要項は、令和 2 年 4 月 1 日から実施する。
- 2 令和元年度以前に入学した学生及び令和 2 年度に入学した理学部，工学部，農学部及び創生学部の学生に係る単位の認定については、なお従前の例による。

附 則

この要項は、令和 3 年 4 月 1 日から実施する。

附 則

この要項は、令和 6 年 4 月 1 日から実施する。



## 別表

検定試験等の名称	成績	認定科目・認定単位数		認定単位数合計
		科目名等	単位数	
実用英語技能検定	準1級	アカデミック英語入門L	1単位	4単位
		アカデミック英語入門R	1単位	
		中級コミュニケーション英語	2単位	
	1級	アカデミック英語入門L	1単位	6単位
		アカデミック英語入門R	1単位	
		中級コミュニケーション英語	2単位	
上級コミュニケーション英語		2単位		
IELTS (International English Language Testing System)	5.5点以上 6.0点未満	アカデミック英語入門L	1単位	4単位
		アカデミック英語入門R	1単位	
		中級コミュニケーション英語	2単位	
	6.0点以上	アカデミック英語入門L	1単位	6単位
		アカデミック英語入門R	1単位	
		中級コミュニケーション英語	2単位	
		上級コミュニケーション英語	2単位	
	ケンブリッジ大学 英語能力検定試験	CAE以上	アカデミック英語入門L	1単位
アカデミック英語入門R			1単位	
中級コミュニケーション英語			2単位	
上級コミュニケーション英語			2単位	
TOEFL ITP, TOEFL PBT	550点以上 600点未満	アカデミック英語入門L	1単位	4単位
		アカデミック英語入門R	1単位	
		中級コミュニケーション英語	2単位	
	600点以上	アカデミック英語入門L	1単位	6単位
		アカデミック英語入門R	1単位	
		中級コミュニケーション英語	2単位	
		上級コミュニケーション英語	2単位	
	TOEFL iBT	79点以上 100点未満	アカデミック英語入門L	1単位
アカデミック英語入門R			1単位	
中級コミュニケーション英語			2単位	
100点以上		アカデミック英語入門L	1単位	6単位
		アカデミック英語入門R	1単位	
		中級コミュニケーション英語	2単位	
		上級コミュニケーション英語	2単位	

検定試験等の名称	成績	認定科目・認定単位数		認定 単位数 合計
		科目名等	単位数	
TOEIC 公開テスト, TOEIC IPテスト	730点以上 860点未満	アカデミック英語入門L	1単位	4 単位
		アカデミック英語入門R	1単位	
		中級コミュニケーション英語	2単位	
	860点以上	アカデミック英語入門L	1単位	6 単位
		アカデミック英語入門R	1単位	
		中級コミュニケーション英語	2単位	
		上級コミュニケーション英語	2単位	
	国際連合公用語英語 検定試験	A級	アカデミック英語入門L	1単位
アカデミック英語入門R			1単位	
中級コミュニケーション英語			2単位	
特A級		アカデミック英語入門L	1単位	6 単位
		アカデミック英語入門R	1単位	
		中級コミュニケーション英語	2単位	
		上級コミュニケーション英語	2単位	
GTEC CBT		1250点以上 1400点未満	アカデミック英語入門L	1単位
	アカデミック英語入門R		1単位	
	中級コミュニケーション英語		2単位	
	1400点	アカデミック英語入門L	1単位	6 単位
		アカデミック英語入門R	1単位	
		中級コミュニケーション英語	2単位	
		上級コミュニケーション英語	2単位	
	TEAP	334点以上 400点未満	アカデミック英語入門L	1単位
アカデミック英語入門R			1単位	
中級コミュニケーション英語			2単位	
400点		アカデミック英語入門L	1単位	6 単位
		アカデミック英語入門R	1単位	
		中級コミュニケーション英語	2単位	
		上級コミュニケーション英語	2単位	

検定試験等の名称	成績	認定科目・認定単位数		認定単位数合計
		科目名等	単位数	
ドイツ語技能検定試験	4級	(ドイツ語スタンダード I A 及び ドイツ語スタンダード I B 又は ドイツ語エッセンシャル A 及び ドイツ語エッセンシャル B 又は ドイツ語インテンシブ I A 及び ドイツ語インテンシブ I B)	(1.5単位 及び 1.5単位 又は 2単位 及び 1単位 又は 2単位 及び 1単位)	3単位
	3級	(ドイツ語スタンダード I A 及び ドイツ語スタンダード I B 及び ドイツ語スタンダード II 又は ドイツ語エッセンシャル A 及び ドイツ語エッセンシャル B 及び ドイツ語スタンダード II 又は ドイツ語インテンシブ I A 及び ドイツ語インテンシブ I B 及び ドイツ語インテンシブ II)	(1.5単位 及び 1.5単位 及び 3単位 又は 2単位 及び 1単位 及び 3単位 又は 2単位 及び 2単位 及び 2単位)	6単位
	2級以上	(ドイツ語スタンダード I A 及び ドイツ語スタンダード I B 及び ドイツ語スタンダード II 及び コミュニケーション・ドイツ語 又は ドイツ語エッセンシャル A 及び ドイツ語エッセンシャル B 及び ドイツ語スタンダード II 及び コミュニケーション・ドイツ語 又は ドイツ語インテンシブ I A 及び ドイツ語インテンシブ I B 及び ドイツ語インテンシブ II)	(1.5単位 及び 1.5単位 及び 3単位 及び 2単位 又は 2単位 及び 1単位 及び 3単位 及び 2単位 又は 2単位 及び 2単位 及び 4単位)	8単位
実用フランス語技能 検定試験	4級	(フランス語スタンダード I A 及び フランス語スタンダード I B 又は フランス語エッセンシャル A 及び フランス語エッセンシャル B 又は フランス語インテンシブ I A 及び フランス語インテンシブ I B)	(1.5単位 及び 1.5単位 又は 2単位 及び 1単位 又は 2単位 及び 1単位)	3単位

検定試験等の名称	成績	認定科目・認定単位数		認定単位数合計
		科目名等	単位数	
(つづき) 実用フランス語技能 検定試験	3級	フランス語スタンダード I A 及び フランス語スタンダード I B 及び フランス語スタンダード II 又は フランス語エッセンシャルA 及び フランス語エッセンシャルB 及び フランス語スタンダード II 又は フランス語インテンシブ I A 及び フランス語インテンシブ I B 及び フランス語インテンシブ II	1.5単位 及び 1.5単位 及び 3単位 又は 2単位 及び 1単位 及び 3単位 又は 2単位 及び 2単位 及び 2単位	6単位
	準2級以上	フランス語スタンダード I A 及び フランス語スタンダード I B 及び フランス語スタンダード II 及び コミュニケーション・フランス語 又は フランス語エッセンシャルA 及び フランス語エッセンシャルB 及び フランス語スタンダード II 及び コミュニケーション・フランス語 又は フランス語インテンシブ I A 及び フランス語インテンシブ I B 及び フランス語インテンシブ II	1.5単位 及び 1.5単位 及び 3単位 及び 2単位 又は 2単位 及び 1単位 及び 3単位 及び 2単位 又は 2単位 及び 2単位 及び 4単位	8単位
TEF (パリ商工会議所 認定試験)	レベル1 (69~203)	フランス語スタンダード I A 及び フランス語スタンダード I B 及び フランス語スタンダード II 又は フランス語エッセンシャルA 及び フランス語エッセンシャルB 及び フランス語スタンダード II 又は フランス語インテンシブ I A 及び フランス語インテンシブ I B 及び フランス語インテンシブ II	1.5単位 及び 1.5単位 及び 3単位 又は 2単位 及び 1単位 及び 3単位 又は 2単位 及び 2単位 及び 2単位	6単位
	レベル2 (204~360)以上	フランス語スタンダード I A 及び フランス語スタンダード I B 及び フランス語スタンダード II 及び コミュニケーション・フランス語 又は フランス語エッセンシャルA 及び フランス語エッセンシャルB 及び フランス語スタンダード II 及び コミュニケーション・フランス語 又は フランス語インテンシブ I A 及び フランス語インテンシブ I B 及び フランス語インテンシブ II	1.5単位 及び 1.5単位 及び 3単位 及び 2単位 又は 2単位 及び 1単位 及び 3単位 及び 2単位 又は 2単位 及び 2単位 及び 4単位	8単位

検定試験等の名称	成績	認定科目・認定単位数		認定 単位数 合計
		科目名等	単位数	
TCF	レベル1 (100~199)	フランス語スタンダード I A 及び フランス語スタンダード I B 及び フランス語スタンダード II 又は フランス語エッセンシャルA 及び フランス語エッセンシャルB 及び フランス語スタンダード II 又は フランス語インテンシブ I A 及び フランス語インテンシブ I B 及び フランス語インテンシブ II	1.5単位 及び 1.5単位 及び 3単位 又は 2単位 及び 1単位 及び 3単位 又は 2単位 及び 2単位 及び 2単位	6単位
	レベル2 (200~299)以上	フランス語スタンダード I A 及び フランス語スタンダード I B 及び フランス語スタンダード II 及び コミュニケーション・フランス語 又は フランス語エッセンシャルA 及び フランス語エッセンシャルB 及び フランス語スタンダード II 及び コミュニケーション・フランス語 又は フランス語インテンシブ I A 及び フランス語インテンシブ I B 及び フランス語インテンシブ II	1.5単位 及び 1.5単位 及び 3単位 及び 2単位 又は 2単位 及び 1単位 及び 3単位 及び 2単位 又は 2単位 及び 2単位 及び 4単位	8単位
DELTA (フランス国民 教育省認定フランス 語資格試験)	DELTA A1	フランス語スタンダード I A 及び フランス語スタンダード I B 及び フランス語スタンダード II 又は フランス語エッセンシャルA 及び フランス語エッセンシャルB 及び フランス語スタンダード II 又は フランス語インテンシブ I A 及び フランス語インテンシブ I B 及び フランス語インテンシブ II	1.5単位 及び 1.5単位 及び 3単位 又は 2単位 及び 1単位 及び 3単位 又は 2単位 及び 2単位 及び 2単位	6単位

検定試験等の名称	成績	認定科目・認定単位数		認定単位数合計
		科目名等	単位数	
DELF・DALF (フランス国民教育省認定フランス語資格試験)	DELF A2以上・DALF C1以上	フランス語スタンダード I A 及び フランス語スタンダード I B 及び フランス語スタンダード II 及び コミュニケーション・フランス語 又は フランス語エッセンシャルA 及び フランス語エッセンシャルB 及び フランス語スタンダード II 及び コミュニケーション・フランス語 又は フランス語インテンシブ I A 及び フランス語インテンシブ I B 及び フランス語インテンシブ II	1.5単位 及び 1.5単位 及び 3単位 及び 2単位 又は 2単位 及び 1単位 及び 3単位 及び 2単位 又は 2単位 及び 2単位 及び 4単位	8単位
ロシア語能力検定試験	4級	ロシア語スタンダード I A 及び ロシア語スタンダード I B 又は ロシア語エッセンシャルA 及び ロシア語エッセンシャルB 又は ロシア語インテンシブ I A 及び ロシア語インテンシブ I B	1.5単位 及び 1.5単位 又は 2単位 及び 1単位 又は 2単位 及び 1単位	3単位
	3級	ロシア語スタンダード I A 及び ロシア語スタンダード I B 及び ロシア語スタンダード II 又は ロシア語エッセンシャルA 及び ロシア語エッセンシャルB 及び ロシア語スタンダード II 又は ロシア語インテンシブ I A 及び ロシア語インテンシブ I B 及び ロシア語インテンシブ II	1.5単位 及び 1.5単位 及び 3単位 又は 2単位 及び 1単位 及び 3単位 又は 2単位 及び 2単位 及び 2単位	6単位
	2級以上	ロシア語スタンダード I A 及び ロシア語スタンダード I B 及び ロシア語スタンダード II 及び コミュニケーション・ロシア語 又は ロシア語エッセンシャルA 及び ロシア語エッセンシャルB 及び ロシア語スタンダード II 及び コミュニケーション・ロシア語 又は ロシア語インテンシブ I A 及び ロシア語インテンシブ I B 及び ロシア語インテンシブ II	1.5単位 及び 1.5単位 及び 3単位 及び 2単位 又は 2単位 及び 1単位 及び 3単位 及び 2単位 又は 2単位 及び 2単位 及び 4単位	8単位

検定試験等の名称	成績	認定科目・認定単位数		認定単位数合計
		科目名等	単位数	
HSK (漢語水平考試)	筆記試験2級	〔中国語スタンダード I A 及び 中国語スタンダード I B 又は 中国語エッセンシャルA 及び 中国語エッセンシャルB 又は 中国語インテンシブ I A 及び 中国語インテンシブ I B〕	〔1.5単位 及び 1.5単位 又は 2単位 及び 1単位 又は 2単位 及び 1単位〕	3単位
	筆記試験3級	〔中国語スタンダード I A 及び 中国語スタンダード I B 及び 中国語スタンダード II 又は 中国語エッセンシャルA 及び 中国語エッセンシャルB 及び 中国語スタンダード II 又は 中国語インテンシブ I A 及び 中国語インテンシブ I B 及び 中国語インテンシブ II〕	〔1.5単位 及び 1.5単位 及び 3単位 又は 2単位 及び 1単位 及び 3単位 又は 2単位 及び 2単位 及び 2単位〕	6単位
	筆記試験4級以上) (5級及び6級については、180点以上)	〔中国語スタンダード I A 及び 中国語スタンダード I B 及び 中国語スタンダード II 及び コミュニケーション・中国語 又は 中国語エッセンシャルA 及び 中国語エッセンシャルB 及び 中国語スタンダード II 及び コミュニケーション・中国語 又は 中国語インテンシブ I A 及び 中国語インテンシブ I B 及び 中国語インテンシブ II〕	〔1.5単位 及び 1.5単位 及び 3単位 及び 2単位 又は 2単位 及び 1単位 及び 3単位 及び 2単位 又は 2単位 及び 2単位 及び 4単位〕	8単位
中国語検定試験	準4級	〔中国語スタンダード I A 及び 中国語スタンダード I B 又は 中国語エッセンシャルA 及び 中国語エッセンシャルB 又は 中国語インテンシブ I A 及び 中国語インテンシブ I B〕	〔1.5単位 及び 1.5単位 又は 2単位 及び 1単位 又は 2単位 及び 1単位〕	3単位
	4級	〔中国語スタンダード I A 及び 中国語スタンダード I B 及び 中国語スタンダード II 又は 中国語エッセンシャルA 及び 中国語エッセンシャルB 及び 中国語スタンダード II 又は 中国語インテンシブ I A 及び 中国語インテンシブ I B 及び 中国語インテンシブ II〕	〔1.5単位 及び 1.5単位 及び 3単位 又は 2単位 及び 1単位 及び 3単位 又は 2単位 及び 2単位 及び 2単位〕	6単位

検定試験等の名称	成績	認定科目・認定単位数		認定単位数合計
		科目名等	単位数	
(つづき) 中国語検定試験	3級以上	中国語スタンダード I A 及び 中国語スタンダード I B 及び 中国語スタンダード II 及び コミュニケーション・中国語	1.5単位 及び 1.5単位 及び 3単位 及び 2単位 又は	8単位
		中国語エッセンシャルA 及び 中国語エッセンシャルB 及び 中国語スタンダード II 及び コミュニケーション・中国語	2単位 及び 1単位 及び 3単位 及び 2単位 又は	
「ハングル」能力検定 試験	4級	朝鮮語スタンダード I A 及び 朝鮮語スタンダード I B 又は 朝鮮語エッセンシャルA 及び 朝鮮語エッセンシャルB	1.5単位 及び 1.5単位 又は 2単位 及び 1単位 又は	3単位
		朝鮮語インテンシブ I A 及び 朝鮮語インテンシブ I B	2単位 及び 1単位	
	3級	朝鮮語スタンダード I A 及び 朝鮮語スタンダード I B 及び 朝鮮語スタンダード II 又は 朝鮮語エッセンシャルA 及び 朝鮮語エッセンシャルB 及び 朝鮮語スタンダード II 又は 朝鮮語インテンシブ I A 及び 朝鮮語インテンシブ I B 及び 朝鮮語インテンシブ II	1.5単位 及び 1.5単位 及び 3単位 又は 2単位 及び 1単位 及び 3単位 又は 2単位 及び 2単位 及び 2単位	6単位
準2級以上	朝鮮語スタンダード I A 及び 朝鮮語スタンダード I B 及び 朝鮮語スタンダード II 及び コミュニケーション・朝鮮語 又は 朝鮮語エッセンシャルA 及び 朝鮮語エッセンシャルB 及び 朝鮮語スタンダード II 及び コミュニケーション・朝鮮語 又は 朝鮮語インテンシブ I A 及び 朝鮮語インテンシブ I B 及び 朝鮮語インテンシブ II	1.5単位 及び 1.5単位 及び 3単位 及び 2単位 又は 2単位 及び 1単位 及び 3単位 及び 2単位 又は 2単位 及び 2単位 及び 4単位	8単位	



検定試験等の名称	成績	認定科目・認定単位数		認定単位数合計
		科目名等	単位数	
韓国語能力試験	1級	( 朝鮮語スタンダード I A 及び 朝鮮語スタンダード I B 又は 朝鮮語エッセンシャル A 及び 朝鮮語エッセンシャル B 又は 朝鮮語インテンシブ I A 及び 朝鮮語インテンシブ I B )	( 1.5単位 及び 1.5単位 又は 2単位 及び 1単位 又は 2単位 及び 1単位 )	3単位
	2級	( 朝鮮語スタンダード I A 及び 朝鮮語スタンダード I B 及び 朝鮮語スタンダード II 又は 朝鮮語エッセンシャル A 及び 朝鮮語エッセンシャル B 及び 朝鮮語スタンダード II 又は 朝鮮語インテンシブ I A 及び 朝鮮語インテンシブ I B 及び 朝鮮語インテンシブ II )	( 1.5単位 及び 1.5単位 及び 3単位 又は 2単位 及び 1単位 及び 3単位 又は 2単位 及び 2単位 及び 2単位 )	6単位
	3級以上	( 朝鮮語スタンダード I A 及び 朝鮮語スタンダード I B 及び 朝鮮語スタンダード II 及び コミュニケーション・朝鮮語 又は 朝鮮語エッセンシャル A 及び 朝鮮語エッセンシャル B 及び 朝鮮語スタンダード II 及び コミュニケーション・朝鮮語 又は 朝鮮語インテンシブ I A 及び 朝鮮語インテンシブ I B 及び 朝鮮語インテンシブ II )	( 1.5単位 及び 1.5単位 及び 3単位 及び 2単位 又は 2単位 及び 1単位 及び 3単位 及び 2単位 又は 2単位 及び 2単位 及び 4単位 )	8単位

検定試験等の名称	成績	認定科目・認定単位数		認定単位数合計
		科目名等	単位数	
スペイン語技能検定試験	6級	( スペイン語スタンダード I A 及び スペイン語スタンダード I B ) 又は ( スペイン語エッセンシャル A 及び スペイン語エッセンシャル B )	1.5単位 及び 1.5単位 又は 2単位 及び 1単位	3単位
	5級	( スペイン語スタンダード I A 及び スペイン語スタンダード I B 及び スペイン語スタンダード II ) 又は ( スペイン語エッセンシャル A 及び スペイン語エッセンシャル B 及び スペイン語スタンダード II )	1.5単位 及び 1.5単位 及び 3単位 又は 2単位 及び 1単位 及び 3単位	6単位
	4級以上	( スペイン語スタンダード I A 及び スペイン語スタンダード I B 及び スペイン語スタンダード II 及び スペイン語スタンダード III 及び スペイン語スタンダード IV ) 又は ( スペイン語エッセンシャル A 及び スペイン語エッセンシャル B 及び スペイン語スタンダード II 及び スペイン語スタンダード III 及び スペイン語スタンダード IV )	1.5単位 及び 1.5単位 及び 3単位 及び 1単位 及び 1単位 又は 2単位 及び 1単位 及び 3単位 及び 1単位 及び 1単位	8単位

【補 足】

(1) 他の大学等における授業科目の履修等又は大学以外の教育施設等における学修若しくは入学前の既修得単位等について、新潟大学学則第55条又は第56条若しくは第57条の規定に基づき単位認定済みの科目についても、当該単位分を重複して認定しません。

(2) 初修外国語については、既に単位を修得済み又は単位認定済みの授業科目がある場合は、上記の表に定める公的語学検定の名称及び成績区分に対応する科目名等に当該科目以外に認定を受けることができる授業科目があったとしても、当該科目と同等レベルの授業とみなし、当該科目とは別の科目名での単位認定は行いません。

【例】

ドイツ語の場合は、既に「ドイツ語スタンダード I」3単位を修得済み又は単位認定済みの場合、「ドイツ語技能検定試験」4級に合格しても、「ドイツ語エッセンシャル A」及び「ドイツ語エッセンシャル B」又は「ドイツ語インテンシブ I」3単位は、「ドイツ語スタンダード I」3単位と同等レベルの授業とみなしますので、「ドイツ語エッセンシャル A」及び「ドイツ語エッセンシャル B」又は「ドイツ語インテンシブ I」3単位の単位認定は行いません。

検定3級以上合格の場合も、同様とします。

また、フランス語、ロシア語、中国語、朝鮮語及びスペイン語についても同様に扱います。

## (4) 健康・スポーツ

### ① 体育実技 「健康スポーツ科学実習Ⅰ」, 「健康スポーツ科学実習Ⅱ」

#### ア 履修の方法

- ・第1学期（第1・2ターム）及び第2学期（第3・4ターム）に開講される「健康スポーツ科学実習Ⅰ」は、全学部の第1年次学生が対象です（法学部・経済科学部・理学部・創生学部は必修ではありません）。学部又は学部・学科で指定されていますので、指定されたコースを履修してください。
- ・第1年次学生対象である「健康スポーツ科学実習Ⅰ」は、基本的に第1学期（第1・2ターム）に開講しますが、教育学部、工学部の約半数は第2学期（第3・4ターム）に開講しますので、時間表に指定された学部・学科に従って履修してください。
- ・「健康スポーツ科学実習Ⅰ」を履修せずに、「健康スポーツ科学実習Ⅱ」のみの履修で「健康スポーツ科学実習Ⅰ」の単位に代替することはできません。ただし、学部によっては、「健康スポーツ科学実習Ⅰ」の履修手続きをした後、特別な事由により単位不認定となった場合は、その後「健康スポーツ科学実習Ⅱ」の履修で「健康スポーツ科学実習Ⅰ」の単位に代替することができます。そのような必要が生じた場合は、所属学部の学務係に申し出てください。
- ・第1学期（第1・2ターム）及び第2学期（第3・4ターム）に開講される「健康スポーツ科学実習Ⅱ」は、全学部の学生が自由に履修できます。「健康スポーツ科学実習Ⅱ」の履修は第2年次以降の学生を優先としますが、コース定員に余裕がある場合は、第1年次学生も履修することができます。

#### イ 履修登録ならびに受付

- ・第1学期（第1・2ターム）開講の「健康スポーツ科学実習Ⅰ」及び「健康スポーツ科学実習Ⅱ」については、授業時間表に従い登録してください。授業開始第1週目（4月8日～12日）はそれぞれの授業実施曜限に第1体育館に集合してください。そこで受け付けの確認を行います。第2週目以後の履修登録の指示は、各コースとも時間表に定めた実施場所で行います。
- ・第2学期（第3・4ターム）開講の「健康スポーツ科学実習Ⅰ」及び「健康スポーツ科学実習Ⅱ」についても第1学期（第1・2ターム）に準じます。授業開始第1週目（10月2日～8日）はそれぞれの授業実施曜限に第1体育館に集合してください（ただし「健康スポーツ科学実習Ⅱ（剣道）」および「健康スポーツ科学実習Ⅱ（スキー）」についてはシラバスで集合場所を確認してください。）。そこで受け付けの確認を行います。第2週目以後は、時間表に定めた実施場所で行います。

※第1学期の月曜日1限、水曜日4限「健康スポーツ科学実習Ⅰa」（第1ターム）および「健康スポーツ科学実習Ⅰb」（第2ターム）の授業は履修においては第1タームと第2タームについて異なる教員の授業を履修してください。両タームにおける同一教員の授業の連続履修は認められません。今年度は「第1ターム月曜日1限と

第2ターム水曜日4限」の組み合わせ、あるいは「第1ターム水曜日4限と第2ターム月曜日1限」の組み合わせで履修することになります。

## ウ 授業内容及びスポーツ種目

- ・「健康スポーツ科学実習Ⅰ」及び「健康スポーツ科学実習Ⅱ」の各授業の詳しい内容については、学務情報システムのシラバスを参照してください。
- ・第1学期（第1・2ターム）の「健康スポーツ科学実習Ⅱ」のスポーツ種目は、ゴルフ、ソフトボールが開講されます。
- ・第2学期（第3・4ターム）の「健康スポーツ科学実習Ⅱ」のスポーツ種目は、剣道、トレーニング、卓球、スキーが開講されます。また、集中講義として野外活動が開講されます。

## エ 単位等

体育実技は、履修合格すると1単位取得できます。

なお、「健康スポーツ科学実習Ⅰa」および「健康スポーツ科学実習Ⅰb」は各タームで履修合格すると、それぞれ0.5単位取得できます。

ただし、「健康スポーツ科学実習Ⅱ」については、取得した単位が卒業に必要な単位数に加算されない学部や学科がありますので注意してください。

また、「健康スポーツ科学実習Ⅰ」と「健康スポーツ科学実習Ⅰa および b」は同じ科目であるため重複履修できません。

## オ 運動制限者

「健康スポーツ科学実習Ⅰ」を履修する者で、疾病等による運動制限者は、あらかじめ所属する学部の学務係へ申し出て指示を受けてください。状況に応じて適切な履修の方法を指導します。

## カ 用具、服装

- ・スポーツ種目の用具のうち、剣道の竹刀、ゴルフのシューズと手袋、スキー用具（希望者にはレンタルスキーの斡旋をします）等は、学生が各自用意してください。その他の種目の用具類は、大学で用意します。用具の購入については、履修を許可された後に担当教員の指示に従ってください。
- ・授業時の服装は運動着を基本とします。平服、ジーンズはさけ、運動のしやすい服装で臨んでください。
- ・体育館は土足禁止です。屋内用運動靴を各自用意し、体育館入口で履きかえてください。

## キ その他

体育実技は、出席を重視します。授業時間数の3分の2以上の出席を必要とします。

## ② 体育講義 「健康スポーツ科学講義」

### ア 履修の方法

教育学部は必修であり、第1年次の第1学期（第1・2ターム）又は第2学期（第3・4ターム）のいずれかの指定された科目を履修してください。

教育学部以外の学部は、自由選択であり、年次にかかわらず履修できます。全学部と付記されている科目、又は学部指定科目でも定員に余裕があるクラスで履修できます。

なお、教員免許状の取得を希望する者は、健康スポーツ科学講義の単位を取得する必要があります。

### イ 履修登録ならびに受付

第1学期（第1ターム）、第2学期（第3ターム）とも Web 上で履修許可申請をするとともに、必ず第1回目の授業に出席してください。第1回目の授業実施講義室で受け付けの確認を行います。

なお、第1学期（第1・2ターム）火曜日4限、水曜日4限又は第2学期（第3・4ターム）水曜日4限、木曜日2限に実施される「健康スポーツ科学講義 a」および「健康スポーツ科学講義 b」とも Web 上で履修許可申請をするとともに、必ず第1ターム又は第3タームの第1回目の授業に出席してください。第1回目の授業実施講義室で、第1・2ターム又は第3・4タームを含めた履修ガイダンスと受け付けの確認を行います。

### ウ 単位等

「健康スポーツ科学講義」を履修合格すると、2単位取得できます。

なお、第1学期（第1・2ターム）火4、水4又は第2学期（第3・4ターム）水4、木2に実施される「健康スポーツ科学講義 a」および「健康スポーツ科学講義 b」は履修合格すると各タームにおいて、それぞれ1単位取得できますが、「a」と「b」をセットで受講することを原則とします。

また、「健康スポーツ科学講義」と「健康スポーツ科学講義 aおよび b」は同じ科目であるため重複履修できません。

## (5) 留学生基本科目

### 1) 対象者

留学生基本科目は、外国人留学生と日本語が母語ではない学生のための科目です。

### 2) 日本語科目について

日本語科目には定員があります。どの科目も、留学生の日本での生活力の向上のために必要な授業です。授業の効率性を保つことが重要なため、定員以上は受講できません。科目によって、定員は違いますので、自分の受けたい科目の定員がどれくらいか、早目に確認して、受講の申し込みをしてください。日本語科目の受講の仕方についてのガイダンス資料があります。詳しくは、ガイダンス資料を確認してください。

<https://www.niigata-u.ac.jp/international/study-japan/japanese-learning/>

日本語科目のレベルは以下のとおり、5段階に分かれています。

日本語能力検定試験でN4／N5受験レベル：N4

日本語能力検定試験でN4／N3受験レベル：N3

日本語能力検定試験でN3／N2受験レベル：N2

日本語能力検定試験でN1受験レベル：N1

日本で就職する可能性のある学生：社会人としての日本語

また、CEFRの評価基準でクラスのレベルを設定している授業もあります。

CEFRと日本語能力検定試験のレベルは対応していませんが、目安は以下のようになります。参考にしてください。

CEFR A1 : 日本語能力試験 N5 相当

CEFR A2 : 日本語能力試験 N4 相当

CEFR B1 : 日本語能力試験 N3 相当

CEFR B2 : 日本語能力試験 N2 相当

### 3) クラスの概要

各クラスの概要は以下の通りです。

#### 【日本語 I～VII】

本授業は、CEFR A1～B1レベルの日本語を修得するクラスに分かれています。各クラスとも、日本語でのコミュニケーションに重点を置いています。各クラスの具体的な授業内容および日本語レベルは、シラバスを参照してください。

#### 【日本語読解 I～VI】

本授業は、大学での修学に必要な日本語読解能力の向上を目的とする授業です。一定の長さの文章を読み、内容について教員や受講者同士の対話によって理解を深め、それについての自身の考え

や意見を言語化し、日本語力の一層の拡充を図ります。新聞・論文・論説・詩歌・小説・和歌を題材にするクラスに分かれています。各クラスの具体的な授業内容は、シラバスを参照してください。

#### 【日本語作文 I～IV】

本授業は、日本語レベル別に分かれています。それぞれのレベルで日本語の作文力を身に付け、総合的に日本語力を向上させることが目的です。各クラスの具体的な授業内容および日本語レベルは、シラバスを参照してください。

#### 【英語による日本語文法解説／中国語による日本語文法解説】

本授業は、英語または中国語による文法解説を通して、自律的に日本語を学習することができる科目です。

#### 【日本事情科目】

留学生に「日本」のことを学んでもらおうという目的で、日本事情社会系/日本事情自然系/日本で働く/ビジネス日本語の 4 種類を開講しています。授業は全て日本語で実施されます。授業の内容を理解するには、日本語能力検定試験N1合格以上の日本語力が必要です。各クラスの具体的な授業内容は、シラバスを参照してください。

#### 【日本人との共修科目】

留学生基本科目ではありませんが、Gコード科目の中にアクティブラーニング、多文化間共修、日本と外国人という科目を開講しています。この科目は、日本のさまざまなことについて、日本人と一緒に議論しながら学ぶというものです。授業は日本語と英語の両方を使って行います。各クラスの具体的な授業内容は、シラバスを参照してください。

## (6) 自然系共通専門基礎

幅広い自然科学の確かな知識を持つことは、柔軟な発想や鋭い直観力・的確な判断力を身につけるために大切なことです。自然系共通専門基礎科目は、学生の皆さんが高校時代に学習した事柄をより確実な知識とし、さらに、自然系学部（理，工，農，医，歯の各学部および教育学部の一部）における専門教育へスムーズに接続できるよう、意図されています。卒業に必要な単位数は学部・学科ごとに定められていますので、それぞれの履修指導に従ってください。

以下、五つの分野（数学・統計学，物理学，化学，生物学，地学）のうち、特に説明が必要と考えられる数学・統計学および物理学について、履修上の注意を記します。

### 数学・統計学の履修上の注意

「解析学基礎 1, 2」と「数学基礎 A1, A2」はどちらも微分積分学です。

「解析学基礎 1, 2」の方はこれからも数学を学ぼうとする学生向けにレベルを高く設定しています。数学の科目「解析学基礎 1, 2」，「数学基礎 A1, A2」，「数学基礎 B1, B2」，「統計学基礎 1, 2」はそれぞれ，「1」と「2」の内容が繋がっているため，「1」に引き続き「2」の履修を推奨します。

### 物理学の履修上の注意

物理学では、高校での物理の履修歴や習熟度、また、所属学部・学科における多様なニーズなどに対応するため、複数のコースに分かれて学びます。

#### ア 履修コース別の科目案内

##### 【入門コース】(2単位)

対象： 高校で物理を履修していない（履修したが習熟していない場合も含む）が、物理学に関する最小限の素養をつけたい学生向け。

科目： 「物理学概論」（2単位）が第1学期，第2学期に各1クラスずつ開講されます。物理学の包括的な内容（力学，熱と波動，電磁気）を扱います。

注意： ・「物理学基礎D」を修得済みの場合，「物理学概論」の履修はできません。  
・令和5年度以降入学の理学部生で，理科教員免許取得希望者は必修です。  
・平成29年度から令和4年度入学の理学部生で理科教員免許取得希望者のうち「物理学基礎D」を未修得の場合は，「物理学概論」を履修してください。  
・理科教員免許取得のためにこの科目の単位を必要とする場合以外は，物理学基礎A，B，Cとの重複履修は原則として認めません。

##### 【Aコース】(4単位)

対象： 原則として高校で物理を履修しており，これからも物理学を専門的に学ぼうとする学生向け。（工学部，医学部医学科，歯学部歯学科を除く。）

科目： 第1学期に「物理学基礎A I」（2単位，2クラス），第2学期に「物理学基



礎AⅡ」（2単位，1クラス）が開講されます。質点の力学および質点系・剛体の力学を，微分方程式の解法などの関連する数学的技法とともに扱います。

#### 【Bコース】(4単位)

対象： 工学部生，および，その他の自然系学部で，将来，それぞれの分野で物理の基礎知識を役立てようとする学生向け。（医学部医学科，歯学部歯学科を除く。）

科目： 「物理学基礎BⅠ」（2単位，5クラス），「物理学基礎BⅡ」（2単位，4クラス）が開講されます。力学（振動・波動の初歩を含む）を扱います。

注意： 平成29年度以降入学の工学部生はBコースを受講してください。登録にあたっては，分野（力学，情報電子，化学材料，建築，融合領域）ごとにクラスが指定されていますので，指示に従ってください。

#### 【Cコース】(4単位)

対象： 医歯学分野に必要な物理の基礎を修得しようとする学生向け。主として医学部医学科および歯学部歯学科が対象です。（医学物理士養成コースを目指す医学部保健学科学生も含みます。）

科目： 第1学期に「物理学基礎CⅠ」（2単位），第2学期に「物理学基礎CⅡ」（2単位）が各1クラス開講されます。

### イ 重複履修に関する注意

A，B，Cの各科目（例えば，AⅠ，BⅠ，CⅠ）を重複して履修することは原則として認めません。ただし，Bコースで力学の基礎的（basic な）内容を学んだ後，さらに進んだ（advanced な）内容をAコースで学習することは，例外的に認めることがあります。授業担当教員に相談してください。（逆に，Aコースの科目を修得済みの場合にBコースの科目を履修することは認めません。）

### (7) 情報リテラシー，新潟大学個性化科目，大学学習法，自然科学，人文社会・教育科学及び医歯学

情報リテラシー，新潟大学個性化科目，大学学習法，自然科学，人文社会・教育科学及び医歯学の授業科目を履修しようとする場合，あらかじめシラバスをよく読んで講義の内容を的確に把握しておくことが大切です。また，学部指定があるものについては，その指定に従ってください。

## 第2 新入生の修学上の留意事項

### 1 学生証

入学時に交付された学生証は、在学中における新潟大学学生としての身分を証明する唯一のもので、常に携帯してください。学生証を携帯していないと試験を受験できないことはもちろんのこと、各種証明書の発行、図書館など本学施設の利用ができないことがあります。

学生証を汚損・破損、紛失した場合は、速やかに所属する学部の学務係（医学部及び歯学部の第1年次学生は学務部教務課（総合教育研究棟1階③番窓口））で再発行の手続きをとってください。

なお、再発行には所定の費用（2,200円程度）がかかりますので紛失や破損に注意してください。

### 2 在籍番号

在籍番号は、自分の学籍を示すもので、原則として卒業まで同一の番号となります。

在籍番号は、履修手続、試験の答案、諸届出、各種証明書の申込みなどに必ず記入するものです。また、在籍番号だけで手続する場合もあり、氏名に代わるものとなるため、正確に記憶しておいてください。

### 3 学生への連絡・通知

授業及び試験などの周知を要する事項は、学務情報システムの連絡通知や教務課掲示板（総合教育研究棟学生玄関正面）を利用して行います。また、D棟廊下に各学部掲示板があり、各学部生に向けた掲示を行っています。

連絡等の内容は、皆さんが学生生活を送る上で密接な関係をもっており、注意を怠ると思わぬ不利益を被ることがあるので、一日一回は確認してください。

なお、急を要する場合は、電話で連絡することがあります。学務情報システムの学生情報に登録（入力）する連絡先は正確に、かつ最新の内容にしておいてください。

### 4 健康保険証

自宅外から通学する学生の中で、被保険者証（家族・被扶養者等）を持っていない人は、遠隔地被保険者（被扶養者）証（国保の場合は、学被保険者証）の交付を受けておいてください。この被保険者（被扶養者）証は、在学中において疾病等で医師の診察を受け診療費を支払ったとき、被扶養者として保険が適用されます。

### 5 学生教育研究災害傷害保険

「学生教育研究災害傷害保険」（学研災）は、大学の正課中、学校行事中、課外活動中及び学校施設内における休憩中並びに通学中（大学施設間の移動中も含む）に発生した不慮の事故を補償範囲とした学生のための全国的な制度です。

また、学研災付帯賠償責任保険として「学生教育研究賠償責任保険」（学研賠）があり、

大学の正課中、学校行事や課外活動として認められたインターンシップ、介護体験活動、教育実習、保育実習、ボランティア活動及びその往復途中で、他人にケガをさせたり、他人の財物を損壊したことにより被る法律上の損害賠償を補償範囲とした学生のための全国的な制度です。これらは安い保険料で、より多くの補償が得られるようにとの趣旨で運営されています。詳しくは入学手続き案内をご覧ください。

保険加入の確認(\*)及び保険金請求については、学生支援課学生なんでも相談室(総合教育研究棟 C 棟 1 階)へお問い合わせください。

\* 保険に加入しているかどうかは、学務情報システムの学生カルテ>学研災・学研賠情報画面からも確認できます。

## 6 盗難に注意

残念なことですが、学内において盗難が頻発しています。現金、貴重品は常に身につけるなど各自で対策をお願いします。特に体育実技の授業においては、更衣室の鍵のかかるロッカーを利用するか体育教員の指示に従って保管するようにしてください。万一盗難にあった場合には、警察に届け出るとともに、所属する学部の学務係又は、学生支援課学生係に報告してください。

## 第3 総合教育研究棟の諸施設の利用等

Gコード科目の多くの授業は、総合教育研究棟で行われます。Gコード科目を履修している間(第1年次と第2年次が多いと思います。)は、総合教育研究棟の施設、設備等を使用する機会が多くありますので、以下確認してください。

### 1 校舎出入口の開錠及び施錠の時間

総合教育研究棟の各出入口の、開錠・施錠時間は次のとおりです。

	開錠時刻	施錠時刻
平日	7時30分	19時00分
休日	終日施錠	

なお、施錠時間帯であっても、各出入口(第4 総合教育研究棟講義室・実験室等配置図参照)から退出することはできます。また、授業、研究や講義室等の使用許可を受けた課外活動等で必要な場合を除き、施錠時間帯は建物から速やかに退出してください。

### 2 施設の利用

#### 講義室

講義室を使用できるのは、原則として平日の8:00から20:00です。休日及び平日の20:00から翌8:00の間は施錠し、原則として使用できません。

## **学生談話室(D棟2階及びA棟1階)〔開室時間(平日)8:00~18:00〕**

自由に使用できます。整理・整頓を心がけて使用してください。

### **3 学生掲示板の使用等**

総合教育研究棟内の学生掲示板の使用を希望する場合は、学生支援課学生係(総合教育研究棟A棟1階②番窓口)にお問い合わせください。

### **4 その他の注意事項**

#### **(1) 忘れ物・落とし物**

キャンパス内での忘れ物・落とし物については、教務課④番窓口横の棚に保管しています。ただし、個人が特定できるものや貴重品等は学生支援課学生係(総合教育研究棟A棟1階②番窓口)で別途保管していますので、お問い合わせください。

#### **(2) 自転車の駐輪場**

駐輪場は、総合教育研究棟正面玄関前、学生玄関脇(第1学生食堂西側)及び学生広場下にあります。歩行者または障がい者を有する方の通行の妨げとなりますので、歩道上及び点字ブロック上には駐輪しないでください。

なお、自動二輪車・原動機付自転車は構内への乗り入れ禁止です。指定の駐輪場に駐輪してください。また、自動二輪車・原動機付自転車による通学を必要とする者は、所定の期間内に学生支援課学生係(総合教育研究棟A棟1階②番窓口)で手続きをし、「入構票」の交付を受けてください。

#### **(3) 禁煙**

キャンパス内全面禁煙となっています。

#### **(4) ごみ収集・リサイクル**

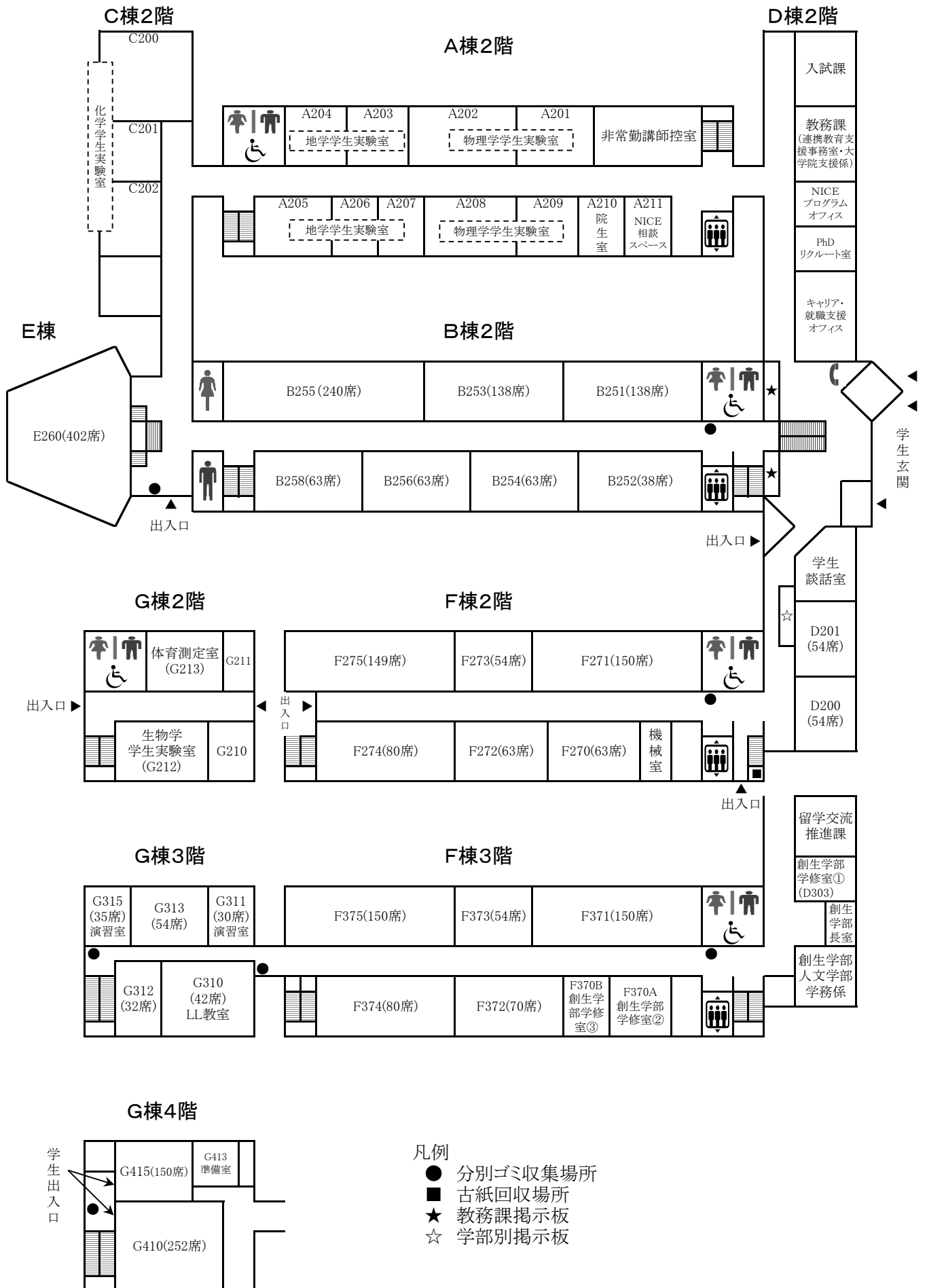
ごみ・資源は分別収集しています。所定のごみ箱へ、分別して捨ててください。

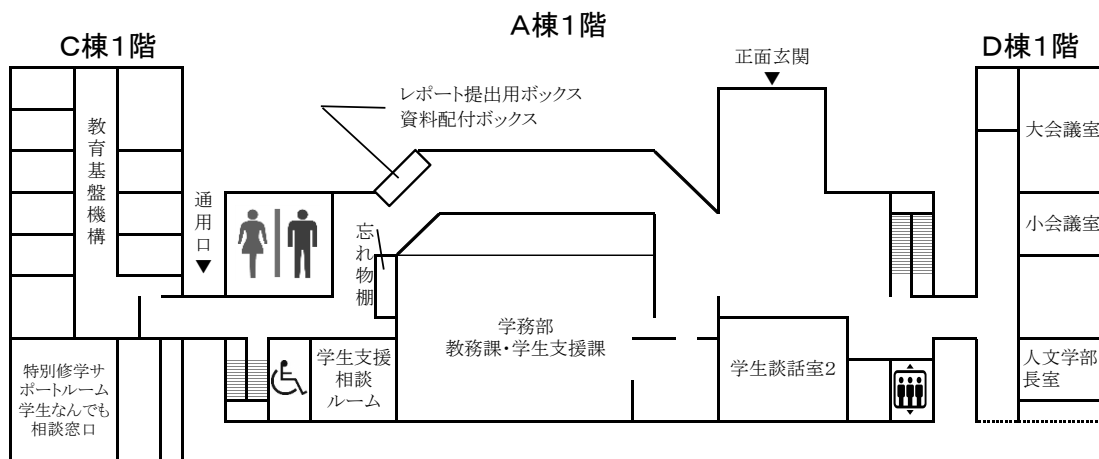
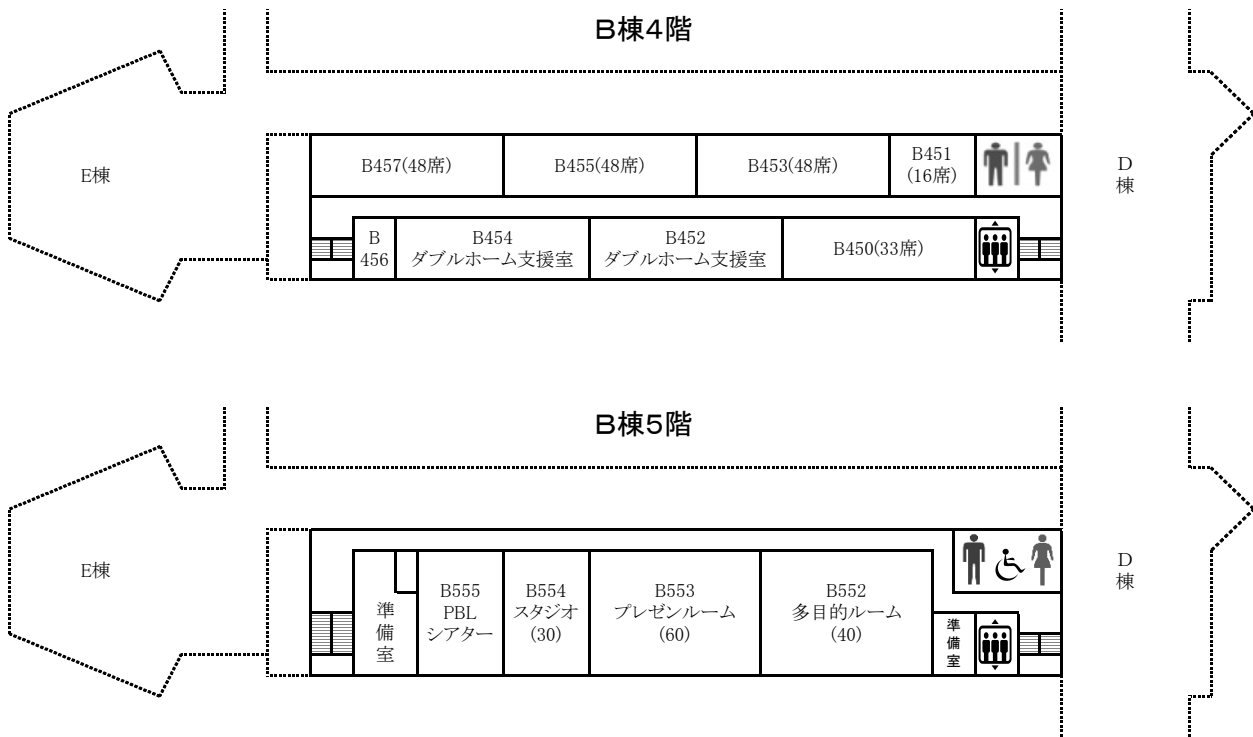
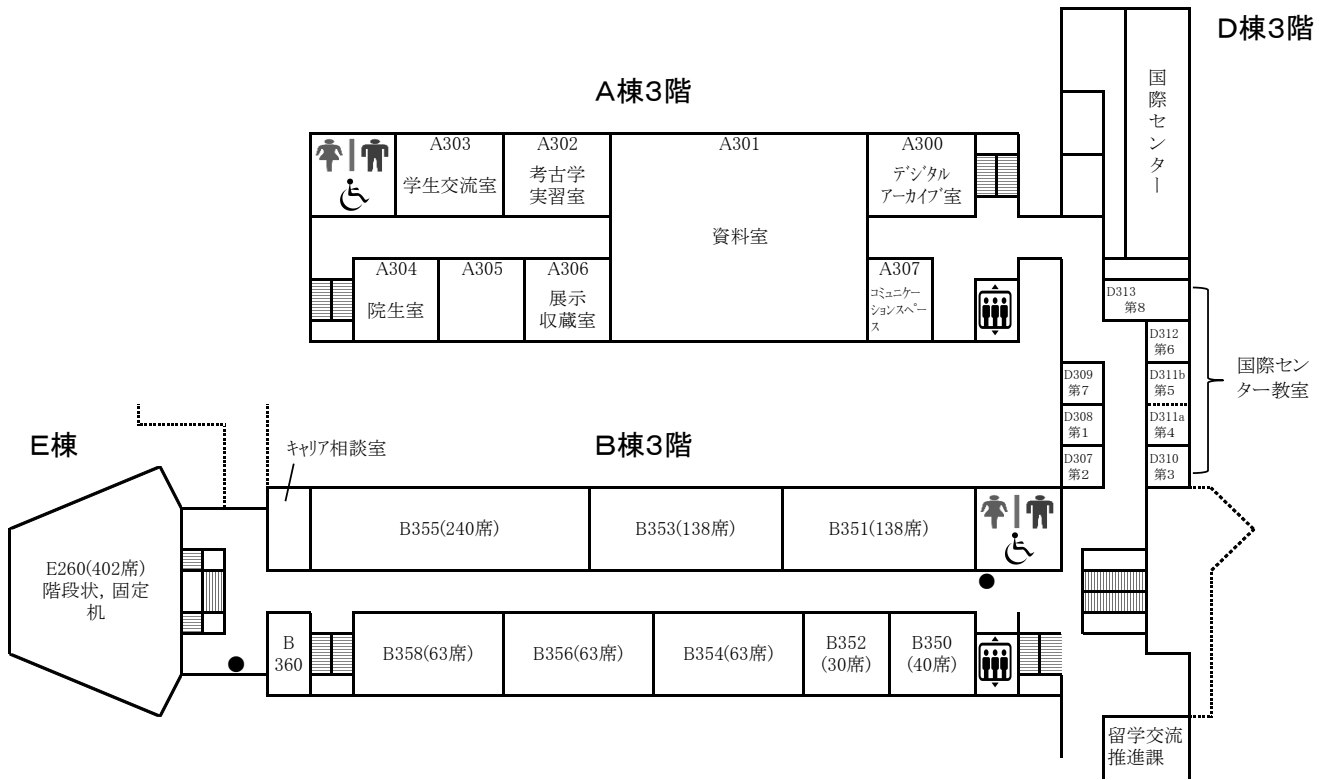
## 第4 総合教育研究棟講義室・実験室等配置図

### 1 総合教育研究棟講義室・実験室等一覧

棟名	室番号	名称	棟名	室番号	名称
A	1階	学生談話室	C	1階	教育基盤機構
	〃	学生支援課		〃	特別修学サポートルーム
	〃	教務課		〃	学生なんでも相談窓口
	〃	教職支援事務室		C200	第1化学実験室
	〃	学生支援相談ルーム	C202	第2化学実験室	
	〃	レポート提出用ボックス	D	2階	学生談話室
	〃	資料配付ボックス		D200	講義室
	A200	非常勤講師控室		D201	講義室
	A201	物理学第3実験室		2階	キャリア・就職支援オフィス
	A202	物理学第1実験室		〃	PhDリクルート室
	A203	地学第2実験室		〃	NICEプログラムオフィス
	A204	地学第1実験室		〃	連携教育支援事務室・大学院支援係
	A205	地学第3実験室		〃	入試課
	A206	地学第4実験室		3階	国際センター
	A207	物理学第5実験室		D307-313	国際センター教室(第1～8教室)
	A208	物理学第2実験室	3階	留学交流推進課	
	A209	物理学第4実験室	D303	創生学部学修室①	
A210	院生室	3階	創生学部学務係/人文学部学務係		
A211	NICE相談スペース	E	E260	講義室	
B	B251	講義室	F	F270	講義室
	B252	講義室		F271	講義室
	B253	講義室		F272	講義室
	B254	講義室		F273	講義室
	B255	講義室		F274	講義室
	B256	講義室		F275	講義室
	B258	講義室		F370A	創生学部学修室②
	B350	講義室		F370B	創生学部学修室③
	B351	講義室		F371	講義室
	B352	講義室		F372	講義室
	B353	講義室	F373	講義室	
	B354	講義室	F374	講義室	
	B355	講義室	F375	講義室	
	B356	講義室	G	G210	生物学準備室
	B358	講義室		G211	体育準備室
	B360	外国語学習支援室		G212	生物学実験室
	B450	演習室		G213	体育測定室
	B451	講義室		G310	LL教室
	B452	ダブルホーム支援室		G311	演習室
	B453	講義室		G312	演習室
	B454	ダブルホーム支援室		G313	講義室
	B455	講義室		G315	外国語演習室
	B457	講義室		G410	第1視聴覚教室
	5階	多目的ルーム	G413	視聴覚準備室	
	〃	プレゼンルーム	G415	第2視聴覚教室	
	〃	スタジオ			
	〃	PBLシアター			

## 2 総合教育研究棟講義室・実験室等配置図





## 第5 Gコード科目の授業担当教員(令和6年度)

・授業担当教員は、代表者を掲載しています。(大学学習法のための代表教員は掲載していません。)

・非常勤講師は学内に研究室がありません。

・研究室が変更になる場合があります。教員所属の学務係へお問い合わせください。

英語	授業担当教員	所 属	研究室
	秋 孝道	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟5階
	市橋 孝道	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟5階
	江畑 冬生	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟F棟5階
	太田 紘史	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟F棟5階
	大竹 芳夫	人文社会科学系(人文学部)	人文社会科学系棟F棟4階
	北田 伸一	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟5階
	高橋 康浩	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟5階
	平野 幸彦	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟5階
	G. ハドリー	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟5階
	岡村 仁一	人文社会科学系(教育学部)	教育学部校舎D棟7階
	加藤 茂夫	人文社会科学系(教育学部)	教育学部校舎D棟7階
	辻 照彦	人文社会科学系(教育学部)	人文社会科学系棟F棟4階
	本間 伸輔	人文社会科学系(教育学部)	教育学部校舎D棟7階
	山田 陽子	人文社会科学系(教育学部)	人文社会科学系棟F棟4階
	C. ハンナ	人文社会科学系(教育学部)	教育学部校舎D棟7階
	キム ジュニアン	人文社会科学系(経済科学部)	総合教育研究棟A棟6階
	小山 諭	医歯学系(医学部保健学科)	医学部保健学科校舎B棟2階
	小林 公一	医歯学系(医学部保健学科)	医学部保健学科校舎A棟1階
	高橋 直也	医歯学系(医学部保健学科)	医学部保健学科校舎B棟3階
	佐藤 英世	医歯学系(医学部保健学科)	医学部保健学科校舎E棟2階
	ハドリー 浩美	国際センター	総合教育研究棟A棟4階
	C. 金子	国際センター	人文社会科学系棟A棟5階
	G. オニール	国際センター	人文社会科学系棟A棟5階
	M. ルディック	国際センター	人文社会科学系棟A棟5階
	A. ギレット	非常勤講師	
	B. ムリノス	非常勤講師	
	D. アスペル	非常勤講師	
	G. アオキ	非常勤講師	
	G. ケント	非常勤講師	
	G. ディック	非常勤講師	
	G. デロシェ	非常勤講師	
	G. トゥーミー	非常勤講師	
	H. ダービシャー	非常勤講師	
	I. ガラオン青木	非常勤講師	
	J. フィコー	非常勤講師	
	L. レイサム	非常勤講師	
	M. スーマ	非常勤講師	
	P. ライリー	非常勤講師	
	S. ドルカ	非常勤講師	
	今井 理恵	非常勤講師	
	太田 正之	非常勤講師	
	恩田 公夫	非常勤講師	
	小林 聡子	非常勤講師	
	佐藤 愛子	非常勤講師	
	渋谷 義彦	非常勤講師	
	高橋 歩	非常勤講師	
	田中 敦	非常勤講師	
	田畑 圭介	非常勤講師	
	本間 多香子	非常勤講師	
	松澤 伸二	非常勤講師	
	弥田 久美子	非常勤講師	
	山崎 祥子	非常勤講師	
	峯島 道夫	非常勤講師	



- ・授業担当教員は、代表者を掲載しています。(大学学習法のための代表教員は掲載していません。)
- ・非常勤講師は学内に研究室がありません。
- ・研究室が変更になる場合があります。教員所属の学務係へお問い合わせください。

	授業担当教員	所 属	研究室
初修外国語 ドイツ語	阿部 ふく子	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟F棟5階
	田邊 恵子	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟6階
	A. ホップ	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟6階
	R. エバート	非常勤講師	
	岡本 亮子	非常勤講師	
	倉持 有香子	非常勤講師	
	桑原 聡	非常勤講師	
	小林 敦彦	非常勤講師	
	小林 りり子	非常勤講師	
	山田 容子	非常勤講師	
フランス語	逸見 龍生	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟6階
	津森 圭一	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟6階
	駒形 千夏	人文社会科学系(経済科学部)	人文社会科学系棟F棟4階
	M. カルトロン	非常勤講師	
	M. 湊元	非常勤講師	
	N. ドーファン	非常勤講師	
	R. ザンベリ	非常勤講師	
	金子 麻里	非常勤講師	
ロシア語	鈴木 正美	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟6階
	番場 俊	人文社会科学系(経済科学部)	人文社会科学系棟F棟4階
	V. ボロニェバ	非常勤講師	
	齋藤 陽一	非常勤講師	
	中谷 昌弘	非常勤講師	
	富山 栄子	非常勤講師	
中国語	干野 真一	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟5階
	小島 明子	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟4階
	王 小寧	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟5階
	角谷 聰	人文社会科学系(教育学部)	教育学部校舎D棟9階
	尹 美蓮	人文社会科学系(経済科学部)	人文社会科学系棟C棟4階
	藤田 益子	国際センター	総合教育研究棟D棟3階
	天野 祐子	非常勤講師	
	肖 航	非常勤講師	
	詹 秀娟	非常勤講師	
	斯日 古楞	非常勤講師	
	応 雋	非常勤講師	
	後藤 岩奈	非常勤講師	
	姜 杰裕	非常勤講師	
	朱 繼征	非常勤講師	
	梁 淑珉	非常勤講師	
	田 春娟	非常勤講師	
	胡 曉霞	非常勤講師	
	徐 偉	非常勤講師	
	中村 貴	非常勤講師	

・授業担当教員は、代表者を掲載しています。(大学学習法のための代表教員は掲載していません。)

・非常勤講師は学内に研究室がありません。

・研究室が変更になる場合があります。教員所属の学務係へお問い合わせください。

	授業担当教員	所 属	研究室
朝鮮語	藤石 貴代	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟5階
	山内 民博	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟5階
	李 垠姫	非常勤講師	
	権 英秀	非常勤講師	
	櫻澤 亜伊	非常勤講師	
スペイン語	カルデロン パトリシア	非常勤講師	
イタリア語	猪俣 賢司	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟6階
	ベルヴェルシ マリオ	非常勤講師	
フィリピン語	早川 エテリンダ	非常勤講師	
外国語スペシャル	高橋 秀樹	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟6階

※ここからは五十音順に掲載してあります。(アルファベットはABC順)

アルファベット順	授業担当教員	所 属	研究室
A. ギレット	非常勤講師		
A. ホップ	人文社会科学系(人文学部)		総合教育研究棟D棟3階
B. ムリノス	非常勤講師		
C. 金子	国際センター		人文社会科学系棟A棟5階
C. ハンナ	人文社会科学系(教育学部)		教育学部校舎D棟7階
D. アスペル	非常勤講師		
G. アオキ	非常勤講師		
G. オニール	国際センター		人文社会科学系棟A棟5階
G. ケント	非常勤講師		
G. ディック	非常勤講師		
G. デロシェ	非常勤講師		
G. トゥーミー	非常勤講師		
G. ハドリー	人文社会科学系(人文学部)		総合教育研究棟A棟5階
H. ダービシャー	非常勤講師		
I. ガラオン青木	非常勤講師		
J. フィコー	非常勤講師		
L. レイサム	非常勤講師		
LEE Chengya	非常勤講師		
M. カルトロン	非常勤講師		
M. スーマ	非常勤講師		
M. 湊元	非常勤講師		
M. ルディック	国際センター		人文社会科学系棟A棟5階
Misheel Enkhbaatar	非常勤講師		
N. ドーファン	非常勤講師		
P. ライリー	非常勤講師		
R. エバート	非常勤講師		
R. ザンベリ	非常勤講師		
S. ドルカ	非常勤講師		
V. ボロニエバ	非常勤講師		

- ・授業担当教員は、代表者を掲載しています。(大学学習法のための代表教員は掲載していません。)
- ・非常勤講師は学内に研究室がありません。
- ・研究室が変更になる場合があります。教員所属の学務係へお問い合わせください。

	授業担当教員	所 属	研究室	
五十音順 あ	粟生田 忠雄	自然科学系(農学部)	農学部校舎A棟2階	
	秋 孝道	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟5階	
	浅賀 岳彦	自然科学系(理学部)	理学部校舎A棟2階	
	浅田 知子	教育基盤機構	総合教育研究棟C棟1階	
	阿部 ふく子	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟F棟5階	
	阿部 亮太	人文社会科学系(教育学部)	未定(所属学部へお尋ねください)	
	天田 比佐志	非常勤講師		
	天野 祐子	非常勤講師		
	天野 達郎	人文社会科学系(教育学部)	教育学部校舎G棟3階	
	安東 宏徳	佐渡自然共生科学センター	佐渡自然共生科学センター	
	い	伊 美蓮	人文社会科学系(経済科学部)	人文社会科学系棟C棟4階
		李 垠姫	非常勤講師	
		飯島 淳彦	自然科学系(工学部)	工学部校舎A2棟5階
		飯田 碧	佐渡自然共生科学センター	佐渡自然共生科学センター
		飯田 佑輔	自然科学系(工学部)	工学部校舎A棟2階
		家富 洋	非常勤講師	
		伊海田 陸	非常勤講師	
		池田 英喜	国際センター	総合教育研究棟D棟3階
		池田 ルース	非常勤講師	
		生駒 忠昭	自然科学系(理学部)	総合研究棟(物質・生産系)6階
石井 登		非常勤講師		
石井 義人		非常勤講師		
石川 文洋		自然科学系(理学部)	総合研究棟(物質・生産系)7階	
石本 貴之		非常勤講師		
市橋 孝道		人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟5階	
井筒 ゆみ		自然科学系(理学部)	総合研究棟(生命・環境系)3階	
泉川 卓司		研究統括機構共用設備基盤センター	RI総合センター1階(旭町キャンパス)	
伊藤 浩介		脳研究所附属統合脳機能研究センター	脳研究所附属統合脳機能研究センター3階	
伊藤 龍史		人文社会科学系(経済科学部)	人文社会科学系棟F棟4階	
伊藤 嘉高		人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟F棟6階	
井上 朗子	非常勤講師			
猪俣 賢司	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟6階		
今井 理恵	非常勤講師			
今本 啓介	人文社会科学系(法学部)	人文社会科学系棟F棟2階		
岩崎 俊介	自然科学系(理学部)	理学部校舎C棟2階		
岩本 啓	自然科学系(自然科学研究科)	総合研究棟(物質・生産系)6階		
岩本 峻汰	非常勤講師			
応 雋	非常勤講師			
う	上 島 洋佑	教育基盤機構	総合教育研究棟C棟1階	
	牛山 幸彦	人文社会科学系(教育学部)	教育学部校舎G棟3階	
	梅津 昭彦	人文社会科学系(法学部)	人文社会科学系棟F棟2階	
	梅林 泰宏	自然科学系(自然科学研究科)	総合研究棟(物質・生産系)6階	
	卜部 厚志	災害・復興科学研究所	災害復興科学センター2階210	
え	江尻 信司	自然科学系(理学部)	理学部校舎A棟2階	
	江幡 隆典	非常勤講師		
	江畑 冬生	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟F棟5階	
お	王 小寧	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟5階	
	大井 志穂	自然科学系(理学部)	理学部校舎A棟5階	
	大木 基史	自然科学系(工学部)	工学部校舎B棟2階	
	大久保 真樹	医歯学系(医学部保健学科)	医学部保健学科校舎C棟4階	
	大嶋 拓也	自然科学系(工学部)	総合研究棟(環境・エネルギー系)4階	
	太田 紘史	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟F棟5階	
	太田 正之	非常勤講師		
	大竹 雅広	非常勤講師		
	大竹 芳夫	人文社会科学系(人文学部)	人文社会科学系棟F棟4階	

- ・授業担当教員は、代表者を掲載しています。(大学学習法のための代表教員は掲載していません。)
- ・非常勤講師は学内に研究室がありません。
- ・研究室が変更になる場合があります。教員所属の学務係へお問い合わせください。

	授業担当教員	所 属	研究室
	大塚 純都	非常勤講師	
	大坪 隆	自然科学系(理学部)	総合研究棟(物質・生産系)2階
	大鳥 範和	自然科学系(理学部)	総合研究棟(情報理工系)3階
	大野 義章	自然科学系(理学部)	総合研究棟(物質・生産系)7階
	大庭 昌昭	人文社会科学系(教育学部)	教育学部校舎G棟3階
	大橋 慎太郎	自然科学系(農学部)	農学部校舎A棟4階
	大村 彩子	自然科学系(理学部)	理学部校舎A棟2階
	岡嶋 隆佑	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟F棟5階
	岡村 仁一	人文社会科学系(教育学部)	教育学部校舎D棟7階
	岡村 浩	人文社会科学系(経済科学部)	教育学部校舎G棟2階
	岡本 亮子	非常勤講師	
	奥田 修二郎	医歯学系(院医歯(医))	医学部研究棟
	奥西 巧一	自然科学系(理学部)	総合研究棟(物質・生産系)7階
	長田 裕	非常勤講師	
	小野 和宏	医歯学系(歯学部)	佐渡自然共生科学センター
	小野 博史	非常勤講師	
	恩田 公夫	非常勤講師	
か	甲斐 義明	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟6階
	海藤 隆之	非常勤講師	
	加賀谷 真梨	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟1階
	柿原 豪	教育基盤機構	総合教育研究棟D棟2階
	柿原 嘉人	医歯学系(歯学部)	歯学部校舎E棟3階
	角谷 聰	人文社会科学系(教育学部)	教育学部校舎D棟9階
	笠巻 純一	人文社会科学系(教育学部)	教育学部校舎F棟3階
	加藤 朗	自然科学系(理学部)	理学部校舎C棟2階
	加藤 茂夫	人文社会科学系(教育学部)	教育学部校舎D棟7階
	金澤 伸一	自然科学系(工学部)	総合研究棟(生命・環境系)2階
	金子 岳史	人文社会科学系(教育学部)	教育学部校舎G棟1階
	金子 麻里	非常勤講師	
	狩野 直樹	自然科学系(工学部)	総合研究棟(物質・生産系)4階
	亀岡 雅紀	非常勤講師	
	亀山 就平	非常勤講師	
	カルデロン パトリシア	非常勤講師	
	川西 裕也	人文社会科学系(現代社会文化研究科)	現代社会文化研究科棟2階
き	管野 政明	自然科学系(工学部)	工学部校舎A棟4階
	菊元 孝則	非常勤講師	
	岸 保行	人文社会科学系(経済科学部)	人文社会科学系棟C棟5階
	北田 伸一	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟5階
	北原 圭一	非常勤講師	
	木南 直之	人文社会科学系(法学部)	人文社会科学系棟C棟2階
	キム ジュニアン	人文社会科学系(経済科学部)	総合教育研究棟A棟6階
	姜 杰裕	非常勤講師	
く	国正 陽子	人文社会科学系教育学部系列(工学部)	教育学部校舎G棟3階
	雲尾 周	人文社会科学系(教育実践学研究科)	教育学部校舎D棟6階
	倉持 有香子	非常勤講師	
	栗田 裕司	自然科学系(理学部)	総合研究棟(生命・環境系)4階
	栗原 敏之	自然科学系(自然科学研究科)	理学部校舎A棟4階
	黒川 孝一	医歯学系(歯学部)	歯学部校舎C棟7階
	黒田 毅	保健管理センター	
	桑原 聡	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟6階
こ	胡 曉霞	非常勤講師	
	小泉 晶平	非常勤講師	
	小池 洋美	非常勤講師	
	小池 由佳	非常勤講師	
	小池 裕司	自然科学系(理学部)	理学部校舎A棟2階
	小浦方 格	地域創生推進機構	産学連携共同研究棟1号棟1階

- ・授業担当教員は、代表者を掲載しています。(大学学習法のための代表教員は掲載していません。)
- ・非常勤講師は学内に研究室がありません。
- ・研究室が変更になる場合があります。教員所属の学務係へお問い合わせください。

	授業担当教員	所 属	研究室
	紅露 一寛	自然科学系(工学部)	工学部校舎C2棟2階
	古賀 豊	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟F棟6階
	小久保 智淳	非常勤講師	
	小島 明子	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟4階
	小島 秀雄	自然科学系(理学部)	総合研究棟(情報理工系)4階
	後藤 岩奈	非常勤講師	
	五島 譲司	教育基盤機構	総合研究棟(情報理工系)2階
	後藤 淳	研究推進機構共用設備基盤センター	RI総合センター2階(旭町キャンパス)
	後藤 康志	教育基盤機構	総合教育研究棟C棟1階
	後藤 泰則	非常勤講師	
	後藤 和泰	自然科学系(工学部)	総合研究棟(物質・生産系)3階
	小林 敦彦	非常勤講師	
	小林 健太	自然科学系(理学部)	総合研究棟(生命・環境系)1階
	小林 公一	医歯学系(医学部保健学科)	医学部保健学科校舎A棟1階
	小林 聡子	非常勤講師	
	小林 日出至郎	非常勤講師	
	小林 りり子	非常勤講師	
	駒形 千夏	人文社会科学系(経済科学部)	人文社会科学系棟F棟4階
	小山 諭	医歯学系(医学部保健学科)	医学部保健学科校舎B棟2階
さ	権 英秀	非常勤講師	
	サティッシュ クマール	自然科学系(理学部)	理学部校舎A棟4階
	齊藤 恵里	非常勤講師	
	齋藤 裕	教育基盤機構	人文社会科学系棟A棟5階
	齋藤 有吾	教育基盤機構	総合教育研究棟C棟1階
	齋藤 陽一	非常勤講師	
	酒井 達也	自然科学系(理学部)	総合研究棟(生命・環境系)7階
	坂井 一貴	非常勤講師	
	坂本 律	非常勤講師	
	櫻井 篤	自然科学系(工学部)	工学部校舎C棟5階
櫻井 典子	教育基盤機構	総合教育研究棟B棟4階	
櫻澤 亜伊	非常勤講師		
酒匂 宏樹	自然科学系(工学部)	工学部校舎A棟4階	
佐々木 香織	非常勤講師		
佐々木 重信	自然科学系(工学部)	工学部校舎A棟5階	
佐々木 進	自然科学系(工学部)	総合研究棟(物質・生産系)5階	
佐藤 愛子	非常勤講師		
佐藤 朗子	非常勤講師		
佐藤 華織	非常勤講師		
佐藤 友哉	人文社会科学系(教育学部)	教育学部校舎D棟5階	
佐藤 昇	医歯学系(院医歯(医))	医学部研究棟	
佐藤 英世	医歯学系(医学部保健学科)	医学部保健学科校舎E棟3階	
佐藤 靖	人文社会科学系(創生学部)	総合教育研究棟A棟6階	
佐藤 亨	非常勤講師		
里見 佳香	非常勤講師		
し	澤邊 潤	人文社会科学系(創生学部)	人文社会科学系棟C棟3階
	斯日 古楞	非常勤講師	
	渋谷 義彦	非常勤講師	
	清水 研作	人文社会科学系(教育学部)	教育学部校舎H棟3階
	清水 忠明	自然科学系(工学部)	総合研究棟(物質・生産系)3階
	朱 継征	非常勤講師	
	春藤 優	非常勤講師	
	肖 航	非常勤講師	
	白川 展之	自然科学系(工学部)	人文社会科学系棟C棟3階
	徐 偉	非常勤講師	
す	須川 賢洋	人文社会科学系(法学部)	人文社会科学系棟D棟2階
	菅原 豊	非常勤講師	

- ・授業担当教員は、代表者を掲載しています。(大学学習法のための代表教員は掲載していません。)
- ・非常勤講師は学内に研究室がありません。
- ・研究室が変更になる場合があります。教員所属の学務係へお問い合わせください。

	授業担当教員	所 属	研究室
せ	杉原 名穂子	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟F棟6階
	杉原 真晃	非常勤講師	
	杉本 健吉	自然科学系(自然科学研究科)	総合研究棟(生命・環境系)3階
	杉山 博崇	非常勤講師	
	鈴木 賢太	人文社会科学系(教育学部)	教育学部校舎H棟3階
	鈴木 哲也	自然科学系(農学部)	農学部校舎A棟2階
	鈴木 敏夫	自然科学系(工学部)	総合研究棟(物質・生産系)4階
	鈴木 正美	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟6階
	鈴木 有祐	自然科学系(理学部)	理学部校舎A棟5階
	墨谷 暢子	自然科学系(理学部)	理学部校舎C棟1階
そ	関 雅夫	非常勤講師	
	関島 香代子	医歯学系(医学部保健学科)	医学部保健学科校舎B棟4階
	摂待 力生	自然科学系(理学部)	総合研究棟(物質・生産系)7階
	詹 秀娟	非常勤講師	
	センビリング 愛	非常勤講師	
	副島 浩一	自然科学系(理学部)	総合研究棟(環境・エネルギー系)3階
	園田 浩司	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟F棟5階
	高井 麻衣子	非常勤講師	
	高澤 栄一	自然科学系(理学部)	理学部校舎A棟4階
	高澤 陽二郎	人文社会科学系(経済科学部)	人文社会科学系棟C棟5階
た	高橋 歩	非常勤講師	
	高橋 早苗	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟4階
	高橋 剛	自然科学系(工学部)	工学部校舎A棟4階
	高橋 敏哉	非常勤講師	
	高橋 俊郎	自然科学系(理学部)	総合研究棟(生命・環境系)105-2
	高橋 秀樹	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟6階
	高橋 昌	医歯学系(院医歯(医))	医学部研究棟
	高橋 康浩	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟5階
	武田 直也	自然科学系(工学部)	工学部校舎C棟2階
	多島 秀男	自然科学系(工学部)	工学部校舎B棟5階
ち	田中 敦	非常勤講師	
	田中 一裕	人文社会科学系(創生学部)	人文社会科学系棟F棟2階
	田中 幸治	人文社会科学系(教育学部)	教育学部校舎H棟3階
	田中 孝明	自然科学系(工学部)	総合研究棟(物質・生産系)3階
	田中 環	自然科学系(自然科学研究科)	総合研究棟(情報理工系)5階
	田中 恒彦	人文社会科学系(教育学部)	教育学部校舎D棟5階
	田中 咲子	人文社会科学系(人文学部)	教育学部校舎G棟2階
	田中 誠二	人文社会科学系(教育学部)	教育学部校舎G棟3階
	田邊 恵子	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟6階
	田畑 圭介	非常勤講師	
つ	田巻 信吾	非常勤講師	
	張 雲	国際センター	総合教育研究棟D棟3階
	辻 照彦	人文社会科学系(教育学部)	人文社会科学系棟F棟4階
	津森 圭一	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟6階
	田 春娟	非常勤講師	
	藤間 真紀	自然科学系(理学部)	総合研究棟(生命・環境系)3階
	富山 栄子	非常勤講師	
	豊田 光世	佐渡自然共生科学センター	佐渡自然共生科学センター
	内藤 芳香	非常勤講師	
	中嶋 豊	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟F棟4階
と	永田 尚志	佐渡自然共生科学センター	総合研究棟(生命・環境系)6階
	中谷 昌弘	非常勤講師	
	中野 享香	男女共同参画推進室	情報基盤センターB棟3階
	中野 博章	自然科学系(理学部)	理学部校舎A棟2階
な			

- ・授業担当教員は、代表者を掲載しています。(大学学習法のための代表教員は掲載していません。)
- ・非常勤講師は学内に研究室がありません。
- ・研究室が変更になる場合があります。教員所属の学務係へお問い合わせください。

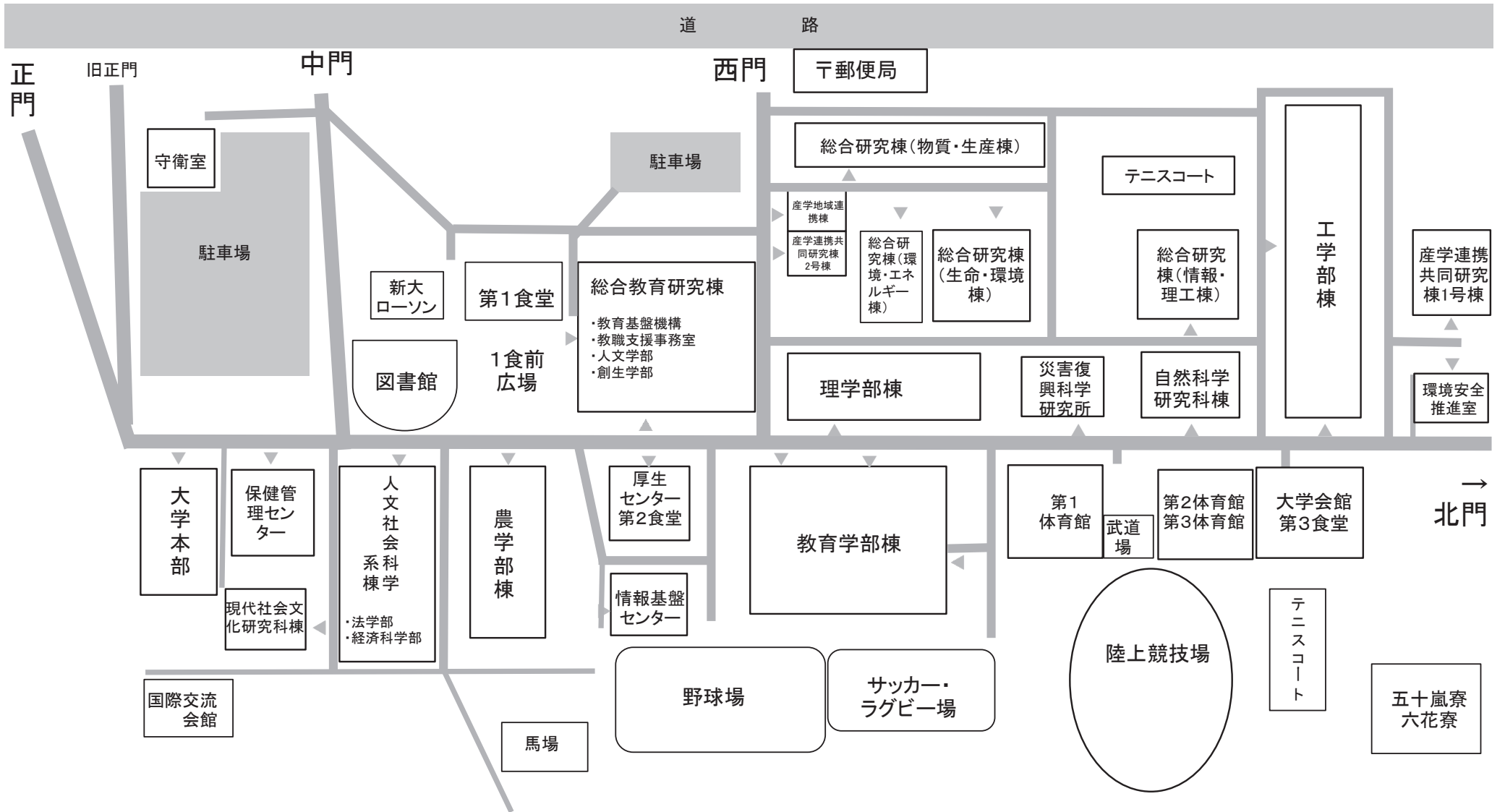
	授業担当教員	所 属	研究室
	永幡 幸生	自然科学系(工学部)	工学部校舎A棟4階
	中村 貴	非常勤講師	
	中村 元	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟4階
	中本 真人	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟4階
	永吉 秀司	人文社会科学系(教育学部)	教育学部校舎G棟2階
	長束 俊治	自然科学系(理学部)	総合研究棟(生命・環境系)3階
	夏川 遼生	自然科学系(農学部)	農学部校舎A棟3階
	並川 努	人文社会科学系(創生学部)	総合教育研究棟F棟5階
	奈良間 千之	自然科学系(理学部)	総合研究棟(環境・エネルギー系)4階
に	新美 亮輔	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟F棟4階
	新屋 啓文	災害・復興科学研究所	災害・復興科学研究所2階
	西山 慶	医歯学系(院医歯(医))	医学部研究棟
	西川 周一	自然科学系(理学部)	理学部校舎C棟2階
	丹原 惇	医歯学総合病院(歯)	歯学部校舎C棟3階
は	橋詰 健太	自然科学系(理学部)	理学部校舎A棟5階
	蓮井 誠一郎	非常勤講師	
	長谷川 英夫	自然科学系(農学部)	農学部校舎A棟4階
	長谷川 普一	非常勤講師	
	畑 有紀	日本酒学センター	産学連携共同研究棟2号棟2階
	ハドリー 浩美	国際センター	総合教育研究棟A棟4階
	馬場 健太	非常勤講師	
	早川 エテリンダ	非常勤講師	
	早川 かつみ	非常勤講師	
	早坂 圭司	自然科学系(理学部)	理学部校舎A棟2階
	早崎 治明	医歯学系(歯学部)	歯学部校舎B棟5階
	林 八寿子	自然科学系(理学部)	理学部校舎C棟1階
	原 直史	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟4階
	原口 こずえ	非常勤講師	
ひ	番場 俊	人文社会科学系(経済科学部)	人文社会科学系棟F棟4階
	樋口 健	教育基盤機構	総合教育研究棟C棟1階
	日高 昭秀	研究推進機構	総合研究棟(物質・生産系)2階
	平尾 篤利	人文社会科学系(教育学部)	教育学部校舎G棟1階
	平野 幸彦	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟5階
	蛭川 潤一	自然科学系(理学部)	総合研究棟(情報理工系)5階
	廣川 智	国際センター	総合教育研究棟D棟3階
ふ	廣部 俊也	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟4階
	福島 治	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟F棟4階
	藤石 貴代	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟5階
	藤沢 直子	非常勤講師	
	藤田 益子	国際センター	総合教育研究棟D棟3階
	藤林 紀枝	人文社会科学系(教育学部)	教育学部校舎D棟4階
	藤村 忍	自然科学系(農学部)	農学部校舎B棟4階
	藤村 衡至	自然科学系(理学部)	理学部校舎C棟1階
	布施 直美	教育基盤機構	総合教育研究棟C棟1階
	古川 和広	自然科学系(理学部)	理学部校舎C棟2階
	古川 貢	研究推進機構機共用設備基盤センター	総合研究棟(物質・生産系)2階
	古田 梨乃	国際センター	総合教育研究棟D棟3階
へ	ペルヴェルシ マリオ	非常勤講師	
ほ	逸見 龍生	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟6階
	星 明考	自然科学系(理学部)	理学部校舎A棟5階
	干野 真一	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟5階
	堀籠 崇	人文社会科学系(創生学部)	人文社会科学系棟C棟3階
	本田 明治	自然科学系(理学部)	総合研究棟(環境・エネルギー系)4階
	本間 伸輔	人文社会科学系(教育学部)	教育学部校舎D棟7階
	本間 多香子	非常勤講師	

- ・授業担当教員は、代表者を掲載しています。(大学学習法のための代表教員は掲載していません。)
- ・非常勤講師は学内に研究室がありません。
- ・研究室が変更になる場合があります。教員所属の学務係へお問い合わせください。

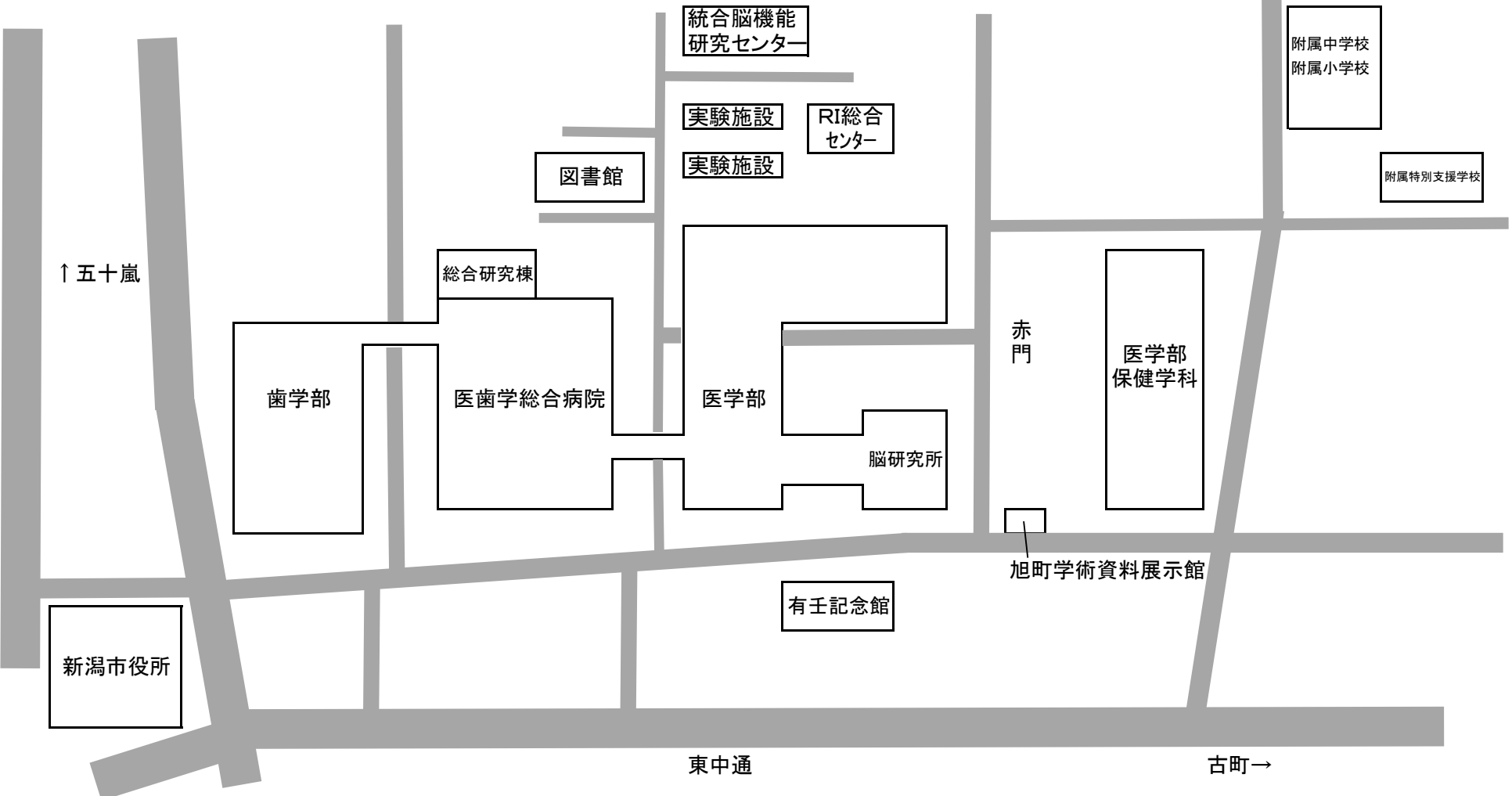
	授業担当教員	所 属	研究室	
ま	前田 義信	自然科学系(工学部)	総合研究棟(情報理工系)6階	
	益谷 真	非常勤講師		
	俣野 義博	自然科学系(理学部)	総合研究棟(物質・生産系)6階	
	松井 克浩	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟F棟6階	
	松岡 史郎	自然科学系(理学部)	総合研究棟(物質・生産系)6階	
	松澤 伸二	人文社会科学系(教育学部)	教育学部校舎D棟7階	
	松原 幸治	自然科学系(工学部)	工学部校舎C棟4階	
	松本 多恵	情報基盤センター	情報基盤センターB棟4階	
	丸山 健二	自然科学系(理学部)	総合研究棟(情報理工系)3階	
み	峯島 道夫	非常勤講師		
	宮坂 道夫	医歯学系(医学部保健学科)	医学部保健学科校舎B棟4階	
	宮崎 勝己	自然科学系(理学部)	理学部校舎C棟1階	
む	宮崎 孝一郎	非常勤講師		
	宮森 征司	人文社会科学系(法学部)	人文社会科学系棟A棟2階	
	村上 貴洋	自然科学系(工学部)	総合研究棟(物質・生産系)5階	
も	村上 拓彦	自然科学系(農学部)	農学部校舎A棟3階	
	村山 敏夫	人文社会科学系(教育学部)	教育学部校舎G棟3階	
	森 恭	人文社会科学系(教育学部)	教育学部校舎G棟3階	
や	蒙 韞	国際センター	総合教育研究棟D棟3階	
	矢代 海音	非常勤講師		
	弥田 久美子	非常勤講師		
	山内 民博	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟A棟5階	
	山崎 圭	非常勤講師		
	山崎 祥子	非常勤講師		
	山崎 達也	自然科学系(工学部)	工学部校舎A棟2階	
	山崎 有希	非常勤講師		
	山城 秀昭	自然科学系(農学部)	農学部校舎B棟3階	
	山田 修司	自然科学系(理学部)	総合研究棟(情報理工系)4階	
	山田 裕史	非常勤講師		
	山田 佑樹	非常勤講師		
	山田 容子	非常勤講師		
	山田 陽子	人文社会科学系(教育学部)	人文社会科学系棟F棟4階	
	山田 洋司	非常勤講師		
	山本 真敬	人文社会科学系(法学部)	人文社会科学系棟F棟2階	
	山本 征法	自然科学系(工学部)	工学部校舎A棟4階	
	梁 淑珉	非常勤講師		
	ゆ	油谷 元規	健康管理センター	
		横山 知行	人文社会科学系(教育学部)	教育学部校舎D棟5階
		横山 仁史	人文社会科学系(人文学部)	総合教育研究棟F棟4階
吉井 雅栄		非常勤講師		
吉田 章人		経営戦略本部教育戦略統括室	総合教育研究棟D棟2階	
吉森 明		自然科学系(理学部)	総合研究棟(物質・生産系)7階	
米澤 大輔		医歯学系(歯学部)	歯学部校舎C棟7階	
り	劉 雪峰	非常勤講師	理学部校舎A棟5階	
	若杉 透	非常勤講師		
	涌井 祐子	非常勤講師		
	渡辺 哲雄	非常勤講師		
	渡部 直喜	災害・復興科学研究所	災害復興科学センター2階217	
	渡邊 美寿貴	自然科学系(工学部)	工学部校舎B棟1階	
	渡邊 有紀恵	非常勤講師		
	渡邊 洋子	人文社会科学系(創生学部)	人文社会科学系棟F棟2階	



# 五十嵐キャンパス建物配置概略図



# 旭町キャンパス建物配置概略図



## 第6 Q&A

### 1 授業

#### (1) クォーター制について

**Q 新潟大学のクォーター制はどのようなものですか。**

A 新潟大学は平成29年度から全学生を対象に「クォーター制」を導入しました。ひとつの年度を二分した第1学期・第2学期をさらに半分に分けた「クォーター」ごとに授業を行います。新潟大学ではこのクォーターのことを「ターム」と呼び、「2学期4ターム制」となります。

**Q 授業はどのような形態で実施されますか。**

A 科目の特性や学修効果にあわせて1)～5)のパターンで授業を実施します。

**1) 週2コマ×8週 (曜日セット開講)**

月曜日と木曜日、火曜日と金曜日など、授業と授業の間に期間を開けて、週2回授業を行うもの。

**2) 週2コマ×8週 (2コマ連続開講)**

1・2限連続や3・4限連続など、2つの授業時間をつなげて授業を行うもの。

**3) 週1コマ×8週**

授業期間が従来の半分となることにともない、1科目当たりの単位数も半分になります。このため、多くの科目は二分割された前半部分と後半部分の両方を履修することが基本となります。

**4) 週1コマ×16週 (2ターム連続開講)**

従来どおりの学期単位16週で授業を行うもの。

**5) その他**

集中講義や初修外国語など、上記以外のパターンで開講されるもの。

#### (2) 一般事項

**Q 時間表の指定場所に行ったのですが、学生が誰もいません。どうなっているのでしょうか。**

**Q 授業担当教員が、授業開始時刻を過ぎても来ないのですが、どのようにすれば良いのですか。**

A 次のような事例があります。

- ① 「休講」となっていました。休講を確認する方法は次項をご覧ください。
- ② 「授業振替日」で授業がありませんでした。各曜日とも授業回数を確保するために、例えば、現実には火曜日ながら月曜日の授業を行うといった「授業振替日」を設定する場合があります。「授業振替日」は、当該年度の授業暦(表紙裏面)に示しています。
- ③ 授業場所を間違えていました。実技・実習科目等、特別な教室・場所で行われる科目の場合は、第1回目の授業を時間表と違う場所で行う場合があります。
- ④ 講義室が変更になっていました。事情により講義室を変更する場合があります。Gコード科目の講義室変更は教務課掲示板(総合教育研究棟学生玄関正面に設置)に掲示されています。また、授業担当教員から事前に授業中に指示がある場合や学務情報システムで「連絡通知」等が登録されている場合もあります。
- ⑤ シラバスの授業計画に、その日は授業を行わない旨記載している場合があります。
- ⑥ 授業開始時刻から20分経過しても授業担当教員が来ない場合は休講(扱い)となります。

Q 休講・補講はどうやって知ることができますか？

A 学務情報システムの「連絡通知」や「休講・補講参照」で確認できます。

### (3) 欠席

Q 授業に出席できない場合はどうすれば良いのでしょうか。

Q 就職活動等で授業を欠席しなければなりません。

Q 忌引きでGコード科目を欠席します。

Q 大学公認の競技会で、Gコード科目を欠席します。

Q 他の授業での現地実習のため他の科目を欠席します。

A 欠席する期間が2週間に満たない場合は、自分で授業担当教員へ申し出てください。あらかじめ申し出ることが出来ない場合は後日申し出てください。

なお、いわゆる公欠の制度はなく、その欠席をどのように扱うかは当該授業担当教員に委ねられています。欠席事由を証明する書類がある場合は、持参してください。

証明する書類の一例

- ・病気・怪我等：病院からの診断書など
- ・就職活動・試験：企業からの開催案内や実施要項など
- ・大会・競技会・演奏会など：学生係から発行される大会参加証明書など
- ・忌引き：会葬礼状など
- ・他の授業の現地実習：実習の日程表，実施要項など
- ・公的交通機関のトラブル：JRの遅延証明書など

上記はあくまでも一例です。教員からの指示がある場合は、それに従ってください。

A 病気、怪我等で、欠席する期間が2週間以上になる場合は、速やかに所属する学部の学務係に届け出なければなりません。また、引き続き2か月以上修学することができない場合は、手続きすることにより、休学することができます。いずれの場合も、詳細は所属する学部の学務係に問い合わせてください。

## 2 履修

### (1) 履修手続き

Q 履修申請はいつまでにしなければならないのですか。

A 履修申請の期限は第1回目の授業日の前日までとなっています。

短い期間での作業となりますが忘れずに作業を行ってください。

・令和6年度第1学期の場合

4月8日（月）から実施される授業を履修したい場合は4月7日（日）まで。

4月9日（火）からの授業であれば4月8日（月）まで。以降同じ。

第2ターム分およびオンデマンド型授業は4月11日（木）まで。

Q 履修手続きの方法がわかりません。

A Webの操作方法については、本冊子13ページからの「学務情報システム操作入門マニュアル」、学務情報システムログイン後の画面左側のリンク「履修関係操作手順書」、及び「操作手順（学生）」（ダウンロードアイコン内に添付）をご覧ください。

Q 履修許可申請をしましたが、その科目の履修が許可されているかどうかを確認したいのですが。

Q 履修許可はいつ、どうやって発表されますか？

A 「履修許可確認・削除可能期間」内に、学務情報システムで確認してください。

許可情報の発表日は、その科目の抽選方式により異なります。自動抽選科目は第1回目の授業日当日のam0:00に発表されます。手動抽選科目は第1回目の授業日を含めて3日以内に発表されます。後半ターム（第2ターム，第4ターム）開講科目は、授業開始日が最も遅い曜日と同様の日程です。

詳細な日付については、履修手続日程を確認してください。

「？」(未確定)と表示されている場合には、授業担当教員に直接問い合わせてください。

なお、手動抽選科目は、第1回目の授業の際に口頭で許可・不許可を発表する場合がありますので、履修申請した科目は、第1回目から出席してください。

**Q 履修希望者の選抜は誰が行うのですか。**

A 履修の許可/不許可は、その授業科目の担当教員が行います。  
ただし、自動抽選科目については、システムが自動的に履修者を決定します。

**Q 「自動抽選科目」「手動抽選科目」とは何ですか。**

A 授業科目は履修者の決定方法により「自動抽選科目」と「手動抽選科目」に区分されています。自動抽選科目は、履修者の決定をシステムが自動的に行い、手動抽選科目は、履修者の決定を教員が行います。

**Q 「自動抽選科目」ではどのように履修者を決定するのですか。**

A 自動抽選科目では、授業定員を基に履修者を決定します。履修希望者が授業定員に満たない場合には、全員を許可とします。履修希望者が授業定員を超えた場合は、履修の優先度が高い区分順に履修者を決定し、授業定員を超えることとなる優先度の区分内で抽選処理を行います。※

履修の優先度は大学側で定めるもの(学部優先)のほか、学生は1学期に3科目まで優先度「高」を付けて申請することができます。

※ システム上で履修許可とされた場合であっても、科目受講の前提条件を満たしていない等の理由により、後日、履修が不許可とされる場合があります。

**Q 受講したい授業科目が「自動抽選科目」「手動抽選科目」のどちらであるかわかりません。**

A 学務情報システムのWebシラバスに抽選方法の記載があります。  
抽選方法別に抽出して表示させることも可能です。

**Q 1週間に複数回行われる授業の場合、履修許可申請(あるいは取り消し)はその曜日ごとに行わなければならないのでしょうか。**

A 1つの授業科目についての手続きは、曜日によらず、1度だけ行います。

**Q 友人に学務情報システムで履修許可申請をお願いしたいのですが。**

A あなたの学務情報システム用のIDを他人に使用させることはできません。  
病気、怪我等、やむを得ない事情で学務情報システムによる履修許可申請が行えない場合は、所属する学部の学務係に相談してください。

**Q 履修許可確認・削除可能期間とは、どのような期間をいうのですか。**

A ①学務情報システムから履修申請した科目の許可/不許可を確認する。

②「聴講取消票」により、許可された科目の履修を取り消す。

ための期間です。

許可された科目の履修を取り消すこととした場合は、この期間内に必ず、取消手続を行ってください。取消手続を行わない場合は、履修放棄とみなされ成績に影響します。

**Q 履修登録追加期間とは、どのような期間をいうのですか。**

A 定員に空きがある場合のみ、学務情報システムから履修登録を行う期間です。定員に達するまで先着順で登録が行われます。

**Q 聴講取消票とは何ですか？**

A 「履修許可確認・削除可能期間」に取消を行うためのマークカードです。各学部の学

務係及び教務課の学生カウンターにあります。

在籍番号と開講番号を鉛筆でマークし、必要事項を記入して授業担当教員から承認印をもらってください。その後、各学部等の学務係（Gコード科目は教務課教育実施係）に提出してください。

マーク式ですので記入には細心の注意を払う必要があります。間違っただけでマークすると、違った科目が取り消されるといった、思いも掛けない事態が起こります。「履修許可確認・削除可能期間」に、履修科目の確認を確実に行ってください。

**Q 聴講票とは何ですか？**

A 集中講義など学務情報システムを使用せずに、履修の登録をする際に使用するものです。使用法は前述の「聴講取消票」に準じます。

**Q 抽選に外れたためGコード科目が履修できません。**

A 「履修登録追加期間」に、学務情報システムにより追加申請してください。

科目の履修定員に空きがあるかどうかは、学務情報システムで確認できます。

A 新潟大学では、教養教育と専門教育の枠を取り払い、原則どの学部の学生であっても全ての授業科目を履修することができます。また、どの科目を専門教育科目とするかは、各学部により定められており、自身の所属学部が定めた専門科目以外の科目は原則として教養教育に関する科目としてカウントされます(30ページ〈コラム〉参照)。すなわち、Gコード科目以外の科目を履修することで教養教育に関する科目を充足させることも可能です。詳細は、所属する学部の学務係で確認してください。

**Q 間違っただけで授業科目を申請してしまいましたが、どうしたら良いですか。**

**Q 履修の取消しをするにはどうすれば良いのですか？**

**Q 履修が許可された科目を取り消して、その曜日・時限に別の科目を取りたいのですが、どうしたら良いのでしょうか。**

A 「履修許可申請期間」ならば、学務情報システムで申請し直してください。

「履修許可確認・削除可能期間」内に、取り消ししたい科目は「聴講取消票」で手続きしてください。履修したい科目は「履修登録追加期間」に学務情報システムより申請してください。

**Q 教員の承認印をもらい「聴講取消票」を提出しましたが、履修が取り消されているか確認したいのですが。**

A 教務課では、提出された日から2日以内(土日、祝日は含みません)に学務情報システムに反映させます。それ以降になっても学務情報システムに反映されていない場合には、速やかに教務課に申し出てください。

**Q 履修申請した科目Aが許可されたことの確認を忘れ、履修申請していない別の科目Bを履修しています。どのようにすれば科目Aの履修許可を取り消しできますか。**

A 「履修許可確認・削除可能期間」に、科目Aについては「聴講取消票」で取消の手続きを、科目Bについては「履修登録追加期間」に登録の手続きをしてください。

「履修許可確認・削除可能期間」に手続きしないと、科目Aは授業に出席しないわけですから成績は0点扱いとなり、科目Bは履修登録していないために成績が付けられないという、あなたにとっての不利益が生じます。定められた期間に、学務情報システムで確認することと、状況に応じた手続きを必ず行ってください。

**Q 「履修許可確認・削除可能期間」以降に、取り消しはできますか？**

**Q 「履修登録追加期間」以降に、履修登録はできますか？**

A 取り消し及び履修登録はできません。

許可されたが履修しないこととした科目を取り消ししないまま放置すると、授業に出席しないわけですから成績は0点扱いとなります。また、その成績は、一部運用して

いない学部を除いてGPAの計算対象にもなります。

**期間内に、履修科目の確認を確実に行ってください。**※第2タームおよび第4ターム開始時の履修科目変更は、授業担当教員が許可した場合のみ可能です。詳細は「履修手続等の日程」（6ページおよび7ページ）を参照してください。

**Q 「健康スポーツ科学実習Ⅰ・Ⅱ」の履修手続きはどうすれば良いのですか。**

A 学務情報システムで履修登録し、第1回目の授業時は、第1体育館に集合してください。**第1回目の授業時は、普段の服装で差し支えありません。**ただし、体育館は土足禁止となっていますので上履きを必ず持参してください。

また、「健康スポーツ科学実習Ⅱ」の**剣道とスキー（Ⅰ・Ⅱ）**についてはシラバスで確認してその指示に従ってください。

**Q 「英語」の履修手続きはどうすれば良いのですか。**

A クラス指定されている科目は、事前に登録されています（※）ので、必ず第1週目の授業に出席してください。

※「医療英語ベーシック」については、事前登録はされていません。

クラス指定されていない科目は、学務情報システムで履修許可申請するとともに、必ず第1週目の授業に出席してください。

**Q 教員の研究室を教えて欲しいのですが。**

A 「第5 Gコード科目の授業担当教員」に授業担当教員（大学学習法のための代表は除く）の所属と研究室の場所を掲載していますので、そちらをご覧ください。なお、非常勤講師は、学内に研究室はありませんので、その教員の授業の前後等に連絡をとってください。（下記のQ&A参照）

校舎・研究棟は「五十嵐キャンパス建物配置概略図」および「旭町キャンパス建物配置概略図」をご覧ください。

**Q 非常勤講師は、どこにいらっしゃいますか。**

A 授業の前後に、非常勤講師控室（総合教育研究棟A棟2階）にすることがあります。ただし、同室は学生の立入禁止ですから、出入口で声をかけてください。また、次の授業の講義室にいらっしゃることもあります。

**Q 教員の自宅の住所・電話番号を教えてもらえませんか。**

A 教務課で教えることはできません（教員に直接尋ねていただくほかありません）。

**Q 教員のメールアドレスを知りたいのですが。**

**Q 教員と連絡を取りたいが、連絡先がわからないのですが。**

A 学務情報システムにログインしてから、以下のいずれかの方法で確認することができます。

①「履修」>「履修登録・登録状況照会」画面で、登録した科目についてシラバスを確認する。

②「シラバス」>「シラバス参照」画面で、科目のシラバスを検索する。

シラバス内に記載されている授業担当教員の氏名にリンクが張ってあります。そこをクリックすると、メールアドレスが表示されます。

メールアドレスが表示されない場合は、Gコード科目は教務課教育実施係へ、それ以外の科目は科目を所掌する部局の学務係へ問い合わせてください。

**Q オンライン授業のZOOMなどの情報はどこで確認できますか。**

A 学務情報システムの「授業連絡通知」で確認することができます。

**Q 「二重聴講」と言われましたが、何のことでしょうか？**

A 同一ターム内の同一曜日・時限に、複数の科目を履修登録した場合のことです。複数の科目を同時に履修して単位を修得することはできませんので、履修したい1科目以外は取り消しの手続きをしてください。  
なお、所属する学部・学科のカリキュラムによっては、二重聴講とならない場合があります。詳しくは、所属する学部の学務係に相談してください。

**Q 実際は火曜1限に授業を行っているのですが、時間表上は月曜1限にあることになっています。そのため、月曜1限に他の科目を登録できません。**

A 所属する学部の学務係に相談してください。

**Q シラバスで指定されている教科書は、いつ購入すれば良いのでしょうか。**

A 英語や初修外国語などクラス指定がされている科目などは1回目の授業に間に合うように購入することが望ましいでしょう。  
抽選科目のように履修が直前まで決まっていな場合や、手動抽選のため1回目の授業でも履修が決まっていない場合は、履修が許可されたことを確認後速やかに購入するようにしてください。

## (2) 履修相談

**Q 初修外国語履修希望科目申告フォームで希望した初修外国語を、他の初修外国語に変更できますか。**

A 初修外国語履修相談(54ページ参照)で相談してください。

**Q 履修科目について相談したいことがあります。**

**Q 外国語科目について相談したいことがあります。**

A 英語は49ページ、初修外国語は54ページに掲載の履修相談室で相談してください。その他の科目は、それぞれの授業担当教員に相談してください。

## 3 成績

**Q この科目の単位が卒業(進級)要件にカウントされるか教えて欲しいのですが。**

**Q 授業の内容は異なるのですが同一の科目名です。両方の科目の単位が卒業(進級)要件にカウントされるでしょうか。**

**Q 科目名は異なりますが授業の内容は同じです。両方の科目の単位が卒業(進級)要件にカウントされるでしょうか。**

A 所属する学部の学務係で確認してください。

**Q 合格したのですが成績(点数)が不満です。取り消したいのですが。**

A 成績を取り消すことはできません。なお、学部によって単位修得済みの科目を再度履修することについての取り決めがあります。所属する学部の学務係で確認してください。

**Q 成績について疑問があるときは、どのようにすれば良いのですか。**

A 成績確認期間内の指定された受付期間内に、学務部教務課教育実施係に申し出てください。その際所定用紙を記入の上、学務情報システムから「成績確認表」を出力(印刷)して、持参してください。

なお、その回答に対し不服がある場合、不服を申し立てる制度があります。不服の申立については、学務部教務課教育実施係に申し出てください。(Gコード科目以外の授業科目については、所属学部の学務係へお問い合わせください。)



## 4 学務情報システム

### Q 正しいIDとパスワードを入力したのにログインできません。

A 下記注意事項をよく確認し、正確に入力してください。

(IDとパスワードを入力する際の注意事項)

- ・IDとパスワードは全角半角や大文字小文字を正確に入力する必要があります。記号や英字を入力する際は、よく確認してください。※在籍番号のアルファベットは小文字、数字は半角で入力します。
- ・ログインできない場合、メモ帳やWordなど文字が確認できるアプリ上で正しく入力されているか確認後、入力した文字列をコピーして貼り付けてください。
- ・学務情報システムは、パソコンの他スマホ等でもログインすることができます。どれか1つでもログインできる場合は、システム的に問題はありませので、入力した文字を確認してください。

### Q パスワードを入力した際、入力した文字ではなく「●」が表示されます。

A セキュリティのため、パスワードは「●」と伏せた状態で表示されます。異常ではありません。そのまま続けてください。

### Q パスワードの変更ができません。

A パスワードの変更は、「学内ネットワーク」以外では操作できません。キャリアのネットワークなどの学外ネットワークでは変更出来ませんのでご注意ください。大学外においてパスワードを変更できない場合は、大学に来た時にパスワードを変更してください。

### Q 変更したパスワードを忘れました。

A 学生証を持って、所属する学部の学務係に申し出てください。

※なお、事前にメールアドレスを登録することで、自分でパスワードを強制変更することが可能です。メールアドレスの登録方法については、学務情報システムログイン画面の「※パスワード変更はこちら」をクリックし、情報基盤センターのHPを参照願います。

### Q 連絡通知が見つからないのですが。

A 連絡通知の画面下部にある「連絡通知情報検索」で、開講番号などの検索条件を入力して探してください。

通知期間が終了した連絡通知も、検索して確認することができます。

## 5 放送大学との単位互換について

### Q 放送大学との単位互換制度について教えてください。

A 本学の学生が放送大学の授業科目を履修し、単位を修得することを認めるものです。学生が履修できる授業科目は、放送大学で開講する放送及び印刷教材による授業科目のうち本学が認めた科目です。令和6年度に履修可能な放送大学の授業科目は、次ページを参照してください。

### Q 放送大学の単位は、何単位まで新潟大学の単位として認められますか？

A 8単位まで認められます。

### Q 放送大学の科目を履修するにはどうすれば良いのでしょうか？

A 例年、第2学期の募集は7月頃、第1学期の募集は12月頃、掲示や所属学部の学務係を通して手続きを周知します。問い合わせ先は、教務課教育実施係です。

# 令和6年度に履修可能な放送大学の授業科目及び単位(公示)

放送大学の授業科目 (令和6年度)		単 位	新潟大学における取り扱い			
			認定 水準	平成23年度～令和2年度に 入学した学生適用	令和3年度～令和5年度に 入学した学生適用	令和6年度以降に 入学した学生適用
導入科目	発達心理学概論(17)	2	2 03	人文社会・教育科学(人文科学)	人文社会・教育科学(人文科学)	人文社会・教育科学(人文科学)
	心理と教育へのいざない(24)	2	2 03	人文社会・教育科学(教育人間科学)	人文社会・教育科学(教育人間科学)	人文社会・教育科学(教育人間科学)
	多文化共生のコミュニケーション(24)	2	2 03	人文社会・教育科学(人文科学)	人文社会・教育科学(人文科学)	人文社会・教育科学(人文科学)
	グローバル化時代の日本国憲法(19)	2	2 03	人文社会・教育科学(法学)	人文社会・教育科学(法学)	人文社会・教育科学(法学)
	経済社会を考える(19)	2	2 03	人文社会・教育科学(経済学)	人文社会・教育科学(経済学)	人文社会・教育科学(経済学)
	共生のための技術者倫理(24)	2	2 03	自然科学(工学)	自然科学(工学)	自然科学(工学)
	総合人類学としてのヒト学(18)	2	2 03	人文社会・教育科学(人文科学)	人文社会・教育科学(人文科学)	人文社会・教育科学(人文科学)
	情報と法(23)	2	2 03	人文社会・教育科学(法学)	人文社会・教育科学(法学)	人文社会・教育科学(法学)
	人体の構造と機能(22)	2	2 03	医歯学(医学)	医歯学(医学)	医歯学(医学)
	疾病の回復を促進する薬(21)	2	2 03	医歯学(医学)	医歯学(医学)	医歯学(医学)
	宮沢賢治と宇宙(24)	2	2 03	自然科学(理学)	自然科学(理学)	自然科学(理学)
	計算の科学と手引き(19)	2	2 03	自然科学(理学)	自然科学(理学)	自然科学(理学)
	ダイナミックな地球(21)	2	2 03	自然科学(理学)	自然科学(理学)	自然科学(理学)
基盤科目	問題解決の進め方(19)	2	2 03	情報リテラシー(情報リテラシー)	情報リテラシー(情報リテラシー)	情報リテラシー(情報リテラシー)
	社会と産業の倫理(21)	2	2 03	人文社会・教育科学(経済学)	人文社会・教育科学(経済学)	人文社会・教育科学(経済学)
	身近な統計(24)	2	2 03	自然科学(理学)	自然科学(理学)	自然科学(理学)
基盤科目 (外国語)	ビートルズde英文法(21)	2	1 02	【平成23～31年度入学者】基礎英語 【令和2年度入学者】「英語基礎R」、又は「基礎英語」	「英語基礎R」	「英語基礎R」
	グローバル時代の英語(22)	2	1 03	【平成23～28年度入学者】アカデミック英語(リスニング) 【平成29～31年度入学者】アカデミック英語L1及びL2 【令和2年度入学者】「アカデミック英語入門L」、又は「アカデミック英語L1及びL2」	「アカデミック英語入門L」	「アカデミック英語入門L」
	英語で「道」を語る(21)	2	1 04	【平成23～31年度入学者】発展英語 【令和2年度入学者】中級コミュニケーション英語	中級コミュニケーション英語	中級コミュニケーション英語
	教養で読む英語(19)	2	1 05	【平成23～31年度入学者】応用英語 【令和2年度入学者】上級コミュニケーション英語	上級コミュニケーション英語	上級コミュニケーション英語
	ドイツ語 I (23)	2	1 03	外国語ベーシック I	外国語ベーシック I	ドイツ語圏グローバル理解
	ドイツ語 II (23)	2	1 03	外国語ベーシック I	外国語ベーシック I	ドイツ語圏グローバル理解
	フランス語 I (24)	2	1 03	外国語ベーシック I	外国語ベーシック I	フランス語圏グローバル理解
	フランス語 II (24)	2	1 03	外国語ベーシック I	外国語ベーシック I	フランス語圏グローバル理解
	中国語 I (23)	2	1 03	外国語ベーシック I	外国語ベーシック I	中国語圏グローバル理解
	中国語 II (23)	2	1 03	外国語ベーシック I	外国語ベーシック I	中国語圏グローバル理解
	韓国語 I (20)	2	1 03	外国語ベーシック I	外国語ベーシック I	朝鮮語圏グローバル理解
	韓国語 II (20)	2	1 03	外国語ベーシック I	外国語ベーシック I	朝鮮語圏グローバル理解
	初歩のロシア語(22)	2	1 03	外国語ベーシック I	外国語ベーシック I	ロシア語圏グローバル理解

## 《初修外国語の扱い》

- ・経済学部夜間主コースの学生については、放送大学の「中国語 I」及び「中国語 II」を修得した場合は、本学の「初級中国語」とし、それぞれ1単位を要件単位に含めることができる。

令和5年12月8日 新潟大学教育基盤機構 教学マネジメント部門

## 6 忘れ物・盗難

**Q 教室(総合教育研究棟)に忘れ物をしましたが、鍵が掛かっています。**

A 教務課教育実施係に申し出てください。「学生証」を預かり、引き換えに鍵を貸出します。なお、実験室・体育館については、授業担当教員に問い合わせてください。

**Q 総合教育研究棟で落とし物をしました。**

**Q 落とし場所がわかりません。**

A 総合教育研究棟の講義室内での落とし物、忘れ物は学生支援課学生係(総合教育研究棟A棟1階②番窓口)で保管しています。持ち主が確認できた場合のみ連絡します。個人が特定できるものや貴重品以外は、④番窓口近くの「忘れ物保管棚」で確認することができます。

A 大学構内の落とし物は、学生支援課学生係で保管しています。また、各学部の学務係でも、当該学部校舎内の落とし物を保管していますので、心当たりの学部の学務係も訪ねてみてください。

※落とし物は、時間が経ってから見つかることがあります。保管場所を訪ねて見つからなかった場合でも、時間をおいて確認してみてください。なお、落とし物の保管期限は1年です。保管期限が過ぎたものは処分します。

**Q 学生証をなくしたときはどのようにすれば良いのですか。**

A 速やかに所属する学部の学務係(医学部及び歯学部の第1年次学生は教務課)で再発行の手続きをとってください。なお、再発行には所定の費用(2,200円程度)が必要です。

S

**Q 盗難にあったときはどのようにすれば良いのですか。**

A 警察に届け出るとともに、所属する学部の学務係又は、学生支援課学生係に報告してください。

残念なことですが、学内において盗難が頻発しています。現金、貴重品は常に身につけるなど各自で対策をお願いします。特に体育実技の授業においては更衣室の鍵のかかるロッカーを利用するか、体育教員の指示に従って保管するようにしてください。

## 7 その他

**Q 身体の具合が悪くなったときはどのようにすれば良いのですか。**

**Q 誰か倒れました。**

A 学生支援課学生なんでも相談窓口(総合教育研究棟C棟1階, 025-262-7648)へ連絡してください。または、直接、保健管理センターへ行ってください。

保健管理センターには医師、看護師が常駐しています。

**Q 授業中にけがをしたときはどのようにすれば良いのですか。**

A 保健管理センターあるいは最寄の医療機関でけがの処置をした後、所属する学部の学務係へ届け出てください。学生教育研究災害傷害保険等に加入している場合は、保険金請求の手続きをすることが可能です。(74ページ参照)

**Q レポートの提出先はどこですか。**

A レポートの提出先は教員の指示を良く確認してください。提出先が「教務課レポートボックス」となっている場合は、総合教育研究棟A棟1階ロビー内に設置されている「レポートボックス」に入れてください。レポートボックスには受付中の科目ラベルが貼付されていますので、科目名・担当教員・提出期限等をよく確認し、間違いのないように十分注意してください。もし科目ラベルが無い科目は、提出期限が切れているか提出先が違うことが考えられます。

**Q 資料配付ボックスがあると聞いたのですが。**

A 総合教育研究棟A棟1階ロビー内の「教務課レポートボックス」上に資料配付ボックスが置かれています。

**Q 保護者が転居しました。 Q 実家の住所が変わりました。**

A 速やかに、所属する学部の学務係に届け出てください。

**Q 総合教育研究棟の外の掲示板に掲示をしたいのですが。**

**Q 課外活動等で総合教育研究棟を利用したいときはどのようにすれば良いのですか。**

A 学生支援課学生係に申し出てください。

**Q 休学(又は退学)したいときはどのようにすれば良いのですか。**

A 所属する学部の学務係に申し出てください。

**Q CAPとは何ですか？**

A 履修登録できる上限単位数です。大学での授業科目は、1単位あたり45時間の学修を必要とする内容をもって構成することが標準(大学設置基準第21条第2項及び新潟大学学則第49条)とされています。そして、その計算の基準は、「講義及び演習については、15時間から30時間までの範囲で行う時間の授業をもって1単位」とし、「実験、実習及び実技については、30時間から45時間までの範囲で行う授業をもって1単位」としています。例えば、30時間をもって1単位とする科目があったとすると、45時間から30時間を引いた15時間は授業時間外(教室外)の学修を必要とすることを意味していますので、学生は自主的に学修を行い、学力の充実をはからなければなりません。授業時間外での学修時間を十分確保し、内実ある学修をなし得るように、各学期において履修できる単位数の上限を定めているのがCAP制です。なお、CAP制を施行している学部としていない学部があります。詳細は、所属する学部の学務係で確認してください。

**Q GPAとは何ですか？**

A Grade Point Averageの略で、履修した授業の成績の平均を示す指標です。

GPAを施行している学部としていない学部があります。詳細は、所属する学部の学務係で確認してください。

**Q 新潟大学の無線LANに接続できない。**

A セキュリティキーを間違えて入力していないか確認してください。また、DNSサーバに8.8.8.8などのパブリックDNSサービスを入力していると接続できませんので、自動的に取得する設定にしてください。

次のページ (<https://www.cais.niigata-u.ac.jp/gateway/service/wireless/#faq>)を確認してください。

**Q 授業で利用するパソコンにOffice製品をインストールしたい。**

**Q 授業で利用するパソコンにウイルス対策ソフトをインストールしたい。**

A パソコン操作全般に関する問合せは、情報基盤センターパソコン相談室 ([question@cais.niigata-u.ac.jp](mailto:question@cais.niigata-u.ac.jp)) へ問い合わせてください。

# 令和6年度 新潟大学授業科目開設一覧 2024

## 【目次】

1 注意事項	103
(1) 開講番号について	103
(2) 分野水準表示法について	104
(3) 遠隔授業科目について	105
(4) その他	105
2 令和6年度新潟大学授業科目開設一覧	
英語	107
初修外国語	115
健康・スポーツ	129
情報リテラシー	133
新潟大学個性化科目	137
留学生基本科目	145
大学学習法	149
自然系共通専門基礎	153
自然科学	157
人文社会・教育科学	185
医歯学	233
3 付録	
(1) 1年生も聴講しやすい内容の学部開講科目(Gコード以外)	243
(2) 新潟地域志向科目一覧	245
(3) 長期学外学修科目一覧	249

# 1 注 意 事 項

この新潟大学授業科目開設一覧には、令和6年度において新潟大学が学士課程教育のために開設する5,000あまりの授業科目が、細区分順に体系的に記載されています。学生の皆さんは、それぞれ自分が所属する学部が定めている学部規程等に基づいて履修計画を立て、これらの科目の中から卒業、資格取得等に必要な授業科目を履修することになります。

以下、この新潟大学授業科目開設一覧の見方について説明します。

## (1) 開講番号について

開講番号の英字「G, H, K, L, E, S, M, D, T, A, X」は、(表1)の部局が主として所管する科目であることを表しています。

(表1) 開講番号の英字が表している所管部局等

開講番号の英字	所管部局等
G	学務部教務課 (主として教養教育に関する科目)
H	人文学部
K	教育学部
L	法学部
E	経済科学部
S	理学部
M	医学部
D	歯学部
T	工学部
A	農学部
X	創生学部

それぞれの授業科目の詳細は、「学務情報システム」のシラバス又は各学部が印刷作成している「講義概要 (シラバス)」(印刷・作成していない学部もあります。)により確認してください。

(2) 分野水準表示法について

- ① 分野コードは各学問分野ごとに（表2）のとおりになっています。

（表2）分野コード表

	分野		分野
10	情報	53	建築学
13	芸術	54	材料工学
14	健康スポーツ	55	プロセス工学
15	生活科学	56	人間医工学
16	科学技術社会論	57	生物学
17	博物館学	60	農学
28	哲学	61	農芸化学
29	文学	62	林学
30	言語学	64	農業経済
31	史学	65	農業工学
32	人文地理学	66	畜産学
33	文化人類学・民俗学	70	英語
34	法律学	71	外国語
35	政治学	74	キャリア意識形成
36	経済学	75	新潟大学個性化科目
37	経営学	76	大学学習法
38	社会学	77	課題研究
39	心理学	80	基礎医学
40	教育学	81	臨床医学
41	数学	82	社会医学
43	物理学	85	看護
44	地学	86	福祉
46	化学	87	境界医学
47	応用化学	90	基礎歯学
49	工学基礎	91	臨床歯学
50	機械工学	92	社会歯学
51	電気電子工学	99	その他
52	土木工学		

- ② 水準コードは（表3）のとおりになっています。  
 10の位の数字は、科目の属性を示しています。  
 1の位の数字は、科目の水準（難易度）を示しています。

（表3）水準コード表

10の位の数字		1の位の数字	
0	全学の学生を受け入れることが可能な科目	1	大学学習法など、大学での学習を円滑にするためのもの
1	当該学部（学科）の学生に限られる科目	2	高等学校との接続を意識した水準（リメディアル）
2	教員免許など資格にかかわる科目	3	通常の大学の基礎的水準
		4	専門の中核的水準
		5	発展的内容の科目で大学院との接続水準

(3) 遠隔授業科目について

- ① 「遠隔授業」とは、1回の授業の開始から終了までの全時間に渡り、インターネット、学務情報システム等を利用して、文字、音声、静止画、動画等の多様な情報を一体的に扱うものです。
- ② 「遠隔授業科目」とは、(1)で示した遠隔授業が全開講回数半数を超える授業科目を示しています。
- ③ 遠隔授業科目コードは（表4）のとおりになっています。

（表4）遠隔授業科目コード表

イ	ロ
同時双方向型遠隔授業	オンデマンド型遠隔授業
教員と学生が、Web会議システムZoom等を用いてオンラインでリアルタイムにやり取りして授業を行う形態です。	教員が用意した教材（動画や授業資料等）を用いて、学生が自律的に場所と時間を設定して個別に学ぶことができる授業の形態です。教材を通して学んだ後は、教員から指定された学修活動（学生同士の意見交換、課題の提出、小テスト、質疑応答など）を行わなければなりません。

(4) その他

- ① この一覧は、令和6年3月1日時点のデータを基に作成してありますので、これ以降授業担当教員、開講曜限等が変更されている場合があります。
- ② この一覧のうち、未定又は空欄となっている箇所については、各学部等が作成する講義概要又は時間割表等で確認してください。



## 2 令和6年度新潟大学授業科目開設一覧

# 英 語

英 語  
実 践 英 語

## 英語（細区分：英語）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240G0001	70			03	実践コミュニケーション英語Ⅰ	1	第1, 2 ターム	P. ライリー	非常勤講師	30	医学部 (医学科)		金	1	演習
240G0002	70			03	実践コミュニケーション英語Ⅰ	1	第1, 2 ターム	G. ディック	非常勤講師	30	医学部 (医学科)		金	1	演習
240G0003	70			03	実践コミュニケーション英語Ⅰ	1	第1, 2 ターム	G. トゥーミー	非常勤講師	30	医学部 (医学科)		金	1	演習
240G0004	70			03	実践コミュニケーション英語Ⅰ	1	第1, 2 ターム	J. フィコー	非常勤講師	30	医学部 (医学科)		金	1	演習
240G0005	70			03	実践コミュニケーション英語Ⅰ	1	第1, 2 ターム	G. ケント	非常勤講師	30	医学部 (医学科)		金	1	演習
240G0006	70			03	アカデミック英語入門R	1	第1, 2 ターム	山崎 祥子	非常勤講師	40	全学部 (再履修用)		水	2	演習
240G0007	70			03	アカデミック英語入門R	1	第1, 2 ターム	本間 多香子	非常勤講師	40	全学部 (再履修用)		月	2	演習
240G0008	70			03	アカデミック英語入門R	1	第1, 2 ターム	山崎 祥子	非常勤講師	40	全学部 (再履修用)		木	3	演習
240G0009	70			03	アカデミック英語入門R	1	第1, 2 ターム	太田 正之	非常勤講師	40	全学部 (再履修用)		月	3	演習
240G0010	70			03	アカデミック英語入門R	1	第1, 2 ターム	江畑 冬生	人文社会科学系 (人文学部)	40	全学部 (再履修用)		木	5	演習
240G0011	70			03	アカデミック英語入門L	1	第1, 2 ターム	G. ケント	非常勤講師	40	全学部 (再履修用)		水	2	演習
240G0012	70			03	アカデミック英語入門L	1	第1, 2 ターム	L. レイサム	非常勤講師	40	全学部 (再履修用)	イ	月	4	演習
240G0013	70			03	アカデミック英語入門L	1	第1, 2 ターム	P. ライリー	非常勤講師	40	全学部 (再履修用)		月	5	演習
240G0014	70			03	アカデミック英語入門L	1	第1, 2 ターム	G. ケント	非常勤講師	40	全学部 (再履修用)		木	5	演習
240G0015	70			03	アカデミック英語入門L	1	第1, 2 ターム	G. ディック	非常勤講師	40	全学部 (再履修用)		火	3	演習
240G0016	70			04	中級コミュニケーション英語	2	第1, 2 ターム	M. スーマ	非常勤講師	20	全学部	イ	月	2	演習
240G0017	70			04	中級コミュニケーション英語	2	第1, 2 ターム	M. スーマ	非常勤講師	20	全学部	イ	月	3	演習
240G0018	70			04	中級コミュニケーション英語	2	第1, 2 ターム	L. レイサム	非常勤講師	20	全学部	イ	月	5	演習
240G0019	70			04	中級コミュニケーション英語	2	第1, 2 ターム	M. スーマ	非常勤講師	20	全学部	イ	月	4	演習
240G0020	70			04	中級コミュニケーション英語	2	第1, 2 ターム	P. ライリー	非常勤講師	20	全学部		月	4	演習
240G0021	70			04	中級コミュニケーション英語	2	第1, 2 ターム	J. フィコー	非常勤講師	20	全学部		火	4	演習
240G0022	70			04	中級コミュニケーション英語	2	第1, 2 ターム	I. ガラオン青木	非常勤講師	20	全学部		火	4	演習
240G0023	70			04	中級コミュニケーション英語	2	第1, 2 ターム	S. ドルカ	非常勤講師	20	全学部		火	5	演習
240G0024	70			04	中級コミュニケーション英語	2	第1, 2 ターム	G. ケント	非常勤講師	20	全学部		水	1	演習
240G0025	70			04	中級コミュニケーション英語	2	第1, 2 ターム	J. フィコー	非常勤講師	20	全学部		水	4	演習
240G0026	70			04	中級コミュニケーション英語	2	第1, 2 ターム	J. フィコー	非常勤講師	20	全学部		水	5	演習
240G0027	70			04	中級コミュニケーション英語	2	第1, 2 ターム	S. ドルカ	非常勤講師	20	全学部		木	1	演習
240G0028	70			04	中級コミュニケーション英語	2	第1, 2 ターム	G. ケント	非常勤講師	20	全学部		木	3	演習
240G0029	70			04	中級コミュニケーション英語	2	第1, 2 ターム	G. ディック	非常勤講師	20	全学部		金	2	演習
240G0030	70			04	中級コミュニケーション英語	2	第1, 2 ターム	G. デロシェ	非常勤講師	20	全学部		金	2	演習
240G0031	70			05	上級コミュニケーション英語	2	第1, 2 ターム	M. スーマ	非常勤講師	15	全学部	イ	月	1	演習
240G0032	70			05	上級コミュニケーション英語	2	第1, 2 ターム	L. レイサム	非常勤講師	15	全学部	イ	火	2	演習
240G0033	70			05	上級コミュニケーション英語	2	第1, 2 ターム	S. ドルカ	非常勤講師	15	全学部		火	3	演習
240G0034	70			05	上級コミュニケーション英語	2	第1, 2 ターム	G. トゥーミー	非常勤講師	15	全学部		木	4	演習
240G0035	70			05	上級コミュニケーション英語	2	第1, 2 ターム	G. デロシェ	非常勤講師	15	全学部		金	3	演習
240G0036	70			04	TOEFL iBT Preparation I	2	第1, 2 ターム	P. ライリー	非常勤講師	25	全学部		金	2	演習
240G0037	70			04	TOEFL iBT Preparation II	2	第1, 2 ターム	G. ケント	非常勤講師	25	全学部		火	5	演習
240G0038	70			04	IELTS Preparation I	2	第1, 2 ターム	G. ディック	非常勤講師	25	全学部		水	5	演習
240G0039	70			04	IELTS Preparation II	2	第1, 2 ターム	G. ディック	非常勤講師	25	全学部		木	5	演習
240G0501	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	本間 伸輔	人文社会科学系 (教育学部)	40	人文学部		木	3	演習
240G0502	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	田中 敦	非常勤講師	40	人文学部		木	3	演習
240G0503	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	佐藤 愛子	非常勤講師	40	人文学部		木	3	演習
240G0504	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	本間 多香子	非常勤講師	40	人文学部		木	3	演習

英 語 (細区分: 英語)

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240G0505	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	弥田 久美子	非常勤講師	40	人文学部		木	3	演習
240G0506	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	山崎 祥子	非常勤講師	40	人文学部		木	3	演習
240G0507	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	阿部 聡	非常勤講師	40	教育学部		木	4	演習
240G0508	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	平野 幸彦	人文社会科学系(人文学部)	40	教育学部		木	4	演習
240G0509	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	太田 正之	非常勤講師	40	教育学部		木	4	演習
240G0510	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	山崎 祥子	非常勤講師	40	教育学部		木	4	演習
240G0511	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	渋谷 義彦	非常勤講師	40	教育学部		木	4	演習
240G0512	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	大竹 芳夫	人文社会科学系(人文学部)	40	法学部		月	3	演習
240G0513	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	小林 聡子	非常勤講師	40	法学部		月	3	演習
240G0514	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	田中 敦	非常勤講師	40	法学部		月	3	演習
240G0515	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	弥田 久美子	非常勤講師	40	法学部		月	3	演習
240G0516	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	渋谷 義彦	非常勤講師	40	法学部		月	3	演習
240G0517	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	本間 伸輔	人文社会科学系(教育学部)	40	経済科学部		月	5	演習
240G0518	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	渋谷 義彦	非常勤講師	40	経済科学部		月	5	演習
240G0519	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	田中 敦	非常勤講師	40	経済科学部		月	5	演習
240G0520	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	弥田 久美子	非常勤講師	40	経済科学部		月	5	演習
240G0521	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	峯島 道夫	非常勤講師	40	経済科学部		月	5	演習
240G0522	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	田畑 圭介	非常勤講師	40	経済科学部		木	4	演習
240G0523	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	松澤 伸二	非常勤講師	40	経済科学部		木	4	演習
240G0524	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	佐藤 愛子	非常勤講師	40	経済科学部		木	4	演習
240G0525	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	本間 多香子	非常勤講師	40	経済科学部		木	4	演習
240G0526	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	弥田 久美子	非常勤講師	40	経済科学部		木	4	演習
240G0527	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	恩田 公夫	非常勤講師	40	医学部(保健学科)		木	1	演習
240G0528	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	田中 敦	非常勤講師	40	医学部(保健学科)		木	1	演習
240G0529	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	松澤 伸二	非常勤講師	40	医学部(保健学科)		木	1	演習
240G0530	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	高橋 歩	非常勤講師	40	医学部(保健学科)		木	1	演習
240G0531	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	北田 伸一	人文社会科学系(人文学部)	40	歯学部		月	1	演習
240G0532	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3, 4 ターム	大竹 芳夫	人文社会科学系(人文学部)	40	歯学部		月	1	演習
240G0533	70			03	実践コミュニケーション英語II	1	第3, 4 ターム	P. ライリー	非常勤講師	30	医学部(医学科)		金	1	演習
240G0534	70			03	実践コミュニケーション英語II	1	第3, 4 ターム	G. ディック	非常勤講師	30	医学部(医学科)		金	1	演習
240G0535	70			03	実践コミュニケーション英語II	1	第3, 4 ターム	I. ガラオン青木	非常勤講師	30	医学部(医学科)		金	1	演習
240G0536	70			03	実践コミュニケーション英語II	1	第3, 4 ターム	J. フィコー	非常勤講師	30	医学部(医学科)		金	1	演習
240G0537	70			03	実践コミュニケーション英語II	1	第3, 4 ターム	G. ケント	非常勤講師	30	医学部(医学科)		金	1	演習
240G0538	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	B. ムリノス	非常勤講師	40	人文学部		火	3	演習
240G0539	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	G. ケント	非常勤講師	40	人文学部		火	3	演習
240G0540	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	G. ディック	非常勤講師	40	人文学部		火	3	演習
240G0541	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	H. ダービシャー	非常勤講師	40	人文学部		火	3	演習
240G0542	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	G. アオキ	非常勤講師	40	人文学部		火	3	演習
240G0543	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	S. ドルカ	非常勤講師	40	人文学部		火	3	演習
240G0544	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	D. アスベル	非常勤講師	40	教育学部		月	4	演習
240G0545	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	G. トゥーミー	非常勤講師	40	教育学部		月	4	演習
240G0546	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	G. デロシエ	非常勤講師	40	教育学部		月	4	演習
240G0547	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	P. ライリー	非常勤講師	40	教育学部		月	4	演習

## 英語（細区分：英語）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240G0548	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	B. ムリノス	非常勤講師	40	教育学部		月	4	演習
240G0549	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	G. ケント	非常勤講師	40	法学部		木	3	演習
240G0550	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	G. ディック	非常勤講師	40	法学部		木	3	演習
240G0551	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	G. デロシェ	非常勤講師	40	法学部		木	3	演習
240G0552	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	J. フィコー	非常勤講師	40	法学部		木	3	演習
240G0553	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	G. アオキ	非常勤講師	40	法学部		木	3	演習
240G0554	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	D. アスベル	非常勤講師	40	経済科学部		月	5	演習
240G0555	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	P. ライリー	非常勤講師	40	経済科学部		月	5	演習
240G0556	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	G. トゥーミー	非常勤講師	40	経済科学部		月	5	演習
240G0557	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	B. ムリノス	非常勤講師	40	経済科学部		月	5	演習
240G0558	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	H. ダービシャー	非常勤講師	40	経済科学部		月	5	演習
240G0559	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	G. ケント	非常勤講師	40	経済科学部		木	4	演習
240G0560	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	G. トゥーミー	非常勤講師	40	経済科学部		木	4	演習
240G0561	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	G. ディック	非常勤講師	40	経済科学部		木	4	演習
240G0562	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	G. デロシェ	非常勤講師	40	経済科学部		木	4	演習
240G0563	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	J. フィコー	非常勤講師	40	経済科学部		木	4	演習
240G0564	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	D. アスベル	非常勤講師	40	医学部 (保健学科)		月	1	演習
240G0565	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	J. フィコー	非常勤講師	40	医学部 (保健学科)		月	1	演習
240G0566	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	G. ケント	非常勤講師	40	医学部 (保健学科)		月	1	演習
240G0567	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	G. アオキ	非常勤講師	40	医学部 (保健学科)		月	1	演習
240G0568	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	J. フィコー	非常勤講師	40	歯学部		木	1	演習
240G0569	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	S. ドルカ	非常勤講師	40	歯学部		木	1	演習
240G0570	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	G. アオキ	非常勤講師	40	理学部		火	1	演習
240G0571	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	I. ガラオン青木	非常勤講師	40	理学部		火	1	演習
240G0572	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	D. アスベル	非常勤講師	40	理学部		火	1	演習
240G0573	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	G. ケント	非常勤講師	40	理学部		火	1	演習
240G0574	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	H. ダービシャー	非常勤講師	40	理学部		火	1	演習
240G0575	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	G. アオキ	非常勤講師	40	工学部 (力学分野・化学 材料分野)		月	2	演習
240G0576	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	G. ケント	非常勤講師	40	工学部 (力学分野・化学 材料分野)		月	2	演習
240G0577	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	G. デロシェ	非常勤講師	40	工学部 (力学分野・化学 材料分野)		月	2	演習
240G0578	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	G. トゥーミー	非常勤講師	40	工学部 (力学分野・化学 材料分野)		月	2	演習
240G0579	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	D. アスベル	非常勤講師	40	工学部 (力学分野・化学 材料分野)		月	2	演習
240G0580	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	J. フィコー	非常勤講師	40	工学部 (力学分野・化学 材料分野)		月	2	演習
240G0581	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	B. ムリノス	非常勤講師	40	工学部 (力学分野・化学 材料分野)		月	2	演習
240G0582	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	G. ケント	非常勤講師	40	工学部 (情報電子分野・ 建築分野)		火	5	演習
240G0583	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	B. ムリノス	非常勤講師	40	工学部 (情報電子分野・ 建築分野)		火	5	演習
240G0584	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	I. ガラオン青木	非常勤講師	40	工学部 (情報電子分野・ 建築分野)		火	5	演習
240G0585	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	J. フィコー	非常勤講師	40	工学部 (情報電子分野・ 建築分野)		火	5	演習
240G0586	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	H. ダービシャー	非常勤講師	40	工学部 (情報電子分野・ 建築分野)		火	5	演習
240G0587	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	キム・ジュニア	人文社会科学系 (経 済科学部)	40	工学部 (融合領域分野)		火	5	演習
240G0588	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	S. ドルカ	非常勤講師	40	工学部 (融合領域分野)		火	5	演習
240G0589	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	G. デロシェ	非常勤講師	40	農学部		火	4	演習
240G0590	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3, 4 ターム	S. ドルカ	非常勤講師	40	農学部		火	4	演習

英語（細区分：英語）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240G0591	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3,4 ターム	G. ケント	非常勤講師	40	農学部		火	4	演習
240G0592	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3,4 ターム	G. ディック	非常勤講師	40	農学部		火	4	演習
240G0593	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3,4 ターム	B. ムリノス	非常勤講師	40	農学部		火	4	演習
240G0594	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3,4 ターム	G. ケント	非常勤講師	40	創生学部		木	1	演習
240G0595	70			03	アカデミック英語入門L	1	第3,4 ターム	I. ガラオン青木	非常勤講師	40	創生学部		木	1	演習
240G0596	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3,4 ターム	田畑 圭介	非常勤講師	40	理学部		金	1	演習
240G0597	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3,4 ターム	高橋 康浩	人文社会科学系(人文学部)	40	理学部		金	1	演習
240G0598	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3,4 ターム	松澤 伸二	非常勤講師	40	理学部		金	1	演習
240G0599	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3,4 ターム	佐藤 愛子	非常勤講師	40	理学部		金	1	演習
240G0600	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3,4 ターム	今井 理恵	非常勤講師	40	理学部		金	1	演習
240G0601	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3,4 ターム	高橋 歩	非常勤講師	40	工学部(力学分野・化学材料分野)		木	2	演習
240G0602	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3,4 ターム	田中 敦	非常勤講師	40	工学部(力学分野・化学材料分野)		木	2	演習
240G0603	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3,4 ターム	辻 照彦	人文社会科学系(教育学部)	40	工学部(力学分野・化学材料分野)		木	2	演習
240G0604	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3,4 ターム	渋谷 義彦	非常勤講師	40	工学部(力学分野・化学材料分野)		木	2	演習
240G0605	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3,4 ターム	弥田 久美子	非常勤講師	40	工学部(力学分野・化学材料分野)		木	2	演習
240G0606	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3,4 ターム	山田 陽子	人文社会科学系(教育学部)	40	工学部(力学分野・化学材料分野)		木	2	演習
240G0607	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3,4 ターム	本間 多香子	非常勤講師	40	工学部(力学分野・化学材料分野)		木	2	演習
240G0608	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3,4 ターム	渋谷 義彦	非常勤講師	40	工学部(情報電子分野・建築分野)		金	5	演習
240G0609	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3,4 ターム	平野 幸彦	人文社会科学系(人文学部)	40	工学部(情報電子分野・建築分野)		金	5	演習
240G0610	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3,4 ターム	田中 敦	非常勤講師	40	工学部(情報電子分野・建築分野)		金	5	演習
240G0611	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3,4 ターム	秋 孝道	人文社会科学系(人文学部)	40	工学部(情報電子分野・建築分野)		金	5	演習
240G0612	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3,4 ターム	北田 伸一	人文社会科学系(人文学部)	40	工学部(情報電子分野・建築分野)		金	5	演習
240G0613	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3,4 ターム	松澤 伸二	非常勤講師	40	工学部(融合領域分野)		金	5	演習
240G0614	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3,4 ターム	岡村 仁一	人文社会科学系(教育学部)	40	工学部(融合領域分野)		金	5	演習
240G0615	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3,4 ターム	今井 理恵	非常勤講師	40	農学部		金	4	演習
240G0616	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3,4 ターム	田中 敦	非常勤講師	40	農学部		金	4	演習
240G0617	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3,4 ターム	渋谷 義彦	非常勤講師	40	農学部		金	4	演習
240G0618	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3,4 ターム	市橋 孝道	人文社会科学系(人文学部)	40	農学部		金	4	演習
240G0619	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3,4 ターム	加藤 茂夫	人文社会科学系(教育学部)	40	農学部		金	4	演習
240G0620	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3,4 ターム	弥田 久美子	非常勤講師	40	創生学部		水	1	演習
240G0621	70			03	アカデミック英語入門R	1	第3,4 ターム	山崎 祥子	非常勤講師	40	創生学部		水	1	演習
240G0622	70			04	中級コミュニケーション英語	2	第3,4 ターム	L. レイサム	非常勤講師	20	全学部	イ	月	2	演習
240G0623	70			04	中級コミュニケーション英語	2	第3,4 ターム	L. レイサム	非常勤講師	20	全学部	イ	火	1	演習
240G0624	70			05	上級コミュニケーション英語	2	第3,4 ターム	G. デロシェ	非常勤講師	15	全学部		月	3	演習
240G0625	70			04	中級コミュニケーション英語	2	第3,4 ターム	L. レイサム	非常勤講師	20	全学部	イ	月	1	演習
240G0626	70			04	中級コミュニケーション英語	2	第3,4 ターム	B. ムリノス	非常勤講師	20	全学部		月	3	演習
240G0627	70			04	中級コミュニケーション英語	2	第3,4 ターム	L. レイサム	非常勤講師	20	全学部	イ	火	2	演習
240G0628	70			04	中級コミュニケーション英語	2	第3,4 ターム	G. デロシェ	非常勤講師	20	全学部		火	3	演習
240G0629	70			04	中級コミュニケーション英語	2	第3,4 ターム	G. ディック	非常勤講師	20	全学部		火	5	演習
240G0630	70			04	中級コミュニケーション英語	2	第3,4 ターム	G. ケント	非常勤講師	20	全学部		水	2	演習
240G0631	70			04	中級コミュニケーション英語	2	第3,4 ターム	G. ディック	非常勤講師	20	全学部		水	3	演習
240G0632	70			04	中級コミュニケーション英語	2	第3,4 ターム	J. フィコー	非常勤講師	20	全学部		水	3	演習
240G0633	70			04	中級コミュニケーション英語	2	第3,4 ターム	I. ガラオン青木	非常勤講師	20	全学部		木	4	演習

## 英語（細区分：英語）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240G0634	70			04	中級コミュニケーション英語	2	第3, 4 ターム	M. スーマ	非常勤講師	20	全学部	イ	水	5	演習
240G0635	70			04	中級コミュニケーション英語	2	第3, 4 ターム	P. ライリー	非常勤講師	20	全学部		金	2	演習
240G0636	70			04	中級コミュニケーション英語	2	第3, 4 ターム	G. ディック	非常勤講師	20	全学部		金	2	演習
240G0637	70			05	上級コミュニケーション英語	2	第3, 4 ターム	M. スーマ	非常勤講師	15	全学部	イ	月	4	演習
240G0638	70			05	上級コミュニケーション英語	2	第3, 4 ターム	L. レイサム	非常勤講師	15	全学部	イ	火	5	演習
240G0639	70			05	上級コミュニケーション英語	2	第3, 4 ターム	G. ケント	非常勤講師	15	全学部		水	4	演習
240G0640	70			05	上級コミュニケーション英語	2	第3, 4 ターム	G. トゥーミー	非常勤講師	15	全学部		木	3	演習
240G0641	70			05	上級コミュニケーション英語	2	第3, 4 ターム	L. レイサム	非常勤講師	15	全学部	イ	火	4	演習
240G0642	70			04	TOEFL iBT Preparation I	2	第3, 4 ターム	J. フィコー	非常勤講師	25	全学部		水	4	演習
240G0643	70			04	TOEFL iBT Preparation II	2	第3, 4 ターム	G. ハドリー	人文社会科学系(人文学部)	25	全学部	イ	金	2	演習
240G0644	70			04	IELTS Preparation I	2	第3, 4 ターム	G. ディック	非常勤講師	25	全学部		木	5	演習
240G0645	70			04	IELTS Preparation II	2	第3, 4 ターム	G. ディック	非常勤講師	25	全学部		水	5	演習
240G0040	70			04	中級CALL (留学準備)	2	第1, 2 ターム	ハドリー 浩美	国際センター	40	全学部	イ	火	3	演習
240G0646	70			04	中級CALL (留学準備)	2	第3, 4 ターム	ハドリー 浩美	国際センター	40	全学部	イ	火	4	演習
241G0042	70			04	中級EAP (Writing)	2	第1ターム	G. オニール	国際センター	25	全学部2年以上		水	3・4	演習
240G0053	70			04	中級EAP (Writing)	2	第1, 2 ターム	C. 金子	国際センター	25	全学部2年以上		木	3	演習
243G0649	70			04	中級EAP (Writing)	2	第3ターム	G. オニール	国際センター	25	全学部2年以上		月	3・4	演習
244G0650	70			04	中級EAP (Writing)	2	第4ターム	G. オニール	国際センター	25	全学部2年以上		月	3・4	演習
240G0655	70			04	中級EAP (Writing)	2	第3, 4 ターム	C. 金子	国際センター	25	全学部2年以上		木	3	演習
240G0043	70			05	上級EAP (Writing)	2	第1, 2 ターム	G. オニール	国際センター	25	全学部2年以上		木	4	演習
240G0648	70			05	上級EAP (Writing)	2	第3, 4 ターム	G. オニール	国際センター	25	全学部2年以上		水	4	演習
241G0045	70			04	中級EAP (Reading: Term Course)	1	第1ターム	M. ルディック	国際センター	25	全学部2年以上		月	3	演習
240G0052	70			04	中級EAP (Reading)	2	第1, 2 ターム	C. 金子	国際センター	25	全学部2年以上		木	1	演習
240G0652	70			04	中級EAP (Reading)	2	第3, 4 ターム	M. ルディック	国際センター	25	全学部2年以上		金	4	演習
240G0653	70			04	中級EAP (Reading)	2	第3, 4 ターム	C. 金子	国際センター	25	全学部2年以上		火	1	演習
240G0049	70			05	上級EAP (Reading)	2	第1, 2 ターム	M. ルディック	国際センター	25	全学部2年以上		火	4	演習
240G0651	70			05	上級EAP (Reading)	2	第3, 4 ターム	M. ルディック	国際センター	25	全学部2年以上		月	4	演習
241G0046	70			04	中級EAP (Listening & Speaking: Term Course)	1	第1ターム	M. ルディック	国際センター	25	全学部2年以上		水	3	演習
241G0047	70			04	中級EAP (Listening & Speaking: Term Course)	1	第1ターム	M. ルディック	国際センター	25	全学部2年以上		水	5	演習
241G0048	70			04	中級EAP (Listening & Speaking: Term Course)	1	第1ターム	M. ルディック	国際センター	25	全学部2年以上		木	5	演習
242G0050	70			04	中級EAP (Listening & Speaking: Term Course)	1	第2ターム	M. ルディック	国際センター	25	全学部2年以上		月	4	演習
241G0041	70			04	中級EAP (Listening & Speaking)	2	第1ターム	G. オニール	国際センター	25	全学部2年以上		月	3・4	演習
241G0054	70			04	中級EAP (Listening & Speaking)	2	第1ターム	C. 金子	国際センター	25	全学部2年以上		火	3・4	演習
242G0044	70			04	中級EAP (Listening & Speaking)	2	第2ターム	G. オニール	国際センター	25	全学部2年以上		水	3・4	演習
240G0055	70			04	中級EAP (Listening & Speaking)	2	第1, 2 ターム	C. 金子	国際センター	25	全学部2年以上		水	3	演習
240G0647	70			04	中級EAP (Listening & Speaking)	2	第3, 4 ターム	G. オニール	国際センター	25	全学部2年以上		火	3	演習
240G0656	70			04	中級EAP (Listening & Speaking)	2	第3, 4 ターム	C. 金子	国際センター	25	全学部2年以上		木	2	演習
240G0051	70			05	上級EAP (Listening & Speaking)	2	第1, 2 ターム	C. 金子	国際センター	25	全学部2年以上		水	2	演習
240G0654	70			05	上級EAP (Listening & Speaking)	2	第3, 4 ターム	C. 金子	国際センター	25	全学部2年以上		水	3	演習
242G0056	70			04	iStep Academic Writing	0.5	第2ターム	G. オニール	国際センター	25	全学部		月	2	演習
242G0057	70			04	iStep Academic Writing	0.5	第2ターム	G. オニール	国際センター	25	全学部		月	3	演習
242G0058	70			04	iStep Academic Writing	0.5	第2ターム	G. オニール	国際センター	25	全学部		月	4	演習
242G0059	70			04	iStep Presentations	0.5	第2ターム	M. ルディック	国際センター	25	全学部		木	2	演習
242G0060	70			04	iStep Presentations	0.5	第2ターム	M. ルディック	国際センター	25	全学部		木	3	演習
242G0061	70			04	iStep Presentations	0.5	第2ターム	M. ルディック	国際センター	25	全学部		木	4	演習
242G0062	70			04	iStep Academic Reading	0.5	第2ターム	C. 金子	国際センター	25	全学部		火	2	演習
242G0063	70			04	iStep Academic Reading	0.5	第2ターム	C. 金子	国際センター	25	全学部		火	3	演習

英語（細区分：英語）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
242G0064	70			04	iStep Academic Reading	0.5	第2ターム	C. 金子	国際センター	25	全学部		火	4	演習
242G0065	70			04	iStep Listening and Speaking	0.5	第2ターム	A. ギレット	非常勤講師	25	全学部		水	2	演習
242G0066	70			04	iStep Listening and Speaking	0.5	第2ターム	A. ギレット	非常勤講師	25	全学部		水	3	演習
242G0067	70			04	iStep Listening and Speaking	0.5	第2ターム	A. ギレット	非常勤講師	25	全学部		水	4	演習
240G0657	70			04	iStep Extension: Academic Writing	2	第3, 4ターム	G. オニール	国際センター	25	全学部		火	2	演習
240G0658	70			04	iStep Extension: Basic Pronunciation	2	第3, 4ターム	G. オニール	国際センター	25	全学部		水	3	演習
240G0659	70			04	iStep Extension: Academic Listening & Speaking	2	第3, 4ターム	M. ルディック	国際センター	25	全学部		月	5	演習
240G0660	70			04	iStep Extension: Academic Reading	2	第3, 4ターム	M. ルディック	国際センター	25	全学部		水	4	演習
240G0661	70			04	iStep Extension: Presentation	2	第3, 4ターム	M. ルディック	国際センター	25	全学部		金	3	演習
240G0662	70			04	iStep Extension: Oral Communication	2	第3, 4ターム	C. 金子	国際センター	25	全学部		火	3	演習
240G0663	70			04	iStep Extension: Academic Listening & Speaking	2	第3, 4ターム	C. 金子	国際センター	25	全学部		水	2	演習
240G0068	70			04	英語表現セミナーA	2	第1, 2ターム	G. ディック	非常勤講師	20	人文学部(優先)・他/2年以上		水	4	演習
240G0069	70			04	英語表現セミナーB	2	第1, 2ターム	I. ガラオン青木	非常勤講師	20	人文学部(優先)・他/2年以上		水	3	演習
240G0070	70			03	英語表現セミナーC	2	第1, 2ターム	I. ガラオン青木	非常勤講師	20	人文学部(優先)・他/2年以上		水	4	演習
240G0071	70			04	実践英語セミナー	2	第1, 2ターム	ハドリー 浩美	国際センター	30	人文学部(優先)・他/2年以上		水	3	演習
240G0664	70			04	実践英語セミナー	2	第3, 4ターム	ハドリー 浩美	国際センター	30	人文学部(優先)・他/2年以上		水	4	演習
240G0665	70			04	英語表現セミナーA	2	第3, 4ターム	G. ディック	非常勤講師	20	人文学部(優先)・他/2年以上		水	4	演習
240G0666	70			04	英語表現セミナーB	2	第3, 4ターム	I. ガラオン青木	非常勤講師	20	人文学部(優先)・他/2年以上		水	3	演習
240G0667	70			03	英語表現セミナーC	2	第3, 4ターム	I. ガラオン青木	非常勤講師	20	人文学部(優先)・他/2年以上		水	4	演習
240G0072	70			03	医療英語(看護)	2	第1, 2ターム	小山 諭・他	医学部系(医学部保健学科)	80	医学部(保健学科看護学専攻)2年		月	2	演習
240G0073	70			04	医療英語(放射)	2	第1, 2ターム	高橋 直也・他	医学部系(医学部保健学科)	40	医学部保健学科放射線技術科学専攻4年		金	5	演習
240G0074	70			04	医療英語(検査)	2	第1, 2ターム	佐藤 英世・他	医学部系(医学部保健学科)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻4年		火	5	演習
240G0668	70			03	医療英語ベシック(放射)	2	第3, 4ターム	小林 公一・他	医学部系(医学部保健学科)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻1年		水	1	演習
240DS217	70			13	コミュニケーション論I	1	第2学期	ステガロユクサーナ	医学部系(歯)	50	歯学部(歯学科)2年		月	2	演習
240DS318	70			13	コミュニケーション論II	1	第1学期	ステガロユクサーナ	医学部系(歯)	50	歯学部(歯学科)3年		月	2	演習
240DS421	91	70		13	臨床英会話	1	第2学期	ステガロユクサーナ	医学部系(歯)	50	歯学部(歯学科)4年		水	2	演習
241G0075	70			04	P.A.C.E.(Academic Listening & Speaking)	0.5	第1ターム	C. 金子	国際センター	20	創生学部		水	5	演習
241G0076	70			04	P.A.C.E.(Academic Listening & Speaking)	0.5	第1ターム	A. ギレット	非常勤講師	20	創生学部		水	5	演習
241G0077	70			04	P.A.C.E.(Academic Reading I)	0.5	第1ターム	G. オニール	国際センター	20	創生学部		月	5	演習
241G0078	70			04	P.A.C.E.(Academic Reading I)	0.5	第1ターム	M. ルディック	国際センター	20	創生学部		月	5	演習
241G0079	70			04	P.A.C.E.(Academic Writing I)	0.5	第1ターム	G. オニール	国際センター	20	創生学部		火	5	演習
241G0080	70			04	P.A.C.E.(Academic Writing I)	0.5	第1ターム	M. ルディック	国際センター	20	創生学部		火	5	演習
241G0081	70			04	P.A.C.E.(Oral Communication)	0.5	第1ターム	C. 金子	国際センター	20	創生学部		木	5	演習
241G0082	70			04	P.A.C.E.(Oral Communication)	0.5	第1ターム	A. ギレット	非常勤講師	20	創生学部		木	5	演習
242G0083	70			04	P.A.C.E.(Academic Writing II)	0.5	第2ターム	G. オニール	国際センター	20	創生学部		火	5	演習
242G0084	70			04	P.A.C.E.(Academic Writing II)	0.5	第2ターム	M. ルディック	国際センター	20	創生学部		火	5	演習
242G0085	70			04	P.A.C.E.(Academic Reading II)	0.5	第2ターム	G. オニール	国際センター	20	創生学部		月	5	演習
242G0086	70			04	P.A.C.E.(Academic Reading II)	0.5	第2ターム	M. ルディック	国際センター	20	創生学部		月	5	演習
240G0669	70			04	P.A.C.E.(Research Writing)	1	第3, 4ターム	G. オニール	国際センター	20	創生学部		火	5	演習
240G0670	70			04	P.A.C.E.(Research Writing)	1	第3, 4ターム	C. 金子	国際センター	20	創生学部		火	5	演習
240G0671	70			04	P.A.C.E.(Academic Communication Skills)	1	第3, 4ターム	M. ルディック	国際センター	30	創生学部		水	5	演習
240G0672	70			04	P.A.C.E.(Presentation Skills)	1	第3, 4ターム	M. ルディック	国際センター	30	創生学部		木	5	演習

# 初 修 外 国 語

グローバル理解  
ド イ ツ 語  
フ ラ ン ス 語  
ロ シ ア 語  
中 国 語  
朝 鮮 語  
ス ペ イ ン 語  
イ タ リ ア 語  
外国語スペシャル  
そ の 他



初修外国語（細区分：グローバル理解）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241G1001	71			03	ドイツ語圏グローバル理解1 (スイス学入門)	1	第1ターム	岡本 亮子	非常勤講師	60	全学部	イ	水	1	講義
242G1002	71			03	ドイツ語圏グローバル理解1 (スイス学入門)	1	第2ターム	岡本 亮子	非常勤講師	60	全学部	イ	水	1	講義
241G1003	71			03	ドイツ語圏グローバル理解2 (ドイツ語文化圏研究入門)	1	第1ターム	岡本 亮子	非常勤講師	60	全学部	イ	水	2	講義
242G1004	71			03	ドイツ語圏グローバル理解2 (ドイツ語文化圏研究入門)	1	第2ターム	岡本 亮子	非常勤講師	60	全学部	イ	水	2	講義
241G1005	71			03	ドイツ語圏グローバル理解3 (ドイツ語圏で暮らしてみれば)	1	第1ターム	山田 容子	非常勤講師	60	全学部		水	2	講義
242G1006	71			03	ドイツ語圏グローバル理解3 (ドイツ語圏で暮らしてみれば)	1	第2ターム	山田 容子	非常勤講師	60	全学部		水	2	講義
241G1007	71			03	ドイツ語圏グローバル理解4 (東西ドイツの分断と統一って?)	1	第1ターム	倉持 有香子	非常勤講師	60	全学部		水	3	講義
242G1008	71			03	ドイツ語圏グローバル理解4 (東西ドイツの分断と統一って?)	1	第2ターム	倉持 有香子	非常勤講師	60	全学部		水	3	講義
241G1009	71			03	ドイツ語圏グローバル理解5 (映像で見る日独文化比較)	1	第1ターム	小林 リリ子	非常勤講師	60	全学部		水	3	講義
242G1010	71			03	ドイツ語圏グローバル理解5 (映像で見る日独文化比較)	1	第2ターム	小林 リリ子	非常勤講師	60	全学部		水	3	講義
241G1011	71			03	フランス語圏グローバル理解1	1	第1ターム	M. カルトロン	非常勤講師	60	全学部	イ	火	2	講義
242G1012	71			03	フランス語圏グローバル理解1	1	第2ターム	M. カルトロン	非常勤講師	60	全学部	イ	火	2	講義
241G1013	71			03	フランス語圏グローバル理解2	1	第1ターム	M. 湊元	非常勤講師	60	全学部		水	2	講義
242G1014	71			03	フランス語圏グローバル理解2	1	第2ターム	M. 湊元	非常勤講師	60	全学部		水	2	講義
241G1015	71			03	フランス語圏グローバル理解3	1	第1ターム	金子 麻里	非常勤講師	60	全学部		水	3	講義
242G1016	71			03	フランス語圏グローバル理解3	1	第2ターム	金子 麻里	非常勤講師	60	全学部		水	3	講義
241G1017	71			03	ロシア語圏グローバル理解1	1	第1ターム	番場 俊	人文社会科学系(経済科学部)	60	全学部	イ	水	2	講義
242G1018	71			03	ロシア語圏グローバル理解1	1	第2ターム	番場 俊	人文社会科学系(経済科学部)	60	全学部	イ	水	2	講義
241G1019	71			03	中国語圏グローバル理解1 (日中韓比較文化)	1	第1ターム	梁 淑珉	非常勤講師	60	全学部	イ	火	2	講義
242G1020	71			03	中国語圏グローバル理解1 (日中韓比較文化)	1	第2ターム	梁 淑珉	非常勤講師	60	全学部	イ	火	2	講義
241G1021	71			03	中国語圏グローバル理解2 (映像で探る中国文化)	1	第1ターム	姜 杰裕	非常勤講師	60	全学部		火	3	講義
242G1022	71			03	中国語圏グローバル理解2 (映像で探る中国文化)	1	第2ターム	姜 杰裕	非常勤講師	60	全学部		火	3	講義
241G1023	71			03	中国語圏グローバル理解3 (多民族国家中国)	1	第1ターム	斯日 古楞	非常勤講師	60	全学部		水	2	講義
242G1024	71			03	中国語圏グローバル理解3 (多民族国家中国)	1	第2ターム	斯日 古楞	非常勤講師	60	全学部		水	2	講義
243G1501	71			03	中国語圏グローバル理解4 (漢文と中国語)	1	第3ターム	田 春娟	非常勤講師	60	全学部	イ	水	3	講義
244G1502	71			03	中国語圏グローバル理解4 (漢文と中国語)	1	第4ターム	田 春娟	非常勤講師	60	全学部	イ	水	3	講義
241G1025	71			03	中国語圏グローバル理解5 (中国の生活と経済)	1	第1ターム	徐 偉	非常勤講師	60	全学部		水	2	講義
242G1026	71			03	中国語圏グローバル理解5 (中国の生活と経済)	1	第2ターム	徐 偉	非常勤講師	60	全学部		水	2	講義
241G1027	71			03	中国語圏グローバル理解6 (中国滞在事情)	1	第1ターム	中村 貴	非常勤講師	60	全学部		木	2	講義
242G1028	71			03	中国語圏グローバル理解6 (中国滞在事情)	1	第2ターム	中村 貴	非常勤講師	60	全学部		木	2	講義
241G1029	71			03	中国語圏グローバル理解7 (エリアスタディーズ北京)	1	第1ターム	胡 晚霞	非常勤講師	60	全学部	イ	火	2	講義
242G1030	71			03	中国語圏グローバル理解7 (エリアスタディーズ北京)	1	第2ターム	胡 晚霞	非常勤講師	60	全学部	イ	火	2	講義
241G1031	71			03	中国語圏グローバル理解8 (エリアスタディーズ上海)	1	第1ターム	応 雋	非常勤講師	60	全学部	イ	水	3	講義
242G1032	71			03	中国語圏グローバル理解8 (エリアスタディーズ上海)	1	第2ターム	応 雋	非常勤講師	60	全学部	イ	水	3	講義
241G1033	71			03	中国語圏グローバル理解9 (エリアスタディーズ東北)	1	第1ターム	肖 航	非常勤講師	60	全学部	イ	火	3	講義
242G1034	71			03	中国語圏グローバル理解9 (エリアスタディーズ東北)	1	第2ターム	肖 航	非常勤講師	60	全学部	イ	火	3	講義
241G1035	71			03	中国語圏グローバル理解10 (中国語の基礎知識)	1	第1ターム	斯日 古楞	非常勤講師	60	全学部		火	3	講義
242G1036	71			03	中国語圏グローバル理解10 (中国語の基礎知識)	1	第2ターム	斯日 古楞	非常勤講師	60	全学部		火	3	講義
241G1037	71			03	中国語圏グローバル理解11 (中国語の基礎知識)	1	第1ターム	梁 淑珉	非常勤講師	60	全学部	イ	水	3	講義
242G1038	71			03	中国語圏グローバル理解11 (中国語の基礎知識)	1	第2ターム	梁 淑珉	非常勤講師	60	全学部	イ	水	3	講義
243G1503	71			03	中国語圏グローバル理解12 (中国語の基礎知識)	1	第3ターム	姜 杰裕	非常勤講師	60	全学部		火	4	講義
244G1504	71			03	中国語圏グローバル理解12 (中国語の基礎知識)	1	第4ターム	姜 杰裕	非常勤講師	60	全学部		火	4	講義

初修外国語（細区分：グローバル理解）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241G1039	71			03	朝鮮語圏グローバル理解 1	1	第1ターム	権 英秀	非常勤講師	60	全学部	イ	木	1	講義
242G1040	71			03	朝鮮語圏グローバル理解 1	1	第2ターム	権 英秀	非常勤講師	60	全学部	イ	木	1	講義
241G1041	71			03	朝鮮語圏グローバル理解 2	1	第1ターム	藤石 貴代	人文社会科学系(人文学部)	60	全学部	イ	水	2	講義
242G1042	71			03	朝鮮語圏グローバル理解 2	1	第2ターム	藤石 貴代	人文社会科学系(人文学部)	60	全学部	イ	水	2	講義
241G1043	71			03	スペイン語圏グローバル理解 1	1	第1ターム	カルデロン トリシア	非常勤講師	50	全学部		水	2	講義
242G1044	71			03	スペイン語圏グローバル理解 1	1	第2ターム	カルデロン トリシア	非常勤講師	50	全学部		水	2	講義
241G1045	71			03	イタリア語圏グローバル理解 1	1	第1ターム	猪俣 賢司	人文社会科学系(人文学部)	60	全学部	イ	水	2	講義
242G1046	71			03	イタリア語圏グローバル理解 1	1	第2ターム	猪俣 賢司	人文社会科学系(人文学部)	60	全学部	イ	水	2	講義
241G1047	71			03	古代ローマ帝国ラテン語	1	第1ターム	高橋 秀樹	人文社会科学系(人文学部)	60	全学部	イ	水	2	講義
242G1048	71			03	古典古代ギリシア語	1	第2ターム	高橋 秀樹	人文社会科学系(人文学部)	60	全学部	イ	水	2	講義
241G1049	71			03	西洋古典文芸 A	1	第1ターム	高橋 秀樹	人文社会科学系(人文学部)	60	全学部		水	3	講義
242G1050	71			03	西洋古典文芸 B	1	第2ターム	高橋 秀樹	人文社会科学系(人文学部)	60	全学部		水	3	講義
241G1051	71			03	フィリピン語圏グローバル理解 1	1	第1ターム	早川 エテリンダ	非常勤講師	60	全学部		火	2	講義
242G1052	71			03	フィリピン語圏グローバル理解 1	1	第2ターム	早川 エテリンダ	非常勤講師	60	全学部		火	2	講義

初修外国語（細区分：ドイツ語）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241G1053	71			03	ドイツ語インテンシブ IA 1 a	2	第1ターム	岡本 亮子	非常勤講師	25	全学部		月	3	演習
					ドイツ語インテンシブ IA 1 b			岡本 亮子	非常勤講師				水	3	
					ドイツ語インテンシブ IA 1 c			A. ホップ	人文社会科学系(人文学部)				木	2	
					ドイツ語インテンシブ IA 1 d			A. ホップ	人文社会科学系(人文学部)				金	3	
242G1054	71			03	ドイツ語インテンシブ IB 1 a	2	第2ターム	岡本 亮子	非常勤講師	25	全学部		月	3	演習
					ドイツ語インテンシブ IB 1 b			岡本 亮子	非常勤講師				水	3	
					ドイツ語インテンシブ IB 1 c			A. ホップ	人文社会科学系(人文学部)				木	2	
					ドイツ語インテンシブ IB 1 d			A. ホップ	人文社会科学系(人文学部)				金	3	
241G1055	71			03	ドイツ語インテンシブ IA 2 a	2	第1ターム	R. エバート	非常勤講師	25	全学部		火	2	演習
					ドイツ語インテンシブ IA 2 b			田邊 恵子	人文社会科学系(人文学部)				水	2	
					ドイツ語インテンシブ IA 2 c			田邊 恵子	人文社会科学系(人文学部)				木	2	
					ドイツ語インテンシブ IA 2 d			R. エバート	非常勤講師				金	3	
242G1056	71			03	ドイツ語インテンシブ IB 2 a	2	第2ターム	R. エバート	非常勤講師	25	全学部		火	2	演習
					ドイツ語インテンシブ IB 2 b			田邊 恵子	人文社会科学系(人文学部)				水	2	
					ドイツ語インテンシブ IB 2 c			田邊 恵子	人文社会科学系(人文学部)				木	2	
					ドイツ語インテンシブ IB 2 d			R. エバート	非常勤講師				金	3	
241G1057	71			03	ドイツ語スタンダード IA 1 a	1.5	第1ターム	岡本 亮子	非常勤講師	25	経済科学部		月	1	演習
					ドイツ語スタンダード IA 1 b			倉持 有香子	非常勤講師				水	2	
					ドイツ語スタンダード IA 1 c			岡本 亮子	非常勤講師				木	1	
242G1058	71			03	ドイツ語スタンダード IB 1 a	1.5	第2ターム	岡本 亮子	非常勤講師	25	経済科学部		月	1	演習
					ドイツ語スタンダード IB 1 b			倉持 有香子	非常勤講師				水	2	
					ドイツ語スタンダード IB 1 c			岡本 亮子	非常勤講師				木	1	
241G1059	71			03	ドイツ語スタンダード IA 2 a	1.5	第1ターム	山田 容子	非常勤講師	25	経済科学部		火	1	演習
					ドイツ語スタンダード IA 2 b			山田 容子	非常勤講師				水	1	
					ドイツ語スタンダード IA 2 c			R. エバート	非常勤講師				木	2	
242G1060	71			03	ドイツ語スタンダード IB 2 a	1.5	第2ターム	山田 容子	非常勤講師	25	経済科学部		火	1	演習
					ドイツ語スタンダード IB 2 b			山田 容子	非常勤講師				水	1	
					ドイツ語スタンダード IB 2 c			R. エバート	非常勤講師				木	2	
241G1061	71			03	ドイツ語スタンダード IA 4 a	1.5	第1ターム	小林 リリ子	非常勤講師	25	全学部		火	1	演習
					ドイツ語スタンダード IA 4 b			小林 リリ子	非常勤講師				水	2	
					ドイツ語スタンダード IA 4 c			山田 容子	非常勤講師				金	1	
242G1062	71			03	ドイツ語スタンダード IB 4 a	1.5	第2ターム	小林 リリ子	非常勤講師	25	全学部		火	1	演習
					ドイツ語スタンダード IB 4 b			小林 リリ子	非常勤講師				水	2	
					ドイツ語スタンダード IB 4 c			山田 容子	非常勤講師				金	1	
241G1063	71			03	ドイツ語スタンダード IA 5 a	1.5	第1ターム	倉持 有香子	非常勤講師	25	全学部		火	3	演習
					ドイツ語スタンダード IA 5 b			R. エバート	非常勤講師				木	3	
					ドイツ語スタンダード IA 5 c			倉持 有香子	非常勤講師				金	3	
242G1064	71			03	ドイツ語スタンダード IB 5 a	1.5	第2ターム	倉持 有香子	非常勤講師	25	全学部		火	3	演習
					ドイツ語スタンダード IB 5 b			R. エバート	非常勤講師				木	3	
					ドイツ語スタンダード IB 5 c			倉持 有香子	非常勤講師				金	3	
241G1065	71			03	ドイツ語スタンダード IA 6 a	1.5	第1ターム	小林 リリ子	非常勤講師	25	医学部(医学科)		火	2	演習
					ドイツ語スタンダード IA 6 b			小林 リリ子	非常勤講師				木	2	
					ドイツ語スタンダード IA 6 c			R. エバート	非常勤講師				金	2	
242G1066	71			03	ドイツ語スタンダード IB 6 a	1.5	第2ターム	小林 リリ子	非常勤講師	25	医学部(医学科)		火	2	演習
					ドイツ語スタンダード IB 6 b			小林 リリ子	非常勤講師				木	2	
					ドイツ語スタンダード IB 6 c			R. エバート	非常勤講師				金	2	
241G1067	71			03	ドイツ語スタンダード IA 7 a	1.5	第1ターム	倉持 有香子	非常勤講師	25	医学部(医学科)		火	2	演習
					ドイツ語スタンダード IA 7 b			岡本 亮子	非常勤講師				木	2	
					ドイツ語スタンダード IA 7 c			倉持 有香子	非常勤講師				金	2	
242G1068	71			03	ドイツ語スタンダード IB 7 a	1.5	第2ターム	倉持 有香子	非常勤講師	25	医学部(医学科)		火	2	演習
					ドイツ語スタンダード IB 7 b			岡本 亮子	非常勤講師				木	2	
					ドイツ語スタンダード IB 7 c			倉持 有香子	非常勤講師				金	2	
241G1069	71			03	ドイツ語スタンダード IA 8 a	1.5	第1ターム	山田 容子	非常勤講師	25	医学部(医学科)		火	2	演習
					ドイツ語スタンダード IA 8 b			倉持 有香子	非常勤講師				木	2	
					ドイツ語スタンダード IA 8 c			山田 容子	非常勤講師				金	2	
242G1070	71			03	ドイツ語スタンダード IB 8 a	1.5	第2ターム	山田 容子	非常勤講師	25	医学部(医学科)		火	2	演習
					ドイツ語スタンダード IB 8 b			倉持 有香子	非常勤講師				木	2	
					ドイツ語スタンダード IB 8 c			山田 容子	非常勤講師				金	2	
240G1071	71			03	コミュニケーション・ドイツ語A	2	第1, 2ターム	小林 敦彦	非常勤講師	15	全学部		金	3	演習

初修外国語（細区分：ドイツ語）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240G1072	71			03	コミュニケーション・ドイツ語B	2	第1, 2ターム	岡本 亮子	非常勤講師	15	全学部		月	4	演習
240G1073	71			03	コミュニケーション・ドイツ語C	2	第1, 2ターム	R. エバート	非常勤講師	15	全学部		火	3	演習
240G1074	71			04	ドイツ語セミナーA	2	第1, 2ターム	阿部 ふく子	人文社会科学系(人文学部)	15	全学部		月	3	演習
240G1075	71			04	ドイツ語セミナーB	2	第1, 2ターム	桑原 聡	非常勤講師	15	全学部		水	3	演習
240G1505	71			03	ドイツ語インテンシブ II 1 a	4	第3, 4ターム	岡本 亮子	非常勤講師	25	全学部		月	3	演習
					ドイツ語インテンシブ II 1 b			岡本 亮子	非常勤講師				水	3	
					ドイツ語インテンシブ II 1 c			A. ホップ	人文社会科学系(人文学部)				木	2	
					ドイツ語インテンシブ II 1 d			A. ホップ	人文社会科学系(人文学部)				金	3	
240G1506	71			03	ドイツ語インテンシブ II 2 a	4	第3, 4ターム	R. エバート	非常勤講師	25	全学部		火	2	演習
					ドイツ語インテンシブ II 2 b			田邊 恵子	人文社会科学系(人文学部)				水	2	
					ドイツ語インテンシブ II 2 c			田邊 恵子	人文社会科学系(人文学部)				木	2	
					ドイツ語インテンシブ II 2 d			R. エバート	非常勤講師				金	3	
240G1507	71			03	ドイツ語スタンダード II 1 a	3	第3, 4ターム	岡本 亮子	非常勤講師	25	経済科学部		月	1	演習
					ドイツ語スタンダード II 1 b			倉持 有香子	非常勤講師				水	2	
					ドイツ語スタンダード II 1 c			岡本 亮子	非常勤講師				木	1	
240G1508	71			03	ドイツ語スタンダード II 2 a	3	第3, 4ターム	山田 容子	非常勤講師	25	経済科学部		火	1	演習
					ドイツ語スタンダード II 2 b			山田 容子	非常勤講師				水	1	
					ドイツ語スタンダード II 2 c			R. エバート	非常勤講師				木	2	
240G1509	71			03	ドイツ語スタンダード II 4 a	3	第3, 4ターム	小林 リリ子	非常勤講師	25	全学部		火	1	演習
					ドイツ語スタンダード II 4 b			小林 リリ子	非常勤講師				水	2	
					ドイツ語スタンダード II 4 c			山田 容子	非常勤講師				金	1	
240G1510	71			03	ドイツ語スタンダード II 5 a	3	第3, 4ターム	倉持 有香子	非常勤講師	25	全学部		火	3	演習
					ドイツ語スタンダード II 5 b			R. エバート	非常勤講師				木	3	
					ドイツ語スタンダード II 5 c			倉持 有香子	非常勤講師				金	3	
240G1511	71			03	ドイツ語スタンダード II 6 a	3	第3, 4ターム	小林 リリ子	非常勤講師	25	医学部(医学科)		火	2	演習
					ドイツ語スタンダード II 6 b			小林 リリ子	非常勤講師				木	2	
					ドイツ語スタンダード II 6 c			R. エバート	非常勤講師				金	2	
240G1512	71			03	ドイツ語スタンダード II 7 a	3	第3, 4ターム	倉持 有香子	非常勤講師	25	医学部(医学科)		火	2	演習
					ドイツ語スタンダード II 7 b			岡本 亮子	非常勤講師				木	2	
					ドイツ語スタンダード II 7 c			倉持 有香子	非常勤講師				金	2	
240G1513	71			03	ドイツ語スタンダード II 8 a	3	第3, 4ターム	山田 容子	非常勤講師	25	医学部(医学科)		火	2	演習
					ドイツ語スタンダード II 8 b			倉持 有香子	非常勤講師				木	2	
					ドイツ語スタンダード II 8 c			山田 容子	非常勤講師				金	2	
240G1514	71			03	ドイツ語エッセンシャル A1 a	2	第3, 4ターム	小林 リリ子	非常勤講師	25	全学部		月	3	演習
					ドイツ語エッセンシャル A1 b			小林 リリ子	非常勤講師				水	3	
240G1515	71			03	ドイツ語エッセンシャル B1	1	第3, 4ターム	岡本 亮子	非常勤講師	25	全学部		木	3	演習
240G1516	71			03	ドイツ語エッセンシャル A2 a	2	第3, 4ターム	山田 容子	非常勤講師	25	全学部		水	3	演習
					ドイツ語エッセンシャル A2 b			山田 容子	非常勤講師				金	3	
240G1517	71			03	ドイツ語エッセンシャル B2	1	第3, 4ターム	小林 リリ子	非常勤講師	25	全学部		火	3	演習
240G1518	71			03	コミュニケーション・ドイツ語D	2	第3, 4ターム	R. エバート	非常勤講師	15	全学部		火	3	演習
240G1519	71			03	コミュニケーション・ドイツ語E	2	第3, 4ターム	岡本 亮子	非常勤講師	15	全学部		月	4	演習
240G1520	71			03	コミュニケーション・ドイツ語F	2	第3, 4ターム	倉持 有香子	非常勤講師	15	全学部		水	3	演習
240G1521	71			04	ドイツ語セミナーC	2	第3, 4ターム	阿部 ふく子	人文社会科学系(人文学部)	15	全学部		月	3	演習
240G1522	71			04	ドイツ語セミナーD	2	第3, 4ターム	桑原 聡	非常勤講師	15	全学部		水	3	演習

初修外国語（細区分：フランス語）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	逸隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241G1076	71			03	フランス語インテンシブ IA 1 a	2	第1ターム	逸見 龍生	人文社会科学系(人文学部)	25	全学部		火	2	演習
					フランス語インテンシブ IA 1 b			逸見 龍生	人文社会科学系(人文学部)				水	2	
					フランス語インテンシブ IA 1 c			N. ドーファン	非常勤講師				木	2	
					フランス語インテンシブ IA 1 d			N. ドーファン	非常勤講師				金	2	
242G1077	71			03	フランス語インテンシブ IB 1 a	2	第2ターム	逸見 龍生	人文社会科学系(人文学部)	25	全学部		火	2	演習
					フランス語インテンシブ IB 1 b			逸見 龍生	人文社会科学系(人文学部)				水	2	
					フランス語インテンシブ IB 1 c			N. ドーファン	非常勤講師				木	2	
					フランス語インテンシブ IB 1 d			N. ドーファン	非常勤講師				金	2	
241G1078	71			03	フランス語インテンシブ IA 2 a	2	第1ターム	津森 圭一	人文社会科学系(人文学部)	25	全学部		火	2	演習
					フランス語インテンシブ IA 2 b			N. ドーファン	非常勤講師				水	2	
					フランス語インテンシブ IA 2 c			津森 圭一	人文社会科学系(人文学部)				木	2	
					フランス語インテンシブ IA 2 d			N. ドーファン	非常勤講師				金	3	
242G1079	71			03	フランス語インテンシブ IB 2 a	2	第2ターム	津森 圭一	人文社会科学系(人文学部)	25	全学部		火	2	演習
					フランス語インテンシブ IB 2 b			N. ドーファン	非常勤講師				水	2	
					フランス語インテンシブ IB 2 c			津森 圭一	人文社会科学系(人文学部)				木	2	
					フランス語インテンシブ IB 2 d			N. ドーファン	非常勤講師				金	3	
241G1080	71			03	フランス語スタンダード IA 1 a	1.5	第1ターム	M. 湊元	非常勤講師	25	全学部		火	2	演習
					フランス語スタンダード IA 1 b			M. カルトロン	非常勤講師				水	1	
					フランス語スタンダード IA 1 c			金子 麻里	非常勤講師				金	1	
242G1081	71			03	フランス語スタンダード IB 1 a	1.5	第2ターム	M. 湊元	非常勤講師	25	全学部		火	2	演習
					フランス語スタンダード IB 1 b			M. カルトロン	非常勤講師				水	1	
					フランス語スタンダード IB 1 c			金子 麻里	非常勤講師				金	1	
241G1082	71			03	フランス語スタンダード IA 2 a	1.5	第1ターム	金子 麻里	非常勤講師	25	全学部	イ	月	2	演習
					フランス語スタンダード IA 2 b			金子 麻里	非常勤講師				水	1	
					フランス語スタンダード IA 2 c			M. 湊元	非常勤講師				木	2	
242G1083	71			03	フランス語スタンダード IB 2 a	1.5	第2ターム	金子 麻里	非常勤講師	25	全学部	イ	月	2	演習
					フランス語スタンダード IB 2 b			金子 麻里	非常勤講師				水	1	
					フランス語スタンダード IB 2 c			M. 湊元	非常勤講師				木	2	
241G1084	71			03	フランス語スタンダード IA 3 a	1.5	第1ターム	M. カルトロン	非常勤講師	25	全学部		火	1	演習
					フランス語スタンダード IA 3 b			金子 麻里	非常勤講師				水	2	
					フランス語スタンダード IA 3 c			M. カルトロン	非常勤講師				金	2	
242G1085	71			03	フランス語スタンダード IB 3 a	1.5	第2ターム	M. カルトロン	非常勤講師	25	全学部		火	1	演習
					フランス語スタンダード IB 3 b			金子 麻里	非常勤講師				水	2	
					フランス語スタンダード IB 3 c			M. カルトロン	非常勤講師				金	2	
241G1086	71			03	フランス語スタンダード IA 4 a	1.5	第1ターム	金子 麻里	非常勤講師	25	全学部	イ	火	2	演習
					フランス語スタンダード IA 4 b			N. ドーファン	非常勤講師				水	1	
					フランス語スタンダード IA 4 c			金子 麻里	非常勤講師				金	2	
242G1087	71			03	フランス語スタンダード IB 4 a	1.5	第2ターム	金子 麻里	非常勤講師	25	全学部	イ	火	2	演習
					フランス語スタンダード IB 4 b			N. ドーファン	非常勤講師				水	1	
					フランス語スタンダード IB 4 c			金子 麻里	非常勤講師				金	2	
241G1088	71			03	フランス語スタンダード IA 5 a	1.5	第1ターム	駒形 千夏	人文社会科学系(経済学部)	25	全学部		火	2	演習
					フランス語スタンダード IA 5 b			駒形 千夏	人文社会科学系(経済学部)				木	2	
					フランス語スタンダード IA 5 c			N. ドーファン	非常勤講師				金	1	
242G1089	71			03	フランス語スタンダード IB 5 a	1.5	第2ターム	駒形 千夏	人文社会科学系(経済学部)	25	全学部		火	2	演習
					フランス語スタンダード IB 5 b			駒形 千夏	人文社会科学系(経済学部)				木	2	
					フランス語スタンダード IB 5 c			N. ドーファン	非常勤講師				金	1	
240G1090	71			03	コミュニケーション・フランス語B	2	第1, 2ターム	N. ドーファン	非常勤講師	15	全学部	イ	木	1	演習
240G1091	71			03	コミュニケーション・フランス語C	2	第1, 2ターム	M. カルトロン	非常勤講師	15	全学部		水	2	演習
240G1092	71			03	コミュニケーション・フランス語D	2	第1, 2ターム	M. カルトロン	非常勤講師	15	全学部		金	3	演習
240G1093	71			03	コミュニケーション・フランス語E	2	第1, 2ターム	M. 湊元	非常勤講師	15	全学部		月	3	演習
240G1094	71			03	コミュニケーション・フランス語J	2	第1, 2ターム	R. ザンバリ	非常勤講師	15	全学部		木	2	演習
240G1095	71			04	フランス語セミナーA	2	第1, 2ターム	N. ドーファン	非常勤講師	15	全学部	イ	木	3	演習
240G1156	71			03	フランス学アクティブ	2	第1, 2ターム	金子 麻里	非常勤講師	25	全学部		木	4	演習

初修外国語（細区分：フランス語）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240G1523	71			03	フランス語インテンシブⅡ1a	4	第3, 4 ターム	逸見 龍生	人文社会科学系(人文学部)	25	全学部		火	2	演習
					フランス語インテンシブⅡ1b			逸見 龍生	人文社会科学系(人文学部)				水	2	
					フランス語インテンシブⅡ1c			N. ドーファン	非常勤講師				木	2	
					フランス語インテンシブⅡ1d			N. ドーファン	非常勤講師				金	2	
240G1524	71			03	フランス語インテンシブⅡ2a	4	第3, 4 ターム	津森 圭一	人文社会科学系(人文学部)	25	全学部		火	2	演習
					フランス語インテンシブⅡ2b			N. ドーファン	非常勤講師				水	2	
					フランス語インテンシブⅡ2c			津森 圭一	人文社会科学系(人文学部)				木	2	
					フランス語インテンシブⅡ2d			N. ドーファン	非常勤講師				金	3	
240G1525	71			03	フランス語スタンダードⅡ1a	3	第3, 4 ターム	M. 湊元	非常勤講師	25	全学部		火	2	演習
					フランス語スタンダードⅡ1b			M. カルトロン	非常勤講師				水	1	
					フランス語スタンダードⅡ1c			金子 麻里	非常勤講師				金	1	
240G1526	71			03	フランス語スタンダードⅡ2a	3	第3, 4 ターム	金子 麻里	非常勤講師	25	全学部	イ	月	2	演習
					フランス語スタンダードⅡ2b			金子 麻里	非常勤講師				水	1	
					フランス語スタンダードⅡ2c			M. 湊元	非常勤講師				木	2	
240G1527	71			03	フランス語スタンダードⅡ3a	3	第3, 4 ターム	M. カルトロン	非常勤講師	25	全学部		火	1	演習
					フランス語スタンダードⅡ3b			金子 麻里	非常勤講師				水	2	
					フランス語スタンダードⅡ3c			M. カルトロン	非常勤講師				金	2	
240G1528	71			03	フランス語スタンダードⅡ4a	3	第3, 4 ターム	金子 麻里	非常勤講師	25	全学部	イ	火	2	演習
					フランス語スタンダードⅡ4b			N. ドーファン	非常勤講師				水	1	
					フランス語スタンダードⅡ4c			金子 麻里	非常勤講師				金	2	
240G1529	71			03	フランス語スタンダードⅡ5a	3	第3, 4 ターム	胸形 千夏	人文社会科学系(経済学部)	25	全学部		火	2	演習
					フランス語スタンダードⅡ5b			胸形 千夏	人文社会科学系(経済学部)				木	2	
					フランス語スタンダードⅡ5c			N. ドーファン	非常勤講師				金	1	
240G1530	71			03	フランス語エッセシャルA1a	2	第3, 4 ターム	M. 湊元	非常勤講師	25	全学部		月	2	演習
					フランス語エッセシャルA1b			M. カルトロン	非常勤講師				金	3	
240G1531	71			03	フランス語エッセシャルB1	1	第3, 4 ターム	金子 麻里	非常勤講師	25	全学部		月	3	演習
240G1532	71			03	フランス語エッセシャルA2a	2	第3, 4 ターム	M. 湊元	非常勤講師	25	全学部		火	1	演習
					フランス語エッセシャルA2b			M. 湊元	非常勤講師				水	1	
240G1533	71			03	フランス語エッセシャルB2	1	第3, 4 ターム	M. 湊元	非常勤講師	25	全学部		金	1	演習
240G1535	71			03	コミュニケーション・フランス語G	2	第3, 4 ターム	M. カルトロン	非常勤講師	15	全学部		水	2	演習
240G1536	71			03	コミュニケーション・フランス語H	2	第3, 4 ターム	N. ドーファン	非常勤講師	15	全学部	イ	木	1	演習
240G1537	71			03	コミュニケーション・フランス語K	2	第3, 4 ターム	R. ザンバリ	非常勤講師	15	全学部		木	2	演習
240G1539	71			04	フランス語セミナーB	2	第3, 4 ターム	N. ドーファン	非常勤講師	15	全学部	イ	木	3	演習

初修外国語（細区分：ロシア語）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241G1096	71			03	ロシア語インテンシブ IAa	2	第1ターム	齋藤 陽一	非常勤講師	25	全学部		月	2	演習
					ロシア語インテンシブ IAb			齋藤 陽一	非常勤講師				火	2	
					ロシア語インテンシブ IAc			V. ボロニェバ	非常勤講師				木	2	
					ロシア語インテンシブ IAd			齋藤 陽一	非常勤講師				金	2	
242G1097	71			03	ロシア語インテンシブ IBa	2	第2ターム	齋藤 陽一	非常勤講師	25	全学部		月	2	演習
					ロシア語インテンシブ IBb			齋藤 陽一	非常勤講師				火	2	
					ロシア語インテンシブ IBc			V. ボロニェバ	非常勤講師				木	2	
					ロシア語インテンシブ IBd			齋藤 陽一	非常勤講師				金	2	
241G1098	71			03	ロシア語スタンダード IAa	1.5	第1ターム	中谷 昌弘	非常勤講師	25	全学部		火	2	演習
					ロシア語スタンダード IAb			V. ボロニェバ	非常勤講師				水	2	
					ロシア語スタンダード IAc			中谷 昌弘	非常勤講師				金	2	
242G1099	71			03	ロシア語スタンダード IBa	1.5	第2ターム	中谷 昌弘	非常勤講師	25	全学部		火	2	演習
					ロシア語スタンダード IBb			V. ボロニェバ	非常勤講師				水	2	
					ロシア語スタンダード IBc			中谷 昌弘	非常勤講師				金	2	
240G1100	71			03	コミュニケーション・ロシア語A	2	第1, 2ターム	V. ボロニェバ	非常勤講師	15	全学部		水	3	演習
240G1101	71			03	コミュニケーション・ロシア語B	2	第1, 2ターム	富山 栄子	非常勤講師	15	全学部		木	3	演習
240G1102	71			04	ロシア語セミナーA	2	第1, 2ターム	鈴木 正美	人文社会科学系(人文学部)	15	全学部		水	2	演習
240G1103	71			03	ロシア語ベーシックプラスA	2	第1, 2ターム	番場 俊	人文社会科学系(経済学部)	25	全学部		金	5	演習
240G1540	71			03	ロシア語インテンシブ IIa	4	第3, 4ターム	鈴木 正美	人文社会科学系(人文学部)	25	全学部		月	2	演習
					ロシア語インテンシブ IIb			鈴木 正美	人文社会科学系(人文学部)				火	2	
					ロシア語インテンシブ IIc			V. ボロニェバ	非常勤講師				木	2	
					ロシア語インテンシブ IId			鈴木 正美	人文社会科学系(人文学部)				金	2	
240G1541	71			03	ロシア語スタンダード IIa	3	第3, 4ターム	中谷 昌弘	非常勤講師	25	全学部		火	2	演習
					ロシア語スタンダード IIb			V. ボロニェバ	非常勤講師				水	2	
					ロシア語スタンダード IIc			中谷 昌弘	非常勤講師				金	2	
240G1542	71			03	ロシア語エッセンシャル Aa	2	第3, 4ターム	番場 俊	人文社会科学系(経済学部)	25	全学部		火	3	演習
					ロシア語エッセンシャル Ab			V. ボロニェバ	非常勤講師				水	3	
244G1543	71			03	ロシア語エッセンシャル B	1	第4ターム	番場 俊	人文社会科学系(経済学部)	25	全学部	口	他	他	演習
240G1544	71			03	コミュニケーション・ロシア語C	2	第3, 4ターム	富山 栄子	非常勤講師	15	全学部		木	3	演習
240G1545	71			04	ロシア語セミナーB	2	第3, 4ターム	V. ボロニェバ	非常勤講師	15	全学部		水	4	演習

初修外国語（細区分：中国語）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241G1104	71			03	中国語インテンシブ IA 1 a	2	第1ターム	斯日 古楞	非常勤講師	25	全学部		火	2	演習
					中国語インテンシブ IA 1 b			干野 真一	人文社会科学系(人文学部)				水	2	
					中国語インテンシブ IA 1 c			斯日 古楞	非常勤講師				木	2	
					中国語インテンシブ IA 1 d			干野 真一	人文社会科学系(人文学部)				金	2	
242G1105	71			03	中国語インテンシブ IB 1 a	2	第2ターム	斯日 古楞	非常勤講師	25	全学部		火	2	演習
					中国語インテンシブ IB 1 b			干野 真一	人文社会科学系(人文学部)				水	2	
					中国語インテンシブ IB 1 c			斯日 古楞	非常勤講師				木	2	
					中国語インテンシブ IB 1 d			干野 真一	人文社会科学系(人文学部)				金	2	
241G1106	71			03	中国語インテンシブ IA 2 a	2	第1ターム	肖 航	非常勤講師	25	全学部		火	2	演習
					中国語インテンシブ IA 2 b			梁 淑珉	非常勤講師				水	2	
					中国語インテンシブ IA 2 c			肖 航	非常勤講師				木	2	
					中国語インテンシブ IA 2 d			梁 淑珉	非常勤講師				金	2	
242G1107	71			03	中国語インテンシブ IB 2 a	2	第2ターム	肖 航	非常勤講師	25	全学部		火	2	演習
					中国語インテンシブ IB 2 b			梁 淑珉	非常勤講師				水	2	
					中国語インテンシブ IB 2 c			肖 航	非常勤講師				木	2	
					中国語インテンシブ IB 2 d			梁 淑珉	非常勤講師				金	2	
241G1108	71			03	中国語インテンシブ IA 3 a	2	第1ターム	尹 美蓮	人文社会科学系(経済科学部)	25	全学部	イ	火	2	演習
					中国語インテンシブ IA 3 b			小島 明子	人文社会科学系(人文学部)				水	2	
					中国語インテンシブ IA 3 c			尹 美蓮	人文社会科学系(経済科学部)				木	2	
					中国語インテンシブ IA 3 d			小島 明子	人文社会科学系(人文学部)				金	2	
242G1109	71			03	中国語インテンシブ IB 3 a	2	第2ターム	尹 美蓮	人文社会科学系(経済科学部)	25	全学部	イ	火	2	演習
					中国語インテンシブ IB 3 b			小島 明子	人文社会科学系(人文学部)				水	2	
					中国語インテンシブ IB 3 c			尹 美蓮	人文社会科学系(経済科学部)				木	2	
					中国語インテンシブ IB 3 d			小島 明子	人文社会科学系(人文学部)				金	2	
241G1110	71			03	中国語スタンダード IA 1 a	1.5	第1ターム	詹 秀娟	非常勤講師	25	全学部	イ	月	1	演習
					中国語スタンダード IA 1 b			詹 秀娟	非常勤講師				水	2	
					中国語スタンダード IA 1 c			田 春娟	非常勤講師				木	1	
242G1111	71			03	中国語スタンダード IB 1 a	1.5	第2ターム	詹 秀娟	非常勤講師	25	全学部	イ	月	1	演習
					中国語スタンダード IB 1 b			詹 秀娟	非常勤講師				水	2	
					中国語スタンダード IB 1 c			田 春娟	非常勤講師				木	1	
241G1112	71			03	中国語スタンダード IA 2 a	1.5	第1ターム	姜 杰裕	非常勤講師	25	全学部(経済科学部を優先)	イ	火	2	演習
					中国語スタンダード IA 2 b			藤田 益子	国際センター				水	2	
					中国語スタンダード IA 2 c			藤田 益子	国際センター				金	2	
242G1113	71			03	中国語スタンダード IB 2 a	1.5	第2ターム	姜 杰裕	非常勤講師	25	全学部(経済科学部を優先)	イ	火	2	演習
					中国語スタンダード IB 2 b			藤田 益子	国際センター				水	2	
					中国語スタンダード IB 2 c			藤田 益子	国際センター				金	2	
241G1114	71			03	中国語スタンダード IA 3 a	1.5	第1ターム	斯日 古楞	非常勤講師	25	経済科学部	イ	火	1	演習
					中国語スタンダード IA 3 b			朱 繼征	非常勤講師				水	2	
					中国語スタンダード IA 3 c			朱 繼征	非常勤講師				金	1	
242G1115	71			03	中国語スタンダード IB 3 a	1.5	第2ターム	斯日 古楞	非常勤講師	25	経済科学部	イ	火	1	演習
					中国語スタンダード IB 3 b			朱 繼征	非常勤講師				水	2	
					中国語スタンダード IB 3 c			朱 繼征	非常勤講師				金	1	
241G1116	71			03	中国語スタンダード IA 4 a	1.5	第1ターム	肖 航	非常勤講師	25	経済科学部		火	1	演習
					中国語スタンダード IA 4 b			田 春娟	非常勤講師				水	1	
					中国語スタンダード IA 4 c			肖 航	非常勤講師				金	1	
242G1117	71			03	中国語スタンダード IB 4 a	1.5	第2ターム	肖 航	非常勤講師	25	経済科学部		火	1	演習
					中国語スタンダード IB 4 b			田 春娟	非常勤講師				水	1	
					中国語スタンダード IB 4 c			肖 航	非常勤講師				金	1	
241G1118	71			03	中国語スタンダード IA 5 a	1.5	第1ターム	応 雋	非常勤講師	25	全学部(経済科学部を優先)		月	2	演習
					中国語スタンダード IA 5 b			後藤 岩奈	非常勤講師				水	1	
					中国語スタンダード IA 5 c			応 雋	非常勤講師				木	2	
242G1119	71			03	中国語スタンダード IB 5 a	1.5	第2ターム	応 雋	非常勤講師	25	全学部(経済科学部を優先)		月	2	演習
					中国語スタンダード IB 5 b			後藤 岩奈	非常勤講師				水	1	
					中国語スタンダード IB 5 c			応 雋	非常勤講師				木	2	
241G1120	71			03	中国語スタンダード IA 6 a	1.5	第1ターム	角谷 聡	人文社会科学系(教育学部)	25	全学部		火	2	演習
					中国語スタンダード IA 6 b			後藤 岩奈	非常勤講師				水	2	
					中国語スタンダード IA 6 c			角谷 聡	人文社会科学系(教育学部)				金	2	



初修外国語（細区分：中国語）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	逸隔授業科目	曜日	時限	授業形態
242G1121	71			03	中国語スタンダードIB 6 a	1.5	第2ターム	角谷 聡	人文社会科学系(教育学部)	25	全学部		火	2	演習
					中国語スタンダードIB 6 b			後藤 岩奈	非常勤講師				水	2	
					中国語スタンダードIB 6 c			角谷 聡	人文社会科学系(教育学部)				金	2	
241G1122	71			03	中国語スタンダードIA 7 a	1.5	第1ターム	天野 祐子	非常勤講師	25	経済科学部		火	2	演習
					中国語スタンダードIA 7 b			天野 祐子	非常勤講師				水	2	
					中国語スタンダードIA 7 c			朱 継征	非常勤講師				金	2	
242G1123	71			03	中国語スタンダードIB 7 a	1.5	第2ターム	天野 祐子	非常勤講師	25	経済科学部		火	2	演習
					中国語スタンダードIB 7 b			天野 祐子	非常勤講師				水	2	
					中国語スタンダードIB 7 c			朱 継征	非常勤講師				金	2	
241G1124	71			03	中国語スタンダードIA 8 a	1.5	第1ターム	田 春娟	非常勤講師	25	医学部(医学科)		火	2	演習
					中国語スタンダードIA 8 b			田 春娟	非常勤講師				木	2	
					中国語スタンダードIA 8 c			肖 航	非常勤講師				金	2	
242G1125	71			03	中国語スタンダードIB 8 a	1.5	第2ターム	田 春娟	非常勤講師	25	医学部(医学科)		火	2	演習
					中国語スタンダードIB 8 b			田 春娟	非常勤講師				木	2	
					中国語スタンダードIB 8 c			肖 航	非常勤講師				金	2	
240G1126	71			03	コミュニケーション・中国語A	2	第1, 2ターム	詹 秀娟	非常勤講師	15	全学部	イ	月	2	演習
240G1127	71			03	コミュニケーション・中国語B	2	第1, 2ターム	応 雋	非常勤講師	15	全学部		水	4	演習
240G1128	71			03	コミュニケーション・中国語C	2	第1, 2ターム	王 小寧	人文社会科学系(人文学部)	15	全学部		火	2	演習
240G1129	71			03	コミュニケーション・中国語J	2	第1, 2ターム	尹 美蓮	人文社会科学系(経済科学部)	15	全学部	イ	木	3	演習
240G1130	71			03	コミュニケーション・中国語M	2	第1, 2ターム	姜 杰裕	非常勤講師	15	全学部		金	2	演習
240G1131	71			04	中国語セミナーE	2	第1, 2ターム	斯日 古楞	非常勤講師	15	全学部		水	3	演習
240G1132	71			04	中国語セミナーF	2	第1, 2ターム	王 小寧	人文社会科学系(人文学部)	15	全学部		木	4	演習
240G1133	71			04	中国語セミナーQ	2	第1, 2ターム	姜 杰裕	非常勤講師	15	全学部		火	4	演習
240G1546	71			03	中国語インテンシブII 1 a	4	第3, 4ターム	斯日 古楞	非常勤講師	25	全学部		火	2	演習
					中国語インテンシブII 1 b			千野 真一	人文社会科学系(人文学部)				水	2	
					中国語インテンシブII 1 c			斯日 古楞	非常勤講師				木	2	
					中国語インテンシブII 1 d			千野 真一	人文社会科学系(人文学部)				金	2	
240G1547	71			03	中国語インテンシブII 2 a	4	第3, 4ターム	肖 航	非常勤講師	25	全学部		火	2	演習
					中国語インテンシブII 2 b			梁 淑珉	非常勤講師				水	2	
					中国語インテンシブII 2 c			肖 航	非常勤講師				木	2	
					中国語インテンシブII 2 d			梁 淑珉	非常勤講師				金	2	
240G1548	71			03	中国語インテンシブII 3 a	4	第3, 4ターム	尹 美蓮	人文社会科学系(経済科学部)	25	全学部	イ	火	2	演習
					中国語インテンシブII 3 b			小島 明子	人文社会科学系(人文学部)				水	2	
					中国語インテンシブII 3 c			尹 美蓮	人文社会科学系(経済科学部)				木	2	
					中国語インテンシブII 3 d			小島 明子	人文社会科学系(人文学部)				金	2	
240G1549	71			03	中国語スタンダードII 1 a	3	第3, 4ターム	詹 秀娟	非常勤講師	25	全学部	イ	月	1	演習
					中国語スタンダードII 1 b			詹 秀娟	非常勤講師				水	2	
					中国語スタンダードII 1 c			田 春娟	非常勤講師				木	1	
240G1550	71			03	中国語スタンダードII 2 a	3	第3, 4ターム	姜 杰裕	非常勤講師	25	全学部(経済科学部を優先)	イ	火	2	演習
					中国語スタンダードII 2 b			藤田 益子	国際センター				水	2	
					中国語スタンダードII 2 c			藤田 益子	国際センター				金	2	
240G1551	71			03	中国語スタンダードII 3 a	3	第3, 4ターム	斯日 古楞	非常勤講師	25	経済科学部	イ	火	1	演習
					中国語スタンダードII 3 b			朱 継征	非常勤講師				水	2	
					中国語スタンダードII 3 c			朱 継征	非常勤講師				金	1	
240G1552	71			03	中国語スタンダードII 4 a	3	第3, 4ターム	肖 航	非常勤講師	25	経済科学部		火	1	演習
					中国語スタンダードII 4 b			田 春娟	非常勤講師				水	1	
					中国語スタンダードII 4 c			肖 航	非常勤講師				金	1	
240G1553	71			03	中国語スタンダードII 5 a	3	第3, 4ターム	応 雋	非常勤講師	25	全学部(経済科学部を優先)		月	2	演習
					中国語スタンダードII 5 b			後藤 岩奈	非常勤講師				水	1	
					中国語スタンダードII 5 c			応 雋	非常勤講師				木	2	
240G1554	71			03	中国語スタンダードII 6 a	3	第3, 4ターム	角谷 聡	人文社会科学系(教育学部)	25	全学部		火	2	演習
					中国語スタンダードII 6 b			後藤 岩奈	非常勤講師				水	2	
					中国語スタンダードII 6 c			角谷 聡	人文社会科学系(教育学部)				金	2	
240G1555	71			03	中国語スタンダードII 7 a	3	第3, 4ターム	天野 祐子	非常勤講師	25	経済科学部		火	2	演習
					中国語スタンダードII 7 b			天野 祐子	非常勤講師				水	2	
					中国語スタンダードII 7 c			朱 継征	非常勤講師				金	2	

初修外国語（細区分：中国語）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240G1556	71			03	中国語スタンダードII8a	3	第3, 4 ターム	田 春娟	非常勤講師	25	医学部 (医学科)		火	2	演習
					田 春娟			非常勤講師	木				2		
					肖 航			非常勤講師	金				2		
240G1557	71			03	中国語エッセンシャル A1a (発音・文法)	2	第3, 4 ターム	姜 杰裕	非常勤講師	25	全学部		火	3	演習
					斯日 古楞			非常勤講師	金				3		
240G1558	71			03	中国語エッセンシャル A2a (発音・文法)	2	第3, 4 ターム	田 春娟	非常勤講師	25	全学部		月	1	演習
					応 雋			非常勤講師	木				1		
240G1559	71			03	中国語エッセンシャル B (練習・会話)	1	第3, 4 ターム	姜 杰裕	非常勤講師	25	全学部		水	2	演習
240G1560	71			03	コミュニケーション・中国語D	2	第3, 4 ターム	詹 秀娟	非常勤講師	15	全学部	イ	月	2	演習
240G1561	71			03	コミュニケーション・中国語E	2	第3, 4 ターム	中国人教員	人文社会科学系(人文学部)	15	全学部		火	2	演習
240G1562	71			03	コミュニケーション・中国語F	2	第3, 4 ターム	応 雋	非常勤講師	15	全学部		水	4	演習
240G1563	71			03	コミュニケーション・中国語K	2	第3, 4 ターム	尹 美蓮	人文社会科学系(経済学部)	15	全学部	イ	木	3	演習
240G1564	71			04	上海語演習	2	第3, 4 ターム	応 雋	非常勤講師	15	全学部		水	3	演習
240G1565	71			04	中国語セミナーG	2	第3, 4 ターム	斯日 古楞	非常勤講師	15	全学部		水	3	演習
240G1566	71			04	中国語セミナーH	2	第3, 4 ターム	中国人教員	人文社会科学系(人文学部)	15	全学部		木	4	演習
240G1567	71			04	中国語セミナーN	2	第3, 4 ターム	姜 杰裕	非常勤講師	15	全学部		金	2	演習

初修外国語（細区分：朝鮮語）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241G1134	71			03	朝鮮語インテンシブ IAa	2	第1ターム	藤石 貴代	人文社会科学系(人文学部)	25	全学部		月	3	演習
					朝鮮語インテンシブ IAb			権 英秀	非常勤講師				水	3	
					朝鮮語インテンシブ IAc			権 英秀	非常勤講師				木	2	
					朝鮮語インテンシブ IAd			藤石 貴代	人文社会科学系(人文学部)				金	2	
242G1135	71			03	朝鮮語インテンシブ IBa	2	第2ターム	藤石 貴代	人文社会科学系(人文学部)	25	全学部		月	3	演習
					朝鮮語インテンシブ IBb			権 英秀	非常勤講師				水	3	
					朝鮮語インテンシブ IBc			権 英秀	非常勤講師				木	2	
					朝鮮語インテンシブ IBd			藤石 貴代	人文社会科学系(人文学部)				金	2	
241G1136	71			03	朝鮮語スタンダード IA 1 a	1.5	第1ターム	櫻澤 亜伊	非常勤講師	25	全学部	イ	月	2	演習
					朝鮮語スタンダード IA 1 b			櫻澤 亜伊	非常勤講師				水	2	
					朝鮮語スタンダード IA 1 c			櫻澤 亜伊	非常勤講師				金	2	
242G1137	71			03	朝鮮語スタンダード IB 1 a	1.5	第2ターム	櫻澤 亜伊	非常勤講師	25	全学部	イ	月	2	演習
					朝鮮語スタンダード IB 1 b			櫻澤 亜伊	非常勤講師				水	2	
					朝鮮語スタンダード IB 1 c			櫻澤 亜伊	非常勤講師				金	2	
241G1138	71			03	朝鮮語スタンダード IA 2 a	1.5	第1ターム	権 英秀	非常勤講師	25	全学部	イ	火	1	演習
					朝鮮語スタンダード IA 2 b			権 英秀	非常勤講師				水	2	
					朝鮮語スタンダード IA 2 c			権 英秀	非常勤講師				金	1	
242G1139	71			03	朝鮮語スタンダード IB 2 a	1.5	第2ターム	権 英秀	非常勤講師	25	全学部	イ	火	1	演習
					朝鮮語スタンダード IB 2 b			権 英秀	非常勤講師				水	2	
					朝鮮語スタンダード IB 2 c			権 英秀	非常勤講師				金	1	
241G1140	71			03	朝鮮語スタンダード IA 3 a	1.5	第1ターム	権 英秀	非常勤講師	25	全学部	イ	火	2	演習
					朝鮮語スタンダード IA 3 b			権 英秀	非常勤講師				水	1	
					朝鮮語スタンダード IA 3 c			権 英秀	非常勤講師				金	2	
242G1141	71			03	朝鮮語スタンダード IB 3 a	1.5	第2ターム	権 英秀	非常勤講師	25	全学部	イ	火	2	演習
					朝鮮語スタンダード IB 3 b			権 英秀	非常勤講師				水	1	
					朝鮮語スタンダード IB 3 c			権 英秀	非常勤講師				金	2	
240G1142	71			03	コミュニケーション・朝鮮語I	2	第1, 2ターム	権 英秀	非常勤講師	15	全学部	イ	月	3	演習
240G1143	71			03	コミュニケーション・朝鮮語J	2	第1, 2ターム	権 英秀	非常勤講師	15	全学部	イ	木	3	演習
240G1144	71			03	コミュニケーション・朝鮮語K	2	第1, 2ターム	権 英秀	非常勤講師	15	全学部	イ	金	3	演習
240G1145	71			03	コミュニケーション・朝鮮語H	2	第1, 2ターム	権 英秀	非常勤講師	15	全学部	イ	月	2	演習
240G1146	71			04	朝鮮語セミナーA	2	第1, 2ターム	権 英秀	非常勤講師	15	全学部	イ	月	1	演習
240G1568	71			03	朝鮮語インテンシブ IIa	4	第3, 4ターム	藤石 貴代	人文社会科学系(人文学部)	25	全学部		月	3	演習
					朝鮮語インテンシブ IIb			権 英秀	非常勤講師				水	3	
					朝鮮語インテンシブ IIc			権 英秀	非常勤講師				木	2	
					朝鮮語インテンシブ IId			山内 民博	人文社会科学系(人文学部)				金	2	
240G1569	71			03	朝鮮語スタンダード II 1 a	3	第3, 4ターム	櫻澤 亜伊	非常勤講師	25	全学部	イ	月	2	演習
					朝鮮語スタンダード II 1 b			櫻澤 亜伊	非常勤講師				水	2	
					朝鮮語スタンダード II 1 c			櫻澤 亜伊	非常勤講師				金	2	
240G1570	71			03	朝鮮語スタンダード II 2 a	3	第3, 4ターム	権 英秀	非常勤講師	25	全学部	イ	火	1	演習
					朝鮮語スタンダード II 2 b			権 英秀	非常勤講師				水	2	
					朝鮮語スタンダード II 2 c			権 英秀	非常勤講師				金	1	
240G1571	71			03	朝鮮語スタンダード II 3 a	3	第3, 4ターム	権 英秀	非常勤講師	25	全学部	イ	火	2	演習
					朝鮮語スタンダード II 3 b			権 英秀	非常勤講師				水	1	
					朝鮮語スタンダード II 3 c			権 英秀	非常勤講師				金	2	
240G1574	71			03	コミュニケーション・朝鮮語L	2	第3, 4ターム	権 英秀	非常勤講師	15	全学部	イ	月	3	演習
240G1575	71			03	コミュニケーション・朝鮮語X	2	第3, 4ターム	李 垠姪	非常勤講師	15	全学部		水	3	演習
240G1576	71			04	朝鮮語セミナーB	2	第3, 4ターム	権 英秀	非常勤講師	15	全学部	イ	木	1	演習
240G1572	71			03	朝鮮語エッセンシャル Aa	2	第3, 4ターム	権 英秀	非常勤講師	25	全学部		火	3	演習
					朝鮮語エッセンシャル Ab			権 英秀	非常勤講師				木	3	
240G1573	71			03	朝鮮語エッセンシャル B	1	第3, 4ターム	権 英秀	非常勤講師	25	全学部		金	3	演習

初修外国語（細区分：スペイン語）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241G1147	71			03	スペイン語スタンダード IAa	1.5	第1ターム	カルデロン トリシア	非常勤講師	25	全学部		火	2	演習
					スペイン語スタンダード IAb			カルデロン トリシア	非常勤講師				水	1	
					スペイン語スタンダード IAc			カルデロン トリシア	非常勤講師				金	2	
242G1148	71			03	スペイン語スタンダード IBa	1.5	第2ターム	カルデロン トリシア	非常勤講師	25	全学部		火	2	演習
					スペイン語スタンダード IBb			カルデロン トリシア	非常勤講師				水	1	
					スペイン語スタンダード IBc			カルデロン トリシア	非常勤講師				金	2	
240G1149	71			03	スペイン語スタンダード III	1	第1, 2ターム	カルデロン トリシア	非常勤講師	25	全学部		金	1	演習
240G1150	71			03	コミュニケーション・スペイン語A	2	第1, 2ターム	カルデロン トリシア	非常勤講師	15	全学部		火	3	演習
240G1151	71			04	スペイン語セミナーA	2	第1, 2ターム	カルデロン トリシア	非常勤講師	15	全学部		金	3	演習
240G1577	71			03	スペイン語スタンダード IIa	3	第3, 4ターム	カルデロン トリシア	非常勤講師	25	全学部		火	2	演習
					スペイン語スタンダード IIb			カルデロン トリシア	非常勤講師				水	1	
					スペイン語スタンダード IIc			カルデロン トリシア	非常勤講師				金	2	
240G1578	71			03	スペイン語スタンダード IV	1	第3, 4ターム	カルデロン トリシア	非常勤講師	25	全学部		金	1	演習
240G1588	71			03	コミュニケーション・スペイン語B	2	第3, 4ターム	カルデロン トリシア	非常勤講師	15	全学部		金	4	演習
240G1579	71			03	スペイン語エッセンシャル Aa	2	第3, 4ターム	カルデロン トリシア	非常勤講師	25	全学部		火	3	演習
					スペイン語エッセンシャル Ab			カルデロン トリシア	非常勤講師				水	2	
240G1580	71			03	スペイン語エッセンシャル B	1	第3, 4ターム	カルデロン トリシア	非常勤講師	25	全学部		金	3	演習

初修外国語（細区分：イタリア語）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態	
241G1152	71			03	イタリア語スタンダード IAa	1.5	第1ターム	猪俣 賢司	人文社会科学系(人文学部)	25	全学部(再履修用)	イ	火	2	演習	
					イタリア語スタンダード IAb			ベルヴェルシマリオ	非常勤講師				木	2		
					イタリア語スタンダード IAc			ベルヴェルシマリオ	非常勤講師				金	2		
242G1153	71			03	イタリア語スタンダード IBa	1.5	第2ターム	猪俣 賢司	人文社会科学系(人文学部)	25	全学部(再履修用)	イ	火	2	演習	
					イタリア語スタンダード IBb			ベルヴェルシマリオ	非常勤講師				木	2		
					イタリア語スタンダード IBc			ベルヴェルシマリオ	非常勤講師				金	2		
240G1154	71			03	イタリア語スタンダード III	1	第1, 2ターム	ベルヴェルシマリオ	非常勤講師	25	全学部 2年		イ	金	3	演習
240G1155	71			03	コミュニケーション・イタリア語A	2	第1, 2ターム	ベルヴェルシマリオ	非常勤講師	15	全学部 2年以上		イ	木	3	演習
240G1581	71			03	イタリア語スタンダード IIa	3	第3, 4ターム	猪俣 賢司	人文社会科学系(人文学部)	25	全学部(再履修用)	イ	火	2	演習	
					イタリア語スタンダード IIb			ベルヴェルシマリオ	非常勤講師				木	2		
					イタリア語スタンダード IIc			ベルヴェルシマリオ	非常勤講師				金	2		
240G1582	71			03	イタリア語スタンダード IV	1	第3, 4ターム	ベルヴェルシマリオ	非常勤講師	25	全学部 2年		イ	金	3	演習
240G1583	71			03	コミュニケーション・イタリア語B	2	第3, 4ターム	ベルヴェルシマリオ	非常勤講師	15	全学部 2年以上		イ	木	3	演習

初修外国語（細区分：外国語スペシヤル）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態	
243G1584	71			03	古代エジプト神聖文字文A	1	第3ターム	高橋 秀樹	人文社会科学系(人文学部)	50	全学部		イ	水	1	演習
244G1585	71			03	古代エジプト神聖文字文B	1	第4ターム	高橋 秀樹	人文社会科学系(人文学部)	50	全学部		イ	水	1	演習

初修外国語（細区分：その他）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240G1586	71			03	フィリピン語エッセンシャル Aa	2	第3, 4ターム	早川 エテリンダ	非常勤講師	25	全学部		火	3	演習
					フィリピン語エッセンシャル Ab			早川 エテリンダ	非常勤講師				水	2	
240G1587	71			03	フィリピン語エッセンシャル B	1	第3, 4ターム	早川 エテリンダ	非常勤講師	25	全学部		金	3	演習

英  
語

外初  
国  
語修

ス健  
ポ一康  
ツ・

リ情  
テラ  
シ一報

個新  
性潟  
化科  
目大  
学

基留  
本学  
科目  
目生

学大  
習  
法学

専自  
門然  
基系  
礎共  
通

自  
然  
科  
学

教人  
育文  
科社  
学会  
学・

医  
齒  
学

付  
録

# 健康・スポーツ

体 育 実 技  
体 育 講 義

健康・スポーツ（細区分：体育実技）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241G2001	14			03	健康スポーツ科学実習 la	0.5	第1ターム	大塚 純都	非常勤講師	55	全学部		月	1	実技
242G2002	14			03	健康スポーツ科学実習 lb	0.5	第2ターム	大塚 純都	非常勤講師	55	全学部		月	1	実技
241G2003	14			03	健康スポーツ科学実習 la	0.5	第1ターム	渡邊 哲雄	非常勤講師	55	全学部		水	4	実技
242G2004	14			03	健康スポーツ科学実習 lb	0.5	第2ターム	渡邊 哲雄	非常勤講師	55	全学部		水	4	実技
240G2005	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第1, 2ターム	後藤 泰則	非常勤講師	55	全学部		月	4	実技
240G2006	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第1, 2ターム	宮崎 孝一郎	非常勤講師	55	全学部		木	3	実技
240G2007	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第1, 2ターム	牛山 幸彦	人文社会科学系(教育学部)	60	人文学部		火	1	実技
240G2008	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第1, 2ターム	山崎 圭	非常勤講師	60	人文学部		水	1	実技
240G2009	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第1, 2ターム	田中 誠二	人文社会科学系(教育学部)	60	人文学部		水	1	実技
240G2010	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第1, 2ターム	山田 洋司	非常勤講師	60	人文学部		水	1	実技
240G2011	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第1, 2ターム	若杉 透	非常勤講師	60	教育学部(学校教員養成課程)		月	3	実技
240G2012	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第1, 2ターム	佐藤 華織	非常勤講師	60	教育学部(学校教員養成課程)		月	3	実技
240G2013	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第1, 2ターム	宮崎 孝一郎	非常勤講師	55	全学部		月	4	実技
240G2014	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第1, 2ターム	佐藤 華織	非常勤講師	55	医学部(保健学科(放射優先))・全学部		木	4	実技
240G2015	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第1, 2ターム	田巻 信吾	非常勤講師	50	全学部		金	4	実技
240G2016	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第1, 2ターム	小林 日出至郎	非常勤講師	61	医学部(医学科)		水	2	実技
240G2017	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第1, 2ターム	山田 洋司	非常勤講師	61	医学部(医学科)		水	2	実技
240G2018	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第1, 2ターム	石井 登	非常勤講師	54	医学部(保健学科)・歯学部(口)・全学部		火	3	実技
240G2019	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第1, 2ターム	石井 登	非常勤講師	54	医学部(保健学科)・歯学部(口)・全学部		火	4	実技
240G2020	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第1, 2ターム	小林 日出至郎	非常勤講師	60	医学部(保健学科(検査優先))・全学部		木	4	実技
240G2021	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第1, 2ターム	宮崎 孝一郎	非常勤講師	55	工学部(力学分野優先)・全学部		水	4	実技
240G2022	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第1, 2ターム	若杉 透	非常勤講師	60	工学部(力学分野優先)・全学部		水	4	実技
240G2023	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第1, 2ターム	渡邊 哲雄	非常勤講師	50	工学部(力学分野・化学材料分野優先)		水	3	実技
240G2024	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第1, 2ターム	若杉 透	非常勤講師	60	工学部(化学材料分野優先)		水	3	実技
240G2025	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第1, 2ターム	国正 陽子	人文社会科学系(工学部)	54	工学部(化学材料分野優先)		火	1	実技
240G2026	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第1, 2ターム	亀山 就平	非常勤講師	50	農学部		水	1	実技
240G2027	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第1, 2ターム	宮崎 孝一郎	非常勤講師	50	全学部		金	1	実技
240G2028	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第1, 2ターム	田巻 信吾	非常勤講師	50	農学部		金	3	実技
240G2029	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第1, 2ターム	牛山 幸彦	人文社会科学系(教育学部)	52	全学部		火	2	実技
240G2030	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第1, 2ターム	山崎 圭	非常勤講師	48	全学部		月	2	実技
240G2031	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第1, 2ターム	宮崎 孝一郎	非常勤講師	50	農学部		金	3	実技
240G2032	14			03	健康スポーツ科学実習 II(ゴルフ)	1	第1, 2ターム	村山 敏夫・他	人文社会科学系(教育学部)	45	全学部		金	3	実技
240G2033	14			03	健康スポーツ科学実習 II(フットボール)	1	第1, 2ターム	田中 誠二	人文社会科学系(教育学部)	48	全学部		水	3	実技
240G2501	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第3, 4ターム	山崎 圭	非常勤講師	55	全学部		月	1	実技
240G2502	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第3, 4ターム	森 恭	人文社会科学系(教育学部)	60	教育学部(学校教員養成課程)		月	3	実技
240G2503	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第3, 4ターム	佐藤 華織	非常勤講師	60	教育学部(学校教員養成課程)		月	3	実技
240G2504	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第3, 4ターム	佐藤 華織	非常勤講師	55	工学部(融合領域分野優先)・全学10		月	4	実技
240G2505	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第3, 4ターム	田中 誠二	人文社会科学系(教育学部)	60	工学部(情報電子分野優先)		金	4	実技
240G2506	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第3, 4ターム	後藤 泰則	非常勤講師	40	工学部(情報電子分野優先)		金	4	実技
240G2507	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第3, 4ターム	田巻 信吾	非常勤講師	55	工学部(情報電子分野優先)・全学部		金	4	実技
240G2508	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第3, 4ターム	宮崎 孝一郎	非常勤講師	55	工学部(融合領域分野優先)・全学10		金	2	実技
240G2509	14			03	健康スポーツ科学実習 I	1	第3, 4ターム	亀山 就平	非常勤講師	54	工学部(建築分野優先)・全学10		金	3	実技
240G2510	14			03	健康スポーツ科学実習 II(スキー I)	1	第3, 4ターム	牛山 幸彦・他	人文社会科学系(教育学部)	50	全学部		火	5	実技
240G2511	14			03	健康スポーツ科学実習 II(スキー II)	1	第3, 4ターム	牛山 幸彦・他	人文社会科学系(教育学部)	50	全学部		火	5	実技
240G2512	14			03	健康スポーツ科学実習 II(卓球 II)	1	第3, 4ターム	宮崎 孝一郎	非常勤講師	36	全学部		月	2	実技

健康・スポーツ（細区分：体育実技）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240G2513	14			03	健康スポーツ科学実習Ⅱ(卓球Ⅰ)	1	第3, 4ターム	牛山 幸彦	人文社会科学系(教育学部)	52	全学部		火	1	実技
240G2514	14			03	健康スポーツ科学実習Ⅱ(卓球Ⅰ)	1	第3, 4ターム	牛山 幸彦	人文社会科学系(教育学部)	52	全学部		火	2	実技
240G2515	14			03	健康スポーツ科学実習Ⅱ(剣道)	1	第3, 4ターム	小林 日出至郎	非常勤講師	30	全学部		月	4	実技
240G2516	14			03	健康スポーツ科学実習Ⅱ(トレーニング)	1	第3, 4ターム	亀岡 雅紀	非常勤講師	30	全学部		月	4	実技
240G2901	14			03	健康スポーツ科学実習Ⅱ(野外活動)	1	第2学期	村山 敏夫	人文社会科学系(教育学部)	40	全学部		集中	集中	実技

健康・スポーツ（細区分：体育講義）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241G2034	14			03	健康スポーツ科学講義a	1	第1ターム	大庭 昌昭	人文社会科学系(教育学部)	120	教育学部(学校教員養成課程)・他		水	4	講義
242G2035	14			03	健康スポーツ科学講義b	1	第2ターム	小林 日出至郎	非常勤講師	120	教育学部(学校教員養成課程)・他		水	4	講義
241G2036	14			03	健康スポーツ科学講義a	1	第1ターム	村山 敏夫	人文社会科学系(教育学部)	120	全学部		火	4	講義
242G2037	14			03	健康スポーツ科学講義b	1	第2ターム	村山 敏夫	人文社会科学系(教育学部)	120	全学部		火	4	講義
240G2038	14			03	健康スポーツ科学講義	2	第1, 2ターム	長田 裕	非常勤講師	120	全学部		火	3	講義
243G2517	14			03	健康スポーツ科学講義a	1	第3ターム	天野 達郎・他	人文社会科学系(教育学部)	150	教育学部(学校教員養成課程)・他		水	4	講義
244G2518	14			03	健康スポーツ科学講義b	1	第4ターム	森 恭・他	人文社会科学系(教育学部)	150	教育学部(学校教員養成課程)・他		水	4	講義
243G2519	14			03	健康スポーツ科学講義a	1	第3ターム	村山 敏夫	人文社会科学系(教育学部)	200	全学部		木	2	講義
244G2520	14			03	健康スポーツ科学講義b	1	第4ターム	村山 敏夫	人文社会科学系(教育学部)	200	全学部		木	2	講義
240G2521	14			03	健康スポーツ科学講義	2	第3, 4ターム	菊元 孝則	非常勤講師	120	全学部		月	2	講義
240G2522	14			03	健康スポーツ科学講義	2	第3, 4ターム	長田 裕	非常勤講師	120	全学部		火	4	講義

ス  
ポ  
ー  
ツ  
・  
健  
康

# 情報リテラシー

情報リテラシー  
情報処理概論



情報リテラシー（細区分：情報リテラシー）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241G3001	10			01	データサイエンス基礎演習	2	第1ターム	宮崎 孝一郎	非常勤講師	50	全学部		月・木	2	演習
241G3002	10			01	データサイエンス基礎演習	2	第1ターム	山田 佑樹	非常勤講師	50	全学部		月・木	3	演習
241G3003	10			01	データサイエンス基礎演習	2	第1ターム	内藤 芳香	非常勤講師	50	全学部		月・木	4	演習
241G3004	10			01	データサイエンス基礎演習	2	第1ターム	石井 義人	非常勤講師	50	全学部		火・金	2	演習
241G3005	10			01	データサイエンス基礎演習	2	第1ターム	石井 義人	非常勤講師	50	医学部(医学科)・他		火・金	3	演習
241G3006	10			01	データサイエンス基礎演習	2	第1ターム	ENKHBAATAR MISHEEL	非常勤講師	50	医学部(医学科)・他		火・金	4	演習
241G3007	10			03	データサイエンス総論Ⅰ	1	第1ターム	五島 謙司	教育基盤機構	135	歯学部1・2年		月	1	講義
241G3008	10			03	データサイエンス総論Ⅰ	1	第1ターム	山田 修司	自然科学系(理学部)	135	理学部1・2年		火	1	講義
241G3009	10			03	データサイエンス総論Ⅰ	1	第1ターム	齋藤 裕	教育基盤機構	135	理学部1・2年		火	1	講義
241G3010	10			03	データサイエンス総論Ⅰ	1	第1ターム	齋藤 裕	教育基盤機構	135	医学部(保健学科)1・2年		金	1	講義
241G3011	10			03	データサイエンス総論Ⅰ	1	第1ターム	飯田 佑輔	自然科学系(工学部)	135	農学部1・2年		金	4	講義
241G3012	10			03	データサイエンス総論Ⅰ	1	第1ターム	齋藤 裕	教育基盤機構	135	農学部1・2年		金	4	講義
241G3013	10			03	データサイエンス総論Ⅰ	1	第1ターム	金子 岳史	人文社会科学系(教育学部)	135	教育学部1・2年		月	1	講義
241G3014	10			03	データサイエンス総論Ⅰ	1	第1ターム	山田 修司	自然科学系(理学部)	135	医学部(医学科)1・2年		木	1	講義
241G3015	10			03	データサイエンス総論Ⅰ	1	第1ターム	齋藤 有吾	教育基盤機構	135	医学部(保健学科)1・2年		金	5	講義
241G3016	10			03	データサイエンス総論Ⅰ	1	第1ターム	齋藤 有吾	教育基盤機構	135	教育学部1・2年		火	1	講義
241G3018	10			13	エンジニアのためのデータサイエンス入門(力学分野)	2	第1ターム	金澤 伸一・他	自然科学系(工学部)	140	工学部 工学科(力学分野) 1年		火・金	4	講義・演習
241G3019	10			13	エンジニアのためのデータサイエンス入門(化学材料分野)	2	第1ターム	多島 秀男	自然科学系(工学部)	75	工学部 工学科(化学材料分野) 1年		火・金	4	講義・演習
241G3020	10			13	エンジニアのためのデータサイエンス入門(化学材料分野)	2	第1ターム	石塚 淳	自然科学系(工学部)	75	工学部 工学科(化学材料分野) 1年		火・金	4	講義・演習
241G3021	10			13	エンジニアのためのデータサイエンス入門(融合領域分野)	2	第1ターム	前田 義信	自然科学系(工学部)	50	工学部 工学科(融合領域分野) 1年		月	1・2	講義・演習
241G3022	10			13	エンジニアのためのデータサイエンス入門(融合領域分野)	2	第1ターム	白川 展之	自然科学系(工学部)	50	工学部 工学科(融合領域分野) 1年		月	1・2	講義・演習
241G3023	10			01	情報リテラシー概論	2	第1ターム	須川 賢洋・他	人文社会科学系(法学部)	250	全学部		金	4・5	講義
242G3024	10			01	データサイエンス基礎演習	2	第2ターム	宮崎 孝一郎	非常勤講師	50	全学部		月・木	2	演習
242G3025	10			01	データサイエンス基礎演習	2	第2ターム	石井 義人	非常勤講師	50	全学部		月・木	3	演習
242G3026	10			01	データサイエンス基礎演習	2	第2ターム	山田 佑樹	非常勤講師	50	全学部		月・木	4	演習
242G3027	10			01	データサイエンス基礎演習	2	第2ターム	石井 義人	非常勤講師	50	全学部		火・金	2	演習
242G3028	10			01	データサイエンス基礎演習	2	第2ターム	石井 義人	非常勤講師	50	医学部(医学科)・他		火・金	3	演習
242G3029	10			01	データサイエンス基礎演習	2	第2ターム	馬場 健太	非常勤講師	50	全学部		火・金	4	演習
242G3030	10			03	データサイエンス総論Ⅱ	1	第2ターム	五島 謙司	教育基盤機構	135	全学部1・2年		月	1	講義
242G3031	10			03	データサイエンス総論Ⅱ	1	第2ターム	山田 修司	自然科学系(理学部)	135	全学部1・2年		火	1	講義
242G3032	10			03	データサイエンス総論Ⅱ	1	第2ターム	齋藤 裕	教育基盤機構	135	全学部1・2年		火	1	講義
242G3033	10			03	データサイエンス総論Ⅱ	1	第2ターム	齋藤 裕	教育基盤機構	135	全学部1・2年		金	1	講義
242G3034	10			03	データサイエンス総論Ⅱ	1	第2ターム	飯田 佑輔	自然科学系(工学部)	135	全学部1・2年		金	4	講義
242G3035	10			03	データサイエンス総論Ⅱ	1	第2ターム	山田 修司	自然科学系(理学部)	135	医学部(医学科)1・2年		木	1	講義
242G3036	10			03	データサイエンス総論Ⅱ	1	第2ターム	齋藤 有吾	教育基盤機構	135	全学部1・2年		金	5	講義
242G3037	10			03	データサイエンス総論Ⅱ	1	第2ターム	金子 岳史	人文社会科学系(教育学部)	135	教育学部1・2年		月	1	講義
242G3038	10			03	データサイエンス総論Ⅱ	1	第2ターム	齋藤 有吾	教育基盤機構	135	教育学部1・2年		火	1	講義
242G3039	10			13	エンジニアのためのデータサイエンス入門(情報電子分野)	2	第2ターム	山崎 達也	自然科学系(工学部)	65	工学部 工学科(情報電子分野) 1年		火・金	3	講義・演習
242G3040	10			13	エンジニアのためのデータサイエンス入門(情報電子分野)	2	第2ターム	飯田 佑輔	自然科学系(工学部)	65	工学部 工学科(情報電子分野) 1年		火・金	3	講義・演習
242G3041	10			13	エンジニアのためのデータサイエンス入門(情報電子分野)	2	第2ターム	佐々木 重信	自然科学系(工学部)	65	工学部 工学科(情報電子分野) 1年		火・金	3	講義・演習
242G3042	10			13	エンジニアのためのデータサイエンス入門(建築分野)	2	第2ターム	大嶋 拓也・他	自然科学系(工学部)	50	工学部 工学科(建築分野) 1年		月・木	2	講義・演習
240G3043	10			01	情報リテラシー	2	第1,2ターム	大久保 真樹	歯学部系(医学部保健学科)	25	全学部(工学部の情報電子分野と融合領域分野、および保健学科の放射を除く)1年		水	2	演習
240G3044	10			03	情報処理概論AⅠ	2	第1,2ターム	齋藤 裕	教育基盤機構	200	全学部		水	5	講義
240G3048	10			03	人工知能入門	2	第1,2ターム	山崎 達也・他	自然科学系(工学部)	200	全学部1・2年		木	5	講義
240G3901	10			05	データサイエンス・インターンシップ(事前・事後指導)	2	第1学期	山田 修司	自然科学系(理学部)	10	全学部3・4年		集中	集中	演習
240G3902	10			05	データサイエンス・インターンシップ	6	第1学期	山田 修司	自然科学系(理学部)	10	全学部3・4年		集中	集中	演習
243G3501	10			01	データサイエンス基礎演習	2	第3ターム	石井 義人	非常勤講師	50	全学部		月・木	2	演習
243G3502	10			01	データサイエンス基礎演習	2	第3ターム	坂本 律	非常勤講師	50	全学部		月・木	3	演習
243G3503	10			01	データサイエンス基礎演習	2	第3ターム	山田 佑樹	非常勤講師	50	全学部		月・木	4	演習
243G3504	10			01	データサイエンス基礎演習	2	第3ターム	水戸部 龍介	非常勤講師	50	全学部		火・金	2	演習
243G3505	10			01	データサイエンス基礎演習	2	第3ターム	宮崎 孝一郎	非常勤講師	50	全学部		火・金	3	演習
243G3506	10			01	データサイエンス基礎演習	2	第3ターム	杉山 博崇	非常勤講師	50	全学部		火・金	4	演習
243G3507	10			03	データサイエンス総論Ⅰ	1	第3ターム	山崎 達也	自然科学系(工学部)	135	経済科学部1・2年		火	3	講義
243G3508	10			03	データサイエンス総論Ⅰ	1	第3ターム	齋藤 裕	教育基盤機構	135	経済科学部1・2年		水	4	講義
243G3509	10			03	データサイエンス総論Ⅰ	1	第3ターム	山田 修司	自然科学系(理学部)	135	経済科学部1・2年		金	3	講義

情報リテラシー（細区分：情報リテラシー）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
243G3510	10			03	データサイエンス総論Ⅰ	1	第3ターム	飯田 佑輔	自然科学系(工学部)	135	経済科学部1・2年		金	3	講義
243G3511	10			03	データサイエンス総論Ⅰ	1	第3ターム	五島 譲司	教育基盤機構	135	法学部1・2年		火	3	講義
243G3512	10			03	データサイエンス総論Ⅰ	1	第3ターム	山田 修司	自然科学系(理学部)	135	法学部1・2年		火	3	講義
243G3513	10			03	データサイエンス総論Ⅰ	1	第3ターム	齋藤 有吾	教育基盤機構	135	人文学部1・2年	イ	火	1	講義
243G3514	10			03	データサイエンス総論Ⅰ	1	第3ターム	五島 譲司	教育基盤機構	135	人文学部1・2年		火	1	講義
244G3515	10			01	データサイエンス基礎演習	2	第4ターム	水戸部 龍介	非常勤講師	50	人文学部を主として他学部も対象とする		月・木	1	演習
244G3516	10			01	データサイエンス基礎演習	2	第4ターム	馬場 健太	非常勤講師	50	全学部		月・木	2	演習
244G3517	10			01	データサイエンス基礎演習	2	第4ターム	宮崎 孝一郎	非常勤講師	50	全学部		月・木	3	演習
244G3518	10			01	データサイエンス基礎演習	2	第4ターム	馬場 健太	非常勤講師	50	全学部		月・木	4	演習
244G3519	10			01	データサイエンス基礎演習	2	第4ターム	山田 佑樹	非常勤講師	50	人文学部を主として他学部も対象とする		火・金	1	演習
244G3520	10			01	データサイエンス基礎演習	2	第4ターム	水戸部 龍介	非常勤講師	50	全学部		火・金	2	演習
244G3521	10			01	データサイエンス基礎演習	2	第4ターム	岩本 峻汰	非常勤講師	50	全学部		火・金	3	演習
244G3522	10			01	データサイエンス基礎演習	2	第4ターム	岩本 峻汰	非常勤講師	50	人文学部を主として他学部も対象とする		火・金	4	演習
244G3523	10			03	データサイエンス総論Ⅱ	1	第4ターム	山崎 達也	自然科学系(工学部)	135	全学部1・2年		火	3	講義
244G3524	10			03	データサイエンス総論Ⅱ	1	第4ターム	齋藤 裕	教育基盤機構	135	全学部1・2年		水	4	講義
244G3525	10			03	データサイエンス総論Ⅱ	1	第4ターム	山田 修司	自然科学系(理学部)	135	全学部1・2年		金	3	講義
244G3526	10			03	データサイエンス総論Ⅱ	1	第4ターム	飯田 佑輔	自然科学系(工学部)	135	全学部1・2年		金	3	講義
244G3527	10			03	データサイエンス総論Ⅱ	1	第4ターム	五島 譲司	教育基盤機構	135	全学部1・2年		火	3	講義
244G3528	10			03	データサイエンス総論Ⅱ	1	第4ターム	齋藤 有吾	教育基盤機構	135	全学部1・2年	イ	火	1	講義
240G3529	10			03	情報処理概論AⅡ	2	第3,4ターム	齋藤 裕	教育基盤機構	200	全学部		水	5	講義
240G3903	10			04	データサイエンス発表	2	第2学期	山田 修司	自然科学系(理学部)	30	全学部3・4年		集中	集中	演習

情報リテラシー（細区分：情報処理概論）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241G3045	10			03	サイバーセキュリティと情報倫理	2	第1ターム	松本 多恵	情報基盤センター	50	全学部	口	他	他	講義
241G3046	10			03	サイバーセキュリティと情報倫理	2	第1ターム	松本 多恵	情報基盤センター	50	全学部	口	他	他	講義
240X0007	10			13	情報処理・データ分析	2	第1,2ターム	並川 努・他	人文社会科学系(創生学部)	70	創生学部1年		集中	集中	講義・演習

英 語
外 初 国 語 修
ス 健 ポ ー 康 ツ ・
リ 情 テ ラ シ ー 報
<b>個性化科目</b> 新潟大学
基 本 学 科 目 生
学 大 習
法 学
専 門 基 礎
自 然 科 学
教 育 科 学 人 文 社 会 学 ・
医 歯 学
付 録

# 新潟大学個性化科目

地 域 入 門  
地 域 研 究  
自 由 主 題

新潟大学個性化科目（細区分：地域入門）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
242G3201	75			03	日本酒学C	1	第2ターム	畑 有紀・他	日本酒学センター	100	全学部		水	2	講義
240G3202	75			03	日本酒学A	2	第1, 2ターム	岸 保行・他	人文社会科学系(経済科学部)	350	全学部		水	4	講義
240G3203	75	74		03	キャリアデザイン	2	第1, 2ターム	阿部 ふく子・他	人文社会科学系(人文学部)	200	全学部(主として人文学部2年)		水	4	講義
240G3204	75			05	SDGs入門演習	2	第1, 2ターム	村山 敏夫	人文社会科学系(教育学部)	200	全学部	イ	月	2	講義
240G3904	75	74		01	新潟産業フィールドワーク	4	第1学期	石本 貴之・他	非常勤講師	20	人文・法・経済科学部・他(創生学部を除く)		集中	集中	講義・演習
243G3701	75			03	新潟の農林業	2	第3ターム	山城 秀昭・他	自然科学系(農学部)	500	自然系学部(農学部)1年	イ	火・金	1	講義
244G3702	75			03	食と健康の科学	2	第4ターム	藤村 忍・他	自然科学系(農学部)	250	自然系学部(農学部)1年		火・金	1	講義
244G3703	75			03	土と水	2	第4ターム	鈴木 哲也・他	自然科学系(農学部)	250	自然系学部(農学部)1年		火・金	2	講義
240G3704	75			03	近世越後諸地域の歴史と社会	2	第3, 4ターム	原 直史・他	人文社会科学系(人文学部)	150	全学部		水	5	講義
240G3705	75			05	SDGs入門	2	第3, 4ターム	村山 敏夫・他	人文社会科学系(教育学部)	200	全学部		月	2	講義
240G3706	75			03	地域を探る	2	第3, 4ターム	原 直史・他	人文社会科学系(人文学部)	150	全学部		水	3	講義
240G3905	75			03	日本酒学B	1	通年	柿原 嘉人・他	医学部系(歯学部)	25	全学部20歳以上		集中	集中	講義

新潟大学個性化科目（細区分：地域研究）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態	
241G3205	75	74		01	ダブルホーム活動入門Ⅰ	1	第1ターム	櫻井 典子・他	教育基盤機構	40	全学部1年		火・集中	5・集中	講義・演習	
241G3206	75	74		01	ダブルホーム活動入門Ⅰ	1	第1ターム	櫻井 典子・他	教育基盤機構	40	全学部1年		水・集中	5・集中	講義・演習	
241G3207	75	74		01	ダブルホーム活動入門Ⅰ	1	第1ターム	櫻井 典子・他	教育基盤機構	40	全学部1年		木・集中	5・集中	講義・演習	
241G3208	75	74		03	生まれ変わる地方小都市一人とまちの未来図を描く	2	第1ターム	樋口 健・他	教育基盤機構	25	全学部	イ	水	3・4	演習	
242G3906	75	74		01	ダブルホーム活動入門Ⅱ	1	第2ターム	櫻井 典子・他	教育基盤機構	120	全学部1年		口	他	他	演習
240G3209	75			03	ボランティア開発論Ⅰ	2	第1, 2ターム	雲尾 周・他	人文社会科学系(大学院教育実践学研究科)	20	全学部		金	5	講義	
240G3210	75			03	コミュニティ開発論Ⅰ	2	第1, 2ターム	雲尾 周・他	人文社会科学系(大学院教育実践学研究科)	10	全学部2年以上		金	6	講義	
240G3211	75			03	地域から文化を考える	2	第1, 2ターム	中村 元・他	人文社会科学系(人文学部)	50	全学部		月	5	講義・実習	
240G3907	75			03	学校支援フィールドワークA(小学校)	2	第1学期	後藤 康志・他	教育基盤機構	10	全学部		集中	集中	演習	
240G3908	75			03	学校支援フィールドワークA(中学校)	2	第1学期	後藤 康志・他	教育基盤機構	10	全学部		集中	集中	演習	
240G3909	75			03	学校支援フィールドワークA(高等学校)	2	第1学期	後藤 康志・他	教育基盤機構	10	全学部		集中	集中	演習	
240G3910	75			03	学校支援フィールドワークB(小学校)	4	第1学期	後藤 康志・他	教育基盤機構	10	全学部		集中	集中	演習	
240G3911	75			03	学校支援フィールドワークB(中学校)	4	第1学期	後藤 康志・他	教育基盤機構	10	全学部		集中	集中	演習	
240G3912	75			03	授業フィールドワーク	2	第1学期	後藤 康志・他	教育基盤機構	20	全学部		集中	集中	実習	
240G3913	75	74		03	現場訪問とデータから読み解く新潟の今 - 新潟地域産業の可能性を探る - Ⅰ	2	第1学期	高澤 陽二郎・他	人文社会科学系(経済科学部)	15	全学部		集中	集中	演習・実習	
243G3707	75			03	生涯学習社会とメディア	2	第3ターム	後藤 康志	教育基盤機構	20	全学部		月・木	2	講義	
243G3708	75	74		03	私のローカルキャリア論 - 地域とかわる多様な働きかた・暮らしかた -	2	第3ターム	豊田 光世	佐渡自然共生科学センター	100	全学部	イ	木	3・4	講義・演習	
240G3709	75			03	ボランティア開発論Ⅱ	2	第3, 4ターム	雲尾 周・他	人文社会科学系(大学院教育実践学研究科)	20	全学部		金	5	講義	
240G3710	75			03	コミュニティ開発論Ⅱ	2	第3, 4ターム	雲尾 周・他	人文社会科学系(大学院教育実践学研究科)	10	全学部2年以上		金	6	講義	
240G3914	75	74		03	現場訪問とデータから読み解く新潟の今 - 新潟地域産業の可能性を探る - Ⅱ	2	第2学期	高澤 陽二郎・他	人文社会科学系(経済科学部)	15	全学部		集中	集中	演習・実習	
240G3915	75	74		03	地域共創演習Ⅲb	1	第2学期	大橋 慎太郎・他	自然科学系(農学部)	30	全学部3年		集中	集中	講義・演習・実習	
240G3916	75	74		04	地方小都市の未来創造・市民と学生による地域づくりの実践	4	通年	樋口 健・他	教育基盤機構	10	全学部		集中	集中	演習・実習	
240G3917	75	74		03	地域共創演習Ⅰ	1	通年	櫻井 典子・他	教育基盤機構	30	全学部1年		集中	集中	講義・演習・実習	
240G3918	75	74		03	地域共創演習Ⅱa	1	通年	樋口 健・他	教育基盤機構	20	全学部		集中	集中	講義・演習・実習	
240G3919	75	74		03	地域共創演習Ⅱb	1	通年	斎藤 有吾・他	教育基盤機構	20	全学部	イ	集中	集中	講義・演習・実習	
240G3920	75	74		03	地域共創演習Ⅱb	1	通年	菅原 豊・他	非常勤講師	30	全学部		集中	集中	演習・実習	
240G3921	75	74		03	地域共創演習Ⅲa	1	第1学期	櫻井 典子・他	教育基盤機構	20	全学部3年		集中	集中	講義・演習・実習	
240G3922	77			04	コミュニティーインタナショナル実践	4	通年	澤邊 潤	人文社会科学系(創生学部)	15	全学部2年以上		集中	集中	演習・実習	

新潟大学個性化科目（細区分：自由主題）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241G3212	75			03	日本手話A	2	第1ターム	早川 かつみ・他	非常勤講師	32	全学部		火・金	2	講義
241G3213	75			03	アクティブラーニングA	1	第1ターム	池田 ルース	非常勤講師	50	全学部		水	3	講義
241G3214	75			03	アクティブラーニングC	1	第1ターム	センビリング 愛	非常勤講師	30(日本人15;留学生15)	全学部		金	2	講義
241G3215	75			03	日本と外国人	1	第1ターム	池田 ルース	非常勤講師	100	全学部	イ	金	2	講義
241G3216	75	41		03	ユーザのための数学I	2	第1ターム	五島 謙司	教育基盤機構	20	全学部(主として人文社会科学系)1・2年		水	4・5	演習
241G3217	75			03	教員志望者のための日本語教育入門A	1	第1ターム	廣川 智	国際センター	50	全学部		火	2	講義
241G3220	75			01	分野横断デザイン	1	第1ターム	樋口 健・他	教育基盤機構	20	全学部1・2年		月	4	講義・演習
241G3221	75			01	分野横断デザイン	1	第1ターム	柿原 豪・他	教育基盤機構	20	全学部1・2年		月	5	講義・演習
241G3222	75			01	分野横断デザイン	1	第1ターム	柿原 豪・他	教育基盤機構	20	全学部1・2年		火	5	講義・演習
241G3223	75			01	分野横断デザイン	1	第1ターム	柿原 豪・他	教育基盤機構	20	全学部1・2年		水	4	講義・演習
241G3224	75			01	分野横断デザイン	1	第1ターム	斎藤 有吾・他	教育基盤機構	20	全学部1・2年		水	5	講義・演習
241G3225	75			01	分野横断デザイン	1	第1ターム	上島 洋佑・他	教育基盤機構	20	全学部1・2年		木	3	講義・演習
241G3226	75			01	分野横断リフレクション	1	第1ターム	柿原 豪・他	教育基盤機構	10	全学部3・4年		水	6	講義・演習
241G3227	75			01	分野横断リフレクション	1	第1ターム	樋口 健・他	教育基盤機構	10	全学部3・4年		木	5	講義・演習
241G3267	75			03	多文化間共修A1	1	第1ターム	池田 ルース	非常勤講師	50(日本人25;留学生25)	全学部		水	1	講義
241G3268	75			03	多文化間共修B1	1	第1ターム	古田 梨乃	国際センター	30(日本人15;留学生15)	全学部		木	2	講義
241G3269	75			03	多文化間共修C1	1	第1ターム	センビリング 愛	非常勤講師	30(日本人15;留学生15)	全学部	イ	水	2	講義
241G3270	75			03	多文化間共修D1	1	第1ターム	廣川 智	国際センター	30(日本人15;留学生15)	全学部		火	1	講義
241G3923	75	74		03	リーダーシップ演習Ⅱ1	1	第1ターム	櫻井 典子・他	教育基盤機構	10	全学部2年		集中	集中	演習
241G3924	75	74		03	リーダーシップ演習Ⅲ1	1	第1ターム	櫻井 典子・他	教育基盤機構	10	全学部3年		集中	集中	演習
242G3230	75			03	アクティブラーニングA	1	第2ターム	池田 ルース	非常勤講師	50	全学部		水	3	講義
242G3231	75			03	アクティブラーニングB	1	第2ターム	池田 英喜	国際センター	30(日本人15;留学生15)	全学部		水	1	講義
242G3232	75			03	アクティブラーニングC	1	第2ターム	センビリング 愛	非常勤講師	30(日本人15;留学生15)	全学部		金	2	講義
242G3233	75			03	日本と外国人	1	第2ターム	池田 ルース	非常勤講師	100	全学部	イ	金	2	講義
242G3234	75			03	日本手話B	2	第2ターム	早川 かつみ・他	非常勤講師	32	全学部		火・金	2	講義
242G3235	75	74		03	1・2年生対象 長期・企業実践型プログラムI	2	第2ターム	高澤 陽二郎・他	人文社会科学系(経済科学部)	25	全学部1・2年		木	5	演習
242G3236	75			03	税のしくみから社会を考える	2	第2ターム	平尾 篤利・他	人文社会科学系(教育学部)	100	教育学部(教員養成系学生に限る)1年		金	1・2	講義
242G3237	75			03	教員志望者のための日本語教育入門B	1	第2ターム	廣川 智	国際センター	50	全学部		火	2	講義
242G3242	75			03	地域災害環境システム学入門	1	第2ターム	本田 明治・他	自然科学系(理学部)	100	全学部		水	5	講義
242G3243	75	71		03	中国留学準備講座 サマーセミナー-中国入門	1	第2ターム	干野 真一・他	人文社会科学系(人文学部)	30	全学部		火	3	講義
242G3245	75			01	分野横断デザイン	1	第2ターム	斎藤 有吾・他	教育基盤機構	20	全学部1・2年		月	4	講義・演習
242G3246	75			01	分野横断デザイン	1	第2ターム	柿原 豪・他	教育基盤機構	20	全学部1・2年		月	5	講義・演習
242G3247	75			01	分野横断デザイン	1	第2ターム	柿原 豪・他	教育基盤機構	20	全学部1・2年		火	5	講義・演習
242G3248	75			01	分野横断デザイン	1	第2ターム	樋口 健・他	教育基盤機構	20	全学部1・2年		水	5	講義・演習
242G3249	75			01	分野横断デザイン	1	第2ターム	上島 洋佑・他	教育基盤機構	20	全学部1・2年		木	3	講義・演習
242G3250	75			01	分野横断デザイン	1	第2ターム	上島 洋佑・他	教育基盤機構	20	全学部1・2年		木	4	講義・演習
242G3251	75			01	分野横断リフレクション	1	第2ターム	柿原 豪・他	教育基盤機構	10	全学部3・4年		水	4	講義・演習
242G3252	75			01	分野横断リフレクション	1	第2ターム	斎藤 有吾・他	教育基盤機構	10	全学部3・4年		月	3	講義・演習
242G3271	75			03	多文化間共修A2	1	第2ターム	池田 ルース	非常勤講師	50(日本人25;留学生25)	全学部		水	1	講義
242G3272	75			03	多文化間共修B2	1	第2ターム	古田 梨乃	国際センター	30(日本人15;留学生15)	全学部		木	2	講義
242G3273	75			03	多文化間共修C2	1	第2ターム	センビリング 愛	非常勤講師	30(日本人15;留学生15)	全学部	イ	水	2	講義
242G3274	75			03	多文化間共修D2	1	第2ターム	廣川 智	国際センター	30(日本人15;留学生15)	全学部		火	1	講義

新潟大学個性化科目（細区分：自由主題）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
242G3925	75	74		03	リーダーシップ演習Ⅱ 2	1	第2ターム	櫻井 典子・他	教育基盤機構	10	全学部2年		集中	集中	演習
242G3926	75	74		03	リーダーシップ演習Ⅲ 2	1	第2ターム	櫻井 典子・他	教育基盤機構	10	全学部3年		集中	集中	演習
240G3254	75			03	新聞を体験する－新潟日報との連携授業－	2	第1, 2ターム	古賀 豊・他	人文社会科学系(人文学部)	80	全学部		水	2	講義
240G3255	75			03	平和を考えるA	2	第1, 2ターム	藤石 貴代・他	人文社会科学系(人文学部)	50	全学部		水	3	講義
240G3256	71			03	パフォーマンスの外国語	2	第1, 2ターム	佐藤 愛子	非常勤講師	30	全学部		木	4	講義
240G3257	75			03	国際共修：グローバル社会におけるビジネス・コミュニケーションA	2	第1, 2ターム	蒙 韜	国際センター	30(日本人15;留学生15)	全学部		木	3	講義
240G3258	75			03	国際共修：留学生との協働学習を通じた異文化理解A	2	第1, 2ターム	蒙 韜	国際センター	30(日本人15;留学生15)	全学部		月	3	講義
240G3259	75	70		03	International Relations in the Asia-Pacific	2	第1, 2ターム	張 雲	国際センター	15	全学部		水	4	講義・演習
240G3260	75	70		04	Regionalism in the Asia-Pacific Region	2	第1, 2ターム	張 雲	国際センター	20	全学部		火	4	講義・演習
240G3261	75	70		04	Chinese Politics and Diplomacy	2	第1, 2ターム	張 雲	国際センター	20	全学部		火	3	講義・演習
240G3262	75			03	生命保険を考える	2	第1, 2ターム	天田 比佐志・他	非常勤講師	100	全学部		月	2	講義
240G3263	75			03	ストレスマネジメント	2	第1, 2ターム	油谷 元規	保健管理センター	80	全学部		火	4	講義・演習
240G3264	75			03	パーソナルファイナンス論	2	第1, 2ターム	山崎 有希	非常勤講師	140	全学部		月	2	講義
240G3266	75	74		03	学生がデザインする働き方の未来－人生100年時代のワークスタイルを創造する－	2	第2, 3ターム	樋口 健・他	教育基盤機構	25	全学部		金	5	講義・演習
240G3275	75	74		03	自己・他者理解から始まるキャリア自律	2	第1, 2ターム	堅田 里栄	非常勤講師	30	全学部		火	4	講義・演習
240G3927	75			01	学問の扉 知と方法の最前線	1	第2学期	後藤 和泰・他	自然科学系(工学部)	30	全学部	イ	集中	集中	講義
240G3928	75	35		04	平和と現代のグローバル安全保障論	2	第1学期	高橋 敏哉	非常勤講師	80	全学部		集中	集中	講義
240G3929	71			03	中東イスラム言語文化入門	2	第1学期	北原 圭一	非常勤講師	100	全学部		集中	集中	講義
240G3930	75			03	大学生のための役に立つ育児学	1	第1学期	関島 香代子・他	歯学部(医学部保健学科)	200	全学部		集中	集中	講義
240G3931	75			03	朱鷺・自然再生フィールドワーク	1	第1学期	永田 尚志・他	佐渡自然共生科学センター	30	全学部		集中	集中	実習
240G3932	75	74		03	1・2年生対象 長期・企業実践型プログラムⅡ	4	第1学期	高澤 陽二郎・他	人文社会科学系(経済学部)	25	全学部1・2年		集中	集中	実習
240G3933	75			03	表現プロジェクト演習Q	2	第1学期	加賀谷 真梨・他	人文社会科学系(人文学部)	10	人文学部(優先)・他/2～4年		集中	集中	演習
240G3934	75			03	異文化と技術	1	第1学期	清水 忠明・他	自然科学系(工学部)	15	工学部・他(日本人学生及び留学生)		集中	集中	講義
240G3935	75	74		03	研究者の仕事と生活	1	第1学期	中野 享香・他	ダイバーシティ推進センター	150	全学部(自然系学部を優先)	イ	集中	集中	講義
240G3936	75			03	地理情報システム(GIS)概論・演習	2	第1学期	村上 拓彦・他	自然科学系(農学部)	25	全学部		集中	集中	演習
240G3937	75			03	森・里・海フィールド実習	1	第1学期	飯田 碧・他	佐渡自然共生科学センター	8	全学部		集中	集中	実習
240G3938	75			04	開発・環境と平和	2	第1学期	蓮井 誠一郎	非常勤講師	20	全学部		集中	集中	講義
240G3939	75			01	分野横断リフレクション	1	第1学期	上島 洋佑・他	教育基盤機構	10	全学部3・4年		集中	集中	講義・演習
240G3940	75			03	西シドニー大学国際交流プログラムA	2	第1学期	蒙 韜	国際センター	25	全学部		集中	集中	演習
240G3941	75	71		03	韓国サマースクールⅠ	2	第1学期	藤石 貴代	人文社会科学系(人文学部)	15	全学部		集中	集中	演習
240G3942	75	71		03	韓国サマースクールⅡ	2	第1学期	藤石 貴代	人文社会科学系(人文学部)	15	全学部		集中	集中	演習
240G3943	75	71		03	韓国サマースクールⅢ	2	第1学期	藤石 貴代	人文社会科学系(人文学部)	15	全学部		集中	集中	演習
240G3944	75			03	西シドニー大学国際交流プログラムB	2	第1学期	蒙 韜	国際センター	25	全学部		集中	集中	演習
240G3945	75			03	多文化共生社会体験 in AUSTRALIA-W	4	第1学期	池田 英喜	国際センター	15	全学部		集中	集中	講義
240G3946	75	71		03	北京サマーセミナーⅠ	2	第1学期	干野 真一・他	人文社会科学系(人文学部)	30	全学部		集中	集中	演習
240G3947	75	71		03	北京サマーセミナーⅡ	2	第1学期	干野 真一・他	人文社会科学系(人文学部)	30	全学部		集中	集中	演習
240G3948	75	71		03	北京サマーセミナーⅢ	2	第1学期	干野 真一・他	人文社会科学系(人文学部)	30	全学部		集中	集中	演習
240G3949	75	70		03	カナダ・サマーセミナー	4	第1学期	ハドリー 浩美	国際センター	20	全学部		集中	集中	演習
240G3950	75	70		03	オタゴ大学英語研修	4	第1学期	ハドリー 浩美	国際センター	20	全学部		集中	集中	演習
240G3951	75	74		03	新潟の企業の魅力を探る	1	第1学期	高澤 陽二郎	人文社会科学系(経済学部)	30	全学部1～3年		集中	集中	実習
240G3952	75	74		03	1・2年生対象 長期・企業実践型プログラムⅠ(集中・短縮版)	1	第1学期	高澤 陽二郎・他	人文社会科学系(経済学部)	5	全学部1・2年		集中	集中	演習
240G3953	75	74		03	1・2年生対象 長期・企業実践型プログラムⅡ(短縮版)	2	第1学期	高澤 陽二郎・他	人文社会科学系(経済学部)	5	全学部1・2年		集中	集中	実習
240G3954	75			03	オンライン国際共修型プロジェクトワーク	1	第1学期	未定	未定	30	全学部1・2年	イ	集中	集中	講義・演習
240G3955	75	71		03	韓国サマーセミナーⅠ	2	第1学期	藤石 貴代	人文社会科学系(人文学部)	15	全学部		集中	集中	演習

新潟大学個性化科目（細区分：自由主題）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240G3956	75	71		03	韓国サマーセミナーⅡ	2	第1学期	藤石 貴代	人文社会科学系(人文学部)	15	全学部		集中	集中	演習
240G3957	75	71		03	韓国サマーセミナーⅢ	2	第1学期	藤石 貴代	人文社会科学系(人文学部)	15	全学部		集中	集中	演習
243G3711	75	35		03	平和学概論	2	第3ターム	山田 裕史	非常勤講師	20	全学部		金	4・5	講義
243G3712	75			03	表現プロジェクト演習T	2	第3ターム	甲斐 義明	人文社会科学系(人文学部)	15	人文学部(優先)・他/2~4年		水	1・2	演習
243G3713	75			04	地域災害環境システム学演習	1	第3ターム	本田 明治・他	自然科学系(理学部)	30	全学部		水	5	演習
243G3714	75			03	トキをシンボルとした自然再生	2	第3ターム	永田 尚志・他	佐渡自然共生科学センター	90	全学部		月・木	4	講義
243G3715	75			04	キャリア形成と法制度	2	第3ターム	木南 直之	人文社会科学系(法学部)	250	全学部		月・木	2	講義
243G3716	75			03	表現プロジェクト演習G	2	第3ターム	中本 真人	人文社会科学系(人文学部)	15	人文学部(優先)・他/2~4年		木	1・2	演習
243G3717	75	41		03	ユーザのための数学II	2	第3ターム	五島 譲司	教育基盤機構	20	全学部(主として人文社会科学系)1・2年		水	4・5	演習
243G3718	75			03	アクティブラーニングA	1	第3ターム	池田 ルース	非常勤講師	50	全学部		水	3	講義
243G3719	75			03	アクティブラーニングC	1	第3ターム	センビリング 愛	非常勤講師	30(日本人15;留学生15)	全学部		金	2	講義
243G3720	75			03	日本と外国人	1	第3ターム	池田 ルース	非常勤講師	100	全学部	イ	金	2	講義
243G3721	75			03	教員志望者のための日本語教育入門C	1	第3ターム	佐々木 香織	非常勤講師	50	全学部		火	2	講義
243G3726	75			03	国際共修：留学生と考える日中言語文化A	1	第3ターム	蒙 韜	国際センター	30(日本人15;留学生15)	全学部		火	3	講義
243G3727	71			03	西洋カリグラフィーA	1	第3ターム	高橋 秀樹	人文社会科学系(人文学部)	30	全学部	イ	水	3	講義
243G3728	75			01	分野横断デザイン	1	第3ターム	上島 洋佑・他	教育基盤機構	20	全学部1・2年		月	4	講義・演習
243G3729	75			01	分野横断デザイン	1	第3ターム	上島 洋佑・他	教育基盤機構	20	全学部1・2年		火	4	講義・演習
243G3730	75			01	分野横断リフレクション	1	第3ターム	上島 洋佑・他	教育基盤機構	10	全学部3・4年		木	3	講義・演習
243G3731	75			01	分野横断リフレクション	1	第3ターム	上島 洋佑・他	教育基盤機構	10	全学部3・4年		木	4	講義・演習
243G3732	75			01	分野横断リフレクション	1	第3ターム	柿原 豪・他	教育基盤機構	10	全学部3・4年		月	5	講義・演習
243G3733	75			01	分野横断リフレクション	1	第3ターム	上島 洋佑・他	教育基盤機構	10	全学部3・4年		水	3	講義・演習
243G3765	75			03	多文化間共修A1	1	第3ターム	池田 ルース	非常勤講師	50(日本人25;留学生25)	全学部		水	1	講義
243G3766	75			03	多文化間共修B1	1	第3ターム	古田 梨乃	国際センター	30(日本人15;留学生15)	全学部		木	2	講義
243G3767	75			03	多文化間共修C1	1	第3ターム	センビリング 愛	非常勤講師	30(日本人15;留学生15)	全学部	イ	水	2	講義
243G3768	75			03	多文化間共修D1	1	第3ターム	廣川 智	国際センター	30(日本人15;留学生15)	全学部		火	1	講義
243G3773	75	74		03	仕事・業界理解から働く意味を探究する	2	第3ターム	堅田 里栄	非常勤講師	50	全学部		木	3・4	講義・演習
243G3958	75	74		03	リーダーシップ演習Ⅱ3	1	第3ターム	櫻井 典子・他	教育基盤機構	15	全学部2年		集中	集中	演習
244G3735	75			03	アクティブラーニングA	1	第4ターム	池田 ルース	非常勤講師	50	全学部		水	3	講義
244G3736	75			03	アクティブラーニングB	1	第4ターム	池田 英喜	国際センター	30(日本人15;留学生15)	全学部		水	1	講義
244G3737	75			03	アクティブラーニングC	1	第4ターム	センビリング 愛	非常勤講師	30(日本人15;留学生15)	全学部		金	2	講義
244G3738	75			03	日本と外国人	1	第4ターム	池田 ルース	非常勤講師	100	全学部	イ	金	2	講義
244G3739	75			03	教員志望者のための日本語教育入門D	1	第4ターム	佐々木 香織	非常勤講師	50	全学部		火	2	講義
244G3744	75	74		03	大学生生活戦略論ーキャンパス内外を「越境」する学び・経験ー	2	第4ターム	高澤 陽二郎	人文社会科学系(経済学部)	180	全学部主に1・2年		金	3・4	講義
244G3745	75			01	分野横断デザイン	1	第4ターム	上島 洋佑・他	教育基盤機構	20	全学部1・2年		火	4	講義・演習
244G3746	75			01	分野横断デザイン	1	第4ターム	上島 洋佑・他	教育基盤機構	20	全学部1・2年		月	4	講義・演習
244G3747	75			01	分野横断リフレクション	1	第4ターム	上島 洋佑・他	教育基盤機構	10	全学部3年		水	4	講義・演習
244G3748	75			01	分野横断リフレクション	1	第4ターム	上島 洋佑・他	教育基盤機構	10	全学部3年		水	5	講義・演習
244G3749	75			01	分野横断リフレクション	1	第4ターム	上島 洋佑・他	教育基盤機構	10	全学部3年		木	2	講義・演習
244G3750	75			01	分野横断リフレクション	1	第4ターム	柿原 豪・他	教育基盤機構	10	全学部3・4年		月	5	講義・演習
244G3751	70	75		03	シンガポール・スプリングセミナー-留学プログラムの準備講座：グローバル対応力育成・強化	1	第4ターム	張 雲・他	国際センター	20	全学部		水	5	講義・演習
244G3752	70	75		03	オックスフォード大学英語研修(QSS留学プログラムの準備講座：グローバル対応力育成・強化)	1	第4ターム	ハドリー 浩美	国際センター	20	全学部		未定	未定	演習

新潟大学個性化科目（細区分：自由主題）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	逸隔授業科目	曜日	時限	授業形態
244G3753	71			03	西洋カリグラフィーB	1	第4ターム	高橋 秀樹	人文社会科学系(人文学部)	30	全学部	イ	水	3	講義
244G3754	75			03	佐渡学概論：佐渡島の自然と人々の営み	2	第4ターム	永田 尚志・他	佐渡自然共生科学センター	90	全学部		月・木	4	講義
244G3769	75			03	多文化間共修A 2	1	第4ターム	池田 ルース	非常勤講師	50(日本人15;留学生25)	全学部		水	1	講義
244G3770	75			03	多文化間共修B 2	1	第4ターム	古田 梨乃	国際センター	30(日本人15;留学生15)	全学部		木	2	講義
244G3771	75			03	多文化間共修C 2	1	第4ターム	センピリング 愛	非常勤講師	30(日本人15;留学生15)	全学部	イ	水	2	講義
244G3772	75			03	多文化間共修D 2	1	第4ターム	廣川 智	国際センター	30(日本人15;留学生15)	全学部		火	1	講義
244G3959	75	74		03	リーダーシップ演習Ⅰ	1	第4ターム	櫻井 典子・他	教育基盤機構	10	全学部1年		集中	集中	演習
244G3960	75	74		03	リーダーシップ演習Ⅱ 4	1	第4ターム	櫻井 典子・他	教育基盤機構	15	全学部2年		集中	集中	演習
240G3756	99			03	ピアサポート入門	2	第3, 4ターム	浅田 知子・他	教育基盤機構	20	全学部		月	3	講義・演習
240G3757	75			03	表現プロジェクト演習H	2	第3, 4ターム	井上 朗子・他	非常勤講師	15	人文学部(優先)・他 2~4年		火	3	演習
240G3758	75			03	平和を考えるB	2	第3, 4ターム	粟生田 忠雄・他	自然科学系(農学部)	150	全学部		水	3	講義
240G3759	75			03	国際共修：グローバル社会におけるビジネス・コミュニケーションB	2	第3, 4ターム	蒙 韜	国際センター	30(日本人15;留学生15)	全学部		木	3	講義
240G3760	75			03	国際共修：留学生との協働学習を通じた異文化理解B	2	第3, 4ターム	蒙 韜	国際センター	30(日本人15;留学生15)	全学部		月	3	講義
240G3761	75	70		03	The China-Japan-US Trilateral Relations	2	第3, 4ターム	張 雲	国際センター	15	全学部		火	2	講義・演習
240G3762	75	70		03	グローバル課題を理解する対応力の基礎講座	2	第3, 4ターム	張 雲	国際センター	30	全学部		火	4	講義・演習
240G3763	40			02	現代社会と差別	2	第3, 4ターム	相庭 和彦	人文社会科学系(人文学部)	20	全学部1・2年		金	2	講義・演習
240G3961	75			03	地理情報システム(GIS)概論・応用演習	2	第2学期	長谷川 普一・他	非常勤講師	25	全学部		集中	集中	演習
240G3962	75	70		04	オックスフォード大学英語研修	2	第2学期	ハドリー 浩美	国際センター	20	全学部		集中	集中	演習
240G3963	75	71		03	台湾スプリングセミナーⅠ	2	第2学期	田中 環・他	自然科学系(理学部)	30	全学部		集中	集中	講義
240G3964	75	71		03	台湾スプリングセミナーⅡ	2	第2学期	田中 環・他	自然科学系(理学部)	30	全学部		集中	集中	講義
240G3965	75			03	異文化と技術	1	第2学期	清水 忠明・他	自然科学系(工学部)	15	工学部・他(日本人学生及び留学生)		集中	集中	講義
240G3966	75	70		03	シンガポール・スプリングセミナー	2	第2学期	張 雲	国際センター	15	全学部		集中	集中	演習
240G3967	75			03	多文化共生社会体験 in AUSTRALIA-S	4	第2学期	池田 英喜	国際センター	15	全学部		集中	集中	講義
240G3968	70			03	フィリピンALLC英語研修	4	第2学期	市橋 孝道	人文社会科学系(人文学部)	10	全学部		集中	集中	演習
240G3969	75			01	分野横断リフレクション	1	第2学期	柿原 豪・他	教育基盤機構	10	全学部3・4年		集中	集中	講義・演習
240G3970	75	74		03	新潟の企業の魅力を探る	1	第2学期	高澤 陽二郎	人文社会科学系(経済学部)	30	全学部1~3年		集中	集中	実習
240G3971	75			03	佐渡自然共生国際実習	2	通年	安東 宏徳・他	佐渡自然共生科学センター	10	全学部		集中	集中	実習
241X0001	74			11	リフレクションデザインⅠ	2	第1ターム	澤邊 潤・他	人文社会科学系(創生学部)	70	創生学部1年		金	3・4	講義・演習
241X0003	99			13	リテラシー基礎	2	第1ターム	向山 恭一・他	人文社会科学系(創生・教育)	70	創生学部1年		水	3・4	講義・演習
240X0004	77			13	基礎ゼミⅠ	2	第1, 2ターム	堀籠 崇・他	人文社会科学系(創生学部)	70	創生学部1年		金	5	演習・実習
242X0005	77			13	フィールドスタディーズ(学外学修)	6	第2ターム	澤邊 潤・他	人文社会科学系(創生学部)	70	創生学部1年		火・水・木	1~5	演習・実習
242X0006	74			13	リフレクションデザインⅡ	2	第2ターム	澤邊 潤・他	人文社会科学系(創生学部)	70	創生学部1年		金	3・4	講義
240X0008	77			13	基礎ゼミⅡ	2	第3, 4ターム	堀籠 崇・他	人文社会科学系(創生学部)	70	創生学部1年		金	5	演習・実習
243X0009	75			13	データサイエンス概説	2	第3ターム	熊野 英和・他	自然科学系(創生)	70	創生学部1年		火4・金4		講義
243X0010	75			13	データサイエンス概説演習	1	第3ターム	小山 翔子・他	自然科学系(創生)	70	創生学部1年		月	3	演習
244X0011	99			13	領域概説A(経済学)	2	第4ターム	藤巻 一男	人文社会科学系(創生・経済)	75	創生学部1年		火	3・4	講義・演習
244X0012	99			13	領域概説B(理学)	2	第4ターム	未定	自然科学系(創生・理)	75	創生学部1年		月2・木2		講義・演習
243X0013	99			13	領域概説C(人文学)	2	第3ターム	中村 隆志	人文社会科学系(創生・人文)	75	創生学部1年		月	4・5	講義・演習
243X0014	99			13	領域概説D(法学)	2	第3ターム	未定	人文社会科学系(創生・法)	75	創生学部1年		水	3・4	講義・演習
243X0015	99			13	領域概説E(工学)	2	第3ターム	未定	自然科学系(創生・工)	75	創生学部1年		木	3・4	講義・演習
244X0016	99			13	領域概説F(農学)	2	第4ターム	大竹 憲邦	自然科学系(創生・農)	75	創生学部1年		金	1・2	講義・演習
244X0017	75			13	国際理解リテラシー	2	第4ターム	佐藤 靖・他	人文社会科学系(創生学部)	70	創生学部1年		木	3・4	講義・演習
240X2001	77			13	基礎ゼミⅢ	2	第1, 2ターム	堀籠 崇・他	人文社会科学系(創生学部)	70	創生学部2年		金	5	実習・演習・実験



## 新潟大学個性化科目（細区分：自由主題）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240X2002	77			13	基礎ゼミⅣ	2	第3, 4 ターム	堀籠 崇・他	人文社会科学系(創 生学部)	70	創生学部2年		金	5	実習・演 習・実験
241X2003	75			13	データサイエンス実践 A	2	第1ターム	熊野 英和	自然科学系(創生)	70	創生学部2年		月3・木 3		講義
242X2004	75			13	データサイエンス実践 B	2	第2ターム	熊野 英和・他	自然科学系(創生)	70	創生学部2年		月3・木 3		講義
243X2005	75			13	データサイエンス実践 C	2	第3ターム	田中 一裕・他	人文社会科学系(創 生学部)	70	創生学部2年		火3・金 3		講義
240X2006	99			14	リテラシー応用 A	2	集中	向山 恭一・他	人文社会科学系(創 生学部)	140	創生学部2年		集中	集中	講義
242X2007	99			14	リテラシー応用 B	2	第2ターム	熊野 英和・他	自然科学系(創生)	140	創生学部2年		月	1・2	講義
243X2008	99			14	リテラシー応用 C	2	第3ターム	堀籠 崇・他	人文社会科学系(創 生学部)	140	創生学部2年		水	2・3	講義
240X2009	99			14	リテラシー応用 D	2	集中	小路 晋作・他	自然科学系(創生)	140	創生学部2年		集中	集中	講義
243X2010	99			14	リテラシー応用 E	2	第3ターム	並川 努・他	人文社会科学系(創 生学部)	140	創生学部2年		月	1・2	講義
240X2011	99			13	地域・国際交流A	2	第2~4 ターム	向山 恭一・他	人文社会科学系(創 生学部)	140	創生学部2年		集中	集中	演習
240X3001	77			14	プロジェクトゼミⅠ	2	第1, 2 ターム	並川 努・他	人文社会科学系(創 生学部)	80	創生学部3年		集中	集中	演習・実 験
240X3002	77			14	プロジェクトゼミⅡ	2	第3, 4 ターム	並川 努・他	人文社会科学系(創 生学部)	80	創生学部3年		集中	集中	演習・実 験
242X3003	74			14	フィールドスタディーズコー ディネート	2	第2ターム	堀籠 崇・他	人文社会科学系(創 生学部)	40	創生学部3年		集中	集中	講義・演 習
240X3004	99			14	地域・国際交流B	2	通年	佐藤 靖・他	人文社会科学系(創 生学部)	80	創生学部3年		集中	集中	演習
240X4001	77			14	ソリューションラボⅠ	4	第1, 2 ターム	並川 努・他	人文社会科学系(創 生学部)	80	創生学部4年		集中	集中	演習・実 習
240X4002	77			14	ソリューションラボⅡ	4	第3, 4 ターム	並川 努・他	人文社会科学系(創 生学部)	80	創生学部4年		集中	集中	演習・実 習
240X4003	99			14	リフレクションデザインⅢ	1	通年	未定	専任(創生・領域学 修担当)	80	創生学部4年		集中	集中	講義・演 習
240X4004	99			14	リフレクションデザインⅣ	1	通年	堀籠 崇・他	人文社会科学系(創 生学部)	80	創生学部4年		集中	集中	講義・演 習

英 語
外 初 国 語 修
ス 健 ポ ー 康 ツ ・
リ 情 テ ラ シ ー 報
個 新 性 潟 化 大 科 目 学
基 留 本 本 科 目 生
学 大 習
法 学
専 自 門 然 基 系 礎 共 通
自 然 科 学
教 人 育 文 科 社 学 会 ・
医 齒 学
付 録

# 留学生基本科目

日 本 語  
日 本 事 情

留学生基本科目（細区分：日本語）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	逸隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241G4001	71			03	英語による日本語文法解説a	1	第1ターム	池田 ルース	非常勤講師	50	全学部		水	2	講義
241G4002	71			03	中国語による日本語文法解説a	1	第1ターム	応 雋	非常勤講師	50	全学部		火	2	講義
241G4003	99		03	日本語Ia	2	第1ターム	佐々木 香織	非常勤講師	20	全学部(留学生等)	イ	月	1	演習	
							浦井 祐子	非常勤講師				火	1		
							原口 こずえ	非常勤講師				水	1		
							佐々木 香織	非常勤講師				木	1		
241G4004	99		03	日本語IIIa	2	第1ターム	センビリング 愛	非常勤講師	20	全学部(留学生等)		月	4	演習	
							高井 麻衣子	非常勤講師				火	4		
							池田 ルース	非常勤講師				水	4		
							高井 麻衣子	非常勤講師				木	4		
242G4005	71			03	英語による日本語文法解説b	1	第2ターム	池田 ルース	非常勤講師	50	全学部		水	2	講義
242G4006	71			03	中国語による日本語文法解説b	1	第2ターム	応 雋	非常勤講師	50	全学部		火	2	講義
242G4007	99		03	日本語IIa	2	第2ターム	佐々木 香織	非常勤講師	20	全学部(留学生等)	イ	月	1	演習	
							浦井 祐子	非常勤講師				火	1		
							原口 こずえ	非常勤講師				水	1		
							佐々木 香織	非常勤講師				木	1		
242G4008	99		03	日本語IVa	2	第2ターム	センビリング 愛	非常勤講師	20	全学部(留学生等)		月	4	演習	
							高井 麻衣子	非常勤講師				火	4		
							池田 ルース	非常勤講師				水	4		
							高井 麻衣子	非常勤講師				木	4		
240G4009	99			03	JLPT-N 1 A	1	第1, 2ターム	渡邊 有紀恵	非常勤講師	20	全学部(留学生)		金	3	演習
240G4010	99			03	JLPT-N 2 A	1	第1, 2ターム	佐々木 香織	非常勤講師	20	全学部(留学生)		火	2	演習
240G4011	99			03	日本語作文I	1	第1, 2ターム	高井 麻衣子	非常勤講師	10	全学部(留学生)		木	2	演習
240G4012	99			03	日本語作文II	1	第1, 2ターム	センビリング 愛	非常勤講師	10	全学部(留学生)		月	2	演習
240G4013	99			03	日本語作文III	1	第1, 2ターム	佐々木 香織	非常勤講師	10	全学部(留学生)		火	1	演習
240G4014	99			03	日本語作文IV	1	第1, 2ターム	浦井 祐子	非常勤講師	10	全学部(留学生)		木	4	演習
240G4015	99			03	日本語読解I	1	第1, 2ターム	応 雋	非常勤講師	30	全学部(留学生)		月	3	演習
240G4016	99			03	日本語読解II	1	第1, 2ターム	渡邊 有紀恵	非常勤講師	30	全学部(留学生)		金	2	演習
240G4017	99			03	日本語読解III	1	第1, 2ターム	浦井 祐子	非常勤講師	30	全学部(留学生)		金	4	演習
240G4018	99			03	日本語読解IV	1	第1, 2ターム	浦井 祐子	非常勤講師	30	全学部(留学生)		月	4	演習
240G4019	99			03	日本語読解V	1	第1, 2ターム	高井 麻衣子	非常勤講師	30	全学部(留学生)		木	3	演習
240G4020	99			03	日本語読解VI	1	第1, 2ターム	齊藤 恵里	非常勤講師	30	全学部(留学生)		火	3	演習
240G4021	99		03	日本語入門a	3	第1, 2ターム	LEE Chengya	非常勤講師	20	全学部(留学生等)		月	4	演習	
							LEE Chengya	非常勤講師				火	4		
							LEE Chengya	非常勤講師				水	4		
240G4022	99		03	日本語Va	4	第1, 2ターム	センビリング 愛	非常勤講師	20	全学部(留学生等)		月	3	演習	
							高井 麻衣子	非常勤講師				火	3		
							センビリング 愛	非常勤講師				水	3		
							池田 ルース	非常勤講師				木	3		
240G4023	99		03	日本語VIa	5	第1, 2ターム	応 雋	非常勤講師	20	全学部(留学生等)		月	4	演習	
							齊藤 恵里	非常勤講師				火	4		
							センビリング 愛	非常勤講師				水	4		
							応 雋	非常勤講師				木	4		
							渡邊 有紀恵	非常勤講師				金	4		
243G4501	71			03	英語による日本語文法解説c	1	第3ターム	池田 ルース	非常勤講師	50	全学部		水	2	講義
243G4502	71			03	中国語による日本語文法解説c	1	第3ターム	応 雋	非常勤講師	50	全学部		火	2	講義
243G4503	99		03	日本語Ia	2	第3ターム	佐々木 香織	非常勤講師	20	全学部(留学生等)	イ	月	1	演習	
							浦井 祐子	非常勤講師				火	1		
							原口 こずえ	非常勤講師				水	1		
							佐々木 香織	非常勤講師				木	1		
243G4504	99		03	日本語IIIa	2	第3ターム	センビリング 愛	非常勤講師	20	全学部(留学生等)		月	4	演習	
							高井 麻衣子	非常勤講師				火	4		
							池田 ルース	非常勤講師				水	4		
							高井 麻衣子	非常勤講師				木	4		
244G4505	71			03	英語による日本語文法解説d	1	第4ターム	池田 ルース	非常勤講師	50	全学部		水	2	講義
244G4506	71			03	中国語による日本語文法解説d	1	第4ターム	応 雋	非常勤講師	50	全学部		火	2	講義

留学生基本科目（細区分：日本語）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
244G4507	99		03		日本語IIa	2	第4ターム	佐々木 香織	非常勤講師	20	全学部（留学生等）	イ	月	1	演習
					日本語IIb			涌井 祐子	非常勤講師				火	1	
					日本語IIc			原口 こずえ	非常勤講師				水	1	
					日本語IId			佐々木 香織	非常勤講師				木	1	
244G4508	99		03		日本語IVa	2	第4ターム	センビリング 愛	非常勤講師	20	全学部（留学生等）		月	4	演習
					日本語IVb			高井 麻衣子	非常勤講師				火	4	
					日本語IVc			池田 ルース	非常勤講師				水	4	
					日本語IVd			高井 麻衣子	非常勤講師				木	4	
240G4509	99			03	JLPT-N1 C	1	第3, 4ターム	渡邊 有紀恵	非常勤講師	20	全学部（留学生）		金	3	演習
240G4510	99		03		集中日本語0 Fa	5	第3, 4ターム	池田 英喜	国際センター	15	全学部（留学生等）		月	4	演習
					集中日本語0 Fb			池田 英喜	国際センター				火	4	
					集中日本語0 Fc			池田 英喜	国際センター				水	4	
					集中日本語0 Fd			池田 英喜	国際センター				木	4	
					集中日本語0 Fe			池田 英喜	国際センター				金	4	
240G4511	99		03		集中日本語0 Ga	5	第3, 4ターム	廣川 智	国際センター	15	全学部（留学生等）		月	4	演習
					集中日本語0 Gb			廣川 智	国際センター				火	4	
					集中日本語0 Gc			廣川 智	国際センター				水	4	
					集中日本語0 Gd			廣川 智	国際センター				木	4	
					集中日本語0 Ge			廣川 智	国際センター				金	4	
240G4512	99		03		集中日本語0 Ha	5	第3, 4ターム	古田 梨乃	国際センター	15	全学部（留学生等）		月	4	演習
					集中日本語0 Hb			古田 梨乃	国際センター				火	4	
					集中日本語0 Hc			古田 梨乃	国際センター				水	4	
					集中日本語0 Hd			古田 梨乃	国際センター				木	4	
					集中日本語0 He			古田 梨乃	国際センター				金	4	
240G4513	99			03	日本語作文I	1	第3, 4ターム	高井 麻衣子	非常勤講師	10	全学部（留学生）		木	2	演習
240G4514	99			03	日本語作文II	1	第3, 4ターム	センビリング 愛	非常勤講師	10	全学部（留学生）		月	2	演習
240G4515	99			03	日本語作文III	1	第3, 4ターム	佐々木 香織	非常勤講師	10	全学部（留学生）		火	1	演習
240G4516	99			03	日本語作文IV	1	第3, 4ターム	涌井 祐子	非常勤講師	10	全学部（留学生）		木	4	演習
240G4517	99			03	日本語読解I	1	第3, 4ターム	応 雫	非常勤講師	30	全学部（留学生）		月	3	演習
240G4518	99			03	日本語読解II	1	第3, 4ターム	渡邊 有紀恵	非常勤講師	30	全学部（留学生）		金	2	演習
240G4519	99			03	日本語読解III	1	第3, 4ターム	涌井 祐子	非常勤講師	30	全学部（留学生）		金	4	演習
240G4520	99			03	日本語読解IV	1	第3, 4ターム	涌井 祐子	非常勤講師	30	全学部（留学生）		月	4	演習
240G4521	99			03	日本語読解V	1	第3, 4ターム	高井 麻衣子	非常勤講師	30	全学部（留学生）		木	3	演習
240G4522	99			03	日本語読解VI	1	第3, 4ターム	齊藤 恵里	非常勤講師	30	全学部（留学生）		火	3	演習
240G4523	99		03		日本語入門a	3	第3, 4ターム	LEE Chengya	非常勤講師	20	全学部（留学生等）		月	4	演習
					日本語入門b			LEE Chengya	非常勤講師				火	4	
					日本語入門c			LEE Chengya	非常勤講師				水	4	
240G4524	99		03		日本語Va	4	第3, 4ターム	センビリング 愛	非常勤講師	20	全学部（留学生等）		月	3	演習
					日本語Vb			高井 麻衣子	非常勤講師				火	3	
					日本語Vc			センビリング 愛	非常勤講師				水	3	
					日本語Vd			池田 ルース	非常勤講師				木	3	
240G4525	99		03		日本語VIIa	5	第3, 4ターム	応 雫	非常勤講師	20	全学部（留学生等）		月	4	演習
					日本語VIIb			齊藤 恵里	非常勤講師				火	4	
					日本語VIIc			センビリング 愛	非常勤講師				水	4	
					日本語VIId			応 雫	非常勤講師				木	4	
					日本語VIIe			渡邊 有紀恵	非常勤講師				金	4	

留学生基本科目（細区分：日本事情）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241G4024	99			03	日本文化入門Ⅰ	1	第1ターム	池田 ルース	非常勤講師	100	全学部（留学生等）	イ	金	1	演習
241G4025	99			03	日本文化入門Ⅱ	1	第1ターム	池田 ルース	非常勤講師	50	全学部（留学生等）		水	5	演習
242G4026	99			03	日本文化入門Ⅰ	1	第2ターム	池田 ルース	非常勤講師	100	全学部（留学生等）	イ	金	1	演習
242G4027	99			03	日本文化入門Ⅱ	1	第2ターム	池田 ルース	非常勤講師	50	全学部（留学生等）		水	5	演習
240G4028	99			03	日本事情自然系A	2	第1, 2ターム	松岡 史郎・他	自然科学系（理学部）	20	全学部（留学生）		水	3	講義
240G4029	99			03	課題研究Ⅱ	2	第1, 2ターム	蒙 韜	国際センター	10	日本語・日本文化研修留学生		土	7	演習
240G4030	99			03	ビジネス日本語	2	第1, 2ターム	古田 梨乃	国際センター	15	全学部（留学生）		月	1	講義
240G4031	99			03	日本で働く	2	第1, 2ターム	古田 梨乃	国際センター	20	全学部（留学生）		金	1	講義
243G4526	99			03	日本文化入門Ⅰ	1	第3ターム	池田 ルース	非常勤講師	100	全学部（留学生等）	イ	金	1	演習
243G4527	99			03	日本文化入門Ⅱ	1	第3ターム	池田 ルース	非常勤講師	50	全学部（留学生等）		水	5	演習
244G4528	99			03	日本文化入門Ⅰ	1	第4ターム	池田 ルース	非常勤講師	100	全学部（留学生等）	イ	金	1	演習
244G4529	99			03	日本文化入門Ⅱ	1	第4ターム	池田 ルース	非常勤講師	50	全学部（留学生等）		水	5	演習
240G4530	99			03	日本事情社会系A	2	第3, 4ターム	須川 賢洋・他	人文社会科学系（法学部）	20	全学部（留学生）	イ	水	2	講義
240G4531	99			03	日本事情自然系B	2	第3, 4ターム	鈴木 敏夫・他	自然科学系（工学部）	20	全学部（留学生）		水	3	講義
240G4532	99			03	課題研究Ⅰ	2	第3, 4ターム	蒙 韜	国際センター	10	日本語・日本文化研修留学生		土	7	演習
240G4533	99			03	ビジネス日本語	2	第3, 4ターム	古田 梨乃	国際センター	15	全学部（留学生）		月	1	講義
240G4534	99			03	日本で働く	2	第3, 4ターム	古田 梨乃	国際センター	20	全学部（留学生）		金	1	講義

# 大学学習法

大学学習法

英

語

外初  
国

語修

ス健  
ポ | 康  
ツ .

リ情  
テラ  
シ | 報

個性  
化学  
科目  
新潟大学

基留  
本学  
科目  
目生

学大  
習  
法学

専門  
基礎  
自然系  
共通

自然  
科学

教育  
人文  
社会科学  
学 .

医  
歯  
学

付

録

大学学習法（細区分：大学学習法）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240G4201	76			11	人文初年次演習	2	第1, 2ターム	猪俣 賢司	人文社会科学系(人文学部)	20	人文学部(優先)・他		水	3	演習
240G4202	76			11	人文初年次演習	2	第1, 2ターム	小林 恵	人文社会科学系(人文学部)	20	人文学部(優先)・他		火	3	演習
240G4203	76			11	人文初年次演習	2	第1, 2ターム	中本 真人	人文社会科学系(人文学部)	20	人文学部(優先)・他		水	2	演習
240G4204	76			11	人文初年次演習	2	第1, 2ターム	園田 浩司	人文社会科学系(人文学部)	20	人文学部(優先)・他		水	2	演習
240G4205	76			11	人文初年次演習	2	第1, 2ターム	細田 あや子	人文社会科学系(人文学部)	20	人文学部(優先)・他		木	2	演習
240G4206	76			11	人文初年次演習	2	第1, 2ターム	広川 佐保	人文社会科学系(人文学部)	20	人文学部(優先)・他		水	3	演習
240G4207	76			11	人文初年次演習	2	第1, 2ターム	磯貝 淳一	人文社会科学系(人文学部)	20	人文学部(優先)・他		水	3	演習
240G4208	76			11	人文初年次演習	2	第1, 2ターム	大竹 芳夫	人文社会科学系(人文学部)	20	人文学部(優先)・他		水	3	演習
240G4209	76			11	人文初年次演習	2	第1, 2ターム	廣部 俊也	人文社会科学系(人文学部)	20	人文学部(優先)・他		火	2	演習
240G4210	76			11	人文初年次演習	2	第1, 2ターム	A. ホップ	人文社会科学系(人文学部)	20	人文学部(優先)・他		水	3	演習
240G4211	76			11	人文初年次演習	2	第1, 2ターム	榎本 千賀子	人文社会科学系(人文学部)	20	人文学部(優先)・他		木	3	演習
240G4212	76			11	スタディ・スキルズA	2	第1, 2ターム	古田 和久	人文社会科学系(教育学部)	20	教育学部(学校教員養成課程学校教育学専修)1年		金	4	演習
241G4213	76			11	スタディ・スキルズB	2	第1ターム	佐藤 友哉・他	人文社会科学系(教育学部)	25	教育学部(学校教員養成課程教育心理学専修)1年		木	1・2	演習
240G4214	76			11	スタディ・スキルズC	2	第1, 2ターム	有川 宏幸・他	人文社会科学系(教育学部)	15	教育学部(学校教員養成課程特別支援教育専修)1年		月	5	演習
240G4215	76			11	スタディ・スキルズE	2	第1, 2ターム	角田 勝久・他	人文社会科学系(教育学部)	20	教育学部(学校教員養成課程国語教育専修)1年		木	1	演習
240G4216	76			11	スタディ・スキルズF	2	第1, 2ターム	釜本 健司・他	人文社会科学系(教育学部)	40	教育学部(学校教員養成課程社会科教育専修)1年		木	2	演習
240G4217	76			11	スタディ・スキルズG	2	第1, 2ターム	C. ハンナ・他	人文社会科学系(教育学部)	15	教育学部(学校教員養成課程英語教育専修)1年		火	5	演習
240G4218	76			11	スタディ・スキルズH	2	第1, 2ターム	阿部 好貴・他	人文社会科学系(大学院教育実践学研究所)	25	教育学部(学校教員養成課程数学教育専修)1年		火	3	演習
241G4219	76			11	スタディ・スキルズI	2	第1ターム	高清水 康博・他	人文社会科学系(教育学部)	20	教育学部(学校教員養成課程理科教育専修)1年		水・金	4	演習
240G4220	76			11	スタディ・スキルズK	2	第1, 2ターム	中村 和吉・他	人文社会科学系(教育学部)	15	教育学部(学校教員養成課程家庭科教育専修)1年		火	5	演習
240G4221	76			11	スタディ・スキルズL	2	第1, 2ターム	下保 敏和	人文社会科学系(教育学部)	10	教育学部(学校教員養成課程技術科教育専修)1年		木	1	演習
241G4222	76			11	スタディ・スキルズM	2	第1ターム	工藤 千晶・他	人文社会科学系(教育学部)	15	教育学部(学校教員養成課程音楽教育専修)1年		火・金	1	演習
240G4223	76			11	スタディ・スキルズN	2	第1, 2ターム	田中 咲子・他	人文社会科学系(教育学部)	25	教育学部(学校教員養成課程美術科教育専修)1年		水	5	演習
240G4224	76			11	スタディ・スキルズP	2	第1, 2ターム	森 恭・他	人文社会科学系(教育学部)	20	教育学部(学校教員養成課程保健体育専修)1年		月	5	演習
241G4225	76			11	スタディ・スキルズ	2	第1ターム	河野 志穂・他	人文社会科学系(法学部)	30	法学部		月・木	4	演習
241G4226	76			11	スタディ・スキルズ	2	第1ターム	河野 志穂・他	人文社会科学系(法学部)	30	法学部		月・木	4	演習
241G4227	76			11	スタディ・スキルズ	2	第1ターム	河野 志穂・他	人文社会科学系(法学部)	30	法学部		月・木	4	演習
241G4228	76			11	スタディ・スキルズ	2	第1ターム	河野 志穂・他	人文社会科学系(法学部)	30	法学部		月・木	4	演習
241G4229	76			11	スタディ・スキルズ	2	第1ターム	河野 志穂・他	人文社会科学系(法学部)	30	法学部		月・木	4	演習
241G4230	76			11	スタディ・スキルズ	2	第1ターム	河野 志穂・他	人文社会科学系(法学部)	30	法学部		月・木	4	演習
241G4231	76			11	スタディ・スキルズ	2	第1ターム	河野 志穂・他	人文社会科学系(法学部)	30	法学部		月・木	4	演習
241G4232	76			11	スタディ・スキルズ	2	第1ターム	河野 志穂・他	人文社会科学系(法学部)	30	法学部		月・木	4	演習
241G4233	76			11	スタディ・スキルズ	2	第1ターム	河野 志穂・他	人文社会科学系(法学部)	30	法学部		月・木	4	演習
241G4234	76			11	スタディスキルズI	1	第1ターム	岡村 浩・他	人文社会科学系(経済学部)	50	経済学部総合経済学科1年		月	5	演習
241G4235	76			11	スタディスキルズI	1	第1ターム	岡村 浩・他	人文社会科学系(経済学部)	50	経済学部総合経済学科1年		月	5	演習
241G4236	76			11	スタディスキルズI	1	第1ターム	岡村 浩・他	人文社会科学系(経済学部)	50	経済学部総合経済学科1年		月	5	演習
241G4237	76			11	スタディスキルズI	1	第1ターム	岡村 浩・他	人文社会科学系(経済学部)	50	経済学部総合経済学科1年		月	5	演習
241G4238	76			11	スタディスキルズI	1	第1ターム	根岸 睦人・他	人文社会科学系(経済学部)	50	経済学部総合経済学科1年		水	3	演習
241G4239	76			11	スタディスキルズI	1	第1ターム	根岸 睦人・他	人文社会科学系(経済学部)	50	経済学部総合経済学科1年		水	3	演習
241G4240	76			11	スタディスキルズI	1	第1ターム	根岸 睦人・他	人文社会科学系(経済学部)	50	経済学部総合経済学科1年		水	3	演習
241G4241	76			11	スタディスキルズI	1	第1ターム	根岸 睦人・他	人文社会科学系(経済学部)	50	経済学部総合経済学科1年		水	3	演習
243G4701	76			11	スタディスキルズII	1	第3ターム	岡村 浩・他	人文社会科学系(経済学部)	25	経済学部総合経済学科1年		月	4	演習
243G4702	76			11	スタディスキルズII	1	第3ターム	岡村 浩・他	人文社会科学系(経済学部)	25	経済学部総合経済学科1年		月	4	演習
243G4703	76			11	スタディスキルズII	1	第3ターム	岡村 浩・他	人文社会科学系(経済学部)	25	経済学部総合経済学科1年		月	4	演習
243G4704	76			11	スタディスキルズII	1	第3ターム	岡村 浩・他	人文社会科学系(経済学部)	25	経済学部総合経済学科1年		月	4	演習
243G4705	76			11	スタディスキルズII	1	第3ターム	岡村 浩・他	人文社会科学系(経済学部)	25	経済学部総合経済学科1年		月	4	演習

大学学習法（細区分：大学学習法）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
243G4706	76			11	スタディスキルズⅡ	1	第3ターム	岡村 浩・他	人文社会科学系(経済学部)	25	経済学部総合経済学科1年		月	4	演習
243G4707	76			11	スタディスキルズⅡ	1	第3ターム	岡村 浩・他	人文社会科学系(経済学部)	25	経済学部総合経済学科1年		月	4	演習
243G4708	76			11	スタディスキルズⅡ	1	第3ターム	岡村 浩・他	人文社会科学系(経済学部)	25	経済学部総合経済学科1年		月	4	演習
243G4709	76			11	スタディスキルズⅡ	1	第3ターム	根岸 睦人・他	人文社会科学系(経済学部)	25	経済学部総合経済学科1年		水	3	演習
243G4710	76			11	スタディスキルズⅡ	1	第3ターム	根岸 睦人・他	人文社会科学系(経済学部)	25	経済学部総合経済学科1年		水	3	演習
243G4711	76			11	スタディスキルズⅡ	1	第3ターム	根岸 睦人・他	人文社会科学系(経済学部)	25	経済学部総合経済学科1年		水	3	演習
243G4712	76			11	スタディスキルズⅡ	1	第3ターム	根岸 睦人・他	人文社会科学系(経済学部)	25	経済学部総合経済学科1年		水	3	演習
243G4713	76			11	スタディスキルズⅡ	1	第3ターム	根岸 睦人・他	人文社会科学系(経済学部)	25	経済学部総合経済学科1年		水	3	演習
243G4714	76			11	スタディスキルズⅡ	1	第3ターム	根岸 睦人・他	人文社会科学系(経済学部)	25	経済学部総合経済学科1年		水	3	演習
243G4715	76			11	スタディスキルズⅡ	1	第3ターム	根岸 睦人・他	人文社会科学系(経済学部)	25	経済学部総合経済学科1年		水	3	演習
243G4716	76			11	スタディスキルズⅡ	1	第3ターム	根岸 睦人・他	人文社会科学系(経済学部)	25	経済学部総合経済学科1年		水	3	演習
244G4717	76			11	スタディスキルズⅢ	1	第4ターム	岡村 浩・他	人文社会科学系(経済学部)	400	経済学部総合経済学科1年	イ	月	4	演習
241G4242	76			11	スタディスキルズ(看護)	2	第1ターム	関 奈緒・他	医学系(医学部保健学科)	90	医学部保健学科看護学専攻1年		水	4・5	演習
240G4243	76			11	スタディスキルズ(放射)	2	第1, 2ターム	市川 翔太	医学系(医学部保健学科)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻1年		木	1	演習
240G4244	76			11	スタディスキルズ(検査)	2	第1, 2ターム	富山 智香子・他	医学系(医学部保健学科)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻1年		月	1	演習
240G4245	76			11	歯学スタディ・スキルズ	2	第1, 2ターム	小野 和宏・他	医学系(歯学部)	60	歯学部1年		金	3・4	演習
240G4246	76			11	歯学スタディ・スキルズⅡ	2	第1, 2ターム	丹原 惇・他	医学系(歯学部)	50	歯学部(歯学科)2年		金	1・2	演習
241G4247	76			11	工学リテラシー入門(力学分野)	2	第1ターム	松原 幸治・他	自然科学系(工学部)	170	工学部 工学科(力学分野) 1年		月	3・4	演習
241G4248	76			11	工学リテラシー入門(情報電子分野)	2	第1ターム	佐々木 重信・他	自然科学系(工学部)	170	工学部 工学科(情報電子分野) 1年		水	3・4	講義・演習
241G4249	76			11	工学リテラシー入門(化学材料分野)	2	第1ターム	瀧本 哲也・他	自然科学系(工学部)	170	工学部 工学科(化学材料分野) 1年		月	3・4	演習
241G4250	76			11	工学リテラシー入門(建築分野)	2	第1ターム	樺田 恵・他	自然科学系(工学部)	60	工学部 工学科(建築分野) 1年		金	3・4	演習
241G4251	76			11	工学リテラシー入門(融合領域分野)	2	第1ターム	林 智彦・他	自然科学系(工学部)	100	工学部 工学科(融合領域分野) 1年		水	3・4	演習
241G4252	76			11	スタディ・スキルズAⅠa	1	第1ターム	杉山 稔恵・他	自然科学系(農学部)	65	自然系学部(農学部)1年		月	5	演習
243G4725	76			11	スタディ・スキルズAⅡa	1	第3ターム	杉山 稔恵・他	自然科学系(農学部)	65	自然系学部(農学部)1年		月	5	演習
241G4253	76			11	スタディ・スキルズAⅠb	1	第1ターム	山田 宜永・他	自然科学系(農学部)	65	自然系学部(農学部)1年		火	5	演習
243G4726	76			11	スタディ・スキルズAⅡb	1	第3ターム	山田 宜永・他	自然科学系(農学部)	65	自然系学部(農学部)1年		火	5	演習
241G4254	76			11	スタディ・スキルズAⅠc	1	第1ターム	吉川 夏樹・他	自然科学系(農学部)	65	自然系学部(農学部)1年		木	5	演習
243G4727	76			11	スタディ・スキルズAⅡc	1	第3ターム	吉川 夏樹・他	自然科学系(農学部)	65	自然系学部(農学部)1年		木	5	演習
241S0501	76			11	理学スタディ・スキルズ	2	第1ターム	小島 秀雄	自然系(理)	40	理学部1年		火・金	5	演習
241S0502	76			11	理学スタディ・スキルズ	2	第1ターム	吉森 明	自然系(理)	40	理学部1年		火・金	5	演習
241S0503	76			11	理学スタディ・スキルズ	2	第1ターム	後藤 真一	自然系(理)	40	理学部1年		火・金	5	演習
241S0504	76			11	理学スタディ・スキルズ	2	第1ターム	岩崎 俊介	自然系(理)	40	理学部1年		火・金	5	演習
241S0505	76			11	理学スタディ・スキルズ	2	第1ターム	椎野 勇太	自然系(理)	40	理学部1年		火・金	5	演習
241S0506	76			11	理学スタディ・スキルズ	2	第1ターム	本田 明治	自然系(理)	40	理学部1年		火・金	5	演習
241X0002	76			11	スタディスキルズ(大学学習法)	2	第1ターム	並川 努・他	人文社会科学系(創生学部)	70	創生学部1年		火	3・4	講義・演習



英 語
外初 国 語修
ス健 ポ ー 康 ツ・
リ情 テ ラ シ ー 報
個新 性潟 化大 科学 目学
基留 本本 科学 目生
学大 習
法学
專自然 門系 基共通 礎
自 然 科 学
教人文 育社 科会 学・
医 齒 学
付 録

# 自然系共通専門基礎

数 学 ・ 統 計 学  
 物 理 学  
 化 学  
 生 物 学  
 地 学

自然系共通専門基礎（細区分：数学・統計学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241G5001	41			03	解析学基礎1	1	第1ターム	大井 志穂	自然科学系(理学部)	150	理学部・他(工学部を除く)		水	1	講義
242G5002	41			03	解析学基礎2	1	第2ターム	大井 志穂	自然科学系(理学部)	150	理学部・他(工学部を除く)		水	1	講義
241G5003	41			03	数学基礎A1	1	第1ターム	山田 修司	自然科学系(理学部)	200	自然系学部・他(工学部を除く)		水	1	講義
242G5004	41			03	数学基礎A2	1	第2ターム	山田 修司	自然科学系(理学部)	200	自然系学部・他(工学部を除く)		水	1	講義
241G5005	41			03	数学基礎A1	1	第1ターム	橋詰 健太	自然科学系(理学部)	150	自然系学部・他(工学部を除く)		木	5	講義
242G5006	41			03	数学基礎A2	1	第2ターム	橋詰 健太	自然科学系(理学部)	150	自然系学部・他(工学部を除く)		木	5	講義
241G5007	41			03	数学基礎B1	1	第1ターム	星 明考	自然科学系(理学部)	240	理学部・他(工学部を除く)		金	3	講義
242G5008	41			03	数学基礎B2	1	第2ターム	星 明考	自然科学系(理学部)	240	理学部・他(工学部を除く)		金	3	講義
241G5009	41			03	数学基礎B1	1	第1ターム	小島 秀雄	自然科学系(理学部)	150	自然系学部・他(工学部を除く)		水	3	講義
242G5010	41			03	数学基礎B2	1	第2ターム	小島 秀雄	自然科学系(理学部)	150	自然系学部・他(工学部を除く)		水	3	講義
241G5011	41			03	統計学基礎1	1	第1ターム	家富 洋	非常勤講師	160	自然系学部・他		水	1	講義
242G5012	41			03	統計学基礎2	1	第2ターム	坂井 一貴	非常勤講師	150	自然系学部・他		月	5	講義
241G5013	41			03	統計学基礎1	1	第1ターム	坂井 一貴	非常勤講師	150	自然系学部・他		月	5	講義
242G5014	41			03	統計学基礎2	1	第2ターム	家富 洋	非常勤講師	160	自然系学部・他		水	1	講義
243G5501	41			03	数学基礎A1	1	第3ターム	劉 雪峰	非常勤講師	150	自然系学部・他(工学部を除く)		水	1	講義
244G5502	41			03	数学基礎A2	1	第4ターム	劉 雪峰	非常勤講師	150	自然系学部・他(工学部を除く)		水	1	講義
243G5503	41			03	数学基礎B1	1	第3ターム	田中 環	自然科学系(理学部)	150	自然系学部・他(工学部を除く)		水	2	講義
244G5504	41			03	数学基礎B2	1	第4ターム	田中 環	自然科学系(理学部)	150	自然系学部・他(工学部を除く)		水	2	講義
243G5505	41			03	数学基礎B1	1	第3ターム	橋詰 健太	自然科学系(理学部)	150	自然系学部・他(工学部を除く)		木	3	講義
244G5506	41			03	数学基礎B2	1	第4ターム	橋詰 健太	自然科学系(理学部)	150	自然系学部・他(工学部を除く)		木	3	講義
243G5507	41			03	統計学基礎1	1	第3ターム	蛭川 潤一	自然科学系(理学部)	150	医学部(医学科)		火	5	講義
244G5508	41			03	統計学基礎2	1	第4ターム	蛭川 潤一	自然科学系(理学部)	150	医学部(医学科)		火	5	講義
243G5509	41			03	統計学基礎1	1	第3ターム	坂井 一貴	非常勤講師	150	自然系学部・他		月	5	講義
244G5510	41			03	統計学基礎2	1	第4ターム	坂井 一貴	非常勤講師	150	自然系学部・他		月	5	講義

自然系共通専門基礎（細区分：物理学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241G5015	43			03	物理学基礎A I	2	第1ターム	大野 義章	自然科学系(理学部)	150	理学部・他		木	1・2	講義
240G5016	43			03	物理学基礎A I	2	第1, 2ターム	浅賀 岳彦	自然科学系(理学部)	80	医[保(放射)]・自然系学部(再履修者)・他		月	5	講義
241G5017	43			03	物理学基礎B I	2	第1ターム	副島 浩一	自然科学系(理学部)	150	工学部(力学分野)・理学部		火・金	2	講義
241G5018	43			03	物理学基礎B I	2	第1ターム	武田 直也	自然科学系(工学部)	140	工学部(化学材料分野)		火・金	2	講義
241G5019	43			03	物理学基礎B I	2	第1ターム	摺待 力生	自然科学系(理学部)	150	工学部(情報電子分野・建築分野)・理学部		火・金	1	講義
241G5020	43			03	物理学基礎B I	2	第1ターム	石川 文洋	自然科学系(理学部)	150	工学部(情報電子分野・建築分野)・理学部		火・金	1	講義
242G5021	43			03	物理学基礎B I	2	第2ターム	小浦方 格・他	自然科学系(工学部)	100	工学部(融合領域分野)・他		火・金	1	講義
240G5022	43			03	物理学基礎B I	2	第1, 2ターム	石川 文洋	自然科学系(理学部)	150	自然系学部(工学部(情報電子分野・建築分野)を除く)	口	他	他	講義
240G5023	43			03	物理学基礎C I	2	第1, 2ターム	江尻 信司	自然科学系(理学部)	175	医学部(医学科)・歯学部		月	2	講義
240G5024	43			02	物理学概論	2	第1, 2ターム	小林 公一	医歯学系(医学部保健学科)	200	自然系学部(工学部, 医学部医学科, 歯学部歯学科を除く)・他		金	2	講義
240G5511	43			03	物理学基礎A II	2	第3, 4ターム	奥西 巧一	自然科学系(理学部)	120	理学部・医[保(放射)]・農学部・他		水	3	講義
244G5512	43			03	物理学基礎B II	2	第4ターム	中野 博章	自然科学系(理学部)	160	工学部(建築分野・融合領域分野)・自然系学部		火・金	1	講義
244G5513	43			03	物理学基礎B II	2	第4ターム	早坂 圭司	自然科学系(理学部)	160	工学部(情報電子分野)		火・金	1	講義
244G5514	43			03	物理学基礎B II	2	第4ターム	佐々木 進	自然科学系(工学部)	140	工学部(化学材料分野)		火・金	2	講義
244G5515	43			03	物理学基礎B II	2	第4ターム	小池 裕司	自然科学系(理学部)	160	工学部(力学分野)・自然系学部	イ	火・金	2	講義
240G5516	43			03	物理学基礎C II	2	第3, 4ターム	大坪 隆	自然科学系(理学部)	160	医学部・歯学部		火	1	講義
240G5517	43			02	物理学概論	2	第3, 4ターム	大村 彩子	自然科学系(理学部)	180	自然系学部(工学部, 医学部(医学科), 歯学部(歯学科)を除く)		水	1	講義

自然系共通  
専門基礎

自然系共通専門基礎（細区分：化学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241G5025	46			03	化学基礎A	2	第1ターム	古川 貴	研究統括機構共用設備基盤センター	150	自然系学部・他		月・木	4	講義
242G5026	46			03	化学基礎A	2	第2ターム	岩本 啓	自然科学系(理学部)	150	自然系学部・他		火・金	4	講義
242G5027	46			03	化学基礎A	2	第2ターム	生駒 忠昭	自然科学系(理学部)	150	自然系学部・他		火・金	3	講義
241G5028	46			03	化学基礎B	2	第1ターム	松岡 史郎	自然科学系(理学部)	150	自然系学部・他		火・金	4	講義
242G5029	46			03	化学基礎B	2	第2ターム	大島 範和	自然科学系(理学部)	150	自然系学部・他		月・木	4	講義
243G5518	46			03	化学基礎A	2	第3ターム	丸山 健二・他	自然科学系(理学部)	150	医学部(医学科)・他		火・金	4	講義
244G5519	46			03	化学基礎B	2	第4ターム	梅林 泰宏	自然科学系(理学部)	240	自然系学部・他		火・金	4	講義

自然系共通専門基礎（細区分：生物学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241G5030	57			03	生物学基礎A	2	第1ターム	加藤 朗	自然科学系(理学部)	150	自然系学部(理学部)・他		水	4・5	講義
241G5031	57			03	生物学基礎A	2	第1ターム	宮崎 勝己	自然科学系(理学部)	150	自然系学部(理学部)・他		火・金	3	講義
242G5032	57			03	生物学基礎A	2	第2ターム	林 八寿子	自然科学系(理学部)	150	自然系学部[理・農・医(保健学科)]・他		火・金	2	講義
240G5033	57			03	生物学基礎A	2	第1, 2ターム	岩崎 俊介	自然科学系(理学部)	150	自然系学部[医(医学科)]・他	口	他	他	講義
241G5034	57			03	生物学基礎B	2	第1ターム	杉本 健吉	自然科学系(理学部)	150	自然系学部(理学部)・他		月・木	2	講義
242G5035	57			03	生物学基礎B	2	第2ターム	墨谷 暢子	自然科学系(理学部)	150	自然系学部[歯(歯)・医(保健学科)]・他		月・木	3	講義
243G5520	57			03	生物学基礎A	2	第3ターム	西川 周一	自然科学系(理学部)	150	自然系学部[歯(歯)・医(保健学科)]・他		火・金	2	講義
243G5521	57			03	生物学基礎B	2	第3ターム	長束 俊治	自然科学系(理学部)	150	自然系学部[理学部・農学部]・他		月・木	2	講義
240G5522	57			03	生物学基礎B	2	第3, 4ターム	藤間 真紀・他	自然科学系(理学部)	150	自然系学部[医(医学科)]・他	イ	水	5	講義

自然系共通専門基礎（細区分：地学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241G5036	44			03	地学基礎A	2	第1ターム	高橋 俊郎	自然科学系(理学部)	150	自然系学部・他		月・木	3	講義
241G5037	44			03	地学基礎B	2	第1ターム	栗原 敏之・他	自然科学系(理学部)	150	自然系学部(理学部)・他		火・金	4	講義
243G5523	44			03	地学基礎A	2	第3ターム	小林 健太	自然科学系(理学部)	150	自然系学部・他		月・木	3	講義
244G5524	44			03	地学基礎C	2	第4ターム	卜部 厚志	災害・復興科学研究所	250	自然系学部[理学部(化学・地質)]		月・木	1	講義

英語

外国  
語修

健康  
ポ  
ー  
ツ

情報  
テ  
ラ  
シ  
ー  
報

新潟大学  
個性  
化科  
目

留  
学  
基  
本  
科  
目

大  
学  
習  
法  
学

自然系  
専  
門  
基  
礎

自然  
科  
学

人文  
社  
会  
科  
学  
教  
育

医  
歯  
学

付  
録

# 自然科学

工学農  
学  
学

自然科学（細区分：理学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241G6034	44			03	地学概論A	2	第1ターム	高澤 栄一	自然科学系(理学部)	150	全学部		月・木	1	講義
241G6032	41			02	リメディアル数学I	1	第1ターム	伊海田 陸	非常勤講師	100	経済科学部、教育学部、人文学部、法学部、創生学部1年		木	3	講義
241G6033	41			02	リメディアル数学I	1	第1ターム	江幡 隆典	非常勤講師	100	経済科学部、教育学部、人文学部、法学部、創生学部1年		水	1	講義
241G6001	41			02	リメディアル数学I	1	第1ターム	矢代 海音	非常勤講師	100	経済科学部、教育学部、人文学部、法学部、創生学部1年		火	3	講義
241G6002	41			02	リメディアル数学I	1	第1ターム	小泉 晶平	非常勤講師	100	経済科学部、教育学部、人文学部、法学部、創生学部1年		月	1	講義
242G6003	41			03	基礎数理論A I	2	第2ターム	永幡 幸生	自然科学系(工学部)	150	工学部(力学分野)・他		火・金	1	講義
242G6004	41			03	基礎数理論A I	2	第2ターム	酒匂 宏樹	自然科学系(工学部)	150	工学部(情報電子分野a)・他		月・木	4	講義
242G6005	41			03	基礎数理論A I	2	第2ターム	管野 政明	自然科学系(工学部)	120	工学部(情報電子分野b・建築分野)・他		月・木	4	講義
242G6006	41			03	基礎数理論A I	2	第2ターム	山本 征法	自然科学系(工学部)	150	工学部(化学材料分野)・他		火・金	3	講義
242G6007	41			03	基礎数理論A I	2	第2ターム	高橋 剛	自然科学系(工学部)	100	工学部(融合領域分野)・他		火・金	4	講義
242G6008	43			03	物理学への招待A	2	第2ターム	大坪 隆	自然科学系(理学部)	120	全学部		火・金	1	講義
242G6009	57			03	生物学実験	1	第2ターム	岩崎 俊介・他	自然科学系(理学部)	60	全学部(農学部・他)		木	3・4	実験
242G6010	44			03	基礎電学	2	第2ターム	新屋 啓文・他	災害・復興科学研究所	120	全学部		金	3・4	講義
242G6011	41			02	リメディアル数学II	1	第2ターム	伊海田 陸	非常勤講師	100	経済科学部、教育学部、人文学部、法学部、創生学部1年		木	3	講義
242G6012	41			02	リメディアル数学II	1	第2ターム	江幡 隆典	非常勤講師	100	経済科学部、教育学部、人文学部、法学部、創生学部1年		水	1	講義
242G6013	41			02	リメディアル数学II	1	第2ターム	矢代 海音	非常勤講師	100	経済科学部、教育学部、人文学部、法学部、創生学部1年		火	3	講義
242G6014	41			02	リメディアル数学II	1	第2ターム	小泉 晶平	非常勤講師	100	経済科学部、教育学部、人文学部、法学部、創生学部1年		月	1	講義
242G6015	57			03	生物学—植物A—	2	第2ターム	酒井 達也・他	自然科学系(理学部)	150	全学部(理学部以外)		月・木	1	講義
240G6016	43			03	物理学基礎実験	2	第1, 2ターム	小林 公一・他	医学部系(医学部保健学科)	50	医学部[保健・放射(必修)、看護・検査(選択)]		水	3・4	実験
240G6017	43			03	物理学基礎実験	2	第1, 2ターム	村上 貴洋・他	自然科学系(工学部)	50	工学部(材料科学)・他/2年		金	3・4	実験
240G6018	44			03	地学実験A	2	第1, 2ターム	渡部 直喜・他	災害・復興科学研究所	20	全学部		水	2	実験
240G6019	43	46	57	13	自然科学基礎実験	2	第1, 2ターム	石川 文洋・他	自然科学系(理学部)	140	医学部(医学科)1年		月	3・4	実験
240G6020	43			03	量子研究の最前線	2	第1, 2ターム	浅賀 岳彦・他	自然科学系(理学部)	100	全学部		水	5	講義
243G6501	41			03	数学の世界	2	第3ターム	鈴木 有祐・他	自然科学系(理学部)	100	全学部		水	4・5	講義
243G6502	41			03	基礎数理論B	2	第3ターム	高橋 剛	自然科学系(工学部)	100	工学部(融合領域分野)・他		火・金	4	講義
243G6503	41			03	基礎数理論B	2	第3ターム	永幡 幸生	自然科学系(工学部)	150	工学部(力学分野)・他		火・金	1	講義
243G6504	41			03	基礎数理論B	2	第3ターム	酒匂 宏樹	自然科学系(工学部)	150	工学部(情報電子分野a)・他		月・木	4	講義
243G6505	41			03	基礎数理論B	2	第3ターム	管野 政明	自然科学系(工学部)	120	工学部(情報電子分野b・建築分野)・他		月・木	4	講義
243G6506	41			03	基礎数理論B	2	第3ターム	山本 征法	自然科学系(工学部)	150	工学部(化学材料分野)・他		火・金	3	講義
243G6507	46			03	化学とSDGs	2	第3ターム	梅林 泰宏・他	自然科学系(理学部)	220	原則として文系学部		月・木	4	講義
243G6508	46			03	社会を支える有機化学	2	第3ターム	俣野 善博	自然科学系(理学部)	150	文系学部		火・金	3	講義
243G6509	57			03	生物学—動物A—	2	第3ターム	井筒 ゆみ	自然科学系(理学部)	150	全学部		金	3・4	講義
243G6510	44			03	地学E(地球理解の諸相)	1	第3ターム	栗田 裕司	自然科学系(理学部)	150	全学部	イ	火	4	講義
243G6511	44	70		02	地質学の基礎	2	第3ターム	サティッシュクマール	自然科学系(理学部)	25	全学部(留学生)		月・木	1	講義
243G6512	44			03	地学実験B	1	第3ターム	栗原 敏之	自然科学系(理学部)	20	全学部		金	3・4	実験
243G6530	87	43		03	医学物理学入門	1	第3ターム	大坪 隆	自然科学系(理学部)	50	全学部	ロ	他	他	講義
244G6513	41			03	基礎数理論A II	2	第4ターム	高橋 剛	自然科学系(工学部)	100	工学部(融合領域分野)・他		火・金	4	講義
244G6514	41			03	基礎数理論A II	2	第4ターム	永幡 幸生	自然科学系(工学部)	150	工学部(力学分野)・他		火・金	1	講義
244G6515	41			03	基礎数理論A II	2	第4ターム	酒匂 宏樹	自然科学系(工学部)	150	工学部(情報電子分野a)・他		月・木	4	講義
244G6516	41			03	基礎数理論A II	2	第4ターム	管野 政明	自然科学系(工学部)	120	工学部(情報電子分野b・建築分野)・他		月・木	4	講義
244G6517	41			03	基礎数理論A II	2	第4ターム	山本 征法	自然科学系(工学部)	150	工学部(化学材料分野)・他		火・金	3	講義
244G6518	57			03	生物学—生物多様性A—	2	第4ターム	藤村 衛至・他	自然科学系(理学部)	200	全学部		月・木	3	講義
244G6519	44			03	地学概論A	2	第4ターム	渡部 直喜	災害・復興科学研究所	150	全学部		火・金	4	講義
244G6520	44			03	地球と気象	2	第4ターム	本田 明治	自然科学系(理学部)	150	全学部		火・金	4	講義
244G6521	44			03	地学C(マグマと火山)	1	第4ターム	藤林 紀枝・他	人文社会科学系(教育学部)	150	全学部		火	4	講義
240G6522	43			03	物理学への招待B	2	第3, 4ターム	吉森 明	自然科学系(理学部)	120	全学部		月	4	講義
240G6523	46			03	生活の化学	2	第3, 4ターム	古川 和広	自然科学系(理学部)	150	文系学部		水	2	講義
240G6524	44			03	地学概論	2	第3, 4ターム	小西 博巳	自然科学系(理学部)	150	経済学部夜間主コース		金	6	講義
242S0507	16			12	理学基礎演習(数学プログラム)	2.0	第2ターム	三浦 毅	自然系(理)	50	理学部1年		木	1・2	演習・講義・実習

自然科学（細区分：理学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
242S0508	16			12	理学基礎演習(物理学プログラム)	2.0	第2ターム	大村 彩子	自然系(理)	50	理学部1年		木	1・2	演習・講義・実習
242S0509	16			12	理学基礎演習(化学プログラム)	2.0	第2ターム	古川 和広	自然系(理)	50	理学部1年		木	1・2	演習・講義・実習
242S0510	16			12	理学基礎演習(生物学プログラム)	2.0	第2ターム	酒井 達也	自然系(理)	30	理学部1年		木	1・2	演習・講義・実習
242S0511	16			12	理学基礎演習(地質科学プログラム)	2.0	第2ターム	栗原 敏之	自然系(理)	30	理学部1年		木	1・2	演習・講義・実習
242S0512	16			12	理学基礎演習(自然環境科学プログラム)	2.0	第2ターム	墨谷 暢子	自然系(理)	30	理学部1年		木	1・2	演習・講義・実習
242S0514	16			12	理学基礎演習(フィールド科学人材育成プログラム)	2.0	第2ターム	本田 明治	自然系(理)	30	理学部1年		木	1・2	演習・講義・実習
241S0515	41			13	数学基礎演習a	1.0	第1ターム	應和 宏樹	自然系(理)	75	理学部1年		金	4	演習
242S0516	41			13	数学基礎演習b	1.0	第2ターム	應和 宏樹	自然系(理)	75	理学部1年		金	4	演習
241S0519	43			13	物理学基礎実習a	1.0	第1ターム	遊佐 洋右	自然系(理)	60	理学部・他/2年		木	3・4	実習
243S0517	43			13	物理学基礎実習a	1.0	第3ターム	遊佐 洋右	自然系(理)	60	理学部1年		火	3・4	実習
244S0518	43			13	物理学基礎実習b	1.0	第4ターム	遊佐 洋右	自然系(理)	60	理学部1年		火	3・4	実習
242S0522	46			13	化学基礎実習a	1.0	第2ターム	岩本 啓	自然系(理)	36	理学部2年		木	3・4	実習
243S0520	46			13	化学基礎実習a	1.0	第3ターム	岩本 啓	自然系(理)	70	理学部1年		月	3・4	実習
244S0521	46			13	化学基礎実習b	1.0	第4ターム	岩本 啓	自然系(理)	70	理学部1年		月	3・4	実習
241S0525	57			13	生物学基礎実習a	1.0	第1ターム	岩崎 俊介	自然系(理)	60	理学部2年		水	3・4	実習
243S0523	57			13	生物学基礎実習a	1.0	第3ターム	林 八寿子	自然系(理)	60	理学部1年		木	3・4	実習
244S0524	57			13	生物学基礎実習b	1.0	第4ターム	岩崎 俊介	自然系(理)	60	理学部1年		木	3・4	実習
241S0526	44			13	地学基礎実習a	1.0	第1ターム	サティッシュクマール	自然系(理)	25	理学部1年		金	3	実習
241S0527	44			13	地学基礎実習a	1.0	第1ターム	小西 博巳	自然系(理)	25	理学部2年		金	3	実習
242S0528	44			13	地学基礎実習a	1.0	第2ターム	栗原 敏之	自然系(理)	25	理学部1年		水	1	実習
242S0529	44			13	地学基礎実習b	1.0	第2ターム	小林 健太	自然系(理)	25	理学部1年		金	3	実習
243S0530	44			13	地学基礎実習b	1.0	第3ターム	高橋 俊郎	自然系(理)	25	理学部1年		水	2	実習
240S0531	70			13	基礎英語コミュニケーション	1.0	第1, 2ターム	高澤 栄一	自然系(理)	50	理学部1~4年		水	1	演習
240S0532	70			15	実践英語コミュニケーション	1.0	第3, 4ターム	高澤 栄一	自然系(理)	50	理学部1~4年		水	1	演習
240S0533	70	99		15	海外研修	2.0	通年	理学部学務委員会		10	理学部1~4年		他	他	実習
240S0534	70	99		14	海外英語研修	4.0	通年	理学部学務委員会		10	理学部1~4年		他	他	実習
240S0535	99			03	安全教育	1.0	集中	大坪 隆	自然系(理)	150	理学部1年		他	他	講義
240S0536	16			03	科学・技術と社会	2.0	第1, 2ターム	折田 龍馬	自然系(理)	200	理学部1年		水	3	講義
240S0537	16			03	科学史	2.0	集中	山口 まり	非常勤講師	150	理学部1, 2年		他	他	講義
240S0538	46			04	新素材の物性	2.0	第1, 2ターム	飯田 昭文	非常勤講師	60	理学部2年		水	2	講義
240S0539	46			03	SDGsを支える化学	1.0	集中	古川 和広	自然系(理)	150	理学部1, 2年		他	他	講義
240S0542	99	74		15	インターンシップ特別実習a	1.0	集中	理就職進路指導委員会		15	理学部2, 3年		他	他	実習
240S0543	99	74		15	インターンシップ特別実習b	2.0	集中	理就職進路指導委員会		15	理学部2, 3年		他	他	実習
240S0540	10			04	情報産業論	2.0	第3, 4ターム	清野 和司	非常勤講師	60	理学部1年		金	3	講義
242S0541	10			03	情報社会論	2.0	第2ターム	田中 環	自然系(理)	300	理学部1年	イ	火・金	5	講義
240S0513	16			12	地域創生科学演習	1.0	集中	小島 秀雄	自然系(理)	20	理学部1年		他	他	演習・講義・実習
240S0586	44			03	地球環境の多様性と歴史	1	集中(1学期)	サティッシュクマール	自然系(理)	120	全学1~4年	ロ	他	他	講義
240S0587	44			03	地球環境の多様性と歴史	1	集中(2学期)	サティッシュクマール	自然系(理)	120	全学1~4年	ロ	他	他	講義
240S0588	16			03	国際フィールド科学演習	2	集中(1学期)	サティッシュクマール	自然系(理)	70	全学1~4年	イ	他	他	演習
240S0589	16			03	国際フィールド科学演習	2	集中(2学期)	サティッシュクマール	自然系(理)	70	全学1~4年	イ	他	他	演習
240S0590	74			03	フィールド企業インターンシップ	1	集中	サティッシュクマール	自然系(理)	50	全学1~4年		他	他	実習
240S0591	16			03	海外フィールド実習A	2	集中	サティッシュクマール	自然系(理)	30	全学1~4年		他	他	実習
240S0592	16			03	海外フィールド実習B	4	集中	サティッシュクマール	自然系(理)	20	全学1~4年		他	他	実習
243S0544	41			03	微分積分学IA	1.0	第3ターム	渡邊 恵一	自然系(理)	160	理学部1年		金	4	講義
243S0545	41			03	線形代数IA	1.0	第3ターム	鈴木 有祐	自然系(理)	160	理学部1年		木	1	講義
243S0546	41			03	数学演習A	1.0	第3ターム	三浦 毅	自然系(理)	50	理学部1年		木	2	演習
243S0547	41			03	集合と写像	1.0	第3ターム	大井 志穂	自然系(理)	70	理学部1年		月	5	講義
244S0548	41			03	微分積分学IB	1.0	第4ターム	渡邊 恵一	自然系(理)	160	理学部1年		金	4	講義
244S0549	41			03	線形代数IB	1.0	第4ターム	鈴木 有祐	自然系(理)	160	理学部1年		木	1	講義
244S0550	41			03	数学演習B	1.0	第4ターム	三浦 毅	自然系(理)	50	理学部1年		木	2	演習
244S0551	41			03	オペレーションズ・リサーチ	2.0	第4ターム	山田 修司	自然系(理)	160	理学部1年		月・木	5	講義
241S0552	41			03	微分積分学IIA	2.0	第1ターム	三浦 毅	自然系(理)	160	理学部2年		火・金	3	講義
241S0553	41			03	線形代数IIA	2.0	第1ターム	星 明考	自然系(理)	160	理学部2年		月・木	2・3	講義
241S0554	41			03	計算機演習A	1.0	第1ターム	蛭川 潤一	自然系(理)	50	理学部2年		月	1	演習

自然科学（細区分：理学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
242S0555	41			03	微分積分学IIB	2.0	第2ターム	三浦 毅	自然系(理)	160	理学部2年		火・金	3	講義
242S0556	41			03	線形代数IIB	2.0	第2ターム	鈴木 有祐	自然系(理)	160	理学部2年		月・木	2・3	講義
242S0557	41			03	計算機演習B	1.0	第2ターム	蛭川 潤一	自然系(理)	50	理学部2年		月	1	演習
240S0558	43			03	解析力学	2.0	第1, 2ターム	江尻 信司	自然系(理)	70	理学部2年		火	4	講義
243S0559	43			03	基礎物理学	2.0	第3ターム	中野 博章	自然系(理)	70	理学部1年		火・金	2	講義
244S0560	43			03	基礎ベクトル解析	2.0	第4ターム	石川 文洋	自然系(理)	70	理学部1年		火・金	2	講義
244S0561	46			03	分析化学I	2.0	第4ターム	梅林 泰宏	自然系(理)	100	理学部1年		月・木	1	講義
243S0562	46			03	無機化学I	2.0	第3ターム	梅林 泰宏	自然系(理)	100	理学部1年		月・木	1	講義
244S0563	46			03	有機化学I	2.0	第4ターム	俣野 善博	自然系(理)	60	理学部1年		月・木	2	講義
243S0564	46			03	化学熱力学	2.0	第3ターム	大鳥 範和	自然系(理)	60	理学部1年		月・木	2	講義
240S0565	46			03	生体分子化学I	2.0	第1, 2ターム	古川 和広	自然系(理)	60	理学部2年		火	3	講義
243S0566	57			03	基礎細胞遺伝学	2.0	第3ターム	墨谷 暢子	自然系(理)	60	理学部1年		月	4・5	講義
244S0567	57			03	基礎細胞生物学	2.0	第4ターム	加藤 朗	自然系(理)	50	理学部1年		火・金	2	講義
241S0568	57			03	基礎植物学	2.0	第1ターム	酒井 達也	自然系(理)	50	理学部2年		火・金	2	講義
241S0570	57			03	基礎生物化学	2.0	第1ターム	長束 俊治	自然系(理)	50	理学部2年		月・木	3	講義
242S0571	44			13	地質学入門a	1.0	第2ターム	サティッシュクマール	自然系(理)	100	理学部1年		月	5	講義
242S0572	44			13	地質学入門b	1.0	第2ターム	栗原 敏之	自然系(理)	100	理学部1年		木	5	講義
240S0573	44			13	フィールド体験実習	1.0	集中	植田 勇人	自然系(理)	30	理学部1, 2年		他	他	実習
241S0574	44			13	構造地質学入門	1.0	第1ターム	小林 健太	自然系(理)	30	理学部2年		月	2	講義
241S0575	44			13	地層・古生物学入門	2.0	第1ターム	栗田 裕司	自然系(理)	30	理学部2年		火・金	2	講義
242S0576	44			13	鉱物・岩石学入門	2.0	第2ターム	サティッシュクマール	自然系(理)	30	理学部2年		火・金	2	講義
242S0577	44			13	環境地質学入門	1.0	第2ターム	ト部 厚志	災害・復興科学研究所	30	理学部2年		月	2	講義
240S0578	44			04	地学英語	1.0	第3, 4ターム	サティッシュクマール	自然系(理)	30	理学部2年		金	4	講義
241S0579	46			04	物質反応化学	2.0	第1ターム	臼井 聡	自然系(理)	70	理学部2年		火・金	2	講義
241S0581	44			04	環境気象学	2.0	第1ターム	本田 明治	自然系(理)	40	理学部2年		火・金	3	講義
242S0582	43			04	基礎量子力学	2.0	第2ターム	副島 浩一	自然系(理)	80	理学部2年		月・木	1	講義
240S0583	57			04	機能形態学	2.0	第1, 2ターム	林 八寿子	自然系(理)	40	理学部2年		水	2	講義
242S0585	57			04	多様性生物学B	2.0	第2ターム	宮崎 勝己	自然系(理)	40	理学部2年		火・金	3	講義
243S1501	41			03	解析学序論A	1.0	第3ターム	應和 宏樹	自然系(理)	70	理学部2年		金	3	講義
243S1502	41			03	代数・幾何学序論A	1.0	第3ターム	鈴木 有祐	自然系(理)	70	理学部2年		月	2	講義
243S1503	41			04	集合と位相入門A	1.0	第3ターム	田中 環	自然系(理)	70	理学部2年		金	5	講義
243S1504	41			04	微分方程式論A	1.0	第3ターム	應和 宏樹	自然系(理)	50	理学部2年		火	3	講義
243S1505	41			04	代数入門A	2.0	第3ターム	小島 秀雄	自然系(理)	70	理学部2年		月・火	4・2	講義
243S1506	41			04	プログラミング概論A	1.0	第3ターム	山田 修司	自然系(理)	70	理学部2年		木	4	講義
244S1507	41			03	解析学序論B	1.0	第4ターム	應和 宏樹	自然系(理)	70	理学部2年		金	3	講義
244S1508	41			03	代数・幾何学序論B	1.0	第4ターム	星 明考	自然系(理)	70	理学部2年		月	2	講義
244S1509	41			04	集合と位相入門B	1.0	第4ターム	田中 環	自然系(理)	70	理学部2年		金	5	講義
244S1510	41			04	微分方程式論B	1.0	第4ターム	應和 宏樹	自然系(理)	50	理学部2年		火	3	講義
244S1511	41			04	代数入門B	2.0	第4ターム	小島 秀雄	自然系(理)	70	理学部2年		月・火	4・2	講義
244S1512	41			03	プログラミング概論B	1.0	第4ターム	山田 修司	自然系(理)	70	理学部2年		木	4	講義
241S1513	41			04	実解析学A	2.0	第1ターム	渡邊 恵一	自然系(理)	50	理学部3, 4年		火・金	1	講義
241S1522	41			04	位相空間論A	1.0	第1ターム	應和 宏樹	自然系(理)	70	理学部3, 4年		木	3	講義
241S1514	41			04	複素解析学IA	1.0	第1ターム	三浦 毅	自然系(理)	50	理学部3, 4年		金	2	講義
241S1515	41			04	代数系IA	1.0	第1ターム	小島 秀雄	自然系(理)	70	理学部3, 4年		月	2	講義
241S1516	41			04	幾何学IA	2.0	第1ターム	折田 龍馬	自然系(理)	70	理学部3, 4年		月・火	3・2	講義
241S1517	41			04	最適化数学A	1.0	第1ターム	田中 環	自然系(理)	70	理学部3, 4年		水	3	講義
241S1518	41			04	数理統計学IA	1.0	第1ターム	蛭川 潤一	自然系(理)	70	理学部3, 4年		火	3	講義
241S1519	41			04	数値解析A	1.0	第1ターム	劉 雪峰	非常勤講師	50	理学部3, 4年		月	4	講義
241S1520	41			04	プログラミング演習A	1.0	第1ターム	齋藤 裕	ビッグデータアクティベーション研究センター	50	理学部3, 4年		木	5	演習
242S1521	41			04	実解析学B	2.0	第2ターム	渡邊 恵一	自然系(理)	50	理学部3, 4年		火・金	1	講義
242S1523	41			04	位相空間論B	1.0	第2ターム	應和 宏樹	自然系(理)	70	理学部3, 4年		木	3	講義
242S1524	41			04	複素解析学IB	1.0	第2ターム	三浦 毅	自然系(理)	50	理学部3, 4年		金	2	講義
242S1525	41			04	代数系IB	1.0	第2ターム	小島 秀雄	自然系(理)	70	理学部3, 4年		月	2	講義
242S1526	41			04	幾何学IB	2.0	第2ターム	折田 龍馬	自然系(理)	70	理学部3, 4年		月・火	3・2	講義
242S1527	41			04	最適化数学B	1.0	第2ターム	田中 環	自然系(理)	70	理学部3, 4年		水	3	講義
242S1528	41			04	数理統計学IB	1.0	第2ターム	蛭川 潤一	自然系(理)	70	理学部3, 4年		火	3	講義
242S1529	41			04	数値解析B	1.0	第2ターム	劉 雪峰	非常勤講師	50	理学部3, 4年		月	4	講義
242S1530	41			04	プログラミング演習B	1.0	第2ターム	齋藤 裕	ビッグデータアクティベーション研究センター	50	理学部3, 4年		木	5	演習
243S1531	41			04	複素解析学IIA	1.0	第3ターム	三浦 毅	自然系(理)	50	理学部3, 4年		金	2	講義
243S1532	41			04	関数解析学A	1.0	第3ターム	渡邊 恵一	自然系(理)	50	理学部3, 4年		月	2	講義
243S1533	41			04	代数系IIA	1.0	第3ターム	星 明考	自然系(理)	50	理学部3, 4年		金	3	講義

自然科学（細区分：理学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
243S1534	41			04	幾何学IIA	1.0	第3ターム	折田 龍馬	自然系(理)	70	理学部3, 4年		月	3	講義
243S1567	41			04	離散数学A	1.0	第3ターム	鈴木 有祐	自然系(理)	70	理学部3, 4年		火	2	講義
243S1536	41			04	凸解析学A	1.0	第3ターム	田中 環	自然系(理)	70	理学部3, 4年		木	3	講義
243S1537	41			04	数理統計学IIA	1.0	第3ターム	蛭川 潤一	自然系(理)	70	理学部3, 4年		火	3	講義
244S1539	41			04	複素解析学IIB	1.0	第4ターム	三浦 毅	自然系(理)	50	理学部3, 4年		金	2	講義
244S1540	41			04	関数解析学B	1.0	第4ターム	渡邊 恵一	自然系(理)	50	理学部3, 4年		月	2	講義
244S1541	41			04	代数系IIB	1.0	第4ターム	星 明考	自然系(理)	50	理学部3, 4年		金	3	講義
244S1542	41			04	幾何学IIB	1.0	第4ターム	折田 龍馬	自然系(理)	70	理学部3, 4年		月	3	講義
244S1568	41			04	離散数学B	1.0	第4ターム	鈴木 有祐	自然系(理)	70	理学部3, 4年		火	2	講義
244S1544	41			04	凸解析学B	1.0	第4ターム	田中 環	自然系(理)	70	理学部3, 4年		木	3	講義
244S1545	41			04	数理統計学IIB	1.0	第4ターム	蛭川 潤一	自然系(理)	70	理学部3, 4年		火	3	講義
244S1547	41			04	オペレーションズ・リサーチ実習	1.0	第4ターム	山田 修司	自然系(理)	50	理学部3, 4年		火・金	5	実習
240S1551	41			04	数理解析特別講義	2.0	集中	阿部 敏一	非常勤講師	70	理学部3, 4年		他	他	講義
240S1569	41			04	代数・幾何特別講義	2.0	集中	山崎 愛一	非常勤講師	70	理学部3, 4年		他	他	講義
240S1553	41			04	応用数理特別講義	2.0	集中	後藤 佑一	非常勤講師	70	理学部3, 4年		他	他	講義
240S1554	77			15	数学講究	8.0	通年	三浦 毅	自然系(理)	5	理学部4年		火	3・4	演習
240S1555	77			15	数学講究	8.0	通年	渡邊 恵一	自然系(理)	5	理学部4年		月	3・4	演習
240S1556	77			15	数学講究	8.0	通年	折田 龍馬	自然系(理)	5	理学部4年		月	4・5	演習
240S1557	77			15	数学講究	8.0	通年	星 明考	自然系(理)	5	理学部4年		金	4・5	演習
240S1558	77			15	数学講究	8.0	通年	大井 志穂	自然系(理)	5	理学部4年		1ターム:木4・5 2, 3, 4ターム: 火4・5		演習
240S1559	77			15	数学講究	8.0	通年	小島 秀雄	自然系(理)	5	理学部4年		1, 2ターム: 月 3, 4ターム: 火	3・4	演習
240S1560	77			15	数学講究	8.0	通年	田中 環	自然系(理)	5	理学部4年		金	3・4	演習
240S1561	77			15	数学講究	8.0	通年	山田 修司	自然系(理)	5	理学部4年		月	3・4	演習
240S1562	77			15	数学講究	8.0	通年	蛭川 潤一	自然系(理)	5	理学部4年		金	3・4	演習
240S1563	77			15	数学講究	8.0	通年	鈴木 有祐	自然系(理)	5	理学部4年		月	4・5	演習
240S1564	77			15	数学講究	8.0	通年	應和 宏樹	自然系(理)	5	理学部4年		月	3・4	演習
241S2501	77			14	課題研究A	2.0	第1ターム	西 亮一	自然系(理)	60	理学部4年		火・金	3・4	演習
242S2502	77			14	課題研究B	2.0	第2ターム	西 亮一	自然系(理)	60	理学部4年		火・金	3・4	演習
243S2503	77			14	課題研究C	2.0	第3ターム	西 亮一	自然系(理)	60	理学部4年		火・金	3・4	演習
244S2504	77			14	課題研究D	2.0	第4ターム	西 亮一	自然系(理)	60	理学部4年		火・金	3・4	演習
243S2505	43			13	基礎物理学演習A	1.0	第3ターム	渡辺 一也	自然系(理)	70	理学部1年		水	2	演習
244S2506	43			13	基礎物理学演習B	1.0	第4ターム	渡辺 一也	自然系(理)	70	理学部1年		水	2	演習
241S2507	43			04	電磁気学IA	1.0	第1ターム	西 亮一	自然系(理)	70	理学部2年		月	4	講義
242S2508	43			04	電磁気学IB	1.0	第2ターム	西 亮一	自然系(理)	70	理学部2年		月	4	講義
242S2560	43			04	電磁気学I(理)	2.0	第1, 2ターム	西 亮一	自然系(理)	70	理学部2年		月	4	講義
243S2509	43			04	電磁気学IIA	1.0	第3ターム	大村 彩子	自然系(理)	70	理学部2年		月	5	講義
244S2510	43			04	電磁気学IIB	1.0	第4ターム	大村 彩子	自然系(理)	70	理学部2年		月	5	講義
242S2561	43			04	電磁気学II(理)	2.0	第3, 4ターム	大村 彩子	自然系(理)	70	理学部2年		月	5	講義
241S2511	43			14	物理学演習A	1.0	第1ターム	根本 祐一	自然系(理)	70	理学部2年		水	2	演習
242S2512	43			14	物理学演習B	1.0	第2ターム	根本 祐一	自然系(理)	70	理学部2年		水	2	演習
243S2513	43			14	物理学演習C	1.0	第3ターム	根本 祐一	自然系(理)	70	理学部2年		水	2	演習
244S2514	43			14	物理学演習D	1.0	第4ターム	根本 祐一	自然系(理)	70	理学部2年		水	2	演習
243S2515	43			03	量子力学序論A	1.0	第3ターム	小池 裕司	自然系(理)	70	理学部2年		月	4	講義
244S2516	43			03	量子力学序論B	1.0	第4ターム	小池 裕司	自然系(理)	70	理学部2年		月	4	講義
241S2517	43			04	振動論と微分方程式	2.0	第1ターム	早坂 圭司	自然系(理)	70	理学部2年		火・金	2	講義
240S2518	43			04	複素解析	2.0	第3, 4ターム	本郷 優	自然系(理)	70	理学部2年		月	3	講義
240S2519	43			04	波動とフーリエ解析	2.0	第3, 4ターム	吉森 明	自然系(理)	70	理学部2年		金	3	講義
243S2520	43			03	熱力学A	1.0	第3ターム	摂待 力生	自然系(理)	70	理学部2年		木	1	講義
244S2521	43			03	熱力学B	1.0	第4ターム	摂待 力生	自然系(理)	70	理学部2年		木	1	講義
241S2532	43			04	量子力学IA	2.0	第1ターム	松尾 正之	自然系(理)	70	理学部3年		月・木	2	講義・演習
242S2533	43			04	量子力学IB	2.0	第2ターム	松尾 正之	自然系(理)	70	理学部3年		月・木	2	講義・演習
243S2534	43			04	量子力学IIA	2.0	第3ターム	浅賀 岳彦	自然系(理)	70	理学部3年		火・木	2	講義・演習
244S2535	43			04	量子力学IIB	2.0	第4ターム	浅賀 岳彦	自然系(理)	70	理学部3年		火・木	2	講義・演習
241S2538	43			04	統計力学IA	2.0	第1ターム	奥西 巧一	自然系(理)	70	理学部3年		月・水	3・2	講義・演習
242S2539	43			04	統計力学IB	2.0	第2ターム	奥西 巧一	自然系(理)	70	理学部3年		月・水	3・2	講義・演習
243S2540	43			04	統計力学IIA	2.0	第3ターム	大野 義章	自然系(理)	70	理学部3年		月	1・2	講義・演習



自然科学（細区分：理学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
244S2541	43			04	統計力学IIB	2.0	第4ターム	大野 義章	自然系(理)	70	理学部3年		月	1・2	講義・演習
241S2522	43			14	物理学実験A	2.0	第1ターム	赤津 光洋	自然系(理)	60	理学部3年		水・木	3・4	実験
242S2523	43			14	物理学実験B	2.0	第2ターム	赤津 光洋	自然系(理)	60	理学部3年		水・木	3・4	実験
243S2524	43			14	物理学実験C	2.0	第3ターム	赤津 光洋	自然系(理)	60	理学部3年		水・木	3・4	実験
240S2546	43			04	計算物理学A	2.0	第3,4ターム	松尾 正之	自然系(理)	50	理学部3年		月	3	講義
240S2547	43			04	計算物理学B	2.0	第3,4ターム	江尻 信司	自然系(理)	50	理学部3年		火	3	演習
241S2526	43			04	電気力学A	1.0	第1ターム	西 亮一	自然系(理)	70	理学部3年		金	4	講義
242S2527	43			04	電気力学B	1.0	第2ターム	西 亮一	自然系(理)	70	理学部3年		金	4	講義
241S2530	43			04	特殊相対論A	1.0	第1ターム	中野 博章	自然系(理)	70	理学部3年		水	1	講義
242S2531	43			04	特殊相対論B	1.0	第2ターム	中野 博章	自然系(理)	70	理学部3年		水	1	講義
240S2558	43			14	現代物理学セミナーA	2.0	第3,4ターム	西 亮一	自然系(理)	60	理学部3年		火	5	講義
240S2559	43			14	現代物理学セミナーB	2.0	第3,4ターム	西 亮一	自然系(理)	60	理学部3年		水	2	講義
241S2536	43			05	量子力学IIIA	1.0	第1ターム	小池 裕司	自然系(理)	50	理学部4年		木	3	講義
242S2537	43			05	量子力学IIIB	1.0	第2ターム	小池 裕司	自然系(理)	50	理学部4年		木	3	講義
241S2542	43			05	統計力学IIIA	1.0	第1ターム	吉森 明	自然系(理)	50	理学部4年	イ	木	4	講義
242S2543	43			05	統計力学IIIB	1.0	第2ターム	吉森 明	自然系(理)	50	理学部4年		木	4	講義
240S2549	43			05	原子核物理学	2.0	第1,2ターム	小池 裕司	自然系(理)	50	理学部4年		水	2	講義
240S2550	43			05	物性物理学	2.0	第1,2ターム	摂待 力生	自然系(理)	50	理学部4年		火	2	講義
241S2544	43			05	一般相対論A	1.0	第1ターム	渡辺 一也	自然系(理)	50	理学部4年		水	3	講義
242S2545	43			05	一般相対論B	1.0	第2ターム	渡辺 一也	自然系(理)	50	理学部4年		水	3	講義
240S2551	43			05	素粒子物理学	2.0	第1,2ターム	浅賀 岳彦	自然系(理)	50	理学部4年		月	4	講義
240S2548	43			05	宇宙物理学	2.0	第1,2ターム	西 亮一	自然系(理)	50	理学部4年		金	2	講義
240S2552	43			05	物理学特論I	1.0	集中	萩野 浩一	非常勤講師	50	理学部4年		他	他	講義
240S2553	43			05	物理学特論II	1.0	集中	坂本 真人	非常勤講師	50	理学部4年		他	他	講義
240S2554	43			05	物理学特論III	1.0	集中	水口 朋子	非常勤講師	50	理学部4年		他	他	講義
240S2555	43			05	物理学特論IV	1.0	集中	松田 達磨	非常勤講師	50	理学部4年		他	他	講義
240S2556	43			05	物理学特論V	1.0	集中	須佐 元	非常勤講師	50	理学部4年		他	他	講義
240S2557	43			05	物理学特論VI	1.0	集中	北川 敦志	非常勤講師	50	理学部4年		他	他	講義
240S2001	43			04	量子力学I	2.0	第1,2ターム	松尾 正之	自然系(理)	5	理学部3年		木	2	講義
240S2003	43			04	量子力学II	2.0	第3,4ターム	浅賀 岳彦	自然系(理)	5	理学部3年		火	2	講義
240S2005	43			04	統計力学I	2.0	第1,2ターム	奥西 巧一	自然系(理)	5	理学部3年		月	3	講義
240S2007	43			04	統計力学II	2.0	第3,4ターム	大野 義章	自然系(理)	5	理学部3年		月	1	講義
241S3501	46			03	無機化学II	2.0	第1ターム	後藤 真一	自然系(理)	60	理学部2年		火・金	2	講義
241S3502	46			03	有機化学II	2.0	第1ターム	俣野 善博	自然系(理)	60	理学部2年		月・木	1	講義
242S3503	46			03	化学統計学I	2.0	第2ターム	大鳥 範和	自然系(理)	60	理学部2年		月・木	2	講義
243S3505	46			13	分析化学実験	2.0	第3ターム	佐藤 敬一	自然系(理)	50	理学部2年		水・木	3・4	実験
244S3506	46			13	無機化学実験	2.0	第4ターム	後藤 真一	自然系(理)	50	理学部2年		水・木	3・4	実験
240S3507	46			13	有機化学実験	2.0	第1,2ターム	田山 英治	自然系(理)	40	理学部3年		火	3・4	実験
240S3508	46			13	物理化学実験	2.0	第1,2ターム	生駒 忠昭	自然系(理)	40	理学部3年		水	3・4	実験
240S3509	46			13	生化学実験	2.0	第1,2ターム	中馬 吉郎	自然系(理)	50	理学部3年		木	3・4	実験
240S3510	46			14	分析化学演習	4.0	通年	佐藤 敬一	自然系(理)	3	理学部4年		金	3	演習
240S3511	46			14	無機化学演習	4.0	通年	後藤 真一	自然系(理)	4	理学部4年		火	3	演習
240S3512	46			14	有機化学演習	4.0	通年	俣野 善博	自然系(理)	12	理学部4年		水	5	演習
240S3513	46			14	物理化学演習	4.0	通年	大鳥 範和	自然系(理)	6	理学部4年		水	1	演習
240S3514	46			14	量子化学演習	4.0	通年	生駒 忠昭	自然系(理)	6	理学部4年		金	1	演習
240S3515	46			14	生化学演習	4.0	通年	吉川 和広	自然系(理)	6	理学部4年		月	3・4	演習
240S3516	46			14	溶液化学演習	4.0	通年	梅林 泰宏	自然系(理)	4	理学部4年		金	1	演習
243S3562	46			04	分析化学II (R3以降入学者対象)	2.0	第3ターム	佐藤 敬一	自然系(理)	46	理学部2年		火・金	1	講義
240S3564	46			04	無機化学III	2.0	第3,4ターム	後藤 真一	自然系(理)	60	理学部3年		火	2	講義
240S3518	46			04	錯体化学 (R2年度以前入学者対象)	2.0	集中	佐藤 敬一	自然系(理)	60	理学部3年		他	他	講義
240S3519	46			04	放射化学 (R2年度以前入学者対象)	2.0	集中	後藤 真一	自然系(理)	30	理学部3年		他	他	講義
240S3520	46			03	有機化学III	2.0	第3,4ターム	田山 英治	自然系(理)	60	理学部2年		水	1	講義
241S3521	46			04	有機化学IV	2.0	第1ターム	岩本 啓	自然系(理)	45	理学部3年		火・金	2	講義
243S3563	46			04	量子化学 (R3以降入学者対象)	2.0	第3ターム	丸山 健二	自然系(理)	80	理学部2年		火・金	2	講義

自然科学（細区分：理学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241S3523	46			03	化学反応論	2.0	第1ターム	生駒 忠昭	自然系(理)	60	理学部3年		月・木	1	講義
241S3524	46			04	化学統計学Ⅱ	2.0	第1ターム	丸山 健二	自然系(理)	60	理学部3年		火・金	1	講義
244S3525	46			03	生体分子化学Ⅱ	2.0	第4ターム	中馬 吉郎	自然系(理)	60	理学部2年		火・金	2	講義
240S3526	46			04	生体分子化学Ⅲ	2.0	第3, 4ターム	古川 和広	自然系(理)	60	理学部3年		火	3	講義
241S3527	46			03	基礎機器分析	2.0	第1ターム	梅林 泰宏	自然系(理)	60	理学部3年		月・木	2	講義
240S3528	46			04	有機機器分析	2.0	第1, 2ターム	俣野 善博	自然系(理)	60	理学部3年		水	1	講義
240S3529	46			11	化学英語	2.0	第3, 4ターム	古川 和広	自然系(理)	46	理学部3年		水	3	講義
243S3530	46			11	化学コロキウム	1.0	第3ターム	佐藤 敬一	自然系(理)	40	理学部3年		他	他	講義
240S3531	46			05	化学特論Ⅰ(R4年度以前入学者対象)	1.0	集中	齋藤 徹	非常勤講師	40	理学部4年		他	他	講義
240S3534	46			05	化学特論Ⅳ(R4年度以前入学者対象)	1.0	集中	野瀬 健	非常勤講師	40	理学部4年		他	他	講義
240S3535	77			15	課題研究a(化学プログラム)	4	第1, 2ターム	佐藤 敬一	自然系(理)	3	理学部4年		他	他	演習
240S3537	77			15	課題研究a(化学プログラム)	4	第1, 2ターム	古川 和広	自然系(理)	3	理学部4年		他	他	演習
240S3538	77			15	課題研究a(化学プログラム)	4	第1, 2ターム	丸山 健二	自然系(理)	3	理学部4年		他	他	演習
240S3539	77			15	課題研究a(化学プログラム)	4	第1, 2ターム	生駒 忠昭	自然系(理)	6	理学部4年		他	他	演習
240S3540	77			15	課題研究a(化学プログラム)	4	第1, 2ターム	大鳥 範和	自然系(理)	3	理学部4年		他	他	演習
240S3541	77			15	課題研究a(化学プログラム)	4	第1, 2ターム	田山 英治	自然系(理)	3	理学部4年		他	他	演習
240S3542	77			15	課題研究a(化学プログラム)	4	第1, 2ターム	岩本 啓	自然系(理)	3	理学部4年		他	他	演習
240S3543	77			15	課題研究a(化学プログラム)	4	第1, 2ターム	梅林 泰宏	自然系(理)	4	理学部4年		他	他	演習
240S3544	77			15	課題研究a(化学プログラム)	4	第1, 2ターム	後藤 真一	自然系(理)	3	理学部4年		他	他	演習
240S3545	77			15	課題研究a(化学プログラム)	4	第1, 2ターム	俣野 善博	自然系(理)	3	理学部4年		他	他	演習
240S3546	77			15	課題研究a(化学プログラム)	4	第1, 2ターム	中馬 吉郎	自然系(理)	3	理学部4年		他	他	演習
240S3547	77			15	課題研究a(化学プログラム)	4	第1, 2ターム	古川 貢	共用設備基盤センター	3	理学部4年		他	他	演習
240S3565	77			15	課題研究a(化学プログラム)	4	第3, 4ターム	佐藤 敬一(学務委員)	自然系(理)	3	理学部4年		他	他	演習
240S3548	77			15	課題研究b(化学プログラム)	4	第3, 4ターム	佐藤 敬一	自然系(理)	3	理学部4年		他	他	演習
240S3550	77			15	課題研究b(化学プログラム)	4	第3, 4ターム	古川 和広	自然系(理)	3	理学部4年		他	他	演習
240S3551	77			15	課題研究b(化学プログラム)	4	第3, 4ターム	丸山 健二	自然系(理)	3	理学部4年		他	他	演習
240S3552	77			15	課題研究b(化学プログラム)	4	第3, 4ターム	生駒 忠昭	自然系(理)	6	理学部4年		他	他	演習
240S3553	77			15	課題研究b(化学プログラム)	4	第3, 4ターム	大鳥 範和	自然系(理)	3	理学部4年		他	他	演習
240S3554	77			15	課題研究b(化学プログラム)	4	第3, 4ターム	田山 英治	自然系(理)	3	理学部4年		他	他	演習
240S3555	77			15	課題研究b(化学プログラム)	4	第3, 4ターム	岩本 啓	自然系(理)	3	理学部4年		他	他	演習
240S3556	77			15	課題研究b(化学プログラム)	4	第3, 4ターム	梅林 泰宏	自然系(理)	3	理学部4年		他	他	演習
240S3557	77			15	課題研究b(化学プログラム)	4	第3, 4ターム	後藤 真一	自然系(理)	3	理学部4年		他	他	演習
240S3558	77			15	課題研究b(化学プログラム)	4	第3, 4ターム	俣野 善博	自然系(理)	3	理学部4年		他	他	演習
240S3559	77			15	課題研究b(化学プログラム)	4	第3, 4ターム	中馬 吉郎	自然系(理)	3	理学部4年		他	他	演習
240S3560	77			15	課題研究b(化学プログラム)	4	第3, 4ターム	古川 貢	共用設備基盤センター	3	理学部4年		他	他	演習
240S3566	77			15	課題研究b(化学プログラム)	4	第1, 2ターム	佐藤 敬一(学務委員)	自然系(理)	3	理学部4年		他	他	演習
244S4544	57			04	植物生理学	2.0	第4ターム	西川 周一	自然系(理)	50	理学部2年		火・金	2	講義
242S4502	57			04	動物生理学I	2.0	第2ターム	井筒 ゆみ	自然系(理)	50	理学部2年		火・金	2	講義
240S4503	57			04	系統動物学	2.0	集中	飯田 碧	佐渡自然共生科学センター	30	理学部・農学部2年		他	他	講義
243S4545	57			04	生体情報学I	2.0	第3ターム	伊東 孝祐	自然系(理)	50	理学部2年		月・木	1	講義
243S4505	57			04	発生生物学I	2.0	第3ターム	酒井 達也	自然系(理)	50	理学部2年		火・金	1	講義
243S4506	57			04	発生生物学II	2.0	第3ターム	藤村 衛至	自然系(理)	50	理学部2年		火・金	2	講義
244S4507	57			04	植物生理学II(R4年度以前入学者対象)	2.0	第4ターム	岩崎 俊介	自然系(理)	50	理学部2年		月・木	5	講義
244S4546	57	70		04	生物英語	2.0	第4ターム	伊東 孝祐	自然系(理)	50	理学部2年		水	1・2	講義
241S4509	57			04	分子生物学	2.0	第1ターム	杉本 健吉	自然系(理)	50	理学部3年		火・金	2	講義
241S4510	57			04	細胞生物学I	2.0	第1ターム	伊東 孝祐	自然系(理)	50	理学部3年		月・木	1	講義
242S4511	57			04	生物化学I(理)(R4年度以前入学者対象)	2.0	第2ターム	長束 俊治	自然系(理)	50	理学部3年		火・金	2	講義
243S4512	57			04	細胞生物学II	2.0	第3ターム	加藤 朗	自然系(理)	50	理学部3年		月・木	1	講義

自然科学（細区分：理学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
243S4513	57			04	生物化学II(理)(R4年度以前入学者対象)	2.0	第3ターム	岩崎 俊介	自然系(理)	50	理学部3年		月・木	2	講義
243S4514	57			04	動物生理学II	2.0	第3ターム	杉本 健吉	自然系(理)	50	理学部3年		火・金	2	講義
242S4515	57			04	植物生理学III(R4年度以前入学者対象)	2.0	第2ターム	西川 周一	自然系(理)	50	理学部3年		火・金	1	講義
243S4516	57	70		04	生物英語II(R2年度以前入学者対象)	2.0	第3ターム	酒井 達也	自然系(理)	5	理学部3年		他	他	講義
243S4517	57			04	動物生理学III	2.0	第3ターム	安東 宏徳	佐渡自然共生科学センター	30	理学部3年	イ	水	2・3	講義
242S4537	57			13	植物生理学実習(R2年度以前入学者対象)	2.0	第2ターム	酒井 達也・他	自然系(理)	5	理学部3年		他	他	実習
243S4519	57			13	生体分子機能学実習(R2年度以前入学者対象)	2.0	第3ターム	長束 俊治	自然系(理)	5	理学部2年		他	他	実習
244S4520	57			13	動物形態発生学実習(R2年度以前入学者対象)	2.0	第4ターム	井筒 ゆみ	自然系(理)	5	理学部2年		他	他	実習
241S4521	57			13	細胞・遺伝学実習(R2年度以前入学者対象)	2.0	第1ターム	西川 周一	自然系(理)	5	理学部3年		他	他	実習
242S4522	57			13	動物分子生理学実習(R2年度以前入学者対象)	2.0	第2ターム	杉本 健吉	自然系(理)	5	理学部3年		他	他	実習
240S4523	57			13	臨海実習I	2.0	集中	安東 宏徳	佐渡自然共生科学センター	30	理学部・農学部3年		他	他	実習
240S4524	57			14	生物学総合演習(R2年度以前入学者対象)	2.0	第3,4ターム	伊東 孝祐	自然系(理)	30	理学部3年		他	他	演習
240S4540	57			14	生物学総合演習	4	第3,4ターム	伊東 孝祐	自然系(理)	30	理学部3年		木	4	演習
240S4525	57			05	生物学特論III	1.0	集中	木下 哲	非常勤講師	30	理学部2,3,4年		他	他	講義
240S4526	57			05	生物学特論IV	1	集中	山口 雅裕	非常勤講師	30	理学部2,3,4年		他	他	講義
240S4528	57			14	生物化学演習	4.0	通年	長束 俊治	自然系(理)	5	理学部4年		金	3	演習
240S4541	57			14	生物化学演習	4.0	通年	田崎 英祐	自然系(理)	5	理学部4年		月	2	演習
240S4529	57			14	細胞生物学演習	4.0	通年	伊東 孝祐	自然系(理)	5	理学部4年		金	2	演習
240S4530	57			14	発生生物学演習	4.0	通年	井筒 ゆみ	自然系(理)	5	理学部4年		月	2	演習
240S4531	57			14	植物生理学演習	4.0	通年	西川 周一	自然系(理)	5	理学部4年		月	3	演習
240S4532	57			14	植物生理学演習	4.0	通年	酒井 達也	自然系(理)	5	理学部4年		月	2	演習
240S4533	57			14	内分泌学演習	4.0	通年	安東 宏徳	佐渡自然共生科学センター	5	理学部4年		月	3	演習
240S4534	57			14	分子生物学演習	4.0	通年	杉本 健吉	自然系(理)	5	理学部4年		月	3	演習
240S4535	77			15	課題研究(生物学)	8.0	通年	西川 周一	自然系(理)	30	理学部4年		他	他	演習
240S4536	77			15	課題研究II(生物学)	4.0	第3,4ターム	西川 周一	自然系(理)	30	理学部4年		他	他	演習
240S4003	57			04	臨海実習II(他大方向)	2.0	集中	安東 宏徳	佐渡自然共生科学センター	20	理学部		他	他	実習
243S4538	57			13	生物学実習I(R3年度以降入学者対象)	2	第3ターム	伊東 孝祐	自然系(理)	30	理学部2年		火・水	3・4	実習
244S4539	57			13	生物学実習II(R3年度以降入学者対象)	3	第4ターム	井筒 ゆみ	自然系(理)	30	理学部2年		火・水	3・4・5	実習
241S4542	57			13	生物学実習III(R3年度以降入学者対象)	3	第1ターム	西川 周一	自然系(理)	30	理学部3年		木・金	3・4・5	実習
242S4543	57			13	生物学実習IV(R3年度以降入学者対象)	3	第2ターム	杉本 健吉	自然系(理)	30	理学部3年		木・金	3・4・5	実習
240S5501	44			13	地質調査法I	2.0	第1,2ターム	栗田 裕司	自然系(理)	30	理学部2年		火	3	講義
244S5502	44			13	地質調査法II	1.0	第4ターム	植田 勇人	自然系(理)	30	理学部2年		火	3	講義
240S5503	44			13	地質調査法実習I	2.0	集中	栗田 裕司	自然系(理)	30	理学部2年		他	他	実習
243S5504	44			13	地質調査法実習II	1.0	第3ターム	植田 勇人	自然系(理)	30	理学部2年		火	3	実習
240S5505	44			13	地質調査法実習III	1.0	通年	植田 勇人	自然系(理)	30	理学部3年		月	4	実習
243S5506	44			04	岩石学A	1.0	第3ターム	高澤 栄一	自然系(理)	30	理学部2年		月	2	講義
240S5507	44			13	岩石学実験I	1.0	第3,4ターム	サティッシュクマール	自然系(理)	30	理学部2年		金	2	実験
240S5508	44			04	テクトニクス	2.0	第3,4ターム	小林 健太	自然系(理)	30	理学部2年		木	4	講義
243S5509	44			04	鉱物学A	1.0	第3ターム	小西 博巳	自然系(理)	30	理学部2年		木	2	講義
243S5510	44			03	地層学A	1.0	第3ターム	栗田 裕司	自然系(理)	30	理学部2年		火	2	講義
243S5511	44			03	古生物学A	1.0	第3ターム	栗原 敏之	自然系(理)	30	理学部2年		火	4	講義
240S5512	44			13	野外実習A	4.0	通年	小林 健太	自然系(理)	30	理学部3年		月	3	実習
240S5513	44			13	野外実習B	2.0	集中	小林 健太	自然系(理)	30	理学部3年		他	他	実習
240S5514	44			13	論文講読演習	1.0	第3,4ターム	小林 健太	自然系(理)	30	理学部3年		金	2	演習
241S5515	44			04	鉱物学B	1.0	第1ターム	小西 博巳	自然系(理)	30	理学部3年		木	3	講義
242S5516	44			04	鉱物学C	1.0	第2ターム	小西 博巳	自然系(理)	30	理学部3年		木	2	講義
240S5517	44			13	鉱物結晶学実験	1.0	第3,4ターム	小西 博巳	自然系(理)	30	理学部2年		木	3	実験
244S5518	44			04	岩石学B	1.0	第4ターム	植田 勇人	自然系(理)	30	理学部2年		月	2	講義
241S5519	44			04	岩石学C	1.0	第1ターム	サティッシュクマール	自然系(理)	30	理学部3年		火	3	講義
240S5520	44			13	岩石学実験II	1.0	第1,2ターム	高橋 俊郎	自然系(理)	30	理学部3年		火	2	実験
243S5521	44			04	固体地球化学A	1.0	第3ターム	高橋 俊郎	自然系(理)	30	理学部3年		火	2	講義
244S5522	44			04	固体地球化学B	1.0	第4ターム	高橋 俊郎	自然系(理)	30	理学部3年		火	2	講義

自然科学（細区分：理学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240S5523	44			04	構造地質学	2.0	第1, 2ターム	豊島 剛志	非常勤講師	30	理学部3年		木	1	講義
240S5524	44			13	地質構造解析法	1.0	第1, 2ターム	小林 健太	自然系(理)	30	理学部3年		金	2	講義
240S5525	44			04	地球物理学	2.0	第3, 4ターム	小林 健太	自然系(理)	30	理学部3年		月	2	講義
241S5526	44			03	地層学B	1.0	第1ターム	栗田 裕司	自然系(理)	10	理学部3年		木	4	講義
240S5527	44			04	古生物学B	1.0	集中	栗原 敏之	自然系(理)	8	理学部3年		他	他	講義
240S5528	44			03	古生物学実験	1.0	集中	栗原 敏之	自然系(理)	8	理学部3年		他	他	実験
240S5529	44			13	海洋生物学実験	1.0	集中	栗原 敏之	自然系(理)	16	理学部2年		他	他	実験
241S5530	44			04	地史学A	1.0	第1ターム	サティッシュウマル	自然系(理)	30	理学部3年		火	4	講義
242S5531	44			04	地史学B	1.0	第2ターム	栗田 裕司	自然系(理)	30	理学部3年		火	4	講義
241S5532	44			05	海洋地質学A	1.0	第1ターム	植田 勇人	自然系(理)	30	理学部3年		月	2	講義
241S5533	44			05	海洋地質学B	1.0	第1ターム	植田 勇人	自然系(理)	30	理学部3年		木	2	講義
240S5534	44			04	東アジアの地質形成史	2.0	集中	栗原 敏之	自然系(理)	30	理学部3年		他	他	講義
242S5535	44			04	第四紀環境学	2.0	第2ターム	卜部 厚志	災害・復興科学研究所	30	理学部3年		月・木	5	講義
241S5536	44			04	環境地質学	2.0	第1ターム	卜部 厚志	災害・復興科学研究所	55	理学部・農学部3年		月・木	5	講義
244S5537	44			04	水文地質学	2.0	第4ターム	渡部 直喜	災害・復興科学研究所	60	理学部・農学部3年		火・金	3	講義
240S5538	44			13	環境地質学実習	1.0	集中	卜部 厚志	災害・復興科学研究所	30	理学部3年		他	他	実習
240S5539	44			05	石油地質学	1.0	集中	稲場 土誌典	非常勤講師	30	理学部3, 4年		他	他	講義
240S5540	44			05	土木地質学	1.0	集中	池田 伸俊	非常勤講師	30	理学部3, 4年		他	他	講義
240S5541	44			13	応用地質学実習	1.0	集中	栗田 裕司	自然系(理)	30	理学部3年		他	他	実習
240S5546	44			13	水質化学分析法	1.0	集中	渡部 直喜	災害・復興科学研究所	10	理学部4年		他	他	実験
240S5542	44			05	地球科学特別講義I	1.0	集中	伊藤 剛	非常勤講師	30	理学部3, 4年		他	他	講義
240S5544	44			05	地球科学特別講義III	1.0	集中	群取 良典	非常勤講師	30	理学部3, 4年		他	他	講義
240S5548	44			15	セミナー	2.0	通年	小林 健太	自然系(理)	35	理学部4年		他	他	演習
240S5549	77			15	課題研究(地質科学)	8	通年	小林 健太	自然系(理)	35	理学部4年		他	他	演習
240S5547	44			14	地球化学分析法	1.0	通年	高澤 栄一	自然系(理)	30	理学部4年		他	他	講義
243S6501	43	46	57	14	自然環境科学総論	2.0	第3ターム	西西 隆	自然系(理)	50	理学部2年		水	2・3	講義
244S6502	44			04	地形学	2.0	第4ターム	奈良間 千之	自然系(理)	70	理学部・農学部・工学部2年		月・木	4	講義
241S6503	43			04	地球流体力学	2.0	第1ターム	本田 明治	自然系(理)	40	理学部3年		火・金	1	講義
244S6505	43			04	物質科学B	2.0	第4ターム	西西 隆	自然系(理)	50	理学部2年		月・木	2	講義
57	04			04	機能形態学B	2.0	第4ターム	藤村 衛至	自然系(理)	40	理学部2年		火・金	3	講義
243S6508	57			04	生態学	2.0	第3ターム	石崎 智美	自然系(理)	60	理学部・農学部2年		月・木	2	講義
243S6510	44			04	寒冷地形学	2.0	第3ターム	奈良間 千之	自然系(理)	40	理学部・農学部3年		月・木	3	講義
240S6513	43			04	物質科学A	2.0	第3, 4ターム	生駒 忠昭	自然系(理)	50	理学部3年		水	2	講義
240S6514	46			05	地球環境化学	2.0	第1, 2ターム	松岡 史郎・他	自然系(理)	100	理学部・農学部3年		火	3	講義
244S6515	43	46		04	エネルギー物質科学	2.0	第4ターム	臼井 聡	自然系(理)	50	理学部3年		火・金	2	講義
240S6516	57			05	環境汚染論	2.0	第3, 4ターム	宮崎 勝己	自然系(理)	50	理学部3年		水	1	講義
242S6543	57			05	進化生物学a	1	第2ターム	藤村 衛至	自然系(理)	40	理学部3年		火	2	講義
244S6544	57			05	進化生物学b	1	第4ターム	石崎 智美	自然系(理)	40	理学部・農学部3年		火	1	講義
243S6519	57			05	適応生物学	2.0	第3ターム	林 八寿子	自然系(理)	40	理学部3年		火・金	2	講義
240S6520	44			05	古環境学	2.0	第3, 4ターム	則末 和宏・他	自然系(理)	50	理学部・農学部3年		月	5	講義
240S6521	36			04	環境経済システム論I	2.0	集中	房 文慧・他	非常勤講師	45	理学部・農学部3年	イ	他	他	講義
241S6525	44			14	自然環境科学実験A1	2.0	第1ターム	奈良間 千之	自然系(理)	20	理学部3年		月・木	3・4	実験
240S6526	44			14	自然環境科学実験A2	2.0	第1, 2ターム	本田 明治	自然系(理)	20	理学部3年		火	4・5	実験
243S6533	57			14	自然環境科学実験B1	2.0	第3ターム	宮崎 勝己	自然系(理)	40	理学部2年		木・金	4・5	実験
242S6534	57			14	自然環境科学実験B2	2.0	第2ターム	宮崎 勝己	自然系(理)	40	理学部3年		木・金	4・5	実験
243S6523	46			14	自然環境科学実験C1	2.0	第3ターム	則末 和宏	自然系(理)	30	理学部2, 3年		火・金	4・5	実験
244S6524	46			14	自然環境科学実験C2	2.0	第4ターム	則末 和宏	自然系(理)	30	理学部2, 3年		木・金	4・5	実験
240S6535	43			05	自然環境科学特論A	1.0	集中	佐藤 哲也	非常勤講師	50	理学部3年		他	他	講義
240S6536	46			05	自然環境科学特論B	1.0	集中	大木 淳之	非常勤講師	50	理学部2, 3年		他	他	講義
243S6527	41			03	数理演習	2.0	第3ターム	副島 浩一	自然系(理)	40	理学部2年		月・木	3	演習
243S6528	57			14	環境生物学演習	2.0	第3ターム	石崎 智美	自然系(理)	35	理学部3年		火・金	1	演習
240S6529	44			14	地質フィールド実習	1.0	集中	野口 里奈・他	自然系(理)	20	理学部・農学部2, 3, 4年		他	他	実習
240S6530	57			14	環境生物学野外実習A	1.0	通年	石崎 智美	自然系(理)	20	理学部3年		他	他	実習
240S6531	57			14	環境生物学野外実習B	1.0	通年	宮崎 勝己	自然系(理)	12	理学部2, 3年		他	他	実習
244S6532	57			14	環境生物学野外実習C	1.0	第4ターム	大森 紹仁	佐渡自然共生科学センター	20	理学部2, 3年		他	他	実習
240S6537	77			15	課題研究(自然環境)A	8	通年	副島 浩一	自然系(理)	38	理学部4年		他	他	実習
240S6538	77			15	課題研究(自然環境)B	8	通年	副島 浩一	自然系(理)	38	理学部4年		他	他	実習
240S6539	77			15	課題研究(自然環境)C	8	通年	副島 浩一	自然系(理)	38	理学部4年		他	他	実習
240S6540	34			04	環境政策論a(R4年度以降入学者対象)	1.0	第1, 2ターム	則末 和宏・他	自然系(理)	50	理学部・農学部2, 3年		1ターム:月2 2ターム:他		講義

自然科学

自然科学（細区分：理学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240S6545	57			04	多様性生物学c	1.0	集中	墨谷 暢子	自然系(理)	40	理学部・農学部2, 3年		他	他	講義
243S6542	43	46	57	14	自然環境科学研究演習	1.0	第3ターム	墨谷 暢子	自然系(理)	38	理学部3年		金	3	演習
240S6546	35			04	環境政策論b	1.0	集中	細江 まゆみ	非常勤講師	70	理学部・農学部2, 3年	イ	他	他	講義
243S7521	43			04	環境物理学	2.0	第3ターム	本田 明治	自然系(理)	60	理学部・農学部2年		火・金	4	講義
244S7522	46	44	43	05	海洋化学	2.0	第4ターム	則末 和宏	自然系(理)	70	理学部・農学部3年		月・木	1	講義
244S7523	57			05	水圏生態学	2.0	第4ターム	安東 宏徳・他	佐渡自然共生科学センター	40	理学部・農学部3年	イ	水	2・3	講義
241S7536	44			14	地形解析実習	2.0	第1ターム	奈良間 千之	自然系(理)	20	理学部・農学部3年		月・木	3・4	実習
240S7537	44			14	気象解析実習	2.0	第1, 2ターム	本田 明治	自然系(理)	20	理学部・農学部3年		火	4・5	実習
240S7538	44			14	地形フィールド実習	1.0	集中	奈良間 千之	自然系(理)	20	理学部・農学部2, 3年		他	他	実習
240S7543	77			15	卒業論文	8	通年	本田 明治・他	自然系(理)	15	理学部(農学部以外)4年		他	他	演習
243S7544	44			03	フィールド惑星科学概論	2	第3ターム	野口 里奈	自然系(理)	20	理学部・農学部3年		月・木	1	講義

自然科学（細区分：工学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241G6021	46			03	最先端技術を支える化学Ⅰ	2	第1ターム	渡邊 美寿貴・他	自然科学系(工学部)	250	自然科学系学部[工(化学材料)・他]	イ	火・金	3	講義
241G6022	52			03	都市インフラを考える	2	第1ターム	紅露 一寛	自然科学系(工学部)	20	全学部(工学部は除く)		月・木	2	演習
241G6023	49			03	原子力・放射線物理学入門	1	第1ターム	大坪 隆	自然科学系(理学部)	140	全学部		木	5	講義
241G6024	49			03	原子力・放射線防護学入門	1	第1ターム	泉川 卓司・他	研究統括機構共用設備基盤センター	140	全学部		火	5	講義
241G6035	49			03	特許・経営および製品開発入門	2	第1ターム	狩野 直樹・他	自然科学系(工学部)	150	全学部		火・金	1	講義
242G6025	47			03	生活を支える化学技術ー化学工学への招待ー	2	第2ターム	清水 忠明・他	自然科学系(工学部)	150	全学部		火・金	2	講義
242G6026	49			03	原子力入門	1	第2ターム	日高 昭秀	研究推進機構	140	全学部		木	5	講義
242G6027	49			03	原子力・放射線関連法規入門	1	第2ターム	泉川 卓司・他	研究統括機構共用設備基盤センター	140	全学部		火	5	講義
240G6904	49			03	特許と技術経営Ⅰ	1	第1学期	狩野 直樹・他	自然科学系(工学部)	30	全学部		集中	集中	講義
240G6905	49			03	特許と技術経営Ⅱ	1	第1学期	狩野 直樹・他	自然科学系(工学部)	30	全学部		集中	集中	講義
243G6525	50			03	くらしを支える機械システム工学	2	第3ターム	松原 幸治・他	自然科学系(工学部)	200	全学部		火・金	2	講義
243G6526	54			03	材料科学概論	2	第3ターム	田中 孝明・他	自然科学系(工学部)	150	工学部(化学材料分野)		月・木	3	講義
243G6527	49			03	放射性廃棄物処理法	1	第3ターム	日高 昭秀・他	研究推進機構	140	全学部		火	3	講義
244G6528	49			03	安全工学基礎	2	第4ターム	松岡 史郎・他	自然科学系(理学部)	50	全学部(理学部,工学部,農学部は定員に満たない場合に聴講可)低学年を優先する		火・金	3	講義
240G6529	46			03	化学実験	2	第3,4ターム	大木 基史・他	自然科学系(工学部)	60	工学部(材料科学)		水	3・4	実験
240G6901	49			03	放射線入門と実習	1	通年	日高 昭秀・他	研究推進機構	20	全学部		集中	集中	実習
240G6902	49			03	原子力の未来と災害を考える	1	通年	後藤 淳・他	研究統括機構共用設備基盤センター	20	全学部		集中	集中	講義
241T0001	49			13	総合工学概論	2	第1ターム	岡崎 篤行・他	自然科学系(工学部)	600	工学部(工学科)1年	イ	木	3・4	講義
241T0002	49			13	総合技術科学演習	2	第1ターム	小浦方 格・他	自然科学系(工学部)	300	工学部[工学科(情報電子,建築,融合領域)]1年		月	3・4	演習
242T0003	49			13	総合技術科学演習	2	第2ターム	小浦方 格・他	自然科学系(工学部)	300	工学部[工学科(力学,化学材料)]1年		月	3・4	演習
244T0004	49			13	技術者の心がまえ	2	第4ターム	東瀬 朗	自然科学系(工学部)	600	工学部(工学科)1年	イ	水	3・4	講義
243T0005	49			13	知的財産概論	1	第3ターム	宮田 敦久・他	地域創生推進機構	600	工学部(工学科)1年	イ	水	2	講義
243T0006	49			13	情報セキュリティ概論	1	第3ターム	佐々木 重信・他	自然科学系(工学部)	600	工学部(工学科)1年	イ	水	1	講義
240T0017	49			03	国際工学概論	1	第1,2ターム	馬場 暁・他	自然科学系(工学部)	999	工学部・他(日本人学生及び留学生) / 2年	ロ	他	他	講義
240T0007	74			14	職業指導(工)	2	集中	森本 紀子	非常勤講師	50	工学部(工学科)4年		集中	集中	講義
240T0008	99			13	創造プロジェクト基礎	2	第3,4ターム	佐々木 朋裕	自然科学系(工学部)	999	工学部(工学科全プログラム)1年		集中	集中	実習・演習・実験
240T0009	99			13	創造プロジェクトⅠ	2	第1,2ターム	佐々木 朋裕	自然科学系(工学部)	999	工学部(工学科全プログラム)2年		集中	集中	実習・演習・実験
240T0010	99			13	創造プロジェクトⅡ	2	第3,4ターム	佐々木 朋裕	自然科学系(工学部)	999	工学部(工学科全プログラム)2年		集中	集中	実習・演習・実験
240T0011	99			14	創造研究プロジェクトⅠ	2	第1,2ターム	佐々木 朋裕	自然科学系(工学部)	999	工学部(工学科全プログラム)3年		集中	集中	実習・演習・実験
240T0012	99			14	創造研究プロジェクトⅡ	2	第3,4ターム	佐々木 朋裕	自然科学系(工学部)	999	工学部(工学科全プログラム)3年		集中	集中	実習・演習・実験
240T0013	99			03	マーケット・インターンシップ	2	第1,2ターム	佐々木 朋裕	自然科学系(工学部)	999	工学部(工学科全プログラム)		集中	集中	演習・講義・実習
240T0014	99			03	マーケット・インターンシップ	2	第3,4ターム	佐々木 朋裕	自然科学系(工学部)	999	工学部(工学科全プログラム)		集中	集中	演習・講義・実習
240T0015	99			03	テクノロジー・インターンシップ	2	第1,2ターム	佐々木 朋裕	自然科学系(工学部)	999	工学部(工学科全プログラム)		集中	集中	実習・演習・実験
240T0016	99			03	テクノロジー・インターンシップ	2	第3,4ターム	佐々木 朋裕	自然科学系(工学部)	999	工学部(工学科全プログラム)		集中	集中	実習・演習・実験
240T0019	49			03	国際工学事情	1	第1,2ターム	上田 和孝	自然科学系(工学部)	999	工学部・他(日本人学生及び留学生)		集中	集中	講義
240T0020	49			03	国際工学事情	1	第3,4ターム	上田 和孝	自然科学系(工学部)	999	工学部・他(日本人学生及び留学生)		集中	集中	講義
240T0021	49			03	国際工学特論	2	第1,2ターム	BELLAN SELVAN	自然科学系(工学部)	999	工学部・他(日本人学生及び留学生)		集中	集中	講義
240T0022	49			03	国際工学特論	2	第3,4ターム	BELLAN SELVAN	自然科学系(工学部)	999	工学部・他(日本人学生及び留学生)		集中	集中	講義
240T0023	49			03	国際技術協力	1	第1,2ターム	上田 和孝・他	自然科学系(工学部)	999	工学部・他(日本人学生及び留学生)		集中	集中	講義
240T0024	49			03	国際技術協力	1	第3,4ターム	上田 和孝・他	自然科学系(工学部)	999	工学部・他(日本人学生及び留学生)		集中	集中	講義
240T0025	99			03	国際マーケット・グループワーク・インターンシップA	2	第1,2ターム	馬場 暁・他	自然科学系(工学部)	999	工学部(工学科全プログラム)		集中	集中	演習・講義・実習
240T0026	99			03	国際マーケット・グループワーク・インターンシップA	2	第3,4ターム	馬場 暁・他	自然科学系(工学部)	999	工学部(工学科全プログラム)		集中	集中	演習・講義・実習
240T0027	99			03	国際マーケット・グループワーク・インターンシップB	3	第1,2ターム	馬場 暁・他	自然科学系(工学部)	999	工学部(工学科全プログラム)		集中	集中	演習・講義・実習
240T0028	99			03	国際マーケット・グループワーク・インターンシップB	3	第3,4ターム	馬場 暁・他	自然科学系(工学部)	999	工学部(工学科全プログラム)		集中	集中	演習・講義・実習
240T0029	99			03	国際テクノロジー・グループワーク・インターンシップA	2	第1,2ターム	馬場 暁・他	自然科学系(工学部)	999	工学部(工学科全プログラム)		集中	集中	演習・講義・実習
240T0030	99			03	国際テクノロジー・グループワーク・インターンシップA	2	第3,4ターム	馬場 暁・他	自然科学系(工学部)	999	工学部(工学科全プログラム)		集中	集中	演習・講義・実習
240T0031	99			03	国際テクノロジー・グループワーク・インターンシップB	3	第1,2ターム	馬場 暁・他	自然科学系(工学部)	999	工学部(工学科全プログラム)		集中	集中	演習・講義・実習

自然科学（細区分：工学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240T0032	99			03	国際テクノロジー・グループワーク・インターンシップB	3	第3, 4ターム	馬場 暁・他	自然科学系(工学部)	999	工学部(工学科全プログラム)		集中	集中	演習・講義・実習
241T0033	49			12	リメディアル演習	1	第1ターム	中村 亮太・他	自然科学系(工学部)	15	工学部[工学科(力学分野)]1年		火・金	5	演習
241T0034	49			12	リメディアル演習	1	第1ターム	佐々木 重信	自然科学系(工学部)	15	工学部[工学科(情報電子分野)]1年		火・金	5	演習
241T0035	49			12	リメディアル演習	1	第1ターム	齊藤 健二・他	自然科学系(工学部)	15	工学部[工学科(化学材料分野)]1年		火・金	5	演習
241T0036	49			12	リメディアル演習	1	第1ターム	棒田 恵・他	自然科学系(工学部)	15	工学部[工学科(建築分野)]1年		火・金	5	演習
241T0037	49			12	リメディアル演習	1	第1ターム	前田 義信・他	自然科学系(工学部)	15	工学部[工学科(融合領域分野)]1年		火・金	5	演習
243T0101	49			13	数物演習	2	第3ターム	寒川 雅之・他	自然科学系(工学部)	170	工学部[工学科(力学分野)]1年		月・木	5	演習
244T0102	49			13	物理学実験	1	第4ターム	松原 幸治・他	自然科学系(工学部)	170	工学部[工学科(力学分野)]1年		金	3・4	実験
243T0103	50			03	機械工学概論	2	第3ターム	松原 幸治・他	自然科学系(工学部)	170	工学部[工学科(力学分野)]1年		月・木	4	講義
244T0104	52			03	社会基盤工学概論	2	第4ターム	紅露 一寛・他	自然科学系(工学部)	170	工学部[工学科(力学分野)]優先1年		月・木	4	講義
244T0105	49			03	材料力学入門	2	第4ターム	阿部 和久・他	自然科学系(工学部)	170	工学部[工学科(力学分野)]1年		月・木	3	講義
243T0201	51	10	49	03	電子情報通信概論	1	第3ターム	新保 一成・他	自然科学系(工学部)	250	工学部[工学科(情報電子分野)]優先1年		木	1	講義
243T0202	49	10		03	知能情報システム概論	1	第3ターム	阿部 貴志・他	自然科学系(工学部)	250	工学部[工学科(情報電子分野)]優先1年		木	2	講義
240T0203	10			13	コンピュータ基礎	2	第1, 2ターム	飯田 佑輔・他	自然科学系(工学部)	200	工学部[工学科(情報電子分野)]1年		火	4	講義・実習
243T0205	10			03	プログラミング基礎I	2	第3ターム	阿部 貴志・他	自然科学系(工学部)	200	工学部[工学科(情報電子分野)]1年		火	3・4	講義・実習
244T0206	10			03	プログラミング基礎II	2	第4ターム	金 他 ミンソク	自然科学系(工学部)	200	工学部[工学科(情報電子分野)]1年		火	3・4	講義・実習
244T0301	47	54		03	基礎無機化学	2	第4ターム	八木 政行・他	自然科学系(工学部)	170	工学部[工学科(化学材料分野)]1年		月・木	5	講義
243T0302	47	54		03	基礎有機化学	2	第3ターム	田中 孝明・他	自然科学系(工学部)	170	工学部[工学科(化学材料分野)]1年		月・木	5	講義
243T0303	55	54		04	化学工学基礎	2	第3ターム	清水 忠明	自然科学系(工学部)	170	工学部[工学科(化学材料分野)]優先1年		火・金	2	講義
243T0401	53			03	建築学概論	2	第3ターム	棒田 恵・他	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(建築分野)]優先1年		火・金	1	講義
243T0402	53			03	建築図学I	1	第3ターム	黒野 弘靖・他	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(建築分野)]1年		木	3	実習
244T0403	53			03	建築図学II	1	第4ターム	黒野 弘靖・他	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(建築分野)]1年		木	3	実習
242T0501	56	14	10	13	人間支援感性科学概論	2	第2ターム	前田 義信・他	自然科学系(工学部)	85	工学部[工学科(融合領域分野)]優先1年		月	3・4	講義
242T0502	37	49		13	協創経営概論	2	第2ターム	小浦方 格・他	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(融合領域分野)]優先1年		木	3・4	講義
244T0503	37	38	49	13	ビジネス統計学	2	第4ターム	東瀬 朗	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(融合領域分野)]1年		木	3・4	講義
241T0504	37			13	アントレプレナーシップ	2	第1ターム	小浦方 格	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(融合領域分野)]1年		火・金	3	講義
240T0505	10			13	コンピュータ基礎	1	第1, 2ターム	岩城 護・他	自然科学系(工学部)	85	工学部[工学科(融合領域分野)]1年		木	2	演習・講義・実習
243T0506	10			13	プログラミング基礎I	2	第3ターム	堀 潤一・他	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(融合領域分野)]1年		火・金	1	演習・講義・実習
244T0507	10			13	プログラミング基礎II	2	第4ターム	堀 潤一・他	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(融合領域分野)]1年		水	1・2	演習・講義・実習
241T1001	41			03	応用数理A	2	第1ターム	安部 隆	自然科学系(工学部)	120	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)]2年		月・木	5	講義
242T1002	41			03	応用数理A	2	第2ターム	瀧本 哲也・他	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)]2年		月・木	1	講義
241T1003	41			03	応用数理B	2	第1ターム	山本 征法	自然科学系(工学部)	120	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)]2年		火・金	4	講義
243T1004	41			03	複素・フーリエ解析	2	第3ターム	菅野 政明	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)]2年		火・金	2	講義
241T1005	50			04	材料力学I	2	第1ターム	佐々木 朋裕	自然科学系(工学部)	120	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)]2年		火・金	1	講義・演習
242T1006	50			04	流体工学I	2	第2ターム	牛田 晃臣	自然科学系(工学部)	70	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)]2年		月・木	1	講義・演習
242T1007	50			04	流体工学I	2	第2ターム	山縣 貴幸	自然科学系(工学部)	70	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)]2年		月・木	1	講義・演習
241T1008	49	43		04	工業力学	2	第1ターム	平元 和彦・他	自然科学系(工学部)	120	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)]2年		月・木	2	講義
241T1009	50			13	機械工作実習I	1	第1ターム	坂本 秀一・他	自然科学系(工学部)	110	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)]2年		水	3・4	実習
242T1010	50			13	機械工作実習II	1	第2ターム	坂本 秀一・他	自然科学系(工学部)	110	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)]2年		水	3・4	実習
243T1011	50			13	機械工作実習III	1	第3ターム	坂本 秀一・他	自然科学系(工学部)	110	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)]2年		水	3・4	実習
244T1012	50			04	熱工学I	2	第4ターム	松原 幸治	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)]2年		月・木	2	講義・演習
244T1013	50			04	熱工学I	2	第4ターム	櫻井 篤	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)]2年		月・木	2	講義・演習
244T1014	50			04	機械力学I	2	第4ターム	平元 和彦	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)]2年		月・木	1	講義・演習

自然科学（細区分：工学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
244T1015	50			13	製図基礎	2	第4ターム	月山 陽介	自然科学系(工学部)	120	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 2年		火・金	1	講義・演習
241T1016	50			13	設計製図I	1	第1ターム	月山 陽介	自然科学系(工学部)	110	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 3年		火	3・4	実習
241T1017	50			13	機械工学実験I	1	第1ターム	月山 陽介・他	自然科学系(工学部)	110	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 3年		金	3・4	実験
242T1018	50			13	設計製図II	1	第2ターム	月山 陽介	自然科学系(工学部)	110	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 3年		火	3・4	実習
242T1019	50			13	機械工学実験II	1	第2ターム	月山 陽介・他	自然科学系(工学部)	110	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 3年		金	3・4	実験
243T1020	50			13	設計製図III	1	第3ターム	寒川 雅之・他	自然科学系(工学部)	110	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 3年		火	3・4	実習
243T1021	50			13	機械工学実験III	1	第3ターム	月山 陽介・他	自然科学系(工学部)	110	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 3年		金	3・4	実験
244T1022	50			13	設計製図IV	1	第4ターム	寒川 雅之・他	自然科学系(工学部)	110	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 3年		火	3・4	実習
244T1023	50			13	機械工学実験IV	1	第4ターム	月山 陽介・他	自然科学系(工学部)	110	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 3年		水	3・4	実験
240T1024	77			15	卒業研修	2	第1, 2ターム	松原 幸治・他	自然科学系(工学部)	120	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 4年		他	他	実習・演習・実験
240T1025	77			15	卒業研究	6	第3, 4ターム	松原 幸治・他	自然科学系(工学部)	120	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 4年		他	他	演習・実験
241T1026	50			04	機械設計I	2	第1ターム	坂本 秀一	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 2年		月・木	4	講義
242T1027	50			04	加工学	2	第2ターム	坂本 秀一	自然科学系(工学部)	110	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 2年		月・木	2	講義
243T1028	50			04	材料力学II	2	第3ターム	佐々木 朋裕	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 2年		月・木	2	講義・演習
243T1029	50			04	流体工学II	2	第3ターム	牛田 晃臣	自然科学系(工学部)	120	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 2年		月・木	1	講義・演習
242T1030	50			04	機械設計II	2	第2ターム	横山 誠	自然科学系(工学部)	110	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 2年		月・木	3	講義
241T1031	50			04	熱工学II	2	第1ターム	櫻井 篤・他	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 3年		火・金	2	講義
242T1032	50			04	機械材料	2	第2ターム	佐々木 朋裕	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 3年		火・金	2	講義
241T1033	50			04	機械力学II	2	第1ターム	平元 和彦	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 3年		月・木	5	講義
243T1034	50			04	システム制御I	2	第3ターム	横山 誠	自然科学系(工学部)	110	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 3年		火・金	1	講義・演習
243T1035	50			13	機械工学演習	2	第3ターム	松原 幸治・他	自然科学系(工学部)	110	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 3年		火・金	2	演習
244T1036	50			04	システム制御II	2	第4ターム	横山 誠	自然科学系(工学部)	110	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 3年		月・木	3	講義・演習
241T1037	50	70		14	英文輪読I	2	第1ターム	松原 幸治・他	自然科学系(工学部)	120	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 4年		月・木	5	講義・演習
243T1038	50	70		14	英文輪読II	2	第3ターム	松原 幸治・他	自然科学系(工学部)	120	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 4年		月・木	5	講義・演習
242T1039	50			04	エネルギー変換工学	2	第2ターム	松原 幸治	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 3年		月・木	2	講義
242T1040	50			04	マイクロマシン	2	第2ターム	安部 隆	自然科学系(工学部)	120	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 3年		月・木	4	講義
243T1041	50			04	機械音響工学	2	第3ターム	坂本 秀一	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 3年		月・木	4	講義
243T1042	50			04	バイオメカニクス	2	第3ターム	坂本 信・他	医歯学系(保)	90	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 3年		月・木	1	講義
243T1043	50			04	伝熱工学	2	第3ターム	松原 幸治・他	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 3年		月・木	2	講義
244T1045	50			04	ロボット工学	2	第4ターム	寒川 雅之・他	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 3年		火・金	2	講義
244T1046	50			13	ソフトウェア工学	2	第4ターム	山縣 貴幸	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 3年		月・木	4	講義
244T1048	50			15	先端研究入門	2	第4ターム	松原 幸治・他	自然科学系(工学部)	110	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 3年		月・木	5	講義
242T1049	50			04	3D CAD 演習	2	第2ターム	月山 陽介	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 4年		水	1・2	演習
240T1050	50	70		04	技術英会話	2	第1, 2ターム	ジャイルズ ケント・他	非常勤講師	120	工学部[工学科(機械システム工学プログラム)] 4年		月	1	講義
241T2001	49			04	社会基盤応用数理及び演習I	2	第1ターム	紅露 一寛・他	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)] 2年		火・金	3	講義
244T2002	49			04	社会基盤応用数理及び演習II	2	第4ターム	紅露 一寛・他	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)] 2年		月・木	2	講義
242T2003	41			03	応用数理E	2	第2ターム	永幡 幸生	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)] 3年		月・木	4	講義
241T2004	49			04	社会基盤数理工学	2	第1ターム	紅露 一寛・他	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)] 3年		月・木	1	演習
243T2005	52			03	動力学	2	第3ターム	阿部 和久	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)] 3年		月・木	2	講義
242T2006	52			03	応用力学I	2	第2ターム	阿部 和久	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)] 2年		月・木	3	講義
244T2007	52			03	コンクリート工学I	2	第4ターム	佐伯 竜彦	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)] 2年		月・木	1	講義
243T2008	52			03	地盤工学I	2	第3ターム	金澤 伸一・他	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)] 2年		水	1・2	講義
242T2009	52			03	基礎水理学	2	第2ターム	安田 浩保	災害復興科学研	60	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)] 2年		金	1・2	講義



自然科学（細区分：工学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
242T2010	52			13	社会基盤工学実験Ⅰ	2	第2ターム	斎藤 豪・他	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)]3年		火・金	3・4	実験
243T2011	52			13	社会基盤工学実験Ⅱ	2	第3ターム	保坂 吉則・他	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)]3年		火・金	3・4	実験
241T2012	52			03	社会基盤設計基礎	2	第1ターム	斎藤 豪・他	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)]2年		月・木	1・2	演習
240T2013	28			04	土木技術者倫理	2	第3,4ターム	青木 長務・他	非常勤講師	50	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)]4年		集中	集中	講義
243T2014	52	70		04	技術英語Ⅱ	2	第3ターム	斎藤 豪・他	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)]4年		火・金	5	講義
240T2015	52			15	卒業研修	2	第1,2ターム	佐伯 竜彦・他	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)]4年		他	他	演習
240T2016	52			15	卒業研究	6	第3,4ターム	佐伯 竜彦・他	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)]4年		他	他	演習
242T2017	52			03	応用力学演習Ⅰ	2	第2ターム	紅露 一寛・他	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)]2年		月・木	4	演習
243T2018	52			04	応用力学Ⅱ	2	第3ターム	阿部 和久・他	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)]2年		月・木	3	講義
243T2019	52			03	応用力学演習Ⅱ	2	第3ターム	紅露 一寛・他	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)]2年		月・木	4	演習
242T2020	52			03	建設材料学	2	第2ターム	佐伯 竜彦・他	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)]2年		月・木	2	講義
241T2021	52			03	コンクリート工学Ⅱ	2	第1ターム	佐伯 竜彦	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)]3年		水	1・2	講義
243T2022	52			13	コンクリート構造工学	2	第3ターム	佐伯 竜彦	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)]3年		月・木	1	講義
244T2023	52			04	地盤工学Ⅱ	2	第4ターム	金澤 伸一・他	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)]2年		水	1・2	講義
242T2024	52			04	地盤工学Ⅲ	2	第2ターム	保坂 吉則・他	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)]3年		月・木	1	講義
243T2025	52			04	水理学及び演習Ⅰ	2	第3ターム	中村 亮太	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)]2年		火・金	2	講義
244T2026	52			04	水理学及び演習Ⅱ	2	第4ターム	安田 浩保	災害復興科学研	50	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)]3年		金	1・2	講義
241T2027	52			03	社会基盤製図	2	第1ターム	紅露 一寛	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)]2年		水	1・2	講義
240T2028	52			13	社会基盤プロジェクト・マネージメント	4	第3,4ターム	佐伯 竜彦・他	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)]3年		水	3・4・5	講義
244T2029	52			03	測量学(工)	2	第4ターム	斎藤 豪	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)]2年		火・金	2	講義
240T2030	52			13	測量学実習(工)	2	第1,2ターム	斎藤 豪・他	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)]3年		水	3・4	実習
242T2031	52	70		04	技術英語Ⅰ	2	第2ターム	斎藤 豪	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)]4年		火・金	2	講義
241T2032	52			04	河川工学(工)	2	第1ターム	安田 浩保	災害復興科学研究所	70	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)],理学部,農学部3年		金	1・2	講義
244T2033	52			04	海岸工学	2	第4ターム	中村 亮太	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)]3年		月・木	3	講義
240T2035	52			04	交通工学	2	第1,2ターム	吉田 朗	非常勤講師	50	工学部[工学科(社会基盤工学プログラム)]2,3年		集中	集中	講義
242T3001	41			03	応用数理B	2	第2ターム	酒匂 宏樹	自然科学系(工学部)	150	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]2年		月・木	3	講義
243T3002	41			03	応用数理C	2	第3ターム	坂井 一貴	非常勤講師	80	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]2年		月	1・2	講義
241T3003	41			03	応用数理E	2	第1ターム	坂井 一貴	非常勤講師	80	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]2年	イ	火・金	5	講義
242T3004	51			03	電気数理Ⅰ	2	第2ターム	城内 紗千子	自然科学系(工学部)	80	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]2年		火・金	4	講義
244T3005	51			03	電気数理Ⅱ	2	第4ターム	福井 聡・他	自然科学系(工学部)	80	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]2年		水	1・2	講義
242T3006	49			03	物理学Ⅱ	2	第2ターム	後藤 和泰	自然科学系(工学部)	80	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]2年		火・金	2	講義
243T3007	49			03	物理学Ⅲ	2	第3ターム	大平 泰生・他	自然科学系(工学部)	80	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]2年		火・金	2	講義
244T3008	49			03	物理学Ⅳ	2	第4ターム	増田 淳	自然科学系(工学部)	80	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]2年		火・金	1	講義
241T3009	51			04	電気回路Ⅰ	2	第1ターム	金 ミンソク	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)(再履修者向け)]2年		月・木	1	講義
241T3010	51			04	電気回路演習Ⅰ	1	第1ターム	後藤 和泰	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)(再履修者向け)]2年		月・木	2	演習
244T3011	51			04	電磁気学Ⅰ	2	第4ターム	清水 英彦	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)(再履修者向け)]2年		火・金	2	講義
244T3012	51			04	電磁気学演習Ⅰ	1	第4ターム	清水 英彦・他	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)(再履修者向け)]2年		火・金	3	演習
240T3015	51			14	電子情報通信設計製図	2	第3,4ターム	新保 一成・他	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]3年		水	3・4・5	演習・実習
240T3018	77			15	卒業研修	2	第1,2ターム	金他 ミンソク	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]4年		他	他	演習
240T3019	77			15	卒業研究	6	第3,4ターム	金他 ミンソク	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]4年		他	他	演習
241T3020	51			04	プログラミングBI	2	第1ターム	村松 正吾・他	自然科学系(工学部)	80	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]2年		金	1・2	演習・講義・実習
242T3021	51			04	プログラミングBII	2	第2ターム	村松 正吾・他	自然科学系(工学部)	80	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]2年		木	1・2	演習・講義・実習

自然科学（細区分：工学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
242T3022	51			04	デジタル回路	2	第2ターム	鈴木 孝昌	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]2年		水	1・2	講義
243T3023	51			04	電気回路Ⅱ	2	第3ターム	山家 清之	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)(再履修者向け)]2年		火・金	3	講義
243T3024	51			04	電気回路演習Ⅱ	1	第3ターム	加藤 景三	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)(再履修者向け)]2年		火・金	4	演習
241T3025	51			04	電気回路Ⅲ	2	第1ターム	菅原 晃	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]3年		水	1・2	講義
243T3026	51			04	電気計測	2	第3ターム	加藤 景三・他	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]2年		月	3・4	講義
244T3027	51			04	電子回路	2	第4ターム	鈴木 孝昌	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]2年		木	3・4	講義
242T3028	51			04	電磁気学Ⅱ	2	第2ターム	小川 純	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]3年		火・金	3	講義
242T3029	51			04	電磁気学演習Ⅱ	1	第2ターム	小川 純・他	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]3年		火・金	4	演習
241T3030	51			04	デジタル信号処理	2	第1ターム	佐々木 重信	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]3年		月・木	1	講義
242T3031	51			04	システム制御工学	2	第2ターム	鈴木 孝昌	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]3年		木	1・2	講義
242T3032	51	70		04	技術英語	2	第2ターム	馬場 暁	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]3年		火・金	1	講義
244T3033	51			04	電子デバイスⅠ	2	第4ターム	新保 一成	自然科学系(工学部)	80	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]2年		月・木	月1・木2	講義
242T3034	51			04	電子デバイスⅡ	2	第2ターム	馬場 暁	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]3年		月	3・4	講義
243T3035	51			04	電子物性工学Ⅰ	2	第3ターム	清水 英彦	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]3年		火・金	3	講義
241T3036	51			04	電子物性工学Ⅱ	2	第1ターム	加藤 景三	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]4年		月	3・4	講義
244T3037	51			04	通信方式基礎	2	第4ターム	佐々木 重信	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]3年		火・金	1	講義
242T3038	51			04	情報理論	2	第2ターム	山田 寛喜	自然科学系(工学部)	40	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]3年		月	1・2	講義
243T3039	51			04	画像情報工学	2	第3ターム	村松 正吾	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]3年		火・金	2	講義
244T3040	51			04	情報システムとセキュリティ	2	第4ターム	宮北 和之	自然科学系(工学部)	35	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]3年		月	3・4	講義
243T3041	51			04	光子電子工学	2	第3ターム	大平 泰生	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]3年		月・木	2	講義
244T3042	51			04	光応用工学	2	第4ターム	崔 森悦	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]3年	イ	火・金	5	講義
241T3043	51			04	電気機器	2	第1ターム	福井 聡	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]3年		火・金	3	講義
241T3044	51			04	送配電工学	2	第1ターム	福井 聡	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]3年		火・金	2	講義
244T3045	51			04	パワーエレクトロニクス	2	第4ターム	菅原 晃	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]3年		水	1・2	講義
240T3046	51			04	発変電工学	2	第1, 2ターム	小幡 祐二	非常勤講師	100	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]4年		木	2	講義
242T3047	51			04	高電圧工学	2	第2ターム	菅原 晃	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]4年		水	1・2	講義
244T3048	51			04	ネットワーク工学	2	第4ターム	中野 敬介	自然科学系(工学部)	40	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]2年		月・木	月2・木1	講義
240T3049	51	34		04	電波・電気通信法規	2	第1, 2ターム	寺岡 亮	非常勤講師	100	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]4年		水	4	講義
240T3050	51	34		04	電気法規・施設管理	1	第3, 4ターム	渡辺 信貴	非常勤講師	100	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]4年		木	1	講義
241T3051	51			04	電気回路Ⅰ	3	第1ターム	金 ミンソク	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]2年		月・木	1・2	講義・演習
243T3052	51			04	電気回路Ⅱ	3	第3ターム	山家 清之	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]2年		火・金	3・4	講義・演習
244T3053	51			04	電磁気学Ⅰ	3	第4ターム	清水 英彦	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]2年		火・金	2・3	講義・演習
240T3054	51			14	電子情報通信実験Ⅰ	2	第3, 4ターム	菅原 晃	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]2年		3ターム: 木 4ターム: 月	3・4・5	実験
240T3055	51			14	電子情報通信実験Ⅱ	2	第1, 2ターム	鈴木 孝昌・他	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]3年		木	3・4・5	実験
240T3056	51			14	電子情報通信実験Ⅲ	2	第3, 4ターム	佐々木 重信・他	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]3年		3ターム: 月 4ターム: 木	3・4・5	実験
242T3057	51			4	電磁気学Ⅱ	3	第2ターム	小川 純・他	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]3年		火・金	3・4	講義・演習
240T3058	51			14	電子情報通信実験Ⅳ	2	第1, 2ターム	村松 正吾・他	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]4年		金	3・4・5	実験
240T3059	51			14	論文輪講	2	第1, 2ターム	金 ミンソク・他	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(電子情報通信プログラム)]4年		月	5	演習
241T4001	41			03	応用数理E	2	第1ターム	永幡 幸生	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)]2年		月・木	2	講義
242T4002	49			03	電気数理Ⅰ	2	第2ターム	石井 望・他	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)]2年		月・木	1	講義
242T4003	41			03	応用数理B	2	第2ターム	山本 征法	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)]2年		月・木	3	講義

自然科学（細区分：工学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
243T4004	51	43		03	電磁気学	2	第3ターム	石井 望	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 2年		月・木	1	講義
243T4005	41			03	応用数理C	2	第3ターム	酒匂 宏樹	自然科学系(工学部)	150	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 2年		火・金	3	講義
244T4006	49			03	電気数理Ⅱ	2	第4ターム	前田 義信	自然科学系(工学部)	40	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 2年		水	1・2	講義
242T4007	43			03	物理学Ⅱ	2	第2ターム	大河 正志	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 3年		火・金	1	講義
243T4008	43			03	物理学Ⅲ	2	第3ターム	大平 泰生・他	自然科学系(工学部)	40	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 3年		火・金	2	講義
244T4009	43			03	物理学Ⅳ	2	第4ターム	増田 淳	自然科学系(工学部)	40	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 3年		火・金	1	講義
241T4010	10			14	プログラミングAⅠ	2	第1ターム	上野 雄大・他	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 2年		水	1・2	演習・講義・実習
242T4011	10			14	プログラミングAⅡ	2	第2ターム	上野 雄大・他	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 2年		水	3・4	演習・講義・実習
243T4012	10			14	情報システム基礎実習	1	第3ターム	萩原 威志・他	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 2年		水	4・5	実習
241T4013	10			14	知能情報システム実験Ⅰ	1	第1ターム	中野 敬介・他	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 3年		木	3・4	実験
242T4014	10			14	知能情報システム実験Ⅱ	1	第2ターム	中野 敬介・他	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 3年		木	3・4	実験
243T4015	10			14	知能情報システム実験Ⅲ	1	第3ターム	今村 孝・他	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 3年		木	3・4	実験
244T4016	10			14	知能情報システム実験Ⅳ	1	第4ターム	今村 孝・他	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 3年		木	3・4	実験
240T4017	10			14	研究室体験実習	1	第3, 4ターム	阿部 貴志・他	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 3年		金	4	演習・実習
240T4018	77			15	卒業研修	2	第1, 2ターム	阿部 貴志	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 4年		他	他	演習・実習
240T4019	77			15	卒業研究	6	第3, 4ターム	阿部 貴志	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 4年		他	他	演習・実習
241T4020	10			04	情報数学	2	第1ターム	山田 寛喜	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 2年		火・金	3	講義
242T4021	10			04	データ構造とアルゴリズム	2	第2ターム	高橋 俊彦	自然科学系(工学部)	110	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 2年		金	1・2	講義
242T4022	10			04	電気回路	2	第2ターム	宮北 和之	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 2年		火	1・2	講義
241T4023	10			04	離散数学	2	第1ターム	高橋 俊彦	自然科学系(工学部)	110	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 2年		金	1・2	講義
243T4024	10			04	論理回路	2	第3ターム	高橋 俊彦	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 2年		水	1・2	講義
242T4025	51			04	コンピュータネットワーク	2	第2ターム	中野 敬介	自然科学系(工学部)	80	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 2年		月・木	2	講義
243T4026	10			04	形式言語とオートマトン	2	第3ターム	青戸 等人	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 2年		火・金	1	講義
244T4027	10			04	オペレーティングシステム	2	第4ターム	萩原 威志	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 2年		水	3・4	講義
244T4028	10			04	コンピュータアーキテクチャ	2	第4ターム	今井 博英	経営戦略本部	80	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 2年		火	1・2	講義
241T4029	51			04	信号処理	2	第1ターム	山田 寛喜	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 3年		水	1・2	講義
242T4030	10			04	情報理論	2	第2ターム	山田 寛喜	自然科学系(工学部)	80	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 3年		月	1・2	講義
241T4031	10			04	技術英語	2	第1ターム	山崎 達也	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 3年		火・金	2	講義
244T4032	10			04	情報システムとセキュリティ	2	第4ターム	宮北 和之	自然科学系(工学部)	80	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 3年		月	3・4	講義
241T4033	10			04	データ工学	2	第1ターム	阿部 貴志	自然科学系(工学部)	70	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 3年		月	3・4	講義
244T4034	10			04	数理論理学	2	第4ターム	青戸 等人	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 2年		火・金	3	講義
244T4035	51			04	ネットワーク工学	2	第4ターム	中野 敬介	自然科学系(工学部)	80	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 2年		月・木	月2・木1	講義
244T4036	10			04	基礎電子回路	2	第4ターム	大河 正志	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 2年		月・木	月1・木2	講義
244T4037	10			04	データベース	2	第4ターム	阿部 貴志	自然科学系(工学部)	80	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 3年		火	3・4	講義
241T4038	10			04	数値計算プログラミング	2	第1ターム	石井 望	自然科学系(工学部)	70	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 3年		火・金	1	講義
241T4039	10			04	人間工学	2	第1ターム	棚橋 重仁	自然科学系(工学部)	40	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 3年		金	3・4	講義
241T4040	10			04	ロボティクス・メカトロニクス	2	第1ターム	今村 孝	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 3年		火	3・4	講義
242T4041	10			04	コンパイラ	2	第2ターム	上野 雄大	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 3年		月	3・4	講義
242T4042	10			04	制御工学	2	第2ターム	前田 義信	自然科学系(工学部)	40	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 3年		金	3・4	講義
243T4043	10			04	マルチメディアコンピューティング	2	第3ターム	飯田 佑輔	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 3年		火	4・5	講義
243T4044	10			04	生体計測	2	第3ターム	堀 潤一	自然科学系(工学部)	70	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 3年		月・木	2	講義
244T4045	10			04	アシスティブ・テクノロジー	2	第4ターム	今村 孝	自然科学系(工学部)	70	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 3年		水	1・2	講義
243T4046	10			04	電子デバイス	2	第3ターム	大河 正志	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 3年		火・金	3	講義

自然科学（細区分：工学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
243T4047	10			04	プログラミングAⅢ	2	第3ターム	青戸 等人・他	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 3年		月	3・4	演習・講義・実習
240T4049	51			04	電波・電気通信法規	2	第1, 2ターム	寺岡 亮	非常勤講師	20	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 4年		水	4	講義
243T4050	10			04	人工知能基礎	2	第3ターム	山崎 達也	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 2年		月・木	2	講義
242T4052	10			05	機械学習	2	第2ターム	山崎 達也・他	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 3年		火・金	2	講義・実習
241T4053	10			04	技術英語	2	第1ターム	Enkhbaatar Misheel	非常勤講師	90	工学部[工学科(知能情報システムプログラム)] 2年		月・木	3	講義
241T5001	47			04	高分子化学概論	2	第1ターム	青木 俊樹	非常勤講師	100	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)] 2年		火・金	1	講義
242T5002	47			04	基礎物理化学	2	第2ターム	小松 博幸	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)] 2年		月・木	2	講義
244T5003	49			03	化学システム応用数理	2	第4ターム	山際 和明	非常勤講師	100	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)] 2年		月・木	2	講義
243T5004	49			03	応用数理B	2	第3ターム	高橋 剛	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)] 2年		火・金	1	講義
241T5005	49			03	基礎物理工学	2	第1ターム	山田 弘明	非常勤講師	100	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)] 4年		月	4・5	講義
241T5006	77	70		14	技術文献リサーチA	1	第1ターム	清水 忠明・他	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)] 4年		火・木	5	講義・演習
242T5007	77	70		14	技術文献リサーチB	1	第2ターム	清水 忠明・他	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)] 4年		火・木	5	講義・演習
243T5008	77	70		14	技術文献リサーチC	1	第3ターム	清水 忠明・他	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)] 4年		火・木	5	講義・演習
244T5009	77	70		14	技術文献リサーチD	1	第4ターム	清水 忠明・他	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)] 4年		火・木	5	講義・演習
240T5010	77			15	卒業研修	2	第1, 2ターム	清水 忠明・他	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)] 4年		他	他	演習
240T5011	77			15	卒業研究	6	第3, 4ターム	清水 忠明・他	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)] 4年		他	他	演習
241T5012	47			04	有機化学(工)	2	第1ターム	星 隆	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)] 2年		月・木	2	講義
241T5013	55			04	反応工学I	2	第1ターム	田口 佳成	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)] 2年		水	1・2	講義
242T5014	55			04	拡散操作I	2	第2ターム	多島 秀男	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)] 2年		月・木	1	講義
242T5015	47			04	分析化学(工)	2	第2ターム	狩野 直樹	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)] 2年		火・金	1	講義
241T5016	47			04	無機化学	2	第1ターム	戸田 健司	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)] 2年		火・金	5	講義
244T5017	47			13	無機化学実験(工)	2	第4ターム	渡邊 美寿貴	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)応化コース] 2年		火・水	3・4	実験
243T5018	47			13	分析化学実験(工)	2	第3ターム	狩野 直樹	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)応化コース] 2年		水・木	3・4	実験
243T5019	55			04	拡散操作II	2	第3ターム	多島 秀男	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)化工コース] 2年		月・木	1	講義
243T5020	55			13	化学工学計算演習	1	第3ターム	小松 博幸	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)化工コース] 2年		月・木	3	演習
243T5021	55			13	反応工学演習	1	第3ターム	田口 佳成	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)化工コース] 2年		月・木	4	演習
243T5022	47			04	物理化学I	2	第3ターム	児玉 竜也	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)] 2年		月・木	2	講義
242T5023	55			04	移動論基礎	2	第2ターム	李 留云	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)] 2年		水	1・2	講義
242T5024	47			13	物理化学実験(工)	2	第2ターム	郷右近 展之・他	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)応化コース] 3年		火・水	3・4	実験
242T5025	47			13	有機化学実験(工)	2	第2ターム	星 隆・他	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)応化コース] 3年		木・金	3・4	実験
244T5026	55			04	プロセス伝熱工学	2	第4ターム	清水 忠明	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)化工コース] 2年		火・金	4	講義
244T5027	55			13	移動現象演習	1	第4ターム	李 留云	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)化工コース] 2年		火・金	3	演習
244T5028	55			13	化学実験1	1	第4ターム	三上 貴司・他	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)化工コース] 2年		水	3・4	実験
243T5029	47			04	計測化学I	2	第3ターム	狩野 直樹	自然科学系(工学部)	120	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)] 2年		火・金	3	講義
241T5030	47			04	反応速度論	2	第1ターム	郷右近 展之	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)応化コース] 3年		火・金	1	講義
241T5031	47			13	高分子化学実験	2	第1ターム	寺口 昌宏・他	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)応化コース] 3年		水・木	3・4	実験
244T5032	47	70		13	化学技術英語	2	第4ターム	渡邊 美寿貴・他	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)応化コース] 2年		木・金	3・4	講義
241T5033	55			04	反応工学II	2	第1ターム	田口 佳成	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)化工コース] 3年		火・金	1	講義

自然科学（細区分：工学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241T5034	55			13	粉体工学	2	第1ターム	三上 貴司	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(化学システム工学プログラム化工コース)] 3年		火・金	3	講義
241T5035	55			13	化学実験2	1	第1ターム	三上 貴司・他	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(化学システム工学プログラム化工コース)] 3年		水	3・4	実験
241T5036	55			13	設計製図	1	第1ターム	三上 貴司	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(化学システム工学プログラム化工コース)] 3年		火・金	4	演習
241T5037	47			04	計測化学II	2	第1ターム	狩野 直樹	自然科学系(工学部)	120	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)] 3年		火・金	2	講義
241T5038	47			04	有機反応化学	2	第1ターム	鈴木 敏夫	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(化学システム工学プログラム応化コース)] 3年		火・金	4	講義
240T5039	55			13	化学工学実験	4	第2, 3ターム	多島 秀男・他	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(化学システム工学プログラム化工コース)] 3年		火・水	3・4	実験
244T5040	47			04	物理化学II	2	第4ターム	郷右近 展之	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)] 3年		火・金	2	講義
241T5042	47			04	無機工業化学	2	第1ターム	戸田 健司	自然科学系(工学部)	70	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)] 3年		月・木	1	講義
243T5044	47			13	応用化学演習I	1	第3ターム	渡邊 美寿貴	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(化学システム工学プログラム応化コース)] 3年		火	3・4	演習
243T5045	47			13	応用化学演習II	1	第3ターム	狩野 直樹	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(化学システム工学プログラム応化コース)] 3年		月	3・4	演習
243T5046	47			13	応用化学演習III	1	第3ターム	郷右近 展之・他	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(化学システム工学プログラム応化コース)] 3年		水	3・4	演習
243T5047	55			13	分離工学演習	1	第3ターム	多島 秀男	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(化学システム工学プログラム化工コース)] 3年		火・金	2	演習
243T5048	55			03	プロセス制御	2	第3ターム	清水 忠明	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)] 3年		水	1・2	講義
244T5049	47			04	有機合成化学	2	第4ターム	鈴木 敏夫	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(化学システム工学プログラム応化コース)] 3年		月・木	1	講義
244T5050	47			13	応用化学演習IV	1	第4ターム	星 隆	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(化学システム工学プログラム応化コース)] 3年		月・木	2	演習
244T5051	47			13	応用化学演習V	1	第4ターム	寺口 昌宏・他	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(化学システム工学プログラム応化コース)] 3年		火・金	2	演習
244T5052	55			04	機械的分離工学	2	第4ターム	三上 貴司	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(化学システム工学プログラム化工コース)] 3年		火・金	2	講義
242T5053	55			13	化学工学英語	1	第2ターム	山際 和明	非常勤講師	50	工学部[工学科(化学システム工学プログラム化工コース)] 3年		月・木	3	演習
243T5054	47			04	無機合成化学	2	第3ターム	戸田 健司	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(化学システム工学プログラム応化コース)] 2年		火・金	2	講義
243T5055	47			04	分子設計化学	2	第3ターム	星 隆	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(化学システム工学プログラム応化コース)] 2年		火・金	4	講義
242T5056	55			04	反応工学III	2	第2ターム	田口 佳成	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)] 3年		月・木	1	講義
242T5057	55			04	拡散操作III	2	第2ターム	多島 秀男	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)] 3年		火・金	1	講義
241T5059	55			04	物理化学III	2	第1ターム	児玉 竜也・他	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(化学システム工学プログラム応化コース)] 3年		月・木	2	講義
244T5060	47			04	物理化学IV	2	第4ターム	児玉 竜也	自然科学系(工学部)	50	工学部[工学科(化学システム工学プログラム応化コース)] 3年		月・木	3	講義
244T5061	55			13	反応装置工学	2	第4ターム	三上 貴司	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(化学システム工学プログラム化工コース)] 3年		火・金	1	講義
240T5064	55			04	工程解析	2	第3, 4ターム	高久 馨	非常勤講師	50	工学部[工学科(化学システム工学プログラム化工コース)] 3年		集中	集中	講義
244T5065	47			04	高分子化学A	2	第4ターム	金子 隆司	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)] 2年		火・金	1	講義
242T5066	47			04	高分子化学B	2	第2ターム	金子 隆司	自然科学系(工学部)	90	工学部[工学科(化学システム工学プログラム)] 3年		火・金	2	講義
242T6001	41			03	応用数理A	2	第2ターム	瀧本 哲也・他	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)] 2年		月・木	1	講義
242T6002	41			03	応用数理E	2	第2ターム	永幡 幸生	自然科学系(工学部)	170	工学部[工学科(材料科学プログラム)] 2年		月・木	4	講義
243T6003	54			04	物理数学	2	第3ターム	瀧本 哲也	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)] 2年		火・金	1	講義
241T6004	54			04	基礎電磁気学	2	第1ターム	佐々木 進	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)] 2年		月・木	2	講義
241T6005	54			04	基礎解析力学	2	第1ターム	瀧本 哲也	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)] 2年		火・金	2	講義
243T6006	54			04	基礎量子力学(工)	2	第3ターム	武田 直也	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)] 2年		月・木	2	講義
244T6007	54			04	基礎統計物理	2	第4ターム	武田 直也	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)] 2年		火・金	4	講義
242T6008	54			04	基礎材料物理化学	2	第2ターム	三俣 哲	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)] 2年		月・木	5	講義
242T6009	54			04	基礎材料組織学	2	第2ターム	大木 基史	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)] 2年		火・金	1	講義

自然科学（細区分：工学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241T6010	54			14	材料科学実験Ⅰ	2	第1ターム	武田 直也・他	自然科学系(工学部)	30	工学部[工学科(材料科学プログラム)]3年		火・金	3・4	実験
242T6011	54			14	材料科学実験Ⅰ	2	第2ターム	武田 直也・他	自然科学系(工学部)	30	工学部[工学科(材料科学プログラム)]3年		火・金	3・4	実験
241T6012	54			14	材料科学実験Ⅱ	2	第1ターム	大木 基史・他	自然科学系(工学部)	30	工学部[工学科(材料科学プログラム)]3年		火・金	3・4	実験
242T6013	54			14	材料科学実験Ⅱ	2	第2ターム	大木 基史・他	自然科学系(工学部)	30	工学部[工学科(材料科学プログラム)]3年		火・金	3・4	実験
243T6014	54			14	材料科学PBL	2	第3ターム	山内 健・他	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(材料科学プログラム)]3年		火・金	3・4	PBL
240T6015	77			15	卒業研修	2	第1,2ターム	瀧本 哲也・他	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)]4年		他	他	演習・実験
240T6016	77			15	卒業研究	6	第3,4ターム	瀧本 哲也・他	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)]4年		他	他	演習・実験
243T6017	54			04	受動電気回路素子論	2	第3ターム	坪井 望	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)]2年		水	1・2	講義
244T6018	54			04	応用電磁気学	2	第4ターム	中野 智仁	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)]2年		火・金	1	講義
242T6019	54			04	応用量子力学	2	第2ターム	瀧本 哲也	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)]3年		火・金	2	講義
241T6020	54			04	応用統計物理	2	第1ターム	瀧本 哲也	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)]3年		月・木	1	講義
244T6021	54			04	物質構造論	2	第4ターム	中野 智仁	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)]3年		火・金	2	講義
243T6022	54			04	磁性・超伝導	2	第3ターム	武田 直也	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)]3年		月・木	4	講義
244T6023	54			04	半導体物性・デバイス	2	第4ターム	坪井 望	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)]3年		月・木	3	講義
243T6024	54			04	量子物性論	2	第3ターム	佐々木 進	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)]3年		火・金	2	講義
243T6025	54			04	材料分析化学	2	第3ターム	由井 樹人	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)]2年		月・木	4	講義
242T6026	54			14	電気化学	2	第2ターム	八木 政行	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)]3年		月・木	4	講義
244T6027	54			04	光化学	2	第4ターム	由井 樹人	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)]3年		火・金	3	講義
244T6028	54			04	高分子科学	2	第4ターム	山内 健	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)]2年		月・木	4	講義
241T6029	54			04	高分子材料化学	2	第1ターム	三俣 哲	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)]3年		火・金	2	講義
243T6030	54			04	機能性高分子材料	2	第3ターム	山内 健	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)]3年		月・木	3	講義
244T6031	54			04	工業生化学	2	第4ターム	落合 秋人	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)]2年		月・木	2	講義
241T6032	54			04	生体分子工学	2	第1ターム	落合 秋人	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)]3年		木	3・4	講義
242T6033	54			04	生物材料工学	2	第2ターム	田中 孝明	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)]3年		月・木	2	講義
241T6034	54			04	材料評価学	2	第1ターム	大木 基史	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)]3年		火・金	1	講義
242T6035	54			04	計測工学	2	第2ターム	坪井 望・他	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)]3年		月・木	3	講義
241T6036	54	70		14	技術英語Ⅰ	2	第1ターム	瀧本 哲也・他	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)]4年		火・木	5	講義・演習
242T6037	54	70		14	技術英語Ⅱ	2	第2ターム	瀧本 哲也・他	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)]4年		火・木	5	講義・演習
243T6038	54	70		14	論文輪講Ⅰ	2	第3ターム	瀧本 哲也・他	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)]4年		火・木	5	講義・演習
244T6039	54	70		14	論文輪講Ⅱ	2	第4ターム	瀧本 哲也・他	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)]4年		火・木	5	講義・演習
240T6040	74			14	インターンシップ	2	第3,4ターム	大木 基史・他	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)]3年		集中	集中	実習
244T6041	54			14	触媒化学	2	第4ターム	齊藤 健二	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)]3年		水	1・2	講義
240T6042	54	70		14	技術英語	4	第1,2ターム	瀧本 哲也・他	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)]4年		火・木	5	講義・演習
240T6043	54	70		14	論文輪講	4	第3,4ターム	瀧本 哲也・他	自然科学系(工学部)	68	工学部[工学科(材料科学プログラム)]4年		火・木	5	講義・演習
240T0405	77	52	53	15	卒業研修又は基礎設計	2	第1,2ターム	中村 孝也・他	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(建築学プログラム)]4年		他	他	演習
240T0406	77	52	53	15	卒業研究又は設計	6	第3,4ターム	中村 孝也・他	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(建築学プログラム)]4年		他	他	演習
241T0407	53			03	建築製図基礎Ⅰ	1	第1ターム	黒野 弘靖・他	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(建築学プログラム)]2年		水	4	実習
242T0408	53			03	建築製図基礎Ⅱ	1	第2ターム	黒野 弘靖・他	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(建築学プログラム)]2年		水	4	実習
243T0409	53			13	建築設計製図Ⅰ	2	第3ターム	棒田 恵・他	自然科学系(工学部)	55	工学部[工学科(建築学プログラム)]2年		水・金	水2・3・4・金4	実習
244T0410	53			13	建築設計製図Ⅱ	2	第4ターム	黒野 弘靖・他	自然科学系(工学部)	55	工学部[工学科(建築学プログラム)]2年		火・水	火3・水2・3・4	実習
241T0411	53			13	建築設計製図Ⅲ	2	第1ターム	井口 哲一・他	非常勤講師	55	工学部[工学科(建築学プログラム)]3年		火・木	火5・木2・3・4	実習
242T0412	53			13	建築設計製図Ⅳ	2	第2ターム	葛原 憲博・他	非常勤講師	55	工学部[工学科(建築学プログラム)]3年		火・木	火5・木2・3・4	実習

自然科学（細区分：工学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
243T0413	53			13	建築設計製図V	2	第3ターム	黒野 弘靖・他	自然科学系(工学部)	55	工学部[工学科(建築学プログラム)] 3年		火・金	火4・金3・4・5	実習
243T0414	53			03	建築計画学I	2	第3ターム	黒野 弘靖	自然科学系(工学部)	55	工学部[工学科(建築学プログラム)] 2年		火・金	2	講義
241T0415	53			13	建築計画演習I	1	第1ターム	黒野 弘靖	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(建築学プログラム)] 3年		水	2・3	演習
242T0416	53			13	建築計画演習II	1	第2ターム	黒野 弘靖	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(建築学プログラム)] 3年		水	2・3	演習
243T0417	53			04	設計方法論	2	第3ターム	棒田 恵	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(建築学プログラム)] 3年		木	1・2	講義
241T0418	53			13	建築構造解析学・演習I	2	第1ターム	加藤 大介	非常勤講師	55	工学部[工学科(建築学プログラム)] 2年		月	3・4	講義・演習
242T0419	53			13	建築構造解析学・演習II	2	第2ターム	中村 孝也	自然科学系(工学部)	55	工学部[工学科(建築学プログラム)] 2年		月	3・4	講義・演習
243T0420	53			04	建築構造解析学・演習III	2	第3ターム	寺西 正輝・他	自然科学系(工学部)	55	工学部[工学科(建築学プログラム)] 2年		月	3・4	講義・演習
241T0421	53			04	建築構造設計I	2	第1ターム	中村 孝也	自然科学系(工学部)	55	工学部[工学科(建築学プログラム)] 3年		月	3・4	講義
242T0422	53			04	建築構造設計II	2	第2ターム	寺西 正輝・他	自然科学系(工学部)	55	工学部[工学科(建築学プログラム)] 3年		月	3・4	講義
243T0423	53			13	建築構造設計演習I	1	第3ターム	中村 孝也	自然科学系(工学部)	55	工学部[工学科(建築学プログラム)] 3年		月	4	演習
244T0424	53			13	建築構造設計演習II	1	第4ターム	中村 孝也	自然科学系(工学部)	55	工学部[工学科(建築学プログラム)] 3年		月	4	演習
243T0425	53			13	建築材料・構造実験I	2	第3ターム	中村 孝也・他	自然科学系(工学部)	55	工学部[工学科(建築学プログラム)] 3年		水	水2・3・4・5	実験
244T0426	53			13	建築材料・構造実験II	2	第4ターム	中村 孝也・他	自然科学系(工学部)	55	工学部[工学科(建築学プログラム)] 3年		水	水2・3・4・5	実験
242T0427	53			03	建築材料	2	第2ターム	中村 孝也・他	自然科学系(工学部)	55	工学部[工学科(建築学プログラム)] 2年		火・金	3	講義
243T0428	53			03	建築環境工学I	2	第3ターム	有波 裕貴・他	自然科学系(工学部)	55	工学部[工学科(建築学プログラム)] 2年		火・金	3	講義
241T0429	53			04	建築環境工学II	2	第1ターム	大嶋 拓也・他	自然科学系(工学部)	55	工学部[工学科(建築学プログラム)] 3年		火・金	2	講義
242T0430	53			13	建築環境工学演習I	1	第2ターム	有波 裕貴・他	自然科学系(工学部)	55	工学部[工学科(建築学プログラム)] 3年		火	4	演習
242T0431	53			13	建築環境工学演習II	1	第2ターム	大嶋 拓也・他	自然科学系(工学部)	55	工学部[工学科(建築学プログラム)] 3年		火	3	演習
244T0432	53			13	建築環境制御学演習I	1	第4ターム	有波 裕貴・他	自然科学系(工学部)	55	工学部[工学科(建築学プログラム)] 3年		火	4	演習
244T0433	53			13	建築環境制御学演習II	1	第4ターム	大嶋 拓也・他	自然科学系(工学部)	55	工学部[工学科(建築学プログラム)] 3年		火	3	演習
242T0434	53			03	都市計画学I	2	第2ターム	岡崎 篤行	自然科学系(工学部)	100	工学部[工学科(建築学プログラム)] 2年		火・金	4	講義
244T0435	53			04	都市計画学II	2	第4ターム	松井 大輔	自然科学系(工学部)	120	工学部[工学科(建築学・社会基盤工学プログラム)] 2年		火・金	4	講義
241T0436	53			04	都市デザイン論	2	第1ターム	岡崎 篤行	自然科学系(工学部)	80	工学部[工学科(建築学プログラム)] 3年		火・金	4	講義
243T0437	53			13	都市計画・デザイン演習	2	第3ターム	松井 大輔・他	自然科学系(工学部)	55	工学部[工学科(建築学プログラム)] 3年		木	4・5	演習
244T0438	53			13	建築設計製図VI	2	第4ターム	棒田 恵・他	自然科学系(工学部)	55	工学部[工学科(建築学プログラム)] 3年		木・金	木4金2・3・4	実習
242T0440	53			04	建築計画学II	2	第2ターム	棒田 恵	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(建築学プログラム)] 3年		金	1・2	講義
241T0441	53			04	日本建築史	2	第1ターム	黒野 弘靖	自然科学系(工学部)	55	工学部[工学科(建築学プログラム)] 2年		火・金	2	講義
244T0442	53			04	建築構造解析学・演習IV	2	第4ターム	土井 希祐	非常勤講師	55	工学部[工学科(建築学プログラム)] 2年		月	3・4	講義・演習
243T0443	53			13	建築構造設計演習III	1	第3ターム	寺西 正輝・他	自然科学系(工学部)	55	工学部[工学科(建築学プログラム)] 3年		月	5	演習
244T0444	53			13	建築構造設計演習IV	1	第4ターム	寺西 正輝・他	自然科学系(工学部)	55	工学部[工学科(建築学プログラム)] 3年		月	5	演習
240T0445	53			04	建築施工	2	第1, 2ターム	小林 正宜	非常勤講師	55	工学部[工学科(建築学プログラム)] 4年		月	3	講義
241T0450	53			03	建築法規	2	第1ターム	加藤 雅之	非常勤講師	55	工学部[工学科(建築学プログラム)] 3年		火・金	1	講義
241T0446	53			04	建築環境制御学I	2	第1ターム	有波 裕貴・他	自然科学系(工学部)	55	工学部[工学科(建築学プログラム)] 3年		火・金	3	講義
243T0447	53			04	建築環境制御学II	2	第3ターム	大嶋 拓也・他	自然科学系(工学部)	55	工学部[工学科(建築学プログラム)] 3年		火・金	2	講義
244T0448	53			03	近代建築史	2	第4ターム	黒野 弘靖	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(建築学プログラム)] 2年		火・金	2	講義
244T7001	51	13		14	フィジカルコンピューティング	2	第4ターム	渡辺 哲也・他	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)] 2年		金	1・2	演習・講義・実習
241T7002	41			03	応用数理E	2	第1ターム	永幡 幸生	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)] 2年		月・木	2	講義
244T7003	49			14	電気数理II	2	第4ターム	前田 義信	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)] 2年		水	1・2	講義
243T7004	13	10		13	コミュニケーションツールとしての視覚造形	2	第3ターム	橋本 学・他	人文社会科学系(教育)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)] 2年		火・金	1	講義・演習
243T7005	14			03	健康スポーツシステム論	2	第3ターム	村山 敏夫	人文社会科学系(教育)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)] 2年		月・木	1	講義
241T7006	10			13	実践プログラミングI	2	第1ターム	堀 潤一・他	自然科学系(工学部)	70	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)] 2年		月・金	月3・金2	演習・講義・実習

自然科学（細区分：工学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
242T7007	10			13	実践プログラミングⅡ	2	第2ターム	堀 潤一・他	自然科学系(工学部)	70	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]2年		火・金	火1・金2	演習・講義・実習
243T7008	56	13	14	14	人間支援感性科学実験Ⅰ	1	第3ターム	飯島 淳彦・他	自然科学系(工学部)	70	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]2年		火	3・4	実験
244T7009	56	13	14	14	人間支援感性科学実験Ⅱ	1	第4ターム	田中 幸治・他	人文社会科学系(教育)	70	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]2年		火	3・4	実験
241T7010	56	13	14	14	人間支援感性科学実験Ⅲ	1	第1ターム	渡辺 哲也・他	自然科学系(工学部)	70	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]3年		火	3・4	実験
242T7011	56	13	14	14	人間支援感性科学実験Ⅳ	1	第2ターム	橋本 学・他	人文社会科学系(教育)	70	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]2年		火	3・4	実験
240T7012	77	13	14	14	卒業研修Ⅰ	2	第1,2ターム	前田 義信・他	自然科学系(工学部)	70	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]3年		他	他	演習・実習
240T7013	77	13	14	14	卒業研修Ⅱ	2	第3,4ターム	前田 義信・他	自然科学系(工学部)	70	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]3年		他	他	演習・実習
240T7014	77			14	卒業研究Ⅰ	2	第1,2ターム	前田 義信・他	自然科学系(工学部)	70	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]4年		他	他	実習・演習・実験
240T7015	77			14	卒業研究Ⅱ	6	第3,4ターム	前田 義信・他	自然科学系(工学部)	70	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]4年		他	他	実習・演習・実験
241T7018	13			13	デザイン基礎	2	第1ターム	橋本 学	人文社会科学系(教育)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]2年		月・火	5	講義・演習
241T7019	14			03	フィジカルコンディショニング	2	第1ターム	村山 敏夫	人文社会科学系(教育)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]2年		月・水	4	講義
241T7020	56			24	人間工学	2	第1ターム	棚橋 重仁	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]2年		金	3・4	講義
241T7021	38			15	社会福祉論	2	第1ターム	平川 毅彦	非常勤講師	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]2年		火	1・2	講義
241T7022	13	54	49	13	表現素材演習Ⅰ	2	第1ターム	橋本 学	人文社会科学系(教育)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]2年		水	1・2	演習
240T7023	99			14	音創造演習Ⅰ	2	第1,2ターム	田中 幸治・他	人文社会科学系(教育)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]2年		1ターム:火 2ターム:月	3	講義・演習
240T7024	13			13	空間造形演習	2	第1,2ターム	三村 友子	人文社会科学系(教育)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]2年		金	5	演習
242T7025	13			14	パフォーマンスコミュニケーション	2	第2ターム	宇野 哲也・他	人文社会科学系(教育)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]2年		金	3・4	演習
242T7026	10			24	コンピュータネットワーク	2	第2ターム	中野 敬介	自然科学系(工学部)	40	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]2年		月・木	2	講義
240T7027	56			14	福祉情報工学	2	第1,2ターム	渡辺 哲也	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]3年		木	2	講義
242T7028	13	54	49	13	表現素材演習Ⅱ	2	第2ターム	三村 友子	人文社会科学系(教育)	15	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]2年		月・水	月4・水4	演習
244T7029	51			14	電子回路	2	第4ターム	堀 潤一	自然科学系(工学部)	70	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]2年		月・木	月4・木3	講義
243T7030	56			24	生体計測	2	第3ターム	堀 潤一	自然科学系(工学部)	80	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]2年		月・木	2	講義
243T7031	56	39		14	実験計画法	2	第3ターム	渡辺 哲也・他	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]3年		火・金	1	講義・演習
243T7032	13	54	49	13	表現素材演習Ⅲ	2	第3ターム	清水 研作	人文社会科学系(教育)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]2年		水	1・2	演習
240T7033	99			14	音創造演習Ⅱ	2	第3,4ターム	清水 研作・他	人文社会科学系(教育)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]2年		水	4	講義・演習
244T7034	13	10	49	04	デジタルサイネージ	2	第4ターム	橋本 学・他	人文社会科学系(教育)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]2年		火・木	火5・木2	演習・講義・実習
244T7035	56			14	機能生理学	2	第4ターム	飯島 淳彦・他	自然科学系(工学部)	80	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]2年		金	4・5	講義
244T7036	13	54	49	13	表現素材演習Ⅳ	2	第4ターム	田中 幸治	人文社会科学系(教育)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]2年		月・水	3	演習
244T7037	14			03	ウインタースポーツサイエンス	2	第4ターム	牛山 幸彦・他	人文社会科学系(教育)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]2年		木	4	講義・実技
241T7038	13			13	芸術プロジェクト概論	2	第1ターム	橋本 学・他	人文社会科学系(教育)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]3年		木	3・4	講義
244T7039	10			04	データベース	2	第4ターム	阿部 貴志	自然科学系(工学部)	40	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]3年		火	3・4	講義
241T7040	56	85		14	看護工学	2	第1ターム	坂井 さゆり・他	医学部系(保)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]3年		水	3・4	講義
240T7041	14			14	スポーツバイオメカニクス	2	第3,4ターム	牛山 幸彦	人文社会科学系(教育)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]3年		木	3	講義
242T7042	50	51		14	制御工学	2	第2ターム	前田 義信	自然科学系(工学部)	80	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]3年		金	3・4	講義
240T7043	14			14	発育発達論	2	第3,4ターム	伊藤 巨志	非常勤講師	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]3年		月	3	講義
244T7044	49	70		14	技術英語	2	第4ターム	林 智彦	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]3年		火・木	火1・木2	講義
240T7045	13	38		13	芸術プロジェクト表現実習Ⅰ	1	集中	橋本 学・他	人文社会科学系(教育)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]3年		集中	集中	演習・実習
241T7046	10			04	データ工学	2	第1ターム	阿部 貴志	自然科学系(工学部)	30	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]3年		月	3・4	講義
244T7047	10			04	アシスティブ・テクノロジー	2	第4ターム	今村 孝	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]3年		水	1・2	講義
244T7048	56	85	90	14	診断支援工学	2	第4ターム	小林 公一・他	医学部系(保)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]3年		金	3・4	講義
243T7049	10			04	マルチメディアコンピューティング	2	第3ターム	飯田 佑輔	自然科学系(工学部)	30	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]3年		火	4・5	講義
240T7050	14			14	スポーツ心理学	2	第3,4ターム	森 恭	人文社会科学系(教育)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]3年		水	1	講義
240T7051	13	38		13	芸術プロジェクト表現実習Ⅱ	1	集中	橋本 学・他	人文社会科学系(教育)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)]3年		集中	集中	演習・実習



自然科学（細区分：工学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240T7052	14			03	ゴルフサイエンス	2	集中	牛山 幸彦・他	人文社会科学系(教育)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)] 3年		集中	集中	その他
240T7053	51			14	電気回路	2	第1, 2 ターム	渡辺 哲也	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)] 2年		金	1	講義・演習
240T7054	13	99		14	音楽工学入門	2	第1, 2 ターム	清水 研作・他	人文社会科学系(教育)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)] 2年		木	1	講義
242T7055	56			14	生体医工学	2	第2ターム	飯島 淳彦	自然科学系(工学部)	80	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)] 2年		火	3・4	講義
240T7056	14			14	アウトドアサイエンス	2	集中	村山 敏夫	人文社会科学系(教育)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)] 2年		集中	集中	実習
240T7057	14	56		14	スポーツ生理学	2	集中	天野 達郎	人文社会科学系(教育)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)] 2年		集中	集中	講義
240T7058	14			14	ラケットスポーツ	2	第1, 2 ターム	牛山 幸彦	人文社会科学系(教育)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)] 2年		水	5	実技
241T7059	43	50		14	実践物理学演習	2	第1ターム	中村 有花	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)] 2年		木	3・4	講義
244T7060	10	51		14	論理回路	2	第4ターム	岩城 護	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)] 2年		火	1・2	講義
243T7061	10			04	人工知能基礎	2	第3ターム	山崎 達也	自然科学系(工学部)	30	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)] 3年		月・木	2	講義
241T7062	10			04	数値計算プログラミング	2	第1ターム	石井 望	自然科学系(工学部)	70	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)] 3年		火・金	1	講義
240T7063	99			14	音楽応用演習	2	第1, 2 ターム	田中 幸治・他	人文社会科学系(教育)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)] 3年		金	2	演習
240T7064	14			14	フィールドスポーツ	2	第1, 2 ターム	森二 恭・田中 誠二	人文社会科学系(教育)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)] 2年		月	2	実技
241T7065	56			14	生体信号処理	2	第1ターム	岩城 護	自然科学系(工学部)	60	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)] 3年		水	1・2	講義
240T7066	70	16		14	論文輪講	2	第1, 2 ターム	前田 義信	自然科学系(工学部)	70	工学部[工学科(人間支援感性科学プログラム)] 3年		木	2	講義・演習
240T8001	37	49	77	14	課題解決インターンシップⅠ	2	第1, 2 ターム	尾田 雅文・他	社会連携推進機構	35	工学部[工学科(協創経営プログラム)] 4年		他	他	PBL
243T8002	37	49	77	14	課題解決インターンシップⅡ	2	第3ターム	尾田 雅文・他	社会連携推進機構	35	工学部[工学科(協創経営プログラム)] 4年		他	他	PBL
244T8003	37	49	77	14	課題解決インターンシップⅢ	2	第4ターム	尾田 雅文・他	社会連携推進機構	35	工学部[工学科(協創経営プログラム)] 4年		他	他	PBL
240T8004	37			14	ディベートⅢ	2	第1学期集中	東瀬 朗・他	自然科学系(工学部)	3	工学部[工学科(協創経営プログラム)] 4年		集中	集中	講義・演習
242T8005	37	55		14	プロジェクト・マネジメント基礎	2	第2ターム	尾田 雅文	社会連携推進機構	35	工学部[工学科(協創経営プログラム)] 3年		金	3・4	講義・演習
243T8006	37			14	マーケティング基礎	2	第3ターム	長尾 雅信	人文社会科学系(工)	35	工学部[工学科(協創経営プログラム)] 3年		木	3・4	講義・演習
241T8008	49	55		14	技術評価	2	第1ターム	尾田 雅文	社会連携推進機構	35	工学部[工学科(協創経営プログラム)] 4年		火	3・4	講義
243T8009	37	49	70	14	技術英語	2	第3ターム	小浦方 格・他	自然科学系(工学部)	35	工学部[工学科(協創経営プログラム)] 3年		火・金	5	講義・演習
241T8010	37			14	企業会計基礎	2	第1ターム	中村 竹志	非常勤講師	35	工学部[工学科(協創経営プログラム)] 2年		月・木	5	講義
240T8011	37			14	デザイン思考入門	2	第1学期集中	東瀬 朗・他	自然科学系(工学部)	3	工学部[工学科(協創経営プログラム)] 3年		集中	集中	講義・演習
242T8012	49			04	科学技術表現法	2	第2ターム	増田 淳	自然科学系(工学部)	35	工学部[工学科(協創経営プログラム)] 2年		火	3・4	講義・演習
241T8013	37	49		13	産業・地域実習基礎	1	第1ターム	若林 悦子	自然科学系(工学部)	35	工学部[工学科(協創経営プログラム)] 2年		水	3	講義・実習
240T8014	37	49		13	産業・地域実習	1	集中	東瀬 朗・他	自然科学系(工学部)	35	工学部[工学科(協創経営プログラム)] 2年		集中	集中	PBL
240T8015	37	49		13	産業・地域実習	2	集中	東瀬 朗・他	自然科学系(工学部)	35	工学部[工学科(協創経営プログラム)] 2年		集中	集中	PBL
240T8016	37	49		13	産業・地域実習	3	集中	東瀬 朗・他	自然科学系(工学部)	35	工学部[工学科(協創経営プログラム)] 2年		集中	集中	PBL
240T8017	37	49		13	産業・地域実習	4	集中	東瀬 朗・他	自然科学系(工学部)	35	工学部[工学科(協創経営プログラム)] 2年		集中	集中	PBL
240T8018	37	49		13	産業・地域実習	5	集中	東瀬 朗・他	自然科学系(工学部)	35	工学部[工学科(協創経営プログラム)] 2年		集中	集中	PBL
242T8019	37			13	経営管理入門	2	第2ターム	東瀬 朗	自然科学系(工学部)	35	工学部[工学科(協創経営プログラム)] 2年		月	3・4	講義・演習
240T8020	37			14	ロジカルスピーキング	2	集中	尾田 雅文	社会連携推進機構	2	工学部[工学科(協創経営プログラム)] 3年		集中	集中	講義・演習
241T8021	37			14	組織マネジメント基礎	2	第1ターム	白川 展之	人文社会科学系(工)	35	工学部[工学科(協創経営プログラム)] 3年		火・金	5	講義・演習
240T8022	37	49	77	14	課題発見プロジェクト	2	第3, 4 ターム	尾田 雅文	社会連携推進機構	35	工学部[工学科(協創経営プログラム)] 3年		3ターム: 金 4ターム: 月	1	講義
243T8023	49	55		14	生産・品質管理基礎	2	第3ターム	尾田 雅文	社会連携推進機構	35	工学部[工学科(協創経営プログラム)] 3年		月	3・4	講義
240T8024	49	55		14	社会システム工学演習	6	第1, 2, 3ターム	東瀬 朗・他	自然科学系(工学部)	35	工学部[工学科(協創経営プログラム)] 3年		1, 2 ターム: 木・集中 3ターム: 水・金	1, 2 ターム: 3・4・ 集中 3ターム: 3・4	講義・演習

自然科学（細区分：農学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241G6028	60	75		03	農業資源を知る	2	第1ターム	大橋 慎太郎・他	自然科学系(農学部)	250	自然科学学部(農学部)1年		火・金	1	講義
241G6029	60	75		03	生命を知る	2	第1ターム	山城 秀昭・他	自然科学系(農学部)	250	自然科学学部(農学部)1年		火・金	2	講義
242G6030	60	75		03	生態系を知る	2	第2ターム	夏川 遼生・他	自然科学系(農学部)	250	自然科学学部(農学部)1年		火・金	1	講義
240G6903	60			13	農業DXを知る	1	第1学期	長谷川 英夫	自然科学系(農学部)	70	農学部(農学科)		集中	集中	講義
241A0001	60			01	農学入門Ⅰ	2	第1ターム	中野 優・他	自然科学系(農)	190	農学部1年		月・木	1	講義
241A0002	60			01	農学入門Ⅱ	2	第1ターム	中野 優・他	自然科学系(農)	190	農学部1年		月・木	2	講義
240A0003	60	62		13	基礎農林学実習	1	第1学期	山崎 将紀・他	自然科学系(農)	190	農学部2年		集中	集中	実習・実験
242A0004	61	60	57	03	生物化学Ⅰ	2	第2ターム	三ツ井 敏明	非常勤講師	90	農学部2年		月・木	1	講義
242A0005	61			03	微生物学	2	第2ターム	鈴木 一史	自然科学系(農)	100	農学部2年		水	1・2	講義
242A0006	61			03	土壌学概論	2	第2ターム	原田 直樹	自然科学系(農)	120	農学部2年		火・金	2	講義
243A0007	61			13	有機化学(農)	2	第3ターム	佐藤 努・他	自然科学系(農)	90	農学部2年		月・木	2	講義
242A0008	61			03	食品化学	2	第2ターム	城 斗志夫	自然科学系(農)	120	農学部2年		火	3・4	講義
241A0009	61			04	分析化学(農)	2	第1ターム	大竹 憲邦・他	自然科学系(農)	80	農学部2年		月・木	1	講義
243A0010	61	57		04	生物化学Ⅱ	2	第3ターム	伊藤 紀美子	自然科学系(農)	70	農学部2年		月・木	1	講義
241A0011	60	61		04	植物栄養生理学	2	第1ターム	末吉 邦	理事	100	農学部2年		月・木	2	講義
244A0012	61	62		04	植物成分化学	2	第4ターム	三亀 啓吾	自然科学系(農)	70	農学部2年		火・金	2	講義
243A0013	61			14	分析化学実験(農)	2	第3ターム	原田 直樹・他	自然科学系(農)	72	農学部2年		月・火	3・4・5	実習・実験
244A0014	61			14	分析化学実験(農)	2	第4ターム	北岡 本光・他	自然科学系(農)	40	農学部2年		月・火	3・4・5	実習・実験
241A0015	61			13	生物学実験	2	第1ターム	大竹 憲邦・他	自然科学系(農)	72	農学部3年		月	3・4・5	実習・実験
242A0016	61			13	生物学実験	2	第2ターム	藤村 忍・他	自然科学系(農)	40	農学部3年		月・火	3・4・5	実習・実験
242A0017	61	57		13	生物化学実験	2	第2ターム	西海 理之・他	自然科学系(農)	40	農学部3年		水・木	3・4・5	実習・実験
242A0018	61	57		05	遺伝子工学	2	第2ターム	杉本 華幸	自然科学系(農)	90	農学部3年		火・金	1	講義
243A0019	61			13	微生物学実験	2	第3ターム	杉本 華幸・他	自然科学系(農)	72	農学部2年		水・木・金	3・4・5	実習・実験
244A0020	61			13	微生物学実験	2	第4ターム	平田 大・他	自然科学系(農)	40	農学部2年		水・木・金	3・4・5	実習・実験
241A0021	46			13	有機化学実験(農)	2	第1ターム	佐藤 努・他	自然科学系(農)	72	農学部3年		木・金	3・4・5	実習・実験
242A0022	46			13	有機化学実験(農)	2	第2ターム	原 崇・他	自然科学系(農)	40	農学部3年		金	3・4・5	実習・実験
243A0023	57			04	植物遺伝学	2	第3ターム	岡田 萌子	自然科学系(農)	70	農学部2年		月・木	2	講義
240A0024	61			15	応用生命科学実験	2	第3,4ターム	プログラム教員	自然科学系(農)	45	農学部3年		集中	集中	実習・実験
242A0025	57			04	動物遺伝学	2	第2ターム	山田 宜永	自然科学系(農)	80	農学部2年		金	3・4	講義
240A0026	61			15	応用生命科学演習Ⅰ	2	第1,2ターム	プログラム教員	自然科学系(農)	45	農学部4年		集中	集中	演習
240A0027	61			15	応用生命科学演習Ⅰ	2	第3,4ターム	プログラム教員	自然科学系(農)	45	農学部4年		集中	集中	演習
243A0028	61			04	応用微生物学	2	第3ターム	杉本 華幸	自然科学系(農)	80	農学部2,3年		火・金	1	講義
240A0029	61			15	応用生命科学演習Ⅱ	2	第3,4ターム	プログラム教員	自然科学系(農)	45	農学部4年		集中	集中	演習
240A0030	61			15	応用生命科学演習Ⅱ	2	第1,2ターム	プログラム教員	自然科学系(農)	45	農学部4年		集中	集中	演習
241A0031	61	46		04	生物有機化学	2	第1ターム	佐藤 努	自然科学系(農)	90	農学部3年		水	1・2	講義
243A0032	61			04	肥料学	2	第3ターム	大竹 憲邦	自然科学系(農)	80	農学部2年		水	1・2	講義
240A0033	61	47		05	酵素化学	2	通年	三ツ井 敏明	非常勤講師	70	農学部3年		集中	集中	講義
241A0034	60			04	植物ウイルス学	2	第1ターム	佐野 義孝	自然科学系(農)	50	農学部2年以上		火・金	2	講義
244A0035	61			15	植物環境応答学	2	第4ターム	大竹 憲邦	自然科学系(農)	40	農学部3年		金	3・4	講義
242A0036	47	61	62	04	植物バイオマス利用科学	2	第2ターム	三亀 啓吾	自然科学系(農)	40	農学部3年		月・木	2	講義
242A0037	60	61		05	植物細胞工学	2	第2ターム	中野 優	自然科学系(農)	70	農学部3年		月・木	1	講義
244A0038	60	66		13	動物発生生殖学	2	第4ターム	山城 秀昭	自然科学系(農)	50	農学部2年以上		金	3・4	講義
241A0039	61	57		04	分子微生物学	2	第1ターム	鈴木 一史	自然科学系(農)	70	農学部3年		月・木	2	講義
243A0040	57			15	動物遺伝増殖学	2	第3ターム	山田 宜永・他	自然科学系(農)	25	農学部3年		月・木	1	講義
243A0041	57			04	免疫学概論	2	第3ターム	原 崇	自然科学系(農)	90	農学部3年		火	3・4	講義
242A0042	57	61		05	細胞分子生物学	2	第2ターム	伊藤 紀美子	自然科学系(農)	40	農学部3年		水	1・2	講義
242A0043	60			04	生物統計学	2	第2ターム	大竹 憲邦・他	自然科学系(農)	100	農学部2,3年		金	3・4	講義
244A0044	61			05	土壌生化学	2	第4ターム	鈴木 一輝・他	自然科学系(農)	120	農学部2,3,4年		月・木	2	講義
243A0045	61			05	醸造学	2	第3ターム	平田 大・他	自然科学系(農)	70	農学部3年		木	3・4	講義
243A0046	60			04	花卉園芸学	2	第3ターム	中野 優	自然科学系(農)	70	農学部2,3年		火・金	2	講義
243A0047	61			03	動物栄養学	2	第3ターム	藤村 忍	自然科学系(農)	80	農学部2年		火・金	2	講義
244A0048	61			03	畜産食品学	2	第4ターム	西海 理之	自然科学系(農)	100	農学部2年		火	1・2	講義
240A0049	61			05	応用生命科学セミナー	1	第1学期	廣田 佳久	非常勤講師	80	農学部2,3,4年		集中	集中	講義
243A0050	65			04	食品・農業情報工学	2	第3ターム	元永 佳孝	自然科学系(農)	50	農学部2,3年		金	3・4	講義
243A0051	65			04	食料環境工学	2	第3ターム	大橋 慎太郎	自然科学系(農)	50	農学部2,3年		火・金	1	講義
241A0052	57	62		04	野生動物生態学	2	第1ターム	関島 恒夫	自然科学系(農)	60	農学部・理学部2年		木	3・4	講義
243A0053	65			14	農村空間デザイン学	2	第3ターム	坂田 寧代	自然科学系(農)	35	農学部2年		月・木	2	講義

自然科学（細区分：農学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
244A0054	65			04	精密農業工学	2	第4ターム	長谷川 英夫	自然科学系(農)	90	農学部2, 3年		火	3・4	講義
242A0055	65			04	バイオマスエネルギー論	2	第2ターム	長谷川 英夫・他	自然科学系(農)	50	農学部2, 3年		月・木	1	講義
242A0056	66	57		14	草地生態学	2	第2ターム	板野 志郎	自然科学系(農)	70	農学部3年		水	1・2	講義
241A0057	62	65		13	測量学(農)	2	第1ターム	稲葉 一成・他	自然科学系(農)	56	農学部・理学部2年		火・金	3	講義
242A0058	62	65		13	測量学実習(農)	2	第2ターム	稲葉 一成・他	自然科学系(農)	56	農学部・理学部2年		月・木	3・4	実習・実験
241A0059	62			04	環境砂防学	2	第1ターム	樫田 豊	自然科学系(農)	65	農学部・理学部2年		火・金	4	講義
243A0060	62			14	防災系演習及び実習	3	第3ターム	樫田 豊	自然科学系(農)	35	農学部・理学部2年		月・木	3・4	実習・実験
241A0061	57	62		03	野生植物生態学	2	第1ターム	本間 航介・他	佐渡自然共生科学センター	75	農学部・理学部2年		月	3・4	講義
243A0062	62	65		03	流域環境GIS	2	第3ターム	村上 拓彦・他	自然科学系(農)	80	農学部・理学部2年		火・金	2	講義
240A0063	62	44	57	14	フィールドワーカーのためのリスクマネジメント実習	2	第1学期	本間 航介・他	佐渡自然共生科学センター	45	農学部・理学部2, 3年		集中	集中	実習・実験
244A0064	62	65		14	技術者倫理・自然環境関連法規	2	第4ターム	箕口 秀夫・他	非常勤講師	65	農学部・理学部3年		月・木	2	講義
242A0065	65			03	水環境工学	2	第2ターム	吉川 夏樹	自然科学系(農)	80	農学部・理学部2, 3年		水	1・2	講義
241A0066	62	44	57	04	フィールド安全論	2	第1ターム	本間 航介・他	佐渡自然共生科学センター	65	農学部・理学部2年		水	1・2	講義
244A0067	62			04	森林環境論	2	第4ターム	永野 博彦	自然科学系(農)	70	農学部・理学部2年		月・木	2	講義
244A0068	65			03	構造デザイン工学	2	第4ターム	鈴木 哲也	自然科学系(農)	60	農学部・理学部2年		火・金	2	講義
244A0069	65			03	土壌環境工学	2	第4ターム	稲葉 一成・他	自然科学系(農)	40	農学部・理学部2年		月・木	3	講義
243A0070	65	62	44	03	流域水文学	2	第3ターム	ウイタカ アンドリュウ	自然科学系(農)	70	農学部・理学部2, 3年		火・金	3	講義
240A0071	57	62		14	生態系管理演習及び実習	4	第3, 4ターム	関島 恒夫・他	自然科学系(農)	30	農学部・理学部3年		金	1・2・3・4	実習・実験
242A0072	62	57		14	森林遺伝育種学	2	第2ターム	森口 喜成	自然科学系(農)	80	農学部・理学部3年		月	3・4	講義
242A0073	62	65		04	リモートセンシング	2	第2ターム	村上 拓彦	自然科学系(農)	80	農学部・理学部3年		木	3・4	講義
242A0074	62			04	雷水防災学	2	第2ターム	河島 克久	災害・復興科学研究所	35	農学部・理学部3年		水	1・2	講義
243A0075	62	44		04	温暖化メカニズム・影響学	2	第3ターム	永野 博彦・他	自然科学系(農)	70	農学部・理学部3年		月・木	2	講義
242A0076	62			04	斜面災害論	2	第2ターム	西井 稜子・他	災害・復興科学研究所	65	農学部・理学部3年		月・木	2	講義
243A0077	62			04	森林再生学	2	第3ターム	柴田 嶺・他	自然科学系(農)	60	農学部・理学部2年		水	1・2	講義
243A0078	62	65		04	環境統計学	2	第3ターム	関島 恒夫・他	自然科学系(農)	41	農学部・理学部2年		水	3・4	講義
244A0079	62	65		14	GIS・リモートセンシング演習	2	第4ターム	村上 拓彦	自然科学系(農)	50	農学部・理学部3年		月・木	3・4	演習
241A0080	61			03	食品工学	2	第1ターム	北岡 本光	自然科学系(農)	50	農学部2年		月・木	2	講義
240A0081	64			14	食品マーケティング論	2	通年	清野 誠喜	非常勤講師	50	農学部2年以上		集中	集中	講義
241A0082	61			03	食品衛生学	2	第1ターム	簡浦 さとみ・他	自然科学系(農)	120	農学部3年		火	1・2	講義
243A0083	61			03	農産食品学	2	第3ターム	中井 博之・他	自然科学系(農)	100	農学部2年		水	1・2	講義
242A0084	61			03	食品安全学	2	第2ターム	簡浦 さとみ・他	自然科学系(農)	193	農学部3年		月	1・2	講義
242A0085	61			04	食品機能学	2	第2ターム	原 崇	自然科学系(農)	90	農学部2年以上		木	1・2	講義
240A0086	61			15	食品科学演習I	2	第1, 2ターム	プログラム教員	自然科学系(農)	30	農学部4年		集中	集中	演習
240A0087	61			15	食品科学演習I	2	第3, 4ターム	プログラム教員	自然科学系(農)	30	農学部4年		集中	集中	演習
240A0088	61			15	食品科学演習II	2	第3, 4ターム	プログラム教員	自然科学系(農)	30	農学部4年		集中	集中	演習
240A0089	61			15	食品科学演習II	2	第1, 2ターム	プログラム教員	自然科学系(農)	30	農学部4年		集中	集中	演習
241A0090	61			05	栄養生化学	2	第1ターム	藤村 忍	自然科学系(農)	80	農学部3年		月・木	2	講義
242A0091	61			04	畜産食品製造学	2	第2ターム	西海 理之	自然科学系(農)	70	農学部3年		水	1・2	講義
243A0092	61			13	食品科学概論	1	第3ターム	プログラム教員	自然科学系(農)	30	農学部3年		集中	集中	講義
244A0093	61			04	公衆衛生学I	2	第4ターム	田邊 直仁	非常勤講師	50	農学部2, 3, 4年		金	1・2	講義
240A0094	61			04	水産食品学	2	第1学期	小林 武志	非常勤講師	20	農学部3年		集中	集中	講義
240A0095	61			05	食品科学セミナー	1	通年	八田 一	非常勤講師	60	農学部3, 4年		集中	集中	講義
242A0096	61			15	食品科学プログラム実地見学	1	第2ターム	プログラム教員	自然科学系(農)	20	農学部3年		集中	集中	実習・実験
240A0097	15			14	調理実習	2	第1, 2ターム	山口 智子	自然科学系(教育)	15	農学部4年		水	1・2	実習・実験
241A0098	64			04	食料資源経済学	2	第1ターム	古澤 慎一	自然科学系(農)	70	農学部2年		月・木	4	講義
240A0099	60	66		13	基礎動植物生産学実験	1	通年	杉山 稔恵・他	自然科学系(農)	10	農学部2年		集中	集中	実習・実験
240A0100	64			13	基礎農業経済学演習	1	通年	木南 莉莉・他	自然科学系(農)	80	農学部2年		集中	集中	演習
243A0101	60			04	植物病理学	2	第3ターム	湊 菜未	自然科学系(農)	70	農学部2年		月・木	3	講義
242A0102	66			14	動物解剖生理学	2	第2ターム	杉山 稔恵	自然科学系(農)	60	農学部2年以上		火・金	2	講義
240A0103	77			15	生物資源科学演習I	2	第1, 2ターム	プログラム主任	自然科学系(農)	70	農学部(生物資源科学プログラム)4年		集中	集中	演習
240A0104	77			15	生物資源科学演習I	2	第3, 4ターム	プログラム主任	自然科学系(農)	70	農学部(生物資源科学プログラム)4年		集中	集中	演習
240A0105	77			15	生物資源科学演習II	2	第3, 4ターム	プログラム主任	自然科学系(農)	70	農学部(生物資源科学プログラム)4年		集中	集中	演習
240A0106	77			15	生物資源科学演習II	2	第1, 2ターム	プログラム主任	自然科学系(農)	70	農学部(生物資源科学プログラム)4年		集中	集中	演習
240A0107	66			03	乳牛生産管理学	2	第1学期	杉村 智史	非常勤講師	30	農学部3年以上		集中	集中	講義

自然科学

自然科学（細区分：農学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
242A0108	64			04	国際フードシステム論	2	第2ターム	木南 莉莉	自然科学系(農)	70	農学部2年		月・木	2	講義
244A0109	64			04	農産物流通論	2	第4ターム	伊藤 亮司	自然科学系(農)	120	農学部2年		水	1・2	講義
244A0110	60			13	農業統計学	1	第4ターム	板野 志郎・他	自然科学系(農)	60	農学部2年以上		月	4	講義
244A0111	64			14	農業経営学	2	第4ターム	水見 理	自然科学系(農)	40	農学部2年以上		火・金	2	講義
244A0112	64			04	農業農村開発論	2	第4ターム	木南 莉莉	自然科学系(農)	70	農学部3年以上		月・木	3	講義
241A0113	66			05	動物衛生福祉学	2	第1ターム	杉山 稔恵・他	自然科学系(農)	60	農学部3年以上		火・金	1	講義
244A0114	60			04	応用昆虫学	2	第4ターム	小路 晋作	自然科学系(創)	60	農学部3年		月・木	2	講義
240A0115	64			04	アグリビジネス論	2	第1学期	木南 章	非常勤講師	40	農学部3年以上		集中	集中	講義
243A0116	64			04	農業協同組合論	2	第3ターム	伊藤 亮司	自然科学系(農)	70	農学部3年		月・木	2	講義
240A0117	60			13	植物生産実地見学	1	第1,2ターム	湊 菜未・他	自然科学系(農)	36	農学部3年		集中	集中	講義
242A0118	60	66		13	牧場実習	1	第2ターム	山城 秀昭・他	自然科学系(農)	20	農学部3年以上		集中	集中	実習・実験
241A0119	60			13	植物生産学実験実習I	2	第1ターム	湊 菜未・他	自然科学系(農)	36	農学部3年		火・水	3・4・5	実習・実験
242A0120	60			13	植物生産学実験実習II	2	第2ターム	湊 菜未・他	自然科学系(農)	36	農学部3年		火・水	3・4・5	実習・実験
243A0121	60			13	植物生産学実験実習III	2	第3ターム	湊 菜未・他	自然科学系(農)	36	農学部3年		火・水	3・4・5	実習・実験
244A0122	60			13	植物生産学実験実習IV	2	第4ターム	湊 菜未・他	自然科学系(農)	36	農学部3年		火・水	3・4	実習・実験
241A0123	66			13	動物生産学実験実習I	2	第1ターム	板野 志郎・他	自然科学系(農)	20	農学部3年		火・水	3・4・5	実習・実験
242A0124	66			13	動物生産学実験実習II	2	第2ターム	板野 志郎・他	自然科学系(農)	20	農学部3年		火・水	3・4・5	実習・実験
243A0125	66			13	動物生産学実験実習III	2	第3ターム	板野 志郎・他	自然科学系(農)	20	農学部3年		火・水	3・4・5	実習・実験
244A0126	66			13	動物生産学実験実習IV	2	第4ターム	板野 志郎・他	自然科学系(農)	20	農学部3年		火・水	3・4	実習・実験
242A0127	64			14	農業経済学演習I	2	第2ターム	古澤 慎一・他	自然科学系(農)	20	農学部3年		火・水	3・4・5	演習
241A0128	64			14	農業経済学演習II	2	第1ターム	伊藤 亮司・他	自然科学系(農)	20	農学部3年		火・水	3・4・5	演習
243A0129	64			14	農業経済学演習III	2	第3ターム	木南 莉莉・他	自然科学系(農)	20	農学部3年		火・水	3・4・5	演習
244A0130	64			14	農業経済学演習IV	2	第4ターム	水見 理・他	自然科学系(農)	20	農学部3年		火・水	3・4	演習
242A0131	62			03	フォレスト入門	2	第2ターム	村上 拓彦・他	自然科学系(農)	94	農学部2年		月・木	1	講義
243A0132	65			03	農環境デザイン入門	2	第3ターム	坂田 寧代・他	自然科学系(農)	70	農学部2年		火・金	4	講義
241A0133	65			03	農地と水利用	2	第1ターム	宮津 進	自然科学系(農)	70	農学部2年		月・木	2	講義
242A0134	65			14	農村空間デザイン演習	2	第2ターム	坂田 寧代・他	自然科学系(農)	15	農学部3年		水	1・2・3・4	演習
240A0135	62	65	77	15	流域環境学演習I	2	第1,2ターム	吉川 夏樹・他	自然科学系(農)	55	農学部のみ4年		集中	集中	演習
240A0136	62	65	77	15	流域環境学演習I	2	第3,4ターム	吉川 夏樹・他	自然科学系(農)	55	農学部のみ4年		集中	集中	演習
240A0137	62	65	77	15	流域環境学演習II	2	第3,4ターム	吉川 夏樹・他	自然科学系(農)	55	農学部のみ4年		集中	集中	演習
240A0138	62	65	77	15	流域環境学演習II	2	第1,2ターム	吉川 夏樹・他	自然科学系(農)	55	農学部のみ4年		集中	集中	演習
243A0139	65			03	環境地水学	2	第3ターム	粟生田 忠雄	自然科学系(農)	30	農学部3年		月・木	1	講義
241A0140	65			03	環境材料工学	2	第1ターム	鈴木 哲也	自然科学系(農)	50	農学部3年		月・木	2	講義
243A0141	65			14	水士環境工学実験	2	第3ターム	稲葉 一成・他	自然科学系(農)	30	農学部3年		月	3・4・5	実習・実験
241A0142	65			14	生物生産工学実験	2	第1ターム	長谷川 英夫・他	自然科学系(農)	10	農学部3年		木	3・4・5	実習・実験
241A0143	65			14	水士環境工学演習	2	第1ターム	鈴木 哲也・他	自然科学系(農)	30	農学部3年		月	3・4・5	演習
243A0144	65			14	生物生産工学演習	2	第3ターム	大橋 慎太郎・他	自然科学系(農)	50	農学部3年		木	3・4・5	演習
240A0145	77			15	フィールド科学演習I	2	第1,2ターム	樺田 豊	自然科学系(農)	15	農学部4年		集中	集中	実習・実験
240A0146	77			15	フィールド科学演習I	2	第3,4ターム	樺田 豊	自然科学系(農)	15	農学部4年		集中	集中	実習・実験
240A0147	77			15	フィールド科学演習II	2	第3,4ターム	樺田 豊	自然科学系(農)	15	農学部4年		集中	集中	実習・実験
240A0148	77			15	フィールド科学演習II	2	第1,2ターム	樺田 豊	自然科学系(農)	15	農学部4年		集中	集中	実習・実験
241A0149	57	60		04	里地里山再生学	2	第1ターム	永田 尚志・他	佐渡自然共生科学センター	35	農学部・理学部3年		水	3・4	講義
243A0150	57	62		04	希少生物保全学	2	第3ターム	永田 尚志・他	佐渡自然共生科学センター	35	農学部・理学部3年		水	3・4	講義
240A0151	57			14	自然再生学実習	2	第1学期	高津 邦夫・他	佐渡自然共生科学センター	20	農学部・理学部3年		集中	集中	実習・実験
240A0152	62	44		14	災害・復興科学演習及び実習	2	通年	樺田 豊・他	自然科学系(農)	30	農学部・理学部3年		集中	集中	実習・実験
240A0153	61			14	化粧品科学	2	第1学期	近藤 智裕・他	非常勤講師	40	農学部3年		集中	集中	講義
242A0154	61			14	機器分析学	2	第2ターム	大竹 憲邦	自然科学系(農)	50	農学部3年		火・金	2	講義
242A0155	60			13	植物育種学	2	第2ターム	深井 英吾	自然科学系(農)	50	農学部2年以上		火・金	1	講義
241A0156	60			03	資源植物生産学概論	2	第1ターム	韓 東生	自然科学系(農)	70	農学部2年		月・木	1	講義
241A0157	66			03	資源動物科学概論	2	第1ターム	板野 志郎・他	自然科学系(農)	70	農学部2年		水	1・2	講義

自然科学（細区分：農学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
244A0158	60			04	作物学	2	第4ターム	山崎 将紀	自然科学系(農)	60	農学部2年以上		月・木	3	講義
244A0159	60			04	果樹・蔬菜園芸学	2	第4ターム	大谷 真広	自然科学系(農)	50	農学部2年		火・金	2	講義
241A0160	60			14	作物生理学	2	第1ターム	岡本 暁	自然科学系(農)	70	農学部3年以上		月・木	3	講義
240A0161	62	57		14	野生動物生態学実習	2	第1, 2ターム	関島 恒夫	自然科学系(農)	30	農学部・理学部3年		金	3・4	実習・実験
240A0162	62	57		14	野生植物生態学実習	2	第1, 2ターム	柴田 嶺・他	自然科学系(農)	30	農学部・理学部3年		金	1・2	実習・実験
240A0163	44	57	62	14	公開森林実習	1	通年	本間 航介	佐渡自然共生科学センター	30	農学部・理学部2, 3年(1年, 4年可)		他	他	実習
241A0164	61	57		13	生物化学実験	1	第1ターム	伊藤 紀美子	自然科学系(農)	5	農学部3年		集中	集中	実習・実験
240A0165	61	57		13	生物化学実験	1	通年	伊藤 紀美子	自然科学系(農)	5	農学部3年		集中	集中	実習・実験
244A0166	62			04	森林保護学	2	第4ターム	夏川 遼生	自然科学系(農)	50	農学部・理学部2, 3年		金	3・4	講義
242A0167	62	65		03	数値モデリング入門	1	第2ターム	吉川 夏樹	自然科学系(農)	50	農学部3年		木	5	講義
244A0168	62	65		03	生態モデリング入門	1	第4ターム	永田 尚志	佐渡自然共生科学センター	50	農学部3年		月	5	講義
240A0169	62			14	持続可能な森林管理演習及び実習	4	第1, 2ターム	森口 喜成・他	自然科学系(農)	30	農学部のみ3年		火	1・2・3・4	実習・実験
240A0170	77			15	卒業論文I(応)	3	第1, 2ターム	プログラム教員	自然科学系(農)	45	農学部4年		集中	集中	演習
240A0171	77			15	卒業論文I(応)	3	第3, 4ターム	プログラム教員	自然科学系(農)	45	農学部4年		集中	集中	演習
240A0172	77			15	卒業論文I(食)	3	第1, 2ターム	プログラム教員	自然科学系(農)	30	農学部4年		集中	集中	演習
240A0173	77			15	卒業論文I(食)	3	第3, 4ターム	プログラム教員	自然科学系(農)	30	農学部4年		集中	集中	演習
240A0174	77			15	卒業論文I(生)	3	第1, 2ターム	プログラム主任	自然科学系(農)	70	農学部(生物資源科学プログラム)4年		集中	集中	演習
240A0175	77			15	卒業論文I(生)	3	第3, 4ターム	プログラム主任	自然科学系(農)	70	農学部(生物資源科学プログラム)4年		集中	集中	演習
240A0176	77			15	卒業論文I(流)	3	第1, 2ターム	プログラム教員	自然科学系(農)	70	農学部のみ4年		集中	集中	演習
240A0177	77			15	卒業論文I(流)	3	第3, 4ターム	プログラム教員	自然科学系(農)	70	農学部のみ4年		集中	集中	演習
240A0178	77			15	卒業論文I(フィ)	3	第1, 2ターム	プログラム教員	自然科学系(農)	15	農学部のみ4年		集中	集中	演習
240A0179	77			15	卒業論文I(フィ)	3	第3, 4ターム	プログラム教員	自然科学系(農)	15	農学部のみ4年		集中	集中	演習
240A0180	77			15	卒業論文II(応)	3	第3, 4ターム	プログラム教員	自然科学系(農)	45	農学部4年		集中	集中	演習
240A0181	77			15	卒業論文II(応)	3	第1, 2ターム	プログラム教員	自然科学系(農)	45	農学部4年		集中	集中	演習
240A0182	77			15	卒業論文II(食)	3	第3, 4ターム	プログラム教員	自然科学系(農)	30	農学部4年		集中	集中	演習
240A0183	77			15	卒業論文II(食)	3	第1, 2ターム	プログラム教員	自然科学系(農)	30	農学部4年		集中	集中	演習
240A0184	77			15	卒業論文II(生)	3	第3, 4ターム	プログラム主任	自然科学系(農)	70	農学部(生物資源科学プログラム)4年		集中	集中	演習
240A0185	77			15	卒業論文II(生)	3	第1, 2ターム	プログラム主任	自然科学系(農)	70	農学部(生物資源科学プログラム)4年		集中	集中	演習
240A0186	77			15	卒業論文II(流)	3	第3, 4ターム	プログラム教員	自然科学系(農)	70	農学部のみ4年		集中	集中	演習
240A0187	77			15	卒業論文II(流)	3	第1, 2ターム	プログラム教員	自然科学系(農)	70	農学部のみ4年		集中	集中	演習
240A0188	77			15	卒業論文II(フィ)	3	第3, 4ターム	プログラム教員	自然科学系(農)	15	農学部のみ4年		集中	集中	演習
240A0189	77			15	卒業論文II(フィ)	3	第1, 2ターム	プログラム教員	自然科学系(農)	15	農学部のみ4年		集中	集中	演習
241A0190	61	57		13	生物化学実験	2	第1ターム	伊藤 紀美子	自然科学系(農)	45	農学部3年		火・水	3・4・5	実習・実験
240A4001	60	70		15	科学英語演習(応)	2	第3, 4ターム	プログラム教員	自然科学系(農)	45	農学部3年		集中	集中	演習
240A4002	60	70		15	科学英語演習(食)	2	第3, 4ターム	プログラム教員	自然科学系(農)	30	農学部3年		集中	集中	演習
244A4003	60	70		15	科学英語演習(生)	2	第4ターム	プログラム主任	自然科学系(農)	70	農学部3年		集中	集中	演習
244A4004	60	70		15	科学英語演習(流)	2	第4ターム	ウイタカ アン ドリユー	自然科学系(農)	50	農学部3年		集中	集中	演習
244A4005	60	70		15	科学英語演習(フィ)	2	第4ターム	プログラム教員	自然科学系(農)	35	農学部・理学部3年		集中	集中	演習
244A4006	65	70		03	技術コミュニケーション入門	2	第4ターム	ウイタカ アン ドリユー	自然科学系(農)	25	農学部3年		月・木	1	演習
240A4007	70	71		15	海外語学研修	4	通年	学務委員長	自然科学系(農)	10	農学部		集中	集中	演習
240A4008	60			15	グローバル農力	2	通年	原田 直樹・他	自然科学系(農)	30	農学部2, 3, 4年		集中	集中	演習
240A5001	60			05	地域交流サテライト実習	1	通年	長橋 徹・他	自然科学系(農)	200	農学部1年		集中	集中	実習
240A5002	74			13	基礎農力	1	第2学期	長橋 徹・他	自然科学系(農)	100	農学部2年		集中	集中	講義
240A5003	60	74		14	学科インターンシップ(応)	2	通年	関係教員	自然科学系(農)	45	農学部3, 4年		集中	集中	実習・実験
240A5004	60	74		14	学科インターンシップ(食)	2	通年	関係教員	自然科学系(農)	30	農学部3年		集中	集中	実習・実験
240A5005	60	74		14	学科インターンシップ(生)	2	通年	関係教員	自然科学系(農)	40	農学部3年		集中	集中	実習・実験
240A5006	60	74		14	学科インターンシップ(流)	2	第1, 2ターム	稲葉 一成・他	自然科学系(農)	50	農学部のみ3年		集中	集中	実習・実験

自然科学（細区分：農学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
242A5007	74			14	フィールド科学インターシップ	2	第2ターム	権田 豊・他	自然科学系(農)	23	農学部・理学部3年		集中	集中	実習・実験
240A5008	60	74		15	応用農力	1	第2学期	長橋 徹・他	自然科学系(農)	190	農学部4年		集中	集中	講義
240A5009	74			03	キャリアビジョン研修	4	通年	長橋 徹・他	自然科学系(農)	5	農学部1年		集中	集中	演習・実習
241A6001	46			12	基礎化学	1	第1ターム	三亀 啓吾・他	自然科学系(農)	20	農学部1年		火	6	講義
241A6002	57			12	基礎生物学	1	第1ターム	城 斗志夫・他	自然科学系(農)	50	農学部1年		木	6	講義

英  
語

外初  
国  
語修

ス健  
ポ  
ー  
康  
ツ・

リ情  
テ  
ラ  
シ  
ー  
報

個新  
性潟  
化大  
科学  
目学

基留  
本学  
科目  
目生

学大  
習  
法学

専自  
門然  
基系  
礎共  
通

自  
然  
科  
学

教人  
育文  
科社  
学会  
学

医  
齒  
学

付  
録

# 人文社会・教育科学

人 文 科 学  
教 育 人 間 科 学  
法 学  
経 済 学

人文社会・教育科学（細区分：人文科学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241G7001	31			03	歴史学I	2	第1ターム	川西 裕也	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)	80	全学部		火	3・4	講義
241G7002	10			03	メディアの記号論	2	第1ターム	田中 敦	非常勤講師	150	全学部(理学部優先)		月・木	4	講義
241G7003	39			03	実験心理学と応用	2	第1ターム	中嶋 豊	人文社会科学系(人文学部)	100	全学部		金	3・4	講義
241G7081	29			03	日本古典文学O	2	第1ターム	阿部 亮太	人文社会科学系(教育学部)	100	全学部		金	1・2	講義
241G7004	70			02	英語基礎 L	1	第1ターム	G. ケント	非常勤講師	20	全学部1年		月・木	2	演習
241G7005	70			02	英語基礎 L	1	第1ターム	田中 敦	非常勤講師	20	全学部1年		月・木	3	演習
241G7006	70			02	英語基礎 L	1	第1ターム	弥田 久美子	非常勤講師	20	全学部1年		月・木	3	演習
241G7007	70			02	英語基礎 L	1	第1ターム	G. トゥーミー	非常勤講師	20	全学部1年		月・木	3	演習
241G7008	70			02	英語基礎 L	1	第1ターム	G. アオキ	非常勤講師	20	全学部1年		月・木	3	演習
241G7009	70			02	英語基礎 L	1	第1ターム	伊斐 義明	人文社会科学系(人文学部)	20	全学部1年	イ	月・木	4	演習
241G7010	70			02	英語基礎 L	1	第1ターム	弥田 久美子	非常勤講師	20	全学部1年		月・木	4	演習
241G7011	70			02	英語基礎 L	1	第1ターム	J. フィコー	非常勤講師	20	全学部1年		月・木	4	演習
241G7012	70			02	英語基礎 L	1	第1ターム	渋谷 義彦	非常勤講師	20	全学部1年		火・金	1	演習
241G7013	70			02	英語基礎 L	1	第1ターム	佐藤 愛子	非常勤講師	20	全学部1年		火・金	1	演習
242G7014	30			03	技術日本語演習	2	第2ターム	飯島 淳彦	自然科学系(工学部)	75	工学部人間支援感性科学プログラム3年生を主とした全学部		水	3・4	演習
242G7015	99			03	人文系フロンティアa	4	第2ターム	田中 咲子・他	人文社会科学系(人文学部)	200	人文学部1年生を優先して、他学部		月	4	講義
					人文系フロンティアb								火	4	
					人文系フロンティアc								木	4	
					人文系フロンティアd								金	4	
242G7019	33			03	現代日本と伝統文化	2	第2ターム	小野 博史	非常勤講師	150	全学部(理学部優先)		火	3・4	講義
242G7020	31			03	歴史学Q	2	第2ターム	山内 民博	人文社会科学系(人文学部)	150	全学部		月	1・2	講義
242G7021	70			02	英語基礎 R	1	第2ターム	G. ケント	非常勤講師	20	全学部1年		月・木	2	演習
242G7022	70			02	英語基礎 R	1	第2ターム	田中 敦	非常勤講師	20	全学部1年		月・木	3	演習
242G7023	70			02	英語基礎 R	1	第2ターム	弥田 久美子	非常勤講師	20	全学部1年		月・木	3	演習
242G7024	70			02	英語基礎 R	1	第2ターム	G. トゥーミー	非常勤講師	20	全学部1年		月・木	3	演習
242G7025	70			02	英語基礎 R	1	第2ターム	G. アオキ	非常勤講師	20	全学部1年		月・木	3	演習
242G7026	70			02	英語基礎 R	1	第2ターム	本間 多香子	非常勤講師	20	全学部1年		月・木	4	演習
242G7027	70			02	英語基礎 R	1	第2ターム	弥田 久美子	非常勤講師	20	全学部1年		月・木	4	演習
242G7028	70			02	英語基礎 R	1	第2ターム	J. フィコー	非常勤講師	20	全学部1年		月・木	4	演習
242G7029	70			02	英語基礎 R	1	第2ターム	渋谷 義彦	非常勤講師	20	全学部1年		火・金	1	演習
242G7030	70			02	英語基礎 R	1	第2ターム	佐藤 愛子	非常勤講師	20	全学部1年		火・金	1	演習
240G7031	39			03	心理学	2	第1, 2ターム	佐藤 朗子	非常勤講師	150	全学部(歯(口腔)優先)		火	1	講義
240G7032	30			03	日本語教育I-A	2	第1, 2ターム	池田 英喜	国際センター	50	全学部		月	3	講義
240G7033	30			03	少数民族の言語と文化	2	第1, 2ターム	江畑 冬生	人文社会科学系(人文学部)	20	全学部		火	2	講義
240G7034	39			03	教養の心理学	2	第1, 2ターム	益谷 真	非常勤講師	170	全学部(医・歯学部を優先)		木	2	講義
240G7035	39			03	音と音楽をめぐる科学と教養	2	第1, 2ターム	伊藤 浩介	脳研究所	400	全学部		金	5	講義
240G7036	39			03	心と社会	2	第1, 2ターム	福島 治	人文社会科学系(人文学部)	400	全学部	口	他	他	講義
240G7037	28			03	哲学	2	第1, 2ターム	阿部 ふく子	人文社会科学系(人文学部)	20	全学部		月	5	演習
240G7039	70			02	英語基礎 L	1	第1, 2ターム	H. ダービシャー	非常勤講師	20	全学部1年		水	1	演習
240G7040	70			02	英語基礎 L	1	第1, 2ターム	M. スーマ	非常勤講師	20	全学部1年	イ	水	5	演習
240G7041	70			02	英語基礎 L	1	第1, 2ターム	L. レイサム	非常勤講師	20	全学部1年	イ	月	1	演習
240G7042	70			02	英語基礎 L	1	第1, 2ターム	C. ハンナ	人文社会科学系(教育学部)	20	全学部1年		火	2	演習
240G7043	70			02	英語基礎 L	1	第1, 2ターム	G. デロシェ	非常勤講師	20	全学部1年		火	3	演習
240G7044	70			02	英語基礎 L	1	第1, 2ターム	B. ムリノス	非常勤講師	20	全学部1年		火	4	演習
240G7045	70			02	英語基礎 L	1	第1, 2ターム	L. レイサム	非常勤講師	20	全学部1年	イ	火	4	演習
240G7046	70			02	英語基礎 L	1	第1, 2ターム	G. ディック	非常勤講師	20	全学部1年		木	4	演習
240G7047	70			02	英語基礎 L	1	第1, 2ターム	L. レイサム	非常勤講師	20	全学部1年	イ	火	5	演習
240G7048	70			02	英語基礎 L	1	第1, 2ターム	J. フィコー	非常勤講師	20	全学部1年		金	2	演習
240G7049	70			02	英語基礎 L	1	第1, 2ターム	J. フィコー	非常勤講師	20	全学部1年		水	3	演習
240G7050	70			02	英語基礎 R	1	第1, 2ターム	弥田 久美子	非常勤講師	20	全学部1年		水	5	演習
240G7051	70			02	英語基礎 R	1	第1, 2ターム	弥田 久美子	非常勤講師	20	全学部1年		水	4	演習



人文社会・教育科学（細区分：人文科学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240G7052	70			02	英語基礎 R	1	第1, 2ターム	本間 多香子	非常勤講師	20	全学部1年		月	1	演習
240G7053	70			02	英語基礎 R	1	第1, 2ターム	山崎 祥子	非常勤講師	20	全学部1年		水	1	演習
240G7054	70			02	英語基礎 R	1	第1, 2ターム	山崎 祥子	非常勤講師	20	全学部1年		火	2	演習
240G7055	70			02	英語基礎 R	1	第1, 2ターム	L. レイサム	非常勤講師	20	全学部1年	イ	火	3	演習
240G7056	70			02	英語基礎 R	1	第1, 2ターム	G. ディック	非常勤講師	20	全学部1年		火	4	演習
240G7057	70			02	英語基礎 R	1	第1, 2ターム	G. デロシエ	非常勤講師	20	全学部1年		火	4	演習
240G7058	70			02	英語基礎 R	1	第1, 2ターム	B. ムリノス	非常勤講師	20	全学部1年		火	5	演習
240G7059	70			02	英語基礎 R	1	第1, 2ターム	本間 多香子	非常勤講師	20	全学部1年		水	3	演習
240G7060	70			02	英語基礎 R	1	第1, 2ターム	山崎 祥子	非常勤講師	20	全学部1年		木	4	演習
240G7901	40			03	生涯学習概論	2	第1学期	渡邊 洋子	人文社会科学系(創生学部)	40	全学部		集中	集中	講義
243G7501	10			03	メディアの記号論	2	第3ターム	田中 敦	非常勤講師	150	全学部(理学部優先)		月・木	4	講義
243G7502	31			03	歴史学H	2	第3ターム	吉田 章人	教育基盤機構	150	全学部		月・木	2	講義
243G7504	39			03	心理学概論	2	第3ターム	並川 努	人文社会科学系(創生学部)	200	全学部		火・金	2	講義
243G7505	39			03	心と脳の科学リテラシー	2	第3ターム	新美 亮輔	人文社会科学系(人文学部)	100	全学部		月・木	2	講義
243G7506	38			03	現代社会論	2	第3ターム	松井 克浩	人文社会科学系(人文学部)	150	全学部(歯学部口腔生命科学福祉学科を優先)		水	1・2	講義
243G7507	39			03	人間関係論	2	第3ターム	澤邊 潤	人文社会科学系(創生学部)	100	全学部		金	1・2	講義
243G7508	16			03	現代社会と科学技術	2	第3ターム	佐藤 靖	人文社会科学系(創生学部)	100	全学部		金	1・2	講義
243G7509	33			03	文化人類学の方法―他者へのまなざし	2	第3ターム	園田 浩司	人文社会科学系(人文学部)	100	全学部		火・金	2	講義
240G7510	38			03	アクターネットワークの社会学	2	第3, 4ターム	伊藤 嘉高	人文社会科学系(人文学部)	150	全学部		火	5	講義
243G7511	31			03	歴史学O	2	第3ターム	原 直史	人文社会科学系(人文学部)	100	全学部		火	1・2	講義
243G7512	33			03	現代日本と伝統文化	2	第3ターム	小野 博史	非常勤講師	150	全学部(理学部優先)		火	3・4	講義
243G7513	71			03	中国語オプションA	2	第3ターム	吉田 章人	教育基盤機構	30	全学部		月・木	3	演習
244G7514	10			03	意思決定のコミュニケーション論	2	第4ターム	田中 敦	非常勤講師	150	全学部(理学部優先)		月・木	4	講義
244G7515	33			03	現代日本と伝統文化	2	第4ターム	小野 博史	非常勤講師	150	全学部(理学部優先)		火	3・4	講義
244G7516	38			03	つながりと絆の社会学	2	第4ターム	杉原 名穂子	人文社会科学系(人文学部)	150	全学部		月・木	3	講義
240G7517	71			03	朝鮮語オプションB	2	第3, 4ターム	川西 裕也	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)	30	全学部		火	3	演習
240G7518	13			03	音楽R	2	第3, 4ターム	廣部 俊也・他	人文社会科学系(人文学部)	69	全学部1・2年		火	5	講義
240G7519	39			03	対人行動の心理学	2	第3, 4ターム	益谷 真	非常勤講師	170	全学部(医・歯・創生学部を優先)		木	2	講義
240G7520	33	38	39	03	セキュアリティ・スタディーズ	2	第3, 4ターム	加賀谷 真梨・他	人文社会科学系(人文学部)	150	全学部		水	5	講義
240G7521	31	32	33	03	人文系展開科目D	2	第3, 4ターム	原 直史・他	人文社会科学系(人文学部)	150	人文学部2～4年生を優先して、他学部2～4年生		水	3	講義
240G7522	29			03	日本古典文学N	2	第3, 4ターム	高橋 早苗	人文社会科学系(人文学部)	100	人文学部(優先)・他/1年		水	1	講義
240G7523	29			03	文学D	2	第3, 4ターム	番場 俊	人文社会科学系(経済科学部)	150	全学部		水	4	講義
240G7524	28			03	西洋哲学演習	2	第3, 4ターム	岡嶋 隆佑	人文社会科学系(人文学部)	20	全学部		火	4	演習
240G7525	29			03	演劇入門	2	第3, 4ターム	齋藤 陽一	人文社会科学系(人文学部)	150	全学部		火	1	講義
240G7526	28			03	現代思想論	2	第3, 4ターム	岡嶋 隆佑	人文社会科学系(人文学部)	100	全学部		水	5	講義
240G7527	30			03	人文系展開科目I	2	第3, 4ターム	江畑 冬生	人文社会科学系(人文学部)	120	人文学部を主として、他学部をも対象とする2年生以上		木	4	講義
240G7528	30			03	日本語教育I-B	2	第3, 4ターム	池田 英喜	国際センター	50	全学部		月	3	講義
241H1001	29	30	31	03	人文入門	2	第1ターム	杉原 名穂子	人文社会科学系(人文)	250	人文学部1年次	イ	火・金	4	講義
240H1002	39	28		03	心理・人間学入門	2	第3, 4ターム	福島 治	人文社会科学系(人文)	80	人文学部1年次		月	5	講義
240H1003	31			03	社会文化学入門A	2	第3, 4ターム	杉原 名穂子	人文社会科学系(人文)	100	人文学部1年次		木	5	講義
240H1004	31			03	社会文化学入門B	2	第3, 4ターム	中村 元	人文社会科学系(人文)	100	人文学部1年次		火	5	講義
243H1005	29			03	言語文化学入門A	2	第3ターム	三ツ井 正孝	人文社会科学系(人文)	80	人文学部1年次		月・木	4	講義
244H1006	29			03	言語文化学入門B	2	第4ターム	秋 孝道	人文社会科学系(人文)	90	人文学部1年次		月・木	4	講義
240H9101	31			03	社会・地域文化学入門(2017～2019年度入学者用)	2	第3, 4ターム	杉原 名穂子	人文社会科学系(人文)	5	人文学部1年次		木	5	講義
240H9102	31			03	歴史文化学入門(2017～2019年度入学者用)	2	第3, 4ターム	中村 元	人文社会科学系(人文)	5	人文学部1年次		火	5	講義
243H9103	29			03	日本・アジア言語文化入門(2017～2019年度入学者用)	2	第3ターム	三ツ井 正孝	人文社会科学系(人文)	5	人文学部1年次		月・木	4	講義

人文社会・教育科学（細区分：人文科学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
244H9104	29			03	西洋言語文化入門 (2017~2019年度入学者用)	2	第4ターム	秋 孝道	人文社会科学系(人文)	5	人文学部1年次		月・木	4	講義
241H2001	39			03	心理学概論A	2	第1ターム	新美 亮輔	人文社会科学系(人文)	70	人文学部2年次以上		月・木	2	講義
242H2002	39			03	心理学概論B	2	第2ターム	福島 治	人文社会科学系(人文)	70	人文学部2年次以上		月・木	2	講義
240H2003	39			03	知覚・認知心理学A	2	第3・4ターム	中嶋 豊	人文社会科学系(人文)	70	人文学部2年次以上		火	2	講義
244H2004	39			03	社会・集団・家族心理学	2	第4ターム	福島 治	人文社会科学系(人文)	70	人文学部2年次以上		金	3・4	講義
240H2005	39			03	産業・組織心理学	2	第1・2ターム	中嶋 豊	人文社会科学系(人文)	70	人文学部2年次以上		火	2	講義
240H2007	28			03	哲学概説	2	第1・2ターム	岡嶋 隆佑	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上		水	3	講義
240H2008	28			03	倫理学概説	2	集中	西川 耕平 (非常勤講師)	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上		月	3	講義
240H2009	28			03	西洋哲学史概説	2	第3・4ターム	阿部 ふく子	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上		金	2	講義
242H2010	28			03	宗教学概説	2	第2ターム	青柳 かおる	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上	イ	火	3・4	講義
240H2011	28			03	芸術学概説A	2	第1・2ターム	田中 咲子	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上		火	2	講義
243H2012	13			03	芸術学概説B	2	第3ターム	甲斐 義明	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上	イ	月	1・2	講義
240H2013	28	30		03	古典語A	2	第3・4ターム	江畑 冬生	人文社会科学系(人文)	15	人文学部2年次以上		木	1	講義
240H2014	28			03	古典語B	2	第3・4ターム	青柳 かおる	人文社会科学系(人文)	10	人文学部2年次以上		木	4	講義
240H2015	28			03	古典語C	2	第3・4ターム	青柳 かおる	人文社会科学系(人文)	10	人文学部2年次以上		木	3	講義
240H2016	39			13	心理学研究法	2	第3・4ターム	福島 治	人文社会科学系(人文)	30	人文学部2年次以上		木	3	講義
240H2017	39			13	心理学統計法	2	第1・2ターム	新美 亮輔	人文社会科学系(人文)	30	人文学部2年次以上		木	3	講義
240H2018	39			13	心理学実験A	2	第1・2ターム	新美 亮輔	人文社会科学系(人文)	20	人文学部2年次以上		火	4・5	実験
240H2019	39			13	心理学実験B	2	第3・4ターム	新美 亮輔	人文社会科学系(人文)	20	人文学部2年次以上		火	4・5	実験
241H2020	28			13	人間学研究法A	2	第1ターム	阿部 ふく子	人文社会科学系(人文)	20	人文学部2年次以上		金	1・2	講義
240H2021	28			13	人間学研究法B	2	第3・4ターム	岡嶋 隆佑	人文社会科学系(人文)	20	人文学部2年次以上		水	3	講義
241H2022	38			03	社会学概説	2	第1ターム	伊藤 嘉高	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上		木	3・4	講義
242H2023	38			03	社会調査概説	2	第2ターム	伊藤 嘉高	人文社会科学系(人文)	40	人文学部2年次以上		木	3・4	講義
240H2024	38			03	社会統計学	2	集中	阿部 晃士 (非常勤講師)	人文社会科学系(人文)	40	人文学部2年次以上		集中	集中	講義
240H2025	10			03	情報メディア論概説B	2	第1・2ターム	中村 隆志	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上		金	3	講義
240H2026	10			03	メディア社会文化論概説A	2	第3・4ターム	古賀 豊	人文社会科学系(人文)	400	人文学部2年次以上		木	4	講義
242H2027	33			03	文化人類学概説	2	第2ターム	園田 浩司	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上		火・金	2	講義
241H2028	31			03	考古学概説	2	第1ターム	白石 典之	人文社会科学系(人文)	70	人文学部2年次以上		月・木	4	講義
241H2029	32			03	地理学概説	2	第1ターム	堀 健彦	人文社会科学系(人文)	70	人文学部2年次以上		金	3・4	講義
243H2030	33			03	地誌学概説	2	第3ターム	堀 健彦	人文社会科学系(人文)	70	人文学部2年次以上		金	3・4	講義
240H2031	33			03	民俗学概説	2	第1・2ターム	加賀谷 真梨	人文社会科学系(人文)	80	人文学部(優先)・他/2年次以上		木	3	講義
242H2032	31			03	芸能論概説	2	第2ターム	中本 真人	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上		月	3・4	講義
240H2033	17			03	博物館概論	2	第1・2ターム	教員未定	人文社会科学系(人文)	150	全学2年次以上		月	5	講義
240H2034	17			03	博物館教育論	2	第1・2ターム	湯淺 健次郎 (非常勤講師)	人文社会科学系(人文)	100	全学2年次以上		水	1	講義
240H2035	17			03	博物館情報・メディア論	2	第3・4ターム	小野 博史 (非常勤講師)	人文社会科学系(人文)	100	全学2年次以上		月	1	講義
240H2036	31			03	史学概説	2	第1・2ターム	中村 元	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上	イ	水	2	講義
241H2037	31			03	日本史概説	2	第1ターム	片桐 昭彦	人文社会科学系(人文)	70	人文学部2年次以上		火・金	2	講義
240H2038	31			03	古文書学概説A	2	第1・2ターム	片桐 昭彦	人文社会科学系(人文)	40	人文学部2年次以上		火	5	講義
240H2039	31			03	古文書学概説B	2	第3・4ターム	原 直史	人文社会科学系(人文)	40	人文学部2年次以上		火	5	講義
243H2040	31			03	アジア史概説	2	第3ターム	山内 民博	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上		月・木	3	講義
241H2041	31			03	西洋史概説	2	第1ターム	高橋 康浩	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上	イ	火	2・3	講義
241H2042	38			13	社会調査法A	2	第1ターム	杉原 名穂子	人文社会科学系(人文)	40	人文学部2年次以上		金	3・4	講義
242H2043	38			13	社会調査法B	2	第2ターム	伊藤 嘉高	人文社会科学系(人文)	40	人文学部2年次以上		火	4・5	講義
240H2044	38			13	社会調査実習A	1	第1・2ターム	松井 克浩	人文社会科学系(人文)	15	人文学部2年次以上		木	2	実習
240H2045	38			13	社会調査実習B	1	第3・4ターム	松井 克浩	人文社会科学系(人文)	15	人文学部2年次以上		木	2	実習
241H2046	10			13	メディア論実習A	1	第1ターム	榎本 千賀子	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上		火	3・4	実習
244H2047	10			13	メディア論実習B	1	第4ターム	大内 齋之 (非常勤講師)	人文社会科学系(人文)	30	人文学部2年次以上		金	3・4	実習
243H2048	10			13	メディア論実習C	1	第3ターム	榎本 千賀子	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上		火	3・4	実習
240H2049	10			13	メディア論実習D	1	第3・4ターム	古賀 豊	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上		木	5	実習
240H2050	31			13	考古学実習A	1	第1・2ターム	青木 要祐	人文社会科学系(人文)	10	人文学部2年次以上		金	5	実習

人文社会・教育科学（細区分：人文科学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240H2051	31			13	考古学実習B	1	第3・4ターム	森 貴教	人文社会科学系(人文)	10	人文学部2年次以上		金	5	実習
240H2052	31			13	考古学実習C	1	集中	森 貴教	人文社会科学系(人文)	10	人文学部2年次以上		不定期	不定期	実習
240H2053	31			13	考古学実習D	1	集中	森 貴教	人文社会科学系(人文)	10	人文学部2年次以上		不定期	不定期	実習
240H2054	32			13	地理学実習A	1	第1・2ターム	堀 健彦	人文社会科学系(人文)	10	人文学部2年次以上		木	2	実習
240H2055	32			13	地理学実習B	1	第3・4ターム	堀 健彦	人文社会科学系(人文)	10	人文学部2年次以上		木	2	実習
240H2056	32			13	地理学実習C	1	通年	堀 健彦	人文社会科学系(人文)	10	人文学部2年次以上		不定期	不定期	実習
240H2057	32			13	地理学実習D	1	通年	堀 健彦	人文社会科学系(人文)	10	人文学部2年次以上		不定期	不定期	実習
240H2058	33			13	民俗学実習A	1	第1・2ターム	新任教員	人文社会科学系(人文)	10	人文学部2年次以上		不定期	不定期	実習
240H2059	33			13	民俗学実習B	1	第3・4ターム	新任教員	人文社会科学系(人文)	10	人文学部2年次以上		不定期	不定期	実習
240H2060	33			13	民俗学実習C	1	第1・2ターム	加賀谷 真梨	人文社会科学系(人文)	30	人文学部2年次以上		木	5	実習
240H2061	33			13	民俗学実習D	1	第3・4ターム	加賀谷 真梨	人文社会科学系(人文)	30	人文学部2年次以上		木	5	実習
240H2062	31			13	芸能論実習A	1	通年	中本 真人	人文社会科学系(人文)	10	人文学部2年次以上		不定期	不定期	実習
240H2063	31			13	芸能論実習B	1	通年	中本 真人	人文社会科学系(人文)	10	人文学部2年次以上		不定期	不定期	実習
240H2064	31			13	古文書実習A	1	通年	原 直史	人文社会科学系(人文)	40	人文学部2年次以上		不定期	不定期	実習
240H2065	31			13	古文書実習B	1	第1・2ターム	中村 元	人文社会科学系(人文)	40	人文学部2年次以上		木	5	実習
240H2066	31			13	アジア史実習A	1	第1・2ターム	山内 民博	人文社会科学系(人文)	10	人文学部2年次以上		木	2	実習
240H2067	31			13	アジア史実習B	1	第3・4ターム	広川 佐保	人文社会科学系(人文)	10	人文学部2年次以上		木	2	実習
240H2068	31			13	西洋歴史文化研究法A	2	第1・2ターム	高橋 秀樹	人文社会科学系(人文)	25	人文学部2年次以上		金	1	講義
240H2069	31			13	西洋歴史文化研究法B	2	第3・4ターム	高橋 秀樹	人文社会科学系(人文)	25	人文学部2年次以上		金	1	講義
240H2070	30			03	言語学概説B	2	第1・2ターム	江畑 冬生	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上		月	4	講義
240H2071	29			03	日本・アジア言語文化概説	2	第1・2ターム	未定	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上		月	5	講義
240H2072	29			03	日本語文化論	2	集中	佐倉 由泰 (非常勤講師)	人文社会科学系(人文)	70	人文学部2年次以上		集中	集中	講義
240H2073	30			03	日本語学概説A	2	第1・2ターム	三ツ井 正孝	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上		火	2	講義
240H2074	30			03	日本語学概説B	2	第3・4ターム	三ツ井 正孝	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上		火	2	講義
240H2075	29			03	日本文学概説B	2	第1・2ターム	廣部 俊也	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上		木	2	講義
240H2076	29			03	日本文学概説C	2	第1・2ターム	長沼 光彦	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上		木	1	講義
	29			03	アジア言語文化概説A	2				20	人文学部2年次以上				
240H2077	29			03	アジア言語文化概説A	2	第3・4ターム	中国人教員	人文社会科学系(人文)	20	人文学部2年次以上		金	2	講義
240H2078	29			03	アジア言語文化概説B	2	第3・4ターム	干野 真一	人文社会科学系(人文)	20	人文学部2年次以上		火	4	講義
240H2079	29			03	アジア言語文化概説C	2	第1・2ターム	小島 明子	人文社会科学系(人文)	20	人文学部2年次以上	イ	月	4	講義
240H2080	30			03	西洋言語概説	2	第3・4ターム	G. ハドリー	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上		火	3	講義
240H2081	29			03	英米文化概説A	2	第1・2ターム	市橋 孝道	人文社会科学系(人文)	30	人文学部2年次以上		木	3	講義
240H2082	29			03	英米文化概説B	2	第3・4ターム	平野 幸彦	人文社会科学系(人文)	30	人文学部2年次以上		木	4	講義
240H2083	30			03	英米言語概説B	2	第1・2ターム	秋 孝道	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上		木	4	講義
240H2084	29			03	ドイツ言語文化概説A	2	第1・2ターム	田邊 恵子	人文社会科学系(人文)	30	人文学部2年次以上		火	4	講義
240H2085	30			03	ドイツ言語文化概説B	2	集中	清野 智昭 (非常勤講師)	人文社会科学系(人文)	30	人文学部2年次以上		集中	集中	講義
240H2086	29			03	フランス言語文化概説A	2	第1・2ターム	津森 圭一	人文社会科学系(人文)	30	人文学部2年次以上		金	4	講義
240H2087	29			03	Introduction to Transcultural Encounters A	2	第3・4ターム	G. ハドリー	人文社会科学系(人文)	30	人文学部2年次以上		水	1	講義
240H2088	29			03	Introduction to Transcultural Encounters A	2	第3・4ターム	逸見 龍生	人文社会科学系(人文)	30	人文学部2年次以上		水	3	講義
240H2089	30			03	ロシア言語文化概説B	2	集中	日高 晋介 (非常勤講師)	人文社会科学系(人文)	20	人文学部2年次以上		集中	集中	講義
240H2090	29			13	日本語文化実習A	1	第1・2ターム	磯貝 淳一	人文社会科学系(人文)	15	人文学部2年次以上		火	1	実習
240H2091	29			13	日本語文化実習B	1	第3・4ターム	磯貝 淳一	人文社会科学系(人文)	15	人文学部2年次以上		火	1	実習
240H2092	29			13	日本語文化実習C	1	第1・2ターム	高橋 早苗	人文社会科学系(人文)	15	人文学部2年次以上		水	1	実習
240H2093	29			13	日本語文化実習D	1	第3・4ターム	廣部 俊也	人文社会科学系(人文)	20	人文学部2年次以上		水	2	実習
240H2094	30			13	アジア言語文化研究法B	2	第3・4ターム	藤石 貴代	人文社会科学系(人文)	15	人文学部2年次以上		木	5	講義
240H2095	30			13	アジア言語文化研究法B	2	第1・2ターム	干野 真一	人文社会科学系(人文)	15	人文学部2年次以上		火	4	講義

人文社会・教育科学（細区分：人文科学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240H2096	29			13	デジタル文献情報学研究法	2	第3・4ターム	小風 綾乃 (非常勤講師)	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上		水	4	講義
240H2097	29			13	西洋言語文化研究法B	2	第3・4ターム	市橋 孝道	人文社会科学系(人文)	20	人文学部2年次以上		木	3	講義
243H2098	29			13	西洋言語文化研究法D	2	第3ターム	逸見龍生	人文社会科学系(人文)	20	人文学部2年次以上		火	4・5	演習
240H2099	29			13	西洋言語文化研究法E	2	第1・2ターム	鈴木 正美	人文社会科学系(人文)	20	人文学部2年次以上		火	5	講義
240H9201	28			03	西洋哲学史概説A	2	第3・4ターム	阿部 ふく子	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上		金	2	講義
241H9202	38			03	社会学概説C	2	第1ターム	伊藤 嘉高	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上		火	3・4	講義
242H9203	33			03	文化人類学概説A	2	第2ターム	園田 浩司	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上		火・金	2	講義
241H9204	31			03	考古学概説B	2	第1ターム	白石 典之	人文社会科学系(人文)	70	人文学部2年次以上		月・木	4	講義
241H9205	32			03	地理学概説B	2	第1ターム	堀 健彦	人文社会科学系(人文)	70	人文学部2年次以上		金	3・4	講義
243H9206	33			03	地誌学概説B	2	第3ターム	堀 健彦	人文社会科学系(人文)	70	人文学部2年次以上		金	3・4	講義
240H9207	33			03	民俗学概説B	2	第1・2ターム	加賀谷 真梨	人文社会科学系(人文)	80	人文学部優先・他/2年次以上		木	3	講義
242H9208	31			03	芸能論概説A	2	第2ターム	中本 真人	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上		月	3・4	講義
241H9209	31			03	日本史概説D	2	第1ターム	片桐 昭彦	人文社会科学系(人文)	70	人文学部2年次以上		火・金	2	講義
243H9210	31			03	アジア史概説B	2	第3ターム	山内 民博	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上		月・木	3	講義
241H9211	31			03	西洋史概説A	2	第1ターム	高橋 康浩	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上		火	2・3	講義
240H9212	10			03	メディア文化論概説A	2	第3・4ターム	古賀 豊	人文社会科学系(人文)	400	人文学部2年次以上		木	4	講義
243H9213	10			03	芸術表現論概説	2	第3ターム	甲斐 義明	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上	イ	月	1・2	講義
241H9214	10			13	メディア・表現文化実習A	1	第1ターム	榎本 千賀子	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上		火	3・4	実習
244H9215	10			13	メディア・表現文化実習B	1	第4ターム	大内 齋之 (非常勤講師)	人文社会科学系(人文)	30	人文学部2年次以上		金	3・4	実習
243H9216	10			13	メディア・表現文化実習C	1	第3ターム	榎本 千賀子	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上		火	3・4	実習
240H9217	10			13	メディア・表現文化実習D	1	第3・4ターム	古賀 豊	人文社会科学系(人文)	50	人文学部2年次以上		木	5	実習
240H3001	39			13	心理学基礎演習	2	第1・2ターム	中嶋 豊	人文社会科学系(人文)	20	人文学部2年次以上		水	2	演習
240H3002	28			13	人間学基礎演習A	2	第1・2ターム	岡嶋 隆佑	人文社会科学系(人文)	20	人文学部2年次以上		火	5	演習
240H3003	28			13	人間学基礎演習B	2	第1・2ターム	青柳 かおる	人文社会科学系(人文)	10	人文学部2年次以上		木	4	演習
241H3004	28			13	人間学基礎演習C	2	第1ターム	甲斐 義明	人文社会科学系(人文)	20	人文学部2年次以上		火	3・4	演習
240H3005	28			13	人間学基礎演習D	2	第3・4ターム	猪俣 賢司	人文社会科学系(人文)	20	人文学部2年次以上		木	4	演習
240H3006	38	33		13	社会文化学基礎演習A	2	第1・2ターム	森 貴教	人文社会科学系(人文)	30	人文学部2年次以上		水	2	演習
244H3007	33			13	社会文化学基礎演習B	2	第4ターム	杉原 名穂子	人文社会科学系(人文)	30	人文学部2年次以上		火	3・4	演習
243H3008	10			13	情報メディア論基礎演習	2	第3ターム	中村 隆志	人文社会科学系(人文)	14	人文学部2年次以上		金	3・4	演習
240H3009	10			13	メディア社会文化論基礎演習	2	第1・2ターム	古賀 豊	人文社会科学系(人文)	35	人文学部2年次以上		木	5	演習
240H3010	31			13	歴史文化学基礎演習	2	第3・4ターム	村上 正和	人文社会科学系(人文)	40	人文学部2年次以上		水	2	演習
240H3011	30			13	言語学基礎演習	2	第3・4ターム	江畑 冬生	人文社会科学系(人文)	20	人文学部2年次以上		火	4	演習
240H3012	29			13	日本語文化基礎演習A	2	第1・2ターム	高橋 早苗	人文社会科学系(人文)	20	人文学部2年次以上		火	5	演習
240H3013	29			13	日本語文化基礎演習B	2	第3・4ターム	三ツ井 正孝	人文社会科学系(人文)	20	人文学部2年次以上		火	4	演習
240H3014	29			13	アジア言語文化基礎演習	2	第1・2ターム	小島 明子	人文社会科学系(人文)	20	人文学部2年次以上	イ	木	3	演習
240H3015	29			13	英米言語文化基礎演習A	2	第1・2ターム	平野 幸彦	人文社会科学系(人文)	20	人文学部2年次以上		水	3	演習
240H3016	30			13	英米言語文化基礎演習B	2	第1・2ターム	大竹 芳夫	人文社会科学系(人文)	20	人文学部2年次以上		月	3	演習
240H3017	30			13	英米言語文化基礎演習B	2	第3・4ターム	北田 伸一	人文社会科学系(人文)	20	人文学部2年次以上		水	3	演習
240H3018	29			13	ドイツ言語文化基礎演習A	2	第1・2ターム	田邊 恵子	人文社会科学系(人文)	20	人文学部2年次以上		木	4	演習
240H3019	30			13	ドイツ言語文化基礎演習B	2	第3・4ターム	A. ホップ	人文社会科学系(人文)	20	人文学部2年次以上		木	3	演習
241H3020	29			13	フランス言語文化基礎演習A	2	第1ターム	逸見 龍生	人文社会科学系(人文)	20	人文学部2年次以上		火	3・4	演習
240H3021	30			13	フランス言語文化基礎演習B	2	第3・4ターム	津森 圭一	人文社会科学系(人文)	20	人文学部2年次以上		金	2	演習
240H3022	29			13	ロシア言語文化基礎演習A	2	第1・2ターム	齋藤 陽一 (非常勤講師)	人文社会科学系(人文)	20	人文学部2年次以上		木	2	演習
244H9301	38			13	社会・地域文化基礎演習A	2	第4ターム	杉原 名穂子	人文社会科学系(人文)	30	人文学部2年次以上		火	3・4	演習
240H9302	38			13	社会・地域文化基礎演習B	2	第1・2ターム	森 貴教	人文社会科学系(人文)	30	人文学部2年次以上		水	2	演習
240H9303	33			13	社会・地域文化基礎演習C	2	第1・2ターム	森 貴教	人文社会科学系(人文)	30	人文学部2年次以上		水	2	演習
244H9304	33			13	社会・地域文化基礎演習D	2	第4ターム	杉原 名穂子	人文社会科学系(人文)	30	人文学部2年次以上		火	3・4	演習
241H9305	10			13	表現文化論基礎演習A	2	第1ターム	甲斐 義明	人文社会科学系(人文)	15	人文学部2年次以上		火	3・4	演習
240H9306	10			13	表現文化論基礎演習B	2	第3・4ターム	猪俣 賢司	人文社会科学系(人文)	15	人文学部2年次以上		木	4	演習
240H9307	10			13	メディア文化論基礎演習B	2	第1・2ターム	古賀 豊	人文社会科学系(人文)	35	人文学部2年次以上		木	5	演習

人文社会・教育科学（細区分：人文科学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	逸隔授業科目	曜日	時限	授業形態
242H4001	39			04	感情・人格心理学	2	第2ターム	福島 治	人文社会科学系(人文)	70	人文学部3年次以上		金	3・4	講義
243H4002	39			04	発達心理学	2	第3ターム	小林 恵	人文社会科学系(人文)	70	人文学部3年次以上		金	3・4	講義
240H4003	39			04	心理学特殊講義	2	集中	山岡 重行	人文社会科学系(人文)	50	人文学部3年次以上	集中	集中		講義
240H4004	39			14	心理学特殊実験A	2	第1・2ターム	福島 治	人文社会科学系(人文)	25	人文学部3年次以上		月	4・5	講義
240H4005	39			14	心理学特殊実験B	2	第3・4ターム	福島 治	人文社会科学系(人文)	25	人文学部3年次以上		他	他	講義
241H4006	28			04	人間学特殊講義	2	第1ターム	阿久戸 義愛 (非常勤講師)	人文社会科学系(人文)	50	人文学部3年次以上	イ	木	1・2	講義
240H4007	28			04	哲学研究B	2	第1・2ターム	阿部 ふく子	人文社会科学系(人文)	50	人文学部3年次以上		金	5	講義
240H4008	28			04	西洋近現代哲学史	2	第3・4ターム	岡嶋 隆佑	人文社会科学系(人文)	50	人文学部3年次以上		金	3	講義
240H4010	28			04	科学思想史	2	第3・4ターム	井山 弘幸 (非常勤講師)	人文社会科学系(人文)	50	人文学部3年次以上		月	3	講義
243H4011	28			04	宗教思想史A	2	第3ターム	青柳 かおる	人文社会科学系(人文)	50	人文学部3年次以上	イ	火	3・4	講義
241H4012	13			04	芸術表現論	2	第1ターム	伊斐 義明	人文社会科学系(人文)	50	人文学部3年次以上	イ	月	1・2	講義
240H4013	13			04	造形芸術論	2	第1・2ターム	田中 咲子	人文社会科学系(人文)	30	人文学部3年次以上		水	1	講義
240H4014	13			04	美学	2	集中	森 功次 (非常勤講師)	人文社会科学系(人文)	50	人文学部3年次以上		集中	集中	講義
241H4015	38			04	家族社会学	2	第1ターム	杉原 名穂子	人文社会科学系(人文)	70	人文学部3年次以上		火・金	2	講義
243H4016	38			04	地域社会学	2	第3ターム	伊藤 嘉高	人文社会科学系(人文)	70	人文学部3年次以上		木	3・4	講義
240H4017	10			04	情報メディア論B	2	第3・4ターム	中村 隆志	人文社会科学系(人文)	50	人文学部3年次以上		火	3	講義
240H4018	10			04	メディア社会文化論A	2	第1・2ターム	古賀 豊	人文社会科学系(人文)	400	人文学部3年次以上		木	4	講義
240H4019	10			04	メディア論特論A	2	集中	北村 順生 (非常勤講師)	人文社会科学系(人文)	70	人文学部3年次以上		集中	集中	講義
240H4020	10			04	メディア論特論B	2	集中	羽島 隆英 (非常勤講師)	人文社会科学系(人文)	70	人文学部3年次以上		集中	集中	講義
240H4021	33			04	文化人類学A	2	第3・4ターム	園田 浩司	人文社会科学系(人文)	50	人文学部3年次以上		水	2	講義
240H4022	33			04	文化人類学B	2	集中	二文字屋 脩 (非常勤講師)	人文社会科学系(人文)	50	人文学部3年次以上		集中	集中	講義
240H4023	33	38		14	フィールドワーク	4	第3・4ターム	園田 浩司	人文社会科学系(人文)	8	人文学部3年次以上		金	4・5	講義
240H4024	33			04	考古学A	2	集中	上條 信彦 (非常勤講師)		40	人文学部3年次以上		集中	集中	講義
241H4025	33			04	考古学B	2	第1ターム	森 貴教	人文社会科学系(人文)	40	人文学部3年次以上		火・金	4	講義
242H4026	32			04	地理学A	2	第2ターム	堀 健彦	人文社会科学系(人文)	40	人文学部3年次以上		金	3・4	講義
240H4027	33			04	民俗文化論A	2	第3・4ターム	加賀谷 真梨	人文社会科学系(人文)	40	人文学部3年次以上		木	3	講義
243H4028	33			04	民俗文化論D	2	第3ターム	教員未定	人文社会科学系(人文)	40	人文学部(優先)・他/3年次以上		火	3・4	講義
241H4029	13			04	芸能文化論B	2	第1ターム	中本 真人	人文社会科学系(人文)	40	人文学部3年次以上		月	3・4	講義
240H4030	17			04	博物館経営論	2	第3・4ターム	教員未定	人文社会科学系(人文)	100	全学3年次以上		水	1	講義
240H4031	17			04	博物館資料論	2	第1・2ターム	小野 博史 (非常勤講師)	人文社会科学系(人文)	100	全学3年次以上		月	1	講義
240H4032	17			04	博物館資料保存論	2	第3・4ターム	教員未定	人文社会科学系(人文)	100	全学3年次以上		月	5	講義
240H4033	17			04	博物館展示論	2	集中	飯島 康夫 (非常勤講師)	人文社会科学系(人文)	100	全学3年次以上		集中	集中	講義
240H4034	17			04	博物館実習	3	通年	加賀谷 真梨	人文社会科学系(人文)	40	全学4年次以上		不定期	不定期	実習
240H4035	17			04	ミュージアム論	2	第3・4ターム	教員未定	人文社会科学系(人文)	100	全学3年次以上		水	3	講義
240H4036	31			04	日本国家史B	2	第1・2ターム	片桐 昭彦	人文社会科学系(人文)	40	人文学部3年次以上		金	4	講義
242H4037	31			04	日本社会史A	2	第2ターム	中村 元	人文社会科学系(人文)	40	人文学部3年次以上		月	3・4	講義
240H4038	31			04	日本社会史B	2	集中	中林 隆之	人文社会科学系(人文)	40	人文学部3年次以上		集中	集中	講義
244H4039	31			04	日本地域史A	2	第4ターム	原 直史	人文社会科学系(人文)	40	人文学部3年次以上		火・金	2	講義
240H4040	31			04	アジア歴史文化論A	2	第1・2ターム	広川 佐保	人文社会科学系(人文)	50	人文学部3年次以上		火	5	講義
241H4041	31			04	アジア歴史文化論B	2	第1ターム	山内 民博	人文社会科学系(人文)	50	人文学部3年次以上		金	3・4	講義
242H4042	31			04	アジア歴史文化論C	2	第2ターム	村上 正和	人文社会科学系(人文)	50	人文学部3年次以上		月	3・4	講義
240H4043	31			04	西洋地域史A	2	集中	鐘木 政彦 (非常勤講師)	人文社会科学系(人文)	50	人文学部3年次以上		集中	集中	講義
243H4044	31			04	西洋社会史B	2	第3ターム	高橋 康浩	人文社会科学系(人文)	40	人文学部3年次以上		火	3・4	講義
241H4045	31			04	西洋文化史B	2	第1ターム	細田 あや子	人文社会科学系(人文)	40	人文学部3年次以上		火	3・4	講義
240H4046	30			04	言語行動論	2	第3・4ターム	江畑 冬生	人文社会科学系(人文)	50	人文学部3年次以上		月	4	講義
240H4047	29			14	日本古典文学論B	2	第3・4ターム	高橋 早苗	人文社会科学系(人文)	50	人文学部3年次以上		火	5	講義
240H4048	29			14	日本近代文学論A	2	第3・4ターム	長沼 光彦	人文社会科学系(人文)	50	人文学部3年次以上		木	1	講義
240H4049	30			14	古代日本語論A	2	第1・2ターム	磯貝 淳一	人文社会科学系(人文)	50	人文学部3年次以上		火	3	講義
240H4050	30			14	古代日本語論B	2	第3・4ターム	磯貝 淳一	人文社会科学系(人文)	50	人文学部3年次以上		火	3	講義

人文社会・教育科学（細区分：人文科学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240H4051	29			04	アジア言語文化論A	2	第1・2ターム	王 小寧	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		火	5	講義
240H4052	29			04	アジア言語文化論B	2	第1・2ターム	女 希子 (非常勤講師)	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		集中		講義
240H4053	29			04	中国言語文化論A	2	第3・4ターム	干野 真一	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		水	3	講義
240H4054	29			04	中国文芸文化論A	2	第3・4ターム	小島 明子	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上	イ	木	2	講義
240H4055	29			04	朝鮮言語文化論	2	第3・4ターム	藤石 貴代	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		火	4	講義
240H4056	29			04	環東アジア言語文化論	2	第1・2ターム	高橋 秀樹	人文社会科学系(人文)	50	人文学部3年次以上		水	1	講義
240H4057	29			04	英米文芸論	2	第3・4ターム	平野 幸彦	人文社会科学系(人文)	30	人文学部3年次以上		金	2	講義
240H4058	29			04	ドイツ文芸論	2	第3・4ターム	田邊 恵子	人文社会科学系(人文)	30	人文学部3年次以上		木	4	講義
240H4059	29			04	フランス文芸論	2	第1・2ターム	津森 圭一	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		金	2	講義
240H4060	29			04	英米文化論A	2	第1・2ターム	市橋 孝道	人文社会科学系(人文)	30	人文学部3年次以上		金	2	講義
240H4061	29			04	英米文化論B	2	第3・4ターム	G. ハドリー	人文社会科学系(人文)	30	人文学部3年次以上		月	3	講義
240H4062	30			04	英米言語論A	2	第1・2ターム	北田 伸一	人文社会科学系(人文)	30	人文学部3年次以上		水	3	講義
240H4063	30			04	ドイツ言語文化論C	2	第1・2ターム	A. ホップ	人文社会科学系(人文)	15	人文学部3年次以上		木	3	講義
240H4064	30			04	フランス言語文化論A	2	第3・4ターム	津森 圭一	人文社会科学系(人文)	40	人文学部3年次以上		木	4	講義
244H4065	30			04	フランス言語文化論C	2	第4ターム	逸見 龍生	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		火	3・4	講義
240H4066	30			04	ロシア言語文化論B	2	集中	梅津 紀雄 (非常勤講師)	人文社会科学系(人文)	40	人文学部3年次以上		集中	集中	講義
240H4067	30			04	ロシア言語文化論C	2	第1・2ターム	鈴木 正美	人文社会科学系(人文)	40	人文学部3年次以上		月	5	講義
240H4068	29			14	Transcultural Encounters A	2	第1・2ターム	逸見 龍生	人文社会科学系(人文)	15	人文学部3年次以上		水	3	講義
240H9401	39			04	心理学特殊講義A	2	集中	山岡 重行	人文社会科学系(人文)	50	人文学部3年次以上		集中	集中	講義
243H9402	31			04	日本原始社会論B	2	集中	上條 信彦 (非常勤講師)	人文社会科学系(人文)	40	人文学部3年次以上		集中	集中	講義
241H9403	31			04	日本文化起源論A	2	第1ターム	森 貴教	人文社会科学系(人文)	40	人文学部3年次以上		火・金	4	講義
242H9404	32			04	地理空間論A	2	第2ターム	堀 健彦	人文社会科学系(人文)	40	人文学部3年次以上		金	3・4	講義
241H9405	31			04	日本芸能文化論B	2	第1ターム	中本 真人	人文社会科学系(人文)	40	人文学部3年次以上		月	3・4	講義
240H9406	31			04	日本古代中世史A	2	集中	中林 隆之 (非常勤講師)		40	人文学部3年次以上		集中	集中	講義
240H9407	31			04	日本古代中世史C	2	第1・2ターム	片桐 昭彦	人文社会科学系(人文)	40	人文学部3年次以上		金	4	講義
244H9408	31			04	日本近世現代史A	2	第4ターム	原 直史	人文社会科学系(人文)	40	人文学部3年次以上		火・金	2	講義
242H9409	31			04	日本近世現代史C	2	第2ターム	中村 元	人文社会科学系(人文)	40	人文学部3年次以上		月	3・4	講義
242H9410	31			04	東アジア文化圏論	2	第2ターム	村上 正和	人文社会科学系(人文)	50	人文学部3年次以上		月	3・4	講義
240H9411	29			14	日本古典文化論A	2	第3・4ターム	高橋 秀樹	人文社会科学系(人文)	50	人文学部3年次以上		水	2	講義
240H9412	10			04	メディア社会論A	2	集中	北村 順生 (非常勤講師)	人文社会科学系(人文)	70	人文学部3年次以上		集中	集中	講義
240H9413	10			04	メディア社会論B	2	集中	羽鳥 隆英 (非常勤講師)	人文社会科学系(人文)	70	人文学部3年次以上		集中	集中	講義
240H9414	10			04	メディア文化論A	2	第1・2ターム	古賀 豊	人文社会科学系(人文)	400	人文学部3年次以上		木	4	講義
240H5001	39			14	心理学発展演習	2	第1・2ターム	福島 治	人文社会科学系(人文)	25	人文学部3年次以上		火	3	演習
240H5002	39			14	心理学発展演習	2	第3・4ターム	福島 治	人文社会科学系(人文)	25	人文学部3年次以上		火	3	演習
240H5003	39			14	心理学発展演習	2	第1・2ターム	小林 恵	人文社会科学系(人文)	25	人文学部3年次以上		木	5	演習
240H5004	39			14	心理学発展演習	2	第3・4ターム	小林 恵	人文社会科学系(人文)	25	人文学部3年次以上		木	5	演習
240H5005	39			14	心理学発展演習	2	第1・2ターム	新美 亮輔	人文社会科学系(人文)	25	人文学部3年次以上		木	4	演習
240H5006	39			14	心理学発展演習	2	第3・4ターム	新美 亮輔	人文社会科学系(人文)	25	人文学部3年次以上		木	4	演習
240H5007	39			14	心理学発展演習	2	第1・2ターム	中嶋 豊	人文社会科学系(人文)	25	人文学部3年次以上		月	3	演習
240H5008	39			14	心理学発展演習	2	第3・4ターム	中嶋 豊	人文社会科学系(人文)	25	人文学部3年次以上		月	3	演習
240H5009	28			14	哲学思想演習	2	第1・2ターム	阿部 ふく子	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		火	4	演習
240H5010	28			14	哲学思想演習	2	第1・2ターム	岡嶋 隆佑	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		木	4	演習
240H5011	28			14	哲学思想演習	2	第3・4ターム	阿部 ふく子	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		月	2	演習
240H5012	28			14	哲学思想演習	2	第3・4ターム	岡嶋 隆佑	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		木	4	演習
240H5015	28			14	宗教学演習	2	第1・2ターム	青柳 かおる	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		木	5	演習
240H5016	28			14	宗教学演習	2	第3・4ターム	青柳 かおる	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		木	5	演習

人文社会・教育科学（細区分：人文科学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240H5017	28			14	芸術学演習	2	第1・2ターム	猪俣 賢司	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		火	5	演習
240H5018	28			14	芸術学演習	2	第3・4ターム	猪俣 賢司	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		火	5	演習
241H5019	13			14	芸術学演習	2	第1ターム	甲斐 義明	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		火	1・2	演習
243H5020	13			14	芸術学演習	2	第3ターム	甲斐 義明	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		火	1・2	演習
240H5021	28			14	芸術学演習	2	第1・2ターム	田中 咲子	人文社会科学系(人文)	15	人文学部3年次以上		木	3	演習
240H5022	28			14	芸術学演習	2	第3・4ターム	田中 咲子	人文社会科学系(人文)	15	人文学部3年次以上		木	3	演習
241H5023	38			14	社会学演習	2	第1ターム	杉原 名穂子	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		火	3・4	演習
240H5024	38			14	社会学演習	2	第1・2ターム	松井 克浩	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		木	5	演習
240H5025	38			14	社会学演習	2	第1・2ターム	伊藤 嘉高	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		月	4	演習
243H5026	38			14	社会学演習	2	第3ターム	杉原 名穂子	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		火	3・4	演習
240H5027	38			14	社会学演習	2	第3・4ターム	松井 克浩	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		木	5	演習
240H5028	38			14	社会学演習	2	第3・4ターム	伊藤 嘉高	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		月	4	演習
240H5029	10			14	情報メディア論演習	2	第1・2ターム	中村 隆志	人文社会科学系(人文)	16	人文学部3年次以上		金	4	演習
240H5030	10			14	情報メディア論演習	2	第1・2ターム	古賀 豊	人文社会科学系(人文)	なし	人文学部3年次以上		水	1	演習
240H5031	10			14	情報メディア論演習	2	第3・4ターム	中村 隆志	人文社会科学系(人文)	16	人文学部3年次以上		木	3	演習
240H5032	10	38		14	メディア社会文化論演習	2	第1・2ターム	古賀 豊	人文社会科学系(人文)	35	人文学部3年次以上		火	5	演習
240H5033	10	38		14	メディア社会文化論演習	2	第3・4ターム	古賀 豊	人文社会科学系(人文)	35	人文学部3年次以上		火	5	演習
240H5034	10	38		14	メディア社会文化論演習	2	第3・4ターム	古賀 豊	人文社会科学系(人文)	なし	人文学部3年次以上		水	1	演習
240H5035	33			14	文化人類学演習	2	第1・2ターム	園田 浩司	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		月	3	演習
240H5036	33			14	文化人類学演習	2	第3・4ターム	園田 浩司	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		月	3	演習
240H5037	33			14	民俗学演習	2	第1・2ターム	加賀谷 真梨	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		火	2	演習
240H5039	33			14	民俗学演習	2	第3・4ターム	加賀谷 真梨	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		火	2	演習
240H5041	31			14	考古学演習	2	第1・2ターム	白石 典之	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		金	3	演習
240H5042	31			14	考古学演習	2	第3・4ターム	白石 典之	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		金	3	演習
240H5043	31			14	考古学演習	2	第1・2ターム	森 貴教	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		木	3	演習
240H5044	31			14	考古学演習	2	第3・4ターム	森 貴教	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		木	3	演習
240H5045	32			14	地理学演習	2	第1・2ターム	堀 健彦	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		木	4	演習
240H5046	32			14	地理学演習	2	第3・4ターム	堀 健彦	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		木	4	演習
240H5047	31			14	芸能論演習	2	第1・2ターム	中本 真人	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		月	2	演習
240H5048	31			14	芸能論演習	2	第3・4ターム	中本 真人	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		月	2	演習
240H5049	31			14	日本史演習	2	第1・2ターム	原 直史	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		月	2	演習
240H5050	31			14	日本史演習	2	第1・2ターム	中村 元	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		火	4	演習
240H5051	31			14	日本史演習	2	第1・2ターム	片桐 昭彦	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		木	4	演習
240H5052	31			14	日本史演習	2	第3・4ターム	原 直史	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		月	2	演習
240H5053	31			14	日本史演習	2	第3・4ターム	中村 元	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		火	4	演習
240H5054	31			14	日本史演習	2	第3・4ターム	片桐 昭彦	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		木	4	演習
240H5055	31			14	アジア史演習	2	第1・2ターム	村上 正和	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		水	3	演習
240H5056	31			14	アジア史演習	2	第1・2ターム	山内 民博	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		木	5	演習
240H5057	31			14	アジア史演習	2	第1・2ターム	広川 佐保	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		水	2	演習
240H5058	31			14	アジア史演習	2	第3・4ターム	村上 正和	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		水	3	演習
240H5059	31			14	アジア史演習	2	第3・4ターム	山内 民博	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		木	5	演習
240H5060	31			14	アジア史演習	2	第3・4ターム	広川 佐保	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		水	2	演習
240H5061	31			14	西洋史演習	2	第1・2ターム	高橋 秀樹	人文社会科学系(人文)	25	人文学部3年次以上		金	4	演習
240H5062	31			14	西洋史演習	2	第1・2ターム	細田 あや子	人文社会科学系(人文)	15	人文学部3年次以上		木	3	演習
240H5063	31			14	西洋史演習	2	第1・2ターム	高橋 康浩	人文社会科学系(人文)	25	人文学部3年次以上		金	3	演習

人文社会・教育科学（細区分：人文科学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240H5064	31			14	西洋史演習	2	第3・4ターム	高橋 秀樹	人文社会科学系(人文)	25	人文学部3年次以上		金	4	演習
240H5065	31			14	西洋史演習	2	第3・4ターム	細田 あや子	人文社会科学系(人文)	15	人文学部3年次以上		木	3	演習
240H5066	31			14	西洋史演習	2	第3・4ターム	高橋 康浩	人文社会科学系(人文)	25	人文学部3年次以上		金	3	演習
240H5067	30			14	言語学演習	2	第1・2ターム	江畑 冬生	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		金	3	演習
240H5068	30			14	言語学演習	2	第3・4ターム	江畑 冬生	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		金	3	演習
240H5069	29			14	日本語文化演習	2	第1・2ターム	磯貝 淳一	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		金	4	演習
240H5070	29			14	日本語文化演習	2	第1・2ターム	三ツ井 正孝	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		木	5	演習
240H5071	29			14	日本語文化演習	2	第1・2ターム	廣部 俊也	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		木	4	演習
240H5072	29			14	日本語文化演習	2	第1・2ターム	長沼 光彦	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		木	3	演習
240H5073	29			14	日本語文化演習	2	第1・2ターム	高橋 早苗	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		水	3	演習
240H5074	29			14	日本語文化演習	2	第3・4ターム	磯貝 淳一	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		金	4	演習
240H5075	29			14	日本語文化演習	2	第3・4ターム	三ツ井 正孝	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		木	5	演習
240H5076	29			14	日本語文化演習	2	第3・4ターム	廣部 俊也	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		木	4	演習
240H5077	29			14	日本語文化演習	2	第3・4ターム	長沼 光彦	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		木	3	演習
240H5078	29			14	日本語文化演習	2	第3・4ターム	高橋 早苗	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		水	3	演習
240H5079	29			14	アジア言語文化演習	2	第1・2ターム	干野 真一	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		金	4	演習
240H5080	29			14	アジア言語文化演習	2	第1・2ターム	小島 明子	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上	イ	金	3	演習
240H5081	29			14	アジア言語文化演習	2	第1・2ターム	藤石 貴代	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		金	5	演習
240H5082	29			14	アジア言語文化演習	2	第3・4ターム	干野 真一	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		金	4	演習
240H5083	29			14	アジア言語文化演習	2	第3・4ターム	小島 明子	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上	イ	金	3	演習
240H5084	29			14	アジア言語文化演習	2	第3・4ターム	藤石 貴代	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		金	5	演習
240H5085	29			14	英米言語文化演習	2	第1・2ターム	北田 伸一	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		火	4	演習
240H5086	29			14	英米言語文化演習	2	第1・2ターム	秋 孝道	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		木	2	演習
240H5087	29			14	英米言語文化演習	2	第1・2ターム	平野 幸彦	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		火	3	演習
240H5088	29			14	英米言語文化演習	2	第1・2ターム	市橋 孝道	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		月	4	演習
240H5089	29			14	英米言語文化演習	2	第1・2ターム	G. ハドリー	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		水	2	演習
240H5090	29			14	英米言語文化演習	2	第1・2ターム	大竹 芳夫	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		火	2	演習
240H5091	29			14	英米言語文化演習	2	第3・4ターム	北田 伸一	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		火	4	演習
240H5092	29			14	英米言語文化演習	2	第3・4ターム	秋 孝道	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		木	2	演習
240H5093	29			14	英米言語文化演習	2	第3・4ターム	平野 幸彦	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		火	3	演習
240H5094	29			14	英米言語文化演習	2	第3・4ターム	市橋 孝道	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		月	4	演習
240H5095	29			14	英米言語文化演習	2	第3・4ターム	G. ハドリー	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		水	2	演習
240H5096	29			14	英米言語文化演習	2	第3・4ターム	大竹 芳夫	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		火	2	演習
240H5097	29			14	ドイツ言語文化演習	2	第1・2ターム	A. ホップ	人文社会科学系(人文)	15	人文学部3年次以上		金	4	演習
240H5098	29			14	ドイツ言語文化演習	2	第3・4ターム	A. ホップ	人文社会科学系(人文)	15	人文学部3年次以上		金	4	演習
240H5099	29			14	ドイツ言語文化演習	2	第1・2ターム	田邊 恵子	人文社会科学系(人文)	15	人文学部3年次以上		火	3	演習
240H5100	29			14	ドイツ言語文化演習	2	第3・4ターム	田邊 恵子	人文社会科学系(人文)	15	人文学部3年次以上		火	3	演習
240H5101	29			14	フランス言語文化演習	2	集中	竹本 研史 (非常勤講師)	人文社会科学系(人文)	15	人文学部3年次以上		集中	集中	演習
242H5102	29			14	フランス言語文化演習	2	第2ターム	逸見 龍生	人文社会科学系(人文)	15	人文学部3年次以上		火	3・4	演習
240H5103	29			14	フランス言語文化演習	2	第3・4ターム	津森 圭一	人文社会科学系(人文)	15	人文学部3年次以上		金	4	演習
240H5104	29			14	ロシア言語文化演習	2	第1・2ターム	齋藤 陽一 (非常勤講師)	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		火	4	演習
240H5105	29			14	ロシア言語文化演習	2	第1・2ターム	鈴木 正美	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		金	3	演習
240H5106	29			14	ロシア言語文化演習	2	第3・4ターム	齋藤 陽一 (非常勤講師)	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		火	4	演習
240H5107	29			14	ロシア言語文化演習	2	第3・4ターム	鈴木 正美	人文社会科学系(人文)	20	人文学部3年次以上		金	3	演習



人文社会・教育科学（細区分：人文科学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240H9501	31			14	日本歴史文化演習	2	第1・2ターム	原 直史	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		月	2	演習
240H9502	31			14	日本歴史文化演習	2	第1・2ターム	中村 元	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		火	4	演習
240H9503	31			14	日本歴史文化演習	2	第1・2ターム	片桐 昭彦	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		木	4	演習
240H9504	31			14	日本歴史文化演習	2	第3・4ターム	原 直史	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		月	2	演習
240H9505	31			14	日本歴史文化演習	2	第3・4ターム	中村 元	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		火	4	演習
240H9506	31			14	日本歴史文化演習	2	第3・4ターム	片桐 昭彦	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		木	4	演習
240H9507	31			14	アジア歴史文化演習	2	第1・2ターム	村上 正和	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		水	3	演習
240H9508	31			14	アジア歴史文化演習	2	第1・2ターム	山内 民博	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		木	5	演習
240H9509	31			14	アジア歴史文化演習	2	第1・2ターム	広川 佐保	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		水	2	演習
240H9510	31			14	アジア歴史文化演習	2	第3・4ターム	村上 正和	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		水	3	演習
240H9511	31			14	アジア歴史文化演習	2	第3・4ターム	山内 民博	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		木	5	演習
240H9512	31			14	アジア歴史文化演習	2	第3・4ターム	広川 佐保	人文社会科学系(人文)	10	人文学部3年次以上		水	2	演習
240H9513	31			14	西洋歴史文化演習	2	第1・2ターム	高橋 秀樹	人文社会科学系(人文)	25	人文学部3年次以上		金	4	演習
240H9514	31			14	西洋歴史文化演習	2	第1・2ターム	細田 あや子	人文社会科学系(人文)	15	人文学部3年次以上		木	3	演習
240H9515	31			14	西洋歴史文化演習	2	第1・2ターム	高橋 康浩	人文社会科学系(人文)	25	人文学部3年次以上		金	3	演習
240H9516	31			14	西洋歴史文化演習	2	第3・4ターム	高橋 秀樹	人文社会科学系(人文)	25	人文学部3年次以上		金	4	演習
240H9517	31			14	西洋歴史文化演習	2	第3・4ターム	細田 あや子	人文社会科学系(人文)	15	人文学部3年次以上		木	3	演習
240H9518	31			14	西洋歴史文化演習	2	第3・4ターム	高橋 康浩	人文社会科学系(人文)	25	人文学部3年次以上		金	3	演習
240H9519	10			14	メディア文化論演習	2	第1・2ターム	古賀 豊	人文社会科学系(人文)	なし	人文学部3年次以上		火	5	演習
240H9520	10			14	メディア文化論演習	2	第3・4ターム	古賀 豊	人文社会科学系(人文)	なし	人文学部3年次以上		火	5	演習
240H9521	10			14	メディア文化論演習	2	第3・4ターム	古賀 豊	人文社会科学系(人文)	なし	人文学部3年次以上		水	1	演習
240H9522	10		29	14	表現文化論演習	2	第1・2ターム	番場 俊	人文社会科学系(人文)	15	人文学部3年次以上		火	4	演習
240H9523	10		29	14	表現文化論演習	2	第1・2ターム	猪俣 賢司	人文社会科学系(人文)	15	人文学部3年次以上		火	5	演習
241H9524	10		29	14	表現文化論演習	2	第1ターム	甲斐 義明	人文社会科学系(人文)	15	人文学部3年次以上		火	1・2	演習
240H9525	10		29	14	表現文化論演習	2	第1ターム	石田 美紀	人文社会科学系(人文)	15	人文学部3年次以上		月・木	2	演習
240H9526	10		29	14	表現文化論演習	2	第3・4ターム	番場 俊	人文社会科学系(人文)	15	人文学部3年次以上		火	4	演習
240H9527	10		29	14	表現文化論演習	2	第3・4ターム	キム・ジュニアン	人文社会科学系(人文)	15	人文学部3年次以上		火	3	演習
243H9528	10		29	14	表現文化論演習	2	第3ターム	甲斐 義明	人文社会科学系(人文)	15	人文学部3年次以上		火	1・2	演習
240H9529	10		29	14	表現文化論演習	2	第3・4ターム	猪俣 賢司	人文社会科学系(人文)	15	人文学部3年次以上		火	5	演習
240H6001	77			15	卒業論文(青柳かおる)	10	通年	青柳 かおる	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6002	77			15	卒業論文(福島 治)	10	通年	福島 治	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6003	77			15	卒業論文(中嶋 豊)	10	通年	中嶋 豊	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6004	77			15	卒業論文(江畑冬生)	10	通年	江畑 冬生	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6006	77			15	卒業論文(阿部ふく子)	10	通年	阿部 ふく子	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6007	77			15	卒業論文(新美亮輔)	10	通年	新美 亮輔	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6008	77			15	卒業論文(杉原名穂子)	10	通年	杉原 名穂子	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6009	77			15	卒業論文(堀 健彦)	10	通年	堀 健彦	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6010	77			15	卒業論文(松井克浩)	10	通年	松井 克浩	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6011	77			15	卒業論文(白石典之)	10	通年	白石 典之	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6012	77			15	卒業論文(中本真人)	10	通年	中本 真人	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6013	77			15	卒業論文(加賀谷真梨)	10	通年	加賀谷 真梨	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6014	77			15	卒業論文(高橋秀樹)	10	通年	高橋 秀樹	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6015	77			15	卒業論文(高橋康浩)	10	通年	高橋 康浩	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6016	77			15	卒業論文(原 直史)	10	通年	原 直史	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6017	77			15	卒業論文(広川佐保)	10	通年	広川 佐保	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6018	77			15	卒業論文(細田あや子)	10	通年	細田 あや子	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6019	77			15	卒業論文(山内民博)	10	通年	山内 民博	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6020	77			15	卒業論文(中村 元)	10	通年	中村 元	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6021	77			15	卒業論文(村上正和)	10	通年	村上 正和	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6022	77			15	卒業論文(片桐 昭彦)	10	通年	片桐 昭彦	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6023	77			15	卒業論文(廣部俊也)	10	通年	廣部 俊也	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6024	77			15	卒業論文(藤石貴代)	10	通年	藤石 貴代	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	

人文社会・教育科学（細区分：人文科学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240H6025	77			15	卒業論文(三ツ井正孝)	10	通年	三ツ井 正孝	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6026	77			15	卒業論文(磯貝淳一)	10	通年	磯貝 淳一	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6027	77			15	卒業論文(高橋早苗)	10	通年	高橋 早苗	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6028	77			15	卒業論文(干野真一)	10	通年	干野 真一	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6029	77			15	卒業論文(長沼光彦)	10	通年	長沼 光彦	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6030	77			15	卒業論文(小島明子)	10	通年	小島 明子	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6031	77			15	卒業論文(秋 孝道)	10	通年	秋 孝道	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6032	77			15	卒業論文(鈴木正美)	10	通年	鈴木 正美	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6033	77			15	卒業論文(逸見 龍生)	10	通年	逸見 龍生	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6034	77			15	卒業論文(平野幸彦)	10	通年	平野 幸彦	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6035	77			15	卒業論文(市橋孝道)	10	通年	市橋 孝道	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6036	77			15	卒業論文(G. ハドリー)	10	通年	G. ハドリー	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6037	77			15	卒業論文(田邊恵子)	10	通年	田邊 恵子	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6038	77			15	卒業論文(津森圭一)	10	通年	津森 圭一	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6039	77			15	卒業論文(石田美紀)	10	通年	石田 美紀	人文社会科学系(人文)	—	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6040	77			15	卒業論文(猪俣賢司)	10	通年	猪俣 賢司	人文社会科学系(人文)	—	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6041	77			15	卒業論文(古賀 豊)	10	通年	古賀 豊	人文社会科学系(人文)	なし	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6042	77			15	卒業論文(中村隆志)	10	通年	中村 隆志	人文社会科学系(人文)	10	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6043	77			15	卒業論文(番場 俊)	10	通年	番場 俊	人文社会科学系(人文)	—	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6044	77			15	卒業論文(甲斐義明)	10	通年	甲斐 義明	人文社会科学系(人文)	—	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6045	77			15	卒業論文(キム・ジュニアン)	10	通年	キム・ジュニアン	人文社会科学系(人文)	—	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6046	77			15	卒業論文(A. ホップ)	10	通年	A. ホップ	人文社会科学系(人文)	—	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6047	77			15	卒業論文(大竹芳夫)	10	通年	大竹 芳夫	人文社会科学系(人文)	—	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6048	77			15	卒業論文(北田伸一)	10	通年	北田 伸一	人文社会科学系(人文)	—	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6049	77			15	卒業論文(岡嶋隆佑)	10	通年	岡嶋 隆佑	人文社会科学系(人文)	—	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6050	77			15	卒業論文(伊藤嘉高)	10	通年	伊藤 嘉高	人文社会科学系(人文)	—	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6051	77			15	卒業論文(小林 恵)	10	通年	小林 恵	人文社会科学系(人文)	—	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6052	77			15	卒業論文(園田浩司)	10	通年	園田 浩司	人文社会科学系(人文)	—	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6053	77			15	卒業論文(田中咲子)	10	通年	田中 咲子	人文社会科学系(人文)	—	人文学部4年次		不定期	不定期	
240H6054	77			15	卒業論文(森貴教)	10	通年	森 貴教	人文社会科学系(人文)	—	人文学部4年次		不定期	不定期	

人文社会・教育科学（細区分：教育人間科学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
242G7062	39			03	精神疾患とその治療	2	第2ターム	横山 知行	人文社会科学系(教育学部)	200	全学部(公認心理師試験受験資格取得希望者を優先)	イ	水	1・2	講義
242G7063	39			24	公認心理師の職責	1	第2ターム	横山 仁史・他	人文社会科学系(人文学部)	50	全学部(公認心理師試験受験資格取得希望者)		木	3	講義
240G7064	13			03	ビジネス書道入門	2	第1, 2ターム	岡村 浩	人文社会科学系(経済学部)	200	全学部		月	3	講義
240G7065	13			03	音楽(ピアノ)	2	第1, 2ターム	田中 幸治	人文社会科学系(教育学部)	20	全学部		水	4	演習
240G7066	13			03	水彩画表現入門	2	第1, 2ターム	永吉 秀司	人文社会科学系(教育学部)	70	全学部	イ	水	3	演習
240G7067	13			03	美術史	2	第1, 2ターム	田中 咲子	人文社会科学系(人文学部)	150	全学部	イ	水	3	講義
240G7068	39			03	人体の構造と機能及び疾病	2	第1, 2ターム	大竹 雅広・他	非常勤講師	350	全学部(公認心理師試験受験資格取得希望者を優先)		火	1	講義
240G7069	39			03	福祉心理学	2	第1, 2ターム	小池 由佳・他	非常勤講師	50	全学部		金	1	講義
240G7070	40			11	教養を考える	2	第1, 2ターム	小野 和宏・他	医学部系(歯学部)	40	歯学部(歯学科)1年	イ	木	2	講義・演習
240G7902	39			03	司法・犯罪心理学	2	第1学期	佐藤 亨	非常勤講師	50	全学部		集中	集中	講義
243G7543	40			03	教養教育としての教育学入門	2	第3ターム	田中 一裕	人文社会科学系(創生学部)	300	全学部		水	1・2	演習
244G7529	39			03	臨床心理学概論	2	第4ターム	横山 知行	人文社会科学系(教育学部)	150	全学部(公認心理師試験受験資格取得希望者を優先)	イ	水	1・2	講義
240G7530	13			03	音楽E	2	第3, 4ターム	鈴木 賢太	人文社会科学系(教育学部)	50	全学部		火	2	演習
240G7531	13			03	日本文化論	2	第3, 4ターム	岡村 浩	人文社会科学系(経済学部)	200	全学部		火	2	講義
240G7532	13			03	ビジネス書道入門	2	第3, 4ターム	岡村 浩	人文社会科学系(経済学部)	200	全学部		火	3	講義
240G7533	13			03	音楽(作曲)	2	第3, 4ターム	清水 研作	人文社会科学系(教育学部)	30	全学部		水	4	演習
240G7534	39			24	心理演習	2	第3, 4ターム	佐藤 友哉・他	人文社会科学系(教育学部)	30	全学部(公認心理師試験受験資格取得希望者)2年以上		木	3	演習
240G7535	39			24	心理的アセスメント	2	第3, 4ターム	布施 直美	教育基盤機構	30	全学部(公認心理師試験受験資格取得希望者)3年以上		火	4	講義
240G7536	39			24	関係行政論	2	第3, 4ターム	藤沢 直子	非常勤講師	50	全学部(原則として公認心理師試験受験資格取得希望者)		水	4	講義
240G7537	14			04	健康生活環境論	2	第3, 4ターム	笠巻 純一	人文社会科学系(教育学部)	30	全学部(但し、養護教諭特別別科との合同授業となるため、養護教諭特別別科の学生を優先する。)	イ	木	3	講義
240G7903	39			03	心理実習	2	通年	田中 恒彦・他	人文社会科学系(教育学部)	10	全学部(公認心理師試験受験資格取得希望者)		集中	集中	実習
240K0018	40			14	教育実践研究I	2	第1, 2ターム	橋本 佳恵	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		水	3	演習
240K0019	40			14	教育実践研究II	2	第3, 4ターム	橋本 佳恵	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		水	3	演習
240K0440	40			14	教育実践研究演習I	2	第1, 2ターム	橋本 佳恵	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		月	1	演習
240K0441	40			14	教育実践研究演習II	2	第3, 4ターム	橋本 佳恵	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		月	1	演習
240K0439	40			14	新聞活用教育(NIE)演習	2	第3, 4ターム	足立 幸子・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		水	4	演習
240K0022	40			13	教育実践体験研究I	2	第1, 2, 3, 4ターム	橋本 佳恵	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		集中	集中	演習
240K0023	40			13	教育実践体験研究II	2	第1, 2, 3, 4ターム	橋本 佳恵	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1年		集中	集中	演習
240K0024	40			14	教育実践体験研究III	2	第1, 2, 3, 4ターム	橋本 佳恵	人文社会科学系(教育学部)		教育学部主として3, 4年		集中	集中	演習
240K0449	40			13	教育実践体験研究IV	2	第1, 2ターム	橋本 佳恵	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1年		集中	集中	演習
240K0444	40			23	小学校英語	2	第3, 4ターム	C. ハンナ	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		金	2	講義
240K0450	41			14	数学・数学教育学研究入門	2	未定	阿部 好貴・他	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部3, 4年		未定	未定	演習
244K0451	40			23	教職のための情報モラル	1	第4ターム	佐藤 亮一・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		金	4	講義
241K0501	10			13	情報通信技術教育論I	1	第1ターム	下保 敏和	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1年		月	2	講義
242K0502	10			13	情報通信技術教育論II	1	第2ターム	下保 敏和	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1年		月	2	講義
240K0352	40			23	教職概論	2	第1, 2ターム	岡野 勉	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1年		火	4	講義
241K0033	40			23	教職入門	2	第1ターム	渡邊 志織	非常勤講師		教育学部以外1年	イ	水	4・5	講義
241K0034	40			23	教職入門	2	第1ターム	後藤 康志・他	教育基盤機構全学教職センター		教育学部以外1年		木	4・5	講義
240K0043	40			23	教育学概論	2	第1, 2ターム	中野 啓明	非常勤講師		教育学部以外2, 3, 4年		木	2	講義
240K0363	40			23	現代教育学概論	2	第1, 2ターム	福田 学	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		木	2	講義
240K0364	40			23	現代教育学概論	2	第3, 4ターム	塩原 佳典	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		水	2	講義

人文社会・教育科学（細区分：教育人間科学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240K0047	39			23	教育心理学	2	第1, 2 ターム	田中 圭介	非常勤講師		教育学部1年		集中	集中	講義
240K0049	39			23	教育心理学	2	第3, 4 ターム	田中 恒彦	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1年		火	4	講義
240K0354	39			23	教育・学校心理学A	2	第1, 2 ターム	田中 圭介	非常勤講師		教育学部1年		集中	集中	講義
240K0355	39			23	教育・学校心理学A	2	第3, 4 ターム	田中 恒彦	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1年		火	4	講義
240K0356	39			23	教育・学校心理学B	2	第3, 4 ターム	佐藤 朗子	非常勤講師		教育学部以外1年		金	5	講義
240K0056	39			23	発達心理学	2	第1, 2 ターム	田中 恒彦	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		火	1	講義
240K0063	40			23	教育の制度と経営	2	第3, 4 ターム	相庭 和彦	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部2, 3, 4年		金	1	講義
240K0365	40			23	教育政策と法概論	2	第3, 4 ターム	渡邊 志織	非常勤講師		教育学部2, 3, 4年	イ	木	4	講義
240K0366	40			23	教育社会学概論	2	第3, 4 ターム	古田 和久	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		火	2	講義
240K0067	40			23	教育の制度と経営	2	第1, 2 ターム	葛西 耕介	非常勤講師		教育学部以外2, 3, 4年		集中	集中	講義
240K0388	40			23	教育方法及び特別活動の指導法A	2	第3, 4 ターム	岡野 勉	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		月	1	講義
240K0389	40			23	教育方法及び特別活動の指導法A	2	第1, 2 ターム	渡邊 大輔	非常勤講師		教育学部2, 3, 4年		月	1	講義
240K0083	40			23	道徳指導法	2	第3, 4 ターム	中野 啓明	非常勤講師		教育学部以外2, 3, 4年		木	2	講義
240K0369	40			23	道徳教育論	2	第3, 4 ターム	福田 学	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		木	3	講義
240K0370	40			23	道徳教育論	2	第1, 2 ターム	塩原 佳典	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		水	1	講義
240K0395	40			24	生徒指導A	2	第1, 2 ターム	横山 知行・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		水	2	講義・演習
240K0396	40			24	生徒指導A	2	第1, 2 ターム	松井 賢二・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		木	2	講義・演習
240K0397	40			24	教育相談・進路指導A	2	第3, 4 ターム	横山 知行・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		水	2	講義・演習
240K0398	40			24	教育相談・進路指導A	2	第3, 4 ターム	松井 賢二・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		木	2	講義・演習
240K0361	40			24	生徒指導B	2	第1, 2 ターム	小関 俊祐	非常勤講師		教育学部以外2, 3年		集中	集中	講義・演習
240K0362	40			24	教育相談・進路指導B	2	第1, 2 ターム	新井 雅	非常勤講師		教育学部以外2, 3年		集中	集中	講義・演習
240K0390	40			23	教育課程及び総合的な学習の時間の指導法A	2	第1, 2 ターム	岡野 勉	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		月	2	講義
240K0391	40			23	教育課程及び総合的な学習の時間の指導法A	2	第3, 4 ターム	佐藤 年明	非常勤講師		教育学部2, 3, 4年		月	2	講義
240K0344	40			23	教育課程総論	2	第1, 2, 3, 4 ターム	伊藤 敦美・他	非常勤講師		教育学部以外2, 3, 4年		集中	集中	講義
240K0345	40			23	教育課程総論	2	第1, 2, 3, 4 ターム	伊藤 敦美	非常勤講師		教育学部以外2, 3, 4年		集中	集中	講義
240K0461	40			23	教育課程及び総合的な学習の時間の指導法B	2	第1, 2, 3, 4 ターム	伊藤 敦美	非常勤講師		教育学部以外2, 3, 4年		集中	集中	講義
240K0371	40			23	教育方法総論B	2	第1, 2 ターム	木村 哲郎	非常勤講師		教育学部以外2, 3, 4年		集中	集中	講義
240K0462	40			23	教育方法及び特別活動の指導法B	2	第1, 2 ターム	木村 哲郎	非常勤講師		教育学部以外2, 3, 4年		集中	集中	講義
240K0384	40			23	教育評価論	1	第3, 4 ターム	熊谷 龍一	非常勤講師		教育学部2, 3, 4年		集中	集中	講義
240K0392	40			23	教育評価論	1	第1, 2 ターム	熊谷 龍一	非常勤講師		教育学部2, 3, 4年		集中	集中	講義
240K0393	40			23	教育評価論(教育課程、教育方法、特別活動の指導法の評価を含む)	1	第1, 2 ターム	熊谷 龍一	非常勤講師		教育学部2, 3, 4年		集中	集中	講義
240K0394	40			23	教育評価論(教育課程、教育方法、特別活動の指導法の評価を含む)	1	第3, 4 ターム	熊谷 龍一	非常勤講師		教育学部2, 3, 4年		集中	集中	講義
244K0385	40			23	教育情報論	1	第4ターム	岡野 勉・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		水	4	講義
242K0475	40			23	教育情報論	1	第2ターム	後藤 康志	教育基盤機構全学教職センター		教育学部以外2, 3, 4年		水	4	講義
243K0476	40			23	教育情報論	1	第3ターム	後藤 康志	教育基盤機構全学教職センター		教育学部以外2, 3, 4年		水	4	講義
240K0386	40			21	特別支援教育概論	2	第3, 4 ターム	未定	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		未定	未定	講義
240K0387	40			21	特別支援教育概論	2	第1, 2 ターム	未定	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		未定	未定	講義
240K0150	40			23	国語科教育法(初等)	2	第1, 2 ターム	足立 幸子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		月	3	講義
240K0151	40			23	国語科教育法(初等)	2	第3, 4 ターム	迎 勝彦	非常勤講師		教育学部2, 3, 4年		金	3・4・5	講義
240K0153	40			23	社会科教育法(初等)	2	第1, 2 ターム	釜本 健司	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		水	1	講義
240K0154	40			23	社会科教育法(初等)	2	第3, 4 ターム	釜本 健司	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		水	1	講義

人文社会・教育科学（細区分：教育人間科学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240K0156	40			23	算数科教育法	2	第1, 2 ターム	垣水 修・他	非常勤講師		教育学部3, 4年		月	3	講義
240K0157	40			23	算数科教育法	2	第3, 4 ターム	阿部 好貴・他	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部3, 4年		月	4	講義
240K0158	40			23	理科教育法(初等)	2	第3, 4 ターム	土佐 幸子	非常勤講師		教育学部2, 3, 4年		水	3	講義・演習
240K0159	40			23	理科教育法(初等)	2	第1, 2 ターム	中西 裕也	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		火	4	講義・演習
240K0161	40			23	生活科教育法	2	第1, 2 ターム	中西 裕也	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		木	1	講義・演習
240K0163	40			23	生活科教育法	2	第3, 4 ターム	中西 裕也	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		木	1	講義・演習
240K0164	40			23	音楽科教育法(初等)	2	第3, 4 ターム	工藤 千晶	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		水	2	講義
240K0165	40			23	音楽科教育法(初等)	2	第1, 2 ターム	工藤 千晶	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		水	2	講義
240K0168	40			23	美術科教育法(初等)	2	第3, 4 ターム	佐藤 哲夫	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		金	3	講義
240K0169	40			23	美術科教育法(初等)	2	第1, 2 ターム	柳沼 宏寿	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		金	3	講義
240K0171	40			24	体育科教育法	2	第1, 2 ターム	檜皮 貴子・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		木	2	講義
240K0172	40			24	体育科教育法	2	第3, 4 ターム	檜皮 貴子・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		木	2	講義
240K0173	40			23	家庭科教育法(初等)	2	第1, 2 ターム	高木 幸子・他	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部2, 3, 4年		木	2	講義
240K0174	40			23	家庭科教育法(初等)	2	第3, 4 ターム	高木 幸子・他	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部2, 3, 4年		木	2	講義
240K0176	40			23	国語科教育法(中等)Ⅰ	2	第1, 2 ターム	伊藤 守	非常勤講師		教育学部2, 3, 4年		月	1	講義
240K0177	40			23	国語科教育法(中等)Ⅱ	2	第3, 4 ターム	足立 幸子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		金	1	講義
240K0178	40			24	国語科教育法(中等)Ⅲ	2	第1, 2 ターム	足立 幸子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		金	1	講義
243K0179	40			24	国語科教育法(中等)Ⅳ	2	第3ターム	渡部 洋一郎	非常勤講師		教育学部3, 4年		木	3・4	講義
240K0463	40			23	国語科教育法(中等)Ⅰ	2	第1, 2 ターム	伊藤 守	非常勤講師		人文学部2, 3, 4年		月	2	講義
240K0464	40			23	国語科教育法(中等)Ⅱ	2	第3, 4 ターム	三村 孝志	非常勤講師		人文学部2, 3, 4年		木	2	講義
240K0465	40			24	国語科教育法(中等)Ⅲ	2	第1, 2 ターム	三村 孝志	非常勤講師		人文学部3, 4年		水	4	講義
240K0466	40			24	国語科教育法(中等)Ⅳ	2	第3, 4 ターム	上野 昌弘	非常勤講師		人文学部3, 4年		水	1	講義
240K0182	40			23	社会科教育法(中等)Ⅰ	2	第1, 2 ターム	釜本 健司	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		月	2	講義
240K0183	40			24	社会科教育法(中等)Ⅱ	2	第3, 4 ターム	釜本 健司	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		月	2	講義
240K0184	40			23	社会科教育法(中等)Ⅲ	2	第1, 2 ターム	釜本 健司・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		木	1	講義
240K0185	40			24	社会科教育法(中等)Ⅳ	2	第3, 4 ターム	釜本 健司	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		木	1	講義
240K0187	40			23	数学科教育法Ⅰ	2	第1, 2 ターム	垣水 修	非常勤講師		教育学部1, 2, 3, 4年		木	3	講義
240K0471	40			23	数学科教育法Ⅰ	2	第1, 2 ターム	大谷 洋貴	非常勤講師		理学部1, 2, 3, 4年		集中	集中	講義
240K0188	40			24	数学科教育法Ⅱ	2	第3, 4 ターム	垣水 修	非常勤講師		教育学部2, 3, 4年		水	3	講義
240K0472	40			24	数学科教育法Ⅱ	2	第1, 2 ターム	川崎 謙一郎	非常勤講師		理学部2, 3, 4年		集中	集中	講義
240K0189	40			24	数学科教育法Ⅲ	2	第1, 2 ターム	垣水 修	非常勤講師		教育学部3, 4年		水	3	講義
240K0473	40			24	数学科教育法Ⅲ	2	第1, 2 ターム	杉野本 勇気	非常勤講師		理学部3, 4年	イ	集中	集中	講義
240K0190	40			24	数学科教育法Ⅳ	2	第3, 4 ターム	垣水 修	非常勤講師		教育学部3, 4年		水	2	講義
240K0474	40			24	数学科教育法Ⅳ	2	第1, 2 ターム	大谷 洋貴	非常勤講師		理学部3, 4年		集中	集中	講義
240K0194	40			23	理科教育法(中等)Ⅰ	2	第1, 2 ターム	土佐 幸子	非常勤講師		教育学部2, 3, 4年		木	2	講義・演習
240K0195	40			23	理科教育法(中等)Ⅰ	2	第1, 2 ターム	高橋 和光	非常勤講師		教育学部以外2, 3, 4年		集中	集中	講義・演習
240K0197	40			23	理科教育法(中等)Ⅱ	2	第3, 4 ターム	中西 裕也	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		火	3	講義・演習
240K0199	40			23	理科教育法(中等)Ⅱ	2	第1, 2 ターム	吉莖 和雄	非常勤講師		教育学部以外2, 3, 4年		集中	集中	講義・演習
240K0202	40			24	理科教育法(中等)Ⅲ	2	第1, 2 ターム	土佐 幸子	非常勤講師		教育学部2, 3, 4年		木	3	講義・演習
240K0203	40			24	理科教育法(中等)Ⅲ	2	第3, 4 ターム	山口 勇気	非常勤講師		教育学部以外2, 3, 4年		集中	集中	講義・演習
240K0207	40			24	理科教育法(中等)Ⅳ	2	第1, 2 ターム	村上 悟	非常勤講師		教育学部以外2, 3, 4年		集中	集中	講義・演習
240K0288	40			24	理科教育法(中等)Ⅳ	2	第3, 4 ターム	中西 裕也	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		木	2	講義・演習
240K0220	40			23	美術科教育法(中等)Ⅰ	2	第1, 2 ターム	佐藤 哲夫	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		木	2	講義

人文社会・教育科学（細区分：教育人間科学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240K0221	40			23	美術科教育法(中等)Ⅱ	2	第1, 2 ターム	柳沼 宏寿	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		水	2	講義
240K0222	40			24	美術科教育法(中等)Ⅲ	2	第3, 4 ターム	柳沼 宏寿	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		火	3	講義
240K0223	40			24	美術科教育法(中等)Ⅳ	2	第3, 4 ターム	佐藤 哲夫	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		水	3	講義
240K0225	40			24	保健体育科教育法Ⅰ	2	第1, 2 ターム	石垣 健二	非常勤講師		教育学部2, 3, 4年		集中	集中	講義
240K0226	40			24	保健体育科教育法Ⅱ	2	第1, 2 ターム	檜皮 貴子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		水	1	講義
240K0227	40			24	保健体育科教育法Ⅲ	2	第3, 4 ターム	田中 誠二・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		金	1	講義
240K0228	40			24	保健体育科教育法Ⅳ	2	第3, 4 ターム	檜皮 貴子・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		木	4	講義
240K0236	40			23	家庭科教育法(中等)Ⅰ	2	第1, 2 ターム	杉村 桃子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		火	2	講義
240K0237	40			23	家庭科教育法(中等)Ⅱ	2	第3, 4 ターム	山口 智子・他	自然科学系(教育学部)		教育学部2年		金	3	講義
240K0238	40			24	家庭科教育法(中等)Ⅲ	2	第1, 2 ターム	高木 幸子・他	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部3年		水	1	講義
240K0239	40			24	家庭科教育法(中等)Ⅳ	2	第3, 4 ターム	高木 幸子・他	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部3年		水	1	講義
243K0477	40			23	幼児と健康	1	第3ターム	大庭 昌昭	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部2, 3, 4年		水	2	講義
242K0478	40			23	幼児と人間関係	1	第2ターム	中島 伸子	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部2, 3, 4年		水	2	講義
241K0479	40			23	幼児と環境	1	第1ターム	垣水 修	非常勤講師		教育学部2, 3, 4年		水	2	講義
243K0480	40			23	幼児と言葉	1	第3ターム	足立 幸子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		火	1	講義
241K0481	40			23	幼児と表現	1	第1ターム	柳沼 宏寿	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		月	2	講義
240K0399	40			23	保育内容指導法(健康)	2	第3, 4 ターム	伊藤 巨志	非常勤講師		教育学部3, 4年		月	2	講義
240K0454	40			23	保育内容指導法(人間関係)	2	第3, 4 ターム	中島 伸子	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部3, 4年		金	3	講義
240K0278	40			23	保育内容の研究(環境)	2	第1, 2 ターム	阿部 好貴・他	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部3, 4年		木	3	講義
240K0455	40			23	保育内容指導法(環境)	2	第1, 2 ターム	阿部 好貴・他	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部3, 4年		木	3	講義
240K0456	40			23	保育内容指導法(言葉)	2	第3, 4 ターム	足立 幸子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		水	2	講義
240K0457	40			23	保育内容指導法(表現Ⅰ)	2	第3, 4 ターム	森下 修次・他	非常勤講師		教育学部3, 4年		火	3	講義
240K0459	40			04	幼稚園教育課程論	2	第3, 4 ターム	梅田 優子	非常勤講師		教育学部3, 4年		木	4	講義
240K0284	40			23	幼稚園教育指導法	2	第3, 4 ターム	梅田 優子	非常勤講師		教育学部3, 4年		木	3	講義
240K0460	40			23	幼児理解の心理学	2	第3, 4 ターム	中島 伸子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		水	5	講義
240K0291	40			23	地理歴史科教育法Ⅰ	2	第1, 2 ターム	釜本 健司	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		金	1	講義
240K0292	40			24	地理歴史科教育法Ⅱ	2	第3, 4 ターム	釜本 健司	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		金	1	講義
240K0290	40			23	社会科・地理歴史科教育法Ⅰ	2	第1, 2 ターム	小栗 優貴	非常勤講師		人文学部2, 3, 4年		集中	集中	講義
240K0300	40			23	社会科・地理歴史科教育法Ⅱ	2	第1, 2 ターム	小栗 優貴	非常勤講師		人文学部2, 3, 4年		集中	集中	講義
240K0467	40			23	社会科・地理歴史科教育法Ⅰ	2	第1, 2 ターム	竹田 和夫	非常勤講師		人文学部2, 3, 4年		木	4	講義
240K0468	40			23	社会科・地理歴史科教育法Ⅱ	2	第3, 4 ターム	竹田 和夫	非常勤講師		人文学部2, 3, 4年		木	4	講義
240K0294	40			23	公民科教育法Ⅰ	2	第1, 2 ターム	釜本 健司	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		火	1	講義
240K0295	40			24	公民科教育法Ⅱ	2	第3, 4 ターム	田中 一裕	人文社会科学系(創生学部)		教育学部2, 3, 4年		火	1	講義
240K0469	40			23	社会科・公民科教育法Ⅰ	2	第3, 4 ターム	釜本 健司	人文社会科学系(教育学部)		人文学部2, 3, 4年		水	2	講義
240K0470	40			23	社会科・公民科教育法Ⅱ	2	第1, 2 ターム	田中 一裕	人文社会科学系(創生学部)		人文学部2, 3, 4年		火	1	講義
240K0309	40			24	情報科教育法Ⅱ	2	第1, 2 ターム	藤原 岳志	非常勤講師		人文学部2, 3, 4年		集中	集中	講義
240K0310	40			23	商業科教育法Ⅰ	2	第1, 2 ターム	渡貴 正治	非常勤講師		経済学部2, 3, 4年		木	4	講義
240K0311	40			24	商業科教育法Ⅱ	2	第3, 4 ターム	渡貴 正治	非常勤講師		経済学部2, 3, 4年		木	4	講義
240K0314	40			24	農業科教育法Ⅱ	2	第1, 2 ターム	椎谷 一幸	非常勤講師		農学部2, 3, 4年		集中	集中	講義
240K0322	40			23	フランス語科教育法Ⅱ	2	第1, 2 ターム	津森 圭一	人文社会科学系(人文学部)		人文学部2, 3, 4年		木	3	講義
240K0323	40			24	フランス語科教育法Ⅲ	2	第1, 2 ターム	逸見 龍生	人文社会科学系(人文学部)		人文学部2, 3, 4年		未定	未定	講義

人文社会・教育科学（細区分：教育人間科学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240K0326	40			23	ロシア語科教育法I	2	第1, 2 ターム	鈴木 正美	人文社会科学系(人文学部)		人文学部3, 4年		木	5	講義
240K0328	40			24	ロシア語科教育法III	2	第3, 4 ターム	鈴木 正美	人文社会科学系(人文学部)		人文学部3, 4年		木	5	講義
240K0331	40			23	中国語科教育法I	2	第1, 2 ターム	干野 真一	人文社会科学系(人文学部)		人文学部3, 4年		未定	未定	講義
240K0332	40			23	中国語科教育法II	2	第3, 4 ターム	小島 明子	人文社会科学系(人文学部)		人文学部3, 4年		未定	未定	講義
240K0346	40			24	技術教育学I	2	第1, 2 ターム	鈴木 賢治	非常勤講師		教育学部3年		金	3	講義
240K0347	40			24	技術教育学II	2	第3, 4 ターム	鈴木 賢治	非常勤講師		教育学部3年		金	3	講義
240K0348	40			23	技術教育学III	2	第1, 2 ターム	平尾 篤利	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1年		火	1	講義
240K0349	40			23	技術教育学IV	2	第3, 4 ターム	佐藤 亮一	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1年		火	1	講義
240K0350	40			24	工業科教育法I	2	第1, 2 ターム	鈴木 賢治	非常勤講師		工学部2, 3, 4年		集中	集中	講義
240K0357	40			23	音楽科教育法(中等)I	2	第1, 2 ターム	工藤 千晶	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		未定	未定	講義
240K0358	40			23	音楽科教育法(中等)II	2	第3, 4 ターム	工藤 千晶	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		未定	未定	講義
240K0359	40			24	音楽科教育法(中等)III	2	第3, 4 ターム	工藤 千晶	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		未定	未定	講義・演習
240K0360	40			24	音楽科教育法(中等)IV	2	第1, 2 ターム	工藤 千晶	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		未定	未定	講義
240K0372	40			23	英語科教育法(初等)	2	第1, 2 ターム	松澤 伸二	非常勤講師		教育学部2, 3, 4年		水	3	講義・演習
240K0373	40			23	英語科教育法(初等)	2	第3, 4 ターム	松澤 伸二	非常勤講師		教育学部1, 2, 3, 4年		水	3	講義・演習
240K0374	40			23	英語科教育法(初等)	2	第1, 2 ターム	C. ハンナ	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		金	2	講義・演習
240K0375	40			23	英語科教育法(初等)	2	第3, 4 ターム	C. ハンナ	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		金	2	講義・演習
240K0376	40			23	英語科教育法(中等)I	2	第1, 2 ターム	加藤 茂夫	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		火	1	講義・演習
240K0377	40			23	英語科教育法(中等)I	2	第1, 2 ターム	松澤 伸二	非常勤講師		教育学部以外2, 3, 4年		火	1	講義・演習
240K0378	40			23	英語科教育法(中等)II	2	第3, 4 ターム	加藤 茂夫	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		火	1	講義・演習
240K0379	40			23	英語科教育法(中等)II	2	第3, 4 ターム	松澤 伸二	非常勤講師		教育学部以外2, 3, 4年		火	1	講義・演習
240K0380	40			24	英語科教育法(中等)III	2	第1, 2 ターム	加藤 茂夫	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		火	4	講義・演習
240K0381	40			24	英語科教育法(中等)III	2	第1, 2 ターム	松澤 伸二	非常勤講師		教育学部以外3, 4年		火	2	講義・演習
240K0382	40			24	英語科教育法(中等)IV	2	第3, 4 ターム	加藤 茂夫	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		火	4	講義・演習
240K0383	40			24	英語科教育法(中等)IV	2	第3, 4 ターム	松澤 伸二	非常勤講師		教育学部以外3, 4年		火	2	講義・演習
240K0401	40			23	小学校国語	2	第1, 2 ターム	角谷 聡・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		月	2	講義
240K0402	40			23	小学校国語	2	第3, 4 ターム	角谷 聡・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		月	2	講義
240K0404	40			23	小学校社会	2	第1, 2 ターム	柴田 透・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		水	1	講義
240K0405	40			23	小学校社会	2	第3, 4 ターム	柴田 透・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		水	1	講義
240K0406	40			24	小学校算数	2	第1, 2 ターム	高田 土満・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		月	4	講義
240K0407	40			24	小学校算数	2	第3, 4 ターム	高田 土満・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		月	3	講義
240K0408	40			23	小学校理科	2	第3, 4 ターム	藤林 紀枝・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		木	1	講義
240K0409	40			23	小学校理科	2	第1, 2 ターム	藤林 紀枝・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		木	1	講義
240K0410	40			23	生活	2	第3, 4 ターム	土佐 幸子	非常勤講師		教育学部2, 3, 4年		水	2	講義
240K0413	40			23	小学校音楽	2	第1, 2 ターム	鈴木 愛美・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		水	1	講義・演習
240K0414	40			23	小学校音楽	2	第3, 4 ターム	鈴木 愛美・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		水	1	講義・演習
240K0417	40			23	図画工作	2	第1, 2 ターム	永吉 秀司	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		水	2	講義
240K0418	40			23	図画工作	2	第3, 4 ターム	橋本 学	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		水	2	講義
240K0419	40			23	図画工作	2	第1, 2 ターム	三村 友子	人文社会科学系教育学部系列(工学部)		教育学部2, 3, 4年		火	2	講義
240K0420	40			23	図画工作	2	第1, 2 ターム	丹治 嘉彦	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		月	2	講義
240K0421	40			23	図画工作	2	第3, 4 ターム	柳沼 宏寿	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		木	2	講義
240K0423	40			23	小学校体育	1	第1, 2 ターム	大庭 昌昭・他	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部1, 2, 3, 4年		火	2	実技
240K0424	40			23	小学校体育	1	第1, 2 ターム	大庭 昌昭・他	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部1, 2, 3, 4年		火	3	実技

人文社会・教育科学（細区分：教育人間科学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240K0425	40			23	小学校体育	1	第3, 4 ターム	森 恭・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		火	2	実技
240K0426	40			23	小学校体育	1	第3, 4 ターム	森 恭・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		火	3	実技
240K0433	40			23	小学校家庭	2	第1, 2 ターム	中村 和吉・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		木	1	講義
240K0434	40			23	小学校家庭	2	第3, 4 ターム	中村 和吉・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		木	1	講義
240K0452	40			23	小学校英語	2	第1, 2 ターム	本間 伸輔・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		月	3	講義
240K0453	40			23	小学校英語	2	第3, 4 ターム	本間 伸輔・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		月	4	講義
240K1301	41			13	代数系の基礎I	2	第1, 2 ターム	張間 忠人	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		金	2	講義
240K1302	41			14	代数系の基礎II	2	第3, 4 ターム	張間 忠人	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		金	4	講義
240K1303	41			13	線形代数学I	2	第1, 2 ターム	張間 忠人	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		水	4	講義
240K1304	41			14	線形代数学II	2	第3, 4 ターム	張間 忠人	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		水	4	講義
240K1305	41			13	微分積分学I	2	第1, 2 ターム	高田 土満	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		月	5	講義
240K1306	41			14	微分積分学II	2	第3, 4 ターム	高田 土満	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		月	5	講義
240K1307	41			04	統計学I	2	第1, 2 ターム	伏木 忠義	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		火	4	講義
240K1308	41			04	統計学II	2	第3, 4 ターム	伏木 忠義	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		火	4	講義
240K1309	41			04	情報数学I	2	第1, 2 ターム	伏木 忠義	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		月	2	講義
240K1310	41			04	情報数学II	2	第3, 4 ターム	伏木 忠義	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		月	2	講義
240K1311	41			03	代数学序説	2	第1, 2 ターム	関 隆宏	経営戦略本部評価センター		教育学部1, 2, 3, 4年		火	5	講義
240K1313	41			14	代数学講義II	2	第1, 2 ターム	張間 忠人	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		金	3	講義
240K1314	41			04	応用代数学I	2	第1, 2 ターム	関 隆宏	経営戦略本部評価センター		教育学部3, 4年		火	2	講義
240K1315	41			04	応用代数学II	2	第3, 4 ターム	関 隆宏	経営戦略本部評価センター		教育学部3, 4年		火	2	講義
240K1316	41			14	代数学特講	2	第1, 2, 3, 4 ターム	張間 忠人	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		未定	未定	講義
240K1317	41			03	幾何学序説	2	第3, 4 ターム	高田 土満	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		金	2	講義
240K1318	41			14	幾何学講義I	2	第1, 2 ターム	高田 土満	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		木	3	講義
240K1319	41			14	幾何学講義II	2	第3, 4 ターム	高田 土満	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		木	3	講義
240K1320	41			04	応用幾何学I	2	第1, 2 ターム	関 隆宏	経営戦略本部評価センター		教育学部2, 3, 4年		月	4	講義
240K1321	41			04	応用幾何学II	2	第3, 4 ターム	垣水 修	非常勤講師		教育学部2, 3, 4年		木	2	講義
240K1322	41			04	幾何学特講	2	第3, 4 ターム	関 隆宏	経営戦略本部評価センター		教育学部1, 2, 3, 4年		火	5	講義
240K1327	41			04	解析学特講	2	第3, 4 ターム	垣水 修	非常勤講師		教育学部1, 2, 3, 4年		月	3	講義
240K1328	41			04	統計学特講	2	第1, 2 ターム	伏木 忠義	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		木	2	講義
240K1329	77			13	算数・数学教材研究入門	2	第1, 2, 3, 4 ターム	張間 忠人・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		未定	未定	講義・演習
240K1805	13			13	工芸基礎	2	第1, 2 ターム	橋本 学	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		木	4	実技
244K1806	13			13	デザイン基礎	2	第4ターム	橋本 学	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1年		月・水	5	実技
240K1809	13			04	日本・東洋美術史	2	第3, 4 ターム	安宅 俊介・他	非常勤講師		教育学部2, 3年		木	4	講義
240K1811	13			14	デザイン理論	2	第3, 4 ターム	橋本 学	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		火	2	講義
240K1812	40			04	美術教育原論	2	第1, 2 ターム	佐藤 哲夫	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		金	2	講義
240K1859	13			14	絵画制作	2	第1, 2 ターム	丹治 嘉彦	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		月	3	実技
240K1860	13			14	日本画制作	2	第1, 2 ターム	永吉 秀司	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		火	4	実技
240K1861	13			14	彫刻制作	2	第1, 2, 3, 4 ターム	三村 友子	人文社会科学系教育学部系列(工学部)		教育学部2, 3, 4年		集中	集中	実技
240K1862	13			14	デザイン制作	2	第1, 2 ターム	橋本 学	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		金	3	実技
240K1858	13			15	造形芸術学課題研究II	2	第3, 4 ターム	田中 咲子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		木	3	演習
240K1822	13			14	西洋絵画	2	第1, 2 ターム	丹治 嘉彦	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		木	5	実技
240K1863	13			14	現代日本画研究	2	第1, 2 ターム	永吉 秀司	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		月	4	実技



人文社会・教育科学（細区分：教育人間科学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240K1824	13			14	版画実習	2	第1, 2 ターム	渡辺 政光	非常勤講師		教育学部2, 3, 4年		金	2	実技
240K1825	13			04	空間表現	2	第1, 2 ターム	丹治 嘉彦	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		火	1	講義
240K1864	13			14	古典日本画研究	2	第3, 4 ターム	永吉 秀司	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		月	3	実技
240K1830	13			04	比較芸術学特論	2	第1, 2 ターム	田中 咲子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		未定	未定	講義
240K1831	40			04	造形教育論	2	第1, 2 ターム	柳沼 宏寿	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		火	3	講義
240K1832	13			14	芸術鑑賞演習	2	第1, 2 ターム	田中 咲子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		未定	未定	演習
240K1840	13			04	彫刻論	2	第3, 4 ターム	三村 友子	人文社会科学系教育学部系列(工学部)		教育学部2, 3, 4年		月	2	講義
240K1844	40			15	美術教育課題研究	2	第1, 2, 3, 4ターム	佐藤 哲夫・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		火	5	演習
240K1845	13			15	美術教育実践研究	2	第1, 2 ターム	佐藤 哲夫・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		木	4	演習
240K1846	13			04	くらしと表現・鑑賞	2	第1, 2, 3, 4ターム	岡村 浩	人文社会科学系(経済科学部)		教育学部2, 3年		木	5	講義・演習
240K1847	13			14	伝統芸術表現	2	第1, 2, 3, 4ターム	岡村 浩	人文社会科学系(経済科学部)		教育学部1, 2年		火	2	講義・演習
240K1849	13			14	篆刻と工芸	2	第3, 4 ターム	角田 勝久	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		未定	未定	講義・演習
240K1852	13			13	絵画基礎	2	第1, 2 ターム	丹治 嘉彦・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1年		月	5	実技
243K1853	13			13	彫刻基礎	2	第3ターム	三村 友子	人文社会科学系教育学部系列(工学部)		教育学部1年		月・水	5	実技
240K1855	13			13	美術理論基礎	2	第1, 2 ターム	佐藤 哲夫・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		火	4	講義
240K1856	13			13	美学・芸術学	2	第3, 4 ターム	佐藤 哲夫	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		金	2	講義
240K1857	13			04	美術史概論	2	第1, 2 ターム	田中 咲子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		火	2	講義
240K1866	13			15	造形芸術学演習	2	第3, 4 ターム	田中 咲子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		木	3	演習
240K2103	15			14	金属加工実習I	1	第1, 2 ターム	平尾 篤利	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		水	3・4	実習
240K2104	15			14	機械実習I	1	第3, 4 ターム	鈴木 賢治	非常勤講師		教育学部2年		木	3・4	実習
240K2105	15			14	機械及び実習	2	第1, 2 ターム	鈴木 賢治	非常勤講師		教育学部2年		未定	未定	実習
240K2108	15			14	情報基礎及び実習	2	第3, 4 ターム	金子 岳史	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		月	4・5	実習
240K2120	15			04	金属加工I	2	第3, 4 ターム	平尾 篤利	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1年		水	1	講義
240K2121	15			04	金属加工II	2	第1, 2 ターム	平尾 篤利	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		水	2	講義
240K2122	15			04	金属加工III	2	第1, 2 ターム	平尾 篤利	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		水	1	講義
240K2123	15			04	機械I	2	第1, 2 ターム	鈴木 賢治	非常勤講師		教育学部2年		金	1	講義
240K2124	15			04	機械II	2	第3, 4 ターム	鈴木 賢治	非常勤講師		教育学部2年		金	1	講義
240K2125	15			04	機械III	2	第3, 4 ターム	鈴木 賢治	非常勤講師		教育学部3年		金	4	講義
240K2127	15			04	電気II	2	第1, 2 ターム	佐藤 亮一	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		火	2	講義
240K2128	15			04	電気III	2	第1, 2 ターム	佐藤 亮一	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		水	2	講義
240K2129	15			04	電気IV	2	第3, 4 ターム	佐藤 亮一	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		水	2	講義
240K2134	15			04	金属加工IV	2	第3, 4 ターム	平尾 篤利	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		木	2	講義
240K2137	15			14	金属加工実習II	1	第3, 4 ターム	平尾 篤利	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		木	3・4	実習
240K2146	15			14	電気実習II	1	第1, 2 ターム	佐藤 亮一	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		月	4・5	実習
240K2157	15			04	栽培I	2	第3, 4 ターム	下保 敏和	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		木	1	講義
240K2158	15			04	栽培II	2	第1, 2 ターム	下保 敏和	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		金	2	講義
240K2159	15			04	栽培III	2	第3, 4 ターム	下保 敏和	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		金	2	講義
240K2160	15			04	栽培IV	2	第3, 4 ターム	下保 敏和	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		水	1	講義
240K2172	15			04	情報科学I	2	第1, 2 ターム	金子 岳史	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		金	1	講義
240K2173	15			14	木材加工及び実習	2	第3, 4 ターム	下保 敏和・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		木	3・4	実習
240K2165	15			04	電気I	2	第1, 2 ターム	佐藤 亮一	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1年		水	1	講義
240K2166	15			14	電気実習I	1	第3, 4 ターム	佐藤 亮一	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		火	4・5	実習

人文社会・教育科学（細区分：教育人間科学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240K2169	15			14	栽培実習Ⅰ	1	第1, 2 ターム	下保 敏和	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		火	3・4	実習
240K2170	15			14	栽培実習Ⅱ	1	第1, 2 ターム	下保 敏和	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		木	3・4	実習
240K2174	15			04	情報科学Ⅱ	2	第3, 4 ターム	金子 岳史	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		金	1	講義
240K2177	15			14	情報実習Ⅰ	1	第3, 4 ターム	金子 岳史	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		月	4・5	実習
240K2178	15			14	情報実習Ⅱ	1	第1, 2 ターム	金子 岳史	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		月	4・5	実習
240K5003	40			04	教育哲学	2	第3, 4 ターム	福田 学	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		水	4	講義
240K5004	40			04	教育史	2	第3, 4 ターム	塩原 佳典	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		水	4	講義
240K5005	40			04	教育社会学	2	第3, 4 ターム	古田 和久	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		火	5	講義
240K5017	40			14	教育哲学演習A	2	第1, 2 ターム	福田 学	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		水	3	演習
240K5018	40			14	教育哲学演習B	2	第1, 2 ターム	福田 学	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		水	4	演習
240K5020	40			14	教育哲学演習D	2	第3, 4 ターム	福田 学	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		水	3	演習
240K5021	40			14	教育史演習A	2	第1, 2 ターム	塩原 佳典	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		月	4	演習
240K5022	40			14	教育史演習B	2	第1, 2 ターム	塩原 佳典	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		月	5	演習
240K5023	40			14	教育史演習C	2	第3, 4 ターム	塩原 佳典	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		月	4	演習
240K5024	40			14	教育史演習D	2	第3, 4 ターム	塩原 佳典	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		月	5	演習
240K5025	40			14	教育社会学演習A	2	第1, 2 ターム	古田 和久	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		水	3	演習
240K5026	40			14	教育社会学演習B	2	第3, 4 ターム	古田 和久	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		水	3	演習
240K5027	40			14	教育社会学演習C	2	第1, 2 ターム	古田 和久	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		水	4	演習
240K5028	40			14	教育社会学演習D	2	第3, 4 ターム	古田 和久	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		水	4	演習
240K5042	40			04	教育内容・方法	2	第1, 2 ターム	岡野 勉	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		水	3	講義
240K5047	40			14	教育内容・方法演習A	2	第1, 2 ターム	岡野 勉	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		火	5	演習
240K5048	40			14	教育内容・方法演習B	2	第3, 4 ターム	岡野 勉	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		火	5	演習
240K5049	40			14	教育内容・方法演習C	2	第1, 2 ターム	岡野 勉	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		火	4	演習
240K5050	40			14	教育内容・方法演習D	2	第3, 4 ターム	岡野 勉	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		火	4	演習
240K5101	39			14	教育心理学実験演習Ⅰ(心理学実験Ⅰ)	2	第1, 2 ターム	佐藤 友哉・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		水	4	実習・演習・実験
240K5102	39			14	教育心理学実験演習Ⅱ(心理学実験Ⅱ)	2	第3, 4 ターム	佐藤 友哉・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		水	4	実習・演習・実験
240K5103	40			04	教育統計学(心理学統計法)	2	第1, 2 ターム	斎藤 有吾	経営戦略本部教育戦略統括室		教育学部2年		水	3	講義・演習
240K5106	40			14	教育心理学総合演習Ⅰ	2	第3, 4 ターム	中島 伸子	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部3年		水	1	演習
240K5107	40			14	教育心理学総合演習Ⅰ	2	第3, 4 ターム	松井 賢二	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		木	4	演習
240K5108	40			14	教育心理学総合演習Ⅰ	2	第3, 4 ターム	横山 知行	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		金	4	演習
240K5109	40			14	教育心理学総合演習Ⅰ	2	第3, 4 ターム	神村 栄一	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部3年		水	1	演習
240K5112	40			14	教育心理学総合演習Ⅱ	2	第1, 2 ターム	中島 伸子	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部4年		水	2	演習
240K5113	40			14	教育心理学総合演習Ⅱ	2	第1, 2 ターム	松井 賢二	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		水	3	演習
240K5114	40			14	教育心理学総合演習Ⅱ	2	第1, 2 ターム	横山 知行	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		金	5	演習
240K5115	40			14	教育心理学総合演習Ⅱ	2	第1, 2 ターム	神村 栄一	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部4年		水	2	演習
240K5118	40			14	教育心理学総合演習Ⅲ	2	第3, 4 ターム	中島 伸子	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部4年		水	2	演習
240K5119	40			14	教育心理学総合演習Ⅲ	2	第3, 4 ターム	松井 賢二	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		水	3	演習
240K5120	40			14	教育心理学総合演習Ⅲ	2	第3, 4 ターム	横山 知行	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		金	5	演習
240K5121	40			14	教育心理学総合演習Ⅲ	2	第3, 4 ターム	神村 栄一	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部4年		水	2	演習
240K5123	39			04	応用心理統計学	2	第1, 2 ターム	斎藤 有吾	経営戦略本部教育戦略統括室		教育学部3, 4年		水	4	講義・演習
240K5124	39			04	健康・医療心理学	2	第1, 2 ターム	田中 恒彦	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		火	4	講義・演習

人文社会・教育科学（細区分：教育人間科学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240K5125	40			23	発達心理学A	2	第3, 4 ターム	佐藤 友哉	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		火	4	講義
240K5126	40			04	発達臨床心理学実践演習(心理学的支援法)	2	第1, 2 ターム	横山 知行	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		水	3	講義・演習
240K5127	39			04	教育心理データ解析論(心理学研究法)	2	第3, 4 ターム	齋藤 有吾	経営戦略本部教育戦略統括室		教育学部2年		水	3	講義・演習
240K5131	40			14	教育心理学総合演習I	2	第3, 4 ターム	佐藤 友哉	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		火	1	演習
240K5133	40			14	教育心理学総合演習II	2	第1, 2 ターム	佐藤 友哉	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		火	1	演習
240K5134	40			14	教育心理学総合演習III	2	第3, 4 ターム	佐藤 友哉	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		火	2	演習
240K5137	40			14	教育心理学総合演習I	2	第3, 4 ターム	田中 恒彦	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		火	5	演習
240K5138	40			14	教育心理学総合演習II	2	第1, 2 ターム	田中 恒彦	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		月	2	演習
240K5139	40			14	教育心理学総合演習III	2	第3, 4 ターム	田中 恒彦	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		月	2	演習
240K5212	39			24	発達障害心理学	2	第3, 4 ターム	入山 満恵子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		未定	未定	講義
240K5213	39			24	言語障害心理学	2	第1, 2 ターム	入山 満恵子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		月	2	講義
240K5215	40			24	障害児生理学	2	第3, 4 ターム	渡邊 流理也	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		水	4	講義
240K5216	40			24	発達障害指導論	2	第3, 4 ターム	有川 宏幸	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		火	2	講義
240K5218	40			14	障害児指導学演習I	2	第1, 2, 3, 4 ターム	有川 宏幸・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		集中	集中	演習
240K5219	40			14	障害児指導学演習II	2	第1, 2, 3, 4 ターム	有川 宏幸	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		火	4	演習
240K5220	40			14	障害児指導学演習III	2	第1, 2, 3, 4 ターム	入山 満恵子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		集中	集中	演習
240K5221	40			14	障害児指導学演習IV	2	第1, 2, 3, 4 ターム	渡邊 流理也	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		集中	集中	演習
240K5223	40			14	障害児心理学演習	2	第3, 4 ターム	有川 宏幸	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		火	3	演習
240K5224	40			14	障害児指導法演習	2	第1, 2 ターム	入山 満恵子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		月	3	演習
240K5225	40			14	障害児病理学演習	2	第3, 4 ターム	渡邊 流理也	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		集中	集中	演習
240K5233	40			24	視覚障害教育論	2	第1, 2 ターム	佐藤 将朗	非常勤講師		教育学部2, 3, 4年		集中	集中	講義
240K5239	40			24	特別支援教育の本質と目標	2	第1, 2 ターム	佐藤 大介	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部2, 3, 4年		木	5	講義
240K5240	39			24	知的障害心理学	2	第3, 4 ターム	有川 宏幸	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		火	2	講義
240K5242	40			24	肢体不自由教育総論	2	第3, 4 ターム	渡邊 流理也・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		集中	集中	講義
240K5243	40			24	病弱児の心理・生理・病理	2	第1, 2 ターム	渡邊 流理也	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		水	4	講義
240K5245	40			24	肢体不自由指導論	2	第3, 4 ターム	渡邊 流理也	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		金	2	講義
240K5248	40			23	特別支援教育総論	2	第3, 4 ターム	佐藤 大介	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部2, 3, 4年		木	5	講義
240K5249	40			24	重複障害の心理・指導論	2	第1, 2 ターム	有川 宏幸	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		火	2	講義
240K5255	40			24	発達障害の心理・指導論	2	第1, 2 ターム	有川 宏幸	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		火	2	講義
240K5250	40			24	障害児保健学	2	第1, 2 ターム	渡邊 流理也	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		金	2	講義
240K5253	40			24	病弱児の教育課程と指導論	2	第1, 2 ターム	渡邊 流理也	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		金	2	講義
240K5401	30			04	文法及び文章表現I	2	第3, 4 ターム	鈴木 恵	非常勤講師		教育学部1, 2, 3, 4年		金	2	講義
240K5404	30			04	音声言語II	2	第1, 2 ターム	岡田 祥平	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		木	3	講義
240K5405	30			04	国語学概論I	2	第1, 2 ターム	鈴木 恵	非常勤講師		教育学部1, 2, 3, 4年		金	2	講義
240K5410	30			04	国語学講義II	2	第3, 4 ターム	岡田 祥平	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		木	3	講義
240K5412	30			14	国語学演習I	2	第1, 2 ターム	岡田 祥平	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		水	5	演習
240K5414	30			14	国語学演習II	2	第3, 4 ターム	岡田 祥平	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		水	5	演習
240K5419	29			04	国文学史I	2	第1, 2 ターム	山本 啓介	非常勤講師		教育学部1, 2, 3, 4年		集中	集中	講義
240K5422	29			04	国文学概論II	2	第3, 4 ターム	堀 竜一	非常勤講師		教育学部1, 2, 3, 4年		金	3	講義
240K5427	29			14	国文学演習I	2	第1, 2 ターム	新任教員	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		未定	未定	演習
240K5430	29			14	国文学演習II	2	第3, 4 ターム	新任教員	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		未定	未定	演習

人文社会・教育科学（細区分：教育人間科学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240K5440	29			04	漢文学講義II	2	第3, 4 ターム	角谷 聡	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		金	4	講義
240K5443	29			14	漢文学演習III	2	第1, 2 ターム	角谷 聡	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		水	4	演習
240K5444	29			14	漢文学演習IV	2	第3, 4 ターム	角谷 聡	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		水	4	演習
240K5445	13			14	書道講義及び実習I	2	第1, 2 ターム	角田 勝久	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		水	4	講義
240K5447	13			14	書道講義及び実習I	2	第1, 2 ターム	岡村 浩	人文社会科学系(経済学部)		教育学部2, 3, 4年		月	4	講義
240K5449	13			14	書道講義及び実習II	2	第3, 4 ターム	角田 勝久	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		水	4	講義
240K5451	13			14	書道講義及び実習II	2	第3, 4 ターム	岡村 浩	人文社会科学系(経済学部)		教育学部2, 3, 4年		月	4	講義
240K5454	77			15	国語学課題研究I	2	第1, 2 ターム	岡田 祥平	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		月	5	演習
240K5456	77			15	国語学課題研究II	2	第3, 4 ターム	岡田 祥平	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		月	5	演習
240K5462	77			15	国文学課題研究I	2	第1, 2 ターム	新任教員	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		未定	未定	演習
240K5464	77			15	国文学課題研究II	2	第3, 4 ターム	新任教員	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		未定	未定	演習
240K5471	77			15	漢文学課題研究III	2	第1, 2 ターム	角谷 聡	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		火	4	演習
240K5472	77			15	漢文学課題研究IV	2	第3, 4 ターム	角谷 聡	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		火	4	演習
240K5485	77			15	国語科教育学課題研究I	2	第1, 2 ターム	足立 幸子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		月	5	演習
240K5486	77			15	国語科教育学課題研究II	2	第3, 4 ターム	足立 幸子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		月	5	演習
240K5489	40			14	国語科教育学演習I	2	第1, 2 ターム	足立 幸子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		月	4	演習
240K5490	40			14	国語科教育学演習II	2	第3, 4 ターム	足立 幸子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		月	4	演習
240K5494	76			11	国語教育基礎演習	2	第1, 2 ターム	岡田 祥平 他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		金	3	演習
240K5496	13			04	書道特論II	2	第3, 4 ターム	角田 勝久	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2年		未定	未定	講義・演習
240K5499	13			14	書道演習III	2	第1, 2 ターム	角田 勝久	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		火	3	演習
240K5500	13			14	書道演習IV	2	第3, 4 ターム	角田 勝久	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		火	3	演習
240K5503	13			15	書道課題研究III	2	第1, 2 ターム	角田 勝久	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		未定	未定	演習
240K5504	13			15	書道課題研究IV	2	第3, 4 ターム	角田 勝久	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		未定	未定	演習
240K5601	31			04	日本史	2	第1, 2 ターム	伊藤 瑠美	非常勤講師		教育学部1, 2, 3, 4年		木	4	講義
240K5604	31			04	外国史A	2	第1, 2 ターム	吉澤 文寿	非常勤講師		教育学部1, 2, 3, 4年		水	2	講義
240K5605	31			04	外国史B	2	第3, 4 ターム	小林 繁子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		火	4	講義
240K5606	32			04	人文地理学	2	第1, 2 ターム	前田 洋介	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		水	4	講義
240K5607	32			03	自然地理学	2	第3, 4 ターム	北村 繁	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		木	3	講義
240K5609	32			02	地誌A	2	第1, 2 ターム	北村 繁	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		木	3	講義
240K5610	32			04	地誌B	2	第3, 4 ターム	前田 洋介	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		水	3	講義
240K5611	34			04	法学I	2	第1, 2 ターム	小泉 明子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		水	3	講義
240K5612	34			04	法学II	2	第3, 4 ターム	小泉 明子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		金	2	講義
240K5613	35			04	政治学	2	第1, 2 ターム	向山 恭一	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		金	2	講義
240K5615	38			04	社会学	2	第1, 2 ターム	内田 健	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		木	2	講義
240K5616	36			04	経済学	2	第3, 4 ターム	柴田 透	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		月	3	講義
240K5618	28			04	哲学	2	第3, 4 ターム	石井 雅巳	非常勤講師		教育学部1, 2, 3, 4年		木	5	講義
240K5620	28			04	倫理学	2	第3, 4 ターム	石井 雅巳	非常勤講師		教育学部1, 2, 3, 4年		金	3	講義
240K5622	31			04	日本史特講I	2	第1, 2 ターム	伊藤 瑠美	非常勤講師		教育学部3, 4年		未定	未定	講義
240K5624	31			04	日本史特講III	2	第3, 4 ターム	伊藤 瑠美	非常勤講師		教育学部3, 4年		未定	未定	講義
240K5633	31			04	外国史特講I	2	第1, 2 ターム	小林 繁子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		月	4	講義
240K5635	31			04	外国史特講II	2	第3, 4 ターム	小林 繁子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		月	4	講義
240K5641	31			14	外国史演習I	2	第1, 2 ターム	小林 繁子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		未定	未定	講義
240K5645	31			14	外国史演習III	2	第3, 4 ターム	小林 繁子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		未定	未定	演習

人文社会・教育科学（細区分：教育人間科学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240K5648	31			04	歴史学研究法I(外国史)	2	第1, 2 ターム	小林 繁子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		火・金	4	講義・演習
240K5649	31			04	歴史学研究法II(外国史)	2	第3, 4 ターム	小林 繁子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		火・金	4	講義・演習
240K5650	32			04	地理学特講I	2	第1, 2 ターム	北村 繁	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		水	2	講義
240K5651	32			04	地理学特講II	2	第3, 4 ターム	北村 繁	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		水	2	講義
240K5653	32			04	地理学特講IV	2	第3, 4 ターム	前田 洋介	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		金	3	講義
240K5654	32			04	自然地理学研究法	2	第1, 2 ターム	北村 繁	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		水	5	講義・演習
240K5655	32			04	人文地理学研究法	2	第3, 4 ターム	前田 洋介	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		水	5	講義・演習
240K5656	32			14	地理学演習I	2	第1, 2 ターム	北村 繁	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		火	2	演習
240K5657	32			14	地理学演習I	2	第1, 2 ターム	前田 洋介	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		火	2	演習
240K5658	32			14	地理学演習II	2	第3, 4 ターム	北村 繁	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		火	5	演習
240K5659	32			14	地理学演習II	2	第3, 4 ターム	前田 洋介	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		火	5	演習
240K5660	32			14	地理学演習III	2	第1, 2 ターム	北村 繁	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		火	2	演習
240K5661	32			14	地理学演習III	2	第1, 2 ターム	前田 洋介	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		火	2	演習
240K5662	32			14	地理学演習IV	2	第3, 4 ターム	北村 繁	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		火	5	演習
240K5663	32			14	地理学演習IV	2	第3, 4 ターム	前田 洋介	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		火	5	演習
240K5664	32			14	地理学実習I	2	第1, 2, 3, 4 ターム	北村 繁	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		火	4	実習
240K5665	32			14	地理学実習I	2	第1, 2, 3, 4 ターム	前田 洋介	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		火	4	実習
240K5666	32			14	地理学実習II	2	第1, 2, 3, 4 ターム	北村 繁	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		火	4	実習
240K5667	32			14	地理学実習II	2	第1, 2, 3, 4 ターム	前田 洋介	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		火	4	実習
240K5668	32			14	地理学実習III	2	第1, 2 ターム	北村 繁	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		集中	集中	実習
240K5669	32			14	地理学実習III	2	第1, 2 ターム	前田 洋介	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		集中	集中	実習
240K5670	34			04	法学特講I	2	第1, 2 ターム	小泉 明子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		未定	未定	講義
240K5674	40			14	人文・社会科学研究法I(法学)	2	第1, 2 ターム	小泉 明子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		水	5	演習
240K5675	34			14	法学・政治学演習I	2	第1, 2 ターム	小泉 明子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		火	5	演習
240K5676	34			14	法学・政治学演習II	2	第3, 4 ターム	小泉 明子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		月	4	演習
240K5678	36			04	経済学特講II	2	第1, 2 ターム	柴田 透	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		未定	未定	講義
240K5681	40			14	人文・社会科学研究法I(経済学)	2	第1, 2 ターム	柴田 透	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		月	5	演習
240K5682	40			14	人文・社会科学研究法II(経済学)	2	第3, 4 ターム	柴田 透	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		月	5	演習
240K5683	36			14	経済学・社会学演習I	2	第1, 2 ターム	柴田 透	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		未定	未定	演習
240K5684	36			14	経済学・社会学演習II	2	第3, 4 ターム	柴田 透	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		未定	未定	演習
240K5688	28			04	哲学・倫理学特講II	2	第3, 4 ターム	石井 雅巳	非常勤講師		教育学部2, 3, 4年		木	5	講義
240K5689	40			14	人文・社会科学研究法I(哲学・倫理学)	2	第1, 2 ターム	釜本 健司	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		火	5	演習
240K5699	40			14	社会科教材開発実習I	2	第1, 2 ターム	釜本 健司	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		未定	未定	実習
240K5700	40			14	社会科教材開発実習II	2	第1, 2 ターム	釜本 健司	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		集中	集中	実習
240K5701	40			04	人文・社会科学方法論特講(社会・公民)	2	第1, 2 ターム	釜本 健司	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		水	5	講義
240K5704	40			04	社会認識形成史特講(社会・地理歴史)	2	第3, 4 ターム	釜本 健司	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		水	5	講義
240K5705	40			14	社会認識形成史演習I(社会・地理歴史)	2	第1, 2 ターム	釜本 健司	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		未定	未定	演習
240K5708	40			14	授業研究法I(生活・社会)	2	第1, 2 ターム	釜本 健司	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		木	5	演習
240K5724	40			04	授業研究法II(中等社会)	2	第3, 4 ターム	釜本 健司	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		木	5	演習
240K5710	40			14	人文・社会科学研究法II(哲学)	2	第3, 4 ターム	釜本 健司	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		火	5	演習
240K5711	40			14	人文・社会科学研究法II(法学)	2	第3, 4 ターム	小泉 明子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		水	5	演習
240K5712	34			14	法学・政治学演習III	2	第1, 2 ターム	小泉 明子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		火	4	演習

人文社会・教育科学（細区分：教育人間科学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240K5713	34			14	法学学・政治学演習Ⅳ	2	第3, 4 ターム	小泉 明子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		火	4	演習
240K5715	32			04	地理学特講Ⅲ	2	第1, 2 ターム	前田 洋介	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		金	3	講義
240K5716	34			04	法学学特講Ⅲ	2	第3, 4 ターム	小泉 明子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		未定	未定	講義
240K5718	36			04	経済学特講Ⅲ	2	第3, 4 ターム	柴田 透	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		未定	未定	講義
240K5719	36			04	経済学特講Ⅳ	2	第3, 4 ターム	柴田 透	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		未定	未定	講義
240K5721	28			04	哲学・倫理学特講Ⅳ	2	第1, 2 ターム	阿部 ふく子	人文社会科学系(人文学部)		教育学部2, 3, 4年		未定	未定	講義
240K5722	40			14	社会認識形成史演習Ⅱ(社会・地理歴史)	2	第3, 4 ターム	釜本 健司	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		未定	未定	演習
240K5801	43			13	基礎物理学実験	2	第3, 4 ターム	未定	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		月	3・4	実験
240K5802	46			13	基礎化学実験	2	第3, 4 ターム	五十嵐 智志	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		水	3・4・5	実験
240K5803	57			13	基礎生物学実験	2	第1, 2 ターム	工藤 起来・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		月	3・4	実験
240K5804	44			13	地学基礎実習	2	第1, 2 ターム	藤林 紀枝・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		木	3・4	実習
240K5805	43			14	物理学セミナー	2	第1, 2 ターム	未定	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		水	2	演習
240K5806	46			14	化学演習AⅠ	2	第1, 2 ターム	五十嵐 智志	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		金	1・2	演習
240K5807	46			14	化学演習AⅡ	2	第3, 4 ターム	五十嵐 智志	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		金	1・2	演習
240K5813	57			14	生物学演習A	2	第1, 2 ターム	志賀 隆	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		水	3・4	演習
240K5814	57			14	生物学演習A	2	第1, 2 ターム	工藤 起来	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		水	3・4	演習
240K5816	57			14	生物学演習B	2	第3, 4 ターム	志賀 隆	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		集中	集中	演習
240K5817	57			14	生物学演習B	2	第3, 4 ターム	工藤 起来	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		水	3・4	演習
240K5818	44			14	地学演習A	2	第1, 2 ターム	高清水 康博	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		水	2	演習
240K5819	44			14	地学演習B	2	第1, 2 ターム	藤林 紀枝	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		金	3	演習
240K5821	44			14	火山・地球環境セミナー	2	第3, 4 ターム	藤林 紀枝	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		金	3	演習
240K5823	43			14	基礎物理学ⅠA	2	第1, 2 ターム	越後 弥大	非常勤講師		教育学部1年		水	5	講義
240K5824	43			14	基礎物理学ⅠB	2	第1, 2 ターム	越後 弥大	非常勤講師		教育学部2, 3, 4年		月	2	講義
240K5825	43			14	基礎物理学ⅡA	2	第3, 4 ターム	高野 浩志	非常勤講師		教育学部2, 3, 4年		金	4	講義
240K5826	43			14	基礎物理学ⅡB	2	第3, 4 ターム	高野 浩志	非常勤講師		教育学部3, 4年		金	2	講義
240K5827	43			14	現代物理学ⅠA	2	第1, 2 ターム	未定	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		火	3	講義
240K5828	43			14	現代物理学ⅠB	2	第1, 2 ターム	未定	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		金	2	講義
240K5829	43			14	現代物理学ⅡA	2	第1, 2 ターム	未定	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		月	3	講義
240K5830	43			14	現代物理学ⅡB	2	第3, 4 ターム	未定	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		火	2	講義
240K5831	43			14	現代物理学Ⅲ	2	第3, 4 ターム	佐藤 雅尚	非常勤講師		教育学部1年		木	1	講義
240K5832	43			14	物理学実験	2	第3, 4 ターム	越後 弥大	非常勤講師		教育学部3, 4年		水	3・4	実験
240K5833	46			04	基礎化学ⅠA	2	第1, 2 ターム	五十嵐 智志	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年	イ	月	1	講義
240K5834	46			04	基礎化学ⅠB	2	第3, 4 ターム	五十嵐 智志	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		月	1	講義
240K5835	46			04	基礎化学ⅡA	2	第1, 2 ターム	五十嵐 智志	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年	イ	火	1	講義
240K5836	46			04	基礎化学ⅡB	2	第3, 4 ターム	五十嵐 智志	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		火	1	講義
240K5837	46			04	無機化学	2	第1, 2 ターム	五十嵐 智志	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年	イ	月	4	講義
240K5839	46			14	有機化学実験	2	第1, 2 ターム	五十嵐 智志	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		金	3・4・5	実験
240K5840	46			14	無機化学実験	2	第3, 4 ターム	五十嵐 智志	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		金	3・4・5	実験
240K5841	57			04	基礎生物学A	2	第3, 4 ターム	志賀 隆	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		集中	集中	講義
240K5842	57			04	基礎生物学B	2	第1, 2 ターム	工藤 起来	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		火	2	講義
240K5844	57			04	動物学	2	第3, 4 ターム	工藤 起来	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		火	2	講義
240K5845	57			04	植物学	2	第1, 2 ターム	志賀 隆	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		火	1	講義
240K5850	57			14	生物学実験Ⅰ	2	第1, 2 ターム	工藤 起来・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		火	3・4	実験

人文社会・教育科学（細区分：教育人間科学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240K5851	57			14	生物学実験II	2	第3, 4 ターム	工藤 起来・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		火	3・4	実験
240K5852	57			14	植物野外実習	2	第1, 2, 3, 4ターム	志賀 隆	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		集中	集中	実習
240K5854	57			14	昆虫学実習	2	第1, 2, 3, 4ターム	工藤 起来	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		集中	集中	実習
240K5860	44			04	地殻科学	2	第3, 4 ターム	藤林 紀枝	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		水	3	講義
240K5863	44			14	地殻科学実習	2	第1, 2, 3, 4ターム	高清水 康博・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		集中	集中	実習
240K5864	44			14	地域地質実習	2	第1, 2 ターム	高清水 康博・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		火	3・4	実習
240K5866	40			04	情報理科特論	2	第1, 2 ターム	中西 裕也	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		木	2	演習
240K5867	40			04	情報理科特講	2	第3, 4 ターム	中西 裕也	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		金	1	演習
240K5868	43			14	自然科学基礎演習I	2	第1, 2 ターム	中西 裕也	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		木	1	演習
240K5869	43			14	自然科学基礎演習II	2	第3, 4 ターム	中西 裕也	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		金	2	演習
240K5871	44			13	基礎地学I	2	第1, 2 ターム	藤林 紀枝	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		水	4	講義
240K5872	44			13	基礎地学II	2	第3, 4 ターム	高清水 康博	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		金	2	講義
240K5873	44			14	地学セミナー	2	第3, 4 ターム	高清水 康博	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		月	3	演習
240K5874	44			14	地層学	2	第1, 2 ターム	高清水 康博	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		月	2	講義
240K5875	44			14	地層学セミナー	2	第3, 4 ターム	高清水 康博	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		水	2	演習
240K6001	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	相庭 和彦	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6004	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	平尾 篤利	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6017	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	牛山 幸彦	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6021	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	檜皮 貴子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6022	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	大庭 昌昭	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6024	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	岡村 仁一	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6025	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	岡村 浩	人文社会科学系(経済科学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6032	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	雲尾 周	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6047	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	佐藤 亮一	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6049	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	柴田 透	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6056	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	鈴木 賢太	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6068	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	田中 幸治	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6073	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	丹治 嘉彦	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6080	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	中島 伸子	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6081	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	中村 和吉	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6086	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	橋本 学	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6090	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	藤林 紀枝	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6096	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	本間 伸輔	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6099	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	鈴木 愛美	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6108	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	森 恭	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習

人文社会・教育科学（細区分：教育人間科学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240K6114	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	伏木 忠義	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6120	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	神村 栄一	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6121	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	横山 知行	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6122	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	宇野 哲之	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6124	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	加藤 茂夫	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6125	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	下保 敏和	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6127	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	新任教員	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6128	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	柳沼 宏寿	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6131	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	足立 幸子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6133	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	有川 宏幸	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6134	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	角谷 聡	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6135	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	工藤 起来	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6136	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	杉村 桃子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6138	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	山口 智子	自然科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6139	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	角田 勝久	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6141	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	小林 繁子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6143	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	高清水 康博	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6144	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	村山 敏夫	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6145	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	岡野 勉	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6146	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	松井 賢二	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6147	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	五十嵐 智志	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6149	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	福田 学	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6152	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	入山 満恵子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6153	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	永吉 秀司	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6158	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	古田 和久	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6159	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	田中 誠二	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6160	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	阿部 好貴	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6161	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	岡田 祥平	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6162	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	志賀 隆	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6163	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	飯野 由香利	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6164	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	田中 咲子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6165	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	釜本 健司	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習



人文社会・教育科学（細区分：教育人間科学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240K6166	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	小泉 明子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6168	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	張間 忠人	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6170	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	前田 洋介	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6172	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	渡邊 流理也	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6173	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	天野 達郎	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6174	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	田中 恒彦	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6179	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	C. ハンナ	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6180	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	北村 繁	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6181	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	辻 照彦	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6182	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	山田 陽子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6183	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	高田 土満	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6184	77			15	卒業研究	6	第1, 2, 3, 4ターム	佐藤 友哉	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	演習
240K6201	13			04	音楽表現I	2	第1, 2ターム	鈴木 賢太・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1年		木	1	講義
240K6202	13			04	音楽表現II	2	第1, 2ターム	宇野 哲之	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		火	3	講義
240K6211	13			04	音楽理論	2	第1, 2ターム	清水 研作	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1年		水	3	講義
240K6212	13			04	音楽史	2	第3, 4ターム	宇野 哲之	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		木	1	講義
240K6213	13			04	多文化音楽論I	2	第3, 4ターム	中本 真人	人文社会科学系(人文学部)		教育学部2, 3, 4年		水	2	講義
240K6216	40			14	音楽教育学演習I	1	第1, 2ターム	工藤 千晶	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		火	5	演習
240K6217	40			14	音楽教育学演習II	1	第3, 4ターム	工藤 千晶	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		火	5	演習
240K6226	13			14	弦楽器メソッドI	1	第1, 2ターム	佐々木 友子・他	非常勤講師		教育学部2, 3年		水	3	実習
240K6227	13			14	弦楽器メソッドII	1	第3, 4ターム	佐々木 友子・他	非常勤講師		教育学部2, 3年		水	4	実習
240K6228	13			14	音楽実践V	1	第1, 2, 3, 4ターム	清水 理恵・他	非常勤講師		教育学部2, 3, 4年		集中	集中	実習
240K6229	13			14	音楽実践VI	1	第1, 2, 3, 4ターム	外山 裕介・他	非常勤講師		教育学部2, 3, 4年		集中	集中	実習
240K6230	13			14	音楽実践VII	1	第1, 2, 3, 4ターム	広瀬 寿美・他	非常勤講師		教育学部2, 3, 4年		集中	集中	実習
240K6231	13			14	音楽実践VIII	1	第1, 2, 3, 4ターム	本間 美恵子・他	非常勤講師		教育学部2, 3, 4年		火	4	実習
240K6244	13			14	声楽メソッドI	1	第1, 2ターム	鈴木 愛美	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		木	2	実習
240K6245	13			14	声楽メソッドII	1	第3, 4ターム	鈴木 愛美	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		木	2	実習
240K6246	13			14	ピアノメソッドI	1	第1, 2ターム	鈴木 賢太・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		木	3	実習
240K6247	13			14	ピアノメソッドII	1	第3, 4ターム	鈴木 賢太・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		木	3	実習
240K6249	13			04	楽曲分析法I	2	第1, 2ターム	清水 研作	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		水	3	講義
240K6251	13			14	作曲・理論入門I	2	第1, 2ターム	清水 研作	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		木	5	演習
240K6252	13			14	作曲・理論入門II	2	第3, 4ターム	清水 研作	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		木	5	演習
240K6270	13			14	音楽教育実践入門I	2	第1, 2ターム	工藤 千晶・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		月	5	演習
240K6271	13			14	音楽教育実践入門II	2	第1, 2ターム	工藤 千晶・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		月	5	演習
240K6272	13			14	音楽教育実践I	2	第3, 4ターム	工藤 千晶・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		月	5	演習
240K6273	13			14	音楽教育実践II	2	第1, 2ターム	工藤 千晶・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		月	5	演習
240K6274	13			14	音楽教育実践III	2	第1, 2ターム	工藤 千晶・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		月	5	演習
240K6275	13			14	音楽実践IA	1	第1, 2ターム	鈴木 愛美	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1年		水	5	実習

人文社会・教育科学（細区分：教育人間科学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240K6276	13			14	音楽実践IB	1	第3,4 ターム	鈴木 愛美	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1年		水	5	実習
240K6277	13			14	音楽実践IIA	1	第1,2 ターム	鈴木 賢太・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1年		火	5	実習
240K6278	13			14	音楽実践IIB	1	第3,4 ターム	鈴木 賢太・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1年		火	5	実習
240K6279	13			14	弦楽器実践A	1	第1,2 ターム	宇野 哲之・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1年		金	5	実習
240K6280	13			14	弦楽器実践B	1	第3,4 ターム	宇野 哲之・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1年		金	5	実習
240K6281	13			14	演奏表現IIA	1	第1,2 ターム	鈴木 賢太・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		水	5	実習
240K6282	13			14	演奏表現IIB	1	第3,4 ターム	鈴木 賢太・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		水	5	実習
240K6283	13			14	音楽実践III	1	第1,2 ターム	武藤 宏司	非常勤講師		教育学部2,3年		水	3	実習
240K6284	13			14	音楽実践IV	1	第3,4 ターム	武藤 宏司	非常勤講師		教育学部2,3年		水	3	実習
240K6285	13			14	合唱A	1	第1,2 ターム	鈴木 愛美	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2,3,4年		火	4	実習
240K6286	13			14	合唱B	1	第3,4 ターム	鈴木 愛美	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2,3,4年		火	4	実習
240K6287	13			14	合奏A	1	第1,2 ターム	宇野 哲之	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2,3,4年		火	2	実習
240K6288	13			14	合奏B	1	第3,4 ターム	宇野 哲之	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2,3,4年		火	2	実習
240K6289	13			14	演奏表現IIIA	1	第1,2 ターム	宇野 哲之・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2,3年		集中	集中	実習
240K6290	13			14	演奏表現IIIB	1	第3,4 ターム	宇野 哲之・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2,3年		集中	集中	実習
240K6293	13			14	演奏表現IIIA	1	第1,2 ターム	鈴木 愛美	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		水	5	実習
240K6294	13			14	演奏表現IIB	1	第3,4 ターム	鈴木 愛美	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		水	5	実習
240K6401	14			04	体育原理	2	第1,2 ターム	小林 日出至郎	非常勤講師		教育学部2,3,4年		火	1	講義
240K6402	14			04	体育心理学	2	第1,2 ターム	森 恭	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2,3,4年		月	1	講義
240K6403	14			04	体育経営学	2	第1,2 ターム	西原 康行	非常勤講師		教育学部2,3,4年		集中	集中	講義
240K6404	14			04	運動方法学	2	第3,4 ターム	牛山 幸彦	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2,3,4年		木	3	講義
240K6406	14			04	衛生学・公衆衛生学	2	第3,4 ターム	笠巻 純一・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2,3,4年		水	2	講義
240K6407	14			04	学校保健	2	第3,4 ターム	笠井 直美	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		木	2	講義
240K6409	14			13	陸上競技	1	第1,2 ターム	天野 達郎	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1,2,3,4年		金	3	実技
240K6410	14			13	水泳	1	第1,2 ターム	大庭 昌昭	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部2,3,4年		水	1	実技
240K6411	14			13	野外活動	1	第1,2 ターム	村山 敏夫	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2,3,4年		集中	集中	実技
240K6412	14			13	サッカー	1	第1,2 ターム	森 恭・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2,3,4年		月	2	実技
240K6413	14			13	球技C	1	第1,2 ターム	伊藤 篤史	非常勤講師		教育学部2,3,4年		木	4	実技
240K6415	14			13	武道A	1	第3,4 ターム	小林 日出至郎	非常勤講師		教育学部2,3,4年		金	2	実技
240K6429	14			13	器械運動	1	第1,2 ターム	近藤 拓目	非常勤講師		教育学部1,2,3,4年		水	5	実技
240K6431	14			13	武道B	1	第1,2 ターム	阿部 高弘	非常勤講師		教育学部2,3,4年		火	3	実技
240K6436	14			14	体育心理学演習I	1	第1,2 ターム	森 恭	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3,4年		火	5	演習
240K6437	14			15	体育心理学演習II	1	第3,4 ターム	森 恭	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3,4年		火	5	演習
240K6440	14			14	体育方法学演習IA	1	第1,2 ターム	檜皮 貴子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3,4年		火	5	演習
240K6441	14			15	体育方法学演習IIA	1	第3,4 ターム	檜皮 貴子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3,4年		火	5	演習
240K6444	14			14	体育方法学演習IC	1	第1,2 ターム	大庭 昌昭	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部3,4年		月	5	演習
240K6445	14			15	体育方法学演習IIC	1	第3,4 ターム	大庭 昌昭	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部3,4年		月	5	演習
240K6452	14			04	生理学・運動生理学	2	第1,2 ターム	天野 達郎	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1,2,3,4年		金	2	講義
240K6454	14			14	生理学・運動生理学演習I	1	第1,2 ターム	天野 達郎	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3,4年		火	4	演習
240K6455	14			15	生理学・運動生理学演習II	1	第3,4 ターム	天野 達郎	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3,4年		火	4	演習
240K6460	14			04	体育測定評価論	2	第1,2 ターム	村山 敏夫	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2,3,4年		水	3	講義
240K6465	14			14	衛生学・公衆衛生学演習I	1	第1,2 ターム	田中 誠二	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3,4年		木	3	演習

人文社会・教育科学（細区分：教育人間科学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240K6466	14			15	衛生学・公衆衛生学演習Ⅱ	1	第3, 4 ターム	田中 誠二	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		木	3	演習
240K6467	14			14	運動学演習Ⅰ	1	第1, 2 ターム	牛山 幸彦	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		火	4	演習
240K6468	14			15	運動学演習Ⅱ	1	第3, 4 ターム	牛山 幸彦	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		火	4	演習
240K6469	14			14	体育測定評価論演習Ⅰ	1	第1, 2 ターム	村山 敏夫	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		水	3	演習
240K6470	14			15	体育測定評価論演習Ⅱ	1	第3, 4 ターム	村山 敏夫	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		水	3	演習
240K6471	14			13	体づくり運動・ダンス	1	第1, 2 ターム	檜皮 貴子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		木	3	実技
240K6472	14			13	球技A	1	第1, 2 ターム	森 恭・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		月	2	実技
243K6473	14			13	球技B	1	第3ターム	牛山 幸彦・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		火	3	実技
240K6477	14			13	野外活動・スキー	1	第1, 2, 3, 4ターム	村山 敏夫	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3, 4年		集中	集中	実技
240K6478	14			13	体育学A	2	第3, 4 ターム	小林 日出至 郎・他	非常勤講師		教育学部2, 3, 4年		金	3	講義
240K6479	14			13	体育学B	2	第1, 2 ターム	西原 康行	非常勤講師		教育学部2, 3, 4年		集中	集中	講義
240K6483	14			14	体育科教材論演習A	1	第3, 4 ターム	大庭 昌昭・他	人文社会科学系(大学院現代社会文化研究科)		教育学部3, 4年		水	1	演習・実習
240K6484	14			14	体育科教材論演習B	1	第3, 4 ターム	森 恭・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		月	1	演習・実習
240K6502	15			04	家庭経営学Ⅱ	2	第1, 2 ターム	高橋 桂子	非常勤講師		教育学部2, 3年		集中	集中	講義
240K6503	15			03	被服学Ⅰ	2	第1, 2 ターム	杉村 桃子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1年		月	5	講義
240K6504	15			04	被服学Ⅱ	2	第3, 4 ターム	中村 和吉	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		火	1	講義
240K6505	15			14	被服学実験実習Ⅰ	2	第1, 2 ターム	中村 和吉・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		水	3・4	実習
240K6506	15			04	食物学Ⅰ	2	第1, 2 ターム	山口 智子	自然科学系(教育学部)		教育学部2年		水	2	講義
240K6508	15			14	食物学実験実習Ⅰ	2	第1, 2 ターム	山口 智子	自然科学系(教育学部)		教育学部2年		火	4・5	実習
240K6509	15			04	住居学Ⅰ	2	第1, 2 ターム	飯野 由香利	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1年		火	3	講義
240K6511	15			04	保育学	2	第1, 2 ターム	吉澤 千夏・他	非常勤講師		教育学部2, 3年		集中	集中	講義
240K6520	15			04	被服学Ⅲ	2	第3, 4 ターム	杉村 桃子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		火	2	講義
240K6521	15			04	被服学Ⅳ	2	第1, 2 ターム	中村 和吉	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		火	2	講義
240K6522	15			14	被服学実験実習Ⅱ	2	第1, 2 ターム	中村 和吉	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		金	3・4	実習
240K6523	15			14	被服学実験実習Ⅲ	2	第3, 4 ターム	杉村 桃子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		未定	未定	実習
240K6524	15			14	被服学演習	2	第1, 2 ターム	杉村 桃子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		水	5	演習
240K6525	15			14	被服学演習	2	第1, 2 ターム	中村 和吉	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		水	5	演習
240K6526	15			14	被服学課題の分析	2	第3, 4 ターム	杉村 桃子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		水	5	演習
240K6527	15			14	被服学課題の分析	2	第3, 4 ターム	中村 和吉	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		水	5	演習
240K6530	15			14	食物学実験実習Ⅱ	2	第3, 4 ターム	山口 智子	自然科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		月	4・5	実習
240K6534	15			14	食物学演習	2	第1, 2 ターム	山口 智子	自然科学系(教育学部)		教育学部3年	イ	水	3	演習
240K6536	15			14	食物学課題の分析	2	第3, 4 ターム	山口 智子	自然科学系(教育学部)		教育学部3年		水	3・4	演習
240K6548	15			04	家庭電気・機械・情報	2	第3, 4 ターム	中村 和吉・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		火	4	講義
240K6544	10			14	情報処理演習	2	第3, 4 ターム	中村 和吉・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		火	5	演習
240K6549	10			14	生活情報処理	2	第3, 4 ターム	中村 和吉・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		火	5	演習
240K6545	40			24	生活科学教育教材研究	2	第3, 4 ターム	飯野 由香利・他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		未定	未定	講義・演習
240K6601	40			13	英語教育と英文法Ⅰ	2	第1, 2 ターム	本間 伸輔	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		木	3	講義
240K6602	40			13	英語教育と英文法Ⅱ	2	第3, 4 ターム	本間 伸輔	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		火	4	講義
240K6603	40			14	英語教育と英文法研究法Ⅰ	2	第1, 2 ターム	本間 伸輔	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		火	2	講義
240K6604	40			14	英語教育と英文法研究法Ⅱ	2	第3, 4 ターム	本間 伸輔	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		火	2	講義
240K6609	40			13	英語教育と音声学Ⅰ	2	第3, 4 ターム	本間 伸輔	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3年		水	3	講義
240K6610	40			03	英語教育と音声学Ⅱ	2	第3, 4 ターム	本間 伸輔	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		火	3	講義
240K6663	40			13	英語教育とコミュニケーションⅠ	2	第1, 2 ターム	山田 陽子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		水	2	講義・演習

人文社会・教育科学（細区分：教育人間科学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240K6666	40			14	英語教育とコミュニケーションII	2	第1, 2 ターム	山田 陽子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		月	4	講義・演習
240K6667	40			14	英語教育と言語習得論	2	第3, 4 ターム	山田 陽子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		月	3	講義
240K6619	40			13	英語教育と米文学I	2	第1, 2 ターム	岡村 仁一	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		月	5	講義
240K6620	40			13	英語教育と米文学II	2	第3, 4 ターム	岡村 仁一	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		木	2	講義
240K6621	40			14	米文学教材研究I	2	第1, 2 ターム	岡村 仁一	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		水	3	講義
240K6622	40			14	米文学教材研究II	2	第3, 4 ターム	岡村 仁一	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		水	3	講義
240K6641	40			03	異文化理解概説	2	第1, 2 ターム	加藤 茂夫	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		金	2	講義
240K6642	40			14	英語教育と異文化理解	2	第3, 4 ターム	加藤 茂夫	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		金	2	講義
240K6645	40			13	英語教育リスニング演習I	1	第1, 2 ターム	山田 陽子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		水	4	演習
240K6646	40			13	英語教育リスニング演習II	1	第3, 4 ターム	山田 陽子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		水	4	演習
240K6647	40			14	英語教育リスニング演習III	1	第1, 2 ターム	松澤 伸二	非常勤講師		教育学部3, 4年		水	1	演習
240K6648	40			14	英語教育リスニング演習IV	1	第3, 4 ターム	松澤 伸二	非常勤講師		教育学部3, 4年		水	1	演習
240K6649	40			13	英語教育スピーキング演習I	1	第1, 2 ターム	C. ハンナ	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3年		金	3	演習
240K6650	40			13	英語教育スピーキング演習II	1	第3, 4 ターム	C. ハンナ	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2, 3年		火	2	演習
240K6651	40			14	英語教育スピーキング演習III	1	第1, 2 ターム	C. ハンナ	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		月	2	演習
240K6652	40			14	英語教育スピーキング演習IV	1	第3, 4 ターム	C. ハンナ	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3, 4年		月	2	演習
240K6653	40			13	英語教育リーディング演習I	1	第1, 2 ターム	岡村 仁一	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		木	3	演習
240K6654	40			13	英語教育リーディング演習II	1	第1, 2 ターム	岡村 仁一	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		水	4	演習
240K6655	40			14	英語教育リーディング演習III	1	第1, 2 ターム	辻 照彦	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		金	1	演習
240K6656	40			14	英語教育リーディング演習IV	1	第3, 4 ターム	辻 照彦	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		水	4	演習
240K6657	40			13	英語教育ライティング演習I	1	第1, 2 ターム	本間 伸輔	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		木	1	演習
240K6658	40			13	英語教育ライティング演習II	1	第3, 4 ターム	加藤 茂夫	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		木	1	演習
240K6659	40			14	英語教育ライティング演習III	1	第1, 2 ターム	C. ハンナ	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		火	3	演習
240K6660	40			14	英語教育ライティング演習IV	1	第3, 4 ターム	C. ハンナ	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		火	3	演習
240K6661	40			03	英語学概説	2	第1, 2 ターム	本間 伸輔 他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1, 2年		水	3	講義
240K6662	40			13	英語文学概説	2	第3, 4 ターム	岡村 仁一	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2年		月	3	講義
240K6664	40			13	英語教育リーディング演習I	1	第1, 2 ターム	辻 照彦	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1年		火	3	演習
240K6665	40			13	英語教育リーディング演習II	1	第3, 4 ターム	山田 陽子	人文社会科学系(教育学部)		教育学部1年		水	2	演習
240K7923	14			14	スポーツ科学研究演習II	4	第1, 2, 3, 4 ターム	村山 敏夫 他	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		木	5	演習
240K8040	14			04	健康生活環境論	2	第3, 4 ターム	笠巻 純一	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		木	3	講義
240K9201	40			23	初等教育実習I(事前・事後指導)	2	第1, 2, 3, 4 ターム	教育実習委員会	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		不定期	不定期	実習
240K9202	40			24	初等教育実習I	2	第1, 2, 3, 4 ターム	教育実習委員会	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		不定期	不定期	実習
240K9203	40			24	初等教育実習I	2	第1, 2, 3, 4 ターム	教育実習委員会	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		不定期	不定期	実習
240K9204	40			23	初等教育実習II(事前・事後指導)	1	第1, 2, 3, 4 ターム	教育実習委員会	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		不定期	不定期	実習
240K9205	40			23	中等教育実習II(事前・事後指導)	1	第1, 2, 3, 4 ターム	教育実習委員会	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		不定期	不定期	実習
240K9206	40			24	初等教育実習II	2	第1, 2, 3, 4 ターム	教育実習委員会	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		不定期	不定期	実習
240K9207	40			24	中等教育実習II	2	第1, 2, 3, 4 ターム	教育実習委員会	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		不定期	不定期	実習
240K9208	40			23	特別支援教育実習(事前・事後指導)	1	第1, 2, 3, 4 ターム	教育実習委員会	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		不定期	不定期	実習
240K9209	40			24	特別支援教育実習	2	第1, 2, 3, 4 ターム	教育実習委員会	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		不定期	不定期	実習
240K9210	40			24	初等教育実習II	2	第1, 2, 3, 4 ターム	教育実習委員会	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	実習

人文社会・教育科学（細区分：教育人間科学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240K9211	40			24	中等教育実習III	2	第1, 2, 3, 4ターム	教育実習委員会	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	実習
240K9216	40			23	中等教育実習I(事前・事後指導)	2	第1, 2, 3, 4ターム	教育実習委員会	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		不定期	不定期	実習
240K9217	40			24	中等教育実習I	2	第1, 2, 3, 4ターム	教育実習委員会	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		不定期	不定期	実習
240K9218	40			24	中等教育実習III	2	第1, 2, 3, 4ターム	教育実習委員会	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		不定期	不定期	実習
240K9219	40			24	初等教育実習I	2	第1, 2, 3, 4ターム	教育実習委員会	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	実習
240K9220	40			24	中等教育実習I	2	第1, 2, 3, 4ターム	教育実習委員会	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	実習
240K9221	40			23	特別支援教育実習(事前・事後指導)	1	第1, 2, 3, 4ターム	教育実習委員会	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3, 4年		不定期	不定期	実習
240K9222	40			24	特別支援教育実習	2	第1, 2, 3, 4ターム	教育実習委員会	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	実習
240K9223	40			24	初等教育実習I	2	第1, 2, 3, 4ターム	教育実習委員会	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	実習
240K9224	40			24	中等教育実習I	2	第1, 2, 3, 4ターム	教育実習委員会	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	実習
240K9226	40			24	特別支援教育実習	2	第1, 2, 3, 4ターム	教育実習委員会	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		不定期	不定期	実習
240K9227	40			23	中等教育実習I(事前・事後指導)	2	第1, 2, 3, 4ターム	教育実習委員会	人文社会科学系(教育学部)		教育学部2, 3年		不定期	不定期	実習
240K9228	40			24	中等教育実習I	2	第1, 2, 3, 4ターム	教育実習委員会	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		不定期	不定期	実習
240K9229	40			24	中等教育実習III	2	第1, 2, 3, 4ターム	教育実習委員会	人文社会科学系(教育学部)		教育学部3年		不定期	不定期	実習
240K9233	40			23	中等教育実習II(事前・事後指導を含む。)	3	第1, 2, 3, 4ターム	教育実習委員会	人文社会科学系(教育学部)		教育学部以外		不定期	不定期	実習
240K9234	40			24	中等教育実習III	2	第1, 2, 3, 4ターム	教育実習委員会	人文社会科学系(教育学部)		教育学部以外		不定期	不定期	実習
240K9303	40			24	教職実践演習(初等)	2	第3, 4ターム	未定	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		木	5	演習
240K9304	40			24	教職実践演習(中等)	2	第3, 4ターム	未定	人文社会科学系(教育学部)		教育学部4年		木	5	演習
240K9305	40			24	教職実践演習(中等)	2	第3, 4ターム	未定	人文社会科学系(教育学部)		教育学部以外4年		不定期	不定期	演習

人文社会・教育科学（細区分：法学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241G7071	34			03	人文社会科学入門（法学）	2	第1ターム	山本 真敬・他	人文社会科学系（法学部）	240	法学部		水	3・4	講義
241G7072	34			03	リーガル・システムA	2	第1ターム	山本 真敬・他	人文社会科学系（法学部）	240	法学部		水	3・4	講義
241G7073	34			03	日本国憲法	2	第1ターム	関 雅夫	非常勤講師	250	経済・医（医学科）・農学部		月	1・2	講義
242G7074	34			03	日本国憲法	2	第2ターム	関 雅夫	非常勤講師	250	理・工・農学部		月	1・2	講義
242G7075	34			03	リーガル・システム	2	第2ターム	梅津 昭彦・他	人文社会科学系（法学部）	240	法学部		月・木	4	講義
242G7076	34			03	リーガル・システムB	2	第2ターム	梅津 昭彦・他	人文社会科学系（法学部）	240	法学部		月・木	4	講義
240G7077	34			03	日本国憲法	2	第1, 2ターム	海藤 隆之	非常勤講師	250	人文・歯学部		木	5	講義
240G7078	34			03	日本国憲法	2	第1, 2ターム	小久保 智淳	非常勤講師	450	全学部（法学部生以外を優先する）	口	他	他	講義
243G7538	34			03	死因究明と法	2	第3ターム	今本 啓介・他	人文社会科学系（法学部）	500	法学部・医学部（医学科）		金	3・4	講義
243G7539	34			03	日本国憲法	2	第3ターム	関 雅夫	非常勤講師	250	教育・医（保健学科）・工学部		月	1・2	講義
244G7540	34			03	日本国憲法	2	第4ターム	関 雅夫	非常勤講師	250	教育・理・医（保健学科）・工学部		月	1・2	講義
240G7541	34			03	日本国憲法	2	第3, 4ターム	里見 佳香	非常勤講師	100	全学部（法学部生以外を優先する）		月	3	講義
240G7542	34			03	日本国憲法	2	第3, 4ターム	春藤 優	非常勤講師	450	全学部（法学部生以外を優先する）	口	他	他	講義
243L3001	34			03	憲法Ⅰ	2	第3ターム	上村 都	人文社会科学系（法学部）	300	全学部1年以上		木	1・2	講義
241L3002	34			04	憲法Ⅱ	2	第1ターム	栗田 佳泰	人文社会科学系（法学部）	300	全学部2年以上	口	他	他	講義
242L3003	34			03	憲法Ⅲ	2	第2ターム	山本 真敬	人文社会科学系（法学部）	300	全学部2年以上	口	他	他	講義
244L3004	34			05	特殊講義（公法発展）	2	第4ターム	上村 都	人文社会科学系（法学部）	40	全学部3年以上		水	1・2	講義
244L3501	34			03	特殊講義（法哲学）	2	第4ターム	根津 洗希	人文社会科学系（法学部）	200	全学部2年以上		金	3・4	講義
243L3005	34			03	行政法Ⅰ	2	第3ターム	今本 啓介	人文社会科学系（法学部）	250	全学部2年以上		火	1・2	講義
244L3006	34			04	行政法Ⅱ	2	第4ターム	今本 啓介	人文社会科学系（法学部）	200	全学部2年以上		水	3・4	講義
241L3007	34			04	行政法Ⅲ	2	第1ターム	宮森 征司	人文社会科学系（法学部）	200	全学部3年以上		月	3・4	講義
242L3008	34			04	特殊講義（国家補償法）	2	第2ターム	宮森 征司	人文社会科学系（法学部）	200	全学部3年以上		水	1・2	講義
242L3009	34			04	自治体法	2	第2ターム	宮森 征司	人文社会科学系（法学部）	150	全学部3年以上		木	3・4	講義
244L3010	34			04	租税法	2	第4ターム	今本 啓介	人文社会科学系（法学部）	50	全学部3年以上		火	1・2	講義
243L3101	34			03	民法Ⅰ	2	第3ターム	上山 泰	人文社会科学系（法学部）	300	全学部1年以上		水	3・4	講義
242L3102	34			03	民法Ⅱ	2	第2ターム	岩崎 勝成	人文社会科学系（法学部）	300	全学部1年以上		月	1・2	講義
244L3103	34			03	民法Ⅲ	2	第4ターム	岩崎 勝成	人文社会科学系（法学部）	300	全学部1年以上		金	1・2	講義
241L3104	34			03	民法Ⅳ	2	第1ターム	林 滉起	人文社会科学系（法学部）	300	全学部2年以上		水	1・2	講義
242L3105	34			03	民法Ⅴ	2	第2ターム	田中 幸弘	人文社会科学系（法学部）	250	全学部2年以上		金	1・2	講義
243L3106	34			03	民法Ⅵ	2	第3ターム	林 滉起	人文社会科学系（法学部）	300	全学部2年以上		金	1・2	講義
244L3107	34			03	民法Ⅶ	2	第4ターム	田中 幸弘	人文社会科学系（法学部）	250	全学部2年以上		月	1・2	講義
241L3108	34			03	民法Ⅷ	2	第1ターム	上山 泰	人文社会科学系（法学部）	300	全学部2年以上		金	3・4	講義
244L3109	34			03	民法Ⅸ	2	集中	棚村 政行	非常勤講師	300	全学部2年以上		集中	集中	講義
241L3111	34			04	民事訴訟法Ⅰ	2	第1ターム	張 子弦	人文社会科学系（法学部）	150	全学部3年以上		火	1・2	講義
243L3112	34			04	民事訴訟法Ⅱ	2	第3ターム	張 子弦	人文社会科学系（法学部）	150	全学部3年以上		木	3・4	講義
242L3113	34			04	倒産法	2	第2ターム	張 子弦	人文社会科学系（法学部）	150	全学部3年以上		月	3・4	講義
244L3114	34			04	会社法Ⅰ	2	第4ターム	梅津 昭彦	人文社会科学系（法学部）	150	全学部2年以上		月	3・4	講義
241L3115	34			04	会社法Ⅱ	2	第1ターム	内田 千秋	人文社会科学系（法学部）	150	全学部3年以上		木	1・2	講義
242L3116	34			04	会社法Ⅲ	2	第2ターム	吉田 正之	人文社会科学系（法学部）	150	全学部3年以上		木	1・2	講義
243L3117	34			04	特殊講義（手形小切手法）	2	第3ターム	梅津 昭彦	人文社会科学系（法学部）	150	全学部3年以上		水	1・2	講義
242L3118	34			04	特殊講義（企業取引法）	2	第2ターム	吉田 正之	人文社会科学系（法学部）	150	全学部3年以上		月	3・4	講義
244L3119	34			04	特殊講義（海商法）	2	第4ターム	内田 千秋	人文社会科学系（法学部）	50	全学部3年以上		水	3・4	講義
242L3201	34			03	刑法Ⅰ	2	第2ターム	田寺 さおり	人文社会科学系（法学部）	300	全学部1年以上		火	1・2	講義
243L3202	34			04	刑法Ⅱ	2	第3ターム	田寺 さおり	人文社会科学系（法学部）	300	全学部2年以上		月	1・2	講義

人文社会・教育科学（細区分：法学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241L3203	34			04	刑法Ⅲ	2	第1ターム	丹羽 正夫	人文社会科学系(法学部)	250	全学部2年以上		月	1・2	講義
244L3204	34			04	特殊講義(刑法各論発展)	2	第4ターム	丹羽 正夫	人文社会科学系(法学部)	250	全学部2年以上		木	1・2	講義
242L3205	34			04	刑事訴訟法Ⅰ	2	第2ターム	福田 隆司	人文社会科学系(法学部)	150	全学部3年以上		水	3・4	講義
244L3206	34			05	刑事訴訟法Ⅱ	2	第4ターム	福田 隆司	人文社会科学系(法学部)	40	全学部3年以上		木	3・4	講義
241L3207	34			04	特殊講義(被害者学)	2	第1ターム	櫻井 香子	人文社会科学系(法学部)	150	全学部3年以上		火・木	3	講義
241L3402	34			04	情報法Ⅰ	2	第1ターム	鈴木 正朝	人文社会科学系(法学部)	150	全学部3年以上		月	1・2	講義
244L3403	34			04	情報法Ⅱ	2	第4ターム	鈴木 正朝	人文社会科学系(法学部)	150	全学部3年以上		月	1・2	講義
242L3404	34			04	情報セキュリティと法Ⅰ	2	第2ターム	須川 賢洋	人文社会科学系(法学部)	150	全学部3年以上		水	3・4	講義
243L3405	34			04	情報セキュリティと法Ⅱ	2	第3ターム	須川 賢洋	人文社会科学系(法学部)	150	全学部3年以上	イ	水	3・4	講義
241L3301	34			04	経済法Ⅰ	2	第1ターム	丁 宇	人文社会科学系(法学部)	150	全学部3年以上		水	1・2	講義
243L3302	34			04	経済法Ⅱ	2	第3ターム	丁 宇	人文社会科学系(法学部)	150	全学部3年以上		月	3・4	講義
241L3303	34			04	社会保障法Ⅰ(医療保障法)	2	第1ターム	田中 伸至	人文社会科学系(法学部)	150	全学部3年以上		金	1・2	講義
242L3304	34			04	社会保障法Ⅱ(総論・所得保障法)	2	第2ターム	田中 伸至	人文社会科学系(法学部)	150	全学部3年以上		金	1・2	講義
244L3701	35			04	公共政策	2	第4ターム	田中 伸至	人文社会科学系(法学部)	150	全学部3年以上		金	1・2	講義
243L3305	34	35		04	社会福祉法制	2	第3ターム	田中 伸至	人文社会科学系(法学部)	150	全学部3年以上		金	1・2	講義
242L3306	34			04	労働法Ⅰ	2	第2ターム	木南 直之	人文社会科学系(法学部)	150	全学部3年以上		金	1・2	講義
244L3307	34			04	労働法Ⅱ	2	第4ターム	木南 直之	人文社会科学系(法学部)	150	全学部3年以上		金	1・2	講義
241L3407	34			04	知的財産法Ⅰ	2	第1ターム	渡邊 修	人文社会科学系(法学部)	150	全学部3年以上		木	3・4	講義
242L3408	34			04	知的財産法Ⅱ	2	第2ターム	渡邊 修	人文社会科学系(法学部)	150	全学部3年以上		金	3・4	講義
243L3308	34			03	国際法	2	第3ターム	渡辺 豊	人文社会科学系(法学部)	150	全学部2年以上		木	1・2	講義
244L3309	34			03	国際人権法	2	第4ターム	渡辺 豊	人文社会科学系(法学部)	150	全学部2年以上		木	1・2	講義
242L3502	34			03	法社会学	2	第2ターム	田巻 帝子	人文社会科学系(法学部)	250	全学部2年以上		木	1・2	講義
241L3601	35			03	政治学Ⅰ	2	第1ターム	益田 高成	人文社会科学系(法学部)	250	全学部1年以上		月・木	5	講義
244L3602	35			04	政治学Ⅱ	2	第4ターム	益田 高成	人文社会科学系(法学部)	250	全学部1年以上		月・木	5	講義
244L3603	35			03	日本政治外交史Ⅱ	2	第4ターム	稲吉 晃	人文社会科学系(法学部)	120	全学部1年以上		火	1・2	講義
244L3604	35			03	比較政治	2	第4ターム	真水 康樹	人文社会科学系(法学部)	40	全学部1年以上		月	3・4	講義
240L3605	35			03	領域関連特殊講義(Politics in Contemporary Japan, Basic)	2	第3, 4ターム	神田 豊隆	人文社会科学系(法学部)	18	全学部1年以上		水	3	講義
243L3606	35			03	領域関連特殊講義(選挙学)	2	第3ターム	益田 高成	人文社会科学系(法学部)	250	全学部1年以上		火	1・2	講義
240L3607	35			03	領域関連特殊講義(西洋政治思想史)	2	集中	小畑 俊太郎	非常勤講師	150	全学部1年以上		集中	集中	講義
240L3608	35			03	領域関連特殊講義(EUの政治)	2	第1, 2ターム	富川 尚	非常勤講師	150	全学部1年以上		金	4	講義
240L3609	35			03	領域関連特殊講義(国際政治学)	2	第3, 4ターム	宮下 豊	非常勤講師	150	全学部1年以上		火	3	講義
241L3610	35			03	中国政治入門	2	第1ターム	王 星宇	人文社会科学系(法学部)	20	全学部2年以上		火	3・4	講義
242L3611	35			03	領域関連特殊講義(現代中国政治入門)	2	第2ターム	王 星宇	人文社会科学系(法学部)	20	全学部2年以上		火	3・4	講義
242L3702	35			03	行政学Ⅰ	2	第2ターム	馬場 健	人文社会科学系(法学部)	250	全学部2年以上		木	3・4	講義
243L3703	35			04	行政学Ⅱ	2	第3ターム	馬場 健	人文社会科学系(法学部)	250	全学部2年以上		水	1・2	講義
244L3704	34	35		04	自治体政策論	2	第4ターム	馬場 健	人文社会科学系(法学部)	150	全学部2年以上		水	1・2	講義
241L3612	35			03	政策科学概論	2	第1ターム	南島 和久	非常勤講師	150	全学部2年以上	イ	木	1・2	講義
240L3901	34			15	法文書作成Ⅰ	2	第1, 2ターム	近藤 明彦	人文社会科学系(法学部)	20	法学部3年以上		火	5	講義
240L3902	34			15	法文書作成Ⅱ	2	第3, 4ターム	近藤 明彦	人文社会科学系(法学部)	20	法学部3年以上		火	5	講義
242L3903	34			03	Introduction to Japanese Law I, Basic	2	第2ターム	栗田 佳泰	人文社会科学系(法学部)	40	全学部1年以上		月・火	3・2	講義
244L3904	35			03	Introduction to Japanese Politics and Diplomacy, Basic	2	第4ターム	真水 康樹	人文社会科学系(法学部)	40	全学部2年以上		月	1・2	講義
240L3905	35			03	領域関連特殊講義(Introduction to Western Legal System)	2	集中	Niels Petersen	非常勤講師	40	全学部1年以上		集中	集中	講義

人文社会・教育科学（細区分：法学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240L3906	34			03	特殊講義 (Japanese Family Law and Society, Basic)	2	第1, 2ターム	田巻 帝子	人文社会科学系(法学部)	40	全学部2年以上		水	3	講義
242L3613	35			03	領域関連特殊講義 (中国政治基礎)	2	第2ターム	真水 康樹	人文社会科学系(法学部)	150	全学部1年以上		月	1・2	講義
240L3907	34	35		03	外国研究基礎演習 (外書講読2024)	2	第3, 4ターム	渡辺 豊	人文社会科学系(法学部)	20	法学部1年以上		木	3	演習
240L3503	34			04	特殊講義 (法医学I)	2	第1, 2ターム	高塚 尚和	医歯学系(医学部)	250	全学部1年以上		水	1	講義
240L3504	34			04	特殊講義 (法医学II)	2	第3, 4ターム	高塚 尚和	医歯学系(医学部)	250	全学部1年以上		水	1	講義
240L3801	34	35		03	新潟を学ぶ	2	第3, 4ターム	馬場 健	人文社会科学系(法学部)	70	全学部1年以上		木	4	講義
240L3802	34	35		04	特殊講義 (司法書士と法)	2	第1, 2ターム	張 子弦	人文社会科学系(法学部)	250	全学部2年以上		火	5	講義
243L3803	34	35		03	ジェンダー論	2	第3ターム	田巻 帝子	人文社会科学系(法学部)	250	全学部1年以上		金	1・2	講義
240L3804	34	35		04	特殊講義 (賢人会談II)	2	第1, 2ターム	河野 志穂	人文社会科学系(法学部)	250	全学部3年以上		火	3・4	講義
240L3805	34	35		04	特殊講義 (賢人会談I)	2	第3, 4ターム	河野 志穂	人文社会科学系(法学部)	250	全学部2年以上		火	3・4	講義
243L3806	34	35	74	03	キャリア形成と自己実現	2	第3ターム	河野 志穂	人文社会科学系(法学部)	150	法学部2年以上		木	3・4	講義
240L3807	34	35		03	新潟市の行政	2	第3, 4ターム	林 滉起	人文社会科学系(法学部)	250	全学部2年以上		火	5	講義
240L3808	38			03	社会学	2	集中	鷹田 佳典	非常勤講師	250	全学部1年以上		集中	集中	講義
240L3091	34			13	憲法基礎演習	2	第1, 2ターム	山本 真敬	人文社会科学系(法学部)	40	法学部2年以上		月	5	演習
240L3092	34			13	憲法基礎演習	2	第1, 2ターム	上村 都	人文社会科学系(法学部)	40	法学部2年以上		木	5	演習
240L3093	34			13	憲法基礎演習	2	第1, 2ターム	山本 真敬	人文社会科学系(法学部)	40	法学部2年以上		月	6	演習
240L3094	34			13	憲法基礎演習	2	第1, 2ターム	栗田 佳泰	人文社会科学系(法学部)	40	法学部2年以上		水	5	演習
240L3191	34			13	民法基礎演習	2	第3, 4ターム	上山 泰	人文社会科学系(法学部)	40	法学部2年以上		月	5	演習
240L3192	34			13	民法基礎演習	2	第3, 4ターム	岩崎 勝成	人文社会科学系(法学部)	40	法学部2年以上		木	5	演習
240L3193	34			13	民法基礎演習	2	第3, 4ターム	田中 幸弘	人文社会科学系(法学部)	40	法学部2年以上		金	5	演習
240L3194	34			13	民法基礎演習	2	第3, 4ターム	林 滉起	人文社会科学系(法学部)	40	法学部2年以上		水	5	演習
240L3291	34			13	刑法基礎演習	2	第3, 4ターム	久保 英二郎	人文社会科学系(法学部)	40	法学部2年以上		月	5	演習
240L3292	34			13	刑法基礎演習	2	第3, 4ターム	根津 洸希	人文社会科学系(法学部)	40	法学部2年以上		金	5	演習
240L3293	34			13	刑法基礎演習	2	第3, 4ターム	丹羽 正夫	人文社会科学系(法学部)	40	法学部2年以上		水	5	演習
240L3294	34			13	刑法基礎演習	2	第3, 4ターム	稲田 隆司	人文社会科学系(法学部)	40	法学部2年以上		木	5	演習
243L3851	34	35		13	領域関連演習 (問題発見)	2	第3ターム	木南 直之	人文社会科学系(法学部)	40	全学部2年以上		金	1・2	演習
240L3908	34			13	特殊講義 (リーガル・プロフェッション)	2	集中	未定	人文社会科学系(法学部)	80	法学部2年以上		集中	集中	講義
240L3505	34			03	特殊講義 (英米法)	2	集中	佐藤 信行	非常勤講師	200	全学部2年以上		集中	集中	講義
243L3506	34			03	特殊講義 (生命倫理)	2	第3ターム	根津 洸希	人文社会科学系(法学部)	100	全学部2年以上		金	3・4	講義
240L3809	34	35	74	15	領域関連特殊講義 (企業実習基礎)	2	集中	河野 志穂	人文社会科学系(法学部)	40	法学部3年以上		集中	集中	実習・講義
240L3810	34	35	74	15	インターンシップ (実習1)	1	集中	河野 志穂	人文社会科学系(法学部)	150	法学部3年以上		集中	集中	実習
240L3811	34	35	74	15	インターンシップ (実習2)	1	集中	河野 志穂	人文社会科学系(法学部)	150	法学部3年以上		集中	集中	実習
240L3812	34	35	74	15	インターンシップ (実習3)	1	集中	河野 志穂	人文社会科学系(法学部)	150	法学部3年以上		集中	集中	実習
240L3813	34	35	74	15	インターンシップ (実習4)	1	集中	河野 志穂	人文社会科学系(法学部)	150	法学部3年以上		集中	集中	実習
240L3814	34	35	74	15	インターンシップ (実習5)	1	集中	河野 志穂	人文社会科学系(法学部)	150	法学部3年以上		集中	集中	実習
240L3815	34	35	74	15	インターンシップ (実習6)	1	集中	河野 志穂	人文社会科学系(法学部)	150	法学部3年以上		集中	集中	実習
240L3816	34	35	74	15	インターンシップ (実習7)	1	集中	河野 志穂	人文社会科学系(法学部)	150	法学部3年以上		集中	集中	実習
244L3817	34	35		04	現代社会と法 (主権者教育と法・政治)	2	第4ターム	栗田 佳泰	人文社会科学系(法学部)	150	法学部3年以上		金	1・2	講義
242L3818	34	35		04	現代社会と法 (現代中国社会・政治と法)	2	第2ターム	張 子弦	人文社会科学系(法学部)	150	法学部3年以上		水	1・2	講義
240L3651	35			14	領域関連演習 (日本政治史2024)	2	第1, 2ターム	稲吉 晃	人文社会科学系(法学部)	15	法学部3年以上		金	5	演習
240L3652	35			14	領域関連演習 (国際関係論2024)	2	第3, 4ターム	神田 豊隆	人文社会科学系(法学部)	15	法学部3年以上		金	5	演習
240L3751	35			14	領域関連演習 (行政学2024I)	2	第1, 2ターム	馬場 健	人文社会科学系(法学部)	15	法学部3年以上		木	5	演習
240L3752	35			14	領域関連演習 (行政学2024II)	2	第3, 4ターム	馬場 健	人文社会科学系(法学部)	15	法学部3年以上		木	5	演習
242L3653	35			14	領域関連演習 (中国政治2024I)	2	第2ターム	真水 康樹	人文社会科学系(法学部)	15	法学部3年以上		月	5・6	演習



人文社会・教育科学（細区分：法学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
244L3654	35			14	領域関連演習（中国政治2024II）	2	第4ターム	真水 康樹	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		月	5・6	演習
240L3655	35			14	領域関連演習（政治過程論2024I）	2	第1, 2ターム	益田 高成	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		水	5	演習
240L3656	35			14	領域関連演習（政治過程論2024II）	2	第3, 4ターム	益田 高成	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		水	5	演習
242L3657	35			14	領域関連演習（中国政治入門2024）	2	第2ターム	王 星宇	人文社会科学系（法学部）	15	法学部2年以上		木	1・2	演習
240L3051	34			14	法政演習I（憲法II2024）	2	第1, 2ターム	上村 都	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		月	5	演習
240L3052	34			14	法政演習I（憲法III2024）	2	第1, 2ターム	栗田 佳泰	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		月	5	演習
240L3131	34			14	法政演習I（民法I2024）	2	第1, 2ターム	林 滉起	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		木	5	演習
240L3132	34			14	法政演習I（民法III2024）	2	第1, 2ターム	上山 泰	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		木	5	演習
240L3134	34			14	法政演習I（民事法2024）	2	第1, 2ターム	近藤 明彦	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		木	5	演習
240L3135	34			14	法政演習I（民事手続法2024）	2	第1, 2ターム	張 子弦	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		水	5	演習
240L3136	34			14	法政演習I（環境法・民法2024）	2	第1, 2ターム	岩崎 勝成	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		金	5	演習
240L3137	34			14	法政演習I（民法・企業法務2024）	2	第1, 2ターム	田中 幸弘	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		水	5	演習
240L3138	34			14	法政演習I（企業法I2024）	2	第1, 2ターム	内田 千秋	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		木	5	演習
240L3139	34			14	法政演習I（企業法III2024）	2	第1, 2ターム	吉田 正之	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		木	5	演習
240L3251	34			14	法政演習I（刑法2024）	2	第1, 2ターム	田寺 さおり	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		木	5	演習
240L3252	34			14	法政演習I（刑法・刑事政策2024）	2	第1, 2ターム	丹羽 正夫	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		月	5	演習
240L3253	34			14	法政演習I（刑事訴訟法I2024）	2	第1, 2ターム	福田 隆司	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		月	5	演習
240L3254	34			14	法政演習I（刑事訴訟法II2024）	2	第1, 2ターム	櫻井 香子	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		木	5	演習
240L3351	34			14	法政演習I（労働法2024）	2	第1, 2ターム	木南 直之	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		金	5	演習
240L3352	34			14	法政演習I（社会保障法2024）	2	第1, 2ターム	田中 伸至	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		金	5	演習
240L3353	34			14	法政演習I（国際法2024）	2	集中	渡辺 豊	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		集中	集中	演習
240L3451	34			14	法政演習I（情報法2024）	2	第1, 2ターム	鈴木 正朝	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		月	5	演習
240L3452	34			14	法政演習I（知的財産法2024）	2	第1, 2ターム	渡邊 修	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		金	5	演習
240L3551	34			14	法政演習I（法社会学2024）	2	第1, 2ターム	田巻 帝子	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		月	5	演習
240L3951	34	35		14	法政演習I	2	第1, 2ターム	栗田 佳泰	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		火	6	演習
240L3952	34	35		14	法政演習I	2	第3, 4ターム	栗田 佳泰	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		火	6	演習
240L3053	34			14	法政演習II（憲法II2024）	2	第3, 4ターム	上村 都	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		月	5	演習
240L3054	34			14	法政演習II（憲法III2024）	2	第3, 4ターム	栗田 佳泰	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		月	5	演習
240L3140	34			14	法政演習II（民法I2024）	2	第3, 4ターム	林 滉起	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		木	5	演習
240L3141	34			14	法政演習II（民法III2024）	2	第3, 4ターム	上山 泰	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		木	5	演習
240L3143	34			14	法政演習II（民事法2024）	2	第3, 4ターム	近藤 明彦	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		木	5	演習
240L3144	34			14	法政演習II（民事手続法2024）	2	第3, 4ターム	張 子弦	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		水	5	演習
240L3145	34			14	法政演習II（環境法・民法2024）	2	第3, 4ターム	岩崎 勝成	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		金	5	演習
240L3146	34			14	法政演習II（民法・企業法務2024）	2	第3, 4ターム	田中 幸弘	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		水	5	演習
240L3147	34			14	法政演習II（企業法I2024）	2	第3, 4ターム	内田 千秋	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		木	5	演習
240L3148	34			14	法政演習II（企業法III2024）	2	第3, 4ターム	吉田 正之	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		木	5	演習
240L3255	34			14	法政演習II（刑法2024）	2	第3, 4ターム	田寺 さおり	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		木	5	演習
240L3256	34			14	法政演習II（刑法・刑事政策2024）	2	第3, 4ターム	丹羽 正夫	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		月	5	演習
240L3257	34			14	法政演習II（刑事訴訟法I2024）	2	第3, 4ターム	福田 隆司	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		月	5	演習
240L3258	34			14	法政演習II（刑事訴訟法II2024）	2	第3, 4ターム	櫻井 香子	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		木	5	演習
240L3354	34			14	法政演習II（労働法2024）	2	第3, 4ターム	木南 直之	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		金	5	演習
240L3355	34			14	法政演習II（社会保障法2024）	2	第3, 4ターム	田中 伸至	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		金	5	演習
240L3356	34			14	法政演習II（国際法2024）	2	第3, 4ターム	渡辺 豊	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		木	5	演習

人文社会・教育科学（細区分：法学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240L3453	34			14	法政演習Ⅱ（情報法2024）	2	第3, 4ターム	鈴木 正朝	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		月	5	演習
240L3454	34			14	法政演習Ⅱ（知的財産法2024）	2	第3, 4ターム	渡邊 修	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		金	5	演習
240L3552	34			14	法政演習Ⅱ（法社会学2024）	2	第3, 4ターム	田巻 帝子	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		月	5	演習
240L3953	34	35		14	法政演習Ⅱ	2	第1, 2ターム	栗田 佳泰	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		火	6	演習
240L3954	34	35		14	法政演習Ⅱ	2	第3, 4ターム	栗田 佳泰	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		火	6	演習
240L3071	34	77		15	卒業研究Ⅰ（憲法Ⅱ）	2	第1, 2ターム	上村 都	人文社会科学系（法学部）	15	法学部4年以上		月	6	演習
240L3082	34	77		15	卒業研究Ⅰ（憲法Ⅲ）	2	第1, 2ターム	栗田 佳泰	人文社会科学系（法学部）	15	法学部4年以上		月	6	演習
240L3149	34	77		15	卒業研究Ⅰ（民法Ⅰ）	2	第1, 2ターム	林 滉起	人文社会科学系（法学部）	15	法学部4年以上		木	6	演習
240L3150	34	77		15	卒業研究Ⅰ（民法Ⅱ）	2	第1, 2ターム	石畝 剛士	非常勤講師	15	法学部4年以上	イ	水	6	演習
240L3151	34	77		15	卒業研究Ⅰ（民法Ⅲ）	2	第1, 2ターム	上山 泰	人文社会科学系（法学部）	15	法学部4年以上		木	6	演習
240L3152	34	77		15	卒業研究Ⅰ（民法Ⅳ）	2	第1, 2ターム	大島 梨沙	非常勤講師	15	法学部4年以上	イ	金	6	演習
240L3153	34	77		15	卒業研究Ⅰ（民事法）	2	第1, 2ターム	近藤 明彦	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		木	6	演習
240L3154	34	77		15	卒業研究Ⅰ（民事手続法）	2	第1, 2ターム	張 子弦	人文社会科学系（法学部）	15	法学部4年以上		水	6	演習
240L3155	34	77		15	卒業研究Ⅰ（環境法・民法）	2	第1, 2ターム	岩崎 勝成	人文社会科学系（法学部）	15	法学部4年以上		金	6	演習
240L3156	34	77		15	卒業研究Ⅰ（民法・企業法務）	2	第1, 2ターム	田中 幸弘	人文社会科学系（法学部）	15	法学部4年以上		水	6	演習
240L3157	34	77		15	卒業研究Ⅰ（企業法Ⅰ）	2	第1, 2ターム	内田 千秋	人文社会科学系（法学部）	15	法学部4年以上		木	6	演習
240L3158	34	77		15	卒業研究Ⅰ（企業法Ⅱ）	2	第1, 2ターム	梅津 昭彦	人文社会科学系（法学部）	15	法学部4年以上		月	6	演習
240L3159	34	77		15	卒業研究Ⅰ（企業法Ⅲ）	2	第1, 2ターム	吉田 正之	人文社会科学系（法学部）	15	法学部4年以上		木	6	演習
240L3271	34	77		15	卒業研究Ⅰ（刑法）	2	第1, 2ターム	田寺 さおり	人文社会科学系（法学部）	15	法学部4年以上		木	6	演習
240L3272	34	77		15	卒業研究Ⅰ（刑法・刑事政策）	2	第1, 2ターム	丹羽 正夫	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		月	6	演習
240L3273	34	77		15	卒業研究Ⅰ（刑事訴訟法Ⅰ）	2	第1, 2ターム	稲田 隆司	人文社会科学系（法学部）	15	法学部4年以上		月	6	演習
240L3274	34	77		15	卒業研究Ⅰ（刑事訴訟法Ⅱ）	2	第1, 2ターム	櫻井 香子	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		木	6	演習
240L3073	34	77		15	卒業研究Ⅰ（行政法Ⅱ）	2	第1, 2ターム	宮森 征司	人文社会科学系（法学部）	15	法学部4年以上		水	6	演習
240L3371	34	77		15	卒業研究Ⅰ（労働法）	2	第1, 2ターム	木南 直之	人文社会科学系（法学部）	15	法学部4年以上		金	6	演習
240L3372	34	77		15	卒業研究Ⅰ（社会保障法）	2	第1, 2ターム	田中 伸至	人文社会科学系（法学部）	15	法学部4年以上		金	6	演習
240L3373	34	77		15	卒業研究Ⅰ（国際法）	2	第3, 4ターム	渡辺 豊	人文社会科学系（法学部）	15	法学部4年以上		木	4	演習
240L3471	34	77		15	卒業研究Ⅰ（情報法）	2	第1, 2ターム	鈴木 正朝	人文社会科学系（法学部）	15	法学部4年以上		月	6	演習
240L3472	34	77		15	卒業研究Ⅰ（知的財産法）	2	第1, 2ターム	渡邊 修	人文社会科学系（法学部）	15	法学部4年以上		金	6	演習
240L3571	34	77		15	卒業研究Ⅰ（法社会学）	2	第1, 2ターム	田巻 帝子	人文社会科学系（法学部）	15	法学部4年以上		月	6	演習
240L3971	34	35	77	15	卒業研究Ⅰ	2	第1, 2ターム	栗田 佳泰	人文社会科学系（法学部）	15	法学部4年以上		火	5	演習
240L3972	34	35	77	15	卒業研究Ⅰ	2	第3, 4ターム	栗田 佳泰	人文社会科学系（法学部）	15	法学部4年以上		火	5	演習
240L3074	34	77		15	卒業研究Ⅱ（憲法Ⅱ）	2	第3, 4ターム	上村 都	人文社会科学系（法学部）	15	法学部4年以上		月	6	演習
240L3075	34	77		15	卒業研究Ⅱ（憲法Ⅲ）	2	第3, 4ターム	栗田 佳泰	人文社会科学系（法学部）	15	法学部4年以上		月	6	演習
240L3160	34	77		15	卒業研究Ⅱ（民法Ⅰ）	2	第3, 4ターム	林 滉起	人文社会科学系（法学部）	15	法学部4年以上		木	6	演習
240L3161	34	77		15	卒業研究Ⅱ（民法Ⅱ）	2	第3, 4ターム	石畝 剛士	非常勤講師	15	法学部4年以上	イ	水	6	演習
240L3162	34	77		15	卒業研究Ⅱ（民法Ⅲ）	2	第3, 4ターム	上山 泰	人文社会科学系（法学部）	15	法学部4年以上		木	6	演習
240L3163	34	77		15	卒業研究Ⅱ（民法Ⅳ）	2	第3, 4ターム	大島 梨沙	非常勤講師	15	法学部4年以上	イ	金	6	演習
240L3164	34	77		15	卒業研究Ⅱ（民事法）	2	第3, 4ターム	近藤 明彦	人文社会科学系（法学部）	15	法学部3年以上		木	6	演習
240L3165	34	77		15	卒業研究Ⅱ（民事手続法）	2	第3, 4ターム	張 子弦	人文社会科学系（法学部）	15	法学部4年以上		水	6	演習
240L3166	34	77		15	卒業研究Ⅱ（環境法・民法）	2	第3, 4ターム	岩崎 勝成	人文社会科学系（法学部）	15	法学部4年以上		金	6	演習
240L3167	34	77		15	卒業研究Ⅱ（民法・企業法務）	2	第3, 4ターム	田中 幸弘	人文社会科学系（法学部）	15	法学部4年以上		水	6	演習
240L3168	34	77		15	卒業研究Ⅱ（企業法Ⅰ）	2	第3, 4ターム	内田 千秋	人文社会科学系（法学部）	15	法学部4年以上		木	6	演習
240L3169	34	77		15	卒業研究Ⅱ（企業法Ⅱ）	2	第3, 4ターム	梅津 昭彦	人文社会科学系（法学部）	15	法学部4年以上		月	6	演習

人文社会・教育科学（細区分：法学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240L3170	34	77		15	卒業研究Ⅱ(企業法Ⅲ)	2	第3, 4 ターム	吉田 正之	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		木	6	演習
240L3275	34	77		15	卒業研究Ⅱ(刑法)	2	第3, 4 ターム	田寺 さおり	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		木	6	演習
240L3276	34	77		15	卒業研究Ⅱ(刑法・刑事政策)	2	第3, 4 ターム	丹羽 正夫	人文社会科学系(法学部)	15	法学部3年以上		月	6	演習
240L3277	34	77		15	卒業研究Ⅱ(刑事訴訟法Ⅰ)	2	第3, 4 ターム	福田 隆司	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		月	6	演習
240L3278	34	77		15	卒業研究Ⅱ(刑事訴訟法Ⅱ)	2	第3, 4 ターム	櫻井 香子	人文社会科学系(法学部)	15	法学部3年以上		木	6	演習
240L3076	34	77		15	卒業研究Ⅱ(行政法Ⅱ)	2	第3, 4 ターム	宮森 征司	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		水	6	演習
240L3374	34	77		15	卒業研究Ⅱ(労働法)	2	第3, 4 ターム	木南 直之	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		金	6	演習
240L3375	34	77		15	卒業研究Ⅱ(社会保障法)	2	第3, 4 ターム	田中 伸至	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		金	6	演習
240L3376	34	77		15	卒業研究Ⅱ(国際法)	2	第3, 4 ターム	渡辺 豊	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		木	6	演習
240L3473	34	77		15	卒業研究Ⅱ(情報法)	2	第3, 4 ターム	鈴木 正明	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		月	6	演習
240L3474	34	77		15	卒業研究Ⅱ(知的財産法)	2	第3, 4 ターム	渡邊 修	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		金	6	演習
240L3572	34	77		15	卒業研究Ⅱ(法社会学)	2	第3, 4 ターム	田巻 帝子	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		月	6	演習
240L3973	34	35	77	15	卒業研究Ⅱ	2	第1, 2 ターム	栗田 佳泰	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		火	5	演習
240L3974	34	35	77	15	卒業研究Ⅱ	2	第3, 4 ターム	栗田 佳泰	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		火	5	演習
240L3077	34	77		15	ジュニア・リサーチ・ペーパー(憲法Ⅱ)	4	通年	上村 都	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		集中	通年	その他
240L3078	34	77		15	ジュニア・リサーチ・ペーパー(憲法Ⅲ)	4	通年	栗田 佳泰	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		集中	通年	その他
240L3171	34	77		15	ジュニア・リサーチ・ペーパー(民法Ⅰ)	4	通年	林 滉起	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		集中	通年	その他
240L3173	34	77		15	ジュニア・リサーチ・ペーパー(民法Ⅲ)	4	通年	上山 泰	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		集中	通年	その他
240L3175	34	77		15	ジュニア・リサーチ・ペーパー(民法Ⅱ)	4	通年	近藤 明彦	人文社会科学系(法学部)	15	法学部3年以上		集中	通年	その他
240L3176	34	77		15	ジュニア・リサーチ・ペーパー(民事手続法)	4	通年	張 子弦	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		集中	通年	その他
240L3177	34	77		15	ジュニア・リサーチ・ペーパー(環境法・民法)	4	通年	岩崎 勝成	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		集中	通年	その他
240L3178	34	77		15	ジュニア・リサーチ・ペーパー(民法・企業法務)	4	通年	田中 幸弘	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		集中	通年	その他
240L3179	34	77		15	ジュニア・リサーチ・ペーパー(企業法Ⅰ)	4	通年	内田 千秋	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		集中	通年	その他
240L3180	34	77		15	ジュニア・リサーチ・ペーパー(企業法Ⅱ)	4	通年	梅津 昭彦	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		集中	通年	その他
240L3181	34	77		15	ジュニア・リサーチ・ペーパー(企業法Ⅲ)	4	通年	吉田 正之	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		集中	通年	その他
240L3279	34	77		15	ジュニア・リサーチ・ペーパー(刑法)	4	通年	田寺 さおり	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		集中	通年	その他
240L3280	34	77		15	ジュニア・リサーチ・ペーパー(刑法・刑事政策)	4	通年	丹羽 正夫	人文社会科学系(法学部)	15	法学部3年以上		集中	通年	その他
240L3281	34	77		15	ジュニア・リサーチ・ペーパー(刑事訴訟法Ⅰ)	4	通年	福田 隆司	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		集中	通年	その他
240L3282	34	77		15	ジュニア・リサーチ・ペーパー(刑事訴訟法Ⅱ)	4	通年	櫻井 香子	人文社会科学系(法学部)	15	法学部3年以上		集中	通年	その他
240L3079	34	77		15	ジュニア・リサーチ・ペーパー(行政法Ⅱ)	4	通年	宮森 征司	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		集中	通年	その他
240L3377	34	77		15	ジュニア・リサーチ・ペーパー(労働法)	4	通年	木南 直之	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		集中	通年	その他
240L3378	34	77		15	ジュニア・リサーチ・ペーパー(社会保障法)	4	通年	田中 伸至	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		集中	通年	その他
240L3379	34	77		15	ジュニア・リサーチ・ペーパー(国際法)	4	第3, 4 ターム	渡辺 豊	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		集中	通年	その他
240L3475	34	77		15	ジュニア・リサーチ・ペーパー(情報法)	4	通年	鈴木 正明	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		集中	通年	その他
240L3476	34	77		15	ジュニア・リサーチ・ペーパー(知的財産法)	4	通年	渡邊 修	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		集中	通年	その他
240L3573	34	77		15	ジュニア・リサーチ・ペーパー(法社会学)	4	通年	田巻 帝子	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		集中	通年	その他
240L3975	34	77		15	ジュニア・リサーチ・ペーパー	4	通年	栗田 佳泰	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		集中	通年	その他
240L3976	34	77		15	ジュニア・リサーチ・ペーパー	4	第1, 2 ターム	栗田 佳泰	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		集中	通年	その他
240L3977	34	77		15	ジュニア・リサーチ・ペーパー	4	第3, 4 ターム	栗田 佳泰	人文社会科学系(法学部)	15	法学部4年以上		集中	通年	その他
243L3659	35		03		領域関連特殊講義(中国外交基礎)	2	第3ターム	李 寒梅	人文社会科学系(法学部)	15	全学部2年以上		火	3・4	講義
244L3660	35		03		領域関連特殊講義(中国外交入門)	2	第4ターム	李 寒梅	人文社会科学系(法学部)	40	全学部2年以上		火	3・4	講義
244L3658	35		13		領域関連演習(中国外交入門2024)	2	第4ターム	李 寒梅	人文社会科学系(法学部)	15	法学部2年以上		金	1・2	演習
240L3978	34	35		13	国際交流(気候変動と法・政治2024I)	1	集中	栗田 佳泰	人文社会科学系(法学部)	15	法学部2年以上		集中	集中	演習
240L3979	34	35		13	国際交流(気候変動と法・政治2024II)	1	集中	栗田 佳泰	人文社会科学系(法学部)	15	法学部2年以上		集中	集中	演習

人文社会・教育科学（細区分：経済学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241G7079	37			03	組織マネジメント論	2	第1ターム	堀籠 崇	人文社会科学系(創生学部)	150	全学部1・2年		木	3・4	講義
242G7080	37			03	マーケティングプロモーション入門	1	第2ターム	伊藤 龍史	人文社会科学系(経済学部)	50	全学部		水	2	講義
241E6001	36			03	経済学入門	2	第1ターム	藤堂 史明・他	人文社会科学系(経済学部)	400	経済学部(優先)・他/1年	□	他	他	講義
243E6002	37			03	経営学入門	2	第3ターム	有元 知史・他	人文社会科学系(経済学部)	400	経済学部(優先)・他/1年	□	他	他	講義
243E6003	28	31	35	03	人文社会科学入門	2	第3ターム	番場 俊・他	人文社会科学系(経済学部)	400	経済学部(優先)・他/1年	イ	月・木	3	講義
241E6004	36			03	日本経済入門	2	第1ターム	小川 顕正	人文社会科学系(経済学部)	400	経済学部1年	イ	火・金	4	講義
241E6005	36			03	入門ミクロ経済学	2	第1ターム	山崎 剛志	人文社会科学系(経済学部)	400	経済学部2年以上	イ	火・金	3	講義
243E6006	36			03	入門マクロ経済学	2	第3ターム	長谷川雪子	人文社会科学系(経済学部)	400	経済学部(優先)・他/1年以上	□	他	他	講義
241E6007	41	36	37	13	統計入門	2	第1ターム	中東 雅樹	人文社会科学系(経済学部)	500	経済学部(優先)・他/1年以上	□	他	他	講義
240E6008	36	74		14	インターンシップ	2	集中	未定	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部3年以上		他	他	実習
240E6009	36	37	41	11	数学入門	2	第1, 2ターム	桑原 弘秀	非常勤講師	100	経済学部1年		木	5	講義
240E6010	36	37	41	11	数学入門	2	第1, 2ターム	桑原 弘秀	非常勤講師	100	経済学部1年		水	2	講義
240E6011	36			04	特殊講義(野村証券寄附講義)	2	第3, 4ターム	藤田 憲	人文社会科学系(経済学部)	300	経済学部2年以上		木	4	講義
240E6012	36			04	特殊講義(生産性の経済学)	2	集中	乾 友彦	非常勤講師	50	経済学部(優先)・他/2年以上		他	他	講義
240E6013	36	37		13	演習I(伊藤伸幸)	2	第1, 2ターム	伊藤 伸幸	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部3年以上		火	4	演習
240E6014	36	37		13	演習I(藤田憲)	2	第1, 2ターム	藤田 憲	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部3年以上		火	4	演習
240E6015	36	37		13	演習I(中田豪)	2	第1, 2ターム	中田 豪	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部3年以上		火	5	演習
240E6016	36	37		13	演習I(中村篤志)	2	第1, 2ターム	中村 篤志	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部3年以上		水	4	演習
240E6017	36	37		13	演習I(高宮浩司)	2	第1, 2ターム	高宮 浩司	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部3年以上		水	4	演習
240E6018	36	37		13	演習I(濱田弘潤)	2	第1, 2ターム	濱田 弘潤	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部3年以上		水	4	演習
240E6019	36	37		13	演習I(長谷川雪子)	2	第1, 2ターム	長谷川 雪子	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部3年以上		水	4	演習
240E6020	36	37		13	演習I(大森拓磨)	2	第1, 2ターム	大森 拓磨	人文社会科学系(経済学部)	3	経済学部3年以上		木	1	演習
240E6021	36	37		13	演習I(石川耕三)	2	第1, 2ターム	石川 耕三	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部3年以上		水	4	演習
240E6022	36	37		13	演習I(山崎剛志)	2	第1, 2ターム	山崎 剛志	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部3年以上		火	5	演習
240E6023	36	37		13	演習I(道上真有)	2	第1, 2ターム	道上 真有	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部3年以上		水	4	演習
240E6024	36	37		13	演習I(溝口由己)	2	第1, 2ターム	溝口 由己	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部3年以上		火	3	演習
240E6025	36	37		13	演習I(根岸睦人)	2	第1, 2ターム	根岸 睦人	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部3年以上		水	3	演習
240E6026	36	37		13	演習I(藤堂史明)	2	第1, 2ターム	藤堂 史明	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部3年以上		水	4	演習
240E6027	36	37		13	演習I(張 俊超)	2	第1, 2ターム	張 俊超	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部3年以上		水	4	演習
240E6028	36	37		13	演習II(伊藤伸幸)	2	第3, 4ターム	伊藤 伸幸	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部3年以上		火	4	演習
240E6029	36	37		13	演習II(藤田憲)	2	第3, 4ターム	藤田 憲	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部3年以上		火	4	演習
240E6030	36	37		13	演習II(中田豪)	2	第3, 4ターム	中田 豪	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部3年以上		金	4	演習
240E6031	36	37		13	演習II(中村篤志)	2	第3, 4ターム	中村 篤志	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部3年以上		水	4	演習
240E6032	36	37		13	演習II(高宮浩司)	2	第3, 4ターム	高宮 浩司	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部3年以上		水	4	演習
240E6033	36	37		13	演習II(長谷川雪子)	2	第3, 4ターム	長谷川 雪子	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部3年以上		水	4	演習
240E6034	36	37		13	演習II(大森拓磨)	2	第3, 4ターム	大森 拓磨	人文社会科学系(経済学部)	3	経済学部3年以上		木	1	演習
240E6035	36	37		13	演習II(濱田弘潤)	2	第3, 4ターム	濱田 弘潤	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部3年以上		水	4	演習
240E6036	36	37		13	演習II(石川耕三)	2	第3, 4ターム	石川 耕三	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部3年以上		水	4	演習
240E6037	36	37		13	演習II(山崎剛志)	2	第3, 4ターム	山崎 剛志	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部3年以上		火	5	演習
240E6038	36	37		13	演習II(道上真有)	2	第3, 4ターム	道上 真有	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部3年以上		水	4	演習
240E6039	36	37		13	演習II(溝口由己)	2	第3, 4ターム	溝口 由己	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部3年以上		火	3	演習
240E6040	36	37		13	演習II(根岸睦人)	2	第3, 4ターム	根岸 睦人	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部3年以上		水	3	演習
240E6041	36	37		13	演習II(藤堂史明)	2	第3, 4ターム	藤堂 史明	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部3年以上		水	4	演習

人文社会・教育科学（細区分：経済学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240E6042	36	37		13	演習Ⅱ(張 俊超)	2	第3, 4 ターム	張 俊超	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部3年以上		水	4	演習
242E6043	36	41		03	経済数学Ⅰ	2	第2ターム	高宮 浩司	人文社会科学系(経済学部)	300	経済学部(優先)・他/1年		月・木	3	講義
242E6044	36			03	入門社会経済学	2	第2ターム	道上 真有	人文社会科学系(経済学部)	250	経済学部2年以上		月・木	3	講義
244E6045	36			03	ミクロ経済学Ⅰ	2	第4ターム	山崎 剛志	人文社会科学系(経済学部)	200	経済学部2年以上		火・金	3	講義
243E6046	36			03	マクロ経済学Ⅰ	2	第3ターム	長谷川 雪子	人文社会科学系(経済学部)	200	経済学部・経済学部2年以上		火・金	4	講義
243E6047	36	41		03	計量経済学Ⅰ	2	第3ターム	伊藤 伸幸	人文社会科学系(経済学部)	220	経済学部1年以上		火・金	3	講義
240E6048	36	33		04	アメリカ経済論Ⅰ	2	第3, 4 ターム	大森 拓磨	人文社会科学系(経済学部)	24	経済学部2年以上		木	6	講義
240E6049	36			04	EU経済論	2	第3, 4 ターム	藤田 憲	人文社会科学系(経済学部)	200	経済学部2年以上		水	4	講義
241E6050	36			04	アジア経済論Ⅰ	2	第1ターム	溝口 由己	人文社会科学系(経済学部)	300	経済学部(優先)・他/2年以上		火・金	1	講義
243E6051	36	41		04	経済数学Ⅱ	2	第3ターム	高宮 浩司	人文社会科学系(経済学部)	100	経済学部(優先)・他/2年以上		月・木	3	講義
241E6052	36			04	ゲーム理論	2	第1ターム	高宮 浩司	人文社会科学系(経済学部)	50	経済学部2年以上		月・木	3	講義
244E6053	36			03	マクロ経済学Ⅱ	2	第4ターム	長谷川 雪子	人文社会科学系(経済学部)	100	経済学部・経済学部2年以上		火・金	4	講義
241E6054	36			04	組織の経済学Ⅰ	2	第1ターム	濱田 弘潤	人文社会科学系(経済学部)	100	経済学部2年以上		月・木	3	講義
243E6055	36			04	組織の経済学Ⅱ	2	第3ターム	濱田 弘潤	人文社会科学系(経済学部)	100	経済学部2年以上		火・金	3	講義
240E6056	36			04	市場と組織の理論	2	第3, 4 ターム	大屋 靖成	人文社会科学系(経済学部)	40	経済学部3年以上	イ	火	5	講義
242E6057	36			04	環境経済システム論Ⅰ	2	第2ターム	藤堂 史明	人文社会科学系(経済学部)	120	経済学部2年以上	イ	月・木	5	講義
243E6058	36			04	環境経済システム論Ⅱ	2	第3ターム	藤堂 史明	人文社会科学系(経済学部)	120	経済学部2年以上	イ	月・木	5	講義
242E6059	36			04	金融論Ⅰ	2	第2ターム	中村 篤志	人文社会科学系(経済学部)	200	経済学部2年以上	イ	月・木	2	講義
243E6060	36			04	金融論Ⅱ	2	第3ターム	中村 篤志	人文社会科学系(経済学部)	200	経済学部2年以上	イ	月・木	2	講義
241E6061	36			04	国際マクロ経済学Ⅰ	2	第1ターム	中田 豪	人文社会科学系(経済学部)	100	経済学部2年以上		火・金	3	講義
240E6062	36			03	経済学史	2	第1, 2 ターム	大屋 靖成	人文社会科学系(経済学部)	40	経済学部3年以上	イ	火	5	講義
244E6063	36	33		04	ロシア経済論	2	第4ターム	道上 真有	人文社会科学系(経済学部)	150	経済学部(優先)・他/2年以上		月・木	3	講義
243E6064	36			04	比較経済体制論	2	第3ターム	道上 真有	人文社会科学系(経済学部)	150	経済学部(優先)・他/2年以上		月・木	3	講義
243E6065	36			04	開発途上国経済論	2	第3ターム	石川 耕三	人文社会科学系(経済学部)	100	経済学部2年以上		火・金	4	講義
241E6066	36			03	国際開発論	2	第1ターム	石川 耕三	人文社会科学系(経済学部)	150	経済学部(優先)・他/2年以上		火・金	4	講義
241E6067	36			04	財政学Ⅰ	2	第1ターム	根岸 睦人	人文社会科学系(経済学部)	250	経済学部2年以上		月・木	2	講義
242E6068	36			04	財政学Ⅱ	2	第2ターム	根岸 睦人	人文社会科学系(経済学部)	250	経済学部2年以上		月・木	2	講義
242E6069	36			14	特殊講義(経済データ処理演習)	2	第2ターム	伊藤 伸幸	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部1年以上		火・金	3	演習
240E6070	36	37		14	演習Ⅲ(伊藤伸幸)	2	第1, 2 ターム	伊藤 伸幸	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部4年以上		金	4	演習
240E6071	36	37		14	演習Ⅲ(藤田憲)	2	第1, 2 ターム	藤田 憲	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部4年以上		火	5	演習
240E6072	36	37		14	演習Ⅲ(中田豪)	2	第1, 2 ターム	中田 豪	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部4年以上		金	5	演習
240E6073	36	37		14	演習Ⅲ(中村篤志)	2	第1, 2 ターム	中村 篤志	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部4年以上		水	4	演習
240E6074	36	37		14	演習Ⅲ(高宮浩司)	2	第1, 2 ターム	高宮 浩司	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部4年以上		水	5	演習
240E6075	36	37		14	演習Ⅲ(濱田弘潤)	2	第1, 2 ターム	濱田 弘潤	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部4年以上		火	4	演習
240E6076	36	37		14	演習Ⅲ(長谷川雪子)	2	第1, 2 ターム	長谷川 雪子	人文社会科学系(経済学部)	25	経済学部4年以上		水	5	演習
240E6077	36	37		14	演習Ⅲ(大森拓磨)	2	第1, 2 ターム	大森 拓磨	人文社会科学系(経済学部)	3	経済学部4年以上		木	2	演習
240E6078	36	37		14	演習Ⅲ(石川耕三)	2	第1, 2 ターム	石川 耕三	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部4年以上		水	5	演習
240E6079	36	37		14	演習Ⅲ(山崎剛志)	2	第1, 2 ターム	山崎 剛志	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部4年以上		火	4	演習
240E6080	36	37		14	演習Ⅲ(道上真有)	2	第1, 2 ターム	道上 真有	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部4年以上		水	5	演習
240E6081	36	37		14	演習Ⅲ(溝口由己)	2	第1, 2 ターム	溝口 由己	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部4年以上		火	4	演習
240E6082	36	37		14	演習Ⅲ(根岸睦人)	2	第1, 2 ターム	根岸 睦人	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部4年以上		水	4	演習
240E6083	36	37		14	演習Ⅲ(藤堂史明)	2	第1, 2 ターム	藤堂 史明	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部4年以上		水	5	演習
240E6084	36	37		14	演習Ⅳ(伊藤伸幸)	2	第3, 4 ターム	伊藤 伸幸	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部4年以上		金	4	演習

人文社会・教育科学（細区分：経済学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240E6085	36	37		14	演習Ⅳ（藤田憲）	2	第3, 4 ターム	藤田 憲	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		火	5	演習
240E6086	36	37		14	演習Ⅳ（中田豪）	2	第3, 4 ターム	中田 豪	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		火	4	演習
240E6087	36	37		14	演習Ⅳ（中村篤志）	2	第3, 4 ターム	中村 篤志	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		水	4	演習
240E6088	36	37		14	演習Ⅳ（高宮浩司）	2	第3, 4 ターム	高宮 浩司	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		水	5	演習
240E6089	36	37		14	演習Ⅳ（長谷川雪子）	2	第3, 4 ターム	長谷川 雪子	人文社会科学系（経済学部）	25	経済学部4年以上		水	5	演習
240E6090	36	37		14	演習Ⅳ（大森拓磨）	2	第3, 4 ターム	大森 拓磨	人文社会科学系（経済学部）	3	経済学部4年以上		木	2	演習
240E6091	36	37		14	演習Ⅳ（濱田弘潤）	2	第3, 4 ターム	濱田 弘潤	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		火	4	演習
240E6092	36	37		14	演習Ⅳ（石川耕三）	2	第3, 4 ターム	石川 耕三	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		水	5	演習
240E6093	36	37		14	演習Ⅳ（山崎剛志）	2	第3, 4 ターム	山崎 剛志	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		火	4	演習
240E6094	36	37		14	演習Ⅳ（道上真有）	2	第3, 4 ターム	道上 真有	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		水	5	演習
240E6095	36	37		14	演習Ⅳ（溝口由己）	2	第3, 4 ターム	溝口 由己	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		火	4	演習
240E6096	36	37		14	演習Ⅳ（根岸睦人）	2	第3, 4 ターム	根岸 睦人	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		水	4	演習
240E6097	36	37		14	演習Ⅳ（藤堂史明）	2	第3, 4 ターム	藤堂 史明	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		水	5	演習
240E6500	36	37		14	卒業論文（伊藤伸幸）	8	第1, 2 ターム	伊藤 伸幸	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6501	36	37		14	卒業論文（藤田憲）	8	第1, 2 ターム	藤田 憲	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6502	36	37		14	卒業論文（中村篤志）	8	第1, 2 ターム	中村 篤志	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6503	36	37		14	卒業論文（高宮浩司）	8	第1, 2 ターム	高宮 浩司	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6504	36	37		14	卒業論文（長谷川雪子）	8	第1, 2 ターム	長谷川 雪子	人文社会科学系（経済学部）	25	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6505	36	37		14	卒業論文（大森拓磨）	8	第1, 2 ターム	大森 拓磨	人文社会科学系（経済学部）	3	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6506	36	37		14	卒業論文（濱田弘潤）	8	第1, 2 ターム	濱田 弘潤	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6507	36	37		14	卒業論文（石川耕三）	8	第1, 2 ターム	石川 耕三	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6508	36	37		14	卒業論文（山崎剛志）	8	第1, 2 ターム	山崎 剛志	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6509	36	37		14	卒業論文（道上真有）	8	第1, 2 ターム	道上 真有	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6510	36	37		14	卒業論文（溝口由己）	8	第1, 2 ターム	溝口 由己	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6511	36	37		14	卒業論文（根岸睦人）	8	第1, 2 ターム	根岸 睦人	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6512	36	37		14	卒業論文（藤堂史明）	8	第1, 2 ターム	藤堂 史明	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6098	36			13	特殊講義（外書講読）	2	第1, 2 ターム	藤堂 史明	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部1年以上		水	3	演習
240E6099	36			14	特殊講義（データ分析の理論と実践）	2	集中	石川 雅之	非常勤講師	20	経済学部2年以上		他	他	講義
241E6100	36	37		14	国際マクロ経済学Ⅱ	2	第1ターム	中田 豪	人文社会科学系（経済学部）	100	経済学部2年以上		火・金	4	講義
241E6101	36			04	労働経済学Ⅰ	2	第1ターム	張 俊超	人文社会科学系（経済学部）	200	経済学部（優先）・他／2年以上		月・木	2	講義
243E6102	36			04	労働経済学Ⅱ	2	第3ターム	張 俊超	人文社会科学系（経済学部）	200	経済学部（優先）・他／2年以上		月・木	2	講義
240E6103	36	37		14	演習Ⅲ（張 俊超）	2	第1, 2 ターム	張 俊超	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		水	5	演習
240E6104	36	37		14	演習Ⅳ（張 俊超）	2	第3, 4 ターム	張 俊超	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		水	5	演習
240E6513	36	37		14	卒業論文（張 俊超）	8	第1, 2 ターム	張 俊超	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6514	36	37		14	卒業論文（伊藤伸幸）	8	第3, 4 ターム	伊藤 伸幸	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6515	36	37		14	卒業論文（藤田憲）	8	第3, 4 ターム	藤田 憲	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6516	36	37		14	卒業論文（中村篤志）	8	第3, 4 ターム	中村 篤志	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6517	36	37		14	卒業論文（高宮浩司）	8	第3, 4 ターム	高宮 浩司	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6518	36	37		14	卒業論文（長谷川雪子）	8	第3, 4 ターム	長谷川 雪子	人文社会科学系（経済学部）	25	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6519	36	37		14	卒業論文（大森拓磨）	8	第3, 4 ターム	大森 拓磨	人文社会科学系（経済学部）	3	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6520	36	37		14	卒業論文（濱田弘潤）	8	第3, 4 ターム	濱田 弘潤	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6521	36	37		14	卒業論文（石川耕三）	8	第3, 4 ターム	石川 耕三	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6522	36	37		14	卒業論文（山崎剛志）	8	第3, 4 ターム	山崎 剛志	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年以上		他	他	演習

人文社会・教育科学（細区分：経済学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240E6523	36	37		14	卒業論文(道上真有)	8	第3,4ターム	道上 真有	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6524	36	37		14	卒業論文(溝口由己)	8	第3,4ターム	溝口 由己	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6525	36	37		14	卒業論文(根岸睦人)	8	第3,4ターム	根岸 睦人	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6526	36	37		14	卒業論文(藤堂史明)	8	第3,4ターム	藤堂 史明	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6527	36	37		14	卒業論文(張 俊超)	8	第3,4ターム	張 俊超	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6105	37	74		04	会計税務インターナシッ	2	集中	有元 知史	人文社会科学系(経済学部)	10	経済学部3年以上		他	他	実習
240E6106	37			04	概略講義(税務行政実務入門)	1	集中	藤巻 一男	人文社会科学系(経済学部)	30	経済学部(優先)・他/2年以上		他	他	講義
240E6528	36	37		14	卒業論文(伊藤龍史)	8	第1,2ターム	伊藤 龍史	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6529	36	37		14	卒業論文(加井久雄)	8	第1,2ターム	加井 久雄	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6530	36	37		14	卒業論文(丸山 峻)	8	第1,2ターム	丸山 峻	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6531	36	37		14	卒業論文(上丸寛之)	8	第1,2ターム	上丸 寛之	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6532	36	37		14	卒業論文(石塚 千賀子)	8	第1,2ターム	石塚 千賀子	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6533	36	37		14	卒業論文(藤巻一男)	8	第1,2ターム	藤巻 一男	人文社会科学系(経済学部)	23	経済学部4年以上		他	他	演習
241E6107	37			04	経営学概論I	2	第1ターム	丸山 峻	人文社会科学系(経済学部)	340	経済学部2年以上	口	他	他	講義
240E6108	37			03	特殊講義(簿記入門)	2	第1,2ターム	松崎 孝史	非常勤講師	140	経済学部(優先)・他/1年		火	2	講義
240E6109	36	37		13	演習I(石塚 千賀子)	2	第1,2ターム	石塚 千賀子	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部3年以上		水	3	演習
240E6110	36	37		13	演習I(伊藤龍史)	2	第1,2ターム	伊藤 龍史	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部3年以上		水	4	演習
240E6111	36	37		13	演習I(加井久雄)	2	第1,2ターム	加井 久雄	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部3年以上		水	4	演習
240E6112	36	37		13	演習I(丸山 峻)	2	第1,2ターム	丸山 峻	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部3年以上		水	4	演習
240E6113	36	37		13	演習I(有元知史)	2	第1,2ターム	有元 知史	人文社会科学系(経済学部)	18	経済学部3年以上		水	4	演習
240E6114	36	37		13	演習II(伊藤龍史)	2	第3,4ターム	伊藤 龍史	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部3年以上		水	4	演習
240E6115	36	37		13	演習II(加井久雄)	2	第3,4ターム	加井 久雄	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部3年以上		水	4	演習
240E6116	36	37		13	演習II(有元知史)	2	第3,4ターム	有元 知史	人文社会科学系(経済学部)	18	経済学部3年以上		水	4	演習
240E6117	36	37		13	演習II(石塚 千賀子)	2	第3,4ターム	石塚 千賀子	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部2年以上		水	3	演習
240E6118	36	37		13	演習II(丸山 峻)	2	第3,4ターム	丸山 峻	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部3年以上		水	4	演習
240E6119	36	37		14	演習III(伊藤龍史)	2	第1,2ターム	伊藤 龍史	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部4年以上		水	5	演習
240E6120	36	37		14	演習III(加井久雄)	2	第1,2ターム	加井 久雄	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部4年以上		水	5	演習
240E6121	36	37		14	演習III(丸山 峻)	2	第1,2ターム	丸山 峻	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部4年以上		水	5	演習
240E6122	36	37		14	演習III(石塚 千賀子)	2	第1,2ターム	石塚 千賀子	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部4年以上		水	4	演習
240E6123	36	37		14	演習III(有元知史)	2	第1,2ターム	有元 知史	人文社会科学系(経済学部)	18	経済学部4年以上		水	5	演習
240E6124	36	37		14	演習III(藤巻一男)	2	第1,2ターム	藤巻 一男	人文社会科学系(経済学部)	23	経済学部4年以上		水	4	演習
240E6125	36	37		14	演習IV(伊藤龍史)	2	第3,4ターム	伊藤 龍史	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部4年以上		水	5	演習
240E6126	36	37		14	演習IV(加井久雄)	2	第3,4ターム	加井 久雄	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部4年以上		水	5	演習
240E6127	37			04	会計情報論	2	第1,2ターム	中村 竹志	非常勤講師	80	経済学部3年以上	口	他	他	講義
240E6128	36	37		14	演習IV(丸山 峻)	2	第3,4ターム	丸山 峻	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部4年以上		水	5	演習
240E6129	36	37		14	演習IV(石塚 千賀子)	2	第3,4ターム	石塚 千賀子	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部4年以上		水	4	演習
240E6130	36	37		14	演習IV(藤巻一男)	2	第3,4ターム	藤巻 一男	人文社会科学系(経済学部)	23	経済学部4年以上		水	4	演習
240E6131	36	37		14	演習IV(有元知史)	2	第3,4ターム	有元 知史	人文社会科学系(経済学部)	18	経済学部4年以上		水	5	演習
240E6534	36	37		14	卒業論文(有元知史)	8	第1,2ターム	有元 知史	人文社会科学系(経済学部)	18	経済学部4年以上		水	5	演習
240E6132	36	37		13	演習I(岸保行)	2	第1,2ターム	岸 保行	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部3年以上		火	5	演習
240E6133	36	37		13	演習I(上丸寛之)	2	第1,2ターム	上丸 寛之	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部3年以上		水	3	演習
240E6134	36	37		13	演習II(上丸寛之)	2	第3,4ターム	上丸 寛之	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部3年以上		水	3	演習
240E6135	36	37		14	演習III(岸保行)	2	第1,2ターム	岸 保行	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部4年以上		火	6	演習

人文社会・教育科学（細区分：経済学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240E6136	36	37		14	演習Ⅲ(上丸寛之)	2	第1, 2ターム	上丸 寛之	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部4年以上		水	4	演習
240E6137	36	37		14	演習Ⅳ(上丸寛之)	2	第3, 4ターム	上丸 寛之	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部4年以上		水	4	演習
240E6138	37			04	検定工業簿記2級	2	第3, 4ターム	東城 歩	非常勤講師	100	経済学部1年		木	4	講義
240E6139	37			04	検定商業簿記2級I	2	第1, 2ターム	東城 歩	非常勤講師	100	経済学部1年		木	5	講義
240E6140	37			04	検定商業簿記2級II	2	第3, 4ターム	東城 歩	非常勤講師	100	経済学部1年		木	5	講義
244E6141	37			04	経営財務論I	2	第4ターム	上丸 寛之	人文社会科学系(経済学部)	120	経済学部3年以上		火・金	2	講義
240E6535	36	37		14	卒業論文(岸保行)	8	第1, 2ターム	岸 保行	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部4年以上		火	4	演習
240E6142	36	37		13	演習II(岸保行)	2	第3, 4ターム	岸 保行	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部3年以上		火	5	演習
240E6143	37			04	特殊講義(会計監査論)	2	第3, 4ターム	板垣 祥子	非常勤講師	40	経済学部3年以上	イ	月	7	講義
240E6144	36	37		14	演習Ⅳ(岸保行)	2	第3, 4ターム	岸 保行	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部4年以上		火	6	演習
240E6145	36	41		03	経済数学I	2	第3, 4ターム	高橋 美保	人文社会科学系(経済学部)	80	経済学部1年以上		水	6	講義
242E6146	37			04	経営組織論I	2	第2ターム	丸山 峻	人文社会科学系(経済学部)	230	経済学部2年以上		火・金	5	講義
241E6147	37			04	マーケティング論I	2	第1ターム	石塚 千賀子	人文社会科学系(経済学部)	200	経済学部2年以上		月・木	3	講義
242E6148	37			04	租税理論I	2	第2ターム	藤巻 一男	人文社会科学系(経済学部)	250	経済学部2年以上		月・木	2	講義
242E6149	37			03	会計学概論I	2	第2ターム	加井 久雄	人文社会科学系(経済学部)	150	経済学部(優先)・他/2年以上		火・金	4	講義
244E6150	37			03	会計学概論I	2	第4ターム	加井 久雄	人文社会科学系(経済学部)	150	経済学部(優先)・他/2年以上		火・金	3	講義
241E6151	37			04	人的資源管理論I	2	第1ターム	岸 保行	人文社会科学系(経済学部)	95	経済学部2年以上		月・木	2	講義
243E6152	37			04	特殊講義(税理士会寄附講義)	2	第3ターム	藤巻 一男	人文社会科学系(経済学部)	250	経済学部(優先)・他/2年以上	イ	月・木	2	講義
243E6153	37			03	会計学概論II	2	第3ターム	加井 久雄	人文社会科学系(経済学部)	30	経済学部2年以上		火・金	4	講義
243E6154	37			04	経営情報論	2	第3ターム	高橋 美保	人文社会科学系(経済学部)	100	経済学部3年以上		火・金	2	講義
243E6155	37			04	財務会計論I	2	第3ターム	藤田 健人	人文社会科学系(経済学部)	155	経済学部3年以上		火・金	3	講義
244E6156	37			04	企業分析入門	2	第4ターム	藤田 健人	人文社会科学系(経済学部)	55	経済学部3年以上		月	4・5	講義
243E6157	37			04	経営学概論II	2	第3ターム	張 文婷	人文社会科学系(経済学部)	450	経済学部2年以上	口	他	他	講義
241E6158	37			04	中小企業論	2	第1ターム	張 文婷	人文社会科学系(経済学部)	300	経済学部3年以上	口	他	他	講義
244E6159	37			04	原価計算論	2	第4ターム	有元 知史	人文社会科学系(経済学部)	200	経済学部2年以上	口	火・金	1	講義
242E6160	37			04	財務会計論II	2	第2ターム	藤田 健人	人文社会科学系(経済学部)	155	経済学部3年以上		火・金	3	講義
240E6536	36	37		14	卒業論文(張文婷)	8	第1, 2ターム	張 文婷	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部4年以上		水	4	演習
240E6161	36	37		13	演習I(張文婷)	2	第1, 2ターム	張 文婷	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部3年以上		水	3	演習
240E6162	36	37		13	演習II(張文婷)	2	第3, 4ターム	張 文婷	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部3年以上		水	3	演習
242E6163	37			04	人的資源管理論II	2	第2ターム	岸 保行	人文社会科学系(経済学部)	100	経済学部3年以上		月・木	2	講義
244E6164	37			04	経営戦略論II	2	第4ターム	伊藤 龍史	人文社会科学系(経済学部)	100	経済学部3年以上		火・金	4	講義
241E6165	37			04	管理会計論II	2	第1ターム	有元 知史	人文社会科学系(経済学部)	100	経済学部2年以上		火・金	5	講義
241E6166	37			04	国際会計論	2	第1ターム	加井 久雄	人文社会科学系(経済学部)	35	経済学部3年以上		火・金	4	講義
243E6167	37			04	租税理論II	2	第3ターム	藤巻 一男	人文社会科学系(経済学部)	200	経済学部2年以上		月・木	3	講義
240E6168	36	37		14	演習Ⅲ(張文婷)	2	第1, 2ターム	張 文婷	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部4年以上		水	4	演習
240E6169	36	37		14	演習Ⅲ	2	第1, 2ターム	有元 知史	人文社会科学系(経済学部)	18	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6170	36	37		14	演習Ⅳ	2	第3, 4ターム	有元 知史	人文社会科学系(経済学部)	18	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6171	36	37		14	演習Ⅳ(張文婷)	2	第3, 4ターム	張 文婷	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部4年以上		水	4	演習
243E6172	37			04	特殊講義(社会科学方法論)	2	第3ターム	曾 國哲	人文社会科学系(経済学部)	100	経済学部2年以上		火・金	5	講義
243E6173	37			04	社会科学方法論	2	第3ターム	曾 國哲	人文社会科学系(経済学部)	100	経済学部2年以上		火・金	5	講義
240E6174	36	37		13	演習I(藤田 健人)	2	第1, 2ターム	藤田 健人	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部3年以上		水	4	演習
240E6175	36	37		13	演習II(藤田 健人)	2	第3, 4ターム	藤田 健人	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部3年以上		水	4	演習
240E6176	36	37		13	演習III(藤田 健人)	2	第1, 2ターム	藤田 健人	人文社会科学系(経済学部)	16	経済学部4年以上		水	5	演習



人文社会・教育科学（細区分：経済学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240E6177	36	37		13	演習Ⅳ（藤田 健人）	2	第3, 4 ターム	藤田 健人	人文社会科学系（経済学部）	16	経済学部4年以上		水	5	演習
240E6537	36	37		14	卒業論文（藤田 健人）	8	第1, 2 ターム	藤田 健人	人文社会科学系（経済学部）	16	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6538	36	37		14	卒業論文（伊藤龍史）	8	第3, 4 ターム	伊藤 龍史	人文社会科学系（経済学部）	16	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6539	36	37		14	卒業論文（加井久雄）	8	第3, 4 ターム	加井 久雄	人文社会科学系（経済学部）	16	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6540	36	37		14	卒業論文（丸山 峻）	8	第3, 4 ターム	丸山 峻	人文社会科学系（経済学部）	16	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6541	36	37		14	卒業論文（上丸寛之）	8	第3, 4 ターム	上丸 寛之	人文社会科学系（経済学部）	16	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6542	36	37		14	卒業論文（石塚 千賀子）	8	第3, 4 ターム	石塚 千賀子	人文社会科学系（経済学部）	16	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6543	36	37		14	卒業論文（藤巻一男）	8	第3, 4 ターム	藤巻 一男	人文社会科学系（経済学部）	23	経済学部4年以上		他	他	演習
240E6544	36	37		14	卒業論文（有元知史）	8	第3, 4 ターム	有元 知史	人文社会科学系（経済学部）	18	経済学部4年以上		水	5	演習
240E6545	36	37		14	卒業論文（岸保行）	8	第3, 4 ターム	岸 保行	人文社会科学系（経済学部）	16	経済学部4年以上		火	4	演習
240E6546	36	37		14	卒業論文（張文婷）	8	第3, 4 ターム	張 文婷	人文社会科学系（経済学部）	16	経済学部4年以上		水	4	演習
240E6547	36	37		14	卒業論文（藤田 健人）	8	第3, 4 ターム	藤田 健人	人文社会科学系（経済学部）	16	経済学部4年以上		他	他	演習
241E6178	37			04	概略講義（ビジネス・アントレプレナーシップ入門）	1	第1ターム	伊藤 龍史	人文社会科学系（経済学部）	300	経済学部2年以上	口	他	他	講義
242E6179	37			04	概略講義（起業・創業のための会計入門）	1	第2ターム	有元 知史	人文社会科学系（経済学部）	300	経済学部2年以上	口	他	他	講義
243E6180	37			04	概略講義（ビジネス・アントレプレナーシップ演習）	1	第3ターム	伊藤 龍史	人文社会科学系（経済学部）	30	経済学部2年以上		未定	未定	演習
240E6258	36	37		14	演習Ⅳ（加井久雄）	2	第1, 2 ターム	加井 久雄	人教系（経済科）	16	経済学部3年次以上		水	3	演習
240E6181	28	29		03	文化社会論基礎	2	第3, 4 ターム	土屋 太祐	人文社会科学系（経済学部）	100	経済学部（優先）・他／1年以上		金	2	講義
240E6182	28	31	35	03	Introduction to Interdisciplinary Japanese Studies	2	第1, 2 ターム	番場 俊	人文社会科学系（経済学部）	40	経済学部（優先）・他／2年以上		月	5	講義
240E6183	28			03	映像社会論基礎	2	第1, 2 ターム	キム・ジュニアン	人文社会科学系（経済学部）	50	経済学部（優先）・他／2年以上		火	4	講義
241E6184	36			03	経済社会論基礎	2	第1ターム	武藤 秀太郎	人文社会科学系（経済学部）	50	経済学部（優先）・他／2年以上		月・木	3	講義
244E6185	35			03	政治社会論基礎	2	第4ターム	稲吉 晃	人文社会科学系（経済学部）	50	経済学部（優先）・他／2年以上		火	1・2	講義
240E6186	28	31		04	Introduction to the History of Japanese Studies	2	第3, 4 ターム	A. ホップ	人文社会科学系（人文学部）	30	経済学部（優先）・他／3年以上		月	5	講義
240E6187	29			04	表象文化論	2	第1, 2 ターム	番場 俊	人文社会科学系（経済学部）	30	経済学部（優先）・他／3年以上		水	4	講義
242E6188	28			04	視覚社会論	2	第2ターム	石田 美紀	人文社会科学系（経済学部）	30	経済学部（優先）・他／3年以上		月・木	2	講義
240E6189	28			04	Anime History	2	第3, 4 ターム	キム・ジュニアン	人文社会科学系（経済学部）	30	経済学部（優先）・他／3年以上		月	3	講義
240E6190	35			04	Politics in Contemporary Japan, Basic	2	第3, 4 ターム	神田 豊隆	人文社会科学系（経済学部）	30	経済学部（優先）・他／2年以上		水	3	講義
240E6191	33	38	39	04	性の科学（経済学部）	2	第3, 4 ターム	石田 美紀・他	人文社会科学系（経済学部）	30	経済学部3年以上		水	5	講義
240E6192	76			13	アカデミックライティング	2	第1, 2 ターム	高垣 里衣	人文社会科学系（経済学部）	30	経済学部（優先）・他／2年以上		火	5	演習
241E6193	76			13	学修デザイン演習Ⅰ	2	第1ターム	石田 美紀	人文社会科学系（経済学部）	30	経済学部（優先）・他／2年以上		火・金	1	演習
244E6194	76			13	学修デザイン演習Ⅱ	1	第4ターム	稲吉 晃	人文社会科学系（経済学部）	30	経済学部（優先）・他／2年以上		月	2	演習
240E6195	28			14	学際日本学実習	1	第3, 4 ターム	キム・ジュニアン・他	人文社会科学系（経済学部）	15	経済学部（優先）・他／3年以上		水	4	実習
240E6196	35	28	36	14	学際日本学演習	2	第1, 2 ターム	稲吉 晃	人文社会科学系（経済学部）	15	経済学部（優先）・他／3年以上		金	5	演習
240E6197	35	28	36	14	学際日本学演習	2	第1, 2 ターム	番場 俊	人文社会科学系（経済学部）	15	経済学部（優先）・他／3年以上		火	4	演習
240E6198	35	28	36	14	学際日本学演習	2	第3, 4 ターム	神田 豊隆	人文社会科学系（経済学部）	15	経済学部（優先）・他／3年以上		金	5	演習
240E6199	35	28	36	14	学際日本学演習	2	第3, 4 ターム	武藤 秀太郎	人文社会科学系（経済学部）	15	経済学部（優先）・他／3年以上		木	3	演習
240E6200	35	28	36	14	学際日本学演習	2	第3, 4 ターム	番場 俊	人文社会科学系（経済学部）	15	経済学部（優先）・他／3年以上		火	4	演習
240E6201	35	28	36	14	学際日本学演習	2	第3, 4 ターム	キム・ジュニアン	人文社会科学系（経済学部）	15	経済学部（優先）・他／3年以上		火	3	演習
240E6202	28	35	36	14	共修日本学演習	2	第1, 2 ターム	武藤 秀太郎	人文社会科学系（経済学部）	15	経済学部（優先）・他／3年以上		火	2	演習
240E6203	28	35	36	14	共修日本学演習	2	第1, 2 ターム	高垣 里衣	人文社会科学系（経済学部）	15	経済学部（優先）・他／3年以上		金	3	演習
240E6204	28	35	36	14	共修日本学演習	2	第1, 2 ターム	土屋 太祐	人文社会科学系（経済学部）	15	経済学部（優先）・他／3年以上		水	2	演習
240E6205	28	35	36	14	共修日本学演習	2	第1, 2 ターム	石田 美紀	人文社会科学系（経済学部）	15	経済学部（優先）・他／3年以上		火	3	演習
240E6206	28	35	36	14	共修日本学演習	2	第3, 4 ターム	高垣 里衣	人文社会科学系（経済学部）	15	経済学部（優先）・他／3年以上		金	3	演習
240E6207	70			13	外国語文献講読Ⅰ	2	第1, 2 ターム	神田 豊隆	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部（優先）・他／2年以上		水	3	演習

人文社会・教育科学（細区分：経済学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240E6208	70			13	外国語文献講読Ⅰ	2	第1, 2 ターム	キム・ジュニアン	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部(優先)・他/ 2年以上		水	5	演習
240E6209	70			13	外国語文献講読Ⅱ	2	第3, 4 ターム	土屋 太祐	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部(優先)・他/ 2年以上		金	5	演習
240E6210	36			04	日本経済史	2	第3, 4 ターム	武藤 秀太郎	人文社会科学系(経済学部)	50	経済学部2年以上		木	2	講義
243E6211	36			04	世界経済史Ⅱ	2	第3ターム	高垣 里衣	人文社会科学系(経済学部)	100	経済学部2年以上		火・金	2	講義
241E6212	36			04	社会思想史	2	第1ターム	武藤 秀太郎	人文社会科学系(経済学部)	100	経済学部(優先)・他/ 1年以上		月・木	2	講義
240E6548	36	37		14	卒業論文(番場 俊)	8	第1, 2 ターム	番場 俊	人文社会科学系(経済学部)	4	経済学部4年		他	他	演習
240E6549	36	37		14	卒業論文(土屋 太祐)	8	第1, 2 ターム	土屋 太祐	人文社会科学系(経済学部)	4	経済学部4年		他	他	演習
240E6550	36	37		14	卒業論文(稲吉 晃)	8	第1, 2 ターム	稲吉 晃	人文社会科学系(経済学部)	4	経済学部4年		他	他	演習
240E6551	36	37		14	卒業論文(神田 豊隆)	8	第1, 2 ターム	神田 豊隆	人文社会科学系(経済学部)	4	経済学部4年		他	他	演習
240E6552	36	37		14	卒業論文(高垣 里衣)	8	第1, 2 ターム	高垣 里衣	人文社会科学系(経済学部)	4	経済学部4年		他	他	演習
240E6553	36	37		14	卒業論文(武藤 秀太郎)	8	第1, 2 ターム	武藤 秀太郎	人文社会科学系(経済学部)	4	経済学部4年		他	他	演習
240E6554	36	37		14	卒業論文(石田 美紀)	8	第1, 2 ターム	石田 美紀	人文社会科学系(経済学部)	4	経済学部4年		他	他	演習
240E6555	36	37		14	卒業論文(キム ジュニアン)	8	第1, 2 ターム	キム ジュニアン	人文社会科学系(経済学部)	4	経済学部4年		他	他	演習
240E6213	28	35	36	14	共修日本学演習	2	第3, 4 ターム	土屋 太祐	人文社会科学系(経済学部)	15	経済学部(優先)・他/ 3年以上		水	2	演習
240E6214	70			13	外国語文献講読Ⅱ	2	第3, 4 ターム	武藤 秀太郎	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部(優先)・他/ 2年以上		月	2	演習
240E6215	70			13	外国語文献講読Ⅱ	2	第3, 4 ターム	伊 美蓮	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部(優先)・他/ 2年以上		水	2	演習
240E6216	36			04	日本社会経済史	2	第3, 4 ターム	武藤 秀太郎	人文社会科学系(経済学部)	50	経済学部1年以上		木	2	講義
240E6556	36	37		14	卒業論文(番場 俊)	8	第3, 4 ターム	番場 俊	人文社会科学系(経済学部)	4	経済学部4年		他	他	演習
240E6557	36	37		14	卒業論文(土屋 太祐)	8	第3, 4 ターム	土屋 太祐	人文社会科学系(経済学部)	4	経済学部4年		他	他	演習
240E6558	36	37		14	卒業論文(稲吉 晃)	8	第3, 4 ターム	稲吉 晃	人文社会科学系(経済学部)	4	経済学部4年		他	他	演習
240E6559	36	37		14	卒業論文(神田 豊隆)	8	第3, 4 ターム	神田 豊隆	人文社会科学系(経済学部)	4	経済学部4年		他	他	演習
240E6560	36	37		14	卒業論文(高垣 里衣)	8	第3, 4 ターム	高垣 里衣	人文社会科学系(経済学部)	4	経済学部4年		他	他	演習
240E6561	36	37		14	卒業論文(武藤 秀太郎)	8	第3, 4 ターム	武藤 秀太郎	人文社会科学系(経済学部)	4	経済学部4年		他	他	演習
240E6562	36	37		14	卒業論文(石田 美紀)	8	第3, 4 ターム	石田 美紀	人文社会科学系(経済学部)	4	経済学部4年		他	他	演習
240E6563	36	37		14	卒業論文(キム ジュニアン)	8	第3, 4 ターム	キム ジュニアン	人文社会科学系(経済学部)	4	経済学部4年		他	他	演習
240E6217	36	37		04	特殊講義(新潟県の行財政)	2	第3, 4 ターム	穴戸 邦久	人文社会科学系(経済学部)	400	経済学部(優先)・他/ 2年以上	イ	水	3	講義
240E6218	37	13		04	アートマネジメント	2	第3, 4 ターム	荒井 直美	非常勤講師	200	経済学部(優先)・他/ 1年以上	イ	月	6	講義
240E6219	13			04	暮らしと書文化(ビジネス書文化)	2	第1, 2 ターム	岡村 浩	人文社会科学系(経済学部)	70	経済学部(優先)・他/ 1年以上		木	2	講義
241E6220	37			03	行財政入門	2	第1ターム	穴戸 邦久	人文社会科学系(経済学部)	400	全学部(法学部を除く)2 年以上	口	他	他	講義
242E6221	36			04	公共経済学Ⅰ	2	第2ターム	中東 雅樹	人文社会科学系(経済学部)	300	経済学部(優先)・他/ 3年以上	口	他	他	講義
243E6222	36			04	公共経済学Ⅱ	2	第3ターム	中東 雅樹	人文社会科学系(経済学部)	100	経済学部(優先)・他/ 3年以上	口	他	他	講義
241E6223	36			04	公共選択論	2	第1ターム	小川 顕正	人文社会科学系(経済学部)	200	経済学部(優先)・他/ 3年以上	イ	火・金	2	講義
240E6224	36			04	NPO論	2	第3, 4 ターム	澤村 明	人文社会科学系(経済学部)	100	経済学部(優先)・他/ 3年以上		火	5	講義
243E6225	36			04	地方財政制度論	2	第3ターム	穴戸 邦久	人文社会科学系(経済学部)	400	全学部2年以上	口	他	他	講義
240E6226	13			04	文字文化史と表現	2	第1, 2 ターム	岡村 浩	人文社会科学系(経済学部)	100	経済学部(優先)・他/ 2年以上		火	2	演習
240E6227	13			04	新潟地域文化論	2	第3, 4 ターム	岡村 浩	人文社会科学系(経済学部)	120	経済学部(優先)・他/ 2年以上		月	5	講義
240E6228	76	77	41	14	社会調査演習A	2	第1, 2 ターム	小川 顕正	人文社会科学系(経済学部)	30	経済学部3年以上		火	3	演習
240E6229	76	77		14	社会調査演習B	2	第3, 4 ターム	高澤 陽二郎	人文社会科学系(経済学部)	30	経済学部3年以上		火	4	演習
241E6230	76	36		14	ライティングスキル	1	第1ターム	中東 雅樹	人文社会科学系(経済学部)	30	経済学部3年以上		水	2	演習
240E6231	76	36		13	課題解決スキルⅠ	2	第1, 2 ターム	穴戸 邦久	人文社会科学系(経済学部)	30	経済学部2年以上		水	2	演習
242E6232	76	36		14	課題解決スキルⅡ	1	第2ターム	中東 雅樹	人文社会科学系(経済学部)	30	経済学部3年以上		水	2	演習
240E6233	36			14	課題演習A(経済学)	2	第1, 2 ターム	穴戸 邦久	人文社会科学系(経済学部)	10	経済学部(優先)・他/ 2年以上		火	3	演習
240E6234	77			14	課題演習A(課題研究)	2	第3, 4 ターム	駒形 千夏	人文社会科学系(経済学部)	12	経済学部(優先)・他/ 2年以上		火	3	演習

人文社会・教育科学（細区分：経済学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240E6235	36			14	課題演習B（経済学）	4	第3, 4 ターム	中東 雅樹	人文社会科学系（経済学部）	10	経済学部2年以上		金	4・5	演習
240E6236	36			14	課題演習B（経済学）	4	通年	小川 顕正	人文社会科学系（経済学部）	10	経済学部2年以上		水	4	演習
240E6237	36			14	社会開放演習B（経済学）	4	通年	穴戸 邦久	人文社会科学系（経済学部）	15	経済学部3年以上		火	5	演習
240E6238	13			04	課題演習B（芸術）	4	集中	岡村 浩	人文社会科学系（経済学部）	25	経済学部2年以上		集中	集中	演習
240E6239	13			04	社会開放演習B（芸術）	4	集中	岡村 浩	人文社会科学系（経済学部）	25	経済学部3年以上		集中	集中	演習
240E6240	77	75		14	課題演習B（課題研究）	4	集中	高澤 陽二郎	人文社会科学系（経済学部）	15	経済学部2年以上		集中	集中	演習
240E6241	77	75	36	04	社会開放演習B（課題研究）	4	集中	倉田 智浩	非常勤講師	20	経済学部（優先）・他／2年以上		集中	集中	演習
240E6242	77	75	36	04	社会開放演習B（課題研究）	4	集中	樋口 健	教育基盤機構	10	経済学部（優先）・他／2年以上		集中	集中	演習
240E6243	13			04	伝統文化論	2	第1, 2 ターム	岡村 浩	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部2年以上		火	4	演習
240E6244	13			14	社会開放演習A（芸術）	2	集中	岡村 浩	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部3年以上		集中	集中	演習
240E6564	36	37		14	卒業論文（岡村 浩）	8	第1, 2 ターム	岡村 浩	人文社会科学系（経済学部）	10	経済学部4年		他	他	演習
240E6565	36	37		14	卒業論文（小川 顕正）	8	第1, 2 ターム	小川 顕正	人文社会科学系（経済学部）	10	経済学部4年		他	他	演習
240E6566	36	37		14	卒業論文（穴戸 邦久）	8	第1, 2 ターム	穴戸 邦久	人文社会科学系（経済学部）	10	経済学部4年		他	他	演習
240E6567	36	37		14	卒業論文（中東 雅樹）	8	第1, 2 ターム	中東 雅樹	人文社会科学系（経済学部）	10	経済学部4年		他	他	演習
240E6245	36			14	課題演習A（経済学）	2	集中	小川 顕正	人文社会科学系（経済学部）	10	経済学部2年以上		集中	集中	演習
240E6246	77	75	36	14	社会開放演習A（課題研究）	2	集中	高澤 陽二郎	人文社会科学系（経済学部）	10	経済学部2年以上		集中	集中	演習
240E6247	77	75	36	14	社会開放演習A（課題研究）	2	集中(第2 学期)	高澤 陽二郎	人文社会科学系（経済学部）	10	経済学部2年以上		集中	集中	演習
240E6248	77	75	36	14	社会開放演習B（課題研究）	4	集中	高澤 陽二郎	人文社会科学系（経済学部）	10	経済学部2年以上		集中	集中	演習
240E6249	77	75	36	14	社会開放演習B（課題研究）	4	集中(第2 学期)	高澤 陽二郎	人文社会科学系（経済学部）	10	経済学部2年以上		集中	集中	演習
240E6250	77	75	36	14	課題演習A（課題研究）	2	集中(第1 学期)	高澤 陽二郎	人文社会科学系（経済学部）	12	経済学部2年以上		集中	集中	演習
240E6251	77	75	36	14	社会開放演習B（課題研究）	4	集中	高澤 陽二郎	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部3年以上		集中	集中	演習
242E6252	36	37		04	概略講義（物流政策と交通政策）	1	第2ターム	中東 雅樹	人文社会科学系（経済学部）	400	経済学部（優先）・他／2年以上	イ	水	4	講義
240E6253	36	37		04	特殊講義（国の行政）	2	第3, 4 ターム	穴戸 邦久	人文社会科学系（経済学部）	400	経済学部（優先）・他／2年以上	イ	火	3	講義
240E6254	77	75	36	14	社会開放演習D（課題研究）	1	集中	高澤 陽二郎	人文社会科学系（経済学部）	10	経済学部2年以上		集中	集中	演習
240E6255	77	75	36	14	社会開放演習D（課題研究）	1	集中(第2 学期)	高澤 陽二郎	人文社会科学系（経済学部）	10	経済学部2年以上		集中	集中	演習
240E6256	70			13	外国語文献講読Ⅱ	2	第3, 4 ターム	中東 雅樹	人文社会科学系（経済学部）	10	経済学部2年以上		水	5	演習
240E6568	36	37		14	卒業論文（岡村 浩）	8	第3, 4 ターム	岡村 浩	人文社会科学系（経済学部）	10	経済学部4年		他	他	演習
240E6569	36	37		14	卒業論文（小川 顕正）	8	第3, 4 ターム	小川 顕正	人文社会科学系（経済学部）	10	経済学部4年		他	他	演習
240E6570	36	37		14	卒業論文（穴戸 邦久）	8	第3, 4 ターム	穴戸 邦久	人文社会科学系（経済学部）	10	経済学部4年		他	他	演習
240E6571	36	37		14	卒業論文（中東 雅樹）	8	第3, 4 ターム	中東 雅樹	人文社会科学系（経済学部）	10	経済学部4年		他	他	演習
240E6259	70			13	外国語文献講読Ⅰ	2	第1, 2 ターム	駒形 千夏	人教系（経済科）	20	経済学部, 国際センター2年以上		金	3	演習
240E6260	70			13	外国語文献講読Ⅱ	2	第3, 4 ターム	駒形 千夏	人教系（経済科）	20	経済学部, 国際センター2年以上		金	3	演習
240E1218	37	13		14	公共経営特殊講義（アートマネジメント）	2	第3, 4 ターム	荒井 直美	非常勤講師	50	経済学部2年以上	イ	月	6	講義
240E1512	36	37		14	卒業論文（藤堂 史明）	4	通年	藤堂 史明	人文社会科学系（経済学部）	20	経済学部4年		他	他	演習
240E1566	36	37		14	卒業論文（中田 豪）	4	通年	中田 豪	人文社会科学系（経済学部）	10	経済学部4年		他	他	演習
240E1216	36			04	日本経済史	2	第3, 4 ターム	武藤 秀太郎	人文社会科学系（経済学部）	150	経済学部2年からの履修も可		木	2	講義
240E1224	36			04	NPO論	2	第3, 4 ターム	澤村 明	人文社会科学系（経済学部）	10	経済学部2年以上		火	5	講義
240E1127	37			04	会計情報論	2	第1, 2 ターム	中村 竹志	非常勤講師	20	昼間学生申請用2年以上	口	他	他	講義
240E1143	37			04	会計学特殊講義（会計監査論）	2	第3, 4 ターム	坂垣 祥子	非常勤講師	50	昼間学生申請用3年以上	イ	月	7	講義
240E1139	37			04	検定商業簿記2級Ⅰ	2	第1, 2 ターム	東城 歩	非常勤講師	50	経済学部2年以上		木	5	講義
240E1140	37			04	検定商業簿記2級Ⅱ	2	第3, 4 ターム	東城 歩	非常勤講師	50	経済学部2年以上		木	5	講義
240E1138	37			04	検定工業簿記2級	2	第3, 4 ターム	東城 歩	非常勤講師	20	経済学部2年以上		木	4	講義
240E1531	36	37		14	卒業論文（上丸 寛之）	4	通年	上丸 寛之	人文社会科学系（経済学部）	10	経済学部4年		他	他	演習

人文社会・教育科学（細区分：経済学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
244E1141	37			04	経営税務論Ⅰ	2	第4ターム	上丸 寛之	人文社会科学系(経済科学部)	30	昼間学生申請用2年以上		火・金	2	講義
240E1106	37			04	会計学概略講義(税務行政実務入門)	1	集中	藤巻 一男	人文社会科学系(経済科学部)	10	経済学部2年以上		他	他	講義
240E1010	36	37	41	11	数学入門	2	第1, 2ターム	桑原 弘秀	非常勤講師	50	経済学部1年以上		水	2	講義
242E1044	36			03	入門社会経済学	2	第2ターム	道上 真有	人文社会科学系(経済科学部)	50	経済学部2年以上		月・木	3	講義
240E1300	36			03	入門マクロ経済学	2	第3, 4ターム	中村 篤志	人文社会科学系(経済科学部)	50	経済学部1年以上	口	他	他	講義
241E1147	37			04	マーケティング論Ⅰ	2	第1ターム	石塚 千賀子	人文社会科学系(経済科学部)	10	経済学部(経営学科)2年以上		月・木	3	講義
240E1008	36	74		14	インターンシップ	2	集中	未定	人文社会科学系(経済科学部)	20	経済学部3年以上		他	他	講義
240E1501	36	37		14	卒業論文(藤田憲)	4	通年	藤田 憲	人文社会科学系(経済科学部)	15	経済学部4年		他	他	演習
240E1510	36	37		14	卒業論文(溝口由己)	4	通年	溝口 由己	人文社会科学系(経済科学部)	10	経済学部4年		他	他	演習
240E1509	36	37		14	卒業論文(道上真有)	4	通年	道上 真有	人文社会科学系(経済科学部)	10	経済学部4年		他	他	演習
240E1528	36	37		14	卒業論文(伊藤龍史)	4	通年	伊藤 龍史	人文社会科学系(経済科学部)	10	経済学部4年		他	他	演習
240E1506	36	37		14	卒業論文(濱田弘潤)	4	通年	濱田 弘潤	人文社会科学系(経済科学部)	10	経済学部4年		他	他	演習
240E1511	36	37		14	卒業論文(根岸陸人)	4	通年	根岸 陸人	人文社会科学系(経済科学部)	10	経済学部4年		他	他	演習
240E1507	36	37		14	卒業論文(石川耕三)	4	通年	石川 耕三	人文社会科学系(経済科学部)	10	経済学部4年		他	他	演習
240E1565	36	37		14	卒業論文(穴戸邦久)	4	通年	穴戸 邦久	人文社会科学系(経済科学部)	10	経済学部4年		他	他	演習
240E1011	36			04	経済学特殊講義(野村証券寄附講義)	2	第3, 4ターム	藤田 憲	人文社会科学系(経済科学部)	100	経済学部2年以上		木	4	講義
241E1052	36			04	ゲーム理論	2	第1ターム	高宮 浩司	人文社会科学系(経済科学部)	10	経済学部1年以上		月・木	3	講義
240E1049	36			04	EU経済論	2	第3, 4ターム	藤田 憲	人文社会科学系(経済科学部)	50	経済学部2年以上		水	4	講義
240E1217	37			14	公共経営特殊講義(新潟県の実財政)	2	第3, 4ターム	穴戸 邦久	人文社会科学系(経済科学部)	20	経済学部2年以上	イ	水	3	講義
241E1107	37			04	経営学概論Ⅰ	2	第1ターム	丸山 峻	人文社会科学系(経済科学部)	10	経済学部1年以上	口	他	他	講義
240E5218	37	13		14	公共経営特殊講義(アートマネジメント)	2	第3, 4ターム	荒井 直美	非常勤講師	50	夜間主学生申請用2年以上	イ	月	6	講義
240E5512	36	37		14	卒業論文(藤堂史明)	4	通年	藤堂 史明	人文社会科学系(経済科学部)	25	経済学部夜間主コース4年		他	他	演習
240E5216	36			04	日本経済史	2	第1, 2ターム	武藤 秀太郎	人文社会科学系(経済科学部)	50	経済学部夜間主コース2年以上		火	6	講義
240E5061	36			04	国際マクロ経済学Ⅰ	2	第1, 2ターム	中田 豪	人文社会科学系(経済科学部)	50	経済学部夜間主コース2年以上	口	他	他	講義
240E5223	37			14	公共経営特殊講義(公共選択論)	2	第1, 2ターム	小川 顕正	人文社会科学系(経済科学部)	50	経済学部夜間主コース2年以上	口	他	他	講義
240E5212	36			03	経済学史	2	第3, 4ターム	武藤 秀太郎	人文社会科学系(経済科学部)	50	経済学部夜間主コース		火	6	講義
240E5224	36			04	NPO論	2	第3, 4ターム	澤村 明	人文社会科学系(経済科学部)	10	経済学部夜間主コース2年以上	口	火	5	講義
240E5127	37			04	会計情報論	2	第1, 2ターム	中村 竹志	非常勤講師	20	経済学部夜間主コース3年以上	口	他	他	講義
240E5143	37			04	会計学特殊講義(会計監査論)	2	第3, 4ターム	坂垣 祥子	非常勤講師	40	経済学部夜間主コース3年以上	イ	月	7	講義
240E5101	36			04	労働経済学Ⅰ	2	第3, 4ターム	張 俊超	人文社会科学系(経済科学部)	100	経済学部夜間主コース3年以上		火	7	講義
240E5146	37			04	経営組織論	2	第3, 4ターム	丸山 峻	人文社会科学系(経済科学部)	30	経済学部夜間主コース2年以上	口	他	他	講義
240E5106	37			04	会計学概略講義(税務行政実務入門)	1	集中	藤巻 一男	人文社会科学系(経済科学部)	10	経済学部夜間主コース2年以上		他	他	講義
240E1009	36	37	41	11	数学入門	2	第1, 2ターム	桑原 弘秀	非常勤講師	25	経済学部1年以上		木	5	講義
240E5009	36	37	41	11	数学入門	2	第1, 2ターム	桑原 弘秀	非常勤講師	25	経済学部夜間主コース1年以上		木	5	講義
242E5044	36			03	入門社会経済学	2	第2ターム	道上 真有	人文社会科学系(経済科学部)	50	経済学部夜間主コース2年以上		月・木	3	講義
240E5145	36	41		03	経済数学	2	第3, 4ターム	高橋 美保	人文社会科学系(経済科学部)	10	経済学部夜間主コース1年以上		水	6	講義
240E5510	36	37		14	卒業論文(溝口由己)	4	通年	溝口 由己	人文社会科学系(経済科学部)	10	経済学部夜間主コース4年		他	他	演習
240E5506	36	37		14	卒業論文(濱田弘潤)	4	通年	濱田 弘潤	人文社会科学系(経済科学部)	10	経済学部夜間主コース4年		他	他	演習
240E5501	36	37		14	卒業論文(藤田憲)	4	通年	藤田 憲	人文社会科学系(経済科学部)	15	経済学部夜間主コース4年		他	他	演習
240E5008	36	74		14	インターンシップ	2	集中	未定	人文社会科学系(経済科学部)	20	経済学部夜間主コース3年以上		他	他	講義
240E5301	36			13	文献研究ⅠB(溝口由己)	2	第3, 4ターム	溝口 由己	人文社会科学系(経済科学部)	10	経済学部夜間主コース2年以上		火	6	演習
240E5302	36			13	文献研究ⅠB(藤田憲)	2	第3, 4ターム	藤田 憲	人文社会科学系(経済科学部)	20	経済学部夜間主コース2年以上	イ	月	6	演習
240E5303	36			14	文献研究ⅡB(溝口由己)	2	第3, 4ターム	溝口 由己	人文社会科学系(経済科学部)	10	経済学部夜間主コース3年以上		火	6	演習

人文社会・教育科学（細区分：経済学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240E5304	36			14	文献研究ⅡB(藤田憲)	2	第3,4 ターム	藤田 憲	人文社会科学系(経済科学部)	20	経済学部夜間主コース3 年以上	イ	月	6	演習
240E5059	36			04	金融論Ⅰ	2	第1,2 ターム	中村 篤志	人文社会科学系(経済科学部)	50	経済学部夜間主コース2 年以上	口	他	他	講義
240E5060	36			04	金融論Ⅱ	2	第3,4 ターム	中村 篤志	人文社会科学系(経済科学部)	50	経済学部夜間主コース2 年以上	口	他	他	講義
240E5049	36			04	EU経済論	2	第3,4 ターム	藤田 憲	人文社会科学系(経済科学部)	100	経済学部夜間主コース2 年以上	口	他	他	講義
244E5063	36	33		04	ロシア経済論	2	第4ターム	道上 真有	人文社会科学系(経済科学部)	50	経済学部夜間主コース2 年以上		月・木	3	講義
240E5100	36			04	国際マクロ経済学Ⅱ	2	第1,2 ターム	中田 豪	人文社会科学系(経済科学部)	50	経済学部夜間主コース2 年以上	口	他	他	講義
243E5064	36			04	比較経済体制論	2	第3ターム	道上 真有	人文社会科学系(経済科学部)	50	経済学部夜間主コース2 年以上		月・木	3	講義
240E5065	36			04	開発途上国経済論	2	第3,4 ターム	石川 耕三	人文社会科学系(経済科学部)	50	経済学部夜間主コース2 年以上		火	6	講義
240E5400	36			14	公共経済論	2	第1,2 ターム	中東 雅樹	人文社会科学系(経済科学部)	50	経済学部夜間主コース2 年以上	口	他	他	講義
240E5300	36			03	入門マクロ経済学	2	第3,4 ターム	中村 篤志	人文社会科学系(経済科学部)	50	経済学部夜間主コース2 年以上	口	他	他	講義
241E5107	37			04	経営学概論Ⅰ	2	第1ターム	丸山 峻	人文社会科学系(経済科学部)	10	経済学部夜間主コース2 年以上	口	他	他	講義
241E1061	36			04	国際マクロ経済学Ⅰ	2	第1ターム	中田 豪	人文社会科学系(経済科学部)	100	経済学部2年以上		火・金	3	講義
241E1223	37			04	公共選択論	2	第1ターム	小川 顕正	人文社会科学系(経済科学部)	100	経済学部2年以上	イ	火・金	2	講義
241E1067	36			04	財政学Ⅰ	2	第1ターム	根岸 睦人	人文社会科学系(経済科学部)	50	経済学部2年以上		月・木	2	講義
241E1101	36			04	労働経済学Ⅰ	2	第1ターム	張 俊超	人文社会科学系(経済科学部)	200	経済学部3年以上		月・木	2	講義
243E1155	37			04	財務会計論Ⅰ	2	第3ターム	藤田 健人	人文社会科学系(経済科学部)	5	経済学部2年以上		火・金	3	講義
241E1220	37			13	行財政入門	2	第1ターム	戸内 邦久	人文社会科学系(経済科学部)	20	経済学部2年以上	口	他	他	講義
241E1007	41	36	37	13	統計入門Ⅱ	2	第1ターム	中東 雅樹	人文社会科学系(経済科学部)	10	経済学部1年以上	口	他	他	講義
240E1108	37			03	簿記入門	2	第1,2 ターム	松崎 孝史	非常勤講師	20	経済学部経済学科1年以上		火	2	講義
242E1043	36	41		03	経済数学	2	第2ターム	高宮 浩司	人文社会科学系(経済科学部)	20	経済学部1年以上		月・木	3	講義
242E1146	37			04	経営組織論Ⅰ	2	第2ターム	丸山 峻	人文社会科学系(経済科学部)	10	経済学部4年以上		火・金	5	講義
243E1064	36			04	比較経済体制論	2	第3ターム	道上 真有	人文社会科学系(経済科学部)	50	経済学部2年以上		月・木	3	講義
240E1181	36	33		04	異文化論	2	第3,4 ターム	土屋 太祐	人文社会科学系(経済科学部)	25	経済学部1年から履修可		金	2	講義
241E1054	36			04	組織の経済学Ⅰ	2	第1ターム	濱田 弘潤	人文社会科学系(経済科学部)	100	経済学部2年以上		月・木	3	講義
240E5181	36	33		04	異文化論	2	第3,4 ターム	土屋 太祐	人文社会科学系(経済科学部)	25	経済学部夜間主コース1 年から履修可		金	2	講義
241E5054	36			04	組織の経済学	2	第1ターム	濱田 弘潤	人文社会科学系(経済科学部)	50	夜間主学生申請用2年以上		月・木	3	講義
242E1068	36			04	財政学Ⅱ	2	第2ターム	根岸 睦人	人文社会科学系(経済科学部)	50	経済学部2年以上		月・木	2	講義
242E1148	37			04	租税理論Ⅰ	2	第2ターム	藤巻 一男	人文社会科学系(経済科学部)	10	経済学部2年以上		月・木	2	講義
242E1059	36			04	金融論Ⅰ	2	第2ターム	中村 篤志	人文社会科学系(経済科学部)	50	経済学部2年以上	イ	月・木	2	講義
243E1047	36	41		13	計量経済学Ⅰ	2	第3ターム	伊藤 伸幸	人文社会科学系(経済科学部)	30	経済学部2年以上		火・金	3	講義
244E1063	36	33		04	ロシア経済論	2	第4ターム	道上 真有	人文社会科学系(経済科学部)	50	経済学部2年以上		月・木	3	講義
242E1221	36			14	公共経済論Ⅰ	2	第2ターム	中東 雅樹	人文社会科学系(経済科学部)	50	経済学部2年以上	口	他	他	講義
242E5057	36			04	環境経済システム論Ⅰ	2	第2ターム	藤堂 史明	人文社会科学系(経済科学部)	100	経済学部夜間主コース2 年以上		月・木	5	講義
242E5148	37			04	租税理論	2	第2ターム	藤巻 一男	人文社会科学系(経済科学部)	10	夜間主学生申請用2年以上		月・木	2	講義
243E1046	36			03	マクロ経済学Ⅰ	2	第3ターム	長谷川 雪子	人文社会科学系(経済科学部)	20	経済学部2年以上		火・金	4	講義
241E1004	36			03	日本経済入門	2	第1ターム	小川 顕正	人文社会科学系(経済科学部)	100	経済学部1年以上	イ	火・金	4	講義
243E1102	36			04	労働経済学Ⅱ	2	第3ターム	張 俊超	人文社会科学系(経済科学部)	200	経済学部3年以上		月・木	2	講義
243E1152	37			04	会計学特殊講義(税理士会 寄附講義)	2	第3ターム	藤巻 一男	人文社会科学系(経済科学部)	10	経済学部2年以上	イ	月・木	2	講義
243E1154	37			04	経営情報システムⅠ	2	第3ターム	高橋 美保	人文社会科学系(経済科学部)	10	経済学部2年以上		火・金	2	講義
242E1160	37			04	財務会計論Ⅱ	2	第2ターム	藤田 健人	人文社会科学系(経済科学部)	5	経済学部2年以上		火・金	3	講義
241E1151	37			04	人的資源管理論Ⅰ	2	第1ターム	岸 保行	人文社会科学系(経済科学部)	100	経済学部2年以上		月・木	2	講義
243E1305	36			04	外書講義Ⅱ(溝口由己)	2	第3ターム	溝口 由己	人文社会科学系(経済科学部)	10	経済学部3年以上		火・金	1	講義
243E1065	36			04	開発途上国経済論	2	第3ターム	石川 耕三	人文社会科学系(経済科学部)	100	経済学部2年以上		火・金	4	講義

人文社会・教育科学（細区分：経済学）

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
243E1055	36			04	組織の経済学Ⅱ	2	第3ターム	濱田 弘潤	人文社会科学系(経済学部)	100	経済学部2年以上		火・金	3	講義
243E1222	36			14	公共経済論Ⅱ	2	第3ターム	中東 雅樹	人文社会科学系(経済学部)	50	経済学部2年以上	口	他	他	講義
243E1225	36			14	地方財政論Ⅱ	2	第3ターム	穴戸 邦久	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部2年以上	口	他	他	講義
243E5058	36			04	環境経済システム論Ⅱ	2	第3ターム	藤堂 史明	人文社会科学系(経済学部)	40	経済学部夜間主コース2年以上		月・木	5	講義
241E5004	37			03	日本経済入門	2	第1ターム	小川 顕正	人文社会科学系(経済学部)	50	経済学部夜間主コース1年以上	イ	火・金	4	講義
243E5152	37			04	会計学特殊講義(税理士会寄附講義)	2	第3ターム	藤巻 一男	人文社会科学系(経済学部)	10	夜間主学生申請用2年以上	イ	月・木	2	講義
244E1045	36			03	ミクロ経済学Ⅰ	2	第4ターム	山崎 剛志	人文社会科学系(経済学部)	50	経済学部2年以上		火・金	3	講義
244E1053	36			04	マクロ経済学Ⅱ	2	第4ターム	長谷川 雪子	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部2年以上		火・金	4	講義
244E1306	37			04	経営情報システムⅡ	2	第4ターム	高橋 美保	人文社会科学系(経済学部)	10	経済学部2年以上		火・金	2	講義
241E1158	37			04	企業経営特殊講義(中小企業論)	2	第1ターム	張 文婷	人文社会科学系(経済学部)	50	経済学部3年以上	口	他	他	講義
244E1159	37			04	原価計算論Ⅰ	2	第4ターム	有元 知史	人文社会科学系(経済学部)	50	経済学部2年以上	イ	火・金	1	講義
243E1157	37			04	経営学概論Ⅱ	2	第3ターム	張 文婷	人文社会科学系(経済学部)	50	経済学部1年以上	口	他	他	講義
243E1060	36			04	金融論Ⅱ	2	第3ターム	中村 篤志	人文社会科学系(経済学部)	50	経済学部2年以上	イ	月・木	2	講義
244E1156	37			04	企業分析入門	2	第4ターム	藤田 健人	人文社会科学系(経済学部)	5	経済学部(経営学科)2年以上		月	4・5	講義
241E5158	37			04	企業経営特殊講義(中小企業論)	2	第1ターム	張 文婷	人文社会科学系(経済学部)	50	経済学部夜間主コース3年以上	口	他	他	講義
243E5157	37			04	経営学概論Ⅱ	2	第3ターム	張 文婷	人文社会科学系(経済学部)	50	経済学部夜間主コース1年以上	口	他	他	講義
243E1172	36			04	経済学特殊講義(社会科学方法論)	2	第3ターム	曾 國哲	人文社会科学系(経済学部)	100	経済学部2年以上		火・金	5	講義
241E1005	36			03	入門ミクロ経済学	2	第1ターム	山崎 剛志	人文社会科学系(経済学部)	40	経済学部2年以上	イ	火・金	3	講義
244E1164	37			04	経営戦略論Ⅱ	2	第4ターム	伊藤 龍史	人文社会科学系(経済学部)	100	経済学部2年以上		火・金	4	講義
242E1163	37			04	人的資源管理論Ⅱ	2	第2ターム	岸 保行	人文社会科学系(経済学部)	100	経済学部2年以上		月・木	2	講義
240E1536	36	37		14	卒業論文(張文婷)	4	通年	張 文婷	人文社会科学系(経済学部)	10	経済学部4年		水	4	演習
240E1012	36			04	経済学特殊講義(生産性の経済学)	2	集中	乾 友彦	非常勤講師	50	経済学部2年以上		他	他	講義
241E1100	36			04	国際マクロ経済学Ⅱ	2	第1ターム	中田 豪	人文社会科学系(経済学部)	100	経済学部2年以上		火・金	4	講義
240E1161	36	37		13	演習ⅠA(張文婷)	2	第1, 2ターム	張 文婷	人文社会科学系(経済学部)	10	経済学部2年以上		水	3	演習
240E1162	36	37		13	演習ⅠB(張文婷)	2	第3, 4ターム	張 文婷	人文社会科学系(経済学部)	10	経済学部2年以上		水	3	演習
241E5067	36			04	財政学Ⅰ	2	第1ターム	根岸 睦人	人文社会科学系(経済学部)	10	経済学部夜間主コース2年以上	口	他	他	講義
242E5068	36			04	財政学Ⅱ	2	第2ターム	根岸 睦人	人文社会科学系(経済学部)	10	経済学部夜間主コース2年以上	口	他	他	講義
240E5012	36			04	経済学特殊講義(生産性の経済学)	2	集中	乾 友彦	非常勤講師	50	経済学部夜間主コース2年以上		他	他	講義
240E1307	36			04	計量経済分析入門	2	第1, 2ターム	伊藤 伸幸	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部夜間主コース2年以上	口	他	他	講義
240E5053	36			04	マクロ経済学Ⅱ	2	第3, 4ターム	長谷川 雪子	人文社会科学系(経済学部)	80	経済学部夜間主コース2年以上		他	他	講義
243E1211	36			04	世界経済史Ⅱ	2	第3ターム	高垣 里衣	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部3年以上		火・金	2	講義
241E1050	36			04	アジア経済論Ⅰ	2	第1ターム	溝口 由己	人文社会科学系(経済学部)	100	経済学部2年以上		火・金	1	講義
241E1166	37			04	国際会計論	2	第1ターム	加井 久雄	人文社会科学系(経済学部)	5	経済学部3年以上		火・金	4	講義
243E1167	37			04	租税理論Ⅱ	2	第3ターム	藤巻 一男	人文社会科学系(経済学部)	10	経済学部2年以上		月・木	3	講義
241E1165	37			04	管理会計論Ⅱ	2	第1ターム	有元 知史	人文社会科学系(経済学部)	50	経済学部3年以上		火・金	5	講義
240E5138	37			04	検定工業簿記2級	2	第3, 4ターム	東城 歩	非常勤講師	50	経済学部夜間主コース2年以上		木	4	講義
242E1252	36	37		14	公共経営概略講義(物流政策と交通政策)	1	第2ターム	中東 雅樹	人文社会科学系(経済学部)	50	経済学部2年以上	イ	水	4	講義
242E5252	36	37		14	公共経営概略講義(物流政策と交通政策)	1	第2ターム	中東 雅樹	人文社会科学系(経済学部)	50	夜間主学生申請用2年以上	イ	水	4	講義
240E1253	36	37		14	公共経営特殊講義(国の行政)	2	第3, 4ターム	穴戸 邦久	人文社会科学系(経済学部)	20	経済学部2年以上	イ	火	3	講義
240E5253	36	37		14	公共経営特殊講義(国の行政)	2	第3, 4ターム	穴戸 邦久	人文社会科学系(経済学部)	20	夜間主学生申請用2年以上	イ	火	3	講義

英語

外国  
語修

健康  
ポ  
ー  
ツ

情報  
テ  
ラ  
シ  
ー  
報

新潟  
大  
学  
個  
性  
化  
科  
目

留  
学  
基  
本  
科  
目

大  
学  
習  
法  
学

自然  
系  
共  
通  
専  
門  
基  
礎

自然  
科  
学

人文  
社  
会  
科  
学  
教  
育

医  
歯  
学

付  
録

# 医 歯 学

医 歯 学  
学 学

医 歯 学 (細区分: 医学)

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	逸隔授業科目	曜日	時限	授業形態
242G8001	80			13	はじめての医学	1	第2ターム	佐藤 昇・他	医歯学系(大学院医歯学総合研究科(医))	140	医学部(医学科)1年		月	1	講義
240G8002	80			03	先端科学研究概説	2	第1, 2ターム	奥田 修二郎・他	医歯学系(医学部医学科)	120	自然系学部(1-4年), 医学部(医学科1年)		月	5	講義
240G8003	81			03	医学序説Ⅰ	2	第1, 2ターム	医学科学務委員会	医歯学系(医学部医学科)	170	医学部(医学科優先)・他		木	3	講義
240G8004	81			04	医学論文を読む(ジャーナルクラブ) A	2	第1, 2ターム	医学科学務委員会	医歯学系(医学部医学科)	140	医学部(医学科)1年		指定する曜日	5	演習
244G8501	82			03	原子力と倫理	1	第4ターム	宮坂 道夫・他	医歯学系(医学部保健学科)	140	全学部		金	3	講義
240G8502	81			03	医学序説Ⅱ	2	第3, 4ターム	医学科学務委員会	医歯学系(医学部医学科)	130	全学部[医学部(医学科)を除く]		月	4	講義
240G8503	81			04	医学論文を読む(ジャーナルクラブ) B	2	第3, 4ターム	医学科学務委員会	医歯学系(医学部医学科)	140	医学部(医学科)1年		指定する曜日	5	演習
240G8504	81			03	健康と医学	2	第3, 4ターム	黒田 毅・他	保健管理センター	200	全学部		水	4	講義
240G8901	81			03	災害医療概論	1	通年	高橋 昌	医歯学系(大学院医歯学総合研究科(医))	140	全学部		集中	集中	講義
240G8902	81			03	原子力災害医療体制	1	通年	西山 慶	医歯学系(大学院医歯学総合研究科(医))	20	全学部		集中	集中	講義・実習
240G8903	81			03	災害医療ロジスティクス	1	通年	高橋 昌	医歯学系(大学院医歯学総合研究科(医))	140	全学部		集中	集中	講義
240M1101	81			13	早期医学体験実習(EME)	1	集中	岡崎 史子・他	医歯学系(医)	140	医学部医学科1年		集中	集中	実習
240M1102	80			13	医学入門	2	第2学期	佐藤 昇・他	医歯学系(医)	140	医学部医学科1年		月	3・4	講義
240M1201	80			13	発生学	1	第2学期	竹林 浩秀・他	医歯学系(医)	140	医学部医学科2年		集中	集中	講義
240M1202	80			13	人体の構造と機能Ⅰ(生理学)	3	第1学期	長谷川 功・他	医歯学系(医)	140	医学部医学科2年		集中	集中	講義
240M1203	80			13	人体の構造と機能Ⅰ(解剖総論)	2	第1学期	佐藤 昇・他	医歯学系(医)	140	医学部医学科2年		集中	集中	講義
240M1204	80			13	人体の構造と機能Ⅰ(組織学総論)	2	第1学期	芝田 晋介・他	医歯学系(医)	140	医学部医学科2年		集中	集中	講義
240M1205	80			13	人体の構造と機能Ⅱ(組織学各論)	4	第2学期	芝田 晋介・他	医歯学系(医)	140	医学部医学科2年		集中	集中	講義
240M1206	80			13	人体の構造と機能Ⅱ(神経の構造)	2	第2学期	竹林 浩秀・他	医歯学系(医)	140	医学部医学科2年		集中	集中	講義
240M1207	80			13	人体の構造と機能Ⅱ(生理学)	3	第2学期	杉山 清佳・他	医歯学系(医)	140	医学部医学科2年		集中	集中	講義
240M1208	80			13	生理学実習	2	第2学期	長谷川 功・他	医歯学系(医)	140	医学部医学科2年		集中	集中	講義
240M1209	80			13	生体内物質と代謝	4	第1学期	松本 雅記・他	医歯学系(医)	140	医学部医学科2年		集中	集中	講義
240M1220	80			13	病気と遺伝学	1	第2学期	中村 和利・他	医歯学系(医)	140	医学部医学科2年		集中	集中	講義
240M1211	80	57		13	分子生物学	2.5	第2学期	松本 雅記・他	医歯学系(医)	140	医学部医学科2年		集中	集中	講義
240M1212	80			13	人体の構造と機能Ⅰ(肉眼解剖学)	5.5	第1学期	佐藤 昇・他	医歯学系(医)	140	医学部医学科2年		集中	集中	講義
240M1213	82			13	疫学	1.5	第2学期	中村 和利・他	医歯学系(医)	140	医学部医学科2年		集中	集中	講義
240M1214	82			13	医学情報学(基礎)	1.5	第2学期	赤澤 宏平・他	医歯学総合病院(医)	140	医学部医学科2年		集中	集中	講義
240M1215	70			04	医学英語Ⅰ	0.5	第2学期	Razvina Olga・他	医歯学系(医)	140	医学部医学科2年		集中	集中	講義
240M1216	81			13	基礎臨床統合Ⅰ	1	第1学期	岡崎 史子・他	医歯学系(医)	140	医学部医学科2年		集中	集中	講義
240M1217	81			13	基礎臨床統合Ⅱ	1	第2学期	佐藤 昇・他	医歯学系(医)	140	医学部医学科2年		集中	集中	講義
240M1301	80			14	基礎薬理	3.5	第1学期	平島 正則・他	医歯学系(医)	133	医学部医学科3年		集中	集中	講義
240M1302	80			14	病理総論	3	第1学期	高田 尚良・他	医歯学系(医)	133	医学部医学科3年		集中	集中	講義
240M1303	80			14	生体防御と感染(細菌学)	3	第1学期	松本 壮吉・他	医歯学系(医)	133	医学部医学科3年		集中	集中	講義
240M1304	80			14	生体防御と感染(免疫学)	2.5	第1学期	片貝 智哉・他	医歯学系(医)	133	医学部医学科3年		集中	集中	講義
240M1305	80			14	生体防御と感染(ウイルス学)	2	第1学期	阿部 隆之・他	医歯学系(医)	133	医学部医学科3年		集中	集中	講義
240M1306	80			14	生体防御と感染(医動物学)	1	第1学期	片貝 智哉・他	医歯学系(医)	133	医学部医学科3年		集中	集中	講義
240M1307	80			14	生体防御と感染(総合)	1.5	第1学期	高田 尚良・他	医歯学系(医)	133	医学部医学科3年		集中	集中	講義
240M1308	82			13	環境医学	1.5	第1学期	中村 和利・他	医歯学系(医)	133	医学部医学科3年		集中	集中	講義
240M1309	81			14	統合臨床医学	4	第1学期	佐藤 昇・他	医歯学系(医)	133	医学部医学科3年		集中	集中	講義
240M1310	81			14	臓器別講義・演習Ⅰ	15	第2学期	竹林 浩秀・他	医歯学系(医)	133	医学部医学科3年		集中	集中	講義
240M1311	80			14	医学研究実習	7	第2学期	平島 正則・他	医歯学系(医)	133	医学部医学科3年		集中	集中	実習
240M1401	82			14	法医学	2	第1学期	高塚 尚和・他	医歯学系(医)	127	医学部医学科4年		集中	集中	講義
240M1402	82			14	医学情報学(応用)	0.5	第1学期	赤澤 宏平・他	医歯学総合病院(医)	127	医学部医学科4年		集中	集中	講義
240M1403	82			14	公衆衛生学	2	第1学期	齋藤 玲子・他	医歯学系(医)	127	医学部医学科4年		集中	集中	講義
240M1404	81			14	臨床実習入門(CBT)	2	第2学期	佐藤 昇・他	医歯学系(医)	127	医学部医学科4年		集中	集中	講義
240M1405	81			14	臨床実習入門(OSCE)	4	第2学期	佐藤 昇・他	医歯学系(医)	127	医学部医学科4年		集中	集中	講義
240M1406	81			14	臓器別講義・演習Ⅱ	18	第1学期	竹林 浩秀・他	医歯学系(医)	127	医学部医学科4年		集中	集中	講義
240M1407	81			14	臓器別講義・演習Ⅲ	7	第2学期	竹林 浩秀・他	医歯学系(医)	127	医学部医学科4年		集中	集中	講義
240M1408	81			15	臨床実習ⅠA	7	第2学期	竹林 浩秀・他	医歯学系(医)	127	医学部医学科4年		集中	集中	講義
240M1409	70			04	医学英語Ⅱ	0.5	第2学期	Razvina Olga・他	医歯学系(医)	127	医学部医学科4年		集中	集中	講義
240M1501	81			15	臨床実習ⅠB	15	第1学期	竹林 浩秀・他	医歯学系(医)	127	医学部医学科5年		集中	集中	実習
240M1502	81			15	臨床実習ⅠC	15	第2学期	竹林 浩秀・他	医歯学系(医)	127	医学部医学科5年		集中	集中	実習
240M1503	81			15	臨床実習ⅡA (clinical clerkship)	7	第2学期	竹林 浩秀・他	医歯学系(医)	127	医学部医学科5年		集中	集中	実習
240M1601	81			15	臨床実習ⅡB (clinical clerkship)	15	第1学期	竹林 浩秀・他	医歯学系(医)	127	医学部医学科6年		集中	集中	実習
240M1602	81			15	臨床医学講義(集中)	7	第2学期	竹林 浩秀・他	医歯学系(医)	127	医学部医学科6年		集中	集中	講義



医 歯 学 (細区分: 医学)

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240M1701	99			14	ミャンマー-夏期医学短期研修	1	第1学期	齋藤 玲子	歯学部系(医)	10	医学部医学科4年		集中	集中	その他
240M8001	80			23	人体の構造と機能I	2	第1, 2ターム	齋藤 修	歯学部系(医学部保健)	160	医学部保健学科1年		月	2	講義
240M8002	80			23	人体の構造と機能II	2	第3, 4ターム	小山 諭	歯学部系(医学部保健)	180	医学部保健学科1年		月	5	講義
240M8003	80	57		03	遺伝と分子生物学	2	第3, 4ターム	佐藤 英世	歯学部系(医学部保健)	160	医学部保健学科1年		月	3	講義
240M8004	81			03	医療と画像技術	2	第3, 4ターム	高橋 直也	歯学部系(医学部保健)	100	医学部保健学科1年		火	4	講義
240M8005	82			23	環境と健康	2	第1, 2ターム	関 奈緒	歯学部系(医学部保健)	160	医学部保健学科2年		火	1	講義
240M8006	82			03	生活習慣と健康	2	第3, 4ターム	佐藤 英世	歯学部系(医学部保健)	160	医学部保健学科2年		木	1	講義
240M8007	80			23	疾病の原因と成り立ち(看護)	2	第1, 2ターム	小山 諭	歯学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻2年		金	1・2	講義
240M8008	80			23	疾病の原因と成り立ち(放射)	2	第1, 2ターム	市川 翔太	歯学部系(医学部保健)	40	医学部保健学科放射線技術科学専攻2年		金	2	講義
240M8010	81			23	疾病の予防と治療	2	第3, 4ターム	小山 諭	歯学部系(医学部保健)	180	医学部保健学科2年		木	2	講義
240M8011	80			03	性と個体発生の科学	2	第1, 2ターム	有森 直子	歯学部系(医学部保健)	160	医学部保健学科3年		火	5	講義
240M8012	56			03	人間工学論	2	第1, 2ターム	飯島 淳彦	自然科学系(工学部)	150	医学部保健学科1年		月	4	講義
240M8013	82			03	医学と医療の歴史	2	第3, 4ターム	宮坂 道夫	歯学部系(医学部保健)	150	医学部保健学科1年		水	4	講義
240M8014	85			03	ケアの基本理念と実際	2	第3, 4ターム	田中 美央	歯学部系(医学部保健)	200	医学部保健学科1年		水	4	講義
240M8015	82			03	医療の倫理	2	第1, 2ターム	宮坂 道夫	歯学部系(医学部保健)	160	医学部保健学科2年		月	1	講義
240M8016	82			03	医療と法	2	第1, 2ターム	高塚 尚和	歯学部系(院医歯(医))	200	医学部保健学科/全学部(保健学科除く)2年/全学年	イ	木	5	講義
240M8019	82			03	医療統計学	2	第3, 4ターム	関 奈緒	歯学部系(医学部保健)	160	医学部保健学科2年		金	2	講義
240M8020	82			13	保健学総合	2	第3, 4ターム	住吉 智子	歯学部系(医学部保健)	160	医学部保健学科1年		金	5	講義
240M8031	77			15	保健学の理論と技法	2	第3, 4ターム	小山 諭	歯学部系(医学部保健)	6	医学部保健学科(留学生のみのみ)		集中	集中	演習
240M8032	77			15	保健学課題研究	6	第3, 4ターム	小山 諭	歯学部系(医学部保健)	6	医学部保健学科(留学生のみのみ)		集中	集中	演習
241M8009	80			23	疾病の原因と成り立ち(検査)	2	第1ターム	大澤 まみ	歯学部系(医学部保健)	40	医学部保健学科検査技術科学専攻2年		月金	3・2	講義
241M8021	81			04	救急看護法	1	第1ターム	小山 諭	歯学部系(医学部保健)	180	医学部保健学科3, 4年		月	1	講義
242M8017	86			03	社会保障論	1	第2ターム	中村 勝	歯学部系(医学部保健)	160	医学部保健学科2年		水	1	講義
243M8018	81			03	医療ボランティア論	1	第3ターム	坂井 さゆり	歯学部系(医学部保健)	160	医学部保健学科2年	イ	水	1	講義
243M5026	82			03	国際保健医療学	1	第3ターム	齋藤 あや	歯学部系(医学部保健)	160	医学部保健学科4年		水	1	講義
243M5027	82			03	国際医療情報科学	1	第3ターム	関 奈緒	歯学部系(医学部保健)	160	医学部保健学科4年		水	2	講義
241M8107	85			24	看護学原論	1	第1ターム	内山 美枝子	歯学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻1年		金	3	講義
242M8108	85			24	看護ケア論	1	第2ターム	内山 美枝子	歯学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻1年		金	3	講義
242M8109	85			24	援助人間関係論	1	第2ターム	齋藤 あや	歯学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻1年		金	4	講義
241M8111	85			24	生活援助論	1	第1ターム	横野 知江	歯学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻2年		木	3	講義
243M8110	85			24	発達段階別対象論	1	第3ターム	横野 知江	歯学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻1年	イ	木	3	講義
243M8105	85	81	80	24	栄養学	1	第3ターム	小山 諭	歯学部系(医学部保健)	100	医学部保健学科看護学専攻2年		火	5	講義
242M8112	85			24	看護過程展開技術演習	1	第2ターム	坂上 百重	歯学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻2年		木	1・2	演習
242M8113	85			24	生活援助技術演習	1	第2ターム	横野 知江	歯学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻2年		水	3・4	演習
244M8114	85			24	診療援助技術演習	1	第4ターム	坂上 百重	歯学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻2年		金	3・4	演習
243M8115	85			24	フィジカルアセスメント演習	1	第3ターム	齋藤 あや	歯学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻2年		金	3・4	演習
242M8121	85			24	基礎看護学実習I	1	第2ターム	横野 知江	歯学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻1年		臨地実習	臨地実習	実習
244M8122	85			24	基礎看護学実習II	2	第4ターム	齋藤 あや	歯学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻2年		臨地実習	臨地実習	実習
244M8116	85			14	ナラティブケア論	1	第4ターム	宮坂 道夫	歯学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻2年		月	2	講義
243M5120	85			24	看護管理経営論	1	第3ターム	内山 美枝子	歯学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻4年		木	3	講義
242M8123	85			24	成人・老年看護学概論	1	第2ターム	坂井 さゆり	歯学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻2年		木	4	講義
241M8103	85			24	治療法概説	1	第1ターム	小山 諭	歯学部系(医学部保健)	100	医学部保健学科看護学専攻2年		木	2	講義
244M8124	85			24	アキュートケア看護論	1	第4ターム	岩佐 有華	歯学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻2年		水	4	講義
241M8125	85			24	クロニックケア看護論	1	第1ターム	清水 詩子	歯学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻3年		水	2	講義
242M8126	85			24	パリアティブケア看護論	1	第2ターム	坂井 さゆり	歯学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻3年		水	2	講義

医 歯 学 (細区分: 医学)

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241M8127	85			24	成人・老年看護技術論Ⅰ	1	第1ターム	岩佐 有華	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻3年		金	3・4	演習
242M8128	85			24	成人・老年看護技術論Ⅱ	1	第2ターム	田口 めぐみ	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻3年		金	3・4	演習
240M8104	85			24	病態論	2	第1, 2ターム	小山 諭	医歯学系(医学部保健)	100	医学部保健学科看護学専攻2年		火	3	講義
240M8129	85			24	成人・老年看護学実習Ⅰ	2	第3, 4ターム	坂井 さゆり	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻3年		臨地実習	臨地実習	実習
240M8130	85			24	成人・老年看護学実習Ⅱ	2	第3, 4ターム	清水 詩子	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻3年		臨地実習	臨地実習	実習
241M8133	85			24	成人・老年看護技術論Ⅲ	1	第1ターム	深澤 友里	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻3年		金		演習
243M8131	85			24	エイジング看護論	1	第3ターム	柿原 奈保子	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻2年		火	4	講義
242M8132	85	81		24	疾病の成因と治療	1	第2ターム	小山 諭	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻2年		火	4	講義
242M8134	85			24	成人・老年看護技術論Ⅳ	1	第2ターム	菊永 淳	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻3年		金	4	演習
240M5135	85			24	エイジング看護実習	2	第3, 4ターム	柿原 奈保子	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻3年		臨地実習	臨地実習	実習
240M8135	85			24	成人・老年看護学実習Ⅲ	2	第3, 4ターム	柿原 奈保子	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻3年		臨地実習	臨地実習	実習
241M8136	85			24	小児看護学概論	1	第1ターム	住吉 智子	医歯学系(医学部保健)	85	医学部保健学科看護学専攻2年		火	2	講義
243M8137	85			24	小児疾病治療論	1	第3ターム	田中 美央	医歯学系(医学部保健)	85	医学部保健学科看護学専攻2年	イ	金	5	講義
242M8139	85			24	小児看護学演習	1	第2ターム	佐藤 由紀子	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻3年		水	3・4	演習
241M8138	85			24	小児生活支援看護論	1	第1ターム	田中 美央	医歯学系(医学部保健)	85	医学部保健学科看護学専攻3年		月	2	講義
240M8140	85			24	小児看護学実習	2	第3, 4ターム	田中 美央	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻3年		臨地実習	臨地実習	実習
242M8141	85			24	母性家族支援看護論	1	第2ターム	関島 香代子	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻2年		木	3	講義
241M8142	85			24	リプロダクティブヘルス看護論	1	第1ターム	関島 香代子	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻2年		水	3	講義
241M8143	85			24	産科婦人科疾病治療概論	1	第1ターム	関島 香代子	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻2年		水	4	講義
241M8144	85			24	母性家族支援看護演習	1	第1ターム	柳生田 紀子	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻3年		月	3・4	演習
243M8167	85			24	ウイメンズヘルスマーシング	1	第3ターム	柳生田 紀子	医歯学系(医学部保健)	80	医学部保健学科看護学専攻2年		水	3	講義
240M8145	85			24	母性家族支援看護実習	2	第3, 4ターム	関島 香代子	医歯学系(医学部保健)	80	医学部保健学科看護学専攻3年		臨地実習	臨地実習	実習
243M8148	85			24	精神看護学	1	第3ターム	中村 勝	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻2年		火	3	講義
241M8146	85			24	精神看護学概論	1	第1ターム	中村 勝	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻2年		水	1	講義
242M8147	85			24	精神科治療概論	1	第2ターム	清野 由美子	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻2年		火	5	講義
242M8149	85			24	精神看護学演習	1	第2ターム	長澤 寮	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻3年		木	3・4	演習
240M8150	85			24	精神看護学実習	2	第3, 4ターム	清野 由美子	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻3年		臨地実習	臨地実習	実習
243M5156	85			24	公衆衛生看護管理論	1	第3ターム	佐藤 美由紀	医歯学系(医学部保健)	95	医学部保健学科看護学専攻4年		月	2	講義
243M5157	82			14	疫学特講	1	第3ターム	関 奈緒	医歯学系(医学部保健)	95	医学部保健学科看護学専攻4年		月	3	講義
243M8101	85			24	健康支援関係法規	1	第3ターム	中村 勝	医歯学系(医学部保健)	95	医学部保健学科看護学専攻1年		金	4	講義
244M8102	85			24	保健医療福祉行政論	1	第4ターム	未定	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻1年		金	3	講義
243M8151	85			24	公衆衛生看護学原論	1	第3ターム	佐藤 美由紀	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻1年		木	4	講義
241M8179	85			24	健康教育・グループ支援の技法	1	第1ターム	成田 太一	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻3年		水	4	講義
241M8180	85			24	コミュニティ・アセスメントの技法	1	第1ターム	井上 智代	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻3年		火	3	講義
240M8152	85			24	公衆衛生看護活動論Ⅰ	2	第1, 2ターム	佐藤 美由紀	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻2年		月	3	講義
244M8153	85			24	公衆衛生看護活動論Ⅱ	1	第4ターム	成田 太一	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻2年		水	3	講義
240M5165	85			24	公衆衛生看護学実習	2	第1, 2ターム	佐藤 美由紀	医歯学系(医学部保健)	95	医学部保健学科看護学専攻4年		臨地実習	臨地実習	実習
244M5164	85			24	地域保健学実習	1	第4ターム	成田 太一	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻3年		臨地実習	臨地実習	実習
243M8177	85			24	学校・産業保健論	1	第3ターム	井上 智代	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻2年		月	4	講義
241M8178	85			24	健康相談・家庭訪問の技法	1	第1ターム	成田 太一	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻3年		水	3	講義
240M5136	85			24	新潟地域看護学実習	2	第1, 2ターム	佐藤 美由紀	医歯学系(医学部保健)	95	医学部保健学科看護学専攻4年		臨地実習	臨地実習	実習
241M5167	85			24	看護過程展開技術演習Ⅱ	1	第1ターム	佐藤 由紀子	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻3年		水	1・2	演習
241M8154	85			24	地域・在宅看護論	1	第1ターム	井上 智代	医歯学系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻2年		水	2	講義

医 歯 学 (細区分: 医学)

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241M8155	85			24	地域・在宅看護論演習	1	第1ターム	山下 優子	医学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻3年		木	3・4	演習
240M8157	85			24	地域・在宅看護論実習	2	第3,4ターム	井上 智代	医学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻3年		臨地実習	臨地実習	実習
242M8156	85			24	新潟地域看護学実習	2	第2ターム	成田 太一	医学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻2年		金 臨地実習	3・4 臨地実習	実習
241M8117	85			24	臨床課題解決基礎演習	1	第1ターム	齋藤 あや	医学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻3年		火	2	講義
241M5172	77			15	看護研究演習I	1	第1ターム	内山 美枝子	医学部系(医学部保健)	95	医学部保健学科看護学専攻4年		水 金	1・2	演習
244M8162	77			15	看護研究演習I	1	第4ターム	内山 美枝子	医学部系(医学部保健)	95	医学部保健学科看護学専攻3年		集中	集中	演習
243M5173	77			15	看護研究演習II	1	第3ターム	内山 美枝子	医学部系(医学部保健)	95	医学部保健学科看護学専攻4年		金	1・2	演習
243M5174	77			15	看護研究演習III	2	第3ターム	内山 美枝子	医学部系(医学部保健)	95	医学部保健学科看護学専攻4年		月 水	4・5 3・4	演習
243M5175	85			24	災害看護論	1	第3ターム	岩佐 有華	医学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻4年		火	3	講義
241M8158	85			14	国際看護学	1	第1ターム	齋藤 あや	医学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻1年		金	4	講義
244M8159	85			14	看護学特論I	1	第4ターム	坂井 さゆり	医学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻2年		火	3	講義
242M5177	85			14	国際看護学演習	1	第2ターム	齋藤 あや	医学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻4年		集中	集中	演習
240M8164	85			24	チーム医療実習	2	第3,4ターム	住吉 智子	医学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻3年		臨地実習	臨地実習	実習
244M8166	85			24	助産学原論	1	第4ターム	有森 直子	医学部系(医学部保健)	80	医学部保健学科看護学専攻2年		水	2	講義
241M8169	85			24	助産ケア論	2	第1ターム	西方 真弓	医学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻3年		木	1・2	講義
240M8168	85			24	周産期病態論	2	第3,4ターム	西方 真弓	医学部系(医学部保健)	80	医学部保健学科看護学専攻2年		木	3	講義
242M8170	85			24	セクシュアルカウンセリング	1	第2ターム	有森 直子	医学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻3年		月	2	講義
243M5182	85			24	セクシュアルカウンセリング	1	第3ターム	関島 香代子	医学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻4年		木	3	講義
242M5185	85			24	助産学実習	8	第2ターム	有森 直子	医学部系(医学部保健)	16	医学部保健学科看護学専攻4年		臨地実習	臨地実習	実習
242M8171	85			24	助産ケア演習I	1	第2ターム	柳生田 紀子	医学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻3年		月	3・4	演習
241M5184	85			24	助産ケア演習II	1	第1ターム	西方 真弓	医学部系(医学部保健)	90	医学部保健学科看護学専攻4年		火 金	3・4	演習
243M5190	85			24	助産学特論	1	第3ターム	西方 真弓	医学部系(医学部保健)	16	医学部保健学科看護学専攻4年		火	4	講義
240M8301	41			24	応用数学	2	第1,2ターム	坂本 信	医学部系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻2年		木	1	講義
240M8302	51			24	医用工学	1	第1,2ターム	小林 公一	医学部系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻2年		木	2	講義
240M8304	51			24	医用工学実験	1	第3,4ターム	小林 公一	医学部系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻2年		火	4・5	実験
240M8303	51			14	医用工学演習	1	第3,4ターム	小林 公一	医学部系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻2年		水	3	演習
240M8305	51			14	医用システム工学実験	1	第1,2ターム	大久保 真樹	医学部系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻3年		金	3・4	実験
243M8306	87			04	医用生体工学	1	第3ターム	小林 公一	医学部系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻3年		金	1	講義
240M8307	51			24	情報科学実習	1	第1,2ターム	大久保 真樹	医学部系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻2年		火	3・4	実習
240M8308	43			24	放射線物理学	2	第1,2ターム	齋藤 正敏	医学部系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻2年		木	3	講義
240M8309	43			24	放射線物理学演習	1	第3,4ターム	齋藤 正敏	医学部系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻2年		木	3	演習
240M8310	43			14	放射線理工学演習	1	第3,4ターム	齋藤 正敏	医学部系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻3年		火	3	演習
240M8311	43			24	放射線計測学	2	第3,4ターム	齋藤 正敏	医学部系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻2年		月	3	演習
240M8312	43			24	放射線計測学演習	1	第1,2ターム	齋藤 正敏	医学部系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻3年		月	3	講義
240M8313	43			24	放射線計測学実験	1	第3,4ターム	齋藤 正敏	医学部系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻3年		火	4・5	実験
240M8314	46			24	放射化学及び演習	1	第1,2ターム	近藤 達也	医学部系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻2年		木	4	演習
240M8315	46			24	放射化学実験	1	第3,4ターム	近藤 達也	医学部系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻2年		金	3・4	実験
240M8316	57			24	放射線生物学及び演習	1	第1,2ターム	笹本 龍太	医学部系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻2年		月	3	演習
241M8317	87			24	放射線衛生学	1	第1ターム	宇都宮 悟	医学部系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻2年		水	3	講義
240M8318	87			24	放射線関係法規及び演習	1	第1,2ターム	成田 啓廣	医学部系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻2年		月	2	演習
240M8319	87			24	放射線管理学及び演習	1	第3,4ターム	早川 岳英	医学部系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻3年		火	2	演習
240M8320	87			24	放射線管理学実験	1	第3,4ターム	近藤 達也	医学部系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻3年		月	3・4	実験
240M8321	87			24	診療画像機器学I	2	第3,4ターム	大久保 真樹	医学部系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻2年		火	2	講義

医 歯 学 (細区分: 医学)

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240M8322	87			24	診療画像機器学Ⅱ	2	第1, 2 ターム	大久保 真樹	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻3年		金	2	講義
240M8323	87			24	診療画像機器学実験Ⅰ	1	第1, 2 ターム	成田 啓廣	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻3年		木	3・4	実験
240M8324	87			24	診療画像機器学実験Ⅱ	1	第3, 4 ターム	宇都宮 悟	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻3年		木	3・4	実験
240M8325	87			24	診療画像機器学演習	1	第1, 2 ターム	大久保 真樹	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻3年		月	2	演習
242M8326	81			24	基礎放射線医学	1	第2ターム	笹本 龍太	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻1年		火	5	講義
240M8327	87			24	画像解剖学演習	1	第1, 2 ターム	高橋 直也	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻2年		火	2	演習
240M5331	87			24	画像解剖学実習	1	第1, 2 ターム	高橋 直也	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻4年		臨地実習	臨地実習	実習
241M8328	87			24	画像医学Ⅰ	1	第1ターム	高橋 直也	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻3年		木	2	講義
242M8329	87			24	画像医学Ⅱ	1	第2ターム	高橋 直也	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻3年		木	2	講義
240M8330	87			14	画像医学演習	1	第3, 4 ターム	高橋 直也	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻3年		木	2	演習
242M8331	87			24	放射線写真学	1	第2ターム	成田 啓廣	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻2年		水	3	講義
244M8332	87			24	放射線撮影技術学Ⅰ	1	第4ターム	山崎 芳裕	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻2年		月	2	講義
240M8333	87			24	放射線撮影技術学Ⅱ	2	第1, 2 ターム	山崎 芳裕	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻3年		水	2	講義
240M8334	87			24	放射線撮影技術学Ⅲ	2	第3, 4 ターム	成田 啓廣	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻3年		水	2	演習
240M8335	87			24	磁気共鳴画像技術学演習	1	第3, 4 ターム	大久保 真樹	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻3年		金	3	演習
242M5341	87			14	超音波技術学	1	第2ターム	高橋 直也	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻4年		金	3	講義
243M8336	87			14	超音波技術学	1	第3ターム	高橋 直也	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻3年		金	4	講義
240M5342	87			24	放射線撮影技術学実習	4	第1, 2 ターム	成田 啓廣	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻4年		臨地実習	臨地実習	実習
243M8337	87			24	医療画像工学Ⅰ	2	第3ターム	近藤 世範	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻2年		火	3	講義
244M8338	87			24	医療画像工学Ⅱ	2	第4ターム	近藤 世範	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻2年		火	3	講義
241M8339	87			24	医療画像処理工学	1	第1ターム	近藤 世範	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻3年		火	2	講義
240M8340	87			24	医療画像工学実験	1	第1, 2 ターム	岡本 昌士	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻3年		水	3・4	実験
243M8341	87			24	医療情報学	1	第3ターム	近藤 世範	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻3年		水	3	講義
243M8342	87			14	医療画像処理工学演習	1	第3ターム	岡本 昌士	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻3年3年		水	4・5	演習
244M8343	87			14	医療情報システム概論	1	第4ターム	近藤 世範	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻3年		水	3	講義
240M8344	87			24	核医学検査技術学Ⅰ	2	第3, 4 ターム	山崎 芳裕	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻2年		水	2	講義
240M8345	87			24	核医学検査技術学Ⅱ	2	第1, 2 ターム	山崎 芳裕	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻3年		火	3	講義
240M8346	87			24	核医学検査技術学Ⅲ	2	第3, 4 ターム	成田 啓廣	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻3年		金	2	講義
241M5352	87			05	核医学特論	1	第1ターム	山崎 芳裕	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻4年		金	2	講義
240M5353	87			24	核医学検査技術学実習	3	第1, 2 ターム	山崎 芳裕	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻4年		臨地実習	臨地実習	実習
240M8347	87			24	放射線治療技術学Ⅰ	2	第3, 4 ターム	笹本 龍太	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻2年		金	1	講義
240M8348	87			24	放射線治療技術学Ⅱ	2	第1, 2 ターム	早川 岳英	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻3年		金	1	講義
240M8349	87			24	放射線治療技術学Ⅲ	2	第3, 4 ターム	笹本 龍太	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻3年		月	2	講義
240M5358	81			14	放射線治療計画法演習	1	第1, 2 ターム	笹本 龍太	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻4年		金	4	演習
240M5359	81			24	放射線治療技術学実習	2	第1, 2 ターム	笹本 龍太	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻4年		臨地実習	臨地実習	実習
240M5360	77			15	卒業研究	4	第3, 4 ターム	高橋 直也	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻4年		集中	集中	演習
240M5361	87			14	放射線科学セミナー	2	第3, 4 ターム	近藤 達也	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻4年		金	4	演習
243M8355	87			04	医用放射線技術の歴史	1	第3ターム	宇都宮 悟	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻1年		火	5	講義
240M8350	87			14	放射線治療技術学演習	1	第3, 4 ターム	早川 岳英	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻3年		月	1	演習
240M8351	87			24	実践臨床画像学	2	第1~4 ターム	市川 翔太	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻3年		1学期: 火, 2学期: 集中	1学期: 4・2学期: 集中	講義・演習
241M8501	80			24	人体機能構造学Ⅰ	1	第1ターム	大澤 まみ	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻2年		月	4	講義
242M8502	80			24	人体機能構造学Ⅱ	1	第2ターム	池主 雅臣	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻2年		水	2	講義
242M8503	80			24	人体構造学実習	1	第2ターム	大澤 まみ	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻2年		水	3・4・5	実習

医 歯 学 (細区分: 医学)

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
244M8504	80			24	生体機能学実習	1	第4ターム	池主 雅臣	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻2年		月	3・4	実習
240M8505	57			24	生物化学	2	第1, 2ターム	佐藤 英世	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻2年		金	3	講義
243M8506	57			24	生物化学実習	1	第3ターム	佐藤 英世	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻2年		木	3・4・5	実習
242M8507	80			24	ゲノム検査科学	1	第2ターム	佐藤 英世	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻3年		木	4	講義
244M8508	80			24	ゲノム検査科学実習	1	第4ターム	佐藤 英世	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻3年		火	3・4・5	実習
241M8509	87			24	RI検査科学	1	第1ターム	佐藤 英世	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻3年		月	3・4	講義
242M8511	81			24	循環器機能検査科学	1	第2ターム	池主 雅臣	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻3年		火	2	講義
243M8512	81			24	筋電図検査科学	1	第3ターム	柳川 香織	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻3年		木	2	講義
242M8513	81			24	脳波検査科学	1	第2ターム	柳川 香織	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻3年		木	2	講義
243M8514	81			24	呼吸機能検査科学	1	第3ターム	池主 雅臣	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻3年		水	3	講義
241M8515	81			24	平衡機能検査科学	1	第1ターム	柳川 香織	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻3年		木	2	講義
240M8516	80			24	生理機能検査科学実習	1	第3, 4ターム	池主 雅臣	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻3年		3:水 4:水	4・5 3・4	実習
243M8517	81			24	画像検査科学	1	第3ターム	松田 康伸	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻3年		月	1	講義
244M8518	81			24	画像検査科学実習	1	第4ターム	松田 康伸	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻3年		月	1・2	実習
240M8519	87			24	医用工学概論	2	第3, 4ターム	齋藤 修	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻2年		月	2	講義
243M8520	87			24	医用工学実習	1	第3ターム	齋藤 修	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻3年		月	3・4	実習
242M8521	87			24	情報科学概論演習	1	第2ターム	齋藤 修	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻2年		月	3・4	演習
240M8522	81			24	病気の成り立ちI	2	第1, 2ターム	松田 康伸	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻3年		月	2	講義
240M8523	81			24	病気の成り立ちII	2	第2ターム	牛木 隆志	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻3年		水・木	3	講義
240M8526	81			24	疾患と臨床検査	2	第1, 2ターム	松田 康伸	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻4年		1:月 2:月	4・5 5	講義
244M8525	81			24	血液学I	2	第4ターム	牛木 隆志	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻2年		金	3・4	講義
241M8526	81			24	血液学II	2	第1ターム	牛木 隆志	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻3年		火	3・4	講義
240M8527	81			24	血液検査科学実習	1	第2, 3ターム	牛木 隆志	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻3年		2:火 3:木	3・4 3・4	実習
241M8530	80			24	医学検査管理総論	2	第1ターム	牛木 隆志	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻4年		集中	集中	講義
243M8529	87			24	医学検査機器概論	1	第3ターム	佐藤 拓一	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻2年		金	4	講義
244M8530	80			24	分析系検査管理論	1	第4ターム	佐藤 拓一	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻3年		月	5	講義
240M8531	80			24	一般検査科学	2	第1, 2ターム	サトウ 恵	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻2年		月	2	講義
244M8532	80			24	一般検査科学実習	1	第4ターム	サトウ 恵	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻2年		火	3・4・5	実習
240M8533	87			24	病態化学分析学I	2	第1, 3ターム	佐藤 拓一	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻2年		1:火 3:金	3・4 3	講義
241M8535	87			24	病態化学分析学実習I	1	第1ターム	奥田 明子	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻2年		水	3・4・5	実習
242M8536	87			24	病態化学分析学実習II	1	第2ターム	奥田 明子	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻2年		木	1・3・4	実習
240M8537	80			24	病理形態学I	2	第3, 4ターム	須貝 美佳	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻2年		水	1	講義
240M8538	80			24	病理形態学II	2	第1, 2ターム	須貝 美佳	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻3年		水	2	講義
240M8539	80			24	病理形態学実習I	1	第1, 2ターム	須貝 美佳	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻3年		金	3・4・5	実習
240M8540	80			24	病理形態学実習II	1	第3, 4ターム	須貝 美佳	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻3年		金	3・4・5	実習
240M8541	80			24	細胞検査学実習	1	第3, 4ターム	須貝 美佳	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻3年		金	1・2	実習
240M8542	80			24	病原微生物学	2	第1, 2ターム	渡邊 香奈子	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻2年		火	2	講義
240M8543	80			24	病原微生物学実習	1	第3, 4ターム	渡邊 香奈子	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻2年		3:月・水 4:水・木	3・4	実習
240M8544	80			24	微生物検査科学	2	第3, 4ターム	渡邊 香奈子	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻2年		火	2	講義
241M8545	80			24	微生物検査科学演習	1	第1ターム	渡邊 香奈子	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻3年		水	3・4	演習
240M8546	80			24	寄生虫検査科学	2	第1, 2ターム	サトウ 恵	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻2年		木	2	講義
243M8547	80			24	寄生虫検査科学実習	1	第3ターム	サトウ 恵	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻2年		火	3・4・5	実習
240M8548	80			24	基礎免疫学	2	第3, 4ターム	山本 秀輝	医学部(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻2年		水	2	講義

医 歯 学 (細区分: 医学)

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
244M8549	80			24	免疫検査学演習	1	第4ターム	富山 智香子	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻3年		木	3・4	演習
240M8550	80			24	免疫検査科学	2	第1, 2ターム	富山 智香子	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻3年		金	2	講義
241M8551	80			24	免疫検査科学実習	1	第1ターム	富山 智香子	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻3年		木	3・4・5	実習
244M8552	80			24	臓器移植検査科学	1	第4ターム	富山 智香子	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻3年		木	2	講義
241M8554	80			24	臨床検査管理概論	1	第1ターム	須貝 美佳	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻2年		金	1	講義
242M5556	82			24	医療制度概論	1	第2ターム	渡邊 香奈子	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻4年		月	4	講義
240M5557	80			14	臨床検査実習	8	通年	須貝 美佳	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻4年		臨地実習	臨地実習	実習
240M5558	77			15	卒業研究	4	通年	佐藤 英世	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻4年		集中	集中	演習
244M8553	80			24	医療安全管理学	1	第4ターム	佐藤 拓一	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻3年		月	3・4	講義・実習
242M8534	87			24	病態化学分析学Ⅱ	1	第2ターム	奥田 明子	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻2年		火	3	講義
243M8524	81			24	疾患と臨床検査	2	第3ターム	松田 康伸	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻3年		月・火	月:2・火:3	講義
244M8555	82			24	医療制度概論	1	第4ターム	渡邊 香奈子	医歯学系(医学部保健)	45	医学部保健学科検査技術科学専攻3年		木	5	講義
240DS425	81			13	医科学Ⅰ	2	第1学期	歯学部学務委員会	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)4年		不定期	不定期	講義
240DS426	81			13	医科学Ⅱ	2	第2学期	歯学部学務委員会	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)4年		不定期	不定期	講義
240DS503	81			14	医科学Ⅲ	2	第1学期	歯学部学務委員会	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)5年		不定期	不定期	講義
240DA212	86			14	社会調査法	2	第1学期	藤原 明弘・他	医歯学系(歯)	20	歯学部(口腔生命福祉学科)2年		月	2	演習
240DA301	86			13	社会福祉原論Ⅰ	2	第1学期	神子島 句子	医歯学系(歯)	26	歯学部(口腔生命福祉学科)3年		集中(水3・4, 木1・2, 金3・4)		講義
240DA302	86			14	社会福祉現場実習指導Ⅰ	2	第1学期	神子島 句子	医歯学系(歯)	26	歯学部(口腔生命福祉学科)3年		水1・2, 木1・2		実習
240DA303	86			14	社会保障論	2	第1学期	大内 章嗣・他	医歯学系(歯)	26	歯学部(口腔生命福祉学科)3年		水3・4, 金3・4		演習
240DA304	86			14	公的扶助論	2	第1学期	大内 章嗣・他	医歯学系(歯)	26	歯学部(口腔生命福祉学科)3年		水3・4, 金3・4		演習
240DA305	86			14	児童福祉論Ⅰ	2	第1学期	米澤 大輔・他	医歯学系(歯)	26	歯学部(口腔生命福祉学科)3年		木1・2, 金3・4		演習
240DA306	86			14	社会福祉援助技術論Ⅰ	2	第1学期	米澤 大輔	医歯学系(歯)	26	歯学部(口腔生命福祉学科)3年		木1・2, 金3・4		演習
240DA312	86			14	障害者福祉論Ⅰ	2	第2学期	黒川 孝一・他	医歯学系(歯)	26	歯学部(口腔生命福祉学科)3年		火3・4, 木3・4, 金3・4		演習
240DA313	86			14	社会福祉援助技術論Ⅱ	2	第2学期	黒川 孝一・他	医歯学系(歯)	26	歯学部(口腔生命福祉学科)3年		火3・4, 木3・4, 金3・4		演習
240DA314	86			14	高齢者福祉論Ⅰ	4	第2学期	神子島 句子	医歯学系(歯)	26	歯学部(口腔生命福祉学科)3年		火3・4, 木3・4, 金3・4		演習
240DA315	86			14	社会福祉援助技術演習Ⅰ	4	第2学期	神子島 句子	医歯学系(歯)	26	歯学部(口腔生命福祉学科)3年		火3・4, 木3・4, 金3・4		演習
240DA318	86			14	地域福祉論	2	第1学期	中村 健・他	医歯学系(歯)	26	歯学部(口腔生命福祉学科)3年		水1・2, 水5		講義
240DA319	86			14	権利擁護と成年後見	1	第2学期	大内 章嗣・他	医歯学系(歯)	26	歯学部(口腔生命福祉学科)3年		水1・2		講義
240DA321	86			14	社会福祉現場実習Ⅰ	2	第2学期	中村 健・他	医歯学系(歯)	26	歯学部(口腔生命福祉学科)3年		原則として8日間の学外施設実習(2月下旬～3月上旬に実施)		実習
240DA403	86			14	社会福祉現場実習Ⅱ	6	通年	中村 健・他	医歯学系(歯)		歯学部(口腔生命福祉学科)4年		未定	未定	実習
240DA404	86			14	社会福祉援助技術演習Ⅱ	1	通年	中村 健・他	医歯学系(歯)	26	歯学部(口腔生命福祉学科)4年		金5(福祉現場実習の実施に合わせて班別に開講), 金1・2(不定期)		演習
240DA405	86			14	社会福祉現場実習指導Ⅱ	1	通年	中村 健・他	医歯学系(歯)	26	歯学部(口腔生命福祉学科)4年		金5(福祉現場実習の実施に合わせて班別に開講), 金3・4(不定期)		実習
240DA409	86			14	社会福祉経営	1	通年	中村 健・他	医歯学系(歯)	26	歯学部(口腔生命福祉学科)4年		金3・4(不定期)		講義
240DA410	86			14	社会福祉原論Ⅱ	2	通年	黒川 孝一・他	医歯学系(歯)	26	歯学部(口腔生命福祉学科)4年		金1・2(不定期)		演習
240DA411	86			14	高齢者福祉論Ⅱ	2	通年	黒川 孝一・他	医歯学系(歯)	26	歯学部(口腔生命福祉学科)4年		金1・2(不定期)		演習
240DA412	86			14	障害者福祉論Ⅱ	2	通年	黒川 孝一・他	医歯学系(歯)	26	歯学部(口腔生命福祉学科)4年		金1・2(不定期)		演習
240DA413	86			14	児童福祉論Ⅱ	2	通年	黒川 孝一・他	医歯学系(歯)	26	歯学部(口腔生命福祉学科)4年		金1・2(不定期)		演習

医 歯 学 (細区分:歯学)

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
241G8005	90			03	[食べる]	2	第1ターム	早崎 治明・他	医歯学系(歯学部)	50	全学部		火	3・4	講義
242G8006	92			13	PBL入門	1	第2ターム	小野 和宏・他	医歯学系(歯学部)	50	歯学部(歯学科)3年		月	3・4	講義・演習
242G8007	86			03	健康福祉学入門	2	第2ターム	黒川 孝一・他	医歯学系(歯学部)	100	全学部	イ	水	1・2	講義
243G8505	75	86		03	新潟発福祉学	2	第3ターム	米澤 大輔・他	医歯学系(歯学部)	100	全学部		水	3・4	講義
240G8506	90			03	顔	2	第3,4ターム	丹原 惇・他	医歯学系(歯学部)	150	全学部		火	4	講義
240DS101	91			13	早期臨床実習I	1	第1学期	藤井 規孝・他	医歯学系(歯)	40	歯学部(歯学科)1年		金	1・2	実習
240DS201	57			14	バイオメディカルサイエンス	1	第1学期	笹岡 俊邦・他	脳研究所	50	歯学部(歯学科)2年		火	3・4	講義
240DS202	90			14	医療統計学	2	第1学期	藤原 明弘・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)2年		月	2	講義
240DS203	90			14	微生物学I	2	第1学期	寺尾 豊・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)2年		木	3・4	講義
240DS204	90			14	微生物学II	2	第2学期	寺尾 豊・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)2年		木	3・4	講義
240DS205	90			14	歯科理工学I	1	第1学期	泉 健次・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)2年		月	3	講義
240DS206	90			14	歯科理工学II	1	第1学期	泉 健次・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)2年		月	4	講義
240DS207	90			14	生体理工学	1	第2学期	泉 健次・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)2年		月	3・4	講義
240DS208	90			14	人体解剖学I	2	第1学期	大島 勇人・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)2年		水	3・4	講義
240DS209	90			14	人体発生学	1	第1学期	大峽 淳・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)2年		火	3	講義
240DS210	90			14	組織学総論	1	第2学期	大峽 淳・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)2年		火・水	1・2	講義
240DS211	90			14	生理学I	2	第1学期	山村 健介・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)2年		木	1・2	講義
240DS212	90			14	生理学II	2	第2学期	山村 健介・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)2年		金	1・2	講義
240DS213	90			14	生化学実習	1	第1学期	照沼 美穂・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)2年		金	3・4	実習
240DS214	90			14	基礎生化学	2	第1学期	照沼 美穂	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)2年		水	1・2	講義
240DS215	90			14	薬理学	2	第2学期	柿原 嘉人・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)2年		木	1・2	講義
240DS216	91			14	放射線学総論	1	第2学期	林 孝文・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)2年		水	1・2	講義
240DS218	90			14	歯学研究演習	2	第2学期	濃野 要・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)2年		金	3・4	演習
240DS219	91			14	地域歯科保健実習	1	第2学期	藤原 明弘・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)2年		火	3・4	実習
240DS220	92			14	国際歯科保健医療学入門	2	第2学期	石田 陽子・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)2年		水	3・4	講義
240DS301	91			13	早期臨床実習II	2	第1学期	藤井 規孝・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)3年		水	1・2	実習
240DS302	90			14	人体解剖学II	1	第1学期	依田 浩子・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)3年		火・木	3~5	講義
240DS303	90			14	人体解剖学実習	3	第1学期	大島 勇人・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)3年		火・木	3~5	実習
240DS304	90			14	組織学各論	1	第1学期	大峽 淳・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)3年		金	3・4	講義
240DS305	90			14	口腔組織発生学	1	第1学期	大峽 淳・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)3年		火	1・2	講義
240DS306	90			14	口腔生理学	1	第1学期	岡本 圭一郎・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)3年		金	1・2	講義
240DS307	90			14	口腔生化学	1	第1学期	照沼 美穂・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)3年		火	1・2	講義
240DS308	90			14	歯科薬理学	2	第1学期	柿原 嘉人・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)3年		木	2	講義
240DS309	90			14	病理学総論	2	第2学期	田沼 順一・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)3年		金	3・4	講義
240DS310	90			14	歯の形態学	2	第2学期	大島 勇人・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)3年		木	3~5	講義
240DS311	91			14	齶蝕学	2	第2学期	野杖 由一郎・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)3年		金	1・2	講義
240DS312	91			14	保存修復学	1	第2学期	野杖 由一郎・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)3年		月	3・4	講義
240DS313	91			14	保存修復学実習	1	第2学期	野杖 由一郎・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)3年		月	1~4	実習
240DS314	91			14	歯冠修復学	3	第2学期	長澤 麻沙子・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)3年		火	1~5	実習
240DS315	91			14	衛生学	1	第2学期	小川 祐司・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)3年		木	1	講義
240DS316	90			14	生体材料学	1	第2学期	泉 健次・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)3年		水	3・4	講義
240DS317	91			14	顎口腔機能学	1	第2学期	堀 一浩・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)3年		木	2	講義
240DS319	90			14	人体のしくみ	2	第2学期	山村 健介・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)3年		水	1・2	演習
240DS401	91			14	予防歯科学	1	第1学期	小川 祐司・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)4年		木	3・4	講義
240DS402	91			14	予防歯科学実習	1	第1学期	小川 祐司・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)4年		木	3・4	実習
240DS403	91			14	歯周病学	2	第1学期	多部田 康一・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)4年		火	1・2	講義
240DS404	91			14	歯周病学実習	1	第2学期	多部田 康一・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)4年		水	3・4	実習
240DS405	91			14	欠損補綴学I	2	第1学期	堀 一浩・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)4年		水	2~4	実習
240DS406	91			14	欠損補綴学II	1	第2学期	長澤 麻沙子・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)4年		月	2~5	実習
240DS407	91			14	欠損補綴学III	1	第2学期	堀 一浩・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)4年		月	2~5	実習
240DS408	91			14	有床義歯学	1	第1学期	堀 一浩・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)4年		木	2	講義
240DS409	91			14	口腔外科学I	1	第1学期	船山 昭典・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)4年		木(前半) 水(後半)	1	講義
240DS410	91			14	口腔外科学II	1	第2学期	富原 圭・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)4年		火	1	講義
240DS411	90			14	口腔病理学	3	第1学期	田沼 順一・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)4年		月	2~4	実習
240DS412	91			14	歯内療法学	1	第2学期	野杖 由一郎・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)4年		木	4・5	講義
240DS413	91			14	歯内療法学実習	1	第2学期	野杖 由一郎・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)4年		木	4・5	実習
240DS414	91			14	歯科矯正学	1	第2学期	丹原 惇・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)4年		金	3・4	実習
240DS415	91			14	成長発育学	2	第1学期	丹原 惇・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)4年		金	2・3	講義
240DS416	91			14	小児歯科学	2	第2学期	早崎 治明・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)4年		木	1・2	講義

医 歯 学 (細区分: 歯学)

開講番号	分野1	分野2	分野3	水準	科目名	単位	開講時期	代表教員	代表教員の所属	定員	主聴講対象学部等	遠隔授業科目	曜日	時限	授業形態
240DS417	91			14	障害者歯科学	1	第2学期	早崎 治明・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)4年		木	3	講義
240DS418	91			14	加齢歯科学	1	第2学期	井上 誠・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)4年		火	2	講義
240DS419	91			14	歯科麻酔学	1	第2学期	瀧尾 憲司・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)4年		月	1	講義
240DS420	91			14	歯科放射線学	1	第2学期	林 孝文・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)4年		金	2	講義
240DS422	91			14	生涯にわたる歯と咬合	2	第1学期	濃野 要・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)4年		火	3・4	演習
240DS423	92			14	包括社会歯科学	2	第2学期	大内 章嗣・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)4年		火	3・4	演習
240DS424	92			13	医療倫理	1	第1学期	宮坂 道夫	医歯学系(保)	50	歯学部(歯学科)4年		金	4	講義
240DS501	91			14	摂食嚥下障害学	1	第1学期	井上 誠・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)5年		水	3	講義
240DS502	91			14	全身管理学	2	第1学期	瀧尾 憲司・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)5年		月	1・2	講義
240DS504	91			15	総合模型実習	3	第1学期	秋葉 奈美・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)5年		火	2~5	実習
240DS505	91			14	口腔と全身とのかかわり	2	第1学期	新美 奏恵・他	医歯学総合病院(歯)	50	歯学部(歯学科)5年		水	1・2	演習
240DS506	91			14	口腔インプラント学	1	第1学期	藤井 規孝・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)5年		月	3・4	講義
240DS507	91			15	臨床予備実習	8	通年	藤井 規孝・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)5年		木・金	未定	実習
240DS508	91			15	臨床実習Ⅰ	17	第2学期	藤井 規孝・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)5年		月~金	1~4	実習
240DS601	91			15	歯科臨床推論	1	第1学期	秋葉 陽介・他	医歯学総合病院(歯)	50	歯学部(歯学科)6年		金	3・4	演習
240DS602	91			14	歯科法医学	1	第1学期	高塚 尚和・他	医歯学系(医)	50	歯学部(歯学科)6年		金	3・4	講義
240DS603	91			15	臨床実習Ⅱ	18	第1学期	藤井 規孝・他	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)6年		月~金	1~4	実習
240DS701	92			14	ネットワーク型先端歯学研究	2	通年	濃野 要	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)2年		不定期	不定期	実習・演習・実験
240DS702	92			14	短期海外派遣実習	1	第1学期	小川 祐司	医歯学系(歯)	50	歯学部(歯学科)3年		他	他	実習
240DA101	91			13	早期臨床実習ⅠB	2	第1学期	吉羽 永子	医歯学系(歯)	20	歯学部(口腔生命福祉学科)1年		金	1・2	実習
240DA201	91			13	早期臨床実習ⅡB	1	第1学期	大内 章嗣・他	医歯学系(歯)	20	歯学部(口腔生命福祉学科)2年		火3・4, 水2, 木3・4		実習
240DA202	91			13	臨床歯学演習	1	第1学期	小野 和宏・他	医歯学系(歯)	20	歯学部(口腔生命福祉学科)2年		集中(月3・4, 火1・2, 水1・2, 木1・2, 金3・4)		演習
240DA203	92			13	歯科衛生士概論	1	第1学期	大内 章嗣・他	医歯学系(歯)	20	歯学部(口腔生命福祉学科)2年		金	3	講義
240DA204	92			3	医療倫理	1	第1学期	宮坂 道夫	医歯学系(保)	20	歯学部(口腔生命福祉学科)2年		金	4	講義
240DA205	90			14	人体のしくみ	8	第1学期	ステガロユクサ・他	医歯学系(歯)	20	歯学部(口腔生命福祉学科)2年		月3・4, 火1・2, 水3・4, 木3・4		演習
240DA206	90			14	疾病とその病態	2	第1学期	小野 和宏・他	医歯学系(歯)	20	歯学部(口腔生命福祉学科)2年		火1・2		講義
240DA207	90			14	口腔の科学	6	第1学期	小野 和宏・他	医歯学系(歯)	20	歯学部(口腔生命福祉学科)2年		月3・4, 火3・4, 水3・4, 金3・4		演習
240DA208	91			14	歯科臨床概論	2	第1学期	黒川 孝一・他	医歯学系(歯)	20	歯学部(口腔生命福祉学科)2年		木	1・2	講義
240DA209	91			14	歯科衛生学Ⅰ	8	第2学期	葭原 明弘・他	医歯学系(歯)	20	歯学部(口腔生命福祉学科)2年		月3・4, 金1・2		演習
240DA210	91			14	歯科衛生学実習Ⅰ	3	第2学期	諏訪問 加奈・他	医歯学系(歯)	20	歯学部(口腔生命福祉学科)2年		火3・4, 木3・4		実習
240DA211	91			14	栄養学	2	第2学期	葭原 明弘・他	医歯学系(歯)	20	歯学部(口腔生命福祉学科)2年		水	3・4	講義
240DA213	90			14	衛生学・公衆衛生学	2	第2学期	小川 祐司・他	医歯学系(歯)	20	歯学部(口腔生命福祉学科)2年		木	1	講義
240DA214	91			14	歯科診療補助Ⅰ	2	第2学期	吉羽 永子	医歯学系(歯)	20	歯学部(口腔生命福祉学科)2年		金	3・4	実習
240DA215	91			14	臨床歯科学Ⅰ	1	第2学期	黒川 孝一・他	医歯学系(歯)	20	歯学部(口腔生命福祉学科)2年		水	3・4	演習
240DA307	91			14	歯科衛生学実習Ⅱ	3	第1学期	米澤 大輔・他	医歯学系(歯)	20	歯学部(口腔生命福祉学科)3年		火3・4, 木3・4		実習
240DA308	91			14	歯科衛生士臨床実習Ⅰ	2	第1学期	柴田 佐都子・他	医歯学系(歯)	20	歯学部(口腔生命福祉学科)3年		金	1・2	実習
240DA309	91			14	歯科診療補助Ⅱ	4	通年	吉羽 永子	医歯学系(歯)	20	歯学部(口腔生命福祉学科)3年		(Ⅰ期)月3・4 (Ⅱ期)金1・2		実習
240DA310	91			14	臨床歯科学Ⅱ	1	第1学期	濃野 要・他	医歯学系(歯)	20	歯学部(口腔生命福祉学科)3年		月1・2 ※原則, 隔週開講		演習
240DA311	91			14	臨床歯科学Ⅲ	1	第2学期	濃野 要・他	医歯学系(歯)	20	歯学部(口腔生命福祉学科)3年		月3・4 ※原則, 隔週開講		演習
240DA316	91			14	高齢者・障害者歯科学	2	第2学期	米澤 大輔・他	医歯学系(歯)	26	歯学部(口腔生命福祉学科)3年		火2, 水1・2		講義
240DA317	91			14	歯科衛生学実習Ⅲ	2	第2学期	小田 島あゆ子・他	医歯学系(歯)	20	歯学部(口腔生命福祉学科)3年		水3・4		実習
240DA320	91			14	歯科衛生士臨床実習Ⅱ	2	第2学期	柴田 佐都子・他	医歯学系(歯)	20	歯学部(口腔生命福祉学科)3年		月・木	1・2	実習
240DA401	91			14	訪問歯科診療	1	通年	吉羽 永子	医歯学系(歯)	26	歯学部(口腔生命福祉学科)4年		金3・4(不定期)		実習
240DA402	91			14	歯科衛生士臨床実習Ⅲ	14	通年	吉羽 永子	医歯学系(歯)	26	歯学部(口腔生命福祉学科)4年		月~木1~4限, 金3・4限(不定期)		実習
240DA406	92			14	保健医療制度	2	通年	大内 章嗣・他	医歯学系(歯)	26	歯学部(口腔生命福祉学科)4年		金3・4(不定期)		講義
240DA407	91			14	臨床歯科学Ⅳ	1	通年	濃野 要・他	医歯学系(歯)	26	歯学部(口腔生命福祉学科)4年		金1・2(不定期)		演習
240DA408	86			14	更生保護制度	1	通年	松本 明日香	医歯学系(歯)	26	歯学部(口腔生命福祉学科)4年				
240DA414	91			14	歯科衛生学Ⅱ	2	通年	黒川 孝一・他	医歯学系(歯)	26	歯学部(口腔生命福祉学科)4年		金1・2(不定期)		演習
240DA501	92			14	短期海外派遣実習	1	第1学期	小川 祐司	医歯学系(歯)	26	歯学部(口腔生命福祉学科)3年		他	他	実習



### 3 付 録

#### (1) 1年生も聴講しやすい内容の学部開講科目（Gコード以外）

Gコード科目以外に，他学部が所管する科目を履修した単位も「教養教育に関する単位」にカウントされます。

詳しくは所属学部の学務係にお問い合わせください。

水準コード「03」の科目を目安に，水準コードと内容をよく確認して，無理のない履修をお勧めします。

### 第1・2ターム

科目区分	細区分	科目名	水準	開講番号	開講時期	遠隔授業科目	曜日	時限
自然科学	理学	科学・技術と社会	03	240S0536	第1・2ターム		水	3
自然科学	工学	人間支援感性科学概論	14	242T0501	第2ターム		月	3・4
自然科学	工学	協創経営概論	13	242T0502	第2ターム		木	3・4
人文社会・教育科学	法学	政治学Ⅰ（政治学入門）	03	241L3601	第1ターム		月・木	5
人文社会・教育科学	法学	民法Ⅱ（不法行為）	03	242L3102	第2ターム		月	1・2
人文社会・教育科学	法学	刑法Ⅰ（刑法総論Ⅰ）	03	242L3201	第2ターム		火	1・2
人文社会・教育科学	法学	領域関連特殊講義（EUの政治）	03	240L3608	第1・2ターム		金	4
人文社会・教育科学	法学	特殊講義（法医学Ⅰ）	04	240L3503	第1・2ターム		水	1
人文社会・教育科学	法学	領域関連特殊講義（中国政治基礎）	03	242L3613	第2ターム		月	1・2
人文社会・教育科学	法学	領域関連特殊講義（西洋政治思想史）	03	240L3607	集中		他	他
人文社会・教育科学	法学	社会学	03	240L3808	集中		他	他
経済学	経済学	日本経済入門	03	241E6004	第1ターム	イ	火・金	4
経済学	経済学	統計入門	03	241E6007	第1ターム	ロ	他	他
経済学	経済学	経済学入門	03	241E6001	第1ターム	ロ	他	他
医歯学	医学	人間工学論	03	240M8012	第1・2ターム		月	4

### 第3・4ターム

科目区分	細区分	科目名	水準	開講番号	開講時期	遠隔授業科目	曜日	時限
自然科学	理学	集合と写像	03	243S0547	第3ターム		月	5
自然科学	理学	オペレーションズ・リサーチ	03	244S0551	第4ターム		月・木	5
自然科学	工学	社会基盤工学概論	03	244T0104	第4ターム		月・木	4
自然科学	工学	電子情報通信概論	03	243T0201	第3ターム		木	1
自然科学	工学	知能情報システム概論	03	243T0202	第3ターム		木	2
自然科学	工学	化学工学基礎	04	243T0303	第3ターム		火・金	2
自然科学	工学	建築学概論	03	243T0401	第3ターム		火・金	4
人文社会・教育科学	人文科学	心理・人間学入門	03	240H1002	第3・4ターム		月	5
人文社会・教育科学	人文科学	社会文化学入門A	03	240H1003	第3・4ターム		木	5
人文社会・教育科学	人文科学	社会文化学入門B	03	240H1004	第3・4ターム		火	5
人文社会・教育科学	人文科学	言語文化学入門A	03	243H1005	第3ターム		月・木	4
人文社会・教育科学	人文科学	言語文化学入門B	03	244H1006	第4ターム		月・木	4
人文社会・教育科学	法学	憲法Ⅰ（人権各論）	03	243L3001	第3ターム		木	1・2
人文社会・教育科学	法学	民法Ⅰ（民法総則）	03	243L3101	第3ターム		水	3・4
人文社会・教育科学	法学	ジェンダー論	03	243L3803	第3ターム		金	1・2
人文社会・教育科学	法学	領域関連特殊講義（選挙学）	03	243L3606	第3ターム		火	1・2
人文社会・教育科学	法学	民法Ⅲ	03	244L3103	第4ターム		金	1・2
人文社会・教育科学	法学	政治学Ⅱ	04	244L3602	第4ターム		月・木	5
人文社会・教育科学	法学	日本政治外交史Ⅱ	03	244L3603	第4ターム		火	1・2
人文社会・教育科学	法学	比較政治	03	244L3604	第4ターム		月	3・4
人文社会・教育科学	法学	特殊講義（法医学Ⅱ）	04	240L3504	第3・4ターム		水	1
人文社会・教育科学	法学	新潟を学ぶ	03	240L3801	第3・4ターム		木	4
人文社会・教育科学	法学	領域関連特殊講義（国際政治学）	03	240L3609	第3・4ターム		火	3
人文社会・教育科学	法学	外国研究基礎演習（外書講読2024）	03	240L3907	第3・4ターム		木	3
経済学	経済学	経営学入門	03	243E6002	第3ターム	ロ	他	他
経済学	経済学	人文社会科学入門	03	243E6003	第3ターム	イ	月・木	3
医歯学	医学	人体の構造と機能Ⅱ	23	240M8002	第3・4ターム		月	5
医歯学	医学	ケアの基本理念と実際	03	240M8014	第3・4ターム		水	4

※上の表に記載されていない科目でも、当該授業担当教員から聴講許可が得られ、修得した場合は、所定の科目区分（細区分）の単位となります。  
詳細は、所属学部の学務係へご確認ください。

## (2) 新潟地域志向科目一覧

本学では、新潟というフィールドを対象として問題を発見・解決し、発信できる人材（新潟創生人材）の育成に取り組んでいます。「新潟地域志向科目」は、新潟県及び新潟市をはじめとする県内市町村に関連して、歴史、文化、自然、地域活性化、産業振興といった内容を学ぶことができる科目です。県内市町村・産業界と大学との協働による講義や、実際にフィールドに飛び出す演習など、様々な科目が開講されています。

細区分	開講番号	科目名	単位数	開講学期	主担当教員	曜日	時限
地域入門	240G3203	キャリアデザイン	2	第1・2ターム	阿部 ふう子・他	水	4
地域入門	240G3704	近世越後諸地域の歴史と社会	2	第3・4ターム	原 直史・他	水	5
地域入門	240G3706	地域を探る	2	第3・4ターム	原 直史・他	水	3
自由主題	243G3712	表現プロジェクト演習T	2	第3ターム	甲斐 義明	水	1・2
自由主題	243G3716	表現プロジェクト演習G	2	第3ターム	中本 真人	木	1・2
自由主題	240G3757	表現プロジェクト演習H	2	第3・4ターム	井上 朗子・他	火	3
自由主題	240G3933	表現プロジェクト演習Q	2	第1学期集中	加賀谷 真梨・他	集中	集中
地域研究	240G3211	地域から文化を考える	2	第1・2ターム	中村 元・他	月	5
教育人間科学	(掲載略)	初等教育実習Ⅰ	6	集中	教育実習委員会		
教育人間科学		初等教育実習Ⅱ	5	集中	教育実習委員会		
教育人間科学		中等教育実習Ⅰ	4	集中	教育実習委員会		
教育人間科学		中等教育実習Ⅱ	3	集中	教育実習委員会		
教育人間科学		中等教育実習Ⅲ	2	集中	教育実習委員会		
法学	240L3801	新潟を学ぶ	2	第3・4ターム	馬場 健	木	4
法学	240L3807	新潟市の行政	2	第3・4ターム	未定	火	5
経済学	240E1217	公共経営特殊講義(新潟県の行財政)	2	第3・4ターム	穴戸 邦久	水	3
経済学	240E6217	特殊講義(新潟県の行財政)	2	第3・4ターム	穴戸 邦久	水	3
経済学	240E6227	新潟地域文化論	2	第3・4ターム	岡村 浩	月	5
理学	240S0573	フィールド体験実習	1	第1学期集中	植田 勇人	集中	集中
理学	241S0526	地学基礎実習a	1	第1ターム	サティッシュクマール	金	3
理学	241S0527	地学基礎実習a	1	第1ターム	小西 博巳	金	3
理学	242S0528	地学基礎実習a	1	第2ターム	栗原 敏之	水	1
理学	242S0529	地学基礎実習b	1	第2ターム	小林 健太	金	3
理学	243S0530	地学基礎実習b	1	第3ターム	高橋 俊郎	水	2
理学	240S0536	科学・技術と社会	2	第1・2ターム	折田 龍馬	水	3
理学	240S0538	新素材の物性	2	第1・2ターム	飯田 昭文	水	2
理学	242S0511	理学基礎演習(地質科学プログラム)	2	第2ターム	栗原 敏之	木	1・2
理学	242S0514	理学基礎演習(フィールド科学人材育成プログラム)	2	第2ターム	本田 明治	木	1・2
理学	240S0542	インターンシップ特別実習a	1	通年集中	理就職進路指導委員会	集中	集中
理学	240S0543	インターンシップ特別実習b	2	通年集中	理就職進路指導委員会	集中	集中
理学	240S0588	国際フィールド科学演習	2	第1学期集中	サティッシュクマール	集中	集中
理学	240S0588	国際フィールド科学演習	2	第2学期集中	サティッシュクマール	集中	集中
理学	240S4523	臨海実習Ⅰ	2	第1学期集中	安東 宏徳	集中	集中
理学	240S4503	系統動物学	2	第1学期集中	飯田 碧	集中	集中
理学	240S5503	地質調査法実習Ⅰ	2	第1学期集中	栗田 裕司	集中	集中
理学	240S5524	地質構造解析法	1	第1・2ターム	小林 健太	金	2
理学	240S5529	海洋生物学実験	1	通年集中	栗原 敏之	集中	集中
理学	240S5538	環境地質学実習	1	通年集中	卜部 厚志	集中	集中
理学	240S5541	応用地質学実習	1	通年集中	栗田 裕司	集中	集中
理学	243S5504	地質調査法実習Ⅱ	1	第3ターム	植田 勇人	火	3
理学	240S6530	環境生物学野外実習A	1	通年	石崎 智美	他	他
理学	240S6531	環境生物学野外実習B	1	通年	宮崎 勝己	他	他
理学	244S6532	環境生物学野外実習C	1	第4ターム	大森 紹仁	他	他

細区分	開講番号	科目名	単位数	開講学期	主担当教員	曜日	時限
自由主題	240G3961	地理情報システム（GIS）概論・応用演習	2	第2学期集中	奈良間 千之・他	集中	集中
医学	240M1102	医学入門	2	第3・4ターム	佐藤 昇	月	3・4
医学	240M1408	臨床実習 I A	7	第2学期	竹林 浩秀	他	他
医学	240M1501	臨床実習 I B	15	第1学期	竹林 浩秀	他	他
医学	240M1502	臨床実習 I C	15	第2学期	竹林 浩秀	他	他
医学	240M5165	公衆衛生看護学実習	2	第1・2ターム	佐藤 美由紀	他	他
医学	242M8156	新潟地域看護学実習	2	第2ターム	成田 太一	金・集中	3・4・集中
医学	240M5136	新潟地域看護学実習	2	第1・2ターム	佐藤 美由紀	他	他
医学	244M5164	地域保健学実習	1	第4ターム	成田 太一	他	他
医学	240M5359	放射線治療技術学実習	2	第1・2ターム	笹本 龍太	他	他
医学	240M5557	臨床検査実習	8	通年	須貝 美佳	他	他
歯学	241G8005	「食べる」	2	第1ターム	早崎 治明	火	3・4
歯学	243G8505	新潟発福祉学	2	第3ターム	米澤 大輔	水	3・4
医学	240DA321	社会福祉現場実習 I	2	第2学期	中村 健	他	他
歯学	240DA401	訪問歯科診療	1	通年	未定	他	他
歯学	240DA402	歯科衛生士臨床実習Ⅲ	14	通年	未定	他	他
医学	240DA403	社会福祉現場実習Ⅱ	6	通年	中村 健	他	他
歯学	240DS219	地域歯科保健実習	1	第2学期	葭原 明弘	他	他
歯学	240DS508	臨床実習 I	17	第2学期	藤井 規孝	他	他
歯学	240DS603	臨床実習Ⅱ	18	通年	藤井 規孝	他	他
工学	240T0015	テクノロジー・インターンシップ	2	第1・2ターム	佐々木 朋裕	他	他
工学	240T0016	テクノロジー・インターンシップ	2	第3・4ターム	佐々木 朋裕	他	他
工学	244T0104	社会基盤工学概論	2	第4ターム	紅露 一寛・他	月・木	4
工学	241T2012	社会基盤設計基礎	2	第1ターム	斎藤 豪・他	月・木	1・2
工学	243T0201	電子情報通信概論	1	第3ターム	新保 一成・他	木	1
工学	243T0202	知能情報システム概論	1	第3ターム	阿部 貴志・他	木	2
工学	241T0436	都市デザイン論	2	第1ターム	岡崎 篤行	火・金	4
工学	242T0434	都市計画学Ⅰ	2	第2ターム	岡崎 篤行	火・金	4
工学	244T0435	都市計画学Ⅱ	2	第4ターム	松井 大輔	火・金	4
工学	243T0401	建築学概論	2	第3ターム	棒田 恵・他	火・金	1
工学	243T0409	建築設計製図Ⅰ	2	第3ターム	棒田 恵・他	水2・3・4, 金4	
工学	243T0437	都市計画・デザイン演習	2	第3ターム	松井 大輔・他	木	4・5
工学	241T7038	芸術プロジェクト概論	2	第1ターム	橋本 学・他	木	3・4
工学	241T8013	産業・地域実習基礎	1	第1ターム	若林 悦子	水	3
工学	242T0502	協創経営概論	2	第2ターム	小浦方 格・他	木	3・4
工学	241T0504	アントレプレナーシップ	2	第1ターム	小浦方 格	火・金	3
農学	240A5001	地域交流サテライト実習	1	通年	長橋 徹・他	他	他
農学	240A5002	基礎農力	1	第2学期	長橋 徹・他	他	他
農学	240A5008	応用農力	1	第2学期	長橋 徹・他	他	他
農学	243A0045	醸造学	2	第3ターム	平田 大・他	木	3・4
自由主題	242X0005	フィールドスタディーズ（学外学修）	6	第2ターム	澤邊 潤・他	火・水・木	1～5
自由主題	240X2011	地域・国際交流A	2	集中	向山 恭一・他	集中	集中
自由主題	240G3254	新聞を体験する－新潟日報との連携授業－	2	第1・2ターム	古賀 豊・他	水	2
地域入門	242G3201	日本酒学C	1	第2ターム	畑 有紀・他	水	2
地域入門	240G3202	日本酒学A	2	第1・2ターム	岸 保行・他	水	4
地域入門	240G3904	新潟産業フィールドワーク	4	第1学期集中	石本 貴之	集中	集中

細区分	開講番号	科目名	単位数	開講学期	主担当教員	曜日	時限
地域入門	243G3701	新潟の農林業	2	第3ターム	山城 秀昭・他	火・金	1
地域入門	240G3705	SDGs入門	2	第3・4ターム	村山 敏夫・他	月	2
地域入門	240G3905	日本酒学B	1	通年集中	柿原 嘉人・他	集中	集中
地域研究	241G3205	ダブルホーム活動入門Ⅰ	1	第1ターム	櫻井 典子・他	火・集中	5・集中
地域研究	241G3206	ダブルホーム活動入門Ⅰ	1	第1ターム	櫻井 典子・他	水・集中	5・集中
地域研究	241G3207	ダブルホーム活動入門Ⅰ	1	第1ターム	櫻井 典子・他	木・集中	5・集中
地域研究	241G3208	生まれ変わる地方小都市－人とまちの未来図を描く－	2	第1ターム	樋口 健・他	水	3・4
地域研究	240G3921	地域共創演習Ⅲa	1	第1学期集中	櫻井 典子・他	集中	集中
地域研究	242G3906	ダブルホーム活動入門Ⅱ	1	第2ターム集中	櫻井 典子・他	集中	集中
地域研究	240G3907	学校支援フィールドワークA（小学校）	2	第1学期集中	後藤 康志・他	集中	集中
地域研究	240G3908	学校支援フィールドワークA（中学校）	2	第1学期集中	後藤 康志・他	集中	集中
地域研究	240G3909	学校支援フィールドワークA（高等学校）	2	第1学期集中	後藤 康志・他	集中	集中
地域研究	240G3910	学校支援フィールドワークB（小学校）	4	第1学期集中	後藤 康志・他	集中	集中
地域研究	240G3911	学校支援フィールドワークB（中学校）	4	第1学期集中	後藤 康志・他	集中	集中
地域研究	240G3913	現場訪問とデータから読み解く新潟の今－新潟地域産業の可能性を探る－Ⅰ	2	第1学期集中	高澤 陽二郎・他	集中	集中
地域研究	240G3914	現場訪問とデータから読み解く新潟の今－新潟地域産業の可能性を探る－Ⅱ	2	第2学期集中	高澤 陽二郎・他	集中	集中
地域研究	240G3915	地域共創演習Ⅲb	1	第2学期集中	大橋 慎太郎・他	集中	集中
地域研究	240G3916	地方小都市の未来創造-市民と学生による地域づくりの実践	4	通年集中	樋口 健・他	集中	集中
地域研究	240G3917	地域共創演習Ⅰ	1	通年集中	櫻井 典子・他	集中	集中
地域研究	240G3918	地域共創演習Ⅱa	1	通年集中	樋口 健・他	集中	集中
地域研究	240G3919	地域共創演習Ⅱb	1	通年集中	斎藤 有吾・他	集中	集中
自由主題	240G3931	朱鷺・自然再生フィールドワーク	1	第1学期集中	永田 尚志・他	集中	集中
自由主題	240G3937	森・里・海フィールド実習	1	第1学期集中	飯田 碧・他	集中	集中
自由主題	240G3951	新潟の企業の魅力を探る	1	第1学期集中	高澤 陽二郎	集中	集中
自由主題	243G3713	地域災害環境システム学演習	1	第3ターム	本田 明治・他	水	5
自由主題	243G3714	トキをシンボルとした自然再生	2	第3ターム	永田 尚志・他	月・木	4
地域入門	240G3204	SDGs入門演習	2	第1・2ターム	村山 敏夫	月	2
地域研究	243G3708	私のローカルキャリア論－地域とかわる多様な働きかた・暮らしかた－	2	第3ターム	豊田 光世	木	3・4
自由主題	240G3970	新潟の企業の魅力を探る	1	第2学期集中	高澤 陽二郎	集中	集中
地域研究	240G3209	ボランティア開発論Ⅰ	2	第1・2ターム	雲尾 周・他	金	5
地域研究	240G3210	コミュニティ開発論Ⅰ	2	第1・2ターム	雲尾 周・他	金	6
地域研究	240G3709	ボランティア開発論Ⅱ	2	第3・4ターム	雲尾 周・他	金	5
地域研究	240G3710	コミュニティ開発論Ⅱ	2	第3・4ターム	雲尾 周・他	金	6
自由主題	240G3971	佐渡自然共生国際実習	2	通年集中	安東 宏徳・他	集中	集中

### (3) 長期学外学修科目一覧

本学では、学生の学修に対する主体性と能動的学修への動機づけを高めるため、初年次を中心とした長期学外学修を推進しており、「地域に密着した学修」、「産業界にコミットした学修」、「海外に意識を向けた学修」など、多様な学外学修プログラムを授業科目として提供しています。

※令和6年度授業の実施形態等については、各科目のシラバスにより確認してください。

開講番号	科目名	単位	開講学期	主担当教員	対象学部等	曜日	時限
240G3904	新潟産業フィールドワーク	4	第1学期集中	石本 貴之	人文・法・経を中心に創生学部を除く全学部	集中	集中
240G3907	学校支援フィールドワークA (小学校)	2	第1学期集中	後藤 康志・他	全学部	集中	集中
240G3908	学校支援フィールドワークA (中学校)	2	第1学期集中	後藤 康志・他	全学部	集中	集中
240G3909	学校支援フィールドワークA (高等学校)	2	第1学期集中	後藤 康志・他	全学部	集中	集中
240G3910	学校支援フィールドワークB (小学校)	4	第1学期集中	後藤 康志・他	全学部	集中	集中
240G3911	学校支援フィールドワークB (中学校)	4	第1学期集中	後藤 康志・他	全学部	集中	集中
240G3912	授業フィールドワーク	2	第1学期集中	後藤 康志・他	全学部	集中	集中
240G3913	現場訪問とデータから読み解く新潟の今 - 新潟地域産業の可能性を探る - I	2	第1学期集中	高澤 陽二郎・他	全学部	集中	集中
240G3914	現場訪問とデータから読み解く新潟の今 - 新潟地域産業の可能性を探る - II	2	第2学期集中	高澤 陽二郎・他	全学部	集中	集中
240G3916	地方小都市の未来創造-市民と学生による地域づくりの実践	4	通年集中	樋口 健・他	全学部	集中	集中
242G3235	1・2年生対象 長期・企業実践型プログラム I	2	第2ターム	高澤 陽二郎・他	全学部1, 2年	木	5
240G3932	1・2年生対象 長期・企業実践型プログラム II	4	第1学期集中	高澤 陽二郎・他	全学部1, 2年	集中	集中
240G3951	新潟の企業の魅力を探る	1	第1学期集中	高澤 陽二郎	全学部1～3年	集中	集中
240G3970	新潟の企業の魅力を探る	1	第2学期集中	高澤 陽二郎	全学部1～3年	集中	集中
240G3934	異文化と技術	1	第1学期集中	清水 忠明・他	工学部学生, 定員が許す限り全学部の日本人学生並びに留学生	集中	集中
240G3965	異文化と技術	1	第2学期集中	清水 忠明・他	工学部学生, 定員が許す限り全学部の日本人学生並びに留学生	集中	集中
244G3754	佐渡学概論: 佐渡島の自然と人々の営み	2	第4ターム	永田 尚志・他	全学部	月4・木4	
240G3762	グローバル課題を理解する対応力の基礎講座	2	第3, 4ターム	張 雲	全学部	火	4
240G3933	表現プロジェクト演習Q	2	第1学期集中	加賀谷 真梨・他	人文学部2年以上を優先して, 他学部2～4年	集中	集中
240K0022	教育実践体験研究 I	2	通年集中	橋本 佳恵	教育学部1～4年	集中	集中
240K0023	教育実践体験研究 II	2	通年集中	橋本 佳恵	教育学部1年	集中	集中
240K0024	教育実践体験研究 III	2	通年集中	橋本 佳恵	教育学部3, 4年	集中	集中
240K0449	教育実践体験研究 IV	2	第1学期集中	橋本 佳恵	教育学部1年	集中	集中
240L3809	領域関連特殊講義 (企業実習基礎)	2	集中	河野 志穂	法学部3年以上	集中	集中
240L3810	インターンシップ (実習1)	1	集中	河野 志穂	法学部3年以上	集中	集中
240L3811	インターンシップ (実習2)	1	集中	河野 志穂	法学部3年以上	集中	集中
240L3812	インターンシップ (実習3)	1	集中	河野 志穂	法学部3年以上	集中	集中
240L3813	インターンシップ (実習4)	1	集中	河野 志穂	法学部3年以上	集中	集中
240L3814	インターンシップ (実習5)	1	集中	河野 志穂	法学部3年以上	集中	集中
240L3815	インターンシップ (実習6)	1	集中	河野 志穂	法学部3年以上	集中	集中
240L3816	インターンシップ (実習7)	1	集中	河野 志穂	法学部3年以上	集中	集中
240E1008	インターンシップ	2	集中	未定	経済学部3年以上	集中	集中



開講番号	科目名	単位	開講学期	主担当教員	対象学部等	曜日	時限
240E5008	インターンシップ	2	集中	未定	経済学部(夜間)3年以上	集中	集中
240E6008	インターンシップ	2	集中	未定	経済科学部3年以上	集中	集中
240E6105	会計税務インターンシップ	2	集中	有元 知史	経済科学部3年以上	集中	集中
240S0533	海外研修	2	通年集中	学務委員会	全学部1～4年	集中	集中
240S0534	海外英語研修	4	通年集中	学務委員会	理学部1～4年	集中	集中
240S0542	インターンシップ特別実習a	1	通年集中	就職進路指導委員会	理学部2, 3年	集中	集中
240S0543	インターンシップ特別実習b	2	通年集中	就職進路指導委員会	理学部2, 3年	集中	集中
240S0588	国際フィールド科学演習	2	第1学期集中	サテイツシユクマール	全学部1～4年	集中	集中
240S0589	国際フィールド科学演習	2	第2学期集中	サテイツシユクマール	全学部1～4年	集中	集中
240S0591	海外フィールド実習A	2	通年集中	サテイツシユクマール	全学部1～4年	集中	集中
240S0592	海外フィールド実習B	4	通年集中	サテイツシユクマール	全学部1～4年	集中	集中
240M1101	早期医学体験実習(EME)	1	集中	佐藤 昇	医学部医学科1年	集中	集中
233M5026	国際保健医療学	1	第3ターム	齋藤 あや	医学部保健学科4年	水	1
240DS702	短期海外派遣実習	1	通年集中	小川 祐司	歯学部歯学科1～6年	その他	その他
240DA501	短期海外派遣実習	1	通年集中	小川 祐司	歯学部口腔生命福祉学科1～4年	その他	その他
240T0013	マーケット・インターンシップ	2	第1, 2ターム	佐々木 朋裕	工学科	集中	集中
240T0014	マーケット・インターンシップ	2	第3, 4ターム	佐々木 朋裕	工学科	集中	集中
240T0015	テクノロジー・インターンシップ	2	第1, 2ターム	佐々木 朋裕	工学科	集中	集中
240T0016	テクノロジー・インターンシップ	2	第3, 4ターム	佐々木 朋裕	工学科	集中	集中
240T0025	国際マーケット・グループワーク・インターンシップA	2	第1, 2ターム	馬場 暁・他	工学科	集中	集中
240T0026	国際マーケット・グループワーク・インターンシップA	2	第3, 4ターム	馬場 暁・他	工学科	集中	集中
240T0027	国際マーケット・グループワーク・インターンシップB	3	第1, 2ターム	馬場 暁・他	工学科	集中	集中
240T0028	国際マーケット・グループワーク・インターンシップB	3	第3, 4ターム	馬場 暁・他	工学科	集中	集中
240T0029	国際テクノロジー・グループワーク・インターンシップA	2	第1, 2ターム	馬場 暁・他	工学科	集中	集中
240T0030	国際テクノロジー・グループワーク・インターンシップA	2	第3, 4ターム	馬場 暁・他	工学科	集中	集中
240T0031	国際テクノロジー・グループワーク・インターンシップB	3	第1, 2ターム	馬場 暁・他	工学科	集中	集中
240T0032	国際テクノロジー・グループワーク・インターンシップB	3	第3, 4ターム	馬場 暁・他	工学科	集中	集中
科目登録なし	国際研修	1～4	集中	なし	工学科	集中	集中
科目登録なし	海外英語研修	4	集中	なし	工学科	集中	集中
科目登録なし	インターンシップ	2	第1学期集中	紅露 一寛・他	社会基盤工学プログラム3年	集中	集中
240T7045	芸術プロジェクト表現実習Ⅰ	1	集中	橋本 学・他	人間支援感性科学プログラム3年	集中	集中
240T7051	芸術プロジェクト表現実習Ⅱ	1	集中	橋本 学・他	人間支援感性科学プログラム3年	集中	集中
240T8014	産業・地域実習	1	集中	東瀬 朗	協創経営プログラム2年	集中	集中

開講番号	科目名	単位	開講学期	主担当教員	対象学部等	曜日	時限
240T8015	産業・地域実習	2	集中	東瀬 朗	協創経営プログラム2年	集中	集中
240T8016	産業・地域実習	3	集中	東瀬 朗	協創経営プログラム2年	集中	集中
240T8017	産業・地域実習	4	集中	東瀬 朗	協創経営プログラム2年	集中	集中
240T8018	産業・地域実習	5	集中	東瀬 朗	協創経営プログラム2年	集中	集中
240T8001	課題解決インターンシップI	2	第1, 2ターム	尾田 雅文・他	協創経営プログラム4年	集中	集中
243T8002	課題解決インターンシップII	2	第3ターム	尾田 雅文・他	協創経営プログラム4年	集中	集中
244T8003	課題解決インターンシップIII	2	第4ターム	尾田 雅文・他	協創経営プログラム4年	集中	集中
240A4007	海外語学研修	4	通年集中	学務委員長	農学科	集中	集中
240A4008	グローバル農力	2	通年集中	原田 直樹・他	農学科2～4年	集中	集中
240A5003	学科インターンシップ(応)	2	通年集中	関係教員	農学科(応用生命科学プログラム)3, 4年	集中	集中
240A5004	学科インターンシップ(食)	2	通年集中	関係教員	農学科(食品科学プログラム)3年	集中	集中
240A5005	学科インターンシップ(生)	2	通年集中	関係教員	農学科(生物資源科学プログラム)3年	集中	集中
240A5006	学科インターンシップ(流)	2	第1, 2ターム	稲葉 一成・他	農学科(流域環境学プログラム)3年	集中	集中
242A5007	フィールド科学インターンシップ	2	第2ターム	権田 豊・他	農学科(フィールド科学人材育成プログラム)3年	集中	集中
242X0005	フィールドスタディーズ(学外学修)	6	第2ターム	澤邊 潤	創生学部1年	火～木	1～5
240X3004	地域・国際交流B	2	集中	佐藤 靖	創生学部2～4年	集中	集中
240G3946	北京サマーセミナーI	2	第1学期集中	干野 真一	全学部	集中	集中
240G3947	北京サマーセミナーII	2	第1学期集中	干野 真一	全学部	集中	集中
240G3948	北京サマーセミナーIII	2	第1学期集中	干野 真一	全学部	集中	集中
240G3949	カナダ・サマーセミナー	4	第1学期集中	ハドリー 浩美	全学部	集中	集中
240G3950	オタゴ大学英語研修	4	第1学期集中	ハドリー 浩美	全学部	集中	集中
240G3941	韓国サマースクールI	2	第1学期集中	藤石 貴代	全学部	集中	集中
240G3942	韓国サマースクールII	2	第1学期集中	藤石 貴代	全学部	集中	集中
240G3943	韓国サマースクールIII	2	第1学期集中	藤石 貴代	全学部	集中	集中
240G3945	多文化共生社会体験in AUSTRALIA-W	4	第1学期集中	池田 英喜	全学部	集中	集中
240G3940	西シドニー大学国際交流プログラムA	2	第1学期集中	蒙 韞	全学部	集中	集中
240G3944	西シドニー大学国際交流プログラムB	2	第1学期集中	蒙 韞	全学部	集中	集中
240G3962	オックスフォード大学英語研修	2	第2学期集中	ハドリー 浩美	全学部	集中	集中
240G3966	シンガポール・スプリングセミナー	2	第2学期集中	張 雲	全学部	集中	集中
240G3967	多文化共生社会体験in AUSTRALIA-S	4	第2学期集中	池田 英喜	全学部	集中	集中
240G3968	フィリピンALLC英語研修	4	第2学期集中	未定	全学部	集中	集中
240G3955	韓国サマーセミナーI	2	第1学期集中	藤石 貴代	全学部	集中	集中
240G3956	韓国サマーセミナーII	2	第1学期集中	藤石 貴代	全学部	集中	集中
240G3957	韓国サマーセミナーIII	2	第1学期集中	藤石 貴代	全学部	集中	集中

# 令和6年度 授業時間表 (Gコード科目)

# 2024

## 【目次】

授業時間表の見方	255
第1ターム	256
第2ターム	277
第3ターム	297
第4ターム	317
大学学習法	336
集中講義	340
オンデマンド型遠隔授業	342

- 授業実施形態・授業の講義室については、学務情報システム（シラバス）で確認してください。  
（本冊子には掲載しておりません。）
- 授業時間表の変更（開講曜限，講義室，担当教員等の変更）や授業の休講等，Gコード科目の授業に関する連絡は，学務情報システムによりお知らせします。

## 授業時間表の見方

この時間表には、Gコード科目（講義番号「24xG-」）の開講曜限・担当教員（代表教員）等を掲載しています。

Xは、開講形態により値が異なります。（該当タームを示す）

第1ターム科目「241G～」第2ターム科目「242G～」

第3ターム科目「243G～」第4ターム科目「244G～」

セメスター科目，集中講義等「240G～」

※講義室については、学務情報システムのシラバス上で確認してください。

### ■ 実験科目について

①『物理学基礎実験』『化学実験』『生物学実験』『自然科学基礎実験』

3限（12:55～14:25）・4限（14:40～16:10）を通して実施します。

②『地学実験』

時間表で指定した曜限の他に、土曜日などに野外実習を行うことがあります。

■ 初修外国語で、同一の開講番号で科目名の末尾にa, b等（アルファベット小文字）の表示がある授業については、全て聴講しなければいけません。（週複数回授業のある科目）

### ■ 体育実技（『健康スポーツ科学実習Ⅰ・Ⅱ』）の聴講受付について

授業開始第1週目のそれぞれの授業実施曜限に、第1体育館で履修受付を行います。

（ただし、「健康スポーツ科学実習Ⅱ（剣道）」についてはシラバスで集合場所を確認してください。

# ◇【第1ターム】月曜1限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0031	上級コミュニケーション英語	2	M. スーマ	15	全学部	
241G1057	ドイツ語スタンダード IA1a	1.5	岡本 亮子	25	経済科学部	
241G1110	中国語スタンダード IA1a	1.5	詹 秀娟	25	全学部	
240G1146	朝鮮語セミナーA	2	権 英秀	15	全学部	
241G2001	健康スポーツ科学実習 Ia	0.5	大塚 純都	55	全学部	
241G3007	データサイエンス総論 I	1	五島 譲司	135	歯学部 1・2年生	
241G3013	データサイエンス総論 I	1	金子 岳史	135	教育学部 1・2年生	
241G3021	エンジニアのためのデータサイエンス入門(融合領域分野)	2	前田 義信	50	工学部[工学科(融合領域分野)] 1年生	
241G3022	エンジニアのためのデータサイエンス入門(融合領域分野)	2	白川 展之	50	工学部[工学科(融合領域分野)] 1年生	
241G4003	日本語 Ia	2	佐々木 香織	20	全学部(留学生等)	
240G4030	ビジネス日本語	2	古田 梨乃	15	全学部(留学生)	
241G6002	リメディアル数学I	1	小泉 晶平	100	経済科学部、教育学部、人文学部、法学部、創生学部 1年生	
241G6034	地学概論Aa	2	高澤 栄一	150	全学部	
240G7041	英語基礎 L	1	L. レイサム	20	全学部 1年生	
240G7052	英語基礎 R	1	本間 多香子	20	全学部 1年生	
241G7073	日本国憲法	2	関 雅夫	250	経済・医(医学科)・農学部	

# ◇【第1ターム】月曜2限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0007	アカデミック英語入門R	1	本間 多香子	40	全学部(再履修用)	
240G0016	中級コミュニケーション英語	2	M. スーマ	20	全学部	
240G0072	医療英語(看護)	2	小山 諭・他	80	医学部(保健学科看護学専攻)2年生	
241G1082	フランス語スタンダード IA2a	1.5	金子 麻里	25	全学部	
241G1096	ロシア語インテンシブ IAa	2	齋藤 陽一	25	全学部	
241G1118	中国語スタンダード IA5a	1.5	応 雋	25	全学部(経済科学部を優先)	
240G1126	コミュニケーション・中国語A	2	詹 秀娟	15	全学部	
241G1136	朝鮮語スタンダード IA1a	1.5	櫻澤 亜伊	25	全学部	
240G1145	コミュニケーション・朝鮮語H	2	権 英秀	15	全学部	
240G2030	健康スポーツ科学実習 I	1	山崎 圭	48	全学部	
241G3001	データサイエンス基礎演習a	2	宮崎 孝一郎	50	全学部	
241G3021	エンジニアのためのデータサイエンス入門(融合領域分野)	2	前田 義信	50	工学部[工学科(融合領域分野)]1年生	
241G3022	エンジニアのためのデータサイエンス入門(融合領域分野)	2	白川 展之	50	工学部[工学科(融合領域分野)]1年生	
240G3204	SDGs入門演習	2	村山 敏夫	200	全学部 全学年	
240G3262	生命保険を考える	2	天田 比佐志・他	100	全学部	
240G3264	パーソナルファイナンス論	2	山崎 有希	140	全学部	
240G4012	日本語作文Ⅱ	1	センビリング 愛	10	全学部(留学生)	
240G5023	物理学基礎C I	2	江尻 信司	175	医学部(医学科)・歯学部	
241G5034	生物学基礎Ba	2	杉本 健吉	150	自然系学部(理)・他	
241G6022	都市インフラを考えるa	2	紅露 一寛	20	全学部(工学部は除く)	
241G7004	英語基礎 La	1	G. ケント	20	全学部 1年生	
241G7073	日本国憲法	2	関 雅夫	250	経済・医(医学科)・農学部	

# ◇【第1ターム】月曜3限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0009	アカデミック英語入門R	1	太田 正之	40	全学部(再履修用)	
240G0017	中級コミュニケーション英語	2	M. スーマ	20	全学部	
241G0041	中級EAP (Listening & Speaking)	2	G. オニール	25	全学部 2年生以上	
241G0045	中級EAP (Reading: Term Course)	1	M. ルディック	25	全学部 2年生以上	
241G1053	ドイツ語インテンシブ IA1a	2	岡本 亮子	25	全学部	
240G1074	ドイツ語セミナーA	2	阿部 ふく子	15	全学部	
240G1093	コミュニケーション・フランス語E	2	M. 湊元	15	全学部	
241G1134	朝鮮語インテンシブ IAa	2	藤石 貴代	25	全学部	
240G1142	コミュニケーション・朝鮮語I	2	権 英秀	15	全学部	
240G2011	健康スポーツ科学実習 I	1	若杉 透	60	教育学部(学校教員養成課程)	
240G2012	健康スポーツ科学実習 I	1	佐藤 華織	60	教育学部(学校教員養成課程)	
241G3002	データサイエンス基礎演習a	2	山田 祐樹	50	全学部	
240G3258	国際共修:留学生との協働学習を通じた異文化理解A	2	蒙 韞	30	全学部(日本人15/留学生15)	
240G4015	日本語読解 I	1	応 雋	30	全学部(留学生)	
240G4022	日本語 Va	4	センビリング 愛	20	全学部(留学生等)	
241G5036	地学基礎Aa	2	高橋 俊郎	150	自然系学部・他	
240G6019	自然科学基礎実験	2	石川 文洋・他	140	医学部(医学科) 1年生	
241G7005	英語基礎 La	1	田中 敦	20	全学部 1年生	
241G7006	英語基礎 La	1	弥田 久美子	20	全学部 1年生	
241G7007	英語基礎 La	1	G. トゥーミー	20	全学部 1年生	
241G7008	英語基礎 La	1	G. アオキ	20	全学部 1年生	
240G7032	日本語教育 I -A	2	池田 英喜	50	全学部	
240G7064	ビジネス書道入門	2	岡村 浩	200	全学部	

## ◇【第1ターム】月曜4限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0012	アカデミック英語入門L	1	L. レイサム	40	全学部(再履修用)	
240G0019	中級コミュニケーション英語	2	M. スーマ	20	全学部	
240G0020	中級コミュニケーション英語	2	P. ライリー	20	全学部	
241G0041	中級EAP (Listening & Speaking)	2	G. オニール	25	全学部 2年生以上	
240G1072	コミュニケーション・ドイツ語B	2	岡本 亮子	15	全学部	
240G2005	健康スポーツ科学実習 I	1	後藤 泰則	55	全学部	
240G2013	健康スポーツ科学実習 I	1	宮崎 孝一郎	55	全学部	
241G3003	データサイエンス基礎演習a	2	内藤 芳香	50	全学部	
241G3220	分野横断デザイン	1	樋口 健・他	20	全学部 1・2年生	
241G4004	日本語Ⅲa	2	センビリング 愛	20	全学部(留学生等)	
240G4018	日本語読解 IV	1	涌井 祐子	30	全学部(留学生)	
240G4021	日本語入門a	3	LEE Chengya	20	全学部(留学生等)	
240G4023	日本語Ⅵa	5	応 雋	20	全学部(留学生等)	
241G5025	化学基礎Aa	2	古川 貢	150	自然系学部・他	
240G6019	自然科学基礎実験	2	石川 文洋・他	140	医学部(医学科)1年生	
241G7002	メディアの記号論a	2	田中 敦	150	全学部(理学部優先)	
241G7009	英語基礎 La	1	甲斐 義明	20	全学部 1年生	
241G7010	英語基礎 La	1	弥田 久美子	20	全学部 1年生	
241G7011	英語基礎 La	1	J. フィコー	20	全学部 1年生	

## ◇【第1ターム】月曜5限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0013	アカデミック英語入門L	1	P. ライリー	40	全学部(再履修用)	
240G0018	中級コミュニケーション英語	2	L. レイサム	20	全学部	
241G0077	P.A.C.E.(Academic Reading I)	0.5	G. オニール	20	創生学部	
241G0078	P.A.C.E.(Academic Reading I)	0.5	M. ルディック	20	創生学部	
240G3211	地域から文化を考える	2	中村 元・他	50	全学部	
241G3221	分野横断デザイン	1	柿原 豪・他	20	全学部 1・2年生	
241G5013	統計学基礎1	1	坂井 一貴	150	自然系学部・他	
240G5016	物理学基礎A I	2	浅賀 岳彦	80	医{保(放射)}・自然系学部(再履修者)・他	
240G7037	哲学	2	阿部 ふく子	20	全学部	
240G8002	先端医科学研究概説	2	奥田 修二郎・他	120	自然系学部(1-4年)、医学部(医学科1年)自然系学部1~4年生 医学部(医学科)1年生	



# ◇【第1ターム】火曜1限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
241G1059	ドイツ語スタンダード IA2a	1.5	山田 容子	25	経済科学部	
241G1061	ドイツ語スタンダード IA4a	1.5	小林 リリ子	25	全学部	
241G1084	フランス語スタンダード IA3a	1.5	M. カルトロン	25	全学部	
241G1114	中国語スタンダード IA3a	1.5	斯日 古楞	25	経済科学部	
241G1116	中国語スタンダード IA4a	1.5	肖 航	25	経済科学部	
241G1138	朝鮮語スタンダード IA2a	1.5	権 英秀	25	全学部	
240G2007	健康スポーツ科学実習 I	1	牛山 幸彦	60	人文学部	
240G2025	健康スポーツ科学実習 I	1	国正 陽子	54	工学部(化学材料優先)	
241G3008	データサイエンス総論 I	1	山田 修司	135	理学部 1・2年生	
241G3009	データサイエンス総論 I	1	齋藤 裕	135	理学部 1・2年生	
241G3016	データサイエンス総論 I	1	斎藤 有吾	135	教育学部 1・2年生	
241G3270	多文化間共修D1	1	廣川 智	30	全学部(日本人15/留学生15)	
241G4003	日本語 I b	2	涌井 祐子	20	全学部(留学生等)	
240G4013	日本語作文Ⅲ	1	佐々木 香織	10	全学部(留学生)	
241G5019	物理学基礎B I a	2	摂待 力生	150	工学部(情報電子分野・建築分野)・理学部	
241G5020	物理学基礎B I a	2	石川 文洋	150	工学部(情報電子分野・建築分野)・理学部	
241G6028	農業資源を知るa	2	大橋 慎太郎・他	250	自然系学部(農学部) 1年生	
241G6035	特許・経営および製品開発入門a	2	狩野 直樹・他	150	全学部 全学年	
241G7012	英語基礎 La	1	渋谷 義彦	20	全学部 1年生	
241G7013	英語基礎 La	1	佐藤 愛子	20	全学部 1年生	
240G7031	心理学	2	佐藤 朗子	150	全学部(歯(口腔)優先)	
240G7068	人体の構造と機能及び疾病	2	大竹 雅広・他	350	全学部(公認心理師試験受験資格取得希望者を優先)	

# ◇【第1ターム】火曜2限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0032	上級コミュニケーション英語	2	L. レイサム	15	全学部	
241G1011	フランス語圏グローバル理解 1	1	M. カルトロン	60	全学部	
241G1019	中国語圏グローバル理解 1(日中韓比較文化)	1	梁 淑珉	60	全学部	
241G1029	中国語圏グローバル理解 7(エリアスタディーズ北京)	1	胡 曉霞	60	全学部	
241G1051	フィリピン語圏グローバル理解 1	1	早川 エテリンダ	60	全学部	
241G1055	ドイツ語インテンシブ IA2a	2	R. エバート	25	全学部	
241G1065	ドイツ語スタンダード IA6a	1.5	小林 リリ子	25	医学部(医学科)	
241G1067	ドイツ語スタンダード IA7a	1.5	倉持 有香子	25	医学部(医学科)	
241G1069	ドイツ語スタンダード IA8a	1.5	山田 容子	25	医学部(医学科)	
241G1076	フランス語インテンシブ IA1a	2	逸見 龍生	25	全学部	
241G1078	フランス語インテンシブ IA2a	2	津森 圭一	25	全学部	
241G1080	フランス語スタンダード IA1a	1.5	M. 湊元	25	全学部	
241G1086	フランス語スタンダード IA4a	1.5	金子 麻里	25	全学部	
241G1088	フランス語スタンダード IA5a	1.5	駒形 千夏	25	全学部	
241G1096	ロシア語インテンシブ IAb	2	齋藤 陽一	25	全学部	
241G1098	ロシア語スタンダード IAa	1.5	中谷 昌弘	25	全学部	
241G1104	中国語インテンシブ IA1a	2	斯日 古楞	25	全学部	
241G1106	中国語インテンシブ IA2a	2	肖 航	25	全学部	
241G1108	中国語インテンシブ IA3a	2	尹 美蓮	25	全学部	
241G1112	中国語スタンダード IA2a	1.5	姜 杰裕	25	全学部(経済科学部を優先)	
241G1120	中国語スタンダード IA6a	1.5	角谷 聰	25	全学部	
241G1122	中国語スタンダード IA7a	1.5	天野 祐子	25	経済科学部	
241G1124	中国語スタンダード IA8a	1.5	田 春娟	25	医学部(医学科)	
240G1128	コミュニケーション・中国語C	2	王 小寧	15	全学部	
241G1140	朝鮮語スタンダード IA3a	1.5	権 英秀	25	全学部	
241G1147	スペイン語スタンダード IAa	1.5	カルデロン バトリシア	25	全学部	
241G1152	イタリア語スタンダード IAa	1.5	猪俣 賢司	25	全学部(再履修用)1年生	
240G2029	健康スポーツ科学実習 I	1	牛山 幸彦	52	全学部	
241G3004	データサイエンス基礎演習a	2	石井 義人	50	全学部	
241G3212	日本手話Aa	2	早川 かつみ・他	32	全学部 全学年	
241G3217	教員志望者のための日本語教育入門 A	1	廣川 智	50	全学部	
241G4002	中国語による日本語文法解説a	1	応 雋	50	全学部	
240G4010	JLPT-N2 A	1	佐々木 香織	20	全学部(留学生)	
241G5017	物理学基礎B I a	2	副島 浩一	150	工学部(力学分野)・理学部	
241G5018	物理学基礎B I a	2	武田 直也	140	工学部(化学材料分野)	
241G6029	生命を知るa	2	山城 秀昭・他	250	自然系学部(農学部)1年生	
240G7033	少数民族の言語と文化	2	江畑 冬生	20	全学部	
240G7042	英語基礎 L	1	C. ハンナ	20	全学部 1年生	
240G7054	英語基礎 R	1	山崎 祥子	20	全学部 1年生	

# ◇【第1ターム】火曜3限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0015	アカデミック英語入門L	1	G. ディック	40	全学部(再履修用)	
240G0033	上級コミュニケーション英語	2	S. ドルカ	15	全学部	
240G0040	中級CALL(留学準備)	2	ハドリー 浩美	40	全学部	
241G0054	中級EAP (Listening & Speaking)	2	C. 金子	25	全学部 2年生以上	
241G1021	中国語圏グローバル理解 2(映像で探る中国文化)	1	姜 杰裕	60	全学部	
241G1033	中国語圏グローバル理解 9(エリアスタディーズ東北)	1	肖 航	60	全学部	
241G1035	中国語圏グローバル理解 10(中国語の基礎知識)	1	斯日 古楞	60	全学部	
241G1063	ドイツ語スタンダード IA5a	1.5	倉持 有香子	25	全学部	
240G1073	コミュニケーション・ドイツ語C	2	R. エバート	15	全学部	
240G1150	コミュニケーション・スペイン語A	2	カルデロン パトリシア	15	全学部	
240G2018	健康スポーツ科学実習 I	1	石井 登	54	医学部(保健学科)・歯学部(口)・全学部	
240G2038	健康スポーツ科学講義	2	長田 裕	120	全学部	
241G3005	データサイエンス基礎演習a	2	石井 義人	50	医学部(医学科)・他	
240G3261	Chinese Politics and Diplomacy	2	張 雲	20	全学部	
240G4020	日本語読解 VI	1	齊藤 恵里	30	全学部(留学生)	
240G4022	日本語 Vb	4	高井 麻衣子	20	全学部(留学生等)	
241G5031	生物学基礎Aa	2	宮崎 勝己	150	自然系学部(理)・他	
241G6001	リメディアル数学I	1	矢代 海音	100	経済科学部、教育学部、人文学部、法学部、創生学部 1年生	
241G6021	最先端技術を支える化学 Ia	2	渡邊 美寿貴・他	250	自然系学部[工(化学材料)・他]	
241G6031	放射性廃棄物処理法	1	日高 昭秀・他	140	全学部 全学年	
241G7001	歴史学I	2	川西 裕也	80	全学部	
240G7043	英語基礎 L	1	G. デロシェ	20	全学部 1年生	
240G7055	英語基礎 R	1	L. レイサム	20	全学部 1年生	
241G8005	「食べる」	2	早崎 治明・他	50	全学部	

# ◇【第1ターム】火曜4限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0021	中級コミュニケーション英語	2	J. フィコー	20	全学部	
240G0022	中級コミュニケーション英語	2	I. ガラオン青木	20	全学部	
240G0049	上級EAP (Reading)	1	M. ルディック	25	全学部 2年生以上	
241G0054	中級EAP (Listening & Speaking)	2	C. 金子	25	全学部 2年生以上	
240G1133	中国語セミナーQ	2	姜 杰裕	15	全学部	
240G2019	健康スポーツ科学実習 I	1	石井 登	54	医学部(保健学科)・歯学部(口)・全学部	
241G2036	健康スポーツ科学講義a	1	村山 敏夫	120	全学部	
241G3006	データサイエンス基礎演習a	2	Misheel Enkhbaatar	50	医学部(医学科)・他	
241G3018	エンジニアのためのデータサイエンス入門(力学分野)a	2	金澤 伸一・他	140	工学部[工学科(力学分野)] 1年生	
241G3019	エンジニアのためのデータサイエンス入門(化学材料分野)a	2	多島 秀男	75	工学部[工学科(化学材料分野)] 1年生	
241G3020	エンジニアのためのデータサイエンス入門(化学材料分野)a	2	石塚 淳	75	工学部[工学科(化学材料分野)] 1年生	
240G3260	Regionalism in the Asia-Pacific Region	2	張 雲	20	全学部	
240G3263	ストレスマネジメント	2	油谷 元規	80	全学部 全学年	
240G3275	自己・他者理解から始まるキャリア自律	2	堅田 里栄	30	全学部 全学年	
241G4004	日本語Ⅲb	2	高井 麻衣子	20	全学部(留学生等)	
240G4021	日本語入門b	3	LEE Chengya	20	全学部(留学生等)	
240G4023	日本語Ⅵb	5	齊藤 恵里	20	全学部(留学生等)	
241G5028	化学基礎Ba	2	松岡 史郎	150	自然系学部・他	
241G5037	地学基礎Ba	2	栗原 敏之・他	150	自然系学部(理)・他	
241G7001	歴史学I	2	川西 裕也	80	全学部	
240G7044	英語基礎 L	1	B. ムリノス	20	全学部 1年生	
240G7045	英語基礎 L	1	L. レイサム	20	全学部 1年生	
240G7056	英語基礎 R	1	G. ディック	20	全学部 1年生	
240G7057	英語基礎 R	1	G. デロシェ	20	全学部 1年生	
241G8005	「食べる」	2	早崎 治明・他	50	全学部	

## ◇【第1ターム】火曜5限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0023	中級コミュニケーション英語	2	S. ドルカ	20	全学部	
240G0037	TOEFL iBT Preparation II	2	G. ケント	25	全学部	
240G0074	医療英語(検査)	2	佐藤 英世・他	45	医学部保健学科検査技術科学専攻4年生	
241G0079	P.A.C.E.(Academic Writing I)	0.5	G. オニール	20	創生学部	
241G0080	P.A.C.E.(Academic Writing I)	0.5	M. ルディック	20	創生学部	
241G3205	ダブルホーム活動入門 I a	1	櫻井 典子・他	40	全学部 1年生	
241G3222	分野横断デザイン	1	柿原 豪・他	20	全学部 1・2年生	
241G6024	原子力・放射線防護学入門	1	泉川 卓司・他	140	全学部 全学年	
240G7047	英語基礎 L	1	L. レイサム	20	全学部 1年生	
240G7058	英語基礎 R	1	B. ムリノス	20	全学部 1年生	

# ◇【第1ターム】水曜1限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0024	中級コミュニケーション英語	2	G. ケント	20	全学部	
241G1001	ドイツ語圏グローバル理解 1(スイス学入門)	1	岡本 亮子	60	全学部	
241G1059	ドイツ語スタンダード IA2b	1.5	山田 容子	25	経済科学部	
241G1080	フランス語スタンダード IA1b	1.5	M. カルトロン	25	全学部	
241G1082	フランス語スタンダード IA2b	1.5	金子 麻里	25	全学部	
241G1086	フランス語スタンダード IA4b	1.5	N. ドーファン	25	全学部	
241G1116	中国語スタンダード IA4b	1.5	田 春娟	25	経済科学部	
241G1118	中国語スタンダード IA5b	1.5	後藤 岩奈	25	全学部(経済科学部を優先)	
241G1140	朝鮮語スタンダード IA3b	1.5	権 英秀	25	全学部	
241G1147	スペイン語スタンダード IA b	1.5	カルデロン パトリシア	25	全学部	
240G2008	健康スポーツ科学実習 I	1	山崎 圭	60	人文学部	
240G2009	健康スポーツ科学実習 I	1	田中 誠二	60	人文学部	
240G2010	健康スポーツ科学実習 I	1	山田 洋司	60	人文学部	
240G2026	健康スポーツ科学実習 I	1	亀山 就平	50	農学部	
241G3267	多文化間共修A1	1	池田 ルース	50	全学部(日本人25/留学生25)	
241G4003	日本語 I c	2	原口 こずえ	20	全学部(留学生等)	
241G5001	解析学基礎 I	1	大井 志穂	150	理学部・他(工学部を除く)	
241G5003	数学基礎A1	1	山田 修司	200	自然系学部・他(工学部を除く)	
241G5011	統計学基礎 I	1	家富 洋	160	自然系学部・他	
241G6033	リメディアル数学I	1	江幡 隆典	100	経済科学部、教育学部、人文学部、法学部、創生学部 1年生	
240G7039	英語基礎 L	1	H. ダービシャー	20	全学部 1年生	
240G7053	英語基礎 R	1	山崎 祥子	20	全学部 1年生	

# ◇【第1ターム】水曜2限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0006	アカデミック英語入門R	1	山崎 祥子	40	全学部(再履修用)	
240G0011	アカデミック英語入門L	1	G. ケント	40	全学部(再履修用)	
240G0051	上級EAP (Listening & Speaking)	2	C. 金子	25	全学部 2年生以上	
241G1003	ドイツ語圏グローバル理解 2(ドイツ語文化圏研究入門)	1	岡本 亮子	60	全学部	
241G1005	ドイツ語圏グローバル理解 3(ドイツ語圏で暮らしてみれば)	1	山田 容子	60	全学部	
241G1013	フランス語圏グローバル理解 2	1	M. 湊元	60	全学部	
241G1017	ロシア語圏グローバル理解 1	1	番場 俊	60	全学部	
241G1023	中国語圏グローバル理解 3(多民族国家中国)	1	斯日 古楞	60	全学部	
241G1025	中国語圏グローバル理解 5(中国の生活と経済)	1	徐 偉	60	全学部	
241G1041	朝鮮語圏グローバル理解 2	1	藤石 貴代	60	全学部	
241G1043	スペイン語圏グローバル理解 1	1	カルデロン パトリシア	50	全学部	
241G1045	イタリア語圏グローバル理解 1	1	猪俣 賢司	60	全学部	
241G1047	古代ローマ帝国ラテン語	1	高橋 秀樹	60	全学部	
241G1055	ドイツ語インテンシブ IA2b	2	田邊 恵子	25	全学部	
241G1057	ドイツ語スタンダード IA1b	1.5	倉持 有香子	25	経済科学部	
241G1061	ドイツ語スタンダード IA4b	1.5	小林 リリ子	25	全学部	
241G1076	フランス語インテンシブ IA1b	2	逸見 龍生	25	全学部	
241G1078	フランス語インテンシブ IA2b	2	N. ドーファン	25	全学部	
241G1084	フランス語スタンダード IA3b	1.5	金子 麻里	25	全学部	
240G1091	コミュニケーション・フランス語C	2	M. カルトロン	15	全学部	
241G1098	ロシア語スタンダード IAb	1.5	V. ボロニェバ	25	全学部	
240G1102	ロシア語セミナーA	2	鈴木 正美	15	全学部	
241G1104	中国語インテンシブ IA1b	2	千野 真一	25	全学部	
241G1106	中国語インテンシブ IA2b	2	梁 淑珉	25	全学部	
241G1108	中国語インテンシブ IA3b	2	小島 明子	25	全学部	
241G1110	中国語スタンダード IA1b	1.5	詹 秀娟	25	全学部	
241G1112	中国語スタンダード IA2b	1.5	藤田 益子	25	全学部(経済科学部を優先)	
241G1114	中国語スタンダード IA3b	1.5	朱 継征	25	経済科学部	
241G1120	中国語スタンダード IA6b	1.5	後藤 岩奈	25	全学部	
241G1122	中国語スタンダード IA7b	1.5	天野 祐子	25	経済科学部	
241G1136	朝鮮語スタンダード IA1b	1.5	櫻澤 亜伊	25	全学部	
241G1138	朝鮮語スタンダード IA2b	1.5	権 英秀	25	全学部	
240G2016	健康スポーツ科学実習 I	1	小林 日出至郎	61	医学部(医学科)	
240G2017	健康スポーツ科学実習 I	1	山田 洋司	61	医学部(医学科)	
240G3043	情報リテラシー	2	大久保 真樹	25	全学部(工学部の情報電子分野と融合領域分野、および保健学科の放射を除く)1年生	
241G3269	多文化間共修C1	1	センビリング 愛	30	全学部(日本人15/留学生15)	
241G4001	英語による日本語文法解説a	1	池田 ルース	50	全学部	
240G6018	地学実験A	2	渡部 直喜	20	全学部	

# ◇【第1ターム】水曜3限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
241G0042	中級EAP (Writing)	2	G. オニール	25	全学部 2年生以上	
241G0046	中級EAP (Listening & Speaking: Term Course)	1	M. ルディック	25	全学部 2年生以上	
240G0055	中級EAP (Listening & Speaking)	2	C. 金子	25	全学部 2年生以上	
240G0069	英語表現セミナーB	2	I. ガラオン青木	20	人文学部(優先)・他2年生以上	
240G0071	実践英語セミナー	2	ハドリー 浩美	30	人文学部(優先)・他2年生以上	
241G1007	ドイツ語圏グローバル理解 4(東西ドイツの分断と統一って?)	1	倉持 有香子	60	全学部	
241G1009	ドイツ語圏グローバル理解 5(映像で見る日独文化比較)	1	小林 りり子	60	全学部	
241G1015	フランス語圏グローバル理解 3	1	金子 麻里	60	全学部	
241G1031	中国語圏グローバル理解 8(エリアスタディーズ上海)	1	応 雋	60	全学部	
241G1037	中国語圏グローバル理解 11(中国語の基礎知識)	1	梁 淑珉	60	全学部	
241G1049	西洋古典文芸 A	1	高橋 秀樹	60	全学部	
241G1053	ドイツ語インテンシブ IA1b	2	岡本 亮子	25	全学部	
240G1075	ドイツ語セミナーB	2	桑原 聡	15	全学部	
240G1100	コミュニケーション・ロシア語A	2	V. ボロニェバ	15	全学部	
240G1131	中国語セミナーE	2	斯日 古楞	15	全学部	
241G1134	朝鮮語インテンシブ IAb	2	権 英秀	25	全学部	
240G2023	健康スポーツ科学実習 I	1	渡邊 哲雄	50	工学部(力学・化学材料優先)	
240G2024	健康スポーツ科学実習 I	1	若杉 透	60	工学部(化学材料優先)	
240G2033	健康スポーツ科学実習 II(ソフトボール)	1	田中 誠二	48	全学部	
241G3208	生まれ変わる地方小都市一人とまちの未来図を描くー	2	樋口 健・他	25	全学部	
241G3213	アクティブラーニングA	1	池田 ルース	50	全学部	
240G3255	平和を考えるA	2	藤石 貴代・他	50	全学部	
240G4022	日本語 Vc	4	センビリング 愛	20	全学部(留学生等)	
240G4028	日本事情自然系A	2	松岡 史郎・他	20	全学部(留学生)	
241G5009	数学基礎B1	1	小島 秀雄	150	自然系学部・他(工学部を除く)	
240G6016	物理学基礎実験	2	小林 公一・他	50	医学部(保健・放射(必修),看護・検査(選択))全学年	
240G7049	英語基礎 L	1	J. フィコー	20	全学部 1年生	
240G7059	英語基礎 R	1	本間 多香子	20	全学部 1年生	
240G7066	水彩画表現入門	2	永吉 秀司	70	全学部	
240G7067	美術史	2	田中 咲子	150	全学部	
241G7071	人文社会科学入門(法学)	2	山本 真敬・他	240	法学部	
241G7072	リーガル・システムA	2	山本 真敬・他	240	法学部	



## ◇【第1ターム】水曜4限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0025	中級コミュニケーション英語	2	J. フィコー	20	全学部	
241G0042	中級EAP (Writing)	2	G. オニール	25	全学部 2年生以上	
240G0068	英語表現セミナーA	2	G. ディック	20	人文学部(優先)・他2年生以上	
240G0070	英語表現セミナーC	2	I. ガラオン青木	20	人文学部(優先)・他2年生以上	
240G1127	コミュニケーション・中国語B	2	応 雋	15	全学部	
241G2003	健康スポーツ科学実習 Ia	0.5	渡邊 哲雄	55	全学部	
240G2021	健康スポーツ科学実習 I	1	宮崎 孝一郎	55	工学部(力学優先)・全学部	
240G2022	健康スポーツ科学実習 I	1	若杉 透	60	工学部(力学優先)・全学部	
241G2034	健康スポーツ科学講義a	1	大庭 昌昭	120	教育学部(学校教員養成課程)・他	
240G3202	日本酒学A	2	岸 保行・他	350	全学部 全学年	
240G3203	キャリアデザイン	2	阿部 ふく子・他	200	全学部(主として人文学部2年生)	
241G3208	生まれ変わる地方小都市一人とまちの未来図を描くー	2	樋口 健・他	25	全学部	
241G3216	ユーザのための数学I	2	五島 譲司	20	全学部(主として人文社会科学系) 1・2年生	
241G3223	分野横断デザイン	1	柿原 豪・他	20	全学部 1・2年生	
240G3259	International Relations in the Asia-Pacific	2	張 雲	15	全学部	
241G4004	日本語Ⅲc	2	池田 ルース	20	全学部(留学生等)	
240G4021	日本語入門c	3	LEE Chengya	20	全学部(留学生等)	
240G4023	日本語Ⅵc	5	センビリング 愛	20	全学部(留学生等)	
241G5030	生物学基礎A	2	加藤 朗	150	自然系学部(理)・他	
240G6016	物理学基礎実験	2	小林 公一・他	50	医学部(保健・放射(必修),看護・検査(選択))全学年	
240G7051	英語基礎 R	1	弥田 久美子	20	全学部 1年生	
240G7065	音楽(ピアノ)	2	田中 幸治	20	全学部	
241G7071	人文社会科学入門(法学)	2	山本 真敬・他	240	法学部	
241G7072	リーガル・システムA	2	山本 真敬・他	240	法学部	

## ◇【第1ターム】水曜5限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0026	中級コミュニケーション英語	2	J. フィコー	20	全学部	
240G0038	IELTS Preparation I	2	G. ディック	25	全学部	
241G0047	中級EAP (Listening & Speaking: Term Course)	1	M. ルディック	25	全学部 2年生以上	
241G0075	P.A.C.E. (Academic Listening & Speaking)	0.5	C. 金子	20	創生学部	
241G0076	P.A.C.E. (Academic Listening & Speaking)	0.5	A. ギレット	20	創生学部	
240G3044	情報処理概論A I	2	齋藤 裕	200	全学部	
241G3206	ダブルホーム活動入門 I a	1	櫻井 典子・他	40	全学部 1年生	
241G3216	ユーザのための数学I	2	五島 譲司	20	全学部(主として人文社会科学系) 1・2年生	
241G3224	分野横断デザイン	1	齋藤 有吾・他	20	全学部 1・2年生	
241G4025	日本文化入門Ⅱ	1	池田 ルース	50	全学部(留学生等)	
241G5030	生物学基礎A	2	加藤 朗	150	自然系学部(理)・他	
240G6020	量子研究の最前線	2	浅賀 岳彦・他	100	全学部 全学年	
240G7040	英語基礎 L	1	M. スーマ	20	全学部 1年生	
240G7050	英語基礎 R	1	弥田 久美子	20	全学部 1年生	

## ◇【第1ターム】水曜6限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
241G3226	分野横断リフレクション	1	柿原 豪・他	10	全学部3・4年生	

## ◇【第1ターム】木曜1限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0027	中級コミュニケーション英語	2	S. ドルカ	20	全学部	
240G0052	中級EAP (Reading)	2	C. 金子	25	全学部 2年生以上	
241G1039	朝鮮語圏グローバル理解 1	1	権 英秀	60	全学部	
241G1057	ドイツ語スタンダード IA1c	1.5	岡本 亮子	25	経済科学部	
240G1090	コミュニケーション・フランス語B	2	N. ドーフアン	15	全学部	
241G1110	中国語スタンダード IA1c	1.5	田 春娟	25	全学部	
241G3014	データサイエンス総論 I	1	山田 修司	135	医学部(医学科) 1・2年生	
241G4003	日本語 I d	2	佐々木 香織	20	全学部(留学生等)	
241G5015	物理学基礎A I	2	大野 義章	150	理学部・他	
241G6034	地学概論Ab	2	高澤 栄一	150	全学部	

# ◇【第1ターム】木曜2限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
241G1027	中国語圏グローバル理解 6(中国滞在事情)	1	中村 貴	60	全学部	
241G1053	ドイツ語インテンシブ IA1c	2	A. ホップ	25	全学部	
241G1055	ドイツ語インテンシブ IA2c	2	田邊 恵子	25	全学部	
241G1059	ドイツ語スタンダード IA2c	1.5	R. エバート	25	経済科学部	
241G1065	ドイツ語スタンダード IA6b	1.5	小林 リリ子	25	医学部(医学科)	
241G1067	ドイツ語スタンダード IA7b	1.5	岡本 亮子	25	医学部(医学科)	
241G1069	ドイツ語スタンダード IA8b	1.5	倉持 有香子	25	医学部(医学科)	
241G1076	フランス語インテンシブ IA1c	2	N. ドーファン	25	全学部	
241G1078	フランス語インテンシブ IA2c	2	津森 圭一	25	全学部	
241G1082	フランス語スタンダード IA2c	1.5	M. 湊元	25	全学部	
241G1088	フランス語スタンダード IA5b	1.5	駒形 千夏	25	全学部	
240G1094	コミュニケーション・フランス語J	2	R. ザンペリ	15	全学部	
241G1096	ロシア語インテンシブ IAc	2	V. ボロニェバ	25	全学部	
241G1104	中国語インテンシブ IA1c	2	斯日 古楞	25	全学部	
241G1106	中国語インテンシブ IA2c	2	肖 航	25	全学部	
241G1108	中国語インテンシブ IA3c	2	尹 美蓮	25	全学部	
241G1118	中国語スタンダード IA5c	1.5	応 雋	25	全学部(経済科学部を優先)	
241G1124	中国語スタンダード IA8b	1.5	田 春娟	25	医学部(医学科)	
241G1134	朝鮮語インテンシブ IAc	2	権 英秀	25	全学部	
241G1152	イタリア語スタンダード IAb	1.5	ペルヴェルシ マリオ	25	全学部(再履修用)1年生	
241G3001	データサイエンス基礎演習b	2	宮崎 孝一郎	50	全学部	
241G3268	多文化間共修B1	1	古田 梨乃	30	全学部(日本人15/留学生15)	
240G4011	日本語作文 I	1	高井 麻衣子	10	全学部(留学生)	
241G5015	物理学基礎A I	2	大野 義章	150	理学部・他	
241G5034	生物学基礎Bb	2	杉本 健吉	150	自然系学部(理)・他	
241G6022	都市インフラを考えるb	2	紅露 一寛	20	全学部(工学部は除く)	
241G7004	英語基礎 Lb	1	G. ケント	20	全学部 1年生	
240G7034	教養の心理学	2	益谷 真	170	全学部(医・歯学部を優先)	
240G7070	教養を考える	2	小野 和宏・他	40	歯学部(歯学科) 1年生	

# ◇【第1ターム】木曜3限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0008	アカデミック英語入門R	1	山崎 祥子	40	全学部(再履修用)	
240G0028	中級コミュニケーション英語	2	G. ケント	20	全学部	
240G0053	中級EAP (Writing)	2	C. 金子	25	全学部 2年生以上	
241G1063	ドイツ語スタンダード IA5b	1.5	R. エバート	25	全学部	
240G1095	フランス語セミナーA	2	N. ドーフアン	15	全学部	
240G1101	コミュニケーション・ロシア語B	2	富山 栄子	15	全学部	
240G1129	コミュニケーション・中国語J	2	尹 美蓮	15	全学部	
240G1143	コミュニケーション・朝鮮語J	2	権 英秀	15	全学部	
240G1155	コミュニケーション・イタリア語A	2	ペルヴェルシ マリオ	15	全学部 2年生以上	
240G2006	健康スポーツ科学実習 I	1	宮崎 孝一郎	55	全学部	
241G3002	データサイエンス基礎演習b	2	山田 祐樹	50	全学部	
241G3225	分野横断デザイン	1	上畠 洋佑・他	20	全学部 1・2年生	
240G3257	国際共修:グローバル社会におけるビジネス・コミュニケーションA	2	蒙 韞	30	全学部(日本人15/留学生15)	
240G4019	日本語読解 V	1	高井 麻衣子	30	全学部(留学生)	
240G4022	日本語 V d	4	池田 ルース	20	全学部(留学生等)	
241G5036	地学基礎Ab	2	高橋 俊郎	150	自然系学部・他	
241G6032	リメディアル数学I	1	伊海田 陸	100	経済科学部、教育学部、人文学部、法学部、創生学部 1年生	
241G7005	英語基礎 Lb	1	田中 敦	20	全学部 1年生	
241G7006	英語基礎 Lb	1	弥田 久美子	20	全学部 1年生	
241G7007	英語基礎 Lb	1	G. トゥーミー	20	全学部 1年生	
241G7008	英語基礎 Lb	1	G. アオキ	20	全学部 1年生	
241G7079	組織マネジメント論	2	堀籠 崇	150	全学部 1・2年生	
240G8003	医学序説 I	2	医学科学務委員会	170	医学部(医学科優先)・他	

## ◇【第1ターム】木曜4限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0034	上級コミュニケーション英語	2	G. トゥーミー	15	全学部	
240G0043	上級EAP (Writing)	2	G. オニール	25	全学部 2年生以上	
240G1132	中国語セミナーF	2	王 小寧	15	全学部	
240G1156	フランス学アクティブ	2	金子 麻里	25	全学部	
240G2014	健康スポーツ科学実習 I	1	佐藤 華織	55	医学部{保健学科(放射優先)}・全学部	
240G2020	健康スポーツ科学実習 I	1	小林 日出至郎	60	医学部{保健学科(検査優先)}・全学部	
241G3003	データサイエンス基礎演習b	2	内藤 芳香	50	全学部	
240G3256	パフォーマンスの外国語	2	佐藤 愛子	30	全学部	
241G4004	日本語Ⅲd	2	高井 麻衣子	20	全学部(留学生等)	
240G4014	日本語作文Ⅳ	1	涌井 祐子	10	全学部(留学生)	
240G4023	日本語Ⅵd	5	応 雋	20	全学部(留学生等)	
241G5025	化学基礎Ab	2	古川 貢	150	自然系学部・他	
241G7002	メディアの記号論b	2	田中 敦	150	全学部(理学部優先)	
241G7009	英語基礎 Lb	1	甲斐 義明	20	全学部 1年生	
241G7010	英語基礎 Lb	1	弥田 久美子	20	全学部 1年生	
241G7011	英語基礎 Lb	1	J. フィコー	20	全学部 1年生	
240G7046	英語基礎 L	1	G. ディック	20	全学部 1年生	
240G7060	英語基礎 R	1	山崎 祥子	20	全学部 1年生	
241G7079	組織マネジメント論	2	堀籠 崇	150	全学部 1・2年生	

## ◇【第1ターム】木曜5限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0010	アカデミック英語入門R	1	江畑 冬生	40	全学部(再履修用)	
240G0014	アカデミック英語入門L	1	G. ケント	40	全学部(再履修用)	
240G0039	IELTS Preparation II	2	G. ディック	25	全学部	
241G0048	中級EAP (Listening & Speaking: Term Course)	1	M. ルディック	25	全学部 2年生以上	
241G0081	P.A.C.E.(Oral Communication)	0.5	C. 金子	20	創生学部	
241G0082	P.A.C.E.(Oral Communication)	0.5	A. ギレット	20	創生学部	
240G3048	人工知能入門	2	山崎 達也・他	200	全学部 1・2年生	
241G3207	ダブルホーム活動入門 I a	1	櫻井 典子・他	40	全学部 1年生	
241G3227	分野横断リフレクション	1	樋口 健・他	10	全学部3・4年生	
241G5005	数学基礎A1	1	橋詰 健太	150	自然系学部・他(工学部を除く)	
241G6023	原子力・放射線物理学入門	1	大坪 隆	140	全学部 全学年	
240G7077	日本国憲法	2	海藤 隆之	250	人文・歯学部	

# ◇【第1ターム】金曜1限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0001	実践コミュニケーション英語 I	1	P. ライリー	30	医学部(医学科)	
240G0002	実践コミュニケーション英語 I	1	G. ディック	30	医学部(医学科)	
240G0003	実践コミュニケーション英語 I	1	G. トゥーミー	30	医学部(医学科)	
240G0004	実践コミュニケーション英語 I	1	J. フィコー	30	医学部(医学科)	
240G0005	実践コミュニケーション英語 I	1	G. ケント	30	医学部(医学科)	
241G1061	ドイツ語スタンダード IA4c	1.5	山田 容子	25	全学部	
241G1080	フランス語スタンダード IA1c	1.5	金子 麻里	25	全学部	
241G1088	フランス語スタンダード IA5c	1.5	N. ドーフアン	25	全学部	
241G1114	中国語スタンダード IA3c	1.5	朱 継征	25	経済科学部	
241G1116	中国語スタンダード IA4c	1.5	肖 航	25	経済科学部	
241G1138	朝鮮語スタンダード IA2c	1.5	権 英秀	25	全学部	
240G1149	スペイン語スタンダード III	1	カルデロン パトリシア	25	全学部	
240G2027	健康スポーツ科学実習 I	1	宮崎 孝一郎	50	農学部	
241G3010	データサイエンス総論 I	1	齋藤 裕	135	医学部(保健学科)1・2年生	
241G4024	日本文化入門 I	1	池田 ルース	100	全学部(留学生等)	
240G4031	日本で働く	2	古田 梨乃	20	全学部(留学生)	
241G5019	物理学基礎B I b	2	摂待 力生	150	工学部(情報電子分野・建築分野)・理学部	
241G5020	物理学基礎B I b	2	石川 文洋	150	工学部(情報電子分野・建築分野)・理学部	
241G6028	農業資源を知るb	2	大橋 慎太郎・他	250	自然系学部(農学部)1年生	
241G6035	特許・経営および製品開発入門b	2	狩野 直樹・他	150	全学部 全学年	
241G7012	英語基礎 Lb	1	渋谷 義彦	20	全学部 1年生	
241G7013	英語基礎 Lb	1	佐藤 愛子	20	全学部 1年生	
240G7069	福祉心理学	2	小池 由佳	50	全学部	
241G7081	日本古典文学O	2	阿部 亮太	100	全学部 全学年	

# ◇【第1ターム】金曜2限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0029	中級コミュニケーション英語	2	G. ディック	20	全学部	
240G0030	中級コミュニケーション英語	2	G. デロシェ	20	全学部	
240G0036	TOEFL iBT Preparation I	2	P. ライリー	25	全学部	
241G1065	ドイツ語スタンダード IA6c	1.5	R. エバート	25	医学部(医学科)	
241G1067	ドイツ語スタンダード IA7c	1.5	倉持 有香子	25	医学部(医学科)	
241G1069	ドイツ語スタンダード IA8c	1.5	山田 容子	25	医学部(医学科)	
241G1076	フランス語インテンシブ IA1d	2	N. ドーファン	25	全学部	
241G1084	フランス語スタンダード IA3c	1.5	M. カルトロン	25	全学部	
241G1086	フランス語スタンダード IA4c	1.5	金子 麻里	25	全学部	
241G1096	ロシア語インテンシブ IAd	2	齋藤 陽一	25	全学部	
241G1098	ロシア語スタンダード IAc	1.5	中谷 昌弘	25	全学部	
241G1104	中国語インテンシブ IA1d	2	千野 真一	25	全学部	
241G1106	中国語インテンシブ IA2d	2	梁 淑珉	25	全学部	
241G1108	中国語インテンシブ IA3d	2	小島 明子	25	全学部	
241G1112	中国語スタンダード IA2c	1.5	藤田 益子	25	全学部(経済科学部を優先)	
241G1120	中国語スタンダード IA6c	1.5	角谷 聡	25	全学部	
241G1122	中国語スタンダード IA7c	1.5	朱 継征	25	経済科学部	
241G1124	中国語スタンダード IA8c	1.5	肖 航	25	医学部(医学科)	
240G1130	コミュニケーション・中国語M	2	姜 杰裕	15	全学部	
241G1134	朝鮮語インテンシブ IAd	2	藤石 貴代	25	全学部	
241G1136	朝鮮語スタンダード IA1c	1.5	櫻澤 亜伊	25	全学部	
241G1140	朝鮮語スタンダード IA3c	1.5	権 英秀	25	全学部	
241G1147	スペイン語スタンダード IAc	1.5	カルデロン パトリシア	25	全学部	
241G1152	イタリア語スタンダード IAc	1.5	ベルヴェルシ マリオ	25	全学部(再履修用)1年生	
241G3004	データサイエンス基礎演習b	2	石井 義人	50	全学部	
241G3212	日本手話Ab	2	早川 かつみ・他	32	全学部 全学年	
241G3214	アクティブラーニングC	1	センビリング 愛	30	全学部(日本人15/留学生15)	
241G3215	日本と外国人	1	池田 ルース	100	全学部	
240G4016	日本語読解 II	1	渡邊 有紀恵	30	全学部(留学生)	
241G5017	物理学基礎B I b	2	副島 浩一	150	工学部(力学分野)・理学部	
241G5018	物理学基礎B I b	2	武田 直也	140	工学部(化学材料分野)	
240G5024	物理学概論	2	小林 公一	200	自然系学部(工学部、医学部医学科、歯学部歯学科を除く)・他	
241G6029	生命を知るb	2	山城 秀昭・他	250	自然系学部(農学部)1年生	
240G7048	英語基礎 L	1	J. フィコー	20	全学部 1年生	
241G7081	日本古典文学O	2	阿部 亮太	100	全学部 全学年	

# ◇【第1ターム】金曜3限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0035	上級コミュニケーション英語	2	G. デロシェ	15	全学部	
241G1053	ドイツ語インテンシブ IA1d	2	A. ホップ	25	全学部	
241G1055	ドイツ語インテンシブ IA2d	2	R. エバート	25	全学部	
241G1063	ドイツ語スタンダード IA5c	1.5	倉持 有香子	25	全学部	
240G1071	コミュニケーション・ドイツ語A	2	小林 敦彦	15	全学部	
241G1078	フランス語インテンシブ IA2d	2	N. ドーフアン	25	全学部	
240G1092	コミュニケーション・フランス語D	2	M. カルトロン	15	全学部	
240G1144	コミュニケーション・朝鮮語K	2	権 英秀	15	全学部	
240G1151	スペイン語セミナーA	2	カルデロン パトリシア	15	全学部	
240G1154	イタリア語スタンダード III	1	ベルヴェルシ マリオ	25	全学部2年生	
240G2028	健康スポーツ科学実習 I	1	田巻 信吾	50	農学部	
240G2031	健康スポーツ科学実習 I	1	宮崎 孝一郎	50	農学部	
240G2032	健康スポーツ科学実習 II(ゴルフ)	1	村山 敏夫・他	45	全学部	
241G3005	データサイエンス基礎演習b	2	石井 義人	50	医学部(医学科)・他	
240G4009	JLPT-N1 A	1	渡邊 有紀恵	20	全学部(留学生)	
241G5007	数学基礎B1	1	星 明考	240	理学部・他(工学部を除く)	
241G5031	生物学基礎Ab	2	宮崎 勝己	150	自然系学部(理)・他	
240G6017	物理学基礎実験	2	村上 貴洋・他	50	工学部(材料科学)・他2年生	
241G6021	最先端技術を支える化学 Ib	2	渡邊 美寿貴・他	250	自然系学部[工(化学材料)・他]	
241G7003	実験心理学と応用	2	中嶋 豊	100	全学部	



## ◇【第1ターム】金曜4限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G2015	健康スポーツ科学実習Ⅰ	1	田巻 信吾	50	全学部	
241G3006	データサイエンス基礎演習b	2	Misheel Enkhbaatar	50	医学部(医学科)・他	
241G3011	データサイエンス総論Ⅰ	1	飯田 佑輔	135	農学部 1・2年生	
241G3012	データサイエンス総論Ⅰ	1	齋藤 裕	135	農学部 1・2年生	
241G3018	エンジニアのためのデータサイエンス入門(力学分野)b	2	金澤 伸一・他	140	工学部[工学科(力学分野)] 1年生	
241G3019	エンジニアのためのデータサイエンス入門(化学材料分野)b	2	多島 秀男	75	工学部[工学科(化学材料分野)] 1年生	
241G3020	エンジニアのためのデータサイエンス入門(化学材料分野)b	2	石塚 淳	75	工学部[工学科(化学材料分野)] 1年生	
241G3023	情報リテラシー概論	2	須川 賢洋・他	250	全学部	
240G4017	日本語読解Ⅲ	1	涌井 祐子	30	全学部(留学生)	
240G4023	日本語Ⅵe	5	渡邊 有紀恵	20	全学部(留学生等)	
241G5028	化学基礎Bb	2	松岡 史郎	150	自然系学部・他	
241G5037	地学基礎Bb	2	栗原 敏之・他	150	自然系学部(理)・他	
240G6017	物理学基礎実験	2	村上 貴洋・他	50	工学部(材料科学)・他2年生	
241G7003	実験心理学と応用	2	中嶋 豊	100	全学部	

## ◇【第1ターム】金曜5限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0073	医療英語(放射)	2	高橋 直也・他	40	医学部保健学科放射線技術科学専攻4年生	
240G1103	ロシア語ベーシックプラスA	2	番場 俊	25	全学部	
241G3015	データサイエンス総論Ⅰ	1	齋藤 有吾	135	医学部(保健学科) 1・2年生	
241G3023	情報リテラシー概論	2	須川 賢洋・他	250	全学部	
240G3209	ボランティア開発論Ⅰ	2	雲尾 周・他	20	全学部	
240G7035	音と音楽をめぐる科学と教養	2	伊藤 浩介	400	全学部	

## ◇【第1ターム】金曜6限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G3210	コミュニティ開発論Ⅰ	2	雲尾 周・他	10	全学部 2年生以上	

# ◇【第2ターム】月曜1限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0031	上級コミュニケーション英語	2	M. スーマ	15	全学部	
242G1058	ドイツ語スタンダード IB1a	1.5	岡本 亮子	25	経済科学部	
242G1111	中国語スタンダード IB1a	1.5	詹 秀娟	25	全学部	
240G1146	朝鮮語セミナーA	2	権 英秀	15	全学部	
242G2002	健康スポーツ科学実習 Ib	0.5	大塚 純都	55	全学部	
242G3030	データサイエンス総論Ⅱ	1	五島 譲司	135	全学部 1・2年生	
242G3037	データサイエンス総論Ⅱ	1	金子 岳史	135	教育学部 1・2年生	
242G4007	日本語Ⅱa	2	佐々木 香織	20	全学部(留学生等)	
240G4030	ビジネス日本語	2	古田 梨乃	15	全学部(留学生)	
242G6014	リメディアル数学Ⅱ	1	小泉 晶平	100	経済科学部、教育学部、人文学部、法学部、創生学部 1年生	
242G6015	生物学－植物A－a	2	酒井 達也・他	150	全学部(理学部以外)	
242G7020	歴史学Q	2	山内 民博	150	全学部	
240G7041	英語基礎 L	1	L. レイサム	20	全学部 1年生	
240G7052	英語基礎 R	1	本間 多香子	20	全学部 1年生	
242G7074	日本国憲法	2	関 雅夫	250	理・工・農学部	
242G8001	はじめての医学	1	佐藤 昇・他	140	医学部(医学科) 1年生	

# ◇【第2ターム】月曜2限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0007	アカデミック英語入門R	1	本間 多香子	40	全学部(再履修用)	
240G0016	中級コミュニケーション英語	2	M. スーマ	20	全学部	
242G0056	iStep Academic Writing	0.5	G. オニール	25	全学部	
240G0072	医療英語(看護)	2	小山 諭・他	80	医学部(保健学科看護学専攻)2年生	
242G1083	フランス語スタンダード IB2a	1.5	金子 麻里	25	全学部	
242G1097	ロシア語インテンシブ IBa	2	齋藤 陽一	25	全学部	
242G1119	中国語スタンダード IB5a	1.5	応 雋	25	全学部(経済科学部を優先)	
240G1126	コミュニケーション・中国語A	2	詹 秀娟	15	全学部	
242G1137	朝鮮語スタンダード IB1a	1.5	櫻澤 亜伊	25	全学部	
240G1145	コミュニケーション・朝鮮語H	2	権 英秀	15	全学部	
240G2030	健康スポーツ科学実習 I	1	山崎 圭	48	全学部	
242G3024	データサイエンス基礎演習a	2	宮崎 孝一郎	50	全学部	
242G3042	エンジニアのためのデータサイエンス入門(建築分野)a	2	大嶋 拓也・他	50	工学部[工学科(建築分野)]1年生	
240G3204	SDGs入門演習	2	村山 敏夫	200	全学部 全学年	
240G3262	生命保険を考える	2	天田 比佐志・他	100	全学部	
240G3264	パーソナルファイナンス論	2	山崎 有希	140	全学部	
240G4012	日本語作文Ⅱ	1	センビリング 愛	10	全学部(留学生)	
240G5023	物理学基礎CⅠ	2	江尻 信司	175	医学部(医学科)・歯学部	
242G7020	歴史学Q	2	山内 民博	150	全学部	
242G7021	英語基礎 Ra	1	G. ケント	20	全学部 1年生	
242G7074	日本国憲法	2	関 雅夫	250	理・工・農学部	

# ◇【第2ターム】月曜3限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0009	アカデミック英語入門R	1	太田 正之	40	全学部(再履修用)	
240G0017	中級コミュニケーション英語	2	M. スーマ	20	全学部	
242G0057	iStep Academic Writing	0.5	G. オニール	25	全学部	
242G1054	ドイツ語インテンシブ IB1a	2	岡本 亮子	25	全学部	
240G1074	ドイツ語セミナーA	2	阿部 ふく子	15	全学部	
240G1093	コミュニケーション・フランス語E	2	M. 湊元	15	全学部	
242G1135	朝鮮語インテンシブ IBa	2	藤石 貴代	25	全学部	
240G1142	コミュニケーション・朝鮮語I	2	権 英秀	15	全学部	
240G2011	健康スポーツ科学実習 I	1	若杉 透	60	教育学部(学校教員養成課程)	
240G2012	健康スポーツ科学実習 I	1	佐藤 華織	60	教育学部(学校教員養成課程)	
242G3025	データサイエンス基礎演習a	2	石井 義人	50	全学部	
242G3252	分野横断リフレクション	1	斎藤 有吾・他	10	全学部3・4年生	
240G3258	国際共修:留学生との協働学習を通じた異文化理解A	2	蒙 韞	30	全学部(日本人15/留学生15)	
240G4015	日本語読解 I	1	応 雋	30	全学部(留学生)	
240G4022	日本語 V a	4	センビリング 愛	20	全学部(留学生等)	
242G5035	生物学基礎Ba	2	墨谷 暢子	150	自然系学部[歯(歯)・医(保健学科)]・他	
240G6019	自然科学基礎実験	2	石川 文洋・他	140	医学部(医学科)1年生	
242G7022	英語基礎 Ra	1	田中 敦	20	全学部 1年生	
242G7023	英語基礎 Ra	1	弥田 久美子	20	全学部 1年生	
242G7024	英語基礎 Ra	1	G. トゥーミー	20	全学部 1年生	
242G7025	英語基礎 Ra	1	G. アオキ	20	全学部 1年生	
240G7032	日本語教育 I -A	2	池田 英喜	50	全学部	
240G7064	ビジネス書道入門	2	岡村 浩	200	全学部	
242G8006	PBL入門	1	小野 和宏・他	50	歯学部(歯学科)3年生	

## ◇【第2ターム】月曜4限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0012	アカデミック英語入門L	1	L. レイサム	40	全学部(再履修用)	
240G0019	中級コミュニケーション英語	2	M. スーマ	20	全学部	
240G0020	中級コミュニケーション英語	2	P. ライリー	20	全学部	
242G0050	中級EAP (Listening & Speaking: Term Course)	1	M. ルディック	25	全学部 2年生以上	
242G0058	iStep Academic Writing	0.5	G. オニール	25	全学部	
240G1072	コミュニケーション・ドイツ語B	2	岡本 亮子	15	全学部	
240G2005	健康スポーツ科学実習 I	1	後藤 泰則	55	全学部	
240G2013	健康スポーツ科学実習 I	1	宮崎 孝一郎	55	全学部	
242G3026	データサイエンス基礎演習a	2	山田 祐樹	50	全学部	
242G3245	分野横断デザイン	1	斎藤 有吾・他	20	全学部 1・2年生	
242G4008	日本語Ⅳa	2	センビリング 愛	20	全学部(留学生等)	
240G4018	日本語読解Ⅳ	1	涌井 祐子	30	全学部(留学生)	
240G4021	日本語入門a	3	LEE Chengya	20	全学部(留学生等)	
240G4023	日本語Ⅵa	5	応 雋	20	全学部(留学生等)	
242G5029	化学基礎Ba	2	大鳥 範和	150	自然系学部・他	
242G6004	基礎数理A Ia	2	酒匂 宏樹	150	工学部(情報電子a)・他	
242G6005	基礎数理A Ia	2	管野 政明	120	工学部(情報電子b・建築)・他	
240G6019	自然科学基礎実験	2	石川 文洋・他	140	医学部(医学科)1年生	
242G7015	人文系フロンティアa	4	田中 咲子・他	200	人文学部1年生を優先して、他学部	
242G7026	英語基礎 Ra	1	本間 多香子	20	全学部 1年生	
242G7027	英語基礎 Ra	1	弥田 久美子	20	全学部 1年生	
242G7028	英語基礎 Ra	1	J. フィコー	20	全学部 1年生	
242G7075	リーガル・システムa	2	梅津 昭彦・他	240	法学部	
242G7076	リーガル・システムBa	2	梅津 昭彦・他	240	法学部	
242G8006	PBL入門	1	小野 和宏・他	50	歯学部(歯学科)3年生	

## ◇【第2ターム】月曜5限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0013	アカデミック英語入門L	1	P. ライリー	40	全学部(再履修用)	
240G0018	中級コミュニケーション英語	2	L. レイサム	20	全学部	
242G0085	P.A.C.E.(Academic Reading II)	0.5	G. オニール	20	創生学部	
242G0086	P.A.C.E.(Academic Reading II)	0.5	M. ルディック	20	創生学部	
240G3211	地域から文化を考える	2	中村 元・他	50	全学部	
242G3246	分野横断デザイン	1	柿原 豪・他	20	全学部 1・2年生	
242G5012	統計学基礎2	1	坂井 一貴	150	自然系学部・他	
240G5016	物理学基礎A I	2	浅賀 岳彦	80	医[保(放射)]・自然系学部(再履修者)・他	
240G7037	哲学	2	阿部 ふく子	20	全学部	
240G8002	先端医科学研究概説	2	奥田 修二郎・他	120	自然系学部(1~4年)、医学部(医学科1年) 自然系学部1~4年生 医学部(医学科)1年生	

# ◇【第2ターム】火曜1限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
242G1060	ドイツ語スタンダード IB2a	1.5	山田 容子	25	経済科学部	
242G1062	ドイツ語スタンダード IB4a	1.5	小林 リリ子	25	全学部	
242G1085	フランス語スタンダード IB3a	1.5	M. カルトロン	25	全学部	
242G1115	中国語スタンダード IB3a	1.5	斯日 古楞	25	経済科学部	
242G1117	中国語スタンダード IB4a	1.5	肖 航	25	経済科学部	
242G1139	朝鮮語スタンダード IB2a	1.5	権 英秀	25	全学部	
240G2007	健康スポーツ科学実習 I	1	牛山 幸彦	60	人文学部	
240G2025	健康スポーツ科学実習 I	1	国正 陽子	54	工学部(化学材料優先)	
242G3031	データサイエンス総論Ⅱ	1	山田 修司	135	全学部 1・2年生	
242G3032	データサイエンス総論Ⅱ	1	齋藤 裕	135	全学部 1・2年生	
242G3038	データサイエンス総論Ⅱ	1	齋藤 有吾	135	教育学部 1・2年生	
242G3274	多文化間共修D2	1	廣川 智	30	全学部(日本人15/留学生15)	
242G4007	日本語Ⅱb	2	涌井 祐子	20	全学部(留学生等)	
240G4013	日本語作文Ⅲ	1	佐々木 香織	10	全学部(留学生)	
242G5021	物理学基礎BⅠa	2	小浦方 格・他	100	工学部(融合領域分野)・他	
242G6003	基礎数理AⅠa	2	永幡 幸生	150	工学部(力学)・他	
242G6008	物理学への招待Aa	2	大坪 隆	120	全学部 全学年	
242G6030	生態系を知るa	2	夏川 遼生・他	250	自然系学部(農学部)1年生	
242G7029	英語基礎 Ra	1	渋谷 義彦	20	全学部 1年生	
242G7030	英語基礎 Ra	1	佐藤 愛子	20	全学部 1年生	
240G7031	心理学	2	佐藤 朗子	150	全学部(歯(口腔)優先)	
240G7068	人体の構造と機能及び疾病	2	大竹 雅広・他	350	全学部(公認心理師試験受験資格取得希望者を優先)	

# ◇【第2ターム】火曜2限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0032	上級コミュニケーション英語	2	L. レイサム	15	全学部	
242G0062	iStep Academic Reading	0.5	C. 金子	25	全学部	
242G1012	フランス語圏グローバル理解 1	1	M. カルトロン	60	全学部	
242G1020	中国語圏グローバル理解 1(日中韓比較文化)	1	梁 淑珉	60	全学部	
242G1030	中国語圏グローバル理解 7(エリアスタディーズ北京)	1	胡 曉霞	60	全学部	
242G1052	フィリピン語圏グローバル理解 1	1	早川 エテリンダ	60	全学部	
242G1056	ドイツ語インテンシブ IB2a	2	R. エバート	25	全学部	
242G1066	ドイツ語スタンダード IB6a	1.5	小林 リリ子	25	医学部(医学科)	
242G1068	ドイツ語スタンダード IB7a	1.5	倉持 有香子	25	医学部(医学科)	
242G1070	ドイツ語スタンダード IB8a	1.5	山田 容子	25	医学部(医学科)	
242G1077	フランス語インテンシブ IB1a	2	逸見 龍生	25	全学部	
242G1079	フランス語インテンシブ IB2a	2	津森 圭一	25	全学部	
242G1081	フランス語スタンダード IB1a	1.5	M. 湊元	25	全学部	
242G1087	フランス語スタンダード IB4a	1.5	金子 麻里	25	全学部	
242G1089	フランス語スタンダード IB5a	1.5	駒形 千夏	25	全学部	
242G1097	ロシア語インテンシブ IBb	2	齋藤 陽一	25	全学部	
242G1099	ロシア語スタンダード IBa	1.5	中谷 昌弘	25	全学部	
242G1105	中国語インテンシブ IB1a	2	斯日 古楞	25	全学部	
242G1107	中国語インテンシブ IB2a	2	肖 航	25	全学部	
242G1109	中国語インテンシブ IB3a	2	尹 美蓮	25	全学部	
242G1113	中国語スタンダード IB2a	1.5	姜 杰裕	25	全学部(経済科学部を優先)	
242G1121	中国語スタンダード IB6a	1.5	角谷 聰	25	全学部	
242G1123	中国語スタンダード IB7a	1.5	天野 祐子	25	経済科学部	
242G1125	中国語スタンダード IB8a	1.5	田 春娟	25	医学部(医学科)	
240G1128	コミュニケーション・中国語C	2	王 小寧	15	全学部	
242G1141	朝鮮語スタンダード IB3a	1.5	権 英秀	25	全学部	
242G1148	スペイン語スタンダード IBa	1.5	カルデロン パトリシア	25	全学部	
242G1153	イタリア語スタンダード IBa	1.5	猪俣 賢司	25	全学部(再履修用)1年生	
240G2029	健康スポーツ科学実習 I	1	牛山 幸彦	52	全学部	
242G3027	データサイエンス基礎演習a	2	石井 義人	50	全学部	
242G3234	日本手話Ba	2	早川 かつみ・他	32	全学部 全学年	
242G3237	教員志望者のための日本語教育入門 B	1	廣川 智	50	全学部	
242G4006	中国語による日本語文法解説b	1	応 雋	50	全学部	
240G4010	JLPT-N2 A	1	佐々木 香織	20	全学部(留学生)	
242G5032	生物学基礎Aa	2	林 八寿子	150	自然系学部[理・農・医(保健学科)]・他	
242G6025	生活を支える化学技術ー化学工学への招待ーa	2	清水 忠明・他	150	全学部	
240G7033	少数民族の言語と文化	2	江畑 冬生	20	全学部	
240G7042	英語基礎 L	1	C. ハンナ	20	全学部 1年生	
240G7054	英語基礎 R	1	山崎 祥子	20	全学部 1年生	

# ◇【第2ターム】火曜3限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0015	アカデミック英語入門L	1	G. ディック	40	全学部(再履修用)	
240G0033	上級コミュニケーション英語	2	S. ドルカ	15	全学部	
240G0040	中級CALL(留学準備)	2	ハドリー 浩美	40	全学部	
242G0063	iStep Academic Reading	0.5	C. 金子	25	全学部	
242G1022	中国語圏グローバル理解 2(映像で探る中国文化)	1	姜 杰裕	60	全学部	
242G1034	中国語圏グローバル理解 9(エリアスタディーズ東北)	1	肖 航	60	全学部	
242G1036	中国語圏グローバル理解 10(中国語の基礎知識)	1	斯日 古楞	60	全学部	
242G1064	ドイツ語スタンダード IB5a	1.5	倉持 有香子	25	全学部	
240G1073	コミュニケーション・ドイツ語C	2	R. エバート	15	全学部	
240G1150	コミュニケーション・スペイン語A	2	カルデロン パトリシア	15	全学部	
240G2018	健康スポーツ科学実習 I	1	石井 登	54	医学部(保健学科)・歯学部(口)・全学部	
240G2038	健康スポーツ科学講義	2	長田 裕	120	全学部	
242G3028	データサイエンス基礎演習a	2	石井 義人	50	医学部(医学科)・他	
242G3039	エンジニアのためのデータサイエンス入門(情報電子分野)a	2	山崎 達也	65	工学部[工学科(情報電子分野)]1年生	
242G3040	エンジニアのためのデータサイエンス入門(情報電子分野)a	2	飯田 佑輔	65	工学部[工学科(情報電子分野)]1年生	
242G3041	エンジニアのためのデータサイエンス入門(情報電子分野)a	2	佐々木 重信	65	工学部[工学科(情報電子分野)]1年生	
242G3243	中国留学準備講座 サマーセミナー中国入門	1	干野 真一・他	30	全学部	
240G3261	Chinese Politics and Diplomacy	2	張 雲	20	全学部	
240G4020	日本語読解 VI	1	齊藤 恵里	30	全学部(留学生)	
240G4022	日本語 Vb	4	高井 麻衣子	20	全学部(留学生等)	
242G5027	化学基礎Aa	2	生駒 忠昭	150	自然系学部・他	
242G6006	基礎数理A Ia	2	山本 征法	150	工学部(化学材料)・他	
242G6013	リメディアル数学II	1	矢代 海音	100	経済科学部、教育学部、人文学部、法学部、創生学部1年生	
242G7019	現代日本と伝統文化	2	小野 博史	150	全学部(理学部優先)	
240G7043	英語基礎 L	1	G. デロシエ	20	全学部1年生	
240G7055	英語基礎 R	1	L. レイサム	20	全学部1年生	



## ◇【第2ターム】火曜4限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0021	中級コミュニケーション英語	2	J. フィコー	20	全学部	
240G0022	中級コミュニケーション英語	2	I. ガラオン青木	20	全学部	
240G0049	上級EAP (Reading)	1	M. ルディック	25	全学部 2年生以上	
242G0064	iStep Academic Reading	0.5	C. 金子	25	全学部	
240G1133	中国語セミナーQ	2	姜 杰裕	15	全学部	
240G2019	健康スポーツ科学実習 I	1	石井 登	54	医学部(保健学科)・歯学部(口)・全学部	
242G2037	健康スポーツ科学講義b	1	村山 敏夫	120	全学部	
242G3029	データサイエンス基礎演習a	2	馬場 健太	50	全学部	
240G3260	Regionalism in the Asia-Pacific Region	2	張 雲	20	全学部	
240G3263	ストレスマネジメント	2	油谷 元規	80	全学部 全学年	
240G3275	自己・他者理解から始まるキャリア自律	2	堅田 里栄	30	全学部 全学年	
242G4008	日本語IVb	2	高井 麻衣子	20	全学部(留学生等)	
240G4021	日本語入門b	3	LEE Chengya	20	全学部(留学生等)	
240G4023	日本語VIb	5	齊藤 恵里	20	全学部(留学生等)	
242G5026	化学基礎Aa	2	岩本 啓	150	自然系学部・他	
242G6007	基礎数理A Ia	2	高橋 剛	100	工学部(融合領域)・他	
242G7015	人文系フロンティアb	4	田中 咲子・他	200	人文学部 1年生を優先して, 他学部	
242G7019	現代日本と伝統文化	2	小野 博史	150	全学部(理学部優先)	
240G7044	英語基礎 L	1	B. ムリノス	20	全学部 1年生	
240G7045	英語基礎 L	1	L. レイサム	20	全学部 1年生	
240G7056	英語基礎 R	1	G. ディック	20	全学部 1年生	
240G7057	英語基礎 R	1	G. デロシェ	20	全学部 1年生	

## ◇【第2ターム】火曜5限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0023	中級コミュニケーション英語	2	S. ドルカ	20	全学部	
240G0037	TOEFL iBT Preparation II	2	G. ケント	25	全学部	
240G0074	医療英語(検査)	2	佐藤 英世・他	45	医学部保健学科検査技術科学専攻4年生	
242G0083	P.A.C.E.(Academic Writing II)	0.5	G. オニール	20	創生学部	
242G0084	P.A.C.E.(Academic Writing II)	0.5	M. ルディック	20	創生学部	
242G3247	分野横断デザイン	1	柿原 豪・他	20	全学部 1・2年生	
242G6027	原子力・放射線関連法規入門	1	泉川 卓司・他	140	全学部 全学年	
240G7047	英語基礎 L	1	L. レイサム	20	全学部 1年生	
240G7058	英語基礎 R	1	B. ムリノス	20	全学部 1年生	

# ◇【第2ターム】水曜1限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0024	中級コミュニケーション英語	2	G. ケント	20	全学部	
242G1002	ドイツ語圏グローバル理解 1(スイス学入門)	1	岡本 亮子	60	全学部	
242G1060	ドイツ語スタンダード IB2b	1.5	山田 容子	25	経済科学部	
242G1081	フランス語スタンダード IB1b	1.5	M. カルトロン	25	全学部	
242G1083	フランス語スタンダード IB2b	1.5	金子 麻里	25	全学部	
242G1087	フランス語スタンダード IB4b	1.5	N. ドーファン	25	全学部	
242G1117	中国語スタンダード IB4b	1.5	田 春娟	25	経済科学部	
242G1119	中国語スタンダード IB5b	1.5	後藤 岩奈	25	全学部(経済科学部を優先)	
242G1141	朝鮮語スタンダード IB3b	1.5	権 英秀	25	全学部	
242G1148	スペイン語スタンダード IBb	1.5	カルデロン パトリシア	25	全学部	
240G2008	健康スポーツ科学実習 I	1	山崎 圭	60	人文学部	
240G2009	健康スポーツ科学実習 I	1	田中 誠二	60	人文学部	
240G2010	健康スポーツ科学実習 I	1	山田 洋司	60	人文学部	
240G2026	健康スポーツ科学実習 I	1	亀山 就平	50	農学部	
242G3231	アクティブラーニングB	1	池田 英喜	30	全学部(日本人15/留学生15)	
242G3271	多文化間共修A2	1	池田 ルース	50	全学部(日本人25/留学生25)	
242G4007	日本語Ⅱc	2	原口 こずえ	20	全学部(留学生等)	
242G5002	解析学基礎2	1	大井 志穂	150	理学部・他(工学部を除く)	
242G5004	数学基礎A2	1	山田 修司	200	自然系学部・他(工学部を除く)	
242G5014	統計学基礎2	1	家富 洋	160	自然系学部・他	
242G6012	リメディアル数学Ⅱ	1	江幡 隆典	100	経済科学部、教育学部、人文学部、法学部、創生学部 1年生	
240G7039	英語基礎 L	1	H. ダービシャー	20	全学部 1年生	
240G7053	英語基礎 R	1	山崎 祥子	20	全学部 1年生	
242G7062	精神疾患とその治療	2	横山 知行	200	全学部(公認心理師試験受験資格取得希望者を優先)	
242G8007	健康福祉学入門	2	黒川 孝一・他	100	全学部	

# ◇【第2ターム】水曜2限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0006	アカデミック英語入門R	1	山崎 祥子	40	全学部(再履修用)	
240G0011	アカデミック英語入門L	1	G. ケント	40	全学部(再履修用)	
240G0051	上級EAP (Listening & Speaking)	2	C. 金子	25	全学部 2年生以上	
242G0065	iStep Listening and Speaking	0.5	A. ギレット	25	全学部	
242G1004	ドイツ語圏グローバル理解 2(ドイツ語文化圏研究入門)	1	岡本 亮子	60	全学部	
242G1006	ドイツ語圏グローバル理解 3(ドイツ語圏で暮らしてみれば)	1	山田 容子	60	全学部	
242G1014	フランス語圏グローバル理解 2	1	M. 湊元	60	全学部	
242G1018	ロシア語圏グローバル理解 1	1	番場 俊	60	全学部	
242G1024	中国語圏グローバル理解 3(多民族国家中国)	1	斯日 古楞	60	全学部	
242G1026	中国語圏グローバル理解 5(中国の生活と経済)	1	徐 偉	60	全学部	
242G1042	朝鮮語圏グローバル理解 2	1	藤石 貴代	60	全学部	
242G1044	スペイン語圏グローバル理解 1	1	カルデロン パトリシア	50	全学部	
242G1046	イタリア語圏グローバル理解 1	1	猪俣 賢司	60	全学部	
242G1048	古典古代ギリシア語	1	高橋 秀樹	60	全学部	
242G1056	ドイツ語インテンシブ IB2b	2	田邊 恵子	25	全学部	
242G1058	ドイツ語スタンダード IB1b	1.5	倉持 有香子	25	経済科学部	
242G1062	ドイツ語スタンダード IB4b	1.5	小林 リリ子	25	全学部	
242G1077	フランス語インテンシブ IB1b	2	逸見 龍生	25	全学部	
242G1079	フランス語インテンシブ IB2b	2	N. ドーファン	25	全学部	
242G1085	フランス語スタンダード IB3b	1.5	金子 麻里	25	全学部	
240G1091	コミュニケーション・フランス語C	2	M. カルトロン	15	全学部	
242G1099	ロシア語スタンダード IBb	1.5	V. ボロニェバ	25	全学部	
240G1102	ロシア語セミナーA	2	鈴木 正美	15	全学部	
242G1105	中国語インテンシブ IB1b	2	千野 真一	25	全学部	
242G1107	中国語インテンシブ IB2b	2	梁 淑珉	25	全学部	
242G1109	中国語インテンシブ IB3b	2	小島 明子	25	全学部	
242G1111	中国語スタンダード IB1b	1.5	詹 秀娟	25	全学部	
242G1113	中国語スタンダード IB2b	1.5	藤田 益子	25	全学部(経済科学部を優先)	
242G1115	中国語スタンダード IB3b	1.5	朱 継征	25	経済科学部	
242G1121	中国語スタンダード IB6b	1.5	後藤 岩奈	25	全学部	
242G1123	中国語スタンダード IB7b	1.5	天野 祐子	25	経済科学部	
242G1137	朝鮮語スタンダード IB1b	1.5	櫻澤 亜伊	25	全学部	
242G1139	朝鮮語スタンダード IB2b	1.5	権 英秀	25	全学部	
240G2016	健康スポーツ科学実習 I	1	小林 日出至郎	61	医学部(医学科)	
240G2017	健康スポーツ科学実習 I	1	山田 洋司	61	医学部(医学科)	
240G3043	情報リテラシー	2	大久保 真樹	25	全学部(工学部の情報電子分野と融合領域分野、および保健学科の放射を除く)1年生	
242G3201	日本酒学C	1	畑 有紀・他	100	全学部 全学年	
242G3273	多文化間共修C2	1	センビリング 愛	30	全学部(日本人15/留学生15)	
242G4005	英語による日本語文法解説b	1	池田 ルース	50	全学部	
240G6018	地学実験A	2	渡部 直喜	20	全学部	
242G7062	精神疾患とその治療	2	横山 知行	200	全学部(公認心理師試験受験資格取得希望者を優先)	
242G7080	マーケティングプロモーション入門	1	伊藤 龍史	50	全学部	
242G8007	健康福祉学入門	2	黒川 孝一・他	100	全学部	

# ◇【第2ターム】水曜3限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
242G0044	中級EAP (Listening & Speaking)	2	G. オニール	25	全学部 2年生以上	
240G0055	中級EAP (Listening & Speaking)	2	C. 金子	25	全学部 2年生以上	
242G0066	iStep Listening and Speaking	0.5	A. ギレット	25	全学部	
240G0069	英語表現セミナーB	2	I. ガラオン青木	20	人文学部(優先)・他2年生以上	
240G0071	実践英語セミナー	2	ハドリー 浩美	30	人文学部(優先)・他2年生以上	
242G1008	ドイツ語圏グローバル理解 4(東西ドイツの分断と統一って?)	1	倉持 有香子	60	全学部	
242G1010	ドイツ語圏グローバル理解 5(映像で見る日独文化比較)	1	小林 りり子	60	全学部	
242G1016	フランス語圏グローバル理解 3	1	金子 麻里	60	全学部	
242G1032	中国語圏グローバル理解 8(エリアスタディーズ上海)	1	応 雋	60	全学部	
242G1038	中国語圏グローバル理解 11(中国語の基礎知識)	1	梁 淑珉	60	全学部	
242G1050	西洋古典文芸 B	1	高橋 秀樹	60	全学部	
242G1054	ドイツ語インテンシブ IB1b	2	岡本 亮子	25	全学部	
240G1075	ドイツ語セミナーB	2	桑原 聡	15	全学部	
240G1100	コミュニケーション・ロシア語A	2	V. ボロニェバ	15	全学部	
240G1131	中国語セミナーE	2	斯日 古楞	15	全学部	
242G1135	朝鮮語インテンシブ IBb	2	権 英秀	25	全学部	
240G2023	健康スポーツ科学実習 I	1	渡邊 哲雄	50	工学部(力学・化学材料優先)	
240G2024	健康スポーツ科学実習 I	1	若杉 透	60	工学部(化学材料優先)	
240G2033	健康スポーツ科学実習 II(ソフトボール)	1	田中 誠二	48	全学部	
242G3230	アクティブラーニングA	1	池田 ルース	50	全学部	
240G3255	平和を考えるA	2	藤石 貴代・他	50	全学部	
240G4022	日本語 Vc	4	センビリング 愛	20	全学部(留学生等)	
240G4028	日本事情自然系A	2	松岡 史郎・他	20	全学部(留学生)	
242G5010	数学基礎B2	1	小島 秀雄	150	自然系学部・他(工学部を除く)	
240G6016	物理学基礎実験	2	小林 公一・他	50	医学部(保健・放射(必修),看護・検査(選択))全学年	
242G7014	技術日本語演習	2	飯島 淳彦	75	工学部人間支援感性科学プログラム3年生を主とした全学部	
240G7049	英語基礎 L	1	J. フィコー	20	全学部 1年生	
240G7059	英語基礎 R	1	本間 多香子	20	全学部 1年生	
240G7066	水彩画表現入門	2	永吉 秀司	70	全学部	
240G7067	美術史	2	田中 咲子	150	全学部	

## ◇【第2ターム】水曜4限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0025	中級コミュニケーション英語	2	J. フィコー	20	全学部	
242G0044	中級EAP (Listening & Speaking)	2	G. オニール	25	全学部 2年生以上	
242G0067	iStep Listening and Speaking	0.5	A. ギレット	25	全学部	
240G0068	英語表現セミナーA	2	G. ディック	20	人文学部(優先)・他2年生以上	
240G0070	英語表現セミナーC	2	I. ガラオン青木	20	人文学部(優先)・他2年生以上	
240G1127	コミュニケーション・中国語B	2	応 雋	15	全学部	
242G2004	健康スポーツ科学実習 Ib	0.5	渡邊 哲雄	55	全学部	
240G2021	健康スポーツ科学実習 I	1	宮崎 孝一郎	55	工学部(力学優先)・全学部	
240G2022	健康スポーツ科学実習 I	1	若杉 透	60	工学部(力学優先)・全学部	
242G2035	健康スポーツ科学講義b	1	小林 日出至郎	120	教育学部(学校教員養成課程)・他	
240G3202	日本酒学A	2	岸 保行・他	350	全学部 全学年	
240G3203	キャリアデザイン	2	阿部 ふく子・他	200	全学部(主として人文学部2年生)	
242G3251	分野横断リフレクション	1	柿原 豪・他	10	全学部3・4年生	
240G3259	International Relations in the Asia-Pacific	2	張 雲	15	全学部	
242G4008	日本語IVc	2	池田 ルース	20	全学部(留学生等)	
240G4021	日本語入門c	3	LEE Chengya	20	全学部(留学生等)	
240G4023	日本語VIc	5	センビリング 愛	20	全学部(留学生等)	
240G6016	物理学基礎実験	2	小林 公一・他	50	医学部(保健・放射(必修),看護・検査(選択))全学年	
242G7014	技術日本語演習	2	飯島 淳彦	75	工学部人間支援感性科学プログラム3年生を主とした全学部	
240G7051	英語基礎 R	1	弥田 久美子	20	全学部 1年生	
240G7065	音楽(ピアノ)	2	田中 幸治	20	全学部	

## ◇【第2ターム】水曜5限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0026	中級コミュニケーション英語	2	J. フィコー	20	全学部	
240G0038	IELTS Preparation I	2	G. ディック	25	全学部	
240G3044	情報処理概論A I	2	齋藤 裕	200	全学部	
242G3242	地域災害環境システム学入門	1	本田 明治・他	100	全学部 全学年	
242G3248	分野横断デザイン	1	樋口 健・他	20	全学部 1・2年生	
242G4027	日本文化入門II	1	池田 ルース	50	全学部(留学生等)	
240G6020	量子研究の最前線	2	浅賀 岳彦・他	100	全学部 全学年	
240G7040	英語基礎 L	1	M. スーマ	20	全学部 1年生	
240G7050	英語基礎 R	1	弥田 久美子	20	全学部 1年生	

## ◇【第2ターム】木曜1限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0027	中級コミュニケーション英語	2	S. ドルカ	20	全学部	
240G0052	中級EAP (Reading)	2	C. 金子	25	全学部 2年生以上	
242G1040	朝鮮語圏グローバル理解 1	1	権 英秀	60	全学部	
242G1058	ドイツ語スタンダード IB1c	1.5	岡本 亮子	25	経済科学部	
240G1090	コミュニケーション・フランス語B	2	N. ドーフアン	15	全学部	
242G1111	中国語スタンダード IB1c	1.5	田 春娟	25	全学部	
242G3035	データサイエンス総論Ⅱ	1	山田 修司	135	医学部(医学科) 1・2年生	
242G4007	日本語Ⅱd	2	佐々木 香織	20	全学部(留学生等)	
242G6015	生物学－植物A－b	2	酒井 達也・他	150	全学部(理学部以外)	

# ◇【第2ターム】木曜2限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
242G0059	iStep Presentations	0.5	M. ルディック	25	全学部	
242G1028	中国語圏グローバル理解 6(中国滞在事情)	1	中村 貴	60	全学部	
242G1054	ドイツ語インテンシブ IB1c	2	A. ホップ	25	全学部	
242G1056	ドイツ語インテンシブ IB2c	2	田邊 恵子	25	全学部	
242G1060	ドイツ語スタンダード IB2c	1.5	R. エバート	25	経済科学部	
242G1066	ドイツ語スタンダード IB6b	1.5	小林 リリ子	25	医学部(医学科)	
242G1068	ドイツ語スタンダード IB7b	1.5	岡本 亮子	25	医学部(医学科)	
242G1070	ドイツ語スタンダード IB8b	1.5	倉持 有香子	25	医学部(医学科)	
242G1077	フランス語インテンシブ IB1c	2	N. ドーファン	25	全学部	
242G1079	フランス語インテンシブ IB2c	2	津森 圭一	25	全学部	
242G1083	フランス語スタンダード IB2c	1.5	M. 湊元	25	全学部	
242G1089	フランス語スタンダード IB5b	1.5	駒形 千夏	25	全学部	
240G1094	コミュニケーション・フランス語J	2	R. ザンベリ	15	全学部	
242G1097	ロシア語インテンシブ IBc	2	V. ボロニエバ	25	全学部	
242G1105	中国語インテンシブ IB1c	2	斯日 古楞	25	全学部	
242G1107	中国語インテンシブ IB2c	2	肖 航	25	全学部	
242G1109	中国語インテンシブ IB3c	2	尹 美蓮	25	全学部	
242G1119	中国語スタンダード IB5c	1.5	応 雋	25	全学部(経済科学部を優先)	
242G1125	中国語スタンダード IB8b	1.5	田 春娟	25	医学部(医学科)	
242G1135	朝鮮語インテンシブ IBc	2	権 英秀	25	全学部	
242G1153	イタリア語スタンダード IBb	1.5	ペルヴェルシ マリオ	25	全学部(再履修用)1年生	
242G3024	データサイエンス基礎演習b	2	宮崎 孝一郎	50	全学部	
242G3042	エンジニアのためのデータサイエンス入門(建築分野)b	2	大嶋 拓也・他	50	工学部[工学科(建築分野)]1年生	
242G3272	多文化間共修B2	1	古田 梨乃	30	全学部(日本人15/留学生15)	
240G4011	日本語作文 I	1	高井 麻衣子	10	全学部(留学生)	
242G7021	英語基礎 Rb	1	G. ケント	20	全学部 1年生	
240G7034	教養の心理学	2	益谷 真	170	全学部(医・歯学部を優先)	
240G7070	教養を考える	2	小野 和宏・他	40	歯学部(歯学科)1年生	

# ◇【第2ターム】木曜3限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0008	アカデミック英語入門R	1	山崎 祥子	40	全学部(再履修用)	
240G0028	中級コミュニケーション英語	2	G. ケント	20	全学部	
240G0053	中級EAP (Writing)	2	C. 金子	25	全学部 2年生以上	
242G0060	iStep Presentations	0.5	M. ルディック	25	全学部	
242G1064	ドイツ語スタンダード IB5b	1.5	R. エバート	25	全学部	
240G1095	フランス語セミナーA	2	N. ドーフアン	15	全学部	
240G1101	コミュニケーション・ロシア語B	2	富山 栄子	15	全学部	
240G1129	コミュニケーション・中国語J	2	尹 美蓮	15	全学部	
240G1143	コミュニケーション・朝鮮語J	2	権 英秀	15	全学部	
240G1155	コミュニケーション・イタリア語A	2	ベルヴェルシ マリオ	15	全学部 2年生以上	
240G2006	健康スポーツ科学実習 I	1	宮崎 孝一郎	55	全学部	
242G3025	データサイエンス基礎演習b	2	石井 義人	50	全学部	
242G3249	分野横断デザイン	1	上島 洋佑・他	20	全学部 1・2年生	
240G3257	国際共修:グローバル社会におけるビジネス・コミュニケーションA	2	蒙 韜	30	全学部(日本人15/留学生15)	
240G4019	日本語読解 V	1	高井 麻衣子	30	全学部(留学生)	
240G4022	日本語 V d	4	池田 ルース	20	全学部(留学生等)	
242G5035	生物学基礎Bb	2	墨谷 暢子	150	自然系学部{歯(歯)・医(保健学科)}・他	
242G6009	生物学実験	1	岩崎 俊介・他	60	全学部(農学部・他)	
242G6011	リメディアル数学II	1	伊海田 陸	100	経済科学部、教育学部、人文学部、法学部、創生学部 1年生	
242G7022	英語基礎 Rb	1	田中 敦	20	全学部 1年生	
242G7023	英語基礎 Rb	1	弥田 久美子	20	全学部 1年生	
242G7024	英語基礎 Rb	1	G. トゥーミー	20	全学部 1年生	
242G7025	英語基礎 Rb	1	G. アオキ	20	全学部 1年生	
242G7063	公認心理師の職責	1	横山 仁史・他	50	全学部(公認心理師試験受験資格取得希望者)	
240G8003	医学序説 I	2	医学科学務委員会	170	医学部(医学科優先)・他	



## ◇【第2ターム】木曜4限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0034	上級コミュニケーション英語	2	G. トゥーミー	15	全学部	
240G0043	上級EAP (Writing)	2	G. オニール	25	全学部 2年生以上	
242G0061	iStep Presentations	0.5	M. ルディック	25	全学部	
240G1132	中国語セミナーF	2	王 小寧	15	全学部	
240G1156	フランス学アクティブ	2	金子 麻里	25	全学部	
240G2014	健康スポーツ科学実習 I	1	佐藤 華織	55	医学部{保健学科(放射優先)}・全学部	
240G2020	健康スポーツ科学実習 I	1	小林 日出至郎	60	医学部{保健学科(検査優先)}・全学部	
242G3026	データサイエンス基礎演習b	2	山田 祐樹	50	全学部	
242G3250	分野横断デザイン	1	上畠 洋佑・他	20	全学部 1・2年生	
240G3256	パフォーマンスの外国語	2	佐藤 愛子	30	全学部	
242G4008	日本語IVd	2	高井 麻衣子	20	全学部(留学生等)	
240G4014	日本語作文IV	1	涌井 祐子	10	全学部(留学生)	
240G4023	日本語VI d	5	応 雋	20	全学部(留学生等)	
242G5029	化学基礎Bb	2	大鳥 範和	150	自然系学部・他	
242G6004	基礎数理A Ib	2	酒匂 宏樹	150	工学部(情報電子a)・他	
242G6005	基礎数理A Ib	2	菅野 政明	120	工学部(情報電子b・建築)・他	
242G6009	生物学実験	1	岩崎 俊介・他	60	全学部(農学部・他)	
242G7015	人文系フロンティアc	4	田中 咲子・他	200	人文学部 1年生を優先して、他学部	
242G7026	英語基礎 Rb	1	本間 多香子	20	全学部 1年生	
242G7027	英語基礎 Rb	1	弥田 久美子	20	全学部 1年生	
242G7028	英語基礎 Rb	1	J. フィコー	20	全学部 1年生	
240G7046	英語基礎 L	1	G. ディック	20	全学部 1年生	
240G7060	英語基礎 R	1	山崎 祥子	20	全学部 1年生	
242G7075	リーガル・システムb	2	梅津 昭彦・他	240	法学部	
242G7076	リーガル・システムBb	2	梅津 昭彦・他	240	法学部	

## ◇【第2ターム】木曜5限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0010	アカデミック英語入門R	1	江畑 冬生	40	全学部(再履修用)	
240G0014	アカデミック英語入門L	1	G. ケント	40	全学部(再履修用)	
240G0039	IELTS Preparation II	2	G. ディック	25	全学部	
240G3048	人工知能入門	2	山崎 達也・他	200	全学部 1・2年生	
242G3235	1・2年生対象 長期・企業実践型プログラム I	2	高澤 陽二郎・他	25	全学部 1・2年生	
242G5006	数学基礎A2	1	橋詰 健太	150	自然系学部・他(工学部を除く)	
242G6026	原子力入門	1	日高 昭秀	140	全学部 全学年	
240G7077	日本国憲法	2	海藤 隆之	250	人文・歯学部	

# ◇【第2ターム】金曜1限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0001	実践コミュニケーション英語 I	1	P. ライリー	30	医学部(医学科)	
240G0002	実践コミュニケーション英語 I	1	G. ディック	30	医学部(医学科)	
240G0003	実践コミュニケーション英語 I	1	G. トゥーミー	30	医学部(医学科)	
240G0004	実践コミュニケーション英語 I	1	J. フィコー	30	医学部(医学科)	
240G0005	実践コミュニケーション英語 I	1	G. ケント	30	医学部(医学科)	
242G1062	ドイツ語スタンダード IB4c	1.5	山田 容子	25	全学部	
242G1081	フランス語スタンダード IB1c	1.5	金子 麻里	25	全学部	
242G1089	フランス語スタンダード IB5c	1.5	N. ドーファン	25	全学部	
242G1115	中国語スタンダード IB3c	1.5	朱 継征	25	経済科学部	
242G1117	中国語スタンダード IB4c	1.5	肖 航	25	経済科学部	
242G1139	朝鮮語スタンダード IB2c	1.5	権 英秀	25	全学部	
240G1149	スペイン語スタンダード III	1	カルデロン パトリシア	25	全学部	
240G2027	健康スポーツ科学実習 I	1	宮崎 孝一郎	50	農学部	
242G3033	データサイエンス総論 II	1	齋藤 裕	135	全学部 1・2年生	
242G3236	税のしくみから社会を考える	2	平尾 篤利・他	100	教育学部(教員養成系学生に限る) 1年生	
242G4026	日本文化入門 I	1	池田 ルース	100	全学部(留学生等)	
240G4031	日本で働く	2	古田 梨乃	20	全学部(留学生)	
242G5021	物理学基礎B I b	2	小浦方 格・他	100	工学部(融合領域分野)・他	
242G6003	基礎数理A Ib	2	永幡 幸生	150	工学部(力学)・他	
242G6008	物理学への招待Ab	2	大坪 隆	120	全学部 全学年	
242G6030	生態系を知るb	2	夏川 遼生・他	250	自然系学部(農学部) 1年生	
242G7029	英語基礎 Rb	1	渋谷 義彦	20	全学部 1年生	
242G7030	英語基礎 Rb	1	佐藤 愛子	20	全学部 1年生	
240G7069	福祉心理学	2	小池 由佳	50	全学部	

# ◇【第2ターム】金曜2限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0029	中級コミュニケーション英語	2	G. ディック	20	全学部	
240G0030	中級コミュニケーション英語	2	G. デロシェ	20	全学部	
240G0036	TOEFL iBT Preparation I	2	P. ライリー	25	全学部	
242G1066	ドイツ語スタンダード IB6c	1.5	R. エバート	25	医学部(医学科)	
242G1068	ドイツ語スタンダード IB7c	1.5	倉持 有香子	25	医学部(医学科)	
242G1070	ドイツ語スタンダード IB8c	1.5	山田 容子	25	医学部(医学科)	
242G1077	フランス語インテンシブ IB1d	2	N. ドーフアン	25	全学部	
242G1085	フランス語スタンダード IB3c	1.5	M. カルトロン	25	全学部	
242G1087	フランス語スタンダード IB4c	1.5	金子 麻里	25	全学部	
242G1097	ロシア語インテンシブ IBd	2	齋藤 陽一	25	全学部	
242G1099	ロシア語スタンダード IBc	1.5	中谷 昌弘	25	全学部	
242G1105	中国語インテンシブ IB1d	2	千野 真一	25	全学部	
242G1107	中国語インテンシブ IB2d	2	梁 淑珉	25	全学部	
242G1109	中国語インテンシブ IB3d	2	小島 明子	25	全学部	
242G1113	中国語スタンダード IB2c	1.5	藤田 益子	25	全学部(経済科学部を優先)	
242G1121	中国語スタンダード IB6c	1.5	角谷 聡	25	全学部	
242G1123	中国語スタンダード IB7c	1.5	朱 継征	25	経済科学部	
242G1125	中国語スタンダード IB8c	1.5	肖 航	25	医学部(医学科)	
240G1130	コミュニケーション・中国語M	2	姜 杰裕	15	全学部	
242G1135	朝鮮語インテンシブ IBd	2	藤石 貴代	25	全学部	
242G1137	朝鮮語スタンダード IB1c	1.5	櫻澤 亜伊	25	全学部	
242G1141	朝鮮語スタンダード IB3c	1.5	権 英秀	25	全学部	
242G1148	スペイン語スタンダード IBc	1.5	カルデロン パトリシア	25	全学部	
242G1153	イタリア語スタンダード IBc	1.5	ペルヴェルシ マリオ	25	全学部(再履修用)1年生	
242G3027	データサイエンス基礎演習b	2	石井 義人	50	全学部	
242G3232	アクティブラーニングC	1	センビリング 愛	30	全学部(日本人15/留学生15)	
242G3233	日本と外国人	1	池田 ルース	100	全学部	
242G3234	日本手話Bb	2	早川 かつみ・他	32	全学部 全学年	
242G3236	税のしくみから社会を考える	2	平尾 篤利・他	100	教育学部(教員養成系学生に限る)1年生	
240G4016	日本語読解 II	1	渡邊 有紀恵	30	全学部(留学生)	
240G5024	物理学概論	2	小林 公一	200	自然系学部(工学部、医学部医学科、歯学部歯学科を除く)・他	
242G5032	生物学基礎Ab	2	林 八寿子	150	自然系学部[理・農・医(保健学科)]・他	
242G6025	生活を支える化学技術ー化学工学への招待ーb	2	清水 忠明・他	150	全学部	
240G7048	英語基礎 L	1	J. フィコー	20	全学部 1年生	

# ◇【第2ターム】金曜3限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0035	上級コミュニケーション英語	2	G. デロシェ	15	全学部	
242G1054	ドイツ語インテンシブ IB1d	2	A. ホップ	25	全学部	
242G1056	ドイツ語インテンシブ IB2d	2	R. エバート	25	全学部	
242G1064	ドイツ語スタンダード IB5c	1.5	倉持 有香子	25	全学部	
240G1071	コミュニケーション・ドイツ語A	2	小林 敦彦	15	全学部	
242G1079	フランス語インテンシブ IB2d	2	N. ドーファン	25	全学部	
240G1092	コミュニケーション・フランス語D	2	M. カルトロン	15	全学部	
240G1144	コミュニケーション・朝鮮語K	2	権 英秀	15	全学部	
240G1151	スペイン語セミナーA	2	カルデロン パトリシア	15	全学部	
240G1154	イタリア語スタンダード III	1	ベルヴェルシ マリオ	25	全学部2年生	
240G2028	健康スポーツ科学実習 I	1	田巻 信吾	50	農学部	
240G2031	健康スポーツ科学実習 I	1	宮崎 孝一郎	50	農学部	
240G2032	健康スポーツ科学実習 II(ゴルフ)	1	村山 敏夫・他	45	全学部	
242G3028	データサイエンス基礎演習b	2	石井 義人	50	医学部(医学科)・他	
242G3039	エンジニアのためのデータサイエンス入門(情報電子分野)b	2	山崎 達也	65	工学部[工学科(情報電子分野)]1年生	
242G3040	エンジニアのためのデータサイエンス入門(情報電子分野)b	2	飯田 佑輔	65	工学部[工学科(情報電子分野)]1年生	
242G3041	エンジニアのためのデータサイエンス入門(情報電子分野)b	2	佐々木 重信	65	工学部[工学科(情報電子分野)]1年生	
240G4009	JLPT-N1 A	1	渡邊 有紀恵	20	全学部(留学生)	
242G5008	数学基礎B2	1	星 明考	240	理学部・他(工学部を除く)	
242G5027	化学基礎Ab	2	生駒 忠昭	150	自然系学部・他	
242G6006	基礎数理A Ib	2	山本 征法	150	工学部(化学材料)・他	
242G6010	基礎雪氷学	2	新屋 啓文・他	120	全学部	
240G6017	物理学基礎実験	2	村上 貴洋・他	50	工学部(材料科学)・他2年生	

## ◇【第2ターム】金曜4限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G2015	健康スポーツ科学実習 I	1	田巻 信吾	50	全学部	
242G3029	データサイエンス基礎演習b	2	馬場 健太	50	全学部	
242G3034	データサイエンス総論 II	1	飯田 佑輔	135	全学部 1・2年生	
240G4017	日本語読解 III	1	涌井 祐子	30	全学部(留学生)	
240G4023	日本語 VIe	5	渡邊 有紀恵	20	全学部(留学生等)	
242G5026	化学基礎Ab	2	岩本 啓	150	自然系学部・他	
242G6007	基礎数理A Ib	2	高橋 剛	100	工学部(融合領域)・他	
242G6010	基礎雪氷学	2	新屋 啓文・他	120	全学部	
240G6017	物理学基礎実験	2	村上 貴洋・他	50	工学部(材料科学)・他2年生	
242G7015	人文系フロンティアd	4	田中 咲子・他	200	人文学部 1年生を優先して, 他学部	

## ◇【第2ターム】金曜5限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0073	医療英語(放射)	2	高橋 直也・他	40	医学部保健学科放射線技術科学専攻4年生	
240G1103	ロシア語ベーシックプラスA	2	番場 俊	25	全学部	
242G3036	データサイエンス総論 II	1	斎藤 有吾	135	全学部 1・2年生	
240G3209	ボランティア開発論 I	2	雲尾 周・他	20	全学部	
240G3266	学生がデザインする働き方の未来ー人生100年時代のワークスタイルを創造するー	2	樋口 健・他	25	全学部 全学年	
240G7035	音と音楽をめぐる科学と教養	2	伊藤 浩介	400	全学部	

## ◇【第2ターム】金曜6限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G3210	コミュニティ開発論 I	2	雲尾 周・他	10	全学部 2年生以上	

# ◇【第3ターム】月曜1限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0531	アカデミック英語入門R	1	北田 伸一	40	歯学部	
240G0532	アカデミック英語入門R	1	大竹 芳夫	40	歯学部	
240G0564	アカデミック英語入門L	1	D. アスペル	40	医学部(保健学科)	
240G0565	アカデミック英語入門L	1	J. フィコー	40	医学部(保健学科)	
240G0566	アカデミック英語入門L	1	G. ケント	40	医学部(保健学科)	
240G0567	アカデミック英語入門L	1	G. アオキ	40	医学部(保健学科)	
240G0625	中級コミュニケーション英語	2	L. レイサム	20	全学部	
240G1507	ドイツ語スタンダード II1a	3	岡本 亮子	25	経済科学部	
240G1549	中国語スタンダード II1a	3	詹 秀娟	25	全学部	
240G1558	中国語エッセンシャル A2a(発音・文法)	2	田 春娟	25	全学部	
240G2501	健康スポーツ科学実習 I	1	山崎 圭	55	全学部	
243G4503	日本語 I a	2	佐々木 香織	20	全学部(留学生等)	
240G4533	ビジネス日本語	2	古田 梨乃	15	全学部(留学生)	
243G6511	地質学の基礎a	2	サティッシュクマール	25	全学部(留学生)	
243G7539	日本国憲法	2	関 雅夫	250	教育・医(保健学科)・工学部	

# ◇【第3ターム】月曜2限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0575	アカデミック英語入門L	1	G. アオキ	40	工学部(力学・化学材料)	
240G0576	アカデミック英語入門L	1	G. ケント	40	工学部(力学・化学材料)	
240G0577	アカデミック英語入門L	1	G. デロシェ	40	工学部(力学・化学材料)	
240G0578	アカデミック英語入門L	1	G. トゥーミー	40	工学部(力学・化学材料)	
240G0579	アカデミック英語入門L	1	D. アスペル	40	工学部(力学・化学材料)	
240G0580	アカデミック英語入門L	1	J. フィコー	40	工学部(力学・化学材料)	
240G0581	アカデミック英語入門L	1	B. ムリノス	40	工学部(力学・化学材料)	
240G0622	中級コミュニケーション英語	2	L. レイサム	20	全学部	
240G1526	フランス語スタンダード II2a	3	金子 麻里	25	全学部	
240G1530	フランス語エッセンシャル A1a	2	M. 湊元	25	全学部	
240G1540	ロシア語インテンシブ IIa	4	鈴木 正美	25	全学部	
240G1553	中国語スタンダード II5a	3	応 雋	25	全学部(経済科学部を優先)	
240G1560	コミュニケーション・中国語D	2	詹 秀娟	15	全学部	
240G1569	朝鮮語スタンダード II1a	3	櫻澤 亜伊	25	全学部	
240G2512	健康スポーツ科学実習 II(卓球 II)	1	宮崎 孝一郎	36	全学部	
240G2521	健康スポーツ科学講義	2	菊元 孝則	120	全学部	
243G3501	データサイエンス基礎演習a	2	石井 義人	50	全学部	
240G3705	SDGs入門	2	村山 敏夫・他	200	全学部 全学年	
243G3707	生涯学習社会とメディアa	2	後藤 康志	20	全学部	
243G3715	キャリア形成と法制度a	2	木南 直之	250	全学部	
240G4514	日本語作文 II	1	センビリング 愛	10	全学部(留学生)	
243G5521	生物学基礎Ba	2	長束 俊治	150	自然系学部{理・農}・他	
243G7502	歴史学Ha	2	吉田 章人	150	全学部	
243G7505	心と脳の科学リテラシーa	2	新美 亮輔	100	全学部	
243G7539	日本国憲法	2	関 雅夫	250	教育・医(保健学科)・工学部	

# ◇【第3ターム】月曜3限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0512	アカデミック英語入門R	1	大竹 芳夫	40	法学部	
240G0513	アカデミック英語入門R	1	小林 聡子	40	法学部	
240G0514	アカデミック英語入門R	1	田中 敦	40	法学部	
240G0515	アカデミック英語入門R	1	弥田 久美子	40	法学部	
240G0516	アカデミック英語入門R	1	渋谷 義彦	40	法学部	
240G0624	上級コミュニケーション英語	2	G. デロシェ	15	全学部	
240G0626	中級コミュニケーション英語	2	B. ムリノス	20	全学部	
243G0649	中級EAP (Writing)	2	G. オニール	25	全学部 2年生以上	
240G1505	ドイツ語インテンシブ II1a	4	岡本 亮子	25	全学部	
240G1514	ドイツ語エッセンシャル A1a	2	小林 りり子	25	全学部	
240G1521	ドイツ語セミナーC	2	阿部 ふく子	15	全学部	
240G1531	フランス語エッセンシャル B1	1	金子 麻里	25	全学部	
240G1568	朝鮮語インテンシブ IIa	4	藤石 貴代	25	全学部	
240G1574	コミュニケーション・朝鮮語L	2	権 英秀	15	全学部	
240G2502	健康スポーツ科学実習 I	1	森 恭	60	教育学部(学校教員養成課程)	
240G2503	健康スポーツ科学実習 I	1	佐藤 華織	60	教育学部(学校教員養成課程)	
243G3502	データサイエンス基礎演習a	2	坂本 律	50	全学部	
240G3756	ピアサポート入門	2	浅田 知子・他	20	全学部	
240G3760	国際共修:留学生との協働学習を通じた異文化理解B	2	蒙 韞	30	全学部(日本人15/留学生15)	
240G4517	日本語読解 I	1	応 雋	30	全学部(留学生)	
240G4524	日本語 V a	4	センビリング 愛	20	全学部(留学生等)	
243G5523	地学基礎Aa	2	小林 健太	150	自然系学部・他	
243G6526	材料科学概論a	2	田中 孝明・他	150	工学部(化学材料分野)	
243G7513	中国語オプショナルAa	2	吉田 章人	30	全学部	
240G7528	日本語教育 I -B	2	池田 英喜	50	全学部	
240G7541	日本国憲法	2	里見 佳香	100	全学部(法学部生以外を優先する)	



## ◇【第3ターム】月曜4限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0544	アカデミック英語入門L	1	D. アスペル	40	教育学部	
240G0545	アカデミック英語入門L	1	G. トゥーミー	40	教育学部	
240G0546	アカデミック英語入門L	1	G. デロシェ	40	教育学部	
240G0547	アカデミック英語入門L	1	P. ライリー	40	教育学部	
240G0548	アカデミック英語入門L	1	B. ムリノス	40	教育学部	
240G0637	上級コミュニケーション英語	2	M. スーマ	15	全学部	
243G0649	中級EAP (Writing)	2	G. オニール	25	全学部 2年生以上	
240G0651	上級EAP (Reading)	2	M. ルディック	25	全学部 2年生以上	
240G1519	コミュニケーション・ドイツ語E	2	岡本 亮子	15	全学部	
240G2504	健康スポーツ科学実習 I	1	佐藤 華織	55	工学部(融合領域優先)・全学10	
240G2515	健康スポーツ科学実習 II(剣道)	1	小林 日出至郎	30	全学部	
240G2516	健康スポーツ科学実習 II(トレーニング)	1	亀岡 雅紀	30	全学部	
243G3503	データサイエンス基礎演習a	2	山田 祐樹	50	全学部	
243G3714	トキをシンボルとした自然再生a	2	永田 尚志・他	90	全学部	
243G3728	分野横断デザイン	1	上島 洋佑・他	20	全学部 1・2年生	
243G4504	日本語Ⅲa	2	センビリング 愛	20	全学部(留学生等)	
240G4510	集中日本語O Fa	5	池田 英喜	15	全学部(留学生等)	
240G4511	集中日本語O Ga	5	廣川 智	15	全学部(留学生等)	
240G4512	集中日本語O Ha	5	古田 梨乃	15	全学部(留学生等)	
240G4520	日本語読解 IV	1	涌井 祐子	30	全学部(留学生)	
240G4523	日本語入門a	3	LEE Chengya	20	全学部(留学生等)	
240G4525	日本語Ⅶa	5	応 雋	20	全学部(留学生等)	
243G6504	基礎数理Ba	2	酒匂 宏樹	150	工学部(情報電子a)・他	
243G6505	基礎数理Ba	2	菅野 政明	120	工学部(情報電子b・建築)・他	
243G6507	化学とSDGs a	2	梅林 泰宏・他	220	原則として文系学部	
240G6522	物理学への招待B	2	吉森 明	120	全学部 全学年	
243G7501	メディアの記号論a	2	田中 敦	150	全学部(理学部優先)	
240G8502	医学序説 II	2	医学科学務委員会	130	全学部[医学部(医学科)を除く]	

## ◇【第3ターム】月曜5限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0517	アカデミック英語入門R	1	本間 伸輔	40	経済科学部	
240G0518	アカデミック英語入門R	1	渋谷 義彦	40	経済科学部	
240G0519	アカデミック英語入門R	1	田中 敦	40	経済科学部	
240G0520	アカデミック英語入門R	1	弥田 久美子	40	経済科学部	
240G0521	アカデミック英語入門R	1	峯島 道夫	40	経済科学部	
240G0554	アカデミック英語入門L	1	D. アスペル	40	経済科学部	
240G0555	アカデミック英語入門L	1	P. ライリー	40	経済科学部	
240G0556	アカデミック英語入門L	1	G. トゥーミー	40	経済科学部	
240G0557	アカデミック英語入門L	1	B. ムリノス	40	経済科学部	
240G0558	アカデミック英語入門L	1	H. ダービシャー	40	経済科学部	
240G0659	iStep Extension: Academic Listening & Speaking	2	M. ルディック	25	全学部	
243G3732	分野横断リフレクション	1	柿原 豪・他	10	全学部3・4年生	
243G5509	統計学基礎 I	1	坂井 一貴	150	自然系学部・他	

# ◇【第3ターム】火曜1限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0570	アカデミック英語入門L	1	G. アオキ	40	理学部	
240G0571	アカデミック英語入門L	1	I. ガラオン青木	40	理学部	
240G0572	アカデミック英語入門L	1	D. アスペル	40	理学部	
240G0573	アカデミック英語入門L	1	G. ケント	40	理学部	
240G0574	アカデミック英語入門L	1	H. ダービシャー	40	理学部	
240G0623	中級コミュニケーション英語	2	L. レイサム	20	全学部	
240G0653	中級EAP (Reading)	2	C. 金子	25	全学部 2年生以上	
240G1508	ドイツ語スタンダード II2a	3	山田 容子	25	経済科学部	
240G1509	ドイツ語スタンダード II4a	3	小林 リリ子	25	全学部	
240G1527	フランス語スタンダード II3a	3	M. カルトロン	25	全学部	
240G1532	フランス語エッセンシャル A2a	2	M. 湊元	25	全学部	
240G1551	中国語スタンダード II3a	3	斯日 古楞	25	経済科学部	
240G1552	中国語スタンダード II4a	3	肖 航	25	経済科学部	
240G1570	朝鮮語スタンダード II2a	3	権 英秀	25	全学部	
240G2513	健康スポーツ科学実習 II(卓球 I)	1	牛山 幸彦	52	全学部	
243G3513	データサイエンス総論 I	1	斎藤 有吾	135	人文学部 1・2年生	
243G3514	データサイエンス総論 I	1	五島 譲司	135	人文学部 1・2年生	
243G3701	新潟の農林業a	2	山城 秀昭・他	500	自然系学部(農学部) 1年生	
243G3768	多文化間共修D1	1	廣川 智	30	全学部(日本人15/留学生15)	
243G4503	日本語 I b	2	涌井 祐子	20	全学部(留学生等)	
240G4515	日本語作文Ⅲ	1	佐々木 香織	10	全学部(留学生)	
240G5516	物理学基礎C II	2	大坪 隆	160	医学部・歯学部	
243G6503	基礎数理Ba	2	永幡 幸生	150	工学部(力学)・他	
243G7511	歴史学O	2	原 直史	100	全学部 全学年	
240G7525	演劇入門	2	齋藤 陽一	150	全学部	

# ◇【第3ターム】火曜2限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0627	中級コミュニケーション英語	2	L. レイサム	20	全学部	
240G0657	iStep Extension: Academic Writing	2	G. オニール	25	全学部	
240G1506	ドイツ語インテンシブ II2a	4	R. エバート	25	全学部	
240G1511	ドイツ語スタンダード II6a	3	小林 リリ子	25	医学部(医学科)	
240G1512	ドイツ語スタンダード II7a	3	倉持 有香子	25	医学部(医学科)	
240G1513	ドイツ語スタンダード II8a	3	山田 容子	25	医学部(医学科)	
240G1523	フランス語インテンシブ II1a	4	逸見 龍生	25	全学部	
240G1524	フランス語インテンシブ II2a	4	津森 圭一	25	全学部	
240G1525	フランス語スタンダード II1a	3	M. 湊元	25	全学部	
240G1528	フランス語スタンダード II4a	3	金子 麻里	25	全学部	
240G1529	フランス語スタンダード II5a	3	駒形 千夏	25	全学部	
240G1540	ロシア語インテンシブ IIb	4	鈴木 正美	25	全学部	
240G1541	ロシア語スタンダード IIa	3	中谷 昌弘	25	全学部	
240G1546	中国語インテンシブ II1a	4	斯日 古楞	25	全学部	
240G1547	中国語インテンシブ II2a	4	肖 航	25	全学部	
240G1548	中国語インテンシブ II3a	4	尹 美蓮	25	全学部	
240G1550	中国語スタンダード II2a	3	姜 杰裕	25	全学部(経済科学部を優先)	
240G1554	中国語スタンダード II6a	3	角谷 聰	25	全学部	
240G1555	中国語スタンダード II7a	3	天野 祐子	25	経済科学部	
240G1556	中国語スタンダード II8a	3	田 春娟	25	医学部(医学科)	
240G1561	コミュニケーション・中国語E	2	中国人教員	15	全学部	
240G1571	朝鮮語スタンダード II3a	3	権 英秀	25	全学部	
240G1577	スペイン語スタンダード IIa	3	カルデロン パトリシア	25	全学部	
240G1581	イタリア語スタンダード IIa	3	猪俣 賢司	25	全学部(再履修用)1年生	
240G2514	健康スポーツ科学実習II(卓球 I)	1	牛山 幸彦	52	全学部	
243G3504	データサイエンス基礎演習a	2	水戸部 龍介	50	全学部	
243G3721	教員志望者のための日本語教育入門C	1	佐々木 香織	50	全学部	
240G3761	The China-Japan-US Trilateral Relations	2	張 雲	15	全学部	
243G4502	中国語による日本語文法解説c	1	応 雋	50	全学部	
243G5520	生物学基礎Aa	2	西川 周一	150	自然系学部{菌(菌)・医(保健学科)}・他	
243G6525	くらしを支える機械システム工学a	2	松原 幸治・他	200	全学部	
243G7504	心理学概論a	2	並川 努	200	全学部	
243G7509	文化人類学の方法―他者へのまなざしa	2	園田 浩司	100	全学部 全学年	
243G7511	歴史学O	2	原 直史	100	全学部 全学年	
240G7530	音楽E	2	鈴木 賢太	50	全学部	
240G7531	日本文化論	2	岡村 浩	200	全学部	

# ◇【第3ターム】火曜3限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0538	アカデミック英語入門L	1	B. ムリノス	40	人文学部	
240G0539	アカデミック英語入門L	1	G. ケント	40	人文学部	
240G0540	アカデミック英語入門L	1	G. ディック	40	人文学部	
240G0541	アカデミック英語入門L	1	H. ダービシャー	40	人文学部	
240G0542	アカデミック英語入門L	1	G. アオキ	40	人文学部	
240G0543	アカデミック英語入門L	1	S. ドルカ	40	人文学部	
240G0628	中級コミュニケーション英語	2	G. デロシェ	20	全学部	
240G0647	中級EAP (Listening & Speaking)	2	G. オニール	25	全学部 2年生以上	
240G0662	iStep Extension: Oral Communication	2	C. 金子	25	全学部	
240G1510	ドイツ語スタンダード II5a	3	倉持 有香子	25	全学部	
240G1517	ドイツ語エッセンシャル B2	1	小林 リリ子	25	全学部	
240G1518	コミュニケーション・ドイツ語D	2	R. エバート	15	全学部	
240G1542	ロシア語エッセンシャル Aa	2	番場 俊	25	全学部	
240G1557	中国語エッセンシャル A1a(発音・文法)	2	姜 杰裕	25	全学部	
240G1572	朝鮮語エッセンシャル Aa	2	権 英秀	25	全学部	
240G1579	スペイン語エッセンシャル Aa	2	カルデロン パトリシア	25	全学部	
240G1586	フィリピン語エッセンシャル Aa	2	早川 エテリンダ	25	全学部	
243G3505	データサイエンス基礎演習a	2	宮崎 孝一郎	50	全学部	
243G3507	データサイエンス総論 I	1	山崎 達也	135	経済科学部 1・2年生	
243G3511	データサイエンス総論 I	1	五島 譲司	135	法学部 1・2年生	
243G3512	データサイエンス総論 I	1	山田 修司	135	法学部 1・2年生	
243G3726	国際共修: 留学生と考える日中言語文化A	1	蒙 韞	30	全学部(日本人15/留学生15)	
240G3757	表現プロジェクト演習H	2	井上 朗子・他	15	人文学部(優先)・他2~4年生	
240G4522	日本語読解 VI	1	齊藤 恵里	30	全学部(留学生)	
240G4524	日本語 Vb	4	高井 麻衣子	20	全学部(留学生等)	
243G6506	基礎数理Ba	2	山本 征法	150	工学部(化学材料)・他	
243G6508	社会を支える有機化学a	2	俣野 善博	150	文系学部	
243G7512	現代日本と伝統文化	2	小野 博史	150	全学部(理学部優先)	
240G7517	朝鮮語オプショナルB	2	川西 裕也	30	全学部	
240G7532	ビジネス書道入門	2	岡村 浩	200	全学部	

## ◇【第3ターム】火曜4限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0589	アカデミック英語入門L	1	G. デロシェ	40	農学部	
240G0590	アカデミック英語入門L	1	S. ドルカ	40	農学部	
240G0591	アカデミック英語入門L	1	G. ケント	40	農学部	
240G0592	アカデミック英語入門L	1	G. ディック	40	農学部	
240G0593	アカデミック英語入門L	1	B. ムリノス	40	農学部	
240G0641	上級コミュニケーション英語	2	L. レイサム	15	全学部	
240G0646	中級CALL(留学準備)	2	ハドリー 浩美	40	全学部	
243G1503	中国語圏グローバル理解 12(中国語の基礎知識)	1	姜 杰裕	60	全学部	
240G2522	健康スポーツ科学講義	2	長田 裕	120	全学部	
243G3506	データサイエンス基礎演習a	2	杉山 博崇	50	全学部	
243G3729	分野横断デザイン	1	上畠 洋佑・他	20	全学部 1・2年生	
240G3762	グローバル課題を理解する対応力の基礎講座	2	張 雲	30	全学部 全学年	
243G4504	日本語Ⅲb	2	高井 麻衣子	20	全学部(留学生等)	
240G4510	集中日本語O Fb	5	池田 英喜	15	全学部(留学生等)	
240G4511	集中日本語O Gb	5	廣川 智	15	全学部(留学生等)	
240G4512	集中日本語O Hb	5	古田 梨乃	15	全学部(留学生等)	
240G4523	日本語入門b	3	LEE Chengya	20	全学部(留学生等)	
240G4525	日本語Ⅶb	5	齊藤 恵里	20	全学部(留学生等)	
243G5518	化学基礎Aa	2	丸山 健二・他	150	医学部(医学科)・他	
243G6502	基礎数理Ba	2	高橋 剛	100	工学部(融合領域)・他	
243G6510	地学E(地球理解の諸相)	1	栗田 裕司	150	全学部	
243G7512	現代日本と伝統文化	2	小野 博史	150	全学部(理学部優先)	
240G7524	西洋哲学演習	2	岡嶋 隆佑	20	全学部	
240G7535	心理的アセスメント	2	布施 直美	30	全学部(公認心理師試験受験資格取得希望者)3年生以上	
240G8506	顔	2	丹原 惇・他	150	全学部	

## ◇【第3ターム】火曜5限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0582	アカデミック英語入門L	1	G. ケント	40	工学部(情報電子・建築)	
240G0583	アカデミック英語入門L	1	B. ムリノス	40	工学部(情報電子・建築)	
240G0584	アカデミック英語入門L	1	I. ガラオン青木	40	工学部(情報電子・建築)	
240G0585	アカデミック英語入門L	1	J. フィコー	40	工学部(情報電子・建築)	
240G0586	アカデミック英語入門L	1	H. ダービシャー	40	工学部(情報電子・建築)	
240G0587	アカデミック英語入門L	1	キム・ジュニアン	40	工学部(融合)	
240G0588	アカデミック英語入門L	1	S. ドルカ	40	工学部(融合)	
240G0629	中級コミュニケーション英語	2	G. ディック	20	全学部	
240G0638	上級コミュニケーション英語	2	L. レイサム	15	全学部	
240G0669	P.A.C.E.(Research Writing)	1	G. オニール	20	創生学部	
240G0670	P.A.C.E.(Research Writing)	1	C. 金子	20	創生学部	
240G2510	健康スポーツ科学実習Ⅱ(スキーⅠ)	1	牛山 幸彦・他	50	全学部	
240G2511	健康スポーツ科学実習Ⅱ(スキーⅡ)	1	牛山 幸彦・他	50	全学部	
243G5507	統計学基礎Ⅰ	1	蛭川 潤一	150	医学部(医学科)	
240G7510	アクターネットワークの社会学	2	伊藤 嘉高	150	全学部	
240G7518	音楽R	2	廣部 俊也・他	69	全学部 1・2年生	

# ◇【第3ターム】水曜1限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0620	アカデミック英語入門R	1	弥田 久美子	40	創生学部	
240G0621	アカデミック英語入門R	1	山崎 祥子	40	創生学部	
240G0668	医療英語ベーシック(放射)	2	小林 公一・他	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻 1年生	
240G1508	ドイツ語スタンダード II2b	3	山田 容子	25	経済科学部	
240G1525	フランス語スタンダード II1b	3	M. カルトロン	25	全学部	
240G1526	フランス語スタンダード II2b	3	金子 麻里	25	全学部	
240G1528	フランス語スタンダード II4b	3	N. ドーフアン	25	全学部	
240G1532	フランス語エッセンシャル A2b	2	M. 湊元	25	全学部	
240G1552	中国語スタンダード II4b	3	田 春娟	25	経済科学部	
240G1553	中国語スタンダード II5b	3	後藤 岩奈	25	全学部(経済科学部を優先)	
240G1571	朝鮮語スタンダード II3b	3	権 英秀	25	全学部	
240G1577	スペイン語スタンダード IIb	3	カルデロン パトリシア	25	全学部	
243G1584	古代エジプト神聖文字文A	1	高橋 秀樹	50	全学部	
243G3712	表現プロジェクト演習T	2	甲斐 義明	15	人文学部(優先)・他2~4年生	
243G3765	多文化間共修A1	1	池田 ルース	50	全学部(日本人25/留学生25)	
243G4503	日本語 I c	2	原口 こずえ	20	全学部(留学生等)	
243G5501	数学基礎A1	1	劉 雪峰	150	自然系学部・他(工学部を除く)	
240G5517	物理学概論	2	大村 彩子	180	自然系学部(工学部、医学部(医)、 歯学部(歯学科)を除く)	
243G7506	現代社会論	2	松井 克浩	150	全学部(歯学部口腔生命福祉学科を優先)	
240G7522	日本古典文学N	2	高橋 早苗	100	人文学部[優先]・他 1年生	
243G7543	教養教育としての教育学入門	2	田中 一裕	300	全学部	

# ◇【第3ターム】水曜2限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0630	中級コミュニケーション英語	2	G. ケント	20	全学部	
240G0663	iStep Extension: Academic Listening & Speaking	2	C. 金子	25	全学部	
240G1506	ドイツ語インテンシブ II2b	4	田邊 恵子	25	全学部	
240G1507	ドイツ語スタンダード II1b	3	倉持 有香子	25	経済科学部	
240G1509	ドイツ語スタンダード II4b	3	小林 リリ子	25	全学部	
240G1523	フランス語インテンシブ II1b	4	逸見 龍生	25	全学部	
240G1524	フランス語インテンシブ II2b	4	N. ドーファン	25	全学部	
240G1527	フランス語スタンダード II3b	3	金子 麻里	25	全学部	
240G1535	コミュニケーション・フランス語G	2	M. カルトロン	15	全学部	
240G1541	ロシア語スタンダード IIb	3	V. ボロニエバ	25	全学部	
240G1546	中国語インテンシブ II1b	4	千野 真一	25	全学部	
240G1547	中国語インテンシブ II2b	4	梁 淑珉	25	全学部	
240G1548	中国語インテンシブ II3b	4	小島 明子	25	全学部	
240G1549	中国語スタンダード II1b	3	詹 秀娟	25	全学部	
240G1550	中国語スタンダード II2b	3	藤田 益子	25	全学部(経済科学部を優先)	
240G1551	中国語スタンダード II3b	3	朱 継征	25	経済科学部	
240G1554	中国語スタンダード II6b	3	後藤 岩奈	25	全学部	
240G1555	中国語スタンダード II7b	3	天野 祐子	25	経済科学部	
240G1559	中国語エッセンシャル B(練習・会話)	1	姜 杰裕	25	全学部	
240G1569	朝鮮語スタンダード II1b	3	櫻澤 亜伊	25	全学部	
240G1570	朝鮮語スタンダード II2b	3	権 英秀	25	全学部	
240G1579	スペイン語エッセンシャル Ab	2	カルデロン パトリシア	25	全学部	
240G1586	フィリピン語エッセンシャル Ab	2	早川 エテリンダ	25	全学部	
243G3712	表現プロジェクト演習T	2	甲斐 義明	15	人文学部(優先)・他2~4年生	
243G3767	多文化間共修C1	1	センビリング 愛	30	全学部(日本人15/留学生15)	
243G4501	英語による日本語文法解説c	1	池田 ルース	50	全学部	
240G4530	日本事情社会系A	2	須川 賢洋・他	20	全学部(留学生)	
243G5503	数学基礎B1	1	田中 環	150	自然系学部・他(工学部を除く)	
240G6523	生活の化学	2	古川 和広	150	文系学部	
243G7506	現代社会論	2	松井 克浩	150	全学部(歯学部口腔生命福祉学科を優先)	
243G7543	教養教育としての教育学入門	2	田中 一裕	300	全学部	

# ◇【第3ターム】水曜3限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0631	中級コミュニケーション英語	2	G. ディック	20	全学部	
240G0632	中級コミュニケーション英語	2	J. フィコー	20	全学部	
240G0654	上級EAP (Listening & Speaking)	2	C. 金子	25	全学部 2年生以上	
240G0658	iStep Extension: Basic Pronunciation	2	G. オニール	25	全学部	
240G0666	英語表現セミナーB	2	I. ガラオン青木	20	人文学部(優先)・他2年生以上	
243G1501	中国語圏グローバル理解 4(漢文と中国語)	1	田 春娟	60	全学部	
240G1505	ドイツ語インテンシブ II1b	4	岡本 亮子	25	全学部	
240G1514	ドイツ語エッセンシャル A1b	2	小林 リリ子	25	全学部	
240G1516	ドイツ語エッセンシャル A2a	2	山田 容子	25	全学部	
240G1520	コミュニケーション・ドイツ語F	2	倉持 有香子	15	全学部	
240G1522	ドイツ語セミナーD	2	桑原 聡	15	全学部	
240G1542	ロシア語エッセンシャル Ab	2	V. ボロニェバ	25	全学部	
240G1564	上海語演習	2	応 雋	15	全学部	
240G1565	中国語セミナーG	2	斯日 古楞	15	全学部	
240G1568	朝鮮語インテンシブ IIb	4	権 英秀	25	全学部	
240G1575	コミュニケーション・朝鮮語X	2	李 垠姫	15	全学部	
240G3706	地域を探る	2	原 直史・他	150	全学部 全学年	
243G3718	アクティブラーニングA	1	池田 ルース	50	全学部	
243G3727	西洋カリグラフィーA	1	高橋 秀樹	30	全学部	
243G3733	分野横断リフレクション	1	上畠 洋佑・他	10	全学部3・4年生	
240G3758	平和を考えるB	2	粟生田 忠雄・他	150	全学部 全学年	
240G4524	日本語 Vc	4	センビリング 愛	20	全学部(留学生等)	
240G4531	日本事情自然系B	2	鈴木 敏夫・他	20	全学部(留学生)	
240G5511	物理学基礎A II	2	奥西 巧一	120	理学部・医〔保(放射)〕・農学部・他	
240G6529	化学実験	2	大木 基史・他	60	工学部(材料科学)	
240G7521	人文系展開科目D	2	原 直史・他	150	人文学部2~4年生を優先して、他学部2~4年生	
243G8505	新潟発福祉学	2	米澤 大輔・他	100	全学部	



## ◇【第3ターム】水曜4限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0639	上級コミュニケーション英語	2	G. ケント	15	全学部	
240G0642	TOEFL iBT Preparation I	2	J. フィコー	25	全学部	
240G0648	上級EAP (Writing)	2	G. オニール	25	全学部 2年生以上	
240G0660	iStep Extension: Academic Reading	2	M. ルディック	25	全学部	
240G0664	実践英語セミナー	2	ハドリー 浩美	30	人文学部(優先)・他2年生以上	
240G0665	英語表現セミナーA	2	G. ディック	20	人文学部(優先)・他2年生以上	
240G0667	英語表現セミナーC	2	I. ガラオン青木	20	人文学部(優先)・他2年生以上	
240G1545	ロシア語セミナーB	2	V. ボロニェバ	15	全学部	
240G1562	コミュニケーション・中国語F	2	応 雋	15	全学部	
243G2517	健康スポーツ科学講義a	1	天野 達郎・他	150	教育学部(学校教員養成課程)・他	
243G3508	データサイエンス総論 I	1	齋藤 裕	135	経済科学部 1・2年生	
243G3717	ユーザのための数学II	2	五島 譲司	20	全学部(主として人文社会科学系) 1・2年生	
243G4504	日本語Ⅲc	2	池田 ルース	20	全学部(留学生等)	
240G4510	集中日本語O Fc	5	池田 英喜	15	全学部(留学生等)	
240G4511	集中日本語O Gc	5	廣川 智	15	全学部(留学生等)	
240G4512	集中日本語O Hc	5	古田 梨乃	15	全学部(留学生等)	
240G4523	日本語入門c	3	LEE Chengya	20	全学部(留学生等)	
240G4525	日本語Ⅶc	5	センビリング 愛	20	全学部(留学生等)	
243G6501	数学の世界	2	鈴木 有祐・他	100	全学部	
240G6529	化学実験	2	大木 基史・他	60	工学部(材料科学)	
240G7523	文学D	2	番場 俊	150	全学部	
240G7533	音楽(作曲)	2	清水 研作	30	全学部	
240G7536	関係行政論	2	藤沢 直子	50	全学部(原則として公認心理師試験受験資格取得希望者)	
240G8504	健康と医学	2	黒田 毅・他	200	全学部 全学年	
243G8505	新潟発福祉学	2	米澤 大輔・他	100	全学部	

## ◇【第3ターム】水曜5限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0634	中級コミュニケーション英語	2	M. スーマ	20	全学部	
240G0645	IELTS Preparation II	2	G. ディック	25	全学部	
240G0671	P.A.C.E. (Academic Communication Skills)	1	M. ルディック	30	創生学部	
240G3529	情報処理概論A II	2	齋藤 裕	200	全学部	
240G3704	近世越後諸地域の歴史と社会	2	原 直史・他	150	全学部 全学年	
243G3713	地域災害環境システム学演習	1	本田 明治・他	30	全学部 全学年	
243G3717	ユーザのための数学II	2	五島 譲司	20	全学部(主として人文社会科学系) 1・2年生	
243G4527	日本文化入門II	1	池田 ルース	50	全学部(留学生等)	
240G5522	生物学基礎B	2	藤間 真紀・他	150	自然系学部{医(医学科)}・他	
243G6501	数学の世界	2	鈴木 有祐・他	100	全学部	
240G7520	セクシュアリティ・スタディーズ	2	加賀谷 真梨・他	150	全学部	
240G7526	現代思想論	2	岡嶋 隆佑	100	全学部	

# ◇【第3ターム】木曜1限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0527	アカデミック英語入門R	1	恩田 公夫	40	医学部(保健学科)	
240G0528	アカデミック英語入門R	1	田中 敦	40	医学部(保健学科)	
240G0529	アカデミック英語入門R	1	松澤 伸二	40	医学部(保健学科)	
240G0530	アカデミック英語入門R	1	高橋 歩	40	医学部(保健学科)	
240G0568	アカデミック英語入門L	1	J. フィコー	40	歯学部	
240G0569	アカデミック英語入門L	1	S. ドルカ	40	歯学部	
240G0594	アカデミック英語入門L	1	G. ケント	40	創生学部	
240G0595	アカデミック英語入門L	1	I. ガラオン青木	40	創生学部	
240G1507	ドイツ語スタンダード II1c	3	岡本 亮子	25	経済科学部	
240G1536	コミュニケーション・フランス語H	2	N. ドーフアン	15	全学部	
240G1549	中国語スタンダード II1c	3	田 春娟	25	全学部	
240G1558	中国語エッセンシャル A2b(発音・文法)	2	応 雋	25	全学部	
240G1576	朝鮮語セミナーB	2	権 英秀	15	全学部	
243G3716	表現プロジェクト演習G	2	中本 真人	15	人文学部(優先)・他2~4年生	
243G4503	日本語 I d	2	佐々木 香織	20	全学部(留学生等)	
243G6511	地質学の基礎b	2	サティッシュクマール	25	全学部(留学生)	

# ◇【第3ターム】木曜2限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0601	アカデミック英語入門R	1	高橋 歩	40	工学部(力学・化学材料)	
240G0602	アカデミック英語入門R	1	田中 敦	40	工学部(力学・化学材料)	
240G0603	アカデミック英語入門R	1	辻 照彦	40	工学部(力学・化学材料)	
240G0604	アカデミック英語入門R	1	渋谷 義彦	40	工学部(力学・化学材料)	
240G0605	アカデミック英語入門R	1	弥田 久美子	40	工学部(力学・化学材料)	
240G0606	アカデミック英語入門R	1	山田 陽子	40	工学部(力学・化学材料)	
240G0607	アカデミック英語入門R	1	本間 多香子	40	工学部(力学・化学材料)	
240G0656	中級EAP (Listening & Speaking)	2	C. 金子	25	全学部 2年生以上	
240G1505	ドイツ語インテンシブ II1c	4	A. ホップ	25	全学部	
240G1506	ドイツ語インテンシブ II2c	4	田邊 恵子	25	全学部	
240G1508	ドイツ語スタンダード II2c	3	R. エバート	25	経済科学部	
240G1511	ドイツ語スタンダード II6b	3	小林 リリ子	25	医学部(医学科)	
240G1512	ドイツ語スタンダード II7b	3	岡本 亮子	25	医学部(医学科)	
240G1513	ドイツ語スタンダード II8b	3	倉持 有香子	25	医学部(医学科)	
240G1523	フランス語インテンシブ II1c	4	N. ドーファン	25	全学部	
240G1524	フランス語インテンシブ II2c	4	津森 圭一	25	全学部	
240G1526	フランス語スタンダード II2c	3	M. 湊元	25	全学部	
240G1529	フランス語スタンダード II5b	3	駒形 千夏	25	全学部	
240G1537	コミュニケーション・フランス語K	2	R. ザンベリ	15	全学部	
240G1540	ロシア語インテンシブ IIc	4	V. ボロニェバ	25	全学部	
240G1546	中国語インテンシブ II1c	4	斯日 古楞	25	全学部	
240G1547	中国語インテンシブ II2c	4	肖 航	25	全学部	
240G1548	中国語インテンシブ II3c	4	尹 美蓮	25	全学部	
240G1553	中国語スタンダード II5c	3	応 雋	25	全学部(経済科学部を優先)	
240G1556	中国語スタンダード II8b	3	田 春娟	25	医学部(医学科)	
240G1568	朝鮮語インテンシブ IIc	4	権 英秀	25	全学部	
240G1581	イタリア語スタンダード IIb	3	ベルヴェルシ マリオ	25	全学部(再履修用)1年生	
243G2519	健康スポーツ科学講義a	1	村山 敏夫	200	全学部	
243G3501	データサイエンス基礎演習b	2	石井 義人	50	全学部	
243G3707	生涯学習社会とメディアb	2	後藤 康志	20	全学部	
243G3715	キャリア形成と法制度b	2	木南 直之	250	全学部	
243G3716	表現プロジェクト演習G	2	中本 真人	15	人文学部(優先)・他2~4年生	
243G3766	多文化間共修B1	1	古田 梨乃	30	全学部(日本人15/留学生15)	
240G4513	日本語作文 I	1	高井 麻衣子	10	全学部(留学生)	
243G5521	生物学基礎Bb	2	長東 俊治	150	自然系学部{理・農}・他	
243G7502	歴史学Hb	2	吉田 章人	150	全学部	
243G7505	心と脳の科学リテラシーb	2	新美 亮輔	100	全学部	
240G7519	対人行動の心理学	2	益谷 真	170	全学部(医・歯・創生学部を優先)	

# ◇【第3ターム】木曜3限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0501	アカデミック英語入門R	1	本間 伸輔	40	人文学部	
240G0502	アカデミック英語入門R	1	田中 敦	40	人文学部	
240G0503	アカデミック英語入門R	1	佐藤 愛子	40	人文学部	
240G0504	アカデミック英語入門R	1	本間 多香子	40	人文学部	
240G0505	アカデミック英語入門R	1	弥田 久美子	40	人文学部	
240G0506	アカデミック英語入門R	1	山崎 祥子	40	人文学部	
240G0549	アカデミック英語入門L	1	G. ケント	40	法学部	
240G0550	アカデミック英語入門L	1	G. ディック	40	法学部	
240G0551	アカデミック英語入門L	1	G. デロシエ	40	法学部	
240G0552	アカデミック英語入門L	1	J. フィコー	40	法学部	
240G0553	アカデミック英語入門L	1	G. アオキ	40	法学部	
240G0640	上級コミュニケーション英語	2	G. トゥーミー	15	全学部	
240G0655	中級EAP (Writing)	2	C. 金子	25	全学部 2年生以上	
240G1510	ドイツ語スタンダード II5b	3	R. エバート	25	全学部	
240G1515	ドイツ語エッセンシャル B1	1	岡本 亮子	25	全学部	
240G1539	フランス語セミナーB	2	N. ドーフアン	15	全学部	
240G1544	コミュニケーション・ロシア語C	2	富山 栄子	15	全学部	
240G1563	コミュニケーション・中国語K	2	尹 美蓮	15	全学部	
240G1572	朝鮮語エッセンシャル Ab	2	権 英秀	25	全学部	
240G1583	コミュニケーション・イタリア語B	2	ペルヴェルシ マリオ	15	全学部 2年生以上	
243G3502	データサイエンス基礎演習b	2	坂本 律	50	全学部	
243G3708	私のローカルキャリア論ー地域とかかわる多様な働きかた・暮らしかたー	2	豊田 光世	100	全学部	
243G3730	分野横断リフレクション	1	上畠 洋佑・他	10	全学部3・4年生	
240G3759	国際共修:グローバル社会におけるビジネス・コミュニケーションB	2	蒙 韜	30	全学部(日本人15/留学生15)	
243G3773	仕事・業界理解から働く意味を探究する	2	堅田 里栄	50	全学部 全学年	
240G4521	日本語読解 V	1	高井 麻衣子	30	全学部(留学生)	
240G4524	日本語 V d	4	池田 ルース	20	全学部(留学生等)	
243G5505	数学基礎B1	1	橋詰 健太	150	自然系学部・他(工学部を除く)	
243G5523	地学基礎Ab	2	小林 健太	150	自然系学部・他	
243G6526	材料科学概論b	2	田中 孝明・他	150	工学部(化学材料分野)	
243G7513	中国語オプショナルAb	2	吉田 章人	30	全学部	
240G7534	心理演習	2	佐藤 友哉・他	30	全学部(公認心理師試験受験資格取得希望者)2年生以上	
240G7537	健康生活環境論	2	笠巻 純一	30	全学部(但し、養護教諭特別別科との合同授業となるため、養護教諭特別別科の学生を優先する。)	

## ◇【第3ターム】木曜4限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0507	アカデミック英語入門R	1	阿部 聡	40	教育学部	
240G0508	アカデミック英語入門R	1	平野 幸彦	40	教育学部	
240G0509	アカデミック英語入門R	1	太田 正之	40	教育学部	
240G0510	アカデミック英語入門R	1	山崎 祥子	40	教育学部	
240G0511	アカデミック英語入門R	1	渋谷 義彦	40	教育学部	
240G0522	アカデミック英語入門R	1	田畑 圭介	40	経済科学部	
240G0523	アカデミック英語入門R	1	松澤 伸二	40	経済科学部	
240G0524	アカデミック英語入門R	1	佐藤 愛子	40	経済科学部	
240G0525	アカデミック英語入門R	1	本間 多香子	40	経済科学部	
240G0526	アカデミック英語入門R	1	弥田 久美子	40	経済科学部	
240G0559	アカデミック英語入門L	1	G. ケント	40	経済科学部	
240G0560	アカデミック英語入門L	1	G. トゥーミー	40	経済科学部	
240G0561	アカデミック英語入門L	1	G. ディック	40	経済科学部	
240G0562	アカデミック英語入門L	1	G. デロシェ	40	経済科学部	
240G0563	アカデミック英語入門L	1	J. フィコー	40	経済科学部	
240G0633	中級コミュニケーション英語	2	I. ガラオン青木	20	全学部	
240G1566	中国語セミナーH	2	中国人教員	15	全学部	
243G3503	データサイエンス基礎演習b	2	山田 祐樹	50	全学部	
243G3708	私のローカルキャリア論ー地域とかかわる多様な働きかた・暮らしかたー	2	豊田 光世	100	全学部	
243G3714	トキをシンボルとした自然再生b	2	永田 尚志・他	90	全学部	
243G3731	分野横断リフレクション	1	上畠 洋佑・他	10	全学部3・4年生	
243G3773	仕事・業界理解から働く意味を探究する	2	堅田 里栄	50	全学部 全学年	
243G4504	日本語Ⅲd	2	高井 麻衣子	20	全学部(留学生等)	
240G4510	集中日本語O Fd	5	池田 英喜	15	全学部(留学生等)	
240G4511	集中日本語O Gd	5	廣川 智	15	全学部(留学生等)	
240G4512	集中日本語O Hd	5	古田 梨乃	15	全学部(留学生等)	
240G4516	日本語作文IV	1	涌井 祐子	10	全学部(留学生)	
240G4525	日本語Ⅶd	5	応 雋	20	全学部(留学生等)	
243G6504	基礎数理Bb	2	酒匂 宏樹	150	工学部(情報電子a)・他	
243G6505	基礎数理Bb	2	管野 政明	120	工学部(情報電子b・建築)・他	
243G6507	化学とSDGs b	2	梅林 泰宏・他	220	原則として文系学部	
243G7501	メディアの記号論b	2	田中 敦	150	全学部(理学部優先)	
240G7527	人文系展開科目I	2	江畑 冬生	120	人文学部を主として、他学部をも対象とする2年生以上	

## ◇【第3ターム】木曜5限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0644	IELTS Preparation I	2	G. ディック	25	全学部	
240G0672	P.A.C.E.(Presentation Skills)	1	M. ルディック	30	創生学部	

# ◇【第3ターム】金曜1限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0533	実践コミュニケーション英語Ⅱ	1	P. ライリー	30	医学部(医学科)	
240G0534	実践コミュニケーション英語Ⅱ	1	G. ディック	30	医学部(医学科)	
240G0535	実践コミュニケーション英語Ⅱ	1	I. ガラオン青木	30	医学部(医学科)	
240G0536	実践コミュニケーション英語Ⅱ	1	J. フィコー	30	医学部(医学科)	
240G0537	実践コミュニケーション英語Ⅱ	1	G. ケント	30	医学部(医学科)	
240G0596	アカデミック英語入門R	1	田畑 圭介	40	理学部	
240G0597	アカデミック英語入門R	1	高橋 康浩	40	理学部	
240G0598	アカデミック英語入門R	1	松澤 伸二	40	理学部	
240G0599	アカデミック英語入門R	1	佐藤 愛子	40	理学部	
240G0600	アカデミック英語入門R	1	今井 理恵	40	理学部	
240G1509	ドイツ語スタンダードⅡ4c	3	山田 容子	25	全学部	
240G1525	フランス語スタンダードⅡ1c	3	金子 麻里	25	全学部	
240G1529	フランス語スタンダードⅡ5c	3	N. ドーフアン	25	全学部	
240G1533	フランス語エッセンシャル B2	1	M. 湊元	25	全学部	
240G1551	中国語スタンダードⅡ3c	3	朱 継征	25	経済科学部	
240G1552	中国語スタンダードⅡ4c	3	肖 航	25	経済科学部	
240G1570	朝鮮語スタンダードⅡ2c	3	権 英秀	25	全学部	
240G1578	スペイン語スタンダードⅣ	1	カルデロン パトリシア	25	全学部	
243G3701	新潟の農林業b	2	山城 秀昭・他	500	自然系学部(農学部)1年生	
243G4526	日本文化入門Ⅰ	1	池田 ルース	100	全学部(留学生等)	
240G4534	日本で働く	2	古田 梨乃	20	全学部(留学生)	
243G6503	基礎数理Bb	2	永幡 幸生	150	工学部(力学)・他	
243G7507	人間関係論	2	澤邊 潤	100	全学部	
243G7508	現代社会と科学技術	2	佐藤 靖	100	全学部	

# ◇【第3ターム】金曜2限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0635	中級コミュニケーション英語	2	P. ライリー	20	全学部	
240G0636	中級コミュニケーション英語	2	G. ディック	20	全学部	
240G0643	TOEFL iBT Preparation II	2	G. ハドリー	25	全学部	
240G1511	ドイツ語スタンダード II6c	3	R. エバート	25	医学部(医学科)	
240G1512	ドイツ語スタンダード II7c	3	倉持 有香子	25	医学部(医学科)	
240G1513	ドイツ語スタンダード II8c	3	山田 容子	25	医学部(医学科)	
240G1523	フランス語インテンシブ II1d	4	N. ドーフアン	25	全学部	
240G1527	フランス語スタンダード II3c	3	M. カルトロン	25	全学部	
240G1528	フランス語スタンダード II4c	3	金子 麻里	25	全学部	
240G1540	ロシア語インテンシブ II d	4	鈴木 正美	25	全学部	
240G1541	ロシア語スタンダード IIc	3	中谷 昌弘	25	全学部	
240G1546	中国語インテンシブ II1d	4	千野 真一	25	全学部	
240G1547	中国語インテンシブ II2d	4	梁 淑珉	25	全学部	
240G1548	中国語インテンシブ II3d	4	小島 明子	25	全学部	
240G1550	中国語スタンダード II2c	3	藤田 益子	25	全学部(経済科学部を優先)	
240G1554	中国語スタンダード II6c	3	角谷 聡	25	全学部	
240G1555	中国語スタンダード II7c	3	朱 継征	25	経済科学部	
240G1556	中国語スタンダード II8c	3	肖 航	25	医学部(医学科)	
240G1567	中国語セミナーN	2	姜 杰裕	15	全学部	
240G1568	朝鮮語インテンシブ II d	4	山内 民博	25	全学部	
240G1569	朝鮮語スタンダード II1c	3	櫻澤 亜伊	25	全学部	
240G1571	朝鮮語スタンダード II3c	3	権 英秀	25	全学部	
240G1577	スペイン語スタンダード IIc	3	カルデロン パトリシア	25	全学部	
240G1581	イタリア語スタンダード IIc	3	ベルヴェルシ マリオ	25	全学部(再履修用)1年生	
240G2508	健康スポーツ科学実習 I	1	宮崎 孝一郎	55	工学部(融合領域優先)・全学10	
243G3504	データサイエンス基礎演習b	2	水戸部 龍介	50	全学部	
243G3719	アクティブラーニングC	1	センビリング 愛	30	全学部(日本人15/留学生15)	
243G3720	日本と外国人	1	池田 ルース	100	全学部	
240G3763	現代社会と差別	2	相庭 和彦	20	全学部 1・2年生	
240G4518	日本語読解 II	1	渡邊 有紀恵	30	全学部(留学生)	
243G5520	生物学基礎Ab	2	西川 周一	150	自然系学部{歯(歯)・医(保健学科)}・他	
243G6525	暮らしを支える機械システム工学b	2	松原 幸治・他	200	全学部	
243G7504	心理学概論b	2	並川 努	200	全学部	
243G7507	人間関係論	2	澤邊 潤	100	全学部	
243G7508	現代社会と科学技術	2	佐藤 靖	100	全学部	
243G7509	文化人類学の方法—他者へのまなざしb	2	園田 浩司	100	全学部 全学年	

# ◇【第3ターム】金曜3限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0661	iStep Extension: Presentation	2	M. ルディック	25	全学部	
240G1505	ドイツ語インテンシブ II1d	4	A. ホップ	25	全学部	
240G1506	ドイツ語インテンシブ II2d	4	R. エバート	25	全学部	
240G1510	ドイツ語スタンダード II5c	3	倉持 有香子	25	全学部	
240G1516	ドイツ語エッセンシャル A2b	2	山田 容子	25	全学部	
240G1524	フランス語インテンシブ II2d	4	N. ドーファン	25	全学部	
240G1530	フランス語エッセンシャル A1b	2	M. カルトロン	25	全学部	
240G1557	中国語エッセンシャル A1b(発音・文法)	2	斯日 古楞	25	全学部	
240G1573	朝鮮語エッセンシャル B	1	権 英秀	25	全学部	
240G1580	スペイン語エッセンシャル B	1	カルデロン パトリシア	25	全学部	
240G1582	イタリア語スタンダード IV	1	ペルヴェルシ マリオ	25	全学部2年生	
240G1587	フィリピン語エッセンシャル B	1	早川 エテリンダ	25	全学部	
240G2509	健康スポーツ科学実習 I	1	亀山 就平	54	工学部(建築優先)・全学10	
243G3505	データサイエンス基礎演習b	2	宮崎 孝一郎	50	全学部	
243G3509	データサイエンス総論 I	1	山田 修司	135	経済科学部 1・2年生	
243G3510	データサイエンス総論 I	1	飯田 佑輔	135	経済科学部 1・2年生	
240G4509	JLPT-N1 C	1	渡邊 有紀恵	20	全学部(留学生)	
243G6506	基礎数理Bb	2	山本 征法	150	工学部(化学材料)・他	
243G6508	社会を支える有機化学b	2	俣野 善博	150	文系学部	
243G6509	生物学－動物A－	2	井筒 ゆみ	150	全学部	
243G6512	地学実験B	1	栗原 敏之	20	全学部	
243G7538	死因究明と法	2	今本 啓介・他	500	法学部・医学部(医学科)	



## ◇【第3ターム】金曜4限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0615	アカデミック英語入門R	1	今井 理恵	40	農学部	
240G0616	アカデミック英語入門R	1	田中 敦	40	農学部	
240G0617	アカデミック英語入門R	1	渋谷 義彦	40	農学部	
240G0618	アカデミック英語入門R	1	市橋 孝道	40	農学部	
240G0619	アカデミック英語入門R	1	加藤 茂夫	40	農学部	
240G0652	中級EAP (Reading)	2	M. ルディック	25	全学部 2年生以上	
240G1588	コミュニケーション・スペイン語B	2	カルデロン パトリシア	15	全学部	
240G2505	健康スポーツ科学実習 I	1	田中 誠二	60	工学部(情報電子優先)	
240G2506	健康スポーツ科学実習 I	1	後藤 泰則	40	工学部(情報電子優先)	
240G2507	健康スポーツ科学実習 I	1	田巻 信吾	55	工学部(情報電子優先)・全学部	
243G3506	データサイエンス基礎演習b	2	杉山 博崇	50	全学部	
243G3711	平和学概論	2	山田 裕史	20	全学部	
240G4510	集中日本語O Fe	5	池田 英喜	15	全学部(留学生等)	
240G4511	集中日本語O Ge	5	廣川 智	15	全学部(留学生等)	
240G4512	集中日本語O He	5	古田 梨乃	15	全学部(留学生等)	
240G4519	日本語読解 III	1	涌井 祐子	30	全学部(留学生)	
240G4525	日本語 VIIe	5	渡邊 有紀恵	20	全学部(留学生等)	
243G5518	化学基礎Ab	2	丸山 健二・他	150	医学部(医学科)・他	
243G6502	基礎数理Bb	2	高橋 剛	100	工学部(融合領域)・他	
243G6509	生物学－動物A－	2	井筒 ゆみ	150	全学部	
243G6512	地学実験B	1	栗原 敏之	20	全学部	
243G7538	死因究明と法	2	今本 啓介・他	500	法学部・医学部(医学科)	

## ◇【第3ターム】金曜5限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0608	アカデミック英語入門R	1	渋谷 義彦	40	工学部(情報電子・建築)	
240G0609	アカデミック英語入門R	1	平野 幸彦	40	工学部(情報電子・建築)	
240G0610	アカデミック英語入門R	1	田中 敦	40	工学部(情報電子・建築)	
240G0611	アカデミック英語入門R	1	秋 孝道	40	工学部(情報電子・建築)	
240G0612	アカデミック英語入門R	1	北田 伸一	40	工学部(情報電子・建築)	
240G0613	アカデミック英語入門R	1	松澤 伸二	40	工学部(融合)	
240G0614	アカデミック英語入門R	1	岡村 仁一	40	工学部(融合)	
240G3709	ボランティア開発論 II	2	雲尾 周・他	20	全学部	
240G3266	学生がデザインする働き方の未来－ 人生100年時代のワークスタイルを創 造する－	2	樋口 健・他	25	全学部 全学年	
243G3711	平和学概論	2	山田 裕史	20	全学部	

## ◇【第3ターム】金曜6限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G3710	コミュニティ開発論 II	2	雲尾 周・他	10	全学部 2年生以上	

## ◇【第4ターム】月曜1限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0531	アカデミック英語入門R	1	北田 伸一	40	歯学部	
240G0532	アカデミック英語入門R	1	大竹 芳夫	40	歯学部	
240G0564	アカデミック英語入門L	1	D. アスペル	40	医学部(保健学科)	
240G0565	アカデミック英語入門L	1	J. フィコー	40	医学部(保健学科)	
240G0566	アカデミック英語入門L	1	G. ケント	40	医学部(保健学科)	
240G0567	アカデミック英語入門L	1	G. アオキ	40	医学部(保健学科)	
240G0625	中級コミュニケーション英語	2	L. レイサム	20	全学部	
240G1507	ドイツ語スタンダード II1a	3	岡本 亮子	25	経済科学部	
240G1549	中国語スタンダード II1a	3	詹 秀娟	25	全学部	
240G1558	中国語エッセンシャル A2a(発音・文法)	2	田 春娟	25	全学部	
240G2501	健康スポーツ科学実習 I	1	山崎 圭	55	全学部	
244G3515	データサイエンス基礎演習a	2	水戸部 龍介	50	人文学部を主として他学部も対象とする	
244G4507	日本語 II a	2	佐々木 香織	20	全学部(留学生等)	
240G4533	ビジネス日本語	2	古田 梨乃	15	全学部(留学生)	
244G5524	地学基礎Ca	2	ト部 厚志	250	自然系学部{理(化学・地質)}	
244G7540	日本国憲法	2	関 雅夫	250	教育・理・医(保健学科)・工学部	

## ◇【第4ターム】月曜2限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0575	アカデミック英語入門L	1	G. アオキ	40	工学部(力学・化学材料)	
240G0576	アカデミック英語入門L	1	G. ケント	40	工学部(力学・化学材料)	
240G0577	アカデミック英語入門L	1	G. デロシェ	40	工学部(力学・化学材料)	
240G0578	アカデミック英語入門L	1	G. トゥーミー	40	工学部(力学・化学材料)	
240G0579	アカデミック英語入門L	1	D. アスペル	40	工学部(力学・化学材料)	
240G0580	アカデミック英語入門L	1	J. フィコー	40	工学部(力学・化学材料)	
240G0581	アカデミック英語入門L	1	B. ムリノス	40	工学部(力学・化学材料)	
240G0622	中級コミュニケーション英語	2	L. レイサム	20	全学部	
240G1526	フランス語スタンダード II2a	3	金子 麻里	25	全学部	
240G1530	フランス語エッセンシャル A1a	2	M. 湊元	25	全学部	
240G1540	ロシア語インテンシブ IIa	4	鈴木 正美	25	全学部	
240G1553	中国語スタンダード II5a	3	応 雋	25	全学部(経済科学部を優先)	
240G1560	コミュニケーション・中国語D	2	詹 秀娟	15	全学部	
240G1569	朝鮮語スタンダード II1a	3	櫻澤 亜伊	25	全学部	
240G2512	健康スポーツ科学実習 II(卓球 II)	1	宮崎 孝一郎	36	全学部	
240G2521	健康スポーツ科学講義	2	菊元 孝則	120	全学部	
244G3516	データサイエンス基礎演習a	2	馬場 健太	50	全学部	
240G3705	SDGs入門	2	村山 敏夫・他	200	全学部 全学年	
240G4514	日本語作文 II	1	センビリング 愛	10	全学部(留学生)	
244G7540	日本国憲法	2	関 雅夫	250	教育・理・医(保健学科)・工学部	

# ◇【第4ターム】月曜3限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0512	アカデミック英語入門R	1	大竹 芳夫	40	法学部	
240G0513	アカデミック英語入門R	1	小林 聡子	40	法学部	
240G0514	アカデミック英語入門R	1	田中 敦	40	法学部	
240G0515	アカデミック英語入門R	1	弥田 久美子	40	法学部	
240G0516	アカデミック英語入門R	1	渋谷 義彦	40	法学部	
240G0624	上級コミュニケーション英語	2	G. デロシェ	15	全学部	
240G0626	中級コミュニケーション英語	2	B. ムリノス	20	全学部	
244G0650	中級EAP (Writing)	2	G. オニール	25	全学部 2年生以上	
240G1505	ドイツ語インテンシブ II1a	4	岡本 亮子	25	全学部	
240G1514	ドイツ語エッセンシャル A1a	2	小林 りり子	25	全学部	
240G1521	ドイツ語セミナーC	2	阿部 ふく子	15	全学部	
240G1531	フランス語エッセンシャル B1	1	金子 麻里	25	全学部	
240G1568	朝鮮語インテンシブ IIa	4	藤石 貴代	25	全学部	
240G1574	コミュニケーション・朝鮮語L	2	権 英秀	15	全学部	
240G2502	健康スポーツ科学実習 I	1	森 恭	60	教育学部(学校教員養成課程)	
240G2503	健康スポーツ科学実習 I	1	佐藤 華織	60	教育学部(学校教員養成課程)	
244G3517	データサイエンス基礎演習a	2	宮崎 孝一郎	50	全学部	
240G3756	ピアサポート入門	2	浅田 知子・他	20	全学部	
240G3760	国際共修:留学生との協働学習を通じた異文化理解B	2	蒙 韞	30	全学部(日本人15/留学生15)	
240G4517	日本語読解 I	1	応 雋	30	全学部(留学生)	
240G4524	日本語 V a	4	センビリング 愛	20	全学部(留学生等)	
244G6518	生物学－生物多様性A－a	2	藤村 衡至・他	200	全学部	
244G7516	つながりと絆の社会学a	2	杉原 名穂子	150	全学部	
240G7528	日本語教育 I－B	2	池田 英喜	50	全学部	
240G7541	日本国憲法	2	里見 佳香	100	全学部(法学部生以外を優先する)	

## ◇【第4ターム】月曜4限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0544	アカデミック英語入門L	1	D. アスペル	40	教育学部	
240G0545	アカデミック英語入門L	1	G. トゥーミー	40	教育学部	
240G0546	アカデミック英語入門L	1	G. デロシェ	40	教育学部	
240G0547	アカデミック英語入門L	1	P. ライリー	40	教育学部	
240G0548	アカデミック英語入門L	1	B. ムリノス	40	教育学部	
240G0637	上級コミュニケーション英語	2	M. スーマ	15	全学部	
244G0650	中級EAP (Writing)	2	G. オニール	25	全学部 2年生以上	
240G0651	上級EAP (Reading)	2	M. ルディック	25	全学部 2年生以上	
240G1519	コミュニケーション・ドイツ語E	2	岡本 亮子	15	全学部	
240G2504	健康スポーツ科学実習 I	1	佐藤 華織	55	工学部(融合領域優先)・全学10	
240G2515	健康スポーツ科学実習 II(剣道)	1	小林 日出至郎	30	全学部	
240G2516	健康スポーツ科学実習 II(トレーニング)	1	亀岡 雅紀	30	全学部	
244G3518	データサイエンス基礎演習a	2	馬場 健太	50	全学部	
244G3746	分野横断デザイン	1	上島 洋佑・他	20	全学部 1・2年生	
244G3754	佐渡学概論: 佐渡島の自然と人々の営みa	2	永田 尚志・他	90	全学部	
244G4508	日本語Ⅳa	2	センビリング 愛	20	全学部(留学生等)	
240G4510	集中日本語O Fa	5	池田 英喜	15	全学部(留学生等)	
240G4511	集中日本語O Ga	5	廣川 智	15	全学部(留学生等)	
240G4512	集中日本語O Ha	5	古田 梨乃	15	全学部(留学生等)	
240G4520	日本語読解 IV	1	涌井 祐子	30	全学部(留学生)	
240G4523	日本語入門a	3	LEE Chengya	20	全学部(留学生等)	
240G4525	日本語Ⅶa	5	応 雋	20	全学部(留学生等)	
244G6515	基礎数理A Iia	2	酒匂 宏樹	150	工学部(情報電子a)・他	
244G6516	基礎数理A IIa	2	管野 政明	120	工学部(情報電子b・建築)・他	
240G6522	物理学への招待B	2	吉森 明	120	全学部 全学年	
244G7514	意思決定のコミュニケーション論a	2	田中 敦	150	全学部(理学部優先)	
240G8502	医学序説 II	2	医学科学務委員会	130	全学部[医学部(医学科)を除く]	

## ◇【第4ターム】月曜5限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0517	アカデミック英語入門R	1	本間 伸輔	40	経済科学部	
240G0518	アカデミック英語入門R	1	渋谷 義彦	40	経済科学部	
240G0519	アカデミック英語入門R	1	田中 敦	40	経済科学部	
240G0520	アカデミック英語入門R	1	弥田 久美子	40	経済科学部	
240G0521	アカデミック英語入門R	1	峯島 道夫	40	経済科学部	
240G0554	アカデミック英語入門L	1	D. アスペル	40	経済科学部	
240G0555	アカデミック英語入門L	1	P. ライリー	40	経済科学部	
240G0556	アカデミック英語入門L	1	G. トゥーミー	40	経済科学部	
240G0557	アカデミック英語入門L	1	B. ムリノス	40	経済科学部	
240G0558	アカデミック英語入門L	1	H. ダービシャー	40	経済科学部	
240G0659	iStep Extension: Academic Listening & Speaking	2	M. ルディック	25	全学部	
244G3750	分野横断リフレクション	1	柿原 豪・他	10	全学部3・4年生	
244G5510	統計学基礎2	1	坂井 一貴	150	自然系学部・他	

# ◇【第4ターム】火曜1限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0570	アカデミック英語入門L	1	G. アオキ	40	理学部	
240G0571	アカデミック英語入門L	1	I. ガラオン青木	40	理学部	
240G0572	アカデミック英語入門L	1	D. アスペル	40	理学部	
240G0573	アカデミック英語入門L	1	G. ケント	40	理学部	
240G0574	アカデミック英語入門L	1	H. ダービシャー	40	理学部	
240G0623	中級コミュニケーション英語	2	L. レイサム	20	全学部	
240G0653	中級EAP (Reading)	2	C. 金子	25	全学部 2年生以上	
240G1508	ドイツ語スタンダード II2a	3	山田 容子	25	経済科学部	
240G1509	ドイツ語スタンダード II4a	3	小林 リリ子	25	全学部	
240G1527	フランス語スタンダード II3a	3	M. カルトロン	25	全学部	
240G1532	フランス語エッセンシャル A2a	2	M. 湊元	25	全学部	
240G1551	中国語スタンダード II3a	3	斯日 古楞	25	経済科学部	
240G1552	中国語スタンダード II4a	3	肖 航	25	経済科学部	
240G1570	朝鮮語スタンダード II2a	3	権 英秀	25	全学部	
240G2513	健康スポーツ科学実習 II(卓球 I)	1	牛山 幸彦	52	全学部	
244G3519	データサイエンス基礎演習a	2	山田 祐樹	50	人文学部を主として他学部も対象とする	
244G3528	データサイエンス総論II	1	斎藤 有吾	135	全学部 1・2年生	
244G3702	食と健康の科学a	2	藤村 忍・他	250	自然系学部(農学部) 1年生	
244G3772	多文化間共修D2	1	廣川 智	30	全学部(日本人15/留学生15)	
244G4507	日本語 II b	2	涌井 祐子	20	全学部(留学生等)	
240G4515	日本語作文III	1	佐々木 香織	10	全学部(留学生)	
244G5512	物理学基礎B II a	2	中野 博章	160	工学部(建築分野・融合領域分野)・自然系学部	
244G5513	物理学基礎B II a	2	早坂 圭司	160	工学部(情報電子分野)	
240G5516	物理学基礎C II	2	大坪 隆	160	医学部・歯学部	
244G6514	基礎数理A IIa	2	永幡 幸生	150	工学部(力学)・他	
240G7525	演劇入門	2	齋藤 陽一	150	全学部	

# ◇【第4ターム】火曜2限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0627	中級コミュニケーション英語	2	L. レイサム	20	全学部	
240G0657	iStep Extension: Academic Writing	2	G. オニール	25	全学部	
240G1506	ドイツ語インテンシブ II2a	4	R. エバート	25	全学部	
240G1511	ドイツ語スタンダード II6a	3	小林 リリ子	25	医学部(医学科)	
240G1512	ドイツ語スタンダード II7a	3	倉持 有香子	25	医学部(医学科)	
240G1513	ドイツ語スタンダード II8a	3	山田 容子	25	医学部(医学科)	
240G1523	フランス語インテンシブ II1a	4	逸見 龍生	25	全学部	
240G1524	フランス語インテンシブ II2a	4	津森 圭一	25	全学部	
240G1525	フランス語スタンダード II1a	3	M. 湊元	25	全学部	
240G1528	フランス語スタンダード II4a	3	金子 麻里	25	全学部	
240G1529	フランス語スタンダード II5a	3	駒形 千夏	25	全学部	
240G1540	ロシア語インテンシブ IIb	4	鈴木 正美	25	全学部	
240G1541	ロシア語スタンダード IIa	3	中谷 昌弘	25	全学部	
240G1546	中国語インテンシブ II1a	4	斯日 古楞	25	全学部	
240G1547	中国語インテンシブ II2a	4	肖 航	25	全学部	
240G1548	中国語インテンシブ II3a	4	尹 美蓮	25	全学部	
240G1550	中国語スタンダード II2a	3	姜 杰裕	25	全学部(経済科学部を優先)	
240G1554	中国語スタンダード II6a	3	角谷 聡	25	全学部	
240G1555	中国語スタンダード II7a	3	天野 祐子	25	経済科学部	
240G1556	中国語スタンダード II8a	3	田 春娟	25	医学部(医学科)	
240G1561	コミュニケーション・中国語E	2	中国人教員	15	全学部	
240G1571	朝鮮語スタンダード II3a	3	権 英秀	25	全学部	
240G1577	スペイン語スタンダード IIa	3	カルデロン パトリシア	25	全学部	
240G1581	イタリア語スタンダード IIa	3	猪俣 賢司	25	全学部(再履修用)1年生	
240G2514	健康スポーツ科学実習 II(卓球 I)	1	牛山 幸彦	52	全学部	
244G3520	データサイエンス基礎演習a	2	水戸部 龍介	50	全学部	
244G3703	土と水a	2	鈴木 哲也・他	250	自然系学部(農学部)1年生	
244G3739	教員志望者のための日本語教育入門 D	1	佐々木 香織	50	全学部	
240G3761	The China-Japan-US Trilateral Relations	2	張 雲	15	全学部	
244G4506	中国語による日本語文法解説d	1	応 雋	50	全学部	
244G5514	物理学基礎B II a	2	佐々木 進	140	工学部(化学材料分野)	
244G5515	物理学基礎B II a	2	小池 裕司	160	工学部(力学分野)・自然系学部	
240G7530	音楽E	2	鈴木 賢太	50	全学部	
240G7531	日本文化論	2	岡村 浩	200	全学部	

# ◇【第4ターム】火曜3限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0538	アカデミック英語入門L	1	B. ムリノス	40	人文学部	
240G0539	アカデミック英語入門L	1	G. ケント	40	人文学部	
240G0540	アカデミック英語入門L	1	G. ディック	40	人文学部	
240G0541	アカデミック英語入門L	1	H. ダービシャー	40	人文学部	
240G0542	アカデミック英語入門L	1	G. アオキ	40	人文学部	
240G0543	アカデミック英語入門L	1	S. ドルカ	40	人文学部	
240G0628	中級コミュニケーション英語	2	G. デロシェ	20	全学部	
240G0647	中級EAP (Listening & Speaking)	2	G. オニール	25	全学部 2年生以上	
240G0662	iStep Extension: Oral Communication	2	C. 金子	25	全学部	
240G1510	ドイツ語スタンダード II5a	3	倉持 有香子	25	全学部	
240G1517	ドイツ語エッセンシャル B2	1	小林 りり子	25	全学部	
240G1518	コミュニケーション・ドイツ語D	2	R. エバート	15	全学部	
240G1542	ロシア語エッセンシャル Aa	2	番場 俊	25	全学部	
240G1557	中国語エッセンシャル A1a(発音・文法)	2	姜 杰裕	25	全学部	
240G1572	朝鮮語エッセンシャル Aa	2	権 英秀	25	全学部	
240G1579	スペイン語エッセンシャル Aa	2	カルデロン パトリシア	25	全学部	
240G1586	フィリピン語エッセンシャル Aa	2	早川 エテリンダ	25	全学部	
244G3521	データサイエンス基礎演習a	2	岩本 峻汰	50	全学部	
244G3523	データサイエンス総論Ⅱ	1	山崎 達也	135	全学部 1・2年生	
244G3527	データサイエンス総論Ⅱ	1	五島 譲司	135	全学部 1・2年生	
240G3757	表現プロジェクト演習H	2	井上 朗子・他	15	人文学部(優先)・他2~4年生	
240G4522	日本語読解 VI	1	齊藤 恵里	30	全学部(留学生)	
240G4524	日本語 Vb	4	高井 麻衣子	20	全学部(留学生等)	
244G6517	基礎数理A IIa	2	山本 征法	150	工学部(化学材料)・他	
244G6528	安全工学基礎a	2	松岡 史郎・他	50	全学部(理学部, 工学部, 農学部は定員に満たない場合に聴講可)低学年生を優先する	
244G7515	現代日本と伝統文化	2	小野 博史	150	全学部(理学部優先)	
240G7517	朝鮮語オプショナルB	2	川西 裕也	30	全学部	
240G7532	ビジネス書道入門	2	岡村 浩	200	全学部	

## ◇【第4ターム】火曜4限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0589	アカデミック英語入門L	1	G. デロシェ	40	農学部	
240G0590	アカデミック英語入門L	1	S. ドルカ	40	農学部	
240G0591	アカデミック英語入門L	1	G. ケント	40	農学部	
240G0592	アカデミック英語入門L	1	G. ディック	40	農学部	
240G0593	アカデミック英語入門L	1	B. ムリノス	40	農学部	
240G0641	上級コミュニケーション英語	2	L. レイサム	15	全学部	
240G0646	中級CALL(留学準備)	2	ハドリー 浩美	40	全学部	
244G1504	中国語圏グローバル理解 12(中国語の基礎知識)	1	姜 杰裕	60	全学部	
240G2522	健康スポーツ科学講義	2	長田 裕	120	全学部	
244G3522	データサイエンス基礎演習a	2	岩本 峻汰	50	人文学部を主として他学部も対象とする	
244G3745	分野横断デザイン	1	上畠 洋佑・他	20	全学部 1・2年生	
240G3762	グローバル課題を理解する対応力の基礎講座	2	張 雲	30	全学部 全学年	
244G4508	日本語IVb	2	高井 麻衣子	20	全学部(留学生等)	
240G4510	集中日本語O Fb	5	池田 英喜	15	全学部(留学生等)	
240G4511	集中日本語O Gb	5	廣川 智	15	全学部(留学生等)	
240G4512	集中日本語O Hb	5	古田 梨乃	15	全学部(留学生等)	
240G4523	日本語入門b	3	LEE Chengya	20	全学部(留学生等)	
240G4525	日本語VIIb	5	齊藤 恵里	20	全学部(留学生等)	
244G5519	化学基礎Ba	2	梅林 泰宏	240	自然系学部・他	
244G6513	基礎数理A IIa	2	高橋 剛	100	工学部(融合領域)・他	
244G6519	地学概論Aa	2	渡部 直喜	150	全学部	
244G6520	地球と気象a	2	本田 明治	150	全学部	
244G6521	地学C(マグマと火山)	1	藤林 紀枝・他	150	全学部 全学年	
244G7515	現代日本と伝統文化	2	小野 博史	150	全学部(理学部優先)	
240G7524	西洋哲学演習	2	岡嶋 隆佑	20	全学部	
240G7535	心理的アセスメント	2	布施 直美	30	全学部(公認心理師試験受験資格取得希望者)3年生以上	
240G8506	顔	2	丹原 惇・他	150	全学部	

## ◇【第4ターム】火曜5限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0582	アカデミック英語入門L	1	G. ケント	40	工学部(情報電子・建築)	
240G0583	アカデミック英語入門L	1	B. ムリノス	40	工学部(情報電子・建築)	
240G0584	アカデミック英語入門L	1	I. ガラオン青木	40	工学部(情報電子・建築)	
240G0585	アカデミック英語入門L	1	J. フィコー	40	工学部(情報電子・建築)	
240G0586	アカデミック英語入門L	1	H. ダービシャー	40	工学部(情報電子・建築)	
240G0587	アカデミック英語入門L	1	キム・ジュニアン	40	工学部(融合)	
240G0588	アカデミック英語入門L	1	S. ドルカ	40	工学部(融合)	
240G0629	中級コミュニケーション英語	2	G. ディック	20	全学部	
240G0638	上級コミュニケーション英語	2	L. レイサム	15	全学部	
240G0669	P.A.C.E.(Research Writing)	1	G. オニール	20	創生学部	
240G0670	P.A.C.E.(Research Writing)	1	C. 金子	20	創生学部	
240G2510	健康スポーツ科学実習 II(スキー I)	1	牛山 幸彦・他	50	全学部	
240G2511	健康スポーツ科学実習 II(スキー II)	1	牛山 幸彦・他	50	全学部	
244G5508	統計学基礎2	1	蛭川 潤一	150	医学部(医学科)	
240G7510	アクターネットワークの社会学	2	伊藤 嘉高	150	全学部	
240G7518	音楽R	2	廣部 俊也・他	69	全学部 1・2年生	



# ◇【第4ターム】水曜1限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0620	アカデミック英語入門R	1	弥田 久美子	40	創生学部	
240G0621	アカデミック英語入門R	1	山崎 祥子	40	創生学部	
240G0668	医療英語ベーシック(放射)	2	小林 公一・他	45	医学部保健学科放射線技術科学専攻 1年生	
240G1508	ドイツ語スタンダード II2b	3	山田 容子	25	経済科学部	
240G1525	フランス語スタンダード II1b	3	M. カルトロン	25	全学部	
240G1526	フランス語スタンダード II2b	3	金子 麻里	25	全学部	
240G1528	フランス語スタンダード II4b	3	N. ドーフアン	25	全学部	
240G1532	フランス語エッセンシャル A2b	2	M. 湊元	25	全学部	
240G1552	中国語スタンダード II4b	3	田 春娟	25	経済科学部	
240G1553	中国語スタンダード II5b	3	後藤 岩奈	25	全学部(経済科学部を優先)	
240G1571	朝鮮語スタンダード II3b	3	権 英秀	25	全学部	
240G1577	スペイン語スタンダード IIb	3	カルデロン パトリシア	25	全学部	
244G1585	古代エジプト神聖文字文B	1	高橋 秀樹	50	全学部	
244G3736	アクティブラーニングB	1	池田 英喜	30	全学部(日本人15/留学生15)	
244G3769	多文化間共修A2	1	池田 ルース	50	全学部(日本人25/留学生25)	
244G4507	日本語 IIc	2	原口 こずえ	20	全学部(留学生等)	
244G5502	数学基礎A2	1	劉 雪峰	150	自然系学部・他(工学部を除く)	
240G5517	物理学概論	2	大村 彩子	180	自然系学部(工学部、医学部(医学科)、歯学部(歯学科)を除く)	
240G7522	日本古典文学N	2	高橋 早苗	100	人文学部[優先]・他 1年生	
244G7529	臨床心理学概論	2	横山 知行	150	全学部(公認心理師試験受験資格取得希望者を優先)	

# ◇【第4ターム】水曜2限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0630	中級コミュニケーション英語	2	G. ケント	20	全学部	
240G0663	iStep Extension: Academic Listening & Speaking	2	C. 金子	25	全学部	
240G1506	ドイツ語インテンシブ II2b	4	田邊 恵子	25	全学部	
240G1507	ドイツ語スタンダード II1b	3	倉持 有香子	25	経済科学部	
240G1509	ドイツ語スタンダード II4b	3	小林 リリ子	25	全学部	
240G1523	フランス語インテンシブ II1b	4	逸見 龍生	25	全学部	
240G1524	フランス語インテンシブ II2b	4	N. ドーファン	25	全学部	
240G1527	フランス語スタンダード II3b	3	金子 麻里	25	全学部	
240G1535	コミュニケーション・フランス語G	2	M. カルトロン	15	全学部	
240G1541	ロシア語スタンダード IIb	3	V. ボロニェバ	25	全学部	
240G1546	中国語インテンシブ II1b	4	干野 真一	25	全学部	
240G1547	中国語インテンシブ II2b	4	梁 淑珉	25	全学部	
240G1548	中国語インテンシブ II3b	4	小島 明子	25	全学部	
240G1549	中国語スタンダード II1b	3	詹 秀娟	25	全学部	
240G1550	中国語スタンダード II2b	3	藤田 益子	25	全学部(経済科学部を優先)	
240G1551	中国語スタンダード II3b	3	朱 継征	25	経済科学部	
240G1554	中国語スタンダード II6b	3	後藤 岩奈	25	全学部	
240G1555	中国語スタンダード II7b	3	天野 祐子	25	経済科学部	
240G1559	中国語エッセンシャル B(練習・会話)	1	姜 杰裕	25	全学部	
240G1569	朝鮮語スタンダード II1b	3	櫻澤 亜伊	25	全学部	
240G1570	朝鮮語スタンダード II2b	3	権 英秀	25	全学部	
240G1579	スペイン語エッセンシャル Ab	2	カルデロン パトリシア	25	全学部	
240G1586	フィリピン語エッセンシャル Ab	2	早川 エテリンダ	25	全学部	
244G3771	多文化間共修C2	1	センビリング 愛	30	全学部(日本人15/留学生15)	
244G4505	英語による日本語文法解説d	1	池田 ルース	50	全学部	
240G4530	日本事情社会系A	2	須川 賢洋・他	20	全学部(留学生)	
244G5504	数学基礎B2	1	田中 環	150	自然系学部・他(工学部を除く)	
240G6523	生活の化学	2	古川 和広	150	文系学部	
244G7529	臨床心理学概論	2	横山 知行	150	全学部(公認心理師試験受験資格取得希望者を優先)	

# ◇【第4ターム】水曜3限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0631	中級コミュニケーション英語	2	G. ディック	20	全学部	
240G0632	中級コミュニケーション英語	2	J. フィコー	20	全学部	
240G0654	上級EAP (Listening & Speaking)	2	C. 金子	25	全学部 2年生以上	
240G0658	iStep Extension: Basic Pronunciation	2	G. オニール	25	全学部	
240G0666	英語表現セミナーB	2	I. ガラオン青木	20	人文学部(優先)・他2年生以上	
244G1502	中国語圏グローバル理解 4(漢文と中国語)	1	田 春娟	60	全学部	
240G1505	ドイツ語インテンシブ II1b	4	岡本 亮子	25	全学部	
240G1514	ドイツ語エッセンシャル A1b	2	小林 りり子	25	全学部	
240G1516	ドイツ語エッセンシャル A2a	2	山田 容子	25	全学部	
240G1520	コミュニケーション・ドイツ語F	2	倉持 有香子	15	全学部	
240G1522	ドイツ語セミナーD	2	桑原 聡	15	全学部	
240G1542	ロシア語エッセンシャル Ab	2	V. ボロニェバ	25	全学部	
240G1564	上海語演習	2	応 雋	15	全学部	
240G1565	中国語セミナーG	2	斯日 古楞	15	全学部	
240G1568	朝鮮語インテンシブ IIb	4	権 英秀	25	全学部	
240G1575	コミュニケーション・朝鮮語X	2	李 垠姪	15	全学部	
240G3706	地域を探る	2	原 直史・他	150	全学部 全学年	
244G3735	アクティブラーニングA	1	池田 ルース	50	全学部	
244G3753	西洋カリグラフィーB	1	高橋 秀樹	30	全学部	
240G3758	平和を考えるB	2	粟生田 忠雄・他	150	全学部 全学年	
240G4524	日本語 Vc	4	センビリング 愛	20	全学部(留学生等)	
240G4531	日本事情自然系B	2	鈴木 敏夫・他	20	全学部(留学生)	
240G5511	物理学基礎A II	2	奥西 巧一	120	理学部・医[保(放射)]・農学部・他	
240G6529	化学実験	2	大木 基史・他	60	工学部(材料科学)	
240G7521	人文系展開科目D	2	原 直史・他	150	人文学部2~4年生を優先して、他学部2~4年生	

## ◇【第4ターム】水曜4限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0639	上級コミュニケーション英語	2	G. ケント	15	全学部	
240G0642	TOEFL iBT Preparation I	2	J. フィコー	25	全学部	
240G0648	上級EAP (Writing)	2	G. オニール	25	全学部 2年生以上	
240G0660	iStep Extension: Academic Reading	2	M. ルディック	25	全学部	
240G0664	実践英語セミナー	2	ハドリー 浩美	30	人文学部(優先)・他2年生以上	
240G0665	英語表現セミナーA	2	G. ディック	20	人文学部(優先)・他2年生以上	
240G0667	英語表現セミナーC	2	I. ガラオン青木	20	人文学部(優先)・他2年生以上	
240G1545	ロシア語セミナーB	2	V. ボロニェバ	15	全学部	
240G1562	コミュニケーション・中国語F	2	応 雋	15	全学部	
244G2518	健康スポーツ科学講義b	1	森 恭・他	150	教育学部(学校教員養成課程)・他	
244G3524	データサイエンス総論Ⅱ	1	齋藤 裕	135	全学部 1・2年生	
244G3747	分野横断リフレクション	1	上畠 洋佑・他	10	全学部3年生	
244G4508	日本語Ⅳc	2	池田 ルース	20	全学部(留学生等)	
240G4510	集中日本語O Fc	5	池田 英喜	15	全学部(留学生等)	
240G4511	集中日本語O Gc	5	廣川 智	15	全学部(留学生等)	
240G4512	集中日本語O Hc	5	古田 梨乃	15	全学部(留学生等)	
240G4523	日本語入門c	3	LEE Chengya	20	全学部(留学生等)	
240G4525	日本語Ⅶc	5	センビリング 愛	20	全学部(留学生等)	
240G6529	化学実験	2	大木 基史・他	60	工学部(材料科学)	
240G7523	文学D	2	番場 俊	150	全学部	
240G7533	音楽(作曲)	2	清水 研作	30	全学部	
240G7536	関係行政論	2	藤沢 直子	50	全学部(原則として公認心理師試験受験資格取得希望者)	
240G8504	健康と医学	2	黒田 毅・他	200	全学部 全学年	

## ◇【第4ターム】水曜5限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0634	中級コミュニケーション英語	2	M. スーマ	20	全学部	
240G0645	IELTS Preparation II	2	G. ディック	25	全学部	
240G0671	P.A.C.E.(Academic Communication Skills)	1	M. ルディック	30	創生学部	
240G3529	情報処理概論AⅡ	2	齋藤 裕	200	全学部	
240G3704	近世越後諸地域の歴史と社会	2	原 直史・他	150	全学部 全学年	
244G3748	分野横断リフレクション	1	上畠 洋佑・他	10	全学部3年生	
244G3751	シンガポール・スプリングセミナー留学プログラムの準備講座:グローバル対応力育成・強化	1	張 雲・他	20	全学部 全学年	
244G4529	日本文化入門Ⅱ	1	池田 ルース	50	全学部(留学生等)	
240G5522	生物学基礎B	2	藤間 真紀・他	150	自然系学部[医(医学科)]・他	
240G7520	セクシュアリティ・スタディーズ	2	加賀谷 真梨・他	150	全学部	
240G7526	現代思想論	2	岡嶋 隆佑	100	全学部	

# ◇【第4ターム】木曜1限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0527	アカデミック英語入門R	1	恩田 公夫	40	医学部(保健学科)	
240G0528	アカデミック英語入門R	1	田中 敦	40	医学部(保健学科)	
240G0529	アカデミック英語入門R	1	松澤 伸二	40	医学部(保健学科)	
240G0530	アカデミック英語入門R	1	高橋 歩	40	医学部(保健学科)	
240G0568	アカデミック英語入門L	1	J. フィコー	40	歯学部	
240G0569	アカデミック英語入門L	1	S. ドルカ	40	歯学部	
240G0594	アカデミック英語入門L	1	G. ケント	40	創生学部	
240G0595	アカデミック英語入門L	1	I. ガラオン青木	40	創生学部	
240G1507	ドイツ語スタンダード II1c	3	岡本 亮子	25	経済科学部	
240G1536	コミュニケーション・フランス語H	2	N. ドーフアン	15	全学部	
240G1549	中国語スタンダード II1c	3	田 春娟	25	全学部	
240G1558	中国語エッセンシャル A2b(発音・文法)	2	応 雋	25	全学部	
240G1576	朝鮮語セミナーB	2	権 英秀	15	全学部	
244G3515	データサイエンス基礎演習b	2	水戸部 龍介	50	人文学部を主として他学部も対象とする	
244G4507	日本語 II d	2	佐々木 香織	20	全学部(留学生等)	
244G5524	地学基礎Cb	2	ト部 厚志	250	自然系学部{理(化学・地質)}	

# ◇【第4ターム】木曜2限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0601	アカデミック英語入門R	1	高橋 歩	40	工学部(力学・化学材料)	
240G0602	アカデミック英語入門R	1	田中 敦	40	工学部(力学・化学材料)	
240G0603	アカデミック英語入門R	1	辻 照彦	40	工学部(力学・化学材料)	
240G0604	アカデミック英語入門R	1	渋谷 義彦	40	工学部(力学・化学材料)	
240G0605	アカデミック英語入門R	1	弥田 久美子	40	工学部(力学・化学材料)	
240G0606	アカデミック英語入門R	1	山田 陽子	40	工学部(力学・化学材料)	
240G0607	アカデミック英語入門R	1	本間 多香子	40	工学部(力学・化学材料)	
240G0656	中級EAP (Listening & Speaking)	2	C. 金子	25	全学部 2年生以上	
240G1505	ドイツ語インテンシブ II1c	4	A. ホップ	25	全学部	
240G1506	ドイツ語インテンシブ II2c	4	田邊 恵子	25	全学部	
240G1508	ドイツ語スタンダード II2c	3	R. エバート	25	経済科学部	
240G1511	ドイツ語スタンダード II6b	3	小林 リリ子	25	医学部(医学科)	
240G1512	ドイツ語スタンダード II7b	3	岡本 亮子	25	医学部(医学科)	
240G1513	ドイツ語スタンダード II8b	3	倉持 有香子	25	医学部(医学科)	
240G1523	フランス語インテンシブ II1c	4	N. ドーファン	25	全学部	
240G1524	フランス語インテンシブ II2c	4	津森 圭一	25	全学部	
240G1526	フランス語スタンダード II2c	3	M. 湊元	25	全学部	
240G1529	フランス語スタンダード II5b	3	駒形 千夏	25	全学部	
240G1537	コミュニケーション・フランス語K	2	R. ザンベリ	15	全学部	
240G1540	ロシア語インテンシブ IIc	4	V. ポロニエバ	25	全学部	
240G1546	中国語インテンシブ II1c	4	斯日 古楞	25	全学部	
240G1547	中国語インテンシブ II2c	4	肖 航	25	全学部	
240G1548	中国語インテンシブ II3c	4	尹 美蓮	25	全学部	
240G1553	中国語スタンダード II5c	3	応 雋	25	全学部(経済科学部を優先)	
240G1556	中国語スタンダード II8b	3	田 春娟	25	医学部(医学科)	
240G1568	朝鮮語インテンシブ IIc	4	権 英秀	25	全学部	
240G1581	イタリア語スタンダード IIb	3	ベルヴェルシ マリオ	25	全学部(再履修用)1年生	
244G2520	健康スポーツ科学講義b	1	村山 敏夫	200	全学部	
244G3516	データサイエンス基礎演習b	2	馬場 健太	50	全学部	
244G3749	分野横断リフレクション	1	上島 洋佑・他	10	全学部3年生	
244G3770	多文化間共修B2	1	古田 梨乃	30	全学部(日本人15/留学生15)	
240G4513	日本語作文 I	1	高井 麻衣子	10	全学部(留学生)	
240G7519	対人行動の心理学	2	益谷 真	170	全学部(医・歯・創生学部を優先)	

# ◇【第4ターム】木曜3限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0501	アカデミック英語入門R	1	本間 伸輔	40	人文学部	
240G0502	アカデミック英語入門R	1	田中 敦	40	人文学部	
240G0503	アカデミック英語入門R	1	佐藤 愛子	40	人文学部	
240G0504	アカデミック英語入門R	1	本間 多香子	40	人文学部	
240G0505	アカデミック英語入門R	1	弥田 久美子	40	人文学部	
240G0506	アカデミック英語入門R	1	山崎 祥子	40	人文学部	
240G0549	アカデミック英語入門L	1	G. ケント	40	法学部	
240G0550	アカデミック英語入門L	1	G. ディック	40	法学部	
240G0551	アカデミック英語入門L	1	G. デロシェ	40	法学部	
240G0552	アカデミック英語入門L	1	J. フィコー	40	法学部	
240G0553	アカデミック英語入門L	1	G. アオキ	40	法学部	
240G0640	上級コミュニケーション英語	2	G. トゥーミー	15	全学部	
240G0655	中級EAP (Writing)	2	C. 金子	25	全学部 2年生以上	
240G1510	ドイツ語スタンダード II5b	3	R. エバート	25	全学部	
240G1515	ドイツ語エッセンシャル B1	1	岡本 亮子	25	全学部	
240G1539	フランス語セミナーB	2	N. ドーフアン	15	全学部	
240G1544	コミュニケーション・ロシア語C	2	富山 栄子	15	全学部	
240G1563	コミュニケーション・中国語K	2	尹 美蓮	15	全学部	
240G1572	朝鮮語エッセンシャル Ab	2	権 英秀	25	全学部	
240G1583	コミュニケーション・イタリア語B	2	ペルヴェルシ マリオ	15	全学部 2年生以上	
244G3517	データサイエンス基礎演習b	2	宮崎 孝一郎	50	全学部	
240G3759	国際共修:グローバル社会におけるビジネス・コミュニケーションB	2	蒙 韜	30	全学部(日本人15/留学生15)	
240G4521	日本語読解 V	1	高井 麻衣子	30	全学部(留学生)	
240G4524	日本語 V d	4	池田 ルース	20	全学部(留学生等)	
244G5506	数学基礎B2	1	橋詰 健太	150	自然系学部・他(工学部を除く)	
244G6518	生物学－生物多様性A－b	2	藤村 衡至・他	200	全学部	
244G7516	つながりと絆の社会学b	2	杉原 名穂子	150	全学部	
240G7534	心理演習	2	佐藤 友哉・他	30	全学部(公認心理師試験受験資格取得希望者)2年生以上	
240G7537	健康生活環境論	2	笠巻 純一	30	全学部(但し、養護教諭特別別科との合同授業となるため、養護教諭特別別科の学生を優先する。)	

## ◇【第4ターム】木曜4限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0507	アカデミック英語入門R	1	阿部 聡	40	教育学部	
240G0508	アカデミック英語入門R	1	平野 幸彦	40	教育学部	
240G0509	アカデミック英語入門R	1	太田 正之	40	教育学部	
240G0510	アカデミック英語入門R	1	山崎 祥子	40	教育学部	
240G0511	アカデミック英語入門R	1	渋谷 義彦	40	教育学部	
240G0522	アカデミック英語入門R	1	田畑 圭介	40	経済科学部	
240G0523	アカデミック英語入門R	1	松澤 伸二	40	経済科学部	
240G0524	アカデミック英語入門R	1	佐藤 愛子	40	経済科学部	
240G0525	アカデミック英語入門R	1	本間 多香子	40	経済科学部	
240G0526	アカデミック英語入門R	1	弥田 久美子	40	経済科学部	
240G0559	アカデミック英語入門L	1	G. ケント	40	経済科学部	
240G0560	アカデミック英語入門L	1	G. トゥーミー	40	経済科学部	
240G0561	アカデミック英語入門L	1	G. ディック	40	経済科学部	
240G0562	アカデミック英語入門L	1	G. デロシェ	40	経済科学部	
240G0563	アカデミック英語入門L	1	J. フィコー	40	経済科学部	
240G0633	中級コミュニケーション英語	2	I. ガラオン青木	20	全学部	
240G1566	中国語セミナーH	2	中国人教員	15	全学部	
244G3518	データサイエンス基礎演習b	2	馬場 健太	50	全学部	
244G3754	佐渡学概論:佐渡島の自然と人々の営みb	2	永田 尚志・他	90	全学部	
244G4508	日本語IVd	2	高井 麻衣子	20	全学部(留学生等)	
240G4510	集中日本語O Fd	5	池田 英喜	15	全学部(留学生等)	
240G4511	集中日本語O Gd	5	廣川 智	15	全学部(留学生等)	
240G4512	集中日本語O Hd	5	古田 梨乃	15	全学部(留学生等)	
240G4516	日本語作文IV	1	涌井 祐子	10	全学部(留学生)	
240G4525	日本語VII d	5	応 雋	20	全学部(留学生等)	
244G6515	基礎数理A Iib	2	酒匂 宏樹	150	工学部(情報電子a)・他	
244G6516	基礎数理A Iib	2	管野 政明	120	工学部(情報電子b・建築)・他	
244G7514	意思決定のコミュニケーション論b	2	田中 敦	150	全学部(理学部優先)	
240G7527	人文系展開科目I	2	江畑 冬生	120	人文学部を主として、他学部をも対象とする2年生以上	

## ◇【第4ターム】木曜5限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0644	IELTS Preparation I	2	G. ディック	25	全学部	
240G0672	P.A.C.E.(Presentation Skills)	1	M. ルディック	30	創生学部	



# ◇【第4ターム】金曜1限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0533	実践コミュニケーション英語Ⅱ	1	P. ライリー	30	医学部(医学科)	
240G0534	実践コミュニケーション英語Ⅱ	1	G. ディック	30	医学部(医学科)	
240G0535	実践コミュニケーション英語Ⅱ	1	I. ガラオン青木	30	医学部(医学科)	
240G0536	実践コミュニケーション英語Ⅱ	1	J. フィコー	30	医学部(医学科)	
240G0537	実践コミュニケーション英語Ⅱ	1	G. ケント	30	医学部(医学科)	
240G0596	アカデミック英語入門R	1	田畑 圭介	40	理学部	
240G0597	アカデミック英語入門R	1	高橋 康浩	40	理学部	
240G0598	アカデミック英語入門R	1	松澤 伸二	40	理学部	
240G0599	アカデミック英語入門R	1	佐藤 愛子	40	理学部	
240G0600	アカデミック英語入門R	1	今井 理恵	40	理学部	
240G1509	ドイツ語スタンダードⅡ4c	3	山田 容子	25	全学部	
240G1525	フランス語スタンダードⅡ1c	3	金子 麻里	25	全学部	
240G1529	フランス語スタンダードⅡ5c	3	N. ドーフアン	25	全学部	
240G1533	フランス語エッセンシャル B2	1	M. 湊元	25	全学部	
240G1551	中国語スタンダードⅡ3c	3	朱 継征	25	経済科学部	
240G1552	中国語スタンダードⅡ4c	3	肖 航	25	経済科学部	
240G1570	朝鮮語スタンダードⅡ2c	3	権 英秀	25	全学部	
240G1578	スペイン語スタンダードⅣ	1	カルデロン パトリシア	25	全学部	
244G3519	データサイエンス基礎演習b	2	山田 祐樹	50	人文学部を主として他学部も対象とする	
244G3702	食と健康の科学b	2	藤村 忍・他	250	自然系学部(農学部)1年生	
244G4528	日本文化入門Ⅰ	1	池田 ルース	100	全学部(留学生等)	
240G4534	日本で働く	2	古田 梨乃	20	全学部(留学生)	
244G5512	物理学基礎BⅡb	2	中野 博章	160	工学部(建築分野・融合領域分野)・自然系学部	
244G5513	物理学基礎BⅡb	2	早坂 圭司	160	工学部(情報電子分野)	
244G6514	基礎数理AⅡb	2	永幡 幸生	150	工学部(力学)・他	

# ◇【第4ターム】金曜2限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0635	中級コミュニケーション英語	2	P. ライリー	20	全学部	
240G0636	中級コミュニケーション英語	2	G. ディック	20	全学部	
240G0643	TOEFL iBT Preparation II	2	G. ハドリー	25	全学部	
240G1511	ドイツ語スタンダード II6c	3	R. エバート	25	医学部(医学科)	
240G1512	ドイツ語スタンダード II7c	3	倉持 有香子	25	医学部(医学科)	
240G1513	ドイツ語スタンダード II8c	3	山田 容子	25	医学部(医学科)	
240G1523	フランス語インテンシブ II1d	4	N. ドーファン	25	全学部	
240G1527	フランス語スタンダード II3c	3	M. カルトロン	25	全学部	
240G1528	フランス語スタンダード II4c	3	金子 麻里	25	全学部	
240G1540	ロシア語インテンシブ II d	4	鈴木 正美	25	全学部	
240G1541	ロシア語スタンダード IIc	3	中谷 昌弘	25	全学部	
240G1546	中国語インテンシブ II1d	4	千野 真一	25	全学部	
240G1547	中国語インテンシブ II2d	4	梁 淑珉	25	全学部	
240G1548	中国語インテンシブ II3d	4	小島 明子	25	全学部	
240G1550	中国語スタンダード II2c	3	藤田 益子	25	全学部(経済科学部を優先)	
240G1554	中国語スタンダード II6c	3	角谷 聡	25	全学部	
240G1555	中国語スタンダード II7c	3	朱 継征	25	経済科学部	
240G1556	中国語スタンダード II8c	3	肖 航	25	医学部(医学科)	
240G1567	中国語セミナーN	2	姜 杰裕	15	全学部	
240G1568	朝鮮語インテンシブ II d	4	山内 民博	25	全学部	
240G1569	朝鮮語スタンダード II1c	3	櫻澤 亜伊	25	全学部	
240G1571	朝鮮語スタンダード II3c	3	権 英秀	25	全学部	
240G1577	スペイン語スタンダード IIc	3	カルデロン パトリシア	25	全学部	
240G1581	イタリア語スタンダード IIc	3	ベルヴェルシ マリオ	25	全学部(再履修用)1年生	
240G2508	健康スポーツ科学実習 I	1	宮崎 孝一郎	55	工学部(融合領域優先)・全学10	
244G3520	データサイエンス基礎演習b	2	水戸部 龍介	50	全学部	
244G3703	土と水b	2	鈴木 哲也・他	250	自然系学部(農学部)1年生	
244G3737	アクティブラーニングC	1	センビリング 愛	30	全学部(日本人15/留学生15)	
244G3738	日本と外国人	1	池田 ルース	100	全学部	
240G3763	現代社会と差別	2	相庭 和彦	20	全学部1・2年生	
240G4518	日本語読解 II	1	渡邊 有紀恵	30	全学部(留学生)	
244G5514	物理学基礎B II b	2	佐々木 進	140	工学部(化学材料分野)	
244G5515	物理学基礎B II b	2	小池 裕司	160	工学部(力学分野)・自然系学部	

# ◇【第4ターム】金曜3限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0661	iStep Extension: Presentation	2	M. ルディック	25	全学部	
240G1505	ドイツ語インテンシブ II1d	4	A. ホップ	25	全学部	
240G1506	ドイツ語インテンシブ II2d	4	R. エバート	25	全学部	
240G1510	ドイツ語スタンダード II5c	3	倉持 有香子	25	全学部	
240G1516	ドイツ語エッセンシャル A2b	2	山田 容子	25	全学部	
240G1524	フランス語インテンシブ II2d	4	N. ドーファン	25	全学部	
240G1530	フランス語エッセンシャル A1b	2	M. カルトロン	25	全学部	
240G1557	中国語エッセンシャル A1b(発音・文法)	2	斯日 古楞	25	全学部	
240G1573	朝鮮語エッセンシャル B	1	権 英秀	25	全学部	
240G1580	スペイン語エッセンシャル B	1	カルデロン パトリシア	25	全学部	
240G1582	イタリア語スタンダード IV	1	ペルヴェルシ マリオ	25	全学部2年生	
240G1587	フィリピン語エッセンシャル B	1	早川 エテリンダ	25	全学部	
240G2509	健康スポーツ科学実習 I	1	亀山 就平	54	工学部(建築優先)・全学10	
244G3521	データサイエンス基礎演習b	2	岩本 峻汰	50	全学部	
244G3525	データサイエンス総論 II	1	山田 修司	135	全学部 1・2年生	
244G3526	データサイエンス総論 II	1	飯田 佑輔	135	全学部 1・2年生	
244G3744	大学生活戦略論ーキャンパス内外を「越境」する学び・経験ー	2	高澤 陽二郎	180	全学部主に 1・2年生	
240G4509	JLPT-N1 C	1	渡邊 有紀恵	20	全学部(留学生)	
244G6517	基礎数理A Iib	2	山本 征法	150	工学部(化学材料)・他	
244G6528	安全工学基礎b	2	松岡 史郎・他	50	全学部(理学部, 工学部, 農学部は定員に満たない場合に聴講可)低学年生を優先する	
244G8501	原子力と倫理	1	宮坂 道夫・他	140	全学部 全学年	

## ◇【第4ターム】金曜4限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0615	アカデミック英語入門R	1	今井 理恵	40	農学部	
240G0616	アカデミック英語入門R	1	田中 敦	40	農学部	
240G0617	アカデミック英語入門R	1	渋谷 義彦	40	農学部	
240G0618	アカデミック英語入門R	1	市橋 孝道	40	農学部	
240G0619	アカデミック英語入門R	1	加藤 茂夫	40	農学部	
240G0652	中級EAP (Reading)	2	M. ルディック	25	全学部 2年生以上	
240G1588	コミュニケーション・スペイン語B	2	カルデロン パトリシア	15	全学部	
240G2505	健康スポーツ科学実習 I	1	田中 誠二	60	工学部(情報電子優先)	
240G2506	健康スポーツ科学実習 I	1	後藤 泰則	40	工学部(情報電子優先)	
240G2507	健康スポーツ科学実習 I	1	田巻 信吾	55	工学部(情報電子優先)・全学部	
244G3522	データサイエンス基礎演習b	2	岩本 峻汰	50	人文学部を主として他学部も対象とする	
244G3744	大学生生活戦略論ーキャンパス内外を「越境」する学び・経験ー	2	高澤 陽二郎	180	全学部主に1・2年生	
240G4510	集中日本語O Fe	5	池田 英喜	15	全学部(留学生等)	
240G4511	集中日本語O Ge	5	廣川 智	15	全学部(留学生等)	
240G4512	集中日本語O He	5	古田 梨乃	15	全学部(留学生等)	
240G4519	日本語読解 III	1	涌井 祐子	30	全学部(留学生)	
240G4525	日本語VIIe	5	渡邊 有紀恵	20	全学部(留学生等)	
244G5519	化学基礎Bb	2	梅林 泰宏	240	自然系学部・他	
244G6513	基礎数理A Iib	2	高橋 剛	100	工学部(融合領域)・他	
244G6519	地学概論Ab	2	渡部 直喜	150	全学部	
244G6520	地球と気象b	2	本田 明治	150	全学部	

## ◇【第4ターム】金曜5限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G0608	アカデミック英語入門R	1	渋谷 義彦	40	工学部(情報電子・建築)	
240G0609	アカデミック英語入門R	1	平野 幸彦	40	工学部(情報電子・建築)	
240G0610	アカデミック英語入門R	1	田中 敦	40	工学部(情報電子・建築)	
240G0611	アカデミック英語入門R	1	秋 孝道	40	工学部(情報電子・建築)	
240G0612	アカデミック英語入門R	1	北田 伸一	40	工学部(情報電子・建築)	
240G0613	アカデミック英語入門R	1	松澤 伸二	40	工学部(融合)	
240G0614	アカデミック英語入門R	1	岡村 仁一	40	工学部(融合)	
240G3709	ボランティア開発論 II	2	雲尾 周・他	20	全学部	

## ◇【第4ターム】金曜6限

開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	主聴講対象学部	備考
240G3710	コミュニティ開発論 II	2	雲尾 周・他	10	全学部 2年生以上	

# ◇大学学習法

主聴講対象学部	ターム	曜日	時限	開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	備考
人文学部(優先)・他	第1・2 ターム	水	3	240G4201	人文初年次演習	2	猪俣 賢司	20	
		火	3	240G4202	人文初年次演習	2	小林 恵	20	
		水	2	240G4203	人文初年次演習	2	中本 真人	20	
		水	2	240G4204	人文初年次演習	2	園田 浩司	20	
		木	2	240G4205	人文初年次演習	2	細田 あや子	20	
		水	3	240G4206	人文初年次演習	2	広川 佐保	20	
		水	3	240G4207	人文初年次演習	2	磯貝 淳一	20	
		水	3	240G4208	人文初年次演習	2	大竹 芳夫	20	
		火	2	240G4209	人文初年次演習	2	廣部 俊也	20	
		水	3	240G4210	人文初年次演習	2	A. ホップ	20	
		木	3	240G4211	人文初年次演習	2	榎本 千賀子	20	

# ◇大学学習法

主聴講対象学部	ターム	曜日	時限	開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	備考
教育学部(学校教員養成課程学校教育学専修)1年生	第1・2ターム	金	4	240G4212	スタディ・スキルズA	2	古田 和久	20	
教育学部(学校教員養成課程教育心理学専修)1年生	第1ターム	木	1・2	241G4213	スタディ・スキルズB	2	佐藤 友哉・他	25	
教育学部(学校教員養成課程特別支援教育専修)1年生	第1・2ターム	月	5	240G4214	スタディ・スキルズC	2	有川 宏幸・他	15	
教育学部(学校教員養成課程国語教育専修)1年生	第1・2ターム	木	1	240G4215	スタディ・スキルズE	2	角田 勝久・他	20	
教育学部(学校教員養成課程社会科教育専修)1年生	第1・2ターム	木	2	240G4216	スタディ・スキルズF	2	釜本 健司・他	40	
教育学部(学校教員養成課程英語教育専修)1年生	第1・2ターム	火	5	240G4217	スタディ・スキルズG	2	C. ハンナ・他	15	
教育学部(学校教員養成課程数学教育専修)1年生	第1・2ターム	火	3	240G4218	スタディ・スキルズH	2	阿部 好貴・他	25	
教育学部(学校教員養成課程理科教育専修)1年生	第1ターム	水・金	4	241G4219	スタディ・スキルズI	2	高清水 康博・他	20	
教育学部(学校教員養成課程家庭科教育専修)1年生	第1・2ターム	火	5	240G4220	スタディ・スキルズK	2	中村 和吉・他	15	
教育学部(学校教員養成課程技術科教育専修)1年生	第1・2ターム	木	1	240G4221	スタディ・スキルズL	2	下保 敏和	10	
教育学部(学校教員養成課程音楽教育専修)1年生	第1ターム	火・金	1	241G4222	スタディ・スキルズM	2	工藤 千晶・他	15	
教育学部(学校教員養成課程美術科教育専修)1年生	第1・2ターム	水	5	240G4223	スタディ・スキルズN	2	田中 咲子・他	25	
教育学部(学校教員養成課程保健体育専修)1年生	第1・2ターム	月	5	240G4224	スタディ・スキルズP	2	森 恭・他	20	

# ◇大学学習法

主聴講対象学部	ターム	曜日	時限	開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	備考
法学部	第1ターム	月・木	4	241G4225	スタディ・スキルズ	2	河野 志穂・他	30	
		月・木	4	241G4226	スタディ・スキルズ	2	河野 志穂・他	30	
		月・木	4	241G4227	スタディ・スキルズ	2	河野 志穂・他	30	
		月・木	4	241G4228	スタディ・スキルズ	2	河野 志穂・他	30	
		月・木	4	241G4229	スタディ・スキルズ	2	河野 志穂・他	30	
		月・木	4	241G4230	スタディ・スキルズ	2	河野 志穂・他	30	
		月・木	4	241G4231	スタディ・スキルズ	2	河野 志穂・他	30	
		月・木	4	241G4232	スタディ・スキルズ	2	河野 志穂・他	30	
		月・木	4	241G4233	スタディ・スキルズ	2	河野 志穂・他	30	
経済科学部総合 経済学科1年生	第1ターム	月	5	241G4234	スタディスキルズⅠ	1	岡村 浩・他	50	
		月	5	241G4235	スタディスキルズⅠ	1	岡村 浩・他	50	
		月	5	241G4236	スタディスキルズⅠ	1	岡村 浩・他	50	
		月	5	241G4237	スタディスキルズⅠ	1	岡村 浩・他	50	
		水	3	241G4238	スタディスキルズⅠ	1	根岸 睦人・他	50	
		水	3	241G4239	スタディスキルズⅠ	1	根岸 睦人・他	50	
		水	3	241G4240	スタディスキルズⅠ	1	根岸 睦人・他	50	
		水	3	241G4241	スタディスキルズⅠ	1	根岸 睦人・他	50	
経済科学部総合 経済学科1年生	第3ターム	月	4	243G4701	スタディスキルズⅡ	1	岡村 浩・他	25	
		月	4	243G4702	スタディスキルズⅡ	1	岡村 浩・他	25	
		月	4	243G4703	スタディスキルズⅡ	1	岡村 浩・他	25	
		月	4	243G4704	スタディスキルズⅡ	1	岡村 浩・他	25	
		月	4	243G4705	スタディスキルズⅡ	1	岡村 浩・他	25	
		月	4	243G4706	スタディスキルズⅡ	1	岡村 浩・他	25	
		月	4	243G4707	スタディスキルズⅡ	1	岡村 浩・他	25	
		月	4	243G4708	スタディスキルズⅡ	1	岡村 浩・他	25	
		水	3	243G4709	スタディスキルズⅡ	1	根岸 睦人・他	25	
		水	3	243G4710	スタディスキルズⅡ	1	根岸 睦人・他	25	
		水	3	243G4711	スタディスキルズⅡ	1	根岸 睦人・他	25	
		水	3	243G4712	スタディスキルズⅡ	1	根岸 睦人・他	25	
		水	3	243G4713	スタディスキルズⅡ	1	根岸 睦人・他	25	
		水	3	243G4714	スタディスキルズⅡ	1	根岸 睦人・他	25	
		水	3	243G4715	スタディスキルズⅡ	1	根岸 睦人・他	25	
		水	3	243G4716	スタディスキルズⅡ	1	根岸 睦人・他	25	
経済科学部総合 経済学科1年生	第4ターム	月	4	244G4717	スタディスキルズⅢ	1	岡村 浩・他	400	

# ◇大学学習法

主聴講対象学部	ターム	曜日	時限	開講番号	科目名	単位	授業担当教員	定員	備考
医学部保健学科 看護学専攻 1年生	第1ターム	水	4・5	241G4242	スタディスキルズ(看護)	2	関 奈緒・他	90	
医学部保健学科 放射線技術科学 専攻 1年生	第1・2 ターム	木	1	240G4243	スタディスキルズ(放射)	2	市川 翔太	45	
医学部保健学科 検査技術科学専 攻1年生	第1・2 ターム	月	1	240G4244	スタディスキルズ(検査)	2	富山 智香子・他	45	
歯学部 1年生	第1・2 ターム	金	3・4	240G4245	歯学スタディ・スキルズ	2	小野 和宏・他	60	
歯学部(歯学科)2年生	第1・2 ターム	金	1・2	240G4246	歯学スタディ・スキルズⅡ	2	丹原 惇・他	50	
工学部[工学科 (力学分野)] 1年生	第1 ターム	月	3・4	241G4247	工学リテラシー入門(力学分野)	2	松原 幸治・他	170	
工学部[工学科 (情報電子分野)] 1年生	第1 ターム	水	3・4	241G4248	工学リテラシー入門(情報電子分野)	2	佐々木 重信・他	170	
工学部[工学科 (化学材料分野)] 1年生	第1 ターム	月	3・4	241G4249	工学リテラシー入門(化学材料分野)	2	瀧本 哲也・他	170	
工学部[工学科 (建築分野)] 1年生	第1 ターム	金	3・4	241G4250	工学リテラシー入門(建築分野)	2	棒田 恵・他	60	
工学部[工学科 (融合領域分野)] 1年生	第1 ターム	水	3・4	241G4251	工学リテラシー入門(融合領域分野)	2	林 智彦・他	100	
自然系学部(農)1年生	第1 ターム	月	5	241G4252	スタディ・スキルズAⅠa	1	杉山 稔恵・他	65	
自然系学部(農)1年生	第1 ターム	火	5	241G4253	スタディ・スキルズAⅠb	1	山田 宜永・他	65	
自然系学部(農)1年生	第1 ターム	木	5	241G4254	スタディ・スキルズAⅠc	1	吉川 夏樹・他	65	
自然系学部(農)1年生	第3 ターム	月	5	243G4725	スタディ・スキルズAⅡa	1	杉山 稔恵・他	65	
自然系学部(農)1年生	第3 ターム	火	5	243G4726	スタディ・スキルズAⅡb	1	山田 宜永・他	65	
自然系学部(農)1年生	第3 ターム	木	5	243G4727	スタディ・スキルズAⅡc	1	吉川 夏樹・他	65	



# ◇集中講義(1学期)

集中講義の日程・履修申請手続き・講義室は、決定次第、学務情報システムの連絡通知でお知らせします。

開講番号	科目名	単位	担当教員	定員	主聴講対象学部等	開講時期
241G3205	ダブルホーム活動入門 I b	1	櫻井 典子・他	40	全学部 1年	第1ターム集中
241G3206	ダブルホーム活動入門 I b	1	櫻井 典子・他	40	全学部 1年生	第1ターム集中
241G3207	ダブルホーム活動入門 I b	1	櫻井 典子・他	40	全学部 1年生	第1ターム集中
241G3923	リーダーシップ演習Ⅱ1	1	櫻井 典子・他	10	全学部 2年生	第1ターム集中
241G3924	リーダーシップ演習Ⅲ1	1	櫻井 典子・他	10	全学部 3年生	第1ターム集中
242G3906	ダブルホーム活動入門Ⅱ	1	櫻井 典子・他	120	全学部 1年生	第2ターム集中
242G3925	リーダーシップ演習Ⅱ2	1	櫻井 典子・他	10	全学部 2年生	第2ターム集中
242G3926	リーダーシップ演習Ⅲ2	1	櫻井 典子・他	10	全学部 3年生	第2ターム集中
240G3901	データサイエンス・インターンシップ(事前・事後指導)	2	山田 修司	10	全学部 3・4年生	第1学期集中
240G3902	データサイエンス・インターンシップ	6	山田 修司	10	全学部 3・4年生	第1学期集中
240G3904	新潟産業フィールドワーク	4	石本 貴之・他	20	人文・法・経済学部・他(創生学部を除く)	第1学期集中
240G3907	学校支援フィールドワークA(小学校)	2	後藤 康志・他	10	全学部	第1学期集中
240G3908	学校支援フィールドワークA(中学校)	2	後藤 康志・他	10	全学部	第1学期集中
240G3909	学校支援フィールドワークA(高等学校)	2	後藤 康志・他	10	全学部	第1学期集中
240G3910	学校支援フィールドワークB(小学校)	4	後藤 康志・他	10	全学部	第1学期集中
240G3911	学校支援フィールドワークB(中学校)	4	後藤 康志・他	10	全学部	第1学期集中
240G3912	授業フィールドワーク	2	後藤 康志・他	20	全学部 全学年	第1学期集中
240G3913	現場訪問とデータから読み解く新潟の今 -新潟地域産業の可能性を探る- I	2	高澤 陽二郎・他	15	全学部	第1学期集中
240G3921	地域共創演習Ⅲa	1	櫻井 典子・他	20	全学部 3年生	第1学期集中
240G3928	平和と現代のグローバル安全保障論	2	高橋 敏哉	80	全学部 全学年	第1学期集中
240G3929	中東イスラーム言語文化入門	2	北原 圭一	100	全学部	第1学期集中
240G3930	大学生のための役に立つ育児学	1	関島 香代子・他	200	全学部	第1学期集中
240G3931	朱鷺・自然再生フィールドワーク	1	永田 尚志・他	30	全学部	第1学期集中
240G3932	1・2年生対象 長期・企業実践型プログラムⅡ	4	高澤 陽二郎・他	25	全学部1・2年生	第1学期集中
240G3933	表現プロジェクト演習Q	2	加賀谷 真梨・他	10	人文学部(優先)・他2~4年生	第1学期集中
240G3934	異文化と技術	1	清水 忠明・他	15	工学部・他(日本人学生及び留学生)	第1学期集中
240G3935	研究者の仕事と生活	1	中野 享香・他	150	全学部(自然系学部を優先)	第1学期集中
240G3936	地理情報システム(GIS)概論・演習	2	村上 拓彦・他	25	全学部	第1学期集中
240G3937	森・里・海フィールド実習	1	飯田 碧・他	8	全学部	第1学期集中
240G3938	開発・環境と平和	2	蓮井 誠一郎	20	全学部	第1学期集中
240G3939	分野横断リフレクション	1	上畠 洋佑・他	10	全学部 3・4年生	第1学期集中
240G3940	西シドニー大学国際交流プログラムA	2	蒙 韜	25	全学部	第1学期集中
240G3941	韓国サマースクールⅠ	2	藤石 貴代	15	全学部	第1学期集中 ※海外留学
240G3942	韓国サマースクールⅡ	2	藤石 貴代	15	全学部	
240G3943	韓国サマースクールⅢ	2	藤石 貴代	15	全学部	
240G3944	西シドニー大学国際交流プログラムB	2	蒙 韜	25	全学部	
240G3945	多文化共生社会体験 in AUSTRALIA-W	4	池田 英喜	15	全学部	
240G3946	北京サマーセミナーⅠ	2	干野 真一・他	30	全学部	
240G3947	北京サマーセミナーⅡ	2	干野 真一・他	30	全学部	
240G3948	北京サマーセミナーⅢ	2	干野 真一・他	30	全学部	
240G3949	カナダ・サマーセミナー	4	ハドリー 浩美	20	全学部	
240G3950	オタゴ大学英語研修	4	ハドリー 浩美	20	全学部	
240G3951	新潟の企業の魅力を探る	1	高澤 陽二郎	30	全学部 1~3年生	第1学期集中
240G3952	1・2年生対象 長期・企業実践型プログラムⅠ(集中・短縮版)	1	高澤 陽二郎・他	5	全学部 1・2年生	第1学期集中
240G3953	1・2年生対象 長期・企業実践型プログラムⅡ(短縮版)	2	高澤 陽二郎・他	5	全学部 1・2年生	第1学期集中
240G3954	オンライン国際共修型プロジェクトワーク	1	未定・他	30	全学部 1・2年生	第1学期集中
240G3955	韓国サマーセミナーⅠ	2	藤石 貴代	15	全学部	第1学期集中 ※海外留学
240G3956	韓国サマーセミナーⅡ	2	藤石 貴代	15	全学部	
240G3957	韓国サマーセミナーⅢ	2	藤石 貴代	15	全学部	
240G6903	農業DXを知る	1	長谷川 英夫	70	農学部(農学科) 全学年	第1学期集中
240G6904	特許と技術経営Ⅰ	1	狩野 直樹・他	30	全学部 全学年	第1学期集中
240G6905	特許と技術経営Ⅱ	1	狩野 直樹・他	30	全学部 全学年	第1学期集中
240G7901	生涯学習概論	2	渡邊 洋子	40	全学部	第1学期集中
240G7902	司法・犯罪心理学	2	佐藤 亨	50	全学部	第1学期集中

# ◇集中講義(第2学期・通年)

集中講義の日程・履修申請手続き・講義室は、決定次第、学務情報システムの連絡通知でお知らせします。

開講番号	科目名	単位	担当教員	定員	主聴講対象学部等	開講時期
243G3958	リーダーシップ演習Ⅱ3	1	櫻井 典子・他	15	全学部 2年生	第3ターム集中
244G3959	リーダーシップ演習Ⅰ	1	櫻井 典子・他	10	全学部 1年生	第4ターム集中
244G3960	リーダーシップ演習Ⅱ4	1	櫻井 典子・他	15	全学部 2年生	第4ターム集中
240G2901	健康スポーツ科学実習Ⅱ(野外活動)	1	村山 敏夫	40	全学部	第2学期集中
240G3903	データサイエンス発表	2	山田 修司	30	全学部 3・4年生	第2学期集中
240G3914	現場訪問とデータから読み解く新潟の今 - 新潟地域産業の可能性を探る - Ⅱ	2	高澤 陽二郎・他	15	全学部	第2学期集中
240G3915	地域共創演習Ⅲb	1	大橋 慎太郎・他	30	全学部 3年生	第2学期集中
240G3927	学問の扉 知と方法の最前線	1	後藤 和泰・他	30	全学部 全学年	第2学期集中
240G3961	地理情報システム(GIS)概論・応用演習	2	長谷川 普一・他	25	全学部	第2学期集中
240G3962	オックスフォード大学英語研修	2	ハドリー 浩美	20	全学部	第2学期集中 ※海外留学
240G3963	台湾スプリングセミナーⅠ	2	田中 環・他	30	全学部	
240G3964	台湾スプリングセミナーⅡ	2	田中 環・他	30	全学部	第2学期集中 ※海外留学
240G3965	異文化と技術	1	清水 忠明・他	15	工学部・他(日本人学生及び留学生)	
240G3966	シンガポール・スプリングセミナー	2	張 雲	15	全学部	第2学期集中 ※海外留学
240G3967	多文化共生社会体験 in AUSTRALIA-S	4	池田 英喜	15	全学部	
240G3968	フィリピンALLC英語研修	4	市橋 孝道	10	全学部	第2学期集中 ※海外留学
240G3969	分野横断リフレクション	1	柿原 豪・他	10	全学部3・4年生	
240G3970	新潟の企業の魅力を探る	1	高澤 陽二郎	30	全学部1～3年生	第2学期集中
240G3905	日本酒学B	1	柿原 嘉人・他	25	全学部20歳以上	通年集中
240G3916	地方小都市の未来創造-市民と学生による地域づくりの実践	4	樋口 健・他	10	全学部全学年	通年集中
240G3917	地域共創演習Ⅰ	1	櫻井 典子・他	30	全学部1年生	通年集中
240G3918	地域共創演習Ⅱa	1	樋口 健・他	20	全学部全学年	通年集中
240G3919	地域共創演習Ⅱb	1	斎藤 有吾・他	20	全学部全学年	通年集中
240G3920	地域共創演習Ⅱb	1	菅原 豊・他	30	全学部全学年	通年集中
240G3922	コミュニティーインターンシップ実践	4	澤邊 潤	15	全学部2年生以上	通年集中
240G3971	佐渡自然共生国際実習	2	安東 宏徳・他	10	全学部	通年集中
240G6902	原子力の未来と災害を考える	1	後藤 淳・他	20	全学部全学年	通年集中
240G7903	心理実習	2	田中 恒彦・他	10	全学部(公認心理師試験受験資格取得希望者)	通年集中
240G6901	放射線入門と実習	1	日高 昭秀・他	20	全学部全学年	通年集中
240G8901	災害医療概論	1	高橋 昌	140	全学部全学年	通年集中
240G8902	原子力災害医療体制	1	西山 慶	20	全学部全学年	通年集中
240G8903	災害医療ロジスティクス	1	高橋 昌	140	全学部全学年	通年集中

## ◇オンデマンド型遠隔授業(第1学期)

オンデマンド型授業の履修許可申請は「令和6年度履修手続等の日程」を参照し、学期単位で行ってください。

開講番号	科目名	単位	担当教員	定員	主聴講対象学部等	開講時期
241G3045	サイバーセキュリティと情報倫理	2	松本 多恵	50	全学部	第1ターム
241G3046	サイバーセキュリティと情報倫理	2	松本 多恵	50	全学部	第1ターム
240G5022	物理学基礎B I	2	石川 文洋	150	自然系学部〔工学部(情報電子分野・建築分野)を除く〕	第1,2ターム
240G5033	生物学基礎A	2	岩崎 俊介	150	自然系学部〔医(医学科)〕・他	第1,2ターム
240G7036	心と社会	2	福島 治	400	全学部	第1,2ターム
240G7078	日本国憲法	2	小久保 智淳	450	全学部(法学部生以外を優先する)	第1,2ターム

## ◇オンデマンド型遠隔授業(第2学期)

オンデマンド型授業の履修許可申請は「令和6年度履修手続等の日程」を参照し、学期単位で行ってください。

開講番号	科目名	単位	担当教員	定員	主聴講対象学部等	開講時期
243G6530	医学物理学入門	1	大坪 隆・他	50	全学部 全学年	第3ターム
244G1543	ロシア語エッセンシャル B	1	番場 俊	25	全学部	第4ターム
240G7542	日本国憲法	2	春藤 優	450	全学部(法学部生以外を優先する)	第3,4ターム

# 令和6年度 学生便覧

# 2024

## 【目次】

1 新潟大学新潟地区案内図 .....	345
2 キャンパスライフガイド・新潟大学公式アプリ .....	346
3 学生生活の手引き .....	347
4 海外留学 .....	353
5 図書館 .....	357
6 諸規則 .....	359
7 学生の主な利用窓口の所在地・電話番号 .....	415



# 1 新潟大学新潟地区案内図

## 五十嵐キャンパス

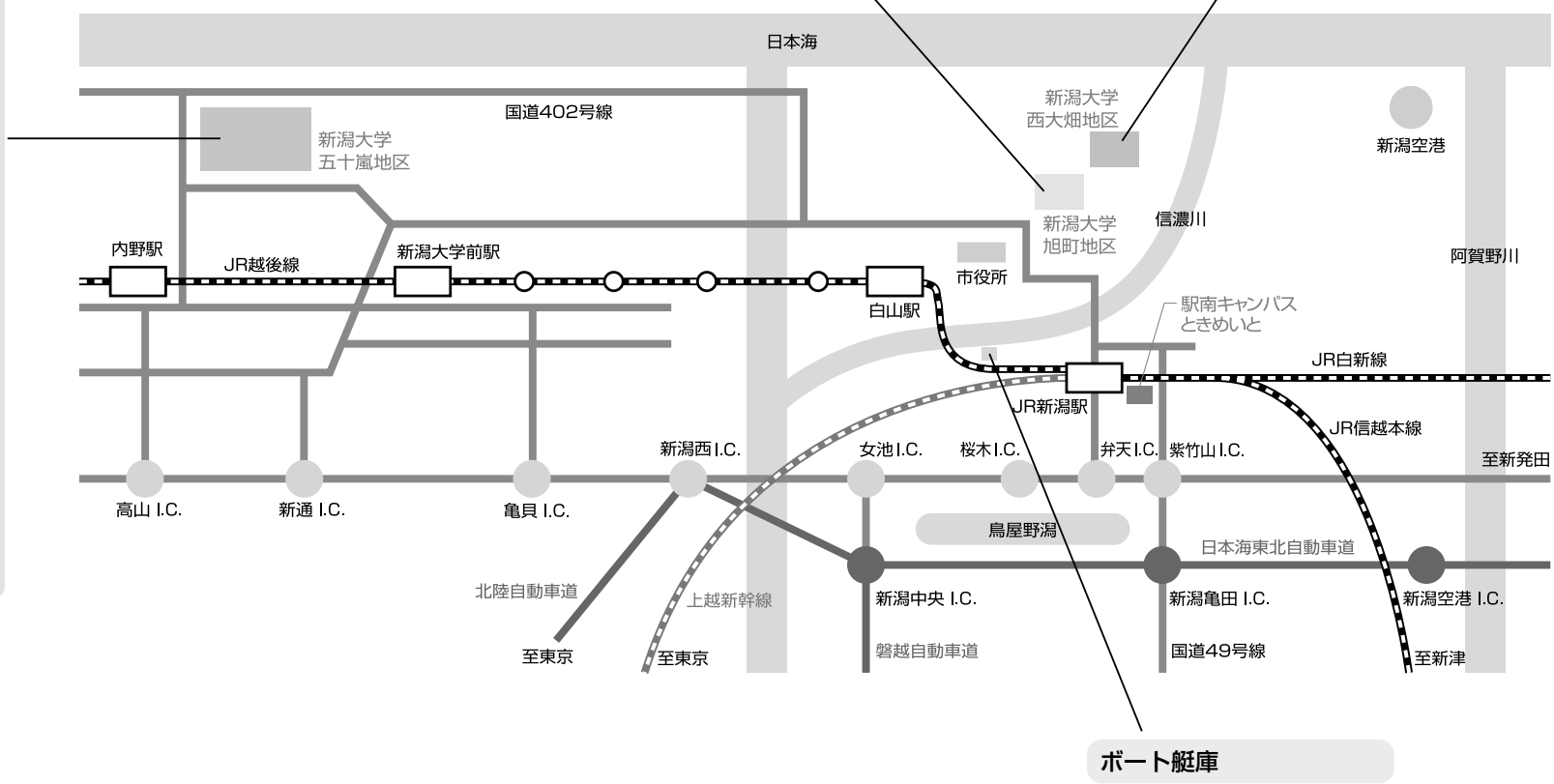
- 事務局
- 人文学部
- 教育学部
- 法学部
- 経済科学部
- 理学部
- 工学部
- 農学部
- 創生学部
- 大学院教育実践学研究科
- 大学院現代社会文化研究科
- 大学院自然科学研究科
- 養護教諭特別別科
- 災害・復興科学研究所
- 教育基盤機構
- 大学院教育支援機構
- 研究統括機構
- 社会連携推進機構
- 附属図書館
- 情報基盤センター
- 広報室
- ダイバーシティ推進センター
- 保健管理センター
- 学生寄宿舍(五十嵐寮・六花寮)
- 国際交流会館
- 科学技術交流悠久会館

## 旭町キャンパス

- 医学部
- 歯学部
- 大学院保健学研究科
- 大学院医歯学総合研究科
- 医歯学総合病院
- 脳研究所
- 医歯学図書館(旭町分館)
- 旭町学術資料展示館
- 旭町地区RI共同利用施設

## 西大畑キャンパス

- 附属特別支援学校
- 附属新潟小学校
- 附属新潟中学校



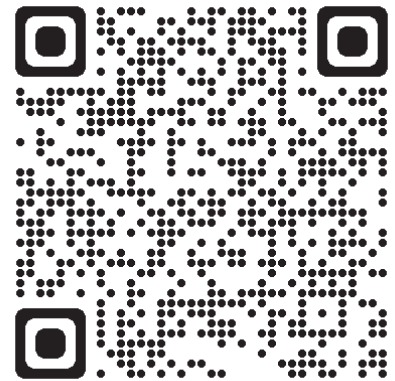
## 泊ト艇庫

## 2 キャンパスライフガイド・新潟大学公式アプリ

### 「キャンパスライフガイド」

大学では、学生生活を安心して安全に過ごしていただくために「キャンパスライフガイド」を作成しています。

このキャンパスライフガイドには、「知っておいてほしいこと」「気をつけなければならないこと」や「心がけてほしいこと」を掲載しています。「そんなこと知っているよ」「当りまえ」と思われる内容もあるかもしれませんが、困ったことや気になることがあった時の備えとして、このガイドを活用ください。



<https://www.niigata-u.ac.jp/campus/life/guide/>

### 「新潟大学公式アプリ」



大学での生活に必要な情報を掲載しています！！

- ・大学からの重要なお知らせ（休校・災害など）
- ・サークル情報や課外活動施設の予約
- ・各種事務手続き など

アプリ詳細  
ダウンロードはこちらから



iOS



Android

### 3 学生生活の手引き

#### 1. 学生生活を始めるにあたって

##### (1) 学生関係業務の概要

本学には、みなさんが充実した学生生活を送れるよう、助言並びに援助することを目的として、学務部に学生支援課、教務課、入試課、キャリア支援課、及び留学交流推進課を置き、また各学部・研究科に担当の係を置いています。みなさんが学生生活を送る上で、少なからず生じてくると思われる修学上の問題をはじめ、経済的問題、課外活動、その他いろいろな問題について相談を受け、その援助等行っています。困ったことがあったら、気軽に訪ねてください。なお、みなさんにとって重要な手続等は「掲示」又は学務情報システムの「連絡通知」によってお知らせしますので、必ず確認してください。

学務部及び各学部・研究科の業務の概要は、次のとおりです。

業 務 内 容	
学生支援課	<ul style="list-style-type: none"> <li>・奨学金に関する事。</li> <li>・入学科及び授業料の免除及び徴収猶予に関する事。</li> <li>・学生寄宿舍（学生寮）に関する事。</li> <li>・保健管理に関する事。</li> <li>・学生相談に関する事。</li> <li>・福利厚生施設に関する事。</li> <li>・学生教育研究災害傷害保険等に関する事。</li> <li>・課外活動に関する事。</li> <li>・体育施設及び課外活動施設に関する事。</li> <li>・学生会館及び合宿研修施設に関する事。</li> <li>・新大広報に関する事。</li> <li>・学生の事故に関する事。</li> </ul>
教務課	<ul style="list-style-type: none"> <li>・授業、試験、成績等に関する事。</li> <li>・学務情報システムに関する事。</li> <li>・授業内容・教授方法の改善向上に関する事。</li> <li>・マイナー・プログラムに関する事。</li> <li>・教育職員免許状に関する事。</li> <li>・ダブルホームに関する事。</li> <li>・長期学外学修プログラムに関する事。</li> <li>・大学院生支援に関する事。</li> </ul>
入試課	<ul style="list-style-type: none"> <li>・入学者の選抜に関する事。</li> <li>・入学者の選抜方法に関する事。</li> </ul>
キャリア支援課	<ul style="list-style-type: none"> <li>・キャリア支援に関する事。</li> <li>・進路・就職・キャリア相談及び指導に関する事。</li> <li>・インターンシップに関する事。</li> <li>・アルバイトに関する事。</li> </ul>
留学交流推進課	<ul style="list-style-type: none"> <li>・外国人留学生に関する事。</li> <li>・外国人留学生の奨学金に関する事。</li> <li>・国際交流会館及び留学生借上宿舎に関する事。</li> <li>・海外留学及び海外留学奨学金に関する事。</li> </ul>

各学部・研究科の担当	業 務 内 容
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・教育課程に関する事。</li> <li>・入学、休学、退学、卒業等に関する事。</li> <li>・授業、試験、成績等に関する事。</li> <li>・研究生に関する事。</li> <li>・在学、成績、卒業等の諸証明に関する事。</li> <li>・学部・研究科内の厚生施設に関する事。</li> <li>・学部・研究科の行事に関する事。</li> <li>・進路に関する事。</li> <li>・その他学生生活全般に関する事。</li> </ul>

(2) 五十嵐キャンパス「学生窓口」ガイド (窓口時間 8:30 ~ 17:15)

**学 務 部**

総合教育研究棟 (1階)		総合教育研究棟 (2階)		総合教育研究棟 (1階)		総合教育研究棟 (2階)		総合教育研究棟 (3階)	
教務課		学生支援課		キャリア支援課		留学交流推進課			
授業関係	連携教育関係	学生生活関係	課外活動関係	進路・就職関係	留 学 生 海外留学 関係				
<ul style="list-style-type: none"> <li>授業科目の履修, 試験, 成績等</li> <li>学務情報システム</li> <li>科目等履修生</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>長期学外学修プログラム</li> <li>ダブルホーム</li> <li>マイナー・プログラム</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>奨学金</li> <li>授業料免除</li> <li>学生相談案内</li> <li>学生教育研究災害傷害保険等</li> <li>学生寄宿舍 (学生寮)</li> <li>拾得物 (大学内)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>学生団体</li> <li>課外活動施設</li> <li>物品貸出</li> <li>自動車入構票</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>進路・就職情報</li> <li>進路・就職相談</li> <li>アルバイト</li> <li>インターンシップ情報</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>留学生奨学金</li> <li>国際交流会館</li> <li>留学生借上宿舍</li> <li>海外留学</li> <li>海外留学奨学金</li> </ul>				

**各学部・研究科の担当係**

授 業 関 係	学生生活関係	証 明 書 関 係	異 動 関 係	進 路 関 係
<ul style="list-style-type: none"> <li>履修相談等</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>拾得物 (学部内)</li> <li>通学証明書等 (証明書発行機で発行できないもの)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>休学, 退学</li> <li>住所変更</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>進路情報</li> <li>ガイダンス</li> <li>進路相談</li> </ul>

**証明書の発行**

各学部・研究科学務係等の窓口にある証明書発行機から、画面に従って各自が随時発行してください。



- ・在学証明書
- ・卒業見込証明書 (卒業年次のみ)
- ・成績証明書
- ・学割証
- ・健康診断証明書

〔総合教育研究棟 1階及び駅南キャンパス「ときめいと」にもあります。〕



(3) こんなときの窓口

みなさんが大学生活を送る上で、種々の手続を行う必要があります。授業料の納付、身上異動の届出、履修上の相談及び各種証明書の申請等諸手続の窓口は、次の表のとおり学務部及び各学部・研究科の担当係で取扱っています。

① 授業料

区 分	納 付 時 期	納 付 方 法・納 付 場 所
前 期 分	5月27日 (口座引落日)	入学後、本学WEBサイトから登録いただいた金融機関の口座から、口座引落により納付することとなります。 口座引落日の前日までに指定した口座へ、必要額を入金してください。(引落し日は、各月とも通常27日ですが、この日が土曜・日曜・祝日等に当たった場合は翌営業日に繰り下がります。)
後 期 分	11月27日 (口座引落日)	

② 授業料免除等及び奨学金

区 分	担 当 窓 口
授業料免除及び徴収猶予を希望するとき	学務部学生支援課
奨学金の給付・貸与を受けたいとき	

③ 履修相談等

区 分		担 当 窓 口	
		五十嵐キャンパス 全学部の学生	医学部及び歯学部 第1年次の学生    第2年次以上の学生
学 部	Gコード科目及びマイナー・プログラムに関する授業について	学務部教務課	
	専門教育に関する授業について	所属する学部の担当係	学務部教務課又は所属する学部・学科の担当係
	全ての授業科目の履修に関すること		
大学院		所属する研究科の担当係	

④ 各種証明書及び手続等

区 分			担 当 窓 口			
			五十嵐キャンパス全学部の学生	医学部及び歯学部		大学院
				第1年次の学生	第2年以上の学生	
証 明 書 の 申 請	JR通学定期乗車券用の通学証明書	必要とする日の前日（土・日曜日及び祝・休日を除く。）までに所定の申込み用紙で申し込むこと。	所属する学部の担当係	学務部学生支援課	所属する学部の担当係	所属する研究科の担当係
	在学証明書 JR学割証 成績証明書	随時「証明書発行機」により各自で出力すること。	所属する学部・研究科の担当係又は学務部学生支援課・教務課			
	在寮証明書	必要とする日の3日前（土・日曜日及び祝・休日を除く。）までに所定の申込み用紙で申し込むこと。	学務部学生支援課			
	学生証（再交付）	所定の申込み用紙で申し込むこと。学生証の再交付には10日程度かかります。	所属する学部の担当係	学務部教務課	所属する学部・学科の担当係	所属する研究科の担当係
身 上 異 動	住所及び連絡先を変更したとき	連絡先届（再提出） 学務情報システムの現住所も変更すること。	所属する学部の担当係	所属する学部の担当係	所属する研究科の担当係	
	氏名が変わったとき	改氏名届				
	連絡先や、緊急連絡先の住所が変わったとき					
休 学 ・ 復 学 ・ 留 学 ・ 長 期 欠 席 等	休学（休学期間の延長）したいとき	休学申請書 休学期間延長申請書	所属する学部の担当係	所属する学部の担当係	所属する研究科の担当係	日本学生支援機構奨学生は、奨学金に関する「異動届」を学務部学生支援課に提出してください。
	復学したいとき	復学届				
	留学したいとき	留学申請書				
	病気や事故等のため2週間以上授業を欠席するとき	長期欠席届				
	海外渡航するとき	海外渡航計画書				
	退学したいとき	退学申請書				
学 生 生 活	アパート等を紹介してほしいとき	新潟大学ホームページ「アパート・学生寮」参照	新潟大学生生活協同組合 組合員センター（第1食堂内）			
	学生寮に入りたいとき		学務部学生支援課			
	進路について相談したいとき	オフィスのホームページ参照	キャリア・就職支援オフィス			
	アルバイトを紹介してほしいとき					
課 外 活 動	団体を結成しようとするとき	団体結成願	所属する学部の担当係	学務部学生支援課	所属する学部の担当係	所属する研究科の担当係
	集会や催物を行おうとするとき	集会（催物）願	ただし、団体等が2学部（又は研究科）以上の学生で構成される場合は、学務部学生支援課			
	文書や印刷物を掲示、配布、発行しようとするとき	掲示願				
	体育施設・課外活動施設を臨時に利用したいとき	施設予約システム（新潟大学アプリ）から申し込むこと。	学務部学生支援課			

## 2. 進路について

学生のみなさんの進路や就職に関する相談をはじめ、就職活動に役立つ資料や本学OB・OG名簿等の閲覧ができる、キャンパスライフ支援部門キャリア・就職支援オフィスは総合教育研究棟D棟2階にあります。

平日はキャリアコンサルタントの資格を持つ職員等が、個別の「相談」「応募書類アドバイス」「面接練習」に応じています（要予約）。

ホームページでは就職関連情報の収集や求人情報の検索、これまで開催された各種就職支援行事等の動画が視聴できます。

主な就職支援行事として、自己理解セミナー・業界研究セミナー・ビジネスマナーセミナー等、年間を通して多数の行事を開催しています。これらの行事は、皆さんの学年に応じてメールやホームページで案内しています。

なお、首都圏に就職を希望する学生のために、東海大学と就職支援協定を締結しています。これにより、首都圏での就職・求人情報を東海大学高輪キャンパス（東京都港区）で入手することができ、他にも、本学指定の履歴書の購入や休憩場所としても利用できます。（事前連絡が必要）

## 3. インターンシップ等

大学等におけるインターンシップを始めとする学生のキャリア形成支援に係る産学協働の取組は、大学等での学修と社会での経験を結びつけることで、学修の深化や学習意欲の喚起、職業意識の醸成などにつながるものであり、その教育的効果や学生のインターンシップを始めとするキャリア形成支援における効果が十分に期待できる重要な取組です。

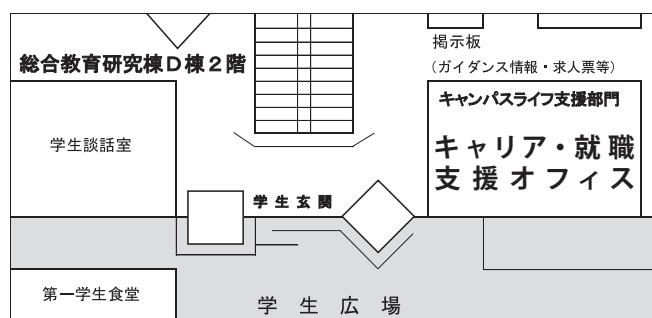
インターンシップと一口にいても、その内容・期間（時期）・受入れ条件などは様々です。大学で実施するもののほかにも、企業・団体等が実施し学生から直接申込みもの、または就職支援会社等を経由して学生から直接申込みものなど、その形式は多様化しています。

キャンパスライフ支援部門キャリア・就職支援オフィスでは、ホームページにインターンシップ等実施情報を掲載しているほか、企業等から届いたインターンシップ等の募集案内を掲示等していますので、皆さん自身で興味のあるインターンシップ等情報を探すことができます。

なお、インターンシップ等に参加する場合は、万一の事故に備え、必ず学生教育研究災害保険・学研災付帯賠償責任保険（学研災・学研賠）に加入し、所定の手続きを行ってください。ただし、手続きに不備があると保険は適用されませんので、注意してください。

詳細は、ホームページ内 インターンシップ等情報を確認してください。

<https://www.career-center.niigata-u.ac.jp/internship/>



#### 4. レポート作成の際の注意事項

文献・電子書籍やインターネットの記述をレポートに利用する際には、利用した箇所が明らかになるように、必ず出典を明記してください。

以下の行為は研究活動上の不正行為のうち「盗用」にあたり、学問的に許されないことであるだけでなく、著作権法に違反する可能性もあり、罰則の対象となる可能性があります。絶対に行ってはけません。

- 作成者の許諾のあるなしに関わらず、他人が作成したレポートを盗用し、自分が作成したものと偽って提出すること。
- 出典を明らかにせずに、文献やインターネット上の記述／電子書籍の内容をコピーし、レポート作成に利用すること。

特に、インターネット上の文章や図表を、出典を明らかにせず、単に「コピー／貼り付け」にて作成することは、著作権を侵害するという点で社会的にも許されない行為です。複数の文章を組み合わせてコピーした場合でも同様です。レポート作成において、文献やインターネット上の記事を利用する際のルールについてわからない場合には、担当教員に相談してください。

(参考) 研究活動における特定不正行為

- ① 捏造  
存在しないデータ、研究結果等を作成すること。
- ② 改ざん  
研究資料・機器・過程を変更する操作を行い、データ、研究活動によって得られた結果等を真正でないものに加工すること。
- ③ 盗用  
他の研究者のアイデア、分析・解析方法、データ、研究結果、論文又は用語を当該研究者の了解又は適切な表示なく流用すること。

## 4 海外留学

### 1. 新潟大学の留学制度について

新潟大学では、留学の目的や学習段階に応じて、留学の機会を幅広く提供しています。より多くの学生に国際経験の場を提供するために、海外が初めてでも参加しやすい「ショートプログラム」から、海外で各学部での専門分野を短期間学ぶ「専門分野プログラム」、さらには1学期間又は2学期間の「交換留学」など、多様な留学プログラムを用意しています。

※プログラム実施中止・延期またはプログラム内容や研修先等が変更となる場合があります。

(1) ショートプログラム (1週間から5週間程度)	(2) 専門分野プログラム (1週間から数か月)	(3) 交換留学 (1学期間又は2学期間)
<p>語学研修・異文化体験などを目的とした、全学部の学生を対象としたプログラム</p>	<p>各学部で用意している、それぞれの専門分野を学ぶプログラム</p>	<p>新潟大学が協定を締結している海外の大学（協定校）で、外国語や専門科目を学ぶ制度</p>
<p>&lt;プログラム例&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 北京サマーセミナー（中国）</li> <li>● 韓国サマーセミナー</li> <li>● カナダ・サマーセミナー</li> <li>● オタゴ大学英語研修（ニュージーランド）</li> <li>● 西シドニー大学国際交流プログラム（オーストラリア）</li> <li>● オーストラリア多文化共生社会体験プログラム</li> <li>● フィリピンALLC英語研修</li> <li>● シンガポール・スプリングセミナー</li> <li>● オックスフォード大学スプリングセミナー（英国）</li> <li>● 台湾スプリングセミナー</li> <li>● 協定校でのドイツ語研修（他）</li> </ul>	<p>&lt;プログラム例（実施学部）&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● アジア大学スポーツ交流プロジェクト（教育学部）</li> <li>● インド太平洋地域の「仮想フィールド」を利活用したハイブリッド型フィールド科学人材育成プログラム（理学部）</li> <li>● 国際医学生週間、医学部海外派遣実習（医学部医学科）</li> <li>● 多文化共生社会を牽引する人材育成のための国内学習と夏季海外渡航学習を連結したハイブリッド派遣プログラム（医学部保健学科）</li> <li>● 世界展開力涵養支援による歯科関連グローバル人材養成プログラム（歯学部）</li> <li>● G-DORM学生交流プログラム（ブレンド型短期・中期）（工学部）</li> <li>● グローバル農力養成プログラム/グローバル防災・復興プログラム（短期）（農学部）</li> </ul> <p style="text-align: right;">他</p>	<p>&lt;協定校例&gt;※のないものは、すべて大学間交流協定校（全学部学生が対象）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 北京大学※（中国）</li> <li>● 仁荷大学、漢陽大学（韓国）</li> <li>● ロードアイランド大学（アメリカ）</li> <li>● カリフォルニア州立大学ソノマ校（アメリカ）</li> <li>● シドニー工科大学（オーストラリア）</li> <li>● ナント大学（フランス）</li> <li>● ミュンスター大学（ドイツ）</li> <li>● チュラロンコン大学（タイ）</li> <li>● アテネオ・デ・マニラ大学（フィリピン）</li> <li>● アジア太平洋大学交流機構（UMAP）</li> </ul> <p style="text-align: right;">他多数</p> <p>※人文学部、法学部の部局間交流協定校</p>
 <p style="text-align: center;">オタゴ大学 英語研修</p>	 <p style="text-align: center;">グローバル防災・復興プログラム （農学部）</p>	 <p style="text-align: center;">ロードアイランド大学 （アメリカ）</p>

\*学生交換協定を含む協定校一覧は「新潟大学 国際交流・留学」ホームページに掲載しています。

<https://www.niigata-u.ac.jp/international/internationaldata/partner/>

\*日本にいなながら参加できるオンラインプログラムも積極的に活用してください。

<https://www.niigata-u.ac.jp/international/study-abroad/online/>

\*新潟大学における海外留学・危機管理について必ず確認してください。

<https://www.niigata-u.ac.jp/international/study-abroad/safety/>

## 2. 海外留学のための奨学金について

新潟大学には充実した奨学金制度があり、多くの学生が（独）日本学生支援機構（JASSO）の給付型奨学金（返済の必要のない奨学金）を受給し、海外へ留学しています。全学対象の夏季・春季ショートプログラムのほか、専門分野プログラムや交換留学等も奨学金の支給対象となっており、条件を満たす学生には、渡航先により月額6～10万円が支給されます。

○ホームページ「新潟大学 国際交流・留学」⇒「海外への留学」⇒「海外留学の奨学金」

<https://www.niigata-u.ac.jp/international/study-abroad/scholarship/>

### (1) 給付型奨学金（返済不要）

奨学金の名称等	対象	支援内容	成績要件	応募方法
1.JASSO海外留学支援制度（協定派遣）	JASSOに採択された新潟大学のプログラム	月額6・7・8・10万円 （国・地域による） 別途、経済的に困窮した留学希望者が一定の家計基準（奨学金家計基準とは異なる）を満たした場合には、渡航等に必要なる費用を支援することを目的とした「渡航支援金」あり。	あり	参加するプログラムの担当教職員または所属学部・研究科学務係に確認してください。
2.新潟大学派遣留学支援制度（ Semester 留学奨学金） ※JASSO 海外留学支援制度（協定派遣）及び新潟大学基金を原資として学内で公募する奨学金。	1学期間又は2学期間の交換留学等	月額6・7・8・10万円（国・地域による） 別途、一定の条件を満たした場合に「渡航支援金」あり。詳細は、プログラム担当教員、または所属学部・研究科学務係に確認のこと。	あり	学内募集時に、所属学部・研究科学務係を通じて学生が応募
3.官民協働海外留学支援制度～トビタテ！留学JAPAN 新・日本代表プログラム～ 公式HP： <a href="https://tobitate.mext.go.jp/">https://tobitate.mext.go.jp/</a>	28日以上1年以内の留学	・月額12万円または16万円 （国・地域による） （家計要件を満たさない場合は一律6万円） ・留学準備金15万円（アジア地域）・25万円（その他の地域） ・授業料※30万円 ※大学または大学院を留学先機関とし、留学計画に沿った専門分野を学ぶことを目的とした授業の授業料のみ。	なし	学生自身が立案・作成した留学計画について、大学を通して申請。学内募集時に学生が学務部留学交流推進課へ応募

その他、海外留学の奨学金には、上記以外にも、外国政府等奨学金（中国政府奨学金など）、地方自治体奨学金、民間団体奨学金など、様々な奨学金があります。積極的に情報収集し、ぜひ自分に合った奨学金を見つけて応募してみてください。大学を通して申請する海外留学奨学金については、上記「新潟大学 国際交流・留学」ホームページに情報掲載しています。また、JASSO「海外留学支援サイト」では、留学先国・地域についてだけでなく、海外留学奨学金について情報収集・検索することができます。<https://ryugaku.jasso.go.jp/>

### (2) 貸与型奨学金（返済が必要）

○第二種奨学金（短期留学）

海外の高等教育機関に短期留学をするために奨学金を希望する人を対象に貸与する有利子の奨学金です。留学をする前に申込み「予約制度」のため、計画的に申し込んでください。詳しくは学務部学生支援課奨学支援係へお問い合わせください。（TEL 025-262-7337）

### 3. 留学に関するガイダンス・留学相談等について

学務部留学交流推進課では、海外留学に関心をもつ学生のために、「留学ガイダンス」「留学体験発表」「留学相談」等、各種支援を行っています。

#### (1) 留学ガイダンス・留学体験発表

海外留学に関心をもつ学生のために、4月と10月に「留学ガイダンス」を実施しています。ガイダンスでは、新潟大学の留学制度や留学の奨学金に関する説明と留学を体験した学生からの体験発表などを行います。また、留学体験発表は、各プログラムの参加者募集時期等にも不定期に開催しています。

留学ガイダンスや留学体験発表の実施に関する案内は、「新潟大学 国際交流・留学」ホームページに掲載するほか学務情報システム連絡通知によりお知らせします。

<https://www.niigata-u.ac.jp/international/>

#### (2) 留学相談

学務部留学交流推進課では、海外留学を希望する学生のために留学相談を受け付けています。JAOS（一般社団法人海外留学協議会）認定留学カウンセラー資格を有する担当職員が皆さんからの相談をお待ちしています。メール・電話・Zoomによるオンライン相談も可能です。

### 4. 留学の安全・危機管理について

海外では、日本とは異なる危険や病気、事件・事故等、予期しない事態に遭遇する可能性があります。留学中は、自分の安全管理は、自分自身で行うことが必要です。

留学先を決定する際は、必ずその国・地域の様々な情報を調査し、留学期間中を通じ、常にその国・地域の最新情報の入手に努めるとともに、危険と思われるところへは近づかないよう注意してください。

また、十分に調査し、注意したとしても事故や病気にかかる可能性があります。留学に際しては、必ず海外旅行（留学）保険に加入してください。あわせて、緊急時の対応を強化するため、本学指定の危機管理サービスに加入してください。

学務部留学交流推進課では、6-7月と12月に海外渡航する学生のための「渡航前安全管理オリエンテーション」を開催していますので、海外渡航する学生は出席の上、安全な海外渡航ができるよう準備に当たってください。

#### 学生が必ず行うべき4つのチェック項目

海外渡航する場合、大学が実施するプログラムであるか、私事であるかにかかわらず、渡航前に必ず次のことをチェックしましょう。

#### (1) 渡航先の危険情報の確認

渡航先が外務省より危険情報が発出されている国・地域ではないか、「外務省 海外安全ホームページ」<https://www.anzen.mofa.go.jp/>で確認してください。犯罪、事件、テロなどの危険情報や、感染症流行状況、予防接種の要否などが掲載されています。

危険情報（感染症危険情報を含む）レベル2「不要不急の渡航は止めてください。」以上の国・地域や、スポット情報で渡航自粛が呼びかけられている国・地域には、絶対に渡航しないでください。

#### (2) 外務省海外旅行登録「たびレジ」への登録

渡航予定が決まったら、外務省海外旅行登録「たびレジ」<https://www.ezairyu.mofa.go.jp/tabireg/>に登録してください。登録すると、渡航先の最新防犯情報や注意事項が電子メールで提供されます。また、渡航先国・地域に所在する日本国大使館などが在留邦人に出す緊急一斉通報や、最新の渡航情報もリアルタイムで受け取ることができます。

更に、現地で大きな事件や事故、災害が起こった場合には、登録された連絡先を基に日本国大使館などから安否確認の緊急連絡を行いますので、支援がスムーズに受けられます。

※外国に住所または居所を定めて3か月以上滞在する場合は、「在留届」を提出してください。

<https://www.ezairyu.mofa.go.jp/RRnet/>

### (3) 海外旅行保険及び危機管理サービスに加入

海外の病院での医療行為や日本とは医療事情が異なり、一般的に日本での治療費用より高額な場合が多く、海外旅行保険による支払保証を行わないと治療を受けられないこともあります。渡航中の不慮の事故や疾病に備えて、海外旅行（留学）保険に必ず加入してください。留学の場合は、原則、大学の指定する学生教育研究災害傷害保険（学研災）付帯の海外留学保険「付帯海学」に加入してください。あわせて、緊急時の対応を強化するため本学指定の危機管理サービスに加入してください。

留学以外の目的で海外渡航する場合も、必ず十分な補償内容の海外旅行保険に加入してください（クレジットカード付帯の保険は原則不可）。最低でも「治療・救済費用」は3,000万円以上、「賠償責任費用」は補償額が保険会社の上限補償金額の保険に加入することを推奨します（ただし、3,000万円以上の海外旅行保険加入が、事故にかかる費用を確実に補償するものではありません）。あわせて、緊急時の対応を強化するため本学指定の危機管理サービスに加入していただくことができます（推奨）。

### (4) 「海外渡航計画書」の提出

個人で行く海外旅行等を含め、海外へ渡航する場合は、必ず事前に所属学部・研究科の学務係に「海外渡航計画書」を提出してください。

「海外渡航計画書」は学務情報システムの「海外渡航登録」から、渡航先や渡航目的、緊急連絡先などを入力して作成してください。

#### 留学情報

新潟大学 国際交流・留学 <https://www.niigata-u.ac.jp/international/>

#### 担 当

学務部留学交流推進課（総合教育研究棟D棟3階）（※2024年度移転予定）

月曜～金曜 8:30～17:15 TEL 025-262-7332/7631/6797

E-mail [studyabroad@adm.niigata-u.ac.jp](mailto:studyabroad@adm.niigata-u.ac.jp)





## 5 図 書 館

五十嵐キャンパスには中央図書館、旭町キャンパスには医歯学図書館があり、みなさんの学習をサポートしています。図書・雑誌・電子ジャーナルなどの資料のほか、グループでの学習に対応したスペース「ラーニング・コモンズ」を備えています。

### ●図書館の利用について

入館、貸出を受ける際には学生証が必要になりますので、必ずお持ちください。

#### 1. 開館時間

中央図書館

区 分	授業期間	休業期間
平日	8:00～21:00	8:30～19:00
土・日・祝	10:00～21:00	10:00～17:00

医歯学図書館

区 分	授業期間	休業期間
平日	8:00～22:00	8:30～20:00
土・日・祝	10:00～22:00	10:00～17:00

※開館時間を変更することがあります。

最新の開館時間および休館日（年末年始、夏季一斉休業日等）は図書館Webサイトでご確認ください。

#### 2. 入館・退館

入館ゲートに学生証をタッチして入館してください。

退館するときは、退館ゲートから出てください。貸出手続きの済んでいない図書を持っていると、持ち出し防止のアラームが鳴りますので、忘れずに手続きをしてください。

#### 3. 貸出と返却

・貸出冊数と貸出期間

区 分	貸出冊数	貸出期間
学部学生	10冊	14日 (雑誌は7日)
大学院生	15冊	

・貸出手続き

自動貸出機をご利用ください。画面の指示に従って手続きすることで図書の貸出・延長ができ

ます。雑誌や視聴覚資料はカウンターへお持ちください。

・返却手続き

開館時間中はカウンターへ返却してください。閉館時は館外に置いてあるブックポストへ返却できます。

・延長手続き

借用中の図書の貸出期間を、1回に限り、手続きした日から1週間延長することができます。

※予約のない資料に限ります。

・延滞ペナルティ

返却が遅れると、遅れた日数分だけ貸出を受けられなくなりますのでご注意ください。

・他のキャンパスの図書

他キャンパスの図書館にある図書の貸出・返却もできます。

#### 4. 複写サービス

著作権法に基づき図書館所蔵の資料を複写することができます。館内にはコインコピー機が設置されています。

#### 5. 学外資料の利用

本学に所蔵していない資料については学外の図書館へ複写や貸出の申し込みをすることができます。この場合、実費を負担していただきます。また、必要に応じて他の大学の図書館を利用するための紹介状の申し込みができます。

※新潟県立図書館・新潟市立図書館・佐渡市立図書館の図書は無料で取り寄せできます。

#### 6. レファレンスサービス（調査・相談）

レファレンスカウンターでは、文献の探し方など、様々な相談に応じています。

## 7. ラーニング・コモンズ

グループで学習会話をしながらレポートをまとめたり，課題に取り組むことができる，アクティブ・ラーニングのためのスペースです。



中央図書館

## 8. FL-SALC (エフェル・サルク)

中央図書館のFL-SALCでは，外国語の学習に役立つ教材や，スピーキングブース等の設備を利用することができます。留学生とのチャットやテーマ別グループ学習などにも参加できます。

## 9. パソコン・インターネットの利用

情報基盤センター所管の「教育用パソコン」が設置されているほか，貸出用ノートパソコンを用意しています。また，館内では学内無線LANを利用できます。



医歯学図書館

## 10. 飲食ルール

館内では密閉できる容器に入った飲み物に限り，飲むことができます。中央図書館では，食事はゲート外の指定された場所でとることができます。

## 11. 学部資料室・図書室の利用

五十嵐キャンパスには人文・法・経済科学・理・工・農の各学部に資料室・図書室があります。利用についてはそれぞれの規則に従ってください。

### ●図書館のオンラインサービス

図書館Webサイト

(URL : <https://www.lib.niigata-u.ac.jp/>)

所蔵資料の検索はもちろん，学習に役立つさまざまなデータベースやサービスを利用することができます。

・新潟大学附属図書館蔵書検索 (OPAC)

URL : <https://opac.lib.niigata-u.ac.jp/opc/>

新潟大学が所蔵する資料の検索ができます。



OPAC検索画面

・My Library

URL : <https://opac.lib.niigata-u.ac.jp/portal/>

My Libraryでは「貸出期間の延長」や「グループ学習室の予約」，「文献の取り寄せ申し込み」などの手続きを行うことができます。

・情報検索ツール

URL : <https://www.lib.niigata-u.ac.jp/research/search-tool/>

論文記事・新聞記事・資料の所蔵館の検索など，レポートや論文作成に役立つ情報を探すためのツールを利用することができます。

その他，利用の詳細は図書館Webサイト及び「新潟大学附属図書館利用案内」をご覧ください。

## 6 諸 規 則

### 目 次

新潟大学学則 .....	360
新潟大学大学院学則 .....	372
新潟大学学生通則 .....	385
新潟大学学位規則 .....	387
新潟大学における授業科目の区分等に関する規則 .....	397
新潟大学学生表彰に関する規程 .....	399
新潟大学学生の懲戒に関する規程 .....	401
国立大学法人新潟大学授業料等免除及び徴収猶予取扱規程 .....	405
新潟大学学生交流規程 .....	408
国立大学法人新潟大学における自然災害等に対する全学的休講措置の申合せ .....	410
新潟大学大学院特別研究（派遣）学生規程 .....	411
新潟大学学生の学外における正課授業を履修するための交通手段に関する要項 .....	413

# 新潟大学学則

〔平成16年4月1日〕  
〔学則第1号〕

## 目次

### 第1章 総則

- 第1節 本学の目的（第1条）
- 第2節 点検及び評価並びに教育研究等の状況の公表（第2条・第3条）
- 第3節 本学の組織（第4条－第18条）
- 第4節 職員，組織の長及び学長等の職務（第19条－第33条）
- 第5節 教育研究評議会及び教授会（第34条・第35条）
- 第6節 学年，学期及び休業日（第36条－第38条）

### 第2章 学部通則

- 第1節 修業年限及び在学年限（第39条・第40条）
- 第2節 入学資格，入学時期及び入学者の選抜等（第41条－第43条の2）
- 第3節 教育課程の編成，教育内容等の改善のための組織的研修，開設計画，履修の方法，単位の計算方法，単位の授与，学修成果の評価，履修科目の登録の上限，授業期間，他大学の授業科目の履修等（第44条－第59条）
- 第4節 卒業，学位の授与（第60条・第61条）
- 第5節 編入学，再入学，転部，転入学，休学，復学，転学，留学，退学，除籍及び復籍（第62条－第71条）
- 第6節 表彰及び懲戒（第72条・第73条）
- 第7節 検定料，入学料及び授業料（第74条－第79条）

### 第3章 補則

- 第1節 科目等履修生，研究生，特別聴講学生及び外国人留学生（第80条－第84条）
- 第2節 全学講義，公開講座及び市民開放授業（第85条－第86条の2）
- 第3節 養護教諭特別別科（第87条）
- 第4節 寄宿舍（第88条－第90条）
- 第5節 特別の課程（第91条）
- 第6節 規則等への委任（第92条）

## 附則

### 第1章 総則

#### 第1節 本学の目的

（本学の目的）

**第1条** 新潟大学（以下「本学」という。）は，教育基本法（平成18年法律第120号）及び学校教育法（昭和22年法律第26号）の精神にのっとり，有為な人材を育成して，人類の福祉と文化の向上とに貢献することを目的とする。

#### 第2節 点検及び評価並びに教育研究等の状況の公表

（点検及び評価）

**第2条** 本学は，その教育研究水準の向上を図り，本学の目的及び社会的使命を達成するため，本学の教育又は研究，組織及び運営並びに施設及び設備（第3項及び次条において「教育研究等」という。）の状況について自ら点検及び評価を行い，その結果を公表するものとする。

2 前項の点検及び評価の結果については，本学の職員以外の者による検証を行うものとする。

3 前2項の措置に加え，本学の教育研究等の総合的な状況について，学校教育法施行令（昭和28年政令第340号）第40条に規定する期間ごとに，文部科学大臣の認証を受けた者による評価を受けるものとする。

（教育研究等の状況の公表）

**第3条** 本学は，本学の教育研究等の状況について，刊行物への掲載その他広く周知を図ることができる方法によって公表するものとする。

#### 第3節 本学の組織

（学部）

**第4条** 本学に，次に掲げる学部を置く。

人文学部  
教育学部  
法学部  
経済科学部  
理学部  
医学部  
歯学部  
工学部  
農学部  
創生学部

2 前項の学部置く学科又は課程並びにそれらの収容定員及び入学定員は、次の表に掲げるとおりとする。

学部	学科又は課程	収容定員	入学定員	第2年次 編入学定員	第3年次 編入学定員
人文学部	人文学科	852人	210人	人	6人
教育学部	学校教員養成課程	720	180		
法学部	法学科	690	170		5
経済科学部	総合経済学科	1,420	350		10
理学部	理学科	820	200		10
医学部	医学科	600	100		
	保健学科	680	160		20
	計	1,280	260		20
歯学部	歯学科	265	40	5	
	口腔生命福祉学科	92	20		6
	計	357	60	5	6
工学部	工学科	2,160	530		20
農学部	農学科	720	175		10
創生学部	創生学修課程	260	65		
合計		9,279	2,200	5	87

3 各学部は、学部、学科又は課程ごとに、人材の養成に関する目的その他の教育研究上の目的を定め、公表するものとする。

**第5条** 削除  
(附属病院)

**第6条** 医学部及び歯学部は、附属する共用の教育研究施設として、医歯学総合病院を置く。  
(学部附属の教育研究施設)

**第7条** 工学部及び農学部は、学部附属の教育研究施設として、それぞれ次に掲げる施設を置く。  
工学部 工学力教育センター  
農学部 フィールド科学教育研究センター  
(附属学校園)

**第8条** 本学に、附属学校園として、次に掲げる附属学校を置く。  
附属幼稚園  
附属新潟小学校  
附属長岡小学校  
附属新潟中学校  
附属長岡中学校  
附属特別支援学校

2 附属学校に関し必要な事項は、附属学校部長が別に定める。  
(大学院)

**第9条** 本学に、大学院を置く。

2 大学院に関する事項については、新潟大学大学院学則で定める。  
(教育研究院)

**第10条** 本学に、学部及び研究科における教育活動の高度化と研究活動の飛躍的な発展を図るため、教育研究院を置く。

2 教育研究院は、学部教育及び大学院教育を主として担当する本学の専任の教員をもって組織する。

3 教育研究院に、次に掲げる学系を置く。

- (1) 人文社会科学系
- (2) 自然科学系
- (3) 医歯学系

4 前項の学系に、それぞれ複数の系列を置く。  
(附置研究所)

**第11条** 本学に、大学附置の研究所として脳研究所及び災害・復興科学研究所を置く。

2 脳研究所に、研究所附属の研究施設として、統合脳機能研究センター及び生命科学リソース研究センターを置く。  
(全学共同教育研究組織)

**第11条の2** 本学に、全学共同教育研究組織として、アジア連携研究センター、佐渡自然共生科学センター、日本酒学センター及びビッグデータアクティベーション研究センターを置く。

2 佐渡自然共生科学センターに、次に掲げる施設を

置く。

- (1) 演習林
- (2) 朱鷺・自然再生学研究施設
- (3) 臨海実験所  
(機構)

**第12条** 本学に、教育基盤機構、大学院教育支援機構、研究統括機構、社会連携推進機構、DX推進機構及び学術資料運営機構を置く。

2 教育基盤機構に、次に掲げる部門を置く。

- (1) 教学マネジメント部門
- (2) アドミッション部門
- (3) キャンパスライフ支援部門
- (4) 未来教育開発部門

3 教育基盤機構に、次に掲げる組織を置く。

- (1) 全学教職センター
- (2) 国際センター

4 大学院教育支援機構に、次に掲げる部門及び室を置く。

- (1) 大学院改革推進部門
- (2) PhDリクルート室

5 研究統括機構に、次に掲げる部門を置く。

- (1) 研究マネジメント部門
- (2) 研究支援部門
- (3) 研究倫理・リスク管理部門

6 研究統括機構に、次に掲げる組織を置く。

- (1) 共用設備基盤センター
- (2) 超域学術院
- (3) ELSIセンター

7 社会連携推進機構に、次に掲げる部門を置く。

- (1) 地域協働部門
- (2) 地域人材育成部門
- (3) 産学イノベーション推進部門

8 社会連携推進機構に、組織として、ベンチャリング・センターを置く。

9 DX推進機構に、次に掲げる部門を置く。

- (1) サイバーセキュリティ部門
- (2) デジタル教育支援基盤部門

10 DX推進機構に、組織として、情報基盤センターを置く。

11 学術資料運営機構に、次に掲げる組織を置く。

- (1) 附属図書館
- (2) 旭町学術資料展示館  
(本部)

**第13条** 本学に、経営戦略本部、危機管理本部、保健管理・環境安全本部及び未来ビジョン実現本部を置く。

2 経営戦略本部に、次に掲げる室を置く。

- (1) 学長室
- (2) 広報室
- (3) UA室

3 経営戦略本部に、次に掲げる組織を置く。

- (1) 評価センター
- (2) ダイバーシティ推進センター

4 危機管理本部に、組織として、危機管理センターを置く。

5 保健管理・環境安全本部に、次に掲げる組織を置く。

- (1) 保健管理センター
- (2) 環境安全推進センター  
(附属学校部)

**第14条** 本学に、附属学校部を置く。

**第15条及び第16条** 削除  
(事務局)

**第17条** 本学に、事務局を置く。  
(組織等の設置)

**第18条** 本学に、第4条から前条までに定める組織等のほか、学長が定めるところにより、その他の組織を置くことができる。

**第4節** 職員、組織の長及び学長等の職務  
(職員)

**第19条** 本学に、次に掲げる職員を置く。

学長  
副学長  
教授  
准教授  
講師  
助教  
助手  
園長  
校長  
教頭  
主幹教諭  
指導教諭  
教諭  
養護教諭  
栄養教諭  
事務職員  
技術職員  
教務職員  
その他必要な職員  
(学部長)

**第20条** 学部、それぞれ学部長を置く。  
(附属病院の長)

**第21条** 医歯学総合病院に、病院長を置く。

(学部附属の教育研究施設の長)

**第22条** 学部附属の教育研究施設に、それぞれ長を置く。

(附属学校の長)

**第23条** 附属学校に、それぞれ長を置く。

(学系長等)

**第24条** 教育研究院の学系に、それぞれ学系長を置く。

2 学系の系列に、それぞれ系列長を置く。

(附置研究所長等)

**第25条** 附置研究所に、それぞれ所長を置く。

2 脳研究所附属の研究施設に、それぞれ長を置く。

(全学共同教育研究組織の長)

**第25条の2** 全学共同教育研究組織に、それぞれ長を置く。

(機構長等)

**第26条** 機構に、それぞれ機構長を置く。

2 第12条第2項から第11項までの規定により置くこととされる部門及び室並びに組織に、それぞれ長を置く。

(本部長等)

**第27条** 本部に、それぞれ本部長を置く。

2 第13条第2項から第5項までの規定により置くこととされる室及び組織に、それぞれ長を置く。

(附属学校部長)

**第28条** 附属学校部に、部長を置く。

**第29条及び第30条** 削除

(組織の長の任命等)

**第31条** 第20条から第28条までに規定する組織の長の選考、任命、任期等に関し必要な事項は、新潟大学組織の長等に関する規則(以下「組織の長等に関する規則」という。)で定める。

(組織の長を補佐する者)

**第32条** 第20条から第28条までに規定する組織の長の職務を補佐するために置く副学部長その他の職は、組織の長等に関する規則において定める。

(学長、副学長及び学部長等の職務)

**第33条** 学長は、校務をつかさどり、所属職員を統督する。

2 副学長は、学長の職務を助け、命を受けて校務をつかさどる。

3 第20条から第28条までに規定する組織の長は、それぞれその組織に関する校務をつかさどる。

#### 第5節 教育研究評議会及び教授会

(教育研究評議会)

**第34条** 本学の教育研究に関する重要事項の審議

は、教育研究評議会において行う。

(教授会)

**第35条** 学部及び附置研究所に、それぞれ教授会を置く。

#### 第6節 学年、学期及び休業日

(学年)

**第36条** 本学の学年は、4月1日に始まり、翌年3月31日に終わる。

(学期)

**第37条** 前条の学年を、次の2学期に分ける。

第1学期 4月1日から9月30日まで

第2学期 10月1日から翌年3月31日まで

2 前項に規定する各学期は、前半及び後半に分けることができる。

(休業日)

**第38条** 本学の休業日は、次に掲げるとおりとする。

(1) 日曜日及び土曜日

(2) 国民の祝日に関する法律(昭和23年法律第178号)に規定する休日

(3) 夏期休業(8月11日から9月30日まで)

(4) 冬期休業(12月27日から翌年1月6日まで)

(5) 春期休業(3月11日から3月31日まで)

2 必要がある場合は、各学部は、学長の承認を得て、休業日を変更することができる。

3 第1項に定めるもののほか、各学部は、学長の承認を得て、臨時の休業日を定めることができる。

4 学長が必要と認める場合は、休業日に授業を行うことができる。

#### 第2章 学部通則

##### 第1節 修業年限及び在学年限

(修業年限)

**第39条** 本学の学部の修業年限は、次に掲げるとおりとする。

(1) 人文学部、教育学部、法学部、経済科学部、理学部、医学部(保健学科に限る。)、歯学部(口腔生命福祉学科に限る。)、工学部、農学部及び創生学部においては、4年とする。

(2) 医学部(医学科に限る。)及び歯学部(歯学科に限る。)においては、6年とする。

2 本学において科目等履修生として一定の単位を修得した者が、本学に入学する場合において、当該単位の修得により当該学部の教育課程の一部を履修したと認められるときは、文部科学大臣の定めるところにより、修得した単位数その他を勘案して学部が定める期間を、当該学部(医学部にあつては医学科又は保健学科、歯学部にあつては歯学科又は口腔生

命福祉学科。次条及び第66条第1項において同じ。)の修業年限の2分の1を超えない範囲で、修業年限に通算することができる。

(在学年限)

**第40条** 学生が本学の学部に進学することができる年限は、その学部の修業年限の2倍を超えることができない。ただし、医学部医学科の第1年次及び第2年次、第3年次及び第4年次並びに第5年次及び第6年次の各2学年間におけるそれぞれの在学年限にあっては、4年を超えることができない。

**第2節** 入学資格、入学時期及び入学者の選抜等

(入学資格)

**第41条** 本学の学部に進学することができる者は、次の各号のいずれかに該当する者とする。

- (1) 高等学校又は中等教育学校を卒業した者
- (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者
- (3) 外国において学校教育における12年の課程を修了した者又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの
- (4) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者
- (5) 専修学校の高等課程(修業年限が3年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。)で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者
- (6) 文部科学大臣の指定した者
- (7) 高等学校卒業程度認定試験規則(平成17年文部科学省令第1号)による高等学校卒業程度認定試験に合格した者(同規則附則第2条の規定による廃止前の大学入学資格検定規程(昭和26年文部省令第13号)による大学入学資格検定に合格した者を含む。)
- (8) 学校教育法第90条第2項の規定により大学に入学した者であって、当該者をその後本学において、大学における教育を受けるにふさわしい学力があると認められたもの
- (9) 本学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者で、18歳に達したもの

2 前項の規定にかかわらず、高等学校に2年以上在学した者(これに準ずる者として文部科学大臣が定める者を含む。)であって、本学の各学部が定める

分野において特に優れた資質を有すると認められたものは、本学の学部に進学することができる。

(入学の時期)

**第42条** 本学の学部に進学の時期は、学年の始めとする。

2 前項の規定にかかわらず、第2学期の始めに進学させることができる。

(入学者の選抜等)

**第43条** 本学の学部に進学を志願する者については、別に定めるところにより入学者の選抜を行う。

2 前項の入学者選抜における合格者の認定は、その学部の教授会の議を経て、学長が行う。

(入学の許可)

**第43条の2** 合格者が、所定の期日までに、所定の入学料を納付したとき(入学料の免除又は徴収猶予を申請し、受理された場合を含む。)は、学長はその入学を許可する。

**第3節** 教育課程の編成、教育内容等の改善のための組織的研修、開設計画、履修の方法、単位の計算方法、単位の授与、学修成果の評価、履修科目の登録の上限、授業期間、他大学の授業科目の履修等

(教育課程の編成方針)

**第44条** 本学は、本学及び学部等(学部及び学科又は課程をいう。以下この条及び次条において同じ。)の教育上の目的を達成するために必要な授業科目を開設計画し、体系的に教育課程を編成するものとする。

2 教育課程の編成に当たっては、本学は、学部等の専攻に係る専門の学芸を教授するとともに、幅広く深い教養及び総合的な判断力を培い、豊かな人間性を涵養するよう適切に配慮するものとする。

(教育課程の編成方法等)

**第45条** 本学は、教養教育に関する授業科目及び専門教育に関する授業科目を総合し、教育課程を編成するものとする。

2 教育課程の編成方法等に関し必要な事項は、別に定める。

(教育内容等の改善のための組織的な研修等)

**第46条** 本学は、授業の内容及び方法の改善を図るための組織的な研修及び研究を実施するものとする。

(授業科目の開設計画)

**第47条** 各年度における授業科目の開設計画は、各学部の教育課程に基づき、新潟大学における授業科目の開設計画に関する規程の定めるところに従い、教育基盤機構が決定するものとする。



2 教育基盤機構は、前項の開設計画の決定に当たり、各学部及び教育研究院と密接に連携しなければならない。

(授業科目の履修方法等)

**第48条** 授業科目の区分並びにそれらの単位数、履修方法等は、新潟大学における授業科目の区分等に関する規則及び各学部の定めるところによる。

(単位の計算方法)

**第49条** 授業科目の単位の計算方法は、1単位の授業科目を45時間の学修を必要とする内容をもって構成することを標準とし、授業の方法に応じ、その授業による教育効果、授業時間外に必要な学修等を考慮して、おおむね15時間から45時間までの範囲で別に定める時間の授業をもって1単位として単位数を計算するものとする。ただし、芸術等の分野における個人指導による実技の授業については、別に定める時間の授業をもって1単位とすることができる。

2 前項の規定にかかわらず、卒業論文、卒業研究、卒業制作等の授業科目については、これらの学修の成果を評価して単位を与えることが適切と認められる場合には、これらに必要な学修等を考慮して単位数を定めることができる。

3 個々の授業科目の単位の計算方法は、前2項の規定に基づき、教育基盤機構が定める。

(単位の授与)

**第50条** 授業科目を履修した者に対しては、試験その他の別に定める適切な方法により学修の成果を評価して単位を与えるものとする。ただし、前条第2項に規定する授業科目については、適切な方法により学修の成果を評価して単位を与えるものとする。(成績評価基準等の明示等)

**第51条** 各学部は、学生に対して、授業の方法及び内容並びに1年間の授業の計画をあらかじめ明示するものとする。

2 各学部は、学修の成果に係る評価及び卒業の認定に当たっては、客観性及び厳格性を確保するため、学生に対してその基準をあらかじめ明示するとともに、当該基準にしたがって適切に行うものとする。

(履修科目の登録の上限)

**第52条** 各学部は、学生が各年次にわたって適切に授業科目を履修するため、卒業の要件として学生が修得すべき単位数について、学生が1年間又は1学期に履修科目として登録することができる単位数の上限を定めるものとする。

2 各学部は、その定めるところにより、所定の単位を優れた成績をもって修得した学生については、前

項に規定する単位数の上限を超えて履修科目の登録を認めることができる。

(1年間の授業期間)

**第53条** 1年間の授業を行う期間は、35週にわたることを原則とする。

(各授業科目の授業期間)

**第54条** 各授業科目の授業は、十分な教育効果を上げることができるよう、8週、10週、15週その他の本学が定める適切な期間を単位として行うものとする。(他の大学等における授業科目の履修等)

**第55条** 教育上有益と認めるときは、各学部は、学生がその学部が協議をした他の大学、専門職大学又は短期大学の授業科目を履修することを認めることができる。

2 学生は、前項の他の大学、専門職大学又は短期大学の授業科目を履修しようとするときは、あらかじめ所属する学部の承認を受けなければならない。

3 前2項の規定に基づき学生が修得した他の大学、専門職大学又は短期大学の授業科目の単位については、60単位を超えない範囲で、その学部で修得したもののみみなすことができる。

4 前3項の規定は、学生が、外国の大学(専門職大学に相当する外国の大学を含む。)又は外国の短期大学(以下「外国の大学等」という。)に留学する場合、外国の大学等が行う通信教育における授業科目を我が国において履修する場合及び外国の大学等の教育課程を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該教育課程における授業科目を我が国において履修する場合について準用する。

(休学期間中の外国の大学等における授業科目の履修等)

**第55条の2** 教育上有益と認めるときは、各学部は、学生が休学期間中に外国の大学等において履修した授業科目について修得した単位を、本学における授業科目の履修により修得したもののみみなすことができる。

2 前項の規定により修得したもののみみなすことのできる単位数は、前条第3項及び第4項の規定により本学において修得したもののみみなす単位数と合わせて60単位を超えないものとする。

(大学以外の教育施設等における学修)

**第56条** 教育上有益と認めるときは、各学部は、学生が行う短期大学又は高等専門学校の専攻科における学修その他文部科学大臣が別に定める学修を、所

属する学部における授業科目の履修とみなし、単位を与えることができる。

- 2 前項の規定により与えることができる単位数は、第55条第3項及び第4項並びに前条第1項の規定により本学において修得したものとみなす単位数と合わせて60単位を超えないものとする。

(入学前の既修得単位等の認定)

**第57条** 教育上有益と認めるときは、各学部は、学生が本学に入学する前に大学、専門職大学又は短期大学若しくは外国の大学等において履修した授業科目について修得した単位（大学設置基準（昭和31年文部省令第28号）第31条に定める科目等履修生として修得した単位を含む。）を、本学における授業科目の履修により修得したものとみなすことができる。

- 2 教育上有益と認めるときは、各学部は、学生が本学に入学する前に行った前条第1項に規定する学修を、本学における授業科目の履修とみなし、単位を与えることができる。

- 3 前2項の規定により修得したものとみなし、又は与えることのできる単位数は、編入学、転入学等の場合を除き、本学において修得した単位以外のものについては、第55条第3項及び第4項、第55条の2第1項並びに前条第1項の規定により本学において修得したものとみなす単位数と合わせて60単位を超えないものとする。

(長期にわたる教育課程の履修)

**第58条** 各学部は、その定めるところにより、学生が、職業を有している等の事情により、第39条第1項に規定する修業年限を超えて一定の期間にわたり計画的に教育課程を履修し卒業することを希望する旨を申し出たときは、その計画的な履修を認めることができる。

(教員の免許状授与の所要資格の取得)

**第59条** 教員の免許状授与の所要資格を取得しようとする学生は、教育職員免許法（昭和24年法律第147号）及び教育職員免許法施行規則（昭和29年文部省令第26号）に定める所要の単位を修得しなければならない。

- 2 本学の学部及び学科又は課程において所要資格を取得することができる教員の免許状の種類は、各学部が定めるところによる。

#### 第4節 卒業、学位の授与

(卒業)

**第60条** 卒業の要件は、第39条第1項に規定する修業年限以上在学し、かつ、各学部の定めるところにより、所定の授業科目及び単位数（124単位以上。

医学部医学科及び歯学部歯学科にあつては、188単位以上）を修得するものとする。

- 2 前項の規定により卒業の要件として修得すべき単位数（以下「卒業要件単位数」という。）のうち、新潟大学学士課程における教育課程の編成方法等に関する規則（令和6年規則第2号。以下「教育課程編成方法等規則」という。）第3条第4項の授業の方法により修得することができる単位数は、次に掲げるとおりとする。

(1) 卒業要件単位数が124単位（医学部医学科及び歯学部歯学科にあつては、188単位。以下同じ。）の場合は、60単位を超えないものとする。

(2) 卒業要件単位数が124単位を超える場合は、教育課程編成方法等規則第3条第3項の授業の方法により64単位以上（医学部医学科及び歯学部歯学科にあつては、128単位以上）の修得がなされていれば、60単位を超えることができる。

- 3 学校教育法第89条の規定により、本学の学部の学生（医学部医学科及び歯学部歯学科に在学するものを除く。）でその学部に3年以上在学したもの（これに準ずるものとして文部科学大臣の定める者を含む。）が、卒業の要件としてその学部の定める単位を優秀な成績で修得したと認める場合には、第39条第1項第1号の規定にかかわらず、その卒業を認めることができる。この場合において、各学部は、学校教育法施行規則（昭和22年文部省令第11号）第147条に規定する要件を満たさなければならない。

- 4 第1項に規定する卒業の要件を満たした学生に対する卒業及び前項に規定する卒業の認定は、その学部の教授会の議を経て、学長が行う。

(学士の学位の授与)

**第61条** 本学の学部を卒業した者には、学士の学位を授与する。

- 2 前項の学位に付記する専攻分野の名称その他学士の学位に関し必要な事項については、新潟大学学位規則で定める。

**第5節** 編入学、再入学、転部、転入学、休学、復学、転学、留学、退学、除籍及び復籍

(編入学)

**第62条** 本学の学部に編入学を志願する者がある場合は、学期の始めに限り、各学部の定めるところにより選考の上、当該学部の教授会の議を経て、学長が、その学部の相当年次に入学を許可することがある。

- 2 前項の規定によるもののほか、第4条第2項の表に第2年次編入学定員又は第3年次編入学定員の定

めがある学部編入学を志願する者がある場合は、その学部の定めるところにより選考の上、当該学部の教授会の議を経て、学長が、入学を許可する。

3 前2項における入学の許可については、第43条の2の規定を準用する。

4 第1項及び第2項の規定により編入学することができる者の入学資格については、別に定める。

5 第1項及び第2項の規定により編入学を許可された者の入学前に修得した単位の取扱い及び在学期間の通算については、その学部が認定する。

(再入学)

**第63条** 本学の学部を第70条の規定により退学した者又は第71条第1項第4号に該当し除籍された者で、同一の学部編入学を志願する者がある場合は、各学部の定めるところにより、学期の始めに限り、選考の上、当該学部の教授会の議を経て、学長が、その学部の相当年次に入学を許可することができる。

2 前項における入学の許可については、第43条の2の規定を準用する。

3 前項の規定により再入学を許可された者の既に修得した単位の取扱い及び在学期間の通算については、その学部が認定する。

(転部及び転入学)

**第64条** 本学の学部の学生で本学の他の学部編入学を志願する者がある場合は、各学部の定めるところにより、学期の始めに限り、選考の上、転部を許可することができる。

2 他の大学に在学している者及び我が国において、外国の大学の課程を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程に在学している者(学校教育法第90条第1項に規定する者に限る。)で本学の学部編入学を志願する者がある場合は、各学部の定めるところにより、学期の始めに限り、選考の上、当該学部の教授会の議を経て、学長が、入学を許可することができる。

3 前項における入学の許可については、第43条の2の規定を準用する。

4 前2項の規定により転部又は転入学を許可された学生の既に修得した単位の取扱い及び在学期間の通算については、その学部が認定する。

(休学)

**第65条** 疾病その他の事由により、引き続き2月以上修学することができない学生は、所属する学部の学部長の承認を受けて、その学期又は学年に限り、

休学することができる。

2 疾病その他の事由によって、修学することが不相当と認められる学生に対しては、その学生が所属する学部の学部長は、休学を命ずることができる。

(休学期間)

**第66条** 休学期間は、延長することができる。ただし、休学期間は、通算してその学生が所属する学部の修業年限を超えることができない。

2 医学部医学科における前項ただし書きの適用については、原則として第1年次及び第2年次、第3年次及び第4年次並びに第5年次及び第6年次の各2学年間におけるそれぞれの休学期間は、通算して2年を超えることができないものとする。

3 休学期間は、第40条の在学年限に算入しない。

(復学)

**第67条** 休学期間が満了した学生は、復学しなければならない。

2 休学期間中にその事由が消滅した場合は、復学することができる。

3 復学しようとするときは、あらかじめ所属する学部の学部長へ届け出なければならない。

(転学)

**第68条** 学生は、他の大学に転学しようとする場合は、あらかじめ所属する学部の学部長の許可を受けなければならない。

(留学)

**第69条** 学生は、外国の大学等に留学しようとする場合は、あらかじめ所属する学部の学部長の承認を受けなければならない。

2 留学した期間は、第39条第1項に規定する修業年限及び第40条に規定する在学年限に算入する。

(退学)

**第70条** 病気その他やむを得ない事由がある場合は、退学することができる。

2 退学しようとするときは、所属する学部の学部長の許可を受けなければならない。

(除籍及び復籍)

**第71条** 次の各号のいずれかに該当する学生は、その学生が所属する学部の教授会の議を経て、学部長が除籍する。

(1) 授業料の納付を怠り、督促してもなお納付しない者

(2) 第40条に規定する在学年限を超えた者

(3) 第66条第1項ただし書きに規定する休学期間を超えた者

(4) 入学料の免除又は徴収猶予を願い出て、許可

されなかった者及び入学料の免除（全額免除を除く。）又は徴収猶予を許可された者で所定の期日までに納付すべき入学料を納付しなかった者

(5) 行方不明の届出のあった者

2 前項第1号により除籍された者が、除籍された日の翌日から起算して3年以内に未納の授業料に相当する額を納付し、復籍を願い出た場合は、学期の始めに限り、当該学部の教授会の議を経て、学部長が復籍を許可することができる。

3 前項の規定により復籍を許可された者の在学期間の通算については、その学部が認定する。

#### 第6節 表彰及び懲戒

(表彰)

**第72条** 学長は、表彰に値する行為があった学生を表彰することができる。

2 前項のほか、学部長は、その学部所属する学生で表彰に値する行為があった者を表彰することができる。

(懲戒)

**第73条** 学生が本学の定める諸規則に違反し、又は学生の本分に反する行為があったときは、学長が懲戒を行うものとする。

2 懲戒の種類は、退学、停学及び訓告とする。

#### 第7節 検定料、入学料及び授業料

(検定料)

**第74条** 本学の学部、入学、編入学、再入学及び転入学を出願する者は、本学が定める額の検定料を納付しなければならない。

(入学料)

**第75条** 入学者の選抜並びに編入学、再入学及び転入学の選考に合格した者は、所定の期日までに本学が定める額の入学料を納付しなければならない。

(授業料)

**第76条** 授業料の額は、本学が定めるものとし、前期及び後期の2期に分け、それぞれ次の期において、年額の2分の1に相当する額を徴収する。

前期 4月1日から5月31日まで

後期 10月1日から11月30日まで

2 前項の規定にかかわらず、学生の申出があったときは、前期に係る授業料を徴収するときに、その年度の後期に係る授業料を併せて徴収するものとする。(復学、転学、退学及び停学の場合の授業料)

**第77条** 学期の途中で復学する場合は、その月分からの授業料を徴収する。

2 学期の途中において、第68条の規定に基づき転学し、若しくは第70条の規定に基づき退学し、又は第

73条第2項の退学を命ぜられた場合は、その転学若しくは退学した日又は退学を命ぜられた日の属する前条第1項に規定するその期の授業料を徴収する。

3 第73条第2項に規定する停学を命ぜられた場合は、その期間中の授業料を徴収する。

(納付した検定料、入学料及び授業料の取扱い)

**第78条** 納付した検定料、入学料及び授業料は、還付しない。ただし、次の各号のいずれかに該当する場合には、納付した者等の申出により、その各号において定める額を還付する。

(1) 出願書類等による選抜（以下「第1段階目の選抜」という。）を行い、その合格者に限り学力検査その他による選抜（以下2段階目の選抜」という。）を行う場合において検定料を納付した者が第1段階目の選抜で不合格となった場合 別に定める第2段階目の選抜に係る検定料の額

(2) 学部の一般選抜及び欠員補充第2次募集の出願受付後において、出願した者が大学入学共通テスト受験科目の不足等による出願無資格者であることが判明し、本学が当該選抜の受験を認めなかった場合 別に定める第2段階目の選抜に係る検定料相当額

(3) 検定料を納付した者が出願書類を提出しなかった場合 その検定料相当額

(4) 入学料を納付した者が入学手続書類を提出しなかった場合 その入学料相当額

(5) 前期に係る授業料の徴収の際、後期に係る授業料を併せて納付した者が、後期に係る授業料の徴収時期前に休学若しくは退学した場合又は死亡若しくは行方不明のため除籍した場合 後期に係る授業料相当額

(6) 前期に係る授業料の徴収の際、後期に係る授業料を併せて納付した者が、後期に係る授業料の徴収時期中に休学した場合 別に定める授業料の免除相当額

2 前項の規定にかかわらず、検定料、入学料又は授業料を納付した後に次条の規定により当該検定料、入学料又は授業料を免除した場合は、その免除相当額を還付する。

(検定料、入学料及び授業料の免除及び徴収猶予)

**第79条** 検定料は、別に定めるところにより、免除することができる。

2 入学料は、別に定めるところにより、免除又は徴収猶予することができる。

3 授業料は、別に定めるところにより、免除又は徴収猶予することができる。

### 第3章 補則

#### 第1節 科目等履修生、研究生、特別聴講学生及び外国人留学生

(科目等履修生)

**第80条** 本学の学生以外の者で、教育基盤機構が公示する一又は複数の授業科目の履修を志望する者がある場合は、選考の上、教育基盤機構教学マネジメント部門において科目等履修生として入学を許可することがある。

(研究生)

**第81条** 本学の学生以外の者で、本学の学部、附置研究所その他学内組織において、特定の専門事項について研究を志望する者がある場合は、選考の上、研究生として入学を許可することがある。

(特別聴講学生)

**第82条** 他の大学の学部又は他の短期大学の学生で、教育基盤機構が公示する授業科目の履修を希望する者がある場合は、その他の大学等との協議に基づき、選考の上、本学の学部又は教育基盤機構教学マネジメント部門若しくは教育基盤機構国際センターにおいて特別聴講学生として入学を許可することがある。

(学部通則の適用)

**第83条** 本節に規定する科目等履修生、研究生及び特別聴講学生には、第36条から第38条まで、第70条から第73条及び第78条本文の規定を適用する。

2 科目等履修生、研究生及び特別聴講学生に係る検定料、入学料及び授業料については、別に定める。

(外国人留学生)

**第84条** 外国人で、大学において教育を受ける目的をもって入国し、本学の学部に入學を志願する者があるときは、特別に選考の上、外国人留学生として入学を許可することがある。

#### 第2節 全学講義、公開講座及び市民開放授業

(全学講義)

**第85条** 学生の総合的知見を高めるため、全学講義を開催する。

(公開講座)

**第86条** 広く地域社会に生涯学習の機会を提供するため、公開講座を開設する。

(市民開放授業)

**第86条の2** 教育・研究成果を広く地域社会に還元するため、授業科目を一般市民に開放することができる。

#### 第3節 養護教諭特別別科

(養護教諭特別別科)

**第87条** 本学に、養護教諭特別別科を置く。

#### 第4節 寄宿舍

(寄宿舍)

**第88条** 本学に、寄宿舍を置く。

(寄宿料)

**第89条** 寄宿料は、本学が定める額とし、徴収方法については、別に定める。

2 納付した寄宿料は、還付しない。

(寄宿料の免除)

**第90条** 寄宿料は、別に定めるところにより、免除することがある。

#### 第5節 特別の課程

(特別の課程)

**第91条** 本学の学生以外の者を対象として、学校教育法第105条に規定する特別の課程を編成し、これを修了した者に対し、修了の事実を証する証明書を交付することができる。

#### 第6節 規則等への委任

**第92条** この学則に特別の定めがあるもののほか、この学則の規定に基づく組織の内部組織、運営等に関し必要な事項及びこの学則を実施するため必要な手続等については、学長、組織の長等が規則、規程等で定めることができる。

#### 附 則

1 この学則は、平成16年4月1日から施行する。ただし、第4条第2項の規定中法学部及び歯学部口腔生命福祉学科の第3年次編入学定員に係る部分は、平成18年4月1日から施行する。

2 国立大学法人法等の施行に伴う関係法律の整備等に関する法律（平成15年法律第117号）第2条の規定による廃止前の国立学校設置法に基づく新潟大学（以下「旧新潟大学」という。）の教育学部及び歯学部附属歯科技工士学校（以下「学部等」という。）は、第4条及び第7条の規定にかかわらず、平成16年3月31日に当該学部等に在学する者が当該学部等に在学しなくなる日までの間、存続するものとし、当該学部等に在学する者の教育課程等は、なお旧新潟大学の学則の例による。

3 第4条第2項の表に掲げる学生の収容定員は、同表の規定にかかわらず、令和6年度から令和11年度までの間は、次の表に掲げるとおりとする。

学部	学科又は課程	令和6年度	令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度	令和11年度
人文学部	人文学科	852人	852人	852人	852人	852人	852人
教育学部	学校教員養成課程	720	720	720	720	720	720
法学部	法学科	690	690	690	690	690	690
経済科学部	総合経済学科	1,420	1,420	1,420	1,420	1,420	1,420
理学部	理学科	820	820	820	820	820	820
医学部	医学科	794	767	740	713	680	640
	保健学科	680	680	680	680	680	680
	計	1,474	1,447	1,420	1,393	1,360	1,320
歯学部	歯学科	265	265	265	265	265	265
	口腔生命福祉学科	92	92	92	92	92	92
	計	357	357	357	357	357	357
工学部	工学科	2,160	2,160	2,160	2,160	2,160	2,160
農学部	農学科	720	720	720	720	720	720
創生学部	創生学修課程	260	260	260	260	260	260
合計		9,473	9,446	9,419	9,392	9,359	9,319

4 第4条第2項の表に掲げる入学定員は、同表の規定にかかわらず、令和6年度は、次の表に掲げるとおりとする。

学部	学科又は課程	令和6年度
人文学部	人文学科	210人
教育学部	学校教員養成課程	180
法学部	法学科	170
経済科学部	総合経済学科	350
理学部	理学科	200
医学部	医学科	140
	保健学科	160
	計	300
歯学部	歯学科	40
	口腔生命福祉学科	20
	計	60
工学部	工学科	530
農学部	農学科	175
創生学部	創生学修課程	65
合計		2,240

**附 則**

この学則は、平成17年4月1日から施行する。

**附 則**

この学則は、平成17年4月1日から施行する。

**附 則**

この学則は、平成17年5月27日から施行する。

**附 則**

この学則は、平成17年12月1日から施行する。

**附 則**

- この学則は、平成18年4月1日から施行する。
- 平成17年度以前に入学し、現に在学する者の在学年限及び休学期間の取扱いについては、改正後の第40条及び第66条第2項の規定にかかわらず、なお従前の例による。

**附 則**

この学則は、平成18年10月27日から施行する。

**附 則**

この学則は、平成19年4月1日から施行する。

**附 則**

この学則は、平成19年12月26日から施行する。

**附 則**

- この学則は、平成20年4月1日から施行する。
- 教育人間科学部は、改正後の第4条第1項の規定にかかわらず、平成20年3月31日に当該学部 に在学する者が当該学部 に在学しなくなる日までの間、存続するものとする。

**附 則**

この学則は、平成21年4月1日から施行する。

**附 則**

この学則は、平成21年10月1日から施行する。

**附 則**

この学則は、平成22年4月1日から施行する。

ただし、第4条第2項の規定中 人文学部の第3年次

編入学定員に係る部分は、平成24年4月1日から施行する。

**附 則**

この学則は、平成22年10月1日から施行する。

**附 則**

この学則は、平成23年4月1日から施行する。

**附 則**

この学則は、平成23年12月28日から施行し、平成23年4月1日から適用する。

**附 則**

この学則は、平成24年4月1日から施行する。

**附 則**

この学則は、平成25年4月1日から施行する。

**附 則**

この学則は、平成26年4月1日から施行する。

**附 則**

この学則は、平成27年4月1日から施行する。

**附 則**

この学則は、平成28年4月1日から施行する。

**附 則**

この学則は、平成29年2月1日から施行する。

**附 則**

- 1 この学則は、平成29年4月1日から施行する。
- 2 平成28年度以前に入学した学生の再入学及び復籍の取扱いについては、改正後の第63条第1項並びに第71条第2項及び第3項の規定にかかわらず、なお従前の例による。

**附 則**

この学則は、平成29年10月1日から施行する。

**附 則**

この学則は、平成30年4月1日から施行する。

**附 則**

この学則は、平成30年10月1日から施行する。

**附 則**

この学則は、平成31年4月1日から施行する。

**附 則**

この学則は、令和元年10月1日から施行する。

**附 則**

この学則は、令和2年1月1日から施行する。

**附 則**

- 1 この学則は、令和2年4月1日から施行する。ただし、第4条第2項の表に掲げる経済科学部の第3年次編入学定員については、この学則の施行の日から令和4年3月31日までの間、「10」とあるのは「0」とする。
- 2 経済学部は、改正後の第4条第1項の規定にかか

わらず、令和2年3月31日に当該学部在学する者並びに令和2年4月1日以後にこれらの者と同一年次に編入学、再入学及び転入学した者が当該学部在学しなくなる日までの間、存続するものとする。

**附 則**

この学則は、令和3年1月1日から施行する。

**附 則**

この学則は、令和3年4月1日から施行する。

**附 則**

この学則は、令和4年4月1日から施行する。

**附 則**

この学則は、令和4年10月1日から施行する。

**附 則**

この学則は、令和5年4月1日から施行する。

**附 則**

- 1 この学則は、令和6年4月1日から施行する。
- 2 令和5年度以前に入学した学生の主専攻プログラム及び副専攻プログラムの取扱いについては、改正後の第45条及び第61条の2の規定にかかわらず、なお従前の例による。

## 新潟大学大学院学則

〔平成16年4月1日〕  
〔大学院学則第1号〕

## 目次

- 第1章 総則（第1条－第4条）
- 第2章 大学院の組織等（第5条－第8条）
- 第3章 教育研究評議会、教授会、研究科委員会及び組織の長（第9条－第13条）
- 第4章 学年、学期及び休業日（第14条）
- 第5章 標準修業年限及び在学年限（第15条・第16条）
- 第6章 入学資格、入学の時期及び入学者の選抜等（第17条－第21条の2）
- 第7章 教育課程（第22条－第31条）
- 第8章 修了の要件及び学位の授与（第32条－第38条）
- 第9章 再入学、移籍、転入学、進学、休学、復学、転学、留学、退学及び除籍（第39条－第44条）
- 第10章 表彰及び懲戒（第45条）
- 第11章 検定料、入学料、授業料及び寄宿料（第46条）
- 第12章 科目等履修生、研究生、特別聴講学生、外国人留学生及び特別研究学生（第47条・第48条）
- 第13章 特別の課程（第49条）
- 第14章 補則（第50条）

## 附則

## 第1章 総則

（趣旨）

第1条 この大学院学則は、新潟大学学則（平成16年学則第1号。以下「学則」という。）第9条第2項の規定に基づき、新潟大学大学院（以下「本大学院」という。）に関し必要な事項を定めるものとする。  
（本大学院の目的）

第2条 本大学院は、学術の理論及び応用を教授研究し、その深奥をきわめ、又は高度の専門性が求められる職業を担うための深い学識及び卓越した能力を培い文化の進展に寄与することを目的とする。

2 本大学院のうち、学術の理論及び応用を教授研究し、高度の専門性が求められる職業を担うための深い学識及び卓越した能力を培うことを目的とするものは、専門職大学院とする。

3 本大学院に置く課程は、修士課程、博士課程及び

専門職学位課程とし、その目的は次のとおりとする。

(1) 修士課程は、広い視野に立って精深な学識を授け、専攻分野における研究能力又はこれに加えて高度の専門性が求められる職業を担うための卓越した能力を培うことを目的とする。

(2) 博士課程は、専攻分野について、研究者として自立して研究活動を行い、又はその他の高度に専門的な業務に従事するために必要な高度の研究能力及びその基礎となる豊かな学識を養うことを目的とする。

(3) 専門職学位課程は、高度の専門性が求められる職業を担うための深い学識及び卓越した能力を培うことを目的とする。

4 本大学院の研究科は、研究科又は専攻ごとに、人材の養成に関する目的その他の教育研究上の目的を定め、公表するものとする。

（点検及び評価）

第3条 本大学院における点検及び評価については、学則第2条に定めるところによる。

2 前項の規定によるほか、専門職大学院にあっては、その設置の目的に照らし、教育課程、教員組織その他教育研究活動の状況について、学校教育法施行令（昭和28年政令第340号）第40条に規定する期間ごとに、文部科学大臣の認証を受けた者による評価を受けるものとする。

（教育研究等の状況の公表）

第4条 本大学院の教育研究等の状況の公表については、学則第3条に定めるところによる。

## 第2章 大学院の組織等

（研究科）

第5条 本大学院に置く研究科は、次の表に掲げるとおりとする。

研 究 科	課 程
教育実践学研究科	専門職学位課程
現代社会文化研究科	博 士 課 程
自然科学研究科	博 士 課 程
保健学研究科	博 士 課 程
医歯学総合研究科	修 士 課 程
	博 士 課 程



- 2 現代社会文化研究科，自然科学研究科及び保健学研究科は，前期2年の課程（以下「博士前期課程」という。）及び後期3年の課程（以下「博士後期課程」という。）に区分する博士課程とする。
- 3 医歯学総合研究科は，修士課程，博士前期課程及び博士後期課程に区分する博士課程並びに医学又は歯学を履修する博士課程（以下「医学・歯学の博士課程」という。）とする。
- 4 前2項に規定する博士前期課程は，これを修士課程として取り扱うものとする。
- 5 教育実践学研究科は，専ら幼稚園，小学校，中学校，高等学校，中等教育学校及び特別支援学校の高

度の専門的な能力及び優れた資質を有する教員の養成のための教育を行う教職大学院の課程とする。

（研究科の専攻及びその収容定員等）

**第6条** 本大学院の研究科に置く専攻並びにその収容定員及び入学定員は，次の表に掲げるとおりとする。

**第7条** 削除

（研究科附属の教育研究施設）

**第8条** 医歯学総合研究科に，研究科附属の教育研究施設として，腎研究センターを置く。

**第3章** 教育研究評議会，教授会，研究科委員会及び組織の長

研究科	専攻	修士課程		博士課程		専門職学位課程	
		収容定員	入学定員	収容定員	入学定員	収容定員	入学定員
教育実践学研究科	教育実践開発専攻	人	人	人	人	40人	20人
現代社会文化研究科	現代文化専攻	20	10				
	社会文化専攻	40	20				
	法政社会専攻	20	10				
	経済経営専攻	40	20				
	人間形成研究専攻			18	6		
	共生文化研究専攻			21	7		
	共生社会研究専攻			21	7		
	計	120	60	60	20		
自然科学研究科	数理物質科学専攻	126	63	39	13		
	材料生産システム専攻	286	143	48	16		
	電気情報工学専攻	244	122	39	13		
	生命・食料科学専攻	140	70	39	13		
	環境科学専攻	178	89	45	15		
	計	974	487	210	70		
保健学研究科	保健学専攻	40	20	18	6		
医歯学総合研究科	医科学専攻	40	20				
	口腔生命福祉学専攻	12	6	9	3		
	分子細胞医学専攻			88	22		
	生体機能調節医学専攻			148	37		
	地域疾病制御医学専攻			56	14		
	口腔生命科学専攻			112	28		
	計	52	26	413	104		
合 計		1,186	593	701	200	40	20

(教育研究評議会)

**第9条** 本大学院の教育研究に関する重要事項の審議は、教育研究評議会において行う。

(教授会及び研究科委員会)

**第10条** 本大学院の研究科に、それぞれ教授会(学部を基礎とする研究科にあっては、教授会に代えて研究科委員会)を置く。

(研究科長)

**第11条** 本大学院の研究科に、それぞれ研究科長を置く。

2 本大学院の研究科(学部を基礎とする研究科を除く。)に、研究科長を補佐するため、それぞれ副研究科長を置く。

(研究科附属の教育研究施設の長)

**第12条** 医歯学総合研究科附属腎研究センターにセンター長を置く。

(組織の長の任命等)

**第13条** 前2条の組織の長等の選考、任命、任期等に関し必要な事項は、新潟大学組織の長等に関する規則で定める。

#### 第4章 学年、学期及び休業日

(学年、学期及び休業日)

**第14条** 本大学院の研究科の学年、学期及び休業日については、学則第36条から第38条までの規定に定めるところによる。

#### 第5章 標準修業年限及び在学年限

(標準修業年限)

**第15条** 修士課程の標準修業年限は、2年とする。

2 博士課程の標準修業年限は5年とし、博士前期課程は2年及び博士後期課程は3年とする。ただし、医学・歯学の博士課程は、4年とする。

3 専門職学位課程の標準修業年限は、2年とする。

(在学年限)

**第16条** 学生が本大学院の研究科に在学することができる年限は、前条各項に規定する標準修業年限の2倍を超えることができない。

#### 第6章 入学資格、入学の時期及び入学者の選抜等

(入学資格)

**第17条** 修士課程、博士前期課程及び専門職学位課程に入学することのできる者は、次の各号のいずれかに該当する者とする。

(1) 学校教育法(昭和22年法律第26号)第83条に定める大学の卒業者

(2) 学校教育法第104条第7項の規定により学士の学位を授与された者

(3) 外国において、学校教育における16年の課程を修了した者

(4) 外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該外国の学校教育における16年の課程を修了した者

(5) 我が国において、外国の大学の課程(その修了者が当該外国の学校教育における16年の課程を修了したとされるものに限る。)を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を修了した者

(6) 外国の大学その他の外国の学校(その教育研究活動等の総合的な状況について、当該外国の政府又は関係機関の認証を受けた者による評価を受けたもの又はこれに準ずるものとして文部科学大臣が別に指定するものに限る。)において、修業年限が3年以上である課程を修了すること(当該外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該課程を修了すること及び当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって前号の指定を受けたものにおいて課程を修了することを含む。)により、学士の学位に相当する学位を授与された者

(7) 専修学校の専門課程(修業年限が4年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。)で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者

(8) 文部科学大臣の指定した者

(9) 学校教育法第102条第2項の規定により大学院に入学した者であって、当該者をその後本学の研究科において、大学院における教育を受けるにふさわしい学力があると認めたもの

(10) 研究科において、個別の入学資格審査により、第1号に定める者と同等以上の学力があると認めた者で、22歳に達したもの

2 前項の規定にかかわらず、学校教育法第83条に定める大学に3年以上在学した者(これに準ずる者として文部科学大臣が定める者を含む。)であって、本学の研究科が定める単位を優秀な成績で修得したと認めるものは、本学の研究科に入学することができる。

**第18条** 博士後期課程に入学することのできる者は、次の各号のいずれかに該当する者とする。

(1) 修士の学位又は専門職学位(学校教育法第104条第1項の規定に基づき学位規則(昭和28年文部省令第9号)第5条の2に規定する専門職学位をいう。以下この条において同じ。)を有する者

- (2) 外国において、修士の学位又は専門職学位に相当する学位を授与された者
- (3) 外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修し、修士の学位又は専門職学位に相当する学位を授与された者
- (4) 我が国において、外国の大学院の課程を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を修了し、修士の学位又は専門職学位に相当する学位を授与された者
- (5) 国際連合大学本部に関する国際連合と日本国との間の協定の実施に伴う特別措置法（昭和51年法律第72号）第1条第2項に規定する1972年12月11日の国際連合総会決議に基づき設立された国際連合大学（以下「国際連合大学」という。）の課程を修了し、修士の学位に相当する学位を授与された者
- (6) 大学を卒業し、大学、研究所等において、2年以上研究に従事した者で、研究科において、当該研究の成果等により、修士の学位を有する者と同等以上の学力があると認められた者
- (7) 外国において学校教育における16年の課程を修了した後又は外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該外国の学校教育における16年の課程を修了した後、大学、研究所等において、2年以上研究に従事した者で、研究科において、当該研究の成果等により、修士の学位を有する者と同等以上の学力があると認められたもの
- (8) 研究科において、個別の入学資格審査により、修士の学位又は専門職学位を有する者と同等以上の学力があると認められた者で、24歳に達したもの

**第19条** 医学・歯学の博士課程に入学することのできる者は、次の各号のいずれかに該当する者とする。

- (1) 学校教育法第83条に定める大学の医学を履修する課程、歯学を履修する課程、薬学を履修する課程のうち臨床に係る実践的な能力を培うことを主たる目的とするもの又は獣医学を履修する課程を卒業した者
- (2) 学校教育法第104条第4項の規定により学士の学位を授与された者（医学、歯学又は獣医学を履修した者に限る。）
- (3) 外国において、学校教育における18年の課程（最終の課程は医学、歯学、薬学又は獣医学）を修了した者
- (4) 外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該外国の

学校教育における18年の課程（最終の課程は医学、歯学、薬学又は獣医学）を修了した者

- (5) 我が国において、外国の大学の課程（その修了者が当該外国の学校教育における18年の課程（最終の課程は医学、歯学、薬学又は獣医学）を修了したとされるものに限る。）を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を修了した者
- (6) 外国の大学その他の外国の学校（その教育研究活動等の総合的な状況について、当該外国の政府又は関係機関の認証を受けた者による評価を受けたもの又はこれに準ずるものとして文部科学大臣が別に指定するものに限る。）において、修業年限が5年以上である課程（医学、歯学、薬学又は獣医学に限る。）を修了すること（当該外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該課程を修了すること及び当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって前号の指定を受けたものにおいて課程を修了することを含む。）により、学士の学位に相当する学位を授与された者
- (7) 文部科学大臣の指定した者
- (8) 学校教育法第102条第2項の規定により大学院（医学を履修する博士課程、歯学を履修する博士課程、薬学を履修する博士課程（当該課程に係る研究科の基礎となる学部の修業年限が6年であるものに限る。）又は獣医学を履修する博士課程に限る。）に入学した者であって、当該者をその後に本学の医歯学総合研究科において、大学院における教育を受けるにふさわしい学力があると認められたもの
- (9) 研究科において、個別の入学資格審査により、第1号に定める者と同等以上の学力があると認められた者で、24歳に達したもの
- 2 前項の規定にかかわらず、学校教育法第83条に定める大学の医学を履修する課程、歯学を履修する課程、薬学を履修する課程のうち臨床に係る実践的な能力を培うことを主たる目的とするもの又は獣医学を履修する課程に4年以上在学した者（これに準ずるものとして文部科学大臣が定める者を含む。）であって、本学の医歯学総合研究科が定める単位を優秀な成績で修得したと認めるものは、本学の医学・歯学の博士課程に入学することができる。
- （入学の時期）

**第20条** 本大学院の研究科の入学の時期は、学年の

始めとする。

- 2 前項の規定にかかわらず、第2学期の始めに入学させることができる。

(入学者の選抜)

**第21条** 本大学院の研究科に入学を志願する者については、別に定めるところにより入学者の選抜を行う。

- 2 前項の入学者の選抜における合格者の認定は、その研究科の教授会又は研究科委員会の議を経て、学長が行う。

(入学の許可)

**第21条の2** 合格者が、所定の期日までに、所定の入学料を納付したとき(入学料の免除又は徴収猶予を申請し、受理された場合を含む。)は、学長はその入学を許可する。

### 第7章 教育課程

(教育課程の編成方針)

**第22条** 研究科(教育実践学研究科を除く。)は、当該研究科及び専攻の教育上の目的を達成するために必要な授業科目を自ら開設するとともに学位論文の作成等に対する指導(以下「研究指導」という。)の計画を策定し、体系的に教育課程を編成するものとする。

- 2 教育実践学研究科は、その教育上の目的を達成するために専攻分野に応じ必要な授業科目を自ら開設し、体系的に教育課程を編成するものとする。
- 3 教育課程の編成に当たっては、研究科は、専攻分野に関する高度の専門的知識及び能力を修得させるとともに、当該専攻分野に関連する分野の基礎的素養を涵養するよう適切に配慮しなければならない。(教育内容)

**第22条の2** 研究科(教育実践学研究科を除く。)の教育は、授業科目の授業及び研究指導によって行う。

- 2 教育実践学研究科の教育は、授業科目の授業によって行う。
- 3 授業は、文部科学大臣が別に定めるところにより、多様なメディアを高度に利用して、当該授業を行う教室等以外の場所で履修させることができる。
- 4 授業は、外国において履修させることができる。前項の規定により、多様なメディアを高度に利用して、当該授業を行う教室等以外の場所で履修させる場合についても、同様とする。

(研究指導)

**第22条の3** 研究指導は、学生が所属する研究科を担当する教員(以下「指導教員」という。)が行うものとする。

- 2 指導教員は、学生1人に対して主指導教員1人と副指導教員2人以上とする。

- 3 教育上有益と認められるときは、学生が所属する研究科以外の研究科又は本学の研究所等の教員を副指導教員に加えることができる。

(教育内容等の改善のための組織的な研修等)

**第23条** 研究科(教育実践学研究科を除く。)は、授業及び研究指導の内容及び方法の改善を図るための組織的な研修及び研究を実施するものとする。

- 2 教育実践学研究科は、授業の内容及び方法の改善を図るための組織的な研修及び研究を実施するものとする。

(授業科目、単位数、履修方法等)

**第24条** 授業科目及びその単位数並びに履修方法等並びに研究指導の方法等は、研究科が定める。

- 2 授業科目の単位の計算方法については、学則第49条の規定を準用する。この場合において、同条第2項中「卒業論文、卒業研究、卒業制作等」とあるのは「学位論文、特定の課題についての研究の成果等」と、同条第3項中「教育基盤機構」とあるのは「各研究科」と、それぞれ読み替えるものとする。

**第24条の2** 削除

(成績評価基準等の明示等)

**第24条の3** 研究科(教育実践学研究科を除く。)は、学生に対して、授業及び研究指導の方法及び内容並びに1年間の授業及び研究指導の計画をあらかじめ明示するものとする。

- 2 教育実践学研究科は、学生に対して、授業の方法及び内容並びに1年間の授業の計画をあらかじめ明示するものとする。
- 3 研究科(教育実践学研究科を除く。)は、学修の成果及び学位論文に係る評価並びに修了の認定に当たっては、客観性及び厳格性を確保するため、学生に対してその基準をあらかじめ明示するとともに、当該基準にしたがって適切に行うものとする。

- 4 教育実践学研究科は、学修の成果に係る評価並びに修了の認定に当たっては、客観性及び厳格性を確保するため、学生に対してその基準をあらかじめ明示するとともに、当該基準にしたがって適切に行うものとする。

(授業科目の履修の認定)

**第25条** 授業科目の履修の認定は、試験又は研究報告等により行う。

- 2 授業科目の評価は、100点満点をもって評価し、60点以上の成績を得た学生を合格、59点以下の成績を得た学生を不合格とする。
- 3 前項の成績の評語及び基準は、次のとおりとする。

点数	評語	基準
100点～80点	A	授業科目の目標に十分に達している。
79点～70点	B	授業科目の目標に照らして一定の水準に達している。
69点～60点	C	授業科目の目標の最低限を満たしている。
59点～0点	D	授業科目の目標の最低限を満たしていない。

4 前2項の規定にかかわらず、授業科目の成績において点数をもって評価できない場合は、「認定」又は「合格」の評語をもって評価することができる。

5 合格した授業科目については、所定の単位を与える。  
(教育方法の特例)

**第26条** 本大学院において大学院設置基準（昭和49年文部省令第28号）第14条の規定に基づき、入学定員の一部について、夜間その他特定の時間又は時期において授業又は研究指導を行う等の適当な方法により教育を行う研究科及び専攻は、次に掲げるとおりとする。

教育実践学研究科

教育実践開発専攻

現代社会文化研究科

現代文化専攻

社会文化専攻

法政社会専攻

経済経営専攻

人間形成研究専攻

共生文化研究専攻

共生社会研究専攻

自然科学研究科

数理物質科学専攻

材料生産システム専攻

電気情報工学専攻

生命・食料科学専攻

環境科学専攻

保健学研究科

保健学専攻

医歯学総合研究科

医科学専攻

口腔生命福祉学専攻

分子細胞医学専攻

生体機能調節医学専攻

地域疾病制御医学専攻

口腔生命科学専攻

(他の研究科の授業科目の履修)

**第27条** 教育上有益と認められるときは、各研究科は、学生が本大学院の他の研究科の授業科目を履修することを認めることができる。

2 学生は、前項の本大学院の他の研究科の授業科目を履修しようとするときは、あらかじめ所属する研究科の承認を受けなければならない。

3 前2項の規定に基づき学生が修得した本大学院の他の研究科の授業科目の単位については、8単位を超えない範囲で、その研究科で修得したものとみなすことができる。

(他の大学院の授業科目の履修等)

**第28条** 教育上有益と認められるときは、各研究科は、学生がその研究科が協議をした他の大学の大学院の授業科目を履修することを認めることができる。

2 学生は、前項の他の大学の大学院の授業科目を履修しようとするときは、あらかじめ所属する研究科の承認を受けなければならない。

3 前2項の規定に基づき学生が修得した他の大学の大学院の授業科目の単位については、15単位を超えない範囲で、本大学院の研究科で修得したものとみなすことができる。

4 前項の規定にかかわらず、教育実践学研究科にあっては、第1項及び第2項の規定に基づき学生が修得した他の大学の大学院の授業科目の単位については、研究科が修了要件として定める単位数の2分の1を越えない範囲で、研究科で修得したものとみなすことができる。

5 前各項の規定は、学生が、次に掲げる場合について準用する。ただし、教育実践学研究科教育実践開発専攻にあっては、第2号については準用しない。

(1) 外国の大学院に留学する場合

(2) 外国の大学院が行う通信教育における授業科目を我が国において履修する場合

(3) 外国の大学院の教育課程を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該教育課程における授業科目を我が国において履修する場合

(4) 国際連合大学の教育課程における授業科目を履修する場合

(休学期間中の外国の大学院の授業科目の履修等)

**第28条の2** 教育上有益と認めるときは、各研究科は、学生が休学期間中に外国の大学院において履修した授業科目について修得した単位を、本大学院の研究科における授業科目の履修により修得したものとみなすことができる。

2 前項の規定により修得したものとみなすことのできる単位数は、前条第3項及び第5項の規定により本大学院の研究科において修得したものとみなす単位数と合わせて15単位を超えないものとする。

3 前項の規定にかかわらず、教育実践学研究科にあっては、第1項の規定により修得したものとみなすことのできる単位数は、前条第4項及び第5項の規定により研究科において修得したものとみなす単位数と合わせて研究科が修了要件として定める単位数の2分の1を超えないものとする。

(特別の課程の履修等)

**第28条の3** 教育上有益と認められるときは、各研究科は、学生が行う学校教育法第105条の規定により編成する特別の課程（履修資格を有する者が、同法第102条第1項の規定により大学院に入学することができる者であるものに限る。）における学修を、学生が所属する当該研究科における授業科目の履修とみなし、単位を与えることができる。

2 前項により与えることができる単位数は、第28条第3項、第5項及び前条第2項の規定により修得したものとみなす単位数と合わせて15単位を超えないものとする。

3 前項の規定にかかわらず、教育実践学研究科における第1項により与えることができる単位数は、第28条第4項、第5項及び前条第3項の規定により修得したものとみなす単位数と合わせて研究科が修了要件として定める単位数の2分の1を超えないものとする。

(他大学の大学院等における研究指導等)

**第29条** 教育上有益と認められるときは、各研究科（教育実践学研究科を除く。）は、学生がその研究科が協議をした他の大学の大学院又は研究所等（以下「他大学院等」という。）において、必要な研究指導を受けることを認めることができる。

2 学生は、前項の他大学院等において、研究指導を受けようとするときは、あらかじめ所属する研究科の承認を受けなければならない。

3 第1項の場合において、修士課程及び博士前期課程の学生については、他大学院等で受ける研究指導の期間は、1年を超えないものとする。

4 前3項の規定に基づき学生が他大学院等で受けた研究指導は、本大学院の研究科で受けた研究指導の一部とみなすことができる。

5 教育上有益と認めるときは、学生は、外国の大学院又は研究所等との協定に基づき、本学と当該大学院又は研究所等において、共同の研究指導を受ける

ことができる。

(入学前の既修得単位等の認定)

**第30条** 教育上有益と認めるときは、各研究科は、学生が本大学院に入学する前に大学の大学院又は外国の大学院において履修した授業科目について修得した単位（大学院設置基準第15条の規定により準用する大学設置基準（昭和31年文部省令第28号）第31条第1項に規定する科目等履修生及び同条第2項に規定する特別の課程履修生として修得した単位を含む。）を、本大学院の研究科における授業科目の履修により修得したものとみなすことができる。

2 前項の規定により修得したものとみなすことのできる単位数は、転入学の場合を除き、本大学院において修得した単位以外のものについては、15単位を超えないものとし、かつ、第28条第3項、第5項、第28条の2第2項及び第28条の3第2項の規定により修得したものとみなす単位数と合わせて20単位を超えないものとする。

3 前項の規定にかかわらず、教育実践学研究科にあっては、第1項の規定により修得したものとみなすことのできる単位数は、転入学の場合を除き、当該研究科において修得した単位以外のものについては、第27条第3項、第28条第4項、第5項、第28条の2第3項及び第28条の3第3項の規定により研究科において修得したものとみなす単位数及び第32条第6項の規定により免除する単位数と合わせて研究科が修了要件として定める単位数の2分の1を超えないものとする。

(長期にわたる教育課程の履修)

**第31条** 各研究科は、その定めるところにより、学生が、職業を有している等の事情により、第15条に規定する標準修業年限を超えて一定の期間にわたり計画的に教育課程を履修し課程を修了することを希望する旨を申し出たときは、その計画的な履修を認めることができる。

## 第8章 修了の要件及び学位の授与

(修了の要件)

**第32条** 修士課程及び博士前期課程の修了の要件は、その研究科に2年以上在学し、その研究科が定める授業科目について30単位以上を修得し、かつ、必要な研究指導を受けた上、当該課程の目的に応じ、その研究科の行う修士論文又は特定の課題についての研究の成果の審査及び最終試験に合格することとする。ただし、在学期間に関しては、優れた業績を上げた者については、その研究科に1年以上在学すれば足りるものとする。

第 1 欄	第 2 欄
大学院設置基準第16条第1項本文の規定により修士課程を修了した者又は学校教育法施行規則（昭和22年文部省令第11号）第156条の規定により、本大学院の入学資格に関し、修士の学位若しくは専門職学位を有する者と同等以上の学力があると認められた者	1年（標準修業年限1年以上2年未満の専門職学位課程を修了した者にあつては、3年から当該1年以上2年未満の期間を減じた期間）以上
大学院設置基準第16条第1項ただし書の規定により、優れた業績を上げた者として修士課程を修了した者	その修士課程の在学期間を含めて3年以上

2 博士後期課程の修了の要件は、その研究科に3年（専門職大学院設置基準（平成15年文部科学省令第16号）第18条第1項の法科大学院の課程を修了した者にあつては、2年）以上在学し、その研究科が定める授業科目について12単位以上を修得し、かつ、必要な研究指導を受けた上、博士論文の審査及び最終試験に合格することとする。ただし、在学期間に関しては、優れた研究業績を上げた者で、次の表の第1欄に該当する者については、同表の第2欄に掲げる期間在学すれば足りるものとする。

3 医学・歯学の博士課程（以下この項において「研究科」という。）の修了の要件は、研究科に4年以上在学し、研究科が定める授業科目について30単位以上を修得し、かつ、必要な研究指導を受けた上、博士論文の審査及び最終試験に合格することとする。ただし、在学期間に関しては、優れた研究業績を上げた者については、研究科に3年以上在学すれば足りるものとする。

4 専門職学位課程の修了の要件は、研究科に2年以上在学し、研究科が定める単位数以上の修得その他の教育課程の履修により課程を修了することとする。

5 前項の規定にかかわらず、教職大学院の課程の修了の要件は、教育実践学研究科教育実践開発専攻に2年以上在学し、45単位以上（高度の専門的な能力及び優れた資質を有する教員に係る実践的な能力を培うことを目的として小学校等その他の関係機関で行う実習に係る10単位以上を含む。）を修得することとする。

6 教育上有益と認めるときは、教育実践学研究科教育実践開発専攻は、同専攻に入学する前の小学校等の教員としての実務の経験を有する者について、10単位を超えない範囲で、前項に規定する実習により修得する単位の全部又は一部を免除することができる。（博士論文研究基礎力審査）

**第32条の2** 前条第1項の規定にかかわらず、博士前期課程の修了の要件は、当該博士課程の目的を達成するために必要と認められる場合には、その研究

科の行う修士論文又は特定の課題についての研究の成果の審査及び最終試験に合格することに代えて、その研究科が行う次に掲げる試験及び審査に合格することとすることができる。

(1) 専攻分野に関する高度の専門的知識及び能力並びに当該専攻分野に関連する分野の基礎的素養であつて当該博士前期課程において修得し、又は涵養すべきものについての試験

(2) 博士論文に係る研究を主体的に遂行するために必要な能力であつて当該博士前期課程において修得すべきものについての審査

（在学期間の短縮）

**第32条の3** 各研究科は、第30条第2項の規定により、学生が本大学院に入学する前に修得した単位（学校教育法第102条第1項の規定により入学資格を有した後、修得したものに限る。）を本大学院の研究科において修得したものとみなす場合であつて、当該単位の修得により当該研究科の修士課程又は博士課程（前期及び後期の課程に区分する博士課程における後期の課程を除く。）の教育課程の一部を履修したと認めるときは、当該単位数、その修得に要した期間その他を勘案して1年を超えない範囲で当該研究科が定める期間在学したものとみなすことができる。ただし、この場合においても、修士課程については、当該課程に少なくとも1年以上在学するものとする。

（専門職学位課程における在学期間の短縮）

**第33条** 前条の規定にかかわらず、教育実践学研究科は、第30条第1項の規定により当該研究科に入学する前に修得した単位を当該研究科において修得したものとみなす場合であつて当該単位の修得により当該研究科の教育課程の一部を履修したと認めるときは、当該単位数、その修得に要した期間その他を勘案して標準修業年限の2分の1を超えない範囲で当該研究科が定める期間在学したものとみなすことができる。

**第34条** 削除

(修了の認定)

**第35条** 第32条及び第32条の2に規定する修了の認定は、その研究科の教授会又は研究科委員会の議を経て、学長が行う。

(学位の授与)

**第36条** 本大学院の研究科を修了した者には、その研究科の課程に応じ、修士若しくは博士の学位又は専門職学位を授与する。

2 前項の修士、博士及び専門職学位の学位には、修了した研究科の区分に応じ、専攻分野の名称を付記するものとする。

(論文博士)

**第37条** 前条に定めるもののほか、博士の学位は、博士課程を経ない者であっても、本大学院に博士論文の審査を申請してその審査に合格し、かつ、本大学院の博士課程を修了した者と同等以上の学力を有することを確認された者に授与する。

(学位に関する規則)

**第38条** 第32条第1項、第3項及び第4項に規定する学位論文の審査及び最終試験の方法、第36条第2項の学位に付記する専攻分野の名称並びに前条に規定する博士論文の審査及び学力の確認その他大学院が授与する学位に関し必要な事項については、新潟大学学位規則で定める。

**第9章** 再入学、移籍、転入学、進学、休学、復学、転学、留学、退学及び除籍

(再入学)

**第39条** 本大学院の研究科を学則第70条の規定により退学した者又は学則第71条第1項第4号の規定により除籍された者で、本大学院の同一の研究科に再入学することを志願する者がある場合は、その研究科の教育研究に支障がないときに限り、選考の上、当該研究科の教授会又は研究科委員会の議を経て、学長は、その研究科の相当年次に入学することを許可することができる。

2 前項に係る入学の許可については、第21条の2の規定を準用する。

(移籍)

**第40条** 本大学院の学生で、本大学院の他の研究科に移籍することを志願する者がある場合は、その研究科の教育研究に支障がないときに限り、選考の上、その研究科の相当年次に移籍することを許可することができる。

(転入学)

**第41条** 他の大学の大学院に在学している者並びに我が国において、外国の大学院の課程を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程に在学した者(学校教育法第102条第1項に規定する者に限る。)及び国際連合大学の課程に在学した者で、本大学院の研究科に転入学することを志願する者がある場合は、その研究科の教育研究に支障がないときに限り、選考の上、当該研究科の教授会又は研究科委員会の議を経て、学長は、その研究科の相当年次に転入学することを許可することができる。

2 前項に係る入学の許可については、第21条の2の規定を準用する。

(再入学等の場合の単位の取扱い等)

**第42条** 前3条の規定により、再入学、移籍又は転入学を許可された者の既に修得した単位の取扱い及び在学期間の通算については、その研究科が認定する。

(進学)

**第43条** 本大学院の修士課程、博士前期課程又は専門職学位課程を修了して、引き続き博士後期課程又は医学・歯学の博士課程に進学することを志願する者がある場合は、選考の上、進学することを許可する。

(休学、復学、転学、留学、退学、除籍及び復籍)

**第44条** 本大学院における学生の休学、復学、転学、留学、退学、除籍及び復籍については、学則第65条から第71条までの規定を準用する。この場合において、次の表の第1欄に掲げる学則の規定中同表の第2欄に掲げる字句は、それぞれ同表の第3欄に掲げる字句に読み替えるものとする。

第 1 欄	第 2 欄	第 3 欄
第65条 第67条第3項 第68条 第69条第1項 第70条第2項	学部の学部長	研究科の研究科長
第66条第1項	学部の修業年限	研究科の課程の標準修業年限



第 1 欄	第 2 欄	第 3 欄
第66条第3項 第69条第2項 第71条第1項第2号	第40条	大学院学則第16条
第68条	他の大学	他の大学の大学院
第69条第1項	外国の大学等	外国の大学院等
第69条第2項	第39条第1項	大学院学則第15条
	修業年限	標準修業年限
第71条第1項各号 列記以外の部分	学部の教授会の議を経て、学部長	研究科の教授会又は研究科委員会の議を経て、研究科長
第71条第1項 第3号	第66条第1項ただし書に規定する休学期間	休学期間が大学院学則第15条に規定する標準修業年限
第71条第3項	学部	研究科

### 第10章 表彰及び懲戒

(表彰及び懲戒)

**第45条** 本大学院における学生の表彰及び懲戒については、学則第72条及び第73条の規定を準用する。この場合において、学則第72条第2項中「学部長」とあるのは「研究科長」と、「学部」とあるのは「研究科」と、それぞれ読み替えるものとする。

**第11章 検定料，入学科，授業料及び寄宿料**  
(検定料，入学科，授業料及び寄宿料)

**第46条** 本大学院における検定料，入学科，授業料及び寄宿料の額，徴収の時期，免除，徴収猶予等については、学則第74条から第79条まで並びに第89条及び第90条の規定を準用する。この場合において、

第 1 欄	第 2 欄	第 3 欄
第80条	教育基盤機構教学マネジメント部門	本大学院の研究科
第80条 第81条	本学の学生	本大学院の学生
第80条 第82条	教育基盤機構が公示する	本大学院の研究科が開設する
第81条	本学の学部，附置研究所その他学内組織	本大学院の研究科
第82条	学部又は他の短期大学	大学院
	他の大学等	他の大学の大学院
第82条 第84条	本学の学部	本大学院の研究科
第84条	大学	大学院

(特別研究学生)

**第48条** 他の大学の大学院の学生で、本大学院の研究科（教育実践学研究科を除く。）において、研究指導を受けることを希望する者がある場合は、その他の大学の大学院との協議に基づき、選考の上、特別研究学生として入学することを許可することができる。

2 特別研究学生については、別に定める。

**第13章 特別の課程**

(特別の課程)

**第49条** 本学の学生以外の者を対象として、学校教育法第105条に規定する特別の課程を編成し、これ

学則第74条中「本学の学部」とあるのは「本大学院の研究科」と読み替えるものとする。

**第12章 科目等履修生，研究生，特別聴講学生**  
生，外国人留学生及び特別研究学生  
(科目等履修生，研究生，特別聴講学生及び外国人留学生)

**第47条** 科目等履修生，研究生，特別聴講学生及び外国人留学生については、学則第80条から第84条までの規定を準用する。この場合において、次の表の第1欄に掲げる学則の規定中同表の第2欄に掲げる字句は、それぞれ同表の第3欄に掲げる字句に読み替えるものとする。

を修了した者に対し、修了の事実を証する証明書を交付することができる。

2 前項に規定する特別の課程を、当該研究科が大学院教育に相当する水準を有すると判断する場合には、第25条各項の規定に基づき、単位を与えることができる。

**第14章 補則**

(教員の免許状授与の所要資格の取得)

**第50条** 教員の免許状授与の所要資格を取得しようとする者は、教育職員免許法（昭和24年法律第147号）及び教育職員免許法施行規則（昭和29年文部省

令第26号)に定める所要の単位を修得しなければならない。

- 2 本大学院において当該所要資格を取得できる教員の免許状の種類については、各研究科規程の定めるところによる。

#### 附 則

- 1 この規則は、平成16年4月1日から施行する。  
2 国立大学法人法等の施行に伴う関係法律の整備等に関する法律（平成15年法律第117号）第2条の規定による廃止前の国立学校設置法に基づく新潟大学（以下「旧新潟大学」という。）の大学院人文科学研究科、大学院法学研究科、大学院経済学研究科、大学院医学研究科及び大学院歯学研究科は、第6条の規定にかかわらず、平成16年3月31日に当該研究科に在学する者が当該研究科に在学しなくなる日までの間、存続するものとし、当該研究科に在学する者の教育課程等は、なお旧新潟大学の大学院学則の例による。

3 第6条の表に掲げる学生の収容定員は、同表の規定にかかわらず、平成29年度については、次の表に掲げるとおりとする。

研究科	専 攻	平成29年度		
		修士課程	博士課程	専門職学位課程
教育学研究科	学校教育専攻	5人		
	教科教育専攻 教育実践開発専攻	27		30
	計	32		30
現代社会文化研究科	現代文化専攻	20		
	社会文化専攻	40		
	法政社会専攻	20		
	経済経営専攻	40		
	人間形成研究専攻		18	
	共生文化研究専攻		21	
	共生社会研究専攻		21	
	計	120	60	
自然科学研究科	数理解物質科学専攻	126	39	
	材料生産システム専攻	286	48	
	電気情報工学専攻	244	39	
	生命・食料科学専攻	140	39	
	環境科学専攻	178	45	
	計	974	210	
保健学研究科	保健学専攻	40	18	
医歯学総合研究科	医科学専攻	40		
	口腔生命福祉学専攻	12	9	
	分子細胞医学専攻		88	
	生体機能調節医学専攻		148	
	地域疾病制御医学専攻		56	
	口腔生命科学専攻		112	
	計	52	413	
技術経営研究科	技術経営専攻			20
合	計	1,218	701	50

#### 附 則

この大学院学則は、平成17年4月1日から施行する。

#### 附 則

この大学院学則は、平成17年5月27日から施行する。ただし、第19条における薬学に関する規定は、平成18年4月1日から施行する。

#### 附 則

この大学院学則は、平成17年11月25日から施行する。

#### 附 則

この大学院学則は、平成18年4月1日から施行する。

#### 附 則

- 1 この大学院学則は、平成19年4月1日から施行する。  
2 この大学院学則の施行の際、現に在籍する学生の改正前に履修した授業科目の認定は、改正後の第25条の規定にかかわらず、なお従前の例による。

#### 附 則

この大学院学則は、平成19年12月26日から施行する。

**附 則**

この大学院学則は、平成20年4月1日から施行する。

**附 則**

この大学院学則は、平成22年4月1日から施行する。

**附 則**

この大学院学則は、平成22年9月17日から施行する。

**附 則**

この大学院学則は、平成23年4月1日から施行する。

**附 則**

この大学院学則は、平成23年12月28日から施行し、平成23年4月1日から適用する。

**附 則**

この大学院学則は、平成24年4月1日から施行する。

**附 則**

この大学院学則は、平成25年4月1日から施行する。

**附 則**

この大学院学則は、平成26年4月1日から施行する。

**附 則**

- 1 この大学院学則は、平成27年4月1日から施行する。
- 2 実務法学研究科及び実務法学研究科附属地域実務センターは、改正後の第5条及び第8条の規定にかかわらず、平成27年3月31日に当該研究科に在学する者が当該研究科に在学しなくなる日までの間、存続するものとする。

**附 則**

この大学院学則は、平成28年4月1日から施行する。

**附 則**

この大学院学則は、平成28年7月1日から施行する。

**附 則**

- 1 この大学院学則は、平成29年4月1日から施行する。
- 2 技術経営研究科は、改正後の第5条の規定にかかわらず、平成29年3月31日に当該研究科に在学する者が当該研究科に在学しなくなる日までの間、存続するものとする。
- 3 平成28年度以前に入学した学生の再入学及び復籍の取扱いについては、改正後の第39条第1項及び第44条の規定にかかわらず、なお従前の例による。

**附 則**

この大学院学則は、平成30年4月1日から施行する。

**附 則**

- 1 この大学院学則は、平成31年4月1日から施行する。
- 2 教育学研究科は、改正後の第5条第1項の規定にかかわらず、平成31年3月31日に当該研究科に在学する者が当該研究科に在学しなくなる日までの間、存続するものとする。
- 3 平成31年度における改正後の第6条の表に掲げる学生の収容定員は、同表の規定にかかわらず、次の表に掲げるとおりとする。

研究科	専 攻	平成31年度		
		修士課程	博士課程	専門職学位課程
教育学研究科	教育実践開発専攻	人	人	15人
	計			15
教育実践学研究科	教育実践開発専攻			20
	計			20
現代社会文化研究科	現代文化専攻	20		
	社会文化専攻	40		
	法政社会専攻	20		
	経済経営専攻	40		
	人間形成研究専攻		18	
	共生文化研究専攻		21	
	共生社会研究専攻		21	
計	120	60		
自然科学研究科	数理解物質科学専攻	126	39	
	材料生産システム専攻	286	48	
	電気情報工学専攻	244	39	
	生命・食料科学専攻	140	39	
	環境科学専攻	178	45	
	計	974	210	
保健学研究科	保健学専攻	40	18	

研究科	専攻	平成31年度		
		修士課程	博士課程	専門職学位課程
医歯学総合研究科	医科学専攻	40		
	口腔生命福祉学専攻	12	9	
	分子細胞医学専攻		88	
	生体機能調節医学専攻		148	
	地域疾病制御医学専攻		56	
	口腔生命科学専攻		112	
	計	52	413	
合 計		1,186	701	35

4 改正後の第5条第1項及び第6条の表の規定以外の教育学研究科に関する規定は、なお従前の例による。

**附 則**

この大学院学則は、令和2年4月1日から施行する。

**附 則**

この大学院学則は、令和2年11月1日から施行し、令和2年6月30日から適用する。

**附 則**

この大学院学則は、令和3年1月1日から施行し、平成31年4月1日から適用する。

**附 則**

この大学院学則は、令和4年4月1日から施行する。

**附 則**

この大学院学則は、令和4年6月1日から施行し、令和4年4月1日から適用する。

**附 則**

この大学院学則は、令和4年10月1日から施行する。

**附 則**

この大学院学則は、令和4年10月1日から施行する。

**附 則**

この大学院学則は、令和5年10月1日から施行する。

# 新潟大学学生通則

〔平成16年4月1日〕  
〔規則第29号〕

## 第1章 誓約書

(誓約書)

**第1条** 新たに新潟大学（以下「本学」という。）の学生となる者は、誓約書を入学手続のときに提出しなければならない。

## 第2章 休学、退学及び長期欠席

(休学又は退学)

**第2条** 学生は、休学又は退学しようとする事由が疾病による場合は、その願い出に医師の診断書を添えるものとする。

(長期欠席)

**第3条** 学生は、疾病又は事故により欠席する期間が2週間以上の場合は、速やかに事由を付して所属する学部の長に届け出なければならない。ただし、疾病による事由の場合は、医師の診断書を添えるものとする。

## 第3章 学生証

(学生証の交付)

**第4条** 学生証は、所属する学部において入学したときに交付する。

(学生証の再交付)

**第5条** 学生は、学生証を汚損、紛失した場合は、直ちに所属する学部の学部長に届け出て、再交付の申請をしなければならない。

(学生証の携帯)

**第6条** 学生は、学生証を常に携帯するとともに、本学関係者の請求があった場合は、これを提示しなければならない。

2 学生証を携帯しないときは、教室、研究室、図書館等本学施設を利用できないことがある。

(学生証の返却)

**第7条** 卒業、退学等で本学の学生の身分を失った場合は、直ちに学生証を所属した学部に返却しなければならない。

## 第4章 住所等

(住所等)

**第8条** 学生は、毎学年住所及び連絡先を所属する学部届け出なければならない。

2 住所及び連絡先を変更した場合は、速やかに届け出るものとする。

## 第5章 改姓等

(改姓等)

**第9条** 学生は、改姓、改名その他一身上の異動があった場合は、速やかに所属する学部の長に届け出なければならない。

2 学生は、改姓前の姓又は通称名（以下「旧姓等」という。）の使用を希望する場合は、所属する学部の長に届け出なければならない。

3 前項に規定するもののほか、学生の旧姓等の使用に関し必要な事項は、別に定める。

## 第6章 健康診断

(健康診断)

**第10条** 学生は、毎学年定期的健康診断（指示された場合は、特別又は臨時の健康診断）を受けなければならない。

2 学生は、健康診断の結果、大学が行う健康上の指示に従わなければならない。

## 第7章 海外渡航計画書

(海外渡航計画書)

**第11条** 学生は、留学その他の理由により出国する予定がある場合は、海外渡航計画書を速やかに所属する学部の長に提出しなければならない。

## 第8章 団体、集会、掲示、出版等

(団体の結成)

**第12条** 学生が学内において団体を結成しようとするときは、責任者2人以上を定め、規約並びに会員名簿を添え、所属する学部の長の承認を得なければならない。

2 団体がその規約、その他の承認事項を変更するとき、学外団体に加入しようとするとき、又は学生が学外において本学名を使用して団体的な活動をしようとするときも前項に準ずる。

3 団体が継続を希望するときは、毎年5月末日までに第1項に準じて承認を得なければならない。承認申請のない団体は、解散したものとみなす。

(集会及び催物)

**第13条** 学生又は学生の団体（以下「団体等」という。）が、学内において集会、その他の催しをしようとするときは、責任者2人以上を定め、その開催の2日前までに所属する学部の長の承認を得なければならない。ただし、平常借用した場所で、その借用の目的の範囲内で集会、その他の催しをしようとするときは、責任者2人以上を定め、その開催の2日前までに所属する学部の長の承認を得なければならない。ただし、平常借用した場所で、その借用の目的の範囲内で集会、その他の催しをしようとするときは、責任者2人以上を定め、その開催の2日前までに所属する学部の長の承認を得なければならない。

する場合は、この限りでない。

(文書等の掲示、配布、発令等)

**第14条** 団体等が学内において、文書又は印刷物を掲示、配布若しくは発行（以下「掲示等」という。）しようとするときは、掲示等の内容を添えて、所属する学部の長の承認を得なければならない。

2 掲示の場所については、関係する組織の長の指示に従わなければならない。

3 第1項において、配布若しくは発行しようとするときは、責任者2人以上を定め、目的、印刷物部数、発行回数、配布先、予算等を含む事業計画書を添付するものとする。

4 団体等が学外において、本学名を使用してその掲示等をしようとするときも第1項に準ずる。

(2学部以上にわたる場合)

**第15条** 第12条の規定により団体を結成しようとする学生が、2学部以上で構成される場合は、副学長のうち学長が指名した者（以下「副学長」という。）の承認を得なければならない。

2 前2条の規定により集会、その他の催し又は掲示等をしようとする団体等が、2学部以上の学生で構成される場合は、前項に準ずる。

3 前2項により承認を行った場合、副学長は関係する学部の長に通知するものとする。

4 第1項の学生又は第2項の団体等が、学部単位の組織による場合は、その単位組織から当該学部の長にも届け出るものとする。

(承認事項の訂正、停止、禁止又は解散)

**第16条** 本章に規定する団体等が、次の各号のいずれかに該当する場合は、その承認を行った副学長又は学部の長は、承認事項の訂正、停止、禁止又は解散を命ずることができる。

(1) 本通則及び学内規則等に違反したとき。

(2) 活動中に事故が発生するなど当該活動等が円滑に行われなかったとき。

(3) 学生又は団体の構成員が不祥事に関係し、それが当該活動と密接な関連があったとき。

(4) 本学の運営を妨げ、若しくは学内の秩序を乱すと認められる行為があったとき、又はそのおそれがあると認められるとき。

## 第9章 諸施設の利用

(諸施設の利用)

**第17条** 学生は、本学の諸施設を利用することができる。

2 学生は、本学の諸施設を利用する場合は、その施設の管理責任者の許可を得なければならない。

3 学生は、その施設の利用に係る規程の定めるところに従わなければならない。

## 第10章 守秘義務

(秘密保持)

**第18条** 学生は、本学の学生として知り得た秘密を他に漏らしてはならない。

## 第11章 知的財産

(権利保護)

**第19条** 学生が、教育研究活動において発明等を行った場合、その権利保護等の取扱いについては、国立大学法人新潟大学職務発明規程（平成16年規程第125号）の定めるところに準じる。

## 第12章 大学院に在学する学生への準用

(大学院に在学する学生への準用)

**第20条** 前条までの規定は、本学の大学院に在学する学生について準用する。この場合において、第3条、第4条、第5条、第7条、第8条第1項、第9条第1項及び第2項、第11条、第12条第1項、第13条、第14条第1項、第15条第3項及び第4項並びに第16条中「学部」とあるのは「研究科」と、第7条中「卒業」とあるのは「修了」と、第15条第1項及び第2項中「2学部以上」とあるのは「2つ以上の学部又は研究科」と読み替えるものとする。

## 附 則

この通則は、平成16年4月1日から施行する。

## 附 則

この通則は、平成17年7月22日から施行する。

## 附 則

この通則は、平成22年4月1日から施行する。

## 附 則

この通則は、平成29年4月1日から施行する。

## 附 則

この通則は、令和元年10月1日から施行する。

## 附 則

この通則は、令和5年4月1日から施行する。

## 新潟大学学位規則

(平成16年4月1日)  
規則第30号

## 第1章 総則

(趣旨)

**第1条** この規則は、新潟大学学則（平成16年学則第1号）第61条第2項及び新潟大学大学院学則（平成16年大学院学則第1号）第38条の規定に基づき、新潟大学（以下「本学」という。）が授与する学位に関し必要な事項を定めるものとする。

(学位の種類)

**第2条** 本学が授与する学位の種類は、学士、修士及び博士の学位並びに専門職学位とする。

(学位授与の要件等)

**第3条** 学士の学位は、本学の学部を卒業した者に授与する。

2 修士の学位は、本学大学院の修士課程又は博士課程の前期2年の課程（以下「博士前期課程」という。）を修了した者に授与する。

3 博士の学位は、本学大学院の博士課程を修了した者に授与する。

4 前項に定めるもののほか、博士の学位は、本学大学院に博士論文の審査を申請してその審査に合格し、かつ、本学大学院の博士課程を修了した者と同等以上の学力を有することを確認された者にも授与する。

5 専門職学位は、本学大学院の専門職学位課程を修了した者に授与する。

(授与する学位)

**第4条** 前条第1項から第3項まで及び第5項の規定に基づき本学が授与する学位は、その学位を授与される者が卒業した学部又は修了した研究科の区分に応じ、次の表に掲げるとおりとする。この場合において、学士、修士、博士及び修士（専門職）の学位には同表右欄に掲げる専攻分野の名称を付記するものとする。

学位	学位を授与される者が卒業した学部又は修了した研究科	付記する専攻分野の名称
学 士	人文学部 教育学部 法学部 経済科学部 理学部 医学部 歯学部 工学部 農学部 創生学部	文学 教育学 法学 経済学、経営学又は学術 理学 医学、看護学又は保健学 歯学又は口腔保健福祉学 工学 農学 学術
修 士	現代社会文化研究科 自然科学研究科 保健学研究科 医歯学総合研究科	文学、法学、行政学、経済学、公共経営学、経営学又は学術 学術、理学、工学又は農学 保健学 医科学又は口腔保健福祉学
博 士	現代社会文化研究科 自然科学研究科 保健学研究科 医歯学総合研究科	学術、文学、法学、経済学又は教育学 学術、理学、工学又は農学 保健学 医学、歯学、口腔保健福祉学又は学術
修 士 (専門職)	教育実践学研究科	教職

2 前条第4項の規定に基づき本学が授与する博士の学位には、その学位に係る博士論文の内容に応じ、前項の表の現代社会文化研究科、自然科学研究科、保健学研究科及び医歯学総合研究科を修了した者に授与する博士の学位に付記する専攻分野の名称と同一のものを付記するものとする。

## 第2章 学士の学位の授与

(学士の学位の授与)

**第5条** 学部長は、学士の学位を授与すべき者が否かを教授会において審議し、学位（学士）授与候補者報告書により、学長に報告するものとする。

2 学長は、前項の報告を受け、学士の学位を授与すべき者と認定したときは、学位記を交付する。

## 第3章 在学者の学位論文審査等の手続

(在学者の学位論文審査出願等の手続)

**第6条** 第3条第2項又は第3項の規定に基づき、修士論文又は博士論文の審査及び最終試験を受けようとする学生は、所属する研究科が別に定める期日までに、論文審査出願書に学位論文及びその研究科が定める書類を添え、その研究科の研究科長に提出しなければならない。

(審査委員等)

**第7条** 研究科長は、前条の規定に基づき提出された論文審査出願書及び学位論文を受理したときは、教授会又は研究科委員会（以下「教授会等」という。）にその学位論文の審査及び最終試験を付託するものとする。

2 教授会等は、審査する学位論文ごとに、その研究科を担当する教授のうちから3人以上の者を審査委員（主査1人及び副査2人以上とし、必要があるときは、准教授を充てることができる。）として選出し、その学位論文の審査及び最終試験に当たらせるものとする。ただし、教授会等の議を経て、講師又は助教を審査委員に加えることができる。

3 研究科長は、教授会等が審査のため必要があると認めるときは、前項の審査委員に加えて、その研究科若しくは本学大学院の他の研究科、研究所等の教員又は他の大学の大学院、研究所等の教員等を審査委員に委嘱することができる。

(最終試験)

**第8条** 第3条第2項及び第3項の最終試験は、学位論文の審査が終了した後に、その学位論文を中心としてこれに関連のある専門分野について、筆記、口述等の方法により行うものとする。

**第4章** 博士課程を経ない者の博士論文審査等の手続

(博士課程を経ない者の博士論文審査出願等の手続)

**第9条** 第3条第4項の規定に基づき、本学大学院に博士論文の審査を申請し、及び本学大学院の博士課程を修了した者と同等以上の学力を有することの確認（以下「学力の確認」という。）を受けようとする者は、博士論文審査申請書、博士論文及びその他の別に定める書類を学長に提出するとともに、本学が定める額の審査手数料を納付しなければならない。

2 本学大学院の博士課程に所定の修業年限以上在学し、所定の単位数以上を修得し、かつ、博士論文の作成等に対する指導を受けて退学した者が、本学大学院に博士論文の審査を申請し、及び学力の確認を受けようとするときも前項の規定による。この場合において、その者が退学後1年以内の者であるときは、審査手数料の納付は要しないものとする。

3 納付した審査手数料は、還付しない。

(審査委員等)

**第10条** 学長は、前条の規定に基づき提出された博士論文審査申請書及び博士論文を受理したときは、その博士論文の主題等に応じて博士課程の研究科のうちから一の研究科を指定し、その研究科の研究科長にその博士論文の審査及び学力の確認を委嘱するものとする。

2 研究科長は、前項の委嘱を受けたときは、その研究科の教授会等にその博士論文の審査及び学力の確認を付託するものとする。

3 教授会等は、前項の付託を受けたときは、その博士論文の主題等に応じて、その研究科を担当する教授のうちから3人以上の者を審査委員（主査1人及び副査2人以上とし、必要があるときは、准教授を充てることができる。）として選出し、その博士論文の審査及び学力の確認に当たらせるものとする。ただし、教授会等の議を経て、講師又は助教を審査委員に加えることができる。

4 学長は、教授会が審査のため必要があると認めるときは、前項の審査委員に加えて、その研究科若しくは本学大学院の他の研究科、研究所等の教員又は他の大学の大学院、研究所等の教員等を審査委員に委嘱することができる。

(学力の確認)

**第11条** 学力の確認は、その博士論文を中心としてこれに関連のある専門分野及び外国語について、筆記、口述等の方法により行うものとする。

2 前項の外国語の種類等については、その研究科の教授会の定めるところによる。



3 第9条第2項本文の規定に該当する者で、本学大学院の博士課程の研究科が別に定める年限以内に学位論文を提出し、審査を受ける者については、前2項の学力の確認を免除することができる。

#### 第5章 修士及び博士の学位の授与 (提出する学位論文等)

**第12条** 提出する学位論文は、1編とする。ただし、参考として他の自著又は共著の論文を添付することができる。

2 学位論文の審査のため必要があるときは、その学位論文の翻訳、その学位論文の内容に関係のある模型、標本等の参考資料を提出させることがある。

3 提出された学位論文は、返還しない。  
(審査期間)

**第13条** 第6条の規定に基づき提出された学位論文の審査及び最終試験は、その学位論文を提出した学生の在学期間内に終了するものとする。

2 第9条第1項及び第2項の規定に基づき提出された博士論文の審査及び学力の確認は、その博士論文を受理した日から1年以内に終了するものとする。ただし、特別の理由があるときは、教授会等の議を経て、その期間を延長することができる。

#### (審査結果の報告)

**第14条** 審査委員は、学位論文の審査及び最終試験又は学力の確認を終了したときは、その結果の要旨に学位を授与できるか否かの意見を添え、文書をもって教授会等に報告するものとする。

#### 第15条 削除

##### (修士又は博士の学位の授与)

**第16条** 研究科長は、第14条の報告に基づき、修士又は博士の学位を授与すべきか否かを教授会等において審議し、修士の学位を授与すべき者にあつては、学位(修士)授与候補者報告書により、博士の学位を授与すべき者にあつては、次に掲げる書類により、学長に報告するものとする。

- (1) 学位(博士)授与候補者報告書
- (2) 博士論文の要旨及び審査結果の要旨
- (3) 最終試験又は学力の確認の結果の要旨

2 学長は、前項の報告を受け、修士又は博士の学位を授与すべき者と認定したときは、学位記を交付する。

#### 第6章 専門職学位の授与 (専門職学位の授与)

**第17条** 研究科長は、専門職学位を授与すべき者か否かを教授会で審議し、専門職学位授与候補者報告書により、学長に報告するものとする。

2 学長は、前項の報告を受け、専門職学位を授与すべき者と認定したときは、学位記を交付する。

#### 第7章 補則

##### (論文要旨等の公表)

**第18条** 学長は、博士の学位を授与したときは、文部科学大臣に所定の報告をするとともに、その博士の学位を授与した日から3月以内に、その博士論文の内容の要旨及びその審査の結果の要旨をインターネットの利用により公表するものとする。

##### (博士論文の公表)

**第19条** 博士の学位を授与された者は、その博士の学位を授与された日から1年以内に、その博士の学位の授与に係る論文の全文を公表しなければならない。ただし、その博士の学位を授与される前に既に公表したときは、この限りでない。

2 前項の規定にかかわらず、やむを得ない理由がある場合には、その教授会等の承認を受けて、その博士の学位の授与に係る論文の全文に代えてその内容を要約したものを公表することができる。この場合において、その研究科長は、その論文の全文を求めに応じて閲覧に供するものとする。

3 博士の学位を授与された者が行う前2項の規定による公表は、インターネットの利用により行うものとする。

##### (学位の名称)

**第20条** 学位を授与された者がその学位の名称を用いるときは、学位の名称の次に本学名を付記するものとする。

##### (学位授与の取消し)

**第21条** 本学の修士又は博士の学位を授与された者が、不正の方法により学位の授与を受けた事実が判明したときは、学長は、その教授会等の議を経て、その学位の授与を取消し、学位記を返還させ、かつ、その旨を公表するものとする。

##### (学位記等の様式)

**第22条** 学士、修士及び博士並びに専門職学位の学位記、第5条の学位(学士)授与候補者報告書、第16条の学位(修士)授与候補者報告書、同条第1項第1号及び第2号に掲げる書類の様式並びに第17条の専門職学位授与候補者報告書は、別記様式第1号から別記様式第12号までのとおりとする。

##### (学位記の再交付)

**第23条** 学位記の再交付は、特別な事由があると学長が認めた場合に限り行うことができる。

2 学位記の再交付を受けようとする者は、その理由を明記して学長に願ひ出なければならない。

(研究科規程等への委任)

**第24条** この規則に定めるもののほか、学位の授与に関し必要な事項は、各研究科が別に定める。

**附 則**

- 1 この規則は、平成16年4月1日から施行する。
- 2 教育学部、人文科学研究科、法学研究科、経済学研究科、医学研究科及び歯学研究科に係る学位及び専攻分野の名称並びに現代社会文化研究科に平成15年度以前に入学した学生に係る専攻分野の名称は、第4条第1項の規定にかかわらず、なお新潟大学学位規則（平成4年規則第9号）の例による。

**附 則**

この規則は、平成18年4月1日から施行する。

**附 則**

この規則は、平成19年4月1日から施行する。

**附 則**

- 1 この規則は、平成20年4月1日から施行する。
- 2 教育人間科学部に係る学位に付記する専攻分野の名称は、第4条第1項の規定にかかわらず、なお従前の例による。

**附 則**

この規則は、平成22年4月1日から施行する。

**附 則**

- 1 この規則は、平成25年4月26日から施行し、平成25年4月1日から適用する。
- 2 平成25年4月1日（以下「適用日」という。）前に博士の学位を授与した場合の論文要旨等の公表については、改正後の第18条の規定にかかわらず、なお従前の例による。
- 3 適用日前に博士の学位を授与された者の博士論文の公表については、改正後の第19条の規定にかかわらず、なお従前の例による。

**附 則**

この規則は、平成26年4月1日から施行する。

**附 則**

- 1 この規則は、平成27年4月1日から施行する。
- 2 実務法学研究科に係る学位の名称及び学位記の様式は、第4条及び第22条の規定にかかわらず、なお従前の例による。

**附 則**

この規則は、平成28年4月1日から施行する。

**附 則**

- 1 この規則は、平成29年4月1日から施行する。
- 2 教育学部に平成28年度以前に入学した学生に係る専攻分野の名称は、第4条第1項の規定にかかわらず、なお従前の例による。

- 3 教育学研究科（教育実践開発専攻を除く。）及び技術経営研究科に平成28年度以前に入学した学生に係る学位の名称は、第4条の規定にかかわらず、なお従前の例による。

**附 則**

この規則は、平成29年10月1日から施行する。

**附 則**

この規則は、平成30年4月1日から施行する。

**附 則**

- 1 この規則は、平成31年4月1日から施行する。
- 2 平成30年度以前に教育学研究科に入学した学生に係る学位に付記する専攻分野の名称は、第4条第1項の表の規定にかかわらず、なお従前の例による。

**附 則**

- 1 この規則は、令和2年4月1日から施行する。
- 2 経済学部に係る学位の名称及び学位記の様式は、第4条第1項の表の規定にかかわらず、なお従前の例による。

**附 則**

この規則は、令和2年7月2日から施行し、令和2年4月1日から適用する。

別記様式第1号(第22条関係)

第22条の規定による学位記の様式(一部省略)

(大学を卒業した場合)

第 号	
学 位 記	
大 学 印	氏 名
	年 月 日生
本学〇〇学部〇〇学科(課程)所定の課程を修めて本学を卒業したことを認め学士(〇〇)の学位を授与する	
年 月 日	
新潟大学〇〇学部長 ○ ○ ○ ○	印
新 潟 大 学 長 ○ ○ ○ ○	印

(注)用紙の大きさは、A4判とする。

別記様式第2号(第22条関係)

第22条の規定による学位記の様式(一部省略)

(大学院の修士課程又は博士前期課程を修了した場合)

新大院修(〇)第 号	
学 位 記	
	氏 名
	年 月 日生
本学大学院〇〇研究科〇〇専攻の修士(博士前期)課程において所定の単位を修得し	
学位論文の審査及び最終試験に合格したので修士(〇〇)の学位を授与する	
年 月 日	
新 潟 大 学	大 学 印

(注)用紙の大きさは、A4判とする。

別記様式第3号(第22条関係)

第22条の規定による学位記の様式(一部省略)

(大学院の博士課程を修了した場合)

新大院博(○)第		号
学	位	記
氏		名
年	月	日生
本学大学院○○研究科○○専攻の博士課程において所定の単位を修得し学位論文の 審査及び最終試験に合格したので博士(○○)の学位を授与する		
年	月	日
新潟大学	大学印	

(注)用紙の大きさは、A4判とする。

別記様式第4号(第22条関係)

第22条の規定による学位記の様式(一部省略)

(論文提出による博士の場合)

新大博(○)第		号
学	位	記
氏		名
年	月	日生
本学に学位論文を提出し所定の審査及び試験に合格したので博士(○○)の学位を授 与する		
年	月	日
新潟大学	大学印	

(注)用紙の大きさは、A4判とする。

別記様式第5号(第22条関係)

第22条の規定による学位記の様式(一部省略)

(専門職学位課程を修了した場合)

新大院専門職(○)第		号
学 位 記		
氏		名
年		月 日生
本学大学院○○研究科○○専攻の専門職学位課程を修了したので○○修士(専門職)の 学位を授与する		
年		月 日
新潟大学		大学印

(注) 用紙の大きさは、A4判とする。

新潟大学学位規則

別記様式第7号(第22条関係)

第22条の規定による学位(学士)授与候補者報告書の様式

学 位 ( 学 士 ) 授 与 候 補 者 報 告 書

学 部 名 : \_\_\_\_\_

報 告 番 号	授 与 年 月 日	学 士 の 専 攻 分 野 の 名 称	氏 名	性 別	生 年 月 日	学 科 ( 課 程 )	備 考
		学士 ( )					
		学士 ( )					
		学士 ( )					
		学士 ( )					
		学士 ( )					
		学士 ( )					
		学士 ( )					
		学士 ( )					
		学士 ( )					
		学士 ( )					
		学士 ( )					

備考

- 1 報告番号は、学部ごとに授与予定の学位の一連番号とする。
- 2 用紙の大きさは、A4判とする。

別記様式第8号(第22条関係)

第22条の規定による学位(修士)授与候補者報告書の様式

学 位 ( 修 士 ) 授 与 候 補 者 報 告 書

研 究 科 名 : \_\_\_\_\_

報 告 番 号	授 与 年 月 日	修 士 の 専 攻 分 野 の 名 称	(ふりがな) 氏 名 生 年 月 日	性 別	修 士 論 文 名	最 終 卒 業 学 校 名	備 考
		修士( )					
		修士( )					
		修士( )					
		修士( )					
		修士( )					
		修士( )					
		修士( )					
		修士( )					
		修士( )					
		修士( )					
		修士( )					

備考

- 1 報告番号は、修士の学位に付記する専攻分野の名称の別に一連番号とする。
- 2 修士論文名が外国語で表示されている場合には、日本語訳を( )を付して記入すること。
- 3 用紙の大きさは、A4判とする。

別記様式第9号(第22条関係)

第22条の規定による学位(博士)授与候補者報告書の様式

学位(博士)授与候補者報告書

研究科名: \_\_\_\_\_

報告番号	博士の専攻分野の名称	学位授与の認定をされた者				博士課程の修了等の状況			博士論文名	授与 認定 年月日	博士論文 受理 年月日	論文審 査終了 年月日
		(ふりがな) 氏名	性別	生年月日	本籍 (都道府県)	大学院名	研究科 (専攻)名	修了 (中退) 年月日				
甲 第 号	博士( )											
乙 第 号	博士( )											
甲 第 号	博士( )											
乙 第 号	博士( )											
甲 第 号	博士( )											
乙 第 号	博士( )											
甲 第 号	博士( )											
乙 第 号	博士( )											
甲 第 号	博士( )											
乙 第 号	博士( )											
甲 第 号	博士( )											
乙 第 号	博士( )											

備考

- 1 報告番号は、博士の学位に付記する専攻分野の名称の別に一連番号とし、第3条第3項によるものについては「甲第 号」、同条第4項によるものについては「乙第 号」とすること。
- 2 学位授与の認定をされた者が日本国籍以外の国籍を有する場合には、本籍に代えて当該国籍を記入すること。
- 3 博士論文名が外国語で表示されている場合には、日本語訳を( )を付して記入すること。
- 4 用紙の大きさは、A4判とする。

別記様式第10号(第22条関係)

第22条の規定による専門職学位授与候補者報告書の様式

専門職大学院授与候補者報告書

研究科名: \_\_\_\_\_

報告番号	授与年月日	専門職学位	(ふりがな) 氏名	性別	生年月日	最終卒業学校名	備 考
		〇〇修士(専門職)					
		〇〇修士(専門職)					
		〇〇修士(専門職)					
		〇〇修士(専門職)					
		〇〇修士(専門職)					
		〇〇修士(専門職)					
		〇〇修士(専門職)					
		〇〇修士(専門職)					
		〇〇修士(専門職)					
		〇〇修士(専門職)					

備考

- 1 報告番号は、一連番号とする。
- 2 用紙の大きさは、A4判とする。

## 別記様式第12号(その1)(第22条関係)

## 第22条の規定による博士論文の要旨及び審査結果の要旨の様式(その1)

博士論文の要旨及び審査結果の要旨	
氏名	
学位	博士( )
学位記番号	新大
学位授与の日付	年 月 日
学位授与の要件	学位規則第 条第 項該当
博士論文名	
論文審査委員	主査 副査
博士論文の要旨	
審査結果の要旨	

## 備考

- 1 学位の( )内には、博士の学位に付記する専攻分野の名称を記入すること。
- 2 博士論文名が外国語で表示されている場合には、日本語訳を( )を付して記入すること。
- 3 論文審査委員の氏名の前に、職名を記入すること。
- 4 浄書は、原則としてワープロ印刷とする。
- 5 用紙の大きさは、A4判とする。

## 別記様式第12号(その2)(第22条関係)

## 第22条の規定による博士論文の要旨及び審査結果の要旨の様式(その2)

議 決 調 書	
博士論文審査等出願者氏名	
1	〇〇〇〇 教授会等 開 催 年 月 日 年 月 日
2	課 程 修 了 者 又 は 博 士 論 文 提 出 者 の 別
3	審 査 機 関 の 名 称 審査委員会 及 び 組 織 委員 人(主査1人, 副査 人)
4	判 定 等 (1) 判 定 組 織 の 名 称 新潟大学大学院〇〇〇〇教授会等 (2) 判 定 方 法 (3) 委 員 定 数 人 (4) 当 日 出 席 者 数 人 (5) 学 位 授 与 認 定 同 意 者 数 人
5	博 士 論 文 発 表 の 年 月 日 年 月 発行

備考 用紙の大きさは、A4判とする。



## 新潟大学における授業科目の区分等に関する規則

〔平成16年12月17日〕  
規則第38号

(趣旨)

**第1条** この規則は、新潟大学学則（平成16年学則第1号。以下「学則」という。）第48条の規定に基づき、新潟大学（以下「本学」という。）の学士課程教育における授業科目の区分、履修方法等に関し必要な事項を定めるものとする。

(授業科目の区分)

**第2条** 本学の授業科目は、別表のとおり区分する。  
2 各年度において開設する授業科目は、教育基盤機構（以下「機構」という。）が公示する授業科目開設一覧の定めるところによる。  
3 授業科目には、学生の体系的な履修に資するため、学問分野及び水準を示すコードを付すものとする。  
4 前項のコードは、機構において定めるものとする。  
(ターム)

**第3条** 学則第37条第2項に規定する各学期を前半及び後半に分けた期間をタームという。

2 前項に規定するタームは、第1学期の前半を第1ターム、後半を第2ターム、第2学期の前半を第3ターム、後半を第4タームとする。

(授業科目の開講方式等)

**第4条** 授業科目は、原則としてタームにより開講する。

(授業科目の履修)

**第5条** 学生は、所属する学部が定める教育課程に基づき、機構が公示する授業科目を履修するものとする。

(授業科目の聴講の受付及び承認)

**第6条** 授業科目の聴講の受付及び承認は、その授業科目の担当教員が行う。

2 前項の聴講の受付及び承認は、各学期の授業開始後3週間以内に行うものとする。

(授業科目の修了の認定)

**第7条** 授業科目の修了の認定は、その授業科目の担当教員が行う。

2 授業科目の試験等において、不正行為を行った学生に対しては、新潟大学学生の懲戒に関する規程（平成27年規程第7号）に基づき、学長が必要な措置を講じるものとする。

(授業科目の評価)

**第8条** 授業科目の評価は、100点満点をもって評価

し、60点以上の成績を得た学生を合格、59点以下の成績を得た学生を不合格とする。

2 前項の成績の評語及び基準は、次のとおりとする。

点数	評語	基準
100点～90点	秀	授業科目の目標を超えている。
89点～80点	優	授業科目の目標に十分達している。
79点～70点	良	授業科目の目標に照らして一定の水準に達している。
69点～60点	可	授業科目の目標の最低限を満たしている。
59点～0点	不可	授業科目の目標の最低限を満たしていない。

3 前項の規定にかかわらず、授業科目の成績において点数をもって評価できない場合は、「認定」又は「合格」の評語をもって評価することができる。

(授業科目の追試験)

**第9条** 病気その他やむを得ない理由により試験を受けることができない学生については、別に定めるところにより、追試験を行うことができる。

(授業科目の再試験)

**第10条** 授業科目の評価が不合格となった学生で、卒業又は進級できないものがある場合は、別に定めるところにより、再試験を行うことができる。

(成績評価の不服申立て)

**第11条** 学生は、成績評価が第8条第2項に規定する成績の評価基準に照らして不相当と考えるときは、不服を申立てることができる。

(雑則)

**第12条** この規則に定めるもののほか、授業科目の区分、履修方法等に関し必要な事項は、機構又は各学部が定める。

## 附 則

1 この規則は、平成17年4月1日から施行する。  
2 新潟大学全学共通科目の履修の基準に関する規則（平成16年規則第32号）は、廃止する。  
3 平成16年度以前に入学し、現に在学している学生がこの規則により授業科目を履修した場合の全学共通科目又は教養科目（廃止前の新潟大学全学共通科目の履修の基準に関する規則に基づく全学共通科目又は教養科目をいう。）への読替えについては、機

新潟大学における授業科目の区分等に関する規則

構において公示する。

**附 則**

この規則は、平成22年4月1日から施行する。

**附 則**

この規則は、平成27年4月1日から施行する。

**附 則**

この規則は、平成29年4月1日から施行する。

**附 則**

この規則は、令和2年4月1日から施行する。

**附 則**

この規則は、令和2年4月1日から施行する。

**附 則**

- 1 この規則は、令和4年10月1日から施行する。
- 2 この規則の施行の際、現に開設されている授業科目は、改正後の第2条第2項の規定により教育基盤機構が定めたものとみなす。

**附 則**

この規則は、令和6年4月1日から施行する。

科目区分	細 区 分
大学学習法	大学学習法
自然系共通専門基礎	数学・統計学 物理学 化学 生物学 地学
自然科学	理学 工学 農学
人文社会・教育科学	人文科学 教育人間科学 法学 経済学
医歯学	医学 歯学

別表（第2条関係）

授業科目区分表

科目区分	細 区 分
英語	英語 実践英語
初修外国語	グローバル理解 ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 朝鮮語 スペイン語 イタリア語 外国語スペシャル その他
健康・スポーツ	体育実技 体育講義
情報リテラシー	情報リテラシー 情報処理概論
新潟大学個性化科目	地域入門 地域研究 自由主題
留学生基本科目	日本語 日本事情

## 新潟大学学生表彰に関する規程

(趣旨)

**第1条** この規程は、新潟大学学則（平成16年学則第1号）第72条（新潟大学大学院学則（平成16年大学院学則第1号）第45条及び新潟大学養護教諭特別別科規程（平成16年規程第161号）第18条の規定に基づき準用する場合を含む。）の規定に基づき、学生の表彰に関し必要な事項を定めるものとする。

(表彰)

**第2条** 表彰は、次の各号のいずれかに該当する個人又は団体（以下「学生等」という。）について行う。

- (1) 在学期間において、極めて優秀な学業成績を修め、高い評価を受けた者
- (2) 学術研究活動において、特に顕著な成果を挙げ、学界又は社会的に高い評価を受けたもの
- (3) 課外活動において、特に顕著な成果を挙げ、課外活動の振興に功績があったと認められるもの
- (4) 社会活動等において、社会的に高い評価を受け、本学の名誉を著しく高めたと認められるもの
- (5) その他前各号と同等以上の表彰に値する行為等があったと認められるもの

2 前項のほか、学部を卒業又は大学院研究科を修了した者が学部又は大学院研究科（以下「学部等」という。）に在籍中に前項各号のいずれかに該当した場合は、その者が学部を卒業又は大学院研究科を修了した年度内に限り、その者を表彰することができる。（表彰の対象となるものの基準）

**第3条** 前条第1項第1号から第4号までに定める表彰の対象となるもの（以下「表彰対象者等」という。）の基準は、それぞれ次に掲げるとおりとする。

(1) 第1号関係

イ 学部学生で、新潟大学学業成績優秀者奨学金規則（平成18年規則第1号）に定める学業成績優秀者奨学金の給付を3回連続で受け、かつ、卒業年次における学業成績が極めて優秀と認められる場合

ロ 大学院研究科の修了年次の学生及び養護教諭特別別科の学生で、学業成績が特に優れ、他の学生の模範となると認められる場合

ハ その他イ又はロに準じた優秀な学業成績を修め、高い評価を受けた場合

(2) 第2号関係

イ 国際的又は全国的規模の学界等において、賞を受けた場合

ロ 国際的に権威のある雑誌に論文が掲載された場合

ハ その他イ又はロに準じた成果を挙げ、学界又は社会的に高い評価を受けた場合

(3) 第3号関係

イ 国際的規模の競技会、展覧会、公演会等（以下「競技会等」という。）に出場、出展又は出演した場合

ロ 全国的規模の競技会等において、入賞（これに相当する賞を含む。）した場合

ハ その他イ又はロに準じた競技会等において、特に顕著な成果を挙げ、課外活動の振興に功績があった場合

(4) 第4号関係

イ ボランティア活動、地域活動等において、公共団体等から表彰等を受け、又は新聞、雑誌等に掲載され、社会的に特に高い評価を受けた場合

ロ 人命救助、災害救援等に特に貢献した場合

ハ その他イ又はロに準じ、社会的に高い評価を受け、本学の名誉を著しく高めた場合

(表彰対象者の推薦)

**第4条** 各学部長、各研究科長又は新潟大学学生通則（平成16年規則第67号）第15条に規定する副学長は、前条の基準により第2条第1項各号のいずれかに該当すると認められる学生等及び同条第2項の規定に該当する者（以下「卒業生」という。）を学長に推薦することができる。

2 前項の卒業生の推薦は、卒業生が在籍していた学部等の長がするものとする。

3 前2項の推薦は、所定の書面により行うものとし、表彰に値することを確認できる資料等を添付するものとする。

(表彰対象者等の決定)

**第5条** 学長は、前条により推薦があった場合には、学生表彰審査会（以下「審査会」という。）の審査を経て被表彰者を決定するものとする。

2 前項の審査会は、次に掲げる者をもって組織する。

(1) 学長

(2) 学長が指名する理事

(3) 学長が指名する学部長又は研究科長

(4) その他学長が必要と認めた者

3 学長は、第1項により被表彰者を決定した場合は、教育研究評議会に報告するものとする。

(表彰の方法)

**第6条** 表彰は、学長が表彰状を授与することにより行う。

2 前項の表彰状の書式は、表彰の事由により、その都度学長が定めるものとする。

3 学長は、表彰状に添えて、記念品を贈呈することができるものとする。

(表彰の時期)

**第7条** 表彰は、被表彰者を決定した後、速やかに行うものとする。

(被表彰者の公表)

**第8条** 学長は、表彰を受けた学生等を公表するものとする。

(事務)

**第9条** 学生の表彰に関する事務は、学務部において処理する。

(雑則)

**第10条** 新潟大学学則第83条第1項及び大学院学則第47条の適用については、本規程を準用する。

(その他)

**第11条** この規程に定めるもののほか、学生の表彰に関し必要な事項は、別に定める。

# 新潟大学学生の懲戒に関する規程

〔平成27年3月31日〕  
規則第7号

(趣旨)

**第1条** この規程は、新潟大学学則（平成16年学則第1号）第73条（新潟大学大学院学則（平成16年大学院学則第1号）第45条及び新潟大学養護教諭特別科規程（平成16年規程第161号）第18条の規定に基づき準用する場合を含む。）の規定に基づき、学生の懲戒に関し必要な事項を定めるものとする。

(懲戒の対象行為)

**第2条** 学長は、次の各号のいずれかに該当する行為を行った学生（以下「当該学生」という。）に対して懲戒を行うものとする。

- (1) 犯罪行為及びその他の違法行為
- (2) ハラスメント等の人権を侵害する行為
- (3) 試験等における不正行為及び論文等の作成における学問的倫理に反する行為
- (4) 情報倫理に反する行為
- (5) 本学の諸規則に違反する行為
- (6) 本学の名誉又は信用を著しく傷つける行為
- (7) その他学生としての本分に反する行為

(懲戒の内容)

**第3条** 懲戒の内容は、次のとおりとする。

- (1) 退学 学生としての身分を失わせる。
- (2) 停学 一定の期間、学生の教育課程の履修及び課外活動を禁止する。
- (3) 訓告 学生の行った非違行為を戒めて事後の反省を求め、将来にわたってそのようなことのないよう文書により注意する。

2 停学の期間は無期又は有期とし、無期の停学とは、期限を付さずに命じる停学をいい、有期の停学とは、6月以内の期限を付して命じる停学をいう。

3 停学の期間は、新潟大学学則第39条第1項及び新潟大学養護教諭特別科規程第6条の修業年限並びに新潟大学大学院学則第15条の標準修業年限（以下「修業年限」という。）に含めず、新潟大学学則第40条、新潟大学大学院学則第16条及び新潟大学養護教諭特別科規程第7条の在学年限に含めるものとする。ただし、2月を超えない場合には、修業年限に含めることができる。

(その他の教育的措置)

**第4条** 学部長又は研究科長（以下「学部長等」という。）は、学長が行う懲戒のほか、教育的措置とし

て口頭又は文書による嚴重注意を行うことができる。

2 学部長等は、前項に定める嚴重注意を行ったときは、別記様式第1号により、速やかにその旨を学長に報告しなければならない。

(懲戒の量定)

**第5条** 懲戒処分の量定は、別表に定める懲戒処分の標準例（以下「標準例」という。）に準拠し、次に掲げる事項を基礎に、当該学生の状態等並びに行為の悪質性及び重大性を総合的に判断して行う。

- (1) 非違行為の動機、態様及び結果
- (2) 故意又は過失の別及びその程度
- (3) 過去の非違行為の有無
- (4) 日常における生活態度及び非違行為後の対応

2 懲戒処分の量定に当たっては、個々の事案の事情に即し、標準例に定める処分を加重軽減することができる。また、標準例に掲げられていない非違行為についても、標準例に照らして判断し、相当の懲戒処分を行うものとする。

(事案の報告)

**第6条** 学生による第2条各号に該当する行為（以下「当該事案」という。）が発生したときは、当該学生が所属する学部長等は、その内容を速やかに学長に報告しなければならない。

(事実の調査等)

**第7条** 学部長等は、学生による当該事案が学生の懲戒に当たる行為と料するとき又は学長の指示を受けたときは、慎重かつ速やかに当該事案にかかる事実調査を行わなければならない。

2 学部長等は、前項に定める事実調査を行うため調査委員会を設置しなければならない。なお、この調査委員会は、既存の委員会をもって代えることができるものとする。

3 調査委員会は、調査を進めるに当たっては、原則として、当該学生に対して調査する旨を告知し、弁明の機会を与えなければならない。

4 調査委員会は、当該学生及び関係者から事情及び意見を聴取し、必要と認められる場合は、資料の提出を求めることができる。

5 調査委員会は、必要に応じて委員以外の者の出席を求め意見を聴くことができる。

6 調査委員会は、調査終了後、調査内容等を明記し

た報告書を作成し、学部長等に提出しなければならない。

7 学部長等は、前項の報告書を受領したときは、懲戒の要否及び処分の内容等について判断するため、教授会又は研究科委員会（以下「教授会等」という。）の審議に付さなければならない。

8 学部長等は、別記様式第2号による報告書を作成し、前項の規定による審議の結果を学長に報告しなければならない。

（自宅謹慎）

**第8条** 学部長等は、当該事案が第3条第1項第1号に定める退学又は同条第1項第2号に定める停学に該当することが明白であると認めるときは、懲戒処分の決定前に、当該学生に対して自宅謹慎を命ずることができる。

2 自宅謹慎の期間は、停学の期間に算入できるものとする。

（懲戒処分の決定）

**第9条** 学長は、第7条第8項の報告を受け、懲戒の要否及び処分の内容を決定する。なお、退学の決定を行うにあつては、教育研究評議会の議を経るものとする。

2 学長は、報告書の内容に疑義があるときは、当該学部長等に説明を求め、更に再調査を行うことを指示することができる。

（懲戒処分の通知）

**第10条** 懲戒処分は、学長が、懲戒処分を受ける学生に対して、懲戒処分書（別記様式第3号）を交付して行う。

2 懲戒処分を受ける学生の所在を知ることができないとき又は当該学生が懲戒処分書の交付を受けることを拒否するときは、その内容を民法（明治29年法律第89号）第98条第2項に定める方法により公示するものとする。この場合において、公示された日から2週間経過したときに、懲戒処分書が交付されたものとみなす。

（懲戒処分の効力）

**第11条** 懲戒処分の効力は、懲戒処分書を交付したときから発生するものとする。

（懲戒処分の期間）

**第12条** 懲戒処分の期間は、処分の効力が発生した日の翌日から起算し、暦日計算による。

（懲戒処分の公示）

**第13条** 学長は、懲戒処分を行ったときは、教育研究評議会に報告するとともに、懲戒の内容及びその事由を告示（別記様式第4号）により学内に公示す

る。ただし、当該学生の氏名及び在籍番号は明記しないものとする。

2 公示の期間は2週間とする。

（不服の申立て）

**第14条** 懲戒処分を受けた学生は、懲戒処分書を交付された日の翌日から起算して60日以内に、学長に対して、不服申立書（別記様式第5号）により不服申立てをすることができる。

2 学長は、再調査の必要があると認めるときは、当該学部長等に対し再調査を指示する。

3 学長は、再調査の必要がないと認めるときは、速やかにその旨を文書により当該学生に通知する。

4 学長は、再調査の結果について、速やかに文書により当該学生に通知する。

5 学長は、再調査の結果により、第9条第1項による懲戒処分の決定内容と異なる決定をした場合は、再度、第10条及び第13条に定める手続を行う。

6 不服の申立てにより、懲戒処分の効力は妨げられないものとする。ただし、不服の申立てにより懲戒処分の内容を変更したときは、既に行つた懲戒処分を取り消す等必要な措置を講じなければならない。

（再審査請求）

**第15条** 懲戒処分を受けた学生は、新事実の発見その他の新たな正当な理由が生じたとき（以下「新事実の発見等」という。）は、その証拠となる資料を添えて、新事実の発見等があった日の翌日から起算して60日以内に、学長に対して、再審査請求書（別記様式第6号）により再審査を請求することができる。

2 学長は、再審査の必要があると認めるときは、当該学部長等に対し再審査を指示する。

3 学長は、再審査の必要がないと認めるときは、速やかにその旨を文書により当該学生に通知する。

4 学長は、再審査の結果について、速やかに文書により当該学生に通知する。

5 学長は、再審査の結果により、第9条第1項による懲戒処分の決定内容と異なる決定をした場合は、再度、第10条及び第13条に定める手続を行う。

6 再審査の請求により、懲戒処分の効力は妨げられないものとする。ただし、再審査請求により懲戒処分の内容を変更したときは、既に行つた懲戒処分を取り消す等必要な措置を講じなければならない。

（停学期間の短縮及び解除）

**第16条** 学部長等は、当該学生の反省の度合い等を勘案し、教授会等の議を経て、学長に無期の停学の解除又は有期の停学の期間の短縮を申し出ることが

できる。

- 2 学長は、学部長等からの申し出に基づき、当該停学の解除の時期又は期間の短縮を決定することができる。ただし、無期の停学の解除の時期は、当該停学の開始の日から起算して6月未満の日とすることはできない。

(懲戒処分に関する記録)

**第17条** 懲戒処分を行ったときは、その内容を学籍簿の賞罰欄に記録する。ただし、本学が発行する証明書等にはその内容を記載しないものとする。

(学籍の異動)

**第18条** 懲戒に関し、事実調査を行っている学生から、懲戒処分の決定前に、退学又は休学の申し出があったときは、この申し出を受理しない。

- 2 休学中の学生が停学処分となったときは、当該停学期間中の休学許可は、取り消されたものとみなす。

(教務上の措置)

**第19条** 授業科目の試験等における不正行為により、懲戒処分を受けた学生の教務上の措置は、不正行為を行った科目は不合格(0点)とし、それ以外の当該学期の履修登録科目は、すべて履修取消とする。ただし、当該学期を超えて履修取消の効果が及ぶ科目については、履修取消の対象としない。

(履修手続)

**第20条** 停学期間中の学生は、停学期間終了後の履修のための手続を、当該学部等の定める期間に行うことができる。

(停学期間中の指導)

**第21条** 学部長等は、停学期間中の学生に対して定期的に面談及び指導を行わなければならない。

(事務)

**第22条** 学生の懲戒に関する事務は、学務部及び各学部・各研究科において処理する。

(雑則)

**第23条** 新潟大学学則第83条第1項及び大学院学則第47条の適用については、本規程を準用する。

(その他)

**第24条** この規程に定めるもののほか、学生の懲戒に関し必要な事項は、別に定めることができる。

#### 附 則

- 1 この規程は、平成27年4月1日から施行する。
- 2 この規程の施行前に行った学生の行為に対する懲戒処分の適用については、なお従前の例によるものとする。

#### 附 則

この規程は、令和5年4月1日から施行する。

新潟大学学生の懲戒に関する規程

別表（第5条関係）  
懲戒処分の標準例

区 分	行 為 の 内 容	懲戒の標準
犯罪行為	殺人，強盗，強姦等の凶悪な犯罪行為又はその犯罪未遂行為	退学
	傷害行為	退学又は停学
	薬物犯罪行為	退学又は停学
	窃盗，万引き，詐欺，他人を傷害するに至らない暴力行為等の犯罪行為	退学，停学又は訓告
	痴漢行為（覗き見，盗撮行為その他の迷惑行為を含む。）	退学，停学又は訓告
	ストーカー行為	退学，停学又は訓告
	コンピュータ又はネットワークの不正使用で悪質な場合	退学又は停学
	コンピュータ又はネットワークの不正使用	停学又は訓告
交通事故等	死亡又は高度な後遺症を残す人身事故を伴う交通事故を起こした場合で，その原因行為が無免許運転，飲酒運転，暴走運転等の悪質な場合	退学
	人身事故を伴う交通事故を起こした場合で，その原因が無免許運転，飲酒運転，暴走運転等の悪質な場合	退学又は停学
	無免許運転，飲酒運転，暴走運転等の悪質な交通法規違反	停学又は訓告
	死亡又は高度な後遺症を残す人身事故を伴う交通事故を起こした場合で，その原因行為が前方不注意等の過失の場合	停学又は訓告
	人身事故を伴う交通事故を起こした場合で，その原因行為が前方不注意等の過失の場合	訓告
試験等	本学が実施する試験等における不正行為で身代わり受験等の悪質な場合	退学又は停学
	本学が実施する試験等におけるカンニング等の不正行為	停学又は訓告
	論文の作成等における学問的倫理に反する行為	退学，停学又は訓告
非違行為	本学の教育研究又は管理運営を著しく妨げる暴力的行為	退学，停学又は訓告
	本学が管理する建造物への不法侵入又は不正使用若しくは占拠	退学又は停学
	本学が管理する建造物又は器物の破壊，汚損，不法改築等	退学，停学又は訓告
	本学構成員に対する暴力行為，威嚇，拘禁，拘束等	退学，停学又は訓告
	ハラスメントに当たる行為	退学，停学又は訓告
	人権侵害に当たる行為	退学，停学又は訓告
	飲酒を強要し，死に至らしめる等重大な事態を生じさせた場合	退学又は停学
	飲酒を強要し，急性アルコール中毒等の被害を生じさせた場合	停学又は訓告



## 国立大学法人新潟大学授業料等免除及び徴収猶予取扱規程

(趣旨)

**第1条** 新潟大学学則（平成16年学則第1号。以下「学則」という。）第79条第3項及び第90条並びに新潟大学大学院学則（平成16年大学院学則第1号）第46条の規定に基づく授業料の免除及び徴収猶予並びに寄宿料の免除（以下「授業料の免除等」という。）については、この規程の定めるところによる。

(授業料の免除等の対象)

**第2条** 授業料の免除等の対象となる者は、新潟大学の学生（科目等履修生及び研究生を除く。以下「学生」という。）とする。

(授業料の免除)

**第3条** 大学等における修学の支援に関する法律（令和元年法律第8号。以下「修学支援法」という。）により支援の対象となる者は、授業料を免除する。

2 令和元年度以前の独立行政法人日本学生支援機構（以下「日本学生支援機構」という。）の給付型奨学金の受給者（以下「奨学金受給者」という。）で、第11条に定める授業料の免除等を許可するまでの間に、日本学生支援機構の給付型奨学金の受給者の資格の確認等の結果、日本学生支援機構から給付型奨学金の交付の廃止又は停止の処置を受けていない者は、授業料を免除する。

3 大学院医歯学総合研究科口腔生命科学専攻に設置する国際口腔保健科学コースの外国人留学生のうち、出身大学等の推薦書等により学業優秀と認められる者は、在学中の授業料を免除する。

4 大学院の4年制博士課程又は区分制博士後期課程の学生のうち、新潟大学フェロシップ事業又は新潟大学次世代研究者挑戦的研究プログラムに採用された者は、当該事業等が支給する支援金等の受給資格を有する限りにおいて、授業料を免除する。

5 学則第37条に規定する各学期（以下「各学期」という。）の開始日の前日までに休学を許可し、又は命じた場合は、休学を許可し、又は命じた期間の授業料を免除する。

6 各学期の開始日から当該学期の授業料の納付期限までの間に休学を許可し、又は命じた場合は、休学を許可し、又は命じた日の属する月の翌月から復学の日の属する月の前月までの授業料を免除する。

7 各学期の開始日から当該学期の授業料の納付期限

までの間に退学の申し出があり、又は退学の処分が決定された場合は、退学する日の属する月の翌以降の授業料を免除する。

8 前各項に規定するもののほか、授業料の免除は、授業料の納期ごとに実施するものとし、次の各号のいずれかに該当する場合に行うことができる。

(1) 次に掲げる学生で、経済的理由により納付が困難であり、かつ、学業優秀と認められる場合

- イ 令和元年度以前に入学した学部学生
- ロ 学部の私費外国人留学生
- ハ 大学院生
- ニ 養護教諭特別別科生

(2) 次に掲げる学生で、授業料の当該期の納期前6箇月以内（新入学者に対する入学した日の属する期分の免除に係る場合は、入学前1年以内）又は納期中に、学資負担者が死亡し、又は学生若しくは学資負担者が風水害等の災害を受け、納付が著しく困難であると認められる場合

- イ 学部の私費外国人留学生
- ロ 大学院生
- ハ 養護教諭特別別科生

(3) 前号に準ずる場合であって、学長が相当と認める事由がある場合

(4) 授業料の徴収猶予を許可されている者に対し、退学を許可した場合

(授業料の免除の額)

**第4条** 授業料の免除の額（以下「免除額」という。）は、次に掲げるとおりとする。

(1) 前条第1項に該当する場合は、当該期分の授業料の独立行政法人日本学生支援機構（以下「機構」という。）が指定する区分の額とする。

(2) 前条第2項に該当する場合は、当該期分の授業料の全額とする。

(3) 前条第3項に該当する場合は、在学中の授業料の全額とする。

(4) 前条第4項に該当する場合は、新潟大学フェロシップ事業又は新潟大学次世代研究者挑戦的研究プログラムが支給する支援金等の受給資格を取得した日の属する月から、同資格を喪失した日の属する月までの授業料の全額とする。

(5) 前条第5項又は第6項の規定に基づき免除する

場合は、授業料年額の12分の1に相当する額に休学する日の属する月の翌月（休学する日が月の初日に当たるときは、当月）から復学する日の属する月の前月までの月数を乗じて得た額とする。

(6) 前条第7項の規定に基づき免除する場合は、退学当月の翌月以降に納付すべき授業料（当該学期の授業料の額から、授業料年額の12分の1に相当する額に当該学期の在学する月数を乗じて得た額（その額に10円未満の端数があるときは、これを切り上げた額）を減じた額）の全額とする。

(7) 前条第8項第1号から第3号までのいずれかに該当する場合は、当該期分の授業料の全額又は半額とする。

(8) 前条第8項第4号に該当する場合は、退学当月の翌月以降に納付すべき授業料（当該学期の授業料の額から、授業料年額の12分の1に相当する額に当該学期の在学する月数を乗じて得た額（その額に10円未満の端数があるときは、これを切り上げた額）を減じた額）の全額とする。

(9) 前条第1項に該当し、かつ、同条第8項に該当する場合は、第1号と第7号の免除額を比較し、免除額が一致したときはその免除額、免除額に差が生じたときは免除額の大きい額とする。

（授業料の免除の出願手続）

**第5条** 第3条第1項、第2項又は第8項第1号から第3号までのいずれかの規定に基づき、授業料の免除を受けようとする者は、別表に定めるところにより、学長に願い出なければならない。

2 第3条第3項の規定に基づき、授業料の免除を受けようとする者は、別に定める授業料免除願に、出身大学等の推薦書その他必要と認める書類を添付して、入学を許可された日の属する月の末日までに、学長に願い出なければならない。

3 第3条第4項の規定に基づき、授業料の免除を受けようとする者は、別に定める授業料免除願により、学長に願い出なければならない。この場合における出願期限については、学長が別に定める。

4 第3条第5項から第7項まで又は同条第8項第4号による場合は、願い出を必要としない。

（授業料の徴収猶予）

**第6条** 授業料の徴収猶予は、授業料の納期ごとに実施するものとし、次の各号のいずれかに該当する場合に行うことができる。

(1) 経済的理由により納付期限までに納付が困難であり、かつ、学業優秀と認められる場合

(2) 学生又は学資負担者が風水害等の災害を受け、

納付期限までに納付が困難であると認められる場合

(3) 行方不明の場合

(4) 機構が実施する授業料後払い制度の申請を行なった場合

(5) その他やむを得ない事情があると認められる場合

2 授業料の徴収猶予の期間は、前期分については9月15日まで、後期分については3月10日（医学部医学科及び歯学部歯学科の卒業年次の学生にあっては、2月15日）までとする。ただし、前項第4号に該当し、授業料後払い制度に採用された場合は、機構から授業料相当額が本学に納入されるまでとする。  
（授業料の徴収猶予の出願手続）

**第7条** 授業料の徴収猶予を受けようとする者（第6条第1項第3号に該当する場合は、その学資負担者）は、別表に定めるところにより、学長に願い出なければならない。

（寄宿料の免除）

**第8条** 寄宿料の免除は、次の各号のいずれかに該当する場合に行うことができる。

(1) 学生又は学資負担者が風水害等の災害を受け、納付が著しく困難であると認められる場合

(2) 「輝け未来！！新潟大学入学応援奨学金」の給付を受け、五十嵐寮に入寮した場合

(3) 死亡又は行方不明のため除籍した場合

(4) 授業料未納の理由により除籍した場合

(5) 入学金未納の理由により除籍した場合

（寄宿料の免除の額）

**第9条** 寄宿料の免除の額は、次に掲げるとおりとする。

(1) 前条第1号に該当する場合は、当該事由の発生した日の属する月の翌月から起算して6箇月間の範囲内において学長が必要と認める期間に納付すべき寄宿料の全額とする。

(2) 前条第2号に該当する場合は、在寮期間に納付すべき寄宿料の全額とする。（新潟大学学寮規程（平成16年規程第158号）第8条第2項の規定により延長された在寮期間に係る寄宿料を除く。）

(3) 前条第3号、第4号又は第5号に該当する場合は、未納の寄宿料の全額とする。

（寄宿料の免除の出願手続）

**第10条** 寄宿料の免除を受けようとする者は、別表に定めるところにより、学長に願い出なければならない。ただし、第8条第3号、第4号又は第5号による場合は、願い出を必要としない。

（許可）

**第11条** 授業料の免除等は、第5条、第7条及び前

条の規定による願い出について、選考機関の議を経て、学長が許可する。ただし、第5条第2項又は第3項の規定による願い出にあっては、学長が選考し、許可するものとする。

(徴収の猶予)

**第12条** 前条の規定により学長が授業料の免除等の許可又は不許可の決定をするまでの間は、授業料又は寄宿料の徴収を猶予する。

(許可の取消し)

**第13条** 第11条の規定により授業料の免除等を許可された者（以下「免除者」という。）が次の各号のいずれかに該当する場合は、学長がその許可を取り消すことができる。

(1) 許可の理由が消滅した場合

(2) 願い出について、虚偽の事実が判明した場合

2 前項の規定にかかわらず、免除者は、別に定める様式により、学長に第11条の許可の取消しを願い出ることができる。

3 学長は、前項の願い出により、第11条の許可を取り消すことができる。この場合において、第8条第2号に該当し、寄宿料を免除されていた者については、第9条第2号の規定にかかわらず、許可を取り消した日以降の寄宿料は免除しない。

(授業料納付後の免除)

**第14条** 授業料を納付した後に、風水害等の災害により著しい被害を受けた場合等修学を継続することが困難である特別な事情があると認められる場合は、当該授業料の全額又は半額を免除することがある。

2 授業料を納付した後に、第3条第1項の規定により、修学支援法により支援の対象となる者は、機構が指定する区分の額を免除する。

3 第1項又は第2項の規定により授業料の免除を受けようとする者は、第5条第1項の規定に準じて学長に願い出なければならない。この場合における出願期限については、学長が別に定める。

別表（第5条、第7条、第10条関係）

区分	授業料免除						授業料徴収猶予					寄宿料免除	
	第3条第1項該当	第3条第2項該当	第3条第8項第1号該当	第3条第8項第2号該当	第3条第8項第3号該当	第3条第8項第3号該当	第6条第1項第1号該当	第6条第1項第2号該当	第6条第1項第3号該当	第6条第1項第4号該当	第6条第1項第5号該当	第8条第1号該当	第8条第2号該当
理由	修学支援法による支援対象者	日本学生支援機構の奨学金受給者	経済的理由	学資負担者死亡	災害	学長が相当と認める事由	経済的理由	災害	行方不明	授業料後払い制度	やむを得ない事由	災害	新潟大学入学奨学金受給者
出願期限	前期分 指定する日 後期分 指定する日											指定する日	
出願書類	修学支援法による授業料等減免の対象者に関する申請書(A様式1)		授業料免除・徴収猶予(延納)願(様式1) 家庭調書(様式2) 所得証明書等				授業料免除・徴収猶予(延納)願(様式1)					寄宿料免除願(様式3) 家庭調書(様式2) 所得証明書等 証明書等 証明書	
							家庭調書(様式2) 所得証明書等				家庭調書(様式2) 所得証明書等		
			戸籍謄本又は死亡診断書等		罹災証明書等			罹災証明書等	警察署長 の証明書等				

# 新潟大学学生交流規程

〔平成16年4月1日〕  
〔規程第144号〕

## 目次

- 第1章 総則（第1条・第2条）
- 第2章 派遣学生（第3条－第9条）
- 第3章 特別聴講学生（第10条－第14条）
- 第4章 雑則（第15条）

## 附則

### 第1章 総則

（趣旨）

**第1条** この規程は、新潟大学学則（平成16年学則第1号。以下「学則」という。）第55条及び第69条並びに新潟大学大学院学則（平成16年大学院学則第1号。以下「大学院学則」という。）第28条及び第44条の規定に基づき、他の大学又は短期大学若しくは他の大学の大学院（外国の大学、短期大学又は大学院を含む。以下「他大学等」という。）の授業科目を履修しようとする者（以下「派遣学生」という。）並びに他大学等の学生で学則第82条及び大学院学則第47条の規定に基づき、新潟大学（以下「本学」という。）の授業科目を履修しようとする者（以下「特別聴講学生」という。）に関し必要な事項を定めるものとする。

（他大学等との協議）

**第2条** 学則第55条第1項及び第82条並びに大学院学則第28条第1項及び第47条の規定に基づき、本学の学部、大学院の研究科又は教育基盤機構国際センター（以下「学部等」という。）が行う他大学等との協議は、次に掲げる事項について、あらかじめその学部等の教授会又は研究科委員会（教育基盤機構国際センターにあつては、教育基盤機構国際センター会議。以下「教授会等」という。）の議を経て行うものとする。

- (1) 授業科目の範囲
- (2) 学生数
- (3) 単位の認定方法
- (4) 履修期間
- (5) その他必要な事項

### 第2章 派遣学生

（出願手続）

**第3条** 派遣学生として他大学等の授業科目を履修することを志願する者は、所定の願書を所属する学部

等の学部長又は研究科長（以下「学部長等」という。）に提出しなければならない。

（履修の承認）

**第4条** 前条の出願があつたときは、学部長等は、教授会等の議を経て、第2条に規定する協議に基づき、他大学等において授業科目を履修することを承認する。

（履修期間）

**第5条** 派遣学生の履修期間は、1年以内とする。ただし、やむを得ない事情があると認められたときは、その学部等の教授会等の議を経て、学部等が他大学等と協議の上、履修期間の延長を承認することがある。

2 前項の履修期間は、通算して2年を超えることができない。

（修業年限及び在学年限の取扱い）

**第6条** 派遣学生としての履修期間は、学則第39条第1項又は大学院学則第15条に規定する修業年限並びに学則第40条又は大学院学則第16条に規定する在学年限に算入する。

（履修報告）

**第7条** 派遣学生は、他大学等において授業科目の履修が終了したときは、直ちに（外国の大学、短期大学又は大学院で履修した者にあつては、帰国の日から1月以内に）所属する学部等の学部長等に履修報告書及び他大学等の交付する学業成績証明書を提出しなければならない。

（単位の認定）

**第8条** 派遣学生が他大学等において修得した単位は、学業成績証明書に基づき、学部にあつては60単位、大学院にあつては15単位を超えない範囲でその学部等の教授会等の議を経て、本学の学部等で修得したものとみなすことができる。

（履修の承認の取消し）

**第9条** 学部長等は、派遣学生が次の各号のいずれかに該当するときは、教授会等の議を経て、他大学等と協議の上、履修の承認を取り消すことがある。

- (1) 履修の見込みがないと認められたとき。
- (2) 本学又は他大学等の規則等に違反したとき。
- (3) その他派遣の趣旨に反する行為があると認められたとき。

### 第3章 特別聴講学生

(出願手続)

**第10条** 特別聴講学生として入学を志願する者は、次に掲げる書類を学部等が別に定める期間内に、所属する大学又は短期大学若しくは所属する大学の大学院（外国の大学、短期大学又は大学院を含む。以下「所属する大学等」という。）の長を経て、履修を志望する学部等の学部長等に提出しなければならない。ただし、教育基盤機構国際センター（以下「国際センター」という。）に特別聴講学生として入学を志願する者にあつては、国際センターが別に定める期間内に、所属する大学等の長を経て、教育基盤機構国際センター長（以下「国際センター長」という。）に提出しなければならない。

- (1) 特別聴講学生入学願
- (2) 学業成績証明書
- (3) 所属する大学等の長の推薦書
- (4) その他学部等において必要とする書類  
(入学の許可)

**第11条** 他大学等から特別聴講学生の受入れの依頼があつたときは、第2条に規定する協議に基づき、選考の上、その教授会等の議を経て、学部長等が入学を許可する。ただし、国際センターが受け入れる特別聴講学生については、教育基盤機構国際センター会議の議を経て、国際センター長が入学を許可する。

(学業成績証明書の交付)

**第12条** 特別聴講学生が所定の授業科目を履修し、単位を修得したときは、学業成績証明書を交付する。  
(検定料、入学金及び授業料)

**第13条** 特別聴講学生に係る検定料及び入学金は、徴収しない。

- 2 特別聴講学生は、本学が定める額の授業料を所定の期日までに納付しなければならない。ただし、次の各号のいずれかに該当する者については、授業料は徴収しない。
  - (1) 本学が結ぶ大学間交流協定、部局間交流協定又はこれらに準ずるもの（授業料等の不徴収を含むものに限る。）に基づいて入学する外国人留学生
  - (2) 本学が結ぶ大学間相互単位互換協定又は部局間交流協定（授業料等の不徴収を含むものに限る。）に基づいて入学する大学、短期大学又は大学の大学院の学生
- 3 納付した授業料は、還付しない。

(実験、実習等の費用)

**第14条** 実験、実習等に要する費用は、特別聴講学

生に負担させることがある。

### 第4章 雑則

(準用規定)

**第15条** 第5条及び第9条の規定は、特別聴講学生について準用する。この場合において、第5条及び第9条中「派遣学生」とあるのは「特別聴講学生」と読み替えるものとする。

- 2 この規程に定めるもののほか、特別聴講学生に関し必要な事項は、学則、大学院学則及び新潟大学学生通則（平成16年規則第29号）の規定を準用する。

#### 附 則

この規程は、平成16年4月1日から施行する。

#### 附 則

この規程は、平成17年4月1日から施行する。

#### 附 則

この規程は、平成21年4月1日から施行する。

#### 附 則

この規程は、平成23年4月1日から施行する。

#### 附 則

この規程は、平成24年4月1日から施行する。

#### 附 則

この規程は、平成27年4月1日から施行する。

#### 附 則

この規程は、平成28年4月1日から施行する。

#### 附 則

この規程は、平成29年4月1日から施行する。

#### 附 則

この規程は、令和元年10月1日から施行する。

#### 附 則

この規程は、令和3年4月1日から施行する。

#### 附 則

この規程は、令和4年4月1日から施行する。

#### 附 則

- 1 この規程は、令和4年10月1日から施行する。
- 2 この規程の施行の際、現に改正前の教育・学生支援機構留学センター長に提出されている第10条に規定する書類は、改正後の教育基盤機構国際センター長に提出されたものとみなす。

## 国立大学法人新潟大学における自然災害等に対する全学的休講措置の申合せ

〔平成29年12月8日〕  
〔大学教育委員会決定〕

改正 令和2年1月10日

### 第1 趣旨

この申合せは、学生の安全を確保するため、台風・地震その他の自然災害（以下「自然災害」という。）又は大規模停電その他の不測の事態（以下「大規模停電等」という。）が発生した場合における授業（定期試験を含む。以下同じ。）の休講に関し、必要な事項を定める。

### 第2 自然災害が発生した場合の休講措置

1 気象庁から、新潟市西区又は中央区に特別警報が発令された場合は、次の措置をとる。

- (1) 午前7時の時点で発令中の場合は、1限・2限・HTの授業を休講とする。
- (2) 授業実施時間帯に特別警報が発令中又は発令され、学生の安全を確保する必要があると学長が判断した場合は、その後の授業を休講とする。

2 気象庁から、新潟市西区又は中央区に大雨、暴風、暴風雪又は大雪の警報が発令され、学生の安全を確保する必要があると学長が判断した場合は、授業を休講とする。

3 台風等の影響によりJR東日本が計画運休の決定を発表した場合は、計画運休の範囲、天候状況、他の公共交通機関の運行状況等を考慮した結果、学生の安全を確保する必要があると学長が判断した場合は、授業を休講とする。

4 地震が発生し、キャンパス内の停電・断水、校舎等建物の被害状況等を考慮した結果、授業の実施が不可能と学長が判断した場合は、当分の間、授業を休講とする。

### 第3 大規模停電等が発生した場合の休講措置

大規模停電等が発生し、学生の安全を確保する必要があると学長が判断した場合は、授業を休講とする。

### 第4 休講措置の通知

自然災害又は大規模停電等による休講については、本学HP及び学務情報システムにより通知する。

### 第5 休講の代替措置

休講措置を講じた授業については、補講等により代替措置を講ずる。

### 第6 課外活動の禁止

休講措置を講じた場合は、原則として、すべての課外活動を禁止する。

### 附 則

この申合せは、平成29年12月11日から実施する。

### 附 則

この申合せは、令和2年1月11日から実施する。

## 新潟大学大学院特別研究（派遣）学生規程

〔平成16年4月1日〕  
規程第145号

## 目次

- 第1章 総則（第1条・第2条）
- 第2章 特別研究派遣学生（第3条－第8条）
- 第3章 特別研究学生（第9条－第14条）
- 第4章 雑則（第15条）

## 附則

## 第1章 総則

（趣旨）

**第1条** この規程は、新潟大学大学院学則（平成16年大学院学則第1号。以下「大学院学則」という。）第29条の規定に基づき、他の大学の大学院又は研究所等（外国の大学の大学院又は研究所等を含む。以下「他大学院等」という。）において、研究指導を受ける者（以下「特別研究派遣学生」という。）及び大学院学則第48条の規定に基づき、他の大学の大学院の学生で、新潟大学（以下「本学」という。）の大学院の研究科において研究指導を受けようとする者（以下「特別研究学生」という。）に関し必要な事項を定めるものとする。

（他大学院等との協議）

**第2条** 大学院学則第29条及び第48条の規定に基づき、本学の大学院の研究科が行う他大学院等との協議は、次に掲げる事項について、あらかじめその研究科の教授会又は研究科委員会（以下「教授会等」という。）の議を経て行うものとする。

- (1) 研究題目
- (2) 学生数
- (3) 研究指導を受ける期間
- (4) その他必要な事項

## 第2章 特別研究派遣学生

（出願手続）

**第3条** 特別研究派遣学生として他大学院等の研究指導を受けることを志願する者は、所定の願書を所属する研究科の研究科長に提出しなければならない。（研究指導の承認）

**第4条** 前条の出願があったときは、研究科長は、その研究科の教授会等の議を経て、第2条に規定する協議に基づき、他大学院等において研究指導を受けることを承認する。

（研究指導期間）

**第5条** 特別研究派遣学生の研究指導を受ける期間

は、1年以内とする。ただし、現代社会文化研究科（後期3年の課程）、自然科学研究科（後期3年の課程）、保健学研究科（後期3年の課程）及び医歯学総合研究科（後期3年の課程及び医学又は歯学を履修する博士課程）においてやむを得ない事情があると認められたときは、その研究科の教授会等の議を経て、研究科が他大学院等と協議の上、研究指導を受ける期間の延長を承認することができる。

2 前項の研究指導を受ける期間は、通算して2年を超えることができない。

（修業年限及び在学期間の取扱い）

**第6条** 特別研究派遣学生としての研究指導を受ける期間は、大学院学則第15条に規定する標準修業年限及び大学院学則第16条に規定する在学年限に算入する。（研究報告）

**第7条** 特別研究派遣学生は、他大学院等において研究指導が終了したときは、直ちに（外国の大学院等で研究指導を受けた者にあつては、帰国の日から1月以内に）所属する研究科の研究科長に研究報告書及び他大学院等の長の交付する研究指導状況報告書を提出しなければならない。

（研究指導の承認の取消し）

**第8条** 研究科長は、特別研究派遣学生が次の各号のいずれかに該当するときは、その研究科の教授会等の議を経て、他大学院等と協議の上、研究指導の承認を取り消すことがある。

- (1) 本学又は他大学院等の規則等に違反したとき。
- (2) その他派遣の趣旨に反する行為があると認められたとき。

## 第3章 特別研究学生

（出願手続）

**第9条** 特別研究学生として入学を志願する者は、次に掲げる書類を研究科が別に定める期間内に、所属する大学の大学院（外国の大学の大学院を含む。以下「所属する大学院」という。）の長を経て、研究指導を志望する研究科の研究科長に提出しなければならない。

- (1) 特別研究学生入学願
- (2) 学業成績証明書
- (3) 所属する大学院の長の推薦書
- (4) その他研究科において必要とする書類

（入学の許可）

**第10条** 他の大学の大学院から特別研究学生の受入れの依頼があったときは、第2条に規定する協議に基づき、選考の上、その研究科の教授会等の議を経て、研究科長が入学を許可する。

（研究指導状況報告書の交付）

**第11条** 特別研究学生が所定の研究指導を終了したときは、研究指導状況報告書を交付する。

（検定料、入学料及び授業料）

**第12条** 特別研究学生に係る検定料及び入学料は、徴収しない。

2 特別研究学生は、本学が定める額の授業料を所定の期日までに納付しなければならない。ただし、次の各号のいずれかに該当する者については、授業料は徴収しない。

(1) 本学が結ぶ大学間交流協定、部局間交流協定又はこれらに準ずるもの（授業料等の不徴収を含むものに限る。）に基づいて入学する外国人留学生

(2) 本学が結ぶ大学間特別研究学生交流協定又は部局間特別研究学生交流協定（授業料等の不徴収を含むものに限る。）に基づいて入学する大学の大学院の学生

(3) 国立大学の大学院の学生

3 納付した授業料は、還付しない。

（実験、実習等の費用）

**第13条** 実験、実習等に要する費用は、特別研究学生に負担させることがある。

（単位等の認定）

**第14条** 特別研究学生が授業科目を履修し試験に合格したときは、その授業科目の単位を認定することができる。

#### 第4章 雑則

（準用規定）

**第15条** 第5条及び第8条の規定は、特別研究学生について準用する。この場合において、第5条及び第8条中「特別研究派遣学生」とあるのは「特別研究学生」と読み替えるものとする。

2 この規程に定めるもののほか、特別研究学生に関し必要な事項は、学則、大学院学則及び新潟大学学生通則（平成16年規則第29号）の規定を準用する。

附 則

この規程は、平成16年4月1日から施行する。

附 則

この規程は、平成17年4月1日から施行する。

附 則

この規程は、平成18年4月1日から施行する。

附 則

この規程は、平成21年4月1日から施行する。

附 則

この規程は、平成23年4月1日から施行する。

附 則

この規程は、平成24年4月1日から施行する。

附 則

この規程は、平成30年4月1日から施行する。



## 新潟大学学生の学外における正課授業を履修するための交通手段に関する要項

(平成29年3月23日)  
学 長 裁 定

### 第1 趣旨

この要項は、新潟大学（以下「本学」という。）に在学する学生（非正規生を含む。以下「学生」という。）が、学外及び本学の附属施設（以下「学外」という。）における正課授業を履修する場合の交通手段に関し必要な事項を定めるものとする。

### 第2 定義

この要項において、次の各号に掲げる用語の意義は、当該各号に定めるところによる。

- (1) 正課授業 講義、実験、実習、演習又は実技を行う授業及び指導教員の指示に基づく卒業論文研究又は学位論文研究を行うものをいう。
- (2) 部局長 新潟大学学則（平成16年学則第1号）第20条から第26条及び新潟大学大学院学則（平成16年大学院学則第1号）第11条から第12条に規定する組織の長をいう。

### 第3 交通手段

- 1 学外における正課授業を履修する場合の交通手段は、原則として公共の交通機関を使用する。
- 2 前項にかかわらず、重量物の運搬など明白な理由がある場合又は公共の交通機関の使用が困難若しくは不便である場合には、自動車（自動二輪車及び原動機付自転車を含む。以下同じ。）を使用することができる。

### 第4 自動車登録の手続き

- 1 自動車を使用する学生は、所属部局長が定める期日までに所定の自動車登録届出書（以下「届出書」という。）を所属部局長に提出しなければならない。
- 2 自動車登録は、次の各号に掲げる要件を備えていなければならない。
  - (1) 学生が運転免許証を取得して1年を経過しており、かつ、日常的に自動車を使用していること。
  - (2) 学生を被保険者として、次に掲げる要件を備えている自動車任意保険に加入していること。
    - イ 対人賠償保険が「無制限」であること。
    - ロ 人身傷害保険が「1人につき5,000万円以上」であること。
    - ハ 対物賠償保険が「無制限」であること。
  - (3) 学生が自動車を使用することについて、保護者等の承認を得ていること。
  - (4) 第2号の規定にかかわらず、学生がレンタカーを

使用する場合は、第2号に掲げる要件を備えた保険に加入していなければならない。

- 3 届出書には、次に掲げる書類の写（以下「添付書類」という。）を添付しなければならない。
  - (1) 登録する自動車の自動車車検証（自動二輪車の場合は、排気量が250CCを超えるものに限る。）
  - (2) 登録する自動車の自動車任意保険証
  - (3) 自動車登録を行う学生の運転免許証
- 4 レンタカーを使用することにより前項第1号及び第2号に規定する書類の写を提出できない場合は、第2項第2号に規定する要件を備えた保険に加入していることが確認できる書類を提出しなければならない。
- 5 自動車登録の有効期間の終期は、自動車登録の許可を受けた際に現に在籍する課程を卒業（修了）するまでとする。

### 第5 自動車登録の取消

所属部局長は、次の各号のいずれかに該当する場合は、自動車登録の許可を取り消す。

- (1) 自動車登録の許可をした学生が運転免許の取消又は停止の行政処分を受けた場合
- (2) 届出書に虚偽の記載があった場合
- (3) 登録した自動車に整備不良が認められた場合
- (4) その他自動車登録の許可の取消が適当と認められる場合

### 第6 再登録

自動車登録の許可を取り消された学生は、第5に規定する自動車登録の取消要件に該当しなくなった場合は、自動車の再登録をすることができる（第5第1号又は第2号により許可を取り消された者を除く。）。

### 第7 自動車の使用手続き

- 1 自動車の使用を希望する学生は、所属部局長の定める期日までに所定の自動車使用申請書（以下「申請書」という。）を所属部局長に提出し、使用の許可を受けなければならない。
- 2 所属部局長は、前項の許可を行う場合において、第4により提出された届出書の届出事項について変更がないか確認を行うものとする。
- 3 前項において、届出事項に変更があったときは、次に掲げる書類を再度提出させるものとする。
  - (1) 自動車の変更があったとき 届出書及び添付書類

- (2) 自動車以外の届出事項の変更（自動車任意保険の契約期間満了等）があったとき 変更のあった届出事項に係る添付書類

#### 第8 自動車の使用許可

所属部局長は、第7により自動車の使用の申請があった場合は、次に掲げる事項を確認し、自動車の使用を許可することができる。

- (1) 学外における正課授業の履修先（以下「履修先」という。）への重量物の運搬など明白な理由があること又は公共の交通機関の使用が困難若しくは不便であること。
- (2) 履修先から、自動車の使用が認められていること。ただし、履修先が野外（山、川等）で、自動車の使用の許可を得ることができない場合は、この限りではない。
- (3) 授業担当（指導）教員から、履修先への自動車の使用について、承認を得ていること。
- (4) 自動車を使用する日から過去1年以内に、自動車の使用を申請した学生が運転免許の取消又は停止の行政処分を受けていないこと。

#### 第9 学生の責務等

第8により自動車の使用を許可された学生（以下「許可学生」という。）は、次に掲げる事項を遵守し、安全の確保に努めなければならない。

- (1) 運転免許証に記載されている付帯条件（眼鏡等の使用等）を遵守すること。
- (2) 予め運転経路、所要時間、休憩場所、駐車場等について確認し、無理のない運転計画を立てること。
- (3) 交通法規を遵守し、安全運転に努めること。
- (4) 飲酒運転はしないこと。
- (5) 健康管理に留意し、心身の状態がすぐれないときは運転を避けること。
- (6) 整備不良による事故等を防止するため、自動車の整備点検を行うこと。
- (7) 自動車の使用を許可された内容を遵守すること。
- (8) 自動車の使用を許可された後に、運転免許の取消又は停止の行政処分を受けた場合は、速やかに所属部局長に報告すること。

#### 第10 自動車の使用許可の取消

所属部局長は、次の各号のいずれかに該当する場合は、自動車の使用許可を取り消す。

- (1) 許可学生が運転免許の取消又は停止の行政処分を受けた場合
- (2) 申請書に虚偽の記載をした場合
- (3) 許可学生の安全が確保されないおそれが認められる場合

- (4) その他自動車の使用許可の取消が適当と認められる場合

#### 第11 再申請

自動車の使用許可を取り消された学生は、第10に規定する自動車の使用許可の取消要件に該当しなくなった場合は、自動車の使用許可の再申請をすることができる（第10第1号又は第2号により使用許可を取り消された者を除く。）。

#### 第12 事故発生時の措置

許可学生が、学外における正課授業を履修するために自動車を使用した際に事故を起こした場合は、負傷者の救護、道路における危険防止、警察への通報その他必要な措置を講ずるとともに、直ちに所属部局長に報告し、帰着後、別に定める事故報告書を所属部局長に提出しなければならない。

#### 第13 損害賠償責任等

許可学生が、学外における正課授業を履修するために自動車を使用した際に事故を起こした場合における治療費、損害賠償、修理費用等については、許可学生が負担するものとする。

#### 第14 雑則

この要項に定めるもののほか、学外における正課授業を履修するための自動車の使用に関して必要な事項は、別に定める。

#### 附 則

この要項は、平成29年4月1日から実施する。

## 7 学生の主な利用窓口の所在地・電話番号

### 学生の主な利用窓口の所在地・電話番号

名 称	郵便番号	所 在 地	電話番号 (025)
学務部学 生 支 援 課(課 外 活 動)	950-2181	新潟市西区五十嵐2の町8050番地	262-7506
〃 〃 (学 寮)	〃	〃	262-6091
〃 〃 (奨 学 金)	〃	〃	262-7337
〃 〃 (授 業 料 免 除)	〃	〃	262-7524
〃 〃 (学 生 相 談)	〃	〃	262-6086
〃 教 務 課(教 育 全 般)	〃	〃	262-6303
〃 〃 (授 業 実 施)	〃	〃	262-6310
〃 〃 (学 務 情 報 シ ス テ ム)	〃	〃	262-6530
〃 〃 (連 携 教 育)	〃	〃	262-6309
〃 〃 (教 員 免 許)	〃	〃	262-5512
〃 〃 (大 学 院 生 支 援)	〃	〃	262-6650
〃 キ ャ リ ア 支 援 課(就 職)	〃	〃	262-6087
〃 留 学 交 流 推 進 課(海 外 留 学 情 報)	〃	〃	262-7332
人 文 学 部	950-2181	新潟市西区五十嵐2の町8050番地	262-6281
教 育 学 部	〃	〃	262-7096
法 学 部	〃	〃	262-6283
経 済 科 学 部	〃	〃	262-6284
理 学 部	〃	〃	262-6106
医 学 部 医 学 科	951-8510	新潟市中央区旭町通1番町757番地	227-2015
〃 保 健 学 科	951-8518	新潟市中央区旭町通2番町746番地	227-2357
歯 学 部	951-8514	新潟市中央区学校町通2番町5274番地	227-2798
工 学 部	950-2181	新潟市西区五十嵐2の町8050番地	262-6709
農 学 部	〃	〃	262-6605
創 生 学 部	〃	〃	262-6998
大 学 院 教 育 実 践 学 研 究 科	950-2181	新潟市西区五十嵐2の町8050番地	262-7107
大 学 院 現 代 社 会 文 化 研 究 科	〃	〃	262-6826
大 学 院 自 然 科 学 研 究 科	〃	〃	262-7387
大 学 院 医 歯 学 総 合 研 究 科(医 科)	951-8510	新潟市中央区旭町通1番町757番地	227-2003
大 学 院 医 歯 学 総 合 研 究 科(歯 科)	951-8514	新潟市中央区学校町通2番町5274番地	227-2798
大 学 院 保 健 学 研 究 科	951-8518	新潟市中央区旭町通2番町746番地	227-2357
養 護 教 諭 特 別 別 科	950-2181	新潟市西区五十嵐2の町8050番地	262-7107
附 属 図 書 館 (中 央 図 書 館)	950-2181	新潟市西区五十嵐2の町8050番地	262-6221
附 属 図 書 館 (医 歯 学 図 書 館)	951-8525	新潟市中央区旭町通1番町754番地	227-0694
保 健 管 理 セ ン タ ー	950-2181	新潟市西区五十嵐2の町8050番地	262-6244
保 健 管 理 セ ン タ ー 旭 町 分 室	951-8510	新潟市中央区旭町通1番町754番地	227-2040

(対応時間：平日8時30分～17時15分)

MEMO

---

# 2024 Niigata University Academic Calendar

: Term 1 (8 weeks)    
  : Term 3 (8 weeks)    
  No Classes    
  Schedule Adjustment Days  
 : Term 2 (8 weeks)    
  : Term 4 (8 weeks)    
 ( ) Exam Days    
 — Days for Make-Up Classes, etc.

## First Semester

	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	
Apr		1	2	3	4	5	6	Term1 April 8 - June 5
	7	8	9	10	11	12	13	
	14	15	16	17	18	19	20	
	21	22	23	24	25	26	27	
	28	29	30					
								4/3 Entrance Ceremony
								4/4-5 Orientation
								4/30 Regular Classes, Monday Classes
May				1	2	3	4	5/1 Regular Classes, Friday Classes
	5	6	7	8	9	10	11	
	12	13	14	15	16	17	18	
	19	20	21	22	23	24	25	
	26	27	28	29	(30)	(31)		
Jun							1	6/1 University Foundation Day
	2	(3)	(4)	(5)	6	7	8	
	9	10	11	12	13	14	15	
	16	17	18	19	20	21	22	
	23	24	25	26	27	28	29	
	30							
Jul		1	2	3	4	5	6	Term 2 June 10 - August 5
	7	8	9	10	11	12	13	
	14	15	16	17	18	19	20	
	21	22	23	24	25	26	27	
	28	29	(30)	(31)				
Aug					(1)	(2)	3	8/11 - 9/30 Summer Vacation
	4	(5)	6	7	8	9	10	
	11	12	13	14	15	16	17	
	18	19	20	21	22	23	24	
	25	26	27	28	29	30	31	
Sep	1	2	3	4	5	6	7	9/20 Autumn Graduation Ceremony
	8	9	10	11	12	13	14	
	15	16	17	18	19	20	21	
	22	23	24	25	26	27	28	
	29	30						

## Second Semester

	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	
Oct			1	2	3	4	5	Term3 October2 - November28
	6	7	8	9	10	11	12	
	13	14	15	16	17	18	19	
	20	21	22	23	24	25	26	
	27	28	29	30	31			
								10/1 Autumn Entrance Ceremony, Orientation
								10/16 Regular Classes, Monday Classes
Nov						1	2	11/7 Regular Classes, Monday Classes
	3	4	5	6	7	8	9	
	10	11	12	13	14	15	16	
	17	18	19	20	21	(22)	23	
	24	(25)	(26)	(27)	(28)	29	30	
Dec	1	2	3	4	5	6	7	Term4 December 2 - February 7
	8	9	10	11	12	13	14	
	15	16	17	18	19	20	21	
	22	23	24	25	26	27	28	
	29	30	31					
Jan				1	2	3	4	1/17,20 No Classes (Preparation and Clean-up Days for National Entrance Exam)
	5	6	7	8	9	10	11	
	12	13	14	15	16	17	18	
	19	20	21	22	23	24	25	
	26	27	28	29	30	31		
Feb							1	1/16 Regular Classes, Monday Classes 1/22 Regular Classes, Monday Classes
	2	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	8	
	9	10	11	12	13	14	15	
	16	17	18	19	20	21	22	
	23	24	25	26	27	28		
Mar							1	3/11 - 3/31 Spring Vacation 3/24 Graduation Ceremony
	2	3	4	5	6	7	8	
	9	10	11	12	13	14	15	
	16	17	18	19	20	21	22	
	23	24	25	26	27	28	29	
30	31							

Number of Class Weeks							Number of Class Weeks						
Term 1	8	8	8	8	8		Term 3	8	8	8	8	8	
Term 2	8	8	8	8	8		Term 4	8	8	8	8	8	

Day Course	
1st period	8:30 - 10:00
2nd period	10:15 - 11:45
< Honors Time 11:55 - 12:45 >	
3rd period	12:55 - 14:25
4th period	14:40 - 16:10
5th period	16:25 - 17:55

Night Course	
6th period	18:05 - 19:35
7th period	19:45 - 21:15

\* 'Honors Time' is, as a general rule, set aside for classes such as introductory classes for minor certifications.

学部用

## 令和6年度新潟大学学修ガイドブック

発行日／令和6年3月27日

発行者／新潟大学教育基盤機構（担当：学務部教務課）

〒950-2181 新潟市西区五十嵐2の町8050番地

新潟大学総合教育研究棟

リサイクル適性(B)

この印刷物は、紙質へ  
リサイクルできます。

# 2024