

プログラム名	コミュニティ・マネジメント
概要	地震や風水害、雪などの厳しい自然条件や災害と折り合いをつけながら、豊かな郷土を築き、維持・発展している新潟の地域とそこで活動する人たちに学び、地域の素材を発見し磨き育て上げる力、自助・共助・公助を考え合わせながら人と人をつなげていくことのできる力を有する、コミュニティ・コーディネーター、災害ボランティア・コーディネーターの素養を持った人材育成を目指す。
到達目標	本プログラムは、ボランティアに関わる知識及び技能を習得し、かつ企画立案ができるようになると同時に、地域とのかかわり方を学び、地域活動に入れるようにするものである。そこで到達目標は以下の3段階とする。 1) ファシリテーション・グラフィックの技法を用いて話し合いを進めることができる。 2) プロセスデザインの思考法を活用し、プロジェクトを構想・展開することができる。 3) プロジェクトの企画立案・運営、人材育成に携わることができると同時に、地域とのかかわりを実践し、地域活動を推進することができる。
履修資格	
修了要件	区分A（新潟地域志向科目）から4単位以上、区分Bから8単位、合計12単位以上を修得していること。
その他特記事項	

区分	開講番号	開設科目名	必修	単位	学期	曜限	形態	対象学年	分野	水準	定員	隔年開講	備考
A	260G3761	キャリアデザイン		2	第3,4ターム	水4	講義	1,2,3,4,5,6	75,74	03	200		
A	260G3211	地域文化遺産継承論		2	第1,2ターム	水5	講義・実習	1,2,3,4,5,6	75	03	20		
A	260G3704	地域を探索		2	第3,4ターム	水3	講義	1,2,3,4,5,6	75	03	150		
A	260G3707	近世越後諸地域の歴史と社会		2	第3,4ターム	水5	講義	1,2,3,4,5,6	75	03	150		
A	263G3755	表現プロジェクト演習G		2	第3ターム	木1,木2	演習	1,2,3,4,5,6	75	03	15		
A	260G3756	表現プロジェクト演習H		2	第3,4ターム	火3	演習	1,2,3,4,5,6	75	03	15		
A	263G3757	表現プロジェクト演習I		2	第3ターム	火1,火2	演習	1,2,3,4,5,6	75	03	15		
A	260G3210	地域から文化を考える		2	第1,2ターム	月5	講義・実習	1,2,3,4,5,6	75	03	50		
A		初等教育実習I（事前・事後指導）		2			実習		40	23			
A	開講番号については、所属、時期別に区別されています。省略します。	初等教育実習I		2			実習		40	24			
A		初等教育実習II（事前・事後指導）		1			実習		40	23			
A		初等教育実習II		2			実習		40	24			
A		中等教育実習I（事前・事後指導）		2			実習		40	23			
A		中等教育実習I		2			実習		40	24			
A		中等教育実習II（事前・事後指導を含む。）		3			実習		40	23			
A		中等教育実習III		2			実習		40	24			
A	260L3817	新潟を学ぶ		2	第3,4ターム	木4	講義	1,2,3,4,5,6	34,35	03	70		
A	260L3807	新潟市の行政		2	第3,4ターム	火5	講義	2,3,4,5,6	34,35	03	250		
A		公共経営特殊講義											
A	260E6214	特殊講義（新潟県の行財政）		2	第3,4ターム	水3	講義	1,2,3,4,5,6	36,37	04	400		
A	260E6223	新潟地域文化論		2	第3,4ターム	月5	講義	1,2,3,4,5,6	13	04	120		
A	261S0526	地学基礎実習a		1	第1ターム	金3	実習	1,2,3,4	44	13	25		
A	261S0527	地学基礎実習a		1	第1ターム	金3	実習	2,3,4	44	13	25		
A	262S0528	地学基礎実習a		1	第2ターム	水1	実習	1,2,3,4	44	13	25		
A	262S0529	地学基礎実習b		1	第2ターム	金3	実習	1,2,3,4	44	13	25		
A	263S0530	地学基礎実習b		1	第3ターム	水2	実習	1,2,3,4	44	13	25		
A	260S0536	科学・技術と社会		2	第1,2ターム	水3	講義	1,2,3,4	16	03	200		
A	260S0538	新素材の物性		2	第1,2ターム	水2	講義	2,3,4	46	04	60		
A	262S0511	理学基礎演習（地質科学プログラム）		2	第2ターム	木1,木2	演習・講義・実習	1,2,3,4	16	12	30		
A	262S0514	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	木1,木2	演習・講義・実習	1,2,3,4	16	12	30		
A	260S0542	インターンシップ特別実習a		1	集中	他	実習	2,3,4	99,74	15	15		
A	260S0543	インターンシップ特別実習b		2	集中	他	実習	2,3,4	99,74	15	15		
A	260S0588	国際フィールド科学演習		2	集中	他	演習	1,2,3,4	16	03	70		
A	260S0589	国際フィールド科学演習		2	集中	他	演習	1,2,3,4	16	03	70		
A	260S4523	臨海実習I		2	集中	他	実習	3,4	57	13	30		
A	260S4503	系統動物学		2	集中	他	講義	2,3,4	57	04	30		
A	260S5503	地質調査法実習I		2	集中	他	実習	2,3,4	44	13	30		
A	260S5524	地質構造解析法		1	第1,2ターム	金2	講義	3,4	44	13	30		
A	260S5529	海洋生物学実験		1	集中	他	実験	2,3,4	44	13	16		
A	260S5538	環境地質学実習		1	集中	他	実習	3,4	44	13	30		
A	260S5541	応用地質学実習		1	集中	他	実習	3,4	44	13	30		
A	260S6530	環境生物学野外実習A		1	通年	他	実習	3,4	57	14	20		
A	260S6531	環境生物学野外実習B		1	集中	他	実習	2,3,4	57	14	12		
A	260S6532	環境生物学野外実習C		1	集中	他	実習	1,2,3,4	57	14	20		
A	260G3967	地理情報システム（GIS）概論・応用演習		2	集中	他	演習	1,2,3,4,5,6	75	03	25		
A	260M1102	医学入門		2	第3,4ターム	月3,月4	講義	1	80	13	140		
A	260M1408	臨床実習IA		7	第2学期	他	実習	4	81	15	140		
A	260M1501	臨床実習IB		15	第1学期	他	実習	5	81	15	127		
A	260M1502	臨床実習IC		15	第2学期	他	実習	5	81	15	127		
A	262M8156	新潟地域看護学実習		2	第2ターム	金3,金4,他	実習	2,3,4	85	24	90		
A	260M8187	公衆衛生看護学実習		4	第1,2ターム	他	実習	4	85	24	45		
A		地域保健学実習											
A	260M8352	臨床実習		12	第1,2ターム	他	実習	4	87	24	45		
A	260M8556	臨床検査実習I		8	通年	他	実習	4	80	14	45		
A	261G8005	「食べる」		2	第1ターム	火3,火4	講義	1,2,3,4,5,6	90	03	50		
A	263G8506	新潟発福祉学		2	第3ターム	水3,水4	講義	1,2,3,4,5,6	75,86	03	100		
A	260DA321	社会福祉現場実習I		2	第2学期	他	実習	3	86	14	26		
A	260DA401	訪問歯科診療		1	通年	他	実習	4	91	14	26		
A	260DA402	歯科衛生士臨床実習III		14	通年	他	演習	4	91	14	26		

区分	開講番号	開設科目名	必修	単位	学期	曜限	形態	対象学年	分野	水準	定員	隔年開講	備考
A	260DA403	社会福祉現場実習Ⅱ		6	通年	他	実習	4	86	14	26		
A	260DS220	国際歯科保健医療学入門		2	第2学期	他	講義	2	92	14	50		
A	260DS508	臨床実習Ⅰ		17	第2学期	他	演習	5	91	15	50		
A	260DS603	臨床実習Ⅱ		18	通年	他	実習	6	91	15	50		
A		テクノロジー・インターンシップ											
A	261T0436	都市デザイン論		2	第1ターム	火4,金4	講義	3,4,5,6	53	04	80		
A	261T2012	社会基盤設計基礎		2	第1ターム	月1,月2,木1,木2	演習	2,3,4,5,6	52	03	50		
A	261T7038	芸術プロジェクト概論		2	第1ターム	木3,木4	講義	3,4,5,6	13	13	60		
A	261T8013	産業・地域実習基礎		1	第1ターム	水3	講義・実習	2,3,4,5,6	37,49	13	35		
A	262T0434	都市計画学Ⅰ		2	第2ターム	火4,金4	講義	2,3,4,5,6	53	03	100		
A	262T0502	協創経営概論		2	第2ターム	木3,木4	講義	1,2,3,4,5,6	37,49	13	100		
A	263T0201	電子情報通信概論		1	第3ターム	木1	講義	1,2,3,4,5,6	51,10,49	03	250		
A	263T0202	知能情報システム概論		1	第3ターム	木2	講義	1,2,3,4,5,6	49,10	03	250		
A	263T0401	建築学概論		2	第3ターム	火4,金4	講義	1,2,3,4,5,6	53	03	60		
A	263T0409	建築設計製図Ⅰ		2	第3ターム	水3,水4,水5,金4	実習	2,3,4,5,6	53	13	55		
A	263T0437	都市計画・デザイン演習		2	第3ターム	木4,木5	演習	3,4,5,6	53	13	55		
A	264T0104	社会基盤工学概論		2	第4ターム	月4,木4	講義	1,2,3,4,5,6	52	03	170		
A	264T0435	都市計画学Ⅱ		2	第4ターム	火4,金4	講義	2,3,4,5,6	53	04	120		
A	260A5001	地域交流リハビリ実習		1	通年	他	実習	1,2,3,4	60	13	200		
A	263A0045	醸造学		2	第3ターム	木3,木4	講義	3,4	61	05	70		
A	262X0005	フィールドスタディーズ		6	第2ターム	火1,火2,火3,火4,火5,水1,水2,水3,水4,水5,木1,木2,木3,木4,木5	演習・実習	1,2,3,4,5,6	77	13	60		
A	260X2011	地域・国際交流A		2	第2～4ターム	他	演習	3,4,5,6	99	13	140		
A	260G3203	日本酒学A		2	第1,2ターム	水4	講義	1,2,3,4,5,6	75	03	358		
A	260G3905	日本酒学B		1	集中	他	講義	1,2,3,4,5,6	75	03	25		
A	262G3204	日本酒学C		1	第2ターム	水2	講義	1,2,3,4,5,6	75	03	100		
A		日本酒学D											
A	260G3904	新潟産業フィールドワーク		4	集中	他	講義・演習	1,2,3,4,5,6	75,74	01	20		
A	260G3201	SDGs入門演習		2	第1,2ターム	月2	講義	1,2,3,4,5,6	75	03	200		
A	260G3705	SDGs入門		2	第3,4ターム	月2	講義	1,2,3,4,5,6	75	03	200		
A	261G3205	ダブルホーム活動入門Ⅰ		1	第1ターム	火5,他	講義・演習	1,2,3,4,5,6	75,74	01	40		
A	261G3206	ダブルホーム活動入門Ⅰ		1	第1ターム	水5,他	講義・演習	1,2,3,4,5,6	75,74	01	40		
A	261G3207	ダブルホーム活動入門Ⅰ		1	第1ターム	木5,他	講義・演習	1,2,3,4,5,6	75,74	01	44		
A	260G3906	ダブルホーム活動入門Ⅱ		1	集中	他	演習	1,2,3,4,5,6	75,74	01	120		
A	260G3922	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	集中	他	演習・実習	1,2,3,4,5,6	75,74	03	15		
A	260G3923	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	集中	他	演習・実習	1,2,3,4,5,6	75,74	03	15		
A		地域共創演習Ⅰa											
A	260G3907	地域共創演習Ⅰb		1	集中	他	演習・実習	1,2,3,4,5,6	75,74	03	30		
A		地域共創演習Ⅱa											
A		地域共創演習Ⅱb											
A	260G3911	地域共創特別演習(三条)		2	集中	他	演習・実習	1,2,3,4,5,6	75,74	03	10		
A	260G3910	地域共創特別演習(岩室)		2	集中	他	演習・講義・実習	1,2,3,4,5,6	74,75	03	10		
A	260G3912	地域共創特別演習(古町)		2	集中	他	演習・実習	1,2,3,4,5,6	75,74	03	10		
A	260G3908	地域共創特別演習ⅠA(刈羽&東京)		2	集中	他	演習・講義・実習	1,2,3,4,5,6	75,74	03	20		
A	260G3909	地域共創特別演習ⅠB(刈羽&東京)		2	集中	他	演習・講義・実習	1,2,3,4,5,6	75,74	03	20		
A	260G3959	朱鷺・自然再生フィールドワーク		1	集中	他	実習	1,2,3,4,5,6	75	03	20		
A	260G3960	森・里・海フィールド実習		1	集中	他	実習	1,2,3,4,5,6	75	03	10		
A	260G3963	新潟の企業の魅力を探る		1	集中	他	実習	1,2,3,4,5,6	75,74	03	30		
A	260G3964	新潟の企業の魅力を探る		1	集中	他	実習	1,2,3,4,5,6	75,74	03	30		
A	263G3753	地域災害環境システム学演習		1	第3ターム	水5	演習	1,2,3,4,5,6	75	03	30		
A	263G3749	トキをシンボルとした自然再生		2	第3ターム	月4,木4	講義	1,2,3,4,5,6	75	03	90		
A	263G3710	私のローカルキャリア論 - 地域とかがわる多様な働きかた・暮らしかた -		2	第3ターム	木3,木4	講義・演習	1,2,3,4,5,6	75,74	03	100		
A	260G3961	佐渡自然共生国際実習		2	集中	他	実習	1,2,3,4,5,6	75	03	10		
A	264G3750	佐渡学概論:佐渡島の自然と人々の営み		2	第4ターム	月4,木4	講義	1,2,3,4,5,6	75	03	90		
B	260G3209	ボランティア開発論Ⅰ	○	2	第1,2ターム	金5	講義	1,2,3,4,5,6	75	03	20		
B	260G3208	コミュニティ開発論Ⅰ	○	2	第1,2ターム	金6	講義	1,2,3,4,5,6	75	03	10		
B	260G3708	コミュニティ開発論Ⅱ	○	2	第3,4ターム	金6	講義	1,2,3,4,5,6	75	03	10		
B	260G3709	ボランティア開発論Ⅱ	○	2	第3,4ターム	金5	講義	1,2,3,4,5,6	75	03	20		

※1 対象学年はシラバス「聴講指定等」も参照してください。 ※2 定員等の関係で履修できない科目もあります。