

令和3（2021）年度以前の入学者のみ 修了認定可能なプログラム

【重要】本プログラムは、2022年度以降入学者（3年次編入生は2023年度以降入学者）は認定の対象となりませんので、ご注意ください。

■プログラムの名称 「MOT基礎(特許・経営及び製品開発基礎コース)」

授業科目リスト（掲載されている学期・曜・限は変更される場合があります。）

属性区分 R：必修科目 / A：文系科目として必要な科目群 / B：理系科目として必要な科目群 / C：A、Bと関連した発展科目群

*1は以下の履修順序等の指定があることを示す。

*1 民法法基礎ⅠおよびⅡを修得済みであること。

No	分類	属性	開講番号	授業科目名	単位	学期	ターム	曜日	時限	形式	授業担当者	所属	分野	水準
1	コア	R	休講	特許・経営および製品開発入門【入門科目】	1					演習			99	03
2	コア	A(必修)	休講	特許と技術経営Ⅰ	1					演習			99	04
3	コア	A(必修)	休講	特許と技術経営Ⅱ	1					演習			99	04
4	コア	A	243L3101	民法Ⅰ	2	第2学期	第3ターム	水	3,4	講義	上山 泰	人文社会科学系(法)	34	03
5	コア	A	243L3106	民法Ⅵ	2	第2学期	第3ターム	金	1,2	講義	林 滉起	人文社会科学系(法)	34	03
6	コア	A*1	242L3102	民法Ⅱ	2	第1学期	第2ターム	月	1,2	講義	岩崎 勝成	人文社会科学系(法)	34	03
7	コア	A	244L3103	民法Ⅲ	2	第2学期	第4ターム	金	1,2	講義	岩崎 勝成	人文社会科学系(法)	34	03
8	コア	A	241T8010	企業会計基礎	2	第1学期	第1ターム	月,木	5	講義	中村 竹志	非常勤講師	37	14
9	コア	A	243T8006	マーケティング基礎	2	第2学期	第3ターム	木	3,4	講義・演習	長尾 雅信	自然科学系(工)	37	14
10	コア	A	休講	リーダーシップ基礎	2					講義			37	14
11	コア	B	242G6025	生活を支える化学技術ー化学工学への招待ー	2	第1学期	第2ターム	火,金	2	講義	清水 忠明	自然科学系(工)	47	03
12	コア	B	244A0111	農業経営学	2	第2学期	第4ターム	火,金	2	講義	水見 理	自然科学系(農)	64	05
13	コア	B	241G6021	最先端技術を支える化学Ⅰ	2	第1学期	第1ターム	火,金	3	講義	渡邊 美寿貴	自然科学系(工)	46	03
14	コア	B	242T8005	プロジェクト・マネジメント基礎	2	第1学期	第2ターム	金	3,4	講義・演習	尾田 雅文	地域創生推進機構	37	14
15	コア	B	241T8008	技術評価	2	第1学期	第1ターム	火	3,4	講義・演習	尾田 雅文	地域創生推進機構	49	14
16	関連	C	241L3407	知的財産法Ⅰ	2	第1学期	第1ターム	木	3,4	講義	渡邊 修	人文社会科学系(法)	34	04
17	関連	C	244L3114	会社法Ⅰ	2	第2学期	第4ターム	月	3,4	講義	梅津 昭彦	人文社会科学系(法)	34	04
18	関連	C	241L3115	会社法Ⅱ	2	第1学期	第1ターム	木	1,2	講義	内田 千秋	人文社会科学系(法)	34	04
19	関連	C	241L3301	経済法Ⅰ	2	第1学期	第1ターム	水	1,2	講義	丁 宇	人文社会科学系(法)	34	04
20	関連	C	242S0541	情報社会論	2	第1学期	第2ターム	火,金	5	講義	田中 環	自然科学系(理)	10	03
21	p	C	243S1506	プログラミング概論A	1	第2学期	第3ターム	木	4	講義	山田 修司	自然科学系(理)	41	03
22	関連	C	244S1512	プログラミング概論B	1	第2学期	第4ターム	木	4	講義	山田 修司	自然科学系(理)	41	03
23	関連	C	240S0540	情報産業論	2	第2学期	第3,4ターム	金	3	講義	清野 和司	非常勤講師	10	04
24	関連	C	241T1008	工業力学	2	第1学期	第1ターム	月,木	2	講義	平元 和彦	自然科学系(工)	49	04
25	関連	C	241T1005	材料力学Ⅰ	2	第1学期	第1ターム	火,金	1	講義・演習	佐々木 朋裕	自然科学系(工)	50	04
26	関連	C	242T5015	分析化学(工)	2	第1学期	第2ターム	火,金	1	講義	狩野 直樹	自然科学系(工)	47	04
27	関連	C	243T3023	電気回路Ⅱ	2	第2学期	第3ターム	火,金	3	講義	山家 清之	自然科学系(工)	51	04
28	関連	C	244T3011	電磁気学Ⅰ	2	第2学期	第4ターム	火,金	2	講義	清水 英彦	自然科学系(工)	51	04
29	関連	C	242T3028	電磁気学Ⅱ	2	第1学期	第2ターム	火,金	3	講義	小川 純	自然科学系(工)	51	04
30	関連	C	244T3027	電子回路	2	第2学期	第4ターム	木	3,4	講義	鈴木 孝昌	自然科学系(工)	51	04
31	関連	C	244T7029	電子回路	2	第2学期	第4ターム	月,木,3	-	講義	堀 潤一	自然科学系(工)	51	24
32	関連	C	243T4024	論理回路	2	第2学期	第3ターム	水	1,2	講義	高橋 俊彦	自然科学系(工)	10	04
33	関連	C	244T0503	ビジネス統計学	2	第2学期	第4ターム	木	3,4	講義・演習	東瀬 朗	自然科学系(工)	37	13
34	関連	C	242T0502	協創経営概論	2	第1学期	第2ターム	木	3,4	講義	小浦方 格	自然科学系(工)	37	13
35	関連	C	241T0504	アントレプレナーシップ	2	第1学期	第1ターム	火,金	3	講義	小浦方 格	自然科学系(工)	37	13
36	関連	C	241T0441	日本建築史	2	第1学期	第1ターム	火,金	2	講義	黒野 弘靖	自然科学系(工)	53	04
37	関連	C	休講	電気回路基礎論	2					講義			54	04
38	関連	C	休講	基礎高分子化学	2					講義			54	04
39	関連	C	241S0570	基礎生物化学	2	第1学期	第1ターム	月,木	3	講義	長束 俊治	自然科学系(理)	57	03