

プログラム名	MOT基礎
概要	組織経営と技術開発の両分野は、現代の日進月歩の企業社会において、大変重要な中枢部分を形成しており、両分野とも互いの基礎知識を有する人材確保を必要条件としている。そのような状況を背景として、本カリキュラムでは、独自の開設科目に加え、経済・法・理・工・農などの各分野で開設されている科目を活用して、技術経営の基礎を修得できることを目指すプログラムである。
履修資格	
修了要件	区分Aの必修科目を4単位、区分Bから4単位以上、区分Cから2単位以上、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	単位数	開講学期	曜限	授業形態	対象学年	分野	水準	定員	隔年開講	備考
A	241G6035	特許・経営および製品開発入門	2	第1ターム	火1,金1	講義	1,2,3,4,5,6	49	03	150		
A	240G6904	特許と技術経営I	1	集中	他	講義	1,2,3,4,5,6	49	03	30		
A	240G6905	特許と技術経営II	1	集中	他	講義	1,2,3,4,5,6	49	03	30		
B	243L3101	民法I(民法総則)	2	第3ターム	水3,水4	講義	1,2,3,4,5,6	34	03	300		
B	243L3106	民法VI(債権各論)	2	第3ターム	金1,金2	講義	1,2,3,4,5,6	34	03	300		
B	242L3102	民法II(不法行為)	2	第2ターム	月1,月2	講義	1,2,3,4,5,6	34	03	300		
B	244L3103	民法III(物権1)	2	第4ターム	金1,金2	講義	1,2,3,4,5,6	34	03	300		
B	休講	経営管理と社会的責任										
B	241T8010	企業会計基礎	2	第1ターム	月5,木5		2,3,4,5,6			35		
B	243T8006	マーケティング基礎	2	第3ターム	木3,木4	講義	3,4,5,6	37	14	35		
B	休講	リーダーシップ基礎										
C	242G6025	生活を支える化学技術－化学工学への招待－	2	第2ターム	火2,金2	講義	1,2,3,4,5,6	47	03	150		
C	244A0111	農業経営学	2	第4ターム	火2,金2	講義	2,3,4	64	14	40		
C	241G6021	最先端技術を支える化学I	2	第1ターム	火3,金3	講義	1,2,3,4,5,6	46	03	250		
C	242T8005	プロジェクト・マネジメント基礎	2	第2ターム	金3,金4	講義	3,4,5,6	37,55	14	35		
C	241T8008	技術評価	2	第1ターム	火3,火4	講義	4,5,6	49,55	14	35		
	241L3407	知的財産法I(著作権法)	2	第1ターム	木3,木4	講義	3,4,5,6	34	04	150		
	244L3114	会社法I(総論・機関)	2	第4ターム	月3,月4	講義	1,2,3,4,5,6	34	04	150		
	241L3115	会社法II(株式)	2	第1ターム	木1,木2	講義	1,2,3,4,5,6	34	04	150		
	241L3301	経済法I(競争の実質的制限禁止)	2	第1ターム	水1,水2	講義	3,4,5,6	34	04	150		
	242S0541	情報社会論	2	第2ターム	火5,金5	講義	1,2,3,4	10	03	300		
	243S1506	プログラミング概論A	1	第3ターム	木4	講義	2,3,4	41	03	70		
	244S1512	プログラミング概論B	1	第4ターム	木4	講義	2,3,4	41	03	70		
	240S0540	情報産業論	2	第3,4ターム	金3	講義	1,2,3,4	10	04	60		
	241T1008	工業力学	2	第1ターム	月2,木2	講義	2,3,4,5,6	49,43	04	120		
	241T1005	材料力学I	2	第1ターム	火1,金1	講義・演習	2,3,4,5,6	50	04	120		
	242T5015	分析化学(工)	2	第2ターム	火1,金1	講義	2,3,4,5,6	47	04	100		
	243T3023	電気回路II	2	第3ターム	火3,金3	講義	2,3,4,5,6	51	04	90		
	244T3011	電磁気学I	2	第4ターム	火2,金2	講義	2,3,4,5,6	51	04	90		
	242T3028	電磁気学II	2	第2ターム	火3,金3	講義	3,4,5,6	51	04	100		
	244T3027	電子回路	2	第4ターム	木3,木4	講義	2,3,4,5,6	51	04	100		
	244T7029	電子回路	2	第4ターム	月4,木3	講義	2,3,4,5,6	51	24	70		
	243T4024	論理回路	2	第3ターム	水1,水2	講義	2,3,4,5,6	10	04	90		
	244T7060	論理回路	2	第4ターム	火1,火2		2,3,4,5,6	10,51	14	60		
	244T0503	ビジネス統計学	2	第4ターム	木3,木4	講義	1,2,3,4,5,6	37,38,49	13	100		
	242T0502	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		
	241T0504	アントレプレナーシップ	2	第1ターム	火3,金3	講義	1,2,3,4,5,6	37	13	100		
	休講	化学プロセス概論										
	241T0441	日本建築史	2	第1ターム	火2,金2	講義	2,3,4,5,6	53	04	55		
	休講	電気回路基礎論										
	休講	基礎高分子化学										
	241S0570	基礎生物化学	2	第1ターム	月3,木3	講義	2,3,4	57	03	50		

※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。