

工 学 部

工学科（工学共通科目）

【2017年度以降入学生用(2016年度以前入学者は登録不可)】

注意 ※GEプログラム履修生は、各コースの時間割にて必須科目を確認すること。
 ※GEプログラム履修生は、インターンシップⅠ～Ⅲ、国際インターンシップⅠ、Ⅱのいずれか1つを取る必要がある。(機械工学コース、エネルギー環境工学コース、知能情報コース)

講義コード	科目番号	科目名	単位	週時間	必修選択	所属	担当教員名	組名	登録人員	受講年次	曜日	時限	遠隔授業	教室	期間	調整期間登録(許可コード)	備考
610007012	工共150	工学概論	2	2-0	選		各コース教員 (○柴田 信一)		40	1	木	1		工1-221	半年		教員免許(工業)必修科目 原則, 教員免許取得を希望する者
610015002	工共320	Frontiers of Engineering	2	2-0	選		コーディネーター (○長田 康敬)		20	3	月	5		工2-413	半年		工501「Frontiers of Engineering」と合併授業. 講義は英語で行われる
610017002	工共322	技術英語Ⅱ	2	2-0	選		和田 知久		40	3	水	1		工1-322	半年		GE登録学生もしくはGE登録予定学生のみ
610018002	工共330	地域課題解決実践演習	2	2-0	選		遠藤 聡志		35	3					集中	○	登録希望者が多い場合にはGEプログラム履修生を優先する.
610023002	工共335	知的財産権	2	2-0	選	非	大城 盛博		50	3・4	水	4		工4-211	半年		
610025002	工共337	経営工学概論	2	2-0	選	非	名渡山 秋彦		40	3・4	水	4		工4-212	半年		
610029002	工共341	国際インターンシップⅠ	1		選		福田 朝生			3・4					集中	web不要	各大学, 各企業, 報告書提出
610039002	工共441	国際インターンシップⅡ	2		選		福田 朝生			3・4					集中	web不要	各大学, 各企業, 報告書提出
610041002	工共451	情報科教育法A	2	2-0	選		岡崎 威生		10	2・3	木	1		工1-321	半年		教員免許(情報) 情報工学科: 情367「情報科教育法A」と合併授業.
306642022	全教412	教職実践演習(高)	2	0-2	選		○岡崎・當間		10	4					集中	○	教員免許(情報) 情報工学科: 情497「教職実践演習」と合併授業.