

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。

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	教室	期間	調整期間登録(許可コード)	備 考
610003012	工共112	工業数学Ⅱ	2	2-0	必		野底 武浩	1	70	1	木	4	工4-211	半年		※機械工学コース学生対象 旧機102「工業数学Ⅰ」に同じ
610003022	工共112	工業数学Ⅱ	2	2-0	必		末吉 敏恭	2	70	1	月	5	工4-211	半年		※エネルギー環境工学コース学生対象 旧機102・旧機152「工業数学Ⅰ」に同じ
610003032	工共112	工業数学Ⅱ	2	2-0	必		長堂 勤	3	50	1	金	2	工2-313	半年		※電気システム工学コース学生対象
610003042	工共112	工業数学Ⅱ	2	2-0	必		長堂 勤	4	50	1	金	2	工2-313	半年		※電子情報通信コース学生対象
610003052	工共112	工業数学Ⅱ	2	2-0	必		富山 潤	5	55	1	火	4	工1-222	半年		※社会基盤デザインコース学生対象 環1196「常微分方程式A」との合併講義
610003062	工共112	工業数学Ⅱ	2	2-0	必		○ 仲松 亮 堤 純一郎	6	50	1	火	2	工2-414	半年		※建築学コース学生対象 環2194「常微分方程式B」と合併授業
610003072	工共112	工業数学Ⅱ	2	2-0	必		玉城 史朗	7	70	1	月	2	工1-321	半年		※知能情報コース学生対象 情報工学科：情154「工業数学Ⅰ」と合併授業。
610004012	工共114	プログラミングⅠ	2	2-0	必		中園 邦彦	1	65	2	火	4	工4-212	半年		※機械工学コース学生対象
610004022	工共114	プログラミングⅠ	2	2-0	必		大城 尚紀	2	70	2	火	2	工4-111	半年		※エネルギー環境工学コース学生対象 機201「プログラミングⅠ」と合併授業
610004032	工共114	プログラミングⅠ	2	2-0	必		舟木 慶一	3	50	1	月	3~4前	総合情報処理 センター第3実 習室	半年		※電気システム工学コース(学籍番号195303~195334)、 電気システム工学コース・電子情報通信コース(2年次)
610004042	工共114	プログラミングⅠ	2	2-0	必		野崎 真也	4	20	1	火	1~2前	総合情報処理 センター第1実 習室	半年		※電気システム工学コース(学籍番号195335~195347) 電 子情報通信コース(学籍番号195401~195408)
610004052	工共114	プログラミングⅠ	2	2-0	必		島袋 勝彦	5	50	1	木	3~4前	総合情報処理 センター第3実 習室	半年		※電子情報通信コース(学籍番号195409~195447)、電102 「プログラミング演習」と合併
610006012	工共119	基礎数学Ⅱ	1	1-0	選	非	石島 英也	1	35	1	水	3	工4-212	半年	○	※機械工学コース学生対象

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。

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	教室	期間	調整期間登録（許可コード）	備考
610006022	工共119	基礎数学Ⅱ	1	1-0	選	非	石島 英也	2	55	1	木	5	工4-211	半年	○	※エネルギー環境工学コース学生対象
610006032	工共119	基礎数学Ⅱ	1	1-0	選		○仲座・入部	3		1	月	5	工2-414	半年	○	※社会基盤デザインコース登録前に指導教員に相談すること
610006042	工共119	基礎数学Ⅱ	1	1-0	選		玉城 史朗	4	70	1	月	3	工1-321	半年	○	※知能情報コース学生対象 情報工学科：情156「数学基礎演習Ⅱ」と合併授業。
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1-222	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
610009012	工共212	工業数学Ⅳ	2	2-0	選	非	安富 允	1	50	2	金	4	工4-211	半年		※機械工学コース学生対象 旧機204「工業数学Ⅲ」に同じ
610009022	工共212	工業数学Ⅳ	2	2-0	選	非	安富 允	2	50	2	金	5	工4-211	半年		※エネルギー環境工学コース学生対象
610009032	工共212	工業数学Ⅳ	2	2-0	選	非	安富 允	3	20	2	水	2	工2-413	半年		※社会基盤デザインコース学生対象 環1295「複素関数論」との合併講義
610010012	工共213	確率及び統計	2	2-0	必		金城 寛	1	65	2	木	3	工1-221	半年		※機械工学コース学生対象 旧機202「確率及び統計」に同じ
610010022	工共213	確率及び統計	2	2-0	必		倉田 耕治	2	70	2	木	3	工4-211	半年		※エネルギー環境工学コース学生対象 旧機202「確率及び統計」に同じ
610010032	工共213	確率及び統計	2	2-0	選		小野 尋子	3	40	1・2	水	1	共4-505	半年		※建築学コース（他コース所属学生は登録前に指導教員に相談すること） 環3100「確率及び統計」と合併授業
610010042	工共213	確率及び統計	2	2-0	選	非	横関 政洋	4	50	2	火	3	工3-102	半年		電200「確率及び統計」、電250「確率及び統計」と合併
610011072	工共214	プログラミングⅡ	2	2-0	必		當間 愛晃		70	1・2	火	1	工1-321	半年		※知能情報コース学生対象 情報工学科：情106「プログラミングⅡ」と合併授業。
610012012	工共300	技術者の倫理	2	2-0	必		複数教員 （○金城 寛）	1	55	3	火	3	工1-221	半年		※機械工学コース学生対象

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。

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	教室	期間	調整期間登録（許可コード）	備考
610012022	工共300	技術者の倫理	2	2-0	必		末吉 敏 恭	2	55	3	水	2	工4-212	半年		※エネルギー環境工学コース学生対象 旧機305「技術者の倫理」に同じ
610012032	工共300	技術者の倫理	2	2-0	選		○安藤・藍檀 仲座・伊東・下里	3	45	3	月	5	工1-222	半年		※社会基盤デザインコース学生対象 環1394「土木技術者倫理」と合併授業
610013002	工共301	キャリアデザイン	2	2-0	必		末吉 敏 恭		110	3	月	4	工1-221	半年		※機械工学コース・エネルギー環境工学コース学生対象
610014012	工共302	エンジニアリングデザイン演習	2	2-0	必		全 教 員 (○真壁 朝敏)	1	55	3	金	1	工4-211	半年	○	※機械工学コース学生対象
610014022	工共302	エンジニアリングデザイン演習	2	2-0	必		全 教 員 (○永島 浩樹)	2	55	3	金	1	工4-212	半年	○	※エネルギー環境工学コース学生対象
610014032	工共302	エンジニアリングデザイン演習	2	2-0	必		野 崎 真 也	3	50	3	月	3・4	各実験室	半年		※電気システム工学コース学生対象
610014042	工共302	エンジニアリングデザイン演習	2	2-0	必		野 崎 真 也	4	50	3	月	3・4	各実験室	半年		※電子情報通信コース学生対象
610014052	工共302	エンジニアリングデザイン演習	2	0-2	必		安 藤 徹 哉	5	55	3	月	3	工1-222	半年		環1395「シビルエンジニアリングデザイン」との合併講義
610014062	工共302	エンジニアリングデザイン演習	2	2-0	必		全 教 員 (○山田・崎原)	6		3	金	4~5		第4クォーター		
610014072	工共302	エンジニアリングデザイン演習	2	2-0	選		全 教 員 (○宮里 智樹)	7	70	3	火	4・5	地創棟508	半年	○	情報工学科：情302「情報工学実験IV」と合併授業。
610015002	工共320	Frontiers of Engineering	2	2-0	選		コーディネーター (○岡崎 國田)		20	3	月	5	工2-413	半年		情報工学科：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	総合情報処理センター	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		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。

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。

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	教室	期間	調整期間登録（許可コード）	備考
610022002	工共334	国際協力論	2	2-0	選		瀬名波出		40	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	水	4	工4-211	半年		
610024012	工共336	品質管理	2	2-0	選		斉藤正敏	1	5	3	木	2	工4-211	半年		※機械工学コースGEプログラム履修生対象 エネルギー環境工学コース：品質管理（工共336）に同じ
610024022	工共336	品質管理	2	2-0	必		斉藤正敏	2	55	3	木	2	工4-211	半年		※エネルギー環境工学コース学生対象 機械工学コース：品質管理（工共336）に同じ
610026032	工共338	インターンシップⅠ	1		選		與那篤史			2・3				集中	web不要	※電気システム工学コース学生対象 春季休業中、各企業、報告書提出
610026042	工共338	インターンシップⅠ	1		選		與那篤史			2・3				集中	web不要	※電子情報通信コース学生対象 春季休業中、各企業、報告書提出
610026002	工共338	インターンシップⅠ	1		選		○宮里・長山			2・3				集中	web不要	※知能情報コース学生対象 情報工学科：情281「インターンシップⅠ」と合併授業。 夏季又は春季休業中
610027032	工共339	インターンシップⅡ	1		選		與那篤史			2・3				集中	web不要	※電気システム工学コース学生対象 春季休業中、各企業、報告書提出
610027042	工共339	インターンシップⅡ	1		選		與那篤史			2・3				集中	web不要	※電子情報通信コース学生対象 春季休業中、各企業、報告書提出
610027002	工共339	インターンシップⅡ	1		選		○宮里・長山			2・3				集中	web不要	※知能情報コース学生対象 情報工学科：情381「インターンシップⅡ」と合併授業。 夏季又は春季休業中
610028032	工共340	インターンシップⅢ	2		選		與那篤史			2・3				集中	web不要	※電気システム工学コース学生対象 春季休業中、各企業、報告書提出
610028042	工共340	インターンシップⅢ	2		選		與那篤史			2・3				集中	web不要	※電子情報通信コース学生対象 春季休業中、各企業、報告書提出
610028002	工共340	インターンシップⅢ	2		選		○宮里・長山			2・3				集中	web不要	※知能情報コース学生対象 夏季又は春季休業中

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。

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	教室	期間	調整期間登録（許可コード）	備考
610036002	工共405	セミナーⅠ	1	1-0	選		全 教 員 (○山田・崎原)			3	金	4~5	各教員室	第3クォーター		環2396「建築セミナー1」と合併授業
610037002	工共406	セミナーⅡ	1	1-0	選		全 教 員 (○安藤・神谷)		45	3				半年	○	後学期開始時までに学生の割り振りを掲示し、開講曜日・時間等についてその後案内する。
601235002	工共451	情報科教育法A	2	2-0	選		岡 崎 威 生		10	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。