

工学部

工学科（電気システム工学コース）

【2017年度以降入学生用(2016年以前入学者は登録不可)】

注意 ※GEプログラム履修生は、入学年度の学生便覧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	遠隔授業	主要授業科目	教室	期間	調整期間登録(許可コード)	備考
61000031	工共100	工学基礎演習	2	2-0	必		1年次指導教員 (○山里将朗)	3	50	1	金	2		○	工2-220	半年		※電気システム工学コース学生対象
610002031	工共111	工業数学Ⅰ	2	2-0	必		景山弘	3	75	1	火	3		○	工1-322	半年		※電気システム工学コース学生対象
610005031	工共118	基礎数学Ⅰ	1	1-0	必	非	横関正洋	3	50	1	水	3			工2-313	半年		※電気システム工学コース学生対象
610047031	工共120	情報リテラシー	1	1-0	必		齋藤将人	3	50	1	火	5		○	工3-104	第1クォーター		※電気システム工学コース学生対象 令和7年度年度以降便覧適用者
610008031	工共211	工業数学Ⅲ	2	2-0	必		比嘉晃	3	50	2	月	1		○	工1-322	半年		※電気システム工学コース学生対象
610009031	工共212	工業数学Ⅳ	2	2-0	必		半場滋	1	50	2	水	1		○	工2-313	半年		※電気システム工学コース学生対象
610011031	工共214	プログラミングⅡ	2	2-0	選		島袋勝彦	2	50	2・3	火	1			情報基盤統括センター 第3実習室	半年		※電気システム工学コース学生対象
610012031	工共300	技術者の倫理	2	2-0	必		比嘉晃	1	50	3	月	2		○	工1-322	半年		※電気システム工学コース学生対象
610013031	工共301	キャリアデザイン	2	2-0	必		岡田竜弥	3	50	3	木	1		○	工1-322	半年		※電気システム工学コース学生対象
610026031	工共338	インターンシップⅠ	1		選		岡田竜弥	3		2・3						集中	Web不要	※電気システム工学コース学生対象 夏季休業中,各企業,報告書提出
610027031	工共339	インターンシップⅡ	1		選		岡田竜弥	3		2・3						集中	Web不要	※電気システム工学コース学生対象 夏季休業中,各企業,報告書提出
610028031	工共340	インターンシップⅢ	2		選		岡田竜弥	3		2・3						集中	Web不要	※電気システム工学コース学生対象 夏季休業中,各企業,報告書提出
610029031	工共341	国際インターンシップⅠ	1		選		未定			3・4						集中	web不要	各大学,各企業,報告書提出
610032031	工共401	卒業研究Ⅰ	3	0-6	必		全教員 (○野崎真也)	3		4				○		半年	○	※電気システム工学コース学生対象
610036031	工共405	セミナーⅠ	1	1-0	必		全教員 (○野崎真也)	1		4				○		半年	○	※電気システム工学コース学生対象
610037031	工共406	セミナーⅡ	1	1-0	必		全教員 (○野崎真也)	1		4				○		半年	○	※電気システム工学コース学生対象
610039031	工共441	国際インターンシップⅡ	2		選		未定			3・4						集中	web不要	各大学,各企業,報告書提出

工学科（電気システム工学コース）

【2017年度以降入学生用(2016年以前入学者は登録不可)】

注意 ※GEプログラム履修生は、入学年度の学生便覧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	遠隔授業	主要授業科目	教室	期間	調整期間登録(許可コード)	備考
613004001	電気200	電磁気学Ⅱ	2	1-2	必		米 須 章		75	2	木	3~4前		○	工1-322	半年		電情200「電磁気学Ⅱ」と合併
613005001	電気201	電磁気学Ⅲ	2	1-2	必		山 本 健 一		75	2	火	1~2前		○	工1-322	半年		電情201「電磁気学Ⅲ」と合併
613007001	電気203	回路理論Ⅱ	2	1-2	必		原 田 繁 実		50	2	金	3~4前		○	工1-322	半年		電情203「回路理論Ⅱ」と合併
613010001	電気206	電気電子計測工学Ⅰ	2	2-0	必		長 堂 勤		65	2	木	5		○	工1-322	半年		電情206「電気電子計測工学Ⅰ」と合併
613014011	電気300	電気電子応用実験	2	0-4.5	必		全 教 員 (○下地 伸明)	1	50	3	月	3~5		○	各実験室	半年		電情300「電気電子応用実験」と合併、学籍番号奇数番
613014021	電気300	電気電子応用実験	2	0-4.5	必		全 教 員 (○下地 伸明)	2	50	3	火	3~5		○	各実験室	半年		電情300「電気電子応用実験」と合併、学籍番号偶数番
613015001	電気301	情報数学	2	2-0	選		長 田 康 敬		50	3	水	2			工3-104	半年		電情301「情報数学」、電212「情報数学」、電262「情報数学」と合併
613016001	電気302	パルスデジタル回路	2	2-0	選		金 城 光 永		50	3	木	5			工2-313	半年		電情302「パルスデジタル回路」、電334「電子回路Ⅱ」、電384「電子回路Ⅱ」と合併
613018001	電気310	制御工学	2	2-0	選		長 堂 勤		50	3	木	3			工3-104	半年		電情310「制御工学」、電440「制御工学」、電490「制御工学」と合併
613020001	電気327	電気電子材料	2	2-0	選		山 本 健 一		50	3	金	3			工3-104	半年		電情327「電気電子材料」、電325「電気電子材料」、電375「電気電子材料」と合併
613044001	電気337	電力工学	2	2-0	選		與 那 篤 史		50	3	水	1			工3-104	半年		電気333「電力工学Ⅰ」、電322「電力工学Ⅰ」、電372「電力工学Ⅰ」の読み替え対象科目、履修登録の際は指導教員の指導を受けること。
613045001	電気338	電気機器	2	2-0	選		浦 崎 直 光		50	3	木	4			工3-104	半年		電情338「電気機器」と合併 電気329「電気機器Ⅰ」、電気983「電気機器Ⅰ」の読み替え対象科目、履修登録の際は指導教員の指導を受けること。
613027001	電気350	システム工学	2	2-0	選		長 堂 勤		50	3	金	2			工3-104	半年		電442「システム工学」、電492「システム工学」と合併

工学科（電気システム工学コース）

【2017年度以降入学生用(2016年以前入学者は登録不可)】

注意 ※GEプログラム履修生は、入学年度の学生便覧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	遠隔授業	主要授業科目	教室	期間	調整期間登録(許可コード)	備考
613028011	電気400	電力工学実験	2	0-4.5	選 必		全 教 員 (○上原明恵)	1	45	4	木	3~5			工2-119 工2-226	半年		2科目中1科目選択必修 1組は学籍番号奇数番 2組は学籍番号偶数番
613028021	電気400	電力工学実験	2	0-4.5	選 必		全 教 員 (○上原明恵)	2	45	4	金	3~5			工2-119 工2-226	半年		
613029011	電気401	電子情報通信実験	2	0-4.5	選 必		全 教 員 (○曾根川富博)	1	45	4	木	3~5			工2-119 工2-226 高度情報実 験室A・B	半年		
613029021	電気401	電子情報通信実験	2	0-4.5	選 必		全 教 員 (○曾根川富博)	2	45	4	金	3~5			工2-119 工2-226 高度情報実 験室A・B	半年		
613030001	電気410	生体計測工学	2	2-0	選		比 嘉 広 樹		50	4	火	3			工3-104	半年		電情410「生体計測工学」と合併
613032001	電気431	電力系統工学	2	2-0	選		原 田 繁 実		50	4	月	3			工3-104	半年		電330「電力系統工学」と合併
613033001	電気432	電気法規及び施設管理	1	1-0	選		千 住 智 信		70	4	火	5前			工2-313	半年		電424「電気法規及び施設管理」と合併
613034001	電気450	メカトロニクス	2	2-0	選		浦 崎 直 光		50	4	月	5			工3-104	半年		電気992「メカトロニクス」と合併
613035001	電気452	デジタル信号およびフィルタ	2	2-0	選		野 崎 真 也		50	4	火	4			工3-104	半年		電情452「デジタル信号およびフィルタ」と合併
613036001	電気453	組込み設計	2	2-0	選		比 嘉 広 樹		50	4	火	2			工3-104	半年		電情453「組込み設計」と合併