

## 工学部

## 工学科（電子情報通信コース）

【2017年度以降入学生用（2016年以前入学者は登録不可）】

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
610000041	工共100	<a href="#">工学基礎演習</a>	2	2-0	必		1年次指導教員 (○岡田 竜弥)	4	90	1	金	2	工4-111	半年		
610001011	工共101	<a href="#">キャリアデザイン入門</a>	1	1-0	必		各コース教員 (○比嘉 晃)	1	90	1	火	5	工1-221	第1クオーター		第1クオーター(4月9日～6月8日) 学籍番号末尾が01～26・奇数
610001021	工共101	<a href="#">キャリアデザイン入門</a>	1	1-0	必		各コース教員 (○比嘉 晃)	2	90	1	火	5	工1-222	第1クオーター		第1クオーター(4月9日～6月8日) 学籍番号末尾が27～・奇数
610001031	工共101	<a href="#">キャリアデザイン入門</a>	1	1-0	必		各コース教員 (○比嘉 晃)	3	90	1	火	5	工1-221	第2クオーター		第2クオーター(6月5日～8月8日) 学籍番号末尾が01～26・偶数
610001041	工共101	<a href="#">キャリアデザイン入門</a>	1	1-0	必		各コース教員 (○比嘉 晃)	4	90	1	火	5	工1-222	第2クオーター		第2クオーター(6月5日～8月8日) 学籍番号末尾が27～・偶数
610002041	工共111	<a href="#">工業数学Ⅰ</a>	2	2-0	必		景山 弘	4	45	1	火	3	工1-322	半年		
610005041	工共118	<a href="#">基礎数学Ⅰ</a>	1	1-0	必	非	横関 正洋 (○宮城 加津也)	4	45	1	水	3	工2-313	半年		
614003001	電情103	<a href="#">回路理論Ⅰ</a>	2	2-0	必		野崎 真也		100	2～	木	1～2前	工3-102	半年		再履修者用(2年次以上)、電105「回路理論Ⅰ」、電気103「回路理論Ⅰ」と合併
610008041	工共211	<a href="#">工業数学Ⅲ</a>	2	2-0	必		浦崎 直光	4	120	2	月	1	工1-221	半年		電209「電気数学Ⅲ」と合併
610009041	工共212	<a href="#">工業数学Ⅳ</a>	2	2-0	必		半場 滋	2	120	2	水	1	工2-313	半年		電210「電気数学Ⅳ」と合併
614004001	電情200	<a href="#">電磁気学Ⅱ</a>	2	2-0	必		藤井 智史		108	2	木	3～4前	工3-102	半年		電気200「電磁気学Ⅱ」、電203「電磁気学Ⅱ」、電253「電磁気学Ⅱ」と合併
614005001	電情201	<a href="#">電磁気学Ⅲ</a>	2	2-0	必		米須 章		120	2	火	1～2前	工1-322	半年		電気201「電磁気学Ⅲ」、電204「電磁気学Ⅲ」と合併
614007001	電情203	<a href="#">回路理論Ⅱ</a>	2	2-0	必		原田 繁実		130	2	金	3～4前	工1-322	半年		電気203「回路理論Ⅱ」、電205「回路理論Ⅱ」、電255「回路理論Ⅱ」2組と合併
614010001	電情206	<a href="#">電気電子計測工学Ⅰ</a>	2	2-0	必		藤井 智史		120	2	水	2	工2-313	半年		電気206「電気電子計測工学Ⅰ」、電201「電気電子計測工学Ⅰ」、電251「電気電子計測工学Ⅰ」と合併