

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年度以前入学者は登録不可）】

※担当教員欄の○は、主担当を指す

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
610003042	工共112	<a href="#">工業数学Ⅱ</a>	2	2-0	必		長堂 勤	4	45	1	水	5	工1-322	半年		電109「電気数学Ⅱ」、電159「電気数学Ⅱ」と合併
610004042	工共114	<a href="#">プログラミングⅠ</a>	2	2-0	必		野崎 真也	2	45	1	金	1～2前	総合情報処理センター 第3実習室	半年		電102「プログラミング演習（1組）」と合併
610007012	工共150	<a href="#">工学概論</a>	2	2-0	選		各コース教員 （○柴田 信一）		100	1	木	1	工2-313	半年		教員免許（工業）必修科目
614000002	電情100	<a href="#">エンジニアリングデザイン基礎</a>	1	0-2	必		○原田 繁実 金城 光永		45	1	火	2	工4-111	半年		電気100「エンジニアリングデザイン基礎」と合併
614001002	電情101	<a href="#">ベクトル解析</a>	2	2-0	必		金子 英治		45	1	月	5	工4-111	半年		電106「応用力学」、電気101「ベクトル解析」と合併
614002002	電情102	<a href="#">電磁気学Ⅰ</a>	2	2-0	必		景山 弘		45	1	月	1～2前	工2-313	半年		電103「電磁気学Ⅰ」、電気102「電磁気学Ⅰ」と合併
614003002	電情103	<a href="#">回路理論Ⅰ</a>	2	2-0	必		比嘉 広樹		45	1	火	3～4前	工1-221	半年		電105「回路理論Ⅰ」、電155「回路理論Ⅰ」、電気103「回路理論Ⅰ」と合併