

## 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
610003032	工共112	<a href="#">工業数学Ⅱ</a>	2	2-0	必		長堂 勤	3	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
610004032	工共114	<a href="#">プログラミングⅠ</a>	2	2-0	必		野崎 真也	1	45	1	木	3~ 4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(2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
613000002	電気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		電情100「エンジニアリングデザイン基礎」と合併
613001002	電気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」、電情101「ベクトル解析」と合併
613002002	電気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」、電情102「電磁気学Ⅰ」と合併
613003002	電気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」、電情103「回路理論Ⅰ」と合併