## 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)】

※担当教員欄の〇は、主担当を指す

	01/千度以降八十工用\2010千度以削八十日は豆虾作时/】													然担当教員欄のOは、土担当を担う		
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	55	1	木	4	エ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	55	1	月	5	エ4-211	半年		※エネルギー環境工学コース学生対象 旧機102「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	45	1	水	5	エ1-322	半年		※電気システム工学コース学生対象 電109「電気数学Ⅱ」、電159「電気数学Ⅱ」 と合併
610003042	工共112	工業数学Ⅱ	2	2-0	必		長堂 勤	4	45	1	水	5	エ1-322	半年		※電子情報通信コース学生対象 電109「電気数学Ⅱ」、電159「電気数学Ⅱ」 と合併
610003052	工共112	<u>工業数学Ⅱ</u>	2	2-0	必		富山 潤	5	60	1	火	4	エ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	<u>工業数学Ⅱ</u>	2	2-0	必		〇仲松 亮 堤 純一郎	6	50	1	火	2	<b>エ2−414</b>	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	<u>工業数学Ⅱ</u>	2	2-0	必	非	與儀 達裕	7	90	1	月	2	エ1-221	半年		※知能情報コース学生対象 情154「工業数学 I 」と合併授業
610004032	工共114	プログラミング I	2	2-0			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		※電気システムエ学コース(他コース所属学生は登録前に指導教員に相談すること)電102「プログラミング演習(2組)」と合併
610004042	工共114	プログラミング I	2	2-0			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		※電子情報通信コース(他コース所属学生は登録前に指導教員に相談すること) 電102「プログラミング演習(1組)」と合併
610006012	工共119	基礎数学Ⅱ	1	1-0		非	石島 英也	1	35	1	水	3	エ4-212	半年	0	※機械工学コース学生対象
610006022	工共119	<u>基礎数学Ⅱ</u>	1	1-0		非	石島 英也	2	55	1	木	5	エ4-211	半年	Ο	※エネルギー環境工学コース学生対象
610006052	工共119	<u>基礎数学Ⅱ</u>	1	1-0			〇須田 裕哉 田井 政行	3		1	火	2	エ2-307	半年	Ο	※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
610006072	工共119	基礎数学Ⅱ	1	1-0			玉城史朗	4	90	1	月	3	エ1-321	半年		※知能情報コース(他コース所属学生は登録前に指導教員に相談すること) 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 (〇柴田 信一)		100	1	木	1	<b>⊥</b> 2−313	半年		教員免許(工業)必修科目

# 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)】

※担当教員欄の〇は、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
610010062	工共213	確率及び統計	2	2-0			小野 尋子		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