

## 工学部

## 機械システム工学科（夜間主コース）

【2016年度以前入学生用(2017年度以降入学者は登録不可)】

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
601339002	機152	工業数学Ⅰ	2	2-0	必	-	末吉敏恭		5	4	月	5	工4-211	半年		機102 工業数学Ⅰ(昼間主)と合併 工共112 工業数学Ⅱ(エネルギー環境工学コース)と合併
601540002	機156	工業力学	2	2-0	必		近藤了嗣		5	4	火	2	工4-211	半年		機106 工業力学(昼間主)と合併 エネ102 工業力学(エネルギー環境工学コース)と合併
600708002	機280	計測工学	2	2-0	必		金城寛		5	4	木	2	工1-221	半年		機230 計測工学(昼間主)と合併 機械251 計測工学と合併
600709002	機281	基礎制御工学Ⅰ	2	2-0	必		上里英輔		5	4	月	5	工1-221	半年		機331 基礎制御工学Ⅰ(昼間主)と合併 機械252 基礎制御工学Ⅰと合併
600892002	機351	機械システム工学実験Ⅱ	1.5	0-3	必		複数教員 (○若井謙介)		5	4	木	3・4前	各実験室	半年		機301 機械システム工学実験Ⅱ(昼間主)と合併 機械302 機械工学実験Ⅱと合併
6012110A2	機374	機械システム設計製図Ⅱ	1.5	0-3	必		照屋功	A	5	4	金	3・4前	工4-212 工4-502	半年		製図室は工4-502 機324 機械システム設計製図Ⅱ(昼間主)と合併 機械304 機械設計製図Ⅱと合併
6012110B2	機374	機械システム設計製図Ⅱ	1.5	0-3	必		儀間悟	B	5	4	金	3・4前	工1-221 工2-424	半年		製図室は工2-424 機324 機械システム設計製図Ⅱ(昼間主)と合併 機械304 機械設計製図Ⅱと合併
600903001	機499	卒業研究	6	0-6	必		全教員 (○永島浩樹)			4			各研究室	通年	○	

※夜間主の選択科目は2020年度以降開講しない。昼間主の専門科目を履修すること。

(便覧の卒業要件 注4)より、昼間主コースの専門基礎科目および専門科目(実験、実習および設計製図を除く)から30単位まで含めることができる。)