

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
601203001	機263	<a href="#">材料加工学 I</a>	2	2-0	必		○柴田・神田		5	4	金	4	工4-211	半年		機213 材料加工学 I (昼間主)と合併 機221 材料加工学 I と合併 エネ346 材料加工学と合併
601202001	機265	<a href="#">機械材料 I</a>	2	2-0	必		押川渡		5	4	火	4	工4-212	半年		機215 機械材料 I (昼間主)と合併 機222 機械材料 I と合併
600891001	機350	<a href="#">機械システム工学実験 I</a>	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300 機械システム工学実験 I (昼間主)と合併 機301 機械工学実験 I と合併
600903001	機499	<a href="#">卒業研究</a>	6	0-6	必		全教員 (○永島浩樹)		5	4			各研究室	通年	○	

※夜間主の選択科目は2020年度以降開講しません。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。)