

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	材料加工学 I	2	2-0	必		柴田 信一		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 工ネ346 材料加工学と合併
601202001	機265	機械材料 I	2	2-0	必		押川 渡		5	4	火	4	工4-211	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
6.01E+08	機350	機械システム工学実験 I	1.5	0-3	必		複数教員 (○照屋 功)		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	卒業研究	6	0-6	必		全教員 (○藤川 正毅)		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。)