

工学部

機械システム工学科(昼間主コース)

【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
601494011	工001	職業指導	2	2-0	自	教	福田 英 昭		10	4	水	2	教104	半年	○	教員免許(工業)必修科目
601231001	工310	産業社会学原論Ⅰ	2	2-0	選		玉 城 史 朗		20	3・4	金	5	工1-322	半年		工学科:工共331「産業社会学原論Ⅰ」と合併授業。
601323001	機105	線形代数学	2	2-0	必		宮 崎 達 二 郎		5	4	月	2	工4-111	半年		工共111 工業数学Ⅰ(エネルギー環境工学コース)と合併
601326011	機203	工業数学Ⅱ	2	2-0	必		近 藤 了 嗣		5	4	木	2	工4-212	半年		工共211 工業数学Ⅲ(エネルギー環境工学コース)と合併
601549011	機210	材料力学Ⅰ	2	2-0	必		真 壁 朝 敏		5	4	火	2	工4-211	半年		機械211 材料力学Ⅰと合併
601550011	機212	機械要素設計学	2	2-0	必		末 吉 敏 恭		5	4	月	5	工4-212	半年		エネ355 システム要素設計学と合併
601176001	機213	材料加工学Ⅰ	2	2-0	必		○柴田・神田		5	4	金	4	工4-211	半年		機263 材料加工学Ⅰ(夜間主)と合併 機械221 材料加工学Ⅰと合併 エネ346 材料加工学と合併
601178011	機215	機械材料Ⅰ	2	2-0	必		押 川 渡		5	4	火	4	工4-212	半年		機265 機械材料Ⅰ(夜間主)と合併 機械222 機械材料Ⅰと合併
600654001	機218	材料加工学実習	1.5	0-3	必		○柴田・神田		5	4	月	3-4	工場	半年		
601551011	機220	流体力学Ⅰ	2	2-0	必		屋 我 実	1	5	4	金	2	工1-221	半年		機械231 流体力学Ⅰと合併
601552011	機222	熱力学Ⅰ	2	2-0	必		野 底 武 浩		5	4	金	3	工4-211	半年		機械241 熱力学Ⅰと合併
600847001	機300	機械システム工学実験Ⅰ	1.5	0-3	必		複 数 教 員 (○若井 謙介)		10	4	木	3-4前	各実験室	半年		機350 機械システム工学実験Ⅰ(夜間主)と合併 機械301 機械工学実験Ⅰと合併

機械システム工学科(昼間主コース)

【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
601195001	機309	プログラミングⅡ	2	1-1	選		大城 尚紀		10	4	木	2	工1-322	半年		エネ335 数値計算と合併
601561011	機310	機械力学	2	2-0	必		上里 英輔	1	5	4	水	1	工1-221	半年		機械351 機械力学と合併
601182001	機313	機械システム設計製図Ⅰ	1.5	0-3	必		藤川 正毅		5	4	金	3・4前	工4-501 工4-502	半年		登録は工4-502室 機械303 機械設計製図Ⅰと合併
600818001	機319	表面・界面工学	2	2-0	選		押川 渡		10	4	月	3	工4-211	半年		エネ345 腐食防食工学と合併 エネ982 腐食防食工学(工学融合科目)と合併
600827001	機320	流体機械学Ⅰ	2	2-0	選		照屋 功		10	4	火	5	工4-111	半年		機械335 流体機械学と合併 機械983 流体機械学(工学融合科目)と合併 後学期必修「機械システム設計製図Ⅱ」JA
601560001	機325	熱機関工学	2	2-0	選		瀬名 波出		10	4	火	1	工4-211	半年		機械345 熱機関工学と合併 エネ317 熱機関工学と合併 エネ983 熱機関工学(工学融合科目)と合併
600698001	機330	基礎制御工学Ⅱ	2	2-0	選		中園 邦彦		10	4	月	3	工1-221	半年		機械355 基礎制御工学Ⅱと合併
601277001	機400	特別講義Ⅰ	2	2-0	選	非	佐和田 寿		10	4	月	5	工1-221	半年		機械491 機械工学特別講義Ⅰと合併 エネ491 エネルギー環境工学特別講義Ⅰと合併
600852001	機401	特別講義Ⅱ	2	2-0	選	非	名渡山 秋彦		10	4	水	4	工4-212	半年		機械492 機械工学特別講義Ⅱと合併 エネ492 エネルギー環境工学特別講義Ⅱと合併
600837001	機420	圧縮性流体力学	2	2-0	選		屋我 実		10	4	火	3	工4-212	半年		機械435 高速空気力学と合併
600705001	機431	信号処理工学	2	2-0	選		金城 寛		10	4	木	4	工1-221	半年		機械455 信号処理工学と合併
601197001	機449	卒業研究	6	0-11	必		全教員 (○水口 尚)			4			各研究室	通年	○	