

工学部

機械システム工学科 (夜間主コース)

※担当教員欄の○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	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
60120000	機154	基礎数学Ⅱ	1	0-2	選	非 石島 英也		25	1	月・水	8	工4-211	半年	○	登録条件あり，卒業単位に含まない
60058700	機150	基礎製図	1.5	0-3	必	○水口・儀間		25	1	金	6・7前	工2-424	半年		
60133900	機152	工業数学Ⅰ	2	2-0	必	宮崎 達二郎		35	1	火	6	工1-221	半年		
60154000	機156	工業力学	2	2-0	必	天久 和正		30	1	木	7	工1-221	半年		
60086100	機261	材料力学Ⅱ	2	2-0	選	宮崎 達二郎		35	2・3	木	7	工4-211	半年		
60121300	機266	機械材料Ⅱ	2	2-0	選	押川 渡		25	2・3	火	7	工4-211	半年		
60086600	機268	材料加工学実習	1.5	0-3	必	○柴田・神田		25	2	月	6・7前	工作工場	半年		
60087600	機271	流体力学Ⅱ	2	2-0	必	照屋 功		25	2	水	7	工4-212	半年		
60087700	機273	熱力学Ⅱ	2	2-0	選	野底 武浩		25	2・3	火	6	工4-211	半年		
60070800	機280	計測工学	2	2-0	必	大城 尚紀		25	2	木	6	工4-211	半年		
60070900	機281	基礎制御工学Ⅰ	2	2-0	必	金城 寛		25	2	水	6	工4-211	半年		
60089200	機351	機械システム工学実験Ⅱ	1.5	0-3	必	複教員 (中野 敦)		25	3	木	7・8	各実験室	半年		
60089400	機353	電気工学概論	2	2-0	選	○末吉・天久		25	3・4	月	7	工4-212	半年		
60158400	機360	機械力学	2	2-0	選	倉田 耕治		25	3・4	水	6	工4-112	半年	旧科目：機360「振動工学」に同じ	
60121700	機365	弾性力学Ⅱ	2	2-0	選	末吉 敏恭		25	3・4	金	7	工4-212	半年		
60088100	機372	理想流体力学	2	2-0	選	天久 和正		25	3・4	月	6	工4-211	半年		
60121100	機374	機械システム設計製図Ⅱ	1.5	0-3	必	松田 昇一		25	3・4	火	6・7前	工4-212	半年	製図室は工4-502	
60071100	機381	現代制御理論	2	2-0	選	上里 英輔		25	3・4	木	6	工1-221	半年		
60088700	機470	圧縮性流体力学	2	2-0	選	屋我 実		25	3・4	水	6	工4-212	半年		
60089600	機451	特別講義Ⅱ	2	2-0	選	非 儀 武 勲		25	3・4	月	6	工4-112	半年		
60089700	機452	特別講義Ⅲ	2	2-0	選	真壁 朝敏		25	2・3	金	6	工4-212	半年	夜間主のみ登録すること	
60090300	機499	卒業研究	6	0-6	必	全教員 (永島 浩樹)			4			各研究室	通年	○	