

機械工学コース 2025年度前期時間割

時限	曜日	月				火				水				木				金				
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	
1	8:30	外国語 大学英語	2-220 機械材料I	押川	先修 微分積分学S T I					1-221 機械力学 上里		1-221 機械力学 上里		外國語 大学英語				共4-505 技術英語III 系数		1-221 確率及び統計 上里		3-102 技術英語I 比嘉
	10:00																					
2	10:20	先修 物理学I	2-313 機器設計基礎学	宮崎	転換 物理學入門I	1-221 材料力学I		1-221 工業数学I	宮崎	1-222 プログラミングII 中園	教104 職業指導(工学) 教職福田		1-221 工業数学III 中園				転換 物理學入門I	1-221 流体力学I	1-322 亞熱帶材料学			
	11:50																					
3	12:50	キャリア キャリア形成入門	工場 材料加工学II	1-221 基礎制御工学II		工場 ものラボ 2-423 機械基礎演習	1-221 伝熱工学 神田		工場 儀間	2-220 知的財産権 大城	1-221 信号処理工学 倉田	キャリア キャリア形成入門 石島					機械工学実験I 若井	1-211 熱力学I 水口	2-414 機械設計製図I			
	14:20																					
4	14:40		材料加工学実習	1-221 基礎メカトロニクス 上里			1-221 流体機械学 石川		転換 微分積分学入門I 柴田・神田	2-220 機械工学特別講義II 名渡山	2-220 基礎数学I 石島					1-221 情報リテラシー 若井	2-220 材料加工学I 柴田	2-220 機械設計製図I 藤川				
	16:10		1組 柴田・神田																			
5	16:20			1-221 機械工学特別講義I 佐和田			先修 微分積分学S T I （再履修生） 未吉	1-221 キャリアデザイン 未吉		2-220 高速空気力学 屋我						1-221 工学融合科目 復数教員	1-221 工学基礎演習 復数教員	1-221 工学融合科目				
	17:50																					

青色: 必修(専門) 緑色: 共通教育等科目 黄色: 選択(専門)・融合 オレンジ: GEプログラム履修生は必修/それ以外の学生は選択 (GEのみもあり)

GE (必修) : インターンシップI・インターンシップII・インターンシップIII・国際インターンシップI・国際インターンシップII・地域創生論・国際協力論