

機械工学科

埼玉工業大学 2021年度 授業時間割表 工学部 機械工学科 【前期】

2021/04/14変更版

注意事項下部に変更履歴あり

曜日	学年	9:10				10:50				10:55				12:35				13:20				15:00				15:05				16:45				16:50				18:30																		
		講義番号	区分	科目名	担当者	室番	講義番号	区分	科目名	担当者	室番	講義番号	区分	科目名	担当者	室番	講義番号	区分	科目名	担当者	室番	講義番号	区分	科目名	担当者	室番	講義番号	区分	科目名	担当者	室番	講義番号	区分	科目名	担当者	室番																				
月	1	1101	基	栽培	注⑩	大谷	611	1104	基◎	基礎線形代数	(2)	永山	232	1110	般◎	発展英語 I	(1)	伊藤公	243	1117	般	歴史(1)	大森	2623	1121	専△	基礎数学演習	(1)	竹内	242	1122	専△	基礎数学演習	(2)	浮田	611	1123	留	日本語 I	坂田	3031															
								1105						1111											1112						1113						1114					1115	1116	1118	1119	1120	1125	1126	1127							
								1106						1107											9102						1108						1109					1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1118	1119	1120	1125	1126	1127		
								1107						9102											1108						1109						1110					1111	1112	1113	1114	1115	1116	1118	1119	1120	1125	1126	1127			
月	2	1102	基◎	微分方程式(1)		小林	631	1107	基	複素関数論		竹内	3011	1114	基	地球科学	松浦	3012	1118	般	心理学(2)	矢野	2622	1115	専◎ (機)	コンピュータ図学(1)	小西	633	1119	専◎ (機) 専◎ (ロ)	コンピュータ図学(2)	小西	633	1125	基◎	データサイエンス	山口	2631																		
								9102						1114					1115					1116					1118					1119					1120	1125	1126	1127														
								9101						1107					9102					1108					1109					1110					1111	1112	1113	1114	1115	1116	1118	1119	1120	1125	1126	1127						
								1103						1107					9102					1108					1109					1110					1111	1112	1113	1114	1115	1116	1118	1119	1120	1125	1126	1127						
月	3	1103	専 (機)	システム工学(1)		五味	2622	1108	専 (機)	生産工学		長谷	631	1114	基	地球科学	松浦	3012	1118	般	心理学(2)	矢野	2622	1115	専◎ (機)	コンピュータ図学(1)	小西	633	1119	専◎ (機) 専◎ (ロ)	コンピュータ図学(2)	小西	633	1125	基◎	データサイエンス	山口	2631																		
								9101						1108					1109					1110					1111					1112					1113	1114	1115	1116	1118	1119	1120	1125	1126	1127								
								1103						1107					9102					1108					1109					1110					1111	1112	1113	1114	1115	1116	1118	1119	1120	1125	1126	1127						
								1103						1107					9102					1108					1109					1110					1111	1112	1113	1114	1115	1116	1118	1119	1120	1125	1126	1127						
月	4			※																																																				
																																							1103	1107	9102	1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1118	1119	1120	1125	1126	1127
																																							1103	1107	9102	1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1118	1119	1120	1125	1126	1127
																																							1103	1107	9102	1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1118	1119	1120	1125	1126	1127

火	1	1201	基◎	基礎物理実験(1)		松田 高西 浮田	2724	1201	基◎	基礎物理実験(1)	(1)	松田	2633	1213	基◎ (機)	物理学演習 I	(1)	松田	2633	1217	専△	基礎物理演習(1)	松田	2632																			
								1202						1205						1210					1214	1215	1218	1219															
								1203						1206						1211					1212	1216	1217	1218															
								1204						1207						1212					1216	1217	1218	1219															
火	2	1203	専◎	熱力学及び演習 I		高坂	2622	1206	専◎	材料力学及び演習 I	(1)	趙	611	1211	専◎ (ロ)	Cプログラミング及び演習 I	安藤	633	1216	専 (機) 専◎ (ロ)	メカトロニクス(1)	安藤	2632																				
								1207						1211					1212					1216	1217	1218	1219																
								1203						1206					1211					1212	1216	1217	1218																
								1204						1207					1212					1216	1217	1218	1219																
火	3	1204	専◎	設計製図 I (2)		五味	633	1204	専◎	設計製図 I (2)		五味	633	1212	般◎	キャリア・デザイン III (1)	西田	3011	1216	専 (機) 専◎ (ロ)	メカトロニクス(1)	安藤	2632																				
								1204						1212					1216					1217	1218	1219																	
								1204						1212					1216					1217	1218	1219																	
								1204						1212					1216					1217	1218	1219																	
火	4			※																																							
																																						1204	1212	1216	1217	1218	1219
																																						1204	1212	1216	1217	1218	1219
																																						1204	1212	1216	1217	1218	1219

水	1							1303	基◎	微分学演習	(2)	高橋俊	231	1308	般◎	英語 I	(3)	藤田晃	232	1315	基◎	基礎線形代数演習	(2)	西村	242	1318	専△	基礎物理演習(3)	竹内	2622		
								1304						1310						1311						1315					1316	1319
								1305						1310						1311						1315					1316	1319
								1305						1310						1311						1315					1316	1319
水	2							1306	般◎	キャリア・デザイン II (11)	(11)	長谷 加藤 杉本 古谷直 小笠原	633	1312	専◎	金属加工実習(1)	奥 細井 中島 岡田	実習室	1312	専◎	金属加工実習(1)	奥 細井 中島 岡田	実習室	1319	般◎	発展英語 II (再)	斎藤	231				
								1306						1312					1312					1312					1319			
								1306						1312					1312					1312					1319			
								1306						1312					1312					1312					1319			
水	3	1301	専◎	機械工学実習(2)		内田 石川明 向井 坂本	実習室	1301	専◎	機械工学実習(2)		内田 石川明 向井 坂本	実習室	1313	般◎	キャリア・デザイン II (12)	長谷 加藤 杉本 古谷直 小笠原	633	1317	般△	TOEIC初級 I	永本	232	1320	般	日本国憲法(1)	篠原	2632				
								1301						1313					1317					1320								
								1301						1313					1317					1320								
								1301						1313					1317					1320								
水	4			※				9107	教☆	教育実習 II (2)		高橋優	3034	9108	教☆	教育実習 III (2)		高橋優	3034	9110	教☆	技術科教育法 III	小川毅	3031								
								9107						9108						9110												
								9107						9108						9110												
								9107						9108						9110												

木	1	1401	般◎	キャリア・デザイン I (1)		坂本	2225	1401	般◎	キャリア・デザイン I (1)		坂本	2225	1407	基	化学 I (1)		岩佐	631	1412	専◎	機械工学概論		長谷	611	1418	専	職業指導 I	後藤博	2622										
								1402						1407						1412						1419														
								1403						1407						1412						1419														
								1403						1407						1412						1419														
木	2							1405	専◎ (機) 専 (ロ)	機械工作法		河田	611	1408	専	情報工学		平原	611	1413	般◎	発展英語 III	(1)	レミ	231	1420	基◎	物理学 II (再)	後藤亨	242										
								1405						1408						1413						1420														
								1405						1408						1413						1420														
								1405						1408						1413						1420														
木	3	1404	専	電子工作実習		長井	633 714	1406	専 (機)	内燃機関		福地	631	1409	専◎	設計製図 I (1)		五味	633	1417	専	工業法規		河田	2633	1421	般◎	発展英語 IV (再)	ホッグ	1021										
								1404						1409						1417						1421														
								1404						1409						1417						1421														
								1404						1409						1417						1421														
木	4			※																																				
																																					1404	1409	1417	1421
																																					1404	1409	1417	1421
																																					1404	1409	1417	1421

