

前期

2025年度 授業時間割

工学部 知能機械工学科

	1年		2年		3年		4年/再履クラス		
	1組	2組	1組	2組	1組	2組	1・2組		
月	1 9:00~10:30	1013101・1013102・1013103 Advanced English A 土屋・原田・劉 A14・A24・A15		1321101 材料力学 I 朱 D37		1333101 トライボロジー 砂原 A12			
	2 10:40~12:10	1311101 基礎製図 I 玉本 D23	1013104 化学と生活 宮崎 A12		1322101 材料力学 I 朱 D37	1331101 熱力学 II 高津 D25			
	3 13:00~14:30	1311302 ものづくり基礎実習 砂原 D22 (通年)	1312101 基礎製図 I 玉本 D23	1023102 韓国の文化と言葉 姜 D37			1332101 熱力学 II 高津 D25		
	4 14:40~16:10			1321302 解析 II 岡・新田 D25・D23	1322303 解析 II 岡・新田 D25・D23				
	5 16:20~17:50								
火	1 9:00~10:30		1312105・1312106 ウェルネス基礎 榑崎・豊田 FITアリーナ・FIT-A1F	1321104 微分方程式 岡 D25	1322302 知能機械設計 I 数仲・松谷 D23 (通年)				
	2 10:40~12:10	1013114 日本国憲法 梁田 C31		1321305 知能機械設計 I 数仲・松谷 D23 (通年)	1322103 微分方程式 岡 D25	1333102 計測工学 横田 D36			
		1013115 心理学 中野 E3-R3							
	3 13:00~14:30	1013118 化学と生活 宮崎 A12	1312302 ものづくり基礎実習 玉本 D22 (通年)	1023107 中国の文化と言葉 趙 E3-R2		1331102 知能機械制御工学 川田 D25			
	4 14:40~16:10	1013123 心理学 中野 E3-R3		1023108 中国の文化と言葉 趙 E3-R2			1332102 知能機械制御工学 川田 D25		
5 16:20~17:50									
水	1 9:00~10:30	1311105・1311106 ウェルネス基礎 榑崎・本多 FITアリーナ・FIT-A1F	1312103・1312104 線形代数 I 岡・田辺 D21・D23	1323102・1323103・1323104・1323105 Communicative English A 岡裏・飯田・毛利・山崎 A37・A26・C33・C32			1332303 知能機械設計 II 数仲・松谷 D22 (通年)		
	2 10:40~12:10	1013130 現代倫理 安居 C31		1321106 CADシステム 天本 D2-CAE	1322104 流体力学 I 江頭 D25	1331303 知能機械設計 II 数仲・廣田 D22 (通年)			
		1013131 九州学 山下 A13							
	3 13:00~14:30	1311103・1311104 線形代数 I 岡・田辺 D21・D23	1013132 心理学 森 E3-R3	1321107 流体力学 I 江頭 D25	1322105 CADシステム 天本 D2-CAE				
	4 14:40~16:10					1333103 解析 III 百武 D25			
5 16:20~17:50									
木	1 9:00~10:30	1313103・1313104・1313105・1313106 Freshman English A 岡裏・劉・毛利・安丸 A33・A23・C33・C32					1332104 機械力学 II 新田 D25		
	2 10:40~12:10	1313301 数学基礎演習 天本・横田 D21・D23 (通年)			1322106 機械材料 廣田 D32	1331104 機械力学 II 新田 D25			
	3 13:00~14:30	1313302 物理基礎演習 新田・田辺・川田 D24・D21・D23 (通年)		1321108 機械材料 廣田 D32	1023118 韓国の文化と言葉 張 D36				
	4 14:40~16:10	1013141 文学 徳永 A15		1023119 韓国の文化と言葉 張 D36	1322107 技術者倫理 石橋 D23	1333104 先端知能機械工学概論及び実習 新田・江頭・川田・朱・数仲・高津・田辺・廣田・天本・砂原・横田・玉本・駒田・松谷・三澤 D25			
	5 16:20~17:50			1321109 技術者倫理 石橋 D23					
金	1 9:00~10:30	1311107 ITリテラシー 岡部 B23-PC		1321110 知能機械制御言語及び演習 松谷 D23	1322108 物理学 II 三澤 D25				
	2 10:40~12:10		1312107 ITリテラシー 岡部 B23-PC	1321111 物理学 II 三澤 D25	1322109 知能機械制御言語及び演習 松谷 D23	【閉講】 機械工作法 II 未定			
	3 13:00~14:30	1313107・1313108・1313109 キャリア・デザイン 中里・長谷川・前田 E3-R1・C22・E3-R3							
	4 14:40~16:10	1013145 地域創生論 坂本 E3-R1	1013147 異文化理解 石松 D25	1321112 知能機械基礎実験 I 高津・江頭・天本 D22	1322110 知能機械基礎実験 II 駒田・砂原・川田 D23				
	5 16:20~17:50								

※横断科目の開講時期については、「集中講義一覧」をご確認ください。