

平成28年度 理工学部 [機械工学科] 前期時間割表

2016/3/30

曜日	学年	1時限目				2時限目				3時限目				4時限目				5時限目										
		科目名	担当者	教室	教室	科目名	担当者	教室	教室	科目名	担当者	教室	教室	科目名	担当者	教室	教室	科目名	担当者	教室								
月曜日	1年	a	ドイツ語総合1	田中 誠	17-105	基礎ゼミ1 (各研究室、19-2、38-第8情報)	〇和田、五百井、東崎、小坂、原田、淵端、澤井、西藪、大坪、浅野、鈴木、坂田、梶原、道岡、仲井、橋本、岡田、荒井、村田、池田、富田	奇数	工業力学	東崎 康嘉	17-303	生涯スポーツ1 〔記念会館〕	大島 寛、高島 規郎 熊本 和正、松浪 登久馬 中西 増代、中山 健 村上 雅俊、國本 明徳	基礎生物学	山本 純之	17-202												
		b	フランス語総合1	高橋 梓	17-205			偶数	工業力学	坂田誠一郎	17-304																	
		a	中国語総合1	中司 梢	31-401			H	機械力学の基礎	原田 孝	17-301											a	ウーカン マイケル	11-208	ドイツ語総合3	山口 勝	A-207	
		b	中国語総合1	上田 なおみ	31-201																	b	ジョーンズ ガレス	11-501				
		c	中国語総合1	馮 誼光	31-402																	c	ジャッジ ハトリク	11-308				
		d	韓国語総合1	幸福 香織	17-303																	d	伊藤 ジェンファー	11-304				
			崔 眞善	31-302					e	トマス サイモン マーク	11-204	フランス語総合3	秋吉 孝浩	B-504														
									f	ルドルフ ジュリアン	11-502																	
									g	ホワイト ウィリアム	11-307																	
		2年	H	制御工学の基礎	小坂 学	31-401																						
			I	機械力学の基礎	東崎 康嘉	31-402																						
	3年					知	構造力学	落合 芳博	17-303	知	機械加工学	西藪 和明	17-201	機	数値計算法	〇和田 義孝 荒井 規允	OSEC	知	機械加工学	西藪 和明	17-201							
	4年									機	品質管理	山来 寧志	17-103															
火曜日	1年		情報処理基礎	鈴木 直弥	KUDOS 203 204 301 302	奇数	機械工作法	木口 昭二	17-201	a	賀谷 嘉子	17-204	オーラルイングリッシュ1	ホーキング マーク 11-202 スコット ライラー 11-203 オステイス テット 11-308 ウォルシュ シェイン ローレンス 11-208 エレキ ヒエタラヒテ 11-303 ジョー マッカホイ 11-503 ジョーンズ ガレス 11-204 トラスコット ジョージ 11-310	自校学習	瀧美 寿雄	31-604											
						偶数	機械工作法	村田 順二	17-202	b	新井 文人	17-104																
										c	金子 理紗	17-203																
										d	内田 有紀	17-206																
										e	抽冬 紘和	17-205																
										f	菟原 美和	33-401																
		2年					H	電気電子回路	小坂 学	17-301	H	機械要素設計	落合 芳博	17-301	a	三原 京	21-LL2	TOEIC1										
			I	材料力学演習実験	坂田 誠一郎	31-401								b	吉岡 みのり	17-105												
							I	機械要素設計	落合 芳博	17-302	I	電気電子回路	小坂 学	17-303	c	内田 有紀	20-6											
														d	猿渡 翌加	17-205												
														e	金子 理紗	17-104												
															f	竹林 修一	20-5											
	3年	H	熱力学演習実験					〇荒井、水野、北村	17-206						g	日高 文代	20-8											
										知	デジタル回路	大坪 義一	17-103	知	ロボット工学	五百井 清	17-103											
	4年									知	生体医工学	岡田 志麻	17-201															
水曜日	1年	奇数	微積分学 I	井原 健太郎	17-403	奇数	線形代数学 I	井原 健太郎	17-403		日本語の技法	都築 由美	33-301	a	横谷 洋一郎	17-303 17-304	現代社会と法	深井 智樹	17-104									
		偶数		宮崎 一徳	17-404	偶数		宮崎 一徳	17-404		健康とスポーツの科学	中西 増代	17-401	b	梶原 弘	17-301												
			機	材料工学演習実験	〇浅野、木口、沖、仲井	各研究室	機	材料工学演習実験	〇浅野、木口、沖、仲井	各研究室	H	材料力学演習実験	森本 精洋	31-202	c	木口 昭二						17-201						
											I	材料力学演習実験	森本 精洋	31-202														
		2年	機	材料工学演習実験	〇浅野、木口、沖、仲井	各研究室	機	材料工学演習実験	〇浅野、木口、沖、仲井	各研究室	H	材料力学演習実験	森本 精洋	31-202	H	材料力学演習実験	森本 精洋	31-202										
		3年	機知	設計製図					〇鈴木 直弥 脇、武田	38-第5~8情報					a	〇西藪、浅野、村田、中井	31-503 実習工場	科学技術英語1	照井 雅子	38-第7情報								
														b	中西 亮太	17-104												
														c	辻本 昌子	20-7												
															d	衣川 二三	17-206											
	4年																											
木曜日	1年	奇数・偶数	図学および機械製図					〇西藪、村田	19-2	a	賀谷 嘉子	17-204	基礎物理学および演習															
										b	新井 文人	17-104																
										c	金子 理紗	17-203																
										d	内田 有紀	17-206																
										e	抽冬 紘和	17-205																
										f	菟原 美和	33-401																
		2年	H	流れ学演習実験	鈴木 直弥	17-105	H	微分方程式	田畑 謙二	17-301					H	機械加工実習1												
			I	微分方程式	田畑 謙二	17-301	I	流れ学演習実験	鈴木 直弥	17-105																		
		3年	機	鑄造工学	浅野 和典	17-304	機	構造力学	落合 芳博	17-303																		
	4年																											
金曜日	1年		人権と社会1	奥田 均	17-102						国際経済と企業の国際化	浅井 忠洋	17-403	基礎化学および演習														
			食生活と健康	小島 ゆかり	17-304						環境と社会	佐々木 洋	17-103															
		2年	H	機械製図演習					〇梶原、脇、武田	OSEC	H	機構学	原田 孝	17-304	H	計測工学	宇田 宏	31-201										
			I								I	計測工学	宇田 宏	31-201	I	機構学	原田 孝	17-304										
		3年	機知	科学技術英語1	照井 雅子	38-第7情報	機	数学解析	大久保 範彦	31-803	機	流体力学	道岡 武信	31-803														
					宮永 正治	38-第8情報	知	科学技術英語1	照井 雅子、宮永 正治	38-第7・8情報	知	数学解析	大久保 範彦	17-202														
		4年	教職	電気工学 I	菅原 賢吾	31-202									教職	情報と職業	小橋 馨	17-104										
土曜日	1年		情報システム基礎	(15週授業のうち、3回は3コマ実施。要:33コマ)							井口 信和	38-第7・8情報																

クラス分 : 1年		クラス分 : 2年		クラス分 : 3年	
a	16入0001~0070	a	15入0001~0042	H	別途、掲示します。
b	16入0071~0140	b	15入0043~0085	I	別途、掲示します。
c	16入0141~終わり、他	c	15入0086~0139	※	別途、掲示します。
※	別途、掲示します。	d	15入0140~0187	機	機械工学コース
		e	15入0188~終わり、他	知	知能機械システムコース
				※	別途、掲示します。

(注) 1. 年度初は教室変更等ありますので、UNIPA・掲示板で確認してください。
 2. 「生涯スポーツ」の授業初日は、記念会館に集合。
 3. クラス分けの奇数・偶数は学籍番号下1桁

