

平成29年度 マテリアル工学科 授業時間割〔前学期〕07~17年度入学者用

	1年次科目			2年次科目			3年次科目			4年次科目			
	授業科目名	教室	教員	授業科目名	教室	教員	授業科目名	教室	教員	授業科目名	教室	教員	
月	1	英語					(62020)結晶塑性学	225	安藤				
	2	(62320)工業力学基礎	I-203	眞山									
	3				(教養)英語C-3		(62200)製錬プロセス工学	231	小塚				
	4				(教養)		工学英語 I ※別紙[英語科目時間割]参照	231	アームストロング				
	5	(81210)基礎解析第一(留学生用)	学習支援室	中村(能)	(81230)基礎解析第三(留学生) (69650)プロダクトデザイン演習 I (教養)英語C-3 再履修	学習支援室 214	中村(能) 大淵 安浪	(69650)プロダクトデザイン演習 I(15~入学) (69380)ものづくりデザイン演習 I(~14入学)	214	大淵			
火	1	微分積分 I / 微分積分 II		春木			(62080)マテリアルの相変態	224	連川				
	2	情報基礎A	総情セ1	中野	(62110)材料力学基礎	224	峯						
	3	(教養)			(62360)機械製図及びCAD演習	I-203	高島	(62140)セラミックスマテリアル工学	231	松田(元)			
	4	(教養)						(62220)磁性マテリアル工学	224	河村	(68030)知的財産権	231	岩下
	5	(教養)						(68020)安全工学	223	小島			
水	1	(62310)物性物理学基礎	I-203	横井(裕)	(教職科目)日本国憲法(理学部開講)		大日方	(62210)固体物性学	235	松田(元)			
	2	(62290)コンピュータサイエンス入門	I-203 総情セ2	山崎	(62450)確率統計	212	金	(62030)マテリアルの破壊と疲労	235	高島			
	3	(教養)教養科目・自由選択外国語			(62370)機器製作実習	工場	2年担任						
	4	(教養)肥後熊本大学 教養科目・自由選択外国語											
	5	(教養)図書館ガイダンス等			(60010)●理数特別英語	学習支援室	Hosseini						
木	1				(62190)材料物理化学	234	山崎	(62470)電子工学	223	上田			
	2	英語			(62180)移動速度論	234	小塚						
	3	(62260)マテリアル工学入門セミナー	212	1年担任	(教養)			((62260)マテリアル工学入門セミナー*) 【3年次編入学生対象科目】	212	1年担任			
	4				(教養)			(62240)マテリアル工学実験(応用編)	I-308	3年担任			
	5				(教養)								
金	1				(60000)●理数基盤セミナー	学習支援室	教務委員						
	2	微分積分 I / 微分積分 II		春木	(62050)結晶回折学	224	連川						
	3	(教養)体育・スポーツ科学			(62430)複素関数論	224	千葉	(62240)マテリアル工学実験(応用編)	I-308	3年担任			
	4	(教養)肥後熊本大学 教養科目			(62420)ベクトル解析	223	大島						
	5	(教養)教養科目・自由選択外国語											
集中等	その他			(60210)●ドリームワークショップA (60200)●理数特別講義A[通年]		2年担任 2年担任	(60215)●理数特別講義B[通年] (60220)●ドリームワークショップB		3年担任 3年担任	(90100)職業指導★[教職]9月集中講義 (62390)マテリアル工学演習 (62400)卒業研究		坂本 学科長 学科長	

●はグローバル人材学生応援プログラム所属者用の科目

集中講義等については、必ず履修登録期間中に履修登録を行うこと