

学科	曜	限	学期	年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考																									
機械	月	1	前期	2		再・機械設計製図	白木 尚人 小玉 脩平	saz111102	機械系設計製図室(63A)	対象[20-17]	対開講(月1,月2)																									
						再・線形代数学(2)	曾布川 拓也	saz111109	130	対象[20-17]																										
						線形代数学(2a)	曾布川 拓也	saa111107	130	対象[22-21]																										
						機械工作概論	亀山 雄高	sab111101	22C	対象[23-17]	対開講(月1,木1)																									
						線形代数学(2b)	曾布川 拓也	sab111108	130	対象[22-21]																										
						2	前期	2			再・機械設計製図	白木 尚人 小玉 脩平	saz111102	機械系設計製図室(63A)	対象[20-17]	対開講(月1,月2)																				
											再・微積分学(2)	前田 多恵	saz111206	13N	対象[20-17]																					
											SD PBL(1)	小林 志好 赤津 洋介	saa111201	71A	対象[23-23]	対開講(月2,木2)																				
											微積分学(2a)	前田 多恵	saa111204	13N	対象[22-21]																					
											内燃機関	三原 雄司	saa111202	12K	対象[21-17]	対開講(月2,木2)																				
											微積分学(2b)	前田 多恵	sab111205	13N	対象[22-21]																					
											再・基礎設計製図	伊東 明美	saz111303	機械系設計製図室(63A)	対象[20-17]	対開講(月3,月4)																				
											3	前期	2			再・機械工作実習	藤間 卓也 佐藤 道憲 為我井 昌司	saz111306	11D, ものつくり支援センター	対象[20-17]	対開講(月3,月4)															
																再・機械設計製図(a)	伊東 明美	saa111301	機械系設計製図室(63A)	対象[23-21]	対開講(月3,月4)															
																CD 機械工作実習(a)	藤間 卓也 佐藤 道憲 為我井 昌司	saa111304	11D, ものつくり支援センター	対象[23-21]	対開講(月3,月4)															
																再・電気・計測回路	富士原 民雄	saa111308	1BN	対象[20-17]	対開講(月3,金3)															
																微分方程式論	岸本 喜直	saa111307	61B	対象[22-17]	対開講(月3,木3)															
																機械設計製図(b)	伊東 明美 及川 昌訓	sab111302	機械系設計製図室(63A)	対象[23-21]	対開講(月3,月4)															
																CD 機械工作実習(b)	藤間 卓也 佐藤 道憲 為我井 昌司	sab111305	11D, ものつくり支援センター	対象[23-21]	対開講(月3,月4)															
																4	前期	2			再・基礎設計製図	伊東 明美	saz111303	機械系設計製図室(63A)	対象[20-17]	対開講(月3,月4)										
																					再・機械工作実習	藤間 卓也 佐藤 道憲 為我井 昌司	saz111306	11D, ものつくり支援センター	対象[20-17]	対開講(月3,月4)										
																					再・機械設計製図(a)	伊東 明美	saa111301	機械系設計製図室(63A)	対象[23-21]	対開講(月3,月4)										
																					CD 機械工作実習(a)	藤間 卓也 佐藤 道憲 為我井 昌司	saa111304	11D, ものつくり支援センター	対象[23-21]	対開講(月3,月4)										
																					制御工学(1)	杉町 敏之	saa111403	61A	対象[21-17]	対開講(月4,木4)										
																					材料加工学	亀山 雄高 小玉 脩平	saz117606	61B	対象[21-21]	対開講(月4,木4)										
																					再・機械設計製図(b)	伊東 明美 及川 昌訓	sab111302	機械系設計製図室(63A)	対象[23-21]	対開講(月3,月4)										
																					CD 機械工作実習(b)	藤間 卓也 佐藤 道憲 為我井 昌司	sab111305	11D, ものつくり支援センター	対象[23-21]	対開講(月3,月4)										
																					再・工業力学(1)	小林 志好	sab111401	1BK	対象[20-17]	対開講(月4,木4)										
																					再・材料加工学(2)	佐藤 秀明	sab111402	11E	対象[20-17]	対開講(月4,木4)										
																					再・SD PBL(1)	小林 志好 赤津 洋介	saa111501	61A	対象[22-20]	対開講(月5,木5)										
																					火	1	前期	1		英語で学ぶ機械設計	S・マズラン	sab111503	12D	対象[22-17]	対開講(月5,木5)/特別講義					
																										知的財産	伊藤 剣太	saz112102	1BL	対象[23-17]						
																										機械要素設計及び演習	佐藤 秀明 亀山 雄高	saz112106	13P, 機械系設計製図室(63A)	対象[22-21]	対開講(火1,火2)					
																										前期前	1				III-A Reading and Writing(1a)	日高 正司	saa112107	11C	対象[23-23]	
																															III-B Reading and Writing(1a)	秋間 聖代	saa112108	12H	対象[23-23]	
																															III-C Reading and Writing(1a)	水戸 俊介	saa112109	12E	対象[23-23]	
																															III-D Reading and Writing(1a)	染谷 昌弘	saa112110	12J	対象[23-23]	
																															III-E Reading and Writing(1a)	稲垣 亜希子	saa112111	12G	対象[23-23]	
																															III-F Reading and Writing(1a)	松本 淳子	saa112112	12F	対象[23-23]	
																															III-G Reading and Writing(1a)	磯野 睦子	saa112113	12C	対象[23-23]	
																															III-H Reading and Writing(1a)	及川 邦裕	saa112114	13J	対象[23-23]	
																															III-I Reading and Writing(1a)	杉本 裕代	saa112115	11E	対象[23-23]	
																															再・機械要素	佐藤 秀明	saa112103	13P, 機械系設計製図室(63A)	対象[20-17]	対開講(火1,火2)
																															前期後	1				III-A Reading and Writing(1b)
																										III-B Reading and Writing(1b)	秋間 聖代	sab112118	12H	対象[23-23]						
III-C Reading and Writing(1b)	水戸 俊介	sab112119	12E	対象[23-23]																																
III-D Reading and Writing(1b)	染谷 昌弘	sab112120	12J	対象[23-23]																																
III-E Reading and Writing(1b)	稲垣 亜希子	sab112121	12G	対象[23-23]																																
III-F Reading and Writing(1b)	松本 淳子	sab112122	12F	対象[23-23]																																
III-G Reading and Writing(1b)	磯野 睦子	sab112123	12C	対象[23-23]																																
III-H Reading and Writing(1b)	及川 邦裕	sab112124	13J	対象[23-23]																																
III-I Reading and Writing(1b)	杉本 裕代	sab112125	11E	対象[23-23]																																
再・SD PBL(2)	白木 尚人 伊東 明美 杉町 敏之	sab112104	13A	対象[20-20]	対開講(火1,金1)																															
2	前期	1			流体力学	富士原 民雄	sab112101	1BJ	対象[21-17]	対開講(火1,金1)																										
					知的財産	伊藤 剣太	saz112203	1BL	対象[23-17]																											
					機械要素設計及び演習	佐藤 秀明 亀山 雄高	saz112106	13P, 機械系設計製図室(63A)	対象[22-21]	対開講(火1,火2)																										
					前期前	1				微積分学(1a)リテラシー																河合 均	saa112209	12A	対象[23-23]	対開講(火2,金2)						
										再・機械要素	佐藤 秀明	saa112103	13P, 機械系設計製図室(63A)	対象[20-17]	対開講(火1,火2)																					
					前期後	1				再・電磁気学基礎	須藤 誠一	saa112211	1BH	対象[20-17]	対開講(火2,金2)																					
										微積分学(1b)リテラシー	河合 均	sab112210	12A	対象[23-23]	対開講(火2,金2)																					
										再・工学リテラシー	櫻井 俊彰	sab112201	12N	対象[19-17]	対開講(火2,金2)																					
					3	前期	1			再・線形代数学(1)	小林 志好	sab112202	61B	対象[21-17]	対開講(火2,金2)																					
										再・微積分学(1)	羽賀 淳一	saz112309	11C	対象[20-17]																						
										再・微積分学(1)	中井 洋史	saz112306	1BN	対象[20-17]																						
										再・機械工学実験(1)	富士原 民雄 杉町 敏之	saz111502	13B	対象[20-17]	対開講(火3,火4)																					
										前期前	1				再・機械工学実験(2)	横 徹雄 三原 雄司 藤間 卓也 亀山 雄高 岸本 喜直 櫻井 俊彰 西部 光一 及川 昌訓 楊 波	saz112301	13C, 22B, 各研究室	対象[20-17]	対開講(火3,火4)																
															前期後	1	AB	微積分学(1a)	中井 洋史	saa112304						1BN	対象[23-21]									
																		CD 線形代数学(1a)	羽賀 淳一	saa112307						11C	対象[23-21]									

学科	曜	限	学期	年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考		
機械	火	3	前期前	2		SD PBL (2)	小林 志好 赤津 洋介	saa112303	61B	対象[22-21]	対開講(火3,金3)		
						前期後	1	AB CD	微分積分学(1b) 線形代数学(1b)	中井 洋史 羽賀 淳一	sab112305 saa112308	1B 11C	対象[23-21]
		4	前期	2		再・機械工学実験(1)	富士原 民雄 杉町 敏之	saz111502	13B	対象[20-17]	対開講(火3,火4)		
						再・数理統計学 再・機械工学実験(2)	出菜 光夫 横 徹雄 三原 雄司 藤間 卓也 亀山 雄高 岸本 喜直 櫻井 俊彰 西部 光一 及川 昌訓 楊 波	saz112403 saa112301	12H 13C, 22B, 各 研究室	対象[20-17] 対象[20-17]	対開講(火3,火4)		
		前期前	1	AB CD		情報リテラシー演習(a)	須藤 康裕	saa112410	12N	対象[23-23]			
						情報リテラシー演習(a)	木村 誠聡	saa112412	12M	対象[23-23]			
		前期後	1	AB CD		数理統計学(a)	出菜 光夫	saa112401	12H	対象[22-21]			
						情報リテラシー演習(b)	須藤 康裕	sab112411	12N	対象[23-23]			
		前期後	2	AB CD		情報リテラシー演習(b)	木村 誠聡	sab112413	12M	対象[23-23]			
						数理統計学(b)	出菜 光夫	sab112402	12H	対象[22-21]			
		5	前期前	1		ひらめき 再・ひらめきづくり(1)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	saa132502	PBL教室	対象[22-21]	対開講(火5,金5)		
						ひらめき 再・ひらめきづくり(1)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	saa132515	PBL教室	対象[23-23]			
		前期後	2			再・材料工学	藤間 卓也	saa112502	12M	対象[20-17]	対開講(火5,金5)		
						再・材料工学(2)	小林 志好	sab112501	12H	対象[20-17]	対開講(火5,金5)		
		水	1	前期前	1		流れ学及び演習・実験	西部 光一 安藤 類央	saz113104 saa113106	61A 21C	対象[22-21] 対象[23-20]	対開講(水1,水2) 対開講(水1,水2)	
							データサイエンスリテラシー(1)	西部 光一 安藤 類央	saa113102	61A	対象[20-17]	対開講(水1,水2)	
				前期後	3			材料強度学	白木 尚人	sab113101	12B	対象[21-17]	対開講(水1,水2)
								流れ学及び演習・実験	西部 光一	saz113104	61A	対象[22-21]	対開講(水1,水2)
				前期	4			ロボット工学	箱野 慧亮	saz113201	12C	対象[20-17]	
								データサイエンスリテラシー(1)	安藤 類央	saa113106	21C	対象[23-20]	対開講(水1,水2)
前期後	3					再・流れ学(1)	西部 光一	saa113102	61A	対象[20-17]	対開講(水1,水2)		
						材料強度学	白木 尚人	sab113101	12B	対象[21-17]	対開講(水1,水2)		
木	1			前期	2		機械力学(1)及び演習・実験	横 徹雄 櫻井 俊彰	saz114103	31A	対象[22-21]	対開講(木1,木2)	
							再・工業力学(2)	櫻井 俊彰	saa114102	22A	対象[20-17]	対開講(木1,木2)	
				前期前	2			機械工作概論	亀山 雄高	sab111101	22C	対象[23-17]	対開講(月1,木1)
								再・機械力学(1)	横 徹雄	sab114101	31A	対象[20-17]	対開講(木1,木2)
		前期	2			機械力学(1)及び演習・実験	横 徹雄 櫻井 俊彰	saz114103	31A	対象[22-21]	対開講(木1,木2)		
						SD PBL (1)	小林 志好 赤津 洋介	saa111201	71A	対象[23-23]	対開講(月2,木2)		
		前期後	3			再・工業力学(2)	櫻井 俊彰	saa114102	22A	対象[20-17]	対開講(木1,木2)		
						内燃機関	三原 雄司	saa111202	12K	対象[21-17]	対開講(月2,木2)		
		前期	2			再・機械力学(1)	横 徹雄	sab114101	31A	対象[20-17]	対開講(木1,木2)		
						線形代数学(1)	田邊 顕一郎	saz114305	11A	対象[20-17]	対開講(月1,木1)		
		前期前	1	AB CD		再・微分積分学(1)	山本 現	saz114308	13M	対象[20-17]	対開講(月1,木1)		
						線形代数学(1a)	田邊 顕一郎	saa114303	11A	対象[23-21]	対開講(月1,木1)		
前期後	2	AB CD		微分積分学(1a)	山本 現	saa114306	13M	対象[23-21]	対開講(月3,木3)				
				微分方程式論	岸本 喜直	saa111307	61B	対象[22-17]	対開講(月3,木3)				
前期	1	AB CD		線形代数学(1b)	田邊 顕一郎	sab114304	11A	対象[23-21]	対開講(月1,木1)				
				微分積分学(1b)	山本 現	sab114307	13M	対象[23-21]	対開講(月1,木1)				
前期後	2			ベクトル解析学	富士原 民雄	sab114301	31B	対象[22-17]	対開講(木3,金3)				
				基礎体育(1a)	久保 哲也 山田 盛朗 栗原 祐二 重藤 誠市郎	saa114401	-	対象[23-23]					
前期	3			制御工学(1)	杉町 敏之	saa111403	61A	対象[21-17]	対開講(月4,木4)				
				材料加工学	亀山 雄高 小玉 脩平	saz117606	61B	対象[21-21]	対開講(月4,木4)				
前期後	1			基礎体育(1b)	久保 哲也 山田 盛朗 栗原 祐二 重藤 誠市郎	sab114402	-	対象[23-23]					
				再・工業力学(1)	小林 志好	sab111401	1B	対象[20-17]	対開講(月4,木4)				
前期	3			再・材料加工学(2)	佐藤 秀明	sab111402	11E	対象[20-17]	対開講(月4,木4)				
				再・SD PBL (1)	小林 志好 赤津 洋介	saa111501	61A	対象[22-20]	対開講(月5,木5)				
前期後	2			英語で学ぶ機械設計	S・マズラン	sab111503	12D	対象[22-17]	対開講(月5,木5)/特別講義				
				Communication Skills(1)	E・マディーニ	saz115103	13L	対象[23-23]					
金	1	前期	1		Communication Skills(1)	倉持 和歌子	saz115104	12C	対象[23-23]				
					Communication Skills(1)	吹野 佐枝子	saz115105	12F	対象[23-23]				
		前期	1			Communication Skills(1)	松本 弘法	saz115106	12D	対象[23-23]			
						Communication Skills(1)	植野 真志子	saz115107	11F	対象[23-23]			
		前期	1			Communication Skills(1)	植野 真志子	saz115108	12G	対象[23-23]			
						Communication Skills(1)	三帯 友行	saz115109	11D	対象[23-23]			
		前期	1			Communication Skills(1)	杉本 裕代	saz115110	11E	対象[23-23]			
						Communication Skills(1)	秋山 義典	saz115111	11A	対象[23-23]			
		前期	2			熱力学及び演習・実験	三原 雄司 及川 昌訓	saz115102	61A	対象[22-21]	対開講(金1,金2)		
						再・熱力学(1)	三原 雄司 及川 昌訓	saa115101	61A	対象[20-17]	対開講(金1,金2)		
		前期後	2			再・SD PBL (2)	白木 尚人 伊東 明美 杉町 敏之	sab112104	13A	対象[20-20]	対開講(火1,金1)		
						流体工学	富士原 民雄	sab112101	1BJ	対象[21-17]	対開講(火1,金1)		
前期	2			熱力学及び演習・実験	三原 雄司 及川 昌訓	saz115102	61A	対象[22-21]	対開講(金1,金2)				
				微分積分学(1a)リテラシー	河合 均	saa112209	12A	対象[23-23]	対開講(火2,金2)				
前期前	1			再・電磁気学基礎 再・熱力学(1)	須藤 誠一 三原 雄司 及川 昌訓	saa112211 saa115101	1B 61A	対象[20-17] 対象[20-17]	対開講(火2,金2) 対開講(金1,金2)				
				微分積分学(1b)リテラシー	河合 均	sab112210	12A	対象[23-23]	対開講(火2,金2)				
前期後	2			再・工学リテラシー	櫻井 俊彰	sab112201	12N	対象[19-17]	対開講(火2,金2)				
				技術者倫理	小林 志好	sab112202	61B	対象[21-17]	対開講(火2,金2)				
前期	3			応用解析学及びFEM演習	岸本 喜直	saz117605	12J	対象[21-21]	対開講(金3,金4)				

