

学科	曜日	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	9:00開																																								
医	火	1	前期前	1	甲	基礎体育(1a)	久保哲也 井村祥子 山口良博	saa151101	-	対象[26-21]																																										
						2	医用電磁気学及び演習(a)	都甲浩芳	saa141105	12L	対象[25-21]	対開講(月1,木1)	○																																							
						3	解剖・生理学	杉本潤	saa141102	11F	対象[24-21]	対開講(月1,木1)																																								
						前期後	1	甲	基礎体育(1b)	久保哲也 井村祥子 山口良博	sab151102	-	対象[26-21]																																							
									2	医用電磁気学及び演習(b)	都甲浩芳	sab141106	13J	対象[25-21]	対開講(月1,木1)	○																																				
									3	内科・診断学	信哉	sab141104	12M	対象[24-16]	対開講(月1,木1)																																					
									2	前期前	2	医用電気回路	京相雅樹	saa141204	18C	対象[25-19]	対開講(月2,木2)																																			
												生物学(1)	宮崎正峰	saa001231	31A	対象[25-16]	対開講(月2,木2)																																			
												線形代数学(2a)	菅布川拓也	saa141201	13M	対象[25-21]																																				
												微分方程式論	中井洋史	saa141202	18B	対象[25-16]	対開講(月2,木4)																																			
												3	生化学	小林千尋	saa141205	12N	対象[24-16]	対開講(月2,木2)																																		
												前期後	2	乙	生物学(1)	宮崎正峰	sab001232	31B	対象[25-16]	対開講(月2,木2)																																
															線形代数学(2b)	菅布川拓也	sab141203	13M	対象[25-21]																																	
															SD PBL(1)	早坂信哉 都甲浩芳 京相雅樹 和多田雅哉 坂口勝久 桃沢愛 小林千尋 高橋玄宇 杉本潤	saz141307	2号館学生 実験室	対象[26-20]																																	
															3	前期	1	情報リテラシー演習(a)	古澤実	saa141309	12M	対象[26-26]																														
																		情報リテラシー演習(b)	古澤実	sab141310	12M	対象[26-26]																														
																		ベクトル解析学	服部新	sab141305	11F	対象[25-16]	対開講(月3,木3)																													
																		事例研究(1)	都甲浩芳 京相雅樹 桃沢愛 坂口勝久 小林千尋 高橋玄宇 早坂信哉 杉本潤	saz141401	1BN,各研究 室	対象[24-20]																														
																		前期後	2	乙	生理学(2)	島谷祐一	sab141402	11B	対象[25-16]	対開講(月4,木4)																										
																					知的財産	伊藤剣太	saz112141	71B(10),61 C(20)	対象[26-23]																											
																					4	前期	3	医用工学リテラシー	京相雅樹 桃沢愛	saa142102	12P	対象[26-21]	対開講(火1,金1)																							
																								2	化学(3)	吉田真史	saa172108	71A	対象[20-18]	対開講(火1,金1)																						
																								3	技術者倫理	高橋玄宇 北村敦 安部敦	saa142103	13J	対象[24-16]	対開講(火1,金1)																						
																								前期後	1	乙	化学(1)	吉田真史	sab162104	22C	対象[26-16]	対開講(火1,金1)																				
2	医用電子回路	京相雅樹	sab142104	12P	対象[25-19]																						対開講(火1,金1)	○																								
1	知的財産	伊藤剣太	saz112205	71B(10),61 C(20)	対象[26-23]																																															
前期前	1	IV-A	Reading and Writing(1a)	日高正司	saa122201																						12J	対象[26-26]																								
			IV-B	Reading and Writing(1a)	ウアラ内田エイ ドリアン・ミッシェ	saa122202	12G	対象[26-26]																																												
				IV-C	Reading and Writing(1a)	秋間聖代	saa122203	12C																			対象[26-26]																									
				IV-D	Reading and Writing(1a)	水戸隼介	saa122204	12D																			対象[26-26]																									
				IV-E	Reading and Writing(1a)	佐竹幸信	saa122205	12A	対象[26-26]																																											
				IV-F	Reading and Writing(1a)	片谷裕美	saa122206	12E	対象[26-26]																																											
				IV-G	Reading and Writing(1a)	松本浮子	saa122207	12F	対象[26-26]																																											
				IV-H	Reading and Writing(1a)	鷹取素希	saa122208	13K	対象[26-26]																																											
				IV-I	Reading and Writing(1a)	染谷昌弘	saa122209	11G	対象[26-26]																																											
				IV-J	Reading and Writing(1a)	小林美文	saa122210	12H	対象[26-26]																																											
				2	生理学(1)	坂口勝久	saa142201	18C	対象[25-16]	対開講(火2,金2)																																										
				3	地学(1)	小田庸浩	saa002216	31A,31B	対象[25-16]	対開講(火2,金2)																																										
				前期後	1	IV-A	Reading and Writing(1b)	日高正司	saa122211	12J	対象[26-26]																																									
							IV-B	Reading and Writing(1b)	ウアラ内田エイ ドリアン・ミッシェ	sab122212	12G	対象[26-26]																																								
								IV-C	Reading and Writing(1b)	秋間聖代	sab122213	12C	対象[26-26]																																							
								IV-D	Reading and Writing(1b)	水戸隼介	sab122214	12D	対象[26-26]																																							
								IV-E	Reading and Writing(1b)	佐竹幸信	sab122215	12A	対象[26-26]																																							
								IV-F	Reading and Writing(1b)	片谷裕美	sab122216	12E	対象[26-26]																																							
								IV-G	Reading and Writing(1b)	松本浮子	sab122217	12F	対象[26-26]																																							
								IV-H	Reading and Writing(1b)	鷹取素希	sab122218	13K	対象[26-26]																																							
								IV-I	Reading and Writing(1b)	染谷昌弘	sab122219	11G	対象[26-26]																																							
								IV-J	Reading and Writing(1b)	小林美文	sab122220	12H	対象[26-26]																																							
								2	SD PBL(2)	高橋玄宇 清家一馬	sab142203	2号館学生 実験室	対象[25-20]	対開講(火2,金2)																																						
								3	地学(1)	清家一馬	sab002240	31B	対象[25-16]	対開講(火2,金2)																																						
3	前期前	1						医用機械工学応用(2)	和多田雅哉	sab142204	22B	対象[24-19]	対開講(火2,金2)																																							
			1					線形代数学(1a)	服部新	saa142301	11F	対象[26-21]	対開講(火4,金4)																																							
								線形代数学(1b)	服部新	saa142302	11F	対象[26-21]	対開講(火4,金4)																																							
								前期後	1	1	微分積分学(1a)リテラシー	権名貴久 田邊顕一郎 name	saa262402	13P	対象[26-26]	対開講(火4,金4)																																				
											3	1	1	医用機器	京相雅樹 工藤琢也	saa142403	12E	対象[24-16]	対開講(火4,金4)																																	
														1	1	1	微分積分学(1b)リテラシー	権名貴久 田邊顕一郎 name	sab262404	13P	対象[26-26]	対開講(火4,金4)																														
																	3	1	1	医用安全工学	京相雅樹 工藤琢也	sab142404	11E	対象[24-16]	対開講(火4,金4)																											
																				1	1	1	数理統計学(a)	出雲光夫	saa123105	12A	対象[25-21]																									
																							2	1	1	微分積分学(2a)	富久拓磨	saa133101	12F	対象[25-21]																						
																										2	1	1	数理統計学(b)	出雲光夫	sab123106	12A	対象[25-21]																			
																													2	1	1	微分積分学(2b)	富久拓磨	sab133102	12F	対象[25-21]																
																																2	1	1	基礎体育(1a)	榎原徹也 山田盛朗 岩本哲也 山口良博	saa123207	-	対象[26-26]													
				1	1	1																													基礎体育(1b)	榎原徹也 山田盛朗 岩本哲也 山口良博	sab123208	-	対象[26-26]													
							1																												1	1	物理学実験(a)	糸井充穂 小野管幸 金子核 片山龍一 田中美枝子 中島啓光 矢吹文昭	saa144101	物理学実験 室(62H)	対象[26-26]	対開講(木1,木2)										
																																					2	1	1	医用電磁気学及び演習(a)	都甲浩芳	saa141105	12L	対象[25-21]	対開講(月1,木1)	○						
																																								3	1	1	解剖・生理学	杉本潤	saa141102	11F	対象[24-21]	対開講(月1,木1)				
																																											1	1	1	物理学実験(b)	糸井充穂 小野管幸 金子核 片山龍一 田中美枝子 中島啓光 矢吹文昭	sab144102	物理学実験 室(62H)	対象[26-26]	対開講(木1,木2)	

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	備者	9:00開	
医用	木	1	前期後	2		医用電磁気学及び演習(b)	都甲 浩芳	sab141106	13J	対象[25-21]	対開講(月1,木1)	○	
				3		内科・診断学	早坂 慎哉	sab141104	12M	対象[24-16]	対開講(月1,木1)		
				1		物理学実験(a)	糸井 充穂 小野 管幸 金子 核 片山 龍一 田中 美枝子 中島 啓光 中島 文昭	saa144101	物理学実験室(62H)	対象[26-26]	対開講(木1,木2)		
		2	前期前	2		医用電気回路	京相 雅樹	saa141204	18C	対象[25-19]	対開講(月2,木2)		
				3		生物学(1)	宮崎 正峰	saa001231	31A	対象[25-16]	対開講(月2,木2)		
				1		生化学	小林 千尋	saa141205	12N	対象[24-16]	対開講(月2,木2)		
		3	前期後	1		物理学実験(b)	糸井 充穂 小野 管幸 金子 核 片山 龍一 田中 美枝子 中島 啓光 中島 文昭	sab144102	物理学実験室(62H)	対象[26-26]	対開講(木1,木2)		
				2		生物学(1)	宮崎 正峰	sab001232	31B	対象[25-16]	対開講(月2,木2)		
				3		臨床機器学及び実習(a)	京相 雅樹 坂口 勝久 高橋 玄宇	saa144304	2号館臨床実習室	対象[22-21]	対開講(木3,木4)		
		3	前期前		2		臨床機器実習(a)	京相 雅樹 坂口 勝久 高橋 玄宇	saa144304	2号館臨床実習室	対象[24-23]	対開講(木3,木4)	
					1		データサイエンスリテラシー(1)	若山 昇	sab144306	11D	対象[26-20]	対開講(木3,木4)	
					2		ベクトル解析学	服部 新	sab141305	11F	対象[25-16]	対開講(月3,木3)	
			前期後		3		臨床機器学及び実習(b)	京相 雅樹 坂口 勝久 高橋 玄宇	sab144305	2号館臨床実習室	対象[22-21]	対開講(木3,木4)	
					1		臨床機器実習(b)	京相 雅樹 坂口 勝久 高橋 玄宇	sab144305	2号館臨床実習室	対象[24-23]	対開講(木3,木4)	
					2		臨床機器実習(b)	京相 雅樹 坂口 勝久 高橋 玄宇	sab144305	2号館臨床実習室	対象[24-23]	対開講(木3,木4)	
	4	前期前		2		微分方程式論	中井 洋史	saa141202	18B	対象[25-16]	対開講(月2,木4)		
				3		臨床機器学及び実習(a)	京相 雅樹 坂口 勝久 高橋 玄宇	saa144304	2号館臨床実習室	対象[22-21]	対開講(木3,木4)		
				1		臨床機器実習(a)	京相 雅樹 坂口 勝久 高橋 玄宇	saa144304	2号館臨床実習室	対象[24-23]	対開講(木3,木4)		
		前期後		1		データサイエンスリテラシー(1)	若山 昇	sab144306	11D	対象[26-20]	対開講(木3,木4)		
				2		生理学(2)	島谷 祐一	sab141402	11B	対象[25-16]	対開講(月4,木4)		
				3		臨床機器学及び実習(b)	京相 雅樹 坂口 勝久 高橋 玄宇	sab144305	2号館臨床実習室	対象[22-21]	対開講(木3,木4)		
	金	1	前期前	1		医用工学リテラシー	京相 雅樹 桃沢 愛	saa142102	12P	対象[26-21]	対開講(火1,金1)		
				2		化学(3)	吉田 真史	saa172108	71A	対象[20-18]	対開講(火1,金1)		
				3		技術者倫理	高橋 玄宇 北村 敏 安部 毅	saa142103	13J	対象[24-16]	対開講(火1,金1)		
		前期後		1		化学(1)	吉田 真史	sab162104	22C	対象[26-16]	対開講(火1,金1)		
				2		医用電子回路	京相 雅樹	sab142104	12P	対象[25-19]	対開講(火1,金1)	○	
				2		IV-A Communication Skills(1)	佐竹 幸信	saz125201	12G	対象[26-26]			
	2	前期		IV-B Communication Skills(1)	クルンデル 教子	saz125202	12H	対象[26-26]					
				IV-C Communication Skills(1)	ヴァーラ内田 エイ	saz125203	12D	対象[26-26]					
				IV-D Communication Skills(1)	トリアン ミッシェ								
				IV-E Communication Skills(1)	意待 和歌子	saz125204	12E	対象[26-26]					
				IV-F Communication Skills(1)	吹野 依枝子	saz125205	11C	対象[26-26]					
				IV-G Communication Skills(1)	大塚 幸	saz125206	12B	対象[26-26]					
				IV-H Communication Skills(1)	鷹取 勇希	saz125207	13N	対象[26-26]					
				IV-I Communication Skills(1)	松本 弘法	saz125208	11D	対象[26-26]					
				IV-J Communication Skills(1)	福垣 亜希子	saz125209	11B	対象[26-26]					
				IV-K Communication Skills(1)	三毛 加恵	saz125210	18L	対象[26-26]					
				前期前	2		生理学(1)	坂口 勝久	saa142201	18C	対象[25-16]	対開講(火2,金2)	
				3	前期前		2		地学(1)	小田島 庸浩	saa002216	31A, 31B	対象[25-16]
	3		医用機械工学応用(1)				桃沢 愛	saa142202	11E	対象[24-19]	対開講(火2,金2)		
	2		SD PBL(2)				坂口 勝久 高橋 玄宇	sab142203	2号館学生実験室	対象[25-20]	対開講(火2,金2)		
	前期後		3			地学(1)	清家 一馬	sab002240	31B	対象[25-16]	対開講(火2,金2)		
			3			医用機械工学応用(2)	和多田 雅哉	sab142204	22B	対象[24-19]	対開講(火2,金2)		
			2			福祉ロボット工学及び実習(a)	和多田 雅哉 桃沢 愛	saa145301	2号館学生実験室	対象[25-21]	対開講(金3,金4)		
	4	前期前		2		福祉ロボット工学及び実習(b)	和多田 雅哉 桃沢 愛	sab145302	2号館学生実験室	対象[25-21]	対開講(金3,金4)		
1					微分積分学(1a)	野村 次郎	saa145401	11A	対象[26-21]				
1					微分積分学(1a)リミテッドクラス	権名 貴久 田邊 顕一郎	saa262402	13P	対象[26-26]	対開講(火4,金4)			
前期後			2		福祉ロボット工学及び実習(a)	和多田 雅哉 桃沢 愛	saa145301	2号館学生実験室	対象[25-21]	対開講(金3,金4)			
			3		医用機器	京相 雅樹 工藤 琢也	saa142403	12E	対象[24-16]	対開講(火4,金4)			
			1		微分積分学(1b)	野村 次郎	sab145402	11A	対象[26-21]				
前期後		3		微分積分学(1b)リミテッドクラス	権名 貴久 田邊 顕一郎	sab262404	13P	対象[26-26]	対開講(火4,金4)				
		2		福祉ロボット工学及び実習(b)	和多田 雅哉 桃沢 愛	sab145302	2号館学生実験室	対象[25-21]	対開講(金3,金4)				
		3		医用安全工学	京相 雅樹 工藤 琢也	sab142404	11E	対象[24-16]	対開講(火4,金4)				
土	1	前期	2		生物学実験	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池島 宏子 石井 義孝 田中 健太郎	saz006104	6号館学生実験室	対象[20-16]	対開講(土1,土2)			
				前期前	2		生物学実験(a)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池島 宏子 石井 義孝 田中 健太郎	saa006102	6号館学生実験室	対象[25-21]	対開講(土1,土2)	
				前期後	2		生物学実験(b)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池島 宏子 石井 義孝 田中 健太郎	sab006103	6号館学生実験室	対象[25-21]	対開講(土1,土2)	

学科 医用	曜 土	限 2	学期 前期	年 2	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	備者	9:00開
			前期	2		生物学実験	福田 中島 池田 池島 石井 田中 健太郎	saz006104	6号館学生 実験室	対象[20-16]	対開講(土1,土2)	
			前期前	2		生物学実験(a)	福田 中島 池田 池島 石井 田中 健太郎	saa006102	6号館学生 実験室	対象[25-21]	対開講(土1,土2)	
			前期後	2		生物学実験(b)	福田 中島 池田 池島 石井 田中 健太郎	sab006103	6号館学生 実験室	対象[25-21]	対開講(土1,土2)	
			前期	2		生物学実験	福田 中島 池田 池島 石井 田中 健太郎	saz006304	6号館学生 実験室	対象[20-16]	対開講(土3,土4)	
			前期前	2		生物学実験(a)	福田 中島 池田 池島 石井 田中 健太郎	saa006302	6号館学生 実験室	対象[25-21]	対開講(土3,土4)	
			前期後	2		生物学実験(b)	福田 中島 池田 池島 石井 田中 健太郎	sab006303	6号館学生 実験室	対象[25-21]	対開講(土3,土4)	
			前期	2		生物学実験	福田 中島 池田 池島 石井 田中 健太郎	saz006304	6号館学生 実験室	対象[20-16]	対開講(土3,土4)	
			前期前	2		生物学実験(a)	福田 中島 池田 池島 石井 田中 健太郎	saa006302	6号館学生 実験室	対象[25-21]	対開講(土3,土4)	
			前期後	2		生物学実験(b)	福田 中島 池田 池島 石井 田中 健太郎	sab006303	6号館学生 実験室	対象[25-21]	対開講(土3,土4)	
		前集中		1		医用機械工学実習(1a)	桃沢 和多 高橋 玄宇	saa141101	-	対象[25-21]		
						医用機械工学実習(1b)	桃沢 和多 高橋 玄宇	sab141103	-	対象[25-21]		
			2		ひらめ き	ひとつくり(2)	杉浦 加藤 雄一	saz137612	-	対象[25-23]	教養特別講義	
					ひらめ き	ひらめきづくり(3)	杉浦 加藤 雄一 N・スランタ	saz137615	-	対象[25-23]		
						電磁気学基礎	須藤 誠二	saa112209	-	対象[20-16]		
						ひとつくり(4)	瀬戸 久美子	saz137622	-	対象[24-23]		
						ひとつくり(3)	岸 和幸	saz137629	-	対象[24-23]	教養特別講義	
						ひとつくり(5)	杉浦 大木 浩士	saz137624	-	対象[24-23]		
			4			卒業研究(1)	和多 京相 坂口 桃沢 小林 都甲 早坂 高橋 玄宇	saz147601	-	対象[23-19]		
						卒業研究(2)	和多 京相 坂口 桃沢 小林 都甲 早坂 高橋 玄宇	saz147602	-	対象[23-19]		