

学科 医用	曜 月	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	9時00分開始	備考											
火	1	1	後期前	1	甲	医用機械工学実習(2a)	和多田 雅哉 桃沢 愛 高橋 玄宇	sba141108	2号館学生実験室	対象[24-21]		対開講(月1,月2)											
						2	デジタル回路	桐生 昭吾	sba141109	11D	対象[23-16]	○	対開講(月1,木1)										
						後期後	1	甲	医用機械工学実習(2b)	和多田 雅哉 桃沢 愛 高橋 玄宇	sbb141110	2号館学生実験室	対象[24-21]		対開講(月1,月2)								
									2	解剖・外科学	森 晃	sbb141111	22A	対象[23-16]	○	対開講(月1,木1)							
									3	基礎医学総論 再・生理学(3)	鳥谷 祐二 鳥谷 祐一	sbb141112 sbb141112	11D 11D	対象[22-19] 対象[20-19]		対開講(月1,木1) 対開講(月1,木1)							
						2	後期前	1	甲	医用機械工学実習(2a)	和多田 雅哉 桃沢 愛 高橋 玄宇	sba141108	2号館学生実験室	対象[24-21]		対開講(月1,月2)							
										乙	基礎体育(2a)	山田 盛朗 栗原 祐二 山口 良博	sba511203	-	対象[24-24]								
										2	計測工学	京相 雅樹	sba141205	11A	対象[23-21]		対開講(月2,木2)						
												桐生 昭吾	sba151201	21C	対象[23-21]								
												須川 晃彦	sba141205	11A	対象[20-16]		対開講(月2,木2)						
										後期後	1	甲	医用機械工学実習(2b)	和多田 雅哉 桃沢 愛 高橋 玄宇	sbb141110	2号館学生実験室	対象[24-21]		対開講(月1,月2)				
													乙	基礎体育(2b)	山田 盛朗 栗原 祐二 山口 良博	sbb511204	-	対象[24-24]					
										3	後期前	1	甲	生物学(2)	宮崎 正峰	sbb001235	31B	対象[23-16]		対開講(月2,木2)			
														地学(2)	小田島 康浩	sbb001118	61A	対象[23-16]		対開講(月2,木2)			
														電気化学(b)	須川 晃彦	sbb151202	21C	対象[23-21]					
						量子力学入門	中村 正人	sbb111205	12N					対象[23-19]		対開講(月2,木2)							
						音響工学	桐生 昭吾	sbb141206	22A					対象[23-16]		対開講(月2,木2)							
						物理学(1)	長田 剛 中村 正人	sba141305	1BN					対象[20-16]		対開講(月3,木3)							
						物理学及び演習(1)	長田 剛 中村 正人	sba141304	1BN					対象[24-21]		対開講(月3,月4,木3,木4)							
						2	医用機械工学基礎(1)	桃沢 愛	sba141302					11B	対象[23-19]		対開講(月3,木3)						
								高木 晋作 堀越 篤史 石塚 芽具美	sbb141308					化学実験室	対象[24-16]		対開講(月3,月4,木3,木4)						
						後期後	1	化学実験	高木 晋作 堀越 篤史 石塚 芽具美 北川 匡伸 岸 和央 満田 深雪 木屋 幸蔵 村上 志緒														
									物理学(2)	長田 剛 中村 正人	sbb141307	1BN	対象[20-16]		対開講(月3,木3)								
									物理学及び演習(2)	長田 剛 中村 正人	sbb141306	1BN	対象[24-21]		対開講(月3,月4,木3,木4)								
									上級力学	長田 剛	sbb111503	12G	対象[24-21]		対開講(月4,木4)								
						4	後期	3	事例研究(2)	京相 雅樹 森 晃 和多田 雅哉 桐生 昭吾 桃沢 愛 小林 千尋 坂口 勝久	sbz141403	各研究室, 12F	対象[22-20]										
										後期前	1	物理学及び演習(1)	長田 剛 中村 正人	sba141304	1BN	対象[24-21]		対開講(月3,月4,木3,木4)					
													後期後	1	化学実験	高木 晋作 堀越 篤史 石塚 芽具美 北川 匡伸 岸 和央 満田 深雪 木屋 幸蔵 村上 志緒	sbb141308	化学実験室	対象[24-16]		対開講(月3,月4,木3,木4)		
										上級力学	長田 剛	sbb111503				12G	対象[24-21]		対開講(月4,木4)				
										物理学及び演習(2)	長田 剛 中村 正人	sbb141306	1BN	対象[24-21]		対開講(月3,月4,木3,木4)							
										5	後期前	2	フーリエ解析学	古田 公司	sba141501	12K	対象[23-16]		対開講(月5,木4)				
														後期前	2	デジタル信号処理	桐生 昭吾	sba142105	21C	対象[23-16]	○	対開講(火1,金1)	
																	堀田 芳生	sbb142108	13K	対象[24-16]		対開講(火1,金1)	
														後期後	1	2	医用計測工学	京相 雅樹 桐生 昭吾	sbb142106	11F	対象[23-21]	○	対開講(火1,金1)
																		3	臨床医学総論	森 晃 高橋 玄宇	sbb142107	22A	対象[22-21]
						再・臨床医学概論	森 晃 高橋 玄宇	sbb142107	22A					対象[20-19]		対開講(火1,金1)							
						2	後期前	1	IV-A Reading and Writing(2a)					日高 正司	sba122226	12F	対象[24-24]						
														IV-B Reading and Writing(2a)	佐竹 幸信	sba122227	12B	対象[24-24]					
														IV-C Reading and Writing(2a)	秋間 聖代	sba122228	13N	対象[24-24]					
														IV-D Reading and Writing(2a)	水戸 俊介	sba122229	12D	対象[24-24]					
										IV-E Reading and Writing(2a)	染谷 昌弘	sba122230	11A	対象[24-24]									
										IV-F Reading and Writing(2a)	松本 淳子	sba122231	12C	対象[24-24]									
										IV-G Reading and Writing(2a)	磯野 睦子	sba122232	12H	対象[24-24]									
										IV-H Reading and Writing(2a)	及川 邦裕	sba122233	12A	対象[24-24]									
										IV-I Reading and Writing(2a)	杉本 裕代	sba122234	11C	対象[24-24]									
										電気化学基礎	須藤 誠一	sba132208	13L	対象[24-21]		対開講(火2,金2)							
						物理学(3)	齋藤 理	sba112212	31B	対象[24-16]		対開講(火2,金2)											
						2	プログラミング応用	京相 雅樹	sba142205	12J	対象[23-16]		対開講(火2,金2)										
								高橋 玄宇	sba142206	22B	対象[22-16]		対開講(火2,金2)										
								公衆衛生学	高橋 玄宇	sba142206	22B	対象[22-16]		対開講(火2,金2)									
						3	後期後	1	IV-A Reading and Writing(2b)	日高 正司	sbb122235	12F	対象[24-24]										
										IV-B Reading and Writing(2b)	佐竹 幸信	sbb122236	12B	対象[24-24]									
										IV-C Reading and Writing(2b)	秋間 聖代	sbb122237	13N	対象[24-24]									
										IV-D Reading and Writing(2b)	水戸 俊介	sbb122238	12D	対象[24-24]									
										IV-E Reading and Writing(2b)	染谷 昌弘	sbb122239	11A	対象[24-24]									
										IV-F Reading and Writing(2b)	松本 淳子	sbb122240	12C	対象[24-24]									
										IV-G Reading and Writing(2b)	磯野 睦子	sbb122241	12H	対象[24-24]									
										IV-H Reading and Writing(2b)	及川 邦裕	sbb122242	12A	対象[24-24]									
										IV-I Reading and Writing(2b)	杉本 裕代	sbb122243	11C	対象[24-24]									
										物理学(4)	中村 正人	sbb112213	12K	対象[24-16]		対開講(火2,金2)							
						2	医用機械工学基礎(2)	和多田 雅哉	sbb142207	22B	対象[23-19]		対開講(火2,金2)										
								長田 剛	sba112313	61A	対象[23-16]		対開講(火3,金3)										
						4	後期前	1	2	線形代数(1a)	波多野 悠也	sba112403	12H	対象[24-21]									
											線形代数(2a)	服部 新	sba142405	11A	対象[24-21]								
											微分積分学(1a)	河合 均	sba112405	13M	対象[24-21]								
											物理学(3)	A・ビアテンコ	sba112507	13G	対象[24-16]		対開講(火4,金4)						
											後期後	1	線形代数(1b)	波多野 悠也	sbb112404	12H	対象[24-21]						
														線形代数(2b)	服部 新	sbb142406	11A	対象[24-21]					
											微分積分学(1b)	河合 均	sbb112406	13M	対象[24-21]								
											物理学(4)	A・ビアテンコ	sbb112508	13G	対象[24-16]		対開講(火4,金4)						
											5	後期前	1	1	ひらめき ことづくり(1)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sba132515	PBL教室	対象[24-23]				
																後期後	1	1	ひらめき ことづくり(2)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbb132510	PBL教室	対象[24-23]
						線形代数(1a)	波多野 悠也	sba112503	12H	対象[24-21]													
						微分積分学(1a)	河合 均	sba112505	13M	対象[24-21]													
						2	線形代数(1b)	波多野 悠也	sbb112504	12H						対象[24-21]							
								微分積分学(1b)	河合 均	sbb112506						13M	対象[24-21]						

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	9時00分開始	備考				
医用	水	1	後期前	1	甲	基礎体育(2a)	久保 哲也 榎原 徹也 岩本 哲也 山口 良博	sba143108	-	対象[24-24]						
						乙	医用機械工学実習(2a)	和多田 雅哉 桃沢 愛 高橋 玄宇	sba143106	2号館学生実験室	対象[24-21]		対開講(水1,水2)			
					後期後	1	甲	基礎体育(2b)	久保 哲也 榎原 徹也 岩本 哲也 山口 良博	sbb143109	-	対象[24-24]				
								乙	医用機械工学実習(2b)	和多田 雅哉 桃沢 愛 高橋 玄宇	sbb143107	2号館学生実験室	対象[24-21]		対開講(水1,水2)	
					2	後期前	1	乙	医用機械工学実習(2a)	和多田 雅哉 桃沢 愛 高橋 玄宇	sba143106	2号館学生実験室	対象[24-21]			対開講(水1,水2)
									コンピュータ概論(a)	安井 浩之	sba143201	12L	対象[24-24]			
		後期後	1	乙	医用機械工学実習(2b)	和多田 雅哉 桃沢 愛 高橋 玄宇	sbb143107	2号館学生実験室	対象[24-21]			対開講(水1,水2)				
					コンピュータ概論(b)	安井 浩之	sbb143202	12L	対象[24-24]							
		3				SD PBL(3)	桐生 昭吾 森 晃	sbb143104	別途案内	対象[22-20]			対開講(水1,水2)			
						SD PBL(3)	桐生 昭吾 森 晃	sbb143104	別途案内	対象[22-20]			対開講(水1,水2)			
		木		1	後期前	2		デジタル回路	桐生 昭吾	sba141109	11D	対象[23-16]		○	対開講(月1,木1)	
								解剖・外科学	森 晃	sbb141111	22A	対象[23-16]		○	対開講(月1,木1)	
								基礎医学総論	鳥谷 祐一	sbb141112	11D	対象[22-21]			対開講(月1,木1)	
								再・生理学(3)	鳥谷 祐一	sbb141112	11D	対象[20-19]			対開講(月1,木1)	
								計測工学	京相 雅樹 桐生 昭吾	sba141205	11A	対象[23-21]			対開講(月2,木2)	
								再・計測工学(1)	京相 雅樹 桐生 昭吾	sba141205	11A	対象[20-16]			対開講(月2,木2)	
				後期後	2			生物学(2)	宮崎 正峰	sbb001235	31B	対象[23-16]				対開講(月2,木2)
								地学(2)	小田島 康浩	sbb001118	61A	対象[23-16]			対開講(月2,木2)	
								量子力学入門	中村 正人	sbb111205	12N	対象[23-19]			対開講(月2,木2)	
								音響工学	桐生 昭吾	sbb141206	22A	対象[23-16]			対開講(月2,木2)	
								再・総合実習	森 晃 和多田 雅哉 坂口 勝久 小林 千尋 高橋 玄宇	sbz144304	各研究室, 2号館臨床実習室 他	対象[20-16]			対開講(木3,木4)	
								後期前	1			物理学(1)	長田 剛 中村 正人	sba141305	1BN	対象[20-16]
				物理学及び演習(1)	長田 剛 中村 正人	sba141304	1BN					対象[24-21]			対開講(月3,月4,木3,木4)	
				医用機械工学基礎(1)	桃沢 愛	sba141302	11B					対象[23-19]			対開講(月3,木3)	
総合実習(a)	森 晃 和多田 雅哉 坂口 勝久 小林 千尋 高橋 玄宇			sba144305	各研究室, 2号館臨床実習室 他	対象[22-21]							対開講(木3,木4)			
化学実験	高木 晋作 堀越 篤史 石塚 芽具美 北川 匡伸 岸 和央 満田 深雪 木屋 幸蔵 村上 志緒			sbb141308	化学実験室	対象[24-16]							対開講(月3,月4,木3,木4)			
物理学(2)	長田 剛 中村 正人			sbb141307	1BN	対象[20-16]							対開講(月3,木3)			
後期後	1					物理学及び演習(2)	長田 剛 中村 正人	sbb141306	1BN	対象[24-21]				対開講(月3,月4,木3,木4)		
						総合実習(b)	森 晃 和多田 雅哉 坂口 勝久 小林 千尋 高橋 玄宇	sbb144306	各研究室, 2号館臨床実習室 他	対象[22-21]			対開講(木3,木4)			
						再・総合実習	森 晃 和多田 雅哉 坂口 勝久 小林 千尋 高橋 玄宇	sbz144304	各研究室, 2号館臨床実習室 他	対象[20-16]			対開講(木3,木4)			
						物理学及び演習(1)	長田 剛 中村 正人	sba141304	1BN	対象[24-21]			対開講(月3,月4,木3,木4)			
						フーリエ解析学	古田 公司	sba141501	12K	対象[23-16]			対開講(月5,木4)			
						総合実習(a)	森 晃 和多田 雅哉 坂口 勝久 小林 千尋 高橋 玄宇	sba144305	各研究室, 2号館臨床実習室 他	対象[22-21]			対開講(木3,木4)			
後期後	1					化学実験	高木 晋作 堀越 篤史 石塚 芽具美 北川 匡伸 岸 和央 満田 深雪 木屋 幸蔵 村上 志緒	sbb141308	化学実験室	対象[24-16]				対開講(月3,月4,木3,木4)		
		上級力学	長田 剛			sbb111503	12G	対象[24-21]			対開講(月4,木4)					
		物理学及び演習(2)	長田 剛 中村 正人			sbb141306	1BN	対象[24-21]			対開講(月3,月4,木3,木4)					
		総合実習(b)	森 晃 和多田 雅哉 坂口 勝久 小林 千尋 高橋 玄宇			sbb144306	各研究室, 2号館臨床実習室 他	対象[22-21]			対開講(木3,木4)					
		再・総合実習	森 晃 和多田 雅哉 坂口 勝久 小林 千尋 高橋 玄宇			sbz144304	各研究室, 2号館臨床実習室 他	対象[20-16]			対開講(木3,木4)					
		物理学及び演習(1)	長田 剛 中村 正人			sba141304	1BN	対象[24-21]			対開講(月3,月4,木3,木4)					
金		1	後期前	2		デジタル信号処理	桐生 昭吾	sba142105	21C	対象[23-16]		○	対開講(火1,金1)			
						化学(2)	堀田 芳生	sbb142108	13K	対象[24-16]			対開講(火1,金1)			
						医用計測工学	京相 雅樹 桐生 昭吾	sbb142106	11F	対象[23-21]		○	対開講(火1,金1)			
						臨床医学総論	森 晃 高橋 玄宇	sbb142107	22A	対象[22-21]			対開講(火1,金1)			
						再・臨床医学概論	森 晃 高橋 玄宇	sbb142107	22A	対象[20-19]			対開講(火1,金1)			
						再・臨床医学概論	森 晃 高橋 玄宇	sbb142107	22A	対象[20-19]			対開講(火1,金1)			
		2	後期	1		1	IV-A	Communication Skills(2)	ヴァーラ内田 エイド リアン ミツシエル	sbz125210	12D	対象[24-24]				
								IV-B	倉持 和歌子	sbz125211	12G	対象[24-24]				
								IV-C	吹野 依枝子	sbz125212	12H	対象[24-24]				
								IV-D	松本 弘法	sbz125213	12C	対象[24-24]				
								IV-E	岡野 暁	sbz125214	12B	対象[24-24]				
								IV-F	グレンデル 教子	sbz125215	12E	対象[24-24]				
								IV-G	福垣 亜希子	sbz125216	12A	対象[24-24]				
								IV-H	三増 友行	sbz125217	13N	対象[24-24]				
								IV-I	秋山 義典	sbz125218	16C	対象[24-24]				
								再・総合実習	森 晃 和多田 雅哉 坂口 勝久 小林 千尋 高橋 玄宇	sbb144306	各研究室, 2号館臨床実習室 他	対象[22-21]			対開講(木3,木4)	
								再・総合実習	森 晃 和多田 雅哉 坂口 勝久 小林 千尋 高橋 玄宇	sbz144304	各研究室, 2号館臨床実習室 他	対象[20-16]			対開講(木3,木4)	
								再・総合実習	森 晃 和多田 雅哉 坂口 勝久 小林 千尋 高橋 玄宇	sbz144304	各研究室, 2号館臨床実習室 他	対象[20-16]			対開講(木3,木4)	
								再・総合実習	森 晃 和多田 雅哉 坂口 勝久 小林 千尋 高橋 玄宇	sbz144304	各研究室, 2号館臨床実習室 他	対象[20-16]			対開講(木3,木4)	
								再・総合実習	森 晃 和多田 雅哉 坂口 勝久 小林 千尋 高橋 玄宇	sbz144304	各研究室, 2号館臨床実習室 他	対象[20-16]			対開講(木3,木4)	
								再・総合実習	森 晃 和多田 雅哉 坂口 勝久 小林 千尋 高橋 玄宇	sbz144304	各研究室, 2号館臨床実習室 他	対象[20-16]			対開講(木3,木4)	
								再・総合実習	森 晃 和多田 雅哉 坂口 勝久 小林 千尋 高橋 玄宇	sbz144304	各研究室, 2号館臨床実習室 他	対象[20-16]			対開講(木3,木4)	
								再・総合実習	森 晃 和多田 雅哉 坂口 勝久 小林 千尋 高橋 玄宇	sbz144304	各研究室, 2号館臨床実習室 他	対象[20-16]			対開講(木3,木4)	
								再・総合実習	森 晃 和多田 雅哉 坂口 勝久 小林 千尋 高橋 玄宇	sbz144304	各研究室, 2号館臨床実習室 他	対象[20-16]			対開講(木3,木4)	
後期前	1					電磁気学基礎	須藤 誠一	sba132208	13L	対象[24-21]			対開講(火2,金2)			
						物理学(3)	齋藤 理	sba112212	31B	対象[24-16]			対開講(火2,金2)			
						プログラミング応用	京相 雅樹	sba142205	12J	対象[23-16]			対開講(火2,金2)			
						公衆衛生学	高橋 玄宇	sba142206	22B	対象[22-16]			対開講(火2,金2)			
						再・総合実習	森 晃 和多田 雅哉 坂口 勝久 小林 千尋 高橋 玄宇	sbz144306	各研究室, 2号館臨床実習室 他	対象[22-21]			対開講(木3,木4)			
						再・総合実習	森 晃 和多田 雅哉 坂口 勝久 小林 千尋 高橋 玄宇	sbz144304	各研究室, 2号館臨床実習室 他	対象[20-16]			対開講(木3,木4)			

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/再履修科目名	9時00分開始	備考			
医用	金	2	後期後	1		物理学(4)	中村 正人	sbb112213	12K	対象[24-16]		対開講(火2,金2)			
						医用機械工学基礎(2)	和多田 雅哉	sbb142207	22B	対象[23-19]		対開講(火2,金2)			
		3	後期	2			再・生理学及び実習	京相 雅樹 島谷 祐一 小林 千尋 桐生 昭吾 坂口 勝久	sbz145304	2号館学生実験室	対象[20-16]		対開講(金3,金4)		
							再・生理学及び実習(a)	白鳥 成彦 長田 剛 京相 雅樹 桐生 昭吾 京相 雅樹 桐生 昭吾	sba145307 sba112313 sbz147608 sba145305	12M 61A 2号館学生実験室 2号館学生実験室	対象[24-24] 対象[23-16] 対象[23-23] 対象[22-21]		対開講(火3,金3) 対開講(火2,金2) 対開講(金3,金4) 対開講(金3,金4)		
		後期後	1	2			プログラミング基礎(b)	白鳥 成彦	sbb145308	12M	対象[24-24]				
							生理学実習	京相 雅樹 島谷 祐一 小林 千尋 坂口 勝久	sbz147609	2号館学生実験室	対象[23-23]		対開講(金3,金4)		
		再・生理学及び実習(b)	京相 雅樹 島谷 祐一 小林 千尋 坂口 勝久	sbz145306	2号館学生実験室	対象[22-21]		対開講(金3,金4)							
			再・生理学及び実習	京相 雅樹 島谷 祐一 小林 千尋 桐生 昭吾 坂口 勝久	sbz145304	2号館学生実験室	対象[20-16]		対開講(金3,金4)						
		4	後期前	1	2			線形代数学(1a)	矢部 貴大	sba115401	13J	対象[24-21]			
								微分積分学(1a)	河合 均	sba115403	13M	対象[24-21]			
								微分積分学(2a)	出末 光夫	sba145403	11B	対象[24-21]			
								物理学(3)	A・ピアテンコ	sba112507	13G	対象[24-21]		対開講(火4,金4)	
								医用電子工学実習	京相 雅樹 桐生 昭吾	sbz147608	2号館学生実験室	対象[23-23]		対開講(金3,金4)	
								再・生理学及び実習(a)	京相 雅樹 桐生 昭吾	sba145305	2号館学生実験室	対象[22-21]		対開講(金3,金4)	
								線形代数学(1b)	矢部 貴大	sbb115402	13J	対象[24-21]			
								微分積分学(1b)	河合 均	sbb115404	13M	対象[24-21]			
								微分積分学(2b)	出末 光夫	sbb145404	11B	対象[24-21]			
								物理学(4)	A・ピアテンコ	sbb112508	13G	対象[24-16]		対開講(火4,金4)	
		後期後	1	2			生理学実習	京相 雅樹 島谷 祐一 小林 千尋 坂口 勝久	sbz147609	2号館学生実験室	対象[23-23]		対開講(金3,金4)		
							再・生理学及び実習(b)	京相 雅樹 島谷 祐一 小林 千尋 坂口 勝久	sbb145306	2号館学生実験室	対象[22-21]		対開講(金3,金4)		
5	後期前	1			ひらめき	ことづくり(1)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sba135506	PBL教室	対象[24-23]					
					線形代数学(1a)	矢部 貴大	sba115502	13J	対象[24-21]						
	微分積分学(1a)	河合 均	sba115504	13M	対象[24-21]										
	後期後	1				ひらめき	ことづくり(2)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbb135504	PBL教室	対象[24-23]				
線形代数学(1b)	矢部 貴大					sbb115503	13J	対象[24-21]							
微分積分学(1b)	河合 均	sbb115505	13M	対象[24-21]											
土		1	後期	2			地学実験	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 深 安井 万奈 清家 一馬 宮田 真也 萩原 成駿	sbz006106	化学実験室	対象[20-16]		対開講(土1,土2)		
							地学実験(a)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 深 安井 万奈 清家 一馬 宮田 真也 萩原 成駿	sba006104	化学実験室	対象[23-21]		対開講(土1,土2)		
							地学実験(b)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 深 安井 万奈 清家 一馬 宮田 真也 萩原 成駿	sbb006105	化学実験室	対象[23-21]		対開講(土1,土2)		
							地学実験	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 深 安井 万奈 清家 一馬 宮田 真也 萩原 成駿	sbz006106	化学実験室	対象[20-16]		対開講(土1,土2)		
		2	後期前	2					地学実験(a)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 深 安井 万奈 清家 一馬 宮田 真也 萩原 成駿	sba006104	化学実験室	対象[23-21]		対開講(土1,土2)
									地学実験(b)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 深 安井 万奈 清家 一馬 宮田 真也 萩原 成駿	sbb006105	化学実験室	対象[23-21]		対開講(土1,土2)
									地学実験	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 深 安井 万奈 清家 一馬 宮田 真也 萩原 成駿	sbz006308	化学実験室	対象[20-16]		対開講(土3,土4)
									地学実験(a)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 深 安井 万奈 清家 一馬 宮田 真也 萩原 成駿	sba006306	化学実験室	対象[23-21]		対開講(土3,土4)
		3	後期後	2					地学実験(b)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 深 安井 万奈 清家 一馬 宮田 真也 萩原 成駿	sbb006307	化学実験室	対象[23-21]		対開講(土3,土4)
									地学実験	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 深 安井 万奈 清家 一馬 宮田 真也 萩原 成駿	sbz006308	化学実験室	対象[20-16]		対開講(土3,土4)
									地学実験(a)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 深 安井 万奈 清家 一馬 宮田 真也 萩原 成駿	sba006306	化学実験室	対象[23-21]		対開講(土3,土4)
									地学実験(b)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 深 安井 万奈 清家 一馬 宮田 真也 萩原 成駿	sbb006307	化学実験室	対象[23-21]		対開講(土3,土4)

