

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					
応化	月	1	前期	2		物理化学演習	大野 哲也 堀田 芳生	saz151103	11A, 11B	対象[20-16]	○						
						基礎体育(1a)	久保 哲也 栗原 祐二 山口 良博	saa151104	-	対象[24-21]							
			前期前	1	2	物理化学演習(a)	大野 哲也 堀田 芳生	saa151101	11A, 11B	対象[23-21]	○						
						基礎体育(1b)	久保 哲也 栗原 祐二 山口 良博	sab151105	-	対象[24-21]							
			前期後	2		物理化学演習(b)	大野 哲也 堀田 芳生	sab151102	11A, 11B	対象[23-21]	○						
						2	1	11-A	Communication Skills(1)	佐竹 幸信	saz151208	12D	対象[24-24]				
			火	1	1	前期前	1	1	11-B	Communication Skills(1)	中村 優子	saz151209	11C	対象[24-24]			
									11-C	Communication Skills(1)	ワテール内田 エイド リアン ミッシェル	saz151210	12G	対象[24-24]			
									11-D	Communication Skills(1)	日高 正司	saz151211	12J	対象[24-24]			
									11-E	Communication Skills(1)	クルンデル 教子	saz151212	12K	対象[24-24]			
									11-F	Communication Skills(1)	稲垣 亜希子	saz151213	12F	対象[24-24]			
									11-G	Communication Skills(1)	三帯 友行	saz151214	11D	対象[24-24]			
									11-H	Communication Skills(1)	杉本 裕代	saz151215	11E	対象[24-24]			
									11-I	Communication Skills(1)	稲野 文江	saz151216	12B	対象[24-24]			
									前期前	2	3	線形代数(2a)	井上 浩一 堀田 芳生	saa141207	13O	対象[23-21]	
												物理化学(2)	堀田 芳生 堀田 芳生	saa151204	12K	対象[22-18] 対象[17-16]	対開講(月2, 木3)
									前期後	2	3	ベクトル解析学	服部 新一 井上 浩一	sab151207	11B	対象[23-16]	対開講(月2, 木4)
												分子運動論	堀田 芳生 堀田 芳生	saa141208	13O	対象[23-21]	
									前期後	3		界面化学	高橋 政志 宗像 文男	sab151205	13L	対象[22-16]	対開講(月2, 金2)
												固体物性	宗像 文男 堀越 篤史	saz151309	12A	対象[20-16]	
									前期前	1	A	化学実験	堀越 篤史 田中 和彦 中村 泰朗 河野 義孝 石井 匡伸 北川 志緒 村上 宏子 池島 芳生 堀田 芳生 岸 和央	saa151311	化学実験室	対象[24-16]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)
												3	1	B	固体物性(a)	宗像 文男 吉田 真史	saa151307
									前期後	1	B	化学実験	堀越 篤史 田中 和彦 中村 泰朗 河野 義孝 石井 匡伸 北川 志緒 村上 宏子 池島 芳生 堀田 芳生 岸 和央	sab151312	化学実験室	対象[24-16]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)
												2	2	SD PBL(2)	高橋 政志 金澤 昭彦 黒岩 崇 岩村 武 堀田 芳生 大野 哲也 宮原 令二	sab151304	13J
									前期後	2		材料化学演習	高橋 政志 金澤 昭彦 黒岩 崇 岩村 武 堀田 芳生 大野 哲也 宮原 令二	sab151304	13J	対象[19-16]	対開講(月3, 月4)
												3	3	固体物性(b)	宗像 文男 宗像 文男	sab151308	12A
									前期	3		応用電気化学	宗像 文男 秀島 翔	saz151402	11C	対象[22-18]	
材料・設備工学	堀越 篤史 堀越 篤史	saz151402										11C	対象[17-16]				
前期前	1	A							化学実験	堀越 篤史 田中 和彦 中村 泰朗 河野 義孝 石井 匡伸 北川 志緒 村上 宏子 池島 芳生 堀田 芳生 岸 和央	saa151311	化学実験室	対象[24-16]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)			
									2	1	B	微分方程式論	古田 公司 吉田 真史	saa151404	13P	対象[23-16]	対開講(月4, 木4)
前期後	1	B							化学実験	堀越 篤史 田中 和彦 中村 泰朗 河野 義孝 石井 匡伸 北川 志緒 村上 宏子 池島 芳生 堀田 芳生 岸 和央	sab151312	化学実験室	対象[24-16]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)			
									2	2	SD PBL(2)	高橋 政志 金澤 昭彦 黒岩 崇 岩村 武 堀田 芳生 大野 哲也 宮原 令二	sab151304	13J	対象[23-20]	対開講(月3, 月4)	
前期後	2								材料化学演習	高橋 政志 金澤 昭彦 黒岩 崇 岩村 武 堀田 芳生 大野 哲也 宮原 令二	sab151304	13J	対象[19-16]	対開講(月3, 月4)			
			3	3	固体物性(c)	宗像 文男 宗像 文男	sab151308	12A	対象[22-21]								
前期	1		知的財産	伊藤 剣太 田中 健太郎	saz112101	61C	対象[24-23]										
			化学(1)	田中 健太郎 田中 健太郎	saa152103	18J	対象[24-16]	対開講(火1, 金1)									
前期前	2		分子構造論	吉田 真史	saa172108	61B	対象[17-16]	対開講(火1, 金1)									
			分子構造論	吉田 真史	saa172108	61B	対象[23-21]	対開講(火1, 金1)									
前期後	3		化学(3)	吉田 真史	saa172108	61B	対象[20-18]	対開講(火1, 金1)									
			化学工学	高津 淑人	saa152102	13L	対象[22-18]	対開講(火1, 金2)									
前期後	1		化学システム工学	高津 淑人	saa152102	13L	対象[17-16]	対開講(火1, 金2)									
			SD PBL(1)	宗像 文男 江場 宏美 小林 亮太 秀島 翔 大野 哲也 奥中 さゆり	sab152101	11F	対象[24-20]	対開講(火1, 火2)									
前期	1		フレッシュヤーズセミナー	宗像 文男 江場 宏美 小林 亮太 秀島 翔 大野 哲也 奥中 さゆり	sab152101	11F	対象[19-16]	対開講(火1, 火2)									
			2	1	知的財産	伊藤 剣太	saz112201	61C	対象[24-23]								
前期前	1		生活と化学	奥中 さゆり	saa152209	18N	対象[24-23]	対開講(火2, 金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	9時00分開始	備考	
応化	火	2	前期前	2		電磁気学基礎	須藤 誠一	saa112211	1B	対象[20-16]		対開講(火2,金2)	
						量子化学	江場 宏美	saa152201	130	対象[23-18]		対開講(火2,金2)	
						基礎量子力学	江場 宏美	saa152201	130	対象[17-16]		対開講(火2,金2)	
				3		生物化学	黒岩 崇	saa152205	11A	対象[22-16]		対開講(火2,木2)	
					1		SD PBL (1)	宗像 文男 江場 宏美 小林 亮太 秀島 翔 大野 哲也	sab152101	11F	対象[24-20]		対開講(火1,火2)
							フレッシューズセミナー	宗像 文男 江場 宏美 小林 亮太 秀島 翔 大野 哲也	sab152101	11F	対象[19-16]		対開講(火1,火2)
			前期後	2		化学熱力学(1)	高津 淑人	sab152202	12K	対象[23-16]		対開講(火2,金2)	
						高分子化学	金澤 昭彦	sab152206	31A	対象[22-16]		対開講(火2,木2)	
						応用化学実験発展	高橋 政志 金澤 昭彦 黒岩 崇 宗像 文男 岩村 武 江場 宏美 高津 淑人 小林 亮太 塩月 雅士 秀島 翔 奥中 さゆり	saz152304	1B, 6号館学生実験室	対象[20-18]		対開講(火3,火4)	
				3		エネルギー化学応用実験	高橋 政志 金澤 昭彦 黒岩 崇 宗像 文男 岩村 武 江場 宏美 高津 淑人 小林 亮太 塩月 雅士 秀島 翔 奥中 さゆり	saz152304	1B, 6号館学生実験室	対象[17-16]		対開講(火3,火4)	
					1		微積分学(1a)リマティア	椎名 貴久 津垣 正男 井上 浩一	saa142302	13N	対象[24-24]		対開講(火3,金3)
							数理統計学(a)	出束 光夫	saa152308	12H	対象[23-21]		対開講(火3,火4)
			前期前	3		応用化学実験発展(a)	高橋 政志 金澤 昭彦 黒岩 崇 宗像 文男 岩村 武 江場 宏美 高津 淑人 小林 亮太 塩月 雅士 秀島 翔 奥中 さゆり	saa152306	1B, 6号館学生実験室	対象[22-21]		対開講(火3,火4)	
					1		微積分学(1b)リマティア	椎名 貴久 津垣 正男 井上 浩一	sab142303	13N	対象[24-24]		対開講(火3,金3)
							数理統計学(b)	出束 光夫	sab152309	12H	対象[23-21]		対開講(火3,火4)
				2		応用化学実験発展(b)	高橋 政志 金澤 昭彦 黒岩 崇 宗像 文男 岩村 武 江場 宏美 高津 淑人 小林 亮太 塩月 雅士 秀島 翔 奥中 さゆり	sab152307	1B, 6号館学生実験室	対象[22-21]		対開講(火3,火4)	
					3		応用化学実験発展(a)	高橋 政志 金澤 昭彦 黒岩 崇 宗像 文男 岩村 武 江場 宏美 高津 淑人 小林 亮太 塩月 雅士 秀島 翔 奥中 さゆり	saa152306	1B, 6号館学生実験室	対象[22-21]		対開講(火3,火4)
							応用化学実験発展(b)	高橋 政志 金澤 昭彦 黒岩 崇 宗像 文男 岩村 武 江場 宏美 高津 淑人 小林 亮太 塩月 雅士 秀島 翔 奥中 さゆり	sab152307	1B, 6号館学生実験室	対象[22-21]		対開講(火3,火4)
			前期後	3		応用化学実験発展	高橋 政志 金澤 昭彦 黒岩 崇 宗像 文男 岩村 武 江場 宏美 高津 淑人 小林 亮太 塩月 雅士 秀島 翔 奥中 さゆり	saz152304	1B, 6号館学生実験室	対象[20-18]		対開講(火3,火4)	
						エネルギー化学応用実験	高橋 政志 金澤 昭彦 黒岩 崇 宗像 文男 岩村 武 江場 宏美 高津 淑人 小林 亮太 塩月 雅士 秀島 翔 奥中 さゆり	saz152304	1B, 6号館学生実験室	対象[17-16]		対開講(火3,火4)	
						応用化学実験発展(a)	高橋 政志 金澤 昭彦 黒岩 崇 宗像 文男 岩村 武 江場 宏美 高津 淑人 小林 亮太 塩月 雅士 秀島 翔 奥中 さゆり	saa152306	1B, 6号館学生実験室	対象[22-21]		対開講(火3,火4)	
				1		応用化学実験発展(b)	高橋 政志 金澤 昭彦 黒岩 崇 宗像 文男 岩村 武 江場 宏美 高津 淑人 小林 亮太 塩月 雅士 秀島 翔 奥中 さゆり	sab152307	1B, 6号館学生実験室	対象[22-21]		対開講(火3,火4)	
					2		ひらめき ひらめきづくり(1)	岸 和幸 瀬戸 久美子	saa132504	PBL教室	対象[24-23]		
							総形代数学(1a)	田邊 賢一郎	saa153102	11A	対象[24-21]		
水	1	1		総形代数学(1b)	田邊 賢一郎	sab153103	11A	対象[24-21]					
				グリーンケミストリー	宗像 文男	saz153203	11E	対象[20-16]					
		2		グリーンケミストリー(a)	宗像 文男	saa153201	11E	対象[23-21]					
				グリーンケミストリー(b)	宗像 文男	sab153202	11E	対象[23-21]					
木	1	2		有機化学(1)	岩村 武	saz154103	12G	対象[20-16]		○			
				微積分学(1a)	三宅 啓道	saa154105	13P	対象[24-21]					

学科 応化	曜 木	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																						
			1	前期前	2	有機化学 (1a)	岩村 武	saa154101	12G	対象 [23-21]	○																							
						微分積分学 (1b)	三宅 啓道	sab154106	13P	対象 [23-21]																								
						有機化学 (1b)	岩村 武	sab154102	12G	対象 [23-21]	○																							
						2	前期前	1	無機化学	小林 亮太	saz154203	1BJ	対象 [20-16]																					
									II-A Reading and Writing (1a)	中村 優子	saa154204	11C	対象 [24-24]																					
									II-B Reading and Writing (1a)	秋間 聖代	saa154205	11E	対象 [24-24]																					
									II-C Reading and Writing (1a)	佐竹 幸信	saa154206	12D	対象 [24-24]																					
									II-D Reading and Writing (1a)	沢村 静	saa154207	12C	対象 [24-24]																					
									II-E Reading and Writing (1a)	吉田 季美子	saa154208	13N	対象 [24-24]																					
									II-F Reading and Writing (1a)	田中 美和	saa154209	12A	対象 [24-24]																					
									II-G Reading and Writing (1a)	伊藤 千里	saa154210	12H	対象 [24-24]																					
									II-H Reading and Writing (1a)	秋山 義典	saa154211	1BD	対象 [24-24]																					
									II-I Reading and Writing (1a)	三幣 友行	saa154212	11D	対象 [24-24]																					
						3	前期後	1	無機化学 (a)	小林 亮太	saa154201	1BJ	対象 [23-21]																					
									生物化学	黒岩 崇	saa152205	11A	対象 [22-16]		対開講 (火2, 木2)																			
									II-A Reading and Writing (1b)	中村 優子	sab154213	11C	対象 [24-24]																					
									II-B Reading and Writing (1b)	秋間 聖代	sab154214	11E	対象 [24-24]																					
									II-C Reading and Writing (1b)	佐竹 幸信	sab154215	12D	対象 [24-24]																					
									II-D Reading and Writing (1b)	沢村 静	sab154216	12C	対象 [24-24]																					
									II-E Reading and Writing (1b)	吉田 季美子	sab154217	13N	対象 [24-24]																					
									II-F Reading and Writing (1b)	田中 美和	sab154218	12A	対象 [24-24]																					
									II-G Reading and Writing (1b)	伊藤 千里	sab154219	12H	対象 [24-24]																					
									II-H Reading and Writing (1b)	秋山 義典	sab154220	1BD	対象 [24-24]																					
									3	前期前	1	A	化学実験	堀越 篤史 田中 健太郎 中村 和彦 河野 泰朗 石井 義孝 北川 匡伸 村上 志緒 池島 宏子 堀田 芳生 岸 和央	saa151311	化学実験室	対象 [24-16]	対開講 (月3, 月4, 木3, 木4)																
													3		物理化学 (3)	堀月 雅士	saa151204	12K	対象 [22-18]		対開講 (月2, 木3)													
																分子運動論	堀月 雅士	saa151204	12K	対象 [17-16]		対開講 (月2, 木3)												
																B	化学実験	吉田 真史	sab151312	化学実験室	対象 [24-16]	対開講 (月3, 月4, 木3, 木4)												
																		堀越 篤史																
																		中村 和彦																
																		河野 泰朗																
																		石塚 芽具美																
																		石井 義孝																
																		北川 匡伸																
																		村上 志緒																
													4	前期前	1	A	無機物質化学	小林 亮太	saz154403	1BJ	対象 [20-16]													
																	化学実験	堀越 篤史 田中 健太郎 中村 和彦 河野 泰朗 石井 義孝 北川 匡伸 村上 志緒 池島 宏子 堀田 芳生 岸 和央	saa151311	化学実験室	対象 [24-16]	対開講 (月3, 月4, 木3, 木4)												
																	B	化学実験	吉田 真史	sab151312	化学実験室	対象 [24-16]	対開講 (月3, 月4, 木3, 木4)											
																			堀越 篤史															
																			中村 和彦															
																			河野 泰朗															
																			石塚 芽具美															
																			石井 義孝															
																			北川 匡伸															
																			村上 志緒															
													5	前期前	2	B	ベクトル解析学	服部 新	sab151207	11B	対象 [23-16]		対開講 (月2, 木4)											
																	無機物質化学 (b)	小林 亮太	sab154402	1BJ	対象 [22-21]													
																	微分積分学 (2a)	出束 光夫	saa124501	12B	対象 [23-21]													
																	微分積分学 (2b)	出束 光夫	sab124502	12B	対象 [23-21]													
																				1	前期前	1	化学 (1)	田中 健太郎	saa152103	1BJ	対象 [24-16]		対開講 (火1, 金1)					
																								2	分子構造論	吉田 真史	saa172108	61B	対象 [17-16]		対開講 (火1, 金1)			
																										吉田 真史	saa172108	61B	対象 [23-21]		対開講 (火1, 金1)			
																										吉田 真史	saa172108	61B	対象 [20-18]		対開講 (火1, 金1)			
																								2	前期後	1	D	データサイエンスリテラシー (1)	太田 幹	sab155104	1BL	対象 [24-20]		対開講 (金1, 金2)
																												2	生活と化学	奥中 さゆり	saa152209	1BN	対象 [24-23]	
													須藤 謙一	saa112211	1BH	対象 [20-16]															対開講 (火2, 金2)			
													江場 宏美	saa152201	13Q	対象 [23-18]															対開講 (火2, 金2)			
													3	基礎量子力学	江場 宏美	saa152201												13Q	対象 [17-16]		対開講 (火2, 金2)			
															化学工学	高津 淑人												saa152102	13L	対象 [22-18]		対開講 (火1, 金2)		
															化学システム工学	高津 淑人												saa152102	13L	対象 [17-16]		対開講 (火1, 金2)		
															データサイエンスリテラシー (1)	太田 幹												sab155104	1BL	対象 [24-20]		対開講 (金1, 金2)		
													3	前期	2	E												化学熱力学 (1)	高津 淑人	sab152202	12K	対象 [23-16]		対開講 (火2, 金2)
																												界面化学	高橋 政志	sab151205	13L	対象 [22-16]		対開講 (月2, 金2)
																								応用化学実験基礎 (1)	高橋 政志 金澤 昭彦 黒岩 崇 宗像 文男 岩村 武 江場 宏美 高津 淑人 小林 亮太 堀月 雅士 秀島 翔 大野 哲也 奥中 さゆり	saz155303	1BM, 6号館学生実験室	対象 [20-18]	対開講 (金3, 金4)					
																								E	エネルギー化学基礎実験 (1)	高橋 政志	saz155303	1BM, 6号館学生実験室	対象 [17-16]	対開講 (金3, 金4)				
																										金澤 昭彦								
																										黒岩 崇								
																										宗像 文男								
																										岩村 武								
																										江場 宏美								
																											1	前期前	1	A	微分積分学 (1a)リテラシー	椎名 貴久 津垣 正男 井上 浩一	saa142302	13N

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				
応化	金	3	前期前	2		応用化学実験基礎(1a)	高橋 政志 金澤 昭彦 黒岩 崇 宗像 文男 岩村 武 江場 宏美 高津 淑人 小林 亮太 塩月 雅士 秀島 翔 大野 哲也 奥中 さゆり	saa155301	1BM, 6号館学生実験室	対象[23-21]		対開講(金3, 金4)				
						光機能性化学	有村 隆志	saa155307	1BD	対象[22-16]		対開講(金3, 金4)				
						前期後	1		微積分分子(1b)リテラシー	権名 貴久 津垣 正男 井上 浩一	sab142303	13N	対象[24-24]		対開講(火3, 金3)	
									応用化学実験基礎(1b)	高橋 政志 金澤 昭彦 黒岩 崇 宗像 文男 岩村 武 江場 宏美 高津 淑人 小林 亮太 塩月 雅士 秀島 翔 大野 哲也 奥中 さゆり	sab155302	1BM, 6号館学生実験室	対象[23-21]		対開講(金3, 金4)	
						4	前期	2		応用化学実験基礎(1)	高橋 政志 金澤 昭彦 黒岩 崇 宗像 文男 岩村 武 江場 宏美 高津 淑人 小林 亮太 塩月 雅士 秀島 翔 大野 哲也 奥中 さゆり	saz155303	1BM, 6号館学生実験室	対象[20-18]		対開講(金3, 金4)
										エネルギー化学基礎実験(1)	高橋 政志 金澤 昭彦 黒岩 崇 宗像 文男 岩村 武 江場 宏美 高津 淑人 小林 亮太 塩月 雅士 秀島 翔 大野 哲也 奥中 さゆり	saz155303	1BM, 6号館学生実験室	対象[17-16]		対開講(金3, 金4)
			前期前	1			情報リテラシー演習(a)	白鳥 成彦	saa155404	12L	対象[24-24]					
							情報リテラシー演習(a)	白鳥 成彦	saa165401	12M	対象[24-24]					
			前期後	2			応用化学実験基礎(1a)	高橋 政志 金澤 昭彦 黒岩 崇 宗像 文男 岩村 武 江場 宏美 高津 淑人 小林 亮太 塩月 雅士 秀島 翔 大野 哲也 奥中 さゆり	saa155301	1BM, 6号館学生実験室	対象[23-21]		対開講(金3, 金4)			
							光機能性化学	有村 隆志	saa155307	1BD	対象[22-16]		対開講(金3, 金4)			
				1			情報リテラシー演習(b)	白鳥 成彦	sab155405	12L	対象[24-24]					
							情報リテラシー演習(b)	白鳥 成彦	sab165402	12M	対象[24-24]					
				2				応用化学実験基礎(1b)	高橋 政志 金澤 昭彦 黒岩 崇 宗像 文男 岩村 武 江場 宏美 高津 淑人 小林 亮太 塩月 雅士 秀島 翔 大野 哲也 奥中 さゆり	sab155302	1BM, 6号館学生実験室	対象[23-21]		対開講(金3, 金4)		
								卒業研究(1)	高橋 政志 金澤 昭彦 黒岩 崇 宗像 文男 岩村 武 江場 宏美 高津 淑人 小林 亮太 塩月 雅士 秀島 翔	saz157601	-	対象[21-19]				
			5	前期前	1		ひらめき	岸 和幸 瀬戸 久美子	saa135502	PBL教室	対象[24-23]					
							ひらめき	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	saz137619	-	対象[23-23]					
			前集中	2			卒業研究(1)	高橋 政志 金澤 昭彦 黒岩 崇 宗像 文男 岩村 武 江場 宏美 高津 淑人 小林 亮太 塩月 雅士 秀島 翔	saz157601	-	対象[21-19]					
							卒業研究(2)	高橋 政志 金澤 昭彦 黒岩 崇 宗像 文男 岩村 武 江場 宏美 高津 淑人 小林 亮太 塩月 雅士 秀島 翔	saz157602	-	対象[21-19]					
				4			卒業研究	高橋 政志 金澤 昭彦 黒岩 崇 宗像 文男 岩村 武 江場 宏美 高津 淑人 小林 亮太 塩月 雅士 秀島 翔	szz157605	-	対象[18-16]					
							卒業研究	高橋 政志 金澤 昭彦 黒岩 崇 宗像 文男 岩村 武 江場 宏美 高津 淑人 小林 亮太 塩月 雅士 秀島 翔	szz157605	-	対象[18-16]					
通年	4			卒業研究	高橋 政志 金澤 昭彦 黒岩 崇 宗像 文男 岩村 武 江場 宏美 高津 淑人 小林 亮太 塩月 雅士 秀島 翔	szz157605	-	対象[18-16]								