

学科	曜日	時限	学期	学年	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									
応化	火	4	前期	3		応用化学実験発展	高橋 政志 金澤 昭彦 黒岩 崇文 宗像 文男 岩村 武宏 江場 宏美 高津 淑人 小林 亮太 塩月 雅士 秀島 翔	saz152301	6号館学生実験室	/17-16:エネルギー化学応用実験	対開講(火3, 火4)									
						前期前	2	数理統計学(a)	出末 光夫	saa112401	1BL	対象[21-21]								
						前期後	2	数理統計学(b)	出末 光夫	sab112402	1BL	対象[21-21]								
水	1	前期	1			再・線形代数学(1)	橋本 義武	saz153104	1BM	対象[20-16]										
						前期前	1	線形代数学(1a)	橋本 義武	saa153102	1BM	対象[22-21]								
						前期後	1	線形代数学(1b)	橋本 義武	sab153103	1BM	対象[22-21]								
		2	前期	2			再・グリーンケミストリー	宗像 文男	saz153203	1BN	対象[20-16]									
							前期前	1	基礎体育(1a)	渡辺 一郎 樺原 徹也 久保 哲也 岩本 哲也	saa153205	-	対象[22-22]							
		前期後	1	2			グリーンケミストリー(a)	宗像 文男	saa153201	1BN	対象[21-21]									
							基礎体育(1b)	渡辺 一郎 樺原 徹也 久保 哲也 岩本 哲也	sab153206	-	対象[22-22]									
		2					グリーンケミストリー(b)	宗像 文男	sab153202	1BN	対象[21-21]									
							前期前	1	再・微積分学(1)	三宅 啓道	saz154107	13P	対象[20-16]							
		木	1	前期	1			再・有機化学(1)	岩村 武	saz154103	12H	対象[20-16]								
前期前	1							微積分学(1a)	三宅 啓道	saa154105	13P	対象[22-21]								
前期後	1			2			有機化学(1a)	岩村 武	saa154101	12H	対象[21-21]									
							微積分学(1b)	三宅 啓道	sab154106	13P	対象[22-21]									
2							有機化学(1b)	岩村 武	sab154102	12H	対象[21-21]									
							再・無機化学	小林 亮太	saz154203	1BL	対象[20-16]									
前期前	1							II-A Reading and Writing(1a)	日高 正司	saa154204	12E	対象[22-22]								
								II-B Reading and Writing(1a)	植野 貴志子	saa154205	12F	対象[22-22]								
								II-C Reading and Writing(1a)	秋間 聖代	saa154206	11B	対象[22-22]								
								II-D Reading and Writing(1a)	水戸 俊介	saa154207	12P	対象[22-22]								
		II-E Reading and Writing(1a)	染谷 昌弘					saa154208	12J	対象[22-22]										
		II-F Reading and Writing(1a)	伊藤 千里					saa154209	12K	対象[22-22]										
		II-G Reading and Writing(1a)	山本 友紀					saa154210	13J	対象[22-22]										
		II-H Reading and Writing(1a)	秋山 義典					saa154211	13K	対象[22-22]										
		II-I Reading and Writing(1a)	寺澤 由紀子					saa154212	13L	対象[22-22]										
		II-J Reading and Writing(1a)	三幣 友行					saa154213	13M	対象[22-22]										
2						無機化学(a)	小林 亮太	saa154201	1BL	対象[21-21]										
						生物化学	黒岩 崇	saa152202	73C		対開講(火2, 木2)									
前期後	1					II-A Reading and Writing(1b)	日高 正司	sab154214	12E	対象[22-22]										
						II-B Reading and Writing(1b)	植野 貴志子	sab154215	12F	対象[22-22]										
						II-C Reading and Writing(1b)	秋間 聖代	sab154216	12C	対象[22-22]										
						II-D Reading and Writing(1b)	水戸 俊介	sab154217	12P	対象[22-22]										
						II-E Reading and Writing(1b)	染谷 昌弘	sab154218	12J	対象[22-22]										
						II-F Reading and Writing(1b)	伊藤 千里	sab154219	12K	対象[22-22]										
						II-G Reading and Writing(1b)	山本 友紀	sab154220	13J	対象[22-22]										
						II-H Reading and Writing(1b)	秋山 義典	sab154221	13K	対象[22-22]										
						II-I Reading and Writing(1b)	寺澤 由紀子	sab154222	13L	対象[22-22]										
						II-J Reading and Writing(1b)	三幣 友行	sab154223	13M	対象[22-22]										
2						無機化学(b)	小林 亮太	sab154202	1BL	対象[21-21]										
						高分子化学	金澤 昭彦	sab152204	22B		対開講(火2, 木2)									
3	前期前	1	A			化学実験	吉田 真史 堀越 篤史 堀田 芳生 河野 泰朗 池島 宏子 北川 匡伸 石井 義孝 岸 和央	saa151307	化学実験室		対開講(月3, 月4, 木3, 木4)									
						2	微分方程式論	井上 浩一	saa151407	12H		対開講(月4, 木3)								
						3	再・分子運動論	物理化学(3)				塩月 雅士	saa151201	12N	対象[17-16]	対開講(月2, 木3)				
												塩月 雅士	saa151201	12N	対象[20-18]	対開講(月2, 木3)				
						前期後	1	B				化学実験	吉田 真史 堀越 篤史 堀田 芳生 岸 和央 池島 宏子 北川 匡伸 石井 義孝	sab151308	化学実験室		対開講(月3, 月4, 木3, 木4)			
												2	ベクトル解析学	井上 浩一	sab151207	1BL		対開講(月2, 木4)		
						4	前期前	3	A			無機物質化学	小林 亮太	saz154401	1BM					
												前期前	1	化学実験	吉田 真史 堀越 篤史 堀田 芳生 河野 泰朗 池島 宏子 北川 匡伸 石井 義孝 岸 和央	saa151307	化学実験室		対開講(月3, 月4, 木3, 木4)	
												前期後	1	B	化学実験	吉田 真史 堀越 篤史 堀田 芳生 岸 和央 池島 宏子 北川 匡伸 石井 義孝	sab151308	化学実験室		対開講(月3, 月4, 木3, 木4)
												2								
前期	2	再・微積分学(2)	服部 新	saz124503	12H															
前期前	2																			
																	前期後	2	微積分学(2a)	服部 新
金	1	前期前	1									化学(1)	高木 晋作	saa142107	11B		対開講(火1, 金1)			
												再・化学(3)	吉田 真史	saa172110	61C	対象[20-16]/17-16:分子構造論	対開講(火1, 金1)			
												2	データサイエンスリテラシー(1)	河合 孝純	saa152212	22B	対象[22-20]	対開講(火2, 金2)		
						2														
																	再・電磁気学基礎	大野 玲	saa112210	1BA
						3														
																		量子化学	江場 宏美	saa152201
						前期後	2													
																		化学工学	高津 淑人	saa152101
						3														
化学熱力学(1)	高津 淑人	sab152203	11C		対開講(火2, 金2)															
3																				
						界面化学	高橋 政志	sab151202	1BP		対開講(月2, 金2)									

学科	曜日	時限	学期	学年	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	
応化	金	3	前期	2		再・応用化学実験基礎(1)	高橋政志	saz155304	6号館学生実験室	対象[20-16]/17-16:エネルギー化学基礎実験(1)	対開講(金3,金4)	
							金澤昭彦					
							黒岩崇文					
				前期前	1		微分積分学(1a)リテラシー	椎名貴久	saa142303	11E	対象[22-22]	対開講(火3,金3)
								津垣正男				
								井上浩一				
				2		応用化学実験基礎(1a)	高橋政志	saa155302	6号館学生実験室	対象[21-21]	対開講(金3,金4)	
							金澤昭彦					
							黒岩崇文					
			前期後	1		光機能性化学 微分積分学(1b)リテラシー	有村隆志	saa155301	11D	対象[22-22]	対開講(金3,金4)	
							椎名貴久					
							津垣正男					
			2		応用化学実験基礎(1b)	高橋政志	sab155303	6号館学生実験室	対象[21-21]	対開講(金3,金4)		
						金澤昭彦						
黒岩崇文												
4	前期	2		再・応用化学実験基礎(1)	高橋政志	saz155304	6号館学生実験室	対象[20-16]/17-16:エネルギー化学基礎実験(1)	対開講(金3,金4)			
					金澤昭彦							
					黒岩崇文							
					宗像文男							
					岩村武宏							
前期前	1		情報リテラシー演習(a)	山口勝己	saa155401	12L	対象[22-22]	対開講(金3,金4)				
				高橋政志								
				金澤昭彦								
2		応用化学実験基礎(1a)	黒岩崇文	saa155302	6号館学生実験室	対象[21-21]	対開講(金3,金4)					
			岩村武宏									
			江場宏美									
前期後	1		光機能性化学 情報リテラシー演習(b)	有村隆志	saa155301	11D	対象[22-22]	対開講(金3,金4)				
				山口勝己								
				高橋政志								
2		応用化学実験基礎(1b)	金澤昭彦	sab155303	6号館学生実験室	対象[21-21]	対開講(金3,金4)					
			黒岩崇文									
			宗像文男									
前集中	4		卒業研究(1)	高橋政志	saz157601	各研究室	対象[19-19]					
				金澤昭彦								
通年	4		再・卒業研究	高橋政志	szz157603	各研究室	対象[18-16]					
				金澤昭彦								