

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	
自然	月	1	後期前	1	2	波動・熱力学	飯島 正徳	sba171101	1BP	/19-14:物理学(2)	対開講(月1,木1)	
						動物学	中島 保寿	sba171102	11E			対開講(月1,木1)
		2	後期後	1	1	化学(2)	高木 晋作	sbb171105	31A	対開講(月1,木1)		
						地学(2)	萩谷 宏	sba171203	31A		対開講(月2,木2)	
		2	後期前	1	1	離散数学	張 英夏	sba211206	21C	対開講(月2,木2)		
						電気化学(a)	須川 晃資	sba151203	11F		対象[21-21]	
		2	後期後	2	2	生命の化学	吉田 真史	sbb171106	11A	対開講(月2,木2)		
						電気化学(b)	須川 晃資	sbb151204	11F		対象[21-21]	
		3	後期	1	1	量子力学入門	中村 正人	sbb112208	31B	対象[21-20]	対開講(月2,木2)	
						再・プログラミング基礎	志田 晃一郎	sbz171307	12N			対象[20-14]/19-14:プログラミング(1)
		4	後期前	1	1	プログラミング基礎(a)	志田 晃一郎	sba171305	12N	対象[22-21]		
						フーリエ解析学	橋本 義武	sba161304	1BC		対開講(月3,木3)	
		4	後期後	1	1	プログラミング基礎(b)	志田 晃一郎	sbb171306	12N	対象[22-21]		
						関数論	服部 新	sbb171308	12E		対開講(月3,木3)	
		5	後期前	2	2	博物館学(2)	萩谷 宏	sba171403	31A	対開講(月4,月5)		
						計算物理学	堀越 篤史	sba171405	11C		対開講(月4,木4)	
		5	後期後	2	2	現代科学論	吉田 真史	sbb171404	11A	対開講(月4,木4)		
						幾何学(3)	中井 洋史	sbz171502	12A		対象[21-20]	
		5	後期前	2	2	博物館学(2)	萩谷 宏	sba171403	31A	対開講(月4,月5)		
						上級力学	長田 剛	sbb111504	12K		対象[22-21]	
		火		1	後期	1	1	再・微分積分学(2)	中井 洋史	sbz172109	1BC	対象[20-14]
								再・微分積分学(2a)	中井 洋史	sba172107	1BC	
				2	後期前	1	1	微分積分学(2b)	中井 洋史	sbb172108	1BC	対象[22-21]
								宇宙科学	門多 頤司	sbb172102	31B	
				2	後期後	3	3	ルベーク積分論	出未 光夫	sbb172103	13P	対象[20-20]
Reading and Writing (2a)	畑 和樹							sba122230	11D	対象[22-22]		
2	後期前			1	1	Reading and Writing (2a)	秋間 聖代	sba122231	12C	対象[22-22]		
						Reading and Writing (2a)	水戸 俊介	sba122232	12F		対象[22-22]	
2	後期後			1	1	Reading and Writing (2a)	染谷 昌弘	sba122233	12G	対象[22-22]		
						Reading and Writing (2a)	稲垣 亜希子	sba122234	11E		対象[22-22]	
2	後期前			1	1	Reading and Writing (2a)	松本 淳子	sba122235	12D	対象[22-22]		
						Reading and Writing (2a)	磯野 睦子	sba122236	13K		対象[22-22]	
2	後期後			1	1	Reading and Writing (2a)	及川 邦裕	sba122237	12E	対象[22-22]		
						Reading and Writing (2a)	杉本 裕代	sba122238	12J		対象[22-22]	
2	後期前			1	1	電磁気学基礎	須藤 誠一	sba132211	31A	対象[22-21]	対開講(火2,金2)	
						物理学(3)	小林 潔	sba122211	61A			対象[22-20]
2	後期後			1	1	Reading and Writing (2b)	畑 和樹	sbb122240	11D	対象[22-22]		
						Reading and Writing (2b)	秋間 聖代	sbb122241	12C		対象[22-22]	
2	後期前			1	1	Reading and Writing (2b)	水戸 俊介	sbb122242	12F	対象[22-22]		
						Reading and Writing (2b)	染谷 昌弘	sbb122243	12G		対象[22-22]	
2	後期後			1	1	Reading and Writing (2b)	稲垣 亜希子	sbb122244	11E	対象[22-22]		
						Reading and Writing (2b)	松本 淳子	sbb122245	12D		対象[22-22]	
2	後期前			1	1	Reading and Writing (2b)	磯野 睦子	sbb122246	13K	対象[22-22]		
						Reading and Writing (2b)	及川 邦裕	sbb122247	12E		対象[22-22]	
2	後期後			1	1	Reading and Writing (2b)	杉本 裕代	sbb122248	12J	対象[22-22]		
		物理学(4)	小林 潔			sbb122212	31B	対象[22-20]				
3	後期前	1	1	映像表現論	萩谷 宏	sbb172204	31A	対開講(火2,金2)				
				再・物理学(1)	綿引 隆文	sba152307	1BJ		対象[20-16]			
3	後期後	1	1	生物学(2)	福田 達哉	sba172308	22C	対開講(火3,金3)				
				物理学及び演習(1)	綿引 隆文	sba152306	1BJ		対象[22-21]			
3	後期前	2	2	一般	呂 建明	sba222306	12E	対象[19-14]	対開講(火3,火4,金3,金4)			
				相対論入門	長田 剛	sba12316	61A			対開講(火3,金3)		
3	後期後	1	1	関数解析学	橋本 義武	sba172302	13A	対開講(火3,金3)				
				再・物理学(2)	綿引 隆文	sbb152309	1BJ		対象[20-16]			
3	後期前	2	2	物理学及び演習(2)	綿引 隆文	sbb152308	1BJ	対象[22-21]	対開講(火3,火4,金3,金4)			
				自然と数理	橋本 義武	sbb172306	11F			対開講(火3,金3)		
水		1	後期	1	1	Direct Current Electrical Circuit Analysis	R・グステイロ	sbz132402	1BE	対象[22-22]		
						再・数学演習(2)	古田 公司	sbz222404	13K, 13L		対象[20-14]	
		2	後期前	1	1	再・線形代数(1)	出未 光夫	sbz112406	13M	対象[20-20]		
						再・微分積分学(1)	河合 均	sbz112409	13J		対象[20-20]	
		2	後期後	1	1	代数学(2)	井上 浩一	sbz172403	1BC	対象[21-16]		
						数学演習(2a)	古田 公司	sba222402	13K, 13L		対象[22-21]	
		2	後期前	1	1	線形代数(1a)	出未 光夫	sba112404	13M	対象[22-21]		
						微分積分学(1a)	河合 均	sba112407	13J		対象[22-21]	
		2	後期後	1	1	物理学及び演習(1)	綿引 隆文	sba152306	1BJ	対象[22-21]	対開講(火3,火4,金3,金4)	
						再・数値解析	呂 建明	sba222306	12E			対象[19-14]
		2	後期前	1	1	植物学	福田 達哉	sba172401	21B	対開講(火4,金4)		
						数学演習(2b)	古田 公司	sbb222403	13K, 13L		対象[22-21]	
		2	後期後	1	1	線形代数(1b)	出未 光夫	sbb112405	13M	対象[22-21]		
						微分積分学(1b)	河合 均	sbb112408	13J		対象[22-21]	
		2	後期前	1	1	物理学及び演習(2)	綿引 隆文	sbb152308	1BJ	対象[22-21]	対開講(火3,火4,金3,金4)	
						再・線形代数(1)	出未 光夫	sbz112505	13M			対象[20-20]
		2	後期後	1	1	再・微分積分学(1)	河合 均	sbz112508	13J	対象[20-20]		
						線形代数(1a)	出未 光夫	sba112503	13M		対象[22-21]	
		2	後期前	1	1	微分積分学(1a)	河合 均	sba112506	13J	対象[22-21]		
						物理学(3)	A・ピアテンコ	sba112509	13N		対象[22-20]	
		2	後期後	1	1	線形代数(1b)	出未 光夫	sbb112504	13M	対象[22-21]	対開講(火5,金5)	
						微分積分学(1b)	河合 均	sbb112507	13J			対象[22-21]
		2	後期前	1	1	物理学(4)	A・ピアテンコ	sbb112510	13N	対象[22-20]		
						再・基礎体育(2)	岩嶋 孝夫	sbz143110	-		対象[20-14]	
		2	後期後	1	1	基礎体育(2a)	山田 盛朗	sba143108	-	対象[22-21]		
基礎体育(2b)	久保 哲也					sbb143109	-	対象[22-21]				
2	後期前	1	1	再・科学技術史	吉田 真史	sbb173103	1BM	対象[18-14]	対開講(水1,水2)			
				SD PBL(3)	門多 頤司	sbb173102	別途案内			対象[20-20]		
2	後期後	1	1	コンピュータ概論(a)	安井 浩之	sba143201	12L	対象[22-22]				

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																																							
自然	水	2	後期後	1		コンピュータ概論(b)	安井 浩之	sbb143202	12L	対象[22-22]																																								
				2		再・科学技術史	吉田 真史	sbb173103	1BM	対象[18-14]	対開講(水1,水2)																																							
				3		SD PBL(3)	堂前 雅史 門多 顕司 田中 健太郎	sbb173102	別途案内	対象[20-20]	対開講(水1,水2)																																							
	木	1	後期前	1		波動・熱力学	飯島 正徳	sba171101	1BP	/19-14:物理学(2)	対開講(月1,木1)																																							
				2		動物学	中島 保寿	sba171102	11E		対開講(月1,木1)																																							
		後期後	1		化学(2)	高木 晋作	sbb171105	31A		対開講(月1,木1)																																								
			2		分子物性論	飯島 正徳 高木 晋作	sbb174102	1BB		対開講(木1,金4)																																								
		2	後期前	1		地学(2)	秋谷 宏	sba171203	31A		対開講(月2,木2)																																							
				2		離散数学	張 英夏	sba211206	21C		対開講(月2,木2)																																							
			後期後	2		生命の化学	吉田 真史 田中 健太郎	sbb171106	11A		対開講(月2,木2)																																							
3				量子力学入門 微生物学	中村 正人 福田 達哉 金田 光稔	sbb111208 sbb174201	31B 21B	対象[21-20]	対開講(月2,木2) 対開講(木2,木3)																																									
3		後期	1			再・物理学実験	西村 太樹 三原 国子 佐々田 博之 浅野 恵美 手束 文子 田中 美枝子 栗栖 牧生	sbz174304	物理学実験 室(62H), 12G	対象[20-14]	対開講(木3,木4)																																							
												後期前	1		物理学実験(a)	西村 太樹 三原 国子 佐々田 博之 浅野 恵美 手束 文子 田中 美枝子 栗栖 牧生	sba174302	物理学実験 室(62H), 12G	対象[22-21]	対開講(木3,木4)																														
	後期後	1			フーリエ解析学 物理学実験(b)	橋本 義武 西村 太樹 三原 国子 佐々田 博之 浅野 恵美 手束 文子 田中 美枝子 栗栖 牧生	sba161304 sbb174303	1BC 物理学実験 室(62H), 12G	対象[22-21]	対開講(月3,木3) 対開講(木3,木4)																																								
											2		関数論	服部 新	sbb171308	12E		対開講(月3,木3)																																
	3				微生物学	福田 達哉 金田 光稔	sbb174201	21B		対開講(木2,木3)																																								
											後期	1		再・物理学実験	西村 太樹 三原 国子 佐々田 博之 浅野 恵美 手束 文子 田中 美枝子 栗栖 牧生	sbz174304	物理学実験 室(62H), 12G	対象[20-14]	対開講(木3,木4)																															
	後期前	1			物理学実験(a)	西村 太樹 三原 国子 佐々田 博之 浅野 恵美 手束 文子 田中 美枝子 栗栖 牧生	sba174302	物理学実験 室(62H), 12G	対象[22-21]	対開講(木3,木4)																																								
											後期後	1		計算物理学 物理学実験(b)	堀越 篤史 西村 太樹 三原 国子 佐々田 博之 浅野 恵美 手束 文子 田中 美枝子 栗栖 牧生	sba171405 sbb174303	11C 物理学実験 室(62H), 12G	対象[22-21]	対開講(月4,木4) 対開講(木3,木4)																															
	2				現代科学論	吉田 真史	sbb171404	11A		対開講(月4,木4)																																								
											後期後	1		幾何学(2)	服部 新	sbz174501	12C	対象[21-20]																																
5	後期後	2			上級力学	長田 剛	sbb111504	12K	対象[22-21]	対開講(月5,木5)																																								
											金	1	後期	1		再・線形代数学(2)	橋本 義武	sbz175107	13J	対象[20-14]																														
後期前	1		線形代数学(2a)	橋本 義武	sba175105	13J	対象[22-21]																																											
									2		博物館教育論	安曾 潤子	sba175101	11F		対開講(金1,金2)																																		
後期後	1		線形代数学(2b)	橋本 義武	sbb175106	13J	対象[22-21]																																											
									2			宇宙科学	門多 顕司	sbb172102	31B		対開講(火1,金1)																																	
3			ルベーク積分論	出末 光夫	sbb172103	13P	対象[20-20]	対開講(火1,金1)																																										
									2	後期	1		IV-A Communication Skills(2)	畑 和樹	sbz125212	11E	対象[22-22]																																	
IV-B Communication Skills(2)	E・マティーン	sbz125212	13K	対象[22-22]																																														
IV-C Communication Skills(2)						中村 優子	sbz125213	11A											対象[22-22]																															
IV-D Communication Skills(2)																					吹野 佐枝子	sbz125214	12F	対象[22-22]																										
IV-E Communication Skills(2)																										皆川 祐太	sbz125215	12D	対象[22-22]																					
IV-F Communication Skills(2)																															新原 由希恵	sbz125216	12E	対象[22-22]																
IV-G Communication Skills(2)																																				倉持 和歌子	sbz125217	12G	対象[22-22]											
IV-H Communication Skills(2)																																									杉本 裕代	sbz125218	12J	対象[22-22]						
IV-I Communication Skills(2)																																														秋山 義典	sbz125219	11D	対象[22-22]	
後期前																																																		
									後期後	2		博物館教育論 物理学(4)	安曾 潤子 小林 潔	sba175101 sbb112212	11F 31B	対象[22-20]	対開講(金1,金2) 対開講(火2,金2)																																	
2		映像表現論	萩谷 宏	sbb172204	31A																																													
						3	後期前	1		再・物理学(1) 生物学(2)	綿引 隆文 福田 達哉	sba152307 sba172308	1BJ 22C	対象[20-16]	対開講(火3,金3) 対開講(火3,金3)																																			
2		物理学及び演習(1)	綿引 隆文	sba152306	1BJ											対象[22-21]	対開講(火3,火4,金3,金4)																																	
						3			関数解析学	橋本 義武	sba172302	13A		対開講(火3,金3)																																				
後期後	1		再・物理学(2) 物理学及び演習(2)	綿引 隆文 綿引 隆文	sbb152309 sbb152308										1BJ 1BJ	対象[20-16]	対開講(火3,金3) 対開講(火3,火4,金3,金4)																																	
						2			自然と数理	橋本 義武 中井 洋史 服部 新 堀越 篤史	sbb172306	11F		対開講(火3,金3)																																				
4	後期	1		再・線形代数学(1) 再・微分積分学(1)	大槻 玲 河合 均										sbz115403 sbz115406	13L 13M	対象[20-20] 対象[20-20]																																	
						後期前	1		線形代数学(1a) 微分積分学(1a)	大槻 玲 河合 均	sba115401 sba115404	13L 13M	対象[22-21] 対象[22-21]																																					
2			物理学及び演習(1)	綿引 隆文	sba152306										1BJ	対象[22-21]	対開講(火3,火4,金3,金4)																																	
						後期後	1		植物学	福田 達哉	sba172401	21B		対開講(火4,金4)																																				
2			線形代数学(1b) 微分積分学(1b)	大槻 玲 河合 均	sbb115402 sbb115405										13L 13M	対象[22-21] 対象[22-21]	対開講(火3,火4,金3,金4) 対開講(木1,金4)																																	
						2			物理学及び演習(2) 分子物性論	綿引 隆文 飯島 正徳 高木 晋作	sbb152308 sbb174102	1BJ 1BB	対象[22-21]	対開講(火3,火4,金3,金4) 対開講(木1,金4)																																				
5	後期	1	国際	再・数値解析	L・マテラム										sbz215501	12M	対象[19-19]																																	

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				
自然	金	5	後期	1		再・線形代数学(1)	大槻 玲	sbz115503	13L	対象[20-20]					
						再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115506	13M	対象[20-20]					
			後期前	1		代数学(3)	田邊 顕一朗	sbz175501	13J	対象[21-16]					
						線形代数学(1a)	大槻 玲	sba115501	13L	対象[22-21]					
						微分積分学(1a)	河合 均	sba115504	13M	対象[22-21]					
		後期後	1		物理学(3)	A・ピアテンコ	sba112509	13N	対象[22-20]	対開講(火5, 金5)					
					線形代数学(1b)	大槻 玲	sbb115502	13L	対象[22-21]						
		土	1	後期	1		再・地学実験	中島 保寿 秋谷 宏 加藤 潔 安井 万 清家 一 七山 太 山田 真也	sbz006106	化学実験室	対象[20-14]	対開講(土1, 土2)			
							後期前	1		地学実験(a)	中島 保寿 秋谷 宏 加藤 潔 安井 万 清家 一 七山 太 山田 真也	sba006104	化学実験室	対象[22-21]	対開講(土1, 土2)
							後期後	1		地学実験(b)	中島 保寿 秋谷 宏 加藤 潔 安井 万 清家 一 七山 太 山田 真也	sbb006105	化学実験室	対象[22-21]	対開講(土1, 土2)
	3							再・情報と特許	松野 広一	sbb216104	22C	対象[19-14]	対開講(土1, 土2)		
	2						後期	1		再・地学実験	中島 保寿 秋谷 宏 加藤 潔 安井 万 清家 一 七山 太 山田 真也	sbz006106	化学実験室	対象[20-14]	対開講(土1, 土2)
	土	2	後期前	1		地学実験(a)	中島 保寿 秋谷 宏 加藤 潔 安井 万 清家 一 七山 太 山田 真也	sba006104	化学実験室	対象[22-21]	対開講(土1, 土2)				
						後期後	1		地学実験(b)	中島 保寿 秋谷 宏 加藤 潔 安井 万 清家 一 七山 太 山田 真也	sbb006105	化学実験室	対象[22-21]	対開講(土1, 土2)	
						3		再・情報と特許	松野 広一	sbb216104	22C	対象[19-14]	対開講(土1, 土2)		
			後期	1		再・地学実験	中島 保寿 秋谷 宏 加藤 潔 安井 万 清家 一 七山 太 山田 真也	sbz006308	化学実験室	対象[20-14]	対開講(土3, 土4)				
						後期前	1		地学実験(a)	中島 保寿 秋谷 宏 加藤 潔 安井 万 清家 一 七山 太 山田 真也	sba006306	化学実験室	対象[22-21]	対開講(土3, 土4)	
		後期後	1		地学実験(b)	中島 保寿 秋谷 宏 加藤 潔 安井 万 清家 一 七山 太 山田 真也	sbb006307	化学実験室	対象[22-21]	対開講(土3, 土4)					
		4	後期	1		再・地学実験	中島 保寿 秋谷 宏 加藤 潔 安井 万 清家 一 七山 太 山田 真也	sbz006308	化学実験室	対象[20-14]	対開講(土3, 土4)				
						後期前	1		地学実験(a)	中島 保寿 秋谷 宏 加藤 潔 安井 万 清家 一 七山 太 山田 真也	sba006306	化学実験室	対象[22-21]	対開講(土3, 土4)	
後期後						1		地学実験(b)	中島 保寿 秋谷 宏 加藤 潔 安井 万 清家 一 七山 太 山田 真也	sbb006307	化学実験室	対象[22-21]	対開講(土3, 土4)		
			後集中	2		再・技術日本語表現技法 野外調査法及び実習(1)	志田 晃一郎 福田 達哉 萩谷 宏 中島 保寿 中田 健太郎	sab211103 sbz177610	- -	対象[19-14]					

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
自然			後集中	3		再・英語論文読解	橋本義武 飯島正徳 福田哉 吉田真史 中井洋史 中島保寿 萩谷宏 服部新 堀越篤史 門多顕司 高木晋作 長田晋剛 須藤誠一 西村太樹 中村正人	sbz177612	-	対象[19-19]	
						事例研究(2)	橋本義武 飯島正徳 福田哉 吉田真史 中井洋史 中島保寿 萩谷宏 服部新 堀越篤史 門多顕司 高木晋作 長田晋剛 須藤誠一 西村太樹 中村正人 田中健太郎	sbz177613	-		
						博物館学実習(2)	中島保寿 吉村風 佐藤友香	sbz177614	-		
						博物館資料保存論	高木晋作 杉崎佐保恵	sbz177615	-		
				4		卒業研究(1)	橋本義武 飯島正徳 福田哉 吉田真史 中井洋史 中島保寿 萩谷宏 服部新 堀越篤史 門多顕司 高木晋作 長田晋剛 須藤誠一 西村太樹 中村正人 田中健太郎	sbz177618	-	対象[19-19]	
						卒業研究(2)	橋本義武 飯島正徳 福田哉 吉田真史 中井洋史 中島保寿 萩谷宏 服部新 堀越篤史 門多顕司 高木晋作 長田晋剛 須藤誠一 西村太樹 中村正人 田中健太郎	sbz177603	-	対象[19-19]	
			通年	4		再・卒業研究	橋本義武 飯島正徳 福田哉 吉田真史 中井洋史 中島保寿 萩谷宏 服部新 堀越篤史 津村耕司 門多顕司 高木晋作 長田晋剛 須藤誠一 西村太樹 中村正人	szz177604	-	対象[18-14]	