

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		再・物理学(1)	西村 太樹	sba101103	1BC	対象[20]	対開講(月1,木1) /合同(機シ,自然)		
						物理学及び演習(1)	西村 太樹	sba101104	1BC	対象[21]	対開講(月1,月2,木1,木2) /合同(機シ,自然)		
						波動・熱力学	飯島 正徳	sba171102	13C	/物理学(2)[19-14]	対開講(月1,木1)		
		後期後	1		2		動物学	中島 保寿	sba171101	11A		対開講(月1,木1)	対開講(月1,木1)
							再・物理学(2)	西村 太樹	sbb101106	1BC	対象[20]	対開講(月1,木1) /合同(機シ,自然)	
							物理学及び演習(2)	西村 太樹	sbb101107	1BC	対象[21]	対開講(月1,月2,木1,木2) /合同(機シ,自然)	
		2	後期前	1	1		化学(2)	高木 晋作	sbb001113	13M		対開講(月1,木1) /合同(医用,自然,情科,知能)	対開講(月1,月2,木1,木2) /合同(機シ,自然)
							物理学及び演習(1)	西村 太樹	sba101104	1BC	対象[21]	対開講(月2,木2)	
							地学(2)	萩谷 宏	sba171201	311		対開講(月2,木2)	
		後期後	1		2		離散数学	張 英夏	sba001210	21C		対開講(月2,木2)	対開講(月2,木2) /合同(自然,情科,通信)
							物理学及び演習(2)	西村 太樹	sbb101107	1BC	対象[21]	対開講(月1,月2,木1,木2) /合同(機シ,自然)	
							量子力学入門	中村 正人	sbb001221	312	対象[20]	対開講(月2,木2)	
		3	後期前	2	2		生命の化学	吉田 真史	sbb001213	13M		対開講(月2,木2)	対開講(月2,木2) /合同(応化,自然,共通)
							フーリエ解析学	橋本 義武	sba001307	1BC		対開講(月3,木3)	
							関数論	服部 新	sbb001321	11D		対開講(月3,木3) /合同(原子,自然,情科)	
	4	後期前	2	2	II	Communication Skills(2)	外国語教員			備考参照	対象[21]	/後期最終頁参照	
						博物館学(2)	萩谷 宏 松原 始 矢後 勝也	sba171401	311		対開講(月4,月5)		
						生物学(2)	福田 達哉	sbb171403	13M		対開講(月4,木4)		
	後期後	1		2		現代科学論	吉田 真史	sbb171402	1BB		対開講(月4,木4)	対開講(月4,木4)	
						計算物理学	堀越 篤史	sbb171404	1BF		対開講(月4,木4)		
						博物館学(2)	萩谷 宏 松原 始 矢後 勝也	sba171401	311		対開講(月4,月5)		
	5	後期前	2	2		幾何学(3)	中井 洋史	sbz001504	12B	対象[20]			
						宇宙科学	門多 頌司	sbb172101	1BC		対開講(火1,金1)		
						物理学(3)	岩松 雅夫	sba102203	61A	対象[21-20]	対開講(火2,金2)		
	後期後	1		2		電磁気学基礎	須藤 誠一	sba102205	22C		対象[21]	対開講(火2,金2)	
						コンピュータ概論(a)	安井 浩之	sba102202	12M		対象[21]	/合同(医用,自然)	
						再・基礎論回路	山口 亮	sba002209	12D		対象[20-14]	対開講(火2,金2) /合同(自然,情科)	
	後期後	1		2		物理学(4)	岩松 雅夫	sbb102207	61A	対象[21-20]	対開講(火2,金2)	対開講(火2,金2)	
						コンピュータ概論(b)	安井 浩之	sbb102206	12M		対象[21]	/合同(医用,自然)	
						映像表現論	萩谷 宏	sbb172201	311		対開講(火2,金2)		
	3	後期前	1	2		プログラミング基礎(a)	志田 晃一郎	sba172302	22A	対象[21]		対開講(火2,金2)	
						相対論入門	長田 剛	sba002317	311		対開講(火3,金3)		
						再・数値解析	呂 建明	sba002319	1BJ		対象[19-14]	対開講(火3,火4) /合同(自然,知能,通信)	
後期後	1		2		上級力学	長田 剛	sbb102302	13M	対象[21]	対開講(火3,金3)	対開講(火3,金3)		
					プログラミング基礎(b)	志田 晃一郎	sbb172304	22A	対象[21]				
					自然と数理	橋本 義武 中井 洋史 服部 新 堀越 篤史	sbb172303	1BJ		対開講(火3,金3)			
後期	1		2		再・プログラミング基礎	志田 晃一郎	sbz172301	22A	対象[20-14] /プログラミング(1)[19-14]				
					数学演習(2a)	古田 公司	sba002414	13K,13L	対象[21]	/合同(自然,知能)			
					再・数値解析	呂 建明	sba002319	1BJ	対象[19-14]	対開講(火3,火4) /合同(自然,知能,通信)			
後期後	1		2	国際	植物学	福田 達哉	sba172401	12G		対象[21]	対開講(火4,金4)		
					数学演習(2b)	古田 公司	sbb002423	13K,13L	対象[21]	/合同(自然,知能)			
					再・デジタル信号処理	山口 亮	sbb002428	22A		対象[19]	対開講(火4,金4) /合同(自然,情科,知能)		
後期	1		2		再・数学演習(2)	古田 公司	sbz002405	13K,13L	対象[20-14]	対象[20-14]	対開講(火4,金4)		
					代数学(2)	井上 浩一	sb2002401	11C		対象[20-16]	/合同(自然,共通)		
					再・科学技術史	吉田 真史	sbb003110	61C		対象[18-14]	対開講(水1,水2)		
水	1	後期後	2		野外調査法及び実習(1)	福田 達哉 萩谷 宏 中島 保寿 中島 姓原 絹子	sbz173101	6号館共同実験室,321			対開講(水1,水2)		
					微分積分学(2a)	中井 洋史	sba173202	1BB	対象[21]				
					微分積分学(2b)	中井 洋史	sbb173203	1BB	対象[21]				
後期後	1		2		再・科学技術史	吉田 真史	sbb003110	61C		対象[18-14]	対開講(水1,水2)		
					再・微分積分学(2)	中井 洋史	sbz173201	1BB	対象[20-14]				
					野外調査法及び実習(1)	福田 達哉 萩谷 宏 中島 保寿 中島 姓原 絹子	sbz173101	6号館共同実験室,321		対開講(水1,水2)			
木	月	1	後期前	1		再・物理学(1)	西村 太樹	sba101103	1BC	対象[20]	対開講(月1,木1) /合同(機シ,自然)		
						物理学及び演習(1)	西村 太樹	sba101104	1BC	対象[21]	対開講(月1,月2,木1,木2) /合同(機シ,自然)		
						波動・熱力学	飯島 正徳	sba171102	13C	/物理学(2)[19-14]	対開講(月1,木1)		
		後期後	1		2		動物学	中島 保寿	sba171101	11A		対開講(月1,木1)	対開講(月1,木1)
							再・物理学(2)	西村 太樹	sbb101106	1BC	対象[20]	対開講(月1,木1) /合同(機シ,自然)	
							物理学及び演習(2)	西村 太樹	sbb101107	1BC	対象[21]	対開講(月1,月2,木1,木2) /合同(機シ,自然)	
		2	後期前	1	1		化学(2)	高木 晋作	sbb001113	13M		対開講(月1,木1) /合同(医用,自然,情科,知能)	対開講(月1,月2,木1,木2) /合同(機シ,自然)
							物理学及び演習(1)	西村 太樹	sba101104	1BC	対象[21]	対開講(月2,木2)	
							地学(2)	萩谷 宏	sba171201	311		対開講(月2,木2)	
		後期後	1		2		離散数学	張 英夏	sba001210	21C		対開講(月2,木2)	対開講(月2,木2) /合同(自然,情科,通信)
							物理学及び演習(2)	西村 太樹	sbb101107	1BC	対象[21]	対開講(月1,月2,木1,木2) /合同(機シ,自然)	
							量子力学入門	中村 正人	sbb001221	312	対象[20]	対開講(月2,木2)	
		2	後期前	1	2		生命の化学	吉田 真史	sbb001213	13M		対開講(月2,木2)	対開講(月2,木2) /合同(応化,自然,共通)
							分子物性論	飯島 正徳 高木 晋作	sbb174101	11D		対開講(木1,金4)	
							微生物学	福田 達哉 鈴木 彰 金田 光稔	sbb174201	1BK		対開講(木2,木3)	
	3	後期前	1	II	Reading and Writing(2a)	外国語教員			備考参照	対象[21]	/後期最終頁参照		

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	木	3	後期前	2		フーリエ解析学	橋本 義武	sba001307	1BC		対開講(月3, 木3) /合同(原子, 自然, 情科)	
				後期後	1	II	Reading and Writing (2b)	外国語教員		備考参照	対象[21]	/後期最終頁参照
				2		関数論	服部 新	sbb001321	11D		対開講(月3, 木3) /合同(原子, 自然, 情科)	
				3		微生物学	福田 達哉 鈴木 彰 金田 光稔	sbb174201	1BK		対開講(木2, 木3)	
				4	後期後	1	生物学(2)	福田 達哉	sbb171403	13M		対開講(月4, 木4)
		2	現代科学論	吉田 真史		sbb171402	1BB		対開講(月4, 木4)			
		3	計算物理学	堀越 篤史		sbb171404	1BF		対開講(月4, 木4)			
				5	後期	2	幾何学(2)	服部 新	sbz004508	13J	対象[20]	
		金	1	後期前		1	物理学実験(a)	西村 太樹 浅野 恵美 大木 武夫 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 高瀬 昇 西川 浩之	sba175103	11B, 物理学 実験室(62H)	対象[21]	対開講(金1, 金2)
			2		博物館教育論	安曾 潤子	sba175102	22A		対開講(金1, 金2)		
			後期後		1	物理学実験(b)	西村 太樹 浅野 恵美 大木 武夫 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 高瀬 昇 西川 浩之	sbb175104	11B, 物理学 実験室(62H)	対象[21]	対開講(金1, 金2)	
			2		宇宙科学	門多 顕司	sbb172101	1BC		対開講(火1, 金1)		
		後期	1		再・物理学実験	西村 太樹 浅野 恵美 大木 武夫 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 高瀬 昇 西川 浩之	sbz175101	11B, 物理学 実験室(62H)	対象[20-14]	対開講(金1, 金2)		
		2	後期前		1	物理学(3)	岩松 雅夫 須藤 謙一	sba102203	61A	対象[21-20]	対開講(火2, 金2)	
	1				電磁気学基礎	西村 太樹 浅野 恵美 大木 武夫 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 高瀬 昇 西川 浩之	sba102205	22C	対象[21]	対開講(火2, 金2)		
	1				物理学実験(a)	西村 太樹 浅野 恵美 大木 武夫 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 高瀬 昇 西川 浩之	sba175103	11B, 物理学 実験室(62H)	対象[21]	対開講(金1, 金2)		
			1		再・基礎論理回路	田口 亮	sba002209	12D	対象[20-14]	対開講(火2, 金2) /合同(自然, 情科)		
			2		博物館教育論	安曾 潤子	sba175102	22A		対開講(金1, 金2)		
		後期後	1		物理学(4)	岩松 雅夫	sbb102207	61A	対象[21-20]	対開講(火2, 金2)		
			1		物理学実験(b)	西村 太樹 浅野 恵美 大木 武夫 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 高瀬 昇 西川 浩之	sbb175104	11B, 物理学 実験室(62H)	対象[21]	対開講(金1, 金2)		
			2	映像表現論	萩谷 宏	sbb172201	311		対開講(火2, 金2)			
		後期	1	再・物理学実験	西村 太樹 浅野 恵美 大木 武夫 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 高瀬 昇 西川 浩之	sbz175101	11B, 物理学 実験室(62H)	対象[20-14]	対開講(金1, 金2)			
		3	後期前	1	基礎体育(2a)	榎原 徹也 江口 淳一 栗原 祐二	sba175302	-	対象[21]			
	2			相対論入門	長田 剛	sba002317	311		対開講(火3, 金3)			
			後期後	1	上級力学	長田 剛	sbb102302	13M	対象[21]	対開講(火3, 金3)		
				1	基礎体育(2b)	榎原 徹也 江口 淳一 栗原 祐二	sbb175303	-	対象[21]			
			2	自然と数理	橋本 義武 中井 洋史 服部 新 堀越 篤史	sbb172303	1BJ		対開講(火3, 金3)			
	後期	1	再・基礎体育(2)	榎原 徹也 江口 淳一 栗原 祐二	sbz175301	-	対象[20-14]					
	4	後期前	1	線形代数学(2a)	橋本 義武	sba175402	1BJ	対象[21]				
2			植物学	福田 達哉	sba172401	12G		対開講(火4, 金4)				
		後期後	1	線形代数学(2b)	橋本 義武	sbb175403	1BJ	対象[21]				
			1	再・デジタル信号処理	田口 亮	sbb002428	22A	対象[19]	対開講(火4, 金4) /合同(自然, 情科, 知能)			
		2	分子物性論	飯島 正徳 高木 晋作	sbb174101	11D		対開講(木1, 金4)				
	後期	1	再・線形代数学(2)	橋本 義武	sbz175401	1BJ	対象[20-14]					
	5	後期	1	再・数値解析	L・マテラム	sbb001223	13G	対象[19]	/合同(自然, 情科, 知能)			
2			代数学(3)	出末 光夫	sbz005502	13J	対象[20-16]	/合同(自然, 共通)				
土	1	後期前	1	地学実験(a)	中島 保寿 萩谷 宏 宮田 真也 安井 万奈 加藤 潔 国府田 良樹 清家 一馬	sba006104	化学実験室	対象[21]	対開講(土1, 土2) /合同(医用, 自然, 共通)			
			後期後	1	地学実験(b)	中島 保寿 萩谷 宏 宮田 真也 安井 万奈 加藤 潔 国府田 良樹 清家 一馬	sbb006106	化学実験室	対象[21]	対開講(土1, 土2) /合同(医用, 自然, 共通)		
			3	情報と特許	松野 広一	sbb006105	21C		対開講(土1, 土2) /合同(自然, 情科, 知能, 通信)			

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	土	1	後期	1		再・地学実験	中島 保寿 萩谷 宏 宮田 真也 安井 万奈 加藤 潔 国府田 良樹 清家 一馬	sbz006102	化学実験室	対象[20-14]	対開講(土1,土2) /合同[医用,自然,共通]									
												2	後期前	1	地学実験(a)	中島 保寿 萩谷 宏 宮田 真也 安井 万奈 加藤 潔 国府田 良樹 清家 一馬	sba006104	化学実験室	対象[21]	対開講(土1,土2) /合同[医用,自然,共通]
		3		情報と特許	松野 広一	sbb006105	21C		対開講(土1,土2) /合同[自然,情報,知能,通信]											
		後期	1	再・地学実験	中島 保寿 萩谷 宏 宮田 真也 安井 万奈 加藤 潔 国府田 良樹 清家 一馬	sbz006102	化学実験室	対象[20-14]	対開講(土1,土2) /合同[医用,自然,共通]											
										3	後期前	1	地学実験(a)	中島 保寿 萩谷 宏 宮田 真也 安井 万奈 加藤 潔 国府田 良樹 清家 一馬	sba006303	化学実験室	対象[21]	対開講(土3,土4) /合同[医用,自然,共通]		
		後期後	1	地学実験(b)	中島 保寿 萩谷 宏 宮田 真也 安井 万奈 加藤 潔 国府田 良樹 清家 一馬	sbb006304	化学実験室	対象[21]	対開講(土3,土4) /合同[医用,自然,共通]											
										後期	1	再・地学実験	中島 保寿 萩谷 宏 宮田 真也 安井 万奈 加藤 潔 国府田 良樹 清家 一馬	sbz006302	化学実験室	対象[20-14]	対開講(土3,土4) /合同[医用,自然,共通]			
		4	後期前	1			地学実験(a)	中島 保寿 萩谷 宏 宮田 真也 安井 万奈 加藤 潔 国府田 良樹 清家 一馬	sba006303	化学実験室	対象[21]	対開講(土3,土4) /合同[医用,自然,共通]								
													後期後	1	地学実験(b)	中島 保寿 萩谷 宏 宮田 真也 安井 万奈 加藤 潔 国府田 良樹 清家 一馬	sbb006304	化学実験室	対象[21]	対開講(土3,土4) /合同[医用,自然,共通]
	通年	4				卒業研究	飯島 正徳 橋本 義武 福田 達哉 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 高木 絹子 高木 剛 長田 誠一 須藤 太樹 西村 正人	szz179901	各研究室											
													後集中	2	SD PBL (2)	服部 新 高木 晋作 堀越 篤史	sbz177605	-	/キャリアデザイン[19-14]	/都合により後期開講
													3		野外調査法及び実習(2)	萩谷 宏 中島 保寿	sbz177606	-		

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		4	後集中	3	国際	事例研究(2)	飯島 正徳 橋本 義武 福田 達哉 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 長原 絹子 田 剛 須藤 誠一 西村 太樹 中村 正人	sbz177604	-		
				3		博物館学実習(2)	中島 保寿 吉村 風 佐藤 友香	sbz177602	-		
				3		博物館資料保存論	杉崎 佐保恵 田口 かおり	sbz177601	-		