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
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)
			1	物理学及び演習(1)	西村 太樹	sba101104	1BC	対象[21]	/合同{機シ,自然} 対開講(月1,月2,木1,木2)
			1	波動・熱力学	飯島 正徳	sba171102	130	  /物理学(2)[19-14]	/合同{機シ,自然} 対開講(月1,木1)
		後期後	2	動物学 再・物理学(2)	中島 保寿 西村 太樹	sba171101 sbb101106	11A 1BC	対象[20]	対開講(月1, 木1) 対開講(月1, 木1)
		及刑技							/合同{機シ,自然}
			1	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}
			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}
	2	後期前	1	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}
			1	地学(2)	萩谷 宏	sba171201	311		対開講(月2, 木2)
			1	離散数学	張 英夏	sba001210	210		対開講(月2, 木2) /合同{自然,情科,通信}
		後期後	1	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 2	量子力学入門 生命の化学	中村 正人 吉田 真史	sbb001221 sbb001213	312 13M	対象[20]	対開講(月2,木2)
									対開講(月2, 木2) /合同{応化, 自然, 共通}
	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	2	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	1 II	Communication Skills(2)		sba171401	備考参照 311	対象[21]	/後期最終頁参照
	4	後期前	2	博物館学(2)	萩谷 宏 松原 始	SD8171401	311		対開講(月4,月5)
		後期後	1	生物学(2)	矢後 勝也 福田 達哉	sbb171403	13M		対開講(月4, 木4)
			3	現代科学論 計算物理学	吉田 真史 堀越 篤史	sbb171402 sbb171404	1BB 1BF		対開講(月4, 木4) 対開講(月4, 木4)
	5	後期前	2	博物館学(2)	萩谷 宏	sba171401	311		対開講(月4,月5)
		76 P-		Ma ITANE (C)	矢後 勝也		105	+14 [00]	
火	1	後期後	2	幾何学(3) 宇宙科学	中井 洋史 門多 顕司	sbz001504 sbb172101	12B 1BC	対象[20]	対開講(火1,金1)
	2	後期前	1	物理学(3) 電磁気学基礎	岩松 雅夫	sba102203 sba102205	61A 22C	対象[21-20] 対象[21]	対開講(火2,金2) 対開講(火2,金2)
			1	コンピュータ概論(a) 再・基礎論理回路	須藤 誠一 安井 浩之 田口 亮	sba102202 sba002209	12M 12D	対象[21]  対象[20-14]	/合同{医用,自然   対開講(火2,金2)
		(4) HD /4	1	物理学(4)					/合同{自然,情科}
		後期後	1	コンピュータ概論(b)	岩松 雅夫 安井 浩之	sbb102207 sbb102206	61A 12M	対象[21-20]  対象[21]	対開講(火2,金2) /合同{医用,自然}
	3	後期前	1	映 <u>像表現論</u> プログラミング基礎(a)	萩谷   宏	sbb172201 sba172302	311 22A	対象[21]	対開講(火2,金2)
			2	相対論入門 再・数値解析	長田 剛 呂 建明	sba002317 sba002319	311 1BJ	  対象[19-14]	対開講(火3,金3) 対開講(火3,火4)
		70 Hn 70							/合同{自然,知能,通信}
		後期後	1	上級力学 プログラミング基礎(b)	長田 剛 志田 晃一郎	sbb102302 sbb172304	13M 22A	対象[21] 対象[21]	対開講(火3,金3)
			2	自然と数理	橋本 義武 中井 洋史	sbb172303	1BJ		対開講(火3,金3)
					服部 新堀越 篤史				
		後期	1	再・プログラミング基礎	志田 晃一郎	sbz172301	22A	対象[20-14]	
	4	後期前	1	数学演習(2a)	古田 公司	sba002414	13K, 13L	/プログラミング(1)[19-14] 対象[21]	/合同{自然,知能}
			2	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	植物学 数学演習(2b)	福田 達哉 古田 公司	sba172401 sbb002423	12G 13K, 13L	対象[21]	対開講(火4,金4) /合同{自然,知能}
		127712	1 国際	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}
		後期	1	再・数学演習(2)	古田 公司	sbz002405	13K, 13L	対象[20-14]	/合同{自然,知能}
水	1	後期後	2	代数学(2) 再・科学技術史	井上 浩一 吉田 真史	sbz002401 sbb003110	11C 61C	対象[20-16] 対象[18-14]	/合同{自然,共通} 対開講(水1,水2)
		後期	2	野外調査法及び実習(1)	堂前 雅史 福田 達哉	sbz173101	6号館共同実		対開講(水1,水2)
					萩谷 宏 中島 保寿		験室, 321		
	0	√«. ₩□ <del>≥ ′.</del>	1	微分積分学(2a)	姓原 絹子	-L - 170000	100		
	2	後期前 後期後	1	微分積分学(2b)	中井 洋史 中井 洋史	sba173202 sbb173203	1BB 1BB	対象[21] 対象[21]	
			2	再・科学技術史	吉田 真史 堂前 雅史	sbb003110	610	対象[18-14]	対開講(水1,水2)
		後期	2	再・微分積分学(2) 野外調査法及び実習(1)	中井 洋史 福田 達哉	sbz173201 sbz173101	1BB 6号館共同実	対象[20-14]	対開講(水1, 水2)
				,	萩谷 宏中島 保寿		験室, 321		
+	1	34, ₩0.34	1	五、梅坪兴(1)	姓原 絹子	ab - 101100	100	   \\	<b>分間準 (P1 +1)</b>
木	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}
			1	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}
			1 2	波動・熱力学 動物学	飯島 正徳 中島 保寿	sba171102 sba171101	13C 11A	/物理学(2)[19-14]	対開講(月1, 木1) 対開講(月1, 木1)
		後期後	1	再・物理学(2)	西村 太樹	sbb101106	1BC	対象[20]	対開講(月1, 木1)
			1	物理学及び演習(2)	西村 太樹	sbb101107	1BC	対象[21]	/合同 【機シ, 自然】 対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
			1	化学(2)	高木 晋作	sbb001113	13M		/合同{機シ,自然} 対開講(月1,木1)
			2	分子物性論	飯島 正徳	sbb174101	11D		/合同{医用,自然,情科,知能} 対開講(木1,金4)
	2	後期前	1	物理学及び演習(1)	高木 晋作 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}
			1	地学(2)  離散数学	萩谷 宏 張 英夏	sba171201 sba001210	311 210		対開講(月2, 木2) 対開講(月2, 木2)
		後期後	1	物理学及び演習(2)	西村 太樹	sbb101107	1BC	対象[21]	/合同{自然,情科,通信} 対開講(月1,月2,木1,木2)
		1夕升17~	1 1	= 1				対象[20]	/合同{機シ,自然} 対開講(月2,木2)
		技刑技	2	量子力学 λ 門	山村 正 ไ				
		<b>夜朔</b> 俊	2 2	量子力学入門 生命の化学	中村 正人 吉田 真史	sbb001221 sbb001213	312 13M		対開講(月2,木2)
		<b>技</b> 期技							
		<b>技</b> 期依	2	生命の化学	吉田真史	sbb001213	13M		対開講(月2, 木2) /合同[応化, 自然, 共通]

	3 時限			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
木	3	後期後	2	11	フーリエ解析学	橋本 義武	sba001307	1BC 備考参照	対象[21]	対開講(月3, 木3) /合同{原子, 自然, 情科}
		仮刑仮	2	II	Reading and Writing(2b) 関数論	服部 新	sbb001321	- 11D	対象[21]	/後期最終頁参照 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	sbb174201	1BK		対開講(木2, 木3)
	4	後期後	1		生物学(2)	金田 光稔 福田 達哉	sbb171403	13M		対開講(月4, 木4)
		EWIE.	2		現代科学論計算物理学	吉田 真史 堀越 篤史	sbb171402 sbb171404	1BB 1BF		対開講 (月4, 木4) 対開講 (月4, 木4)
金	5	後期 後期前	2		幾何学(2) 物理学実験(a)	服部 新西村 太樹	sbz004508 sba175103	13J 11B, 物理学	対象[20] 対象[21]	対開講(金1,金2)
Mr.	'	这种的	1		70年于关款(d)		354175105	実験室(62H)	V.3.3V[51]	入3 (外) (如2 1 ,如2 2 /
			2		博物館教育論	平板 栗栖 牧生 高瀬 昇 西川 浩之 安曽 潤子	sba175102	22A		対開講(金1, 金2)
		後期後	1		物理学実験(b)		sbb175104	11B, 物理学 実験室 (62H)	対象[21]	対開講(金1,金2)
			2		宇宙科学	西川 浩之 門多 顕司	sbb172101	1BC		対開講(火1,金1)
		後期	1		再・物理学実験	西浅大 問送夫 大恵武美核 安 本 安 本 本 本 本 本 本 本	sbz175101		対象[20-14]	対開講(金1,金2)
	2	後期前	1		物理学(3)	西川 浩之 岩松 雅夫	sba102203	614	対象 [21−20]	対開講(火2,金2)
	-	E 101 101	1 1		物理学(3) 電磁気学基礎 物理学実験(a)	須藤 誠一 西村 太樹	sba102205 sba175103	61A 22C 11B, 物理学	対象[21-20] 対象[21] 対象[21]	対開講(火2,金2) 対開講(金1,金2)
					1浅大岡金栗高 第	550.75.55	実験室 (62H)	733.12-13	A3 1973 049 ( ML 1 , ML 2 /	
			1		  再・基礎論理回路	西川 浩之 田口 亮	sba002209	12D	  対象[20-14]	対開講(火2,金2)
			2		博物館教育論	安曽 潤子	sba175102	22A		/合同{自然,情科} 対開講(金1,金2)
		後期後	1		物理学 (4) 物理学実験 (b)	岩松 雅夫 西村 太惠武美 大岡 子	sbb102207 sbb175104	61A 11B, 物理学 実験室(62H)	対象[21-20] 対象[21]	対開講 (火2、金2) 対開講 (金1、金2)
		後期	2		映像表現論 再・物理学実験	高西 萩西浅大岡金栗 類川谷村野木 子栖 大恵武美 核牧 三種	sbb172201 sbz175101	311 11B, 物理学 実験室(62H)	対象[20-14]	対開講(火2,金2) 対開講(金1,金2)
	3	後期前	1		基礎体育(2a)	末代 高瀬 昇 西川 浩之 椿原 徹也 江口 淳一 栗原 祐二	sba175302	_	対象[21]	
		後期後	2		相対論入門 上級力学	長田 剛	sba002317 sbb102302	311 13M	対象[21]	対開講(火3,金3) 対開講(火3,金3)
			1		基礎体育(2b)	椿原 徹也 江口 淳一 栗原 祐二	sbb175303	ı	対象[21]	
			2		自然と数理	橋本 義武 中井 洋史 服部 新	SUU 1 / 23U3	1BJ		対開講(火3,金3)
		後期	1		再・基礎体育(2)	堀越 篤史	sbz175301	-	対象[20-14]	
		区例			were the re-	江口 淳一	352170001			
	4	後期前	1 2		線形代数学(2a) 植物学	橋本 義武 福田 達哉	sba175402 sba172401	1BJ 12G	対象[21]	対開講(火4,金4)
		後期後	1	国際	線形代数学(2b) 再・デジタル信号処理	橋本 義武 田口 亮	sbb175403 sbb002428	1BJ 22A	  対象[21]  対象[19]	対開講(火4,金4)
			2		分子物性論	飯島 正徳	sbb174101	11D		/合同{自然,情科,知能} 対開講(木1,金4)
		後期	1		再・線形代数学(2)	高木 晋作	sbz175401	1BJ	対象[20-14]	
	5	後期	1 2	国際	再・数値解析 代数学(3)	L・マテラム 出来 光夫	sbb001223 sbz005502	13G 13J	対象[19] 対象[20-16]	/合同{自然,情科,知能} /合同{自然,共通}
±	1	後期前	1		地学実験(a)	中華、東京、東京、東京、東京、東京、東京、東京、東京、東京、東京、東京、東京、東京、	sba006104	化学実験室		分開達(土1、土2) 分開譯(土1、土2) /合同【医用,自然,共通】
		後期後	1		地学実験(b)	清家 一 一 保宏 皇谷田 井藤 田 田 京 家 泉 谷田 井藤 帝 田 会 京 泉 名 日 会 京 泉 名 、 泉 る 、 泉 る 、 泉 る 、 泉 る 、 身 、 身 、 身 、 身 、 身 、 身 、 身 、 身 も り 。 と り と り 。 り と り と り と り と り と り と り	sbb006106	化学実験室	対象[21]	対開講(土1, 土2) /合同{医用, 自然, 共通}
1			3		情報と特許	清家 一馬 松野 広一	sbb006105	210		対開講(土1, 土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
	±	1	後期	1	再・地学実験	中島 保寿	sbz006102		対象[20-14]	対開講(土1, 土2)
						萩谷 宏				/合同{医用,自然,共通}
						宮田 真也 安井 万奈				
						加藤 潔				
						国府田 良樹清家 一馬				
		2	後期前	1	地学実験(a)	中島 保寿	sba006104	化学実験室	対象[21]	対開講(土1, 土2)
						萩谷 宏				/合同{医用,自然,共通}
						宮田 真也 安井 万奈				
						加藤 潔				
						国府田 良樹 清家 一馬				
			後期後	1	地学実験(b)	中島 保寿	sbb006106	化学実験室	対象[21]	対開講(土1, 土2)
						萩谷 宏 宮田 真也				/合同{医用,自然,共通}
						安井 万奈				
						加藤 潔				
						国府田 良樹 清家 一馬				
				3	情報と特許	松野 広一	sbb006105	21C		対開講(土1, 土2)
			後期	1	再・地学実験	中島 保寿	sbz006102	ル 学宝 除安	対象[20-14]	/合同{自然,情科,知能,通信} 対開講(土1,土2)
			12.791	'	书 · 地子夫款	萩谷 宏	302000102	心于大歌王	<b>对象[20 14]</b>	/合同{医用, 自然, 共通}
						宮田 真也				
						安井 万奈加藤 潔				
						国府田 良樹				
		3	後期前	1	地学実験(a)	清家 一馬 中島 保寿	sba006303	化学実験室	☆象 [21]	対開講(土3. 土4)
		-	רים וגעיייייייייייייייייייייייייייייייייייי	-		萩谷 宏		/ 八小人工		/合同{医用,自然,共通}
						宮田 真也 安井 万奈				
						加藤 潔				
						国府田 良樹				
			後期後	1	地学実験(b)	清家 一馬 中島 保寿	sbb006304	化学実験室	対象[21]	対開講(土3, 土4)
			~MX	-		萩谷 宏		1 AMA		/合同{医用,自然,共通}
						宮田 真也				
						安井 万奈 加藤 潔				
						国府田 良樹				
			後期	1	再・地学実験	清家 一馬 中島 保寿	sbz006302	化学実験室	対象「20-14]	対開講(土3, 土4)
			12771		11 -51 X-5X	萩谷 宏	32233332	10 7 747.1	7,35,520	/合同{医用,自然,共通}
						宮田 真也 安井 万奈				
						加藤 潔				
						国府田 良樹清家 一馬				
		4	後期前	1	地学実験(a)	中島 保寿	sba006303	化学実験室	対象[21]	対開講(土3, 土4)
						萩谷 宏			-	/合同{医用,自然,共通}
						宮田 真也 安井 万奈				
						加藤 潔				
						国府田 良樹 清家 一馬				
			後期後	1	地学実験(b)	中島 保寿	sbb006304	化学実験室	対象[21]	対開講(土3, 土4)
						萩谷 宏 宮田 真也				/合同{医用,自然,共通}
						安井 万奈				
						加藤潔				
						国府田 良樹清家 一馬				
			後期	1	再・地学実験	中島 保寿	sbz006302	化学実験室	対象[20-14]	対開講(土3, 土4)
						萩谷 宏 宮田 真也				/合同{医用,自然,共通}
						安井 万奈				
						加藤 潔 国府田 良樹				
						清家一馬				
			通年	4	卒業研究	飯島 正徳 橋本 義武	szz179901	各研究室		
						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 姓原 絹子				
						野原 インス 日本				
						須藤 誠一				
						西村 太樹 中村 正人				
			後集中	2	SD PBL (2)	服部 新	sbz177605	-	/キャリアデザイン[19-14]	/都合により後期開講
				2	  再・プログラミング(2)	高木 晋作 堀越 篤史	sbz177607	ļ	対象[19-14]	
				3	野外調査法及び実習(2)	福田 達哉	sbz177606	-	NISP [IN IT]	
						萩谷 宏				
				3	英語論文読解	中島 保寿 飯島 正徳	sbz177603	-	対象[19]	
						橋本 義武				
						福田 達哉 吉田 真史				
						中井 洋史				
						中島 保寿 萩谷 宏				
						秋谷 宏 服部 新				
						堀越 篤史				
						門多 顕司 高木 晋作				
						姓原 絹子				
						長田 剛				
						須藤 誠一 西村 太樹				
1	1			<u> </u>		中村 正人		<u> </u>		

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)	飯橋福吉中中萩服堀門高姓長須西中島本田田井島谷部越多木原田藤村村	正義達真洋保宏新篤顕晋絹剛誠太正徳武哉史史寿 史司作子 一樹人	sbz177604	-		
				3		博物館学実習(2)	吉村	正人 保寿 風 友香	sbz177602	-		
				3		博物館資料保存論	杉崎 田口	友香 佐保惠 かおり	sbz177601	-		