

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	
機械	月	1	前期	2		再・機械設計製図	白木 尚人 亀山 雄高	saz111102	機械系設計製図室(63A)	対象[20-14]	対開講(月1,月2)	
						再・線形代数学(2)	曾布川 拓也	saz111109	11E	対象[20-14]		
		前期前	2		線形代数学(2a)	曾布川 拓也	saa111107	11E	対象[21-21]			
				前期後	1		機械工作概論	亀山 雄高	sab111101	31A		対開講(月1,木1)
		2				線形代数学(2b)	曾布川 拓也	sab111108	11E	対象[21-21]		
			2	前期	2		再・機械設計製図	白木 尚人 亀山 雄高	saz111102	機械系設計製図室(63A)	対象[20-14]	対開講(月1,月2)
						再・微分積分学(2)	前田 多恵	saz111207	11A	対象[20-14]		
		前期前	1		SD PBL(1)	小林 志好	saa111201	61A	対象[22-22]	対開講(月2,木2)		
				2		微分積分学(2a)	前田 多恵	saa111205	11A	対象[21-21]		
		3	前期後		1		内燃機関	三原 雄司	saa111202	1BN		対開講(月2,木2)
						データサイエンスリテラシー(1)	河合 孝純	sab111209	21C	対象[22-20]	対開講(月2,木2)	
		2	前期	2		再・基礎設計製図	伊東 明美	saz111303	機械系設計製図室(63A)	対象[20-14]	対開講(月3,月4)	
						再・機械工作実習	藤間 卓也 佐藤 道憲	saz111306	11D,ものつくり支援センター	対象[20-14]	対開講(月3,月4)	
		前期前	1	AB		機械設計製図(a)	伊東 明美	saa111301	機械系設計製図室(63A)	対象[22-21]	対開講(月3,月4)	
					CD	機械工作実習(a)	藤間 卓也 佐藤 道憲	saa111304	11D,ものつくり支援センター	対象[22-21]	対開講(月3,月4)	
		2	前期後	1	AB		再・電気・計測回路 微分方程式論	富士原 民雄 岸本 喜直	saa111308 saa111307	13A 1BB	対象[20-14]	対開講(月3,金3) 対開講(月3,木3)
						CD	機械設計製図(b)	伊東 明美 及川 昌訓	sab111302	機械系設計製図室(63A)	対象[22-21]	対開講(月3,月4)
		2	前期	2		再・基礎設計製図	伊東 明美	saz111303	機械系設計製図室(63A)	対象[20-14]	対開講(月3,月4)	
						再・機械工作実習	藤間 卓也 佐藤 道憲	saz111306	11D,ものつくり支援センター	対象[20-14]	対開講(月3,月4)	
		前期前	1	AB		機械設計製図(a)	伊東 明美	saa111301	機械系設計製図室(63A)	対象[22-21]	対開講(月3,月4)	
					CD	機械工作実習(a)	藤間 卓也 佐藤 道憲	saa111304	11D,ものつくり支援センター	対象[22-21]	対開講(月3,月4)	
		3	前期後	1	AB		制御工学(1)	杉町 敏之	saa111403	1BJ		対開講(月4,木4)
							機械設計製図(b)	伊東 明美 及川 昌訓	sab111302	機械系設計製図室(63A)	対象[22-21]	対開講(月3,月4)
		2	前期	2		再・工業力学(1)	小林 志好	sab111401	1BK	対象[20-14]	対開講(月4,木4)	
						材料加工学(2)	佐藤 秀明	sab111402	1BJ	対象[20-14]	対開講(月4,木4)	
		2	前期	2		再・機械工学実験(1)	富士原 民雄 杉町 敏之 及川 昌訓	saz111502	機械系実験室(63B)	対象[20-14]	対開講(月5,木5)	
						再・SD PBL(1)	小林 志好	saa111501	61A	対象[21-20]	対開講(月5,木5)	
		2	前期前	2		英語で学ぶ機械設計	S・マズラン	sab111503	12A		対開講(月5,木5)/特別講義	
					2	前期後	1		知的財産	伊藤 剣太	saz112102	1BL
			2					機械要素設計及び演習	佐藤 秀明 亀山 雄高	saz112106	機械系設計製図室(63A), 32A	対象[21-21]
		前期前	1	III-A		Reading and Writing(1a)	畑 和樹	saa112107	12E	対象[22-22]		
					III-B	Reading and Writing(1a)	秋間 聖代	saa112108	12F	対象[22-22]		
		III-C	1	Reading and Writing(1a)	水戸 俊介	saa112109	12C	対象[22-22]				
										III-D	Reading and Writing(1a)	染谷 昌弘
		III-E	1	Reading and Writing(1a)	稲垣 亜希子	saa112111	12J	対象[22-22]				
										III-F	Reading and Writing(1a)	松本 淳子
		III-G	1	Reading and Writing(1a)	磯野 睦子	saa112113	13J	対象[22-22]				
										III-H	Reading and Writing(1a)	及川 邦裕
		III-I	1	Reading and Writing(1a)	杉本 裕代	saa112115	13L	対象[22-22]				
										2		再・機械要素
		前期後	1	III-A		Reading and Writing(1b)	畑 和樹	sab112117	12E	対象[22-22]		
					III-B	Reading and Writing(1b)	秋間 聖代	sab112118	12F	対象[22-22]		
		III-C	1	Reading and Writing(1b)	水戸 俊介	sab112119	12C	対象[22-22]				
										III-D	Reading and Writing(1b)	染谷 昌弘
		III-E	1	Reading and Writing(1b)	稲垣 亜希子	sab112121	12J	対象[22-22]				
										III-F	Reading and Writing(1b)	松本 淳子
		III-G	1	Reading and Writing(1b)	磯野 睦子	sab112123	13J	対象[22-22]				
III-H	Reading and Writing(1b)									及川 邦裕	sab112124	13K
III-I	1	Reading and Writing(1b)	杉本 裕代	sab112125	13L	対象[22-22]						
								2		再・SD PBL(2)	白木 尚人 伊東 明美 杉町 敏之	sab112104
3	前期	2		流体力学	富士原 民雄	sab112101	11D		対開講(火1,金1)			
				機械要素設計及び演習	佐藤 秀明 亀山 雄高	saz112106	機械系設計製図室(63A), 32A	対象[21-21]	対開講(火1,火2)			
前期前	1		微分積分学(1a)リテラクス	河合 均	saa112208	12A	対象[22-22]	対開講(火2,金2)				
		2		再・機械要素	佐藤 秀明	saa112103	機械系設計製図室(63A), 32A	対象[20-14]	対開講(火1,火2)			
2	前期後	1		再・電磁気学基礎	大野 玲	saa112210	1BA	対象[20-14]/15-14:物理学(3)	対開講(火2,金2)/合同[機械,機シ,電通,医用,応化,自然,建築,都市,通信]			
				2		微分積分学(1b)リテラクス	河合 均	sab112209	12A	対象[22-22]	対開講(火2,金2)	
2	前期	3		再・工学リテラシー	櫻井 俊彰	sab112201	1BA	対象[19-14]	対開講(火2,金2)			
				技術者倫理	小林 志好	sab112202	61A	対象[19-14]	対開講(火2,金2)			
3	前期	1		再・線形代数学(1)	羽賀 淳一	saz112309	12K	対象[20-14]				
				再・微分積分学(1)	中井 洋史	saz112306	11C	対象[20-14]				
3	前期前	1	AB		再・機械工学実験(2)	榎 徹雄 三原 雄司 藤間 卓也 亀山 雄高 岸本 喜直 櫻井 俊彰 西部 光一 及川 昌訓 楊 波	saz112301	13C, 22B, 各研究室		対開講(火3,火4)		
					微分積分学(1a)	中井 洋史	saa112304	11C	対象[22-21]			

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
機械	火	3	前期前	1	CD	線形代数学(1a)	羽賀 淳一	saa112307	12K	対象[22-21]	
				2		SD PBL(2)	小林 志好	saa112302	61A	対象[21-21]	対開講(火3, 金3)
		前期後	1	AB	微分積分学(1b)	中井 洋史	sab112305	11C	対象[22-21]		
				CD	線形代数学(1b)	羽賀 淳一	sab112308	12K	対象[22-21]		
		4	前期	2		再・数理統計学	出未 光夫	saz112403	1BL	対象[20-14]	
				3		機械工学実験(2)	榎 徹雄 三原 雄司 藤間 卓也 亀山 雄高 岸本 喜直 櫻井 俊彰 西部 光一 及川 昌訓 楊 波	saz112301	13C, 22B, 各研究室	対象[20-14]	対開講(火3, 火4)
		前期前	1	AB	情報リテラシー演習(a)	須藤 康裕	saa112410	12L	対象[22-22]		
				CD	情報リテラシー演習(a)	木村 誠聡	saa112412	12M	対象[22-22]		
		前期後	2		数理統計学(a)	出未 光夫	saa112401	1BL	対象[21-21]		
			1	AB	情報リテラシー演習(b)	須藤 康裕	sab112411	12L	対象[22-22]		
		前期後		CD	情報リテラシー演習(b)	木村 誠聡	sab112413	12M	対象[22-22]		
			2		数理統計学(b)	出未 光夫	sab112402	1BL	対象[21-21]		
		5	前期前	1	ひらめき	ひらめきづくり(1)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	saa132502	11D, 11E	対象[22-21]	対開講(火5, 金5)
				2		再・材料工学	藤間 卓也	saa112502	12L	対象[20-14]	対開講(火5, 金5)
						再・材料力学(2)	小林 志好	sab112501	12H	対象[20-14]	対開講(火5, 金5)
水	1	前期	2		流れ学及び演習・実験	大上 浩 西部 光一	saz113104	31A	対象[21-21]	対開講(水1, 水2)	
			2		再・流れ学(1)	大上 浩 西部 光一	sab113102	31A	対象[20-14]	対開講(水1, 水2)	
		前期後	3		材料強度学	白木 尚人	sab113101	11A		対開講(水1, 水2)	
			2		流れ学及び演習・実験	大上 浩 西部 光一	saz113104	31A	対象[21-21]	対開講(水1, 水2)	
		前期前	2		ロボット工学	霜野 慧亮	saz113201	11F			
			2		再・流れ学(1)	大上 浩 西部 光一	sab113102	31A	対象[20-14]	対開講(水1, 水2)	
			3		材料強度学	白木 尚人	sab113101	11A		対開講(水1, 水2)	
木	1	前期	2		機械力学(1)及び演習・実験	榎 徹雄 櫻井 俊彰	saz114103	22C(1Q), 31B(2Q)	対象[21-21]	対開講(木1, 木2)	
			2		再・工業力学(2)	櫻井 俊彰	saa114102	11A	対象[20-14]	対開講(木1, 木2)	
		前期前	1		機械工作概論	亀山 雄高	sab111101	31A		対開講(月1, 木1)	
			2		再・機械力学(1)	榎 徹雄	sab114101	31B	対象[20-14]	対開講(木1, 木2)	
		前期後	2		機械力学(1)及び演習・実験	榎 徹雄 櫻井 俊彰	saz114103	22C(1Q), 31B(2Q)	対象[21-21]	対開講(木1, 木2)	
			1		SD PBL(1)	小林 志好	saa111201	61A	対象[22-22]	対開講(月2, 木2)	
		前期前	2		再・工業力学(2)	櫻井 俊彰	saa114102	11A	対象[20-14]	対開講(木1, 木2)	
			3		内燃機関	三原 雄司	saa111202	1BN		対開講(月2, 木2)	
		前期後	1		データサイエンスリテラシー(1)	河合 孝純	sab111209	21C	対象[22-20]	対開講(月2, 木2)	
			2		再・機械力学(1)	榎 徹雄	sab114101	31B	対象[20-14]	対開講(木1, 木2)	
		3	前期	1		再・線形代数学(1)	田邊 顕一朗	saz114304	11A	対象[20-14]	
						再・微分積分学(1)	山本 現	saz114307	1BN	対象[20-14]	
			前期前	1	AB	線形代数学(1a)	田邊 顕一朗	saa114302	11A	対象[22-21]	
					CD	微分積分学(1a)	山本 現	saa114305	1BN	対象[22-21]	
		前期後	1	AB	微分方程式論	岸本 喜直	saa111307	1BB		対開講(月3, 木3)	
				CD	線形代数学(1b)	田邊 顕一朗	sab114303	11A	対象[22-21]		
		前期後			微分積分学(1b)	山本 現	sab114306	1BN	対象[22-21]		
			2		ベクトル解析学	大上 浩	sab114301	1BL		対開講(木3, 金3)	
		4	前期前	1		基礎体育(1a)	岩嶋 孝夫 山田 盛朗 栗原 祐二 重藤 誠市郎	saa114401	-	対象[22-22]	
				3		制御工学(1)	杉町 敏之	saa111403	1BJ		対開講(月4, 木4)
				1		基礎体育(1b)	岩嶋 孝夫 山田 盛朗 栗原 祐二 重藤 誠市郎	sab114402	-	対象[22-22]	
			前期後	2		再・工業力学(1)	小林 志好	sab111401	1BK	対象[20-14]	対開講(月4, 木4)
				3		材料加工学(2)	佐藤 秀明	sab111402	1BJ		対開講(月4, 木4)
5	前期		2		再・機械工学実験(1)	富士原 民雄 杉町 敏之 及川 昌訓	saz111502	機械系実験室(63B)	対象[20-14]	対開講(月5, 木5)	
			前期前	2		再・SD PBL(1)	小林 志好	saa111501	61A	対象[21-20]	対開講(月5, 木5)
前期後	2		英語で学ぶ機械設計	S・マズラン	sab111503	12A		対開講(月5, 木5)/特別講義			
	金	1	前期	1	III-A	Communication Skills(1)	畑 和樹	saz115103	12G	対象[22-22]	
				III-B	Communication Skills(1)	E・マディーン	saz115104	12H	対象[22-22]		
				III-C	Communication Skills(1)	佐藤 友映	saz115105	12J	対象[22-22]		
				III-D	Communication Skills(1)	吹野 佐枝子	saz115106	12K	対象[22-22]		
				III-E	Communication Skills(1)	皆川 祐太	saz115107	13J	対象[22-22]		
				III-F	Communication Skills(1)	新原 由希恵	saz115108	13K	対象[22-22]		
				III-G	Communication Skills(1)	倉持 和歌子	saz115109	13L	対象[22-22]		
				III-H	Communication Skills(1)	杉本 裕代	saz115110	13M	対象[22-22]		
				III-I	Communication Skills(1)	秋山 義典	saz115111	13N	対象[22-22]		
前期前			2		熱力学及び演習・実験	三原 雄司 及川 昌訓	saz115102	61A(1Q), 32A(2Q)	対象[21-21]	対開講(金1, 金2)	
			2		再・熱力学(1)	三原 雄司 及川 昌訓	saa115101	61A	対象[20-14]	対開講(金1, 金2)	
前期後			2		再・SD PBL(2)	白木 尚人 伊東 明美 杉町 敏之	sab112104	13C	対象[20-20]	対開講(火1, 金1)	
			3		流体力学	富士原 民雄	sab112101	11D		対開講(火1, 金1)	
2			前期	2		熱力学及び演習・実験	三原 雄司 及川 昌訓	saz115102	61A(1Q), 32A(2Q)	対象[21-21]	対開講(金1, 金2)
				前期前	1		微分積分学(1a)リマティアルクラス	河合 均	saa112208	12A	対象[22-22]
	前期後	2		再・電磁気学基礎	大野 玲	saa112210	1BA	対象[20-14]/15-14:物理学(3)	対開講(火2, 金2)/合同[機械, 機シ, 電通, 医用, 応化, 自然, 建築, 都市, 通信]		
				再・熱力学(1)	三原 雄司 及川 昌訓	saa115101	61A	対象[20-14]	対開講(金1, 金2)		
	前期後	1		微分積分学(1b)リマティアルクラス	河合 均	sab112209	12A	対象[22-22]	対開講(火2, 金2)		
前期後	2		再・工学リテラシー	櫻井 俊彰	sab112201	1BA	対象[19-14]	対開講(火2, 金2)			
	3		技術者倫理	小林 志好	sab112202	61A		対開講(火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			
機械	金	3	前期	1		再・物理学実験	須藤 誠一 右近 修治 浅野 恵美 西川 浩之 岡 笑美 金子 核 木浪 信之 深井 佳乃 武藤 知巳	saz115306	物理学実験 室(62H), 1BL	対象[20-14]	対開講(金3, 金4)			
						前期前	1	物理学実験(a)	須藤 誠一 右近 修治 浅野 恵美 西川 浩之 岡 笑美 金子 核 木浪 信之 深井 佳乃 武藤 知巳	saa115304	物理学実験 室(62H), 1BL	対象[22-21]	対開講(金3, 金4)	
							2	SD PBL(2)	小林 志好	saa112302	61A	対象[21-21]	対開講(火3, 金3)	
							3	再・電気・計測回路	富士原 民雄	saa111308	13A	対象[20-14]	対開講(月3, 金3)	
							3	応力解析学	大西 有希	saa115301	1BN		対開講(金3, 金4)	
						前期後	1	物理学実験(b)	須藤 誠一 右近 修治 浅野 恵美 西川 浩之 岡 笑美 金子 核 木浪 信之 深井 佳乃 武藤 知巳	sab115305	物理学実験 室(62H), 11E	対象[22-21]	対開講(金3, 金4)	
							2	ベクトル解析学	大上 浩	sab114301	1BL		対開講(木3, 金3)	
						4	前期	1	再・物理学実験	須藤 誠一 右近 修治 浅野 恵美 西川 浩之 岡 笑美 金子 核 木浪 信之 深井 佳乃 武藤 知巳	saz115306	物理学実験 室(62H), 1BL	対象[20-14]	対開講(金3, 金4)
						前期前	1	物理学実験(a)	須藤 誠一 右近 修治 浅野 恵美 西川 浩之 岡 笑美 金子 核 木浪 信之 深井 佳乃 武藤 知巳	saa115304	物理学実験 室(62H), 1BL	対象[22-21]	対開講(金3, 金4)	
							3	応力解析学	大西 有希	saa115301	1BN		対開講(金3, 金4)	
						前期後	1	物理学実験(b)	須藤 誠一 右近 修治 浅野 恵美 西川 浩之 岡 笑美 金子 核 木浪 信之 深井 佳乃 武藤 知巳	sab115305	物理学実験 室(62H), 11E	対象[22-21]	対開講(金3, 金4)	
						土	3	前期前	1	5	前期前	1	ひらめき ひらめきづくり(1)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子
	2	再・材料工学	藤間 卓也	saa112502	12L						対象[20-14]	対開講(火5, 金5)		
前期後	2	再・材料力学(2)	小林 志好	sab112501	12H						対象[20-14]	対開講(火5, 金5)		
4	前期前	1	化学(1)	木屋 幸蔵	saa116301						61A		対開講(土3, 土4)	
4	前期前	1	化学(1)	木屋 幸蔵	saa116301						61A		対開講(土3, 土4)	
前集中	2	ひらめき ことづくり(2)	岩尾 徹	saz137608	-						対象[21-21]			
	2	ひらめき ひとつくり(2)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	saz137607	-						対象[21-21]			
	2	ひらめき ひらめきづくり(3)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	saz137610	-						対象[21-21]			
	4	卒業研究(1)	榎 徹雄 大上 浩 白木 尚人 藤間 卓也 三原 雄司 伊東 明美 亀山 雄高 岸本 喜直 小林 志好 櫻井 俊彰 佐藤 秀明 杉町 敏之 西部 光一 富士原 民雄 丸山 恵史 及川 昌訓	saz117601	各研究室						対象[19-19]			
通年	4	再・卒業研究	榎 徹雄 大上 浩 白木 尚人 藤間 卓也 三原 雄司 伊東 明美 亀山 雄高 岸本 喜直 小林 志好 櫻井 俊彰 佐藤 秀明 杉町 敏之 西部 光一 富士原 民雄 丸山 恵史 及川 昌訓	szz117603	各研究室						対象[18-14]			

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						
機シ	月	1	前期	2		再・線形代数学(2)	曾布川 拓也	saz111109	11E	対象[20-15]							
						前期前	1	AB	SD PBL(1)	熊谷 正芳	saa121101	1BB	/19-15:工学リテラシー	対開講(月1,木1)			
					1	CD	SD PBL(1)	土方 規実雄	saa121102	1BC	/19-15:工学リテラシー	対開講(月1,木1)					
					2		線形代数学(2a)	曾布川 拓也	saa111107	11E	対象[21-21]						
							微分方程式論	金 政一	saa121103	13N		対開講(月1,木1)					
					3		技術者倫理	田中 康寛 今福 宗行 秋田 貢一 渡邊 力夫 白鳥 英	saa121104	13Q		対開講(月1,木1)					
				前期後	1	AB	工業力学及び演習	秋田 貢一	sab121106	12B	対象[22-21]	対開講(月1,木1)					
			CD			工業力学及び演習	宮坂 明宏	sab121107	12D	対象[22-21]	対開講(月1,木1)						
						再・工業力学(1)	宮坂 明宏	sab121107	12D	対象[20-15]	対開講(月1,木1)						
						再・工業力学(1)	秋田 貢一	sab121106	12B	対象[20-15]	対開講(月1,木1)						
					2		線形代数学(2b)	曾布川 拓也	sab111108	11E	対象[21-21]						
					3		振動工学	藪井 将太	sab121105	1BC		対開講(月1,木1)					
			2	前期前	1		データサイエンスリテラシー(1)	河合 孝純	saa121210	21C	対象[22-20]	対開講(月2,木2)					
							2	AB	材料力学(1)及び演習	今福 宗行	saa121208	12B	対象[21-21]	対開講(月2,木2)			
						CD	材料力学(1)及び演習	宮坂 明宏	saa121209	12D	対象[21-21]	対開講(月2,木2)					
							再・材料力学(1)	宮坂 明宏	saa121209	12D	対象[20-15]	対開講(月2,木2)					
							再・材料力学(1)	今福 宗行	saa121208	12B	対象[20-15]	対開講(月2,木2)					
					3		機械要素	秋田 貢一	saa121204	1BB		対開講(月2,木2)					
				前期後	1	AB	電気物理及び演習(a)	田中 康寛	sab121201	1BN	対象[22-21]	対開講(月2,木2)					
		CD				電気物理及び演習(a)	三宅 弘晃	sab121202	1BB	対象[22-21]	対開講(月2,木2)						
					3		伝熱工学	島野 健仁郎	sab121203	1BC		対開講(月2,木2)					
					3	前期	1	再・線形代数学(1)	前田 多恵	saz121309	1BM	対象[20-15]					
								再・微分積分学(1)	笹尾 哲	saz121306	11F	対象[20-15]					
							2		機械システム基礎実験	三宅 弘晃 渡邊 力夫 熊谷 正芳 白鳥 英	saz121301	機械系実験室 (63B), 12D, 12E, 12F, 12N, 12P		対開講(月3,月4)			
			前期前	1		AB	微分積分学(1a)	笹尾 哲	saa121304	11F	対象[22-21]						
				CD		線形代数学(1a)	前田 多恵	saa121307	1BM	対象[22-21]							
			前期後	1		AB	微分積分学(1b)	笹尾 哲	sab121305	11F	対象[22-21]						
				CD	線形代数学(1b)	前田 多恵	sab121308	1BM	対象[22-21]								
			4	前期	2		機械システム基礎実験	三宅 弘晃 渡邊 力夫 熊谷 正芳 白鳥 英	saz121301	機械系実験室 (63B), 12D, 12E, 12F, 12N, 12P		対開講(月3,月4)					
							前期前	1	AB	情報リテラシー演習(a)	安井 浩之	saa121401	12L	対象[22-22]			
						CD	情報リテラシー演習(a)	大西 幸周	saa121403	12M	対象[22-22]						
					前期後	1	AB	情報リテラシー演習(b)	安井 浩之	sab121402	12L	対象[22-22]					
						CD	情報リテラシー演習(b)	大西 幸周	sab121404	12M	対象[22-22]						
					5	前期後	2		英語で学ぶ機械設計	S・マズラン	sab111503	12A		対開講(月5,木5)/特別講義			
		火		月	1	前期	1		再・微分積分学(1)	井上 浩一	saz122114	11A	対象[20-15]				
									前期前	1	CD	知的財産	伊藤 剣太	saz112102	1BL		
										1	CD	微分積分学(1a)	井上 浩一	saa122112	11A	対象[22-21]	
											CD	微分積分学(1a)リテラシー	河合 均	saa122110	12A	対象[22-22]	対開講(火1,金1)
									4		ロボット工学応用	佐藤 大祐	saa122101	1BA		対開講(火1,金1)	
								前期後	1	CD	微分積分学(1b)	井上 浩一	sab122113	11A	対象[22-21]		
						CD	微分積分学(1b)リテラシー			河合 均	sab122111	12A	対象[22-22]	対開講(火1,金1)			
							2			再・流れ学(1)	白鳥 英	sab122109	31B	対象[20-15]	対開講(火1,金1)		
										流れ学(1)及び演習	白鳥 英	sab122109	31B	対象[21-21]	対開講(火1,金1)		
						2	前期前		1	IV-A	Reading and Writing(1a)	畑 和樹	saa122210	12E	対象[22-22]		
										IV-B	Reading and Writing(1a)	秋間 聖代	saa122211	12F	対象[22-22]		
	IV-C		Reading and Writing(1a)					水戸 俊介		saa122212	12C	対象[22-22]					
	IV-D		Reading and Writing(1a)		染谷 昌弘			saa122213		12N	対象[22-22]						
	IV-E		Reading and Writing(1a)		稲垣 亜希子			saa122214		12J	対象[22-22]						
	IV-F		Reading and Writing(1a)		松本 淳子			saa122215		12K	対象[22-22]						
	IV-G		Reading and Writing(1a)		磯野 睦子			saa122216		13J	対象[22-22]						
	IV-H		Reading and Writing(1a)		及川 邦裕			saa122217		13K	対象[22-22]						
	IV-I		Reading and Writing(1a)		杉本 裕代			saa122218		13L	対象[22-22]						
			AB		電気電子回路及び演習(b)			三宅 弘晃		saa122208	1BM	対象[21-21]	対開講(火2,金2)				
			CD		電気電子回路及び演習(b)			田中 康寛		saa122209	1BN	対象[21-21]	対開講(火2,金2)				
					再・電磁気学基礎			大野 玲		saa122210	1BA	対象[20-15]/15-15:物理学(3)	対開講(火2,金2)/合同(機械,機シ,電通,医用,応化,自然,建築,都市,通信)				
					再・熱力学(1)	白鳥 英	saa122207	61B	対象[20-15]	対開講(火2,金2)							
					熱力学(1)及び演習	白鳥 英	saa122207	61B	対象[21-21]	対開講(火2,金2)							
	前期後		1		IV-A	Reading and Writing(1b)	畑 和樹	sab122220	12E	対象[22-22]							
					IV-B	Reading and Writing(1b)	秋間 聖代	sab122221	12F	対象[22-22]							
					IV-C	Reading and Writing(1b)	水戸 俊介	sab122222	12C	対象[22-22]							
					IV-D	Reading and Writing(1b)	染谷 昌弘	sab122223	12N	対象[22-22]							
					IV-E	Reading and Writing(1b)	稲垣 亜希子	sab122224	12J	対象[22-22]							
					IV-F	Reading and Writing(1b)	松本 淳子	sab122225	12K	対象[22-22]							
					IV-G	Reading and Writing(1b)	磯野 睦子	sab122226	13J	対象[22-22]							
					IV-H	Reading and Writing(1b)	及川 邦裕	sab122227	13K	対象[22-22]							
					IV-I	Reading and Writing(1b)	杉本 裕代	sab122228	13L	対象[22-22]							
					2		ベクトル解析学	渡邊 力夫	sab122201	11E		対開講(火2,金2)					
					3		計測工学	田中 康寛	sab122202	11D		対開講(火2,金2)					
					3	前期	1		再・物理学実験	門多 顕司 西川 浩之 三原 国子 栗栖 牧生 鈴木 ひろみ 砂畑 浩樹 石原 正三 神谷 好郎 小川 亮	saz122310	物理学実験室(62H), 1BB	対象[20-15]	対開講(火3,火4)			
	前期前		1							物理学実験(a)	門多 顕司 西川 浩之 三原 国子 栗栖 牧生 鈴木 ひろみ 砂畑 浩樹 石原 正三 神谷 好郎 小川 亮	saa122308	物理学実験室(62H), 1BB	対象[22-21]	対開講(火3,火4)		
			3							ロボット制御プログラミング	野中 謙一郎	saa122301	12H		対開講(火3,金3)		

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				
機シ	火	3	前期後	1		物理学実験 (b)	門多 顕司 西川 浩之 三原 国子 栗栖 牧生 鈴木 ひろみ 砂畑 浩樹 石原 正三 神谷 好郎 小川 亮	sab122309	物理学実験室 (62H), 22A	対象[22-21]	対開講 (火3, 火4)				
					2	SD PBL (2)	田中 康寛 宮坂 明宏	sab122302	22C	対象[21-20]	対開講 (火3, 金3)				
					3	制御システム設計	野中 謙一郎	sab122303	12H		対開講 (火3, 金3)				
	4	前期	1	1		再・物理学実験	門多 顕司 西川 浩之 三原 国子 栗栖 牧生 鈴木 ひろみ 砂畑 浩樹 石原 正三 神谷 好郎 小川 亮	saz122310	物理学実験室 (62H), 1BB	対象[20-15]	対開講 (火3, 火4)				
					前期前	1	物理学実験 (a)	門多 顕司 西川 浩之 三原 国子 栗栖 牧生 鈴木 ひろみ 砂畑 浩樹 石原 正三 神谷 好郎 小川 亮	saa122308	物理学実験室 (62H), 1BB	対象[22-21]	対開講 (火3, 火4)			
					前期後	1	物理学実験 (b)	門多 顕司 西川 浩之 三原 国子 栗栖 牧生 鈴木 ひろみ 砂畑 浩樹 石原 正三 神谷 好郎 小川 亮	sab122309	物理学実験室 (62H), 22A	対象[22-21]	対開講 (火3, 火4)			
					5	前期前	1	ひらめき	ひらめきづくり (1)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	saa132502	11D, 11E	対象[22-21]	対開講 (火5, 金5)	
	水	1	前期	2		再・Cプログラミング及び演習	藪井 将太 関口 和真	saz123103	22C	対象[20-15]	対開講 (水1, 水2)				
					前期前	2	再・数理統計学	市川 博	saz123108	32A	対象[20-15]				
						プログラミング及び演習 (a)	藪井 将太 関口 和真	saa123101	22C	対象[21-21]	対開講 (水1, 水2)				
前期後					2	数理統計学 (a)	市川 博	saa123106	32A	対象[21-21]					
					プログラミング及び演習 (b)	藪井 将太 関口 和真	sab123102	22C	対象[21-21]	対開講 (水1, 水2)					
					数理統計学 (b)	市川 博	sab123107	32A	対象[21-21]						
2		前期	1	2		再・線形代数学 (1)	服部 新	saz123203	11D	対象[20-15]					
						再・Cプログラミング及び演習	藪井 将太 関口 和真	saz123103	22C	対象[20-15]	対開講 (水1, 水2)				
						再・数理統計学	市川 博	saz123209	32A	対象[20-15]					
					前期前	1	AB	線形代数学 (1a)	服部 新	saa123201	11D	対象[22-21]			
						2	プログラミング及び演習 (a)	藪井 将太 関口 和真	saa123101	22C	対象[21-21]	対開講 (水1, 水2)			
						数理統計学 (a)	市川 博	saa123207	32A	対象[21-21]					
前期後	1	AB	2		線形代数学 (1b)	服部 新	sab123202	11D	対象[22-21]						
					プログラミング及び演習 (b)	藪井 将太 関口 和真	sab123102	22C	対象[21-21]	対開講 (水1, 水2)					
					数理統計学 (b)	市川 博	sab123208	32A	対象[21-21]						
				木	1	前期前	1	AB	SD PBL (1)	熊谷 正芳	saa121101	1BB	/19-15:工学リテラシー	対開講 (月1, 木1)	
									CD	SD PBL (1)	土方 規実雄	saa121102	1BC	/19-15:工学リテラシー	対開講 (月1, 木1)
									2	微分方程式論	金 政一	saa121103	13N		対開講 (月1, 木1)
3	技術者倫理	田中 康寛 今福 宗行 秋田 貢一 渡邊 力夫 白鳥 英	saa121104						13Q		対開講 (月1, 木1)				
前期後	1	AB	CD					工業力学及び演習	秋田 貢一	sab121106	12B	対象[22-21]	対開講 (月1, 木1)		
								工業力学及び演習	宮坂 明宏	sab121107	12D	対象[22-21]	対開講 (月1, 木1)		
								再・工業力学 (1)	宮坂 明宏	sab121107	12D	対象[20-15]	対開講 (月1, 木1)		
								再・工業力学 (1)	秋田 貢一	sab121106	12B	対象[20-15]	対開講 (月1, 木1)		
2	前期前	1	2					振動工学	藪井 将太	sab121105	1BC	対象[22-21]	対開講 (月1, 木1)		
								データサイエンスリテラシー (1)	河合 孝純	saa121210	21C	対象[22-20]	対開講 (月2, 木2)		
								AB	材料力学 (1) 及び演習	今福 宗行	saa121208	12B	対象[21-21]	対開講 (月2, 木2)	
								CD	材料力学 (1) 及び演習	宮坂 明宏	saa121209	12D	対象[21-21]	対開講 (月2, 木2)	
前期後	1	AB	CD	再・材料力学 (1)	宮坂 明宏	saa121209	12D	対象[20-15]	対開講 (月2, 木2)						
				再・材料力学 (1)	今福 宗行	saa121208	12B	対象[20-15]	対開講 (月2, 木2)						
				機械要素	秋田 貢一	saa121204	1BB	対象[22-21]	対開講 (月2, 木2)						
				電気物理及び演習 (a)	田中 康寛	sab121201	1BN	対象[22-21]	対開講 (月2, 木2)						
3	前期	1	3	電気物理及び演習 (a)	三宅 弘晃	sab121202	1BB	対象[22-21]	対開講 (月2, 木2)						
				伝熱工学	島野 健仁郎	sab121203	1BC	対象[22-21]	対開講 (月2, 木2)						
				再・基礎体育 (1)	岩嶋 孝夫 山田 盛朗 栗原 祐二 重藤 誠市郎	saz124304	-	対象[20-15]							
				3	機械システム設計演習 (1)	島野 健仁郎 土方 規実雄	saz124301	機械系実験室 (63B), 12B		対開講 (木3, 木4)					
前期前	1			基礎体育 (1a)	岩嶋 孝夫 山田 盛朗 栗原 祐二 重藤 誠市郎	saa124302	-	対象[22-21]							
				前期後	1	基礎体育 (1b)	岩嶋 孝夫 山田 盛朗 栗原 祐二 重藤 誠市郎	sab124303	-	対象[22-21]					
				4	前期	3	機械システム設計演習 (1)	島野 健仁郎 土方 規実雄	saz124301	機械系実験室 (63B), 12B		対開講 (木3, 木4)			
				5	前期	前期前	前期後	再・微積分学 (2)	服部 新	saz124503	12H	対象[20-15]			
微積分学 (2a)	服部 新	saa124501	12H					対象[21-21]							
英語で学ぶ機械設計	S・マズラン	sab111503	12A						対開講 (月5, 木5) / 特別講義						
微積分学 (2b)	服部 新	sab124502	12H					対象[21-21]							
金	1	前期前	1	4	微積分学 (1a) リモート授業	河合 均	saa122110	12A	対象[22-22]	対開講 (火1, 金1)					
					前期後	1	ロボット工学応用	佐藤 大祐	saa122101	1BA	対象[22-22]	対開講 (火1, 金1)			
					微積分学 (1b) リモート授業	河合 均	sab122111	12A	対象[22-22]	対開講 (火1, 金1)					

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													
機シ	金	1	前期後	2		再・流れ学(1)	白鳥 英	sab122109	31B	対象[20-15]	対開講(火1,金1)													
						流れ学(1)及び演習	白鳥 英	sab122109	31B	対象[21-21]	対開講(火1,金1)													
		2	前期	1	IV-A	Communication Skills(1)	畑 和樹	saz125201	12G	対象[22-22]														
					IV-B	Communication Skills(1)	E・マディーン	saz125202	12H	対象[22-22]														
					IV-C	Communication Skills(1)	佐藤 友映	saz125203	12J	対象[22-22]														
					IV-D	Communication Skills(1)	吹野 佐枝子	saz125204	12K	対象[22-22]														
					IV-E	Communication Skills(1)	皆川 祐太	saz125205	13J	対象[22-22]														
					IV-F	Communication Skills(1)	新原 由希恵	saz125206	13K	対象[22-22]														
					IV-G	Communication Skills(1)	倉持 和歌子	saz125207	13L	対象[22-22]														
					IV-H	Communication Skills(1)	杉本 裕代	saz125208	13M	対象[22-22]														
					IV-I	Communication Skills(1)	秋山 義典	saz125209	13N	対象[22-22]														
				前期前	2	AB	電気電子回路及び演習(b)	三宅 弘晃	saa122208	1BM	対象[21-21]	対開講(火2,金2)												
						CD	電気電子回路及び演習(b)	田中 康寛	saa122209	1BN	対象[21-21]	対開講(火2,金2)												
							再・電磁気学基礎	大野 玲	saa112210	1BA	対象[20-15]/15-15:物理学(3)	対開講(火2,金2)/合同[機械,機シ,電通,医用,応化,自然,建築,都市,通信]												
							再・熱力学(1)	白鳥 英	saa122207	61B	対象[20-15]	対開講(火2,金2)												
							熱力学(1)及び演習	白鳥 英	saa122207	61B	対象[21-21]	対開講(火2,金2)												
				前期後	2		ベクトル解析学	渡邊 力夫	sab122201	11E		対開講(火2,金2)												
					3		計測工学	田中 康寛	sab122202	11D		対開講(火2,金2)												
				3	前期	1	AB	基礎設計製図	秋田 貢一	saz125303	機械系設計製図室(63A)		対開講(金3,金4)											
					前期前	1	CD	機械工作概論及び実習(a)	今福 宗行 熊谷 正芳	saa125301	13L,ものつくり支援センター	対象[22-21]	対開講(金3,金4)											
							再・機械工作概論	今福 宗行 熊谷 正芳	saa125301	13L,ものつくり支援センター	対象[20-15]	対開講(金3,金4)												
					3		ロボット制御プログラミング	野中 謙一郎	saa122301	12H		対開講(火3,金3)												
					前期後	1	CD	機械工作概論及び実習(b)	熊谷 正芳 佐藤 道憲	sab125302	13L,ものつくり支援センター	対象[22-21]	対開講(金3,金4)											
							機械工作実習	熊谷 正芳 佐藤 道憲	sab125302	13L,ものつくり支援センター	対象[20-15]	対開講(金3,金4)												
					2		SD PBL(2)	田中 康寛 宮坂 明宏	sab122302	22C	対象[21-20]	対開講(火3,金3)												
					3		制御システム設計	野中 謙一郎	sab122303	12H		対開講(火3,金3)												
							基礎設計製図	秋田 貢一	saz125303	機械系設計製図室(63A)		対開講(金3,金4)												
					4	前期	1	AB	基礎設計製図	秋田 貢一	saz125303	機械系設計製図室(63A)		対開講(金3,金4)										
						前期前	1	CD	機械工作概論及び実習(a)	今福 宗行 熊谷 正芳	saa125301	13L,ものつくり支援センター	対象[22-21]	対開講(金3,金4)										
								再・機械工作概論	今福 宗行 熊谷 正芳	saa125301	13L,ものつくり支援センター	対象[20-15]	対開講(金3,金4)											
						前期後	1	CD	機械工作概論及び実習(b)	熊谷 正芳 佐藤 道憲	sab125302	13L,ものつくり支援センター	対象[22-21]	対開講(金3,金4)										
								機械工作実習	熊谷 正芳 佐藤 道憲	sab125302	13L,ものつくり支援センター	対象[20-15]	対開講(金3,金4)											
					5	前期前	1	ひらめき	ひらめきづくり(1)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	saa132502	11D, 11E	対象[22-21]	対開講(火5,金5)										
		土	3	前期前	1			化学(1)	木屋 幸蔵	saa116301	61A		対開講(土3,土4)											
			4	前期前	1			化学(1)	木屋 幸蔵	saa116301	61A		対開講(土3,土4)											
														1	前集中	1		再・技術日本語表現技法	渡邊 力夫	saz127606	-			
																2	ひらめき	ことづくり(2)	岩尾 徹	saz137608	-	対象[21-21]		
																	ひらめき	ひとづくり(2)	岸 和幸	saz137607	-	対象[21-21]		
																			杉浦 正吾 瀬戸 久美子					
																	ひらめき	ひらめきづくり(3)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	saz137610	-	対象[21-21]		
																			再・モノづくり実践演習	土方 規実雄	saz127607	-	対象[19-15]	
																			再・創成設計演習	田中 康寛	saz127603	-	対象[19-15]	
																			再・創成設計演習	宮坂 明宏 田中 康寛	saz127603	-	対象[20-20]	
																	3		機械システム応用実験	田中 康寛 島野 健仁郎 今福 宗行 野中 謙一郎 宮坂 明宏 佐藤 大祐	saz127608	-	対象[20-15]	
																	再・材料力学(3)	秋田 貢一	saz127601	-				
																	再・熱力学(3)	島野 健仁郎	saz127615	-				
																	再・流れ学(3)	島野 健仁郎	saz127602	-				
															4		卒業研究(1)	宮坂 明宏 秋田 貢一 今福 宗行 島野 健仁郎 田中 康寛 野中 謙一郎 三宅 弘晃 熊谷 正芳 佐藤 大祐 関口 和真 渡邊 力夫 白鳥 英 土方 規実雄 藪井 将太	saz127613	各研究室	対象[19-19]			
															通年	4		再・卒業研究	宮坂 明宏 秋田 貢一 今福 宗行 島野 健仁郎 田中 康寛 野中 謙一郎 三宅 弘晃 熊谷 正芳 佐藤 大祐 関口 和真 渡邊 力夫 白鳥 英 土方 規実雄 藪井 将太	szz127609	各研究室			

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		
電通	月	1	前期	1	I-A	Communication Skills(1)	E・マディーン	saz131107	12C	対象[22-22]			
					I-B	Communication Skills(1)	中村 優子	saz131108	12G	対象[22-22]			
					I-C	Communication Skills(1)	日高 正司	saz131109	12F	対象[22-22]			
					I-D	Communication Skills(1)	田中 美和	saz131110	12E	対象[22-22]			
					I-E	Communication Skills(1)	皆川 祐太	saz131111	12H	対象[22-22]			
					I-F	Communication Skills(1)	稲垣 亜希子	saz131112	12J	対象[22-22]			
					I-G	Communication Skills(1)	大山 智子	saz131113	12K	対象[22-22]			
					I-H	Communication Skills(1)	新原 由希恵	saz131114	13J	対象[22-22]			
					I-I	Communication Skills(1)	三幣 友行	saz131115	13K	対象[22-22]			
					I-J	Communication Skills(1)	寺澤 由紀子	saz131116	13L	対象[22-22]			
					前期前	2	通信工学	佐和橋 衛	saa131101	11C	対象[20-18]		対開講(月1,水1)
					前期後	2	デジタル通信方式	佐和橋 衛	sab131102	22B	対象[21-18]/20-18:デジタル通信方式		対開講(月1,火1)
		3	発変電工学	岩尾 徹	sab131103	1B	対象[20-16]		対開講(月1,月2)				
	2	前期	1	再・線形代数学(1)	三宅 啓道	saz131213	13P	対象[20-16]					
				再・微分積分学(1)	笹尾 哲	saz131210	11F	対象[20-16]					
			前期前	1	ABC 微分積分学(1a)	笹尾 哲	saa131208	11F	対象[22-21]				
			DEF 線形代数学(1a)	三宅 啓道	saa131211	13P	対象[22-21]						
		2	国際 電気回路応用	N・スランタ	saa131207	13A	対象[21-21]		対開講(月2,火2)				
			電気回路応用	鈴木 憲吏	saa131206	13Q	対象[21-21]/20-16:電気回路(2)		対開講(月2,火2)				
		3	システム解析	中島 達人	saa131201	71A			対開講(月2,木2)				
		前期後	1	ABC 微分積分学(1b)	笹尾 哲	sab131209	11F	対象[22-21]					
			DEF 線形代数学(1b)	三宅 啓道	sab131212	13P	対象[22-21]						
		2	再・電気磁気学(1)	野平 博司	sab131202	1BD	対象[20-16]		対開講(月2,木2)				
		3	発変電工学	岩尾 徹	sab131103	1BM	対象[20-16]		対開講(月1,月2)				
		3	前期	1	再・物理学実験	長田 剛 綿引 隆文 浅野 恵美 大野 玲 手束 文子 木浪 信之 深井 佳乃 中島 啓光 小川 亮	saz131310	物理学実験室(62H), 13P	対象[20-16]		対開講(月3,月4)		
	前期前			1	ABC 物理学実験(a)	長田 剛 綿引 隆文 浅野 恵美 大野 玲 手束 文子 木浪 信之 深井 佳乃 中島 啓光 小川 亮	saa131308	物理学実験室(62H), 13P	対象[22-21]	対開講(月3,月4)			
	2			ABC 微分方程式論	井上 浩一	saa131304	12H		対開講(月3,木2)				
			DEF 微分方程式論	古田 公司	saa131305	11C		対開講(月3,木2)					
	3		電気電子通信技術英語(1)	杉浦 綾子	saa131301	1BP	対象[20-19]		対開講(月3,月4)				
	前期後		1	ABC 物理学実験(b)	長田 剛 綿引 隆文 浅野 恵美 大野 玲 手束 文子 木浪 信之 深井 佳乃 中島 啓光 小川 亮	sab131309	物理学実験室(62H), 13P	対象[22-21]	対開講(月3,月4)				
	2		ABC ベクトル解析学	古田 公司	sab131306	11C		対開講(月3,木2)					
			DEF ベクトル解析学	井上 浩一	sab131307	11B		対開講(月3,木2)					
	4		前期	1	再・物理学実験	長田 剛 綿引 隆文 浅野 恵美 大野 玲 手束 文子 木浪 信之 深井 佳乃 中島 啓光 小川 亮	saz131310	物理学実験室(62H), 13P	対象[20-16]	対開講(月3,月4)			
	前期前		1	ABC 物理学実験(a)	長田 剛 綿引 隆文 浅野 恵美 大野 玲 手束 文子 木浪 信之 深井 佳乃 中島 啓光 小川 亮	saa131308	物理学実験室(62H), 13P	対象[22-21]	対開講(月3,月4)				
	2		電子物理基礎	野平 博司	saa131401	31B		対開講(月4,金2)					
	3		電気電子通信技術英語(1)	杉浦 綾子	saa131301	1BP	対象[20-19]		対開講(月3,月4)				
	前期後	1	ABC 物理学実験(b)	長田 剛 綿引 隆文 浅野 恵美 大野 玲 手束 文子 木浪 信之 深井 佳乃 中島 啓光 小川 亮	sab131309	物理学実験室(62H), 13P	対象[22-21]	対開講(月3,月4)					
	2	国際 電磁気学応用	Y・リム	sab131408	1BA	対象[21-21]		対開講(月4,火4)					
		再・電力エネルギー基礎	中島 達人	sab131402	12C	対象[20-16]		対開講(月4,月5)					
		電磁気学応用	三谷 祐一郎	sab131407	11C	対象[21-21]		対開講(月4,火4)					
	3	伝送回路	岡野 好伸	sab131403	1BP	対象[20-18]		対開講(月4,木4)					
	5	前期前	1	電気数学(1)	鳥居 肅	saa131501	61B	/20-16:電気基礎		対開講(月5,金3)			
		前期後	1	電気数学(2)	鳥居 肅	sab131502	61B	対象[22-21]		対開講(月5,金3)			
		2	再・電力エネルギー基礎	中島 達人	sab131402	12C	対象[20-16]		対開講(月4,月5)				
	火	1	前期	1	知的財産	伊藤 剣太	saz112102	1BL					
前期前				1	微分積分学(1a)リマティアルクラス	河合 均	saa122110	12A	対象[22-22]	対開講(火1,金1)			
2				電気電子材料	鳥居 肅	saa132102	31B		対開講(火1,金1)				
3			通信システム	佐和橋 衛	saa132101	12B	対象[20-18]		対開講(火1,木1)				
前期後			1	微分積分学(1b)リマティアルクラス	河合 均	sab122111	12A	対象[22-22]	対開講(火1,金1)				
2			デジタル通信方式	佐和橋 衛	sab131102	22B	対象[21-18]/20-18:デジタル通信方式		対開講(月1,火1)				
2		前期	1	ABC 再・基礎体育(1)	渡辺 一郎 金堀 哲也 椿原 徹也	saz132210	-	対象[20-16]					
			2	再・数理統計学	林 正博	saz132202	1BP	対象[20-16]					
		前期前	1	ABC 基礎体育(1a)	渡辺 一郎 金堀 哲也 椿原 徹也	saa132208	-	対象[22-21]					
		2	国際 電気回路応用	N・スランタ	saa131207	13A	対象[21-21]		対開講(月2,火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			
電通	火	2	前期前	2		再・電磁気学基礎	大野 玲	saa112210	1BA	対象[20-16]	対開講(火2,金2)/合同[機械,機シ,電通,医用,応化,自然,建築,都市,通信]			
						電気回路応用	鈴木 憲史	saa131206	13Q	対象[21-21]/20-16:電気回路(2)	対開講(月2,火2)			
						半導体デバイス	澤野 憲太郎	saa132203	71B		対開講(火2,木3)			
		前期後	1	ABC	基礎体育(1b)	渡辺 一郎 金堀 哲也 椿原 徹也	sab132209	-	対象[22-21]					
					電子回路	傘 昊	sab132204	22C		対開講(火2,木2)				
					システム制御工学	中島 達人	sab132201	61B		対開講(火2,金3)				
		3	前期	3	電気電子通信実験(3)	鈴木 憲史 星 裕介 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一	saz132303	電気電子通信工学科実験室	/18-16:電気電子応用実験	対開講(火3,火4)				
					前期前	1	AB	情報リテラシー演習(a)	須藤 康裕	saa132305	12L	対象[22-22]		
								情報リテラシー演習(a)	木村 誠聡	saa132307	12M	対象[22-22]		
								情報リテラシー演習(a)	千葉 邦子	saa132309	12N	対象[22-22]		
					前期後	1	ABC	数理統計学(a)	林 正博	saa132301	1BP	対象[21-21]		
								情報リテラシー演習(b)	須藤 康裕	sab132306	12L	対象[22-22]		
								情報リテラシー演習(b)	木村 誠聡	sab132308	12M	対象[22-22]		
					前期後	2		数理統計学(b)	林 正博	sab132302	1BP	対象[21-21]		
								電気電子通信実験(3)	鈴木 憲史 星 裕介 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一	saz132303	電気電子通信工学科実験室	/18-16:電気電子応用実験	対開講(火3,火4)	
								電気回路概論	岩尾 徹	saa132401	61A	対象[22-21]	対開講(火4,金4)	
					4	前期	3	データサイエンスリテラシー(1)	山口 敦子	sab132403	21C	対象[22-20]	対開講(火4,金4)	
								国際	電磁気学応用	Y・リム	sab131408	1BA	対象[21-21]	対開講(月4,火4)
		電磁気学応用	三谷 祐一郎	sab131407					11C	対象[21-21]	対開講(月4,火4)			
		5	前期前	1	ひらめき	ひらめきづくり(1)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	saa132502	11D, 11E	対象[22-21]	対開講(火5,金5)			
						国際	ひらめきづくり(1)	Y・リム	saa132501	11D, 11E	対象[22-21]	対開講(火5,金5)		
							再・電気回路(2)演習	瀬戸 謙修	saa132503	12A	対象[20-16]	対開講(火5,金5)		
						前期後	1	国際	サイバーフィジカルDX	Y・リム	sab132504	12M	対象[22-21]	対開講(火5,金5)
									サイバーフィジカルDX	岩尾 徹 竹内 真一	sab132505	12L	対象[22-21]	対開講(火5,金5)
						再・電磁気学(1)演習	澤野 憲太郎 星 裕介	sab132506	22A, 22B	対象[20-16]	対開講(火5,金5)			
		水		1	前期前	2		再・微分積分学(2)	登口 大	saz133109	1BB	対象[20-16]		
								SD PBL(1)	岩尾 徹 三谷 祐一郎 平野 拓一 鈴木 憲史	saa133101	61A	/19-16:フレッシューズセミナー	対開講(水1,水2)	
								通信工学	佐和橋 衛	saa131101	11C	対象[20-18]	対開講(月1,水1)	
				前期後	2		微分積分学(2a)	登口 大	saa133107	1BB	対象[21-21]			
							SD PBL(2)	三谷 祐一郎 平野 拓一 鈴木 憲史	sab133102	61B	対象[21-20]	対開講(水1,水2)		
微分積分学(2b)	登口 大						sab133108	1BB	対象[21-21]					
2	前期前			2		再・線形代数学(2)	出末 光夫	saz133205	1BL	対象[20-16]				
						SD PBL(1)	岩尾 徹 三谷 祐一郎 平野 拓一 鈴木 憲史	saa133101	61A	/19-16:フレッシューズセミナー	対開講(水1,水2)			
						線形代数学(2a)	出末 光夫	saa133203	1BL	対象[21-21]				
前期後	2				集積回路システム工学	柴田 随道	saa133201	1BJ	対象[20-18]	対開講(水2,金2)				
					SD PBL(2)	三谷 祐一郎 平野 拓一 鈴木 憲史	sab133102	61B	対象[21-20]	対開講(水1,水2)				
					線形代数学(2b)	出末 光夫	sab133204	1BL	対象[21-21]					
木				1	前期前	1		I-A Reading and Writing(1a)	日高 正司	saa134102	12E	対象[22-22]		
								I-B Reading and Writing(1a)	植野 貴志子	saa134103	12F	対象[22-22]		
								I-C Reading and Writing(1a)	秋間 聖代	saa134104	11B	対象[22-22]		
		I-D Reading and Writing(1a)	水戸 俊介					saa134105	12P	対象[22-22]				
		I-E Reading and Writing(1a)	染谷 昌弘					saa134106	12J	対象[22-22]				
		I-F Reading and Writing(1a)	伊藤 千里					saa134107	12K	対象[22-22]				
		I-G Reading and Writing(1a)	山本 友紀					saa134108	13J	対象[22-22]				
		I-H Reading and Writing(1a)	秋山 義典					saa134109	13K	対象[22-22]				
		I-I Reading and Writing(1a)	寺澤 由紀子					saa134110	13L	対象[22-22]				
		I-J Reading and Writing(1a)	三幣 友行					saa134111	13M	対象[22-22]				
		通信システム	佐和橋 衛					saa132101	12B	対象[20-18]	対開講(火1,木1)			
		前期後	1						I-A Reading and Writing(1b)	日高 正司	sab134112	12E	対象[22-22]	
				I-B Reading and Writing(1b)	植野 貴志子	sab134113	12F		対象[22-22]					
				I-C Reading and Writing(1b)	秋間 聖代	sab134114	12C		対象[22-22]					
				I-D Reading and Writing(1b)	水戸 俊介	sab134115	12P		対象[22-22]					
				I-E Reading and Writing(1b)	染谷 昌弘	sab134116	12J		対象[22-22]					
				I-F Reading and Writing(1b)	伊藤 千里	sab134117	12K		対象[22-22]					
				I-G Reading and Writing(1b)	山本 友紀	sab134118	13J		対象[22-22]					
				I-H Reading and Writing(1b)	秋山 義典	sab134119	13K		対象[22-22]					
				I-I Reading and Writing(1b)	寺澤 由紀子	sab134120	13L		対象[22-22]					
				I-J Reading and Writing(1b)	三幣 友行	sab134121	13M		対象[22-22]					
				2	前期	1			再・線形代数学(1)	出末 光夫	saz134204	1BJ	対象[20-16]	
									再・微分積分学(1)	笹尾 哲	saz134207	11F	対象[20-16]	
		線形代数学(1a)	出末 光夫					saa134202	1BJ	対象[22-21]				
		微分積分学(1a)	笹尾 哲					saa134205	11F	対象[22-21]				
		微分方程式論	井上 浩一					saa131304	12H		対開講(月3,木2)			
		微分方程式論	古田 公司					saa131305	11C		対開講(月3,木2)			
		前期後	1	ABC	システム解析	中島 達人	saa131201	71A		対開講(月2,木2)				
					線形代数学(1b)	出末 光夫	sab134203	1BJ	対象[22-21]					
					微分積分学(1b)	笹尾 哲	sab134206	11F	対象[22-21]					
ベクトル解析学	古田 公司				sab131306	11C		対開講(月3,木2)						
ベクトル解析学	井上 浩一				sab131307	11B		対開講(月3,木2)						
再・電磁気学(1)	野平 博司				sab131202	1BD	対象[20-16]	対開講(月2,木2)						
3	前期	1		電子回路	傘 昊	sab132204	22C		対開講(火2,木2)					
				高電圧工学	岩尾 徹	sab134201	12H	対象[20-16]	対開講(木2,金4)					
				再・物理学実験	西村 太樹 綿引 隆文 右近 修治 佐々田 博之 田中 美枝子 手束 文子 三原 国子 中島 啓光 小川 亮	saz134311	物理学実験室(62H), 11D	対象[20-16]	対開講(木3,木4)					

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									
電通	木	3	前期	2		再・電気電子通信実験(1)	鈴木 憲吏 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 N・スランタ	saz134304	電気電子通信工学科実験室	対象[20-16]/18-16:電気電子基礎実験	対開講(木3,木4)									
						前期前	1	DEF	物理学実験(a)	西村 太樹 綿引 隆文 右近 修治 佐々田 博之 田中 美枝子 手束 文子 三原 国子 中島 啓光 小川 亮	saa134309	物理学実験室(62H), 11D	対象[22-21]	対開講(木3,木4)						
							2	ABC	電気電子通信基礎実験(a)	鈴木 憲吏 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 N・スランタ	saa134302	電気電子通信工学科実験室	対象[21-21]	対開講(木3,木4)						
							3		半導体デバイス	澤野 憲太郎	saa132203	71B		対開講(火2,木3)						
						前期後	1	DEF	物理学実験(b)	西村 太樹 綿引 隆文 右近 修治 佐々田 博之 田中 美枝子 手束 文子 三原 国子 中島 啓光 小川 亮	sab134310	物理学実験室(62H), 11D	対象[22-21]	対開講(木3,木4)						
							2	ABC	電気電子通信基礎実験(b)	鈴木 憲吏 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 N・スランタ	sab134303	電気電子通信工学科実験室	対象[21-21]	対開講(木3,木4)						
									国際	発変電工学	岩尾 徹	sab134312	13C	対象[21-21]	対開講(木3,木4)					
						4	前期	1		再・物理学実験	西村 太樹 綿引 隆文 右近 修治 佐々田 博之 田中 美枝子 手束 文子 三原 国子 中島 啓光 小川 亮	saz134311	物理学実験室(62H), 11D	対象[20-16]	対開講(木3,木4)					
							2		再・電気電子通信実験(1)	鈴木 憲吏 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 N・スランタ	saz134304	電気電子通信工学科実験室	対象[20-16]/18-16:電気電子基礎実験	対開講(木3,木4)						
						前期前	1	DEF	物理学実験(a)	西村 太樹 綿引 隆文 右近 修治 佐々田 博之 田中 美枝子 手束 文子 三原 国子 中島 啓光 小川 亮	saa134309	物理学実験室(62H), 11D	対象[22-21]	対開講(木3,木4)						
							2	ABC	電気電子通信基礎実験(a)	鈴木 憲吏 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 N・スランタ	saa134302	電気電子通信工学科実験室	対象[21-21]	対開講(木3,木4)						
						前期後	1	DEF	電子計測応用 物理学実験(b)	岩尾 徹 西村 太樹 綿引 隆文 右近 修治 佐々田 博之 田中 美枝子 手束 文子 三原 国子 中島 啓光 小川 亮	saa134401 sab134310	71A 物理学実験室(62H), 11D	対象[22-21]	対開講(木4,金3) 対開講(木3,木4)						
							2	ABC	電気電子通信基礎実験(b)	鈴木 憲吏 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 N・スランタ	sab134303	電気電子通信工学科実験室	対象[21-21]	対開講(木3,木4)						
									国際	発変電工学 伝送回路	岩尾 徹 岡野 好伸	sab134312 sab131403	13C 1BP	対象[21-21] 対象[20-18]	対開講(木3,木4) 対開講(月4,木4)					
						金	1		前期	4		技術者倫理	坪井 秀夫 竹内 真一	saz135101	21C					
												前期前	1		微分積分学(1a)リミテ ^ィ アルクラス	河合 均	saa122110	12A	対象[22-22]	対開講(火1,金1)
													2		電気電子材料	鳥居 肅	saa132102	31B		対開講(火1,金1)
												前期後	1		微分積分学(1b)リミテ ^ィ アルクラス	河合 均	sab122111	12A	対象[22-22]	対開講(火1,金1)
													2		発変電工学	岩尾 徹	sab135102	1BM	対象[21-21]	対開講(金1,金2)
												2	前期	1	DEF	再・基礎体育(1)	渡辺 一郎 江口 淳一 栗原 祐二	saz135203	-	対象[20-16]
前期前	1	DEF	基礎体育(1a)	渡辺 一郎 江口 淳一 栗原 祐二	saa135201							-	対象[22-21]							
	2		再・電磁気学基礎	大野 玲	saa112210							1BA	対象[20-16]	対開講(火2,金2)/合同{機械, 機シ, 電通, 医用, 応化, 自然, 建築, 都市, 通信}						
			電子物理基礎	野平 博司	saa131401							31B		対開講(月4,金2)						
	3		集積回路システム工学	柴田 随道	saa133201							1BJ	対象[20-18]	対開講(水2,金2)						
前期後	1	DEF	基礎体育(1b)	渡辺 一郎 江口 淳一 栗原 祐二	sab135202							-	対象[22-21]							
	2		発変電工学	岩尾 徹	sab135102							1BM	対象[21-21]	対開講(金1,金2)						
3	前期	2		再・電気電子通信実験(1)	鈴木 憲吏 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 N・スランタ							saz135304	電気電子通信工学科実験室	対象[20-16]/18-16:電気電子基礎実験	対開講(金3,金4)					
前期前	1		電気数学(1)	鳥居 肅	saa131501	61B	/20-16:電気基礎	対開講(月5,金3)												

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			
電通	金	3	前期前	2	DEF	電気電子通信基礎実験(a)	鈴木 憲史 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 N・スランタ	saa135302	電気電子通信工学科実験室	対象[21-21]	対開講(金3,金4)			
						電子計測応用	岩尾 徹	saa134401	71A		対開講(木4,金3)			
						前期後	1		電気数学(2)	鳥居 肅	sab131502	61B	対象[22-21]	対開講(月5,金3)
						2	DEF	電気電子通信基礎実験(b)	鈴木 憲史 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 N・スランタ	sab135303	電気電子通信工学科実験室	対象[21-21]	対開講(金3,金4)	
						3		システム制御工学	中島 達人	sab132201	61A		対開講(火2,金3)	
						4	前期	2		再・電気電子通信実験(1)	鈴木 憲史 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 N・スランタ	saz135304	電気電子通信工学科実験室	対象[20-16]/18-16:電気電子基礎実験
			前期前	1		電気回路概論	岩尾 徹	saa132401	61A	対象[22-21]	対開講(火4,金4)			
				2	DEF	電気電子通信基礎実験(a)	鈴木 憲史 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 N・スランタ	saa135302	電気電子通信工学科実験室	対象[21-21]	対開講(金3,金4)			
				前期後	1		データサイエンスリテラシー(1)	山口 敦子	sab132403	21C	対象[22-20]	対開講(火4,金4)		
				2	DEF	電気電子通信基礎実験(b)	鈴木 憲史 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 N・スランタ	sab135303	電気電子通信工学科実験室	対象[21-21]	対開講(金3,金4)			
				3		高電圧工学	岩尾 徹	sab134201	12H	対象[20-16]	対開講(木2,金4)			
				5	前期前	1	ひらめき	ひらめきづくり(1)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	saa132502	11D, 11E	対象[22-21]	対開講(火5,金5)	
		前期後	国際	ひらめきづくり(1)	Y・リム	saa132501	11D, 11E	対象[22-21]	対開講(火5,金5)					
				再・電気回路(2)演習	瀬戸 謙修	saa132503	12A	対象[20-16]	対開講(火5,金5)					
			国際	サイバーフィジカルDX	Y・リム	sab132504	12M	対象[22-21]	対開講(火5,金5)					
				サイバーフィジカルDX	岩尾 徹 竹内 真一	sab132505	12L	対象[22-21]	対開講(火5,金5)					
			2		再・電気磁気学(1)演習	澤野 憲太郎 星 裕介	sab132506	22A, 22B	対象[20-16]	対開講(火5,金5)				
			土	1	前期	4		電気法規及び施設管理	天雨 徹	saz136102	11F			
		前期前		1	国際	電気回路概論	Y・リム	saa136101	11C	対象[22-21]	対開講(土1,土2)			
		2		前期前	1	国際	電気回路概論	Y・リム	saa136101	11C	対象[22-21]	対開講(土1,土2)		
		3		前期前	1		化学(1)	木屋 幸蔵	saa116301	61A		対開講(土3,土4)		
		4	前期前	1		化学(1)	木屋 幸蔵	saa116301	61A		対開講(土3,土4)			
		前集中	1	1	1	1		再・工学リテラシー	鳥居 肅	saz137603	-	対象[19-16]		
								2	ひらめき	ことづくり(2)	岩尾 徹	saz137608	-	対象[21-21]
ひらめき	ひとつづくり(2)							岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	saz137607	-	対象[21-21]			
ひらめき	ひらめきづくり(3)							岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	saz137610	-	対象[21-21]			
国際	ことづくり(2)							岩尾 徹	saz137608	-	対象[21-21]			
国際	ひとつづくり(2)							Y・リム	saz137606	-	対象[21-21]			
国際	ひらめきづくり(3)							N・スランタ	saz137611	-	対象[21-21]			
国際	電子回路							傘 昊	saz137601	-	対象[21-21]			
通年	4								卒業研究	岩尾 徹 岡野 好伸 澤野 憲太郎 佐和橋 衛 傘 昊 柴田 随道 中島 達人 野平 博司 三谷 祐一郎 鈴木 憲史 鳥居 肅 林 正博 平野 拓一 星 裕介 瀬戸 謙修 Y・リム N・スランタ	szz137602	各研究室		

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				
医用	火	2	前期前	1	IV-B	Reading and Writing(1a)	秋間 聖代	saa122211	12F	対象[22-22]					
					IV-C	Reading and Writing(1a)	水戸 俊介	saa122212	12C	対象[22-22]					
					IV-D	Reading and Writing(1a)	染谷 昌弘	saa122213	12N	対象[22-22]					
					IV-E	Reading and Writing(1a)	稲垣 亜希子	saa122214	12J	対象[22-22]					
					IV-F	Reading and Writing(1a)	松本 淳子	saa122215	12K	対象[22-22]					
					IV-G	Reading and Writing(1a)	磯野 睦子	saa122216	13J	対象[22-22]					
					IV-H	Reading and Writing(1a)	及川 邦裕	saa122217	13K	対象[22-22]					
					IV-I	Reading and Writing(1a)	杉本 裕代	saa122218	13L	対象[22-22]					
					2	再・バイオメカニクス	桃沢 愛	saa142201	13G	対象[18-15]/18-15:バイオメカニクス	対開講(火2, 金2)				
					再・電磁気学基礎	大野 玲	saa112210	1BA	対象[20-15]/15-15:物理学(3)	対開講(火2, 金2)/合同[機械, 機シ, 電通, 医用, 応化, 自然, 建築, 都市, 通信]					
					生理学(1)	島谷 祐一	saa142204	12M		対開講(火2, 金2)					
					医用機械工学応用(1)	桃沢 愛	saa142201	13G	対象[20-19]/18-15:バイオメカニクス	対開講(火2, 金2)					
				前期後	1	IV-A	Reading and Writing(1b)	畑 和樹	sab122220	12E	対象[22-22]				
						IV-B	Reading and Writing(1b)	秋間 聖代	sab122221	12F	対象[22-22]				
						IV-C	Reading and Writing(1b)	水戸 俊介	sab122222	12C	対象[22-22]				
	IV-D	Reading and Writing(1b)	染谷 昌弘			sab122223	12N	対象[22-22]							
	IV-E	Reading and Writing(1b)	稲垣 亜希子			sab122224	12J	対象[22-22]							
	IV-F	Reading and Writing(1b)	松本 淳子			sab122225	12K	対象[22-22]							
	IV-G	Reading and Writing(1b)	磯野 睦子			sab122226	13J	対象[22-22]							
	IV-H	Reading and Writing(1b)	及川 邦裕			sab122227	13K	対象[22-22]							
	IV-I	Reading and Writing(1b)	杉本 裕代			sab122228	13L	対象[22-22]							
	2	SD PBL(2)	京相 雅樹 小林 千尋	sab142203	2号館学生実験室	対象[21-20]	対開講(火2, 金2)								
		再・医用材料	和多田 雅哉	sab142202	13F	対象[18-15]/18-15:医用材料	対開講(火2, 金2)								
		地学(1)	清家 一馬	sab002209	1BN		対開講(火2, 金2)								
	3	医用機械工学応用(2)	和多田 雅哉	sab142202	13F	対象[20-19]/18-15:医用材料	対開講(火2, 金2)								
	3	前期前	1	微分積分学(1a)リテラシー	椎名 貴久 津垣 正男 井上 浩一	saa142303	12E	対象[22-22]	対開講(火3, 金3)						
				2	地学(1)	小田島 庸浩	saa002313	21B		対開講(火3, 金3)					
				3	計測工学(2)	京相 雅樹 桐生 昭吾	saa142301	13E		対開講(火3, 金3)					
		前期後	1	微分積分学(1b)リテラシー	椎名 貴久 津垣 正男 井上 浩一	sab142304	1BC	対象[22-22]	対開講(火3, 金3)						
				2	生理学(2)	島谷 祐一	sab142302	13P		対開講(火3, 金3)					
				4	前期前	1	再・線形代数学(1)	田邊 顕一郎	saz142406	11D	対象[20-15]				
	線形代数学(1a)	田邊 顕一郎	saa142404	11D			対象[22-21]								
	3	医用機器	京相 雅樹 高橋 玄宇	saa142401	11C		対開講(火4, 金4)								
前期後	1	3	線形代数学(1b)	田邊 顕一郎	sab142405	11D	対象[22-21]								
			医用安全工学	京相 雅樹 小林 匠	sab142402	13P		対開講(火4, 金4)							
5	前期	3	細胞・組織学	大滝 博和	saz142501	13B									
水	1	前期	1	再・医用機械工学実習(1)	和多田 雅哉 桃沢 愛 小林 匠	saz143101	2号館学生実験室	対象[20-15]/18-15:機械工作実習	対開講(水1, 水2)						
				2	再・数理統計学	市川 博	saz123108	32A	対象[20-15]						
					再・微分積分学(2)	登口 大	saz133109	1BB	対象[20-15]						
				前期前	1	甲	医用機械工学実習(1a)	和多田 雅哉 桃沢 愛 小林 匠	saa143102	2号館学生実験室	対象[22-21]	対開講(水1, 水2)			
							基礎体育(1a)	椿原 徹也 山田 盛朗 久保 哲也 岩本 哲也	saa143105	-	対象[22-22]				
							2	数理統計学(a)	市川 博	saa123106	32A	対象[21-21]			
					微分積分学(2a)	登口 大	saa133107	1BB	対象[21-21]						
				前期後	1	甲	医用機械工学実習(1b)	和多田 雅哉 桃沢 愛 小林 匠	sab143103	2号館学生実験室	対象[22-21]	対開講(水1, 水2)			
							基礎体育(1b)	椿原 徹也 山田 盛朗 久保 哲也 岩本 哲也	sab143106	-	対象[22-22]				
							2	数理統計学(b)	市川 博	sab123107	32A	対象[21-21]			
					微分積分学(2b)	登口 大	sab133108	1BB	対象[21-21]						
				2	前期	1	再・医用機械工学実習(1)	和多田 雅哉 桃沢 愛 小林 匠	saz143101	2号館学生実験室	対象[20-15]/18-15:機械工作実習	対開講(水1, 水2)			
				前期前	1	甲	医用機械工学実習(1a)	和多田 雅哉 桃沢 愛 小林 匠	saa143102	2号館学生実験室	対象[22-21]	対開講(水1, 水2)			
							前期後	1	甲	医用機械工学実習(1b)	和多田 雅哉 桃沢 愛 小林 匠	sab143103	2号館学生実験室	対象[22-21]	対開講(水1, 水2)
							基礎体育(1b)			椿原 徹也 山田 盛朗 久保 哲也 岩本 哲也	sab143106	-	対象[22-22]		
2	数理統計学(b)	市川 博	sab123107	32A	対象[21-21]										
	微分積分学(2b)	登口 大	sab133108	1BB	対象[21-21]										
木	1	前期	前期前	2	医用電気回路	京相 雅樹	saa141102	12M	/18-15:基礎電気回路	対開講(月1, 木1)					
					前期後	3	内科・診断学	森 晃 和泉 俊一郎	sab141101	11C	/18-15:内科学	対開講(月1, 木1)			
					2		再・医用電磁気学及び演習	桐生 昭吾	saz141202	11E(1Q), 12N(2Q)	/18-15:電磁気学及び演習	対開講(月2, 木2)			
			前期前	1	医用工学リテラシー	京相 雅樹 桃沢 愛 小林 匠	saa144201	12N	対象[22-21]	対開講(木2, 木4)					
					2	医用電磁気学及び演習(a)	桐生 昭吾	saa141205	11E	対象[21-20]	対開講(月2, 木2)				
						生物学(1)	宮崎 正峰	saa001127	小講堂	対開講(月2, 木2)					
			前期後	2	3	生化学	小林 千尋	saa141201	22B	対開講(月2, 木2)					
						医用電磁気学及び演習(b)	桐生 昭吾	sab141206	12N	対象[21-20]	対開講(月2, 木2)				
						生物学(1)	宮崎 正峰	sab001128	73C	対開講(月2, 木2)					
			3	前期	3	生体電子計測	京相 雅樹	sab141203	73A	対開講(月2, 木2)					
			3	前期	3	臨床機器学及び実習	京相 雅樹 森 晃 島谷 祐一 小林 千尋 高橋 玄宇	saz144301	2号館臨床実習室		対開講(木3, 木4)				
						前期前	1	情報リテラシー演習(a)	安井 浩之	saa144303	12L	対象[22-22]			
						前期後		情報リテラシー演習(b)	安井 浩之	sab144304	12L	対象[22-22]			
						2	ベクトル解析学	野ヶ山 徹	sab141302	1BB		対開講(月3, 木3)			
						4	前期	3	臨床機器学及び実習	京相 雅樹 森 晃 島谷 祐一 小林 千尋 高橋 玄宇	saz144301	2号館臨床実習室		対開講(木3, 木4)	
前期前	1	医用工学リテラシー							京相 雅樹 桃沢 愛	saa144201	12N	対象[22-21]	対開講(木2, 木4)		
2		微分方程式論	中井 洋史	saa141210	1BL		対開講(月2, 木4)								

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			
医用	木	5	前期前	1		SD PBL (1)	京相 雅樹 和多田 雅哉 桐生 昭吾 森 晃 島谷 祐一 桃沢 愛 小林 千尋	saa141501	2号館学生実験室	/19-15:医用工学基礎セミナー	対開講(月5,木5)			
金	1	前期前	1		化学(1)	高木 晋作	saa142107	11B			対開講(火1,金1)			
			2		再・化学(3)	吉田 真史	saa172110	61C	対象[20-15]/17-15:分子構造論		対開講(火1,金1)			
			3		技術者倫理	京相 雅樹 小林 匠一 竹内 真一	saa142102	21B			対開講(火1,金1)			
	前期後	1		データサイエンスリテラシー(1)	高橋 弘毅	sab142109	22A		対象[22-20]		対開講(火1,金1)			
		2		医用電子回路	京相 雅樹	sab142101	11E		/18-15:基礎電子回路		対開講(火1,金1)			
	2	前期	1	IV-A		Communication Skills(1)	畑 和樹	saz125201	12G		対象[22-22]			
				IV-B		Communication Skills(1)	E・マディーン	saz125202	12H		対象[22-22]			
				IV-C		Communication Skills(1)	佐藤 友映	saz125203	12J		対象[22-22]			
				IV-D		Communication Skills(1)	吹野 佐枝子	saz125204	12K		対象[22-22]			
				IV-E		Communication Skills(1)	皆川 祐太	saz125205	13J		対象[22-22]			
				IV-F		Communication Skills(1)	新原 由希恵	saz125206	13K		対象[22-22]			
				IV-G		Communication Skills(1)	倉持 和歌子	saz125207	13L		対象[22-22]			
				IV-H		Communication Skills(1)	杉本 裕代	saz125208	13M		対象[22-22]			
				IV-I		Communication Skills(1)	秋山 義典	saz125209	13N		対象[22-22]			
				前期前	2		再・バイオメカニクス	桃沢 愛	saa142201	13G		対象[18-15]/18-15:バイオメカニクス		対開講(火2,金2)
		再・電磁気学基礎	大野 玲			saa112210	1BA		対象[20-15]/15-15:物理学(3)		対開講(火2,金2)/合同{機械,機シ,電通,医用,応化,自然,建築,都市,通信}			
	3	前期後	2		SD PBL (2)	京相 雅樹 小林 千尋	sab142203	2号館学生実験室		対象[21-20]		対開講(火2,金2)		
					再・医用材料	和多田 雅哉	sab142202	13F		対象[18-15]/18-15:医用材料		対開講(火2,金2)		
					地学(1)	清家 一馬	sab002209	1BN			対開講(火2,金2)			
	3	前期	2		医用機械工学応用(2)	和多田 雅哉	sab142202	13F		対象[20-19]/18-15:医用材料		対開講(火2,金2)		
					再・福祉ロボット工学及び実習	和多田 雅哉	saz145301	2号館学生実験室				対開講(金3,金4)		
				前期前	1		微分積分学(1a)リマティアルクラス	椎名 貴久 津垣 正男 井上 浩一	saa142303	11E		対象[22-22]		対開講(火3,金3)
							地学(1)	小田島 庸浩	saa002313	21B			対開講(火3,金3)	
							福祉ロボット工学及び実習(a)	和多田 雅哉 桃沢 愛	saa145303	2号館学生実験室		対象[21-20]		対開講(金3,金4)
				前期後	1		計測工学(2)	京相 雅樹 桐生 昭吾	saa142301	13E				対開講(火3,金3)
							微分積分学(1b)リマティアルクラス	椎名 貴久 津垣 正男 井上 浩一	sab142304	1BC		対象[22-22]		対開講(火3,金3)
				前期後	2		生理学(2)	島谷 祐一	sab142302	13P				対開講(火3,金3)
							福祉ロボット工学及び実習(b)	和多田 雅哉 桃沢 愛	sab145304	2号館学生実験室		対象[21-20]		対開講(金3,金4)
				4	前期	1		再・微分積分学(1)	田村 要造	saz145403	13Q		対象[20-15]	
		再・福祉ロボット工学及び実習	和多田 雅哉 桃沢 愛				saz145301	2号館学生実験室				対開講(金3,金4)		
前期前	1		微分積分学(1a)		田村 要造	saa145401	13Q		対象[22-21]					
			福祉ロボット工学及び実習(a)		和多田 雅哉 桃沢 愛	saa145303	2号館学生実験室		対象[21-20]		対開講(金3,金4)			
			医用機器		京相 雅樹 高橋 玄宇	saa142401	11C				対開講(火4,金4)			
前期後	1		微分積分学(1b)		田村 要造	sab145402	13Q		対象[22-21]					
			福祉ロボット工学及び実習(b)		和多田 雅哉 桃沢 愛	sab145304	2号館学生実験室		対象[21-20]		対開講(金3,金4)			
前期後	3		医用安全工学		京相 雅樹 小林 匠一	sab142402	13P				対開講(火4,金4)			
			再・生物学実験		福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	saz006103	6号館学生実験室		対象[20-15]		対開講(土1,土2)			
土	1	前期	2			再・生物学実験	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	saz006103	6号館学生実験室		対象[20-15]		対開講(土1,土2)	
					生物学実験(a)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	saa006101	6号館学生実験室		対象[21-21]		対開講(土1,土2)		
					生物学実験(b)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	sab006102	6号館学生実験室		対象[21-21]		対開講(土1,土2)		
	2	前期	2		再・生物学実験	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	saz006103	6号館学生実験室		対象[20-15]		対開講(土1,土2)		
					生物学実験(a)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	saa006101	6号館学生実験室		対象[21-21]		対開講(土1,土2)		
					生物学実験(b)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	sab006102	6号館学生実験室		対象[21-21]		対開講(土1,土2)		
					生物学実験(a)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	saa006101	6号館学生実験室		対象[21-21]		対開講(土1,土2)		
					生物学実験(b)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	sab006102	6号館学生実験室		対象[21-21]		対開講(土1,土2)		
	3	前期	2		再・生物学実験	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	saz006305	6号館学生実験室		対象[20-15]		対開講(土3,土4)		

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]	
	2	前期	2			線形代数学(1b)	橋本 義武	sab153103	1BM	対象[22-21]			
						前期後	1	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 榑原 徹也 久保 哲也 岩本 哲也	saa153205	-	対象[22-22]			
						2	グリーンケミストリー(a)	宗像 文男	saa153201	1BN	対象[21-21]		
	前期後	1				基礎体育(1b)	渡辺 一郎 榑原 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]		
	木	1	前期	1			再・微積分学(1)	三宅 啓道	saz154107	13P	対象[20-16]		
							2	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]		
							2	有機化学(1a)	岩村 武	saa154101	12H	対象[21-21]	
前期後			1				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]	
2		前期	2				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]						
		3	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]					
3	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	
		3	再・分子運動論 物理化学(3)					塩月 雅士 塩月 雅士	saa151201 saa151201	12N 12N	対象[17-16] 対象[20-18]	対開講(月2, 木3) 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)
							3	再・微積分学(2)	服部 新	saz124503	12H	対象[20-16]	
4	前期前	1	A			無機物質化学 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	
	5	前期	2				再・微積分学(2)	服部 新	saa124501	12H	対象[21-21]		
金	1	前期前	1			化学(1)	高木 晋作	saa142107	11B		対開講(火1, 金1)		
						2	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	前期前	1				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	対象[20-16]	対開講(火2, 金2)/合同{機械, 機シ, 電通, 医用, 応化, 自然, 建築, 都市, 通信}
	前期後	2					量子化学	江場 宏美	saa152201	11D	/17-16:基礎量子力学	対開講(火2, 金2)	
							3	化学工学	高津 淑人	saa152101	31A	/17-16:化学システム工学	対開講(火1, 金2)
							2	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		1	微分積分学(1a)リテラチャー	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				
			前期前	2		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		1	光機能性化学	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				
			前期後	2		2	応用化学実験基礎(1b)	高橋政志	sab142304	1BC	対象[22-22]	対開講(火3,金3)
								金澤昭彦				
黒岩崇文												
前期後	1		1	微分積分学(1b)リテラチャー	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							
前期後	2		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					
			前期前	1		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				
			前期前	2		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	3		3	光機能性化学	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				
			前期後	1		1	情報リテラシー演習(b)	山口勝己	sab155402	12L	対象[22-22]	対開講(金3,金4)
								高橋政志				
金澤昭彦												
前期後	2		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							
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						

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									
原子	月	1	前期	1		再・線形代数学(1)	出末 光夫	saz161107	1BJ	対象[20-17]										
						再・線形代数学(2)	曾布川 拓也	saz111109	11E	対象[20-17]										
						線形代数学(1a)	出末 光夫	saa161105	1BJ	対象[22-21]										
						線形代数学(2a)	曾布川 拓也	saa111107	11E	対象[21-21]										
						核燃料・材料工学	佐藤 勇	saa161102	1BP		対開講(月1, 木1)									
						線形代数学(1b)	出末 光夫	sab161106	1BJ	対象[22-21]										
		前期後	2	3			線形代数学(2b)	曾布川 拓也	sab111108	11E	対象[21-21]									
							原子力機械耐震工学	中村 いずみ 大鳥 靖樹	sab161103	1BB		対開講(月1, 木1)								
							2	前期	1		II-A Communication Skills(1)	E・マディーン	saz151208	12C	対象[22-22]					
											II-B Communication Skills(1)	中村 優子	saz151209	12G	対象[22-22]					
											II-C Communication Skills(1)	日高 正司	saz151210	12F	対象[22-22]					
											II-D Communication Skills(1)	田中 義和	saz151211	12E	対象[22-22]					
	II-E Communication Skills(1)	皆川 祐太	saz151212	12H	対象[22-22]															
	II-F Communication Skills(1)	稲垣 亜希子	saz151213	12J	対象[22-22]															
	前期前	2				II-G Communication Skills(1)	大山 智子	saz151214	12K	対象[22-22]										
						II-H Communication Skills(1)	新原 由希恵	saz151215	13J	対象[22-22]										
						II-I Communication Skills(1)	三幣 友行	saz151216	13K	対象[22-22]										
						II-J Communication Skills(1)	寺澤 由紀子	saz151217	13L	対象[22-22]										
						再・微分積分学(2)	前田 多恵	sab111207	11A	対象[20-17]										
						微分積分学(2a)	前田 多恵	saa111205	11A	対象[21-21]										
	前期後	3				微分方程式論	中井 洋史	saa141210	1BL		対開講(月2, 木4)									
						原子力リスク評価工学	牟田 仁	saa161203	12M		対開講(月2, 木2)									
						微分積分学(2b)	前田 多恵	sab111206	11A	対象[21-21]										
	3	前期前	1			SD PBL(1)	河原林 順 高木 直行 鈴木 徹 佐藤 勇 松浦 治明 羽倉 尚人	saa161301	11B	/19-17:工学リテラシー	対開講(月3, 月4)									
						前期後	1			データサイエンスリテラシー(1)	山口 敦子	sab161309	21C	対象[22-20]	対開講(月3, 月4)					
										ベクトル解析学	井上 浩一	sab131307	11B		対開講(月3, 木2)					
										原子炉物理学	高木 直行	sab161302	1BD		対開講(月3, 木4)					
										4	前期前	1			SD PBL(1)	河原林 順 高木 直行 鈴木 徹 佐藤 勇 松浦 治明 羽倉 尚人	saa161301	11B	/19-17:工学リテラシー	対開講(月3, 月4)
															前期後	1			放射線・電気工学基礎	羽倉 尚人 河原林 順
		原子炉熱・流動工学	鈴木 徹	saa161404	12G														対象[20-17]	対開講(月4, 木4)
		データサイエンスリテラシー(1)	山口 敦子	sab161309	21C	対象[22-20]	対開講(月3, 月4)													
		前期後	2				核反応工学基礎	高木 直行	sab161402	11B	/20-17:核反応工学	対開講(月4, 木3)								
							加速器利用工学	羽倉 尚人	sbb161405	13B		対開講(月4, 木3)								
放射線・電気工学基礎							河原林 順													
火		1	前期前	1			原子力構造工学基礎	大鳥 靖樹 鈴木 徹 牟田 仁 中村 いずみ	saa162101	1BP	/20-15:原子力機械工作概論	対開講(火1, 金1)								
	前期後						1			化学(1)	吉田 真史	sab162103	11B	対開講(火1, 金1)						
										2	前期前	1			微分積分学(1a)リマティアルクラス	河合 均	saa112208	12A	対象[22-22]	対開講(火2, 金2)
			2													地球環境科学	河原林 順 鈴木 徹 大鳥 靖樹 佐藤 勇 松浦 治明 牟田 仁 羽倉 尚人	saa162202	12B	
	耐震工学						吉田 郁政 丸山 收	saa322201	12L								対開講(火2, 金2)			
	前期後		1				微分積分学(1b)リマティアルクラス	河合 均	sab112209	12A	対象[22-22]	対開講(火2, 金2)								
		2									SD PBL(2)	大鳥 靖樹 牟田 仁 土屋 智子	sab162203	22B	/19-17:原子力コミュニケーション	対開講(火2, 金2)				
											3	前期	1			再・基礎設計製図	喜瀬 晋	saz162303	機械系設計製図室	対象[20-17]
	前期前	3				原子力実験実習	河原林 順 高木 直行 鈴木 徹 大鳥 靖樹 佐藤 勇 松浦 治明 牟田 仁 羽倉 尚人 中村 いずみ	saz162304	原研, 原子力安全工学科実験室, 1BH(2Q)	対象[20-17]						対開講(火3, 火4)				
						前期前	1									基礎設計製図(a)	喜瀬 晋	saa162301	機械系設計製図室	対象[22-21]
											都市防災論	丸山 收 吉田 郁政 関屋 英彦 三上 貴仁	saa322301	31B		対開講(火3, 金3)				
	前期後	1				基礎設計製図(b)	喜瀬 晋	sab162302	機械系設計製図室	対象[22-21]	対開講(火3, 火4)									
	4	前期	1				再・基礎設計製図	喜瀬 晋	saz162303	機械系設計製図室	対象[20-17]	対開講(火3, 火4)								
							3					原子力実験実習	河原林 順 高木 直行 鈴木 徹 大鳥 靖樹 佐藤 勇 松浦 治明 牟田 仁 羽倉 尚人 中村 いずみ	saz162304	原研, 原子力安全工学科実験室, 1BH(2Q)	対象[20-17]	対開講(火3, 火4)			
												前期前	1				基礎設計製図(a)	喜瀬 晋	saa162301	機械系設計製図室
			基礎設計製図(b)	喜瀬 晋	sab162302	機械系設計製図室											対象[22-21]	対開講(火3, 火4)		
			前期後	1				基礎設計製図(a)	喜瀬 晋	saa162301	機械系設計製図室	対象[22-21]	対開講(火3, 火4)							
								前期前	1				再・原子力設計製図	喜瀬 晋	saz162503	13C	対象[20-17]			
		原子力設計製図(a)											喜瀬 晋	saa162501	13C	対象[21-21]				
		前期後	2				原子力設計製図(b)	喜瀬 晋	sab162502	13C	対象[21-21]									
		5	前期前	2				再・数理統計学	市川 博	saz123108	32A	対象[20-17]								
数理統計学(a)								市川 博	saa123106	32A	対象[21-21]									
再・原子力設計製図								喜瀬 晋	saz162503	13C	対象[20-17]									
水		1	前期前	2			再・数理統計学	市川 博	saz123108	32A	対象[20-17]									
	数理統計学(a)						市川 博	saa123106	32A	対象[21-21]										
	再・原子力設計製図						喜瀬 晋	saz162503	13C	対象[20-17]										

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					
原子	水	1	前期後	1		放射線概論	河原林 順 松浦 治明 羽倉 尚人	sab163101	11C		対開講(水1, 金3)					
					2	数理統計学(b)	市川 博	sab123107	32A	対象[21-21]						
		2	前期	2		再・数理統計学	市川 博	saz123209	32A	対象[20-17]						
					前期前	1	基礎体育(1a)	渡辺 一郎 椿原 徹也 久保 哲也 岩本 哲也	saa153205	-	対象[22-22]					
		前期後	2	2		数理統計学(a)	市川 博	saa123207	32A	対象[21-21]						
					1	基礎体育(1b)	渡辺 一郎 椿原 徹也 久保 哲也 岩本 哲也	sab153206	-	対象[22-22]						
		前期後	2		2		数理統計学(b)	市川 博	sab123208	32A	対象[21-21]					
						1	再・微分積分学(1)	笹尾 哲	saz164103	11F	対象[20-17]					
		木		1	前期	1		微分積分学(1a)	笹尾 哲	saa164101	11F	対象[22-21]				
							前期前	1	核燃料・材料工学	佐藤 勇	saa161102	1BP		対開講(月1, 木1)		
				前期後	1	1		微分積分学(1b)	笹尾 哲	sab164102	11F	対象[22-21]				
							3	原子力機械耐震工学	中村 いずみ 大鳥 靖樹	sab161103	1BB		対開講(月1, 木1)			
				2	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]					
3	原子力リスク評価工学							牟田 仁	saa161203	12M		対開講(月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	ベクトル解析学	井上 浩一	sab131307	11B		対開講(月3, 木2)							
			3	放射線医療工学	河原林 順 羽倉 尚人	sab161204	13G		対開講(月2, 木2)							
			3	前期	1		再・物理学実験	西村 太樹 綿引 隆文 右近 修治 佐々田 博之 田中 美枝子 手束 文子 三原 国子 中島 啓光 小川 亮	saz134311	物理学実験室(62H), 11D	対象[20-17]		対開講(木3, 木4)			
前期前	1	物理学実験(a)					西村 太樹 綿引 隆文 右近 修治 佐々田 博之 田中 美枝子 手束 文子 三原 国子 中島 啓光 小川 亮	saa134309	物理学実験室(62H), 11D	対象[22-21]		対開講(木3, 木4)				
前期後	1	物理学実験(b)					西村 太樹 綿引 隆文 右近 修治 佐々田 博之 田中 美枝子 手束 文子 三原 国子 中島 啓光 小川 亮	sab134310	物理学実験室(62H), 11D	対象[22-21]		対開講(木3, 木4)				
													2	核反応工学基礎	高木 直行	sab161402
前期後	3						加速器利用工学	羽倉 尚人 河原林 順	sbb161405	13B			対開講(月4, 木3)			
														4	再・物理学実験	西村 太樹 綿引 隆文 右近 修治 佐々田 博之 田中 美枝子 手束 文子 三原 国子 中島 啓光 小川 亮
4	前期	1						物理学実験(a)	西村 太樹 綿引 隆文 右近 修治 佐々田 博之 田中 美枝子 手束 文子 三原 国子 中島 啓光 小川 亮	saa134309	物理学実験室(62H), 11D	対象[22-21]		対開講(木3, 木4)		
								前期前	1	微分方程式論	中井 洋史	saa141210	1BL		対開講(月2, 木4)	
																3
								前期後	1	物理学実験(b)	西村 太樹 綿引 隆文 右近 修治 佐々田 博之 田中 美枝子 手束 文子 三原 国子 中島 啓光 小川 亮	sab134310	物理学実験室(62H), 11D	対象[22-21]		対開講(木3, 木4)
金	1	前期前					1	原子力構造工学基礎	大鳥 靖樹 鈴木 徹 牟田 仁 中村 いずみ	saa162101	1BP	/20-15:原子力機械工作概論		対開講(火1, 金1)		

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
原子	金	1	前期後	1		化学(1)	吉田 真史	sab162103	11B		対開講(火1, 金1)
		2	前期前	1		微分積分学(1a)リテラチャー	河合 均	saa112208	12A	対象[22-22]	対開講(火2, 金2)
				2		地球環境科学	河原林 順 鈴木 徹 大鳥 靖樹 佐藤 勇 松浦 治明 牟田 仁 羽倉 尚人	saa162202	12B		対開講(火2, 金2)
				3		耐震工学	吉田 郁政 丸山 收	saa322201	12L		対開講(火2, 金2)
			前期後	1		微分積分学(1b)リテラチャー	河合 均	sab112209	12A	対象[22-22]	対開講(火2, 金2)
				2		SD PBL(2)	大鳥 靖樹 牟田 仁 土屋 智子	sab162203	22B	/19-17:原子力コミュニケーション	対開講(火2, 金2)
		3	前期	2		再・電気機械・放射線実験(1)	羽倉 尚人 大鳥 靖樹 佐藤 勇 牟田 仁 高木 直行	saz165303	原子力安全工学科実験室	対象[20-17]	対開講(金3, 金4)
			前期前	2		電気機械・放射線実験(1a)	羽倉 尚人 大鳥 靖樹 佐藤 勇 牟田 仁 高木 直行	saa165301	原子力安全工学科実験室	対象[21-21]	対開講(金3, 金4)
						都市防災論	丸山 收 吉田 郁政 関屋 英彦 三上 貴仁	saa322301	31B		対開講(火3, 金3)
			前期後	1		放射線概論	河原林 順 松浦 治明 羽倉 尚人	sab163101	11C		対開講(水1, 金3)
				2		電気機械・放射線実験(1b)	羽倉 尚人 大鳥 靖樹 佐藤 勇 牟田 仁 高木 直行	sab165302	原子力安全工学科実験室	対象[21-21]	対開講(金3, 金4)
		4	前期	2		再・電気機械・放射線実験(1)	羽倉 尚人 大鳥 靖樹 佐藤 勇 牟田 仁 高木 直行	saz165303	原子力安全工学科実験室	対象[20-17]	対開講(金3, 金4)
			前期前	1		情報リテラシー演習(a)	千葉 邦子	saa165401	12M	対象[22-22]	
				2		電気機械・放射線実験(1a)	羽倉 尚人 大鳥 靖樹 佐藤 勇 牟田 仁 高木 直行	saa165301	原子力安全工学科実験室	対象[21-21]	対開講(金3, 金4)
			前期後	1		情報リテラシー演習(b)	千葉 邦子	sab165402	12M	対象[22-22]	
				2		電気機械・放射線実験(1b)	羽倉 尚人 大鳥 靖樹 佐藤 勇 牟田 仁 高木 直行	sab165302	原子力安全工学科実験室	対象[21-21]	対開講(金3, 金4)
			前集中	2		再・材料力学	大鳥 靖樹 中村 いずみ	saz167603	-	対象[20-17]	
						再・放射線安全学	羽倉 尚人	saz167604	-	対象[20-17]	
						再・放射線計測	河原林 順	saz167605	-	対象[20-17]	
				4		卒業研究(1)	河原林 順 高木 直行 鈴木 徹 大鳥 靖樹 佐藤 勇 松浦 治明 牟田 仁 羽倉 尚人 中村 いずみ	saz167610	各研究室	対象[19-19]	
			通年	4		再・卒業研究	河原林 順 高木 直行 鈴木 徹 大鳥 靖樹 佐藤 勇 松浦 治明 牟田 仁 羽倉 尚人 中村 いずみ	szz167612	各研究室	対象[18-17]	

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	前期	2		再・線形代数学(2)	曾布川 拓也	saz111109	11E	対象[20-20]																							
				1	A	化学実験	吉田 真史 高木 晋作 木屋 幸蔵 河野 泰朗 萩谷 宏 北川 匡伸 石井 義孝 村上 志緒	saa171103	化学実験室		対開講(月1, 月2, 木1, 木2)																						
			前期後	2		線形代数学(2a)	曾布川 拓也	saa111107	11E	対象[21-21]																							
				1	B	化学実験	吉田 真史 木屋 幸蔵 河野 泰朗 萩谷 宏 北川 匡伸 石井 義孝 村上 志緒	sab171104	化学実験室		対開講(月1, 月2, 木1, 木2)																						
			2	前期前	1	A	化学実験	吉田 真史 高木 晋作 木屋 幸蔵 河野 泰朗 萩谷 宏 北川 匡伸 石井 義孝 村上 志緒	saa171103	化学実験室			対開講(月1, 月2, 木1, 木2)																				
														2	国際	情報理論	新家 稔央	sab211102	1BP	対象[19-19]	対開講(月1, 木1)												
																再・技術日本語表現技法	志田 晃一郎	sab211103	1BA	対象[19-14]	対開講(月1, 木1)												
			2	前期前	1	A	化学実験	吉田 真史 高木 晋作 木屋 幸蔵 河野 泰朗 萩谷 宏 北川 匡伸 石井 義孝 村上 志緒	saa171103	化学実験室			対開講(月1, 月2, 木1, 木2)																				
														前期後	1	B	化学実験	吉田 真史 木屋 幸蔵 河野 泰朗 萩谷 宏 北川 匡伸 石井 義孝 村上 志緒	sab171104	化学実験室		対開講(月1, 月2, 木1, 木2)											
															2		微分方程式論	中井 洋史	saa141210	1BL		対開講(月2, 木4)											
		3												前期前	1	A	化学実験	吉田 真史 木屋 幸蔵 河野 泰朗 萩谷 宏 北川 匡伸 石井 義孝 村上 志緒	saa171104	化学実験室		対開講(月1, 月2, 木1, 木2)											
																							2		集合と論理	中井 洋史	sab171201	11C		対開講(月2, 木4)			
																							3		分子の運動	高木 晋作	sab171202	32A		対開講(月2, 木2)			
		3												前期前	1	A	力学	飯島 正徳	saa171301	21B	/19-14:物理学(1)		対開講(月3, 木3)										
																								2	地球変動論	萩谷 宏	saa171302	31A		対開講(月3, 木3)			
																															3	博物館学(3)	中島 保寿 久保 泰 森 健人 筒井 牧子
															前期後	1	コンピュータ概論	神野 健哉	sab221301	22C	対象[19-14]	対開講(月3, 木3)											
					データサイエンスリテラシー(1)	山口 敦子	sab161309	21C	対象[22-20]	対開講(月3, 月4)																							
			4	前期前	1	A	基礎確率統計	兼子 毅	saa221401	22C	/19-14:物理学(1)演習		対開講(月4, 木4)																				
															3	博物館学(3)	中島 保寿 久保 泰 森 健人 筒井 牧子	saa171303	13J		対開講(月3, 月4)												
																						前期後	1	データサイエンスリテラシー(1)	山口 敦子	sab161309	21C	対象[22-20]	対開講(月3, 月4)				
					2		ベクトル解析学	服部 新	sab171406	11E		対開講(月4, 木2)																					
					3		古生物学	中島 保寿	sab171402	12G	対象[20-19]	対開講(月4, 木4)																					
		5	前期	2		幾何学(1)	橋本 義武	saz171501	13L	対象[21-20]																							
		火	月	1	前期	1		再・微分積分学(1)	中井 洋史	saz172106	11C	対象[20-14]																					
						前期前	1		微分積分学(1a)	中井 洋史	saa172104	11C	対象[22-21]																				
					前期後	1		分子構造論	吉田 真史	saa172110	61C		対開講(火1, 金1)																				
2						微分積分学(1b)	中井 洋史	sab172105	11C	対象[22-21]																							
2	前期前				1	国際	デジタル信号処理	田口 亮	saa212202	11C	対象[19-19]		対開講(火2, 金2)																				
														技術者倫理	中村 正人 飯島 正徳 長田 剛 須藤 誠一 西村 太樹 門多 顕司 吉田 真史 高木 晋作 福田 達哉 中島 保寿 服部 新 綿引 隆文 津村 耕司	saa172203	21B	/19-14:情報社会と倫理	対開講(火2, 金2)														
																				再・電磁気学基礎	大野 玲	saa112210	1BA	対象[20-14]/15-14:物理学(3)	対開講(火2, 金2)/合同{機械, 機シ, 電通, 医用, 応化, 自然, 建築, 都市, 通信}								
																										前期後	1	IV-A Reading and Writing(1b)	畑 和樹	sab122220	12E	対象[22-22]	
																										IV-C Reading and Writing(1b)	水戸 俊介	sab122222	12C	対象[22-22]			
				IV-D Reading and Writing(1b)																						染谷 昌弘	sab122223	12N	対象[22-22]				
				IV-E Reading and Writing(1b)																						稲垣 亜希子	sab122224	12J	対象[22-22]				
				IV-F Reading and Writing(1b)																						松本 淳子	sab122225	12K	対象[22-22]				
				IV-G Reading and Writing(1b)																						磯野 睦子	sab122226	13J	対象[22-22]				
IV-H Reading and Writing(1b)	及川 邦裕			sab122227	13K	対象[22-22]																											
IV-I Reading and Writing(1b)	杉本 裕代			sab122228	13L	対象[22-22]																											
3	前期前			1	A	基礎論理回路	田口 亮	sab212201	13Q			対開講(火2, 金2)																					
													博物館学(1)	萩谷 宏	sab172201	31A		対開講(火2, 金2)															
																			生命と物質	福田 達哉	sab172202	31B		対開講(火2, 金2)									
													情報リテラシー演習(a)	西村 太樹	saa172305	12A	対象[22-21]																
																			進化論	福田 達哉 中島 保寿	saa172301	13P		対開講(火3, 金3)									
前期後	1			地学(1)	萩谷 宏	sab172307	31A		対開講(火3, 金3)																								
										プレート・テクトニクス	小田島 庸浩	sab172303	21B		対開講(火3, 金3)																		
																現代代数学	橋本 義武	sab172304	1BN		対開講(火3, 金3)												
4	前期			2		再・数理統計学	出末 光夫	saz112403	1BL	対象[20-14]																							

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	火	4	前期前	1		生物学(1)	福田 達哉	saa172405	32A		対開講(火4,金4)		
				2		再・極限と位相	服部 新	saa172402	12F	対象[19-19]	対開講(火4,金4)		
			3		数理統計学(a)	出未 光夫	saa112401	1BL	対象[21-21]				
		前期後	1		極限と位相	服部 新	saa172402	12F	対象[20-20]	対開講(火4,金4)			
			2		化学(1)	高木 晋作	sab172404	11B		対開講(火4,金4)			
		2		数理統計学(b)	出未 光夫	sab112402	1BL	対象[21-21]					
	5	前期	1		再・数学演習(1)	古田 永並 羽賀 淳一	saz222503	12C, 12J, 12K	対象[20-14]				
			1		数学演習(1a)	古田 永並 羽賀 淳一	saa222501	12C, 12J, 12K	対象[22-21]				
		前期後	1		数学演習(1b)	古田 永並 羽賀 淳一	sab222502	12C, 12J, 12K	対象[22-21]				
	水	1	前期	2			自然科学科実験及び演習	飯島 正徳 長田 剛 吉田 真史 須藤 誠一 中島 保寿 萩谷 宏 堀越 篤史 西村 太樹 津村 耕司 中村 正人 高木 晋作	saz173101	6号館共同実験室, 12A	対象[21-20]	対開講(水1,水2)	
					前期前	1		基礎体育(1a)	橋原 徹也 山田 盛朗 久保 哲也	saa143105	-	対象[22-22]	
			前期後	1		基礎体育(1b)	橋原 徹也 山田 盛朗 久保 哲也	sab143106	-	対象[22-22]			
2		前期	1			SD PBL(1)	門多 顯司 福田 達哉 飯島 正徳 長田 剛 中島 保寿 高木 晋作 西村 太樹 津村 耕司 中井 洋史 萩谷 宏	saz173201	1BM	/19-14:知識工学汎論			
				2		自然科学科実験及び演習	飯島 正徳 長田 剛 吉田 真史 須藤 誠一 中島 保寿 萩谷 宏 堀越 篤史 西村 太樹 津村 耕司 中村 正人 高木 晋作	saz173101	6号館共同実験室, 12A	対象[21-20]	対開講(水1,水2)		
		前期後	1										
木	1	前期前	1	A			化学実験	吉田 真史 高木 晋作 木屋 幸蔵 河野 泰朗 萩谷 宏 北川 匡伸 石井 義孝 村上 志緒	saa171103	化学実験室		対開講(月1,月2,木1,木2)	
					2		生涯学習概論	萩谷 宏 滝本 秀夫 小山 貴子	saa174101	22A		対開講(木1,木2)	
		前期後	1	B			化学実験	吉田 真史 木屋 幸蔵 河野 泰朗 萩谷 宏 北川 匡伸 石井 義孝 村上 志緒	sab171104	化学実験室		対開講(月1,月2,木1,木2)	
					2	国際	情報理論	新家 稔央 志田 晃一郎	sab211102	1BP	対象[19-19]	対開講(月1,木1)	
		2	前期前	1	A			再・技術日本語表現技法	志田 晃一郎	sab211103	1BA	対象[19-14]	対開講(月1,木1)
								化学実験	吉田 真史 高木 晋作 木屋 幸蔵 河野 泰朗 萩谷 宏 北川 匡伸 石井 義孝 村上 志緒	saa171103	化学実験室		対開講(月1,月2,木1,木2)
			2		生涯学習概論	萩谷 宏 滝本 秀夫 小山 貴子	saa174101	22A		対開講(木1,木2)			
		前期後	1	B			化学実験	吉田 真史 木屋 幸蔵 河野 泰朗 萩谷 宏 北川 匡伸 石井 義孝 村上 志緒	sab171104	化学実験室		対開講(月1,月2,木1,木2)	
					2		ベクトル解析学	服部 新	sab171406	11E		対開講(月4,木2)	
	3			分子の運動	高木 晋作	sab171202	32A		対開講(月2,木2)				
	3	前期	2			代数学(1)	古田 公司	saz174301	11C	対象[21-16]			
				前期前	1		力学	飯島 正徳	saa171301	21B	/19-14:物理学(1)	対開講(月3,木3)	
		前期後	1	2			地球変動論	萩谷 宏	saa171302	31A		対開講(月3,木3)	
							コンピュータ概論	神野 健哉	sab221301	22C	対象[19-14]	対開講(月3,木3)	
		3	1	3			惑星科学	萩谷 宏 津村 耕司	sab171304	31A		対開講(月3,木3)	
	4	前期前	1			基礎確率統計	兼子 毅	saa221401	21C		対開講(月4,木4)		
						力学演習	飯島 正徳	saa171401	21B	/19-14:物理学(1)演習	対開講(月4,木4)		
2				微分方程式論	中井 洋史	saa141210	1BL		対開講(月2,木4)				
前期後		2			集合と論理	中井 洋史	sab171201	11C		対開講(月2,木4)			
			3		古生物学	中島 保寿	sab171402	12G	対象[20-19]	対開講(月4,木4)			
		2		再・微分積分学(2)	服部 新	saz124503	12H	対象[20-20]					
前期前		2			微分積分学(2a)	服部 新	saa124501	12H	対象[21-21]				
			前期後	2		微分積分学(2b)	服部 新	sab124502	12H	対象[21-21]			
5		前期	2			再・線形代数学(1)	橋本 義武	saz175104	1BN	対象[20-14]			
	前期前			1		線形代数学(1a)	橋本 義武	saa175102	1BN	対象[22-21]			
金	1	前期前	1										

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	1	前期前	2		分子構造論	吉田 真史	saa172110	61C		対開講(火1, 金1)						
						前期後	1	線形代数学(1b)	橋本 義武	sab175103	1BN						
						2	電磁気学	飯島 正徳 門多 顕司	sab172101	13Q	/14-14:物理学(3)	対開講(火1, 金1)					
		2	前期	1	IV-A	Communication Skills(1)	畑 和樹	saz125201	12G	対象[22-22]							
					IV-B	Communication Skills(1)	E・マディーン	saz125202	12H	対象[22-22]							
					IV-C	Communication Skills(1)	佐藤 友映	saz125203	12J	対象[22-22]							
					IV-D	Communication Skills(1)	吹野 佐枝子	saz125204	12K	対象[22-22]							
					IV-E	Communication Skills(1)	皆川 祐太	saz125205	13J	対象[22-22]							
					IV-F	Communication Skills(1)	新原 由希恵	saz125206	13K	対象[22-22]							
					IV-G	Communication Skills(1)	倉持 和歌子	saz125207	13L	対象[22-22]							
					IV-H	Communication Skills(1)	杉本 裕代	saz125208	13M	対象[22-22]							
					IV-I	Communication Skills(1)	秋山 義典	saz125209	13N	対象[22-22]							
				前期前	2	国際	デジタル信号処理	田口 亮	saa212202	11C	対象[19-19]		対開講(火2, 金2)				
							技術者倫理	中村 正人 飯島 正徳 長田 剛一 須藤 誠一 西村 太樹 門多 顕司 吉田 真史 高木 晋作 福田 達哉 中島 保寿 服部 新 綿引 隆文 津村 耕司	saa172203	21B	/19-14:情報社会と倫理	対開講(火2, 金2)					
				前期後	2	基礎論理回路	田口 亮	sab212201	13Q			対開講(火2, 金2)					
						博物館学(1)	萩谷 宏	sab172201	31A			対開講(火2, 金2)					
						3	生命と物質	福田 達哉	sab172202	31B			対開講(火2, 金2)				
				3	前期前	1	専門キャリアデザイン	川上 誓	sab215101	13B			対開講(金1, 金2)				
		情報リテラシー演習(b)	西村 太樹				saa175301	12A	対象[22-21]								
		2	進化論				福田 達哉 中島 保寿	saa172301	13P		対開講(火3, 金3)						
		前期後	1			地学(1)	萩谷 宏	sab172307	31A			対開講(火3, 金3)					
						2	プレート・テクトニクス	小田島 庸浩	sab172303	21B		対開講(火3, 金3)					
						3	現代代数学	橋本 義武	sab172304	1BN		対開講(火3, 金3)					
		前期前	1			生物学(1)	福田 達哉	saa172405	32A			対開講(火4, 金4)					
						2	再・極限と位相	服部 新	saa172402	12F	対象[19-19]	対開講(火4, 金4)					
						3	極限と位相	服部 新	saa172402	12F	対象[20-20]	対開講(火4, 金4)					
		前期後	1			化学(1)	高木 晋作	sab172404	11B			対開講(火4, 金4)					
		土				1	前期	1		再・生物学実験	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池島 宏子 石井 義孝 金田 光稔	saz006103	6号館学生実験室	対象[20-14]	対開講(土1, 土2)		
										3	情報社会と職業	川上 誓	saz216103	61A			
											1	生物学実験(a)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池島 宏子 石井 義孝 金田 光稔	saa006101	6号館学生実験室	対象[22-21]	対開講(土1, 土2)
1	生物学実験(b)										福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池島 宏子 石井 義孝 金田 光稔	sab006102	6号館学生実験室	対象[22-21]	対開講(土1, 土2)		
3	地理学									吉村 風	sab176101	11D			対開講(土1, 土2)		
	1			再・生物学実験	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池島 宏子 石井 義孝 金田 光稔					saz006103	6号館学生実験室	対象[20-14]	対開講(土1, 土2)				
	1			生物学実験(a)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池島 宏子 石井 義孝 金田 光稔			saa006101	6号館学生実験室	対象[22-21]	対開講(土1, 土2)						
前期後	1			生物学実験(b)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池島 宏子 石井 義孝 金田 光稔			sab006102	6号館学生実験室	対象[22-21]	対開講(土1, 土2)						
				3	地理学			吉村 風	sab176101	11D			対開講(土1, 土2)				
					1			再・生物学実験	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池島 宏子 石井 義孝 金田 光稔	saz006305	6号館学生実験室	対象[20-14]	対開講(土3, 土4)				
前期前	1				生物学実験(a)			福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池島 宏子 石井 義孝 金田 光稔	saa006303	6号館学生実験室	対象[22-21]	対開講(土3, 土4)					
				1	生物学実験(b)			福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池島 宏子 石井 義孝 金田 光稔	sab006304	6号館学生実験室	対象[22-21]	対開講(土3, 土4)					
					4	前期	1	再・生物学実験	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池島 宏子 石井 義孝 金田 光稔	saz006305	6号館学生実験室	対象[20-14]	対開講(土3, 土4)				

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	4	前期前	1		生物学実験(a)	福田達哉 中島保寿 池田佑美 池田宏子 石井義孝 金田光稔	saa006303	6号館学生実験室	対象[22-21]	対開講(土3,土4)
			前期後	1		生物学実験(b)	福田達哉 中島保寿 池田佑美 池田宏子 石井義孝 金田光稔	sab006304	6号館学生実験室	対象[22-21]	対開講(土3,土4)
			前集中	1		再・情報リテラシー演習	西村太樹	saz177601	-	対象[20-14]/19-14:情報リテラシー	
						日本の植生と地質	福田達哉 萩谷宏 中島保寿	saz177605	-		/特別講義
				2		SD PBL(2)	須藤誠一 堀越篤史	saz177611	-	/19-14:キャリアデザイン	
				3		事例研究(1)	橋本義武 飯島正徳 福田達哉 吉田真史 中井洋史 中島保寿 萩谷宏 服部新篤 堀越史 門多顯 高木晋作 津村耕司 長田剛 須藤誠一 西村太樹 中村正人	saz177606	-		
						博物館学実習(1)	萩谷宏 和田浩	saz177607	-		
						博物館展示論	草刈清人	saz177608	-		
						野外調査法及び実習(2)	福田達哉 萩谷宏 中島保寿 津村耕司	saz177609	-		
				4		卒業研究(1)	橋本義武 飯島正徳 福田達哉 吉田真史 中井洋史 中島保寿 萩谷宏 服部新篤 堀越史 津村耕司 門多顯 高木晋作 長田剛 須藤誠一 西村太樹 中村正人	saz177602	各研究室	対象[19-19]	
			通年	4		再・卒業研究	橋本義武 飯島正徳 福田達哉 吉田真史 中井洋史 中島保寿 萩谷宏 服部新篤 堀越史 津村耕司 門多顯 高木晋作 長田剛 須藤誠一 西村太樹 中村正人	szz177604	各研究室	対象[18-14]	

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					
建築	月	1	前期	1		再・線形代数学(1)	三宅 啓道	saz311114	13P	対象[19-15]						
						再・微分積分学(1)	井上 浩一	saz311111	1BL	対象[19-15]						
					2	再・設計(1)	手塚 貴晴 杉本 拓海 井手 勤 柏木 穂波 小林 一行 佐々木 健	saz311103	製図室	対象[19-15]	対開講(月1,月2,月3,月4)					
					前期前	1	AB	線形代数学(1a)	三宅 啓道	saa311112	13P	対象[22-20]				
							CD	微分積分学(1a)	井上 浩一	saa311109	1BL	対象[22-20]				
						2	設計(1)	手塚 貴晴 杉本 拓海 井手 勤 柏木 穂波 小林 一行 佐々木 健	saa311101	製図室	対象[21-20]	対開講(月1,月2,月3,月4)				
					前期後	1	AB	建築材料(2)	佐藤 幸恵	saa311104	12N		対開講(月1,金3)			
							CD	線形代数学(1b)	三宅 啓道	sab311113	13P	対象[22-20]				
						2	設計(2)	井上 浩一 手塚 貴晴 杉本 拓海 井手 勤 柏木 穂波 小林 一行 佐々木 健	sab311110	1BL	対象[22-20]					
					2	1	AB	線形代数学(1b)	三宅 啓道	sab311113	13P	対象[22-20]				
							CD	微分積分学(1b)	井上 浩一	sab311110	1BL	対象[22-20]				
						2	設計(2)	手塚 貴晴 杉本 拓海 井手 勤 柏木 穂波 小林 一行 佐々木 健	sab311102	製図室	対象[21-20]	対開講(月1,月2,月3,月4)				
					前期	1		3	建築生産	小見 康夫	sab311105	13N	/19-15:建築生産管理	対開講(月1,金3)		
								II-A	Communication Skills(1)	E・マディーン	saz151208	12C	対象[22-22]			
								II-B	Communication Skills(1)	中村 優子	saz151209	12G	対象[22-22]			
								II-C	Communication Skills(1)	日高 正司	saz151210	12F	対象[22-22]			
								II-D	Communication Skills(1)	田中 美和	saz151211	12E	対象[22-22]			
								II-E	Communication Skills(1)	皆川 祐太	saz151212	12H	対象[22-22]			
								II-F	Communication Skills(1)	稲垣 亜希子	saz151213	12J	対象[22-22]			
								II-G	Communication Skills(1)	大山 智子	saz151214	12K	対象[22-22]			
								II-H	Communication Skills(1)	新原 由希恵	saz151215	13J	対象[22-22]			
								II-I	Communication Skills(1)	三幣 友行	saz151216	13K	対象[22-22]			
								II-J	Communication Skills(1)	寺澤 由紀子	saz151217	13L	対象[22-22]			
								2	再・設計(1)	手塚 貴晴 杉本 拓海 井手 勤 柏木 穂波 小林 一行 佐々木 健	saz311103	製図室	対象[19-15]	対開講(月1,月2,月3,月4)		
								3	再・建築工学モデリング	近藤 靖史 岩下 剛 西村 功 焦 瑜	saz311203	11B	/19-15:建築工学モデリング			
					前期前	2		設計(1)	手塚 貴晴 杉本 拓海 井手 勤 柏木 穂波 小林 一行 佐々木 健	saa311101	製図室	対象[21-20]	対開講(月1,月2,月3,月4)			
					前期後	2		3	建築工学モデリング(1)	近藤 靖史 岩下 剛	saa311201	11B	対象[20-20]			
								都市交通計画	秋山 祐樹	saa321201	12L		対開講(月2,木2)			
					前期後	2		設計(2)	手塚 貴晴 杉本 拓海 井手 勤 柏木 穂波 小林 一行 佐々木 健	sab311102	製図室	対象[21-20]	対開講(月1,月2,月3,月4)			
					3	2		3	建築工学モデリング(2)	西村 功 焦 瑜	sab311202	12A	対象[20-20]			
					3	前期	2		再・設計(1)	手塚 貴晴 杉本 拓海 井手 勤 柏木 穂波 小林 一行 佐々木 健	saz311103	製図室	対象[19-15]	対開講(月1,月2,月3,月4)		
									前期前	1	データサイエンスリテラシー(1)	山口 敦子	saa311304	21C	対象[22-20]	対開講(月3,月4)
											設計(1)	手塚 貴晴 杉本 拓海 井手 勤 柏木 穂波 小林 一行 佐々木 健	saa311101	製図室	対象[21-20]	対開講(月1,月2,月3,月4)
											3	建築環境工学(3)	岩下 剛 小林 茂雄	saa311301	13Q	
									前期後	2		設計(2)	手塚 貴晴 杉本 拓海 井手 勤 柏木 穂波 小林 一行 佐々木 健	sab311102	製図室	対象[21-20]
3	都市計画(2)	金内 知幸 竹上 一	sab311302	21B									対開講(月3,金2)			
4	前期	2		再・設計(1)	手塚 貴晴 杉本 拓海 井手 勤 柏木 穂波 小林 一行 佐々木 健	saz311103	製図室	対象[19-15]	対開講(月1,月2,月3,月4)							
				前期前	1	3	地盤と基礎	沼上 清	saz311401	12K						
						データサイエンスリテラシー(1)	山口 敦子	saa311304	21C	対象[22-20]	対開講(月3,月4)					
						設計(1)	手塚 貴晴 杉本 拓海 井手 勤 柏木 穂波 小林 一行 佐々木 健	saa311101	製図室	対象[21-20]	対開講(月1,月2,月3,月4)					
				3	空間デザイン演習	堀場 弘 鈴野 浩一 眞田 大輔	saa311402	12A	対象[20-20]	対開講(月4,月5)						
再・インテリアデザイン	堀場 弘 鈴野 浩一 眞田 大輔	saa311402	12A		対象[19-15]	対開講(月4,月5)										

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
建築	火	4	前期後	2		設計(2)	手塚 貴晴 杉本 拓海 井手 勤 柏木 穂波 小林 一行 佐々木 健	sab311102	製図室	対象[21-20]	対開講(月1, 月2, 月3, 月4)
		2	物理学(3)	堀場 弘 鈴野 浩一 眞田 大輔	saa311402	12A	対象[20-20]	対開講(月4, 月5)			
									3	空間デザイン演習	堀場 弘 鈴野 浩一 眞田 大輔
		前期後	2	物理学(4)	中村 正人 中村 正人	sab311505 saz312110	12K 物理学実験 室(62H), 1BB	対象[21-20] 対象[19-15]			
									1	前期	1
		3	再・建築製図演習	小見 康夫 佐藤 幸恵 落合 陽 田上 淳 岩下 剛 小林 茂雄 長井 宏憲 庭本 卓実	saz312103	製図室	対象[19-15]	対開講(火1, 火2)			
									前期前	1	物理学実験(a)
		2	建築計画(1)	中川 純	saa312104	61A		対開講(火1, 火2)			
									3	建築製図演習(1)	小見 康夫 佐藤 幸恵 長井 宏憲 庭本 卓実
	前期後	1	物理学実験(b)	中村 正人 右近 修治 栗栖 牧生 三原 国子 金子 核 砂畑 浩樹 石原 正三 中島 啓光 神谷 好郎	sab312109	物理学実験 室(62H), 13N	対象[22-20]/20-20:物理学実験 (2)	対開講(火1, 火2)			
									3	建築製図演習(2)	佐藤 幸恵 落合 陽 田上 淳 岩下 剛 小林 茂雄
	2	前期	1	再・物理学実験	中村 正人 右近 修治 栗栖 牧生 三原 国子 金子 核 砂畑 浩樹 石原 正三 中島 啓光 神谷 好郎	saz312110	物理学実験 室(62H), 1BB	対象[19-15]			
									3	再・建築製図演習	小見 康夫 佐藤 幸恵 落合 陽 田上 淳 岩下 剛 小林 茂雄 長井 宏憲 庭本 卓実
		前期前	1	物理学実験(a)	中村 正人 右近 修治 栗栖 牧生 三原 国子 金子 核 砂畑 浩樹 石原 正三 中島 啓光 神谷 好郎	saa312108	物理学実験 室(62H), 1BB	対象[22-20]/20-20:物理学実験 (1)			
									2	建築計画(1) 再・電磁気学基礎	中川 純 大野 玲
		3	建築製図演習(1)	小見 康夫 佐藤 幸恵 長井 宏憲 庭本 卓実	saa312101	製図室	対象[20-20]	対開講(火1, 火2)			
									前期後	1	物理学実験(b)
		2	西洋建築史	片桐 悠自	sab312201	12G	/19-15:建築史(1)	対開講(火2, 金3)			
									3	建築製図演習(2)	佐藤 幸恵 落合 陽 田上 淳 岩下 剛 小林 茂雄

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								
建築	木	2	前期前	3		設計(5)	福島 加津也 高塚 章夫 藤田 雄介 大島 彩	saa314101	製図室	対象[20-20]	対開講(木1, 木2, 木3, 木4)								
						都市交通計画	秋山 祐樹	saa321201	12L		対開講(月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		SD PBL(2)	焦 瑜 西村 功 大村 哲矢 近藤 靖史 藤井 研一 梅津 史朗 谷津 和久 荻田 俊輔 田上 淳 落合 陽	sab314104	61A, 13F	対象[21-20]	対開講(木1, 木2)									
			3		設計(6)	福島 加津也 高塚 章夫 藤田 雄介 大島 彩	sab314102	製図室	対象[20-20]	対開講(木1, 木2, 木3, 木4)									
		3	前期	1	再・建築構造力学(1)	2	再・測量学及び実習(1)	田上 淳 秋山 祐樹 松浦 弦三郎	saz314303 saz324303	22A 61C	対象[19-15] 対象[19-15]	対開講(木3, 木4)							
													3	再・設計(3)	福島 加津也 高塚 章夫 藤田 雄介 大島 彩	saz314103	製図室	対象[19-15]	対開講(木1, 木2, 木3, 木4)
													前期前	1	建築構造力学基礎(1)	大村 哲矢	saa314301	61A	対象[22-22]
				再・建築構造力学基礎(1)	田上 淳	saa314304	22A	対象[21-20]											
				3	設計(5)	福島 加津也 高塚 章夫 藤田 雄介 大島 彩	saa314101	製図室	対象[20-20]	対開講(木1, 木2, 木3, 木4)									
			前期後	1	建築構造力学基礎(2)	大村 哲矢	sab314302	61A	対象[22-22]										
				再・建築構造力学基礎(2)	田上 淳	sab314305	22A	対象[21-20]											
				3	設計(6)	福島 加津也 高塚 章夫 藤田 雄介 大島 彩	sab314102	製図室	対象[20-20]	対開講(木1, 木2, 木3, 木4)									
			4	前期	2	再・測量学及び実習(1)	3	再・設計(3)	秋山 祐樹 松浦 弦三郎 福島 加津也 高塚 章夫 藤田 雄介 大島 彩	saz324303 saz314103	61C 製図室	対象[19-15] 対象[19-15]	対開講(木3, 木4) 対開講(木1, 木2, 木3, 木4)						
														前期前	2	建築設備学基礎(1)	近藤 靖史	saa314402	61B
				3	設計(5)	福島 加津也 高塚 章夫 藤田 雄介 大島 彩	saa314101	製図室	対象[20-20]	対開講(木1, 木2, 木3, 木4)									
		前期後		2	建築設備学基礎(2)	藤井 研一	sab314403	61A	対象[21-20]										
				3	建築音響学	井上 諭	sab314401	1BC											
				設計(6)	福島 加津也 高塚 章夫 藤田 雄介 大島 彩	sab314102	製図室	対象[20-20]	対開講(木1, 木2, 木3, 木4)										
		5	前期	2	再・建築構造力学(2)	3	再・建築設備学基礎	田上 淳 近藤 靖史 藤井 研一	saz314502 saz314501	22A 61B	対象[19-15] 対象[19-15]								
													前期前	2	物理学(3)	西村 功	saz314505	12B	対象[19-15]
				再・建築設備学基礎(1)	近藤 靖史	saz314507	61B	対象[20-20]											
				3	建築構造力学(5)	西村 功	saa314503	12B	対象[20-20]										
			前期後	2	物理学(4)	中村 正人	sab311505	12K	対象[21-20]	対開講(月5, 木5)									
	再・建築設備学基礎(2)		藤井 研一	saz314508	61B	対象[20-20]													
	3		建築構造力学(6)	西村 功	sab314504	12B	対象[20-20]												
金	1	前期前	1		SD PBL(1)	福島 加津也 佐藤 幸恵 近藤 靖史 西村 功 大村 哲矢 岩下 剛 小林 茂雄 小見 康夫 堀場 弘 手塚 貴晴 焦 瑜 藤井 研一 田上 淳 落合 陽 中川 純 片桐 悠自	saa315101	32A	対象[22-20]	対開講(金1, 金2)									
											2	前期前	1	SD PBL(1)	福島 加津也 佐藤 幸恵 近藤 靖史 西村 功 大村 哲矢 岩下 剛 小林 茂雄 小見 康夫 堀場 弘 手塚 貴晴 焦 瑜 藤井 研一 田上 淳 落合 陽 中川 純 片桐 悠自	saa315101	32A	対象[22-20]	対開講(金1, 金2)
		2	再・電磁気学基礎	大野 玲	saa112210	1BA	対象[20-15]/15-15:物理学(3)	対開講(火2, 金2)/合同[機械, 機シ, 電通, 医用, 応化, 自然, 建築, 都市, 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		
建築	金	2	前期前	3		建築環境工学(3)	岩下 剛	saa311301	13Q		対開講(月3,金2)		
						建築環境工学(1)	小林 茂雄	sab312303	61B		対開講(火3,金2)		
					3	鉄骨構造 都市計画(2)	西村 功 金内 知幸 竹上 一	sab313201 sab311302	12C 21B		対開講(水2,金2) 対開講(月3,金2)		
		3	前期前	1	AB	情報リテラシー演習(a)	山口 勝己	saa315301	12L	対象[22-22]			
					CD	情報リテラシー演習(a)	千葉 邦子	saa315303	12M	対象[22-22]			
					2	建築構法(1) 都市防災論	落合 陽 丸山 收 吉田 郁政 関屋 英彦 三上 貴仁	saa312301 saa322301	32A 31B	/15-15:建築構法基礎 対象[21-20]	対開講(火3,金3) 対開講(火3,金3)		
			前期後	1	AB	建築材料(2)	佐藤 幸恵	saa311104	12N			対開講(月1,金3)	
					CD	情報リテラシー演習(b)	山口 勝己	sab315302	12L	対象[22-22]			
					2	情報リテラシー演習(b)	千葉 邦子	sab315304	12M	対象[22-22]			
			前期後	2	3	西洋建築史	片桐 悠自	sab312201	12G	/19-15:建築史(1)		対開講(火2,金3)	
						建築生産	小見 康夫	sab311105	13N	/19-15:建築生産管理		対開講(月1,金3)	
						再・建築構造力学演習	大村 哲矢	saz315402	13N	対象[19-15]			
		4	前期前	1		微分積分学(1a)リテラクス	椎名 貴久 津垣 正男 井上 浩一	saa312405	11E	対象[22-22]		対開講(火4,金4)	
						2	建築構造力学(1) 微分方程式論	大村 哲矢 末政 直晃	saa315403 saa322402	13N 61C	対象[21-20]		対開講(火4,金4)
						3	建築設備学	藤井 研一	saa312501	12H		対開講(火5,金4)	
			前期後	1		微分積分学(1b)リテラクス	椎名 貴久 津垣 正男 井上 浩一	sab312406	1BC	対象[22-22]		対開講(火4,金4)	
						2	建築構造力学(2)	大村 哲矢	sab315404	13N	対象[21-20]		
						3	技術者倫理	中川 純 池原 靖史	sab315401	22C		対開講(金4,金5)	
			5	前期前 前期後	2 3		数理統計学	田村 要造	saa312503	13Q			対開講(火5,金5)
							技術者倫理	中川 純 池原 靖史	sab315401	22C		対開講(金4,金5)	
		土		1	前期	4		設計(5)	堀場 弘 羽鳥 達也 馬場 兼伸 木原 紗知	saz316101	製図室		対開講(土1,土2,土3,土4)
								2	設計(5)	堀場 弘 羽鳥 達也 馬場 兼伸 木原 紗知	saz316101	製図室	
3	設計(5)							堀場 弘 羽鳥 達也 馬場 兼伸 木原 紗知	saz316101	製図室		対開講(土1,土2,土3,土4)	
4	前期前 前期			1 4		化学(1)	木屋 幸蔵	saa116301	61A			対開講(土3,土4)	
						設計(5)	堀場 弘 羽鳥 達也 馬場 兼伸 木原 紗知	saz316101	製図室		対開講(土1,土2,土3,土4)		
						1	化学(1)	木屋 幸蔵	saa116301	61A		対開講(土3,土4)	
前期集中				2		キャリア開発	藤井 研一	saz317604	-	対象[21-20]		/19-**:特別講義	
						建築の実務	藤井 研一	saz317604	-	対象[19-15]		/19-**:特別講義	
						4	卒業研究(1)	堀場 弘 手塚 貴晴 福島 加津也 中川 純 片桐 悠自 小見 康夫 佐藤 幸恵 落合 陽 西村 功 大村 哲矢 近藤 靖史 岩下 剛 小林 茂雄 焦 瑜 山口 勝己	saz317601	各研究室	対象[19-19]		
		通年	4		再・卒業研究	堀場 弘 手塚 貴晴 福島 加津也 中川 純 片桐 悠自 小見 康夫 佐藤 幸恵 落合 陽 西村 功 大村 哲矢 近藤 靖史 岩下 剛 小林 茂雄 焦 瑜 山口 勝己	szz317603	各研究室	対象[18-15]				

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			
都市	月	1	前期前	2		構造力学及び演習(2)	関屋 英彦	saa321101	61B	対象[21-20]	対開講(月1,月2,木1,木2)			
						再・構造力学(3)	関屋 英彦	saa321102	61B	対象[19-16]	対開講(月1,木1)			
						水圏環境工学	長岡 裕	saa321103	32A		対開講(月1,木1)			
			前期後	2		構造力学及び演習(3)	白旗 弘実	sab321104	12M	対象[21-20]	対開講(月1,月2,木1,木2)			
		2	前期	1	II-A	Communication Skills(1)	E・マディーソン	saz151208	12C	対象[22-22]				
					II-B	Communication Skills(1)	中村 優子	saz151209	12G	対象[22-22]				
					II-C	Communication Skills(1)	日高 正司	saz151210	12F	対象[22-22]				
					II-D	Communication Skills(1)	田中 美和	saz151211	12E	対象[22-22]				
					II-E	Communication Skills(1)	皆川 祐太	saz151212	12H	対象[22-22]				
					II-F	Communication Skills(1)	稲垣 亜希子	saz151213	12J	対象[22-22]				
					II-G	Communication Skills(1)	大山 智子	saz151214	12K	対象[22-22]				
					II-H	Communication Skills(1)	新原 由希恵	saz151215	13J	対象[22-22]				
					II-I	Communication Skills(1)	三幣 友行	saz151216	13K	対象[22-22]				
					II-J	Communication Skills(1)	寺澤 由紀子	saz151217	13L	対象[22-22]				
						前期前	2		再・線形代数学(2)	曾布川 拓也	saz141209	11E	対象[19-16]	
						前期後	2		構造力学及び演習(2)	関屋 英彦	saa321101	61B	対象[21-20]	対開講(月1,月2,木1,木2)
				3		線形代数学(2a)	曾布川 拓也	saa141207	11E	対象[21-20]				
				3		都市交通計画	秋山 祐樹	saa321201	12L		対開講(月2,木2)			
				2		構造力学及び演習(3)	白旗 弘実	sab321104	12M	対象[21-20]	対開講(月1,月2,木1,木2)			
						数理統計学	吉田 郁政	sab321202	12B		対開講(月2,木2)			
						線形代数学(2b)	曾布川 拓也	sab141208	11E	対象[21-20]				
		3	前期前	1	AB	情報リテラシー演習(a)	安井 浩之	saa321306	12L	対象[22-22]				
					CD	情報リテラシー演習(a)	大西 幸周	saa321308	12M	対象[22-22]				
						2		SD PBL(2)	吉田 郁政 長岡 裕 丸山 收 末政 直晃 白旗 弘実 伊藤 和也 中村 隆司 栗原 哲彦 五艘 隆志 稲垣 具志 秋山 祐樹 関屋 英彦 三上 貴仁	saa321301	各研究室	対象[21-20]	対開講(月3,月4)	
						3		再・インフラデザイン	中村 隆司 木戸 エバ	saa321302	11A	対象[19-16]	対開講(月3,水2)	
						1	AB	情報リテラシー演習(b)	安井 浩之	sab321307	12L	対象[22-22]		
							CD	情報リテラシー演習(b)	大西 幸周	sab321309	12M	対象[22-22]		
						3		鋼構造 都市計画(2)	白旗 弘実 金内 知幸 竹上 一	sab321303 sab311302	12H 21B	対象[19-16]	対開講(月3,木3) 対開講(月3,金2)	
						1		再・線形代数学(1)	前田 多恵	saz321410	1BM	対象[19-16]		
						1	AB	再・微分積分学(1a)	山本 現	saz321407	13Q	対象[19-16]		
							CD	線形代数学(1a)	前田 多恵	saa321408	1BM	対象[22-20]		
						Computer Programing in Remote Sensing	S・ランバット	saa321404	1BB		対開講(月4,木4)/特別講義			
				2		SD PBL(2)	吉田 郁政 長岡 裕 丸山 收 末政 直晃 白旗 弘実 伊藤 和也 中村 隆司 栗原 哲彦 五艘 隆志 稲垣 具志 秋山 祐樹 関屋 英彦 三上 貴仁	saa321301	各研究室	対象[21-20]	対開講(月3,月4)			
				1	AB	微分積分学(1b)	山本 現	sab321406	13Q	対象[22-20]				
					CD	線形代数学(1b)	前田 多恵	sab321409	1BM	対象[22-20]				
				3		メンテナンス工学	栗原 哲彦 白旗 弘実	sab321401	12H		対開講(月4,木4)			
		5	前期前	2		物理学(3)	中村 正人	saa311504	12K	対象[21-20]	対開講(月5,木5)			
						再・構造力学(4)	伊藤 和也	sab321501	12D	対象[19-16]	対開講(月5,木5)			
					前期後	2		物理学(4)	中村 正人	sab311505	12K	対象[21-20]	対開講(月5,木5)	
				1	前期前	1		設計基礎	栗原 哲彦 稲垣 具志	saa322101	12D, 12G		対開講(火1,火2)	
	再・水理学(1)						長岡 裕	saa322103	22C	対象[19-16]	対開講(火1,金1)			
	水理学及び演習(1)						長岡 裕	saa322102	22C	対象[21-20]	対開講(火1,火2,金1,金2)			
	SD PBL(1)	白旗 弘実 五艘 隆志	sab322104				12L, 12M	/19-16:図学	対開講(火1,火2)					
		2		再・水理学(2)	三上 貴仁	sab322106	12B	対象[19-16]	対開講(火1,金1)					
				水理学及び演習(2)	三上 貴仁	sab322105	12B	対象[21-20]	対開講(火1,火2,金1,金2)					
2	前期前	1		設計基礎	栗原 哲彦 稲垣 具志	saa322101	12D, 12G		対開講(火1,火2)					
				再・電磁気学基礎	大野 玲	saa112210	1BA	対象[20-16]	対開講(火2,金2)/合同[機械,機シ,電通,医用,応化,自然,建築,都市,通信]					
				3		水理学及び演習(1)	長岡 裕	saa322102	22C	対象[21-20]	対開講(火1,火2,金1,金2)			
						耐震工学	吉田 郁政 丸山 收	saa322201	12L		対開講(火2,金2)			
				1		SD PBL(1)	白旗 弘実 五艘 隆志	sab322104	12L, 12M	/19-16:図学	対開講(火1,火2)			
				2		水理学及び演習(2)	三上 貴仁	sab322105	12B	対象[21-20]	対開講(火1,火2,金1,金2)			
3	前期前	1		微分積分学(1a)リマティアルクラ	椎名 貴久 津垣 正男 井上 浩一	saa142303	12E	対象[22-22]	対開講(火3,金3)					
				2		都市防災論	丸山 收 吉田 郁政 関屋 英彦 三上 貴仁	saa322301	31B		対開講(火3,金3)			
				3		インフラマネジメント	五艘 隆志	saa322302	13Q		対開講(火3,金3)			
				1		微分積分学(1b)リマティアルクラ	椎名 貴久 津垣 正男 井上 浩一	sab142304	1BC	対象[22-22]	対開講(火3,金3)			
				2		地盤工学及び演習(1)	伊藤 和也	sab322303	12E	対象[21-20]	対開講(火3,火4,金3,金4)			
				3		キャリア開発	関屋 英彦	sab322304	31B	/19-16:キャリア開発(2)	対開講(火3,金3)			

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							
都市	火	4	前期前	1		都市工学概論	吉田 郁政 長岡 裕 丸山 收 末政 直晃 白旗 弘実 伊藤 和也 中村 隆司 栗原 哲彦 五艘 隆志 稲垣 具志 秋山 祐樹 関屋 英彦 三上 貴仁	saa322401	61B	/19-16:工学リテラシー	対開講(火4,金4)							
						2	微分方程式論	末政 直晃	saa322402	61C		対開講(火4,金4)						
						3	技術者倫理	吉田 郁政 街道 浩	saa322403	11A		対開講(火4,金4)						
						前期後	2	地盤工学及び演習(1)	伊藤 和也	sab322303	12E	対象[21-20]	対開講(火3,火4,金3,金4)					
							3	海岸・港湾工学	三上 貴仁	sab322404	1BN		対開講(火4,金4)					
							1	データサイエンスリテラシー(1)	高橋 弘毅	saa323107	21C	対象[22-20]	対開講(水1,水2)					
						水	1	前期前	1		都市工学実験演習(1)	白旗 弘実 栗原 哲彦 関屋 英彦	saa323101	各研究室	対象[20-20]	対開講(水1,水2)		
											都市工学実験演習(2)	末政 直晃 長岡 裕 伊藤 和也 三上 貴仁	saa323102	各研究室	対象[20-20]	対開講(水1,水2)		
											前期後	3	都市工学実験演習(1)	白旗 弘実 栗原 哲彦 関屋 英彦	sab323104	各研究室	対象[20-20]	対開講(水1,水2)
												都市工学実験演習(2)	末政 直晃 長岡 裕 伊藤 和也 三上 貴仁	sab323103	各研究室	対象[20-20]	対開講(水1,水2)	
2	前期前	1		データサイエンスリテラシー(1)	高橋 弘毅						saa323107	21C	対象[22-20]	対開講(水1,水2)				
				3	再・インフラデザイン						中村 隆司 木戸 エバ	saa321302	11A	対象[19-16]	対開講(月3,水2)			
				都市工学実験演習(1)	白旗 弘実 栗原 哲彦 関屋 英彦						saa323101	各研究室	対象[20-20]	対開講(水1,水2)				
				都市工学実験演習(2)	末政 直晃 長岡 裕 伊藤 和也 三上 貴仁						saa323102	各研究室	対象[20-20]	対開講(水1,水2)				
				前期後	3						都市工学実験演習(1)	白旗 弘実 栗原 哲彦 関屋 英彦	sab323104	各研究室	対象[20-20]	対開講(水1,水2)		
					都市工学実験演習(2)						末政 直晃 長岡 裕 伊藤 和也 三上 貴仁	sab323103	各研究室	対象[20-20]	対開講(水1,水2)			
				木	1	前期前	1		基礎体育(1a)	岩嶋 孝夫 栗原 祐二 重藤 誠市郎	saa324101	-	対象[22-22]					
									2	構造力学及び演習(2)	関屋 英彦	saa321101	61B	対象[21-20]	対開講(月1,月2,木1,木2)			
									再・構造力学(3)	関屋 英彦	saa321102	61B	対象[19-16]	対開講(月1,木1)				
									3	水圏環境工学	長岡 裕	saa321103	32A	対象[19-16]	対開講(月1,木1)			
前期後	1	基礎体育(1b)	岩嶋 孝夫 栗原 祐二 重藤 誠市郎						sab324102	-	対象[22-22]							
	2	構造力学及び演習(3)	白旗 弘実						sab321104	12M	対象[21-20]	対開講(月1,月2,木1,木2)						
2	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]										
前期後	1			構造力学及び演習(2)	関屋 英彦	saa321101	61B	対象[21-20]	対開講(月1,月2,木1,木2)									
				3	都市交通計画	秋山 祐樹	saa321201	12L	対象[21-20]	対開講(月2,木2)								
				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]										
3	前期前	2		再・測量学及び実習(1)	秋山 祐樹 松浦 弦三郎	saz324303	61C	対象[19-16]	対開講(月3,木4)									
				測量学	秋山 祐樹 松浦 弦三郎	saa324301	61C	対象[21-20]	対開講(月3,木4)									
				測量学実習	秋山 祐樹 松浦 弦三郎	sab324302	61C	対象[21-20]	対開講(月3,木4)									
				3	鋼構造	白旗 弘実	sab321303	12H		対開講(月3,木3)								
				4	前期	1		再・線形代数学(1)	田邊 顕一朗	saz324403	11A	対象[19-16]						
								再・微分積分学(1)	山本 現	saz324406	1BN	対象[19-16]						
								再・測量学及び実習(1)	秋山 祐樹 松浦 弦三郎	saz324303	61C	対象[19-16]	対開講(月3,木4)					
								前期前	1	AB 線形代数学(1a)	田邊 顕一朗	saa324401	11A	対象[22-20]				
									CD 微分積分学(1a)	山本 現	saa324404	1BN	対象[22-20]					
								Computer Programing in Remote Sensing	S・ランバット	saa321404	1BB		対開講(月4,木4)/特別講義					
2	測量学	秋山 祐樹 松浦 弦三郎	saa324301					61C	対象[21-20]	対開講(月3,木4)								
前期後	1	AB 線形代数学(1b)	田邊 顕一朗					sab324402	11A	対象[22-20]								
	CD 微分積分学(1b)	山本 現	sab324405					1BN	対象[22-20]									
	2	測量学実習	秋山 祐樹 松浦 弦三郎					sab324302	61C	対象[21-20]	対開講(月3,木4)							
3	メンテナンス工学	栗原 哲彦 白旗 弘実	sab321401	12H		対開講(月4,木4)												
5	前期前	2		再・微分積分学(2)	服部 新	saz124503	12H	対象[19-16]										
				微分積分学(2a)	服部 新	saa124501	12H	対象[21-20]										

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
都市			前集中	2		再・都市工学実験演習(1)	末政直晃 長岡裕也 伊藤和也 栗原哲彦 関屋英彦 三上貴仁	saz327601	-	対象[19-16]	
						再・都市工学実験演習(2)	白旗弘実 丸山收 吉田郁政 五艘隆志 中村隆司 伊藤和也	saz327602	-	対象[19-16]	
						再・土の性質	伊藤和也	saz327603	-	対象[19-16]	
				3	再・地盤と基礎	末政直晃	saz327604	-	対象[19-16]		
			4		卒業研究(1)	末政直晃 白旗弘実 長岡裕也 丸山收 吉田郁政 伊藤和也 栗原哲彦 五艘隆志 関屋英彦 中村隆司 三上貴仁 秋山祐樹 稲垣具志	saz327611	各研究室	対象[19-19]		
						通年	4	再・卒業研究	末政直晃 白旗弘実 長岡裕也 丸山收 吉田郁政 伊藤和也 栗原哲彦 五艘隆志 関屋英彦 中村隆司 三上貴仁 秋山祐樹 稲垣具志	szz327613	各研究室

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						
情報科	月	1	前期前	1	一般	物理学(1)	門多 顕司	saa211107	11D		対開講(月1, 木1)						
					国際	物理学(1)	砂畑 浩樹	saa211108	1BN		対開講(月1, 木1)						
						再・人工知能 情報数学	中野 秀洋 田口 亮	saa211104 saa211101	12L 12D	対象[20-13]	対開講(月1, 木1)						
			前期後	1	化学(1)	堀越 篤史	sab211110	61B		対開講(月1, 木1)							
					国際	情報理論	新家 稔央	sab211102	1BP		対開講(月1, 木1)						
						再・技術日本語表現技法	志田 晃一郎	sab211103	1BA	対象[20-13]	対開講(月1, 木1)						
		2	前期前	1	1	物理学(1)演習	門多 顕司	saa211209	11D		対開講(月2, 木2)						
						一般	情報理論	新家 稔央	saa211201	1BM		対開講(月2, 木2)					
							現代制御理論	星 義克	saa211202	1BC		対開講(月2, 木2)					
			前期後	1	1	データサイエンスリテラシー(1)	高橋 弘毅	sab211210	22A	対象[22-21]	対開講(月2, 木2)						
						2	コンピュータシステム	中野 秀洋	sab211207	11D		対開講(月2, 木2)					
						3	ベクトル解析学 組込みシステム	井上 浩一 横山 孝典	sab151207 sab211204	1BL 12D		対開講(月2, 木4) 対開講(月2, 木2)					
		3	前期	3	3	情報科学演習	中野 秀洋 横山 孝典 俞 明連 向井 信彦 荒井 秀一 延澤 志保 田口 亮 大屋 英稔 新家 稔央	saz211301	22A, 22B, 情報通信実験室, 情報科学科掲示板参照	対象[20-15]	対開講(月3, 月4, 月5)						
						前期前	1	基礎体育(1a)	山田 盛朗 栗原 祐二 山口 良博	saa211305	-	対象[22-22]					
						前期後	1	基礎体育(1b)	山田 盛朗 栗原 祐二 山口 良博	sab211306	-	対象[22-22]					
						4	前期	3	3	情報科学演習	中野 秀洋 横山 孝典 俞 明連 向井 信彦 荒井 秀一 延澤 志保 田口 亮 大屋 英稔 新家 稔央	saz211301	22A, 22B, 情報通信実験室, 情報科学科掲示板参照	対象[20-15]	対開講(月3, 月4, 月5)		
										前期前	1	情報リテラシー	張 英夏 相原 研輔	saa211401	12C, 12J		対開講(月4, 木4)
										2	微分方程式論	古田 公司	saa211402	11C		対開講(月4, 木4)	
		5	前期	3	3	情報科学演習	中野 秀洋 横山 孝典 俞 明連 向井 信彦 荒井 秀一 延澤 志保 田口 亮 大屋 英稔 新家 稔央	saz211301	22A, 22B, 情報通信実験室, 情報科学科掲示板参照	対象[20-15]	対開講(月3, 月4, 月5)						
						火	1	前期前	1	III-A Reading and Writing(1a)	畑 和樹	saa112107	12E	対象[22-22]			
										III-B Reading and Writing(1a)	秋間 聖代	saa112108	12F	対象[22-22]			
		III-C Reading and Writing(1a)	水戸 俊介	saa112109	12C					対象[22-22]							
		III-D Reading and Writing(1a)	染谷 昌弘	saa112110	12N					対象[22-22]							
		III-E Reading and Writing(1a)	稲垣 亜希子	saa112111	12J					対象[22-22]							
		III-F Reading and Writing(1a)	松本 淳子	saa112112	12K					対象[22-22]							
		III-G Reading and Writing(1a)	磯野 睦子	saa112113	13J					対象[22-22]							
		III-H Reading and Writing(1a)	及川 邦裕	saa112114	13K					対象[22-22]							
		III-I Reading and Writing(1a)	杉本 裕代	saa112115	13L					対象[22-22]							
		2	アルゴリズムとデータ構造	俞 明連	saa212104	71B		対開講(火1, 金1)									
		前期後	1	1	1	III-A Reading and Writing(1b)	畑 和樹	sab112117	12E	対象[22-22]							
III-B Reading and Writing(1b)	秋間 聖代					sab112118	12F	対象[22-22]									
III-C Reading and Writing(1b)	水戸 俊介					sab112119	12C	対象[22-22]									
III-D Reading and Writing(1b)	染谷 昌弘					sab112120	12N	対象[22-22]									
III-E Reading and Writing(1b)	稲垣 亜希子					sab112121	12J	対象[22-22]									
III-F Reading and Writing(1b)	松本 淳子					sab112122	12K	対象[22-22]									
III-G Reading and Writing(1b)	磯野 睦子					sab112123	13J	対象[22-22]									
III-H Reading and Writing(1b)	及川 邦裕					sab112124	13K	対象[22-22]									
III-I Reading and Writing(1b)	杉本 裕代					sab112125	13L	対象[22-22]									
2	前期	1	1	再・線形代数学(1)	陸名 雄一	saz212206	13M	対象[20-13]	対開講(火1, 火2)								
				線形代数学(1a)	陸名 雄一	saa212204	13M	対象[22-21]									
				国際	デジタル信号処理	荒井 秀一 田口 亮	saa212203 saa212202	61C 11C		対開講(火2, 金2) 対開講(火2, 金2)							
前期後	1	1	1	線形代数学(1b)	陸名 雄一	saa212205	13M	対象[22-21]									
				2	基礎論理回路	田口 亮	sab212201	13Q		対開講(火2, 金2)							
				3	計算論	池口 徹	sab212102	21B		対開講(火1, 火2)							
3	前期前	1	3	基礎確率統計	相原 研輔	saa212302	22C		対開講(火3, 金3)								
				インタラクティブ・メディア	包 躍	saa212303	12G		対開講(火3, 金3)								
				前期後	1	コンピュータ概論	向井 信彦	sab212304	21C		対開講(火3, 金3)						
2	前期	1	1	データベースシステム	延澤 志保	sab212301	1BD		対開講(火3, 金3)								
				視覚情報システム	包 躍	sab212305	1BB		対開講(火3, 金3)/特別講義(GS)								
				再・数学演習(1)	古田 公司 永並 健吾 羽賀 淳一	saz212410	12C, 12J, 12K	対象[20-13]									
4	前期前	1	1	数学演習(1a)	古田 公司 永並 健吾 羽賀 淳一	saa212408	12C, 12J, 12K	対象[22-21]									
				2	オプジェクト指向プログラミング(1)	横山 孝典	saa212401	12N	対象[21-15]	対開講(火4, 火5)							
				3	プログラミング言語処理	延澤 志保	saa212402	12A		対開講(火4, 金4)							
	前期後	1	1	数学演習(1b)	古田 公司 永並 健吾 羽賀 淳一	sab212409	12C, 12J, 12K	対象[22-21]									
				2	オプジェクト指向プログラミング(2)	横山 孝典	sab212403	12N	対象[21-15]	対開講(火4, 火5)							
				3	自然言語処理	延澤 志保	sab212404	1BD		対開講(火4, 金4)							
5	前期前	2	2	オプジェクト指向プログラミング(1)	横山 孝典	saa212401	12N	対象[21-15]	対開講(火4, 火5)								
				前期後	2	オプジェクト指向プログラミング(2)	横山 孝典	sab212403	12N	対象[21-15]	対開講(火4, 火5)						

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
情報科	水	1	前期	1		SD PBL (1)	向井 信彦 荒井 秀一 大屋 英稔 田口 亮 中野 秀洋 包 躍 俞 明連 横山 孝典 相原 研輔 陳 オリビア 張 英夏 新家 稔央 延澤 志保 星 義克	saz213101	61C, 13A, 13B , 13C, 13D	/19-13:知識工学汎論	
						SD PBL (2)	向井 信彦 荒井 秀一 大屋 英稔 田口 亮 中野 秀洋 包 躍 俞 明連 横山 孝典 相原 研輔 陳 オリビア 張 英夏 新家 稔央 延澤 志保 星 義克	saz213201	61C, 13A, 13B , 13C, 13D	対象[21-20]	
		2	前期	2		ロボット工学	霜野 慧亮	saz113201	11F		
木		1	前期前	1	一般	物理学(1)	門多 顕司	saa211107	11D		対開講(月1,木1)
					国際	物理学(1)	砂畑 浩樹	saa211108	1BN		対開講(月1,木1)
					2	再・人工知能	中野 秀洋	saa211104	12L	対象[20-13]	対開講(月1,木1)
						情報数学	田口 亮	saa211101	12D		対開講(月1,木1)
			前期後	1	化学(1)	堀越 篤史	sab211110	61B		対開講(月1,木1)	
					国際	情報理論	新家 稔央	sab211102	1BP		対開講(月1,木1)
				2	再・技術日本語表現技法	志田 晃一郎	sab211103	1BA	対象[20-13]	対開講(月1,木1)	
		2	前期前	1	物理学(1)演習	門多 顕司	saa211209	11D		対開講(月2,木2)	
					情報理論	新家 稔央	saa211201	1BM		対開講(月2,木2)	
					現代制御理論	星 義克	saa211202	1BC		対開講(月2,木2)	
			前期後	1	データサイエンスリテラシー(1)	高橋 弘毅	sab211210	22A	対象[22-21]	対開講(月2,木2)	
		4	前期前	1	コンピュータシステム	中野 秀洋	sab211207	11D		対開講(月2,木2)	
					組込みシステム	横山 孝典	sab211204	12D		対開講(月2,木2)	
					情報リテラシー	張 英夏 相原 研輔	saa211401	12A, 12J		対開講(月4,木4)	
					微分方程式論	古田 公司	saa211402	11C		対開講(月4,木4)	
前期後	2		並列分散処理	俞 明連	saa214401	11B	対象[20-15]				
			ベクトル解析学	井上 浩一	sab151207	1BL		対開講(月2,木4)			
	3		情報セキュリティ	志田 晃一郎	sab214402	11B	対象[20-15]				
金		1	前期	1	III-A	Communication Skills(1)	畑 和樹	saz115103	12G	対象[22-22]	
					III-B	Communication Skills(1)	E・マティーン	saz115104	12H	対象[22-22]	
					III-C	Communication Skills(1)	佐藤 友映	saz115105	12J	対象[22-22]	
					III-D	Communication Skills(1)	吹野 佐枝子	saz115106	12K	対象[22-22]	
					III-E	Communication Skills(1)	皆川 祐太	saz115107	13J	対象[22-22]	
					III-F	Communication Skills(1)	新原 由希恵	saz115108	13K	対象[22-22]	
					III-G	Communication Skills(1)	倉持 和歌子	saz115109	13L	対象[22-22]	
					III-H	Communication Skills(1)	杉本 裕代	saz115110	13M	対象[22-22]	
					III-I	Communication Skills(1)	秋山 義典	saz115111	13N	対象[22-22]	
					前期前	2	アルゴリズムとデータ構造	俞 明連	saa212104	71B	
		前期後	3	専門キャリアデザイン	川上 誓	sab215101	13B		対開講(金1,金2)		
		2	前期前	1	再・微分積分学(1)	田邊 顕一郎	saz215206	13P	対象[20-13]		
					微分積分学(1a)	田邊 顕一郎	saa215204	13P	対象[22-21]		
			前期後	2	デジタル信号処理	荒井 秀一	saa212203	61C		対開講(火2,金2)	
					デジタル信号処理	田口 亮	saa212202	11C		対開講(火2,金2)	
				1	微分積分学(1b)	田邊 顕一郎	sab215205	13P	対象[22-21]		
					基礎論回路	田口 亮	sab212201	13Q		対開講(火2,金2)	
		3	前期前	1	専門キャリアデザイン	川上 誓	sab215101	13B		対開講(金1,金2)	
					基礎確率統計	相原 研輔	saa212302	22C		対開講(火3,金3)	
			前期後	3	インタラクティブ・メディア	包 躍	saa212303	12G		対開講(火3,金3)	
					コンピュータ概論	向井 信彦	sab212304	21C		対開講(火3,金3)	
		4	前期前	3	データベースシステム	延澤 志保	sab212301	1BD		対開講(火3,金3)	
					視覚情報システム	包 躍	sab212305	1BB		対開講(火3,金3)/特別講義(CS)	
					プログラミング言語処理	延澤 志保	saa212402	12A		対開講(火4,金4)	
					ハードウェア記述言語	陳 オリビア	sab215401	13J		対開講(金4,金5)	
					自然言語処理	延澤 志保	sab212404	1BD		対開講(火4,金4)	
			前期後	2	ハードウェア記述言語	陳 オリビア	sab215401	13J		対開講(金4,金5)	
		土		1	前期前	1	情報社会と職業	川上 誓	saz216103	61A	
プログラミング(1)	星 義克						saa216101	21C		対開講(土1,土2)	
2	前期前			1	プログラミング(2)	相原 研輔	sab216102	21C		対開講(土1,土2)	
					プログラミング(1)	星 義克	saa216101	21C		対開講(土1,土2)	
前期後	1			プログラミング(2)	相原 研輔	sab216102	21C		対開講(土1,土2)		
				メディア表現	江口 響子	saz217601	-		/特別講義(CS)		
前集中	2	4	卒業研究(1)	向井 信彦 荒井 秀一 大屋 英稔 田口 亮 中野 秀洋 包 躍 俞 明連 横山 孝典 相原 研輔 陳 オリビア 張 英夏 新家 稔央 延澤 志保 星 義克 高橋 弘毅 山口 敦子	saz217604	各研究室	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
情報科			通年	4		再・卒業研究	向井 信彦 荒井 秀一 大屋 英稔 田口 亮 中野 秀洋 包 躍 俞 明連 横山 孝典 相原 研輔 陳 オリビア 張 英夏 新家 稔央 延澤 志保 星 義克 高橋 弘毅 山口 敦子	szz217606	各研究室	対象[18-13]	

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	
知能	月	1	前期前	1	一般	物理学(1)	原田 健一	saa221104	1BD		対開講(月1,木1)	
					国際	再・物理学(1)	砂畑 浩樹	saa211108	1BN	対象[18-16]	対開講(月1,木1)	
						ヒューマン・コンピュータ・インタラクション	森 博彦	saa221101	22A	/18-15:ヒューマン・インタフェース	対開講(月1,月2)	
			前期後	2	国際	化学(1)	堀越 篤史	sab211110	61B		対開講(月1,木1)	
						情報理論	新家 稔央	sab211102	1BP	対象[21-18]	対開講(月1,木1)	
						物理学(1)演習	原田 健一	saa221205	1BD		対開講(月2,木2)	
		2	前期前	2	一般	情報理論	新家 稔央	saa211201	1BM	対象[21-18]	対開講(月2,木2)	
						微分方程式論	中井 洋史	saa141210	1BL		対開講(月2,木4)	
						ヒューマン・コンピュータ・インタラクション	森 博彦	saa221101	22A	/18-15:ヒューマン・インタフェース	対開講(月1,月2)	
			前期後	1		現代制御理論	星 義克	saa211202	1BC	対象[20-18]	対開講(月2,木2)	
						データサイエンスリテラシー(1)	高橋 弘毅	sab211210	22A	対象[22-21]	対開講(月2,木2)	
						人間工学	岡 誠	sab221202	31A		対開講(月2,木2)	
		3	前期前	3		データサイエンス応用	神野 健哉	sab221201	12L	/17-16:データマイニング	対開講(月2,木2)	
						プログラミング	岡 誠	saa221304	12A	対象[22-15]	対開講(月3,木3)	
						専門キャリアデザイン	芝 正孝	saa221303	1BE		対開講(月3,月4)	
			前期後	1		コンピュータ概論	神野 健哉	sab221301	22C		対開講(月3,木3)	
						データサイエンス基礎	兼子 毅	sab221302	12A	/17-16:多変量解析	対開講(月3,木3)	
						基礎確率統計	兼子 毅	saa221401	22C		対開講(月4,木4)	
		4	前期前	3		専門キャリアデザイン	芝 正孝	saa221303	1BE		対開講(月3,月4)	
						プログラミング演習	岡 誠	sab221402	12A	対象[22-18]	対開講(月4,木4)	
						ベクトル解析学	服部 新	sab171406	11E		対開講(月4,木2)	
			前期後	2		再・線形代数学(1)	陸名 雄一	saz222109	13M	対象[20-16]		
						再・オブジェクト指向プログラミング	穴田 一	saz222103	21C	対象[20-16]		
						線形代数学(1a)	陸名 雄一	saa222107	13M	対象[22-21]		
2	前期前	1		オブジェクト指向プログラミング(a)	穴田 一	saa222101	21C	対象[21-21]				
				線形代数学(1b)	陸名 雄一	sab222108	13M	対象[22-21]				
				オブジェクト指向プログラミング(b)	穴田 一	sab222102	21C	対象[21-21]				
	前期後	1	IV-A	Reading and Writing(1a)	畑 和樹	saa122210	12E	対象[22-22]				
			IV-B	Reading and Writing(1a)	秋間 聖代	saa122211	12F	対象[22-22]				
			IV-C	Reading and Writing(1a)	水戸 俊介	saa122212	12C	対象[22-22]				
IV-D			Reading and Writing(1a)	染谷 昌弘	saa122213	12N	対象[22-22]					
IV-E			Reading and Writing(1a)	稲垣 亜希子	saa122214	12J	対象[22-22]					
IV-F			Reading and Writing(1a)	松本 淳子	saa122215	12K	対象[22-22]					
IV-G			Reading and Writing(1a)	磯野 睦子	saa122216	13J	対象[22-22]					
IV-H			Reading and Writing(1a)	及川 邦裕	saa122217	13K	対象[22-22]					
IV-I			Reading and Writing(1a)	杉本 裕代	saa122218	13L	対象[22-22]					
前期後	2	一般	デジタル信号処理	荒井 秀一	saa212203	61C	対象[21-18]	対開講(火2,金2)				
		国際	デジタル信号処理	田口 亮	saa212202	11C	対象[21-18]	対開講(火2,金2)				
			IV-A	Reading and Writing(1b)	畑 和樹	sab122220	12E	対象[22-22]				
3	1		IV-B	Reading and Writing(1b)	秋間 聖代	sab122221	12F	対象[22-22]				
			IV-C	Reading and Writing(1b)	水戸 俊介	sab122222	12C	対象[22-22]				
			IV-D	Reading and Writing(1b)	染谷 昌弘	sab122223	12N	対象[22-22]				
			IV-E	Reading and Writing(1b)	稲垣 亜希子	sab122224	12J	対象[22-22]				
			IV-F	Reading and Writing(1b)	松本 淳子	sab122225	12K	対象[22-22]				
			IV-G	Reading and Writing(1b)	磯野 睦子	sab122226	13J	対象[22-22]				
			IV-H	Reading and Writing(1b)	及川 邦裕	sab122227	13K	対象[22-22]				
			IV-I	Reading and Writing(1b)	杉本 裕代	sab122228	13L	対象[22-22]				
		前期後	2		情報リテラシー	岡 誠	saa222301	11E		対開講(火3,火4)		
	知的情報処理			森 博彦	saa222303	1BN	対象[21-15]	対開講(火3,火4)				
	コンピュータリテラシー			穴田 一	saa222302	13D	対象[20-15]	対開講(火3,金3)				
4	前期前	2		大規模データ解析応用事例	田中 宏和	sab222304	11F	/17-16:起業計画	対開講(火3,火4)			
				製品企画	兼子 毅	saz222401	21B					
				情報リテラシー	岡 誠	saa222301	11E		対開講(火3,火4)			
5	前期前	2		知的情報処理	森 博彦	saa222303	1BN	対象[21-15]	対開講(火3,火4)			
				大規模データ解析応用事例	田中 宏和	sab222304	11F	/17-16:起業計画	対開講(火3,火4)			
				再・数学演習(1)	古田 公司	saz222503	12C, 12J, 12K	対象[20-16]				
前期後	1		数学演習(1a)	羽賀 淳一	saa222501	12C, 12J, 12K	対象[22-21]					
			数学演習(1b)	古田 公司	sab222502	12C, 12J, 12K	対象[22-21]					
			永並 健吾									
水	1	前期	1			SD PBL (1)	森 博彦	saz223101	61C, 13A, 13B, 13C, 13D	/19-16:知識工学汎論		
							塩本 公平					
							神野 健哉					
							田中 宏和					
							芝 正孝					
							穴田 一					
							岡 誠					
							兼子 毅					
							塩本 公平					
							神野 健哉					
							田中 宏和					
							桂 卓成					
		芝 正孝										
		穴田 一										
		岡 誠										
		兼子 毅										
		2	前期	2			SD PBL (2)	森 博彦	saz223201	61C, 13A, 13B, 13C, 13D	対象[21-20]	
								塩本 公平				
								神野 健哉				
								田中 宏和				
								芝 正孝				
								穴田 一				
								岡 誠				
								兼子 毅				
塩本 公平												
神野 健哉												
田中 宏和												
桂 卓成												
芝 正孝												
穴田 一												
岡 誠												
兼子 毅												
木	1	前期前	1	一般	物理学(1)	原田 健一	saa221104	1BD		対開講(月1,木1)		
				国際	再・物理学(1)	砂畑 浩樹	saa211108	1BN	対象[18-16]	対開講(月1,木1)		
					化学(1)	堀越 篤史	sab211110	61B		対開講(月1,木1)		
		前期後	2	国際	情報理論	新家 稔央	sab211102	1BP	対象[21-18]	対開講(月1,木1)		
					物理学(1)演習	原田 健一	saa221205	1BD		対開講(月2,木2)		
					情報理論	新家 稔央	saa211201	1BM	対象[21-18]	対開講(月2,木2)		
2	前期前	3		現代制御理論	星 義克	saa211202	1BC	対象[20-18]	対開講(月2,木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		
知能	木	2	前期後	1		データサイエンスリテラシー(1)	高橋 弘毅	sab211210	22A	対象[22-21]	対開講(月2,木2)		
					2	ベクトル解析学 人間工学	服部 新 岡 誠	sab171406 sab221202	11E 31A		対開講(月4,木2) 対開講(月2,木2)		
					3	データサイエンス応用	神野 健哉	sab221201	12L	/17-16:データマイニング	対開講(月2,木2)		
		3	前期前 前期後	1		プログラミング	岡 誠	saa221304	12A	対象[22-15]	対開講(月3,木3)		
					2	コンピュータ概論	神野 健哉	sab221301	22C		対開講(月3,木3)		
		4	前期前 前期後	1		データサイエンス基礎	兼子 毅	sab221302	12A	/17-16:多変量解析	対開講(月3,木3)		
					2	基礎確率統計	兼子 毅	saa221401	21C		対開講(月4,木4)		
		4	前期前 前期後	2		微分方程式論	中井 洋史	saa141210	1BL		対開講(月2,木4)		
					1	プログラミング演習	岡 誠	sab221402	12A	対象[22-18]	対開講(月4,木4)		
		金		1	前期 前期前 前期後	1		再・微分積分学(1)	田邊 顕一郎	saz225106	13P	対象[20-16]	
							2	再・情報社会と倫理	山本 史華	saz225103	61B	対象[20-16]	
							1	微分積分学(1a)	田邊 顕一郎	saa225104	13P	対象[22-21]	
							2	情報社会と倫理(a)	山本 史華	saa225101	61B	対象[21-21]	
							1	微分積分学(1b)	田邊 顕一郎	sab225105	13P	対象[22-21]	
2	情報社会と倫理(b)						山本 史華	sab225102	61B	対象[21-21]			
2	前期			1	IV-A	Communication Skills(1)	畑 和樹	saz125201	12G	対象[22-22]			
					IV-B	Communication Skills(1)	E・マディーン	saz125202	12H	対象[22-22]			
					IV-C	Communication Skills(1)	佐藤 友映	saz125203	12J	対象[22-22]			
					IV-D	Communication Skills(1)	吹野 佐枝子	saz125204	12K	対象[22-22]			
					IV-E	Communication Skills(1)	皆川 祐太	saz125205	13J	対象[22-22]			
					IV-F	Communication Skills(1)	新原 由希恵	saz125206	13K	対象[22-22]			
					IV-G	Communication Skills(1)	倉持 和歌子	saz125207	13L	対象[22-22]			
					IV-H	Communication Skills(1)	杉本 裕代	saz125208	13M	対象[22-22]			
					IV-I	Communication Skills(1)	秋山 義典	saz125209	13N	対象[22-22]			
					前期前	2	一般	デジタル信号処理	荒井 秀一	saa212203	61C	対象[21-18]	対開講(火2,金2)
国際	デジタル信号処理			田口 亮			saa212202	11C	対象[21-18]	対開講(火2,金2)			
3	前期 前期前 前期後			1		再・基礎体育(1)	榑原 徹也 江口 淳一 栗原 祐二	saz225306	-	対象[20-16]			
					1	基礎体育(1a)	榑原 徹也 江口 淳一 栗原 祐二	saa225304	-	対象[22-21]			
					2	企業マネジメント	桂 卓成	saa225301	1BJ	/17-16:経営管理	対開講(金3,金4)		
					3	コンピュータネットワーク	穴田 一	saa222302	13D	対象[20-15]	対開講(火3,金3)		
		1	基礎体育(1b)		榑原 徹也 江口 淳一 栗原 祐二	sab225305	-	対象[22-21]					
		2	オペレーションズリサーチ		田中 宏和	sab225303	11D		対開講(金3,金4)/都合により前期開講				
4	前期前 前期後	2		企業マネジメント	桂 卓成	saa225301	1BJ	/17-16:経営管理	対開講(金3,金4)				
				オペレーションズリサーチ	田中 宏和	sab225303	11D		対開講(金3,金4)/都合により前期開講				
土		1	前期 前集中	3		情報社会と職業	川上 誓	saz216103	61A				
					2	再・企業会計基礎	森 博彦	saz227620	-	対象[19-16]			
		3		3	再・技術日本語表現技法	田村 慶信	saz227603	-	対象[20-16]				
					再・生産システム工学	細野 泰彦	saz227602	-	対象[19-16]				
		4		4	プロジェクトマネジメント	田村 慶信	saz227606	-					
					再・品質管理	細野 泰彦	saz227601	-	対象[19-15]				
		4	通年	4		卒業研究(1)	森 博彦 塩本 公平 神野 健哉 田中 宏和 芝 正孝 穴田 一 岡 誠 兼子 毅 塩本 公平 神野 健哉 田中 宏和 桂 卓成 芝 正孝 穴田 一 岡 誠 兼子 毅	saz227616	各研究室	対象[19-19]			
					再・卒業研究	森 博彦 塩本 公平 神野 健哉 田中 宏和 芝 正孝 穴田 一 岡 誠 兼子 毅 塩本 公平 神野 健哉 田中 宏和 桂 卓成 芝 正孝 穴田 一 岡 誠 兼子 毅	szz227618	各研究室	対象[18-16]				

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
通信	月	1	前期前	1		再・物理学(1)	原田 健一	saa221104	1BD	対象[18-15]	対開講(月1,木1)
						再・物理学(1)	門多 顕司	saa211107	11D	対象[18-15]	対開講(月1,木1)
		前期後	2		再・デジタル通信方式	佐和橋 衛	sab131102	22B	対象[18-15]/20-18:デジタル通信方式	対開講(月1,火1)	
					再・技術日本語表現技法	志田 晃一郎	sab211103	1BA	対象[18-15]	対開講(月1,木1)	
		2	前期後	2		再・コンピュータシステム	中野 秀洋	sab211207	11D	対象[18-15]	対開講(月2,木2)
						再・微分方程式論	井上 浩一	saa131304	12H	対象[18-15]	対開講(月3,木2)
	火	1	前期前	2		再・情報通信技術英語(1)	杉浦 綾子	saa131301	1BP	対象[18-15]	対開講(月3,月4)
						再・ベクトル解析学	古田 公司	sab131306	11C	対象[18-15]	対開講(月3,木2)
						再・情報通信技術英語(1)	杉浦 綾子	saa131301	1BP	対象[18-15]	対開講(月3,月4)
		2	前期後	2		再・伝送回路	岡野 好伸	sab131403	1BP	対象[18-15]	対開講(月4,木4)
						再・オブジェクト指向プログラミング	穴田 一	saz222103	21C	対象[18-15]	
						再・通信システム	佐和橋 衛	saa132101	12B	対象[18-15]	対開講(火1,木1)
2	前期前	2		再・デジタル通信方式	佐和橋 衛	sab131102	22B	対象[18-15]/20-18:デジタル通信方式	対開講(月1,火1)		
				再・電磁気学基礎	大野 玲	saa112210	1BA	対象[18-15]/15-14:物理学(3)	対開講(火2,金2)/合同{機械,機シ,電通,医用,応化,自然,建築,都市,通信}		
水	2	前期前	3		再・集積回路システム工学	柴田 随道	saa133201	1BJ	対象[18-15]	対開講(水2,金2)	
木	1	前期前	1		再・物理学(1)	原田 健一	saa221104	1BD	対象[18-15]	対開講(月1,木1)	
					再・物理学(1)	門多 顕司	saa211107	11D	対象[18-15]	対開講(月1,木1)	
		前期後	2		再・通信システム	佐和橋 衛	saa132101	12B	対象[18-15]	対開講(火1,木1)	
					再・技術日本語表現技法	志田 晃一郎	sab211103	1BA	対象[18-15]	対開講(月1,木1)	
	2	前期前	2		再・微分方程式論	井上 浩一	saa131304	12H	対象[18-15]	対開講(月3,木2)	
					再・コンピュータシステム	中野 秀洋	sab211207	11D	対象[18-15]	対開講(月2,木2)	
	4	前期後	3		再・ベクトル解析学	古田 公司	sab131306	11C	対象[18-15]	対開講(月3,木2)	
					再・伝送回路	岡野 好伸	sab131403	1BP	対象[18-15]	対開講(月4,木4)	
金	1	前期前	2		再・情報社会と倫理	山本 史華	saz225103	61B	対象[18-15]		
					再・専門キャリアデザイン	川上 誓	sab215101	13B	対象[18-15]	対開講(金1,金2)	
	2	前期前	2		再・電磁気学基礎	大野 玲	saa112210	1BA	対象[18-15]/15-14:物理学(3)	対開講(火2,金2)/合同{機械,機シ,電通,医用,応化,自然,建築,都市,通信}	
					再・集積回路システム工学	柴田 随道	saa133201	1BJ	対象[18-15]	対開講(水2,金2)	
					再・専門キャリアデザイン	川上 誓	sab215101	13B	対象[18-15]	対開講(金1,金2)	
3	前期後	3		再・情報社会と職業	川上 誓	saz216103	61A	対象[18-15]			
土	前集中	2			再・情報理論	神野 健哉	saz297601	-	対象[18-15]		
					再・電気回路	傘 昊	saz297602	-	対象[18-15]		
					再・論理回路	林 正博	saz297603	-	対象[18-15]		
					再・デジタル信号処理	傘 昊	saz297604	-	対象[18-15]		
					再・ネットワークセキュリティと管理	林 正博	saz297606	-	対象[18-15]		
					再・ワイヤレスデバイス基礎論	岡野 好伸	saz297605	-	対象[18-15]		
	通年	4				再・卒業研究	柴田 随道 岡野 好伸 佐和橋 衛 塩本 公平 神野 健哉 傘 昊 林 正博 平野 拓一	szz297617	各研究室	対象[18-15]	

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			
都生	月	1	前期	1	I-A	Communication Skills(1)	E・マディーン	saz131107	12C	対象[22-22]				
					I-B	Communication Skills(1)	中村 優子	saz131108	12G	対象[22-22]				
					I-C	Communication Skills(1)	日高 正司	saz131109	12F	対象[22-22]				
					I-D	Communication Skills(1)	田中 美和	saz131110	12E	対象[22-22]				
					I-E	Communication Skills(1)	皆川 祐太	saz131111	12H	対象[22-22]				
					I-F	Communication Skills(1)	稲垣 亜希子	saz131112	12J	対象[22-22]				
					I-G	Communication Skills(1)	大山 智子	saz131113	12K	対象[22-22]				
					I-H	Communication Skills(1)	新原 由希恵	saz131114	13J	対象[22-22]				
					I-I	Communication Skills(1)	三幣 友行	saz131115	13K	対象[22-22]				
					I-J	Communication Skills(1)	寺澤 由紀子	saz131116	13L	対象[22-22]				
					前期前	2	建築法規	信太 洋行	saa411101	71B		対開講(月1,月2)		
					前期後	2	インテリアデザインと実務	高柳 英明	sab411101	22C		対開講(月1,月2)		
		3	Urban Environment Design	齋藤 圭 中島 伸	sab411102	71A	/19-17:都市の環境	対開講(月1,月2)						
	2	前期	2	DEF	再・基礎体育(1)	山田 盛朗 栗原 祐二 山口 良博	saz411203	-	対象[21-17]					
						山田 盛朗 栗原 祐二 山口 良博	saa411201	-	対象[22-22]					
		前期前	1	DEF	基礎体育(1a)	山田 盛朗 栗原 祐二 山口 良博	saa411201	-	対象[22-22]					
						信太 洋行	saa411101	71B		対開講(月1,月2)				
		前期後	1	DEF	基礎体育(1b)	山田 盛朗 栗原 祐二 山口 良博	sab411202	-	対象[22-22]					
						高柳 英明	sab411101	22C		対開講(月1,月2)				
		3	Urban Environment Design	齋藤 圭 中島 伸	sab411102	71A	/19-17:都市の環境	対開講(月1,月2)						
	3	前期	3	民法と商法	市川 貴子	saz411301	1BC							
					橋本 倫明	sab411301	71A		対開講(月3,月4)					
		前期前	1	DEF	建築法規	信太 洋行	saa411101	71B		対開講(月1,月2)				
						山田 盛朗 栗原 祐二 山口 良博	sab411202	-	対象[22-22]					
		前期後	1	DEF	基礎体育(1b)	山田 盛朗 栗原 祐二 山口 良博	sab411202	-	対象[22-22]					
						高柳 英明	sab411101	22C		対開講(月1,月2)				
		3	Urban Environment Design	齋藤 圭 中島 伸	sab411102	71A	/19-17:都市の環境	対開講(月1,月2)						
	4	前期	1	DEF	建築法規	信太 洋行	saa411101	71B		対開講(月1,月2)				
						山田 盛朗 栗原 祐二 山口 良博	sab411202	-	対象[22-22]					
		前期前	2	DEF	基礎体育(1a)	山田 盛朗 栗原 祐二 山口 良博	saa411201	-	対象[22-22]					
						信太 洋行	saa411101	71B		対開講(月1,月2)				
		前期後	2	DEF	基礎体育(1b)	山田 盛朗 栗原 祐二 山口 良博	sab411202	-	対象[22-22]					
						高柳 英明	sab411101	22C		対開講(月1,月2)				
		3	Urban Environment Design	齋藤 圭 中島 伸	sab411102	71A	/19-17:都市の環境	対開講(月1,月2)						
	5	前期	3	民法と商法	市川 貴子	saz411301	1BC							
					橋本 倫明	sab411301	71A		対開講(月3,月4)					
前期前		1	DEF	建築法規	信太 洋行	saa411101	71B		対開講(月1,月2)					
					山田 盛朗 栗原 祐二 山口 良博	sab411202	-	対象[22-22]						
前期後		1	DEF	基礎体育(1b)	山田 盛朗 栗原 祐二 山口 良博	sab411202	-	対象[22-22]						
					高柳 英明	sab411101	22C		対開講(月1,月2)					
	3	Urban Environment Design	齋藤 圭 中島 伸	sab411102	71A	/19-17:都市の環境	対開講(月1,月2)							
火	1	前期前	2	A	都市の文化・芸術	宮崎 俊哉	saa412101	12P		対開講(火1,火2)				
					グラフィックデザイン演習	斉藤 恵子	sab412101	73C		対開講(火1,火2)				
					グラフィックデザイン演習	田久保 彬	sab412102	73A		対開講(火1,火2)				
					グラフィックデザイン演習	黒川 成樹	sab412103	73B		対開講(火1,火2)				
					2	前期	3	特別講義(東急グループの都市創造)	諫川 輝之 太田 明	saz412201	22A			
									宮崎 俊哉 斉藤 恵子	saa412101	12P		対開講(火1,火2)	
						前期前	1	A	グラフィックデザイン演習	斉藤 恵子	sab412101	73C		対開講(火1,火2)
										田久保 彬	sab412102	73A		対開講(火1,火2)
						前期後	1	A	グラフィックデザイン演習	黒川 成樹	sab412103	73B		対開講(火1,火2)
										諫川 輝之	sab412303	73C		対開講(火3,火4)
					3	前期前	1	都市計画(1)	明石 達生 末繁 雄一	saa412301	71A		対開講(火3,火4)	
									岩谷 洋子	saa412302	71B		対開講(火3,火4)	
	前期後	1	D	グラフィックデザイン演習		田久保 彬	sab412301	73A		対開講(火3,火4)				
						黒川 成樹	sab412302	73B		対開講(火3,火4)				
	前期前	2	まちの観察	統計と分析		末繁 雄一	sab412304	71A		対開講(火3,火4)				
						林 和真	sab412305	71B		対開講(火3,火4)				
	4	前期前	1	都市計画(1)	明石 達生 末繁 雄一	saa412301	71A		対開講(火3,火4)					
					岩谷 洋子	saa412302	71B		対開講(火3,火4)					
		前期後	1	D	グラフィックデザイン演習	田久保 彬	sab412301	73A		対開講(火3,火4)				
						黒川 成樹	sab412302	73B		対開講(火3,火4)				
		前期前	2	まちの観察	統計と分析	末繁 雄一	sab412304	71A		対開講(火3,火4)				
						林 和真	sab412305	71B		対開講(火3,火4)				
	前期後	2	まちの観察	統計と分析	末繁 雄一	sab412304	71A		対開講(火3,火4)					
					林 和真	sab412305	71B		対開講(火3,火4)					
	5	前期前	3	キャリアデザイン(1)	林 和真	saa412501	71A	/19-17:キャリアデザイン(2)						
					信太 洋行	saa412501	71A	/19-17:キャリアデザイン(3)						
		前期後	3	キャリアデザイン(2)	信太 洋行	saa412501	71A	/19-17:キャリアデザイン(3)						
					北見 幸一	saa413101	71A		対開講(水1,水2)					
		水	1	前期前	1	マーケティング概論	北見 幸一	saa413101	71A		対開講(水1,水2)			
							小林 雅人	saa413105	61B	対象[21-20]	対開講(水1,水2)			
	前期後		2	まちの防災	建築空間論	坂井 文 川口 英俊	saa413102	71B	/19-17:ランドスケープデザイン	対開講(水1,水2)				
						諫川 輝之	sab413101	71A		対開講(水1,水2)				
	2		前期前	1	マーケティング概論	北見 幸一	saa413101	71A		対開講(水1,水2)				
						小林 雅人	saa413105	61B	対象[21-20]	対開講(水1,水2)				
	前期後	2	まちの防災	建築空間論	坂井 文 川口 英俊	saa413102	71B	/19-17:ランドスケープデザイン	対開講(水1,水2)					
					諫川 輝之	sab413101	71A		対開講(水1,水2)					
3	通年	1	SD PBL(1)	北見 幸一 坂倉 杏介	szz413301	71A	/19-17:フレッシューズゼミ							
				石井 久史	saz413401	12A		対開講(水4,水5)						
木	1	前期前	1	I-A	Reading and Writing(1a)	日高 正司	saa134102	12E	対象[22-22]					
					Reading and Writing(1a)	植野 貴志子	saa134103	12F	対象[22-22]					
					Reading and Writing(1a)	秋間 聖代	saa134104	11B	対象[22-22]					
					Reading and Writing(1a)	水戸 俊介	saa134105	12P	対象[22-22]					
					Reading and Writing(1a)	染谷 昌弘	saa134106	12J	対象[22-22]					
					Reading and Writing(1a)	伊藤 千里	saa134107	12K	対象[22-22]					
Reading and Writing(1a)					山本 友紀	saa134108	13J	対象[22-22]						
Reading and Writing(1a)					秋山 義典	saa134109	13K	対象[22-22]						
Reading and Writing(1a)					寺澤 由紀子	saa134110	13L	対象[22-22]						
Reading and Writing(1a)					三幣 友行	saa134111	13M	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								
都生	木	1	前期後	1	I-A	Reading and Writing(1b)	日高 正司	sab134112	12E	対象[22-22]									
					I-B	Reading and Writing(1b)	植野 貴志子	sab134113	12F	対象[22-22]									
					I-C	Reading and Writing(1b)	秋間 聖代	sab134114	12C	対象[22-22]									
					I-D	Reading and Writing(1b)	水戸 俊介	sab134115	12P	対象[22-22]									
					I-E	Reading and Writing(1b)	染谷 昌弘	sab134116	12J	対象[22-22]									
					I-F	Reading and Writing(1b)	伊藤 千里	sab134117	12K	対象[22-22]									
					I-G	Reading and Writing(1b)	山本 友紀	sab134118	13J	対象[22-22]									
					I-H	Reading and Writing(1b)	秋山 義典	sab134119	13K	対象[22-22]									
					I-I	Reading and Writing(1b)	寺澤 由紀子	sab134120	13L	対象[22-22]									
					I-J	Reading and Writing(1b)	三幣 友行	sab134121	13M	対象[22-22]									
		2	前期	2	2	ABC	再・基礎体育(1)	山田 盛朗 栗原 祐二 重藤 誠市郎	saz414206	-	対象[21-17]								
						前期前	1	ABC	基礎体育(1a)	山田 盛朗 栗原 祐二 重藤 誠市郎	saa414204	-	対象[22-22]						
								2	空間デザイン演習(4)	川口 英俊	saa414201	都市フォーラム, 7号館3階演習室	/18-17:空間デザイン演習(3)	対開講(木2, 木3)					
						前期後	1	ABC	基礎体育(1b)	山田 盛朗 栗原 祐二 重藤 誠市郎	sab414205	-	対象[22-22]						
								3	環境と設備	木原 己人	sab414201	71A		対開講(木2, 木3)					
						3	前期前	2	2	2	空間デザイン演習(4)	川口 英俊	saa414201	都市フォーラム, 7号館3階演習室	/18-17:空間デザイン演習(3)	対開講(木2, 木3)			
										前期後	3	3	住宅と不動産	宇都 正哲	saa412401	73C		対開講(火4, 木3)	
												3	環境と設備	木原 己人	sab414201	71A		対開講(木2, 木3)	
										4	前期	3	3	プロジェクト演習(1)	宇都 正哲	saz414404	73E		対開講(木4, 木5)
														プロジェクト演習(1)	永江 総宜	saz414409	13N		対開講(木4, 木5)
		プロジェクト演習(1)	沖浦 文彦	saz414405	73F										対開講(木4, 木5)				
		プロジェクト演習(1)	橋本 倫明	saz414418	73K										対開講(木4, 木5)				
		プロジェクト演習(1)	高柳 英明	saz414408	13M										対開講(木4, 木5)				
		プロジェクト演習(1)	坂井 文	saz414402	72B										対開講(木4, 木5)				
		プロジェクト演習(1)	坂倉 杏介	saz414414	13Q										対開講(木4, 木5)				
		プロジェクト演習(1)	信太 洋行	saz414415	12P		対開講(木4, 木5)												
		プロジェクト演習(1)	西山 敏樹	saz414417	73L		対開講(木4, 木5)												
		プロジェクト演習(1)	川口 英俊	saz414407	都市フォーラム		対開講(木4, 木5)												
		5	前期後	1	3	プロジェクト演習(1)	川口 和英	saz414406	13J		対開講(木4, 木5)								
						プロジェクト演習(1)	中島 伸	saz414401	74L		対開講(木4, 木5)								
						プロジェクト演習(1)	北見 幸一	saz414412	22B		対開講(木4, 木5)								
						プロジェクト演習(1)	末繁 雄一	saz414416	73J		対開講(木4, 木5)								
						プロジェクト演習(1)	明石 達生	saz414403	73D		対開講(木4, 木5)								
						プロジェクト演習(1)	林 和真	saz414411	13P		対開講(木4, 木5)								
						プロジェクト演習(1)	齋藤 圭	saz414413	73H		対開講(木4, 木5)								
						プロジェクト演習(1)	諫川 輝之	saz414410	73G		対開講(木4, 木5)								
						プロジェクト演習(1)	三井所 清史	sab414401	71A		対開講(木4, 木5)								
						プロジェクト演習(1)	宇都 正哲	saz414404	73E		対開講(木4, 木5)								
		金	1	前期	1	A	空間デザイン演習(1)	中島 伸	saz415101	都市フォーラム, 7号館3階演習室		対開講(金1, 金2)							
							B	空間デザイン演習(1)	山本 陽一	saz415102	都市フォーラム, 7号館3階演習室		対開講(金1, 金2)						
							C	空間デザイン演習(1)	伊藤 朱子	saz415103	都市フォーラム, 7号館3階演習室		対開講(金1, 金2)						
							前期前	1	D	コンピュータ演習	木地 和也	saa415101	73A		対開講(金1, 金2)				
									E	コンピュータ演習	山縣 清司	saa415102	73B		対開講(金1, 金2)				
									F	コンピュータ演習	橋本 倫明	saa415103	73C		対開講(金1, 金2)				
							前期後	3	都市計画(2)	明石 達生	saa415104	71A		対開講(金1, 金2)					
									経営財務	永江 総宜	sab415101	71A	/18-17:簿記論	対開講(金1, 金2)					
									2	前期	1	A	空間デザイン演習(1)	中島 伸	saz415101	都市フォーラム, 7号館3階演習室		対開講(金1, 金2)	
							B	空間デザイン演習(1)	山本 陽一			saz415102	都市フォーラム, 7号館3階演習室		対開講(金1, 金2)				
		C	空間デザイン演習(1)	伊藤 朱子	saz415103	都市フォーラム, 7号館3階演習室		対開講(金1, 金2)											
		前期前	1	D	コンピュータ演習	木地 和也	saa415101	73A		対開講(金1, 金2)									
				E	コンピュータ演習	山縣 清司	saa415102	73B		対開講(金1, 金2)									
				F	コンピュータ演習	橋本 倫明	saa415103	73C		対開講(金1, 金2)									
		前期後	3	都市計画(2)	明石 達生	saa415104	71A		対開講(金1, 金2)										
				経営財務	永江 総宜	sab415101	71A	/18-17:簿記論	対開講(金1, 金2)										
				3	前期	1	D	空間デザイン演習(1)	中島 伸	saz415301	都市フォーラム, 7号館3階演習室		対開講(金3, 金4)						
		E	空間デザイン演習(1)	山田 智彦			saz415302	都市フォーラム, 7号館3階演習室		対開講(金3, 金4)									
		F	空間デザイン演習(1)	添田 貴之			saz415303	都市フォーラム, 7号館3階演習室		対開講(金3, 金4)									
		前期前	1	A	コンピュータ演習	武田 雅人	saa415301	73A		対開講(金3, 金4)									
				B	コンピュータ演習	諫川 輝之	saa415302	73C		対開講(金3, 金4)									
				C	コンピュータ演習	山縣 清司	saa415303	73B		対開講(金3, 金4)									
		前期後	2	2	2	コミュニティマネジメント	坂倉 杏介	sab415301	71A		対開講(金3, 金4)								

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	
都生	金	3	前期後	3		プロジェクトマネジメント	太田 明	sab415302	71B		対開講(金3, 金4)	
		4	前期	1	D	空間デザイン演習(1)	中島 伸	saz415301	都市フォーラム, 7号館3階演習室		対開講(金3, 金4)	
		E			空間デザイン演習(1)	山田 智彦	saz415302	都市フォーラム, 7号館3階演習室		対開講(金3, 金4)		
		F			空間デザイン演習(1)	添田 貴之	saz415303	都市フォーラム, 7号館3階演習室		対開講(金3, 金4)		
		前期前			1	A	コンピュータ演習	武田 雅人	saa415301	73A		対開講(金3, 金4)
				B	コンピュータ演習	諫川 輝之	saa415302	73C		対開講(金3, 金4)		
				C	コンピュータ演習	山縣 清司	saa415303	73B		対開講(金3, 金4)		
		前期後	2			コミュニティマネジメント	坂倉 杏介	sab415301	71A		対開講(金3, 金4)	
			3			プロジェクトマネジメント	太田 明	sab415302	71B		対開講(金3, 金4)	
		土	1	前期	4		再・キャリアデザイン(4)	信太 洋行 宇都 正哲	saz416101	73C	対象[17-17]	
				前集中	4		卒業研究(1)	永江 総宜 坂井 文 明石 達生 宇都 正哲 沖浦 文彦 川口 和英 川口 英俊 高柳 英明 諫川 輝之 林 和真 北見 幸一 齋藤 圭 坂倉 杏介 信太 洋行 未繁 雄一 中島 伸 西山 敏樹 橋本 倫明	saz419001	各研究室	対象[19-19]	
		通年	4		再・卒業研究	永江 総宜 坂井 文 明石 達生 宇都 正哲 沖浦 文彦 川口 和英 川口 英俊 高柳 英明 諫川 輝之 林 和真 北見 幸一 齋藤 圭 坂倉 杏介 信太 洋行 未繁 雄一 中島 伸 西山 敏樹 橋本 倫明	szz419001	各研究室	対象[18-17]			

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		
児童	月	1	前期	1		保育原理	宮川 哲弥	saz511101	13M				
					2	AB	食農文化と子育て(1)	野村 明洋	saz511103	12P			
					CD	保育内容表現指導演法	大塚 習平	saz511102	73C, 造形室, 音楽室, 第4アリーナ				
				3		幼児教育方法論	高橋 うらら						
				室井 真紀子	saz511104	61A(1Q), 13Q(2Q)							
				原田 留美									
		2	前期	2	AB	保育内容表現指導演法	大塚 習平	saz511201	73C, 造形室, 音楽室, 第4アリーナ				
					CD	食農文化と子育て(1)	野村 明洋	saz511202	12P				
				3	AB	乳児保育(2)	宮川 哲弥	saz511203	13M				
		3	前期	1		人間と健康	高橋 うらら	saz511301	11E				
					2	B	保育内容の理解と方法(音楽表現)	岩田 遵子	saz511302	音楽室, ピアノ室	対象[21-19]		
				3	CD	子どもと言葉	木内 英実	saz511303	73C	/18-18:児童文学			
				CD	乳児保育(2)	宮川 哲弥	saz511304	13M					
		4	前期	2	AB	子どもと言葉	木内 英実	saz511402	73C	/18-18:児童文学			
					CD	再・健康と運動(1)	岩嶋 孝夫	saz511405	-	対象[21-18]			
					D	保育内容の理解と方法(音楽表現)	山田 盛朗	saz511401	音楽室, ピアノ室	対象[21-19]			
				前期前	1	CD	基礎体育(1a)	岩嶋 孝夫	saa511403	-	対象[22-22]		
					1	CD	基礎体育(1b)	山田 盛朗	sab511404	-	対象[22-22]		
					2	AD	子育て支援演習	松橋 圭子	szz511501	61C			
		5	通年	2	BC	子育て支援演習	紺野 道子	szz511502	61C				
					BC	子育て支援演習	原田 留美	szz511503	61C				
				3	AD	子育て支援演習	松橋 圭子	szz511503	61C				
					BC	子育て支援演習	紺野 道子	szz511504	61C				
				4	AD	子育て支援演習	松橋 圭子	szz511505	61C				
BC	子育て支援演習				原田 留美	szz511506	61C						
火	月	1	前期	1	III-A	Reading and Writing(1)	畑 和樹	saz512105	12E	対象[22-22]			
					III-B	Reading and Writing(1)	秋間 聖代	saz512106	12F	対象[22-22]			
					III-C	Reading and Writing(1)	水戸 俊介	saz512107	12C	対象[22-22]			
					III-D	Reading and Writing(1)	染谷 昌弘	saz512108	12N	対象[22-22]			
					III-E	Reading and Writing(1)	稲垣 亜希子	saz512109	12J	対象[22-22]			
					III-F	Reading and Writing(1)	松本 淳子	saz512110	12K	対象[22-22]			
					III-G	Reading and Writing(1)	磯野 睦子	saz512111	13J	対象[22-22]			
					III-H	Reading and Writing(1)	及川 邦裕	saz512112	13K	対象[22-22]			
					III-I	Reading and Writing(1)	杉本 裕代	saz512113	13L	対象[22-22]			
		前期前	3		子どもの音楽表現指導演法	岩田 遵子	saa512104	音楽室, ピアノ室	/18-18:幼児の音楽表現指導演法	対開講(火1, 火2)			
					子どもの身体表現指導演法	高橋 うらら	saa512103	第4アリーナ	/18-18:幼児の身体表現指導演法	対開講(火1, 火2)			
					子どもの造形表現指導演法	大塚 習平	saa512102	造形室	/18-18:幼児の造形表現指導演法	対開講(火1, 火2)			
		前期後	2		子どもの保健と健康	早坂 信哉	sab512101	12H	/18-18:子どもの保健(1)	対開講(火1, 火2)			
					再・心理学概論	森山 徹	saz512201	11A	対象[19-18]				
		2	前期	前期前	1	心理学(1a)	森山 徹	saa512201	11A	対象[22-20]/21-20:心理学概論(a)			
					3	子どもの音楽表現指導演法	岩田 遵子	saa512104	音楽室, ピアノ室	/18-18:幼児の音楽表現指導演法	対開講(火1, 火2)		
						子どもの身体表現指導演法	高橋 うらら	saa512103	第4アリーナ	/18-18:幼児の身体表現指導演法	対開講(火1, 火2)		
				前期後	1	心理学(1b)	森山 徹	sab512201	11A	対象[22-20]/21-20:心理学概論(b)			
					2	子どもの保健と健康	早坂 信哉	sab512101	12H	/18-18:子どもの保健(1)	対開講(火1, 火2)		
						情報処理演習(1)	須藤 智亜紀	saz512301	12P				
		3	前期	1	CD	子どもと環境	松橋 圭子	saz512302	12D	/18-18:幼児の生活と自然環境			
						子ども家庭支援論	泉 秀生	saz512303	1BL	/18-18:家庭支援論			
					CD	子ども理解の理論と方法	亀田 佐知子	saz512304	13N	/18-18:幼児理解の理論と方法			
		4	前期	1	AB	子どもと環境	松橋 圭子	saz512402	12D	/18-18:幼児の生活と自然環境			
D	情報処理演習(1)				須藤 智亜紀	saz512401	12P						
AB	教育原理				横山 草介	saz512403	12H						
	3	AB	子ども理解の理論と方法	亀田 佐知子	saz512404	13N	/18-18:幼児理解の理論と方法						
水	月	1	前期	1		基礎ゼミ	井戸 ゆかり	saz513101	実習指導室				
						基礎ゼミ	園田 巖	saz513107	72B				
						基礎ゼミ	横山 草介	saz513111	73L				
						基礎ゼミ	岩田 遵子	saz513102	73F				
						基礎ゼミ	宮川 哲弥	saz513109	73D				
						基礎ゼミ	紺野 道子	saz513106	12E				
						基礎ゼミ	室井 真紀子	saz513110	12M				
						基礎ゼミ	松橋 圭子	saz513108	12K				
						基礎ゼミ	泉 秀生	saz513104	12G				
						基礎ゼミ	大塚 習平	saz513103	造形室				
						基礎ゼミ	木内 英実	saz513105	調理実習室				
						SD PBL(2)	高橋 うらら	saz513112	11E	対象[21-20]			
					2	前期	1		手話	森永 慶子	saz513201	11C	
									情報処理演習(3)	須藤 智亜紀	saz513202	12P	
									特別研究	井戸 ゆかり	szz513202	実習指導室	
		通年	3				特別研究	園田 巖	szz513209	研究室			
							特別研究	横山 草介	szz513214	73L			
							特別研究	岩田 遵子	szz513203	73F			
							特別研究	宮川 哲弥	szz513212	研究室			
							特別研究	原田 留美	szz513205	73K			
							特別研究	紺野 道子	szz513208	12E			
			特別研究	室井 真紀子	szz513213	12M							
			特別研究	松橋 圭子	szz513211	12K							
			特別研究	泉 秀生	szz513206	12G							
	特別研究	早坂 信哉	szz513201	72B									
	特別研究	大塚 習平	szz513204	造形室									
	特別研究	木内 英実	szz513207	調理実習室									
	特別研究	高橋 うらら	szz513210	11E									

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										
児童	木	1	前期	1	AC	子どもと人間関係	室井 真紀子	saz514102	12A	/18-18: 幼児の生活と遊び											
					B	音楽実技入門	上野 彩子 小寺 洋子 江口 久美子 島内 亜津子 本城 菊乃	saz514101	音楽室, ピアノ室	/18-18: 保育の表現技術(音楽表現)(1)											
		2	前期	1	BD	子どもと人間関係	室井 真紀子	saz514202	12A	/18-18: 幼児の生活と遊び											
					C	音楽実技入門	上野 彩子 小寺 洋子 江口 久美子 島内 亜津子 本城 菊乃	saz514201	音楽室, ピアノ室	/18-18: 保育の表現技術(音楽表現)(1)											
					2	子ども家庭支援の心理学	井戸 ゆかり	saz514203	13Q	対象[21-19]											
					3	教育相談	紺野 道子	saz514204	13P												
		3	前期	1	A	音楽実技入門	上野 彩子 小寺 洋子 江口 久美子 島内 亜津子 本城 菊乃	saz514301	音楽室, ピアノ室	/18-18: 保育の表現技術(音楽表現)(1)											
					2	社会的養護(1)	泉 秀生	saz514302	12J												
					3	AB	保育実習指導(1)(保育所)	園田 巖 室井 真紀子	saz514304	12F											
		4	前期	1	CD	保育内容環境指導法	松橋 圭子	saz514303	12D												
					D	音楽実技入門	上野 彩子 小寺 洋子 江口 久美子 島内 亜津子 本城 菊乃	saz514401	音楽室, ピアノ室	/18-18: 保育の表現技術(音楽表現)(1)											
					2	教育社会学	横山 草介	saz514402	22C	対象[21-19]											
					3	AB	保育内容環境指導法	松橋 圭子	saz514403	12D											
		金		1	前期	1	III-A	Communication Skills(1)	畑 和樹	saz115103	12G	対象[22-22]									
							III-B	Communication Skills(1)	E・マディーン	saz115104	12H	対象[22-22]									
							III-C	Communication Skills(1)	佐藤 友映	saz115105	12J	対象[22-22]									
							III-D	Communication Skills(1)	吹野 佐枝子	saz115106	12K	対象[22-22]									
							III-E	Communication Skills(1)	皆川 祐太	saz115107	13J	対象[22-22]									
							III-F	Communication Skills(1)	新原 由希恵	saz115108	13K	対象[22-22]									
							III-G	Communication Skills(1)	倉持 和歌子	saz115109	13L	対象[22-22]									
III-H	Communication Skills(1)						杉本 裕代	saz115110	13M	対象[22-22]											
III-I	Communication Skills(1)						秋山 義典	saz115111	13N	対象[22-22]											
2								AC	保育内容の理解と方法(身体表現)	高橋 うらら	saz515101	第4アリーナ	/18-18: 保育の表現技術(身体表現)								
								BD	造形	大塚 習平	saz515102	造形室	/18-18: 保育の表現技術(造形表現)(2)								
								3	AD	社会的養護(2)	浦野 耕司	saz515103	12F	/18-18: 社会的養護内容							
2	前期						1	B	情報処理演習(1)	須藤 智亜紀	saz515201	12P									
								2	AC	造形	大塚 習平	saz515203	造形室	/18-18: 保育の表現技術(造形表現)(2)							
									BD	保育内容の理解と方法(身体表現)	高橋 うらら	saz515202	第4アリーナ	/18-18: 保育の表現技術(身体表現)							
								3			AD	保育実習指導(1)(施設)	泉 秀生 宮川 哲弥	saz515205	12D						
BC	社会的養護(2)						浦野 耕司				saz515204	12F	/18-18: 社会的養護内容								
3	前期						1	C	情報処理演習(1)	須藤 智亜紀	saz515301	12P									
								2	A	保育内容の理解と方法(音楽表現)	岩田 遵子	saz515303	音楽室, ピアノ室	対象[21-19]							
									BC	保育内容総論	原田 留美	saz515302	11F								
		3			BC	保育実習指導(1)(施設)		泉 秀生 宮川 哲弥	saz515304	12D											
4	保育実習指導(2)(保育所)				園田 巖 室井 真紀子	saz515305	12F														
4	前期	2	AB	再・健康と運動(1)	椿原 徹也 山田 盛朗	saz515405	-	対象[21-18]													
			AD	保育内容総論	原田 留美	saz515401	11F														
			C	保育内容の理解と方法(音楽表現)	岩田 遵子	saz515402	音楽室, ピアノ室	対象[21-19]													
			前期前	1	AB	基礎体育(1a)	椿原 徹也 山田 盛朗	saa515403	-	対象[22-22]											
前期後	1	AB	基礎体育(1b)	山田 盛朗	sab515404	-	対象[22-22]														
土	2	前期	1			児童学入門	紺野 道子 早坂 信哉 井戸 ゆかり 岩田 遵子 大塚 習平 原田 留美 泉 秀生 木内 英実 園田 巖 高橋 うらら 松橋 圭子 宮川 哲弥 室井 真紀子 横山 草介	saz516201	22C												
							前集中	1	データサイエンスリテラシー(1)	河合 孝純	saz517601	-	対象[22-20]								
								3													
																		保育実習(1)(保育所・施設)	saz517001	-	
																		保育実習(2)(保育所)	saz517002	-	
							通年	4													
																		保育実習(3)(施設)	saz517003	-	
																		卒業研究	szz519001	各研究室	
																		早坂 信哉 井戸 ゆかり 岩田 遵子 大塚 習平 原田 留美 泉 秀生 木内 英実 紺野 道子 園田 巖 高橋 うらら 松橋 圭子 宮川 哲弥 室井 真紀子 横山 草介			

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			
共通	月	1	前期	1	基礎	再・線形代数学(1)	三宅 啓道	saz311114	13P	対象[理工学部:20-20, 情報工学部:20-20]				
					基礎	再・微分積分学(1)	井上 浩一	saz311111	1BL	対象[理工学部:20-20, 情報工学部:20-20]				
					教養	再・経済学(1)	高辻 成彦	saz001115	22C	対象[19-13]				
					教養	再・国際関係論(1)	伊藤 隆太	saz001103	61C	対象[19-13]				
					教養	再・政治学(1)	坂井 亮太	saz001109	21B	対象[19-13]				
					2	体育	応用体育(1)	栗原 祐二	saz001120	-				
					体育	応用体育(1)	山口 良博	saz001125	-					
					体育	応用体育(2)	栗原 祐二	saz001121	-					
					体育	応用体育(2)	山口 良博	saz001126	-					
					外国語	再・ドイツ語(1)	中村 仁	saz001130	1BK	対象[19-13]				
					前期前	1	基礎	再・線形代数学(1a)	出末 光夫	saa161105	1BJ	対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
					教養	経済学(1a)	高辻 成彦	saa001113	22C	対象[22-20]				
					教養	国際関係論(1a)	伊藤 隆太	saa001101	61C	対象[22-20]				
					教養	宗教学	長島 大輔	saa001119	31B		対開講(月1, 木1)			
					教養	政治学(1a)	坂井 亮太	saa001107	21B	対象[22-20]				
					2	外国語	ドイツ語(1a)	中村 仁	saa001131	1BK	対象[21-20]			
					基礎	線形代数学(2a)	曾布川 拓也	saa111107	11E	対象[建築都市デザイン学部:20-20]				
					前期後	1	基礎	再・線形代数学(1b)	出末 光夫	sab161106	1BJ	対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
					教養	経済学(1b)	高辻 成彦	sab001114	61A	対象[22-20]				
					教養	国際関係論(1b)	伊藤 隆太	sab001102	61C	対象[22-20]				
					教養	政治学(1b)	坂井 亮太	sab001108	21B	対象[22-20]				
					2	外国語	ドイツ語(1b)	中村 仁	sab001132	1BK	対象[21-20]			
					基礎	線形代数学(2b)	曾布川 拓也	sab111108	11E	対象[建築都市デザイン学部:20-20]				
					2	前期	1	教養	スポーツゲーム分析ゼミナール	岩嶋 孝夫	saz001234	体育館3階講義室		/教養ゼミナール
					教養	再・教育学(1)	坂本 保宏	saz001221	1BJ	対象[19-13]				
					教養	再・経済学(1)	高辻 成彦	saz001215	22C	対象[19-13]				
					教養	再・国際関係論(1)	伊藤 隆太	saz001203	61C	対象[19-13]				
					教養	再・政治学(1)	坂井 亮太	saz001209	21B	対象[19-13]				
					2	外国語	再・Literature in English(2)	秋山 義典	saz001236	1BF	対象[19-13]			
					外国語	再・ドイツ語(1)	中村 仁	saz001242	1BK	対象[19-13]				
					外国語	再・韓国語(1)	白雪 花	saz001347	13F	対象[19-13]				
					外国語	再・日本語表現	村田 朋美	saz003403	1BE	対象[19-13]				
					前期前	1	体育	基礎体育(1a)	山田 盛朗	saa411201	-	対象[理工学部:21-21, 建築都市デザイン学部:21-20, 情報工学部:21-21]		
					基礎	再・線形代数学(1a)	三宅 啓道	saa131211	13P	対象[建築都市デザイン学部:20-20]				
					基礎	再・微分積分学(1a)	笹尾 哲	saa131208	11F	対象[建築都市デザイン学部:20-20]				
					基礎	生物学(1)	宮崎 正峰	saa001127	小講堂	対象[理工学部(自然):22-20, 情報工学部:22-20, 知識工学部:19-13]	対開講(月2, 木2)			
					教養	教育学(1a)	坂本 保宏	saa001219	1BJ	対象[22-20]				
					教養	経済学(1a)	高辻 成彦	saa001213	22C	対象[22-20]				
					教養	国際関係論(1a)	伊藤 隆太	saa001201	61C	対象[22-20]				
					教養	宗教学	長島 大輔	saa001233	31B		対開講(月2, 木2)			
					教養	政治学(1a)	坂井 亮太	saa001207	21B	対象[22-20]				
					教養	倫理学(1)	山本 史華	saa001225	13N		対開講(月2, 木2)			
					2	外国語	Literature in English(2a)	秋山 義典	saa001238	1BF	対象[21-20]			
					外国語	ドイツ語(1a)	中村 仁	saa001243	1BK	対象[21-20]				
					外国語	韓国語(1a)	白雪 花	saa001348	13F	対象[21-20]				
					外国語	日本語表現(a)	村田 朋美	saa003404	1BE	対象[21-20]				
					基礎	生物学	宮崎 正峰	saa001127	小講堂	対象[建築都市デザイン学部:21-20]	対開講(月2, 木2)			
					基礎	生物学(1)	宮崎 正峰	saa001127	小講堂	対象[理工学部(自然を除く):21-20, 工学部:19-13]	対開講(月2, 木2)			
					基礎	微分積分学(2a)	前田 多恵	saa111205	11A	対象[建築都市デザイン学部:20-20]				
					前期後	1	体育	基礎体育(1b)	山田 盛朗	sab411202	-	対象[理工学部:21-21, 建築都市デザイン学部:21-20, 情報工学部:21-21]		
					基礎	再・線形代数学(1b)	三宅 啓道	sab131212	13P	対象[建築都市デザイン学部:20-20]				
					基礎	再・微分積分学(1b)	笹尾 哲	sab131209	11F	対象[建築都市デザイン学部:20-20]				
					基礎	生物学(1)	宮崎 正峰	sab001128	31B	対象[理工学部(自然):22-20, 情報工学部:22-20, 知識工学部:19-13]	対開講(月2, 木2)			
					教養	教育学(1b)	坂本 保宏	sab001220	1BJ	対象[22-20]				
					教養	経済学(1b)	高辻 成彦	sab001214	61A	対象[22-20]				
					教養	国際関係論(1b)	伊藤 隆太	sab001202	61C	対象[22-20]				
					教養	政治学(1b)	坂井 亮太	sab001208	21B	対象[22-20]				
					教養	哲学(1)	大野 晃徳	sab001229	61B		対開講(月2, 木2)			
					教養	倫理学(1)	山本 史華	sab001226	13N		対開講(月2, 木2)			
					教養	心理学入門	森山 徹		横浜キャンパス	対象[22-14]	対開講(月2, 木2)			
					2	外国語	Literature in English(2b)	秋山 義典	sab001240	1BF	対象[21-20]			
					外国語	ドイツ語(1b)	中村 仁	sab001244	1BK	対象[21-20]				
					外国語	韓国語(1b)	白雪 花	sab001349	13F	対象[21-20]				
					外国語	日本語表現(b)	村田 朋美	sab003405	1BE	対象[21-20]				
					基礎	生物学	宮崎 正峰	sab001128	31B	対象[建築都市デザイン学部:21-20]	対開講(月2, 木2)			
					基礎	生物学(1)	宮崎 正峰	sab001128	31B	対象[理工学部(自然を除く):21-20, 工学部:19-13]	対開講(月2, 木2)			
					基礎	微分積分学(2b)	前田 多恵	sab111206	11A	対象[建築都市デザイン学部:20-20]				
					3	基礎	ソフトウェア工学概論	安井 浩之	sab001422	小講堂	対象[理工学部(自然を除く):20-20, 工学部:19-13]	対開講(月2, 木2)		
					3	前期	1	教養	再・教育学(1)	坂本 保宏	saz001306	1BJ	対象[19-13]	
					教養	再・経済学(1)	高辻 成彦	saz001331	22C	対象[19-13]				
					教養	再・国際関係論(1)	伊藤 隆太	saz001325	61C	対象[19-13]				
					教養	再・人文地理学	伊藤 慎悟	saz001303	71B	対象[19-13]				
					教養	再・論理学(1)	小草 泰	saz001316	1BL	対象[19-13]				
					2	外国語	再・Critical Listening(3)	中村 優子	saz001335	12G	対象[19-13]/18-13:音楽で学ぶ英語			
					外国語	再・Global Culture(1)	大澤 美穂子	saz001341	13K	対象[19-13]/18-13:Cultural Comparison				

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			
共通	月	3	前期前	1	基礎	再・線形代数学(1a)	前田 多恵	saa121307	1BM	対象[建築都市デザイン学部:20-20]				
					基礎	再・微分積分学(1a)	笹尾 哲	saa121304	11F	対象[建築都市デザイン学部:20-20]				
					基礎	再・物理学実験(a)	長田 剛 綿引 隆文 浅野 恵美 大野 玲 手束 文子 木浪 信之 深井 佳乃 中島 啓光 小川 亮	saa131308	物理学実験室(62H), 13P	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月3, 月4)			
					教養	教育学(1a)	坂本 保宏	saa001304	1BJ	対象[22-20]				
					教養	経済学(1a)	高辻 成彦	saa001329	22C	対象[22-20]				
					教養	国際関係論(1a)	伊藤 隆太	saa001323	61C	対象[22-20]				
					教養	人文地理学(a)	伊藤 慎悟	saa001301	71B	対象[22-20]				
					教養	倫理学(1)	山本 史華	saa001310	13N		対開講(月3, 木3)			
					教養	論理学(1a)	小草 泰	saa001314	1BL	対象[22-20]				
					外国語	Critical Listening(3a)	中村 優子	saa001337	12G	対象[21-20]				
					外国語	Global Culture(1a)	大澤 美穂子	saa001343	13K	対象[21-20]				
					前期後	1	基礎	再・線形代数学(1b)	前田 多恵	sab121308	1BM	対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
							基礎	再・微分積分学(1b)	笹尾 哲	sab121305	11F	対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
							基礎	再・物理学実験(b)	長田 剛 綿引 隆文 浅野 恵美 大野 玲 手束 文子 木浪 信之 深井 佳乃 中島 啓光 小川 亮	sab131309	物理学実験室(62H), 13P	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月3, 月4)	
							教養	教育学(1b)	坂本 保宏	sab001305	1BJ	対象[22-20]		
							教養	経済学(1b)	高辻 成彦	sab001330	61A	対象[22-20]		
							教養	国際関係論(1b)	伊藤 隆太	sab001324	61C	対象[22-20]		
							教養	人文地理学(b)	伊藤 慎悟	sab001302	71B	対象[22-20]		
			教養	哲学(1)			大野 晃徳	sab001320	61B		対開講(月3, 木3)			
			教養	倫理学(1)			山本 史華	sab001311	13N		対開講(月3, 木3)			
			教養	論理学(1b)			小草 泰	sab001315	1BL	対象[22-20]				
			外国語	Critical Listening(3b)			中村 優子	sab001339	12G	対象[21-20]				
			外国語	Global Culture(1b)			大澤 美穂子	sab001345	13K	対象[21-20]				
			4	前期			1	基礎	再・線形代数学(1)	前田 多恵	saz321410	1BM	対象[理工学部:20-20, 情報工学部:20-20]	
								基礎	再・微分積分学(1)	山本 現	saz321407	13Q	対象[理工学部:20-20, 情報工学部:20-20]	
								教養	再・論理学(1)	小草 泰	saz001403	1BL	対象[19-13]	
							2	外国語	再・Global Culture(1)	大澤 美穂子	saz001409	13K	対象[19-13]/18-13:Cultural Comparison	
								外国語	再・スペイン語(1)	V・ブセタ	saz001415	12B	対象[19-13]	
								基礎	再・物理学実験(a)	長田 剛 綿引 隆文 浅野 恵美 大野 玲 手束 文子 木浪 信之 深井 佳乃 中島 啓光 小川 亮	saa131308	物理学実験室(62H), 13P	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月3, 月4)
					2	教養	論理学(1a)	小草 泰	saa001401	1BL	対象[22-20]			
						外国語	Global Culture(1a)	大澤 美穂子	saa001411	13K	対象[21-20]			
						外国語	スペイン語(1a)	V・ブセタ	saa001416	12B	対象[21-20]			
				前期後	1	基礎	再・物理学実験(b)	長田 剛 綿引 隆文 浅野 恵美 大野 玲 手束 文子 木浪 信之 深井 佳乃 中島 啓光 小川 亮	sab131309	物理学実験室(62H), 13P	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月3, 月4)		
						教養	哲学(1)	大野 晃徳	sab001407	61B		対開講(月4, 木4)		
						教養	論理学(1b)	小草 泰	sab001402	1BL	対象[22-20]			
					2	外国語	Global Culture(1b)	大澤 美穂子	sab001413	13K	対象[21-20]			
外国語	スペイン語(1b)	V・ブセタ				sab001417	12B	対象[21-20]						
教職	確率論	山本 現				saz001508	13Q							
5	前期	1			教職	発達心理学	水野 直樹	saz001504	13J					
					教職	幾何学(1)	橋本 義武	saz171501	13L					
					教職	技術教育法(1)	殿村 洋文	saz001502	13C					
	2	教職	電気工学概論(実習含)	岩尾 徹 鈴木 憲史	saz007606	13A	対象[工学部:15-13]							
		教職	理科教育法(1)	渡邊 大輔	saz001503	13D								
		外国語	再・スペイン語(1)	V・ブセタ	saz001509	12B	対象[19-13]							
	前期前	2	基礎	電気工学概論(実習含)	岩尾 徹 鈴木 憲史	saz007606	13A	対象[理工学部:21-20, 工学部:19-16]						
			外国語	スペイン語(1a)	V・ブセタ	saa001510	12B	対象[21-20]						
			外国語	スペイン語(1b)	V・ブセタ	sab001511	12B	対象[21-20]						
火	1	前期	1	基礎	再・環境概論	堀越 篤史 萩谷 宏 三上 貴仁 H.B. リジャル 近藤 靖史 横田 樹広 岡山 理香 中村 いずみ 佐藤 勇 宗像 文男	saz002104	1BM	対象[理工学部(自然を除く):20-20, 工学部:19-13, 知識工学部:18-13]					
				基礎	再・物理学実験	中村 正人 右近 修治 栗栖 牧生 三原 国子 金子 核 砂畑 浩樹 石原 正三 中島 啓光 神谷 好郎	saz312110	物理学実験室(62H), 1BB	対象[理工学部:20-20]	対開講(火1, 火2)				
				2	外国語	再・Test Taking Skills(2)	植野 貴志子	saz002106	1BC	対象[19-13]				
				前期前	1	基礎	再・微分積分学(1a)	井上 浩一	saa122112	11A	対象[建築都市デザイン学部:20-20]			

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			
共通	火	1	前期前	1	基礎	再・微分積分学(1a)	中井 洋史	saa172104	11C	対象[建築都市デザイン学部:20-20]				
					基礎	線形代数学(1a)	陸名 雄一	saa222107	13M	対象[建築都市デザイン学部:20-20]				
					2	外国語	Test Taking Skills(2a)	植野 貴志子	saa002108	1BC	対象[21-20]			
					基礎	分子構造論	吉田 真史	saa172110	61C	対象[理工学部(自然以外),工学部]	対開講(火1,金1)			
					教養	日本文学	木内 英実	saa512101	13P		対開講(火1,火2)			
					1	基礎	再・微分積分学(1b)	井上 浩一	sab122113	11A	対象[建築都市デザイン学部:20-20]			
					基礎	再・微分積分学(1b)	中井 洋史	sab172105	11C	対象[建築都市デザイン学部:20-20]				
					基礎	線形代数学(1b)	陸名 雄一	sab222108	13M	対象[建築都市デザイン学部:20-20]				
					教養	スポーツ・健康論	椿原 徹也	sab002101	1BJ		対開講(火1,金2)			
					2	外国語	Test Taking Skills(2b)	植野 貴志子	sab002110	1BC	対象[21-20]			
					2	前期	1	基礎	再・物理学実験	中村 正人 右近 修治 栗栖 牧生 三原 国子 金子 核 砂畑 浩樹 石原 正三 中島 啓光 神谷 好郎	saz312110	物理学実験室(62H),1BB	対象[理工学部:20-20]	対開講(火1,火2)
					教養	生命・環境と高分子	石井 大輔 廣江 綾香	saz002207	11B	対象[22-15]	/教養特別講義			
					2	外国語	再・Test Taking Skills(2)	植野 貴志子	saz002211	1BC	対象[19-13]			
					外国語	再・ドイツ語(1)	清水 紀子	saz002216	1BG	対象[19-13]				
					外国語	再・フランス語(1)	富塚 真理子	saz002222	1BK	対象[19-13]				
					外国語	再・中国語(1)	黄 愛華	saz002228	1BE	対象[19-13]				
					前期前	1	体育	基礎体育(1a)	渡辺 一郎 金堀 哲也 椿原 徹也	saa132208	-	対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
					基礎	線形代数学(1a)	陸名 雄一	saa212204	13M	対象[建築都市デザイン学部:20-20]				
					教養	視覚芸術史(1)	岡山 理香	saa002201	21C		対開講(火2,金2)			
					教養	法学	大沼 友紀恵	saa002205	31A		対開講(火2,木2)			
					教養	社会学入門(a)	牛腸 政孝		横浜キャンパス	対象[22-20]				
					教養	再・社会学入門	牛腸 政孝		横浜キャンパス	対象[19-13]	対開講(火2前期前,火4后期後)			
					2	外国語	Test Taking Skills(2a)	植野 貴志子	saa002213	1BC	対象[21-20]			
					外国語	ドイツ語(1a)	清水 紀子	saa002217	1BG	対象[21-20]				
					外国語	フランス語(1a)	富塚 真理子	saa002223	1BK	対象[21-20]				
					外国語	中国語(1a)	黄 愛華	saa002229	1BE	対象[21-20]				
					教養	日本文学	木内 英実	saa512101	13P		対開講(火1,火2)			
					前期後	1	体育	基礎体育(1b)	渡辺 一郎 金堀 哲也 椿原 徹也	sab132209	-	対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
					基礎	線形代数学(1b)	陸名 雄一	sab212205	13M	対象[建築都市デザイン学部:20-20]				
					基礎	地学(1)	清家 一馬	sab002209	1BN	対象[理工学部(自然):22-20,情報工学部:22-20,知識工学部:19-13]	対開講(火2,金2)			
					教養	視覚芸術史(1)	岡山 理香	sab002202	21C		対開講(火2,金2)			
					教養	日本国憲法	大沼 友紀恵	sab002206	1BM		対開講(火2,木2)			
					2	外国語	Test Taking Skills(2b)	植野 貴志子	sab002215	1BC	対象[21-20]			
					外国語	ドイツ語(1b)	清水 紀子	sab002218	1BG	対象[21-20]				
					外国語	フランス語(1b)	富塚 真理子	sab002224	1BK	対象[21-20]				
					外国語	中国語(1b)	黄 愛華	sab002230	1BE	対象[21-20]				
					基礎	地学	清家 一馬	sab002209	1BN	対象[建築都市デザイン学部:21-20]	対開講(火2,金2)			
					基礎	地学(1)	清家 一馬	sab002209	1BN	対象[理工学部(自然を除く):21-20,工学部:19-13]	対開講(火2,金2)			
					3	前期	1	教養	再・社会学入門	牛腸 政孝		横浜キャンパス	対象[19-13]	
					2	外国語	再・Communication Strategies(1)	大塩 真夕美	saz002314	12B	対象[19-13]/18-13:サバイバル・イングリッシュ			
					外国語	再・Critical Listening(2)	寺澤 由紀子	saz002320	12F	対象[19-13]/18-13:映画で学ぶ英語				
					外国語	再・Critical Reading(1)	松本 淳子	saz002323	13J	対象[19-13]/18-13:英語読解力養成				
					外国語	再・Grammar(1)	磯野 睦子	saz002329	13K	対象[19-13]/18-13:英語文法トレーニング				
					外国語	再・Literature in English(1)	染谷 昌弘	saz002335	12J	対象[19-13]/18-13:文学で学ぶ英語				
					外国語	再・Test Taking Skills(1)	秋間 聖代	saz002341	12C	対象[19-13]/18-13:Advanced TOEIC				
					外国語	再・ドイツ語(1)	清水 紀子	saz002347	1BG	対象[19-13]				
					外国語	再・フランス語(1)	富塚 真理子	saz002353	1BK	対象[19-13]				
					外国語	再・中国語(1)	黄 愛華	saz002359	1BE	対象[19-13]				
					前期前	1	基礎	再・線形代数学(1a)	羽賀 淳一	saa112307	12K	対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
					基礎	再・微分積分学(1a)	中井 洋史	saa112304	11C	対象[建築都市デザイン学部:20-20]				
					基礎	再・物理学実験(1)	門多 顕司 西川 浩之 三原 国子 栗栖 牧生 鈴木 ひろみ 砂畑 浩樹 石原 正三 神谷 好郎 小川 亮	saa122308	物理学実験室(62H),1BB	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(火3,火4)			
					基礎	地学(1)	小田島 庸浩	saa002313	21B	対象[理工学部(自然):22-20,情報工学部:22-20,知識工学部:19-13]	対開講(火3,金3)			
					教養	視覚芸術史(1)	岡山 理香	saa002301	21C		対開講(火3,金3)			
					教養	西洋史(1)	新保 良明	saa002309	1BM		対開講(火3,金3)			
					教養	日本史(1)	丸島 和洋	saa002305	11A	対象[22-18]	対開講(火3,金3)			
					教養	社会学入門(a)	牛腸 政孝		横浜キャンパス	対象[22-20]				
					2	外国語	Communication Strategies(1a)	大塩 真夕美	saa002316	12B	対象[21-20]			
					外国語	Critical Listening(2a)	寺澤 由紀子	saa002321	12F	対象[21-20]				
					外国語	Critical Reading(1a)	松本 淳子	saa002325	13J	対象[21-20]				
					外国語	Grammar(1a)	磯野 睦子	saa002331	13K	対象[21-20]				
					外国語	Literature in English(1a)	染谷 昌弘	saa002337	12J	対象[21-20]				

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	
共通	火	3	前期前	2	外国語	Test Taking Skills(1a)	秋間 聖代	saa002343	12C	対象[21-20]		
					外国語	ドイツ語(1a)	清水 紀子	saa002348	1BG	対象[21-20]		
					外国語	フランス語(1a)	富塚 真理子	saa002354	1BK	対象[21-20]		
					外国語	中国語(1a)	黄 愛華	saa002360	1BE	対象[21-20]		
					基礎	地学	小田島 庸浩	saa002313	21B	対象[建築都市デザイン学部:21-20]	対開講(火3, 金3)	
				基礎	地学(1)	小田島 庸浩	saa002313	21B	対象[理工学部(自然を除く):21-20, 工学部:19-13]	対開講(火3, 金3)		
				前期後	1	基礎	再・線形代数学(1b)	羽賀 淳一	sab112308	12K	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	
						基礎	再・微分積分学(1b)	中井 洋史	sab112305	11C	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	
						基礎	再・物理学実験(1)	門多 顕司 西川 浩之 三原 国子 栗栖 牧生 鈴木 ひろみ 砂畑 浩樹 石原 正三 神谷 好郎 小川 亮	sab122309	物理学実験室(62H), 22A	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(火3, 火4)
						教養	スポーツ・健康論	久保 哲也		横浜キャンパス		対開講(火3, 金3)
			教養			西洋史(1)	新保 良明	sab002310	1BM		対開講(火3, 金3)	
			教養		日本史(1)	丸島 和洋	sab002306	11A	対象[22-18]	対開講(火3, 金3)		
			教養		社会学入門(b)	牛腸 政孝		横浜キャンパス	対象[22-20]			
			2		外国語	Communication Strategies(1b)	大塩 真夕美	sab002318	12B	対象[21-20]		
					外国語	Critical Listening(2b)	寺澤 由紀子	sab002322	12F	対象[21-20]		
					外国語	Critical Reading(1b)	松本 淳子	sab002327	13J	対象[21-20]		
				外国語	Grammar(1b)	磯野 睦子	sab002333	13K	対象[21-20]			
				外国語	Literature in English(1b)	染谷 昌弘	sab002339	12J	対象[21-20]			
			外国語	Test Taking Skills(1b)	秋間 聖代	sab002345	12C	対象[21-20]				
			外国語	ドイツ語(1b)	清水 紀子	sab002349	1BG	対象[21-20]				
			外国語	フランス語(1b)	富塚 真理子	sab002355	1BK	対象[21-20]				
			外国語	中国語(1b)	黄 愛華	sab002361	1BE	対象[21-20]				
			教養	デザイン概論(1)	岡山 理香	sab002302	12A		対開講(火3, 火4)			
			4	前期	1	教職	教育相談とカウンセリング(1)	今野 紀子	saz002412	13A		
						基礎	再・微分積分学(1)	田村 要造	saz312404	13Q	対象[理工学部:20-20, 情報工学部:20-20]	
					2	体育	応用体育(1)	岩嶋 孝夫 金堀 哲也	saz002409	-		
						体育	応用体育(2)	岩嶋 孝夫 金堀 哲也	saz002410	-		
					外国語	再・Basic English Training	鴨下 恵子	saz002413	13M	対象[19-13]		
					外国語	再・Communication Strategies(1)	大塩 真夕美	saz002419	12B	対象[19-13]/18-13: サバイバル・イングリッシュ		
					外国語	再・Critical Reading(1)	松本 淳子	saz002425	13J	対象[19-13]/18-13: 英語読解力養成		
					前期前	1	基礎	再・線形代数学(1a)	田邊 顕一郎	saa142404	11D	対象[建築都市デザイン学部:20-20]
				基礎			再・物理学実験(1)	門多 顕司 西川 浩之 三原 国子 栗栖 牧生 鈴木 ひろみ 砂畑 浩樹 石原 正三 神谷 好郎 小川 亮	saa122308	物理学実験室(62H), 1BB	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(火3, 火4)
				教養			西洋史(1)	新保 良明	saa002403	1BM		対開講(火4, 金4)
				教養			法学	大沼 友紀恵	saa002407	13L		対開講(火4, 木4)
				2		外国語	Basic English Training(a)	鴨下 恵子	saa002415	13M	対象[21-20]	
						外国語	Communication Strategies(1a)	大塩 真夕美	saa002421	12B	対象[21-20]	
外国語	Critical Reading(1a)	松本 淳子				saa002427	13J	対象[21-20]				
基礎	再・線形代数学(1b)	田邊 顕一郎				sab142405	11D	対象[建築都市デザイン学部:20-20]				
前期後	1	基礎		再・物理学実験(1)	門多 顕司 西川 浩之 三原 国子 栗栖 牧生 鈴木 ひろみ 砂畑 浩樹 石原 正三 神谷 好郎 小川 亮	sab122309	物理学実験室(62H), 22A	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(火3, 火4)			
		教養	スポーツ・健康論	久保 哲也		横浜キャンパス		対開講(火4, 金4)				
		教養	西洋経済史	新保 良明	sab002404	1BM		対開講(火4, 金4)				
		教養	日本国憲法	大沼 友紀恵	sab002408	13L		対開講(火4, 木4)				
		教養	日本史(1)	丸島 和洋	sab002401	11A	対象[22-18]	対開講(火4, 金4)				
	教養	社会学入門(b)	牛腸 政孝		横浜キャンパス	対象[22-20]						
	2	教養	再・社会学入門	牛腸 政孝			対象[19-13]	対開講(火2前期前, 火4前期後)				
		外国語	Basic English Training(b)	鴨下 恵子	sab002417	13M	対象[21-20]					
		外国語	Communication Strategies(1b)	大塩 真夕美	sab002423	12B	対象[21-20]					
		外国語	Critical Reading(1b)	松本 淳子	sab002429	13J	対象[21-20]					
教養		デザイン概論(1)	岡山 理香	sab002302	12A		対開講(火3, 火4)					
5	前期	1	教職	教育心理学	今野 紀子	saz002505	13A					
			外国語	再・Communication Skills(1)	大塩 真夕美	saz002509	12B	対象[21-13]				
			外国語	再・Communication Skills(2)	大塩 真夕美	saz002510	12B	対象[21-13]				
		外国語	再・Reading and Writing(1)	松野 達	saz002511	12D	対象[19-13]					
		2	教職	教育課程論	高橋 哲男	saz002502	12P					
	外国語		再・Basic English Training	鴨下 恵子	saz002506	13M	対象[19-13]					
	前期前	1	外国語	再・Reading and Writing(1a)	松野 達	saa002512	12D	対象[21-20]				
			2	外国語	Basic English Training(a)	鴨下 恵子	saa002507	13M	対象[21-20]			

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				
共通	木	2	前期前	1	教養	再・心理学(1a)	高田 純	saa004204	61C	対象[人間科学部:21-20]					
					2	外国語	Grammar(2a)	沢村 静	saa004217	1BP	対象[21-20]				
					外国語	Test Taking Skills(2a)	中村 優子	saa004223	12G	対象[21-20]					
					外国語	イタリア語(1a)	清水 英夫	saa004228	1BK	対象[21-20]					
					外国語	外国語特別講義(2a)	末田 美香子	saa004233	12C	対象[21-21]					
					基礎	生物学	宮崎 正峰	saa001127	小講堂	対象[建築都市デザイン学部:21-20]	対開講(月2,木2)				
					基礎	生物学(1)	宮崎 正峰	saa001127	小講堂	対象[理工学部(自然を除く):21-20,工学部:19-13]	対開講(月2,木2)				
					前期後	1	体育	基礎体育(1b)	山田 盛朗 栗原 祐二 重藤 誠市郎	sab414205	-	対象[理工学部:21-21,建築都市デザイン学部:21-20,情報工学部:21-21]			
							基礎	再・線形代数学(1b)	出末 光夫	sab134203	1BJ	対象[建築都市デザイン学部:20-20]			
							基礎	再・微分積分学(1b)	笹尾 哲	sab134206	11F	対象[建築都市デザイン学部:20-20]			
							基礎	生物学(1)	宮崎 正峰	sab001128	73C	対象[理工学部(自然):22-20,情報工学部:22-20,知識工学部:19-13]	対開講(月2,木2)		
							教養	心理学(1b)	高田 純	sab004205	61C	対象[理工学部:22-20,建築都市デザイン学部:22-20,情報工学部:22-20,都市生活学部:22-20]			
							教養	人文地理学(b)	伊藤 慎悟	sab004202	71B	対象[22-20]			
							教養	哲学(1)	大野 晃徳	sab001229	61B		対開講(月2,木2)		
			教養	日本国憲法			大沼 友紀恵	sab002206	1BM		対開講(火2,木2)				
			教養	倫理学(1)			山本 史華	sab001226	13N		対開講(月2,木2)				
			教養	再・心理学(1b)			高田 純	sab004205	61C	対象[人間科学部:21-20]					
			教養	心理学入門			森山 徹	sab004219	1BP	対象[22-14]	対開講(月2,木2)				
			2	外国語			Grammar(2b)	沢村 静	sab004219	1BP	対象[21-20]				
			外国語	Test Taking Skills(2b)			中村 優子	sab004225	12G	対象[21-20]					
			外国語	イタリア語(1b)	清水 英夫	sab004229	1BK	対象[21-20]							
			外国語	外国語特別講義(2b)	末田 美香子	sab004343	11A	対象[21-21]							
			基礎	生物学	宮崎 正峰	sab001128	73C	対象[建築都市デザイン学部:21-20]	対開講(月2,木2)						
			基礎	生物学(1)	宮崎 正峰	sab001128	73C	対象[理工学部(自然を除く):21-20,工学部:19-13]	対開講(月2,木2)						
			3	基礎	ソフトウェア工学概論	安井 浩之	sab001422	小講堂	対象[理工学部(自然を除く):20-20,工学部:19-13]	対開講(月2,木2)					
			3		前期	2	教職	再・代数学(1)	古田 公司	saz174301	11C	対象[15-13]			
							外国語	再・Communication Strategies(2)	高橋 比路史	saz004301	13K	対象[19-13]/18-13:スポーツで学ぶ英語			
							外国語	再・Critical Listening(1)	田中 美和	saz004307	12E	対象[19-13]/18-13:英語発音・聴解トレーニング			
							外国語	再・Critical Reading(2)	伊藤 千里	saz004313	12K	対象[19-13]/18-13:科学技術英語			
							外国語	再・Critical Reading(3)	浜崎 絵梨	saz004319	1BE	対象[19-13]/18-13:ニュースを英語で読む			
							外国語	再・Grammar(2)	沢村 静	saz004325	1BP	対象[19-13]			
							外国語	再・Literature in English(2)	水戸 俊介	saz004331	12P	対象[19-13]			
							外国語	再・イタリア語(1)	清水 英夫	saz004337	1BK	対象[19-13]			
							基礎	代数学	古田 公司	saz174301	11C	対象[理工学部(自然を除く):21-20,工学部:19-16]/代数学(1):20-16			
							前期前	1	体育	基礎体育(1a)	岩嶋 孝夫 山田 盛朗 栗原 祐二 重藤 誠市郎	saa124302	-	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	
									基礎	再・線形代数学(1a)	田邊 顕一郎	saa114302	11A	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	
									基礎	再・微分積分学(1a)	山本 現	saa114305	1BN	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	
									基礎	再・物理学実験(a)	西村 太樹 綿引 隆文 右近 修治 佐々田 博之 田中 美枝子 手束 文子 三原 国子 中島 啓光 小川 亮	saa134309	物理学実験室(62H),11D	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(木3,木4)
									教養	倫理学(1)	山本 史華	saa001310	13N		対開講(月3,木3)
					2	外国語			Communication Strategies(2a)	高橋 比路史	saa004303	13K	対象[21-20]		
					外国語	Critical Listening(1a)			田中 美和	saa004309	12E	対象[21-20]			
					外国語	Critical Reading(2a)			伊藤 千里	saa004315	12K	対象[21-20]			
					外国語	Critical Reading(3a)			浜崎 絵梨	saa004321	1BE	対象[21-20]			
					外国語	Grammar(2a)			沢村 静	saa004327	1BP	対象[21-20]			
					外国語	Literature in English(2a)			水戸 俊介	saa004333	12P	対象[21-20]			
					外国語	イタリア語(1a)			清水 英夫	saa004338	1BK	対象[21-20]			
					前期後	1			体育	基礎体育(1b)	岩嶋 孝夫 山田 盛朗 栗原 祐二 重藤 誠市郎	sab124303	-	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	
基礎	再・線形代数学(1b)	田邊 顕一郎					sab114303	11A	対象[建築都市デザイン学部:20-20]						
基礎	再・微分積分学(1b)	山本 現					sab114306	1BN	対象[建築都市デザイン学部:20-20]						
基礎	再・物理学実験(b)	西村 太樹 綿引 隆文 右近 修治 佐々田 博之 田中 美枝子 手束 文子 三原 国子 中島 啓光 小川 亮					sab134310	物理学実験室(62H),11D	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(木3,木4)					
教養	哲学(1)	大野 晃徳					sab001320	61B		対開講(月3,木3)					
教養	倫理学(1)	山本 史華					sab001311	13N		対開講(月3,木3)					
2	外国語	Communication Strategies(2b)					高橋 比路史	sab004305	13K	対象[21-20]					
外国語	Critical Listening(1b)	田中 美和					sab004311	12E	対象[21-20]						
外国語	Critical Reading(2b)	伊藤 千里					sab004317	12K	対象[21-20]						
外国語	Critical Reading(3b)	浜崎 絵梨					sab004323	1BE	対象[21-20]						
外国語	Grammar(2b)	沢村 静					sab004329	1BP	対象[21-20]						
外国語	Literature in English(2b)	水戸 俊介					sab004335	12P	対象[21-20]						
外国語	イタリア語(1b)	清水 英夫					sab004339	1BK	対象[21-20]						
4	前期	1			基礎	再・線形代数学(1)	田邊 顕一郎	saz324403	11A	対象[理工学部:20-20,情報工学部:20-20]					

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		
共通	木	4	前期	1	基礎	再・微分積分学(1)	山本 現	saz324406	1BN	対象[理工学部:20-20, 情報工学部:20-20]			
					教養	パンデミックを考えるゼミナール	山本 史華 丸島 和洋 寺澤 由紀子 渡邊 大輔 中井 洋史 新保 良明	saz004402	13A		/教養ゼミナール		
					2	外国語	再・Communication Strategies(2)	高橋 比路史	saz004408	13K	対象[19-13]/18-13:スポーツで学ぶ英語		
					外国語	再・Critical Reading(2)	伊藤 千里	saz004414	12K	対象[19-13]/18-13:科学技術英語			
					外国語	再・Critical Reading(3)	田中 美和	saz004420	12E	対象[19-13]/18-13:ニュースを英語で読む			
					外国語	再・Grammar(1)	大山 智子	saz004426	12C	対象[19-13]/18-13:英語文法トレーニング			
					外国語	再・Test Taking Skills(3)	岡野 恵	saz004432	1BE	対象[19-13]			
					前期前	1	基礎	再・物理学実験(a)	西村 太樹 綿引 隆文 右近 修治 佐々田 博之 田中 美枝子 手束 文子 三原 国子 中島 啓光 小川 亮	saa134309	物理学実験室(62H), 11D	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(木3, 木4)
					教養	法学	大沼 友紀恵	saa002407	13L		対開講(火4, 木4)		
					2	外国語	Communication Strategies(2a)	高橋 比路史	saa004410	13K	対象[21-20]		
					外国語	Critical Reading(2a)	伊藤 千里	saa004416	12K	対象[21-20]			
					外国語	Critical Reading(3a)	田中 美和	saa004422	12E	対象[21-20]			
					外国語	Grammar(1a)	大山 智子	saa004428	12C	対象[21-20]			
					外国語	Test Taking Skills(3a)	岡野 恵	saa004433	1BE	対象[21-20]			
					前期後	1	基礎	再・物理学実験(b)	西村 太樹 綿引 隆文 右近 修治 佐々田 博之 田中 美枝子 手束 文子 三原 国子 中島 啓光 小川 亮	sab134310	物理学実験室(62H), 11D	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(木3, 木4)
			教養	哲学(1)	大野 昇徳	sab001407	61B		対開講(月4, 木4)				
			教養	日本国憲法	大沼 友紀恵	sab002408	13L		対開講(火4, 木4)				
			2	外国語	Communication Strategies(2b)	高橋 比路史	sab004412	13K	対象[21-20]				
			外国語	Critical Reading(2b)	伊藤 千里	sab004418	12K	対象[21-20]					
			外国語	Critical Reading(3b)	田中 美和	sab004424	12E	対象[21-20]					
			外国語	Grammar(1b)	大山 智子	sab004430	12C	対象[21-20]					
			外国語	Test Taking Skills(3b)	岡野 恵	sab004434	1BE	対象[21-20]					
			5	前期	1	教職	教育原論	井上 健	saz004505	13L			
						外国語	再・Communication Skills(1)	高橋 比路史	saz004511	13K	対象[21-13]		
						外国語	再・Communication Skills(2)	高橋 比路史	saz004512	13K	対象[21-13]		
						外国語	再・Reading and Writing(1)	大山 智子	saz004513	12C	対象[19-13]		
						2	教職	教育の方法と技術(1)	渡邊 大輔	saz004502	13E		
						基礎	再・プログラミング基礎	山口 勝己	saz004521	12L	対象[理工学部(自然を除く):20-20, 工学部:19-13]		
						3	教職	工業教育法(1)	殿村 洋文	saz004503	13D		
						教職	情報教育法(1)	安井 浩之	saz004504	12M			
前期前	1	外国語				再・Reading and Writing(1a)	大山 智子	saa004514	12C	対象[21-20]			
2	基礎	再・プログラミング基礎(a)			山口 勝己	saa004519	12L	対象[理工学部(自然を除く):21-21, 建築都市デザイン学部:21-20]					
前期後	1	外国語			再・Reading and Writing(1b)	大山 智子	sab004515	12C	対象[21-20]				
2	基礎	再・プログラミング基礎(b)			山口 勝己	sab004520	12L	対象[理工学部(自然を除く):21-21, 建築都市デザイン学部:21-20]					
金	1	前期			1	基礎	再・物理学実験	津村 耕司 浅野 恵美 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 佐々田 博之 西川 浩之 木浪 信之 深井 佳乃	saz325103	物理学実験室(62H), 11F	対象[理工学部:20-20]	対開講(金1, 金2)	
						2	体育	応用体育(1)	江口 淳一 栗原 祐二	saz005101	-		
						体育	応用体育(2)	江口 淳一 栗原 祐二	saz005102	-			
			外国語	再・Academic English(2)		松野 達	saz005105	12D	対象[19-13]/18-13:7か7ミック・イングリッシュ・セミナー				
			前期前	1		基礎	再・線形代数学(1a)	橋本 義武	saa175102	1BN	対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
			基礎	微分積分学(1a)		田邊 顕一郎	saa225104	13P	対象[建築都市デザイン学部:20-20]				
			教養	スポーツ・健康論		渡辺 一郎	saa003101	1BJ		対開講(水1, 金1)			
			2	外国語		Academic English(2a)	松野 達	saa005107	12D	対象[21-20]			
			基礎	分子構造論		吉田 真史	saa172110	61C	対象[理工学部(自然以外), 工学部]	対開講(火1, 金1)			
			前期後	1		基礎	再・線形代数学(1b)	橋本 義武	sab175103	1BN	対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
			基礎	微分積分学(1b)		田邊 顕一郎	sab225105	13P	対象[建築都市デザイン学部:20-20]				
			2	外国語		Academic English(2b)	松野 達	sab005109	12D	対象[21-20]			
			2	前期		1	基礎	再・物理学実験	津村 耕司 浅野 恵美 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 佐々田 博之 西川 浩之 木浪 信之 深井 佳乃	saz325103	物理学実験室(62H), 11F	対象[理工学部:20-20]	対開講(金1, 金2)
			教養	再・教育学(1)		角田 多加雄	saz005203	71B	対象[19-13]				

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	
共通	金	2	前期	1	教養	再・社会学(1)	岡村 逸郎	saz005215	22A	対象[19-13]		
					2	外国語	再・Academic English(2)	稲垣 亜希子	saz005223	1BE	対象[19-13]/18-13:7か'ミック・イングリッシュ・セミナー	
					外国語	再・Critical Listening(1)	梶野 文江	saz005228	1BF	対象[19-13]/18-13:英語発音・聴解トレーニング		
					外国語	再・Grammar(2)	三幣 友行	saz005345	1BB	対象[19-13]		
					外国語	再・Test Taking Skills(1)	松本 弘法	saz005237	1BH	対象[19-13]/18-13:Advanced TOEIC		
				前期前	1	教養	再・日本の政治	丸島 和洋	saz005209	11B	対象[19-13]	
					体育	基礎体育(1a)	渡辺 一郎 江口 淳一 栗原 祐二	saa135201	-	対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
					基礎	微分積分学(1a)	田邊 顕一郎	saa215204	13P	対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
					教養	教育学(1a)	角田 多加雄	saa005201	71B	対象[22-20]		
					教養	視覚芸術史(1)	岡山 理香	saa002201	21C	対開講(火2,金2)		
			前期後	1	教養	社会学(1a)	岡村 逸郎	saa005213	22A	対象[22-20]		
					2	外国語	Academic English(2a)	稲垣 亜希子	saa005225	1BE	対象[21-20]	
					外国語	Critical Listening(1a)	梶野 文江	saa005230	1BF	対象[21-20]		
					外国語	Grammar(2a)	三幣 友行	saa005347	1BB	対象[21-20]		
					外国語	Test Taking Skills(1a)	松本 弘法	saa005239	1BH	対象[21-20]		
				2	教養	日本の政治(a)	丸島 和洋	saa005207	11B	対象[21-20]		
					1	体育	基礎体育(1b)	渡辺 一郎 江口 淳一 栗原 祐二	sab135202	-	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	
					基礎	地学(1)	清家 一馬	sab002209	1BN	対象[理工学部(自然):22-20, 情報工学部:22-20, 知識工学部:19-13]	対開講(火2,金2)	
					基礎	微分積分学(1b)	田邊 顕一郎	sab215205	13P	対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
					教養	スポーツ・健康論	橋原 徹也	sab002101	1BJ		対開講(火1,金2)	
			3	前期	1	教養	教育学(1b)	角田 多加雄	sab005202	71B	対象[22-20]	
					教養	視覚芸術史(1)	岡山 理香	sab002202	21C	対開講(火2,金2)		
					教養	社会学(1b)	岡村 逸郎	sab005214	22A	対象[22-20]		
					2	外国語	Academic English(2b)	稲垣 亜希子	sab005227	1BE	対象[21-20]	
					外国語	Critical Listening(1b)	梶野 文江	sab005232	1BF	対象[21-20]		
				前期前	1	外国語	Grammar(2b)	三幣 友行	sab005349	1BB	対象[21-20]	
						外国語	Test Taking Skills(1b)	松本 弘法	sab005241	1BH	対象[21-20]	
						基礎	地学	清家 一馬	sab002209	1BN	対象[建築都市デザイン学部:21-20]	対開講(火2,金2)
						基礎	地学(1)	清家 一馬	sab002209	1BN	対象[理工学部(自然を除く):21-20, 工学部:19-13]	対開講(火2,金2)
						教養	日本の政治(b)	丸島 和洋	sab005208	11B	対象[21-20]	
			前期後	1	1	教養	再・社会学(1)	岡村 逸郎	saz005303	22A	対象[19-13]	
					2	外国語	再・Academic English(1)	皆川 祐太	saz005308	13J	対象[19-13]/18-13:英語でライティング&プレゼンテーション	
					外国語	再・Academic English(2)	倉持 和歌子	saz005314	13M	対象[19-13]/18-13:7か'ミック・イングリッシュ・セミナー		
					外国語	再・Critical Listening(3)	杉本 裕代	saz005326	1BP	対象[19-13]/18-13:音楽で学ぶ英語		
					外国語	再・Critical Reading(2)	松本 弘法	saz005332	1BH	対象[19-13]/18-13:科学技術英語		
					外国語	再・Global Society(2)	高橋 比路史	saz005338	13K	対象[19-13]/18-13:ニュースを英語で読む		
					外国語	再・Language Sciences(1)	三幣 友行	saz005350	1BF	対象[19-13]		
					外国語	再・Test Taking Skills(2)	稲垣 亜希子	saz005356	1BE	対象[19-13]		
					外国語	再・ドイツ語(1)	山口 和洋	saz005362	1BK	対象[19-13]		
					1	体育	基礎体育(1a)	橋原 徹也 江口 淳一 栗原 祐二	saa225304	-	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	
				基礎	再・物理学実験(1)	須藤 誠一 右近 修治 浅野 恵美 西川 浩之 岡 笑美 金子 核 木浪 信之 深井 佳乃 武藤 知巳	saa115304	物理学実験室(62H), 1BL	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(金3,金4)		
				基礎	地学(1)	小田島 庸浩	saa002313	21B	対象[理工学部(自然):22-20, 情報工学部:22-20, 知識工学部:19-13]	対開講(火3,金3)		
				教養	視覚芸術史(1)	岡山 理香	saa002301	21C		対開講(火3,金3)		
				教養	社会学(1a)	岡村 逸郎	saa005301	22A	対象[22-20]			
				教養	西洋史(1)	新保 良明	saa002309	1BM		対開講(火3,金3)		
				教養	日本史(1)	丸島 和洋	saa002305	11A	対象[22-18]	対開講(火3,金3)		
				2	外国語	Academic English(1a)	皆川 祐太	saa005310	13J	対象[21-20]		
					外国語	Academic English(2a)	倉持 和歌子	saa005316	13M	対象[21-20]		
					外国語	Critical Listening(3a)	杉本 裕代	saa005328	1BP	対象[21-20]		
					外国語	Critical Reading(2a)	松本 弘法	saa005334	1BH	対象[21-20]		
外国語	Global Society(2a)	高橋 比路史	saa005340		13K	対象[21-20]						
外国語	Language Sciences(1a)	三幣 友行	saa005352		1BF	対象[21-20]						
外国語	Test Taking Skills(2a)	稲垣 亜希子	saa005358		1BE	対象[21-20]						
外国語	ドイツ語(1a)	山口 和洋	saa005363		1BK	対象[21-20]						
基礎	地学	小田島 庸浩	saa002313		21B	対象[建築都市デザイン学部:21-20]	対開講(火3,金3)					
基礎	地学(1)	小田島 庸浩	saa002313		21B	対象[理工学部(自然を除く):21-20, 工学部:19-13]	対開講(火3,金3)					
前期後	1	1	体育	基礎体育(1b)	橋原 徹也 江口 淳一 栗原 祐二	sab225305	-	対象[建築都市デザイン学部:20-20]				
		基礎	再・物理学実験(1)	須藤 誠一 右近 修治 浅野 恵美 西川 浩之 岡 笑美 金子 核 木浪 信之 深井 佳乃 武藤 知巳	sab115305	物理学実験室(62H), 11E	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(金3,金4)				
		教養	スポーツ・健康論	久保 哲也	sab005302	22A		対開講(火3,金3)				
		教養	社会学(1b)	岡村 逸郎	sab005302	22A	対象[22-20]					
		教養	西洋史(1)	新保 良明	sab002310	1BM		対開講(火3,金3)				
	2	教養	日本史(1)	丸島 和洋	sab002306	11A	対象[22-18]	対開講(火3,金3)				
		外国語	Academic English(1b)	皆川 祐太	sab005312	13J	対象[21-20]					
		外国語	Academic English(2b)	倉持 和歌子	sab005318	13M	対象[21-20]					
		外国語	Critical Listening(3b)	杉本 裕代	sab005330	1BP	対象[21-20]					
		外国語	Critical Reading(2b)	松本 弘法	sab005336	1BH	対象[21-20]					
外国語	Global Society(2b)	高橋 比路史	sab005342	13K	対象[21-20]							

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		
共通	金	3	前期後	2	外国語	Language Sciences(1b)	三幣 友行	sab005354	1BF	対象[21-20]			
					外国語	Test Taking Skills(2b)	稲垣 亜希子	sab005360	1BE	対象[21-20]			
					外国語	ドイツ語(1b)	山口 和洋	sab005364	1BK	対象[21-20]			
		4	前期	1	教養	再・社会学(1)	岡村 逸郎	saz005403	22A	対象[19-13]			
					教職	職業指導(1)	内田 徹	saz005411	12D				
				2	外国語	再・Critical Reading(2)	松本 弘法	saz005418	1BH	対象[19-13]/18-13:科学技術英語			
					外国語	再・Global Society(2)	高橋 比路史	saz005424	13K	対象[19-13]/18-13:ニュースを英語で読む			
				3	教養	再・ドイツ語(1)	山口 和洋	saz005430	1BK	対象[19-13]			
					教養	再・日本経済論	鍛冶 篤		横浜キャンパス	対象[20-20]			
			前期前	1	基礎	再・微分積分学(1a)	田村 要造	saa145401	13Q	対象[建築都市デザイン学部:20-20]			
					基礎	再・物理学実験(1)	須藤 誠一 右近 修治 浅野 恵美 西川 浩之 岡 笑美 金子 核 木浪 信之 深井 佳乃 武藤 知巳	saa115304	物理学実験室(62H), 1BL	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(金3, 金4)		
					教養	社会学(1a)	岡村 逸郎	saa005401	22A	対象[22-20]			
				2	教養	西洋史(1)	新保 良明	saa002403	1BM		対開講(火4, 金4)		
					外国語	Critical Reading(2a)	松本 弘法	saa005420	1BH	対象[21-20]			
					外国語	Global Society(2a)	高橋 比路史	saa005426	13K	対象[21-20]			
		3	外国語	ドイツ語(1a)	山口 和洋	saa005431	1BK	対象[21-20]					
			教養	日本経済論(a)	鍛冶 篤		横浜キャンパス	対象[19-13]					
			前期後	1	基礎	再・微分積分学(1b)	田村 要造	sab145402	13Q	対象[建築都市デザイン学部:20-20]			
		基礎			再・物理学実験(1)	須藤 誠一 右近 修治 浅野 恵美 西川 浩之 岡 笑美 金子 核 木浪 信之 深井 佳乃 武藤 知巳	sab115305	物理学実験室(62H), 11E	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(金3, 金4)			
		教養			スポーツ・健康論	久保 哲也				対開講(火4, 金4)			
		2		教養	社会学(1b)	岡村 逸郎	sab005402	22A	対象[22-20]				
				教養	西洋経済史	新保 良明	sab002404	1BM		対開講(火4, 金4)			
				教養	日本史(1)	丸島 和洋	sab002401	11A	対象[22-18]	対開講(火4, 金4)			
		3		外国語	Critical Reading(2b)	松本 弘法	sab005422	1BH	対象[21-20]				
				外国語	Global Society(2b)	高橋 比路史	sab005428	13K	対象[21-20]				
				外国語	ドイツ語(1b)	山口 和洋	sab005432	1BK	対象[21-20]				
		5		前期	2	教職	技術教育法(3)	内田 徹	saz005503	12D			
						教職	数学教育法(1)	高橋 哲男	saz005502	12B			
						教職	理科教育法(3)	鈴木 邦夫	saz005501	13P			
		土		1	前期	1	基礎	再・生物学実験	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	saz006103	6号館学生実験室	対象[情報工学部:20-20, 知識工学部:19-13]	対開講(土1, 土2)
							2	基礎	再・生物学実験	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	saz006103	6号館学生実験室	対象[理工学部(自然以外):20-20, 工学部:19-13]
					前期前	1	基礎	生物学実験(a)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	saa006101	6号館学生実験室	対象[情報工学部:22-21]	対開講(土1, 土2)
							2	基礎	生物学実験(a)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	saa006101	6号館学生実験室	対象[理工学部(自然以外):21-21]
					前期後	1	基礎	生物学実験(b)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	sab006102	6号館学生実験室	対象[情報工学部:22-21]	対開講(土1, 土2)
							2	基礎	生物学実験(b)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	sab006102	6号館学生実験室	対象[理工学部(自然以外):21-21]
				2	前期	1	教職	生徒指導・進路指導の理論と方法	坂本 保宏	saz006203	11B		
							基礎	再・生物学実験	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	saz006103	6号館学生実験室	対象[情報工学部:20-20, 知識工学部:19-13]	対開講(土1, 土2)
						2	教養	生涯スポーツ(ゴルフ)ゼミナール	椿原 徹也	saz006202	14号館2階第一アリーナ		/教養ゼミナール
				前期前	1	基礎	再・生物学実験	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	saz006103	6号館学生実験室	対象[理工学部(自然以外):20-20, 工学部:19-13]	対開講(土1, 土2)	
						基礎	生物学実験(a)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	saa006101	6号館学生実験室	対象[情報工学部:22-21]	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			
共通	土	2	前期前	2	基礎	生物学実験(a)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	saa006101	6号館学生実験室	対象[理工学部(自然以外):21-21]	対開講(土1,土2)			
						前期後	1	基礎	生物学実験(b)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	sab006102	6号館学生実験室	対象[情報工学部:22-21]	対開講(土1,土2)
							2	基礎	生物学実験(b)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	sab006102	6号館学生実験室	対象[理工学部(自然以外):21-21]	対開講(土1,土2)
			3	前期	1	基礎	再・生物学実験	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	saz006305	6号館学生実験室	対象[情報工学部:20-20, 知識工学部:19-13]	対開講(土3,土4)		
							2	教職基礎	教育社会学 再・生物学実験	井上 健	saz006301 saz006305	13J 6号館学生実験室	対象[理工学部(自然以外):20-20, 工学部:19-13]	対開講(土3,土4)
							前期前	1	基礎	生物学実験(a)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	saa006303	6号館学生実験室	対象[情報工学部:22-21]
		4	前期	1	基礎	再・生物学実験	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	saz006305	6号館学生実験室	対象[情報工学部:20-20, 知識工学部:19-13]	対開講(土3,土4)			
						2	基礎	再・生物学実験	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	saz006305	6号館学生実験室	対象[理工学部(自然以外):20-20, 工学部:19-13]	対開講(土3,土4)	
						3	教職基礎	教職総合ゼミナール	井上 健	saz006401	13J			
				前期後	1	基礎	生物学実験(b)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	sab006304	6号館学生実験室	対象[情報工学部:22-21]	対開講(土3,土4)		
							2	基礎	生物学実験(b)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	sab006304	6号館学生実験室	対象[理工学部(自然以外):21-21]	対開講(土3,土4)
							前期前	1	基礎	生物学実験(a)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	saa006303	6号館学生実験室	対象[情報工学部:22-21]
		5	前期	1	基礎	再・生物学実験	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	saz006305	6号館学生実験室	対象[情報工学部:20-20, 知識工学部:19-13]	対開講(土3,土4)			
						2	基礎	再・生物学実験	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	saz006305	6号館学生実験室	対象[理工学部(自然以外):21-21]	対開講(土3,土4)	
						2	基礎	生物学実験(b)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	sab006304	6号館学生実験室	対象[理工学部(自然以外):21-21]	対開講(土3,土4)	
				前期後	1	基礎	生物学実験(b)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	sab006304	6号館学生実験室	対象[情報工学部:22-21]	対開講(土3,土4)		
							2	基礎	生物学実験(b)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	sab006304	6号館学生実験室	対象[理工学部(自然以外):21-21]	対開講(土3,土4)
							前期前	1	基礎	生物学実験(a)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 金田 光稔	saa006303	6号館学生実験室	対象[情報工学部:22-21]
		前集中		1	外国語	再・Communication Skills(1)	梶野 文江	saz007611	-	対象[21-13]				
						再・Reading and Writing(1)	及川 邦裕	saz007613	-	対象[21-20]				
						再・Reading and Writing(1a)	及川 邦裕	saz007614	-	対象[21-20]				
						再・Reading and Writing(1b)	及川 邦裕	saz007615	-	対象[21-20]				
						2	体育	応用体育(1)	渡辺 一郎 岩嶋 孝夫 久保 哲也 樺原 徹也 山田 盛朗	saz007604	-			
								応用体育(2)	渡辺 一郎 岩嶋 孝夫 久保 哲也 樺原 徹也 山田 盛朗	saz007605	-			

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
共通			前集中	2	外国語	外国語特別講義(1a)	日高 正司	saz007620	-	対象[21-20]/20-20外国語特別講義(a)	
					外国語	外国語特別講義(1b)	日高 正司	saz007621	-	対象[21-20]/20-20外国語特別講義(b)	
					外国語	再・外国語特別講義	日高 正司	saz007619	-	対象[19-13]/18-13:外国語特別講義(1)	
				3	教職	教育実習(1)	井上 健 高橋 哲男 渡邊 大輔 殿村 洋文	saz007610	-	対象[19-13]	
				4	教職	教育実習(2)	井上 健 高橋 哲男 渡邊 大輔 殿村 洋文	saz007608	-		

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					
機械	月	1	後期	1	再・物理学(1)	再・物理学(1)	原田 健一	sbz111119		対象[15-14]	対開講(月1,木1)					
						再・物理学(1)	砂畑 浩樹	sbz111114	対象[15-14]	対開講(月1,木1)						
						物理学及び演習(1)	砂畑 浩樹	sba111110	対象[22-21]	対開講(月1,月2,木1,木2)						
					CD	物理学及び演習(1)	原田 健一	sba111115	対象[22-21]	対開講(月1,月2,木1,木2)						
						再・物理学(1)	原田 健一	sba111116	対象[20-16]	対開講(月1,木1)						
					2	再・物理学(1)	砂畑 浩樹	sba111111	対象[20-16]	対開講(月1,木1)						
						再・流れ学(2)	西部 光一	sba111104	対象[20-14]	対開講(月1,木1)						
						流体工学	富士原 民雄	sba111105		対開講(月1,木1)						
					後期後	1	AB	物理学及び演習(2)	砂畑 浩樹	sbb111112	対象[22-21]	対開講(月1,月2,木1,木2)				
								物理学及び演習(2)	原田 健一	sbb111117	対象[22-21]	対開講(月1,月2,木1,木2)				
							CD	化学実験	堀越 篤史 北川 匡伸 堀田 芳生 村上 志緒 満田 深雪	sbb111120		対開講(月1,月2,木1,木2)				
					2	2	再・物理学(2)	再・物理学(2)	原田 健一	sbb111118	対象[20-16]	対開講(月1,木1)				
								再・物理学(2)	砂畑 浩樹	sbb111113	対象[20-16]	対開講(月1,木1)				
								創成設計演習	佐藤 秀明 伊東 明美 櫻井 俊彰 丸山 恵史	sbb111106		対開講(月1,月2,木1,木2)				
					3	3	再・物理学(2)	再・物理学(2)	原田 健一	sbb111118	対象[20-16]	対開講(月1,木1)				
			再・物理学(2)	砂畑 浩樹				sbb111113	対象[20-16]	対開講(月1,木1)						
			創成設計演習	佐藤 秀明 伊東 明美 櫻井 俊彰 丸山 恵史				sbb111106		対開講(月1,月2,木1,木2)						
			2	後期前	1	AB	物理学及び演習(1)	砂畑 浩樹	sba111110	対象[22-21]	対開講(月1,月2,木1,木2)					
							CD	物理学及び演習(1)	原田 健一	sba111115	対象[22-21]	対開講(月1,月2,木1,木2)				
							再・環境と機械	丸山 恵史	sba111204	対象[20-14]	対開講(月2,木2)					
						後期後	1	AB	物理学及び演習(2)	砂畑 浩樹	sbb111112	対象[22-21]	対開講(月1,月2,木1,木2)			
									CD	物理学及び演習(2)	原田 健一	sbb111117	対象[22-21]	対開講(月1,月2,木1,木2)		
								CD	化学実験	堀越 篤史 北川 匡伸 堀田 芳生 村上 志緒 満田 深雪	sbb111120		対開講(月1,月2,木1,木2)			
						2	2	再・機械力学(2)	再・機械力学(2)	檀 徹雄	sbb111203	対象[20-14]	対開講(月2,木2)			
									創成設計演習	佐藤 秀明 伊東 明美 櫻井 俊彰 丸山 恵史	sbb111106		対開講(月1,月2,木1,木2)			
									電気化学(b)	須川 晃資	sbb151204	対象[21-21]				
						3	後期	2	再・基礎設計製図	再・基礎設計製図	伊東 明美	sbz111314	対象[20-14]	対開講(月3,月4)		
										再・機械工作実習	西部 光一	sbz111311	対象[20-14]	対開講(月3,月4)		
										再・基礎設計製図	伊東 明美	sbz111314	対象[20-14]	対開講(月3,月4)		
									後期前	1	AB	機械工作実習(a)	西部 光一	sba111309	対象[22-21]	対開講(月3,月4)
												CD	機械設計製図(a)	伊東 明美	sba111312	対象[22-21]
											2	再・技術日本語表現技法	杉町 敏之	sba111316	対象[20-14]	対開講(月3,木3)
			後期後	1	AB				機械工作実習(b)	西部 光一	sbb111310	対象[22-21]	対開講(月3,月4)			
CD	機械設計製図(b)	伊東 明美 及川 昌訓							sbb111313	対象[22-21]	対開講(月3,月4)					
2	再・関数論	服部 新			sbb171308				対象[20-14]	対開講(月3,木3)						
3	3	再・材料加工学(1)	再・材料加工学(1)	亀山 雄高	sbb111317				対象[20-14]	対開講(月3,木3)						
			制御工学(2)	杉町 敏之	sbb111315				対象[20-14]	対開講(月3,木3)						
			再・基礎設計製図	伊東 明美	sbz111314				対象[20-14]	対開講(月3,月4)						
4	後期	2	再・基礎設計製図	再・基礎設計製図	伊東 明美				sbz111314	対象[20-14]	対開講(月3,月4)					
				再・機械工作実習	西部 光一				sbz111311	対象[20-14]	対開講(月3,月4)					
				再・基礎設計製図	伊東 明美				sbz111314	対象[20-14]	対開講(月3,月4)					
			後期前	1	AB	機械工作実習(a)	西部 光一	sba111309	対象[22-21]	対開講(月3,月4)						
						CD	機械設計製図(a)	伊東 明美	sba111312	対象[22-21]	対開講(月3,月4)					
					2	再・基礎材料学	丸山 恵史	sba111406	対象[20-14]	対開講(月4,木4)						
			後期後	1	AB	機械工作実習(b)	西部 光一	sbb111310	対象[22-21]	対開講(月3,月4)						
						CD	機械設計製図(b)	伊東 明美 及川 昌訓	sbb111313	対象[22-21]	対開講(月3,月4)					
					2	フーリエ解析学	櫻井 俊彰	sbb111405	対象[20-14]	対開講(月4,木4)						
			5	後期後	1	再・材料加工学(1)	再・材料加工学(1)	亀山 雄高	sbb111404	対象[20-14]	対開講(月4,木4)					
							上級力学	長田 剛	sbb111504	対象[22-21]	対開講(月5,木5)					
							再・材料加工学(1)	亀山 雄高	sbb111404	対象[20-14]	対開講(月4,木4)					
			火	1	後期前	1	III-A	Reading and Writing(2a)	畑 和樹	sba112127	対象[22-22]					
								III-B	Reading and Writing(2a)	秋間 聖代	sba112128	対象[22-22]				
								III-C	Reading and Writing(2a)	水戸 俊介	sba112129	対象[22-22]				
III-D	Reading and Writing(2a)	染谷 昌弘						sba112130	対象[22-22]							
III-E	Reading and Writing(2a)	稲垣 亜希子						sba112131	対象[22-22]							
III-F	Reading and Writing(2a)	松本 淳子						sba112132	対象[22-22]							
III-G	Reading and Writing(2a)	磯野 睦子						sba112133	対象[22-22]							
III-H	Reading and Writing(2a)	及川 邦裕						sba112134	対象[22-22]							
III-I	Reading and Writing(2a)	杉本 裕代						sba112135	対象[22-22]							
2	2	伝熱工学						伝熱工学	三原 雄司	sba112105	対象[21-21]	対開講(火1,金1)				
								伝熱工学	三原 雄司	sba112105	対象[20-14]	対開講(火1,金1)				
								伝熱工学	三原 雄司	sba112105	対象[20-14]	対開講(火1,金1)				
後期後	1	III-A						Reading and Writing(2b)	畑 和樹	sbb112137	対象[22-22]					
								III-B	Reading and Writing(2b)	秋間 聖代	sbb112138	対象[22-22]				
								III-C	Reading and Writing(2b)	水戸 俊介	sbb112139	対象[22-22]				
		III-D					Reading and Writing(2b)	染谷 昌弘	sbb112140	対象[22-22]						
		III-E					Reading and Writing(2b)	稲垣 亜希子	sbb112141	対象[22-22]						
		III-F					Reading and Writing(2b)	松本 淳子	sbb112142	対象[22-22]						
		III-G					Reading and Writing(2b)	磯野 睦子	sbb112143	対象[22-22]						
		III-H					Reading and Writing(2b)	及川 邦裕	sbb112144	対象[22-22]						
		III-I					Reading and Writing(2b)	杉本 裕代	sbb112145	対象[22-22]						
		2					後期	1	再・物理学(2)	小林 潔	sbz112213	対象[15-14]	対開講(火2,金2)			
									航空宇宙工学概論	渡邊 力夫 吉田 憲司 川田 恭裕 岩崎 知二 関 克哉 平山 幹	sbz122206					
									再・物理学(2)	小林 潔	sbz112213	対象[15-14]	対開講(火2,金2)			
		後期前					1	材料力学	材料力学	小林 志好	sba112204	対象[22-21]	対開講(火2,金3)			
									電磁気学基礎	須藤 誠一	sba132211	対象[22-21]	対開講(火2,金2)			
									物理学(3)	小林 潔	sba112211	対象[22-16]	対開講(火2,金2)			
2	2	再・材料力学(1)					再・材料力学(1)	岸本 喜直	sba112205	対象[20-14]	対開講(火2,金2)					
							エンジニアと法律	大上 浩	sba112207	対象[20-14]	対開講(火2,金2)/特別講義					
							物理学(4)	小林 潔	sbb112212	対象[22-16]	対開講(火2,金2)					
後期後	2	再・熱力学(2)					再・熱力学(2)	三原 雄司	sbb112203	対象[20-14]	対開講(火2,金2)					
							材料評価	白木 尚人	sbb112206	対象[20-14]	対開講(火2,金2)					
							再・線形代数学(2)	羽賀 淳一	sbz112315	対象[20-14]						
3	後期	1	再・線形代数学(2)	羽賀 淳一	sbz112315	対象[20-14]										
			再・微分積分学(2)	中井 洋史	sbz112312	対象[20-14]										
			再・微分積分学(2)	中井 洋史	sbz112312	対象[20-14]										

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				
機械	火	3	後期	3		事例研究	榎 徹雄 大上 浩 白木 尚人 藤間 卓也 三原 雄司 伊東 明美 亀山 雄高 岸本 喜直 小林 志好 櫻井 俊彰 佐藤 秀明 杉町 敏之 西部 光一 富士原 民雄 丸山 恵史 及川 昌訓	sbz112303			対開講(火3, 火4)				
						後期前	1	AB	微分積分学(2a)	中井 洋史	sba112310		対象[22-21]		
								CD	線形代数学(2a)	羽賀 淳一	sba112313		対象[22-21]		
							2		相対論入門	長田 剛	sba112316			対開講(火3, 金3)	
						後期後	1	AB	微分積分学(2b)	中井 洋史	sbb112311		対象[22-21]		
								CD	線形代数学(2b)	羽賀 淳一	sbb112314		対象[22-21]		
						4	後期	1		Direct Current Electrical Circuit Analysis	R・グステイロ	sbz132402		対象[22-22]	
									再・線形代数学(1)	出耒 光夫	sbz112406		対象[20-14]		
									再・微分積分学(1)	河合 均	sbz112409		対象[20-14]		
							3		事例研究	榎 徹雄 大上 浩 白木 尚人 藤間 卓也 三原 雄司 伊東 明美 亀山 雄高 岸本 喜直 小林 志好 櫻井 俊彰 佐藤 秀明 杉町 敏之 西部 光一 富士原 民雄 丸山 恵史 及川 昌訓	sbz112303		対開講(火3, 火4)		
						後期前	1		コンピュータ概論(a)	木村 誠聡	sba112414		対象[22-22]		
									線形代数学(1a)	出耒 光夫	sba112404		対象[22-21]		
									微分積分学(1a)	河合 均	sba112407		対象[22-21]		
						後期後	1		コンピュータ概論(b)	木村 誠聡	sbb112415		対象[22-22]		
									線形代数学(1b)	出耒 光夫	sbb112405		対象[22-21]		
									微分積分学(1b)	河合 均	sbb112408		対象[22-21]		
						5	後期	1		再・線形代数学(1)	出耒 光夫	sbz112505		対象[20-14]	
									再・微分積分学(1)	河合 均	sbz112508		対象[20-14]		
						後期前	1	ひらめき	ことづくり(1)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sba132512		対象[22-21]	対開講(火5, 金5)	
									線形代数学(1a)	出耒 光夫	sba112503		対象[22-21]		
									微分積分学(1a)	河合 均	sba112506		対象[22-21]		
									物理学(3)	A・ピアテンコ	sba112509		対象[22-16]	対開講(火5, 金5)	
						後期後	1	ひらめき	ひらめきづくり(2)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbb132508		対象[22-21]	対開講(火5, 金5)	
									線形代数学(1b)	出耒 光夫	sbb112504		対象[22-21]		
			微分積分学(1b)	河合 均	sbb112507		対象[22-21]								
			物理学(4)	A・ピアテンコ	sbb112510		対象[22-16]	対開講(火5, 金5)							
水	1	後期後	1	1	機械材料学及び演習・実験	藤間 卓也 丸山 恵史	sbb113103		対象[22-21]	対開講(水1, 水2, 金3, 金4)					
					3	SD PBL(3)	大上 浩 岸本 喜直 櫻井 俊彰 伊藤 通子	sbb113105		対象[20-20]	対開講(水1, 水2)				
					2	後期後	1	機械材料学及び演習・実験	藤間 卓也 丸山 恵史	sbb113103		対象[22-21]	対開講(水1, 水2, 金3, 金4)		
								3	SD PBL(3)	大上 浩 岸本 喜直 櫻井 俊彰 伊藤 通子	sbb113105		対象[20-20]	対開講(水1, 水2)	
					木	1	後期	1	1	再・物理学(1)	原田 健一	sbz111119		対象[15-14]	対開講(月1, 木1)
										再・物理学(1)	砂畑 浩樹	sbz111114		対象[15-14]	対開講(月1, 木1)
AB	物理学及び演習(1)	砂畑 浩樹	sba111110							対象[22-21]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)				
CD	物理学及び演習(1)	原田 健一	sba111115							対象[22-21]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)				
	再・物理学(1)	原田 健一	sba111116							対象[20-16]	対開講(月1, 木1)				
	再・物理学(1)	砂畑 浩樹	sba111111							対象[20-16]	対開講(月1, 木1)				
	再・流れ学(2)	西部 光一	sba111104							対象[20-14]	対開講(月1, 木1)				
	3	流体力学	富士原 民雄	sba111105							対象[20-14]	対開講(月1, 木1)			
後期後	1	AB	物理学及び演習(2)	砂畑 浩樹						sbb111112		対象[22-21]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)		
	CD	物理学及び演習(2)	原田 健一	sbb111117							対象[22-21]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)			
			化学実験	堀越 篤史 北川 匡伸 堀田 芳生 村上 志緒 満田 深雪						sbb111120		対象[22-21]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)		
			再・物理学(2)	原田 健一						sbb111118		対象[20-16]	対開講(月1, 木1)		
			再・物理学(2)	砂畑 浩樹						sbb111113		対象[20-16]	対開講(月1, 木1)		
	2		創成設計演習	佐藤 秀明 伊東 明美 櫻井 俊彰 丸山 恵史						sbb111106		対象[20-16]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)		
	3		トライボロジー	川口 雅弘						sbb111103		対象[20-16]	対開講(月1, 木1)		
2	後期前	1	AB	物理学及び演習(1)						砂畑 浩樹	sba111110		対象[22-21]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)	
			CD	物理学及び演習(1)						原田 健一	sba111115		対象[22-21]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)	
			2							再・環境と機械	丸山 恵史	sba11204		対象[20-14]	対開講(月2, 木2)
		後期後	1	AB	物理学及び演習(2)	砂畑 浩樹	sbb111112		対象[22-21]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)					
				CD	物理学及び演習(2)	原田 健一	sbb111117		対象[22-21]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)					
			2		再・機械力学(2)	榎 徹雄	sbb111203		対象[20-14]	対開講(月2, 木2)					
			創成設計演習	佐藤 秀明 伊東 明美 櫻井 俊彰 丸山 恵史	sbb111106		対象[20-14]	対開講(月1, 月2, 木1, 木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
機械	木	2	後期後	2		量子力学入門	中村 正人	sbb111208	教室	対象[21-19]	対開講(月2, 木2)
		3	後期	1		再・線形代数学(2)	田邊 顕一郎	sbz114310		対象[20-14]	
						再・微積分学(2)	山本 現	sbz114313		対象[20-14]	
		後期前	1	AB	線形代数学(2a)	田邊 顕一郎	sba114308	対象[22-21]			
					CD	微積分学(2a)	山本 現	sba114311	対象[22-21]		
		後期後	1	AB	再・技術日本語表現技法	杉町 敏之	sba111316	対象[20-14]	対開講(月3, 木3)		
					CD	線形代数学(2b)	田邊 顕一郎	sbb114309	対象[22-21]		
		2			再・関数論	服部 新	sbb171308	対象[20-14]	対開講(月3, 木3)		
					再・材料加工学(1)	亀山 雄高	sbb111317	対象[20-14]	対開講(月3, 木3)		
		4	後期前	1	制御工学(2)	杉町 敏之	sbb111315	対象[22-22]	対開講(月3, 木3)		
					プログラミング基礎(a)	安井 浩之	sba114404	対象[22-22]			
		後期後	1		再・基礎材料学	丸山 恵史	sba111406	対象[20-14]	対開講(月4, 木4)		
					プログラミング基礎(b)	安井 浩之	sbb114405	対象[22-22]			
		2			フーリエ解析学	櫻井 俊彰	sbb111405	対象[22-22]	対開講(月4, 木4)		
					再・材料加工学(1)	亀山 雄高	sbb111404	対象[20-14]	対開講(月4, 木4)		
		5	後期後	1		上級力学	長田 剛	sbb111504	対象[22-21]	対開講(月5, 木5)	
		金		1	後期	1	III-A	Communication Skills(2)	畑 和樹	sbz115113	
III-B	Communication Skills(2)						E・マディーソン	sbz115114		対象[22-22]	
III-C	Communication Skills(2)						佐藤 友映	sbz115115		対象[22-22]	
III-D	Communication Skills(2)						吹野 佐枝子	sbz115116		対象[22-22]	
III-E	Communication Skills(2)						皆川 祐太	sbz115117		対象[22-22]	
III-F	Communication Skills(2)						新原 由希恵	sbz115118		対象[22-22]	
III-G	Communication Skills(2)						倉持 和歌子	sbz115119		対象[22-22]	
III-H	Communication Skills(2)						杉本 裕代	sbz115120		対象[22-22]	
III-I	Communication Skills(2)						秋山 義典	sbz115121		対象[22-22]	
後期前	2				伝熱工学	三原 雄司	sba112105	対象[21-21]	対開講(火1, 金1)		
					伝熱工学	三原 雄司	sba112105	対象[20-14]	対開講(火1, 金1)		
2	後期			1		再・基礎体育(2)	渡辺 一郎	sbz115203	対象[20-14]		
						再・物理学(2)	榑原 徹也				
後期前	1					基礎体育(2a)	江口 淳一			対開講(火2, 金2)	
						基礎体育(2a)	栗原 祐二				
2						電磁気学基礎	小林 潔	sbz112213	対象[15-14]	対開講(火2, 金2)	
						物理学(3)	渡辺 一郎	sba115201	対象[22-21]		
3	後期後			1		再・材料力学(1)	榑原 徹也			対開講(火2, 金2)	
						エンジニアと法律	江口 淳一	sba112205	対象[20-14]	対開講(火2, 金2)	
2						基礎体育(2b)	大上 浩	sba112207	対象[22-21]	対開講(火2, 金2)/特別講義	
						基礎体育(2b)	渡辺 一郎	sbb115202	対象[22-21]		
3	後期前			1		物理学(4)	榑原 徹也			対開講(火2, 金2)	
						再・熱力学(2)	江口 淳一	sbb112212	対象[22-16]	対開講(火2, 金2)	
2						材料評価	栗原 祐二	sbb112203	対象[20-14]	対開講(火2, 金2)	
						材料力学	白木 尚人	sbb112206	対象[22-21]	対開講(火2, 金2)	
3	後期後			1		再・材料力学(3)	小林 志好	sba112204	対象[22-21]	対開講(火2, 金3)	
						相対論入門	大西 有希	sba115303	対象[20-14]	対開講(金3, 金4)	
4	後期前			1		機械材料学及び演習・実験	長田 剛	sba112316	対象[22-21]	対開講(火3, 金3)	
						機械材料学及び演習・実験	藤間 卓也	sbb113103	対象[22-21]	対開講(水1, 水2, 金3, 金4)	
2						機械力学(2)	丸山 恵史			対開講(金3, 金4)	
						振動工学	赤津 洋介	sbb115302	対象[21-21]	対開講(金3, 金4)	
3	後期後			1		再・線形代数学(1)	赤津 洋介	sbb115302	対象[20-14]	対開講(金3, 金4)	
		再・微積分学(1)	未定			sbz115403	対象[20-14]				
4	後期前	1		線形代数学(1a)	河合 均	sbz115406	対象[20-14]				
				微積分学(1a)	未定	sba115401	対象[22-21]				
2				再・材料力学(3)	河合 均	sba115404	対象[22-21]	対開講(金3, 金4)			
				機械材料学及び演習・実験	大西 有希	sba115303	対象[20-14]	対開講(水1, 水2, 金3, 金4)			
3	後期後	1		線形代数学(1b)	藤間 卓也	sbb113103	対象[22-21]				
				微積分学(1b)	丸山 恵史						
2				機械力学(2)	未定	sbb115402	対象[22-21]	対開講(金3, 金4)			
				振動工学	河合 均	sbb115405	対象[22-21]	対開講(金3, 金4)			
5	後期	1		再・線形代数学(1)	赤津 洋介	sbb115302	対象[21-21]	対開講(金3, 金4)			
				再・微積分学(1)	赤津 洋介	sbb115302	対象[20-14]	対開講(金3, 金4)			
土		3	後期後	1		化学(2)	未定	sbz115503	対象[20-14]	対開講(火5, 金5)	
						化学(2)	河合 均	sbz115506	対象[20-14]	対開講(火5, 金5)	
		4	後期後	1	ひらめき	ことづくり(1)	岸 和幸	sba132512	対象[22-21]	対開講(火5, 金5)	
						ことづくり(1)	杉浦 正吾				
		2				線形代数学(1a)	瀬戸 久美子				
						微積分学(1a)	未定	sba115501	対象[22-21]		
		3	後期後	1	ひらめき	物理学(3)	河合 均	sba115504	対象[22-21]	対開講(土3, 土4)	
						物理学(3)	A・ピアテンコ	sba112509	対象[22-16]	対開講(土3, 土4)	
		4	後集中	1	ひらめき	ひらめきづくり(2)	岸 和幸	sbb132508	対象[22-21]	対開講(火5, 金5)	
						ひらめきづくり(2)	杉浦 正吾				
2				線形代数学(1b)	瀬戸 久美子						
				微積分学(1b)	未定	sbb115502	対象[22-21]				
3				物理学(4)	河合 均	sbb115505	対象[22-21]	対開講(火5, 金5)			
				物理学(4)	A・ピアテンコ	sbb112510	対象[22-16]	対開講(火5, 金5)			
4	後集中	1	ひらめき	化学(2)	木屋 幸蔵	sbb116302	対象[22-21]	対開講(土3, 土4)			
				化学(2)	木屋 幸蔵	sbb116302	対象[22-21]	対開講(土3, 土4)			
		2	後集中	1	ひらめき	ことづくり(1)	岸 和幸	sbz137605	-	対象[22-21]	
						ことづくり(1)	杉浦 正吾				
		4				ことづくり(3)	瀬戸 久美子				
						ことづくり(3)	岩尾 徹	sbz137609	-	対象[21-21]	
4				ことづくり(4)	岸 和幸	sbz137612	-	対象[21-21]			
				ことづくり(4)	杉浦 正吾						
		4				卒業研究(2)	榑原 徹也	sbz117602	各研究室	対象[19-19]	
						卒業研究(2)	大上 浩				
						卒業研究(2)	白木 尚人				
						卒業研究(2)	藤間 卓也				
						卒業研究(2)	三原 雄司				
						卒業研究(2)	伊東 明美				
						卒業研究(2)	亀山 雄高				
						卒業研究(2)	岸本 喜直				
						卒業研究(2)	小林 志好				
						卒業研究(2)	櫻井 俊彰				
						卒業研究(2)	佐藤 秀明				
						卒業研究(2)	杉町 敏之				
						卒業研究(2)	西部 光一				
						卒業研究(2)	富士原 民雄				
卒業研究(2)	丸山 恵史										
卒業研究(2)	及川 昌訓										

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
機械			通年	4		再・卒業研究	榎 徹雄 大上 浩 白木 尚人 藤間 卓也 三原 雄司 伊東 明美 亀山 雄高 岸本 喜直 小林 志好 櫻井 俊彰 佐藤 秀明 杉町 敏之 西部 光一 富士原 民雄 丸山 恵史 及川 昌訓	szz117603	各研究室	対象[18-14]	

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			
機シ	月	1	後期	1		再・物理学(1)	西村 太樹	sbz121116		対象[15-15]	対開講(月1,木1)			
						再・物理学(1)	堀辺 忠志	sbz121121		対象[15-15]	対開講(月1,木1)			
						物理学及び演習(1)	西村 太樹	sba121112		対象[22-21]	対開講(月1,月2,木1,木2)			
						物理学及び演習(1)	堀辺 忠志	sba121117		対象[22-21]	対開講(月1,月2,木1,木2)			
						再・物理学(1)	西村 太樹	sba121113		対象[20-16]	対開講(月1,木1)			
						再・物理学(1)	堀辺 忠志	sba121118		対象[20-16]	対開講(月1,木1)			
						熱力学(2)	白鳥 英	sba121108			対開講(月1,木1)			
						ロボット工学	佐藤 大祐	sba121109			対開講(月1,木1)			
						物理学及び演習(2)	西村 太樹	sbb121114		対象[22-21]	対開講(月1,月2,木1,木2)			
						物理学及び演習(2)	堀辺 忠志	sbb121119		対象[22-21]	対開講(月1,月2,木1,木2)			
			後期前	1	AB	2	3		化学実験	堀越 篤史	sbb111120			対開講(月1,月2,木1,木2)
									堀越 篤史					
									北川 匡伸					
									堀田 芳生					
									村上 志緒					
									満田 深雪					
									再・物理学(2)	西村 太樹	sbb121115		対象[20-16]	対開講(月1,木1)
									再・物理学(2)	堀辺 忠志	sbb121120		対象[20-16]	対開講(月1,木1)
									数値シミュレーション	渡邊 力夫	sbb121110			対開講(月1,木1)
									強度解析学	熊谷 正芳	sbb121111			対開講(月1,木1)
			後期後	1	AB	2	3		再・物理学(2)	西村 太樹	sbb121115		対象[20-16]	対開講(月1,木1)
									再・物理学(2)	堀辺 忠志	sbb121120		対象[20-16]	対開講(月1,木1)
									材料力学(2)	今福 宗行	sba121205			対開講(月1,月2,木1,木2)
									電気化学(a)	須川 晃資	sba151203		対象[21-21]	対開講(月2,木2)
									制御理論	関口 和真	sba121206			対開講(月2,木2)
									物理学及び演習(2)	西村 太樹	sbb121114		対象[22-21]	対開講(月1,月2,木1,木2)
									物理学及び演習(2)	堀辺 忠志	sbb121119		対象[22-21]	対開講(月1,月2,木1,木2)
									化学実験	堀越 篤史	sbb111120			対開講(月1,月2,木1,木2)
									堀越 篤史					
									北川 匡伸					
			堀田 芳生											
			村上 志緒											
			満田 深雪											
			2	後期前	1	AB	2	3	電気化学(b)	須川 晃資	sbb151204		対象[21-21]	対開講(月2,木2)
									量子力学入門	中村 正人	sbb111208		対象[21-19]	対開講(月2,木2)
									音響工学	桐生 昭吾	sbb141204			対開講(月2,木2)
									電気機器	土方 規実雄	sbb121207			対開講(月2,木2)
									再・線形代数学(2)	前田 多恵	sbz121315		対象[20-15]	対開講(月2,木2)
									再・微積分学(2)	笹尾 哲	sbz121312		対象[20-15]	対開講(月2,木2)
									電気基礎実験	三宅 弘晃	sbz121302			対開講(月3,月4)
関口 和真														
土方 規実雄														
宮坂 明宏														
3	後期	1	2	3		機械システム設計演習(2)	宮坂 明宏	sbz121303			対開講(月3,月4)			
						佐藤 大祐								
						笹尾 哲								
						前田 多恵								
						笹尾 哲								
						前田 多恵								
						再・関数論	服部 新	sbb171308		対象[20-15]	対開講(月3,木3)			
						電気基礎実験	三宅 弘晃	sbz121302			対開講(月3,月4)			
						関口 和真								
						土方 規実雄								
4	後期前	1	AB	2	3	微積分学(2a)	笹尾 哲	sba121310		対象[22-21]	対開講(月3,月4)			
						線形代数学(2a)	前田 多恵	sba121313		対象[22-21]	対開講(月3,月4)			
						微積分学(2b)	笹尾 哲	sbb121311		対象[22-21]	対開講(月3,月4)			
						線形代数学(2b)	前田 多恵	sbb121314		対象[22-21]	対開講(月3,月4)			
						再・関数論	服部 新	sbb171308		対象[20-15]	対開講(月3,木3)			
						電気基礎実験	三宅 弘晃	sbz121302			対開講(月3,月4)			
						関口 和真								
						土方 規実雄								
						宮坂 明宏								
						佐藤 大祐								
5	後期後	1	2	3		コンピュータ概論(a)	大西 幸周	sba121405		対象[22-22]	対開講(月4,木4)			
						デジタル回路	桐生 昭吾	sba141403			対開講(月4,木4)			
						コンピュータ概論(b)	大西 幸周	sbb121406		対象[22-22]	対開講(月4,木4)			
						上級力学	長田 剛	sbb111504		対象[22-21]	対開講(月5,木5)			
						宇宙システム学	宮坂 明宏	sbz122106			対開講(月5,木5)			
						越石 英樹								
						田中 康寛								
						三宅 弘晃								
						島野 健仁郎								
						三宅 弘晃								
田中 康寛														
佐藤 大祐														
2	後期	1	2	3		再・物理学(2)	小林 潔	sbz112213		対象[15-15]	対開講(火2,金2)			
						再・システムダイナミックス及び演習	野中 謙一郎	sbz122205		対象[20-15]	対開講(火2,金2)			
						航空宇宙工学概論	渡邊 力夫	sbz122206			対開講(火2,金2)			
						吉田 憲司								
						川田 恭裕								
						岩崎 知二								
						関 克哉								
						平山 幹								
						畑 和樹								
						秋間 聖代								
3	後期前	1	IV-A	2	3	Reading and Writing(2a)	畑 和樹	sba122230		対象[22-22]	対開講(火2,金2)			
						Reading and Writing(2a)	秋間 聖代	sba122231		対象[22-22]	対開講(火2,金2)			
						Reading and Writing(2a)	水戸 俊介	sba122232		対象[22-22]	対開講(火2,金2)			
						Reading and Writing(2a)	染谷 昌弘	sba122233		対象[22-22]	対開講(火2,金2)			
						Reading and Writing(2a)	稲垣 亜希子	sba122234		対象[22-22]	対開講(火2,金2)			
						Reading and Writing(2a)	松本 淳子	sba122235		対象[22-22]	対開講(火2,金2)			
						Reading and Writing(2a)	磯野 睦子	sba122236		対象[22-22]	対開講(火2,金2)			
						Reading and Writing(2a)	及川 邦裕	sba122237		対象[22-22]	対開講(火2,金2)			
						Reading and Writing(2a)	杉本 裕代	sba122238		対象[22-22]	対開講(火2,金2)			
						電磁気学基礎	須藤 誠一	sba132211		対象[22-21]	対開講(火2,金2)			
物理学(3)	小林 潔	sba112211		対象[22-16]	対開講(火2,金2)									
4	後期後	1	IV-A	2	3	システムダイナミックス及び演習(a)	野中 謙一郎	sba122203		対象[21-21]	対開講(火2,金2)			
						Reading and Writing(2b)	畑 和樹	sbb122240		対象[22-22]	対開講(火2,金2)			
						Reading and Writing(2b)	秋間 聖代	sbb122241		対象[22-22]	対開講(火2,金2)			
						Reading and Writing(2b)	水戸 俊介	sbb122242		対象[22-22]	対開講(火2,金2)			
						Reading and Writing(2b)	染谷 昌弘	sbb122243		対象[22-22]	対開講(火2,金2)			
						Reading and Writing(2b)	稲垣 亜希子	sbb122244		対象[22-22]	対開講(火2,金2)			
						Reading and Writing(2b)	松本 淳子	sbb122245		対象[22-22]	対開講(火2,金2)			
						Reading and Writing(2b)	磯野 睦子	sbb122246		対象[22-22]	対開講(火2,金2)			
						Reading and Writing(2b)	及川 邦裕	sbb122247		対象[22-22]	対開講(火2,金2)			
						Reading and Writing(2b)	杉本 裕代	sbb122248		対象[22-22]	対開講(火2,金2)			
5	後期	1	2	3		物理学(4)	小林 潔	sbb112212		対象[22-16]	対開講(火2,金2)			
						システムダイナミックス及び演習(b)	野中 謙一郎	sbb122204		対象[21-21]	対開講(火2,金2)			
						再・微積分学(2)	井上 浩一	sbz122307		対象[20-15]	対開講(火2,金2)			

学科 機シ	曜日 火	時限 3	学期 後期	学年 3	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	
						事例研究	宮坂 明宏 秋田 貢一 今福 宗行 島野 健仁郎 田中 康寛 野中 謙一郎 三宅 弘晃 熊谷 正芳 佐藤 大祐 関口 和真 渡邊 力夫 白鳥 英 土方 規実雄 藪井 将太	sbz122304			対開講(火3, 火4)	
			後期前	1	CD	微分積分学(2a)	井上 浩一	sba122305		対象[22-21]		
			後期前	2		相対論入門	長田 剛	sba112316			対開講(火3, 金3)	
			後期後	1	CD	微分積分学(2b)	井上 浩一	sbb122306		対象[22-21]		
		4	後期	1		Direct Current Electrical Circuit Analysis	R・グステイ一口	sbz132402		対象[22-22]		
						再・線形代数学(1)	出末 光夫	sbz112406		対象[20-15]		
						再・微分積分学(1)	河合 均	sbz112409		対象[20-15]		
				3		事例研究	宮坂 明宏 秋田 貢一 今福 宗行 島野 健仁郎 田中 康寛 野中 謙一郎 三宅 弘晃 熊谷 正芳 佐藤 大祐 関口 和真 渡邊 力夫 白鳥 英 土方 規実雄 藪井 将太	sbz122304			対開講(火3, 火4)	
			後期前	1	AB	プログラミング基礎(a)	千葉 邦子	sba122402		対象[22-22]		
					CD	プログラミング基礎(a)	須藤 康裕	sba122404		対象[22-22]		
						線形代数学(1a)	出末 光夫	sba112404		対象[22-21]		
						微分積分学(1a)	河合 均	sba112407		対象[22-21]		
				2		フーリエ解析学	野ヶ山 徹	sba122401			対開講(火4, 金4)	
			後期後	1	AB	プログラミング基礎(b)	千葉 邦子	sbb122403		対象[22-22]		
					CD	プログラミング基礎(b)	須藤 康裕	sbb122405		対象[22-22]		
						線形代数学(1b)	出末 光夫	sbb112405		対象[22-21]		
						微分積分学(1b)	河合 均	sbb112408		対象[22-21]		
			5	後期	1		再・線形代数学(1)	出末 光夫	sbz112505	対象[20-15]		
						再・微分積分学(1)	河合 均	sbz112508	対象[20-15]			
			後期前	1	ひらめき	ことづくり(1)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sba132512		対象[22-21]	対開講(火5, 金5)	
						線形代数学(1a)	出末 光夫	sba112503		対象[22-21]		
						微分積分学(1a)	河合 均	sba112506		対象[22-21]		
						物理学(3)	A・ピアテンコ	sba112509		対象[22-16]	対開講(火5, 金5)	
			後期後	1	ひらめき	ひらめきづくり(2)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbb132508		対象[22-21]	対開講(火5, 金5)	
						線形代数学(1b)	出末 光夫	sbb112504		対象[22-21]		
						微分積分学(1b)	河合 均	sbb112507		対象[22-21]		
						物理学(4)	A・ピアテンコ	sbb112510		対象[22-16]	対開講(火5, 金5)	
水		1	後期後	1		再・工業力学(2)	関口 和真	sbb123104		対象[20-15]	対開講(水1, 水2)	
				3		SD PBL(3)	渡邊 力夫 藪井 将太 熊谷 正芳	sbb123105		対象[20-20]	対開講(水1, 水2)	
			2	後期	1		再・線形代数学(2)	服部 新	sbz123206	対象[20-15]		
			後期前	1	AB	線形代数学(2a)	服部 新	sba123204		対象[22-21]		
			後期後	1	AB	線形代数学(2b)	服部 新	sbb123205		対象[22-21]		
						再・工業力学(2)	関口 和真	sbb123104		対象[20-15]	対開講(水1, 水2)	
				3		SD PBL(3)	渡邊 力夫 藪井 将太 熊谷 正芳	sbb123105		対象[20-20]	対開講(水1, 水2)	
木		1	後期	1		再・物理学(1)	西村 太樹	sbz121116		対象[15-15]	対開講(月1, 木1)	
						再・物理学(1)	堀辺 忠志	sbz121121		対象[15-15]	対開講(月1, 木1)	
			後期前	1	AB	物理学及び演習(1)	西村 太樹	sba121112		対象[22-21]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)	
					CD	物理学及び演習(1)	堀辺 忠志	sba121117		対象[22-21]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)	
						再・物理学(1)	西村 太樹	sba121113		対象[20-16]	対開講(月1, 木1)	
						再・物理学(1)	堀辺 忠志	sba121118		対象[20-16]	対開講(月1, 木1)	
				2		熱力学(2)	白鳥 英	sba121108			対開講(月1, 木1)	
				3		ロボット工学	佐藤 大祐	sba121109			対開講(月1, 木1)	
			後期後	1	AB	物理学及び演習(2)	西村 太樹	sbb121114		対象[22-21]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)	
					CD	物理学及び演習(2)	関口 和真 堀辺 忠志	sbb121119		対象[22-21]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)	
						化学実験	堀越 篤史 北川 匡伸 堀田 芳生 村上 志緒 満田 深雪	sbb111120			対開講(月1, 月2, 木1, 木2)	
						再・物理学(2)	西村 太樹	sbb121115		対象[20-16]	対開講(月1, 木1)	
						再・物理学(2)	堀辺 忠志	sbb121120		対象[20-16]	対開講(月1, 木1)	
				2		数値シミュレーション	渡邊 力夫	sbb121110			対開講(月1, 木1)	
				3		強度解析学	熊谷 正芳	sbb121111			対開講(月1, 木1)	
			2	後期前	1	AB	物理学及び演習(1)	西村 太樹	sba121112		対象[22-21]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
					CD	物理学及び演習(1)	堀辺 忠志	sba121117		対象[22-21]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)	
				2		材料力学(2)	今福 宗行	sba121205			対開講(月2, 木2)	
				3		制御理論	関口 和真	sba121206			対開講(月2, 木2)	
			後期後	1	AB	物理学及び演習(2)	西村 太樹	sbb121114		対象[22-21]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)	
					CD	物理学及び演習(2)	関口 和真 堀辺 忠志 佐藤 大祐	sbb121119		対象[22-21]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)	
						化学実験	堀越 篤史 北川 匡伸 堀田 芳生 村上 志緒 満田 深雪	sbb111120			対開講(月1, 月2, 木1, 木2)	
				2		量子力学入門	中村 正人	sbb111208		対象[21-19]	対開講(月2, 木2)	
				3		音響工学	桐生 昭吾	sbb141204			対開講(月2, 木2)	
						電気機器	土方 規実雄	sbb121207			対開講(月2, 木2)	
			3	後期	1	再・基礎体育(2)	岩嶋 孝夫 山田 盛朗 栗原 祐二 重藤 誠市郎	sbz124307		対象[20-15]		

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				
機シ	木	3	後期前	1		基礎体育(2a)	岩嶋 孝夫 山田 盛朗 栗原 祐二 重藤 誠市郎	sba124305		対象[22-21]					
						基礎体育(2b)	岩嶋 孝夫 山田 盛朗 栗原 祐二 重藤 誠市郎	sbb124306		対象[22-21]					
			4	後期前	1	再・関数論	服部 新	sbb171308			対象[20-15]	対開講(月3,木3)			
		機械材料				今福 宗行	sbz124401								
			5	後期後	1	デジタル回路	桐生 昭吾	sba141403				対開講(月4,木4)			
		上級力学				長田 剛	sbb111504			対象[22-21]	対開講(月5,木5)				
	金	1	後期前	1	AB	電気物理及び演習(b)	田中 康寛	sba122108			対象[22-21]	対開講(火1,金1)			
						CD	電気物理及び演習(b)	三宅 弘晃	sba122107			対象[22-21]	対開講(火1,金1)		
						流れ学(2)	島野 健仁郎	sba122103			対象[22-21]	対開講(火1,金1)			
					後期後	1	AB	電気電子回路及び演習(a)	三宅 弘晃	sbb122104			対象[22-21]	対開講(火1,金1)	
							CD	電気電子回路及び演習(a)	田中 康寛	sbb122105			対象[22-21]	対開講(火1,金1)	
						2	後期	1	機械システム	佐藤 大祐	sbb122102			対象[22-21]	対開講(火1,金1)
IV-A					Communication Skills(2)				畑 和樹	sbz125211			対象[22-22]		
								IV-B	Communication Skills(2)	E・マディーソン	sbz125212			対象[22-22]	
								IV-C	Communication Skills(2)	佐藤 友映	sbz125213			対象[22-22]	
								IV-D	Communication Skills(2)	吹野 佐枝子	sbz125214			対象[22-22]	
								IV-E	Communication Skills(2)	皆川 祐太	sbz125215			対象[22-22]	
								IV-F	Communication Skills(2)	新原 由希恵	sbz125216			対象[22-22]	
						IV-G	Communication Skills(2)	倉持 和歌子	sbz125217			対象[22-22]			
						IV-H	Communication Skills(2)	杉本 裕代	sbz125218			対象[22-22]			
						IV-I	Communication Skills(2)	秋山 義典	sbz125219			対象[22-22]			
				2	後期前	1	再・物理学(2)	小林 潔	sbz112213			対象[15-15]	対開講(火2,金2)		
			再・システムダイナミクス及び演習				野中 謙一郎 藪井 将太	sbz122205			対象[20-15]	対開講(火2,金2)			
				3	後期前	1	電磁気学基礎	須藤 誠一	sba132211			対象[22-21]	対開講(火2,金2)		
			物理学(3)				小林 潔	sba112211			対象[22-16]	対開講(火2,金2)			
				4	後期前	1	システムダイナミクス及び演習(a)	野中 謙一郎 藪井 将太	sba122203			対象[21-21]	対開講(火2,金2)		
			物理学(4)				小林 潔	sbb112212			対象[22-16]	対開講(火2,金2)			
				5	後期後	1	システムダイナミクス及び演習(b)	野中 謙一郎 藪井 将太	sbb122204			対象[21-21]	対開講(火2,金2)		
			基礎設計製図				秋田 貢一	sbz125304			対象[22-21]	対開講(金3,金4)			
				6	後期前	1	AB	機械工作概論及び実習(a)	熊谷 正芳	sba125305		対象[22-21]	対開講(金3,金4)		
		再・機械工作概論	熊谷 正芳				sba125305			対象[20-15]	対開講(金3,金4)				
			7	後期後	1	AB	相対論入門	長田 剛	sba112316			対開講(火3,金3)			
		機械工作概論及び実習(b)				熊谷 正芳 佐藤 道憲	sbb125306			対象[22-21]	対開講(金3,金4)				
			8	後期後	1	再・機械工作実習	熊谷 正芳 佐藤 道憲	sbb125306			対象[20-15]	対開講(金3,金4)			
		熱流体システム				島野 健仁郎	sbb125307			対象[22-21]	対開講(金3,金4)				
			9	後期	1	CD	基礎設計製図	秋田 貢一	sbz125304			対開講(金3,金4)			
		再・線形代数学(1)				未定	sbz115403			対象[20-15]					
			10	後期前	1	AB	再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115406			対開講(金3,金4)			
		機械工作概論及び実習(a)				熊谷 正芳	sba125305			対象[22-21]	対開講(金3,金4)				
			11	後期前	1	再・機械工作概論	熊谷 正芳	sba125305			対象[20-15]	対開講(金3,金4)			
		線形代数学(1a)				未定	sba115401			対象[22-21]					
			12	後期後	1	AB	微分積分学(1a)	河合 均	sba115404			対開講(火4,金4)			
		フーリエ解析学				野ヶ山 徹	sba122401			対象[22-21]	対開講(金3,金4)				
			13	後期後	1	再・機械工作実習	熊谷 正芳 佐藤 道憲	sbb125306			対象[20-15]	対開講(金3,金4)			
		線形代数学(1b)				未定	sbb115402			対象[22-21]					
			14	後期	1	熱流体システム	島野 健仁郎	sbb125307			対象[22-21]	対開講(金3,金4)			
		再・線形代数学(1)				未定	sbz115503			対象[20-15]					
			15	後期前	1	再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115506			対象[20-15]	対開講(火5,金5)			
		ことづくり(1)				岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sba132512			対象[22-21]	対開講(火5,金5)				
			16	後期後	1	ひらめき	線形代数学(1a)	未定	sba115501			対開講(火5,金5)			
		ひらめき				微分積分学(1a)	河合 均	sba115504			対象[22-21]	対開講(火5,金5)			
			17	後期後	1	ひらめき	物理学(3)	A・ピアテンコ	sba112509			対開講(火5,金5)			
		ひらめき				ことづくり(2)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbb132508			対象[22-21]	対開講(火5,金5)			
			18	後期後	1	ひらめき	線形代数学(1b)	未定	sbb115502			対開講(火5,金5)			
	ひらめき	微分積分学(1b)				河合 均	sbb115505			対象[22-21]	対開講(火5,金5)				
		19	後期後	1	物理学(4)	A・ピアテンコ	sbb112510			対象[22-16]	対開講(土3,土4)				
	化学(2)				木屋 幸蔵	sbb116302			対象[22-16]	対開講(土3,土4)					
		20	後集中	1	ひらめき	化学(2)	木屋 幸蔵	sbb116302			対開講(土3,土4)				
	ひらめき				ことづくり(1)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbz137605	-		対象[22-21]					
		21	後集中	2	TAP	再・電気物理及び演習	三宅 弘晃	sbz127612	-		対象[20-15]				
					再・電気物理及び演習	田中 康寛	sbz127611	-		対象[20-15]					
		22	後集中	2	TAP	システムダイナミクス及び演習(a)	野中 謙一郎	sbz127616	-		対象[21-21]				
					再・システムダイナミクス及び演習(b)	藪井 将太	sbz127616	-		対象[21-21]					
		23	後集中	2	ひらめき	ことづくり(3)	岩尾 徹	sbz137609	-		対象[21-21]				
					ひらめき	ことづくり(4)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbz137612	-	対象[21-21]					
		24	後集中	4	再・電気回路及び演習	三宅 弘晃	sbz127605	-							
					再・電気回路及び演習	田中 康寛	sbz127604	-							
		25	後集中	4	再・電子回路	田中 康寛	sbz127610	-							
					卒業研究(2)	宮坂 明宏 秋田 貢一 今福 宗行 島野 健仁郎 田中 康寛 野中 謙一郎 三宅 弘晃 熊谷 正芳 佐藤 大祐 関口 和真 渡邊 力夫 白鳥 英 土方 規実雄 藪井 将太	sbz127614	各研究室	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
機シ			通年	4		再・卒業研究	宮坂 明宏 秋田 貢一 今福 宗行 島野 健仁郎 田中 康寛 野中 謙一郎 三宅 弘晃 熊谷 正芳 佐藤 大祐 関口 和真 渡邊 力夫 白鳥 英 土方 規実雄 藪井 将太	szz127609	各研究室		

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				
電通	月	1	後期	1	I-A	Communication Skills (2)	E・マディーン	sbz131117		対象[22-22]					
					I-B	Communication Skills (2)	中村 優子	sbz131118		対象[22-22]					
					I-C	Communication Skills (2)	日高 正司	sbz131119		対象[22-22]					
					I-D	Communication Skills (2)	田中 美和	sbz131120		対象[22-22]					
					I-E	Communication Skills (2)	皆川 祐太	sbz131121		対象[22-22]					
					I-F	Communication Skills (2)	稲垣 亜希子	sbz131122		対象[22-22]					
					I-G	Communication Skills (2)	大山 智子	sbz131123		対象[22-22]					
					I-H	Communication Skills (2)	新原 由希恵	sbz131124		対象[22-22]					
					I-I	Communication Skills (2)	三幣 友行	sbz131125		対象[22-22]					
					I-J	Communication Skills (2)	寺澤 由紀子	sbz131126		対象[22-22]					
				後期前	2		符号理論	佐和橋 衛	sba131104		対象[21-18]	対開講(月1,木1)			
					3		パワーエレクトロニクス	鈴木 憲史	sba131106			対開講(月1,木4)			
				後期後	3		ロボット応用工学	百目鬼 英雄	sbb131105		対象[20-16]	対開講(月1,木1)			
		2	後期	1		再・線形代数学(2)	三宅 啓道	sbz131219		対象[20-16]					
					再・微積分学(2)	笹尾 哲	sbz131216		対象[20-16]						
					再・電気化学	須川 晃資	sbz151205		対象[20-16]						
					後期前	1	ABC	微積分学(2a)	笹尾 哲	sba131214		対象[22-21]			
					DEF	線形代数学(2a)	三宅 啓道	sba131217		対象[22-21]					
					2		電気化学(a)	須川 晃資	sba151203		対象[21-21]				
								電気機器工学	鳥居 肅	sba131204			対開講(月2,木2)		
								光工学	澤野 憲太郎	sba131203			対開講(月2,木2)		
					後期後	1	ABC	微積分学(2b)	笹尾 哲	sbb131215		対象[22-21]			
					DEF	線形代数学(2b)	三宅 啓道	sbb131218		対象[22-21]					
				2		再・電気磁気学(2)	野平 博司	sbb131205		対象[20-16]	対開講(月2,木2)				
						電気化学(b)	須川 晃資	sbb151204		対象[21-21]					
						量子力学入門	中村 正人	sbb111208		対象[21-19]	対開講(月2,木2)				
				3		音響工学	桐生 昭吾	sbb141204			対開講(月2,木2)				
		3		後期	3		先端工学	澤野 憲太郎	sbz131302						
				後期前	1	ABC	物理学及び演習(1)	大野 玲	sba131311		対象[22-21]	対開講(月3,月4,木3,木4)			
				DEF		物理学及び演習(1)	高野 宏	sba131315		対象[22-21]	対開講(月3,月4,木3,木4)				
						再・物理学(1)	高野 宏	sba131316		対象[20-16]	対開講(月3,木3)				
						再・物理学(1)	大野 玲	sba131312		対象[20-16]	対開講(月3,木3)				
				2		応用電子回路	柴田 随道	sba131303		対象[21-18]	対開講(月3,水1)				
				後期後	1	ABC	物理学及び演習(2)	大野 玲	sbb131313		対象[22-21]	対開講(月3,月4,木3,木4)			
				DEF		物理学及び演習(2)	高野 宏	sbb131317		対象[22-21]	対開講(月3,月4,木3,木4)				
						再・物理学(2)	高野 宏	sbb131318		対象[20-16]	対開講(月3,木3)				
						再・物理学(2)	大野 玲	sbb131314		対象[20-16]	対開講(月3,木3)				
				2		再・関数論	服部 新	sbb171308		対象[20-16]	対開講(月3,木3)				
		4	後期前	1	ABC	物理学及び演習(1)	大野 玲	sba131311		対象[22-21]	対開講(月3,月4,木3,木4)				
					DEF	物理学及び演習(1)	高野 宏	sba131315		対象[22-21]	対開講(月3,月4,木3,木4)				
							フーリエ解析学	古田 公司	sba131409		対象[22-21]	対開講(月4,木5)			
							論理回路	瀬戸 謙修	sba131404		対象[22-21]	/17-16:デジタル工学			
							通信信頼性工学	林 正博	sba131405		対象[20-18]	対開講(月4,金2)			
						後期後	1	ABC	物理学及び演習(2)	大野 玲	sbb131313		対象[22-21]	対開講(月3,月4,木3,木4)	
						DEF		物理学及び演習(2)	高野 宏	sbb131317		対象[22-21]	対開講(月3,月4,木3,木4)		
								配電工学	岩尾 徹	sbb131406		対象[22-21]	対開講(月3,月4,木3,木4)		
									鈴木 憲史			対開講(月4,金2)			
						5	後期後	1	上級力学	長田 剛	sbb111504		対象[22-21]	対開講(月5,木5)	
火	1	後期	3		電気製図	菊地 貴幸	sbz132107			対象[22-21]	対開講(火1,火2)				
					後期前	1		電磁気学概論	平野 拓一	sba132103		対象[22-21]	対開講(火1,金1)/都合により後期開講		
						2		デジタル信号処理	桐生 昭吾	sba142104		対象[21-19]	対開講(火1,金1)		
					後期後	1	国際	電気回路基礎及び演習 化学実験	N・スランタ 高木 晋作 吉田 真史 池田 佑美 石塚 芽具美 中村 和彦 村上 志緒	sbb132105 sbb132110		対象[22-21]	対開講(火1,火2,金1,金2) 対開講(火1,火2,金1,金2)		
								再・電気回路(1)	傘 昊	sbb132106		対象[20-16]	対開講(火1,金1)		
								電気回路基礎及び演習	傘 昊	sbb132104		対象[22-21]	対開講(火1,火2,金1,金2)		
									瀬戸 謙修 中島 達人						
							2		再・電子計測	松浦 達治	sbb132108		対象[20-16]	対開講(火1,金1)	
									電気電子通信計測	松浦 達治	sbb132109		対象[21-21]	対開講(火1,金1)	
					2	後期	3		電気製図	菊地 貴幸	sbz132107			対象[22-21]	対開講(火1,火2)
		後期前	1	ABC				電磁気学基礎	須藤 誠一	sba132211		対象[22-21]	対開講(火2,金2)		
		DEF	電磁気学基礎	大野 玲				sba132212		対象[22-21]	対開講(火2,金2)				
								物理学(3)	小林 潔	sba112211		対象[22-16]	対開講(火2,金2)		
				2					プログラミング応用	京相 雅樹	sba142205		対象[22-21]	対開講(火2,金2)	
		後期後	1	国際				電気回路基礎及び演習 化学実験	N・スランタ 高木 晋作 吉田 真史 池田 佑美 石塚 芽具美 中村 和彦 村上 志緒	sbb132105 sbb132110		対象[22-21]	対開講(火1,火2,金1,金2) 対開講(火1,火2,金1,金2)		
									再・電気回路(1)演習	瀬戸 謙修 中島 達人	sbb132205		対象[20-16]	対開講(火2,金2)	
									電気回路基礎及び演習	傘 昊 瀬戸 謙修 中島 達人	sbb132104		対象[22-21]	対開講(火1,火2,金1,金2)	
									物理学(4)	小林 潔	sbb112212		対象[22-16]	対開講(火2,金2)	
				2					高電圧工学	岩尾 徹	sbb132207		対象[21-21]	対開講(火2,木2)	
						再・電気磁気学(2)演習	澤野 憲太郎	sbb132206		対象[20-16]	対開講(火2,金2)				
		3	後期	3		事例研究	岩尾 徹 岡野 好伸 澤野 憲太郎 佐和橋 衛 傘 昊 柴田 随道 中島 達人 野平 博司 三谷 祐一郎 鈴木 憲史 鳥居 肅 林 正博 平野 拓一 星 裕介 瀬戸 謙修 Y・リム N・スランタ 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一	sbz132304			対開講(火3,火4)				
							後期前	1	AB	プログラミング基礎(a)	千葉 邦子	sba132311		対象[22-22]	
								CD	プログラミング基礎(a)	須藤 康裕	sba132313		対象[22-22]		
								EF	プログラミング基礎(a)	木村 誠聡	sba132315		対象[22-22]		
									相対論入門	長田 剛	sba112316			対開講(火3,金3)	
					後期後	1	AB	プログラミング基礎(b)	千葉 邦子	sbb132312		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					
電通	火	3	後期後	1	CD	プログラミング基礎(b)	須藤 康裕	sbb132314		対象[22-22]						
					EF	プログラミング基礎(b)	木村 誠聡	sbb132316		対象[22-22]						
						Direct Current Electrical Circuit Analysis	R・グステイロ	sbz132402		対象[22-22]						
		4	後期	1	3		再・線形代数学(1)	出末 光夫	sbz112406		対象[20-16]					
							再・微分積分学(1)	河合 均	sbz112409		対象[20-16]					
							事例研究	岩尾 徹 岡野 好伸 澤野 憲太郎 佐和橋 衛 傘 昊 柴田 随道 中島 達人 野平 博司 三谷 祐一郎 鈴木 憲史 鳥居 肅 林 正博 平野 拓一 星 裕介 瀬戸 謙修 Y・リム N・スランタ 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一	sbz132304			対開講(火3, 火4)				
						後期前	1		コンピュータ概論(a)	木村 誠聡	sba112414		対象[22-22]			
							線形代数学(1a)	出末 光夫	sba112404		対象[22-21]					
							微分積分学(1a)	河合 均	sba112407		対象[22-21]					
						後期後	1		コンピュータ概論(b)	木村 誠聡	sbb112415		対象[22-22]			
							線形代数学(1b)	出末 光夫	sbb112405		対象[22-21]					
							微分積分学(1b)	河合 均	sbb112408		対象[22-21]					
						5	後期	1	3		再・線形代数学(1)	出末 光夫	sbz112505		対象[20-16]	
											再・微分積分学(1)	河合 均	sbz112508		対象[20-16]	
											デジタル工学	木村 誠聡	sbz132509		/17-16:応用デジタル工学	
						後期前	1	ひらめき	3		ことづくり(1)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sba132512		対象[22-21]	対開講(火5, 金5)
										国際	ことづくり(1)	N・スランタ	sba132511		対象[22-21]	対開講(火5, 金5)
											線形代数学(1a)	出末 光夫	sba112503		対象[22-21]	
			微分積分学(1a)	河合 均	sba112506						対象[22-21]					
			物理学(3)	A・ピアテンコ	sba112509						対象[22-16]	対開講(火5, 金5)				
			論理的な問題解決の進め方	岩尾 徹	sba132510						対象[20-19]	対開講(火5, 金5)				
		後期後	1	ひらめき	ことづくり(2)					岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbb132508		対象[22-21]	対開講(火5, 金5)		
		国際	ことづくり(2)	N・スランタ	sbb132507						対象[22-21]	対開講(火5, 金5)				
			線形代数学(1b)	出末 光夫	sbb112504						対象[22-21]					
			微分積分学(1b)	河合 均	sbb112507						対象[22-21]					
			物理学(4)	A・ピアテンコ	sbb112510						対象[22-16]	対開講(火5, 金5)				
		水	1	後期前	2						応用電子回路	柴田 随道	sba131303		対象[21-18]	対開講(月3, 水1)
	集積回路工学					三谷 祐一郎	sba133105		対象[22-21]	対開講(水1, 水2)						
国際	電磁気学基礎演習					Y・リム	sbb133104		対象[22-21]	対開講(水1, 水2)						
	電磁気学基礎演習					三谷 祐一郎 平野 拓一	sbb133103		対象[22-21]	対開講(水1, 水2)						
	SD PBL(3)					野平 博司 柴田 随道 中島 達人 瀬戸 謙修	sbb133106		対象[20-20]	対開講(水1, 水2)						
後期後	1			国際	3		電磁気学概論	Y・リム	sba133202		対象[22-21]	対開講(水2, 金4)/都合により後期開講				
							論理回路	瀬戸 謙修	sba131404		/17-16:デジタル工学	対開講(月4, 水2)				
							集積回路工学	三谷 祐一郎	sba133105		対象[22-21]	対開講(水1, 水2)				
							電磁気学基礎演習	Y・リム	sbb133104		対象[22-21]	対開講(水1, 水2)				
							電磁気学基礎演習	三谷 祐一郎 平野 拓一	sbb133103		対象[22-21]	対開講(水1, 水2)				
							SD PBL(3)	野平 博司 柴田 随道 中島 達人 瀬戸 謙修	sbb133106		対象[20-20]	対開講(水1, 水2)				
木	1	後期前	1	I-A	Reading and Writing(2a)	日高 正司	sba134122		対象[22-22]							
				I-B	Reading and Writing(2a)	植野 貴志子	sba134123		対象[22-22]							
				I-C	Reading and Writing(2a)	秋間 聖代	sba134124		対象[22-22]							
				I-D	Reading and Writing(2a)	水戸 俊介	sba134125		対象[22-22]							
				I-E	Reading and Writing(2a)	染谷 昌弘	sba134126		対象[22-22]							
				I-F	Reading and Writing(2a)	伊藤 千里	sba134127		対象[22-22]							
				I-G	Reading and Writing(2a)	山本 友紀	sba134128		対象[22-22]							
				I-H	Reading and Writing(2a)	秋山 義典	sba134129		対象[22-22]							
				I-I	Reading and Writing(2a)	寺澤 由紀子	sba134130		対象[22-22]							
				I-J	Reading and Writing(2a)	三幣 友行	sba134131		対象[22-22]							
				2	符号理論	佐和橋 衛	sba131104		対象[21-18]	対開講(月1, 木1)						
				3	技術日本語表現技法	荒井 高志	sba134101		対象[20-16]	対開講(木1, 金1)						
				後期後	1	国際	3	I-A	Reading and Writing(2b)	日高 正司	sbb134132		対象[22-22]			
								I-B	Reading and Writing(2b)	植野 貴志子	sbb134133		対象[22-22]			
								I-C	Reading and Writing(2b)	秋間 聖代	sbb134134		対象[22-22]			
		I-D	Reading and Writing(2b)					水戸 俊介	sbb134135		対象[22-22]					
		I-E	Reading and Writing(2b)					染谷 昌弘	sbb134136		対象[22-22]					
		I-F	Reading and Writing(2b)					伊藤 千里	sbb134137		対象[22-22]					
		I-G	Reading and Writing(2b)					山本 友紀	sbb134138		対象[22-22]					
		I-H	Reading and Writing(2b)					秋山 義典	sbb134139		対象[22-22]					
		I-I	Reading and Writing(2b)					寺澤 由紀子	sbb134140		対象[22-22]					
		I-J	Reading and Writing(2b)					三幣 友行	sbb134141		対象[22-22]					
			ロボット応用工学					百目鬼 英雄	sbb131105		対象[20-16]	対開講(月1, 木1)				
		2	後期					1	3		再・線形代数学(2)	出末 光夫	sbz134210		対象[20-16]	
					再・微分積分学(2)	笹尾 哲	sbz134213				対象[20-16]					
					線形代数学(2a)	出末 光夫	sba134208				対象[22-21]					
			後期前	1	3	DEF	微分積分学(2a)	笹尾 哲	sba134211		対象[22-21]					
	電気機器工学					鳥居 肅	sba131204		対開講(月2, 木2)							
	光工学					澤野 憲太郎	sba131203		対開講(月2, 木2)							
後期後	1		3	ABC	線形代数学(2b)	出末 光夫	sbb134209		対象[22-21]							
				DEF	微分積分学(2b)	笹尾 哲	sbb134212		対象[22-21]							
					高電圧工学	岩尾 徹	sbb132207		対象[21-21]	対開講(火2, 木2)						
	再・電磁気学(2)	野平 博司	sbb131205		対象[20-16]	対開講(月2, 木2)										
	量子力学入門	中村 正人	sbb111208		対象[21-19]	対開講(月2, 木2)										
	音響工学	桐生 昭吾	sbb141204		対象[21-19]	対開講(月2, 木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					
電通	木	3	後期	2		再・電気電子通信実験(2)	鈴木 憲吏 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 Y・リム	sbz134307		対象[20-16]/18-16:電気電子工学実験	対開講(木3,木4)					
						送電工学	小澤 明夫	sbz134301								
					後期前	1	ABC	物理学及び演習(1)	大野 玲	sba131311	対象[22-21]	対開講(月3,月4,木3,木4)				
							DEF	物理学及び演習(1)	高野 宏	sba131315	対象[22-21]	対開講(月3,月4,木3,木4)				
								再・物理学(1)	高野 宏	sba131316	対象[20-16]	対開講(月3,木3)				
						2	ABC	再・物理学(1)	大野 玲	sba131312	対象[20-16]	対開講(月3,木3)				
					電気電子通信工学実験(a)			鈴木 憲吏 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 Y・リム	sba134305	対象[21-21]	対開講(木3,木4)					
					後期後	1	ABC	物理学及び演習(2)	大野 玲	sbb131313	対象[22-21]	対開講(月3,月4,木3,木4)				
							DEF	物理学及び演習(2)	高野 宏	sbb131317	対象[22-21]	対開講(月3,月4,木3,木4)				
								再・物理学(2)	高野 宏	sbb131318	対象[20-16]	対開講(月3,木3)				
							2	ABC	再・物理学(2)	大野 玲	sbb131314	対象[20-16]	対開講(月3,木3)			
						電気電子通信工学実験(b)			鈴木 憲吏 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 Y・リム	sbb134306	対象[21-21]	対開講(木3,木4)				
							国際	高電圧工学	岩尾 徹	sbb134308	対象[21-21]	対開講(木3,木4)				
							再・関数論	服部 新	sbb171308	対象[20-16]	対開講(月3,木3)					
					4	後期	2		再・電気電子通信実験(2)	鈴木 憲吏 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 Y・リム	sbz134307	対象[20-16]/18-16:電気電子工学実験	対開講(木3,木4)			
								後期前	1	ABC	物理学及び演習(1)	大野 玲	sba131311	対象[22-21]	対開講(月3,月4,木3,木4)	
										DEF	物理学及び演習(1)	高野 宏	sba131315	対象[22-21]	対開講(月3,月4,木3,木4)	
											2	ABC	電気電子通信工学実験(a)	鈴木 憲吏 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 Y・リム	sba134305	対象[21-21]
								後期後	1	ABC	パワーエレクトロニクス	鈴木 憲吏	sba131106		対開講(月1,木4)	
										DEF	物理学及び演習(2)	大野 玲	sbb131313	対象[22-21]	対開講(月3,月4,木3,木4)	
											2	ABC	物理学及び演習(2)	高野 宏	sbb131317	対象[22-21]
										2	ABC	電気電子通信工学実験(b)	鈴木 憲吏 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 Y・リム	sbb134306	対象[21-21]	対開講(木3,木4)
								国際	高電圧工学			岩尾 徹	sbb134308	対象[21-21]	対開講(木3,木4)	
										3		電磁波工学	岡野 好伸	sbb134402	対象[20-18]	対開講(木4,金4)
								5	後期前	2		フーリエ解析学	古田 公司	sba131409		対開講(月4,木5)
											後期後	1		上級力学	長田 剛	sbb111504
					金	1	後期前	1		電磁気学概論	平野 拓一	sba132103	対象[22-21]	対開講(火1,金1)/都合により後期開講		
										2		デジタル信号処理	桐生 昭吾	sba142104	対象[21-19]	対開講(火1,金1)
										3		技術日本語表現技法	荒井 高志	sba134101	対象[20-16]	対開講(木1,金1)
									後期後	1	国際	電気回路基礎及び演習 化学実験	N・スランタ 高木 晋作 吉田 真史 池田 佑美 石塚 芽具美 中村 和彦 村上 志緒	sbb132105 sbb132110	対象[22-21]	対開講(火1,火2,金1,金2) 対開講(火1,火2,金1,金2)
												再・電気回路(1)	傘 昊	sbb132106	対象[20-16]	対開講(火1,金1)
												電気回路基礎及び演習	傘 昊	sbb132104	対象[22-21]	対開講(火1,火2,金1,金2)
										2		再・電子計測	松浦 達治	sbb132108	対象[20-16]	対開講(火1,金1)
電気電子通信計測	松浦 達治	sbb132109	対象[21-21]	対開講(火1,金1)												
2	後期前	1	ABC	電磁気学基礎					須藤 誠一	sba132211	対象[22-21]	対開講(火2,金2)				
			DEF	電磁気学基礎					大野 玲	sba132212	対象[22-21]	対開講(火2,金2)				
			2						物理学(3)	小林 潔	sba112211	対象[22-16]	対開講(火2,金2)			
		プログラミング応用							京相 雅樹	sba142205		対開講(火2,金2)				
			3						通信信頼性工学	林 正博	sba131405	対象[20-18]	対開講(月4,金2)			
		後期後							1	国際	電気回路基礎及び演習 化学実験	N・スランタ 高木 晋作 吉田 真史 池田 佑美 石塚 芽具美 中村 和彦 村上 志緒	sbb132105 sbb132110	対象[22-21]	対開講(火1,火2,金1,金2) 対開講(火1,火2,金1,金2)	
			再・電気回路(1)演習	瀬戸 謙修 中島 達人						sbb132205	対象[20-16]	対開講(火2,金2)				
			電気回路基礎及び演習	傘 昊					sbb132104	対象[22-21]	対開講(火1,火2,金1,金2)					
	2		物理学(4)	小林 潔					sbb112212	対象[22-16]	対開講(火2,金2)					
			再・電気磁気学(2)演習	澤野 憲太郎					sbb132206	対象[20-16]	対開講(火2,金2)					
			3						配電工学	岩尾 徹	sbb131406		対開講(月4,金2)			
3	後期	1	2						再・基礎体育(2)	鈴木 憲吏 渡辺 一郎 樺原 徹也 江口 淳一 栗原 祐二	sbz135310	対象[20-16]				
									再・電気電子通信実験(2)	鈴木 憲吏 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 Y・リム	sbz135307	対象[20-16]/18-16:電気電子工学実験	対開講(金3,金4)			
				後期前	1		基礎体育(2a)	渡辺 一郎 樺原 徹也 江口 淳一 栗原 祐二	sba135308	対象[22-21]						
						DEF	電気電子通信工学実験(a)	鈴木 憲吏 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 Y・リム	sba135305	対象[21-21]	対開講(金3,金4)					
							相対論入門	長田 剛	sba112316	対象[20-18]	対開講(火3,金3)					
					3		電気電子通信技術英語(2)	杉浦 綾子	sba135301	対象[20-18]	対開講(金3,金4)					

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			
電通	金	3	後期後	1		基礎体育(2b)	渡辺 一郎 椿原 徹也 江口 淳一 栗原 祐二	sbb135309		対象[22-21]				
				2	DEF	電気電子通信工学実験(b)	鈴木 憲史 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 Y・リム	sbb135306		対象[21-21]	対開講(金3, 金4)			
			4	後期	1		再・線形代数学(1)	未定	sbz115403		対象[20-16]			
					2		再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115406		対象[20-16]			
			後期前	1	国際	1		電磁気学概論	Y・リム	sba133202		対象[22-21]	対開講(水2, 金4)/都合により後期開講	
						2	DEF	電気電子通信工学実験(a)	鈴木 憲史 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 Y・リム	sba135305		対象[21-21]	対開講(金3, 金4)	
			後期後	1	DEF	1		電気電子通信技術英語(2)	杉浦 綾子	sba135301		対象[20-18]	対開講(金3, 金4)	
						2		線形代数学(1b)	未定	sbb115402		対象[22-21]		
			5	後期	後期前	1	ひらめき	ことづくり(1)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sba132512		対象[22-21]	対開講(火5, 金5)	
						2	国際	ことづくり(1)	N・スランタ	sba132511		対象[22-21]	対開講(火5, 金5)	
			後期後	1	DEF	1		線形代数学(1a)	未定	sba115501		対象[22-21]		
						2		微分積分学(1a)	河合 均	sba115504		対象[22-21]		
			3	後期後	1	DEF	1		物理学(3)	A・ピアテンコ	sba112509		対象[22-16]	対開講(火5, 金5)
							2		論理的な問題解決の進め方	岩尾 徹	sba132510		対象[20-19]	対開講(火5, 金5)
			4	後期後	後集中	1	ひらめき	ことづくり(2)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbb132508		対象[22-21]	対開講(火5, 金5)	
						2	国際	ことづくり(2)	N・スランタ	sbb132507		対象[22-21]	対開講(火5, 金5)	
			3	後期後	4	後集中	1		線形代数学(1b)	未定	sbb115502		対象[22-21]	
							2		微分積分学(1b)	河合 均	sbb115505		対象[22-21]	
			4	後期後	4	後集中	1		物理学(4)	A・ピアテンコ	sbb112510		対象[22-16]	対開講(火5, 金5)
							2		化学(2)	木屋 幸蔵	sbb116302			対開講(土3, 土4)
			3	後期後	4	後集中	1		化学(2)	木屋 幸蔵	sbb116302			対開講(土3, 土4)
							2		化学(2)	木屋 幸蔵	sbb116302			対開講(土3, 土4)
			1	後集中	1	1	1	ひらめき	ことづくり(1)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbz137605	-	対象[22-21]	
							2	国際	ことづくり(1)	Y・リム	sbz137604	-	対象[22-21]	
			2	後集中	1	1	1	ひらめき	ことづくり(3)	岩尾 徹	sbz137609	-	対象[21-21]	
							2	ひらめき	ことづくり(4)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbz137612	-	対象[21-21]	
			3	後集中	1	1	1	国際	ことづくり(3)	岩尾 徹	sbz137609	-	対象[21-21]	
							2	国際	ことづくり(4)	Y・リム	sbz137613	-	対象[21-21]	
			4	後集中	1	1	1	3	計算電子工学	野平 博司 澤野 憲太郎 三谷 祐一郎 星 裕介 石川 亮佑	sbz137614	-	対象[20-16]	
							2	通年	4	卒業研究	岩尾 徹 岡野 好伸 澤野 憲太郎 佐和橋 衛 傘 昊 柴田 随道 中島 達人 野平 博司 三谷 祐一郎 鈴木 憲史 鳥居 肅 林 正博 平野 拓一 星 裕介 瀬戸 謙修 Y・リム N・スランタ	szz137602	各研究室	

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					
医用	月	1	後期	1		再・医用機械工学実習(2)	和多田 雅哉 桃沢 愛 高橋 玄宇	sbz141109		対象[20-15]/18-15:基礎設計製 図	対開講(月1,月2)					
						後期前	1	甲	医用機械工学実習(2a)	和多田 雅哉 桃沢 愛 高橋 玄宇	sba141110		対象[22-21]	対開講(月1,月2)		
						後期後			1	甲	解剖・外科学 医用機械工学実習(2b)	森 晃 和多田 雅哉 桃沢 愛 高橋 玄宇	sba141106 sbb141111		対象[22-21]	対開講(月1,木1) 対開講(月1,月2)
		2			再・解剖・生理学	森 晃 和泉 俊一郎	sbb141107					対開講(月1,木1)				
					地学(2)	小田島 庸浩	sbb001129			対開講(月1,木1)						
					生理学(3)	島谷 祐一	sbb141108		/18-15:脳神経認知学	対開講(月1,木1)						
		2	後期	1			再・医用機械工学実習(2)	和多田 雅哉 桃沢 愛 高橋 玄宇	sbz141109		対象[20-15]/18-15:基礎設計製 図	対開講(月1,月2)				
							後期前	1	甲	医用機械工学実習(2a)	和多田 雅哉 桃沢 愛 高橋 玄宇	sba141110		対象[22-21]	対開講(月1,月2)	
							後期後			1	甲	電気化学(a) 医用機械工学実習(2b)	須川 晃資 和多田 雅哉 桃沢 愛 高橋 玄宇	sba151203 sbb141111		対象[21-21] 対象[22-21]
			2			生物学(2)	宮崎 正峰	sbb001235					対開講(月2,木2)			
						電気化学(b)	須川 晃資	sbb151204		対象[21-21]						
						量子力学入門	中村 正人	sbb111208		対象[21-19]	対開講(月2,木2)					
			3	後期	1			音響工学	桐生 昭吾	sbb141204			対開講(月2,木2)			
								再・物理学(1)	小林 潔	sbz141307		対象[15-15]	対開講(月3,木3)			
								事例研究(2)	京相 雅樹 森 晃 和多田 雅哉 桐生 昭吾 島谷 祐一 桃沢 愛 小林 千尋	sbz141301		/19-15:事例研究				
	後期前		1				再・物理学(1)	小林 潔	sba141304		対象[20-16]	対開講(月3,木3)				
							物理学及び演習(1)	小林 潔	sba141303		対象[22-21]	対開講(月3,月4,木3,木4)				
							化学実験	高木 晋作 木屋 幸蔵 北川 匡伸 池島 宏子 村上 志緒 岸 和央	sbb141308			対開講(月3,月4,木3,木4)				
	後期後		1				再・物理学(2)	小林 潔	sbb141306		対象[20-16]	対開講(月3,木3)				
							物理学及び演習(2)	小林 潔	sbb141305		対象[22-21]	対開講(月3,月4,木3,木4)				
							再・関数論	服部 新	sbb171308		対象[20-15]	対開講(月3,木3)				
	4	後期前	1			物理学及び演習(1)	小林 潔	sba141303		対象[22-21]	対開講(月3,月4,木3,木4)					
						デジタル回路	桐生 昭吾	sba141403			対開講(月4,木4)					
						医工学英語	京相 雅樹 桃沢 愛	sba141402			対開講(月4,木4)					
	後期後	1				化学実験	高木 晋作 木屋 幸蔵 北川 匡伸 池島 宏子 村上 志緒 岸 和央	sbb141308			対開講(月3,月4,木3,木4)					
						物理学及び演習(2)	小林 潔	sbb141305		対象[22-21]	対開講(月3,月4,木3,木4)					
						フーリエ解析学	古田 公司	sba141502			対開講(月5,木4)					
	火	1	後期前	1		再・技術日本語表現技法	京相 雅樹	sba142103		対象[20-15]	対開講(火1,金1)					
						デジタル信号処理	桐生 昭吾	sba142104			対開講(火1,金1)					
						化学(2)	堀田 芳生	sbb142108			対開講(火1,金1)					
		後期後	2				計測工学	京相 雅樹 桐生 昭吾	sbb142106		/20-15:計測工学(1)	対開講(火1,金1)				
							3				臨床医学概論	森 晃 高橋 玄宇	sbb142105		対象[20-19]	対開講(火1,金1)
											再・物理学(2)	小林 潔	sbz112213		対象[15-15]	対開講(火2,金2)
		2	後期前	1			IV-A Reading and Writing(2a)	畑 和樹	sba122230		対象[22-22]					
							IV-B Reading and Writing(2a)	秋間 聖代	sba122231		対象[22-22]					
							IV-C Reading and Writing(2a)	水戸 俊介	sba122232		対象[22-22]					
			後期後	1				IV-D Reading and Writing(2a)	染谷 昌弘	sba122233		対象[22-22]				
								IV-E Reading and Writing(2a)	稲垣 亜希子	sba122234		対象[22-22]				
								IV-F Reading and Writing(2a)	松本 淳子	sba122235		対象[22-22]				
			後期後	1				IV-G Reading and Writing(2a)	磯野 睦子	sba122236		対象[22-22]				
								IV-H Reading and Writing(2a)	及川 邦裕	sba122237		対象[22-22]				
								IV-I Reading and Writing(2a)	杉本 裕代	sba122238		対象[22-22]				
	後期後		1				電磁気学基礎	須藤 誠一	sba132211		対象[22-21]	対開講(火2,金2)				
							物理学(3)	小林 潔	sba112211		対象[22-16]	対開講(火2,金2)				
							プログラミング応用	京相 雅樹	sba142205			対開講(火2,金2)				
後期後	1					公衆衛生学	高橋 玄宇	sba142207			対開講(火2,金2)					
						IV-A Reading and Writing(2b)	畑 和樹	sbb122240		対象[22-22]						
						IV-B Reading and Writing(2b)	秋間 聖代	sbb122241		対象[22-22]						
後期後	1				IV-C Reading and Writing(2b)	水戸 俊介	sbb122242		対象[22-22]							
					IV-D Reading and Writing(2b)	染谷 昌弘	sbb122243		対象[22-22]							
					IV-E Reading and Writing(2b)	稲垣 亜希子	sbb122244		対象[22-22]							
後期後	1				IV-F Reading and Writing(2b)	松本 淳子	sbb122245		対象[22-22]							
					IV-G Reading and Writing(2b)	磯野 睦子	sbb122246		対象[22-22]							
					IV-H Reading and Writing(2b)	及川 邦裕	sbb122247		対象[22-22]							
後期後	1				IV-I Reading and Writing(2b)	杉本 裕代	sbb122248		対象[22-22]							
					物理学(4)	小林 潔	sbb112212		対象[22-16]	対開講(火2,金2)						
					医用機械工学基礎(2)	和多田 雅哉	sbb142206		対象[21-19]/18-15:アクチュ エータ機械工学	対開講(火2,金2)						
3	後期前	2			再・アクチュエータ機械 工学	和多田 雅哉	sbb142206		対象[18-15]/18-15:アクチュ エータ機械工学	対開講(火2,金2)						
					相対論入門	長田 剛	sba112316			対開講(火3,金3)						
					Direct Current Electrical Circuit Analysis	R・グステイロー	sbz132402		対象[22-22]							
4	後期	1			再・線形代数学(1)	出末 光夫	sbz112406		対象[20-15]							
					再・線形代数学(2)	田邊 顕一郎	sbz142409		対象[20-15]							
					再・微積分学(1)	河合 均	sbz112409		対象[20-15]							
	後期前	1				線形代数学(1a)	出末 光夫	sba112404		対象[22-21]						
						線形代数学(2a)	田邊 顕一郎	sba142407		対象[22-21]						
						微積分学(1a)	河合 均	sba112407		対象[22-21]						
	後期後	1				医用機械工学基礎(1)	桃沢 愛	sba142403		/18-15:機械制御工学	対開講(火4,金4)					
						線形代数学(1b)	出末 光夫	sbb112405		対象[22-21]						
						線形代数学(2b)	田邊 顕一郎	sbb142408		対象[22-21]						
	後期後	1				微積分学(1b)	河合 均	sbb112408		対象[22-21]						
						再・線形代数学(1)	出末 光夫	sbz112505		対象[20-15]						
						再・微積分学(1)	河合 均	sbz112508		対象[20-15]						

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		
医用	火	5	後期前	1		線形代数学(1a)	出末 光夫	sba112503		対象[22-21]			
						微分積分学(1a)	河合 均	sba112506		対象[22-21]			
						物理学(3)	A・ピアテンコ	sba112509		対象[22-16]	対開講(火5, 金5)		
		後期後	1		線形代数学(1b)	出末 光夫	sbb112504		対象[22-21]				
					微分積分学(1b)	河合 均	sbb112507		対象[22-21]				
					物理学(4)	A・ピアテンコ	sbb112510		対象[22-16]	対開講(火5, 金5)			
	水	1	後期	1		再・基礎体育(2)	岩嶋 孝夫 山田 盛朗 久保 哲也 岩本 哲也	sbz143110		対象[20-15]			
						基礎体育(2a)	岩嶋 孝夫 山田 盛朗 久保 哲也 岩本 哲也	sba143108		対象[22-21]			
						基礎体育(2b)	岩嶋 孝夫 山田 盛朗 久保 哲也 岩本 哲也	sbb143109		対象[22-21]			
			3		SD PBL(3)	島谷 祐一 桃沢 愛	sbb143104		対象[20-20]	対開講(水1, 水2)			
2		後期前	1	コンピュータ概論(a)	安井 浩之	sba143201		対象[22-22]					
	後期後	1	コンピュータ概論(b)	安井 浩之	sbb143202		対象[22-22]						
		3	SD PBL(3)	島谷 祐一 桃沢 愛	sbb143104		対象[20-20]	対開講(水1, 水2)					
木	1	後期	1		再・医用機械工学実習(2)	和多田 雅哉 桃沢 愛 高橋 玄宇	sbz144101		対象[20-15]/18-15:基礎設計製 図	対開講(木1, 木2)			
					後期前	1	乙	医用機械工学実習(2a)	和多田 雅哉 桃沢 愛 高橋 玄宇	sba144102		対象[22-21]	対開講(木1, 木2)
						2		解剖・外科学	森 晃	sba141106		対象[22-21]	対開講(月1, 木1)
			後期後	1	乙	医用機械工学実習(2b)	和多田 雅哉 桃沢 愛 高橋 玄宇	sbb144103		対象[22-21]	対開講(木1, 木2)		
				2		再・解剖・生理学	森 晃 和泉 俊一郎	sbb141107		対象[22-21]	対開講(月1, 木1)		
				3		地学(2)	小田島 庸浩	sbb001129		対象[22-21]	対開講(月1, 木1)		
					3	生理学(3)	島谷 祐一	sbb141108		対象[22-21]	/18-15:脳神経認知学 対開講(月1, 木1)		
			2	後期	1		再・医用機械工学実習(2)	和多田 雅哉 桃沢 愛 高橋 玄宇	sbz144101		対象[20-15]/18-15:基礎設計製 図	対開講(木1, 木2)	
				後期前	1	乙	医用機械工学実習(2a)	和多田 雅哉 桃沢 愛 高橋 玄宇	sba144102		対象[22-21]	対開講(木1, 木2)	
				後期後	1	乙	医用機械工学実習(2b)	和多田 雅哉 桃沢 愛 高橋 玄宇	sbb144103		対象[22-21]	対開講(木1, 木2)	
					2		生物学(2)	宮崎 正峰	sbb001235		対象[22-21]	対開講(月2, 木2)	
						2	量子力学入門	中村 正人	sbb111208		対象[22-21]	対開講(月2, 木2)	
						3	音響工学	桐生 昭吾	sbb141204		対象[22-21]	対開講(月2, 木2)	
		3	後期	1	3		再・物理学(1)	小林 潔	sbz141307		対象[15-15]	対開講(月3, 木3)	
								総合実習	森 晃 和多田 雅哉 島谷 祐一 小林 千尋 高橋 玄宇	sbz144302		対象[15-15]	対開講(木3, 木4)
							後期前	1		再・物理学(1)	小林 潔	sba141304	
					1		物理学及び演習(1)	小林 潔	sba141303		対象[22-21]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)	
			後期後	1			化学実験	高木 晋作 木屋 幸蔵 北川 匡伸 池島 宏子 村上 志緒 岸 和央	sbb141308		対象[22-21]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)	
					2		再・物理学(2)	小林 潔	sbb141306		対象[20-16]	対開講(月3, 木3)	
						2	物理学及び演習(2)	小林 潔	sbb141305		対象[22-21]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)	
					2		再・関数論	服部 新	sbb171308		対象[20-15]	対開講(月3, 木3)	
					3		総合実習	森 晃 和多田 雅哉 島谷 祐一 小林 千尋 高橋 玄宇	sbz144302		対象[20-15]	対開講(木3, 木4)	
			後期前	1			物理学及び演習(1)	小林 潔	sba141303		対象[22-21]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)	
				2			デジタル回路	桐生 昭吾	sba141403		対象[22-21]	対開講(月4, 木4)	
					3		フーリエ解析学	古田 公司	sba141502		対象[22-21]	対開講(月5, 木4)	
				3		医工学英語	京相 雅樹 桃沢 愛	sba141402		対象[22-21]	対開講(月4, 木4)		
		後期後	1			化学実験	高木 晋作 木屋 幸蔵 北川 匡伸 池島 宏子 村上 志緒 岸 和央	sbb141308		対象[22-21]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)		
					物理学及び演習(2)	小林 潔	sbb141305		対象[22-21]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)			
5	後期後	1	1		上級力学	長田 剛	sbb111504		対象[22-21]	対開講(月5, 木5)			
						再・技術日本語表現技法	京相 雅樹	sba142103		対象[22-21]	対開講(火1, 金1)		
						デジタル信号処理	桐生 昭吾	sba142104		対象[22-21]	対開講(火1, 金1)		
	後期後	1	2		化学(2)	堀田 芳生	sbb142108		対象[22-21]	対開講(火1, 金1)			
						計測工学	京相 雅樹 桐生 昭吾	sbb142106		対象[22-21]	/20-15:計測工学(1) 対開講(火1, 金1)		
						3		臨床医学概論	森 晃 高橋 玄宇	sbb142105		対象[20-19]	対開講(火1, 金1)
	2	後期	1	1		IV-A Communication Skills(2)	畑 和樹	sbz125211		対象[22-22]			
						IV-B Communication Skills(2)	E・マディーオン	sbz125212		対象[22-22]			
						IV-C Communication Skills(2)	佐藤 友映	sbz125213		対象[22-22]			
						IV-D Communication Skills(2)	吹野 佐枝子	sbz125214		対象[22-22]			
						IV-E Communication Skills(2)	菅川 祐太	sbz125215		対象[22-22]			
						IV-F Communication Skills(2)	新原 由希恵	sbz125216		対象[22-22]			
						IV-G Communication Skills(2)	倉持 和歌子	sbz125217		対象[22-22]			
						IV-H Communication Skills(2)	杉本 裕代	sbz125218		対象[22-22]			
						IV-I Communication Skills(2)	秋山 義典	sbz125219		対象[22-22]			
								再・物理学(2)	小林 潔	sbz112213		対象[15-15]	対開講(火2, 金2)
								再・物理学(2)	須藤 誠一	sba132211		対象[22-21]	対開講(火2, 金2)
								物理学(3)	小林 潔	sba112211		対象[22-16]	対開講(火2, 金2)
				2	プログラミング応用	京相 雅樹	sba142205		対象[22-21]	対開講(火2, 金2)			
				3	公衆衛生学	高橋 玄宇	sba142207		対象[22-21]	対開講(火2, 金2)			
	後期後	1			物理学(4)	小林 潔	sbb112212		対象[22-16]	対開講(火2, 金2)			
					2	医用機械工学基礎(2)	和多田 雅哉	sbb142206		対象[21-19]/18-15:アクチュ エータ機械工学	対開講(火2, 金2)		
					3	再・アクチュエータ機械 工学	和多田 雅哉	sbb142206		対象[18-15]/18-15:アクチュ エータ機械工学	対開講(火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		
医用	金	3	後期	2		再・生理学及び実習	京相 雅樹	sbz145302			対開講(金3, 金4)		
							島谷 祐一						
							小林 千尋						
							桐生 昭吾						
							山口 勝己						
							京相 雅樹						
			後期前	1	プログラミング基礎(a)	山口 勝己	sba145307	対象[22-22]					
					生理学及び実習(a)	京相 雅樹	sba145305	対象[21-20]	対開講(金3, 金4)				
				2	相対論入門	長田 剛	sba112316		対開講(火3, 金3)				
					プログラミング基礎(b)	山口 勝己	sbb145308	対象[22-22]					
					生理学及び実習(b)	京相 雅樹	sbb145306	対象[21-20]	対開講(金3, 金4)				
					京相 雅樹								
		4	後期	1	再・線形代数学(1)	未定	sbz115403	対象[20-15]					
					再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115406	対象[20-15]					
					再・微分積分学(2)	田村 要造	sbz145406	対象[20-15]					
				2	再・生理学及び実習	京相 雅樹	sbz145302		対開講(金3, 金4)				
					島谷 祐一								
					小林 千尋								
			後期前	1	線形代数学(1a)	未定	sba115401	対象[22-21]					
					微分積分学(1a)	河合 均	sba115404	対象[22-21]					
					微分積分学(2a)	田村 要造	sba145404	対象[22-21]					
				2	医用機械工学基礎(1)	桃沢 愛	sba142403	/18-15:機械制御工学	対開講(火4, 金4)				
					生理学及び実習(a)	京相 雅樹	sba145305	対象[21-20]	対開講(金3, 金4)				
					島谷 祐一								
			後期後	1	線形代数学(1b)	未定	sbb115402	対象[22-21]					
					微分積分学(1b)	河合 均	sbb115405	対象[22-21]					
					微分積分学(2b)	田村 要造	sbb145405	対象[22-21]					
				2	生理学及び実習(b)	京相 雅樹	sbb145306	対象[21-20]	対開講(金3, 金4)				
					島谷 祐一								
					小林 千尋								
5	後期	1	再・線形代数学(1)	未定	sbz115503	対象[20-15]							
			再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115506	対象[20-15]							
			線形代数学(1a)	未定	sba115501	対象[22-21]							
		後期前	1	微分積分学(1a)	河合 均	sba115504	対象[22-21]						
				物理学(3)	A・ピアテンコ	sba112509	対象[22-16]	対開講(火5, 金5)					
				線形代数学(1b)	未定	sbb115502	対象[22-21]						
	後期後	1	微分積分学(1b)	河合 均	sbb115505	対象[22-21]							
			物理学(4)	A・ピアテンコ	sbb112510	対象[22-16]	対開講(火5, 金5)						
			再・地学実験	中島 保寿	sbz006106	対象[20-15]	対開講(土1, 土2)						
		土	1	後期	2		再・地学実験	中島 保寿	sbz006106			対象[20-15]	対開講(土1, 土2)
								萩谷 宏					
								加藤 潔					
安井 万奈													
清家 一馬													
七山 太													
後期前	2			地学実験(a)	中島 保寿	sba006104	対象[21-21]	対開講(土1, 土2)					
				萩谷 宏									
				加藤 潔									
	後期後			2	地学実験(b)	中島 保寿	sbb006105	対象[21-21]	対開講(土1, 土2)				
					萩谷 宏								
					加藤 潔								
2			後期	2	再・地学実験	中島 保寿	sbz006106			対象[20-15]	対開講(土1, 土2)		
						萩谷 宏							
						加藤 潔							
	後期前		2	地学実験(a)	中島 保寿	sba006104			対象[21-21]	対開講(土1, 土2)			
					萩谷 宏								
					加藤 潔								
後期後	2	地学実験(b)	中島 保寿	sbb006105			対象[21-21]	対開講(土1, 土2)					
			萩谷 宏										
			加藤 潔										
	3	後期	2	再・地学実験	中島 保寿	sbz006308			対象[20-15]	対開講(土3, 土4)			
					萩谷 宏								
					加藤 潔								
後期前		2	地学実験(a)	中島 保寿	sba006306			対象[21-21]	対開講(土3, 土4)				
				萩谷 宏									
				加藤 潔									
後期後	2	地学実験(b)	中島 保寿	sbb006307			対象[21-21]	対開講(土3, 土4)					
			萩谷 宏										
			加藤 潔										
	4	後期	2	再・地学実験	中島 保寿	sbz006308			対象[20-15]	対開講(土3, 土4)			
					萩谷 宏								
					加藤 潔								
後期前		2	地学実験(a)	中島 保寿	sba006306			対象[21-21]	対開講(土3, 土4)				
				萩谷 宏									
				加藤 潔									

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
医用	土	4	後期後	2		地学実験(b)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sbb006307		対象[21-21]	対開講(土3,土4)
			後集中	1		再・医用電気基礎論	京相 雅樹 桐生 昭吾	sbz147605	-	対象[20-15]/18-15:医用工学基礎理論	
				3		再・病理検査学	高橋 玄宇	sbz147604	-	対象[18-15]	
						再・分子生物学	小林 千尋	sbz147606	-	対象[18-15]	
				4		卒業研究(2)	和多田 雅哉 森 晃 桐生 昭吾 京相 雅樹 島谷 祐一 桃沢 愛 小林 千尋	sbz147608	各研究室	対象[19-19]	
			通年	4		再・卒業研究	和多田 雅哉 森 晃 桐生 昭吾 京相 雅樹 島谷 祐一 桃沢 愛 小林 千尋	szz147601	各研究室	対象[18-15]	

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	月	2	後期	1	II-A	Communication Skills (2)	E・マディーン	sbz151218		対象[22-22]				
					II-B	Communication Skills (2)	中村 優子	sbz151219		対象[22-22]				
					II-C	Communication Skills (2)	日高 正司	sbz151220		対象[22-22]				
					II-D	Communication Skills (2)	田中 美和	sbz151221		対象[22-22]				
					II-E	Communication Skills (2)	皆川 祐太	sbz151222		対象[22-22]				
					II-F	Communication Skills (2)	稲垣 亜希子	sbz151223		対象[22-22]				
					II-G	Communication Skills (2)	大山 智子	sbz151224		対象[22-22]				
					II-H	Communication Skills (2)	新原 由希恵	sbz151225		対象[22-22]				
					II-I	Communication Skills (2)	三幣 友行	sbz151226		対象[22-22]				
					II-J	Communication Skills (2)	寺澤 由紀子	sbz151227		対象[22-22]				
				2			再・電気化学	須川 晃資	sbz151205		対象[20-16]			
				3			エネルギー変換工学	秀島 翔	sbz151206		/17-16:エネルギー変換・貯蔵工学			
				後期前	2		電気化学(a)	須川 晃資	sba151203		対象[21-21]			
				後期後	2		電気化学(b)	須川 晃資	sbb151204		対象[21-21]			
							量子力学入門	中村 正人	sbb111208		対象[21-19]	対開講(月2,木2)		
				3	後期前	2	固体化学	宗像 文男	sba151303		/17-16:基礎固体化学	対開講(月3,金2)		
							有機材料化学	岩村 武	sba151304			対開講(月3,木3)		
				後期後	2		再・関数論	服部 新	sbb171308		対象[20-16]	対開講(月3,木3)		
							有機化学(2)	金澤 昭彦	sbb151305			対開講(月3,木3)		
							構造化学	塩月 雅士	sbb151306			対開講(月3,木3)		
				4	後期	1	再・応用化学総合演習	大野 哲也	sbz151404		対象[20-16]/エネルギー化学総合演習[17-16]			
							応用化学総合演習(a)	大野 哲也	sba151402		対象[22-21]			
							フーリエ解析学	古田 公司	sba131409			対開講(月4,木5)		
							分析化学(2)	中井 泉	sba151405		対象[20-18]	対開講(月4,金4)		
				後期後	1		応用化学総合演習(b)	大野 哲也	sbb151403		対象[22-21]			
					化学(2)	堀越 篤史	sbb151408			対開講(月4,木4)				
					無機材料化学	小林 亮太	sbb151406			対開講(月4,木4)				
		5	後期後	1	上級力学	長田 剛	sbb111504		対象[22-21]	対開講(月5,木5)				
火		2	後期	1		再・基礎体育(2)	渡辺 一郎	sbz152211		対象[20-16]				
								金堀 哲也						
								樺原 徹也						
								渡辺 一郎	sba152209		対象[22-21]			
								金堀 哲也						
								樺原 徹也						
								電磁気学基礎	須藤 誠一	sba132211		対象[22-21]	対開講(火2,金2)	
								物理学(3)	小林 潔	sba112211		対象[22-16]	対開講(火2,金2)	
								2	プログラミング応用	京相 雅樹	sba142205		対象[22-21]	対開講(火2,金2)
									物理化学(1)	高橋 政志	sba152205		/17-16:化学結合論	対開講(火2,木2)
						3	バイオプロセス化学	黒岩 崇	sba152207		/17-16:バイオエネルギー化学	対開講(火2,金2)		
				後期後	1		基礎体育(2b)	渡辺 一郎	sbb152210		対象[22-21]			
							金堀 哲也							
							樺原 徹也							
							物理学(4)	小林 潔	sbb112212		対象[22-16]	対開講(火2,金2)		
							2	物理化学(2)	黒岩 崇	sbb152206		/17-16:化学反応論	対開講(火2,金2)	
							3	反応工学	高津 淑人	sbb152208		対開講(火2,金2)		
				3	後期	2	再・化学熱力学(2)	有村 隆志	sbz152304		対象[20-16]			
							3	事例研究	高橋 政志	sbz152305			対開講(火3,火4)	
							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									
		後期前	1		再・物理学(1)	綿引 隆文	sba152307		対象[20-16]	対開講(火3,金3)				
					物理学及び演習(1)	綿引 隆文	sba152306		対象[22-21]	対開講(火3,火4,金3,金4)				
					2	化学熱力学(2a)	有村 隆志	sba152302		対象[21-21]				
					相対論入門	長田 剛	sba112316			対開講(火3,金3)				
		後期後	1		再・物理学(2)	綿引 隆文	sbb152309		対象[20-16]	対開講(火3,金3)				
					物理学及び演習(2)	綿引 隆文	sbb152308		対象[22-21]	対開講(火3,火4,金3,金4)				
					2	化学熱力学(2b)	有村 隆志	sbb152303		対象[21-21]				
		4	後期	1	Direct Current Electrical Circuit Analysis	R・グステイロ	sbz132402		対象[22-22]					
					再・線形代数学(1)	出末 光夫	sbz112406		対象[20-16]					
					再・微分積分学(1)	河合 均	sbz112409		対象[20-16]					
					3	事例研究	高橋 政志	sbz152305			対開講(火3,火4)			
					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									
		後期前	1		線形代数学(1a)	出末 光夫	sba112404		対象[22-21]					
					微分積分学(1a)	河合 均	sba112407		対象[22-21]					
					物理学及び演習(1)	綿引 隆文	sba152306		対象[22-21]	対開講(火3,火4,金3,金4)				
		後期後	1		線形代数学(1b)	出末 光夫	sbb112405		対象[22-21]					
					微分積分学(1b)	河合 均	sbb112408		対象[22-21]					
					物理学及び演習(2)	綿引 隆文	sbb152308		対象[22-21]	対開講(火3,火4,金3,金4)				
		5	後期	1	再・線形代数学(1)	出末 光夫	sbz112505		対象[20-16]					
					再・微分積分学(1)	河合 均	sbz112508		対象[20-16]					
		後期前	1		線形代数学(1a)	出末 光夫	sba112503		対象[22-21]					
					微分積分学(1a)	河合 均	sba112506		対象[22-21]					
					物理学(3)	A・ピアテンコ	sba112509		対象[22-16]	対開講(火5,金5)				
		後期後	1		線形代数学(1b)	出末 光夫	sbb112504		対象[22-21]					
					微分積分学(1b)	河合 均	sbb112507		対象[22-21]					
					物理学(4)	A・ピアテンコ	sbb112510		対象[22-16]	対開講(火5,金5)				
水		1	後期	1	再・線形代数学(2)	橋本 義武	sbz153107		対象[20-16]					
			後期前	1	線形代数学(2a)	橋本 義武	sba153105		対象[22-21]					
			後期後	1	線形代数学(2b)	橋本 義武	sbb153106		対象[22-21]					
						3	SD PBL (3)	高津 淑人	sbb153101		対象[20-20]	対開講(水1,水2)		
				2	後期前	1	コンピュータ概論(a)	安井 浩之	sba143201		対象[22-22]			
				後期後	1	コンピュータ概論(b)	安井 浩之	sbb143202		対象[22-22]				
							2	分析化学(1)	江場 宏美	sbb153204		/17-16:分析化学	対開講(水2,木4)	
							3	SD PBL (3)	高津 淑人	sbb153101		対象[20-20]	対開講(水1,水2)	
		木		1	後期	1	再・微分積分学(2)	三宅 啓道	sbz154110		対象[20-16]			
						2	技術者倫理	大野 哲也	sbz154104					
	後期前			1	微分積分学(2a)	三宅 啓道	sba154108		対象[22-21]					
	後期後			1	微分積分学(2b)	三宅 啓道	sbb154109		対象[22-21]					
2	後期前			1	II-A Reading and Writing (2a)	日高 正司	sba154224		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					
応化	木	2	後期前	1	II-B	Reading and Writing (2a)	植野 貴志子	sba154225		対象[22-22]						
					II-C	Reading and Writing (2a)	秋間 聖代	sba154226		対象[22-22]						
					II-D	Reading and Writing (2a)	水戸 俊介	sba154227		対象[22-22]						
					II-E	Reading and Writing (2a)	染谷 昌弘	sba154228		対象[22-22]						
					II-F	Reading and Writing (2a)	伊藤 千里	sba154229		対象[22-22]						
					II-G	Reading and Writing (2a)	山本 友紀	sba154230		対象[22-22]						
					II-H	Reading and Writing (2a)	秋山 義典	sba154231		対象[22-22]						
					II-I	Reading and Writing (2a)	寺澤 由紀子	sba154232		対象[22-22]						
					II-J	Reading and Writing (2a)	三幣 友行	sba154233		対象[22-22]						
						物理化学(1)	高橋 政志	sba152205		/17-16:化学結合論	対開講(火2, 木2)					
		後期後	1	II-A	Reading and Writing (2b)	日高 正司	sbb154234		対象[22-22]							
				II-B	Reading and Writing (2b)	植野 貴志子	sbb154235		対象[22-22]							
				II-C	Reading and Writing (2b)	秋間 聖代	sbb154236		対象[22-22]							
				II-D	Reading and Writing (2b)	水戸 俊介	sbb154237		対象[22-22]							
				II-E	Reading and Writing (2b)	染谷 昌弘	sbb154238		対象[22-22]							
				II-F	Reading and Writing (2b)	伊藤 千里	sbb154239		対象[22-22]							
				II-G	Reading and Writing (2b)	山本 友紀	sbb154240		対象[22-22]							
				II-H	Reading and Writing (2b)	秋山 義典	sbb154241		対象[22-22]							
				II-I	Reading and Writing (2b)	寺澤 由紀子	sbb154242		対象[22-22]							
				II-J	Reading and Writing (2b)	三幣 友行	sbb154243		対象[22-22]							
			量子力学入門	中村 正人	sbb111208		対象[21-19]	対開講(月2, 木2)								
		3	後期前	1	A	プログラミング基礎(a)	千葉 邦子	sba154301		対象[22-22]						
					B	プログラミング基礎(a)	安井 浩之	sba154303		対象[22-22]						
			後期後	1	A	有機材料化学	岩村 武	sba151304			対開講(月3, 木3)					
					B	プログラミング基礎(b)	千葉 邦子	sbb154302		対象[22-22]						
					B	プログラミング基礎(b)	安井 浩之	sbb154304		対象[22-22]						
					再・関教論	服部 新	sbb171308		対象[20-16]	対開講(月3, 木3)						
		3	有機化学(2)	金澤 昭彦	sbb151305		対開講(月3, 木3)									
		4	後期後	1	化学(2)	堀越 篤史	sbb151408			対開講(月4, 木4)						
					分析化学(1)	江場 宏美	sbb153204		/17-16:分析化学	対開講(水2, 木4)						
					無機材料化学	小林 亮太	sbb151406			対開講(月4, 木4)						
		5	後期前	2	フーリエ解析学	古田 公司	sba131409			対開講(月4, 木5)						
			後期後	1	上級力学	長田 剛	sbb111504		対象[22-21]	対開講(月5, 木5)						
金	1	後期	1	再・物理学実験	津村 耕司 浅野 恵美 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 佐々田 博之 西川 浩之	sbs155103		対象[20-16]	対開講(金1, 金2)							
				後期前	1	物理学実験(a)	津村 耕司 浅野 恵美 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 佐々田 博之 西川 浩之	sba155101		対象[22-21]	対開講(金1, 金2)					
				後期後		1	物理学実験(b)	津村 耕司 浅野 恵美 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 佐々田 博之 西川 浩之	sbb155102		対象[22-21]	対開講(金1, 金2)				
				2			後期	1	再・物理学実験	津村 耕司 浅野 恵美 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 佐々田 博之 西川 浩之	sbs155103		対象[20-16]	対開講(金1, 金2)		
									後期前	1	電磁気学基礎	須藤 誠一	sba132211		対象[22-21]	対開講(火2, 金2)
											物理学(3)	小林 潔	sba112211		対象[22-16]	対開講(火2, 金2)
				物理学実験(a)			津村 耕司 浅野 恵美 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 佐々田 博之 西川 浩之	sba155101				対象[22-21]	対開講(金1, 金2)			
				後期後			1	2	プログラミング応用	京相 雅樹	sba142205			対開講(火2, 金2)		
								3	固体化学	宗像 文男	sba151303		/17-16:基礎固体化学	対開講(月3, 金2)		
								3	バイオプロセス化学	黒岩 崇	sba152207		/17-16:バイオエネルギー化学	対開講(火2, 金2)		
		2	物理学(4)					小林 潔	sbb112212		対象[22-16]	対開講(火2, 金2)				
		2	物理学実験(b)		津村 耕司 浅野 恵美 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 佐々田 博之 西川 浩之			sbb155102		対象[22-21]	対開講(金1, 金2)					
		2	物理化学(2)		黒岩 崇	sbb152206			/17-16:化学反応論	対開講(火2, 金2)						
		3	反応工学		高津 淑人	sbb152208				対開講(火2, 金2)						
		2	再・応用化学実験基礎(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 翔哲也	sbs155307			対象[20-16]/17-16:エネルギー化学基礎実験(2)	対開講(金3, 金4)						
		後期前	1	再・物理学(1)	綿引 隆文	sba152307		対象[20-16]	対開講(火3, 金3)							
				物理学及び演習(1)	綿引 隆文	sba152306		対象[22-21]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)							
				2	応用化学実験基礎(2a)	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 翔哲也	sba155305		対象[21-21]	対開講(金3, 金4)						
				1	相対論入門	長田 剛	sba112316			対開講(火3, 金3)						
		後期後	1	再・物理学(2)	綿引 隆文	sbb152309		対象[20-16]	対開講(火3, 金3)							
				物理学及び演習(2)	綿引 隆文	sbb152308		対象[22-21]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)							

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	後期後	2		応用化学実験基礎 (2b)	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 翔也	sbb155306		対象[21-21]	対開講(金3, 金4)						
						再・線形代数学(1)	未定	sbz115403		対象[20-16]							
						再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115406		対象[20-16]							
						4	後期	1	2		再・応用化学実験基礎 (2)	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 翔也	sbz155307		対象[20-16]/17-16:エネルギー化学基礎実験(2)	対開講(金3, 金4)	
											線形代数学(1a)	未定	sba115401		対象[22-21]		
						後期前	1	2			微分積分学(1a)	河合 均	sba115404		対象[22-21]		
											物理学及び演習(1)	綿引 隆文	sba152306		対象[22-21]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)	
						後期後	1	2			応用化学実験基礎 (2a)	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 翔也	sba155305		対象[21-21]	対開講(金3, 金4)	
											分析化学(2)	中井 泉	sba151405		対象[20-18]	対開講(月4, 金4)	
						後期後	1	2			線形代数学(1b)	未定	sbb115402		対象[22-21]		
											微分積分学(1b)	河合 均	sbb115405		対象[22-21]		
						後期後	1	2			物理学及び演習(2)	綿引 隆文	sbb152308		対象[22-21]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)	
											応用化学実験基礎 (2b)	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 翔也	sbb155306		対象[21-21]	対開講(金3, 金4)	
						5	後期	1			再・線形代数学(1)	未定	sbz115503		対象[20-16]		
											再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115506		対象[20-16]		
						後期前	1				線形代数学(1a)	未定	sba115501		対象[22-21]		
											微分積分学(1a)	河合 均	sba115504		対象[22-21]		
						後期後	1				物理学(3)	A・ピアテンコ	sba112509		対象[22-16]	対開講(火5, 金5)	
											線形代数学(1b)	未定	sbb115502		対象[22-21]		
						後期後	1				微分積分学(1b)	河合 均	sbb115505		対象[22-21]		
											物理学(4)	A・ピアテンコ	sbb112510		対象[22-16]	対開講(火5, 金5)	
						後集中				4		卒業研究(2)	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 翔也	sbz157602	各研究室	対象[19-19]	
												再・卒業研究	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 翔也	szz157603	各研究室	対象[18-16]	
通年				4													

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
原子	月	1	後期	1		再・線形代数学(2)	出末 光夫	sbz161110		対象[20-17]	
						線形代数学(2a)	出末 光夫	sba161108	対象[22-21]		
						バックエンド安全工学	松浦 治明 佐藤 勇	sba161104		対開講(月1, 木1)	
		後期後	1	2	線形代数学(2b)	出末 光夫	sbb161109	対象[22-21]			
					原子力技術法規	松浦 治明 羽倉 尚人 佐藤 勇	sbb161101		対開講(月1, 木1)		
		2	後期	1	II-A	Communication Skills(2)	E・マディーン	sbz151218	対象[22-22]		
					II-B	Communication Skills(2)	中村 優子	sbz151219	対象[22-22]		
					II-C	Communication Skills(2)	日高 正司	sbz151220	対象[22-22]		
					II-D	Communication Skills(2)	田中 美和	sbz151221	対象[22-22]		
					II-E	Communication Skills(2)	皆川 祐太	sbz151222	対象[22-22]		
	II-F				Communication Skills(2)	稲垣 亜希子	sbz151223	対象[22-22]			
	II-G				Communication Skills(2)	大山 智子	sbz151224	対象[22-22]			
	II-H				Communication Skills(2)	新原 由希恵	sbz151225	対象[22-22]			
	II-I				Communication Skills(2)	三幣 友行	sbz151226	対象[22-22]			
	II-J				Communication Skills(2)	寺澤 由紀子	sbz151227	対象[22-22]			
	後期前		2	2	再・電気化学	須川 晃資	sbz151205	対象[20-17]			
					原子力機械工学基礎	大鳥 靖樹 中村 いずみ	sba161201	/20-17:耐震安全工学基礎	対開講(月2, 木2)		
	後期後	3	2	電気化学(a)	須川 晃資	sba151203	対象[21-21]				
				原子力危機管理	牟田 仁	sba161205	対象[20-17]	対開講(月2, 木2)			
				核燃料・放射化学基礎	松浦 治明 佐藤 勇	sbb161202	対象[21-15]/20-15:放射化学	対開講(月2, 木2)			
		3	3	電気化学(b)	須川 晃資	sbb151204	対象[21-21]				
				量子力学入門	中村 正人	sbb111208	対象[21-19]	対開講(月2, 木2)			
				信号処理とC言語	河原林 順 大鳥 靖樹	sbb161206		対開講(月2, 木2)			
	3	後期前	1	I	プログラミング基礎(a)	安井 浩之	sba161305	対象[22-22]			
				II	プログラミング基礎(a)	大西 幸周	sba161307	対象[22-22]			
		後期後	2	1	I	フーリエ解析学	橋本 義武	sba161304		対開講(月3, 木3)	
					II	プログラミング基礎(b)	安井 浩之 大西 幸周	sbb161306 sbb161308	対象[22-22]		
			3	2	再・関数論	服部 新	sbb171308	対象[20-17]	対開講(月3, 木3)		
					核燃料サイクル工学	松浦 治明	sba161303	対象[20-17]	対開講(月3, 木3)		
	4	後期前	2	コンピュータ概論(a)		大西 幸周	sba121405	対象[22-22]			
技術者倫理				鈴木 徹 佐藤 勇 羽倉 尚人	sba161403		対開講(月4, 木4)				
コンピュータ概論(b)				大西 幸周	sbb121406	対象[22-22]					
後期後		3	廃炉工学		佐藤 勇	sbb161406	対象[20-15]	対開講(月4, 木4)			
			上級力学		長田 剛	sbb111504	対象[22-21]	対開講(月5, 木5)			
			再・技術日本語表現技法		京相 雅樹	sba142103	対象[20-17]	対開講(火1, 金1)			
火	1	後期前	1	デジタル信号処理		桐生 昭吾	sba142104	対象[21-15]	対開講(火1, 金1)		
				原子炉運転制御工学		高木 直行	sba162102		対開講(火1, 金1)		
				化学実験		高木 晋作 吉田 真史 池田 佑美 石塚 芽具美 中村 和彦 村上 志緒	sbb162104		対開講(火1, 火2, 金1, 金2)		
		後期後	1	原子力汎論		高木 直行	sba162201		対開講(火2, 金2)		
				電磁気学基礎		須藤 誠一	sba132211	対象[22-21]	対開講(火2, 金2)		
				物理学(3)		小林 潔	sba112211	対象[22-16]	対開講(火2, 金2)		
	2	後期前	2	プログラミング応用		京相 雅樹	sba142205		対開講(火2, 金2)		
				原子力安全工学		鈴木 徹 牟田 仁	sba162205		対開講(火2, 金2)		
				化学実験		高木 晋作 吉田 真史 池田 佑美 石塚 芽具美 中村 和彦 村上 志緒	sbb162104		対開講(火1, 火2, 金1, 金2)		
		後期後	2	物理学(4)		小林 潔	sbb112212	対象[22-16]	対開講(火2, 金2)		
				原子力安全工学基礎		鈴木 徹 牟田 仁	sba162204	/20-17:熱流体工学	対開講(火2, 金2)		
				事例研究		河原林 順 高木 直行 鈴木 徹 大鳥 靖樹 佐藤 勇 松浦 治明 牟田 仁 羽倉 尚人 中村 いずみ	sbz162305				
	3	後期前	1	再・物理学(1)		中島 啓光	sba162307	対象[20-16]	対開講(火3, 金3)		
				物理学及び演習(1)		中島 啓光	sba162306	対象[22-21]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)		
				相対論入門		長田 剛	sba112316		対開講(火3, 金3)		
				再・物理学(2)		中島 啓光	sbb162309	対象[20-16]	対開講(火3, 金3)		
				物理学及び演習(2)		中島 啓光	sbb162308	対象[22-21]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)		
				Direct Current Electrical Circuit Analysis		R・グステイロ	sbz132402	対象[22-22]			
後期後		1	再・線形代数学(1)		出末 光夫	sbz112406	対象[20-17]				
			再・微積分学(1)		河合 均	sbz112409	対象[20-17]				
			線形代数学(1a)		出末 光夫	sba112404	対象[22-21]				
			微積分学(1a)		河合 均	sba112407	対象[22-21]				
			物理学及び演習(1)		中島 啓光	sba162306	対象[22-21]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)			
			線形代数学(1b)		出末 光夫	sbb112405	対象[22-21]				
4	後期後	1	微積分学(1b)		河合 均	sbb112408	対象[22-21]				
			物理学及び演習(2)		中島 啓光	sbb162308	対象[22-21]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)			
			再・線形代数学(1)		出末 光夫	sbz112505	対象[20-17]				
			再・微積分学(1)		河合 均	sbz112508	対象[20-17]				
			線形代数学(1a)		出末 光夫	sba112503	対象[22-21]				
			微積分学(1a)		河合 均	sba112506	対象[22-21]				
5	後期後	1	物理学(3)		A・ピアテンコ	sba112509	対象[22-16]	対開講(火5, 金5)			
			線形代数学(1b)		出末 光夫	sbb112504	対象[22-21]				
			微積分学(1b)		河合 均	sbb112507	対象[22-21]				
			物理学(4)		A・ピアテンコ	sbb112510	対象[22-16]	対開講(火5, 金5)			
			SD PBL(3)		羽倉 尚人	sbb163102	対象[20-20]	対開講(水1, 水2)			
			再・基礎体育(2)		椿原 徹也 山田 盛朗 久保 哲也 岩本 哲也	sbz163203	対象[20-17]				
水	後期前	1	基礎体育(2a)		椿原 徹也 山田 盛朗 久保 哲也 岩本 哲也	sba163201	対象[22-21]				

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		
原子	水	2	後期後	1		基礎体育(2b)	橋原 徹也 山田 盛明 久保 哲也 岩本 哲也	sbb163202		対象[22-21]			
				3		SD PBL(3)	羽倉 尚人	sbb163102		対象[20-20]	対開講(水1, 水2)		
木				1	後期後	1	再・微分積分学(2)	笹尾 哲	sbz164106		対象[20-17]		
						1	微分積分学(2a)	笹尾 哲	sba164104		対象[22-21]		
						3	バックエンド安全工学	松浦 治明 佐藤 勇	sba161104		対開講(月1, 木1)		
				後期後	1	微分積分学(2b)	笹尾 哲	sbb164105		対象[22-21]			
					2	原子力技術法規	松浦 治明 羽倉 尚人 佐藤 勇	sbb161101		対開講(月1, 木1)			
				2	後期前	1	II-A	Reading and Writing(2a)	日高 正司	sba154224		対象[22-22]	
							II-B	Reading and Writing(2a)	榎野 貴志子	sba154225		対象[22-22]	
							II-C	Reading and Writing(2a)	秋間 聖代	sba154226		対象[22-22]	
							II-D	Reading and Writing(2a)	水戸 俊介	sba154227		対象[22-22]	
							II-E	Reading and Writing(2a)	染谷 昌弘	sba154228		対象[22-22]	
							II-F	Reading and Writing(2a)	伊藤 千里	sba154229		対象[22-22]	
							II-G	Reading and Writing(2a)	山本 友紀	sba154230		対象[22-22]	
							II-H	Reading and Writing(2a)	秋山 義典	sba154231		対象[22-22]	
							II-I	Reading and Writing(2a)	寺澤 由紀子	sba154232		対象[22-22]	
							II-J	Reading and Writing(2a)	三幣 友行	sba154233		対象[22-22]	
							2	原子力機械工学基礎	大鳥 靖樹 中村 いずみ	sba161201		/20-17:耐震安全工学基礎	対開講(月2, 木2)
							3	原子力危機管理	牟田 仁	sba161205		対象[20-17]	対開講(月2, 木2)
				後期後	1	II-A	Reading and Writing(2b)	日高 正司	sbb154234		対象[22-22]		
						II-B	Reading and Writing(2b)	榎野 貴志子	sbb154235		対象[22-22]		
						II-C	Reading and Writing(2b)	秋間 聖代	sbb154236		対象[22-22]		
						II-D	Reading and Writing(2b)	水戸 俊介	sbb154237		対象[22-22]		
						II-E	Reading and Writing(2b)	染谷 昌弘	sbb154238		対象[22-22]		
						II-F	Reading and Writing(2b)	伊藤 千里	sbb154239		対象[22-22]		
						II-G	Reading and Writing(2b)	山本 友紀	sbb154240		対象[22-22]		
						II-H	Reading and Writing(2b)	秋山 義典	sbb154241		対象[22-22]		
						II-I	Reading and Writing(2b)	寺澤 由紀子	sbb154242		対象[22-22]		
II-J	Reading and Writing(2b)	三幣 友行	sbb154243				対象[22-22]						
2	核燃料・放射化学基礎	松浦 治明 佐藤 勇	sbb161202				対象[21-15]/20-15:放射化学	対開講(月2, 木2)					
3	量子力学入門	中村 正人	sbb111208				対象[21-19]	対開講(月2, 木2)					
3	信号処理とC言語	河原林 順 大鳥 靖樹	sbb161206		対開講(月2, 木2)								
3	後期	1	再・機械工作実習	牟田 仁 中村 いずみ 佐藤 道憲	sbz164303		対象[20-17]	対開講(木3, 木4)					
			後期前	1	機械工作実習(a)	牟田 仁 中村 いずみ 佐藤 道憲	sba164301		対象[22-21]	対開講(木3, 木4)			
				2	フーリエ解析学	橋本 義武	sba161304		対開講(月3, 木3)				
			後期後	1	機械工作実習(b)	牟田 仁 中村 いずみ 佐藤 道憲	sbb164302		対象[22-21]	対開講(木3, 木4)			
				2	再・関数論	服部 新	sbb171308		対象[20-17]	対開講(月3, 木3)			
			3	核燃料サイクル工学	松浦 治明	sba161303		対象[20-17]	対開講(月3, 木3)				
4	後期	1	再・機械工作実習	牟田 仁 中村 いずみ 佐藤 道憲	sbz164303		対象[20-17]	対開講(木3, 木4)					
			後期前	1	機械工作実習(a)	牟田 仁 中村 いずみ 佐藤 道憲	sba164301		対象[22-21]	対開講(木3, 木4)			
				2	技術者倫理	鈴木 徹 佐藤 勇 羽倉 尚人	sba161403		対開講(月4, 木4)				
			後期後	1	機械工作実習(b)	牟田 仁 中村 いずみ 佐藤 道憲	sbb164302		対象[22-21]	対開講(木3, 木4)			
				3	廃炉工学	佐藤 勇	sbb161406		対象[20-15]	対開講(月4, 木4)			
			5	上級力学	長田 剛	sbb111504		対象[22-21]	対開講(月5, 木5)				
			金	1	後期前	1	再・技術日本語表現技法	京相 雅樹	sba142103		対象[20-17]	対開講(火1, 金1)	
						2	デジタル信号処理	桐生 昭吾	sba142104		対象[21-15]	対開講(火1, 金1)	
						3	原子炉運転制御工学	高木 直行	sba162102		対開講(火1, 金1)		
					後期後	1	化学実験	高木 晋作 吉田 真史 池田 佑美 石塚 芽具美 中村 和彦 村上 志緒	sbb162104		対開講(火1, 火2, 金1, 金2)		
						2	後期前	1	原子力汎論	高木 直行	sba162201		対開講(火2, 金2)
								電磁気学基礎	須藤 誠一	sba132211		対象[22-21]	対開講(火2, 金2)
	物理学(3)	小林 潔			sba112211			対象[22-16]	対開講(火2, 金2)				
2	プログラミング応用	京相 雅樹			sba142205		対開講(火2, 金2)						
3	原子力安全工学	鈴木 徹 牟田 仁			sba162205		対開講(火2, 金2)						
後期後	1	化学実験			高木 晋作 吉田 真史 池田 佑美 石塚 芽具美 中村 和彦 村上 志緒	sbb162104		対開講(火1, 火2, 金1, 金2)					
	2	物理学(4)			小林 潔	sbb112212		対象[22-16]	対開講(火2, 金2)				
2	原子力安全工学基礎	鈴木 徹 牟田 仁			sba162204		/20-17:熱流体工学	対開講(火2, 金2)					
3	後期	2	再・電気機械・放射線実験(2)	河原林 順 中村 いずみ 鈴木 徹 松浦 治明	sbz165306		対象[20-17]	対開講(金3, 金4)					
			後期前	1	再・物理学(1)	中島 啓光	sba162307		対象[20-16]	対開講(火3, 金3)			
				2	物理学及び演習(1)	中島 啓光	sba162306		対象[22-21]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)			
			2	相対論入門	長田 剛	sba112316		対開講(火3, 金3)					
			2	電気機械・放射線実験(2a)	河原林 順 中村 いずみ 鈴木 徹 松浦 治明	sba165304		対象[21-21]	対開講(金3, 金4)				
			後期後	1	再・物理学(2)	中島 啓光	sbb162309		対象[20-16]	対開講(火3, 金3)			
2	物理学及び演習(2)	中島 啓光		sbb162308		対象[22-21]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)						
2	電気機械・放射線実験(2b)	河原林 順 中村 いずみ 鈴木 徹 松浦 治明	sbb165305		対象[21-21]	対開講(金3, 金4)							
4	後期	1	再・線形代数学(1)	未定	sbz115403		対象[20-17]						
			再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115406		対象[20-17]						

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						
原子	金	4	後期	2		再・電気機械・放射線実験(2)	河原林 順	sbz165306		対象[20-17]	対開講(金3, 金4)						
							中村 いずみ										
							鈴木 徹										
							松浦 治明										
							未定										
			後期前	1		線形代数学(1a)	未定	sba115401	対象[22-21]								
							河合 均										
							河合 均										
							中島 啓光										
							中島 啓光										
	後期	2		電気機械・放射線実験(2a)	河原林 順	sba165304	対象[21-21]										
					中村 いずみ												
					鈴木 徹												
					松浦 治明												
					未定												
	後期後	1		線形代数学(1b)	未定	sbb115402	対象[22-21]										
					河合 均												
					河合 均												
					中島 啓光												
					中島 啓光												
後期	2		電気機械・放射線実験(2b)	河原林 順	sbb165305	対象[21-21]											
				中村 いずみ													
				鈴木 徹													
				松浦 治明													
				未定													
5	後期	1		再・線形代数学(1)	未定	sbz115503	対象[20-17]										
					河合 均												
					河合 均												
					河合 均												
					河合 均												
	後期前	1		再・微分積分学(1)	未定	sbz115506	対象[20-17]										
					河合 均												
					河合 均												
					河合 均												
					河合 均												
後期後	1		線形代数学(1a)	未定	sba115501	対象[22-21]											
				河合 均													
				河合 均													
				河合 均													
				河合 均													
後期後	1		微分積分学(1a)	未定	sba115504	対象[22-21]											
				河合 均													
				河合 均													
				河合 均													
				河合 均													
後期後	1		物理学(3)	A・ピアテンコ	sba112509	対象[22-16]											
				未定													
				河合 均													
				河合 均													
				河合 均													
後期後	1		線形代数学(1b)	未定	sbb115502	対象[22-21]											
				河合 均													
				河合 均													
				河合 均													
				河合 均													
後期後	1		微分積分学(1b)	未定	sbb115505	対象[22-21]											
				河合 均													
				河合 均													
				河合 均													
				河合 均													
後期後	1		物理学(4)	A・ピアテンコ	sbb112510	対象[22-16]											
				未定													
				河合 均													
				河合 均													
				河合 均													
土	3	後期後	1			化学(2)	木屋 幸蔵	sbb116302		対開講(土3, 土4)							
	4	後期後	1			化学(2)	木屋 幸蔵	sbb116302		対開講(土3, 土4)							
						再・工業力学	羽倉 尚人	sbz167601	-	対象[20-17]							
							後集中				2	TAP	再・電気機械・放射線実験(2)	河原林 順	sbz167602	-	対象[20-17]
							中村 いずみ										
							鈴木 徹										
							松浦 治明										
							高木 直行				sbz167606	-	対象[20-17]				
							松浦 治明										
							牟田 仁										
							河原林 順				sbz167607	-	対象[20-17]				
							鈴木 徹										
							佐藤 勇										
							牟田 仁										
							高木 直行				sbz167609	-					
松浦 治明																	
河原林 順	sbz167611	各研究室	対象[19-19]														
高木 直行																	
鈴木 徹																	
大鳥 靖樹																	
佐藤 勇																	
松浦 治明																	
牟田 仁																	
羽倉 尚人																	
中村 いずみ																	
河原林 順	szz167612	各研究室	対象[18-17]														
高木 直行																	
鈴木 徹																	
大鳥 靖樹																	
佐藤 勇																	
松浦 治明																	
牟田 仁																	
羽倉 尚人																	
中村 いずみ																	
通年	4					再・卒業研究	河原林 順	szz167612	各研究室	対象[18-17]							
						高木 直行											
						鈴木 徹											
						大鳥 靖樹											
						佐藤 勇											
						松浦 治明											
						牟田 仁											
						羽倉 尚人											
						中村 いずみ											

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		波動・熱力学	飯島 正徳	sba171101		/19-14:物理学(2)	対開講(月1,木1)		
				2		動物学	中島 保寿	sba171102			対開講(月1,木1)		
		後期後	1		化学(2)	高木 晋作	sbb171105			対開講(月1,木1)			
			2		生命の化学	吉田 真史	sbb171106			対開講(月1,木1)			
		2	後期前	1		地学(2)	萩谷 宏	sba171203			対開講(月2,木2)		
				2		離散数学	張 英夏	sba211206			対開講(月2,木2)		
		後期後	2		電気化学(a)	須川 晃資	sba151203		対象[21-21]				
			2		電気化学(b)	須川 晃資	sbb151204		対象[21-21]				
		3	後期	1		量子力学入門	中村 正人	sbb111208		対象[21-20]	対開講(月2,木2)		
				1		再・プログラミング基礎	志田 晃一郎	sbz171307		対象[20-14]/19-14:プログラミング(1)			
		後期前	1		プログラミング基礎(a)	志田 晃一郎	sba171305		対象[22-21]				
			2		フーリエ解析学	橋本 義武	sba161304			対開講(月3,木3)			
		後期後	1		プログラミング基礎(b)	志田 晃一郎	sbb171306		対象[22-21]				
			2		関数論	服部 新	sbb171308			対開講(月3,木3)			
		4	後期前	2		博物館学(2)	萩谷 宏 松原 始 矢後 勝也	sba171403			対開講(月4,月5)		
				3		計算物理学	堀越 篤史	sba171405			対開講(月4,木4)		
		後期後	2		現代科学論	吉田 真史	sbb171404			対開講(月4,木4)			
			2		幾何学(3)	中井 洋史	sbz171502		対象[21-20]				
		5	後期前	2		博物館学(2)	萩谷 宏 松原 始 矢後 勝也	sba171403			対開講(月4,月5)		
				1		上級力学	長田 剛	sbb111504		対象[22-21]	対開講(月5,木5)		
		火		1	後期	1		再・微積分学(2)	中井 洋史	sbz172109		対象[20-14]	
						1		微積分学(2a)	中井 洋史	sba172107		対象[22-21]	
				後期後	1		微積分学(2b)	中井 洋史	sbb172108		対象[22-21]		
					2		宇宙科学	門多 顕司	sbb172102			対開講(火1,金1)	
3	後期前			1		ルベーク積分論	出未 光夫	sbb172103		対象[20-20]	対開講(火1,金1)		
				1	IV-A	Reading and Writing(2a)	畑 和樹	sba122230		対象[22-22]			
後期後	1			1	IV-B	Reading and Writing(2a)	秋間 聖代	sba122231		対象[22-22]			
				1	IV-C	Reading and Writing(2a)	水戸 俊介	sba122232		対象[22-22]			
				1	IV-D	Reading and Writing(2a)	染谷 昌弘	sba122233		対象[22-22]			
				1	IV-E	Reading and Writing(2a)	稲垣 亜希子	sba122234		対象[22-22]			
				1	IV-F	Reading and Writing(2a)	松本 淳子	sba122235		対象[22-22]			
				1	IV-G	Reading and Writing(2a)	磯野 睦子	sba122236		対象[22-22]			
				1	IV-H	Reading and Writing(2a)	及川 邦裕	sba122237		対象[22-22]			
				1	IV-I	Reading and Writing(2a)	杉本 裕代	sba122238		対象[22-22]			
				1		電磁気学基礎	須藤 誠一	sba132211		対象[22-21]	対開講(火2,金2)		
後期後	1			1		物理学(3)	小林 潔	sba112211		対象[22-20]	対開講(火2,金2)		
				1	IV-A	Reading and Writing(2b)	畑 和樹	sbb122240		対象[22-22]			
				1	IV-B	Reading and Writing(2b)	秋間 聖代	sbb122241		対象[22-22]			
				1	IV-C	Reading and Writing(2b)	水戸 俊介	sbb122242		対象[22-22]			
				1	IV-D	Reading and Writing(2b)	染谷 昌弘	sbb122243		対象[22-22]			
				1	IV-E	Reading and Writing(2b)	稲垣 亜希子	sbb122244		対象[22-22]			
				1	IV-F	Reading and Writing(2b)	松本 淳子	sbb122245		対象[22-22]			
				1	IV-G	Reading and Writing(2b)	磯野 睦子	sbb122246		対象[22-22]			
				1	IV-H	Reading and Writing(2b)	及川 邦裕	sbb122247		対象[22-22]			
3	後期前			1	1		映像表現論	萩谷 宏	sbb172204		対象[22-20]	対開講(火2,金2)	
					1		再・物理学(1)	綿引 隆文	sba152307		対象[20-16]	対開講(火2,金2)	
					1		生物学(2)	福田 達哉	sba172308		対象[20-16]	対開講(火3,金3)	
				2	1	一般	数値解析	綿引 隆文	sba152306		対象[22-21]	対開講(火3,火4,金3,金4)	
					1		相対論入門	呂 建明	sba222306		対象[19-14]	対開講(火3,火4)	
					1		関数解析学	長田 剛	sba112316		対象[22-21]	対開講(火3,金3)	
				後期後	1		再・物理学(2)	橋本 義武	sba172302		対象[22-21]	対開講(火3,金3)	
					1		物理学及び演習(2)	綿引 隆文	sbb152309		対象[20-16]	対開講(火3,金3)	
					2		自然と数理	橋本 義武 中井 洋史 服部 新 堀越 篤史	sbb172306		対象[22-21]	対開講(火3,火4,金3,金4)	
4	後期			1	1		Direct Current Electrical Circuit Analysis	R・グステイロ	sbz132402		対象[22-22]		
					1		再・数学演習(2)	古田 公司 永並 健吾	sbz222404		対象[20-14]		
					1		再・線形代数学(1)	出未 光夫	sbz112406		対象[20-20]		
				2	1		再・微積分学(1)	河合 均	sbz112409		対象[20-20]		
					1		代数学(2)	井上 浩一	sbz172403		対象[21-16]		
					1		数学演習(2a)	古田 公司 永並 健吾	sba222402		対象[22-21]		
				後期前	1	1		線形代数学(1a)	出未 光夫	sba112404		対象[22-21]	
						1		微積分学(1a)	河合 均	sba112407		対象[22-21]	
						1		物理学及び演習(1)	綿引 隆文	sba152306		対象[22-21]	対開講(火3,火4,金3,金4)
				2	一般	1		数値解析	呂 建明	sba222306		対象[19-14]	対開講(火3,火4)
						1		植物学	福田 達哉	sba172401		対象[22-21]	対開講(火4,金4)
						1		数学演習(2b)	古田 公司 永並 健吾	sbb222403		対象[22-21]	
後期後	1			1		線形代数学(1b)	出未 光夫	sbb112405		対象[22-21]			
				1		微積分学(1b)	河合 均	sbb112408		対象[22-21]			
				1		物理学及び演習(2)	綿引 隆文	sbb152308		対象[22-21]	対開講(火3,火4,金3,金4)		
5	後期	1	1		再・線形代数学(1)	出未 光夫	sbz112505		対象[20-20]				
			1		再・微積分学(1)	河合 均	sbz112508		対象[20-20]				
後期前	1	1		線形代数学(1a)	出未 光夫	sba112503		対象[22-21]					
		1		微積分学(1a)	河合 均	sba112506		対象[22-21]					
後期後	1	1		物理学(3)	A・ピアテンコ	sba112509		対象[22-20]	対開講(火5,金5)				
		1		線形代数学(1b)	出未 光夫	sbb112504		対象[22-21]					
水	1	後期	1	1		再・基礎体育(2)	岩嶋 孝夫 山田 盛朗 久保 哲也	sbz143110		対象[20-14]			
				1		基礎体育(2a)	岩本 哲也 岩嶋 孝夫 山田 盛朗 久保 哲也	sba143108		対象[22-21]			
後期後	1	1	1	1		基礎体育(2b)	岩本 哲也 岩嶋 孝夫 山田 盛朗 久保 哲也	sbb143109		対象[22-21]			
				2		再・科学技術史	岩本 哲也 吉田 真史	sbb173103		対象[18-14]	対開講(水1,水2)		
2	後期前	1	1	1		SD PBL(3)	堂前 雅史 長田 剛	sbb173102		対象[20-20]	対開講(水1,水2)		
				1		コンピュータ概論(a)	津村 耕司	sba143201		対象[22-22]			
後期後	1	1	1	1		コンピュータ概論(b)	安井 浩之	sbb143202		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	2		再・科学技術史	吉田 真史 堂前 雅史	sbb173103		対象[18-14]	対開講(水1, 水2)			
				3		SD PBL (3)	長田 剛 津村 耕司	sbb173102		対象[20-20]	対開講(水1, 水2)			
木	1	後期前	1	1		波動・熱力学	飯島 正徳	sba171101		/19-14:物理学(2)	対開講(月1, 木1)			
				2		動物学	中島 保寿	sba171102			対開講(月1, 木1)			
		後期後	1	1		化学(2)	高木 晋作	sbb171105			対開講(月1, 木1)			
				2		生命の化学 分子物性論	吉田 真史 飯島 正徳 高木 晋作	sbb171106 sbb174102			対開講(月1, 木1) 対開講(木1, 金4)			
		2	後期前	1	1		地学(2)	萩谷 宏	sba171203			対開講(月2, 木2)		
					2		離散数学	張 英夏	sba211206			対開講(月2, 木2)		
	後期後		2	1		量子力学入門	中村 正人	sbb111208		対象[21-20]	対開講(月2, 木2)			
		3			微生物学	福田 達哉 金田 光稔 未定	sbb174201			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		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	
		後期後	2					フーリエ解析学	橋本 義武	sba161304			対開講(月3, 木3)	
									1		物理学実験(b)	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	sbb174303	
			2	3					関数論	服部 新	sbb171308			対開講(月3, 木3)
										3		微生物学	福田 達哉 金田 光稔 未定	sbb174201
	4	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		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	
		後期後	3					計算物理学	堀越 篤史	sba171405			対開講(月4, 木4)	
									1		物理学実験(b)	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	sbb174303	
2								現代科学論	吉田 真史	sbb171404			対開講(月4, 木4)	
									1		幾何学(2)	服部 新	sbz174501	
金	1	後期	1			再・線形代数学(2)	橋本 義武	sbz175107		対象[20-14]				
							後期前	1		線形代数学(2a)	橋本 義武	sba175105		対象[22-21]
		後期後	2					博物館教育論	安曾 潤子	sba175101			対開講(金1, 金2)	
									1		線形代数学(2b)	橋本 義武	sbb175106	
			2	3					宇宙科学	門多 顕司	sbb172102			対開講(火1, 金1)
										3		ルベーク積分論	出未 光夫	sbb172103
	2	後期	1				IV-A Communication Skills(2)	畑 和樹	sbz125211		対象[22-22]			
								IV-B Communication Skills(2)	E・マディーン	sbz125212		対象[22-22]		
								IV-C Communication Skills(2)	佐藤 友映	sbz125213		対象[22-22]		
								IV-D Communication Skills(2)	吹野 佐枝子	sbz125214		対象[22-22]		
								IV-E Communication Skills(2)	皆川 祐太	sbz125215		対象[22-22]		
								IV-F Communication Skills(2)	新原 由希恵	sbz125216		対象[22-22]		
								IV-G Communication Skills(2)	倉持 和歌子	sbz125217		対象[22-22]		
								IV-H Communication Skills(2)	杉本 裕代	sbz125218		対象[22-22]		
								IV-I Communication Skills(2)	秋山 義典	sbz125219		対象[22-22]		
	後期前	1					電磁気学基礎 物理学(3)	須藤 誠一	sba132211		対象[22-21]	対開講(火2, 金2)		
								小林 潔	sba112211		対象[22-20]	対開講(火2, 金2)		
								2		博物館教育論	安曾 潤子	sba175101		対開講(金1, 金2)
後期後	1					物理学(4)	小林 潔	sbb112212		対象[22-20]	対開講(火2, 金2)			
							2		映像表現論	萩谷 宏	sbb172204		対開講(火2, 金2)	
3	後期前	1				再・物理学(1)	綿引 隆文	sba152307		対象[20-16]	対開講(火3, 金3)			
							生物学(2)	福田 達哉	sba172308		対開講(火3, 金3)			
							物理学及び演習(1)	綿引 隆文	sba152306		対象[22-21]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)		
	後期後	1					相対論入門	長田 剛	sba112316			対開講(火3, 金3)		
								関数解析学	橋本 義武	sba172302		対開講(火3, 金3)		
								再・物理学(2)	綿引 隆文	sbb152309		対象[20-16]	対開講(火3, 金3)	
2						物理学及び演習(2)	綿引 隆文	sbb152308		対象[22-21]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)			
							自然と数理	橋本 義武 中井 洋史 服部 新 堀越 篤史	sbb172306			対開講(火3, 金3)		
4	後期	1				再・線形代数学(1)	未定	sbz115403		対象[20-20]				
							再・微積分学(1)	河合 均	sbz115406		対象[20-20]			
	後期前	1					線形代数学(1a)	未定	sba115401		対象[22-21]			
								微積分学(1a)	河合 均	sba115404		対象[22-21]		
	後期後	2					物理学及び演習(1)	綿引 隆文	sba152306		対象[22-21]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)		
								植物学	福田 達哉	sba172401			対開講(火4, 金4)	
		1						線形代数学(1b)	未定	sbb115402		対象[22-21]		
									微積分学(1b)	河合 均	sbb115405		対象[22-21]	
2						物理学及び演習(2)	綿引 隆文	sbb152308		対象[22-21]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)			
							分子物性論	飯島 正徳 高木 晋作	sbb174102			対開講(木1, 金4)		
5	後期	1				国際 数値解析	L・マテラム	sbz215501		対象[19-19]				
							再・線形代数学(1)	未定	sbz115503		対象[20-20]			

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・微分積分学(1)	河合 均	sbz115506		対象[20-20]				
						代数学(3)	田邊 顕一郎	sbz175501		対象[21-16]				
		後期前	1		線形代数学(1a)	未定	sba115501		対象[22-21]					
					微分積分学(1a)	河合 均	sba115504		対象[22-21]					
					物理学(3)	A・ピアテンコ	sba112509		対象[22-20]	対開講(火5, 金5)				
					線形代数学(1b)	未定	sbb115502		対象[22-21]					
		後期後	1		微分積分学(1b)	河合 均	sbb115505		対象[22-21]					
					物理学(4)	A・ピアテンコ	sbb112510		対象[22-20]	対開講(火5, 金5)				
		土	1	後期	1		再・地学実験	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sbz006106		対象[20-14]	対開講(土1, 土2)		
							後期前	1	地学実験(a)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sba006104		対象[22-21]	対開講(土1, 土2)
	後期後						1	地学実験(b)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sbb006105		対象[22-21]	対開講(土1, 土2)	
	2			後期	1		情報と特許	松野 広一	sbb216104			対開講(土1, 土2)		
							再・地学実験	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sbz006106		対象[20-14]	対開講(土1, 土2)		
							後期前	1	地学実験(a)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sba006104		対象[22-21]	対開講(土1, 土2)
				後期後	1		地学実験(b)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sbb006105		対象[22-21]	対開講(土1, 土2)		
							3	情報と特許	松野 広一	sbb216104			対開講(土1, 土2)	
					3	後期	1		再・地学実験	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sbz006308		対象[20-14]	対開講(土3, 土4)
									後期前	1	地学実験(a)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sba006306	
	後期後	1	地学実験(b)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太					sbb006307		対象[22-21]	対開講(土3, 土4)		
	4	後期	1		再・地学実験	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sbz006308		対象[20-14]	対開講(土3, 土4)				
後期前					1	地学実験(a)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sba006306		対象[22-21]	対開講(土3, 土4)			
後期後					1	地学実験(b)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sbb006307		対象[22-21]	対開講(土3, 土4)			
		後集中	2		野外調査法及び実習(1)	福田 達哉 萩谷 宏 中島 保寿 津村 耕司	sbz177610	-						
					3	再・英語論文読解	橋本 義武 飯島 正徳 福田 達哉 吉田 真史 中井 洋史 中島 保寿 萩谷 宏 服部 新篤 堀越 史 門多 顯司 高木 晋作 津村 耕司 長田 剛 須藤 誠一 西村 太樹 中村 正人	sbz177612	-	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			後集中	3		事例研究(2)	橋本義武 飯島正徳 福田達哉 吉田真史 中井洋史 中島保寿 萩谷宏 服部新篤 堀越史 門多顯 高木晋 津村耕作 長田剛 須藤誠一 西村太樹 中村正人	sbz177613	-		
						博物館学実習(2)	中島保寿 吉村風香 藤友香 佐藤晋作	sbz177614	-		
						博物館資料保存論	高木晋作 杉崎佐保恵	sbz177615	-		
				4	卒業研究(2)	橋本義武 飯島正徳 福田達哉 吉田真史 中井洋史 中島保寿 萩谷宏 服部新篤 堀越史 津村耕作 門多顯 高木晋 長田剛 須藤誠一 西村太樹 中村正人	sbz177603	各研究室	対象[19-19]		
				通年	4	再・卒業研究	橋本義武 飯島正徳 福田達哉 吉田真史 中井洋史 中島保寿 萩谷宏 服部新篤 堀越史 津村耕作 門多顯 高木晋 長田剛 須藤誠一 西村太樹 中村正人	szz177604	各研究室	対象[18-14]	

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										
建築	月	1	後期	1		再・線形代数学(2)	三宅 啓道	sbz311120		対象[19-15]											
						再・微積分学(2)	井上 浩一	sbz311117		対象[19-15]											
					2	再・設計(2)	堀場 弘 柏木 穂波 松井 亮 富川 浩史 十河 彰 小林 一行	sbz311108		対象[19-15]	対開講(月1, 月2, 月3, 月4)										
					後期前	1	AB CD	線形代数学(2a) 微積分学(2a)	三宅 啓道 井上 浩一	sba311118 sba311115		対象[22-20] 対象[22-20]									
						2		設計(3)	堀場 弘 柏木 穂波 松井 亮 富川 浩史 十河 彰 小林 一行	sba311106		対象[21-20]	対開講(月1, 月2, 月3, 月4)								
					後期後	1	AB CD	線形代数学(2b) 微積分学(2b)	三宅 啓道 井上 浩一	sbb311119 sbb311116		対象[22-20] 対象[22-20]									
		2		設計(4)		堀場 弘 柏木 穂波 松井 亮 富川 浩史 十河 彰 小林 一行	sbb311107		対象[21-20]	対開講(月1, 月2, 月3, 月4)											
		2	後期	1	1	II-A	Communication Skills(2)	E・マディーン	sbz151218		対象[22-22]										
						II-B	Communication Skills(2)	中村 優子	sbz151219		対象[22-22]										
						II-C	Communication Skills(2)	日高 正司	sbz151220		対象[22-22]										
						II-D	Communication Skills(2)	田中 美和	sbz151221		対象[22-22]										
						II-E	Communication Skills(2)	皆川 祐太	sbz151222		対象[22-22]										
	II-F					Communication Skills(2)	稲垣 亜希子	sbz151223		対象[22-22]											
	II-G					Communication Skills(2)	大山 智子	sbz151224		対象[22-22]											
	II-H					Communication Skills(2)	新原 由希恵	sbz151225		対象[22-22]											
	II-I					Communication Skills(2)	三幣 友行	sbz151226		対象[22-22]											
	II-J					Communication Skills(2)	寺澤 由紀子	sbz151227		対象[22-22]											
	2						再・設計(2)	堀場 弘 柏木 穂波 松井 亮 富川 浩史 十河 彰 小林 一行	sbz311108		対象[19-15]	対開講(月1, 月2, 月3, 月4)									
	後期前					2		設計(3)	堀場 弘 柏木 穂波 松井 亮 富川 浩史 十河 彰 小林 一行	sba311106		対象[21-20]	対開講(月1, 月2, 月3, 月4)								
	後期後	2		再・量子力学入門 設計(4)	中村 正人 堀場 弘 柏木 穂波 松井 亮 富川 浩史 十河 彰 小林 一行	sbb111208 sbb311107		対象[19-19] 対象[21-20]	対開講(月2, 木2) 対開講(月1, 月2, 月3, 月4)												
	3	後期	2				再・設計(2)	堀場 弘 柏木 穂波 松井 亮 富川 浩史 十河 彰 小林 一行	sbz311108		対象[19-15]	対開講(月1, 月2, 月3, 月4)									
													後期前	1	AB CD	プログラミング基礎(a)	安井 浩之	sba161305		対象[22-22]	
																プログラミング基礎(a)	大西 幸周	sba161307		対象[22-22]	
													2			設計(3)	堀場 弘 柏木 穂波 松井 亮 富川 浩史 十河 彰 小林 一行	sba311106		対象[21-20]	対開講(月1, 月2, 月3, 月4)
													後期後	1	AB CD	建築防災計画	出口 嘉一	sba311303		対象[22-22]	対開講(月3, 月4)
		プログラミング基礎(b)	安井 浩之	sbb161306		対象[22-22]															
		2			プログラミング基礎(b)	大西 幸周	sbb161308		対象[22-22]												
					再・関数論 設計(4)	服部 新 堀場 弘 柏木 穂波 松井 亮 富川 浩史 十河 彰 小林 一行	sbb171308 sbb311107		対象[19-15] 対象[21-20]	対開講(月3, 木3) 対開講(月1, 月2, 月3, 月4)											
		3			都市・地域分析	稲垣 具志 秋山 祐樹	sbb321305		対象[20-20]	対開講(月3, 木3)											
											4	後期	2		再・設計(2)	堀場 弘 柏木 穂波 松井 亮 富川 浩史 十河 彰 小林 一行	sbz311108		対象[19-15]	対開講(月1, 月2, 月3, 月4)	
		後期前	2		設計(3)	堀場 弘 柏木 穂波 松井 亮 富川 浩史 十河 彰 小林 一行	sba311106		対象[21-20]	対開講(月1, 月2, 月3, 月4)											
	後期後	2				建築防災計画 設計(4)	出口 嘉一 堀場 弘 柏木 穂波 松井 亮 富川 浩史 十河 彰 小林 一行	sba311303 sbb311107		対象[21-20]	対開講(月3, 月4) 対開講(月1, 月2, 月3, 月4)										
5												後期	3		再・ランドスケープデザイン	高沖 哉	sbz311503		対象[19-15]		
	後期前	2		フーリエ解析学	古田 公司	sba141502		対開講(月5, 木4)													
後期後	3				ランドスケープデザイン	高沖 哉	sbb311502		対象[20-20]	対開講(火1, 金1)											
											火	1	後期	1		再・物理学(1)	右近 修治	sbz312115		対象[15-15]	対開講(火1, 金1)
後期前	1	AB CD	物理学及び演習(1)	笠間 邦彦	sbz312120		対象[15-15]	対開講(火1, 金1)													
			物理学及び演習(1)	右近 修治	sba312111		対象[22-20]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)													
再・物理学(1)	笠間 邦彦	sba312116		対象[22-20]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)																
再・物理学(1)	右近 修治	sba312112		対象[19-16]	対開講(火1, 金1)																
再・物理学(1)	笠間 邦彦	sba312117		対象[19-16]	対開講(火1, 金1)																
日本建築史	片桐 悠自	sba312105		/19-15:建築史(2)	対開講(火1, 金3)																

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	
建築	火	1	後期前	3		都市デザイン	三牧 浩也	sba312106			対開講(火1, 火2)	
			後期後	1	AB	物理学及び演習(2)	右近 修治	sbb312113			対象[22-20]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)
		2	後期前	1	CD	物理学及び演習(2)	笠間 邦彦	sbb312118			対象[22-20]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)
				再・物理学(2)	右近 修治	sbb312114			対象[19-16]	対開講(火1, 金1)		
			再・物理学(2)	笠間 邦彦	sbb312119			対象[19-16]	対開講(火1, 金1)			
			2		建築計画(2)	山口 勝己	sbb312107			対開講(火1, 金1)		
			再・建築構造力学(3)	大村 哲矢	sbz312204			対象[19-15]				
			後期前	1	AB	物理学及び演習(1)	右近 修治	sba312111			対象[22-20]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)
			CD	物理学及び演習(1)	笠間 邦彦	sba312116			対象[22-20]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)		
			2		ベクトル解析学	三上 貴仁	sba322202			対開講(火2, 金2)		
			建築構造力学(3)	大村 哲矢	sba312202			対象[21-20]				
			都市デザイン	三牧 浩也	sba312106					対開講(火1, 火2)		
		後期後	1	AB	物理学及び演習(2)	右近 修治	sbb312113			対象[22-20]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)	
		CD	物理学及び演習(2)	笠間 邦彦	sbb312118			対象[22-20]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)			
		2		建築構造力学(4)	大村 哲矢	sbb312203			対象[21-20]			
		3		建築総合演習	佐藤 幸恵	sbb312205				対開講(火2, 金2)		
		3	後期	1		再・基礎体育(2)	渡辺 一郎	sbz312312			対象[19-15]	
				榑原 徹也								
				金堀 哲夫								
			後期前	1		基礎体育(2a)	渡辺 一郎	sba312310			対象[22-20]	
			榑原 徹也									
			金堀 哲夫									
			2		再・相対論入門	長田 剛	sba112316			対象[19-15]	対開講(火3, 金3)	
			鉄筋コンクリート構造	大村 哲矢	sba312304					対開講(火3, 金4)		
			3		建築設備学応用	藤井 研一	sba312305				対開講(火3, 金3)	
			後期後	1		化学実験	吉田 真史	sbb312313			対開講(火3, 火4, 金3, 金4)	
			堀越 篤史									
			池田 佑美									
			石塚 芽具美									
			中村 和彦									
			満田 深雪									
		2		基礎体育(2b)	渡辺 一郎	sbb312311			対象[22-20]			
		榑原 徹也										
		金堀 哲夫										
		岩嶋 孝夫										
		4	後期	1		建築材料(1)	佐藤 幸恵	sbb312306				対開講(火3, 金4)
				再・線形代数学(1)	出末 光夫	sbz112406			対象[19-15]			
				再・微積分学(1)	河合 均	sbz112409			対象[19-15]			
			後期前	1	AB	再・微積分学(2)	田村 要造	sbz312409			対象[19-15]	
			微積分学(2a)	田村 要造	sba312407			対象[22-20]				
			線形代数学(1a)	出末 光夫	sba112404			対象[22-20]				
			都市のインフラストラクチャー	中村 隆司	sba322405			対象[22-20]		対開講(火4, 金4)		
			後期後	1	AB	微積分学(1a)	河合 均	sba112407			対象[22-20]	
			微積分学(2b)	田村 要造	sbb312408			対象[22-20]				
			化学実験	吉田 真史	sbb312313					対開講(火3, 火4, 金3, 金4)		
堀越 篤史												
池田 佑美												
石塚 芽具美												
中村 和彦												
満田 深雪												
2		線形代数学(1b)	出末 光夫	sbb112405			対象[22-20]					
微積分学(1b)	河合 均	sbb112408			対象[22-20]							
5	後期	1		建築環境工学(2)	近藤 靖史	sbb312401				対開講(火4, 金3)		
		再・線形代数学(1)	出末 光夫	sbz112505			対象[19-15]					
	再・微積分学(1)	河合 均	sbz112508			対象[19-15]						
	後期前	1		線形代数学(1a)	出末 光夫	sba112503			対象[22-20]			
	微積分学(1a)	河合 均	sba112506			対象[22-20]						
	後期後	3		耐震・耐風構造	焦 瑜	sba312502				対開講(火5, 金2)		
1		線形代数学(1b)	出末 光夫	sbb112504			対象[22-20]					
微積分学(1b)	河合 均	sbb112507			対象[22-20]							
水	1	後期前	2		再・建築構法(2)	小見 康夫	sba313106			対象[19-15]	対開講(水1, 水2)	
		後期後	3		SD PBL(3)	小見 康夫	sbb313107			対象[20-20]	対開講(水1, 水2)	
	2	後期前	1		建築構造力学基礎(3)	焦 瑜	sba313202			対象[22-22]		
			再・建築構造力学基礎(3)	田上 淳	sba313204			対象[21-20]				
	後期後	1		再・建築構法(2)	小見 康夫	sba313106			対象[19-15]	対開講(水1, 水2)		
	建築構造力学基礎(4)	焦 瑜	sbb313203			対象[22-22]						
	再・建築構造力学基礎(4)	田上 淳	sbb313205			対象[21-20]						
	3		SD PBL(3)	小見 康夫	sbb313107			対象[20-20]	対開講(水1, 水2)			
	木	1	後期	1		再・線形代数学(2)	出末 光夫	sbz314111			対象[19-15]	
				3		事例研究	堀場 弘	sbz314105				
手塚 貴晴												
山口 勝己												
福島 加津也												
中川 純												
片桐 悠自												
小見 康夫												
佐藤 幸恵												
落合 陽功												
大村 哲矢												
近藤 靖史												
岩下 剛												
小林 茂雄												
焦 瑜												
後期前	1	CD	線形代数学(2a)	出末 光夫	sba314109			対象[22-20]				
後期後	1	CD	線形代数学(2b)	出末 光夫	sbb314110			対象[22-20]				
2	後期	2		再・建築構造力学(2)	田上 淳	sbz314202			対象[19-15]			
		後期前	1	II-A	Reading and Writing(2a)	日高 正司	sba154224			対象[22-22]		
	II-B	Reading and Writing(2a)	植野 貴志子	sba154225			対象[22-22]					
	II-C	Reading and Writing(2a)	秋間 聖代	sba154226			対象[22-22]					
	II-D	Reading and Writing(2a)	水戸 俊介	sba154227			対象[22-22]					
	II-E	Reading and Writing(2a)	染谷 昌弘	sba154228			対象[22-22]					
	II-F	Reading and Writing(2a)	伊藤 千里	sba154229			対象[22-22]					
	II-G	Reading and Writing(2a)	山本 友紀	sba154230			対象[22-22]					
	II-H	Reading and Writing(2a)	秋山 義典	sba154231			対象[22-22]					
	II-I	Reading and Writing(2a)	寺澤 由紀子	sba154232			対象[22-22]					
II-J	Reading and Writing(2a)	三幣 友行	sba154233			対象[22-22]						
後期後	1	II-A	建築意匠論	手塚 貴晴	sba314203				対開講(木2, 木3)			
Reading and Writing(2b)	日高 正司	sbb154234			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						
建築	木	2	後期後	1	II-B	Reading and Writing (2b)	植野 貴志子	sbb154235		対象[22-22]							
					II-C	Reading and Writing (2b)	秋間 聖代	sbb154236		対象[22-22]							
					II-D	Reading and Writing (2b)	水戸 俊介	sbb154237		対象[22-22]							
					II-E	Reading and Writing (2b)	染谷 昌弘	sbb154238		対象[22-22]							
					II-F	Reading and Writing (2b)	伊藤 千里	sbb154239		対象[22-22]							
					II-G	Reading and Writing (2b)	山本 友紀	sbb154240		対象[22-22]							
					II-H	Reading and Writing (2b)	秋山 義典	sbb154241		対象[22-22]							
					II-I	Reading and Writing (2b)	寺澤 由紀子	sbb154242		対象[22-22]							
					II-J	Reading and Writing (2b)	三幣 友行	sbb154243		対象[22-22]							
					2	再・量子力学入門	中村 正人	sbb111208		対象[19-19]	対開講(月2, 木2)						
		3	後期	2				再・設計基礎(2)	中川 純	sbz314308		対象[19-15]	対開講(木3, 木4, 木5)				
									山口 勝己								
									片桐 悠自								
									柄内 秋彦								
									浅井 百合								
									大村 高広								
									根市 高拓								
			高橋 万里江														
			後期前	1				設計基礎(2)	中川 純	sba314306		対象[22-20]	対開講(木3, 木4, 木5)				
			山口 勝己														
			片桐 悠自														
			後期後	1					設計基礎(3)	中川 純	sbb314307		対象[22-20]	対開講(木3, 木4, 木5)			
										山口 勝己							
										片桐 悠自							
柄内 秋彦																	
後期後	2					再・関数論	服部 新	sbb171308		対象[19-15]	対開講(月3, 木3)						
							3					都市・地域分析	稲垣 具志	sbb321305		対象[20-20]	対開講(月3, 木3)
							秋山 祐樹										
4	後期	2				再・設計基礎(2)	中川 純	sbz314308		対象[19-15]	対開講(木3, 木4, 木5)						
							山口 勝己										
							片桐 悠自										
							柄内 秋彦										
							浅井 百合										
							大村 高広										
							根市 高拓										
高橋 万里江																	
後期前	1				設計基礎(2)	中川 純	sba314306		対象[22-20]	対開講(木3, 木4, 木5)							
山口 勝己																	
片桐 悠自																	
後期後	1					設計基礎(3)	中川 純	sbb314307		対象[22-20]	対開講(木3, 木4, 木5)						
							山口 勝己										
							片桐 悠自										
5	後期	2				再・建築構造力学(1)	田上 淳	sbz314506		対象[19-15]							
							再・設計基礎(2)	中川 純	sbz314308		対象[19-15]	対開講(木3, 木4, 木5)					
								山口 勝己									
								片桐 悠自									
								柄内 秋彦									
		浅井 百合															
		後期前	1				設計基礎(2)	中川 純	sba314306		対象[22-20]	対開講(木3, 木4, 木5)					
		山口 勝己															
		片桐 悠自															
		後期後	1				設計基礎(3)	中川 純	sbb314307		対象[22-20]	対開講(木3, 木4, 木5)					
山口 勝己																	
金	1	後期	1			再・物理学(1)	右近 修治	sbz312115		対象[15-15]	対開講(火1, 金1)						
							再・物理学(1)	笠間 邦彦	sbz312120		対象[15-15]	対開講(火1, 金1)					
		後期前	1				AB	物理学及び演習(1)	右近 修治	sba312111		対象[22-20]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)				
								CD	物理学及び演習(1)	笠間 邦彦	sba312116		対象[22-20]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)			
									再・物理学(1)	右近 修治	sba312112		対象[19-16]	対開講(火1, 金1)			
								再・物理学(1)	笠間 邦彦	sba312117		対象[19-16]	対開講(火1, 金1)				
		後期後	2					再・木質構造	落合 陽	sba315102		対象[19-15]	対開講(金1, 金2)				
									1	AB	物理学及び演習(2)	右近 修治	sbb312113		対象[22-20]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)	
											CD	物理学及び演習(2)	笠間 邦彦	sbb312118		対象[22-20]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)
			2					再・物理学(2)	右近 修治	sbb312114		対象[19-16]	対開講(火1, 金1)				
									再・物理学(2)	笠間 邦彦	sbb312119		対象[19-16]	対開講(火1, 金1)			
									建築計画(2)	山口 勝己	sbb312107		対象[19-16]	対開講(火1, 金1)			
		2	後期前	1			AB	物理学及び演習(1)	右近 修治	sba312111		対象[22-20]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)				
								CD	物理学及び演習(1)	笠間 邦彦	sba312116		対象[22-20]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)			
2							ベクトル解析学	三上 貴仁	sba322202		対象[21-20]	対開講(火2, 金2)					
								建築構法(2)	小見 康夫	sba315201		対象[21-20]					
									再・木質構造	落合 陽	sba315102		対象[19-15]	対開講(金1, 金2)			
3	耐震・耐風構造	焦 瑜	sba312502		対象[19-15]	対開講(火5, 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			
建築	金	2	後期後	1	AB	物理学及び演習(2)	右近 修治	sbb312113		対象[22-20]	対開講(火1,火2,金1,金2)			
					CD	物理学及び演習(2)	笠間 邦彦	sbb312118		対象[22-20]	対開講(火1,火2,金1,金2)			
					3	建築総合演習	佐藤 幸恵 焦 瑜 藤井 研一 田上 淳 中川 純 落合 陽	sbb312205			対開講(火2,金2)			
		3	後期前	2	再・相対論入門	長田 剛	sba112316		対象[19-15]	対開講(火3,金3)				
					日本建築史	片桐 悠自	sba312105		/19-15:建築史(2)	対開講(火1,金3)				
					建築設備学応用	藤井 研一	sba312305			対開講(火3,金3)				
		後期後	1	1	化学実験	吉田 真史 堀越 篤史 池田 佑美 石塚 芽具美 中村 和彦 満田 深雪	sbb312313			対開講(火3,火4,金3,金4)				
					2	建築環境工学(2)	近藤 靖史	sbb312401			対開講(火4,金3)			
					再・線形代数学(1)	未定	sbz115403		対象[19-15]					
		4	後期	1	再・微積分学(1)	河合 均	sbz115406		対象[19-15]					
					線形代数学(1a)	未定	sba115401		対象[22-20]					
					都市のインフラストラクチャー	中村 隆司	sba322405		対象[22-20]	対開講(火4,金4)				
		後期前	1	1	微積分学(1a)	河合 均	sba115404		対象[22-20]					
					鉄筋コンクリート構造	大村 哲矢	sba312304			対開講(火3,金4)				
					化学実験	吉田 真史 堀越 篤史 池田 佑美 石塚 芽具美 中村 和彦 満田 深雪	sbb312313			対開講(火3,火4,金3,金4)				
		後期後	1	1	線形代数学(1b)	未定	sbb115402		対象[22-20]					
					微積分学(1b)	河合 均	sbb115405		対象[22-20]					
					建築材料(1)	佐藤 幸恵	sbb312306			対開講(火3,金4)				
		5	後期	1	再・線形代数学(1)	未定	sbz115503		対象[19-15]					
					再・微積分学(1)	河合 均	sbz115506		対象[19-15]					
					建築構造計画	未定	sbz315501							
		後期前	1	1	線形代数学(1a)	未定	sba115501		対象[22-20]					
					微積分学(1a)	河合 均	sba115504		対象[22-20]					
					線形代数学(1b)	未定	sbb115502		対象[22-20]					
		後期後	1	1	微積分学(1b)	河合 均	sbb115505		対象[22-20]					
					再・設計(4)	手塚 貴晴	sbz316104		対象[19-15]	対開講(土1,土2,土3,土4)				
					未定	未定								
		土		1	後期	3		再・設計(4)	手塚 貴晴	sbz316104		対象[19-15]	対開講(土1,土2,土3,土4)	
									未定	未定				
									羽鳥 達也 栗田 祥弘					
後期前	3				設計スタジオ(1)	手塚 貴晴	sba316102		対象[20-20]	対開講(土1,土2,土3,土4)				
						未定	未定							
						羽鳥 達也 栗田 祥弘								
後期後	3				設計スタジオ(2)	手塚 貴晴	sbb316103		対象[20-20]	対開講(土1,土2,土3,土4)				
						未定	未定							
						羽鳥 達也 栗田 祥弘								
2	後期			3	再・設計(4)	手塚 貴晴	sbz316104		対象[19-15]	対開講(土1,土2,土3,土4)				
						未定	未定							
						羽鳥 達也 栗田 祥弘								
後期前	3				設計スタジオ(1)	手塚 貴晴	sba316102		対象[20-20]	対開講(土1,土2,土3,土4)				
						未定	未定							
						羽鳥 達也 栗田 祥弘								
後期後	3				設計スタジオ(2)	手塚 貴晴	sbb316103		対象[20-20]	対開講(土1,土2,土3,土4)				
						未定	未定							
						羽鳥 達也 栗田 祥弘								
3	後期			3	再・設計(4)	手塚 貴晴	sbz316104		対象[19-15]	対開講(土1,土2,土3,土4)				
						未定	未定							
						羽鳥 達也 栗田 祥弘								
後期前	3				設計スタジオ(1)	手塚 貴晴	sba316102		対象[20-20]	対開講(土1,土2,土3,土4)				
						未定	未定							
						羽鳥 達也 栗田 祥弘								
後期後	1			3	化学(2)	木屋 幸蔵	sbb116302		対象[20-20]	対開講(土3,土4)				
					設計スタジオ(2)	手塚 貴晴	sbb316103		対象[20-20]	対開講(土1,土2,土3,土4)				
					未定	未定								
後期	3				再・設計(4)	手塚 貴晴	sbz316104		対象[19-15]	対開講(土1,土2,土3,土4)				
						未定	未定							
						羽鳥 達也 栗田 祥弘								
後期前	3		設計スタジオ(1)	手塚 貴晴	sba316102		対象[20-20]	対開講(土1,土2,土3,土4)						
				未定	未定									
				羽鳥 達也 栗田 祥弘										
後期後	1	3	化学(2)	木屋 幸蔵	sbb116302		対象[20-20]	対開講(土3,土4)						
			設計スタジオ(2)	手塚 貴晴	sbb316103		対象[20-20]	対開講(土1,土2,土3,土4)						
			未定	未定										
後集中	4		卒業研究(2)	堀場 弘 手塚 貴晴 福島 加津也 中川 純 片桐 悠自 小見 康夫 佐藤 幸恵 落合 陽 西村 功 大村 哲矢 近藤 靖史 岩下 剛 小林 茂雄 焦 瑜 山口 勝己	sbz317602	各研究室	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
建築			通年	4		再・卒業研究	堀場 弘 手塚 貴晴 福島 加津也 中川 純 片桐 悠自 小見 康夫 佐藤 幸恵 落合 陽 西村 功 大村 哲矢 近藤 靖史 岩下 剛 小林 茂雄 焦 瑜 山口 勝己	szz317603	各研究室	対象[18-15]	

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								
都市	月	1	後期	3		事例研究	吉田 郁政 長岡 裕 丸山 收 末政 直晃 白旗 弘実 伊藤 和也 中村 隆司 栗原 哲彦 五艘 隆志 稲垣 具志 秋山 祐樹 関屋 英彦 三上 貴仁	sbz321105											
						2	後期	1	II-A Communication Skills (2)	E・マディーナ	sbz151218		対象[22-22]						
									II-B Communication Skills (2)	中村 優子	sbz151219		対象[22-22]						
									II-C Communication Skills (2)	日高 正司	sbz151220		対象[22-22]						
									II-D Communication Skills (2)	田中 美和	sbz151221		対象[22-22]						
									II-E Communication Skills (2)	皆川 祐太	sbz151222		対象[22-22]						
									II-F Communication Skills (2)	稲垣 亜希子	sbz151223		対象[22-22]						
									II-G Communication Skills (2)	大山 智子	sbz151224		対象[22-22]						
									II-H Communication Skills (2)	新原 由希恵	sbz151225		対象[22-22]						
									II-I Communication Skills (2)	三幣 友行	sbz151226		対象[22-22]						
	II-J Communication Skills (2)	寺澤 由紀子	sbz151227		対象[22-22]														
			後期前	3		都市構造物設計	白旗 弘実 栗原 哲彦 関屋 英彦	sba321203		対象[20-20]	対開講(月2, 木2)								
			後期後	2		建設施工マネジメント	小原 文二 荒川 興一	sbb321204			対開講(月2, 木2)								
						再・量子力学入門	中村 正人	sbb111208		対象[19-19]	対開講(月2, 木2)								
	3	後期前	2			都市計画(1)	中村 隆司 稲垣 具志	sba321304			対象[19-19]	対開講(月3, 木3)							
						後期後	1		化学実験	高木 晋作 木屋 幸蔵 北川 匡伸 池島 宏子 村上 志緒 岸 和央	sbb141308			対開講(月3, 月4, 木3, 木4)					
							2		再・関数論	服部 新	sbb171308		対象[19-16]	対開講(月3, 木3)					
							3		都市・地域分析	稲垣 具志 秋山 祐樹	sbb321305			対開講(月3, 木3)					
						4	後期	1			再・線形代数学(2)	前田 多恵	sbz321416		対象[19-16]				
											再・微分積分学(2)	山本 現	sbz321413		対象[19-16]				
											後期前	1	AB	微分積分学(2a)	山本 現	sba321411		対象[22-20]	
											CD	線形代数学(2a)	前田 多恵	sba321414		対象[22-20]			
												2		フーリエ解析学	井上 浩一	sba321417			対開講(月4, 木5)
												3		エネルギー施設工学	小林 保之 前田 亮	sba321402			対開講(月4, 木4)
	後期後	1	AB	微分積分学(2b)	山本 現						sbb321412		対象[22-20]						
	CD	線形代数学(2b)	前田 多恵	sbb321415							対象[22-20]								
				化学実験	高木 晋作 木屋 幸蔵 北川 匡伸 池島 宏子 村上 志緒 岸 和央						sbb141308			対開講(月3, 月4, 木3, 木4)					
		3		総合演習ゼミナール	伊藤 和也						sbb321403			対開講(月4, 木4)					
	5	後期前	1			再・構造力学(1)	丸山 收	sba321502		対象[19-15]	対開講(月5, 木5)								
		後期後	1			再・構造力学(2)	丸山 收	sbb321503		対象[19-15]	対開講(月5, 木5)								
	火	1	後期前	1		AB	物理学及び演習(1)	未定	sba322111		対象[21-20]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)							
						CD	物理学及び演習(1)	神谷 好郎	sba322115		対象[21-20]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)							
							再・物理学(1)	神谷 好郎	sba322116		対象[19-16]	対開講(火1, 金1)							
							再・物理学(1)	未定	sba322112		対象[19-16]	対開講(火1, 金1)							
							3		再・交通施設工学	村上 明 朴 希真	sba322108		対象[19-16]	対開講(火1, 金1)					
									地圏環境工学	末政 直晃 伊藤 和也	sba322107			対開講(火1, 金1)					
						後期後	1	AB	物理学及び演習(2)	未定	sbb322113		対象[22-20]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)					
						CD	物理学及び演習(2)	神谷 好郎	sbb322117		対象[22-20]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)							
									再・物理学(2)	神谷 好郎	sbb322118		対象[19-16]	対開講(火1, 金1)					
									再・物理学(2)	未定	sbb322114		対象[19-16]	対開講(火1, 金1)					
			2		コンクリート工学及び演習	栗原 哲彦 関屋 英彦	sbb322109		対象[21-20]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)									
					再・コンクリートの性質	栗原 哲彦	sbb322110		対象[19-16]	対開講(火1, 金1)									
		2	後期前	1			AB	物理学及び演習(1)	未定	sba322111		対象[21-20]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)						
							CD	物理学及び演習(1)	神谷 好郎	sba322115		対象[21-20]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)						
								ベクトル解析学	三上 貴仁	sba322202		対象[22-20]	対開講(火2, 金2)						
							後期後	1	AB	物理学及び演習(2)	未定	sbb322113		対象[22-20]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)				
							CD	物理学及び演習(2)	神谷 好郎	sbb322117		対象[22-20]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)						
							2		コンクリート工学及び演習	栗原 哲彦 関屋 英彦	sbb322109		対象[21-20]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)					
									再・鉄筋コンクリート構造	関屋 英彦	sbb322203		対象[19-16]	対開講(火2, 金2)					
3							後期前	2			再・相対論入門	長田 剛	sba112316		対象[19-16]	対開講(火3, 金3)			
											地盤工学及び演習(2)	末政 直晃	sba322305		対象[21-20]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)			
											構造力学及び演習(1)	丸山 收	sbb322306		対象[22-20]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)			
		後期後	1		再・線形代数学(1)	出未 光夫					sbz112406		対象[19-16]						
		4	後期	1							再・微分積分学(1)	河合 均	sbz112409		対象[19-16]				
											線形代数学(1a)	出未 光夫	sba112404		対象[22-20]				
											都市のインフラストラクチャー	中村 隆司	sba322405		対象[22-20]	対開講(火4, 金4)			
											微分積分学(1a)	河合 均	sba112407		対象[22-20]				
											後期後	2		地盤工学及び演習(2)	末政 直晃	sba322305		対象[21-20]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)
												1		構造力学及び演習(1)	丸山 收	sbb322306		対象[22-20]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)
									線形代数学(1b)	出未 光夫	sbb112405		対象[22-20]						
									微分積分学(1b)	河合 均	sbb112408		対象[22-20]						
5							後期	1			再・線形代数学(1)	出未 光夫	sbz112505		対象[19-16]				
											再・微分積分学(1)	河合 均	sbz112508		対象[19-16]				
		後期前	1		線形代数学(1a)	出未 光夫					sba112503		対象[22-20]						
					微分積分学(1a)	河合 均					sba112506		対象[22-20]						
			2		再・水理学演習	長岡 裕					sba322501		対象[19-16]	対開講(火5, 金5)					
		後期後	1		線形代数学(1b)	出未 光夫					sbb112504		対象[22-20]						
					微分積分学(1b)	河合 均					sbb112507		対象[22-20]						
		水	1	後期前	3						上下水道工学	奥野 裕	sba323105			対象[20-20]	対開講(水1, 水2)		
											SD PBL (3)	丸山 收 稲垣 具志 五艘 隆志	sbb323106		対象[20-20]	対開講(水1, 水2)			
				後期後	3							上下水道工学	奥野 裕	sba323105			対象[20-20]	対開講(水1, 水2)	
SD PBL (3)							丸山 收 稲垣 具志 五艘 隆志	sbb323106		対象[20-20]		対開講(水1, 水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		
都市	木	1	後期	1		再・基礎体育(2)	山田 盛朗 栗原 祐二 重藤 誠市郎	sbz324106		対象[19-16]			
						後期前	1	基礎体育(2a)	山田 盛朗 栗原 祐二 重藤 誠市郎	sba324104		対象[22-20]	
						後期後	1	基礎体育(2b)	山田 盛朗 栗原 祐二 重藤 誠市郎	sbb324105		対象[22-20]	
		2	後期前	1		II-A Reading and Writing(2a)	日高 正司	sba154224		対象[22-22]			
						II-B Reading and Writing(2a)	植野 貴志子	sba154225		対象[22-22]			
						II-C Reading and Writing(2a)	秋間 聖代	sba154226		対象[22-22]			
						II-D Reading and Writing(2a)	水戸 俊介	sba154227		対象[22-22]			
						II-E Reading and Writing(2a)	染谷 昌弘	sba154228		対象[22-22]			
						II-F Reading and Writing(2a)	伊藤 千里	sba154229		対象[22-22]			
						II-G Reading and Writing(2a)	山本 友紀	sba154230		対象[22-22]			
						II-H Reading and Writing(2a)	秋山 義典	sba154231		対象[22-22]			
						II-I Reading and Writing(2a)	寺澤 由紀子	sba154232		対象[22-22]			
						II-J Reading and Writing(2a)	三幣 友行	sba154233		対象[22-22]			
			後期後	1		II-A Reading and Writing(2b)	日高 正司	sbb154234		対象[22-22]			
			II-B Reading and Writing(2b)			植野 貴志子	sbb154235		対象[22-22]				
			II-C Reading and Writing(2b)			秋間 聖代	sbb154236		対象[22-22]				
			II-D Reading and Writing(2b)			水戸 俊介	sbb154237		対象[22-22]				
			II-E Reading and Writing(2b)			染谷 昌弘	sbb154238		対象[22-22]				
			II-F Reading and Writing(2b)			伊藤 千里	sbb154239		対象[22-22]				
			II-G Reading and Writing(2b)			山本 友紀	sbb154240		対象[22-22]				
			II-H Reading and Writing(2b)			秋山 義典	sbb154241		対象[22-22]				
			II-I Reading and Writing(2b)			寺澤 由紀子	sbb154242		対象[22-22]				
		II-J Reading and Writing(2b)	三幣 友行	sbb154243		対象[22-22]							
		後期後	2		建設施工マネジメント	小原 丈二 荒川 興一	sbb321204		対象[20-20]	対開講(月2,木2)			
		3	後期前	1		再・量子力学入門	中村 正人	sbb111208		対象[19-19]	対開講(月2,木2)		
						AB プログラミング基礎(a)	千葉 邦子	sba154301		対象[22-22]			
						CD プログラミング基礎(a)	安井 浩之	sba154303		対象[22-22]			
			後期後	1		都市計画(1)	中村 隆司 稲垣 具志	sba321304		対象[20-20]	対開講(月3,木3)		
			AB プログラミング基礎(b)			千葉 邦子	sbb154302		対象[22-22]				
			CD プログラミング基礎(b)			安井 浩之	sbb154304		対象[22-22]				
			化学実験			高木 晋作 木屋 幸蔵 北川 匡伸 池島 宏子 村上 志緒 岸 和央	sbb141308		対象[20-20]	対開講(月3,月4,木3,木4)			
			再・関数論			服部 新	sbb171308		対象[19-16]	対開講(月3,木3)			
			都市・地域分析			稲垣 具志 秋山 祐樹	sbb321305		対象[20-20]	対開講(月3,木3)			
			後期後			2		線形代数学(2b)	田邊 顕一朗	sbb324408		対象[22-20]	
		CD 微分積分学(2b)	山本 現	sbb324411		対象[22-20]							
		化学実験	高木 晋作 木屋 幸蔵 北川 匡伸 池島 宏子 村上 志緒 岸 和央	sbb141308		対象[20-20]	対開講(月3,月4,木3,木4)						
		4	後期	1		再・線形代数学(2)	田邊 顕一朗	sbz324409		対象[19-16]			
						再・微分積分学(2)	山本 現	sbz324412		対象[19-16]			
			後期前	1		AB 線形代数学(2a)	田邊 顕一朗	sba324407		対象[22-20]			
						CD 微分積分学(2a)	山本 現	sba324410		対象[22-20]			
			後期後	1		エネルギー施設工学	小林 保之 前田 亮	sba321402		対象[20-20]	対開講(月4,木4)		
			AB 線形代数学(2b)			田邊 顕一朗	sbb324408		対象[22-20]				
			CD 微分積分学(2b)	山本 現	sbb324411		対象[22-20]						
			化学実験	高木 晋作 木屋 幸蔵 北川 匡伸 池島 宏子 村上 志緒 岸 和央	sbb141308		対象[20-20]	対開講(月3,月4,木3,木4)					
			5	後期前	1		総合演習ゼミナール	伊藤 和也	sbb321403		対象[20-20]	対開講(月4,木4)	
							再・構造力学(1)	丸山 收	sba321502		対象[19-15]	対開講(月5,木5)	
		後期後	1		フーリエ解析学	井上 浩一	sba321417		対象[20-20]	対開講(月4,木5)			
		再・構造力学(2)			丸山 收	sbb321503		対象[19-15]	対開講(月5,木5)				
		金		1	後期前	1		AB 物理学及び演習(1)	未定	sba322111		対象[21-20]	対開講(火1,火2,金1,金2)
								CD 物理学及び演習(1)	神谷 好郎	sba322115		対象[21-20]	対開講(火1,火2,金1,金2)
								再・物理学(1)	神谷 好郎	sba322116		対象[19-16]	対開講(火1,金1)
								再・物理学(1)	未定	sba322112		対象[19-16]	対開講(火1,金1)
								再・交通施設工学	村上 明	sba322108		対象[19-16]	対開講(火1,金1)
								地圏環境工学	朴 希眞			対象[20-20]	
								未政 直晃	sba322107		対象[19-16]	対開講(火1,金1)	
								伊藤 和也			対象[22-20]		
								未定	sbb322113		対象[22-20]	対開講(火1,火2,金1,金2)	
								神谷 好郎	sbb322117		対象[22-20]	対開講(火1,火2,金1,金2)	
				2	後期前	1		再・物理学(2)	神谷 好郎	sbb322118		対象[19-16]	対開講(火1,金1)
								再・物理学(2)	未定	sbb322114		対象[19-16]	対開講(火1,金1)
								コンクリート工学及び演習	栗原 哲彦 関屋 英彦	sbb322109		対象[21-20]	対開講(火1,火2,金1,金2)
								再・コンクリートの性質	栗原 哲彦	sbb322110		対象[19-16]	対開講(火1,金1)
								物理学及び演習(1)	未定	sba322111		対象[21-20]	対開講(火1,火2,金1,金2)
					後期後	1		CD 物理学及び演習(1)	神谷 好郎	sba322115		対象[21-20]	対開講(火1,火2,金1,金2)
								ベクトル解析学	三上 貴仁	sba322202		対象[20-20]	対開講(火2,金2)
								AB 物理学及び演習(2)	未定	sbb322113		対象[22-20]	対開講(火1,火2,金1,金2)
								CD 物理学及び演習(2)	神谷 好郎	sbb322117		対象[22-20]	対開講(火1,火2,金1,金2)
								コンクリート工学及び演習	栗原 哲彦 関屋 英彦	sbb322109		対象[21-20]	対開講(火1,火2,金1,金2)
				再・鉄筋コンクリート構造	関屋 英彦	sbb322203		対象[19-16]	対開講(火2,金2)				
				3	後期前	2		再・相対論入門	長田 剛	sba112316		対象[19-16]	対開講(火3,金3)
								地盤工学及び演習(2)	未政 直晃	sba322305		対象[21-20]	対開講(火3,火4,金3,金4)
								構造力学及び演習(1)	丸山 收	sbb322306		対象[22-20]	対開講(火3,火4,金3,金4)
				後期後	1		都市工学設計製図	白旗 弘実 栗原 哲彦 関屋 英彦	sbb325301		対象[20-20]	対開講(金3,金4)	
				3						対象[20-20]	対開講(金3,金4)		
				4	後期	1		再・線形代数学(1)	未定	sbz115403		対象[19-16]	
								再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115406		対象[19-16]	
					後期前	1		線形代数学(1a)	未定	sba115401		対象[22-20]	
								都市のインフラストラクチャー	中村 隆司	sba322405		対象[22-20]	対開講(火4,金4)
					後期後	2		微分積分学(1a)	河合 均	sba115404		対象[22-20]	
								地盤工学及び演習(2)	未政 直晃	sba322305		対象[21-20]	対開講(火3,火4,金3,金4)
						1		構造力学及び演習(1)	丸山 收	sbb322306		対象[22-20]	対開講(火3,火4,金3,金4)
								線形代数学(1b)	未定	sbb115402		対象[22-20]	
						微分積分学(1b)	河合 均	sbb115405		対象[22-20]			
						3		都市工学設計製図	白旗 弘実 栗原 哲彦 関屋 英彦	sbb325301		対象[20-20]	対開講(金3,金4)

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						
情報科	月	1	後期前	1		物理学(2)	門多 顕司	sba211109			対開講(月1, 木1)						
						システム解析	田口 亮	sba211105		対開講(月1, 木1)							
		後期後	1		化学(2)	高木 晋作	sbb171105		対開講(月1, 木1)								
					オペレーティングシステム	齋 明連	sbb211106		対開講(月1, 木1)								
		2	後期前	1		離散数学	張 英夏	sba211206		対開講(月2, 木2)							
						パターン認識	荒井 秀一	sba211203		対開講(月2, 木2)							
		後期後	1	一般		数値解析	相原 研輔	sbb211208		対開講(月2, 木2)							
						音声情報処理	荒井 秀一	sbb211205		対開講(月2, 木2)							
		3	後期	1			再・基礎体育(2)	山田 盛朗 栗原 祐二 山口 良博	sbz211310		対象[20-13]						
							再・情報科学実験	包 躍 大屋 英稔 陳 オリビア 星 義克	sbz211304		対象[20-13]	対開講(月3, 月4, 月5)					
				後期前	1			基礎体育(2a)	山田 盛朗 栗原 祐二 山口 良博	sba211308		対象[22-21]					
								情報科学実験(a)	包 躍 大屋 英稔 陳 オリビア 星 義克	sba211302		対象[21-21]	対開講(月3, 月4, 月5)				
				後期後	1			基礎体育(2b)	山田 盛朗 栗原 祐二 山口 良博	sbb211309		対象[22-21]					
								再・関教論 情報科学実験(b)	服部 新 包 躍 大屋 英稔 陳 オリビア 星 義克	sbb171308 sbb211303		対象[20-13] 対象[21-21]	対開講(月3, 木3) 対開講(月3, 月4, 月5)				
			4	後期	2			再・情報科学実験	包 躍 大屋 英稔 陳 オリビア 星 義克	sbz211304		対象[20-13]	対開講(月3, 月4, 月5)				
								後期前	2		情報科学実験(a)	包 躍 大屋 英稔 陳 オリビア 星 義克	sba211302		対象[21-21]	対開講(月3, 月4, 月5)	
								後期後	2		情報科学実験(b)	包 躍 大屋 英稔 陳 オリビア 星 義克	sbb211303		対象[21-21]	対開講(月3, 月4, 月5)	
				5	後期	2			再・情報科学実験	包 躍 大屋 英稔 陳 オリビア 星 義克	sbz211304		対象[20-13]	対開講(月3, 月4, 月5)			
									後期前	2		情報科学実験(a)	包 躍 大屋 英稔 陳 オリビア 星 義克	sba211302		対象[21-21]	対開講(月3, 月4, 月5)
									後期後	2		情報科学実験(b)	包 躍 大屋 英稔 陳 オリビア 星 義克	sbb211303		対象[21-21]	対開講(月3, 月4, 月5)
		火	1	後期前	1			III-A Reading and Writing(2a)	畑 和樹	sba112127		対象[22-22]					
								III-B Reading and Writing(2a)	秋間 聖代	sba112128		対象[22-22]					
								III-C Reading and Writing(2a)	水戸 俊介	sba112129		対象[22-22]					
								III-D Reading and Writing(2a)	染谷 昌弘	sba112130		対象[22-22]					
III-E Reading and Writing(2a)	稲垣 亜希子							sba112131		対象[22-22]							
III-F Reading and Writing(2a)	松本 淳子							sba112132		対象[22-22]							
III-G Reading and Writing(2a)	磯野 睦子							sba112133		対象[22-22]							
III-H Reading and Writing(2a)	及川 邦裕							sba112134		対象[22-22]							
III-I Reading and Writing(2a)	杉本 裕代							sba112135		対象[22-22]							
2								コンピュータアーキテクチャ	中野 秀洋	sba212101			対開講(火1, 金1)				
後期後	1										III-A Reading and Writing(2b)	畑 和樹	sbb112137		対象[22-22]		
											III-B Reading and Writing(2b)	秋間 聖代	sbb112138		対象[22-22]		
											III-C Reading and Writing(2b)	水戸 俊介	sbb112139		対象[22-22]		
											III-D Reading and Writing(2b)	染谷 昌弘	sbb112140		対象[22-22]		
											III-E Reading and Writing(2b)	稲垣 亜希子	sbb112141		対象[22-22]		
											III-F Reading and Writing(2b)	松本 淳子	sbb112142		対象[22-22]		
2											III-G Reading and Writing(2b)	磯野 睦子	sbb112143		対象[22-22]		
											III-H Reading and Writing(2b)	及川 邦裕	sbb112144		対象[22-22]		
				III-I Reading and Writing(2b)	杉本 裕代	sbb112145					対象[22-22]						
				コンピュータネットワーク	塩本 公平	sbb222106						対開講(火1, 水2)					
				再・古典制御理論	大屋 英稔	sbb212103					対象[20-13]	対開講(火1, 金1)					
				再・線形代数学(2)	陸名 雄一	sbz212209					対象[20-13]						
2	後期			1			線形代数学(2a)	陸名 雄一	sba212207		対象[22-21]						
							線形代数学(2b)	陸名 雄一	sbb212208		対象[22-21]						
		再・物理学実験	門多 顕司 浅野 恵美 金子 核 鈴木 ひろみ 高瀬 昇 西川 浩之 三原 国子 矢吹 文昭				sbz212310		対象[20-13]	対開講(火3, 火4)							
3	後期前	1			物理学実験(a)	門多 顕司 浅野 恵美 金子 核 鈴木 ひろみ 高瀬 昇 西川 浩之 三原 国子 矢吹 文昭	sba212308		対象[22-21]	対開講(火3, 火4)							
					2		符号理論	新家 稔央	sba212306			対開講(火3, 金3)					
後期後	1				化学実験	吉田 真史 堀越 篤史 池田 佑美 石塚 芽具美 中村 和彦 満田 深雪	sbb312313			対開講(火3, 火4, 金3, 金4)							

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		
情報科	火	3	後期後	1		物理学実験 (b)	門多 顕司 浅野 恵美 金子 核 鈴木 ひろみ 高瀬 昇 西川 浩之 三原 国子 矢吹 文昭	sbb212309		対象[22-21]	対開講(火3, 火4)		
				2		ソフトウェア工学 再・物理学実験	横山 孝典	sbb212307		対象[20-13]	対開講(火3, 金3) 対開講(火3, 火4)		
		4	後期	1		物理学実験 (a)	門多 顕司 浅野 恵美 金子 核 鈴木 ひろみ 高瀬 昇 西川 浩之 三原 国子 矢吹 文昭	sba212308		対象[22-21]	対開講(火3, 火4)		
				2		フーリエ解析学 再・画像処理	野ヶ山 徹 向井 信彦	sba122401 sba212405		対象[20-13]	対開講(火4, 金4) 対開講(火4, 金4)		
				1		化学実験	吉田 真史 堀越 篤史 池田 佑美 石塚 芽具美 中村 和彦 満田 深雪	sbb312313		対象[22-21]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)		
		後期後	1		物理学実験 (b)	門多 顕司 浅野 恵美 金子 核 鈴木 ひろみ 高瀬 昇 西川 浩之 三原 国子 矢吹 文昭	sbb212309		対象[22-21]	対開講(火3, 火4)			
				2		キャリアデザイン 再・コンピュータグラフィックス	齋 明連 向井 信彦	sbb212406 sbb212407		対象[20-13]	対開講(火4, 金4) 対開講(火4, 金4)		
				5	後期	1	再・数学演習 (2)	古田 公健 永並 健吾	sbz212503		対象[20-13]		
		後期前	1	数学演習 (2a)	古田 公健 永並 健吾	sba212501		対象[22-21]					
		後期後	1	数学演習 (2b)	古田 公健 永並 健吾	sbb212502		対象[22-21]					
		水	1	後期前	1		プログラミング (3)	張 英夏	sba213102			対開講(水1, 水2, 木3, 木4)	
						後期後	1	プログラミング (4)	相原 研輔	sbb213103		対象[20-20]	対開講(水1, 水2, 土1, 土2)
						3	SD PBL (3)		sbb213104		対開講(水1, 水2)		
				後期前	1		プログラミング (3)	張 英夏	sba213102			対開講(水1, 水2, 木3, 木4)	
						後期後	1	プログラミング (4)	相原 研輔	sbb213103		対象[20-20]	対開講(水1, 水2, 土1, 土2)
2	コンピュータネットワーク					塩本 公平	sbb222106		対開講(火1, 水2)				
3	SD PBL (3)		sbb213104		対開講(水1, 水2)								
木	1	後期前	1		物理学 (2)	門多 顕司	sba211109			対開講(月1, 木1)			
				2	システム解析	田口 亮	sba211105		対開講(月1, 木1)				
		後期後	1		化学 (2)	高木 晋作	sbb171105		対開講(月1, 木1)				
				2	オペレーティングシステム	齋 明連	sbb211106		対開講(月1, 木1)				
		後期前	1		離散数学	張 英夏	sba211206		対開講(月2, 木2)				
				2	パターン認識	荒井 秀一	sba211203		対開講(月2, 木2)				
		後期後	1	一般	数値解析	相原 研輔	sbb211208		対開講(月2, 木2)				
				2	音声情報処理	荒井 秀一	sbb211205		対開講(月2, 木2)				
		後期前	1		プログラミング (3)	張 英夏	sba213102		対開講(水1, 水2, 木3, 木4)				
				後期後	2	再・関数論	服部 新	sbb171308		対象[20-13] 対開講(月3, 木3)			
後期前	1	プログラミング (3)	張 英夏	sba213102		対開講(水1, 水2, 木3, 木4)							
金	1	後期	1	III-A	Communication Skills (2)	畑 和樹	sbz115113		対象[22-22]				
				III-B	Communication Skills (2)	E・マディーオン	sbz115114		対象[22-22]				
				III-C	Communication Skills (2)	佐藤 友映	sbz115115		対象[22-22]				
				III-D	Communication Skills (2)	吹野 佐枝子	sbz115116		対象[22-22]				
				III-E	Communication Skills (2)	皆川 祐太	sbz115117		対象[22-22]				
				III-F	Communication Skills (2)	新原 由希恵	sbz115118		対象[22-22]				
				III-G	Communication Skills (2)	倉持 和歌子	sbz115119		対象[22-22]				
				III-H	Communication Skills (2)	杉本 裕代	sbz115120		対象[22-22]				
				III-I	Communication Skills (2)	秋山 義典	sbz115121		対象[22-22]				
		後期前	2		コンピュータアーキテクチャ	中野 秀洋	sba212101		対開講(火1, 金1)				
				後期後	2	再・古典制御理論	大屋 英稔	sbb212103		対象[20-13] 対開講(火1, 金1)			
		後期	1		再・微分積分学 (2)	田邊 顕一郎	sbz215209		対象[20-13]				
				2	再・情報社会と倫理	田川 史朗	sbz215203		/都合により後期開講				
				後期前	1	微分積分学 (2a)	田邊 顕一郎	sba215207		対象[22-21]			
				2	情報社会と倫理 (a)	田川 史朗	sba215201		/都合により後期開講				
				後期後	1	微分積分学 (2b)	田邊 顕一郎	sbb215208		対象[22-21]			
		2	情報社会と倫理 (b)	田川 史朗	sbb215202		/都合により後期開講						
後期前	2		符号理論	新家 稔央	sba212306		対開講(火3, 金3)						
		後期後	1	化学実験	吉田 真史 堀越 篤史 池田 佑美 石塚 芽具美 中村 和彦 満田 深雪	sbb312313		対開講(火3, 火4, 金3, 金4)					
後期前	2		ソフトウェア工学	横山 孝典	sbb212307		対開講(火3, 金3)						
		フーリエ解析学	野ヶ山 徹	sba122401		対開講(火4, 金4)							
		再・画像処理	向井 信彦	sba212405		対象[20-13] 対開講(火4, 金4)							
		化学実験	吉田 真史 堀越 篤史 池田 佑美 石塚 芽具美 中村 和彦 満田 深雪	sbb312313		対開講(火3, 火4, 金3, 金4)							
		2	キャリアデザイン 再・コンピュータグラフィックス	齋 明連 向井 信彦	sbb212406 sbb212407		対象[20-13] 対開講(火4, 金4) 対開講(火4, 金4)						
5	後期	1	国際	数値解析	L・マテラム	sbz215501							
土	1	後期後	1		プログラミング (4)	相原 研輔	sbb213103		対開講(水1, 水2, 土1, 土2)				
				3	情報と特許	松野 広一	sbb216104		対開講(土1, 土2)				
				2	プログラミング (4)	相原 研輔	sbb213103		対開講(水1, 水2, 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
情報科	土	2	後期後 後集中	3		情報と特許	松野 広一	sbb216104			対開講(土1,土2)
						英語論文読解	向井 信彦 荒井 秀一 大屋 英稔 田口 亮 中野 秀洋 包 躍 俞 明連 横山 孝典 相原 研輔 陳 オリビア 張 英夏 新家 稔央 延澤 志保 星 義克 高橋 弘毅 山口 敦子	sbz217602	-	対象[20-19]	
						事例研究	向井 信彦 荒井 秀一 大屋 英稔 田口 亮 中野 秀洋 包 躍 俞 明連 横山 孝典 相原 研輔 陳 オリビア 張 英夏 新家 稔央 延澤 志保 星 義克 高橋 弘毅 山口 敦子	sbz217603	-		
				4	卒業研究(2)	向井 信彦 荒井 秀一 大屋 英稔 田口 亮 中野 秀洋 包 躍 俞 明連 横山 孝典 相原 研輔 陳 オリビア 張 英夏 新家 稔央 延澤 志保 星 義克 高橋 弘毅 山口 敦子	sbz217605	各研究室	対象[19-19]		
	通年		4	再・卒業研究	向井 信彦 荒井 秀一 大屋 英稔 田口 亮 中野 秀洋 包 躍 俞 明連 横山 孝典 相原 研輔 陳 オリビア 張 英夏 新家 稔央 延澤 志保 星 義克 高橋 弘毅 山口 敦子	szz217606	各研究室	対象[18-13]			

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			
知能	月	1	後期前	1		物理学(2)	井上 進	sba221105			対開講(月1,木1)			
				2		ネットワークアルゴリズム	塩本 公平	sba221102		対象[21-18]	対開講(月1,木1)			
				3		時系列解析	穴田 一	sba221103			対開講(月1,木1)			
			後期後	1		化学(2)	高木 晋作	sbb171105			対開講(月1,木1)			
				2	後期前	3		実験デザイン	兼子 毅	sba221203		/17-16:実験計画法	対開講(月2,木2)	
					後期後	2		シミュレーション基礎	穴田 一	sbb221204			対開講(月2,木2)	
		3	後期前	1		数理統計	兼子 毅	sba221403			対開講(月3,木3)			
				3		グローバル企業マネジメント	芝 正孝	sba221305		/17-16:グローバル経営	対開講(月3,月4)			
			後期後	1		化学実験	高木 晋作 木屋 幸蔵 北川 匡伸 池島 宏子 村上 志緒 岸 和央	sbb141308			対開講(月3,月4,木3,木4)			
				2		機械学習 再・関数論	神野 健哉 服部 新	sbb221306 sbb171308		対象[21-19] 対象[20-16]	対開講(月3,木3) 対開講(月3,木3)			
		4	後期前	1		アルゴリズム設計	神野 健哉	sbb221404			対開講(月4,木4)			
				3		グローバル企業マネジメント	芝 正孝	sba221305		/17-16:グローバル経営	対開講(月3,月4)			
		後期後	1		化学実験	高木 晋作 木屋 幸蔵 北川 匡伸 池島 宏子 村上 志緒 岸 和央	sbb141308			対開講(月3,月4,木3,木4)				
		5	後期前	2		フーリエ解析学	古田 公司	sba141502			対開講(月5,木4)			
		火		1	後期	1		再・線形代数学(2)	陸名 雄一	sbz222112		対象[20-16]		
						3		人間情報システム演習	岡 誠	sbz222104		/18-15:人間中心設計演習	対開講(火1,火2)	
						後期前	1		線形代数学(2a)	陸名 雄一	sba222110		対象[22-21]	
					後期後	2		認知工学	森 博彦	sba222105		対象[21-18]	対開講(火1,火2)	
						1		線形代数学(2b)	陸名 雄一	sbz222111		対象[22-21]		
						2		コンピュータネットワーク 再・古典制御理論	塩本 公平 大屋 英稔	sbb222106 sbb212103		対象[21-18]	対開講(火1,水2) 対開講(火1,金1)	
2	後期前			1	IV-A		Reading and Writing(2a)	畑 和樹	sba122230		/18-15:人間中心設計演習	対開講(火1,火2)		
					IV-B		Reading and Writing(2a)	秋間 聖代	sba122231		対象[22-22]			
					IV-C		Reading and Writing(2a)	水戸 俊介	sba122232		対象[22-22]			
					IV-D		Reading and Writing(2a)	染谷 昌弘	sba122233		対象[22-22]			
					IV-E		Reading and Writing(2a)	稲垣 亜希子	sba122234		対象[22-22]			
					IV-F		Reading and Writing(2a)	松本 淳子	sba122235		対象[22-22]			
					IV-G		Reading and Writing(2a)	磯野 睦子	sba122236		対象[22-22]			
					IV-H		Reading and Writing(2a)	及川 邦裕	sba122237		対象[22-22]			
					IV-I		Reading and Writing(2a)	杉本 裕代	sba122238		対象[22-22]			
					2		認知工学	森 博彦	sba222105		対象[21-18]	対開講(火1,火2)		
					後期後	1	IV-A		Reading and Writing(2b)	畑 和樹	sbb122240		対象[22-22]	
						IV-B		Reading and Writing(2b)	秋間 聖代	sbb122241		対象[22-22]		
						IV-C		Reading and Writing(2b)	水戸 俊介	sbb122242		対象[22-22]		
						IV-D		Reading and Writing(2b)	染谷 昌弘	sbb122243		対象[22-22]		
IV-E		Reading and Writing(2b)	稲垣 亜希子	sbb122244			対象[22-22]							
IV-F		Reading and Writing(2b)	松本 淳子	sbb122245			対象[22-22]							
IV-G		Reading and Writing(2b)	磯野 睦子	sbb122246			対象[22-22]							
2		クラウドコンピューティング	塩本 公平	sbb222201		対象[21-19]	対開講(火2,水1)							
3	後期前	2	一般	数値解析	呂 建明	sba222306			対開講(火3,火4)					
	後期後	2	一般	ビジネスモデル	桂 卓成	sbb222305			対開講(火3,金3)					
4	後期	1		再・数学演習(2)	古田 公司	sbz222404		対象[20-16]						
		後期前	1		数学演習(2a)	古田 公司 永並 健吾	sba222402		対象[22-21]					
	後期後	2	一般	数値解析	呂 建明	sba222306			対開講(火3,火4)					
		1		数学演習(2b)	古田 公司 永並 健吾	sbb222403		対象[22-21]						
2		キャリアデザイン	齋 明連	sbb212406			対開講(火4,金4)							
水		1	後期前	1		知能情報工学概論	田中 宏和	sba223102		/18-16:経営工学概論	対開講(水1,水2)			
				後期後	2		クラウドコンピューティング	塩本 公平	sbb222201		対象[21-19]	対開講(火2,水1)		
				3		SD PBL(3)	森 博彦 塩本 公平 神野 健哉 田中 宏和 桂 卓成 芝 正孝 穴田 一 岡 誠 兼子 毅	sbb223103		対象[20-20]	対開講(水1,水2)			
			2	後期	1		再・基礎体育(2)	榑原 徹也 山田 盛朗 久保 哲也 岩本 哲也	sbz163203		対象[20-16]			
					後期前	1		基礎体育(2a)	榑原 徹也 山田 盛朗 久保 哲也 岩本 哲也	sba163201		対象[22-21]		
			後期後	1		知能情報工学概論	田中 宏和	sba223102		/18-16:経営工学概論	対開講(水1,水2)			
					基礎体育(2b)	榑原 徹也 山田 盛朗 久保 哲也 岩本 哲也	sbb163202		対象[22-21]					
		2			コンピュータネットワーク	塩本 公平	sbb222106		対象[21-18]	対開講(火1,水2)				
				3		SD PBL(3)	森 博彦 塩本 公平 神野 健哉 田中 宏和 桂 卓成 芝 正孝 穴田 一 岡 誠 兼子 毅	sbb223103		対象[20-20]	対開講(水1,水2)			
		木		1	後期前	1		物理学(2)	井上 進	sba221105			対開講(月1,木1)	
						2		ネットワークアルゴリズム	塩本 公平	sba221102		対象[21-18]	対開講(月1,木1)	
		3		時系列解析		穴田 一	sba221103			対開講(月1,木1)				
		2	後期後	1		化学(2)	高木 晋作	sbb171105			対開講(月1,木1)			
				後期前	3		実験デザイン	兼子 毅	sba221203		/17-16:実験計画法	対開講(月2,木2)		
後期後	2		シミュレーション基礎	穴田 一	sbb221204			対開講(月2,木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						
知能	木	3	後期前 後期後	1		数理統計	兼子 毅	sba221403			対開講(月3, 木3)						
						化学実験	高木 晋作 木屋 幸蔵 北川 匡伸 池島 宏子 村上 志緒 岸 和央	sbb141308			対開講(月3, 月4, 木3, 木4)						
						機械学習 再・関数論	神野 健哉 服部 新	sbb221306 sbb171308		対象[21-19] 対象[20-16]	対開講(月3, 木3) 対開講(月3, 木3)						
				3			ビジネスデータ分析演習	桂 卓成 岡田 公治	sbb224301		/18-16:経営管理演習	対開講(木3, 木4)					
							4	後期前 後期後	1	アルゴリズム設計	神野 健哉	sbb221404			対開講(月4, 木4)		
							フーリエ解析学			古田 公司	sba141502			対開講(月5, 木4)			
				1			化学実験	高木 晋作 木屋 幸蔵 北川 匡伸 池島 宏子 村上 志緒 岸 和央	sbb141308			対開講(月3, 月4, 木3, 木4)					
							3	ビジネスデータ分析演習	桂 卓成 岡田 公治	sbb224301		/18-16:経営管理演習	対開講(木3, 木4)				
		金		1	後期 後期前 後期後	1		再・微分積分学(2)	田邊 顕一郎	sbz225109		対象[20-16]					
								微分積分学(2a)	田邊 顕一郎	sba225107		対象[22-21]					
								微分積分学(2b)	田邊 顕一郎	sbb225108		対象[22-21]					
								再・古典制御理論	大屋 英稔	sbb212103		対象[21-18]	対開講(火1, 金1)				
				2	後期	1			IV-A Communication Skills(2)	畑 和樹	sbz125211		対象[22-22]				
									IV-B Communication Skills(2)	E・マディーン	sbz125212		対象[22-22]				
IV-C Communication Skills(2)	佐藤 友映								sbz125213		対象[22-22]						
IV-D Communication Skills(2)	吹野 佐枝子								sbz125214		対象[22-22]						
IV-E Communication Skills(2)	菅川 祐太								sbz125215		対象[22-22]						
IV-F Communication Skills(2)	新原 由希恵								sbz125216		対象[22-22]						
IV-G Communication Skills(2)	倉持 和歌子								sbz125217		対象[22-22]						
IV-H Communication Skills(2)	杉本 裕代								sbz125218		対象[22-22]						
IV-I Communication Skills(2)	秋山 義典								sbz125219		対象[22-22]						
3	後期			1			機械学習実践 再・物理学実験	神野 健哉 須藤 誠一 浅野 恵美 西川 浩之 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 未定	sbz225201 sbz225309		対象[20-16]	/特別講義(IS) 対開講(金3, 金4)					
							後期前	1	物理学実験(a)	須藤 誠一 浅野 恵美 西川 浩之 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 未定	sba225307		対象[22-21]	対開講(金3, 金4)			
	後期後			1			経営情報システム 物理学実験(b)	桂 卓成 須藤 誠一 浅野 恵美 西川 浩之 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 未定	sba225302 sbb225308		対象[22-21]	対開講(金3, 金4) 対開講(金3, 金4)					
							2	ビジネスモデル	桂 卓成	sbb222305			対開講(火3, 金3)				
4	後期			1			再・物理学実験	須藤 誠一 浅野 恵美 西川 浩之 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 未定	sbz225309		対象[20-16]	対開講(金3, 金4)					
							後期前	1	物理学実験(a)	須藤 誠一 浅野 恵美 西川 浩之 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 未定	sba225307		対象[22-21]	対開講(金3, 金4)			
							後期後	1			経営情報システム 物理学実験(b)	須藤 誠一 浅野 恵美 西川 浩之 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 未定	sbb225308		対象[22-21]	対開講(金3, 金4)	
																	2
								2				キャリアデザイン	齋 明連	sbb212406			対開講(火4, 金4)
												5	後期	1	国際	数値解析	L・マテラム
土		1	後期後 後期後	3		情報と特許	松野 広一	sbb216104			対開講(土1, 土2)						
						情報と特許	松野 広一	sbb216104			対開講(土1, 土2)						
		後集中	1			ビジネスにおける情報の 利活用	芝 正孝	sbz227610	-		/特別講義(IS)						
						2	データ解析演習 マーケティング・サイエ ンス	田村 慶信 田村 慶信 神野 健哉	sbz227614 sbz227615	-	対象[21-18]						
						3	アンビエント・インテリ ジェンス	未定	saz227619	-	対象[20-20]						
							ビッグデータ・クラウド 演習	田村 慶信	sbz227609	-	/18-15:経営シミュレーション演 習						
						英語論文読解	森 博彦 塩本 公平 神野 健哉 田中 宏和 芝 正孝 穴田 一 岡 誠 兼子 毅 塩本 公平 神野 健哉 田中 宏和 桂 卓成 芝 正孝 穴田 一 岡 誠 兼子 毅	sbz227611	-	対象[20-19]							
						再・生産システム工学演 習	大久保 寛基 細野 泰彦	sbz227607	-	対象[19-16]							

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
知能			後集中	3		再・投資分析	森 博彦	saz227621	-	対象[19-16]	
						事例研究	森 博彦 塩本 公平 神野 健哉 田中 宏和 芝 正孝 穴田 一 岡 誠 兼子 毅 塩本 公平 神野 健哉 田中 宏和 桂 卓成 芝 正孝 穴田 一 岡 誠 兼子 毅	sbz227612	-		
				4		卒業研究(2)	森 博彦 塩本 公平 神野 健哉 田中 宏和 芝 正孝 穴田 一 岡 誠 兼子 毅 塩本 公平 神野 健哉 田中 宏和 桂 卓成 芝 正孝 穴田 一 岡 誠 兼子 毅	sbz227617	各研究室	対象[19-19]	
		通年	4		再・卒業研究	森 博彦 塩本 公平 神野 健哉 田中 宏和 芝 正孝 穴田 一 岡 誠 兼子 毅 塩本 公平 神野 健哉 田中 宏和 桂 卓成 芝 正孝 穴田 一 岡 誠 兼子 毅	szz227618	各研究室	対象[18-16]		

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			
通信	月	1	後期前	1		再・物理学(2)	井上 進	sba221105		対象[18-15]	対開講(月1,木1)			
						再・物理学(2)	門多 顕司	sba211109		対象[18-15]	対開講(月1,木1)			
		後期後	2		再・符号理論	佐和橋 衛	sba131104		対象[18-15]	対開講(月1,木1)				
					再・オペレーティングシステム	兪 明連	sbb211106		対象[18-15]	対開講(月1,木1)				
		3	後期前	2		再・通信集積回路(2)	柴田 随道	sba131303		対象[18-15]	対開講(月3,水1)			
	後期後		2		再・関数論	服部 新	sbb171308		対象[18-15]	対開講(月3,木3)				
	4	後期前	2		再・フーリエ解析学	古田 公司	sba131409		対象[18-15]	対開講(月4,木5)				
					再・通信信頼性工学	林 正博	sba131405		対象[18-15]	対開講(月4,金2)				
	5	後期	3		再・事例研究	柴田 随道	sbz291501	-	対象[18-15]	対開講(月5,火5,金5)				
						岡野 好伸 佐和橋 衛 塩本 公平 神野 健哉 傘 昊 林 正博 平野 拓一								
	火	1	後期後	2		再・コンピュータネットワーク	塩本 公平	sbb222106		対象[18-15]	対開講(火1,水2)			
						再・数値解析	呂 建明	sba222306		対象[18-15]	対開講(火3,火4)			
						再・数値解析	呂 建明	sba222306		対象[18-15]	対開講(火3,火4)			
						再・事例研究	柴田 随道 岡野 好伸 佐和橋 衛 塩本 公平 神野 健哉 傘 昊 林 正博 平野 拓一	sbz291501		対象[18-15]	対開講(月5,火5,金5)			
	水	1	後期前	2		再・通信集積回路(2)	柴田 随道	sba131303		対象[18-15]	対開講(月3,水1)			
後期後			2		再・コンピュータネットワーク	塩本 公平	sbb222106		対象[18-15]	対開講(火1,水2)				
木	1	後期前	1		再・物理学(2)	井上 進	sba221105		対象[18-15]	対開講(月1,木1)				
					再・物理学(2)	門多 顕司	sba211109		対象[18-15]	対開講(月1,木1)				
		後期後	2		再・符号理論	佐和橋 衛	sba131104		対象[18-15]	対開講(月1,木1)				
					再・オペレーティングシステム	兪 明連	sbb211106		対象[18-15]	対開講(月1,木1)				
	3	後期後	2		再・関数論	服部 新	sbb171308		対象[18-15]	対開講(月3,木3)				
後期後		3		再・電磁波工学	岡野 好伸	sbb134402		対象[18-15]	対開講(木4,金4)					
金	2	後期前	2		再・情報社会と倫理	田川 史朗	sbz215203			/都合により後期開講				
		後期前	3		再・通信信頼性工学	林 正博	sba131405		対象[18-15]	対開講(月4,金2)				
	3	後期前	3		再・情報通信技術英語(2)	杉浦 綾子	sba135301		対象[18-15]	対開講(金3,金4)				
		後期前	3		再・情報通信技術英語(2)	杉浦 綾子	sba135301		対象[18-15]	対開講(金3,金4)				
	4	後期後	3		再・電磁波工学	岡野 好伸	sbb134402		対象[18-15]	対開講(木4,金4)				
5	後期	3		再・事例研究	柴田 随道	sbz291501	-	対象[18-15]	対開講(月5,火5,金5)					
					岡野 好伸 佐和橋 衛 塩本 公平 神野 健哉 傘 昊 林 正博 平野 拓一									
土	1	後期後	3		再・情報と特許	松野 広一	sbb216104		対象[18-15]	対開講(土1,土2)				
		後期後	3		再・情報と特許	松野 広一	sbb216104		対象[18-15]	対開講(土1,土2)				
	後集中	1			再・応用プログラミング(2)	平野 拓一	sbz297613	-	対象[18-15]					
					再・基礎論回路	林 正博	sbz297616	-	対象[18-15]					
					再・通信基礎数学	林 正博	sbz297607	-	対象[18-15]					
					2	再・キャリアデザイン	林 正博	sbz297615	-	対象[18-15]				
						再・トラフィック基礎理論	神野 健哉	sbz297612	-	対象[18-15]				
					再・応用電気回路	傘 昊	sbz297611	-	対象[18-15]					
						再・情報通信工学演習及び実験(2)	佐和橋 衛 柴田 随道 岡野 好伸 神野 健哉	sbz297610	-	対象[18-15]				
					3	再・通信電磁気学	岡野 好伸	sbz297609	-	対象[18-15]				
						再・マルチメディア通信システム	柴田 随道	sbz297608	-	対象[18-15]				
					通年	4			再・通信信号処理	平野 拓一	sbz297614	-	対象[18-15]	
									再・卒業研究	柴田 随道 岡野 好伸 佐和橋 衛 塩本 公平 神野 健哉 傘 昊 林 正博 平野 拓一	szz297617	各研究室	対象[18-15]	

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				
都生	月	1	後期	1	I-A	Communication Skills(2)	E・マディーン	sbz131117		対象[22-22]					
					I-B	Communication Skills(2)	中村 優子	sbz131118		対象[22-22]					
					I-C	Communication Skills(2)	日高 正司	sbz131119		対象[22-22]					
					I-D	Communication Skills(2)	田中 美和	sbz131120		対象[22-22]					
					I-E	Communication Skills(2)	皆川 祐太	sbz131121		対象[22-22]					
					I-F	Communication Skills(2)	稲垣 亜希子	sbz131122		対象[22-22]					
					I-G	Communication Skills(2)	大山 智子	sbz131123		対象[22-22]					
					I-H	Communication Skills(2)	新原 由希恵	sbz131124		対象[22-22]					
					I-I	Communication Skills(2)	三幣 友行	sbz131125		対象[22-22]					
					I-J	Communication Skills(2)	寺澤 由紀子	sbz131126		対象[22-22]					
					後期前	2	Urban Area Marketing	林 和真	sba411101	/19-17:エリアマーケティング	対開講(月1,月2)				
					3	Urban Tourism	川口 和英	sba411102	/19-18:集客観光学	対開講(月1,月2)					
		後期後	2	Urban Development & Management	沖浦 文彦	sbb411101	/19-17:都市開発プロジェクト	対開講(月1,月2)							
			3	建築構造	江尻 裕一	sbb411102		対開講(月1,月2)							
		2	後期	2	DEF	再・基礎体育(2)	山田 盛朗	sbz411206	対象[21-17]						
							栗原 祐二								
							山口 良博								
							後期前	1	DEF	基礎体育(2a)	山田 盛朗	sba411204	対象[22-22]		
							2	Urban Area Marketing	林 和真	sba411101	/19-17:エリアマーケティング	対開講(月1,月2)			
							3	Urban Tourism	川口 和英	sba411102	/19-18:集客観光学	対開講(月1,月2)			
							後期後	1	DEF	基礎体育(2b)	山田 盛朗	sbb411205	対象[22-22]		
								2	Urban Development & Management	沖浦 文彦	sbb411101	/19-17:都市開発プロジェクト	対開講(月1,月2)		
								3	建築構造	江尻 裕一	sbb411102		対開講(月1,月2)		
							3	後期前	2		住まいの構法・生産・流通	信太 洋行	sba411301	対象[21-17]	対開講(月3,月4)
												京井 良彦	sba411302		対開講(月3,月4)
												橋本 倫明	sbb411301		対開講(月3,月4)
		後期後	1		ユニバーサルデザイン	西山 敏樹		sbb411302		対開講(月3,月4)					
						信太 洋行		sba411301		対開講(月3,月4)					
						京井 良彦		sba411302		対開講(月3,月4)					
		4	後期前	2		住まいの構法・生産・流通	信太 洋行	sba411301		対開講(月3,月4)					
							京井 良彦	sba411302		対開講(月3,月4)					
							橋本 倫明	sbb411301		対開講(月3,月4)					
			後期後	1		ユニバーサルデザイン	西山 敏樹	sbb411302		対開講(月3,月4)					
							永江 総宜	sba411501		対開講(月5,木1)					
							山本 陽一	sbz412101	対象[17-17]	対開講(火1,火2)					
		火	1	後期	4	D	再・空間デザイン演習(2)	山本 陽一	sbz412101	対象[17-17]	対開講(火1,火2)				
E	再・空間デザイン演習(2)						佐々木 龍郎	sbz412102	対象[17-17]	対開講(火1,火2)					
F	再・空間デザイン演習(2)						中島 伸	sbz412103	対象[17-17]	対開講(火1,火2)					
再・都市デジタルシミュレーション(2)	高柳 英明						sbz412104	対象[17-17]	対開講(火1,火2)						
	齋藤 圭						sbz412105	対象[17-17]	対開講(火1,火2)						
	後期前						1	ABC	マーケティングリサーチ演習(1)	坂倉 杏介	sba412104	対象[22-18]	対開講(火1,火2)		
D	空間デザイン演習(2)						山本 陽一	sba412101	対象[22-18]	対開講(火1,火2)					
	E						空間デザイン演習(2)	佐々木 龍郎	sba412102	対象[22-18]	対開講(火1,火2)				
	F						空間デザイン演習(2)	中島 伸	sba412103	対象[22-18]	対開講(火1,火2)				
	2						都市デジタルシミュレーション(2)	高柳 英明	sba412105	対象[21-18]	対開講(火1,火2)				
								齋藤 圭	sba412106	対象[21-18]	対開講(火1,火2)				
								後期後	1	D	空間デザイン演習(3)	山本 陽一	sbb412101	対象[22-18]	対開講(火1,火2)
E	空間デザイン演習(3)			佐々木 龍郎	sbb412102	対象[22-18]	対開講(火1,火2)								
	F			空間デザイン演習(3)	中島 伸	sbb412103	対象[22-18]	対開講(火1,火2)							
	2			都市デジタルシミュレーション(3)	高柳 英明	sbb412104	対象[21-18]	対開講(火1,火2)							
齋藤 圭					sbb412105	対象[21-18]	対開講(火1,火2)								
2					後期	4	D	再・空間デザイン演習(2)	山本 陽一	sbz412101	対象[17-17]	対開講(火1,火2)			
E				再・空間デザイン演習(2)	佐々木 龍郎			sbz412102	対象[17-17]	対開講(火1,火2)					
F				再・空間デザイン演習(2)	中島 伸			sbz412103	対象[17-17]	対開講(火1,火2)					
再・都市デジタルシミュレーション(2)				高柳 英明	sbz412104			対象[17-17]	対開講(火1,火2)						
	齋藤 圭			sbz412105	対象[17-17]			対開講(火1,火2)							
	後期前			1	ABC			マーケティングリサーチ演習(1)	坂倉 杏介	sba412104	対象[22-18]	対開講(火1,火2)			
D	空間デザイン演習(2)			山本 陽一	sba412101			対象[22-18]	対開講(火1,火2)						
	E			空間デザイン演習(2)	佐々木 龍郎			sba412102	対象[22-18]	対開講(火1,火2)					
	F			空間デザイン演習(2)	中島 伸			sba412103	対象[22-18]	対開講(火1,火2)					
	2			都市デジタルシミュレーション(2)	高柳 英明			sba412105	対象[21-18]	対開講(火1,火2)					
					齋藤 圭			sba412106	対象[21-18]	対開講(火1,火2)					
					後期後			1	D	空間デザイン演習(3)	山本 陽一	sbb412101	対象[22-18]	対開講(火1,火2)	
E	空間デザイン演習(3)			佐々木 龍郎	sbb412102	対象[22-18]	対開講(火1,火2)								
	F			空間デザイン演習(3)	中島 伸	sbb412103	対象[22-18]	対開講(火1,火2)							
	2			都市デジタルシミュレーション(3)	高柳 英明	sbb412104	対象[21-18]	対開講(火1,火2)							
齋藤 圭					sbb412105	対象[21-18]	対開講(火1,火2)								
3					後期	4	A	再・空間デザイン演習(2)	添田 貴之	sbz412301	対象[17-17]	対開講(火3,火4)			
B				再・空間デザイン演習(2)	高柳 英明			sbz412302	対象[17-17]	対開講(火3,火4)					
C				再・空間デザイン演習(2)	川口 英俊			sbz412303	対象[17-17]	対開講(火3,火4)					
再・都市デジタルシミュレーション(2)				信太 洋行	sbz412305			対象[17-17]	対開講(火3,火4)						
	末繁 雄一	sbz412304	対象[17-17]	対開講(火3,火4)											
	後期前	1	A	空間デザイン演習(2)	添田 貴之			sba412301	対象[22-18]	対開講(火3,火4)					
B	空間デザイン演習(2)	高柳 英明	sba412302	対象[22-18]	対開講(火3,火4)										
	C	空間デザイン演習(2)	川口 英俊	sba412303	対象[22-18]			対開講(火3,火4)							
	DEF	マーケティングリサーチ演習(1)	西山 敏樹	sba412304	対象[22-18]			対開講(火3,火4)							
2	都市デジタルシミュレーション(2)	信太 洋行	sba412306	対象[21-18]	対開講(火3,火4)										
		末繁 雄一	sba412305	対象[21-18]	対開講(火3,火4)										

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						
都生	木	2	後期前	1	ABC	基礎体育(2a)	岩嶋 孝夫 栗原 祐二 重藤 誠市郎	sba414207		対象[22-22]							
						マーケティングリサーチ 演習(2)	坂倉 杏介 未定	sba414202		対象[21-18]	対開講(木2, 木3)						
						マーケティングリサーチ 演習(2)	西山 敏樹 永江 総宜	sba414203		対象[21-18]	対開講(木2, 木3)						
						都市デジタルシミュレ ーション(2)	木原 己人	sba414201		対象[21-18]	対開講(木2, 木3)						
						後期後	1	ABC	基礎体育(2b)	岩嶋 孝夫 栗原 祐二 重藤 誠市郎	sbb414208		対象[22-22]				
									マーケティングリサーチ 演習(3)	西山 敏樹 北見 幸一	sbb414203		対象[21-18]	対開講(木2, 木3)			
			マーケティングリサーチ 演習(3)	林 和真	sbb414202					対象[21-18]	対開講(木2, 木3)						
			都市デジタルシミュレ ーション(3)	木原 己人	sbb414201					対象[21-18]	対開講(木2, 木3)						
			3	後期	4				再・マーケティングリ サーチ演習(2)	坂倉 杏介 西山 敏樹 永江 総宜 林 和真 北見 幸一 未定	sbz414202		対象[17-17]	対開講(木2, 木3)			
									再・都市デジタルシミュ レーション(2)	木原 己人	sbz414201		対象[17-17]	対開講(木2, 木3)			
						後期前	1	データサイエンスリテラ シー(1)	河合 孝純	sba414301		対象[22-20]	対開講(木3, 木4)				
								マーケティングリサーチ 演習(2)	坂倉 杏介 未定	sba414202		対象[21-18]	対開講(木2, 木3)				
		マーケティングリサーチ 演習(2)						西山 敏樹 永江 総宜	sba414203		対象[21-18]	対開講(木2, 木3)					
		都市デジタルシミュレ ーション(2)						木原 己人	sba414201		対象[21-18]	対開講(木2, 木3)					
		後期後	1	データサイエンスリテラ シー(2)	山口 敦子	sbb414302		対象[22-20]	対開講(木3, 木4)								
				マーケティングリサーチ 演習(3)	西山 敏樹 北見 幸一	sbb414203		対象[21-18]	対開講(木2, 木3)								
				マーケティングリサーチ 演習(3)	林 和真	sbb414202		対象[21-18]	対開講(木2, 木3)								
				都市デジタルシミュレ ーション(3)	木原 己人	sbb414201		対象[21-18]	対開講(木2, 木3)								
		4	木	4	後期	3	プロジェクト演習(2)	宇都 正哲	sbz414404			対開講(木4, 木5)					
							プロジェクト演習(2)	永江 総宜	sbz414409			対開講(木4, 木5)					
							プロジェクト演習(2)	沖浦 文彦	sbz414405			対開講(木4, 木5)					
							プロジェクト演習(2)	橋本 倫明	sbz414418			対開講(木4, 木5)					
							プロジェクト演習(2)	高柳 英明	sbz414408			対開講(木4, 木5)					
							プロジェクト演習(2)	坂井 文	sbz414402			対開講(木4, 木5)					
							プロジェクト演習(2)	坂倉 杏介	sbz414414			対開講(木4, 木5)					
							プロジェクト演習(2)	信太 洋行	sbz414415			対開講(木4, 木5)					
							プロジェクト演習(2)	西山 敏樹	sbz414417			対開講(木4, 木5)					
							プロジェクト演習(2)	川口 英俊	sbz414407			対開講(木4, 木5)					
							プロジェクト演習(2)	川口 和英	sbz414406			対開講(木4, 木5)					
							プロジェクト演習(2)	太田 明	sbz414419			対開講(木4, 木5)					
							プロジェクト演習(2)	中島 伸	sbz414401			対開講(木4, 木5)					
							プロジェクト演習(2)	北見 幸一	sbz414412			対開講(木4, 木5)					
							プロジェクト演習(2)	末繁 雄一	sbz414416			対開講(木4, 木5)					
							プロジェクト演習(2)	明石 達生	sbz414403			対開講(木4, 木5)					
							プロジェクト演習(2)	林 和真	sbz414411			対開講(木4, 木5)					
							プロジェクト演習(2)	齋藤 圭	sbz414413			対開講(木4, 木5)					
プロジェクト演習(2)	諫川 輝之						sbz414410			対開講(木4, 木5)							
後期前	1						データサイエンスリテラ シー(1)	河合 孝純	sba414301		対象[22-20]	対開講(木3, 木4)					
							後期後	1	データサイエンスリテラ シー(2)	山口 敦子	sbb414302		対象[22-20]	対開講(木3, 木4)			
									5	後期	3	プロジェクト演習(2)	宇都 正哲	sbz414404			対開講(木4, 木5)
												プロジェクト演習(2)	永江 総宜	sbz414409			対開講(木4, 木5)
プロジェクト演習(2)	沖浦 文彦											sbz414405			対開講(木4, 木5)		
プロジェクト演習(2)	橋本 倫明			sbz414418			対開講(木4, 木5)										
プロジェクト演習(2)	高柳 英明			sbz414408			対開講(木4, 木5)										
プロジェクト演習(2)	坂井 文			sbz414402			対開講(木4, 木5)										
プロジェクト演習(2)	坂倉 杏介			sbz414414			対開講(木4, 木5)										
プロジェクト演習(2)	信太 洋行			sbz414415			対開講(木4, 木5)										
プロジェクト演習(2)	西山 敏樹			sbz414417			対開講(木4, 木5)										
プロジェクト演習(2)	川口 英俊			sbz414407			対開講(木4, 木5)										
プロジェクト演習(2)	川口 和英			sbz414406			対開講(木4, 木5)										
プロジェクト演習(2)	太田 明			sbz414419			対開講(木4, 木5)										
プロジェクト演習(2)	中島 伸			sbz414401			対開講(木4, 木5)										
プロジェクト演習(2)	北見 幸一			sbz414412			対開講(木4, 木5)										
プロジェクト演習(2)	末繁 雄一			sbz414416			対開講(木4, 木5)										
プロジェクト演習(2)	明石 達生	sbz414403			対開講(木4, 木5)												
プロジェクト演習(2)	林 和真	sbz414411			対開講(木4, 木5)												
プロジェクト演習(2)	齋藤 圭	sbz414413			対開講(木4, 木5)												
プロジェクト演習(2)	諫川 輝之	sbz414410			対開講(木4, 木5)												
金	1	後期前	1	都市政策	明石 達生	sba415101			対開講(金1, 金2)								
				再・都市デジタルシミュ レーション(1)	諫川 輝之	sbb415104		対象[17-17]	対開講(金1, 金2)								
		後期後	1	D	都市デジタルシミュレ ーション(1)	諫川 輝之	sbb415101		対象[22-18]	対開講(金1, 金2)							
				E	再・都市デジタルシミュ レーション(1)	山川 佳伸	sbb415105		対象[17-17]	対開講(金1, 金2)							
				E	都市デジタルシミュレ ーション(1)	山川 佳伸	sbb415102		対象[22-18]	対開講(金1, 金2)							
				F	再・都市デジタルシミュ レーション(1)	齋藤 圭	sbb415106		対象[17-17]	対開講(金1, 金2)							
				F	都市デジタルシミュレ ーション(1)	齋藤 圭	sbb415103		対象[22-18]	対開講(金1, 金2)							
				2	後期	3	Spe Lec(Hospitality management)	太田 明	sbz415201								
							特別講義(ホスピタリテ ィマネジメント論)	橋本 倫明	sbz415202								
							都市政策	明石 達生	sba415101			対開講(金1, 金2)					
							再・都市デジタルシミュ レーション(1)	諫川 輝之	sbb415104		対象[17-17]	対開講(金1, 金2)					
							D	都市デジタルシミュレ ーション(1)	諫川 輝之	sbb415101		対象[22-18]	対開講(金1, 金2)				
E	再・都市デジタルシミュ レーション(1)	山川 佳伸	sbb415105					対象[17-17]	対開講(金1, 金2)								
E	都市デジタルシミュレ ーション(1)	山川 佳伸	sbb415102		対象[22-18]	対開講(金1, 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					
都生	金	2	後期後	1	F	再・都市デジタルシミュレーション(1)	齋藤 圭	sbb415106		対象[17-17]	対開講(金1, 金2)					
					F	都市デジタルシミュレーション(1)	齋藤 圭	sbb415103		対象[22-18]	対開講(金1, 金2)					
		3	後期前	1		都市デザイン	川口 英俊	sba415301			対開講(金3, 金4)					
					2	生活とメディア 都市空間の演出	松浦 李恵 末繁 雄一	sba515301 sba415302			対開講(金3, 金4) 対開講(金3, 金4)					
		後期後	1	A	再・都市デジタルシミュレーション(1)	A	再・都市デジタルシミュレーション(1)	山川 佳伸	sbb415306		対象[17-17]	対開講(金3, 金4)				
						A	都市デジタルシミュレーション(1)	山川 佳伸	sbb415301		対象[22-18]	対開講(金3, 金4)				
						B	再・都市デジタルシミュレーション(1)	木原 己人	sbb415307		対象[17-17]	対開講(金3, 金4)				
						B	都市デジタルシミュレーション(1)	木原 己人	sbb415302		対象[22-18]	対開講(金3, 金4)				
						C	再・都市デジタルシミュレーション(1)	末繁 雄一	sbb415308		対象[17-17]	対開講(金3, 金4)				
						C	都市デジタルシミュレーション(1)	末繁 雄一	sbb415303		対象[22-18]	対開講(金3, 金4)				
						2	集客学	川口 和英	sbb415304		対開講(金3, 金4)					
						3	ブランド戦略	北見 幸一	sbb415305		対開講(金3, 金4)					
						4	後期前	1	都市デザイン	川口 英俊	sba415301		対開講(金3, 金4)			
										2	生活とメディア 都市空間の演出	松浦 李恵 末繁 雄一	sba515301 sba415302		対開講(金3, 金4) 対開講(金3, 金4)	
		後期後	1	A	再・都市デジタルシミュレーション(1)	A	再・都市デジタルシミュレーション(1)	山川 佳伸	sbb415306		対象[17-17]	対開講(金3, 金4)				
						A	都市デジタルシミュレーション(1)	山川 佳伸	sbb415301		対象[22-18]	対開講(金3, 金4)				
						B	再・都市デジタルシミュレーション(1)	木原 己人	sbb415307		対象[17-17]	対開講(金3, 金4)				
						B	都市デジタルシミュレーション(1)	木原 己人	sbb415302		対象[22-18]	対開講(金3, 金4)				
						C	再・都市デジタルシミュレーション(1)	末繁 雄一	sbb415308		対象[17-17]	対開講(金3, 金4)				
						C	都市デジタルシミュレーション(1)	末繁 雄一	sbb415303		対象[22-18]	対開講(金3, 金4)				
						2	集客学	川口 和英	sbb415304		対開講(金3, 金4)					
						3	ブランド戦略	北見 幸一	sbb415305		対開講(金3, 金4)					
						5	後期 後集中	2	4	住まいと環境 卒業研究(2)	齋藤 圭	sbz415501		各研究室	対象[19-19]	
										再・卒業研究	永江 総宜 坂井 文 明石 達生 宇都 正哲 沖浦 文彦 川口 和英 川口 英俊 高柳 英明 諫川 輝之 林 和真 北見 幸一 齋藤 圭 坂倉 杏介 信太 洋行 末繁 雄一 中島 伸 西山 敏樹 橋本 倫明	sbz419001	各研究室	対象[18-17]		
		通年	4	再・卒業研究	再・卒業研究	再・卒業研究	永江 総宜 坂井 文 明石 達生 宇都 正哲 沖浦 文彦 川口 和英 川口 英俊 高柳 英明 諫川 輝之 林 和真 北見 幸一 齋藤 圭 坂倉 杏介 信太 洋行 末繁 雄一 中島 伸 西山 敏樹 橋本 倫明	szz419001	各研究室	対象[18-17]						

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				
児童	月	1	後期	2		食農文化と子育て(2)	関山 隆一	sbz511101							
		2	後期	1		発達心理学(1)	井戸 ゆかり	sbz511201							
		3	後期	3		子どもと昔話	原田 留美	sbz511202							
		3	後期	1	AB	保育内容の理解と方法 (言語表現)	木内 英実	sbz511301			/18-18:保育の表現技術(言語表現)				
		2			教育心理学	紺野 道子	sbz511302								
		3			カリキュラム論	横山 草介	sbz511303								
		4	後期	1	CD	保育内容の理解と方法 (言語表現)	木内 英実	sbz511401			/18-18:保育の表現技術(言語表現)				
		2		AB	再・健康と運動(2)	高橋 うらら	sbz511408			対象[21-18]					
		1		AB	基礎体育(2a)	高橋 うらら	sba511406			対象[22-22]					
			後期前	1	AB	基礎体育(2b)	高橋 うらら	sbb511407			対象[22-22]				
		5	通年	2	AD	AD	子育て支援演習	松橋 圭子 紺野 道子 原田 留美	szz511501	61C					
		BC		子育て支援演習		松橋 圭子 紺野 道子 原田 留美	szz511502	61C							
		3		AD	AD	子育て支援演習	松橋 圭子 紺野 道子 原田 留美	szz511503	61C						
		BC			子育て支援演習	松橋 圭子 紺野 道子 原田 留美	szz511504	61C							
		4		AD	AD	子育て支援演習	松橋 圭子 紺野 道子 原田 留美	szz511505	61C						
		BC			子育て支援演習	松橋 圭子 紺野 道子 原田 留美	szz511506	61C							
		火		1	後期	1	III-A	Reading and Writing(2)	畑 和樹	sbz512114			対象[22-22]		
III-B	Reading and Writing(2)						秋間 聖代	sbz512115			対象[22-22]				
III-C	Reading and Writing(2)		水戸 俊介				sbz512116			対象[22-22]					
III-D	Reading and Writing(2)		染谷 昌弘				sbz512117			対象[22-22]					
III-E	Reading and Writing(2)		稲垣 亜希子				sbz512118			対象[22-22]					
III-F	Reading and Writing(2)		松本 淳子				sbz512119			対象[22-22]					
III-G	Reading and Writing(2)		磯野 睦子				sbz512120			対象[22-22]					
III-H	Reading and Writing(2)		及川 邦裕				sbz512121			対象[22-22]					
III-I	Reading and Writing(2)		杉本 裕代				sbz512122			対象[22-22]					
2	AB		子どもの安全と健康		玉内 裕美	sbz512101			/18-18:子どもの保健(3)						
3	AD		幼稚園教育実習指導(2)		大塚 習平 木内 英実	sbz512102									
2	後期		1			子ども家庭福祉	泉 秀生	sbz512201			/18-18:児童家庭福祉(1)				
2			CD		子どもの安全と健康	玉内 裕美	sbz512202			/18-18:子どもの保健(3)					
3			BC		幼稚園教育実習指導(2)	大塚 習平 木内 英実	sbz512203								
3	後期		1		AB	子どもの食と栄養	西中川 まき 早坂 信哉	sbz512301							
CD					乳児保育(1)	亀田 佐知子 井戸 ゆかり	sbz512302								
2					保育の計画と評価	室井 真紀子	sbz512303			対象[21-19]					
3			AD		AD	保育内容健康指導法	高橋 うらら	sbz512304							
BC					子育て支援	井戸 ゆかり 園田 巖	sbz512305			/18-18:保育相談支援					
4	後期		1		AB	乳児保育(1)	亀田 佐知子 井戸 ゆかり	sbz512402							
CD					子どもの食と栄養	西中川 まき 早坂 信哉	sbz512401								
2					社会福祉	宮川 哲弥	sbz512403								
3			AD		AD	子育て支援	井戸 ゆかり 園田 巖	sbz512405			/18-18:保育相談支援				
BC					保育内容健康指導法	高橋 うらら	sbz512404								
水	1		後期		2	AB	音楽実技(2)	岩田 連子 上野 彩子 小寺 洋子 平岩 佐和子 島内 亜津子 杉浦 千里	sbz513101			/18-18:保育の表現技術(音楽表現)(3)			
							AB	保育・教職実践演習(幼稚園)	紺野 道子 泉 秀生 園田 巖 松橋 圭子 宮川 哲弥 横山 草介	sbz513102					
						後期前	1		文系のための数理基礎	金 進東	sba513113			対象[22-20]	対開講(水1,水2)
						後期後	1		文系のための統計基礎	粟田 昌尚	sbb513114			対象[22-20]	対開講(水1,水2)
		3				SD PBL(3)	松橋 圭子 木内 英実 宮川 哲弥	sbb513101			対象[20-20]	対開講(水1,水2)			
		2		後期		2	CD	音楽実技(2)	岩田 連子 上野 彩子 小寺 洋子 平岩 佐和子 島内 亜津子 杉浦 千里	sbz513201			/18-18:保育の表現技術(音楽表現)(3)		
		CD						保育・教職実践演習(幼稚園)	紺野 道子 泉 秀生 園田 巖 松橋 圭子 宮川 哲弥 横山 草介	sbz513202					
		後期前				1		文系のための数理基礎	金 進東	sba513113			対象[22-20]	対開講(水1,水2)	
		後期後				1		文系のための統計基礎	粟田 昌尚	sbb513114			対象[22-20]	対開講(水1,水2)	
		3					SD PBL(3)	松橋 圭子 木内 英実 宮川 哲弥	sbb513101			対象[20-20]	対開講(水1,水2)		
		通年	3				特別研究	井戸 ゆかり	szz513202	実習指導室					
							特別研究	園田 巖	szz513209	研究室					
							特別研究	横山 草介	szz513214	73L					
							特別研究	岩田 連子	szz513203	73F					
							特別研究	宮川 哲弥	szz513212	研究室					
							特別研究	原田 留美	szz513205	73K					
							特別研究	紺野 道子	szz513208	12E					
特別研究	室井 真紀子						szz513213	12M							
特別研究	松橋 圭子						szz513211	12K							
特別研究	泉 秀生						szz513206	12G							
特別研究	早坂 信哉	szz513201	72B												
特別研究	大塚 習平	szz513204	造形室												
特別研究	木内 英実	szz513207	調理実習室												
特別研究	高橋 うらら	szz513210	11E												
3	後期	2		発達心理学(2)	紺野 道子	sbz513301									

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		
児童	木	1	後期	1	AD	保育内容の理解と方法 (造形表現)	大塚 習平	sbz514101		/18-18:保育の表現技術(造形表現)(1)			
					B	音楽実技(1)	岩田 遵子 上野 彩子 小寺 洋子 江口 久美子 本城 菊乃	sbz514102		/18-18:保育の表現技術(音楽表現)(2)			
					2	AD	特別な配慮を必要とする 子どもの理解と支援	園田 巖 紺野 道子	sbz514104		/18-18:障害児保育		
					BC	保育内容言葉指導法	原田 留美	sbz514103					
					A	音楽実技(1)	岩田 遵子 上野 彩子 小寺 洋子 江口 久美子 本城 菊乃	sbz514202		/18-18:保育の表現技術(音楽表現)(2)			
					BC	保育内容の理解と方法 (造形表現)	大塚 習平	sbz514201		/18-18:保育の表現技術(造形表現)(1)			
		2	後期	1	1	AD	保育内容言葉指導法	原田 留美	sbz514203				
						BC	特別な配慮を必要とする 子どもの理解と支援	園田 巖 紺野 道子	sbz514204		/18-18:障害児保育		
						3	公衆衛生学	早坂 信哉	sbz514205				
						D	音楽実技(1)	岩田 遵子 上野 彩子 小寺 洋子 江口 久美子 本城 菊乃	sbz514301		/18-18:保育の表現技術(音楽表現)(2)		
						後期後	2	海外研修(1)	室井 眞紀子 宮川 哲弥	sbb514301		/19-18:海外研修	対開講(木3,木4)
						C	音楽実技(1)	岩田 遵子 上野 彩子 小寺 洋子 江口 久美子 本城 菊乃	sbz514402		/18-18:保育の表現技術(音楽表現)(2)		
		4	後期	1	1	D	情報処理演習(2)	須藤 智亜紀	sbz514401				
						後期後	2	海外研修(1)	室井 眞紀子 宮川 哲弥	sbb514301		/19-18:海外研修	対開講(木3,木4)
		5	後期	1	1	C	情報処理演習(2)	須藤 智亜紀	sbz514501				
		金		1	後期	1	III-A	Communication Skills(2)	畑 和樹	sbz115113		対象[22-22]	
							III-B	Communication Skills(2)	E・マディーナ	sbz115114		対象[22-22]	
							III-C	Communication Skills(2)	佐藤 友映	sbz115115		対象[22-22]	
							III-D	Communication Skills(2)	吹野 佐枝子	sbz115116		対象[22-22]	
							III-E	Communication Skills(2)	皆川 祐太	sbz115117		対象[22-22]	
III-F	Communication Skills(2)						新原 由希恵	sbz115118		対象[22-22]			
III-G	Communication Skills(2)						倉持 和歌子	sbz115119		対象[22-22]			
III-H	Communication Skills(2)						杉本 裕代	sbz115120		対象[22-22]			
III-I	Communication Skills(2)						秋山 義典	sbz115121		対象[22-22]			
2	AD						幼稚園教育実習指導(1)	大塚 習平 木内 英実	sbz515102				
2	後期			1	2	BC	保育内容人間関係指導法	室井 眞紀子	sbz515101				
						B	情報処理演習(2)	須藤 智亜紀	sbz515201				
						AD	保育内容人間関係指導法	室井 眞紀子	sbz515202				
						BC	幼稚園教育実習指導(1)	大塚 習平 木内 英実	sbz515203				
3	後期			1	1	A	情報処理演習(2)	須藤 智亜紀	sbz515302				
						CD	日本国憲法	市川 貴子	sbz515301				
4	後期			後期前	2	3	保育者論	園田 巖	sbz515303				
						生活とメディア	松浦 李恵	sba515301		対開講(金3,金4)			
				後期後	1	2	AB	日本国憲法	市川 貴子	sbz515401			
							CD	再・健康と運動(2)	高橋 うらら	sbz515408		対象[21-18]	
		後期前	1	2	CD	情報処理演習(4)	須藤 智亜紀	sbz515402					
					基礎体育(2a)	高橋 うらら	sba515406		対象[22-22]				
後期後	1	2	CD	生活とメディア	松浦 李恵	sba515301		対開講(金3,金4)					
			基礎体育(2b)	高橋 うらら	sbb515407		対象[22-22]						
5	後期	1	1	教育学概論	横山 草介	sbz515501							
後集中	1	1	1	データサイエンスリテラシー(2)	山口 敦子	sbz517602		-	対象[22-20]				
				幼稚園教育実習(1)		sbz517001		-					
				幼稚園教育実習(2)		sbz517002		-					
				卒業研究	早坂 信哉 井戸 ゆかり 岩田 遵子 大塚 習平 原田 留美 泉 秀生 木内 英実 紺野 道子 園田 巖 高橋 うらら 松橋 圭子 宮川 哲弥 室井 眞紀子 横山 草介	szz519001	各研究室						

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				
学科 共通	月	1	後期	1	基礎	再・線形代数学(2)	三宅 啓道	sbz311120		対象[理工学部:20-20, 情報工学 部:20-20]					
						基礎	再・微分積分学(2)	井上 浩一	sbz311117		対象[理工学部:20-20, 情報工学 部:20-20]				
						教養	再・経済学(2)	高辻 成彦	sbz001118		対象[19-13]				
						教養	再・国際関係論(2)	伊藤 隆太	sbz001106		対象[19-13]				
						教養	再・政治学(2)	坂井 亮太	sbz001112		対象[19-13]				
						2	体育	応用体育(1)	栗原 祐二	sbz001123					
							体育	応用体育(2)	栗原 祐二 山口 良博	sbz001124					
						後期前	1	外国語	再・ドイツ語(2)	中村 仁	sbz001133		対象[19-13]		
								基礎	再・物理学及び演習(1)	原田 健一	sba111115		対象[建築都市デザイン学部:20- 20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)	
								基礎	再・物理学及び演習(1)	砂畑 浩樹	sba111110		対象[建築都市デザイン学部:20- 20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)	
								基礎	再・物理学及び演習(1)	西村 太樹	sba121112		対象[建築都市デザイン学部:20- 20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)	
								基礎	再・物理学及び演習(1)	堀辺 忠志	sba121117		対象[建築都市デザイン学部:20- 20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)	
								基礎	線形代数学(2a)	出耒 光夫	sba161108		対象[建築都市デザイン学部:20- 20]		
								教養	スポーツ・健康論	山田 盛朗	sba001122			対開講(月1, 金2)	
								教養	経済学(2a)	高辻 成彦	sba001116		対象[22-20]		
								教養	国際関係論(2a)	伊藤 隆太	sba001104		対象[22-20]		
								教養	政治学(2a)	坂井 亮太	sba001110		対象[22-20]		
						2	外国語	ドイツ語(2a)	中村 仁	sba001134		対象[21-20]			
							基礎	再・物理学及び演習(2)	原田 健一	sbb111117		対象[建築都市デザイン学部:20- 20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)		
						後期後	1	基礎	再・物理学及び演習(2)	砂畑 浩樹	sbb111112		対象[建築都市デザイン学部:20- 20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)	
								基礎	再・物理学及び演習(2)	西村 太樹 関口 和真	sbb121114		対象[建築都市デザイン学部:20- 20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)	
								基礎	再・物理学及び演習(2)	堀辺 忠志 佐藤 大祐	sbb121119		対象[建築都市デザイン学部:20- 20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)	
								基礎	線形代数学(2b)	出耒 光夫	sbb161109		対象[建築都市デザイン学部:20- 20]		
								基礎	地学(2)	小田島 庸浩	sbb001129		対象[理工学部(自然):22-20, 情報工学 部:19-13]	対開講(月1, 木1)	
								教養	経済学(2b)	高辻 成彦	sbb001117		対象[22-20]		
								教養	国際関係論(2b)	伊藤 隆太	sbb001105		対象[22-20]		
								教養	政治学(2b)	坂井 亮太	sbb001111		対象[22-20]		
								2	外国語	ドイツ語(2b)	中村 仁	sbb001135		対象[21-20]	
									基礎	生命の化学	吉田 真史	sbb171106		対象[理工学部(自然以外), 工 学部]	対開講(月1, 木1)
						2	後期	1	教養	再・教育学(2)	坂本 保宏	sbz001224		対象[19-13]	
									教養	再・経済学(2)	高辻 成彦	sbz001218		対象[19-13]	
									教養	再・国際関係論(2)	伊藤 隆太	sbz001206		対象[19-13]	
									教養	再・政治学(2)	坂井 亮太	sbz001212		対象[19-13]	
									教養	AIを活用した楽曲創作ゼ ミナール	大谷 紀子 岡部 大介		横浜キャン パス	/教養ゼミナール	
								2	外国語	再・Literature in English(2)	秋山 義典	sbz001237		対象[19-13]	
									外国語	再・ドイツ語(2)	中村 仁	sbz001245		対象[19-13]	
									外国語	再・韓国語(2)	白雪 花	sbz001350		対象[19-13]	
									外国語	再・日本語表現	村田 朋美	sbz001249		対象[19-13]	
									体育	基礎体育(2a)	山田 盛朗 栗原 祐二 山口 良博	sba411204		対象[理工学部:21-21, 建築都市 デザイン学部:21-20, 情報工学 部:21-21]	
						後期前	1	基礎	再・物理学及び演習(1)	原田 健一	sba111115		対象[建築都市デザイン学部:20- 20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)	
								基礎	再・物理学及び演習(1)	砂畑 浩樹	sba111110		対象[建築都市デザイン学部:20- 20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)	
								基礎	再・物理学及び演習(1)	西村 太樹	sba121112		対象[建築都市デザイン学部:20- 20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)	
								基礎	再・物理学及び演習(1)	堀辺 忠志	sba121117		対象[建築都市デザイン学部:20- 20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)	
								基礎	線形代数学(2a)	三宅 啓道	sba131217		対象[建築都市デザイン学部:20- 20]		
								基礎	微分積分学(2a)	笹尾 哲	sba131214		対象[建築都市デザイン学部:20- 20]		
								教養	教育学(2a)	坂本 保宏	sba001222		対象[22-20]		
								教養	経済学(2a)	高辻 成彦	sba001216		対象[22-20]		
								教養	現代中国論	竹茂 敦	sba001231			対開講(月2, 木2)	
								教養	国際関係論(2a)	伊藤 隆太	sba001204		対象[22-20]		
						教養	政治学(2a)	坂井 亮太	sba001210		対象[22-20]				
						2	教養	倫理学(2)	山本 史華	sba001227			対開講(月2, 木2)		
							外国語	Literature in English(2a)	秋山 義典	sba001239		対象[21-20]			
							外国語	ドイツ語(2a)	中村 仁	sba001246		対象[21-20]			
							外国語	韓国語(2a)	白雪 花	sba001351		対象[21-20]			
							外国語	日本語表現(a)	村田 朋美	sba001250		対象[21-20]			
						後期後	1	体育	基礎体育(2b)	山田 盛朗 栗原 祐二 山口 良博	sbb411205		対象[理工学部:21-21, 建築都市 デザイン学部:21-20, 情報工学 部:21-21]		
								基礎	再・物理学及び演習(2)	原田 健一	sbb111117		対象[建築都市デザイン学部:20- 20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)	
								基礎	再・物理学及び演習(2)	砂畑 浩樹	sbb111112		対象[建築都市デザイン学部:20- 20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)	
								基礎	再・物理学及び演習(2)	西村 太樹 関口 和真	sbb121114		対象[建築都市デザイン学部:20- 20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)	
								基礎	再・物理学及び演習(2)	堀辺 忠志 佐藤 大祐	sbb121119		対象[建築都市デザイン学部:20- 20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)	
								基礎	生物学(2)	宮崎 正峰	sbb001235		対象[理工学部(自然):22-20, 情報工学 部:19-13]	対開講(月2, 木2)	
								基礎	線形代数学(2b)	三宅 啓道	sbb131218		対象[建築都市デザイン学部:20- 20]		
								基礎	微分積分学(2b)	笹尾 哲	sbb131215		対象[建築都市デザイン学部:20- 20]		
								教養	教育学(2b)	坂本 保宏	sbb001223		対象[22-20]		
								教養	経済学(2b)	高辻 成彦	sbb001217		対象[22-20]		
						教養	現代中国論	竹茂 敦	sbb001232			対開講(月2, 木2)			
						教養	国際関係論(2b)	伊藤 隆太	sbb001205		対象[22-20]				
						教養	政治学(2b)	坂井 亮太	sbb001211		対象[22-20]				
						教養	哲学(2)	大野 晃徳	sbb001230			対開講(月2, 木2)			
						教養	倫理学(2)	山本 史華	sbb001228			対開講(月2, 木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			
共通	月	2	後期後	2	外国語	Literature in English(2b)	秋山 義典	sbb001241		対象[21-20]				
					外国語	ドイツ語(2b)	中村 仁	sbb001247		対象[21-20]				
					外国語	韓国語(2b)	白雪 花	sbb001352		対象[21-20]				
					外国語	日本語表現(b)	村田 朋美	sbb001251		対象[21-20]				
					基礎	数値解析	安井 浩之	sbb001248		対象[理工学部:21-20, 建築都市デザイン学部:21-20, 工学部:19-13]	対開講(月2, 木2)			
					基礎	生物学(2)	宮崎 正峰	sbb001235		対象[理工学部(自然を除く):21-20, 工学部:19-13]	対開講(月2, 木2)			
					3	後期	1	教養	再・教育学(2)	坂本 保宏	sbz001309		対象[19-13]	
					教養			再・経済学(2)	高辻 成彦	sbz001334		対象[19-13]		
					教養			再・国際関係論(2)	伊藤 隆太	sbz001328		対象[19-13]		
					教養			再・論理学(2)	小草 泰	sbz001319		対象[19-13]		
教養	住環境解体心書	田中 千歳	sbz001322		対象[22-15]			/教養特別講義						
2	外国語	再・Critical Listening(3)	中村 優子	sbz001336				対象[19-13]/18-13:音楽で学ぶ英語						
外国語	再・Global Culture(1)	大澤 美穂子	sbz001342		対象[19-13]/18-13:Cultural Comparison									
基礎	再・プログラミング基礎	安井 浩之	sbz001353		対象[理工学部(自然を除く):20-20, 工学部:19-13]									
後期前	1	体育	基礎体育(2a)	山田 盛朗 栗原 祐二 山口 良博	sba211308				対象[建築都市デザイン学部:20-20]					
基礎		再・物理学及び演習(1)	高野 宏	sba131315				対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)					
基礎		再・物理学及び演習(1)	小林 潔	sba141303		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)							
基礎		再・物理学及び演習(1)	大野 玲	sba131311		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)							
基礎		線形代数学(2a)	前田 多恵	sba121313		対象[建築都市デザイン学部:20-20]								
基礎		微分積分学(2a)	笹尾 哲	sba121310		対象[建築都市デザイン学部:20-20]								
教養		教育学(2a)	坂本 保宏	sba001307		対象[22-20]								
教養		経済学(2a)	高辻 成彦	sba001332		対象[22-20]								
教養		国際関係論(2a)	伊藤 隆太	sba001326		対象[22-20]								
教養		倫理学(2)	山本 史華	sba001312			対開講(月3, 木3)							
2	外国語	Critical Listening(3a)	中村 優子	sba001338		対象[22-20]								
外国語	Global Culture(1a)	大澤 美穂子	sba001344		対象[21-20]									
基礎	再・プログラミング基礎(a)	安井 浩之	sba161305		対象[理工学部(自然を除く):21-21, 建築都市デザイン学部:21-20]									
基礎	再・プログラミング基礎(a)	大西 幸周	sba161307		対象[理工学部(自然を除く):21-21, 建築都市デザイン学部:21-20]									
後期後	1	体育	基礎体育(2b)	山田 盛朗 栗原 祐二 山口 良博	sbb211309		対象[建築都市デザイン学部:20-20]							
基礎		再・物理学及び演習(2)	高野 宏	sbb131317		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)							
基礎		再・物理学及び演習(2)	小林 潔	sbb141305		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)							
基礎		再・物理学及び演習(2)	大野 玲	sbb131313		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)							
基礎		線形代数学(2b)	前田 多恵	sbb121314		対象[建築都市デザイン学部:20-20]								
基礎		微分積分学(2b)	笹尾 哲	sbb121311		対象[建築都市デザイン学部:20-20]								
教養		教育学(2b)	坂本 保宏	sbb001308		対象[22-20]								
教養		経済学(2b)	高辻 成彦	sbb001333		対象[22-20]								
教養		国際関係論(2b)	伊藤 隆太	sbb001327		対象[22-20]								
教養		哲学(2)	大野 晃徳	sbb001321			対開講(月3, 木3)							
教養	倫理学(2)	山本 史華	sbb001313			対開講(月3, 木3)								
教養	論理学(2b)	小草 泰	sbb001318		対象[22-20]									
2	外国語	Critical Listening(3b)	中村 優子	sbb001340		対象[21-20]								
外国語	Global Culture(1b)	大澤 美穂子	sbb001346		対象[21-20]									
基礎	再・プログラミング基礎(b)	安井 浩之	sbb161306		対象[理工学部(自然を除く):21-21, 建築都市デザイン学部:21-20]									
基礎	再・プログラミング基礎(b)	大西 幸周	sbb161308		対象[理工学部(自然を除く):21-21, 建築都市デザイン学部:21-20]									
4	後期	1	基礎	再・線形代数学(2)	前田 多恵	sbz321416		対象[理工学部:20-20, 情報工学部:20-20]						
			基礎	再・微分積分学(2)	山本 現	sbz321413		対象[理工学部:20-20, 情報工学部:20-20]						
			教養	再・論理学(2)	小草 泰	sbz001406		対象[19-13]						
			2	外国語	再・Global Culture(1)	大澤 美穂子	sbz001410		対象[19-13]/18-13:Cultural Comparison					
			外国語	再・スペイン語(2)	V・フセタ	sbz001418		対象[19-13]						
			基礎	再・コンピュータ概論	大西 幸周	sbz001421		対象[理工学部:20-20, 工学部:19-13]						
			後期前	1	基礎	再・コンピュータ概論(a)	大西 幸周	sba121405		対象[理工学部:21-21]				
			基礎		再・物理学及び演習(1)	高野 宏	sba131315		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)				
			基礎		再・物理学及び演習(1)	小林 潔	sba141303		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)				
			基礎		再・物理学及び演習(1)	大野 玲	sba131311		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)				
教養	論理学(2a)	小草 泰	sba001404			対象[22-20]								
2	外国語	Global Culture(1a)	大澤 美穂子		sba001412		対象[21-20]							
外国語	スペイン語(2a)	V・フセタ	sba001419			対象[21-20]								
後期後	1	基礎	再・物理学及び演習(2)		高野 宏	sbb131317		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)					
基礎		再・物理学及び演習(2)	小林 潔		sbb141305		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)						
基礎		再・物理学及び演習(2)	大野 玲		sbb131313		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)						
教養		哲学(2)	大野 晃徳	sbb001408			対開講(月4, 木4)							
教養		論理学(2b)	小草 泰	sbb001405		対象[22-20]								
2		外国語	Global Culture(1b)	大澤 美穂子	sbb001414		対象[21-20]							
外国語		スペイン語(2b)	V・フセタ	sbb001420		対象[21-20]								
基礎		再・コンピュータ概論(b)	大西 幸周	sbb121406		対象[理工学部:21-21]								
5		後期	1	教職	教育相談とカウンセリング(2)	水野 直樹	sbz001505							
				基礎	再・情報リテラシー演習	大西 幸周	sbz001515		対象[理工学部(自然を除く):20-20, 工学部:19-18]					
	2			教職	幾何学(3)	中井 洋史	sbz171502							
	教職			技術教育法(4)	殿村 洋文	sbz001506								

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
共通	月	5	後期	2	教職	教育の方法と技術(2)	渡邊 大輔	sbz001507			
					外国語	再・スペイン語(2)	V・ブセタ	sbz001512			
			後期前	1	基礎	再・情報リテラシー演習(a)	大西 幸周	sba001516		対象[19-13] 対象[理工学部(自然を除く):22-21, 建築都市デザイン学部:22-20]	
			後期後	2	外国語	スペイン語(2a)	V・ブセタ	sba001513		対象[21-20]	
			後期後	1	基礎	再・情報リテラシー演習(b)	大西 幸周	sbb001517		対象[理工学部(自然を除く):22-21, 建築都市デザイン学部:22-20]	
					教養	データサイエンスリテラシー(2)	高橋 弘毅	sbb001518		対象[理工学部:22-20, 建築都市デザイン学部:22-20, 情報工学部:22-21]	対開講(月5, 木5)
					専門教養	理工学と生活	岩尾 徹 富士原 民雄 岸本 喜直 桐生 昭吾 高津 淑人 佐藤 大祐 柴田 随道 佐藤 勇	sbb001501		対象[理工学部:22-20, 工学部:19-19]	対開講(月5, 木5)
				2	外国語	スペイン語(2b)	V・ブセタ	sbb001514		対象[21-20]	
火	1	後期	2	体育	応用体育(1)	金堀 哲也	sbz002102				
				外国語	再・Test Taking Skills(2)	植野 貴志子	sbz002105		対象[19-13]		
				教養	応用体育(2)	金堀 哲也	sbz002103				
			後期前	1	基礎	再・物理学(1)	右近 修治	sba312112		対象[理工学部:20-20]	対開講(火1, 金1)
				基礎	再・物理学(1)	笠間 邦彦	sba312117		対象[理工学部:20-20]	対開講(火1, 金1)	
				基礎	再・物理学(1)	神谷 好郎	sba322116		対象[理工学部:20-20]	対開講(火1, 金1)	
				基礎	再・物理学(1)	未定	sba322112		対象[理工学部:20-20]	対開講(火1, 金1)	
				基礎	線形代数学(2a)	陸名 雄一	sba222110		対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
				基礎	微分積分学(2a)	中井 洋史	sba172107		対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
			後期後	2	外国語	Test Taking Skills(2a)	植野 貴志子	sba002107		対象[21-20]	
			後期後	1	基礎	再・物理学(2)	右近 修治	sbb312114		対象[理工学部:20-20]	対開講(火1, 金1)
				基礎	再・物理学(2)	笠間 邦彦	sbb312119		対象[理工学部:20-20]	対開講(火1, 金1)	
				基礎	再・物理学(2)	神谷 好郎	sbb322118		対象[理工学部:20-20]	対開講(火1, 金1)	
				基礎	再・物理学(2)	未定	sbb322114		対象[理工学部:20-20]	対開講(火1, 金1)	
				基礎	線形代数学(2b)	陸名 雄一	sbb222111		対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
				基礎	微分積分学(2b)	中井 洋史	sbb172108		対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
			2	後期	2	外国語	Test Taking Skills(2b)	植野 貴志子	sbb002109	対象[21-20]	
				2	外国語	再・Test Taking Skills(2)	植野 貴志子	sbz002210		対象[19-13]	
					外国語	再・ドイツ語(2)	清水 紀子	sbz002219		対象[19-13]	
					外国語	再・フランス語(2)	富塚 真理子	sbz002225		対象[19-13]	
					外国語	再・中国語(2)	黄 愛華	sbz002231		対象[19-13]	
			後期前	1	体育	基礎体育(2a)	渡辺 一郎 金堀 哲也 植野 貴志子	sba152209		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	
				基礎	線形代数学(2a)	陸名 雄一	sba212207		対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
				教養	視覚芸術史(2)	岡山 理香	sba002203			対開講(火2, 金2)	
				専門教養	原子力汎論	高木 直行	sba162201		対象[理工学部:22-20, 工学部:19-19]	対開講(火2, 金2)	
				2	外国語	Test Taking Skills(2a)	植野 貴志子	sba002212		対象[21-20]	
					外国語	ドイツ語(2a)	清水 紀子	sba002220		対象[21-20]	
					外国語	フランス語(2a)	富塚 真理子	sba002226		対象[21-20]	
					外国語	中国語(2a)	黄 愛華	sba002232		対象[21-20]	
			後期後	1	体育	基礎体育(2b)	渡辺 一郎 金堀 哲也 植野 貴志子	sbb152210		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	
				基礎	線形代数学(2b)	陸名 雄一	sbb212208		対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
				教養	スポーツ・健康論	岩嶋 孝夫	sbb002208			対開講(火2, 木1)	
				教養	視覚芸術史(2)	岡山 理香	sbb002204			対開講(火2, 金2)	
				2	外国語	Test Taking Skills(2b)	植野 貴志子	sbb002214		対象[21-20]	
					外国語	ドイツ語(2b)	清水 紀子	sbb002221		対象[21-20]	
					外国語	フランス語(2b)	富塚 真理子	sbb002227		対象[21-20]	
					外国語	中国語(2b)	黄 愛華	sbb002233		対象[21-20]	
			3	後期	1	体育	再・基礎体育(2)	渡辺 一郎 植野 貴志子 金堀 哲也 岩嶋 孝夫	sbz312312	対象[理工学部:20-20, 情報工学部:20-20]	
				教養	スポーツと環境ゼミナール	久保 哲也			横浜キャンパス		/教養ゼミナール
				2	外国語	再・Communication Strategies(1)	大塩 真夕美	sbz002315		対象[19-13]/18-13:サバイバル・イングリッシュ	
				外国語	再・Critical Reading(1)	松本 淳子	sbz002324		対象[19-13]/18-13:英語読解力養成		
				外国語	再・Grammar(1)	磯野 睦子	sbz002330		対象[19-13]/18-13:英語文法トレーニング		
				外国語	再・Literature in English(1)	染谷 昌弘	sbz002336		対象[19-13]/18-13:文学で学ぶ英語		
				外国語	再・Test Taking Skills(1)	秋間 聖代	sbz002342		対象[19-13]/18-13:Advanced TOEIC		
				外国語	再・ドイツ語(2)	清水 紀子	sbz002350		対象[19-13]		
				外国語	再・フランス語(2)	富塚 真理子	sbz002356		対象[19-13]		
				外国語	再・中国語(2)	黄 愛華	sbz002362		対象[19-13]		
				基礎	再・プログラミング基礎	千葉 邦子	sbz002365		対象[理工学部(自然を除く):20-20, 工学部:19-13]		
			後期前	1	基礎	再・物理学及び演習(1)	中島 啓光	sba162306		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)
				基礎	再・物理学及び演習(1)	綿引 隆文	sba152306		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)	
				基礎	再・物理学実験(a)	門多 顕司 浅野 恵美 金子 核 鈴木 ひろみ 高瀬 昇 西川 浩之 三原 国子 矢吹 文昭	sba212308		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(火3, 火4)	
				基礎	線形代数学(2a)	羽賀 淳一	sba112313		対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
				基礎	微分積分学(2a)	井上 浩一	sba122305		対象[建築都市デザイン学部:20-20]		

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		
共通	火	3	後期前	1	基礎	微分積分学(2a)	中井 洋史	sba112310		対象[建築都市デザイン学部:20-20]			
					教養	視覚芸術史(2)	岡山 理香	sba002303		対象[22-18]	対開講(火3,金3)		
					教養	西洋史(2)	新保 良明	sba002311		対象[21-20]	対開講(火3,金3)		
				教養	日本史(2)	丸島 和洋	sba002307		対象[21-20]	対開講(火3,金3)			
				2	外国語	Communication Strategies(1a)	大塩 真夕美	sba002317		対象[21-20]			
					外国語	Critical Reading(1a)	松本 淳子	sba002326		対象[21-20]			
					外国語	Grammar(1a)	磯野 睦子	sba002332		対象[21-20]			
					外国語	Literature in English(1a)	柴谷 昌弘	sba002338		対象[21-20]			
					外国語	Test Taking Skills(1a)	秋間 聖代	sba002344		対象[21-20]			
					外国語	ドイツ語(2a)	清水 紀子	sba002351		対象[21-20]			
					外国語	フランス語(2a)	富塚 真理子	sba002357		対象[21-20]			
					外国語	中国語(2a)	黄 愛華	sba002363		対象[21-20]			
					基礎	再・プログラミング基礎(a)	須藤 康裕	sba132313		対象[理工学部(自然を除く):21-21,建築都市デザイン学部:21-20]			
					基礎	再・プログラミング基礎(a)	千葉 邦子	sba132311		対象[理工学部(自然を除く):21-21,建築都市デザイン学部:21-20]			
					基礎	再・プログラミング基礎(a)	木村 誠聡	sba132315		対象[理工学部(自然を除く):21-21,建築都市デザイン学部:21-20]			
					後期後	1	基礎	再・物理学及び演習(2)	中島 啓光	sbb162308		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(火3,火4,金3,金4)
							基礎	再・物理学及び演習(2)	綿引 隆文	sbb152308		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(火3,火4,金3,金4)
							基礎	再・物理学実験(b)	門多 顕司 浅野 恵美 金子 核 鈴木 ひろみ 高瀬 昇 西川 浩之 三原 国子 矢吹 文昭	sbb212309		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(火3,火4)
				基礎		線形代数学(2b)	羽賀 淳一	sbb112314		対象[建築都市デザイン学部:20-20]			
				基礎		微分積分学(2b)	井上 浩一	sbb122306		対象[建築都市デザイン学部:20-20]			
				基礎		微分積分学(2b)	中井 洋史	sbb112311		対象[建築都市デザイン学部:20-20]			
			教養	西洋史(2)		新保 良明	sbb002312		対象[22-18]	対開講(火3,金3)			
			教養	日本史(2)		丸島 和洋	sbb002308		対象[21-20]	対開講(火3,金3)			
			2	外国語		Communication Strategies(1b)	大塩 真夕美	sbb002319		対象[21-20]			
				外国語		Critical Reading(1b)	松本 淳子	sbb002328		対象[21-20]			
				外国語		Grammar(1b)	磯野 睦子	sbb002334		対象[21-20]			
				外国語		Literature in English(1b)	柴谷 昌弘	sbb002340		対象[21-20]			
				外国語	Test Taking Skills(1b)	秋間 聖代	sbb002346		対象[21-20]				
				外国語	ドイツ語(2b)	清水 紀子	sbb002352		対象[21-20]				
				外国語	フランス語(2b)	富塚 真理子	sbb002358		対象[21-20]				
				外国語	中国語(2b)	黄 愛華	sbb002364		対象[21-20]				
				基礎	再・プログラミング基礎(b)	須藤 康裕	sbb132314		対象[理工学部(自然を除く):21-21,建築都市デザイン学部:21-20]				
				基礎	再・プログラミング基礎(b)	千葉 邦子	sbb132312		対象[理工学部(自然を除く):21-21,建築都市デザイン学部:21-20]				
			基礎	再・プログラミング基礎(b)	木村 誠聡	sbb132316		対象[理工学部(自然を除く):21-21,建築都市デザイン学部:21-20]					
			教養	デザイン概論(2)	岡山 理香	sbb002304			対開講(火3,火4)				
			4	後期	1	基礎	再・微分積分学(2)	田村 要造	sbz312409		対象[理工学部:20-20,情報工学部:20-20]		
						教養	スポーツコーチングゼミナール	椿原 徹也	sbz002411			/教養ゼミナール	
				2	教職	再・代数学(2)	井上 浩一	sbz172403		対象[15-13]			
					外国語	再・Basic English Training	鴨下 恵子	sbz002414		対象[19-13]			
					外国語	再・Communication Strategies(1)	大塩 真夕美	sbz002420		対象[19-13]/18-13:サバイバル・イングリッシュ			
					外国語	再・Critical Reading(1)	松本 淳子	sbz002426		対象[19-13]/18-13:英語読解力養成			
					基礎	再・コンピュータ概論	木村 誠聡	sbz002431		対象[理工学部:20-20,工学部:19-13]			
					基礎	再・プログラミング基礎	千葉 邦子	sbz002432		対象[理工学部(自然を除く):20-20,工学部:19-13]			
					基礎	再・代数学(2)	井上 浩一	sbz172403		対象[理工学部(自然を除く):20-20,工学部:19-16]			
					基礎	再・物理学及び演習(1)	中島 啓光	sba162306		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(火3,火4,金3,金4)		
			後期前	1	基礎	再・物理学及び演習(1)	綿引 隆文	sba152306		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(火3,火4,金3,金4)		
					基礎	再・物理学実験(a)	門多 顕司 浅野 恵美 金子 核 鈴木 ひろみ 高瀬 昇 西川 浩之 三原 国子 矢吹 文昭	sba212308		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(火3,火4)		
基礎	線形代数学(2a)	田邊 顕一朗			sba142407		対象[建築都市デザイン学部:20-20]						
教養	西洋史(2)	新保 良明		sba002405			対開講(火4,金4)						
2	外国語	Basic English Training(a)		鴨下 恵子	sba002416		対象[21-20]						
	外国語	Communication Strategies(1a)		大塩 真夕美	sba002422		対象[21-20]						
	外国語	Critical Reading(1a)		松本 淳子	sba002428		対象[21-20]						
	基礎	再・コンピュータ概論(a)		木村 誠聡	sba112414		対象[理工学部:21-21]						
	基礎	再・プログラミング基礎(a)		須藤 康裕	sba122404		対象[理工学部(自然を除く):21-21,建築都市デザイン学部:21-20]						
	基礎	再・プログラミング基礎(a)		千葉 邦子	sba122402		対象[理工学部(自然を除く):21-21,建築都市デザイン学部:21-20]						
後期後	1	基礎		再・物理学及び演習(2)	中島 啓光	sbb162308		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(火3,火4,金3,金4)				

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	
共通	火	4	後期後	1	基礎	再・物理学及び演習(2)	綿引 隆文	sbb152308		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)	
					基礎	再・物理学実験(b)	門多 顕司 浅野 恵美 金子 核 鈴木 ひろみ 高瀬 昇 西川 浩之 三原 国子 矢吹 文昭	sbb212309		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(火3, 火4)	
					基礎	線形代数学(2b)	田邊 顕一郎	sbb142408		対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
					教養	西洋経済史	新保 良明	sbb002406		対開講(火4, 金4)		
				教養	日本史(2)	丸島 和洋	sbb002402		対象[22-18]	対開講(火4, 金4)		
				2	外国語	Basic English Training(b)	鴨下 恵子	sbb002418		対象[21-20]		
					外国語	Communication Strategies(1b)	大塩 真夕美	sbb002424		対象[21-20]		
					外国語	Critical Reading(1b)	松本 淳子	sbb002430		対象[21-20]		
					基礎	再・コンピュータ概論(b)	木村 誠聡	sbb112415		対象[理工学部:21-21]		
					基礎	再・プログラミング基礎(b)	須藤 康裕	sbb122405		対象[理工学部(自然を除く):21-21, 建築都市デザイン学部:21-20]		
					基礎	再・プログラミング基礎(b)	千葉 邦子	sbb122403		対象[理工学部(自然を除く):21-21, 建築都市デザイン学部:21-20]		
				5	後期	1	教養	デザイン概論(2)	岡山 理香	sbb002304		対開講(火3, 火4)
							教職	教職論	井上 健	sbz002504		
							外国語	再・Reading and Writing(2)	松野 達	sbz002514		対象[19-13]
		外国語	再・TOEIC Preparation			鴨下 恵子	sbz002517		対象[19-13]			
		教養	多摩川文化圏と東京都市大ゼミナール			杉本 裕代	sbz002518					
		2	教職			総合的な学習の時間の理論と方法	渡邊 大輔	sbz002503				
		後期前	1	外国語	再・Reading and Writing(2a)	松野 達	sba002515		対象[21-20]			
				基礎	工業概論	高津 淑人	sba002501		対象[工学部:18-18]			
				専門教養	工業概論	高津 淑人	sba002501		対象[理工学部:22-20, 工学部:19-19]			
		後期後	1	外国語	再・Reading and Writing(2b)	松野 達	sbb002516		対象[21-20]			
		水	1	後期	2	外国語	再・Basic English Training	丸山 令子	sbz003109		対象[19-13]	
						外国語	再・Test Taking Skills(3)	畑 和樹	sbz003115		対象[19-13]	
						外国語	再・韓国語(2)	長渡 陽一	sbz003121		対象[19-13]	
						体育	基礎体育(2a)	岩嶋 孝夫 山田 盛朗 久保 哲也 岩本 哲也	sba143108		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	
					後期前	1	基礎	線形代数学(2a)	橋本 義武	sba153105		対象[建築都市デザイン学部:20-20]
							教養	スポーツ・健康論	渡辺 一郎	sba003102		対開講(水1, 金1)
							外国語	Basic English Training(a)	丸山 令子	sba003110		対象[21-20]
							外国語	Test Taking Skills(3a)	畑 和樹	sba003116		対象[21-20]
							外国語	韓国語(2a)	長渡 陽一	sba003122		対象[21-20]
							体育	基礎体育(2b)	岩嶋 孝夫 山田 盛朗 久保 哲也 岩本 哲也	sbb143109		対象[建築都市デザイン学部:20-20]
					後期後	1	基礎	線形代数学(2b)	橋本 義武	sbb153106		対象[建築都市デザイン学部:20-20]
							2	外国語	Basic English Training(b)	丸山 令子	sbb003111	
外国語	Test Taking Skills(3b)						畑 和樹	sbb003117		対象[21-20]		
外国語	韓国語(2b)						長渡 陽一	sbb003123		対象[21-20]		
基礎	再・科学技術史			吉田 真史 堂前 雅史			sbb173103		対象[知識工学部:18-13]			
基礎	再・科学技術史			吉田 真史 堂前 雅史			sbb173103		対象[理工学部(自然を除く):20-20, 工学部:20-13]			
2	後期			1	基礎	再・コンピュータ概論	安井 浩之	sbz003243		対象[理工学部:20-20, 工学部:19-13]		
					教養	再・日本文化の伝承	丸島 和洋	sbz003206		対象[19-13]		
					2	外国語	再・Basic English Training	丸山 令子	sbz003216		対象[19-13]	
				後期前	1	外国語	再・Communication Strategies(3)	E・マディーオン	sbz003220		対象[19-13]/18-13:キャリア・イングリッシュ	
						外国語	再・Critical Listening(2)	杉本 裕代	sbz003225		対象[19-13]/18-13:映画で学ぶ英語	
						外国語	再・Language Sciences(2)	畑 和樹	sbz003234		対象[19-13]	
						外国語	再・アラビア語(2)	長渡 陽一	sbz003240		対象[19-13]	
						体育	基礎体育(2a)	橋原 徹也 山田 盛朗 久保 哲也 岩本 哲也	sba163201		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	
						基礎	線形代数学(2a)	服部 新	sba123204		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	
				後期後	1	教養	日本文化の伝承(a)	丸島 和洋	sba003204		対象[22-20]	
						2	外国語	Basic English Training(a)	丸山 令子	sba003217		対象[21-20]
						外国語	Communication Strategies(3a)	E・マディーオン	sba003222		対象[21-20]	
						外国語	Critical Listening(2a)	杉本 裕代	sba003226		対象[21-20]	
						外国語	Language Sciences(2a)	畑 和樹	sba003235		対象[21-20]	
						外国語	アラビア語(2a)	長渡 陽一	sba003241		対象[21-20]	
2	後期			1	基礎	再・コンピュータ概論(a)	安井 浩之	sba143201		対象[理工学部:21-21]		
					体育	基礎体育(2b)	橋原 徹也 山田 盛朗 久保 哲也 岩本 哲也	sbb163202		対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
		基礎	線形代数学(2b)		服部 新	sbb123205		対象[建築都市デザイン学部:20-20]				
		2	教養	日本文化の伝承(b)	丸島 和洋	sbb003205		対象[22-20]				
			外国語	Basic English Training(b)	丸山 令子	sbb003218		対象[21-20]				
			外国語	Communication Strategies(3b)	E・マディーオン	sbb003224		対象[21-20]				
			外国語	Critical Listening(2b)	杉本 裕代	sbb003227		対象[21-20]				

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		
共通	水	2	後期後	2	外国語	Language Sciences (2b)	畑 和樹	sbb003236		対象[21-20]			
					外国語	アラビア語(2b)	長渡 陽一	sbb003242		対象[21-20]			
					基礎	再・コンピュータ概論(b)	安井 浩之	sbb143202		対象[理工学部:21-21]			
					基礎	再・科学技術史	吉田 真史	sbb173103		対象[知識工学部:18-13]	対開講(水1, 水2)		
						基礎	再・科学技術史	吉田 真史	sbb173103		対象[理工学部(自然を除く):20-20, 工学部:20-13]	対開講(水1, 水2)	
				4	後期	3	教職	教育実習事前事後指導(1)	井上 健	sbz003401		対象[20-19]	
								高橋 哲男					
								渡邊 大輔					
								殿村 洋文					
						5	後期	1	教職	物理学概論	右近 修治	sbz003505	
							2	教職	数学教育法(4)	鈴木 邦夫	sbz003503		
							4	教職	教職実践演習(中・高)	井上 健	sbz003504		
									高橋 哲男				
									渡邊 大輔				
									殿村 洋文				
木	1	後期	1	1	体育	再・基礎体育(2)	山田 盛朗	sbz324106		対象[理工学部:20-20, 情報工学部:20-20]			
					基礎	再・線形代数学(2)	栗原 祐二	sbz314111		対象[理工学部:20-20, 情報工学部:20-20]			
					教養	再・心理学(2)	重藤 誠市郎	sbz004106		対象[19-13]/17-13:発達と教育			
						教養	再・社会とジェンダー	高田 純		横浜キャンパス	対象[19-13]		
						2	外国語	再・Test Taking Skills(2)	中村 優子	sbz004108		対象[19-13]	
		後期前	1	基礎	再・物理学及び演習(1)	原田 健一	sba111115		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)			
						砂畑 浩樹	sba111110		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)			
						西村 太樹	sba121112		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)			
						堀辺 忠志	sba121117		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)			
						笹尾 哲	sba164104		対象[建築都市デザイン学部:20-20]				
						三宅 啓道	sba154108		対象[建築都市デザイン学部:20-20]				
						高田 純	sba004104		対象[22-20]				
						渡邊 寛		横浜キャンパス	対象[22-20]				
						中村 優子	sba004110		対象[21-20]				
						原田 健一	sbb111117		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)			
		後期後	1	基礎	再・物理学及び演習(2)	砂畑 浩樹	sbb111112		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)			
						西村 太樹	sbb121114		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)			
						関口 和真	sbb121119		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)			
						堀辺 忠志	sbb121119		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)			
						佐藤 大祐			対象[理工学部(自然):22-20, 情報工学部:22-20, 知識工学部:19-13]	対開講(月1, 木1)			
						小田島 庸浩	sbb001129		対象[理工学部(自然):22-20, 情報工学部:22-20, 知識工学部:19-13]				
						笹尾 哲	sbb164105		対象[建築都市デザイン学部:20-20]				
						三宅 啓道	sbb154109		対象[建築都市デザイン学部:20-20]				
						岩嶋 孝夫	sbb002208		対象[22-20]	対開講(火2, 木1)			
						高田 純	sbb004105		対象[22-20]				
		渡邊 寛		横浜キャンパス	対象[22-20]								
		後期前	2	外国語	Test Taking Skills(2a)	中村 優子	sbb004112		対象[21-20]				
						吉田 真史	sbb171106		対象[理工学部(自然以外), 工学部]	対開講(月1, 木1)			
						小田島 庸浩	sbb001129		対象[理工学部(自然を除く):21-20, 工学部:19-13]	対開講(月1, 木1)			
						高田 純	sbz004209		対象[19-13]/17-13:発達と教育				
						鈴木 洋平	sbz004214		対象[19-13]				
						渡邊 寛		横浜キャンパス	対象[19-13]				
						久野 真隆		横浜キャンパス	対象[19-13]				
						沢村 静	sbz004216		対象[19-13]				
						中村 優子	sbz004222		対象[19-13]				
						清水 英夫	sbz004230		対象[19-13]				
		後期前	1	体育	基礎体育(2a)	岩嶋 孝夫	sba414207		対象[理工学部:21-21, 建築都市デザイン学部:21-20, 情報工学部:21-21]				
						栗原 祐二	sba111115		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)			
						重藤 誠市郎	sba111110		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)			
						原田 健一	sba121112		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)			
砂畑 浩樹	sba121117						対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)					
西村 太樹	sba134208						対象[建築都市デザイン学部:20-20]						
堀辺 忠志	sba134211						対象[建築都市デザイン学部:20-20]						
出束 光夫	sba134208						対象[建築都市デザイン学部:20-20]						
笹尾 哲	sba134211						対象[建築都市デザイン学部:20-20]						
竹茂 敦	sba001231						対象[22-20]	対開講(月2, 木2)					
後期後	1	基礎	再・物理学及び演習(2)	高田 純	sba004207		対象[22-20]						
				鈴木 洋平	sba004212		対象[22-20]						
				大沼 友紀恵	sba004210		対象[22-20]	対開講(木2, 木4)					
				山本 史華	sba001227		対象[22-20]	対開講(月2, 木2)					
				渡邊 寛		横浜キャンパス	対象[22-20]						
				久野 真隆		横浜キャンパス	対象[22-20]						
				沢村 静	sba004218		対象[21-20]						
				中村 優子	sba004224		対象[21-20]						
				清水 英夫	sba004231		対象[21-20]						
				岩嶋 孝夫	sbb414208		対象[理工学部:21-21, 建築都市デザイン学部:21-20, 情報工学部:21-21]						
栗原 祐二	sbb111117		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)									
重藤 誠市郎	sbb111112		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)									
原田 健一	sbb111117		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)									
砂畑 浩樹	sbb111112		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木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			
共通	木	2	後期後	1	基礎	再・物理学及び演習(2)	西村 太樹 関口 和真	sbb121114		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月1,月2,木1,木2)			
					基礎	再・物理学及び演習(2)	堀辺 忠志 佐藤 大祐	sbb121119		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月1,月2,木1,木2)			
					基礎	生物学(2)	宮崎 正峰	sbb001235		対象[理工学部(自然):22-20, 情報工学部:22-20, 知識工学部:19-13]	対開講(月2,木2)			
					基礎	線形代数学(2b)	出末 光夫	sbb134209		対象[建築都市デザイン学部:20-20]				
					基礎	微分積分学(2b)	笹尾 哲	sbb134212		対象[建築都市デザイン学部:20-20]				
					教養	現代中国論	竹茂 敦	sbb001232			対開講(月2,木2)			
					教養	心理学(2b)	高田 純	sbb004208		対象[22-20]				
					教養	哲学(2)	大野 晃徳	sbb001230			対開講(月2,木2)			
					教養	民俗学(b)	鈴木 洋平	sbb004213		対象[22-20]				
					教養	民法	大沼 友紀恵	sbb004211			対開講(木2,木4)			
					教養	倫理学(2)	山本 史華	sbb001228			対開講(月2,木2)			
					教養	社会とジェンダー(b)	渡邊 寛		横浜キャンパス	対象[22-20]				
					教養	倫理学(b)	久野 真隆		横浜キャンパス	対象[22-20]				
				2	外国語	Grammar(2b)	沢村 静	sbb004220		対象[21-20]				
					外国語	Test Taking Skills(2b)	中村 優子	sbb004226		対象[21-20]				
					外国語	イタリア語(2b)	清水 英夫	sbb004232		対象[21-20]				
					基礎	数値解析	安井 浩之	sbb001248		対象[理工学部:21-20, 建築都市デザイン学部:21-20, 工学部:19-13]	対開講(月2,木2)			
					基礎	生物学(2)	宮崎 正峰	sbb001235		対象[理工学部(自然を除く):21-20, 工学部:19-13]	対開講(月2,木2)			
					3	後期	1	教職	再・機械工作実習	牟田 仁 中村 いずみ	sbz164303			対象[20-13]
				教養				再・倫理学	佐藤 道憲 久野 真隆		横浜キャンパス	対象[19-13]		
				2			外国語	再・Communication Strategies(2)	高橋 比路史	sbz004302		対象[19-13]/18-13:スポーツで学ぶ英語		
							外国語	再・Critical Listening(1)	田中 美和	sbz004308		対象[19-13]/18-13:英語発音・聴解トレーニング		
							外国語	再・Critical Reading(2)	伊藤 千里	sbz004314		対象[19-13]/18-13:科学技術英語		
							外国語	再・Critical Reading(3)	浜崎 絵梨	sbz004320		対象[19-13]/18-13:ニュースを英語で読む		
						外国語	再・Grammar(2)	沢村 静	sbz004326		対象[19-13]			
				外国語		再・Literature in English(2)	水戸 俊介	sbz004332		対象[19-13]				
				外国語		再・イタリア語(2)	清水 英夫	sbz004340		対象[19-13]				
基礎	再・プログラミング基礎	千葉 邦子	sbz004345			対象[理工学部(自然を除く):20-20, 工学部:19-13]								
後期前	1	体育	基礎体育(2a)	岩嶋 孝夫 山田 盛朗 栗原 祐二 重藤 誠市郎		sba124305			対象[建築都市デザイン学部:20-20]					
		基礎	再・物理学及び演習(1)	高野 宏		sba131315		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月3,月4,木3,木4)					
		基礎	再・物理学及び演習(1)	小林 潔		sba141303		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月3,月4,木3,木4)					
		基礎	再・物理学及び演習(1)	大野 玲	sba131311		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月3,月4,木3,木4)						
		基礎	再・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		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(木3,木4)						
		基礎	線形代数学(2a)	田邊 顕一朗	sba114308		対象[建築都市デザイン学部:20-20]							
		基礎	微分積分学(2a)	山本 現	sba114311		対象[建築都市デザイン学部:20-20]							
		教養	倫理学(2)	山本 史華	sba001312			対開講(月3,木3)						
		教養	倫理学(a)	久野 真隆		横浜キャンパス	対象[22-20]							
		2	外国語	Communication Strategies(2a)	高橋 比路史	sba004304		対象[21-20]						
			外国語	Critical Listening(1a)	田中 美和	sba004310		対象[21-20]						
			外国語	Critical Reading(2a)	伊藤 千里	sba004316		対象[21-20]						
			外国語	Critical Reading(3a)	浜崎 絵梨	sba004322		対象[21-20]						
外国語	Grammar(2a)		沢村 静	sba004328		対象[21-20]								
外国語	Literature in English(2a)		水戸 俊介	sba004334		対象[21-20]								
外国語	イタリア語(2a)		清水 英夫	sba004341		対象[21-20]								
基礎	再・プログラミング基礎(a)	末田 美香子 安井 浩之	sba004234 sba154303		対象[21-21] 対象[理工学部(自然を除く):21-21, 建築都市デザイン学部:21-20]									
基礎	再・プログラミング基礎(a)	千葉 邦子	sba154301		対象[理工学部(自然を除く):21-21, 建築都市デザイン学部:21-20]									
後期後	1	体育	基礎体育(2b)	岩嶋 孝夫 山田 盛朗 栗原 祐二 重藤 誠市郎	sbb124306			対象[建築都市デザイン学部:20-20]						
		基礎	再・物理学及び演習(2)	高野 宏	sbb131317		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月3,月4,木3,木4)						
		基礎	再・物理学及び演習(2)	小林 潔	sbb141305		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月3,月4,木3,木4)						
		基礎	再・物理学及び演習(2)	大野 玲	sbb131313		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月3,月4,木3,木4)						
		基礎	再・物理学実験(b)	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	sbb174303		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(木3,木4)						
		基礎	線形代数学(2b)	田邊 顕一朗	sbb114309		対象[建築都市デザイン学部:20-20]							
		基礎	微分積分学(2b)	山本 現	sbb114312		対象[建築都市デザイン学部:20-20]							
		教養	哲学(2)	大野 晃徳	sbb001321			対開講(月3,木3)						
		教養	倫理学(2)	山本 史華	sbb001313			対開講(月3,木3)						

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							
共通	木	3	後期後	1	教養	倫理学 (b)	久野 真隆		横浜キャンパス	対象[22-20]								
					2	外国語	Communication Strategies (2b)	高橋 比路史	sbb004306		対象[21-20]							
						外国語	Critical Listening (1b)	田中 美和	sbb004312		対象[21-20]							
						外国語	Critical Reading (2b)	伊藤 千里	sbb004318		対象[21-20]							
						外国語	Critical Reading (3b)	浜崎 絵梨	sbb004324		対象[21-20]							
						外国語	Grammar (2b)	沢村 静	sbb004330		対象[21-20]							
						外国語	Literature in English (2b)	水戸 俊介	sbb004336		対象[21-20]							
						外国語	イタリア語 (2b)	清水 英夫	sbb004342		対象[21-20]							
						外国語	外国語特別講義 (2b)	末田 美香子	sbb004344		対象[21-21]							
						基礎	再・プログラミング基礎 (b)	安井 浩之	sbb154304		対象[理工学部 (自然を除く): 21-21, 建築都市デザイン学部: 21-20]							
						基礎	再・プログラミング基礎 (b)	千葉 邦子	sbb154302		対象[理工学部 (自然を除く): 21-21, 建築都市デザイン学部: 21-20]							
					4	後期	1	後期	1	教職	再・機械工作実習	牟田 仁 中村 いずみ 佐藤 道憲	sbz164303		対象[20-13]	対開講(木3, 木4)		
										基礎	再・線形代数学 (2)	田邊 顕一郎	sbz324409		対象[理工学部: 20-20, 情報工学部: 20-20]			
										基礎	再・微分積分学 (2)	山本 現	sbz324412		対象[理工学部: 20-20, 情報工学部: 20-20]			
										教養	トータル・テニスゼミナール	岩嶋 孝夫	sbz004403			/教養ゼミナール		
		教養	ニューススポーツゼミナール	山田 盛朗						sbz004404			/教養ゼミナール					
		教養	日本史学から見る大河ドラマゼミナール	丸島 和洋						sbz004401			/教養ゼミナール					
		2	外国語	再・Academic English (3)						岡野 恵	sbz004405		対象[19-13]					
		外国語	再・Communication Strategies (2)	高橋 比路史						sbz004409		対象[19-13]/18-13: スポーツで学ぶ英語						
		外国語	再・Critical Reading (2)	伊藤 千里						sbz004415		対象[19-13]/18-13: 科学技術英語						
		外国語	再・Critical Reading (3)	田中 美和						sbz004421		対象[19-13]/18-13: ニュースを英語で読む						
		外国語	再・Grammar (1)	大山 智子						sbz004427		対象[19-13]/18-13: 英語文法トレーニング						
		基礎	再・プログラミング基礎	安井 浩之						sbz004435		対象[理工学部 (自然を除く): 20-20, 工学部: 19-13]						
		後期前	1	後期前						1	1	基礎	再・物理学及び演習 (1)	高野 宏	sba131315		対象[建築都市デザイン学部: 20-20]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)
												基礎	再・物理学及び演習 (1)	小林 潔	sba141303		対象[建築都市デザイン学部: 20-20]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)
												基礎	再・物理学及び演習 (1)	大野 玲	sba131311		対象[建築都市デザイン学部: 20-20]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)
					基礎	再・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				対象[建築都市デザイン学部: 20-20]	対開講(木3, 木4)					
					教養	民法	大沼 友紀恵	sba004210					対開講(木2, 木4)					
					2	外国語	Academic English (3a)	岡野 恵	sba004406				対象[21-20]					
					外国語	Communication Strategies (2a)	高橋 比路史	sba004411				対象[21-20]						
					外国語	Critical Reading (2a)	伊藤 千里	sba004417				対象[21-20]						
					外国語	Critical Reading (3a)	田中 美和	sba004423				対象[21-20]						
					外国語	Grammar (1a)	大山 智子	sba004429				対象[21-20]						
					基礎	再・プログラミング基礎 (a)	安井 浩之	sba114404				対象[理工学部 (自然を除く): 21-21, 建築都市デザイン学部: 21-20]						
					後期後	1	後期後	1	1			基礎	再・物理学及び演習 (2)	高野 宏	sbb131317		対象[建築都市デザイン学部: 20-20]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)
												基礎	再・物理学及び演習 (2)	小林 潔	sbb141305		対象[建築都市デザイン学部: 20-20]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)
												基礎	再・物理学及び演習 (2)	大野 玲	sbb131313		対象[建築都市デザイン学部: 20-20]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)
												基礎	再・物理学実験 (b)	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	sbb174303		対象[建築都市デザイン学部: 20-20]	対開講(木3, 木4)
		教養	哲学 (2)	大野 晃徳						sbb001408			対開講(月4, 木4)					
		教養	民法	大沼 友紀恵						sbb004211			対開講(木2, 木4)					
		2	外国語	Academic English (3b)						岡野 恵	sbb004407		対象[21-20]					
		外国語	Communication Strategies (2b)	高橋 比路史						sbb004413		対象[21-20]						
外国語	Critical Reading (2b)	伊藤 千里	sbb004419							対象[21-20]								
外国語	Critical Reading (3b)	田中 美和	sbb004425							対象[21-20]								
外国語	Grammar (1b)	大山 智子	sbb004431							対象[21-20]								
基礎	再・プログラミング基礎 (b)	安井 浩之	sbb114405							対象[理工学部 (自然を除く): 21-21, 建築都市デザイン学部: 21-20]								
5	後期	1	後期	1						教職	道徳教育の理論と方法	岩本 俊一	sbz004508					
										外国語	再・Reading and Writing (2)	大山 智子	sbz004516		対象[19-13]			
										教養	科学ニュースを読むゼミナール	堀越 篤史	sbz004501			/教養ゼミナール		
					2	教職	幾何学 (2)	服部 新	sbz174501									
					教職	技術教育法 (2)	佐藤 秀明	sbz004509										
					教職	理科教育法 (2)	渡邊 大輔	sbz004506										
					3	教職	工業教育法 (2)	小林 志好	sbz004510									
					教職	情報教育法 (2)	安井 浩之	sbz004507										
					後期前	1	外国語	再・Reading and Writing (2a)	大山 智子	sba004517		対象[21-20]						
					後期後	1	外国語	再・Reading and Writing (2b)	大山 智子	sbb004518		対象[21-20]						
					教養	データサイエンスリテラシー (2)	高橋 弘毅	sbb001518		対象[理工学部: 22-20, 建築都市デザイン学部: 22-20, 情報工学部: 22-21]	対開講(月5, 木5)							

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						
共通	木	5	後期後	1	専門教養	理工学と生活	岩尾 徹 富士原 民雄 岸本 喜直 桐生 昭吾 高津 淑人 佐藤 大祐 柴田 随道 佐藤 勇	sbb001501		対象[理工学部:22-20, 工学部:19-19]	対開講(月5, 木5)						
金	1	後期	2		体育	応用体育(1)	江口 淳一 栗原 祐二	sbz005103									
					体育	応用体育(2)	江口 淳一 栗原 祐二	sbz005104									
					外国語	再・Academic English(2)	松野 達	sbz005106		対象[19-13]/18-13:7か7ミック・イングリッシュ・セミナー							
	後期前	1				基礎	再・物理学(1)	右近 修治	sba312112		対象[理工学部:20-20]	対開講(火1, 金1)					
						基礎	再・物理学(1)	笠間 邦彦	sba312117		対象[理工学部:20-20]	対開講(火1, 金1)					
						基礎	再・物理学(1)	神谷 好郎	sba322116		対象[理工学部:20-20]	対開講(火1, 金1)					
						基礎	再・物理学(1)	未定	sba322112		対象[理工学部:20-20]	対開講(火1, 金1)					
						基礎	再・物理学実験(a)	津村 耕司 浅野 恵美 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 佐々田 博之 西川 浩之	sba155101		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(金1, 金2)					
						基礎	線形代数学(2a)	橋本 義武	sba175105		対象[建築都市デザイン学部:20-20]						
						基礎	微分積分学(2a)	田邊 顕一朗	sba225107		対象[建築都市デザイン学部:20-20]						
						教養	スポーツ・健康論	渡辺 一郎	sba003102			対開講(水1, 金1)					
						2	外国語	Academic English(2a)	松野 達	sba005108		対象[21-20]					
						後期後	1				基礎	再・物理学(2)	右近 修治	sbb312114		対象[理工学部:20-20]	対開講(火1, 金1)
	基礎	再・物理学(2)	笠間 邦彦	sbb312119							対象[理工学部:20-20]	対開講(火1, 金1)					
	基礎	再・物理学(2)	神谷 好郎	sbb322118							対象[理工学部:20-20]	対開講(火1, 金1)					
	基礎	再・物理学(2)	未定	sbb322114							対象[理工学部:20-20]	対開講(火1, 金1)					
	基礎	再・物理学実験(b)	津村 耕司 浅野 恵美 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 佐々田 博之 西川 浩之	sbb155102							対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(金1, 金2)					
	基礎	線形代数学(2b)	橋本 義武	sbb175106							対象[建築都市デザイン学部:20-20]						
	基礎	微分積分学(2b)	田邊 顕一朗	sbb225108							対象[建築都市デザイン学部:20-20]						
	2	外国語	Academic English(2b)	松野 達	sbb005110							対象[21-20]					
	2	後期	1								教養	再・教育学(2)	角田 多加雄	sbz005206		対象[19-13]	
											教養	再・社会学(2)	岡村 逸郎	sbz005218		対象[19-13]	
						教養	再・日本文化の伝承	丸島 和洋	sbz005212		対象[19-13]						
						2	外国語	再・Critical Listening(1)	桐野 文江	sbz005229		対象[19-13]/18-13:英語発音・聴解トレーニング					
						外国語	再・Global Culture(2)	植野 貴志子	sbz005234		対象[19-13]						
						外国語	再・Grammar(2)	三幣 友行	sbz005344		対象[19-13]						
						外国語	再・Test Taking Skills(1)	松本 弘法	sbz005238		対象[19-13]/18-13:Advanced TOEIC						
3						教養	再・国際化と異文化理解	稲垣 亜希子	sbz005221		対象[19-13]						
後期前						1				体育	基礎体育(2a)	渡辺 一郎 椿原 徹也 江口 淳一 栗原 祐二	sba115201		対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
										基礎	再・物理学実験(a)	津村 耕司 浅野 恵美 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 佐々田 博之 西川 浩之	sba155101		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(金1, 金2)	
	基礎	微分積分学(2a)	田邊 顕一朗	sba215207						対象[建築都市デザイン学部:20-20]							
	教養	スポーツ・健康論	山田 盛朗	sba001122							対開講(月1, 金2)						
	教養	教育学(2a)	角田 多加雄	sba005204						対象[22-20]							
	教養	視覚芸術史(2)	岡山 理香	sba002203							対開講(火2, 金2)						
	教養	社会学(2a)	岡村 逸郎	sba005216						対象[22-20]							
	教養	日本文化の伝承(a)	丸島 和洋	sba005210						対象[22-20]							
	専門教養	原子力汎論	高木 直行	sba162201						対象[理工学部:22-20, 工学部:19-19]	対開講(火2, 金2)						
	後期後	2								外国語	Critical Listening(1a)	桐野 文江	sba005231		対象[21-20]		
外国語						Global Culture(2a)	植野 貴志子	sba005235		対象[21-20]							
外国語						Grammar(2a)	三幣 友行	sba005346		対象[21-20]							
外国語						Test Taking Skills(1a)	松本 弘法	sba005240		対象[21-20]							
3						教養	国際化と異文化理解(a)	稲垣 亜希子	sba005219		対象[20-20]						
後期後						1				体育	基礎体育(2b)	渡辺 一郎 椿原 徹也 江口 淳一 栗原 祐二	sbb115202		対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
										基礎	再・物理学実験(b)	津村 耕司 浅野 恵美 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 佐々田 博之 西川 浩之	sbb155102		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(金1, 金2)	
										基礎	微分積分学(2b)	田邊 顕一朗	sbb215208		対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
										教養	教育学(2b)	角田 多加雄	sbb005205		対象[22-20]		
										教養	視覚芸術史(2)	岡山 理香	sbb002204			対開講(火2, 金2)	
	教養	社会学(2b)	岡村 逸郎	sbb005217						対象[22-20]							
	教養	日本文化の伝承(b)	丸島 和洋	sbb005211						対象[22-20]							
	2	外国語	Critical Listening(1b)	桐野 文江	sbb005233						対象[21-20]						
	外国語	Global Culture(2b)	植野 貴志子	sbb005236						対象[21-20]							
	外国語	Grammar(2b)	三幣 友行	sbb005348						対象[21-20]							
外国語	Test Taking Skills(1b)	松本 弘法	sbb005242		対象[21-20]												
3	後期	1			教養	国際化と異文化理解(b)	稲垣 亜希子	sbb005220		対象[20-20]							
					教養	再・社会学(2)	岡村 逸郎	sbz005306		対象[19-13]							
					2	教職	金属加工(製図・実習含)	大谷 眞一	sbz005307		対象[工学部:15-13]						
					外国語	再・Academic English(1)	皆川 祐太	sbz005309		対象[19-13]/18-13:英語でライティング&プレゼンテーション							
					外国語	再・Academic English(2)	倉持 和歌子	sbz005315		対象[19-13]/18-13:7か7ミック・イングリッシュ・セミナー							

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	
共通	金	3	後期	2	外国語	再・Critical Listening(3)	杉本 裕代	sbz005327		対象[19-13]/18-13:音楽で学ぶ英語		
					外国語	再・Critical Reading(2)	松本 弘法	sbz005333		対象[19-13]/18-13:科学技術英語		
					外国語	再・Global Society(2)	高橋 比路史	sbz005339		対象[19-13]/18-13:ニュースを英語で読む		
					外国語	再・Language Sciences(1)	三幣 友行	sbz005351		対象[19-13]		
					外国語	再・Test Taking Skills(2)	稲垣 亜希子	sbz005357		対象[19-13]		
					外国語	再・ドイツ語(2)	山口 和洋	sbz005365		対象[19-13]		
					基礎	金属加工(製図・実習含)	大谷 真一	sbz005307		対象[理工学部:21-20, 工学部:19-16]		
				基礎	再・プログラミング基礎	山口 勝己	sbz005368		対象[理工学部(自然を除く):20-20, 工学部:19-13]			
				後期前	1	体育	基礎体育(2a)	渡辺 一郎 椿原 徹也 江口 淳一 栗原 祐二	sba135308		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	
						基礎	再・物理学及び演習(1)	中島 啓光	sba162306		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)
					基礎	再・物理学及び演習(1)	綿引 隆文	sba152306		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)	
					基礎	再・物理学実験(a)	須藤 誠一 浅野 恵美 西川 浩之 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 未定	sba225307		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(金3, 金4)	
					教養	視覚芸術史(2)	岡山 理香	sba002303			対開講(火3, 金3)	
					教養	社会学(2a)	岡村 逸郎	sba005304		対象[22-20]		
			教養		西洋史(2)	新保 良明	sba002311			対開講(火3, 金3)		
			教養	日本史(2)	丸島 和洋	sba002307		対象[22-18]	対開講(火3, 金3)			
			2	外国語	Academic English(1a)	皆川 祐太	sba005311		対象[21-20]			
				外国語	Academic English(2a)	倉持 和歌子	sba005317		対象[21-20]			
				外国語	Critical Listening(3a)	杉本 裕代	sba005329		対象[21-20]			
				外国語	Critical Reading(2a)	松本 弘法	sba005335		対象[21-20]			
				外国語	Global Society(2a)	高橋 比路史	sba005341		対象[21-20]			
				外国語	Language Sciences(1a)	三幣 友行	sba005353		対象[21-20]			
				外国語	Test Taking Skills(2a)	稲垣 亜希子	sba005359		対象[21-20]			
				外国語	ドイツ語(2a)	山口 和洋	sba005366		対象[21-20]			
				基礎	再・プログラミング基礎(a)	山口 勝己	sba145307		対象[理工学部(自然を除く):21-21, 建築都市デザイン学部:21-20]			
				後期後	1	体育	基礎体育(2b)	渡辺 一郎 椿原 徹也 江口 淳一 栗原 祐二	sbb135309		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	
						基礎	再・物理学及び演習(2)	中島 啓光	sbb162308		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)
					基礎	再・物理学及び演習(2)	綿引 隆文	sbb152308		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)	
					基礎	再・物理学実験(b)	須藤 誠一 浅野 恵美 西川 浩之 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 未定	sbb225308		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(金3, 金4)	
					教養	社会学(2b)	岡村 逸郎	sbb005305		対象[22-20]		
					教養	西洋史(2)	新保 良明	sbb002312			対開講(火3, 金3)	
			教養		日本史(2)	丸島 和洋	sbb002308		対象[22-18]	対開講(火3, 金3)		
			2	外国語	Academic English(1b)	皆川 祐太	sbb005313		対象[21-20]			
				外国語	Academic English(2b)	倉持 和歌子	sbb005319		対象[21-20]			
				外国語	Critical Listening(3b)	杉本 裕代	sbb005331		対象[21-20]			
				外国語	Critical Reading(2b)	松本 弘法	sbb005337		対象[21-20]			
				外国語	Global Society(2b)	高橋 比路史	sbb005343		対象[21-20]			
				外国語	Language Sciences(1b)	三幣 友行	sbb005355		対象[21-20]			
				外国語	Test Taking Skills(2b)	稲垣 亜希子	sbb005361		対象[21-20]			
				外国語	ドイツ語(2b)	山口 和洋	sbb005367		対象[21-20]			
				基礎	再・プログラミング基礎(b)	山口 勝己	sbb145308		対象[理工学部(自然を除く):21-21, 建築都市デザイン学部:21-20]			
				4	後期	1	教養	スポーツ戦略戦術ゼミナール	椿原 徹也	sbz005410		
教養	再・社会学(2)	岡村 逸郎	sbz005406					対象[19-13]				
教養	再・日本文化の伝承	榎本 宗白	sbz005409				対象[19-13]					
2	外国語	再・Critical Reading(2)	松本 弘法			sbz005419		対象[19-13]/18-13:科学技術英語				
	外国語	再・Global Society(2)	高橋 比路史		sbz005425		対象[19-13]/18-13:ニュースを英語で読む					
後期前	1	外国語	再・ドイツ語(2)		山口 和洋	sbz005433		対象[19-13]				
		基礎	再・物理学及び演習(1)		中島 啓光	sba162306		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)			
	基礎	再・物理学及び演習(1)	綿引 隆文		sba152306		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)				
	基礎	再・物理学実験(a)	須藤 誠一 浅野 恵美 西川 浩之 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 未定		sba225307		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(金3, 金4)				
	基礎	微分積分学(2a)	田村 要造		sba145404		対象[建築都市デザイン学部:20-20]					
	教養	社会学(2a)	岡村 逸郎		sba005404		対象[22-20]					
	教養	西洋史(2)	新保 良明		sba002405			対開講(火4, 金4)				
	教養	日本文化の伝承(a)	榎本 宗白		sba005407		対象[22-20]					
	2	外国語	Critical Reading(2a)		松本 弘法	sba005421		対象[21-20]				
		外国語	Global Society(2a)	高橋 比路史	sba005427		対象[21-20]					
外国語	ドイツ語(2a)	山口 和洋	sba005434		対象[21-20]							
後期後	1	基礎	再・物理学及び演習(2)	中島 啓光	sbb162308		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)				
		基礎	再・物理学及び演習(2)	綿引 隆文	sbb152308		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)				

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		
共通	金	4	後期後	1	基礎	再・物理学実験(b)	須藤 誠一 浅野 恵美 西川 浩之 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 未定	sbb225308		対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(金3, 金4)		
					基礎	微分積分学(2b)	田村 要造	sbb145405		対象[建築都市デザイン学部:20-20]			
					教養	社会学(2b)	岡村 逸郎	sbb005405		対象[22-20]			
					教養	西洋経済史	新保 良明	sbb002406			対開講(火4, 金4)		
					教養	日本史(2)	丸島 和洋	sbb002402		対象[22-18]	対開講(火4, 金4)		
					教養	日本文化の伝承(b)	榎本 宗白	sbb005408		対象[22-20]			
					2	外国語	Critical Reading(2b)	松本 弘法	sbb005423		対象[21-20]		
					外国語	Global Society(2b)	高橋 比路史	sbb005429		対象[21-20]			
					外国語	ドイツ語(2b)	山口 和洋	sbb005435		対象[21-20]			
					5	後期	1	教職	特別支援教育	渡辺 昭彦	sbz005506		対象[22-19]
		基礎	再・環境と社会	堀越 篤史 萩谷 宏 大鳥 靖樹 松浦 治明	sbz005509				対象[理工学部(自然を除く):20-20, 工学部:19-13, 知識工学部:18-13]				
		2	教職	再・代数学(3)	田邊 顕一朗			sbz175501		対象[15-13]			
		教職	職業指導(2)	内田 徹	sbz005507								
		教職	数学教育法(2)	高橋 哲男	sbz005505								
		教職	理科教育法(4)	鈴木 邦夫	sbz005504								
		基礎	再・代数学(3)	田邊 顕一朗	sbz175501				対象[理工学部(自然を除く):20-20, 工学部:19-16]				
		3	教職	教職総合ゼミナール	井上 健			sbz005508					
		後期前	1	基礎	工業概論			高津 淑人	sba002501		対象[工学部:18-18]	対開講(火5, 金5)	
		専門教養	工業概論	高津 淑人	sba002501				対象[理工学部:22-20, 工学部:19-19]	対開講(火5, 金5)			
		土	1	後期	1	基礎	再・地学実験	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sbz006106		対象[情報工学部:20-20, 知識工学部:19-13]	対開講(土1, 土2)	
2	基礎					再・地学実験	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sbz006106		対象[理工学部(自然以外):20-20, 工学部:19-13]	対開講(土1, 土2)		
後期前	1					基礎	地学実験(a)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sba006104		対象[情報工学部:22-21]	対開講(土1, 土2)	
2	基礎					地学実験(a)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sba006104		対象[理工学部(自然以外):21-21]	対開講(土1, 土2)		
後期後	1					基礎	地学実験(b)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sbb006105		対象[情報工学部:22-21]	対開講(土1, 土2)	
2	基礎					地学実験(b)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sbb006105		対象[理工学部(自然以外):21-21]	対開講(土1, 土2)		
2	後期					1	教職	特別活動の理論と方法	坂本 保宏	sbz006204			
基礎						再・地学実験	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sbz006106		対象[情報工学部:20-20, 知識工学部:19-13]	対開講(土1, 土2)		
2	教養					日本国憲法	大沼 友紀恵	sbz006201					
教職	木材加工(製図・実習含)					中田 悟	sbz006205						
基礎	再・地学実験			中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sbz006106		対象[理工学部(自然以外):20-20, 工学部:19-13]	対開講(土1, 土2)					
後期前	1			基礎	地学実験(a)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sba006104		対象[情報工学部:22-21]	対開講(土1, 土2)			
2	基礎			地学実験(a)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sba006104		対象[理工学部(自然以外):21-21]	対開講(土1, 土2)				
後期後	1			基礎	地学実験(b)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sbb006105		対象[情報工学部:22-21]	対開講(土1, 土2)			
2	基礎			地学実験(b)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sbb006105		対象[理工学部(自然以外):21-21]	対開講(土1, 土2)				
3	後期			1	教職	教育制度論	井上 健	sbz006302					

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			
共通	土	3	後期	1	基礎	再・地学実験	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sbz006308		対象[情報工学部:20-20, 知識工学部:19-13]	対開講(土3, 土4)			
					2	基礎	再・地学実験	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sbz006308		対象[理工学部(自然以外):20-20, 工学部:19-13]	対開講(土3, 土4)		
				後期前	1	基礎	地学実験(a)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sba006306		対象[情報工学部:22-21]	対開講(土3, 土4)		
					2	基礎	地学実験(a)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sba006306		対象[理工学部(自然以外):21-21]	対開講(土3, 土4)		
				後期後	1	基礎	地学実験(b)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sbb006307		対象[情報工学部:22-21]	対開講(土3, 土4)		
					2	基礎	地学実験(b)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sbb006307		対象[理工学部(自然以外):21-21]	対開講(土3, 土4)		
				4	後期	1	基礎	再・地学実験	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sbz006308		対象[情報工学部:20-20, 知識工学部:19-13]	対開講(土3, 土4)	
							2	基礎	再・地学実験	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sbz006308		対象[理工学部(自然以外):20-20, 工学部:19-13]	対開講(土3, 土4)
					後期前	1	基礎	地学実験(a)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sba006306		対象[情報工学部:22-21]	対開講(土3, 土4)	
							2	基礎	地学実験(a)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sba006306		対象[理工学部(自然以外):21-21]	対開講(土3, 土4)
			後期後		1	基礎	地学実験(b)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sbb006307		対象[情報工学部:22-21]	対開講(土3, 土4)		
						2	基礎	地学実験(b)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太	sbb006307		対象[理工学部(自然以外):21-21]	対開講(土3, 土4)	
			後集中				1	教職	特別支援教育	神山 努	sbz007609	-	対象[22-19]	
								外国語	再・Communication Skills(2)	梶野 文江	sbz007612	-	対象[21-13]	
								外国語	再・Reading and Writing(2)	及川 邦裕	sbz007616	-	対象[21-20]	
								外国語	再・Reading and Writing(2a)	及川 邦裕	sbz007617	-	対象[21-20]	
				外国語				再・Reading and Writing(2b)	及川 邦裕	sbz007618	-	対象[21-20]		
				教養				文化人類学	鈴木 洋平	sbz007601	-			
				体育				応用体育(1)	渡辺 一郎 岩嶋 孝夫 久保 哲也 椿原 徹也 山田 盛朗 小玉 正志 佐藤 剛 栗原 祐二 福田 亨	sbz007602	-		/後期最終頁参照	
				体育				応用体育(2)	渡辺 一郎 岩嶋 孝夫 久保 哲也 椿原 徹也 山田 盛朗 小玉 正志 佐藤 剛 栗原 祐二 福田 亨	sbz007603	-		/後期最終頁参照	
外国語	外国語特別講義(1a)	日高 正司		sbz007623				-	対象[21-20]/20-20外国語特別講義(a)					
外国語	外国語特別講義(1b)	日高 正司		sbz007624				-	対象[21-20]/20-20外国語特別講義(b)					
外国語	再・外国語特別講義	日高 正司	sbz007622	-	対象[19-13]/18-13:外国語特別講義(1)									
3	教職	教育実習(1)	井上 健 高橋 哲男 渡邊 大輔 殿村 洋文	sbz007607	-									