

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	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 前期後	2		線形代数学(2a)	曾布川 拓也	saa111107	11E	対象[21-21]	
				1		機械工作概論	亀山 雄高	sab111101	31A		対開講(月1, 木1)
			2	2		線形代数学(2b)	曾布川 拓也	sab111108	11E	対象[21-21]	
				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)
			前期前	1		再・微分積分学(2)	前田 多恵	saz111207	11A	対象[20-14]	
				2		SD PBL(1)	小林 志好	saa111201	61A	対象[22-22]	対開講(月2, 木2)
			前期後	2		微分積分学(2a)	前田 多恵	saa111205	11A	対象[21-21]	
				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		微分積分学(2b)	前田 多恵	sab111206	11A	対象[21-21]	
			3	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, ものづくり支援センター	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, ものづくり支援センター	対象[22-21]	対開講(月3, 月4)
			前期後	1	2	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)
						微分方程式論	岸本 喜直	saa111307	1BB		対開講(月3, 木3)
			前期後	1	AB	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)
					CD	機械工作実習(b)	藤間 卓也 佐藤 道憲	sab111305	11D, ものづくり支援センター	対象[22-21]	対開講(月3, 月4)
			4	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, ものづくり支援センター	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, ものづくり支援センター	対象[22-21]	対開講(月3, 月4)
			前期後	1	3	制御工学(1)	杉町 敏之	saa111403	1BJ		対開講(月4, 木4)
					AB	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)
			前期後	1	CD	機械工作実習(b)	藤間 卓也 佐藤 道憲	sab111305	11D, ものづくり支援センター	対象[22-21]	対開講(月3, 月4)
					2	再・工業力学(1)	小林 志好	sab111401	1BK	対象[20-14]	対開講(月4, 木4)
			5	前期	3	材料加工学(2)	佐藤 秀明	sab111402	1BJ		対開講(月4, 木4)
					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
	火	1	前期	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]	対開講(火1, 火2)
			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]	
			前期後	1	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]	
			前期後	1	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]	
			前期前	1	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]	
			前期後	1	III-I	Reading and Writing(1a)	杉本 裕代	saa112115	13L	対象[22-22]	
					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)
			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]	
			前期前	1	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]	
			前期後	1	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]	
			前期前	1	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]	
			前期後	1	III-I	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	13C	対象[20-20]	対開講(火1, 金1)
			2	前期	3	流体力学	富士原 民雄	sab112101	11D		対開講(火1, 金1)
					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]	対開講(火1, 火2)
			前期前	1		微分積分学(1a)リメディアルクラス	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)
			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	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	前期	3	技術者倫理	小林 志好	sab112202	61A		対開講(火2, 金2)
					1	再・線形代数学(1)	羽賀 淳一	saz112309	12K	対象[20-14]	
			前期後	1		再・微分積分学(1)	中井 洋史	saz112306	11C	対象[20-14]	
					3	機械工学実験(2)	槇 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)
			前期前	1	AB	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	2		再・数理統計学	出末 光夫	saz112403	1BL	対象[20-14]	
				3		機械工学実験(2)	槇 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)
			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)	出末 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)	出末 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)
			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)
	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)
				3		材料強度学	白木 尚人	sab113101	11A		対開講(水1, 水2)
		2	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)
				4		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	前期	2		機械力学(1)及び演習・実験	槇 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)
				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)	槇 徹雄	sab114101	31B	対象[20-14]	対開講(木1, 木2)
				2		機械力学(1)及び演習・実験	槇 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)
				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)
				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)	槇 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 顕一郎	saz114304	11A	対象[20-14]	
						再・微分積分学(1)	山本 現	saz114307	1BN	対象[20-14]	
				1	AB	線形代数学(1a)	田邊 顕一郎	saa114302	11A	対象[22-21]	
					CD	微分積分学(1a)	山本 現	saa114305	1BN	対象[22-21]	
				2		微分方程式論	岸本 喜直	saa111307	1BB		対開講(月3, 木3)
				1	AB	線形代数学(1b)	田邊 顕一郎	sab114303	11A	対象[22-21]	
			前期後		CD	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	前期	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]	
				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)
				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)
		前期後	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)
				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]	
				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	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]	対開講(火2, 金2)
				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)
				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 機械	曜日 金	時限 3	学期 前期	学年 1	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					
			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)			
						前期後	1		SD PBL(2)	小林 志好	saa112302	61A	対象[21-21]	対開講(火3, 金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)		
									応力解析学	大西 有希	saa115301	1BN		対開講(金3, 金4)		
									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)		
									ベクトル解析学	大上 浩	sab114301	1BL		対開講(木3, 金3)		
									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)			
			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	2	再・材料工学	藤間 卓也	saa112502	12L	対象[20-14]	対開講(火5, 金5)				
						2	再・材料力学(2)	小林 志好	sab112501	12H	対象[20-14]	対開講(火5, 金5)				
						1	化学(1)	木屋 幸蔵	saa116301	61A		対開講(土3, 土4)				
						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]			
								ひらめき	ひとづくり(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]			
							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)
					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	saa121104	13Q		対開講(月1, 木1)
							今福 宗行				
							秋田 貢一				
							渡邊 力夫				
							白鳥 英				
			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]	
						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	saz121301	機械系実験室 (63B), 12D, 12E, 12F, 12N, 12P		対開講(月3, 月4)
							渡邊 力夫				
							熊谷 正芳				
							白鳥 英				
			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	saz121301	機械系実験室 (63B), 12D, 12E, 12F, 12N, 12P		対開講(月3, 月4)
							渡邊 力夫				
							熊谷 正芳				
							白鳥 英				
			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			1	前期	1	再・微分積分学(1)	井上 浩一	saz122114	11A	対象[20-15]	
						知的財産	伊藤 剣太	saz112102	1BL		
			前期前	1	CD	微分積分学(1a)	井上 浩一	saa122112	11A	対象[22-21]	
						微分積分学(1a)リティアルクラス	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]	
						微分積分学(1b)リティアルクラス	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]
			前期後	1		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)
						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	saz122310	物理学実験室(62H), 1BB	対象[20-15]	対開講(火3, 火4)
							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				
			前期前	1		物理学実験(a)	門多 顕司	saa122308	物理学実験室(62H), 1BB	対象[22-21]	対開講(火3, 火4)
							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				
				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		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 プログラミング及び演習 (a)	市川 博 藪井 将太 関口 和真	saz123108 saa123101	32A 22C	対象 [20-15] 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)
			2	前期	1	再・線形代数学 (1)	服部 新	saz123203	11D	対象 [20-15]	
					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	1	再・数理統計学	市川 博	saz123209	32A	対象 [20-15]	
					2	再・線形代数学 (1a)	服部 新	saa123201	11D	対象 [22-21]	
			前期後	1	AB	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	2	AB	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)
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	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)
					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)
			前期後	1		機械要素	秋田 貢一	saa121204	1BB		対開講 (月2, 木2)
					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・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	2		再・微分積分学 (2)	服部 新	saz124503	12H	対象 [20-15]	
			前期前	2		微分積分学 (2a)	服部 新	saa124501	12H	対象 [21-21]	
			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	前期前	1		微分積分学 (1a) リマテ`ィアルク ラ`ス	服部 新 河合 均	sab124502 saa122110	12H 12A	対象 [21-21] 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		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)

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・マディーソン	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)
		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)	
		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 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]		
				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 前期後	2		通信工学	佐和橋 衛	saa131101	11C	対象[20-18]	対開講(月1, 水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)
				3		発変電工学	岩尾 徹	sab131103	18M	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	18D	対象[20-16]	対開講(月2, 木2)
				3		発変電工学	岩尾 徹	sab131103	18M	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 DEF	微分方程式論 微分方程式論	井上 浩一 古田 公司	saa131304 saa131305	12H 11C		対開講(月3, 木2) 対開講(月3, 木2)
				3		電気電子通信技術英語 (1)	杉浦 綾子	saa131301	18P	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 DEF	ベクトル解析学 ベクトル解析学	古田 公司 井上 浩一	sab131306 sab131307	11C 11B		対開講(月3, 木2) 対開講(月3, 木2)
						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	18P	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 再・電力エネルギー基礎	Y・リム 中島 達人	sab131408 sab131402	18A 12C	対象[21-21] 対象[20-16]	対開講(月4, 火4) 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	18P	対象[20-18]	対開講(月4, 木4)
			5 前期前 前期後	1		電気数学 (1)	鳥居 肅	saa131501	61B	/20-16: 電気基礎	対開講(月5, 金3)
				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 前期前	1		知的財産	伊藤 剣太	saz112102	18L		
				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	18P	対象[20-16]	
				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)							
					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	ABC	基礎体育(1b)	渡辺 一郎 金堀 哲也 椿原 徹也	sab132209	-	対象[22-21]						
					2	電子回路	傘 昊	sab132204	22C			対開講(火2, 木2)						
					3	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]					
								CD	情報リテラシー演習(a)	木村 誠聡	saa132307	12M	対象[22-22]					
				EF	情報リテラシー演習(a)			千葉 邦子	saa132309	12N	対象[22-22]							
				前期後	1	2	数理統計学(a)	林 正博	saa132301	1BP	対象[21-21]							
							AB	情報リテラシー演習(b)	須藤 康裕	sab132306	12L	対象[22-22]						
							CD	情報リテラシー演習(b)	木村 誠聡	sab132308	12M	対象[22-22]						
							EF	情報リテラシー演習(b)	千葉 邦子	sab132310	12N	対象[22-22]						
				前期後	2		数理統計学(b)	林 正博	sab132302	1BP	対象[21-21]							
							4	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		電気回路概論	岩尾 徹	saa132401	61A	対象[22-21]	対開講(火4, 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
				5	前期前	1	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)				
			電磁気学応用						三谷 祐一郎	saa132502	11D, 11E	対象[22-21]	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	saa132501	11D, 11E	対象[22-21]	対開講(火5, 金5)		
												サイバーフィジカルDX	瀬戸 謙修	saa132503	12A	対象[20-16]	対開講(火5, 金5)	
												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)	
			2							再・電気磁気学(1)演習	岩尾 徹 竹内 真一	sab132505	12L	対象[22-21]	対開講(火5, 金5)			
											澤野 憲太郎	sab132506	22A, 22B	対象[20-16]	対開講(火5, 金5)			
											星 裕介							
			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:フレッシュャーズセミナー					対開講(水1, 水2)					
				2		通信工学	佐和橋 衛	saa131101					11C	対象[20-18]	対開講(月1, 水1)			
						微分積分学(2a)	登口 大	saa133107					1BB	対象[21-21]				
				前期後	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)		
							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)	出未 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:フレッシュャーズセミナー	対開講(水1, 水2)				
								2			線形代数学(2a)	出未 光夫	saa133203	1BL	対象[21-21]			
											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)		出未 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]									
				前期後	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)						
		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]								
		2	前期	1	再・線形代数学(1)	三幣 友行	sab134121	13M	対象[22-22]									
					再・微分積分学(1)	出未 光夫	saz134204	1BJ	対象[20-16]									
					前期前	1	ABC	線形代数学(1a)	笹尾 哲	saz134207	11F	対象[20-16]						
							DEF	微分積分学(1a)	出未 光夫	saa134202	1BJ	対象[22-21]						
							DEF	微分方程式論	笹尾 哲	saa134205	11F	対象[22-21]						
					前期後	1	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)					
							システム解析	中島 達人	saa131201	71A		対開講(月2, 木2)						
					2	前期後	1	ABC	線形代数学(1b)	出未 光夫	sab134203	1BJ	対象[22-21]					
								DEF	微分積分学(1b)	笹尾 哲	sab134206	11F	対象[22-21]					
		ABC	ベクトル解析学	古田 公司				sab131306	11C		対開講(月3, 木2)							
		3	前期	1	DEF	ベクトル解析学	井上 浩一	sab131307	11B		対開講(月3, 木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)								
					電子回路	傘 昊	sab132204	22C		対開講(火2, 木2)								
					高電圧工学	岩尾 徹	sab132204	22C		対開講(火2, 木2)								
					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	sab132204	22C		対開講(火2, 木2)								
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)		
						3		電子計測応用	岩尾 徹	saa134401	71A		対開講(木4, 金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)	
			3				伝送回路	岡野 好伸	sab131403	1BP	対象[20-18]	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 ^イ 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 ^イ 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)	
前期後	1	DEF				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)				
			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)
						電気数学(2)	鳥居 肅	sab131502	61B	対象[22-21]	対開講(月5, 金3)
			前期後	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)
						システム制御工学	中島 達人	sab132201	61A		対開講(火2, 金3)
						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	対開講(金3, 金4)
			前期前	1	DEF	電気回路概論	岩尾 徹	saa132401	61A	対象[22-21]	対開講(火4, 金4)
						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)
						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)
			前期後	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)
						高電圧工学	岩尾 徹	sab134201	12H	対象[20-16]	対開講(木2, 金4)
						再・電気磁気学(1) 演習	澤野 憲太郎	sab132506	22A, 22B	対象[20-16]	対開講(火5, 金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・電気磁気学(1) 演習	澤野 憲太郎	sab132506	22A, 22B	対象[20-16]	対開講(火5, 金5)
土			1	前期前	4	電気法規及び施設管理	天雨 徹	saz136102	11F		
						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	電気回路概論	Y・リム	saa136101	11C	対象[22-21]	対開講(土1, 土2)
						化学(1)	木屋 幸蔵	saa116301	61A		対開講(土3, 土4)
			3	前期前	1	化学(1)	木屋 幸蔵	saa116301	61A		対開講(土3, 土4)
						再・工学リテラシー	鳥居 肅	saz137603	-	対象[19-16]	
			前集中	2	ひらめき	ことづくり(2)	岩尾 徹	saz137608	-	対象[21-21]	
						ことづくり(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 ことづくり(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]	
						電子回路	傘 昊	saz137601			
						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		
			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		
医用	月	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	saz141103	2号館学生実験室	対象[20-15]/18-15:機械工作実習	対開講(月1, 月2)		
				前期前	1	乙	医用機械工学実習(1a)	和多田 雅哉 桃沢 愛 小林 匠	saa141104	2号館学生実験室	対象[22-21]	対開講(月1, 月2)	
					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	1	乙	医用機械工学実習(1b)	和多田 雅哉 桃沢 愛 小林 匠	sab141105	2号館学生実験室	対象[22-21]	対開講(月1, 月2)	
					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	前期	1		再・医用機械工学実習(1)	和多田 雅哉 桃沢 愛 小林 匠	saz141103	2号館学生実験室	対象[20-15]/18-15:機械工作実習	対開講(月1, 月2)	
					2		再・医用電磁気学及び演習	桐生 昭吾	saz141202	11C(1Q), 12N(2Q)	/18-15:電磁気学及び演習	対開講(月2, 木2)	
				前期前	1	乙	再・線形代数学(2)	曾布川 拓也	saz141209	11E	対象[20-15]		
						医用機械工学実習(1a)	和多田 雅哉 桃沢 愛 小林 匠	saa141104	2号館学生実験室	対象[22-21]	対開講(月1, 月2)		
					2		医用電磁気学及び演習(a)	桐生 昭吾	saa141205	11C	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)		
							線形代数学(2a)	曾布川 拓也	saa141207	11E	対象[21-21]		
							微分方程式論	中井 洋史	saa141210	1BL		対開講(月2, 木4)	
				前期後	1	乙	生化学	小林 千尋	saa141201	22B		対開講(月2, 木2)	
						医用機械工学実習(1b)	和多田 雅哉 桃沢 愛 小林 匠	sab141105	2号館学生実験室	対象[22-21]	対開講(月1, 月2)		
					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	31B		対開講(月2, 木2)	
							線形代数学(2b)	曾布川 拓也	sab141208	11E	対象[21-21]		
					3		生体電子計測	京相 雅樹	sab141203	73A		対開講(月2, 木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[20-15]	対開講(月3, 月4)	
					前期前	1		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)
						前期後	1		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]
				2			ベクトル解析学	野ヶ山 徹	sab141302	1BB		対開講(月3, 木3)	
					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[20-15]
			3				事例研究(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	saz141401	各研究室, 11F	/19-15:医用工学応用セミナー		
				前期前			1		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]
			前期後			1		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)
				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
火	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 竹内 真一	saa142102	学生実験室		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	前期前	1	IV-A	Reading and Writing(1a)	畑 和樹	saa122210	12E	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		
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)		
				3		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	1	再・線形代数学(1)	田邊 顕一郎	saz142406	11D	対象[20-15]			
					1	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	線形代数学(1b)	田邊 顕一郎	sab142405	11D	対象[22-21]			
					3	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]
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)	
							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)		
		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)	
	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)			
	3	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)		
			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			前期	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	saa144201	12N	対象[22-21]	対開講(木2, 木4)	
前期後	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)				
		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)				
	3	生物学(1)	宮崎 正峰	sab001128	73C		対開講(月2, 木2)						
		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]				
4	前期	3	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)				
			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 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}
						生理学(1)	島谷 祐一	saa142204	12M		対開講(火2,金2)
				3		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)
						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・医用材料地学(1)	和多田 雅哉 清家 一馬	sab142202 sab002209	13F 1BN	対象[18-15]/18-15:医用材料	対開講(火2,金2) 対開講(火2,金2)
			前期後	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 桃沢 愛	saz145301	2号館学生実験室		対開講(金3,金4)
						微分積分学(1a)リマテ ^イ 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)
	3	前期		2		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)
						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)リマテ ^イ 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)
						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]	
				2		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)
						微分積分学(1a)	田村 要造	saa145401	13Q	対象[22-21]	
			前期前	1		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)
				2		医用機器	京相 雅樹 高橋 玄宇	saa142401	11C		対開講(火4,金4)
						微分積分学(1b)	田村 要造	sab145402	13Q	対象[22-21]	
		前期後		1		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)
				2		医用安全工学	京相 雅樹 小林 匠	sab142402	13P		対開講(火4,金4)
土	1	前期		2		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[20-15]	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 池島 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 池島 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 池島 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 池島 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 池島 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 池島 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)
			前期前	2							
			前期後	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	土	3	前期前	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	saa006303	6号館学生実験室	対象[21-21]	対開講(土3, 土4)	
			前期後	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	sab006304	6号館学生実験室	対象[21-21]	対開講(土3, 土4)	
			4	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)
		前期前	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	saa006303	6号館学生実験室	対象[21-21]	対開講(土3, 土4)		
		前期後	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	sab006304	6号館学生実験室	対象[21-21]	対開講(土3, 土4)		
				前集中	1		再・診断理論	森 晃 高橋 玄宇	saz147602	-	対象[18-15]	
				4		卒業研究(1)	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	saz147607	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	1	前期	2		再・物理化学演習	大野 哲也 堀田 芳生	saz151103	11A, 11B	対象[20-16]					
						物理化学演習 (a)	大野 哲也 堀田 芳生	saa151101	11A, 11B	対象[21-21]					
						物理化学演習 (b)	大野 哲也 堀田 芳生	sab151102	11A, 11B	対象[21-21]					
		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 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[20-16]						
				2	線形代数学 (2a)	曾布川 拓也	saa141207	11E	対象[21-21]						
				3	再・分子運動論	塩月 雅士	saa151201	12N	対象[17-16]	対開講 (月2, 木3)					
			前期後	2		物理化学 (3)	塩月 雅士	saa151201	12N	対象[20-18]	対開講 (月2, 木3)				
						ベクトル解析学	井上 浩一	sab151207	1BL		対開講 (月2, 木4)				
						線形代数学 (2b)	曾布川 拓也	sab141208	11E	対象[21-21]					
			3	前期	3		界面化学	高橋 政志	sab151202	1BP		対開講 (月2, 金2)			
		前期前				3	A	固体物性	宗像 文男	saz151302	1BN				
								化学実験	吉田 真史 堀越 篤史 堀田 芳生 河野 泰朗 池島 宏子 北川 匡伸 石井 義孝 岸 和央	saa151307	化学実験室		対開講 (月3, 月4, 木3, 木4)		
		前期後		1	B	化学実験	吉田 真史 堀越 篤史 堀田 芳生 岸 和央 池島 宏子 北川 匡伸 石井 義孝	sab151308	化学実験室		対開講 (月3, 月4, 木3, 木4)				
						2	SD PBL (2)	高橋 政志 金澤 昭彦 黒岩 崇 岩村 武 塩月 雅士 大野 哲也 宮原 令二	sab151301	13J	/19-16: 材料化学演習	対開講 (月3, 月4)			
		4		前期	3		応用電気化学	秀島 翔	saz151401	11A	/17-16: 材料・評価工学				
						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)	
				前期後	1				B	微分方程式論	井上 浩一	saa151407	12H		対開講 (月4, 木3)
						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)			
		火			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)		
			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)		
			前期後		1		SD PBL (1)	宗像 文男 江場 宏美 小林 亮太 秀島 翔 大野 哲也 河合 孝純	sab152102	12P	/19-16: フレッシュャーズセミナー	対開講 (火1, 火2)			
						2	前期前	1		データサイエンスリテラシー (1)		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		1			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	生物化学	黒岩 崇	saa152202	73C		対開講 (火2, 木2)		
							SD PBL (1)	宗像 文男 江場 宏美 小林 亮太 秀島 翔 大野 哲也	sab152102	12P	/19-16: フレッシュャーズセミナー	対開講 (火1, 火2)			
			3		前期	3		化学熱力学 (1)	高津 淑人	sab152203	11C		対開講 (火2, 金2)		
							3	高分子化学	金澤 昭彦	sab152204	1BB		対開講 (火2, 木2)		
							応用化学実験発展	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	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		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	12E	対象[22-22]	対開講 (火3, 金3)			
						前期後	1	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)		
			4		前期	2		再・数理統計学	出束 光夫	saz112403	1BL	対象[20-16]			

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
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 淑美 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	数理統計学(a)	出末 光夫	saa112401	1BL	対象[21-21]	
					前期後	数理統計学(b)	出末 光夫	sab112402	1BL	対象[21-21]	
					1	再・線形代数学(1)	橋本 義武	saz153104	1BM	対象[20-16]	
					前期前	線形代数学(1a)	橋本 義武	saa153102	1BM	対象[22-21]	
	水	1	前期前	1		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	2							
		2	前期前	1		基礎体育(1a)	渡辺 一郎 樺原 徹也 久保 哲也 岩本 哲也	saa153205	-	対象[22-22]	
				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 樺原 徹也 久保 哲也 岩本 哲也	sab153206	-	対象[22-22]	
				2		グリーンケミストリー(b)	宗像 文男	sab153202	1BN	対象[21-21]	
		木	1	前期	1	再・微分積分学(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	微分積分学(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	微分積分学(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)
	金	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)
						微分方程式論	井上 浩一	saa151407	12H		対開講(月4, 木3)
						再・分子運動論	塩月 雅士	saa151201	12N	対象[17-16]	対開講(月2, 木3)
						物理化学(3)	塩月 雅士	saa151201	12N	対象[20-18]	対開講(月2, 木3)
						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 岸 和央	sab151308	化学実験室		対開講(月3, 月4, 木3, 木4)
			前期後	1	B						
		4	前期	3		無機物質化学	小林 亮太	saz154401	1BM		
			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)
			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)
			5	前期	2	再・微分積分学(2)	服部 新	saz124503	12H	対象[20-16]	
			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]	
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	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)
						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}
						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)
			前期後	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 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 大野哲也	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)		
				前期前	1		微分積分学(1a)リミテ ^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)	
					2		応用化学実験基礎(1a)	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 大野哲也	saa155302	6号館学生実験室	対象[21-21]	対開講(金3, 金4)	
			前期後	3		光機能性化学	有村隆志	saa155301	11D		対開講(金3, 金4)		
				1		微分積分学(1b)リミテ ^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)		
				2		応用化学実験基礎(1b)	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 大野哲也	sab155303	6号館学生実験室	対象[21-21]	対開講(金3, 金4)		
			4	前期	2		再・応用化学実験基礎(1)	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 大野哲也	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)	
					前期前	1		情報リテラシー演習(a)	山口勝己	saa155401	12L	対象[22-22]	
				2			応用化学実験基礎(1a)	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 大野哲也	saa155302	6号館学生実験室	対象[21-21]	対開講(金3, 金4)	
				前期後	3		光機能性化学	有村隆志	saa155301	11D		対開講(金3, 金4)	
					1		情報リテラシー演習(b)	山口勝己	sab155402	12L	対象[22-22]		
				2		応用化学実験基礎(1b)	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 大野哲也	sab155303	6号館学生実験室	対象[21-21]	対開講(金3, 金4)		
					前集中	4		卒業研究(1)	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	saz157601	各研究室	対象[19-19]	
					通年	4		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]	

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]				
				2		再・線形代数学(2)	曾布川 拓也	saz111109	11E	対象[20-17]				
				前期前	1		線形代数学(1a)	出末 光夫	saa161105	1BJ	対象[22-21]			
			2		線形代数学(2a)	曾布川 拓也	saa111107	11E	対象[21-21]					
			3		核燃料・材料工学	佐藤 勇	saa161102	1BP		対開講(月1, 木1)				
			前期後	1		線形代数学(1b)	出末 光夫	sab161106	1BJ	対象[22-21]				
				2		線形代数学(2b)	曾布川 拓也	sab111108	11E	対象[21-21]				
				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	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 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・微分積分学(2)	前田 多恵	saz111207	11A	対象[20-17]				
				前期前	2		微分積分学(2a)	前田 多恵	saa111205	11A	対象[21-21]			
							微分方程式論	中井 洋史	saa141210	1BL		対開講(月2, 木4)		
				前期後	3		原子力リスク評価工学	牟田 仁	saa161203	12M		対開講(月2, 木2)		
			2			微分積分学(2b)	前田 多恵	sab111206	11A	対象[21-21]				
			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)	
						2		ベクトル解析学	井上 浩一	sab131307	11B		対開講(月3, 木2)	
				3		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)	
						2		放射線・電気工学基礎	羽倉 尚人 河原林 順	saa161401	11E	/20-17:電気電子基礎	対開講(月4, 木3)	
						3		原子炉伝熱・流動工学	鈴木 徹	saa161404	12G	対象[20-17]	対開講(月4, 木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		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)	
					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)		
			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
		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)リマディアルクラス	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		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)リマディアルクラス	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]	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	対象[22-21]	対開講(火3, 火4)
						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)	
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	対象[22-21]	対開講(火3, 火4)			
	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)			
	5	前期		2			再・原子力設計製図	喜瀬 晋	saz162503	13C	対象[20-17]			
		前期前		2			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]				
水		1		前期		2		再・数理統計学	市川 博	saz123108	32A	対象[20-17]		
	前期前		2		数理統計学(a)	市川 博	saa123106	32A	対象[21-21]					

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	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		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]	
				2		数理統計学(b)	市川 博	sab123208	32A	対象[21-21]	
		1	前期	1		再・微分積分学(1)	笹尾 哲	saz164103	11F	対象[20-17]	
				前期前	1	微分積分学(1a)	笹尾 哲	saa164101	11F	対象[22-21]	
			前期後	3		核燃料・材料工学	佐藤 勇	saa161102	1BP		対開講(月1, 木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]	
	木				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	3		原子力リスク評価工学	牟田 仁	saa161203	12M		対開講(月2, 木2)
				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	2		放射線・電気工学基礎	羽倉 尚人 河原林 順	saa161401	11E	/20-17:電気電子基礎	対開講(月4, 木3)
				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	11B	/20-17:核反応工学	対開講(月4, 木3)
				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	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	2		微分方程式論	中井 洋史	saa141210	1BL		対開講(月2, 木4)
				3		原子炉伝熱・流動工学	鈴木 徹	saa161404	12G	対象[20-17]	対開講(月4, 木4)
				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)
				3		原子炉物理学	高木 直行	sab161302	1BD		対開講(月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 前期前	1		化学(1)	吉田 真史	sab162103	11B		対開講(火1, 金1)	
		2			微分積分学(1a)リメディア 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		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)リメディア 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	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)	
				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)	
				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	前期前	2		再・線形代数学(2)	曾布川 拓也	saz111109	11E	対象[20-20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)		
					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	
				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				
				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)
			前期後	2		線形代数学(2b)	曾布川 拓也	sab111108	11E	対象[21-21]			
					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		微分方程式論	中井 洋史	saa141210	1BL		対開講(月2, 木4)		
					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		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		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 神野 健哉	saa171303	13J	対開講(月3, 月4)	
					前期後	1		コンピュータ概論	山口 敦子	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)	sab161309	21C	対象[22-20]	対開講(月3, 月4)	
						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	22C		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)	
					3		博物館学(3)	中島 保寿 久保 泰 森 健人 筒井 牧子 山口 敦子	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]			
					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]			
					2		分子構造論	吉田 真史	saa172110	61C		対開講(火1, 金1)	
			前期後	1		微分積分学(1b)	中井 洋史	sab172105	11C	対象[22-21]			
					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]			
		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 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			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			基礎論理回路	田口 亮		sab212201	13Q		対開講(火2, 金2)				
3		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		情報リテラシー演習(a)	西村 太樹	saa172305	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)				
				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)			
			2		再・数理統計学	出未 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)
						数理統計学(a)	出末 光夫	saa112401	1BL	対象[21-21]	
			前期後	3		極限と位相	服部 新	saa172402	12F	対象[20-20]	対開講(火4, 金4)
				1		化学(1)	高木 晋作	sab172404	11B		対開講(火4, 金4)
		5	前期	2		数理統計学(b)	出末 光夫	sab112402	1BL	対象[21-21]	
				1		再・数学演習(1)	古田 公司	saz222503	12C, 12J, 12K	対象[20-14]	
							永並 健吾				
			前期前	1		数学演習(1a)	羽賀 淳一				
							古田 公司	saa222501	12C, 12J, 12K	対象[22-21]	
			前期後	1		数学演習(1b)	永並 健吾				
							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	saz173101	6号館共同実験室, 12A	対象[21-20]	対開講(水1, 水2)
							長田 真史				
							吉田 誠一				
							須藤 保寿				
							中島 宏				
			前期前	1		基礎体育(1a)	萩谷 篤史	saa143105	-	対象[22-22]	
							堀越 太樹				
		2	前期	1		SD PBL(1)	西村 耕司	saz173201	1BM	/19-14:知識工学汎論	
							津村 正人				
							高木 晋作				
				2		自然科学科実験及び演習	門多 顕司	saz173201	1BM	/19-14:知識工学汎論	
							福田 達哉				
木	1	前期前	前期前	1	A	化学実験	飯島 正徳	saa171103	化学実験室		対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
							長田 真史				
							吉田 晋作				
			前期後	2		生涯学習概論	高木 幸蔵	saa174101	22A		対開講(木1, 木2)
							河野 泰朗				
		2	前期前	1	B	化学実験	萩谷 宏	sab171104	化学実験室		対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
							北川 匡伸				
							石井 義孝				
			前期後	2	国際	情報理論	村上 志緒	sab211102	1BP	対象[19-19]	対開講(月1, 木1)
						再・技術日本語表現技法	新家 稔央	sab211103	1BA	対象[19-14]	対開講(月1, 木1)
	2	前期前	前期前	1	A	化学実験	志田 晃一郎	saa171103	化学実験室		対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
							吉田 真史				
							高木 晋作				
			前期後	2		生涯学習概論	高木 幸蔵	saa174101	22A		対開講(木1, 木2)
							河野 泰朗				
		3	前期前	1		ベクトル解析学	萩谷 宏	sab171406	11E		対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
						分子の運動	滝本 秀夫	sab171202	32A		対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
						代数学(1)	小山 貴子	sab171301	11C		対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
			前期後	2		力学	吉田 真史	saa171301	21B	/19-14:物理学(1)	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
						地球変動論	河野 泰朗	saa171302	31A		対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
	3	前期前	前期前	1		コンピュータ概論	萩谷 宏	sab221301	22C	対象[19-19]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
						惑星科学	北川 匡伸	sab171304	31A		対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
							石井 義孝				
			前期後	2		基礎確率統計	村上 志緒	sab171406	11E		対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
						力学演習	服部 新	saa221401	21C		対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
	4	前期前	前期前	1		微分方程式論	飯島 正徳	saa171401	21B	/19-14:物理学(1) 演習	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
						集合と論理	長田 真史	saa141210	1BL		対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
						古生物学	吉田 誠一	sab171201	11C		対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
			前期後	2		再・微分積分学(2)	須藤 保寿	sab171402	12G	対象[20-19]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
						微分積分学(2a)	中島 宏	saz124503	12H	対象[20-20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
	5	前期前	前期前	2		微分積分学(2b)	服部 新	saa124501	12H	対象[21-21]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
						再・線形代数学(1)	服部 新	sab124502	12H	対象[21-21]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
						線形代数学(1a)	橋本 義武	saz175104	1BN	対象[20-14]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
			前期後	1			橋本 義武	saa175102	1BN	対象[22-21]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
	金	1	前期前	1							
		2	前期前	1							
			前期後	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	対象[22-21]	
				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)
				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	1	IV-A	Communication Skills(1)	畑 和樹	saz125201	12G	対象[22-22]	
					IV-B	Communication Skills(1)	E・マディーナ	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	saa122202	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)
			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)
						専門キャリアデザイン	川上 誓	sab215101	13B		対開講(金1, 金2)
		3	前期前	1		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						
		前期前	1			情報社会と職業 生物学実験(a)	川上 誓 福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池島 宏子 石井 義孝 金田 光稔	saz216103 saa006101	61A 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						
		2	前期	1		地理学 再・生物学実験	吉村 風 福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池島 宏子 石井 義孝 金田 光稔	sab176101 saz006103	11D 6号館学生実験室	対象[20-14]	対開講(土1, 土2) 対開講(土1, 土2)
		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	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						
		3	前期	1		地理学 再・生物学実験	吉村 風 福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池島 宏子 石井 義孝 金田 光稔	sab176101 saz006305	11D 6号館学生実験室	対象[20-14]	対開講(土1, 土2) 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)
		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	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)
			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	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 新篤史 堀越 門多 津村 晋作 高木 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 新篤史 堀越 門多 津村 晋作 高木 耕司 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 新篤史 堀越 門多 津村 晋作 高木 耕司 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 CD	線形代数学(1a) 微分積分学(1a)	三宅 啓道 井上 浩一	saa311112 saa311109	13P 1BL	対象[22-20] 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)		
					3		建築材料(2)	佐藤 幸恵	saa311104	12N		対開講(月1, 金3)		
				前期後	1	AB CD	線形代数学(1b) 微分積分学(1b)	三宅 啓道 井上 浩一	sab311113 sab311110	13P 1BL	対象[22-20] 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)		
					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)		
			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 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)			
					3		建築工学モデリング(1)	近藤 靖史 岩下 剛	saa311201	11B	対象[20-20]			
			前期後	2		都市交通計画 設計(2)	秋山 祐樹 手塚 貴晴 杉本 拓海 井手 勤 柏木 穂波 小林 一行 佐々木 健	saa321201 sab311102	12L 製図室		対開講(月2, 木2) 対開講(月1, 月2, 月3, 月4)			
					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)	
						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	3		建築環境工学(3)	岩下 剛 小林 茂雄	saa311301	13Q		対開講(月3, 金2)		
					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		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		地盤と基礎 データサイエンスリテラシー(1)	沼上 清 山口 敦子	saz311401 saa311304	12K 21C		対開講(月3, 月4)
							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		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		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)
			5	前期	4	建築構造設計	三町 直志	saz311501	13K		
				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)
					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)
			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	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]	対開講(火1, 火2)
					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)
						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)	対開講(火1, 火2)
						建築計画(1)	中川 純	saa312104	61A		対開講(火1, 火2)
						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)	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	sab312102	製図室	対象[20-20]	対開講(火1, 火2)
						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]	対開講(火1, 火2)
					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)
						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)	対開講(火1, 火2)
			前期前	1		再・電磁気学基礎	中川 純 大野 玲	saa312104 saa112210	61A 1BA	対象[22-20]/20-20:物理学実験 (1)	対開講(火1, 火2) 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	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)
						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)
					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)
						建築製図演習(2)	佐藤 幸恵 落合 陽 田上 淳 岩下 剛 小林 茂雄	sab312102	製図室	対象[20-20]	対開講(火1, 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	
建築	火	3	前期	3		建築実験	佐藤 幸恵 焦 瑜 岩下 剛 小林 茂雄 藤井 研一 棚野 博之 友寄 篤 田上 淳 落合 陽	saz312302	1BJ, 小講堂		対開講 (火3, 火4)	
					前期前	1	基礎体育 (1a)	渡辺 一郎 椿原 徹也 金堀 哲也 岩嶋 孝夫	saa312307	-	対象 [22-22]	
			前期前	2	建築構法 (1)	落合 陽	saa312301	32A	/15-15:建築構法基礎	対開講 (火3, 金3)		
					都市防災論	丸山 收 吉田 郁政 関屋 英彦 三上 貴仁	saa322301	31B	対象 [21-20]	対開講 (火3, 金3)		
			前期後	1	基礎体育 (1b)	渡辺 一郎 椿原 徹也 金堀 哲也 岩嶋 孝夫	sab312308	-	対象 [22-22]			
					2	建築環境工学 (1)	小林 茂雄 岩下 剛	sab312303	61B		対開講 (火3, 金2)	
			4	前期	1	再・微分積分学 (1)	田村 要造	saz312404	13Q	対象 [19-15]		
					3	建築実験	佐藤 幸恵 焦 瑜 岩下 剛 小林 茂雄 藤井 研一 棚野 博之 友寄 篤 田上 淳 落合 陽	saz312302	1BJ, 小講堂		対開講 (火3, 火4)	
				前期前	1	AB	微分積分学 (1a)	田村 要造	saa312402	13Q	対象 [22-20]	
						微分積分学 (1a) リミテッドクラス	椎名 貴久 津垣 正男 井上 浩一	saa312405	12E	対象 [22-22]	対開講 (火4, 金4)	
				前期後	1	AB	微分方程式論	末政 直晃	saa322402	61C		対開講 (火4, 金4)
						微分積分学 (1b)	田村 要造	sab312403	13Q	対象 [22-20]		
				前期後		微分積分学 (1b) リミテッドクラス	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)	
						5	前期前	2	数理統計学	田村 要造	saa312503	13Q
				前期前	3	建築設備学	藤井 研一	saa312501	12H		対開講 (火5, 金4)	
					水	1	前期	2	再・微分積分学 (2)	登口 大	saz133109	1BB
			3	再・建築 C A D 演習				山口 勝己 十河 彰	saz313103	73C	対象 [19-15]	対開講 (水1, 水2)
			前期前	1		設計基礎 (1)	片桐 悠自 中川 純	saa313104	製図室		対開講 (水1, 水2)	
						2	微分積分学 (2a)	登口 大	saa133107	1BB	対象 [21-20]	
				前期後		1	図学	手塚 貴晴	sab313105	製図室		対開講 (水1, 水2)
							2	微分積分学 (2b)	登口 大	sab133108	1BB	対象 [21-20]
			前期後	3		建築CAD演習 (1)	山口 勝己 十河 彰	saa313101	73C	対象 [20-20]	対開講 (水1, 水2)	
						2	建築CAD演習 (2)	山口 勝己 十河 彰	sab313102	73C	対象 [20-20]	対開講 (水1, 水2)
			2	前期		2	再・線形代数学 (2)	出末 光夫	saz133205	1BL	対象 [19-15]	
						3	再・建築 C A D 演習	山口 勝己 十河 彰	saz313103	73C	対象 [19-15]	対開講 (水1, 水2)
			木	1	前期	1	再・線形代数学 (1)	出末 光夫	saz314108	1BJ	対象 [19-15]	
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	CD			線形代数学 (1a)	出末 光夫	saa314106	1BJ	対象 [22-20]			
		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	CD			線形代数学 (1b)	出末 光夫	sab314107	1BJ	対象 [22-20]			
		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)		
前期後	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)			
		2			前期	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					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]			

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	12G	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)	
					前期	1	再・建築構造力学(1)	田上 淳	saz314303	22A	対象[19-15]	
						2	再・測量学及び実習(1)	秋山 祐樹 松浦 弦三郎	saz324303	61C	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)	秋山 祐樹 松浦 弦三郎	saz324303	61C	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	2	建築設備学基礎(1)	近藤 靖史	saa314402	61B	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	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)	田上 淳	saz314502	22A	対象[19-15]	
							再・建築設備学基礎	近藤 靖史	saz314501	61B	対象[19-15]	
					前期前	3	再・建築構造力学(4)	西村 功	saz314505	12B	対象[19-15]	
			2			物理学(3)	中村 正人	saa311504	12K	対象[21-20]	対開講(月5, 木5)	
			前期後			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]		
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]					
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 小林茂雄	saa311301	13Q		対開講(月3,金2)					
						建築環境工学(1)	小林茂雄 岩下剛	sab312303	61B		対開講(火3,金2)					
						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 CD	情報リテラシー演習(a) 情報リテラシー演習(a)	山口勝己 千葉邦子	saa315301 saa315303	12L 12M	対象[22-22] 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	建築材料(2) 情報リテラシー演習(b)	佐藤幸恵 山口勝己	saa311104 sab315302	12N 12L		対開講(月1,金3)			
				2		CD 西洋建築史		千葉邦子 片桐悠自	sab315304 sab312201	12M 12G	対象[22-22] /19-15:建築史(1)					
						3	建築生産 再・建築構造力学演習	小見康夫 大村哲矢	sab311105 saz315402	13N 13N	/19-15:建築生産管理 対象[19-15]	対開講(月1,金3)				
				4			前期前	1		微分積分学(1a)リメディアルス	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]					
			3		建築設備学	藤井研一			saa312501	12H		対開講(火4,金4)				
		前期後	1			微分積分学(1b)リメディアルス	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		2		数理統計学	田村要造	saa312503	13Q		対開講(火5,金5)				
			前期後		3		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	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)
										3	前期	4		設計(5)	堀場弘 羽鳥達也 馬場兼伸 木原紗知	saz316101
				4	前期前	1	化学(1)	木屋幸蔵	saa116301				61A		対開講(土3,土4)	
							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)		
				前期前集中	2	4		化学(1)	木屋幸蔵	saa116301	61A		対開講(土3,土4)			
								ギャリア開発	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			
				通年	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	saz317601	各研究室	対象[19-19]				
		山口勝己 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	szz317603						各研究室	対象[18-15]						
		山口勝己														

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)			
				3		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・線形代数学(2)	曾布川 拓也	saz141209	11E	対象[19-16]				
				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)			
					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)			
					前期後	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	白旗 弘実	sab321303	12H		対開講(月3, 木3)			
					都市計画(2)	金内 知幸 竹上 一	sab311302	21B	対象[19-16]	対開講(月3, 金2)				
		4		前期	1		再・線形代数学(1)	前田 多恵	saz321410	1BM	対象[19-16]			
							再・微分積分学(1)	山本 現	saz321407	13Q	対象[19-16]			
				前期前	1	AB	微分積分学(1a)	山本 現	saa321405	13Q	対象[22-20]			
						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)			
		前期後	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)			
			前期後	2		再・構造力学(4)	伊藤 和也	sab321501	12D	対象[19-16]	対開講(月5, 木5)			
					物理学(4)	中村 正人	sab311505	12K	対象[21-20]	対開講(月5, 木5)				
		火		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)	
						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)		
					前期後	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		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)	
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]			
						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)			
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		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)リメディアルクラス	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)			
	前期後			1		微分積分学(1b)リメディアルクラス	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)			
				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	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	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)					
水		1	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)		
			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	3	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	前期前	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)	
					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		3	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	都市交通計画	秋山 祐樹	saa321201	12L		対開講(月2, 木2)		
				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]							
3		前期	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)		
					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(木3, 木4)		
				前期前	2	測量学	秋山 祐樹 松浦 弦三郎	saa324301	61C	対象[21-20]	対開講(木3, 木4)	
				前期後	2	測量学実習	秋山 祐樹 松浦 弦三郎	sab324302	61C	対象[21-20]	対開講(木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]	
						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(木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(木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]						
		測量学実習	秋山 祐樹 松浦 弦三郎	sab324302	61C	対象[21-20]	対開講(木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]				
			2	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	木	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)
			前期後	2		再・構造力学(4)	伊藤 和也	sab321501	12D	対象[19-16]	対開講(月5, 木5)
						微分積分学(2b)	服部 新	sab124502	12H	対象[21-20]	
						物理学(4)	中村 正人	sab311505	12K	対象[21-20]	対開講(月5, 木5)
		金	1	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 木浪 信之 深井 佳乃	saz325103	物理学実験室(62H), 11F	対象[19-16]	対開講(金1, 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 木浪 信之 深井 佳乃	saa325101	物理学実験室(62H), 11F	対象[22-20]/20-20:物理学実験(1)	対開講(金1, 金2)
				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)
			前期後	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 木浪 信之 深井 佳乃	sab325102	物理学実験室(62H), 11F	対象[22-20]/20-20:物理学実験(2)	対開講(金1, 金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)
						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[19-16]	対開講(金1, 金2)
			2	前期	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 木浪 信之 深井 佳乃	saa325101	物理学実験室(62H), 11F	対象[22-20]/20-20:物理学実験(1)	対開講(金1, 金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]
						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)
					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		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 木浪 信之 深井 佳乃	sab325102	物理学実験室(62H), 11F	対象[22-20]/20-20:物理学実験(2)	対開講(金1, 金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	都市計画(2)	金内 知幸 竹上 一	sab311302	21B	対象[19-16]	対開講(月3, 金2)
			3	前期前	1	微分積分学(1a)リミティアルクラス	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)
					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)
			前期後	1		微分積分学(1b)リミティアルクラス	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)
					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)
			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)
土		1	前期前	3		再・水文河川工学	遠山 正人 C・セイエッド アリ	saa326101	11A	対象[19-16]	対開講(土1, 土2)
		2	前期前	3		再・水文河川工学	遠山 正人 C・セイエッド アリ	saa326101	11A	対象[19-16]	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)

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 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]	
			通年	4		卒業研究(1)	末政直晃 白旗弘実 長岡裕 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]	
						再・卒業研究	末政直晃 白旗弘実 長岡裕 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	対象[18-16]	

学科 情報科	曜日 月	時限 1	学期 前期前	学年 1	クラス 一般 国際	科目名 物理学(1) 物理学(1) 再・人工知能 情報数学 化学(1) 情報理論 再・技術日本語表現技法	担当者 門多 顕司 砂畑 浩樹 中野 秀洋 田口 亮 堀越 篤史 新家 稔央 志田 晃一郎	講義コード saa211107 saa211108 saa211104 saa211101 sab211110 sab211102 sab211103	教室 11D 1BN 12L 12D 61B 1BP 1BA	受講対象/再履修者科目名 対象[20-13]	備考 対開講(月1, 木1) 対開講(月1, 木1) 対開講(月1, 木1) 対開講(月1, 木1) 対開講(月1, 木1) 対開講(月1, 木1) 対開講(月1, 木1)		
			前期前	1	一般	物理学(1)演習	門多 顕司	saa211209	11D		対開講(月2, 木2)		
				2		情報理論	新家 稔央	saa211201	1BM		対開講(月2, 木2)		
				3		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)			
				2	コンピュータシステム	中野 秀洋	sab211207	11D		対開講(月2, 木2)			
					ベクトル解析学	井上 浩一	sab151207	1BL		対開講(月2, 木4)			
		3	前期	3	組込みシステム	横山 孝典	sab211204	12D		対開講(月2, 木2)			
					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, 情報科学科揭示板参照	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	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, 情報科学科揭示板参照	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		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, 情報科学科揭示板参照	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]		
				前期後		1	アルゴリズムとデータ構造	俞 明連	saa212104	71B		対開講(火1, 金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		計算論	池口 徹	sab212102	21B		対開講(火1, 火2)		
						再・線形代数学(1)	陸名 雄一	saz212206	13M	対象[20-13]			
						線形代数学(1a)	陸名 雄一	saa212204	13M	対象[22-21]			
						2	一般	デジタル信号処理	荒井 秀一	saa212203	61C	対開講(火2, 金2)	
						国際	デジタル信号処理	田口 亮	saa212202	11C	対開講(火2, 金2)		
				前期後		1	線形代数学(1b)	陸名 雄一	sab212205	13M	対象[22-21]		
3				前期前		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)	
						1	基礎確率統計	相原 研輔	saa212302	22C		対開講(火3, 金3)	
						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		データベースシステム	延澤 志保	sab212301	1BD		対開講(火3, 金3)		
4						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)	
						前期	1	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]	
						前期前	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	オブ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	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	オブ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	オブ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	オブ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 情科	曜日 水	時限 1	学期 前期	学年 1	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考
		1	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							
					4	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)
						物理学(1)演習	門多 顕司	saa211209	11D		対開講(月2, 木2)
		2	前期前	2	一般	情報理論	新家 稔央	saa211201	1BM		対開講(月2, 木2)
					3	現代制御理論	星 義克	saa211202	1BC		対開講(月2, 木2)
				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)
		4	前期前	1		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)
				2		微分方程式論	古田 公司	saa211402	11C		対開講(月4, 木4)
					3	並列分散処理	俞 明連	saa214401	11B	対象[20-15]	
		前期後		2		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	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	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	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]	
				2	一般	デジタル信号処理	荒井 秀一	saa212203	61C		対開講(火2, 金2)
					国際	デジタル信号処理	田口 亮	saa212202	11C		対開講(火2, 金2)
		前期後		1		微分積分学(1b)	田邊 顕一郎	sab215205	13P	対象[22-21]	
					2	基礎論理回路	田口 亮	sab212201	13Q		対開講(火2, 金2)
				3		専門キャリアデザイン	川上 誓	sab215101	13B		対開講(金1, 金2)
					3	基礎確率統計	相原 研輔	saa212302	22C		対開講(火3, 金3)
		3	前期前	3		インタラクティブ・メディア	包 躍	saa212303	12G		対開講(火3, 金3)
					1	コンピュータ概論	向井 信彦	sab212304	21C		対開講(火3, 金3)
				2		データベースシステム	延澤 志保	sab212301	1BD		対開講(火3, 金3)
					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)
		4	前期前	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)
					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)
				3		自然言語処理	延澤 志保	sab212404	1BD		対開講(火4, 金4)
					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	3		情報社会と職業	川上 誓	saz216103	61A		
				前期前	1	プログラミング(1)	星 義克	saa216101	21C		対開講(土1, 土2)
		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)
				前期前	1	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)
				前集中	2	メディア表現	江口 響子	saz217601	-		/特別講義 (CS)
					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]	

[illegible]

学科 知能	曜日 月	時限 1	学期	学年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考
		1	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)
				3		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		化学(1)	堀越 篤史	sab211110	61B		対開講(月1, 木1)
				2	国際	情報理論	新家 稔央	sab211102	1BP	対象[21-18]	対開講(月1, 木1)
			2	前期前	1	物理学(1) 演習	原田 健一	saa221205	1BD		対開講(月2, 木2)
				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)
			3			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)
						現代制御理論	星 義克	saa211202	1BC	対象[20-18]	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)
			前期後	2		人間工学	岡 誠	sab221202	31A		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	1	プログラミング	岡 誠	saa221304	12A	対象[22-15]	対開講(月3, 木3)
					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)
			前期後	2		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)
				4	前期前	基礎確率統計	兼子 毅	saa221401	22C		対開講(月4, 木4)
				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		プログラミング演習	岡 誠	sab221402	12A	対象[22-18]	対開講(月4, 木4)
				2		ベクトル解析学	服部 新	sab171406	11E		対開講(月4, 木2)
火		1	前期	1		再・線形代数学(1)	陸名 雄一	saz222109	13M	対象[20-16]	
				2		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]	
			前期前	1		線形代数学(1a)	陸名 雄一	saa222107	13M	対象[22-21]	
				2		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]	
			前期後	1		線形代数学(1b)	陸名 雄一	sab222108	13M	対象[22-21]	
				2		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]	
		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]	
				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)
			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]	
			3	前期前	1	情報リテラシー	岡 誠	saa222301	11E		対開講(火3, 火4)
				2		知的情報処理	森 博彦	saa222303	1BN	対象[21-15]	対開講(火3, 火4)
				3		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)
			前期後	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)
		4	前期	3		製品企画	兼子 毅	saz222401	21B		
			前期前	1		情報リテラシー	岡 誠	saa222301	11E		対開講(火3, 火4)
				2		知的情報処理	森 博彦	saa222303	1BN	対象[21-15]	対開講(火3, 火4)
		前期後	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)
		5	前期	1		再・数学演習(1)	古田 公 永並 健吾 羽賀 淳一	saz222503	12C, 12J, 12K	対象[20-16]	
			前期前	1		数学演習(1a)	古田 公 永並 健吾 羽賀 淳一	saa222501	12C, 12J, 12K	対象[22-21]	
			前期後	1		数学演習(1b)	古田 公 永並 健吾 羽賀 淳一	sab222502	12C, 12J, 12K	対象[22-21]	
水		1	前期	1		SD PBL(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	saz223101	61C, 13A, 13B , 13C, 13D	/19-16:知識工学汎論	
		2	前期	2		SD PBL(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	saz223201	61C, 13A, 13B , 13C, 13D	対象[21-20]	
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)
			前期後	1		化学(1)	堀越 篤史	sab211110	61B		対開講(月1, 木1)
		2	前期前	2	国際	情報理論	新家 稔央	sab211102	1BP	対象[21-18]	対開講(月1, 木1)
				1		物理学(1) 演習	原田 健一	saa221205	1BD		対開講(月2, 木2)
				2	一般	情報理論	新家 稔央	saa211201	1BM	対象[21-18]	対開講(月2, 木2)
				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 知能	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	
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	服部 新	sab171406	11E		対開講(月4, 木2)
						人間工学	岡 誠	sab221202	31A		対開講(月2, 木2)	
			3	前期前	1		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)
					1		プログラミング	岡 誠	saa221304	12A	対象[22-15]	対開講(月3, 木3)
					1		コンピュータ概論	神野 健哉	sab221301	22C		対開講(月3, 木3)
		4	前期後	2		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)	
				1		基礎確率統計	兼子 毅	saa221401	21C		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	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)	
				2		再・情報社会と倫理	山本 史華	saz225103	61B	対象[20-16]		
				前期前	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]			
		前期後	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・マディーニ	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	一般国際	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)			
			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	1		再・基礎体育(1)	樺原 徹也 江口 淳一 栗原 祐二	saz225306	-	対象[20-16]			
					基礎体育(1a)	樺原 徹也 江口 淳一 栗原 祐二	saa225304	-	対象[22-21]			
			前期前	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		コンピュータシミュレーション	穴田 一	saa222302	13D	対象[20-15]	対開講(火3, 金3)	
		前期後	1		基礎体育(1b)	樺原 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	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)	
				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	
		土	1	前期集中	3		情報社会と職業	川上 誓	saz216103	61A		
							再・企業会計基礎	森 博彦	saz227620	-	対象[19-16]	
	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]		
	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]		
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)
		3	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)
				3		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)
			前期後	2		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)
		4	前期前	3		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)
				3		再・伝送回路	岡野 好伸	sab131403	1BP	対象[18-15]	対開講(月4, 木4)
	火	1	前期	2		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]	
				3		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		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)
		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}
	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)
				3		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		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)
			前期後	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)
				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・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	2		再・情報社会と倫理	山本 史華	saz225103	61B	対象[18-15]	
				3		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}
				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)
				3		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)
	土	1	前期	3		再・情報社会と職業	川上 誓	saz216103	61A	対象[18-15]	
		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]	
				3		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	後	2		建築法規	信太 洋行	saa411101	71B		対開講(月1, 月2)			
				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]				
				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]			
					2		建築法規	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]				
				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					
			前期後	1		経営学概論	橋本 倫明	sab411301	71A		対開講(月3, 月4)			
		4	前期前	2		建築材料	信太 洋行	saa411401	71A		対開講(月4, 月5)			
				前期後	1		経営学概論	橋本 倫明	sab411301	71A		対開講(月3, 月4)		
				2		国際都市経営概論(2)	沖浦 文彦 宇都 正哲	sab411401	12J	対象[21-20]	対開講(月4, 月5)			
			3		リノベーションとコンバージョン	山田 智彦	sab411402	71B		対開講(月4, 月5)				
				5	前期前	2		建築材料	信太 洋行	saa411401	71A		対開講(月4, 月5)	
					前期後	2		国際都市経営概論(2)	沖浦 文彦 宇都 正哲	sab411401	12J	対象[21-20]	対開講(月4, 月5)	
		3		リノベーションとコンバージョン	山田 智彦	sab411402	71B		対開講(月4, 月5)					
		火		1	前期前	後	2		都市の文化・芸術	宮崎 俊哉	saa412101	12P		対開講(火1, 火2)
							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)
								B	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)
								C	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			
						前期前	2		都市の文化・芸術	宮崎 俊哉	saa412101	12P		対開講(火1, 火2)
							前期後	1	A	グラフィックデザイン演習	斉藤 恵子	sab412101	73C	
						B	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)		
	C				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)				
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)		
				2		建築史	岩谷 洋子	saa412302	71B		対開講(火3, 火4)			
				3		経営戦略論	橋本 倫明	saa412303	11F		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)			
					E	グラフィックデザイン演習	黒川 成樹	sab412302	73B		対開講(火3, 火4)			
					F	グラフィックデザイン演習	諫川 輝之	sab412303	73C		対開講(火3, 火4)			
				2		まちの観察	末繁 雄一	sab412304	71A		対開講(火3, 火4)			
				3		統計と分析	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)			
				2		建築史	岩谷 洋子	saa412302	71B		対開講(火3, 火4)			
					住宅と不動産	宇都 正哲	saa412401	73C		対開講(火4, 木3)				
	前期後			3		経営戦略論	橋本 倫明	saa412303	11F		対開講(火3, 火4)			
				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)			
					E	グラフィックデザイン演習	黒川 成樹	sab412302	73B		対開講(火3, 火4)			
					F	グラフィックデザイン演習	諫川 輝之	sab412303	73C		対開講(火3, 火4)			
				2		まちの観察	末繁 雄一	sab412304	71A		対開講(火3, 火4)			
3				統計と分析	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)	信太 洋行	saa412501	71A	/19-17:キャリアデザイン(2)				
	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)				
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)	
						2		文系のための数理基礎	小林 雅人	saa413105	61B	対象[21-20]	対開講(水1, 水2)	
						3		Urban Landscape	坂井 文英 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)	
				前期後	2		まちの防災	諫川 輝之	sab413101	71A		対開講(水1, 水2)		
					3		建築空間論	中島 伸	sab413102	71B		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)	
						2		文系のための数理基礎	小林 雅人	saa413105	61B	対象[21-20]	対開講(水1, 水2)	
						3		Urban Landscape	坂井 文英 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)	
		前期後	2		まちの防災	諫川 輝之	sab413101	71A		対開講(水1, 水2)				
			3		建築空間論	中島 伸	sab413102	71B		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:フレッシュャーズゼミ				
		4	前期	3		構造力学(1)及び演習	石井 久史	saz413401	12A		対開講(水4, 水5)			
			前期	3		構造力学(1)及び演習	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]		
						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]					

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	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	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)
								住宅と不動産	宇都 正哲	saa412401	73C	
								環境と設備	木原 己人	sab414201	71A	
					4	前期	3		プロジェクト演習(1)	宇都 正哲	saz414404	73E
			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)	
						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)	
					5	前期	3		プロジェクト演習(1)	宇都 正哲	saz414404	73E
			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)	
						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)			
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	
		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)		
			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)				
	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		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
		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
		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 CD	食農文化と子育て(1) 保育内容表現指導法	野村 明洋 大塚 習平 高橋 うらら 岩田 遼子	saz511103 saz511102	12P 73C, 造形室, 音楽室, 第4 アリーナ				
				3		幼児教育方法論	室井 真紀子 原田 留美	saz511104	61A(1Q), 13Q (2Q)				
				2	前期	2	AB	保育内容表現指導法	大塚 習平 高橋 うらら 岩田 遼子	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 玉内 裕美	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 遼子	saz511302	音楽室, ピア ノ室	対象[21-19]		
						CD	子どもと言葉	木内 英実	saz511303	73C	/18-18:児童文学		
				3		CD	乳児保育(2)	宮川 哲弥 玉内 裕美	saz511304	13M			
					4		臨床心理学	紺野 道子	saz511305	31B			
				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 山田 盛朗	saz511405	-	対象[21-18]		
						D	保育内容の理解と方法 (音楽表現)	岩田 遼子	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 山田 盛朗	saa511403	-	対象[22-22]	
					前期後	1	CD	基礎体育(1b)	山田 盛朗	sab511404	-	対象[22-22]	
				5	通年	2	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	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	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	前期	1	III-A	Reading and Writing(1)	畑 和樹	saz512105	12E
	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法	岩田 遼子		saa512104	音楽室, ピア ノ室	/18-18: 幼児の音楽表現指導法	対開講(火1, 火2)			
				子どもの身体表現指導法	高橋 うらら		saa512103	第4アリーナ	/18-18: 幼児の身体表現指導法	対開講(火1, 火2)			
				子どもの造形表現指導法	大塚 習平		saa512102	造形室	/18-18: 幼児の造形表現指導法	対開講(火1, 火2)			
	前期後	2		子どもの保健と健康	早坂 信哉 高橋 うらら		sab512101	12H	/18-18: 子どもの保健(1)	対開講(火1, 火2)			
2	前期	4		再・心理学概論	森山 徹		saz512201	11A	対象[19-18]				
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法	岩田 遼子		saa512104	音楽室, ピア ノ室	/18-18: 幼児の音楽表現指導法	対開講(火1, 火2)			
				子どもの身体表現指導法	高橋 うらら		saa512103	第4アリーナ	/18-18: 幼児の身体表現指導法	対開講(火1, 火2)			
				子どもの造形表現指導法	大塚 習平		saa512102	造形室	/18-18: 幼児の造形表現指導法	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 高橋 うらら		sab512101	12H	/18-18: 子どもの保健(1)	対開講(火1, 火2)			
3	前期	1	A CD	情報処理演習(1) 子どもと環境	須藤 智亜紀 松橋 圭子		saz512301 saz512302	12P 12D		/18-18: 幼児の生活と自然環境			
		2		子ども家庭支援論	泉 秀生		saz512303	1BL	/18-18: 家庭支援論				
		3	CD	子ども理解の理論と方法	亀田 佐知子 井戸 ゆかり		saz512304	13N	/18-18: 幼児理解の理論と方法				
4	前期	1	AB D	子どもと環境 情報処理演習(1)	松橋 圭子 須藤 智亜紀	saz512402 saz512401	12D 12P		/18-18: 幼児の生活と自然環境				
		2		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 井戸 ゆかり	saz512404	13N	/18-18: 幼児理解の理論と方法					
水	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 遼子	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						
			2		SD PBL(2)	高橋 うらら 原田 留美	saz513112	11E	対象[21-20]				
2			前期	1		手話	森永 慶子	saz513201	11C				
				2		情報処理演習(3)	須藤 智亜紀	saz513202	12P				
			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 遼子	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 B	子どもと人間関係 音楽実技入門	室井 真紀子	saz514102	12A	/18-18: 幼児の生活と遊び				
							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)				
					BD C	子どもと人間関係 音楽実技入門	室井 真紀子	saz514202	12A	/18-18: 幼児の生活と遊び				
							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			
					4	保育実習指導 (3) (施設)	泉 秀生	saz514205	21B					
					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	保育実習指導 (1) (保育所)	園田 巖	saz514304	12F			
		室井 真紀子												
		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]							
				松橋 圭子	saz514403	12D								
				3	保育実習指導 (1) (保育所)	園田 巖	saz514404	12F						
						室井 真紀子								
		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
							3	AD	社会的養護 (2)	浦野 耕司 園田 巖	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 園田 巖	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 遼子	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 遼子	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	-
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 遼子 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
				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	-			
		4	保育実習 (2) (保育所) 保育実習 (3) (施設)					saz517002 saz517003	- -					
		通年	4		卒業研究			早坂 信哉 井戸 ゆかり 岩田 遼子 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	szz519001	各研究室				

学科 共通	曜日 月	時限 1	学期 前期	学年 1	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
					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]	
						再・国際関係論(1)	伊藤 隆太	saz001103	61C	対象[19-13]	
						再・政治学(1)	坂井 亮太	saz001109	21B	対象[19-13]	
						体育 応用体育(1)	栗原 祐二	saz001120	-		
					体育	応用体育(1)	山口 良博	saz001125	-		
						応用体育(2)	栗原 祐二	saz001121	-		
						応用体育(2)	山口 良博	saz001126	-		
						応用体育(2)	栗原 祐二				
					外国語	再・ドイツ語(1)	中村 仁	saz001130	1BK	対象[19-13]	
					前期前	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 栗原 祐二 山口 良博	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 栗原 祐二 山口 良博	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	
学科 共通	火	月	3	前期前	1	基礎	再・線形代数学(1a)	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)	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)	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)	saa001304	1BJ	対象[22-20]		
						教養	経済学(1a)	saa001329	22C	対象[22-20]		
						教養	国際関係論(1a)	saa001323	61C	対象[22-20]		
						教養	人文地理学(a)	saa001301	71B	対象[22-20]		
						教養	倫理学(1)	saa001310	13N		対開講(月3, 木3)	
						教養	論理学(1a)	saa001314	1BL	対象[22-20]		
					2	外国語	Critical Listening(3a)	saa001337	12G	対象[21-20]		
					外国語	Global Culture(1a)	saa001343	13K	対象[21-20]			
				前期後	1	基礎	再・線形代数学(1b)	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)	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)	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)	sab001305	1BJ	対象[22-20]		
						教養	経済学(1b)	sab001330	61A	対象[22-20]		
						教養	国際関係論(1b)	sab001324	61C	対象[22-20]		
						教養	人文地理学(b)	sab001302	71B	対象[22-20]		
						教養	哲学(1)	sab001320	61B		対開講(月3, 木3)	
						教養	倫理学(1)	sab001311	13N		対開講(月3, 木3)	
						教養	論理学(1b)	sab001315	1BL	対象[22-20]		
					2	外国語	Critical Listening(3b)	sab001339	12G	対象[21-20]		
					外国語	Global Culture(1b)	sab001345	13K	対象[21-20]			
				4	前期	1	基礎	再・線形代数学(1)	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)	saz321407	13Q	対象[理工学部:20-20, 情報工学部:20-20]		
						教養	再・論理学(1)	saz001403	1BL	対象[19-13]		
					2	外国語	再・Global Culture(1)	saz001409	13K	対象[19-13]/18-13:Cultural Comparison		
					外国語	再・スペイン語(1)	saz001415	12B	対象[19-13]			
					前期前	1	基礎	再・物理学実験(a)	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	論理学(1a)	saa001401	1BL	対象[22-20]		
						2	外国語	Global Culture(1a)	saa001411	13K	対象[21-20]	
					外国語	スペイン語(1a)	saa001416	12B	対象[21-20]			
				前期後	1	基礎	再・物理学実験(b)	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)	sab001407	61B		対開講(月4, 木4)	
						教養	論理学(1b)	sab001402	1BL	対象[22-20]		
					2	外国語	Global Culture(1b)	sab001413	13K	対象[21-20]		
					外国語	スペイン語(1b)	sab001417	12B	対象[21-20]			
					教職	確率論	saz001508	13Q				
						発達心理学	saz001504	13J				
						幾何学(1)	saz171501	13L				
					教職	技術教育法(1)	saz001502	13C				
					教職	電気工学概論(実習含)	岩尾 徹	saz007606	13A	対象[工学部:15-13]		
					教職	理科教育法(1)	鈴木 憲史	saz001503	13D			
					外国語	再・スペイン語(1)	渡邊 大輔	saz001509	12B	対象[19-13]		
					基礎	電気工学概論(実習含)	岩尾 徹	saz007606	13A	対象[理工学部:21-20, 工学部:19-16]		
				5	前期	1	教職	確率論	saz001508	13Q		
						教職	発達心理学	saz001504	13J			
						教職	幾何学(1)	saz171501	13L			
				2	教職	技術教育法(1)	saz001502	13C				
				教職	電気工学概論(実習含)	岩尾 徹	saz007606	13A	対象[理工学部:21-20, 工学部:19-16]			
				教職	理科教育法(1)	鈴木 憲史	saz001503	13D				
				外国語	再・スペイン語(1)	V・ブセタ	saz001509	12B	対象[19-13]			
				基礎	電気工学概論(実習含)	岩尾 徹	saz007606	13A	対象[理工学部:21-20, 工学部:19-16]			
				前期前	2	外国語	スペイン語(1a)	saa001510	12B	対象[21-20]		
					前期後	2	外国語	スペイン語(1b)	sab001511	12B	対象[21-20]	
					前期	1	基礎	再・環境概論	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]	
							堀越 篤史					
							萩谷 宏					
						基礎	再・物理学実験	saz312110	物理学実験室(62H), 1BB	対象[理工学部:20-20]	対開講(火1, 火2)	
							三上 貴仁					
							H.B. リジャル					
						2	外国語	再・Test Taking Skills(2)	saz002106	1BC	対象[19-13]	
				近藤 靖史								
				横田 樹広								
				前期前	1	基礎	再・微分積分学(1a)	saa122112	11A	対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
						岡山 理香						
						中村 いずみ						
					2	外国語	再・Test Taking Skills(2)	saz002106	1BC	対象[19-13]		
						佐藤 勇						
						宗像 文男						
					基礎	再・物理学実験	saz312110	物理学実験室(62H), 1BB	対象[理工学部:20-20]	対開講(火1, 火2)		
						中村 正人						
						右近 修治						
					2	外国語	再・Test Taking Skills(2)	saz002106	1BC	対象[19-13]		
						栗栖 牧生						
						三原 国子						
					基礎	再・微分積分学(1a)	saa122112	11A	対象[建築都市デザイン学部:20-20]			
						金子 核						
						砂畑 浩樹						
					2	外国語	再・Test Taking Skills(2)	saz002106	1BC	対象[19-13]		
						石原 正三						
						中島 啓光						
					基礎	再・微分積分学(1a)	saa122112	11A	対象[建築都市デザイン学部:20-20]			
						神谷 好郎						
						井上 浩一						

学科 共通	曜日 火	時限 1	学期 前期前	学年 1	クラス 基礎	科目名 再・微分積分学(1a)	担当者 中井 洋史	講義コード saa172104	教室 11C	受講対象/再履修者科目名 対象[建築都市デザイン学部:20-20]	備考	
					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 基礎	Test Taking Skills(2a)	植野 貴志子	saa002108	1BC	対象[21-20]		
						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 基礎	日本文学	木内 英実	saa512101	13P		対開講(火1, 火2)	
			前期後	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 基礎	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 砂畑 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前期後)	
				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 共通	曜日 火	時限 3	学期 前期前	学年 2	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								
					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)								
						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)				
									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				
												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]		
											1	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]		
												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]			
									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)		
												2	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)		
										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]		
												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
学科 共通	火	5	前期後	1	外国語	再・Reading and Writing(1b)	松野 達	sab002513	12D	対象[21-20]	
				2	外国語	Basic English Training(b)	鴨下 恵子	sab002508	13M	対象[21-20]	
	水	1	前期	1	教養	ゲーム制作で学ぶ製品開発ゼミナール	宮地 英生		横浜キャンパス		/教養ゼミナール
				2	外国語	再・Critical Reading(1)	丸山 令子	saz003112	1BH	対象[19-13]/18-13:英語読解力養成	
					外国語	再・韓国語(1)	長渡 陽一	saz003118	1BG	対象[19-13]	
			前期前	1	基礎	再・線形代数学(1a)	橋本 義武	saa153102	1BM	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	Critical Reading(1a)	丸山 令子	saa003113	1BH	対象[21-20]	
					外国語	韓国語(1a)	長渡 陽一	saa003119	1BG	対象[21-20]	
		前期後	1	基礎	再・線形代数学(1b)	橋本 義武	sab153103	1BM	対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
				2	外国語	Critical Reading(1b)	丸山 令子	sab003114	1BH	対象[21-20]	
					外国語	韓国語(1b)	長渡 陽一	sab003120	1BG	対象[21-20]	
					外国語	再・Communication Strategies(3)	E・マディーン	saz003219	12F	対象[19-13]/18-13:キャリア・イングリッシュ	
					外国語	再・Critical Reading(1)	丸山 令子	saz003228	1BH	対象[19-13]/18-13:英語読解力養成	
					外国語	再・Global Society(1)	杉本 裕代	saz003231	1BC	対象[19-13]/18-13:Modern Society	
					外国語	再・アラビア語(1)	長渡 陽一	saz003237	1BG	対象[19-13]	
					基礎	再・微分積分学(2)	登口 大	saz003207	1BB	対象[理工学部:20-20, 工学部:19-13]	
					教養	再・日本の政治	丸島 和洋	saz003203	11B	対象[19-13]	
					基礎	再・線形代数学(1a)	服部 新	saa123201	11D	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	
		前期前	1	2	外国語	Communication Strategies(3a)	E・マディーン	saa003221	12F	対象[21-20]	
					外国語	Critical Reading(1a)	丸山 令子	saa003229	1BH	対象[21-20]	
					外国語	Global Society(1a)	杉本 裕代	saa003232	1BC	対象[21-20]	
					外国語	アラビア語(1a)	長渡 陽一	saa003238	1BG	対象[21-20]	
					基礎	微分積分学(2a)	登口 大	saa003208	1BB	対象[理工学部:21-21, 建築都市デザイン学部:21-20]	
					教養	日本の政治(a)	丸島 和洋	saa003201	11B	対象[21-20]	
		前期後	1	基礎	再・線形代数学(1b)	服部 新	sab123202	11D	対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
				2	外国語	Communication Strategies(3b)	E・マディーン	sab003223	12F	対象[21-20]	
					外国語	Critical Reading(1b)	丸山 令子	sab003230	1BH	対象[21-20]	
					外国語	Global Society(1b)	杉本 裕代	sab003233	1BC	対象[21-20]	
					外国語	アラビア語(1b)	長渡 陽一	sab003239	1BG	対象[21-20]	
					基礎	微分積分学(2b)	登口 大	sab003209	1BB	対象[理工学部:21-21, 建築都市デザイン学部:21-20]	
					教養	日本の政治(b)	丸島 和洋	sab003202	11B	対象[21-20]	
					教職	介護等体験	井上 健 高橋 哲男 渡邊 大輔 殿村 洋文	saz003301	13J		
		4	前期	3	教職	教育実習事前事後指導(1)	井上 健 高橋 哲男 渡邊 大輔 殿村 洋文	saz003402	13J	対象[19-19]	
		5	前期	2	教職	栽培(実習含)	上地 由朗	saz003501	13Q		
					教職	数学教育法(3)	鈴木 邦夫	saz003502	13P		
				4	教職	教育実習事前事後指導(2)	井上 健 高橋 哲男 渡邊 大輔 殿村 洋文	saz003506	13J	対象[19-19]	
					教職	教育実習事前事後指導(2)	井上 健 高橋 哲男 渡邊 大輔 殿村 洋文	saz003506	13J	対象[19-19]	
木	1	前期	1	基礎	再・線形代数学(1)	出末 光夫	saz314108	1BJ	対象[理工学部:20-20, 情報工学部:20-20]		
				教養	再・心理学(1)	高田 純	saz004103	61C	対象[19-13]/17-13:学習と動機づけ		
			2	外国語	再・Test Taking Skills(2)	中村 優子	saz004107	12G	対象[19-13]		
				前期前	1	基礎	再・微分積分学(1a)	笹尾 哲	saa164101	11F	対象[建築都市デザイン学部:20-20]
					基礎	再・微分積分学(1a)	三宅 啓道	saa154105	13P	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	
					教養	宗教学	長島 大輔	saa001119	31B		対開講(月1, 木1)
					教養	心理学(1a)	高田 純	saa004101	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	再・心理学(1a)	高田 純	saa004101	61C	対象[人間科学部:21-20]	
		前期後	2	外国語	Test Taking Skills(2a)	中村 優子	saa004109	12G	対象[21-20]		
				1	基礎	再・微分積分学(1b)	笹尾 哲	sab164102	11F	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	
					基礎	再・微分積分学(1b)	三宅 啓道	sab154106	13P	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	
					教養	心理学(1b)	高田 純	sab004102	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	再・心理学(1b)	高田 純	sab004102	61C	対象[人間科学部:21-20]	
				2	外国語	Test Taking Skills(2b)	中村 優子	sab004111	12G	対象[21-20]	
	2	前期	1	教養	再・心理学(1)	高田 純	saz004206	61C	対象[19-13]/17-13:学習と動機づけ		
					教養	再・人文地理学	伊藤 慎悟	saz004203	71B	対象[19-13]	
			2	外国語	再・Grammar(2)	沢村 静	saz004215	1BP	対象[19-13]		
				外国語	再・Test Taking Skills(2)	中村 優子	saz004221	12G	対象[19-13]		
		前期前	1	外国語	再・イタリア語(1)	清水 英夫	saz004227	1BK	対象[19-13]		
				体育	基礎体育(1a)	山田 盛明 栗原 祐二 重藤 誠市郎	saa414204	-	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)	出末 光夫	saa134202	1BJ	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	saa134205	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	宗教学	長島 大輔	saa001233	31B		対開講(月2, 木2)
					教養	心理学(1a)	高田 純	saa004204	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(a)	伊藤 慎悟	saa004201	71B	対象[22-20]	
					教養	法学	大沼 友紀恵	saa002205	31A		対開講(火2, 木2)
					教養	倫理学(1)	山本 史華	saa001225	13N		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		
学科 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			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]		
				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 共通	曜日 木	時限 4	学期 前期	学年 1	クラス 基礎	科目名 再・微分積分学(1)	担当者 山本 現	講義コード saz324406	教室 1BN	受講対象/再履修者科目名 対象[理工学部:20-20, 情報工学部:20-20]	備考												
						教養	パンデミックを考えるゼミナール	山本 丸島 寺澤 渡邊 中井 新保	史華 和洋 由紀子 大輔 洋史 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 綿引 右近 佐々田 田中 手束 三原 中島 小川	太樹 隆文 修治 博之 美枝子 文子 国子 啓光 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)									
						2	外国語	法学	高橋 友紀恵	saa002407	13L		対開講(火4, 木4)										
							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]											
					前期後	1	基礎	再・物理学実験(b)	西村 綿引 右近 佐々田 田中 手束 三原 中島 小川	太樹 隆文 修治 博之 美枝子 文子 国子 啓光 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	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]													
				5						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]								
										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	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	saz005101	-	
体育	応用体育(2)	栗原 祐二	saz005102	-																			
外国語	再・Academic English(2)	江口 淳一 栗原 祐二 松野 達	saz005105	12D	対象[19-13]/18-13:アカデミック・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 共通	曜日 金	時限 2	学期 前期	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		
			前期前	1	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:アカデミック・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			
				1	教養 体育 基礎体育(1a)	丸島 和洋 渡辺 一郎 江口 淳一 栗原 祐二	saz005209 saa135201	11B -	対象[19-13] 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)			
					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]				
					教養 日本の政治(a)	丸島 和洋	saa005207	11B	対象[21-20]				
					前期後	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				椿原 徹也	sab002101	1BJ		対開講(火1, 金2)		
			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]				
				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]				
				3		前期	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:アカデミック・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]					
			前期前		1	体育 基礎体育(1a)	椿原 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	体育 基礎体育(1b)	椿原 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						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)			
			教養 日本史(1)	丸島 和洋			sab002306	11A	対象[22-18]	対開講(火3, 金3)			
			2	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
学科 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	外国語	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]	
					教養	西洋史 (1)	新保 良明	saa002403	1BM		対開講 (火4, 金4)
				2	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)
					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)
				2	教養	日本史 (1)	丸島 和洋	sab002401	11A	対象[22-18]	対開講 (火4, 金4)
					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]	
				3	外国語	ドイツ語 (1b)	山口 和洋	sab005432	1BK	対象[21-20]	
					教養	日本経済論 (b)	鍛冶 篤		横浜キャンパス	対象[19-13]	
			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 池島 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)
							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[理工学部 (自然以外):20-20, 工学部:19-13]	対開講 (土1, 土2)
			前期前	1	基礎	生物学実験 (a)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池島 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)
							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[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 池島 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)
							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[理工学部 (自然以外):21-21]	対開講 (土1, 土2)
		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 池島 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)
					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
					基礎	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[理工学部 (自然以外):20-20, 工学部:19-13]	対開講 (土1, 土2)
			前期前	1	基礎	生物学実験 (a)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池島 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 池島 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)
						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[情報工学部：22-21]	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 池島 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)
				1	基礎	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[情報工学部：20-20, 知識工学部：19-13]	対開講 (土3, 土4)
						教育社会学 再・生物学実験	井上 健	saz006301	13J		
						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[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 池島 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]	対開講 (土3, 土4)
						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[理工学部（自然以外）：21-21]	対開講 (土3, 土4)
						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[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 池島 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)
						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[情報工学部：20-20, 知識工学部：19-13]	対開講 (土3, 土4)
						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[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 池島 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]	対開講 (土3, 土4)
						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[理工学部（自然以外）：21-21]	対開講 (土3, 土4)
						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[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 池島 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)
						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[情報工学部：20-20, 知識工学部：19-13]	対開講 (土3, 土4)
						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[理工学部（自然以外）：20-20, 工学部：19-13]	対開講 (土3, 土4)
			前期後	1	基礎	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[情報工学部：22-21]	対開講 (土3, 土4)
						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[理工学部（自然以外）：21-21]	対開講 (土3, 土4)
						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[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 池島 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)
						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[情報工学部：20-20, 知識工学部：19-13]	対開講 (土3, 土4)
						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[理工学部（自然以外）：20-20, 工学部：19-13]	対開講 (土3, 土4)
			前集中	1	外国語	再・Communication Skills(1)	梶野 文江	saz007611	-	対象[21-13]	
					外国語	再・Reading and Writing(1)	及川 邦裕	saz007613	-	対象[21-20]	
					外国語	再・Reading and Writing(1a)	及川 邦裕	saz007614	-	対象[21-20]	
					外国語	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 椿原 徹也 山田 盛朗	saz007604	-		
					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	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)	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)
					後期前	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)
					後期後	2	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		対開講(月1, 木1)
						1	AB	物理学及び演習(2)	砂畑 浩樹	sbb111112	対象[22-21]
							CD	物理学及び演習(2)	原田 健一	sbb111117	対象[22-21]
							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)	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			対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
					3	トライボロジー	川口 雅弘	sbb111103			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	sba111204	対象[20-14]		対開講(月2, 木2)
						電気化学(a)	須川 晃資	sba151203	対象[21-21]		
				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		対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
				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]		
						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	2	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)
				後期前	1	AB	機械工作実習(a)	佐藤 道憲	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)
				後期後	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)
					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)	佐藤 道憲	sbb111313	対象[22-21]	対開講(月3, 月4)
				2		再・関数論	伊東 明美	sbb111313	対象[22-21]		対開講(月3, 月4)
						再・材料加工学(1)	服部 新 亀山 雄高	sbb171308 sbb111317	対象[20-14] 対象[20-14]		対開講(月3, 木3) 対開講(月3, 木3)
				4	後期	2	制御工学(2)	杉町 敏之	sbb111315		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)
				5	後期後	1	再・機械工作実習	西部 光一	sbz111311	対象[20-14]	対開講(月3, 月4)
							再・機械工作実習	佐藤 道憲			
				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)
				後期後	2	再・基礎材料学	丸山 恵史	sba111406	対象[20-14]		対開講(月4, 木4)
					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)	佐藤 道憲	sbb111313	対象[22-21]	対開講(月3, 月4)
				2		フーリエ解析学	伊東 明美 及川 昌訓	sbb111405 sbb111404			対開講(月4, 木4) 対開講(月4, 木4)
						再・材料加工学(1)	櫻井 俊彰 亀山 雄高	sbb111405 sbb111404			対開講(月4, 木4) 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	1	後期前	1	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		伝熱工学	三原 雄司	sba112105	対象[21-21]		対開講(火1, 金1)
					3	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)
						4	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		
			後期前	1		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)
				2		物理学(3)	小林 潔	sba112211	対象[22-16]		対開講(火2, 金2)
						再・材料力学(1)	岸本 喜直	sba112205	対象[20-14]		対開講(火2, 金2)
				3	エンジニアと法律	大上 浩	sba112207				対開講(火2, 金2) / 特別講義
				後期後	1	物理学(4)	小林 潔	sbb112212	対象[22-16]		対開講(火2, 金2)
					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			対開講(火2, 金2)
			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]		

学科 機械	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	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・グステイーロ	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			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			再・物理学(1)	原田 健一	sbz111119		対象[15-14]	対開講(月1, 木1)
			後期前	1	AB	再・物理学(1)	砂畑 浩樹	sbz111114		対象[15-14]	対開講(月1, 木1)
					CD	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)
						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)
				2		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			対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
				3		トライボロジー	川口 雅弘	sbb111103			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	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)
						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		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		対象[21-19]	対開講(月2, 木2)	
		3		1		再・線形代数学(2)	田邊 顕一朗	sbz114310	対象[20-14]			
			後期前	1	AB CD	再・微分積分学(2)	山本 現	sbz114313	対象[20-14]			
				線形代数学(2a)		田邊 顕一朗	sba114308	対象[22-21]				
				微分積分学(2a)	山本 現	sba114311	対象[22-21]					
			後期後	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)		
		1		AB CD	線形代数学(2b)	田邊 顕一朗	sbb114309	対象[22-21]				
		2			微分積分学(2b)	山本 現	sbb114312	対象[22-21]				
			4	後期前	1		再・関数論	服部 新	sbb171308	対象[20-14]	対開講(月3, 木3)	
		2				再・材料加工学(1)	亀山 雄高	sbb111317	対象[20-14]			
				後期後	1		制御工学(2)	杉町 敏之	sbb111315	対象[20-14]	対開講(月3, 木3)	
		2			プログラミング基礎(a)	安井 浩之	sba114404	対象[22-22]				
			4	後期前	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		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		対開講(月4, 木4)	
			5	後期後	1		再・材料加工学(1)	亀山 雄高	sbb111404		対開講(月4, 木4)	
							上級力学	長田 剛	sbb111504	対象[20-14]	対開講(月5, 木5)	
		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]
3					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]			
							樺原 徹也					
							江口 淳一					
							栗原 祐二					
							再・物理学(2)	小林 潔	sbz112213	対象[15-14]	対開講(火2, 金2)	
							基礎体育(2a)	渡辺 一郎	sba115201	対象[22-21]		
								樺原 徹也				
							江口 淳一					
								栗原 祐二				
	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)			
	2			3		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			
	後期後			1		基礎体育(2b)	渡辺 一郎	sbb115202	対象[22-21]			
						樺原 徹也						
						江口 淳一						
						栗原 祐二						
	2					物理学(4)	小林 潔	sbb112212	対象[22-16]	対開講(火2, 金2)		
					再・熱力学(2)	三原 雄司	sbb112203	対象[20-14]	対開講(火2, 金2)			
3	後期前			1		材料評価	白木 尚人	sbb112206	対象[22-21]	対開講(火2, 金2)		
						材料力学	小林 志好	sba112204	対象[22-21]	対開講(火2, 金3)		
				2		再・材料力学(3)	大西 有希	sba115303	対象[20-14]	対開講(金3, 金4)		
						相対論入門	長田 剛	sba112316	対象[22-21]	対開講(火3, 金3)		
				後期後	1		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)	
								丸山 恵史				
							機械力学(2)	赤津 洋介	sbb115302	対象[21-21]	対開講(金3, 金4)	
				4	後期	1		振動工学	赤津 洋介	sbb115302	対象[20-14]	対開講(金3, 金4)
								再・線形代数学(1)	未定	sbz115403	対象[20-14]	
								再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115406	対象[20-14]	
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]				
後期後	1				再・材料力学(3)	大西 有希	sba115303	対象[20-14]	対開講(金3, 金4)			
					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)			
						丸山 恵史						
						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]			
	2					機械力学(2)	赤津 洋介	sbb115302	対象[21-21]	対開講(金3, 金4)		
					振動工学	赤津 洋介	sbb115302	対象[20-14]	対開講(金3, 金4)			
5	後期	1		再・線形代数学(1)	未定	sbz115503	対象[20-14]					
				再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115506	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)	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	ひらめき	ひらめきづくり(2)	A・ピアテンコ 岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sba112509 sbb132508	対象[22-16] 対象[22-21]	対開講(火5, 金5) 対開講(火5, 金5)			
						線形代数学(1b)	未定	sbb115502	対象[22-21]			
					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)					
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)			
		後集中	1	ひらめき	ひとつくり(1)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbz137605	-	対象[22-21]			
					2	ひらめき	ひとつくり(3)	岩尾 徹	sbz137609	-	対象[21-21]	
						ひらめき	ひらめきづくり(4)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbz137612	-	対象[21-21]	
					4		卒業研究(2)	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	sbz117602	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	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)
					後期前	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)
							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)
						CD	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)
					後期後	2	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)
						3	AB	物理学及び演習(2)	西村 太樹 関口 和真	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 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)
							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)
							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)
							電気化学(a)	須川 晃資	sba151203	対象[21-21]	
				後期後	3		制御理論	関口 和真	sba121206		対開講(月2, 木2)
						1	AB	物理学及び演習(2)	西村 太樹 関口 和真	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 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		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		電気機器	土方 規実雄	sbb121207		対開講(月2, 木2)
						1		再・線形代数学(2)	前田 多恵	sbz121315	対象[20-15]
								再・微分積分学(2)	笹尾 哲	sbz121312	対象[20-15]
					2		電気基礎実験	三宅 弘晃 関口 和真 土方 規実雄	sbz121302		対開講(月3, 月4)
					3		機械システム設計演習(2)	宮坂 明宏 佐藤 大祐	sbz121303		対開講(月3, 月4)
				後期前	1	AB	微分積分学(2a)	笹尾 哲	sba121310	対象[22-21]	
						CD	線形代数学(2a)	前田 多恵	sba121313	対象[22-21]	
				後期後	1	AB	微分積分学(2b)	笹尾 哲	sbb121311	対象[22-21]	
						CD	線形代数学(2b)	前田 多恵	sbb121314	対象[22-21]	
				4	後期	2	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 関口 和真 土方 規実雄	sbz121302		対開講(月3, 月4)
					3		機械システム設計演習(2)	宮坂 明宏 佐藤 大祐	sbz121303		対開講(月3, 月4)
						後期前	1	コンピュータ概論(a)	大西 幸周	sba121405	対象[22-22]
				後期後	1		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]	
				5	後期後	1	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 越石 英樹	sbz122106		
火			後期	3		宇宙システム学	宮坂 明宏 越石 英樹	sbz122106			
					後期前	1	AB	電気物理及び演習(b)	田中 康寛	sba122108	対象[22-21]
								電気物理及び演習(b)	三宅 弘晃	sba122107	対象[22-21]
					2		流れ学(2)	島野 健仁郎	sba122103		対開講(火1, 金1)
						1	AB	電気電子回路及び演習(a)	三宅 弘晃	sbb122104	対象[22-21]
								電気電子回路及び演習(a)	田中 康寛	sbb122105	対象[22-21]
				後期後	2		機械システム	佐藤 大祐	sbb122102		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		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	藪井 将太 渡邊 力夫 吉田 憲司 川田 恭裕 岩崎 知二 関 克哉 平山 幹	sbz122206		
				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]	
						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]	
							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		物理学(3)	小林 潔	sba112211	対象[22-16]	対開講(火2, 金2)
						2	システムダイナミックス及び演習(a)	野中 謙一郎 藪井 将太	sba122203	対象[21-21]	対開講(火2, 金2)
						2	IV-A	Reading and Writing(2b)	畑 和樹	sbb122240	対象[22-22]
								Reading and Writing(2b)	秋間 聖代	sbb122241	対象[22-22]
								Reading and Writing(2b)	水戸 俊介	sbb122242	対象[22-22]
								Reading and Writing(2b)	染谷 昌弘	sbb122243	対象[22-22]
								Reading and Writing(2b)	稲垣 亜希子	sbb122244	対象[22-22]
								Reading and Writing(2b)	松本 淳子	sbb122245	対象[22-22]
								Reading and Writing(2b)	磯野 睦子	sbb122246	対象[22-22]
								Reading and Writing(2b)	及川 邦裕	sbb122247	対象[22-22]
								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]
				3	後期	1	システムダイナミックス及び演習(b)	野中 謙一郎 藪井 将太	sbb122204	対象[21-21]	対開講(火2, 金2) 対開講(火2, 金2)
							再・微分積分学(2)	井上 浩一	sbz122307	対象[20-15]	

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]			
							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・グステイーロ	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]			
						後期後	2		フーリエ解析学	野ヶ山 徹	sba122401			対開講 (火4, 金4)		
								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]			
						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]
						2 後期 後期前 後期後			1		再・線形代数学 (2)	服部 新	sbz123206		対象 [20-15]	
									1	AB	線形代数学 (2a)	服部 新	sba123204		対象 [22-21]	
									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 後期前 後期後	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)
										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)
											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)	
										ロボット工学	佐藤 大祐	sba121109			対開講 (月1, 木1)	
							3 後期後		1	AB	物理学及び演習 (2)	西村 太樹 関口 和真	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)	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)						
2 後期前 後期後	1 後期前	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)						
			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)							
			材料力学 (2)	今福 宗行	sba121205				対開講 (月2, 木2)							
			制御理論	関口 和真	sba121206				対開講 (月2, 木2)							
		3 後期後	1	AB	物理学及び演習 (2)		西村 太樹 関口 和真	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)		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)						
	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)						
		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]	
			後期後	1		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]	
				2		再・関数論	服部 新	sbb171308		対象[20-15]	対開講(月3, 木3)
			4 後期	1		機械材料	今福 宗行	sbz124401			
			後期前	2		デジタル回路	桐生 昭吾	sba141403			対開講(月4, 木4)
金			後期後	1		上級力学	長田 剛	sbb111504		対象[22-21]	対開講(月5, 木5)
			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)
				2		流れ学(2)	島野 健仁郎	sba122103			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		機械システム	佐藤 大祐	sbb122102			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)	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]	
						再・物理学(2)	小林 潔	sbz112213		対象[15-15]	対開講(火2, 金2)
				2		再・システムダイナミックス及び演習	野中 謙一郎 藪井 将太	sbz122205		対象[20-15]	対開講(火2, 金2)
			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)
				2		システムダイナミックス及び演習(a)	野中 謙一郎 藪井 将太	sba122203		対象[21-21]	対開講(火2, 金2)
			後期後	1		物理学(4)	小林 潔	sbb112212		対象[22-16]	対開講(火2, 金2)
				2		システムダイナミックス及び演習(b)	野中 謙一郎 藪井 将太	sbb122204		対象[21-21]	対開講(火2, 金2)
			3 後期	1	CD	基礎設計製図	秋田 貢一	sbz125304			対開講(金3, 金4)
			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)
				2		相対論入門	長田 剛	sba112316			対開講(火3, 金3)
			後期後	1	AB	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)
						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)
				3		熱流体システム	島野 健仁郎	sbb125307			対開講(金3, 金4)
			4 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]	
						再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115406		対象[20-15]	
			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)
						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]	
			後期後	2		フーリエ解析学	野ヶ山 徹	sba122401			対開講(火4, 金4)
			1 後期後	1	AB	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)
						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]	
						微分積分学(1b)	河合 均	sbb115405		対象[22-21]	
				3		熱流体システム	島野 健仁郎	sbb125307			対開講(金3, 金4)
			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]	
			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)	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[22-16]	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)	未定	sbb115502		対象[22-21]	
						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)
			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)
			後集中	1	ひらめき	ひとづくり(1)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbz137605	-	対象[22-21]	
						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]	
				2	TAP	システムダイナミックス及び演習(a)	野中 謙一郎 藪井 将太	sbz127616	-	対象[21-21]	
					ひらめき	ことづくり(3)	岩尾 徹	sbz137609	-	対象[21-21]	
					ひらめき	ひらめきづくり(4)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbz137612	-	対象[21-21]	
						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	-		
						再・電子回路	田中 康寛	sbz127610	-		
				4		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			
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・微分積分学(2)	笹尾 哲	sbz131216		対象[20-16]				
			2				再・電気化学	須川 晃資	sbz151205		対象[20-16]			
			後期前			1	ABC	微分積分学(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]				
			後期後		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)		
					3		光工学	澤野 憲太郎	sba131203			対開講(月2, 木2)		
					1	ABC	微分積分学(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)		
			3		後期		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			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)			
					2		フーリエ解析学	古田 公司	sba131409			対開講(月4, 木5)		
						論理回路	瀬戸 謙修	sba131404		/17-16: デジタル工学	対開講(月4, 水2)			
				後期後	3		通信信頼性工学	林 正博	sba131405		対象[20-18]	対開講(月4, 金2)		
					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)			
					3		配電工学	岩尾 徹 鈴木 憲史	sbb131406			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]
						後期後	2		ディジタル信号処理	桐生 昭吾	sba142104		対象[21-19]	対開講(火1, 金1)
1	国際	電気回路基礎及び演習					N・スランタ	sbb132105		対象[22-21]	対開講(火1, 火2, 金1, 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					sbb132110			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						菊地 貴幸	sbz132107			対開講(火1, 火2)		
		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)		
	後期後	2						プログラミング応用	京相 雅樹	sba142205			対開講(火2, 金2)	
		1					国際	電気回路基礎及び演習	N・スランタ	sbb132105		対象[22-21]	対開講(火1, 火2, 金1, 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	sbb132110			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)			
3	後期					物理学(4)	小林 潔	sbb112212		対象[22-16]	対開講(火2, 金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)			
							星 裕介							
	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]				
		2					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]					
		4	後期	1		Direct Current Electrical Circuit Analysis	R・グステイーロ	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	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 憲吏 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		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]					
				3		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	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	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)	
							国際	ひらめきづくり(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)		
						3	集積回路工学	三谷 祐一郎	sba133105			対開講(水1, 水2)			
					後期後	1	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	sbb133103		対象[22-21]		対開講(水1, 水2)	
						3		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)	
						2	後期前	1	国際	電磁気学概論	Y・リム	sba133202		対象[22-21]	
				2					論理回路	瀬戸 謙修	sba131404		/17-16:デジタル工学		対開講(月4, 水2)
				3					集積回路工学	三谷 祐一郎	sba133105		対開講(水1, 水2)		
				後期後	1		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	sbb133103		対象[22-21]		対開講(水1, 水2)	
							3		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	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]				
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)	出末 光夫	sbz134210		対象[20-16]					
						再・微分積分学(2)	笹尾 哲	sbz134213		対象[20-16]					
		後期前	1			ABC	線形代数学(2a)	出末 光夫	sba134208		対象[22-21]				
						DEF	微分積分学(2a)	笹尾 哲	sba134211		対象[22-21]				
		2				電気機器工学	鳥居 肅	sba131204			対開講(月2, 木2)				
		3				光工学	澤野 憲太郎	sba131203			対開講(月2, 木2)				
		後期後	1			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]				
			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)	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)			
			3				音響工学	桐生 昭吾	sbb141204			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)					
					3		送電工学	小澤 明夫	sbz134301							
					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	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]	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)					
							再・物理学(2)	大野 玲	sbb131314	対象[20-16]	対開講(月3, 木3)					
					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)						
					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]	対開講(木3, 木4)						
				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)					
						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)						
					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	対象[22-21]	対開講(月5, 木5)				
			金			後期	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	N・スランタ	sbb132105	対象[22-21]	対開講(火1, 火2, 金1, 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	sbb132110		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)		
										再・電子計測	瀬戸 謙修 中島 達人					
									2		電気電子通信計測	松浦 達治	sbb132108	対象[20-16]	対開講(火1, 金1)	
							2	後期前	1	ABC	電磁気学基礎	松浦 達治	sbb132109	対象[21-21]	対開講(火1, 金1)	
										DEF	電磁気学基礎	須藤 誠一	sba132211	対象[22-21]	対開講(火2, 金2)	
											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		対開講(火2, 金2)	
							3	後期前	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	N・スランタ	sbb132105	対象[22-21]	対開講(火1, 火2, 金1, 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	sbb132110		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)	
											物理学(4)	瀬戸 謙修 中島 達人				
2		再・電気磁気学(2)演習								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								星 裕介	sbb131406		対開講(月4, 金2)			
3	後期	1									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]		
		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	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]					
		2					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]	
						再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115406		対象[20-16]	
				2		再・電気電子通信実験(2)	鈴木 憲史 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	国際	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
						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]	
				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	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)
				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]	
				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)
				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	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	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)
					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)	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[22-16]	対開講(火5, 金5)
				3		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	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)
					国際	ひらめきづくり(2)	N・スランタ	sbb132507		対象[22-21]	対開講(火5, 金5)
						線形代数学(1b)	未定	sbb115502		対象[22-21]	
						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)
	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)
			後集中	1	ひらめき	ひとつくり(1)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbz137605	-	対象[22-21]	
					国際	ひとつくり(1)	Y・リム	sbz137604	-	対象[22-21]	
				2	ひらめき	ことづくり(3)	岩尾 徹	sbz137609	-	対象[21-21]	
					ひらめき	ひらめきづくり(4)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbz137612	-	対象[21-21]	
					国際	ことづくり(3)	岩尾 徹	sbz137609	-	対象[21-21]	
					国際	ひらめきづくり(4)	Y・リム	sbz137613	-	対象[21-21]	
				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]	

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)
				2		解剖・外科学	森 晃	sba141106			対開講(月1, 木1)
			後期後	1	甲	医用機械工学実習(2b)	和多田 雅哉 桃沢 愛 高橋 玄宇	sbb141111		対象[22-21]	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)
				3		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)
				2		電気化学(a)	須川 晃資	sba151203		対象[21-21]	
			後期後	1	甲	医用機械工学実習(2b)	和多田 雅哉 桃沢 愛 高橋 玄宇	sbb141111		対象[22-21]	対開講(月1, 月2)
				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		音響工学	桐生 昭吾	sbb141204			対開講(月2, 木2)
			3	後期	1	再・物理学(1)	小林 潔	sbz141307		対象[15-15]	対開講(月3, 木3)
				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)
			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)
						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)
				2		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)
				2		デジタル回路	桐生 昭吾	sba141403			対開講(月4, 木4)
				3		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)
			5	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	1		上級力学	長田 剛	sbb111504		対象[22-21]	対開講(月5, 木5)
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)
				2		デジタル信号処理	桐生 昭吾	sba142104			対開講(火1, 金1)
			後期後	1		化学(2)	堀田 芳生	sbb142108			対開講(火1, 金1)
				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)
			2	後期	1	再・物理学(2)	小林 潔	sbz112213		対象[15-15]	対開講(火2, 金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]	
					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]	
						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		公衆衛生学	高橋 玄宇	sba142207			対開講(火2, 金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]	
					IV-H	Reading and Writing(2b)	及川 邦裕	sbb122247		対象[22-22]	
					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)
				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)
			3	後期前	2	相対論入門	長田 剛	sba112316			対開講(火3, 金3)
			4	後期	1	Direct Current Electrical Circuit Analysis	R・グステイーロ	sbz132402		対象[22-22]	
						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 顕一朗	sbz142409		対象[20-15]	
						再・微分積分学(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 顕一朗	sba142407		対象[22-21]	
						微分積分学(1a)	河合 均	sba112407		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)
			後期後	1		線形代数学(1b)	出末 光夫	sbb112405		対象[22-21]	
						線形代数学(2b)	田邊 顕一朗	sbb142408		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]	

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]	
			後期前	1		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]	
		2	後期後	1		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)
			後期前 後期後	1		コンピュータ概論(a)	安井 浩之	sba143201		対象[22-22]	
				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	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		解剖・外科学	森 晃	sba141106			対開講(月1, 木1)
						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			対開講(月1, 木1)
		2				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)
			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)
	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)
			3			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)
	3	後期	1	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			対開講(木3, 木4)
			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)
		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・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)
金	1	後期	3			再・関数論	服部 新	sbb171308		対象[20-15]	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)
						デジタル回路	桐生 昭吾	sba141403			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)
			3			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)
			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	後期前	1			上級力学	長田 剛	sbb111504		対象[22-21]	対開講(月5, 木5)
		後期後	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)
			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)
		後期	1			臨床医学概論	森 晃 高橋 玄宇	sbb142105		対象[20-19]	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	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				再・物理学(2)	小林 潔	sbz112213		対象[15-15]	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)
		後期後	1			公衆衛生学	高橋 玄宇	sba142207			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)
		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	京相島谷 雅樹 祐一 千尋 桐生昭吾	sbz145302			対開講(金3, 金4)
			後期前	1		プログラミング基礎(a)	山口勝己	sba145307		対象[22-22]	
					2	生理学及び実習(a)	京相島谷 雅樹 祐一 千尋 桐生昭吾	sba145305		対象[21-20]	対開講(金3, 金4)
			後期後	1		相対論入門	長田剛	sba112316			対開講(火3, 金3)
					2	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)	京相島谷 雅樹 祐一 千尋 桐生昭吾	sbb145306		対象[21-20]	対開講(金3, 金4)
			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	京相島谷 雅樹 祐一 千尋 桐生昭吾	sbz145302			対開講(金3, 金4)
				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)	京相島谷 雅樹 祐一 千尋 桐生昭吾	sba145305		対象[21-20]	対開講(金3, 金4)
			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)	京相島谷 雅樹 祐一 千尋 桐生昭吾	sbb145306		対象[21-20]	対開講(金3, 金4)
		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]	
			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]	
						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)
			土	1	後期	2	再・地学実験	中島萩谷 保寿 宏 潔 加藤万奈 安井一馬 清家七山 太	sbz006106	対象[20-15]	対開講(土1, 土2)
				後期前	2	地学実験(a)	中島萩谷 保寿 宏 潔 加藤万奈 安井一馬 清家七山 太	sba006104		対象[21-21]	対開講(土1, 土2)
				後期後	2	地学実験(b)	中島萩谷 保寿 宏 潔 加藤万奈 安井一馬 清家七山 太	sbb006105		対象[21-21]	対開講(土1, 土2)
			2	後期	2	再・地学実験	中島萩谷 保寿 宏 潔 加藤万奈 安井一馬 清家七山 太	sbz006106		対象[20-15]	対開講(土1, 土2)
				後期前	2	地学実験(a)	中島萩谷 保寿 宏 潔 加藤万奈 安井一馬 清家七山 太	sba006104		対象[21-21]	対開講(土1, 土2)
			3	後期	2	再・地学実験	中島萩谷 保寿 宏 潔 加藤万奈 安井一馬 清家七山 太	sbz006308		対象[20-15]	対開講(土3, 土4)
				後期前	2	地学実験(a)	中島萩谷 保寿 宏 潔 加藤万奈 安井一馬 清家七山 太	sba006306		対象[21-21]	対開講(土3, 土4)
			4	後期	2	再・地学実験	中島萩谷 保寿 宏 潔 加藤万奈 安井一馬 清家七山 太	sbz006308		対象[20-15]	対開講(土3, 土4)
				後期前	2	地学実験(a)	中島萩谷 保寿 宏 潔 加藤万奈 安井一馬 清家七山 太	sba006306		対象[21-21]	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
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)
							京相 雅樹 桐生 昭吾				
							高橋 玄宇				
							小林 千尋				
							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				
			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	sbz147608	各研究室	対象[19-19]	
							森 晃 桐生 昭吾 京相 雅樹 島谷 祐一 桃沢 愛 小林 千尋				

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]		
				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	須川 晃資 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)	
					3	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)	
				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 堀田 芳生	sbz151404		対象[20-16]/エネルギー化学総合演習[17-16]		
				後期前	1	応用化学総合演習(a)	大野 哲也 堀田 芳生	sba151402		対象[22-21]		
					2	フーリエ解析学	古田 公司	sba131409			対開講(月4, 木5)	
					3	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 堀田 芳生	sbb151403		対象[22-21]		
						化学(2)	堀越 篤史	sbb151408			対開講(月4, 木4)	
					3	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 金堀 哲也 椿原 徹也	sbz152211
後期前	1	基礎体育(2a)	渡辺 一郎 金堀 哲也 椿原 徹也						sba152209		対象[22-21]	
		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)	
		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 金堀 哲也 椿原 徹也					sbb152210		対象[22-21]		
		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 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	sbz152305			対開講(火3, 火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	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・グステイ一口	sbz132402		対象[22-22]		
							再・線形代数学(1)	出束 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 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	sbz152305			対開講(火3, 火4)	
		後期前	1				線形代数学(1a)	出束 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)				出束 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)				出束 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)	出束 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)	出束 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 大野 哲也	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 大野 哲也	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]								
					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)							
			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]								
			2	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]								
				3	有機材料化学	岩村 武	sba151304			対開講(月3, 木3)								
				後期後	1	A	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]							
					2	再・関数論	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)							
					3	構造化学	塩月 雅士	sbb151306			対開講(月3, 木3)							
					4	化学(2)	堀越 篤史	sbb151408			対開講(月4, 木4)							
				後期後	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		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	sbz155103		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	sbz155103	
							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)			
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)				
後期後	1				物理学(4)	小林 潔	sbb112212		対象[22-16]	対開講(火2, 金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)							
		3				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 大野 哲也	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)							
		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 大野 哲也	sba155305		対象[21-21]	対開講(金3, 金4)							
後期後	1					相対論入門	長田 剛	sba112316			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)							
						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)
			4	後期		再・線形代数学(1)	未定	sbz115403		対象[20-16]	
						再・微分積分学(1)	河合 均	sbb115406		対象[20-16]	
					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)
			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]	
						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)
			3			分析化学(2)	中井 泉	sba151405		対象[20-18]	対開講(月4, 金4)
			1			線形代数学(1b)	未定	sbb115402		対象[22-21]	
			2			微分積分学(1b)	河合 均	sbb115405		対象[22-21]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)
			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)
			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)
			5	後期	1	再・線形代数学(1)	未定	sbz115503		対象[20-16]	
			後期前	1		再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115506		対象[20-16]	
			後期後	1		線形代数学(1a)	未定	sba115501		対象[22-21]	
			後期後	1		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)
			後期後	1		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]	
			後期後	1		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	sbz157602	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
原子	月	1	後期	1		再・線形代数学(2)	出末 光夫	sbz161110		対象[20-17]	
			後期前	1		線形代数学(2a)	出末 光夫	sba161108		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		線形代数学(2b)	出末 光夫	sbb161109		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	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		再・電気化学	須川 晃資	sbz151205		対象[20-17]	
				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)
			後期後	3		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)
				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)
						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		フーリエ解析学	橋本 義武	sba161304			対開講(月3, 木3)
				1	I	プログラミング基礎(b)	安井 浩之	sbb161306		対象[22-22]	
					II	プログラミング基礎(b)	大西 幸周	sbb161308		対象[22-22]	
				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)
			後期後	1		コンピュータ概論(b)	大西 幸周	sbb121406		対象[22-22]	
				3		廃炉工学	佐藤 勇	sbb161406		対象[20-15]	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		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)
						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	3		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			
				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)
				2		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)	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)
		4	後期	1		Direct Current Electrical Circuit Analysis	R・グステイーロ	sbz132402		対象[22-22]	
						再・線形代数学(1)	出末 光夫	sbz112406		対象[20-17]	
						再・微分積分学(1)	河合 均	sbz112409		対象[20-17]	
			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]	
			後期後	1		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]	
						微分積分学(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)
		5	後期	1		再・線形代数学(1)	出末 光夫	sbz112505		対象[20-17]	
						再・微分積分学(1)	河合 均	sbz112508		対象[20-17]	
			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]	
			後期後	1		物理学(3)	A・ビアテンコ	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]	
						微分積分学(1b)	河合 均	sbb112507		対象[22-21]	
						物理学(4)	A・ビアテンコ	sbb112510		対象[22-16]	対開講(火5, 金5)
水		1	後期後	3		SD PBL(3)	羽倉 尚人	sbb163102		対象[20-20]	対開講(水1, 水2)
		2	後期	1		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]	
			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)	椿原 徹也 山田 盛朗 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)
				1		再・微分積分学(2)	笹尾 哲	sbz164106		対象[20-17]	
	木	1	後期後期前	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)
				1		微分積分学(2b)	笹尾 哲	sbb164105		対象[22-21]	
			後期後	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)
				1	II-A	Reading and Writing(2a)	日高 正司	sba154224		対象[22-22]	
					II-B	Reading and Writing(2a)	樋野 貴志子	sba154225		対象[22-22]	
			後期前		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)
			後期後	3		原子力危機管理	牟田 仁	sba161205		対象[20-17]	対開講(月2, 木2)
				1	II-A	Reading and Writing(2b)	日高 正司	sbb154234		対象[22-22]	
					II-B	Reading and Writing(2b)	樋野 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)
						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)
			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)
			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	後期後	上級力学	長田 剛	sbb111504		対象[22-21]	対開講(月5, 木5)
金			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	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)
						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)
			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)
						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)
						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)
						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)
			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 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		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]		
								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		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		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]		
				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)			
				5	後期	1			再・線形代数学(1)	未定	sbz115503		対象[20-17]	
									再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115506		対象[20-17]	
			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]				
						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)			
		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)		
				後集中	1	TAP		再・工業力学	羽倉 尚人	sbz167601	-	対象[20-17]		
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				sbz167602	-	対象[20-17]					
			再・原子力プラント工学		高木 直行 松浦 治明 牟田 仁		sbz167606	-	対象[20-17]					
3			再・電気電子計測		河原林 順		sbz167607	-	対象[20-17]					
			原子力技能訓練		鈴木 徹 佐藤 勇 牟田 仁		sbz167608	-						
			原子炉運転実習		高木 直行 松浦 治明		sbz167609	-						
	4				卒業研究(2)		河原林 順 高木 直行 鈴木 徹 大島 靖樹 佐藤 勇 松浦 治明 牟田 仁 羽倉 尚人 中村 いずみ	sbz167611	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
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)
						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	後期前			量子力学入門	中村 正人	sbb111208		対象[21-20]	対開講(月2, 木2)
						再・プログラミング基礎	志田 晃一郎	sbz171307		対象[20-14]/19-14: プログラミング(1)	
			後期後	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)
			後期前	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)
火		1	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)
		1	後期	1		再・微分積分学(2)	中井 洋史	sbz172109		対象[20-14]	
				1		微分積分学(2a)	中井 洋史	sba172107		対象[22-21]	
			後期後	1		微分積分学(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		ルベーク積分論	出末 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]	
		2	後期前		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]	
						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[22-20]	対開講(火2, 金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]	
					IV-H	Reading and Writing(2b)	及川 邦裕	sbb122247		対象[22-22]	
			3	後期前		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[22-20]		対開講(火2, 金2)
					2	映像表現論	萩谷 宏	sbb172204			対開講(火2, 金2)
					1	再・物理学(1)	綿引 隆文	sba152307		対象[20-16]	対開講(火3, 金3)
			後期後			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)
				2	一般	数値解析	呂 建明	sba222306		対象[19-14]	対開講(火3, 火4)
						相対論入門	長田 剛	sba112316			対開講(火3, 金3)
水			後期前	3		関数解析学	橋本 義武	sba172302			対開講(火3, 金3)
				1		再・物理学(2)	綿引 隆文	sbb152309		対象[20-16]	対開講(火3, 金3)
			後期後	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)
				2		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		Direct Current Electrical Circuit Analysis	R・グステイーロ	sbz132402		対象[22-22]	
						再・数学演習(2)	古田 公司 永並 健吾	sbz222404		対象[20-14]	
						再・線形代数学(1)	出末 光夫	sbz112406		対象[20-20]	
						再・微分積分学(1)	河合 均	sbz112409		対象[20-20]	
				2		代数学(2)	井上 浩一	sbz172403		対象[21-16]	
			後期前	1		数学演習(2a)	古田 公司 永並 健吾	sba222402		対象[22-21]	
						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	2	一般	数値解析	呂 建明	sba222306		対象[19-14]	対開講(火3, 火4)
						植物学	福田 達哉	sba172401			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]	
						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[20-20]	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[20-20]	
						再・微分積分学(1)	河合 均	sbz112508		対象[20-20]	
			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]	
			後期後	1		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)	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[22-20]	対開講(火5, 金5)
火		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[20-14]	
			後期前	1		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]	
			後期後	1		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]	
				2		再・科学技術史	吉田 真史	sbb173103		対象[18-14]	対開講(水1, 水2)
				3		SD PBL(3)	堂前 雅史 長田 剛 津村 耕司	sbb173102		対象[20-20]	対開講(水1, 水2)
				1		コンピュータ概論(a)	安井 浩之	sba143201		対象[22-22]	
				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)		
		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)		
						分子物性論	飯島 正徳 高木 晋作	sbb174102			対開講(木1, 金4)		
				2	後期前	1		地学(2)		萩谷 宏	sba171203		対開講(月2, 木2)
							離散数学	張 英夏		sba211206		対開講(月2, 木2)	
			後期後		2		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]
		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		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		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[22-21]	対開講(木3, 木4)
		2				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			対開講(木2, 木3)		
		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		対象[22-21]	対開講(木3, 木4)
						3		計算物理学	堀越 篤史	sba171405			対開講(月4, 木4)
				後期後	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		対象[22-21]	対開講(木3, 木4)	
			2			現代科学論	吉田 真史	sbb171404			対開講(月4, 木4)		
			5		後期	2		幾何学(2)	服部 新	sbz174501		対象[21-20]	
		金	後期後	1		上級力学	長田 剛	sbb111504		対象[22-21]	対開講(月5, 木5)		
	1				再・線形代数学(2)	橋本 義武	sbz175107		対象[20-14]				
	金	1	後期	1		線形代数学(2a)	橋本 義武	sba175105		対象[22-21]			
				2		博物館教育論	安曾 潤子	sba175101			対開講(金1, 金2)		
			後期後	1		線形代数学(2b)	橋本 義武	sbb175106		対象[22-21]			
				2		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		対象[20-20]	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)	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	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[22-20]	対開講(火2, 金2)			
		後期後	2		博物館教育論	安曾 潤子	sba175101			対開講(金1, 金2)			
			1		物理学(4)	小林 潔	sbb112212		対象[22-20]	対開講(火2, 金2)			
		2	後期後	2		映像表現論	萩谷 宏	sbb172204			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3, 金3)		
		3	後期前			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)		
				2		相対論入門	長田 剛	sba112316			対開講(火3, 金3)		
				3		関数解析学	橋本 義武	sba172302			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		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・微分積分学(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)		
			2			植物学	福田 達哉	sba172401			対開講(火4, 金4)		
		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]			
						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			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]	
				2		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]	
			後期後	1		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]	
						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	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	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	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)
				2	後期	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	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	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	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	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	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	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	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 顕司 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 堀越篤史 門多顕司 高木晋作 津村耕司 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 佐藤友香 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 堀越篤史 津村耕司 門多顕司 高木晋作 長田剛 須藤誠一 西村太樹 中村正人	sbz177603	各研究室	対象[19-19]	

学科 建築	曜日 月	時限 1	学期 後期	学年 1	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考			
			1	1		再・線形代数学(2)	三宅 啓道	sbz311120		対象[19-15]				
						再・微分積分学(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) 微分積分学(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) 微分積分学(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	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		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)		
			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) プログラミング基礎(a)	安井 浩之 大西 幸周	sba161305 sba161307		対象[22-22] 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)
									都市計画(1)	中村 隆司 稲垣 具志	sba321304			対開講(月3, 木3)
		後期後				1	AB CD	建築防災計画 プログラミング基礎(b)	出口 嘉一 安井 浩之	sba311303 sbb161306		対象[22-22] 対象[22-22]	対開講(月3, 月4)	
							2		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)
		後期後		2		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	
		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)		
		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)		
							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 CD	物理学及び演習(1) 物理学及び演習(1)	右近 修治 笠間 邦彦	sba312111 sba312116		対象[22-20] 対象[22-20]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2) 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)		
						2		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)
					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)
		2	後期	2		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]	
				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)
					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 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	1		再・基礎体育(2)	渡辺 一郎 椿原 徹也 金堀 哲也 岩嶋 孝夫	sbz312312		対象[19-15]	
			後期前	1		基礎体育(2a)	渡辺 一郎 椿原 徹也 金堀 哲也 岩嶋 孝夫	sba312310		対象[22-20]	
				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 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)
						基礎体育(2b)	渡辺 一郎 椿原 徹也 金堀 哲也 岩嶋 孝夫	sbb312311		対象[22-20]	
				2		建築材料(1)	佐藤 幸恵	sbb312306			対開講(火3, 金4)
		4	後期	1		再・線形代数学(1)	出末 光夫	sbz112406		対象[19-15]	
						再・微分積分学(1)	河合 均	sbz112409		対象[19-15]	
						再・微分積分学(2)	田村 要造	sbz312409		対象[19-15]	
		後期前	1	AB		微分積分学(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)
						微分積分学(1a)	河合 均	sba112407		対象[22-20]	
		後期後	1	AB		微分積分学(2b)	田村 要造	sbb312408		対象[22-20]	
						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)
						線形代数学(1b)	出末 光夫	sbb112405		対象[22-20]	
						微分積分学(1b)	河合 均	sbb112408		対象[22-20]	
				2		建築環境工学(2)	近藤 靖史	sbb312401			対開講(火4, 金3)
		5	後期	1		再・線形代数学(1)	出末 光夫	sbz112505		対象[19-15]	
						再・微分積分学(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]	
						微分積分学(1a)	河合 均	sba112506		対象[22-20]	
				3		耐震・耐風構造	焦 瑜	sba312502			対開講(火5, 金2)
		後期後	1			線形代数学(1b)	出末 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	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 岩下 剛 小林 茂雄	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]	
				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	1			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 岩下 剛 小林 茂雄	sbb313107		対象[20-20]	対開講(水1, 水2)
		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 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 西村 功 大村 哲矢 近藤 靖史 岩下 剛 小林 茂雄 焦 瑜	sbz314105			
木			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]	
				3		建築意匠論	手塚 貴晴	sba314203			対開講(木2, 木3)
		後期後	1	II-A	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	木質構造	落合 陽	sbb314201		対象[21-20]	
						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				
							栃内 秋彦				
							浅井 百合				
							大村 高広				
							根市 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				
							栃内 秋彦				
							浅井 百合				
							大村 高広				
							根市 拓				
							高橋 万里江				
			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				
							栃内 秋彦				
							浅井 百合				
							大村 高広				
							根市 拓				
							高橋 万里江				
			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				
							栃内 秋彦				
							浅井 百合				
							大村 高広				
							根市 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				
							栃内 秋彦				
							浅井 百合				
							大村 高広				
							根市 拓				
							高橋 万里江				
			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				
							栃内 秋彦				
							浅井 百合				
							大村 高広				
							根市 拓				
							高橋 万里江				
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)
						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)
						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)
				後期前	1	再・物理学(1)	笠間 邦彦	sba312117		対象[19-16]	対開講(火1, 金1)
						再・木質構造	落合 陽	sba315102		対象[19-15]	対開講(金1, 金2)
						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)
						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)
			後期後	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)
						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)
						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)
						ベクトル解析学	三上 貴仁	sba322202		対象[22-20]	対開講(火2, 金2)
		2	後期前	1		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)
						耐震・耐風構造	焦 瑜	sba312502			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)
				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 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)
			4 後期	1		再・線形代数学(1)	未定	sbz115403		対象[19-15]	
						再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115406		対象[19-15]	
					1	線形代数学(1a)	未定	sba115401		対象[22-20]	
			後期前	1		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	sba115404		対象[22-20]	
					2	鉄筋コンクリート構造	大村 哲矢	sba312304			対開講(火3, 金4)
			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)
						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]	
			2			建築材料(1)	佐藤 幸恵	sbb312306			対開講(火3, 金4)
					1	再・線形代数学(1)	未定	sbz115503		対象[19-15]	
						再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115506		対象[19-15]	
			5 後期	1		建築構造計画	未定	sbz315501			
						線形代数学(1a)	未定	sba115501		対象[22-20]	
						微分積分学(1a)	河合 均	sba115504		対象[22-20]	
			後期前	1		線形代数学(1a)	未定	sbb115502		対象[22-20]	
						線形代数学(1b)	未定	sbb115505		対象[22-20]	
						微分積分学(1b)	河合 均	sbb115505		対象[22-20]	
			後期後	1		再・設計(4)	手塚 貴晴	sbz316104		対象[19-15]	対開講(土1, 土2, 土3, 土4)
						再・設計(4)	手塚 貴晴	sbz316104		対象[19-15]	対開講(土1, 土2, 土3, 土4)
						再・設計(4)	手塚 貴晴	sbz316104		対象[19-15]	対開講(土1, 土2, 土3, 土4)
			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)
						再・設計(4)	手塚 貴晴	sbz316104		対象[19-15]	対開講(土1, 土2, 土3, 土4)
						再・設計(4)	手塚 貴晴	sbz316104		対象[19-15]	対開講(土1, 土2, 土3, 土4)
			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)
						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)
						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)
			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)
						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)
						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)
			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)
						再・設計(4)	手塚 貴晴	sbz316104		対象[19-15]	対開講(土1, 土2, 土3, 土4)
						再・設計(4)	手塚 貴晴	sbz316104		対象[19-15]	対開講(土1, 土2, 土3, 土4)
			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)
						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)
						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)
			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)
						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)
						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)
			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)
						再・設計(4)	手塚 貴晴	sbz316104		対象[19-15]	対開講(土1, 土2, 土3, 土4)
						再・設計(4)	手塚 貴晴	sbz316104		対象[19-15]	対開講(土1, 土2, 土3, 土4)
			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)
						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)
						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)
			後期後	3		化学(2)	木屋 幸蔵	sbb116302			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)
						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)
			4 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)
						再・設計(4)	手塚 貴晴	sbz316104		対象[19-15]	対開講(土1, 土2, 土3, 土4)
						再・設計(4)	手塚 貴晴	sbz316104		対象[19-15]	対開講(土1, 土2, 土3, 土4)
			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)
						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)
						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)
			後期後	3		化学(2)	木屋 幸蔵	sbb116302			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)
						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)
			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]	
						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]	
						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 都市	曜日 月	時限 1	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
火		2	後期	1		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			
						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	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 丈二 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]			
		5	後期前	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)	
	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)		
	水	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	sba322108	対象[19-16]	対開講(火1, 金1)		
						朴 希真					
					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]
			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)	
				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)	
			後期後	2	ベクトル解析学	三上 貴仁	sba322202		対開講(火2, 金2)		
		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)		
後期後			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)			
				4	後期	1	再・線形代数学(1)	出耒 光夫	sbz112406	対象[19-16]	
再・微分積分学(1)		河合 均	sbz112409	対象[19-16]							
2		後期前	1	線形代数学(1a)	出耒 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]				
				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)			
		後期後	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)	出耒 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)	出耒 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)	出耒 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)				
			線形代数学(1b)	出耒 光夫	sbb112504	対象[22-20]					
後期後	1	微分積分学(1b)	河合 均	sbb112507	対象[22-20]						
		1	後期前	3	上下水道工学	奥野 裕	sba323105		対開講(水1, 水2)		
後期後	3				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)		
2			後期前	3	上下水道工学	奥野 裕	sba323105		対開講(水1, 水2)		
	後期後				3	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 都市	曜日 木	時限 1	学期 後期	学年 1	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考			
				1		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]				
				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	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]				
			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)				
			3	後期前	1	AB	再・量子力学入門	中村 正人	sbb111208		対象[19-19]	対開講(月2, 木2)		
						CD	プログラミング基礎(a)	千葉 邦子	sba154301		対象[22-22]			
		2			CD	プログラミング基礎(a)	安井 浩之	sba154303		対象[22-22]				
				都市計画(1)	中村 隆司	sba321304			対開講(月3, 木3)					
		後期後		1	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)	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]				
			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	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 収	sba321502		対象[19-15]	対開講(月5, 木5)			
					2	フーリエ解析学	井上 浩一	sba321417			対開講(月4, 木5)			
金		後期後	1	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	未政 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)		
			後期後	2		ベクトル解析学	三上 貴仁	sba322202			対開講(火2, 金2)			
				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)	未政 直晃	sba322305		対象[21-20]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)			
			後期後	1		構造力学及び演習(1)	丸山 収	sbb322306		対象[22-20]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)			
		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)					
		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)			
							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)		
			後期後	1		構造力学及び演習(1)	丸山 収	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]				
		3		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
都市	金	5	後期	1		再・線形代数学(1)	未定	sbz115503		対象[19-16]	
						再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115506		対象[19-16]	
			後期前	1		線形代数学(1a)	未定	sba115501		対象[22-20]	
						微分積分学(1a)	河合 均	sba115504		対象[22-20]	
			後期後	1	2	再・水理学演習	長岡 裕	sba322501		対象[19-16]	対開講(火5, 金5)
						線形代数学(1b)	未定	sbb115502		対象[22-20]	
	土	3	後期後	1		微分積分学(1b)	河合 均	sbb115505		対象[22-20]	
			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)
			後集中	2		再・キャリア開発(1)	五艘 隆志	sbz327607	-	対象[19-16]	
						再・都市工学実験演習(1)	末政 直晃 長岡 裕 伊藤 和也 栗原 哲彦 関屋 英彦 三上 貴仁	sbz327605	-	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	sbz327606	-	対象[19-16]	
						再・土の力学	末政 直晃	sbz327609	-	対象[19-16]	
						再・海外建設プロジェクトマネジメント	五艘 隆志	sbz327610	-	対象[19-16]	
						再・都市設計製図	白旗 弘実 栗原 哲彦 関屋 英彦	sbz327608	-	対象[19-16]	
				4		卒業研究(2)	末政 直晃 白旗 弘実 長岡 裕 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	sbz327612	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		月	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)
			2	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	相原 研輔	sbb211208			対開講(月2, 木2)
					2		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]	
					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	1	基礎体育(2a)	山田 盛朗 栗原 祐二 山口 良博	sba211308		対象[22-21]	
					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	1	基礎体育(2b)	山田 盛朗 栗原 祐二 山口 良博	sbb211309		対象[22-21]	
					2	再・関数論	服部 新	sbb171308		対象[20-13]	対開講(月3, 木3)
						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)
				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]	
						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	コンピュータネットワーク	塩本 公平	sbb222106			対開講(火1, 水2)
			2	後期	1	再・古典制御理論	大屋 英稔	sbb212103		対象[20-13]	対開講(火1, 金1)
				後期前	1	再・線形代数学(2)	陸名 雄一	sbz212209		対象[20-13]	
				後期後	1	線形代数学(2a)	陸名 雄一	sba212207		対象[22-21]	
					1	線形代数学(2b)	陸名 雄一	sbb212208		対象[22-21]	
			3	後期	1	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)
				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 情報科	曜日 火	時限 3	学期 後期後	学年 1	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考
				1		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 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	sbb212307 sbz212310		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)
			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)
						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	再・数学演習 (2)	古田 公司 永並 健吾	sbz212503		対象[20-13]	
			後期前	1		数学演習 (2a)	古田 公司 永並 健吾	sba212501		対象[22-21]	
			後期後	1		数学演習 (2b)	古田 公司 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			対開講 (水1, 水2, 土1, 土2)
			3			SD PBL (3)		sbb213104		対象[20-20]	対開講 (水1, 水2)
	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		対象[20-20]	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)
	2	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)
	3		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)
	4	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)
	2	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
	3	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)
			2			ソフトウェア工学	横山 孝典	sbb212307			対開講 (火3, 金3)
	4	後期前	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	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)
			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)

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]	
				4		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	-		
						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]	

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	火	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)
			4	後期前		機械学習	神野 健哉	sbb221306		対象[21-19]	対開講(月3, 木3)
						再・関数論	服部 新	sbb171308		対象[20-16]	対開講(月3, 木3)
					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]	
					2	認知工学	森 博彦	sba222105		対象[21-18]	対開講(火1, 火2)
				後期後	1	線形代数学(2b)	陸名 雄一	sbb222111		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)
			2			再・古典制御理論	大屋 英稔	sbb212103		対象[21-18]	対開講(火1, 金1)
				後期	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	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]	
						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]	
						IV-H Reading and Writing(2b)	及川 邦裕	sbb122247		対象[22-22]	
						IV-I Reading and Writing(2b)	杉本 裕代	sbb122248		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	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			数学演習(2a)	永並 健吾				
						数学演習(2a)	古田 公司	sba222402		対象[22-21]	
						数学演習(2a)	永並 健吾				
				2	一般	数値解析	呂 建明	sba222306			対開講(火3, 火4)
			後期後	1		数学演習(2b)	古田 公司	sbb222403		対象[22-21]	
				2		キャリアデザイン	永並 健吾				
				2		キャリアデザイン	俞 明連	sbb212406			対開講(火4, 金4)
水	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)	椿原 徹也 山田 盛朗 久保 哲也	sbz163203		対象[20-16]	
			後期前			基礎体育(2a)	岩本 哲也 椿原 徹也 山田 盛朗 久保 哲也 岩本 哲也	sba163201		対象[22-21]	
						基礎体育(2a)	岩本 哲也				
			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)	椿原 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)
		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)
木	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)
			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)

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	1		数理統計	兼子 毅	sba221403			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		機械学習	神野 健哉	sbb221306		対象[21-19]	対開講(月3, 木3)
						再・関数論	服部 新	sbb171308		対象[20-16]	対開講(月3, 木3)
				3		ビジネスデータ分析演習	桂 卓成	sbb224301		/18-16:経営管理演習	対開講(木3, 木4)
							岡田 公治				
		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)
				2		フーリエ解析学	古田 公司	sba141502			対開講(月5, 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)
				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	1		再・微分積分学(2)	田邊 顕一郎	sbz225109		対象[20-16]	
			後期前	1		微分積分学(2a)	田邊 顕一郎	sba225107		対象[22-21]	
			後期後	1		微分積分学(2b)	田邊 顕一郎	sbb225108		対象[22-21]	
				2		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]	
						機械学習実践	神野 健哉	sbz225201			/特別講義(IS)
		3	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)
				2		経営情報システム	桂 卓成	sba225302			対開講(金3, 金4)
			後期後	1		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		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)
				2		経営情報システム	桂 卓成	sba225302			対開講(金3, 金4)
			後期後	1		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		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	sbz215501			
土	1	後期後	3			情報と特許	松野 広一	sbb216104			対開講(土1, 土2)
	2	後期後	3			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	田村 慶信	sbz227614	-	対象[21-18]	
						マーケティング・サイエンス	田村 慶信 神野 健哉	sbz227615	-		
			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]	

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)
				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	齋 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)
				3		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 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)
	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)
		3	後期前	2		再・数値解析	呂 建明	sba222306		対象[18-15]	対開講(火3, 火4)
		4	後期前	2		再・数値解析	呂 建明	sba222306		対象[18-15]	対開講(火3, 火4)
		5	後期	3		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)
		2	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)
				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	齋 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)
	金	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)
		2	後期	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)
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)
		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・基礎論理回路	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]	
						再・通信信号処理	平野 拓一	sbz297614	-	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 北見 幸一	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 齋藤 圭	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 江尻 裕一	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	下久保 亘	sbb411102			対開講(月1, 月2)			
			2	後期	2	DEF	再・基礎体育(2)	山田 盛朗 栗原 祐二 山口 良博	sbz411206		対象[21-17]			
						後期前	1	DEF	基礎体育(2a)	山田 盛朗 栗原 祐二 山口 良博	sba411204	対象[22-22]		
								2	Urban Area Marketing	林 和真 北見 幸一	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 齋藤 圭	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 栗原 祐二 山口 良博	sbb411205	対象[22-22]		
								2	Urban Development & Management	沖浦 文彦 江尻 裕一	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	下久保 亘	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		対開講(月3, 月4)			
						3	広告コミュニケーション	京井 良彦	sba411302		対開講(月3, 月4)			
				後期後	1		都市の経済学	橋本 倫明 林 和真	sbb411301		対開講(月3, 月4)			
						2	ユニバーサルデザイン	西山 敏樹 信太 洋行	sbb411302 sba411301		対開講(月3, 月4) 対開講(月3, 月4)			
				後期後	1		都市の経済学	橋本 倫明 林 和真	sbb411301		対開講(月3, 月4)			
						2	ユニバーサルデザイン	西山 敏樹	sbb411302		対開講(月3, 月4)			
						5	後期前	2	会計学概論	永江 総宜	sba411501		対開講(月5, 木1)	
			火	1	後期	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)
									再・都市デジタルシミュレーション(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 林 和真 橋本 倫明	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)
										都市デジタルシミュレーション(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)			
		都市デジタルシミュレーション(3)						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)			
							再・都市デジタルシミュレーション(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 林 和真 橋本 倫明	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)		
						2		都市デジタルシミュレーション(2)	中島 伸	sba412103	対象[22-18]	対開講(火1, 火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)		
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)			
							都市デジタルシミュレーション(3)	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)			
							再・都市デジタルシミュレーション(2)	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 北見 幸一 太田 明	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)	
						都市デジタルシミュレーション(2)		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	火	3	後期前	3		住宅計画	佐々木 龍郎	sba412307			対開講(火3, 火4)		
					1	A	空間デザイン演習(3)	添田 貴之	sbb412301		対象[22-18]	対開講(火3, 火4)	
						B	空間デザイン演習(3)	高柳 英明	sbb412302		対象[22-18]	対開講(火3, 火4)	
				C		空間デザイン演習(3)	川口 英俊	sbb412303		対象[22-18]	対開講(火3, 火4)		
				2		都市の社会学	坂倉 杏介	sbb412304			対開講(火3, 火4)		
						都市デジタルシミュレーション(3)	信太 洋行	sbb412306		対象[21-18]	対開講(火3, 火4)		
						都市デジタルシミュレーション(3)	末繁 雄一	sbb412305		対象[21-18]	対開講(火3, 火4)		
				3		Urban Mobility	西山 敏樹 諫川 輝之 太田 雅文	sbb412307		/19-17: 都市と交通	対開講(火3, 火4)		
					4	後期	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)			
			再・都市デジタルシミュレーション(2)	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)		
			後期後	DEF	マーケティングリサーチ演習(1)	西山 敏樹 北見 幸一 太田 明	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)	
							都市デジタルシミュレーション(2)	末繁 雄一	sba412305		対象[21-18]	対開講(火3, 火4)	
						3	住宅計画	佐々木 龍郎	sba412307			対開講(火3, 火4)	
				1	A		空間デザイン演習(3)	添田 貴之	sbb412301		対象[22-18]	対開講(火3, 火4)	
					B		空間デザイン演習(3)	高柳 英明	sbb412302		対象[22-18]	対開講(火3, 火4)	
					C	空間デザイン演習(3)	川口 英俊	sbb412303		対象[22-18]	対開講(火3, 火4)		
				2	都市の社会学	坂倉 杏介	sbb412304			対開講(火3, 火4)			
					都市デジタルシミュレーション(3)	信太 洋行	sbb412306		対象[21-18]	対開講(火3, 火4)			
					都市デジタルシミュレーション(3)	末繁 雄一	sbb412305		対象[21-18]	対開講(火3, 火4)			
			3	Urban Mobility	西山 敏樹 諫川 輝之 太田 雅文	sbb412307		/19-17: 都市と交通	対開講(火3, 火4)				
				5	後集中	2	SD PBL(2)	宇都 正哲 太田 明	sbz412501		/19-17: キャリアデザイン(1)		
			水	1	後期前	1	世界の都市	川口 和英 川口 英俊 末繁 雄一 太田 明	sba413101			対開講(水1, 水2)	
							2	エリアマネジメント	坂井 文	sba413102			対開講(水1, 水2)
後期後	1	国際都市経営概論(1)				沖浦 文彦	sbb413101		対象[22-20]	対開講(水1, 水2)			
		2				Facilitation & Communication	北見 幸一 林 和真 ｱﾃﾞﾐﾝ ｱｽﾌﾙﾃﾞｻﾞｲ	sbb413102		/19-17: プレゼンテーション	対開講(水1, 水2)		
	3	不動産ビジネス				宇都 正哲	sbb413103			対開講(水1, 水2)			
SD PBL(3)		坂倉 杏介 永江 総宜 川口 和英 西山 敏樹				sbb413104		対象[20-20]	対開講(水1, 水2)				
2		後期前				1	世界の都市	川口 和英 川口 英俊 末繁 雄一 太田 明	sba413101			対開講(水1, 水2)	
	2						エリアマネジメント	坂井 文	sba413102			対開講(水1, 水2)	
	後期後	1				国際都市経営概論(1)	沖浦 文彦	sbb413101		対象[22-20]	対開講(水1, 水2)		
						2	Facilitation & Communication	北見 幸一 林 和真 ｱﾃﾞﾐﾝ ｱｽﾌﾙﾃﾞｻﾞｲ	sbb413102		/19-17: プレゼンテーション	対開講(水1, 水2)	
3	不動産ビジネス	宇都 正哲			sbb413103			対開講(水1, 水2)					
	SD PBL(3)	坂倉 杏介 永江 総宜 川口 和英 西山 敏樹			sbb413104		対象[20-20]	対開講(水1, 水2)					
	3	後期			3	鉄筋コンクリート構造	戸田 成信	sbz413301					
4	後期	3			構造力学(2)及び演習	石井 久史	sbz413401			対開講(水4, 水5)			
5	後期	3			構造力学(2)及び演習	石井 久史	sbz413401			対開講(水4, 水5)			
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	会計学概論		永江 総宜	sba411501			対開講(月5, 木1)			
			後期後	1		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]				
		2	後期	2	ABC	再・基礎体育(2)	岩嶋 孝夫 栗原 祐二 重藤 誠市郎	sbz414209		対象[21-17]			
					3	公衆衛生学	早坂 信哉	sbz514205					
					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	ABC	基礎体育(2a)	岩嶋 孝夫 栗原 祐二 重藤 誠市郎	sba414207		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	2	後期前	2		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]		
							2	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)	
			後期	4		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)		
						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)	
					2		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)	
					2		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	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 後期後	1		都市政策	明石 達生	sba415101			対開講(金1, 金2)			
				D	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)		
					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)		
		後期	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					
					後期前 後期後	1		都市政策	明石 達生	sba415101			対開講(金1, 金2)
					1	D	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)	
						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)	

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	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	松浦 李恵	sba515301			対開講(金3, 金4)
						都市空間の演出	末繁 雄一	sba415302			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)	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	松浦 李恵	sba515301			対開講(金3, 金4)
						都市空間の演出	末繁 雄一	sba415302			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)	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	2		住まいと環境	齋藤 圭	sbz415501			
			後集中	4		卒業研究(2)	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[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
児童	火	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		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]	
			後期前	1	AB	基礎体育(2a)	高橋 うらら	sba511406		対象[22-22]	
			後期後	1	AB	基礎体育(2b)	高橋 うらら	sbb511407		対象[22-22]	
	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	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	sbz512203			
		3	後期	1	AB	子どもの食と栄養	西中川 まき	sbz512301			
					CD	乳児保育(1)	早坂 信哉	sbz512302			
							亀田 佐知子	sbz512302			
							井戸 ゆかり				
				2		保育の計画と評価	室井 真紀子	sbz512303		対象[21-19]	
				3	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	sbz512305		/18-18:保育相談支援	
		4	後期	1	AB	乳児保育(1)	園田 巖				
							亀田 佐知子	sbz512402			
							井戸 ゆかり				
					CD	子どもの食と栄養	西中川 まき	sbz512401			
							早坂 信哉				
				2		社会福祉	宮川 哲弥	sbz512403			
					AD	子育て支援	井戸 ゆかり	sbz512405		/18-18:保育相談支援	
							園田 巖				
					BC	保育内容健康指導法	高橋 うらら	sbz512404			
水	1	後期	2	2	AB	音楽実技(2)	岩田 遵子	sbz513101		/18-18:保育の表現技術(音楽表現)(3)	
							上野 彩子				
							小寺 洋子				
							平岩 佐和子				
							島内 亜津子				
							杉浦 千里				
				4	AB	保育・教職実践演習(幼稚園)	紺野 道子	sbz513102			
							泉 秀生				
							園田 巖				
							松橋 圭子				
							宮川 哲弥				
							横山 草介				
				後期前 後期後	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)
					1	文系のための統計基礎	藁田 昌尚	sbb513114		対象[22-20]	対開講(水1, 水2)
					3	SD PBL(3)	松橋 圭子	sbb513101		対象[20-20]	対開講(水1, 水2)
							木内 英実				
							宮川 哲弥				
	2	後期	2	2	CD	音楽実技(2)	岩田 遵子	sbz513201		/18-18:保育の表現技術(音楽表現)(3)	
							上野 彩子				
							小寺 洋子				
							平岩 佐和子				
							島内 亜津子				
							杉浦 千里				
				4	CD	保育・教職実践演習(幼稚園)	紺野 道子	sbz513202			
							泉 秀生				
							園田 巖				
				後期前 後期後	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)
					1	文系のための統計基礎	藁田 昌尚	sbb513114		対象[22-20]	対開講(水1, 水2)
					3	SD PBL(3)	松橋 圭子	sbb513101		対象[20-20]	対開講(水1, 水2)
							木内 英実				
							宮川 哲弥				
木	1	後期	1	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	sbz514102		/18-18:保育の表現技術(音楽表現)(2)	
							上野 彩子				
							小寺 洋子				
							江口 久美子				
							本城 菊乃				
				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	sbz514104		/18-18:障害児保育	
							紺野 道子				
					BC	保育内容言葉指導法	原田 留美	sbz514103			
		2	後期	1	A	音楽実技(1)	岩田 遵子	sbz514202		/18-18:保育の表現技術(音楽表現)(2)	
							上野 彩子				
							小寺 洋子				
							江口 久美子				
							本城 菊乃				
					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	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	sbz514204		/18-18:障害児保育	
				3		公衆衛生学	紺野 道子				
							早坂 信哉	sbz514205			
	3	後期	1	D		音楽実技(1)	岩田 遵子	sbz514301		/18-18:保育の表現技術(音楽表現)(2)	
							上野 彩子				
							小寺 洋子				
							江口 久美子				
							本城 菊乃				
		後期後	2			海外研修(1)	室井 真紀子	sbb514301		/19-18:海外研修	対開講(木3, 木4)
							宮川 哲弥				

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	4	後期	1	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)	
					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 真紀子 宮川 哲弥	sbb514301		/19-18:海外研修	対開講(木3, 木4)
		5	後期	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]	
				2	AD	幼稚園教育実習指導(1)	大塚 智平 木内 英実	sbz515102			
					BC	保育内容人間関係指導法	室井 真紀子	sbz515101			
		2	後期	1	B	情報処理演習(2)	須藤 智亜紀	sbz515201			
				2	AD	保育内容人間関係指導法	室井 真紀子	sbz515202			
					BC	幼稚園教育実習指導(1)	大塚 智平 木内 英実	sbz515203			
		3	後期	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			
			後期前	3		保育者論	園田 巖	sbz515303			
				2		生活とメディア	松浦 李恵	sba515301			対開講(金3, 金4)
		4	後期	1	AB	日本国憲法	市川 貴子	sbz515401			
				2	CD	再・健康と運動(2)	高橋 うらら	sbz515408		対象[21-18]	
			後期前			情報処理演習(4)	須藤 智亜紀	sbz515402			
				1	CD	基礎体育(2a)	高橋 うらら	sba515406		対象[22-22]	
				2		生活とメディア	松浦 李恵	sba515301			対開講(金3, 金4)
				1	CD	基礎体育(2b)	高橋 うらら	sbb515407		対象[22-22]	
	5	後期	後集中	1		教育学概論	横山 草介	sbz515501			
				1		データサイエンスリテラシー(2)	山口 敦子	sbz517602	-	対象[22-20]	
				2		幼稚園教育実習(1)		sbz517001	-		
				3		幼稚園教育実習(2)		sbz517002	-		

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	曜 日 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		
					外国語	再・ドイツ語(2)	中村 仁	sbz001133		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)
						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]	
			後期後	1	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	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:22-20, 知識工学 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)
						基礎	地学(2)	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)
			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]	
				後期前	1	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]	
						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]	
					教養	倫理学(2)	山本 史華	sba001227			対開講(月2, 木2)
				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:22-20, 知識工学 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 共通	曜日 月	時限 2	学期 後期後	学年 2	クラス 外国語	科目名 Literature in English(2b)	担当者 秋山 義典	講義コード sbb001241	教室	受講対象/再履修者科目名 対象[21-20]	備考
					外国語	ドイツ語(2b)	中村 仁	sbb001247		対象[21-20]	
					外国語	韓国語(2b)	白富 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)
					教養	論理学(2a)	小草 泰	sba001317		対象[22-20]	
				2	外国語	Critical Listening(3a)	中村 優子	sba001338		対象[21-20]	
					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 共通	曜日 月	時限 5	学期 後期	学年 2	クラス 教職	科目名 教育の方法と技術(2)	担当者 渡邊 大輔	講義コード sbz001507	教室	受講対象/再履修者科目名	備考	
			後期前	1	基礎	再・スペイン語(2) 再・情報リテラシー演習(a)	V・ブセタ 大西 幸周	sbz001512 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]		
				2	外国語	スペイン語(2a) 再・情報リテラシー演習(b)	V・ブセタ 大西 幸周	sba001513 sbb001517		対象[21-20] 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 椿原 徹也	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 椿原 徹也	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]			
			後期後	2	外国語	Test Taking Skills(2a)	植野 貴志子	sba002107		対象[21-20]		
				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]					
	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 椿原 徹也	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)			
		後期後	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]					
1			体育	基礎体育(2b)	渡辺 一郎 金堀 哲也 椿原 徹也	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 椿原 徹也 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]				
	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 共通	曜日 火	時限 3	学期 後期前	学年 1	クラス 基礎	科目名 微分積分学(2a)	担当者 中井 洋史	講義コード sba112310	教室	受講対象/再履修者科目名 対象[建築都市デザイン学部:20-20]	備考			
					教養	視覚芸術史(2)	岡山 理香	sba002303			対開講(火3, 金3)			
					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	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)	染谷 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	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)	染谷 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]			
			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)	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]

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	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 教養	西洋経済史 日本史(2)	新保 良明 丸島 和洋	sbb002406 sbb002402			対開講(火4, 金4) 対開講(火4, 金4)
				2	外国語	Basic English Training(b)	鴨下 恵子	sbb002418		対象[22-18] 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]	
					教養	デザイン概論(2)	岡山 理香	sbb002304			対開講(火3, 火4)
			5 後期	1	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]	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)
				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]	
				後期前	1	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]	
						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)
				2	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]	
				後期後	1	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]	
						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		対象[21-20]	
						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]	対開講(水1, 水2)
						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]	対開講(水1, 水2)
						吉田 真史	堂前 雅史	sbb173103			
			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]	
							再・Communication Strategies(3)	E・マディーン	sbz003220	対象[19-13]/18-13:キャリア・イングリッシュ	
							再・Critical Listening(2)	杉本 裕代	sbz003225	対象[19-13]/18-13:映画で学ぶ英語	
							再・Language Sciences(2)	畑 和樹	sbz003234	対象[19-13]	
				後期前	1	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)	椿原 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]	
					2	教養	日本文化の伝承(a)	丸島 和洋	sba003204	対象[22-20]	
						外国語	Basic English Training(a)	丸山 令子	sba003217	対象[21-20]	
						外国語	Communication Strategies(3a)	E・マディーン	sba003222	対象[21-20]	
				後期後	1	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]	
					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)	椿原 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									
学科 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)									
		4	後期	3	教職	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)									
					教職	教育実習事前事後指導 (1)	井上 健	sbz003401		対象[20-19]										
					教職	物理学概論	石近 修治	sbz003505												
					教職	数学教育法 (4)	鈴木 邦夫	sbz003503												
		5	後期	1	教職	教職実践演習(中・高)	井上 健	sbz003504												
					教職	物理学概論	石近 修治	sbz003505												
					教職	数学教育法 (4)	鈴木 邦夫	sbz003503												
					教職	教職実践演習(中・高)	井上 健	sbz003504												
		木	1	後期	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)	高田 純	sbz004106	横浜キャンパス	対象[19-13]/17-13:発達と教育									
						教養	再・社会とジェンダー	渡邊 寛	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)
												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	微分積分学 (2a)	笹尾 哲	sba164104		対象[建築都市デザイン学部:20-20]											
					基礎	微分積分学 (2a)	三宅 啓道	sba154108		対象[建築都市デザイン学部:20-20]										
					教養	心理学 (2a)	高田 純	sba004104	横浜キャンパス	対象[22-20]										
					教養	社会とジェンダー (a)	渡邊 寛	対象[22-20]												
				2	外国語	Test Taking Skills (2a)	中村 優子	sba004110		対象[21-20]										
												後期後	1	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	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)	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)										
				基礎	再・物理学及び演習 (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)										
				基礎	地学 (2)	佐藤 大祐	sbb121119		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:22-20, 知識工学部:19-13]	対開講(月1, 木1)										
				基礎	微分積分学 (2b)	笹尾 哲	sbb164105		対象[建築都市デザイン学部:20-20]											
				基礎	微分積分学 (2b)	三宅 啓道	sbb154109		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	心理学 (2b)	高田 純	sbb004105	横浜キャンパス	対象[22-20]											
				教養	社会とジェンダー (b)	渡邊 寛	対象[22-20]													
				2	外国語	Test Taking Skills (2b)	中村 優子	sbb004112		対象[21-20]										
												後期前	1	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)
基礎	地学 (2)											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)			
基礎	地学 (2)											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)			
2	後期			1	教養	再・心理学 (2)	高田 純	sbz004209	横浜キャンパス	対象[19-13]/17-13:発達と教育										
					教養	再・民俗学	鈴木 洋平	sbz004214		対象[19-13]										
					教養	再・社会とジェンダー	渡邊 寛	対象[19-13]												
					教養	再・倫理学	久野 真隆	対象[19-13]												
2	外国語			再・Grammar (2)	沢村 静	sbz004216		対象[19-13]												
										後期前	1	外国語	再・Test Taking Skills (2)	中村 優子	sbz004222		対象[19-13]			
										外国語		再・イタリア語 (2)	清水 英夫	sbz004230		対象[19-13]				
										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]				
基礎	再・物理学及び演習 (1)			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)												
基礎	再・物理学及び演習 (1)			重藤 誠市郎	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)	出朶 光夫	sba134208		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	sba134211		対象[建築都市デザイン学部:20-20]															
教養	現代中国論	竹茂 敦	sba001231			対開講(月2, 木2)														
教養	心理学 (2a)	高田 純	sba004207		対象[22-20]															
教養	民俗学 (a)	鈴木 洋平	sba004212		対象[22-20]															
教養	民法	大沼 友紀恵	sba004210			対開講(木2, 木4)														
教養	倫理学 (2)	山本 史華	sba001227			対開講(月2, 木2)														
教養	社会とジェンダー (a)	渡邊 寛		横浜キャンパス	対象[22-20]															
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	Grammar (2a)	沢村 静	sba004218		対象[21-20]														
								後期後	1	外国語	Test Taking Skills (2a)	中村 優子	sba004224		対象[21-20]					
								外国語		イタリア語 (2a)	清水 英夫	sba004231		対象[21-20]						
								体育		基礎体育 (2b)	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]						
基礎	再・物理学及び演習 (2)	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)														
基礎	再・物理学及び演習 (2)	重藤 誠市郎	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)	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 共通	曜日 木	時限 2	学期 後期後	学年 1	クラス 基礎	科目名 再・物理学及び演習(2)	担当者 西村 太樹 関口 和真	講義コード sbb121114	教室	受講対象/再履修者科目名 対象[建築都市デザイン学部:20-20]	備考 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)	出耒 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]	対開講(木3, 木4)
				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]	
				外国語	外国語特別講義(2a)		末田 美香子	sba004234		対象[21-21]	
				基礎	再・プログラミング基礎(a)		安井 浩之	sba154303		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
学科 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	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 顕一朗	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	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	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	教職	道德教育の理論と方法	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 共通	曜日 木	時限 5	学期 後期後	学年 1	クラス 専門教養	科目名 理工学と生活	担当者 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	講義コード sbb001501	教室	受講対象/再履修者科目名 対象[理工学部:22-20, 工学部:19-19]	備考 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:アカデミック・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	
		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]		
		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]			
			1 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 真一	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:アカデミック・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
学科 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]	
					外国語基礎	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)
					2	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)
						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)
					2	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)
						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		/教養ゼミナール
						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	
						外国語	再・ドイツ語(2)	山口 和洋	sbz005433	対象[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)	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]	
					2	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]	
						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]	
						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)
				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)

学科 共通	曜日 金	時限 4	学期 後期後	学年 1	クラス 基礎	科目名 再・物理学実験(b)	担当者 須藤 誠一 浅野 恵美 西川 浩之 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 未定	講義コード sbb225308	教室	受講対象/再履修者科目名 対象[建築都市デザイン学部:20-20]	備考 対開講(金3, 金4)			
			後期後	1	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 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 顕一郎	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 顕一郎	sbz175501		対象[理工学部(自然を除く):20-20, 工学部:19-16]				
			後期前	1	教職	教職総合ゼミナール	井上 健	sbz005508						
					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]
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)		
						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
学科 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	-		
				2	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	-		