

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	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	1	AB	物理学及び演習(1)	砂畑 浩樹	sba111110	1BJ	対象[22-21]	対開講(月1,月2,木1,木2)		
					再・物理学(1)	原田 健一	sba111115	1BL	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	sba111116	1BL	対象[20-16]	対開講(月1,木1)		
					再・物理学(1)	砂畑 浩樹	sba111111	1BJ	対象[20-16]	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	1BJ	対象[22-21]	対開講(月1,月2,木1,木2)		
					物理学及び演習(2)	原田 健一	sbb111117	1BL	対象[22-21]	対開講(月1,月2,木1,木2)		
				CD	化学実験	堀越 篤史	sbb111120	化学実験室	対開講(月1,月2,木1,木2)			
					再・物理学(2)	原田 健一	sbb111118	1BL	対象[20-16]	対開講(月1,木1)		
		2	2	再・物理学(2)	再・物理学(2)	砂畑 浩樹	sbb111113	1BJ	対象[20-16]	対開講(月1,木1)		
					創成設計演習	佐藤 秀明	sbb111106	機械系設計製図室(63A), 13P, 130	対開講(月1,月2,木1,木2)			
				3	再・物理学(2)	再・物理学(2)	川口 雅弘	sbb111103	22A		対開講(月1,木1)	
						創成設計演習	原田 健一	sba111110	1BJ	対象[22-21]	対開講(月1,月2,木1,木2)	
		2	後期前	1	AB	物理学及び演習(1)	砂畑 浩樹	sba111110	1BJ	対象[22-21]	対開講(月1,月2,木1,木2)	
						再・環境と機械	丸山 恵史	sba111204	13Q	対象[20-14]	対開講(月2,木2)	
				2		電気化学(a)	須川 晃資	sba151203	11F	対象[21-21]		
						再・物理学(1)	砂畑 浩樹	sbb111112	1BJ	対象[22-21]	対開講(月1,月2,木1,木2)	
				後期後	1	AB	物理学及び演習(2)	原田 健一	sbb111117	1BL	対象[22-21]	対開講(月1,月2,木1,木2)
							化学実験	堀越 篤史	sbb111120	化学実験室	対開講(月1,月2,木1,木2)	
	CD					再・機械力学(2)	榎 徹雄	sbb111203	1BP	対象[20-14]	対開講(月2,木2)	
						創成設計演習	佐藤 秀明	sbb111106	機械系設計製図室(63A), 13P, 130	対開講(月1,月2,木1,木2)		
	3			後期	2		電気化学(b)	須川 晃資	sbb151204	11F	対象[21-21]	
							量子力学入門	中村 正人	sbb111208	31B	対象[21-19]	対開講(月2,木2)
			再・基礎設計製図				伊東 明美	sbz111314	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				西部 光一	sbz111311	ものづくり支援センター, 1BJ	対象[20-14]	対開講(月3,月4)	
			再・基礎設計製図				伊東 明美	sbz111314	機械系設計製図室(63A)	対象[20-14]	対開講(月3,月4)	
			後期前	1	AB	機械工作実習(a)	西部 光一	sba111309	ものづくり支援センター, 1BJ	対象[22-21]	対開講(月3,月4)	
						機械設計製図(a)	伊東 明美	sba111312	機械系設計製図室(63A)	対象[22-21]	対開講(月3,月4)	
				2	再・技術日本語表現技法	再・技術日本語表現技法	杉町 敏之	sba111316	1BG	対象[20-14]	対開講(月3,木3)	
						機械工作実習(b)	西部 光一	sbb111310	ものづくり支援センター, 1BJ	対象[22-21]	対開講(月3,月4)	
						機械設計製図(b)	伊東 明美	sbb111313	機械系設計製図室(63A)	対象[22-21]	対開講(月3,月4)	
	後期後		1	AB	再・関数論	服部 新	sbb171308	12E	対象[20-14]	対開講(月3,木3)		
					再・材料加工学(1)	亀山 雄高	sbb111317	1BP	対象[20-14]	対開講(月3,木3)		
		2	制御工学(2)	制御工学(2)	杉町 敏之	sbb111315	31A	対象[20-14]	対開講(月3,木3)			
				再・基礎設計製図	伊東 明美	sbz111314	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	西部 光一	sbz111311	ものづくり支援センター, 1BJ	対象[20-14]	対開講(月3,月4)			
	4	後期	2		再・基礎材料学	丸山 恵史	sba111406	1BP	対象[20-14]	対開講(月4,木4)		
					機械工作実習(b)	西部 光一	sbb111310	ものづくり支援センター, 1BJ	対象[22-21]	対開講(月3,月4)		
					再・基礎設計製図	伊東 明美	sbb111313	機械系設計製図室(63A)	対象[22-21]	対開講(月3,月4)		
フーリエ解析学					櫻井 俊彰	sbb111405	61B	対象[22-21]	対開講(月4,木4)			
上級力学					長田 剛	sbb111504	12K	対象[22-21]	対開講(月5,木5)			
後期前		1	III-A	Reading and Writing (2a)	畑 和樹	sba112127	11D	対象[22-22]				
				III-B	Reading and Writing (2a)	秋間 聖代	sba112128	12C	対象[22-22]			
				III-C	Reading and Writing (2a)	水戸 俊介	sba112129	12F	対象[22-22]			
				III-D	Reading and Writing (2a)	染谷 昌弘	sba112130	12G	対象[22-22]			
				III-E	Reading and Writing (2a)	稲垣 亜希子	sba112131	11E	対象[22-22]			
後期後	1	III-A	Reading and Writing (2b)	畑 和樹	sbb112137	11D	対象[22-22]					
			III-B	Reading and Writing (2b)	秋間 聖代	sbb112138	12C	対象[22-22]				
			III-C	Reading and Writing (2b)	水戸 俊介	sbb112139	12F	対象[22-22]				
			III-D	Reading and Writing (2b)	染谷 昌弘	sbb112140	12G	対象[22-22]				
			III-E	Reading and Writing (2b)	稲垣 亜希子	sbb112141	11E	対象[22-22]				
5	後期	1		再・物理学(2)	小林 潔	sbz112213	61A(30), 31B(40)	対象[15-14]	対開講(火2,金2)			
				4	航空宇宙工学概論	航空宇宙工学概論	渡邊 力夫	sbz122206	13F			
						吉田 憲司						
						川田 恭裕						
						岩崎 知二						
	後期前	1		材料力学	材料力学	小林 志好	sba112204	61B	対象[22-21]	対開講(火2,金3)		
					電磁気学基礎	須藤 誠一	sba132211	31A	対象[22-21]	対開講(火2,金2)		
					物理学(3)	小林 潔	sba112211	61A	対象[22-16]	対開講(火2,金2)		
					再・材料力学(1)	岸本 喜直	sba112205	1BK	対象[20-14]	対開講(火2,金2)		
					エンジニアと法律	大上 浩	sba112207	11C		対開講(火2,金2)/特別講義		

学科 機械	曜日 火	時限 2	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
						物理学(4)	小林 潔	sbb112212	31B	対象[22-16]	対開講(火2, 金2)
						再・熱力学(2)	三原 雄司	sbb112203	1BP	対象[20-14]	対開講(火2, 金2)
						材料評価	白木 尚人	sbb112206	11F		対開講(火2, 金2)
						再・線形代数学(2)	羽賀 淳一	sbz112315	1BN	対象[20-14]	
						再・微積分学(2)	中井 洋史	sbz112312	1BM	対象[20-14]	
						事例研究	横 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 惠史 及川 昌訓	sbz112303	各研究室, 1BB		対開講(火3, 火4)
						微積分学(2a)	中井 洋史	sba112310	1BM	対象[22-21]	
						線形代数学(2a)	羽賀 淳一	sba112313	1BN	対象[22-21]	
						相対論入門	長田 剛	sba112316	61A		対開講(火3, 金3)
						微積分学(2b)	中井 洋史	sbb112311	1BM	対象[22-21]	
						線形代数学(2b)	羽賀 淳一	sbb112314	1BN	対象[22-21]	
						Direct Current Electrical Circuit Analysis	R・グステイロ	sbz132402	1BE	対象[22-22]	
						再・線形代数学(1)	出末 光夫	sbz112406	13M	対象[20-14]	
						再・微積分学(1)	河合 均	sbz112409	13J	対象[20-14]	
						事例研究	横 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 惠史 及川 昌訓	sbz112303	各研究室, 1BB		対開講(火3, 火4)
						コンピュータ概論(a)	木村 誠聡	sba112414	12N	対象[22-22]	
						線形代数学(1a)	出末 光夫	sba112404	13M	対象[22-21]	
						微積分学(1a)	河合 均	sba112407	13J	対象[22-21]	
						コンピュータ概論(b)	木村 誠聡	sbb112415	12N	対象[22-22]	
						線形代数学(1b)	出末 光夫	sbb112405	13M	対象[22-21]	
						微積分学(1b)	河合 均	sbb112408	13J	対象[22-21]	
						再・線形代数学(1)	出末 光夫	sbz112505	13M	対象[20-14]	
						再・微積分学(1)	河合 均	sbz112508	13J	対象[20-14]	
						ひらめき ことづくり(1)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sba132512	PBL教室	対象[22-21]	対開講(火5, 金5)
						線形代数学(1a)	出末 光夫	sba112503	13M	対象[22-21]	
						微積分学(1a)	河合 均	sba112506	13J	対象[22-21]	
						物理学(3)	A・ピアテンコ	sba112509	13N	対象[22-16]	対開講(火5, 金5)
						ひらめき ことづくり(2)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbb132508	PBL教室	対象[22-21]	対開講(火5, 金5)
						線形代数学(1b)	出末 光夫	sbb112504	13M	対象[22-21]	
						微積分学(1b)	河合 均	sbb112507	13J	対象[22-21]	
						物理学(4)	A・ピアテンコ	sbb112510	13N	対象[22-16]	対開講(火5, 金5)
						機械材料学及び演習・実験	藤間 卓也 丸山 惠史	sbb113103	機械材料研究室, 31A, 31B	対象[22-21]	対開講(水1, 水2, 金3, 金4)
						SD PBL(3)	大上 浩 岸本 喜直 櫻井 俊彰 伊藤 通子	sbb113105	別途案内	対象[20-20]	対開講(水1, 水2)
						機械材料学及び演習・実験	藤間 卓也 丸山 惠史	sbb113103	機械材料研究室, 31A, 31B	対象[22-21]	対開講(水1, 水2, 金3, 金4)
						SD PBL(3)	大上 浩 岸本 喜直 櫻井 俊彰 伊藤 通子	sbb113105	別途案内	対象[20-20]	対開講(水1, 水2)
						再・物理学(1)	原田 健一	sbz111119		対象[15-14]	対開講(月1, 木1)
						再・物理学(1)	砂畑 浩樹	sbz111114		対象[15-14]	対開講(月1, 木1)
						物理学及び演習(1)	砂畑 浩樹	sba111110	1BJ	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	1BL	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	1BL	対象[20-16]	対開講(月1, 木1)
						再・物理学(1)	砂畑 浩樹	sba111111	1BJ	対象[20-16]	対開講(月1, 木1)
						再・流れ学(2)	西部 光一	sba111104	61A	対象[20-14]	対開講(月1, 木1)
						流体力学	富士原 民雄	sba111105	1BH		対開講(月1, 木1)
						物理学及び演習(2)	砂畑 浩樹	sbb111112	1BJ	対象[22-21]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
						物理学及び演習(2)	原田 健一	sbb111117	1BL	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 匡生 堀田 芳生 村上 志緒 満田 深雪	sbb111120	化学実験室		対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
						再・物理学(2)	原田 健一	sbb111118	1BL	対象[20-16]	対開講(月1, 木1)
						再・物理学(2)	砂畑 浩樹	sbb111113	1BJ	対象[20-16]	対開講(月1, 木1)
						創成設計演習	佐藤 秀明 伊東 明美 櫻井 俊彰 丸山 惠史	sbb111106	機械系設計製図室(63A), 13K, 13Q		対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
						トライボロジー	川口 雅弘	sbb111103	22A		対開講(月1, 木1)
						物理学及び演習(1)	砂畑 浩樹	sba111110	1BJ	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	1BL	対象[22-21]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
						再・環境と機械	丸山 惠史	sba111204	13Q	対象[20-14]	対開講(月2, 木2)
						物理学及び演習(2)	砂畑 浩樹	sbb111112	1BJ	対象[22-21]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)
						物理学及び演習(2)	原田 健一	sbb111117	1BL	対象[22-21]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)

学科 機械	曜日 木	時限 2	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		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	化学実験室		対開講(月1,月2,木1,木2)
				2		再・機械力学(2)	植 徹雄	sbb111203	1BP	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 惠史	sbb111106	機械系設計 製図室 (63A), 13K, 130		対開講(月1,月2,木1,木2)
						量子力学入門	中村 正人	sbb111208	31B	対象[21-19]	対開講(月2,木2)
			3	後期	1	再・線形代数学(2)	田邊 顕一郎	sbz114310	11D	対象[20-14]	
						再・微分積分学(2)	山本 現	sbz114313	11E	対象[20-14]	
			後期前	1	AB	線形代数学(2a)	田邊 顕一郎	sba114308	11D	対象[22-21]	
					CD	微分積分学(2a)	山本 現	sba114311	11E	対象[22-21]	
				2		再・技術日本語表現技法	杉町 敏之	sba111316	1BG	対象[20-14]	対開講(月3,木3)
			後期後	1	AB	線形代数学(2b)	田邊 顕一郎	sbb114309	11D	対象[22-21]	
					CD	微分積分学(2b)	山本 現	sbb114312	11E	対象[22-21]	
				2		再・関数論	服部 新	sbb171308	12E	対象[20-14]	対開講(月3,木3)
						再・材料加工学(1)	亀山 雄高	sbb111317	1BP	対象[20-14]	対開講(月3,木3)
				3		制御工学(2)	杉町 敏之	sbb111315	31A		対開講(月3,木3)
			4	後期前	1	プログラミング基礎(a)	安井 浩之	sba114404	12M	対象[22-22]	
					2	再・基礎材料学	丸山 惠史	sba111406	1BP	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	12M	対象[22-22]	
				2		フーリエ解析学	櫻井 俊彰	sbb111405	61B		対開講(月4,木4)
			5	後期後	1	上級力学	長田 剛	sbb111504	12K	対象[22-21]	対開講(月5,木5)
金			1	後期	1	III-A	Communication Skills(2)	畑 和樹	sbz115113	11E	対象[22-22]
						III-B	Communication Skills(2)	E・マティーン	sbz115114	13K	対象[22-22]
						III-C	Communication Skills(2)	中村 優子	sbz115115	11A	対象[22-22]
						III-D	Communication Skills(2)	吹野 佐枝子	sbz115116	12F	対象[22-22]
						III-E	Communication Skills(2)	皆川 祐太	sbz115117	12D	対象[22-22]
						III-F	Communication Skills(2)	新原 由希恵	sbz115118	12E	対象[22-22]
						III-G	Communication Skills(2)	倉持 和歌子	sbz115119	12G	対象[22-22]
						III-H	Communication Skills(2)	杉本 裕代	sbz115120	12J	対象[22-22]
						III-I	Communication Skills(2)	秋山 義典	sbz115121	11D	対象[22-22]
			後期前	2		伝熱工学	三原 雄司	sba112105	1BK	対象[21-21]	対開講(火1,金1)
				3		伝熱工学	三原 雄司	sba112105	1BK	対象[20-14]	対開講(火1,金1)
			2	後期	1	再・基礎体育(2)	渡辺 徹也 榎原 淳一 江口 祐二 栗原 祐二	sbz115203	-	対象[20-14]	
						再・物理学(2)	小林 潔	sbz112213	61A(3Q), 31B(4Q)	対象[15-14]	対開講(火2,金2)
			後期前	1		基礎体育(2a)	渡辺 一郎 榎原 徹也 江口 淳一 栗原 祐二	sba115201	-	対象[22-21]	
						電磁気学基礎	須藤 誠一	sba132211	31A	対象[22-21]	対開講(火2,金2)
						物理学(3)	小林 潔	sba112211	61A	対象[22-16]	対開講(火2,金2)
				2		再・材料力学(1)	岸本 喜直	sba112205	1BK	対象[20-14]	対開講(火2,金2)
				3		エンジニアと法律	大上 浩	sba112207	11C		対開講(火2,金2)/特別講義
			後期後	1		基礎体育(2b)	渡辺 一郎 榎原 徹也 江口 淳一 栗原 祐二	sbb115202	-	対象[22-21]	
				2		物理学(4)	小林 潔	sbb112212	31B	対象[22-16]	対開講(火2,金2)
						再・熱力学(2)	三原 雄司	sbb112203	1BP	対象[20-14]	対開講(火2,金2)
						材料評価	白木 尚人	sbb112206	11F		対開講(火2,金2)
			3	後期前	1	材料力学	小林 志好	sba112204	61B	対象[22-21]	対開講(火2,金3)
					2	再・材料力学(3)	大西 有希	sba115303	1BB	対象[20-14]	対開講(火2,金3)
						相対論入門	長田 剛	sba112316	61A		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 丸山 惠史	sbb113103	機械材料研究室, 61C	対象[22-21]	対開講(水1,水2,金3,金4)
				2		機械力学(2)	赤津 洋介	sbb115302	13N	対象[21-21]	対開講(金3,金4)
				3		振動工学	赤津 洋介	sbb115302	13N	対象[20-14]	対開講(金3,金4)
			4	後期	1	再・線形代数学(1)	大槻 玲	sbz115403	13L	対象[20-14]	
						再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115406	13M	対象[20-14]	
			後期前	1		線形代数学(1a)	大槻 玲	sba115401	13L	対象[22-21]	
						微分積分学(1a)	河合 均	sba115404	13M	対象[22-21]	
				2		再・材料力学(3)	大西 有希	sba115303	1BB	対象[20-14]	対開講(金3,金4)
			後期後	1		機械材料学及び演習・実験	藤間 卓也 丸山 惠史	sbb113103	機械材料研究室, 61C	対象[22-21]	対開講(水1,水2,金3,金4)
						線形代数学(1b)	大槻 玲	sbb115402	13L	対象[22-21]	
						微分積分学(1b)	河合 均	sbb115405	13M	対象[22-21]	
						機械力学(2)	赤津 洋介	sbb115302	13N	対象[21-21]	対開講(金3,金4)
				3		振動工学	赤津 洋介	sbb115302	13N	対象[20-14]	対開講(金3,金4)
			5	後期	1	再・線形代数学(1)	大槻 玲	sbz115503	13L	対象[20-14]	
						再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115506	13M	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	PBL教室	対象[22-21]	対開講(火5,金5)
						線形代数学(1a)	大槻 玲	sba115501	13L	対象[22-21]	
						微分積分学(1a)	河合 均	sba115504	13M	対象[22-21]	
						物理学(3)	A・ピアテンコ	sba112509	13N	対象[22-16]	対開講(火5,金5)
			後期後	1	ひらめき	ひらめきことづくり(2)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbb132508	PBL教室	対象[22-21]	対開講(火5,金5)
						線形代数学(1b)	大槻 玲	sbb115502	13L	対象[22-21]	
						微分積分学(1b)	河合 均	sbb115505	13M	対象[22-21]	
						物理学(4)	A・ピアテンコ	sbb112510	13N	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	13L		対開講(土3,土4)
			4	後期後	1	化学(2)	木屋 幸蔵	sbb116302	13L		対開講(土3,土4)
			後集中	1	ひらめき	ことづくり(1)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbz137605	-	対象[22-21]	
				2	ひらめき	ことづくり(3)	岩尾 徹	sbz137609	-	対象[21-21]	
					ひらめき	ひらめきことづくり(4)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sbz137612	-	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
機械			後集中	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	sbz117604	-	対象[19-19]	
						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	-	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	-	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	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)						
						AB	物理学及び演習(1)	西村 太樹	sba121112	1B1M	対象[22-21]	対開講(月1,月2,木1,木2)					
						CD	物理学及び演習(1)	堀辺 忠志	sba121117	1B1N	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	1B1M	対象[20-16]	対開講(月1,木1)					
							再・物理学(1)	堀辺 忠志	sba121118	1B1N	対象[20-16]	対開講(月1,木1)					
							熱力学(2)	白鳥 英	sba121108	21C		対開講(月1,木1)					
							ロボット工学	佐藤 大祐	sba121109	1B1G		対開講(月1,木1)					
							AB	物理学及び演習(2)	西村 太樹	sbb121114	1B1M	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	1B1N	対象[22-21]	対開講(月1,月2,木1,木2)				
								化学実験	堀越 篤史	sbb111120	化学実験室		対開講(月1,月2,木1,木2)				
									北川 匡伸								
									堀田 芳生								
									村上 志緒								
									満田 深雪								
									再・物理学(2)	西村 太樹	sbb121115	1B1M	対象[20-16]	対開講(月1,木1)			
									再・物理学(2)	堀辺 忠志	sbb121120	1B1N	対象[20-16]	対開講(月1,木1)			
									数値シミュレーション	渡邊 力夫	sbb121110	61A		対開講(月1,木1)			
									2								
									3								
									遠度解析学	熊谷 正芳	sbb121111	1B1G		対開講(月1,木1)			
									1	AB	物理学及び演習(1)	西村 太樹	sba121112	1B1M	対象[22-21]	対開講(月1,月2,木1,木2)	
									2	CD	物理学及び演習(1)	堀辺 忠志	sba121117	1B1N	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	32A		対開講(月2,木2)	
											電気化学(a)	須川 晃資	sba151203	11F	対象[21-21]		
											制御理論	関口 和真	sba121206	1B1E		対開講(月2,木2)	
									1	AB	物理学及び演習(2)	西村 太樹	sbb121114	1B1M	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	1B1N	対象[22-21]	対開講(月1,月2,木1,木2)	
											化学実験	堀越 篤史	sbb111120	化学実験室		対開講(月1,月2,木1,木2)	
												北川 匡伸					
												堀田 芳生					
												村上 志緒					
												満田 深雪					
												電気化学(b)	須川 晃資	sbb151204	11F	対象[21-21]	
												量子力学入門	中村 正人	sbb111208	31B	対象[21-19]	対開講(月2,木2)
												電気機器	土方 規実雄	sbb121207	1B1G		対開講(月2,木2)
			1		再・線形代数(2)	前田 多恵	sbz121315	13K	対象[20-15]								
			2		再・微積分学(2)	笹尾 哲	sbz121312	13J	対象[20-15]								
					電気基礎実験	三宅 弘晃	sbz121302	機械系基礎 実験室(63B)		対開講(月3,月4)							
						関口 和真											
						土方 規実雄											
					機械システム設計演習(2)	宮坂 明宏	sbz121303	12A, 12B		対開講(月3,月4)							
						佐藤 大祐											
			1	AB	微積分学(2a)	笹尾 哲	sba121310	13J	対象[22-21]								
				CD	線形代数(2a)	前田 多恵	sba121313	13K	対象[22-21]								
			1	AB	微積分学(2b)	笹尾 哲	sbb121311	13J	対象[22-21]								
				CD	線形代数(2b)	前田 多恵	sbb121314	13K	対象[22-21]								
					再・関数論	服部 新	sbb171308	12E		対開講(月3,月3)							
			1		電気基礎実験	三宅 弘晃	sbz121302	機械系基礎 実験室(63B)		対開講(月3,月4)							
						関口 和真											
						土方 規実雄											
					機械システム設計演習(2)	宮坂 明宏	sbz121303	12A, 12B		対開講(月3,月4)							
						佐藤 大祐											
			1		コンピュータ概論(a)	大西 幸周	sba121405	12M	対象[22-22]								
			1		コンピュータ概論(b)	大西 幸周	sbb121406	12M	対象[22-22]								
			1		上級力学	長田 剛	sbb111504	12K	対象[22-21]	対開講(月5,木5)							
火		1	後期	3		宇宙システム学	宮坂 明宏	sbz122106	1B1F								
							越石 英樹										
						1	AB	電気物理及び演習(b)	田中 康寛	sba122108	13N	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	13Q	対象[22-21]	対開講(火1,金1)				
								流体力学(2)	鳥野 健仁郎	sba122103	22C		対開講(火1,金1)				
							1	AB	電気電子回路及び演習(a)	鳥野 健仁郎	sbb122104	13Q	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	13N	対象[22-21]	対開講(火1,金1)			
									1		機械システム	佐藤 大祐	sbb122102	11C		対開講(火1,金1)	
									2		再・物理学(2)	小林 潔	sbz112213	61A(30), 31B(40)	対象[15-15]	対開講(火2,金2)	
									2		再・システムダイナミクス及び演習	野中 謙一郎	sbz122205	12N, 12P	対象[20-15]	対開講(火2,金2)	
									3		航空宇宙工学概論	渡邊 力夫	sbz122206	13F			
												吉田 憲司					
												川田 恭裕					
												岩崎 知二					
												関 克哉					
												平山 幹					
									1	IV-A	Reading and Writing(2a)	畑 和樹	sba122230	11D	対象[22-22]		
										IV-B	Reading and Writing(2a)	秋間 聖代	sba122231	12C	対象[22-22]		
										IV-C	Reading and Writing(2a)	水戸 俊介	sba122232	12F	対象[22-22]		
										IV-D	Reading and Writing(2a)	染谷 昌弘	sba122233	12G	対象[22-22]		
										IV-E	Reading and Writing(2a)	稲垣 亜希子	sba122234	11E	対象[22-22]		
										IV-F	Reading and Writing(2a)	松本 淳子	sba122235	12D	対象[22-22]		
										IV-G	Reading and Writing(2a)	磯野 睦子	sba122236	13K	対象[22-22]		
										IV-H	Reading and Writing(2a)	及川 邦裕	sba122237	12E	対象[22-22]		
										IV-I	Reading and Writing(2a)	杉本 裕代	sba122238	12J	対象[22-22]		
											電磁気学基礎	須藤 誠一	sba132211	31A	対象[22-21]	対開講(火2,金2)	
											物理学(3)	小林 潔	sba112211	61A	対象[22-16]	対開講(火2,金2)	
											システムダイナミクス及び演習(a)	野中 謙一郎	sba122203	12N, 12P	対象[21-21]	対開講(火2,金2)	
												敷井 将太					
									1	IV-A	Reading and Writing(2b)	畑 和樹	sbb122240	11D	対象[22-22]		
										IV-B	Reading and Writing(2b)	秋間 聖代	sbb122241	12C	対象[22-22]		
										IV-C	Reading and Writing(2b)	水戸 俊介	sbb122242	12F	対象[22-22]		
										IV-D	Reading and Writing(2b)	染谷 昌弘	sbb122243	12G	対象[22-22]		
										IV-E	Reading and Writing(2b)	稲垣 亜希子	sbb122244	11E	対象[22-22]		
										IV-F	Reading and Writing(2b)	松本 淳子	sbb122245	12D	対象[22-22]		
										IV-G	Reading and Writing(2b)	磯野 睦子	sbb122246	13K	対象[22-22]		
				IV-H	Reading and Writing(2b)	及川 邦裕	sbb122247	12E	対象[22-22]								
				IV-I	Reading and Writing(2b)	杉本 裕代	sbb122248	12J	対象[22-22]								
					物理学(4)	小林 潔	sbb112212	31B	対象[22-16]	対開講(火2,金2)							
					システムダイナミクス及び演習(b)	野中 謙一郎	sbb122204	12N, 12P	対象[21-21]	対開講(火2,金2)							
						敷井 将太											
			1		再・微積分学(2)	井上 浩一	sbz122307	1B1C	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	火	3	後期	3		事例研究	宮坂明宏 秋田貢一 今福宗行 島野健仁 野田康寛 中野謙一郎 三宅弘晃 熊谷正芳 佐藤大祐 関口和真 渡邊力夫 白鳥英規 土方規実 藪井将太	sbz122304	各研究室, 13N, 13P, 13Q, 22A, 22B, 31A	対開講(火3, 火4)																																						
						後期前	1	CD	微分積分学(2a) 相對論入門	井上 浩一 長田 剛	sba122305 sba112316	1BC 61A	対象[22-21]	対開講(火3, 金3)																																		
						後期後	1	CD	微分積分学(2b)	井上 浩一	sbb122306	1BC	対象[22-21]																																			
						4	後期	1			Direct Current Electrical Circuit Analysis	R・グステイロ	sbz132402	1BE	対象[22-22]																																	
											再・線形代数学(1)	出末 光夫	sbz112406	13M	対象[20-15]																																	
											再・微分積分学(1)	河合 均	sbz112409	13J	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 野田康寛 中野謙一郎 三宅弘晃 熊谷正芳 佐藤大祐 関口和真 渡邊力夫 白鳥英規 土方規実 藪井将太	sbz122304	各研究室, 13N, 13P, 13Q, 22A, 22B, 31A	対開講(火3, 火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)	千葉 邦子 須藤 康裕	sba122402 sba122404	12L 12M	対象[22-22] 対象[22-22]																						
																						線形代数学(1a) 微分積分学(1a)	出末 光夫 河合 均	sba112404 sba112407	13M 13J	対象[22-21] 対象[22-21]																						
																				2		フーリエ解析学	野ヶ山 徹	sba122401	22C	対開講(火4, 金4)																						
																			後期後	1	AB CD	プログラミング基礎(b) プログラミング基礎(b)	千葉 邦子 須藤 康裕	sbb122403 sbb122405	12L 12M	対象[22-22] 対象[22-22]																						
																														線形代数学(1b) 微分積分学(1b)	出末 光夫 河合 均	sbb112405 sbb112408	13M 13J	対象[22-21] 対象[22-21]														
											5	後期	1			再・線形代数学(1) 再・微分積分学(1)	出末 光夫 河合 均	sbz112505 sbz112508	13M 13J	対象[20-15] 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	PBL教室	対象[22-21]	対開講(火5, 金5)																									
																											線形代数学(1a) 微分積分学(1a) 物理学(3)	出末 光夫 河合 均 A・ピアテンコ	sba112503 sba112506 sba112509	13M 13J 13N	対象[22-21] 対象[22-21] 対象[22-16]																	
						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														PBL教室	対象[22-21]	対開講(火5, 金5)																						
																														線形代数学(1b) 微分積分学(1b) 物理学(4)	出末 光夫 河合 均 A・ピアテンコ	sbb112504 sbb112507 sbb112510	13M 13J 13N	対象[22-21] 対象[22-21] 対象[22-16]														
						水	1	後期後	1	3														再・工業力学(2) SD PBL(3)	関口 和真 渡邊 力夫 藪井 将太 熊谷 正芳	sbb123104 sbb123105	13C 別途案内	対象[20-15] 対象[20-20]	対開講(火5, 金5) 対開講(水1, 水2) 対開講(水1, 水2)																			
																								2	後期 後期前 後期後	1	AB AB	再・線形代数学(2) 線形代数学(2a) 線形代数学(2b) 再・工業力学(2) SD PBL(3)	服部 新 服部 新 服部 新 関口 和真 渡邊 力夫 藪井 将太 熊谷 正芳	sbz123206 sba123204 sbb123205 sbb123104 sbb123105	12H 12H 12H 13C 別途案内	対象[20-15] 対象[22-21] 対象[22-21] 対象[20-15] 対象[20-20]	対開講(水1, 水2) 対開講(水1, 水2)															
																木	1	後期	1		再・物理学(1) 再・物理学(1)	西村 太樹 堀辺 忠志	sbz121116 sbz121121											対象[15-15] 対象[15-15]	対開講(月1, 木1) 対開講(月1, 木1)													
																					後期前	1	AB CD											物理学及び演習(1) 物理学及び演習(1) 再・物理学(1) 再・物理学(1)	西村 太樹 堀辺 忠志 西村 太樹 堀辺 忠志	sba121112 sba121117 sba121113 sba121118	1BM 1BN 1BM 1BN	対象[22-21] 対象[22-21] 対象[20-16] 対象[20-16]	対開講(月1, 木2) 対開講(月1, 月2, 木1, 木2) 対開講(月1, 木1) 対開講(月1, 木1)									
																																								2	3	熱力学(2) ロボット工学	白鳥 英 佐藤 大祐	sba121108 sba121109	21C 1BG	対象[20-16] 対象[20-16]	対開講(月1, 木1) 対開講(月1, 木1)	
																																																後期後
																																								2	後期前	1	AB CD	物理学及び演習(1) 物理学及び演習(1) 材料力学(2) 制御理論	西村 太樹 堀辺 忠志 今福 宗行 関口 和真	sba121112 sba121117 sba121205 sba121206	1BM 1BN 32A 1BE	
後期後	1	AB CD	物理学及び演習(2) 物理学及び演習(2)	西村 太樹 関口 和真 堀辺 忠志 佐藤 大祐	sbb121114 sbb121119						1BM 1BN	対象[22-21] 対象[22-21]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2) 対開講(月1, 月2, 木1, 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]	対開講(月2, 木2) 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						
機	木	3	後期前	1		基礎体育(2a)	岩嶋 孝夫 山田 盛朗 栗原 祐二 重藤 誠市郎	sba124305	-	対象[22-21]							
						基礎体育(2b)	岩嶋 孝夫 山田 盛朗 栗原 祐二 重藤 誠市郎	sbb124306	-	対象[22-21]							
			2	再・関数論	服部 新	sbb171308	12E	対象[20-15]	対開講(月3,木3)								
		4	後期	1			機械材料	今福 宗行	sbz124401	61C							
							上級力学	長田 剛	sbb111504	12K	対象[22-21]	対開講(月5,木5)					
		金	1	5	後期前	1	AB	電気物理及び演習(b)	田中 康寛	sba122108	13N	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	13Q	対象[22-21]	対開講(火1,金1)			
				後期後	1	AB	CD	流れ学(2)	島野 健仁郎	sba122103	22C	対象[22-21]	対開講(火1,金1)				
								電気電子回路及び演習(a)	三宅 弘晃	sbb122104	13Q	対象[22-21]	対開講(火1,金1)				
				2	後期後	1	CD	電気電子回路及び演習(a)	田中 康寛	sbb122105	13N	対象[22-21]	対開講(火1,金1)				
機械システム	佐藤 大祐							sbb122102	11C	対象[22-21]	対開講(火1,金1)						
2	後期			1			IV-A	Communication Skills(2)	畑 和樹	sbz125211	11E	対象[22-22]					
							IV-B	Communication Skills(2)	E・マディーン	sbz125212	13K	対象[22-22]					
							IV-C	Communication Skills(2)	中村 優子	sbz125213	11A	対象[22-22]					
							IV-D	Communication Skills(2)	吹野 佐枝子	sbz125214	12F	対象[22-22]					
		IV-E	Communication Skills(2)				皆川 祐太	sbz125215	12D	対象[22-22]							
		IV-F	Communication Skills(2)				新原 由希恵	sbz125216	12E	対象[22-22]							
		IV-G	Communication Skills(2)				倉持 和歌子	sbz125217	12G	対象[22-22]							
		IV-H	Communication Skills(2)				杉本 裕代	sbz125218	12J	対象[22-22]							
		IV-I	Communication Skills(2)				秋山 義典	sbz125219	11D	対象[22-22]							
		再・物理学(2)	小林 潔				sbz112213	61A(30), 31B(40)	対象[15-15]	対開講(火2,金2)							
2	後期前	1			再・システムダイナミクス及び演習	野中 謙一郎 藪井 将太	sbz122205	12N, 12P	対象[20-15]	対開講(火2,金2)							
					再・システムダイナミクス及び演習(a)	野中 謙一郎 藪井 将太	sba122203	12N, 12P	対象[21-21]	対開講(火2,金2)							
1	後期前	1			電磁気学基礎物理学(3)	須藤 誠一 小林 潔	sba132211	31A	対象[22-21]	対開講(火2,金2)							
					システムダイナミクス及び演習(b)	野中 謙一郎 藪井 将太	sba122203	12N, 12P	対象[21-21]	対開講(火2,金2)							
2	後期後	1			物理学(4)	野中 謙一郎 小林 潔	sbb112212	31B	対象[22-16]	対開講(火2,金2)							
					システムダイナミクス及び演習(b)	野中 謙一郎 藪井 将太	sbb122204	12N, 12P	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	機械系設計製図室(63A)		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	ものづくり支援センター, 13J	対象[22-21]	対開講(金3,金4)			
									再・機械工作概論	熊谷 正芳	sba125305	ものづくり支援センター, 13J	対象[20-15]	対開講(金3,金4)			
						2	後期後	1	AB	相対論入門	長田 剛	sba112316	61A	対象[22-21]	対開講(火3,金3)		
										機械工作概論及び実習(b)	熊谷 正芳 佐藤 道憲	sbb125306	ものづくり支援センター, 13J	対象[22-21]	対開講(金3,金4)		
						2	後期後	1			再・機械工作実習	熊谷 正芳 佐藤 道憲	sbb125306	ものづくり支援センター, 13J	対象[20-15]	対開講(金3,金4)	
											熱流体システム	島野 健仁郎	sbb125307	13P	対象[22-21]	対開講(金3,金4)	
						1	後期	1	CD			基礎設計製図	秋田 貢一	sbz125304	機械系設計製図室(63A)		対開講(金3,金4)
												再・線形代数学(1)	大槻 玲	sbz115403	13L	対象[20-15]	
						1	後期前	1	AB			再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115406	13M	対象[20-15]	
機械工作概論及び実習(a)	熊谷 正芳	sba125305	ものづくり支援センター, 13J	対象[22-21]	対開講(金3,金4)												
2	後期後	1	AB			再・機械工作概論	熊谷 正芳	sba125305	ものづくり支援センター, 13J	対象[20-15]	対開講(金3,金4)						
						線形代数学(1a)	大槻 玲	sba115401	13L	対象[22-21]							
1	後期後	1	AB			再・微分積分学(1)	河合 均	sba115404	13M	対象[22-21]							
						フーリエ解析学	野ヶ山 徹	sba122401	22C	対象[22-21]	対開講(火4,金4)						
1	後期後	1				機械工作概論及び実習(b)	熊谷 正芳 佐藤 道憲	sbb125306	ものづくり支援センター, 13J	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	ものづくり支援センター, 13J	対象[20-15]	対開講(金3,金4)						
3	後期	1				線形代数学(1b)	大槻 玲	sbb115402	13L	対象[22-21]							
						微分積分学(1b)	河合 均	sbb115405	13M	対象[22-21]							
1	後期	1				熱流体システム	島野 健仁郎	sbb125307	13P	対象[22-21]	対開講(金3,金4)						
						再・線形代数学(1)	大槻 玲	sbz115503	13L	対象[20-15]							
1	後期前	1	ひらめき			再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115506	13M	対象[20-15]							
						ことづくり(1)	岸 和幸	sba132512	PBL教室	対象[22-21]	対開講(火5,金5)						
1	後期後	1	ひらめき			線形代数学(1a)	大槻 玲	sba115501	13L	対象[22-21]							
						微分積分学(1a)	河合 均	sba115504	13M	対象[22-21]							
1	後期後	1	ひらめき			物理学(3)	A・ピアテンコ	sba112509	13N	対象[22-16]	対開講(火5,金5)						
						再・機械工作実習	熊谷 正芳 佐藤 道憲	sbb125306	ものづくり支援センター, 13J	対象[22-21]	対開講(火5,金5)						
1	後期後	1	ひらめき			線形代数学(1b)	大槻 玲	sbb115502	13L	対象[22-21]							
						微分積分学(1b)	河合 均	sbb115505	13M	対象[22-21]							
1	後期後	1	ひらめき			物理学(4)	A・ピアテンコ	sbb112510	13N	対象[22-16]	対開講(火5,金5)						
						再・微分積分学(1)	河合 均	sbb112510	13N	対象[22-16]	対開講(火5,金5)						
1	後集中	1	ひらめき			ことづくり(1)	岸 和幸	sbz137605	-	対象[22-21]	対開講(土3,土4)						
						再・電気物理及び演習	三宅 弘晃	sbz127612	-	対象[20-15]							
2	後集中	1	TAP			再・電気物理及び演習	田中 康寛	sbz127611	-	対象[20-15]							
						システムダイナミクス及び演習(a)	野中 謙一郎 藪井 将太	sbz127616	-	対象[21-21]							
1	後集中	1	ひらめき			ことづくり(3)	岩尾 徹	sbz137609	-	対象[21-21]							
						ことづくり(4)	岸 和幸	sbz137612	-	対象[21-21]							
1	後集中	1	ひらめき			再・電気回路及び演習	三宅 弘晃	sbz127605	-	対象[20-15]							
						再・電子回路	田中 康寛	sbz127604	-	対象[20-15]							
1	後集中	1	ひらめき			再・電子回路	田中 康寛	sbz127610	-	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			後集中	4		卒業研究(1)	宮坂 明宏 秋田 貢一 今福 宗行 野中 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	sbz127617	-	対象[19-19]	
						卒業研究(2)	宮坂 明宏 秋田 貢一 今福 宗行 野中 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	-	対象[19-19]	
					再・卒業研究	宮坂 明宏 秋田 貢一 今福 宗行 野中 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	-	対象[18-15]		
			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					
電通	月	1	後期	1	I-A	Communication Skills(2)	E・マティーン	sbz131117	13M	対象[22-22]						
					I-B	Communication Skills(2)	中村 優子	sbz131118	12C	対象[22-22]						
					I-C	Communication Skills(2)	日高 正司	sbz131119	1BK	対象[22-22]						
					I-D	Communication Skills(2)	田中 美和	sbz131120	12A	対象[22-22]						
					I-E	Communication Skills(2)	皆川 祐太	sbz131121	12D	対象[22-22]						
					I-F	Communication Skills(2)	稲垣 亜希子	sbz131122	12B	対象[22-22]						
					I-G	Communication Skills(2)	大山 智子	sbz131123	12H	対象[22-22]						
					I-H	Communication Skills(2)	新原 由希恵	sbz131124	12E	対象[22-22]						
					I-I	Communication Skills(2)	三幣 友行	sbz131125	12F	対象[22-22]						
					I-J	Communication Skills(2)	寺澤 由紀子	sbz131126	12G	対象[22-22]						
電通	月	2	後期前	2		符号理論	佐和橋 衛	sba131104	12M	対象[21-18]	対開講(月1,木1)					
						パワーエレクトロニクス	鈴木 憲史	sba131106	13N		対開講(月1,木4)					
						ロボット応用工学	百目鬼 英雄	sbb131105	1BP	対象[20-16]	対開講(月1,木1)					
					後期後	3		再・線形代数学(2)	三宅 啓道	sbz131219	13K	対象[20-16]				
								再・微分積分学(2)	笹尾 哲	sbz131216	13J	対象[20-16]				
					後期前	1	ABC DEF	再・電気化学	須川 晃資	sbz151205	11F	対象[20-16]				
								微分積分学(2a)	笹尾 哲	sba131214	13J	対象[22-21]				
					後期後	1	ABC DEF	線形代数学(2a)	三宅 啓道	sba131217	13K	対象[22-21]				
								電気化学(a)	須川 晃資	sba151203	11F	対象[21-21]				
					電通	月	3	後期	3		電気機器工学	鳥居 薫	sba131204	22C		対開講(月2,木2)
	光工学	澤野 憲太郎	sba131203	22A							対開講(月2,木2)					
後期前	1	ABC DEF	微分積分学(2b)	笹尾 哲						sbb131215	13J	対象[22-21]				
			線形代数学(2b)	三宅 啓道						sbb131218	13K	対象[22-21]				
後期後	2		再・電気磁気学(2)	野平 博司						sbb131205	13B	対象[20-16]	対開講(月2,木2)			
			電気化学(b)	須川 晃資						sbb151204	11F	対象[21-21]				
後期前	3		量子力学入門	中村 正人						sbb111208	31B	対象[21-19]	対開講(月2,木2)			
			音響工学	桐生 昭吾						sbb141204	22A		対開講(月2,木2)			
電通	月	3	後期前	1						ABC DEF	先端工学	澤野 憲太郎	sbz131302	21C		
											物理学及び演習(1)	大野 玲	sba131311	1BL	対象[22-21]	対開講(月3,月4,木3,木4)
					物理学及び演習(1)	高野 宏	sba131315	1BM	対象[22-21]		対開講(月3,月4,木3,木4)					
					再・物理学(1)	高野 宏	sba131316	1BM	対象[20-16]		対開講(月3,木3)					
					再・物理学(1)	大野 玲	sba131312	1BL	対象[20-16]		対開講(月3,木3)					
					再・物理学(1)	大野 玲	sba131313	1BL	対象[20-16]		対開講(月3,木3)					
					再・物理学(1)	大野 玲	sba131314	1BL	対象[20-16]		対開講(月3,木3)					
					再・物理学(1)	大野 玲	sba131317	1BM	対象[20-16]		対開講(月3,木3)					
					再・物理学(1)	大野 玲	sbb131318	1BL	対象[22-21]		対開講(月3,月4,木3,木4)					
					再・物理学(1)	高野 宏	sbb131317	1BM	対象[22-21]		対開講(月3,月4,木3,木4)					
電通	月	3	後期後	1	ABC DEF	物理学及び演習(2)	高野 宏	sbb131317	1BM	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	1BM	対象[22-21]	対開講(月3,月4,木3,木4)					
						再・物理学(2)	高野 宏	sbb131318	1BM	対象[20-16]	対開講(月3,木3)					
						再・物理学(2)	大野 玲	sbb131314	1BL	対象[20-16]	対開講(月3,木3)					
						再・関数論	服部 新	sbb171308	12E	対象[20-16]	対開講(月3,木3)					
						後期前	1	ABC DEF	物理学及び演習(1)	大野 玲	sba131311	1BL	対象[22-21]	対開講(月3,月4,木3,木4)		
									物理学及び演習(1)	高野 宏	sba131315	1BM	対象[22-21]	対開講(月3,月4,木3,木4)		
						後期後	1	ABC DEF	フーリエ解析学	古田 公司	sba131409	12K		対開講(月4,木5)		
									論理回路	瀬戸 謙修	sba131404	32A	/17-16:デジタル工学	対開講(月4,木2)		
						後期前	3		通信信頼性工学	林 正博	sba131405	1BE	対象[20-18]	対開講(月4,金2)		
物理学及び演習(2)	大野 玲	sbb131313	1BL	対象[22-21]	対開講(月3,月4,木3,木4)											
後期後	3		物理学及び演習(2)	高野 宏	sbb131317	1BM	対象[22-21]	対開講(月3,月4,木3,木4)								
			配電工学	岩尾 徹	sbb131406	13Q		対開講(月4,金2)								
火	月	5	後期後	1		上級力学	長田 剛	sbb111504	12K	対象[22-21]	対開講(月5,木5)					
					後期前	3		電気製図	菊地 貴幸	sbz132107	12K		対開講(火1,火2)			
								電磁気学概論	平野 拓一	sba132103	61A	対象[22-21]	対開講(火1,金1)/都合により後期開講			
					後期後	1	国際	デジタル信号処理	桐生 昭吾	sba142104	21C	対象[21-19]	対開講(火1,金1)			
								電気回路基礎及び演習 化学実験	N・スランタ 吉田 真史 池田 佑美 石塚 芽具美 中村 和彦 村上 志緒 田中 健太郎	sbb132105 sbb132110	1BA	対象[22-21]	対開講(火1,火2,金1,金2) 対開講(火1,火2,金1,金2)			
					後期前	2		再・電気回路(1)	傘 昊	sbb132106	21C	対象[20-16]	対開講(火1,金1)			
								電気回路基礎及び演習	傘 昊	sbb132104	21C	対象[22-21]	対開講(火1,火2,金1,金2)			
					後期後	2		再・電子計測	瀬戸 謙修 中島 達人	sbb132108	71A	対象[20-16]	対開講(火1,金1)			
								電気製図	松浦 達治 菊地 貴幸	sbz132107	12K		対開講(火1,火2)			
					後期前	1	ABC DEF	電磁気学基礎	須藤 誠一	sba132211	31A	対象[22-21]	対開講(火2,金2)			
電磁気学基礎 物理学(3)	大野 玲 小林 潔	sba132212 sba12211	31B 61A	対象[22-21] 対象[22-16]				対開講(火2,金2) 対開講(火2,金2)								
後期後	1	国際	プログラミング応用	京相 雅樹	sba142205	22B		対開講(火2,金2)								
			電気回路基礎及び演習 化学実験	N・スランタ 吉田 真史 池田 佑美 石塚 芽具美 中村 和彦 村上 志緒 田中 健太郎	sbb132105 sbb132110	1BA	対象[22-21]	対開講(火1,火2,金1,金2) 対開講(火1,火2,金1,金2)								
後期前	2		再・電気回路(1)演習	瀬戸 謙修 中島 達人	sbb132205	21C	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	21C	対象[22-21]	対開講(火1,火2,金1,金2)								
後期後	2		物理学(4)	小林 潔	sbb112212	31B	対象[22-16]	対開講(火2,金2)								
			高圧工学	岩尾 徹	sbb132207	61A	対象[21-21]	対開講(火2,木2)								
後期前	3		再・電気磁気学(2)演習	澤野 憲太郎	sbb132206	11C	対象[20-16]	対開講(火2,金2)								
			事例研究	星 裕介 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 薫 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	各研究室,電気電子通信工学科実験室		対開講(火3,火4)								
後期後	1	AB CD EF	プログラミング基礎(a)	千葉 邦子	sba132311	12L	対象[22-22]									
			プログラミング基礎(a)	須藤 康裕	sba132313	12M	対象[22-22]									
後期前	2		プログラミング基礎(a)	木村 誠聡	sba132315	12N	対象[22-22]									
			相対論入門	長田 剛	sba112316	61A		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	12L	対象[22-22]									

学科	曜日	時限	学期	学年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考			
電通	火	3	後期後	1	CD	プログラミング基礎(b)	須藤 康裕	sbb132314	12M	対象[22-22]				
					EF	プログラミング基礎(b)	木村 誠聡	sbb132316	12N	対象[22-22]				
				2		電気電子通信計測	松浦 達治	sbb132109	61C	対象[21-21]	対開講(火3,木1)			
		4	後期	1		Direct Current Electrical Circuit Analysis	R・グステイロ	sbz132402	1BE	対象[22-22]				
						再・線形代数学(1)	出未 光夫	sbz112406	13M	対象[20-16]				
						再・微分積分学(1)	河合 均	sbz112409	13J	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 庸 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	各研究室 電気電子通信工学科実験室		対開講(火3,火4)			
						コンピュータ概論(a)	木村 誠聡	sba112414	12N	対象[22-22]				
						線形代数学(1a)	出未 光夫	sba112404	13M	対象[22-21]				
			後期後	1		微分積分学(1a)	河合 均	sba112407	13J	対象[22-21]				
						コンピュータ概論(b)	木村 誠聡	sbb112415	12N	対象[22-22]				
						線形代数学(1b)	出未 光夫	sbb112405	13M	対象[22-21]				
			5	後期	1		微分積分学(1b)	河合 均	sbb112408	13J	対象[22-21]			
							再・線形代数学(1)	出未 光夫	sbz112505	13M	対象[20-16]			
							再・微分積分学(1)	河合 均	sbz112508	13J	対象[20-16]			
	3				デジタル工学	木村 誠聡	sbz132509	12N	/17-16:応用デジタル工学					
		1			ひらめき	ことづくり(1)	岸 和幸 杉浦 正吾 瀬戸 久美子	sba132512	PBL教室	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	PBL教室	対象[22-21]	対開講(火5,金5)			
				線形代数学(1a)	出未 光夫	sba112503	13M	対象[22-21]						
	後期前	1			微分積分学(1a)	河合 均	sba112506	13J	対象[22-21]					
					物理学(3)	A・ピアテンコ	sba112509	13N	対象[22-16]	対開講(火5,金5)				
					論理的な問題解決の進め方	岩尾 徹	sba132510	21B	対象[20-19]	対開講(火5,金5)				
		3		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	PBL教室	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	PBL教室	対象[22-21]	対開講(火5,金5)			
						線形代数学(1b)	出未 光夫	sbb112504	13M	対象[22-21]				
					微分積分学(1b)	河合 均	sbb112507	13J	対象[22-21]					
					物理学(4)	A・ピアテンコ	sbb112510	13N	対象[22-16]	対開講(火5,金5)				
				応用電子回路	柴田 随道	sba131303	31A	対象[21-18]	対開講(月3,水1)					
	水	1	後期前	3		集積回路工学	三谷 祐一郎	sba133105	11A	対象[22-21]	対開講(水1,水2)			
					国際	電磁気学基礎演習	Y・リム	sbb133104	13A	対象[22-21]	対開講(水1,水2)			
						電磁気学基礎演習	三谷 祐一郎 平野 拓一	sbb133103	12J,12K	対象[22-21]	対開講(水1,水2)			
			後期後	3		SD PBL(3)	野平 博司 柴田 随道 中島 達人 瀬戸 謙修	sbb133106	別途案内	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	13A	対象[22-21]	対開講(水2,金4)/都合により後期開講
									論理回路	瀬戸 謙修	sba131404	32A	/17-16:デジタル工学	対開講(月4,水2)
			集積回路工学	三谷 祐一郎				sba133105	11A	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	13A	対象[22-21]	対開講(水1,水2)				
					電磁気学基礎演習	三谷 祐一郎 平野 拓一	sbb133103	12J,12K	対象[22-21]	対開講(水1,水2)				
					SD PBL(3)	野平 博司 柴田 随道 中島 達人 瀬戸 謙修	sbb133106	別途案内	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	12D	対象[22-22]			
						I-B	Reading and Writing(2a)	植野 貴志子	sba134123	13M	対象[22-22]			
						I-C	Reading and Writing(2a)	秋間 聖代	sba134124	12E	対象[22-22]			
						I-D	Reading and Writing(2a)	水戸 俊介	sba134125	12F	対象[22-22]			
						I-E	Reading and Writing(2a)	染谷 昌弘	sba134126	12G	対象[22-22]			
	I-F					Reading and Writing(2a)	伊藤 千里	sba134127	11F	対象[22-22]				
	I-G					Reading and Writing(2a)	山本 友紀	sba134128	12J	対象[22-22]				
I-H	Reading and Writing(2a)					秋山 義典	sba134129	11D	対象[22-22]					
I-I	Reading and Writing(2a)					寺澤 由紀子	sba134130	13L	対象[22-22]					
I-J	Reading and Writing(2a)					三帯 友行	sba134131	12L	対象[22-22]					
2	符号理論					佐和橋 衛	sba131104	12M	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	12A	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	12D	対象[22-22]			
						I-B	Reading and Writing(2b)	植野 貴志子	sbb134133	13M	対象[22-22]			
						I-C	Reading and Writing(2b)	秋間 聖代	sbb134134	12E	対象[22-22]			
			I-D	Reading and Writing(2b)	水戸 俊介	sbb134135	12F	対象[22-22]						
			I-E	Reading and Writing(2b)	染谷 昌弘	sbb134136	12G	対象[22-22]						
			I-F	Reading and Writing(2b)	伊藤 千里	sbb134137	11F	対象[22-22]						
			I-G	Reading and Writing(2b)	山本 友紀	sbb134138	12J	対象[22-22]						
			I-H	Reading and Writing(2b)	秋山 義典	sbb134139	11D	対象[22-22]						
			I-I	Reading and Writing(2b)	寺澤 由紀子	sbb134140	13L	対象[22-22]						
			I-J	Reading and Writing(2b)	三帯 友行	sbb134141	12L	対象[22-22]						
			2	電気電子通信計測	松浦 達治	sbb132109	71A	対象[21-21]	対開講(火3,木1)					
			3	ロボット応用工学	百目鬼 英雄	sbb131105	1BP	対象[20-16]	対開講(月1,木1)					
2	後期		1		再・線形代数学(2)	出未 光夫	sbz134210	13P	対象[20-16]					
					再・微分積分学(2)	笹尾 哲	sbz134213	13N	対象[20-16]					
					線形代数学(2a)	出未 光夫	sba134208	13P	対象[22-21]					
		後期前	1	ABC	微分積分学(2a)	笹尾 哲	sba134211	13N	対象[22-21]					
					電気機器工学	鳥居 庸	sba131204	22C		対開講(月2,木2)				
					光工学	澤野 憲太郎	sba131203	22A		対開講(月2,木2)				
	後期後	1	ABC	線形代数学(2b)	出未 光夫	sbb134209	13P	対象[22-21]						
			DEF	微分積分学(2b)	笹尾 哲	sbb134212	13N	対象[22-21]						
				高電圧工学	岩尾 徹	sbb132207	61A	対象[21-21]	対開講(火2,木2)					
		2	1		再・電磁気学(2)	野平 博司	sbb131205	13B	対象[20-16]	対開講(月2,木2)				
					量子力学入門	中村 正人	sbb111208	31B	対象[21-19]	対開講(月2,木2)				
					音響工学	桐生 昭吾	sbb141204	22A		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 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 Y・リム	sbz134307	学生実験室 (PBL)	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	送電工学	小澤 明夫	sbz134301	61C			
							DEF	物理学及び演習(1)	大野 玲	sba131311	1BL	対象[22-21]	対開講(月3,月4,木3,木4)	
								物理学及び演習(1)	高野 宏	sba131315	1BM	対象[22-21]	対開講(月3,月4,木3,木4)	
						2	ABC	再・物理学(1)	高野 宏	sba131316	1BM	対象[20-16]	対開講(月3,木3)	
								再・物理学(1)	大野 玲	sba131312	1BL	対象[20-16]	対開講(月3,木3)	
				電気電子通信工学実験(a)			鈴木 憲 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 Y・リム	sba134305	PBL教室	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	1BL	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	1BM	対象[22-21]	対開講(月3,月4,木3,木4)			
						再・物理学(2)	高野 宏	sbb131318	1BM	対象[20-16]	対開講(月3,木3)			
				2	ABC	再・物理学(2)	大野 玲	sbb131314	1BL	対象[20-16]	対開講(月3,木3)			
						電気電子通信工学実験(b)	鈴木 憲 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 Y・リム	sbb134306	PBL教室	対象[21-21]	対開講(木3,木4)			
					国際	高電圧工学	岩尾 徹	sbb134308	1BF	対象[21-21]	対開講(木3,木4)			
		4	後期	2		再・電気電子通信実験(2)	鈴木 憲 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 Y・リム	sbz134307	学生実験室 (PBL)	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	1BL	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	1BM	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 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 Y・リム	sba134305	PBL教室	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 大野 玲	sba131106	13N		対開講(月1,木4)	
							DEF	物理学及び演習(2)	高野 宏	sbb131313	1BL	対象[22-21]	対開講(月3,月4,木3,木4)	
			2	ABC		物理学及び演習(2)	高野 宏	sbb131317	1BM	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 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 Y・リム	sbb134306	PBL教室	対象[21-21]	対開講(木3,木4)				
					国際	高電圧工学	岩尾 徹	sbb134308	1BF	対象[21-21]	対開講(木3,木4)			
				3		電磁波工学	岡野 好伸	sbb134402	12D	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	12K		対開講(木4,木5)		
				後期後	1		上級力学	長田 剛	sbb111504	12K	対象[22-21]	対開講(月5,木5)		
			金		1	後期前	1		電磁気学概論	平野 拓一	sba132103	61A	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	21C	対象[21-19]	対開講(火1,金1)	
		技術日本語表現技法						荒井 高志	sba134101	12A	対象[20-16]	対開講(木1,金1)		
		国際						電気回路基礎及び演習 化学実験	N・スランタ 吉田 真史 池田 佑美 石塚 芽具美 中村 和彦 村上 志緒 田中 健太郎	sbb132105 sbb132110	1BA 化学実験室	対象[22-21]	対開講(火1,火2,金1,金2) 対開講(火1,火2,金1,金2)	
後期後	1							再・電気回路(1) 電気回路基礎及び演習	傘 昊 瀬戸 謙修 中島 達人	sbb132106 sbb132104	21C 21C	対象[20-16] 対象[22-21]	対開講(火1,金1) 対開講(火1,火2,金1,金2)	
		2							再・電子計測	松浦 達治	sbb132108	71A	対象[20-16]	対開講(火1,金1)
							電磁気学基礎	須藤 誠一	sba132211	31A	対象[22-21]	対開講(火2,金2)		
2	後期前	1				ABC	電磁気学基礎	大野 玲	sba132212	31B	対象[22-21]	対開講(火2,金2)		
						DEF	電磁気学基礎	小林 潔	sba112211	61A	対象[22-16]	対開講(火2,金2)		
							物理学(3)	小林 潔	sba112211	61A	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	22B		対開講(火2,金2)		
							通信信頼性工学	林 正博	sba131405	1BE	対象[20-18]	対開講(月4,金2)		
						国際	電気回路基礎及び演習 化学実験	N・スランタ 吉田 真史 池田 佑美 石塚 芽具美 中村 和彦 村上 志緒 田中 健太郎	sbb132105 sbb132110	1BA 化学実験室	対象[22-21]	対開講(火1,火2,金1,金2) 対開講(火1,火2,金1,金2)		
	後期後	1				再・電気回路(1)演習	瀬戸 謙修 中島 達人	sbb132205	21C	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	21C	対象[22-21]	対開講(火1,火2,金1,金2)			
						物理学(4)	小林 潔	sbb112212	31B	対象[22-16]	対開講(火2,金2)			
	3				再・電気磁気学(2)演習	澤野 憲太郎	sbb132206	11C	対象[20-16]	対開講(火2,金2)				
					配電工学	岩尾 徹	sbb131406	13Q		対開講(月4,金2)				
	3	後期			1		再・基礎体育(2)	鈴木 憲 渡辺 一郎 榎原 徹也 江口 淳二 栗原 祐二	sbz135310	-	対象[20-16]			
							再・電気電子通信実験(2)	鈴木 憲 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 Y・リム	sbz135307	学生実験室 (PBL)	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 榎原 徹也 江口 淳二 栗原 祐二	sba135308	-	対象[22-21]		
DEF							電気電子通信工学実験(a)	鈴木 憲 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 Y・リム	sba135305	PBL教室	対象[21-21]	対開講(金3,金4)		
							相対論入門	長田 剛	sba112316	61A		対開講(火3,金3)		
					3		電気電子通信技術英語(2)	杉浦 綾子	sba135301	1BC	対象[20-19]	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 榎原 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 憲吏 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 Y・リム	sbb135306	PBL教室	対象[21-21]	対開講(金3, 金4)	
			後期	1		再・線形代数学(1)	大槻 玲	sbz115403	13L	対象[20-16]		
						再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115406	13M	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	学生実験室(PBL)	対象[20-16]/18-16:電気電子工学実験	対開講(金3, 金4)	
					国際	電磁気学概論	Y・リム	sba133202	13A	対象[22-21]	対開講(水2, 金4)/都合により後期開講	
				2		線形代数学(1a)	大槻 玲	sba115401	13L	対象[22-21]		
						微分積分学(1a)	河合 均	sba115404	13M	対象[22-21]		
					DEF	電気電子通信工学実験(a)	鈴木 憲吏 荒井 高志 松浦 達治 竹内 真一 Y・リム	sba135305	PBL教室	対象[21-21]	対開講(金3, 金4)	
				3		電気電子通信技術英語(2)	杉浦 綾子	sba135301	13C	対象[20-19]	対開講(金3, 金4)	
					1		線形代数学(1b)	大槻 玲	sbb115402	13L	対象[22-21]	
							微分積分学(1b)	河合 均	sbb115405	13M	対象[22-21]	
			2	DEF	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	sbb135306	PBL教室	対象[21-21]	対開講(金3, 金4)		
			5	後期	1		電磁波工学	岡野 好伸	sbb134402	12D	対象[20-18]	対開講(木4, 金4)
							再・線形代数学(1)	大槻 玲	sbz115503	13L	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	PBL教室	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	PBL教室	対象[22-21]	対開講(火5, 金5)
				3		線形代数学(1a)	大槻 玲	sba115501	13L	対象[22-21]		
						微分積分学(1a)	河合 均	sba115504	13M	対象[22-21]		
						物理学(3)	A・ピアテンコ	sba112509	13N	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	21B	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	PBL教室	対象[22-21]
				国際			ひらめきづくり(2)	N・スランタ	sbb132507	PBL教室	対象[22-21]	対開講(火5, 金5)
				3		線形代数学(1b)	大槻 玲	sbb115502	13L	対象[22-21]		
						微分積分学(1b)	河合 均	sbb115505	13M	対象[22-21]		
				4		物理学(4)	A・ピアテンコ	sbb112510	13N	対象[22-16]	対開講(火5, 金5)	
			後期後		1	化学(2)	木屋 幸蔵	sbb116302	13L	対象[22-21]	対開講(土3, 土4)	
後集中	4	後期後	1	ひらめき	化学(2)	木屋 幸蔵	sbb116302	13L	対象[22-21]	対開講(土3, 土4)		
				国際	ことづくり(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]		
					通年	4	卒業研究	岩尾 徹 岡野 好伸 澤野 憲太郎 佐和橋 衛 傘 昊 柴田 随道 中島 達人 野平 博司 三谷 祐一郎 鈴木 憲吏 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	szz137602	-		

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	1	後期	1	甲	再・医用機械工学実習(2)	和多田 雅哉	sbz141109	2号館学生実 験室	対象[20-15]/18-15:基礎設計製 図	対開講(月1,月2)					
						桃沢 愛 高橋 玄宇	sba141110	2号館学生実 験室	対象[22-21]	対開講(月1,月2)					
						和多田 雅哉 桃沢 愛 高橋 玄宇									
		後期前	1	甲	医用機械工学実習(2a)	和多田 雅哉	sba141109	22A	2号館学生実 験室	対象[22-21]	対開講(月1,月2)				
						桃沢 愛 高橋 玄宇									
						和多田 雅哉 桃沢 愛 高橋 玄宇									
		後期後	1	甲	解剖・外科学	森 晃	sbb141106	22A	2号館学生実 験室	対象[22-21]	対開講(月1,月2)				
						和多田 雅哉									
						桃沢 愛 高橋 玄宇									
		2	1	甲	再・解剖・生理学	森 晃	sbb141107	1B	1B	対象[22-21]	対開講(月1,月2)				
						和泉 俊一郎									
						小田島 庸浩									
		3	1	甲	地学(2)	小田島 庸浩	sbb001129	61B	22B	/18-15:脳神経認知学	対開講(月1,月2)				
						生理学(3)						sbb141108	22B	/18-15:脳神経認知学	対開講(月1,月2)
						和多田 雅哉									
	2	後期	1	甲	再・医用機械工学実習(2)	和多田 雅哉	sbz141109	2号館学生実 験室	対象[20-15]/18-15:基礎設計製 図	対開講(月1,月2)					
						桃沢 愛 高橋 玄宇									
						和多田 雅哉 桃沢 愛 高橋 玄宇									
		後期前	1	甲	医用機械工学実習(2a)	和多田 雅哉	sba141110	2号館学生実 験室	対象[22-21]	対開講(月1,月2)					
						桃沢 愛 高橋 玄宇									
						和多田 雅哉 桃沢 愛 高橋 玄宇									
		2	1	甲	計測工学	京相 雅樹	sbb142106	11A	/20-15:計測工学(1)	対開講(月2,月2)					
						桐生 昭吾									
						須川 晃資									
		後期後	1	甲	電気化学(a)	須川 晃資	sba151203	11F	2号館学生実 験室	対象[21-21]	対開講(月1,月2)				
						和多田 雅哉									
						桃沢 愛 高橋 玄宇									
		2	1	甲	医用機械工学実習(2b)	和多田 雅哉	sbb141111	11F	2号館学生実 験室	対象[22-21]	対開講(月1,月2)				
						桃沢 愛 高橋 玄宇									
						和多田 雅哉 桃沢 愛 高橋 玄宇									
	3	1	甲	生物学(2)	宮崎 正峰	sbb001235	31A	11F	対象[21-21]	対開講(月2,月2)					
					電気化学(b)						sbb151204	31B	対象[21-19]	対開講(月2,月2)	
					量子力学入門										
	3	1	甲	音響工学	桐生 昭吾	sbb141204	22A	-	対象[15-15]	対開講(月2,月2)					
					再・物理学(1)						sbb141307	-	対象[15-15]	対開講(月2,月2)	
					事例研究(2)										
	3	後期	3	3	再・物理学(1)	京相 雅樹	sbz141301	各研究 室, 1BE	/19-15:事例研究	対開講(月3,月3)					
						森 晃									
						和多田 雅哉 桐生 昭吾 島谷 祐一 桃沢 愛 小林 千尋									
		後期前	1	3	再・物理学(1)	小林 潔	sba141304	1B	対象[20-16]	対開講(月3,月3)					
						物理学及び演習(1)					sba141303	1B	対象[22-21]	対開講(月3,月4,月3,月4)	
						化学実験									
		後期後	1	3	再・物理学(2)	高木 晋作	sbb141308	1B	対象[20-16]	対開講(月3,月3)					
						物理学及び演習(2)					sbb141305	1B	対象[22-21]	対開講(月3,月4,月3,月4)	
						化学実験									
2		1	3	再・物理学(2)	小林 潔	sbb141306	1B	対象[20-16]	対開講(月3,月3)						
					物理学及び演習(2)					sbb141305	1B	対象[22-21]	対開講(月3,月4,月3,月4)		
					再・関数論										
3		1	3	再・関数論	服部 新	sbb171308	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)						
					再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)		
					再・関数論										
4	後期	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)						
					再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)		
					再・関数論										
	後期前	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)						
					再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)		
					再・関数論										
	後期後	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)						
					再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)		
					再・関数論										
	火	後期	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)					
						再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)	
						再・関数論									
		後期前	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)					
						再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)	
						再・関数論									
後期後		1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)						
					再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)		
					再・関数論										
5		後期	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)					
						再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)	
						再・関数論									
		後期前	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)					
						再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)	
						再・関数論									
	後期後	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)						
					再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)		
					再・関数論										
	6	後期	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)					
						再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)	
						再・関数論									
		後期前	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)					
						再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)	
						再・関数論									
後期後		1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)						
					再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)		
					再・関数論										
7		後期	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)					
						再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)	
						再・関数論									
		後期前	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)					
						再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)	
						再・関数論									
	後期後	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)						
					再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)		
					再・関数論										
	8	後期	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)					
						再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)	
						再・関数論									
		後期前	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)					
						再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)	
						再・関数論									
後期後		1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)						
					再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)		
					再・関数論										
9		後期	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)					
						再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)	
						再・関数論									
		後期前	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)					
						再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)	
						再・関数論									
	後期後	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)						
					再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)		
					再・関数論										
	10	後期	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)					
						再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)	
						再・関数論									
		後期前	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)					
						再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)	
						再・関数論									
後期後		1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)						
					再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)		
					再・関数論										
11		後期	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)					
						再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)	
						再・関数論									
		後期前	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)					
						再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)	
						再・関数論									
	後期後	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)						
					再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)		
					再・関数論										
	12	後期	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)					
						再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)	
						再・関数論									
		後期前	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)					
						再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)	
						再・関数論									
後期後		1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)						
					再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)		
					再・関数論										
13		後期	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)					
						再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)	
						再・関数論									
		後期前	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)					
						再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)	
						再・関数論									
	後期後	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)						
					再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)		
					再・関数論										
	14	後期	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)					
						再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)	
						再・関数論									
		後期前	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)					
						再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)	
						再・関数論									
後期後		1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)						
					再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)		
					再・関数論										
15		後期	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)					
						再・関数論					sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)	
						再・関数論									
		後期前	1	3	再・関数論	京相 雅樹	sba141402	12E	対象[20-15]	対開講(月3,月3)					
						再・									

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	2	後期前	2		プログラミング応用	京相 雅樹	sba142205	22B		対開講(火2,金2)					
						公衆衛生学	高橋 玄宇	sba142207	22A		対開講(火2,金2)					
						物理学(4)	小林 潔	sbb112212	31B	対象[22-16]	対開講(火2,金2)					
		後期後	2		医用機械工学基礎(2)	和多田 雅哉	sbb142206	22B	対象[21-19]/18-15:アクチュエータ機械工学	対開講(火2,金2)						
					再・アクチュエータ機械工学	和多田 雅哉	sbb142206	22B	対象[18-15]/18-15:アクチュエータ機械工学	対開講(火2,金2)						
					再・生理学及び実習	京相 雅樹 島谷 千尋 小林 昭吾 桐生 昭吾	sbz145302	2号館学生実験室	対象[20-15]	対開講(金3,金4)						
		3	後期前	1		プログラミング基礎(a)	山口 勝己	sba145307	12M	対象[22-22]						
						生理学及び実習(a)	京相 雅樹 島谷 千尋 小林 昭吾 桐生 昭吾	sba145305	2号館学生実験室	対象[21-21]	対開講(金3,金4)					
			後期後	1		相対論入門	長田 剛	sba112316	61A			対開講(火3,金3)				
						プログラミング基礎(b)	山口 勝己	sbb145308	12M	対象[22-22]						
			後期後	2		生理学及び実習(b)	京相 雅樹 島谷 千尋 小林 昭吾 桐生 昭吾	sbb145306	2号館学生実験室	対象[21-21]	対開講(金3,金4)					
						再・線形代数学(1)	大槻 玲	sbz115403	13L	対象[20-15]						
			4	後期	1		再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115406	13M	対象[20-15]					
							再・微分積分学(2)	田村 要造	sbz145406	13K	対象[20-15]					
				後期前	1		再・線形代数学(1a)	大槻 玲	sba115401	13L	対象[22-21]					
							再・線形代数学(1b)	河合 均	sba115404	13M	対象[22-21]					
				後期後	1		再・微分積分学(2a)	田村 要造	sba145404	13K	対象[22-21]					
							生理学及び実習(a)	京相 雅樹 島谷 千尋 小林 昭吾 桐生 昭吾	sba145305	2号館学生実験室	対象[21-21]	対開講(金3,金4)				
		後期後		2		再・線形代数学(1b)	大槻 玲	sbb115402	13L	対象[22-21]						
						再・微分積分学(1b)	河合 均	sbb115405	13M	対象[22-21]						
		後期後		2		再・微分積分学(2b)	田村 要造	sbb145405	13K	対象[22-21]						
						生理学及び実習(b)	京相 雅樹 島谷 千尋 小林 昭吾 桐生 昭吾	sbb145306	2号館学生実験室	対象[21-21]	対開講(金3,金4)					
		5		後期	1		再・線形代数学(1)	大槻 玲	sbz115503	13L	対象[20-15]					
							再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115506	13M	対象[20-15]					
		後期前	1		再・線形代数学(1a)	大槻 玲	sba115501	13L	対象[22-21]							
					再・線形代数学(1b)	河合 均	sba115504	13M	対象[22-21]							
		後期後	1		物理学(3)	A・ピアテンコ	sba112509	13N	対象[22-16]	対開講(火5,金5)						
					再・線形代数学(1b)	大槻 玲	sbb115502	13L	対象[22-21]							
		後期後	2		再・微分積分学(1b)	河合 均	sbb115505	13M	対象[22-21]							
					物理学(4)	A・ピアテンコ	sbb112510	13N	対象[22-16]	対開講(火5,金5)						
		土		1	後期	2		再・地学実験	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太真也 宮田 真也	sbz006106	化学実験室	対象[20-15]	対開講(土1,土2)			
								後期前	2	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 太真也 宮田 真也	sba006104	化学実験室	対象[21-21]	対開講(土1,土2)	
								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 太真也 宮田 真也	sbb006105	化学実験室	対象[21-21]	対開講(土1,土2)	
				2	後期	2			再・地学実験	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太真也 宮田 真也	sbz006106	化学実験室	対象[20-15]	対開講(土1,土2)		
									後期前	2	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 太真也 宮田 真也	sba006104	化学実験室	対象[21-21]	対開講(土1,土2)
									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 太真也 宮田 真也	sbb006105	化学実験室	対象[21-21]	対開講(土1,土2)
				3	後期	2			再・地学実験	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太真也 宮田 真也	sbz006308	化学実験室	対象[20-15]	対開講(土3,土4)		
									後期前	2	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 太真也 宮田 真也	sba006306	化学実験室	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				
応化	木	2	後期前	1	II-B	Reading and Writing (2a)	植野 貴志子	sba154225	13M	対象[22-22]					
					II-C	Reading and Writing (2a)	秋間 聖代	sba154226	12E	対象[22-22]					
					II-D	Reading and Writing (2a)	水戸 俊介	sba154227	12F	対象[22-22]					
					II-E	Reading and Writing (2a)	染谷 昌弘	sba154228	12G	対象[22-22]					
					II-F	Reading and Writing (2a)	伊藤 千里	sba154229	11F	対象[22-22]					
					II-G	Reading and Writing (2a)	山本 友紀	sba154230	12J	対象[22-22]					
			II-H	Reading and Writing (2a)	秋山 義典	sba154231	11D	対象[22-22]							
			II-I	Reading and Writing (2a)	寺澤 由紀子	sba154232	13L	対象[22-22]							
			II-J	Reading and Writing (2a)	三幣 友行	sba154233	12L	対象[22-22]							
			2	物理化学(1)	高橋 政志	sba152205	31B	/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	12D	対象[22-22]					
			II-B		Reading and Writing (2b)	植野 貴志子	sbb154235	13M	対象[22-22]						
		II-C	Reading and Writing (2b)		秋間 聖代	sbb154236	12E	対象[22-22]							
		II-D	Reading and Writing (2b)		水戸 俊介	sbb154237	12F	対象[22-22]							
		II-E	Reading and Writing (2b)		染谷 昌弘	sbb154238	12G	対象[22-22]							
		II-F	Reading and Writing (2b)		伊藤 千里	sbb154239	11F	対象[22-22]							
		II-G	Reading and Writing (2b)	山本 友紀	sbb154240	12J	対象[22-22]								
		II-H	Reading and Writing (2b)	秋山 義典	sbb154241	11D	対象[22-22]								
		II-I	Reading and Writing (2b)	寺澤 由紀子	sbb154242	13L	対象[22-22]								
		II-J	Reading and Writing (2b)	三幣 友行	sbb154243	12L	対象[22-22]								
		2	量子力学入門	中村 正人	sbb111208	31B	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	12L	対象[22-22]					
					B	プログラミング基礎(a)	安井 浩之	sba154303	12M	対象[22-22]					
				3	有機材料化学	岩村 武	sba151304	13L		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	12L	対象[22-22]					
					B	プログラミング基礎(b)	安井 浩之	sbb154304	12M	対象[22-22]					
				2	再・関数論	服部 新	sbb171308	12E	対象[20-16]	対開講(月3,木3)					
		3	有機化学(2)	金澤 昭彦	sbb151305	61A		対開講(月3,木3)							
		3	構造化学	塩月 雅士	sbb151306	13N		対開講(月3,木3)							
		4	後期後	1	化学(2)	田中 健太郎	sbb151408	61A		対開講(月4,木4)					
2	分析化学(1)			江場 宏美	sbb153204	12E	/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	11C		対開講(月4,木4)							
5	後期前	2	フーリエ解析学	古田 公司	sba131409	12K		対開講(月4,木5)							
	後期後	1	上級力学	長田 剛	sbb111504	12K	対象[22-21]	対開講(月5,木5)							
金		1	後期	1	再・物理学実験	長田 剛 浅野 恵美 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 佐々田 博之 西川 浩之	sbz155103	物理学実験室 (62H), 61C(3Q), 物理学実験室 (62H), 22C(4Q)	対象[20-16]	対開講(金1,金2)					
					後期前	1	物理学実験(a)	長田 剛 浅野 恵美 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 佐々田 博之 西川 浩之	sba155101	物理学実験室(62H), 61C	対象[22-21]	対開講(金1,金2)			
					後期後	1	物理学実験(b)	長田 剛 浅野 恵美 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 佐々田 博之 西川 浩之	sbb155102	物理学実験室(62H), 22C	対象[22-21]	対開講(金1,金2)			
					2	後期	1	再・物理学実験	長田 剛 浅野 恵美 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 佐々田 博之 西川 浩之	sbz155103	物理学実験室 (62H), 61C(3Q), 物理学実験室 (62H), 22C(4Q)	対象[20-16]	対開講(金1,金2)		
								後期前	1	電磁気学基礎	須藤 誠一	sba132211	31A	対象[22-21]	対開講(火2,金2)
										物理学(3)	小林 潔	sba112211	61A	対象[22-16]	対開講(火2,金2)
		後期後	1	物理学実験(a)				長田 剛	sba155101	物理学実験室(62H), 61C	対象[22-21]	対開講(金1,金2)			
								浅野 恵美 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 佐々田 博之 西川 浩之							
				2				固体化学	宗像 文男	sba151303	13P	/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	13N	/17-16:バイオエネルギー化学	対開講(火2,金2)					
		3	後期	2	再・応用化学実験基礎(2)	物理学(4)	小林 潔	sbb112212	31B	対象[22-16]	対開講(火2,金2)				
						物理学実験(b)	長田 剛 浅野 恵美 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 佐々田 博之 西川 浩之	sbb155102	物理学実験室(62H), 22C	対象[22-21]	対開講(金1,金2)				
						2	物理化学(2)	黒岩 崇	sbb152206	13N	/17-16:化学反応論	対開講(火2,金2)			
						3	反応工学	高津 淑人	sbb152208	13P		対開講(火2,金2)			
						共同実験室(63F)	黒岩 崇 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	共同実験室(63F)	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	1BJ	対象[20-16]	対開講(火3,金3)		
		物理学及び演習(1)	綿引 隆文	sba152306	1BJ	対象[22-21]		対開講(火3,火4,金3,金4)							
		後期後	1	2	応用化学実験基礎(2a)	高橋 政志 金澤 昭彦 黒岩 崇 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	共同実験室(63F)	対象[21-21]	対開講(金3,金4)					
					相対論入門	長田 剛	sba112316	61A		対開講(火3,金3)					
				再・物理学(2)	綿引 隆文	sbb152309	1BJ	対象[20-16]	対開講(火3,金3)						
				物理学及び演習(2)	綿引 隆文	sbb152308	1BJ	対象[22-21]	対開講(火3,火4,金3,金4)						

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 江場宏美 高津淑人 小林亮太 小塩雅士 月島翔也 秀島大野	sbb155306	共同実験室(63F)	対象[21-21]	対開講(金3, 金4)		
						再・線形代数学(1)	大槻玲	sbz115403	13L	対象[20-16]			
						再・微積分学(1)	河合均	sbz115406	13M	対象[20-16]			
		4	後期	1	2		再・応用化学実験基礎(2)	高橋政志 金澤昭彦 黒岩崇文 宗像文男 岩村武 江場宏美 高津淑人 小林亮太 小塩雅士 月島翔也 秀島大野	sbz155307	共同実験室(63F)	対象[20-16]/17-16:エネルギー化学基礎実験(2)	対開講(金3, 金4)	
							線形代数学(1a)	大槻玲	sba115401	13L	対象[22-21]		
							微積分学(1a)	河合均	sba115404	13M	対象[22-21]		
			後期前	1	2		物理学及び演習(1)	綿引隆文	sba152306	1BJ	対象[22-21]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)	
							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 江場宏美 高津淑人 小林亮太 小塩雅士 月島翔也 秀島大野	sba155305	共同実験室(63F)	対象[21-21]	対開講(金3, 金4)	
							分析化学(2)	中井泉	sba151405	12G	対象[20-18]	対開講(月4, 金4)	
			後期後	1	2		線形代数学(1b)	大槻玲	sbb115402	13L	対象[22-21]		
							微積分学(1b)	河合均	sbb115405	13M	対象[22-21]		
							物理学及び演習(2)	綿引隆文	sbb152308	1BJ	対象[22-21]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)	
			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 江場宏美 高津淑人 小林亮太 小塩雅士 月島翔也 秀島大野	sbb155306	共同実験室(63F)	対象[21-21]	対開講(金3, 金4)	
							線形代数学(1)	大槻玲	sbz115503	13L	対象[20-16]		
							微積分学(1)	河合均	sbz115506	13M	対象[20-16]		
			5	後期前	1			線形代数学(1a)	大槻玲	sba115501	13L	対象[22-21]	
								微積分学(1a)	河合均	sba115504	13M	対象[22-21]	
								物理学(3)	A・ピアテンコ	sba112509	13N	対象[22-16]	対開講(火5, 金5)
		後期後		1			線形代数学(1b)	大槻玲	sbb115502	13L	対象[22-21]		
							微積分学(1b)	河合均	sbb115505	13M	対象[22-21]		
							物理学(4)	A・ピアテンコ	sbb112510	13N	対象[22-16]	対開講(火5, 金5)	
		後集中	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 江場宏美 高津淑人 小林亮太 小塩雅士 月島翔也 秀島大野	sbz157604	-	対象[19-19]		
							卒業研究(2)	高橋政志 金澤昭彦 黒岩崇文 宗像文男 岩村武 江場宏美 高津淑人 小林亮太 小塩雅士 月島翔也 秀島大野	sbz157602	-	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 江場宏美 高津淑人 小林亮太 小塩雅士 月島翔也 秀島大野	szz157603	-	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	1	後期前	1	1		再・線形代数学(2)	出未 光夫	sbz161110	13J	対象[20-17]			
			1	1		線形代数学(2a)	出未 光夫	sba161108	13J	対象[22-21]			
			3			バックエンド安全工学	松浦 治明	sba161104	1BE		対開講(月1,木1)		
		1	2		線形代数学(2b)	出未 光夫	sbb161109	13J	対象[22-21]				
		2			原子力技術法規	松浦 治明	sbb161101	12M		対開講(月1,木1)			
		2	1	II-A	Communication Skills(2)	E・マティーン	sbz151218	13M	対象[22-22]				
	2	後期		1	1	II-B	Communication Skills(2)	中村 優子	sbz151219	12C	対象[22-22]		
				1	1	II-C	Communication Skills(2)	日高 正司	sbz151220	1BK	対象[22-22]		
				1	1	II-D	Communication Skills(2)	田中 美和	sbz151221	12A	対象[22-22]		
				1	1	II-E	Communication Skills(2)	皆川 祐太	sbz151222	12D	対象[22-22]		
				1	1	II-F	Communication Skills(2)	稲垣 亜希子	sbz151223	12B	対象[22-22]		
				1	1	II-G	Communication Skills(2)	大山 智子	sbz151224	12H	対象[22-22]		
				1	1	II-H	Communication Skills(2)	新原 由希恵	sbz151225	12E	対象[22-22]		
				1	1	II-I	Communication Skills(2)	三幣 友行	sbz151226	12F	対象[22-22]		
				1	1	II-J	Communication Skills(2)	寺澤 由紀子	sbz151227	12G	対象[22-22]		
				2	2		再・電気化学	須川 晃資	sbz151205	11F	対象[20-17]		
				2	2		原子力機械工学基礎	大鳥 靖樹	sba161201	12M	/20-17:耐震安全工学基礎	対開講(月2,木2)	
				後期前	2		1			電気化学(a)	須川 晃資	sba151203	11F
		2						原子力危機管理	幸田 仁	sba161205	13G	対象[20-17]	対開講(月2,木2)
		3						核燃料・放射化学基礎	松浦 治明	sbb161202	22B	対象[21-15]/20-15:放射化学	対開講(月2,木2)
		後期後			1			電気化学(b)	須川 晃資	sbb151204	11F	対象[21-21]	
					2			量子力学入門	中村 正人	sbb111208	31B	対象[21-19]	対開講(月2,木2)
					3			信号処理とC言語	河原林 順	sbb161206	13H		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	12L	対象[22-22]		
					II		プログラミング基礎(a)	大西 幸周	sba161307	12M	対象[22-22]		
					2		フーリエ解析学	橋本 義武	sba161304	1BC		対開講(月3,木3)	
			後期後	1	I		プログラミング基礎(b)	安井 浩之	sbb161306	12L	対象[22-22]		
					II		プログラミング基礎(b)	大西 幸周	sbb161308	12M	対象[22-22]		
					2		再・関数論	服部 新	sbb171308	12E	対象[20-17]	対開講(月3,木3)	
		4	後期前	1			核燃料サイクル工学	松浦 治明	sba161303	13P	対象[20-17]	対開講(月3,木3)	
					コンピュータ概論(a)	大西 幸周	sba121405	12M	対象[22-22]				
2					技術者倫理	鈴木 徹	sba161403	11B		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	12M	対象[22-22]				
			3		廃炉工学	佐藤 勇	sbb161406	11B	対象[20-15]	対開講(月4,木4)			
			3		上級力学	長田 剛	sbb111504	12K	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	1BP	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	21C	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	12N	対象[20-17]	対開講(火1,金1)		
		後期後	1			化学実験	吉田 真史	sbb132110	化学実験室		対開講(火1,火2,金1,金2)		
							池田 佑美						
							石塚 芽具美						
	2	後期前	1			原子力汎論	高木 直行	sba162201	12M		対開講(火2,金2)		
						電磁気学基礎	須藤 誠一	sba132211	31A	対象[22-21]	対開講(火2,金2)		
						物理学(3)	小林 潔	sba112211	61A	対象[22-16]	対開講(火2,金2)		
		後期後	1			プログラミング応用	京相 雅樹	sba142205	22B		対開講(火2,金2)		
						原子力安全工学	鈴木 徹	sba162205	21B		対開講(火2,金2)		
						化学実験	吉田 真史	sbb132110	化学実験室		対開講(火1,火2,金1,金2)		
					池田 佑美								
					石塚 芽具美								
	3	後期	3			事例研究	河原林 順	sbz162305	各研究室				
							高木 直行						
							鈴木 徹						
		後期前	1			再・物理学(1)	中島 啓光	sba162307	1BL	対象[20-16]	対開講(火3,金3)		
					物理学及び演習(1)	中島 啓光	sba162306	1BL	対象[22-21]	対開講(火3,火4,金3,金4)			
					相対論入門	長田 剛	sba112316	61A		対開講(火3,金3)			
後期後	1			再・物理学(2)	中島 啓光	sbb162309	1BL	対象[20-16]	対開講(火3,金3)				
				物理学及び演習(2)	中島 啓光	sbb162308	1BL	対象[22-21]	対開講(火3,火4,金3,金4)				
				Direct Current Electrical Circuit Analysis	R・グステイロ	sbz132402	1BE	対象[22-22]					
4	後期前	1			再・線形代数学(1)	出未 光夫	sbz112406	13M	対象[20-17]				
					再・微分積分学(1)	河合 均	sbz112409	13J	対象[20-17]				
					線形代数学(1a)	出未 光夫	sba112404	13M	対象[22-21]				
					微分積分学(1a)	河合 均	sba112407	13J	対象[22-21]				
					物理学及び演習(1)	中島 啓光	sba162306	1BL	対象[22-21]	対開講(火3,火4,金3,金4)			
					線形代数学(1b)	出未 光夫	sbb112405	13M	対象[22-21]				
	後期後	1			微分積分学(1b)	河合 均	sbb112408	13J	対象[22-21]				
					物理学及び演習(2)	中島 啓光	sbb162308	1BL	対象[22-21]	対開講(火3,火4,金3,金4)			
					再・線形代数学(1)	出未 光夫	sbz112505	13M	対象[20-17]				
					再・微分積分学(1)	河合 均	sbz112508	13J	対象[20-17]				
					線形代数学(1a)	出未 光夫	sba112503	13M	対象[22-21]				
					微分積分学(1a)	河合 均	sba112506	13J	対象[22-21]				
5	後期前	1			物理学(3)	A・ピアテンコ	sba112509	13N	対象[22-16]	対開講(火5,金5)			
					線形代数学(1b)	出未 光夫	sbb112504	13M	対象[22-21]				
					微分積分学(1b)	河合 均	sbb112507	13J	対象[22-21]				
	後期後	1			物理学(4)	A・ピアテンコ	sbb112510	13N	対象[22-16]	対開講(火5,金5)			
					SD PBL(3)	羽倉 尚人	sbb163102	別途案内	対象[20-20]	対開講(水1,水2)			
					再・基礎体育(2)	椿原 徹也	sbz163203	-	対象[20-17]				
水	1	後期前	1			基礎体育(2a)	椿原 徹也	sba163201	-	対象[22-21]			
							椿原 徹也						
					山田 盛朗								
					久保 哲也								
					岩本 哲也								

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)	榑原 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	別途案内	対象[20-20]	対開講(水1,水2)			
						木	1	後期	再・微分積分学(2)	笹尾 哲	sbz164106	13N	対象[20-17]		
								後期前	微分積分学(2a)	笹尾 哲	sba164104	13N	対象[22-21]		
								3	バックエンド安全工学	松浦 治明	sba161104	1BE		対開講(月1,木1)	
						後期後	1	微分積分学(2b)	笹尾 哲	sbb164105	13N	対象[22-21]			
							2	原子力技術法規	松浦 治明 羽倉 尚人	sbb161101	12M		対開講(月1,木1)		
						2	後期前	1	II-A	Reading and Writing(2a)	日高 正司	sba154224	12D	対象[22-22]	
									II-B	Reading and Writing(2a)	榑野 貴志子	sba154225	13M	対象[22-22]	
									II-C	Reading and Writing(2a)	秋間 聖代	sba154226	12E	対象[22-22]	
II-D	Reading and Writing(2a)	水戸 俊介	sba154227	12F	対象[22-22]										
II-E	Reading and Writing(2a)	染谷 昌弘	sba154228	12G	対象[22-22]										
II-F	Reading and Writing(2a)	伊藤 千里	sba154229	11F	対象[22-22]										
II-G	Reading and Writing(2a)	山本 友紀	sba154230	12J	対象[22-22]										
II-H	Reading and Writing(2a)	秋山 義典	sba154231	11D	対象[22-22]										
II-I	Reading and Writing(2a)	寺澤 由紀子	sba154232	13L	対象[22-22]										
II-J	Reading and Writing(2a)	三幣 友行	sba154233	12L	対象[22-22]										
2	原子力機械工学基礎	大島 靖樹 中村 いずみ	sba161201	12M	/20-17:耐震安全工学基礎	対開講(月2,木2)									
3	原子力危機管理	幸田 仁	sba161205	13G	対象[20-17]	対開講(月2,木2)									
後期後	1	II-A	Reading and Writing(2b)	日高 正司	sbb154234	12D	対象[22-22]								
		II-B	Reading and Writing(2b)	榑野 貴志子	sbb154235	13M	対象[22-22]								
		II-C	Reading and Writing(2b)	秋間 聖代	sbb154236	12E	対象[22-22]								
		II-D	Reading and Writing(2b)	水戸 俊介	sbb154237	12F	対象[22-22]								
		II-E	Reading and Writing(2b)	染谷 昌弘	sbb154238	12G	対象[22-22]								
		II-F	Reading and Writing(2b)	伊藤 千里	sbb154239	11F	対象[22-22]								
		II-G	Reading and Writing(2b)	山本 友紀	sbb154240	12J	対象[22-22]								
		II-H	Reading and Writing(2b)	秋山 義典	sbb154241	11D	対象[22-22]								
		II-I	Reading and Writing(2b)	寺澤 由紀子	sbb154242	13L	対象[22-22]								
		II-J	Reading and Writing(2b)	三幣 友行	sbb154243	12L	対象[22-22]								
2	核燃料・放射化学基礎	松浦 治明 佐藤 勇	sbb161202	22B	対象[21-15]/20-15:放射化学	対開講(月2,木2)									
3	量子力学入門	中村 正人	sbb111208	31B	対象[21-19]	対開講(月2,木2)									
3	信号処理とC言語	河原林 順 大島 靖樹	sbb161206	13H		対開講(月2,木2)									
3	後期	1	再・機械工作実習	幸田 仁 中村 いずみ 佐藤 道憲	sbz164303	ものづくり支援センター	対象[20-17]	対開講(木3,木4)							
			後期前	1	機械工作実習(a)	幸田 仁 中村 いずみ 佐藤 道憲	sba164301	ものづくり支援センター	対象[22-21]	対開講(木3,木4)					
			2	フーリエ解析学	橋本 義武	sba161304	1BC		対開講(月3,木3)						
			後期後	1	機械工作実習(b)	幸田 仁 中村 いずみ 佐藤 道憲	sbb164302	ものづくり支援センター	対象[22-21]	対開講(木3,木4)					
			2	再・関数論	服部 新	sbb171308	12E	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	13P	対象[20-17]	対開講(月3,木3)						
			4	再・機械工作実習	幸田 仁 中村 いずみ 佐藤 道憲	sbz164303	ものづくり支援センター	対象[20-17]	対開講(木3,木4)						
			後期前	1	機械工作実習(a)	幸田 仁 中村 いずみ 佐藤 道憲	sba164301	ものづくり支援センター	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	11B		対開講(月4,木4)						
			後期後	1	機械工作実習(b)	幸田 仁 中村 いずみ 佐藤 道憲	sbb164302	ものづくり支援センター	対象[22-21]	対開講(木3,木4)					
5	後期後	1	産炉工学	佐藤 勇	sbb161406	11B	対象[20-15]	対開講(月4,木4)							
			上級力学	長田 剛	sbb111504	12K	対象[22-21]	対開講(月5,木5)							
			再・技術日本語表現技法	京相 雅樹	sba142103	1BP	対象[20-17]	対開講(火1,金1)							
			デジタル信号処理	桐生 昭吾	sba142104	21C	対象[21-15]	対開講(火1,金1)							
			原子炉運転制御工学	高木 直行	sba162102	12N	対象[20-17]	対開講(火1,金1)							
			化学実験	吉田 真史 池田 佑美 石塚 芽具美 中村 和彦 村上 志緒 田中 健太郎	sbb132110	化学実験室		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	12M		対開講(火2,金2)				
						電磁気学基礎	須藤 誠一	sba132211	31A	対象[22-21]	対開講(火2,金2)				
						物理学(3)	小林 潔	sba112211	61A	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	22B		対開講(火2,金2)			
3	原子力安全工学	鈴木 徹 幸田 仁				sba162205	21B		対開講(火2,金2)						
後期後	1	化学実験				吉田 真史 池田 佑美 石塚 芽具美 中村 和彦 村上 志緒 田中 健太郎	sbb132110	化学実験室		対開講(火1,火2,金1,金2)					
2	物理学(4)	小林 潔				sbb112212	31B	対象[22-16]	対開講(火2,金2)						
3	原子力安全工学基礎	鈴木 徹 幸田 仁				sba162204	22A	/20-17:熱流体工学	対開講(火2,金2)						
3	後期	2				再・電気機械・放射線実験(2)	河原林 順 中村 いずみ 鈴木 徹 松浦 治明	sbz165306	原子力安全工学科実験室	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	1BL	対象[20-16]	対開講(火3,金3)		
			2	物理学及び演習(1)	中島 啓光	sba162306	1BL	対象[22-21]	対開講(火3,火4,金3,金4)						
			3	相対論入門	長田 剛	sba112316	61A		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	原子力安全工学科実験室	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	1BL	対象[20-16]	対開講(火3,金3)					
			2	物理学及び演習(2)	中島 啓光	sbb162308	1BL	対象[22-21]	対開講(火3,火4,金3,金4)						
			3	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	原子力安全工学科実験室,原研	対象[21-21]	対開講(金3,金4)						
			4	後期	1	再・線形代数(1)	大槻 玲	sbz115403	13L	対象[20-17]					
						再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115406	13M	対象[20-17]					

学科	曜日	時限	学期	学年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考					
原子	金	4	後期	2		再・電気機械・放射線実験(2)	河原林 順	sbz165306	原子力安全 工学科実験 室	対象[20-17]	対開講(金3, 金4)					
							中村 いずみ									
							鈴木 徹									
							松浦 治明									
							大槻 玲									
							河合 均									
			後期前	1		線形代数学(1a)	大槻 玲	sba115401	13L	対象[22-21]						
						微分積分学(1a)	河合 均	sba115404	13M	対象[22-21]						
						物理学及び演習(1)	中島 啓光	sba162306	1BL	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	sba165304	原子力安全 工学科実験 室	対象[21-21]	対開講(金3, 金4)			
									中村 いずみ							
									鈴木 徹							
		後期後	1		線形代数学(1b)	大槻 玲	sbb115402	13L	対象[22-21]							
					微分積分学(1b)	河合 均	sbb115405	13M	対象[22-21]							
					物理学及び演習(2)	中島 啓光	sbb162308	1BL	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	sbb165305	原子力安全 工学科実験 室, 原研	対象[21-21]	対開講(金3, 金4)				
								中村 いずみ								
								鈴木 徹								
		5		後期	1		再・線形代数学(1)	大槻 玲	sbz115503	13L	対象[20-17]					
							再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115506	13M	対象[20-17]					
							後期前	1		線形代数学(1a)	大槻 玲	sba115501	13L	対象[22-21]		
										微分積分学(1a)	河合 均	sba115504	13M	対象[22-21]		
										物理学(3)	A・ピアテンコ	sba112509	13N	対象[22-16]	対開講(火5, 金5)	
							後期後	1		線形代数学(1b)	大槻 玲	sbb115502	13L	対象[22-21]		
微分積分学(1b)	河合 均			sbb115505	13M	対象[22-21]										
物理学(4)	A・ピアテンコ			sbb112510	13N	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	13L		対開講(土3, 土4)			
								化学(2)	木屋 幸蔵	sbb116302	13L		対開講(土3, 土4)			
				4	後期後	後集中	1	TAP		再・工業力学	羽倉 尚人	sbz167601	-	対象[20-17]		
										再・電気機械・放射線実験(2)	河原林 順	sbz167602	-	対象[20-17]		
		中村 いずみ														
		鈴木 徹														
松浦 治明																
再・原子カプラント工学	高木 直行	松浦 治明	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	sbz167608	-		
											原子炉運転実習	高木 直行	sbz167609	-		
								4			卒業研究(1)	河原林 順	sbz167613	-	対象[19-19]	
												高木 直行				
鈴木 徹																
大鳥 靖樹																
佐藤 勇																
松浦 治明																
牟田 仁																
羽倉 尚人																
中村 いずみ																
卒業研究(2)	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								
									高木 直行							
鈴木 徹																
大鳥 靖樹																
佐藤 勇																
松浦 治明																
牟田 仁																
羽倉 尚人																
中村 いずみ																
通年	4				再・卒業研究	河原林 順	szz167612	-	対象[18-17]							
高木 直行																
鈴木 徹																
大鳥 靖樹																
佐藤 勇																
松浦 治明																
牟田 仁																
羽倉 尚人																
中村 いずみ																

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

学科	曜日	時限	学期	学年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考
自然	水	2	後期後	1		コンピュータ概論(b)	安井 浩之	sbb143202	12L	対象[22-22]	
				2		再・科学技術史	吉田 真史	sbb173103	1BM	対象[18-14]	対開講(水1,水2)
				3		SD PBL(3)	堂前 雅史 門多 顕司 田中 健太郎	sbb173102	別途案内	対象[20-20]	対開講(水1,水2)
	木	1	後期前	1		波動・熱力学	飯島 正徳	sba171101	1BP	/19-14:物理学(2)	対開講(月1,木1)
				2		動物学	中島 保寿	sba171102	11E		対開講(月1,木1)
		後期後	1		化学(2)	高木 晋作	sbb171105	31A		対開講(月1,木1)	
			2		分子物性論	飯島 正徳 高木 晋作	sbb174102	1BB		対開講(木1,金4)	
		2	後期前	1		地学(2)	秋谷 宏	sba171203	31A		対開講(月2,木2)
				2		離散数学	張 英夏	sba211206	21C		対開講(月2,木2)
			後期後	2		生命の化学	吉田 真史 田中 健太郎	sbb171106	11A		対開講(月2,木2)
3				量子力学入門 微生物学	中村 正人 福田 達哉 金田 光稔	sbb111208 sbb174201	31B 21B	対象[21-20]	対開講(月2,木2) 対開講(木2,木3)		
3		後期	1		再・物理学実験	西村 太樹 三原 国子 佐々田 博之 浅野 恵美 手束 文子 田中 美枝子 栗栖 牧生	sbz174304	物理学実験室(62H), 12G	対象[20-14]	対開講(木3,木4)	
				後期前	1	物理学実験(a)	西村 太樹 三原 国子 佐々田 博之 浅野 恵美 手束 文子 田中 美枝子 栗栖 牧生	sba174302	物理学実験室(62H), 12G	対象[22-21]	対開講(木3,木4)
	後期後	1		フーリエ解析学	橋本 義武	sba161304	1BC		対開講(月3,木3)		
			2		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	物理学実験室(62H), 12G	対象[22-21]	対開講(木3,木4)	
		3		関数論 微生物学	服部 新 福田 達哉 金田 光稔	sbb171308 sbb174201	12E 21B		対開講(月3,木3) 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	物理学実験室(62H), 12G	対象[20-14]	対開講(木3,木4)	
				後期前	1	物理学実験(a)	西村 太樹 三原 国子 佐々田 博之 浅野 恵美 手束 文子 田中 美枝子 栗栖 牧生	sba174302	物理学実験室(62H), 12G	対象[22-21]	対開講(木3,木4)
		後期後	1		計算物理学 物理学実験(b)	堀越 篤史 西村 太樹 三原 国子 佐々田 博之 浅野 恵美 手束 文子 田中 美枝子 栗栖 牧生	sba171405 sbb174303	11C 物理学実験室(62H), 12G	対象[22-21]	対開講(月4,木4) 対開講(木3,木4)	
				2		現代科学論	吉田 真史	sbb171404	11A		対開講(月4,木4)
	金	5	後期後	1		幾何学(2)	服部 新	sbz174501	12C	対象[21-20]	
2					上級力学	長田 剛	sbb111504	12K	対象[22-21]	対開講(月5,木5)	
1		後期前	1		再・線形代数学(2)	橋本 義武	sbz175107	13J	対象[20-14]		
			2		線形代数学(2a)	橋本 義武	sba175105	13J	対象[22-21]		
		後期後	1		博物館教育論	安曾 潤子	sba175101	11F		対開講(金1,金2)	
2		後期後	1		線形代数学(2b)	橋本 義武	sbb175106	13J	対象[22-21]		
				2		宇宙科学	門多 顕司	sbb172102	31B		対開講(火1,金1)
				3		ルベーク積分論	出末 光夫	sbb172103	13P	対象[20-20]	対開講(火1,金1)
		後期	1	IV-A		Communication Skills(2)	畑 和樹	sbz125211	11E	対象[22-22]	
				IV-B		Communication Skills(2)	E・マティーン	sbz125212	13K	対象[22-22]	
	IV-C				Communication Skills(2)	中村 優子	sbz125213	11A	対象[22-22]		
	IV-D				Communication Skills(2)	吹野 佐枝子	sbz125214	12F	対象[22-22]		
	IV-E				Communication Skills(2)	皆川 祐太	sbz125215	12D	対象[22-22]		
	IV-F				Communication Skills(2)	新原 由希恵	sbz125216	12E	対象[22-22]		
	IV-G				Communication Skills(2)	倉持 和歌子	sbz125217	12G	対象[22-22]		
後期前	1	IV-H		Communication Skills(2)	杉本 裕代	sbz125218	12J	対象[22-22]			
		IV-I		Communication Skills(2)	秋山 義典	sbz125219	11D	対象[22-22]			
後期後	1			電磁気学基礎 物理学(3)	須藤 誠一 小林 潔	sba132211 sba112211	31A 61A	対象[22-21] 対象[22-20]	対開講(火2,金2) 対開講(火2,金2)		
		2		博物館教育論 物理学(4)	安曾 潤子 小林 潔	sba175101 sbb112212	11F 31B	対象[22-20]	対開講(金1,金2) 対開講(火2,金2)		
3	後期前	1		再・物理学(1)	綿引 隆文	sba152307	1BJ	対象[20-16]	対開講(火3,金3)		
				生物学(2)	福田 達哉	sba172308	22C		対開講(火3,金3)		
	後期後	1		物理学及び演習(1)	綿引 隆文	sba152306	1BJ	対象[22-21]	対開講(火3,火4,金3,金4)		
			2		相対論入門	長田 剛	sba112316	61A		対開講(火3,金3)	
後期後	1		関数解析学	橋本 義武	sba172302	13A		対開講(火3,金3)			
		2		再・物理学(2) 物理学及び演習(2)	綿引 隆文 綿引 隆文	sbb152309 sbb152308	1BJ 1BJ	対象[20-16] 対象[22-21]	対開講(火3,金3) 対開講(火3,火4,金3,金4)		
2	後期後	1		自然と数理	橋本 義武 中井 洋史 服部 新 堀越 篤史	sbb172306	11F		対開講(火3,金3)		
			2		再・線形代数学(1) 再・微分積分学(1)	大槻 玲 河合 均	sbz115403 sbz115406	13L 13M	対象[20-20] 対象[20-20]		
4	後期前	1		線形代数学(1a)	大槻 玲	sba115401	13L	対象[22-21]			
				微分積分学(1a)	河合 均	sba115404	13M	対象[22-21]			
	後期後	1		物理学及び演習(1)	綿引 隆文	sba152306	1BJ	対象[22-21]	対開講(火3,火4,金3,金4)		
			2		植物学	福田 達哉	sba172401	21B		対開講(火4,金4)	
2	後期後	1		線形代数学(1b) 微分積分学(1b)	大槻 玲 河合 均	sbb115402 sbb115405	13L 13M	対象[22-21] 対象[22-21]	対開講(火3,火4,金3,金4) 対開講(火3,火4,金3,金4)		
			2		物理学及び演習(2) 分子物性論	綿引 隆文 飯島 正徳 高木 晋作	sbb152308 sbb174102	1BJ 1BB	対象[22-21]	対開講(木1,金4)	
5	後期	1	国際	再・数値解析	L・マテラム	sbz215501	12M	対象[19-19]			

学科	曜日	時限	学期	学年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考		
自然	金	5	後期	1		再・線形代数学(1)	大槻 玲	sbz115503	13L	対象[20-20]			
						再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115506	13M	対象[20-20]			
			後期前	1		代数学(3)	田邊 顕一郎	sbz175501	13J	対象[21-16]			
						線形代数学(1a)	大槻 玲	sba115501	13L	対象[22-21]			
				微分積分学(1a)	河合 均	sba115504	13M	対象[22-21]					
		後期後	1		物理学(3)	A・ピアテンコ	sba112509	13N	対象[22-20]	対開講(火5,金5)			
					線形代数学(1b)	大槻 玲	sbb115502	13L	対象[22-21]				
					微分積分学(1b)	河合 均	sbb115505	13M	対象[22-21]				
			物理学(4)	A・ピアテンコ	sbb112510	13N	対象[22-20]	対開講(火5,金5)					
		土	1	後期	1		再・地学実験	中島 保寿 秋谷 宏 加藤 潔 安井 万 清家 奈 七山 一 山田 太 宮田 真也	sbz006106	化学実験室	対象[20-14]	対開講(土1,土2)	
	後期前					1		地学実験(a)	中島 保寿 秋谷 宏 加藤 潔 安井 万 清家 奈 七山 一 山田 太 宮田 真也	sba006104	化学実験室	対象[22-21]	対開講(土1,土2)
							後期後	1		地学実験(b)	中島 保寿 秋谷 宏 加藤 潔 安井 万 清家 奈 七山 一 山田 太 宮田 真也	sbb006105	化学実験室
	2			1		再・情報と特許			松野 広一	sbb216104	22C	対象[19-14]	対開講(土1,土2)
					後期前	1		再・地学実験	中島 保寿 秋谷 宏 加藤 潔 安井 万 清家 奈 七山 一 山田 太 宮田 真也	sbz006106	化学実験室	対象[20-14]	対開講(土1,土2)
							後期後	1		地学実験(a)	中島 保寿 秋谷 宏 加藤 潔 安井 万 清家 奈 七山 一 山田 太 宮田 真也	sba006104	化学実験室
			1		地学実験(b)	中島 保寿 秋谷 宏 加藤 潔 安井 万 清家 奈 七山 一 山田 太 宮田 真也			sbb006105	化学実験室	対象[22-21]	対開講(土1,土2)	
	3		後期	1		再・情報と特許	松野 広一	sbb216104	22C	対象[19-14]	対開講(土1,土2)		
					後期前	1		再・地学実験	中島 保寿 秋谷 宏 加藤 潔 安井 万 清家 奈 七山 一 山田 太 宮田 真也	sbz006308	化学実験室	対象[20-14]	対開講(土3,土4)
							後期後	1		地学実験(a)	中島 保寿 秋谷 宏 加藤 潔 安井 万 清家 奈 七山 一 山田 太 宮田 真也	sba006306	化学実験室
		4	1		再・地学実験	中島 保寿 秋谷 宏 加藤 潔 安井 万 清家 奈 七山 一 山田 太 宮田 真也			sbz006308	化学実験室	対象[20-14]	対開講(土3,土4)	
後期前				1		地学実験(a)	中島 保寿 秋谷 宏 加藤 潔 安井 万 清家 奈 七山 一 山田 太 宮田 真也	sba006306	化学実験室	対象[22-21]	対開講(土3,土4)		
					後期後	1		地学実験(b)	中島 保寿 秋谷 宏 加藤 潔 安井 万 清家 奈 七山 一 山田 太 宮田 真也	sbb006307	化学実験室	対象[22-21]	対開講(土3,土4)
後集中	2		再・技術日本語表現技法	志田 晃一郎			sab211103	-	対象[19-14]				
			野外調査法及び実習(1)	福田 達哉 萩谷 宏 中島 保寿 中田 健太郎	sbz177610	-							

学科	曜日	時限	学期	学年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考
自然			後集中	3		再・英語論文読解	橋本義武 飯島正徳 福田哉史 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 長田晋剛 須藤誠一 西村太樹 中村正人	sbz177612	-	対象[19-19]	
						事例研究(2)	橋本義武 飯島正徳 福田哉史 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 長田晋剛 須藤誠一 西村太樹 中村正人 田中健太郎	sbz177613	-		
						博物館学実習(2)	中島保寿 吉村風 佐藤友香	sbz177614	-		
						博物館資料保存論	高木晋作 杉崎佐保恵	sbz177615	-		
				4		卒業研究(1)	橋本義武 飯島正徳 福田哉史 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 長田晋剛 須藤誠一 西村太樹 中村正人 田中健太郎	sbz177618	-	対象[19-19]	
						卒業研究(2)	橋本義武 飯島正徳 福田哉史 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 長田晋剛 須藤誠一 西村太樹 中村正人 田中健太郎	sbz177603	-	対象[19-19]	
			通年	4		再・卒業研究	橋本義武 飯島正徳 福田哉史 吉田真史 中井洋史 中島保寿 萩谷宏 服部新篤 堀越史 津村耕司 門多顕司 高木晋作 長田晋剛 須藤誠一 西村太樹 中村正人	szz177604	-	対象[18-14]	

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	AB	都市デザイン	三牧 浩也	sba312106	12L		対開講(火1,火2)							
						物理学及び演習(2)	右近 修治	sbb312113	1BJ	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	1BL	対象[22-20]	対開講(火1,火2,金1,金2)						
		2	後期	2	再・物理学(2)	再・物理学(2)	再・物理学(2)	右近 修治	sbb312114	1BJ	対象[19-16]	対開講(火1,金1)						
							再・物理学(2)	笠間 邦彦	sbb312119	1BL	対象[19-16]	対開講(火1,金1)						
							建築計画(2)	山口 勝己	sbb312107	71B		対開講(火1,金1)						
		2	後期前	1	AB	CD	再・建築構造力学(3)	大村 哲矢	sbb312204	13M	対象[19-15]							
							物理学及び演習(1)	右近 修治	sba312111	1BJ	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	1BL	対象[22-20]	対開講(火1,火2,金1,金2)						
		2	後期後	1	AB	CD	ベクトル解析学	三上 貴仁	sba322202	22C		対開講(火2,金2)						
							建築構造力学(3)	大村 哲矢	sba312202	13M	対象[21-20]							
							都市デザイン	三牧 浩也	sba312106	12L		対開講(火1,火2)						
		2	後期後	1	AB	CD	物理学及び演習(2)	右近 修治	sbb312113	1BJ	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	1BL	対象[22-20]	対開講(火1,火2,金1,金2)						
							建築構造力学(4)	大村 哲矢	sbb312203	13M	対象[21-20]							
	3	後期後	3			建築総合演習	佐藤 幸恵	sbb312205	61C		対開講(火2,金2)							
						建築総合演習	焦 瑜											
						建築総合演習	藤井 研一											
	水	1	後期	1			再・基礎体育(2)	渡辺 一郎	sbz312312	-	対象[19-15]							
							基礎体育(2a)	渡辺 一郎	sba312310	-	対象[22-20]							
							再・相対論入門	長田 剛	sba112316	61A	対象[19-15]	対開講(火3,金3)						
		2	後期前	1	AB	CD	鉄筋コンクリート構造	大村 哲矢	sba312304	61B		対開講(火3,金4)						
							建築設備学応用	藤井 研一	sba312305	13B		対開講(火3,金3)						
							化学実験	吉田 真史	sbb312313		化学実験室	対開講(火3,火4,金3,金4)						
		2	後期後	1	AB	CD	基礎体育(2b)	渡辺 一郎	sbb312311	-	対象[22-20]							
							基礎体育(2b)	渡辺 一郎	sbb312311	-	対象[22-20]							
							基礎体育(2b)	渡辺 一郎	sbb312311	-	対象[22-20]							
		3	後期後	2			建築材料(1)	佐藤 幸恵	sbb312306	21C		対開講(火3,金4)						
							再・線形代数学(1)	出未 光夫	sbz112406	13M	対象[19-15]							
							再・微分積分学(1)	河合 均	sbz112409	13J	対象[19-15]							
		3	後期前	1	AB	CD	再・微分積分学(2)	田村 要造	sbz312409	1BN	対象[19-15]							
							微分積分学(2a)	田村 要造	sba312407	1BN	対象[22-20]							
							線形代数学(1a)	出未 光夫	sba112404	13M	対象[22-20]							
	3	後期後	1	AB	CD	都市のインフラストラクチャー	中村 隆司	sba322405	61A	対象[22-20]	対開講(火4,金4)							
						微分積分学(1a)	河合 均	sba112407	13J	対象[22-20]								
						微分積分学(2b)	田村 要造	sbb312408	1BN	対象[22-20]								
	3	後期後	1	AB	CD	化学実験	吉田 真史	sbb312313		化学実験室	対開講(火3,火4,金3,金4)							
						化学実験	吉田 真史	sbb312313		化学実験室	対開講(火3,火4,金3,金4)							
						化学実験	吉田 真史	sbb312313		化学実験室	対開講(火3,火4,金3,金4)							
	3	後期後	1	AB	CD	線形代数学(1b)	出未 光夫	sbb112405	13M	対象[22-20]								
						微分積分学(1b)	河合 均	sbb112408	13J	対象[22-20]								
						建築環境工学(2)	近藤 靖史	sbb312401	61A		対開講(火4,金3)							
	3	後期	1			再・線形代数学(1)	河合 均	sbz112505	13M	対象[19-15]								
						再・微分積分学(1)	河合 均	sbz112508	13J	対象[19-15]								
						線形代数学(1a)	出未 光夫	sba112503	13M	対象[22-20]								
3	後期前	1	AB	CD	微分積分学(1a)	河合 均	sba112506	13J	対象[22-20]									
					耐震・耐風構造	焦 瑜	sba312502	12A		対開講(火5,金2)								
					線形代数学(1b)	出未 光夫	sbb112504	13M	対象[22-20]									
3	後期後	1	AB	CD	微分積分学(1b)	河合 均	sbb112507	13J	対象[22-20]									
					再・建築構法(2)	小見 康夫	sba313106	13C	対象[19-15]/15-15:建築各部構法	対開講(水1,水2)								
					SD PBL(3)	小見 康夫	sbb313107		別途案内	対開講(水1,水2)								
3	後期前	1			建築構造力学基礎(3)	焦 瑜	sba313202	小講堂	対象[22-22]									
					再・建築構造力学基礎(3)	田上 淳	sba313204	13B	対象[21-20]									
					再・建築構法(2)	小見 康夫	sba313106	13C	対象[19-15]/15-15:建築各部構法	対開講(水1,水2)								
3	後期後	1	AB	CD	建築構造力学基礎(4)	焦 瑜	sbb313203	小講堂	対象[22-22]									
					再・建築構造力学基礎(4)	田上 淳	sbb313205	13B	対象[21-20]									
					SD PBL(3)	小見 康夫	sbb313107		別途案内	対開講(水1,水2)								
木	1	後期	1			再・線形代数学(2)	出未 光夫	sbz314111	13P	対象[19-15]								
						事例研究	堀場 弘	sbz314105		各研究室								
						事例研究	堀場 弘	sbz314105		各研究室								
	1	後期前	1	CD			線形代数学(2a)	出未 光夫	sba314109	13P	対象[22-20]							
							線形代数学(2b)	出未 光夫	sbb314110	13P	対象[22-20]							
							再・建築構造力学(2)	田上 淳	sbz314202	1BA	対象[19-15]							
	2	後期	2	II-A	II-B	II-C	II-D	II-E	II-F	II-G	II-H	II-I	Reading and Writing(2a)	日高 正司	sba154224	12D	対象[22-22]	
													Reading and Writing(2a)	植野 貴志子	sba154225	13M	対象[22-22]	
													Reading and Writing(2a)	秋間 聖代	sba154226	12E	対象[22-22]	
	2	後期前	1	II-A	II-B	II-C	II-D	II-E	II-F	II-G	II-H	II-I	Reading and Writing(2a)	水戸 俊介	sba154227	12F	対象[22-22]	
													Reading and Writing(2a)	染谷 昌弘	sba154228	12G	対象[22-22]	
													Reading and Writing(2a)	伊藤 千里	sba154229	11F	対象[22-22]	
	2	後期前	1	II-A	II-B	II-C	II-D	II-E	II-F	II-G	II-H	II-I	Reading and Writing(2a)	山本 友紀	sba154230	12J	対象[22-22]	
													Reading and Writing(2a)	秋山 義典	sba154231	11D	対象[22-22]	
													Reading and Writing(2a)	寺澤 由紀子	sba154232	13L	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	後期前	1	II-J	Reading and Writing (2a)	三幣 友行	sba154233	12L	対象[22-22]		
						建築意匠論	手塚 貴晴	sba314203	小講堂		対開講(木2,木3)	
				後期後	1	II-A	Reading and Writing (2b)	日高 正司	sbb154234	12D	対象[22-22]	
						II-B	Reading and Writing (2b)	植野 貴志子	sbb154235	13M	対象[22-22]	
						II-C	Reading and Writing (2b)	秋間 聖代	sbb154236	12E	対象[22-22]	
						II-D	Reading and Writing (2b)	水戸 俊介	sbb154237	12F	対象[22-22]	
						II-E	Reading and Writing (2b)	染谷 昌弘	sbb154238	12G	対象[22-22]	
						II-F	Reading and Writing (2b)	伊藤 千里	sbb154239	11F	対象[22-22]	
						II-G	Reading and Writing (2b)	山本 友紀	sbb154240	12J	対象[22-22]	
						II-H	Reading and Writing (2b)	秋山 義典	sbb154241	11D	対象[22-22]	
			II-I			Reading and Writing (2b)	寺澤 由紀子	sbb154242	13L	対象[22-22]		
			II-J			Reading and Writing (2b)	三幣 友行	sbb154243	12L	対象[22-22]		
			3	後期	2		再・量子力学入門	中村 正人	sbb111208	31B	対象[19-19]	対開講(月2,木2)
							木質構造	落合 陽	sbb314201	小講堂	対象[21-20]	
							再・設計基礎(2)	中川 純	sbz314308	建築製図室, 12N, 12P	対象[19-15]	対開講(木3,木4,木5)
								山口 悠				
								片桐 秋彦				
				後期前	1		設計基礎(2)	中川 純	sba314306	建築製図室, 12N, 12P	対象[22-20]	対開講(木3,木4,木5)
								山口 悠				
								片桐 秋彦				
							浅井 百合					
							大村 高広					
		後期後	1		都市計画(1)	中村 隆司	sba321304	61A		対開講(月3,木3)		
						稲垣 具志						
					建築意匠論	手塚 貴晴	sba314203	小講堂	対開講(木2,木3)			
					建築施工法	石川 哲朗	sba314309	1BJ	対開講(木3,木4)			
					設計基礎(3)	中川 純	sbb314307	建築製図室, 12N, 12P	対象[22-20]	対開講(木3,木4,木5)		
		4	後期	2		再・関数論	服部 新	sbb171308	12E	対象[19-15]	対開講(月3,木3)	
						都市・地域分析	稲垣 秋山	sbb321305	31B	対象[20-20]	対開講(月3,木3)	
						再・設計基礎(2)	中川 純	sbz314308	建築製図室, 12N, 12P	対象[19-15]	対開講(木3,木4,木5)	
							山口 悠					
							片桐 秋彦					
			後期前	1		設計基礎(2)	中川 純	sba314306	建築製図室, 12N, 12P	対象[22-20]	対開講(木3,木4,木5)	
							山口 悠					
							片桐 秋彦					
							浅井 百合					
							大村 高広					
		後期後	1		フーリエ解析学	古田 公司	sba141502	12K		対開講(月5,木4)		
					建築施工法	石川 哲朗	sba314309	1BJ	対開講(木3,木4)			
					設計基礎(3)	中川 純	sbb314307	建築製図室, 12N, 12P	対象[22-20]	対開講(木3,木4,木5)		
				山口 悠								
				片桐 秋彦								
5	後期	2		再・建築構造力学(1)	田上 淳	sbz314506	13N	対象[19-15]				
				再・設計基礎(2)	中川 純	sbz314308	建築製図室, 12N, 12P	対象[19-15]	対開講(木3,木4,木5)			
					山口 悠							
					片桐 秋彦							
					浅井 百合							
	後期前	1		設計基礎(2)	中川 純	sba314306	建築製図室, 12N, 12P	対象[22-20]	対開講(木3,木4,木5)			
					山口 悠							
					片桐 秋彦							
					浅井 百合							
					大村 高広							
後期後	1		設計基礎(3)	中川 純	sbb314307	建築製図室, 12N, 12P	対象[22-20]	対開講(木3,木4,木5)				
				山口 悠								
				片桐 秋彦								
				浅井 百合								
				大村 高広								
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	1BJ	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	1BL	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	1BJ	対象[19-16]	対開講(火1,金1)	
		2	後期前	1	AB	再・物理学(1)	笠間 邦彦	sba312117	1BL	対象[19-16]	対開講(火1,金1)	
						再・木質構造	落合 陽	sba315102	12B	対象[19-15]	対開講(金1,金2)	
						物理学及び演習(2)	右近 修治	sbb312113	1BJ	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	1BL	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	1BJ	対象[19-16]	対開講(火1,金1)	
		後期後	1	CD	再・物理学(2)	再・物理学(2)	笠間 邦彦	sbb312119	1BL	対象[19-16]	対開講(火1,金1)	
						建築計画(2)	山口 勝己	sbb312107	71B	対象[19-16]	対開講(火1,金1)	
						物理学及び演習(1)	右近 修治	sba312111	1BJ	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	1BL	対象[22-20]	対開講(火1,火2,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		
建築	金	2	後期前	2		ベクトル解析学	三上 貴仁	sba322202	22C		対開講(火2,金2)		
						建築構法(2)	小見 康夫	sba315201	小講堂	対象[21-20]			
						再・木質構造	落合 陽	sba315102	12B	対象[19-15]	対開講(金1,金2)		
				3		耐震・耐風構造	焦 瑜	sba312502	12A		対開講(火5,金2)		
						物理学及び演習(2)	右近 修治	sbb312113	1BJ	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	1BL	対象[22-20]	対開講(火1,火2,金1,金2)		
			後期後	1	AB CD			建築総合演習	佐藤 幸恵	sbb312205	61C		対開講(火2,金2)
									焦 瑜				
									藤井 研一				
					田上 淳純								
					中川 落合								
					陽								
		3	後期前	2			再・相対論入門	長田 剛	sba112316	61A	対象[19-15]	対開講(火3,金3)	
							日本建築史	片桐 悠自	sba312105	61C	/19-15:建築史(2)	対開講(火1,金3)	
							建築設備学応用	藤井 研一	sba312305	13B		対開講(火3,金3)	
				3			化学実験	吉田 真史	sbb312313	化学実験室		対開講(火3,火4,金3,金4)	
								田中 健太郎					
								池田 佑美					
			後期後	1				都市のインフラストラクチャー	中村 隆司	sba322405	61A	対象[22-20]	対開講(火4,金4)
									河合 均	sba115404	13M	対象[22-20]	
									大村 哲矢	sba312304	61B		対開講(火3,金4)
				2				建築環境工学(2)	近藤 靖史	sbb312401	61A		対開講(火4,金3)
								再・線形代数学(1)	大槻 玲	sbz115403	13L	対象[19-15]	
								再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115406	13M	対象[19-15]	
		4	後期	1			線形代数学(1a)	大槻 玲	sba115401	13L	対象[22-20]		
							都市のインフラストラクチャー	中村 隆司	sba322405	61A	対象[22-20]	対開講(火4,金4)	
							微分積分学(1a)	河合 均	sba115404	13M	対象[22-20]		
				2				鉄筋コンクリート構造	大村 哲矢	sba312304	61B		対開講(火3,金4)
								化学実験	吉田 真史	sbb312313	化学実験室		対開講(火3,火4,金3,金4)
									田中 健太郎				
			後期前	1				線形代数学(1b)	大槻 玲	sbb115402	13L	対象[22-20]	
								微分積分学(1b)	河合 均	sbb115405	13M	対象[22-20]	
								建築材料(1)	佐藤 幸恵	sbb312306	21C		対開講(火3,金4)
				2				再・線形代数学(1)	大槻 玲	sbz115503	13L	対象[19-15]	
								再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115506	13M	対象[19-15]	
								建築構造計画	角野 大介	sbz315501	13P		
		後期後	1				線形代数学(1a)	大槻 玲	sba115501	13L	対象[22-20]		
							微分積分学(1a)	河合 均	sba115504	13M	対象[22-20]		
							線形代数学(1b)	大槻 玲	sbb115502	13L	対象[22-20]		
			2				微分積分学(1b)	河合 均	sbb115505	13M	対象[22-20]		
再・設計(4)	手塚 貴晴						sbz316104	建築製図室	対象[19-15]	対開講(土1,土2,土3,土4)			
	小林 一行												
土		1	後期	3		設計スタジオ(1)	手塚 貴晴	sba316102	建築製図室	対象[20-20]	対開講(土1,土2,土3,土4)		
							小林 一行						
							羽鳥 達也						
				3			設計スタジオ(2)	栗田 祥弘	sbb316103	建築製図室	対象[20-20]	対開講(土1,土2,土3,土4)	
								手塚 貴晴					
								小林 一行					
			2	後期	3			再・設計(4)	手塚 貴晴	sbz316104	建築製図室	対象[19-15]	対開講(土1,土2,土3,土4)
									小林 一行				
									羽鳥 達也				
				3				設計スタジオ(1)	手塚 貴晴	sba316102	建築製図室	対象[20-20]	対開講(土1,土2,土3,土4)
									小林 一行				
									羽鳥 達也				
		3	後期	3			設計スタジオ(2)	栗田 祥弘	sbb316103	建築製図室	対象[20-20]	対開講(土1,土2,土3,土4)	
								手塚 貴晴					
								小林 一行					
			3				再・設計(4)	手塚 貴晴	sbz316104	建築製図室	対象[19-15]	対開講(土1,土2,土3,土4)	
								小林 一行					
								羽鳥 達也					
		4	後期	3			設計スタジオ(1)	手塚 貴晴	sba316102	建築製図室	対象[20-20]	対開講(土1,土2,土3,土4)	
								小林 一行					
								羽鳥 達也					
			3				設計スタジオ(2)	栗田 祥弘	sbb116302	13L		対開講(土3,土4)	
							化学(2)	木屋 幸蔵	sbb316103	建築製図室	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					
		3	後期	3			設計スタジオ(1)	手塚 貴晴	sba316102	建築製図室	対象[20-20]	対開講(土1,土2,土3,土4)	
								小林 一行					
								羽鳥 達也					
			3				再・設計(4)	手塚 貴晴	sbz316104	建築製図室	対象[19-15]	対開講(土1,土2,土3,土4)	
								小林 一行					
								羽鳥 達也					
		後集中	4	4			卒業研究(1)	堀場 弘	sbz317605	-	対象[19-19]		
								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												

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			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 小焦 瑜 山口 勝己	sbz317602	-	対象[19-19]	
			通年	4		再・卒業研究	堀場 弘 手塚 貴晴 福島 加津也 中川 純 片桐 悠自 小見 康夫 佐藤 幸恵 落合 陽 西村 功 大村 哲矢 近藤 靖史 岩下 剛 小林 茂雄 小焦 瑜 山口 勝己	szz317603	-	対象[18-15]	

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
						事例研究	吉田 郁政 長岡 裕 丸山 收 末政 直晃 白旗 弘美 伊藤 和也 中村 隆司 栗原 哲彦 五郎 隆志 稲垣 具志 秋山 祐樹 関屋 英彦 三上 貴仁	sbz321105	各研究室		
		2	後期	1	II-A	Communication Skills(2)	E・マディーン	sbz151218	13M	対象[22-22]	
					II-B	Communication Skills(2)	中村 優子	sbz151219	12C	対象[22-22]	
					II-C	Communication Skills(2)	日高 正司	sbz151220	1BK	対象[22-22]	
					II-D	Communication Skills(2)	田中 美和	sbz151221	12A	対象[22-22]	
					II-E	Communication Skills(2)	皆川 祐太	sbz151222	12D	対象[22-22]	
					II-F	Communication Skills(2)	稲垣 亜希子	sbz151223	12B	対象[22-22]	
					II-G	Communication Skills(2)	大山 智子	sbz151224	12H	対象[22-22]	
					II-H	Communication Skills(2)	新原 由希恵	sbz151225	12E	対象[22-22]	
					II-I	Communication Skills(2)	三幣 友行	sbz151226	12F	対象[22-22]	
					II-J	Communication Skills(2)	寺澤 由紀子	sbz151227	12G	対象[22-22]	
		後期前		3		都市構造物設計	白旗 弘美 栗原 哲彦 関屋 英彦	sba321203	12N, 12P	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	32A		対開講(月2, 木2)
		後期前		2		再・量子力学入門 都市計画(1)	中村 正人 中村 隆司 稲垣 具志	sbb111208 sba321304	31B 61A	対象[19-19]	対開講(月2, 木2) 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	化学実験室		対開講(月3, 月4, 木3, 木4)
				2		再・関数論	服部 新	sbb171308	12E	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	31B		対開講(月3, 木3)
		後期		1		再・線形代数学(2) 再・微分積分学(2)	山本 現 山本 現	sbz321416 sbz321413	13K 13J	対象[19-16] 対象[19-16]	
		後期前		1	AB CD	微分積分学(2a) 線形代数学(2a)	山本 現 前田 多恵	sba321411 sba321414	13J 13K	対象[22-20] 対象[22-20]	
				2		フーリエ解析学	井上 浩一	sba321417	61B		対開講(月4, 木5)
				3		エネルギー施設工学	小林 保之	sba321402	13L		対開講(月4, 木4)
		後期後		1	AB CD	微分積分学(2b) 線形代数学(2b) 化学実験	山本 現 前田 多恵 高木 晋作 木屋 幸蔵 北川 匡伸 池島 宏子 村上 志緒 岸 和央	sbb321412 sbb321415 sbb141308	13J 13K	対象[22-20] 対象[22-20]	化学実験室 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	21C		対開講(月4, 木4)
		後期前		1		再・構造力学(1)	丸山 收	sba321502	12B	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	12B	対象[19-15]	対開講(月5, 木5)
				3		ランドスケープデザイン	高沖 哉	sbb311502	12N	対象[20-20]	
火		後期前		1	AB	物理学及び演習(1)	石原 正三 中村 正人	sba322111	1BM	対象[22-20]	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	1BN	対象[22-20]	対開講(火1, 火2, 金1, 金2)
						再・物理学(1)	神谷 好郎	sba322116	1BN	対象[19-16]	対開講(火1, 金1)
						再・物理学(1)	石原 正三 中村 正人	sba322112	1BM	対象[19-16]	対開講(火1, 金1)
				3		再・交通施設工学	遠藤 桂 弘中 知之	sba322108	12P	対象[19-16]	対開講(火1, 金1)
						地圏環境工学	末政 直晃 伊藤 和也	sba322107	11C		対開講(火1, 金1)
		後期後		1	AB	都市デザイン 物理学及び演習(2)	三枚 浩也 石原 正三 中村 正人	sba321206 sbb322113	12L 1BM	対象[20-20] 対象[22-20]	対開講(火1, 火2) 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	1BN	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	1BN	対象[19-16]	対開講(火1, 金1)
						再・物理学(2)	石原 正三 中村 正人	sbb322114	1BM	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	61B	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	61B	対象[19-16]	対開講(火1, 金1)
		後期前		1	AB	物理学及び演習(1)	石原 正三 中村 正人	sba322111	1BM	対象[22-20]	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	1BN	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	22C		対開講(火2, 金2)
				3		都市デザイン	三枚 浩也	sba312106	12L	対象[20-20]	対開講(火1, 火2)
		後期後		1	AB	物理学及び演習(2)	石原 正三 中村 正人	sbb322113	1BM	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	1BN	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	61B	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	61B	対象[19-16]	対開講(火2, 金2)
		後期前		2		再・相対論入門	長田 剛	sba112316	61A	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	31B	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	61B	対象[22-20]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)
		後期		1		再・線形代数学(1)	出未 光夫	sbz112406	13M	対象[19-16]	
						再・微分積分学(1)	河合 均	sbz112409	13J	対象[19-16]	
		後期前		1		線形代数学(1a) 都市のインフラストラクチャー	出未 光夫 中村 隆司	sba112404 sba322405	13M 61A	対象[22-20]	対開講(火4, 金4)
						微分積分学(1a)	河合 均	sba112407	13J	対象[22-20]	
				2		地盤工学及び演習(2)	末政 直晃	sba322305	31B	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	61B	対象[22-20]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)
						線形代数学(1b)	出未 光夫	sbb112405	13M	対象[22-20]	
						微分積分学(1b)	河合 均	sbb112408	13J	対象[22-20]	
		後期		1		再・線形代数学(1)	出未 光夫	sbz112505	13M	対象[19-16]	
						再・微分積分学(1)	河合 均	sbz112508	13J	対象[19-16]	
		後期前		1		線形代数学(1a) 微分積分学(1a)	出未 光夫 河合 均	sba112503 sba112506	13M 13J	対象[22-20] 対象[22-20]	
				2		再・水理学演習	長岡 裕	sba322501	61A	対象[19-16]	対開講(火5, 金5)
		後期後		1		線形代数学(1b)	出未 光夫	sbb112504	13M	対象[22-20]	

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	火	5	後期後	1		微分積分学 (1b)	河合 均	sbb112507	13J	対象 [22-20]		
		1	後期前	3		上下水道工学	奥野 裕	sba323105	11C		対開講 (水1, 水2)	
	水	1	後期後	3		SD PBL (3)	丸山 收 稲垣 具志 五艘 隆志	sbb323106	別途案内	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	11C		対開講 (水1, 水2)	
		1	後期後	3		SD PBL (3)	丸山 收 稲垣 具志 五艘 隆志	sbb323106	別途案内	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	11C		対開講 (水1, 水2)	
	木	1	後期	1		再・基礎体育 (2)	山田 盛朗 栗原 祐二 重藤 誠市郎	sbz324106	-		対象 [19-16]	
			後期前	1		基礎体育 (2a)	山田 盛朗 栗原 祐二 重藤 誠市郎	sba324104	-		対象 [22-20]	
			後期後	1		基礎体育 (2b)	山田 盛朗 栗原 祐二 重藤 誠市郎	sbb324105	-		対象 [22-20]	
		2	後期前	1	11-A	Reading and Writing (2a)	日高 正司	sba154224	12D	対象 [22-22]		
11-B				Reading and Writing (2a)	植野 貴志子	sba154225	13M	対象 [22-22]				
11-C				Reading and Writing (2a)	秋間 聖代	sba154226	12E	対象 [22-22]				
11-D				Reading and Writing (2a)	水戸 俊介	sba154227	12F	対象 [22-22]				
11-E				Reading and Writing (2a)	染谷 昌弘	sba154228	12G	対象 [22-22]				
11-F				Reading and Writing (2a)	伊藤 千里	sba154229	11F	対象 [22-22]				
11-G				Reading and Writing (2a)	山本 友紀	sba154230	12J	対象 [22-22]				
11-H				Reading and Writing (2a)	秋山 義典	sba154231	11D	対象 [22-22]				
11-I				Reading and Writing (2a)	寺澤 由紀子	sba154232	13L	対象 [22-22]				
11-J				Reading and Writing (2a)	三幣 友行	sba154233	12L	対象 [22-22]				
3				都市構造物設計	白旗 弘美 栗原 哲彦 関屋 英彦	sba321203	12N, 12P	対象 [20-20]		対開講 (月2, 木2)		
後期後			1	11-A	Reading and Writing (2b)	日高 正司	sbb154234	12D	対象 [22-22]			
			11-B	Reading and Writing (2b)	植野 貴志子	sbb154235	13M	対象 [22-22]				
			11-C	Reading and Writing (2b)	秋間 聖代	sbb154236	12E	対象 [22-22]				
			11-D	Reading and Writing (2b)	水戸 俊介	sbb154237	12F	対象 [22-22]				
			11-E	Reading and Writing (2b)	染谷 昌弘	sbb154238	12G	対象 [22-22]				
			11-F	Reading and Writing (2b)	伊藤 千里	sbb154239	11F	対象 [22-22]				
		11-G	Reading and Writing (2b)	山本 友紀	sbb154240	12J	対象 [22-22]					
2		1	建設施工マネジメント	小原 丈二 荒川 興一	sbb321204	32A			対開講 (月2, 木2)			
		2		再・量子力学入門	中村 正人	sbb111208	31B	対象 [19-19]	対開講 (月2, 木2)			
3		後期前	1	AB	プログラミング基礎 (a)	千葉 邦子	sba154301	12L	対象 [22-22]			
			CD	プログラミング基礎 (a)	安井 浩之	sba154303	12M	対象 [22-22]				
		2		都市計画 (1)	中村 隆司 稲垣 具志	sba321304	61A		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	12L	対象 [22-22]			
			CD	プログラミング基礎 (b)	安井 浩之	sbb154304	12M	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	化学実験室		対開講 (月3, 月4, 木3, 木4)			
		2		再・関数論	服部 新	sbb171308	12E	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	31B		対開講 (月3, 木3)			
		4	後期	1		再・線形代数 (2)	田邊 顕一郎	sbz324409	11D	対象 [19-16]		
					再・微分積分学 (2)	山本 現	sbz324412	11E	対象 [19-16]			
後期前			1	AB	線形代数 (2a)	田邊 顕一郎	sba324407	11D	対象 [22-20]			
			CD	微分積分学 (2a)	山本 現	sba324410	11E	対象 [22-20]				
3				エネルギー施設工学	小林 保之 前田 亮	sba321402	13L		対開講 (月4, 木4)			
後期後			1	AB	線形代数 (2b)	田邊 顕一郎	sbb324408	11D	対象 [22-20]			
			CD	微分積分学 (2b)	山本 現	sbb324411	11E	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	化学実験室		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	21C		対開講 (月4, 木4)			
5	後期前		1		再・構造力学 (1)	丸山 收	sba321502	12B	対象 [19-15]	対開講 (月5, 木5)		
		2		フーリエ解析学	井上 浩一	sba321417	61B		対開講 (月4, 木5)			
後期後	1		再・構造力学 (2)	丸山 收	sbb321503	12B	対象 [19-15]	対開講 (月5, 木5)				
	1	AB	物理学及び演習 (1)	石原 正三 中村 正人	sba322111	1BM	対象 [22-20]	対開講 (火1, 火2, 金1, 金2)				
金	1	後期前		CD	物理学及び演習 (1)	神谷 好郎	sba322115	1BN	対象 [22-20]	対開講 (火1, 火2, 金1, 金2)		
				再・物理学 (1)	神谷 好郎	sba322116	1BN	対象 [19-16]	対開講 (火1, 金1)			
				再・物理学 (1)	石原 正三 中村 正人	sba322112	1BM	対象 [19-16]	対開講 (火1, 金1)			
		3		再・交通施設工学	遠藤 桂 弘中 知之 末政 直晃	sba322108	12P	対象 [19-16]	対開講 (火1, 金1)			
				地圏環境工学	伊藤 和也	sba322107	11C		対開講 (火1, 金1)			
				再・物理学 (2)	石原 正三 中村 正人	sbb322113	1BM	対象 [22-20]	対開講 (火1, 火2, 金1, 金2)			
	後期後	1	AB	物理学及び演習 (2)	神谷 好郎	sbb322117	1BN	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	1BN	対象 [19-16]	対開講 (火1, 金1)				
			再・物理学 (2)	石原 正三 中村 正人	sbb322114	1BM	対象 [19-16]	対開講 (火1, 金1)				
	2	後期前	1	AB	コンクリート工学及び演習	栗原 哲彦 関屋 英彦	sbb322109	61B	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	61B	対象 [19-16]	対開講 (火1, 金1)			
		後期後	1	AB	物理学及び演習 (1)	石原 正三 中村 正人	sba322111	1BM	対象 [22-20]	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	1BN	対象 [22-20]	対開講 (火1, 火2, 金1, 金2)		
				ベクトル解析学	神谷 三上 貞仁	sba322202	22C		対開講 (火2, 金2)			
		2	AB	物理学及び演習 (2)	石原 正三 中村 正人	sbb322113	1BM	対象 [22-20]	対開講 (火1, 火2, 金1, 金2)			
	3	後期前	2		再・相対論入門	長田 剛	sba112316	61A	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	31B	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	61B	対象 [22-20]	対開講 (火3, 火4, 金3, 金4)			

学科	曜日	時限	学期	学年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考						
都市	金	3	後期後	3		都市工学設計製図	白旗 弘実 栗原 哲彦 関屋 英彦	sbb325301	12N, 12P	対象[20-20]	対開講(金3, 金4)						
						再・線形代数学(1)	大槻 玲	sbz115403	13L	対象[19-16]							
							再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115406	13M	対象[19-16]						
						後期前	1	線形代数学(1a)	大槻 玲	sba115401	13L	対象[22-20]					
								都市のインフラストラクチャー	中村 隆司	sba322405	61A	対象[22-20]	対開講(火4, 金4)				
							2	微分積分学(1a)	河合 均	sba115404	13M	対象[22-20]					
								地盤工学及び演習(2)	末政 直晃	sba322305	31B	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	61B	対象[22-20]	対開講(火3, 火4, 金3, 金4)				
								線形代数学(1b)	大槻 玲	sbb115402	13L	対象[22-20]					
								微分積分学(1b)	河合 均	sbb115405	13M	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	12N, 12P	対象[20-20]	対開講(金3, 金4)				
						5	後期	1	再・線形代数学(1)	大槻 玲	sbz115503	13L	対象[19-16]				
									再・微分積分学(1)	河合 均	sbz115506	13M	対象[19-16]				
						後期前	1	線形代数学(1a)	大槻 玲	sba115501	13L	対象[22-20]					
								微分積分学(1a)	河合 均	sba115504	13M	対象[22-20]					
							2	再・水理学演習	長岡 裕	sba322501	61A	対象[19-16]	対開講(火5, 金5)				
						後期後	1	線形代数学(1b)	大槻 玲	sbb115502	13L	対象[22-20]					
								微分積分学(1b)	河合 均	sbb115505	13M	対象[22-20]					
						土	3	後期後	1		化学(2)	木屋 幸蔵	sbb116302	13L		対開講(土3, 土4)	
											化学(2)	木屋 幸蔵	sbb116302	13L		対開講(土3, 土4)	
						都市	金	4	後期後	1	後集中	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]													
3	再・海外建設プロジェクト	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(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 山根 具志	sbz327614	-	対象[19-19]												
		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 山根 具志	sbz327612	-							対象[19-19]					
通年	4	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 山根 具志	szz327613	-							対象[18-16]					

学科 情報	曜日 月	時限	学期	学年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考								
		1	後期前	1		物理学(2)	門多 頤司	sba211109	31A		対開講(月1.木1)								
						システム解析	山口 亮	sba211105	12K			対開講(月1.木1)							
			後期後	1		化学(2)	高木 晋作	sbb171105	31A		対開講(月1.木1)								
						オペレーティングシステム	齋 明連	sbb211106	21C			対開講(月1.木1)							
			2	後期前	1		離散数学	張 英夏	sba211206	21C		対開講(月2.木2)							
							パターン認識	荒井 秀一	sba211203	61A			対開講(月2.木2)						
		後期後	1	一般		数値解析	相原 研輔	sbb211208	21C		対開講(月2.木2)								
						音声情報処理	荒井 秀一	sbb211205	12P			対開講(月2.木2)							
		3	後期	1			再・基礎体育(2)	山田 盛朗 栗原 祐二 山口 良博	sbz211310	-	対象[20-13]								
							再・情報科学実験	包 躍 大屋 英稔 陳 オリビア 星 義克	sbz211304	21B, 22A, 22B 情報通信実 験室, 情報科 学学科掲示板 参照	対象[20-13]		対開講(月3.月4.月5)						
				後期前	1			基礎体育(2a)	山田 盛朗 栗原 祐二 山口 良博	sba211308	-	対象[22-21]							
								情報科学実験(a)	包 躍 大屋 英稔 陳 オリビア 星 義克	sba211302	21B, 22A, 22B 情報通信実 験室, 情報科 学学科掲示板 参照	対象[21-21]		対開講(月3.月4.月5)					
				後期後	1			基礎体育(2b)	山田 盛朗 栗原 祐二 山口 良博	sbb211309	-	対象[22-21]							
								再・関数論	服部 新	sbb171308	12E	対象[20-13]		対開講(月3.木3)					
				情報科学実験(b)	2				包 躍 大屋 英稔 陳 オリビア 星 義克	sbb211303	21B, 22A, 22B 情報通信実 験室, 情報科 学学科掲示板 参照	対象[21-21]	対開講(月3.月4.月5)						
														再・情報科学実験	包 躍 大屋 英稔 陳 オリビア 星 義克	sbz211304	21B, 22A, 22B 情報通信実 験室, 情報科 学学科掲示板 参照	対象[20-13]	対開講(月3.月4.月5)
				4	後期	2			包 躍 大屋 英稔 陳 オリビア 星 義克	sba211302	21B, 22A, 22B 情報通信実 験室, 情報科 学学科掲示板 参照	対象[21-21]	対開講(月3.月4.月5)						
														情報科学実験(a)	包 躍 大屋 英稔 陳 オリビア 星 義克	sba211302	21B, 22A, 22B 情報通信実 験室, 情報科 学学科掲示板 参照	対象[21-21]	対開講(月3.月4.月5)
														情報科学実験(b)	包 躍 大屋 英稔 陳 オリビア 星 義克	sbb211303	21B, 22A, 22B 情報通信実 験室, 情報科 学学科掲示板 参照	対象[21-21]	対開講(月3.月4.月5)
				5	後期	2			包 躍 大屋 英稔 陳 オリビア 星 義克	sba211302	21B, 22A, 22B 情報通信実 験室, 情報科 学学科掲示板 参照	対象[21-21]	対開講(月3.月4.月5)						
		再・情報科学実験	包 躍 大屋 英稔 陳 オリビア 星 義克											sbz211304	21B, 22A, 22B 情報通信実 験室, 情報科 学学科掲示板 参照	対象[20-13]	対開講(月3.月4.月5)		
		情報科学実験(a)	包 躍 大屋 英稔 陳 オリビア 星 義克											sba211302	21B, 22A, 22B 情報通信実 験室, 情報科 学学科掲示板 参照	対象[21-21]	対開講(月3.月4.月5)		
		情報科学実験(b)	包 躍 大屋 英稔 陳 オリビア 星 義克	sbb211303	21B, 22A, 22B 情報通信実 験室, 情報科 学学科掲示板 参照	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	11D	対象[22-22]								
							III-B Reading and Writing (2a)	秋間 聖代	sba112128	12C	対象[22-22]								
							III-C Reading and Writing (2a)	水戸 俊介	sba112129	12F	対象[22-22]								
							III-D Reading and Writing (2a)	染谷 昌弘	sba112130	12G	対象[22-22]								
							III-E Reading and Writing (2a)	稲垣 亜希子	sba112131	11E	対象[22-22]								
							III-F Reading and Writing (2a)	松本 淳子	sba112132	12D	対象[22-22]								
							III-G Reading and Writing (2a)	磯野 睦子	sba112133	13K	対象[22-22]								
III-H Reading and Writing (2a)	及川 邦裕						sba112134	12E	対象[22-22]										
III-I Reading and Writing (2a)	杉本 裕代						sba112135	12J	対象[22-22]										
コンピュータアーキテクチャ	中野 秀洋						sba212101	12M		対開講(火1.金1)									
後期後	1								III-A Reading and Writing (2b)	畑 和樹	sbb112137		11D	対象[22-22]					
									III-B Reading and Writing (2b)	秋間 聖代	sbb112138		12C	対象[22-22]					
				III-C Reading and Writing (2b)	水戸 俊介	sbb112139			12F	対象[22-22]									
				III-D Reading and Writing (2b)	染谷 昌弘	sbb112140			12G	対象[22-22]									
				III-E Reading and Writing (2b)	稲垣 亜希子	sbb112141			11E	対象[22-22]									
				III-F Reading and Writing (2b)	松本 淳子	sbb112142			12D	対象[22-22]									
				III-G Reading and Writing (2b)	磯野 睦子	sbb112143			13K	対象[22-22]									
				III-H Reading and Writing (2b)	及川 邦裕	sbb112144			12E	対象[22-22]									
				III-I Reading and Writing (2b)	杉本 裕代	sbb112145			12J	対象[22-22]									
				コンピュータネットワーク	塩本 公平	sbb222106			22C		対開講(火1.水2)								
				再・古典制御理論	大屋 英稔	sbb212103			12L	対象[20-13]	対開講(火1.金1)								
				2	後期	1				再・線形代数(2)	陸名 雄一	sbz212209	1BB	対象[20-13]					
線形代数(2a)	陸名 雄一						sba212207	1BB		対象[22-21]									
線形代数(2b)	陸名 雄一						sbb212208	1BB		対象[22-21]									
3	後期	1			再・物理学実験	門多 頤司 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	物理学実験 室 (62H), 32A(3 Q), 物理学実 験室 (62H), 12E(4 Q)	対象[20-13]	対開講(火3.火4)									
					物理学実験(a)	門多 頤司 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	物理学実験 室(62H), 32A	対象[22-21]	対開講(火3.火4)									
2	後期前	1			符号理論	新家 稔央	sba212306	13M		対開講(火3.金3)									

学科 情報	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
						化学実験	吉田 真史 田中 健太郎 池田 佑美 石塚 芽具美 中村 和彦 満田 深雪	sbb312313	化学実験室		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	物理学実験室 (62H), 12E	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 sbb212310	22C 物理学実験室 (62H), 32A (3Q), 物理学実験室 (62H), 12E (4Q)	対象[20-13]	対開講(火3, 金3) 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	物理学実験室 (62H), 32A	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	22C 12C	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 田中 健太郎 池田 佑美 石塚 芽具美 中村 和彦 満田 深雪	sbb312313	化学実験室		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	物理学実験室 (62H), 12E	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	22C 12G	対象[20-13]	対開講(火4, 金4) 対開講(火4, 金4)
				5 後期	1	再・数学演習 (2)	古田 公司 永並 健吾	sbz212503	13K, 13L	対象[20-13]	
				後期前	1	数学演習 (2a)	古田 公司 永並 健吾	sba212501	13K, 13L	対象[22-21]	
				後期後	1	数学演習 (2b)	古田 公司 永並 健吾	sbb212502	13K, 13L	対象[22-21]	
水				後期前	1	プログラミング (3)	張 英夏	sba213102	21C		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	21C		対開講(水1, 水2, 土1, 土2)
					3	SD PBL (3)	向井 信彦 荒井 秀一 大屋 英稔 田口 亮 中野 秀洋 包 羅 齋 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	sbb213104	別途案内	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	21C		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	21C		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	22C		対開講(火1, 水2)
					3	SD PBL (3)	向井 信彦 荒井 秀一 大屋 英稔 田口 亮 中野 秀洋 包 羅 齋 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	sbb213104	別途案内	対象[20-20]	対開講(水1, 水2)
木				後期前	1	物理学 (2)	門多 顕司	sba211109	31A		対開講(月1, 木1)
				後期後	2	システム解析	田口 亮	sba211105	12K		対開講(月1, 木1)
					2	化学 (2)	高木 晋作	sbb171105	31A		対開講(月1, 木1)
					2	オペレーティングシステム	齋 明連	sbb211106	21C		対開講(月1, 木1)
				2 後期前	1	離散数学	張 英夏	sba211206	21C		対開講(月2, 木2)
				後期後	2	パターン認識	荒井 秀一	sba211203	61A		対開講(月2, 木2)
					1 一般	数値解析	相原 研輔	sbb211208	21C		対開講(月2, 木2)
					2	音声情報処理	荒井 秀一	sbb211205	12P		対開講(月2, 木2)
				3 後期前	1	プログラミング (3)	張 英夏	sba213102	21C		対開講(水1, 水2, 木3, 木4)
				後期後	2	再・関数論	服部 新	sbb171308	12E	対象[20-13]	対開講(月3, 木3)
				後期前	1	プログラミング (3)	張 英夏	sba213102	21C		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	11E	対象[22-22]	
						III-B Communication Skills (2)	E・マティーン	sbz115114	13K	対象[22-22]	
						III-C Communication Skills (2)	中村 優子	sbz115115	11A	対象[22-22]	
						III-D Communication Skills (2)	吹野 佐枝子	sbz115116	12F	対象[22-22]	
						III-E Communication Skills (2)	皆川 祐太	sbz115117	12D	対象[22-22]	
						III-F Communication Skills (2)	新原 由希恵	sbz115118	12E	対象[22-22]	
						III-G Communication Skills (2)	倉持 和歌子	sbz115119	12G	対象[22-22]	
						III-H Communication Skills (2)	杉本 裕代	sbz115120	12J	対象[22-22]	

学科 情報	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
金	1	後期	1	III-I	Communication Skills(2)	秋山 義典	sbz115121	11D	対象[22-22]		
		後期前	2			中野 秀洋	sba212101	12M			
	2	後期後	2	再・古典制御理論	大屋 英稔	sbb212103	12L	対象[20-13]	対開講(火1, 金1)		
		後期	1	再・微積分学(2)	田邊 顕一郎	sbz215209	13M	対象[20-13]			
	2	後期	2	再・情報社会と倫理	田川 史朗	sbz215203	12C(30), 21B(40)	対象[20-13]	/都合により後期開講		
		後期前	1	微積分学(2a)	田邊 顕一郎	sba215207	13M	対象[22-21]			
	2	後期前	2	情報社会と倫理(a)	田川 史朗	sba215201	12C	対象[21-21]	/都合により後期開講		
		後期後	1	微積分学(2b)	田邊 顕一郎	sbb215208	13M	対象[22-21]			
	2	後期後	2	情報社会と倫理(b)	田川 史朗	sbb215202	21B	対象[21-21]	/都合により後期開講		
		後期前	2	符号理論	新家 稔央	sba212306	13M		対開講(火3, 金3)		
	3	後期後	1	化学実験	吉田 真史 田中 健太郎 池田 佑美 石塚 芽具美 中村 和彦 満田 深雪	sbb312313	化学実験室		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	22C		対開講(火3, 金3)			
	4	後期前	2	フーリエ解析学	野ヶ山 徹	sba122401	22C		対開講(火4, 金4)		
		後期後	1	再・画像処理	向井 信彦	sbb212405	12C	対象[20-13]	対開講(火4, 金4)		
	4	後期後	1	化学実験	吉田 真史 田中 健太郎 池田 佑美 石塚 芽具美 中村 和彦 満田 深雪	sbb312313	化学実験室		対開講(火3, 火4, 金3, 金4)		
		2	キャリアデザイン	兪 明連	sbb212406	22C		対開講(火4, 金4)			
	4	後期前	2	再・コンピュータグラフィックス	向井 信彦	sbb212407	12G	対象[20-13]	対開講(火4, 金4)		
		後期	1	国際	L・マテラム	sbz215501	12M				
	土	1	後期後	1	プログラミング(4)	相原 研輔	sbb213103	21C		対開講(水1, 水2, 土1, 土2)	
		3	情報と特許	松野 広一	sbb216104	22C		対開講(土1, 土2)			
	2	後期後	1	プログラミング(4)	相原 研輔	sbb213103	21C		対開講(水1, 水2, 土1, 土2)		
		3	情報と特許	松野 広一	sbb216104	22C		対開講(土1, 土2)			
	後集中	3	2	再・技術日本語表現技法	志田 晃一郎	sab211103	-	対象[20-13]			
			3	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 兪 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]			
3		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 兪 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	-						
		情報セキュリティ	志田 晃一郎	sab214402	-	対象[20-15]					
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 兪 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	sbz217608	-	対象[19-19]					
		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 兪 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	-	対象[19-19]					

学科	曜日	時限	学期	学年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考
情報科			通年	4		再・卒業研究	向井 信彦 荒井 秀一 大屋 英稔 田口 亮 中野 秀洋 包 躍 俞 明連 横山 孝典 相原 研輔 陳 オリビア 張 英夏 新家 稔央 延澤 志保 星 義克 高橋 弘毅 山口 敦子	szz217606	-	対象[18-13]	

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				
火	1	後期前	1	2		物理学(2)	井上 進	sba221105	12N	対象[21-18]	対開講(月1,木1)				
						ネットワークアルゴリズム	塩本 公平	sba221102	22C		対開講(月1,木1)				
						時系列解析	穴田 一	sba221103	12P		対開講(月1,木1)				
		後期後	1	2	3		化学(2)	高木 晋作	sbb171105	31A	/18-16:経営工学概論	対開講(月1,木1)			
							知能情報工学概論	田中 宏和	sba223102	22B		対開講(月2,木2)			
							実験デザイン	兼子 毅	sba221203	18P		/17-16:実験計画法	対開講(月2,木2)		
		後期後	2	1	3		シミュレーション基礎	穴田 一	sbb221204	22C	/17-16:グローバル経営	対開講(月2,木2)			
							数理統計	兼子 毅	sba221403	12E		対開講(月3,木3)			
							グローバル企業マネジメント	芝 正孝	sba221305	11F		対開講(月3,月4)			
		後期後	1	2	3		化学実験	高木 晋作 木屋 幸哉 北川 匡伸 池島 宏子 村上 志緒 岸 和央	sbb141308	化学実験室	/17-16:グローバル経営	対開講(月3,月4,木3,木4)			
	機械学習						神野 健哉	sbb221306	13L	対開講(月3,木3)					
	再・関数論						服部 新	sbb171308	12E	対開講(月3,木3)					
	後期前	1	2	3		アルゴリズム設計	神野 健哉	sbb221404	61A	/17-16:グローバル経営	対開講(月4,木4)				
						グローバル企業マネジメント	芝 正孝	sba221305	11F		対開講(月3,月4)				
						化学実験	高木 晋作 木屋 幸哉 北川 匡伸 池島 宏子 村上 志緒 岸 和央	sbb141308	化学実験室		対開講(月3,月4,木3,木4)				
	2	後期前	1	2		フーリエ解析学	古田 公司	sba141502	12K		対開講(月5,木4)				
						再・線形代数(2)	陸名 雄一	sbz222112	1BB	対象[20-16]					
						線形代数(2a)	陸名 雄一	sba222110	1BB	対象[22-21]					
						認知工学	森 博彦	sba222105	13P	対象[21-18]	対開講(火1,火2)				
						線形代数(2b)	陸名 雄一	sbz222111	1BB	対象[22-21]					
						コンピュータネットワーク	塩本 公平	sbb222106	22C	対象[21-18]	対開講(火1,水2)				
						再・古典制御理論	大屋 英稔	sbb212103	12L	対象[20-18]	対開講(火1,金1)				
						IV-A Reading and Writing (2a)	畑 和樹	sba122230	11D	対象[22-22]					
						IV-B Reading and Writing (2a)	秋間 聖代	sba122231	12C	対象[22-22]					
						IV-C Reading and Writing (2a)	水戸 俊介	sba122232	12F	対象[22-22]					
IV-D Reading and Writing (2a)		染谷 昌弘	sba122233	12G	対象[22-22]										
IV-E Reading and Writing (2a)		稲垣 亜希子	sba122234	11E	対象[22-22]										
IV-F Reading and Writing (2a)		松本 淳子	sba122235	12D	対象[22-22]										
IV-G Reading and Writing (2a)		磯野 睦子	sba122236	13K	対象[22-22]										
IV-H Reading and Writing (2a)		及川 邦裕	sba122237	12E	対象[22-22]										
IV-I Reading and Writing (2a)		杉本 裕代	sba122238	12J	対象[22-22]										
認知工学		森 博彦	sba222105	13P	対象[21-18]	対開講(火1,火2)									
後期後		1	2	3		IV-A Reading and Writing (2b)	畑 和樹	sbb122240	11D	対象[22-22]					
						IV-B Reading and Writing (2b)	秋間 聖代	sbb122241	12C	対象[22-22]					
						IV-C Reading and Writing (2b)	水戸 俊介	sbb122242	12F	対象[22-22]					
						IV-D Reading and Writing (2b)	染谷 昌弘	sbb122243	12G	対象[22-22]					
						IV-E Reading and Writing (2b)	稲垣 亜希子	sbb122244	11E	対象[22-22]					
						IV-F Reading and Writing (2b)	松本 淳子	sbb122245	12D	対象[22-22]					
						IV-G Reading and Writing (2b)	磯野 睦子	sbb122246	13K	対象[22-22]					
						IV-H Reading and Writing (2b)	及川 邦裕	sbb122247	12E	対象[22-22]					
	IV-I Reading and Writing (2b)					杉本 裕代	sbb122248	12J	対象[22-22]						
	クラウドコンピューティング					塩本 公平	sbb222201	22C	対象[21-19]	対開講(火2,水1)					
後期	3	1	2		一般 人間情報システム演習	岡 誠	sbz222104	12K	/18-15:人間中心設計演習	対開講(火3,火4)/都合により後期開講					
					一般 数値解析	呂 建明	sba222306	12E		対開講(火3,火4)					
					一般 ビジネスモデル	桂 卓成	sbb222305	12A		対開講(火3,金3)					
					一般 再・数学演習(2)	古田 公司 永並 健吾	sbz222404	13K, 13L	対象[20-16]						
					一般 人間情報システム演習	岡 誠	sbz222104	12K	/18-15:人間中心設計演習	対開講(火3,火4)/都合により後期開講					
					一般 数値解析	呂 建明	sba222306	12E		対開講(火3,火4)					
					一般 数学演習(2a)	古田 公司 永並 健吾	sba222402	13K, 13L	対象[22-21]						
					一般 数学演習(2b)	古田 公司 永並 健吾	sbb222403	13K, 13L	対象[22-21]						
					キャリアデザイン	畷 明連	sbb212406	22C		対開講(火4,金4)					
					クラウドコンピューティング	塩本 公平	sbb222201	22C	対象[21-19]	対開講(火2,水1)					
水	1	後期後	2		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	別途案内	対象[20-20]	対開講(水1,水2)					
					再・基礎体育(2)	榑原 徹也 山田 盛朗 久保 哲也 岩本 哲也	sbz163203	-	対象[20-16]						
					基礎体育(2a)	榑原 徹也 山田 盛朗 久保 哲也 岩本 哲也	sba163201	-	対象[22-21]						
					基礎体育(2b)	榑原 徹也 山田 盛朗 久保 哲也 岩本 哲也	sbb163202	-	対象[22-21]						
					コンピュータネットワーク	塩本 公平	sbb222106	22C	対象[21-18]	対開講(火1,水2)					
					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	別途案内	対象[20-20]	対開講(水1,水2)					
					木	1	後期前	1	2	物理学(2)	井上 進	sba221105	12N		対開講(月1,木1)
										ネットワークアルゴリズム	塩本 公平	sba221102	22C	対象[21-18]	対開講(月1,木1)
										時系列解析	穴田 一	sba221103	12P		対開講(月1,木1)
							後期後	1	2	3	化学(2)	高木 晋作	sbb171105	31A	

学科	曜日	時限	学期	学年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考			
知能	木	2	後期前	1		知能情報工学概論	田中 宏和	sba223102	22B	/18-16:経営工学概論	対開講(月2,木2)			
				3		実験デザイン	兼子 毅	sba221203	1BP	/17-16:実験計画法	対開講(月2,木2)			
		3	後期後	1		シミュレーション基礎	穴田 一	sbb221204	22C		対開講(月2,木2)			
				2		数理統計	兼子 毅	sba221403	12E		対開講(月3,木3)			
		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	化学実験室		対開講(月3,月4,木3,木4)			
				2		機械学習	神野 健哉	sbb221306	13L	対象[21-19]	対開講(月3,木3)			
				3		再・関数論	服部 新	sbb171308	12E	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	22A	/18-16:経営管理演習	対開講(木3,木4)			
				1		アルゴリズム設計	神野 健哉	sbb221404	61A		対開講(月4,木4)			
				2		フーリエ解析学	古田 公司	sba141502	12K		対開講(月5,木4)			
				1		化学実験	高木 晋作 木屋 幸蔵 北川 匡伸 池島 宏子 村上 志緒 岸 和央	sbb141308	化学実験室		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	sbb224301	22A	/18-16:経営管理演習	対開講(木3,木4)			
				金	1	後期前	1		再・微積分学(2)	田邊 顕一郎	sbz225109	13M	対象[20-16]	
							1		微積分学(2a)	田邊 顕一郎	sba225107	13M	対象[22-21]	
		2					微積分学(2b)	田邊 顕一郎	sbb225108	13M	対象[22-21]			
		2	後期			1	IV-A	Communication Skills(2)	畑 和樹	sbz125211	11E	対象[22-22]	対開講(火1,金1)	
						1	IV-B	Communication Skills(2)	E・マティーン	sbz125212	13K	対象[22-22]		
						1	IV-C	Communication Skills(2)	中村 優子	sbz125213	11A	対象[22-22]		
						1	IV-D	Communication Skills(2)	吹野 佐枝子	sbz125214	12F	対象[22-22]		
						1	IV-E	Communication Skills(2)	皆川 祐太	sbz125215	12D	対象[22-22]		
1	IV-F					Communication Skills(2)	新原 由希恵	sbz125216	12E	対象[22-22]				
1	IV-G					Communication Skills(2)	倉持 和歌子	sbz125217	12G	対象[22-22]				
1	IV-H	Communication Skills(2)	杉本 裕代	sbz125218	12J	対象[22-22]								
1	IV-I	Communication Skills(2)	秋山 義典	sbz125219	11D	対象[22-22]								
3	後期	1		再・物理学実験	神野 健哉	sbz225201	13H		/特別講義(1S)					
					須藤 誠一 浅野 恵美 西川 浩之 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 木浪 信之	sbz225309	物理学実験室(62H), 11C	対象[20-16]	対開講(金3,金4)					
		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 木浪 信之	sba225307	物理学実験室(62H), 11C	対象[22-21]	対開講(金3,金4)					
				経営情報システム	桂 卓成	sba225302	12A		対開講(金3,金4)					
		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 木浪 信之	sbb225308	物理学実験室(62H), 11C	対象[22-21]	対開講(金3,金4)					
				ビジネスモデル	桂 卓成	sbb222305	12A		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 木浪 信之	sbz225309	物理学実験室(62H), 11C	対象[20-16]	対開講(金3,金4)			
						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 木浪 信之	sba225307	物理学実験室(62H), 11C	対象[22-21]	対開講(金3,金4)			
				1		経営情報システム	桂 卓成	sba225302	12A		対開講(金3,金4)			
						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 木浪 信之	sbb225308	物理学実験室(62H), 11C	対象[22-21]	対開講(金3,金4)			
2				キャリアデザイン	齋 明連	sbb212406	22C		対開講(火4,金4)					
				数値解析	L・マテラム	sbz215501	12M							
土	1			後期後	3		情報と特許	松野 広一	sbb216104	22C		対開講(土1,土2)		
					3		情報と特許	松野 広一	sbb216104	22C		対開講(土1,土2)		
				2	後集中	1		ビジネスにおける情報の活用	芝 正孝	sbz227610	-		/特別講義(1S)	
						2		データ解析演習	田村 慶信	sbz227614	-	対象[21-18]		
		3	国際	1		マーケティング・サイエンス	田村 慶信 田村 慶信 神野 健哉	sbz227615	-					
						人間情報システム演習	岡 誠	sbz227622	-	対象[20-19]	/都合により後期開講			
					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 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	sbz227607	-	対象[19-16]					
再・投資分析				細野 泰彦	saz227621	-	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		事例研究	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	sbz227612	-		
						卒業研究(1)	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	sbz227623	-	対象[19-19]	
						卒業研究(2)	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	sbz227617	-	対象[19-19]	
				4	再・卒業研究	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	szz227618	-	対象[18-16]		
			通年	4							

学科	曜日	時限	学期	学年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考					
通信	月	1	後期前	1		再・物理学(2)	井上 進	sba221105	12N	対象[18-15]	対開講(月1.木1)					
						再・物理学(2)	門多 顕司	sba211109	31A	対象[18-15]	対開講(月1.木1)					
						再・符号理論	佐和橋 衛	sba131104	12M	対象[18-15]	対開講(月1.木1)					
		後期後	2		再・オペレーティングシステム	齋 明連	sbb211106	21C	対象[18-15]	対開講(月1.木1)						
					再・通信集積回路(2)	柴田 随道	sba131303	31A	対象[18-15]	対開講(月3.水1)						
					再・関数論	服部 新	sbb171308	12E	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	12K	対象[18-15]	対開講(月4.木5)					
						再・通信信頼性工学	林 正博	sba131405	1BE	対象[18-15]	対開講(月4.金2)					
						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	各研究室	対象[18-15]	対開講(月5.火5.金5)					
		火	後期後	2			再・コンピュータネットワーク	塩本 公平	sbb222106	22C	対象[18-15]	対開講(火1.水2)				
							再・数値解析	呂 建明	sba222306	12E	対象[18-15]	対開講(火3.火4)				
							再・数値解析	呂 建明	sba222306	12E	対象[18-15]	対開講(火3.火4)				
							再・事例研究	柴田 随道 岡野 好伸 佐和橋 衛 塩本 公平 神野 健哉 傘 昊 林 正博 平野 拓一	sbz291501	各研究室	対象[18-15]	対開講(月5.火5.金5)				
							再・通信集積回路(2)	柴田 随道 岡野 好伸 佐和橋 衛 塩本 公平	sba131303	31A	対象[18-15]	対開講(月3.水1)				
		水	後期後	2			再・コンピュータネットワーク	塩本 公平	sbb222106	22C	対象[18-15]	対開講(火1.水2)				
再・通信集積回路(2)	柴田 随道 岡野 好伸 佐和橋 衛 塩本 公平						sba131303	31A	対象[18-15]	対開講(月3.水1)						
木	後期前	1			再・物理学(2)	井上 進	sba221105	12N	対象[18-15]	対開講(月1.木1)						
					再・物理学(2)	門多 顕司	sba211109	31A	対象[18-15]	対開講(月1.木1)						
					再・符号理論	佐和橋 衛	sba131104	12M	対象[18-15]	対開講(月1.木1)						
		後期後	2			再・オペレーティングシステム	齋 明連	sbb211106	21C	対象[18-15]	対開講(月1.木1)					
						再・関数論	服部 新	sbb171308	12E	対象[18-15]	対開講(月3.木3)					
5	後期前	3			再・電磁波工学	岡野 好伸	sbb134402	12D	対象[18-15]	対開講(木4.金4)						
					再・フーリエ解析学	古田 公司	sba131409	12K	対象[18-15]	対開講(月4.木5)						
					再・電磁波工学	岡野 好伸	sbb134402	12D	対象[18-15]	対開講(木4.金4)						
金	2	後期	2		再・情報社会と倫理	田川 史朗	sbz215203	12C(3Q), 21B(4Q)	対象[18-15]	/都合により後期開講						
					再・通信信頼性工学	林 正博	sba131405	1BE	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	1BC	対象[18-15]	対開講(金3.金4)					
						再・情報通信技術英語(2)	杉浦 綾子	sba135301	1BC	対象[18-15]	対開講(金3.金4)					
	4	後期前	3			再・電磁波工学	岡野 好伸	sbb134402	12D	対象[18-15]	対開講(木4.金4)					
						再・事例研究	柴田 随道 岡野 好伸 佐和橋 衛 塩本 公平 神野 健哉 傘 昊 林 正博 平野 拓一	sbz291501	各研究室	対象[18-15]	対開講(月5.火5.金5)					
	1	後期後	3			再・情報と特許	松野 広一	sbb216104	22C	対象[18-15]	対開講(土1.土2)					
						再・情報と特許	松野 広一	sbb216104	22C	対象[18-15]	対開講(土1.土2)					
	土	後集中	1				再・応用プログラミング(2)	平野 拓一	sbz297613	-	対象[18-15]					
							再・基礎論回路	林 正博	sbz297616	-	対象[18-15]					
再・通信基礎数学							林 正博	sbz297607	-	対象[18-15]						
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・技術日本語表現技法							志田 晃一郎	sab211103	-	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]						
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]						
3											再・通信信号処理	平野 拓一	sbz297614	-	対象[18-15]	
											再・卒業研究	柴田 随道 岡野 好伸 佐和橋 衛 塩本 公平 神野 健哉 傘 昊 林 正博 平野 拓一	sz297617	-	対象[18-15]	
											再・卒業研究	柴田 随道 岡野 好伸 佐和橋 衛 塩本 公平 神野 健哉 傘 昊 林 正博 平野 拓一	sz297617	-	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	sz297617	-	対象[18-15]	
											再・卒業研究	柴田 随道 岡野 好伸 佐和橋 衛 塩本 公平 神野 健哉 傘 昊 林 正博 平野 拓一	sz297617	-	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	火	1	後期	1	I-A	Communication Skills(2)	E・マティーン	sbz131117	13M	対象[22-22]								
					I-B	Communication Skills(2)	中村 優子	sbz131118	12C	対象[22-22]								
					I-C	Communication Skills(2)	日高 正司	sbz131119	1BK	対象[22-22]								
					I-D	Communication Skills(2)	田中 美和	sbz131120	12A	対象[22-22]								
					I-E	Communication Skills(2)	皆川 祐太	sbz131121	12D	対象[22-22]								
					I-F	Communication Skills(2)	稲垣 亜希子	sbz131122	12B	対象[22-22]								
					I-G	Communication Skills(2)	大山 智子	sbz131123	12H	対象[22-22]								
					I-H	Communication Skills(2)	新原 由希恵	sbz131124	12E	対象[22-22]								
					I-I	Communication Skills(2)	三幣 友行	sbz131125	12F	対象[22-22]								
					I-J	Communication Skills(2)	寺澤 由紀子	sbz131126	12G	対象[22-22]								
都生	火	2	後期前	2		Urban Area Marketing	林 和真 北見 幸一	sba411101	1BB	/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	1BC	/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	1BB	/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	12N		対開講(月1,月2)					
					都生	火	3	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	1BB	/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	1BC	/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	1BB	/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	12N									対開講(月1,月2)					
都生	火	4	後期前	2							住まいの構法・生産・流通	信太 洋行	sba411301	71A		対開講(月3,月4)		
										後期後	1	広告コミュニケーション	京井 良彦 橋本 倫明	sba411302	22C		対開講(月3,月4)	
												都市の経済学	林 和真	sbb411301	71A		対開講(月3,月4)	
					後期前	2	ユニバーサルデザイン	西山 敏樹	sbb411302	22C		対開講(月3,月4)						
							住まいの構法・生産・流通	信太 洋行	sba411301	71A		対開講(月3,月4)						
					後期後	1	広告コミュニケーション	京井 良彦 橋本 倫明	sba411302	22C		対開講(月3,月4)						
							都市の経済学	林 和真	sbb411301	71A		対開講(月3,月4)						
					都生	火	5	後期前	2		ユニバーサルデザイン	西山 敏樹	sbb411302	22C		対開講(月3,月4)		
											会計学概論	永江 総宜	sba411501	71A		対開講(月5,木1)		
										火	1	後期	4	D	再・空間デザイン演習(2)	山本 陽一	sbz412101	都市フォーラム,7号館3階演習室
E	再・空間デザイン演習(2)	佐々木 龍郎	sbz412102	都市フォーラム,7号館3階演習室										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	都市フォーラム,7号館3階演習室										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	73B										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	73C										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	11F	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	都市フォーラム,7号館3階演習室	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	都市フォーラム,7号館3階演習室	対象[22-18]	対開講(火1,火2)	
後期前	2		都市デジタルシミュレーション(2)	高柳 英明	sba412105	73B	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	73C	対象[21-18]	対開講(火1,火2)										
			空間デザイン演習(3)	山本 陽一	sbb412101	都市フォーラム,7号館3階演習室	対象[22-18]	対開講(火1,火2)										
後期後	1	D	空間デザイン演習(3)	佐々木 龍郎	sbb412102	都市フォーラム,7号館3階演習室	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	都市フォーラム,7号館3階演習室	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	73B	対象[21-18]	対開講(火1,火2)										
都生	火	2	後期	4	D	再・空間デザイン演習(2)	山本 陽一	sbz412101	都市フォーラム,7号館3階演習室	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	都市フォーラム,7号館3階演習室	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	都市フォーラム,7号館3階演習室	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	73B	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	73C	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	11F	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	都市フォーラム,7号館3階演習室	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	都市フォーラム,7号館3階演習室	対象[22-18]	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	
都生	火	2	後期前	1	F	空間デザイン演習(2)	中島 伸	sba412103	都市フォーラム、7号館3階演習室	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	73B	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	73C	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	都市フォーラム、7号館3階演習室	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	都市フォーラム、7号館3階演習室	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	都市フォーラム、7号館3階演習室	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	73B	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	73C	対象[21-18]	対開講(火1,火2)		
			後期	後期	4	A	再・空間デザイン演習(2)	添田 貴之	都市フォーラム、7号館3階演習室	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	sbb412302	都市フォーラム、7号館3階演習室	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	sbb412303	都市フォーラム、7号館3階演習室	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	73C	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	73B	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	sbb412304	73B	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	都市フォーラム、7号館3階演習室	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	都市フォーラム、7号館3階演習室	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	都市フォーラム、7号館3階演習室	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	11F	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	73C	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	73B	対象[21-18]	対開講(火3,火4)
				後期後	1	A	空間デザイン演習(3)	佐々木 龍郎 添田 貴之	sba412307 sbb412301	71A 都市フォーラム、7号館3階演習室	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	都市フォーラム、7号館3階演習室	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	都市フォーラム、7号館3階演習室	対象[22-18]	対開講(火3,火4)
					2		都市の社会学	坂倉 杏介	sbb412304	71A		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	73C	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	73B	対象[21-18]	対開講(火3,火4)
			後期	後期	4	A	再・空間デザイン演習(2)	添田 貴之	都市フォーラム、7号館3階演習室	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	sbb412302	都市フォーラム、7号館3階演習室	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	sbb412303	都市フォーラム、7号館3階演習室	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	73C	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				sbb412304	73B	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				sba412305	73B	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	都市フォーラム、7号館3階演習室	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	都市フォーラム、7号館3階演習室	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	都市フォーラム、7号館3階演習室	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	11F	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	73C	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	73B	対象[21-18]	対開講(火3,火4)			
後期後	1	A	空間デザイン演習(3)	佐々木 龍郎 添田 貴之	sba412307 sbb412301	71A 都市フォーラム、7号館3階演習室	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	都市フォーラム、7号館3階演習室	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	都市フォーラム、7号館3階演習室	対象[22-18]	対開講(火3,火4)				
	2		都市の社会学	坂倉 杏介	sbb412304	71A		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	73C	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)	信太 洋行	sbb412306	73C	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	4	後期後	2		都市デジタルシミュレーション(3)	末繁 雄一	sbb412305	73B	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	32A	/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	71A	/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	61C		対開講(水1,水2)	
					2		エリアマネジメント	坂井 文	sba413102	71A		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	12D	対象[22-20]	対開講(水1,水2)	
	2					Facilitation & Communication	北見 幸一 林 和真 アディン アジマディ	sbb413102	12B	/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	12C		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	別途案内	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	61C		対開講(水1,水2)		
				2		エリアマネジメント	坂井 文	sba413102	71A		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	12D	対象[22-20]	対開講(水1,水2)		
				2		Facilitation & Communication	北見 幸一 林 和真 アディン アジマディ	sbb413102	12B	/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	12C		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	別途案内	対象[20-20]	対開講(水1,水2)		
	4		後期通年	1		鉄筋コンクリート構造	戸田 成信	sbz413301	71B				
						SD PBL(1)	北見 幸一 坂倉 杏介	szz413301	71A	/19-17:フレッシュヤーズゼミ			
			後期	3		構造力学(2)及び演習	石井 久史	sbz413401	71A		対開講(水4,水5)		
						構造力学(2)及び演習	石井 久史	sbz413401	71A		対開講(水4,水5)		
	木		1	後期前	1	I-A	Reading and Writing(2a)	日高 正司	sba134122	12D	対象[22-22]		
		I-B				Reading and Writing(2a)	植野 貴志子	sba134123	13M	対象[22-22]			
		I-C				Reading and Writing(2a)	秋間 聖代	sba134124	12E	対象[22-22]			
		I-D				Reading and Writing(2a)	水戸 俊介	sba134125	12F	対象[22-22]			
		I-E				Reading and Writing(2a)	染谷 昌弘	sba134126	12G	対象[22-22]			
		I-F				Reading and Writing(2a)	伊藤 千里	sba134127	11F	対象[22-22]			
		I-G				Reading and Writing(2a)	山本 友紀	sba134128	12J	対象[22-22]			
		I-H				Reading and Writing(2a)	秋山 義典	sba134129	11D	対象[22-22]			
		I-I				Reading and Writing(2a)	寺澤 由紀子	sba134130	13L	対象[22-22]			
		I-J				Reading and Writing(2a)	三幣 友行	sba134131	12L	対象[22-22]			
2						会計学概論	永江 総宜	sba411501	71A		対開講(月5,木1)		
後期後		1				I-A	Reading and Writing(2b)	日高 正司	sbb134132	12D	対象[22-22]		
				I-B	Reading and Writing(2b)	植野 貴志子	sbb134133	13M	対象[22-22]				
				I-C	Reading and Writing(2b)	秋間 聖代	sbb134134	12E	対象[22-22]				
				I-D	Reading and Writing(2b)	水戸 俊介	sbb134135	12F	対象[22-22]				
				I-E	Reading and Writing(2b)	染谷 昌弘	sbb134136	12G	対象[22-22]				
				I-F	Reading and Writing(2b)	伊藤 千里	sbb134137	11F	対象[22-22]				
				I-G	Reading and Writing(2b)	山本 友紀	sbb134138	12J	対象[22-22]				
				I-H	Reading and Writing(2b)	秋山 義典	sbb134139	11D	対象[22-22]				
				I-I	Reading and Writing(2b)	寺澤 由紀子	sbb134140	13L	対象[22-22]				
				I-J	Reading and Writing(2b)	三幣 友行	sbb134141	12L	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	71A	
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 鹿野 由利子	sbz414202	71B	対象[18-17]	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]				
					2	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 鹿野 由利子	sba414202	71B	対象[21-19]	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	73B	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)	林 和真 西山 敏樹 北見 幸一 木原 己人	sbb414202	71B	対象[21-19]	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	73B	対象[21-18]	対開講(木2,木3)			
3	後期	4		再・マーケティングリサーチ演習(2)	坂倉 杏介 西山 敏樹 永江 総宜 林 和真 北見 幸一 鹿野 由利子	sbz414202	71B	対象[18-17]	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	73B	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	22C	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 西山 敏樹 永江 総宜 鹿野 由利子				sba414202	71B	対象[21-19]	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	73B	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	22C	対象[22-20]	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				
都生	木	3	後期後	2		マーケティングリサーチ演習(3)	林 和真 西山 敏樹 北見 幸一	sbb414202	71B	対象[21-19]	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	73B	対象[21-18]	対開講(木2,木3)				
						プロジェクト演習(2)	宇都 正哲	sbz414404	73A		対開講(木4,木5)				
		4	後期	3			プロジェクト演習(2)	永江 総宜	sbz414409	13D		対開講(木4,木5)			
						プロジェクト演習(2)	沖浦 文彦	sbz414405	73B		対開講(木4,木5)				
						プロジェクト演習(2)	橋本 倫明	sbz414418	73K		対開講(木4,木5)				
						プロジェクト演習(2)	高柳 英明	sbz414408	72C		対開講(木4,木5)				
						プロジェクト演習(2)	坂井 文	sbz414402	72B		対開講(木4,木5)				
						プロジェクト演習(2)	坂倉 杏介	sbz414414	73M		対開講(木4,木5)				
						プロジェクト演習(2)	信太 洋行	sbz414415	13G		対開講(木4,木5)				
						プロジェクト演習(2)	西山 敏樹	sbz414417	73L		対開講(木4,木5)				
						プロジェクト演習(2)	川口 英俊	sbz414407	都市フォーラム		対開講(木4,木5)				
						プロジェクト演習(2)	川口 和英	sbz414406	72A		対開講(木4,木5)				
						プロジェクト演習(2)	太田 明	sbz414419	13H		対開講(木4,木5)				
						プロジェクト演習(2)	中島 伸	sbz414401	74A		対開講(木4,木5)				
						プロジェクト演習(2)	北見 幸一	sbz414412	13F		対開講(木4,木5)				
						プロジェクト演習(2)	末繁 雄一	sbz414416	73J		対開講(木4,木5)				
						プロジェクト演習(2)	明石 達生	sbz414403	73D		対開講(木4,木5)				
						プロジェクト演習(2)	林 和真	sbz414411	13E		対開講(木4,木5)				
						プロジェクト演習(2)	齋藤 圭	sbz414413	73H		対開講(木4,木5)				
						プロジェクト演習(2)	諫川 輝之	sbz414410	73G		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	22C		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	22C		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	73A		対開講(木4,木5)
			プロジェクト演習(2)	永江 総宜				sbz414409	13D		対開講(木4,木5)				
			プロジェクト演習(2)	沖浦 文彦				sbz414405	73B		対開講(木4,木5)				
			プロジェクト演習(2)	橋本 倫明				sbz414418	73K		対開講(木4,木5)				
			プロジェクト演習(2)	高柳 英明				sbz414408	72C		対開講(木4,木5)				
			プロジェクト演習(2)	坂井 文				sbz414402	72B		対開講(木4,木5)				
			プロジェクト演習(2)	坂倉 杏介				sbz414414	73M		対開講(木4,木5)				
			プロジェクト演習(2)	信太 洋行				sbz414415	13G		対開講(木4,木5)				
			プロジェクト演習(2)	西山 敏樹				sbz414417	73L		対開講(木4,木5)				
			プロジェクト演習(2)	川口 英俊				sbz414407	都市フォーラム		対開講(木4,木5)				
			プロジェクト演習(2)	川口 和英				sbz414406	72A		対開講(木4,木5)				
			プロジェクト演習(2)	太田 明				sbz414419	13H		対開講(木4,木5)				
			プロジェクト演習(2)	中島 伸				sbz414401	74A		対開講(木4,木5)				
			プロジェクト演習(2)	北見 幸一				sbz414412	13F		対開講(木4,木5)				
			プロジェクト演習(2)	末繁 雄一				sbz414416	73J		対開講(木4,木5)				
			プロジェクト演習(2)	明石 達生				sbz414403	73D		対開講(木4,木5)				
			プロジェクト演習(2)	林 和真				sbz414411	13E		対開講(木4,木5)				
			プロジェクト演習(2)	齋藤 圭				sbz414413	73H		対開講(木4,木5)				
			プロジェクト演習(2)	諫川 輝之				sbz414410	73G		対開講(木4,木5)				
		金	1	後期前				1		都市政策	明石 達生	sba415101	71A		対開講(金1,金2)
										再・都市デジタルシミュレーション(1)	諫川 輝之	sbb415104	73A	対象[17-17]	対開講(金1,金2)
				後期後	1	D	再・都市デジタルシミュレーション(1)	諫川 輝之	sbb415101	73A	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	73B	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	73B	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	73C	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	73C	対象[22-18]	対開講(金1,金2)					
2	後期					3		Spe Lec(Hospitality management)	太田 明	sbz415201	18G				
								特別講義(ホスピタリティマネジメント論)	橋本 倫明	sbz415202	18H				
				後期前	1		都市政策	明石 達生	sba415101	71A		対開講(金1,金2)			
				後期後	1		D	再・都市デジタルシミュレーション(1)	諫川 輝之	sbb415104	73A	対象[17-17]	対開講(金1,金2)		
3	後期前			1		都市デザイン	川口 英俊	sba415301	71A		対開講(金3,金4)				
						生活とメディア	松浦 李恵	sba515301	11B		対開講(金3,金4)				
			都市空間の演出		末繁 雄一	sba415302	71B		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	73B	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	73B	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	73A	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	73A	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	73C	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	73C	対象[22-18]	対開講(金3,金4)					
			2		集客学	川口 和英	sbb415304	71A		対開講(金3,金4)					
4	後期前	1		ブランド戦略	北見 幸一	sbb415305	71B		対開講(金3,金4)						
				都市デザイン	川口 英俊	sba415301	71A		対開講(金3,金4)						
				生活とメディア	松浦 李恵	sba515301	11B		対開講(金3,金4)						
				都市空間の演出	末繁 雄一	sba415302	71B		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	73B	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	73B	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	73A	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	73A	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	73C	対象[17-17]	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					
児童	月	1	後期	2		食農文化と子育て(2)	関山 隆一	sbz511101	1BA							
		2	後期	1		発達心理学(1)	井戸 ゆかり	sbz511201	71A							
		3	後期	3			子どもと昔話	原田 留美	sbz511202	1BA						
				1	AB	保育内容の理解と方法(言語表現)	木内 英実	sbz511301	73C	/18-18:保育の表現技術(言語表現)						
				2		教育心理学	紺野 道子	sbz511302	11E							
		4	後期	3			カリキュラム論	横山 草介	sbz511303	32A						
				1	CD	保育内容の理解と方法(言語表現)	木内 英実	sbz511401	73C	/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	後期後	1	AB	基礎体育(2a)	高橋 うらら	sba511406	-	対象[22-22]						
				1	AB	基礎体育(2b)	高橋 うらら	sbb511407	-	対象[22-22]						
		5	通年	2	AD		子育て支援演習	松橋 圭子	szz511501	61C						
								紺野 道子								
				BC		子育て支援演習	原田 留美	szz511502	61C							
							松橋 圭子									
				3	AD		子育て支援演習	原田 留美	szz511503	61C						
								松橋 圭子								
				BC		子育て支援演習	紺野 道子	szz511504	61C							
							原田 留美									
				4	AD		子育て支援演習	松橋 圭子	szz511505	61C						
								紺野 道子								
				BC		子育て支援演習	原田 留美	szz511506	61C							
							松橋 圭子									
		火		1	後期	1	III-A	Reading and Writing(2)	畑 和樹	sbz512114	11D	対象[22-22]				
								III-B	Reading and Writing(2)	秋間 聖代	sbz512115	12C	対象[22-22]			
								III-C	Reading and Writing(2)	水戸 俊介	sbz512116	12F	対象[22-22]			
								III-D	Reading and Writing(2)	染谷 昌弘	sbz512117	12G	対象[22-22]			
								III-E	Reading and Writing(2)	稲垣 亜希子	sbz512118	11E	対象[22-22]			
III-F	Reading and Writing(2)							松本 淳子	sbz512119	12D	対象[22-22]					
III-G	Reading and Writing(2)							磯野 睦子	sbz512120	13K	対象[22-22]					
III-H	Reading and Writing(2)							及川 邦裕	sbz512121	12E	対象[22-22]					
III-I	Reading and Writing(2)							杉本 裕代	sbz512122	12J	対象[22-22]					
2	AB							子どもの安全と健康	玉内 裕美	sbz512101	調理実習室	/18-18:子どもの保健(3)				
3	AD							幼稚園教育実習指導(2)	大塚 木内	sbz512102	習平 英実	造形室, 11A				
2	後期							1	CD		子ども家庭福祉	泉 秀生	sbz512201	71B	/18-18:児童家庭福祉(1)	
											子どもの安全と健康	玉内 裕美	sbz512202	調理実習室	/18-18:子どもの保健(3)	
				幼稚園教育実習指導(2)	大塚 木内	sbz512203	習平 英実				造形室, 11A					
3	後期			1	AB		子どもの食と栄養	西中川 まき	sbz512301	11A						
							CD	乳児保育(1)	早坂 信哉	sbz512302	11B					
				2	AD	BC		保育の計画と評価	亀田 佐知子	sbz512303	71B	対象[21-19]				
								保育内容健康指導法	井戸 ゆかり	sbz512304	11C					
				3				子育て支援	高橋 うらら	sbz512305	12F	/18-18:保育相談支援				
									園田 巖							
4	後期			1	AB		乳児保育(1)	亀田 佐知子	sbz512402	11B						
							CD	子どもの食と栄養	井戸 ゆかり	sbz512401	11A					
				2	AD	BC		社会福祉	西中川 まき	sbz512403	71B					
								子育て支援	早坂 信哉	sbz512405	12F	/18-18:保育相談支援				
				3				保育内容健康指導法	宮川 哲弥	sbz512404	11C					
									高橋 うらら							
水				1	後期	2	AB	音楽実技(2)	岩田 遼子	sbz513101	音楽室、ピアノ室	/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	22C(30)、12A(40)				
										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	11E	対象[22-20]	対開講(水1,水2)				
							文系のための統計基礎	井戸 ゆかり	szz513114	1BL	対象[22-20]	対開講(水1,水2)				
		3					SD PBL(3)	松橋 圭子	sbb513101	別途案内	対象[20-20]	対開講(水1,水2)				
								木内 英実								
		2	後期	2	CD		音楽実技(2)	岩田 遼子	sbz513201	音楽室、ピアノ室	/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	22C(30)、12A, 12P(40)								
						泉 秀生										
						園田 巖										
						松橋 圭子										
						宮川 哲弥										
						横山 草介										
後期前	1	3			文系のための数理基礎	金 進東	sba513113	11E	対象[22-20]	対開講(水1,水2)						
					特別研究	井戸 ゆかり	szz513202		対開講(水2前期,水2後期前,水3後期後)							
					特別研究	園田 巖	szz513209		対開講(水2前期,水2後期前,水3後期後)							
					特別研究	横山 草介	szz513214		対開講(水2前期,水2後期前,水3後期後)							
					特別研究	岩田 遼子	szz513203		対開講(水2前期,水2後期前,水3後期後)							
					特別研究	宮川 哲弥	szz513212		対開講(水2前期,水2後期前,水3後期後)							
特別研究	原田 留美	szz513205			特別研究	原田 留美	szz513205		対開講(水2前期,水2後期前,水3後期後)							
					特別研究	紺野 道子	szz513208		対開講(水2前期,水2後期前,水3後期後)							
					特別研究	室井 真紀子	szz513213		対開講(水2前期,水2後期前,水3後期後)							
					特別研究	松橋 圭子	szz513211		対開講(水2前期,水2後期前,水3後期後)							

学科 児童	曜日 水	時限 2	学期 後期前	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
						特別研究	泉 秀生	sz2513206			対開講(水2前期,水2後期前,水3後期後)
						特別研究	早坂 信哉	sz2513201			対開講(水2前期,水2後期前,水3後期後)
						特別研究	大塚 習平	sz2513204			対開講(水2前期,水2後期前,水3後期後)
						特別研究	木内 英実	sz2513207			対開講(水2前期,水2後期前,水3後期後)
						特別研究	高橋 うらら	sz2513210			対開講(水2前期,水2後期前,水3後期後)
			後期後	1		文系のための統計基礎	粟田 昌尚	sbb513114	1B	対象[22-20]	対開講(水1,水2)
				3	SD PBL(3)		松橋 圭子 木内 英実 宮川 哲弥	sbb513101	別途案内	対象[20-20]	対開講(水1,水2)
			3	後期 後期後	2 3	発達心理学(2) 特別研究	紺野 道子 井戸 ゆかり	sbz513301 sz2513202	12A		対開講(水2前期,水2後期前,水3後期後)
						特別研究	園田 巖	sz2513209			対開講(水2前期,水2後期前,水3後期後)
						特別研究	横山 草介	sz2513214			対開講(水2前期,水2後期前,水3後期後)
						特別研究	岩田 達子	sz2513203			対開講(水2前期,水2後期前,水3後期後)
						特別研究	宮川 哲弥	sz2513212			対開講(水2前期,水2後期前,水3後期後)
						特別研究	原田 留美	sz2513205			対開講(水2前期,水2後期前,水3後期後)
						特別研究	紺野 道子	sz2513208			対開講(水2前期,水2後期前,水3後期後)
						特別研究	室井 真紀子	sz2513213			対開講(水2前期,水2後期前,水3後期後)
						特別研究	松橋 圭子	sz2513211			対開講(水2前期,水2後期前,水3後期後)
						特別研究	泉 秀生	sz2513206			対開講(水2前期,水2後期前,水3後期後)
						特別研究	早坂 信哉	sz2513201			対開講(水2前期,水2後期前,水3後期後)
						特別研究	大塚 習平	sz2513204			対開講(水2前期,水2後期前,水3後期後)
						特別研究	木内 英実	sz2513207			対開講(水2前期,水2後期前,水3後期後)
						特別研究	高橋 うらら	sz2513210			対開講(水2前期,水2後期前,水3後期後)
	木		後期	1	AD	保育内容の理解と方法 (造形表現)	大塚 習平	sbz514101	造形室	/18-18:保育の表現技術(造形表現)(1)	
					B	音楽実技(1)	岩田 達子 上野 彩子 小寺 洋子 江口 久美子 本城 菊乃	sbz514102	音楽室、ピアノ室	/18-18:保育の表現技術(音楽表現)(2)	
				2	AD	特別な配慮を必要とする 子どもの理解と支援	園田 巖 紺野 道子	sbz514104	11C	/18-18:障害児保育	
					BC	保育内容言葉指導法	原田 留美	sbz514103	11B		
			後期	1	A	音楽実技(1)	岩田 達子 上野 彩子 小寺 洋子 江口 久美子 本城 菊乃	sbz514202	音楽室、ピアノ室	/18-18:保育の表現技術(音楽表現)(2)	
					BC	保育内容の理解と方法 (造形表現)	大塚 習平	sbz514201	造形室	/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	11B		
					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	11C	/18-18:障害児保育	
				3		公衆衛生学	紺野 道子 早坂 信哉	sbz514205	71A		
			後期	1	D	音楽実技(1)	岩田 達子 上野 彩子 小寺 洋子 江口 久美子 本城 菊乃	sbz514301	音楽室、ピアノ室	/18-18:保育の表現技術(音楽表現)(2)	
			後期後	2		海外研修(1)	室井 真紀子 宮川 哲弥	sbb514301	1BB	/19-18:海外研修	対開講(木3,木4)
			後期	1	C	音楽実技(1)	岩田 達子 上野 彩子 小寺 洋子 江口 久美子 本城 菊乃	sbz514402	音楽室、ピアノ室	/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	12L		
			後期後	2		海外研修(1)	室井 真紀子 宮川 哲弥	sbb514301	1BB	/19-18:海外研修	対開講(木3,木4)
			後期	1	C	情報処理演習(2)	須藤 智亜紀	sbz514501	12L		
	金		後期	1	III-A	Communication Skills(2)	畑 和樹	sbz115113	11E	対象[22-22]	
					III-B	Communication Skills(2)	E・マティーン	sbz115114	13K	対象[22-22]	
					III-C	Communication Skills(2)	中村 優子	sbz115115	11A	対象[22-22]	
					III-D	Communication Skills(2)	吹野 佐枝子	sbz115116	12F	対象[22-22]	
					III-E	Communication Skills(2)	皆川 祐太	sbz115117	12D	対象[22-22]	
					III-F	Communication Skills(2)	新原 由希恵	sbz115118	12E	対象[22-22]	
					III-G	Communication Skills(2)	倉持 和歌子	sbz115119	12G	対象[22-22]	
					III-H	Communication Skills(2)	杉本 裕代	sbz115120	12J	対象[22-22]	
					III-I	Communication Skills(2)	秋山 義典	sbz115121	11D	対象[22-22]	
				2	AD	幼稚園教育実習指導(1)	大塚 習平 木内 英実	sbz515102	造形室 保健・調理実習室		
					BC	保育内容人間関係指導法	室井 真紀子	sbz515101	1BB		
			後期	1	B	情報処理演習(2)	須藤 智亜紀	sbz515201	12L		
				2	AD	保育内容人間関係指導法	室井 真紀子	sbz515202	1BB		
					BC	幼稚園教育実習指導(1)	大塚 習平 木内 英実	sbz515203	造形室 保健・調理実習室		
			後期	1	A	情報処理演習(2)	須藤 智亜紀	sbz515302	12L		
					CD	日本国憲法	市川 貴子	sbz515301	11A		
				3		保育者論	園田 巖	sbz515303	小講堂		
			後期前	2		生活とメディア	松浦 李恵	sba515301	11B		対開講(金3,金4)
			後期	1	AB	日本国憲法	市川 貴子	sbz515401	11A		
				2	CD	再・健康と運動(2)	高橋 うらら	sbz515408	-	対象[21-18]	
						情報処理演習(4)	須藤 智亜紀	sbz515402	12L		
			後期前	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	11B		対開講(金3,金4)
			後期後	1	CD	基礎体育(2b)	高橋 うらら	sbb515407	-	対象[22-22]	
			後期	1		教育学概論	横山 草介	sbz515501	71B		

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			後集中	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)	大塚 習平 木内 英実	sbz517001	-		
				3		幼稚園教育実習(2)	大塚 習平 木内 英実	sbz517002	-		
			通年	4		卒業研究	早坂 信哉 井戸 ゆかり 岩田 達子 大塚 習平 原田 留美 泉 秀生 木内 英実 紺野 道子 園田 巖らら 高橋 うら子 松橋 圭子 宮川 哲弥 室井 真紀子 横山 草介	szz519001	-		

学科 共通	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				
						基礎	再・線形代数学(2)	三宅 啓道	sbz311120	13L	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	13K	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	71B	対象[19-13]				
						教養	再・国際関係論(2)	伊藤 隆太	sbz001106	61C	対象[19-13]				
						教養	再・政治学(2)	坂井 亮太	sbz001112	21B	対象[19-13]				
						2	体育	応用体育(1)	栗原 祐二 山口 良博	sbz001123	-				
							体育	応用体育(2)	栗原 祐二 山口 良博	sbz001124	-				
						後期前	1	基礎	再・ドイツ語(2)	中村 仁	sbz001133	1BF	対象[19-13]		
								基礎	再・物理学及び演習(1)	原田 健一	sba111115	1BL	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	1BJ	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	1BM	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	1BN	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)	出末 光夫	sba161108	13J	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	61B		対開講(月1, 金2)	
								教養	経済学(2a)	高辻 成彦	sba001116	71B	対象[22-20]		
								教養	国際関係論(2a)	伊藤 隆太	sba001104	61C	対象[22-20]		
								教養	政治学(2a)	坂井 亮太	sba001110	21B	対象[22-20]		
						2	外国語	ドイツ語(2a)	中村 仁	sba001134	1BF	対象[21-20]			
							基礎	再・物理学及び演習(2)	原田 健一	sbb111117	1BL	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(月1, 月2, 木1, 木2)		
						後期後	1	基礎	再・物理学及び演習(2)	砂畑 浩樹	sbb111112	1BJ	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	1BM	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	1BN	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)	出末 光夫	sbb161109	13J	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	61B	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	71B	対象[22-20]		
								教養	国際関係論(2b)	伊藤 隆太	sbb001105	61C	対象[22-20]		
								教養	政治学(2b)	坂井 亮太	sbb001111	21B	対象[22-20]		
								2	外国語	ドイツ語(2b)	中村 仁	sbb001135	1BF	対象[21-20]	
									基礎	地学(2)	小田島 庸浩	sbb001129	61B	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	11B	対象[19-13]	
									教養	再・経済学(2)	高辻 成彦	sbz001218	71B	対象[19-13]	
									教養	再・国際関係論(2)	伊藤 隆太	sbz001206	61C	対象[19-13]	
									教養	再・政治学(2)	坂井 亮太	sbz001212	21B	対象[19-13]	
									教養	AIを活用した楽曲創作ゼミナール	大谷 岡部 紀子 大介	ybz002101	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	11D	対象[19-19]	
									外国語	再・ドイツ語(2)	中村 仁	sbz001245	1BF	対象[19-13]	
									外国語	再・韓国語(2)	白雪 花	sbz001350	1BH	対象[19-13]	
									外国語	再・日本語表現	村田 朋美	sbz001249	13A	対象[19-19]	
									体育	基礎体育(2a)	山田 盛朗 栗原 祐二 山口 良博	sba411204	-	対象[理工学部:21-21, 建築都市デザイン学部:21-20, 情報工学部:21-21]	
						後期前	1	基礎	再・物理学及び演習(1)	原田 健一	sba111115	1BL	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	1BJ	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	1BM	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	1BN	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	13K	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	13J	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	11B	対象[22-20]		
								教養	経済学(2a)	高辻 成彦	sba001216	71B	対象[22-20]		
								教養	現代中国論	竹茂 敦	sba001231	11E		対開講(月2, 木2)	
								教養	国際関係論(2a)	伊藤 隆太	sba001204	61C	対象[22-20]		
						2	外国語	Literature in English(2a)	秋山 義典	sba001219	61B	対象[22-20]	対開講(月2, 木2)		
							外国語	ドイツ語(2a)	中村 仁	sba001246	1BF	対象[21-20]			
						後期後	1	外国語	韓国語(2a)	白雪 花	sba001351	1BH	対象[21-20]		
								外国語	日本語表現(a)	村田 朋美	sba001250	13A	対象[21-20]		
								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	1BL	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	1BJ	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	1BM	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	1BN	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	31A	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	13K	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	13J	対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
						2	後期後	1	教養	教育学(2b)	坂本 保宏	sbb001223	11B	対象[22-20]	
									教養	経済学(2b)	高辻 成彦	sbb001217	71B	対象[22-20]	
									教養	現代中国論	竹茂 敦	sbb001232	11E		対開講(月2, 木2)
									教養	国際関係論(2b)	伊藤 隆太	sbb001205	61C	対象[22-20]	
									教養	政治学(2b)	坂井 亮太	sbb001211	21B	対象[22-20]	
								2	外国語	Literature in English(2b)	秋山 義典	sbb001230	1BC	対象[22-20]	対開講(月2, 木2)
									教養	哲学(2)	大野 晃徳	sbb001230	1BC	対象[22-20]	対開講(月2, 木2)
									教養	倫理学(2)	山本 史華	sbb001228	61B	対象[22-20]	対開講(月2, 木2)
									教養	倫理学(2)	山本 史華	sbb001228	61B	対象[22-20]	対開講(月2, 木2)
									外国語	Literature in English(2b)	秋山 義典	sbb001241	11D	対象[21-20]	

学科 共通	曜日 月	時限 2	学期 後期後	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	ドイツ語(2b)	中村 仁	sb001247	1Bf	対象[21-20]													
						外国語	韓国語(2b)	白雲 花	sb001352	1Bh	対象[21-20]													
						外国語	日本語表現(b)	村田 朋美	sb001251	13A	対象[21-20]													
						基礎	数値解析	安井 浩之	sb001248	12M	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	sb001235	31A	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	再・化学(4)	吉田 真史 田中 健太郎	sb171106	11A	対象[理工学部(自然を除く):20-20, 工学部:19-13]/17-13:生命の化学	対開講(月2, 木2)												
												教養	再・教育学(2)	坂本 保宏	sbz001309	11B	対象[19-13]							
												教養	再・経済学(2)	高辻 成彦	sbz001334	71B	対象[19-13]							
												教養	再・国際関係論(2)	伊藤 隆太	sbz001328	61C	対象[19-13]							
												教養	再・論理学(2)	小暮 泰	sbz001319	1BB	対象[19-13]							
												教養	再・環境解体心書	田中 千歳	sbz001322	11A	対象[22-15]	/教養特別講義						
												外国語	再・Critical Listening(3)	中村 優子	sbz001336	12C	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	12D	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	12L	対象[理工学部(自然を除く):20-20, 工学部:19-13]							
																		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	1BM	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	1BN	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	1BL	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(2a)	前田 多恵	sba121313	13K	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	13J	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	11B	対象[22-20]													
						教養	経済学(2a)	高辻 成彦	sba001332	71B	対象[22-20]													
						教養	国際関係論(2a)	伊藤 隆太	sba001326	61C	対象[22-20]													
						教養	倫理学(2)	山本 史華	sba001312	61B								対開講(月3, 木3)						
						教養	論理学(2a)	小暮 泰	sba001317	1BB	対象[22-20]													
						外国語	Critical Listening(3a)	中村 優子	sba001338	12C	対象[21-20]													
						外国語	Global Culture(1a)	大澤 美穂子	sba001344	12D	対象[21-20]													
						基礎	再・プログラミング基礎(a)	安井 浩之	sba161305	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]													
						基礎	再・プログラミング基礎(a)	大西 幸周	sba161307	12M	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]													
												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	1BM	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	1BN	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	1BL	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(2b)	前田 多恵	sbb121314	13K	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	13J	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	11B	対象[22-20]							
												教養	経済学(2b)	高辻 成彦	sbb001333	71B	対象[22-20]							
												教養	国際関係論(2b)	伊藤 隆太	sbb001327	61C	対象[22-20]							
												教養	哲学(2)	大野 晃徳	sbb001321	1BC		対開講(月3, 木3)						
						教養	倫理学(2)	山本 史華	sbb001313	61B		対開講(月3, 木3)												
						教養	論理学(2b)	小暮 泰	sbb001318	1BB	対象[22-20]													
						外国語	Critical Listening(3b)	中村 優子	sbb001340	12C	対象[21-20]													
						外国語	Global Culture(1b)	大澤 美穂子	sbb001346	12D	対象[21-20]													
						基礎	再・プログラミング基礎(b)	安井 浩之	sbb161306	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]													
						基礎	再・プログラミング基礎(b)	大西 幸周	sbb161308	12M	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・線形代数(2)	前田 多恵	sbz321416	13K	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	13J	対象[理工学部:20-20, 情報工学部:20-20]							
												教養	再・論理学(2)	小暮 泰	sbz001406	1BB	対象[19-13]							
												外国語	再・Global Culture(1)	大澤 美穂子	sbz001410	12D	対象[19-13]/18-13:Cultural Comparison							
												外国語	再・スペイン語(2)	V・ブセタ	sbz001418	12C	対象[19-13]							
												基礎	再・コンピュータ概論	大西 幸周	sbz001421	12M	対象[理工学部:20-20, 工学部:19-13]							
																		基礎	再・物理学及び演習(1)	高野 宏	sba131315	1BM	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	1BN	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	1BL	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)	小暮 泰	sba001404	1BB	対象[22-20]	
						Global Culture(1a)	大澤 美穂子	sba001412	12D	対象[21-20]														
						外国語	スペイン語(2a)	V・ブセタ	sba001419	12C	対象[21-20]													
						基礎	再・コンピュータ概論(a)	大西 幸周	sba121405	12M	対象[理工学部:21-21]													
						基礎	再・物理学及び演習(2)	高野 宏	sbb131317	1BM	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	1BN	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	1BL	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	1BC		対開講(月4, 木4)												
						教養	論理学(2b)	小暮 泰	sbb001405	1BB	対象[22-20]													
						外国語	Global Culture(1b)	大澤 美穂子	sbb001414	12D	対象[21-20]													
						外国語	スペイン語(2b)	V・ブセタ	sbb001420	12C	対象[21-20]													
						基礎	再・コンピュータ概論(b)	大西 幸周	sbb121406	12M	対象[理工学部:21-21]													
												教職	教育相談とカウンセリング(2)	水野 直樹	sbz001505	12H								
												基礎	再・情報リテラシー演習	大西 幸周	sbz001515	12M	対象[理工学部(自然を除く):20-20, 工学部:19-18]							

学科 共通	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		
火	5	後期	2	教職	幾何学(3)	中井 洋史	sbz171502	12A					
					技術教育法(4)	殿村 洋文	sbz001506	12J					
					教育の方法と技術(2)	渡邊 大輔	sbz001507	13M					
				後期前	1	基礎	再・スペイン語(2)	V・ブセタ	sbz001512	12C	対象[19-13]		
							再・情報リテラシー演習(a)	大西 幸周	sba001516	12M	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]		
							再・スペイン語(2a)	V・ブセタ	sba001513	12C	対象[21-20]		
		後期後	1	基礎	再・情報リテラシー演習(b)	大西 幸周	sbb001517	12M	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	22C	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	理工学与生活	岩尾 徹 亀山 雄高 桐生 昭吾 高津 淑人 佐藤 大祐 柴田 随道 佐藤 勇	sbb001501	PBL教室	対象[理工学部:22-20,工学部:19-19]	対開講(月5,木5)		
				後期後	2	外国語	スペイン語(2b)	V・ブセタ	sbb001514	12C	対象[21-20]		
							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	12H	対象[19-19]	
		火	1	後期	2	教養	応用体育(2)	金堀 哲也 椿原 徹也	sbz002103	-			
							基礎	再・物理学(1)	右近 修治	sba312112	1BJ	対象[理工学部:20-20]	対開講(火1,金1)
							基礎	再・物理学(1)	空間 邦彦	sba312117	1BL	対象[理工学部:20-20]	対開講(火1,金1)
						基礎	再・物理学(1)	神谷 好彦	sba322116	1BN	対象[理工学部:20-20]	対開講(火1,金1)	
						基礎	再・物理学(1)	石原 正三 中村 正人	sba322112	1BM	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	1BB	対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
後期前	1			基礎	微分積分学(2a)	中井 洋史	sba172107	1BC	対象[建築都市デザイン学部:20-20]				
					外国語	Test Taking Skills(2a)	植野 貴志子	sba002107	12H	対象[21-20]			
					基礎	再・物理学(2)	右近 修治	sbb312114	1BJ	対象[理工学部:20-20]	対開講(火1,金1)		
				基礎	再・物理学(2)	空間 邦彦	sbb312119	1BL	対象[理工学部:20-20]	対開講(火1,金1)			
				基礎	再・物理学(2)	神谷 好彦	sbb322118	1BN	対象[理工学部:20-20]	対開講(火1,金1)			
				基礎	再・物理学(2)	石原 正三 中村 正人	sbb322114	1BM	対象[理工学部:20-20]	対開講(火1,金1)			
後期後	1	基礎	線形代数学(2b)	陸名 雄一	sbb222111	1BB	対象[建築都市デザイン学部:20-20]						
			基礎	微分積分学(2b)	中井 洋史	sbb172108	1BC	対象[建築都市デザイン学部:20-20]					
			外国語	Test Taking Skills(2b)	植野 貴志子	sbb002109	12H	対象[21-20]					
		後期後	2	外国語	再・Test Taking Skills(2)	植野 貴志子	sbz002210	12H	対象[19-19]				
					再・ドイツ語(2)	清水 紀子	sbz002219	1BH	対象[19-13]				
					再・フランス語(2)	富塚 真理子	sbz002225	1BF	対象[19-13]				
火	2	後期	2	外国語	再・中国語(2)	黄 愛華	sbz002231	1BG	対象[19-13]				
					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	1BB	対象[建築都市デザイン学部:20-20]			
				後期前	1	教養	視覚芸術史(2)	岡山 理香	sba002203	21C		対開講(火2,金2)	
							専門教養	原子力汎論	高木 直行	sba162201	12M	対象[理工学部:22-20,工学部:19-19]	対開講(火2,金2)
							外国語	Test Taking Skills(2a)	植野 貴志子	sba002212	12H	対象[21-20]	
		後期後	1	外国語	ドイツ語(2a)	清水 紀子	sba002220	1BH	対象[21-20]				
					フランス語(2a)	富塚 真理子	sba002226	1BF	対象[21-20]				
					中国語(2a)	黄 愛華	sba002232	1BG	対象[21-20]				
				後期後	2	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	1BB	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	32A		対開講(火2,木1)
火	3	後期	1	教養	視覚芸術史(2)	岡山 理香	sbb002204	12M		対開講(火2,金2)			
					外国語	Test Taking Skills(2b)	植野 貴志子	sbb002214	12H	対象[21-20]			
					外国語	ドイツ語(2b)	清水 紀子	sbb002221	1BH	対象[21-20]			
				後期前	1	基礎	再・物理学及び演習(1)	中島 啓光	sba162306	1BL	対象[理工学部:20-20,情報工学部:20-20]	対開講(火3,火4,金3,金4)	
							再・物理学及び演習(1)	綿引 隆文	sba152306	1BJ	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)	
							再・物理学実験(1)	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	物理学実験室(62H,32A)	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(火3,火4)	
		後期後	2	外国語	再・Communication Strategies(1)	大塩 真夕美	sbz002315	12J	対象[19-13]/18-13:サバイバル・イングリッシュ				
					再・Critical Reading(1)	松本 淳子	sbz002324	12D	対象[19-13]/18-13:英語読解力養成				
					再・Grammar(1)	磯野 睦子	sbz002330	13K	対象[19-13]/18-13:英語文法トレーニング				
				後期後	1	基礎	再・Literature in English(1)	染谷 昌弘	sbz002336	12G	対象[19-13]/18-13:文学で学ぶ英語		
							再・Test Taking Skills(1)	秋間 聖代	sbz002342	12C	対象[19-13]/18-13:Advanced TOEIC		
							再・ドイツ語(2)	清水 紀子	sbz002350	1BH	対象[19-13]		
後期後	2	外国語	再・フランス語(2)	富塚 真理子	sbz002356	1BF	対象[19-13]						
			再・中国語(2)	黄 愛華	sbz002362	1BG	対象[19-13]						
			再・プログラミング基礎	千葉 邦子	sbz002365	12L	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	1BL	対象[理工学部:20-20,情報工学部:20-20]	対開講(火3,火4,金3,金4)			
					再・物理学及び演習(1)	綿引 隆文	sba152306	1BJ	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)			
					再・物理学実験(1)	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	物理学実験室(62H,32A)	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(火3,火4)			

学科 共通	曜日 火	時限 3	学期 後期前	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	線形代数学(2a)	羽賀 淳一	sba112313	1BN	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	1BC	対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
					基礎	微分積分学(2a)	中井 洋史	sba112310	1BM	対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
					教養	視覚芸術史(2)	岡山 理香	sba002303	21C		対開講(火3, 金3)	
					教養	西洋史(2)	新保 良明	sba002311	11E		対開講(火3, 金3)	
					教養	日本史(2)	丸島 和洋	sba002307	11D	対象[22-18]	対開講(火3, 金3)	
				2	外国語	Communication Strategies(1a)	大塩 真夕美	sba002317	12J	対象[21-20]		
					外国語	Critical Reading(1a)	松本 淳子	sba002326	12D	対象[21-20]		
					外国語	Grammar(1a)	磯野 睦子	sba002332	13K	対象[21-20]		
					外国語	Literature in English(1a)	柴谷 昌弘	sba002338	12G	対象[21-20]		
					外国語	Test Taking Skills(1a)	秋間 聖代	sba002344	12C	対象[21-20]		
					外国語	ドイツ語(2a)	清水 紀子	sba002351	1BH	対象[21-20]		
					外国語	フランス語(2a)	富塚 真理子	sba002357	1BF	対象[21-20]		
					外国語	中国語(2a)	黄 愛華	sba002363	1BG	対象[21-20]		
					基礎	再・プログラミング基礎(a)	須藤 康裕	sba132313	12M	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	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]		
					基礎	再・プログラミング基礎(a)	木村 誠聡	sba132315	12N	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	1BL	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	1BJ	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	線形代数学(2b)	羽賀 淳一	sbb112314	1BN	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	1BC	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	1BM	対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
					基礎	再・物理学実験(2)	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	物理学実験室(62H), 12E	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(2)	新保 良明	sbb002312	11E		対開講(火3, 金3)	
					教養	日本史(2)	丸島 和洋	sbb002308	11D	対象[22-18]	対開講(火3, 金3)	
				2	外国語	Communication Strategies(1b)	大塩 真夕美	sbb002319	12J	対象[21-20]		
					外国語	Critical Reading(1b)	松本 淳子	sbb002328	12D	対象[21-20]		
					外国語	Grammar(1b)	磯野 睦子	sbb002334	13K	対象[21-20]		
					外国語	Literature in English(1b)	柴谷 昌弘	sbb002340	12G	対象[21-20]		
					外国語	Test Taking Skills(1b)	秋間 聖代	sbb002346	12C	対象[21-20]		
					外国語	ドイツ語(2b)	清水 紀子	sbb002352	1BH	対象[21-20]		
					外国語	フランス語(2b)	富塚 真理子	sbb002358	1BF	対象[21-20]		
					外国語	中国語(2b)	黄 愛華	sbb002364	1BG	対象[21-20]		
					基礎	再・プログラミング基礎(b)	須藤 康裕	sbb132314	12M	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	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]		
					基礎	再・プログラミング基礎(b)	木村 誠聡	sbb132316	12N	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	12P		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	1BN	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	9号館3階講義室		/教養ゼミナール	
				2	教職	再・代数学(2)	井上 浩一	sbz172403	1BC	対象[15-13]		
					外国語	再・Basic English Training	鴨下 恵子	sbz002414	12H	対象[19-19]		
					外国語	再・Communication Strategies(1)	大塩 真夕美	sbz002420	12J	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	12D	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	12N	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	12L	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	1BC	対象[理工学部(自然を除く):20-20, 情報工学部:20-20, 工学部:19-16, 知識工学部(自然を除く):19-16]		
			後期前	1	基礎	再・物理学及び演習(1)	中島 啓光	sba162306	1BL	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	1BJ	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(1)	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	物理学実験室(62H), 32A	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 顕一郎	sba142407	1BM	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	11E		対開講(火4, 金4)	
				2	外国語	Basic English Training(a)	鴨下 恵子	sba002416	12H	対象[21-20]		
					外国語	Communication Strategies(1a)	大塩 真夕美	sba002422	12J	対象[21-20]		
					外国語	Critical Reading(1a)	松本 淳子	sba002428	12D	対象[21-20]		
					基礎	再・コンピュータ概論(a)	木村 誠聡	sba112414	12N	対象[理工学部: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			
共通	火	4	後期前	2	基礎	再・プログラミング基礎(a)	須藤 康裕	sba122404	12M	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	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]				
				1	基礎	再・物理学及び演習(2)	中島 啓光	sbb162308	1BL	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	1BJ	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	線形代数学(2b)	田邊 顕一郎	sbb142408	1BM	対象[建築都市デザイン学部:20-20]				
					基礎	再・物理学実験(2)	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	物理学実験室(62H),12E	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(火3,火4)			
				2	教養	西洋経済史	新保 良明	sbb002406	11E		対開講(火4,金4)			
					教養	日本史(2)	丸島 和洋	sbb002402	11D	対象[22-18]	対開講(火4,金4)			
				後期後	2	外国語	Basic English Training(b)	鴨下 恵子	sbb002418	12H	対象[21-20]			
						外国語	Communication Strategies(1b)	大塩 真夕美	sbb002424	12J	対象[21-20]			
			外国語		Critical Reading(1b)	松本 淳子	sbb002430	12D	対象[21-20]					
			基礎		再・コンピュータ概論(b)	木村 誠聡	sbb112415	12N	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	12M	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	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]					
			教養		デザイン概論(2)	岡山 理香	sbb002304	12P		対開講(火3,火4)				
			教職		教職論	井上 健	sbz002504	13Q						
			後期		1	外国語	再・Communication Skills(2)	大塩 真夕美	saz002510	12J	対象[21-13]			
						外国語	再・Reading and Writing(2)	松野 達	sbz002514	12B	対象[19-13]			
				外国語	再・TOEIC Preparation	鴨下 恵子	sbz002517	12H	対象[18-13]					
				教養	多摩川文化圏と東京都市大ゼミナール	杉本 裕代	sbz002518	13B						
				2	教職	総合的な学習の時間の理論と方法	渡邊 大輔	sbz002503	13P	対象[21-19]				
					外国語	再・Reading and Writing(2a)	松野 達	sba002515	12B	対象[21-20]				
				後期前	1	基礎	工業概論	高津 淑人	sba002501	12K	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	12K	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	12B	対象[21-20]			
				水	1	後期	2	外国語	再・Basic English Training	丸山 令子	sbz003109	1BF	対象[19-19]	
			外国語					再・Test Taking Skills(3)	畑 和樹	sbz003115	13F	対象[19-19]		
			外国語				再・韓国語(2)	長渡 陽一	sbz003121	1BG	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 義武	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	12H	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	11B		対開講(水1,金1)		
			2			外国語	Basic English Training(a)	丸山 令子	sba003110	1BF	対象[21-20]			
							Test Taking Skills(3a)	畑 和樹	sba003116	13F	対象[21-20]			
						外国語	韓国語(2a)	長渡 陽一	sba003122	1BG	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 義武	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	12H	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	1BF	対象[21-20]		
			2			後期	1	基礎	再・コンピュータ概論	安井 浩之	sbz003243	12L	対象[理工学部(自然を除く):20-20,工学部:19-13]	
								教養	再・日本文化の伝承	丸島 和洋	sbz003206	71B	対象[19-13]	
						2	外国語	再・Basic English Training	丸山 令子	sbz003216	1BF	対象[19-19]		
								再・Communication Strategies(3)	E・マディーニ	sbz003220	12F	対象[19-13]/18-13:キャリア・イングリッシュ		
						外国語	再・Critical Listening(2)	杉本 裕代	sbz003225	1BH	対象[19-13]/18-13:映画で学ぶ英語			
						外国語	再・Language Sciences(2)	畑 和樹	sbz003234	13F	対象[19-19]			
						後期前	1	外国語	再・アラビア語(2)	長渡 陽一	sbz003240	1BG	対象[19-13]	
								体育	基礎体育(2a)	榑原 徹也 山田 盛朗 久保 哲也 岩本 義武	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	12H	対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
						2	教養	2	日本文化の伝承(a)	丸島 和洋	sba003204	71B	対象[22-20]	
Basic English Training(a)	丸山 令子	sba003217	1BF						対象[21-20]					
外国語	Communication Strategies(3a)	E・マディーニ	sba003222				12F	対象[21-20]						
外国語	Critical Listening(2a)	杉本 裕代	sba003226				1BH	対象[21-20]						
外国語	Language Sciences(2a)	畑 和樹	sba003235				13F	対象[21-20]						
外国語	アラビア語(2a)	長渡 陽一	sba003241				1BG	対象[21-20]						
基礎	再・コンピュータ概論(a)	安井 浩之	sba143201	12L	対象[理工学部: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								
共通	水	2	後期後	1	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)	丸山 和洋 丸山 令子	sbb123205	12H	対象[建築都市デザイン学部:20-20]								
						教養	日本文化の伝承(b)	丸山 和洋	sbb003205	71B	対象[22-20]								
					2	外国語	Basic English Training(b)	丸山 令子	sbb003218	1Bf	対象[21-20]								
						外国語	Communication Strategies(3b)	E・マディーン	sbb003224	12F	対象[21-20]								
						外国語	Critical Listening(2b)	杉本 裕代	sbb003227	1Bh	対象[21-20]								
						外国語	Language Sciences(2b)	畑 和樹	sbb003236	13F	対象[21-20]								
						外国語	アラビア語(2b)	長渡 陽一	sbb003242	1Bf	対象[21-20]								
						基礎	再・コンピュータ概論(b)	安井 浩之	sbb143202	12L	対象[理工学部:21-21]								
						基礎	再・科学技術史	吉田 真史 吉田 真史	sbb173103	1Bm	対象[知識工学部:18-13]	対開講(水1,水2)							
				4	後期	3	教職	教育実習事前事後指導(1)	井上 健哲 高橋 大輔 渡邊 洋文 殿村 修治	sbz003401	12A	対象[20-19]							
								5	後期	1	教職	物理学概論	高田 純 渡邊 寛	sbz003505	12D	対象[22-16]			
				2	教職	数学教育法(4)	鈴木 邦夫	sbz003503		12B									
				4	教職	教職実践演習(中・高)	井上 健哲 高橋 大輔 渡邊 洋文	sbz003504		12A									
				木				1	後期	1	体育	再・基礎体育(2)	山田 盛朗 栗原 祐二 重藤 誠市郎	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)	出末 光夫	sbz314111	13P	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	61C	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	ybz004101	横浜キャンパス	対象[19-13]				
									2	外国語	再・Test Taking Skills(2)	中村 優子	sbz004108	12C	対象[19-19]				
											後期前	1	基礎	再・物理学及び演習(1)	原田 健一	sba111115	1Bf	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										1Bj	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										1Bm	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										1Bn	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										13N	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					13J	対象[建築都市デザイン学部:20-20]										
教養	心理学(2a)	高田 純	sba004104					61C	対象[22-20]										
教養	社会とジェンダー(a)	渡邊 寛	yba074101					横浜キャンパス	対象[22-20]										
後期後	1	基礎	Test Taking Skills(2a)					中村 優子	sba004110	12C	対象[21-20]								
			再・物理学及び演習(2)					原田 健一	sbb111117	1Bf	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)							
			再・物理学及び演習(2)					砂畑 浩樹	sbb111112	1Bj	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)							
			再・物理学及び演習(2)					西村 太樹 関口 和真	sbb121114	1Bm	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)							
			再・物理学及び演習(2)					堀辺 忠志 佐藤 大祐	sbb121119	1Bn	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)							
			地学(2)					小田島 庸浩	sbb001129	61B	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)							
			再・物理学及び演習(2)					砂畑 浩樹	sbb111112	1Bj	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)							
			再・物理学及び演習(2)					西村 太樹 関口 和真	sbb121114	1Bm	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)							
			再・物理学及び演習(2)					堀辺 忠志 佐藤 大祐	sbb121119	1Bn	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)							
			地学(2)					小田島 庸浩	sbb001129	61B	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					13N	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					13J	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					32A		対開講(火2,木1)									
教養	心理学(2b)	高田 純	sbb004105					61C	対象[22-20]										
教養	社会とジェンダー(b)	渡邊 寛	ybb074101					横浜キャンパス	対象[22-20]										
2	後期	1	基礎					Test Taking Skills(2b)	中村 優子	sbb004112	12C	対象[21-20]							
								地学(2)	小田島 庸浩	sbb001129	61B	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)						
								再・心理学(2)	高田 純	sbz004209	61C	対象[19-13]/17-13:発達と教育							
								再・民俗学	鈴木 洋平	sbz004214	1BB	対象[19-13]							
								再・社会とジェンダー	渡邊 寛	ybz004203	横浜キャンパス	対象[19-13]							
								再・倫理学	久野 真隆	ybz004201	横浜キャンパス	対象[19-13]							
								2	外国語	再・Grammar(2)	沢村 静	sbz004216	12H	対象[19-19]					
											再・Test Taking Skills(2)	中村 優子	sbz004222	12C	対象[19-19]				
											後期前	1	外国語	再・イタリア語(2)	清水 英夫	sbz004230	73C	対象[19-13]	
													体育	基礎体育(2a)	岩嶋 孝夫 栗原 祐二 重藤 誠市郎	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]	
1	基礎	再・物理学及び演習(1)	原田 健一					sba111115	1Bf	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)								
		再・物理学及び演習(1)	砂畑 浩樹					sba111110	1Bj	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)								
		再・物理学及び演習(1)	西村 太樹	sba121112	1Bm	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)												
		再・物理学及び演習(1)	堀辺 忠志	sba121117	1Bn	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)												
		線形代数学(2a)	出末 光夫	sba134208	13P	対象[建築都市デザイン学部:20-20]													
		微分積分学(2a)	笹尾 哲	sba134211	13N	対象[建築都市デザイン学部:20-20]													
		現代中国論	竹茂 敦	sba001231	11E		対開講(月2,木2)												
		心理学(2a)	高田 純	sba004207	61C	対象[22-20]													
		民俗学(a)	鈴木 洋平	sba004212	1BB	対象[22-20]													
		民法	大沼 友紀恵	sba004210	12A		対開講(木2,木4)												
		倫理学(2)	山本 史華	sba001227	61B		対開講(月2,木2)												
		社会とジェンダー(a)	渡邊 寛	yba064201	横浜キャンパス	対象[22-20]													

学科 共通	曜日 木	時限 2	学期 後期前	学年 1	クラス 教養	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	
			後期前	1	教養	倫理学(a)	久野 真隆	yba004202	横浜キャンパス	対象[22-20]		
				2	外国語	Grammar (2a)	沢村 静	sba004218	12H	対象[21-20]		
					外国語	Test Taking Skills (2a)	中村 優子	sba004224	12C	対象[21-20]		
					外国語	イタリア語 (2a)	清水 英夫	sba004231	73C	対象[21-20]		
					外国語	外国語特別講義 (2a)	末田 美香子	sba004235	12K	対象[21-21]		
			後期後	1	体育	基礎体育 (2b)	岩嶋 孝夫 栗原 祐二 重藤 誠市郎	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)	原田 健一	sbb111117	1BL	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	1BJ	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	1BM	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	1BN	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	31A	対象[理工学部(自然):22-20, 情報工学部:22-20, 知識工学部:19-13]	対開講(月2, 木2)	
					基礎	線形代数学 (2b)	出末 光夫	sbb134209	13P	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	13N	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	11E		対開講(月2, 木2)	
					教養	心理学 (2b)	高田 純	sbb004208	61C	対象[22-20]		
					教養	哲学 (2)	大野 暹徳	sbb001230	1BC		対開講(月2, 木2)	
					教養	民俗学 (b)	鈴木 洋平	sbb004213	1BB	対象[22-20]		
					教養	民法	大沼 友紀恵	sbb004211	12A		対開講(木2, 木4)	
					教養	倫理学 (2)	山本 史華	sbb001228	61B		対開講(月2, 木2)	
					教養	社会とジェンダー (b)	渡邊 寛	ybb064201	横浜キャンパス	対象[22-20]		
					教養	倫理学 (b)	久野 真隆	ybb004201	横浜キャンパス	対象[22-20]		
				2	外国語	Grammar (2b)	沢村 静	sbb004220	12H	対象[21-20]		
					外国語	Test Taking Skills (2b)	中村 優子	sbb004226	12C	対象[21-20]		
					外国語	イタリア語 (2b)	清水 英夫	sbb004232	73C	対象[21-20]		
					外国語	外国語特別講義 (2b)	末田 美香子	sbb004236	12K	対象[21-21]		
					基礎	数値解析	安井 浩之	sbb001248	12M	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	31A	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	再・化学 (4)	吉田 真史 田中 健太郎	sbb171106	11A	対象[理工学部(自然を除く):20-20, 工学部:19-13]/17-13:生命の化学	対開講(月2, 木2)	
			3	後期	1	教養	再・倫理学	久野 真隆	ybz004302	横浜キャンパス	対象[19-13]	
				2	教職	再・機械工作実習	牟田 仁 中村 いずみ 佐藤 道憲	sbz164303	ものづくり支援センター	対象[理工学部(機械機シを除く):20-13]	対開講(木3, 木4)	
					外国語	再・Communication Strategies (2)	高橋 比路史	sbz004302	12J	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	12C	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	11F	対象[19-13]/18-13:科学技術英語		
					外国語	再・Critical Reading (3)	浜崎 絵梨	sbz004320	12D	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	12H	対象[19-19]		
					外国語	再・Literature in English (2)	水戸 俊介	sbz004332	12F	対象[19-19]		
					外国語	再・イタリア語 (2)	清水 英夫	sbz004340	73C	対象[19-13]		
					基礎	再・プログラミング基礎	千葉 邦子	sbz004345	12L	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	1BM	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	1BN	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	1BL	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 (1)	西村 太樹 三原 国子 佐々田 博之 浅野 恵美 手束 文子 田中 美枝子 栗栖 牧生	sba174302	物理学実験室 (62H, 12G)	対象[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 鎮一郎	sba114308	11D	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	11E	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	61B		対開講(月3, 木3)	
					教養	倫理学 (a)	久野 真隆	yba004302	横浜キャンパス	対象[22-20]		
				2	教職	機械工作実習 (a)	牟田 仁 中村 いずみ 佐藤 道憲	sba164301	ものづくり支援センター	対象[理工学部(機械機シを除く):21-21]	対開講(木3, 木4)	
					外国語	Communication Strategies (2a)	高橋 比路史	sba004304	12J	対象[21-20]		
					外国語	Critical Listening (1a)	田中 美和	sba004310	12C	対象[21-20]		
					外国語	Critical Reading (2a)	伊藤 千里	sba004316	11F	対象[21-20]		
					外国語	Critical Reading (3a)	浜崎 絵梨	sba004322	12D	対象[21-20]		
					外国語	Grammar (2a)	沢村 静	sba004328	12H	対象[21-20]		
					外国語	Literature in English (2a)	水戸 俊介	sba004334	12F	対象[21-20]		
					外国語	イタリア語 (2a)	清水 英夫	sba004341	73C	対象[21-20]		
					外国語	外国語特別講義 (2a)	末田 美香子	sba004234	12K	対象[21-21]		
					基礎	再・プログラミング基礎 (a)	安井 浩之	sba154303	12M	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	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]		

学科 共通	曜日 木	時限 3	学期 後期後	学年 1	クラス 体育	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 基礎体育(2b)	岩嶋 孝夫 山田 盛朗 栗原 祐二 重藤 誠市郎 高野 宏	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)	小林 潔	sbb131317	1BM	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	sbb141305	1BN	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	1BL	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(2b)	田邊 顕一郎	sbb114309	11D	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	11E	対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
					基礎	再・物理学実験(2)	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	物理学実験室(62H), 12G	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	sbb001321	1BC		対開講(月3,木3)	
					教養	倫理学(2)	山本 史華	sbb001313	61B		対開講(月3,木3)	
					教養	倫理学(b)	山本 久野	ybb004302	横浜キャンパス	対象[22-20]		
				2	教職	機械工作実習(b)	牟田 仁 中村 いずみ 佐藤 道憲 高橋 比路史	sbb164302	ものづくり支援センター	対象[理工学部(機械機シを除く):21-21]	対開講(木3,木4)	
					外国語	Communication Strategies(2b)	高橋 比路史	sbb004306	12J	対象[21-20]		
					外国語	Critical Listening(1b)	田中 美和	sbb004312	12C	対象[21-20]		
					外国語	Critical Reading(2b)	伊藤 千里	sbb004318	11F	対象[21-20]		
					外国語	Critical Reading(3b)	浜崎 絵梨	sbb004324	12D	対象[21-20]		
					外国語	Grammar(2b)	沢村 静	sbb004330	12H	対象[21-20]		
					外国語	Literature in English(2b)	水戸 俊介	sbb004336	12F	対象[21-20]		
					外国語	イタリア語(2b)	清水 英夫	sbb004342	73C	対象[21-20]		
					外国語	外国語特別講義(2b)	末田 美香子	sbb004344	12K	対象[21-21]		
					基礎	再・プログラミング基礎(b)	安井 浩之	sbb154304	12M	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	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]		
			4	後期	1	基礎	再・線形代数(2)	田邊 顕一郎	sbz324409	11D	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	11E	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	9号館3階講義室,18号館テニスコート		/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	9号館2階第1アリーナ,9号館3階講義室		/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	1BE		/教養ゼミナール	
				2	教職	再・機械工作実習	牟田 仁 中村 いずみ 佐藤 道憲	sbz164303	ものづくり支援センター	対象[理工学部(機械機シを除く):20-13]	対開講(木3,木4)	
					外国語	再・Academic English(3)	岡野 恵	sbz004405	12B	対象[19-19]		
					外国語	再・Communication Strategies(2)	高橋 比路史	sbz004409	12J	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	11F	対象[19-13]/18-13:科学技術英語		
					外国語	再・Critical Reading(3)	田中 美和	sbz004421	12C	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	12H	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	12M	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	1BM	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	1BN	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	1BL	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(1)	西村 太樹 三原 国子 佐々田 博之 浅野 恵美 手束 文子 田中 美枝子 栗栖 牧生	sba174302	物理学実験室(62H), 12G	対象[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	12A		対開講(木2,木4)	
				2	教職	機械工作実習(a)	牟田 仁 中村 いずみ 佐藤 道憲	sba164301	ものづくり支援センター	対象[理工学部(機械機シを除く):21-21]	対開講(木3,木4)	
					外国語	Academic English(3a)	岡野 恵	sba004406	12B	対象[21-20]		
					外国語	Communication Strategies(2a)	高橋 比路史	sba004411	12J	対象[21-20]		
					外国語	Critical Reading(2a)	伊藤 千里	sba004417	11F	対象[21-20]		
					外国語	Critical Reading(3a)	田中 美和	sba004423	12C	対象[21-20]		
					外国語	Grammar(1a)	大山 智子	sba004429	12H	対象[21-20]		
					基礎	再・プログラミング基礎(a)	安井 浩之	sba114404	12M	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	1BM	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	1BN	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	1BL	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)	

学科 共通	曜日 木	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(2)	担当者 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	講義コード sbb174303	教室 物理学実験 室(62H), 12G	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(木3, 木4) 対開講(木2, 木4) 対開講(木3, 木4)	
					教養	哲学(2)	大野 晃徳	sbb001408	1BC		対開講(月4, 木4)	
					教職	長法	大沼 友紀恵	sbb004211	12A		対開講(木2, 木4)	
				2	教職	機械工作実習(b)	牟田 仁 中村 いずみ 佐藤 道憲	sbb164302	ものづくり 支援センター	対象[理工学部(機械機シを除く):21-21]	対開講(木3, 木4)	
					外国語	Academic English(3b)	岡野 恵	sbb004407	12B	対象[21-20]		
					外国語	Communication Strategies(2b)	高橋 比路史	sbb004413	12J	対象[21-20]		
					外国語	Critical Reading(2b)	伊藤 千里	sbb004419	11F	対象[21-20]		
					外国語	Critical Reading(3b)	田中 美和	sbb004425	12C	対象[21-20]		
					外国語	Grammar(1b)	大山 智子	sbb004431	12H	対象[21-20]		
					基礎	再・プログラミング基礎(b)	安井 浩之	sbb114405	12M	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	道徳教育の理論と方法	岩本 俊一	sbz004508	13K		
					外国語	再・Communication Skills(2)	高橋 比路史	saz004512	12J	対象[21-13]		
					外国語	再・Reading and Writing(2)	大山 智子	sbz004516	12H	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	12A		/教養ゼミナール	
				2	教職	幾何学(2)	服部 新	sbz174501	12C			
					教職	技術教育法(2)	佐藤 秀明	sbz004509	13L			
					教職	理科教育法(2)	渡邊 大輔	sbz004506	13J			
				3	教職	工業教育法(2)	小林 志好	sbz004510	13M			
					教職	情報教育法(2)	安井 浩之	sbz004507	12M			
			後期前	1	外国語	再・Reading and Writing(2a)	大山 智子	sba004517	12H	対象[21-20]		
			後期後	1	外国語	再・Reading and Writing(2b)	大山 智子	sbb004518	12H	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	22C	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 亀山 雄高 桐生 昭吾 高津 淑人 佐藤 大祐 柴田 随道 佐藤 勇	sbb001501	PBL教室	対象[理工学部:22-20, 工学部:19-19]	対開講(月5, 木5)	
金			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)	栗原 祐二 松野 達	sbz005106	13L	対象[19-13]/18-13:7カテミック・インケリッシュ・セミナー		
			後期前	1	基礎	再・物理学(1)	右近 修治	sba312112	1BJ	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	1BL	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	1BN	対象[理工学部:20-20]	対開講(火1, 金1)	
					基礎	再・物理学(1)	石原 正三 中村 正人	sba322112	1BM	対象[理工学部:20-20]	対開講(火1, 金1)	
					基礎	再・物理学実験(1)	長田 剛 浅野 恵美 岡 芙美 金子 核 栗栖 牧生 佐々田 博之 西川 浩之	sba155101	物理学実験 室(62H), 61C	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	13J	対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
					基礎	微分積分学(2a)	田邊 顕一郎	sba225107	13M	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	11B		対開講(水1, 金1)	
				2	外国語	Academic English(2a)	松野 達	sba005108	13L	対象[21-20]		
			後期後	1	基礎	再・物理学(2)	右近 修治	sbb312114	1BJ	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	1BL	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	1BN	対象[理工学部:20-20]	対開講(火1, 金1)	
					基礎	再・物理学(2)	石原 正三 中村 正人	sbb322114	1BM	対象[理工学部:20-20]	対開講(火1, 金1)	
					基礎	線形代数学(2b)	橋本 義武	sbb175106	13J	対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
					基礎	微分積分学(2b)	田邊 顕一郎	sbb225108	13M	対象[建築都市デザイン学部:20-20]		
					基礎	再・物理学実験(2)	長田 剛 浅野 恵美 岡 芙美 金子 核 栗栖 牧生 佐々田 博之 西川 浩之	sbb155102	物理学実験 室(62H), 22C	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(金1, 金2)	
			2	後期	1	教養	再・教育学(2)	松野 達	sbb005110	13L	対象[21-20]	
					教養	再・社会学(2)	角田 多加雄	sbz005206	11B	対象[19-13]		
					教養	再・社会学(2)	岡村 逸郎	sbz005218	32A	対象[19-13]		
					教養	再・日本文化の伝承	丸島 和洋	sbz005212	71B	対象[19-13]		
				2	外国語	再・Critical Listening(1)	桐野 文江	sbz005229	12K	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	13J	対象[19-19]		
					外国語	再・Language Sciences(1)	三帯 友行	sbz005351	13L	対象[19-19]		
					外国語	再・Test Taking Skills(1)	松本 弘夫	sbz005238	12H	対象[19-13]/18-13:Advanced TOEIC		
			後期前	3	教養	再・国際化と異文化理解	稲垣 亜希子	sbz005221	1BF	対象[19-13]		
				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(1)	長田 剛 浅野 恵美 岡 芙美 金子 核 栗栖 牧生 佐々田 博之 西川 浩之	sba155101	物理学実験 室(62H), 61C	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	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		
共通	金	2	後期前	1	基礎	微分積分学(2a)	田邊 顕一郎	sba215207	13M	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	61B		対開講(月1.金2)		
					教養	教育学(2a)	角田 多加雄	sba005204	11B	対象[22-20]			
					教養	視覚芸術史(2)	岡山 理香	sba002203	21C		対開講(火2.金2)		
					教養	社会学(2a)	岡村 逸郎	sba005216	32A	対象[22-20]			
					教養	日本文化の伝承(a)	丸島 和洋	sba005210	71B	対象[22-20]			
					専門教養	原子力汎論	高木 直行	sba162201	12M	対象[理工学部:22-20, 工学部:19-19]	対開講(火2.金2)		
					2	外国語	Critical Listening(1a)	梶野 文江	sba005231	12K	対象[21-20]		
					外国語	Global Culture(2a)	植野 貴志子	sba005235	13J	対象[21-20]			
					外国語	Language Sciences(1a)	三幣 友行	sba005353	13L	対象[21-20]			
					外国語	Test Taking Skills(1a)	松本 弘法	sba005240	12H	対象[21-20]			
					3	教養	国際化と異文化理解(a)	稲垣 亜希子	sba005219	1BF	対象[20-20]		
					後期後	1	体育	基礎体育(2b)	渡辺 一郎 椿原 徹也 江口 淳二 栗原 祐二	sbb115202	-	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	
					基礎	微分積分学(2b)	田邊 顕一郎	sbb215208	13M	対象[建築都市デザイン学部:20-20]			
					基礎	再・物理学実験(2)	長田 剛 浅野 恵美 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 佐々田 博之 西川 浩之	sbb155102	物理学実験室(62H), 22C	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(金1.金2)		
					教養	教育学(2b)	角田 多加雄	sbb005205	11B	対象[22-20]			
					教養	視覚芸術史(2)	岡山 理香	sbb002204	12M		対開講(火2.金2)		
					教養	社会学(2b)	岡村 逸郎	sbb005217	32A	対象[22-20]			
					教養	日本文化の伝承(b)	丸島 和洋	sbb005211	71B	対象[22-20]			
					2	外国語	Critical Listening(1b)	梶野 文江	sbb005233	12K	対象[21-20]		
					外国語	Global Culture(2b)	植野 貴志子	sbb005236	13J	対象[21-20]			
					外国語	Language Sciences(1b)	三幣 友行	sbb005355	13L	対象[21-20]			
					外国語	Test Taking Skills(1b)	松本 弘法	sbb005242	12H	対象[21-20]			
					3	教養	国際化と異文化理解(b)	稲垣 亜希子	sbb005220	1BF	対象[20-20]		
					3	1	教養	再・社会学(2)	岡村 逸郎	sbz005306	32A	対象[19-13]	
					2	教職	金属加工(製図・実習含)	白木 尚人	sbz005307	12K	対象[工学部:15-13]		
					外国語	再・Academic English(1)	皆川 祐太	sbz005309	12D	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	12G	対象[19-13]/18-13:7カテミック・インゲリッシュ・セミナー			
					外国語	再・Critical Listening(3)	杉本 裕代	sbz005327	12J	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	12H	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	12F	対象[19-13]/18-13:ニュースを英語で読む			
					外国語	再・Grammar(2)	三幣 友行	sbz005344	13L	対象[19-19]			
					外国語	再・Test Taking Skills(2)	稲垣 亜希子	sbz005357	1BF	対象[19-19]			
					外国語	再・ドイツ語(2)	山口 和洋	sbz005365	12E	対象[19-13]			
					基礎	金属加工(製図・実習含)	白木 尚人	sbz005307	12K	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	12M	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 淳二 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	1BL	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	1BJ	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(1)	須藤 誠一 浅野 恵美 西川 浩之 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 木浪 信之	sba225307	物理学実験室(62H), 11C	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(金3.金4)		
					教養	視覚芸術史(2)	岡山 理香	sba002303	21C		対開講(火3.金3)		
					教養	社会学(2a)	岡村 逸郎	sba005304	32A	対象[22-20]			
					教養	西洋史(2)	新保 良明	sba002311	11E		対開講(火3.金3)		
					教養	日本史(2)	丸島 和洋	sba002307	11D	対象[22-18]	対開講(火3.金3)		
					2	外国語	Academic English(1a)	皆川 祐太	sba005311	12D	対象[21-20]		
					外国語	Academic English(2a)	倉持 和歌子	sba005317	12G	対象[21-20]			
					外国語	Critical Listening(3a)	杉本 裕代	sba005329	12J	対象[21-20]			
					外国語	Critical Reading(2a)	松本 弘法	sba005335	12H	対象[21-20]			
					外国語	Global Society(2a)	高橋 比路史	sba005341	12F	対象[21-20]			
					外国語	Grammar(2a)	三幣 友行	sba005346	13L	対象[21-20]			
					外国語	Test Taking Skills(2a)	稲垣 亜希子	sba005359	1BF	対象[21-20]			
					外国語	ドイツ語(2a)	山口 和洋	sba005366	12E	対象[21-20]			
					基礎	再・プログラミング基礎(a)	山口 勝己	sba145307	12M	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 淳二 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	1BL	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	1BJ	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(2)	須藤 誠一 浅野 恵美 西川 浩之 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 木浪 信之	sbb225308	物理学実験室(62H), 11C	対象[建築都市デザイン学部:20-20]	対開講(金3.金4)		
					教養	社会学(2b)	岡村 逸郎	sbb005305	32A	対象[22-20]			
					教養	西洋史(2)	新保 良明	sbb002312	11E		対開講(火3.金3)		
					教養	日本史(2)	丸島 和洋	sbb002308	11D	対象[22-18]	対開講(火3.金3)		
					2	外国語	Academic English(1b)	皆川 祐太	sbb005313	12D	対象[21-20]		
					外国語	Academic English(2b)	倉持 和歌子	sbb005319	12G	対象[21-20]			
					外国語	Critical Listening(3b)	杉本 裕代	sbb005331	12J	対象[21-20]			
					外国語	Critical Reading(2b)	松本 弘法	sbb005337	12H	対象[21-20]			
					外国語	Global Society(2b)	高橋 比路史	sbb005343	12F	対象[21-20]			
					外国語	Grammar(2b)	三幣 友行	sbb005348	13L	対象[21-20]			

学科 共通	曜日 金	時限 3	学期 後期後	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 (2b)	稲垣 亜希子	sbb005361	1BF	対象 [21-20]																					
					外国語	ドイツ語 (2b)	山口 和洋	sbb005367	12E	対象 [21-20]																					
					基礎	再・プログラミング基礎 (b)	山口 勝己	sbb145308	12M	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	スポーツ戦略戦術ゼミナール	椿原 徹也	sbz005410	1BN		/教養ゼミナール																				
										教養	再・社会学 (2)	岡村 逸郎	sbz005406	32A	対象 [19-13]																
										教養	再・日本文化の伝承	榎本 宗白	sbz005409	22A	対象 [19-13]																
										2	外国語	再・Critical Reading (2)	松本 弘法	sbz005419	12H	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	12F	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	12E	対象 [19-13]																
										後期前	1	基礎	再・物理学及び演習 (1)	中島 啓光	sba162306	1BL	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	1BJ	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 (1)	須藤 誠一 浅野 恵美 西川 浩之 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 木浪 信之	sba225307	物理学実験室 (62H), 11C	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	13K	対象 [建築都市デザイン学部 : 20-20]																
										教養	社会学 (2a)	岡村 逸郎	sba005404	32A	対象 [22-20]																
										教養	西洋史 (2)	新保 良明	sba002405	11E		対開講 (火4, 金4)															
															教養	日本文化の伝承 (a)	榎本 宗白	sba005407	22A	対象 [22-20]											
					2	外国語	Critical Reading (2a)	松本 弘法	sba005421						12H	対象 [21-20]															
					外国語	Global Society (2a)	高橋 比路史	sba005427	12F						対象 [21-20]																
					外国語	ドイツ語 (2a)	山口 和洋	sba005434	12E						対象 [21-20]																
					後期後	1	基礎	再・物理学及び演習 (2)	中島 啓光						sbb162308	1BL	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	1BJ						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	微分積分学 (2b)	田村 要造	sbb145405	13K						対象 [建築都市デザイン学部 : 20-20]																
					基礎	再・物理学実験 (2)	須藤 誠一 浅野 恵美 西川 浩之 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 木浪 信之	sbb225308	物理学実験室 (62H), 11C						対象 [建築都市デザイン学部 : 20-20]	対開講 (金3, 金4)															
					教養	社会学 (2b)	岡村 逸郎	sbb005405	32A						対象 [22-20]																
					教養	西洋経済史	新保 良明	sbb002406	11E							対開講 (火4, 金4)															
					教養	日本史 (2)	丸島 和洋	sbb002402	11D						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	22A	対象 [22-20]											
										2	外国語	Critical Reading (2b)	松本 弘法	sbb005423	12H	対象 [21-20]															
										外国語	Global Society (2b)	高橋 比路史	sbb005429	12F	対象 [21-20]																
										外国語	ドイツ語 (2b)	山口 和洋	sbb005435	12E	対象 [21-20]																
															5	後期	1	教職	特別支援教育	渡辺 昭彦	sbz005506	12H	対象 [22-19]								
															基礎	再・環境と社会	堀越 篤史 萩谷 宏 安井 靖樹 清家 一馬 七山 太真也 宮田 治明	sbz005509	21C	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	13J	対象 [15-13]										
															教職	職業指導 (2)	内田 徹	sbz005507	12J												
															教職	数学教育法 (2)	高橋 哲男	sbz005505	12B												
															教職	理科教育法 (4)	鈴木 邦夫	sbz005504	12A												
															基礎	再・代数学 (3)	田邊 顕一郎	sbz175501	13J	対象 [理工学部 (自然を除く) : 20-20, 情報工学部 : 20-20, 工学部 : 19-16, 知識工学部 (自然を除く) : 19-16]											
															3	教職	教職総合ゼミナール	井上 健	sbz005508	12L											
					後期前	1	基礎	工業概論	高津 淑人						sba002501	12K	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	12K						対象 [理工学部 : 22-20, 工学部 : 19-19]	対開講 (火5, 金5)															
																						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 太真也 宮田 治明	sbz006106	化学実験室	対象 [情報工学部 : 20-20, 知識工学部 : 19-13]	対開講 (土1, 土2)
																						2	基礎	再・地学実験	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万奈 清家 一馬 七山 太真也 宮田 治明	sbz006106	化学実験室	対象 [理工学部 (自然を除く) : 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 太真也 宮田 治明						sba006104	化学実験室	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 太真也 宮田 治明	sba006104						化学実験室	対象 [理工学部 (自然を除く) : 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 太真也 宮田 治明						sbb006105	化学実験室	対象 [情報工学部 : 22-21]	対開講 (土1, 土2)																		

学科 共通	曜日 土	時限 1	学期 後期後	学年 2	クラス 基礎	科目名 地学実験 (b)	担当者 中島 保寿 萩谷 宏潔 加藤 万奈馬 安井 一太 清家 真也 山田 也	講義コード sbb006105	教室 化学実験室	受講対象/再履修者科目名 対象[理工学部 (自然を除く) :21-21]	備考 対開講(土1, 土2)	
		2	後期	1	教職 基礎	特別活動の理論と方法 再・地学実験	坂本 保宏 中島 保寿 萩谷 宏潔 加藤 万奈馬 安井 一太 清家 真也 山田 也	sbz006204 sbz006106	13M 化学実験室	対象[情報工学部:20-20, 知識工 学部:19-13]	対開講(土1, 土2)	
				2	教養 教職 基礎	日本国憲法 木材加工(製図・実習含) 再・地学実験	大沼 友紀恵 中田 信 中島 保寿 萩谷 宏潔 加藤 万奈馬 安井 一太 清家 真也 山田 也	sbz006201 sbz006205 sbz006106	13N 13K 化学実験室	対象[理工学部 (自然を除く) :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 宏潔 加藤 万奈馬 安井 一太 清家 真也 山田 也	sba006104	化学実験室	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 宏潔 加藤 万奈馬 安井 一太 清家 真也 山田 也	sba006104	化学実験室	対象[理工学部 (自然を除く) :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 宏潔 加藤 万奈馬 安井 一太 清家 真也 山田 也	sbb006105	化学実験室	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 宏潔 加藤 万奈馬 安井 一太 清家 真也 山田 也	sbb006105	化学実験室	対象[理工学部 (自然を除く) :21-21]	対開講(土1, 土2)	
			3	後期	1	教職 基礎	教育制度論 再・地学実験	井上 健 中島 保寿 萩谷 宏潔 加藤 万奈馬 安井 一太 清家 真也 山田 也	sbz006302 sbz006308	13M 化学実験室	対象[情報工学部:20-20, 知識工 学部:19-13]	対開講(土3, 土4)
		2			基礎	再・地学実験	中島 保寿 萩谷 宏潔 加藤 万奈馬 安井 一太 清家 真也 山田 也	sbz006308	化学実験室	対象[理工学部 (自然を除く) :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 宏潔 加藤 万奈馬 安井 一太 清家 真也 山田 也	sba006306	化学実験室	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 宏潔 加藤 万奈馬 安井 一太 清家 真也 山田 也	sba006306	化学実験室	対象[理工学部 (自然を除く) :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 宏潔 加藤 万奈馬 安井 一太 清家 真也 山田 也	sbb006307	化学実験室	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 宏潔 加藤 万奈馬 安井 一太 清家 真也 山田 也	sbb006307	化学実験室	対象[理工学部 (自然を除く) :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 宏潔 加藤 万奈馬 安井 一太 清家 真也 山田 也	sbz006308	化学実験室	対象[情報工学部:20-20, 知識工 学部:19-13]	対開講(土3, 土4)
		2			基礎	再・地学実験	中島 保寿 萩谷 宏潔 加藤 万奈馬 安井 一太 清家 真也 山田 也	sbz006308	化学実験室	対象[理工学部 (自然を除く) :20-20, 工学部:19-13]	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			
共通	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 清家 奈 七山 馬 山田 太 宮田 真也	sba006306	化学実験室	対象[情報工学部:22-21]	対開講(土3,土4)			
					基礎	地学実験(a)	中島 保寿 萩谷 宏 加藤 潔 安井 万 清家 奈 七山 馬 山田 太 宮田 真也	sba006306	化学実験室	対象[理工学部(自然を除く):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 清家 奈 七山 馬 山田 太 宮田 真也	sbb006307	化学実験室	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 清家 奈 七山 馬 山田 太 宮田 真也	sbb006307	化学実験室	対象[理工学部(自然を除く):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[19-13]	
								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]	
							2	教養	文化人類学	鈴木 洋平	sbz007601	-		
									体育	応用体育(1)	渡辺 一郎 岩嶋 孝夫 久保 哲也 椿原 徹也 山田 盛朗 小玉 正志 佐藤 剛 栗原 祐二 福田 亨	sbz007602	-	
								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 渡邊 男 殿村 大輔 殿村 洋文	sbz007607	-				