

学科	曜	限	学期	年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考		
共通	月	1	前期	1	基礎	微分積分学(1)	肥田野 久二男	saz001108	18M	対象[20-20:理工学部+情報工学部,19-15:工学部+知識工学部]			
					基礎	線形代数学(1)	井上 浩一	saz001107	11A	対象[20-20:理工学部+情報工学部,19-15:工学部+知識工学部]			
					基礎	線形代数学(1)	三宅 啓道	saz001109	13N	対象[20-20:理工学部+情報工学部,19-15:工学部+知識工学部]			
					教養	宗教学	長島 大輔	saz001123	71A	対象[26-15]			
					教養	政治学(1)	徳田 太郎	saz001119	61C	対象[19-15]			
					2	外国語	ドイツ語(1)	中村 仁	saz001101	12E	対象[19-15]		
					基礎	線形代数学(2)	曾布川 拓也	saz001110	13M	対象[20-20:理工学部,19-15:工学部]			
					前期前	1	基礎	化学実験	吉田 真史 高木 晋作 中村 和彦 石井 義孝 北川 匡伸 村上 志緒 金子 毅 池島 宏子 岸 和央	saa171103	化学実験室	対象[25-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部,19-15:工学部+知識工学部]	対開講(月1,月2,木1,木2)
					基礎	線形代数学(1a)	井上 浩一	saa161101	11A	対象[25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]			
					基礎	線形代数学(1a)	三宅 啓道	saa261102	13N	対象[25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]			
基礎	微分積分学(1a)	肥田野 久二男	saa261101	18M	対象[25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]								
教養	政治学(1a)	徳田 太郎	saa001117	61C	対象[26-20]								
2	外国語	ドイツ語(1a)	中村 仁	saa001102	12E	対象[25-20]							
基礎	線形代数学(2a)	曾布川 拓也	saa111109	13M	対象[24-21:理工学部,24-20:建築都市デザイン学部]								
前期後	月	1	前期後	1	基礎	化学(1)	堀越 篤史	sab311107	31A	対象[25-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部,19-15:工学部+知識工学部]	対開講(月1,木1)		
					基礎	化学実験	吉田 真史 田中 健太郎 中村 和彦 石井 義孝 北川 匡伸 村上 志緒 金子 毅 池島 宏子 岸 和央 堀田 蒼生	sab171104	化学実験室	対象[25-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部,19-15:工学部+知識工学部]	対開講(月1,月2,木1,木2)		
					基礎	線形代数学(1b)	井上 浩一	sab161102	11A	対象[25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]			
					基礎	線形代数学(1b)	三宅 啓道	sab261104	13N	対象[25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]			
					基礎	微分積分学(1b)	肥田野 久二男	sab261103	18M	対象[25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]			
					教養	政治学(1b)	徳田 太郎	sab001118	61C	対象[26-20]			
					基礎	基礎体育(1b)	久保 哲也 井村 祥子 山口 良博	sab151102	-	対象[25-22:都市生活学部+人間科学部,25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]			
					2	外国語	ドイツ語(1b)	中村 仁	sab001103	12E	対象[25-20]		
					基礎	ベクトル解析学	小野村 史穂 秋山 祐樹	sab271104	21C	対象[24-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部,19-15:工学部+知識工学部]	対開講(月1,木1)/都合により前期開講		
					基礎	線形代数学(2b)	曾布川 拓也	sab111110	13M	対象[24-21:理工学部,24-20:建築都市デザイン学部]			
2	前期	1	前期	1	基礎	微分積分学(1)	笹尾 哲	saz001207	13L	対象[20-20:理工学部+情報工学部,19-15:工学部+知識工学部]			
					基礎	線形代数学(1)	三宅 啓道	saz001208	13N	対象[20-20:理工学部+情報工学部,19-15:工学部+知識工学部]			
					教養	宗教学	長島 大輔	saz001238	71A	対象[26-15]			
					教養	教育学(1)	坂本 保宏	saz001221	13K	対象[19-15]			
					教養	政治学(1)	坂井 亮太	saz001239	小講堂	対象[19-15]			
					教養	政治学(1)	徳田 太郎	saz001227	61C	対象[19-15]			
					2	外国語	ドイツ語(1)	中村 仁	saz001201	12E	対象[19-15]		
					基礎	微分積分学(2)	前田 多恵	saz001210	13J	対象[20-20:理工学部,19-15:工学部]			
					基礎	線形代数学(2)	曾布川 拓也	saz001209	13M	対象[20-20:理工学部,19-15:工学部]			
					基礎	基礎体育(1)	久保 哲也 山田 盛朗 山口 良博	saz001213	-	対象[21-15:都市生活学部,20-20:理工学部+情報工学部,19-15:工学部+知識工学部]			
基礎	健康と運動(1)	久保 哲也 山田 盛朗 山口 良博	saz001213	-	対象[21-15:人間科学部]								
前期前	月	1	前期前	1	基礎	化学実験	吉田 真史 高木 晋作 中村 和彦 石井 義孝 北川 匡伸 村上 志緒 金子 毅 池島 宏子 岸 和央	saa171103	化学実験室	対象[25-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部,19-15:工学部+知識工学部]	対開講(月1,月2,木1,木2)		
					基礎	生物学(1)	宮崎 正峰	saa001231	31A	対象[26-20:理工学部(自然)+情報工学部,19-15:知識工学部]	対開講(月2,木2)		
					基礎	線形代数学(1a)	三宅 啓道	saa131201	13N	対象[25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]			
					基礎	微分積分学(1a)	笹尾 哲	saa131202	13L	対象[25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]			
					教養	教育学(1a)	坂本 保宏	saa001219	13K	対象[26-20]			
					教養	政治学(1a)	坂井 亮太	saa001242	小講堂	対象[26-20]			
					教養	政治学(1a)	徳田 太郎	saa001225	61C	対象[26-20]			
					教養	倫理学(1)	山本 史華	saa001241	32A	対象[26-15]	対開講(月2,木2)		

学科	曜	限	学期	年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考		
共通	月	2	前期前	1		基礎体育(1a)	久保 哲也 山田 盛朗 山口 良博	saa511201	-	対象[25-22:都市生活学部+人間科学部, 25-21:理工学部+情報工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]			
					2	外国語基礎	ドイツ語(1a) ベクトル解析学	中村 仁 渡邊 力夫	saa001202 saa121202	12E 12P	対象[25-20] 対象[23-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部, 19-18:工学部+知識工学部]	対開講(月2,木2)	
						基礎	生物学	宮崎 正峰	saa001231	31A	対象[25-20:建築都市デザイン学部]	対開講(月2,木2)	
						基礎	生物学(1)	宮崎 正峰	saa001231	31A	対象[25-20:理工学部(自然を除く), 19-15:工学部]	対開講(月2,木2)	
						基礎	線形代数学(2a)	曾布川 拓也	saa141201	13M	対象[24-21:理工学部, 24-20:建築都市デザイン学部]		
						基礎	微積分学(2a)	前田 多恵	saa111202	13J	対象[24-21:理工学部, 24-20:建築都市デザイン学部]		
						基礎	微分方程式論	中井 洋史	saa141202	1BB	対象[24-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]	対開講(月2,木4)	
					前期後	1	基礎	化学実験	吉田 真史 田中 健太郎 中村 和彦 石井 義孝 北川 匡伸 村上 志緒 金子 毅 池島 宏子 岸 和央 堀田 芳生	sab171104	化学実験室	対象[25-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]	対開講(月1,月2,木1,木2)
							基礎	生物学(1)	宮崎 正峰	sab001232	31B	対象[26-20:理工学部(自然)+情報工学部, 19-15:知識工学部]	対開講(月2,木2)
							基礎	線形代数学(1b)	三宅 啓道	sab131204	13N	対象[25-21:理工学部+情報工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]	
							基礎	微積分学(1b)	笹尾 哲	sab131203	13L	対象[25-21:理工学部+情報工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]	
							教養	教育学(1b)	坂本 保宏	sab001220	13K	対象[26-20]	
			教養	政治学(1b)			坂井 亮太	sab001243	小講堂	対象[26-20]			
			教養	政治学(1b)			徳田 太郎	sab001226	61C	対象[26-20]			
			教養	哲学(1)			大野 泉徳	sab001234	31A	対象[26-15]	対開講(月2,木2)		
			教養	論理学(1)			山本 忠重	sab001242	32A	対象[26-15]	対開講(月2,木2)		
			教養	基礎体育(1b)			久保 哲也 山田 盛朗 山口 良博	sab511202	-	対象[25-22:都市生活学部+人間科学部, 25-21:理工学部+情報工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]			
			2	外国語基礎			ドイツ語(1b) ベクトル解析学	中村 仁 肥田野 久二男	sab001203 sab151221	12E 18M	対象[25-20] 対象[24-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]	対開講(月2,木4)	
			基礎	数理統計学			珠玖 隆行	sab271203	12M	対象[24-20:建築都市デザイン学部, 20-20:理工学部, 19-15:工学部]	対開講(月2,木2)		
			基礎	生物学			宮崎 正峰	sab001232	31B	対象[25-20:建築都市デザイン学部]	対開講(月2,木2)		
			基礎	生物学(1)			宮崎 正峰	sab001232	31B	対象[25-20:理工学部(自然を除く), 19-15:工学部]	対開講(月2,木2)		
			基礎	線形代数学(2b)			曾布川 拓也	sab141203	13M	対象[24-21:理工学部, 24-20:建築都市デザイン学部]			
			基礎	微積分学(2b)	前田 多恵	sab111203	13J	対象[24-21:理工学部, 24-20:建築都市デザイン学部]					
			3	前期	1	基礎	微積分学(1)	笹尾 哲	saz001314	13L	対象[20-20:理工学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]		
						基礎	線形代数学(1)	前田 多恵	saz001315	13J	対象[20-20:理工学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]		
						教養	教育学(1)	坂本 保宏	saz001321	13K	対象[19-15]		
						教養	心理学(1)	清水 恒三朗	saz001341	61B	対象[19-18]		
教養	学習と動機づけ	清水 恒三朗				saz001341	61B	対象[17-15]					
教養	政治学(1)	坂井 亮太				saz001337	小講堂	対象[19-15]					
教養	論理学(1)	小栗 泰				saz001330	61C	対象[19-15]					
教養	物理学実験	長田 剛 砂畑 浩樹 田中 敏幸 手束 文子 平山 博之 深井 佳乃 松尾 洋介 三原 園子				saz001334	物理学実験室(62H)	対象[20-20:理工学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]	対開講(月3,月4)				
2	外国語	Critical_Listening(2)				中村 優子	saz001301	11B	対象[19-19]				
外国語	聴取で学ぶ英語	中村 優子				saz001301	11B	対象[18-15]					
外国語	中国語(1)	齊 霧華				saz001307	18K	対象[19-15]					
外国語	Critical_Listening(1)	松原 理佐				saz005301	12J	対象[19-19]/共通外国語					
外国語	英語発音・聴解トレーニング	松原 理佐				saz005301	12J	対象[18-15]/共通外国語					
外国語	Communication Strategies(2)	稲垣 亜希子				saz004213	12K	対象[19-19]					
外国語	スポーツで学ぶ英語	稲垣 亜希子				saz004213	12K	対象[18-15]					
前期前	1	基礎	コンピュータ概論	桂 卓成	saa321301	共用演習室	対象[24-20:情報工学部, 19-15:知識工学部]	対開講(月3,木3)					
		基礎	化学実験	堀越 篤史 田中 健太郎 中村 和彦 石井 義孝 北川 匡伸 村上 志緒 池島 宏子 岸 和央 堀田 芳生 余三 毅	saa151310	化学実験室	対象[25-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]	対開講(月3,月4,木3,木4)					
		基礎	線形代数学(1a)	前田 多恵	saa121308	13J	対象[25-21:理工学部+情報工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]						
		基礎	微積分学(1a)	笹尾 哲	saa121309	13L	対象[25-21:理工学部+情報工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]						
		教養	教育学(1a)	坂本 保宏	saa001319	13K	対象[26-20]						
		教養	心理学(1a)	清水 恒三朗	saa001339	61B	対象[26-20]						
		教養	政治学(1a)	坂井 亮太	saa001335	小講堂	対象[26-20]						
		教養	西洋史(1)	増水 理寿	saa001334	11E	対象[26-15]	対開講(月3,木3)					

学科	曜	限	学期	年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考		
共通	月	3	前期前	1	教養	倫理学(1)	山本 忠華	saa001325	32A	対象[26-15]	対開講(月3,木3)		
						教養	論理学(1a)	小童 泰	saa001328	61C	対象[26-20]		
						教養	物理学実験(a)	長田 剛 砂畑 浩樹 田中 敏幸 手束 文子 平山 博之 深井 佳乃 松尾 洋介 三原 園子	saa131307	物理学実験室(62H)	対象[25-21:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部]	対開講(月3,月4)	
							物理学実験(1)	長田 剛 砂畑 浩樹 田中 敏幸 手束 文子 平山 博之 深井 佳乃 松尾 洋介 三原 園子	saa131307	物理学実験室(62H)	対象[20-20:建築都市デザイン学部]	対開講(月3,月4)	
						2	外国語	Communication Strategies(2a)	稲垣 亜希子	saa004214	12K	対象[25-20]	
						外国語	Critical Listening(1a)	松原 理佑	saa005302	12J	対象[25-20]/共通外国語		
					外国語	Critical Listening(2a)	中村 優子	saa001302	11B	対象[25-20]			
					外国語	中国語(1a)	黄 蒙華	saa001308	18K	対象[25-20]			
					基礎	微分方程式論	古田 公司	saa131312	11A	対象[24-15:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部+工学部+知識工学部]	対開講(月3,木2)		
					基礎	微分方程式論	肥田野 久二男	saa111309	18M	対象[24-15:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部+工学部+知識工学部]	対開講(月3,木2)		
						微分方程式論	岸本 喜直	saa111309	61A	対象[24-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部,19-15:工学部+知識工学部]	対開講(月3,木3)		
					前期後	1	基礎	化学実験	吉田 真史 堀越 篤史 中村 和彦 石井 義孝 北川 匡伸 堀田 芳生 岸 和央 金子 毅 池島 宏子	sab151311	化学実験室	対象[25-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部,19-15:工学部+知識工学部]	対開講(月3,月4,木3,木4)
			基礎	線形代数学(1b)				前田 多恵	sab121311	13J	対象[25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]		
			基礎	微積分学(1b)				笹尾 哲	sab121310	13L	対象[25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]		
			教養	教育学(1b)				坂本 保宏	sab001320	13K	対象[26-20]		
			教養	心理学(1b)				清水 恒三朗	sab001340	61B	対象[26-20]		
			教養	政治学(1b)				坂井 亮太	sab001336	小講堂	対象[26-20]		
			教養	西洋史(1)			増永 理者	sab001335	11E	対象[26-15]	対開講(月3,木3)		
			教養	新学(1)			大野 晃徳	sab001338	31A	対象[26-15]	対開講(月3,木3)		
			教養	倫理学(1)			山本 忠華	sab001326	32A	対象[26-15]	対開講(月3,木3)		
			教養	論理学(1b)			小童 泰	sab001329	61C	対象[26-20]			
			基礎	基礎確率統計			ニーナ スウィルド ワズ	sab321303	31B	対象[24-20:情報工学部,19-15:知識工学部]	対開講(月3,木3)		
				物理学実験(b)			長田 剛 砂畑 浩樹 田中 敏幸 手束 文子 平山 博之 深井 佳乃 松尾 洋介 三原 園子	sab131308	物理学実験室(62H)	対象[25-21:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部]	対開講(月3,月4)		
				物理学実験(2)	長田 剛 砂畑 浩樹 田中 敏幸 手束 文子 平山 博之 深井 佳乃 松尾 洋介 三原 園子	sab131308	物理学実験室(62H)	対象[20-20:建築都市デザイン学部]	対開講(月3,月4)				
2	外国語	Communication Strategies(2b)	稲垣 亜希子	sab004215	12K	対象[25-20]							
	外国語	Critical Listening(1b)	松原 理佑	sab005303	12J	対象[25-20]/共通外国語							
	外国語	Critical Listening(2b)	中村 優子	sab001303	11B	対象[25-20]							
	外国語	中国語(1b)	黄 蒙華	sab001309	18K	対象[25-20]							
	基礎	ベクトル解析学	古田 公司	sab131313	11A	対象[24-15:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部+工学部+知識工学部]	対開講(月3,木2)						
	基礎	ベクトル解析学	服部 新	sab141305	11F	対象[24-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部,19-15:工学部+知識工学部]	対開講(月3,木3)						
4	前期	1	基礎	微積分学(1)	山本 現	saz001422	13N	対象[20-20:理工学部+情報工学部,19-15:工学部+知識工学部]					
			基礎	線形代数学(1)	前田 多恵	saz001423	13J	対象[20-20:理工学部+情報工学部,19-15:工学部+知識工学部]					
			教養	西洋史(1)	増永 理者	saz001438	11E	対象[26-15]					
			教養	教育学(1)	坂本 保宏	saz001428	13K	対象[19-15]					
			教養	心理学(1)	清水 恒三朗	saz001442	61B	対象[19-16]					
			教養	学習と動機づけ	清水 恒三朗	saz001443	61B	対象[17-15]					
			教養	論理学(1)	小童 泰	saz001434	61C	対象[19-15]					
				物理学実験	長田 剛 砂畑 浩樹 田中 敏幸 手束 文子 平山 博之 深井 佳乃 松尾 洋介 三原 園子	saz001334	物理学実験室(62H)	対象[20-20:理工学部+情報工学部,19-15:工学部+知識工学部]	対開講(月3,月4)				
			2	外国語	Test Taking Skills(2)	稲垣 亜希子	saz001407	12K	対象[19-19]				
			外国語	中国語(1)	黄 蒙華	saz001416	18K	対象[19-15]					
			外国語	Critical Reading(3)	浜崎 絵梨	saz001401	12A	対象[19-19]					
			外国語	ニュースを英語で読む	浜崎 絵梨	saz001401	12A	対象[18-15]					

学科	曜	限	学期	年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考								
共通	月	4	前期前	1	基礎	化学実験	堀越 篤史 田中 和彦 中村 義孝 石井 匡伸 北川 志緒 村上 宏子 池島 芳生 堀田 和央 金子 毅 前田 多恵	saa151310	化学実験室	対象[25-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)								
						基礎	線形代数学(1a)	前田 多恵	saa271401	13J	対象[25-21:理工学部+情報工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]								
						基礎	微分積分学(1a)	山本 現	saa271402	13N	対象[25-21:理工学部+情報工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]								
						教養	教育学(1a)	坂本 保宏	saa001426	13K	対象[26-20]								
						教養	心理学(1a)	清水 恒三朗	saa001441	61B	対象[26-20]								
						教養	論理学(1a)	小暮 泰	saa001432	61C	対象[26-20]								
						教養	物理学実験(a)	長田 剛 砂畑 浩樹 田中 敏幸 手束 文子 平山 博之 深井 佳乃 松尾 洋介 三原 園子	saa131307	物理学実験室(62H)	対象[25-21:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部]	対開講(月3, 月4)							
							物理学実験(1)	長田 剛 砂畑 浩樹 田中 敏幸 手束 文子 平山 博之 深井 佳乃 松尾 洋介 三原 園子	saa131307	物理学実験室(62H)	対象[20-20:建築都市デザイン学部]	対開講(月3, 月4)							
						2	外国語	Critical Reading(3a)	浜崎 絵梨	saa001402	12A	対象[25-20]							
						外国語	Test Taking Skills(2a)	稲垣 麻希子	saa001408	12K	対象[25-20]								
						外国語	中国語(1a)	黄 蒙華	saa001417	18K	対象[25-20]								
						基礎	微分方程式論	古田 公司	saa311401	11A	対象[24-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]	対開講(月4, 木4)							
						基礎	微分方程式論	肥田野 久二男	saa151401	18M	対象[24-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]	対開講(月4, 木4)							
						前期後	月	4	前期後	1	基礎	化学実験	吉田 真史 堀越 篤史 中村 和彦 石井 義孝 北川 匡伸 堀田 芳生 岸 和央 金子 毅 池島 宏子 前田 多恵	sab151311	化学実験室	対象[25-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]	対開講(月3, 月4, 木3, 木4)		
												基礎	線形代数学(1b)	前田 多恵	sab271404	13J	対象[25-21:理工学部+情報工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]		
												基礎	微分積分学(1b)	山本 現	sab271403	13N	対象[25-21:理工学部+情報工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]		
												教養	教育学(1b)	坂本 保宏	sab001427	13K	対象[26-20]		
												教養	心理学(1b)	清水 恒三朗	sab001442	61B	対象[26-20]		
												教養	哲学(1)	大野 晃徳	sab001440	31A	対象[26-15]	対開講(月4, 木4)	
												教養	論理学(1b)	小暮 泰	sab001433	61C	対象[26-20]		
												教養	物理学実験(b)	長田 剛 砂畑 浩樹 田中 敏幸 手束 文子 平山 博之 深井 佳乃 松尾 洋介 三原 園子	sab131308	物理学実験室(62H)	対象[25-21:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部]	対開講(月3, 月4)	
													物理学実験(2)	長田 剛 砂畑 浩樹 田中 敏幸 手束 文子 平山 博之 深井 佳乃 松尾 洋介 三原 園子	sab131308	物理学実験室(62H)	対象[20-20:建築都市デザイン学部]	対開講(月3, 月4)	
												2	外国語	Critical Reading(3b)	浜崎 絵梨	sab001403	12A	対象[25-20]	
												外国語	Test Taking Skills(2b)	稲垣 麻希子	sab001409	12K	対象[25-20]		
外国語	中国語(1b)	黄 蒙華	sab001418	18K	対象[25-20]														
基礎	ベクトル解析学	服部 新	sab171401	11F	対象[24-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]							対開講(月4, 木2)							
火	1	前期	1	基礎	確率論							山本 現	saz001514	13N	対象[26-15]				
					教職							発達心理学	水野 直樹	saz001511	12D	対象[26-15]	08-216		
					2							教職	幾何学(1)	橋本 義武	saz171501	13P	対象[25-15]		
					教職							技術教育法(1)	平山 聡	saz001509	13Q	対象[25-15]	08-261		
					教職							理科教育法(1)	渡邊 大輔	saz001510	12B	対象[25-15]	08-281		
					外国語							再・Communication Skills(1)	浜崎 絵梨	saz001507	12A	対象[25-15]			
					基礎							電気工学概論(実習含)	鈴木 憲史	saz001517	13K	対象[25-20:理工学部, 19-16:工学部]			
					前期前							1	基礎	情報リテラシー演習(a)	安井 浩之	saa001520	12L	対象[25-21:理工学部(自然を除く), 25-20:建築都市デザイン学部]	
					前期後							1	基礎	情報リテラシー演習(b)	安井 浩之	sab001521	12L	対象[25-21:理工学部(自然を除く), 25-20:建築都市デザイン学部]	
					前期							1	基礎	微分積分学(1)	中井 洋史	saz002110	11A	対象[20-20:理工学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]	
														微分積分学(1)	肥田野 久二男	saz002109	18M	対象[20-20:理工学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]	
						微分積分学(1)	陸名 雄一	saz002111	13N	対象[20-20:理工学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]									
教養	生涯スポーツ(ゴルフ)ゼミナール	椿原 徹也	saz002114	9号館2階第1アリーナ		対象[26-15]	教養ゼミナール												
2	教職	職業指導(1)	尾高 進	saz002107		13D	対象[24-15]	09-2E1											

学科	曜	限	学期	年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考		
共通	火	1	前期	前期前	2	外国語	アラビア語(1)	長渡 陽一	saz002101	18K	対象[19-15]		
						基礎	化学(1)	田中 健太郎	saa152105	21C	対象[25-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部,19-15:工学部+知識工学部]	対開講(火1,金1)	
						基礎	線形代数学(1a)	陸名 雄一	saa322101	13N	対象[25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]		
						基礎	微分積分学(1a)	中井 洋史	saa172101	11A	対象[25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]		
				基礎	微分積分学(1a)	肥田野 久二男	saa122111	18M	対象[25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]				
				2	外国語	アラビア語(1a)	長渡 陽一	saa002102	18K	対象[25-20]			
					基礎	化学(3)	吉田 真史	saa172108	71A	対象[20-20:理工学部(自然を除く),19-18:工学部]	対開講(火1,金1)		
					基礎	化学(1)	吉田 真史	sab162104	22C	対象[25-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部,19-15:工学部+知識工学部]	対開講(火1,金1)		
					基礎	線形代数学(1b)	陸名 雄一	sab322102	13N	対象[25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]			
				1	基礎	微分積分学(1b)	中井 洋史	sab172102	11A	対象[25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]			
					基礎	微分積分学(1b)	肥田野 久二男	sab122114	18M	対象[25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]			
					2	外国語	アラビア語(1b)	長渡 陽一	sab002103	18K	対象[25-20]		
			教養			生活とメディア	松浦 李恵	sab002117	12K	対象[25-24:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部,25-15:都市生活学部+人間科学部]	対開講(火1,火2)		
			2	前期	1	基礎	線形代数学(1)	陸名 雄一	saz002226	13N	対象[20-20:理工学部+情報工学部,19-15:工学部+知識工学部]		
						教養	日本国憲法	大沼 友紀恵	saz002239	18D	対象[26-15:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部+都市生活学部+工学部+知識工学部]		
						教養	経済学(1)	宮田 卓弥	saz002235	71A	対象[19-15]		
							食料と農業	小埜 海平 真田 篤史 寺田 順紀	saz007649	13M	対象[26-15]	教養特別講義	
						基礎	基礎体育(1)	久保 哲也 椿原 徹也 岩本 哲也	saz002228	-	対象[21-15:都市生活学部,20-20:理工学部+情報工学部,19-15:工学部+知識工学部]		
						健康と運動(1)	久保 哲也 椿原 徹也 岩本 哲也	saz002228	-	対象[21-15:人間科学部]			
					2	体育	応用体育(1)	山田 盛朗	saz002240	-	対象[25-24:人間科学部,25-15:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部+都市生活学部+工学部+知識工学部]		
						体育	応用体育(2)	山田 盛朗	saz002241	-	対象[25-24:人間科学部,25-15:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部+都市生活学部+工学部+知識工学部]		
					教職	技術教育法(3)	尾高 進	saz002225	13D	対象[25-15]	08-2C3		
					外国語	ドイツ語(1)	清水 紀子	saz002213	18G	対象[19-15]			
					外国語	フランス語(1)	富塚 真理子	saz002219	18P	対象[19-15]			
					外国語	Basic English Training	鴨下 恵子	saz002207	12B	対象[19-19]			
					外国語	韓国語(1)	長渡 陽一	saz002201	18K	対象[19-15]			
					教養	日本の政治	丸島 和洋	saz005221	小講堂	対象[19-15]			
					前期前	1	基礎	線形代数学(1a)	陸名 雄一	saa312201	13N	対象[25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]	
							基礎	地学(1)	小田島 庸浩	saa002216	31A, 31B	対象[26-20:理工学部(自然)+情報工学部,19-15:知識工学部]	対開講(火2,金2)
							教養	経済学(1a)	宮田 卓弥	saa002233	71A	対象[26-20]	学籍番号下一桁0~3が受講可(2023年度以前入学生を除く)
基礎	基礎体育(1a)	久保 哲也 椿原 徹也 岩本 哲也					saa132203	-	対象[25-22:都市生活学部+人間科学部,25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]				
2	外国語	Basic English Training(a)	鴨下 恵子	saa002208			12B	対象[25-20]					
	外国語	ドイツ語(1a)	清水 紀子	saa002214			18G	対象[25-20]					
外国語	フランス語(1a)	富塚 真理子	saa002220	18P			対象[25-20]						
外国語	韓国語(1a)	長渡 陽一	saa002202	18K			対象[25-20]						
基礎	地学	小田島 庸浩	saa002216	31A, 31B			対象[25-20:建築都市デザイン学部]	対開講(火2,金2)					
基礎	地学(1)	小田島 庸浩	saa002216	31A, 31B			対象[25-20:理工学部(自然を除く),19-15:工学部]	対開講(火2,金2)					
教養	日本の政治(a)	丸島 和洋	saa005219	小講堂			対象[25-20]						
基礎	線形代数学(1b)	陸名 雄一	sab312202	13N			対象[25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]						
前期後	1	基礎	地学(1)	清家 一馬	sab002240	31B	対象[26-20:理工学部(自然)+情報工学部,19-15:知識工学部]	対開講(火2,金2)					
		教養	経済学(1b)	宮田 卓弥	sab002234	71A	対象[26-20]	学籍番号下一桁0~3が受講可(2023年度以前入学生を除く)					
		基礎	基礎体育(1b)	久保 哲也 椿原 徹也 岩本 哲也	sab132204	-	対象[25-22:都市生活学部+人間科学部,25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]						
		2	外国語	Basic English Training(b)	鴨下 恵子	sab002209	12B	対象[25-20]					
			外国語	ドイツ語(1b)	清水 紀子	sab002215	18G	対象[25-20]					
		外国語	フランス語(1b)	富塚 真理子	sab002221	18P	対象[25-20]						
		外国語	韓国語(1b)	長渡 陽一	sab002203	18K	対象[25-20]						
		基礎	地学	清家 一馬	sab002240	31B	対象[25-20:建築都市デザイン学部]	対開講(火2,金2)					
		基礎	地学(1)	清家 一馬	sab002240	31B	対象[25-20:理工学部(自然を除く),19-15:工学部]	対開講(火2,金2)					
		教養	生活とメディア	松浦 李恵	sab002117	12K	対象[25-24:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部,25-15:都市生活学部+人間科学部]	対開講(火1,火2)					
		教養	日本の政治(b)	丸島 和洋	sab005220	小講堂	対象[25-20]						
		基礎	微分方程式論	田邊 顕一郎	sab122246	12P	対象[24-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部,19-15:工学部+知識工学部]	対開講(火2,金2)					

学科	曜	限	学期	年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考		
共通	火	3	前期	1	基礎	微分積分学(1)	中井 洋史	saz002337	11A	対象[20-20:理工学部+情報工学部,19-15:工学部+知識工学部]			
					基礎	線形代数学(1)	井上 浩一	saz002338	11D	対象[20-20:理工学部+情報工学部,19-15:工学部+知識工学部]			
					基礎	線形代数学(1)	服部 新	saz002339	11F	対象[20-20:理工学部+情報工学部,19-15:工学部+知識工学部]			
					教養	日本史(1)	丸島 和洋	saa002345	1BB	対象[26-18]			
					教養	経済学(1)	宮田 卓弥	saz002350	71A	対象[19-15]			
						物理学実験	門多 顕司 金子 淳 金子 核 鈴木 ひろみ 武田 実 西川 浩之 平山 博之 三原 国子 中村 正人(教育講師)	saz002319	物理学実験室(62H)	対象[20-20:理工学部+情報工学部,19-15:工学部+知識工学部]	対開講(火3,火4)		
						2	外国語	ドイツ語(1)	清水 紀子	saz002322	18G	対象[19-15]	
					外国語	フランス語(1)	富塚 真理子	saz002328	18P	対象[19-15]			
					外国語	Critical Reading(1)	松本 淳子	saz002304	12F	対象[19-19]			
					外国語	英語読解力養成	松本 淳子	saz002304	12F	対象[18-15]			
					外国語	Test Taking Skills(1)	秋間 聖代	saz002316	12C	対象[19-19]			
					外国語	Advanced TOEIC	秋間 聖代	saz002316	12C	対象[18-15]			
					外国語	Literature in English(2)	水戸 俊介	saz002310	12D	対象[19-19]			
					外国語	Test Taking Skills(3)	佐竹 幸信	saz002351	11C	対象[19-19]			
					基礎	数理統計学	林 正博	saz132303	61C	対象[20-20:理工学部+建築都市デザイン学部,19-13:工学部]			
			基礎	数理統計学	田中 秀和	saz002340	12G	対象[20-20:理工学部+建築都市デザイン学部,19-15:工学部]					
			前期前	1	基礎	線形代数学(1a)	井上 浩一	saa112302	11D	対象[25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]			
					基礎	線形代数学(1a)	服部 新	saa142301	11F	対象[25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]			
					基礎	微分積分学(1a)	中井 洋史	saa112303	11A	対象[25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]			
					教養	経済学(1a)	宮田 卓弥	saa002348	71A	対象[26-20]	学籍番号下一桁4~6が受講可(2023年度以前入学生を除く)		
						コンピュータ概論	佐々木 智志	saa312307	21C	対象[25-20:情報工学部,19-15:知識工学部]	対開講(火3,金3)		
						物理学実験(a)	門多 顕司 金子 淳 金子 核 鈴木 ひろみ 武田 実 西川 浩之 平山 博之 三原 国子 中村 正人(教育講師)	saa122308	物理学実験室(62H)	対象[25-21:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部]	対開講(火3,火4)		
						物理学実験(1)	門多 顕司 金子 淳 金子 核 鈴木 ひろみ 武田 実 西川 浩之 平山 博之 三原 国子 中村 正人(教育講師)	saa122308	物理学実験室(62H)	対象[20-20:建築都市デザイン学部]	対開講(火3,火4)		
						2	外国語	Critical Reading(1a)	松本 淳子	saa002305	12F	対象[25-20]	
					外国語	Literature in English(2a)	水戸 俊介	saa002311	12D	対象[25-20]			
					外国語	Test Taking Skills(1a)	秋間 聖代	saa002317	12C	対象[25-20]			
					外国語	Test Taking Skills(3a)	佐竹 幸信	saa002352	11C	対象[25-20]			
					外国語	ドイツ語(1a)	清水 紀子	saa002323	18G	対象[25-20]			
					外国語	フランス語(1a)	富塚 真理子	saa002329	18P	対象[25-20]			
					基礎	数理統計学(a)	林 正博	saa132301	61C	対象[24-21:理工学部]			
基礎	数理統計学(a)	田中 秀和			saa152305	12G	対象[24-21:理工学部]						
前期後	1	基礎	線形代数学(1b)	井上 浩一	sab112305	11D	対象[25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]						
		基礎	線形代数学(1b)	服部 新	sab142302	11F	対象[25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]						
		基礎	微分積分学(1b)	中井 洋史	sab112304	11A	対象[25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]						
		教養	経済学(1b)	宮田 卓弥	sab002349	71A	対象[26-20]	学籍番号下一桁4~6が受講可(2023年度以前入学生を除く)					
			基礎確率統計	相原 研輔	sab312305	21C	対象[25-20:情報工学部,19-15:知識工学部]	対開講(火3,金3)					
			物理学実験(b)	門多 顕司 金子 淳 金子 核 鈴木 ひろみ 武田 実 西川 浩之 平山 博之 三原 国子 中村 正人(教育講師)	sab122309	物理学実験室(62H)	対象[25-21:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部]	対開講(火3,火4)					
			物理学実験(2)	門多 顕司 金子 淳 金子 核 鈴木 ひろみ 武田 実 西川 浩之 平山 博之 三原 国子 中村 正人(教育講師)	sab122309	物理学実験室(62H)	対象[20-20:建築都市デザイン学部]	対開講(火3,火4)					
			2	外国語	Critical Reading(1b)	松本 淳子	sab002306	12F	対象[25-20]				
		外国語	Literature in English(2b)	水戸 俊介	sab002312	12D	対象[25-20]						

学科	曜	限	学期	年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考						
共通	火	3	前期後	2	外国語	Test Taking Skills(1b)	秋間 聖代	sab002318	12C	対象[25-20]							
						Test Taking Skills(3b)	佐竹 幸信	sab002353	11C	対象[25-20]							
						ドイツ語(1b)	清水 紀子	sab002324	1B6	対象[25-20]							
						外国語	フランス語(1b)	斎藤 真理子	sab002330	1B9	対象[25-20]						
						基礎	基礎	数理統計学(b)	林 正博	sab132302	61C	対象[24-21:理工学部]					
						基礎	基礎	数理統計学(b)	田中 秀和	sab152308	12G	対象[24-21:理工学部]					
						4	前期	1	教職	基礎	教育相談とカウンセリング(1)	今野 紀子	saz002419	12N	対象[26-15]	08-227	
											基礎	微積分学(1)	三枝崎 剛	saz002420	11D	対象[20-20:理工学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]	
											教養	日本国憲法	大沼 友紀恵	saz002433	1B0	対象[26-15:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部+都市生活学部+工学部+知識工学部]	
											教養	経済学(1)	宮田 卓弥	saz002436	71A	対象[19-15]	
											教養	日本海軍の技術史	丸島 和洋	saz007644	1B8	対象[26-15]	教養特別講義
											物理学実験	物理学実験	門多 顕司 金子 核 鈴木 ひろみ 武田 実 西川 浩之 平山 博之 三原 国子 中村 正人(教育講師)	saz002319	物理学実験室(62H)	対象[20-20:理工学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]	対開講(火3, 火4)
											体育	応用体育(1)	久保 哲也	saz002426	-	対象[25-24:人間科学部, 25-15:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部+都市生活学部+工学部+知識工学部]	
											体育	応用体育(2)	久保 哲也	saz002427	-	対象[25-24:人間科学部, 25-15:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部+都市生活学部+工学部+知識工学部]	
											外国語	Critical Reading(1)	松本 淳子	saz002401	12F	対象[19-19]	
											外国語	英語読解力養成	松本 淳子	saz002401	12F	対象[18-15]	
											外国語	Test Taking Skills(1)	鈴木 稜	saz002413	13N	対象[19-19]	
											外国語	Advanced TOEIC	鈴木 稜	saz002413	13N	対象[18-15]	
											外国語	Critical Reading(3)	水戸 俊介	saz002407	12D	対象[19-19]	
											外国語	ニュースを英語で読む	水戸 俊介	saz002407	12D	対象[18-15]	
											基礎	数理統計学	田中 秀和	saz002421	12G	対象[20-20:理工学部+建築都市デザイン学部, 19-15:工学部]	
						前期前	1	基礎	基礎	微積分学(1a)	三枝崎 剛	saa262401	11D	対象[25-21:理工学部+情報工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]			
										教養	経済学(1a)	宮田 卓弥	saa002434	71A	対象[26-20]	学籍番号下一桁7~9が受講可(2023年度以前入学生を除く)	
										物理学実験(a)	物理学実験	門多 顕司 金子 核 鈴木 ひろみ 武田 実 西川 浩之 平山 博之 三原 国子 中村 正人(教育講師)	saa122308	物理学実験室(62H)	対象[25-21:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部]	対開講(火3, 火4)	
										物理学実験(1)	物理学実験	門多 顕司 金子 核 鈴木 ひろみ 武田 実 西川 浩之 平山 博之 三原 国子 中村 正人(教育講師)	saa122308	物理学実験室(62H)	対象[20-20:建築都市デザイン学部]	対開講(火3, 火4)	
										外国語	Critical Reading(1a)	松本 淳子	saa002402	12F	対象[25-20]		
										外国語	Critical Reading(3a)	水戸 俊介	saa002408	12D	対象[25-20]		
										外国語	Test Taking Skills(1a)	鈴木 稜	saa002414	13N	対象[25-20]		
										基礎	数理統計学(a)	出本 光夫	saa112401	12H	対象[24-21:理工学部]		
										基礎	数理統計学(a)	田中 秀和	saa112402	12G	対象[24-21:理工学部]		
前期後	1	基礎	基礎	化学(1)	高木 晋作					sab172405	31B	対象[25-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]	対開講(火4, 金4)				
				基礎	微積分学(1b)					三枝崎 剛	sab262403	11D	対象[25-21:理工学部+情報工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]				
				教養	経済学(1b)					宮田 卓弥	sab002435	71A	対象[26-20]	学籍番号下一桁7~9が受講可(2023年度以前入学生を除く)			
				物理学実験(b)	物理学実験					門多 顕司 金子 核 鈴木 ひろみ 武田 実 西川 浩之 平山 博之 三原 国子 中村 正人(教育講師)	sab122309	物理学実験室(62H)	対象[25-21:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部]	対開講(火3, 火4)			
				物理学実験(2)	物理学実験					門多 顕司 金子 核 鈴木 ひろみ 武田 実 西川 浩之 平山 博之 三原 国子 中村 正人(教育講師)	sab122309	物理学実験室(62H)	対象[20-20:建築都市デザイン学部]	対開講(火3, 火4)			
				外国語	Critical Reading(1b)					松本 淳子	sab002403	12F	対象[25-20]				
				外国語	Critical Reading(3b)	水戸 俊介	sab002409	12D	対象[25-20]								
				外国語	Test Taking Skills(1b)	鈴木 稜	sab002415	13N	対象[25-20]								
				基礎	数理統計学(b)	出本 光夫	sab112403	12H	対象[24-21:理工学部]								
				基礎	数理統計学(b)	田中 秀和	sab112404	12G	対象[24-21:理工学部]								
				5	前期	1	教職	基礎	教育心理学	今野 紀子	saz002511	12N	対象[26-15]	08-215			
									教育課程論	高橋 翔男	saz002507	12D	対象[25-15]	08-218			

学科 共通	曜 火	限 5	学期 前期	年 2	クラス 外国語	科目名 再・Reading and Writing(1)	担当者 鈴木 稔	講義コード saz002501	教室 13N	受講対象/再履修者科目名 対象[23-15:人間科学部, 19-15:工学部+知識工学部+都市生活学部]	備考	
			前期前	2	外国語	再・Reading and Writing(1a)	鈴木 稔	saa002502	13N	対象[25-24:人間科学部, 25-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部+都市生活学部]		
					基礎	数理統計学	出束 光夫	saa262503	12H	対象[24-20:建築都市デザイン学部, 20-20:理工学部, 19-15:工学部]	対開講(火5, 金5)	
			前期後	2	外国語	再・Reading and Writing(1b)	鈴木 稔	sab002503	13N	対象[25-24:人間科学部, 25-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部+都市生活学部]		
水		1	前期	1	基礎	線形代数学(1)	矢部 貴大	saz003107	12D	対象[20-20:理工学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]		
					教養	人文地理学	新井 智一	saz003116	61B(10), 71B(20)	対象[19-15]		
				2	外国語	Critical Reading(1)	丸山 令子	saz003104	12E	対象[19-19]		
					外国語	英語読解力養成	丸山 令子	saz003104	12E	対象[18-15]		
					基礎	数理統計学	出束 光夫	saz003108	12A	対象[20-20:理工学部+建築都市デザイン学部, 19-15:工学部]		
					基礎	微分積分学(2)	富久 拓磨	saz003109	12F	対象[20-20:理工学部, 19-15:工学部]		
			前期前	1	基礎	線形代数学(1a)	矢部 貴大	saa153101	12D	対象[25-21:理工学部+情報工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]		
					教養	人文地理学(a)	新井 智一	saa003114	61B	対象[26-20]		
				2	外国語	Critical Reading(1a)	丸山 令子	saa003105	12E	対象[25-20]		
					基礎	数理統計学(a)	出束 光夫	saa123105	12A	対象[24-21:理工学部]		
					基礎	微分積分学(2a)	富久 拓磨	saa133101	12F	対象[24-21:理工学部, 24-20:建築都市デザイン学部]		
			前期後	1	基礎	線形代数学(1b)	矢部 貴大	sab153102	12D	対象[25-21:理工学部+情報工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]		
					教養	スポーツ・健康論	構原 徹也	sab003111	22A	対象[26-15]	対開講(水1, 金2)	
					教養	人文地理学(b)	新井 智一	sab003115	71B	対象[26-20]		
				2	外国語	Critical Reading(1b)	丸山 令子	sab003106	12E	対象[25-20]		
					基礎	数理統計学(b)	出束 光夫	sab123106	12A	対象[24-21:理工学部]		
					基礎	微分積分学(2b)	富久 拓磨	sab133102	12F	対象[24-21:理工学部, 24-20:建築都市デザイン学部]		
			2	前期	1	基礎	線形代数学(1)	矢部 貴大	saz003215	12D	対象[20-20:理工学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]	
					教養	理容芸術学(1)	岡山 環香	saz004238	22C	対象[26-15]		
					教養	人文地理学	新井 智一	saz003224	61B(10), 71B(20)	対象[19-15]		
					教養	科学コミュニケーション論ゼミナール	五十嵐 美樹 神野 健哉	saz003221	18P	対象[26-15]	教養ゼミナール	
				2	外国語	Critical Reading(1)	丸山 令子	saz003210	12E	対象[19-19]		
					外国語	英語読解力養成	丸山 令子	saz003210	12E	対象[18-15]		
					外国語	Academic English(1)	小山 英二	saz003201	12G	対象[19-19]		
					外国語	英語でライティング&プレゼンテーション	小山 英二	saz003201	12G	対象[18-15]		
					基礎	数理統計学	出束 光夫	saz003216	12A	対象[20-20:理工学部+建築都市デザイン学部, 19-15:工学部]		
					基礎	微分積分学(2)	富久 拓磨	saz003218	12F	対象[20-20:理工学部, 19-15:工学部]		
					基礎	線形代数学(2)	田邊 顕一郎	saz003217	12P	対象[20-20:理工学部, 19-15:工学部]		
					教養	日本の政治	丸島 和洋	saz004242	31A	対象[19-15]		
			前期前	1	基礎	線形代数学(1a)	矢部 貴大	saa123201	12D	対象[25-21:理工学部+情報工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]		
					教養	人文地理学(a)	新井 智一	saa003222	61B	対象[26-20]		
				2	外国語	Academic English(1a)	小山 英二	saa003202	12G	対象[25-20]		
					外国語	Critical Reading(1a)	丸山 令子	saa003211	12E	対象[25-20]		
					基礎	数理統計学(a)	出束 光夫	saa123202	12A	対象[24-21:理工学部]		
					基礎	線形代数学(2a)	田邊 顕一郎	saa133201	12P	対象[24-21:理工学部, 24-20:建築都市デザイン学部]		
					基礎	微分積分学(2a)	富久 拓磨	saa003213	12F	対象[25-21:理工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]		
					教養	日本の政治(a)	丸島 和洋	saa004240	31A	対象[25-20]		
			前期後	1	基礎	線形代数学(1b)	矢部 貴大	sab123203	12D	対象[25-21:理工学部+情報工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]		
					教養	人文地理学(b)	新井 智一	sab003223	71B	対象[26-20]		
				2	外国語	Academic English(1b)	小山 英二	sab003203	12G	対象[25-20]		
					外国語	Critical Reading(1b)	丸山 令子	sab003212	12E	対象[25-20]		
					基礎	数理統計学(b)	出束 光夫	sab123204	12A	対象[24-21:理工学部]		
					基礎	線形代数学(2b)	田邊 顕一郎	sab133202	12P	対象[24-21:理工学部, 24-20:建築都市デザイン学部]		
					基礎	微分積分学(2b)	富久 拓磨	sab003214	12F	対象[25-21:理工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]		
					教養	日本の政治(b)	丸島 和洋	sab004241	31A	対象[25-20]		
			3	前期	1	教職	生徒指導・進路指導の理論と方法	坂本 保宏	saz003308	12C	対象[26-15]	08-226
					教養	AIと人間と社会	トム ガリー	saz003311	12A	対象[26-15]	教養特別講義	
					教職	介護等体験指導	井上 健 高橋 哲男 渡邊 大輔 平山 勲	saz003307	12D	対象[25-25]	08-392	
					外国語	日本語表現	萩原 喜美子	saz003301	73B	対象[19-19]		
			前期前	2	外国語	日本語表現(a)	萩原 喜美子	saa003302	73B	対象[25-20]		
			前期後	2	外国語	日本語表現(b)	萩原 喜美子	sab003303	73B	対象[25-20]		
			4	前期	1	外国語	日本語基礎(1)	萩原 喜美子	saz003401	73B	対象[25-23:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部+都市生活学部, 25-24:人間科学部]	卒業要件非加算
					3	教職	教育実習事前事後指導(1)	井上 健 高橋 哲男 渡邊 大輔 平山 勲	saz003404	12D	対象[23-19]	08-332
			5	前期	2	教職	数学教育法(3)	高橋 哲男	saz003502	12B	対象[25-15]	08-2A3
				4	教職	教育実習事前事後指導(2)	井上 健 高橋 哲男 渡邊 大輔 平山 勲	saz003501	12D	対象[23-19]	08-334	
木		1	前期	1	基礎	微分積分学(1)	笹尾 哲	saz004109	13L	対象[20-20:理工学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]		
					基礎	微分積分学(1)	肥田野 久二男	saz004108	18M	対象[20-20:理工学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]		

学科	曜	限	学期	年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考	
共通	木	1	前期	1	基礎	線形代数学(1)	三宅 啓道	saz004110	12B	対象[20-20:理工学部+情報工 学部,19-15:工学部+知識工 学部]		
					教養	国際関係論(1)	伊藤 隆太	saz004117	小講堂	対象[19-15]		
					教養	国際関係論(1)	長島 大輔	saz004129	71B	対象[19-15]		
					教養	心理学(1)	高田 純	saz004123	31B(10), 61B (20)	対象[19-18]		
					教養	学習と動機づけ	高田 純	saz004123	31B(10), 61B (20)	対象[17-15]		
						物理学実験	糸井 充穂 小野 督幸 金子 核 片山 龍一 田中 美枝子 中島 啓光 朱吹 文昭	saz004124	物理学実験 室(62H)	対象[20-20:理工学部+情報工 学部,19-15:工学部+知識工 学部]	対開講(木1,木2)	
					2	外国語	韓国語(1)	白雪 花	saz004101	12E	対象[19-15]	
					1	基礎	化学実験	吉田 真史 高木 晋作 中村 和彦 石井 義孝 北川 匡伸 村上 志緒 金子 毅 池島 宏子 岸 和央	saa171103	化学実験室	対象[25-20:理工学部+建築都 市デザイン学部+情報工 学部,19-15:工学部+知識工 学部]	対開講(月1,月2,木1,木2)
					基礎	線形代数学(1a)	三宅 啓道	saa264101	12B	対象[25-21:理工学部+情報工 学部,25-20:建築都市デザ イン学部]		
					基礎	微分積分学(1a)	笹尾 哲	saa164101	13L	対象[25-21:理工学部+情報工 学部,25-20:建築都市デザ イン学部]		
					基礎	微分積分学(1a)	肥田野 久二男	saa154101	18M	対象[25-21:理工学部+情報工 学部,25-20:建築都市デザ イン学部]		
					教養	国際関係論(1a)	伊藤 隆太	saa004115	小講堂	対象[26-20]		
			教養	国際関係論(1a)	長島 大輔	saa004127	71B	対象[26-20]				
			教養	心理学(1a)	高田 純	saa004121	31B	対象[26-20]				
				物理学実験(a)	糸井 充穂 小野 督幸 金子 核 片山 龍一 田中 美枝子 中島 啓光 朱吹 文昭	saa144101	物理学実験 室(62H)	対象[25-21:理工学部+建築都 市デザイン学部+情報工 学部]	対開講(木1,木2)			
				物理学実験(1)	糸井 充穂 小野 督幸 金子 核 片山 龍一 田中 美枝子 中島 啓光 朱吹 文昭	saa144101	物理学実験 室(62H)	対象[20-20:建築都市デザ イン学部]	対開講(木1,木2)			
			2	外国語	韓国語(1a)	白雪 花	saa004102	12E	対象[25-20]			
			1	基礎	化学(1)	堀越 篤史	sab311107	31A	対象[25-20:理工学部+建築都 市デザイン学部+情報工 学部,19-15:工学部+知識工 学部]	対開講(月1,木1)		
			基礎	化学実験	吉田 真史 田中 健太郎 中村 和彦 石井 義孝 北川 匡伸 村上 志緒 金子 毅 池島 宏子 岸 和央 堀田 若生	sab171104	化学実験室	対象[25-20:理工学部+建築都 市デザイン学部+情報工 学部,19-15:工学部+知識工 学部]	対開講(月1,月2,木1,木2)			
			基礎	線形代数学(1b)	三宅 啓道	sab264102	12B	対象[25-21:理工学部+情報工 学部,25-20:建築都市デザ イン学部]				
			基礎	微分積分学(1b)	笹尾 哲	sab164102	13L	対象[25-21:理工学部+情報工 学部,25-20:建築都市デザ イン学部]				
			基礎	微分積分学(1b)	肥田野 久二男	sab154102	18M	対象[25-21:理工学部+情報工 学部,25-20:建築都市デザ イン学部]				
			教養	国際関係論(1b)	伊藤 隆太	sab004116	小講堂	対象[26-20]				
			教養	国際関係論(1b)	長島 大輔	sab004128	71B	対象[26-20]				
教養	心理学(1b)	高田 純	sab004122	61B	対象[26-20]							
	物理学実験(b)	糸井 充穂 小野 督幸 金子 核 片山 龍一 田中 美枝子 中島 啓光 朱吹 文昭	sab144102	物理学実験 室(62H)	対象[25-21:理工学部+建築都 市デザイン学部+情報工 学部]	対開講(木1,木2)						
	物理学実験(2)	糸井 充穂 小野 督幸 金子 核 片山 龍一 田中 美枝子 中島 啓光 朱吹 文昭	sab144102	物理学実験 室(62H)	対象[20-20:建築都市デザ イン学部]	対開講(木1,木2)						
2	外国語	韓国語(1b)	白雪 花	sab004103	12E	対象[25-20]						
基礎	ベクトル解析学	小野村 史穂 秋山 祐樹	sab271104	21C	対象[24-20:理工学部+建築都 市デザイン学部+情報工 学部,19-15:工学部+知識工 学部]	対開講(月1,木1)/都合により前 期開講						
2	前期	1	基礎	微分積分学(1)	笹尾 哲	saz004226	13L	対象[20-20:理工学部+情報工 学部,19-15:工学部+知識工 学部]				
			基礎	線形代数学(1)	出束 光夫	saz004225	12L	対象[20-20:理工学部+情報工 学部,19-15:工学部+知識工 学部]				
			教養	法學	大沼 友紀恵	saz004255	13Q	対象[26-15]				
			教養	国際関係論(1)	伊藤 隆太	saz004234	小講堂	対象[19-15]				
			教養	国際関係論(1)	長島 大輔	saz004259	71B	対象[19-15]				
			教養	社会学(1)	山田 唐波里	saz004245	21C	対象[19-15]				
			教養	心理学(1)	高田 純	saz004251	31B(10), 61B (20)	対象[19-18]				
			教養	学習と動機づけ	高田 純	saz004251	31B(10), 61B (20)	対象[17-15]				

学科	曜	限	学期	年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考	
共通	木	2	前期	1		物理学実験	糸井 充穂 小野 督幸 金子 核一 片山 龍一 田中 美枝子 中島 啓光 矢吹 文昭	saz004124	物理学実験室(62H)	対象[20-20:理工学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]	対開講(木1,木2)	
						外国語	ヴァーラ内田 エイド リアン・ミツシエル	saz004260	13K	対象[19-19]		
						外国語	ヴァーラ内田 エイド リアン・ミツシエル	saz004260	13K	対象[18-15]		
						外国語	Grammar(1)	白富 正司	saz004219	12B	対象[19-19]	
						外国語	英語文法トレーニング	白富 正司	saz004219	12B	対象[18-15]	
						外国語	韓国語(1)	白富 花	saz004207	12E	対象[19-15]	
						外国語	Test Taking Skills(3)	依竹 幸信	saz004201	12D	対象[19-19]	
							基礎体育(1)	井村 祥子 栗原 祐二 佐々木 圭	saz004229	-	対象[21-15:都市生活学部, 20-20:理工学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]	
							健康と運動(1)	井村 祥子 栗原 祐二 佐々木 圭	saz004229	-	対象[21-15:人間科学部]	
						前期前	1	基礎	化学実験	吉田 真史 高木 晋作 中村 和彦 石井 義孝 北川 匡伸 村上 志緒 金子 毅 池島 宏子 岸 和央	saa171103	化学実験室
			基礎	生物学(1)	宮崎 正峰				saa001231	31A	対象[26-20:理工学部(自然)+情報工学部, 19-15:知識工学部]	対開講(月2,木2)
			基礎	線形代数学(1a)	出末 光夫				saa134201	12L	対象[25-21:理工学部+情報工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]	
			基礎	微分積分学(1a)	笹尾 哲				saa134202	13L	対象[25-21:理工学部+情報工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]	
			教養	国際関係論(1a)	伊藤 隆太				saa004232	小講堂	対象[26-20]	
			教養	国際関係論(1a)	長島 大輔				saa004257	71B	対象[26-20]	
			教養	社会学(1a)	山田 唐波里				saa004243	21C	対象[26-20]	学籍番号下一桁4~6が受講可 (2023年度以前入学生を除く)
			教養	心理学(1a)	高田 純				saa004249	31B	対象[26-20]	
			教養	倫理学(1)	山本 史華				saa001241	32A	対象[26-15]	対開講(月2,木2)
				基礎体育(1a)	井村 祥子 栗原 祐二 佐々木 圭				saa514204	-	対象[25-22:都市生活学部+人間科学部, 25-21:理工学部+情報工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]	
				物理学実験(a)	糸井 充穂 小野 督幸 金子 核一 片山 龍一 田中 美枝子 中島 啓光 矢吹 文昭				saa144101	物理学実験室(62H)	対象[25-21:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部]	対開講(木1,木2)
				物理学実験(1)	糸井 充穂 小野 督幸 金子 核一 片山 龍一 田中 美枝子 中島 啓光 矢吹 文昭				saa144101	物理学実験室(62H)	対象[20-20:建築都市デザイン学部]	対開講(木1,木2)
			前期後	1	基礎	外国語	ヴァーラ内田 エイド リアン・ミツシエル	saa004261	13K	対象[25-20]		
外国語	Grammar(1a)	白富 正司				saa004220	12B	対象[25-20]				
外国語	Test Taking Skills(3a)	依竹 幸信				saa004202	12D	対象[25-20]				
外国語	韓国語(1a)	白富 花				saa004208	12E	対象[25-20]				
基礎	ベクトル解析学	渡邊 力夫				saa121202	12P	対象[23-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部, 19-18:工学部+知識工学部]	対開講(月2,木2)			
基礎	生物学	宮崎 正峰				saa001231	31A	対象[25-20:建築都市デザイン学部]	対開講(月2,木2)			
基礎	生物学(1)	宮崎 正峰				saa001231	31A	対象[25-20:理工学部(自然を除く), 19-15:工学部]	対開講(月2,木2)			
基礎	微分方程式論	古田 公司				saa131312	11A	対象[24-15:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部+工学部+知識工学部]	対開講(月3,木2)			
基礎	微分方程式論	肥田野 久二男				saa131311	18M	対象[24-15:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部+工学部+知識工学部]	対開講(月3,木2)			
	国際関係論(1b)	伊藤 隆太				sab004233	小講堂	対象[26-20]				
	国際関係論(1b)	長島 大輔	sab004258	71B	対象[26-20]							
	社会学(1b)	山田 唐波里	sab004244	21C	対象[26-20]	学籍番号下一桁4~6が受講可 (2023年度以前入学生を除く)						
	心理学(1b)	高田 純	sab004250	61B	対象[26-20]							
	哲学(1)	大野 晃徳	sab001234	31A	対象[26-15]	対開講(月2,木2)						
	倫理学(1)	山本 史華	sab001242	32A	対象[26-15]	対開講(月2,木2)						
	基礎体育(1b)	井村 祥子 栗原 祐二 佐々木 圭	sab514205	-	対象[25-22:都市生活学部+人間科学部, 25-21:理工学部+情報工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]							

学科	曜	限	学期	年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考		
共通	木	2	前期後	1		物理学実験 (b)	糸井 充穂 小野 督幸 金子 核 片山 龍一 田中 美枝子 中島 啓光 中島 文昭	sab144102	物理学実験 室(62H)	対象[25-21:理工学部+建築都市 デザイン学部+情報工学部]	対開講(木1,木2)		
						物理学実験(2)	糸井 充穂 小野 督幸 金子 核 片山 龍一 田中 美枝子 中島 啓光 中島 文昭	sab144102	物理学実験 室(62H)	対象[20-20:建築都市デザイン学 部]	対開講(木1,木2)		
					2	外国語	Communication Strategies(3b)	ヴァーラ内田 エイド リアン ミツシエル	sab004262	13K	対象[25-20]		
					外国語	Grammar(1b)	白富 正司	sab004221	12B	対象[25-20]			
					外国語	Test Taking Skills(3b)	依竹 幸信	sab004203	12D	対象[25-20]			
					外国語	韓国語(1b)	白富 花	sab004209	12E	対象[25-20]			
					基礎	ベクトル解析学	古田 公司	sab131313	11A	対象[24-15:理工学部+建築都市 デザイン学部+情報工学部+工学 部+知識工学部]	対開講(月3,木2)		
					基礎	ベクトル解析学	服部 新	sab171401	11F	対象[24-20:理工学部+建築都市 デザイン学部+情報工学部,19- 15:工学部+知識工学部]	対開講(月4,木2)		
					基礎	数理統計学	珠玖 隆行	sab271203	12M	対象[24-20:建築都市デザイン学 部,20-20:理工学部,19-15:工学 部]	対開講(月2,木2)		
					基礎	生物学	宮崎 正峰	sab001232	31B	対象[25-20:建築都市デザイン学 部]	対開講(月2,木2)		
					基礎	生物学(1)	宮崎 正峰	sab001232	31B	対象[25-20:理工学部(自然を除 く),19-15:工学部]	対開講(月2,木2)		
					3	前期	1	基礎	微分積分学(1)	山本 現	saz004340	13K	対象[20-20:理工学部+情報工学 部,19-15:工学部+知識工学部]
			基礎	線形代数学(1)				田邊 顕一郎	saz004339	12P	対象[20-20:理工学部+情報工学 部,19-15:工学部+知識工学部]		
			教養	法学				大友 友紀恵	saz004354	13Q	対象[26-15]		
			教養	国際関係論(1)				伊藤 隆太	saz004358	小講堂	対象[19-15]		
			教養	社会学(1)				山田 唐波里	saz004350	61C	対象[19-15]		
			2	体育				応用体育(1)	栗原 祐二 佐々木 圭	saz004343	-	対象[25-24:人間科学部,25-15: 理工学部+建築都市デザイン学部 +情報工学部+都市生活学部+工学 部+知識工学部]	
			体育	応用体育(2)			栗原 祐二 佐々木 圭	saz004344	-	対象[25-24:人間科学部,25-15: 理工学部+建築都市デザイン学部 +情報工学部+都市生活学部+工学 部+知識工学部]			
			外国語	Academic English(2)			倉持 和歌子	saz004301	12G	対象[19-19]			
			外国語	アカデミック・イングリッシュ・リスニング			倉持 和歌子	saz004301	12G	対象[18-15]			
			外国語	Literature in English(1)			田中 美和	saz004328	12F	対象[19-19]			
			外国語	文学で学ぶ英語			田中 美和	saz004328	12F	対象[18-15]			
			外国語	Critical Listening(3)			ヴァーラ内田 エイド リアン ミツシエル	saz004310	12K	対象[19-19]			
			外国語	音楽で学ぶ英語	ヴァーラ内田 エイド リアン ミツシエル	saz004310	12K	対象[18-15]					
外国語	Grammar(2)	沢村 静	saz004322	13N	対象[19-19]								
外国語	Critical Reading(2)	伊藤 千里	saz004313	13M	対象[19-19]								
外国語	科学技術英語	伊藤 千里	saz004313	13M	対象[18-15]								
基礎	代数学	古田 公司	saz174303	11A	対象[25-21:理工学部(自然を除 く)+情報工学部]								
基礎	代数学(1)	古田 公司	saz174303	11A	対象[20-20:理工学部(自然を除 く)+情報工学部,19-16:工学部+ 知識工学部(自然を除く)]								
前期前	1	1	基礎	コンピュータ概論	桂 卓成	saa321301	共用演習室	対象[24-20:情報工学部,19-15: 知識工学部]	対開講(月3,木3)				
			基礎	化学実験	堀越 篤史 田中 健太郎 中村 和彦 石井 義孝 北川 匡伸 村上 志緒 池島 宏子 堀田 芳生 岸 和央 金子 毅	saa151310	化学実験室	対象[25-20:理工学部+建築都市 デザイン学部+情報工学部,19- 15:工学部+知識工学部]	対開講(月3,月4,木3,木4)				
			基礎	線形代数学(1a)	田邊 顕一郎	saa114301	12P	対象[25-21:理工学部+情報工学 部,25-20:建築都市デザイン学 部]					
			基礎	微分積分学(1a)	山本 現	saa114302	13K	対象[25-21:理工学部+情報工学 部,25-20:建築都市デザイン学 部]					
			教養	国際関係論(1a)	伊藤 隆太	saa004356	小講堂	対象[26-20]					
			教養	社会学(1a)	山田 唐波里	saa004348	61C	対象[26-20]	学籍番号下一桁7~9が受講可 (2023年度以前入学生を除く)				
			教養	西洋史(1)	増永 理香	saa001334	11E	対象[26-15]	対開講(月3,木3)				
			教養	倫理学(1)	山本 史華	saa001325	32A	対象[26-15]	対開講(月3,木3)				
			2	外国語	Academic English(2a)	倉持 和歌子	saa004302	12G	対象[25-20]				
			外国語	Critical Listening(3a)	ヴァーラ内田 エイド リアン ミツシエル	saa004311	12K	対象[25-20]					
			外国語	Critical Reading(2a)	伊藤 千里	saa004314	13M	対象[25-20]					
			外国語	Grammar(2a)	沢村 静	saa004323	13N	対象[25-20]					
		外国語	Literature in English(1a)	田中 美和	saa004329	12F	対象[25-20]						
		外国語	外国語特別講義(2a)	末田 美香子	saa004334	13L	対象[25-24:都市生活学部+人間 科学部,25-21:理工学部+建築都 市デザイン学部+情報工学部]						
			微分方程式論	岸本 喜直	saa11309	61A	対象[24-20:理工学部+建築都市 デザイン学部+情報工学部,19- 15:工学部+知識工学部]	対開講(月3,木3)					
		前期後	1	基礎	化学実験	吉田 真史 堀越 篤史 中村 和彦 石井 義孝 北川 匡伸 堀田 芳生 岸 和央 金子 毅 池島 宏子	sab151311	化学実験室	対象[25-20:理工学部+建築都市 デザイン学部+情報工学部,19- 15:工学部+知識工学部]	対開講(月3,月4,木3,木4)			

学科	曜	限	学期	年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考			
共通	木	3	前期後	1	基礎	線形代数学(1b)	田邊 顕一朗	sab114303	12P	対象[25-21:理工学部+情報工 学部, 25-20:建築都市デザイン学 部]				
						基礎	微分積分学(1b)	山本 現	sab114304	13K	対象[25-21:理工学部+情報工 学部, 25-20:建築都市デザイン学 部]			
						教養	国際関係論(1b)	伊藤 隆太	sab004357	小講堂	対象[26-20]			
					教養	社会学(1b)	山田 唐波里	sab004349	21C	対象[26-20]	学籍番号下一桁7~9が受講可 (2023年度以前入学生を除く)			
					教養	西洋史(1)	増永 理考	sab001335	11E	対象[26-15]	対開講(月3,木3)			
					教養	哲学(1)	大野 晃徳	sab001338	31A	対象[26-15]	対開講(月3,木3)			
					教養	倫理学(1)	山本 実葉	sab001326	32A	対象[26-15]	対開講(月3,木3)			
					基礎	基礎確率統計	ニーナ スウィリド ヴァ	sab321303	31B	対象[24-20:情報工学部, 19-15: 知識工学部]	対開講(月3,木3)			
					2	外国語	Academic English(2b)	倉持 和歌子	sab004303	12G	対象[25-20]			
						外国語	Critical Listening(3b)	ヴァーラ内田 エイド リアン ミツシユル	sab004312	12K	対象[25-20]			
						外国語	Critical Reading(2b)	伊藤 千里	sab004315	13M	対象[25-20]			
						外国語	Grammar(2b)	沢村 静	sab004324	13N	対象[25-20]			
						外国語	Literature in English(1b)	田中 美和	sab004330	12F	対象[25-20]			
						外国語	外国語特別講義(2b)	末田 美香子	sab004336	13L	対象[25-24:都市生活学部+人間 科学部, 25-21:理工学部+建築都 市デザイン学部+情報工学部]			
					基礎	ベクトル解析学	服部 新	sab141305	11F	対象[24-20:理工学部+建築都市 デザイン学部+情報工学部, 19- 15:工学部+知識工学部]	対開講(月3,木3)			
				ベクトル解析学		富士原 民雄	sab114309	12D	対象[24-20:理工学部+建築都市 デザイン学部+情報工学部, 19- 15:工学部+知識工学部]	対開講(木3,金3)				
				4	前期	1	基礎	微分積分学(1)	山本 現	saz004421	13K	対象[20-20:理工学部+情報工 学部, 19-15:工学部+知識工 学部]		
								基礎	線形代数学(1)	出末 光夫	saz004420	12L	対象[20-20:理工学部+情報工 学部, 19-15:工学部+知識工 学部]	
								教養	西洋経済史	増永 理考	saz004427	11E	対象[26-15]	SC開講
							教養	社会学(1)	山田 唐波里	saz004430	61C	対象[19-15]		
							2	教職	栽培(実習含)	平山 勲	saz004419	13Q	対象[23-15]	09-2C4
								教職	生物育成	平山 勲	saz004419	13Q	対象[25-24]	09-2C4
								外国語	Language Sciences(2)	末田 美香子	saz004413	13L	対象[19-19]	
								外国語	Global Culture(1)	浜崎 絵梨	saz004407	13N	対象[19-19]	
								外国語	Cultural Comparison	浜崎 絵梨	saz004407	13N	対象[18-15]	
								外国語	Critical Reading(2)	伊藤 千里	saz004401	13M	対象[19-19]	
							外国語	科学技術英語	伊藤 千里	saz004401	13M	対象[18-15]		
							基礎	基礎体育(1)	久保 哲也 井村 祥子 栗原 祐二 佐々木 圭	saz004424	-	対象[21-15:都市生活学部, 20- 20:理工学部+情報工学部, 19-15: 工学部+知識工学部]		
								健康と運動(1)	久保 哲也 井村 祥子 栗原 祐二 佐々木 圭	saz004424	-	対象[21-15:人間科学部]		
前期前	1	基礎	化学実験			堀越 篤史 田中 健太郎 中村 和彦 石井 義孝 北川 匡伸 村上 志緒 池島 宏子 堀田 芳生 岸 和央 金子 毅	saa151310	化学実験室	対象[25-20:理工学部+建築都市 デザイン学部+情報工学部, 19- 15:工学部+知識工学部]	対開講(月3,月4,木3,木4)				
			基礎			線形代数学(1a)	出末 光夫	saa274401	12L	対象[25-21:理工学部+情報工 学部, 25-20:建築都市デザイン学 部]				
			基礎			微分積分学(1a)	山本 現	saa274402	13K	対象[25-21:理工学部+情報工 学部, 25-20:建築都市デザイン学 部]				
		教養	社会学(1a)			山田 唐波里	saa004428	61C	対象[26-20]	学籍番号下一桁0~3が受講可 (2023年度以前入学生を除く)				
		2	外国語			Critical Reading(2a)	伊藤 千里	saa004402	13M	対象[25-20]				
			外国語			Global Culture(1a)	浜崎 絵梨	saa004408	13N	対象[25-20]				
			外国語			Language Sciences(2a)	末田 美香子	saa004414	13L	対象[25-20]				
			基礎			微分方程式論	古田 公司	saa311401	11A	対象[24-20:理工学部+建築都市 デザイン学部+情報工学部, 19- 15:工学部+知識工学部]	対開講(月4,木4)			
			基礎			微分方程式論	中井 洋史	saa141202	18B	対象[24-20:理工学部+建築都市 デザイン学部+情報工学部, 19- 15:工学部+知識工学部]	対開講(月2,木4)			
			基礎			微分方程式論	肥田野 久二男	saa151401	18M	対象[24-20:理工学部+建築都市 デザイン学部+情報工学部, 19- 15:工学部+知識工学部]	対開講(月4,木4)			
		前期後	1	基礎	化学実験	吉田 真史 堀越 篤史 中村 和彦 石井 義孝 北川 匡伸 堀田 芳生 岸 和央 金子 毅 池島 宏子	sab151311	化学実験室	対象[25-20:理工学部+建築都市 デザイン学部+情報工学部, 19- 15:工学部+知識工学部]	対開講(月3,月4,木3,木4)				
					基礎	線形代数学(1b)	出末 光夫	sab274403	12L	対象[25-21:理工学部+情報工 学部, 25-20:建築都市デザイン学 部]				
					基礎	微分積分学(1b)	山本 現	sab274404	13K	対象[25-21:理工学部+情報工 学部, 25-20:建築都市デザイン学 部]				
				教養	社会学(1b)	山田 唐波里	sab004429	21C	対象[26-20]	学籍番号下一桁0~3が受講可 (2023年度以前入学生を除く)				
				教養	哲学(1)	大野 晃徳	sab001440	31A	対象[26-15]	対開講(月4,木4)				
外国語	Critical Reading(2b)			伊藤 千里	sab004403	13M	対象[25-20]							
外国語	Global Culture(1b)			浜崎 絵梨	sab004409	13N	対象[25-20]							
外国語	Language Sciences(2b)			末田 美香子	sab004415	13L	対象[25-20]							
基礎	ベクトル解析学			肥田野 久二男	sab151221	18M	対象[24-20:理工学部+建築都市 デザイン学部+情報工学部, 19- 15:工学部+知識工学部]	対開講(月2,木4)						
5	前期	1	教職	教育原論	井上 健	saz004512	13J	対象[26-15]	08-211					

学科	曜	限	学期	年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考			
共通	木	5	前期	1		未来を拓くイノベーション	亀山 雄高 関口 和真 大久保 寛基 北村 亘 後藤 智香子	saz004520	61C、61B	対象[26-25:情報工学部]	特別講義 (IT-2)			
						未来を拓くイノベーション	亀山 雄高 関口 和真 大久保 寛基 北村 亘 後藤 智香子	saz004519	61C、61B	対象[24-15:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部+都市生活学部+人間科学部+環境学部+メディア情報学部+デザイン・データ科学部]	教養特別講義 YC実施教室 32A			
						未来を拓くイノベーション	亀山 雄高 関口 和真 大久保 寛基 北村 亘 後藤 智香子	saz004521	61C、61B	対象[26-25:理工学部+建築都市デザイン学部+都市生活学部+人間科学部+環境学部+メディア情報学部]	YC実施教室 32A			
					2	教職	教育方法学(ICT活用を含む)	渡邊 大輔	saz004509	12P	対象[25-22]	08-224		
					教職	教育の方法と技術(1)	渡邊 大輔	saz004509	12P	対象[21-15]	08-224			
					教職	再・Communication Skills(1)	浜崎 絵梨	saz004501	13N	対象[25-15]				
					外国語	再・Reading and Writing(1)	伊藤 千里	saz004503	13M	対象[23-15:人間科学部, 19-15:工学部+知識工学部+都市生活学部]				
					基礎	微分積分学(2)	山本 現	saz004518	13K	対象[20-20:理工学部, 19-15:工学部]				
					3	教職	工業教育法(1)	平山 勲	saz004510	13Q	対象[24-15]	08-2E1		
					教職	情報教育法(1)	安井 浩之	saz004511	12L	対象[24-15]	08-2D1			
			教養	環境と機械ゼミナール	丸山 恵史 小玉 脩平	saz004526	12D	対象[24-15]	教養ゼミナール					
			前期前	2	外国語	再・Reading and Writing(1a)	伊藤 千里	saa004504	13M	対象[25-24:人間科学部, 25-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部+都市生活学部]				
					基礎	微分積分学(2a)	山本 現	saa124501	13K	対象[24-21:理工学部, 24-20:建築都市デザイン学部]				
			前期後	2	外国語	再・Reading and Writing(1b)	伊藤 千里	sab004505	13M	対象[25-24:人間科学部, 25-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部+都市生活学部]				
					基礎	微分積分学(2b)	山本 現	sab124502	13K	対象[24-21:理工学部, 24-20:建築都市デザイン学部]				
			金	1	前期	1	基礎	微分積分学(1)	大槻 玲	saz005104	13M	対象[20-20:理工学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]		
							基礎	線形代数学(1)	橋本 義武	saz005103	13P	対象[20-20:理工学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]		
								物理学実験	中村 正人(講師) 浅野 恵美 岡 笑美 木浪 信之 片山 龍一 武田 実 西川 浩之 平山 博之	saz005109	物理学実験室(62H)	対象[20-20:理工学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]	対開講(金1, 金2)	
							2	体育	応用体育(1)	栗原 祐二	saz005107	-	対象[25-24:人間科学部, 25-15:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部+都市生活学部+工学部+知識工学部]	
							体育	応用体育(2)	栗原 祐二	saz005108	-	対象[25-24:人間科学部, 25-15:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部+都市生活学部+工学部+知識工学部]		
前期前	1	基礎					化学(1)	田中 健太郎	saa152105	21C	対象[25-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]	対開講(火1, 金1)		
		基礎					線形代数学(1a)	橋本 義武	saa175101	13P	対象[25-21:理工学部+情報工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]			
		基礎					微分積分学(1a)	大槻 玲	saa325101	13M	対象[25-21:理工学部+情報工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]			
							物理学実験(a)	中村 正人(講師) 浅野 恵美 岡 笑美 木浪 信之 片山 龍一 武田 実 西川 浩之 平山 博之	saa275101	物理学実験室(62H)	対象[25-21:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部]	対開講(金1, 金2)		
							物理学実験(1)	中村 正人(講師) 浅野 恵美 岡 笑美 木浪 信之 片山 龍一 武田 実 西川 浩之 平山 博之	saa275101	物理学実験室(62H)	対象[20-20:建築都市デザイン学部]	対開講(金1, 金2)		
		2			基礎	化学(3)	吉田 真史	saa172108	71A	対象[20-20:理工学部(自然を除く), 19-18:工学部]	対開講(火1, 金1)			
前期後	1	基礎			化学(1)	吉田 真史	sab162104	22C	対象[25-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]	対開講(火1, 金1)				
		基礎			線形代数学(1b)	橋本 義武	sab175102	13P	対象[25-21:理工学部+情報工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]					
		基礎			微分積分学(1b)	大槻 玲	sab325102	13M	対象[25-21:理工学部+情報工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]					
					物理学実験(b)	中村 正人(講師) 浅野 恵美 岡 笑美 木浪 信之 片山 龍一 武田 実 西川 浩之 平山 博之	sab275102	物理学実験室(62H)	対象[25-21:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部]	対開講(金1, 金2)				

学科	曜	限	学期	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	1	前期後	1		物理学実験(2)	中村 正人(講師) 浅野 恵美 岡 笑美 木浪 信之 片山 龍一 武田 実 西川 浩之 平山 博之	sab275102	物理学実験室(62H)	対象[20-20:建築都市デザイン学部]	対開講(金1,金2)					
					3	学部共通	電気電子通信計測応用	鈴木 憲史 野平 博司	sab135101	PBL教室	対象[24-21:理工学部]	対開講(金1,金2)				
			前期	1	基礎	微積分学(1)	大槻 玲	saz005213	13M	対象[20-20:理工学部+情報工学部,19-15:工学部+知識工学部]						
					教養	視覚芸術史(1)	岡山 瑠香	saz004346	71A	対象[26-15]						
					教養	日本文化の伝承 基礎体育(1)	丸島 和洋 山田 盛朗 江口 淳一 栗原 祐二	saz005222 saz005215	小講堂 -	対象[19-15] 対象[21-15:都市生活学部,20-20:理工学部+情報工学部,19-15:工学部+知識工学部]	臨時で前期配置					
						健康と運動(1)	山田 盛朗 江口 淳一 栗原 祐二	saz005215	-	対象[21-15:人間科学部]						
						物理学実験	中村 正人(講師) 浅野 恵美 岡 笑美 木浪 信之 片山 龍一 武田 実 西川 浩之 平山 博之	saz005109	物理学実験室(62H)	対象[20-20:理工学部+情報工学部,19-15:工学部+知識工学部]	対開講(金1,金2)					
					2	外国語	外国語特別講義	山口 和洋	saz005207	12K	対象[19-19]					
					外国語	外国語特別講義(1)	山口 和洋	saz005207	12K	対象[18-15]						
					外国語	Grammar(2)	三幣 友行	saz005319	13L(10),12J(20)	対象[19-19]						
					3	教養	SDGsとESG探究ゼミナール	杉浦 正吾	saz002514	11F	対象[24-15]	教養ゼミナール				
					1	基礎	地学(1)	小田島 庸浩	saa002216	31A,31B	対象[26-20:理工学部(自然)+情報工学部,19-15:知識工学部]	対開講(火2,金2)				
						基礎	微積分学(1a)	大槻 玲	saa315201	13M	対象[25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]					
						教養	日本文化の伝承(a) 基礎体育(1a)	丸島 和洋 山田 盛朗 江口 淳一 栗原 祐二	saa005220 saa135201	小講堂 -	対象[26-20] 対象[25-22:都市生活学部+人間科学部,25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]	臨時で前期配置				
							物理学実験(a)	中村 正人(講師) 浅野 恵美 岡 笑美 木浪 信之 片山 龍一 武田 実 西川 浩之 平山 博之	saa275101	物理学実験室(62H)	対象[25-21:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部]	対開講(金1,金2)				
							物理学実験(1)	中村 正人(講師) 浅野 恵美 岡 笑美 木浪 信之 片山 龍一 武田 実 西川 浩之 平山 博之	saa275101	物理学実験室(62H)	対象[20-20:建築都市デザイン学部]	対開講(金1,金2)				
					前期前				1	2	外国語	Grammar(2a)	三幣 友行	saa005320	13L	対象[25-20]
外国語	外国語特別講義(1a)	山口 和洋	saa005208	12K						対象[25-24:都市生活学部+人間科学部,25-21:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部]						
外国語	外国語特別講義(a)	山口 和洋	saa005208	12K						対象[23-20:都市生活学部+人間科学部,20-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部]						
基礎	地学	小田島 庸浩	saa002216	31A,31B						対象[25-20:建築都市デザイン学部]	対開講(火2,金2)					
基礎	地学(1)	小田島 庸浩	saa002216	31A,31B						対象[25-20:理工学部(自然を除く),19-15:工学部]	対開講(火2,金2)					
前期後				1						基礎	地学(1)	清家 一馬	sab002240	31B	対象[26-20:理工学部(自然)+情報工学部,19-15:知識工学部]	対開講(火2,金2)
										基礎	微積分学(1b)	大槻 玲	sab315202	13M	対象[25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]	
										教養	スポーツ・健康論	楢原 徹也	sab003111	22A	対象[26-15]	対開講(水1,金2)
										教養	日本文化の伝承(b) 基礎体育(1b)	丸島 和洋 山田 盛朗 江口 淳一 栗原 祐二	sab005226 sab135202	小講堂 -	対象[26-20] 対象[25-22:都市生活学部+人間科学部,25-21:理工学部+情報工学部,25-20:建築都市デザイン学部]	臨時で前期配置
											物理学実験(b)	中村 正人(講師) 浅野 恵美 岡 笑美 木浪 信之 片山 龍一 武田 実 西川 浩之 平山 博之	sab275102	物理学実験室(62H)	対象[25-21:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部]	対開講(金1,金2)
						物理学実験(2)	中村 正人(講師) 浅野 恵美 岡 笑美 木浪 信之 片山 龍一 武田 実 西川 浩之 平山 博之	sab275102	物理学実験室(62H)	対象[20-20:建築都市デザイン学部]	対開講(金1,金2)					
前期後				2	外国語	Grammar(2b)	三幣 友行	sab005321	12J	対象[25-20]						
					外国語	外国語特別講義(1b)	山口 和洋	sab005209	12K	対象[25-24:都市生活学部+人間科学部,25-21:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部]						
					外国語	外国語特別講義(b)	山口 和洋	sab005209	12K	対象[23-20:都市生活学部+人間科学部,20-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部]						
					基礎	地学	清家 一馬	sab002240	31B	対象[25-20:建築都市デザイン学部]	対開講(火2,金2)					
					基礎	地学(1)	清家 一馬	sab002240	31B	対象[25-20:理工学部(自然を除く),19-15:工学部]	対開講(火2,金2)					

学科	種	限	学期	年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考				
共通	金	2	前期後	2		微分方程式論	田邊 顕一郎	sab122246	12P	対象[24-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]	対開講(火2, 金2)				
					3	学部共通	電気電子通信計測応用	鈴木 憲史 野平 博司	sab135101	PBL教室	対象[24-21:理工学部]	対開講(金1, 金2)			
					3	前期	1	教養	日本史(1)	丸島 和洋	saa002431	小講堂	対象[26-18]		
								教養	都市の社会史	増永 理考	saz005343	11E	対象[26-15]	SC開講、教養特別講義	
								教養	社会学入門	岡村 逸郎	saz005349	71B	対象[19-15]		
								基礎体育(1)	榑原 徹也 江口 淳一 栗原 祐二	saz005338	-	対象[21-15:都市生活学部, 20-20:理工学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]			
								健康と運動(1)	榑原 徹也 江口 淳一 栗原 祐二	saz005338	-	対象[21-15:人間科学部]			
								2	体育	応用体育(1)	井村 祥子	saz005347	-	対象[25-24:人間科学部, 25-15:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部+都市生活学部+工学部+知識工学部]	
								体育	応用体育(2)	井村 祥子	saz005348	-	対象[25-24:人間科学部, 25-15:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部+都市生活学部+工学部+知識工学部]		
								外国語	Language Sciences(1)	三弊 友行	saz005201	12F	対象[19-19]		
								外国語	ドイツ語(1)	山口 和洋	saz005331	11C	対象[19-15]		
								外国語	Academic English(3)	藤取 勇希	saz002301	13N	対象[19-19]		
					外国語	Global Society(1)	松本 弘法	saz005313	11D	対象[19-19]					
					外国語	Modern Society	松本 弘法	saz005313	11D	対象[18-15]					
					外国語	イタリア語(1)	清水 英夫	saz005325	13B	対象[19-15]					
					外国語	Communication Strategies(1)	三宅 加恵	saz005307	18L	対象[19-19]					
					外国語	サイババル・イングリッシュ	三宅 加恵	saz005307	18L	対象[18-15]					
					教養	日本文学	青木 言葉	sbb005342	18P	対象[25-15]					
					教養	最適解ビジネスモデル論ゼミナール	岸 和幸	saz005345	18E	対象[24-15]	教養ゼミナール				
					前期前	1	教養	社会学入門(a)	岡村 逸郎	saa005333	71B	対象[26-20]			
								コンピュータ概論	佐々木 智志	saa312307	21C	対象[25-20:情報工学部, 19-15:知識工学部]	対開講(火3, 金3)		
								基礎体育(1a)	榑原 徹也 江口 淳一 栗原 祐二	saa325303	-	対象[25-22:都市生活学部+人間科学部, 25-21:理工学部+情報工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]			
								2	外国語	Academic English(3a)	藤取 勇希	saa002302	13N	対象[25-20]	
								外国語	Communication Strategies(1a)	三宅 加恵	saa005308	18L	対象[25-20]		
								外国語	Global Society(1a)	松本 弘法	saa005314	11D	対象[25-20]		
								外国語	イタリア語(1a)	清水 英夫	saa005326	13B	対象[25-20]		
								外国語	ドイツ語(1a)	山口 和洋	saa005332	11C	対象[25-20]		
								外国語	Language Sciences(1a)	三弊 友行	saa005202	12F	対象[25-20]		
								教養	デザイン概論(1)	岡山 理香	saa005217	12D	対象[25-15]	対開講(金3, 金4)	
					前期後	1	教養	社会学入門(b)	岡村 逸郎	sab005334	71B	対象[26-20]			
								日本文化論	岡山 理香	sab005225	11F	対象[26-23:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部+都市生活学部, 26-24:人間科学部]	対開講(金3, 金4)		
								基礎確率統計	相原 研輔	sab312305	21C	対象[25-20:情報工学部, 19-15:知識工学部]	対開講(火3, 金3)		
								基礎体育(1b)	榑原 徹也 江口 淳一 栗原 祐二	sab325304	-	対象[25-22:都市生活学部+人間科学部, 25-21:理工学部+情報工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]			
								2	外国語	Academic English(3b)	藤取 勇希	sab002303	13N	対象[25-20]	
								外国語	Communication Strategies(1b)	三宅 加恵	sab005309	18L	対象[25-20]		
								外国語	Global Society(1b)	松本 弘法	sab005315	11D	対象[25-20]		
								外国語	イタリア語(1b)	清水 英夫	sab005327	13B	対象[25-20]		
								外国語	ドイツ語(1b)	山口 和洋	sab005333	11C	対象[25-20]		
								外国語	Language Sciences(1b)	三弊 友行	sab005203	12F	対象[25-20]		
					教養	ベクトル解析学	富士原 良雄	sab114309	12D	対象[24-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]	対開講(木3, 金3)				
					4	前期	1	基礎	微分積分学(1)	野村 次郎	saz005426	11A	対象[20-20:理工学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]		
								教養	日本史(1)	丸島 和洋	sab002346	小講堂	対象[26-18]		
								教養	西洋史の歴史創作を考えるゼミナール	増永 理考	saz005435	18E	対象[26-15]	教養ゼミナール	
								教養	社会学入門	岡村 逸郎	saz005450	71B	対象[19-15]		
								2	外国語	ドイツ語(1)	山口 和洋	saz005401	11C	対象[19-15]	
								外国語	Test Taking Skills(2)	浜崎 絵梨	saz005413	12A	対象[19-19]		
								外国語	Global Society(2)	松本 弘法	saz005407	11D	対象[19-19]		
								外国語	イタリア語(1)	清水 英夫	saz005419	13B	対象[19-15]		
								教養	日本文学	青木 言葉	sbb005434	18P	対象[25-15]		
								3	教養	通訳案内を学ぶゼミナール	鳥野 健仁郎	saz005425	12C	対象[24-15]	教養ゼミナール
教養	アイデア実装への資金調達ゼミナール	瀬戸 久美子	saz005436	18J	対象[24-15]	教養ゼミナール									
前期前	1	基礎	微分積分学(1a)	野村 次郎	saa145401	11A	対象[25-21:理工学部+情報工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]								
			教養	社会学入門(a)	岡村 逸郎	saa005434	71B	対象[26-20]							
			2	外国語	Global Society(2a)	松本 弘法	saa005408	11D	対象[25-20]						
			外国語	Test Taking Skills(2a)	浜崎 絵梨	saa005414	12A	対象[25-20]							
			外国語	イタリア語(1a)	清水 英夫	saa005420	13B	対象[25-20]							
			外国語	ドイツ語(1a)	山口 和洋	saa005402	11C	対象[25-20]							
			教養	デザイン概論(1)	岡山 理香	saa005217	12D	対象[25-15]	対開講(金3, 金4)						
			前期後	1	基礎	化学(1)	高木 晋作	sab172405	31B	対象[25-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]	対開講(火4, 金4)				
						基礎	微分積分学(1b)	野村 次郎	sab145402	11A	対象[25-21:理工学部+情報工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]				
						教養	社会学入門(b)	岡村 逸郎	sab005435	71B	対象[26-20]				
教養	日本文化論	岡山 理香				sab005225	11F	対象[26-23:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部+都市生活学部, 26-24:人間科学部]	対開講(金3, 金4)						
2	外国語	Global Society(2b)				松本 弘法	sab005409	11D	対象[25-20]						
外国語	Test Taking Skills(2b)	浜崎 絵梨				sab005415	12A	対象[25-20]							
外国語	イタリア語(1b)	清水 英夫				sab005421	13B	対象[25-20]							
外国語	ドイツ語(1b)	山口 和洋				sab005403	11C	対象[25-20]							
5	前期	1				教養	社会学入門	岡村 逸郎	saz005551	71B	対象[19-15]				

学科	曜	限	学期	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	5	前期	2	教職	数学教育法(1)	高橋 哲男	saz005502	12D	対象[25-15]	08-2A1		
					基礎	理科教育法(3)	渡邊 大輔	saz005501	12B	対象[25-15]	08-2B3		
				前期前	2	基礎	プログラミング基礎	白鳥 成彦	saz005513	12L	対象[20-20:理工学部, 19-15:工学部]		
						教養	社会学入門(a)	岡村 逸郎	saa005535	71B	対象[26-20]		
				前期後	2	基礎	プログラミング基礎(a)	白鳥 成彦	saa005511	12L	対象[25-21:理工学部, 25-20:建築都市デザイン学部]		
						基礎	数理統計学	出末 光夫	saa262503	12H	対象[24-20:建築都市デザイン学部, 20-20:理工学部, 19-15:工学部]	対開講(火5, 金5)	
			土	1	前期	1	基礎	生物学実験	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 田中 健太郎	saz006104	6号館学生実験室	対象[20-20:情報工学部, 19-15:知識工学部]	対開講(土1, 土2)
							基礎	生物学実験	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 田中 健太郎	saz006104	6号館学生実験室	対象[20-20:理工学部(自然を除く), 19-15:工学部]	対開講(土1, 土2)
					前期前	1	基礎	生物学実験(a)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 田中 健太郎	saa006102	6号館学生実験室	対象[26-21:情報工学部]	対開講(土1, 土2)
							基礎	生物学実験(a)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 田中 健太郎	saa006102	6号館学生実験室	対象[25-21:理工学部(自然を除く)]	対開講(土1, 土2)
					前期後	1	基礎	生物学実験(b)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 田中 健太郎	sab006103	6号館学生実験室	対象[26-21:情報工学部]	対開講(土1, 土2)
							基礎	生物学実験(b)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 田中 健太郎	sab006103	6号館学生実験室	対象[25-21:理工学部(自然を除く)]	対開講(土1, 土2)
3	前期	1	基礎	生物学実験	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 田中 健太郎	saz006104	6号館学生実験室	対象[20-20:情報工学部, 19-15:知識工学部]	対開講(土1, 土2)				
				生物学実験	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 田中 健太郎	saz006104	6号館学生実験室	対象[20-20:理工学部(自然を除く), 19-15:工学部]	対開講(土1, 土2)				
		前期前	1	基礎	生物学実験(a)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 田中 健太郎	saa006102	6号館学生実験室	対象[26-21:情報工学部]	対開講(土1, 土2)			
				基礎	生物学実験(a)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 田中 健太郎	saa006102	6号館学生実験室	対象[25-21:理工学部(自然を除く)]	対開講(土1, 土2)			
		前期後	1	基礎	生物学実験(b)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 田中 健太郎	sab006103	6号館学生実験室	対象[26-21:情報工学部]	対開講(土1, 土2)			
				基礎	生物学実験(b)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 田中 健太郎	sab006103	6号館学生実験室	対象[25-21:理工学部(自然を除く)]	対開講(土1, 土2)			
		前期	1	基礎	生物学実験	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 田中 健太郎	saz006304	6号館学生実験室	対象[20-20:情報工学部, 19-15:知識工学部]	対開講(土3, 土4)			
					教職	教育社会学	井上 健	saz006301	13K	対象[24-15]	08-213		
			前期前	1	基礎	生物学実験	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 田中 健太郎	saz006304	6号館学生実験室	対象[20-20:理工学部(自然を除く), 19-15:工学部]	対開講(土3, 土4)		
						化学(1)	木屋 幸蔵	saa116301	21C	対象[25-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]	対開講(土3, 土4)		
			前期後	1	基礎	生物学実験(a)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 田中 健太郎	saa006302	6号館学生実験室	対象[26-21:情報工学部]	対開講(土3, 土4)		

学科	曜日	限	学期	年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考			
共通	土	3	前期前	2	基礎	生物学実験 (a)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 田中 健太郎	saa006302	6号館学生実験室	対象[25-21:理工学部(自然を除く)]	対開講(土3,土4)			
						前期後	1	基礎	生物学実験 (b)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 田中 健太郎	sab006303	6号館学生実験室	対象[26-21:情報工学部]	対開講(土3,土4)
						2			基礎	生物学実験 (b)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 田中 健太郎	sab006303	6号館学生実験室	対象[25-21:理工学部(自然を除く)]
			4	前期	1	基礎	生物学実験	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 田中 健太郎	saz006304	6号館学生実験室	対象[20-20:情報工学部, 19-15:知識工学部]	対開講(土3,土4)		
							2	基礎	生物学実験	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 田中 健太郎	saz006304	6号館学生実験室	対象[20-20:理工学部(自然を除く), 19-15:工学部]	対開講(土3,土4)
					3	教職	教職総合セミナー	井上 健	saz006401	13K	対象[24-15]	08-392		
		前期前	1	基礎	化学(1)	木屋 幸蔵	saa116301	21C	対象[25-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部, 19-15:工学部+知識工学部]	対開講(土3,土4)				
					基礎	生物学実験 (a)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 田中 健太郎	saa006302	6号館学生実験室	対象[26-21:情報工学部]	対開講(土3,土4)			
					2	基礎	生物学実験 (a)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 田中 健太郎	saa006302	6号館学生実験室	対象[25-21:理工学部(自然を除く)]	対開講(土3,土4)		
				前期後	1	基礎	生物学実験 (b)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 田中 健太郎	sab006303	6号館学生実験室	対象[26-21:情報工学部]	対開講(土3,土4)		
							2	基礎	生物学実験 (b)	福田 達哉 中島 保寿 池田 佑美 池田 宏子 石井 義孝 田中 健太郎	sab006303	6号館学生実験室	対象[25-21:理工学部(自然を除く)]	対開講(土3,土4)
					1	基礎	デザインシンキング	岸 和幸 杉浦 正吾	saz007657	-	対象[26-26:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部+環境学部+メディア情報学部+都市生活学部+人間科学部]			
			前集中	1	基礎	ひらめき	岸 和幸 杉浦 正吾	saa005508	-	対象[25-25:建築都市デザイン学部+情報工学部+環境学部+メディア情報学部+都市生活学部+人間科学部, 25-24:理工学部自然科学科, 25-23:理工学部(自然を除く)]				
						ひらめき	岸 和幸 杉浦 正吾	sbb005509	-	対象[25-25:建築都市デザイン学部+情報工学部+環境学部+メディア情報学部+都市生活学部+人間科学部, 25-24:理工学部自然科学科, 25-23:理工学部(自然を除く)]				
						情報処理基礎	渡辺 さき	saz007640	-	対象[26-25:理工学部+人間科学部+環境学部]				
					情報処理入門	渡辺 さき	saz007639	-	対象[26-25:理工学部+建築都市デザイン学部+人間科学部+環境学部]					
					2	体育	応用体育(1)	久保 哲也 榎原 徹也 山田 盛朗 井村 祥子 岩嶋 孝志	saz007635	-	対象[25-24:人間科学部, 25-15:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部+都市生活学部+工学部+知識工学部]			
							応用体育(2)	久保 哲也 榎原 徹也 山田 盛朗 井村 祥子 岩嶋 孝志	saz007636	-	対象[25-24:人間科学部, 25-15:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部+都市生活学部+工学部+知識工学部]			
		教職		介護等体験		井上 健 高橋 哲男 渡邊 大輔 平山 勲	saz007631	-	対象[25-25]	08-391				
		ひらめき		ことづくり(2)	鈴木 憲史	saz007654	-	対象[25-25:建築都市デザイン学部+情報工学部+環境学部+メディア情報学部+都市生活学部+人間科学部, 25-24:理工学部自然科学科, 25-23:理工学部(自然を除く)]						
		外国語		Test Taking Skills(2a)	岡野 恵	saz007659	-	対象[25-20]	学籍番号下一桁8, 9が受講可					
		外国語		Test Taking Skills(2a)	及川 邦裕	saz007604	-	対象[25-20]	学籍番号下一桁0, 1, 2が受講可					
		外国語		Test Taking Skills(2a)	染谷 昌弘	saz007605	-	対象[25-20]	学籍番号下一桁3, 4, 5が受講可					
		外国語		Test Taking Skills(2a)	三宅 加恵	saz007606	-	対象[25-20]	学籍番号下一桁6, 7が受講可					
外国語	Test Taking Skills(2b)	岡野 恵	saz007660	-	対象[25-20]	学籍番号下一桁8, 9が受講可								
外国語	Test Taking Skills(2b)	及川 邦裕	saz007607	-	対象[25-20]	学籍番号下一桁0, 1, 2が受講可								
外国語	Test Taking Skills(2b)	染谷 昌弘	saz007608	-	対象[25-20]	学籍番号下一桁3, 4, 5が受講可								
外国語	Test Taking Skills(2b)	三宅 加恵	saz007609	-	対象[25-20]	学籍番号下一桁6, 7が受講可								
外国語	再・Communication Skills(1)	鈴木 稜	saz007623	-	対象[25-15]									

学科	曜	限	学期	年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考
共通			前集中	2	外国語	再・Reading and Writing(1)	松野 達	saz007625	-	対象[23-15:人間科学部, 19-15:工学部+知識工学部+都市生活学部]	
					外国語	再・Reading and Writing(1a)	松野 達	saz007626	-	対象[25-24:人間科学部, 25-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部+都市生活学部]	
					外国語	再・Reading and Writing(1b)	松野 達	saz007627	-	対象[25-24:人間科学部, 25-20:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部+都市生活学部]	
					外国語	外国語特別講義(1a)	N・スランタ	saz007619	-	対象[25-24:都市生活学部+人間科学部, 25-21:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部]	
					外国語	外国語特別講義(1b)	瀬戸 久美子	saz007620	-	対象[25-24:都市生活学部+人間科学部, 25-21:理工学部+建築都市デザイン学部+情報工学部]	
					外国語	Test Taking Skills(2)	岡野 恵	saz007658	-	対象[19-19]	学籍番号下一桁8, 9が受講可
				外国語	Test Taking Skills(2)	及川 邦裕	saz007601	-	対象[19-19]	学籍番号下一桁0, 1, 2が受講可	
				外国語	Test Taking Skills(2)	染谷 昌弘	saz007602	-	対象[19-19]	学籍番号下一桁3, 4, 5が受講可	
				外国語	Test Taking Skills(2)	三宅 加恵	saz007603	-	対象[19-19]	学籍番号下一桁6, 7が受講可	
				3	教職	教育実習(1)	井上 健 高橋 哲男 渡邊 大輔 平山 勲	saz007633	-	対象[23-15]	08-331
				4	教職	教育実習(2)	井上 健 高橋 哲男 渡邊 大輔 平山 勲	saz007634	-	対象[23-15]	08-333