

学科	曜日	時限	学期	学年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考			
都市	月	1	前期前	2		構造力学及び演習(2)	関屋 英彦	saa321101	61B	対象[21-20]	対開講(月1,月2,木1,木2)			
						再・構造力学(3)	関屋 英彦	saa321102	61B	対象[19-16]	対開講(月1,木1)			
						水圏環境工学	長岡 裕	saa321103	32A		対開講(月1,木1)			
			前期後	2		構造力学及び演習(3)	白旗 弘実	sab321104	12M	対象[21-20]	対開講(月1,月2,木1,木2)			
		2	前期	1	II-A	Communication Skills(1)	E・マディーソン	saz151208	12C	対象[22-22]				
					II-B	Communication Skills(1)	中村 優子	saz151209	12G	対象[22-22]				
					II-C	Communication Skills(1)	日高 正司	saz151210	12F	対象[22-22]				
					II-D	Communication Skills(1)	田中 美和	saz151211	12E	対象[22-22]				
					II-E	Communication Skills(1)	皆川 祐太	saz151212	12H	対象[22-22]				
					II-F	Communication Skills(1)	稲垣 亜希子	saz151213	12J	対象[22-22]				
					II-G	Communication Skills(1)	大山 智子	saz151214	12K	対象[22-22]				
					II-H	Communication Skills(1)	新原 由希恵	saz151215	13J	対象[22-22]				
					II-I	Communication Skills(1)	三幣 友行	saz151216	13K	対象[22-22]				
					II-J	Communication Skills(1)	寺澤 由紀子	saz151217	13L	対象[22-22]				
						2		再・線形代数学(2)	曾布川 拓也	saz141209	11E	対象[19-16]		
						2		構造力学及び演習(2)	関屋 英彦	saa321101	61B	対象[21-20]	対開講(月1,月2,木1,木2)	
					線形代数学(2a)	曾布川 拓也	saa141207	11E	対象[21-20]					
			3		都市交通計画	秋山 祐樹	saa321201	12L		対開講(月2,木2)				
			前期後	2		構造力学及び演習(3)	白旗 弘実	sab321104	12M	対象[21-20]	対開講(月1,月2,木1,木2)			
					数理統計学	吉田 郁政	sab321202	12B		対開講(月2,木2)				
					線形代数学(2b)	曾布川 拓也	sab141208	11E	対象[21-20]					
		3	前期前	1	AB	情報リテラシー演習(a)	安井 浩之	saa321306	12L	対象[22-22]				
					CD	情報リテラシー演習(a)	大西 幸周	saa321308	12M	対象[22-22]				
					2		SD PBL(2)	吉田 郁政 長岡 裕 丸山 收 末政 直晃 白旗 弘実 伊藤 和也 中村 隆司 栗原 哲彦 五艘 隆志 稲垣 具志 秋山 祐樹 関屋 英彦 三上 貴仁	saa321301	各研究室	対象[21-20]	対開講(月3,月4)		
					3		再・インフラデザイン	中村 隆司 木戸 エバ	saa321302	11A	対象[19-16]	対開講(月3,水2)		
					前期後	1	AB	情報リテラシー演習(b)	安井 浩之	sab321307	12L	対象[22-22]		
						CD	情報リテラシー演習(b)	大西 幸周	sab321309	12M	対象[22-22]			
					3		鋼構造 都市計画(2)	白旗 弘実 金内 知幸 竹上 一	sab321303 sab311302	12H 21B	対象[19-16]	対開講(月3,木3) 対開講(月3,金2)		
				4	前期	1		再・線形代数学(1)	前田 多恵	saz321410	1BM	対象[19-16]		
								再・微分積分学(1)	山本 現	saz321407	13Q	対象[19-16]		
	AB						微分積分学(1a)	山本 現	saa321405	13Q	対象[22-20]			
	CD						線形代数学(1a)	前田 多恵	saa321408	1BM	対象[22-20]			
							Computer Programing in Remote Sensing	S・ランバット	saa321404	1BB		対開講(月4,木4)/特別講義		
	2		SD PBL(2)				吉田 郁政 長岡 裕 丸山 收 末政 直晃 白旗 弘実 伊藤 和也 中村 隆司 栗原 哲彦 五艘 隆志 稲垣 具志 秋山 祐樹 関屋 英彦 三上 貴仁	saa321301	各研究室	対象[21-20]	対開講(月3,月4)			
	前期後	1	AB	微分積分学(1b)	山本 現	sab321406	13Q	対象[22-20]						
		CD	線形代数学(1b)	前田 多恵	sab321409	1BM	対象[22-20]							
	3		メンテナンス工学	栗原 哲彦 白旗 弘実	sab321401	12H		対開講(月4,木4)						
5	前期前	2		物理学(3)	中村 正人	saa311504	12K	対象[21-20]	対開講(月5,木5)					
				再・構造力学(4)	伊藤 和也	sab321501	12D	対象[19-16]	対開講(月5,木5)					
				物理学(4)	中村 正人	sab311505	12K	対象[21-20]	対開講(月5,木5)					
火	1	前期前	1		設計基礎	栗原 哲彦 稲垣 具志	saa322101	12D, 12G		対開講(火1,火2)				
					2		再・水理学(1) 水理学及び演習(1)	長岡 裕 長岡 裕	saa322103 saa322102	22C 22C	対象[19-16] 対象[21-20]	対開講(火1,金1) 対開講(火1,火2,金1,金2)		
					前期後	1		SD PBL(1)	白旗 弘実 五艘 隆志	sab322104	12L, 12M	/19-16:図学	対開講(火1,火2)	
					2		再・水理学(2) 水理学及び演習(2)	三上 貴仁 三上 貴仁	sab322106 sab322105	12B 12B	対象[19-16] 対象[21-20]	対開講(火1,金1) 対開講(火1,火2,金1,金2)		
				2	前期前	1		設計基礎	栗原 哲彦 稲垣 具志	saa322101	12D, 12G		対開講(火1,火2)	
								2		再・電磁気学基礎	大野 玲	saa112210	1BA	対象[20-16]
			3					水理学及び演習(1) 耐震工学	長岡 裕 吉田 郁政 丸山 收	saa322102 saa322201	22C 12L	対象[21-20]	対開講(火1,火2,金1,金2) 対開講(火2,金2)	
			前期後				1		SD PBL(1)	白旗 弘実 五艘 隆志	sab322104	12L, 12M	/19-16:図学	対開講(火1,火2)
			2					水理学及び演習(2)	三上 貴仁	sab322105	12B	対象[21-20]	対開講(火1,火2,金1,金2)	
			3					微分積分学(1a)リマティアルクラ	椎名 貴久 津垣 正男 井上 浩一	saa142303	12E	対象[22-22]	対開講(火3,金3)	
		3	前期前	1		都市防災論	丸山 收 吉田 郁政 関屋 英彦 三上 貴仁	saa322301	31B		対開講(火3,金3)			
						3		インフラマネジメント	五艘 隆志	saa322302	13Q		対開講(火3,金3)	
						前期後	1		微分積分学(1b)リマティアルクラ	椎名 貴久 津垣 正男 井上 浩一	sab142304	1BC	対象[22-22]	対開講(火3,金3)
						2		地盤工学及び演習(1)	伊藤 和也	sab322303	12E	対象[21-20]	対開講(火3,火4,金3,金4)	
						3		キャリア開発	関屋 英彦	sab322304	31B	/19-16:キャリア開発(2)	対開講(火3,金3)	

学科	曜日	時限	学期	学年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考							
都市	火	4	前期前	1		都市工学概論	吉田 郁政 長岡 裕 丸山 收 末政 直晃 白旗 弘実 伊藤 和也 中村 隆司 栗原 哲彦 五艘 隆志 稲垣 具志 秋山 祐樹 関屋 英彦 三上 貴仁	saa322401	61B	/19-16:工学リテラシー	対開講(火4,金4)							
						2	微分方程式論	末政 直晃	saa322402	61C		対開講(火4,金4)						
						3	技術者倫理	吉田 郁政 街道 浩	saa322403	11A		対開講(火4,金4)						
						前期後	2	地盤工学及び演習(1)	伊藤 和也	sab322303	12E	対象[21-20]	対開講(火3,火4,金3,金4)					
							3	海岸・港湾工学	三上 貴仁	sab322404	1BN		対開講(火4,金4)					
							1	データサイエンスリテラシー(1)	高橋 弘毅	saa323107	21C	対象[22-20]	対開講(水1,水2)					
						水	1	前期前	1		都市工学実験演習(1)	白旗 弘実 栗原 哲彦 関屋 英彦	saa323101	各研究室	対象[20-20]	対開講(水1,水2)		
											都市工学実験演習(2)	末政 直晃 長岡 裕 伊藤 和也 三上 貴仁	saa323102	各研究室	対象[20-20]	対開講(水1,水2)		
											前期後	3	都市工学実験演習(1)	白旗 弘実 栗原 哲彦 関屋 英彦	sab323104	各研究室	対象[20-20]	対開講(水1,水2)
												都市工学実験演習(2)	末政 直晃 長岡 裕 伊藤 和也 三上 貴仁	sab323103	各研究室	対象[20-20]	対開講(水1,水2)	
2	前期前	1		データサイエンスリテラシー(1)	高橋 弘毅						saa323107	21C	対象[22-20]	対開講(水1,水2)				
				3	再・インフラデザイン						中村 隆司 木戸 エバ	saa321302	11A	対象[19-16]	対開講(月3,水2)			
				都市工学実験演習(1)	白旗 弘実 栗原 哲彦 関屋 英彦						saa323101	各研究室	対象[20-20]	対開講(水1,水2)				
				都市工学実験演習(2)	末政 直晃 長岡 裕 伊藤 和也 三上 貴仁						saa323102	各研究室	対象[20-20]	対開講(水1,水2)				
				前期後	3						都市工学実験演習(1)	白旗 弘実 栗原 哲彦 関屋 英彦	sab323104	各研究室	対象[20-20]	対開講(水1,水2)		
					都市工学実験演習(2)						末政 直晃 長岡 裕 伊藤 和也 三上 貴仁	sab323103	各研究室	対象[20-20]	対開講(水1,水2)			
				木	1	前期前	1		基礎体育(1a)	岩嶋 孝夫 栗原 祐二 重藤 誠市郎	saa324101	-	対象[22-22]					
									2	構造力学及び演習(2)	関屋 英彦	saa321101	61B	対象[21-20]	対開講(月1,月2,木1,木2)			
									再・構造力学(3)	関屋 英彦	saa321102	61B	対象[19-16]	対開講(月1,木1)				
									3	水圏環境工学	長岡 裕	saa321103	32A	対象[19-16]	対開講(月1,木1)			
前期後	1	基礎体育(1b)	岩嶋 孝夫 栗原 祐二 重藤 誠市郎						sab324102	-	対象[22-22]							
	2	構造力学及び演習(3)	白旗 弘実						sab321104	12M	対象[21-20]	対開講(月1,月2,木1,木2)						
2	前期前	1							II-A Reading and Writing(1a)	日高 正司	saa154204	12E	対象[22-22]					
									II-B Reading and Writing(1a)	植野 貴志子	saa154205	12F	対象[22-22]					
									II-C Reading and Writing(1a)	秋間 聖代	saa154206	11B	対象[22-22]					
									II-D Reading and Writing(1a)	水戸 俊介	saa154207	12P	対象[22-22]					
				II-E Reading and Writing(1a)	染谷 昌弘	saa154208	12J	対象[22-22]										
				II-F Reading and Writing(1a)	伊藤 千里	saa154209	12K	対象[22-22]										
				II-G Reading and Writing(1a)	山本 友紀	saa154210	13J	対象[22-22]										
				II-H Reading and Writing(1a)	秋山 義典	saa154211	13K	対象[22-22]										
				II-I Reading and Writing(1a)	寺澤 由紀子	saa154212	13L	対象[22-22]										
				II-J Reading and Writing(1a)	三幣 友行	saa154213	13M	対象[22-22]										
3	前期後	1		構造力学及び演習(2)	関屋 英彦	saa321101	61B	対象[21-20]	対開講(月1,月2,木1,木2)									
				3	都市交通計画	秋山 祐樹	saa321201	12L	対象[22-22]	対開講(月2,木2)								
				II-A Reading and Writing(1b)	日高 正司	sab154214	12E	対象[22-22]										
				II-B Reading and Writing(1b)	植野 貴志子	sab154215	12F	対象[22-22]										
				II-C Reading and Writing(1b)	秋間 聖代	sab154216	12C	対象[22-22]										
				II-D Reading and Writing(1b)	水戸 俊介	sab154217	12P	対象[22-22]										
				II-E Reading and Writing(1b)	染谷 昌弘	sab154218	12J	対象[22-22]										
				II-F Reading and Writing(1b)	伊藤 千里	sab154219	12K	対象[22-22]										
				II-G Reading and Writing(1b)	山本 友紀	sab154220	13J	対象[22-22]										
				II-H Reading and Writing(1b)	秋山 義典	sab154221	13K	対象[22-22]										
4	前期	1		再・線形代数学(1)	田邊 顕一朗	saz324403	11A	対象[19-16]										
				再・微分積分学(1)	山本 現	saz324406	1BN	対象[19-16]										
				2	再・測量学及び実習(1)	秋山 祐樹 松浦 弦三郎	saz324303	61C	対象[19-16]	対開講(木3,木4)								
				前期前	1	AB 線形代数学(1a)	田邊 顕一朗	saa324401	11A	対象[22-20]								
					CD 微分積分学(1a)	山本 現	saa324404	1BN	対象[22-20]									
				Computer Programing in Remote Sensing	S・ランバット	saa321404	1BB		対開講(月4,木4)/特別講義									
				2	測量学	秋山 祐樹 松浦 弦三郎	saa324301	61C	対象[21-20]	対開講(木3,木4)								
				前期後	1	AB 線形代数学(1b)	田邊 顕一朗	sab324402	11A	対象[22-20]								
					CD 微分積分学(1b)	山本 現	sab324405	1BN	対象[22-20]									
				2	測量学実習	秋山 祐樹 松浦 弦三郎	sab324302	61C	対象[21-20]	対開講(木3,木4)								
3	メンテナンス工学	栗原 哲彦 白旗 弘実	sab321401	12H		対開講(月4,木4)												
5	前期前	2		再・微分積分学(2)	服部 新	saz124503	12H	対象[19-16]										
				微分積分学(2a)	服部 新	saa124501	12H	対象[21-20]										

学科	曜日	時限	学期	学年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考	
都市	木	5	前期前	2		物理学(3)	中村 正人	saa311504	12K	対象[21-20]	対開講(月5,木5)	
			前期後	2		再・構造力学(4)	伊藤 和也	sab321501	12D	対象[19-16]	対開講(月5,木5)	
		金	1	前期	1		再・物理学実験	津村 耕司	saz325103	物理学実験室(62H), 11F	対象[19-16]	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 木浪 信之 深井 佳乃				
	前期前	1				物理学実験(a)	津村 耕司	saa325101	物理学実験室(62H), 11F	対象[22-20]/20-20:物理学実験(1)	対開講(金1,金2)	
							浅野 恵美 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 佐々田 博之 西川 浩之 木浪 信之 深井 佳乃					
	前期後	1				再・水理学(1) 水理学及び演習(1)	長岡 裕	saa322103	22C	対象[19-16]	対開講(火1,金1)	
							長岡 裕	saa322102	22C	対象[21-20]	対開講(火1,火2,金1,金2)	
	前期後	1				物理学実験(b)	津村 耕司	sab325102	物理学実験室(62H), 11F	対象[22-20]/20-20:物理学実験(2)	対開講(金1,金2)	
							浅野 恵美 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 佐々田 博之 西川 浩之 木浪 信之 深井 佳乃					
	前期後	2				再・水理学(2) 水理学及び演習(2)	三上 貴仁	sab322106	12B	対象[19-16]	対開講(火1,金1)	
							三上 貴仁	sab322105	12B	対象[21-20]	対開講(火1,火2,金1,金2)	
	2	前期	1			再・物理学実験	津村 耕司	saz325103	物理学実験室(62H), 11F	対象[19-16]	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 木浪 信之 深井 佳乃					
							大野 玲					
		前期前	1				物理学実験(a)	津村 耕司	saa325101	物理学実験室(62H), 11F	対象[22-20]/20-20:物理学実験(1)	対開講(金1,金2)
								浅野 恵美 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 佐々田 博之 西川 浩之 木浪 信之 深井 佳乃				
		前期後	1				物理学実験(b)	津村 耕司	sab325102	物理学実験室(62H), 11F	対象[22-20]/20-20:物理学実験(2)	対開講(金1,金2)
								浅野 恵美 岡 笑美 金子 核 栗栖 牧生 佐々田 博之 西川 浩之 木浪 信之 深井 佳乃				
		前期後	2				再・電磁気学基礎	大野 玲	saa112210	1BA	対象[20-16]	対開講(火2,金2)/合同[機械,機シ,電通,医用,応化,自然,建築,都市,通信]
								長岡 裕	saa322102	22C	対象[21-20]	対開講(火1,火2,金1,金2)
		前期後	3				水理学及び演習(1) 耐震工学	吉田 郁政	saa322201	12L	対象[21-20]	対開講(火2,金2)
	丸山 收											
	3	前期前	1			微分積分学(1a)リミテッド	津村 耕司	saa142303	11E	対象[22-22]	対開講(火3,金3)	
							津垣 正男					
							井上 浩一					
		前期後	1			物理学実験(b)	津村 耕司	sab325102	物理学実験室(62H), 11F	対象[22-20]/20-20:物理学実験(2)	対開講(金1,金2)	
浅野 恵美												
岡 笑美												
前期後	2			水理学及び演習(2)	三上 貴仁	sab322105	12B	対象[21-20]	対開講(火1,火2,金1,金2)			
					金内 知幸	sab311302	21B	対象[19-16]	対開講(月3,金2)			
					竹上 一							
前期前	1			微分積分学(1a)リミテッド	椎名 貴久	saa142303	11E	対象[22-22]	対開講(火3,金3)			
					津垣 正男							
					井上 浩一							
前期後	1			微分積分学(1b)リミテッド	椎名 貴久	sab142304	1BC	対象[22-22]	対開講(火3,金3)			
					津垣 正男							
					井上 浩一							
前期前	1			都市工学概論	吉田 郁政	saa322401	61B	/19-16:工学リテラシー	対開講(火4,金4)			
					長岡 裕							
					丸山 收							
前期後	2			微分方程式論	末政 直晃	saa322402	61C		対開講(火4,金4)			
					吉田 郁政	saa322403	11A		対開講(火4,金4)			
					街道 浩							
前期後	2			地盤工学及び演習(1)	伊藤 和也	sab322303	12E	対象[21-20]	対開講(火3,火4,金3,金4)			
					三上 貴仁	sab322404	1BN		対開講(火4,金4)			
					伊藤 和也							
1	前期前	3			再・水文河川工学	遠山 正人	saa326101	11A	対象[19-16]	対開講(土1,土2)		
						C・セイエッド アリ						
	前期前	3			再・水文河川工学	遠山 正人	saa326101	11A	対象[19-16]	対開講(土1,土2)		
						C・セイエッド アリ						
前期前	1			化学(1)	木屋 幸蔵	saa116301	61A		対開講(土3,土4)			
					木屋 幸蔵	saa116301	61A		対開講(土3,土4)			

学科	曜日	時限	学期	学年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考
都市			前集中	2		再・都市工学実験演習(1)	末政直晃 長岡裕 伊藤和也 栗原哲彦 関屋英彦 三上貴仁	saz327601	-	対象[19-16]	
						再・都市工学実験演習(2)	白旗弘実 丸山收 吉田郁政 五艘隆志 中村隆司	saz327602	-	対象[19-16]	
						再・土の性質	伊藤和也	saz327603	-	対象[19-16]	
				3	再・地盤と基礎	末政直晃	saz327604	-	対象[19-16]		
			4		卒業研究(1)	末政直晃 白旗弘実 長岡裕 丸山收 吉田郁政 伊藤和也 栗原哲彦 五艘隆志 関屋英彦 中村隆司 三上貴仁 秋山祐樹 稲垣具志	saz327611	各研究室	対象[19-19]		
			通年	4		再・卒業研究	末政直晃 白旗弘実 長岡裕 丸山收 吉田郁政 伊藤和也 栗原哲彦 五艘隆志 関屋英彦 中村隆司 三上貴仁 秋山祐樹 稲垣具志	szz327613	各研究室	対象[18-16]	