

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	9時00分開始	備考																										
都市	月	1	前期前	2		構造力学及び演習(2)	関屋 英彦	saa271101	61A	対象[23-20]	○	対開講(月1.月2.木1.木2)																										
						水圏環境工学	長岡 裕	saa271102	21B	対象[22-19]		対開講(月1.木1)																										
						構造力学及び演習(3)	白旗 弘実	sab271103	1BL	対象[23-20]	○	対開講(月1.月2.木1.木2)																										
						前期後	2	1	前期	Communication Skills(1)	佐竹 幸信	saz151208	12D	対象[24-24]																								
						Communication Skills(1)				中村 優子	saz151209	11C	対象[24-24]																									
						Communication Skills(1)				ヴァーノ内田 エイド リアン ミッシェル	saz151210	12G	対象[24-24]																									
						Communication Skills(1)				日高 正司	saz151211	12J	対象[24-24]																									
						Communication Skills(1)				クルンデル 教子	saz151212	12C	対象[24-24]																									
						Communication Skills(1)				稲垣 亜希子	saz151213	12F	対象[24-24]																									
						Communication Skills(1)				三帯 友行	saz151214	11D	対象[24-24]																									
						Communication Skills(1)				杉本 裕代	saz151215	11E	対象[24-24]																									
						Communication Skills(1)				梅野 文江	saz151216	12B	対象[24-24]																									
						前期前				3	2	前期前	構造力学及び演習(2)	関屋 英彦	saa271101	61A	対象[23-20]		対開講(月1.月2.木1.木2)																			
						線形代数学(2a)							井上 浩一	saa141207	13O	対象[23-20]																						
						都市交通計画							秋山 祐樹	saa271201	12N	対象[22-19]		対開講(月2.木2)																				
						構造力学及び演習(3)							白旗 弘実	sab271103	1BL	対象[23-20]		対開講(月1.月2.木1.木2)																				
						数理解析学							珠玖 隆行	sab271202	12N	対象[23-19]		対開講(月2.木2)																				
						線形代数学(2b)							井上 浩一	sab141208	13O	対象[23-20]																						
						SD PBL(2)							丸山 收 五艘 隆志 稲垣 具志 秋山 祐樹 珠玖 隆行	saa271301	1BA, 1BE, 1BF 1BG, 1BH	対象[23-20]		対開講(月3.月4)																				
						前期後							4	2	前期後	インフラデザイン	稲垣 具志 秋山 祐樹 木戸 エバ	saa271302	12D	対象[19-19]		対開講(月3.水2)																
						交通施設工学										遠藤 桂 藤本 浩志	saa271304	12N	対象[19-19]		対開講(月3.木3)																	
						インフラデザイン										稲垣 具志 秋山 祐樹 木戸 エバ	saa271302	12D	対象[23-20]		対開講(月3.水2)																	
						交通施設工学										遠藤 桂 藤本 浩志	saa271304	12N	対象[21-20]		対開講(月3.木3)																	
						前期前										4	3	前期前	都市計画(2)	金内 知幸 竹上 一	sab261302	12J	対象[19-19]		対開講(月3.金2)													
						都市計画(2)													金内 知幸 竹上 一	sab261302	12J	対象[21-20]		対開講(月3.金2)														
						前期後													5	1	前期後	AB CD 微分積分学(1a)	山本 現	saa271405	13M	対象[24-20]												
						CD 線形代数学(1a)																前田 多恵	saa271407	13N	対象[24-20]													
						SD PBL(2)																丸山 收 五艘 隆志 稲垣 具志 秋山 祐樹 珠玖 隆行	saa271301	1BA, 1BE, 1BF 1BG, 1BH	対象[23-20]		対開講(月3.月4)											
						Computer Programing in Remote Sensing																S・ランバット	saa271404	1BP	対象[22-19]		対開講(月4.木4)/特別講義											
						前期後																5	3	前期後	AB CD 微分積分学(1b)	山本 現	sab271406	13M	対象[24-20]									
						CD 線形代数学(1b)																			前田 多恵	sab271408	13N	対象[24-20]										
						メンテナンス工学																			栗原 哲彦 白旗 弘実	sab271401	12N	対象[22-19]		対開講(月4.木4)								
						火																			1	1	前期前	設計基礎	栗原 哲彦 稲垣 具志	saa272101	12L, 12M	対象[23-19]		対開講(火1.火2)				
																												設計製図基礎	栗原 哲彦 稲垣 具志	saa272101	12L, 12M	対象[24-24]		対開講(火1.火2)				
																												水理学及び演習(1)	長岡 裕	saa272102	22C	対象[23-20]	○	対開講(火1.火2.金1.金2)				
																												鋼構造	白旗 弘実	saa272106	1BL	対象[22-19]		対開講(火1.金1)				
																												SD PBL(1)	五艘 隆志 珠玖 隆行	sab272103	PBL教室	対象[24-20]		対開講(火1.火2)				
																												関学	五艘 隆志 珠玖 隆行	sab272103	PBL教室	対象[19-19]		対開講(火1.火2)				
																												水理学及び演習(2)	小野村 史穂	sab272104	1BM	対象[23-20]	○	対開講(火1.火2.金1.金2)				
																												水理学(2)	小野村 史穂	sab272105	1BM	対象[19-19]	○	対開講(火1.金1)				
																												前期後	2	1	前期後	設計基礎	栗原 哲彦 稲垣 具志	saa272101	12L, 12M	対象[23-19]		対開講(火1.火2)
																												設計製図基礎				栗原 哲彦 稲垣 具志	saa272101	12L, 12M	対象[24-24]		対開講(火1.火2)	
																												水理学及び演習(1)				長岡 裕	saa272102	22C	対象[23-20]		対開講(火1.火2.金1.金2)	
																												鋼構造				白旗 弘実	saa272106	1BL	対象[23-16]		対開講(火2.金2)	
																												物理学(3)				須藤 誠一	saa112211	1BH	対象[15-19]		対開講(火2.金2)	
耐震工学	珠玖 隆行	saa272201	12P	対象[22-19]																								対開講(火2.金2)										
SD PBL(1)	五艘 隆志 珠玖 隆行	sab272103	PBL教室	対象[24-20]																								対開講(火1.火2)										
関学	五艘 隆志 珠玖 隆行	sab272103	PBL教室	対象[19-19]																								対開講(火1.火2)										
前期前	3	2	前期前	水理学及び演習(2)	小野村 史穂		sab272104	1BM	対象[23-20]																							対開講(火1.火2.金1.金2)						
微分積分学(1a)リテラシー				権名 貴久 津田 正男 井上 浩一	saa142302		13N	対象[24-24]																				対開講(火3.金3)										
ベクトル解析学				小野村 史穂	saa272305		22C	対象[23-19]																				対開講(火3.金3)/都合により前期開講										
都市防災論				丸山 收	saa272301		13P	対象[23-19]																				対開講(火3.金3)										
インフラマネジメント				関屋 英彦	saa272302		1BN	対象[22-19]																				対開講(火3.金3)										
前期後				4	1		前期後	微分積分学(1b)リテラシー	権名 貴久 津田 正男 井上 浩一																			sab142303				13N	対象[24-24]		対開講(火3.金3)			
地盤工学及び演習(1)								伊藤 和也	sab272303																			1BL				対象[23-20]		対開講(火3.火4.金3.金4)				
海岸・港湾工学								小野村 史穂	sab272304																			13J				対象[22-19]		対開講(火3.金3)				
都市工学概論								長岡 裕 丸山 收 末政 直晃 白旗 弘実 伊藤 和也 栗原 哲彦 五艘 隆志 稲垣 具志 秋山 祐樹 関屋 英彦 珠玖 隆行	saa272401																			31A				対象[24-20]		対開講(火4.金4)				
工学リテラシー								長岡 裕 丸山 收 末政 直晃 白旗 弘実 伊藤 和也 栗原 哲彦 五艘 隆志 稲垣 具志 秋山 祐樹 関屋 英彦 珠玖 隆行	saa272401	31A	対象[19-19]																	対開講(火4.金4)										
前期後								5	2	前期後	微分方程式論	末政 直晃																saa272402				13P	対象[23-19]		対開講(火4.金4)			
技術者倫理											伊藤 和也 街道 浩	saa272403																1BB, 1BC				対象[22-19]		対開講(火4.金4)				
地盤工学及び演習(1)											伊藤 和也	sab272303																1BL				対象[23-20]		対開講(火3.火4.金3.金4)				
キャリア開発											秋山 祐樹	sab272404																12J				対象[22-20]		対開講(火4.金4)				
キャリア開発(2)											秋山 祐樹	sab272404																12J				対象[19-19]		対開講(火4.金4)				
前期前											5	3																前期前				物理学(3)	中村 正人	saa262503	12J	対象[23-20]		対開講(火5.金5)
物理学(4)													中村 正人	saa262504	12H																	対象[23-20]		対開講(火5.金5)				
前期後													6	1	前期後																	データサイエンスリテラシー(1)	井澤 佳織	saa273107	22C	対象[24-20]		対開講(水1.水2)

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	9時00分開始	備考		
都市	水	1	前期前	3		都市工学実験演習(1)	白旗 弘実 栗原 哲彦 関屋 英彦	saa273101	各研究室	対象[22-20]		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 小野村 史穂	saa273102	各研究室	対象[22-20]		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	sab273104	各研究室	対象[22-20]		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 小野村 史穂	sab273103	各研究室	対象[22-20]		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)	井澤 佳織	saa273107	22C	対象[24-20]		対開講(水1,水2)	
						3	都市工学実験演習(1)	白旗 弘実 栗原 哲彦 関屋 英彦	saa273101	各研究室	対象[22-20]		対開講(水1,水2)	
		前期後		3		都市工学実験演習(2)	末政 直晃 長岡 裕 伊藤 和也 小野村 史穂	saa273102	各研究室	対象[22-20]		対開講(水1,水2)		
						インフラデザイン	稲垣 具志 秋山 祐樹 木戸 エバ	saa271302	12D	対象[19-19]		対開講(月3,水2)		
		前期後	3		インフラデザイン	稲垣 具志 秋山 祐樹 木戸 エバ	saa271302	12D	対象[23-20]		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	sab273104	各研究室	対象[22-20]		対開講(水1,水2)			
		木		1	前期前	1		基礎体育(1a)	久保 哲也 栗原 祐二 佐々木 圭	saa274102	-	対象[24-24]		
							2	構造力学及び演習(2)	関屋 英彦	saa271101	61A	対象[23-20]	○	対開講(月1,月2,木1,木2)
							3	水圏環境工学	長岡 裕	saa271102	21B	対象[22-19]		対開講(月1,木1)
					前期後	1		基礎体育(1b)	久保 哲也 栗原 祐二 佐々木 圭	sab274103	-	対象[24-24]		
							2	構造力学及び演習(3)	白旗 弘実	sab271103	18L	対象[23-20]	○	対開講(月1,月2,木1,木2)
							3	都市交通計画	秋山 祐樹	saa271201	12N	対象[22-19]		対開講(月1,月2,木1,木2) 対開講(月2,木2)
2	前期前			1	II-A	Reading and Writing(1a)	中村 優子	saa154204	11C	対象[24-24]				
					II-B	Reading and Writing(1a)	秋間 聖代	saa154205	11E	対象[24-24]				
					II-C	Reading and Writing(1a)	佐竹 幸信	saa154206	12D	対象[24-24]				
					II-D	Reading and Writing(1a)	沢村 静	saa154207	12C	対象[24-24]				
					II-E	Reading and Writing(1a)	吉田 季美子	saa154208	13N	対象[24-24]				
					II-F	Reading and Writing(1a)	田中 美和	saa154209	12A	対象[24-24]				
					II-G	Reading and Writing(1a)	伊藤 千里	saa154210	12H	対象[24-24]				
					II-H	Reading and Writing(1a)	秋山 義典	saa154211	18D	対象[24-24]				
					II-I	Reading and Writing(1a)	三幣 友行	saa154212	11D	対象[24-24]				
					2	構造力学及び演習(2)	関屋 英彦	saa271101	61A	対象[23-20]		対開講(月1,月2,木1,木2)		
前期後	1	II-A	Reading and Writing(1b)	中村 優子	sab154213	11C	対象[24-24]							
		II-B	Reading and Writing(1b)	秋間 聖代	sab154214	11E	対象[24-24]							
		II-C	Reading and Writing(1b)	佐竹 幸信	sab154215	12D	対象[24-24]							
		II-D	Reading and Writing(1b)	沢村 静	sab154216	12C	対象[24-24]							
		II-E	Reading and Writing(1b)	吉田 季美子	sab154217	13N	対象[24-24]							
		II-F	Reading and Writing(1b)	田中 美和	sab154218	12A	対象[24-24]							
		II-G	Reading and Writing(1b)	伊藤 千里	sab154219	12H	対象[24-24]							
		II-H	Reading and Writing(1b)	秋山 義典	sab154220	18D	対象[24-24]							
		II-I	Reading and Writing(1b)	三幣 友行	sab154221	11D	対象[24-24]							
		2	構造力学及び演習(3)	白旗 弘実	sab271103	18L	対象[23-20]		対開講(月1,月2,木1,木2)					
3	前期	2		測量学及び実習(1)	秋山 祐樹 山本 晃弘 服部 尚道 菅 富美男	saz274301	71A(10), 61B(20)	対象[19-19]		対開講(月1,月2,木1,木2) 対開講(月2,木2) 対開講(木3,木4)				
				情報リテラシー演習(a)	千葉 邦子	saa274302	12M	対象[24-24]						
	前期前	1	AB	情報リテラシー演習(a)	安井 浩之	saa274304	12L	対象[24-24]						
			GD	情報リテラシー演習(a)	秋山 祐樹 山本 晃弘 服部 尚道 菅 富美男	saz277601	71A	対象[23-20]		対開講(木3,木4)				
	前期後	1	AB	情報リテラシー演習(b)	千葉 邦子	sab274303	12M	対象[24-24]						
			CD	情報リテラシー演習(b)	安井 浩之	sab274305	12L	対象[24-24]						
	前期	2		測量学及び実習(1)	秋山 祐樹 山本 晃弘 服部 尚道 菅 富美男	saz274301	71A(10), 61B(20)	対象[19-19]		対開講(木3,木4)				
				交通施設工学	遠藤 桂 藤本 浩志	saa271304	12N	対象[19-19]		対開講(月3,木3)				
	前期前	1	AB	総形代数学(1a)	田邊 顕一朗	saa274401	11A	対象[24-20]						
			CD	微分積分学(1a)	山本 現	saa274403	13M	対象[24-20]						
前期後	1	AB	総形代数学(1b)	田邊 顕一朗	sab274402	11A	対象[24-20]							
		CD	微分積分学(1b)	山本 現	sab274404	13M	対象[24-20]							
前期後	3		メインテナンス工学	栗原 哲彦 白旗 弘実	sab271401	12N	対象[22-19]		対開講(月4,木4)					
			Computer Programing in Remote Sensing	S・ランバット	saa271404	18P	対象[22-19]		対開講(月4,木4)/特別講義					
5	前期前	2		微分積分学(2a)	出来 光夫	saa124501	12B	対象[23-20]						
				微分積分学(2b)	出来 光夫	sab124502	12B	対象[23-20]						
金		1	前期前	1		物理学実験(a)	中村 逸野 岡 英美 木浪 信之 西川 浩之 平山 博之 深井 佳乃 武田 実	saa275101	物理学実験室(62H)	対象[24-24]		対開講(金1,金2)		
						水理学及び演習(1)	長岡 裕	saa272102	22C	対象[23-20]	○	対開講(火1,火2,金1,金2)		
			前期後	1		銅構造	白旗 弘実	saa272106	18L	対象[22-19]		対開講(火1,金1)		
						物理学実験(b)	中村 逸野 岡 英美 木浪 信之 西川 浩之 平山 博之 深井 佳乃 武田 実	sab275102	物理学実験室(62H)	対象[24-24]		対開講(金1,金2)		
			前期後	2		水理学及び演習(2)	小野村 史穂	sab272104	18M	対象[23-20]	○	対開講(火1,火2,金1,金2)		
						水理学(2)	小野村 史穂	sab272105	18M	対象[19-19]	○	対開講(火1,金1)		

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	9時00分開始	備考							
都市	金	2	前期前	1		物理学実験(a)	中村 正人 浅野 恵美 岡 美美 木浪 信之 西川 浩之 平山 博之 深井 佳乃 武田 実	saa275101	物理学実験室(62H)	対象[24-24]	対開講(金1,金2)								
						2	水理学及び演習(1)	長岡 裕 須藤 誠一	saa272102 saa112211	22C 1BH	対象[23-20] 対象[23-16]	対開講(火1,火2,金1,金2) 対開講(火2,金2)							
						3	基礎化学基礎 物理学(3)	須藤 誠一	saa112211	1BH	対象[15-19]	対開講(火2,金2)							
						3	耐震工学	珠玖 隆行	saa272201	12P	対象[22-19]	対開講(火2,金2)							
						前期後	1		物理学実験(b)	中村 正人 浅野 恵美 岡 美美 木浪 信之 西川 浩之 平山 博之 深井 佳乃 武田 実	sab275102	物理学実験室(62H)	対象[24-24]	対開講(金1,金2)					
									2	水理学及び演習(2)	小野村 史穂	sab272104	18M	対象[23-20]	対開講(火1,火2,金1,金2)				
									3	都市計画(2)	金内 知幸 竹上 一	sab261302	12J	対象[19-19]	対開講(月3,金2)				
									4	都市計画(2)	金内 知幸 竹上 一	sab261302	12J	対象[21-20]	対開講(月3,金2)				
									3	前期前	1		微分積分学(1a)リハビリテーション	権名 貴久 津垣 正男 井上 浩一	saa142302	13N	対象[24-24]	対開講(火3,金3)	
													2	ベクトル解析学	小野村 史穂	saa272305	22C	対象[23-19]	対開講(火3,金3)/都合により前期開講
													3	都市防災論	丸山 収 関屋 英彦	saa272301	13P	対象[23-19]	対開講(火3,金3)
										前期後	1		インフラマネジメント 微分積分学(1b)リハビリテーション	権名 貴久 津垣 正男 井上 浩一	sab142303	13N	対象[24-24]	対開講(火3,金3)	
			2	地盤工学及び演習(1)	伊藤 和也								sab272303	18L	対象[23-20]	対開講(火3,火4,金3,金4)			
			3	海岸・港湾工学	小野村 史穂								sab272304	13J	対象[22-19]	対開講(火3,金3)			
			4	前期前	1					都市工学概論	長岡 裕 丸山 収 末政 直晃 白旗 弘実 伊藤 和也 栗原 哲彦 五艘 隆志 稲垣 具志 秋山 祐樹 関屋 英彦 珠玖 隆行 小野村 史穂	saa272401	31A	対象[24-20]	対開講(火4,金4)				
										工学リテラシー	長岡 裕 丸山 収 末政 直晃 白旗 弘実 伊藤 和也 栗原 哲彦 五艘 隆志 稲垣 具志 秋山 祐樹 関屋 英彦 珠玖 隆行 小野村 史穂	saa272401	31A	対象[19-19]	対開講(火4,金4)				
						2	微分方程式論	末政 直晃		saa272402	13P	対象[23-19]	対開講(火4,金4)						
						3	技術者倫理	伊藤 和也		saa272403	18B, 18C	対象[22-19]	対開講(火4,金4)						
						前期後	2			地盤工学及び演習(1)	伊藤 和也	sab272303	18L	対象[23-20]	対開講(火3,火4,金3,金4)				
										3	キャリア開発(2)	秋山 祐樹	sab272404	12J	対象[22-20]	対開講(火4,金4)			
										3	キャリア開発(2)	秋山 祐樹	sab272404	12J	対象[19-19]	対開講(火4,金4)			
						5	前期前	2			物理学(3)	中村 正人	saa262503	12J	対象[23-20]	対開講(火5,金5)			
											2	物理学(4)	中村 正人	saa262504	12H	対象[23-20]	対開講(火5,金5)		
						士	1	前期前		3		水文河川工学	遠山 正人 C・セイエッド アリ	saa276101	12A	対象[19-19]	対開講(土1,土2)		
												4	水文河川工学	遠山 正人 C・セイエッド アリ	saa276101	12A	対象[21-20]	対開講(土1,土2)	
												2	前期前	3		水文河川工学	遠山 正人 C・セイエッド アリ	saa276101	12A
			4	水文河川工学	遠山 正人 C・セイエッド アリ				saa276101							12A	対象[21-20]	対開講(土1,土2)	
			3	前期前	1				化学(1)			木屋 幸蔵	saa116301	22C	対象[24-19]	対開講(土3,土4)			
			4	前期前	1				化学(1)			木屋 幸蔵	saa116301	22C	対象[24-19]	対開講(土3,土4)			
			前集中	2					測量学実習	秋山 祐樹 山本 晃弘 服部 尚道 菅 富美男	saz277602	-	対象[23-20]						
									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 小野村 史穂	saz277603	-	対象[19-19]						
									都市工学実験演習(2)	白旗 弘実 丸山 収 五艘 隆志	saz277604	-	対象[19-19]						
									土の性質	伊藤 和也	saz277605	-	対象[19-19]						
									3	地盤と基礎	末政 直晃	saz277606	-	対象[19-19]					
									4				卒業研究(1)	末政 直晃 白旗 弘実 長岡 裕 丸山 収 伊藤 和也 栗原 哲彦 五艘 隆志 関屋 英彦 秋山 祐樹 稲垣 具志	saz277613	-	対象[21-19]		
						卒業研究(2)	末政 直晃 白旗 弘実 長岡 裕 丸山 収 伊藤 和也 栗原 哲彦 五艘 隆志 関屋 英彦 秋山 祐樹 稲垣 具志						saz277614	-	対象[21-19]				