

【建築学科】

曜日	時間	学期	学年	クラス	科目名	担当者	講義CD	教室	受講対象/再履修者科目名	備考		
月	1	後期	1		基礎体育(2)	体育教室	sbz171101	-				
					設計(2)	手塚 貴晴 柏木 穂波 松井 亮 富川 浩史 栗田 祥弘 石田 有作	sbz171102	建築製図室		2~4限と連続		
	2	後期	2		設計(2)	手塚 貴晴 柏木 穂波 松井 亮 富川 浩史 栗田 祥弘 石田 有作		建築製図室		1、3、4限と連続		
				後期前	2	都市計画(1)	中村 隆司	sba911203	11E		木2と対開講/都市と合同	
	3	後期	2		設計(2)	手塚 貴晴 柏木 穂波 松井 亮 富川 浩史 栗田 祥弘 石田 有作		建築製図室		1、2、4限と連続		
				後期後	1	化学実験	化学教室	sbb911302	化学実験室		4限と連続、木3、4と対開講/電通、情科と合同	
				3		再・都市・地域分析	中村 隆司	sbb911301	12N	14以前入学生対象	木3と対開講/都市と合同	
					4	後期	1	技術日本語表現技法	小林 茂雄 勝又 英明 佐藤 幸恵 福島 加津也 西村 功	sbz171401	21C	
	1	原子力汎論	河原林 順 高木 直行 松浦 治明 羽倉 尚人	sbz911401				1BL	19以降入学生対象	工学部合同		
				2		設計(2)	手塚 貴晴 柏木 穂波 松井 亮 富川 浩史 栗田 祥弘 石田 有作		建築製図室		1~3限と連続	
					後期後	1	化学実験	化学教室		化学実験室		3限と連続、木3、4と対開講/電通、情科と合同
	5	後期	2	2		再・情報リテラシー	安井 浩之	sbz911501	12N	14以前入学生対象	工学部合同	
						ランドスケープデザイン	高沖 哉	sbz911505	12J		都市と合同	
		後期前	2	2	フーリエ解析学	畑上 到	sba911507	13M		木4と対開講/医用、経シと合同		
		後期後	1	2		再・情報リテラシー(1)	安井 浩之	sba911506	12N	17~15入学生対象	工学部合同	
						理工学と生活	岩尾 徹 櫻井 俊彰 亀山 雄高 佐藤 大祐 桐生 昭吾 佐藤 勇 柴田 随道 高津 淑人	sbb911503	13L	19以降入学生対象	木5と対開講/工学部合同	
			2	2	関数論	野原 勉	sbb911504	13Q		木4と対開講/機シ、医用、経シと合同		
	火	1	後期	1	III	Reading and Writing(2)	外国語教員	備考参照	備考参照	19入学生対象	授業時間表p.46参照	
						建築構造力学(3)	大村 哲矢	sbz172102	13J			
		2	後期	2		再・物理学(2)	岩松 雅夫	sbz912201	11E	15以前入学生対象	金2と対開講/都市と合同	
					建築設備基礎	近藤 靖史 藤井 研一	sbz172202	61C				
後期前		1	2	物理学(3)	岩松 雅夫	sba912204	11E	16以降入学生対象	金2と対開講/都市と合同			
後期後		1	3		ベクトル解析学	三上 貴仁	sba912207	21B		金2と対開講/都市と合同		
					都市デザイン	高見 公雄	sba912206	22A		3限と連続/都市と合同		
				1		物理学(4)	岩松 雅夫	sbb912202	11E	16以降入学生対象	金2と対開講/都市と合同	
						化学(2)	木屋 幸蔵	sbb912203	12H		金2と対開講/都市と合同	
3		後期	1	AB	微分積分学(2)	出束 光夫	sbz172301	13P				
				CD	線形代数学(2)	植田 美佳	sbz172302	1BB				
				2		鉄筋コンクリート構造	大村 哲矢	sbz172303	1BC			
						測量学及び実習(1)	松浦 弦三郎	sbz912303	22C		4限と連続/都市と合同	
後期前		3	3	都市デザイン	高見 公雄		22A		2限と連続/都市と合同			
4		後期	1		微分積分学(1)	安田 正實	sbz912401	13K		工学部合同		
					線形代数学(1)	羽賀 淳一	sbz912402	12K		工学部合同		
					コンピュータ概論	木村 誠聡	sbz912404	11B		機械、電気、都市と合同		
				2	I	TOEIC Preparation	鴨下 恵子	sbz172404	11C	18入学生対象	3限と連続/都市と合同	
	II				TOEIC Preparation	畑 和樹	sbz172405	11E	18入学生対象			
	III				TOEIC Preparation	松本 淳子	sbz172406	11F	18入学生対象			
	IV				TOEIC Preparation	寺澤 由紀子	sbz172407	12B	18入学生対象			
	2	2	測量学及び実習(1)	松浦 弦三郎		22C						
	3	3	建築施工法	石川 哲朗	sbz172408	1BC						
通年	1	1	微分積分学(1)リメディアルクラス	森田 和子	szz172401	13L	19入学生対象					
5	後期	1		微分積分学(1)	安田 正實	sbz912501	13K		工学部合同			
				線形代数学(1)	羽賀 淳一	sbz912502	12K		工学部合同			
水	1	後期	2		建築材料(1)	佐藤 幸恵	sbz173101	22C	13~11建築材料			
				2	後期	2		木質構造	大橋 好光	sbz173201	1BN	
								建築防災計画	安井 昇	sbz173202	12C	

【建築学科】

曜日	時限	学期	学年	クラス	科目名	担当者	講義CD	教室	受講対象/再履修者科目名	備考	
木	1	後期	1	AB	線形代数学(2)	三宅 啓道	sbz174101	1BL			
				CD	微分積分学(2)	鈴木 理	sbz174102	13P			
					建築計画(2)	山口 勝己	sbz174103	21C			
	2	後期	1		建築構造力学(2)	西村 功	sbz174201	1BC	18入学生対象		
					再・建築構造力学(2)	田上 淳	sbz174202	11B	17以前入学生対象		
					建築史(2)	勝又 英明	sbz174203	1BM			
					建築意匠論	手塚 貴晴	sbz174204	小講堂			
	後期前	2		都市計画(1)	中村 隆司		11E		月2と対開講/都市と合同		
	3	後期	1		設計基礎(2)	天野 克也 山口 勝己 小林 茂雄 小見 康夫 杉本 拓海 小栗 幹雄 石井 立樹 佐々木 健	sbz174301	建築製図室,12L,12M		4、5限と連続	
				後期後	1		化学実験	化学教室		化学実験室	4限と連続、月3、4と対開講/電通、情科と合同
				3		再・都市・地域分析	中村 隆司		12N	14以前入学生対象	月3と対開講/都市と合同
	4	後期	1		設計基礎(2)	天野 克也 山口 勝己 小林 茂雄 小見 康夫 杉本 拓海 小栗 幹雄 石井 立樹 佐々木 健		建築製図室,12L,12M		3、5限と連続	
					3		耐震・耐風構造	焦 瑜	sbz174401	13K	
				後期前	2		フーリエ解析学	畑上 到		13M	月5と対開講/医用、経シと合同
		後期後	1		化学実験	化学教室		化学実験室	3限と連続、月3、4と対開講/電通、情科と合同		
2			関数論	野原 勉		13Q		月5と対開講/機シ、医用、経シと合同			
5	後期	1		設計基礎(2)	天野 克也 山口 勝己 小林 茂雄 小見 康夫 杉本 拓海 小栗 幹雄 石井 立樹 佐々木 健		建築製図室,12L,12M		3、4限と連続		
			後期後	1		理工学と生活	岩尾 徹 櫻井 俊彰 亀山 雄高 佐藤 大祐 桐生 昭吾 佐藤 勇 柴田 随道 高津 淑人		13L	19以降入学生対象 月5と対開講/工学部合同	
金	1	後期	1	III	Communication Skills(2)	外国語教員		備考参照	19入学生対象	授業時間表p.46参照	
				3		事例研究	堀場 弘 天野 克也 勝又 英明 手塚 貴晴 山口 勝己 福島 加津也 大橋 好光 小見 康夫 佐藤 幸恵 西村 功 大村 哲矢 近藤 靖史 岩下 剛 小林 茂雄 焦 瑜 藤井 研一	sbz175102	各研究室		
	2	後期	2		再・物理学(2)	岩松 雅夫		11E	15以前入学生対象	火2と対開講/都市と合同	
				3		建築総合演習	勝又 英明 焦 瑜 佐藤 幸恵 藤井 研一	sbz175201	21C		
		後期前	1		物理学(3)	岩松 雅夫		11E	16以降入学生対象	火2と対開講/都市と合同	
		2		ベクトル解析学	三上 貴仁		21B		火2と対開講/都市と合同		
		後期後	1		物理学(4)	岩松 雅夫		11E	16以降入学生対象	火2と対開講/都市と合同	
	3	後期	1		化学(2)	木屋 幸蔵		12H		火2と対開講/都市と合同	
				2		プログラミング基礎	山口 勝己	sbz915303	12L		都市と合同
	4	後期	1		建築環境工学(2)	近藤 靖史	sbz175302	22C			
				1		微分積分学(1)	安田 正實	sbz915401	13K		工学部合同
				1		線形代数学(1)	西郷 達彦	sbz915402	12K		工学部合同
	5	後期	1		建築構法(2)	小見 康夫	sbz175403	22C	15~11建築各部構法		
				3		建築設備学応用	藤井 研一	sbz175404	1BC		
	5	後期	1		微分積分学(1)	安田 正實	sbz915501	13K		工学部合同	
2					線形代数学(1)	出未 光夫	sbz915502	12K		工学部合同	
土	1	後期	3		設計(4)	堀場 弘 遠藤 克彦 羽鳥 達也 海老原 靖子 十河 彰	sbz176101	建築製図室		2~4限と連続	
				2		設計(4)	堀場 弘 遠藤 克彦 羽鳥 達也 海老原 靖子 十河 彰		建築製図室		1、3、4限と連続
				3		設計(4)	堀場 弘 遠藤 克彦 羽鳥 達也 海老原 靖子 十河 彰		建築製図室		1、2、4限と連続
				4		設計(4)	堀場 弘 遠藤 克彦 羽鳥 達也 海老原 靖子 十河 彰		建築製図室		1~3限と連続
	冬集中	2	TAP			設計(2)	手塚 貴晴 堀場 弘 福島 加津也 栗田 祥弘	sbz177601	-		
					通年	4		卒業研究	近藤 靖史 西村 功 大村 哲矢 岩下 剛 小林 茂雄 大橋 好光 小見 康夫 佐藤 幸恵 天野 克也 勝又 英明 堀場 弘 手塚 貴晴 福島 加津也 山口 勝己 焦 瑜	szz179901	各研究室

■「卒業研究」について  
 着手者は、「集中講義」画面に登録されているかを確認し、履修登録が卒業研究のみであっても申請ボタンをクリックすること。  
 また、通常、水曜日4・5限に行くが、研究室により開講時限を変更する場合がある。

■「プログラミング基礎」の再履修について  
 後期開講の金曜日3限（原子力・エネルギー合同クラス、建築・都市合同クラス）での再履修登録が可能。

■「化学実験」について  
 この科目の履修希望者は、第1回目の授業に必ず出席して履修の可否を担当教員に確認すること。