

教育課程表

専門科目 [建築学専攻]

授業科目		単位数	学年別配当				備考	
			1年		2年			
			前期	後期	前期	後期		
専	必修科目	建築学特別研究Ⅰ	6	3	3			この科目の単位数は後期に含む
		建築学特別研究Ⅱ	6			3	3	
		建築学技術英語	2	2				
		合同特別実験	1	1				
		建築設計特別演習Ⅰ	2	2				
		建築設計特別演習Ⅱ	2			2		
		創造設計合同演習	2		2			
		特別実習Ⅰ	2	2				
		必修科目修得単位数計	23	8	7	5	3	
門 科 目	基礎工学	材料科学	2				2	
		実用情報処理	2	2				
		環境調整学	2			2		
		環境工学	2			2		
		小計	8	2	0	4	2	
	複合的・学際的資質	機械システム要素	2	2				
		熱力学概論	2			2		
		電気電子工学概論	2		2			
		情報システム	2	2				
		情報ネットワーク概論	2				2	
		材料工学概論	2				2	
		分子生物学	2				2	
		建築生産システム工学	2			2		
		ユニバーサルデザイン	2				2	
		育成	地域協働特論	1	1			
	地域協働演習Ⅰ		1	1				
	地域協働演習Ⅱ		1	1				
	特別実習Ⅱ		1～4	1～4				
	小計	22～25	4	2	4	8	※	
	深い専門性	建築防災システム工学	2		2			
		居住地計画論	2	2				
		都市・空間デザイン論	2		2			
景観設計論		2			2			
近代化建築史論		2			2			
建築保存再生論		2				2		
構造解析学		2	2					
鉄筋コンクリート構造耐震設計論		2		2				
鋼構造設計論		2			2			
建築構造設計論		2				2		
小計		20	4	6	6	4		
選択科目開設単位数計	50～53	10	8	14	14	※		
専門科目開設単位数計		73～76	18	15	19	17	※	
一般科目及び専門基礎科目開設単位数計		30	10	10	8	2		
開設単位数総計		103～106	28	25	27	19	※	