

平成21年度 専門科目の学年別開設単位数

建築学科

授業科目	学修単位の 種類	単位数	学年別配当単位数					備考
			1年	2年	3年	4年	5年	
応用数学	-	2				2		
応用物理Ⅰ	-	2			2			
応用物理Ⅱ	-	1				1		
情報処理Ⅰ	-	2		2				
情報処理Ⅱ	-	2			2			
建築概論	-	2	2					
建築一般構造	-	1		1				
建築構造力学Ⅰ	-	2		2				
建築構造力学Ⅱ	-	2			2			
建築構造力学Ⅲ	-	2				2		
建築構造力学演習	-	1		1				
建築材料	-	2			2			
鉄筋コンクリート構造	-	2				2		
鋼構造	-	2				2		
木構造	講義B	1					1	
建築構造計画	講義A	2					2	
インテリアデザイン	-	1			1			
建築計画Ⅰ	-	2			2			
建築計画Ⅱ	講義A	2				2		
建築計画Ⅲ	講義A	2					2	
都市・地区計画	講義A	2					2	
現代建築論	講義A	2					2	
建築史	講義B	2				2		
図学	-	2	2					
建築製図Ⅰ	-	3	3					
建築製図Ⅱ	-	5		5				
建築設計ⅠA	-	3			3			
建築設計ⅠB	-	3			3			
建築意匠	講義A	2					2	並列
構造設計	講義A	2					2	開講
建築設計ⅡA	演習	3				3		
建築設計ⅡB	演習	3				3		
建築環境工学Ⅰ	-	2				2		
建築環境工学Ⅱ	講義A	2					2	
建築設備	講義A	2					2	
建築実験	-	2				2		
建築施工	-	2					2	
建築測量	演習	1					1	
建築法規	講義A	2					2	
建築耐震構造	-	1					1	
建築応用力学	講義A	2					2	
建築ゼミナール	-	2					2	
卒業研究	-	13					13	
専門科目開設単位数計		98	7	11	17	23	40	
一般科目開設単位数計		83	26	22	16	13	6	
開設単位数合計		181	33	33	33	36	46	

:H21年度変更部分

注1)学修単位の種類について

講義A: 1単位=授業15時間+自学自習30時間=45時間単位)

講義B・演習: 1単位=授業30時間+自学自習15時間=45時間単位)

実験・実習: 1単位=授業45時間=45時間単位)

なお、この欄が「-」印の科目は履修単位: 1単位=授業30単位時間