

授 業 科 目	単位数	1年	2年	3年	4年	5年	備 考
応用数学Ⅰ	1			1			
応用数学Ⅱ	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		
建築学通論	1	1					
構造力学Ⅰ	2			2			
構造力学Ⅱ	2				2		
建築材料	1				1		
材料力学	1			1			
建築構法	2		2				
木構造	1				1		
RC構造Ⅰ	2				2		
RC構造Ⅱ	2					2	
鉄骨構造Ⅰ	2				2		
鉄骨構造Ⅱ	2					2	
造形	2		2				
建築史Ⅰ	2		2				
建築史Ⅱ	1			1			
建築計画Ⅰ	2			2			
建築計画Ⅱ	1				1		
建築デザイン論	1			1			
インテリア設計	1			1			
地域都市計画	1				1		
環境工学Ⅰ	1			1			
環境工学Ⅱ	2				2		
環境特論Ⅰ	1					1	
建築設備Ⅰ	2				2		
建築生産	2					2	
建築法規	2					2	
測量学	2					2	
建築製図Ⅰ	2	2					
建築製図Ⅱ	2		2				
建築設計製図Ⅰ	4			4			
建築設計製図Ⅱ	6				6		
建築工学実験Ⅰ	2			2			
建築工学実験Ⅱ	1				1		
建築学演習	1				1		
卒業研究	6					6	
小計	75	3	8	20	27	17	
応用数学Ⅲ	1					1	
構造特論	1					1	
土質基礎工学	1					1	
構造設計	2					2	
防災工学Ⅰ	1					1	
防災工学Ⅱ	1					1	
計画特論Ⅰ	1					1	
計画特論Ⅱ	1					1	
建築設計製図Ⅲ	3					3	
建築設備Ⅱ	1					1	
外部環境論	1					1	
環境特論Ⅱ	1					1	
選択科目開設単位数	15					15	
選択科目修得単位数	11以上					11以上	
専門科目開設単位数	90	3	8	20	27	32	
専門科目修得単位数	86以上	3	8	20	27	28以上	
一般科目修得単位数	81	30	25	13	9	4	
合計修得単位数	167以上	33	33	33	36	32以上	