

履修科目単位表(専門課程)

令和5年度
居住システム系

建築科

施設名：九州職業能力開発大学校

区分	教科の科目	授業科目	合計 単位	一 年				二 年				標準	備考	担当者名	
				前期 第1	後期 第2	前期 第3	後期 第4	前期 第5	後期 第6	前期 第7	後期 第8				
一般教育科目	人文科学	キャリア形成概論	2					1	1			○			
		心理学	1								1				
	社会科学	職業社会概論	2			1	1					○			
		法学	1			1									
	自然科学	数学	2	1	1							○			
		物理	2	1	1							○			
	外国語	英語 I	2	1	1							○			
		英語 II	2			1	1								
		工業英語	2					1	1			○			
	保健体育	保健体育	2	1	1										
一般教育科目計			18	4	4	3	2	2	2	0	1				
系基礎学科	建築概論	大学校入門講座	2	1	1										
		建築職業概論	2			1	1								
		建築史	2			1	1					○			
		建築数学	2	1	1										
	情報工学概論	コンピュータ基礎	2	1	1							○			
	環境工学概論	環境工学 I	2					1	1			○			
	構造力学	構造力学 I	4	2	2							○			
	建築計画基礎	建築計画 I	2	1	1							○			
	建築構法	建築構法	2	1	1							○			
	建築材料基礎	建築材料 I	2	1	1							○			
	建築設備	建築設備	2							1	1	○			
	仕様及び積算	仕様及び積算	2							1	1	○			
	生産工学	生産工学	2	1	1							○			
	安全衛生工学	安全衛生工学	2	1	1							○			
関係法規	建築法規	2			1	1					○				
系基礎学科計			32	10	10	3	3	1	1	2	2				
系基礎実技	基礎工学実験	基礎工学実験	4	2	2							○			
	基礎製図	基礎製図	4	2	2							○			
	情報処理実習	コンピュータ基礎実習	4	1	3							○	前期集中実習(2単位)		
	安全衛生作業法											○	上記実技科目に含める		
系基礎実技計			12	5	7	0	0	0	0	0	0				
専攻学科	建築計画	住居論	2		1	1						○			
		建築計画 II	2		1	1						○			
	建築構造	構造設計 I	2					1	1			○			
		構造設計 II	2					1	1			○			
		構造設計 III	2							1	1	○			
	建築材料	建築材料 II	2		1	1						○			
		建築施工 I	2		1	1						○			
	建築施工	建築施工 II	2					1	1			○			
		施工管理	2					1	1			○			
	建築測量	建築測量	2		1	1						○			
建築構造力学	構造力学 II	4		2	2						○				
専攻学科計			24	0	0	7	7	4	4	1	1				
専攻実技	建築材料実験	建築材料実験	4						4			○	前期集中実習(4単位)		
	建築設計実習	建築設計実習 I	4			2	2					○			
		建築設計実習 II	4					2	2			○			
		建築設計実習 III	4							2	2	○			
		CAD実習 I	4					2	2						
		CAD実習 II	4							2	2				
		造形実習	2	2									○	前期集中実習(2単位)	
	建築施工実習	BIM実習	2									2	○		
		建築施工実習 I	4			2	2						○		
		建築施工実習 II	4					2	2				○		
		施工管理実習	2					1	1						
		構法実習	2			2								○	後期集中実習(2単位)
		施工図実習 I	2			2							○	後期集中実習(2単位)	
	建築測量実習	施工図実習 II	4								2	2			
		建築測量実習	2			1	1						○		
	総合制作実習	環境工学実験 I	2					1	1				○		
企業実習		4								4			○	後期集中実習(選択)	
企画実習		4													
総合制作実習		12					4	4	2	2		○			
応用制作実習	4								2	2					
専攻実技計			70	0	2	9	5	12	16	14	12				
一般教育科目計			18	4	4	3	2	2	2	0	1				
系基礎学科計			32	10	10	3	3	1	1	2	2				
系基礎実技計			12	5	7	0	0	0	0	0	0				
専攻学科計			24	0	0	7	7	4	4	1	1				
専攻実技計			70	0	2	9	5	12	16	14	12				
合計			156	19	23	22	17	19	23	17	16				