

## 履修科目単位表(応用課程)

平成31年度

居住・建築システム技術系

建築施工システム技術科

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		後期		前期		後期				
				第1	第2	第3	第4	第5	第6	第7	第8			
専攻学科	技術英語	工業技術英語	2	1	1							○	共通	
		時事英語	2			1	1							共通
	建築生産管理	建築生産管理	2					1	1			○		
	経営管理	建築経営	2							1	1	○		
	企画開発	創造的開発技法	4					1	1	1	1	○	共通	
		職業能力開発体系論	2							1	1	○	共通	
		環境・資源エネルギー	2					1	1				共通	
		工学倫理	2							1	1		共通	
	建築生産	建築生産論	2					1	1			○		
	施工力学	応用構造力学	4	2	2							○		
		構造解析	2							1	1	○		
	施工管理	施工法詳論	2	1	1							○		
		設備施工管理	2							1	1	○		
		応用建築概論	2	2										
	建設環境	建築生産環境論	2							1	1	○		
施工関係法規	施工関係法規	2	1	1							○			
維持管理	維持保全	2						1	1		○			
安全衛生管理	安全衛生管理	2	1	1							○			
専攻学科計			40	8	6	1	1	4	5	8	7			
専攻実技	施工法実習	鋼構造接合部施工実習	2				2							
		内装施工実習	4		2		2					○	3年前期一部集中	
		鉄筋コンクリート構造施工課題実習	8			4	4					○		
		木質構造施工課題実習	8	4	4							○		
	施工図書実習	施工図書実習Ⅰ	4	2	2							○		
		施工図書実習Ⅱ	4			2	2					○		
		建築ドキュメントワーク実習	2				2							
	施工管理実習	木質構造実験	2					2						
		建築生産情報処理実習	4	2	2							○		
		施工実験	4					2	2	0		○		
		施工積算実習	2							1	1	○		
		鋼構造実験	2					2						
	施工管理応用実習	基礎構造物設計実習	4						2	2		○	4年前・後期一部集中	
		山留め・構台施工実習	4					0	0	2	2	○		
		仮設施工計画実習	2		2							○	3年前期一部集中	
施工・施工管理 実習 (標準課題実習)	鉄筋コンクリート構造施工管理課題実習	6			4	2					○			
	木質構造施工管理課題実習	6	4	2							○			
	鋼構造施工管理課題実習	6			3	3					○			
安全衛生管理実習	安全衛生管理実習	2			2						○			
専攻実技計			76	12	14	15	17	6	4	5	3			
応用	施工・施工管理 総合実習 (開発課題実習)	総合施工・施工管理課題実習	26					6	8	6	6	○	4年前・後期一部集中	
		企業実習	4			4						○	3年後期集中	
		応用課題実習	10						2	4	4	○		
	応用計			40	0	0	4	0	6	10	10	10		
専攻学科計			40	8	6	1	1	4	5	8	7			
専攻実技計			76	12	14	15	17	6	4	5	3			
応用計			40	0	0	4	0	6	10	10	10			
合計			156	20	20	20	18	16	19	23	20			