

履修科目単位表(応用課程)

令和6年度

住居・建築システム技術系 建築施工システム技術科

施設名：東北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		2								○			
	建築生産管理	建築生産管理	2						2				○			
	経営管理	建築経営	2					2					○			
	企画開発	創造的開発技法	4		2		2						○			
	建築生産	職業能力開発体系論	2			2							○			
	建築生産	建築生産論	2		2								○			
	施工力学	応用構造力学	4	2	2								○			
	施工力学	構造解析	2				2						○			
	施工管理	施工法詳論	2								2		○			
	施工管理	設備施工管理	2		2								○			
	建設環境	建築生産環境論	2								2		○			
	施工関係法規	施工関係法規	2	2									○			
	維持管理	維持保全	2				2						○			
安全衛生管理	安全衛生管理	2	2									○				
専攻学科計			32	6	10	2	6	2	2	0	4					
専攻実技	施工法実習	応用仕上げ施工実習	4				4						○			
	施工法実習	内装施工実習	4						4				○			
	施工図書実習	施工図書実習Ⅰ	4	4									○			
		施工図書実習Ⅱ	4				4						○			
	施工管理実習	建築生産情報処理実習	4	2	2									○		
		建築構造実験	4	2	2									○		
		施工実験Ⅰ	4		2	2								○		
		施工実験Ⅱ	2					2						○		
		建築施工ゼミ	2			2								○		
		施工積算実習	2				2							○		
	施工管理応用実習	基礎構造物設計実習	4						2	2				○		
		山留め・構台施工管理実習	4							2	2			○		
		仮設施工計画実習	2	2											受講推奨科目	
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・施工管理課題実習	14		4	10								○			
	木質構造施工・施工管理課題実習	14					8	6					○			
	鋼構造施工管理課題実習	6			4	2							○			
安全衛生管理実習	安全衛生管理実習	2	2										○			
専攻実技計			80	12	10	18	12	10	12	4	2					
応用	施工・施工管理 総合実習 (開発課題実習)	施工管理課題実習	4							2	2		○			
		総合施工・施工管理 課題実習	26					4	8	8	6					
		企業実習	4		4									○		
		応用課題実習	10						2	4	4			○		
応用計			44	0	4	0	0	4	10	14	12					
専攻学科計			32	6	10	2	6	2	2	0	4					
専攻実技計			80	12	10	18	12	10	12	4	2					
応用計			44	0	4	0	0	4	10	14	12					
合 計			156	18	24	20	18	16	24	18	18					