

学校種別: 職訓	学校課程コード: 2382-005-210
所在地都道府県: 愛知県	審査受付番号: 131390
学校名 課程名: 東三河高等技術専門校 普通職業訓練 普通課程 建築施工系木造建築科(高卒2年) 高卒コース(平成26年03月31日募集停止等)	
対象入学年: 平成25年度(2013年度) 修業年限: 2年	新規申請の認定通知日: 2012/12/26
必要な実務経験年数 試験時: 最短0年 登録時: 最短2年	変更申請の認定通知日:

指定科目の分類	開講科目	履修学年	単位数
①建築設計製図	建築製図	1・2年	10
		小計	10
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画概論	1・2年	4.5
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備	1年	2.5
		小計	7
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学概論	2年	2.6
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造概論	1・2年	3.9
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	木質構造	1・2年	3.9
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	材料	1年	2.6
		小計	13
⑧建築生産	建築生産概論	2年	2.4
⑧建築生産	木造建築施工法	1・2年	2.4
⑧建築生産	仕様及び積算	2年	1.2
		小計	6
⑨建築法規	関係法規	1年	2
		小計	2
⑩複合関連科目	測量	1年	1
⑩複合関連科目	測量基本実習	1・2年	2.3
⑩複合関連科目	機械操作基本実習	1・2年	6.7
		小計	10
		①～⑨計	38
		①～⑩計	48

指定科目の分類別必要単位数(試験時・登録時)

① 3単位以上 ②③④ 2単位以上 ⑤⑥⑦ 3単位以上 ⑧ 1単位以上 ⑨ 1単位以上

修得単位数に応じた必要実務経験年数(試験時・登録時)の詳細は「二級建築士・木造建築士の受験・免許登録時の必要単位数(学校種類別)」を参照ください(例:上記、分類別必要単位数を満たし、かつ、①～⑩計20単位以上修得の場合、試験時:0年 登録時:2年となる。)