

学校種別: 職訓	学校課程コード: 2782-002-350
所在地都道府県: 大阪府	審査受付番号: 090031
学校名 課程名: 大阪府立夕陽丘高等職業技術専門校 建築内装設計科(高卒1年)(平成23年03月31日募集停止等)	
対象入学年: 平成21年度(2009年度) 修業年限: 1年	新規申請の認定通知日: 2008/12/24
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	系基礎学科 建築製図	1年	1.2
①建築設計製図	系基礎実技 建築製図基本実習	1年	1.7
①建築設計製図	専攻学科 建築設計	1年	3.7
①建築設計製図	専攻実技 木造建築設計実習	1年	10.1
①建築設計製図	専攻実技 鉄骨造建築設計実習	1年	5
①建築設計製図	専攻実技 鉄筋コンクリート造建築設計実習	1年	6.3
小計			28
②建築計画③建築環境工学④建築設備	系基礎学科 建築計画概論	1年	2.6
②建築計画③建築環境工学④建築設備	系基礎学科 インテリア様式史	1年	1.2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	系基礎学科 建築環境	1年	1
②建築計画③建築環境工学④建築設備	系基礎学科 建築設備	1年	1.3
②建築計画③建築環境工学④建築設備	専攻学科 建築計画	1年	3.9
小計			10
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	系基礎学科 建築構造概論	1年	3.8
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	系基礎学科 建築力学概論	1年	1.9
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	専攻学科 構造力学	1年	2.6
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	専攻学科 建築構造	1年	6.4
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	系基礎学科 建築概論	1年	1.3
小計			16
⑧建築生産	系基礎学科 建築生産概論	1年	1.2
⑧建築生産	系基礎学科 インテリア材料	1年	1.2
⑧建築生産	専攻学科 建築施工法	1年	3.6
小計			6
⑨建築法規	系基礎学科 関係法規	1年	1
小計			1
⑩複合関連科目	系基礎学科 測量	1年	1
⑩複合関連科目	系基礎実技 測量基本実習	1年	1.3
⑩複合関連科目	系基礎実技 機械操作基本実習	1年	2.7
小計			5

①～⑨計 61  
①～⑩計 66

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。)