学校種別: **専修** 学校課程コード: **2755-005-310** 

所在地都道府県: **大阪府** 審査受付番号: **090773** 学校名 課程名: **大阪デジ**タルテクノ専門学校 工業専門課程 建築学科 (平成22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: **2年** 新規申請の認定通知日: **2009/03/31** 

必要な実務経験年数 **試験時:0年 登録時:4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	建築設計製図 I	1年	3
①建築設計製図	建築設計製図 II	1年	2
①建築設計製図	建築設計製図 Ⅲ	2年	2
①建築設計製図	木造住宅リフォーム設計	2年	2
①建築設計製図	建築ディテール設計	2年	2
①建築設計製図	建築CAD実習 II	1年	2
		小計	13
②建築計画	建築計画 I	1年	2
②建築計画	建築計画 II	1年	2
②建築計画	建築計画 Ⅲ	2年	2
②建築計画	福祉住環境計画 II	1年	2
②建築計画	都市計画	2年	2
		小計	10
③建築環境工学	建築環境工学 I	1年	2
③建築環境工学	建築環境工学 II	1年	2
		小計	4
④建築設備	建築設備工学 I	2 年	2
④建築設備	建築設備工学 II	2年	2
④建築設備	建築設備設計製図 I	2 年	1
④建築設備	建築設備設計製図 II	2 年	1
		小計	6
⑤構造力学	建築構造力学 I	1年	4
⑤構造力学	建築構造力学 II	1年	4
		小計	8
⑥建築一般構造	建築構造 I	1年	2
⑥建築一般構造	建築構造 II	1年	2
⑥建築一般構造	建築構造製図 I	1年	1
⑥建築一般構造	建築構造製図 II	1年	1
⑥建築一般構造	建築構造模型実習	1年	1
⑥建築一般構造	建築構造設計 I	2年	2
⑥建築一般構造	建築構造設計 II	2 年	2
		小計	11
⑦建築材料	建築材料活用計画 I	2 年	2
⑦建築材料	建築材料活用計画 II	2年	2
⑦建築材料	建築材料実験	2年	1
		小計	5
⑧建築生産	建築施工・ディテール I	2年	2
⑧建築生産	建築施工・ディテール Ⅱ	2年	2
⑧建築生産	建築施工・ディテール実習 Ι	2年	1
⑧建築生産	建築施工・ディテール実習 II	2年	1
⑧建築生産	建築積算	2年	2
		小計	8
9建築法規	建築法規 II	1年	2
⑨建築法規	建築法規 Ⅲ	2年	2

学校種別: **専修** 学校課程コード: **2755-005-310** 

所在地都道府県: **大阪府** 審査受付番号: **090773** 

学校名 課程名:大阪デジタルテクノ専門学校 工業専門課程 建築学科(平成22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:**2年** 新規申請の認定通知日: **2009/03/31** 

必要な実務経験年数 試験時:0年 登録時:4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
		小計	4
⑩複合関連科目	建築測量実習	2年	1
⑩複合関連科目	建築SHADE実習 I	1年	1
⑩複合関連科目	建築SHADE実習 II	1年	1
		小計	3
		①~⑨計	69

①~⑨計 69 ①~⑩計 72

## 指定科目の分類別必要単位数(試験時・登録時)

① 7単位以上	② 7単位以上	③ 2単位以上	④ 2単位以上	⑤ 4単位以上
⑥ 3単位以上	⑦ 2単位以上	⑧ 2単位以上	⑨ 1単位以上	

上記、分類別必要単位数を満たし、かつ、①~⑩計40単位以上修得の場合、試験時:0年 登録時:4年