

一級建築士試験 指定科目に該当する開講科目一覧

1/2

学校種別: 大学	学校課程コード: 2715-169-110
所在地都道府県: 大阪府	審査受付番号: 090883
学校名 課程名: 摂南大学 工学部 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: 4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:2年~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	設計演習 I	1年	3
①建築設計製図	設計演習 II a	2年	3
①建築設計製図	設計演習 II b	2年	3
①建築設計製図	設計演習 III	3年	3
①建築設計製図	設計演習 III s	3年	3
小計			15
②建築計画	建築設計・計画基礎	2年	2
②建築計画	西洋建築史	2年	2
②建築計画	近代建築史	2年	2
②建築計画	ユニバーサルデザイン	2年	2
②建築計画	都市住宅論	2年	2
②建築計画	建築論	4年	2
②建築計画	空間文化論	4年	2
②建築計画	日本建築史	3年	2
②建築計画	建築計画	3年	2
②建築計画	建築デザイン論	2年	2
小計			20
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	2年	2
③建築環境工学	建築環境工学 III	2年	2
③建築環境工学	建築環境工学演習	3年	2
小計			8
④建築設備	建築設備学	3年	2
小計			2
⑤構造力学	構造力学 I a	1年	3
⑤構造力学	構造力学 I b	1年	3
⑤構造力学	構造力学 II a	2年	2
⑤構造力学	構造力学 II b	2年	2
小計			10
⑥建築一般構造	構造デザイン入門	1年	2
⑥建築一般構造	鉄筋コンクリート構造 I	2年	2
⑥建築一般構造	鉄筋コンクリート構造 II	3年	3
⑥建築一般構造	鋼構造 I	3年	2
小計			9
⑦建築材料	構造実験	3年	2
⑦建築材料	建築材料 I	2年	2
⑦建築材料	建築材料 II	2年	2
小計			6
⑧建築生産	建築施工 I	3年	2
⑧建築生産	建築施工 II	3年	2
小計			4
⑨建築法規	建築法規	2年	2
小計			2
⑩複合関連科目	都市・環境デザイン	3年	2

学校種別: 大学	学校課程コード: 2715-169-110
所在地都道府県: 大阪府	審査受付番号: 090883
学校名 課程名: 摂南大学 工学部 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: 4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:2年~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
⑩複合関連科目	図学 I	1年	2
⑩複合関連科目	図学 II	1年	2
⑩複合関連科目	地球環境論	3年	2
小計			8
①~⑨計			76
①~⑩計			84

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し、かつ、

- (1) ①~⑩計60単位以上修得の場合、試験時:0年 登録時:2年
- (2) ①~⑩計50~59単位修得の場合、試験時:0年 登録時:3年
- (3) ①~⑩計40~49単位修得の場合、試験時:0年 登録時:4年