

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: 3415-073-250
所在地都道府県: 広島県	審査受付番号: 090629
学校名 課程名: 広島工業大学 環境学部 環境デザイン学科 建築デザインコース(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: 2008/12/24
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	設計製図Ⅰ	1年	2
①建築設計製図	設計製図Ⅱ	1年	2
①建築設計製図	設計実習Ⅰ	2年	2
①建築設計製図	設計実習Ⅱ	2年	2
①建築設計製図	建築デザイン実習Ⅰ	3年	2
①建築設計製図	建築デザイン実習Ⅱ	3年	2
①建築設計製図	建築CAD演習	3年	2
小計			14
②建築計画	人間と生活環境	1年	2
②建築計画	施設計画	2年	2
②建築計画	建築集合論	2年	2
②建築計画	建築論	3年	2
②建築計画	建築史A	2年	2
②建築計画	建築史B	3年	2
②建築計画	住宅計画	1年	2
②建築計画	室内計画	2年	2
小計			16
③建築環境工学	環境工学Ⅰ	2年	2
③建築環境工学	環境工学Ⅱ	2年	2
小計			4
④建築設備	建築・都市設備	3年	2
④建築設備	省エネ・健康建築	3年	2
小計			4
⑤構造力学	構造力学Ⅰ	2年	2
⑤構造力学	構造力学Ⅱ	2年	2
小計			4
⑥建築一般構造	構法計画	1年	2
⑥建築一般構造	建築構造演習	4年	2
⑥建築一般構造	建築構造デザインA	3年	2
⑥建築一般構造	建築構造デザインB	3年	2
小計			8
⑦建築材料	材料計画	2年	2
小計			2
⑧建築生産	建築経営	4年	2
⑧建築生産	建築生産	3年	2
⑧建築生産	建築積算	4年	2
小計			6
⑨建築法規	建築法規	3年	2
小計			2
⑩複合関連科目	建築再生	4年	2
⑩複合関連科目	安全・保全計画	3年	2
⑩複合関連科目	技術者倫理	3年	2
⑩複合関連科目	建築実験・実習	3年	2
⑩複合関連科目	測量実習	3年	1

学校種別: 大学	学校課程コード: 3415-073-250
所在地都道府県: 広島県	審査受付番号: 090629
学校名 課程名: 広島工業大学 環境学部 環境デザイン学科 建築デザインコース(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: 2008/12/24
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	住環境評価	3年	2
⑩複合関連科目	都市計画	2年	2
⑩複合関連科目	景観計画	2年	2
⑩複合関連科目	環境デザイン論	2年	2
⑩複合関連科目	CAD実習	2年	2
⑩複合関連科目	植栽・造園計画	2年	2
⑩複合関連科目	建築企画論	3年	2
小計			23
①~⑨計			60
①~⑩計			83

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) 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