

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: 職大	学校課程コード: 1371-001-155
所在地都道府県: 東京都	審査受付番号: 090009
学校名 課程名: 職業能力開発総合大学校 長期課程 建築システム工学科 (平成25年4月1日神奈川県から東京都へ移転)	
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: 2012/12/26

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CAD実習	1年	1
①建築設計製図	建築設計製図Ⅰ	1年	2
①建築設計製図	建築設計製図Ⅱ	2年	1
①建築設計製図	建築設計製図Ⅲ	2年	1
①建築設計製図	建築設計製図Ⅳ	3年	2
小計			7
②建築計画	建築計画Ⅰ	1年	2
②建築計画	建築史	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
小計			8
③建築環境工学	建築環境工学Ⅰ	2年	2
③建築環境工学	建築環境工学Ⅱ	3年	2
③建築環境工学	建築環境実験	3年	1
③建築環境工学	建築環境工学演習	3年	1
小計			6
④建築設備	設備工学Ⅰ	2年	2
④建築設備	設備工学Ⅱ	3年	2
小計			4
⑤構造力学	応用力学Ⅰ	1年	2
⑤構造力学	応用力学Ⅱ	2年	2
⑤構造力学	応用力学演習	2年	1
⑤構造力学	構造力学Ⅰ	3年	2
⑤構造力学	構造力学Ⅱ	3年	2
⑤構造力学	建築構造実験	3年	1
小計			10
⑥建築一般構造	建築一般構造	1年	2
⑥建築一般構造	建築構法	1年	2
⑥建築一般構造	木質構造	3年	2
⑥建築一般構造	鉄筋コンクリート構造	3年	2
小計			8
⑦建築材料	建築材料工学Ⅰ	1年	2
⑦建築材料	建築材料工学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	2年	2
⑧建築生産	建築生産	2年	2
⑧建築生産	建築積算	3年	2
⑧建築生産	建築施工管理	3年	2
小計			8
⑨建築法規	建築関連法規	2年	2
小計			2
⑩複合関連科目	図学・基礎製図	1年	1
⑩複合関連科目	建築測量実習	1年	1

学校種別: 職大	学校課程コード: 1371-001-155
所在地都道府県: 東京都	審査受付番号: 090009
学校名 課程名: 職業能力開発総合大学校 長期課程 建築システム工学科 (平成25年4月1日神奈川県から東京都へ移転)	
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: 2012/12/26

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	建築安全工学	4年	2
		小計	4
		①~⑨計	58
		①~⑩計	62

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