

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: 1315-136-550
所在地都道府県: 東京都	審査受付番号: 202005
学校名 課程名: 東京理科大学 工学部 建築学科 夜間主社会人コース	
対象入学年: 令和3年度(2021年度) 修業年限: 3年	新規申請の認定通知日: 2020/03/30
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: 2021/03/15

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	設計基礎1(社)	2年	3
①建築設計製図	設計基礎2(社)	2年	3
①建築設計製図	設計製図1(社)	2年	3
①建築設計製図	設計製図2(社)	2年	3
①建築設計製図	設計製図3(社)	3年	3
①建築設計製図	設計製図4(社)	3年	3
①建築設計製図	設計製図5(社)	4年	3
小計			21
②建築計画	建築計画(社)	2年	2
②建築計画	建築意匠(社)	3年	2
②建築計画	日本建築史(社)	3年	2
②建築計画	世界建築史(社)	3年	2
②建築計画	現代建築概論(社)	2年	2
小計			10
③建築環境工学	建築環境工学(社)	2年	2
小計			2
④建築設備	建築設備(社)	2年	2
小計			2
⑤構造力学	力学基礎および演習(社)	2年	3
⑤構造力学	構造力学および演習(社)	2年	3
⑤構造力学	建築振動(社)	3年	2
⑤構造力学	建築構造力学(社)	3年	2
小計			10
⑥建築一般構造	構法計画(社)	2年	2
⑥建築一般構造	構造計画(社)	3年	2
⑥建築一般構造	木質構造(社)	3年	2
⑥建築一般構造	鉄筋コンクリート構造(社)	3年	2
⑥建築一般構造	鉄骨構造(社)	3年	2
⑥建築一般構造	建築基礎構造(社)	3年	2
小計			12
⑦建築材料	仕上材料(社)	2年	2
小計			2
⑧建築生産	建築施工(社)	2年	2
⑧建築生産	設計監理(社)	3年	2
小計			4
⑨建築法規	建築法規(社)	3年	2
小計			2
⑩複合関連科目	建築概論(社)	2年	2
⑩複合関連科目	建築IT概論(社)	2年	2
⑩複合関連科目	コンピューターリテラシー(社)	2年	2
⑩複合関連科目	都市計画(社)	3年	2
⑩複合関連科目	建築防災工学(社)	3年	2
⑩複合関連科目	避難安全工学(社)	3年	2
⑩複合関連科目	建築デザイン総合演習(社)	3年	3

学校種別: 大学	学校課程コード: 1315-136-550
所在地都道府県: 東京都	審査受付番号: 202005
学校名 課程名: 東京理科大学 工学部 建築学科 夜間主社会人コース	
対象入学年: 令和3年度(2021年度) 修業年限: 3年	新規申請の認定通知日: 2020/03/30
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: 2021/03/15

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	建築エンジニアリング(社)	3年	2
⑩複合関連科目	設計及び実測演習1(社)	2~4年	2
小計			19
①~⑨計			65
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