

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: 2011-075-160
所在地都道府県: 福井県	審査受付番号: 203010
学校名 課程名: 福井大学 工学部 建築・都市環境工学科	
対象入学年: 令和2年度(2020年度) 修業年限: 4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:

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	設計演習基礎第一	1年	3
①建築設計製図	設計演習基礎第二	2年	3
①建築設計製図	建築設計演習第一	2年	3
①建築設計製図	建築設計演習第二	3年	3
①建築設計製図	建築設計演習第三	3年	3
①建築設計製図	都市設計演習第一	2年	2
①建築設計製図	都市設計演習第二	3年	2
小計			19
②建築計画	計画基礎	1年	2
②建築計画	建築計画各論第一	2年	2
②建築計画	建築計画各論第二	3年	2
②建築計画	建築史	2年	2
②建築計画	住環境計画論	3年	2
②建築計画	意匠・造形学	1年	2
②建築計画	都市デザイン	3年	2
小計			14
③建築環境工学	地球・都市環境工学	2年	2
③建築環境工学	建築環境工学第一	2年	2
③建築環境工学	建築環境工学第二	3年	2
小計			6
④建築設備	建築設備	3年	2
小計			2
⑤構造力学	構造力学第一及び演習	1年	3
⑤構造力学	構造力学第二及び演習	2年	3
⑤構造力学	建築骨組力学及び演習	2年	3
⑤構造力学	建築耐震工学及び演習	3年	3
⑤構造力学	建設構造力学及び演習	2年	3
⑤構造力学	地盤工学第一	2年	2
⑤構造力学	地盤工学第二	3年	2
小計			19
⑥建築一般構造	一般構造	1年	3
⑥建築一般構造	鉄筋コンクリート構造及び演習	3年	3
⑥建築一般構造	鋼構造及び演習	3年	3
小計			9
⑦建築材料	材料学	2年	2
⑦建築材料	建設工学実験実習	3年	2
⑦建築材料	構造材料実験実習	2年	2
小計			6
⑧建築生産	建築施工	3年	2
⑧建築生産	建設施工法	3年	2
⑧建築生産	マネジメント工学	3年	2
小計			6
⑨建築法規	建築法規	3年	2
小計			2

学校種別: 大学	学校課程コード: 2011-075-160
所在地都道府県: 福井県	審査受付番号: 203010
学校名 課程名: 福井大学 工学部 建築・都市環境工学科	
対象入学年: 令和2年度(2020年度) 修業年限: 4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:

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・都市環境工学概論	1年	2
⑩複合関連科目	測量学第一及び実習	1年	4
⑩複合関連科目	景観設計及び演習	3年	3
⑩複合関連科目	地震・防災工学	2年	2
⑩複合関連科目	都市計画	2年	2
小計			13
①~⑨計			83
①~⑩計			96

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