

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: 4015-030-150
所在地都道府県: 福岡県	審査受付番号: 171127
学校名 課程名: 久留米工業大学 工学部 建築・設備工学科	
対象入学年: 令和3年度(2021年度) 修業年限: 4年	新規申請の認定通知日: 2016/12/28
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	建築デザイン演習Ⅰ	2年	3
①建築設計製図	建築デザイン演習Ⅱ	3年	3
①建築設計製図	建築デザイン演習Ⅲ	3年	3
①建築設計製図	建築設計基礎Ⅰ	1年	3
①建築設計製図	建築設計基礎Ⅱ	2年	3
①建築設計製図	CAD演習	2年	3
小計			18
②建築計画	建築計画Ⅰ	2年	2
②建築計画	建築計画Ⅱ	2年	2
②建築計画	都市計画	3年	2
②建築計画	インテリア計画	2年	2
②建築計画	西洋建築史	1年	2
②建築計画	日本建築史	1年	2
小計			12
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
小計			4
④建築設備	給排水衛生設備Ⅰ	1年	2
④建築設備	給排水衛生設備Ⅱ	2年	2
④建築設備	給排水衛生デザイン演習	2年	2
④建築設備	空気調和Ⅰ	1年	2
④建築設備	空気調和Ⅱ	2年	2
④建築設備	空調デザイン演習	3年	2
④建築設備	建築設備デザイン演習	3年	3
小計			15
⑤構造力学	構造力学Ⅰ	1年	2
⑤構造力学	構造力学Ⅱ	2年	2
⑤構造力学	構造力学Ⅲ	2年	2
⑤構造力学	構造力学演習Ⅰ	1年	2
⑤構造力学	構造力学演習Ⅱ	2年	2
⑤構造力学	構造解析学	3年	2
小計			12
⑥建築一般構造	建築構造	1年	2
⑥建築一般構造	鉄筋コンクリート構造	3年	2
⑥建築一般構造	鋼構造	3年	2
⑥建築一般構造	建築構造設計	3年	2
小計			8
⑦建築材料	建築材料	1年	2
小計			2
⑧建築生産	建築施工	3年	2
小計			2
⑨建築法規	建築関係法規	3年	2
小計			2
⑩複合関連科目	建築・設備工学実験	3年	2

学校種別: 大学	学校課程コード: 4015-030-150
所在地都道府県: 福岡県	審査受付番号: 171127
学校名 課程名: 久留米工業大学 工学部 建築・設備工学科	
対象入学年: 令和3年度(2021年度) 修業年限: 4年	新規申請の認定通知日: 2016/12/28
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	インテリアデザイン演習 I	2年	2
		小計	4
		①~⑨計	75
		①~⑩計	79

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