

一級建築士試験 指定科目に該当する開講科目一覧

学校種別: 大学	学校課程コード: 1415-103-150
所在地都道府県: 神奈川県	審査受付番号: 171466
学校名 課程名: 慶應義塾大学 理工学部 システムデザイン工学科	
対象入学年: 令和4年度(2022年度) 修業年限: 4年	新規申請の認定通知日: 2017/12/25
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: 2024/03/26

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	空間設計製図Ⅰ	2年	2
①建築設計製図	空間設計製図Ⅱ	3年	3
①建築設計製図	空間設計製図Ⅲ	4年	4
①建築設計製図	図学	2年	2
小計			11
②建築計画	日本・東洋建築史	1・2年	2
②建築計画	西洋建築史	1・2年	2
②建築計画	近現代建築史	1・2年	2
②建築計画	空間デザイン学	3年	2
②建築計画	建築デザイン論	3年	2
②建築計画	サステナブル建築・都市デザイン	3年	2
②建築計画	建築空間論	3~4年	2
小計			14
③建築環境工学	建築熱・空気環境工学	3年	2
③建築環境工学	音・光環境工学	3年	2
小計			4
④建築設備	居住設備デザイン工学	3年	2
小計			2
⑤構造力学	力学的モデリング	2年	2
⑤構造力学	力学的アナリシス	2年	2
⑤構造力学	力学的シンセシス	3年	2
⑤構造力学	構造システム工学	3年	2
⑤構造力学	地震工学	4年	2
小計			10
⑥建築一般構造	空間構造力学	3年	2
⑥建築一般構造	鉄骨構造工学	4年	2
⑥建築一般構造	鉄筋コンクリート構造工学	4年	2
⑥建築一般構造	建築構法	3~4年	2
小計			8
⑦建築材料	工学材料	2年	2
小計			2
⑧建築生産	建築生産	4年	2
小計			2
⑨建築法規	建築行政	4年	2
小計			2
⑩複合関連科目	システムデザイン工学実験第1	3年	2
⑩複合関連科目	空間デザイン海外研修	3年	1
⑩複合関連科目	建築・都市の社会・経済	4年	2
⑩複合関連科目	都市インフラストラクチャシステム	4年	2
⑩複合関連科目	都市工学	3~4年	2
⑩複合関連科目	建築論	3~4年	2
⑩複合関連科目	アーバンルーラルリデザイン	1・2・3・4年	2
⑩複合関連科目	設計・計画の最適化数理	3年	2
⑩複合関連科目	都市・建築のレジリエンス	3年	2

学校種別: 大学	学校課程コード: 1415-103-150
所在地都道府県: 神奈川県	審査受付番号: 171466
学校名 課程名: 慶應義塾大学 理工学部 システムデザイン工学科	
対象入学年: 令和4年度(2022年度) 修業年限: 4年	新規申請の認定通知日: 2017/12/25
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: 2024/03/26

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	社会・経済・文化と工学	3年	2
⑩複合関連科目	複雑システムのシミュレーション	3年	2
小計			21
①~⑨計			55
①~⑩計			76

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