

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: 1415-103-250
所在地都道府県: 神奈川県	審査受付番号: 171648
学校名 課程名: 慶應義塾大学 環境情報学部 環境情報学科	
対象入学年: 平成29年度(2017年度) 修業年限: 4年	新規申請の認定通知日: 2018/12/25
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: 2020/12/25

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	応用環境デザイン(建築とランドスケープのデザイン)	3or4年	4
①建築設計製図	応用環境デザイン(都市環境のデザイン)	3or4年	4
①建築設計製図	デザインスタジオ(住まいと環境)	r2or3or4年	4
①建築設計製図	デザインスタジオ(都市と建築)	2or3or4年	4
①建築設計製図	デザインスタジオ(自然と建築)	2or3or4年	4
①建築設計製図	応用環境デザイン(グリーン・アーキテクチャ・デザイン)	3~4年	4
①建築設計製図	応用環境デザイン(総合)	3~4年	4
小計			28
②建築計画	都市デザイン論	r2or3or4年	2
②建築計画	環境の変遷	r2or3or4年	2
②建築計画	都市と建築の歴史	r2or3or4年	2
②建築計画	建築設計と環境デザイン	r2or3or4年	2
小計			8
③建築環境工学	建築環境制御論	r2or3or4年	2
③建築環境工学	建築熱・空気環境工学	3~4年	2
③建築環境工学	音・光環境工学	3~4年	2
小計			6
④建築設備	環境空間論	r2or3or4年	2
④建築設備	居住設備デザイン工学	3~4年	2
小計			4
⑤構造力学	環境の力学	r2or3or4年	2
⑤構造力学	構造のデザイン	r2or3or4年	2
小計			4
⑥建築一般構造	建築技術論	r2or3or4年	2
⑥建築一般構造	建築構法論	r2or3or4年	2
⑥建築一般構造	建築構法	3~4年	2
⑥建築一般構造	空間構造力学	3~4年	2
小計			8
⑦建築材料	建築構成論	r2or3or4年	2
小計			2
⑧建築生産	建設マネジメント論	r2or3or4年	2
小計			2
⑨建築法規	都市空間の構成	r2or3or4年	2
小計			2
⑩複合関連科目	ランドスケープデザイン	r2or3or4年	2
⑩複合関連科目	建築生産とデザイン	r2or3or4年	2
⑩複合関連科目	都市と地域の未来	r2or3or4年	2
⑩複合関連科目	デザインと情報技術	r2or3or4年	2
⑩複合関連科目	都市と環境	r2or3or4年	2
⑩複合関連科目	アーバンルーラルリデザイン	r2or3or4年	2
⑩複合関連科目	デジタルデザイン基礎	r2or3or4年	4
⑩複合関連科目	都市計画とまちづくり	r2or3or4年	2
⑩複合関連科目	地域環境論	r2or3or4年	2
⑩複合関連科目	都市政策	r2or3or4年	2

学校種別: 大学	学校課程コード: 1415-103-250
所在地都道府県: 神奈川県	審査受付番号: 171648
学校名 課程名: 慶應義塾大学 環境情報学部 環境情報学科	
対象入学年: 平成29年度(2017年度) 修業年限: 4年	新規申請の認定通知日: 2018/12/25
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: 2020/12/25

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	ミュージアムデザイン基礎	2or3or4年	2
⑩複合関連科目	都市システム論	r2or3or4年	2
⑩複合関連科目	デザインスタディーズ	1~4年	2
⑩複合関連科目	デザインスタジオ基礎	r2or3or4年	4
⑩複合関連科目	フォレスト・サイエンス・アンド・エンジニアリング(上流)	r2or3or4年	2
⑩複合関連科目	フォレスト・サイエンス・アンド・エンジニアリング(下流)	r2or3or4年	2
小計			36
①~⑨計			64
①~⑩計			100

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