

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: 高専	学校課程コード: 2331-001-110
所在地都道府県: 愛知県	審査受付番号: 171322
学校名 課程名: 豊田工業高等専門学校 建築学科	
対象入学年: 令和7年度(2025年度) 修業年限: 5年	新規申請の認定通知日: 2017/03/31
必要な実務経験年数 試験時:0年 登録時: 4年	変更申請の認定通知日: 2024/12/24

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CAD II	2年	1
①建築設計製図	建築設計製図IA	1年	2
①建築設計製図	建築設計製図IB	1年	2
①建築設計製図	建築設計製図IIA	2年	3
①建築設計製図	建築設計製図IIB	2年	2
①建築設計製図	建築設計製図IIIA	3年	2
①建築設計製図	建築設計製図IIIB	3年	2
①建築設計製図	建築設計製図IVA	4年	2
①建築設計製図	建築設計製図IVB	4年	2
		小計	18
②建築計画	建築計画I	3年	2
②建築計画	建築計画II	3年	2
②建築計画	建築計画III	4年	2
②建築計画	建築史 I	3年	2
②建築計画	建築史 II	4年	2
		小計	10
③建築環境工学	建築環境工学I	3年	2
③建築環境工学	建築環境工学II	3年	1
③建築環境工学	建築環境工学III	4年	2
③建築環境工学	建築環境実験	4年	1
		小計	6
④建築設備	建築設備I	4年	2
④建築設備	建築設備II	5年	2
		小計	4
⑤構造力学	建築構造力学IA	2年	1
⑤構造力学	建築構造力学IB	2年	1
⑤構造力学	建築構造力学IIA	3年	1
⑤構造力学	建築構造力学IIB	3年	2
⑤構造力学	建築構造力学III	4年	2
⑤構造力学	建築振動学	5年	2
⑤構造力学	建築構造実験	4年	1
		小計	10
⑥建築一般構造	建築構法・木質構造	1年	1
⑥建築一般構造	鉄骨構造	4年	2
⑥建築一般構造	鉄筋コンクリート構造	4年	2
⑥建築一般構造	基礎構造	5年	2
⑥建築一般構造	構造設計	5年	2
		小計	9
⑦建築材料	建築材料	3年	2
⑦建築材料	建築材料実験	4年	2
		小計	4
⑧建築生産	建築生産	4年	2
		小計	2
⑨建築法規	建築法規	4年	2

学校種別: 高専	学校課程コード: 2331-001-110
所在地都道府県: 愛知県	審査受付番号: 171322
学校名 課程名: 豊田工業高等専門学校 建築学科	
対象入学年: 令和7年度(2025年度) 修業年限: 5年	新規申請の認定通知日: 2017/03/31
必要な実務経験年数 試験時:0年 登録時:4年	変更申請の認定通知日: 2024/12/24

指定科目の分類	開講科目	履修学年	単位数
		小計	2
⑩複合関連科目	空間デザイン	2年	2
⑩複合関連科目	建築CAD I	1年	1
⑩複合関連科目	都市計画	5年	2
		小計	5
		①～⑨計	65
		①～⑩計	70

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、①～⑩計40単位以上修得の場合、試験時:0年 登録時:4年