

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: <b>大学</b>	学校課程コード: <b>4015-027-350</b>
所在地都道府県: <b>福岡県</b>	審査受付番号: <b>171391</b>
学校名 課程名: <b>近畿大学 産業理工学部 建築・デザイン学科</b>	
対象入学年: <b>令和5年度(2023年度)</b> 修業年限: <b>4年</b>	新規申請の認定通知日: <b>2016/12/28</b>
必要な実務経験年数 <b>試験時:0年</b> 登録時: <b>2年~4年</b>	変更申請の認定通知日: <b>2022/12/23</b>

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	建築設計Ⅰ	2年	3
①建築設計製図	建築設計Ⅱ	2年	3
①建築設計製図	建築設計Ⅲ	3年	3
①建築設計製図	建築設計Ⅳ	3年	3
①建築設計製図	建築・デザイン演習Ⅱ	1年	3
小計			15
②建築計画	空間造形	3年	2
②建築計画	環境とデザイン	1年	2
②建築計画	住まいの計画	2年	2
②建築計画	地域施設の計画	2年	2
②建築計画	建築計画	3年	2
②建築計画	近現代建築論	1年	2
小計			12
③建築環境工学	環境概論	2年	2
③建築環境工学	建築と環境	2年	2
小計			4
④建築設備	建築設備の基礎	2年	2
④建築設備	建築設備の計画	3年	2
④建築設備	設備設計及び演習	3年	3
小計			7
⑤構造力学	静定構造力学Ⅰ及び演習	1年	3
⑤構造力学	静定構造力学Ⅱ及び演習	1年	3
⑤構造力学	不静定構造力学及び演習	2年	3
小計			9
⑥建築一般構造	建築と構造	1年	2
⑥建築一般構造	鉄筋コンクリート構造	2年	2
⑥建築一般構造	鋼構造	3年	2
⑥建築一般構造	構造設計及び演習	3年	3
小計			9
⑦建築材料	建築材料	1年	2
⑦建築材料	建築工学実験	2年	2
小計			4
⑧建築生産	施工法Ⅰ	2年	2
⑧建築生産	施工法Ⅱ	2年	2
⑧建築生産	施工管理及び演習	3年	3
小計			7
⑨建築法規	建築法規	3年	2
小計			2
⑩複合関連科目	建築・デザイン演習Ⅰ	1年	3
⑩複合関連科目	都市計画	3年	2
⑩複合関連科目	都市と環境	3年	2
⑩複合関連科目	基礎造形	1年	3
⑩複合関連科目	造形演習	1年	3
⑩複合関連科目	プレゼンテーション演習	3年	3

学校種別: <b>大学</b>	学校課程コード: <b>4015-027-350</b>
所在地都道府県: <b>福岡県</b>	審査受付番号: <b>171391</b>
学校名 課程名: <b>近畿大学 産業理工学部 建築・デザイン学科</b>	
対象入学年: <b>令和5年度(2023年度)</b> 修業年限: <b>4年</b>	新規申請の認定通知日: <b>2016/12/28</b>
必要な実務経験年数 <b>試験時:0年 登録時:2年~4年</b>	変更申請の認定通知日: <b>2022/12/23</b>

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	<b>CADトレーニング</b>	<b>2年</b>	<b>2</b>
⑩複合関連科目	<b>建築技術者倫理</b>	<b>3年</b>	<b>2</b>
小計			<b>20</b>
①~⑨計			<b>69</b>
①~⑩計			<b>89</b>

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