

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: 2713-009-150 |
| 所在地都道府県: 大阪府 | 審査受付番号: 171495 |
| 学校名 課程名: 大阪市立大学 工学部 都市学科 (令和04年03月31日募集停止等) | |
| 対象入学年: 令和1年度(2019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: 2019/12/27 |

| 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 | 都市デザイン演習Ⅰ | 2年 | 2 |
| ①建築設計製図 | 都市デザイン演習Ⅱ | 3年 | 4 |
| ①建築設計製図 | 都市デザイン演習Ⅳ | 4年 | 4 |
| ①建築設計製図 | 製図・設計演習 | 1年 | 1 |
| ①建築設計製図 | 計画・デザイン演習 | 2年 | 1 |
| ①建築設計製図 | 都市デザイン演習Ⅲ | 3年 | 2 |
| 小計 | | | 14 |
| ②建築計画 | 都市計画Ⅰ | 2年 | 2 |
| ②建築計画 | 建築計画総論 | 3年 | 2 |
| ②建築計画 | 建築デザインⅠ | 3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 |
| ②建築計画 | 建築計画各論Ⅰ | 4年 | 2 |
| ②建築計画 | 建築計画各論Ⅱ | 4年 | 2 |
| ②建築計画 | 都市計画・建築史 | 1年 | 1 |
| ②建築計画 | 都市計画Ⅱ | 2年 | 2 |
| 小計 | | | 17 |
| ③建築環境工学 | 都市伝熱工学 | 3年 | 2 |
| ③建築環境工学 | 建築環境工学Ⅱ | 4年 | 2 |
| 小計 | | | 4 |
| ④建築設備 | 都市エネルギー・設備 | 2年 | 2 |
| ④建築設備 | 建築設備Ⅰ | 3年 | 2 |
| 小計 | | | 4 |
| 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 | 土質力学Ⅰ | 2年 | 2 |
| ⑤構造力学 | 土質力学Ⅱ | 2年 | 2 |
| ⑤構造力学 | 構造力学Ⅰ演習 | 1年 | 1 |
| ⑤構造力学 | 土質力学Ⅰ演習 | 2年 | 1 |
| ⑤構造力学 | 振動工学 | 3年 | 2 |
| ⑤構造力学 | 建築防災・防火論 | 3年 | 2 |
| ⑤構造力学 | 耐風工学 | 3年 | 2 |
| 小計 | | | 16 |
| ⑥建築一般構造 | 地盤基礎工学 | 3年 | 2 |
| ⑥建築一般構造 | 建築構法 | 3年 | 2 |
| 小計 | | | 4 |
| ⑦建築材料 | 建設材料学 | 3年 | 2 |
| ⑦建築材料 | 建築材料学 | 4年 | 2 |
| ⑦建築材料 | コンクリート工学実験 | 4年 | 1 |
| 小計 | | | 5 |
| ⑧建築生産 | 建築施工 | 3年 | 2 |
| 小計 | | | 2 |
| ⑨建築法規 | 建築行政法規 | 3年 | 2 |
| 小計 | | | 2 |

| | |
|--|-------------------------------|
| 学校種別: 大学 | 学校課程コード: 2713-009-150 |
| 所在地都道府県: 大阪府 | 審査受付番号: 171495 |
| 学校名 課程名: 大阪市立大学 工学部 都市学科 (令和04年03月31日募集停止等) | |
| 対象入学年: 令和1年度(2019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: 2019/12/27 |

| 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 | 図形科学I | 1年 | 2 |
| ⑩複合関連科目 | 図形科学II | 1年 | 2 |
| ⑩複合関連科目 | 測量学 I | 2年 | 2 |
| ⑩複合関連科目 | 測量学 I 実習及び製図 | 2年 | 1 |
| ⑩複合関連科目 | 景観デザイン | 3年 | 2 |
| ⑩複合関連科目 | 都市緑地計画 | 3年 | 2 |
| ⑩複合関連科目 | 技術者倫理 | 3年 | 2 |
| ⑩複合関連科目 | 都市学実験 I | 2年 | 1 |
| ⑩複合関連科目 | 都市学実験 II | 3年 | 1 |
| ⑩複合関連科目 | 地盤防災工学 | 3年 | 2 |
| 小計 | | | 17 |
| ①~⑨計 | | | 68 |
| ①~⑩計 | | | 85 |

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