

| | |
|---|-------------------------------|
| 学校種別: 大学 | 学校課程コード: 2815-097-110 |
| 所在地都道府県: 兵庫県 | 審査受付番号: 212014 |
| 学校名 課程名: 関西学院大学 建築学部 建築学科 | |
| 対象入学年: 令和3年度(2021年度) 修業年限: 4年 | 新規申請の認定通知日: 2020/12/25 |
| 必要な実務経験年数 試験時:最短0年 登録時:最短0年 | 変更申請の認定通知日: |

| 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 | 建築設計演習Ⅰ | 2年 | 2 |
| ①建築設計製図 | 建築設計演習Ⅱ | 2年 | 2 |
| ①建築設計製図 | 建築設計演習Ⅲ | 3年 | 2 |
| ①建築設計製図 | 建築設計演習Ⅳ | 3年 | 2 |
| ①建築設計製図 | 建築設計演習Ⅴ | 4年 | 2 |
| | | 小計 | 10 |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 現代建築デザイン論 | 1年 | 2 |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 建築設計手法論 | 2年 | 2 |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 建築計画A | 2年 | 2 |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 建築計画B | 2年 | 2 |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 日本建築史 | 2年 | 2 |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 西洋建築史 | 2年 | 2 |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 近代建築史 | 3年 | 2 |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | アジア建築史 | 3年 | 2 |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 建築環境工学 | 3年 | 2 |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 建築設備 | 3年 | 2 |
| | | 小計 | 20 |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 建築構造力学Ⅰ | 2年 | 2 |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 建築構造力学Ⅱ | 2年 | 2 |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 建築一般構造Ⅰ | 2年 | 2 |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 建築一般構造Ⅱ | 2年 | 2 |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 建築材料学 | 2年 | 2 |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 建築材料学実験 | 2年 | 1 |
| | | 小計 | 11 |
| ⑧建築生産 | 建築施工 | 3年 | 2 |
| | | 小計 | 2 |
| ⑨建築法規 | 建築法規 | 3年 | 2 |
| | | 小計 | 2 |
| ⑩複合関連科目 | 建築・都市デザイン概論 | 1年 | 2 |
| ⑩複合関連科目 | 建築表現演習Ⅰ | 1年 | 2 |
| ⑩複合関連科目 | 建築表現演習Ⅱ | 1年 | 2 |
| ⑩複合関連科目 | デジタル表現演習Ⅰ | 1年 | 2 |
| ⑩複合関連科目 | デジタル表現演習Ⅱ | 2年 | 2 |
| ⑩複合関連科目 | 都市・農村計画 | 2年 | 2 |
| ⑩複合関連科目 | 比較都市論 | 1年 | 2 |
| ⑩複合関連科目 | 都市社会学 | 1年 | 2 |
| ⑩複合関連科目 | ランドスケープデザイン | 1年 | 2 |
| ⑩複合関連科目 | 福祉環境計画 | 2年 | 2 |
| ⑩複合関連科目 | 建築構造デザイン | 2年 | 2 |
| ⑩複合関連科目 | BIM演習 | 2年 | 2 |
| ⑩複合関連科目 | 都市デザイン論 | 2年 | 2 |
| ⑩複合関連科目 | 都市調査法 | 2年 | 2 |
| ⑩複合関連科目 | 住宅政策論 | 2年 | 2 |
| ⑩複合関連科目 | 都市生態学 | 2年 | 2 |

学校種別：大学

学校課程コード：2815-097-110

所在地都道府県：兵庫県

審査受付番号：212014

学校名 課程名：関西学院大学 建築学部 建築学科

対象入学年：令和3年度(2021年度) 修業年限：4年

新規申請の認定通知日：2020/12/25

必要な実務経験年数 試験時：最短0年 登録時：最短0年

変更申請の認定通知日：

| 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 | 都市人類学 | 2年 | 2 |
| ⑩複合関連科目 | アーバンスケープデザイン論 | 3年 | 2 |
| ⑩複合関連科目 | 建築・都市類型論 | 3年 | 2 |
| ⑩複合関連科目 | 測量実習 | 3年 | 1 |
| ⑩複合関連科目 | 都市解析 | 3年 | 2 |
| ⑩複合関連科目 | 都市再生論 | 3年 | 2 |
| ⑩複合関連科目 | 都市マネジメント論 | 3年 | 2 |
| ⑩複合関連科目 | 都市防災論 | 3年 | 2 |
| 小計 | | | 47 |

①～⑨計 45

①～⑩計 92

指定科目の分類別必要単位数(試験時・登録時)

① 3単位以上 ②③④ 2単位以上 ⑤⑥⑦ 3単位以上 ⑧ 1単位以上 ⑨ 1単位以上

修得単位数に応じた必要実務経験年数(試験時・登録時)の詳細は「二級建築士・木造建築士の受験・免許登録時の必要単位数(学校種類別)」を参照ください(例：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：0年となる)。