

| | |
|--|-------------------------------|
| 学校種別: 職訓 | 学校課程コード: 3385-003-210 |
| 所在地都道府県: 岡山県 | 審査受付番号: 171124 |
| 学校名 課程名: 倉敷共同高等職業訓練校 普通課程 建築施工系 木造建築科(高卒2年) | |
| 対象入学年: 令和3年度(2021年度) 修業年限: 2年 | 新規申請の認定通知日: 2016/12/28 |
| 必要な実務経験年数 試験時:最短0年 登録時:最短2年 | 変更申請の認定通知日: 2021/12/24 |

| 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 | 建築製図Ⅰ | 1年 | 2.8 |
| ①建築設計製図 | 建築製図Ⅱ | 2年 | 2.8 |
| ①建築設計製図 | 規矩術Ⅰ | 1年 | 1.3 |
| ①建築設計製図 | 規矩術Ⅱ | 2年 | 1.3 |
| 小計 | | | 8.2 |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 建築計画概論Ⅰ | 1年 | 0.7 |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 建築計画概論Ⅱ | 2年 | 0.7 |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 建築概論Ⅰ | 1年 | 0.4 |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 建築概論Ⅱ | 2年 | 0.4 |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 建築設備Ⅰ | 1年 | 0.4 |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 建築設備Ⅱ | 2年 | 0.4 |
| 小計 | | | 3 |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 構造力学概論Ⅰ | 1年 | 0.6 |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 構造力学概論Ⅱ | 2年 | 0.6 |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 建築構造概論Ⅰ | 1年 | 1.1 |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 建築構造概論Ⅱ | 2年 | 1.1 |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 木質構造Ⅰ | 1年 | 0.7 |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 木質構造Ⅱ | 2年 | 0.7 |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 建築材料Ⅰ | 1年 | 0.6 |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 建築材料Ⅱ | 2年 | 0.6 |
| 小計 | | | 6 |
| ⑧建築生産 | 建築生産概論Ⅰ | 1年 | 0.4 |
| ⑧建築生産 | 建築生産概論Ⅱ | 2年 | 0.4 |
| ⑧建築生産 | 木造建築施工法Ⅰ | 1年 | 0.8 |
| ⑧建築生産 | 木造建築施工法Ⅱ | 2年 | 0.8 |
| ⑧建築生産 | 仕様及び積算Ⅰ | 1年 | 0.5 |
| ⑧建築生産 | 仕様及び積算Ⅱ | 2年 | 0.5 |
| ⑧建築生産 | 工作法Ⅰ | 1年 | 1.2 |
| ⑧建築生産 | 工作法Ⅱ | 2年 | 1.2 |
| 小計 | | | 5.8 |
| ⑨建築法規 | 関係法規Ⅰ | 1年 | 0.5 |
| ⑨建築法規 | 関係法規Ⅱ | 2年 | 0.5 |
| 小計 | | | 1 |
| ⑩複合関連科目 | 測量Ⅰ、Ⅱ | 1～2年 | 0.3 |
| ⑩複合関連科目 | 機械操作基本実習Ⅰ、Ⅱ | 1～2年 | 3.2 |
| ⑩複合関連科目 | 測量基本実習Ⅰ、Ⅱ | 1～2年 | 1.4 |
| ⑩複合関連科目 | 安全衛生作業法Ⅰ、Ⅱ | 1～2年 | 1.1 |
| ⑩複合関連科目 | 器工具使用法Ⅰ、Ⅱ | 1～2年 | 1.4 |
| ⑩複合関連科目 | 工作実習Ⅰ、Ⅱ | 1～2年 | 2.5 |
| ⑩複合関連科目 | 木造建築施工実習Ⅰ、Ⅱ(集合実技) | 1～2年 | 0.5 |
| ⑩複合関連科目 | 安全衛生Ⅰ、Ⅱ | 1～2年 | 0.6 |
| 小計 | | | 11 |

| | |
|--|-------------------------------|
| 学校種別: 職訓 | 学校課程コード: 3385-003-210 |
| 所在地都道府県: 岡山県 | 審査受付番号: 171124 |
| 学校名 課程名: 倉敷共同高等職業訓練校 普通課程 建築施工系 木造建築科(高卒2年) | |
| 対象入学年: 令和3年度(2021年度) 修業年限: 2年 | 新規申請の認定通知日: 2016/12/28 |
| 必要な実務経験年数 試験時:最短0年 登録時:最短2年 | 変更申請の認定通知日: 2021/12/24 |

| 指定科目の分類 | 開講科目 | 履修学年 | 単位数 |
|---------|------|------|-----|
| | | ①～⑨計 | 24 |
| | | ①～⑩計 | 35 |

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20単位以上修得の場合、試験時:0年 登録時:2年となる。)