

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| 学校種別: <b>専修</b>  | 学校課程コード: <b>4755-002-310</b>  |
| 所在地都道府県: <b>沖縄県</b>  | 審査受付番号: <b>171436</b>         |
| 学校名 課程名: <b>専修学校パシフィックテクノカレッジ学院 工業専門課程 建築学科 (令和02年03月31日募集停止等)</b> |                               |
| 対象入学年: <b>令和1年度(2019年度)</b> 修業年限: <b>2年</b>                        | 新規申請の認定通知日: <b>2017/03/31</b> |
| 必要な実務経験年数 <b>試験時:最短0年 登録時:最短0年</b>                                 | 変更申請の認定通知日: <b>2020/12/25</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           | 建築設計製図 I  | 1年   | 8         |
| ①建築設計製図           | 建築設計製図 II | 2年   | 8         |
| ①建築設計製図           | CAD演習 II  | 2年   | 5         |
| <b>小計</b>         |           |      | <b>21</b> |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 建築計画 I    | 1年   | 8         |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 建築計画 II   | 2年   | 2         |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 建築環境 I    | 1年   | 2         |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 建築環境 II   | 2年   | 2         |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 建築設備 I    | 1年   | 2         |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 建築設備 II   | 2年   | 2         |
| <b>小計</b>         |           |      | <b>18</b> |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 構造力学 I    | 1年   | 5         |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 構造力学 II   | 2年   | 5         |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 一般構造 I    | 1年   | 5         |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 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      | 2年   | 2         |
| <b>小計</b>         |           |      | <b>19</b> |
| ⑧建築生産             | 建築施工 I    | 1年   | 8         |
| ⑧建築生産             | 建築施工 II   | 2年   | 8         |
| ⑧建築生産             | 建築積算      | 2年   | 5         |
| <b>小計</b>         |           |      | <b>21</b> |
| ⑨建築法規             | 建築法規 II   | 2年   | 8         |
| ⑨建築法規             | 建築法規 I    | 1年   | 5         |
| <b>小計</b>         |           |      | <b>13</b> |
| ⑩複合関連科目           | CAD演習 I   | 1年   | 5         |
| ⑩複合関連科目           | 造形演習      | 1年   | 2         |
| ⑩複合関連科目           | 福祉住環境     | 1年   | 8         |
| ⑩複合関連科目           | 実習 II     | 2年   | 8         |
| ⑩複合関連科目           | 実習 I      | 1年   | 4         |
| <b>小計</b>         |           |      | <b>27</b> |

①～⑨計 92

①～⑩計 119

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)。