

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| 学校種別: <b>高専</b>                                     | 学校課程コード: <b>2331-001-910</b>  |
| 所在地都道府県: <b>愛知県</b>                                 | 審査受付番号: <b>171323</b>         |
| 学校名 課程名: <b>豊田工業高等専門学校 本科+専攻科(建築学科+建設工学専攻(建築学))</b> |                               |
| 対象入学年: <b>令和3年度(2021年度)</b> 修業年限: <b>7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CAD II   | 2年   | 1   |
| ①建築設計製図           | 建築設計製図IA   | 1年   | 2   |
| ①建築設計製図           | 建築設計製図IB   | 1年   | 2   |
| ①建築設計製図           | 建築設計製図IIA  | 2年   | 2   |
| ①建築設計製図           | 建築設計製図IIB  | 2年   | 2   |
| ①建築設計製図           | 建築設計製図IIIA | 3年   | 2   |
| ①建築設計製図           | 建築設計製図IIIB | 3年   | 2   |
| ①建築設計製図           | 建築設計製図IVA  | 4年   | 2   |
| ①建築設計製図           | 建築設計製図IVB  | 4年   | 2   |
| ①建築設計製図           | 建築学CAD演習   | 6年   | 2   |
| ①建築設計製図           | 建築学設計演習    | 6年   | 2   |
| ①建築設計製図           | 製図演習       | 2年   | 1   |
|                   |            | 小計   | 22  |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 建築計画I      | 3年   | 2   |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 建築計画II     | 3年   | 2   |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 建築計画III    | 4年   | 2   |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 日本建築史      | 3年   | 2   |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 西洋建築史      | 4年   | 2   |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 近代建築史      | 7年   | 2   |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 住居論        | 7年   | 2   |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 建築計画論      | 6年   | 2   |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 工業とデザイン    | 7年   | 2   |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 建築機能論      | 6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I    | 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II   | 3年   | 1   |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 建築環境工学III  | 4年   | 2   |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 建築環境工学論    | 6年   | 2   |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 建築環境実験     | 4年   | 1   |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 建築設備I      | 4年   | 2   |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 建築設備II     | 5年   | 2   |
|                   |            | 小計   | 32  |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 建築構造力学IA   | 2年   | 1   |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 建築構造力学IB   | 2年   | 1   |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 建築構造力学IIA  | 3年   | 1   |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 建築構造力学IIB  | 3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III  | 4年   | 2   |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 建築振動学      | 5年   | 2   |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 計算力学       | 7年   | 2   |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 建築構造実験     | 4年   | 1   |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 建築構法・木質構造  | 1年   | 1   |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 鉄骨構造       | 4年   | 2   |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 鉄筋コンクリート構造 | 4年   | 2   |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 基礎構造       | 5年   | 2   |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 建築防災工学     | 5年   | 2   |

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| 学校種別: <b>高専</b>                                     | 学校課程コード: <b>2331-001-910</b>  |
| 所在地都道府県: <b>愛知県</b>                                 | 審査受付番号: <b>171323</b>         |
| 学校名 課程名: <b>豊田工業高等専門学校 本科+専攻科(建築学科+建設工学専攻(建築学))</b> |                               |
| 対象入学年: <b>令和3年度(2021年度)</b> 修業年限: <b>7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       |
|-------------------|---------|------|-----------|
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 構造設計論   | 7年   | 2         |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 構造設計    | 5年   | 2         |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 建築材料    | 3年   | 2         |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 建築材料実験  | 4年   | 2         |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 建築材料論   | 7年   | 2         |
| <b>小計</b>         |         |      | <b>31</b> |
| ⑧建築生産             | 建築生産    | 5年   | 2         |
| <b>小計</b>         |         |      | <b>2</b>  |
| ⑨建築法規             | 建築法規    | 5年   | 2         |
| <b>小計</b>         |         |      | <b>2</b>  |
| ⑩複合関連科目           | 空間デザイン  | 2年   | 2         |
| ⑩複合関連科目           | 建築CAD I | 1年   | 1         |
| ⑩複合関連科目           | 技術者倫理   | 6年   | 2         |
| ⑩複合関連科目           | 都市計画    | 4年   | 2         |
| <b>小計</b>         |         |      | <b>7</b>  |
| ①～⑨計              |         |      | <b>89</b> |
| ①～⑩計              |         |      | <b>96</b> |

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)。