

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| 学校種別: <b>専修</b>                               | 学校課程コード: <b>2355-003-410</b>  |
| 所在地都道府県: <b>愛知県</b>                           | 審査受付番号: <b>171385</b>         |
| 学校名 課程名: <b>東海工業専門学校金山校 工業専門課程 建築工学科(夜間部)</b> |                               |
| 対象入学年: <b>令和4年度(2022年度)</b> 修業年限: <b>2年</b>   | 新規申請の認定通知日: <b>2016/12/28</b> |
| 必要な実務経験年数 <b>試験時:0年 登録時:4年</b>                | 変更申請の認定通知日: <b>2021/12/24</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 | 建築製図 I   | 1年   | 16  |
| ①建築設計製図 | 建築製図 II  | 2年   | 10  |
| ①建築設計製図 | 建築CAD I  | 1年   | 5   |
| ①建築設計製図 | 建築CAD II | 2年   | 5   |
| 小計      |          |      | 36  |
| ②建築計画   | 建築計画     | 1年   | 5   |
| ②建築計画   | 計画実践     | 2年   | 5   |
| ②建築計画   | 建築史      | 2年   | 3   |
| 小計      |          |      | 13  |
| ③建築環境工学 | 環境工学     | 1年   | 5   |
| 小計      |          |      | 5   |
| ④建築設備   | 建築設備     | 2年   | 5   |
| 小計      |          |      | 5   |
| ⑤構造力学   | 構造力学     | 1年   | 5   |
| 小計      |          |      | 5   |
| ⑥建築一般構造 | 建築一般構造   | 1年   | 5   |
| ⑥建築一般構造 | 構造計算     | 2年   | 5   |
| 小計      |          |      | 10  |
| ⑦建築材料   | 建築材料     | 1年   | 5   |
| 小計      |          |      | 5   |
| ⑧建築生産   | 建築施工     | 1年   | 5   |
| ⑧建築生産   | 施工図      | 2年   | 3   |
| ⑧建築生産   | 建築積算     | 2年   | 3   |
| 小計      |          |      | 11  |
| ⑨建築法規   | 建築法規     | 1年   | 5   |
| 小計      |          |      | 5   |
| ⑩複合関連科目 | 施工管理     | 2年   | 5   |
| ⑩複合関連科目 | 建築測量実験   | 2年   | 1   |
| 小計      |          |      | 6   |
| ①～⑨計    |          |      | 95  |
| ①～⑩計    |          |      | 101 |

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、①～⑩計40単位以上修得の場合、試験時:0年 登録時:4年