

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| 学校種別: <b>大学</b>   | 学校課程コード: <b>0115-049-450</b>  |
| 所在地都道府県: <b>北海道</b>                                     | 審査受付番号: <b>201029</b>         |
| 学校名 課程名: <b>東海大学 国際文化学部 デザイン文化学科 (令和04年03月31日募集停止等)</b> |                               |
| 対象入学年: <b>令和2年度(2020年度)</b> 修業年限: <b>4年</b>             | 新規申請の認定通知日: <b>2019/12/27</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:                   |

| 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           | デザインドローイング | 1年   | 2         |
| ①建築設計製図           | メディア表現C    | 2年   | 2         |
| ①建築設計製図           | 3D-CAD     | 2年   | 2         |
| ①建築設計製図           | 空間デザインA    | 2年   | 4         |
| ①建築設計製図           | 空間デザインB    | 3年   | 4         |
| ①建築設計製図           | インテリアデザイン  | 2年   | 2         |
| ①建築設計製図           | 空間デザインC    | 3年   | 2         |
| <b>小計</b>         |            |      | <b>18</b> |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | リビングデザイン論  | 2年   | 2         |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 空間デザイン論    | 2年   | 2         |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 建築デザイン史    | 2年   | 2         |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | ユニバーサルデザイン | 3年   | 2         |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 生活環境学      | 3年   | 2         |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 空間設備       | 3年   | 2         |
| <b>小計</b>         |            |      | <b>12</b> |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 構造のかたちと力1  | 3年   | 4         |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 構造のかたちと力2  | 3年   | 4         |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 住宅構法       | 2年   | 4         |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 生活材料学      | 2年   | 2         |
| <b>小計</b>         |            |      | <b>14</b> |
| ⑧建築生産             | 住宅と空間の生産   | 3年   | 2         |
| <b>小計</b>         |            |      | <b>2</b>  |
| ⑨建築法規             | 都市と空間の法規   | 3年   | 2         |
| <b>小計</b>         |            |      | <b>2</b>  |
| ⑩複合関連科目           | モデリングB     | 2年   | 2         |
| <b>小計</b>         |            |      | <b>2</b>  |

①～⑨計 48  
①～⑩計 50

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)。