

|   |                        |
|---|------------------------|
| 学校種別: <b>大学</b>   | 学校課程コード: 2315-127-360  |
| 所在地都道府県: <b>愛知県</b>   | 審査受付番号: 120026         |
| 学校名 課程名: <b>大同大学 情報学部 総合情報学科 かおりデザイン専攻 (平成24年04月01日以降の入学者) (平成28年03月31日募集停止等)</b> |                        |
| 対象入学年: <b>平成24年度(2012年度) 修業年限: 4年</b>   | 新規申請の認定通知日: 2012/03/23 |
| 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           | CAD              | 2年   | 2         |
| ①建築設計製図           | 図学1              | 1年   | 2         |
| ①建築設計製図           | 図学2              | 1年   | 2         |
| ①建築設計製図           | 生活環境創造演習         | 3年   | 2         |
| <b>小計</b>         |                  |      | <b>8</b>  |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 建築計画1(建築学科開講科目)  | 1年   | 2         |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 生活環境学1           | 1年   | 2         |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 生活環境学2           | 1年   | 2         |
| ②建築計画③建築環境工学④建築設備 | 生活環境評価演習1        | 2年   | 2         |
| <b>小計</b>         |                  |      | <b>8</b>  |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 力と形演習(建築学科開講科目)  | 1年   | 2         |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 構造力学1(建築学科開講科目)  | 1年   | 2         |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 建築構法(建築学科開講科目)   | 1年   | 2         |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 建築の仕組み(建築学科開講科目) | 1年   | 2         |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 建築材料(建築学科開講科目)   | 2年   | 2         |
| ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 | 建築環境材料(建築学科開講科目) | 2年   | 2         |
| <b>小計</b>         |                  |      | <b>12</b> |
| ⑧建築生産             | 建築生産1(建築学科開講科目)  | 4年   | 2         |
| ⑧建築生産             | 建築生産2(建築学科開講科目)  | 4年   | 2         |
| <b>小計</b>         |                  |      | <b>4</b>  |
| ⑨建築法規             | 建築法規(建築学科開講科目)   | 3年   | 2         |
| <b>小計</b>         |                  |      | <b>2</b>  |
| ⑩複合関連科目           | 色彩論              | 2年   | 2         |
| ⑩複合関連科目           | 人間工学             | 2年   | 2         |
| ⑩複合関連科目           | 生活環境評価演習2        | 3年   | 2         |
| <b>小計</b>         |                  |      | <b>6</b>  |
| <b>①～⑨計</b>       |                  |      | <b>34</b> |
| <b>①～⑩計</b>       |                  |      | <b>40</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)。