

| | |
|---|-------------------------------|
| 学校種別: 専修 | 学校課程コード: 0155-006-380 |
| 所在地都道府県: 北海道 | 審査受付番号: 100058 |
| 学校名 課程名: 青山建築デザイン・医療事務専門学校 工業分野専門課程 建築設計デザイン科 福祉住環境コース(平成25年03月31日募集停止等) | |
| 対象入学年: 平成22年度(2010年度) 修業年限: 2年 | 新規申請の認定通知日: 2011/01/20 |
| 必要な実務経験年数 試験時:0年 登録時:4年 | 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 | 建築製図演習Ⅰ | 1年 | 4 |
| ①建築設計製図 | 建築製図演習Ⅱ | 2年 | 2 |
| ①建築設計製図 | バリアフリーデザイン設計 | 2年 | 2 |
| 小計 | | | 8 |
| ②建築計画 | 建築計画 | 1年 | 4 |
| ②建築計画 | 建築計画演習 | 1年 | 4 |
| ②建築計画 | 建築史 | 1年 | 2 |
| 小計 | | | 10 |
| ③建築環境工学 | 環境工学 | 2年 | 4 |
| 小計 | | | 4 |
| ④建築設備 | 建築設備 | 2年 | 4 |
| 小計 | | | 4 |
| ⑤構造力学 | 構造力学Ⅰ | 1年 | 9 |
| ⑤構造力学 | 構造力学Ⅱ | 2年 | 4 |
| 小計 | | | 13 |
| ⑥建築一般構造 | 建築一般構造 | 1年 | 4 |
| ⑥建築一般構造 | 建築構造設計 | 2年 | 4 |
| 小計 | | | 8 |
| ⑦建築材料 | 建築材料 | 2年 | 4 |
| 小計 | | | 4 |
| ⑧建築生産 | 建築施工Ⅰ | 1年 | 4 |
| ⑧建築生産 | 建築施工Ⅱ | 2年 | 2 |
| 小計 | | | 6 |
| ⑨建築法規 | 建築法規Ⅰ | 1年 | 4 |
| 小計 | | | 4 |
| ⑩複合関連科目 | 2D-CAD演習 | 1年 | 4 |
| ⑩複合関連科目 | 建築法規Ⅱ | 2年 | 2 |
| 小計 | | | 6 |
| ①～⑨計 | | | 61 |
| ①～⑩計 | | | 67 |

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