

一級建築士試験 指定科目に該当する開講科目一覧

1/2

| | |
|---|-------------------------------|
| 学校種別: 職大 | 学校課程コード: 1371-001-250 |
| 所在地都道府県: 東京都 | 審査受付番号: 090006 |
| 学校名 課程名: 職業能力開発総合大学校東京校 専門課程 インテリア科 (平成23年03月31日募集停止等) | |
| 対象入学年: 平成21年度(2009年度) 修業年限: 2年 | 新規申請の認定通知日: 2008/12/24 |
| 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 | 基礎製図 | 1年 | 4 |
| ①建築設計製図 | 建築設計実習 I | 1年 | 4 |
| ①建築設計製図 | 建築設計実習 II | 1年 | 4 |
| ①建築設計製図 | インテリア設計実習 | 2年 | 4 |
| 小計 | | | 16 |
| ②建築計画 | 建築史 | 1年 | 2 |
| ②建築計画 | 建築計画 I | 1年 | 2 |
| ②建築計画 | 人間工学 | 2年 | 2 |
| ②建築計画 | インテリア計画 | 2年 | 2 |
| 小計 | | | 8 |
| ③建築環境工学 | 環境工学 I | 2年 | 2 |
| 小計 | | | 2 |
| ④建築設備 | 建築設備 | 2年 | 2 |
| 小計 | | | 2 |
| ⑤構造力学 | 構造力学 I | 1年 | 4 |
| ⑤構造力学 | 構造力学 II | 1年 | 4 |
| 小計 | | | 8 |
| ⑥建築一般構造 | 建築構法 | 1年 | 2 |
| ⑥建築一般構造 | 構造設計 I | 2年 | 2 |
| 小計 | | | 4 |
| ⑦建築材料 | 建築材料 I | 1年 | 2 |
| ⑦建築材料 | 建築材料実験 | 2年 | 2 |
| 小計 | | | 4 |
| ⑧建築生産 | 仕様及び積算 | 2年 | 2 |
| ⑧建築生産 | 生産工学 | 1年 | 2 |
| ⑧建築生産 | 建築施工 I | 1年 | 2 |
| ⑧建築生産 | インテリア施工 | 2年 | 2 |
| 小計 | | | 8 |
| ⑨建築法規 | 建築法規 | 1年 | 2 |
| 小計 | | | 2 |
| ⑩複合関連科目 | 安全衛生工学 | 2年 | 2 |
| ⑩複合関連科目 | 基礎工学実験 | 1年 | 1 |
| ⑩複合関連科目 | デザイン概論 | 1年 | 2 |
| ⑩複合関連科目 | 造形実習 | 1年 | 2 |
| 小計 | | | 7 |

| | |
|---|-------------------------------|
| 学校種別: 職大 | 学校課程コード: 1371-001-250 |
| 所在地都道府県: 東京都 | 審査受付番号: 090006 |
| 学校名 課程名: 職業能力開発総合大学校東京校 専門課程 インテリア科 (平成23年03月31日募集停止等) | |
| 対象入学年: 平成21年度(2009年度) 修業年限: 2年 | 新規申請の認定通知日: 2008/12/24 |
| 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 |
|---------|------|------|-----|
| | | ①～⑨計 | 54 |
| | | ①～⑩計 | 61 |

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