

専門科目(建築学科)

(平成21年度以降編入学生)

| 授業科目 | 区分 | 授業種別 | 学修単位 | 3年 | | 4年 | | 5年 | | 備考 |
|-----------|----|-------|------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|----|
| | | | | 一般学生 単位数 | 留学生 単位数 | 一般学生 単位数 | 留学生 単位数 | 一般学生 単位数 | 留学生 単位数 | |
| 応用数学Ⅰ | | 講義 | ○ | | | 1 | 1 | | | |
| 応用数学Ⅱ | | 講義 | ○ | | | 2 | 2 | | | |
| 応用物理Ⅰ | | 講義 | | 2 | 2 | | | | | |
| 応用物理Ⅱ | | 講義 | ○ | | | 1 | 1 | | | |
| 情報処理Ⅰ | | 講義 | | 2 | 2 | | | | | |
| 情報処理Ⅱ | | 講義 | ○ | | | 2 | 2 | | | |
| 建築学通論 | | 講義 | | | | | | | | |
| 構造力学Ⅰ | | 講義 | | 2 | 2 | | | | | |
| 構造力学Ⅱ | | 講義 | ○ | | | 2 | 2 | | | |
| 建築材料 | | 講義 | ○ | | | 1 | 1 | | | |
| 材料力学 | | 講義 | | 1 | 1 | | | | | |
| 建築構法 | | 講義 | | | | | | | | |
| 木構造 | | 講義 | | 1 | 1 | | | | | |
| RC構造Ⅰ | | 講義 | ○ | | | 2 | 2 | | | |
| RC構造Ⅱ | | 講義 | ○ | | | | | 2 | 2 | |
| 鉄骨構造Ⅰ | | 講義 | ○ | | | 2 | 2 | | | |
| 鉄骨構造Ⅱ | | 講義 | ○ | | | | | 2 | 2 | |
| 造形 | | | | | | | | | | |
| 建築史Ⅰ | | 講義 | | | | | | | | |
| 建築史Ⅱ | | 講義 | | 1 | 1 | | | | | |
| 建築計画Ⅰ | | 講義 | | 2 | 2 | | | | | |
| 建築計画Ⅱ | | 講義 | ○ | | | 2 | 2 | | | |
| 建築デザイン論 | | 演習 | | 1 | 1 | | | | | |
| インテリア設計 | | 演習 | | 1 | 1 | | | | | |
| 地域都市計画 | | 講義 | ○ | | | 1 | 1 | | | |
| 環境工学Ⅰ | | 講義 | | 1 | 1 | | | | | |
| 環境工学Ⅱ | | 講義 | ○ | | | 2 | 2 | | | |
| 環境特論Ⅰ | | 講義 | ○ | | | | | 1 | 1 | |
| 建築設備Ⅰ | | 講義 | ○ | | | 2 | 2 | | | |
| 建築生産 | | 講義 | ○ | | | | | 1 | 1 | |
| 建築法規 | | 講義 | ○ | | | | | 1 | 1 | |
| 測量学 | | 講義 | ○ | | | | | 1 | 1 | |
| 測量学実習 | | 実験・実習 | ○ | | | | | 1 | 1 | |
| 建築製図Ⅰ | | 演習 | | | | | | | | |
| 建築製図Ⅱ | | 演習 | | | | | | | | |
| 建築設計製図Ⅰ | | 演習 | | 4 | 4 | | | | | |
| 建築設計製図Ⅱ | | 演習 | ○ | | | 6 | 6 | | | |
| 建築工学実験Ⅰ | | 実験・実習 | | 2 | 2 | | | | | |
| 建築工学実験Ⅱ | | 実験・実習 | ○ | | | 1 | 1 | | | |
| 建築技術者倫理 | | 講義 | ○ | | | 1 | 1 | | | |
| 構造特論 | | 講義 | ○ | | | | | 1 | 1 | |
| 建築学基礎演習Ⅰ | | 演習 | | 0 | 2 | | | | | |
| 建築学基礎演習Ⅱ | | 演習 | | | | 0 | 2 | | | |
| 卒業研究 | | 実験・実習 | | | | | | 6 | 6 | |
| 小計 | | | | 20 | 22 | 28 | 30 | 16 | 16 | |
| 応用数学Ⅲ | | 講義 | ○ | | | | | 1 | 1 | |
| 土質基礎工学 | | 講義 | ○ | | | | | 1 | 1 | |
| 構造設計 | | 演習 | | | | | | 2 | 2 | |
| 防災工学Ⅰ | | 講義 | ○ | | | | | 1 | 1 | |
| 防災工学Ⅱ | | 講義 | ○ | | | | | 1 | 1 | |
| 計画特論Ⅰ | | 講義 | | | | | | 1 | 1 | |
| 計画特論Ⅱ | | 講義 | ○ | | | | | 1 | 1 | |
| 建築設計製図Ⅲ | | 演習 | ○ | | | | | 3 | 3 | |
| 環境特論Ⅱ | | 講義 | ○ | | | | | 1 | 1 | |
| 建築設備Ⅱ | | 講義 | ○ | | | | | 1 | 1 | |
| 環境社会学 | | 講義 | ○ | | | | | 1 | 1 | |
| 選択科目開設単位数 | | | | | | | | 14 | 14 | |
| 選択科目修得単位数 | | | | | | | | 11以上 | 11以上 | |
| 専門科目開設単位数 | | | | 20 | 22 | 28 | 30 | 30 | 30 | |
| 専門科目修得単位数 | | | | 20 | 22 | 28 | 30 | 27以上 | 27以上 | |
| 一般科目修得単位数 | | | | 13 | 13 | 9 | 7 | 4 | 2 | |
| 合計修得単位数 | | | | 33 | 35 | 37 | 37 | 31以上 | 29以上 | |

1 授業種別欄は、授業の形態により、講義、演習、実験・実習及び実技の別を示す。

2 学修単位欄に○印のある授業科目は、第13条第3項に規定する授業科目を示し、空欄のあるものは同条第2項に規定する授業科目を示す。

(シラバス教育課程番号:55)