

畿央大学 人間環境デザイン学科 建築・まちづくりコース

次に掲げる科目のうち、3単位以上取得した者

| | 科 目 |
|--|----------|
| 平（ 成2 20 31 年1 度） 以 前 に 入 学 し た 者 | 情報処理演習Ⅱ |
| | 情報処理演習Ⅲ |
| | 数学入門 |
| | 物理学入門 |
| | CAD基礎演習 |
| | 住環境CADⅠ |
| | 住環境CADⅡ |
| | 住生活史 |
| | 日本建築史 |
| | 西洋・東洋建築史 |

次に掲げる科目のうち、A群から23単位以上という条件を満たした上で、
全群から36単位以上履修した者

| | A 群 | B 群 |
|--|---------|-----------------|
| 平（ 成2 20 41 年2 度） （ 22 70 年1 度5 に） 入 学 し た 者 | 建築学概論 | 生命科学入門 |
| | 建築図学 | 数理科学入門 |
| | 建築設計演習Ⅰ | 住環境計画Ⅰ |
| | 建築設計演習Ⅱ | 住環境計画Ⅱ |
| | 建築設計演習Ⅲ | 福祉のまちづくり(地域計画論) |
| | 建築設計演習Ⅳ | ユニバーサルデザイン(環境) |
| | 建築CADⅠ | 建築環境工学 |
| | 建築CADⅡ | 建築設備学演習 |
| | 建築材料学 | 測量実習 |
| | 構造力学Ⅰ | プロジェクトゼミA |
| | 構造力学Ⅱ | プロジェクトゼミB |
| | 建築一般構造Ⅰ | |
| | 建築一般構造Ⅱ | |
| | 建築材料実験 | |
| | 建築施工 | |
| | 日本建築史 | |
| 西洋・東洋建築史 | | |
| 建築法規 | | |