

(7) 建築デザイン専攻 修士課程

| 分野 | 授 業 科 目 | 単 位 数 | | | 担 当 教 員 |
|---------------------------|----------------|-------|----------|----|---|
| | | 必修 | 選択 必修 | 選択 | |
| 人間環境学 地球・ 工学 | 建築環境システム特論 | | 2 | | 教授 博(工) 岩前 篤 |
| | 建築熱力学特論 | | | 2 | |
| | 都市における建築環境特論 | | | 2 | |
| 空間計画学 | 空間理論特論 | | 2 | | 教授 博(工) 奥富利 幸 |
| | 建築意匠特論 | | | 2 | |
| | 建築デザイン特論 | | 2 | | 教授 修(工) 松岡 聡 |
| | 建築・都市デザイン演習 | | | 2 | |
| | 建築設計理論特論 | | 2 | | 教授 工修 松本 明 |
| | 建築設計演習 | | | 2 | |
| | 居住福祉学特論 | | 2 | | 教授 博(工) 山口 健太郎 |
| | 環境行動学特論 | | | 2 | |
| | 空間デザイン特論 | | 2 | | 准教授 工修 戸田 潤也 |
| | 住宅設計演習 | | | 2 | |
| | 建築設計特論 | | 2 | | 准教授 修(工) 垣田 博之 |
| | 建築デザイン演習 | | | 2 | |
| | 建築プロジェクトデザイン特論 | | 2 | | 准教授 博(工) 堀口 徹 |
| | 建築プロジェクトデザイン演習 | | | 2 | |
| | 建築・都市コモンズ特論 | | 2 | | 准教授 博(工) 高岡 伸一 |
| | 建築・都市コモンズ演習 | | | 2 | |
| | ランドスケープデザイン特論 | | 2 | | 准教授 修 (ランドスケープアーキテクト) 宮原 克昇 |
| | ランドスケープデザイン演習 | | | 2 | |
| 特別研究 | 建築デザイン特別研究 | 12 | | | 各専修科目担当教員 |
| 環境工学 工学 | 都市計画学特論 | | 2 | | 教授 博(工) 脇田 祥尚 |
| | 地域計画学特論 | | | 2 | |
| 構造工学 | 木質系構造特論 | | 2 | | 教授 工博 村上 雅英 |
| 建築実務演習 | インターンシップⅠ | | | 4 | 教授 工修 松本 明 |
| | インターンシップⅡ | | | 4 | 准教授 工修 戸田 潤也 准教授 修(ランドスケープアーキテクト) 宮原 克昇 |
| | 建築実務演習Ⅰ | | | 4 | 教授 工修 松本 明 教授 修(工) 松岡 聡 |
| | 建築実務演習Ⅱ | | | 4 | 准教授 博(工) 高岡 伸一 准教授 修(工) 垣田 博之 准教授 博(工) 堀口 徹 |
| 共通 | 実践科学技術英語演習Ⅰ | | | 1 | 非常勤講師 中山 裕木子 |
| | 実践科学技術英語演習Ⅱ | | | 1 | |
| | 実践科学技術英語演習Ⅲ | | | 1 | 非常勤講師 中山 裕木子 准教授 教育学修士(TESOL) トラスコット ジョージ |
| | 実践科学技術英語演習Ⅳ | | | 1 | |
| | 学際研究 | | | 2 | |
| | 課外セミナー | | | 2 | |
| | 特別講義Ⅰ | | | 2 | (不開講) |
| | 特別講義Ⅱ | | | 2 | 客員准教授 博(工) 納 富 昭 弘 |
| 大学コンソーシアム大阪単位互換科目(センター科目) | | | 2 | | |

〈履修方法〉

- 2年以上在学し、選択必修科目の授業科目の中から選択した1科目講義2単位（これをその学生の専修科目とする。）と特別研究12単位を必修とし、さらに専修科目以外の選択必修科目、選択科目の中から16単位以上、合計30単位以上を修得しなければならない。
- 指導教員が当該学生の教育、研究上特に必要と認めた場合には、他の専攻、他の研究科または、他の大学院および大学コンソーシアム大阪（センター科目）から修得した授業科目の単位については、8単位を限度として所定の単位数に充当することができる。
- 修士論文を提出し最終審査に合格しなければならない。