

1 年次

学びの柱

建築学科の基礎

学部共通科目

専門科目

- | | | |
|-----------|----------|--------------|
| ●基礎設計・図法 | ●建築設計 I | ●建築計画 I |
| ●構造力学 I | ●建築材料 | ●環境工学 I |
| ●建築構法 | ●西洋建築史 | ●設備計画 |
| ○建築入門 | ○都市デザイン | ○まちづくり論 |
| ○構造力学演習 I | ○社会貢献学入門 | ○建築デジタル概論・演習 |

2 年次

学部共通科目

専門科目

- | | | |
|------------|-----------|----------|
| ●建築設計 II | ●建築設計 III | ●建築計画 II |
| ●日本建築史 | ●都市計画 | ●構造力学 II |
| ●建築施工 | ●環境工学 II | ●建築法規 |
| ●建築の構造 | ◆構造基礎実験 | ◆材料実験 |
| ◆環境基礎実験 | ◆測量実習 | ○建築概論 |
| ○構造力学演習 II | ○建築・都市の安全 | |

3 年次

学びの分野

各学科で専門性を高める

まちづくり学科

専門科目

共通科目

- まちづくり演習
- 建築・まちづくり演習
- 建築情報処理 I・II
- 建築実務特別講義
- 建築技術者の倫理
- 建築セミナー
- イギリス留学準備英語
- English Communication Skills for Architects I・II
- 学外研修

都市デザイン科目

- 都市空間調査法
- 現代まちづくり論
- 都市交通計画
- まちづくり経済学

建築学科

専門科目

共通科目

- 建築演習
- 建築・まちづくり演習
- 建築情報処理 I・II
- 建築実務特別講義
- 建築技術者の倫理
- 建築セミナー
- イギリス留学準備英語
- English Communication Skills for Architects I・II
- 学外研修

建築計画科目

- 医療施設設計画
- 建築プロセス論

建築デザイン学科

専門科目

共通科目

- 建築デザイン演習
- 建築・まちづくり演習
- 建築情報処理 I・II
- 建築実務特別講義
- 建築技術者の倫理
- 建築セミナー
- イギリス留学準備英語
- English Communication Skills for Architects I・II
- 学外研修

建築デザイン科目

- 建築デザイン手法
- 建築意匠論
- 建築ディテール
- 建築企画

4年次

各学科で専門性を高める

<p>学びの分野</p> <p>ランドスケープデザイン科目</p> <ul style="list-style-type: none">○都市空間デザイン論○環境植栽学○都市環境デザイン史○緑地環境計画○ランドスケープデザイン <p>安全・安心科目</p> <ul style="list-style-type: none">○地域の安全○地震・複合災害工学○建築の安全○災害復興論 <p>環境共生科目</p> <ul style="list-style-type: none">○建築環境計画○地域住環境計画○環境評価法○建築音響	<p>建築構造科目</p> <ul style="list-style-type: none">○構造解析○構造設計○鉄筋コンクリート構造○木質構造○鋼構造 <p>建築生産科目</p> <ul style="list-style-type: none">○構造材料施工○内外装材料施工○建築プロジェクトマネジメント○ファシリティマネジメント○生産設計○3DCAD・BIM演習 <p>建築設備科目</p> <ul style="list-style-type: none">○空気調和設備○給排水衛生設備○建築環境エネルギーシステム○環境・設備設計○建築設備工学	<p>インテリアデザイン科目</p> <ul style="list-style-type: none">○インテリアデザイン論○住宅インテリア○商業インテリア <p>福祉住環境デザイン科目</p> <ul style="list-style-type: none">○ケアと住環境○福祉施設設計画 <p>保存・再生デザイン科目</p> <ul style="list-style-type: none">○建築再生論○建築保全学○近代建築史
--	---	--

まちづくり学科

専門科目

共通科目

- 建築総合演習
- English Communication Skills for Architects III・IV

ランドスケープデザイン科目

- 環境生態学

環境共生科目

- 都市設備

建築学科

専門科目

共通科目

- 建築総合演習
- English Communication Skills for Architects III・IV

建築生産科目

- 建築経済

建築構造科目

- 地盤・基礎工学
- 構造デザイン

建築設備科目

- 環境実験
- 電気・情報システム

建築デザイン学科

専門科目

共通科目

- 建築総合演習
- English Communication Skills for Architects III・IV

保存・再生デザイン科目

- 建築リノベーション

建築デザイン科目

- 現代建築論

●卒業研究