

建築学部カリキュラムマップ(建築デザイン専攻)

【ディプロマ・ポリシー】(学位授与の方針)
 近畿大学の建学の精神である未来志向の「実学教育と人格の陶冶」に則り、建築学部では、21世紀における社会の変化の中で建築のあり方を継続的に探求できる人材を輩出するため、多角的かつ厳格な成績評価により教育カリキュラムを運営しています。所定の単位を修得した学生に卒業を認定し、学士(建築学)の学位を授与します。卒業までに身につけるべき知識・能力を以下に示します。

1. 幅広い知識と深い洞察力を培い、コミュニケーション能力とグローバルな視点を持ち、柔軟な思考・発想で国際化社会に貢献できること。
2. 「建築図面を読み描きする能力」を身につけ、都市や建築を形成していく広範なデザイン能力を修得すること。
3. 「つくり・守り・育てる」建築学を理解し、幅広い建築関連分野で活躍できる専門知識・技術を修得すること。
4. 社会の課題や問題を、建築学の専門知識・技術にもとづき高い倫理観をもって創造的に解決する能力を身につけること。

科目区分	科目名	開講年次	単位	必修選択の別	ディプロマ・ポリシーとの対応関係				ナンバリング
					1	2	3	4	
共通教養科目	教養特殊講義A	1年次	2単位	選択科目	○				111
共通教養科目	現代社会と法	1年次	2単位	選択科目	○				112
共通教養科目	環境と社会	1年次	2単位	選択科目	○				112
共通教養科目	技術と倫理	1年次	2単位	選択科目	○				112
共通教養科目	自校学習	2年次	1単位	選択科目	○				121
共通教養科目	人権と社会1	2年次	2単位	選択科目	○				121
共通教養科目	住みよい社会と福祉	2年次	2単位	選択科目	○				121
共通教養科目	人権と社会2	2年次	2単位	選択科目	○				122
共通教養科目	暮らしのなかの憲法	2年次	2単位	選択科目	○				122
共通教養科目	資源とエネルギー	2年次	2単位	選択科目	○				122
共通教養科目	企業倫理と知的財産	3年次	2単位	選択科目	○				132
共通教養科目	国際化と異文化理解	1年次	2単位	選択科目	○				111
共通教養科目	ビジネスモデルとマネジメント	1年次	2単位	選択科目	○				111
共通教養科目	教養特殊講義B	1年次	2単位	選択科目	○				111
共通教養科目	国際社会と日本	1年次	2単位	選択科目	○				112
共通教養科目	国際経済と企業の国際化	1年次	2単位	選択科目	○				112
共通教養科目	メディアの読み方	3年次	2単位	選択科目	○				131
共通教養科目	近大ゼミ1	1年次	2単位	必修科目	◎				111
共通教養科目	近大ゼミ2	1年次	2単位	必修科目	◎				112
共通教養科目	教養特殊講義C	1年次	2単位	選択科目	○				111
共通教養科目	日本語の技法	1年次	2単位	選択科目	○				112
共通教養科目	データリテラシー入門	1年次	2単位	選択科目	○				111
共通教養科目	暮らしのなかの起業入門	1年次	2単位	選択科目	○				111
共通教養科目	キャリアデザイン	3年次	2単位	選択科目	○				131

【ディプロマ・ポリシー】(学位授与の方針)
 近畿大学の建学の精神である未来志向の「実学教育と人格の陶冶」に則り、建築学部では、21世紀における社会の変化の中で建築のあり方を継続的に探求できる人材を輩出するため、多角的かつ厳格な成績評価により教育カリキュラムを運営しています。所定の単位を修得した学生に卒業を認定し、学士(建築学)の学位を授与します。卒業までに身につけるべき知識・能力を以下に示します。

1. 幅広い知識と深い洞察力を培い、コミュニケーション能力とグローバルな視点を持ち、柔軟な思考・発想で国際化社会に貢献できること。
2. 「建築図面を読み描きする能力」を身につけ、都市や建築を形成していく広範なデザイン能力を修得すること。
3. 「つくり・守り・育てる」建築学を理解し、幅広い建築関連分野で活躍できる専門知識・技術を修得すること。
4. 社会の課題や問題を、建築学の専門知識・技術にもとづき高い倫理観をもって創造的に解決する能力を身につけること。

科目区分	科目名	開講年次	単位	必修選択の別	ディプロマ・ポリシーとの対応関係				ナンバリング
					1	2	3	4	
共通教養科目	プレゼンテーション技術	3年次	2単位	選択科目	○				132
共通教養科目	健康とスポーツの科学	1年次	2単位	選択科目	○				111
共通教養科目	生涯スポーツ1	1年次	1単位	選択科目	○				111
共通教養科目	生涯スポーツ2	1年次	1単位	選択科目	○				112
外国語科目	英語演習 1	1年次	1単位	必修科目	◎				111
外国語科目	英語演習 2	1年次	1単位	必修科目	◎				112
外国語科目	英語演習 3	2年次	1単位	必修科目	◎				121
外国語科目	英語演習 4	2年次	1単位	必修科目	◎				122
外国語科目	英語演習 5	3年次	1単位	選択科目	○				131
外国語科目	英語演習 6	3年次	1単位	選択科目	○				132
外国語科目	イングリッシュ・スキルズ A1	1年次	1単位	必修科目	◎				111
外国語科目	イングリッシュ・スキルズ A2	1年次	1単位	必修科目	◎				112
外国語科目	イングリッシュ・スキルズ A3	2年次	1単位	必修科目	◎				121
外国語科目	イングリッシュ・スキルズ A4	2年次	1単位	必修科目	◎				122
外国語科目	イングリッシュ・スキルズ B1	1年次	1単位	選択科目	○				111
外国語科目	イングリッシュ・スキルズ B2	1年次	1単位	選択科目	○				112
外国語科目	イングリッシュ・スキルズ B3	2年次	1単位	選択科目	○				121
外国語科目	イングリッシュ・スキルズ B4	2年次	1単位	選択科目	○				122
外国語科目	留学英語	1年次	1単位	選択科目	○				112
外国語科目	ドイツ語総合1	1年次	1単位	選択科目	○				111
外国語科目	ドイツ語総合2	1年次	1単位	選択科目	○				112
外国語科目	ドイツ語総合3	2年次	1単位	選択科目	○				121
外国語科目	ドイツ語総合4	2年次	1単位	選択科目	○				122
外国語科目	フランス語総合1	1年次	1単位	選択科目	○				111
外国語科目	フランス語総合2	1年次	1単位	選択科目	○				112
外国語科目	フランス語総合3	2年次	1単位	選択科目	○				121
外国語科目	フランス語総合4	2年次	1単位	選択科目	○				122
外国語科目	中国語総合1	2年次	1単位	選択科目	○				111
外国語科目	中国語総合2	1年次	1単位	選択科目	○				112
外国語科目	中国語総合3	2年次	1単位	選択科目	○				121
外国語科目	中国語総合4	2年次	1単位	選択科目	○				122

【ディプロマ・ポリシー】(学位授与の方針)

近畿大学の建学の精神である未来志向の「実学教育と人格の陶冶」に則り、建築学部では、21世紀における社会の変化の中で建築のあり方を継続的に探求できる人材を輩出するため、多角的かつ厳格な成績評価により教育カリキュラムを運営しています。所定の単位を修得した学生に卒業を認定し、学士(建築学)の学位を授与します。卒業までに身につけるべき知識・能力を以下に示します。

1. 幅広い知識と深い洞察力を培い、コミュニケーション能力とグローバルな視点を持ち、柔軟な思考・発想で国際化社会に貢献できること。
2. 「建築図面を読み描きする能力」を身につけ、都市や建築を形成していく広範なデザイン能力を修得すること。
3. 「つくり・守り・育てる」建築学を理解し、幅広い建築関連分野で活躍できる専門知識・技術を修得すること。
4. 社会の課題や問題を、建築学の専門知識・技術にもとづき高い倫理観をもって創造的に解決する能力を身につけること。

科目区分	科目名	開講年次	単位	必修選択の別	ディプロマ・ポリシーとの対応関係				ナンバリング
					1	2	3	4	
外国語科目	韓国語総合1	1年次	1単位	選択科目	○				111
外国語科目	韓国語総合2	1年次	1単位	選択科目	○				112
外国語科目	韓国語総合3	2年次	1単位	選択科目	○				121
外国語科目	韓国語総合4	2年次	1単位	選択科目	○				122
専門科目	情報処理基礎	1年次	1単位	必修科目		◎			211
専門科目	建築概論	1年次	2単位	必修科目		◎			211
専門科目	基礎製図	1年次	3単位	必修科目		◎			211
専門科目	基礎数学	1年次	2単位	必修科目		◎			211
専門科目	物理学及び演習	1年次	3単位	必修科目		◎			211
専門科目	スケッチ表現	1年次	2単位	選択科目		○			211
専門科目	情報処理実習1	1年次	1単位	選択科目		○			212
専門科目	建築基礎演習	1年次	3単位	必修科目		◎			212
専門科目	3D・CAD演習	1年次	2単位	必修科目		◎			212
専門科目	建築構法	1年次	2単位	必修科目		◎			212
専門科目	数学概論	1年次	2単位	選択科目		○			212
専門科目	情報処理実習2	2年次	1単位	選択科目		○			221
専門科目	建築設計概論	1年次	2単位	必修科目			◎		211
専門科目	環境工学概論	1年次	2単位	必修科目			◎		211
専門科目	静定構造力学1	1年次	2単位	必修科目			◎		211
専門科目	静定構造力学演習1	1年次	1単位	選択科目			○		211
専門科目	設計演習 I	2年次	3単位	必修科目			◎		321

【ディプロマ・ポリシー】(学位授与の方針)

近畿大学の建学の精神である未来志向の「実学教育と人格の陶冶」に則り、建築学部では、21世紀における社会の変化の中で建築のあり方を継続的に探求できる人材を輩出するため、多角的かつ厳格な成績評価により教育カリキュラムを運営しています。所定の単位を修得した学生に卒業を認定し、学士(建築学)の学位を授与します。卒業までに身につけるべき知識・能力を以下に示します。

1. 幅広い知識と深い洞察力を培い、コミュニケーション能力とグローバルな視点を持ち、柔軟な思考・発想で国際化社会に貢献できること。
2. 「建築図面を読み描きする能力」を身につけ、都市や建築を形成していく広範なデザイン能力を修得すること。
3. 「つくり・守り・育てる」建築学を理解し、幅広い建築関連分野で活躍できる専門知識・技術を修得すること。
4. 社会の課題や問題を、建築学の専門知識・技術にもとづき高い倫理観をもって創造的に解決する能力を身につけること。

科目区分	科目名	開講年次	単位	必修選択の別	ディプロマ・ポリシーとの対応関係				ナンバリング
					1	2	3	4	
専門科目	建築設計論	2年次	2単位	必修科目			◎		321
専門科目	住宅計画	2年次	2単位	必修科目			◎		321
専門科目	音・光環境	2年次	2単位	必修科目			◎		321
専門科目	静定構造力学2	2年次	2単位	必修科目			◎		321
専門科目	静定構造力学演習2	2年次	1単位	選択科目			○		321
専門科目	2D・CAD演習	2年次	2単位	選択科目			○		321
専門科目	設計演習Ⅱ	2年次	3単位	必修科目			◎		322
専門科目	建築計画総論	2年次	2単位	必修科目			◎		322
専門科目	アーバンデザイン	2年次	2単位	必修科目			◎		322
専門科目	建築材料	2年次	2単位	必修科目			◎		322
専門科目	近代建築史	2年次	2単位	必修科目			◎		322
専門科目	熱・空気環境	2年次	2単位	必修科目			◎		322
専門科目	不静定構造力学	2年次	2単位	必修科目			◎		322
専門科目	不静定構造力学演習	2年次	1単位	選択科目			○		322
専門科目	設計演習Ⅲ	3年次	2単位	必修科目			◎		431
専門科目	建築デザイン論	3年次	2単位	必修科目			◎		431
専門科目	コンクリート構造	3年次	2単位	必修科目			◎		431
専門科目	鋼構造	3年次	2単位	必修科目			◎		431
専門科目	建築設備概論	3年次	2単位	必修科目			◎		431
専門科目	建築デザイン演習Ⅰ	3年次	2単位	選択科目			○		431
専門科目	建築計画各論	3年次	2単位	選択科目			○		431
専門科目	現代都市計画	3年次	2単位	選択科目			○		431
専門科目	日本建築史	3年次	2単位	選択科目			○		431
専門科目	ランドスケープデザイン論	3年次	2単位	選択科目			○		432
専門科目	スタジオ設計Ⅰ	3年次	2単位	必修科目			◎		432
専門科目	建築施工	3年次	2単位	必修科目			◎		432
専門科目	建築行政	3年次	2単位	必修科目			◎		432
専門科目	ゼミナル演習	3年次	2単位	必修科目				◎	531
専門科目	設計演習Ⅳ	3年次	2単位	選択科目			○		432
専門科目	建築デザイン演習Ⅱ	3年次	2単位	選択科目			○		432
専門科目	西洋建築史	3年次	2単位	選択科目			○		432

【ディプロマ・ポリシー】(学位授与の方針)

近畿大学の建学の精神である未来志向の「実学教育と人格の陶冶」に則り、建築学部では、21世紀における社会の変化の中で建築のあり方を継続的に探求できる人材を輩出するため、多角的かつ厳格な成績評価により教育カリキュラムを運営しています。所定の単位を修得した学生に卒業を認定し、学士(建築学)の学位を授与します。卒業までに身につけるべき知識・能力を以下に示します。

1. 幅広い知識と深い洞察力を培い、コミュニケーション能力とグローバルな視点を持ち、柔軟な思考・発想で国際化社会に貢献できること。
2. 「建築図面を読み描きする能力」を身につけ、都市や建築を形成していく広範なデザイン能力を修得すること。
3. 「つくり・守り・育てる」建築学を理解し、幅広い建築関連分野で活躍できる専門知識・技術を修得すること。
4. 社会の課題や問題を、建築学の専門知識・技術にもとづき高い倫理観をもって創造的に解決する能力を身につけること。

科目区分	科目名	開講年次	単位	必修選択の別	ディプロマ・ポリシーとの対応関係				ナンバリング
					1	2	3	4	
専門科目	構造設計総論	3年次	2単位	選択科目			○		432
専門科目	建築設備各論	3年次	2単位	選択科目			○		432
専門科目	インテリアデザイン論	3年次	2単位	選択科目			○		432
専門科目	建築プロジェクトデザイン論	3年次	2単位	選択科目			○		432
専門科目	スタジオ設計Ⅱ	4年次	2単位	選択科目			○		441
専門科目	環境設備計画	4年次	2単位	選択科目			○		441
専門科目	建築総合演習	4年次	2単位	必修科目				◎	541
専門科目	卒業研究・設計	4年次	8単位	必修科目				◎	541
専門科目	インターンシップ	3年次	2単位	選択科目				○	531
専門科目	社会奉仕実習	3年次	1単位	選択科目				○	531