詳しい情報やインタビュー動画は

公式サイトの学科ページをチェック!

|学びのポイント

「次世代につながる建築を

強い矜持で設計図を描く。

本学科の学生は、琵琶湖という恵まれた環境を勉学の糧と しています。フィールドワークを重ね、建築・ランドスケープ作 品の創造を通じて、周辺地域のまちづくりにも積極的に取り 組んでいます。世界の建築・都市デザインの動向にも敏感 で、アジアの都市や地域環境の創造につながる調査を手が けるなど、活躍の場は大きく広がっています。また、講演会の 開催など、旺盛な行動力を生かした学生の自主活動も特徴 です。学科教員は、学生の個性を伸ばし社会貢献を果たす 人物の育成を目指して教育・研究を実践しています。

POINT 1

▶ 幅広い「環境建築デザイン」から見つける得意分野 建築計画・設計、造園・ランドスケープ、都市・地域計画、建築史・空 間論、環境工学、建築構造・安全防災など、広範な分野を学べます。

▶ 実践形式で高める、イメージを形にする力 実際の現場を想定した演習科目では、複雑な条件や要求を一つ

の空間・イメージにまとめる訓練を行います。

POINT 3

▶「環境学」という視座から創造する建築・都市の未来 環境生態学、環境政策・計画学、生物資源管理学と共生した学 びから、これからの生活空間・地域環境を追求します。

I PICK UP 専門科目

合同講評会

設計演習I~IVで建築造形の基本 や実践的な設計につなげる設計過 程、より高度な計画・デザイン手法を 身につけ、総合的な提案力を習得。 合同講評会にて発表を行います。



木匠塾

木によるものづくりで地域課題の解 決を目指した科目です。地域との関 わりを重視し、設計から制作までを 学生自身が主体的に実施する、本 学科の特徴的な科目の一つです。



STUDENT'S VOICE -

全力で課題に取り組み、確かな成長を実感 建築家という夢に向かって、学びを深めています

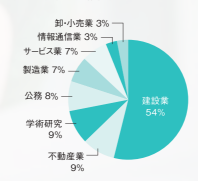
建物の模型を制作する設計演習の授業では、納得するまで課題に打 ち込んだことで、苦労や努力が設計力の向上に反映され、自身の成長 を実感できました。滋賀県立大学の先生方が、学生の熱意に手厚い サポートで応えてくださったのも成長できた理由の一つです。デザイン の力で生活を豊かにできる建築家を目指し

て、設計や読書、建築巡りと、日々勉強に 励んでいます。

環境科学部 環境建築デザイン学科 4回生 葛谷 寧鵬さん (滋賀県立石山高等学校 出身)

│進路状況抜粋 (2019~2021^{年度)}

学部卒業生の業種別就職状況



(株)三友ファシリティーズデザイン、大東建託(株)、ダイダン(株)、(株)ゼロ・コーポレーション、生和 コーポレーション(株)、(株)桑原組、(株)大林組、ウチダビジネスソリューションズ(株)、(株)エステム 建築事務所、(株)ラ·カーサ、村本建設(株)、(株)ITP、(株)理創、(株)木の家専門店谷口工務店、 大和ハウス工業(株)、(株)昭和設計、(株)日企設計、(株)竹中工務店、(株)ジェイアール西日本ビル ド、(株)ウッドワン、野村不動産パートナーズ(株)、(株)シミズオクト、(株)弘栄工務店、髙松建設 (株)、(株)TOTOアクアエンジ、(株)一条工務店、三井ホーム(株)、大和ハウスリフォーム(株)、ミサワ ホーム(株)、(株)山崎設備設計、松井建設(株)、冨士ファニチア(株)、(株)プレサンスコーポレー ション、(株)合田工務店、(株)類設計室、(株)zenplus、ダイキンエアテクノ(株)、(株)オリバー、(株) スペース、(株)オカムラ、(株)盛本構造設計事務所、(株)長谷エコミュニティ、(株)近鉄不動産、 滋賀県、福岡県、大阪市、京都市、名古屋市、静岡市、近江八幡市

京都市立芸術大学大学院、京都大学大学院、滋賀県立大学大学院、長岡造形大学大学院、名古 屋工業大学大学院、三重大学、横浜国立大学大学院、東京工業大学大学院、京都府立大学大学 院、大阪市立大学大学院

| 取得可能な資格一覧※1

- 一級建築士受験資格
- 木造建築士受験資格
- 施工管理技士資格※2

- 社会福祉主事任用資格
- 二級建築士受験資格
- ※1 すべての資格は、大学が定める所定の科目を履修し、単位を修得する必要があります。
- %2 受験資格認定対象者は「基礎数学I」、「基礎数学II」、「建築数学・物理」の中から2単位以上履修した者。

環 境建築デ ザ AND DEPARTMENT

ARCHITECTURE

유

DESIGN

環

境

学

部