



100年先の未来のために  
悩み、提案し、実践する。



CHECK MORE!

詳しい情報やインタビュー動画は  
公式サイト上の学科ページをチェック!



学びのポイント

環境問題と向き合い、環境と調和した社会を形成するためには、自然生態系と人間社会の幅広い視野から考える必要があります。本学科では「幅広い視野で物事の見通しを立てることができる人」の育成を目指した学習プログラムを展開しています。実際の現場での調査やデータ分析に加え、集団における話し合いの進行やヒアリング等、現場をマネジメントするスキルも養成。環境のスペシャリストという立場で市民や行政、企業に対して政策や計画を立案し、持続可能な社会に導いていくための能力を磨きます。

- POINT 1** 文理を問わず幅広い視野で環境と向き合う  
文理双方の専門知識と方法論を学ぶことで、実社会で求められる総合的な力が身につきます。
- POINT 2** 幅広い分野で役立つ実践的スキルを習得  
データ分析やマネジメント、場のデザイン、コミュニケーション等、現場で必要とされるスキルを磨きます。
- POINT 3** 自分自身で課題を設定し、解決策を提案  
現場でのフィールドワークや行政職員・地域住民などへのヒアリング調査を実践し、実社会の課題に取り組みます。

PICK UP 専門科目

政策形成・施設演習

各回、担当教員が専門分野の最先端の内容について講義・ディスカッション・現場ツアーを実施。進路についても考えを深められる学びを展開しています。



政策計画演習

社会で起こっている問題の解決策を探るため、データや現場の声を収集し、分析を行います。



STUDENT'S VOICE

フィールドワークをはじめとする学びを糧に  
環境問題の解決に寄与したい

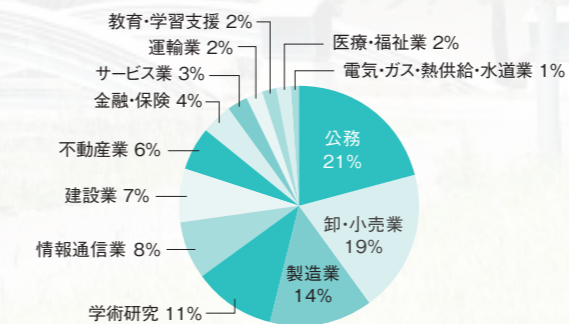
豊かな自然の中で環境について学びたいと思い、滋賀県立大学へ。フィールドワークでは地域の方々から獣害についてお話を伺い、解決策を議論するとともに、事前準備の大切さや客観的な調査の難しさを学びました。今は海洋プラスチックごみをはじめとする「廃棄物」をテーマに研究を進めています。将来は、自治体から環境問題の解決に寄与できる公務員になることが目標です。



環境科学部 環境政策・計画学科 4年生  
安田 恵李奈さん  
(愛媛県私立清美平成中等教育学校 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



就職先

アズビル(株)、(株)一条工務店、(株)NTTデータMSE、岡崎通運(株)、オリジナル設計(株)、環境設計(株)、(株)京進、京セラコミュニケーションシステム(株)、(株)滋賀銀行、(株)協和エクスオ、(株)グラフィック、(生協)コープこうべ、(株)コスモス薬品、(株)CTV NIDEngine、(株)スズキ自販三重、住友林業(株)、積水ハウス(株)、大黒天物産(株)、大和ハウス工業(株)、(株)たねや、(株)チノ、(有)チャンピオンインターナショナル、DCMカーマ(株)、DSP(株)、(株)電通北海道、(株)東洋、フジテック(株)、(福)長浜市社会福祉協議会、日本振興(株)、(株)エスエスケイ、(株)日吉、(株)フォーラス&カンパニー、(株)平和堂、パナソニック(株)、三重県国民健康保険団体連合会、名鉄タクシーホールディングス(株)、メットライフ生命保険(株)、(株)ヨネダ、(株)TOKAIホールディングス、(株)リカーマウンテン、(株)LIXILトータル販売、リスパック(株)、厚生労働省、滋賀医科大学医学部附属病院、京都労働局、大阪府、岐阜県、彦根市、滋賀県、愛荘町、高槻市、大垣市、春日井市、葛飾区(東京都特別区)、京都市、神戸市、東近江市、常陸太田市、湖東広域衛生管理組合

進学先

岐阜大学大学院、滋賀県立大学大学院、名古屋大学大学院、東京工業大学大学院

取得可能な資格一覧\*

- 教員免許(高等学校教諭一種(公民))
- 自然再生士補資格
- 地域調査士資格
- 学芸員資格
- 社会福祉主事任用資格
- 社会調査士資格
- GIS学術士資格

\*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。