

生物生産科 育て、学び、楽しむ農業

学科 目標

- 作物や野菜など農産物の生産について実践的に学びます。
- 時代の進展に幅広く対応できる農業技術を学びます。

1 学年 ▶ 農業の基礎・基本を学習します

農業と環境



採卵・調査

校外実習



スイセン実習 (越廼地区)

植物バイオテクノロジー



無菌操作

2・3 学年 ▶ 野菜、畜産、果樹、作物、草花の専門的な学習を行います

作物



自動運転田植機操作体験

畜産



ニワトリの繁殖実習

野菜



アイメック農法による高糖度トマト栽培

■ 取得資格 ■

日本農業技術検定／土壌医検定／危険物取扱者／小型ボイラー取扱者／毒物劇物取扱者／全商ビジネス文書実務検定／文書デザイン検定／プレゼンテーション作成検定／情報処理技能検定／全商英語検定／日本漢字能力検定／ニュース時事能力検定

■ 専門科目 ■

農業と環境／栽培と環境／課題研究／総合実習／農業と情報／植物バイオテクノロジー／作物／野菜／畜産／農業機械／草花／果樹／食と農業

■ 進路状況 ■

主な進学先

福井県立大学／東京農業大学／各都道府県 農業大学校／福井工業大学／金沢工業大学／仁愛大学／日本大学／酪農学園大学／南九州大学／岐阜経済大学(岐阜協立大学)／鯉淵学園農業栄養専門学校／岐阜県立国際園芸アカデミー／福井産業技術専門学校／福井歯科専門学校／天谷調理製菓専門学校／タキイ園芸専門学校

主な就職先

JA福井市／JA福井市南部／JA吉田郡／JA越前たけふ／各種 農業生産法人／カワグチ／土田鶏卵／第一稀元素化学工業／アイシンエイダブリュ工業／川鏑／サカイオーパックス／東洋染工／信越化学工業／光生アルミニウム工業／日本エー・エム・シー／自衛隊

令和3年度 卒業生メッセージ



五島 春季 (松岡中学校出身)

福井県立大学生物資源学部創造農学科進学
生物生産科は、農業を学べる学科です。実習や座学を通して農業の大変さや楽しさを実際に感じることで農業のイメージがガラリと変わり、食の大切さやありがたみを知ることが出来ると思います。また、多くの資格もとることも出来るため身につくことが沢山あって充実した3年間を送ることが出来ると思います！何事にも挑戦して頑張ってください！



仲保 海斗 (越前中学校出身)

信越化学工業株式会社就職

生物生産では、農業のことについて詳しく学ぶことができます。作物や野菜など自分の学びたい授業を選ぶことができます。また、校外学習で水仙の実習があったり、食肉加工センターに行くことができます。また、たくさんの資格をとることができるとてもいい学科です！