

なりたい自分を見つけないを引き出し  
**見つけたまでの**  
**学びがココにあります！**

### 生産科学科とは

農業に関する専門的な学びと  
 自ら育てた農産物の  
 「生産→加工→流通→販売」の活動を通じて  
 地域産業の発展に貢献できる「農業」の  
 人材を育成します。

# 生産科学科

<農業>

いのち  
**生命を育む「農・食・花」を学ぶ**



## 生産科学科での学び

農業と環境	作物、野菜、草花の種まきから収穫までの基礎的な知識・技術を学びます。
課題研究	地域の課題に取り組みながら活動テーマを設定し、栽培・加工技術の研究を行い、課題解決のためのプロジェクト学習を学びます。
総合実習	農作物の栽培と栽培した農作物を用いてパン、ジュース、ジャム等の加工品を作り、農作物に「付加価値」をつけていくための食品加工の技術を学びます。
農業と情報	実践を通して農業分野などで必要とされる情報活用の知識や技術を学びます。
作物	トウモロコシ、ジャガイモ、ダイズなどの地域の作物を栽培し、知識や技術を学びます。
農業経営	簿記など農業経営の基本的な知識と技術を学びます。
生物活用	園芸作物に関する知識と、それらを活用する技術を学びます。
地域資源活用	地域と連携し、地域への興味・関心を高め、地域の特色を生かした活動を学びます。



生育調査結果の集計・分析

### 取得可能な資格

- ◆危険物取扱者
- ◆食品衛生責任者
- ◆日本農業技術検定
- ◆ガス溶接技能
- ◆アーク溶接技能
- ◆ビジネス文書検定
- ◆情報処理検定
- ◆簿記検定 など