

農業科学科

各学年2学級（70名）

学科目標

農業の各分野について、知識と技術を体系的、系統的に理解させるとともに農業に関する課題を発見し、職業人として必要な豊かな人間性を育み、農業の振興や社会貢献に主体的かつ協働的に取り組む態度を育成する。

1年次の授業（令和2年度入学生）

【専門教科必修】

- 農業と環境（4単位）
- 農業情報処理（2単位）
- 総合実習（3単位＋1単位）

2年次の授業

【専門教科必修】

- 総合実習（2単位）
- 作物（2単位）
- 野菜（2単位）
- 農業情報処理（1単位）
- 課題研究（2単位：作物・果樹・野菜・畜産・林業から1部門選択）

【専門教科選択科目】

- 畜産・果樹・森林科学（2単位：1科目選択）

3年次の授業

【専門教科必修】

- 総合実習（2単位）
- 課題研究（2単位：作物・果樹・野菜・畜産・林業から1部門選択）
- 食と農（2単位：学校設定科目）
- 農業経営（2単位）
- 農業機械（2単位）

【専門教科選択科目】

- 作物・果樹・野菜・畜産・林産物利用・森林経営（2単位：2科目選択）



稲刈りの様子



リンゴの摘果の様子



家畜の飼育の様子



水耕レタスの収穫
の様子



企業との連携による
農業用ドローンの学習