

農林環境学科から新コース設立のご案内です

農学部農林環境科学科に

令和4年度

スマート農学コースを開設します



## ○農林環境科学科スマート農学コース

【教育目標】 農林業のDXやグローバル化を推進していく人材育成

### 【コースの特徴】

- ・ドローン実習やIoT センサの活用等を含む農林産物ビッグデータを扱える知識集約型社会の構築に貢献できる人材育成
- ・農林産物の生産・流通・加工のバリューチェーン型教育カリキュラムを配置
- ・人口減少社会における地方創生に向けた農林業を思考できる人材育成

### 【コース独自科目の一例】

キャリアデザイン（1単位）、農林業ICT論（2単位）、農林業ICT演習（1単位）、農林産物サプライチェーン（2単位）、農林業センシング（2単位）、スマート農林業実習（2単位）、農産物マーケティング論（2単位）

※農林環境科学科に入学後、1年生終了時にコース選択を行います。農林環境科学科には、今回新設するスマート農学コースの他に森林科学コース、地域環境システム学コースがあります。