

# 食農科学研究科カリキュラムマップ

## DP1 【高度専門性】

### コース先端科目群

食品科学 農業生産科学 生産環境科学 農業経営科学

先端科目群で幅広い分野の最先端の専門研究を学びつつ、自らの専門分野を究める

### 専門科目群

修士研究の中核をなす学問分野の追求

## DP2 【学際性・俯瞰性・課題発見力・表現力】

大学院基盤科目 「イノベーション・リテラシー」

社会の激動に対応し、問題を俯瞰的に捉えるための科目

## DP3 【実践性・国際性】

専攻基盤科目 「データサイエンスと研究倫理」

高度化プログラム  
「アグロエコロジー」

新たな総合農学の展開を自ら構築

## DP4 【論理的思考力・創造性】

食農科学ワークショップ  
I、II

修論計画と、中間報告

食農科学特別演習  
食農科学特別研究

複数指導体制  
主指導  
副指導2名

専門の異なるピア（同級生）および複数指導教員との討議による学術の深化

修士論文