

## 農学研究科

# カリキュラム

### 修士課程

#### 栽培植物生産学専修

作物生産学特論  
作物生理学特論  
園芸生産学特論  
園芸生理学特論  
栽培植物生産学特別演習  
栽培植物生産学特別実験

#### 生物保護学専修

昆虫学特論  
植物病理学特論  
生物保護学特別演習  
生物保護学特別実験

#### 生命科学専修

分子微生物学特論  
生化学特論  
分子細胞生物学特論  
生命科学特別演習  
生命科学特別実験

#### 分子化学専修

物理化学特論  
有機化学特論  
分析化学特論  
分子化学特別演習  
分子化学特別実験

#### 環境生物学専修

植物保全生態学特論  
動物保全生態学特論  
環境生理学特論  
環境生物学特別演習  
環境生物学特別実験

#### 環境修復・応答学専修

地球環境修復学特論  
植物環境応答学特論  
環境修復・応答学特別演習  
環境修復・応答学特別実験

#### フィールドサイエンス専修

フィールド生産学特論  
フィールドサイエンス特論  
フィールドサイエンス特別演習  
フィールドサイエンス特別実験

#### 共通科目

農学特別演習Ⅰ  
農学特別演習Ⅱ  
科学倫理  
学術英語Ⅰ  
学術英語Ⅱ  
特別プレゼンテーション  
アドバンスト・インターンシップ

#### 遺伝学専修

分子育種学特論  
植物分子遺伝学特論  
遺伝学特別演習  
遺伝学特別実験

#### 生物資源経済学専修

生物生産経営学特論  
生物資源経済学特論  
生物資源経済学特別演習  
生物資源経済学特別実験

#### 食品科学専修

食品栄養科学特論Ⅰ  
食品栄養科学特論Ⅱ  
食品製造科学特論  
食品機能学特論  
食品科学特別演習  
食品科学特別実験

#### 生物制御科学専修

生物制御科学特論Ⅰ  
生物制御科学特論Ⅱ  
生物制御科学特別演習  
生物制御科学特別実験

#### 物質動態学専修

養分動態学特論  
土壌学特論  
環境汚染科学特論  
物質動態学特別演習  
物質動態学特別実験

#### ランドスケープ・デザイン学専修

ランドスケープ・デザイン学特論  
緑地学特論  
ランドスケープ・デザイン学特別演習  
ランドスケープ・デザイン学特別実験

## 博士後期課程

### 栽培植物生産学専修

- 栽培植物生産学特殊研究 I
- 栽培植物生産学特殊研究 II
- 栽培植物生産学特殊研究 III
- 栽培植物生産学特殊研究 IV
- 栽培植物生産学特殊研究 V
- 栽培植物生産学特殊研究 VI

### 生物保護学専修

- 生物保護学特殊研究 I
- 生物保護学特殊研究 II
- 生物保護学特殊研究 III
- 生物保護学特殊研究 IV
- 生物保護学特殊研究 V
- 生物保護学特殊研究 VI

### 生命科学専修

- 生命科学特殊研究 I
- 生命科学特殊研究 II
- 生命科学特殊研究 III
- 生命科学特殊研究 IV
- 生命科学特殊研究 V
- 生命科学特殊研究 VI

### 分子化学専修

- 分子化学特殊研究 I
- 分子化学特殊研究 II
- 分子化学特殊研究 III
- 分子化学特殊研究 IV
- 分子化学特殊研究 V
- 分子化学特殊研究 VI

### 環境生物学専修

- 環境生物学特殊研究 I
- 環境生物学特殊研究 II
- 環境生物学特殊研究 III
- 環境生物学特殊研究 IV
- 環境生物学特殊研究 V
- 環境生物学特殊研究 VI

### 環境修復・応答学専修

- 環境修復・応答学特殊研究 I
- 環境修復・応答学特殊研究 II
- 環境修復・応答学特殊研究 III
- 環境修復・応答学特殊研究 IV
- 環境修復・応答学特殊研究 V
- 環境修復・応答学特殊研究 VI

### 共通科目

- 生物資源学特殊講義
- 応用生物化学特殊講義
- 生物環境科学特殊講義
- 生物資源学リテラシー
- 応用生物化学リテラシー
- 生物環境科学リテラシー
- 先端学術英語
- 特殊プレゼンテーション
- 研究倫理
- 知的財産マネジメント

### 遺伝学専修

- 遺伝学特殊研究 I
- 遺伝学特殊研究 II
- 遺伝学特殊研究 III
- 遺伝学特殊研究 IV
- 遺伝学特殊研究 V
- 遺伝学特殊研究 VI

### 生物資源経済学専修

- 生物資源経済学特殊研究 I
- 生物資源経済学特殊研究 II
- 生物資源経済学特殊研究 III
- 生物資源経済学特殊研究 IV
- 生物資源経済学特殊研究 V
- 生物資源経済学特殊研究 VI

### 食品科学専修

- 食品科学特殊研究 I
- 食品科学特殊研究 II
- 食品科学特殊研究 III
- 食品科学特殊研究 IV
- 食品科学特殊研究 V
- 食品科学特殊研究 VI

### 生物制御科学専修

- 生物制御科学特殊研究 I
- 生物制御科学特殊研究 II
- 生物制御科学特殊研究 III
- 生物制御科学特殊研究 IV
- 生物制御科学特殊研究 V
- 生物制御科学特殊研究 VI

### 物質動態学専修

- 物質動態学特殊研究 I
- 物質動態学特殊研究 II
- 物質動態学特殊研究 III
- 物質動態学特殊研究 IV
- 物質動態学特殊研究 V
- 物質動態学特殊研究 VI

### ランドスケープ・デザイン学専修

- ランドスケープ・デザイン学特殊研究 I
- ランドスケープ・デザイン学特殊研究 II
- ランドスケープ・デザイン学特殊研究 III
- ランドスケープ・デザイン学特殊研究 IV
- ランドスケープ・デザイン学特殊研究 V
- ランドスケープ・デザイン学特殊研究 VI