

修士課程

生物資源学専修コース

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

作物保護学専修

応用昆虫学特論
植物病理学特論
植物感染生理学特論
作物保護学特別演習
作物保護学特別実験

遺伝学専修

遺伝育種学特論
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習

応用生物化学専修コース

生命科学専修

微生物学特論
生物化学特論
生命科学特別演習
生命科学特別実験

生物有機化学専修

生物有機化学特論
有機合成化学特論
生物物理化学特論
生物有機化学特別演習
生物有機化学特別実験

食品科学専修

栄養科学特論
食品衛生学特論
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

生物環境科学専修コース

環境生物学専修

保全植物学特論
動物生態学特論
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

環境修復学特論
環境毒物学特論
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

物質動態学専修

土壌学特論
物質循環特論
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

共通科目

農学特別演習
大学院特別講義 I～VI
特別プレゼンテーション
特別研修 I～III

博士後期課程

科目（特殊研究）

栽培植物生産学特殊研究 I～VI

遺伝学特殊研究 I～VI

作物保護学特殊研究 I～VI

生物資源経済学特殊研究 I～VI

生命科学特殊研究 I～VI

食品科学特殊研究 I～VI

生物有機化学特殊研究 I～VI

環境生物学特殊研究 I～VI

物質動態学特殊研究 I～VI

環境修復・応答学特殊研究 I～VI

ランドスケープ・デザイン学特殊研究 I～VI