

動物の生命と管理について学ぶ



有用な資源利用 飼育管理で「命」教育の実践！

有用な資源植物の栽培・活用・研究・希少植物の保護活動を行います。
また、畜産に関わる飼養・精肉加工技術を習得します。
更にバイオテクノロジーに関する知識と技術を学び、
農業及び産業技術者として必要な能力・実践力を養成します。



生物資源科

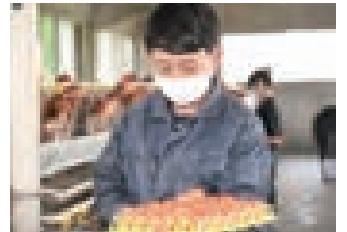
植物資源コース / 畜産資源コース

植物資源コース

バイオテクノロジーや最新の栽培技術を駆使した学習を展開し、有用な資源植物の栽培・増殖および活用について学び、実践的な能力・態度を育て農業自営者及び関連産業従事者を養成します。

畜産資源コース

家畜の飼育及び飼料作物の栽培の基礎基本を通して、生産から解体・加工製造・販売に至るまでの一貫した実学重視により、実践的な能力・態度を育て農業自営者及び関連産業従事者を養成します。



program

取得可能な資格・検定	日本農業技術検定2・3級/危険物取扱者/小型移動式クレーン技能試験/室内園芸装飾技能士/車両系建設機械運転技能士/ボイラー取扱技能講習/初級バイオ技能者検定/ガス溶接/アーク溶接/玉掛け技能/畜産上級検定など
専門科目	農業と環境、畜産、農業機械、植物バイオテクノロジー、地域資源活用、畜産加工など
進学就職(業種)	琉球大学/東京農業大学/国公立大学/私立大学/他専修学校など 農林水産業/鉱業/建設業/製造業/卸売・小売・飲食業/サービス業