

農学部動植物資源生命科学コースによる
"春のオープンキャンパス"

参加者へのご案内

(2026. 2. 9 ver)

- ★開催日時 : 2026年3月14日(土) 13:00~17:00 (受付12:30~)
- ★集合場所 : 農学部講義棟2階・L204講義室 (正面の1階に受付を準備予定)
- ★参加者 : 約100名
- ☆自由な服装でご参加ください (制服でも構いませんが、ラフな格好でOKです)
- ☆車でお越しの際は、構内駐車スペースをご利用ください (どこでも構いません)
- ☆当日は11:00から19:00まで大学の食堂が営業していますので、ご利用可能です

時間	内容
12:30~	受付
13:00~	農学部・コースの紹介(1) ○農学ってどんな学問? 農学部ってどんなところ? ▶國武農学部長 (植物遺伝育種学分野) ○動植物コースの紹介 (学びの内容、資格や進路など) ▶圖師コース長 (園芸利用学分野)
14:00~	実験、実習、講義、施設見学など (申込時に選択していただいたイベントに分かれて) *教員の研究紹介は、動植物資源生命科学コースHP内でご覧いただけます →  ○植物系イベント (フィールド見学やミニ実験など) フィールドツアー : ▶日吉先生 (生産システム工学分野) ラジコン草刈機や農薬散布ドローンの実演 ▶中村先生 (フィールド科学分野) スイートピーの研究ハウス見学 ▶圖師先生 (園芸利用学分野) トマトの研究ハウス見学 ミニ講義 : ▶本勝先生 (果樹園芸学分野) 種なし日向夏のみみつ ミニ実験・実習 : ▶圖師先生 (園芸利用学分野) いろいろなトマトのおいしさや栄養を測ってみよう! ▶平野先生 (植物遺伝育種学分野) 変異体を見つけよう! 顕微鏡観察実験 ▶霧村先生 (施設園芸学分野) 分光器やLEDを使って、光と葉を観察しよう! ○動物系イベント (顕微鏡や測定機器を用いたミニ実験など) ミニ実験・実習 : ▶右京先生 (動物生殖制御学分野) 生命のはじまり、生殖細胞を観察してみよう! ▶河原先生 (畜産食品科学分野) ハムの安全性を化学的にチェック! 残存亜硝酸塩量を分析する ▶権藤先生 (草類遺伝資源・育種学分野) 遺伝子を見て、読んで、発現を観察してみよう ▶井口先生 (動物衛生微生物学分野) 食中毒の原因微生物を迅速に検査してみよう ミニ講義 : ▶高橋先生 (動物生理栄養学分野) 「飼料」って、ただの“エサ”じゃない
16:00~	農学部・コースの紹介(2) ○入試について (定員、選抜方法、日程などの説明) ▶井上副コース長 (動物遺伝育種学分野) ○座談会・進路相談会 (在学生や教員に、みなさんの質問を直接聞いてみよう!)
17:00	終了予定

問い合わせ 889-2192 宮崎県宮崎市学園木花台西 1-1 宮崎大学農学部教務・学生支援係
TEL : 0985-58-3834* e-mail:nou-kyoumu@of.miyazaki-u.ac.jp
*平日の8:30~17:00のみ対応可 (開催当日を含む土日祝は対応していません)