

令和6年度 農学部 体験授業プログラム B

科目名	食と農の環境科学
担当教員	大学院農学研究院 生産環境科学講座 原田昌佳教授、安武大輔准教授、森裕樹助教、田中良奈助教
授業の目的	本プログラムは簡単な講義と実習で構成されます。現在、私たちの食料と農業を取り巻く環境において、温暖化、自然災害、人口増加、農耕地の砂漠化、水資源の枯渇と汚染、異常気象、中山間地の荒廃、安全・安心な食料の安定供給などが社会問題となっています。 本プログラムでは、これらの問題に深く関わるトピックス、 ・農作物を育む土、水、大気環境 ・高品質で栄養価の高い農産物を生産するための生育診断技術 ・水辺の水質汚染の評価と修復技術 ・消費者に新鮮で安全な農産物を届けるための品質管理技術 などについて、熱意あふれる講義と実験・実習を通して学びます。 私たちの明るい未来に必要な食料と農業の環境を一緒に考えてみませんか？
期日	8月4日(日)
実施場所	福岡市西区元岡 九州大学伊都キャンパス ウエスト5号館226
持参品	弁当(昼食用)・筆記具・ノート,
連絡事項	特になし
募集人員	20名程度
連絡先	原田昌佳, Tel 092-802-4616, E-mail mharada@bpes.kyushu-u.ac.jp

日程と内容

月日	時刻	内容
8月4日(日)	9:00	九州大学伊都キャンパスウエスト5号館226号室 集合
	9:05~9:30	オリエンテーション. 九州大学農学部の簡単な紹介(原田)
	9:40~10:50	植物にとっての土壌と養分の働きを調べてみよう(森)
	11:00~11:50	在学生による大学生活&研究の紹介(原田)
	11:50~12:40	昼食+懇談 ~先生と在学生に大学生活や研究について質問してみよう!~
	12:50~14:00	やさしい化学と生物の知識を使って水の環境を科学する (原田)
	14:10~16:40	美味しい新鮮な野菜を科学する 甘いトマトは何故できる?(安武) 収穫後の青果物を美味しく保つ(田中)
	16:50~17:00	修了式