

世田谷キャンパス オープンキャンパス模擬講義 8月6日(日)

学部	学科	開催時間	教室	担当講師	講義タイトル
農学部	農学科	12:30～13:00 / 14:50～15:20	111教室	西尾 善太 教授	君も一緒にやってみよう！植物の品種改良
	動物科学科	12:30～13:00 / 14:50～15:20	112教室	林田 まき 准教授	ヤギのミルクはヤギが食べる草でできている
	生物資源開発学科	11:00～11:30 / 13:45～14:15	111教室	船本 大智 助教	花と昆虫の相互関係
	デザイン農学科	11:00～11:30 / 13:45～14:15	112教室	阿部 建太 助教	みどりと人の健康
応用生物科学部	農芸化学科	10:40～11:10 / 13:40～14:10	333教室	松島 芳隆 教授	『ものづくりは面白い』 化学物質とはなんだろう？ 医農薬につながる有用な化学物質を作り出す「有機合成化学」
	醸造科学科	12:00～12:30 / 14:30～15:00	333教室	数岡 孝幸 教授	個性豊かな酵母達と発酵・醸造
	食品安全健康学科	12:00～12:30 / 14:30～15:00	141教室	田村 倫子 准教授	次のどれが本当に安全な食品でしょうか？①人工の添加物が少ない②素材が新鮮③作ってすぐ食べる④密閉保存
	栄養科学科	10:40～11:10 / 13:40～14:10	141教室	本間 和宏 教授	「間食（おやつ）、のすすめ！」 ※栄養科学科の模擬講義は「栄養の日2023」の一環として実施されます。
生命科学部	バイオサイエンス学科	10:40～11:10 / 13:40～14:10	244教室 ⇒233教室へ変更	中村 進一 教授	植物のからだの中の「もの」の動きを変えて、価値のある作物をつくる
	分子生命化学科	12:00～12:30 / 14:30～15:00	233教室	石井 大輔 教授	植物バイオマスから作る、人と環境にやさしいバイオポリマー
	分子微生物学科	12:00～12:30 / 14:30～15:00	244教室 ⇒142教室へ変更	川崎 信治 教授	未知の微生物を探索し、培養し、新しい生命代謝を発見する
地域環境科学部	森林総合科学科	10:40～11:10 / 13:40～14:10	433教室	上原 巖 教授	環境保全から癒しの風景、香りまで －森林・樹木の未解決問題－
	生産環境工学科	12:00～12:30 / 14:30～15:00	433教室	岡澤 宏 教授	環境資源の循環と未来のスマート農業。農業に下水資源は使えるの？横浜「下農プロジェクト」を紹介します。
	造園科学科	12:00～12:30 / 14:30～15:00	444教室	水庭 千鶴子 教授	クエストクリアの鍵は、グリーンインフラ！☑ サステイナブルな未来に向けて
	地域創成科学科	10:40～11:10 / 13:40～14:10	444教室	下嶋 聖 准教授	デジタル技術を用いた地域課題の解決～新時代におけるDXと地域の未来を考えてみよう～
国際食料情報学部	国際農業開発学科	12:00～12:30 / 14:30～15:00	533教室	高根 務 教授	チョコレートのもとのもと：ガーナのカカオ生産農家
	食料環境経済学科	10:40～11:10 / 13:40～14:10	544教室	高柳 長直 教授	肥満大国のアメリカ 健康問題を社会・経済から考える
	アグリビジネス学科	12:00～12:30 / 14:30～15:00	544教室	山田 崇裕 准教授	ビジネスの観点から事業系食品ロスの課題と対策について考えよう！
	国際食農科学科	10:40～11:10 / 13:40～14:10	533教室	望月 洋孝 准教授	日本におけるフェアトレードの展開
生物産業学部	自然資源経営学科	10:40～11:10	132教室	菅原 優 教授	身の回りの自然資源から地域ビジネスモデルを考えてみよう！
	食香粧化学科	12:00～12:30	132教室	妙田 貴生 教授	ニオイをコントロールすると、・・・。
	海洋水産学科	13:40～14:10	132教室	福井 翔 助教	自然豊かなフィールドで、海と川のつながりを理解する：サケ学をベースに
	北方圏農学科	14:30～15:00	132教室	中丸 康夫 教授	地球温暖化と宇宙農業：気候変動の実態と農業への影響、そして未来の農業がどのようになるのか