

# 世田谷キャンパス オープンキャンパス模擬講義 8月5日(土)

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	馬場 正 教授	カットリングで農業を変える？！
	動物科学科	12:30～13:00 / 14:50～15:20	112教室	鳥居 恭司 教授	身近な衛生と動物の病気
	生物資源開発学科	11:00～11:30 / 13:45～14:15	111教室	綿引 大祐 准教授	里山の虫と人
	デザイン農学科	11:00～11:30 / 13:45～14:15	112教室	高久 康春 教授	NanoSuit法によるリアルな生物微細構造の観察
応用生物科学部	農芸化学科	10:40～11:10 / 13:40～14:10	333教室	井上 順 教授	『食品の機能で健康を維持』 食品から機能性のある成分を発見する方法について、本学科で行っている研究内容を例に挙げて説明します。
	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	高橋 信之 教授	増えれば増えるほど痩せる脂肪って？
	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	朝井 計 教授	納豆菌がコンニャクを食べる！～コンニャク物語～ゲノム情報を活用した次世代の細菌研究
	分子生命化学科	12:00～12:30 / 14:30～15:00	233教室	若森 晋之介 助教	キラリティーと生命現象
	分子微生物学科	12:00～12:30 / 14:30～15:00	244教室 ⇒142教室へ変更	笠原 浩司 教授	微生物を知れば人間が分かる？ ヒトのモデルとしてのパン酵母
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	矢部 和弘 教授	先進技術を用いた森林作業と未来展望 － ドローン・ロボット・AI（人工知能） －
	生産環境工学科	12:00～12:30 / 14:30～15:00	433教室	佐々木 豊 教授	AI・スマート農業入門－環境と養蜂の未来を創るEco & Bee CPS－
	造園科学科	12:00～12:30 / 14:30～15:00	444教室	阿部 伸太 准教授	緑豊かな都市を計画する、個性豊かな田園を育てる、公園をデザインする
	地域創成科学科	10:40～11:10 / 13:40～14:10	444教室	藤川 智紀 教授	土の“水はけ”って何だろう～土壌改良がめざすもの～
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	菅沼 圭輔 教授	穀物価格が上がるのはなぜか？－世界の穀物を引き付けるアジア－
	アグリビジネス学科	12:00～12:30 / 14:30～15:00	544教室	内山 智裕 教授	農業は“儲からない”のだろうか？ ビジネスの視点で考えてみよう。
	国際食農科学科	10:40～11:10 / 13:40～14:10	533教室	間合 絵里 助教	雑穀シコクビエの世界
生物産業学部	北方圏農学科	10:40～11:10	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なになるのか
	海洋水産学科	12:00～12:30	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
	食香粧化学科	13:40～14:10	132教室	妙田 貴生 教授	ニオイをコントロールすると、・・・。
	自然資源経営学科	14:30～15:00	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！