

※在学生との懇談会は、入退場自由です。

案内番号 9:30	農学部全体	生物資源科学科			応用生命化学科			農業環境工学科			農業経済学科		森林科学科		附属農場		附属演習林	雑草と里山の 科学教育 研究センター	バイオサイエンス 教育研究センター	
		1-104	1-205	1-206	2-106	2-107	2-108	1-308	1-309	1-307	2-410	2-411		1-113	1-112	1-116		1-113	H	G
9:45	全体説明会 9-201	学科 ガイダンス			学科 ガイダンス			学科 ガイダンス												
10:00																				
10:15																				
10:30	全体説明会 9-201	学科 ガイダンス			学科 ガイダンス			在 学生 との 懇 談 会			学科 ガイダンス			学科 ガイダンス 1-212						
10:45																				
11:00																				
11:15	高校教員との 懇談会	模擬授業 ①			模擬授業 ⑤			模 擬 授 業 ⑦			模 擬 授 業 ⑨			模 擬 授 業 ⑪ 1-113						
11:30	1-203																			
11:45																				
12:00		模擬授業 ②			模 擬 授 業 ⑥			在 学生 との 懇 談 会												
12:15																				
12:30																				
12:45	全体説明会 9-201	学科 ガイダンス			学科 ガイダンス			学 科 ガイ ダンス						学 科 ガイ ダンス 1-212						
13:00																				
13:15																				
13:30	全体説明会 9-201	模 擬 授 業 ③			学 科 ガイ ダンス			在 学生 との 懇 談 会			学 科 ガイ ダンス			模 擬 授 業 ⑫ 1-114						
13:45																				
14:00																				
14:15		模 擬 授 業 ④			模 擬 授 業 ⑤ ※午前と 同内容			模 擬 授 業 ⑧			模 擬 授 業 ⑩									
14:30																				
14:45																				
15:00					模 擬 授 業 ⑥ ※午前と 同内容			在 学生 との 懇 談 会												
15:15																				
16:00																				

〈模擬授業のテーマ・担当教員〉

①「昆虫と昆虫ウイルスの科学と利用」	岩永 将司	⑧「美味しさは科学的にどのように説明されるのか」	田村 匡嗣
②「植物の根と環境」	神山 拓也	⑨「食の倫理—その肉を食べますか？」	齋藤 潔
③「世界をリードしてきた宇大のアミノ酸研究」	吉澤 史昭	⑩「食と農を考える」	秋山 満
④「イチゴの開花をコントロールするしくみ」	黒倉 健	⑪「樹木学ミニ実習」	大久保 達弘
⑤「食物アレルギーとはなんだろう？」	山田 潔		逢沢 峰昭
⑥「きのこは地味だが役に立つ」	金野 尚武	⑫「顕微鏡から見た木の世界」	石栗 太
⑦「農業環境を支える土の科学」	飯山 一平	⑬「宇大プレミアム乳製品『純牧』誕生秘話」	長尾 慶和

※ 在
学
生
と
見
る
！
学
ぶ
！
体
験
す
る
！
正
門
付
近
集
合

《案内番号について》

9-201
棟番号 階数

↓

棟番号⑨の建物の2階で開催

「ガイドツアー」所要時間20分
「環境調節温室のシステムと新しい植物ホルモンの研究紹介」
「人の暮らしと雑草・野生鳥獣の関係を科学する」
センター紹介／パネル展示
センター1階
センター紹介／パネル展示
センター1階
センター玄関前集合

所要時間20分
随時開催
「ゲノミクス研究棟入口に集合」
環境調節実験棟入口に集合

ゲノミクス研究棟1階 教育用実験室
センター紹介／パネル展示