

○宇都宮大学オープンキャンパス 2024「Summer」農学部(来学型, 7月20日開催, 事前予約制)

学科等名	生物資源科学科・ 雑草管理教育 研究センター	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・ 附属演習林	附属農場	バイオサイエンス 教育研究センター	保護者 ガイダンス
集合場所	1E11教室	農学部大会議室	1A32教室	2C12教室	森林科学実習室	峰ヶ丘講堂 (その後バスで農場へ移動)	バイオサイエンス教育 研究センター	4A31教室
定員(第一部・第二部 それぞれの定員)	200 (付添人を含む)	60(各模擬実験30) (付添人含まない)	60 (付添人を含む)	80 (付添人を含む)	54 (付添人含まない)	70 (施設見学定員) (付添人を含む)	40 (付添人含まない)	
第一部(午前の部)								
9:00	受付開始							
9:15								
9:30	①研究紹介 (パネル展示)	⑤模擬 実験	⑥模擬 実験	⑧研究紹介 (パネル展示)	⑫模擬授業	⑭研究紹介 (ポスター展示)	⑰施設見学と模擬実習 (真岡市 附属農場)	⑱農学部の説明 (9:30~10:30)
9:45	②座談会	⑦座談会	⑦座談会	⑨模擬実習	⑬座談会	⑮模擬実習	⑰-2 農場紹介展示 (峰キャンパス)	
10:00	③模擬授業			⑩模擬実習		⑯模擬実習		
10:15				⑪模擬授業				
10:30								
10:45								
11:00								
11:15								
11:30								
第二部(午後の部)								
12:30	受付開始							
12:45								
13:00	①研究紹介 (パネル展示)	⑤模擬 実験	⑥模擬 実験	⑧研究紹介 (パネル展示)	⑫模擬授業	⑭研究紹介 (ポスター展示)	⑰施設見学と模擬実習 (真岡市 附属農場)	⑱農学部の説明 (13:00~14:00)
13:15	②座談会	⑦座談会	⑦座談会	⑨模擬実習	⑬座談会	⑮模擬実習	⑰-2 農場紹介展示 (峰キャンパス)	
13:30	④模擬授業			⑩模擬実習		⑯模擬実習		
13:45				⑪模擬授業				
14:00								
14:15								
14:30								
14:45								
15:00								

【注意】

- ◆第一部は9時、第二部は12時30分に受付開始です。それぞれの集合場所に直接お集り下さい。
- ◆高校生一名につき、付添人(保護者、教員など)一名が事前予約により参加できます。予約していないイベントへは参加できません。
- ◆いずれのイベントの付添人の方も、保護者ガイダンス(4A31)に参加頂けます。保護者ガイダンスでは農学部の説明(50~60分程度)を行ないます。
- ◆応用生命化学科の参加者の付添人の方は、保護者ガイダンスに参加頂いても、イベント(⑤-⑦)を見学して頂いても、構いません。
- ◆森林科学科・附属演習林、バイオサイエンス教育研究センターのイベントの付添人の方は、保護者ガイダンス(4A31教室)にご参加ください。
- ◆森林科学科の2つの模擬実習(⑮と⑯)は、付添人の方に見学して頂いて構いません。
- ◆附属農場の紹介の展示(⑰-2:⑰)の附属農場の施設見学とは別です)を1号館2階で開催します。他のイベント参加の合間にお立ち寄りください。
- ◆大会議室は、第一部は10時以降、第二部は13時30分以降、保護者控室としても利用できます。

① 各研究室のパネル展示	⑪「田んぼの生きもの水族館」守山 拓弥
② 在学生との座談会	⑫「『農泊』によって農山村は変わるのか？」福田 竜一
③「イネの品種改良について(ゲノム情報を利用した効率的な育種)」柏木 孝幸	⑬ 在学生との座談会
④「ウシは何でメタンをだすのか？」佐藤 元映	⑭ 各研究室・演習林のポスター展示
⑤「パンを作って酵母の働きを見てみよう！」前田 勇	⑮「樹木学ミニ実習」逢沢 峰昭
⑥「有機化合物で酵素の働きを止めてみよう」二瓶 賢一	⑯「森をはかる」松英 恵吾・大島 潤一
⑦ 在学生との座談会	⑰「全国屈指の広大な農場を肌で感じて、実習をイメージしよう！」高橋 行継・池田 裕樹
⑧ 各研究室のパネル展示	⑰-2 農場紹介展示
⑨「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	⑱「見て触れて感じるバイオサイエンス研究の最先端」松田 勝
⑩「いろいろな水の流れの観察と豪雨体験」大澤 和敏	⑲ 農学部の説明