

# تقویم برگزاری سمینارهای دانشکده کشاورزی (نیمسال ۱۴۰۱)

ردیف	گروه آموزشی	استاد راهنما	دانشجو	عنوان سمینار	محل برگزاری	تاریخ برگزاری	ساعت برگزاری
۱	مهندسی بیوسیتیم	دکتر مجید رسولی	فاطمه احمدی علی بیگلو	مقایسه جامع چندین روش تولید برق تجدیدپذیر و تحلیل ترکیبی ارزیابی چرخه حیات و ردپای اکولوژیکی	کلاس B3	۱۴۰۱/۰۹/۲۹	۹:۰۰
۲	مهندسی بیوسیتیم	دکتر مجتبی جابری معز	امیرحسین اصغری ناپینی	بررسی راهکارهای کاهش ضایعات جمع آوری محصول یونجه با بیلر	کلاس B3	۱۴۰۱/۰۹/۲۹	۹:۲۵
۳	مهندسی بیوسیتیم	دکتر جعفر امیری پریان	صادق پرویزیان	بررسی تشخیص ریشه های کپک در رب گوجه فرنگی	کلاس B3	۱۴۰۱/۰۹/۲۹	۹:۵۰
۴	مهندسی بیوسیتیم	دکتر مجید رسولی	محمدجواد حسینی تبار	ارائه نقشه مصرف انرژی در صنعت غذایی	کلاس B3	۱۴۰۱/۰۹/۲۹	۱۰:۱۵
۵	مهندسی بیوسیتیم	دکتر بهداد شدیدی	شهرام سلطانیان	مقایسه اثرات زیست محیطی کشت گلخانه ای خیار	کلاس B3	۱۴۰۱/۰۹/۲۹	۱۰:۳۵
۶	مهندسی بیوسیتیم	دکتر حسین باقرپور	امیرمحمد عبدالهی	سنجش درصد ناخالصی گندم های چروکیده و چاودار با استفاده از تکنیک های هوش مصنوعی	کلاس B3	۱۴۰۱/۰۹/۲۹	۱۱:۰۰
۷	مهندسی بیوسیتیم	دکتر حسین حاج آقا علیزاده	ابوالفضل عزیزی	بررسی چرخه حیات محصول هلو	کلاس B3	۱۴۰۱/۰۹/۲۹	۱۱:۲۵
۸	مهندسی بیوسیتیم	دکتر بهداد شدیدی	محسن معافی	بررسی چرخه حیات گوجه فرنگی	کلاس B3	۱۴۰۱/۰۹/۲۹	۱۱:۵۰
۹	علوم و مهندسی خاک	محسن نائل	حانیه بهرامی	جایگزینی بهسازهای آلی با کودهای شیمیایی و تاثیر آن بر جذب آلاینده ها در گیاه	کلاس A3	30/9/1401	12:30
۱۰	خاکشناسی	محسن جلالی	نرجس بابایی کسمایی	بررسی وضعیت عناصر غذایی در گیاهان مختلف	کلاس ۷ ساختمان قدیم	۱۴۰۱/۱۱/۱۱	۱۰-۱۲
۱۱	علوم خاک	صفورا ناهیدان	اختر اقتصادی	زیست پالایی آفت کش ها	کلاس ۷ ساختمان قدیم	۱۴۰۱/۱۰/۳	12-13
۱۲	گیاه پزشکی	دکتر خانجانی	عباس مقدم راد	کاربرد فرمون ها در مدیریت تلفیقی آفات	کلاس A4 ساختمان جدید دانشکده کشاورزی	۱۴۰۱/۹/۱۹	۱۰-۱۲
۱۳	گیاه پزشکی	دکتر ظهیری	صابر ادیانی کبیر	استراتژی ها و تاکتیک های مدیریت پایدار خسارت سفیدبالک در گلخانه	کلاس A1 ساختمان جدید دانشکده کشاورزی	۱۴۰۱/۹/۱۹	۱۰-۱۲