



نهمین همایش ملی یافته‌های پژوهشی کشاورزی با محوریت توت فرنگی
۱۴۰۰ و ۱۴۰۱ اردیبهشت ماه ۱۳۹۷

مراسم افتتاحیه

زمان	چهارشنبه ۱۴۰۱/۰۲/۱۹ - مکان آمفی تئاتر دکتر صابر شاهوی (دانشکده کشاورزی)
۸:۳۰ - ۸:۴۵	تلاوت قرآن کریم و پخش سرود ملی
۸:۴۵ - ۸:۵۰	تیزر
۸:۵۰ - ۱۰:۰۰	سخنرانان ریاست دانشگاه کردستان ریاست سازمان جهاد کشاورزی استان کردستان ریاست انجمن علوم باگبانی ایران دیبر علمی همایش
۱۰:۰۰ - ۱۰:۳۰	پذیرایی
۱۰:۳۰ - ۱۰:۴۵	کلیپ جایگاه و اهمیت توت فرنگی
۱۰:۴۵ - ۱۲:۰۰	سخنرانان دکتر حمید رضا رosta: اثر نسبت‌های آمونیوم به نیترات در محلول غذایی بر پاسخ توت فرنگی به قلیاییت در سیستم هیدروپونیک دکتر سعید عشقی: نقش تنظیم کننده‌های رشد در تولید توت فرنگی: تولید خارج از فصل و تنش‌های محیطی دکتر علی‌اکبر مظفری: توت فرنگی از پیدایش تا آینده نماز و نهار
۱۲:۰۰ - ۱۳:۳۰	



نهمین همایش ملی یافته‌های پژوهشی کشاورزی با محوریت توت فرنگی
۱۴۰۰ و ۱۴۰۱ اردیبهشت ماه ۱۳۹۷

پنل شماره ۱		
چهارشنبه ۱۴۰۱/۰۲/۱۹ - مکان آمفی قیانور دکتر صابر شاهوی (دانشکده کشاورزی)		
اعضای پنل: دکتر مجید اسماعیل زاده، دکتر احمد ارشادی و دکتر سعید عشقی		
عنوان	سخنران	زمان
معرفی ارقام توت فرنگی متحمل به سرما	فرهاد کرمی	۱۴:۰۰ - ۱۴:۲۰
تأثیر گاما-آمینوبوتیریک اسید بر تعدیل اثرات تنفس شوری در توت فرنگی رقم آروماس	اختر یوسفی	۱۴:۲۰ - ۱۴:۴۰
بررسی تغییرات هورمون آبیزیک اسید و آنزیم های آنتی اکسیدانی تحت تنفس شوری در توت فرنگی ارقام کاماروسا و سلوها	سید مرتضی زاهدی	۱۴:۴۰ - ۱۵:۰۰
بررسی بیان ژن های <i>MnSOD</i> و <i>cAPX</i> در توت فرنگی رقم آروماس تحت تنفس شوری و تیمار GABA در زمان های مختلف پس از تیمار	سحر گلناری	۱۵:۰۰ - ۱۵:۲۰
پوسترهای پذیرایی		۱۵:۲۰ - ۱۶:۰۰

پنل شماره ۲		
چهارشنبه ۱۴۰۱/۰۲/۱۹ - مکان آمفی قیانور دکتر صابر شاهوی (دانشکده کشاورزی)		
اعضای پنل: دکتر حمید رضا روستا، دکتر حسن سریخانی و دکتر محمد سرسیفی		
عنوان	سخنران	زمان
اثر نانوذرات سیلیس و جاسمونیک اسید بر برخی ویژگی های مورفولوژیکی توت فرنگی تحت تنفس شوری در سیستم کشت بدون خاک	سامان عثمان پور	۱۶:۰۰ - ۱۶:۲۰
بررسی اثر فاصله و ارتفاع محیط کشت بر اجزای رشد و عملکرد توت فرنگی در سامانه هواکشت	مهدی حدادی نژاد	۱۶:۲۰ - ۱۶:۴۰
ارزیابی عملکرد توت فرنگی رقم کاماروزا در دوره های مختلف برداشت تحت محیط های مختلف کشت بدون خاک	امین علی کریمی	۱۶:۴۰ - ۱۷:۰۰
اثر مارمارین بر خصوصیات بیوشیمیایی میوه های توت فرنگی تحت شرایط کشت بدون خاک	غزال طیری	۱۷:۰۰ - ۱۷:۲۰
پذیرایی پنل بانک کشاورزی: معروفی تسهیلات		۱۷:۳۰ - ۱۸:۳۰
نشست انجمن علم باغبانی ایران با دانشجویان و تولید کنندگان توت فرنگی		۱۸:۳۰ - ۱۹:۱۵
شام		۲۰:۰۰ - ۲۱:۳۰



نهمین همایش ملی یافته‌های پژوهشی کشاورزی با محوریت توت فرنگی
۱۴۰۰ و ۱۴۰۱ اردیبهشت ماه ۱۳۹۷

پنل شماره ۳

پنج شنبه ۱۴۰۰/۰۲/۰۲ - مکان آمفی تئاتر دکتر صابر شاهویی (دانشکده کشاورزی)

اعضای پنل: دکتر علی اکبر مظفری، دکتر یاور وفایی و دکتر مهدی حدادی نژاد

عنوان	سخنران	زمان
اثر تیمارهای اتلن دی اور آ و سالیسیلیک اسید در ایجاد مقاومت به تنفس ازن در توت فرنگی رقم آروماس	مهدیه کریمی	۸:۳۰ - ۸:۵۰
تأثیر نوردهی تکمیلی بر مورفولوژی برگ توت فرنگی رقم کاماروسا در شرایط گلخانه	احمد ارشادی	۸:۵۰ - ۹:۱۰
بررسی کاشت هفت رقم توت فرنگی در کشت یک ساله	محمد سرسیفی	۹:۱۰ - ۹:۳۰
بررسی گرمای ویژه و ضریب هدایت حرارتی توت فرنگی رقم کردستان	هادی صمیمی اخیجهانی	۹:۳۰ - ۹:۵۰
پذیرایی		۹:۵۰ - ۱۰:۲۰

پنل شماره ۴

پنج شنبه ۱۴۰۰/۰۲/۰۲ - مکان آمفی تئاتر دکتر صابر شاهویی (دانشکده کشاورزی)

اعضای پنل: دکتر امین صادقی، دکتر محمد حاجی زاده و دکتر مصطفی معروف پور

عنوان	سخنران	زمان
شناسایی ارقام مقاوم توت فرنگی نسبت به بیماری قرمز شدن مغز ساقه (بافت آوندی) و ریشه با استفاده از نشانگرهای مولکولی	سیده زهره زمانی	۱۰:۲۰ - ۱۰:۴۰
پارامترهای دموگرافی کنه سیکلامن (<i>Phytonemus pallidus fragariae</i>) بر روی دو رقم توت فرنگی	مصطفی معروف پور	۱۰:۴۰ - ۱۱:۰۰
بروز بیماری قرنطینه ای لکه زاویه ای باکتریایی برگ توت فرنگی در ایران	سامان بهرامی کمانگر	۱۱:۲۰ - ۱۱:۴۰
اولین گزارش گونه (Col., Carabidae) (<i>Harpalus rufipes</i> Degeer, 1774) به عنوان یک آفت بالقوه توت فرنگی از مزارع توت فرنگی استان کردستان	حامد غباری	۱۱:۴۰ - ۱۲:۰۰
نماز و نهار		۱۲:۰۰ - ۱۳:۳۰
بازدید از گلخانه هیدروپونیک و مزارع توت فرنگی		۱۳:۳۰ - ۱۶:۰۰