

کارنامه مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی کرمانشاه در سال ۱۴۰۱

جدول شماره ۱: تعداد پروژه‌ها و طرح‌های تحقیقاتی اجرا شده سال ۱۴۰۱

آمار پروژه‌های مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی کرمانشاه در سال ۱۴۰۱												
ردیف	بخش تحقیقات	پروژه	زیر پروژه	مشترک	ملی	مستقل	خاص استانی	خاص ملی	تحقیقی- ترویجی	سایر	جمع اعلام شده بخش	جمع دارای کد مصوب
۱	حفاظت خاک و آب‌خیزداری	۹	-	-	۲	-	۵	۲	-	-	۸	۹
۲	اقتصادی اجتماعی	۹	-	-	۵	-	-	-	-	۴	-	۹
۳	چغندرقد	۱۸	-	۱	۱۴	۲	-	۱	-	-	۱۸	۱۷
۴	خاک و آب	-	-	-	۴	۲	-	۹	-	۳	۱۷	۱۴
۵	علوم دامی	-	-	-	۲	۲	۳	-	-	-	-	۷
۶	علوم زراعی و باغی	-	-	-	۴	-	۱	-	-	-	-	-
۷	گیاه‌پزشکی	-	-	-	۱۱	۱	۲	۱۰	۵	-	-	۲۹
۸	منابع طبیعی	۲۳	-	-	۲۲	۱	-	-	-	-	-	۲۳
۹	کنترل و گواهی بذر	۳	-	-	۳	-	-	-	-	-	۳	۳
جمع												

توضیح:

الف) هر طرح یا پروژه فقط یکبار آورده شود.
 ب) طرح مشترکی آورده شود که مجری مسئول آن از موسسه یا مرکز ملی مربوطه باشد. (مثلاً: اگر در جدول معرفی مشخصات مجری/مجری مسئول محل خدمت مجری مسئول از موسسه الف می‌باشد طرح برای موسسه الف در نظر گرفته می‌شود و از تکرار آن برای موسسه خودداری می‌گردد).
 ج) در مورد طرح‌های ملی در آمارگیری، طرح صرفاً جزو طرح‌های ستاد موسسه قلمداد شود و از تکرار آن برای سایر محله‌ای اجرا خودداری شود.

- دستاوردها و یافته‌های مهم علمی:

گونه‌ها و کلن‌های مختلف صنوبر در فواصل مختلف کاشت عملکرد تولید چوب در هکتار متفاوتی خواهند داشت. در واقع با انتخاب فاصله کاشت و نوع کلن مناسب، می‌توان تولید چوب در هکتار بیشتری را در زمان کوتاه‌تری متناسب با نیاز صنایع چوب موجود در منطقه داشته باشیم. این پژوهش نشان داد که در منطقه کرمانشاه برای تولید چوب قطور صنوبر، فاصله کاشت ۲×۳ متر و کلن نیگرا *betulifolia* و همچنین برای تولید بیشتر حجم در هکتار چوب صنوبر فاصله کاشت ۲×۱ متر و کلن نیگرا *betulifolia* عملکرد بهتری دارند. از نظرگاه تمامی صفات مورد بررسی (قطر برابر سینه، ارتفاع، حجم و حجم در هکتار) کلن نیگرا ۶۲/۱۵۴ در فاصله کاشت ۲×۲ متر عملکرد مطلوبی از خود ارائه می‌دهد. به این معنی که فاصله کاشت ۲×۲ متر در تولید چوب در هکتار و همچنین در تولید چوب‌های قطور موفق بوده و هر دو هدف را به‌طور همزمان پشتیبانی می‌کند.

جدول شماره ۲: دستاوردها و یافته‌های مهم علمی با قابلیت تجاری‌سازی سال ۱۴۰۱ (یافته قابل ترویج به کار گرفته‌شده در عرصه‌های تولید استان با تأیید معاونت ترویج)

ردیف	عنوان یافته	نام محقق یا محققین	شرح یافته حداکثر در دو سطر	شماره تأییدیه ترویج
۱	قارچ‌کش‌های مناسب برای ضدعفونی بذر کلزا	داریوش صفایی، حسن یونسی	به‌کارگیری قارچ‌کش مناسب جهت پیشگیری برخی از بیماری‌های کلزا	مندرج در کتاب یافته‌های قابل ترویج سازمان تحقیقات کشاورزی در سال ۱۴۰۱- صفحات ۱۷۸-۱۷۷
۲	شناسایی لاین برتر و مقاوم	خسرو ارشادی منش	در شرایط تنش رطوبتی (سایت ماهیدشت) لاین M-۹۷-۱۸ و در شرایط مطلوب رطوبتی (سایت روانسر) لاین M-۹۷-۱۲ بر شاهد آزمایش (تراپی) برتری داشت	۳-۵۵-۰۱۰۳-۱۵۷-۰۰۰۹۳

توجه: دستاورد یا یافته علمی حاصل یک یا چند پروژه یا طرح تحقیقاتی است که می‌تواند منجر به حل یک یا چند مسئله اساسی شود. (از ذکر عناوین پروژه‌ها و طرح‌های تحقیقاتی در این بخش باید خودداری شود)

-معرفی ارقام اصلاح‌شده جدید

برای ارقام اصلاح‌شده جدید معرفی شده سال ۱۴۰۱ جدول جداگانه به شرح زیر تدوین گردد.

جدول شماره ۳: ارقام اصلاح‌شده جدید معرفی‌شده سال ۱۴۰۱

ردیف	نام محصول	نام رقم	میزان عملکرد	ویژگی مهم رقم	بخش
۱	چغندر قند	حسنا	۸۰	مقاوم به رایزو مانیا و نماتد سیستمی	چغندر قند
۲	گندم دوروم	فروزان	۸۴۹۰	پرمحصول، پروتئین بالای ۱۳ درصد، زودرس، متحمل به بیماری‌های زنگ	علوم زراعی و باغی
۳	زیتون	زاگرس	۶	روغنی با درصد روغن بالا	علوم زراعی و باغی

– دوره‌های آموزشی اجرا شده:

شامل کلیه دوره‌های آموزشی آن موسسه/مرکز تحقیقات ملی (شامل ستاد و بخش‌های تابعه در مراکز تحقیقات استانی) برای آموزش کارکنان خود و یا کارشناسان ترویج و بهره‌وران است.

جدول شماره ۴: فعالیت‌های آموزشی اجرا شده سال ۱۴۰۱

ردیف	کارگاه آموزشی	کارکنان، اجرا، مروجین، بهره‌وران *	تعداد شرکت‌کنندگان	مدت دوره یا کارگاه آموزش (روز)**	محل برگزاری	بخش
۱	دوره آموزشی نقش بذر و تراکم در کیفیت چغندرقد	کشاورزان و کارشناسان	۱۳۰	۱	ویینار	چغندرقد
۲	دوره آموزشی زراعت چغندرقد	کشاورزان و کارشناسان	۱۲۰	۱	ویینار	چغندرقد
۳	شناسایی و مدیریت علف‌های هرز مزارع	مسئولین فنی داروخانه‌های گیاه‌پزشکی	۶۰	۲	به‌صورت آنلاین در مرکز تحقیقات کشاورزی	گیاه‌پزشکی
۴	تلفیقی آفات، بیماری‌ها و علف‌های هرز چغندرقد	مسئولین فنی داروخانه‌های گیاه‌پزشکی	۷۰	۲	به‌صورت آنلاین در مرکز تحقیقات کشاورزی	گیاه‌پزشکی
۵	کنترل آفات و بیماری‌های هسته داران (زردآلو)	مسئولین فنی داروخانه‌های گیاه‌پزشکی	۵۰	۲	به‌صورت آنلاین در مرکز تحقیقات کشاورزی	گیاه‌پزشکی
۶	مدیریت تلفیقی آفات در گلخانه	مسئولین فنی داروخانه‌های گیاه‌پزشکی	۳۰	۲	به‌صورت آنلاین در مرکز تحقیقات کشاورزی	گیاه‌پزشکی
۷	مدیریت بیماری‌های گیاهی سازگار با محیط‌زیست	مسئولین فنی داروخانه‌های گیاه‌پزشکی	۶۰	۲	به‌صورت آنلاین در مرکز تحقیقات کشاورزی	گیاه‌پزشکی
۸	مدیریت گیاه‌پزشکی زمستانه باغات	مسئولین فنی داروخانه‌های گیاه‌پزشکی	۴۰	۲	به‌صورت آنلاین در مرکز تحقیقات کشاورزی	گیاه‌پزشکی
۹	مدیریت تلفیقی آفات، بیماری‌ها و علف‌های هرز کلزا	کارشناسان عضو نظام مهندسی کشاورزی		۲ ساعت	ویینار	گیاه‌پزشکی
۱۰	مدیریت آفات و بیماری‌ها و علف‌های هرز ذرت	کارشناسان عضو نظام مهندسی کشاورزی		۲ ساعت	ویینار	گیاه‌پزشکی
۱۱	مدیریت تلفیقی آفات سبزی و صیفی	کارشناسان عضو نظام مهندسی کشاورزی		۲ ساعت	ویینار	گیاه‌پزشکی
۱۲	شناخت و کنترل آفات و بیماری‌های درختان دانه‌دار	کارشناسان عضو نظام مهندسی کشاورزی		۲ ساعت	ویینار	گیاه‌پزشکی
۱۳	مدیریت تلفیقی آفات گندم	کارشناسان عضو نظام مهندسی کشاورزی		۲ ساعت	ویینار	گیاه‌پزشکی
۱۴	آشنایی با عوامل مفید بیولوژیک مهم در کنترل بیماری‌های گیاهی	دوره آموزشی مسئولین فنی فروشنده‌ی تابستان		۲ ساعت	ویینار	گیاه‌پزشکی

ردیف	کارگاه آموزشی	کارکنان، اجرا، مروجین، بهره‌وران *	تعداد شرکت‌کنندگان	مدت دوره یا کارگاه آموزش (روز)**	محل برگزاری	بخش
۱۵	کنترل عوامل خسارت‌زای گندم	کارشناسان و بهره‌وران		۲ ساعت	وینار- موسسه آموزش و ترویج کشاورزی	گیاه‌پزشکی
۱۶	مدیریت و کنترل آفات و بیماری‌های گندم- بخش چهارم	کارشناسان و بهره‌وران		۲ ساعت	وینار- موسسه آموزش و ترویج کشاورزی	گیاه‌پزشکی
۱۷	مدیریت و کنترل آفات و بیماری‌های گندم- بخش پنجم	کارشناسان و بهره‌وران		۲ ساعت	وینار- موسسه آموزش و ترویج کشاورزی	گیاه‌پزشکی
۱۸	مدیریت و کنترل آفات و بیماری‌های گندم- بخش ششم	کارشناسان و بهره‌وران		۲ ساعت	وینار- موسسه آموزش و ترویج کشاورزی	گیاه‌پزشکی
۱۹	مدیریت تلفیقی آفات سبزی و سیفی	کارشناسان سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی	۵۰	۲ ساعت	تدریس مجازی	گیاه‌پزشکی
۲۰	مدیریت تلفیقی آفات گندم	کارشناسان سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی	۵۰	۲ ساعت	تدریس مجازی	گیاه‌پزشکی
۲۱	کنترل بیولوژیک آفات	کارشناسان سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی	۵۰	۲ ساعت	تدریس مجازی	گیاه‌پزشکی
۲۲	روش‌های مدیریت تلفیقی سن گندم	کارشناسان سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی	۵۰	۲ ساعت	تدریس مجازی	گیاه‌پزشکی
۲۳	آشنایی با کنه‌های زیان‌آور و مدیریت آنها	کارشناسان سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی	۵۰	۲ ساعت	تدریس مجازی	گیاه‌پزشکی
۲۴	اهمیت و مقاومت آفات به آفت‌کش‌ها و راهکارهای مدیریت آن	کارشناسان سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی	۵۰	۲ ساعت	تدریس مجازی	گیاه‌پزشکی
۲۵	آشنایی با سیستم‌های نوین پیش‌آگاهی و کاربرد آن در مدیریت تلفیقی آفات	کارشناسان سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی	۵۰	۲ ساعت	تدریس مجازی	گیاه‌پزشکی
۲۶	مشکلات زیست‌محیطی مصرف بی‌رویه سموم	کارشناسان سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی	۵۰	۲ ساعت	تدریس مجازی	گیاه‌پزشکی
۲۷	دوره مسئولین فنی داروخانه‌های گیاه‌پزشکی	کارشناسان سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی	۵۰	۶ ساعت	تدریس مجازی	گیاه‌پزشکی
۲۸	مدیریت کنترل بیماری‌ها و آفات گندم	کارشناسان	۸۰	۶ ساعت	شبکه آموزش	گیاه‌پزشکی
۲۹	مدیریت تلفیقی آفات، بیماری‌ها و علف‌های هرز گندم	بهره‌برداران	۸۰	۶ ساعت	شبکه آموزش	گیاه‌پزشکی
۳۰	مدیریت و کنترل آفات و بیماری‌های گندم	کارشناسان	۸۰	۶ ساعت	شبکه آموزش	گیاه‌پزشکی

ردیف	کارگاه آموزشی	کارکنان، اجرا، مروجین، بهره‌وران *	تعداد شرکت‌کنندگان	مدت دوره یا کارگاه آموزش (روز)**	محل برگزاری	بخش
۳۱	مشکلات زیست‌محیطی سموم کشاورزی	کارشناسان	۸۰	۶ ساعت	شبکه آموزش	گیاه‌پزشکی
۳۲	شناسایی و مدیریت علف‌های هرز مزارع	مسئولین فنی داروخانه‌های گیاه‌پزشکی	۶۰	۲	به‌صورت آنلاین در مرکز تحقیقات کشاورزی	گیاه‌پزشکی
۳۳	آشنایی با پیش‌آگاهی زنگ زرد گندم	کارشناسان مرکز خدمات کوزران	۱۰	۱	مرکز خدمات کوزران	گیاه‌پزشکی
۳۴	مبارزه بهینه با بیماری‌های گیاهی	کارشناسان مرکز خدمات سراب نیلوفر	۱۰	۱	مرکز خدمات سراب نیلوفر	گیاه‌پزشکی
۳۵	آفات درختان دانه‌دار	کارشناسان نظام مهندسی	۳۰	۲	وبیناری	گیاه‌پزشکی
۳۶	آفات هسته‌دار	کارشناسان نظام مهندسی	۳۰	۲	وبیناری	گیاه‌پزشکی
۳۷	مدیریت تلفیقی آفات	کارشناسان نظام مهندسی	۳۰	۲	وبیناری	گیاه‌پزشکی
۳۸	استفاده از تله‌های فرمونی	کارشناسان نظام مهندسی	۳۰	۲	وبیناری	گیاه‌پزشکی
۳۹	مدیریت آفات و بیماری‌های گیاهی سازگار با محیط‌زیست	کارشناسان نظام مهندسی	۳۰	۲	وبیناری	گیاه‌پزشکی
۴۰	مسئولین فنی داروخانه‌های گیاه‌پزشکی	کارشناسان نظام مهندسی	۳۰	۲	وبیناری	گیاه‌پزشکی
۴۱	مدیریت تلفیقی آفات در گلخانه	کارشناسان نظام مهندسی	۳۰	۲	وبیناری	گیاه‌پزشکی
۴۲	شناخت و کنترل آفات و بیماری‌های درختان دانه‌دار	کارشناسان نظام مهندسی	۳۰	۲	وبیناری	گیاه‌پزشکی
۴۳	آفات و بیماری‌های انگور	کارشناسان نظام مهندسی	۳۰	۲	وبیناری	گیاه‌پزشکی
۴۴	استفاده از پهپادها در کشاورزی	کارشناسان نظام مهندسی	۳۰	۶	وبیناری	گیاه‌پزشکی
۴۵	مسئولین فنی داروخانه‌های گیاه‌پزشکی	کارشناسان نظام مهندسی	۳۰	۶	وبیناری	گیاه‌پزشکی
۴۶	آشنایی با انواع سم‌پاش و روش‌های مختلف سم‌پاشی و کالیبراسیون	کارکنان	۲۵	۱	وبینار	گیاه‌پزشکی
۴۷	معرفی ادوات محلول‌پاشی و تنظیمات و نکات فنی آنها	کارکنان	۲۷	۲	وبینار	گیاه‌پزشکی
۴۸	مدیریت علف‌های هرز کلزا	کارکنان	۳۲	۱	وبینار	گیاه‌پزشکی
۴۹	مدیریت علف‌های هرز مزارع ذرت	کارکنان	۲۸	۱	وبینار	گیاه‌پزشکی
۵۰	مدیریت علف‌های هرز گندم	بهره‌برداران	۴۲	۱	وبینار	گیاه‌پزشکی
۵۱	نمونه‌برداری و تفسیر آزمون خاک	اداره امور زندان‌ها	۸۰	۱	سالن اجتماعات زندان کرمانشاه	خاک و آب
۵۲	کارگاه آموزشی اصول کاربرد تغذیه محصولات باغی	اجرا، بهره‌وران و کارکنان	۲۴۰	۲ روز (۱۴۰۱/۰۲/۲۵ - ۱۴۰۱/۰۲/۲۶)	مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی	خاک و آب

ردیف	کارگاه آموزشی	کارکنان، اجرا، مروجین، بهره‌وران *	تعداد شرکت‌کنندگان	مدت دوره یا کارگاه آموزش (روز)**	محل برگزاری	بخش
۵۳	آبیاری تیپ	کارکنان، بهره‌وران و اجرا	۱۵۰	۲	مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی کرمانشاه	خاک و آب
۵۴	کاربرد سیستم‌های نوین در آبیاری کشاورزی	کارکنان، بهره‌وران و اجرا	۱۵۰	۲	مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی کرمانشاه	خاک و آب
۵۵	زراعت گوجه‌فرنگی	بهره‌برداران	۶۰ نفر	۳	یگان ویژه ارتش	خاک و آب
۵۶	کاشت داشت و برداشت گوجه‌فرنگی	کارکنان، اجرا، مروجین، بهره‌وران	۱۰۰ نفر	۱	به‌صورت وینار	خاک و آب
۵۷	کاشت داشت و برداشت گوجه‌فرنگی	اداره امور زندان‌ها	۸۰ نفر	۱	سالن اجتماعت زندان کرمانشاه	خاک و آب
۵۸	دوره برنامه‌نویسی به زبان R	کارکنان	۱۲۰ نفر	۲	دفتر امور پژوهشی	خاک و آب
۵۹	استفاده از بقایای محصولات کشاورزی	کارکنان و بهره‌برداران	۱۲۰	۱	اردیبهشت ۱۴۰۱	شبکه آموزش کشاورزی
۶۰	اصلاح نژاد گوسفند	کارکنان و بهره‌برداران	۱۲۰	۱	خرداد ۱۴۰۱	شبکه آموزش کشاورزی
۶۱	اصلاح نژاد دام سبک	کارکنان و بهره‌برداران	۱۲۰	۱	مرداد ۱۴۰۱	شبکه آموزش کشاورزی
۶۲	اصلاح نژاد گروهی گوسفند سنجابی	کارکنان و بهره‌برداران	۴۰	۱	مرداد ۱۴۰۱	شبکه آموزش کشاورزی
۶۳	پرورش دام سبک	سربازان نظام وظیفه	۶۰	۱	آبان ۱۴۰۱	لشکر ۸۱ کرمانشاه
۶۴	اصلاح نژاد دام سبک	کارکنان و بهره‌برداران	۱۰۰	۱	آذر ۱۴۰۱	شبکه آموزش کشاورزی
۶۵	کاشت داشت و برداشت کلزا	بهره‌برداران	۱۵۰	۱	مرکز تحقیقات کرمانشاه	علوم زراعی و باغی
۶۶	عوامل موفقیت در زراعت کلزا در مناطق سرد و معتدل	کارشناسان	۱۵۰	۱	مرکز تحقیقات کرمانشاه	علوم زراعی و باغی
۶۷	کاشت و داشت کلزا	کارشناسان	۱۰۰	۱	مرکز تحقیقات کرمانشاه	علوم زراعی و باغی
۶۸	کاشت، داشت و برداشت ذرت	بهره‌برداران	۲۰	۱	بیمه تأمین اجتماعی نیروهای مسلح	علوم زراعی و باغی
۶۹	کاشت سورگوم	بهره‌برداران	۸۰	۱	مدیریت ترویج استان کرمانشاه	علوم زراعی و باغی
۷۰	داشت سورگوم	بهره‌برداران	۸۰	۱	مدیریت ترویج استان کرمانشاه	علوم زراعی و باغی
۷۱	معرفی لاین‌های جدید گندم آبی و دیم	کارشناسان، مروجان و بهره‌برداران در سطح ملی	۲۱۳	۱	معاونت آموزش مرکز تحقیقات	علوم زراعی و باغی
۷۲	کاشت، داشت و برداشت ذرت	مروجین	۱۵	۱	مرکز خدمات کشاورزی سرفیروزآباد	علوم زراعی و باغی
۷۳	جنبه‌های فیزیولوژیک اثرات تنش‌های غیرزنده (سرمازدگی و خشکی) در گندم	کارشناسان نظام مهندسی	۱۲۰	۱	مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی کرمانشاه	علوم زراعی و باغی
۷۴	گیاهان مقاوم به خشکی با تأکید بر اثرات تنش خشکی بر رشد گیاهان زراعی	بسیج نظام مهندسی	۱۲۰	۱	مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی کرمانشاه	علوم زراعی و باغی
۷۵	کاشت گندم و جو	مهارت‌های کاردانش	۲۵	۱	مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی کرمانشاه	علوم زراعی و باغی

ردیف	کارگاه آموزشی	کارکنان، اجرا، مروجین، بهره‌وران *	تعداد شرکت‌کنندگان	مدت دوره یا کارگاه آموزش (روز)**	محل برگزاری	بخش
۷۶	کاشت ذرت	مهارت‌های کاردانش	۲۵	۱	مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی کرمانشاه	علوم زراعی و باغی
۷۷	کاشت گندم و جو	مهارت‌های کاردانش	۱۵	۱	مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی کرمانشاه	علوم زراعی و باغی
۷۸	کاشت ذرت	مهارت‌های کاردانش	۱۵	۱	مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی کرمانشاه	علوم زراعی و باغی
۷۹	تهیه بستر بذر و شیوه‌های نوین کاشت گندم	روسای مراکز خدمات کشاورزی شهرستان‌ها	۱۲	۱	مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی کرمانشاه	علوم زراعی و باغی
۸۰	اصول باغبانی	کارکنان	۱۵۰	۲	مرکز تحقیقات	علوم زراعی و باغی
۸۱	طراحی و احداث باغ	کارکنان	۱۵۰	۲	مرکز تحقیقات	علوم زراعی و باغی
۸۲	هرس درختان میوه	بهره‌وران	۲۴	۲	مرکز تحقیقات	علوم زراعی و باغی
۸۳	پرورش گل‌های آپارتمانی	زندانیان	۴۵	۱	زندان دیزل آباد	علوم زراعی و باغی
۸۴	هرس عملی درختان میوه	کارشناسان بسیج	۲۰	۱	پایگاه باغ شهری	علوم زراعی و باغی
۸۵	عملیات به باغی درختان میوه سردسیری	بهره‌برداران و کارشناسان ترویج	۳۰	۱	باغات شهرستان دالاهو	علوم زراعی و باغی
۸۶	تدریس توسعه باغات در اراضی شیب‌دار	بهره‌برداران و کارکنان	۳۰۰	۶۰ ساعت	شهرستان‌های استان	علوم زراعی و باغی
۸۷	تدریس کشت بافت گیاهی	بهره‌برداران و کارکنان	۸۰	۱۸ ساعت	مرکز تحقیقات	علوم زراعی و باغی
۸۸	تدریس تغذیه کودی گلخانه‌های صیفی و گل گلخانه‌های هیدروپونیک صیفی و گل	گلخانه‌داران	۱۰۰	۱۲ ساعت	مرکز تحقیقات	علوم زراعی و باغی
۸۹	پرورش محصولات گلخانه‌ای	گلخانه‌داران و کارشناسان	۶۰	۱۲ ساعت	مرکز تحقیقات	علوم زراعی و باغی
۹۰	پیوند گردو	بهره‌برداران و کارکنان	۳۵	۸ ساعت	مرکز تحقیقات	علوم زراعی و باغی
۹۱	تدریس دوره‌های مهارت‌آموزی کارکنان وظیفه	نیروهای مسلح	-	۶۰ ساعت	مرکز تحقیقات	علوم زراعی و باغی
۹۲	ارزیابی اقتصادی پروژه‌ها	مروجین	۱۲۰	۲	شبکه آموزش	اقتصادی اجتماعی
۹۳	کارآفرینی در بخش کشاورزی	بهره‌برداران	۱۱۰	۱	شبکه آموزش	اقتصادی اجتماعی
۹۴	کارآفرینی در بخش کشاورزی	بهره‌برداران	۸۰	۱	اداره زندان‌ها	اقتصادی اجتماعی
۹۵	اصول کارآفرینی	مروجین	۱۲	۲	شبکه آموزش	اقتصادی اجتماعی
۹۶	پایش و اندازه‌گیری تغییرات فرسایش سطحی، شیاری با استفاده از تحلیل تصاویر صحرایی	مروجین و کارشناسان	۷۰	۲	مرکز آموزش کرمانشاه	حفاظت خاک و آبخیزداری

* منظور انتخاب و درج یکی از مخاطبین در این ستون است.

** مدت دوره کارآموزی صرفاً با واحد (روز) سنجیده و درج شود.

فعالیت‌های آزمایشگاهی انجام شده در سال ۱۴۰۱

ردیف	آزمایشگاه	همکاران	آزمایش انجام شده	تعداد کل نمونه
۱	هرباریوم		شناسایی نمونه‌های گیاهی	۲۰۰
۲	آزمایشگاه سیتوژنتیک		مطالعات کروموزومی	۱۰
۳	آزمایشگاه کشت بافت مرکز با کمک آزمایشگاه دانشکده کشاورزی دانشگاه رازی	برزو یوسفی	آزمایش اندازه‌گیری سرعت فعالیت آنزیمی و رنگیزه‌های فتوسنتزی در گیاه دارویی مرزه تحت تنش شوری	۷۲
۴	تشخیص عوامل بیماری‌ها	مهیار شیخ‌الاسلامی، داریوش صفایی	کشت نمونه و تشخیص میکروسکوپی	۱۰۰
۵	حشره‌شناسی	شهلا باقری، محمدتقی توحیدی، فرزاد جلیلیان	تشخیص آفات محصولات زراعی و باغی برای کارآموزان	۲۰
۶	حشره‌شناسی	فرزاد جلیلیان، شهلا باقری، محمدتقی توحیدی	تشخیص آفات و بیماری محصولات زراعی و باغی زارعین و باغداران	۱۵۰
۷	تحقیقات خاک و آب	مریم فیروزی، فیروز صیادیان، پریسا هژبری	۸۴۸۵	۱۴۹۴
۸	تغذیه خوراک دام طیور و آبزیان	نسترن خالدی، فاطمه شیرزادی	۱۱۴۹	۴۶۵
۱۰	علوم زراعی	خسرو ارشادی منش، ایرج مسکین، کاویانی، غلامرضا حیاتی	وزن‌کشی عملکرد و نمونه‌گیری وزن هزار دانه بذور طرح تحقیقی ترویجی در دو سایت	۳۳
۱۱	علوم زراعی	خسرو ارشادی منش، ایرج مسکین، کاویانی، غلامرضا حیاتی	وزن‌کشی عملکرد و نمونه‌گیری وزن هزار دانه بذور طرح‌های تحقیقاتی ملی ER و PR	۳۷۸
۱۲	علوم زراعی	خسرو ارشادی منش، علی لطفی، ایرج مسکین	کاشت و تکثیر لا این‌های طرح تحقیقی ترویجی M-۹۸	۱۰
۱۳	کشت بافت	محمد گردکانه	ازدیاد پایه‌های رویشی درختان میوه هسته‌دار و دانه‌دار	۵۰۰۰۰
۱۴	خاکشناسی	مسیب حشمتی	توزیع خاکدانه پروژه خاک‌ورزی	۴۰
۱۵	خاکشناسی	محمد قیطوری	رطوبت خاک پروژه خاک‌ورزی	۲۰
۱۶	خلوص فیزیک و قوه نامیه			۱۳۰۰

فعالیت‌های آموزشی اجرا شده سال ۱۴۰۱ - روز مزرعه

ردیف	عنوان	نام محقق	تاریخ اجرا	مدت دوره یا کارگاه آموزش (روز)**	تعداد مخاطبین (کارشناس، مروج، بهره‌بردار)	محل برگزاری	بخش
۱	روز مزرعه چغندر پاییزه	علی جلیلیان	۱۴۰۱/۰۲/۲۰	۱	۷۰	سرپل ذهاب	چغندر قند
۲	زراعت چغندر قند بهاره	علی جلیلیان	۱۴۰۱/۰۵/۲۵	۱	۸۵	روستای شوان بخش حمیل	چغندر قند
۳	آشنایی با ارقام چغندر قند داخلی	علی جلیلیان	۱۴۰۱/۰۴/۲۶	۱	۹۰	سراب نیلوفر	چغندر قند
۴	مدیریت گل جالیز در مزارع گوجه‌فرنگی	مهیار شیخ‌الاسلامی	۱۴۰۱/۹/۱	۱	۳۰	دهستان بدر	گیاه‌پزشکی
۵	ارقام زودرس ذرت	مهیار شیخ‌الاسلامی	۱۴۰۱/۹/۱	۱	۳۰	زالو آب	گیاه‌پزشکی
۶	مدیریت گیاه‌پزشکی و تغذیه پاییزه و زمستانه باغات	مهیار شیخ‌الاسلامی	۱۴۰۱/۹/۸	۱	۳۰	چشمه کبود هرسین	گیاه‌پزشکی
۷	مدیریت گیاه‌پزشکی و تغذیه پاییزه و زمستانه باغات	مهیار شیخ‌الاسلامی	۱۴۰۱/۹/۲۷	۱	۳۰	روستای دستجرده سفلی دهستان میان راهان	گیاه‌پزشکی
۸	تنش‌های مزارع گندم	داریوش صفایی	۱۴۰۱/۳/۱۱	۱	حدود ۳۰ نفر	شهرستان دالاهو	گیاه‌پزشکی
۹	آفات رده	شهلا باقری	۱۴۰۱/۳/۴	۱	کشاورزان و مروجان مسئول پهنه‌های تولیدی	دهستان درودفرمان	گیاه‌پزشکی
۱۰	آفات گندم	شهلا باقری	۱۴۰۱/۳/۱۶	۱	کشاورزان و مروجان مسئول پهنه‌های تولیدی	دهستان	گیاه‌پزشکی
۱۱	کنترل انگل گل جالیز در مزارع کلزا	مژگان ویسی	۱۴۰۱/۱۲/۴	۱	۳۰	روستای رحیم‌آباد از توابع الهیاریخانی	گیاه‌پزشکی
۱۲	آفات کلزا	فرزاد جلیلیان	اردیبهشت ۱۴۰۱	۱	۳۰	اسلام آبادغرب	گیاه‌پزشکی
۱۳	زنجیره مو	فرزاد جلیلیان	خرداد ۱۴۰۱	۱	۳۰	سرپل ذهاب	گیاه‌پزشکی
۱۴	مدیریت آب در شرایط خشکسالی	مهدی جوزی	۱۴۰۱/۰۴/۲۶	۱	۱۰	باغات ریجاب	خاک و آب
۱۵	تغذیه باغات انگور	فریدین حامدی	۱۴۰۱/۱۲/۲	۱	۶۰	باغات انگور شهرستان سرپل ذهاب	خاک و آب
۱۶	روز مزرعه	حسن خمیس‌آبادی	اردیبهشت ۱۴۰۱	۱	۱۰۰	ایستگاه مهرگان	علوم دامی
۱۷	روز مزرعه	سجاد بادبرین	اردیبهشت ۱۴۰۱	۱	۱۰۰	ایستگاه مهرگان	علوم دامی
۱۸	روز مزرعه کلزا	عباس رضایی‌زاد	خرداد ۱۴۰۱	۱	۱۰۰	مزرعه زارعین	علوم زراعی و باغی
۱۹	کاروان ترویجی محصولات زراعی مناطق گرمسیری	عباس رضایی‌زاد	آبان ۱۴۰۱	۱	۵۰	مزرعه زارعین	علوم زراعی و باغی
۲۰	روش‌های نوین تغذیه گندم آبی و دیم و معرفی ارقام جدید گندم	شهریار ساسانی	۱۴۰۱/۲/۲۶	۲	۴۷	سایت آزمایش‌های تحقیقاتی واقع در مرکز آموزش کشاورزی ماهیدشت	علوم زراعی و باغی
۲۱	تکنیک‌های تولید بذر و آشنایی با بذر جدید ذرت	شراره فارغی	۱۴۰۱/۰۴/۰۸ لغایت ۱۴۰۱/۰۴/۰۹	۲	۱۵۰	آموزش	علوم زراعی و باغی
۲۲	روز مزرعه گندم آبی در شهرستان ماهیدشت	خسرو ارشادی‌منش	۱۴۰۱/۰۳/۲۲	۱	۱۱ نفر حضوری به همراه تعدادی از	ماهیدشت	علوم زراعی و باغی

ردیف	عنوان	نام محقق	تاریخ اجرا	مدت دوره یا کارگاه آموزش (روز)**	تعداد مخاطبین (کارشناس، مروج، بهره‌بردار)	محل برگزاری	بخش
					کارشناسان		
۲۳	روز مزرعه گندم آبی در شهرستان روانسر	خسرو ارشادی منش	۱۴۰۱/۰۳/۱۹	۱	۲۵ نفر حضوری به همراه تعدادی از کارشناسان	روانسر	علوم زراعی و باغی
۲۴	بازدید ترویجی مسئولین سازمان تات (دکتر بختیار) از طرح تحقیقی ترویجی	خسرو ارشادی منش	۱۴۰۱/۰۳/۲۷	۱	۸ نفر حضوری به همراه تعدادی از همکاران و کارشناسان بخش علوم زراعی باغی مرکز	ماهدشت	علوم زراعی و باغی
۲۵	گرده‌افشانی و تغذیه انگور	رحمت اله غلامی	اسفند	۱	۵۰	بشوه	علوم زراعی و باغی
۲۶	عملیات تغذیه و هرس درختان میوه	ابوالمحسن حاجی امیری	۱۴۰۱/۱۲/۱۴	۱	۳۰	پایگاه باغ شهری	علوم زراعی و باغی

فعالیت‌های آموزشی اجرا شده سال ۱۴۰۱ - هفته انتقال یافته‌ها

ردیف	عنوان	نام محقق	تاریخ اجرا	مدت دوره یا کارگاه آموزش (روز)**	تعداد مخاطبین (کارشناس، مروج، بهره‌بردار)	محل برگزاری	بخش
۱	بیماری‌های سیب‌زمینی	مهیار شیخ‌الاسلامی	۱۴۰۱/۱/۲۸	۱	۲۰	روستای نصرآباد	گیاه‌پزشکی
۲	بیماری‌های چغندرقد	مهیار شیخ‌الاسلامی	۱۴۰۱/۲/۷	۱	۲۵	روستای فراش	گیاه‌پزشکی
۳	بیماری‌های سیب‌زمینی، چغندر، خرما و انگور	مهیار شیخ‌الاسلامی	۱۴۰۱/۲/۱۱	۱	۲۰	روستای برفی	گیاه‌پزشکی
۴	بیماری گال طوقه یونجه	مهیار شیخ‌الاسلامی	۱۱/۵/۱۴۰۱	۱	۱۵	یک‌دانگی	گیاه‌پزشکی
۵	مدیریت و کنترل آفات و بیماری‌های گندم	شهلا باقری	۱۴۰۱/۱/۲۳	۱		کارشناسان و کارکنان مرکز تحقیقات	گیاه‌پزشکی
۶	مشکلات زیست‌محیطی سموم کشاورزی	شهلا باقری	۱۴۰۱/۶/۲۱	۱		کارشناسان و کارکنان مرکز تحقیقات	گیاه‌پزشکی
۷	مدیریت تلفیقی آفات، بیماری‌ها و علف‌های هرز گندم و جو	شهلا باقری	۱۴۰۱/۶/۲۲	۱		بهره‌برداران مرکز تحقیقات	گیاه‌پزشکی
۸	آفات درختان میوه	فرزاد جلیلیان	تیر ۱۴۰۱	۱	۴۰	صحنه	گیاه‌پزشکی
۹	آفات درختان انجیر	فرزاد جلیلیان	مرداد ۱۴۰۱	۱	۲۵	دالاهو	گیاه‌پزشکی
۱۰	آفات درختان میوه	فرزاد جلیلیان	دی ۱۴۰۱	۱	۲۵	دالاهو	گیاه‌پزشکی
۱۱	همکاری در برپایی نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی مرکز در هفته پژوهش	سجاد بادبرین	دی ۱۴۰۱	۳		نمایشگاه بین‌المللی کرمانشاه	علوم دامی
۱۲	برپایی نمایشگاه هفته پژوهش	محمد قیپوری	آذر ۱۴۰۱	۱	حدود ۳۰۰ نفر	نمایشگاه بین‌المللی	حفاظت خاک و آب‌خیزداری
۱۳	برپایی نمایشگاه هفته پژوهش	محمد احمدی	آذر ۱۴۰۱	۱	حدود ۳۰۰ نفر	نمایشگاه بین‌المللی	حفاظت خاک و آب‌خیزداری

ردیف	عنوان	نام محقق	تاریخ اجرا	مدت دوره یا کارگاه آموزش (روز)**	تعداد مخاطبین (کارشناس، مروج، بهره‌بردار)	محل برگزاری	بخش
۱۴	برپایی نمایشگاه هفته پژوهش	مسیب حشمتی	آذر ۱۴۰۱	۱	حدود ۳۰۰ نفر	نمایشگاه بین‌المللی	حفاظت خاک و آب‌خیزداری
۱۵	کاروان ترویج	مسیب حشمتی	تابستان ۱۴۰۱	۱	حدود ۱۰۰ نفر	سنقر	حفاظت خاک و آب‌خیزداری
۱۶	کاروان ترویج	محمد احمدی	تابستان ۱۴۰۱	۱	حدود ۱۰۰ نفر	سنقر	حفاظت خاک و آب‌خیزداری
۱۷	کاروان ترویج	محمد قیطوری	تابستان ۱۴۰۱		حدود ۱۰۰ نفر	سنقر	حفاظت خاک و آب‌خیزداری

- فعالیت‌های انتشاراتی:

این بخش شامل انتشار کتاب، مقاله علمی، نشریات ترویجی و گزارش‌ها نهایی ثبت شده در شش‌ماهه اول ۱۴۰۱ می‌باشد که به‌صورت جداول جداگانه به شرح زیر ارائه می‌گردد. لازم به یادآوری است کلیه انتشارات که در جدول آورده می‌شود باید مورد تأیید آن موسسه یا مرکز ملی/دفتر ذیربط باشد.

جدول شماره ۱-۵: کتب علمی منتشر شده در شش‌ماهه اول (کتاب معتبر (دارای شماره شابک) سال ۱۴۰۱

ردیف	عنوان کتاب	نوع اثر		نام نگارندگان یا مترجمین	شماره ثبت	تاریخ ثبت	ناشر
		ترجمه	تألیف				
۱	The potential of agro-ecological properties in fulfilling the promise of organic farming: a case study of bean root rots and yields in Iran.		In: Organic farming. Unni MR, Sarathchandran Velloormadom C, Sabu Thomas (Eds.)	Naseri Bita	In press chapter		Elsevier.
۲	دانش تولید رده در ایران		تألیف	عباس رضایی زاد، و ...	۰-۱۶۵-۰۱-۹۶۴-۹۷۸	۱۴۰۱	مرکز نشر دانشگاهی
۳	گیاه‌شناسی		*	علی شیرخانی، سیامک الیاس‌پور، بی‌تا زاجی	۴-۵۷۱-۵۱۰-۹۶۴-۹۷۸	۱۴۰۱/۰۴/۰۱	انتشارات طاق‌بستان
۴	رگرسیون و مدل‌سازی در علوم کشاورزی با نرم‌افزار SAS		تألیف	آ. ساعدموچشی، ع.ع. مظفری، ش. ساسانی	۷-۷۳-۶۷۰۲-۶۲۲-۹۷۸	۱۴۰۱/۱۱/۱	دانشگاه کردستان
۵	سیل؛ پیامد تغییر کاربری اراضی		تصنیف	مسیب حشمتی، محمد قیطوری، محمدرضا فرهادی	دارای شابک	بهمن ۱۴۰۱	مدیریت ترویج استان کرمانشاه

جدول ۱-۲-۵: مقالات علمی منتشره در مجلات داخلی غیر ISI سال ۱۴۰۱

بخش	آدرس مقاله			نام نگارنده	عنوان مقاله	ردیف
	صفحه مجله	شماره مجله	نام مجله			
جنگل و مرتع	۴۰-۲۱	۱۱(۴۳)	فصلنامه بیولوژی کاربردی	طهماسبی، هاشملویان، عطایی، یوسفی‌راد، نسترن جلیلیان	مقایسه مان، فنل، قوه نامیه، ریخت‌شناسی و ساختمان تشریحی شکر تیغال چندجنسی (<i>Echinops polygamous Bunge.</i>) و شکر تیغال آیشی (<i>E. tenuisecta Rech.</i>)	۱
جنگل و مرتع	۹۹-۱۰۷	۲۰	بوم‌شناسی جنگل‌های ایران (علمی)	معصومه خان‌حسینی، حسن جهانبازی، هوشمند صفری، حبیب‌اله رحیمی	تأثیر سطوح مختلف خشکیدگی بر خصوصیات مورفولوژیکی برگ و بذر بلوط ایرانی (<i>Q. brantii</i>) در جنگل‌های زاگرس- استان کرمانشاه	۲
جنگل و مرتع	۱۱۳-۱۰۲	(۲)۳۸	نشریه علمی تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران	برزو یوسفی ، فاطمه سفیدکن، مهدی میرزا و محمدحسین لباسچی	اثر تراکم‌های مختلف کشت و تغذیه با کودهای آلی بر بازده، عملکرد و ترکیبات شیمیایی اسانس گیاه دارویی <i>Satureja mutica Fisch. & C. A. Mey</i> در شرایط دیم	۳
جنگل و مرتع	۴۵-۵۵	۱	Journal of Medicinal Plants and By-products	Khosro Shahbazi, Kimia Shahbazi, Borzou Yousefi, Hooshmand Safari	Evaluation of Chemical Compounds of Essential Oil in Damask Rose (<i>Rosa damascena Mill.</i>) Accessions	۴
جنگل و مرتع	۱-۱۸	۶۵(۱۷)	فیزیولوژی محیطی گیاهی	عارفه عباسی، عباس ملکی، فرزاد بابایی، هوشمند صفری ، علیرضا رنگین	تأثیر سولفات روی و جیبرلیک اسید بر بهبود تبادلات گازی و عملکرد لوبیا سفید در شرایط تنش خشکی	۵
جنگل و مرتع		پذیرش مقاله و در نوبت چاپ	تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران	برزو یوسفی ، محمدحسین لباسچی، فاطمه سفیدکن، هوشمند صفری	اثر تراکم‌های مختلف کاشت و کودهای آلی بر ویژگی‌های عملکردی گیاه دارویی مرزه سنبله‌ای (<i>Satureja spicigera</i>) در شرایط دیم	۶
جنگل و مرتع	-	در نوبت چاپ شماره بعدی	پژوهش و توسعه جنگل	حبیب‌اله رحیمی، سید کاظم بردبار، مهدی پورهاشمی، معصومه خان‌حسینی، هوشمند صفری، نسترن جلیلیان	تحلیل ساختار توده‌های جنگلی بلوط با استفاده از شاخص‌های مبتنی بر نزدیک‌ترین همسایه (پژوهش موردی: جنگل‌های چهارزبر و برزه استان کرمانشاه)	۷
جنگل و مرتع	۳۵-۴۰	۷(۵)	طبیعت ایران	حبیب‌اله رحیمی ، حسن جهانبازی، مهدی پورهاشمی، معصومه خان‌حسینی، هوشمند صفری، نسترن جلیلیان	روند خشکیدگی و زوال جنگل‌های بلوط (پژوهش موردی: جنگل‌های توت شامی و برزه استان کرمانشاه)	۸
جنگل و مرتع	۱۲۷-۱۳۲	۷(۶)	طبیعت ایران	نسترن جلیلیان ، مصطفی نعمتی، حبیب‌اله رحیمی ، زیبا جمزاد، عادل جلیلی	جایگاه حفاظتی گونه انحصاری <i>Ranunculus dalechanensis</i>	۹
جنگل و مرتع	۷-۱۱	۷(۵)	طبیعت ایران	حسن جهانبازی، مهدی پورهاشمی، یعقوب ایرانمنش، معصومه خان‌حسینی، حبیب‌اله رحیمی	روند زوال بلوط در رویشگاه‌های جنگلی زاگرس	۱۰
گیاه‌پزشکی	۱۹-۳۲	۱	تولید و ژنتیک گیاهی	مسعود رضایی، احسان‌اله زیدعلی، مژگان ویسی	تأثیر کاربرد مزرعه‌ای عصاره‌های تلخه (<i>Acroptilon repens L.</i>)، ماشک (<i>Vicia</i>)	۱۱

بخش	آدرس مقاله			نام نگارنده	عنوان مقاله	ردیف
	صفحه مجله	شماره مجله	نام مجله			
					(<i>Secale cereale L.</i>) و چاودار (<i>sativa L.</i>) بر کنترل علف‌های هرز مزرعه لوبیاسبز (<i>Phaseolus vulgaris L.</i>)	
گیاه پزشکی	۶۱-۷۶	۴	پیشرفت و توسعه	عباسعلی زمانی، بهزاد میری، حمیدرضا پوربان، مرضیه علیزاده، فرزاد جلیلیان ، زهرا دهنوی	سنگ بذرخوار کلزا، تهدیدی برای مزارع کلزا در استان کرمانشاه	۱۲
گیاه پزشکی	۱-۲۷	دوره ۳۵ شماره ۲، پاییز ۱۳۵۵، ۱۴۰۱	پژوهش‌های کاربردی زراعی	محمدحسن هادی‌زاده، پیمان ثابتی ، حسین ثابت زنگنه، فرخ دین قزلی	بررسی کارایی علف‌کش ترکیبی دایکمبا+مزوتریون+نیکوسولفورون در مقایسه با علف‌کش‌های رایج مزارع ذرت دانه‌ای (<i>Zea mays</i>) (L. در کشور	۱۳
گیاه پزشکی	۹۹-۱۱۱	دوره ۱۱، شماره ۴ دی ۱۴۰۱	کاربردی در گیاه پزشکی	ایران احمدخانی، ایرج نصرتی، پیمان ثابتی	ارزیابی علف‌کش‌های مختلف جهت کنترل عروسک پشت پرده یکساله <i>physalis divaricata</i> در مزارع چغندرقد <i>Beta Vulgaris</i>	۱۴
خاک و آب	۱۴۴-۱۳۱	(۴)۴۵	علوم و مهندسی آبیاری دانشگاه چمران	سیامک ارشدی، بهمن فرهادی بانسوله، فرهنگ سرگردی، شاهرخ فاتحی	پهنه‌بندی پارامترهای اساسی طراحی سامانه‌های آبیاری بارانی مبتنی بر نتایج آزمایش‌های آب و خاک با استفاده از زمین آمار (مطالعه موردی: دشت‌های شهرستان اسلام‌آباد غرب)	۱۵
خاک و آب	۱۴۶-۱۲۷	۲	نشریه علمی پژوهش‌های خاک	میرناصر نویدی، جواد سیدمحمدی، سیدعلیرضا سیدجلالی، علی زین‌الدینی، اصغر فرج‌نیا، غلامرضا زارعیان، نورایر تومانیان، شاهرخ فاتحی ، مهناز اسکندری و بهاره دلسوز	ارزیابی تناسب اراضی برای کشت گندم در دشت‌های آبی ایران	۱۶
خاک و آب	۱۹۷۸-۱۹۵۷	(۹)۵۳	مجله تحقیقات آب و خاک ایران	جواد سیدمحمدی، میرناصر نویدی، سیدعلیرضا سیدجلالی، اصغر فرج‌نیا، شاهرخ فاتحی	تحلیل محدودیت‌های اراضی و تعیین درجه تناسب آن‌ها برای کشت غلات در اراضی تحت کشت آبی کشور	۱۷
خاک و آب	۲۲۰-۲۰۹	(۲)۱۰	مدیریت اراضی	فریدون نورقلی‌پور، ساناز توحیدلو، علیرضا جعفرنژادی، یونس محمدنژاد، کامران میرزاشاهی، جلال قادری ، محمدحسین ارزانش، محمد پسندیده، احمد بایوردی، نصرت اله منتجبی، مختار زلفی باوریانی، پیمان کشاورز، محسن سلسپیور، انور اسدی جلودار، پروین ایزدی، شادی صدیقی، ناصر دواتگر، علیرضا مهاجر، مسعود دادپور، ماشاله حسینی	مقایسه کوددهی کلزا در مزارع زارعین با کوددهی تلفیقی در برخی از مناطق کشور ایران	۱۸
علوم دامی	۱۵۸-۱۶۵	۱۳	پژوهش‌های تولیدات دامی	سجاد بادبرین ، رضا سیدشریفی، حامد فلاخی	بررسی تنوع ژنتیکی اسب عرب و تیره‌های مختلف آن با استفاده از نشانگرهای ریز ماهواره	۱۹

بخش	آدرس مقاله			نام نگارنده	عنوان مقاله	ردیف
	صفحه مجله	شماره مجله	نام مجله			
علوم دامی	۱۹-۳۲	۹	نشریه پژوهش در نشخوارکنندگان	بهاره صوفی، یونسعلی علیجو، حسن خمیس آبادی ، زینب خوببخت	تأثیر منابع معدنی، آلی و نانو روی بر عملکرد رشد، فراسنجه‌های خونی و فعالیت آنتی‌اکسیدانی در بره‌های سنجابی	۲۰
علوم زراعی و باغی	۱۳-۱	سال دوازدهم شماره اول	نشریه تولید و فرآوری محصولات زراعی و باغی	مهدی غفاری، امیر قلیزاده، سید عباسعلی اندرخور، اسدالله زارعی سیاه بیدی ، سیداحمد کلاتر احمدی، فرناز شریعتی، عباس رضایی زاد	ارزیابی پایداری عملکرد دانه ژنو تیپ‌های آفتابگردان با استفاده از معیارهای نا پارامتری	۲۱
علوم زراعی و باغی	۱۳-۱	۱۵ (۴)	تنش‌های محیطی در علوم زراعی	عباس رضایی زاد ، شراره آرمان، کمال‌سادات اسپیلان، سیروس منصوری‌فر	بررسی اثر تنش خشکی و تراکم بوته بر برخی خصوصیات زراعی آفتابگردان آجیلی	۲۲
علوم زراعی و باغی	۴۱-۲۹	۴۳	پژوهشنامه اصلاح گیاهان زراعی	امیر قلیزاده، مهدی غفاری، اسدالله زارعی سیاه بیدی ، عباس رضایی زاد	گزینش چندصفتی در هیبریدهای آفتابگردان با استفاده از بای پلات‌های دوگانه و سه‌گانه	۲۳
علوم زراعی و باغی	۱۰۶۹	۴-۲۴	به زراعی کشاورزی - دانشگاه تهران	دنیا بهروزی، مرجان دیانت، اسلام مجیدی‌هروان، محمدجواد میرهادی، علی شیرخانی	تأثیر کم آبیاری، کودهای شیمیایی و ورمی کمپوست بر ذرت علوفه‌ای	۲۴
علوم زراعی باغی	۱۳-۱	۲	تولید و فرآوری زیتون	رحمت اله غلامی	معرفی ژرم‌پلاسم زیتون ارقام روغنی برتر استان کرمانشاه	۲۵
علوم زراعی باغی	۴۹۵-۴۸۱	(۴)۱	بیوتکنولوژی و بیوشیمی غلات	آ. ساعدموچشی. هوشمند صفری	بیان آنزیم سوپراکسیددیسموناز در ریشه و اندام هوایی گیاهچه تریتیکاله در شرایط تنش خشکی	۲۶
اقتصادی اجتماعی	۱۴۴-۱۲۵	۱	مطالعات کارآفرینی و توسعه پایدار کشاورزی	ندا علیزاده، عادل نعمتی ،....	بهینه‌سازی فرآیند صدور مجوزهای کشاورزی در حوزه دام سنگین	۲۷
اقتصادی اجتماعی	۶۶-۵۷	۱	تولید و ژنتیک گیاهی	هرمز اسدی، عادل نعمتی ، ...	پذیرش و اثربخشی گندم دوروم آبی رقم شبرنگ در ایران	۲۸
آبخیزداری		پذیرش	پژوهش‌های ژئومورفولوژی کمی	محمد احمدی، مسیب حشمتی	ارزیابی تغییرات رخساره‌های فرسایش شیاری در سطح دامنه با استفاده از تصاویر صحرایی	۲۹
آبخیزداری		پذیرش	تحقیقات مرتع و بیابان ایران	محمد قیطوری، برزو یوسفی، مسیب حشمتی ، رضا سیاه‌منصور	اثر آتش‌سوزی بر فرم‌های رویشی گیاهی در مراتع بیلاقی کبوده (استان کرمانشاه)	۳۰

جدول ۲-۲-۵: مقالات علمی منتشره در مجلات داخلی ISI سال ۱۴۰۱

آدرس مقاله		نام مجله	نام نگارنده	عنوان مقاله	ردیف
صفحه مجله	شماره مجله				
۷۵-۶۹	۲۸(۱)	گیاهشناسی ایران	نسترن جلیلیان، سارا صادقیان، هوشمند صفری، عادل جلیلی، فرشته اسدی کرم	شمارش کروموزومی شش گونه از جنس <i>Astragalus</i> (Fabaceae) از ایران	۱
۶۴-۶۸	۲۸(۱)	گیاهشناسی ایران	آناهیتا شریعت، عادل جلیلی، سعیده سادات میرزاده‌واقفی، معصومه خان حسنی	بررسی کاربوتیبی سه گونه گیاهی مناطق غربی ایران	۲
	DOI ۱۰.۲۲۰۳۴/IJPP.۲۰۲۲.۵۵۵۸۷۱.۳۸۹	بیماری‌های گیاهی	مهیار شیخ‌الاسلامی، داریوش صفایی	گزارش بیماری گال طوقه یونجه با عامل <i>Physoderma alfalae</i> از استان کرمانشاه	۳
۱۱۹-۱۲۹	۱	دانش گیاهپزشکی ایران	عباسعلی زمانی، حمیدرضا پوریان، بهزاد میری، مرضیه علیزاده، ناصر معینی‌نقده، فرزاد جلیلیان، زهرا دهنوی، زهره شریفی، مهدیه همتی	تغییرات جمعیت و توزیع فضایی سنک بذرخوار کلزا <i>Nysius cymoides</i> Hem., (Lygaeidae) در شهرستان کرمانشاه	۴
۱۳۶-۱۴۹	جلد ۲۴، شماره ۲، تابستان ۱۴	مجله علوم زراعی ایران	ایرج نصرتی، فرزاد احمدی، سیدکریم موسوی، پیمان ثابتی	ارزیابی کارایی برخی علف‌کش‌های خاک مصرف برای کنترل علف‌های هرز در نخود (<i>Triticum aestivum</i> L) و اثر باقیمانده آنها بر رشد و عملکرد دانه گندم نان (<i>Cicer aretinum</i> L.) در تناوب زراعی در شرایط دیم	۵
۶۹-۷۱	۱۱	Animal Production Research	Hassan Khamisabadi, Javad Ahmadpanah, Gholam Reza Siahkamari	Effect of dietary coriander seeds on performance, nutrient digestibility, and blood parameters of Sanjabi lambs	۶
۲۱۲-۲۰۷	۴	Agrotechniques in Industrial Crops (Agrotech Ind Crops)	Rahmatollah Gholami, Mohyeddin Pirkhezri, Mohammad Gerdakaneh, Seyed Morteza Zahedi	Study of Lands Covered by Border Rivers of Kermanshah Province to Present the Pattern of Industrial Fruit Trees Cultivation	۷
۱۵-۱	۲	مجله پژوهش‌های میوه کاری	رحمت اله غلامی، عیسی ارجمی، ابوالحسن حاجی‌امیری	تأثیر محلول‌پاشی برگ‌ی سالیسلیک اسید بر پاسخ‌های رشدی، فیزیولوژیکی و بیوشیمیایی برخی ارقام تجاری زیتون در شرایط تنش کم آبیاری	۸
۱-۹	۳(۱)	Central Asian Journal of and Technology Innovation	مسیب حشمتی، محمد قیطوری	Entrepreneurial potential, food security, and environmental services of agriculture and natural resources in Kermanshah province, Iran. Environmental Science	۹

توضیح: صرفاً نشریات علمی - پژوهشی مورد تأیید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری درج شوند.

جدول ۳-۲-۵: مقالات علمی منتشره در مجلات خارجی غیر ISI سال ۱۴۰۱

ردیف	عنوان مقاله	نام نگارنده	آدرس مقاله		
			نام مجله	شماره مجله	صفحه مجله
۱	Combining ability of some sunflower parental lines in both normal and drought stress conditions	Zareei Abbas Mehdi , Asadolah Siahbidi, Rezaeizad, Ghaffari	helia	۵۱۵	۱-۱۶

جدول ۴-۲-۵: مقالات علمی منتشره در مجلات خارجی ISI سال ۱۴۰۱ (در صورت امکان مقاله 1 تا 4 قید شود)

بخش	ردیف	عنوان مقاله	نام نگارنده	آدرس مقاله		
				نام مجله	شماره مجله	صفحه مجله
جنگل و مرتع	۱	Isolation and identification of endophytic actinobacteria from <i>Citrullus colocynthis</i> (L.) Schrad and their antibacterial properties	Ali, A.R., Bahrami, Y., Kakaei, E., Bouk, S., Jalilian, N.	Microbial Cell Factories	۱	۲۰۶-۲۲۳
گیاه پزشکی	۲	Phylogeny, morphology and pathogenicity of <i>Biscogniauxia mediterranea</i> causing charcoal canker disease on <i>Quercus brantii</i> in Southern Iran	Ahmadi, S., Ghaderi, F., Charehgani, H., Karami, S., Safaei D.	Research in plant disease	۴	۲۰۹-۲۲۰
گیاه پزشکی	۳	Assessment of Tribenuron Methyl Soil Residual on Crops Germination Properties	Ebadollah Lorestani, Sirwan Babaei, Iraj Tahmasebi, Peyman Sabeti	Gesunde Pflanzen	Published: ۲۸ November ۲۰۲۲	۳۵۴-۳۶۲
گیاه پزشکی	۴	Efficiency of herbicides for weed control in chickpea and effect of their residues on wheat growth	Sirwan Babaei, Sahar Lahooni, Sayed Karim Mousavi, Iraj Tahmasebi, Payman Sabeti , and Abdolvahab Abdulahi	Agronomía Colombiana	Agronomía Colombiana	۲۵۰-۲۵۸
گیاه پزشکی	۵	Forecasting bean yield losses under weed and <i>Fusarium</i> impacts from field plot statistical modeling	Kakhki SH, Moini MR, Naseri B.	<i>Rhizosphere</i>	۲۱:	۱۰۰-۴۶۱
گیاه پزشکی	۶	How bean fly, Rhizoctonia root rot, weed and productivity are affected by cultivar, herbicide application and planting date	Kakhki SHN, Taghaddosi MV, Moini MR, Veisi M. Naseri B.	<i>All Life</i>	۱۵	۷۰۶-۷۱۷

بخش	آدرس مقاله			نام نگارنده	عنوان مقاله	ردیف
	صفحه مجله	شماره مجله	نام مجله			
گیاه پزشکی	۱۴۱۰-۱۴۲۹	۵۵	<i>Protection Archives of Phytopathology and Plant Q۳</i>	Kakhki SHN, Taghadossi MV, Moini MR., Naseri B.	The impact of seasonal variation on occurrence of Fusarium root rot diseases, fly infestations, weeds, herbicide application and yield	۷
گیاه پزشکی	۵۳-۶۵	۹۰	<i>Aplplied Entomology and Phytopathology</i>	Naseri B.	Predicting rainfed wheat yellow rust epidemics in Kermanshah province	۸
گیاه پزشکی	۱۰۳۸۵۳۸	۱۳	<i>Frontiers in Plant Science Q۱</i>	Naseri B. , Kakhki SH.	Predicting common bean (<i>Phaseolus vulgaris</i>) productivity according to <i>Rhizoctonia</i> root and stem rot and weed development at field plot scale	۹
گیاه پزشکی		In press	<i>Heliyon Q۲</i>	Kakhki SH, Taghadossi MV, Moini MR, Naseri B.	How predict bean production according to complex interactions between bean growth, Fusarium and Rhizoctonia root rots, fly and weed development under different planting dates and weed control treatments?	۱۰
گیاه پزشکی	۱۰۵۶۱۴۳	۱۳	<i>Frontiers in Plant Science Q۱</i>	Naseri B.	Estimating yield in commercial wheat cultivars using the best predictors of powdery mildew and rust diseases	۱۱
خاک و آب	۲۵۵۷-۲۵۶۹	۲۲	Journal of Soil Science and Plant Nutrition (Q۱)	Hamid Zare Abyaneh, Zohreh Khodabandehlo, Hossein Bayat, Mehdi Jovzi	The Effect of a Superabsorbent and Biochar on Some Physical and Hydraulic Properties of Two Arable Sandy Loam and Clay Loam Soils	۱۲
علوم دامی	۱-۱۰	Article in Press	Reproduction in Domestic Animals	Javad Ahmadpanah, Alireza Seidavi, Abbas Safari, Sajad Badbarin , Imtiaz Khan, Maria Antonietta Colonna, Vincenzo Tufarelli, Maria Selvaggi	Birth weight and stillbirth genetic parameter estimation in a river buffalo simulated population	۱۳
علوم دامی	۲۰۵۰-۲۰۵۸	۸	Veterinary Medicine and Science	Shadi Sedgh-Gooya, Mehran Torki, Maryam Darbemamieh, Hassan Khamisabadi , Alireza Abdolmohamadi	Growth performance and intestinal morphometric features of broiler chickens fed on dietary inclusion of yellow mealworm (<i>Tenebrio molitor</i>) larvae powder	۱۴
علوم دامی	۱-۷	Vol. ۶۸, No.۲	Cellular and Molecular Biology	Abdel Moneim Sulieman, Abdelmalik Idris Idris, Nawaf Alshammari, Naimah Alanazi, Meshari Al-Azmi, Walid Hamadou, Gamal Albadri, Hassan Khamisabadi	Molecular Biodiversity of Bacteria Isolated from <i>Medicago sativa</i> Rhizosphere in Ha'il District, Saudi Arabia	۱۵
علوم زراعی و باغی	۱-۱۱	doi.org/۱۰.۱۰۸۰/۰۱۹	Journal of Plant	Armin Saed-	Modeling and determining the best	۱۶

بخش	آدرس مقاله			نام نگارنده	عنوان مقاله	ردیف
	صفحه مجله	شماره مجله	نام مجله			
		۰۴۱۶۷۲۰۲۲۲۰۶۷۰۶۳	Nutrition	Moucheshi, Mohammad Pessaraki, Ali-akbar Mozafari, Abbas Rezaizad, Peyman Froozesh, Amir Tabarzad, Hamid Alipour	combination of nitrogen and irrigation levels for achieving high yield in sweet corn	
علوم زراعی و باغی	۱۴۰-۱۵۶	۲۰۲۲-۳	Journal of Crop Improvement	علی ماهرخ، هادی حسن‌زاده، حمید نجفی‌نژاد، علی شیرخانی، بهزاد احمدی، فرهاد عزیزی	Bouquet ears in maize inbred lines as affected by agronomic factors	۱۷
علوم زراعی و باغی	۱۰-۱	https://doi.org/10.1080/01904167.2022.2155539	Journal of Plant Nutrition	Donya Behrouzi, Marjan Diyanat, Eslam Majidi, Mohammad Javad Mirhadi, Ali Shirkhani	Yield and quality of forage maize as a function of diverse irrigation regimes and biofertilizer in the west of Iran	۱۸
علوم زراعی و باغی	۱-۱۷	۲۶۹(۱۰۷۶۸۱)	agricultural water management	gholami, r., Fahadi Hoveizehb, N, Zahedi, s.m, gholami,h., carillo, p.	Melatonin alleviates the adverse effects of water stress in adult olive cultivars (Olea europea cv. Sevillana & Roughani) in field condition. agricultural water management.	۱۹
حفاظت خاک و آبخیزداری	۱۰-۲۷	۳۵ (۱) زیرمجموعه Q۲- Elsevier	, International Journal of Geoheritage and Parks,	مسیب حشمتی، محمد قیطوری	Factors affecting possibility of ecotourism development and sustaining natural resources using SWOT approach in west Iran	۲۰
حفاظت خاک و آبخیزداری	پذیرش	زیرمجموعه Q۳- Elsevier	Rangeland Science	برزو یوسفی، مسیب حشمتی، محمد قیطوری	Effect of Wildfire on Some Quantitative and Qualitative Factors in Kaboudeh Summer Rangeland Site in Kermanshah Province	۲۱

جدول شماره ۳-۵: گزارش‌های نهایی ارایه شده سال ۱۴۰۱

ردیف	عنوان گزارش نهایی	کد پروژه	مجری یا مجریان	شماره ثبت	تاریخ ثبت	بخش
۱	بررسی پراکنش و سطح رویشگاه‌های جنگلی استان کرمانشاه با داده‌های ماهواره Sentinel ۲ (فاز اول)	۰۰۰۹-۰۹-۱۴۴-۹۶۱۷۳۳	یحیی خداکرمی	۶۱۸۷۷	۱۴۰۱/۴/۱۸	جنگل و مرتع
۲	اثر تیمارهای مختلف تغذیه گیاه بر عملکرد کمی و کیفی اسانس چهار گونه مرزه در شرایط دیم (استان کرمانشاه)	۹۶۰۰۳-۹۵۵۴-۰۹-۰۹-۰۱	برزو یوسفی	۶۱۶۱۱	۱۴۰۱/۳/۳	جنگل و مرتع
۳	تعیین مناسبترین فاصله کاشت بر روی عملکرد تولید چوب کلن‌های موفق صنوبر در اقلیم‌های مختلف کشور (ایستگاه مهرگان کرمانشاه)	۰۹-۰۹-۱۳۳-۹۶۱۴۹۵	علی اصغر زهره وندی	۶۷۵۶	۱۴۰۱/۹/۱۹	جنگل و مرتع
۴	آزمایش پایلوت مقایسه ارقام تجاری چغندرقد در حوزه کارخانه‌های قند غرب کشور	۰۱۴-۰۲-۰۲-۰۲۳-۰۰۰۱۶-۰۰۰۴۰۹	علی جلیلیان	۶۱۹۳۵	۱۴۰۱-۵-۱	چغندرقد
۵	مطالعه عملکرد، کیفیت و مقاومت به پوسیدگی ریشه در ارقام جدید چغندرقد	۰۴-۰۲-۰۲-۰۱۹-۹۸۰۱۰۹	علی جلیلیان	۶۱۸۸۰	۱۴۰۱-۴-۱۸	چغندرقد
۶	ارزیابی ارزش زراعی ارقام داخلی و خارجی جدید چغندرقد در شرایط مزرعه آلوده به نماتد سیستمی چغندرقد در گلخانه	۰۴-۴۳-۰۲-۰۱۱-۹۸۰۰۷۶	علی جلیلیان	۶۱۷۴۴	۱۴۰۱-۳-۳۱	چغندرقد
۷	ارزیابی تکمیلی هیبریدهای چغندرقد مقاوم به رایزومانی و پوسیدگی ریشه	۰۰۰۲-۰۲-۰۱۴-۰۰۰۱۸۱	علی جلیلیان	۶۱۶۵۶	۱۴۰۱-۳-۱۸	چغندرقد
۸	ارزیابی مقاومت به پوسیدگی ریشه ریزوکتونیائی ارقام خارجی چغندرقد در شرایط میکروپلات	۲-۵۵-۰۲-۰۱۷-۹۹۰۳۵۹	علی جلیلیان	۶۲۳۴۶	۱۴۰۱/۷/۱۶	چغندرقد
۹	تعیین ارزش زراعی ارقام خارجی چغندرقد در شرایط آلوده به رایزومانی	۹۹۰۲۷۳-۰۱۰-۰۲-۰۲-۲	علی جلیلیان	۶۲۳۴۸	۱۴۰۱/۷/۲۶	چغندرقد
۱۰	آزمون تعیین ارزش زراعی ارقام داخلی مقاوم به رایزومانی و پوسیدگی ریشه	۰۰-۴۳-۰۲-۰۲۴-۹۸۰۱۶۱	علی جلیلیان	۶۲۶۵۵	۱۴۰۱/۲/۱۹	چغندرقد
۱۱	شناسایی قارچ‌های خوراکی دنبان و بررسی امکان تکثیر آنها در جنگل‌های بلوط استان کرمانشاه	۹۷۰۲۳۶-۰۴۵-۱۶-۵۵-۲۴	مهیار شیخ‌الاسلامی	۶۲۶۵۹	۱۴۰۱/۹/۲۱	گیاه‌پزشکی
۱۲	فرمنتاسیون و فرمولاسیون <i>Trichoderma asperellum</i> و ارزیابی کارایی فرمولاسیون‌های تهیه‌شده در کنترل بیماری مرگ گیاهچه چغندرقد	۹۹۰۰۸۴-۰۲-۱۶-۱۶-۰۰	مهیار شیخ‌الاسلامی	۶۲۶۲۱	۱۴۰۱/۹/۱۵	گیاه‌پزشکی
۱۳	بررسی کارایی قارچکش‌های دیفنوکونازول، تبوکونازول و نوردوکس در کنترل توام بیماری لکه نواری باکتریایی و سیاهک پنهان گندم به روش تیمار بذر	۰۳-۱۶-۱۶۰۸-۱۴۲-۹۷۱۳۸۱	داریوش صفایی، ابوالقاسم قاسمی	۶۲۴۷۹	۱۴۰۱/۸/۱۸	گیاه‌پزشکی
۱۴	جمع‌آوری، غربالگری و تهیه نقشه پراکنش علف‌های هرز باریک برگ مقاوم به علف‌کش در مزارع گندم	۰۴-۱۶-۱۶-۰۸۱-۹۸۰۵۴۵	مژگان ویسی	۶۲۰۴۷	۱۴۰۱/۵/۲۹	گیاه‌پزشکی
۱۵	بررسی کارایی روش‌های فیزیکی کم هزینه بر کاهش خسارت پرنده‌گان به کلزا	۰۰-۱۶-۱۶-۰۳۴-۹۸۰۲۱۲	محمدتقی توحیدی	۶۱۴۴۳	۱۴۰۱/۰۲/۰۶	گیاه‌پزشکی
۱۶	بررسی کارایی حشره کش وایه‌گو (SC ۲۰۰) جهت کنترل کرم خوشه خوار انگور <i>Lobesia botrana</i>	۰۴-۱۶-۱۶-۰۲۷-۹۹۰۱۳۴	فرزاد جلیلیان	۶۲۵۵۴	۱۴۰۱/۰۹/۰۵	گیاه‌پزشکی
۱۷	کارایی حشره‌کش‌های لامبدا سای هالوتترین کاراته زتون، CS۱۰۰ و تترانیلی پرول وایه‌گو SC۲۰۰ روی کرم میوه‌خوار گوجه‌فرنگی	۰۴-۱۶-۱۶-۱۱۸-۹۸۱۰۷۴	محمدتقی توحیدی	۶۲۴۰۳	۱۴۰۱/۰۸/۰۸	گیاه‌پزشکی

ردیف	عنوان گزارش نهایی	کد پروژه	مجری یا مجریان	شماره ثبت	تاریخ ثبت	بخش
	Helicoverpa armigera					
۱۸	استفاده از علف کش جدید تین کاربازون متیل + ایزوکسافلوتل + ایمین کننده آدنگو ۴۶.۵٪ SC در مقایسه با علف کش رایج (SC۴٪) در مهار علف های هرز ذرت دانه ای (Zea mays L.) در کرمانشاه	۳-۵۵-۰۱۱۶-۰۳۵-۰۰۰۱۸۸	پیمان ثابتی، امان اله میرزایی	۶۳۱۱۱	۱۴۰۱/۱۲/۹	گیاه پزشکی
۱۹	بررسی کارایی علف کش فلوراسولام (فلورکس ۱۰ WP) در مقایسه با پهن برگ کش های رایج برای کنترل علف های هرز مزارع گندم کشور	۰۴-۴۳-۱۶-۱۱۹-۹۹۰۸۸۷	پیمان ثابتی	۶۲۵۷۰	۱۴۰۱/۹/۸	گیاه پزشکی
۲۰	ارزیابی کارایی علف کش سولفن ترازون برای کنترل علف های هرز نخود و بررسی اثرات باقی مانده علف کش ها بر کشت گندم در تناوب زراعی	۰۰-۵۹-۱۶-۱۰۰-۹۷۰۸۸۹	پیمان ثابتی	۶۲۶۳۵	۱۴۰۱/۹/۲۰	گیاه پزشکی
۲۱	تعیین آب کاربردی کلزا در کشور	۹۸۰۵۹۸-۹۵۰۱۳-۰۳۸-۱۴-۷۱-۰۰۱۴	منصور معیری، ابولفضل ناصری، جمال احمد آلی، فرزین پرچی عراقی، محمد جلینی، حسن خسروی، نادر سلامتی، سیدابراهیم دهقانینان، محمد اسماعیل کمالی پاشاکلائی، رضا بهراملو، مهدی جوزی، محمد مهدی نخجوانی مقدم، افشین یوسف گمرکچی	۶۱۷۱۱	۱۴۰۱-۰۳-۲۴	خاک و آب
۲۲	پژوهش پیرامون تأثیرات گسترده کشت رده و خردل بر روی بیماری های خاکزاد غلات	۰۴-۰۳-۰۳-۹۴۲۵۵	سیامک رحمانپور، عباس رضایی زاد، محسن باقری، صابر سیف امیری، حمیدرضا خادم حمزه	۶۲۵۶۳	۱۴۰۱/۰۹/۰۶	علوم زراعی و باغی
۲۳	شناسایی و بررسی صفات کمی و کیفی ژنوتیپ های انجیر کرمانشاه (ریجاب)	۲-۵۵-۳۳-۰۶۶-۸۷۳۰۹۶	رحمت اله غلامی، شهریار ساسانی، عباس رضایی زاد، مصطفی نعمتی پیکانی، حیدر کریمی، مرزبان نجفی	۱۵۵۹	۱۴۰۱/۰۲/۲۶	علوم زراعی و باغی
۲۴	ارزیابی مقاومت ارقام و لاین های کلزا به پوسیدگی سفید ناشی از قارچ Sclerotinia sclerotiorum در شرایط گلخانه و مزرعه	۰۰-۰۳-۰۳-۲۸۵-۹۶۱۴۱۵	سیامک رحمانپور، شهریار کیا، ولی اله رامنه، عباس رضایی زاد	۱۳۶۰	۱۴۰۱/۰۱/۱۶	علوم زراعی و باغی
۲۵	مقایسه اثرات چند روش کشاورزی حفاظتی بر توزیع و پایداری خاکدانه ها، وزن مخصوص ظاهری و فرسایش پذیری خاک در شرایط دیم ایستگاه سرارود استان کرمانشاه	۰۱۴-۵۵-۲۹-۰۰۳-۹۶۰۰۳	محمد قیطوری، عباس رضایی زاد، ایرج یآوری، یحیی پرویزی، محمود عرب خدری، صمد شادفر، شاهرخ فاتحی، خسرو شهبازی، علیرضا شادمانی، فردین حامدی، خسرو ارشادی منش، افشین فرجی	۲۶۰۳	۱۴۰۱/۰۹/۱۲	علوم زراعی و باغی
۲۶	ارزیابی مقدماتی عملکرد هیبرید های زودرس ذرت دانه ای	۰۰-۰۳-۰۳-۰۵۶-۹۹۰۶۳۱	محمد رضا شیری، افشار استخر، هادی حسن زاده مقدم، علی شیرخانی	۶۲۱۵۲	۱۴۰۱/۰۶/۱۶	علوم زراعی و باغی
۲۷	مقایسه عملکرد دانه هیبرید جدید ذرت K۴۷/۴۲۱*Mo۱۷ با هیبرید شاهد KSC۷۰۴ در شرایط بهره برداران اقلیم معتدل استان کرمانشاه	۳-۵۵-۰۱۰۳-۰۵۶-۰۰۰۳۹۹	علی شیرخانی	۶۲۳۸۵	۱۴۰۱/۰۸/۰۴	علوم زراعی و باغی
۲۸	ارزیابی نهایی عملکرد هیبرید های امیدبخش ذرت دانه ای متوسط ترس	۰۰-۰۳-۰۳-۰۵۷-۹۹۰۶۳۲	محمد رضا شیری، کامران انوری،	۶۳۰۴۷	۱۴۰۱/۱۱/۳۰	علوم زراعی و باغی

ردیف	عنوان گزارش نهایی	کد پروژه	مجری یا مجریان	شماره ثبت	تاریخ ثبت	بخش
			افشار استخر، شراره فارغی ، حمید نجفی نژاد، سعید خاوری خراسانی، مرتضی اشراقی نژاد، عزیز آفرینش			
۲۹	مقایسه عملکرد دانه لاین‌های امیدبخش گندم نان (M۹۷-۱۲, ۱۸) با رقم شاهد ترابی در شرایط مزارع کشاورزان مناطق معتدل استان کرمانشاه در شهرستان‌های روانسر و ماهیدشت	شماره مصوب پروژه ۳-۵۵-۰۱۰۳-۱۵۷-۰۰۰۹۳۲	خسرو ارشادی منش ، نصرت‌اله ملکی	-	به موسسه ارسال شده و در دست تأیید نهایی است	علوم زراعی و باغی
۳۰	شناسایی مهم‌ترین ارقام تجاری و حساس به تنش خشکی زیتون و افزایش کیفیت میوه ارقام زیتون شناسایی شده تجاری با کاربرد ملاتونین در شرایط (مزرعه)	۲۴-۵۵-۳۳-۰۷۳-۹۹۰۴۵۷	رحمت اله غلامی	۶۱۴۶۹	۱۴۰۱/۰۲/۰۶	علوم زراعی و باغی
۳۱	شناسایی و بررسی صفات کمی و کیفی ژنوتیپ‌های انجیر کرمانشاه (ریجاب)	۲-۵۵-۳۳-۰۶۶-۸۷۳۰۹۶	ابوالحسن حاجی امیری	۶۱۵۵۹	۱۴۰۱/۲/۲۶	علوم زراعی و باغی
۳۲	بررسی خصوصیات کمی و کیفی ارقام مختلف هلو بر روی پایه‌های بذری و رویشی	۲-۵۵-۰۳-۹۴۱۷۰	محمد گردکانه ، عیسی ارجی	۶۱۵۳۵	۱۴۰۱/۰۲/۲۱	علوم زراعی و باغی
۳۳	بررسی سازگاری تعدادی از ارقام زودرس و میان‌رس هلو در مناطق معتدل و گرم استان کرمانشاه	۲-۵۵-۳۳-۰۵۶-۹۶۰۷۱۴	محمد گردکانه ، عیسی ارجی، ناصر بوذری، مرزبان نجفی	۴۰۰۴/۲۵۶ س	۱۴۰۱/۱۲/۸	علوم زراعی و باغی
۳۴	مقایسه عملکرد لاین‌های برتر امیدبخش گندم نان با رقم شاهد بهاران در مزارع کشاورزان مناطق معتدل استان کرمانشاه (کرمانشاه و صحنه)	۳-۵۵-۰۱۵۳-۰۰۴۴-۹۹۰۹۶۵	رضا نیکوسرشت	۶۱۴۳۸	۱۴۰۱/۰۱/۲۹	اقتصادی اجتماعی
۳۵	مقایسه اثرات چند روش کشاورزی حفاظتی بر خصوصیات خاک و عملکرد محصول در شرایط دیم استان کرمانشاه (طرح خاص با ۵ پروژه)	۰۱۴-۵۵-۲۹-۰۰۳-۹۶۰۰۳	مسیب حشمتی	۶۳۰۳۹	۱۴۰۱/۱۱/۳۰	حفاظت خاک و آب‌خیزداری
۳۶	مقایسه اثرات چند روش کشاورزی حفاظتی بر خصوصیات فیزیکی و فرسایش‌پذیری خاک	۱۴-۵۵-۲۹-۹۶۰۰۳-۹۶۰۱۱۶	مسیب حشمتی	۶۲۶۰۳	۱۴۰۱/۹/۱۲	حفاظت خاک و آب‌خیزداری
۳۷	مقایسه اثر چند روش کشاورزی حفاظتی بر ذخیره رطوبت خاک در ایستگاه دیم سرارود کرمانشاه	۱۴-۵۵-۲۹-۰۰۵-۹۶۰۰۳-۹۶۰۱۱۴	محمد قیطوری	۶۳۱۰۴	۱۴۰۱/۱۲/۹	حفاظت خاک و آب‌خیزداری
۳۸	شناسایی و بررسی نقش گونه‌های گیاهی بر کنترل فرسایش در سازندهای ماری استان کرمانشاه	-	مسیب حشمتی	۶۲۵۵۱	۱۴۰۱/۹/۵	حفاظت خاک و آب‌خیزداری
۳۹	بررسی فراوانی پهنه‌های خشکیدگی بلوط در واحدهای فیزیوگرافی و کاربری‌های اراضی	-	مسیب حشمتی	۶۲۲۵۱	۱۴۰۱/۷/۹	حفاظت خاک و آب‌خیزداری
۴۰	بررسی اثر آتش‌سوزی بر شاخص‌های کمی و کیفی مراتع و تعیین گونه‌های مقاوم به آتش‌سوزی به منظور احیای مراتع در کانون‌های بحرانی	۹۶۰۶۹۸-۰۹۵-۰۹-۵۹-۰	محمد قیطوری	۶۱۷۳۵	۱۴۰۱/۳/۲۹	حفاظت خاک و آب‌خیزداری

توضیح: صرفاً گزارشاتی که از تاریخ ۴۰/۱/۱/۱ الی ۴۰/۱/۱۲/۳۰ به تأیید موسسه/مرکز ملی رسیده‌اند، آورده شود.

جدول شماره ۴-۵: نشریات ترویجی تهیه شده سال ۱۴۰۱

ردیف	عنوان نشریه	نام نگارنده	شماره ثبت	تاریخ ثبت

جدول ۵-۵: سایر نشریات تهیه شده سال ۱۴۰۱ (نشریات فنی و مروری دارای شماره فروست در راستای حل چالش بخش)

ردیف	عنوان نشریه	پدیدآورنده(گان)	شماره ثبت	تاریخ ثبت	بخش
۱	نمونه برداری در نقشه برداری رقومی خاک با استفاده از محیط نرم افزار R (جلد اول_ روش های نمونه برداری مبتنی بر طرح)	شاهرخ فاتحی، محمد جمشیدی، زهره مصلح	۶۳۰۷۴	۱۴۰۱-۱۲-۰۴	خاک و آب

توضیح: در این جدول به دستورالعمل های فنی یا اجرایی، پروتکل های تولید و سایر نشریات علمی (که در جداول فوق اشاره نشده است) اشاره می گردد.

جدول ۶: مقالات علمی منتشره در گردهمایی های علمی سال ۱۴۰۱

ردیف	عنوان مقاله	نام نگارنده(گان)	نام گردهمایی	محل گردهمایی	تاریخ گردهمایی	سخنرانی	پوستر	بخش
۱	Research on fungal soil-borne diseases on wheat in Iran	Safae D., Jafary	the 8 th international cereal nematodes symposium	ترکیه- آبان	September ۲۶-۲۹, ۲۰۲۲	*		گیاه پزشکی
۲	ارزیابی تأثیر علف کش های جدید بر کنترل علف های هرز نخود پاییزه دیم در استان کردستان	محمد صالح نصوری، مژگان ویسی، محمود مرادی	بیست و چهارمین کنگره گیاه پزشکی ایران و دومین کنگره بیماری شناسی گیاهی	موسسه تحقیقات گیاه پزشکی کشور	۱۲ تا ۱۵ شهریور ۱۴۰۱		*	گیاه پزشکی
۳	اثر خوراندن اسانس Pistacia Atlantica Kurdica gum در دوران شیرخوارگی بر سلول های خونی قبل و بعد از شیرخوارگی بره های سنجابی	معصومه رضایی، فرخ کفیل زاده، حمیس آبادی، یزدان سیف، رضا ناصری هرسینی	ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام و طیور	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۱۴۰۱/۰۷/۲۷		*	علوم دامی
۴	مکان یابی بندهای زیرزمینی با استفاده از مدل سازی فازی و تاپسیس در حوضه رودخانه های مرزی استان کرمانشاه	محمد احمدی، مسیب حشمتی	پنجمین همایش حفاظت خاک و آبخیزداری	پژوهشکده حفاظت خاک و آبخیزداری	اردیبهشت ۱۴۰۱	شفاهی		حفاظت خاک و آبخیزداری
۵	تفکیک و جداسازی ذرات رسوبی خاک با استفاده از پردازش تصاویر میدانی	محمد احمدی	پنجمین همایش حفاظت خاک و آبخیزداری	پژوهشکده حفاظت خاک و آبخیزداری	اردیبهشت ۱۴۰۱	شفاهی		حفاظت خاک و آبخیزداری

جدول شماره ۷: برگزاری دوره‌های کارآموزی و دانشجویی سال ۱۴۰۱

ردیف	بخش تحقیقاتی	نفر/ روز کار آموز
۱	کارآموزی دانشجویان	۶۰
۲	خاک و آب	۱۹۵

جدول ۸- برگزاری و یا مشارکت در برگزاری همایش‌های داخلی و خارجی سال ۱۴۰۱

ردیف	عنوان همایش	داخلی	خارجی	تعداد شرکت کننده
۱	مشارکت فعال در برپائی و برگزاری نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی در هفته پژوهش در دی‌ماه ۱۴۰۱	×		شرکت عموم علاقه‌مندان
۲	نمایشگاه هفته پژوهش و نمایش دستاوردهای پژوهشی	*		۱۰۰
۳	رویداد استانی فناوریانه کشاورزی و منابع طبیعی در مسیر کشاورزی دانش‌بنیان	*		۱۵۰
۴	برگزاری اولین رویداد فناوریانه کشاورزی و منابع طبیعی در مسیر کشاورزی دانش‌بنیان	داخلی		۲۰۰

جدول ۹- تولید بذر و نهال به تفکیک محصول، رقم و سطح بذری

ردیف	نام رقم یا لاین	سطح زیر کشت (هکتار)			تولید (کیلوگرم)		
		پرورش یک	پرورش دو	پرورش سه	پرورش یک	پرورش دو	پرورش سه
۱	حیران	۰/۰۵	۰/۳	۵	۳۰	۱۲۰۰	
۲	سیمین	۰/۰۳	۰	۱/۵	۲۰۰	۲۰۰	
۳	پیشگام	۰	۰		۰	۳۳۰۰	
۴	بهاران	۰	۰		۳۰	۲۳۰۰	
۵	ترابی	۰/۰۳	۰/۶		۸۰	۲۷۰۰	
۶	امین	۰/۰۵	۰/۵		۵۵	۱۴۰۰	
۷	D-۹۶-۱۹	۰/۰۳	۰/۳		۳۰	۰	
۸	D-۹۵-۱۶	۰/۰۳	۰/۳		۳۰	۰	
۹	دانش	۰/۰۳	۰/۲	۴/۷	۲۰	۱۹۵۰	
۱۰	ثنا	۰/۰۳	۰/۳		۸۰	۱۱۵۰	
۱۱	بهرنگ	۰/۰۳	۰/۵		۴۵	۱۳۵۰	

ردیف	نام رقم یا لاین	سطح زیر کشت (هکتار)			تولید (کیلوگرم)	
		پرورش سه	پرورش دو	پرورش یک	پرورش دو	پرورش سه
۱۲	شیرنگ		۰/۲	۲۵	۲۳۰۰	
۱۳	تابان		۰/۶	۶۰	۳۵۵۰	
۱۴	جو سرارود		-	۳۰	-	
۱۵	بادام	تونو	۱۴۰ سرشاخه	۱۶۸۰ جوانه		
۱۶	گلابی	اسپادونا	۲۰ سرشاخه	۱۰۰ جوانه		
۱۷	آذران		۱	۱۸	۲/۷	۵/۳۸
۱۸	آذر۲		۱۱	۷۹	۳۳/۶۵	۱۱۰/۱۲
۱۹	امین بی		۱	۱۱	۲/۵	۹/۲۷
۲۰	ایمرن		۱	۷	۲/۵	۶/۱۶
۲۱	باران		۱۵	۹۹	۳۱	۷۲/۳
۲۲	پرآو		۲/۵	۰	۵	۰
۲۳	جام		۰/۵	۰	۱/۷	۰
۲۴	ذهاب		۳	۱۱	۷	۲۹
۲۵	ریژاو		۲۰	۳۵	۹/۷	۰
۲۶	سپند		۱	۰	۲	۰
۲۷	شالان		۰/۶	۳	۱/۷	۱۴/۴
۲۸	ساجی		۰/۵	۰	۱/۱	۰
۲۹	تابش		۰/۵	۰	۰/۸	۰
۳۰	صدرا		۲/۸	۸	۷	۱۴/۸۹
۳۱	هشترود		۲/۵	۱۶	۴/۵	۳۹/۹۳
۳۲	دهدشت		۰	۴	۰	۱۴/۷۶
۳۳	تابان		۰/۸	۲	۷	۶
۳۴	شیرنگ		۰/۵	۱۳	۶	۳۶/۴۵
۳۵	ثنا		۰/۳	۱/۵	۲/۵	۷/۳۸
۳۶	بهرنگ		۰/۴	۴	۴	۷/۹۵
۳۷	ترابی		۰/۶	۱۹	۶	۱۱۰
۳۸	بهاران		۰/۸	۰	۵	۰
۳۹	دانش		۰/۶	۰	۵	۰

ردیف	نام رقم یا لاین	سطح زیر کشت (هکتار)			تولید (کیلوگرم)		
		پرورش یک	پرورش دو	پرورش سه	پرورش یک	پرورش دو	پرورش سه
۴۰	امین		۰/۳	۴	۳	۲۳/۸	
۴۱	حیران		۰/۳	۹	۲	۷۷/۵۸	
۴۲	سالار		۰	۱	۰	۶/۸۶	
۴۳	پیشگام		۰/۶	۸	۰	۵۶/۱۵	
جمع کل		۰/۳۷	۲۳۱/۹	۳۶۳/۷	۲۴۹۵	۲۱۵۵۳/۳۵	
						۶۴۸/۳۸	

ردیف	نام محصول	نام رقم	سطح بذری	کیلوگرم	اصه
۱	بذر گندم گواهی شده	ارقام منطقه معتدل	۱۵۰ هکتار	۱۰۰۰ تن	
۲					
جمع					

سطح بذری: منظور البت، سوپرانیبت، گواهی شده و مادری و ... - در خصوص نهال در ستون سطح بذری چیزی نوشته نشود.

جدول شماره ۱۰: تولید فرآورده‌های بیولوژیک به تفکیک نوع و نام فرآورده

نوع فرآورده*	نام فرآورده	واحد	مقدار

* منظور کیت، آنتی ژن، آنتی سرم و... می‌باشد.

جدول شماره ۱۱: پایان‌نامه‌های دانشجویی که سال ۱۴۰۱ راهنمایی و یا مشاوره شده است.

ردیف	عنوان پایان‌نامه	مقطع تحصیلی	رشته تحصیلی	نام دانشگاه	نام دانشجو	نحوه همکاری - نام استاد		بخش
						استاد راهنما	استاد مشاور	
۱	بررسی اثرات اقلیم بر پراکنش مکانی گونه‌های <i>Satureja edmondii</i> و <i>S. sahendica</i> در ایران	کارشناسی ارشد	سیستماتیک گیاهی	الزهرا	فاطمه رضایی‌نیا	منیژه پاکروان، حسین مصطفوی	استاد نسترن جلیلیان	جنگل و مرتع
۲	اثر تنظیم‌کننده‌های رشد بر باززایی اندام‌های مختلف آوندول (<i>Smyrniun cordifolium</i> Boiss) در شرایط درون شیشه‌ای	کارشناسی ارشد	گیاهان دارویی	جهاد دانشگاهی کرمانشاه	آزاده رجیبی	*	*	علوم زراعی و باغی
۳	اثر تنظیم‌کننده‌های رشد بر کالوس‌زایی و باززایی درون‌شیشه‌ای کندل کوهی (<i>Dorema aucheri</i>)	کارشناسی ارشد	گیاهان دارویی	جهاد دانشگاهی کرمانشاه	مریم کرانیان	*	*	علوم زراعی و باغی

جدول شماره ۱۲: اختراعات و اکتشافات بین‌المللی، ملی و استانی (در راستای حل چالش بخش در استان) سال ۱۴۰۱

بخش مربوطه	خلاصه اختراع	نام و نام خانوادگی محقق	عنوان
حفاظت خاک و آب‌خیزداری	این بانکت‌ها نقش کلیدی در استحصال آب باران در دامنه‌های مختلف دارد و به دلیل قابلیت انعطاف در شرایط توپوگرافی مختلف (میزان شیب، شکل دامنه، نوع پوشش گیاهی، برون‌زدگی سنگی) و سهولت احداث، قابلیت گسترش در عرصه‌های جنگلی، مرتعی و باغات دیم را دارد.	مسیب حشمتی	دانش فنی استحصال آب باران با استفاده از سامانه بانکت هلالی شکل

جدول شماره ۱۳: رسانه‌های الکترونیکی و اپلیکیشن‌های بارگذاری شده در تالار ترویج سال ۱۴۰۱

بخش مربوطه	شماره ثبت شده	نام و نام خانوادگی محقق	عنوان
گیاه‌پزشکی	۱۴۰۱/۲۵۴۹/۲۴۵/۱	مهیار شیخ‌الاسلامی	اپلیکیشن جامع تخصصی گیاه‌پزشکی
گیاه‌پزشکی	۴۱۴۰۱۱	کریم موسوی، مژگان ویسی، محمد مرادی، محمد صالح منصور	مدیریت آفات، بیماری‌ها و علف‌های هرز نخود

جدول شماره ۱۴: رسانه‌های نوشتاری بارگذاری شده در تالار ترویج و یا دستاوردهای سازمان تحقیقات سال ۱۴۰۱

بخش مربوطه	شماره ثبت شده	نام و نام خانوادگی محقق	عنوان

جدول شماره ۱۵: برگزاری دوره و کارگاه آموزشی بین‌المللی داخلی و خارجی سال ۱۴۰۱

بخش	خلاصه‌ای از کارگاه	شماره ثبت موافقت و یا گواهی اخذ شده	نام و نام خانوادگی محقق	عنوان کارگاه یا دوره
گیاه‌پزشکی	۱۰۰	France	Naseri B,	Legume root rot diseases

جدول شماره ۱۶: محقق - مروج ارشد و محققین معین بخش به تفکیک شهرستان سال ۱۴۰۱

جنگل و مرتع	گیاهشناسی و گیاهان دارویی	دالاهو (ریجاب)	نسترن جلیلیان
جنگل و مرتع	جنگلداری	پاوه (حومه)	حبیب‌اله رحیمی
جنگل و مرتع	جنگلداری	ثلاث	علی اصغر زهره‌وندی
جنگل و مرتع	اکولوژی گیاهی	دهستان جلالوند	معصومه خان حسینی
جنگل و مرتع	گیاهان دارویی	قصر شیرین	برزو یوسفی

نام و نام خانوادگی	شهرستان فعالیت	تخصص محقق	بخش مربوطه
علی جلیلیان	سرپل ذهاب	چغندر قند	چغندر قند
بازدید از مزارع سیب زمینی	قصر شیرین	بیماری شناسی گیاهی	گیاه پزشکی
بازدید از مزارع چغندر قند	هرسین	بیماری شناسی گیاهی	گیاه پزشکی
بازدید از مزارع سیب زمینی، چغندر و باغات خرما و انگور	قصر شیرین	بیماری شناسی گیاهی	گیاه پزشکی
بازدید از مزارع یونجه	صحنه	بیماری شناسی گیاهی	گیاه پزشکی
داریوش صفایی	جوانرود	بیماری شناسی گیاهی	گیاه پزشکی
شاهرخ فاتحی	بشپوه - قلعه شاهین	خاکشناسی	خاک و آب
جلال قادری	شهرستان کنگاور	تغذیه گیاهی	خاک و آب
فردین حامدی	هرسین	تغذیه گیاهی	خاک و آب
مهدی جوزی	صحنه - دینور	آبیاری	خاک و آب
حسن خمیس آبادی	کرمانشاه	علوم دامی	علوم دامی
سجاد بادبیرین	کرمانشاه - کنگاور	علوم دامی	علوم دامی
عباس رضایی زاد	هرسین	اصلاح نباتات	علوم زراعی و باغی
علی شیرخانی	روانسر	ذرت	علوم زراعی و باغی
شهریار ساسانی	کرمانشاه - میان دربند	زراعت	علوم زراعی و باغی
شهریار ساسانی	کرمانشاه - بالادربند	زراعت	علوم زراعی و باغی
شهریار ساسانی	کرمانشاه - الهیارخانی	زراعت	علوم زراعی و باغی
شهریار ساسانی	کرمانشاه - ماهیدشت	زراعت	علوم زراعی و باغی
شراره فارغی	کرمانشاه سرفیروزآباد	ذرت	علوم زراعی و باغی
خسرو ارشادی منش	منطقه دینور	گندم و جو	علوم زراعی و باغی
رحمت اله غلامی	سرپل	علوم باغبانی	علوم زراعی و باغی
ابوالحسن حاجی امیری	دالاهو	باغبانی - میوه کاری	علوم زراعی و باغی
محمد قیطوری	کرمانشاه	آبخیزداری و منابع طبیعی	حفاظت خاک و آبخیزداری
مسیب حشمتی	سنقر	آبخیزداری و منابع طبیعی	حفاظت خاک و آبخیزداری
محمد احمدی	پاوه	ژئومورفولوژی	حفاظت خاک و آبخیزداری

در این قسمت اطلاعات ذیل آورده شود:

- همکاری با مجامع بین المللی

- عضویت موسسه /مرکز در شوراهای، کمیسیون و کمیته‌ها

ردیف	عضویت موسسه/مرکز	نام بخش
۱	عضو کمیته فنی مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی	جنگل و مرتع
۲	عضو کمیته فنی مرکز	چغندر قند
۳	عضو کمیته فنی چغندر قند سازمان جهاد کشاورزی	چغندر قند
۴	کمیته درآمدزایی مرکز تحقیقات	گیاه پزشکی
۵	عضو کمیته فنی مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان کرمانشاه	گیاه پزشکی
۶	نماینده مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان کرمانشاه در کارگروه گیاه پزشکی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان کرمانشاه	گیاه پزشکی
۷	عضو کارگروه تخصصی گیاه پزشکی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان کرمانشاه	گیاه پزشکی
۸	معاون بررسی و تحلیل پایگاه یسری	گیاه پزشکی
۹	عضویت در کارگروه تخصصی علف‌های هرز و رستنی‌ها و کمیته علمی - فنی موسسه	گیاه پزشکی
۱۰	گروه ویراستاری مجله Rhizosphere	گیاه پزشکی
۱۱	گروه ویراستاری مجله Frontiers in Horticulture	گیاه پزشکی
۱۲	مسئول تجاری سازی	گیاه پزشکی
۱۳	نماینده معاونت اقتصادی سازمان در مرکز	گیاه پزشکی
۱۴	دبیر کارگروه نظارت و بازرسی مراکز تولید، نگهداری و توزیع مواد کودی استان کرمانشاه	خاک و آب
۱۵	نظارت و کنترل فنی مطالعات تعیین قابلیت اراضی در منطقه زراعی زیستگاهی - غرب کشور	خاک و آب
۱۶	عضو ستاد تغذیه سازمان جهاد کشاورزی	خاک و آب
۱۷	عضو کمیته تولید و درآمد زایی مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان کرمانشاه	خاک و آب
۱۸	مشاور پارک علم و فن آوری استان کرمانشاه	خاک و آب
۱۹	عضو کمیته نظارت بر مواد کودی استان کرمانشاه	خاک و آب
۲۰	عضویت در کمیته علمی و فنی مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی کرمانشاه	خاک و آب
۲۱	عضویت در شورای تحقیقات استان کرمانشاه	علوم دامی
۲۲	عضویت در شورای تخصصی مرکز	علوم دامی
۲۳	عضویت شورای فنی بخش تحقیقات مدیریت پرورش دام و طیور موسسه علوم دامی کشور	علوم دامی
۲۴	عضویت در انجمن علوم دامی ایران	علوم دامی
۲۵	عضویت در سازمان نظام مهندسی کشاورزی استان کرمانشاه	علوم دامی
۲۶	کمیته بذر استان	علوم زراعی و باغی
۲۷	کمیته دانه‌های روغنی استان	علوم زراعی و باغی
۲۸	کمیته تولید و درآمدزایی مرکز	علوم زراعی و باغی
۲۹	عضو کارگروه تخصصی تولیدات گیاهی شورای ارتباط سازمان جهاد کشاورزی استان کرمانشاه با مراکز دانشگاهی	علوم زراعی و باغی
۳۰	کمیته تولید	علوم زراعی و باغی
۳۱	شورای هماهنگی مدیران	علوم زراعی و باغی

نام بخش	عضویت موسسه/مرکز	ردیف
علوم زراعی و باغی	عضو کمیته تولید نهال استان	۳۲
علوم زراعی و باغی	نظارت بر پایگاه تحقیقات باغ شهری	۳۳
حفاظت خاک و آبخیزداری	کمیته مدیریت جامع حوزه‌های آبخیز اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری کرمانشاه، (دو مورد)	۳۴
حفاظت خاک و آبخیزداری	کمیته درآمد مرکز، کمیته بهره‌وری آب سازمان جهاد کشاورزی	۳۵
حفاظت خاک و آبخیزداری	کمیته رتبه‌بندی نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی (۱۱ جلسه در سال جاری)	۳۶
حفاظت خاک و آبخیزداری	کمیته فنی مرکز (۷ مورد)	۳۷
حفاظت خاک و آبخیزداری	نظام نوین ترویج (۵ مورد)	۳۸

- فعالیت‌های آموزشی:

- سایر اقدامات مهم:

نام بخش	تعداد	اقدامات مهم انجام شده	نام و نام خانوادگی	ردیف
علوم زراعی و باغی	۵	همکاری در اجرای هفته پژوهش	عباس رضایی زاد	۱
علوم زراعی و باغی	۱۶	داوری گزارش نهایی پروژه‌های تحقیقاتی	شهریار ساسانی	۲
علوم زراعی و باغی	۱۹	داوری پروپوزال پروژه‌های تحقیقاتی	شهریار ساسانی	۳
علوم زراعی و باغی	۱	تهیه فیلم مستند زراعت گندم به سفارش مدیریت هماهنگی ترویج کشاورزی استان	شهریار ساسانی	۴
علوم زراعی و باغی	۱	مشارکت در برگزاری نمایشگاه هفته پژوهش	شهریار ساسانی	۵
علوم زراعی و باغی		مدیریت ایستگاه تحقیقات کشاورزی ماهیدشت	خسرو ارشادی منش	۶
علوم زراعی و باغی	۲ هکتار	احداث باغ شهری	ابوالحسن حاجی امیری	۷
حفاظت خاک و آبخیزداری	۴۰	داوری مقالات		۸

ردیف	نام و نام خانوادگی	اقدامات مهم انجام شده	تعداد	نام بخش
۱	سجاد بادبرین، نوید قاسمی پور	بازدید مستمر از گله‌های مردمی دامداران پیشرو و خیره پرورش دهنده گوسفند نژاد سنجابی و انتخاب ۲ رأس قوچ خالص سنجابی از گله‌های مردمی و انتقال به ایستگاه مهرگان با رعایت ضوابط قرنطینه‌ای و بهداشتی	۲ رأس	علوم دامی
۲	حسن خمیس آبادی، سجاد بادبرین	هماهنگی انجام سیدرگذاری در راستای همزمان‌سازی و انجام عملیات تلقیح مصنوعی از دو نژاد رومانف و قوچ‌های منتخب نژاد سنجابی از گله‌های مردمی	۵۰ رأس	علوم دامی
۳	نوید قاسمی پور	ارائه طرح جامع بهینه‌سازی (مدیریت پرورش، تغذیه و بهداشت) طیور گوشتی در استان کرمانشاه	۱	علوم دامی
۴	سجاد بادبرین، نوید قاسمی پور	تهیه تقویم بهداشتی و انجام عملیات بهداشتی و واکسیناسیون گوسفندان ایستگاه مهرگان	۱	علوم دامی
۵	سجاد بادبرین	انجام بیمه پایه گوسفندان ایستگاه با همکاری صندوق بیمه محصولات کشاورزی	۲۰۰ رأس	علوم دامی
۶	سجاد بادبرین، نوید قاسمی پور	تدوین و اعمال جیره غذایی متناسب با سن، وزن و جنس گوسفندان ایستگاه	۵	علوم دامی
۷	سجاد بادبرین	داوری درخواست‌های گزارش نهایی (سامانه مدیریت درخواست‌های پژوهشی، آموزشی و ترویجی)	۴	علوم دامی
۸	سجاد بادبرین	داوری مقاله علمی پژوهشی معتبر	۱۰	علوم دامی
۹	حسن خمیس آبادی، سجاد بادبرین	ذخیره‌سازی اقلام خوراکی مورد نیاز دام‌های موجود شامل (یونجه، کاه و کلش و جو) در انبارهای ایستگاه مهرگان	۱	علوم دامی
۱۰	نوید قاسمی پور	بازدید مستمر و هفتگی دامپزشک بخش از گله ایستگاه و کنترل و پایش سلامت گله و تجویز و توصیه‌های بهداشتی به منظور حفظ سلامت و افزایش راندمان گله	-	علوم دامی
۱۱	سجاد بادبرین	بازدید مستمر و پیگیری گله گوسفند سنجابی ایستگاه مهرگان	-	علوم دامی
۱۲	سجاد بادبرین	هماهنگی و پیگیری جهت فروش دام‌های مازاد به صورت ترویجی	۲	علوم دامی
۱۳	سجاد بادبرین، نسترن خالدی	به‌روزرسانی تعرفه‌های خدمات آزمایشگاهی در سال جاری بر اساس تعرفه‌های اعلامی موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	۱	علوم دامی
۱۴	سجاد بادبرین، نوید قاسمی پور	همکاری کارشناسان متخصص بخش با طرح یاوران تولید و محققین معین	۵	علوم دامی
۱۵	سجاد بادبرین	ارائه برنامه‌های پیشنهادی ترویجی و تحقیقی - ترویجی بخش تحقیقات علوم دامی در قالب روز مزرعه، طرح‌های تحقیقی - ترویجی و انتقال یافته‌های تحقیقاتی و اعلام به موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	۱	علوم دامی
۱۶		ارائه پروپوزال پژوهشی: پایش و اندازه‌گیری تغییرات فرسایش سطحی، شیاری و خندقی حوزه سیاخور اسلام‌آباد در استان کرمانشاه		حفاظت خاک و آبخیزداری
۱۷		ارائه پروپوزال پژوهشی: بررسی عوامل اقلیمی بر توسعه باغات در اراضی شیب‌دار		حفاظت خاک و آبخیزداری
۱۸		ارائه پروپوزال پژوهشی: مکان‌یابی و طراحی بندهای زیرزمینی برای تأمین آب دامداران عشایری استان کرمانشاه		حفاظت خاک و آبخیزداری
۱۹		ارائه پروپوزال پژوهشی: ارزیابی تغییرات رخساره‌های فرسایش شیاری در سطح دامنه با استفاده از تصاویر صحرایی		حفاظت خاک و آبخیزداری
۲۰		ارائه پروپوزال پژوهشی: ارزیابی اثرات تغییر اقلیم بر رویشگاه گونه‌های مهم مرتعی استان اصفهان بر پایه مدل پیش‌بینی اقلیم		حفاظت خاک و آبخیزداری

۲- لیست پروژه‌های در دست اجرای سال ۱۴۰۱ مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان کرمانشاه

ردیف	عنوان پروژه	کد مصوب	شروع	خاتمه	مجری	محل اجرا	نوع پروژه	ماهیت پروژه	بخش	مرحله پروژه
۱	بررسی وجود و اندازه‌گیری غلظت آلکالوئیدهای تجاری موجود در گونه‌های مختلف جنس خشخاش (<i>Papaver spp.</i>) موجود در ایران	۰-۰۹-۰۹-۱۰۷-۰۱۰۲۳۲	۱۴۰۱/۰۱/۰۱	۱۴۰۶/۰۱/۰۱	نسترن جلیلیان	استان کرمانشاه	ملی	کاربردی	جنگل و مرتع	در حال اجرا
۲	جمع‌آوری و شناسایی بذور گیاهان انحصاری و نادر استان کرمانشاه و نگهداری آنها در بانک ژن مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور (فاز دوم)	۱۲-۵۵-۰۹-۰۹۷-۰۱۰۲۲۱-۰۱۰۱۰	۱۴۰۱/۰۱/۰۱	۱۴۰۱/۰۷/۰۱	نسترن جلیلیان	استان کرمانشاه	ملی	بنیادی	جنگل و مرتع	در حال اجرا
۳	مطالعه فلوربستییک کوه دالاخانی (استان کرمانشاه)	۱۲-۵۵-۰۹-۰۹۵-۰۱۰۰۶-۰۱۰۲۱۹	۱۴۰۱/۰۱/۰۱	۱۴۰۴/۰۱/۰۱	نسترن جلیلیان	کوه دالاخانی- سنقر	ملی	بنیادی	جنگل و مرتع	در حال اجرا
۴	جمع‌آوری بذر گیاهان آلیی کوه دالاخانی، استان کرمانشاه	۱۲-۵۵-۰۹-۰۹۶-۰۱۰۰۷-۰۱۰۲۲۰	۱۴۰۱/۰۱/۰۱	۱۴۰۴/۰۱/۰۱	نسترن جلیلیان	کوه دالاخانی- سنقر	ملی	بنیادی	جنگل و مرتع	در حال اجرا
۵	تعیین عدد کروموزومی و سطح پلوئیدی گونه‌های گیاهی فلور ایران (فاز ۱)	۰-۰۹-۰۹-۰۳۱-۹۹۰۵۸۲	۱۳۹۹/۰۱/۰۱	۱۴۰۲/۰۱/۰۱	نسترن جلیلیان	استان کرمانشاه	ملی	بنیادی	جنگل و مرتع	در حال اجرا
۶	سنجش و پایش زوال درختان بلوط در جنگل‌های زاگرس (فاز اول)- سایت دالاهو، استان کرمانشاه	۰۱-۴۲-۰۹-۰۵۲-۹۷۰۱۲-۹۷۰۵۶۸	۱۳۹۷	۱۴۰۲	حبیب اله رحیمی	استان کرمانشاه- سایت‌های توت شامی و برزه	ملی	کاربردی	جنگل و مرتع	در حال اجرا
۷	سنجش و پایش ساختار توده‌های جنگلی زاگرس، سایت دالاهو، استان کرمانشاه	۰۱-۵۰-۰۹-۰۴۹-۹۷۰۱۲-۹۷۰۵۴۹	۱۳۹۷	۱۴۰۲	حبیب اله رحیمی	استان کرمانشاه- سایت‌های چهارزبر و برزه	ملی	کاربردی	جنگل و مرتع	در حال اجرا
۸	تعیین مناسب‌ترین فاصله کاشت بر روی عملکرد تولید چوب کلن‌های موفق صنوبر در اقلیم‌های مختلف کشور	۰-۰۹-۰۹-۱۳۳-۹۶۱۴۹۵	۱۳۹۷	۱۴۰۱	علی اصغر زهره‌وندی	استان کرمانشاه- ایستگاه مهرگان	ملی	کاربردی	جنگل و مرتع	در حال اجرا
۹	سنجش و پایش ویژگی‌های فیزیکی و شیمیایی خاک و عناصر برگ با تأکید بر پدیده زوال بلوط در جنگل‌های زاگرس	۰۱-۰۹-۰۹-۰۶۱-۹۷۰۱۲-۹۷۰۶۳۳	۱۳۹۷	۱۴۰۱	علی اصغر زهره‌وندی	استان کرمانشاه- سایت‌های چهارزبر و برزه	ملی	کاربردی	جنگل و مرتع	در حال اجرا

ردیف	عنوان پروژه	کد مصوب	شروع	خاتمه	مجری	محل اجرا	نوع پروژه	ماهیت پروژه	بخش	مرحله پروژه
۱۰	سنجش و پایش پوشش گیاهی توده‌های جنگلی زاگرس	۰۱-۰۹-۰۹-۰۴۱-۹۷۰۱۲-۹۹۰۶۱۵	۱۳۹۹/۷/۱	۱۴۰۲/۱/۱	معصومه حسینی خان	استان کرمانشاه	ملی	بنیادی	جنگل و مرتع	تهیه گزارش نهایی
۱۱	مطالعه و بررسی عدد کروموزومی گیاهان رویشگاه‌های ماندابی زاگرس با توجه به شرایط اکولوژیکی	۰-۰۹-۰۹-۰۶۷-۹۷۰۸۴۹	۱۳۹۷/۷/۱	۱۴۰۱/۷/۱	معصومه خان حسینی	استان کرمانشاه	ملی	بنیادی	جنگل و مرتع	تهیه گزارش نهایی
۱۲	سنجش و پایش ساختار توده‌های جنگلی زاگرس	۰۱-۵۰-۰۹-۰۴۹-۹۷۰۱۲-۹۷۰۵۴۹	۱۳۹۷/۷/۱	۱۴۰۲/۱/۱	معصومه خان حسینی	استان کرمانشاه	ملی	بنیادی	جنگل و مرتع	تهیه گزارش نهایی
۱۳	سنجش و پایش زوال درختان بلوط در جنگل‌های زاگرس (فاز اول)	۰۱-۴۲-۰۹-۰۵۲-۹۷۰۱۲-۹۷۰۵۶۸	۱۳۹۷/۷/۱	۱۴۰۲/۱/۱	معصومه خان حسینی	استان کرمانشاه	ملی	بنیادی	جنگل و مرتع	تهیه گزارش نهایی
۱۴	سنجش و پایش ویژگی‌های فیزیکی و شیمیایی خاک و عناصر برگ با تأکید بر پدیده زوال بلوط در جنگل‌های زاگرس (گهواره- شبانکاره)	۹۷۰۶۲۳-۹۷۰۱۲-۰۶۱-۰۹-۰۹-۰۱	۹۶/۷/۱	۱۴۰۲/۰۷/۰۱	یحیی خداکرمی	توت شامی- سرفیروزآباد	زیرپروژه زیرطرح (ملی)	کاربردی	جنگل و مرتع	در دست اجرا
۱۵	پایش افات و بیماری‌های جنگل‌ها و مراتع حوزه زاگرس- استان کرمانشاه	۰۱-۵۹-۰۹-۰۷۶-۹۷۰۱۹-۹۷۱۰۰۱	۹۷/۷	۱۴۰۱/۰۷/۰۱	داریوش صفایی	سطح استان	زیرپروژه زیرطرح (ملی)	بنیادی	جنگل و مرتع	در دست اجرا
۱۶	پایش همزیستی اکتومیکوریزایی همراه درختان بلوط در برخی جنگل‌های ایران- استان کرمانشاه	۰-۰۹-۰۹-۰۰۴-۹۸۰۰۸۹	۹۸/۱	۱۴۰۱/۰۷/۰۱	داریوش صفایی	مناطق جنگلی استان	زیرپروژه زیرطرح (ملی)	بنیادی	جنگل و مرتع	در دست اجرا
۱۷	ارزیابی اقتصادی کشت تلفیقی صنوبر تبریزی (<i>opulus nigra</i>) با برخی از گیاهان زراعی، علوفه‌ای و دارویی در مناطق خارج از شمال کشور- استان کرمانشاه	۰-۰۹-۰۹-۰۵۴-۹۹۰۹۴۷	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	۱۴۰۴/۰۷/۰۱	فریدون بلندبخت	ایستگاه ماهیدشت	زیرپروژه زیرطرح (ملی)	کاربردی	جنگل و مرتع	در دست اجرا

ردیف	عنوان پروژه	کد مصوب	شروع	خاتمه	مجری	محل اجرا	نوع پروژه	ماهیت پروژه	بخش	مرحله پروژه
۱۸	بررسی جمعیت‌های برتر برخی از گیاهان داروئی به منظور تولید بذر گواهی شده	۰-۰۹-۰۹-۰۰۱-۹۹۰۱۲۸	۱۳۹۹/۱/۱	۱۴۰۳/۱/۱	هوشمند صفری	ایستگاه تحقیقاتی ماهیدشت	زیرپروژه زیرطرح (ملی)	کاربردی	جنگل و مرتع	در دست اجرا
۱۹	سنجش و پایش اندوخته کربن در جنگل‌های زاگرس	۰-۴۲-۰۹-۰۵۳-۹۷۰۵۶۹	۱۳۹۷/۷/۱	۱۴۰۲/۱/۱	هوشمند صفری	دالاهو	زیرپروژه زیرطرح (ملی)	کاربردی	جنگل و مرتع	در دست اجرا
۲۰	ارزیابی و تولید بذر گواهی شده در جمعیت‌های برتر گرامینه‌های مرتعی	۰۱-۰۹-۰۹-۰۲۰-۰۰۰۱۱-۰۰۰۲۵۵	۱۴۰۰/۰۱/۰۱	۱۴۰۵/۰۱/۰۱	هوشمند صفری	ایستگاه تحقیقاتی ماهیدشت	ملی	کاربردی	جنگل و مرتع	در حال اجرا
۲۱	تعیین عدد کروموزومی و سطح پلوئیدی گونه‌های گیاهی فلور ایران (فاز ۱)	۰-۰۹-۰۹-۰۳۱-۹۹۰۵۸۲	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱۴۰۲/۰۱/۰۱	هوشمند صفری	آزمایشگاه سیتوژنتیک مرکز	ملی	بنیادی	جنگل و مرتع	در حال اجرا
۲۲	تعیین ضریب شکل تنه و تهیه جدول حجم یک عامله (تاریف) و دو عامله برای چهار گونه اصلی صنوبر در هشت استان صنوبرخیز کشور به روش غیرمخرب	۰۴-۰۹-۰۹-۰۱۱-۰۰۰۲۰۴	۱۴۰۰/۰۷/۰۱	۱۴۰۲/۰۷/۰۱	هوشمند صفری	سطح استان	ملی	کاربردی	جنگل و مرتع	در دست اجرا
۲۳	ارزیابی عوامل مؤثر بر تکثیر بذور آتریپلکس به روش طبیعی در استان کرمانشاه (تحقیق موردی، شکمیدان گیلانغرب)	۲۴-۵۵-۰۹-۰۱۴-۰۱۰۰۹۹	۱۴۰۱/۰۱/۰۱	۱۴۰۲/۰۷/۰۱	هوشمند صفری	گیلانغرب	مستقل	کاربردی	جنگل و مرتع	در دست اجرا
۲۴	تهیه و ارزیابی تست کراس‌های مقاوم به ریزومانیا و پوسیدگی ریشه بر پایه سینگل کراس‌های جدید	۰-۵۰-۰۰۲-۰۲۱-۹۹۰۹۳۶	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	۱۴۰۲/۰۷/۰۱	علی جلیلیان	ایستگاه ماهیدشت	ملی	کاربردی	چغندرقد	در دست اجرا
۲۵	تهیه و ارزیابی هیبریده‌های امیدبخش مقاوم به ریزو مانیا	۰-۶۶۳-۰۲-۰۰۶-۰۰۰۰۸۳	۱۴۰۰/۰۱/۰۱	۱۴۰۲/۰۷/۰۱	علی جلیلیان	ایستگاه ماهیدشت	ملی	کاربردی	چغندرقد	در دست اجرا
۲۶	تعیین پیشرفت ژنتیکی ارقام	۰-۰۲-۰۲-۰۰۹-۰۰۱۱۴	۱۴۰۱/۰۱/۰۱	۱۴۰۳/۰۷/۰۱	علی جلیلیان	ایستگاه ماهیدشت	ملی	کاربردی	چغندرقد	در دست اجرا
۲۷	تهیه و ارزیابی تست کراس‌های مقاوم به ریزومانیا و نماتد مولد سیست بر پایه گرده افشان‌های جدید	۰-۰۲-۰۲-۰۳۳-۹۹۱۱۳۷	۱۳۹۹/۱۲/۰۱	۱۴۰۲/۰۴/۰۱	علی جلیلیان	ایستگاه ماهیدشت	ملی	کاربردی	چغندرقد	در دست اجرا

ردیف	عنوان پروژه	کد مصوب	شروع	خاتمه	مجری	محل اجرا	نوع پروژه	ماهیت پروژه	بخش	مرحله پروژه
۲۸	تهیه و ارزیابی مقدماتی هیبرید های امیدبخش مقاوم به ریزومانیا	۰-۶۶۳-۰۲-۰۰۶-۰۰۰۰۸۳	۱۴۰۰/۰۱/۰۱	۱۴۰۲/۰۷/۰۱	علی جلیلیان	ایستگاه ماهیدشت	ملی	کاربردی	چغندرقد	در دست اجرا
۲۹	آزمون بهاره تعیین ارزش زراعی ارقام جدید چغندر علوفه‌ای (سال دوم)	۰-۰۲-۰۲-۰۰۳-۰۰۰۰۷۹	۱۴۰۰/۰۱/۰۱	۱۴۰۲/۰۱/۰۱	علی جلیلیان	ایستگاه ماهیدشت	ملی	کاربردی	چغندرقد	در دست اجرا
۳۰	تهیه و ارزیابی تست کراس‌های مقاوم به ریزومانیا و پوسیدگی ریشه بر پایه گرده‌افشان‌های جدید	۰-۶۳-۰۲-۰۱۱-۰۰۰۱۲۵	۱۴۰۰/۰۱/۰۱	۱۴۰۲/۰۷/۰۱	علی جلیلیان	ایستگاه ماهیدشت	ملی	کاربردی	چغندرقد	در دست اجرا
۳۱	تعیین ارزش زراعی ارقام داخلی چغندرقد مقاوم به ریزومانیا و نماتد مولد سیست (سال دوم)	۰-۰۲-۰۲-۰۲۹-۰۰۰۲۹۲	۱۴۰۱/۰۱/۰۱	۱۴۰۲/۰۹/۰۱	علی جلیلیان	ایستگاه ماهیدشت	ملی	کاربردی	چغندرقد	در دست اجرا
۳۲	تعیین ارزش زراعی ارقام جدید چغندرقد علوفه‌ای (سال اول)	ابلاغ نشده	۱۴۰۱/۰۱/۰۱	۱۴۰۳/۰۴/۰۱	علی جلیلیان	ایستگاه ماهیدشت	ملی	کاربردی	چغندرقد	در دست اجرا
۳۳	تهیه و ارزیابی هیبریدهای مقاوم به بیماری‌های غالب چغندرقد	۰-۰۲-۰۲-۰۰۵-۰۰۰۰۸۱	۱۴۰۰/۰۲/۰۱	۱۴۰۲/۰۲/۰۱	علی جلیلیان	ایستگاه ماهیدشت	ملی	کاربردی	چغندرقد	در دست اجرا
۳۴	ارزیابی توان تولید زراعی ارقام و هیبریدهای امیدبخش داخلی	۰-۰۲-۰۲-۰۱۱-۰۱۰۲۳۴	۱۴۰۱/۰۱/۰۱	۱۴۰۲/۱۰/۰۱	علی جلیلیان	ایستگاه ماهدشت	ملی	کاربردی	چغندرقد	در دست اجرا
۳۵	تأثیر روش کشت نشایی بر کاهش طول دوره رشد و افزایش کارایی مصرف آب در چغندرقد (سال دوم)	۰۴-۰۲-۰۲-۰۳۱-۹۸۰۴۵۷	۱۳۹۸/۰۴/۰۱	۱۴۰۲/۰۲/۰۱	علی جلیلیان	ایستگاه ماهیدشت	خاص- ملی	کاربردی	چغندرقد	در دست اجرا
۳۶	تعیین ارزش زراعی ارقام داخلی چغندرقد مقاوم به ریزومانیا و پوسیدگی ریشه (سال دوم)	۰-۰۲-۰۲-۰۲۸-۰۰۰۲۹۱	۱۴۰۰/۰۱/۰۱	۱۴۰۲/۰۷/۰۱	علی جلیلیان	ایستگاه ماهیدشت	ملی	کاربردی	چغندرقد	در دست اجرا

ردیف	عنوان پروژه	کد مصوب	شروع	خاتمه	مجری	محل اجرا	نوع پروژه	ماهیت پروژه	بخش	مرحله پروژه
۳۷	تعیین ارزش زراعی هیبریدهای داخلی مقاوم به ریزومانیا و پوسیدگی ریشه (سال اول)	۰۰۰۲-۰۲-۰۰۷-۰۱۰۱۱۲	۱۴۰۱/۰۱/۰۱	۱۴۰۳/۰۴/۰۱	علی جلیلیان	ایستگاه ماهیدشت	ملی	کاربردی	چغندرقد	در دست اجرا
۳۸	ارزیابی مقاومت ارقام خارجی چغندرقد از نظر پوسیدگی ریشه (سال دوم)	۲-۵۵-۰۲-۰۲۷-۰۰۰۲۹۰	۱۴۰۰-۱-۱	۱۴۰۲-۴-۱	علی جلیلیان	ایستگاه ماهیدشت	مستقل	کاربردی	چغندرقد	در دست اجرا
۳۹	ارزیابی مقاومت ارقام خارجی چغندرقد از نظر پوسیدگی ریشه (سال اول)	۲-۵۵-۰۲-۰۱۴-۰۱۰۲۴۷	۱۴۰۱-۱-۱	۱۴۰۳-۴-۱	علی جلیلیان	ایستگاه ماهیدشت	مستقل	کاربردی	چغندرقد	در دست اجرا
۴۰	تعیین ارقام مناسب چغندرقد برای کشت پایتزه در مناطق جدید	۰-۴۳-۰۲-۰۴۵-۰۰۰۶۳۷	۱۴۰۰-۷-۱	۱۴۰۲-۱-۱	علی جلیلیان	سرپل ذهاب	ملی	کاربردی	چغندرقد	در دست اجرا
۴۱	تعیین نیازهای رویشی چغندرقد پایتزه در استان های فارس، خوزستان، خراسان رضوی، اردبیل، گلستان و کرمانشاه	۰۳-۱۰-۱۰۰۲-۰۰۶-۰۰۰۰۷۷	۱۴۰۰-۱-۱	۱۴۰۲-۷-۱	علی جلیلیان	سرپل ذهاب	مشترک-ملی	کاربردی	چغندرقد	در دست اجرا
۴۲	بررسی کارایی قارچ کش ردیگو پرو ۱۷۰ FS (پروتیوکونازول+تبوکونازول) در کنترل بیماری سیاهک پنهان معمولی گندم	۰۴-۱۶-۱۶-۰۴۴-۰۱۰۴	۱۴۰۱/۳/۱	۱۴۰۲/۷/۱	مهیار شیخ الاسلامی	مرکز آموزش ماهیدشت	خاص ملی	کاربردی	گیاه پزشکی	داشت
۴۳	بررسی کارایی فرمایسین گلد پی ایکس در کنترل بیماری سیاهک پنهان معمولی گندم	۰۴-۱۶-۱۶-۰۴۵-۰۱۰۴۵	۱۴۰۱/۳/۱	۱۴۰۲/۹/۱	مهیار شیخ الاسلامی	مرکز آموزش ماهیدشت	خاص ملی	کاربردی	گیاه پزشکی	داشت

ردیف	عنوان پروژه	کد مصوب	شروع	خاتمه	مجری	محل اجرا	نوع پروژه	ماهیت پروژه	بخش	مرحله پروژه
۴۴	بررسی کارایی قارچ کش ردیگو پرو ۱۷۰ FS (پروتیوکونازول+ تیوکونازول) در کنترل بیماری سیاهک آشکار گندم	۰۴-۱۶-۱۶-۰۵۰-۰۱۰۵۳	۱۴۰۱/۳/۱	۱۴۰۲/۷/۱	مهیار شیخ الاسلامی	مرکز آموزش ماهیدشت	خاص ملی	کاربردی	گیاه پزشکی	داشت
۴۵	ارزیابی کارایی بردو ۲۴٪ دلیو پی (بردو جی) در مدیریت بیماری شانکر باکتریایی درختان میوه هسته دار	۰۴-۱۶-۵۴-۰۴۳-۰۱۰۴	۱۴۰۱/۸/۱	۱۴۰۳/۲/۱	مهیار شیخ الاسلامی	باغ شخصی	خاص ملی	کاربردی	گیاه پزشکی	دو مرحله سمپاشی انجام شده است.
۴۶	پایش همزیستی اکتومیکوریزایی همراه درختان بلوط در برخی جنگل های ایران	۰۰۰۹-۰۹-۰۰۴-۹۸۰۰۸۹	۱۳۹۸/۱/۱	۱۴۰۲/۱/۱	داریوش صفایی	استان کرمانشاه	بنیادی	غیر خاص ملی	گیاه پزشکی	گزارش نهائی برای مجری مسئول ارسال شده است
۴۷	شناسایی فاکتورهای پرآزاری قارچ عامل زنگ سیاه (<i>Puccinia graminis f.sp. tritici</i>) در گندم و بررسی واکنش ژنوتیپ-های منتخب بخش غلات در برابر بیماری با کاشت خزانه های تله در مناطق مختلف کشور طی سالهای ۱۴۰۰ تا ۱۴۰۳	۰۳-۰۳-۰۳۱۶-۱۴۰-۰۰۱۰۴۶	۱۴۰۰/۷/۱	۱۴۰۳/۱۰/۱	داریوش صفایی	مرکز آموزش کشاورزی ماهیدشت	ملی- مشترک	کاربردی	گیاه پزشکی	در حال اجرا
۴۸	بررسی فاکتورهای پرآزاری قارچ <i>Puccinia triticinia</i> عامل بیماری زنگ قهوه‌ای گندم در ایران در سال‌های زراعی ۱۴۰۰-۱۴۰۲ با کاشت خزانه‌های تله	۰۳-۰۳-۰۳۱۶-۱۳۷-۰۰۱۰۳۲	۱۴۰۰/۷/۱	۱۴۰۲/۱۰/۱	داریوش صفایی	مرکز آموزش کشاورزی ماهیدشت	ملی- مشترک	بنیادی	گیاه پزشکی	در حال اجرا
۴۸	جداسازی نماتدهای بیمارگر سن گندم و ارزیابی بیماری‌زایی آنها روی این آفت در کشور	۰۰-۳۷-۱۶-۰۹۱-۰۰۰۹۰	۱۴۰۰/۱۰/۰۱	۱۴۰۳/۰۴/۰۱	شهلا باقری		ملی	کاربردی	گیاه پزشکی	
۴۹	بررسی تاثیر علف‌کش جدید فلومیوکسازین WP (۵۰٪) بر علف‌های هرز مزارع نخود پاییزه	۰۴-۵۵-۱۶-۰۵۲-۹۹۰۳۶۲	۱۳۹۹/۷/۱	۱۴۰۲/۱/۱	مژگان ویسی	ایستگاه ماهیدشت	خاص ملی	کاربردی	گیاه پزشکی	گزارش در شرف تایید
۵۰	بررسی تاثیر علف‌کش آکلونیفن (SC۶۰۰) بر کنترل	۰۴-۵۵-۱۶-۰۶۲-۰۰۰۷۳۳	۱۴۰۰/۷/۱	۱۴۰۲/۱۰/۱	مژگان ویسی	ایستگاه ماهیدشت	خاص ملی	کاربردی	گیاه پزشکی	سال دوم اجرای

ردیف	عنوان پروژه	کد مصوب	شروع	خاتمه	مجری	محل اجرا	نوع پروژه	ماهیت پروژه	بخش	مرحله پروژه
	علف‌های هرز مزارع نخود پاییزه دیم و بررسی اثرات باقی‌مانده علفکش‌ها بر کشت گندم دیم در تناوب زراعی									پروژه
۵۱	مقایسه کنترل گیاه انگلی گل جالیز با علف کش گلایفوسیت با شاهد بدون علف کش در شرایط بهره برداران مزارع کلزای استان گلستان، کرمانشاه و ایلام	۰۳-۱۶-۰۱۱۶-۰۴۶-۰۱۰۵۷۷	۱۴۰۱/۸/۱	۱۴۰۲/۱۱/۱	مژگان ویسی	روستای رحیم آباد الهیارخانی	تحقیقی - ترویجی	کاربردی	گیاه پزشکی	در حال اجرا
۵۲	راستی‌آزمایی پیش‌آگاهی همه‌گیری بیماری زنگ زرد گندم در استان‌های زنگ‌خیز کشور	۰۱-۵۵-۱۶-۱۰۱-۹۹۰۶۳-۰۰۱۰۷۸	۱۴۰۰	۱۴۰۳	بیتا ناصری	کرمانشاه، ایلام، خوزستان، لرستان، گلستان، اردبیل	کلان	کاربردی	گیاه پزشکی	٪۳۰
۵۳	بررسی نوسانات جمعیت کرم خوشه‌خوار انگور Lobesia botrana (Lepidoptera: Tortricidae) و شناسایی دشمنان طبیعی آن در کرمانشاه	۴-۵۵-۱۶-۰۶۶-۹۸۰۴۲۱	۹۸/۱۲/۰۱	۱۴۰۲/۱۰/۰۱	فرزاد جلیلیان	کرمانشاه	خاص استانی	کاربردی	گیاه پزشکی	در حال انجام
۵۴	مقایسه زمان و نحوه کنترل ساقه خوار ذرت (سزامیا) با استفاده از تله‌های فرمونی با روش مرسوم در مزرعه زارعین کرمانشاه و روانسر	۳-۵۵-۰۱۱۶-۰۴۱-۰۰۰۳۱۳	۱۴۰۰/۰۴/۰۱	۱۴۰۱/۰۶/۰۱	فرزاد جلیلیان	کرمانشاه و روانسر	ترویجی	کاربردی	گیاه پزشکی	خاتمه یافته
۵۵	مقایسه راه‌کارهای فنی مدیریت تولید ذرت دانه‌ای و علوفه‌ای با شرایط بهره‌بردار در استان‌های تهران، خراسان رضوی، خوزستان، فارس و کرمانشاه	۰۳-۰۳-۰۱۰۳-۰۴۳-۰۰۰۳۳۲	۱۴۰۰/۰۳/۰۱	۱۴۰۱/۰۶/۰۱	فرزاد جلیلیان	کرمانشاه و روانسر	کلان کشوری	کاربردی	گیاه پزشکی	خاتمه یافته
۵۶	تهیه، اعتبار سنجی و توسعه کاربرد مدل پیش‌آگاهی کرم سیب، Cydia pomonella L. در مناطق مختلف کشور	۰۱-۱۶-۱۶-۰۶۳-۹۹۰۶۳-۰۰۰۷۳۵	۱۴۰۰/۱۱/۰۱	۱۴۰۴/۰۵/۰۱	فرزاد جلیلیان	استان کرمانشاه	ملی	کاربردی	گیاه پزشکی	در حال انجام
۵۷	بررسی فون مگس‌های خانواده Tachinidae (Diptera) به همراه معرفی مهمترین پارازیتوئیدهای آفات محصولات کشاورزی در منطقه ۴ از مناطق ده گانه کشاورزی ایران	۲۴-۵۵-۱۶-۰۶۶-۹۸۰۴۲۱	۱۴۰۰/۰۷/۰۱	۱۴۰۳/۰۱/۰۱	ابراهیم گیلانیان، فرزاد جلیلیان	استان کرمانشاه	ملی	کاربردی	گیاه پزشکی	در حال انجام
۵۸	ارزیابی کارایی علف‌کش فنوکساپروپ پی اتیل (۷۷/۷)	۰۴-۱۶-۱۶-۰۹۷-۹۸۰۷۱۹	۱۴۰۰/۹/۱	۱۴۰۳/۳/۱	پیمان ثابتی	ماهیدشت	ملی-	کاربردی	گیاه پزشکی	

ردیف	عنوان پروژه	کد مصوب	شروع	خاتمه	مجری	محل اجرا	نوع پروژه	ماهیت پروژه	بخش	مرحله پروژه
	درصد) + متری بوزین (۶/۱۳ درصد) در مقایسه با علف‌کش‌های رایج گندم						خاص			
۵۹	ارزیابی کارایی علفکش کارفنترازون اتیل ۲۰٪ WP در مقایسه با علف‌کش‌های پهن‌برگ‌کش رایج گندم	در دست تصویب	۱۴۰۴/۸/۱	۱۴۰۱/۱/۱	پیمان ثابتی	ماهیدشت	ملی- خاص	کاربردی	گیاه پزشکی	
۶۰	تعیین نیازهای رویشی چغندر قند پاییزه در استان‌های فارس، خوزستان، خراسان رضوی، اردبیل، گلستان و کرمانشاه	۰۳-۱۰-۱۰۰۲-۰۰۶-۰۰۰۰۷۷	۱۴۰۰/۰۱/۰۱	۱۴۰۳/۰۷/۰۱	شاهرخ فاتحی	کرمانشاه	خاص ملی	کاربردی	خاک و آب	در حال اجرا
۶۱	ارزیابی پتانسیل تولید اراضی چغندر قند پاییزه در دشت‌های مهم	۰-۵۰-۱۰-۰۰۴-۰۰۰۰۷۵	۱۴۰۰/۰۱/۰۱	۱۴۰۳/۰۷/۰۱	شاهرخ فاتحی	کرمانشاه	خاص ملی	کاربردی	خاک و آب	در حال اجرا
۶۲	ارزیابی دقت روش فرامکعب لاتین به منظور تهیه نقشه ویژگی‌های خاک	۰-۱۰-۱۰-۰۰۴-۰۱۰۲۹۲	۱۴۰۱/۰۶/۰۱	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	شاهرخ فاتحی	کرمانشاه	خاص ملی	کاربردی	خاک و آب	در حال اجرا
۶۳	تشکیل بانک اطلاعات ملی ویژگی‌های فیزیکی و هیدرولیکی خاک‌های کشور	۰۳۴-۱۰-۱۰۵۱-۰۱۶-۹۶۰۴۵۶	۱۳۹۶/۰۳/۰۱	۱۴۰۲/۰۱/۰۱	شاهرخ فاتحی	کرمانشاه	خاص ملی	کاربردی	خاک و آب	در حال اجرا
۶۴	پایش تغییرات کاربری اراضی کشاورزی اطراف شهرهای مرکزی استان‌های کشور با استفاده از تکنیک‌های سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی در بازه زمانی سال‌های ۱۳۳۴ تا ۱۳۹۵	۰-۱۰-۱۰-۰۰۱۸-۹۸۰۵۳۹	۱۳۹۸/۰۱/۰۱	۱۴۰۱/۰۸/۰۱	شاهرخ فاتحی	کرمانشاه، کردستان، ایلام	خاص ملی	کاربردی	خاک و آب	خاتمه یافته
۶۵	بررسی تغییرات ویژگی‌های فیزیکی و شیمیایی خاک در پایگاه‌های مطالعاتی پایش کیفیت خاک	۰-۱۰-۱۰-۰۰۷۱-۹۷۰۹۷۴	۱۳۹۷/۴/۱	۱۴۰۱/۴/۱	فردین حامدی	مناطق مختلف استان	خاص ملی	کاربردی	خاک و آب	انجام آنالیزهای آزمایشگاهی
۶۶	شناسایی عوامل محدود کننده و موثر تغذیه ای عملکرد باغات زیتون کشور	۰۴-۱۰-۱۰-۰۰۳۲-۹۹۱۴۵۵	۱۳۹۹/۱/۱	۱۴۰۲/۱۱/۱	فردین حامدی	سرپل ذهاب و دالاهو	خاص ملی	کاربردی	خاک و آب	اجرای سال دوم پروژه
۶۷	بررسی واکنش کلزا به مقادیر مختلف منیزیم و تعیین نسبت مناسب پتاسیم به منیزیم در خاک	۹۹۰۳۶۹-۰۰۶-۱۰-۱۰-۰۰۴	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	۱۴۰۲/۰۷/۰۱	جلال قادری	مناطق مختلف استان	ملی	کاربردی	خاک و آب	در حال اجرا
۶۸	بررسی غلظت نیترات در سیب زمینی، پیاز و خیار مناطق عمده کشت کشور	۹۹۰۳۶۹-۰۰۶-۱۰-۱۰-۰۰۴	۱۳۹۸/۱۱/۰۱	۱۴۰۱/۱۱/۰۱	جلال قادری	مناطق مختلف استان	ملی	کاربردی	خاک و آب	در حال اجرا
۶۹	مقایسه راهکارهای فنی مدیریت تولید ذرت دانه‌ای و علوفه‌ای	۰۰۰۳۳۲-۰۴۳-۰۱۰۳-۰۳-۰۳	۱۴۰۰/۰۳/۰۱	۱۴۰۱/۰۶/۰۱	جلال قادری	ایستگاه تحقیقاتی	ملی	کاربردی	خاک و آب	خاتمه یافته

ردیف	عنوان	کد مصوب	شروع	خاتمه	مجری	محل اجرا	نوع پروژه	ماهیت پروژه	بخش	مرحله پروژه
	با شرایط بهره‌بردار در استان‌های تهران، خراسان رضوی، خوزستان، فارس و کرمانشاه					مهرگان				
۷۰	شناسایی وضعیت آلودگی خاک به عناصر سنگین در اراضی با ریسک بالا	۹۷۱۱۳۲-۰۷۵-۱۰۰-۱۰۰۰	۱۳۹۷/۰۳/۰۱	۱۴۰۱/۰۳/۰۱	جلال قادری	مناطق مختلف استان	ملی	کاربردی	خاک و آب	خاتمه یافته
۷۱	تعیین نیاز آبی و بهره‌وری آب سیب‌زمینی در اقلیم‌های مختلف استان کرمانشاه	۰۰۰۷۷۳-۰۱۹-۱۰۰-۵۵-۳۴	۰۱-۰۱-۱۴۰۰	۰۱-۰۱-۱۴۰۳	مهدي جوزی	سنقر، کرمانشاه، قصرشیرین	مستقل خاص	کاربردی	خاک و آب	در حال اجرا
۷۲	تعیین نیاز آبی و بهره‌وری آب گندم در اقلیم‌های مختلف استان کرمانشاه	۰۰۰۷۷۴-۰۲۰-۱۰۰-۵۵-۳۴	۰۱-۰۶-۱۴۰۰	۰۱-۱۱-۱۴۰۲	مهدي جوزی	سنقر، کرمانشاه، سرپل ذهاب	مستقل خاص	کاربردی	خاک و آب	در حال اجرا
۷۳	برآورد تبخیر و تعرق مرجع در مناطق فاقد اطلاعات هواشناسی با استفاده از سامانه‌های سنجش از دور	۰۱۴-۵۳-۱۰۰-۱۹-۹۸۰۴۵-۹۹۰۹۵۹	۱۳۹۹-۰۷-۰۱	۱۴۰۲-۰۷-۰۱	مهدي جوزی	منطقه ۳ کشور	ملی خاص	کاربردی	خاک و آب	در حال اجرا- مجری مسئول شادمان ویسی
۷۴	برآورد آب مصرفی گیاهان زراعی و باغی به منظور کاربرد در سامانه نیاز آب	۰۴-۱۰-۱۰۰-۰۳۴-۹۸۱۲۵۹	۱۳۹۸-۱۲-۰۱	۱۴۰۲-۰۶-۰۱	مهدي جوزی	منطقه ۵ کشور	ملی خاص	کاربردی	خاک و آب	در حال اجرا- مجری مسئول نیاز علی ابراهیمی پاک
۷۵	برآورد تبخیر- تعرق استاندارد گیاهان زراعی و باغی جهت استفاده در سامانه نیاز آب	۰۱۴-۱۰-۱۰۰-۰۳۶-۹۸۰۴۵-۹۸۱۲۶۱	۱۳۹۸-۰۷-۰۱	۱۴۰۱-۰۷-۰۱	مهدي جوزی	منطقه ۳ کشور	ملی خاص	کاربردی	خاک و آب	در حال اجرا- مجری مسئول فاطمه کیخایی
۷۶	تعیین آب کاربردی آفتابگردان در کشور	۰۱۴-۷۱-۱۴-۰۵۶-۹۵۰۱۳-۹۹۰۹۵۲	۱۳۹۹-۰۹-۰۱	۱۴۰۱-۰۳-۰۱	مهدي جوزی	کرمانشاه-صحنه- سنقر	ملی خاص	کاربردی	خاک و آب	ثبت موقت گزارش نهایی- مجری مسئول منصور معیری
۷۷	طرح مشارکتی تغذیه بهینه گردم در سال ۱۴۰۱-۱۴۰۲ (PNT) بررسی مدیریت تغذیه در شرایط تنش خشکی	-	۱۴۰۱-۰۷-۰۱	۱۴۰۲۹-۰۷-۰۱	جلال قادری	کرمانشاه	ملی	کاربردی	خاک و آب	در حال اجرا
۷۸	طرح مشارکتی تغذیه بهینه گردم در سال ۱۴۰۱-۱۴۰۲ (PNT) بررسی مدیریت تغذیه در شرایط تنش دمایی	-	۱۴۰۱-۰۷-۰۱	۱۴۰۲۹-۰۷-۰۱	فردین حامدی	کرمانشاه	ملی	کاربردی	خاک و آب	در حال اجرا
۷۹	برآورد برخی پارامترهای جمعیتی و روند همخوانی با تجزیه و تحلیل شجره گوسفند سنجایی	۰-۱۳-۱۳-۱۲۳-۹۶۰۷۷۲	۱۴۰۰/۱۱/۰۱	۱۴۰۲/۱۱/۰۱	سجاد بادبرین	استان کرمانشاه	مستقل	کاربردی	علوم دامی	۸۰ درصد پیشرفت

ردیف	عنوان پروژه	کد مصوب	شروع	خاتمه	مجری	محل اجرا	نوع پروژه	ماهیت پروژه	بخش	مرحله پروژه
۸۰	مقایسه توان تولیدی گوسفند سنجابی و آمیخته‌های آن با نژاد رومانی در دامداری‌های صنعتی استان کرمانشاه	۴-۵۵-۱۳-۰۲۱-۰۱۰۳۵۷	۱۴۰۱/۰۶/۰۱	۱۴۰۳/۰۶/۰۱	سجاد بادبرین	استان کرمانشاه	خاص	کاربردی	علوم دامی	۸۰ درصد پیشرفت
۸۱	اصلاح نژاد گروهی گوسفندان سنجابی با مشارکت بهره برداران	۰-۱۳-۱۳-۱۲۳-۹۶۰۷۷۲	۱۳۹۶/۰۹/۰۱	۱۴۰۱/۰۹/۰۱	حسن خمیس‌آبادی	استان کرمانشاه	مستقل	کاربردی	علوم دامی	۹۰ درصد پیشرفت
۸۲	توسعه سامانه بهره‌ور عشایری پرورش گوسفند در استان کرمانشاه	۰-۱۳-۱۳-۱۳۳-۹۶۰۷۴	۱۳۹۶/۱۰/۰۱	۱۴۰۱/۱۰/۰۱	حسن خمیس‌آبادی	استان کرمانشاه	مستقل	کاربردی	علوم دامی	۹۰ درصد پیشرفت
۸۳	مقایسه عملکرد پروراری و خصوصیات لاشه بره‌های نر سنجابی با آمیخته های رومانف-سنجابی	۴-۵۵-۱۳-۰۲۳-۰۱۰۳۵۹	۱۴۰۱/۰۶/۰۱	۱۴۰۳/۰۶/۰۱	حسن خمیس‌آبادی	استان کرمانشاه	خاص	کاربردی	علوم دامی	۵۰ درصد پیشرفت
۸۴	بررسی اثرات استفاده از بقایای ذرت آمونیاکی در تغذیه بره‌های پروراری	۱۴-۵۵-۱۳-۱۰۲-۹۹۰۴۰	۱۳۹۹/۱۲/۰۱	۱۴۰۲/۰۶/۰۱	حسن خمیس‌آبادی	استان کرمانشاه	خاص	کاربردی	علوم دامی	۷۵ درصد پیشرفت
۸۵	برآورد پارامترهای ژنتیکی زنده مانی بره های سنجابی از تولد تا شش ماهگی	۲-۵۵-۱۳-۰۰۲-۰۱۰۰۹۵	۱۴۰۱/۰۲/۰۱	۱۴۰۲/۰۲/۰۱	جواد احمدپناه	استان کرمانشاه	مستقل	کاربردی	علوم دامی	۹۰ درصد پیشرفت
۸۶	تعیین ارزش زراعی ژنوتیپ های آفتابگردان آجیلی	در دست تصویب	اردیبهشت ۱۴۰۱	اسفند ۱۴۰۲	عباس رضایی‌زاد	ماهیدشت	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی	اجرای سال دوم
۸۷	ارزیابی واکنش لاین های امید بخش زمستانه کلزا به کشت تاخیری	۰-۰۳-۰۳-۰۱۲-۰۰۰۱۷۷	۱۴۰۰/۰۷/۰۱	۱۴۰۳/۰۴/۰۱	عباس رضایی‌زاد	ماهیدشت	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی	اجرای سال دوم
۸۸	بررسی امکان کشت زود هنگام آفتابگردان در مناطق معتدل سرد کرمانشاه	۴-۵۵-۰۳-۱۵۶-۰۰۱۱۹۴	زمستان ۱۴۰۰	شهریور ۱۴۰۱	عباس رضایی‌زاد	مرکز آموزش	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی	اجرای سال دوم
۸۹	ارزیابی پاسخ لاین های امیدبخش کلزا به تنش خشکی آخر فصل	۰-۰۳-۰۳-۰۱۳-۰۰۰۱۷۸	۴۰۰/۷/۱	۱۴۰۲/۷/۱	عباس رضایی‌زاد	مرکز آموزش	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی	اجرای سال دوم
۹۰	تاثیر پوشش دهی بذر همراه با عناصر غذایی و سموم کنترل آفات و بیماری ها بر خصوصیات زراعی کلزا	در دست تصویب	۴۰۰/۷/۱	۴۰۲/۷/۱	عباس رضایی‌زاد	مرکز آموزش	ملی		علوم زراعی و باغی	اجرای سال دوم
۹۱	بررسی عملکرد هیبریدهای امیدبخش ذرت علوفه‌ای در مناطق مختلف کشور (آزمایشات مرحله نهائی)	۰-۰۳-۰۳-۰۴۵-۰۱۰۴۶۸	۱۴۰۱	۱۴۰۳	علی شیرخانی	ایستگاه آموزش - مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی	
۹۲	بررسی عملکرد هیبریدهای ذرت دانه‌ای متوسطرس در مرحله	۰-۰۳-۰۳-۰۸۳-۰۱۰۷۲۴	۱۴۰۱	۱۴۰۳	علی شیرخانی	ایستگاه مرکز	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی	

ردیف	عنوان پروژه	کد مصوب	شروع	خاتمه	مجری	محل اجرا	نوع پروژه	ماهیت پروژه	بخش	مرحله پروژه
	نهائی					مرکز آموزش - تحقیقات کشاورزی کرمانشاه				
۹۳	تعیین گروه رسیدگی ارقام داخلی و خارجی ذرت	۰۴-۰۳-۰۳-۰۹-۰۰-۱۰۷۳۱	۱۴۰۱	۱۴۰۲	علی شیرخانی	مرکز ایستگاه آموزش - تحقیقات کشاورزی کرمانشاه	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی	
۹۴	بررسی عملکرد هیبریدهای جدید ذرت علوفه‌ای در مرحله نیمه‌نهائی	۰-۰۳-۰۳-۰۵-۰۰-۱۰۴۷۳	۱۴۰۱	۱۴۰۲	علی شیرخانی	مرکز ایستگاه آموزش - تحقیقات کشاورزی کرمانشاه	خاص	کاربردی	علوم زراعی و باغی	
۹۵	ارزیابی مقاومت ژنوتیپ های مختلف ذرت دیررس به بیماری سیاهک معمولی ذرت	۰-۰۳-۰۳-۰۷۶-۰۰-۱۰۷۱۴	۱۴۰۱	۱۴۰۲	علی شیرخانی	مرکز ایستگاه آموزش - تحقیقات کشاورزی کرمانشاه	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی	
۹۶	بررسی سازگاری و پایداری عملکرد لاینهای امیدبخش گندم دوروم بهاره در آزمایش‌های یکنواخت سراسری (ERDYT-۴۰۰)	۰۰۰۷۵۰-۰۶۵-۰۳-۰۳-۰	۱۴۰۰/۸/۱	۱۴۰۳/۲/۱	شهریار ساسانی	مرکز آموزش ماهیدشت	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی	در حال اجرا
۹۷	بررسی سازگاری ژنوتیپ های امید بخش گندم نان در آزمایش های مقایسه عملکرد یکنواخت منطقه ای اقلیم معتدل کشور تحت شرایط آبیاری نرمال و تنش رطوبتی آخر فصل (ERWYT-M-۱۴۰۰ & ERWYT-MDH-۱۴۰۰)	۰۰۱۰۱۱-۱۱۸-۰۳-۰۳-۰	۱۴۰۰/۸/۱	۱۴۰۲/۱۱/۱	شهریار ساسانی	مرکز آموزش ماهیدشت	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی	در حال اجرا
۹۸	بررسی سازگاری و پایداری عملکرد لاین های امید بخش گندم دوروم بهاره در آزمایش های یکنواخت سراسری (ERDYT) (۰۱)	۰۱۰۶۸۶-۰۶۳-۰۳-۰۳-۰	۱۴۰۱/۸/۱	۱۴۰۴/۲/۱	شهریار ساسانی	مرکز آموزش ماهیدشت	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی	در حال اجرا

ردیف	عنوان پروژه	کد مصوب	شروع	خاتمه	مجری	محل اجرا	نوع پروژه	ماهیت پروژه	بخش	مرحله پروژه
۹۹	بررسی عملکرد و خصوصیات زراعی ژنوتیپ های گندم بهاره در خزانه های بین المللی در مناطق معتدل کشور (SAWYT & SAWSN)	۰۱۰۷۳۵-۰۹۱-۰۳-۰۳-۰	۱۴۰۱/۷/۱	۱۴۰۳/۱/۱	شهریار ساسانی	مرکز آموزش ماهیدشت	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی	در حال اجرا
۱۰۰	بررسی سازگاری ژنوتیپ های امید بخش گندم نان در آزمایش های مقایسه عملکرد یکنواخت منطقه ای اقلیم معتدل کشور تحت شرایط آبیاری نرمال و تنش رطوبتی آخر فصل (ERWYT-M-۱۴۰۰)	در حال تصویب	۱۴۰۱/۸/۱	۱۴۰۳/۱۱/۱	شهریار ساسانی	مرکز آموزش ماهیدشت	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی	در حال اجرا
۱۰۱	مقایسه عملکرد دانه لاین های برتر امید بخش گندم دوروم آبی با رقم ثنا (شاهد) در مزارع کشاورزان مناطق معتدل استان کرمانشاه	۰۱۰۴۶۳-۴۲-۰۰-۱۰۳-۵۵-۳	۱۴۰۱/۸/۱	۱۴۰۲/۱۱/۱	شهریار ساسانی	مزارع کشاورزان شهرستان های صحنه و کرمانشاه	تحقیقی	کاربردی	علوم زراعی و باغی	در حال اجرا
۱۰۲	ارزیابی مقدماتی عملکرد هیبریدهای ذرت دانه ای دیررس و متوسط رس	۰-۰۳-۰۳-۰۲۱-۰۰۰۳۲۸	۱۴۰۰/۰۳/۰۱	۱۴۰۱/۰۹/۰۱	شراره فارغی	مرکز آموزش	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی	مقدماتی
۱۰۳	ارزیابی نهایی عملکرد هیبریدهای امید بخش ذرت دانه ای متوسط رس	۰-۰۳-۰۳-۰۵۷-۹۹۰۶۳۲	۱۳۹۹/۰۲/۰۱	۱۴۰۱/۰۸/۰۱	شراره فارغی	مرکز آموزش	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی	نهایی
۱۰۴	ارزیابی پایداری و سازگاری عملکرد دانه هیبریدهای امید بخش ذرت دانه ای دیررس در مرحله نهایی	۰-۰۳-۰۳-۰۸۵-۰۱۰۷۲۶	۱۴۰۱/۰۲/۰۱	۱۴۰۳/۰۸/۰۱	شراره فارغی	مرکز آموزش	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی	نهایی
۱۰۵	ارزیابی مقدماتی عملکرد هیبریدهای ذرت دانه ای دیررس و متوسط رس	۰-۰۳-۰۳-۰۶۷-۰۱۰۶۹۶	۱۴۰۱/۰۳/۰۱	۱۴۰۲/۰۹/۰۱	شراره فارغی	مرکز آموزش	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی	مقدماتی
۱۰۶	ارزیابی صفات کمی و کیفیت نانوائی لاین های گندم نان در آزمایش مقایسه عملکرد مقدماتی یکنواخت اقلیم معتدل (PRWYT-M) در سال زراعی (۱۴۰۰-۱۴۰۱)	۰-۰۳-۰۳-۰۶۷-۰۰۰۷۵	۱۴۰۰/۰۷/۰۱	۱۴۰۲/۰۱/۰۱	خسرو ارشادی منش	مرکز آموزش کشاورزی ماهیدشت	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی	ارسال و بررسی داده ها
۱۰۷	تعیین سازگاری ژنوتیپ های امید بخش گندم نان در آزمایش های مقایسه عملکرد یکنواخت منطقه ای اقلیم معتدل کشور تحت شرایط آبیاری نرمال و تنش رطوبتی آخر فصل - سال دوم (سال زراعی ۱۴۰۰-۱۴۰۱)	۰-۰۳-۰۳-۱۴۰-۹۹۱۲۲۰	۱۴۰۰/۰۸/۲۵	۱۴۰۱/۱۲/۰۱	خسرو ارشادی منش	مرکز آموزش کشاورزی ماهیدشت	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی	ارسال و بررسی داده ها

ردیف	عنوان پروژه	کد مصوب	شروع	خاتمه	مجری	محل اجرا	نوع پروژه	ماهیت پروژه	بخش	مرحله پروژه
۱۰۸	مقایسه عملکرد دانه لاین‌های امیدبخش گندم نان (M۹۷-۱۸) با رقم شاهد ترابی در شرایط مزارع کشاورزان مناطق معتدل استان کرمانشاه در شهرستان‌های روانسر و ماهیدشت	۳-۵۵-۰۱۰۳-۱۵۷-۰۰۰۹۳	۱۴۰۰/۰۹/۰۱	۱۴۰۱/۱۲/۰۱	خسرو ارشادی منش	ماهیدشت - روانسر	مشترک	کاربردی	علوم زراعی و باغی	تهیه گزارش نهایی
۱۰۹	مقایسه عملکرد دانه لاین‌های امیدبخش گندم نان M-۹۸-۱۸، MDH-۹۸-۱۰ و MDH-۹۸-۱۸ با رقم شاهد امین در شرایط مزارع کشاورزان مناطق معتدل استان کرمانشاه در شهرستان‌های سراب نیلوفر و ماهیدشت	۳-۵۵-۰۱۰۳-۰۶۳-۰۱۰۷۸۲	۱۴۰۱/۰۹/۰۱	۱۴۰۲/۱۲/۰۱	خسرو ارشادی منش	ماهیدشت - سراب نیلوفر	مشترک	کاربردی	علوم زراعی و باغی	در دست اجرا
۱۱۰	ارزیابی ارقام و لاین‌های بهنژادی گندم نان در آزمایش‌های مقایسه عملکرد پیشرفته مناطق معتدل کشور (ARWYT-M) تحت شرایط آبیاری نرمال و تنش رطوبتی آخر فصل	۰-۰۳-۰۳-۰۹۳-۰۱۰۷۳۷	۱۴۰۱/۰۷/۰۱	۱۴۰۳/۰۱/۰۱	خسرو ارشادی منش	مرکز آموزش کشاورزی ماهیدشت	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی	در دست اجرا
۱۱۱	ارزیابی تحمل به شوری ژنوتیپ‌های امیدبخش زیتون	۰-۵۵-۳۳-۰۷۶-۰۰۰۷۳۷	۱۴۰۰/۰۲/۰۱	۱۴۰۳/۰۲/۰۱	رحمت اله غلامی	ایستگاه زیتون	ملی	توسعه ای	علوم زراعی و باغی	در دست اجرا
۱۱۲	ارزیابی ویژگی‌های کمی و کیفی روغن برخی از ژنوتیپ‌های زیتون بومی امیدبخش استان کرمانشاه به منظور معرفی رقم برای مناطق گرم کشور	۰-۱۷-۳۳-۰۱۱-۰۰۰۰۲۳	۱۴۰۰/۰۴/۰۱	۱۴۰۳/۱۰/۰۱	رحمت اله غلامی	ایستگاه زیتون	ملی	توسعه ای	علوم زراعی و باغی	در دست اجرا
۱۱۳	ارزیابی ارقام امید بخش زیتون در مناطق نیمه گرمسیری ایران (فاز دوم)	۰-۷۱-۳۳-۰۲۷-۹۷۰۲۵۴	۱۳۹۷/۰۱/۰۱	۱۴۰۲/۰۱/۰۱	ابوالمحسن حاجی امیری	کرمانشاه- دالاهو	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی	فاز دوم
۱۱۴	ارزیابی سازگاری ارقام پکان در مناطق مختلف کشور (فاز اول)	۰-۷۱-۳۳-۰۳۹-۹۷۰۳۴۴	۱۳۹۷/۰۱/۰۱	۱۴۰۲/۰۱/۰۱	ابوالمحسن حاجی امیری	کرمانشاه- سرپل ذهاب	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی	فاز اول
۱۱۵	ارزیابی ژنوتیپ‌های امیدبخش گوجه در مناطق عمده تولید در کشور (فاز سوم) (P. cerasifera)	۰-۷۲-۳۳-۰۹۶-۹۹۰۶۵۵	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱۴۰۴/۰۲/۰۱	گردکانه	سرپل ذهاب	کاربردی	کاربردی	علوم زراعی و باغی	
۱۱۶	شناسایی، جمع‌آوری و ارزیابی ژرمپلاسم توت در ایران	۰۳-۹۷-۳۳۳۴-۰۸۷-۹۹۰۶۱۳	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	۱۴۰۳/۰۷/۰۱	گردکانه	سطح استان	کاربردی	کاربردی	علوم زراعی و باغی	
۱۱۷	بررسی سازگاری ارقام زودرس و میان‌رس هلو در مناطق نیمه‌گرمسیر استان کرمانشاه (فاز ۲)	۲-۵۵-۰۴۷-۰۱۰۶۹۷	۱۴۰۱/۱۲/۰۱	۱۴۰۴/۱۲/۰۱	گردکانه	سرپل ذهاب	کاربردی	کاربردی	علوم زراعی و باغی	
۱۱۸	بررسی اثر سایبان در زودرسی و جلوگیری از خسارت تنش‌های محیطی در محصول گوجه در مقایسه با فضای باز	-۷۲-۳۳-۰۸۶-۹۷۰۱-۹۹۰۰۱-۹۸۰۸۴۵ ۱۲۴۸	۱۳۹۸/۱۲/۰۱	۱۴۰۱/۰۶/۰۱	همکار اصلی	سرپل ذهاب	کاربردی	کاربردی	علوم زراعی و باغی	
۱۱۹	ارزیابی کمی و کیفیت نانواپی لاین‌های گندم نان در آزمایش	۰-۰۳-۰۳-۰۸۰-۰۱۰۷۱۸	۱۴۰۱/۸/۱	۱۴۰۳/۲/۱	آرمین	ایستگاه ماهیدشت	ملی	توسعه ای	علوم زراعی و باغی	در دست اجرا

مرحله پروژه	بخش	ماهیت پروژه	نوع پروژه	محل اجرا	مجری	خاتمه	شروع	کد مصوب	عنوان پروژه	ردیف
	آبخیزداری								عناصر ذرات گرد و غبار در مراکز سکونت‌گاهی استان‌های منتخب (استان کرمانشاه)	
در حال اجرا	حفاظت خاک و آبخیزداری	کاربردی	مستقل	حوزه آبخیز سیاخور	محمد احمدی	۱۴۰۴/۸/۱	۱۴۰۱/۸/۱	۰۱۰۷۷۱-۰۲۳-۲۹-۵۵-۲	پایش و اندازه‌گیری تغییرات فرسایش سطحی شیاری و خندقی حوضه سیاخور اسلام‌آباد در استان کرمانشاه	۱۲۹
در حال اجرا	حفاظت خاک و آبخیزداری	کاربردی	ملی	استان کرمانشاه	محمد احمدی	۱۴۰۵/۷/۱	۱۴۰۱/۱/۱	۰۱۰۶۰۲-۰۱۰۲۴-۱۶۸-۰۹-۵۵-۱۲	پایش پوشش گیاهی اکوسیستم‌های مرتعی ایران، گون‌زارهای زاگرسی، استان کرمانشاه، سایت پاوه، خانقاه	۱۳۰

۳- خلاصه لیست پروژه های خاتمه یافته سال ۱۴۰۱ مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان کرمانشاه (به تفکیک بخش‌ها)

ردیف	عنوان پروژه	کد مصوب	شروع	پایان	مجری	مکان اجرا	نوع پروژه	ماهیت پروژه	بخش
۱	اثر تیمارهای مختلف تغذیه گیاه بر عملکرد کمی و کیفی اسانس چهار گونه مرزه در شرایط دیم (استان کرمانشاه)	۹۶۰۰۳-۹۵۵۴-۰۹-۰۹-۰۱	۱۳۹۶/۰۱/۰۱	۱۴۰۰/۱۲/۳۰	برزو یوسفی	استان کرمانشاه	ملی	کاربردی	جنگل و مرتع
۲	تعیین مناسبترین فاصله کاشت بر روی عملکرد تولید چوب کلن‌های موفق صنوبر در اقلیم‌های مختلف کشور (ایستگاه مهرگان کرمانشاه)	۰۹-۰۹-۱۳۳-۹۶۱۴۹۵	۱۴۰۱	۱۳۹۷	علی اصغر زهره‌وندی	استان کرمانشاه	ملی	کاربردی	جنگل و مرتع
۳	سنجش و پایش ویژگی‌های فیزیکی و شیمیایی خاک و عناصر برگ با تأکید بر پدیده زوال بلوط در سایت‌های ویله و چهارزبر	۰۱-۰۹-۰۹-۰۶-۹۷۰۱۲-۹۷۰۶۲۳	۱۴۰۱	۱۳۹۶	علی اصغر زهره‌وندی	استان کرمانشاه	ملی	بنیادی	جنگل و مرتع
۴	سنجش و پایش زوال درختان بلوط در جنگل‌های زاگرس (فاز اول) - سایت دالاهو، استان کرمانشاه	۰۱-۴۳-۰۹-۰۵۲-۹۷۰۱۲-۹۷۰۵۶۸	۱۴۰۲	۱۳۹۷	حبیب اله رحیمی	استان کرمانشاه - سایت‌های توت شامی و برزه	ملی	کاربردی	جنگل و مرتع
۵	سنجش و پایش ساختار توده‌های جنگلی زاگرس، سایت دالاهو، استان کرمانشاه	۰۱-۵۰-۰۹-۰۴۹-۹۷۰۱۲-۹۷۰۵۴۹	۱۴۰۲	۱۳۹۷	حبیب اله رحیمی	استان کرمانشاه - سایت‌های چهارزبر و برزه	ملی	کاربردی	جنگل و مرتع
۶	سنجش و پایش ویژگی‌های فیزیکی و شیمیایی خاک و عناصر برگ با تأکید بر پدیده زوال بلوط در جنگل‌های زاگرس (گهواره-شبانکاره)	۹۷۰۶۲۳-۹۷۰۱۲-۰۶۱-۰۹-۰۹-۰۱	۹۶/۷/۱	۱۴۰۲/۰۷/۰۱	یحیی خداکرمی	توت شامی - سرفیروزآباد	ملی	کاربردی	جنگل و مرتع
۷	سنجش و پایش پوشش گیاهی توده‌های جنگلی زاگرس	۰۱-۰۹-۰۹-۰۴۱-۹۷۰۱۲-۹۹۰۶۱۵	۱۳۹۹/۷/۱	۱۴۰۲/۱/۱	معصومه خان‌حسینی	استان کرمانشاه	ملی	بنیادی	جنگل و مرتع
۸	مطالعه و بررسی عدد کروموزومی گیاهان رویشگاه‌های ماندابی زاگرس با توجه به شرایط اکولوژیکی	۰-۰۹-۰۹-۰۶۷-۹۷۰۸۴۹	۱۳۹۷/۷/۱	۱۴۰۱/۷/۱	معصومه خان‌حسینی	استان کرمانشاه	ملی	بنیادی	جنگل و مرتع
۹	سنجش و پایش ساختار توده‌های جنگلی زاگرس	۰۱-۵۰-۰۹-۰۴۹-۹۷۰۱۲-۹۷۰۵۴۹	۱۳۹۷/۷/۱	۱۴۰۲/۱/۱	معصومه خان‌حسینی	استان کرمانشاه	ملی	بنیادی	جنگل و مرتع
۱۰	تعیین عدد کروموزومی و سطح پلوئیدی گونه‌های گیاهی فلور ایران (فاز ۱)	۰-۰۹-۰۹-۰۳۱-۹۹۰۵۸۲	۱۳۹۹/۰۱/۰۱	۱۴۰۲/۰۱/۰۱	نسترن جلیلیان	استان کرمانشاه	ملی	بنیادی	جنگل و مرتع
۱۱	مطالعه صفات کمی و کیفی و مقاومت به ساقه روی ارقام خارجی چغندرقد پائیزه	۰-۴۳۰۰۲-۰۲-۰۲-۰۹۹۰۹۳۵	۹۹-۷-۱	۱۴۰۱-۱-۱	علی جلیلیان	کرمانشاه (سرپل ذهاب)	ملی	کاربردی	چغندرقد

ردیف	عنوان پروژه	کد مصوب	شروع	پایان	مجری	مکان اجرا	نوع پروژه	ماهیت پروژه	بخش
۱۲	ارزیابی ارقام خارجی چغندر قند برای مقاومت به پوسیدگی ریزوکتونیائی ریشه در شرایط میکروپلات	۲-۵۵-۰۲-۰۲۷-۰۰۰۲۹۰	۱۴۰۰-۱-۱	۱۴۰۲-۴-۳۰	علی جلیلیان	کرمانشاه	استانی	کاربردی	چغندر قند
۱۳	ارزیابی مقاومت به پوسیدگی ریشه ریزوکتونیائی ارقام خارجی چغندر قند در شرایط میکروپلات	۲-۵۵-۰۲-۰۱۷-۹۹۰۳۵۹	۱۳۹۹-۱-۱	۱۴۰۱-۳-۱	علی جلیلیان	کرمانشاه	ملی	کاربردی	چغندر قند
۱۴	تعیین ارزش زراعی ارقام خارجی چغندر قند در شرایط آلوده به ریزومانی	۹۹۰۲۷۳-۰۱۰-۰۲-۰۲-۲	۱۳۹۹-۱-۱	۱۴۰۱-۳-۱	علی جلیلیان	کرمانشاه	ملی	کاربردی	چغندر قند
۱۵	آزمون تعیین ارزش زراعی ارقام داخلی مقاوم به ریزومانی و پوسیدگی ریشه	۰-۴۳-۰۲-۰۲۴-۹۸۰۱۶۱	۱۳۹۹-۱-۱	۱۴۰۱-۳-۱	علی جلیلیان	کرمانشاه	ملی	کاربردی	چغندر قند
۱۶	پایش آفات و بیماریهای جنگل‌ها و مراتع حوزه زاگرس	۰۱-۵۹-۰۹-۰۷۶-۹۷۰۱۹-۹۷۱۰۰۱	۱۳۹۷/۷/۱	۱۴۰۱/۷/۱	داریوش صفایی	استان کرمانشاه	مقدماتی	غیر خاص ملی	گیاهپزشکی
۱۷	شناسایی دقیق عوامل بیماری لکه نواری باکتریایی گندم و تعیین پراکنش آن در کشور	۰-۱۶-۱۶-۰۷۵-۹۹۰۵۲۱	۱۳۹۹/۵/۱	۱۴۰۱/۵/۱	داریوش صفایی	استان کرمانشاه	ملی	کاربردی	گیاهپزشکی
۱۸	مقایسه راهکارهای فنی مدیریت تولید ذرت دانه‌ای و علوفه‌ای با شرایط بهره‌بردار در استان‌های تهران، خراسان رضوی، خوزستان، فارس و کرمانشاه	۰۳-۰۳-۰۱۰۳-۰۴۳-۰۰۰۳۳۲	۱۴۰۰/۳/۱	۱۴۰۱/۶/۱	داریوش صفایی، فرزاد جلیلیان، پیمان ثابتی	اینگاه مهرگان	کاربردی	ملی	گیاهپزشکی
۱۹	جمع آوری، غربالگری و تهیه نقشه پراکنش علف‌های هرز باریک‌برگ مقاوم به علف‌کش در مزارع گندم	۰۴-۱۶-۱۶-۰۸۱-۹۸۰۵۴۵	۱۳۹۸/۲/۱	۱۴۰۰/۸/۱	مزگان ویسی	کرمانشاه	خاص ملی	کاربردی	گیاهپزشکی
۲۰	ارزیابی میزان کارایی علف‌کش‌های انتخابی در کشت نشایی چغندر قند و تعیین بهترین زمان کاربرد آنها	۰۳-۱۶-۱۶۰۲-۰۴۱-۹۹۰۲۹۰	۱۳۹۹/۶/۱	۱۴۰۱/۴/۱	مزگان ویسی	کرمانشاه	ملی	کاربردی	گیاهپزشکی
۲۱	مدیریت تلفیقی گل جالیز در مزارع کلزای آلوده کشور	۰۴-۱۶-۱۶-۱۰۹-۹۹۰۸۶۹	۱۳۹۹/۶/۱	۱۴۰۱/۳/۱	مزگان ویسی	کرمانشاه	خاص ملی	کاربردی	گیاهپزشکی
۲۲	مقایسه زمان و نحوه کنترل ساقه خوار (سزامیا) با استفاده از تله‌های فرمونی با روش مرسوم در مزرعه زارعین کرمانشاه و روانسر	۳-۵۵-۰۱۱۶-۰۴۱-۰۰۰۳۱۳	۱۴۰۰/۰۴/۰۱	۱۴۰۱/۰۶/۰۱	فرزاد جلیلیان	کرمانشاه و روانسر	ترویجی	کاربردی	گیاهپزشکی
۲۳	استفاده از علف‌کش جدید تین کاربازون متیل + ایزوکسافلوتل + ایمن کننده (آدنگو.۵٪/SC۴۶.۵) در مقایسه با علف‌کش رایج نیکوسولفورون (SC۴٪) در مهار علف‌های هرز ذرت‌دانه‌ای (Zea mays L.) در کرمانشاه	۳-۵۵-۰۱۱۶-۰۳۵-۰۰۰۱۸۸	۱۴۰۰/۳/۱	۱۴۰۱/۵/۱	پیمان ثابتی	کرمانشاه - روانسر	تحقیقی - ترویجی	کاربردی	گیاهپزشکی

ردیف	عنوان پروژه	کد مصوب	شروع	پایان	مجری	مکان اجرا	نوع پروژه	ماهیت پروژه	بخش
۲۴	مقایسه استفاده از علف کش بازاگران دی پی ۵۶.۶٪ SL (بنتازون+دیکلوپروپ) با علف کش های رایج توفوردی + ام سی بی آ و گرانتستار در کنترل علف های هرز پهن برگ مسئله ساز مزارع گندم استان کرمانشاه	۳-۵۵-۰۱۵۳-۰۰۶-۹۹۰۵۰۰	۱۴۰۱/۸/۱	۹۹/۱۲/۱	پیمان ثابتی	کرمانشاه- روانسر	تحقیقی- ترویجی	کاربردی	گیاهپزشکی
۲۵	بررسی تاثیر علف کش های ثبت شده ذرت بر لاین های والدی ذرت دانه ای رقم های سیمون و ۷۰۳	۲۴-۵۵-۱۶-۰۲۱-۰۰۰۱۷۲	۱۴۰۰/۲/۱	۱۴۰۱/۱۰/۱	پیمان ثابتی	چقانرگس، درو فرامان	خاص	کاربردی	گیاهپزشکی
۲۶	تعیین آب کاربردی کلزا در کشور	۹۸۰۵۹۸-۹۵۰۱۳-۰۳۸-۱۴-۷۱-۰۰۱۴	۱۳۹۸-۰۷-۰۱	۱۴۰۰-۰۱-۰۱	مهدی جوزی	اسلام آباد غرب، کرمانشاه، صحنه، کنگاور	ملی خاص	کاربردی	خاک و آب
۲۷	ارزیابی پاسخ لاین های امیدبخش کلزا به تنش خشکی آخر فصل	۰-۰۳-۰۳-۰۰۴-۹۹۰۰۳۱	۹۹/۷/۱	۴۰۱/۷/۱	عباس رضایی زاد	ماهیدشت	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی
۲۸	تعیین ارزش زراعی (VCU) ژنوتیپ های ارقام و لاین های زمستانه کلزا در مناطق سرد و معتدل سرد ایران	۰-۰۳-۰۳-۰۰۴-۹۹۰۹۴۸	۹۹/۷/۱	۱۴۰۲/۱/۱	عباس رضایی زاد	ماهیدشت	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی
۲۹	ارزیابی سازگاری (تعیین ارزش زراعی) و بهره وری مصرف آب هیبریدهای جدید آفتابگردان (SUN) (۱۴۰۰-۱۴۰۱)	۰۳-۰۳-۰۳۱۴-۰۴۹-۰۰۰۵۶۸	خرداد ۱۴۰۰	خرداد ۱۴۰۲	عباس رضایی زاد	ماهیدشت	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی
۳۰	ارزیابی واکنش لاین های امیدبخش زمستانه کلزا به کشت تأخیری	۰-۰۳-۰۳-۰۱۶-۹۹۰۲۴۷	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	۱۴۰۲/۰۴/۰۱	عباس رضایی زاد	ماهیدشت	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی
۳۱	بررسی سازگاری و پایداری عملکرد لاین های امیدبخش گندم دوروم بهاره در آزمایش های یکنواخت سراسری (ERDYT ۹۹)	۹۹۱۱۰۹-۱۳۰-۰۳-۰۳-۰	۱۳۹۹/۸/۱	۱۴۰۲/۲/۱	شهریار ساسانی	مرکز آموزش ماهیدشت	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی
۳۲	بررسی صفات کمی و کیفی لاین های پیشرفته گندم دوروم در آزمایش مقایسه عملکرد یکنواخت سراسری (ARDYT)	۰۰۶۳۵-۰۵۲-۰۳-۰۳-۰	۱۴۰۰/۸/۱	۱۴۰۲/۲/۱	شهریار ساسانی	مرکز آموزش ماهیدشت	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی
۳۳	بررسی عملکرد و خصوصیات زراعی ژنوتیپ های گندم بهاره در خزانه های بین المللی در مناطق معتدل کشور (SAWYT & SAWSN)	۰۰۷۶۸-۰۶۸-۰۳-۰۳-۰	۱۴۰۰/۸/۱	۱۴۰۱/۱۱/۱	شهریار ساسانی	مرکز آموزش ماهیدشت	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی
۳۴	بررسی سازگاری و پایداری عملکرد لاین های امیدبخش گندم دوروم بهاره در آزمایش های یکنواخت سراسری (ERDYT ۹۹)	۹۹۱۱۰۹-۱۳۰-۰۳-۰۳-۰	۱۳۹۹/۸/۱	۱۴۰۲/۲/۱	شهریار ساسانی	مرکز آموزش ماهیدشت	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی
۳۵	ارزیابی نهایی عملکرد هیبریدهای امیدبخش ذرت دانه ای متوسط ترس	۰-۰۳-۰۳-۰۵۷-۹۹۰۶۳۲	۱۳۹۹ / ۲ / ۱	۱۴۰۱ / ۸ / ۱	شراره فارغی	مرکز آموزش	ملی	کاربردی	علوم زراعی و باغی

ردیف	عنوان پروژه	کد مصوب	شروع	پایان	مجری	مکان اجرا	نوع پروژه	ماهیت پروژه	بخش
									باغی
۳۶	شناسایی مهم‌ترین ارقام تجاری و حساس به تنش خشکی زیتون و افزایش کیفیت میوه ارقام زیتون شناسایی شده تجاری با کاربرد ملاتونین در شرایط مزرعه	۲۴-۵۵-۳۳-۰۷۳-۹۹۰۴۵۷	۱۳۹۹/۰۲/۰۱	۱۴۰۱/۰۲/۰۱	رحمت اله غلامی	ایستگاه زیتون	مستقل	کاربردی	علوم زراعی و باغی
۳۷	بهبودسازی پیوند سرشاخه‌کاری درختان زیتون در مناطق مختلف کشور	۰۴-۷۱-۳۳-۰۷۸-۹۹۰۵۱۵	۱۳۹۹/۰۶/۰۱	۱۴۰۱/۱۲/۰۱	ابوالمحسن حاجی امیری	کرمانشاه- سرپل ذهاب	ملی - خاص	کاربردی	علوم زراعی و باغی
۳۸	بررسی خصوصیات کمی و کیفی ارقام مختلف هلو بر روی پایه‌های بذری و رویشی	۲-۵۵-۰۳-۹۴۱۷۰	۱۳۹۴/۰۸/۰۱	۱۳۹۹/۰۸/۰۱	محمد گردکانه	کرمانشاه- مهرگان	مستقل	کاربردی	علوم زراعی و باغی
۳۹	بررسی سازگاری تعدادی از ارقام زودرس و میان‌رس هلو در مناطق معتدل و گرم استان کرمانشاه	۲-۵۵-۳۳-۰۵۶-۹۶۰۷۱۴	۱۳۹۶/۰۸/۰۱	۱۳۹۹/۰۸/۰۱	محمد گردکانه	کرمانشاه- سرپل ذهاب	مستقل	کاربردی	علوم زراعی و باغی
۴۰	مقایسه اثرات چند روش کشاورزی حفاظتی بر خصوصیات خاک و عملکرد محصول در شرایط دیم استان کرمانشاه (طرح خاص با ۵ پروژه)	۰۱۴-۵۵-۲۹-۰۰۳-۹۶۰۰۳	۹۶	۱۴۰۱	مسیب حشمتی	کرمانشاه	خاص	کاربردی	حفاظت خاک و آبخیزداری
۴۱	مقایسه اثرات چند روش کشاورزی حفاظتی بر خصوصیات فیزیکی و فرسایش‌پذیری خاک	۱۴-۵۵-۲۹-۹۶۰۰۳-۹۶۰۱۱۶	۹۶	۱۴۰۱	مسیب حشمتی	کرمانشاه	خاص	کاربردی	حفاظت خاک و آبخیزداری
۴۲	مقایسه اثر چند روش کشاورزی حفاظتی بر ذخیره رطوبت خاک در ایستگاه دیم سرارود کرمانشاه	۱۴-۵۵-۲۹-۰۰۵-۹۶۰۰۳-۹۶۰۱۱۴	۹۶	۱۴۰۱	محمد قیطوری	کرمانشاه	خاص	کاربردی	حفاظت خاک و آبخیزداری
۴۳	مقایسه اثرات چند روش کشاورزی حفاظتی بر عملکرد محصول و کوبیدگی خاک	۹۶۰۱۱۳-۹۶۰۰۴-۲۹-۵۵-۱۴	۹۶	۱۴۰۱	ایرج یآوری	کرمانشاه	خاص	کاربردی	حفاظت خاک و آبخیزداری
۴۴	اثر چند روش کشاورزی حفاظتی بر تغییرات ذخایر کربنی، شاخص‌های بیولوژیکی و عناصر غذایی خاک در شرایط دیم ایستگاه سرارود استان کرمانشاه	۹۶۰۱۱۵-۹۶۰۰۴-۲۹-۵۵-۱۴	۹۶	۱۴۰۱	یحیی پرویزی	کرمانشاه	خاص	کاربردی	حفاظت خاک و آبخیزداری
۴۵	ارزیابی اثرات تغییر اقلیم بر رویشگاه گونه‌های مهم مرتعی ایران بر پایه مدل پیش‌بینی اقلیم	۹۸۰۲۷۶-۰۱۵-۰۹-۳۸-۰	۹۸	۱۴۰۱	محمد قیطوری	کرمانشاه	ملی	کاربردی	حفاظت خاک و آبخیزداری