



کشاورزی / مهندسی تولید و ژنتیک گیاهی

گودرز احمدوند

شماره تماس:

رایانامه: gahmadvand@basu.ac.ir

وب سایت:

پروفایل علم سنجی:

کتاب

■ نقش گیاهان پوششی در پایداری بوم نظام های کشاورزی

گودرز احمدوند، مهدی غفاری

انتشارات دانشگاه بوعلی سینا، ۱۳۹۷، شابک: ۹۷۸-۶۰۰-۱۲۸-۲۵۸-۴

■ مدیریت جامع کشت سیب زمینی

گودرز احمدوند، مهدی غفاری، احمد موسی پور گرجی

انتشارات مرکز تحقیقات و توسعه سازمان اتکا، ۱۳۹۵، شابک: ۹۷۸-۶۰۰-۸۲۰۴-۶۹-۵

مقالات علمی چاپ شده در مجلات

■ Sensitivity and tolerance of quinoa to 22 herbicides registered for other crops

Goudarz Ahmadvand, Akbar Aliverdi, احسان اکبری دارابخانی, First-Name Last-Name, 2024
journal of crop protection, 2024

■ Effect of Late Sowing Date on Agronomic and Quality Traits of Four Winter Oilseed Rape (Brassica napus) Cultivars in Hamedan, Iran

Goudarz Ahmadvand, Javad Hamzei, بهروز دولت پرست, Behzad Mehrshad, First-Name Last-Name, 2021
Agrotechniques in Industrial Crops (Agrotech Ind Crops), 2021

■ The Effect of Delay in Planting Date on the Traits of the Rosette and Phenological Stages of Four Winter Oilseed Rape Cultivars in Hamadan, Iran

Goudarz Ahmadvand, Javad Hamzei, بهروز دولت پرست, Behzad Mehrshad, First-Name Last-Name, 2021
Agrotechniques in Industrial Crops (Agrotech Ind Crops), 2021

■ The Application Time-of-Day Effect for Trifloxysulfuron Against Velvetleaf as Affected by Nozzle Type

Goudarz Ahmadvand, Akbar Aliverdi, 2021
Journal of Cotton Science, 2021

■ Tank-mix adjuvants to reduce the adverse effect of muddy rain on the activity of paraquat against winter wild oat

Goudarz Ahmadvand, Akbar Aliverdi, 2020
CROP PROTECTION, 2020

■ Weed Control of Glufosinate, Oxyfluorfen, and Paraquat as Affected by the Application Time of Day

Goudarz Ahmadvand, Akbar Aliverdi, بهزاد امامی نامیوندی, 2020
Planta Daninha, 2020

■ The effect of nozzle type on clodinafop-propargyl potency against winter wild oat

Goudarz Ahmadvand, Akbar Aliverdi, 2018
CROP PROTECTION, 2018

■ Effect of endophytic fungus *Piriformospora indica* on yield and some physiological traits of millet (*Panicum miliaceum*) under water stress

سمیه حاجی نیا، Goudarz Ahmadvand
Crop & Pasture Science, 2018

■ Herbicide Toxicity to Soybean-Rhizobium Symbiosis as Affected by Soil pH

Goudarz Ahmadvand, Akbar Aliverdi
BULLETIN OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY, 2018

■ A modelling approach for predicting the initial phase of Egyptian broomrape (*Phelipanche aegyptiaca*) parasitism in potato

پریسا مرشدی، Jose L. Gonzalez Andujar, Pershang Hosseini, Mostafa Oveisi
CROP PROTECTION, 2017

■ ارزیابی برهمکنش‌های اختلاط دوتایی تری‌فلوسولفورون‌متیل، کلریدازون و کلوپیرالید روی علف‌هرز خرفه (*Portulaca oleracea* L.) با استفاده از مدل‌های هم‌اثر

گودرز احمدوند، اکبر علی وردی، سمیرا عظیمی نایبی، علی اصغر چیت بند
آفات و بیماری‌های گیاهی، ۱۴۰۳

■ تاثیر نوع و غلظت مویان بر ویژگی قطره و محلول پاشش هالوکسی‌فوپ-آر-متیل و کارایی آن بر جودره (*Hordeum spontaneum* K.) (Koch)

گودرز احمدوند، اکبر علی وردی، زهره یونسی
پژوهش‌های حفاظت گیاهان ایران، ۱۴۰۳

■ تاثیر سرعت پرواز و دور چرخش نازل میکرونر پهپاد EFT-G۶۲۰ بر کارایی و بادبردگی علفکش نیکوسولفورون در ذرت علوفه‌ای

گودرز احمدوند، اکبر علی وردی، طلائع علی حسن
مهندسی بیوسیستم ایران، ۱۴۰۳

■ تاثیر پی‌اچ و نور بر کارایی محلول پاشش نگهداری شده فلوآزیفوپ-پی-بوتیل، هالوکسیفوپ-آر-متیل و ستوکسیدیم علیه جودره (*Hordeum spontaneum* K. Koch)

گودرز احمدوند، اکبر علی وردی، شهرام طاهری
پژوهش‌های حفاظت گیاهان ایران، ۱۴۰۲

■ دوره بحرانی کنترل علفهای هرز گوجهفرنگی نشایی (*lycopersicum Solanum*) در کرمانشاه

گودرز احمدوند، علی سپهری، سهراب ایاره، بهزاد شریب
دانش کشاورزی و تولید پایدار، ۱۴۰۱

■ بررسی برخی ترکیبات زیست فعال و اسیدهای فنولیک گیاه تاج خروس گسترده در مراحل مختلف فنولوژیکی

گودرز احمدوند، محمد سیاری، علی عزیزی، مریم حمیدی
زیست شناسی گیاهی ایران، ۱۴۰۱

■ ارزیابی تاثیر نیترات پتاسیم و سرمادهی مرطوب بر شکست خواب و خصومیات جوانه زنی و تعیین دماهای کاردیتال بذر گیاه سلمکی (*Atriplex patul*)

گودرز احمدوند، محمد سیاری، علی عزیزی، سامیه قائلونی
فناوری تولیدات گیاهی، ۱۴۰۱

■ اثر رقابت و سطوح مس بر وزن خشک گیاهچه و غلظت عناصر مس، فسفر، پتاسیم و منیزیم در لوبیا (*Phaseolus vulgaris*) و تاج خروس ریشه قرمز (*Amaranthus retroflexus*)

گودرز احمدوند، علی سپهری، سمیه بیات

پژوهش های حبوبات ایران، ۱۳۹۹

■ تاثیر برخی عوامل محیطی بر جوانه زنی علف هرز تاتوره تماشایی

محمدعلی ابوطالبیان، گودرز احمدوند، بهاره اسکندری

تنش های محیطی در علوم زراعی، ۱۳۹۹

■ واکنش عملکرد و اجزای عملکرد ارقام نخود دیم (*Cicer arietinum* L.) به تراکم بوته و حضور علف های هرز

گودرز احمدوند، ارسلان فلاحي، اکبر علی وردی، فرزاد مندنی

پژوهش های حبوبات ایران، ۱۳۹۹

■ بهبود رشد و عملکرد گندم در رقابت با علف های هرز در حضور قارچ میکوریز

گودرز احمدوند، اسکندر زند، معصومه دهقان بنادکی

دانش گیاه پزشکی ایران، ۱۳۹۸

■ تاثیر ماده افزودنی میکوبات و حجم پاشش بر اثر نامطلوب گرد و خاک بر کارایی علف کش های تماسی عمومی علیه یولاف وحشی زمستانه

گودرز احمدوند، سمیرا کرمی، اکبر علی وردی

دانش علف های هرز، ۱۳۹۸

■ تاثیر توالی و فاصله زمانی افزودن ماده افزودنی و سولفوسولفورون به آب سخت در کنترل یولاف وحشی زمستانه (*Avena sterilis ssp.*)

(*ludoviciana* Durieu)

گودرز احمدوند، اکبر علی وردی، سمیه بدرخانی

پژوهش های حفاظت گیاهان ایران، ۱۳۹۸

■ اثر قارچهای میکوریزایی *Glomus mosseae* و شبه *Piriformospora indica* میکوریز بر رشد گیاهچه گندم و چند گونه علف هرز

گودرز احمدوند، اسکندر زند، معصومه دهقان بنادکی

پژوهش های حفاظت گیاهان ایران، ۱۳۹۸

■ اثر قارچهای میکوریزایی (*Glomus mosseae*) و شبه میکوریزایی (*Piriformospora indica*) بر رشد گیاهچه گندم و چند گونه

علف هرز

گودرز احمدوند، اسکندر زند، معصومه دهقان بنادکی

پژوهش های حفاظت گیاهان ایران، ۱۳۹۸

■ رابطه مساحت مزارع گندم آبی حوزه مرکزی شهرستان اراک با تنوع، غالبیت و تشابه گونه ای علف های هرز

گودرز احمدوند، سیدسعید موسوی، اکبر علی وردی، جواد غلامی

تحقیقات غلات، ۱۳۹۸

■ تاثیر تلقیح با قارچ *Piriformospora indica* بر عملکرد دانه، جذب و کارایی مصرف نور سویا (*Glycine max* (L.) Merr.) تحت

شرایط تنش کم آبی

گودرز احمدوند، سمیه حاجی نیا

بوم شناسی کشاورزی، ۱۳۹۷

■ تاثیر کشت مخلوط بر کارآیی مصرف آب، عملکرد کمی و کیفی ارزن و سویا در رژیم های مختلف آبیاری
گودرز احمدوند، سمیه حاجی نیا
علوم گیاهان زراعی ایران، ۱۳۹۷

■ تاثیر کودهای سبز و نیتروژن بر برخی خصوصیات کمی و کیفی سیب زمینی
گودرز احمدوند، علی رستمی، ویگو آراموویچ داویتین
فناوری تولیدات گیاهی، ۱۳۹۷

■ ارزیابی عملکرد و اجزای عملکرد ارزن معمولی و سویا در کشت مخلوط تحت شرایط تنش کم آبی در منطقه همدان
گودرز احمدوند، سمیه حاجی نیا، علی اشرف مهرابی
پژوهش های زراعی ایران، ۱۳۹۷

■ واکنش برخی از صفات خاک و ویژگی های کیفی دانه آفتابگردان به رژیم های مختلف تغذیه ای
گودرز احمدوند، علی اکبر صفری سنجانی، فاطمه سلیمانی
پژوهش های زراعی ایران، ۱۳۹۶

■ بررسی جذب و کارآیی مصرف نور در کشت مخلوط ارزن معمولی و سویا تحت تنش کمبود آب
گودرز احمدوند، سمیه حاجی نیا
اکو فیزیولوژی گیاهان زراعی، ۱۳۹۶

■ تاثیر قارچ *Piriformospora indica* بر عملکرد دانه، جذب و کارآیی مصرف نور ارزن تحت رژیم های مختلف آبیاری
گودرز احمدوند، سمیه حاجی نیا
تحقیقات غلات، ۱۳۹۶

■ بررسی جذب و کارآیی مصرف نور در کشت مخلوط ارزن معمولی و سویا تحت تنش کمبود آب
گودرز احمدوند، سمیه حاجی نیا
اکو فیزیولوژی گیاهان زراعی، ۱۳۹۶

■ اثر کودهای زیستی و شیمیایی فسفر بر کارآیی مصرف نور، غلظت فسفر و عملکرد دانه گندم رقم پیشگام
گودرز احمدوند، سمیه حاجی نیا، سمیه وجدانی آرام
اکو فیزیولوژی گیاهان زراعی، ۱۳۹۶

■ تاثیر گیاهان پوششی و علف کش متریبوزین بر بانک بذر علف های هرز سیب زمینی (*Solanum tuberosum* L.) در سیستم های خاک
ورزی حفاظتی و متداول
گودرز احمدوند، سمیه حاجی نیا
پژوهش علف های هرز، ۱۳۹۶

■ تاثیر روشهای مختلف خاک ورزی و گیاه پوششی بر کارآیی جذب و مصرف نور در سیب زمینی (*Solanum tuberosum*) تحت شرایط آب و
هوایی همدان
گودرز احمدوند، سمیه حاجی نیا، فرزاد مندنی، بهاره اسکندری، معصومه دهقان بنادکی
فناوری تولیدات گیاهی، ۱۳۹۵

■ تاثیر قارچ *Proformospora indica* fv بر عملکرد سویا و ارزن در کشت مخلوط از طریق شاخص های رقابتی

گودرز احمدوند، حاجی نیا سمیه

تولید گیاهان زراعی، ۱۳۹۵

■ تاثیر تنش کمآبی و الگوهای کشت مخلوط جایگزینی سویا با ارزن معمولی بر جمعیت و تنوع گونه‌های علفهای هرز

گودرز احمدوند، سمیه حاجی نیا

پژوهش علف های هرز، ۱۳۹۵

■ تاثیر کودهای شیمیایی، زیستی و آلی بر شاخصهای رشدی، عملکرد و اجزای عملکرد آفتابگردان تحت شرایط آبیاری کم و بهینه

گودرز احمدوند، علی اکبر صفری سنجانی، فاطمه سلیمانی

دانش کشاورزی و تولید پایدار، ۱۳۹۵

■ تاثیر گیاهان پوششی و کنترل تلفیقی بر مدیریت علفهای هرز و عملکرد غده سیبزمینی در سیستمهای مختلف خاکورزی

گودرز احمدوند، حاجی نیا سمیه

دانش علف های هرز، ۱۳۹۵

■ تاثیر روش های مختلف خاک ورزی بر تراکم بانک بذر و مدیریت جودره (*Hordeum spontaneum* C. Koch) در مزارع گندم

گودرز احمدوند، محمدرضا جمالی ابنوی

علوم گیاهان زراعی ایران، ۱۳۹۵

■ تاثیر سیستمهای تغذیه‌ای گوناگون شیمیایی، زیستی و آلی بر عملکرد و اجزای عملکرد تحت شرایط تنش رطوبتی (*Helianthus annuus* L.) آفتابگردان

گودرز احمدوند، علی اکبر صفری سنجانی، فاطمه سلیمانی

بوم شناسی کشاورزی، ۱۳۹۴

■ اثر میکورایز آربوسکولار و برادیرایزوبیوم بر برخی از شاخصهای فیزیولوژیکی رشد سویا در شرایط تنش رطوبتی

محمدعلی ابوطالبیان، گودرز احمدوند، محبوبه خلیلی

تولید محصولات زراعی و باغی، ۱۳۹۴

■ ارزیابی تنوع ژنتیکی صفات موثر بر عملکرد در لوبیا (*Phaseolus vulgaris* L) تحت شرایط عدم تنش و تنش رطوبتی قبل از غلاف دهی

گودرز احمدوند، محمدرضا عبداللهی، سیدسعید موسوی، معصومه جعفری، مهرداد چاپچی

زراعت (پژوهش و سازندگی سابق)، ۱۳۹۴

■ بررسی جنبه های اکولوژیکی الگوهای مختلف کشت مخلوط جایگزینی سویا (*Panicum miliaceum* L.) و ارزن معمولی (*Glycine max* L.)

گودرز احمدوند، حاجی نیا سمیه

بوم شناسی کشاورزی، ۱۳۹۴

■ اثر سامانه های مختلف خاکورزی بر پویایی بانک بذر علفهای هرز

گودرز احمدوند، محمدرضا جمالی ابنوی

دانش علف های هرز، ۱۳۹۴

■ اثر رقابت علف های هرز بر پروتئین بذر، هدایت الکتریکی بذر و کلروفیل نسبی برگ در لوبیا

گودرز احمدوند، قمری حسین

■ تاثیر گیاه پوششی و سیستم های مختلف خاک ورزی بر خصوصیات فیزیکی خاک و عملکرد سیب زمینی گودرز احمدوند، حاجی نیا سمیه
تولید گیاهان زراعی، ۱۳۹۳

■ بررسی کارایی جذب و مصرف نور سویا (*Glycine max (L.) Merr*) در رقابت با آماراتوس ریشه قرمز (*Amaranthus retroflexus L*)

گودرز احمدوند، سودابه عزتی، بهاره اسکندری، فرزاد فریبا
پژوهش علفهای هرز وابسته به دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج، ۱۳۹۳

■ ارزیابی خصوصیات لوبیا قرمز در شرایط تداخل علف های هرز با استفاده از مدل بولنژمن گودرز احمدوند، قمری حسین
دانش کشاورزی و تولید پایدار، ۱۳۹۳

■ اثر دوره های مختلف تداخل و کنترل علف های هرز بر ارتفاع، عملکرد و اجزای عملکرد لوبیا قرمز گودرز احمدوند، قمری حسین
تولید محصولات زراعی و باغی، ۱۳۹۲

■ تعیین توانایی رقابتی چند گونه علف هرز رایج در گندم (*Triticum aestivum L*) و کلزا (*Brassica napus L*) گودرز احمدوند، فاطمه سلیمانی، بیژن سعادتیان
پژوهش علف های هرز، ۱۳۹۲

■ اثر مصرف سیلیکون بر عملکرد دانه ارزن معمولی و راندمان مصرف آب تحت شرایط تنش خشکی گودرز احمدوند، علی سپهری، امیرحسین کشت کار، شهین خد ابنده لو
به زراعی کشاورزی، ۱۳۹۲

■ تاثیر غلات زمستانه به عنوان گیاه پوششی پیش کاشت در کنترل علف های هرز، بهبود حاصلخیزی خاک، عملکرد و اجزا عملکرد سیب زمینی گودرز احمدوند، محمدرضا مصدقی، مهدی غفاری، محدثه غفاری، محمدرضا اردگانی
، ۱۳۹۲

■ بررسی تنوع گونه ای، کارکردی و ساختاری جوامع علف های هرز مزارع گندم (*Triticum aestivum*) آبی شهرستان اراک گودرز احمدوند، سیدسعید موسوی، جواد غلامی، حاجی نیا سمیه
پژوهش علف های هرز، ۱۳۹۲

■ ارزیابی تاثیر بقایای گندم بر صفات سبزشدن، سطح برگ و اجزای عملکرد ارقام ذرت (*Zea mize L*) گودرز احمدوند، فاطمه سلیمانی، بیژن سعادتیان، سمیه وجدانی آرام
پژوهش های زراعی ایران، ۱۳۹۲

■ ارزیابی واکنش مراحل فنولوژیکی و شاخص کلروفیل ارقام گندم در سطوح مختلف شوری و ارتباط آنها با عملکرد گودرز احمدوند، فاطمه سلیمانی، بیژن سعادتیان
علوم و فنون کشتهای گلخانه ای، ۱۳۹۲

■ بررسی اثرات دگرآسیبی چاودار (*Secale cereale L*) بر خصوصیات جوانه زنی چند رقم گندم

■ ارزیابی قابلیت رقابتی کلزا (*Brassica napus L*) و خردل وحشی (*Sinapis arvensis L*) در مقادیر مختلف نیتروژن و تراکم نسبی دو گونه Eva

گودرز احمدوند، فاطمه سلیمانی، بیژن سعادتیان

پژوهش علف های هرز، ۱۳۹۱

■ تعیین دوره بحرانی کنترل علف های هرز لوبیا در شرایط اقلیمی همدان

محمدعلی ابوطالبیان، گودرز احمدوند، حسین قمری

۱۳۹۱،

■ تاثیر کود زیستی حل کننده فسفات و کود شیمیایی فسفره بر واکنش صفات زراعی، عملکرد و اجزای عملکرد کدوی پوست کاغذی (

Cucurbita pepo L)

گودرز احمدوند، جواد حمزه ئی، جلال سلطانی، سعید نجاری، فرشید صادقی می آبادی

۱۳۹۱،

■ تاثیر خصوصیات رشدی علفهای هرز چاودار (*Secale cereale*) و خردل وحشی (*Sinapis arvensis*) بر افت عملکرد گندم (

Triticum aestivum L)

گودرز احمدوند، فاطمه سلیمانی، بیژن سعادتیان

۱۳۹۱،

■ بررسی اثرات دگرآسیبی چاودار (*Secale cereale*) بر خصوصیات جوانه زنی چند رقم گندم

گودرز احمدوند، فاطمه سلیمانی، بیژن سعادتیان، الهام سلیمانی

پژوهش علف های هرز، ۱۳۹۱

■ اثر تنش کم آبی و نیتروژن بر روند پُر شدن و عملکرد دانه ذرت (*Zea Mays L*)

گودرز احمدوند، علی سپهری، روح الله سرورزاده

۱۳۹۱،

■ ارزیابی مدل های تجربی رقابت در پیش بینی کاهش عملکرد ارقام گندم (*Triticum aestivum L*) در تداخل با علف هرز چاودار وحشی

(*Secale cereale*)

گودرز احمدوند، فاطمه سلیمانی، بیژن سعادتیان، محمد کافی

۱۳۹۱،

■ تاثیر کشت مخلوط افزایشی بر سرکوب علف های هرز، عملکرد و اجزای عملکرد نخود و جو

محمدعلی ابوطالبیان، گودرز احمدوند، جواد حمزه ئی، محسن سیدی

۱۳۹۰،

■ تاثیر پرایمینگ بذر در مزرعه و دور آبیاری بر شاخص های رشد دو رقم ذرت

محمدعلی ابوطالبیان، گودرز احمدوند، سیدسعید موسوی، محسن سیدی، ولی الله دادرسی

دانش زراعت، ۱۳۹۰

■ اثر محلول پاشی روی و منگنز بر عملکرد و اجزای عملکرد دو هیبرید ذرت در شرایط تنش خشکی محمدعلی ابوطالبیان، گودرز احمدوند، علی سپهری، میرمرتضی قاسمی

، ۱۳۹۰

مقالات علمی ارائه شده در همایش‌ها

■ تاثیر علف کش های اختصاصی مختلف گندم روی علف هرز مهاجم گل گندم مرهمی (*Centaurea balsamita* Lam)

گودرز احمدوند، اکبر علی وردی، کامییز بصیری، ایرج نصرتی

هجدهمین کنگره ملی و چهارمین کنگره بین المللی علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران

■ تاثیر کاربرد اسیدهای سالسیلیک و آسکوربیک بر میزان حساسیت چغندر قند به علف کش اختصاصی کلریدازون

گودرز احمدوند، اکبر علی وردی، حامد منصور، فرشته جلیلی فرد

نهمین کنگره بین المللی توسعه کشاورزی و محیط زیست با تاکید بر برنامه توسعه ملل

■ اثر قارچ میکوریز و شبه میکوریز بر میزان سبزینگی گیاهچه گندم در حضور چاودار

گودرز احمدوند، رویا کرمان، اکبر علی وردی، راحله محمودی

دهمین همایش ملی علوم علف های هرز ایران

■ تاثیر ملاتونین بر تنش اکسیداتیو ناشی از کاربرد علف کش پینوکسولام در برنج

گودرز احمدوند، اکبر علی وردی، فاطمه باقری، هدی آبادیان

دهمین همایش ملی علوم علف های هرز ایران

■ تاثیر نوع و غلظت مویان بر کارایی علف کش هالوکسی فو پ -آر-متیل روی علف هرز جودره (*Hordeum spontaneum* K. Koch)

گودرز احمدوند، اکبر علی وردی، زهره یونسی

دهمین همایش ملی علوم علف های هرز ایران

■ تاثیر زمان افزودن سولفات آمونیوم در رفع اثر نامطلوب املاح آب سخت بر کارایی سولفوسولفورون علیه یولاف وحشی زمستانه (*Avena*

.sterilis ssp. *ludoviciana* Durieu)

گودرز احمدوند، اکبر علی وردی، سمیه بدرخانی

هفتمین همایش علمی پژوهشی توسعه و ترویج علوم کشاورزی و منابع طبیعی ایران

■ تاثیر حجم پاشش بر کارایی چهار علف کش تماسی بر اثر نامطلوب گرد و خاک

گودرز احمدوند، سمیرا کرمی، اکبر علی وردی

شانزدهمین کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران

■ اثر آب دود گیاه دارویی بومادران (*Achillea millefolium*) بر القای خواب بذر گیاه جو دره (*Hordeum Spontaneum*)

گودرز احمدوند، اکبر علی وردی، عرفان خردمند

شانزدهمین کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران

■ اثر آب دود گیاه دارویی تلخه بیان (*Sophora alopecuroides*) بر القای خواب بذر گیاه جو دره (*Hordeum Spontaneum*)

گودرز احمدوند، اکبر علی وردی، عرفان خردمند

شانزدهمین کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران

■ کاهش اثر نامطلوب گرد و خاک بر کارایی پاراکوات با افزودن مپیکوات و افزایش حجم پاشش
گودرز احمدوند، سمیرا کرمی، اکبر علی وردی
هشتمین همایش علوم علف های هرز ایران

■ مقایسه ی تاثیر صمغ گیاه کندر (*Boswellia sacra* Flueck) با ماده افزودنی هیدرومکس بر کارایی علف کش گلیفوسیت در کنترل علف
هرز تاتوره (*Datura stramonium* L).
گودرز احمدوند، اکبر علی وردی، ماجده جلالی، جلیل قوشائی قوجق
هشتمین همایش علوم علف های هرز ایران

■ تاثیر کاربرد در هنگام طلوع یا غروب اکسی فلورفن، پاراکوات و گلو فوسینات بر کنترل علف های هرز در همدان
گودرز احمدوند، اکبر علی وردی، بهزاد امامی نامیوندی
اولین همایش ملی علوم کشاورزی و زیست محیطی ایران

■ اثر قارچ میکوریز بر رشد اولیه گندم، خاکشیر و جودره در شرایط رقابتی
گودرز احمدوند، اسکندر زند، معصومه دهقان بنادکی
سومین کنگره بین المللی و پانزدهمین کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران

■ تاثیر خاکورزی حفاظتی بر تراکم و تنوع گونه ای علفهای هرز در تناوب زراعی دو ساله گندم ذرت در زرقان استان فارس
گودرز احمدوند، محمدرضا جمالی
یازدهمین کنگره ملی مهندسی مکانیک، بیوسیستم و مکانیزاسیون ایران

■ بررسی تاثیر قارچهای میکوریز و شبه میکوریز بر رشد علفهای هرز
گودرز احمدوند، اسکندر زند، معصومه دهقان بنادکی
هفتمین همایش ملی علوم علفهای هرز ایران

■ بررسی کارایی جذب و مصرف نور سویا (*Glycine max*) در رقابت با علف هرز سلمه تره (*Chenopodium album*) تحت شرایط آب و
هوایی کرج
گودرز احمدوند، معصومه دهقان بنادکی، عباسعلی مونسی شبستری
هفتمین همایش ملی علوم علفهای هرز ایران

■ مدل سازی پیش بینی اتصال گل جالیز (*phelipanche aegyptiaca*) با سیب زمینی
گودرز احمدوند، پرشنگ حسینی، مصطفی اویسی
هفتمین همایش ملی علوم علفهای هرز ایران

■ ارزیابی اثر سامانه های مختلف خاکورزی بر تراکم علفهای هرز در تناوب ذرت - گندم
گودرز احمدوند، محمدرضا جمالی ابنوی
هفتمین همایش ملی علوم علفهای هرز ایران

■ مقایسه رژیمهای گوناگون تغذیه ای در آفتابگردان (*Helianthus annuus*) تحت کم آبیاری
گودرز احمدوند، علی اکبر صفری سنجانی، فاطمه سلیمانی
دومین کنگره بین المللی و چهاردهمین کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران

■ واکنش عملکرد و اجزاء عملکرد آفتابگردان به رژیمهای گوناگون تغذیه ای تحت شرایط کم آبیاری

■ واکنش عملکرد و اجزای عملکرد دو ژنوتیپ لوبیا چیتی به کشت مخلوط جایگزینی و کنترل علف های هرز
گودرز احمدوند، علی سپهری، پریسا مرشدی
کنفرانس بین المللی توسعه با محوریت کشاورزی، محیط زیست و گردشگری

■ پبررسی تاثیر قارچ اندوفیت *Piriformospora indica* بر تنفس میکروبی خاک، میزان کلروفیل و عملکرد ارزن معمولی (*Panicum miliaceum* L.) تحت شرایط تنش رطوبتی
گودرز احمدوند، حاجی نیا سمیه
چهاردهمین کنگره علوم خاک ایران

■ تاثیر گیاه پوششی جو و ماشک بر میزان ماده آلی خاک و عملکرد سیب زمینی تحت سیستم های مختلف خاک ورزی
گودرز احمدوند، سمیه حاجی نیا
چهاردهمین کنگره علوم خاک ایران

■ بررسی تنوع گونه ای علف های هرز مزارع گندم آبی شهرستان اراک با استفاده از شاخص های تشابه
گودرز احمدوند، سیدسعید موسوی، جواد غلامی، حاجی نیا سمیه
ششمین همایش علوم علف های هرز ایران

■ اثر رقابت تاج خروس ریشه قرمز (*Amaranthus retroflexus*) بر شاخص های رشد سویا رقم هایبیت
گودرز احمدوند، سودابه عزتی
ششمین همایش علوم علف های هرز ایران

■ بررسی اثر کشت مخلوط دو ژنوتیپ بوته ای و نیمه رونده لوبیا چیتی بر تراکم، بیوماس تولیدی و شاخص های تنوع علف های هرز در دوره بحرانی
گودرز احمدوند، علی سپهری، پریسا مرشدی، حاجی نیا سمیه
ششمین همایش علوم علف های هرز ایران

■ تاثیر کشت مخلوط جایگزینی دو ژنوتیپ لوبیا چیتی و کنترل علف های هرز بر شاخص های تنوع شانون- وینر، مارگالف و سیمپسون علف های هرز و عملکرد دانه دو ژنوتیپ لوبیا چیتی
گودرز احمدوند، علی سپهری، پریسا مرشدی
ششمین همایش علوم علف های هرز ایران

■ اثر کشت مخلوط جایگزینی دو ژنوتیپ لوبیا چیتی بر تراکم کل، بیوماس کل و تعداد گونه علف های هرز و عملکرد دو ژنوتیپ لوبیا چیتی
گودرز احمدوند، علی سپهری، پریسا مرشدی
ششمین همایش علوم علف های هرز ایران

■ ارزیابی تاثیر کاربرد میکوریزا در شرایط کم آبی و سطوح حضور علف هرز بر افت عملکرد لوبیا قرمز رقم ناز
گودرز احمدوند، جواد غلامی، ابراهیم محمدی کرکانکی
ششمین همایش علوم علف های هرز ایران

■ بررسی اثر کشت مخلوط دو ژنوتیپ بوته ای و رونده لوبیا چیتی بر تراکم، بیوماس تولیدی و شاخص های تنوع علف های هرز در دوره بحرانی

گودرز احمدوند، سمیه حاجی نیا، پریسا مرشدی، علی رضا سپهری
ششمین همایش علوم علف های هرز ایران

■ تاثیر گیاه پوششی بر شاخص های تنوع زیستی علف های هرز و عملکرد غده سیب زمینی در سیستم های مختلف خاک ورزی
گودرز احمدوند، حاجی نیا سمیه
ششمین همایش علوم علف های هرز ایران

■ تاثیر علف کش متریبوزین بر تراکم، وزن خشک علف های هرز و عملکرد غده سیب زمینی در سیستم های مختلف خاک ورزی
گودرز احمدوند، حاجی نیا سمیه
ششمین همایش علوم علف های هرز ایران

■ بر شاخص های رشد سویا رقم هاییت (*Chenopodium album*) اثر رقابت سلمه تره
گودرز احمدوند، سودابه عزتی
ششمین همایش علوم علف های هرز ایران

■ بررسی تاثیر کودهای شیمیایی، زیستی و آلی بر عملکرد و اجزاء عملکرد آفتابگردان تحت تنش کم آبی
گودرز احمدوند، علی اکبر صغری سنجانی، فاطمه سلیمانی
دومین همایش ملی تنشهای محیطی

■ اثر تنش خشکی و کاربرد سیلیکون بر عملکرد و اجزای عملکرد ارزن معمولی
گودرز احمدوند، علی سپهری، امیرحسین کشت کار، شهین خدابنده لو
اولین همایش ملی علوم کشاورزی-دانشگاه پیام نور- آذربایجان غربی-مرکز نقده

■ اثر تنش خشکی و کاربرد سیلیکون بر ماده خشک، شاخص سطح برگ و کارایی مصرف آب ارزن معمولی
گودرز احمدوند، علی سپهری، امیرحسین کشت کار، شهین خدابنده لو
اولین همایش ملی علوم کشاورزی-دانشگاه پیام نور- آذربایجان غربی-مرکز نقده

■ کنترل علف های هرز پهن برگ در مزارع گندم استان فارس
گودرز احمدوند، محمدرضا جمالی، فرخ دین قزلی، محمد فریدون پور، لادن جوکار
پنجمین همایش علوم علف های هرز ایران

■ اثر کود سبز غلات زمستانه بر دمای خاک و برخی شاخص های رقابتی بوته های سیب زمینی با علف های هرز
گودرز احمدوند، محمدرضا مصدقی، مهدی غفاری، محدثه غفاری، علیرضا نوری
پنجمین همایش علوم علف های هرز ایران

■ بررسی کارایی علف کش اورست (فلوکاربازون سدیم) در کنترل علف های هرز پهن برگ و بارک برگ گندم
گودرز احمدوند، محمدرضا جمالی، فرخ دین قزلی، محمد فریدون پور، لادن جوکار، محمدعلی باغستانی
پنجمین همایش علوم علف های هرز ایران

■ کنترل علف های هرز مزارع گندم در استان فارس
گودرز احمدوند، محمود ابراهیمی، محمدرضا جمالی، فرخ دین قزلی، محمد فریدون پور
پنجمین همایش علوم علف های هرز ایران

- بررسی تغییرات تنوع، غالبیت و غنای گونه ای علف های هرز مزارع گندم آبی شهرستان اراک، طی یک دوره هفت ساله (۱۳۹۲ تا ۱۳۹۸) (۱۳۹۹)
- بررسی فنولوژی و تاثیر تنش های محیطی بر جوانه زنی و القای خواب ثانویه بذر تاتوره (*Datura innoxia*) جمعیت همدان (۱۳۹۸)
- بررسی تاثیر قارچ های میکوریزایی و شبه میکوریزایی بر رشد و رقابت علف های هرز با گندم (۱۳۹۸)
- بررسی توان رقابتی و خصوصیات فیزیولوژیکی لوبیا (*Phaseolus vulgaris* L.) و تاج خروس ریشه قرمز (*Amaranthus retroflexus* L.) در شرایط فزونی مس (۱۳۹۸)
- بررسی اثر سامانه های مختلف خاک ورزی بر تراکم، تنوع و بانک بذر علف های هرز در تناوب گندم - ذرت (۱۳۹۶)
- کنترل شیمیایی گل جالیز مصری (*Phelipanche ageptyaca*) در سیب-زمینی بر اساس فنولوژی تطبیقی و مدل های تجربی زمان دمایی (۱۳۹۶)
- نقش قارچ پیریفورموسپورا ایندیکا در کشت خالص و مخلوط سویا و ارزن در شرایط تنش رطوبتی (۱۳۹۶)
- واکنش رشد، عملکرد کمی و کیفی گیاه آفتابگردان و برخی ویژگی های فیزیکیوشیمیایی و زیستی خاک به رژیم های کودی گوناگون در شرایط تنش رطوبتی (۱۳۹۵)
- پایان‌نامه‌های کارشناسی ارشد
- تاثیر سرعت پیشروی و دور چرخش دیسک پاشش بر کارایی و بادبردگی کاربرد نیکوسولفورون با پهناد مدل EFT-G۶۲۰ در ذرت (۱۴۰۴)
- بررسی رفتار دوتایی اختلاط تری فلوسولفورون-متیل، کلریدازون و کلوپیرالید روی خرفه (*Portulaca oleracea* L.) (۱۴۰۴)
- تاثیر کاربرد اسیدهای سالیسیلیک و آسکوربیک بر میزان حساسیت چغندر قند به علفکش‌های اختصاصی (۱۴۰۲)
- تاثیر نوع و غلظت مویان بر ویژگی فیزیکی قطره و محلول پاشش هالوکسی فوپ-آر-متیل و کارایی آن علیه علف هرز جودره (*Hordeum spontaneum*) (۱۴۰۲)
- غربالگری اولیه برای انتخاب علفکش اختصاصی مناسب برای کاربرد در مزارع کینوآ (*Chenopodium quinoa*) (۱۴۰۲)

■ واکنش گندم و عدس دیم به کاربرد اسید هیومیک در کشت خالص و مخلوط در لرستان

۱۴۰۲

■ تاثیر پی اچ بر کارایی محلول پاشش نگهداری شده علف کش های ستوکسیدیم، هالوکسیفوپ-آر-متیل و فلوآزیفوپ-پی-بوتیل

۱۴۰۱

■ اثر کود سبز کلزا بر دوره بحرانی کنترل علف های هرز سویا

۱۴۰۱

■ تاثیر نوع کود فسفات بر همزیستی مایکوریزا، رشد و عملکرد لوبیا (*Phaseolus vulgaris*) تحت تنش رطوبتی

۱۴۰۰

■ اثر پرایم بذر علف هرز جودره (*Hordeum spontaneum*) با آب دود کاه جو (*Hordeum vulgare*) بر خصوصیات جوانه زنی و رشد گیاهچه

گیاهچه

۱۴۰۰

■ اثر پرایم بذر علف هرز جودره با آب دودکاه جو بر خصوصیات جوانه زنی و رشد گیاهچه

۱۳۹۹

■ بررسی جوانه زنی و دماهای کاردینال بذر و اثر مراحل فنولوژیکی گیاه روی برخی مواد موثره اسفناج وحشی (*Atriplex patula*)

۱۳۹۹

■ تاثیر ترتیب زمانی افزودن ماده افزودنی و سولفوسولفورون به آب سخت در کنترل یولاف وحشی زمستانه

۱۳۹۹

■ مطالعه دماهای کاردینال جوانه زنی بذر و تاثیر مراحل فنولوژیکی بر میزان برخی از مواد موثره تاج خروس گسترده (*Amaranthus blitoides*)

۱۳۹۸

■ کاهش اثرات نامطلوب گرد و خاک بر کارایی برخی از علف کش های تماسی از طریق افزودن میکوات کلراید و افزایش حجم پاشش

۱۳۹۸

■ اثر غلظتهای مختلف آب دود سه گیاه دارویی در سه مرحله رشدی بر خصوصیات جوانه زنی بذر علف هرز جودره (*Hordeum spontaneum*)

۱۳۹۸

■ بررسی قابلیت رقابت چند ژنوتیپ نخود با علف های هرز در کشت انتظاری

۱۳۹۸

■ تاثیر زمان کاربرد علف کشهای پاراکوات، اکسی فلورفن و گلو فوسینت آمونیوم در کنترل علف های هرز

۱۳۹۷

- اثر غلظت های مختلف عصاره آبی دود گیاهان تاج خروس *Amaranthus retroflexus* ، سلمه تره *Chenopodium album* و تلخه بیان *Sophora pachycarpa* بر القا خواب بذر تاج خروس *Amaranthus retroflexus* و قدومه *Alyssum hirsutum* ۱۳۹۷
- بهینه سازی کارایی علف کش ایمازتاپیر در کنترل علف های هرز مزرعه یونجه با استفاده از مویان ها ۱۳۹۷
- گزینش علف کش مناسب برای استفاده در مزارع تولید بذر گشنیز ۱۳۹۶
- بررسی تنوع گونه ای علف های هرز باغات انگور شهرستان ملایر و رابطه آن با شیوه مدیریت علف های هرز ۱۳۹۶
- افزایش کارایی علفکش های گلایفوسیت و تری بنورون متیل در کنترل علف هرز تاتوره (*Datura stramonium* L.) به وسیله ی صمغ گیاه کندر (*Boswellia sacra* Flueck) و مقایسه ی آن با ماده افزودنی هیدرومکس ۱۳۹۶
- واکنش علف های هرز، عملکرد و اجزاء عملکرد ذرت به کاربرد ترکیبی علف کش نیکوسولفورون با کودهای سولفات آهن، روی، مس و منگنز ۱۳۹۵
- واکنش علف های هرز به رقم و تراکم بوته نخود در شرایط دیم کرمانشاه ۱۳۹۵
- اثر کشت مخلوط افزایشی لوبیا بر کنترل علف های هرز ذرت ۱۳۹۵
- بررسی روش های مختلف شکست خواب بذر چند گونه علف هرز ۱۳۹۵
- بررسی قابلیت رقابتی چند رقم سیب زمینی (*Solanum tuberosum* L.) با علف های هرز ۱۳۹۴
- اثر کشت مخلوط دو ژنوتیپ لوبیا چیتی بر کاهش خسارت علفهای هرز ۱۳۹۴
- اثر رقابت انفرادی و توام دو گونه علف هرز سلمه تره و تاج خروس بر عملکرد، اجزاء عملکرد و شاخص های رشد سویا رقم هایبیت ۱۳۹۴
- بررسی تنوع گونه ای علف های هرز مزارع گندم آبی شهرستان اراک و رابطه آن با اندازه مزارع و شیوه مدیریت علف های هرز ۱۳۹۳
- اثر کود زیستی نیتروکسین، کود سبز ماشک و تریتیکاله بر کاهش آلودگی علف های هرز، عملکرد، اجزاء عملکرد ذرت (*Zea mays*) ۱۳۹۲

■ تعیین دوره بحرانی کنترل علف های هرز لوبیا، لاین D۸۱۸۰۳ در همدان

۱۳۹۲

■ اثر دور آبیاری کودهای زیستی بر راندمان مصرف آب، ویژگی های زراعی و کیفی سویا در همدان

۱۳۹۲

■ بررسی امکان کاشت تاخیری برخی از ژنوتیپ های کلزا (*Brassica napus*) در همدان

۱۳۹۲

■ بررسی تحمل و پاسخ ارقام لوبیا (*Phaseolus vulgaris* L.) به سطوح مختلف تنش رطوبتی در همدان

۱۳۹۲

■ اثرات پرایم بذر در مزرعه و شیوه کاربرد کود سولفات روی بر ویژگی های زراعی و عملکرد دو رقم ذرت (*Zea mays*) در همدان

۱۳۹۲

■ اثرات سیلیکون بر صفات مورفولوژیکی، فیزیولوژیکی و عملکرد ارزن معمولی در رژیم های مختلف آبیاری

۱۳۹۲

■ اثرات تاریخ کاشت و پرایمینگ بذر بر ویژگی های سبز شدن، عملکرد و میزان روغن دو رقم کلزای بهاره در همدان

۱۳۹۲