



کشاورزی / علوم باغبانی

علی
عزیزی

شماره تماس:

رایانامه: azizi@basu.ac.ir

وب سایت:

پروفايل علم سنجی:

ارتباط با صنعت

■ بررسی اثرات آنتی اکسیدانتی و آنتی گلیکاسیونی عصاره متانولی هشت گیاه دارویی ضد دیابتی به صورت وابسته به دوز در شرایط برون تنی

مقالات علمی چاپ شده در مجلات

- Characterization of dragonhead (*Dracocephalum moldavica* L.) landraces: Genetic, chemotypic, and agromorphologic perspectives
Ali Azizi, Seyyede Fatemeh Borghei, مرضیه رحیمی ریزی, Seyyed Hossein Pourhosseini
Journal of Applied Research on Medicinal and Aromatic Plants, 2024
- Effects of Supplemental Light Quality at The End of Day on Herb Production and Some Phytochemical Properties of Lemon Balm (*Melissa officinalis* L.)
Hassan Sarikhani, Ali Azizi, Fahimeh Aghakarim
International Journal of Horticultural Science and Technology, 2023
- Phenolics diversity among wild populations of *Salvia multicaulis* : as a precious source for antimicrobial and antioxidant applications
Hassan Sarikhani, Ali Azizi, Mohammad Hossein Mirjalili, منصوره تون, Maria Manuela Rigano
NATURAL PRODUCT RESEARCH, 2022
- Isolation and Molecular Identification of Two Rutin-producing Endophytic Fungi from Caper (*Capparis spinosa* L.)
Jalal Soltani, Ali Azizi, mohsen Rajabi, Mohammad Reza Azimi Moghadam
زیست شناسی میکروارگانیسم ها - دانشگاه اصفهان - با همکاری دانشگاه های دیگر, 2022
- Induced polyploidy and broad variation in phytochemical traits and altered gene expression in *Salvia multicaulis*
Hassan Sarikhani, Ali Azizi, Mohammad Hossein Mirjalili, منصوره تون, Maria Manuela Rigano
SCIENTIA HORTICULTURAE, 2022
- Triterpenic and phenolic acids production changed in *Salvia officinalis* via in vitro and in vivo polyploidization: A consequence of altered genes expression
Hassan Sarikhani, Ali Azizi, Mohammad Hossein Mirjalili, منصوره تون, Maria Manuela Rigano
PHYTOCHEMISTRY, 2021
- Diversity and Spatiotemporal Distribution of Fungal Endophytes Associated with *Salvia multicaulis*
Jalal Soltani, Ali Azizi, مهدی ثابت جهرمی
CURRENT MICROBIOLOGY, 2021
- Increased phenylpropanoids production in UV-B irradiated *Salvia verticillata* as a consequence of altered genes expression in young leaves

■ **Electrochemical Behavior and LC-MS Analysis of Anthocyanin's in Vaccinium Arctostaphylos L. Extract: The Molecular Modelling of Potential Inhibition to COVID-19 and ROS Generation Receptors**

منصوره توان, . . سارا ترابی, Ali Azizi, Sadegh Khazalpour,
JOURNAL OF THE ELECTROCHEMICAL SOCIETY, 2020

■ **Genetic structure and diversity of Iranian Cannabis populations based on phytochemical, agro-morphological and molecular markers**

رضوان شمس, Javad Hamzei, Ali Azizi, Alireza Noroozisharaf, Shoeib Moghadam, Mojtaba Kordrostami
INDUSTRIAL CROPS AND PRODUCTS, 2020

■ **Chemotype variations among lichen ecotypes of Umbilicaria aprina as revealed by LC-ESI-MS/MS: a survey of antioxidant phenolics**

هومن نوروزی, Ali Azizi, Mansour Gholami, Mohammad Sohrabi, Joel Boustie
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, 2020

■ **Role of Vaccinium arctostaphylos extract on CCl4-induced chronic liver fibrosis in rats**

Ali Azizi, Ali-Reza Pouyandeh Ravan, Farjam Goudarzy, Hamid Reza Ghasemi Basir, Masoumeh Taheri Azandaryani
Comparative Clinical Pathology, 2020

■ **Structure of genetic diversity among and within populations of the endemic Iranian plant Dracocephalum kotschyi**

فرشته مسکنی سرشکه, Ali Azizi, Alireza Noroozisharaf
Horticulture Environment and Biotechnology, 2019

■ **Endophytes of Lippia citriodora (Syn. Aloysia triphylla) enhance its growth and antioxidant activity**

فهیمه گلپریان, Jalal Soltani, Ali Azizi,
EUROPEAN JOURNAL OF PLANT PATHOLOGY, 2018

■ **Genetic diversity of natural populations of medicinally valuable plant Satureja khuzistanica Jamzad based on ISSR markers**

Ali Azizi, First-Name Last-Name, Javad Hadian, Safiollah Raeisi, Maryam Pezhmanmehr
Brazilian Journal of Botany, 2017

■ **Statistical analysis of the associations between phenolic monoterpenes and molecular markers, AFLPs and SAMPLs in the spice plant Oregano**

Ali Azizi, Hamidreza Ardalani, bernd Honermeier
Herba Polonica, 2017

■ **Sumac as a novel adjunctive treatment in hypertension: a randomized, double-blind, placebo-controlled clinical trial**

Jalal Soltani, Ali Azizi, Hamidreza Ardalani, Maryam Hassanpour Moghadam, Roja Rahimi, Azadeh Mozayaimonfared, mehdi Moradi
RSC Advances, 2016

■ **Identification and characterization of chemical composition of Rhus coriaria L. fruit from Hamadan, Western Iran**

Jalal Soltani, Ali Azizi, Hamidreza Ardalani, Maryam Hassanpour Moghadam, Amin Hadipanah, Farnoush Fotovat
Journal of Herbal Drugs, 2016

■ **Inhibition of Albumin Glycation at Different Stages by Four Anti-diabetic Plant Extracts Correlates with Polyphenols and Antioxidant Capacity in vitro**

Ali Azizi, gholam reza shafiei, Mohammad Reza Safari, Ali-Reza Pouyandeh Ravan, Mohammad-Mehdi Eftekharian, Farjam Goudarzy, Ghodrattollah Roshanaei
British Journal of Pharmaceutical Research, 2016

■ **Regional variations of antioxidant capacity and phenolic properties in the Iranian jujube collection**

مریم پیردقاقی, Ali Azizi,
Journal of Herbal Drugs, 2016

■ **Antioxidant capacity variation in the oregano (Origanum vulgare L.) collection of the German National Genebank**

■ Bioactive Potential of Peppermint Extract Against Some Human Bacterial and Fungal Pathogens

Ali Azizi, راضیه رستمی, Leila Farzaei, Isa Arji
Avicenna Journal of Phytomedicine, 2015

■ Ubiquitous genetic diversity among and within wild populations of *Satureja rechingeri* assessed with ISSR markers

Ali Azizi, First-Name Last-Name, Javad Hadian, Abdollah Khadivi-Khub
PLANT SYSTEMATICS AND EVOLUTION, 2015

■ 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

■ اندازه گیری محتوای برخی متابولیت های ثانویه زیست فعال و برخی فلانونوئیدهای گیاه سلمکی (*Atriplex patula*) در مراحل مختلف فنولوژیکی
محمد سیاری، علی عزیزی، سامیه قائلونی
علوم باغبانی ایران، ۱۴۰۱

■ ارزیابی تاثیر نیترات پتاسیم و سرمادهی مرطوب بر شکست خواب و خصوصیات جوانه زنی و تعیین دماهای کاردینال بذر گیاه سلمکی (*Atriplex patula*)
گودرز احمدوند، محمد سیاری، علی عزیزی، سامیه قائلونی
فناوری تولیدات گیاهی، ۱۴۰۱

■ اثر تنش خشکی در مراحل مختلف رشد روی برخی پارامترهای فیتوشیمیایی گیاه مفرح
محمد سیاری، علی عزیزی، منیره مرادی فرسا
به زراعی کشاورزی، ۱۴۰۰

■ جداسازی و شناسایی مولکولی دو قارچ اندوفیت تولیدکننده روتین از گیاه کبر (*Capparis spinosa* L.)
جلال سلطانی، علی عزیزی، محسن رجبی، محمدرضا عظیمی مقدم
زیست شناسی میکروبی (عنوان سابق: زیست شناسی میکروارگانیسم ها)، ۱۴۰۰

■ اثر روش خشک کردن بر برخی مواد موثره عصاره دوگونه مریم گلی
محمد سیاری، علی عزیزی، محدثه جعفری
Journal of Food Science and Technology (Iran)، ۱۴۰۰

■ جداسازی، شناسایی مورفولوژیکی و مولکولی و بررسی تنوع قارچهای اندوفیت گیاه کبر (*Capparis spinosa*)
جلال سلطانی، علی عزیزی، محسن رجبی، محمدرضا عظیمی مقدم
فن آوری زیستی در کشاورزی، ۱۳۹۹

■ ارزیابی گوناگونی و ساختار ژنتیکی شش جمعیت گیاه دارویی زوفا (*Hyssopus officinalis*) با استفاده از نشانگر ISSR
محمد سیاری، علی عزیزی، مهسا قاسمی راستی
فن آوری زیستی در کشاورزی، ۱۳۹۸

■ ارزیابی مقایسه ای چهار روش استخراج DNA از نمونه های تازه و خشک پنج گیاه دارویی از خانواده نعنائیان

علی عزیزی، سیدعلی اندی، فرشته مسکنی سرشکه

فن آوری زیستی در کشاورزی، ۱۳۹۸

■ اثر هگزانال، اسانس شمعدانی عطری- روغن کدوی تخمه کاغذی و فرمولاسیون حفظ تازگی میوه روی انبارمانی میوه انگور رقم بیدانه سفید محمد سیاری، علی عزیزی، مریم شعبانلو
به زراعی کشاورزی، ۱۳۹۷

■ ترکیبات موجود در اسانس گیاه یکساله و پنج ساله افسنتین (*Artemisia absinthium L.*) در مراحل مختلف فنولوژیکی علی عزیزی، منصور غلامی، رمضان کلوندی، سمیه علی میرزایی
پژوهش های گیاهی، ۱۳۹۶

■ ارزیابی تنوع توده های بادرشبو (*Dracocephalum moldavica*) کشت شونده در شمال غرب ایران با استفاده از صفات اگرومورفولوژی و فیتوشیمیایی علی عزیزی، سیده فاطمه برقی
فناوری تولیدات گیاهی، ۱۳۹۶

■ پیامدهای پرتودهی با نور فرابنفش A بر ظرفیت آنتیاکسیدانی، سینارین و برخی ویژگیهای مورفوفیزیولوژیک سه رقم آرتیشو (*L. scolymus Cynara*) حسن ساری خانی، علی عزیزی، محسن رجبی، علیرضا شاهیداغلو
علوم و فنون کشتهای گلخانه ای، ۱۳۹۵

■ پیامدهای فیزیولوژیکی کاربرد برگی کلات روی در کشت توت فرنگی تحت شرایط تنش نوری علی عزیزی، منصور غلامی، سارا رضی
فناوری تولیدات گیاهی، ۱۳۹۲

■ برهم کنش IBA و کود زیستی بر ریشه زایی قلمه اکالیپتوس (*Eucalyptus camaldulensis Dehnh*) علی عزیزی، مهرداد چایچی، محسن رجبی
فناوری تولیدات گیاهی، ۱۳۹۲

■ بررسی اثر برهمکنش محلولپاشی برگی آسکوربیک اسید و تنم شوری بر برخی ویژگیهای فیزیولوژیکی و بیوشیمیایی گیاه توت فرنگی رقم سلوا علی عزیزی، منصور غلامی، فاطمه دهقان
، ۱۳۹۱

■ اثر روش های پیرایش بر ویژگی های رویشی و عملکرد در فندق علی عزیزی، منصور غلامی، داود جوادی، باقر کریمی
، ۱۳۹۱

■ درآمدی بر اندیشه های سیاسی سعدی شیرازی و ابوالعلاء معری محمد آهی، علی عزیزی، سیدمهدی مسبوق
، ۱۳۹۰

مقالات علمی ارائه شده در همایش‌ها

■ ارزیابی تنوع در برخی توده‌های خرفه (*Portulaca oleracea*) بر اساس برخی ویژگی‌های فیتوشیمیایی و ظرفیت پاداکسایشی عصاره علی عزیزی، فاطمه عمرانی
دومین همایش ملی گیاهان دارویی، کارآفرینی و تجاری سازی

■ تاثیر حضور میکروارگانیسم های اندوفیت در واکنش فیتوشیمیایی گیاه نعنای فلفلی به پرتوتابی فرابنفش علی عزیزی، مریم نعمتی، فاطمه عمرانی
سیزدهمین کنگره علوم باغبانی

■ تاثیر کاربرد متیل جاسمونات روی ترکیبات آنتی‌اکسیدانی گیاه اسطوخودوس (*Lavandula angustifolia*) تحت پرتو فرابنفش B محمد سیاری، علی عزیزی، لیلا عزیزی
سیزدهمین کنگره علوم باغبانی

■ بررسی تحمل به تنش شوری در برخی گونه های مریم گلی (*Salvia spp*). احمد ارشادی، علی عزیزی، اصغر میرزایی اصل، عاطفه خاکپور
سیزدهمین کنگره علوم باغبانی ایران

■ Assessment of potential putrescine and zinc sulfate foliar application to enhance growth and (phytochemical properties of black cumini (*Nigella sativa* L
حسن ساری خانی، علی عزیزی، نسا حمیدیه
دهمین کنگره ملی گیاهان دارویی

■ اثر اسانس و عصاره رزماری روی عمر گلجای و برخی ویژگیهای کیفی گل شاخه بریده نرگس (*Narcissus tazetta* L). محمود اثنی عشری، علی عزیزی، شیوا قهرمانی
پنجمین کنگره ملی و بین المللی گل و گیاهان زینتی ایران

■ اثر روش های مختلف خشک کردن بر کیفیت و کمیت اسانس گیاه شمعدانی عطری محمد سیاری، علی عزیزی، نسترن علوی سیاه پوش
دوازدهمین کنگره علوم باغبانی ایران

■ Study of some phytochemical traits of some *Rosa damascena* populations علی عزیزی، امیرحسین کشت کار، فاطمه عبدالی ورکانه
دومین کنفرانس بین المللی گل محمدی

■ .Efficiency of thin layer chromatography (tlc) to detect rutin in *Capparis spinosa* L جلال سلطانی، علی عزیزی، محسن رجبی، محمدرضا عظیمی مقدم
دومین کنگره بین المللی و سومین همایش ملی زیست فناوری گیاهان دارویی و فارچهای کوهی ایران

■ First report on the isolation of *Alternaria* endophytic fungus from the root of *Capparis spinosa* (Zanjan province)

جلال سلطانی، علی عزیزی، محسن رجبی، محمدرضا عظیمی مقدم
دومین کنگره بین المللی و سومین همایش ملی زیست فناوری گیاهان دارویی و فارچهای کوهی ایران

■ کارآیی روش کروماتوگرافی لایه نازک (TLC) برای شناسایی کوئرستین در گیاه کبر
جلال سلطانی، علی عزیزی، محسن رجبی، محمدرضا عظیمی مقدم
دومین کنگره بین المللی و سومین همایش ملی زیست فناوری گیاهان دارویی و قارچهای کوهی ایران

■ تاثیر پرتوتابی فرابنفش B و C بر غلظت ترکیبات فنلی در دو واریته اطلسی
حسن ساری خانی، علی عزیزی، حکیمه عربلو
یازدهمین کنگره علوم باغبانی ایران

■ ارزیابی گوناگونی و ساختار ژنتیکی برخی توده های بومی گل محمدی با استفاده از نشانگرهای RAPD و ISSR
محمد سیاری، علی عزیزی، امیرحسین کشت کار، فاطمه عبدالی ورکانه
یازدهمین کنگره علوم باغبانی ایران

Genetic Structure among and within Some Iranian Populations of *Stachys lavandulifolia* Revealed by
ISSR Molecular Markers
علی عزیزی، مینا دره یی، نسا حمیدیه
هشتمین کنگره ملی گیاهان دارویی

Broad Variations of Genetic Structure in Some Iranian Populations of Sumac (*Rhus coriaria*) Revealed
by ISSR Molecular Markers
علی عزیزی، نور اله قهرمانزاده، نسا حمیدیه
هشتمین کنگره ملی گیاهان دارویی

Genetic relationships among some Iranian populations of *Rosa damascena* using ISSR and RAPD
markers
علی عزیزی، امیرحسین کشت کار، فاطمه عبدالی ورکانه
اولین کنفرانس بین المللی گل محمدی

■ گوناگونی ژنتیکی و ساختار جمعیتی در توده های بن سرخ (*Allium jesdianum*) غرب کشور با استفاده از نشانگر های ISSR
علی عزیزی، زهرا کریمی، ارمان سلیمی، منصوره توان
اولین کنگره بین المللی زیست فناوری گیاهان دارویی و قارچ های کوهی

■ پیامدهای فیتوشیمیایی پرتوتابی فرابنفش بر گیاه نعناع فلفلی در حضور و عدم حضور میکروارگانیسم های اندوفیت
جلال سلطانی، علی عزیزی، مریم نعمتی
دومین همایش ملی زیست فناوری گیاهان دارویی و قارچ های کوهی

Study of genetic diversity and population structure in some wild populations of *Stachys lavandifolia*
using molecular markers ISSR
علی عزیزی، مینا دره ای
ششمین کنگره ملی گیاهان دارویی

Phytochemical diversity and population genetic structure of in Iranian landraces of Dragonhead
(*Dracosephalum muldavica*)
علی عزیزی، سیده فاطمه برقی

Effect of habitat altitude on biochemical diversity of thymus daenensis ■

علی عزیزی، مینا دره ای

ششمین کنگره ملی گیاهان دارویی

■ اثر تیمارهای مختلف در شکستن خواب بذر دو اکوتیپ مختلف تاتوره (*Datura stramonium* L.)

محمد رضا عبداللهی، علی عزیزی، سیدسعید موسوی، فتح الله زینلی

دومین کنگره بین المللی و چهاردهمین کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران

■ مقایسه عصاره گل در سه گونه وحشی از جنس زالاک (*Cratagus*) بر اساس ویژگیهای پاداکسایشی و محتوای کلی ترکیبات فنلی

مسعود رنجبر مبارکه، علی عزیزی، منصور غلامی، سیده زهرا سیدی

اولین سمپوزیوم میوه های ریز

■ اثر کاربرد پس از برداشت هگزانال بر حفظ کیفیت میوه انگور رقم بیدانه سفید در انبار

محمد سیاری، علی عزیزی، مریم شعبانلو

اولین سمپوزیوم میوه های ریز

■ Correlation between horticultural characteristics and chemical variations in *Dracocephalum moldavica* landraces from north west of iran (LAMIACEAE) LANDRACES FROM NORTH WEST OF IRAN

علی عزیزی، سیده فاطمه برقی، جواد هادیان

پنجمین کنگره ملی گیاهان دارویی

■ اثر عصاره نشاء گوجه فرنگی بر حفظ کیفیت میوه پرتقال رقم مورو و کنترل کپک آبی در طول دوره انبارداری

محمد سیاری، علی عزیزی، سهیلا میرزائی، نورالله موسی کرباسی

نهمین کنگره علوم باغبانی ایران

■ اثر همزیستی قارچ میکوریز آربوسکولار بر شاخص های رشدی گیاه دارویی *Salvia nemorosa* L.

علی عزیزی، نسرین کهوند

نهمین کنگره علوم باغبانی ایران

■ اثر اسانس گیاه دارویی مفرح بر حفظ کیفیت میوه پرتقال رقم مورو و کنترل کپک آبی در طول دوره انبارداری

محمد سیاری، علی عزیزی، سهیلا میرزائی، نورالله موسی کرباسی

نهمین کنگره علوم باغبانی ایران

■ بررسی تنوع فیتوشیمیایی جمعیت های گیاه داروئی بادرشبو (*Dracocephalum moldavica* L.) در توده های کشت شونده شمال

غرب ایران

علی عزیزی، سیده فاطمه برقی، وحید عبدوسی

سومین همایش ملی گیاهان دارویی و کشاورزی پایدار

■ پیامدهای مایه زنی قارچ میکوریز آربوسکولار بر برخی ویژگی های رشدی و عملکرد گیاه دارویی گاوزبان (*Borago officinalis* L.)،

علی اکبر صغری سنجانی، علی عزیزی، نسرین کهوند

سومین همایش ملی گیاهان دارویی و کشاورزی پایدار

Antioxidant Capacity Variation in the Collection of Jujube (*Ziziphus jujuba*) from Iran ■

علی عزیزی، مریم پیربدایی
چهارمین کنگره ملی گیاهان دارویی

Isolation of Endophytic Bacteria and Fungi from Lemon Verbena and Assessment of their Effects on ■ .Growth and Antioxidant properties

علی عزیزی، فهیمه گلپریان
چهارمین کنگره ملی گیاهان دارویی

■ اثر نور فرابنفش بر برخی صفات آگرومورفولوژیک و میزان فنل کل در برخی ژنوتیپ های کنگر فرنگی (*Cynara scolymus* L).
حسن ساری خانی، علی عزیزی، علیرضا شهابداغلو
اولین همایش الکترونیکی یافته های نوین در محیط زیست و اکوسیستم های کشاورزی

■ اثر نور فرابنفش بر تعدادی از ترکیبات ثانویه در برخی ژنوتیپ های کنگر فرنگی (*Cynara scolymus* L).
حسن ساری خانی، علی عزیزی، علیرضا شهابداغلو
اولین همایش الکترونیکی یافته های نوین در محیط زیست و اکوسیستم های کشاورزی

■ اثر محرک بودن باکتریهای موجود در کودهای بیولوژیک (بارور ۲ و نیتروکسین) در ریشه زایی قلمه های اکالیپتوس
علی عزیزی، محسن رجبی، شهرام ابراهیمی ضابط
کنگره ملی خاک و محیط زیست

■ تاثیر کاربرد کود نانوبیولوژیک در خاک مزرعه بر عملکرد و اجزای عملکرد سویا در شرایط آب و هوایی استان همدان
علی عزیزی، محسن رجبی، شهرام ابراهیمی ضابط، حمیدرضا شجاعی
کنگره ملی خاک و محیط زیست

■ پیامدهای افزایش تابش نور UV-A در محیط بر تولید برخی از ترکیبات فنلی گیاه دارویی رزماری
حسن ساری خانی، علی عزیزی، مرضیه رحیمی ریزی
دومین همایش ملی گیاهان دارویی و کشاورزی پایدار

■ پاسخ فیتو شیمیایی گیاه دارویی نعناع فلفلی (*Mentha piperita* L.) به تغذیه با کود های شیمیایی، نانو زیستی و ورمی کمپوست
علی عزیزی، راضیه رستمی، لیلا فرضایی، عیسی ارچی
دومین همایش ملی گیاهان دارویی و کشاورزی پایدار

■ بررسی تاثیر کود نانو بیولوژیک و سطوح مختلف ورمی کمپوست بر روی صفات کیفی کدوی تخمه کاغذی در کرمانشاه
علی عزیزی، عیسی ارچی، مهبا چلوپز، نسرین افتخاری نسب
دومین همایش ملی گیاهان دارویی و کشاورزی پایدار

■ صفات مورفولوژیکی تفکیک کننده گونه های جنس دارویی چشم گربه ای (*Nonnea*) از تیره گاوزبانیان در رویشگاه های استان همدان
علی عزیزی، شکوفه معبودی، عباس شاهسواری
دومین همایش ملی گیاهان دارویی و کشاورزی پایدار

■ الگوهای پراکنش سه گونه دارویی تیره گاوزبانیان در محیط های شهری همدان و نقش توسعه فضاهای سبز شهری در حفاظت زیستی آن ها
علی عزیزی، شکوفه معبودی، عباس شاهسواری

دومین همایش ملی گیاهان دارویی و کشاورزی پایدار

- بررسی تنوع جمعیت های گیاه داروئی بادرشبو (*Dracocephalum moldavica* L.) در توده های کشت شونده شمال غرب ایران بر اساس صفات اگرومورفولوژیکی
علی عزیزی، سیده فاطمه برقی
دومین همایش ملی گیاهان دارویی و کشاورزی پایدار
- پاسخ های گیاه دارویی رزماری به افزایش تشعشع فرابنفش UV-A با تغییر در صفات اگرومورفولوژیکی، تولید ترکیبات فنلی و ویژگیهای ضد اکسایشی
حسن ساری خانی، علی عزیزی، مرضیه رحیمی ریزی
دومین همایش ملی گیاهان داروئی و کشاورزی پایدار
- بررسی برخی پیامد های اگرو فیزیولوژیکی و عملکردی تغذیه با کود های شیمیایی، نانو زیستی و ورمی کمپوست در گیاه دارویی
علی عزیزی، راضیه رستمی، لیلا فرضایی، عیسی ارچی
دومین همایش ملی گیاهان دارویی و کشاورزی پایدار
- اثر تنش اشعه UV-A روی میزان فنول کل، فلاونوئید و فعالیت آنتی اکسیدانی سه رقم آرتیشو
حسن ساری خانی، علی عزیزی، علیرضا شاهبداغلو
دومین همایش ملی مباحث نوین در کشاورزی
- تاثیر کیفیت نور بر شاخص زایی درون شیشه ای پایه گلابی $OH \times F_{333}$
محمود اثنی عشری، حسن ساری خانی، علی عزیزی، سیده مریم موسوی فتاح
هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران
- اثر کاربرد برگي کلات منگنز بر برخی ویژگی های فیزیولوژیکی توت فرنگی تحت شرایط تنش شوری
علی عزیزی، منصور غلامی، سارا رضی
هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران
- تاثیر تغذیه برگي آسکوربیک اسید و آلفاتوکوفرول بر مقاومت به تنش شوری در توت فرنگی رقم سلوا
علی عزیزی، منصور غلامی، فاطمه دهقان
هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران
- بررسی اثر ارتفاع رویشگاه بر میزان اسانس و کیفیت آن در گیاه آویشن الوندی (*Thymus elwendicus*)
علی عزیزی، شهرام ابراهیمی ضابط، عباس حسنی
هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران
- استفاده از روش انتخاب هدایت شده با نشانگر مولکولی (MAS) در بهترادی گیاهان دارویی
علی عزیزی
هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران
- بررسی محتوای کمی فنل و خواص آنتی اکسیدانی در بین اکوتیپ های بومی عناب ایران (*Ziziphus jujuba*)
علی عزیزی، اصغر میرزائی اصل، مریم پیربداقی، رضا شاه حسینی
هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران

■ عنوان: مقایسه برخی از گونه‌های مریم‌گلی (*Salvia sp.*) بومی ایران و اندوفیت‌های آنها از نظر تولید تانن‌ها و تری‌ترین‌های حلقوی
۱۴۰۰

■ بررسی بیوستز برخی فنیل پروپانوئیدهای دارویی و بیان ژن‌های دخیل در مسیر بیوشیمیایی آن‌ها در مریم‌گلی تحت تاثیر تابش UV-B
۱۴۰۰

■ پیامدهای القای پلی‌پلوئیدی روی برخی ویژگی‌های مورفولوژیکی، فیتوشیمیایی و بیان ژن‌های درگیر در بیوستز تری‌ترین‌های پنج‌حلقه‌ای در مریم‌گلی
۱۴۰۰

■ ارزیابی گوناگونی صفات آگرومورفولوژیکی و فیتوشیمیایی در توده‌های بومی و ارقام ثبت شده گیاه دارویی گشنیز *Coriandrum sativum L.*
۱۴۰۲

■ تاثیر متیل‌جاسمونات روی برخی ویژگی‌های رشد و بیوشیمیایی گیاه اسطوخودوس (*Lavandula angustifolia*) تحت پرتو فرابنفش B
۱۴۰۲

■ اثر سولفات پتاسیم بر عملکرد و برخی ویژگی‌های دارویی گشنیز (*Coriandrum sativum L.*) تحت کم‌آبایی
۱۴۰۲

■ اثر چند روش خشک‌کردن روی برخی ویژگی‌های کمی و کیفی غنچه گل دو جمعیت گیاه کبر (*Capparis spinosa L.*)
۱۴۰۲

■ اثر اسید هیومیک و اسید سالسیلیک روی رشد و ویژگی‌های پاداکسایشی عصاره برگ و میزان روغن بذر گیاه کاملینا
۱۴۰۱

■ درجه بندی گل‌رز با استفاده از پردازش تصویر مبتنی بر روش‌های هوش مصنوعی
۱۴۰۱

■ ارزیابی اثرات پرتوتابی فرابنفش و نورآبی روی برخی مواد موثره و ویژگی‌های پاداکسایشی مریم‌گلی (*Salvia Officinalis*)
۱۴۰۱

■ ارزیابی گوناگونی ژنتیکی در برخی توده‌های خرفه (*Portulaca oleracea*) از ایران با استفاده از نشانگرهای مولکولی ISSR و IRAP و برخی ویژگی‌های فیتوشیمیایی
۱۴۰۱

■ ارزیابی صفات آگرومورفولوژیکی و شاخص‌های تحمل به تنش خشکی در برخی از جمعیت‌های سیاهدانه (*Nigella sativa L.*) تحت دوره‌های مختلف آبیاری در همدان
۱۴۰۱

- اثر اسید هیومیک و اسید سالیسیلیک بر شاخه‌های رشد و میزان برخی ترکیبات فیتوشیمیایی زرین گیاه *Dracocephalum Kotschy* boiss
۱۴۰۱
- اثر اسیدسالیسیلیک و اسیدسیتریک روی عمر گلجای گل شاخه بریده سوسن
۱۴۰۱
- تاثیر اسید سالیسیلیک بر رشد و برخی مواد موثره گیاه رزماری تحت پرتو فرابنفش B
۱۴۰۱
- تاثیر نوردهی نور تکمیلی به همراه فرابنفش B بر رشد، ویژگی و برخی ترکیبات آنتی اکسیدانی (*Melissa Officinalis L.*)
۱۴۰۰
- گوناگونی ژنتیکی در برخی از توده های سیاهدانه (*Nigella sativa L.*) با استفاده از نشانگرهای مولکولی ISSR و IRAP
۱۴۰۰
- ارزیابی تنوع کمی و کیفی آلکالوئیدهای تروپان در برخی جمعیت های تاتوره (*Datura stramonium L.*) در ایران
۱۴۰۰
- مقایسه ویژگی های اگر و مورفولوژیک و پروفیل روغن بذر برخی توده های سیاه دانه ایرانی و خارجی در همدان
۱۴۰۰
- اثر اسانس و عصاره رزماری روی عمر گلجای و برخی ویژگی های کیفی گل شاخه بریده نرگس گونه تازتا (*Narcissus tazetta L.*)
۱۴۰۰
- اثر تنش خشکی در مراحل مختلف فنولوژیکی بر برخی صفات مورفولوژیکی و فیتوشیمیایی گیاه دارویی سرخارگل *Echinacea purpurea*
۱۴۰۰
- ارزیابی پیامدهای پرتوتابی فرابنفش B، نور قرمز و نور آبی روی برخی مواد موثره و ویژگی پاداکسایشی قارچ خوراکی دارویی گانودرما (*Ganoderma lucidum*)
۱۴۰۰
- اثر محلول پاشی برگ پوترسین و سولفات روی بر رشد و برخی ویژگی های فیتوشیمیایی گیاه سیاهدانه (*Nigella sativa L.*)
۱۴۰۰
- بررسی اثر اسانس شمعدانی عطری، روغن کدوی تخمه کاغذی و هگزانال روی برخی ویژگی های کمی و کیفی میوه گلابی رقم لوئیز بن طی انبار سرد
۱۴۰۰
- اثر پرتوتابی فرابنفش و نور آبی بر عملکرد و ارزش تغذیه ای قارچ خوراکی-دارویی شاه صدف (*Pleurotus eryngii*)
۱۳۹۹

- اثر کاربرد قبل و پس از برداشت ترکیبات حاوی هگزانال روی برخی از شاخص های کمی و کیفی کلم بروکلی طی نگهداری در انبار سرد
۱۳۹۹
- اثر اسیدهیومیک روی برخی ویژگی های رشد و فیتوشیمیایی گیاه دارویی مفراح تحت تنش UV-B
۱۳۹۹
- اثر روش خشک کردن روی برخی از مواد موثره عصاره دو گونه مریم گلی
۱۳۹۹
- بررسی جوانه زنی و دماهای کاردینال بذر و اثر مراحل فنولوژیکی گیاه روی برخی مواد موثره اسفناج وحشی (*Atriplex patula*)
۱۳۹۹
- ارزیابی اثر تیمارهای خراش دهی، نیتترات پتاسیم، متیل جاسمونات، جیبرلین و چینه ی سرمای بر جوانه زنی بذر کبر (*Capparis spinosa* L)
۱۳۹۸
- مطالعه دماهای کاردینال جوانه زنی بذر و تاثیر مراحل فنولوژیکی بر میزان برخی از مواد موثره تاج خروس گسترده (*Amaranthus blitoides*)
۱۳۹۸
- اثرات زیستی اندوفیت های گیاه به لیمو *Lippia citriodora*
۱۳۹۸
- اثرات زیستی باکتری های اندوفیت پونه کوهی
۱۳۹۸
- مطالعه آندروژنز در گیاه سیکلامن با هدف تولید گیاهان هاپلوئید
۱۳۹۸
- اثر پرتو فرابنفش B روی برخی ویژگی های رشد، فیتوشیمیایی و پاد اکسایشی گیاه همیشه بهار (*Calendula officinalis* L)
۱۳۹۸
- اثر تنش خشکی در مراحل مختلف رشد روی برخی ترکیبات فنلی و ظرفیت پاد اکسایشی عصاره گیاه مفراح (*Nepeta crispa* L)
۱۳۹۸
- ارزیابی گوناگونی و ساختار ژنتیکی در چند جمعیت ایرانی شاهدانه با استفاده از نشانگرهای ISSR و ویژگی های اگرومورفولوژیک
۱۳۹۷
- بررسی برخی ویژگی های فیتوشیمیایی چند گونه غالب گل‌سنگ در ایران
۱۳۹۷
- بررسی تنوع ژنتیکی ۶ جمعیت گیاه دارویی زوفا (*Hyssopus officinalis*) با استفاده از نشانگر ISSR و مقایسه این جمعیت ها بر اساس محتوای اسیدهای فنلیک
۱۳۹۷

■ ارزیابی گوناگونی و ساختار ژنتیکی برخی توده های بومی گل محمدی با استفاده از نشانگرهای ISSR و RAPD و مقایسه برخی صفات فیتوشیمیایی
۱۳۹۷

■ اثر پرتوتابی کوتاه مدت فرابنفش B و C روی برخی ویژگی های رشدی و ترکیبات فنلی دو واریته از اطلسی
۱۳۹۷

■ ارزیابی پیامدهای فیتوشیمیایی و فیزیولوژیک پرتوتابی فرابنفش بر گیاه نعناع فلفلی در حضور و عدم حضور میکروارگانیسم های اندوفیت
۱۳۹۶

■ تنوع ژنتیکی و ساختار جمعیت برخی از جمعیت های ایرانی سماق (*Rhus coriaria* L.) با استفاده از نشانگرهای مولکولی ISSR
۱۳۹۶

■ اثر کاربرد هگزانال، اسانس شمعدانی عطری، روغن کدوی تخمه کاغذی و فرمولاسیون حفظ تازگی میوه (EFF) روی انبارمانی میوه انگور رقم بیدانه سفید
۱۳۹۵

■ اثر تاریخ و تراکم کاشت بر عملکرد و برخی ویژگی های دارویی گشنیز (*coriandrum sativum*) در منطقه نهاوند
۱۳۹۵

■ مقایسه برخی خواص فیتوشیمیایی میوه و ویژگی های دارویی پسماند در هشت رقم انار ایرانی
۱۳۹۵

■ تغییرات کمی و کیفی عصاره و اسانس گیاه افسنتین (*Artemisia absinthium* L.) در سنین متفاوت و مراحل مختلف فنولوژیکی
۱۳۹۵

■ تاثیر نوردهی تکمیلی بانورآبی و فرابنفش A روی برخی ویژگی های آگروفیزیولوژیکی و فیتوشیمیایی نعناع فلفلی (*Mentha piperita* L.)
۱۳۹۵

■ تاثیر نوردهی پایان روز روی برخی از ویژگی های رشدی و فیتوشیمیایی گیاه بادرنجبویه (*Melissa officinalis* L.)
۱۳۹۵

■ ارزیابی تنوع ژنتیکی بین جمعیت های مختلف تاتوره (*Datura stramonium* L.) با استفاده از صفات آگرومورفولوژیکی و نشانگرهای ISSR.
۱۳۹۵

■ مقایسه ویژگی های مورفولوژیکی و فیتوشیمیایی برخی گونه های زالزالک
۱۳۹۵

■ ویژگی های پاداکسایشی در جمعیت های بادرشبو (*Dracocephalum moldavica* L.) شمال غرب ایران
۱۳۹۵

■ بررسی تنوع و ساختار ژنتیکی برخی از جمعیت های چای کوهی ایران *Stachys lavandulifolia* با استفاده از نشانگر مولکولی ISSR

■ اثر روش های مختلف خشک کردن بر مقدار و کیفیت عصاره های هیدروالکلی ریشه و برگ گیاه گزنه (*Urtica dioica* L).

۱۳۹۴

■ پیامد مایه زنی قارچ میکوریز آربوسکولار بر برخی ویژگی های رشدی و فیتوشیمیایی سه گیاه دارویی ختمی، گاوزبان و مریم گلی

۱۳۹۴

■ اثر اسانس گیاه دارویی مفرا (*Nepeta crispa*) و عصاره نشاء گوجه فرنگی بر کنترل برخی از قارچ های بیماری زای پس از برداشت

پرتقال رقم مورو

۱۳۹۴

■ اثر پوشش ژل آلونّه ورا و روغن بادام روی عمر انباری و برخی ویژگی های کیفی میوه انار رقم ملس ساوه

۱۳۹۴

■ اثر ارتفاع و زمان برداشت بر ویژگی های کمی و کیفی اسانس گیاه آویشن الوندی (*Thymus elwendicus* Stopf).

۱۳۹۴

■ بررسی تنوع ژنتیکی و ساختار جمعیتی در توده های بن سرخ غرب کشور با استفاده از نشانگرهای ISSR

۱۳۹۴

■ بررسی برخی پیامدهای اگروفیز یولوژیکی، عملکردی و فیتوشیمیایی تغذیه با کود های شیمیایی، نانو زیستی و ورمی کمپوست روی گیاه

دارویی نعنای فلفلی

۱۳۹۴

■ بررسی تنوع ژنتیکی و ساختار جمعیت برخی از توده های بومی زرین گیاه (*Dracocephalum kotschy*) با استفاده از نشانگرهای

مولکولی ISSR

۱۳۹۳

■ پیامدهای بیولوژیک تلقیح برخی اندوفیت های گیاه به لیمو بر عملکرد برگ و خواص آنتی اکسیدانی آن

۱۳۹۳

■ تاثیر نور UV-A بر تولید برخی ترکیبات فنلی و ضد اکسایشی گیاه رزماری

۱۳۹۳

■ بررسی تاثیر کیفیت نور و تنظیم کننده های رشد بر ریز ازدیادی پایه گلایی OHF_{۳۳۳}

۱۳۹۲

■ بررسی گوناگونی ژنتیکی در میان عناب های بومی ایران با استفاده از نشانگرهای ISSR و ویژگی های ضد اکسایشی

۱۳۹۲

■ بررسی گوناگونی ژنتیکی در میان عناب های بومی ایران با استفاده از نشانگرهای ISSR و ویژگی های ضد اکسایشی

۱۳۹۲

■ بررسی همزیستی قارچ های آربواسکولار در برخی از گیاهان دارویی و سبزی های همدان

۱۳۹۲

■ بررسی همزیستی قارچ های میکوریزی آربوسکولار در برخی از گیاهان دارویی و سبزی های همدان

۱۳۹۲

■ ارزیابی تنوع ژنتیکی گیاه دارویی مرزه رشینگری (*Satureja rechingeri*) با استفاده از نشانگرهای ISSR

۱۳۹۲