

امیر حسن اسعدیان

استادیار

دانشکده: آموزشکده کشاورزی سرایان

گروه: زراعت



سوابق تحصیلی

مقطع تحصیلی	سال اخذ مدرک	رشته و گرایش تحصیلی	دانشگاه
کارشناسی	۱۳۸۶	زراعت و اصلاح نباتات- اصلاح نباتات	دانشگاه زنجان
کارشناسی ارشد	۱۳۸۸	تولید محصولات باغبانی	دانشگاه تهران
دکترای تخصصی	۱۴۰۱	گیاهان دارویی	فردوسی مشهد
دوره های تخصصی	۱۴۰۱	مدیریت عالی کسب و کار DBA	موسسه آموزش عالی زبدگان

اطلاعات استخدامی

محل خدمت	عنوان سمت	نوع استخدام	نوع همکاری	پایه
دانشگاه بیرجند	هیات علمی	رسمی آزمایشی	تمام وقت	

سوابق اجرایی

سرپرست آموزشکده کشاورزی سرایان 1401- تا کنون

مدیر عامل شرکت دانش بنیان کیان فناور فردای شرق 1393- تا کنون

رئیس هیات مدیره شرکت دانش بنیان کیان فناور فردای شرق 1393- تا کنون

رئیس مدیریت منابع طرح بین المللی RFLDL (سازمان ملل) - سرایان

مسئول راه اندازی پژوهشکده پنبه دانشگاه بیرجند- آموزشکده سرایان

استاد راهنمای استعداد درخشان آموزشکده سرایان 1397-1393

مشاور فرهنگی آموزشکده سرایان 1396-1395

معاون پژوهشی بسیج شهید رجایی بخش سه قلعه 1394-1392

جوایز و تقدیر نامه ها

برگزیده جشنواره جوان خوارزمی 1388

برگزیده نظام مهندسی کشاورزی خراسان جنوبی 1392

استاد سرآمد بنیاد نخبگان خراسان جنوبی 1396

استاد سرآمد آموزش 1395

استاد سرآمد آموزش 1394

پژوهشگر برتر استان خراسان جنوبی 1393

موضوعات تدریس تخصصی

کشت بافت گیاهی

گیاهان دارویی

اصول مدیریت گلخانه

بیوتکنولوژی گیاهی

ژنتیک کشاورزی

باغبانی عمومی

ماشین های کشاورزی

اکولوژی کشاورزی

اصول اصلاح نباتات

عملیات کشاورزی

عملیات زراعی

اصول اصلاح خصوصی

زراعت گیاهان دارویی و ادویه ای

دیمکاری

مهارت آموزی 1

مهارت آموزی 2

مقالات در همایش ها

- کنگره گیاهان دارویی، pp. -، اصفهان، 18 05 2016.
- Hamid , Reza Fallahi, Morteza Ghorbany, Aghhavanani , Shajari Mahsa , IMPROVEMENT OF YIELD AND WATER USE EFFICIENCY OF ROSELLE MEDICINAL PLANT BY MYCORRHIZAL INOCULATION
- پنجمین کنگره گیاهان دارویی، pp. -، اصفهان، 18 05 2016.

مقالات در نشریات

1. Amir Hassan Asadian, Zahra Asadi, Afsane Bahrami, Asghar Zarban, Gordon A. Ferns, Samira Karbasi, Association of healthy eating index (HEI), alternative healthy eating index (AHEI) with antioxidant capacity of maternal breast milk and infant's urine: a cross-sectional study, Scientific Reports, Vol. 24053, No. 14, pp. 1-12, 2024, ISI, JCR, Scopus
2. Amir Hassan Asadian, Samira Karbasi, Ehsaneh Azaryan, Mohsen Naseri, Asghar Zarban, Quantitative analysis of biochemical characteristics and anti-cancer properties in MCF-7 breast cancer cell line: a comparative study between Ziziphus jujube honey and commercial honey, Molecular Biology Reports, Vol. 1, No. 51, pp. 344-352, 2024, ISI, JCR, Scopus
3. حمیدرضا فلاحی، رضا طاهرپورکلانتری، امیرحسین اسعدیان، اقحوانی شجری مهسا، سید حمید رضا رضانی، تاثیر انواع حاصلخیزکننده‌های خاک بر رشد و عملکرد دو گونه دارویی اسفرزه و سیاه دانه، علوم گیاهان زراعی ایران، مجلد 49، شماره 3، شماره صفحات 1-2018، 11، 1395، ISC.
4. سید حمید رضا رضانی، امیرحسین اسعدیان، حمیدرضا فلاحی، تاثیر کم آبیاری و مصرف سطوح مختلف کود شیمیایی نیتروژن بر خصوصیات علوفه ای گیاه کوشیا، اکوفیزیولوژی گیاهی، مجلد 1، شماره 5، شماره صفحات 1-15، 2018، ISC.
5. حمیدرضا فلاحی، مرتضی قربانی، مهسا اقحوانی شجری، علیرضا صمدزاده، مهدی خیاط، مرکی زهرا، امیرحسین اسعدیان، ارزیابی خصوصیات رنگ کاسبرگ در گیاه دارویی چای ترش (*Hibiscus sabdariffa L.*) تحت تاثیر مدیریت آبیاری، تلقیح با دو گونه قارچ میکوریزا و مصرف اسید هیومیک، تنش های محیطی در علوم زراعی، مجلد 10، شماره 4، شماره صفحات 571-582، 2017، ISC.
6. Amir Hassan Asadian, Optimizing Medium Compositions and Bioreactor Conditions to Improve and Cost-effectively Produce *Monascus purpureus* Pigments, Journal of Medicinal Plants and By-products-JMPB, Vol. 1, No. 13, pp. 95-105, 2024, JCR, ISC
7. Amir Hassan Asadian, Semi-industrial Production of Lovastatin with a Standard Amount of Mycotoxin Citrinin from *Monascus purpureus*, Journal of Medicinal Plants and By-products-JMPB, Vol. 4, No. 12, pp. 469-479, 2023, JCR, ISC
8. Hamid , Reza Fallahi, Aghhavanani , Shajari Mahsa, Alireza Samadzadeh, Morteza Ghorbany, Qualitative response of roselle to planting methods humic acid application mycorrhizal inoculation and irrigation management, Journal of Crop Improvement, Vol. 31, No. 2, pp. 192-208, 2017, ISI, Scopus
9. Hamid , Reza Fallahi, Morteza Ghorbany, Alireza Samadzadeh, Aghhavanani , Shajari Mahsa, Influence of arbuscular mycorrhizal inoculation and humic acid application on growth and yield of Roselle (*Hibiscus sabdariffa L.*) and its mycorrhizal colonization index under deficit irrigation, International Journal of Horticultural Science and Technology, Vol. 2, No. 3, pp. 113-128, 2016, ISC
10. اثر همزمان ریزپرتابگر مغناطیسی و آگرو باکتریم در افزایش کارایی انتقال ژن به خربزه ایرانی، Caspian Journal of Applied Sciences Research, Vol. 3, No. 2, pp. 163-170, 2013, ISI