



علی شهبازی

مربی

محل خدمت: موسسه آموزش عالی جهاددانشگاهی خوزستان

سوابق تحصیلی			
مقطع تحصیلی	سال اخذ مدرک	رشته و گرایش تحصیلی	دانشگاه
کارشناسی ارشد	۱۳۸۰	مهندسی خاکشناسی	تهران

اطلاعات استخدامی				
محل خدمت	عنوان سمت	نوع استخدام	نوع همکاری	پایه
سازمان جهاددانشگاهی استان خوزستان	مدیر گروه برنامه ریزی، نظارت و توسعه پژوهش و فناوری	رسمی قطعی	تمام وقت	

سوابق اجرایی

مدیر گروه پژوهشی حاصلخیزی خاک و توسعه پایدار جهاددانشگاهی استان خوزستان

عضو هیات علمی جهاددانشگاهی استان خوزستان

مقالات در همایش ها

۱. علی شهبازی، عبدالرحمن یزدی پور، مهران رئوفی و آرزو فلاحتی، بررسی امکان بهره مندی از گیاهان در کنترل فرسایش خندقی منطقه سلامت اهواز، اولین کنفرانس ملی راهکارهای دستیابی به توسعه پایدار در بخش های کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، تهران، ۱۳۹۱.
۲. احمد کوچکزاده، سارا شریفی حسینی، عبدالرحمن یزدی پور، علی شهبازی و مریم شایان، بررسی تأثیر زه آب های مزارع نیشکر بر کیفیت آب و بیوماس پوشش گیاهی تالاب شادگان، دوازدهمین کنگره علوم خاک ایران، ۱۳۹۰.
۳. علی شهبازی، عبدالرحمن یزدی پور و مهران رئوفی، بررسی تأثیر پرچین های گیاهی بر کاهش فرسایش خندقی منطقه سلامت اهواز، دوازدهمین کنگره علوم خاک ایران، ۱۳۹۰.
۴. علی شهبازی، عبدالرحمن یزدی پور، مهران رئوفی و آرزو فلاحتی، بررسی تأثیر پلی اکریل آمید بر ظهور جوانه های بذور کلزا و برخی خصوصیات فیزیکی و شیمیایی خاک سله بسته، اولین همایش ملی راهبردهای دستیابی به کشاورزی پایدار، ۱۳۹۰.
۵. سارا شریفی حسینی، عبدالرحمن یزدی پور، مریم شایان، محمد حسن طاهرزاده و علی شهبازی، مدیریت بهینه مصرف آب و کود در افزایش تولید گندم در اراضی شور دشت آزادگان، اولین همایش ملی راهبردهای دستیابی به کشاورزی پایدار، ۱۳۹۰.
۶. احمد کوچکزاده، سارا شریفی حسینی، عبدالرحمن یزدی پور، علی شهبازی و مریم شایان، بررسی تأثیر زه آب های مزارع نیشکر بر کیفیت آب و بیوماس پوشش گیاهی تالاب شادگان، اولین همایش ملی راهبردهای دستیابی به کشاورزی پایدار، ۱۳۹۰.
۷. سارا شریفی حسینی، علی شهبازی و عبدالرحمن یزدی پور، اثرات لجن فاضلاب در زیست پالایی خاک آلوده به نفت خام، اولین همایش ملی HSE پیوند دانشگاه، صنعت و بخش خصوصی، ۱۳۹۰.

۸. سارا شریفی حسینی، مریم شایان، عبدالرحمن یزدی پور و علی شهبازی، بررسی زیست‌پالایی خاک آلوده به نفت خام به‌وسیله کودهای شیمیایی، اولین همایش ملی HSE پیوند دانشگاه، صنعت و بخش خصوصی، ۱۳۹۰.
۹. علی رجب پور، فاطمه یاراحمدی، رحیم بوعدار و علی شهبازی، بررسی اثرات سمیت چند حشره کش روی جمعیت شته جالیز *Aphis gossypii* Glover و پارازیتوئید آن در ختمی‌های چینی فضای سبز اهواز، اولین کنگره ملی علوم و فناوری های نوین کشاورزی، ۱۳۹۰.
۱۰. فاطمه یاراحمدی، علی رجب پور و علی شهبازی، بررسی تغییرات فصلی فلور علف های هرز چمن‌کاری‌های فضای سبز اهواز، اولین کنگره ملی علوم و فناوری های نوین کشاورزی، ۱۳۹۰.
۱۱. سارا شریفی حسینی، علی شهبازی و عبدالرحمن یزدی پور، اصلاح خاک‌های آلوده به نفت خام با کودهای آلی و شیمیایی، چهارمین همایش و نمایشگاه تخصصی مهندسی محیط زیست، ۱۳۸۹.
۱۲. علی شهبازی، معرفی وتیور گراس جهت اهداف حفاظت خاک و منابع طبیعی، هفته پژوهش و فناوری، ۱۳۸۴.

مقالات در نشریات

-
۱. سارا شریفی حسینی ، علی شهبازی ، عبدالرحمن یزدی پور، پالایش زیستی خاک‌های آلوده به نفت خام با کودهای شیمیایی، علوم و صنایع کشاورزی (آب و خاک)، ۱۳۸۸.
 ۲. علی شهبازی ، عبدالرحمن یزدی پور ، مهران رثوفی، تاثیر پلی‌اکریل‌آمید بر برخی خصوصیات فیزیکوشیمیایی خاک و ظهور جوانه‌های بذور کلزا در خاک مستعد تشکیل سله، علوم و صنایع کشاورزی (آب و خاک)، ۱۳۸۸.
 ۳. علی شهبازی ، فریدون سرمیدیان ، حسین‌قلی رفاهی ، منوچهر گرجی، بررسی تاثیر پلی‌اکریل‌آمید بر فرسایش و رواناب خاک های شور - سدیمی، علوم کشاورزی ایران، ۱۳۸۴.