



مشخصات فردی

نام	نام خانوادگی	تاریخ تولد	ملیت	جنسیت	وضعیت تاهل
نفیسه	رنگزن	۱۳۶۱/۰۶/۳۰	ایرانی	زن	متاهل

تلفن	فکس	ایمیل
۰۹۱۶۱۱۳۱۲۶۲	۰۶۱۳۶۵۲۲۹۴۴	nafas023@yahoo.com rangzan@asnrukh.ac.ir

محل تولد	آدرس محل سکونت	آدرس محل کار
اهواز	خوزستان، ملاثانی، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان، کوی اساتید، پلاک ۱۱۷	خوزستان، ملاثانی، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان، گروه علوم و مهندسی خاک

مشخصات تحصیلی

درجه تحصیلی	رشته تحصیلی	دانشگاه یا موسسه مربوطه	عنوان پایان نامه	تاریخ دریافت
دکتری	خاک شناسی-شیمی خاک	مرکز تحقیقات کشاورزی هندوستان- دهلی نو (دانشگاه پوسا)	Dynamics of Heavy Metals in Contaminated Soils and Risk Assessment to Human through Spinach Grown Thereon	۲۰۱۲
کارشناسی ارشد (رتبه ۱)	مهندسی کشاورزی- خاک شناسی	دانشگاه شهید چمران اهواز	بررسی نقش گیاهان در پالایش خاک های آلوده به گازوئیل	۱۳۸۵
کارشناسی	مهندسی کشاورزی- خاک شناسی	دانشگاه شهید چمران اهواز	ارزیابی کیفی و کمی روش های متداول اندازه گیری مواد آلی خاک	۱۳۸۳
دیپلم	تجربی	دبیرستان نمونه دولتی حجاب (اهواز)	-	۱۳۷۹

تدریس

شماره	عنوان درس	مقطع
۱	شیمی خاک	کارشناسی
۲	زبان تخصصی	کارشناسی
۳	شیمی تجزیه	کارشناسی
۴	حاصلخیزی خاک و کودها	کارشناسی
۵	خاکشناسی عمومی	کارشناسی
۶	آلودگی های محیط زیست	کارشناسی
۷	آلودگی خاک و آب	کارشناسی
۸	خاک های شور و سدیمی	کارشناسی
۹	انسان و محیط زیست	کارشناسی
۱۰	تغذیه گیاه	کارشناسی
۱۱	شیمی خاک پیشرفته	کارشناسی ارشد
۱۲	آلودگی خاک و آب پیشرفته	کارشناسی ارشد
۱۳	روش تحقیق	کارشناسی ارشد
۱۴	ایزوتوپ ها در تغذیه گیاه و زیست فناوری خاک	کارشناسی ارشد
۱۵	زیست پالایی	کارشناسی ارشد
۱۶	کیفیت آب در کشاورزی	کارشناسی ارشد
۱۷	مواد آلی خاک	کارشناسی ارشد
۱۸	آزمون خاک و تجزیه گیاه	کارشناسی ارشد
۱۹	مدیریت تغذیه گیاه	کارشناسی ارشد
۲۰	شناخت و کاربرد دستگاه های آزمایشگاهی در علوم خاک	کارشناسی ارشد
۲۱	شناخت و کاربرد دستگاه های آزمایشگاهی مدرن	دکتری
۲۲	روش های آزمایشگاهی در فیزیولوژی گیاهان زراعی	دکتری

کلاس‌ها و کارگاه‌ها

شماره	کارگاه	برگزار کننده	کشور	سال
۱	توسعه انرژی های نو و تجدید پذیر در استان خوزستان	دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین	ایران	۱۳۹۲
۲	حاصلخیزی و اصلاح شوری خاک در کشت نیشکر	مرکز کشت و صنعت نیشکر میرزا کوچک خان	ایران	۱۳۹۲
۳	Recent Research Techniques in Agriculture	International Conference on New Ideas in Agriculture, Isfahan	ایران	۱۳۹۳
۴	Successful Scientific Article Writing for the Professionals	International Conference on New Ideas in Agriculture, Isfahan	ایران	۱۳۹۳
۵	استفاده از بیوجار در زمینهای شور	کشت و صنعت امام خمینی	ایران	۱۳۹۳
۶	آشنایی با روند انجام ارزیابی درونی در گروه‌های آموزشی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان	ایران	۱۳۹۶
۷	نقش پدافند غیرعامل در چالش‌های زیست محیطی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان	ایران	۱۳۹۷
۸	ایمنی زیستی در بیوتکنولوژی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان	ایران	۱۳۹۷
۹	اخلاق حرفه ای، رابطه استاد-دانشجو در محیط دانشگاهی	معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز	ایران	۱۴۰۰
۱۰	نحوه طراحی و برگزاری آزمون مجازی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان	ایران	۱۴۰۰
۱۱	آموزش انعکاسی، بازخورد آموزشی	معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز	ایران	۱۴۰۰
۱۲	آشنایی با آیین نامه استخدامی اعضای هیات علمی	معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز	ایران	۱۴۰۰
۱۳	آشنایی با مدیریت در دانشگاه؛ مدیر گروه، معاون آموزشی	معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز	ایران	۱۴۰۰
۱۴	اخلاق در پژوهش	معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز	ایران	۱۴۰۰
۱۵	آشنایی با اعتبار ویژه پژوهشی (آیین نامه ها، مقررات و نحوه هزینه کرد)	معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز	ایران	۱۴۰۰
۱۶	آشنایی با برنامه راهبردی دانشگاه (ماموریت ها، چشم انداز، ارزش های محوری، اهداف کلان، استراتژی ها و برنامه های عملیاتی)	معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز	ایران	۱۴۰۰
۱۷	آشنایی با قوانین، مقررات و آیین نامه های جاری دانشگاه (ترفیغ، تبدیل وضعیت استخدامی، ارتقاء)	معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز	ایران	۱۴۰۰
۱۸	آشنایی با وظایف استاد راهنمای کارشناسی	معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز	ایران	۱۴۰۱
۱۹	آشنایی با روش های پژوهش کیفی	معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز	ایران	۱۴۰۱

برگزاری کلاس‌ها و کارگاه‌ها

شماره	عنوان کارگاه	محل برگزاری	سال
۱	تقابل آلاینده‌ها در خاک	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان	۱۳۹۵
۲	آزمون خاک	سازمان نظام مهندسی کشاورزی	۱۴۰۲

فعالیت‌های فرهنگی

شماره	عنوان فعالیت فرهنگی	تاریخ
۱	عضویت در انجمن اسلامی دانشجویان ایرانی مقیم کشور هندوستان	۱۳۸۷-۱۳۹۱
۲	عضو فعال بسیج اساتید	۱۴۰۰
۳	کارشناس برنامه مناظره دانشجویی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان	بهمن ۹۷
۴	استاد مشاور دانشجویان شاهد و ایثارگر	۹۶ تا کنون
۵	شرکت در سه دوره ضیافت اندیشه اساتید	۹۴-۹۵-۹۷
۶	هم‌اندیشی فرق بین ارزشها و هنجارها و پیامدهای هر کدام	۱۳۹۲
۷	هم‌اندیشی آزمون سازی و هنر معلمی	۱۳۹۳
۸	هم‌اندیشی مهارت‌های استادی و روش ارزیابی دانشجو	۱۳۹۳
۹	هم‌اندیشی نقش فرهنگی استاد	۱۳۹۳
۱۰	هم‌اندیشی مناسب‌ترین شیوه‌های ارزیابی و ارزشیابی توان واقعی دانشجویان	۱۳۹۴
۱۱	هم‌اندیشی دانشگاه تمدن ساز	۱۳۹۴
۱۲	هم‌اندیشی تأثیر شبکه‌های اجتماعی مجازی	۱۳۹۵
۱۳	هم‌اندیشی اهداف و آرمان‌های یک دانشگاه کشاورزی	۱۳۹۵
۱۴	هم‌اندیشی بررسی نقشه جامع علمی کشور	۱۳۹۵
۱۵	هم‌اندیشی پدافند غیر عامل در حوزه کشاورزی	۱۳۹۶
۱۶	هم‌اندیشی علم و عقل	۱۳۹۶
۱۷	هم‌اندیشی جهت دهی به هیجانات دانشجویان توسط اساتید	۱۳۹۶
۱۸	هم‌اندیشی راه‌های برون رفت از چالش‌های ایران معاصر	۱۳۹۷
۱۹	شیوه و شگردهای جاسوسی نوین	۱۴۰۲
۲۰	جبهه علمی و فرهنگی دانشگاه‌های استان خوزستان	۱۴۰۲

سوابق شغلی و فعالیت‌های اجرایی

شماره	عنوان شغل	نام دانشگاه، شرکت یا سازمان	تاریخ
۱	عضویت در کمیته مشترک پدافند غیر عامل و شورای نظام ایمنی، بهداشت و محیط زیست دانشگاه	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان	۹۷-۹۹
۲	مدیر گروه علوم و مهندسی خاک	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان	۱۴۰۱ تا ۹۹
۳	مدیر گروه علوم و مهندسی خاک	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان	۱۴۰۱ تا کنون
۴	دبیر هیأت بدوی رسیدگی به تخلفات انتظامی اعضای هیأت علمی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان	۱۴۰۲ تا کنون

راهنما در پایان نامه

شماره	نام دانشجو	مقطع	عنوان پایان نامه	تاریخ
۱	صدیقه جلالی نیا	کارشناسی ارشد	بررسی اثر کاربرد کاه کلش ذرت و بیوجار آن بر میزان جذب کادمیوم توسط گیاه گندم	۱۳۹۵
۲	محبوبه لجمیر اورک نجاتی	کارشناسی ارشد	محاسبه فاکتور نسبت خطر در گیاه اسفناج و گشنیز کشت شده در خاک آلوده به فلزات سنگین تحت تأثیر سطوح مختلف کودهای آلی	۱۳۹۵
۳	مهرنوش گل سلطانی	کارشناسی ارشد	اثر دما، رطوبت و ماده آلی بر توزیع شیمیایی فلزات در خاک آلوده به فلزات سنگین	۱۳۹۵
۴	نعمت اله محمدی	کارشناسی ارشد	توزیع عنصر کادمیوم در اندام‌های هوایی و ریشه هویج، پیاز، جعفری، گشنیز تحت تنش شوری	۱۳۹۶
۵	فاطمه کرمی نیا	کارشناسی ارشد	ارزیابی اثر کمپوست مصرف شده یکساله و بیوجار آن بر مؤلفه‌های رشد و جذب برخی از عناصر غذایی توسط گیاه اسفناج تحت تنش شوری	۱۳۹۶
۶	احمد ابراهیم لو	کارشناسی ارشد	کاربرد معادله لانگ مویر در ارزیابی جذب سرب در خاک کشاورزی تحت تأثیر استفاده از ترکیبات پلیمری	۱۳۹۶
۷	سید امین کثیر	کارشناسی ارشد	تأثیر میزان و منبع کود روی بر برخی مؤلفه‌های رشدی و تغذیه‌ای گیاه شبدر تحت سطوح مختلف قارچ میکوریزا و تنش شوری	۱۳۹۶
۸	سعید محمدی	کارشناسی ارشد	مقایسه تأثیر کمپوست غنی شده با ضایعات آهن و خاک فسفات بر شاخص رشدی گیاه گوجه فرنگی	۱۳۹۷
۹	محمد عبدالهی ارشد	کارشناسی ارشد	بررسی اثر کاربرد تفاله چای، کمپوست و بیوجار آن بر مؤلفه‌های رشد و جذب برخی عناصر غذایی توسط گیاه اسفناج تحت تنش شوری	۱۳۹۷
۱۰	مژده جعفری	کارشناسی ارشد	بررسی جذب پتاسیم، روی و آهن در خاک‌های مختلف با استفاده از معادله جذب سطحی لانگ مویر	۱۳۹۷
۱۱	وفا بو عذار	کارشناسی ارشد	اثر کاربرد دوده کربن و ضایعات مو بر میزان جذب فلزات سنگین و برخی مؤلفه‌های رشد گیاه کاهو تحت آبیاری با آب آلوده	۱۳۹۷
۱۲	محمد نیسی	کارشناسی ارشد	پهنه بندی عناصر غذایی در زمین‌های کشاورزی و غیر کشاورزی (بایر) منطقه یزد نو هویزه	۱۳۹۸
۱۳	رخ عالی پور	کارشناسی ارشد	اثر کاربرد قارچ میکوریزا و ضایعات پوسته تخم مرغ بر میزان جذب فلزات سنگین توسط گیاه تربچه و ریحان در خاک آلوده به فلزات سنگین	۱۳۹۹
۱۴	محمد ادیب	کارشناسی ارشد	اثر آبیاری جویچه ای یک در میان بر تغییرات برخی از عناصر غذایی و شوری خاک در اراضی تحت کشت نیشکر	۱۴۰۰
۱۵	سجاد نزارنژادیان	کارشناسی ارشد	اثر بیوجار غنی شده با سلنیوم بر رشد و عملکرد گیاه شاهی (Lepidium sativum) تحت تنش شوری	۱۴۰۰
۱۶	سهیلا قیصوند	کارشناسی ارشد	بررسی مؤلفه‌های رشد گیاه منداب تحت تأثیر نوع و میزان شوری در خاک آلوده به فلزات سنگین	۱۴۰۲

مشاوره در پایان نامه

شماره	نام دانشجو	مقطع	عنوان پایان نامه	تاریخ
۱	آرزو ذاکر مشفق	کارشناسی ارشد	مطالعه تکامل خاک ها و تنوع کانی های رسی در رسوبات رودخانه های کارون، کرخه و زهره	۱۳۹۴
۲	عباس بشکار	کارشناسی ارشد	تحول خاک های متأثر از گچ در تراس های مرتفع قدیمی دشت های رامهرمز و هفتگل	۱۳۹۴
۳	زینب سعیداوی	کارشناسی ارشد	پهنه بندی محیط و منظر با رویکرد زیباشناسی بصری در پارک های ساحلی شهر اهواز با استفاده از منطق فازی	۱۳۹۴
۴	زینب اکبری	کارشناسی ارشد	اثر متقابل قارچ مایکوریزا آربوسکولار و قارچ ترکودرما بر روی رشد و جذب برخی عناصر توسط شبدر برسیم تحت تنش خشکی	۱۳۹۴
۵	سارا ولیزاده	کارشناسی ارشد	اثر سطوح مختلف ورمی کمپوست و تنش بیکربنات سدیم بر جذب فسفر، کلسیم و منیزیم در اندام هوایی توسط اسفناج	۱۳۹۴
۶	حسین صفری زرگانی	کارشناسی ارشد	اثر سطوح مختلف شوری و روی بر جذب عناصر غذایی در گیاه کلزا	۱۳۹۴
۷	ابراهیم عرفان	کارشناسی ارشد	اثرات نیکل و آرسنیک بر شاخص های رشد و جذب برخی عناصر غذایی در شاهی و جعفری	۱۳۹۴
۸	جمیل محمدیان دهگلان	کارشناسی ارشد	تأثیر برخی از خاک ها و کانی های گارنت، بنتونیت بر جذب عناصر سرب، کادمیوم و نیکل از آب های آلوده	۱۳۹۵
۹	حنانه بهمنیان	کارشناسی ارشد	تأثیر قارچ میکوریزا و فیلتر کیک در میزان جذب کادمیوم در گیاه گشنیز	۱۳۹۶
۱۰	مریم شادمان نژاد	کارشناسی ارشد	بررسی تأثیر قارچ میکوریزا بر برخی مولفه های رشدی و جذب عناصر غذایی در گیاه گشنیز تحت تأثیر سطوح شوری و نیتروژن	۱۳۹۷
۱۱	معصومه داوری راد	کارشناسی ارشد	اثر سطوح مختلف سنگ فسفات و فیلتر کیک بر برخی مولفه های رشدی و تغذیه ای گیاه شبدر کلنی شده با قارچ میکوریزا	۱۳۹۷
۱۲	نسترن حکمت پور	کارشناسی ارشد	مقایسه پاسخ رشد میکوریزایی گیاه شبدر تحت تأثیر سطوح مختلف فسفر و تنش خشکی	۱۳۹۸
۱۳	هاجر عیبات	کارشناسی ارشد	ارزیابی و پهنه بندی عناصر سنگین سرب، مس، روی، منگنز، کادمیوم، کروم و نیکل در رسوبات مجنور تالاب هورالعظیم	۱۳۹۸
۱۴	فاطمه وزیری پور	کارشناسی ارشد	انتقال سازه های pVLT33-G.S و pVLT33-PH.S به ریزوبیوم و بررسی اثر ریزوبیوم های تراریخته در کاهش غلظت برخی از فلزات سنگین	۱۳۹۸

مشاوره در پایان نامه

شماره	نام دانشجو	مقطع	عنوان پایان نامه	تاریخ
۱۵	مریم سرایلو	دکتری	جداسازی و شناسایی Streptomyces از ریزوسفر گیاه و بررسی اثرات سودمندی جدایه‌های برتر بر رشد، ویژگی‌های بیوشیمیایی و کاهش تجمع نیترات در گیاه اسفناج	۱۴۰۰
۱۶	فاطمه میرزائی	کارشناسی ارشد	بررسی گیاه پالایی و میزان شاخص خطر در گیاه کینوا (Chenopodium quinoa) تحت شرایط تنش خشکی و آلودگی خاک به فلزات سنگین	۱۴۰۰
۱۷	سید محمد مولی	کارشناسی ارشد	بررسی واکنش ارقام کلزا به سطوح عنصر بور در شرایط تنش گرمای آخر فصل	۱۴۰۱
۱۸	میلاد بی‌ریا	دکتری	تأثیر بیوجار خام و اصلاح شده و ریزجانداران بر زیست‌پالائی خاک آلوده به نفت خام	۱۴۰۳

مقالات چاپ شده فارسی

شماره	نام نویسندگان	سال	عنوان مقاله	نام مجله
۱	محبوبه نجاتی اورک، نفیسه رنگ‌زن، حبیب اله نادیان قمشه، بیژن خلیلی مقدم	۱۳۹۷	ارزیابی خطر فلزات سنگین در خاک‌های اطراف شرکت فولاد خوزستان	مدیریت خاک و تولید پایدار
۲	حنانه بهمنیان، حبیب اله نادیان قمشه، نفیسه رنگ‌زن	۱۳۹۸	بررسی اثر متقابل قارچ میکوریزا و فیلترکیک بر عملکرد گیاه گشنیز	مهندسی زراعی
۳	وفا بوعدار، نفیسه رنگ‌زن، حبیب اله نادیان قمشه	۱۳۹۸	اثر کاربرد دوده کربن و ضایعات مو بر غلظت عناصر سنگین و عملکرد گیاه کاهو و اسفناج تحت تاثیر آبیاری با آب آلوده	مهندسی زراعی
۴	فاطمه کرمی نیا، نفیسه رنگ‌زن، حبیب اله نادیان، امین لطفی جلال آبادی	۱۳۹۸	اثر کمپوست مصرف شده قارچ و بیوجار آن بر عملکرد گیاه جعفری تحت تنش شوری	تحقیقات آب و خاک ایران
۵	نفیسه رنگ‌زن، مهرنوش گل سلطانی، محبوبه لجمیر اورک نجاتی	۱۳۹۸	بررسی توزیع شکل‌های شیمیایی آهن و منگنز در خاک اطراف شرکت فولاد خوزستان	پژوهش‌های خاک
۶	سعید محمدی، نفیسه رنگ‌زن، حبیب اله نادیان قمشه	۱۳۹۹	تاثیر استفاده از کمپوست غنی سازی شده با ضایعات آهن و خاک فسفات بر ویژگی‌های رشدی گیاه گوجه فرنگی	مهندسی زراعی
۷	حسین صفری زرگانی، حبیب اله نادیان قمشه، نفیسه رنگ‌زن و محمدرضا مرادی تلاوت	۱۳۹۹	اثر سطوح مختلف شوری، روی و گوگرد تلقیح شده با تیوباسیلوس بر رشد و جذب برخی عناصر غذایی توسط گیاه کلزا	پژوهش‌های خاک
۸	هاجر عیبات، محمدرضا انصاری، نفیسه رنگ‌زن، احمد عیبات	۱۳۹۹	ارزیابی فلزات سنگین در رسوبات تالاب هورالعظیم با محاسبه شاخص‌های آلودگی	تحقیقات آب و خاک ایران
۹	رخ عالی‌پور، نفیسه رنگ‌زن	۱۴۰۰	اثر مایکوریزا و پوسته تخم مرغ بر صفات رشدی و میزان شاخص خطر در گیاه ریحان تحت شرایط آلودگی خاک به فلزات سنگین	مدیریت خاک و تولید پایدار
۱۰	محمد ادیب، نفیسه رنگ‌زن، امیر ناصرین	۱۴۰۱	اثر آبیاری جویچه‌ای یک در میان ثابت و متغیر بر تغییرات شوری، فسفر و پتاسیم خاک در اراضی زیر کشت نیشکر	مهندسی زراعی
۱۱	فاطمه میرزائی، محمد رفیعی‌الحسینی، نفیسه رنگ‌زن، مهدی امیر یوسفی	۱۴۰۲	اثر تنش توام فلزات سنگین و خشکی بر ویژگی‌های رشد، مرفولوژی و وزن دانه‌ی گیاه کینوا	به زراعی کشاورزی
۱۲	سید محمد مولی، محمدرضا مرادی تلاوت، علی مشتقی، علی قاطعی، نفیسه رنگ‌زن	۱۴۰۲	کاهش آثار فیزیولوژیک تنش گرمایی آخر فصل رشد با مصرف بور در سه رقم کلزا	تولیدات گیاهی

مقالات چاپ شده فارسی

نام مجله	عنوان مقاله	سال	نام نویسندگان	شماره
مدل سازی و مدیریت خاک و آب	مقایسه کاربرد زغال زیستی اصلاح نشده و اصلاح شده و ریز موجودات بر برخی شاخص های میکروبی و اکوفیزیولوژیک خاک آلوده به نفت خام	۱۴۰۲	میلاذ بی ریا، حبیب اله نادیان، حسین معتمدی، بیژن خلیلی مقدم، نفیسه رنگزن	۱۳

مقالات چاپ شده انگلیسی

شماره	نام نویسندگان	سال	عنوان مقاله	نام مجله
1	N. Rangzan S.P. Datta, R.K. Rattan, Dewivedi, Mina	2014	Prediction of solubility of zinc, copper, nickel, cadmium and lead in metal contaminated soils	<i>Environmental Monitoring and Assessment</i>
2	A. Monsefi, A.R. Sharma, U.K. Behera, T.K. Das, N. Rangzan	2014	Effect of tillage and residue management on productivity of soybean and physico-chemical properties of soil in soybean-wheat cropping system	<i>International Journal of Plant Production</i>
3	Z. Saidavi, B. Khalilimoghadam, M. Bagheri, N. Rangzan	2017	Land suitability assessment for urban green space using AHP and GIS: A case study of Ahvaz parks, Iran. Desert	<i>Desert</i>
4	M. Saraylou, H. Nadiyan, N. Enayatizamir, N. Rangzan, S. Senn	2021	Some plant growth promoting traits of Streptomyces species isolated from various crop rhizosphere with high root colonization ability of spinach	<i>Applied Ecology and Environmental Research</i>
5	M. Abdolahi, N. Rangzan, H. Nadiyan	2023	Effect of Spent Tea Waste, Compost and Biochar on Some Growth Parameters and Concentration of Nitrogen, Phosphorus and Potassium in Spinach (<i>Spinacia oleracea</i> L.) under Salinity Stress	<i>Journal of Plant Nutrition</i>

همایش‌ها و کنفرانس‌های داخلی و خارجی

شماره	نویسندگان	عنوان مقاله	برگزار کننده	تاریخ
۱	سیروس جعفری، نفیسه رنگ زن	ارتباط بین فاکتورهای خاکسازي و تنوع کانی‌های رسی در خاک‌های رودخانه‌های مهم استان خوزستان	چهاردهمین کنگره علوم خاک ایران	۱۳۹۴
۲	زینب سعیداوی، بیژن خلیلی مقدم، محسن باقری و نفیسه رنگ زن	بررسی وضعیت خاک فضای سبز پارک‌های ساحلی شهر اهواز از نظر برخی عناصر میکرو و عناصر سنگین	چهاردهمین کنگره علوم خاک ایران	۱۳۹۴
۳	سارا ولیزاده، حبیب اله نادیان، نفیسه رنگ زن و مختار حیدری	اثر سطوح مختلف ورمی کمپوست و تنش بیکربنات سدیم بر جذب فسفر، کلسیم و منیزیم در اندام هوایی توسط اسفناج	دومین همایش یافته‌های نوین در محیط زیست و اکوسیستم‌های کشاورزی	۱۳۹۴
۴	مهرنوش گل‌سلطانی، محبوبه لجمیر اورک نجاتی و نفیسه رنگ‌زن	طراحی فضای سبز متناسب با شرایط اکولوژیکی مناطق خشک، شور و خاک‌های آلوده ایران	سومین کنفرانس بین‌المللی پژوهش‌های کاربردی در علوم کشاورزی	۱۳۹۴
۵	محبوبه لجمیر اورک نجاتی، مهرنوش گل‌سلطانی و نفیسه رنگ‌زن	کاربرد گیاهان دارویی در طراحی فضای سبز. سومین کنفرانس بین‌المللی پژوهش‌های کاربردی در علوم کشاورزی	سومین کنفرانس بین‌المللی پژوهش‌های کاربردی در علوم کشاورزی	۱۳۹۴
۶	محمد شریفی جو، نفیسه رنگ‌زن	مروری بر تأثیر پخش سیلاب بر خصوصیات فیزیکی و شیمیایی خاک	دومین کنفرانس بین‌المللی ایده‌های نوین در کشاورزی، محیط زیست و گردشگری	۱۳۹۵
۷	حنانه بهمن یان، حبیب اله نادیان، نفیسه رنگ‌زن	تأثیر قارچ میکوریزا و فیلتر کیک تحت تنش کادمیوم بر برخی مولفه‌های رشد و جذب عناصر کم مصرف در گیاه گشنیز	کنگره بین‌المللی آب، خاک و علوم محیطی	۱۳۹۶
۸	نعمت اله محمدی، حبیب اله نادیان، نفیسه رنگ‌زن	اثر سطوح کادمیوم بر برخی مولفه‌های رشدی و توزیع کادمیوم در گیاه هویج تحت تنش شوری	کنگره بین‌المللی آب، خاک و علوم محیطی	۱۳۹۶
۹	مژده جعفری، نفیسه رنگ‌زن، حبیب اله نادیان، سیروس جعفری	مطالعه ایزوترم جذب سطحی آهن در خاک با استفاده از معادله لانگ مویر و فرنلیچ	اولین همایش ملی علوم کشاورزی و زیست محیطی ایران	۱۳۹۷
۱۰	مریم شادمان‌نژاد، حبیب اله نادیان، نفیسه رنگ‌زن، محمد فرخاری	بررسی تأثیر تنش شوری بر فعالیت آنزیم نیترات رداکتاز در گیاه گشنیز	اولین همایش ملی علوم کشاورزی و زیست محیطی ایران	۱۳۹۷
۱۱	معصومه داوری‌راد، حبیب اله نادیان، نفیسه رنگ‌زن، محمد فرخاری	اثر سطوح مختلف سنگ فسفات و فیلتر کیک بر برخی مولفه‌های رشدی و تغذیه ای گیاه شبدر کلنی شده با قارچ میکوریزا	اولین همایش ملی علوم کشاورزی و زیست محیطی ایران	۱۳۹۷
۱۲	رخ‌عالی‌پور، نفیسه رنگ‌زن	اثر ضایعات پوسته تخم مرغ بر شوری، پ-هاش و درصد آهک خاک	شانزدهمین کنگره علوم خاک ایران	۱۳۹۸
۱۳	محمد نیسی، نفیسه رنگ‌زن، محمدرضا انصاری، زینب حزباوی	پهنه‌بندی شوری، آهک و ماده آلی خاک در زمین‌های کشاورزی و غیر کشاورزی منطقه یزدنو	هفتمین کنفرانس ملی پژوهش‌های کاربردی در علوم کشاورزی	۱۳۹۸

همایش‌ها و کنفرانس‌های داخلی و خارجی

شماره	نویسندگان	عنوان مقاله	برگزار کننده	تاریخ
۱۴	حنانه بهمنیان، حبیب الله نادیان، نفیسه رنگ‌زن	تأثیر کادمیوم بر میزان رنگدانه‌های فتوسنتزی در گیاه گشنیز	هفدهمین کنگره علوم خاک ایران	۱۴۰۰
۱۵	سید محمد مولی، محمدرضا مرادی تلاوت، علی مشتقی، علی قاطعی، نفیسه رنگ‌زن	واکنش صفات مورفولوژیک گیاهچه ارقام کلزا به سطوح مختلف عنصر بور	سومین همایش ملی صنعت و تجاری سازی کشاورزی	۱۴۰۱
۱۶	سید محمد مولی، محمدرضا مرادی تلاوت، علی مشتقی، علی قاطعی، نفیسه رنگ‌زن	واکنش صفات فیزیولوژیک گیاهچه ارقام کلزا به سطوح مختلف عنصر بور	سومین همایش ملی صنعت و تجاری سازی کشاورزی	۱۴۰۱
۱۷	میلاد بی ریا، حبیب اله نادیان، حسین معتمدی، بیژن خلیلی مقدم، نفیسه رنگ‌زن	تأثیر بیوجار اصلاح شده و اصلاح نشده و ریز موجودات بر ظرفیت تبادل کاتیونی خاک آلوده به نفت خام	هجدهمین کنگره علوم خاک ایران	۱۴۰۲
۱۸	میلاد بی ریا، حبیب اله نادیان، حسین معتمدی، بیژن خلیلی مقدم، نفیسه رنگ‌زن	بررسی فعالیت آنزیم دهیدروژناز در یک خاک آلوده به نفت خام تیمار شده با بیوجار خام و اصلاح شده و ریزجانداران	هجدهمین کنگره علوم خاک ایران	۱۴۰۲
۱۹	میلاد بی ریا، حبیب اله نادیان، حسین معتمدی، بیژن خلیلی مقدم، نفیسه رنگ‌زن	تأثیر سطوح مختلف بیوجار خام و اصلاح شده و ریزجانداران بر بهبود کربن زیست توده میکروبی در خاک آلوده به نفت خام	هجدهمین کنگره علوم خاک ایران	۱۴۰۲
۲۰	سیروس جعفری، جمیل محمدیان، نفیسه رنگ‌زن، منصور غنیا	Potential of different soils and minerals for lead, cadmium and nickel adsorption from contaminated water	XVI International Clay Conference	2017
۲۱	S.P. Datta N. Rangzan D.Golui R.Meena R.K.Rattan B. Dwivedi M.C.Meena	A New Approach for Fixing Permissible Limit of Metal and Metalloid in Contaminated Soil	81 st National Seminar on Developments in Soil science	2016

انتشار کتاب

شماره	نویسندگان	انتشارات	عنوان کتاب	تاریخ
۱	ایسمجدی و همکاران، ترجمه: نفیسه رنگ‌زن، علی منصفی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان	رس‌ها برای پاکسازی محیط زیست	۱۴۰۲

طرح‌های پژوهشی

شماره	حمایت کننده	عنوان طرح	تاریخ
۱	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان	اثر کاربرد علف کش آترازین و دیورون بر میزان حلالیت فلزات در خاک آلوده به فلزات سنگین	۱۳۹۳
۲	سازمان آب و برق خوزستان	مطالعه تغییرات کیفیت آب رودخانه کارون و عوامل موثر بر آن در یک دوره ۴۰ ساله از مشتا تا ملاثانی	۱۳۹۶
۳	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان	بررسی همبستگی بین توزیع شیمیایی عناصر آلاینده و مقدار جذب شده این عناصر توسط گیاه شاهی کشت شده در خاک آلوده به فلزات سنگین	۱۳۹۸
۴	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان (طرح پژوهشی کاربردی-شهرداری اهواز)	اثر کمپوست و بیوجار بقایای فضای سبز بر ویژگی‌های فیزیکی و شیمیایی خاک فضای سبز شهر اهواز	۱۳۹۹

داوری مقالات و کنگره‌ها

شماره	نام مجله یا کنگره	تاریخ
۱	همایش ملی آلاینده‌های کشاورزی و سلامت غذایی، جالش‌ها و راهکارها	۱۳۹۲
۲	همایش ملی علوم کشاورزی و زیست محیطی ایران	۱۳۹۷
۳	داور مجله تنش‌های محیطی در علوم زراعی	۱۳۹۶ تا کنون
۴	داور مجله تحقیقات آب و خاک	۱۳۹۶ تا کنون
۵	داور کنگره علوم خاک	۱۳۹۸، ۱۴۰۰، ۱۴۰۲
۶	داور مجله مهندسی زراعی	۱۳۹۶ تا کنون

اختراعات

شماره	عنوان اختراع	نام دانشگاه، شرکت یا سازمان	تاریخ
۱			

افتخارات و مقام‌های کسب شده

شماره	عنوان	دانشگاه یا موسسه مربوطه	کشور	سال
۱	کسب عنوان قهرمانی در رشته تنیس روی میز در اولین دوره المپیاد ورزشی دانشجویان ایرانی شبه قاره هند، بنگلور ۲۰۱۰	-	هند	۱۳۹۰

عضویت‌ها

شماره	عنوان عضویت	نام دانشگاه، شرکت یا سازمان	تاریخ
۱	عضو کارگروه خاک‌شناسی و تغذیه	جمعیت علمی فن‌آوری نیشکر ایران	۱۳۹۲ تا کنون
۲	ویراستار انگلیسی	مجله اصلاح و به‌نژادی دام (دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان)	۱۳۹۷ تا کنون
۳	نائب دبیر هجدهمین کنگره علوم خاک ایران	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان	۱۴۰۲

مهارت‌های نرم‌افزاری

شماره	نام نرم‌افزار
۱	نرم‌افزار Microsoft Office
۲	نرم‌افزار SPSS