

Curriculum Vitae

Yahya Esmaeilpour

زندگی نامه علمی

یحیی اسماعیل پور

عضو هیات علمی دانشگاه هرمزگان

تلفن: ۰۷۶-۳۳۷۱۱۰۰۰

نشانی محل کار: بندر عباس - کیلومتر ۹ جاده میناب - صندوق پستی ۳۹۹۵ - دانشگاه هرمزگان گروه مرتع و آبخیزداری

Address:

Department of Natural Resources Engineering
Faculty of Natural Resources, University of Hormozgan
Post Box: 3995, Bandar Abbas, IRAN

Email: y.esmaeilpour@hormozgan.ac.ir

PERSONAL INFORMATION

اطلاعات شخصی

تاریخ و محل تولد: ۱۳۵۹/۰۱/۰۱، شهرستان پاسارگاد، استان فارس ملیت: ایرانی

•

- Date and Place of Birth: March. 21, 1980, Pasargad, Iran
- Nationality: Iran
- Occupation: Assistant Professor, University of Hormozgan, Iran

SUMMARY OF QUALIFICATIONS

سوابق تحصیل

کارشناسی: دانشگاه تهران، مهندسی منابع طبیعی - مرتع و آبخیزداری، ۱۳۷۸-۸۲.

کارشناسی ارشد: دانشگاه تهران، مهندسی منابع طبیعی - مرتع داری، ۱۳۸۲-۸۴.

دکتری: دانشگاه تهران، مهندسی منابع طبیعی - علوم مرتع، ۱۳۸۶-۹۱.

پایان نامه کارشناسی ارشد: بررسی تغییرات ترکیبات شیمیایی درمنه کوهی *Artemisia aucheri* در مراحل مختلف رشد و در طبقات ارتفاعی (مطالعه موردی: ورآورد کرج)، استاد راهنمای: دکتر حسین آذر نیوند

رساله دکترا: بررسی تاثیر کاربرد پلیمر فرآجاذب آب و تلقیح میکوریز بر استقرار نهال های چند گونه مرتعی

1999 – 2003: BSc. in Range and Watershed Management, Faculty of Natural Resources, University of Tehran, Iran

2003–2006: MSc. in Range Science, Faculty of Natural Resources, University of Tehran, Iran

Title of Master's Thesis: Investigation on the chemical composition changes of *Artemisia aucheri* during its growth stages and in altitude levels (Case study: Karaj-Vardavard region)

2007-2012: PhD in Range Management Science, Faculty of Natural Resources, University of Tehran, Iran

Dissertation Title: Investigation on the effect of Hydrogel applied and Mycorrhiza inoculation on establishment of some rangeland species

AWARDS AND PRIZES

رتبه های علمی

رتبه نخست کنکور کارشناسی ارشد مرتع داری ۱۳۸۲

رتبه دوم آزمون دکتری تخصصی علوم مرتع دانشگاه تهران ۱۳۸۶

- The First rank in MSc national Exam

RESEARCH INTERESTS

زمینه های مورد علاقه پژوهشی

احیاء بیولوژیک مناطق خشک و نیمه خشک - سیستماتیک گیاهی، تنوع زیستی (تنوع ژنتیک، تنوع گونه ای و تنوع رویشگاه های گیاهی) - زیست اقلیم

Biologic Reclamation - Plant Systematic – Biodiversity - Bioclimate

Member of Iranian Society of Range Management

EMPLOYMENT

فعالیتهای علمی و اجرایی

مشاور علمی سازمان پارک‌ها و فضای سبز شهرداری بندرعباس

عضو کمیته مطالعات فضای سبز شهرداری بندرعباس

مدیر گروه منابع طبیعی دانشگاه هرمزگان

دبیر کمیته زیست‌فناوری دانشگاه هرمزگان

معاون آموزشی و پژوهشی دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه هرمزگان

RESEARCH PROJECT

طرح‌های پژوهشی

همکار اصلی طرح: بررسی قابلیتهاي منطقه جهت تعیین امکانات توانمند سازی عشایر چوداری شاهروд، اداره کل امور عشایر استان سمنان، ۱۳۸۴-۰۵

همکار اصلی طرح: بررسی کمی و کیفی منابع آبهای شور با هدف بهره برداری در کشاورزی و آبری پروری در استان سمنان، کارگروه آب، کشاورزی و منابع طبیعی استان سمنان، ۱۳۸۵-۰۶

مجری طرح: پنهان‌بندی و تعیین دوره‌های بازگشت خشکسالیهای استان سمنان به کمک شاخص بارش استاندارد (SPI)، ۱۳۸۵-۰۶

مجری طرح: ایجاد کلکسیون گیاهان مناطق بیابانی و حاشیه کویر در ایستگاه پژوهشی استان سمنان، ۱۳۸۵-۰۶

همکاری در طرح: معرفی شیوه‌های نوین افزایش راندمان بهره‌وری آب در عملیات بیولوژیک احیای مناطق بیابانی ایران، ۹۱-۱۳۸۵

مجری طرح: بررسی امکان طراحی و توسعه مدل مکان‌یابی مناطق مستعد احیاء بیولوژیک با گونه‌های مانگرو در استان هرمزگان، ۹۲-۱۳۹۴

مجری طرح: امکان‌سنجی تعیین منشاء جغرافیایی گونه‌ی مانگرو «چندل» با استفاده از فیلوجنی مولکولی، ۹۵-۱۳۹۳

مجری طرح: امکان‌سنجی کاهش نیاز چمن و گل‌های فصلی فضای سبز بندرعباس به آبیاری با استفاده از هیدروژل، ۹۵-۱۳۹۴

مجری طرح: مدل پویایی زمانی و مکانی فتوسنترز گیاهی در ایران، ۹۷-۱۳۹۶

راهنمایی و مشاوره پایان‌نامه‌های کارشناسی ارشد و دکتری

ردیف	ردیف	مشاوره
ردیف	ردیف	ردیف
۱	کارشناسی ارشد	سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی
۲	کارشناسی ارشد	محیط زیست - ارزیابی و آمایش سرزمین
۳	کارشناسی ارشد	مهندسی منابع طبیعی-مرتعداری (دانشگاه تربیت مدرس)
۴	کارشناسی ارشد	کوتوریسم
۵	دکتری	مهندسی منابع طبیعی- بیابان‌زدایی

مطالعه بیوژئومورفولوژی پوشش گیاهی مناطق خشک در مقیاس واحدهای ژئومورفیک مختلف (مطالعه موردی: بخش‌های چاهورز و علامرودشت شهرستان لامرد)	مهندسی منابع طبیعی - بیابان‌زادی	دکتری	۶
بررسی اولویت پتانسیل سیل خیزی زیر حوزه های آبخیز سرخون بندرعباس و تعیین مناطق مولد سیل در آن با استفاده از روش الکتر (Electre)	علوم و مهندسی آبخیزداری	دکتری	۷

راهنمایی

ردیف	مقطع	رشته	عنوان
۱	کارشناسی ارشد	ارزیابی و آمایش سرمایه	مدل‌سازی مطلوبیت زیستگاه آهوی ایرانی به روش تحلیل آشیان بوم‌شناختی (ENFA) در منطقه شکار منبع قراویز
۲	کارشناسی ارشد	بیابان‌زادی	مکان‌بایی مناطق مستعد احیاء بیولوژیک رویشگاه‌های مانگرو (مطالعه موردی: رویشگاه سیریک استان هرمزگان)
۳	کارشناسی ارشد	بیابان‌زادی	بررسی شاخص‌های پوشش گیاهی رویشگاه‌های بیابانی ساحلی با استفاده از تصاویر ماهواره‌ای (مطالعه موردی: استان هرمزگان)
۴	کارشناسی ارشد	سنگش از دور و ساج	تعیین مکان بهینه کاربری پارک جنگلی با استفاده از سیستم اطلاعات جغرافیایی و منطق بولین-فازی در مقیاس منطقه‌ای (مطالعه موردی: شهرستان کاشمر)
۵	کارشناسی ارشد	اکوتوریسم	بررسی تغییر نگرش زیست‌محیطی جامعه بومی در پی ایجاد دهکده‌های گردشگری ویژه در مجاورت رسته‌های هدف محدوده ژئوپارک قشم
۶	کارشناسی ارشد	ارزیابی و آمایش سرمایه	برنامه‌ریزی اکولوژیک کاربری اراضی جهت استقرار مجدد جمیعت پس از احداث سد با روش تصمیم‌گیری مکانی تاپسیس (مطالعه موردی: سد مخزنی بهشت‌آباد)
۷	کارشناسی ارشد	بیابان‌زادی	ارزیابی تأثیرات فاعل بر روحی مؤلفه‌های تنوع گیاهی با استفاده از شاخص‌های غنا و یکنواختی (مطالعه موردی: منطقه گنو استان هرمزگان)
۸	کارشناسی ارشد	اکوتوریسم	بررسی نقش جنگل‌کاری و احیای بیولوژیک در توسعه گردشگری (مطالعه موردی: سرچاهان هرمزگان)
۹	کارشناسی ارشد	اکوتوریسم	بررسی قابلیت‌ها و زیرساخت‌های بوم‌گردشگری روستای بргان و میزان تطابق آنها با ویژگی‌های روستاهای هدف گردشگری
۱۰	کارشناسی ارشد	اکوتوریسم	بررسی اکولوژیک اراضی پارک ملی بمو برای کاربری اکوتوریسم
۱۱	کارشناسی ارشد	سنگش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی	تفکیک پوشش تاجی گونه‌های مانگرو حرا و چندل در رویشگاه خورآذینی سیریک با استفاده از سنگش از دور
۱۲	کارشناسی ارشد	بیابان‌زادی	پیامدهای کمی پروژه‌های احیاء و بازسازی مناطق خشک بر پوشش گیاهی و خاک (مطالعه موردی: حوزه معرف دهگین - هرمزگان)
۱۳	کارشناسی ارشد	بیابان‌زادی	ارزیابی تأثیر کاربرد پلیمر فرا جاذب آب در فضای سبز شهری و جنگل‌کاری مناطق خشک (مطالعه موردی: بندرعباس)
۱۴	کارشناسی ارشد	بیابان‌زادی	مورفو-فیزیولوژی و زندمانی نهال‌های Salvadoria persica L. کاشته شده در خاک اصلاح شده با هیدروژل
۱۵	کارشناسی ارشد	بیابان‌زادی	مقایسه فلورستیک دو ناحیه زیست اقلیمی بیابانی
۱۶	کارشناسی ارشد	بیابان‌زادی	ویژگی‌های رویشگاه گونه گلپرک Tecomella undulata (Roxb) Seem در جنوب کرمان و هرمزگان
۱۷	رساله دکتری	بیابان‌زادی	زمینه‌ها و موانع مشارکت جوامع محلی در طرح‌های احیاء بیولوژیک و بیابان‌زادی (مطالعه موردی: ترسیب کربن لپویی فارس)
۱۸	رساله دکتری	بیابان‌زادی	شناخت مکانیسم بیوشیمیایی مقاومت به خشکی در چند گونه گیاهی بیابانی
۱۹	رساله دکتری	بیابان‌زادی	رویکرد پویایی سیستم در ارزیابی بیابان‌زادی (مطالعه موردی: غرب دشت جازموریان)

بررسی رابطه سیستمی حوزه آبخیز بیابان‌های ساحلی و رویشگاه مانگرو (مطالعه موردي: استان هرمزگان)	مدیریت و کنترل بیابان	کارشناسی ارشد	۲۰
---	-----------------------	---------------	----

PUBLICATION

مقالات علمی و پژوهشی

تاریخ چاپ یا پذیرش	عنوان	مجله	شماره صفحه	دوره	شماره مجله	نویسنده‌گان
۱۳۸۶	بررسی تغییرات میزان پروتنین و NDF در علوفه درمنه کوهی (Artemisia aucheri) در مراحل مختلف رشد و در طبقات ارتفاعی (مطالعه موردي: وردآورد کرج)	مجله علمی و پژوهشی مرتع	۱	۳		حسین آذرنیوند، یحیی اسماعیلپور، محمدرضا مقدم
۱۳۸۸	Spatio-Temporal Analysis of Drought Vulnerability Using the Standardized Precipitation Index (case study: Semnan Province, Iran)	DESERT Journal	۱۴-۱۳۳	۲		Majid Karimpour Rayhan, Y. Esmailpour, A. Malekian, N. Mashhadi, N. Kamali
۱۳۸۹	بررسی تغییرات عناصر معدنی درمنه کوهی (Artemisia aucheri) در مراحل مختلف رشد و در طبقات ارتفاعی (مطالعه موردي: وردآورد کرج)	نشریه مرتع و آبخیزداری، مجله منابع طبیعی ایران	۴۱۷-۴۲۴	۶۳	۴	حسین آذرنیوند، یحیی اسماعیلپور، محمدرضا مقدم
۱۳۹۳	بررسی کمی و کیفی آب زیرزمینی در دشت پریشان	برنامه‌ریزی و آمایش فضای	۹۶-۷۱	۱۸	۴	محمد خواجه، ام البنین بذرافشان، حسن وقارفرد، یحیی اسماعیلپور
۱۳۹۳	مطالعه‌ی تغییرات مؤلفه‌های تنوع گونه‌ای گیاهان در طول گرادیان ارتفاعی با استفاده از تقسیم‌بندی افزایشی (مطالعه موردي: منطقه حفاظت شده گتو، استان هرمزگان)	پژوهش‌های فراسایش محیطی	۷۷-۶۴	۴	۴	سجاد امیری، رضا عرفاتزاده، یحیی اسماعیلپور
۱۳۹۴	بررسی تاثیر استفاده از پلیمر فرآجاذب آب در نهالکاری عرصه‌های بیابانی از نظر میزان استقرار و هزینه (مطالعه موردي: استان سمنان)	نشریه مرتع و آبخیزداری	۷۳۸-۷۲۵	۶۸	۴	محمد جعفری، علی طوبیلی، یحیی اسماعیلپور، حسین آذرنیوند، محمدعلی زارع و حمیدرضا اصغری
۱۳۹۴	بررسی ارتباط خصوصیات مورفومنتری خندق‌های فراسایشی با پراکنش پوشش گیاهی (مطالعه موردي: شهرستان لامرد استان فارس)	پژوهش‌های فراسایش محیطی	۱-۱۲	۵	۱	محمد طاهر صحتی، احمد نوحه گر، یحیی اسماعیلپور، حمید غلامی
۱۳۹۴	بررسی وضعیت آلودگی پساب ناشی از فرآوری سنگ آهن در مناطق بیابانی (بررسی موردي: منطقه بافق)	نشریه مدیریت بیابان	۲۶-۱۵	۳	۵	عبدالحسین رضابی‌پور باعذر، حسن وقارفرد، حمیدرضا عظیم‌زاده، حمید غلامی، یحیی اسماعیلپور
۱۳۹۴	ارزیابی کمی و کیفی کارایی سد خشکچین در ترسیب بار معلق سیلان (مطالعه موردي: حوزه دم‌تنگ داراب)	پژوهش‌های فراسایش محیطی	۱-۱۴	۵	۲	حامد خیراندیش، سعیرا پیشداد، یحیی اسماعیلپور

نويسندهان	شماره مجله	دوره	شماره صفحه	مجله	عنوان	تاریخ چاپ یا پذیرش
پیمان کرمی، یحیی اسماعیلپور، صابر قاسمی، مظفر شریفی	۳	۷	۱-۱۲	محیط زیست جانوری	تعیین عرصه‌های مستعد احداث آبخیزهای آهوار ایرانی (<i>Gazella Subgutturosa Subgutturosa</i>) با استفاده از تحلیل سلسله مراتی (مطالعه موردی: منطقه شکارمنوع قراویز)	۱۳۹۴
حامد خیراندیش، یحیی اسماعیلپور، علیرضا کمالی، امید ذاکری	۲	۵	-۱۱۲ ۱۲۳	بوم‌شناسی آبزیان	مکان‌یابی مناطق مستعد جنگل‌کاری مانگرو در رویشگاه سیریک استان هرمزگان	۱۳۹۴
زهره ناظمی، یحیی اسماعیلپور، محمد کمانگر	۴	۱۸	۷۵-۸۹	روستا و توسعه	کاربرد معیارهای اکولوژیک و انسانی در مکان‌یابی سکونتگاه روسانی با استفاده از سامانه پشتیبانی تصمیم‌گیری مکانی	۱۳۹۴
حامد خیراندیش، یحیی اسماعیلپور، علیرضا کمالی و امید ذاکری	۲	۵	۷۷-۶۱	حافظت و بهره برداری از منابع طبیعی	ویژگیهای رویشی و رویشگاهی توده‌های آمیخته حرج و چندل خور آذینی سیریک	۱۳۹۴
عبدالحسین رضایی‌پور باعذر، حسن وقارفرو، حمید رضا عظیم‌زاده، حمید غلامی، یحیی اسماعیلپور				پژوهش و سازندگی	عوامل موثر بر پراکنش گونه‌های <i>Anabasis setifera</i> و <i>Haloxylon persicum</i> در پسماندهای ناشی از فرآوری سنگ آهن در منطقه بیابانی بافق	۱۳۹۴
عبدالحسین رضایی‌پور باعذر، حسن وقارفرو، حمید رضا عظیم‌زاده، حمید غلامی، یحیی اسماعیلپور	۱	۶	۱-۱۲	خشکبوم	کاربرد شاخص‌های PI و MCd در ارزیابی وضعیت آلودگی برخی فلزات در رسوبات باطله ناشی از فرآوری سنگ آهن در مجتمع معدنی چغارت بافق	۱۳۹۵
یحیی اسماعیلپور پیمان کرمی صابر قاسمی مظفر شریفی	۲	۶۹	۳۲۹-۳۴۶	محیط زیست طبیعی (منابع طبیعی ایران) سابق-دانشگاه تهران	مدل‌سازی مطلوبیت زیستگاه آهوار ایرانی (<i>Gazella subgutturosa subgutturosa</i>) در منطقه تیراندازی و شکارمنوع قراویز به روش ENFA	۱۳۹۵
محمد طاهر صحنه احمد نوحه گر یحیی اسماعیلپور حمید غلامی	۲	۶	۲۵-۳۸	دوفصلنامه علمی پژوهشی خشکبوم	مطالعه بیوژئورفولوژی سازندۀای زمین‌شناسی مارنی با تأکید بر پوشش گیاهی (مطالعه موردی: شهرستان لامرد- استان فارس)	۱۳۹۵
سجاد امیری، رضا عرفانزاده، یحیی اسماعیلپور، رضا امیدی‌پور	۳	۲۳	۶۴۵-۶۶۰	تحقیقات مرتع و بیابان	استفاده از تجزیه به روش جمعی در مطالعه اثر جهت و ارتفاع از سطح دریا بر مؤلفه‌های تنوع آلفا، بتا و گاما (مطالعه موردی: منطقه حفاظت شده گنو، استان هرمزگان)	۱۳۹۵

نويسنده	شماره مجله	دوره	شماره صفحه	مجله	عنوان	تاریخ چاپ يا پذیرش
سامان علیمرادی، اسدالله خورانی، يحيى اسماعيل پور	۴۴	۱۷	۱۵۵-۱۷۷	نشریه تحقیقات کاربردی علوم جغرافیایی	پویایی پوشش گیاهی در رابطه با دما و بارش در مراتع حوضه کارون محدوده استان خوزستان	۱۳۹۶
پروردش الیاس، مهدوی نجف آبادی رسول، ملکیان آرش، اسماعیل پور يحيى، حلی ساز ارشک	۱	۸	۷۵-۸۷	خشکوب	اولویت‌بندی عوامل موثر بر پتانسیل سیل خیزی به کمک روش الکتره نوع ۳ و ضریب جریان سیلابی (مطالعه موردي زیر حوزه های آبخیز سرخون، بندرعباس)	۱۳۹۷
شریفی سیرچی غلامرضا، اسماعیل پور يحيى، رام مژده			پذیرش	بوم شناسی آبزیان	Rhizophora mucronata Lam. مقایسه تاکسونومی گونه جنده در ناحیه سیریک استان هرمزگان و مقایسه آن با جمعیت هند بر اساس توالی ژن rDNA	۱۳۹۷
راحمی اردکانی علی خامن، اسماعیل پور يحيى، محمدی یاسر، غلامی حمید	۲	۳۱	۲۷-۴۰	پژوهش های آبخیزداری	تحلیل عاملی موائع مشارکت جوامع محلی در طرح های احیا بیولوژیک و بیابان زدایی (مطالعه موردي پژوهه ای ترسیب کردن در منطقه ای لپویی زرقان فارس)	۱۳۹۷
راحمی اردکانی علی خامن، اسماعیل پور يحيى، محمدی یاسر، غلامی حمید	۲۷	۷	۱۴۳-۱۷۰	تعاون و کشاورزی	عوامل اثرگذار بر مشارکت اعضای شرکت تعاونی روستایی در طرحهای احیا بیولوژیک و مدیریت منابع طبیعی (مطالعه موردي شرکت تعاونی عمران و توسعه پایدار لپویی فارس)	۱۳۹۷
مهندی مرادی، ام البنین بذرافشان، عبدالرضا بهره مند، يحيى اسماعیل پور	۲	۳۱	۷۹-۹۲	پژوهش های آبخیزداری	ارزیابی ارتباط روند برخی از عوامل آب و هوایی بر رواناب سطحی در حوزه های آبخیز سواحل جنوبی ایران	۱۳۹۷

PRESENTATION

مقالات ارائه شده در مجتمع علمی

ردیف	سال	ماه	همایش	عنوان مقاله
۱	۱۳۸۳	2005 11-13 January	2nd International Conference on the Innovations in Food Processing Technology and Engineering (ICFPTE'04)	Nutritional characteristic of sweet Licorice and its breeding method in Iran
۲	۱۳۸۷	2008	Ecocam	Investigations on the factors affecting the floral biodiversity in Semnan province – Iran
۳	۱۳۹۲	بهمن و اسفند	سومین همایش ملی سلامت، محیط زیست و توسعه پایدار	بررسی و معرفی ذخیرهگاه زیستکره حرا در سواحل شمالی خلیج فارس
۴	۱۳۹۲	بهمن	اولین همایش ملی کشاورزی و منابع طبیعی پایدار	ارزیابی سه شاخص خشکسالی اقلیمی بارش استاندارد شده، دهکها و درصد نرمال و تعیین مناسب‌ترین آنها در استان هرمزگان

ردیف	سال	ماه	همایش	عنوان مقاله
۵	۱۳۹۲	بهمن و اسفند	سومین همایش ملی سلامت، محیط زیست و توسعه پایدار	مکان‌بایی مناطق مستعد احداث آبخیزخور خاصه آهی ایرانی با استفاده از مدل همپوشانی شاخص مطالعه موردي: منطقه شکار منمنعو قراویز کرمانشاه
۶	۱۳۹۳	بهمن	اولین کنفرانس ملی جغرافیا، گردشگری، منابع طبیعی و توسعه پایدار	بررسی تغییر نگرش زیست‌محیطی جامعه بومی در پی ایجاد دهکده‌های گردشگری ویژه در مجاورت روستاهای هدف محدوده ژئوپارک قشم
۷	۱۳۹۳	اسفند	دومین کنفرانس بین‌المللی توسعه پایدار، راهکارها و چالش‌ها	مقایسه نتایج برآورد میزان فرسایش و رسوب تولیدی حوضه دره رجدون بوشهر با استفاده از روش MPSIAC
۸	۱۳۹۳	آبان	دومین همایش ملی بیانان با رویکرد مدیریت مناطق خشک و کویری	بررسی تغییرات شاخصهای تنوع زیستی در طول گردابیان ارتقای (مطالعه موردي: کوه گنو، استان هرمزگان)
۹	۱۳۹۳	شهریور	دومین همایش ملی بحران آب (تغییر اقلیم، آب و محیط زیست)	برنامه‌بازی و مدیریت منابع آب در بخش کشاورزی تحت شرایط بحران آب (مطالعه موردي: دشت پریشان)
۱۰	۱۳۹۳	بهمن	اولین کنفرانس بین‌المللی مهندسی محیط زیست	بررسی استقرار گونه <i>Haloxylon persicum</i> در باطن‌های کارخانه فراوری سنگ آهن به منظور گیاه پالایی (مطالعه موردي: منطقه بیانی بافق)
۱۱	۱۳۹۳	بهمن	اولین کنفرانس بین‌المللی مهندسی محیط زیست	امکان استقرار گونه <i>Anabasis annua</i> در پسماندهای ناشی از فراوری سنگ آهن به منظور گیاه پالایی (مطالعه موردي: شرکت سنگ آهن مرکزی ایران- بافق)
۱۲	۱۳۹۳	اسفند	دوازدهمین کنگره انجمن جغرافیایی ایران با محوریت آمیش سرزمین، الگوی ایرانی اسلامی پیشرفت	مقایسه نقش عوامل اکولوژیک و انسانی در مکان‌بایی سکونت‌گاه با استفاده از مدل تحلیل شبکه‌ای مطالعه موردي: روستای کاج استان چهارمحال و بختیاری
۱۳	۱۳۹۳	اسفند	نخستین همایش منطقه‌ای دریا، توسعه و منابع آب مناطق ساحلی خلیج فارس	ارزیابی شاخص‌های کمی پوشش گیاهی و تأثیر آن در مدیریت حوزه‌های آبخیز (مطالعه موردي: منطقه گنو)
۱۴	۱۳۹۳	اسفند	نخستین همایش منطقه‌ای دریا، توسعه و منابع آب مناطق ساحلی خلیج فارس	بررسی تغییرات میزان تنوع پوشش گیاهی براساس طبقات ارتقای مختلف (مطالعه موردي: منطقه گنو، استان هرمزگان)
۱۵	۱۳۹۴	آبان	اولین همایش ملی پدافند غیرعامل در بخش‌های کشاورزی منابع طبیعی و محیط زیست با رویکرد توسعه پایدار	تعیین میزان الودگی فلزات سنگین در پساب ناشی از فراوری سنگ آهن در منطقه بیانی
۱۶	۱۳۹۴	خرداد	سومین همایش سراسری محیط زیست، انرژی و پدافند زیستی	تعیین عوامل محیطی موثر در مکان‌بایی سکونتگاه روستایی (مطالعه موردي: روستای کاج استان چهارمحال و بختیاری)
۱۷	۱۳۹۴	اردیبهشت	بیست و دومین همایش ملی نقشه و اطلاعات مکانی (رئوماتیک ۹۴)	مقایسه شاخص‌های مختلف گیاهی جهت تهیه نقشه درصد تاج پوشش گیاهی با استفاده از داده‌های ماهواره‌ای
۱۸	۱۳۹۵	اردیبهشت	اولین همایش ملی مدیریت بحران، ایمنی، بهداشت، محیط زیست و توسعه پایدار	انتخاب شاخص‌های بهینه برای پایش بیانی و تخریب سرزمین در اثر فرآیند آتش‌سوزی (مطالعه موردي: اسفندقه جیرفت)
۱۹	۱۳۹۵	شهریور	دومین همایش ملی مدیریت پایدار منابع خاک و محیط زیست (کیفیت، سلامت و امنیت خاک)	بررسی تغییرات عملکرد هیدروزل در افزایش ذخیره رطوبتی خاک در شرایط شوری مختلف
۲۰	۱۳۹۵	شهریور	دومین همایش ملی مدیریت پایدار منابع خاک و محیط زیست (کیفیت، سلامت و امنیت خاک)	مقایسه محتوای کربن آلی خاک تحت چرای دام و سال چهارم قرق در حوزه معرف و زوجی دهگین- رودان