

به نام خدا

رزومه علمی - پژوهشی



نام و نام خانوادگی: سید حجت موسوی

تاریخ به روزرسانی: ۱۳۹۸-۰۸-۲۹

آدرس محل کار:	دانشکده منابع طبیعی و علوم زمین - گروه جغرافیا و اکوتوریسم
تلفن دفتر کار:	۰۳۱-۵۵۹۱۳۲۲۵
ایمیل:	hmousavi15@kashanu.ac.ir
وبسایت:	https://faculty.kashanu.ac.ir/hmousavi/

تحصیلات

- **دکتری : رشته جغرافیای طبیعی - ژئومورفولوژی**
نام دانشگاه: دانشگاه اصفهان
عنوان رساله: ارزیابی تاثیرات مورفومتری بر پایداری آنها (مطالعه موردی: ریگ چاه جام)
نام استاد راهنما: دکتر مسعود معیری
- **کارشناسی ارشد: رشته جغرافیای طبیعی - ژئومورفولوژی**
نام دانشگاه: دانشگاه اصفهان
عنوان رساله: مدل سازی اکوزئومورفولوژی رفتار بیان بیان (مطالعه موردی: کویر حاج علی قلی)
نام استاد راهنما: دکتر مسعود معیری

- کارشناسی: جغرافیا
- نام دانشگاه: دانشگاه خوارزمی (تربیت معلم تهران)
- عنوان رساله: ---
- نام استاد راهنما: ---

افتخارات

- استاد نمونه آموزشی دانشکده منابع طبیعی و علوم زمین دانشگاه کاشان در سال ۱۳۹۷
- پژوهشگر نمونه دانشکده منابع طبیعی و علوم زمین دانشگاه کاشان در سال ۱۳۹۶

زمینه‌های تحقیقاتی مورد علاقه

- گردشگری و طبیعت گردی
- ژئوتوریسم، بیوتوریسم و ژئومورفوتوریسم
- ژئومورفولوژی کاربردی و کمی
- ژئومورفولوژی و مدل‌های تصمیم‌گیری چند معیاره
- مدل‌سازی در ژئومورفولوژی
- ژئومورفولوژی مناطق خشک
- بیابانزایی، بیابانزدایی و مدل‌سازی آن
- سیستم اطلاعات جغرافیایی و سنسجش از دور

سوابق پژوهشی (دانشگاهی و کاری)

- مدرس کارگاه بین‌المللی «بیابانزایی و GIS» به مدت ۲۰ ساعت در تاریخ ۲۲ تا ۲۴ بهمن ماه ۱۳۹۷ در دانشگاه کاشان.

- استاد مشاور طرح انجمن علمی منابع طبیعی - بیابانزدایی از بهمن ماه ۹۶ به مدت یک سال در دانشکده منابع طبیعی و علوم زمین دانشگاه کاشان.
- مدرس کارگاه جامع آموزشی GIS به مدت ۱۲ ساعت در سال تحصیلی ۹۶-۹۷ در دانشکده منابع طبیعی و علوم زمین دانشگاه کاشان.

مقالات

الف) مقالات مجلات

- Abolfazl RANJBAR1, Somayeh HEYDARNEJAD, Sayed H MOUSAVI, Roohallah MIRZAEI. 2019. Mapping desertification potential using life cycle assessment method: a case study in Lorestan Province, Iran. *J Arid Land* (2019) 11(5): 652–663. <https://doi.org/10.1007/s40333-019-0064-z>
- M. Arast, A. Ranjbar, S.H. Mousavi, Kh. Abdollahi. 2019. Assessment of Groundwater Level Variations in Different Land-Uses Using GRACE Satellite Data (Case Study: Zayanderud Basin, Iran). *Journal of Hydrosciences and Environment*. 3(5): 52-59.
- Abolfazl Ranjbar, Marzieh Taabe, Seyed Hojjat Mousavi, Mohammad Khosroshahi. 2018. Quantifying The Vegetation Health Based on the Resilience in an Arid System. *Ekológia (Bratislava)*. Vol. 37, No. 1, P. 32–41.
- Sajad Khamooshi, Fatemeh Panahi, Abbasali Vali, Seyed Hojjat Mousavi, 2016. Dust Storm Monitoring Using HYSPLIT Model and NDDI (Case Study: Southern Cities of Shiraz, Bushehr and Fasa, Iran). *ECOPERSIA*, Vol. 4, No. 4, p. 1603-1616.
- Mojtaba Soleimani Sardo*, Abolfazl Ranjbar Fordoei, Seyed Hojjat Mousavi. 2016. Assessment of Desertification in Jaz-Murian Aquifer Based on Analysis of Climate and Groundwater Criteria. *Journal of Biodiversity and Environmental Sciences (JBES)*. Vol. 9, No. 1, p. 337-347.
- Abdolmajid Ahmadi, Alireza Taghian, Mojtaba Yamani, Seyed Hojjat Mousavi, 2015. Assessing and determining the policies of strategic management of Geomorphotourism in Awramanat region in line with the geotourism development of the region, *Advances in Environmental Biology*, 9(3): 585-595.
- Abdolmajid Ahmadi, Alireza Taghian, Mojtaba Yamani, Seyed Hojjat Mousavi, 2014. Assessment of Geomorphotourism potentials in Awramanat region using the scientific value and added value Methods (Model's Reynard et al.), *Advances in Environmental Biology*, 8(17): 140-147.
- Seyed Hojjat Mousavi, Saheb Bahrami. 2015. Modeling of Sand Dunes Volume (Case Study: Barchan of Haj Ali Gholi Playa, Central Iran). *Journal of Social Issues & Humanities*, Volume 3, Issue 3, March 2015, 213-219.

- موسوی سید حجت، رنجبر ابوالفضل، شریفیان آرانی سید مجتبی. ۱۳۹۷؛ ارزیابی سناریوهای احداث هتل نمکی و پارک SAFARI جهت توسعه گردشگری بیابان در اکوسیستم‌های مناطق خشک (مطالعه‌ی موردی: منطقه‌ی مرنجاب، آران و بیدگل). مطالعات جغرافیایی مناطق خشک. ۸ (۳۱): ۷۳-۵۷. URL: <http://journals.hsu.ac.ir/jarhs/article-۵۷-۷۳-fa.html>
- سید حجت موسوی، ۱۳۹۸. پایش چندزمانه رفتار پویایی میدان ماسه ای غرب کویر دامغان (۱۹۷۲_۲۰۱۶). اطلاعات جغرافیایی (سپهر). دوره ۲۸، شماره ۱۰۹، بهار ۱۳۹۸، صفحه ۲۲۳-۲۳۷. DOI: ۱۰.۲۲۱۳۱/SEPEHR۲۰۱۹.۳۵۶۴۹۰.۲۳۷
- سید حجت موسوی، نجمه نظری؛ یونس غلامی، ۱۳۹۷، تحلیل مکانی و قابلیت‌سنجی پهنه‌های مستعد توسعه گردشگری در شهرستان فسا. جغرافیا و برنامه ریزی محیطی. دوره ۲۹، شماره ۴ - شماره پیاپی ۷۲، صفحه ۱۴۵-۱۶۸.
- صدیقه کیانی سلمی؛ سید حجت موسوی؛ پریسا یگانه دستگردی. ۱۳۹۷. پهنه بندی مناطق مناسب برای احداث پیست اسکی با رویکرد گردشگری ورزشی (مطالعه موردی: استان چهارمحال و بختیاری). پژوهش‌های جغرافیای طبیعی. دوره ۵۰، شماره ۴، زمستان ۱۳۹۷، صفحه ۷۹۱-۸۱۱.
- مجتبی سلیمانی ساردو؛ ابوالفضل رنجبر فردویی؛ سید حجت موسوی. ۱۳۹۷. ارزیابی پتانسیل خطر بیابان‌زایی در منطقه جازموریان با استفاده از معیار فرسایش (آبی- بادی). پژوهش‌های حفاظت آب و خاک، دوره ۲۵، شماره ۶، صفحه ۳۰۳-۳۱۰.
- طیبه السادات سهرابی؛ عباسعلی ولی؛ ابوالفضل رنجبر فردویی؛ سید حجت موسوی. ۱۳۹۷. تحلیل کمی بازخورد پوشش گیاهی بر وقوع گرد و غبار در اکوسیستم‌های مناطق خشک (مطالعه موردی: استان اصفهان). نشریه مرتع و آبخیزداری، دوره ۷۱، شماره ۴، صفحه ۹۷۳-۹۸۵.
- محسن پورخسروانی، علی مهربانی، سید حجت موسوی. ۱۳۹۷. تحلیل فضایی خشکسالی حوضه سیرجان با استفاده از سنجش از دور. نشریه مهندسی اکوسیستم بیابان، شماره ۲۰، پاییز ۱۳۹۷، صص ۱۳-۲۲.
- ابوالفضل رنجبر فردویی، سید حجت موسوی، وحید ویسی، ۱۳۹۷. تحلیل پتانسیل تابشی خورشید در مناطق خشک و نیمه خشک ایران مرکزی با استفاده از داده های دورسنجی. فصلنامه اطلاعات جغرافیایی (سپهر)، شماره ۱۰۷، پاییز ۱۳۹۷، صص ۴۱-۴۸.
- عباسعلی ولی، سید حجت موسوی، محسن زارع پور، ۱۳۹۷. ارزیابی طرح های بیابان زدایی منطقه آران و بیدگل بر اساس معیار پوشش گیاهی، نشریه مهندسی اکوسیستم بیابان، شماره ۱۹، صص ۸۰-۶۳.
- محسن شاطریان، سید حجت موسوی، صدیقه کیانی سلمی، مینا زارعی، ۱۳۹۷، مدل‌سازی عوامل شکل دهنده گردشگری آشپزی و اثر آن بر وفاداری گردشگران (نمونه موردی: گردشگران شهر اصفهان)، فصلنامه پژوهش و برنامه ریزی شهری، شماره ۳۲، صص ۵۳-۶۶.

- سیدحجت موسوی، آسیه عباسیان، پریناز زورمند، ۱۳۹۶، ارزیابی توان اکولوژیکی توسعه تفرج متمرکز و گسترده اکوتوریسم در شهرضا، فصلنامه تحقیقات کاربردی علوم جغرافیایی، شماره ۴۶، صص ۱۱۹-۱۳۸.
- ابوالفضل رنجبر فردوئی، سیدحجت موسوی، سید مجتبی شریفیان آرانی، ۱۳۹۶، ارزیابی تناسب اراضی منطقه مرنجاب برای مکان یابی دهکده گردشگری، نشریه گردشگری و توسعه، سال ششم، شماره ۲، صص ۱۶۹-۱۸۹.
- سید علی موسوی، ابوالفضل رنجبر فردویی، سیدحجت موسوی، سیدجواد ساداتی نژاد، ۱۳۹۶، مدل سازی فرسایش پذیری خاک در منطقه خور و بیابانک، فصلنامه تحقیقات مرتع و بیابان ایران، شماره ۶۸، صص ۶۵۱-۶۶۰.
- سید حجت موسوی، اسماعیل پاریزی، عبدالمجید احمدی، ۱۳۹۶، الگوسازی تخمین فرسایش کاوشی باد از سطح سنگ فرش بیابان (مطالعه موردی: دشت ریگی بردسیر)، مجله جغرافیا و برنامه ریزی محیطی، شماره ۶۶، صص ۲۱-۳۸.
- سید حجت موسوی، ۱۳۹۶. برآورد میزان فرسایش خاک در حوضه آبخیز شاهرود - میامی با استفاده از مدل SLEMSA و تکنیک GI S، فصلنامه آمایش جغرافیایی فضا، شماره ۲۴، صص ۱۵-۳۴.
- صدیقه کیانی سلمی، سید حجت موسوی، پریسا یگانه دستگردی، ۱۳۹۶، برنامه ریزی مکانی و امکان سنجی نواحی مستعد طبیعت گردی با نگرش آمایش سرزمین مطالعه موردی: استان چهارمحال و بختیاری، فصلنامه اطلاعات جغرافیایی (سپهر)، شماره ۱۰۲، صص ۲۱۷-۲۲۸.
- سید حجت موسوی، صدیقه کیانی، آرش صادقی، حسین اکبری فیض آبادی، ۱۳۹۶، ارزیابی قابلیت توسعه طبیعت گردی بر مبنای عیارسنجی اکولوژیکی و مدیریتی در زیستگاه حیات وحش عباس آباد، نشریه مهندسی اکوسیستم بیابان، شماره ۱۶، صص ۱۱۹-۱۳۴.
- مرضیه تابع، ابوالفضل رنجبر فردوئی، سید حجت موسوی، محمد خسروشاهی، ۱۳۹۶. مطالعه کیفی قابلیت بازگشت پذیری پوشش گیاهی در پاسخ به تغییرات بلند مدت بارش (مطالعه موردی: بخشی از حوضه آبریز نمکزار خواف، استان خراسان جنوبی)، فصلنامه جغرافیا و پایداری محیط، شماره ۲۲، صص ۴۹-۶۴.
- سمیه جیدرنژاد، ابوالفضل رنجبر فردوئی، سید حجت موسوی، روح الله میرزائی، ۱۳۹۶. بررسی حساسیت اکوریجن های استان لرستان به بیابان زایی در چارچوب ارزیابی چرخه حیات. فصلنامه سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی در منابع طبیعی، سال هشتم، شماره ۱، صص ۱۹-۳۵.
- سید علی موسوی، سید حجت موسوی، ابوالفضل رنجبر، سید جواد ساداتی نژاد، ۱۳۹۶. بررسی توزیع فضایی عوامل موثر بر فرسایش پذیری خاک در منطقه خور و بیابانک، مجله اکو هیدرولوژی، سال چهارم، شماره ۲، صص ۵۶۱-۵۷۱.

- سید حجت موسوی، عباسعلی ولی، ابوالفضل رنجبر فردویی، ۱۳۹۵. مدل سازی اقلیمی رخدادهای بیابان زایی در حوضه کویر حاج علی قلی، فصلنامه تحقیقات مرتع و بیابان ایران، شماره ۶۴، ص ۴۹۹.
- سید حجت موسوی، ابوالفضل رنجبر، مهدی حاصلی، ۱۳۹۵. پایش و روندیابی تغییرات کاربری اراضی حوضه ابرکوه با استفاده از تصاویر ماهواره ای (۱۹۷۶-۲۰۱۴). فصلنامه اطلاعات جغرافیایی (سپهر). ۲۵(۹۷): ۱۴۶-۱۲۹.
- سید حجت موسوی، عباسعلی ولی، ابوالفضل رنجبر، داریوش داستان. ۱۳۹۵. مکان یابی عرصه های مناسب توسعه آبی شهر یاسوج. پژوهش های جغرافیایی برنامه ریزی شهری. ۴(۱): ۸۸-۶۹.
- محسن پور خسروانی، سید حجت موسوی. ۱۳۹۵. تحلیل چشم انداز نیکا در دشت نگار بردسیر. مهندسی اکوسیستم بیابان. ۵(۱۰): ۵۶-۴۵.
- زهرا خادمی الرسول، رضا قضاوی، سید حجت موسوی، ۱۳۹۵. امکان سنجی توسعه پایدار اکوتوریسم بیابان در کویر شیراز. فصلنامه تحقیقات مرتع و بیابان ایران. ۲۳(۱): ۷۹-۷۰.
- مجتبی سلیمانی، ابوالفضل رنجبر، سید حجت موسوی، ۱۳۹۵. ارزیابی شدت خطر بیابان زایی منطقه جازموریان با تاکید بر معیار زمین شناسی و ژئومورفولوژی. مهندسی اکوسیستم بیابان. ۵(۱۰): ۱۲۲-۱۰۹.
- هادی صادقی، هدی قاسمیه، جواد مومنی، سید حجت موسوی، ۱۳۹۵. پهنه بندی کیفیت آب آبیاری و شهری با استفاده از GIS، فصلنامه مهندسی آبیاری و آب. ۶(۲۴): ۱۳۷-۱۲۸.
- داریوش رحیمی، سیدحجت موسوی، بهاره حسن خانی، ۱۳۹۵. پهنه بندی و ارزیابی کلیماتوریسم مناطق کویری و بیابانی ایران، مهندسی اکوسیستم بیابان، ۵(۱۲): ۶۲-۵۱.
- سید علی موسوی، ابوالفضل رنجبر فردویی، سید حجت موسوی، سید جواد ساداتی نژاد، ۱۳۹۵، مدل سازی فرسایش پذیری خاک در منطقه خور و بیابانک با استفاده از شاخص های دورسنجی، نشریه مهندسی اکوسیستم بیابان، شماره ۱۳، صص ۶۷-۸۰.
- عبدالمجید احمدی، علیرضا تقیان، مجتبی یمانی، سید حجت موسوی. ۱۳۹۵. ارزیابی منطقه اورامانات جهت توسعه ژئوتوریسم و با هدف پیشنهاد منطقه به عنوان ژئوپارک ملی - جهانی. فصلنامه پژوهش های ژئومورفولوژی کمی. ۴(۴): ۱۶-۱.
- سید حجت موسوی، ۱۳۹۴. آلودگی مولفه های مورفومتری برخان های جنوب شرق کویر حاج علی قلی، پژوهش های جغرافیای طبیعی، ۴۷(۲): ۲۶۹-۲۵۵.
- سید حجت موسوی، ۱۳۹۴. تحلیل کمی ژئومورفومتری کلوتهای واقع در غرب بیابان لوت، پژوهش های ژئومورفولوژی کمی، ۴(۲): ۱۲۰-۱۰۵.

- سیدحجت موسوی، عباسعلی ولی، داریوش داستان، محسن پورخسروانی، ۱۳۹۴. بررسی سناریوهای گسترش فیزیکی شهر یاسوج با تأکید بر فرآیندهای طبیعی. مطالعات نواحی شهری. (۳)۲: ۱۶۵-۱۴۱.
- عباسعلی ولی، سید حجت موسوی، موسی سادات احمدی، ۱۳۹۴. ارزیابی شدت بیابان زایی حوضه مسجدسلیمان با استفاده از مدل IMDPA، مهندسی اکوسیستم های بیابان، ۴(۹): ۵۶-۴۳.
- مجتبی قرائتی جهرمی، عباسعلی ولی، سید حجت موسوی، فاطمه پناهی، حسن خسروی، ۱۳۹۴، بررسی روند بیابان زایی با تأکید بر افت سالانه سطح ایستابی، مطالعه موردی: آبخوان کاشان، نشریه منابع آب و توسعه، شماره ۱۱، صص ۳۷-۴۷.
- وحید ویسی، ابوالفضل رنجبر، سید حجت موسوی. ۱۳۹۴. پایش تغییرات چند زمانه پوشش گیاهی جنگل های نیمه خشک نواه کوه با استفاده از دورسنجی (۲۰۱۵ - ۱۹۷۵). مهندسی اکوسیستم بیابان، ۴(۹): ۷۰-۵۷.
- مجتبی قرائتی جهرمی، سیدحجت موسوی، عباسعلی ولی، فاطمه پناهی، حسن خسروی، ۱۳۹۴. ارزیابی روند بیابان زایی بر اساس شاخص هدایت الکتریکی آب و مدل IMDPA، مطالعه موردی: حوضه آبخیز کاشان. منابع آب و توسعه. ۳(۱۰): ۵۰-۳۵.
- میثم فریدونی، عباسعلی ولی، فاطمه پناهی، سید حجت موسوی، حسن خسروی، ۱۳۹۴. بررسی نقش تغییرات کاربری اراضی بر بیابان زایی اراضی محدوده دریاچه نمک با استفاده از داده های دورسنجی. مجله مدیریت بیابان. ۵: ۴۱-۵۳.
- سید حجت موسوی، ۱۳۹۳، مدل سازی و پهنه بندی رفتار بیابان براساس پارامترهای ژئومورفولوژیکی (مطالعه موردی: حوضه کویر حاج علی قلی)، فصلنامه پژوهش های ژئومورفولوژی کمی، سال سوم، شماره ۳، صص ۳۸-۵۲.
- مجتبی قرائتی جهرمی، عباسعلی ولی، سیدحجت موسوی، فاطمه پناهی، حسن خسروی، ۱۳۹۳. بررسی روند بیابانزایی با استفاده از مدل IMDPA با تأکید بر معیار اقلیم، هواشناسی کشاورزی، (۲)۲: ۶۱-۴۷.
- سیدحجت موسوی، سجاد خاموشی، احسان تمسکی، ۱۳۹۳، تحلیل سینوپتیک گرد و غبار های فرین کرمانشاه، پژوهش های فرسایش محیطی، ۳(۱۳): ۴۹-۳۹.
- عباسعلی ولی، سجاد خاموشی، سیدحجت موسوی، فاطمه پناهی، احسان تمسکی. ۱۳۹۳. تحلیل اقلیمی و ردیابی توفانهای گردوغبار فراگیر در جنوب و مرکز ایران، محیط شناسی، ۴۰(۴): ۹۶۱-۹۷۲.
- مجتبی قرائتی جهرمی، عباسعلی ولی، سیدحجت موسوی، فاطمه پناهی، حسن خسروی، ۱۳۹۳. پایش تغییرات کاربری اراضی دشت کاشان با استفاده از داده های دور سنجی، زمین پویا، ۲(۴): ۱۳۷-۱۲۹.

- طیبه محمودی، جواد خوشحال، سیدحجت موسوی، محسن پورخسروانی، ۱۳۹۲، مقایسه تاثیر نیکاهای کویر سیرجان در تثبیت ماسه های روان با استفاده از روش تحلیل سلسله مراتبی، پژوهش های فرسایش محیطی، ۳(۱۱): ۶۵-۷۹.

(ب) مقالات کنفرانسی

- موسوی، سیدحجت؛ نجمه نظری مزیدی و سجاد فردوسی، ۱۳۹۸، گردشگری به عنوان حوزه ای جدید در علوم میان رشته ای و فرارشته ای، اولین کنفرانس بین المللی گردشگری بیابان لوت؛ فرصت های محلی و بین المللی، بیرجند-دانشگاه بیرجند - پردیس شوکت آباد، دانشگاه بیرجند، https://www.civili.ca.comPaper-LUTDT.1-LUTDT.1_091.html
- موسوی، سیدحجت؛ ذبیح الله صادق زاده و رسول محسنی مهر، ۱۳۹۶، گسترش کالبدی مطلوب و مکان یابی اسکان جمعیت آتی شهر یاسوج تا افق ۱۴۱۰ به روش منطق بولین در محیط ArcGIS، چهارمین کنفرانس بین المللی برنامه ریزی و مدیریت محیط زیست، تهران، دانشکده محیط زیست دانشگاه تهران، https://www.civili.ca.comPaper-ESPME.4-ESPME.4_122.html
- موسوی، سید حجت، ۱۳۹۴، مخروط افکنه چشمه علی، بستر تبلور و گسترش مدنیت دامغان، دومین کنفرانس بین المللی علوم جغرافیایی، شیراز، موسسه عالی علوم و فناوری خوارزمی، https://www.civili.ca.comPaper-GSCONFKH.2-GSCONFKH.2_045.html
- موسوی، سیدحجت و حسین گشول، ۱۳۹۴، مروری بر هیدروژئومورفوکارست استان کرمانشاه، اولین کنفرانس بین المللی علوم جغرافیایی، شیراز، موسسه عالی علوم و فناوری خوارزمی، https://www.civili.ca.comPaper-GSCONFKH.1-GSCONFKH.1_362.html
- علیزاده، محمد؛ زهرا السادات احمدی زاده؛ سیدحجت موسوی و مریم اصغری، ۱۳۹۴، توسعه پرنده نگری با استفاده از مدل سوات مورد مطالعه سرخس، اولین همایش ملی گردشگری پایدار با رویکرد گردشگری ورزشی، سلامت و محیط زیست، اردبیل، موسسه حامیان زیست اندیش محیط آرمانی، https://www.civili.ca.comPaper-CONFTE.1-CONFTE.1_125.html
- پورخسروانی، محسن؛ سیدحجت موسوی و طیبه محمودی محمدآبادی، ۱۳۹۴، مطالعه توانهای ژئومورفوتوریستی کویر سیرجان با استفاده از مدل پراونگ، اولین همایش ملی گردشگری، جغرافیا و محیط زیست پاک، همدان، شرکت سپیدار طبیعت الوند، https://www.civili.ca.comPaper-NTGCE.1-NTGCE.1_117.html
- زارع پور، محسن؛ عباس علی ولی و سید حجت موسوی، ۱۳۹۴، بررسی اثرات آلودگی های ناشی از گردوغبار و ریزگردها، دومین کنفرانس بین المللی محیط زیست و منابع طبیعی، شیراز، موسسه عالی علوم و فناوری خوارزمی، https://www.civili.ca.comPaper-IENC.2-IENC.2_040.html

- زارع پور، محسن؛ عباس علی ولی و سید حجت موسوی، ۱۳۹۴، بررسی اهمیت و کاربرد علم سنجش از دور در علوم زیستی، دومین کنفرانس بین المللی محیط زیست و منابع طبیعی، شیراز، موسسه عالی علوم و فناوری خوارزمی، -I ENC۰۲- Paper ht t p s ://wwwci vi l i ca.com ht t p s ://wwwci vi l i ca.com Paper-I ENC۰۲-۰۴۴.ht ml
- زارع پور، محسن؛ عباسعلی ولی و سید حجت موسوی، ۱۳۹۴، بررسی عوامل موثر بر فرسایش آبی و تاثیر آن در اراضی مارنی، چهارمین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، تهران، موسسه آموزش عالی مهر اروند-گروه ترویجی دستداران محیط زیست، ht t p s ://wwwci vi l i ca.com Paper-NACONF۰۴-NACONF۰۴_۱۳۲.ht ml
- زارع پور، محسن؛ عباسعلی ولی؛ سید حجت موسوی و مهدی مرادی، ۱۳۹۴، بررسی راهکارهای مناسب مدیریتی جهت ارتقای حفاظت از خاک و اراضی، چهارمین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، تهران، موسسه آموزش عالی مهر اروند-گروه ترویجی دستداران محیط زیست، ht t p s ://wwwci vi l i ca.com Paper-NACONF۰۴-NACONF۰۴_۱۳۳.ht ml
- موسوی، سیدحجت، ۱۳۹۳، پایش تغییرات محیطی کویر دامغان با استفاده از دادههای دورسنجی و سیستم اطلاعات جغرافیایی (۲۰۱۴-۱۹۸۸)، دومین همایش ملی بیابان با رویکرد مدیریت مناطق خشک و کویری، سمنان، دانشکده کویرشناسی دانشگاه سمنان، مرکز بین المللی بیابان دانشگاه تهران، ht t p s ://wwwci vi l i ca.com Paper-DESERT۰۲-DESERT۰۲_۳۳۷.ht ml
- موسوی، سیدحجت؛ ابوالفضل رنجبرفردوئی و عباسعلی ولی، ۱۳۹۳، مدلسازی اکولوژیکی رفتار بیابان (مطاله موردی: حوضه کویر حاج علی قلی)، دومین همایش ملی بیابان با رویکرد مدیریت مناطق خشک و کویری، سمنان، دانشکده کویرشناسی دانشگاه سمنان، مرکز بین المللی بیابان دانشگاه تهران، ht t p s ://wwwci vi l i ca.com Paper-DESERT۰۲-DESERT۰۲_۳۳۹.ht ml
- موسوی، سیدحجت؛ عباسعلی ولی؛ ابوالفضل رنجبرفردوئی و رضا قضاوی، ۱۳۹۳، جریان باد و آیرودینامیک تپه های برخانی، دومین همایش ملی بیابان با رویکرد مدیریت مناطق خشک و کویری، سمنان، دانشکده کویرشناسی دانشگاه سمنان، مرکز بین المللی بیابان دانشگاه تهران، ht t p s ://wwwci vi l i ca.com Paper-DESERT۰۲-DESERT۰۲_۳۴۰.ht ml
- رنجبرفردوئی، ابوالفضل و سیدحجت موسوی، ۱۳۹۳، نقش تجمع اسمولیت های سازگار و تنظیم اسمزی در تحمل خشکی در گیاه قره داغ (*Nitrari aschoberi L.*)، دومین همایش ملی بیابان با رویکرد مدیریت مناطق خشک و کویری، سمنان، دانشکده کویرشناسی دانشگاه سمنان، مرکز بین المللی بیابان دانشگاه تهران، ht t p s ://wwwci vi l i ca.com Paper-DESERT۰۲-DESERT۰۲_۱۹۹.ht ml
- ولی، عباسعلی؛ فاطمه پناهی؛ سیدحجت موسوی و سجاد خاموشی، ۱۳۹۳، واکاوی طوفانهای گرد و غبار سال ۲۰۰۸ در جنوب و مرکز ایران، دومین همایش ملی بیابان با رویکرد مدیریت مناطق

- خشک و کویری، سمنان، دانشکده کویرشناسی دانشگاه سمنان، مرکز بین المللی بیابان دانشگاه تهران، https://www.civili.ca.comPaper-DESERT.02-DESERT.02_371.htm
- خادم‌الرسول، زهرا؛ رضا قضاوی و سید حجت موسوی، ۱۳۹۳، بررسی پتانسیل‌های اکوتوریسم میدان گل، اولین همایش ملی توریسم و گردشگری سبز، همدان، انجمن ارزیابان محیط زیست هگمتانه، https://www.civili.ca.comPaper-TOURISM.01-TOURISM.01_173.htm
 - موسوی، سید حجت و عبدالرضا کاشکی، ۱۳۹۳، تحلیل سینوپتیکی دماهای حداکثری سبزوار، دومین همایش ملی پژوهش‌های کاربردی در جغرافیا و گردشگری، تهران، دانشگاه جامع علمی کاربردی، https://www.civili.ca.comPaper-GEOGRAPHY.02-GEOGRAPHY.02_191.htm
 - موسوی، سید حجت؛ ابولفضل رنجبر فردویی و مهدی حاصلی، ۱۳۹۳، بارزسازی تغییرات تراکم پوشش گیاهی در منطقه ابرکوه (۱۹۷۶-۲۰۱۴)، دومین همایش ملی پژوهش‌های کاربردی در جغرافیا و گردشگری، تهران، دانشگاه جامع علمی کاربردی، https://www.civili.ca.comPaper-GEOGRAPHY.02-GEOGRAPHY.02_192.htm
 - موسوی، سید حجت و پریسا یگانه، ۱۳۹۳، مقایسه تطبیقی روند توسعه گردشگری در ایران و ترکیه، دومین همایش ملی پژوهش‌های کاربردی در جغرافیا و گردشگری، تهران، دانشگاه جامع علمی کاربردی، https://www.civili.ca.comPaper-GEOGRAPHY.02-GEOGRAPHY.02_193.htm

ج) پایان نامه‌ها

- خدیجه موسوی. ۱۳۹۸/۶/۳۱، ارزیابی توسعه طبیعت‌گردی پایدار در قالب مکان‌یابی بهینه اقامتگاه‌های بوم‌گردی در شوش دانیال (ع). راهنما: سید حجت موسوی، مشاور: صدیقه کیانی، پایان نامه کارشناسی ارشد اکوتوریسم، دانشکده منابع طبیعی و علوم زمین، دانشگاه کاشان.
- منصور شیروانیان. ۱۳۹۸/۶/۳۰. نقش رسانه‌های نوین در ایجاد تصویر ذهنی جهت انتخاب مقصد گردشگری (نمونه موردی گردشگران شهر اصفهان). راهنما: یونس غلامی، مشاور: سید حجت موسوی، پایان نامه کارشناسی ارشد اکوتوریسم، دانشکده منابع طبیعی و علوم زمین، دانشگاه کاشان.
- طیبه السادات سهرابی. ۱۳۹۸/۱/۲۴. بررسی و تحلیل پدیده گردوغبار در استان اصفهان. استاد راهنما: دکتر ابوالفضل رنجبر فردویی و دکتر عباسعلی ولی. استاد مشاور: دکتر سید حجت موسوی. پایان نامه دکتری تخصصی رشته بیابان‌زدایی، دانشکده منابع طبیعی و علوم زمین، دانشگاه کاشان.

- مریم قربانی اقدم، ۱۳۹۷/۱۱/۳۰. ارزیابی تغییرات پوشش زمین بر پدیده گرد و غبار (مطالعه موردی: شهرستان کاشان و آران و بیدگل). راهنما: عباسعلی ولی، مشاور: سید حجت موسوی، پایان نامه کارشناسی ارشد بیابانزدایی، دانشکده منابع طبیعی و علوم زمین، دانشگاه کاشان.
- سیما افشار نیا، ۱۳۹۷/۱۱/۲۹. ارزیابی نوسانات زمانی - مکانی کارایی استفاده از باران (RUE) در مناطق خشک (مطالعه موردی: دشت کاشان). اساتید راهنما: ابوالفضل رنجبر، فاطمه پناهی، مشاور: سید حجت موسوی، پایان نامه کارشناسی ارشد بیابانزدایی، دانشکده منابع طبیعی و علوم زمین، دانشگاه کاشان.
- نسترن قاسمی، ۱۳۹۷/۱۱/۲۸. ارزیابی پویایی پوشش گیاهی و نیروهای رانش در شمال غرب استان اصفهان. استاد راهنما: ابوالفضل رنجبر، مشاور: سید حجت موسوی، پایان نامه کارشناسی ارشد بیابانزدایی، دانشکده منابع طبیعی و علوم زمین، دانشگاه کاشان.
- شهلا نادری، ۲۷/۱۱/۱۳۹۷، امکان سنجی نواحی مستعد توسعه اکوتوریسم در شهرستان سمیرم به منظور مدیریت جاذبه ها و منابع گردشگری. راهنما: سید حجت موسوی، مشاور: یونس غلامی، پایان نامه کارشناسی ارشد اکوتوریسم، دانشکده منابع طبیعی و علوم زمین، دانشگاه کاشان.
- مرضیه تابع. ۲۶/۰۲/۱۳۹۷. تعیین بازگشت پذیری اکولوژیکی سرزمین های خشک با استفاده از دورسنجی (مطالعه موردی: شمال شرق استان خراسان جنوبی). راهنما: ابوالفضل رنجبر، مشاور: سید حجت موسوی و محمد خسروشاهی، پایان نامه دکتری تخصصی رشته بیابانزدایی، دانشکده منابع طبیعی و علوم زمین، دانشگاه کاشان.
- سمیه حیدرنژاد، ۱۷/۰۶/۱۳۹۷. ارزیابی پتانسیل بیابان زایی و انتشار طوفان های گردوغبار با استفاده از چرخه حیات (مطالعه موردی: استان لرستان). راهنما: ابوالفضل رنجبر، مشاور: سید حجت موسوی و روح الله میرزایی، پایان نامه دکتری تخصصی رشته بیابانزدایی، دانشکده منابع طبیعی و علوم زمین، دانشگاه کاشان.
- نجمه نظری مزیدی، ۲۶/۰۶/۱۳۹۷، پهنه بندی اکوتوریسم و امکان سنجی احداث اکوکمپ طبیعت گردی در شهرستان فسا. راهنما: سید حجت موسوی، مشاور: یونس غلامی، پایان نامه کارشناسی ارشد اکوتوریسم، دانشکده منابع طبیعی و علوم زمین، دانشگاه کاشان.
- آریا فلاحت گرلش، ۰۳/۰۴/۱۳۹۷، ارزیابی توانمندی های ژئوتوریسمی شهرستان سياهکل. راهنما: سید حجت موسوی، مشاور: صدیقه کیانی، پایان نامه کارشناسی ارشد اکوتوریسم، دانشکده منابع طبیعی و علوم زمین، دانشگاه کاشان.
- فاطمه ستایش، ۲۶/۰۶/۱۳۹۷، ارزیابی و قابلیت سنجی توسعه اکوتوریسم در مناطق کویری (نمونه موردی: محدوده گردشگری مجتمع پتاس خور و بیابانک). راهنما: صدیقه کیانی، مشاور: سید حجت موسوی، پایان نامه کارشناسی ارشد اکوتوریسم، دانشکده منابع طبیعی و علوم زمین، دانشگاه کاشان.

- مرضیه سادات قهاری، ۲۲/۱۲/۱۳۹۶. ارزیابی خصوصیات استقرار و عملکردی رویشگاه کهورک - خارشر (مطالعه موردی: شمال شهرستان کاشان). راهنما: عباسعلی ولی، مشاور: سیدحجت موسوی، پایان نامه کارشناسی ارشد بیابانزدایی، دانشکده منابع طبیعی و علوم زمین، دانشگاه کاشان.
- عبدالمجید احمدی، ۱۳۹۳/۱۲/۲۵، ارزیابی و قابلیت سنجی ژئومورفوسایتها جهت حفظ میراث ژئومورفولوژیک، ژئومورفوتوریسم و ثبت ژئوپارک ملی جهانی (مطالعه موردی: منطقه اورامانات)، پایان نامه دکتری، دانشگاه اصفهان، راهنما: علیرضا تقیان، مشاور: مجتبی یمانی و سیدحجت موسوی.
- مجتبی سلیمانی ساردو، ۱۳۹۵/۶/۲۴، بررسی شدت خطر و ریسک بیابانزایی به منظور تدوین راهبردهای مدیریت اراضی بیابانی (مطالعه موردی: غرب پلایای جازموریان). پایان نامه دکتری، دانشگاه کاشان، راهنما: ابوالفضل رنجبر، مشاور: سیدحجت موسوی.
- سید علی موسوی، ۱۳۹۶/۶/۱۵، مدل سازی فرسایش پذیری خاک در مناطق خشک با استفاده از داده های زمینی-فضایی (مطالعه موردی: منطقه خور و بیابانک)، دانشگاه کاشان، پایان نامه دکتری، راهنما: ابوالفضل رنجبر، مشاور: سیدحجت موسوی و سید جواد ساداتی نژاد.
- آرش صادقی، ۱۳۹۶/۶/۲۸، ارزیابی و قابلیت سنجی توسعه اکوتوریسم در پناهگاه حیات وحش عباس آباد نائین، پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه کاشان، راهنما: سیدحجت موسوی، مشاور: صدیقه کیانی سلمی.
- سیدمجتبی شریفیان آرانی، ۱۳۹۵/۶/۳۱، سناریوهای توسعه گردشگری بیابان در منطقه مرنجاب (شهرستان آران و بیدگل)، پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه کاشان، راهنما: ابوالفضل رنجبر، مشاور: سیدحجت موسوی.
- مینا زارعی شمس آبادی، ۱۳۹۵/۶/۲۹، مطالعه تطبیقی نگرش گردشگران خارجی و داخلی نسبت به گردشگری آشپزی (مطالعه موردی: شهر اصفهان، پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه کاشان، راهنما: محسن شاطریان و سیدحجت موسوی).
- آسیه عباسیان، ۱۳۹۵/۶/۳۱، پهنه بندی آمایشی اکوتوریسم با استفاده از آنالیز خوشه بندی خاکستری و تحلیل سلسله مراتبی (مطالعه موردی: شهرستان شهرضا)، پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه کاشان، راهنما: یونس غلامی و سیدحجت موسوی.
- سیدموسی سادات احمدی، ۱۳۹۴/۱۱/۲۷، ارزیابی وضعیت بیابان زایی با بهره گیری از مدل I MPA در مسجد سلیمان، پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه کاشان، راهنما: عباسعلی ولی و سیدحجت موسوی.
- سعید وثقی، ۱۳۹۶/۹/۲۸، ارزیابی پویایی زمانی مکانی جزایر حرارتی در کاشان، پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه کاشان، راهنما: ابوالفضل رنجبر و سیدحجت موسوی.

- عظمت عاشری، ۱۳۹۶/۹/۵، بررسی عوامل مؤثر بر توسعه گردشگری پزشکی در شهر تهران، پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه کاشان، راهنما: صدیقه کیانی و سیدحجت موسوی، مشاور: محمدرضا بسحاق.
- یونس قرقانی، ۱۳۹۶/۸/۲۴، تحلیل مقایسه‌ای استقرار و عملکرد تلماسه‌های گونه گیاهی گز در دو رویشگاه طبیعی (مطالعه موردی: حاشیه دریاچه نمک)، پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه کاشان، راهنما: عباسعلی ولی، مشاور: سیدحجت موسوی.
- احمد رزاقی، ۱۳۹۶/۸/۱۰، ارزیابی آسیب پذیری بیابانزایی با استفاده از فاکتورهای بازگشت پذیری اکولوژیکی. مطالعه موردی: محدوده شهرستان نطنز، پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه کاشان، راهنما: ابوالفضل رنجبر، مشاور: سیدحجت موسوی.
- زهرا مومن بیک، ۱۳۹۶/۶/۲۹، ارزیابی اثرات تغییرات کاربری و پوشش زمین بر جزایر حرارتی شهری در شهر کرد، پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه کاشان، راهنما: محسن شاطریان، مشاور: سیدحجت موسوی.
- رضا میکائیلی، ۱۳۹۶/۶/۲۹، رشد هوشمند شهری در شهرهای کوچک (نمونه موردی: بررسی مقایسه ای شهر دلیجان و شهر محلات)، پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه کاشان، راهنما: رسول حیدری، مشاور: سیدحجت موسوی و روح اله میرزایی.
- علی حسین امینی مصطفی ابادی، ۱۳۹۵/۱۱/۲۷، مطالعه روند بیابان زایی با استفاده از پایش تغییرات پوشش گیاهی در منطقه ناغان، پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه کاشان، راهنما: عباسعلی ولی، مشاور: سیدحجت موسوی.
- محسن زارع پور چهارراه گشین، ۱۳۹۵/۸/۱۲، ارزیابی طرح های بیابان زدایی بر اساس معیار پوشش گیاهی در شهرستان آران و بیدگل، پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه کاشان، راهنما: عباسعلی ولی، مشاور: سیدحجت موسوی.
- هاجر عباسی، ۱۳۹۵/۶/۳۱، بررسی بیابان‌زایی تکنوژنیک در منطقه‌ی غرب اصفهان (مطالعه‌ی موردی: شهرستان مبارکه)، پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه کاشان، راهنما: عباسعلی ولی، مشاور: سیدحجت موسوی.
- وحید ویسی، ۱۳۹۵/۶/۲۸، ارزیابی تخریب سرزمین بر مبنای شاخص‌های بیوفیزیکی با استفاده از داده‌های زمین-فضا (نمونه مطالعاتی: جنگل‌های نواه کوه)، پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه کاشان، راهنما: ابوالفضل رنجبر، مشاور: سیدحجت موسوی.
- محمدصادق کهخاکهن، ۱۳۹۵/۲/۲۸، ارزیابی پویایی خشکی بر مبنای داده های زمین-فضایی (مطالعه موردی: استان سیستان و بلوچستان)، پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه کاشان، راهنما: ابوالفضل رنجبر، مشاور: عباسعلی ولی و سیدحجت موسوی.

- اسماعیل زمانی، ۱۳۹۴/۱۱/۱۲، بررسی تاثیر عناصر اقلیمی و پوشش گیاهی بر توفان های گرد و غبار (مطالعه موردی: یزد)، پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه کاشان، راهنما: عباسعلی ولی، مشاور: سیدحجت موسوی.
- پریسا یگانه دستگردی، ۱۳۹۴/۶/۳۱، ناسایی و اولویت بندی جاذبه های گردشگری ورزشی در استان چهارمحال و بختیاری، پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه کاشان، راهنما: صدیقه کیانی سلمی، مشاور: سیدحجت موسوی.
- مهدی رحمانی، ۱۳۹۴/۶/۳۱، بررسی اثرات کاربردی اراضی بر تخریب خاک با استفاده از شاخص های کیفیت خاک در منطقه ابوزید آباد، پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه کاشان، راهنما: عباسعلی ولی و فاطمه پناهی، مشاور: حسن خسروی و سیدحجت موسوی.

د) طرح پژوهشی درون دانشگاهی

- ابوالفضل رنجبرفردوئی، سیدحجت موسوی، وحید ویسی. ۱۳۹۸. بررسی روند تغییرات و تهیه نقشه پوشش گیاهی رویشگاه سنو بر مبنای شاخص های بیوفیزیکی با استفاده از تصاویر چندزمانه لندست. طرح کاربردی درون دانشگاهی دانشگاه کاشان به شماره قرارداد ۶۵۸۵۰۳، مورخ ۱۳۹۸/۰۷/۲۹ خاتمه یافته است.
- سیدحجت موسوی. ۱۳۹۷. پایش چندزمانه رفتار پویایی میدان ماسه ای غرب کویر دامغان (۱۹۷۲-۲۰۱۶). طرح کاربردی درون دانشگاهی دانشگاه کاشان به شماره قرارداد ۸۰۷۹۳۵، مورخ ۱۳۹۷/۰۹/۱۲ طی نامه شماره ۸۶۶۳۴۲ (داخلی) طرح خاتمه یافته است.
- سیدحجت موسوی (مجری)، زهرا مومن بیک (همکار)، ۱۳۹۷، الگوسازی پویایی توسعه بهینه آبی شهرکرد بر پایه ارزیابی مقایسه ای روش های میانگین گیری وزنی و تحلیل سلسه مراتبی برمبنای داده های مکانی جهت تحلیل سازگاری زمین. طرح کاربردی درون دانشگاهی دانشگاه کاشان، به شماره قرارداد ۷۸۳۲۷۶، مورخ ۱۳۹۷/۰۷/۱۷ طی نامه شماره ۸۴۸۱۱۳ (داخلی) طرح خاتمه یافته است.
- ابوالفضل رنجبر (مجری)، سمیه حیدر نژاد، سید حجت موسوی (همکاران)، ۱۳۹۶، ارزیابی اثرات زیست محیطی بیابانزایی در انتشار طوفان های گرد و غبار با کاربرد ارزیابی چرخه حیات، طرح کاربردی درون دانشگاهی دانشگاه کاشان. به شماره قرارداد ۵۰۷۶۷۵، مورخ ۱۳۹۶/۰۲/۱۷ طی نامه شماره ۷۳۶۰۱۱ (داخلی) طرح خاتمه یافته است.

ردیف	عنوان فعالیت	داوری مقاله علمی- پژوهشی مجلات معتبر	داوری کتاب	تاریخ	نام مجله یا موسسه موضوع داوری و نظارت
۱	زمین شناسی عمومی برای مهندسين		✓	۱۳۹۶	دانشگاه صنعتی اراک
۲	برنامه ریزی با رویکرد تاب آوری شهری		✓	۱۳۹۶	دانشگاه کاشان
۳	مقدمه ای بر ژئومورفولوژی پزشکی		✓	۱۳۹۵	دانشگاه بزرگمهر قاننات
۴	فرهنگ تخصصی ژئومورفولوژی		✓	۱۳۹۵	دانشگاه بزرگمهر قاننات
۵	کاربرد جغرافیا در دفاع غیرعامل		✓	۱۳۹۵	دانشگاه کاشان
۶	مطالعه و برنامه ریزی توریسم		✓	۱۳۹۵	دانشگاه کاشان
۷	داوری تعداد ۴۲ مقاله در مجله علمی-پژوهشی مهندسی اکوسیستم بیابان	✓		۹۴/۱/۱ تا کنون	مهندسی اکوسیستم بیابان دانشگاه کاشان
۸	داوری تعداد ۳۱ مقاله در مجله علمی-پژوهشی پژوهش های ژئومورفولوژی کمی	✓		۱۳۹۴/۷ تا کنون	پژوهش های ژئومورفولوژی کمی- انجمن ایرانی ژئومورفولوژی
۹	داوری تعداد ۱۱ مقاله در مجله علمی-پژوهشی تحقیقات کاربردی علوم جغرافیایی	✓		۱۳۹۳/۳ تا کنون	تحقیقات کاربردی علوم جغرافیایی- دانشگاه خوارزمی
۱۰	داوری تعداد ۷ مقاله در مجله علمی-پژوهشی برنامه ریزی فضایی	✓		۱۳۹۴/۸ تا ۱۳۹۵/۱۱	برنامه ریزی فضایی- دانشگاه اصفهان
۱۱	داوری تعداد ۶ مقاله در مجله علمی-پژوهشی مطالعات جغرافیایی مناطق خشک	✓		۱۳۹۵/۸ تا کنون	مطالعات جغرافیایی مناطق خشک- دانشگاه حکیم سبزواری
۱۲	داوری تعداد ۴ مقاله در مجله علمی-پژوهشی اطلاعات جغرافیایی (سپهر)	✓		۱۳۹۵/۵ تا کنون	اطلاعات جغرافیایی (سپهر)- سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح
۱۳	داوری تعداد ۲ مقاله در مجله علمی-پژوهشی محیط شناسی	✓		۱۳۹۳/۳ تا ۱۳۹۴/۳	محیط شناسی- دانشگاه تهران
۱۴	داوری تعداد ۱ مقاله در مجله علمی-پژوهشی پژوهش های جغرافیای طبیعی	✓		۱۳۹۴/۳ تا ۱۳۹۶/۸	پژوهش های جغرافیای طبیعی- دانشگاه تهران
۱۵	داوری تعداد ۲ مقاله در مجله علمی-پژوهشی پژوهش های فرسایش محیطی	✓		۱۳۹۵/۸	پژوهش های فرسایش محیطی- دانشگاه هرمزگان

سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی در منابع طبیعی - دانشگاه آزاد واحد بوشهر	۱۳۹۵/۶	√	داوری تعداد ۱ مقاله در مجله علمی - پژوهشی سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی در منابع طبیعی	۱۶
---	--------	---	--	----

ردیف	عنوان فعالیت	صادر کننده	شروع	پایان	تایید کننده فعالیت	شماره و تاریخ گواهی
۱	عضو کمیته علمی و داوری دومین همایش ملی تغییر اقلیم و امنیت غذایی	پژوهشگاه شاخص پژوه، مرکز تحقیقات کشاورزی، ...	۹۳/۷/۱۷	۹۳/۷/۱۷	دبیر همایش	۸۹/۲۱۶/۴۷۰ ۱۳۹۳/۸/۱۰
۲	عضویت در کمیته علمی و هیئت داوران اولین کنفرانس بین المللی علوم جغرافیایی و داوری تعداد ۷ مقاله	موسسه عالی علوم و فناوری خوارزمی شیراز	۹۴/۵/۱۵	۹۴/۵/۱۵	رئیس، دبیر اجرایی و دبیر علمی کنفرانس	۹۴/۱۴-۳۶۲۷-۰۵ ۱۳۹۴/۵/۱۵
۳	عضو کمیته علمی و داوری اولین همایش ملی جغرافیا، محیط زیست، امنیت و گردشگری	دانشگاه بزرگمهر قاننات	۹۵/۱۰/۳۰	۹۵/۱۰/۳۰	رئیس دانشگاه بزرگمهر قاننات و دبیر همایش	
۴	همکاری علمی به عنوان داور با کمیته علمی سومین کنگره بین المللی جغرافیا و توسعه پایدار و داوری تعداد ۱۲ مقاله	دبیر خانه سومین کنگره بین المللی جغرافیا و توسعه پایدار	۹۴/۱۱/۲۹	۹۴/۱۱/۲۹	دبیر علمی کنگره	۲۳/۹۴۷۴۱ ۱۳۹۴/۱۱/۱۴
۵	عضویت علمی افتخاری در گروه جغرافیا جامعه بین المللی توسعه ارتباطات بین دانشگاهی (ISCDBU)	جامعه بین المللی توسعه ارتباطات بین دانشگاهی، موسسه آموزش عالی آزاد متانت	۹۴/۱۱/۲۵	۹۴/۱۱/۲۵	پرفسور جعفر حیدری	۲۳/۹۴۷۴۲ ۹۴/۱۱/۲۵

دروس تدریس شده

نام درس	شماره درس	ردیف
---------	-----------	------

مبانی جغرافیای اقتصادی	165102	1
مکتب ها و نظریه های جغرافیایی	165112	2
بنیانهای نظریه ای برنامه ریزی	165113	3
فناوریهای جغرافیایی	165114	4
ژئوتوریسم	165121	5
بیوتوریسم	165122	6
اقلیم و آسایش در اکوتوریسم	165123	7
اکوتوریسم و سلامت	165124	8
ارزیابی و پایش اکوتوریسم	165127	9
سیستم اطلاعات جغرافیایی در محیط زیست	165203	10
سنجش از دور	165322	11
کارتوگرافی و تهیه نقشه های موضوعی	165402	12
کاربرد جغرافیای طبیعی در برنامه ریزی شهری	165414	13
کاربرد GIS و RS در شناسایی مخاطرات بیابان	165620	14
سازندهای دوران چهارم	165703	15
سنجش از دور	165717	16
سنجش از دور	166012	17
سامانه های اطلاعاتی جغرافیایی (GIS)	166018	18
محیط طبیعی شهر	165453	19