



بسمه تعالی

نام و نام خانوادگی: مرتضی خداقلی

مرتبه دانشگاهی: دانشیار پژوهشی موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور
سابق: مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان

نوع استخدام: رسمی قطعی

مدارج علمی:

کارشناسی-رشته مرتع و آبخیزداری- دانشگاه تهران- سال اخذ مدرک: ۱۳۷۰

کارشناسی ارشد: رشته مرتعداری-دانشگاه تهران- سال اخذ مدرک: ۱۳۷۴

دکتری تخصصی: رشته اقلیم شناسی - دانشگاه صنعتی اصفهان- سال اخذ مدرک: ۱۳۸۴

فعالیت‌های پژوهشی:

-مقالات علمی-پژوهشی منتشر شده در مجلات علمی

-مقاله علمی صد در صد مستخرج از رساله

-مقالات ترویجی منتشر شده در مجلات علمی

-مقالات کامل و خلاصه مقاله در مجموعه مقالات همایش‌های علمی

-گزارش‌های علمی طرح‌های پژوهشی

-ارزیابی، داوری و نظارت بر فعالیت‌های پژوهشی

-ویرایش علمی کتاب یا داوری مقالات علمی پژوهشی و تصحیح انتقادی کتاب معتبر

-داوری مقالات علمی ارائه شده در همایش‌ها

-راهنمایی و مشاوره پایان نامه‌های کارشناسی ارشد خاتمه یافته

-داور یا پایان نامه / رساله تحصیلات تکمیلی

-کسب رتبه در جشنواره‌های ملی و بین المللی مرتبط با حوزه تخصصی

-ترجمه کتاب تخصصی

-عضویت در کمیته‌های علمی

فعالیت‌های پژوهشی

مقالات علمی-پژوهشی منشر شده در مجلات علمی معتبر

ردیف	عنوان مقاله	محل انتشار	اسامی مولفین به ترتیب
۱	بررسی پوشش گیاهی و خاک در واحدهای ژئومرفولوژی مطالعه موردی جنوب دریاچه نمک	فصلنامه پژوهش و سازندگی، سال ۱۳۷۸، جلد ۴۵، صفحات ۵۱-۵۷	مرتضی خداقلی، کریم جوانشیر
۲	بررسی تاثیر پیتینگ و کنترل فارو در استقرار چند گونه مهم مرتعی	فصلنامه مرتع و بیابان، سال ۱۳۸۱، جلد ۱، صفحات ۱-۱۲	مرتضی خداقلی، ستار چاوشی
۳	بررسی آت اکولوژی گونه ceratoides Eurotia (L.) C.A.Mey در استان اصفهان	فصلنامه مرتع و بیابان، سال ۱۳۸۲، جلد ۴، صفحات ۳۸۷-۴۰۸	امر علی شاهمرادی، محمدتقی فیضی، مرتضی خداقلی، مصطفی سعیدفر
۴	بررسی گیاه اقلیم شناختی حوضه آبخیز زاینده رود	فصلنامه پژوهش و سازندگی، سال ۱۳۸۵، جلد ۷۰، صفحات ۴۱-۵۳	مرتضی خداقلی*، سیدابوالفضل مسعودیان، محمدرضا کاویانی، غلامعلی کمالی
۵	پهنه بندی اقلیم ریشی حوضه آبخیز کارون با استفاده از روش های آماری چند متغیره و سامانه های اطلاعات جغرافیایی	مجله علمی کشاورزی، سال ۱۳۸۶، جلد ۳۰، صفحات ۱۳۹-۱۵۲	مرتضی خداقلی، کورش شیرانی، محمدرضا یزدانی، احسان کیوانداریان
۶	بررسی اثر عوامل اقلیمی بر گسترش گونه های درمنه دشتی و درمنه کوهی در استان اصفهان	مجله علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی، سال ۱۳۸۷، جلد ۴۴، صفحات ۳۷۱-۳۵۹	لیلا یغمایی، سعید سلطانی کوپایی، مرتضی خداقلی
۷	تاثیر کود نیتروژنه و فسفره بر تولید گیاهان مرتعی در ایستگاه تحقیقات مرتع سمیرم	مجله علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی، سال ۱۳۸۷، جلد ۴۴، صفحات ۳۳۳-۳۴۶	مرتضی خداقلی، ذبیح الله اسکندری، مصطفی سعیدفر، ستار چاوشی
۸	بررسی خشک سالی های هواشناسی در استان اصفهان	مجله مهندسی و مدیریت آبخیز، سال ۱۳۸۸، ۱(۳)، صفحات ۲۸-۳۹	محمدرضا یزدانی، ستار چاوشی، مرتضی خداقلی*، بهرام ثقفیان
۹	بررسی اثر عوامل اقلیمی بر گسترش تیپ های جنگلی استان چهارمحال و بختیاری با استفاده از روشهای آماری چند متغیره	مجله جنگل ایران، سال ۱۳۸۸، جلد ۱، صفحات ۲۵۱-۲۳۹	لیلا یغمایی، مرتضی خداقلی، سعید سلطانی کوپایی، راضیه صبحی
۱۰	Bioclimatic classification of Isfahan province using multivariate statistical methods	International journal of climatology, 2009, vol 29, 1850-1861.	L. Yaghmaei , S. Soltani , M. Khodagholi
۱۱	پهنه بندی اقلیم ریشی استان یزد	مجله جغرافیا و توسعه	فرزانه شیرانی، احمد

ردیف	عنوان مقاله	محل انتشار	اسامی مولفین به ترتیب
		دانشگاه فردوسی مشهد، سال ۱۳۸۸، جلد ۱۳، صفحات ۱۳۹-۱۵۷	مزیدی، مرتضی خدائلی
۱۲	پهنه بندی زیست اقلیمی استان چهارمحال بختیاری با استفاده از روشهای آماری چند متغیره	مجله علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی، علوم آب و خاک، سال ۱۳۸۹، جلد ۱۴(۴)، صفحات ۵۳-۶۸.	سعید سلطانی، لایلا یغمایی، مرتضی خدائلی، راضیه صبوحی
۱۴	بررسی اثر روش کاشت بر درصد سبز شدن گونه <i>Astragalus caragana</i> در شرایط دیم در ایستگاه تحقیقات آبخیزداری سد زاینده رود	فصلنامه پژوهش و سازندگی، سال ۱۳۸۹، جلد ۸۶، صفحات ۸-۱۴	مرتضی خدائلی، مسعود اسماعیلی شریف، محمدتقی فیضی، امرعلی شاهمرادی، زهرا جابر الانصار
۱۵	بررسی اثر روش کاشت بر درصد سبز شدن گونه <i>Astragalus caragana</i> در شرایط دیم (مطالعه موردی در ایستگاه تحقیقات آبخیزداری سد زاینده رود چادگان	مجله پژوهش و سازندگی، سال ۱۳۸۹، جلد ۸۶	مرتضی خدائلی، مسعود اسماعیلی شریف، محمدتقی فیضی، امرعلی شاهمرادی، زهرا جابر الانصار
۱۶	بررسی تغییرات تولید مراتع استپی استان اصفهان با استفاده از شاخص بارش استاندارد شده	مجله همزیستی با کم آبی و خشکسالی، سال ۱۳۹۱، (۲)۴، صفحات ۹۴-۱۰۲	زهرا جابر الانصار*، مرتضی خدائلی ، مسعود برهانی، حسین ارزانی
۱۷	بررسی زیست اقلیم گیاهی گونه قیچ صحرایی (<i>Zygophyllum atriplicoides</i>) در استان اصفهان	مجله علمی پژوهشی مرتع، سال ۱۳۹۱، (۳)۶، صفحات ۲۵۸-۲۶۸	سمیرا سادات فاطمی آذرخوارانی، علیرضا شهریاری، اکبر فخیره، مرتضی خدائلی
۱۸	پهنه بندی اسیدیته و هدایت الکتریکی آبهای زیرزمینی با استفاده از روش های زمین آمار(مطالعه موردی: دشت سمیرم، استان اصفهان	فصلنامه تخصصی علوم و مهندسی آب، سال ۱۳۹۱، جلد ۶(۲)، صفحات ۱۷- ۲۸	سیاوش طائی سمیرمی؛ حمیدرضا مرادی؛ مرتضی خدائلی؛ وحید کریمیان
۱۹	بررسی اثر شدت های مختلف برداشت بر تولید علوفه و شادابی گونه <i>Stipa arabica</i> در سایت سه اصفهان	مجله تحقیقات مرتع و بیابان ایران، سال ۱۳۹۱، جلد ۴۸، صفحات ۵۱۲- ۵۲۱.	مرتضی خدائلی، فرهنگ قصریانی، مینا بیات، مژگان سادات عظیمی
۲۰	بررسی زیست اقلیم گیاهی گونت قیچ صحرایی (<i>Zygophyllum atriplicoides</i> Fisch CA Mey) در استان اصفهان	مجله علمی پژوهشی مرتع، سال ۱۳۹۱، جلد ۶، صفحات ۲۵۸-۲۷۱	سمیرا سادات فاطمی آذرخوارانی، علیرضا شهریاری، اکبر فخیره، مرتضی خدائلی
۲۱	Trend Analysis of Temperature Parameters in Iran	Theoretical and Applied Climatology, ۱۳۹۱	Saboochi, R.; Soltani, S.; Khodagholi, M.
۲۲	بررسی تاثیر درصد شدتهای برداشت بر تولید و شادابی گونه <i>Artemisia sieberi</i> Asso مطالعه	فصلنامه پژوهش و سازندگی، سال ۱۳۹۲،	مرتضی خدائلی، فرهنگ قصریانی

ردیف	عنوان مقاله	محل انتشار	اسامی مولفین به ترتیب
	موردی ایستگاه سه میمه	جلد ۱۰۱، صفحات ۵۹-۷۱	
۲۳	پهنه بندی اقلیمی با تاکید بر متغیرهای باد در استان های ایلام، خوزستان و بوشهر	مجله مهندسی و مدیریت آبخیز، سال ۱۳۹۲، (۴)۵، صفحات ۲۸۹-۲۹۸	مرتضی خداقلی، راضیه صبوحی
۲۴	تحلیل آماری اثرات متقابل خشک سالی بر تشدید ریزگردها و عملکرد گندم در سطح اراضی دیم استان لرستان	مجله مهندسی و مدیریت آبخیز، سال ۱۳۹۲، (۳)۵، صفحات ۲۱۴-۲۲۳.	جواد محمدی نژاد*، مرتضی خداقلی
۲۵	بررسی ارتباط از دور علامت های SOI و NAO با خشکسالی حوضه آبخیز زاینده رود	مجله علوم و مهندسی آبخیزداری ایران، سال ۱۳۹۲، جلد ۲۱، صفحات ۴۱-۵۳	مرتضی خداقلی، مهناز کاوسی، عباسعلی آروین، راضیه صبوحی
۲۶	بررسی ویژگی های عملکردی رویشگاه های بوته ای در اقلیم خشک (مطالعه موردی: جنوب غرب استان اصفهان)	نشریه کاوش های جغرافیایی مناطق بیابانی، سال ۱۳۹۲، (۲)۱، صفحات ۳۷-۵۲.	غلامعلی حشمتی، راضیه صبوحی*، مرتضی خداقلی
۲۷	شناخت و بررسی عوامل موثر بر پدیده گرد و غبار در غرب ایران	فصلنامه انسان و محیط زیست، سال ۱۳۹۲، جلد ۲۷، صفحات ۱-۱۴.	سیاوش طایی سمیرمی، حمیدرضا مرادی*، مرتضی خداقلی، مریم احمدی آخورمه
۲۸	بررسی ارتباط از دور سیگنالهای NAO و SOI با خشکسالی حوضه آبخیز زاینده رود	مجله علوم و مهندسی آبخیزداری ایران، سال ۱۳۹۲، جلد ۷، صفحات ۴۱-۵۲.	مرتضی خداقلی*، مهناز کاوسی، عباسعلی آروین، راضیه صبوحی
۲۹	بررسی اثر عوامل اقلیمی بر گسترش رویشگاه های گون گزی (<i>Astragalus adscendens</i>) در استان اصفهان	فصلنامه مرتع و بیابان ایران، سال ۱۳۹۲، جلد ۲۰، صفحات ۱۹۹-۲۱۲.	زهرا پاکزاد، محمود رایینی سرجاز، مرتضی خداقلی
۳۰	پهنه بندی اقلیمی با تاکید بر متغیرهای باد در استان های ایلام خوزستان و بوشهر	مجله علمی پژوهشی مهندسی و مدیریت آبخیز، سال ۱۳۹۲، جلد ۵، صفحات ۲۸۹-۲۹۸.	مرتضی خداقلی، راضیه صبوحی
۳۱	بررسی خو اقلیمی گونه <i>Bromus tomentellus</i> (علف پشمکی) در استان اصفهان	مجله اکولوژی کاربردی، سال ۱۳۹۲، جلد ۲، صفحات ۵۷-۷۲	راضیه صبوحی، مرتضی خداقلی
۳۲	بررسی مهمترین عوامل اقلیم در تعیین رویشگاههای گونه قیچ صحرایی (<i>Zygophyllum atripolicoides</i>)	فصلنامه پژوهش و سازندگی، سال ۱۳۹۲، جلد ۱۰۱-صفحات ۱۱۳-	سمیرا سادات فاطمی، علیرضا شهریاری، اکبر فخریه، مرتضی خداقلی، محمد

ردیف	عنوان مقاله	محل انتشار	اسامی مولفین به ترتیب
		۱۲۱	میرطاهری
۳۳	تحلیل آماری اثرات متقابل خشکسالی بر تشدید ریزگردها و عملکرد گندم در سطح اراضی دیم استان لرستان	مجله مهندسی و مدیریت آبخیز، سال ۱۳۹۲، جلد ۵، صفحات ۲۱۴-۲۲۳	جواد محمدی نژاد*، <u>مرتضی خداقلی</u>
۳۴	بررسی ویژگیهای عملکردی رویشگاه های بوته ای در اقلیم خشک (مطالعه موردی: جنوب غرب استان اصفهان)	مجله کاوش های جغرافیایی مناطق بیابانی، سال ۱۳۹۲، صفحات ۳۷-۵۲	غلامعلی حشمتی، راضیه صبوچی، <u>مرتضی خداقلی</u>
۳۵	ارزیابی اثرات تغییر اقلیم بر میزان بارش در حوزه آبخیز بار نیشابور	مجله ترویج و توسعه آبخیزداری، سال ۱۳۹۲، جلد ۱، صفحات ۲۷-۳۲	سیاوش طایی سمیرمی، حمیدرضا مرادی، <u>مرتضی خداقلی</u> ، احد توسلی
۳۶	شناخت و بررسی عوامل موثر بر پدیده گرد و غبار در غرب ایران	فصلنامه انسان و محیط زیست، سال ۱۳۹۲، جلد ۲۷، صفحات ۱-۱۰	سیاوش طائی سمیرمی، حمید رضا مرادی، <u>مرتضی خداقلی</u> ، مریم احمدی آخوومه
۳۷	بررسی کیفیت علوفه گونه های مرتعی در مراتع استپی میمه اصفهان	فصلنامه علمی پژوهشی تحقیقات مرتع و بیابان ایران، سال ۱۳۹۳، جلد ۲۱، صفحات ۱۹۸-۲۰۷	حسین ارزانی*، فرج الله ترنیان، جواد معتمدی، <u>مرتضی خداقلی</u>
۳۸	تحلیل روند گذشته و پیش بینی آینده خشک سالی در استان اصفهان	نشریه علوم آب و خاک (علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی)، سال ۱۳۹۳، جلد ۱، صفحات ۳۶۷-۳۷۹	<u>مرتضی خداقلی</u> *، راضیه صبوچی، سعید سلطانی، ذبیح الله اسکندری
۳۹	شبیه سازی و پیش بینی برخی از متغیرهای اقلیمی توسط مدل چند گانه خطی SDSM و مدل های گردش عمومی جو (مطالعه موردی: حوزه آبخیز بار نیشابور)	فصلنامه انسان و محیط زیست، سال ۱۳۹۳، جلد ۲۸، صفحات ۱-۱۵	سیاوش طایی سمیرمی، حمیدرضا مرادی*، <u>مرتضی خداقلی</u>
۴۰	بررسی تغییرات جریان رودخانه بار نیشابور تحت سناریوهای مختلف تغییر اقلیم	فصلنامه انسان و محیط زیست، سال ۱۳۹۳، جلد ۲۹، صفحات ۱-۱۹	سیاوش طایی سمیرمی، حمیدرضا مرادی*، <u>مرتضی خداقلی</u>
۴۱	بررسی افت آبهای زیرزمینی در دشت کاشان با استفاده از GIS	فصلنامه رشد آموزش جغرافیا، سال ۱۳۹۳، جلد ۱۰۹، صفحات ۴۱-۵۴	<u>مرتضی خداقلی</u> ، زهراسادات جلالی چیمه
۴۲	بررسی خو اقلیمی بلوط ایرانی در استان چهارمحال و بختیاری	مجله جنگل ایران، سال ۱۳۹۴، (۴)۷، صفحات ۴۴۳-۴۴۶	<u>مرتضی خداقلی</u> *، الهه مختاری، مجید منتظری

ردیف	عنوان مقاله	محل انتشار	اسامی مولفین به ترتیب
۴۳	پیش بینی تغییرات برخی از متغیرهای اقلیمی با استفاده از مدل ریز مقیاس سازی LARS-WG و خروجی های مدل HADCM3 تحت سناریوهای مختلف	فصلنامه مهندسی و مدیریت آبخیز، سال ۱۳۹۴، ۷(۲)، صفحات ۱۴۵-۱۵۶	سیاوش طایبی سمیرمی، حمیدرضا مرادی*، مرتضی خدقلی
۴۴	A Study on ENSO Phenomenon Relationship with Fasa's Precipitation, Fasa, Iran	Applied Ecology and Environmental Sciences, 2015, 3(6), P158-162.	Ali Akbar Salehizadeh, Ameneh Benshams, Mohammad Rahmanian and Morteza Khodagholi
۴۵	پهنه بندی زیست اقلیم گیاهی مریم نخودی شرقی (Teucrium orientale L.) در استان اصفهان با استفاده از روشهای آماری چند متغیره و سیستم اطلاعات جغرافیایی	فصلنامه تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران، سال ۱۳۹۴، ۳۱(۴)، صفحات ۶۳۷-۶۵۰	ریحانه حیدری، مرتضی خدقلی، مرضیه زارعان
۴۶	بررسی تغییرات تولید و مصرف گونه های مرتعی در مراتع استپی (مطالعه موردی: ایستگاه سه میمه)	فصلنامه علمی پژوهشی تحقیقات مرتع و بیابان ایران، سال ۱۳۹۵، ۲۳(۱)، صفحات ۱۱۸-۱۲۳	مرتضی خدقلی*، مرتضی اکبرزاده
۴۷	بررسی و تحلیل تولید درمنه زارها بر اساس شاخص های خشکسالی هواشناسی، مطالعه موردی: استان اصفهان	نشریه علمی-پژوهشی مهندسی و مدیریت آبخیز، سال ۱۳۹۵، ۸(۲)، صفحات ۲۱۰-۲۲۰	بهاره شیرانی، مرتضی خدقلی*، مجید منتظری
۴۸	تأثیر عوامل اقلیمی بر گسترش گونه Taverniera glabra در ایران با استفاده از روشهای آماری چند متغیره	فصلنامه بوم شناسی کاربرد، سال ۱۳۹۵، جلد ۱۸، صفحات ۲۷-۴۴	رسول خطیبی، سعید سلطانی، مرتضی خدقلی
۴۹	پهنه بندی و برآورد کیفی فرسایش خاک در حوضه ی آبریس مارون با استفاده از F.A.O مد	فصلنامه جغرافیایی سرزمین، سال ۱۳۹۶، ۱۴(۵۶)، صفحات ۵۱-۶۹	حمید بابلی موخر*، کوروش شبیرانی، مرتضی خدقلی
۵۰	تعیین نیاز آبی سیب زمینی در اقلیم های مختلف استان اصفهان	نشریه پژوهش های کاربرد زراعی، سال ۱۳۹۶، جلد ۱۱۷، صفحات ۵۳-۷۳	امیر هوشنگ جلالی*، حمیدرضا سالمی، علیرضا نیکویی، ساناز گوانجی، مصلح الدین رضایی، مرتضی خدقلی، نورایر تومانیان
۵۱	Effects of climatic factors and soil salinity on the distribution of vegetation types containing Anabasis aphylla in Iran: a multivariate factor analysis	Arab J Geosci, 2017,	R. Khatibi, S. Soltani, M. Khodagholi
۵۲	Hydroelectric production using Ab-Terki river flow specific energy	International Journal of Constructive Research in Civil Engineering, 2017, ۳(۳), ۴۶-۶۱.	Saeid Eslamian, Nicolas R. Dalezios, Mahboubeh Amoushahi-Khouzani, Maryam Marani-Barzani, Amir Gandomkar, Morteza

ردیف	عنوان مقاله	محل انتشار	اسامی مولفین به ترتیب
			Khodagholi, Foroozan Rajaei-Rizi, Vijay P. Singh, Shahide Dehghan, Mohsen Ghane, Kaveh Ostad-Ali- Askari, Morteza Soltani, Yohannes Yihdego, Hossein Norouzi, Hamid-Reza Shirvani-Dastgerdi, Nasrin Zalaki-Badil
۵۳	تحلیل تغییرپذیری قابلیت آگروکلیمایی کشت گیاه آلوئه ورا در استان هرمزگان تحت خط سیرهای چهارگانه انتشار دی اکسید کربن	مجله جغرافیا و پایداری محیط، سال ۱۳۹۷، جلد ۲۶، صفحات ۵۷-۷۲	شهربانو قنبری عدیوی، مرتضی خدافللی*، امیر گندمکار
۵۴	درک و سازگاری عشایر نسبت به تغییر پارامترهای اقلیمی منطقه سمیرم (مطالعه موردی: عشایر قشقایی)	مجله مرتع و بیابان، سال ۱۳۹۷، ۲۵(۲)، صفحات ۴۳۸-۴۵۳	راضیه صبوچی*، حسین بارانی، مرتضی خدافللی، احمد عابدی سروستانی، اصغر طهماسبی
۵۵	بررسی وضعیت گیاه دارویی خارشتر در جهت کاهش مخاطرات گرد و غبار (مطالعه موردی: دشت سگری اصفهان)	فصلنامه کاوش‌های جغرافیایی مناطق بیابانی، سال ۱۳۹۷، ۶(۱)، صفحات ۳۳-۴۹	شیلا حجه فروش نیا، مرتضی خدافللی
۵۶	بررسی روند زمانی- مکانی مخاطره گرد و غبار در استان کهگیلویه و بویراحمد	فصلنامه جغرافیای طبیعی، سال ۱۳۹۷، جلد ۴۱، صفحات ۹۹-۱۲۲	علی مدبرپور، امیر گندم کار*، مرتضی خدافللی
۵۷	مقایسه ترکیب های تشکیل دهنده اسانس گل محمدی در شرایط تغییر اقلیم مطالعه موردی: باغستان های کاشان، کامو، برزک، قمصر، نیاسر و نطنز	فصلنامه تحقیقات جغرافیایی، سال ۱۳۹۷، ۳۴(۱)، صفحات ۴۱-۵۰	زهراسادات جلالی چیمه، امیر گندمکار*، مرتضی خدافللی، حسیه ن بتولی
۵۸	ارزیابی و مقایسه شاخص های خشکسالی هواشناسی و تعیین شاخص مناسب در حوضه آبخیز زاینده رود	نشریه نیوار، سال ۱۳۹۷، جلد ۱۰۲-۱۰۳، صفحات ۴۹-۶۰	مرتضی خدافللی*، راضیه صبوحی
۵۹	Nomads' indigenous knowledge and their adaptation to climate changes in Semiroom City in Central Iran	Theoretical and Applied Climatology, ۲۰۱۸	Razieh Saboohi, Hossein Barani, Morteza Khodagholi, Ahmad Abedi Sarvestani & Asghar Tahmasebi
۶۰	Bioclimatic classification of central Iran by multivariate statistical methods	Applied Ecology and Environmental Research, 2019, 7(5), P190-205	Khatibi Rasool, Soltani Saeed and Khodagholi Morteza
۶۱	بررسی روند گذشته و پیش بینی متغیرهای اقلیمی در منطقه سمیرم	مجله مهندسی و مدیریت آبخیز، سال ۱۳۹۸، ۱۱(۱)، صفحات ۱۱۲-۱۲۸	صبوحی راضیه*، بارانی حسین، مرتضی خدافللی، عابدی سروستانی احمد، طهماسبی اصغر

ردیف	عنوان مقاله	محل انتشار	اسامی مولفین به ترتیب
۶۲	ارزیابی اثر عوامل اقلیمی بر گسترش رویشگاه های گونه داروئی <i>Nepeta cataria</i> L. در شمال غرب ایران	نشریه پژوهش های اقلیم شناسی، سال ۱۳۹۸، جلد ۳۷، صفحات ۵۷-۶۸۶۸	ودود صمدی، مرتضی خدافللی*، اکبر شائمی
۶۳	بررسی شرایط دمایی استان فارس جهت تعیین شهرهای مستعد زنبورداری شهری	فصلنامه نگرش های نو در جغرافیای انسانی، سال ۱۳۹۸، ۱۲(۱)، صفحات ۲۷-۴۰	علی اکبر صالحی زاده، مرتضی خدافللی*، امیر گندمکار
۶۴	بررسی زمانی - مکانی مخاطره گرد و غبار (مطالعه موردی: ایستگاه های یاسوج و دوگنبدان)	فصلنامه جغرافیا، سال ۱۳۹۸، جلد ۶۱، صفحات ۹۱-۱۰۸	امیر گندمکار، علی مدبرپور، مرتضی خدافللی
۶۵	واکاوی تغییرات متغیرهای اقلیمی و تاثیر آن بر <i>Astragalus verus</i> (Olivier) استان اصفهان	فصلنامه مرتع و آبخیزداری، سال ۱۳۹۸، ۲(۲)، صفحات ۳۵۹-۳۷۴	مرتضی خدافللی*، راضیه صبحی
۶۶	آشکارسازی تاثیر خشکسالی بر پویایی زمانی- مکانی جنگل های بلوط زاگرس (نمونه موردی: جنگل های بلوط لرستان)	مجله تحقیقات حمایت و حفاظت جنگلها و مراتع ایران، سال ۱۳۹۸، ۱۱(۱)، صفحات ۱۰۷-۱۲۳	زهرا علی رضایی، امیر گندمکار، مرتضی خدافللی، علیرضا عباسی
۶۷	بررسی روند گذشته و پیش بینی متغیرهای اقلیمی در منطقه سمیرم	مجله مهندسی و مدیریت آبخیز، سال ۱۳۹۸، ۱۱(۱)، صفحات ۱۱۲-۱۲۸	راضیه صبحی*، حسین بارانی، مرتضی خدافللی، احمد عابدی سروستانی، اصغر طهماسبی
۶۸	بررسی دینامیک فضایی عرصه های مساعد کشت گیاه دارویی آلوئه ورا در سناریوهای حدی تغییر اقلیم منطقه مورد مطالعه: استان هرمزگان	نشریه تحقیقات کاربردی علوم جغرافیایی، سال ۱۳۹۸	شهربانو قنبری عدیوی، مرتضی خدافللی و امیر گندمکار
۶۹	برآورد تولید بلند مدت علوفه مراتع استپی فارس بر اساس پارامترهای اقلیمی	فصلنامه مرتع و آبخیزداری، سال ۱۳۹۸، ۲(۴)، صفحات ۹۹۵-۱۰۰۹	مهشید سوری، مینا بیات، حسین ارزانی، مرتضی خدافللی
۷۰	بررسی تغییرپذیری زمانی - مکانی شاخص سبزینگی آستانه جنگل های بلوط استان لرستان در پاسخ به تغییرات بارش	فصلنامه جغرافیا و پایداری محیط، سال ۱۳۹۹، جلد ۳۴، صفحات ۹۳-۱۰۷	زهرا علیرضایی، امیر گندمکار*، مرتضی خدافللی، علیرضا عباسی
۷۱	رژیم غذایی و خوشخوراکی گونه های گیاهی مورد	فصلنامه مرتع و	مرتضی خدافللی*، راضیه

ردیف	عنوان مقاله	محل انتشار	اسامی مولفین به ترتیب
	چرای گوسفند نژاد نایینی چرا کننده در مراتع استپی میمه، اصفهان	آبخیزداری، سال ۱۳۹۹، ۷۳(۱)، صفحات ۶۵-۷۴	صبحی ، مینا بیات ، جواد معتمدی
۷۲	Thymus بررسی نیازهای زیست اقلیمی آویش دناهی در استان اصفهان (Thymus daenensis Celak)	فصلنامه مرتع و آبخیزداری سال ۱۳۹۹ شماره ۷۳	عباسعلی آروین ، مرتضی خداقلی ، سوسن موذنی
۷۳	شناسایی روند تغییرات دمای سواحل جنوبی ایران و ارتباط آن با الگوهای پیوند از دور	فصلنامه جغرافیای طبیعی سال ۱۳۹۹- شماره ۴۹	کامران اسماعیلی امیر گندمکار مرتضی خداقلی
۷۴	بررسی امکان استفاده از پلیمر ایمن آسیا در کاهش فرسایش بادی و ریزگردها	فصلنامه تحقیقات مرتع و بیابان ایران سال ۱۴۰۰- جلد ۲۸ شماره ۲	راضیه صبحی، فرزاد حیدری مورچه خورتی ، مرتضی خداقلی ، سمیه صالح پور
۷۵	پیش بینی مکانی کربن آلی افق سطحی خاک با استفاده از عوامل طیفی و غیرطیفی (مطالعه موردی: مرتع ییلاقی آسوران، استان سمنان)	فصلنامه مرتع و آبخیزداری سال ۱۴۰۰- شماره ۷۴	سعیده ناطقی ، رستم خلیفه زاده ، مهشید سوری ، مرتضی خداقلی
۷۶	طبقه بندی مهم ترین عوامل طیفی مستخرج از تصاویر لندست ۸ در تبیین کربن آلی خاک سطحی مراتع نیمه استپی با استفاده از تحلیل عامل اکتشافی	فصلنامه سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی در منابع طبیعی سال ۱۴۰۰- جلد ۴۳	سعیده ناطقی ، رستم خلیفه زاده ، مهشید سوری ، مرتضی خداقلی
۷۷	بررسی تاثیر خودواکاوی روند دمایی در مدیریت مخاطره خشکسالی (مطالعه موردی: استان چهارمحال و بختیاری)	مجله مدیریت مخاطرات محیطی سال ۱۴۰۰- شماره ۳	آسیه عسگری دستنائی، امیر گندمکار*، مرتضی خداقلی
۷۸	تحلیل تغییرپذیری فضایی پهنه های آگروکلیمایی مساعد کشت گیاه گل محمدی تحت خط سیرهای چهارگانه انتشار دی اکسید کربن مطالعه موردی: شهرستان های کاشان، نطنز، اردستان و آران بیدگل	فصلنامه تحقیقات کاربردی علوم جغرافیایی سال ۱۴۰۰- شماره ۶۲	زهرا سادات جلالی چیمه ، امیر گندمکار*، مرتضی خداقلی ، حسین بتولی
۷۹	دینامیک فضایی عرصه های مساعد کشت گیاه دارویی آلوه ورا در سناریوهای حدی تغییر اقلیم منطقه مورد مطالعه: استان هرمزگان	فصلنامه تحقیقات کاربردی علوم جغرافیایی سال ۱۴۰۱- شماره ۶۶	شهربانو فنبری عدیوی ، مرتضی خداقلی*، امیر گندمکار
۸۰	تحلیل آماری-سینوپتیکی بارش های سنگین منجر	مجله مخاطرات محیط	ابراهیم بیرانوند، امیر گندمکار*،

ردیف	عنوان مقاله	محل انتشار	اسامی مولفین به ترتیب
	به سیلاب فروردین ۱۳۹۸ در حوضه آبریز درود بروجرد	طبیعی سال ۱۴۰۱- جلد ۳۲	علیرضا عباسی، مرتضی خداقلی
۸۱	پیش بینی گستره کنونی و گستره بالقوه آینده گونه <i>Artemisia Aucheri</i> تحت دو مدل هسدا اقلیمی Rcp8.5 , Rcp4.5 در رویشگاه های مرتعی البرز جنوبی، استان قزوین	مطالعات علوم محیط زیست سال ۱۴۰۱- جلد ۷ شماره ۲	جواد معتمدی، مرتضی خداقلی، رستم خلیفه زاده
۸۲	<i>Bromus tomentellus</i> اثر تغییر اقلیم بر رویشگاه گونه در زاگرس جنوبی بر پایه مدل پیش بینی اقلیم boiss	فصلنامه تحقیقات مرتع و بیابان ایران سال ۱۴۰۱- جلد ۳۰	مرتضی خداقلی- راضیه صبحی- مینا بیات- پروانه عشوری- جواد معتمدی
۸۳	Temperature Conditions for Determination of Beekeeping Regions in the Light of Climate Change. Case study: Fars Province	Environmental and Climate Technologies ۲۰۲۰ ۲۴-۱	Salehizadeh, A., Khodaghali, M., Gandomkar, A.
۸۴	A comparison of vegetative climate of <i>Artemisia sieberi</i> Besser and <i>Artemisia aucheri</i> Boiss in Iran	Theoretical and Applied Climatology ۲۴-۲۰۲۱	Khodaghali, M., Saboohi, R., Esfahani, E.Z.
۸۵	Modeling the effects of climate change on the potential distribution of the rangeland species <i>Gymnocarpus decander</i> Forssk (case study: Arid region of southeastern Iran)	Environmental monitoring and assessment ۲۰۲۱-۱۹۴	M Narouei, SA Javadi, M Khodaghali, M Jafari, R Azizinejad
۸۶	Modeling Potential Habitats for <i>Gymnocarpus Decander</i> Using Multivariate Statistical Methods and Logistic Regression (Case study: Sistan and Belutschistan province)	Journal of rangeland science ۲۰۲۲	M Narouei, SA Javadi, M Khodaghali, M Jafari, R Azizinejad
۸۷	Assessing Bioclimatic Characteristics on <i>Daphne mucronata</i> as a Medicinal Plant in Fars Province, Iran	Journal of rangeland science ۲۰۲۲ Vol 12 no.3	Morteza Khodaghali Razieh Saboohi
۸۸	Prediction of topsoil organic carbon based on vegetation indices derived	Arabian Journal of Geosciences	Nateghi, Sa Souri, M

ردیف	عنوان مقاله	محل انتشار	اسامی مولفین به ترتیب
	from landsat-8 OLI images in semiarid rangelands of Semnan province, Iran	۲۰۲۲-۱۵	Khalifeh zadeh, R Khodagholi, M Amiri, F

مقالات ترویجی منشر شده در مجلات علمی

ردیف	عنوان مقاله	محل انتشار	اسامی مولفین به ترتیب
۱	بررسی ویژگیهای عملکردی رویشگاههای بوته‌ای در اقلیم خشک (مطالعه موردی: جنوب غرب استان اصفهان)	نشریه کاوش های جغرافیایی مناطق بیابانی، سال ۱۳۹۲، جلد ۲	غلامعلی حشمتی، راضیه صبحی، <u>مرتضی خداقلی</u>
۲	شناخت و بررسی عوامل موثر بر پدیده گرد و غبار در غرب ایران	فصلنامه انسان و محیط زیست، سال ۱۳۹۲	سیاوش طائی سمیرمی، حمیدرضا مرادی، <u>مرتضی خداقلی</u> ، مریم محمدی آخوومه
۳	تعیین حساسیت سازندهای زمین شناسی حوضه آبریز مارون به فرسایش براساس مدل فائو	مجله دیدگاه جغرافیا، سال ۱۳۹۳، جلد ۱۳	حمید بابلی موخر، مسعود معیری، <u>مرتضی خداقلی</u> ، کورش شیرانی
۴	شبیه سازی و پیش بینی برخی از متغیرهای اقلیمی توسط مدل چندگانه SDSM و مدل های گردش عمومی جو (مطالعه موردی: حوزه آبخیز بار نیشابور)	فصلنامه انسان و محیط زیست، سال ۱۳۹۳	سیاوش طائی سمیرمی، حمیدرضا مرادی، <u>مرتضی خداقلی</u>
۵	بررسی تغییرات جریان رودخانه بار نیشابور تحت سناریوهای مختلف تغییر اقلیم	فصلنامه انسان و محیط زیست، سال ۱۳۹۳	ساوش طائی سمیرمی، حمیدرضا مرادی، <u>مرتضی خداقلی</u>
۶	ارزیابی اثرات اقتصادی، اجتماعی و محیط زیستی اقدامات احیائی دریاچه ارومیه از دیدگاه جوامع محلی	نشریه طبیعت ایران، سال ۱۳۹۸، ۱۸(۵)، صفحات ۱۹-۲۷	جواد معتمدی*، مرتضی مفیدی چلان، <u>مرتضی خداقلی</u>
۷	جنبه های مثبت و منفی مرتع کاری گونه های بومی و غیربومی آتریپلکس (Atriplex)	نشریه طبیعت ایران، سال ۱۳۹۸، ۴(۳)، صفحات ۴۳-۵۰	جواد معتمدی*، <u>مرتضی خداقلی</u> ، اسماعیل شیدای کرکج، محمود گودرزی
۸	گون های علفی چندساله منبع تولید علفه در مراتع ایران	نشریه طبیعت ایران سال ۱۳۹۹	صدیقه زارع کیا؛ علی اشرف جعفری؛ <u>مرتضی خداقلی</u> ؛ نیلوفر زارع
۹	علل تخریب مراتع در کشور و راهکارهای برون رفت از وضعیت پیش آمده	نشریه طبیعت ایران سال ۱۳۹۹	جواد معتمدی؛ عادل جلیلی؛ حسین ارزانی؛ <u>مرتضی خداقلی</u>

۱۰	گستره قیچ‌زارهای درختچه ای در مناطق مرکزی و جنوبی ایران	نشریه طبیعت ایران سال ۱۳۹۹	پروانه عشوری؛ مرتضی خداقلی؛ جواد معتمدی
۱۱	فراوانترین گونه های جنس گون در امتداد گرادیان ارتفاعی ایران	نشریه طبیعت ایران سال ۱۳۹۹	رستم خلیفه زاده، مرتضی خداقلی
۱۲	لزوم توجه جدی به «دیم زارها» در تولید علوفه و گیاهان دارویی	نشریه طبیعت ایران سال ۱۴۰۰	جواد معتمدی، عادل جلیلی، مرتضی خداقلی، رستم خلیفه زاده، فاطمه سفیدکن، حسین ارزانی
۱۳	فراوان ترین گونه های جنس گون در امتداد گرادیان ارتفاعی ایران	نشریه طبیعت ایران سال ۱۴۰۰	رستم خلیفه زاده ، مرتضی خداقلی
۱۴	تاثیر سطوح مختلف حفاظت و مدیریت بر تغییرات پوشش گیاهی اکوسیستم مرتعی سالوک	نشریه طبیعت ایران سال ۱۴۰۰	نادیا کمالی ، محمد فیاض ، مرتضی خداقلی
۱۵	درمنه زار، وسیع ترین اکوسیستم مرتعی ایران	نشریه طبیعت ایران سال ۱۴۰۰	نادیا کمالی - عادل جلیلی پروانه عشوری - مرتضی خداقلی
۱۶	سیر تکامل تحقیقات مرتع در ایران و نگرش مؤسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور به آینده تحقیقات مرتع	نشریه طبیعت ایران سال ۱۴۰۰	جواد معتمدی؛ عادل جلیلی؛ محمد فیاض؛ مرتضی خداقلی؛ حسین ارزانی؛ فاطمه سفیدکن؛ مهدی فرح پور
۱۷	پوشش گیاهی اکوسیستم‌های آلپی و تحت آلپی ایران	نشریه طبیعت ایران	کاظم ساعدی، مرتضی خداقلی، علیرضا افتخاری، رستم خلیفه زاده، جواد معتمدی

ردیف	عنوان همایش	عنوان مقاله	تاریخ	اسامی همکاران
۱	همایش منطقه ای مرتع	شناخت مناطق اکولوژیک منطقه سمیرم	۱۳۷۹	
۲	مدیریت دام و مرتع	بررسی تاثیر پیتینگ و کنتور فارو در استقرار چند گونه مرتعی	۱۳۸۰	مرتضی خداقلی - ستار چاوشی
۳	همایش منطقه ای مرتع و مرتعداری	تیپ های گیاهی منطقه نائین	۱۳۸۰	
۴	مدیریت دام و مرتع	تیپ های گیاهی منطقه خور و بیابانک	۱۳۸۰	
۵	همایش ملی مرتع و مرتعداری	مدیریت توالی اکوسیستمهای مرتعی از طریق کنترل گونه های نامطلوب	۱۳۸۰	
۶	سومین همایش ملی مرتعداری	بررسی تاثیر کود پاشی بر تولید گیاهان مرتعی	۱۳۸۳	
۷	سومین همایش ملی مرتعداری	پهنه بندی اقلیم رویشی حوزه آبخیز زاینده رود	۱۳۸۳	
۸	کنفرانس بین المللی تغییر اقلیم،	Application of underground dams for ground water aquifer recharge and control of qanats water	۱۳۸۵	
۹	کنفرانس بین المللی تغییر اقلیم	Drought evolution in Isfahan province using statistical and Geostatistical methods	۱۳۸۵	
۱۰	همایش ملی گیاهان دارویی	گیاهان دارویی گلستان کوه	۱۳۸۵	
۱۱	همایش بهره برداری بهینه از منابع آب کارون و زاینده رود	بررسی خشکسالی هواشناسی در زیر حوزه آبخیز زاینده رود	۱۳۸۵	
۱۲	چهارمین همایش زیست شناسی	نقشه بیوکلیماتیک رویشگاههای آویشن دنائی	۱۳۸۵	
۱۴	همایش بهره برداری بهینه از منابع آب کارون و زاینده رود	ایجاد و توسعه پایگاه اطلاعات رودخانه ها و مسیل های استان اصفهان با تاکید بر حوزه های زاینده رود و کارون شمالی	۱۳۸۵	کوروش شیرانی - مرتضی خداقلی
۱۵	اولین همایش منطقه ای بهره برداری از منابع آب حوزه های کارون و زاینده رود (فرصتها و چالشها)	بررسی وضعیت خشکسالی هواشناسی در زیر حوزه های آبخیز زاینده رود	۱۳۸۵	محمد رضا یزدانی - ستار چاوشی - کوروش شیرانی - مرتضی خداقلی
۱۶	همایش بهره برداری بهینه از منابع آب کارون و زاینده	پیتینگ و کنتور فارو دو روش مکانیکی موثر در بهبود کمی و	۱۳۸۵	مهدی افتخاری - ستار چاوشی - مرتضی خداقلی

ردیف	عنوان همایش	عنوان مقاله	تاریخ	اسامی همکاران
	رود	کیفی پوشش گیاهی و کنترل روان آب در حوضه های زاینده رود و کارون		
۱۷	نخستین همایش ملی و تخصصی رده بندی گیاهی ایران	معرفی گونه Astragalus caragana در استان اصفهان	۱۳۸۶	
۱۸	همایش خشکسالی در استان چهارمحال و بختیاری و راههای مقابله با آن	بررسی دوره برگشت خشکسالی بهاره ی استان اصفهان با شاخص SPI	۱۳۸۷	نیره غضنفرپور - مرتضی خداقلی - محمد حسین شاملی
۱۹	سومین کنفرانس مدیریت منابع آب	بررسی خشکسالی بهاره استان اصفهان در سال ۲۰۰۸ میلادی	۱۳۸۷	نیره غضنفرپور - مرتضی خداقلی - محمد حسین شاملی
۲۰	اولین همایش مدیریت جامع حوضه آبخیز زاینده رود	تیپ های گیاهی و برخی ویژگی های آن ها در حوضه زاینده رود	۱۳۸۷	محمدتقی فیضی مرتضی خداقلی
۲۱	اولین همایش مدیریت جامع حوضه آبخیز زاینده رود	بررسی تغییرات زمانی توزیع های برازشی به داده های فرسایندهی ایستگاه کاشان	۱۳۸۷	نیره غضنفرپور - مرتضی خداقلی
۲۲	اولین همایش مدیریت جامع حوضه آبخیز زاینده رود	بررسی تاثیر عناصر اقلیمی بر برخی گونه های گیاهی غالب حوضت آبخیز زاینده رود با استفاده از روش های آماری چند متغیره	۱۳۸۷	مرتضی خداقلی - ابوالفضل مسعودیان - محمدرضا کاویانی
۲۳	اولین همایش مدیریت جامع حوضه آبخیز زاینده رود	بررسی خشکسالی حوضه آبخیز زاینده رود با شاخص SPI (سالهای ۲۰۰۵-۱۹۷۰ میلادی)	۱۳۸۷	مرتضی خداقلی - سمیه یزدان پرست - بهاره شیرانی
۲۴	دومین همایش اثرات خشکسالی و راهکارهای مدیریت آن	بررسی خشکسالی در مناطق بیابانی و نیمه استپی استان اصفهان با شاخص SPI مطالعه موردی ایستگاههای کاشان و سمیرم)	۱۳۸۸	مرتضی خداقلی - منصور شیشه فروش - محمود متین - سمیه یزدان پرست اردستانی
۲۵	چهارمین همایش ملی مرتعداری	روش شکستن خواب بذر Astragalus podolobus Boiss. & Hohen. گونه مناسب احیای مرتع و حفاظت خاک	۱۳۸۸	مسعود اسماعیلی شریف - مرتضی خداقلی
۲۶	چهارمین همایش ملی مرتعداری	بررسی عوامل تخریب در مراتع نیمه استپی استان اصفهان (مطالعه موردی منطقه حنا)	۱۳۸۸	اصغر قانندی مرتضی خداقلی

ردیف	عنوان همایش	عنوان مقاله	تاریخ	اسامی همکاران
۲۷	چهارمین همایش ملی مرتعداری	معرفی تیپ های گیاهی کازرون (نقشه ۱:۲۵۰۰۰۰ کازرون)	۱۳۸۸	مرتضی خداقلی - محمدتقی فیضی
۲۸	چهارمین همایش ملی مرتعداری	بررسی اثر عوامل اقلیمی بر گسترش گونه‌های مرتعی استان چهارمحال و بختیاری با استفاده از روشهای آماری چندمتغیره	۱۳۸۸	لیلا یغمایی - سعید سلطانی - مرتضی خداقلی
۲۹	چهارمین کنفرانس سراسری آبخیزداری و مدیریت منابع آب و خاک	استحصال آب باران راهکاری برای مبارزه با کم آبی	۱۳۸۸	راضیه صبحوحی - مرتضی خداقلی
۳۰	همایش بحران آب در کشاورزی و منابع طبیعی	استحصال آب از مه فن آوری نوین در جهت مبارزه با کم آبی	۱۳۸۸	راضیه صبحوحی - لیلا یغمایی - مرتضی خداقلی
۳۱	همایش ملی منابع طبیعی، آسیب ها و چالش ها، پژوهش های کاربردی و راهکارهای عملی	پایش مکانی خشکسالی در استان اصفهان با استفاده از روش درصد از میانگین بارش (PN) و سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS)	۱۳۸۸	مرتضی خداقلی - سمیه یزدان پرست - بهاره شیرانی
۳۲	دومین همایش اثرات خشکسالی و راهکارهای مدیریت آن	نگرش سیستمی در مدیریت حوضه آبخیز زاینده رود، راهکاری برای مدیریت جامع و پایدار منابع آب و مقابله با خشکسالی	۱۳۸۸	محمود متین - مرتضی خداقلی
۳۳	دومین همایش ملی اثرات خشکسالی و راهکارهای مدیریت آن	نگرش سیستمی در مدیریت حوضه آبخیز زاینده رود	۱۳۸۸	محمود متین - مرتضی خداقلی - ذبیح‌الله اسکندری - مصطفی سعیدفر
۳۴	دومین همایش اثرات خشکسالی و راهکارهای مدیریت آن	اثر تیمارهای قبل از کاشت بر سبز شدن گونه های سبد Stipagrostis در شرایط خشکسالی	۱۳۸۸	زرین تاج بردبار - مسعود اسماعیلی شریف - مرتضی خداقلی - مهین جانی قربان
۳۵	هشتمین سمینار بین المللی مهندسی رودخانه	بررسی عوامل موثر در ایجاد رودخانه ها و مسیل ها به کمک بانک اطلاعاتی (و) GIS مطالعه موردی: حوزه های آبخیز استان اصفهان)	۱۳۸۸	کوروش شیرانی - احمد نصرآزادانی - مرتضی خداقلی
۳۶	دومین همایش ملی اثرات خشکسالی و راهکارهای مدیریت آن	پایش خشکسالی چهار ماه کشور با استفاده از شاخص درصد از میانگین بارش	۱۳۸۸	مرتضی خداقلی - عبدالرسول علامه - ارغوان رفیعی - مجید صادقیان
۳۷	دومین همایش اثرات خشکسالی و راهکارهای مدیریت آن	پهنه بندی خشکسالی استان اصفهان در بازه های زمانی ۳، ۵ و ۸ ماه	۱۳۸۸	مرتضی خداقلی - سعید سلطانی کوپانی - علیرضا میرسعیدی - عبدالحسین محمودزاده
۳۸	دومین همایش اثرات خشکسالی و راهکارهای	پهنه بندی فراوانی نسبی خشکسالی های بسیار شدید در	۱۳۸۸	نیره غضنفرپور - مرتضی خداقلی

ردیف	عنوان همایش	عنوان مقاله	تاریخ	اسامی همکاران
	مدیریت آن	استان اصفهان		
۳۹	دومین همایش اثرات خشکسالی و راهکارهای مدیریت آن	تحلیل خشکسالی هیدرولوژیک (آبهای زیرزمینی) در منطقه مبارکه- لنجان	۱۳۸۸	محمدرضا یزدانی- مرتضی خداقلی
۴۰	دومین همایش اثرات خشکسالی و راهکارهای مدیریت آن	تحلیل منطقه ای روند بارندگی در استان اصفهان	۱۳۸۸	رضا مدرس- مرتضی خداقلی
۴۱	دومین همایش اثرات خشکسالی و راهکارهای مدیریت آن	چمن شور Aeluropus littoralis (L.) Trin. Ex گونه ای مناسب جهت تولید علوفه با استفاده از آبهای نامتعارف در شرایط خشکسالی	۱۳۸۸	مسعود اسماعیلی شریف - حسن مداح عارفی - <u>مرتضی خداقلی</u> - زرین تاج بردبار
۴۲	همایش ملی منابع طبیعی، آسیبها و چالشها، پژوهشهای کاربردی و راهکارهای عملی	بررسی تاثیر بارندگی سالانه بر تولید گونه درمنه دشتی در مراتع منطقه آران در استان اصفهان	۱۳۸۹	بهاره شیرانی- مرتضی خداقلی
۴۳	همایش ملی منابع طبیعی، آسیبها و چالشها، پژوهشهای کاربردی و راهکارهای عملی	بررسی روند پارامترهای اقلیمی و تاثیر آن بر سیل خیزی در ایستگاه گرگان	۱۳۸۹	راضیه صبحی- مرتضی خداقلی
۴۴	همایش ملی منابع طبیعی، آسیبها و چالشها، پژوهشهای کاربردی و راهکارهای عملی	بررسی سطح پوشش برف با استفاده از تصاویر ماهواره‌های NOAA	۱۳۸۹	
۴۵	همایش منطقه ای کاربرد جغرافیای طبیعی در برنامه ریزی محیطی	برآورد بیشترین بده لحظه ای سیل در حوزه های آبخیز اصفهان و چهارمحال بختیاری	۱۳۸۹	نیره غضنفرپور- مرتضی خداقلی
۴۶	همایش شناخت معضلات آبخیزداری و ارائه راه حل های مناسب در حوزه های آبخیز کارون و زاینده رود	ضرورت مدیریت جامع منابع آب در حوزه آبخیز زاینده رود	۱۳۸۹	ذبیح ا. اسکندری- مرتضی خداقلی
۴۷	همایش ملی تحقیقات منابع طبیعی ایران	توسعه الگوریتم های GIS جهت مدیریت بیولوژیک	۱۳۸۹	کوروش شیرانی- مرتضی خداقلی
۴۸	همایش چالش آب در استان قم	استفاده از پساب فاضلاب در کشاورزی و بررسی پتانسیل ها و محدودیت های آن	۱۳۸۹	لیلا یغمایی - <u>مرتضی خداقلی</u> - امیر علیخانی - ذبیح اله اسکندری
۴۹	دومین همایش ملی اثرات خشکسالی و راهکارهای	تحلیل خشکسالی هیدرولوژیک (آبهای زیرزمینی) در منطقه	۱۳۸۹	محمدرضا یزدانی - <u>مرتضی خداقلی</u>

ردیف	عنوان همایش	عنوان مقاله	تاریخ	اسامی همکاران
	مدیریت آن	مبارکه - لنجان		
۵۰	همایش چالش آب در استان قم	بررسی خشکسالیهای بوقوع پیوسته در استان اصفهان با استفاده از شاخص SIAP و ارائه راهکارهای مدیریتی مقابله با آن	۱۳۸۹	لیلا یغمایی - مرتضی خداقلی
۵۱	همایش ملی بررسی تهدیدات و عوامل تنوع زیستی در منطقه زاگرس	مطالعه تغییر اقلیم در زاگرس مرکزی به روش های ناپارامتری	۱۳۸۹	زهرا پاکزاد - مرتضی خداقلی
۵۲	همایش ملی بررسی تهدیدات و عوامل تنوع زیستی در منطقه زاگرس	بررسی تنوع تیپهای گیاهی در منطقه زاگرس میانی	۱۳۸۹	زهرا پاکزاد - مرتضی خداقلی
۵۳	همایش ملی گیاهان دارویی	شناخت گیاه دارویی گون گزی تولید کننده گز انگبین (شهد پارسی)	۱۳۸۹	زهرا پاکزاد - محمود رائینی - <u>مرتضی خداقلی</u>
۵۴	همایش کاربرد جغرافیای طبیعی در برنامه ریزی محیطی	بر آمورد بیشترین بده لحظه ای سیل در حوضه های آبخیز اصفهان و چهار محال و بختیاری	۱۳۸۹	<u>مرتضی خداقلی</u> - فرزانه شیرانی
۵۵	همایش علمی چالش آب در استان قم،	قداست آب و الگوی مصرف از دیدگاه اسلام و قرآن	۱۳۸۹	لیلا یغمایی - <u>مرتضی خداقلی</u> - امیر علیخانی - محمود متین
۵۶	همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری ایران	بررسی ارتباط از دور سیگنال هواشناسی ENSO با نوسانات بارندگی در استان اصفهان	۱۳۹۰	مونا معلمی - <u>مرتضی خداقلی</u> - راضیه صبح - لیلا یغمایی
۵۷	همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری ایران	ارزیابی شاخص بارش استاندارد در برآورد و مقایسه خشکسالی های ایستگاه های منتخب اقايم روشی ایران و توران	۱۳۹۰	مونا معلمی - <u>مرتضی خداقلی</u> - راضیه صبح - لیلا یغمایی
۵۸	اولین کنفرانس ملی خشکسالی و تغییر اقلیم	مطالعه خشکسالی و دوره برگشت خشکسالی های بسیار شدید در استان اصفهان	۱۳۹۰	مرتضی خداقلی - سمیه یزدان پرست
۵۹	یازدهمین کنگره جغرافیدانان ایران	بررسی مکانی رابطه بارش با ارتفاع در حوضه کرخه	۱۳۹۰	سجاد امیدی - <u>مرتضی خداقلی</u> - مجید منتظری
۶۰	همایش ملی گیاهان دارویی	شناخت گیاه دارویی گون گزی تولید کننده گز انگبین (شهد پارسی) به عنوان محصول منحصر به ارتفاعات زاگرس	۱۳۸۹	زهرا پاکزاد - محمود رائینی - <u>مرتضی خداقلی</u>
۶۱	اولین کنفرانس ملی خشکسالی و تغییر اقلیم	تحلیل روند پارامترهای اقلیمی و پایش خشکسالی ایستگاه شیراز	۱۳۹۰	<u>مرتضی خداقلی</u> - راضیه صبحی - لیلا یغمایی - ذبیح الله اسکندری
۶۲	اولین کنفرانس ملی	مطالعه خشکسالی و دوره برگشت	۱۳۹۰	<u>مرتضی خداقلی</u> - راضیه صبحی -

ردیف	عنوان همایش	عنوان مقاله	تاریخ	اسامی همکاران
	خشکسالی و تغییر اقلیم	خشکسالیهای بسیار شدید در استان اصفهان		ذبیح الله اسکندری - لیلا یغمایی
۶۳	همایش ملی تغییر اقلیم و تاثیر آن بر کشاورزی و محیط زیست	بررسی اقلیم رویشگاه های گون گزی با استفاده از روش آماری چند متغیره در استان اصفهان	۱۳۹۰	زهرا پاکزاد - محمود رائینی سرجاز - <u>مرتضی خداقلی</u>
۶۴	اولین همایش ملی راهبردهای دستیابی به کشاورزی پایدار	بررسی خشکسالی بوقوع پیوسته در استان اصفهان با استفاده از شاخص های RAI و SIAP و ارائه روشهای مدیریتی مقابله با آن	۱۳۹۰	لیلا یغمایی - <u>مرتضی خداقلی</u> - ذبیح اله اسکندری
۶۵	دومین همایش ملی مقابله با بیابان زایی و توسعه پایدار تالاب های کویری ایران	بررسی ویژگی خشکسالی های حوضه آبخیز کرخه با استفاده از نمایه استاندارد بارش SPI	۱۳۹۰	سجاد امیدی - <u>مرتضی خداقلی</u> - مجید منتظری
۶۶	دومین همایش ملی مقابله با بیابان زایی و توسعه پایدار تالاب های کویری ایران	پهنه بندی خشکسالی در استان کهگیلویه و بویر احمد	۱۳۹۰	مجید منتظری - <u>مرتضی خداقلی</u> - کیوان نامجو
۶۷	اولین همایش ملی راهبردهای دستیابی به کشاورزی پایدار	تاثیر خشکسالی بر منابع آب زیرزمینی و راهکارهای رسیدن به برنامهریزی پایدار آن	۱۳۹۰	<u>مرتضی خداقلی</u> - راضیه صبحی - محمود متین
۶۸	دومین همایش ملی مقابله با بیابان زایی و توسعه پایدار تالاب های کویری ایران	توزیع و پراکندگی مکانی بارش در حوضه آبخیز کرخه	۱۳۹۰	سجاد امیدی - <u>مرتضی خداقلی</u> - مجید منتظری
۶۹	اولین کنفرانس ملی خشکسالی و تغییر اقلیم	روند پارامترهای اقلیمی و تاثیر آن بر منابع آب در شهر یزد	۱۳۹۰	راضیه صبحی - <u>مرتضی خداقلی</u> - لیلا یغمایی - مونا معلمی
۷۰	دومین همایش ملی مقابله با بیابان زایی و توسعه پایدار تالاب های کویری ایران	کاربرد سیستم های اطلاعات جغرافیایی در پهنه بندی اقلیمی استان کهگیلویه و بویر احمد	۱۳۹۰	کیوان نامجو - مجید منتظری - <u>مرتضی خداقلی</u>
۷۱	دومین همایش ملی مقابله با بیابانزایی و توسعه پایدار تالاب های کویری ایران	الگوی توزیع زمانی بارش در حوضه آبخیز کرخه با استفاده از شاخص معیار بارندگی های سالانه	۱۳۹۰	سجاد امیدی - <u>مرتضی خداقلی</u> - مجید منتظری
۷۲	دومین همایش ملی بادام با محوریت صادرات	بررسی خواص دارویی گونه های طبیعی بادام	۱۳۹۰	
۷۳	سومین همایش ملی مدیریت جامع منابع آب	بررسی ارتباط از دور سیگنالهای MEI و NAO با خشکسالی استان اصفهان	۱۳۹۱	<u>مرتضی خداقلی</u> - لیلا یغمایی - راضیه صبحی

ردیف	عنوان همایش	عنوان مقاله	تاریخ	اسامی همکاران
۷۴	سومین همایش ملی مقابله با بیابان زایی و توسعه پایدار تالابهای کویری ایران	قیچ صحرايي (Zygophyllum atriplicoides Fisch CA Meg) درخچه ای بیابانی جهت حفاظت خاک و تثبیت شن های روان	۱۳۹۱	سمیراسادات فاطمی - مرتضی خدائلی - محمد میرطاهری
۷۵	سومین همایش ملی مقابله با بیابان زایی و توسعه پایدار تالابهای کویری ایران	بررسی فراوانی خشکسالی ها و ترسالی ها در تالاب گاوخونی با استفاده از شاخص های SIAP و SPI در بازه های زمانی مختلف	۱۳۹۱	بهاره شیرانی - مرتضی خدائلی - مجید منتظری
۷۶	سومین همایش ملی مقابله با بیابان زایی و توسعه پایدار تالابهای کویری ایران	پهنه بندی خشکسالی های خیلی شدید استان آذربایجان شرقی با GIS	۱۳۹۱	محمد تقوی - مرتضی خدائلی
۷۷	سومین همایش ملی مقابله با بیابان زایی و توسعه پایدار تالابهای کویری ایران	مطالعه دوره بازگشت وضعیت های مختلف خشکسالی در بازه زمانی ۳ ماهه در حوضه آبخیز زاینده رود	۱۳۹۱	مهناز کاوسی - مرتضی خدائلی - عباسعلی آروین - راضیه صبوچی
۷۸	سومین همایش ملی مقابله با بیابان زایی و توسعه پایدار تالابهای کویری ایران	تاثیر خشکسالی بر منابع آب زیر زمینی و راهکارهای رسیدن به برنامه ریزی پایدار آن	۱۳۹۱	مرتضی خدائلی - راضیه صبوچی - محمود متین - هانیه اقدامی
۷۹	سومین همایش ملی مقابله با بیابان زایی و توسعه پایدار تالابهای کویری ایران	بررسی خشکسالی دو تالاب گاو خونی در منطقه بیابانی و تالاب چغاخور در منطقه نیمه استپی کشور با استفاده از شاخص SPI	۱۳۹۱	بهاره شیرانی - مرتضی خدائلی - مجید منتظری
۸۰	سومین همایش ملی مقابله با بیابان زایی و توسعه پایدار تالابهای کویری ایران	معرفی گیاهان جاذب گردشگر در حوضه آبخیز زاینده رود (سبط پابلند)	۱۳۹۱	جمشید جعفرزاده - مرتضی خدائلی
۸۱	اولین همایش ملی گردشگری و طبیعت گردی ایران زمین	توسعه اکوتوریسم گیاهی غرب حوضه آبخیز زاینده رود با معرفی گونه زیبای لاله واژگون	۱۳۹۱	جمشید جعفرزاده - مرتضی خدائلی - مجید منتظری - محمدتقی فیضی
۸۲	اولین همایش ملی گردشگری و طبیعت گردی ایران زمین	شناسایی گیاهان جاذب گردشگر در حوضه آبخیز زاینده رود (گونه میخک وحشی)	۱۳۹۱	جمشید جعفرزاده - مرتضی خدائلی - مجید منتظری
۸۳	اولین همایش ملی گردشگری و طبیعت گردی ایران زمین	سنبله نمکی، گیاهی جاذب گردشگر در حوضه آبخیز زاینده رود	۱۳۹۱	جمشید جعفرزاده - مرتضی خدائلی - محمدتقی فیضی
۸۴	اولین همایش ملی تغییر اقلیم و امنیت غذایی	اثر تغییر اقلیم بر روی منابع آب	۱۳۹۱	محمد نوری - مرتضی خدائلی - هوشمند عطایی
۸۵	اولین همایش ملی تغییر اقلیم و امنیت غذایی	بررسی پدیده خشکسالی و پیامدهای آن در استان مرکزی	۱۳۹۱	محمد نوری - مرتضی خدائلی - هوشمند عطایی
۸۶	سومین همایش ملی	بررسی ارتباط از دور سیگنال های	۱۳۹۱	مرتضی خدائلی - هانیه اقدامی -

ردیف	عنوان همایش	عنوان مقاله	تاریخ	اسامی همکاران
	مدیریت مدیریت جامع منابع آب	NAO، MEI با خشکسالی در استان اصفهان		راضیه صبحی - ذبیح الله اسکندری
۸۷	سومین همایش ملی مدیریت جامع منابع آب	روند خشکسالی و تاثیر سیگنال های هواشناسی ENSO بر آن در استان اصفهان در دوره زمانی ۱۹۷۰-۲۰۰۹	۱۳۹۱	مرتضی خداقلی - راضیه صبحی - ذبیح الله اسکندری - هانیه اقدامی
۸۸	سومین همایش ملی مقابله با بیابان زایی و توسعه ژاپدار تالابهای کویری ایران	پهنه بندی خشکسالی های خیلی شدید استان آذربایجان با GIS	۱۳۹۱	حسن تقوی - مرتضی خداقلی
۸۹	نخستین کنفرانس ملی آب و هواشناسی ایران	پایش خشکسالی حوضه آبخیز دریاچه ارومیه (رودهای آذربایجان شرقی) با شاخص SPI	۱۳۹۲	حسن تقوی - مرتضی خداقلی - فرشته ولی زاده بهروز
۹۰	اولین کنفرانس هیدرولوژی مناطق نیمه خشک	بررسی اثر سدهای گابیونی بر روی زمان تاخیر (مطالعه موردی: حوضه کوهمیان-استان گلستان)	۱۳۹۲	سیاوش طائی سمیرمی - بهزاد عادل - حمیدرضا مرادی - مرتضی خداقلی
۹۱	اولین کنفرانس هیدرولوژی مناطق نیمه خشک	پیش بینی پراکنش مکانی اسیدپته و هدایت الکتریکی آبهای زیر زمینی دشت سمیرم با استفاده از تکنیک زمین آمار و سامانه اطلاعات جغرافیایی	۱۳۹۲	سیاوش طائی سمیرمی - بهزاد عادل - حمیدرضا مرادی - مرتضی خداقلی
۹۲	اولین همایش ملی حفاظت از تالاب ها و اکوسیستم های آبی	بررسی اکوسیستم تالاب میقان اراک	۱۳۹۲	علی نوری - مرتضی خداقلی - عباسعلی آروین - هوشمند عطائی
۹۳	اولین همایش بین المللی ریزگردها، مدیریت عوامل و پیامدها	تحلیل همدید سامانه های گرد و غبار در استان مرکزی	۱۳۹۲	علی نوری - مرتضی خداقلی - عباسعلی آروین - هوشمند عطائی
۹۴	دومین همایش ملی توسعه پایدار در مناطق خشک و نیمه خشک، ابرکوه، ایران	ارزیابی نوسان سطح آب دریاچه پریشان با استفاده از شاخص بارش استاندارد	۱۳۹۲	محسن آقائی ملک آبادی - مرتضی خداقلی
۹۵	دومین همایش ملی توسعه پایدار در مناطق خشک و نیمه خشک، ابرکوه، ایران	بررسی دوره بازگشت خشکسالی های بسیار شدید حوضه دریاچه پریشان	۱۳۹۲	محسن آقائی ملک آبادی - مرتضی خداقلی
۹۶	اولین همایش ملی مدیریت منابع طبیعی	تعیین رابطه خشکسالی با تغییرات میزان تولید گونه ARTEMISIA (SIEBERI ASOO) مطالعه موردی ایستگاه سه: میمه)	۱۳۹۲	بهاره شیرانی - مرتضی خداقلی
۹۷	اولین همایش ملی و تخصصی پژوهشهای محیط	بررسی چگونگی کشت پسته در استان کرمان با استفاده از GIS	۱۳۹۲	مرتضی خداقلی - شهربانو قنبری

ردیف	عنوان همایش	عنوان مقاله	تاریخ	اسامی همکاران
	زیست ایران			
۹۸	دومین همایش ملی تغییر اقلیم و تاثیر آن بر کشاورزی و محیط زیست	بررسی ویژگیهای اقلیمی گونه کنار (Z. SPINA-CHRISTI (L.) WILLD.) در استان خوزستان	۱۳۹۲	اعظم سلمانی زاده - <u>مرتضی خداقلی</u> - مجید منتظری
۹۹	دومین کنگره ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم	تعیین متغیرهای اقلیمی موثر بر گیاه دارویی کنار (مطالعه موردی: استان خوزستان)	۱۳۹۲	اعظم سلمانی زاده - <u>مرتضی خداقلی</u> - مجید منتظری
۱۰۰	دومین همایش ملی تغییر اقلیم و تاثیر آن بر کشاورزی و محیط زیست	انتخاب مدل گردش عمومی جو و سناریوی مناسب به منظور مطالعه اثرات تغییرات اقلیم در حوزه آبخیز بار نیشابور	۱۳۹۲	سیاوش طائی سمیرمی - حمیدرضا مرادی - <u>مرتضی خداقلی</u>
۱۰۱	دومین همایش ملی تغییر اقلیم و تاثیر آن بر کشاورزی و محیط زیست	معرفی متغیرهای پیش بینی کننده جهت کوچک مقیاس کردن مدل‌های تغییر اقلیم براساس روشهای آماری (مطالعه موردی: موردی حوزه آبخیز بار نیشابور)	۱۳۹۲	سیاوش طائی سمیرمی - حمیدرضا مرادی - <u>مرتضی خداقلی</u>
۱۰۲	همایش ملی گردشگری جغرافیا و محیط زیست پایدار	بررسی ویژگیهای اقلیمی رویشگاه های گونه بنه (pistaciaatlantica) مطالعه موردی استان فارس	۱۳۹۲	علی قرمزی - <u>مرتضی خداقلی</u>
۱۰۳	سومین همایش ملی توسعه پایدار در مناطق خشک و نیمه خشک	برآورد مقایسه میزان فرسایش و رسوب با استفاده از روش EPM و (PSIAC) مطالعه موردی: حوزه آبخیزریحان سر پل ذهاب)	۱۳۹۲	سجاد امیدی - <u>مرتضی خداقلی</u>
۱۰۴	اولین همایش ملی آب انسان زمین	اقلیم حاکم بر کشت برنج در استان چهارمحال و بختیاری	۱۳۹۲	لیلا لطفی - <u>مرتضی خداقلی</u>
۱۰۵	اولین همایش ملی آب انسان زمین	تأثیرگذارترین متغیرهای آب و هوایی در استان چهارمحال و بختیاری	۱۳۹۲	لیلا لطفی - <u>مرتضی خداقلی</u>
۱۰۶	نهمین همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری ایران	بررسی اثرات تغییرات اقلیمی بر منابع آب و تولیدات کشاورزی (مطالعه موردی شهرستان لامرد)	۱۳۹۲	رویا توحیدی - <u>مرتضی خداقلی</u>
۱۰۷	نهمین همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری ایران	پایش خشکسالی در مناطق جنوب و جنوب شرق استان فارس از دیدگاه شاخص های خشکسالی هواشناسی	۱۳۹۲	سولماز تیرناز - <u>مرتضی خداقلی</u>
۱۰۸	نخستین کنفرانس بین المللی اکولوژی سیمای سرزمین	پهنه بندی آمایش کاربردی در استان کهگیلویه و بویر احمد به منظور کشت گونه های بادام	۱۳۹۲	محمد دانشی - <u>مرتضی خداقلی</u> - ویکتوریان عزتیان

ردیف	عنوان همایش	عنوان مقاله	تاریخ	اسامی همکاران
		وحشی		
۱۰۹	نخستین کنفرانس بین المللی اکولوژی سیمای سرزمین	تعیین مناسبترین روش درونیابی داده های هواشناسی مطالعه موردی استان کرمانشاه	۱۳۹۲	خبات محمدی - سیدجمال‌الدین خواجه الدین - مرتضی خدائلی
۱۱۰	دومین همایش ملی گیاهان دارویی و کشاورزی پایدار	بررسی زیست اقلیم گیاهی گونه کنار (Z.spina-christi(L.)willd) در استان خوزستان	۱۳۹۳	اعظم سلمانی زاده - مرتضی خدائلی
۱۱۱	اولین همایش ملی محیط زیست	اقلیم و خاک	۱۳۹۳	لیلا لطفی - مرتضی خدائلی
۱۱۲	همایش ملی آب انسان و زمین	پهنه بندی اقلیمی استان خوزستان با استفاده از روشهای آماری چند متغیره	۱۳۹۳	اعظم سلمانی زاده - مرتضی خدائلی
۱۱۳	همایش ملی آب انسان و زمین	تاثیرگذارترین متغیرهای آب و هوایی در استان چهارمحال و بختیاری	۱۳۹۳	لیلا لطفی - مرتضی خدائلی
۱۱۴	همایش ملی آب انسان و زمین	شناسایی خشکسالی های شدید و اثرات آن بر محصولات کشاورزی غالب در استان ایلام	۱۳۹۳	ساسان رشنوادی - هوشمند عطایی - مرتضی خدائلی
۱۱۵	اولین همایش ملی محیط زیست	گروه بندی آب و هوایی استان اصفهان	۱۳۹۳	نعیمه بیزری - مرتضی خدائلی
۱۱۶	اولین کنفرانس بین المللی مهندسی محیط زیست	مکانیابی کشت نیشکر با استفاده پارامترهای اقلیمی و سامانه اطلاعات مکانی، مطالعه موردی: استان خوزستان	۱۳۹۳	حسنعلی غیور - مرتضی خدائلی - لیلا امید
۱۱۷	اولین همایش ملی آب، انسان، زمین	تأثیرگذارترین متغیرهای آب و هوایی در استان چهارمحال و بختیاری	۱۳۹۳	لیلا لطفی، مرتضی خدائلی
۱۱۸	نخستین همایش ملی کاربرد مدل های پیشرفته تحلیل فضایی...	مدلسازی فرایندی شیارهای سطوح مورفولوژیک زمین (گالی - خندق)	۱۳۹۳	سینا صلحی، عبدالله سیف، مرتضی خدائلی، کورش شیرانی
۱۱۹	اولین همایش ملی محیط زیست	چگونگی تغییرات روند دمای استان اصفهان طی سال های ۲۰۱۰-۱۹۶۱	۱۳۹۳	لیلا لطفی - مرتضی خدائلی
۱۲۰	اولین همایش ملی کشاورزی، محیط زیست و امنیت غذایی	تحلیل روند بارش سالانه و فصلی در محدوده مطالعاتی مرودشت خرامه با استفاده از آزمون ناپارامتری من - کندال	۱۳۹۳	سیاورش طایی مریم احمدی آخومه مرتضی خدائلی
۱۲۱	اولین همایش ملی محیط	گروه بندی آب و هوایی استان	۱۳۹۳	نعیمه بی زری، مرتضی خدائلی

ردیف	عنوان همایش	عنوان مقاله	تاریخ	اسامی همکاران
	زیست	اصفهان		
۱۲۲	چهارمین همایش ملی توسعه پایدار در مناطق خشک و نیمه خشک ابرکوه	پایش و پهنه بندی وقوع خشکسالی با روش شاخص SIAP در حوضه دریاچه پریشان	۱۳۹۴	محسن آقایی ملک آبادی، <u>مرتضی خداقلی</u>
۱۲۴	دومین کنفرانس ملی جغرافیا و زمین شناسی	بررسی دو گونه زیبای جاذب گردشگری طبیعی در شهرستان فریدونشهر (موسیر، ماشک)	۱۳۹۴	سعیده سادات امیر شاه کرمی، <u>مرتضی خداقلی</u>
۱۲۵	همایش ملی آب، انسان و زمین	اقلیم حاکم بر کشت برنج در استان چهارمحال و بختیاری	۱۳۹۳	لیلا لطفی - <u>مرتضی خداقلی</u>
۱۲۶	اولین کنفرانس بین المللی علوم جغرافیا	توسعه اکوتوریسم گیاهی شهرستان فریدونشهر با معرفی گون های زیبای لاله واژگون و آلاله کوهی	۱۳۹۴	سعیده سادات امیر شاه کرمی - <u>مرتضی خداقلی</u>
۱۲۷	اولین همایش ملی کاربرد علوم کواترنری در شناخت فرآیندهای محیطی و دومین همایش انجمن کواترنری ایران	بررسی روند عوامل اقلیمی دما و بارش در نیم قرن اخیر دوران کواترنری	۱۳۹۴	<u>مرتضی خداقلی</u> ، راضیه صبحی
۱۲۸	بین المللی جغرافیا و توسعه پایدار	پهنه بندی خشکسالی استان چهارمحال و بختیاری با SPI در محیط GIS	۱۳۹۴	کامران اسماعیلی - <u>مرتضی خداقلی</u> - یوسف طلوعی
۱۲۹	اولین همایش ملی کاربرد علوم کواترنری در شناخت فرآیندهای محیطی	بررسی تغییرات رطوبت پروفیل خاک در سامانه های سطوح آبگیر بهینه سازی شده	۱۳۹۴	فرزاد پارسادوست، کورش شیرانی، <u>مرتضی خداقلی</u>
۱۳۰	دومین همایش ملی تغییرات اقلیمی و مهندسی توسعه پایدار کشاورزی و منابع طبیعی	بررسی نقش الگوهای پیوند از دور در رخداد ارتباط با خشکسالی در استان آذربایجان شرقی	۱۳۹۴	محمدرضا پورغلامی سرونانی - <u>مرتضی خداقلی</u> - یوسف طلوعی - راضیه دهقانی
	دومین همایش ملی آب، انسان و زمین	بررسی خشکسالی های استان خوزستان و تأثیر آن بر افزایش گرد و غبار	۱۳۹۴	خاطره اژدری معموره - امیر گندمکار - <u>مرتضی خداقلی</u>
۱۳۱	نخستین کنفرانس دستاوردهای نوین در علوم کشاورزی	بررسی آثار مخرب خشکسالی های شدید بر تولید گندم دیم در استان ایلام (سالهای ۲۸-۲۸ تا ۱۹ تا ۱۹)	۱۳۹۴	ساسان رشنوادی - هوشمند عطایی - <u>مرتضی خداقلی</u>
۱۳۲	کنگره بینالمللی جغرافیا و توسعه پایدار	پهنه بندی دوره خشک با استفاده از شاخص بارندگی استاندارد شده در محیط GIS منطقه مورد مطالعه: استان اردبیل)	۱۳۹۵	<u>مرتضی خداقلی</u> - یوسف طلوعی - کامران اسماعیلی

ردیف	عنوان همایش	عنوان مقاله	تاریخ	اسامی همکاران
۱۳۳	اولین کنفرانس بین‌المللی مخاطرات طبیعی و بحران‌های زیست محیطی، راهکارها و چالش‌ها	تعیین نقش شیب در برآورد کیفی فرسایش خاک با استفاده از مدل F.A.O	۱۳۹۵	حمید بابلی موخر - کورش شیرانی - مرتضی خداحلی
۱۳۴	چهارمین همایش ملی انجمن ایرانی ژئومورفولوژی	اولویت بندی عوامل موثر بر وقوع زمینلغزش (مطالعه موردی: حوضه‌های آبریز مارون)	۱۳۹۵	بابلی موخر حمید، تقیان علیرضا، شیرانی کوروش، مرتضی خداحلی
۱۳۵	پانزدهمین کنگره خاک ایران	کنترل ریزگردهای منطقه سگزی با استفاده از مالچ سنتتیک	۱۳۹۶	فرزاد حیدری - مرتضی خداحلی - راضیه صبحی
۱۳۶	دومین کنفرانس بین المللی گرد و غبار	کشت گیاه دارویی راهکاری جهت کاهش گرد و غبار در بیابان (منطقه مورد مطالعه: ناپین)	۱۳۹۶	شیلا حجه فروش، مرتضی خداحلی، لیلی صفایی
۱۳۷	سومین کنفرانس ملی حفاظت خاک و آبخیزداری با محوریت پایش و ارزیابی منابع و مدیریت آنها در حوزه های آبخیز	درک و سازگاری آبخیزنشینان منطقه سمیرم نسبت به تغییر اقلیم	۱۳۹۷	راضیه صبحی، مرتضی خداحلی، حسین بارانی و علی محمد یوسفی باصری
۱۳۸	دومین همایش بین المللی گرد و غبار	کشت گیاه دارویی راهکاری جهت کاهش گردوغبار در بیابان (منطقه مورد مطالعه: ناپین)	۱۳۹۷	شیلا حجه فروش، مرتضی خداحلی و لیلی صفایی
۱۳۹	نهمین کنفرانس بین‌المللی توسعه پایدار و عمران شهری	بررسی روند پارامترهای اقلیمی در حوضه زاینده‌رود	۱۳۹۸	راضیه صبحی، مرتضی خداحلی و سمیه صالح پور
۱۴۰	کنفرانس بین المللی گرد و غبار در جنوب غرب آسیا	روندیابی متغیرهای باد در استان های ایلام، خوزستان و بوشهر	۱۳۹۸	مرتضی خداحلی، راضیه صبحی و سمیه صالح پور
۱۴۱	ششمین کنفرانس منطقه ای تغییر اقلیم	شناسایی روند و تعیین نقاط تغییر میانگین دما و بارندگی ایستگاه هواشناسی بروجرد با استفاده از نرم افزار	۱۳۹۸	پروانه عشوری، مهشید سوری، مرتضی خداحلی
۱۴۳	ششمین کنفرانس منطقه ای تغییر اقلیم	دانش بومی و سازگاری عشایر ایل قشقایی سمیرم نسبت به تغییر اقلیم	۱۳۹۸	راضیه صبحی، مرتضی خداحلی، حسین بارانی
۱۴۴	International Conference Geography and Sustainable Development	Zoning drought od ChaharMahal & Bakhtiari province by SPI in GLS	۲۰۱۵	کامران اسماعیلی، مرتضی خداحلی، یوسف طلوعی
۱۴۵	Living Plant Symposium 2016	Detection, Monitoring of Landslides by Using Differential Interferometry Syntethic Aperture Radar	۲۰۱۶	Kourosh Shirani and Morteza Khodagholi
۱۴۶	Congress of	Drought and Trend Analysis in	۲۰۱۷	M. Khodagholi, R. Saboohi, K.

اسامی همکاران	تاریخ	عنوان مقاله	عنوان همایش	ردیف
Shirani		Central Iran (Case study: Esfahan Province)	Environmental Research	
R. Saboohi, M. Khodaghali, F. Heidari	۲۰۱۷	Air Pollution and Climate Change of Central Iran (Case study: Esfahan City)	Congress of Environmental Research	۱۴۷
مرتضی خداقلی جلیلی - معتمدی - فیاض - سفیدکن - افتخاری - زندی - ساعدی - خلیفه زاده - گودرزی - ناطقی - بیات - سوری - عشوری - کمالی - محبی - نعمتی - علیزاده - محرابی	۱۴۰۰	معرفی اکوسیستم های کلان مرتعی ایران	اولین همایش بین المللی و هشتمین همایش ملی مرتعداری ایران	۱۴۹
راضیه صیوحی مرتضی خداقلی	۱۴۰۰	Long-term production forecast using climate vegetation model	اولین همایش بین المللی و هشتمین همایش ملی مرتعداری ایران	۱۵۰
کوروش شیرانی مرتضی خداقلی فرزاد پارسا دوست رستم خلیفه زاده	۱۴۰۰	تعیین عوامل موثر در پهنه بندی توزیع کرن آلی در اراضی سمیرم اصفهان	هفدهمین کنگره علوم خاک ایران و چهارمین همایش ملی مدیریت آب در مزرعه	۱۵۱

ردیف	عنوان طرح	سمت در طرح	سال شروع	سال پایان
۱	بررسی اثر پخش سیلاب در تغییرات کمی و کیفی رستنی ها	همکار	۱۳۷۶	۱۳۸۱
۲	بررسی تاثیر کود ازته و فسفره بر تولید گیاهان مرتعی	مجری	۱۳۷۴	۱۳۷۸
۳	تیپ های گیاهی جندق	همکار	۱۳۸۰	۱۳۸۱
۴	بررسی زمان مناسب ورود و خروج دام در مراتع ۵ منطقه رویشی ایران(سه- اصفهان)	مجری	۱۳۸۶	۱۳۹۰
۵	شناخت مناطق اکولوژیک کشور، تیپ های گیاهی سمیرم	مجری	۱۳۷۹	۱۳۸۰
۶	تیپ های گیاهی نائین	همکار	۱۳۷۹	۱۳۸۰
۷	بررسی آت اکولوژی <i>Astragalus caragana</i> در استان اصفهان	مجری	۱۳۸۱	۱۳۸۴
۸	بررسی پوشش گیاهی و خاک در واحدهای ژئومرفولوژی جنوب دریاچه نمک	مجری	۱۳۷۲	۱۳۷۴
۹	احیاء و اصلاح مراتع از طریق کنترل گونه های نا مطلوب	مجری مسئول	۱۳۸۱	۱۳۸۱
۱۰	بررسی عوامل تخریب منابع طبیعی و سهم هر یک در تخریب استان اصفهان	همکار	۱۳۸۰	۱۳۸۲
۱۱	طرح شناخت مناطق اکولوژیک کازرون	مجری	۱۳۸۵	۱۳۸۶
۱۲	شناخت مناطق اکولوژیک منطقه باقیمانده بهبهان محدوده نقشه چهارگوش بهبهان	مجری	۱۳۸۶	۱۳۸۷
۱۴	جمع آوری، شناسایی، ارزیابی و حفاظت بذور گیاهان مرتعی به منظور تقویت بانک ژن استان اصفهان (فاز دوم)	همکار	۱۳۸۱	۱۳۸۵
۱۵	شناخت مناطق اکولوژیک کشور، منطقه رامهرمز	همکار	۱۳۸۶	۱۳۸۷
۱۶	بررسی حد بهره برداری مجاز گونه های مرتعی در مراتع ۵ منطقه رویشی ایران(سه- اصفهان)	مجری	۱۳۸۶	۱۳۹۰
۱۷	بررسی تغییرات فصلی تولید و مصرف گیاهان مرتعی در مراتع ۵ منطقه رویشی ایران(سه- اصفهان)	مجری	۱۳۸۶	۱۳۹۰
۱۸	بررسی ویاژگیها و ارائه دستورالعمل مطالعات تفصیلی هواشناسی و هیدرولوژی عرصه های مستعد برای ایجاد سدهای زیر زمینی	همکار	۱۳۸۹	۱۳۹۰
۱۹	تعیین میزان تاثیر شرایط آب و هوایی در تولید علوفه مراتع به منظور استفاده در برنامه بیمه مراتع	همکار	۱۳۸۹	۱۳۹۲
۲۰	بررسی تاثیر سطوح نیمه عایق و طبیعی در تغییرات رطوبت پروفیل خاک سامانهای سطوح آبگیر بهینه سازی شده	همکار	۱۳۹۰	۱۳۹۶
۲۱	بررسی عملکرد سطوح عایق، نیمه عایق و طبیعی در فرایند بارش- رواناب سامانهای سطوح	همکار	۱۳۹۰	۱۳۹۶
۲۲	پهنه بندی اقلیمی با تکیه بر پارامتر های باد و تعیین روندیابی متغیرهای مرتبط در مناطق جنوب غرب کشور، استانهای ایلام، خوزستان	مجری	۱۳۹۰	۱۳۹۲
۲۳	تحلیل روند گذشته و پیش بینی آینده خشکسالی در استان اصفهان	مجری مسئول	۱۳۸۹	۱۳۹۱
۲۴	پیش بینی خشکسالی با استفاده از سیگنال های اقلیمی و شبکه	مجری	۱۳۸۸	۱۳۹۰

ردیف	عنوان طرح	سمت در طرح	سال شروع	سال پایان
	عصبی مصنوعی			
۲۵	تهیه نقشه پراکنش گیاهان دارویی و صنعتی بر مبنای آمایش جغرافیای طبیعی	مجری	۱۳۹۰	۱۳۹۲
۲۶	بررسی تاثیر توزیع زمانی و حجم بارندگی بر تولید گیاهان مرتعی در ایستگاه ملی آبخیزداری زاینده رود	همکار	۱۳۸۹	۱۳۹۲
۲۷	بررسی ارزش رجحانی گونه های مرتعی و رفتار دام در مراتع نمونه ۵ منطقه رویشی ایران (سه- اصفهان)	مجری	۱۳۸۶	۱۳۹۰
۲۸	ارزیابی مراتع مناطق مختلف آب و هوایی استان اصفهان	همکار	۱۳۷۶	۱۳۸۷
۲۹	طرح مناطق اکولوژیک کشور تیپ های گیاهی منطقه رامهرمز (محدوده نقشه چهارگوش رامهرمز به شماره	همکار	۱۳۸۵	۱۳۸۸
۳۰	جمع آوری، شناسایی و حفاظت بذور گیاهان مرتعی و ارزیابی گونه های مهم مرتعی استان اصفهان به منظور تقویت بانک ژن	همکار	۱۳۸۲	۱۳۸۷
۳۱	تهیه برنامه الگوی کشت استان اصفهان (مرحله پایلوت)	مجری	۱۳۹۱	۱۳۹۲
۳۲	بررسی تاثیر مالچ سنتتیک تولیدی شرکت ایمن پلیمر سازه در تثبیت شنهای روان در منطقه شرق استان اصفهان	همکار	۱۳۹۱	۱۳۹۲
۳۳	بررسی تأثیر قرق در احیا و اصلاح پوشش گیاهی مراتع منطقه فریدن اصفهان	همکار	۱۳۷۵	۱۳۸۷
۳۴	طرح ملی شناسایی و تعیین گونههای مولد کتیرا در استان اصفهان	همکار	۱۳۷۳	۱۳۷۸
۳۵	شناخت مناطق اکولوژیک کشور فاز دوم (استان فارس)	مجری	۱۳۹۰	۱۳۹۲
۳۶	تهیه نقشه پراکنش گیاهان دارویی و صنعتی بر مبنای آمایش جغرافیای طبیعی (استانهای اصفهان و فارس)	مجری	۱۳۹۰	۱۳۹۴
۳۷	بررسی ، ارزیابی و تدوین روش بهینه مدیریت فرسایش بادی و کاهش آلودگی های مرتبط در استان خوزستان	مجری	۱۳۹۰	۱۳۹۴
۳۸	ارزیابی و مقایسه شاخص های خشکسالی و تعیین شاخص مناسب در حوضه آبخیز زاینده رود	مجری	۱۳۹۳	۱۳۹۴
۳۹	بررسی آت اکولوژی <i>Astragalus podobolus</i> در استان اصفهان	همکار	۱۳۸۷	۱۳۹۰
۴۰	بررسی تغییرات متغیرهای اقلیمی در رویشگاههای گون زرد (<i>Astaragalus verus</i>) استان اصفهان	مجری	۱۳۹۳	۱۳۹۵
۴۱	مکانیابی سدهای زیر زمینی در حوضه آبی دق سرخ اصفهان	همکار	۱۳۹۵	۱۳۹۵
۴۲	بررسی و تعیین نیازآبی خالص گیاهان قابل کشت در استان اصفهان به منظور مدیریت بهینه تقاضای آب در بخش کشاورزی	مجری	۱۳۹۴	۱۳۹۶
۴۳	ارزیابی پتانسیل رویشگاهی گونه های دارویی استان اصفهان جهت کشت در شرایط دیم فاز اول: تهیه نقشه مناطق دارای قابلیت رشد گونه های	همکار	۱۳۹۴	۱۳۹۶
۴۴	مطالعات هوا و اقلیم شناسی دهستان دشت از توابع شهرستان شهرضا جهت تعیین الگوی کشت	مجری	۱۳۹۴	۱۳۹۶
۴۵	ارزیابی کارایی فن تداخلسنجی تفاضلی راداری (DInSAR) و	همکار	۱۳۹۴	۱۳۹۷

ردیف	عنوان طرح	سمت در طرح	سال شروع	سال پایان
	پراکنش‌کننده های دائمی (PSInSAR) در شناسایی و پایش زمینالغزشاها			
۴۶	ارزیابی کارآیی شیوه‌های مختلف درون‌یابی پارامترهای جوی به منظور تهیه شناسنامه اقلیمی برای پایگاه‌های تحقیقاتی منابع طبیعی کشور	همکار	۱۳۹۴	۱۳۹۷
۴۷	تدوین برنامه الگوی کشت ملی در مرحله پایلوت: مطالعات دهستان دشت، شهرستان شهرضا، استان اصفهان	مجری	۱۳۹۳	۱۳۹۶
۴۸	تحلیل منطقه ای سیلاب در حوضه های جنوبی دریای خزر با استفاده از الگوریتم های متاهیورستیک	همکار	۱۳۹۵	۱۳۹۷
۴۹	ارزیابی جمعیت‌های امید بخش پنج گونه گون علوفه ای به منظور معرفی گونه های مناسب در احیاء مراتع نیمه استپی ایران	همکار	۱۳۹۶	۱۴۰۱
۵۰	پایش کیفی مراتع مناطق مختلف آب و هوایی ایران	همکار	۱۳۹۶	۱۴۰۱
۵۱	پایش کیفی مراتع مناطق مختلف آب و هوایی ایران - سایت سه	مجری	۱۳۹۶	۱۴۰۱
۵۲	پایش کیفی مراتع مناطق مختلف آب و هوایی ایران - سایت گوراب	مجری	۱۳۹۶	۱۴۰۱
۵۳	معرفی گونه های ارزشمند جنس پونه‌سا (Nepeta) برای کشت و فراوری در مناطق اکولوژیک مختلف کشور به منظور تولید انبوه	مجری	۱۳۹۵	۱۴۰۰
۵۴	بررسی تغییرات وضعیت مرتع به منظور دستیابی به روش مناسب برای تعیین وضعیت و گرایش اکوسیستم های مرتعی استان اصفهان	همکار	۱۳۸۷	۱۳۹۱
۵۵	پایش عوامل اقلیمی موثر بر پدیده گرد و غبار و ماسه های روان (فرسایش بادی) در ایران	مجری	۱۳۹۶	۱۴۰۰
۵۶	بررسی تاثیر مالچ پلیمری nucleosM19 در کنترل ریزگردهای دشت سگری در شرق اصفهان	همکار	۱۳۹۶	۱۳۹۹
۵۷	پایش کیفی مراتع مناطق مختلف آب و هوایی ایران - سایت سه	مجری طرح	۱۳۹۶	۱۴۰۰
۵۸	پایش کیفی مراتع مناطق مختلف آب و هوایی ایران	همکار	۱۳۹۶	۱۴۰۰
۵۹	پایش عوامل اقلیمی موثر بر پدیده گرد و غبار و ماسه های روان (فرسایش بادی) در ایران	مجری طرح	۱۳۹۶	۱۴۰۰
۶۰	ارزیابی جمعیت‌های امید بخش پنج گونه گون علوفه ای به منظور معرفی گونه های مناسب در احیاء مراتع نیمه استپی ایران	همکار	۱۳۹۶	۱۴۰۲
۶۱	بررسی امکان استفاده از سرباره فرآوری شده صنعت فولاد جهت کنترل فرسایش بادی و ریزگردهای دشت سگری در شرق اصفهان	همکار	۱۳۹۷	۱۴۰۰
۶۲	بازنگری، تکمیل و تدوین الگوی بهینه کشت محصولات زراعی و باغی به تفکیک شهرستانها و دهستانهای استان اصفهان	مجری طرح	۱۳۹۷	۱۴۰۱

ردیف	عنوان طرح	سمت در طرح	سال شروع	سال پایان
۶۳	توزیع مکانی کربن آلی خاک سطحی در تیپ های گیاهی مراتع بیلاقی	مجری مسئول و همکار	۱۳۹۷	۱۴۰۱
۶۴	تعیین اراضی مستعد زراعت چوب در اراضی غیر جنگلی در استان های شمالی کشور	همکار	۱۳۹۸	۱۳۹۸
۶۵	تهیه نقشه پوشش گیاهی استان کهگیلویه و بویر احمد	مجری طرح	۱۳۹۸	۱۳۹۹
۶۶	بررسی ویژگی های هوا و اقلیم شناسی استان اصفهان جهت تعیین الگوی کشت	مجری طرح	۱۳۹۸	۱۴۰۰
۶۷	ارزیابی اثرات تغییر اقلیم بر رویشگاه گونه های مهم مرتعی ایران بر پایه مدل پیش بینی اقلیم	مجری طرح	۱۳۹۸	۱۴۰۱
۶۸	ارزیابی اثرات تغییر اقلیم بر رویشگاه گونه های مهم مرتعی ایران بر پایه مدل پیش بینی اقلیم فارس	مجری طرح	۱۳۹۸	۱۴۰۱
۶۹	بررسی روشهای کاشت و استقرار Heydysarum criniferum در استان فارس	همکار	۱۳۹۸	۱۴۰۳
۷۰	مطالعه کمی و کیفی پوشش گیاهی و گونزارهای حوزه آبخیز تسکین، زنجان	مشاور	۱۳۹۹	۱۴۰۱
۷۱	تاثیر عوامل زمین شناسی در محدودیت رویشگاهی گیاه مرتعی کزل <i>Diplotaenia damavandica</i> Mozaffarian Hudge & Lamond	همکار	۱۳۹۹	۱۴۰۳
۷۲	میزان موفقیت واگذاری پروانه چرا به شوراهای اسلامی روستایی در مدیریت مراتع	همکار	۱۳۹۹	۱۴۰۲
۷۳	واکاوی دانش بومی مدیریت مراتع عشایری	همکار	۱۳۹۹	۱۴۰۲
۷۴	ارزیابی و تولید بذر گواهی شده در جمعیت های برتر گرامینه های مرتعی	همکار	۱۴۰۰	۱۴۰۵
۷۵	ارزیابی و تولید بذر گواهی شده در برخی گونه های مرتعی شورروی	همکار	۱۴۰۰	۱۴۰۵
۷۶	ارزیابی و تولید بذر گواهی شده در برخی گونه های علوفه ای دائمی ایران	همکار	۱۴۰۰	۱۴۰۵
۷۷	ارزیابی و تولید بذر گواهی شده فورب های چند ساله مرتعی	مجری	۱۴۰۰	۱۴۰۴
۷۸	ارزیابی و تولید بذر گواهی شده بوته های مرتعی	همکار	۱۴۰۰	۱۴۰۴

تالیف کتاب

ردیف	عنوان کتاب	ناشر کتاب	تاریخ چاپ
------	------------	-----------	-----------

ردیف	عنوان کتاب	ناشر کتاب	تاریخ چاپ
۱	تیپ های گیاهی منطقه سمیرم	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع	۱۳۸۵
۲	تیپ های گیاهی منطقه کازرون	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع	۱۳۸۷
۳	تیپ های گیاهی منطقه بهبهان	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع	۱۳۸۸
۴	تیپ های گیاهی منطقه یاسوج	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع	۱۳۸۹
۵	تیپ های گیاهی منطقه رامهرمز	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع	۱۳۸۹
۶	تحلیل روند گذشته و پیش بینی آینده خشکسالی در استان اصفهان	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی اصفهان	۱۳۹۱
۷	طرح شناخت مناطق اکولوژیک کشور تیپ های گیاهی منطقه بهبهان محدوده نقشه چهارگوش بهبهان(6-NH39)	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور	۱۳۸۸
۸	فصل چرا در مراتع استپی ایران	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور	۱۳۹۴
۹	حد بهره برداری مجاز گونه های مهم مرتعی مراتع استپی و بیابانی ایران، جلد اول	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور	۱۳۹۶
۱۰	Indigenous Date Palm Knowledge: Planting, Cultivation and Harvest of Palm Tree varieties in Jahrom	Amazon	۲۰۱۵
۱۱	پراکنش گیاهان دارویی استان اصفهان	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور	۱۳۹۶
۱۲	طرح شناخت مناطق اکولوژیک کشور، تیپهای گیاهی استان اصفهان	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور	۱۳۹۶
۱۴	طرح شناخت مناطق اکولوژیک کشور، تیپهای گیاهی استان فارس	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور	۱۳۹۶
۱۵	رفتار چرای دام (جلد دوم) مراتع استپی و بیابانی ایران	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور	۱۳۹۸
۱۶	علوفه قابل برداشت در مراتع استپی و بیابانی	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور	۱۳۹۸
۱۷	ارزش رجحانی مراتع استپی ایران، جلد دوم: مراتع استپی و بیابانی ایران	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور	۱۳۹۴
۱۸	رفتار چرای دام جلد دوم مراتع استپی و بیابانی ایران	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور	۱۳۹۸
۱۹	تعیین میزان علوفه قابل برداشت مراتع جلد دوم مراتع استپی و بیابانی ایران	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور	۱۳۹۷
۲۰	Standing up to Climate Change Determination of Net Water Requirement of Crops and Gardens in Order to Optimize the Management of Water Demand in Agricultural Sector	Springer	October 2020
۲۱	پراکنش گیاهان دارویی استان فارس	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور	۱۳۹۹