

سرکار خانم دکتر زهرا بیگم حجازی زاده

مرتبہ علمی: استاد

سال اخذ مرتبہ: ۱۳۸۸

کارشناسی جغرافیای طبیعی: دانشگاه شهید بهشتی، سال ۱۳۵۵

کارشناسی ارشد اقلیم‌شناسی: دانشگاه تربیت مدرس، سال ۱۳۶۶

دکتری اقلیم‌شناسی: دانشگاه تربیت مدرس، سال ۱۳۷۲

کد ملی:

سمت‌های اجرایی:

ریاست دانشگاه خوارزمی	از بهمن ۸۸ تا بهمن ۱۳۹۲	-
عضو کمیسیون نشریات وزارت علوم	از ۱۳۸۸ تا کنون	-
دبیر انجمن جغرافیای ایران	از ۱۳۸۰ تا کنون	-
مدیر گروه جغرافیا	۷۶ تا ۸۰	-
عضو پژوهشی کمیته جغرافیای وزارت علوم	۷۲ تا ۷۳	-
مدیرمسئول نشریه علوم جغرافیایی	۸۱ تا کنون	-
عضو کمیته تخصصی دانشگاه خوارزمی	۷۶ تا ۸۲ و ۸۴ تا کنون	-
عضو هیئت ممیزه دانشگاه خوارزمی	۸۶ تا کنون	-
دبیر دومین کنگره جغرافی دانان جهان اسلام	۸۱	-
عضو انجمن جغرافیای ایران	۸۰ تا کنون	-
عضو انجمن علوم و فنون دریایی	۷۲ تا کنون	-
عضو مجله اقتصاد فضا و توسعه روستایی دانشگاه خوارزمی		-
عضو مجله برنامه‌ریزی و توسعه گردشگری دانشگاه مازندران		-
عضو فصلنامه جغرافیای نظامی امنیتی دانشگاه امام حسین (ع)		-

- عضو فصلنامه زن در توسعه و سیاست دانشگاه تهران
 - عضو هیئت تحریریه فصلنامه جغرافیا و مخاطرات محیطی دانشگاه فردوسی

فهرست فعالیت‌های پژوهشی

مقاله‌های چاپ شده:

ردیف	عنوان مقاله	سال انتشار	محل انتشار	نام، سال و شماره مجله‌ای که مقاله در آن چاپ شده	ملاحظات
۱	تحلیل بارندگی ۳۰۰ میلیمتر ایران	۱۳۷۵	دانشگاه اصفهان	مجله دانشکده ادبیات و علوم انسانی	
۲	معرفی کمی و کیفی پرفشار جنب حاره	۱۳۷۶	دانشگاه تهران	مجله رشد جغرافیا	
۳	بررسی عوامل سینوپتیکی بارش و طوفان‌های توأم با رعد و برق در غرب کشور	۱۳۷۹	دانشگاه خوارزمی	مجله دانشکده ادبیات و علوم انسانی، ش ۲۸ و ۲۹	
۴	برآورد حداکثر بارش محتمل در حوضهٔ آبخیز ماملو	۱۳۸۱	"	مجله دانشکده ادبیات و علوم انسانی، ش ۳۵	
۵	پایش خشکسالی با استفاده از شاخص بارش استاندارد شده (مطالعه موردی استان چهارمحال و بختیاری)	۱۳۸۲	"	نشریه علوم جغرافیایی، ج ۱، ش ۱	علمی - پژوهشی
۶	تحلیل خشکسالی در ارومیه	۱۳۸۲	سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح	مجله سپهر	
۷	نوسان ورتکس قطبی و نقش آن در طوفان‌های رعدوبرق	۱۳۸۰	دانشگاه خوارزمی	مجله علمی، پژوهشی دانشگاه تربیت معلم	
۸	تحلیل یخبندان در لرستان به زبان دلفی	۱۳۸۴	دانشگاه فردوسی مشهد	فصل‌نامه تحقیقات جغرافیایی	همکار ناصرزاده
۹	پیش‌بینی خشکسالی در خراسان با روش بیز تجربی	۱۳۸۴	دانشگاه تهران	پژوهش‌های جغرافیایی	همکار شیرخانی
۱۰	همدیدی فضایی در حوضه جنوب غربی ایران	۱۳۸۴	مشهد	فصل‌نامه تحقیقات جغرافیایی	همکار فتاحی
۱۱	تجزیه و تحلیل منحنی های DAD برای هراز	۱۳۸۳	دانشگاه خوارزمی	نشریه علوم جغرافیایی	همکار رورده
۱۲	تعیین منابع رطوبتی بارندگی‌های سواحل جنوبی دریای خزر	۱۳۸۴	انجمن جغرافیایی ایران	نشریه جغرافیا	همکار رورده
۱۳	همدیدی فضایی در دوره سرد سال	۱۳۸۵	دانشگاه سیستان و بلوچستان	نشریه جغرافیا و توسعه	علمی - پژوهشی همکار فتاحی

مقاله‌های چاپ شده:

ردیف	عنوان مقاله	سال انتشار	محل انتشار	نام، سال و شماره مجله‌ای که مقاله در آن چاپ شده	ملاحظات
------	-------------	------------	------------	-------------------------------------------------	---------

همکار یزدان پناه	مجله جغرافیا و توسعه	دانشگاه سیستان و بلوچستان	۱۳۸۶	مکان‌گزینی اراضی مستعد کشت بادام در استان آذربایجان شرقی	۱۴
همکار یزدان پناه	مجله جغرافیا	انجمن جغرافیایی ایران	۱۳۸۶	کاربرد سامانه‌های اطلاعات جغرافیایی در تعیین پتانسیل اقلیمی کشت بادام دیم	۱۵
همکار فتاحی	مجله جغرافیا	انجمن جغرافیایی ایران	۱۳۸۶	تحلیل سینوپتیکی سرماهای زمستانه ایران	۱۶
	مجله سپهر	سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح	۱۳۸۵	تأثیر آب و هوا در پراکندگی نواحی جمعیتی	۱۷
همکار روشن	نشریه علوم جغرافیایی	دانشگاه خوارزمی	۱۳۸۵	تحلیل خشکسالی به روش TOPSIS	۱۸
همکار صداقت	مجله پژوهش‌های جغرافیایی	دانشگاه تهران	۱۳۸۶	پیش‌بینی رقومی سیکلون‌های خاورمیانه برای ایران	۱۹
همکار ناصرزاده	Journal of science (ISI)	پاکستان	۲۰۰۷	محاسبه یخبندان در لرستان به زبان دلفی	۲۰
همکار روشن	مجله جغرافیا	انجمن جغرافیایی ایران	۱۳۸۷	کاربردی از روش DEA در رتبه‌بندی خشکسالی	۲۱
همکار پروین	نشریه علوم جغرافیایی	دانشگاه خوارزمی	۱۳۸۷	بررسی و شناسایی الگوهای سینوپتیکی تراز ۵۰۰ مولد سیلاب در ارومیه	۲۲
	نشریه سپهر	سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح	۱۳۸۷	بررسی پدیده تسونامی و احتمال رخداد آن در ایران	۲۳
همکار روشن	Iranian journal of environmental health science and engineering (ISI)	دانشگاه تهران	۲۰۰۸	تأثیرات تغییر اقلیم بر روی سلامت مطالعه موردی ایستگاه شیراز	۲۴
همکار جهانشیری	Journal of applied sciences (ISI)	پاکستان	۲۰۰۹	بررسی سیلاب در حوضه زولاچای	۲۵
همکار یزدان پناه	مجله اسپرینگر (ISI)	هلند	۲۰۰۸	بررسی ازن در اصفهان	۲۶
همکار روشن	مجله جغرافیا	انجمن جغرافیایی ایران	۱۳۸۸	مطالعه همدیدی بر همکنش عناصر جوی ترازهای مختلف، در رابطه با تغییرات ازن (مطالعه موردی تهران)	۲۷
همکار جوی‌زاده و حسینی	مجله جغرافیا	انجمن جغرافیایی ایران	۱۳۸۹	بررسی سیل خشکسالی اقلیمی و اثرات آن بر کشت گندم در استان بوشهر	۲۸
همکار نادر پروین	مجله علوم جغرافیایی	دانشگاه پیام نور تهران	۲۰۰۸	بررسی تغییرات دما و بارش تهران طی نیم قرت اخیر	۲۹
همکار فریبا اسفندیاری، سیداسعد حسینی، محمد آزادی مبارکه	مجله جغرافیا	انجمن جغرافیایی ایران	۱۳۸۹	پیش‌بینی میانگین دمای ماهانه ایستگاه سینوپتیک سنندج با استفاده از مدل شبکه عصبی مصنوعی پرسپترون چندلایه (MLP)	۳۰

مقاله‌های چاپ شده:

ردیف	عنوان مقاله	سال انتشار	محل انتشار	نام، سال و شماره مجله‌ای که مقاله در آن چاپ شده	ملاحظات
۳۱	مدیریت بحران در شهر جدید بهارستان با استفاده از سیستم اطلاعات جغرافیایی با تکیه بر سیل و تعیین مسیرهای زه‌کشی شهری مناسب برای دفع آب‌های سطحی	۱۳۹۰	دانشگاه خوارزمی	نشریه تحقیقات کاربردی علوم جغرافیایی، ج ۱۷، شماره ۲۰، بهار ۹۰	همکار فرامرز خسروی، محمدحسین ناصرزاده
۳۲	Study on the temporal	۲۰۰۹		ISI	
۳۳	بررسی تغییرات دما و بارش تهران		دانشگاه پیام نور	نشریه جغرافیا و برنامه‌ریزی منطقه‌ای، زمستان ۱۳۸۸	
۳۴	تحلیل سینوپتیکی سامانه های گردوغبار در استان لرستان	۱۳۹۰	دانشگاه خوارزمی	نشریه تحقیقات کاربردی علوم جغرافیایی، ش ۲۱، شهریور ۹۰	دکتر علیجانی و اسداله خوش کیش
۳۵	تحلیل فضایی دماها و بارش‌های بحرانی	۱۳۹۰	انجمن جغرافیایی ایران	مجله جغرافیا، بهار ۹۰	
۳۶	بهینه‌سازی جهت‌گیری فضاهای آزاد در شهر دزفول براساس شرایط اقلیمی	۱۳۹۱	انجمن جغرافیایی ایران	مجله جغرافیا، ج ۱۰، ش ۳۲، بهار ۹۱	همکار سیدمروت افتخاری، هیوا سلکی
۳۷	ارزیابی اثرات تغییر اقلیم بر هیدروگراف سیلاب در دوره‌های آبی (مطالعه موردی حوضه آبریز بختیاری)	۱۳۹۱	انجمن جغرافیایی ایران	مجله جغرافیا، ش ۳۴، پاییز ۱۳۹۱	دکتر ابراهیم فتاحی، دکتر علیرضا مساح، دکتر محمدحسین ناصرزاده
۳۸	بررسی خطرپذیری شهر شهریار با تاکید بر زلزله	۱۳۹۱	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم تحقیقات تهران	نشریه مطالعات مدیریت شهری، ش ۱۰، تابستان ۱۳۹۱	فرح مرادی خانی، هدی کنعانی مقدم
۳۹	ارزیابی بارش ماهواره ای B3۴۳ و مقایسه آن با مقادیر حاصل از تکنیک درون یابی کریجینگ	۱۳۹۱	سنجش از دور و GIS ایران	سال سوم پاییز ۱۳۹۱ شماره ۳ (پیاپی ۱۵)	دکتر علیجانی، دکتر ضیایان، دکتر کریمی احمدآباد و سمیه رفعتی
۴۰	بررسی تاثیر سیگنال‌های اقلیمی بر بارش ناحیه مرکزی ایران با استفاده از شبکه عصبی مصنوعی	۱۳۹۲	دانشگاه خوارزمی	نشریه تحقیقات کاربردی علوم جغرافیایی، ش ۲۹، تابستان ۹۲	دکتر ابراهیم فتاحی، دکتر محمد سلیقه و فاطمه ارسلانی
۴۱	شناخت نقاط قوت و ضعف توسعه گردشگری روستایی، مطالعه موردی: اکوموزه روستایی ابیانه- اصفهان	۱۳۹۲	دانشگاه مازندران (بابلسر)	فصلنامه برنامه‌ریزی و توسعه گردشگری، ش ۵، تابستان ۹۲	آقای حسن حسینی امینی
۴۲	مکان‌یابی کشت زیتون با استفاده از پارامترهای اقلیمی به روش تحلیل سلسله مراتبی مطالعه موردی استان فارس	۱۳۹۲	دانشگاه خوارزمی	نشریه تحقیقات کاربردی علوم جغرافیایی، ش ۳۰، پاییز ۹۲	دکتر محمد سلیقه، دکتر پداله بلیانی، سیدمصطفی حسینی و محمدحسن ماهوتچی

مقاله‌های چاپ شده:

ردیف	عنوان مقاله	سال انتشار	محل انتشار	نام، سال و شماره مجله‌ای که مقاله در آن چاپ شده	ملاحظات
۴۳	برآورد احتمالات خشکسالی و ترسالی با استفاده از نمایه SPI و مدل زنجیره مارکف مطالعه موردی: تهران	۱۳۹۲	دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهر	فصلنامه علمی پژوهشی فضای جغرافیایی، سال سیزدهم، شماره ۳۳، پاییز ۹۲	علیرضا صادقی‌نیا، محسن حمیدیان‌پور و راهبه پورسربندان
۴۴	بررسی سامانه‌های همرفتی میان مقیاس (MCSs) با استفاده از تصاویر دمای درخشندگی در جنوب غرب ایران	۱۳۹۳	دانشگاه خوارزمی	نشریه تحقیقات کاربردی علوم جغرافیایی، ش ۳۲، بهار ۹۳	دکتر ضیائیان، مصطفی کریمی و سمیه رفعتی
۴۵	تحلیل هم‌مدیدی شرایط رخداد سامانه‌های همرفتی با بارش بیش از ۱۰ میلی‌متر در جنوب غرب ایران	۱۳۹۳	دانشگاه تهران	مجله پژوهش‌های جغرافیای طبیعی	دکتر مصطفی کریمی، سمیه رفعتی
۴۶	کاربرد روش‌های آماری و نمایه‌های خشکسالی در تحلیل نوسانات بارش مطالعه موردی: ایستگاه کرمان	۱۳۹۳	دانشگاه سبزوار	مطالعات جغرافیایی مناطق خشک، سال پنجم، شماره هفدهم، پاییز ۱۳۹۳	دکتر حجازی‌زاده، محمدحسین ناصرزاده، داریوش حاتمه‌زرنه، محمد رضایی
۴۷	اثرات خشکسالی‌های اقلیمی بر مخاطرات توفان ماسه‌ای مطالعه موردی: بند ریگ کاشان	۱۳۹۳	انجمن جغرافیای ایران	فصلنامه علمی پژوهشی و بین‌المللی، سال دوازدهم، شماره ۴۲، پاییز ۹۳	مجتبی هدایی آران‌نی، ندا مجیدی‌راد و سعید رحیمی هرآبادی
۴۸	شبیه‌سازی متغیرهای اقلیمی استان سمنان با تاکید بر گردش عمومی جو	۱۳۹۴	دانشگاه فردوسی مشهد	نشریه جغرافیا و مخاطرات محیطی، شماره ۱۵، پاییز ۱۳۹۴	سید محمدحسینی، علیرضا کربلایی
۴۹	محاسبه شاخص آسیب‌پذیری اقلیمی مبتنی بر مدل ضربی-نمایی استان سیستان و بلوچستان	۱۳۹۴	دانشگاه خوارزمی	نشریه تحقیقات کاربردی علوم جغرافیایی، سال پانزدهم، شماره ۳۶، بهار ۹۴	بهلول علیجانی، محمدسلیمه، حسن دانایی فرد، اسماعیل احمدی
۵۰	تحلیل الگوهای فضایی و زمانی سامانه‌های همرفتی با بارش بیش از ۱۰ میلی‌متر در جنوب غرب ایران	۱۳۹۴	دانشگاه سیستان و بلوچستان	جغرافیا و توسعه، شماره ۳۹ تابستان ۹۴	پرویز ضیائیان، مصطفی کریمی، سمیه رفعتی
۵۱	آسایش حرارتی در ایران	۱۳۹۴	انجمن جغرافیای ایران	مجله جغرافیا، سال سیزدهم، شماره ۴۶، پاییز ۹۴	علیرضا کربلایی درئی
۵۲	تحلیل تغییرات جریان تحت تاثیر شرایط تغییر اقلیم با استفاده از مدل شبیه‌سازی بارش-رواناب در حوضه رودخانه کر		دانشگاه خوارزمی	نشریه تحقیقات کاربردی علوم جغرافیایی، سال پانزدهم، شماره ۳۸، پاییز ۹۴	پرینسا سادات آشفته، ابراهیم فتاحی، زهرا غلام‌پور
۵۳	به دلیل موقعیت مناسب، دچار بحران شده ایم	۱۳۹۴		ماهنامه تازه‌های انرژی، شماره ۵۵، ۱۳۹۴	ندارد

۵۴	بررسی الگوهای همدید بارش های فوق سنگین غرب و جنوب غرب حوضه آب خیز دریاچه ارومیه	۱۳۹۵	دانشگاه تربیت مدرس	فصلنامه مدرس علوم انسانی (برنامه ریزی و آمایش فضا)، شماره ۹۱، بهار ۱۳۹۵	فاطمه طاهائی ، هیوا سلکی
۵۵	THE STUDY OF BIOCLIMATIC INDICES AFFECTING HUMAN COMFORT(TABRIZ CASE STUDY)	۲۰۱۵	موسسه علوم تحقیقات فناوری شیراز	IJBPAS, December, 2015, 4(12), Special Issue: 1681-1695	سید محمودحسینی، علیرضا کربلایی

مقاله‌های ارائه شده در نشست‌های علمی:

ردیف	عنوان مقاله	سال برگزاری	محل برگزاری	نام، سال و شماره مجله‌ای که مقاله در آن چاپ شده	ملاحظات
۱	نقش پرفشار جنب حاره در تغییر فصل ایران	۱۳۷۴	کنگره جغرافیدانان تبریز	مجموعه مقالات سمینار	
۲	نوسان و رتکس قطبی در تغییرات اقلیمی	۱۳۷۸	سازمان هواشناسی	مجله دومین کنگره اقلیم و تغییرات اقلیمی	
۳	نقش برآورد شدت و رتکس قطبی در برآورد ساختن الگوهای توسعه	۱۳۷۸	دانشگاه امام حسین	مجله مجموعه مقالات دهمین کنگره جغرافیا	
۴	نقش پارامترهای اقلیمی در برنامه‌های نظامی	۱۳۷۷	"	مجله مقالات و سمینارها	
۵	تحلیل و پیش‌بینی آماری خشکسالی در خراسان با تأکید بر دوره‌های خشک کوتاه مدت	۱۳۸۲	دانشگاه اصفهان	خلاصه مقالات سومین کنفرانس منطقه‌ای و اولین کنفرانس ملی تغییر اقلیم	
۶	بحران بلایای طبیعی در جهان اسلام	۱۳۸۲	دانشگاه اصفهان	خلاصه مقالات دومین کنگره بین‌المللی جغرافیدانان جهان اسلام	
۷	توریسم مذهبی با تأکید بر بارگاه امام رضا (ع)	۱۳۸۳	گلاسکو لندن	کنگره جغرافیدانان جهان	
۸	بررسی راهکارهای مقابله با کم‌آبی و خشکسالی مدل پیش‌بینی خشکسالی در کرمان	۱۳۷۹-۱۳۸۰	جهاددانشگاهی استان کرمان	سمینار بررسی خشکسالی در کرمان و راهکارهای آن	
۹	رویکرد فرهنگی به جغرافیا (گفتگوی تمدن‌ها)	۱۳۷۹	دانشگاه فردوسی مشهد	همایش محیط زیست‌گرایی چالشی منسجم در برابر فرهنگ‌های متعارف	
۱۰	معرفی ساختار لایه مرزی در میکروکلیماتولوژی	۱۳۸۰	دانشگاه خوارزمی	کنفرانس در سالن شماره ۱	
۱۱	طبقه‌بندی هم‌دید فضاپی و پایش سرما و یخبندان در جنوب و جنوب غربی ایران	۱۳۸۴	دانشگاه تبریز	کنفرانس بین‌المللی مخاطرات زمین بلایای طبیعی و راه‌کارهای مقابله با آنها	
۱۲	رانش زمین در حاجی‌آباد فشم و اثرات زیست‌محیطی آن	۱۳۸۴	دانشگاه خوارزمی	نهمین همایش انجمن زمین‌شناسی ایران	

۱۳	مقایسه تحلیلی از کف حوضه خزر و دریای عمان	۱۳۸۴	سازمان هواشناسی	علوم و فنون دریایی
۱۴	نقش مدل در آموزش جغرافیا	۱۳۷۱	دانشگاه خوارزمی	سمینار اولین سمینار بررسی مشکلات آموزش جغرافیادرایران
۱۵	تجزیه تحلیل آماری بارندگی ۵۰ساله کرج	۱۳۸۰	شهرداری کرج و خوارزمی	همایش کرج شناسی
۱۶	تاثیر شبکه هیدروگرافی حوضه جاجرود در رخداد مسائل زیست محیطی منطقه	۱۳۸۵	اصفهان	همایش جغرافیا و قرن ۲۱
۱۷	اشتراکات اقلیمی در همگرایی ملت های اسلامی	۱۳۸۵	اصفهان	سومین کنفرانس بین المللی جهان اسلام
۱۸	بررسی شرایط ژئومورفولوژیکی خزر جنوبی با استفاده از داده های ماهواره ای	۱۳۸۴	سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح	ششمین کنفرانس بین المللی همایش علوم و فنون دریایی
۱۹	کاهش قیمت زمین بر اثر رانش در اوشان فشم	۲۰۰۷	چین	کنفرانس اقتصادی پکن
۲۰	تحلیل سینوپتیکی برف گیلان	۱۳۸۶	دانشگاه تهران	سومین کنگره بین المللی بحران های محیطی
۲۱	پایش خشکسالی	۱۳۸۶	دانشگاه بیرجند	خشکسالی و پیامدهای ناشی از آن
۲۲	نقش مطالعات هیدرولوژی و اقلیمی در حوضه گرگانرود	۲۰۰۸	مالزی	کنگره آب
۲۳	کاهش خشکسالی	۱۳۸۸	دانشگاه اصفهان	کنگره خشکسالی
۲۴	The impact of landslide Jajrood on ecological	۲۰۰۹	استرالیا	کنفرانس ژئومورفولوژی
۲۵	همایش ملی تالاب ها و نقش آن در مدیریت جامع منابع آب	بهمن ۱۳۸۹	وزارت نیرو	همایش وزارت نیرو
۲۶	رویکردی نوین به تجزیه و تحلیل بلایای جوی و اقلیمی در هزاره سوم	بهار ۱۳۹۰	دانشگاه خوارزمی	همایش مخاطرات محیطی شهر تهران
۲۷	تحلیل فضایی زمانی (نا) پایداری جو و ارتباط آن با کیفیت هوای تهران	بهار ۱۳۹۰	دانشگاه خوارزمی	همایش مخاطرات محیطی شهر تهران
۲۸	میکروکلیماتولوژی شهری با استفاده از داده های سنجش از دور (RS)	تابستان ۱۳۹۰	دانشگاه شهیدبهشتی	کنگره جغرافیدانان ایران
۲۹	جغرافیای کشورهای اسلامی، توسعه انسانی و شناخت میزان محرومیت آنها با استفاده از شاخص	تابستان ۱۳۹۰	دانشگاه شهیدبهشتی	کنگره جغرافیدانان ایران
۳۰	ارزیابی تغییرات دما و بارش با استفاده از مدل های گردش عمومی جو (نمونه موردی سیستان و بلوچستان)	بهار ۱۳۹۱	دانشگاه زاهدان	همایش امنیت سیستان و بلوچستان
۳۱	رویکردی نو به مدیریت خشکسالی در جهان اسلام	پاییز ۱۳۹۱	دانشگاه تبریز	پنجمین کنگره جهان اسلام

۳۲	۱۰۰ پرسش کلیدی و اساسی برای آینده جغرافیای جهان اسلام	پاییز ۱۳۹۱	دانشگاه تبریز	پنجمین کنگره جهان اسلام	همکار: آقای سعید جویزاده زینب محمدی
۳۳	بررسی و تحلیل تهدیدات و اولویت‌بندی صنایع استان خراسان رضوی از منظر پدافند غیرعامل	اسفند ۱۳۹۱	دانشگاه آزاد اسلامی واحد شهرری	همایش ملی چالش‌ها و راهبردهای ساماندهی و صیانت حریم در مناطق کلانشهری	همکار: حسن حسینی امینی
۳۴	آمایش سرزمین، الگوی ایرانی اسلامی پیشرفت	اسفند ۱۳۹۳	انجمن جغرافیایی ایران	دوازدهمین کنگره انجمن جغرافیایی ایران	
۳۵	تحلیل سینوپتیکی شدت، مدت و تداوم گردو غبار خوزستان با تاکید بر مرزهای جنوب غربی کشور	۱۳۹۳	دانشگاه آزاد اسلامی واحد پارس‌آباد مغان	همایش ملی: مرزنشینی، توسعه پایدار و فرصت‌های سرمایه‌گذاری	
۳۶	بررسی دماهای حداکثر و تاثیر آن بر بحران آب	۱۳۹۳	دانشگاه شیراز	همایش ملی راهکارهای پیش‌روی بحران آب در ایران و خاورمیانه	هدیه اکبری
۳۷	بررسی نقش مشارکت زیرحوضه‌های آبخیز در شدت سیل-خیزی با استفاده از مدل هیدرولوژیک HEC-HMS مطالعه موردی (حوضه آبخیز طالقان)	۱۳۹۴	دانشگاه شهیدبهشتی	مرکز همایش‌های بین‌المللی شهیدبهشتی	علیرضا حسینی
۳۸	مدیریت ریسک سیل با تاکید بر آمایش سرزمین	۱۳۹۴	دانشگاه شهیدبهشتی	کنفرانس مهندسی آب	علیرضا کربلایی
۳۹	فضای سایبری، قدرت هوشمند با رویکرد پدافند غیرعامل	۱۳۹۴	انجمن جغرافیدانان ایران	دوازدهمین کنگره جغرافیدانان ایران	فتح‌اله کلانتری، حسن امینی
۴۰	بررسی تغییر اقلیم حوضه گرگانرود	۱۳۹۴	سازمان هواشناسی کشور	پنجمین کنفرانس منطقه ای تغییر اقلیم	آرزومندی، قاسمی فر، تیرگرفاخری، فتاحی
۴۱	بررسی تغییر اقلیم در دوره های آتی به کمک SDSM (مطالعه موردی ایستگاه سینوپتیک شیراز)	۱۳۹۴	سازمان هواشناسی کشور	پنجمین کنفرانس منطقه ای تغییر اقلیم	غلام پور، یلدا فتاحی، سادات آشسته

کتاب‌ها:

ردیف	نام کتاب	نام ناشر	سال چاپ	نوبت چاپ	ملاحظات
۱	میکروکلیماتولوژی مقدماتی	چاپ پیام نور	۱۳۸۰	اول	
۲	جغرافیای ناحیه‌ای ایران (جلد اول و دوم)	دفتر برنامه‌ریزی کتب درسی آموزش و پرورش	۱۳۸۴	اول	همکاران: دکتر مقیمی - اذانی
۳	کاربرد اقلیم در برنامه‌ریزی شهری - منطقه‌ای	دانشگاه پیام نور	۱۳۸۶	اول	همکار: دکتر شوکت مقیمی
۴	مقدمه‌ای بر خشکسالی و شاخص‌های آن	سازمان سمت	۱۳۹۰	اول	همکار: سعید جوی‌زاده
۵	اقلیم همساز با معماری سقز	نشر معاصر	۱۳۹۱	اول	همکار: هیوا سلگی
۶	اصول نگارش مقالات علمی	نشر هممارا	۱۳۹۵	اول	همکار: سعید جوی‌زاده، الهام شمس آبادی و مرضیه موغلی
۷	پارامترهای موثر بر سیل خیزی	نشر آکادمیک	۱۳۹۵	اول	همکار: سیدمحمدحسینی
۸	مدیریت بحران مخاطرات طبیعی	آذرکلک	۱۳۹۵	اول	همکار: اسماعیل نجفی، حسن حسینی امینی
۹	شبیه‌سازی اقلیمی با تاکید بر مدل اقلیم منطقه ای	نشر آکادمیک	۱۳۹۵	اول	همکار: میثم طولابی نژاد

طرح‌های تحقیقاتی:

ردیف	عنوان طرح	سمت	کارفرما	تاریخ اتمام	نحوه ارائه نتیجه	ملاحظات
۱	برآورد حداکثر بارش محتمل در حوضه سد ماملو (pmp)	مجری طرح		۱۳۸۰	مقاله	
۲	تجزیه و تحلیل منحنی‌های DAD بر روی رودخانه هراز	مجری طرح		۱۳۸۲	مقاله	
۳	بررسی عوامل اقلیمی کشت کیوی فروت در شمال ایران	مجری طرح		۱۳۸۰		
۴	بررسی عوامل اقلیمی کشت چای در شمال ایران	مجری طرح		۱۳۸۰		
۵	طرح مطالعه جامع آب و هوای ایران	مجری طرح		۱۳۹۴		

اطلاعات پایان نامه

گروه آموزشی	مقطع تحصیلی		نام دانشجو	مشاوره	راهنمایی	عنوان پایان نامه	سال	ردیف
	دکتری	ارشد						
آب و هواشناسی		*	علی اصغر روشن	*		هیدروکلیماتولوژی حوضه قطور چای	۱۳۷۵	۱
"		*	رحمت اله طباطبایی نژاد		*	بررسی سینوپتیکی نوسان پنج ساله پرفشار جنب حاره (STHP) بر روی ایران در فصل بهار	۱۳۷۶	۲
"		*	کامران جعفری منش		*	تعیین تقویم کشت چغندر قند در دشت نهاوند	۱۳۷۷	۳
"		*	مظفر کاظمی زاد	*		تعیین زمان و منطقه مساعد کشت گندم دیم در آذربایجان غربی براساس دما و بارش	۱۳۷۷	۴
"		*	تهمینه صالحی پاک		*	برآورد حداکثر بارش محتمل (PMP) مطالعه موردی حوضه آبخیز سد ماملو	۱۳۷۸	۵
"		*	محمدحسین قلی زاده		*	بررسی پارامترهای اقلیمی موثر در کشت زیتون در استان لرستان	۱۳۷۸	۶
"		*	غلامرضا محمودی		*	بررسی سینوپتیکی نوسان پنج ساله پرفشار جنب حاره (STHP) بر روی ایران در فصل زمستان	۱۳۷۹	۷
"		*	انوشیروان ره انجام	*		کاربرد توان های اقلیمی در ایجاد آسایش و مسکن در شهر شیراز	۱۳۷۹	۸
"		*	فاطمه درگاهیان	*		تعیین تقویم کشت چغندر قند و آرایه الگو در استان لرستان	۱۳۷۹	۹
"		*	محمد باعقیده	*		تحلیل رژیم و پیش بینی دبی های سیلابی با تاکید بر پارامترهای فیزیکی (غرب دریاچه ارومیه، زولاچای تا مهابادچای)	۱۳۸۰	۱۰
"		*	همت اله رورده		*	تهیه و تحلیل منحنی های شدت، مساحت، مدت بارش مطالعه موردی حوضه رودخانه هراز	۱۳۸۰	۱۱
"		*	حسن قادرمزی	*		تحلیلی و پیش بینی نوسانات آب و هوا در استان کردستان با استفاده از مدل زنجیره مارکف	۱۳۸۰	۱۲
"		*	نادر پروین	*		پیش بینی (برآورد) خشکسالی در حوضه آبریز دریاچه ارومیه	۱۳۸۰	۱۳
"		*	علیرضا شیرخانی		*	تحلیل و پیش بینی آماری خشکسالی و دوره های خشک کوتاه مدت در استان خراسان	۱۳۸۱	۱۴
"		*	محمدحسین دلیریان		*	تجزیه و تحلیل خشکسالی و ترسالی در حوضه آبریز مارون - جراحی (تالاب شادگان)	۱۳۸۱	۱۵
"		*	داریوش ابوالفتحی		*	میزان فرسایش خاک و برآورد رسوب با روش پسیاک در حوضه فارسبان با استفاده از GIS	۱۳۸۲	۱۶
"		*	علی داودی	*		بررسی روند فرسایش خاک در حوضه آبخیز دوآب الشتر با استفاده از مدل PSIAC و فناوری های سنجش از دور RS و GIS	۱۳۸۲	۱۷
"		*	اسماعیل احمدی	*		طبقه بندی تغییرات بارش بوشهر با استفاده از شبکه های عصبی مصنوعی (ANN) مبتنی بر مدل خودسازنده کوهون (SOM)	۱۳۸۲	۱۸
"		*	محمدحسین ناصرزاده		*	تجزیه و تحلیل یخبندان های زودرس پاییزه و دیررس بهاره در استان لرستان	۱۳۸۲	۱۹

۲۰	۱۳۸۲	اقلیم و معماری مطالعه موردی شهر رشت	*	حسن حسنی	*	"
۲۱	۱۳۸۲	تاثیر پارامترهای اقلیمی بر کشت چغندر قند مطالعه موردی دشت شیروان- قوچان	*	علی آزاد	*	"
۲۲	۱۳۸۲	تحلیل آماری بادهای شدید در استان تهران	*	مهین دخت جوان نشان	*	"
۲۳	۱۳۸۲	بررسی اثر عناصر اقلیمی در مراحل مختلف کشت اول و دوم برنج در بابلرود	*	جواد ابراهیمی	*	"
۲۴	۱۳۸۲	معماری همساز با اقلیم در منطقه ایران مرکزی مطالعه موردی شهر کاشان	*	شهریار اسکندری	*	"
۲۵	۱۳۸۳	طبقه‌بندی همدیدی فضایی توده‌های هوا با تاکید بر دوره‌های خشک در حوضه‌های آبریز جنوب غربی کشور	*	ابراهیم فتاحی	*	"
۲۶	۱۳۸۳	شناسایی تیپ‌های هوای موثر بر بارش سواحل جنوبی خزر (گرگان- بندرانزلی) برای دوره ۲۰۰۰-۱۹۹۱	*	لیلا حسین جانی	*	"
۲۷	۱۳۸۳	اقلیم و معماری (مطالعه موردی شهرستان بابلسر)	*	احمد شجاعی	*	"
۲۸	۱۳۸۳	تجزیه و تحلیل سینوپتیکی یخبندان‌های زودرس و دیررس در شمال خراسان	*	محمد لطفی	*	"
۲۹	۱۳۸۴	تحلیل آماروسینوپتیکی طوفان‌های خاک در فلات مرکزی ایران بین سال‌های ۲۰۰۰-۱۹۹۰	*	علیرضا دهقانپور	*	"
۳۰	۱۳۸۴	پایش خشکسالی در استان فارس با استفاده از نمایه‌های خشکسالی داده‌های RS و GIS	*	سعید جوی‌زاده	*	"
۳۱	۱۳۸۴	ارائه مدل مناسب جهت تحلیل سینوپتیکی سرماهای شدید شمال غرب ایران	*	محمود هوشیار	*	"
۳۲	۱۳۸۴	نقش پارامترهای محیطی در مکان‌یابی سازه‌های انسانی در جزیره کیش با ترکیب RS ، GIS و web	*	سیده معصومه حسینی	*	"
۳۳	۱۳۸۵	تعیین منابع رطوبتی بارندگی‌های سواحل جنوبی دریای خزر	*	همت‌اله رورده	*	"
۳۴	۱۳۸۵	بررسی توزیع زمانی و مکانی رگبارهای مولد سیلاب در حوضه آبریز زولاچای با استفاده از GIS	*	الهه جهانگیری	*	"
۳۵	۱۳۸۵	تحلیل و بررسی پدیده تگرگ و طبقه‌بندی ابر با استفاده از RS و GIS در حوضه زاینده‌رود	*	اعظم قربانی	*	"
۳۶	۱۳۸۵	پتانسیل‌یابی و مدل‌سازی اقلیمی کشت محصولات غالب استان آذربایجان شرقی	*	حجت‌اله یزدان‌پناه	*	"
۳۷	۱۳۸۵	فرصت‌های همکاری سیاست آب (هیدروپلیتیک) در منطقه نیل آبی از سال ۲۰۰۵-۲۰۰۰ و چشم‌انداز آن	*	فاطمه صالحی	*	حقوق و علوم سیاسی
۳۸	۱۳۸۵	تعیین درجه راحتی انسان در حوضه سواحل خزر	*	پروانه شهبازی	*	آب و هواشناسی
۳۹	۱۳۸۵	مسیریابی رقوم سیکلون‌های خاورمیانه	*	مهدی صداقت	*	"
۴۰	۱۳۸۶	تحلیل سینوپتیکی خشکسالی‌ها و ترسالی‌های استان لرستان	*	بهمن عبدی شاهبوند	*	"
۴۱	۱۳۸۶	بررسی و تعیین الگوهای سینوپتیکی حاکم بر سیلاب‌های مخرب و فراگیر سطح حوضه آبریز دریاچه ارومیه	*	نادر پروین	*	"
۴۲	۱۳۸۶	تحلیل سینوپتیکی برف گیلان با استفاده از تصاویر ماهواره‌ای (مورد مطالعه رشت)	*	الهام فهمی‌نژاد	*	"

"	*	عذرا ساعد	*		پهنه‌بندی خطر سیلاب در شهر سنندج	۱۳۸۷	۴۳
"	*	علیرضا شیرخانی	*		مقایسه تخمین دمای سطح با استفاده از داده‌های باند حرارتی سنجنده‌های ماهواره‌ای در غرب استان تهران و قزوین	۱۳۸۸	۴۴
"	*	زینب محمدی	*		بررسی پارامترهای اقلیمی بر نوسان آب سد امیرکبیر (کرج)	۱۳۸۹	۴۵
"	*	زکیه خسروی کتولی	*		اقلیم و معماری شهر گرگان	۱۳۸۹	۴۶
"	*	فرزانه احمدی	*		پهنه بندی کلیماتورسم شهر یاسوج با استفاده از روش‌های ترجونگ بیکر و دمای مؤثر	۱۳۸۹	۴۷
"	*	احمد قادرمزی	*		پهنه‌بندی یخبندان‌های زودرس پاییزه و دپرس بهاره در استان کردستان با استفاده از GIS	۱۳۸۹	۴۸
"	*	اسدالله خوش‌کیش	*		تحلیل سینوپتیکی پدیده گرد و غبار استان لرستان	۱۳۸۹	۴۹
"	*	زهرا سنبلی	*		تحلیل فضایی تابش در ایران	۱۳۸۹	۵۰
"	*	آزاد اصغری	*		تحلیل سینوپتیک کولاک برف در منطقه کردستان	۱۳۹۰	۵۱
"	*	محمدحسین ناصرزاده	*		بررسی اثر تغییرات اقلیمی بر سیلاب با استفاده از مدل‌های اقلیمی (AOGCM) مطالعه موردی: حوضه بختیاری و حوضه گلستان	۱۳۹۰	۵۲
"	*	مهدی صداقت	*		تعیین و تحلیل فضایی مدل مناسب پایش خشکسالی در ایران	۱۳۹۰	۵۳
"	*	فاطمه ارسلانی	*		تاثیر سیگنال‌های اقلیمی بر بارش ایران مرکزی	۱۳۹۰	۵۴
"	*	زهرا غلام‌پور	*		بررسی اثر تغییر اقلیم بر رواناب حوضه رودخانه کُر	۱۳۹۰	۵۵
"	*	مریم هواسی کرازان	*		بررسی تاثیر اقلیم بر منابع آب حوضه رودخانه قره‌سو	۱۳۹۰	۵۶
"	*	فریاد شایسته	*		تحلیل سینوپتیک تگرگ در استان کرمانشاه	۱۳۹۱	۵۷
"	*	لیلی آرزومندی	*		تحلیل سینوپتیکی سیل فروردین ۱۳۸۸ قم	۱۳۹۱	۵۸
"	*	سولماز زارع	*		ارائه الگوی طراحی اقلیم بر مبنای شاخص‌های آسایش زیستی از معماری شهر تهران	۱۳۹۱	۵۹
"	*	مریم‌السادات نقیب	*مشترک		تهیه نقشه حرارتی تهران با استفاده از تصاویر ماهواره‌ای	۱۳۹۱	۶۰
"	*	سمیه رفعتی	*		تحلیل سامانه‌های همرفتی و بررسی الگوهای فضایی و زمانی آنها با استفاده از تصاویر ماهواره‌ای در جنوب غرب ایران	۱۳۹۱	۶۱
"	*	حمید کاخکی مهنه	*		روابط فضایی بین عناصر اقلیمی با آلودگی هوا در مشهد با استفاده از مدل شبکه عصبی مصنوعی	۱۳۹۲	۶۲
"	*	امید کاکول	*مشترک		تحلیل آماری سینوپتیک تگرگ ارومیه	۱۳۹۲	۶۳
"	*		*مشترک		استراتژی‌یکه‌های سازگاری اقلیمی ایران، مبتنی بر تفاوتهای مکانی	۱۳۹۳	۶۴

۶۵	۱۳۹۴	تحلیل سینوپتیک و روندیابی گردوغبار جنوب غرب ایران طی دوره گرم سال (مطالعه موردی: خوزستان)	*	کیوان بهرامی	*	"
۶۶	۱۳۹۴	تحلیل آماری و سینوپتیک پدیده مه در فرودگاه رشت با تاکید بر امنیت پرواز طی سال‌های ۲۰۱۳-۱۹۸۳	*	داوود میرغضنفری	*	"
۶۷	۱۳۹۳	تحلیل سینوپتیک و آماری نگرگ در استان کردستان	*	عباس قادری	*	"
۶۸	۱۳۹۴	بررسی توانمندی اقلیمی استان خراسان رضوی با تاکید بر انرژی خورشیدی	*	عبدالواحد قانونی	*	"
۶۹	۱۳۹۴	بررسی ارتباط شاخص نوسان شمالگان با نوسان‌های دمایی ایستگاه سینوپتیک ایلام	*	آمنه فتاح بیگی	*	"
۷۰	۱۳۹۴	تحلیل سینوپتیک روند نمایه‌های حادی دما در ایران مرکزی	*	هدیه اکبری قمصری	*	
۷۱	۱۳۹۴	تحلیل سینوپتیک سرمایه‌های زودرس و دیررس بهاره استان زنجان	*	یعقوب بهرامی	*	
۷۲	۱۳۹۴	تعیین شاخص‌های مکانی پتانسیل سیل خیزی با استفاده از مدل HEC-HMS ، مطالعه موردی :حوضه آبخیز طالقان	*	علیرضا حسینی	*	
۷۳	۱۳۹۴	شناسایی پتانسیل‌های استفاده از انرژی‌های نو و تجدید پذیر(خورشیدی و بادی) در توسعه صنعتی اراک	*	وحید حسروانی	*	
۷۴	۱۳۹۴	تأثیر رودخانه‌های اتمسفری بر آب و هوای ایران	*	سعدون سلیمی	*	
۷۵	۱۳۹۴	ارزیابی ناهنجاری‌های اقلیمی با استفاده از مدل‌های ارزیابی خشکسالی، مطالعه موردی :ایستگاه‌های منتخب کرمانشاه	* ۵۰	بهنام مرادی بانیارانی	*	
۷۶	۱۳۹۴	مطالعه سینوپتیک تأثیر سامانه پرفشار خزر بر روی بارش‌های تابستانه سواحل جنوب شرقی دریای خزر، مطالعه موردی: استان گلستان	*	وحیده نودهی	*	
۷۷	۱۳۹۴	بررسی تأثیر سیگنال‌های اقلیمی بر بارش منطقه غرب ایران	*	هدیه بخشی خالخالی	*	
۷۸	۱۳۹۴	پهنه بندی پتانسیل سنجی انرژی باد در استان لرستان	*	محبوبه گودرزی	*	
۷۹	۱۳۹۴	بررسی خشکسالی هواشناسی با استفاده از شاخص EDI	*	فاطمه کاظمی بی نیاز	*	
۸۰	۱۳۹۴	تغییر پذیری مکانی - زمانی توازن انرژی سطح زمین در گستره ایران و اعتبار سنجی موردی نتایج با استفاده از داده های سنجش ار دور	*مشترک	احمد روشنی	*	
۸۱	۱۳۹۴	نقش جهانی شدن در توسعه گردشگری سریع	*	سیدبصیر سعیدی	*	
۸۲	۱۳۹۴	تحلیل سینوپتیک تغییرات اقلیمی شهرستان ارومیه از گذشته تا حال	*	رحمان امکانی	*	
۸۳	۱۳۹۴	بررسی تاثیر خشکسالی بر افت سطح آبهای زیرزمینی خراسان رضوی (مطالعه موردی کاشمر و گناباد)	*	معصومه شریعتی	*	
۸۴	۱۳۹۴	بررسی اثر تغییر اقلیم بر افت سطح آب های زیرزمینی در کرمان	*	پوران حیدری قرائی	*	
۸۵	۱۳۹۴	تحلیل فضایی آسایش حرارتی در ایران	*	علیرضا کربلایی درئی	*	
۸۶	۱۳۹۴	تحلیل آماری و سینوپتیک پدیده مه در فرودگاه رشت با تاکید بر امنیت پرواز طی سال های ۲۰۱۳-۱۹۸۳	*	سیدداوود میرغضنفری	*	

		*	فرهاد رشیدی		*	تحلیل آماری و سینوپتیکی یخبندان های زودرس و دیررس آذربایجان غربی	۱۳۹۴	۸۷
		*	سمانه اسدی	*		ارزیابی و بهینه سازی فضاهای عمومی شهر داراب بر اساس پتانسیل های اقلیمی	۱۳۹۴	۸۸
		*	فرزانه دارابی	*		تاثیر کنش متقابل گردش جوی و مورفوتکتونیک در یخبندان های فرین شهر قم (مطالعه موردی یخبندان دی ماه ۱۳۸۶)	۱۳۹۴	۸۹
		*	سودابه رحمانی		*	امکان سنجی اقلیمی کشت گردو در استان کرمانشاه	۱۳۹۵	۹۰
		*	مریم فاطری		*	آب و هوا و آسایش انسان در کاشان	۱۳۹۵	۹۱
		*	سوگل جوانبخش		*	مطالعه معماری همساز با اقلیم در مناطق ۱ و ۱۲ تهران	۱۳۹۵	۹۲