

نام و نام خانوادگی: <b>دکتر امیر گندمکار</b>	آخرین مدرک تحصیلی: دکترای اقلیم شناسی
مرتبه دانشگاهی: استادیار	تاریخ تولد: 1351/1/15
آدرس پستی: اصفهان، نجفآباد، دانشگاه آزاد اسلامی واحد نجفآباد	تلفن همراه: 09133254097
آدرس پست الکترونیک: aagandomkar@iaun.ac.ir	تخصص: اقلیم شناسی، گردشگری، GIS، انرژی های نو، محیط زیست، اقلیم و معماری
	هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد نجفآباد

پایه های تحصیلی				
ردیف	پایه تحصیلی	رشته تحصیلی	سال اخذ مدرک	محل اخذ مدرک
1	کارشناسی	جغرافیای روستایی	1377	پیام نور وزوان
2	کارشناسی ارشد	جغرافیای طبیعی	1379	دانشگاه آزاد نجف آباد
3	دکتری	اقلیم شناسی	1385	دانشگاه اصفهان
	عنوان پایان نامه کارشناسی ارشد	هیدروژئومورفولوژی سراب رودخانه بشار با نمره 20		
	عنوان پایان نامه دکتری	بررسی سینوپتیک انرژی باد در منطقه سیستان با نمره 19.56		

سابقه تدریس					
ردیف	مقطع	دانشگاه	سال شروع	سال خاتمه	دروس تدریس شده
1	کارشناسی	اصفهان	1384	1385	کامپیوتر
2	کارشناسی	پیام نور	1380	1383	زبان تخصصی، اقلیم شناسی، ژئومورفولوژی
3	کارشناسی	آزاد نجفآباد	1382	1392	کامپیوتر، روش تحقیق، آمار، هیدرولوژی
4	کارشناسی ارشد	آزاد نجفآباد	1385	1395	کامپیوتر، آمار، اقلیم شهر، GIS، انسان و محیط، اقلیم آسایش
5	دکتری	آزاد نجفآباد	1387	1395	بحران های محیطی، GIS، اقلیم شناسی سینوپتیک، روش های نو در آب و هواشناسی، رابطه آب و هوا با اقیانوس
6	کارشناسی ارشد	آزاد ملایر	1389	1391	GIS، اقلیم شهر
7	کارشناسی ارشد	پیام نور	1390	1394	گرمایش جهانی، آب و هوای کواترنر، GIS

جوایز و تشویق ها				
ردیف	عنوان	مقام اعطا کننده	سال	رتبه
1	پژوهشگر برتر استان اصفهان	استاندار اصفهان	1388	اول
2	پژوهشگر برتر استان اصفهان	استاندار اصفهان	1390	اول
3	پژوهشگر برتر منطقه 4 دانشگاه آزاد اسلامی	رئیس دانشگاه	1392	اول
سابقه اجرایی				
ردیف	عنوان پست	دانشگاه	سال شروع	سال خاتمه
1	رئیس اداره جذب و استخدام هیات علمی	آزاد نجفآباد	1385	1387
2	رئیس دانشکده هنر، معماری و شهرسازی	آزاد نجفآباد	1388	1390
3	مدیر گروه جغرافیا و جهانگردی	آزاد نجفآباد	1392	1393
4	مدیر کل پژوهش دانشگاه	آزاد نجف آباد	1393	1394
5	رئیس مرکز تحقیقات گردشگری	آزاد نجف آباد	1395	

طرح پژوهشی				
ردیف	عنوان	کارفرما	سال	وضعیت
1	ارزیابی پتانسیل انرژی باد در پهنه های بادخیز ایران	سازمان هواشناسی کشور	1385	خاتمه یافته
2	پیش بینی یخ بندان های بهاره نجف آباد با استفاده از تحلیل سینوپتیکی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد نجف آباد	1386	خاتمه یافته
3	امکان سنجی احداث مزارع بادی آبهای ساحلی در سواحل و جزایر جنوبی ایران	دانشگاه آزاد اسلامی واحد نجف آباد	1387	خاتمه یافته
4	تعیین شاخص اقلیم آسایش گردشگری استان اصفهان با استفاده از GIS	دانشگاه آزاد اسلامی واحد نجف آباد	1388	خاتمه یافته
5	بررسی روند تغییرات بارندگی و دما در حوضه آبریز دریاچه گاوخونی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد نجف آباد	1390	خاتمه یافته
6	بررسی پتانسیل های مورفولوژیکی- اقلیمی- ورزشی استان اصفهان	دانشگاه آزاد اسلامی واحد نجف آباد	1393	خاتمه یافته

خاتمه یافته	1394	اداره کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری استان کهگیلویه و بویراحمد	تهیه طرح جامع گردشگری استان کهگیلویه و بویراحمد	7
خاتمه یافته	1395	شهرداری اصفهان	اولویت بندی و مکانیابی اسکان اضطراری (مناطق 3، 6، 12، 14 و 15 شهر اصفهان)	8

کتابها				
ردیف	عنوان	ناشر	سال	نوع کتاب
1	ارزیابی و تحلیل توان اکولوژیکی برای کاربری طبیعت گردی	دانشگاه آزاد نجف آباد	1393	تالیف

مقاله های ISI					
ردیف	عنوان مقاله	محل نشر	رتبه مجله	سال	وضعیت
1	The Study of Precipitation Trend in North Alborz Basin (Iran)	Wulfenia, Vol 19, No. 10; Oct 2012	ISI	2012	چاپ شده
2	Evaluation of fluctuations performance of wheat produced by dry farming through parameters climatically analysis method in southeastern part of Caspian	Journal of Basic and Applied Scientific Research, 3(5)780-788, 2013	ISI	2013	چاپ شده
3	Digital Soil Mapping Using Artificial Neural Networks and Terrain-Related Attributes	Pedosphere, Vol 25, 2015, PP.580-591	ISI	2015	چاپ شده
4	Assessment of the FAO traditional land evaluation methods, A case study: Iranian Land Classification method	Soil Use and Management, Vol 34, 2015, PP.1-13	ISI	2015	چاپ شده
5	Planning for Wellness Tourism Center in Isfahan Province Iran	Open Journal of Ecology	ISI	2016	چاپ شده
6	returning annual periods of drought and wet in Lorestan Iran using Markov chain	Weather and Climate Extremes	ISI	2016	چاپ شده
7	Ecological capability evaluation of Ghara-Ghach dam area to establish a tourism region	Desert 21-2 (2016) 193-204	ISI	2016	چاپ شده
8	Relationship between Weather Components in Polluted Days and the Number Of Hospitalization Due to Cardiovascular Diseases	International Archives of Health Sciences 2016 – 4- 3	ISI	2016	چاپ شده

مقاله های علمی پژوهشی					
ردیف	عنوان مقاله	محل نشر	رتبه مجله	سال	وضعیت

1	بررسی و تحلیل انرژی باد در منطقه سیستان به منظور تولید برق بادی	مجله پژوهشی علوم انسانی دانشگاه اصفهان شماره 27	علمی پژوهشی	1386	چاپ شده
2	سیستم اطلاعات جغرافیایی در برآورد واقعی توان فرسایندگی باران	مجله فضایی جغرافیایی شماره 19	علمی پژوهشی	1386	چاپ شده
3	تحلیل سینوپتیکی یخبندانهای بهاره نجف آباد	مجله فضایی جغرافیایی شماره 23	علمی پژوهشی	1387	چاپ شده
4	فرسایش خاک در حوضه آبریز موسی آباد با استفاده از مدل SLEMSA	فصلنامه چشم انداز جغرافیایی شماره 6	علمی پژوهشی	1388	چاپ شده
5	بررسی همید انرژی باد در منطقه سیستان	مجله فضایی جغرافیایی شماره 27	علمی پژوهشی	1388	چاپ شده
6	ارزیابی انرژی پتانسیل باد در کشور ایران	مجله جغرافیا و برنامه ریزی ناحیه ای شماره 4	علمی پژوهشی	1388	چاپ شده
7	بررسی روند تغییرات بارش در زابل	مجله آمایش شماره 6	علمی پژوهشی	1388	چاپ شده
8	مدیریت بحران وقوع سیل در شهر اصفهان با استفاده از سامانه های جوی	فصلنامه تحقیقات جغرافیایی شماره 105	علمی پژوهشی	1391	چاپ شده
9	توسعه پایدار در شهرستان فیروزکوه با استفاده از انرژی باد	مجله جغرافیایی طبیعی لار شماره 6	علمی پژوهشی	1388	چاپ شده
10	برآورد و تحلیل شاخص اقلیم گردشگری در شهرستان سمیرم با استفاده از مدل TCI	مجله جغرافیایی طبیعی لار شماره 8	علمی پژوهشی	1389	چاپ شده
11	توسعه پایدار و حفاظت از محیط زیست جزیره کیش، با استفاده از انرژی باد	فصل نامه خلیج فارس	علمی پژوهشی	1389	چاپ شده
12	بررسی همید بارش های شدید در نواحی	چشم انداز جغرافیایی	علمی پژوهشی	1389	چاپ شده

			شماره 10	جنوبی استان بوشهر	
چاپ شده	1389	علمی پژوهشی	فصلنامه جغرافیای طبیعی لار شماره 10	تعیین گستره افقی باد سیستان با استفاده از تحلیل خوشه ای	13
چاپ شده	1389	علمی پژوهشی	نشریه پژوهش‌های اقلیم‌شناسی	پهنه‌بندی اقلیم آسایشی خراسان رضوی با استفاده از شاخص دما - فیزیولوژیک	14
چاپ شده	1389	علمی پژوهشی	جغرافیا و مطالعات محیطی شماره 5	بررسی ارتباط توزیع فضایی کادمیوم با بیماری‌های قلبی و عروقی از دیدگاه جغرافیای پزشکی	15
چاپ شده	1389	علمی پژوهشی	چشم انداز جغرافیایی شماره 12	بررسی الگوهای هوای حاکم بر وزش باد سیستان با استفاده از تحلیل خوشه ای	16
چاپ شده	1390	علمی پژوهشی	فصلنامه پژوهش‌های جغرافیای طبیعی شماره 75	ارزیابی اقلیم آسایش چند شهر اصلی گردشگری ایران با استفاده از شاخص دمایی معادل فیزیولوژیک	17
چاپ شده	1390	علمی پژوهشی	مجله جغرافیا و برنامه‌ریزی ناحیه‌ای، شماره 41	پهنه‌بندی میزان تغییرات اقلیمی از دیدگاه کشاورزی در دوره اقلیم آینده	18
چاپ شده	1390	علمی پژوهشی	نگرش‌های نو در جغرافیای انسانی شماره 11	تعیین شاخص اقلیم آسایش گردشگری شهرستان نایین با استفاده از GIS	19
چاپ شده	1391	علمی پژوهشی	مدیریت شهری و منطقه‌ای دانشگاه اصفهان، شماره 13	تحلیل جغرافیایی بر وضعیت کاربری پارکینگ در شهر گناوه با استفاده از مدل AHP	20
چاپ شده	1391	علمی پژوهشی	جغرافیا و مطالعات محیطی، شماره 6	پهنه‌بندی اقلیم آسایش گردشگری استان اصفهان با استفاده از تحلیل‌های آماری چندمتغیره	21
چاپ شده	1392	علمی پژوهشی	جغرافیا (برنامه‌ریزی	پهنه بندی مکانی - زمانی کليماتوریسم	22

			منطقه ای)، شماره 10	استان اصفهان با استفاده از شاخص دمایی معادل فیزیولوژیک	
چاپ شده	1393	علمی پژوهشی	برنامه ریزی منطقه ای شماره 10	بررسی عناصر کالبدی در مکان یابی سایت پرواز تفریحی استان اصفهان با استفاده از سیستم موقعیت یاب جغرافیایی GIS-	23
چاپ شده	1393	علمی پژوهشی	جغرافیا و مطالعات محیطی	امکان سنجی کوه پیمایی تفریحی ورزشی در جهت توسعه گردشگری طبیعت محور استان اصفهان با بهره گیری از GIS	24
چاپ شده	1392	علمی پژوهشی	گردشگری و چشم انداز آینده شماره 2	بررسی نقش دما و ارتفاع در مکان یابی سایت پرواز تفریحی	25
چاپ شده	1392	علمی پژوهشی	امداد و نجات، دوره 5 شماره 2	مطالعه تأثیر عوامل هیدرو اقلیم بر مخاطرات طبیعی استان گلستان با تأکید بر سیلاب	26
پذیرش چاپ	1391	علمی پژوهشی	مکان، جغرافیای و آمایش سرزمین	مطالعات پتانسیل کشت اراضی گندم دیم در استان گلستان با استفاده از سامانه اطلاعات جغرافیایی	27
چاپ شده	1391	علمی پژوهشی	جغرافیای طبیعی، شماره 17	بررسی پراکندگی میزان سرب و کادمیوم در خاک های منطقه برخوار (اصفهان)	28
پذیرش چاپ	1392	علمی پژوهشی	جغرافیا و مطالعات محیطی	تأثیر جهت وزش باد غالب بر طراحی شبکه معابر شهری (نمونه موردی: شهر سقز)	29
چاپ	1391	علمی پژوهشی	چشم انداز جغرافیایی شماره 19	مطالعه تغییر اقلیم اصفهان طی نیم قرن اخیر (1958-2005)	30
چاپ	1393	علمی پژوهشی	آمایش محیط شماره 24	ارزیابی متغیرهای تأثیرگذار بر آسیب پذیری مسکن شهری در برابر زلزله	31
چاپ	1393	علمی پژوهشی	فصلنامه تحقیقات	توزیع مکانی و زمانی شاخص اقلیم آسایش	32

			جغرافیای شماره 114	گردشگری استان اصفهان	
چاپ	1393	علمی پژوهشی	فصلنامه تحقیقات جغرافیای شماره 115	تحلیل شرایط جوی توام با بارش های تابستانه در زاگرس جنوبی مطالعه موردی: بارش 6-12 سپتامبر 2008	33
چاپ	1391	علمی پژوهشی	فصلنامه جغرافیای سرزمین شماره 35	بررسی روند تغییرات دما در بندرعباس و جزیره قشم با استفاده از آزمون ناپارامتری من - کندال	34
چاپ	1393	علمی پژوهشی	فصلنامه فضایی گردشگری شماره 8	بررسی روند تغییرات اقلیم آسایش گردشگری استان چهارمحال و بختیاری با استفاده از شاخص PMV	35
چاپ	1394	علمی پژوهشی	فصلنامه مهندسی و مدیریت آبخیز، شماره 7	تاثیر طرح های آبخوانداری بر تغییرات سفره آب زیرزمینی دشت گربایگان	36
چاپ	1394	علمی پژوهشی	فصلنامه جغرافیا و مطالعات محیطی، شماره 4	مقایسه نقشه واحدهای کاری به روش نقشه سازی واحدهای شکل زمین و روش تحلیل سلسله مراتبی سیستمهای ارضی	37
چاپ	1394	علمی پژوهشی	فصلنامه جغرافیا، شماره 13	مکان یابی نفوذپذیر ترین اراضی جهت توسعه طرح های تغذیه مصنوعی منابع آبی	38
چاپ	1394	علمی پژوهشی	فصلنامه جغرافیای طبیعی، شماره 8	بررسی روند تغییرات دماي ایستگاه همدید شیراز به روش آماری من کندال	39
چاپ	1394	علمی پژوهشی	فصلنامه جغرافیا (برنامه ریزی منطقه ای) شماره 5	تاثیر اقلیم آسایش بر توزیع زمانی گردشگران در مجموعه تخت جمشید	40
چاپ	1394	علمی پژوهشی	فصلنامه جغرافیا، شماره 46	امنیت آب و هوایی ایران بر اساس شاخص های حدی دما	41
چاپ	1395	علمی پژوهشی	جغرافیا و مطالعات محیطی شماره 17	تحلیل و بررسی آماری روزهای آلوده هوای مشهد	42

چاپ	1394	علمی پژوهشی	جغرافیـــــــــــــــــا (برنامه ریزی منطقه ای) شماره 20	مطالعات روند تغییرات دماي شبانه در ایران مرکزي به روش من - کندال	43
چاپ	1395	علمی پژوهشی	برنامه ریزی منطقه ای شماره 21	سطح بندي سکونتگاههاي روستايي بر اساس توان انسانی از دیدگاه آمایش سرزمین	44
چاپ	1395	علمی پژوهشی	فصلنامه راهبرد دفاعي شماره 54-14	تحليل شاخص هاي حدي بارشي در دوره 1981 - 2010 با رویکردي نظامي	45
چاپ	1395	علمی پژوهشی	فصلنامه تحقیقات جغرافیـــــــــــــــــايي شماره 2-30	پیش بینی تبخیر با استفاده از شبکه عصبی مصنوعی و سیگنالهاي اقلیمی در حوضه دز	46
چاپ	1395	علمی پژوهشی	نشریه تحلیل فضايي مخاطرات محيطي شماره 2- 4	بررسی هميدي روزهاي بسیار آلوده درشهرمشهد مورد مطالعه: 13و14نوامبر2007	47
چاپ	1395	علمی پژوهشی	جغرافیـــــــــــــــــا (برنامه ریزی منطقه ای) شماره 3-6	مطالعه روند تغییرات دماي حداکثر در ایران مرکزي طی نیم قرن گذشته و رابطه آن با نوسان اقیانوس اطلس شمالی و جنوبی	48
چاپ	1395	علمی پژوهشی	جغرافیـــــــــــــــــا - برنامه ریزی منطقه ای شماره 6-2	بررسی عدم قطعیت روش هاي آشکارسازي تغییرات اقلیم در متغیرهاي دما	49
چاپ	1395	علمی پژوهشی	فصلنامه فضاي گردشگري شماره 18-5	مقایسه شاخصهاي کمی آب و هواشناسي توریسم براي سنجش آسایش حرارتي محیط	50
چاپ	1395	علمی پژوهشی	جغرافیا شماره 48-14	امکان سنجي توسعه شهري و احداث شهرهاي جدید در استان قزوین	51
چاپ	1395	علمی پژوهشی	جغرافیـــــــــــــــــا - برنامه ریزی منطقه ای شماره 6-1	روند تغییرات دما در چابهار	52
چاپ	1395	علمی پژوهشی	آمایش جغرافیـــــــــــــــــايي فضا، شماره 20	واکاوي و تبیین اثرات گردشگري بر کیفیت زندگي، مطالعه موردی: شهر بابک کرمان	53



چاپ	1395	علمی پژوهشی	جغرافیای - برنامه ریزی منطقه ای شماره 4-6	برآورد دمای سطح زمین و تاثیر پوشش گیاهی بر دمای سطح با استفاده از تصاویر مودیس (مطالعه موردی: حوزه تویسرکان)	54
چاپ	1395	علمی پژوهشی	جغرافیای و برنامه ریزی محیطی شماره 27	امکان سنجی نواحی مستعد کشت زعفران در استان اصفهان بر اساس مدل نسبت دهی	55
چاپ	1395	علمی پژوهشی	نگرش های نو در جغرافیای انسانی شماره 9	تحلیل آسیب پذیری شهرهای کشور از شاخص های حدی بارشی در دوره (1981-2010)	56
چاپ	1395	علمی پژوهشی	جغرافیای طبیعی شماره 33	تعیین شاخص سوزباد در ایران بر پایه داده های اقلیمی	57

مجلات لاتین					
وضعیت	سال	رتبه مجله	محل نشر	عنوان مقاله	ردیف
چاپ شده	2007	ISI	<b>Journal of Environmental Research And Development Vol. 2 No. 2, October-December 2007</b>	USE OF GIS IN ESTIMATING THE REAL CAPACITY OF RAIN EROSION : THE FOURNIER CASE STUDY FOR ISFAHAN (IRAN)	1
چاپ شده	2011	ISI	<b>Journal of Environmental Research And Development Vol. 5 No. 3A, January-March 2011</b>	Study of Siberia High Pressure and its Effect on Isfahan Air Pollution	2
چاپ شده	2010	CABI	International Journal of Environmental Science and Development (IJESD), Vol 2	The Study of Climate Change, Using Statistical Analyses (Case Study: Precipitation Variation in Zabol, Iran)	3
چاپ شده	2011	Scopus	World Academy of Science, Engineering and Technology, Vol 57	Study of Atmospheric System and its Effect on Flood in Isfahan	4
چاپ شده	2011	Scopus	World Academy of Science, Engineering and Technology, Vol 57	Sustainable Development in Iranian South coastal and Islands Using Wind Energy	5
چاپ شده	2011	Scopus	World Academy of Science, Engineering and Technology, Vol 57	Investigating the Precipitation and Temperature Change Procedure in Zayanderood Watershed	6
چاپ شده	2011	Scopus	World Academy of Science, Engineering and Technology, Vol 59	Analysis of Precipitation and Temperature Trends in Sefid-Roud Basin	7
چاپ شده	2011	Worldcat	International Proceedings of Economics and Development Research, Vol 24	Temporal and Spatial Distribution of Tourism Climate Comfort in Isfahan Province	8
چاپ شده	2011	Worldcat	International Proceedings	Analysis and Estimate Tourism Climate Index	9

شده			of Economics Development and Research, Vol 24	of Mazandaran Province, Using TCI Model	
چاپ شده	2011	Worldcat	International Proceedings of Economics and Research, Vol 24	The Application of GIS in Locate (Determining) the Best Tourist Times and Destinations of Fars Province	10
چاپ شده	2011	Worldcat	International Proceedings of Chemical, Biological and Environmental Engineering, Vol 24	Synoptic Analysis of Drought in Gilan Province (Iran)	11
چاپ شده	2012	Scopus	World Academy of Science, Engineering and Technology, Vol 61	Sustainable Development and Kish Island Environment Protection, using Wind Energy	12
چاپ شده	2012	Scopus	World Academy of Science, Engineering and Technology, Vol 63	Study of Temperature Changes in Fars Province	13
چاپ شده	2012	Scopus	World Academy of Science, Engineering and Technology, Vol 64	Surveying the Environmental Biology Effects of Esfahan Factories on Zayandehrood Pollution	14
چاپ شده	2012	Scopus	World Academy of Science, Engineering and Technology, Vol 64	Site Selection of Public Parking in Isfahan City, using AHP Model	15
چاپ شده	2012	Scopus	World Academy of Science, Engineering and Technology, Vol 64	Using New Technologies for Public Parking in Isfahan City	16
چاپ شده	2012	Scopus	World Academy of Science, Engineering and Technology, Vol 64	Effect of Isfahan Refinery, Power Plant and Petrochemical on Borkhar District Soil	17
چاپ شده	2012	Scopus	World Academy of Science, Engineering and Technology, Vol 64	Studying the Trend of Drought in Fars Province (Iran) using SPI Method	18
چاپ شده	2012	Scopus	World Academy of Science, Engineering and Technology, Vol 64	Studying the Effect of Climate Change on the Conditions of Isfahan's Province Tourism	19
چاپ شده	2012	Scopus	World Academy of Science, Engineering and Technology, Vol 65	The Necessity of Optimized Management on Surface Water Sources of Zayanderood Basin	20
چاپ شده	2013	Scopus	International Journal of Engineering Innovation & Research Volume 2, Issue 6, ISSN: 2277 – 5668	Using Multimedia Technology on Natural-Historical Collection for Tourism Development (Case Study: Atashgah Mountain of Isfahan)	21
چاپ	2015	CABI	Journal of Geography, Environment and Earth Science International	Evaluation of Meteorological Drought Index for Drought Assessment and Mapping in Lorestan Province in Iran	22
چاپ	2015	WorldCat	International Journal of Current Research and Academic Review	Detection of precipitation, temperature rather to mean, and its effect on ponds in Khuzestan province	23
چاپ	2015	WorldCat	International Journal of Current Research and Academic Review	Telecommunications perception: A comparative analysis between temperature in warm season and total precipitation in cold season (Isfahan province)	24

کنفرانس های خارجی						
ردیف	عنوان مقاله	عنوان کنفرانس	کشور شهر	سال	نوع چاپ	
1	A synoptic study of wind energy in Sistan region (Zabol Station)	پنجمین کنفرانس جهانی انرژی باد	هندوستان، دهلی نو	2006	خلاصه	
2	The Use of GIS in Estimating the Real Capacity of Rain Erosion (The Fournier Case Study for Isfahan)	کنفرانس محیط زیست	هندوستان، بوپال	2007	خلاصه	
3	The Use of GIS in Estimating the Real Capacity in Zayanderood Basin	کنفرانس GIS	چک، استراوا	2007	کامل	
4	Pollution Crisis Management in Isfahan Predicting the Spread of Siberia High Pressure	کنفرانس حفاظت محیط زیست	بلغارستان، آلبنا	2008	کامل	
5	Wind Energy Classification in Iran	کنفرانس زمین شناسی و حفاظت محیط زیست	بلغارستان، وارنا	2009	کامل	
6	Using GIS in Soil Erosion Control	کنفرانس زمین شناسی و حفاظت محیط زیست	بلغارستان، وارنا	2009	کامل	
7	Wind Energy, the permanent source of future energy in Islam world	کنفرانس محیط زیست	هندوستان، چنای	2011	کامل	

کنفرانس های داخلی						
ردیف	عنوان مقاله	عنوان کنفرانس	محل برگزاری	رتبه	سال	نوع چاپ
1	تولید برق بادی و پمپاژ آب کشاورزی با استفاده از انرژی باد در نواحی بادخیز استان اصفهان	اولین کنفرانس جغرافیایا و قرن 21	دانشگاه آزاد نجف آباد	ملی	1385	کامل
2	انرژی باد، منبع پایدار تأمین انرژی آینده جهان اسلام	کنگره جغرافیدانان ایران و جهان اسلام	دانشگاه اصفهان	بین المللی	1385	خلاصه
3	سیستان و بلوچستان گنجینه انرژی باد ایران	کنفرانس آموزش زمین شناسی	زاهدان	ملی	1385	کامل
4	تخمین توان فرسایندگی	همایش GIS	دانشگاه	ملی	1386	کامل

			شمال آمل	شهري	باران در شهر اصفهان با استفاده از GIS
کامل	1386	ملي	دانشگاه تهران	دومين همایش مقابله با سوانح طبيعي	5 تحليل سينوپتيکی بارش هاي سيل آساي بخش مياني رودخانه زاینده رود
کامل	1386	ملي	دانشگاه تهران	کنفـرانس برنامـه ريزي و مديريت سيستم هاي محيط زيست	6 مديريت بحران آلودگي هواي شهر اصفهان با پيش بيني استقرار پرفشار سيبري
کامل	1386	ملي	دانشکده منابع طبيعي تهران - کرج	همایش علوم و مهندسي آبخيزداری	7 کاربرد GIS در شناخت نواحی نیازمند انجام عملیات آبخيزداری به منظور کاهش فرسایش خاک
کامل	1387	ملي	دانشگاه تبريز	سـومين کنفـرانس مديريت منابع آب ايران	8 اعلام هشدار وقوع سيل با استفاده از تحليل سينوپتيکی
کامل	1387	ملي	دانشگاه شهرکرد	خشکسالي در استـان چهارمحال و بختياري	9 بررسي روند تغييرات بارش 50 سال اخير در شهرکرد
کامل	1387	منطقه اي	دانشگاه آزاد مهاباد	کنفـرانس چشم اندازي به کشاورزي شمال غرب کشور	10 پيش بيني يخبندان هاي بهاره مهاباد با استفاده از تحليل سينوپتيکی
کامل	1388	منطقه اي	دانشگاه آزاد شيروان	کنفـرانس جغرافيا و توسعه پايدار شهرها	11 توسعه پايدار شهري با توجه به تغييرات بارندگي
کامل	1388	ملي	مرکز تحقيقات کشاورزي و منابع طبيعي اصفهان	دومين همایش ملي اثرات خشکسالي و راهکارهاي مقابله با آن	12 تحليل سينوپتيکی خشکسالي در بندرانزلي
کامل	1388	منطقه اي	دانشگاه آزاد رشت	همـایش خشکسالي	13 تحليل سينوپتيکی خشکسالي در رشت
کامل	1388	ملي	دانشگاه آزاد آستارا	مديريت و رويکردهاي جغرافيايي در بهره برداري بهينه از منابع	14 مديريت محيط طبيعي با توجه به تغييرات بارندگي
کامل	1388	منطقه اي	دانشگاه آزاد اليگودرز	اصلاح الگوي مصرف آب	15 بررسي روند تغييرات بارش و دما در اليگودرز
کامل	1388	بين المللي	دانشگاه آزاد بوشهر	همایش خليج فارس	16 استفاده از انرژی باد به منظور توسعه پايدار در سواحل بوشهر

کامل	1388	ملي	وزارت نیرو و نفت	هفتمین کنفرانس ملي انرژی	توسعه پایدار نواحی روستایی شمال شرق استان کردستان با استفاده از انرژی باد	17
کامل	1388	ملي	وزارت نیرو و نفت	هفتمین کنفرانس ملي انرژی	احداث مزارع بادی آبهای ساحلی به منظور توسعه پایدار و حفظ محیط زیست جزیره سیری	18
کامل	1388	ملي	دانشگاه آزاد همدان	همایش انسان، محیط زیست و توسعه پایدار	پهنه‌بندی اقلیمی استان فارس با روش دمارتون با استفاده از GIS	19
کامل	1388	ملي	نیروی انتظامی	همایش امنیت و توسعه پایدار گردشگری	تحلیلی بر امنیت و ابعاد فرهنگی گردشگری شهر اصفهان	20
کامل	1389	ملي	دانشگاه تربیت مدرس	مدیریت سیلابهای شهری	پیش‌بینی همیدی بارش‌های سیل‌آسا در شهر ملایر	21
کامل	1389	منطقه ای	خرم آباد	کاربرد جغرافیایی طبیعی در برنامه ریزی محیطی	بررسی همیدی بارش‌شدید روزهای سوم و چهارم اردیبهشت 1389 در خرم آباد	22
کامل	1389	منطقه ای	خرم آباد	کاربرد جغرافیایی طبیعی در برنامه ریزی محیطی	بررسی رابطه بارش و ورواناب در پایین دست سد زاینده رود	23
کامل	1389	منطقه ای	خرم آباد	کاربرد جغرافیایی طبیعی در برنامه ریزی محیطی	پهنه بندی اقلیمی استان مرکزی با استفاده از GIS	24
کامل	1389	منطقه ای	خرم آباد	کاربرد جغرافیایی طبیعی در برنامه ریزی محیطی	کاربرد GIS در پهنه بندی اقلیمی استان چهارمحال و بختیاری	25
چکیده	1389	بین المللی	زاهدان	چهارمین کنگره جغرافیدانان جهان اسلام	جایگاه ایران و جهان اسلام در بازار جهانی انرژی باد	26
کامل	1389	بین المللی	زاهدان	چهارمین کنگره جغرافیدانان جهان اسلام	ارزیابی تغییرات یخبندان های دیرنگام خراسان رضوی در دوره اقلیمی آینده	27
کامل	1389	ملي	تهران	چهارمین همایش مهندسی محیط زیست	بررسی اثرات زیست محیطی کارخانه های اصفهان بر آلودگی رودخانه زاینده رود	28

کامل	1389	ملي	تهران	کنفرانس روز جهانی محیط زیست	بررسی زیست محیطی تالاب گاوخونی در جهت توسعه پایدار	29
کامل	1389	ملي	اهواز	توسعه منابع آب	تاثیر خشکسالی بر افت منابع آب زیر زمینی دشت لنجان اصفهان	30
کامل	1389	منطقه اي	ياسوج	توریسم و توسعه	تحلیلی بر اثرات زیست محیطی گردشگری ساحلی	31
کامل	1389	ملي	تهران	GIS 89	پهنه بندی اقلیمی حوضه آبریز زاینده رود با استفاده از GIS	32
کامل	1389	ملي	کرمان	مدیریت جامع منابع آب	ضرورت مدیریت بهینه بر منابع آب سطحی حوضه آبخیز زاینده رود	33
کامل	1389	ملي	کرمان	مدیریت جامع منابع آب	بررسی وضعیت منابع آب زیرزمینی با تاکید بر تغییرات دمایی در حوضه آبی بوئین	34
کامل	1389	ملي	استهبان	عمــــران و توسعه پایدار	بررسی کاربری اراضی در حوضه آبی اسکندری و تاثیر آن بر عمق آب های زیرزمینی حوضه	35
کامل	1389	ملي	مشهد	مهاجرت، نظم و امنیت	بررسی نقش عوامل آب و هوایی در روند مهاجرت های استان سیستان و بلوچستان	36
کامل	1389	ملي	اسلامشهر	زمین شناسی و محیط زیست	بررسی کیفیت شیمیایی آبهای زیرزمینی حوضه ی آبی بوئین با تأکید بر تأثیر دما بر میزان EC	37
کامل	1389	ملي	اسلامشهر	زمین شناسی و محیط زیست	تأثیر تغییر اقلیمی بر منابع آب های سطحی حوضه آبی بوئین	38
کامل	1389	ملي	شهرکرد	برف، یخ و بهمن	نقش اقلیم در مدیریت راهسازی	39
کامل	1389	ملي	شهرکرد	برف، یخ و بهمن	تأثیر دوره ذوب برف بر منابع آبهای سطحی و زیرزمینی حوضه آبی بوئین با تاکید بر سیل	40
کامل	1389	ملي	شهرکرد	معضلات آبخیزداری در حوضه های کارون و زاینده رود	بررسی اثرات کاهش ذخیره منابع آب بر اکولوژی تالاب گاوخونی	41
کامل	1389	ملي	شهرکرد	معضلات آبخیزداری در حوضه های کارون و زاینده رود	تأثیر کشاورزی بر عمق آبهای زیرزمینی حوضه آبی بوئین	42

کامل	1390	ملي	تهران	منابع آب امير کبير	بررسی فرآیندهای موثر در بروز سیلاب و ارائه روشهای مختلف جهت مهار آن در حوضه آبخیز خشکرو	43
کامل	1390	ملي	تهران	منابع آب امير کبير	بررسی تاثیر نوسانات اقلیمی در افت و خیزهای سطح ایستابی سفره زیرزمینی لنجانات اصفهان	44
کامل	1390	ملي	قشم	هفته هفتم کنفرانس خلیج فارس	تعیین تقویم گردشگری استان هرمزگان بر اساس آسایش اقلیمی	45
کامل	1390	ملي	قشم	همایش قشم	بررسی اثر پدیده گرد و غبار بر آینده گردشگری جزیره قشم	46
کامل	1390	ملي	قشم	همایش قشم	پهنه بندی اقلیم آسایش گردشگری جزیره قشم با استفاده از شاخص (TCI)	47
چکیده	1390	ملي	تهران	همایش ملی روز جهانی محیط زیست	پراکنندگی آلودگی خاک های برخوار (اصفهان) با سرب و کادمیم	48
کامل	1390	ملي	همدان	همایش ملی گردشگری و توسعه پایدار	بررسی راهبردی پتانسیل های اکوتوریسم منطقه ی جواهردشت شهرستان رودسر با استفاده از مدل (SWOT)	49
کامل	1390	ملي	همدان	همایش ملی گردشگری و توسعه پایدار	بررسی اقلیم آسایش گردشگری استان چهارمحال و بختیاری بر اساس مدل TCI	50
کامل	1390	ملي	همدان	همایش ملی گردشگری و توسعه پایدار	بررسی وضعیت اقلیمی استان همدان به منظور جذب بیشتر گردشگر با استفاده از شاخص TCI	51
کامل	1390	ملي	همدان	همایش ملی گردشگری و توسعه پایدار	پهنه بندی جاذبه های لرستان با GIS، موانع و راهکارهای توسعه گردشگری	52
کامل	1390	ملي	همدان	همایش ملی گردشگری و توسعه پایدار	تهیه تقویم گردشگری استان مازندران با استفاده از شاخص گردشگری TCI	53
کامل	1390	ملي	همدان	همایش ملی گردشگری و توسعه پایدار	بررسی و پهنه بندی اقلیم گردشگری (ict استان فارس با استفاده از Gis)	54
کامل	1390	ملي	نجف آباد	بوم های بیابانی، گردشگری و هنرهای محیطی	تحلیل سینوپتیکی بارش های سیل آسا در شهرضا	55

کامل	1390	ملي	نجف آباد	بوم هاي بياباني، گردشگري و هنرهاي محيطي	بررسي روند تغييرات بارش در منطقه ايزدخواست	56
کامل	1390	ملي	نجف آباد	بوم هاي بياباني، گردشگري و هنرهاي محيطي	بررسي روند خشکساليهاي منطقه ايزدخواست با استفاده از مدل SPI	57
کامل	1390	ملي	نجف آباد	بوم هاي بياباني، گردشگري و هنرهاي محيطي	بررسي اقليم آسایش شهرستان کاشمر	58
کامل	1390	ملي	نجف آباد	بوم هاي بياباني، گردشگري و هنرهاي محيطي	بررسي زيست محيطي تالاب گاوخوني در جهت توسعه پايدار	59
کامل	1390	ملي	نجف آباد	بوم هاي بياباني، گردشگري و هنرهاي محيطي	ارزيابي ويژگي هاي اکوتوريسي و ژئوتوريسي تالاب گاوخوني	60
کامل	1390	ملي	نجف آباد	بوم هاي بياباني، گردشگري و هنرهاي محيطي	بررسي تاثيرات توسعه صنايع بزرگ بر زاینده رود و تالاب گاوخوني	61
کامل	1390	ملي	نجف آباد	بوم هاي بياباني، گردشگري و هنرهاي محيطي	ايران سرزمين تالابها	62
کامل	1390	ملي	نجف آباد	بوم هاي بياباني، گردشگري و هنرهاي محيطي	بررسي تاثير نوسانات اقليم بر اقليم آسایش گردشگري شهرستان کاشان	63
کامل	1390	ملي	رشت	پدافند غيرعامل در حوضه آبي درياي خزر	بررسي سوانح در شهرهاي ساحلي با ديدگاه پدافند غير عامل	64
کامل	1390	ملي	کرمان	آبپاري و کاهش تبخير	روند مديريت منابع طبيعي در راستاي توسعه پايدار با تاکيد بر حفاظت از جنگلها	65
کامل	1390	ملي	تهران	يکصد همين کنگره جغرافيدانان ايران	بررسي تاثير نوسانات اقليم بر اقليم آسایش گردشگري شهرستان اصفهان	66
کامل	1391	ملي	نجف آباد	جغرافيا و گردشگري در هزاره سوم	بررسي پتانسيل هاي توريسم ورزشي در کوهرنگ	67
کامل	1389	ملي	کرمانشاه	پژوهش هاي کاربردي منابع آب ايران	بررسي سينوپتيک بارش هاي شديد در شهر ملایر	68
کامل	1389	ملي	بابلسر	چالشهاي اجتماعي -	بررسي وضعيت اقليمي سواحل مازندران به	69



				امنیتی در سواحل دریای خزر	منظور ایجاد امنیت گردشگران	
کامل	1389	ملي	بابلسر	چالش‌های اجتماعی - امنیتی در سواحل دریای خزر	تبیین سیاست‌های دولت در ایجاد امنیت سواحل از طریق گردشگری	70
کامل	1389	منطقه ای	ياسوج	توریسم و توسعه	بررسی موانع توسعه صنعت گردشگری	71
کامل	1391	ملي	کرمان	آبیاری و کاهش تبخیر	روند مدیریت منابع طبیعی در راستای توسعه پایدار با تاکید بر حفاظت از جنگل‌ها	72
کامل	1391	ملي	همدان	توسعه پایدار کشاورزی و محیط زیست سالم	پهنه بندی حوضه آبخیز به منظور تغذیه مصنوعی آبخوانهای زیرزمینی با استفاده از الگوریتم Topsis و تکنیک GIS	73
کامل	1391	ملي	همدان	توسعه پایدار کشاورزی و محیط زیست سالم	بررسی رابطه بارش و رواناب درحوضه رودخانه میناب	74
کامل	1391	ملي	همدان	گردشگری و طبیعت گردی ایران	ارزیابی اکوتوریسم دشت شقایق و تاثیر توانمندی‌های آن در توسعه صنعت گردشگری	75
کامل	1391	ملي	همدان	گردشگری و طبیعت گردی ایران	تعیین تقویم آسایش بیوکلیماتیک انسانی به منظور توسعه طبیعت گردی	76
کامل	1391	ملي	اهواز	جغرافیا، مخاطرات محیطی و توسعه پایدار	بررسی آسایش زیست اقلیمی با استفاده از دومدل PET و SET جهت توسعه گردشگری رودخانه کارون اهواز	77
کامل	1391	ملي	اهواز	جغرافیا، مخاطرات محیطی و توسعه پایدار	بررسی آسایش زیست اقلیمی رودخانه میناب هرمزگان با استفاده از شاخص دمای معادل فیزیولوژیک	78
کامل	1391	ملي	اصفهان	تغییر اقلیم و امنیت غذایی	آبخوان‌داری راهکاری مناسب جهت رویارویی با تغییر اقلیم و برقراری امنیت غذایی	79
کامل	1391	ملي	اصفهان	تغییر اقلیم و امنیت غذایی	بررسی روند تغییر اقلیم استان خراسان رضوی در ماه‌های جولای تا آگوست	80
کامل	1391	ملي	اصفهان	تغییر اقلیم و امنیت غذایی	تغییر اقلیم و تأثیر آن بر منابع آب زیرزمینی به عنوان منبع اصلی تأمین آب کشاورزی مطالعه موردی حوضه دستکن	81

کامل	1391	ملي	همدان	گردشگري و طبيعت گردی ایران	بررسی و تحلیل اقلیم آسایش گردشگري استان چهارمحال و بختیاري با استفاده از شاخص PMV	82
کامل	1392	ملي	همدان	حفاظت از تالاب ها و اکوسیستم های آبی ایران	بررسی تغییرات دما در حوضه رودخانه میناب و تاثیر آن بر تالاب بین المللی مصب رودخانه های شور، شیرین و میناب	83
کامل	1392	ملي	همدان	حفاظت از تالاب ها و اکوسیستم های آبی ایران	ارزیابی اقلیم آسایشی تالاب آغ گل با استفاده از شاخص دمایی معادل فیزیولوژیک PET	84
کامل	1392	ملي	همدان	حفاظت از تالاب ها و اکوسیستم های آبی ایران	بررسی و تحلیل تغییرات دما و بارش در تالاب دیمه	85
کامل	1392	ملي	همدان	حفاظت از تالاب ها و اکوسیستم های آبی ایران	شناخت پتانسیل آسایش بیوکلیماتیک انسانی تالاب برم الوان	86
کامل	1392	ملي	همدان	حفاظت از تالاب ها و اکوسیستم های آبی ایران	بررسی و تحلیل تغییرات اقلیم آسایش گردشگري تالاب چغاخور با استفاده از شاخص PET	87
کامل	1392	ملي	کرمان	آب و هواشناسی ایران	پهنه بندی اقلیم آسایش گردشگري استان تهران با استفاده از شاخص TCI	88
کامل	1392	ملي	همدان	معماری، مرمت، محیط شهری سازی پایدار	مطالعه اثرات زیست محیطی شهرک های صنعتی اراک با تاکید بر آبهای سطحی	89
کامل	1392	ملي	همدان	معماری، مرمت، محیط شهری سازی پایدار	مطالعه پارامترهای زیست محیطی شهرک صنعتی (3) اراک	90
کامل	1392	ملي	همدان	معماری، مرمت، محیط شهری سازی پایدار	بررسی رابطه اقلیم آسایش گردشگري و عایق حرارتی پوشاک با استفاده از شاخص CLO و تاثیر آن بر ساخت ساز شهری در شهرستان کوهرنگ	91
کامل	1392	ملي	همدان	معماری، مرمت، محیط شهری سازی پایدار	چشم انداز ها و چالش های محیط زیست و لزوم توسعه پایدار گردشگري (مورد مطالعه: شهرستان کوهرنگ)	92

کامل	1392	ملي	همدان	توسعه پایدار کشاورزی و محیط زیست سالم	بررسی تاریخ های شروع و خاتمه یخبندان و فصل رشد در استان لرستان	93
کامل	1392	ملي	همدان	توسعه پایدار کشاورزی و محیط زیست سالم	مقایسه تاریخ های شروع و خاتمه یخبندان متوسط و شدید در استان لرستان	94
کامل	1392	ملي	اراک	همایش ملي مقابله با بیابان زایي و توسعه پایدار تالاب های کویری ایران،	پهنه بندی اقلیم آسایشگردشگری استان مرکزی با استفاده از شاخص دمایی معادل فیزیولوژیک (PET) مطالعه موردی تالاب میقان	95

پایان نامه های دکتری راهنمایی شده

ردیف	عنوان	دانشجو	رشته	مقطع	تاریخ دفاع
1	پهنه بندی اقلیم آسایشی ایران با استفاده از شاخص دمایی معادل فیزیولوژیک	رضا اسماعیلی	اقلیم شناسی	دکتری	1390
2	مطالعه نوسان عملکرد محصول گندم دیم با استفاده از روش تحلیل تغییرات اقلیمی	ناصر بای	اقلیم شناسی	دکتری	1391
3	پیش بینی و بررسی روند تغییرات دما و ارتباط آن با شاخص های پیوند از راه دور در سواحل شمالی دریای عمان با استفاده از مدل شبکه های عصبی	علی سالاری	اقلیم شناسی	دکتری	1393
4	بررسی رابطه بین نوسانات بارش در حوضه آبی دریای خزر با شاخص های پیوند از دور	علی عبدالمهی	اقلیم شناسی	دکتری	1393
5	بررسی آماری، همبندی آلودگی هوای شهر مشهد	طاهره سلطانی	اقلیم شناسی	دکتری	1393
6	پیش بینی و بررسی روند تغییرات دما و ارتباط آن با شاخص های پیوند از راه دور در حوضه ایران مرکزی	عبداله خوشرو	اقلیم شناسی	دکتری	1394
7	بررسی عدم قطعیت تغییر اقلیم در حوضه کرخه	علی نظر صیدی	اقلیم شناسی	دکتری	1394
8	تحلیل آماری، همبندی بارش تابستانه زاگرس جنوبی	نصرت فرهادی	اقلیم شناسی	دکتری	1393
9	تحلیل اثرات تغییرات اقلیمی و کاربری اراضی بر رواناب سطحی حوضه آبخیز رودخانه مند	غلامرضا قهاری	اقلیم شناسی	دکتری	1394
10	بررسی تأثیر آب و هوا بر مکانیابی و برنامه ریزی شهرهای جدید (مطالعه موردی	فاطمه شهریار	اقلیم شناسی	دکتری	1395

				استان قزوین)	
1395	دکتری	آب و هواشناسی	ایرج حیدری	بررسی روند دما در حوضه های آبی ایرانی دریای مازندران و ارتباط آن با پیوندهای از راه دور نیمکره شمالی	11
1395	دکتری	اقلیم شناسی	عبدالعظیم	بررسی ارتباط عناصر آب و هوایی و شاخصهای کیفیت هوای شهر اصفهان با میزان بستری و مرگ و میر ناشی از بیماری های قلب و عروق	12

پایان نامه های کارشناسی ارشد راهنمایی شده

ردیف	عنوان	دانشجو	رشته	مقطع	تاریخ دفاع
1	هیدروژئومورفولوژی حوضه دره ریگ شهرستان لردگان	روح اله غریبوند	ژئومورفولوژی	ارشد	1386
2	هیدروژئومورفولوژی حوضه بلطاق فریدن	محمود طهماسبی	ژئومورفولوژی	ارشد	1386
3	مطالعه هیدروژئومورفولوژی فرودست حوضه آبریز موسی آباد	نفیسه شیخی	ژئومورفولوژی	ارشد	1387
4	هیدروژئومورفولوژی حوضه رودخانه سردر طبس با تاکید بر تکتونیک فعال	پریسا قربانی	ژئومورفولوژی	ارشد	1387
5	مطالعه هیدروژئومورفولوژی فرادست حوضه آبریز موسی آباد	سمیرا احمدی	ژئومورفولوژی	ارشد	1387
6	منابع و مسائل آب در شهر بابک	غلامحسین اسدی کرم	ژئومورفولوژی	ارشد	1387
7	مطالعه هیدروژئومورفولوژی حوضه آبریز رکعت ایذه با تاکید بر کاربری اراضی	جهانگیر جهانگیری	ژئومورفولوژی	ارشد	1388
8	بررسی عوامل ژئومورفولوژی و اقلیمی موثر بر پیشروی کویر و آلودگی و کاهش دید در منطقه شرق اصفهان	محمدعلی میرعباسی	ژئومورفولوژی	ارشد	1388
9	بررسی و تحلیل تغییر اقلیم بر اساس شاخص های هوا و اقلیم شناسی و ارزیابی اثرات آن بر وضعیت منابع آب حوضه بازفت	حبیب زمانی	ژئومورفولوژی	ارشد	1388
10	هیدرواقلیم حوضه شهر بابک	علیرضا اسدی کرم	ژئومورفولوژی	ارشد	1388
11	هیدرواقلیم حوضه گوجان	توران رئیسی	ژئومورفولوژی	ارشد	1388
12	اثرات دیپریسم در مورفولوژی حوضه شوراب	حجت صالحی	ژئومورفولوژی	ارشد	1388
13	بررسی تغییرات سطح تالاب	کتایون	ژئومورفولوژی	ارشد	1389

			فولادي	گاوخوني و رابطه آن با نوسانهاي اقليمي حوضه زاینده رود	
1389	ارشد	ژئومورفولوژي	مرضيه زرهون	بررسي پتانسيل هاي هيدروکليمائي حوضه آبي بويين	14
1389	ارشد	ژئومورفولوژي	الهام حاجي مرادي	بررسي نوسانات فصلي سطح ايستابي آبهاي زیرزميني دشت لنجان	15
1389	ارشد	ژئومورفولوژي	تينا عرب خزائلي	بررسي ميداني تغييرات زماني و مكاني كيفيت آب رودخانه زاینده رود در بخش مياني	16
1389	ارشد	توريسم	رضا محمدي	پهنه بندي زيست اقليم آسايش توريسم در منطقه حفاظت شده کرکس	17
1389	ارشد	ژئومورفولوژي	مينا هادي	بررسي اثرات زيست محيطي نيروگاه پتروشيمي و پالایشگاه بر منابع خاک برخوار غربي	18
1389	ارشد	ژئومورفولوژي	کامران شماعي	ژئواسپرت کوير مرنجاب	19
1389	ارشد	ژئومورفولوژي	سمانه خادمي	بررسي هيدرواقليم حوضه رودخانه گلپايگان	20
1390	ارشد	اقليم	راضيه دهقاني	آشکارسازي تغيير اقليم بر اساس روند دما و بارش استان فارس	21
1390	ارشد	ژئومورفولوژي	مهناز سليميان	بررسي زمين ريخت شناسي دامنه هاي رودخانه زاینده رود (حداصل سدزاینده رودتاباغبهادران)	22
1390	ارشد	ژئومورفولوژي	نسيم محسني	بررسي اقليم آسايش گردشگري استان مازندران	23
1390	ارشد	ژئومورفولوژي	طاهره رشيد زاده	بررسي پراکندگي زماني مكاني عناصر اقليمي در استان همدان به منظور جذب گردشگر	24
1391	ارشد	توريسم	پريا بهشتي	بررسي روند تغييرات اقليم آسايش گردشگري استان فارس با استفاده از دمائي معادل فيزيولوژيك (PET)	25
1391	ارشد	توريسم	شيدا بهشتي	بررسي روند تغييرات اقليم آسايش گردشگري استان اصفهان با استفاده از دمائي معادل فيزيولوژيك (PET)	26
1391	ارشد	توريسم	بيتا خسروي	استفاده از نگاشت تصويري جهت توسعه گردشگري شهر اصفهان	27
1391	ارشد	توريسم	فاطمه دانشور	ارزيابي و تحليل توان اکولوژيكي براي کاربري اکوتوريسم (مطالعه موردی)	28

				(استان اصفهان)	
1391	ارشد	ژئومورفولوژی	صدیقه درخشنده فر	اثرات نوسانات اقلیمی بر منابع آب حوضه ایزدخواست	29
1391	ارشد	توریسم	محمد عبداللهی	بررسی و ارائه الگوهای گردشگری در سردسیر و گرمسیر بختیاری	30
1391	ارشد	شهری	لیلا فلاحي	تأثیر اقلیم بر شبکه بندی معابر ( نمونه موردی: شهر سقز )	31
1391	ارشد	توریسم	نوشین قاسمی	مکان یابی سایت پروازهای تفریحی استان اصفهان	32
1391	ارشد	توریسم	مژگان محرر احمدی	بررسی روند تغییرات اقلیم آسایش گردشگری استان خراسان رضوی با استفاده از مدل دمایی معادل فیزیولوژیک ( PET )	33
1391	ارشد	اقلیم	حسین محمدپور	بررسی تأثیر پدیده های اقلیمی بر تصادفات جاده ای محور اهواز-دهدز	34
1391	ارشد	اقلیم	لیلا منصوری	تحلیل خشکسالی ها و روند آنها در حوضه آبی سد زاینده رود	35
1392	ارشد	توریسم	محمود اورنگی	پهنه بندی زیست اقلیم استان کهگیلویه و بویر احمد با تأکید بر توپوگرافی	36
1392	ارشد	ژئومورفولوژی	رقیه ترکی	بررسی تغییرات کمیت و کیفیت ورودی آب به سدزاینده رود (باتاکید بر اثرات زیست محیطی)	37
1392	ارشد	توریسم	فرشته خدادادی	بررسی اقلیم آسایش گردشگری حوضه زاینده رود با استفاده از مدل CLO	38
1392	ارشد	توریسم	الهام دادخواه	بررسی روند تغییرات اقلیم آسایش گردشگری حوضه ارس با استفاده از مدل دمایی معادل فیزیولوژیک (PET) و متوسط نظرسنجی پیش بینی شده (PMV)	39
1392	ارشد	توریسم	سمیه رحماندوست	مکانیابی احداث سایت های اکوکمپ در شهرستان کوهرنگ	40
1392	ارشد	ژئومورفولوژی	نسرین شعبانی	نوسانهای اقلیمی و تأثیر آن بر رواناب حوضه رودخانه میناب	41
1392	ارشد	اقلیم	معصومه کاکاوند	بررسی آغاز و خاتمه یخبندان در استان لرستان و تأثیر پذیری آن از شاخصهای جهانی	42
1392	ارشد	توریسم	سعیده مرادمند	بررسی روند تغییرات اقلیم آسایش گردشگری استان چهارمحال و بختیاری با	43

				استفاده از شاخص های PET و PMV	
1392	ارشد	آمایش	ابوذر مظاهري	مكانيابي شهرک های صنعتي در حوزه نفوذ شهر اراک	44
1392	ارشد	اقلیم	صادق نظري	تعيين محدوده های هم اقليم کشت فندق در منطقه اشکورات با استفاده از GIS	45
1392	ارشد	توریسم	سارا نوروزيان	بررسی تاثیر ناهمواري ها بر پهنه بندی نواحی اقليم آسایشی استان فارس	46
1392	ارشد	اقلیم	محمدکاظم نيکی نژاد	تاثیر اقليم بر تصادفات جاده ای محور یاسوج به شیراز	47
1392	ارشد	اقلیم شناسی	علي مدبرپور	اقلیم و معماری یاسوج با تاکید بر مراکز آموزشی ابتدائی	48