

مشخصات فردی:

	نام و نام خانوادگی:	عبدالعظیم قانقرمه
	سال تولد:	1348/1/1
	آخرین مدرک تحصیلی:	دکتری
	پست سازمانی:	هیئت علمی دانشگاه گلستان
	پست الکترونیک:	a.ghangherme@gu.ac.ir a_ghangherme@yahoo.com aghanghermeh@gmail.com

سوابق تحصیلی:

مقطع	رشته تحصیلی / گرایش	دانشگاه محل تحصیل	سال اخذ مدرک
1	دکترا	دانشگاه اصفهان	1388
2	کارشناسی ارشد	دانشگاه اصفهان	1374
3	کارشناسی	دانشگاه تهران	1371

مقالات:

ردیف	عنوان مقاله	محل چاپ	تهیه کنندگان	تاریخ چاپ	نوع مقاله
1	همزیستی مسالمت آمیز با نوسانات آب دریای خزر به منظور توسعه پایدار سواحل ایران (مطالعه موردی: ساحل جنوب شرقی)	مجله پژوهشهای جغرافیایی دانشگاه تهران شماره 54	عبدالعظیم قانقرمه - جواد ملک	زمستان 1384	علمی - پژوهشی
2	برنامه مدیریت کاربری اراضی سواحل جنوب شرقی دریای خزر (معرفی مدل عددی ارزیابی توان اکولوژیکی و آمایش سرزمین)	مجله علوم کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه گرگان شماره 5	عبدالعظیم قانقرمه - مجید اوتق - قدرت ا ... عابدی	آذر-دی 1385	علمی - پژوهشی
3	شاخص پایداری کاربری ابزار مدیریت یکپارچه سرزمین (مطالعه موردی سواحل جنوبشرقی دریای خزر	سومین همایش تبادل تجربه های پژوهشی ، فنی و مهندسی - شرکت مهندسی مشاور مهتاب قدس با همکاری سازمان آب و برق منطقه ای خوزستان -اهواز	مجید اوتق - میکائیلی - کایزر - عبدالعظیم قانقرمه - آزر م دل	خرداد 1385	کنفرانس ملی
5	تاثیر تغییرپذیری مولفه های بیلان آبی دریای خزر در رفتار نوسانی دریای خزر	مجله پیام دریا ، شماره 162 ، سازمان بنادر و کشتیرانی ایران	عبدالعظیم قانقرمه	مرداد و شهریور 1386	علمی اقتصادی
6	Identifying and Introducing synoptic patterns that cause storm levels, which are more than 50cm in the south coast of the Caspian Sea	Online Journal of Earth Sciences 3 :32-39 (Med well Journals) , 2009	جواد خوشحال و عبدالعظیم قانقرمه	2009	ایندکس شده بین المللی
7	شناسایی و معرفی الگوهای همدیدی موجد ترازهای توفانی بالاتر از نیم متر در سواحل جنوبی خزر	فصلنامه تحقیقات جغرافیایی - دانشگاه اصفهان	جواد خوشحال و عبدالعظیم قانقرمه	1388	علمی پژوهشی
8	THE STUDY OF NODULARIA SPUMIGENA BLOOM EVENT IN THE SOUTHERN CASPIAN SEA	APPLIED ECOLOGY AND ENVIRONMENTAL RESEARCH 9(2): .155-141 http://www.ecology.uni-corvinus.hu • 0037 1785(Print) • ISSN 1623 1589ISSN ((Online , ALÖKI Kft., Budapest, Hungary2011 □	NASROLLAHZADEH, H.S.- MAKHLOUGH, A.- POURGHOLAM, R.- VAHEDI, F.- QANQERMEH, A.- .FOONG, S.Y	2011	ISI
9	پی شینی تراز آب دریای خزر مبتنی بر سیستم تقریبگر فازی	آب و فاضلاب	فرهاد رمضانی موزیر جی مهدی یعقوبی عبدالعظیم قانقرمه	1390	علمی پژوهشی

علمی پژوهشی	1390	مریم سعید صباپی، افشین دانه کار، علی اصغر درویش صفت، عبدالعظیم قانقرمه، امید عبدی	آمایش سرزمین، سال سوم، شماره چهارم، بهار و تابستان ۱۳۹۰ صفحات ۱۱۵-۱۳۶	بازیابی حریم قانونی سواحل دریای خزر به سبب تغییرات تراز آب دریا (مطالعه نمونه: گیلان)	10
علمی پژوهشی	2011	M. Saeed Sabae*1; A. Danehkar1; A. A. Darvishsefat2, A. Ghanghermeh3; O. Abdi4; H. Azarmdel5	<i>Caspian J. Env. Sci. 2011, Vol. 9 No.2 pp. 199-210</i> (Caspian Journal of Environmental Sciences)	Caspian Sea level fluctuation and Determination of Setback Line	11
علمی-فنی	1376	عبدالعظیم قانقرمه	مجله سپهر (دوره ششم، شماره بیست و دوم)	تغییرات اقلیمی و رفتار نوسانی سطح آب دریای خزر	12
علمی - پژوهشی	1373	عبدالعظیم قانقرمه - محمد حسین رامشت	فصلنامه تحقیقات جغرافیایی - آستان قدس رضوی، سال نهم، شماره 4، شماره مسلسل 35	نوسانات دریای خزر را می توان کنترل کرد؟!	13
علمی - پژوهشی	1391	عبدالعظیم قانقرمه	مجله آمایش جغرافیایی فضا ایران	تحلیل فراوانی حداکثر رخدادهای تراز توفانی سواحل جنوبی دریای خزر	14
علمی - پژوهشی	1391	عبدالعظیم قانقرمه و نادر بیرودیان	مجله آمایش جغرافیایی فضا ایران	دگرگون یهای اقلیمی و نوسانات آبدی رودخان ههای بزرگ سواحل جنوبی دریای خزر	15
علمی - پژوهشی	2015	Ghanghermeh, A., Roshan, G.R. and Al-Yahyai, S.	<i>Pollution</i> ایران	The influence of Atlantic-Eurasian teleconnection patterns on temperature regimes in South Caspian Sea coastal areas: a study of Golestan Province, North Iran	16
علمی - پژوهشی	1394	عبدالعظیم قانقرمه و غلامرضا روشن	جغرافیا و برنامه ریزی محیطی ایران	ارزیابی نقش رودباد جنب حاره ای در کنترل بارش های ایران	17
علمی - پژوهشی	1394	عبدالعظیم قانقرمه و غلامرضا روشن	فیزیک زمین و فضا ایران	کاربرد شاخص TOPSIS در پایش خشکسالی ها و ترسالی های استان گلستان	18
ISI	2013	Gholamreza Roshan & AbdolAzim Ghanghermeh & Touraj Nasrabadi & Jafar Bahari Meimandi	Water Resour Manage Springer	Effect of Global Warming on Intensity and Frequency Curves of Precipitation, Case Study of Northwestern Iran	19

ISI	2015	A. A. Ghanghermeh & Gh. R. Roshan & E. Shahkoeei	Model. Earth Syst. Environ. Springer	Evaluation of the effect of Siberia's high pressure extension on daily minimum temperature changes in Iran	20
ISI	2013	Abdolazim Ghanghermeh, Gholamreza Roshan, José A. Orosa, José L. Calvo-Rolle and Ángel M. Costa	Entropy Switzerland	New Climatic Indicators for Improving Urban Sprawl: A Case Study of Tehran City	21
علمی - پژوهشی	1394	جواد خوشحال، عبدالقدیر نظری، عبدالعظیم قانقرمه، حسین علی فلاحی	مجله آمایش جغرافیایی فضا ایران	پیش‌بینی همدید-آماری وقوع ریزش باران در زمان کاشت و برداشت گندم دیم در شهرستان گنبد کاووس	22
علمی - پژوهشی	1394	سعید شربتی، عبدالعظیم قانقرمه	علوم و تکنولوژی محیط زیست ایران	پیش‌بینی تاثیر روند طولانی مدت کاهش سطح آب دریای کاسپی بر حیات خلیج گرگان	23
علمی - پژوهشی	1391	عبدالعظیم قانقرمه و غلامرضا روشن	پژوهش‌های جغرافیای طبیعی ایران	دورنمای اثر گرمایش جهانی بر دگرگونی‌های مولفه‌ی دما در نواحی شمال‌غرب ایران	24
علمی - پژوهشی	1394	عباسعلی آروین، سیدمحمد سجادیان، عبدالعظیم قانقرمه، جلال حیدری	پژوهش‌های جغرافیای طبیعی ایران	تأثیر رودباد جنب حارهای بر بارش‌های روزانه بیش از ده میلیمتر در حوضه زاینده‌رود	25
علمی - پژوهشی	1393	غلامرضا روشن، عبدالعظیم قانقرمه و اسماعیل شاهکویی	فصلنامه برنامه‌ریزی منطقه‌ای ایران	ارزیابی پتانسیل تولید انرژی بادی در ایستگاه‌های منتخب ایران	26

علمی - پژوهشی	1391	عبدالعظیم قانقرمه، غلامرضا روشن	جغرافیا و مخاطرات محیطی ایران	تحلیل اقلیم سینوپتیک شرایط شکل گیری بلوم جلبکی در خزر جنوبی	27
ISI	2014	GholamReza Roshan, AbdolAzim Ghanghermeh, Esmaeil Shahkoeei	Asian Journal of Research in Social Sciences and Humanities هند	Measuring the Relationship between the Fluctuations of the Precipitation Cluster and the Cycle of Sun Spots in Iran	28
علمی - پژوهشی	1394	عبدالعظیم قانقرمه	فصلنامه علمی - پژوهشی اطلاعات جغرافیایی (سپهر) ایران	تأثیر میدانهای باد و فشار هوا بر تراز آب ایستگاه های ترازسنجی سواحل جنوبی دریای خزر	29
ISI	2013	Gholamreza Roshan, Abdolazim Ghanghermeh & José Antonio Orosa	Arabian Journal of Geosciences عربستان	Thermal comfort and forecast of energy consumption in Northwest Iran	30
علمی - پژوهشی	1392	غلامرضا روشن، عبدالعظیم قانقرمه و اسماعیل شاهکویی	جغرافیا و برنامه ریزی محیطی ایران	اثر تغییر اقلیم منطقه ای بر نیاز آبی غلات در ایران	31
علمی - پژوهشی	1393	غلامرضا روشن ، عبدالعظیم قانقرمه	جغرافیا و برنامه ریزی محیطی ایران	احتمال تأثیر تغییر اقلیم بر نوسانات منحنی شدت و فراوانی بارش موثر در ایستگاه های شمال غرب ایران	32
ISI	2014	Sultan Al-Yahyai, Gholamreza Roshan & AbdolAzim Ghanghermeh	International Journal of Sustainable Energy 2014 Taylor & Francis	Wind resource assessment over Iran using weather station data	33
علمی - پژوهشی	1395	غلامرضا روشن ، عبدالعظیم قانقرمه	فیزیک زمین و فضا ایران	رویکردی متفاوت در ریزمقیاس نمایی و پیش یابی اقلیمی مولفه دما (مطالعه موردی استان گلستان)	34

ISI	2017	Gholamreza Roshan, Abdolazim Ghanghermeh & S. Attia	Renewable Energy Elsevier	Determining new threshold temperatures for cooling and heating degree day index of different climatic zones of Iran	35
علمی - پژوهشی	1395	عباسعلی آروین، عبدالعظیم قانقرمه، داور حاجی پور و مهران حیدری	نشریه تحقیقات کاربردی علوم جغرافیایی ایران	بررسی روند تغییرات برخی عناصر اقلیمی در استان چهارمحال و بختیاری	36
علمی - پژوهشی	1395	زهره محمدی، علی اکبر نجفی کانی، عبدالعظیم قانقرمه	مجله آمایش جغرافیایی فضا ایران	بررسی توسعه کالبدی-فضایی شهرهای ساحلی با تاکید بر توسعه پایدار (مطالعه موردی شهر بندر ترکمن)	37
علمی - پژوهشی	1394	جواد خوشحال، عبدالقدیر نظری، حسین علی فلاحی، عبدالعظیم قانقرمه	مجله برنامه ریزی و آمایش فضا ایران	برآورد نیازهای حرارتی و تقویمی فازهای فنولوژیک گندم دیم کوهدشت در شهرستان گنبد کاووس	38
ISI	2016	Gholamreza Roshan, AbdolAzim Ghanghermeh & Stefan W. Grab	Theoretical and Applied Climatology Springer	Testing a new application for TOPSIS: monitoring drought and wet periods in Iran	39
علمی - پژوهشی	2017	H. Fazli, A.A. Ghanghermeh2, R. Shahifar	Environmental Resources Research Vol. 5, No. 1, 2017	Analysis of landings and environmental variables time series from the Caspian Sea	40
علمی - پژوهشی	1396	اسماعیل شاهکویی، عبدالعظیم قانقرمه ربابه یوسفی	مجله آمایش جغرافیایی فضا،	بررسی ناهنجاریهای دمایی دوره سرد سال. محدوده مورد مطالعه: استان مازندران	41
علمی - پژوهشی	2017	Ghanghermeh, A.A., Roshan, Gh.R. and Nasrabadi, T.	Pollution, 3(3): 487-504, Summer 2017	Synoptic approach to forecasting and statistical downscaling of climate parameters (Case study: Golestan Province)	42

علمی - پژوهشی	1396	عبدالعظیم قانقرمه، غلامرضا روشن	فصلنامه اکویولوژی تالاب	شناسایی الگوهای مختلف دمای آب دریای خزر با استفاده از روش تحلیل خوشه ای	43
ISI	2017	GholamReza Roshan, AbdolAzim ghanghermeh, Qinqin Kong	Weather and Climate Extremes	Spatial and temporal analysis of outdoor human thermal comfort during heat and cold waves in Iran	44
پژوهشی - علمی	۱۳۹۶	عبدالعظیم قانقرمه غلامرضا روشن سعید نگهبان	فصلنامه جغرافیای طبیعی	برنامه مدیریت تطبیقی منابع آبی استان گلستان جهت کاهش ریسک خشکسالیهای آتی	45
ISC(Q2) MSRT A (80)	1397	مهدی ریاحی غلامرضا روشن عبدالعظیم قانقرمه	پژوهش های ژئومورفولوژی کمی	بررسی تاثیرپذیری ویژگیهای هیدروژئومورفولوژی حوضه آبخیز سد گلستان 2 از تغییرات اقلیمی	46
پژوهشی - علمی	1397	عبدالعظیم قانقرمه غلامرضا روشن اسماعیل شاهکویی	فصلنامه اطلاعات جغرافیایی (سپهر)	بازنگری در تعیین دمای پایه آسایش حرارتی مناطق اقلیمی متفاوت ایران به منظور محاسبه شاخص درجه - روز مورد نیاز سرمایشی و گرمایشی	47
ISC(Q3) MSRT B (78)	1397	قربان جعفری اسمعیل شاهکویی عبدالعظیم قانقرمه	آمایش جغرافیایی فضا	پیش بینی خشکسالیهای استان خراسان شمالی با مدل HadCM3 و شاخصهای RDI و SPI	48
Scopus, ISC	1398	پرویز پنجه کوبی سید ابوالفضل مسعودیان عبدالعظیم قانقرمه	فیزیک زمین و فضا	واسنجی فراسنجهای رادار امیرآباد برای برآورد بارش فصل گرم	49
JCR (Q2) SCOPUS (Q2)	2019	Abdolazim Ghanghermeh, Gholamreza Roshan, José A. Orosa, and Ángel M. Costa	Entropy	Analysis and Comparison of Spatial- Temporal Entropy Variability of Tehran City Microclimate Based on Climate Change Scenarios	50

ISC MSRT B (69)	1398	عبدالعظیم قانقرمه	مخاطرات محیط طبیعی	ارزیابی تغییر موقعیت رودباد جنب حاره ای مستقر بر روی ایران و CanESM2 و آینده نگری آن بر اساس دو مدل اقلیمی GFDL-CM3	51
JCR (Q1) SCOPUS (Q1)	2017	Gholamreza Roshan, Abdolazim Ghanghermeh & S. Attia	Renewable Energy	Determining new threshold temperatures for cooling and heating degree day index of different climatic zones of Iran	52
Scopus, ISC	1397	Ggholam Reza Roshan Adolazim Ghanghermeh Elham Neyazand	فیزیک زمین و فضا	Quantification and assessment of effective of global warming on the occurrence of heat and cold waves in some selected stations in Iran	53
ISC(Q2) MSRT A (80)	1397	مهدی ریاحی غلامرضا روشن عبدالعظیم قانقرمه	پژوهش های ژئومورفولوژی کمی	بررسی تاثیرپذیری ویژگیهای هیدروژئومورفولوژی حوضه آبخیز سد گلستان 2 از تغییرات اقلیمی	54
ISC MSRT B (69)	1397	اکبر زهرایی جواد خوشحال دستجردی عبدالعظیم قانقرمه	مخاطرات محیط طبیعی	ارزیابی تغییر اقلیم دریای خزر از طریق تحلیل روند دمای سطح آب	55
ISC(Q2) MSRT B (75)	1397	اکبر زهرایی جواد خوشحال دستجردی عبدالعظیم قانقرمه	پژوهش های جغرافیای طبیعی	برآورد میزان تبخیر از سطح دریای خزر و واکاوی زمانی- مکانی آن	56
ISC MSRT B (71)	1398	پرویز پنجه کوبی سید ابوالفضل مسعودیان عبدالعظیم قانقرمه	فصلنامه علمی - پژوهشی اطلاعات جغرافیایی (سپهر)	محاسبه ضریب رواناب حوضه آبریز با استفاده از رادار هواشناسی؛ مطالعه موردی: حوضه باغو	57
ISC MSRT B (78)	1400	منتظری؛ عبدالقیوم؛ صحنه؛ قانقرمه؛ عبدالعظیم؛	برنامه ریزی فضایی	نقش مدیریت منابع آب در معیشت پایدار خانوارهای نواحی روستایی نمونه پژوهش: دهستان مزرعه شمالی و جنوبی شهرستان آق قلا	58
MSRT B	1400	گری؛ امین؛ قانقرمه؛ عبدالعظیم؛	پژوهش های تغییرات آب و هوایی	ارزیابی بارش و دما بر مبنای توسعه و تعمیم شاخص دریای شمال-خزر برای دوره آتی در سواحل جنوبی دریای خزر	59

IF (ISC): 0.679	1400	سالاریان; طاطیان; قانقرمه; عبدالعظیم; تمر تاش;	سنجش ازدور و سامانه اطلاعات جغرافیایی در منابع طبیعی	مدل سازی تغییرات پوشش اراضی استان گلستان با استفاده از مدل سازی تغییرات کاربری (Land Change Modeler)	60
Q1 : (ISC)	1401	اسلامی; قانقرمه; عبدالعظیم;	پژوهش های جغرافیای طبیعی	پیش یابی تراز آب دریای خزر بر اساس مدل های اقلیمی گزارش ششم IPCC	61
ISI	2022	Roshan, Gholamreza; Ghanghermeh, Abdolazim; Mohammadnejad, Vahid; Fdez-Arróyabe, ;Pablo; Santurtún, Ana	Urban Climate	Predicting climate change impact on hospitalizations of cardiovascular patients in Tabriz	62
ISI	2022	Ghanghermeh, Abdolazim; Roshan, Gholamreza; Halabian, ;Amirhossein	Sustainable Energy Technologies and Assessments	Projecting spatiotemporal variations of sunshine duration with regards to climate change in Iran as a step towards clean energy	63
ISC	2020	قانقرمه; عبدالعظیم; روشن; نظر نژاد;	جغرافیا و برنامه ریزی محیطی	بازسازی اقلیم گذشته بر مبنای تغییرات الگوی درجه حرارت از روی حلقه های درختی رویشگاههای بلوط در پهنه استان گلستان	64

مقالات کنفرانس:

ردیف	عنوان مقاله	محل چاپ	تهیه کنندگان	تاریخ چاپ	نوع مقاله
1	شاخص پایداری کاربری ابزار مدیریت یکپارچه سرزمین (مطالعه موردی سواحل جنوب شرقی دریای خزر	سومین همایش تبادل تجربه های پژوهشی ، فنی و مهندسی - شرکت مهندسی مشاور مهتاب قدس با همکاری سازمان آب و برق منطقه ای خوزستان - اهواز	مجید اوتق - میکائیلی - کایزر - عبدالعظیم قانقرمه - آزر م دل	1385	کنفرانس ملی

کنفرانس بین المللی	2006	H.Azarmdel, M.Ownegh, A.R.Mikaeili, T.Gaiser and A.Ghangharmeh	International Conference on Sustainability Measurement and Modelling ICSMM 06	MEASURING LAND USE SUSTAINABILITY IN THE SOUTHEAST CASPIAN SEA COASTAL ZONE, GOLESTAN PROVINCE, IRAN	2
کنفرانس بین المللی	1387	عبدالعظیم قانقرمه	اولین کنفرانس بین المللی تغییرات زیست محیطی منطقه خزری شهریور 1387 دانشگاه مازندران، بابلسر	پهنه بندی کاربری اراضی ساحلی استان مازندران بر اساس حریم های پیشنهادی نوسان دریای خزر	3
کنفرانس بین المللی	1387	مریم سعیدصباغی، افشین دانه کار، علی اصغر درویش صفت، عبدالعظیم قانقرمه	هشتمین همایش بین المللی مهندسی سواحل، بنادر و سازه های دریایی 2008ICOPMAS	تعیین آسیب پذیری منطقه ساحلی نسبت به نوسانات آب دریا-ابزاری برای تصمیم گیری	4
کارگاه آموزشی	1387	عبدالعظیم قانقرمه	اجلاس راهبردی دریای خزر استان گلستان	رفتار نوسانی سطح آب دریای خزر و مسائل آن	5
کنفرانس بین المللی	1389	Abdolazim Ghanghermeh, Javad Malek	Climate and Water Balance Change in the Caspian Region- Astrakhan Russian Federation	Trend of Change in Discharge of Iranian Major Rivers to the Caspian Sea	6
کنفرانس ملی	1389	عبدالعظیم قانقرمه و حسن نصرآ..زاده	اولین همایش ملی مدیریت منابع آب اراضی ساحلی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری، گروه مهندسی آب	تحلیل اقلیم سینوپتیک شرایط شکل گیری بلوم جلبکی در خزر جنوبی	7
کنفرانس ملی	1389	عبدالعظیم قانقرمه و جواد ملک	اولین همایش ملی مدیریت منابع آب اراضی ساحلی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری، گروه مهندسی آب	دگرگونی های اقلیمی و نوسانات آبدهی رودخانه های بزرگ سواحل جنوبی دریای خزر	8
کنفرانس ملی	1389	عبدالعظیم قانقرمه	اولین همایش ملی - منطقه ای اکواژری دریای خزر - پژوهشکده اکولوژی دریای خزر - ساری	الگوی دمای سطح آب دریای خزر و همخوانی آن با پیامد گرم شدن کره زمین	9
کارگاه آموزشی	خرداد 1382	عبدالعظیم قانقرمه	کارگاه آموزشی مسائل دریای خزر، ویژه مدیران کل، فرمانداران و شهرداران ساحلی استان گیلان	رفتار نوسانی تراز آب دریای خزر در ارتباط با بیلان آبی	10
کنفرانس بین المللی	مهر 1382	عبدالعظیم قانقرمه - جواد ملک	همایش بین المللی دریای خزر، دانشگاه مازندران	همزیستی مسالمت آمیز با نوسانات آب دریای خزر به منظور توسعه پایدار نواحی ساحلی	11

کنفرانس ملی	خرداد 1381	عبدالعظیم قانقرمه - مجید اونق - قدرت ا... عابدی	نقش و جایگاه آبخیزداری در توسعه منابع طبیعی و کشاورزی حاشیه دریای خزر - مرکز تحقیقات منابع طبیعی و امور دام استان گیلان	برنامه مدیریت کاربری اراضی سواحل جنوب شرقی دریای خزر به منظور حفاظت اصولی از منابع سرزمین	12
کنفرانس ملی	خرداد 1377	عبدالعظیم قانقرمه	همایش "دریا، انسان، توسعه" بابلسر، مرکز ملی اقیانوسشناسی	تعیین الگوی نوسانی سطح تراز آب دریای خزر راهی برای آمایش اراضی ساحلی	13
کنفرانس ملی	مهرماه 1376	عبدالعظیم قانقرمه	همایش پژوهش‌ها و قابلیت‌های علم جغرافیا در عرصه سازندگی - مؤسسه جغرافیا با مشارکت معاونت پژوهشی دانشگاه تهران	استراتژی تعیین حریم ساحلی دریای خزر (به منظور کاربری اراضی ساحلی)	14
کنفرانس بین‌المللی	خرداد 1375	عبدالعظیم قانقرمه	اولین کنفرانس منطقه‌ای تغییر اقلیم - تهران -، سازمان هواشناسی کشور	رابطه نوسانات سطح تراز آب دریای خزر و فعالیت‌های خورشیدی	15
گنجره بین‌المللی	1394	عبدالعظیم قانقرمه و اسفندیار عزتی	نخستین گنجره بین‌المللی کاربرد علوم نوین در مطالعات جغرافیایی ایران	بررسی مکانی امواج سرمایی در شمال غرب ایران با استفاده از نمایه طول مدت سرما (CSDI) از سال 1971 تا 2010 میلادی	16
همایش ملی	1394	عبدالعظیم قانقرمه و ربابه یوسفی	دومین همایش ملی تغییرات اقلیم و مهندسی توسعه پایدار کشاورزی و منابع طبیعی	بررسی همبستگی بین ناهنجاریهای دمایی با شاخص وزش مداری به روش رگرسیون درختی (محدوده‌ی مورد مطالعه: استان مازندران)	17
همایش ملی	1394	اسماعیل شاهکویی، عبدالعظیم قانقرمه، ربابه یوسفی	دومین همایش ملی تغییرات اقلیم و مهندسی توسعه پایدار کشاورزی و منابع طبیعی	بررسی روند تغییر فراوانی ناهنجاریهای دمایی دوره ی سرد سال با استفاده از روش ناپارامتری من- کندال (محدوده ی مورد مطالعه: استان مازندران)	18
همایش ملی	1394	عبدالعظیم قانقرمه، اسماعیل شاهکویی، ربابه یوسفی	سومین همایش ملی پژوهش‌های محیط زیست و کشاورزی ایران	شناسایی و ارزیابی ناهنجاریهای دمایی در دوره‌ی سرد سال (محدوده مورد مطالعه: استان مازندران)	19
کنفرانس ملی	1396	زهرا پاپی، عبدالعظیم قانقرمه، اسماعیل شاهکویی	سومین کنفرانس ملی جغرافیا و برنامه ریزی معماری و شهرسازی نوین	بررسی شدت و تداوم خشکسالی های استان لرستان به کمک سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS)	20
کنفرانس بین‌المللی	1393	عبدالعظیم قانقرمه و غلامرضا روشن	چهارمین کنفرانس بین‌المللی چالش‌های زیست محیطی و گاه‌شناسی درختی	بررسی تغییرپذیری رودباد 200 هکتوپاسکال بر روی ایران	21

22	ارزیابی نوسانات اقلیمی بر روی شاخص اقلیم TCI در شهرهای شمالی کشور	چهارمین کنفرانس بین المللی چالش های زیست محیطی و گاه شناسی درختی	عبدالعظیم قانقرمه و غلامرضا روشن و ربابه یوسفی	1393	کنفرانس بین المللی

طرح های تحقیقاتی:

ردیف	عنوان پژوهش	محل انجام	نام کارفرما	تاریخ انجام	نوع همکاری
1	اولویت بندی سرزمین برای کاربری های آبی سواحل جنوب شرقی دریای خزر	استان گلستان	سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان گلستان	تیرماه 1380	همکار طرح
2	پروژه بررسی منابع آلاینده صنایع شهرستان سمنان	استان سمنان	سازمان محیط زیست استان سمنان	سال 77-1376	همکار طرح
3	پروژه بررسی آلودگی هوای شهرستان سمنان	استان سمنان	سازمان محیط زیست استان سمنان	سال 77-1376	همکار طرح
4	پروژه منابع آلوده کننده آب و خاک حوضه معجن	استان سمنان	سازمان محیط زیست استان سمنان	سال 77-1376	همکار طرح
5	پروژه اثرات توسعه بر محیط زیست شهرستان دامغان	استان سمنان	سازمان محیط زیست استان سمنان	سال 77-1376	همکار طرح
6	پروژه اثرات توسعه بر محیط زیست شهرستان گرمسار	استان سمنان	سازمان محیط زیست استان سمنان	سال 77-1376	همکار طرح
7	آب گرفتگی سواحل جنوبی دریای خزر	دریای خزر	مرکز ملی مطالعات و تحقیقات دریای خزر	خردادماه 1378	مجری طرح
8	بررسی شکل گیری تراس های سواحل شرقی دریای خزر	دریای خزر	مرکز ملی مطالعات و تحقیقات دریای خزر	اسفندماه 1377	مجری طرح
9	بررسی نحوه شکل گیری شبه جزیره میانکاله و خلیج گرگان	دریای خزر	مرکز ملی مطالعات و تحقیقات دریای خزر	سال 1381	مجری طرح

10	تحلیل باد سواحل جنوبی دریای خزر	دریای خزر	مرکز ملی مطالعات و تحقیقات دریای خزر	سال 1379	مجری طرح
11	راهنمای تعیین بستر و حریم دریاها ، دریاچه ها ، تالابها و خورها	برای کل کشور	وزارت نیرو- دفتر استانداردها مهندسی آب	سال 1388	مجری طرح
12	بررسی نوسانات سطح آب دریای خزر و تعیین علل ناهمخوانی احتمالی	دریای خزر	دفتر امور پژوهشی و پشتیبانی علمی وزارت نیرو	1389	مجری طرح
13	تجزیه و تحلیل درجه حرارت حوضه آبریز دریای خزر	دریای خزر	مرکز ملی مطالعات و تحقیقات دریای خزر	بهار 1382	مجری طرح
14	بررسی نقش دگرگونی اقلیمی در تغییر روند دمای سطح آب دریای خزر	دانشگاه گلستان	معاونت پژوهشی دانشگاه گلستان	1391	مجری طرح
15	بررسی و ارزیابی تغییر یا دگرگونی اقلیمی بر منابع و مصارف آب به منظور اعمال مدیریت ریسک بجای مدیریت بحران در شرایط واقعی و پیش بینی	دانشگاه گلستان	شرکت سهامی مدیریت منابع آب ایران شرکت آب منطقه‌ای گلستان	1395	مجری طرح
16	نقش میدان باد و فشار هوا به عنوان مولفه های تعیین کننده تراز آب دریای خزر در موقعیت ایستگاه های ترازسنجی	دانشگاه گلستان	معاونت پژوهشی دانشگاه گلستان	1394	مجری طرح

تدریس:

ردیف	عنوان درس
1	مبانی سیستم‌های اطلاعات جغرافیایی GIS
2	کاربرد سیستم‌های اطلاعات جغرافیایی (GIS)
3	کاربرد GIS در برنامه ریزی شهری
4	کاربرد آمار و سیستم های جغرافیایی در برنامه ریزی شهری (ارشد)
5	کاربرد سیستم اطلاعات جغرافیایی در ژئومورفولوژی

سیستم اطلاعات جغرافیایی در برنامه‌ریزی شهری و منطقه‌ای (ارشد)	6
کاربرد GIS و سنجش از دور در آب و هواشناسی (ارشد)	7
کاربرد سیستم اطلاعات جغرافیایی در مخاطرات محیطی	8
تحلیل فضایی	9
مبانی هیدرولوژی	10
هیدرولوژی کاربری	11
هیدرولوژی (آب زیرزمینی)	12
هیدرولوژی پیشرفته (ارشد)	13
آب و هوای ایران	14
مخاطرات محیطی	15
تغییرات محیطی و ارزیابی آن	16
روشهای پیشرفته آماری در آب و هواشناسی (ارشد)	17
روش های آب و هواشناسی سینوپتیک (ارشد)	18