

ردیف	نام مقاله	ارسال کننده	داوری نهایی
1	نقش عوامل محیطی بر شکل‌گیری استقرارگاه‌های باستانی شهرستان بندر ماهشهر	آقای سیامک شرفی	شفاهی
2	تحلیل روش‌ها و مدل‌های ارزیابی توان محیطی در آمایش سرزمین ایران از دیدگاه ژئومورفولوژی	خانم زهرا رنجبر باروق	شفاهی
3	راهبردهای حفاظت از ژئودایورسیتی در ایران	آقای رضا اسماعیلی	شفاهی
4	پهنه بندی انواع فرسایش و هوازدگی در ایران با استفاده از مدل پلتیر	خانم هدیه حمیدی	شفاهی
5	بررسی رفتار آبخوانهای کارستی با استفاده از پارامترهای هیدروشیمیایی در چشمه طاق بستان	خانم مهرنوش قدیمی	شفاهی
6	ارزیابی چند دهه تغییرات خط ساحلی دلتاهای گرگان‌رود و قره سو با استفاده از داده‌های سنجش از دور	خانم مریم رحمتی	شفاهی
7	طبقه بندی کاربری اراضی به روش پیکسل پایه (بیشترین شباهت) (منطقه اهر - ورزقان)	خانم لیلا خدایی قشلاق	شفاهی
8	تأثیر تصحیح ستون آب در عمق سنجی با استفاده از تصویر لندست-۸	خانم لیلا امینی	شفاهی
9	نقش مطالعات ژئوشیمیایی در ارزیابی تحولات ژئومورفولوژیکی پلایاها (مطالعه موردی: پلایای گاوخونی)	خانم لادن خدروی غریبوند	شفاهی
10	حرارت نگاری مادون قرمز، افقی نو در مدیریت و کنترل زمین لغزش	خانم گیلا ذاکری	شفاهی
11	ارزیابی کارایی مدل هیدروگراف واحد لحظه‌ای ژئومورفولوژی (مورد مطالعه: حوضه کشکان در استان لرستان)	خانم فاطمه گراوند	شفاهی
12	پدیدارشناسی در ژئومورفولوژی	خانم عبرت محمدیان	شفاهی
13	مدیریت جمع آوری رواناب شهری	خانم شیما شریعت	شفاهی
14	تغییرات مجرای رودخانه در آنتروپوسن و چالش‌های آن	خانم سمیه خالقی	شفاهی
15	تحلیل میکروسکوپی آناتومی ریشه درخت روشی نو در کمی‌سازی فرآیندهای فرسایشی (شاخص‌ها، محدودیت‌ها و چالش‌های آینده)	خانم سعیده بیراموند	شفاهی
16	ارزیابی کمی برنامه‌های توسعه حرفه‌ای اعضای هیات علمی گروه جغرافیا	خانم زهرا رحیم زاده	شفاهی
17	بررسی تغییرات مورفولوژی رودخانه کر با تأکید بر اثر نوسانات دریاچه بختگان در سال ۱۹۸۷ و ۲۰۱۷ با استفاده از سنجش از دور	خانم الهه بقری	شفاهی
18	تولید ابزارهایی مبتنی بر نرم افزار ArcGIS جهت انجام تحلیل‌های کمی ژئومورفولوژیکی	آقای وحید محمد نژاد آروق	شفاهی
19	ارزیابی برنامه‌های درسی دانشجویان ژئومورفولوژی از دید فارغ‌التحصیلان در مقطع کارشناسی و کارشناسی ارشد	آقای وحید محمد نژاد آروق	شفاهی
20	پهنه بندی خطر سیلاب رودخانه آجی چای در محدوده شهر تبریز با استفاده از مدل GIS و HEC-RAS	آقای منصور خیری زاده	شفاهی
21	بررسی رفتار آلومتریک سیرک‌های یخچالی اشترانکوه	آقای محمد فتح‌الله زاده	شفاهی
22	تحلیل مورفوتکتونیک دینامیک سطح و حوضه آبریز با استفاده از ابزار TecDEM2.0 تحت نرم افزار متلب (مطالعه موردی: حوضه آبریز قمصر)	آقای کامرانی دلیر	شفاهی
23	تحلیل تغییرات و پیشبینی کاربری اراضی آینده حوضه آبخیز ماسوله با رویکرد کاهش مخاطرات ژئومورفولوژیک	آقای علی احمدآبادی	شفاهی
24	سدهای زیرزمینی: راهکاری مقرون به صرفه	آقای سید جواد حسینی	شفاهی

25	مروری بر روش های بررسی اثرات محیطی و ژئومورفیک خودروهای بیراهه رو در مناطق خشک	آقای سید جواد حسینی	شفاهی
26	سنجش آگاهی و شناخت مناطق روستایی بخش مرکزی شهرستان دلفان از مخاطرات طبیعی	آقای سیامک شرفی	شفاهی
27	بررسی تاثیرات فرونشست زمین بر اراضی کشاورزی و مناطق روستائی در جنوب شرق استان فارس	آقای سعید نگهبان	شفاهی
28	کاربرد فناوری نوین پهپاد فتوگرامتری در تهیه اطلاعات ژئومورفولوژی (محدوده: بخشی از جاده ارتباطی قلع گنج-تمگران)	آقای حمید عمونیا	شفاهی
29	ارزیابی میزان فرونشست محدوده شهری دهگلان با استفاده از روش تداخل سنجی راداری	آقای حمید گنجائیان	شفاهی
30	مشاهده در ژئومورفولوژی	آقای حمید گنجائیان	شفاهی
31	بررسی نقش تکتونیک فعال بر وقوع زمین لغزش بر مبنای شاخص های مورفوتکتونیک	آقای حمید بابلی موخر	شفاهی
32	ارزیابی تغییرات ساحلی با استفاده از تصاویر ماهواره ای (محدوده مطالعاتی: بندر کنگ تا بندر لنگه)	آقای امیرعلی عباس زاده	شفاهی
33	جایگاه عوامل ژئومورفولوژی در اشتغال نواحی مرزی (مطالعه موردی: شهرستان سردشت)	آقای امیرعلی عباس زاده	شفاهی
34	الگوی پراکنش فضایی مخاطرات و شاخص فضای ژئومورفولوژی مطالعه موردی: استان تهران	آقای امیر افشاری	شفاهی
35	تعیین حدود زمین لغزش لرزه ای به کمک تکنیک اینترفرومتری؛ مطالعه موردی زمین لغزش لرزه ای مله کبود ناشی از زمین لرزه ۱۲ نوامبر کرمانشاه، ایران	آقای ابوالقاسم گورابی	شفاهی
36	تفاوت های حافظه و هویت مکانی آلمان و ایران	خانم فاطمه نعمت اللهی	سخنرانی در سالن اصلی توسط دکتر رامشت
37	نگرش سیستمی و چالش های ژئومورفولوژیستی چند دهه اخیر	آقای غلام حسن جعفری	سخنرانی در سالن اصلی توسط دکتر جعفری
38	ارزیابی توانمندی های ژئوتوریسمی لندفرم ها بر اساس مدل پیرالونگ، مطالعه موردی شهر کلاردشت	صدرالدین متولی	چاپ در مجموعه مقالات
39	ژئومورفولوژی ساحلی	خانم هما نیکروز	چاپ در مجموعه مقالات
40	تاب آوری ژئومورفولوژیکی نگرشی نو در مطالعات ژئوسیستم ها	خانم وجیهه قلی زاده	چاپ در مجموعه مقالات
41	اهمیت و ضرورت استفاده از سیستم های پیش بینی و هشدار سیل در ایران	خانم نسیم رحیمی	چاپ در مجموعه مقالات
42	اثرات مولفه های بایوژئومورفیک بر روی کنترل فرسایش در محیط های بیابانی	خانم ندا محسنی	چاپ در مجموعه مقالات
43	فرونشست جنوبی غربی تهران	خانم مهشید حیدریان	چاپ در مجموعه مقالات

چاپ در مجموعه مقالات	خانم مهدیس امیری	پهنه‌بندی حساسیت فرسایش خندقی با استفاده از مدل آماری دومتغیره نسبت فراوانی	44
چاپ در مجموعه مقالات	خانم ملیحه با تجربه	بازسازی و احیاء رودخانه کشف رود، یک چالش ژئومورفیک توسعه یافته	45
چاپ در مجموعه مقالات	خانم مریم رشیدی	طبقه بندی الگوی رودخانه کارون در مقیاس بازه با تاکید بر واحد های ژئومورفیک رودخانه ای	46
چاپ در مجموعه مقالات	خانم مرضیه توکلی	ارزیابی عوامل ژئومورفولوژیکی و زمین شناسی در تهیه نقشه خطر زمین لغزش با استفاده از منطق فازی (مطالعه موردی: هراز)	47
چاپ در مجموعه مقالات	خانم مرجانه امیدی	ارزیابی خطر وقوع فرسایش خندقی با روش شبکه عصبی مصنوعی RBF(محدوده مورد مطالعه :حوضه آبریز قویجق استان گلستان)	48
چاپ در مجموعه مقالات	خانم لیلا خدایی قشلاق	طبقه بندی کاربری اراضی به روش شی گراء ( ماشین بردار پشتیبان ) ( منطقه اهر – ورزقان )	49
چاپ در مجموعه مقالات	خانم فرزانه نجفی زرمهری	تاثیر عوامل طبیعی بر توسعه صنعت گردشگری مناطق کویری نمونه موردی ( شهرستان فردوس)	50
چاپ در مجموعه مقالات	خانم فرزانه نجفی زرمهری	بررسی چالش های حفاظتی از منطقه کارستی کپه داغ بارویکرد حفاظت از غارها نمونه موردی (غاربزنگان)	51
چاپ در مجموعه مقالات	خانم فاطمه مرادی پور	مقدمه ای بر توسعه ژئوتوریسم شهری و چالش های پیش روی آن (مطالعه موردی: شهر خرم آباد)	52
چاپ در مجموعه مقالات	خانم فاطمه خدایی قشلاق	پهنه بندی خطر وقوع زمین لغزش در حوضه آبریز نهند چای با استفاده از مدل Fuzzy-AHP	53
چاپ در مجموعه مقالات	خانم عاطفه کرمی	پهنه بندی خطر ریزش با استفاده از روش فازی( مطالعه موردی: محور اسفراین- بجنورد)	54
چاپ در مجموعه مقالات	خانم طیبه اکبری	تحلیل شرایط آب و هوایی دیرینه در ارتباط باتمدنهای باستانی جنوب شرق ایران	55
چاپ در مجموعه مقالات	خانم طاهره کریمی	نقش و جایگاه علم ژئومورفولوژی در کاهش مخاطرات سیلاب شهری	56
چاپ در مجموعه مقالات	خانم سیده معصومه موسوی	کاربرد داده‌ای دورسنجی و مدل CA-Markov در مدل سازی تغییرات کاربری اراضی به عنوان فاکتور موثر مورفوزنز در حوضه رود زرد باغملک	57
چاپ در مجموعه مقالات	خانم سمیرا چزغه	تحلیل مکان گزینی سکونتگاه‌های باستانی دشت تهران در ارتباط با آبراهه ها و تغییر مسیر آنها	58
چاپ در مجموعه مقالات	خانم سمانه شعبانی	اثرات زیست محیطی برداشت شن و ماسه بر کیفیت زمین و منابع آب در روستای رضی آباد شهریار	59
چاپ در مجموعه مقالات	خانم زینب مجرد	پهنه بندی خطر زلزله در حوضه آبریز قوچان- فاروج	60
چاپ در مجموعه مقالات	خانم زینب مجرد	پهنه بندی خطر وقوع سیل در حوضه آبریز قوچان- فاروج	61
چاپ در مجموعه مقالات	خانم زیبا چشمه سفیدی	بررسی کیفیت آب زیرزمینی شهرستان کرمانشاه	62
چاپ در مجموعه مقالات	خانم زیبا چشمه سفیدی	تاثیر سازه‌های دریایی بر تغییرات ژئومورفیک خط ساحل(بندرامیرآباد)	63

چاپ در مجموعه مقالات	خانم زهره اسفندیاری	بررسی هیدروژئومورفولوژی رودخانه بشار با تاکید بر روند مئاندر شدگی در بازه زمانی ۱۹۹۰ تا ۲۰۱۸	64
چاپ در مجموعه مقالات	خانم زهرا حیدری	پایش خشکسالی دشت ماهیدشت کرمانشاه با استفاده از بررسی تغییرات شاخص پوشش گیاهی (NDVI)	65
چاپ در مجموعه مقالات	خانم ربابه فرزین کیا	پهنه‌بندی خطر زلزله در حوضه آبریز جوبین	66
چاپ در مجموعه مقالات	خانم پرستو غفورپور	بررسی تغییرات سطح آب تالاب انزلی با استفاده از شاخص اختلاف آبی نرمال شده (NDWI)	67
چاپ در مجموعه مقالات	خانم افسانه خیری	بررسی میزان سیل خیزی شرق استان کرمانشاه با استفاده از مدل S.C.S	68
چاپ در مجموعه مقالات	خانم افسانه اهدائی	بررسی افت سطح آب‌های زیر زمینی و فرونشست دشت‌های شرقی کردستان	69
چاپ در مجموعه مقالات	خانم اعظم نجفی وفا	بررسی ترسالی و خشکسالی حوضه آبریز دینور کرمانشاه با استفاده از شاخص SPI	70
چاپ در مجموعه مقالات	آقای هیوا علمی زاده	بررسی سیل در ارتباط با مورفومتری حوضه آبریز رودخانه دز	71
چاپ در مجموعه مقالات	آقای هیوا علمی زاده	بررسی تغییر الگوی رودخانه مارون با استفاده از شاخص جهت جریان	72
چاپ در مجموعه مقالات	آقای نظام اصغری پور دشت بزرگ	کاربرد مدل فازی به منظور پهنه‌بندی خطر زمین لغزش در حوضه آبخیز اعلا-رود زرد باغملک	73
چاپ در مجموعه مقالات	آقای میلاد رستمی	طبقه بندی الگوی رود در رودخانه گلالی قروه با استفاده از مدل راسگن	74
چاپ در مجموعه مقالات	آقای میلاد رستمی	بررسی فرسایش کناره ای رودخانه طالقان با استفاده از شاخص های مدل NBS	75
چاپ در مجموعه مقالات	آقای موسی عباسی	تبیین جایگاه ژئومورفولوژی در تحقیقات بین رشته ای به واسطه مدیریت رودخانه ها	76
چاپ در مجموعه مقالات	آقای ممند سالاری	سنجش عیارهای زمین‌گردشگری غار قوری قلعه با روش GAM	77
چاپ در مجموعه مقالات	آقای مسعود محمد قاسمی	پهنه بندی خطر زمین لغزش با استفاده از مدل AHP و تکنیک GIS در شهرستان سوادکوه	78
چاپ در مجموعه مقالات	آقای مسعود محمد قاسمی	بررسی تکنیک حوضه آبریز زیارت در استان گلستان با استفاده از شاخص های ژئومورفولوژی	79
چاپ در مجموعه مقالات	آقای مسعود علیمرادی	پدیدارشناسی روشی نوین در مطالعات ژئومورفولوژی	80
چاپ در مجموعه مقالات	آقای مسعود رحیمی	بررسی روش های محاسبه آهنگ مهاجرت جانبی مجرای رودخانه با استفاده از شاخص های کمی (مطالعه موردی: رودخانه قره سو، از روستای قدیرلو تا روستای لعل گنج)	81
چاپ در مجموعه مقالات	آقای محمود احمدی	مدلسازی تغییرات دما و بارش فصلی تالاب گاوخونی با استفاده از مدل فیزیکی کلان‌مقیاس آب و هوایی (MCM)	82

چاپ در مجموعه مقالات	آقای محمود احمدی	مدلسازی تغییرات دما و بارش فصلی تالاب گاوخونی با استفاده از مدل فیزیکی کلان‌مقیاس آب و هوایی (MCM)	83
چاپ در مجموعه مقالات	آقای محمد رضا احمدی	بررسی مشخصات فیزیکی مصالح سنگی موج شکن نخل ناخدا	84
چاپ در مجموعه مقالات	آقای محمد حسین رضایی مقدم	بررسی فرسایش خندقی با استفاده از مدل ویکور در حوضه آبریز لنبران شهرستان ورزقان	85
چاپ در مجموعه مقالات	آقای محسن فرزین	چشم انداز مطالعات ژئومورفولوژی و هیدروژئومورفولوژی کارست در ایران	86
چاپ در مجموعه مقالات	آقای محسن رنجبران	ارتباط نهشته های تراورتنی ، زمین لغزش ها و سدهای لغزشی در منطقه آب اسک، استان مازندران	87
چاپ در مجموعه مقالات	آقای محسن رضایی عارفی	اهمیت شناسایی توده کارستی حوضه کوهستانی کلات در شرق زون کپه داغ از نظر مدیریت سرزمین	88
چاپ در مجموعه مقالات	آقای مالک رفیعی	ارزیابی عوامل موثر در مکانیسم پیدایش جریانات واریزه‌ای بر کاهش عمر مفیدسازه‌های هیدرولیکی با استفاده از GIS (مطالعه موردی در حوضه های شمال شرق دریاچه ارومیه- طرح آبخوانداری تسوج)	89
چاپ در مجموعه مقالات	آقای مالک رفیعی	بررسی عوامل وقوع زمین لغزش در رسوب خیزی حوضه های آبخیز (مطالعه موردی حوضه های شمال طرح آبخوانداری تسوج)	90
چاپ در مجموعه مقالات	آقای مالک رفیعی	نقش عوامل تکتونیک ژئومورفولوژی و لیتولوژی در ناپایداری دامنه ای، (مطالعه موردی حوضه های شمال طرح آبخوانداری تسوج)	91
چاپ در مجموعه مقالات	آقای کوروس یزدجردی	بررسی تأثیرات تکتونیک بر ویژگی های کمی شبکه‌ی زهکشی حوضه‌ی آبخیز گاوکشک	92
چاپ در مجموعه مقالات	آقای علی احمدآبادی	تأثیر تراکم پوشش گیاهی بر تغییرات بستر رودخانه در حوضه کن سولقان	93
چاپ در مجموعه مقالات	آقای علی احمدآبادی	برآورد میزان فرسایش با کمک معادله جهانی فرسایش خاک اصلاح شده (RUSLE) در حوضه سد تنگ حمام استان کرمانشاه	94
چاپ در مجموعه مقالات	آقای عبدالمجید احمدی	ژئومورفولوژی شهری شهرستان قاینات و بررسی عملکرد آن در فرایند توسعه و برنامه ریزی	95
چاپ در مجموعه مقالات	آقای صابر شاهی زینتلو	دلایل جایگاه ضعیف دانش ژئومورفولوژی در ایران	96
چاپ در مجموعه مقالات	آقای سید موسی حسینی	ارزیابی کارایی مدل هیدروگراف واحد لحظه‌ای ژئومورفولوژی (مورد مطالعه: حوضه کشکان در استان لرستان)	97
چاپ در مجموعه مقالات	آقای سید جواد حسینی	کاوشی بر مفهوم ایزومورفوسم در ژئومورفولوژی	98
چاپ در مجموعه مقالات	آقای رضا منصوری	تأثیر نوسانات تراز آب دریای کاسپین بر تالاب‌های حاشیه‌ای کرانه‌های جنوب‌خاوری آن	99
چاپ در مجموعه مقالات	آقای رضا منصوری	لزوم رعایت برخی ملاحظات زیست‌محیطی در منطقه حفاظت‌شده میانکاله در جنوب‌خاوری دریای کاسپین	100
چاپ در مجموعه مقالات	آقای رسول کلاته آقامحمدی	عوامل مؤثر در وقوع مخاطره هیدروژئومورفولوژیکی فرونشست زمین (مطالعه موردی: شهرستان جوبین)	101

102	پیامدهای مخاطره هیدروژئومورفولوژیکی فرونشست زمین (مطالعه موردی: شهرستان جوین)	آقای رسول کلاته آقامحمدی	چاپ در مجموعه مقالات
103	مقدمه ای بر ژئومورفولوژی	آقای حمید خیرالدین	چاپ در مجموعه مقالات
104	ژئومورفولوژی خلیج زاگرس ایران	آقای حمید خیرالدین	چاپ در مجموعه مقالات
105	نقش پدیده های زمین ریخت شناسی بر ریخت شناسی رودخانه خشک شیراز	آقای حسین صارمی	چاپ در مجموعه مقالات
106	برسی طرح انتقال آب دریای عمان و دریای خزر به کویرهای مرکزی ایران	آقای حسن علی ترنج	چاپ در مجموعه مقالات
107	کاربرد داده های دورسنجی در مطالعات زمین لغزش ها	آقای جمشید یار احمدی	چاپ در مجموعه مقالات
108	تحلیل توانمندی داده های سنجش از دور در پژوهش های ژئومورفولوژی رودخانه ای	آقای توحید رحیم پور	چاپ در مجموعه مقالات
109	تحلیل مخاطرات طبیعی شهرستان ایزه	آقای اکبر هاشمی فرد	چاپ در مجموعه مقالات
110	تاثیر آبگیری سد گتوند علیا بر روی سازند گچساران و کیفیت رودخانه کارون	آقای اکبر هاشمی فرد	چاپ در مجموعه مقالات
111	برآورد میزان رسوب و فرسایش با استفاده از روش های ژئومورفومتری در حوضه آبریز کرج	آقای ابراهیم تقوی مقدم	چاپ در مجموعه مقالات
112	چالش های توسعه محلات شهری از منظر ژئومورفولوژی ( مطالعه موردی : سر پل ذهاب)	آقای محمد فتح الله زاده	چاپ در مجموعه مقالات
113	نقش فرم و فرایندهای ژئومورفولوژی در مخاطرات جاده ای محور سبزوار - جغتای با استفاده از مدل منطق فازی	خانم زهرا مهربابان فر	چاپ در مجموعه مقالات
114	شواهد مورفولوژیکی نفوتکتونیک در دره آذر شهر	خانم سهیلا غواصی روشتی	چاپ در مجموعه مقالات
115	ارزیابی کیفیت آب زیر حوضه امام زاده داوود در حوضه آبریزکن تهران با استفاده از شاخص WQI	خانم فرزانه درخشان بابایی	چاپ در مجموعه مقالات
116	بررسی تأثیر گنبد نمکی جاشک بر برخی خصوصیات فیزیوگرافی حوضه های پیرامون آن	خانم پریسا پیرانی	چاپ در مجموعه مقالات
117	بررسی پتانسیل ها و کاربردهای دانش ژئومورفولوژی در سایر رشته های علمی	خانم ندا طالقانی زاده	پوستر
118	قابلیت سنجی پتانسیل های ژئوتوریسم با استفاده از مدل SWOT بخش اورامان، شهرستان سروآباد	خانم مهین پیره	پوستر
119	کارایی مدل آماری رگرسیون لجستیک و تلفیق آن با GIS در تهیه نقشه های حساسیت پدیده های ژئومورفولوژیکی	خانم مهدیه غیور بلورفروشان	پوستر
120	بررسی توزیع کانی شناسی رسوبات سطحی پلایای سبزوار	خانم ملیحه پورعلی	پوستر
121	بررسی توانمندی های ژئوتوریستی شهرستان نیر با استفاده از روش کومانسکو	خانم فریبا اسفندیاری	پوستر

122	تحلیل فرونشست در ارتباط با برداشت آبهای زیرزمینی در جنوب غرب دشت تهران	خانم فاطمه عمادالدین	پوستر
123	بررسی فرسایش بستر رودخانه لایچ با استفاده از سرعت بحرانی	خانم سعیده بیراموند	پوستر
124	ارزیابی روند تغییرات توسعه فیزیکی شهر روانسر با استفاده از تصاویر چند زمانه زیبا چشمه سفیدی	خانم زیبا چشمه سفیدی	پوستر
125	بررسی تنگناها و پتانسیل‌های ژئومورفولوژیکی موثر در توسعه فیزیکی شهر تربت‌جام	خانم زهرا رنجبر شورستانی	پوستر
126	نقش عوامل انسانی بر میزان تغییرات رودخانه‌ی کنجانچم در اثر سیلاب شدید سال ۱۳۹۴ ایلام	خانم زهرا خان بابایی	پوستر
127	حفر رودخانه‌ای و بالآمدگی تکتونیک در امتداد کوهستان البرز غربی ( مطالعه موردی رودخانه پلرود) در جلگه جنوب غربی کاسپین	خانم زهرا حاجی کریمی	پوستر
128	عملکرد تکتونیک فعال با تکیه بر شاخص‌های ژئومورفیک در دره سه هزار تنکابن	خانم زهرا بشکنی	پوستر
129	بررسی میزان فرسایش‌پذیری بستر رودخانه مسیل موچان آستانه براساس مدل سرعت بحرانی	خانم پروین غلامی	پوستر
130	تحلیل علل برهم خوردن تعادل در سیستم‌های باز محیطی (مطالعه موردی تالاب شادگان)	آقای هیوا علمی زاده	پوستر
131	ارزیابی و پهنه بندی فرسایش‌پذیری حوضه آبخیز بانه چای با استفاده از الگوریتم فازی	آقای هه ریم نقشبندی	پوستر
132	بررسی و تعیین عوامل موثر بر تولید رسوب خندق‌ها (مطالعه موردی: حوضه رودخانه مهران لامرد، فارس)	آقای مهدی احمدی	پوستر
133	خمین میزان فرسایش خاک در واحدهای کاربری اراضی حوضه آبریز سیمکان	آقای محمد حسین رضایی مقدم	پوستر
134	ارزیابی توانمندی‌های سواحل پارسیان برای توسعه ژئوتوریسم	آقای محمد اکبریان	پوستر
135	بررسی تغییرات مرفولوژیکی فرسایش خندقی با استفاده از بررسی‌های میدانی و عکس‌های هوایی	آقای قباد رستمی زاد	پوستر
136	مروری بر روشهای استخراج عوارض خطی و خطواره ها از تصاویر ماهواره ای: رودخانه ها	آقای سید جواد حسینی	پوستر
137	توصیف پوشش واریزه ای یخچال علم کوه با استفاده از داده های اپتیکی و حرارتی ماهواره لندست ۸	آقای سعید لطیفی	پوستر
138	ارزیابی پتانسیل های ژئوتوریسم حوضه سیروان با تأکید بر شهرستان مریوان با استفاده از روش Reynard	آقای حسام ملکی	پوستر
139	بررسی پتانسیل سیل خیزی حوضه آبریز تلوار (کردستان)	آقای حسام ملکی	پوستر
140	چالش های پیش رو در مدیریت و حفاظت میراث ژئومورفولوژیکی (مطالعه موردی: آتشفشان دماوند)	آقای انور مرادی	پوستر
141	ارزیابی محیطی پتانسیل‌های ژئومورفوتوریسم شهرستان کوهدشت با استفاده از مدل SWOT	آقای امیر قلیچی	پوستر
142	بررسی ضرایب هندسی در نوع تشکیل مئاندر رودخانه ارس	آقای ارسلان مهرورز	پوستر
143	ارزیابی و پتانسیل سنجی لند فرم‌های ژئومورفولوژی در جهت توسعه ژئوتوریسم شهرستان ایذه	آقای ارسلان مهرورز	پوستر

پوستر	آقای اسماعیل پاریزی	برآورد حجم رسوبات نمکا با استفاده از ماشین بردار پشتیبان (مطالعه موردی: چاله درآنجیر)	144
-------	------------------------	---	-----