گزارش چهارمین همایش علمی سراسری دانشجویی جغرافیا

**گزارش از: اصغر نویدفر**

**دانشجوی کارشناسی ارشد ژئومورفولوژی دانشگاه تهران**

**برگزاری موفق سه دوره نشست همایش علمی سراسری دانشجویی جغرافیا زمینه ای را فراهم نموده که بتدریج جایگاه خود را در سطح جامعه جغرافیدانان کشور به عنوان یک همایش علمی پیدا کند. دلیل چنین ادعایی تمایل و استقبال رو به رشد شرکت دانشجویان تحصیلات تکمیلی که با ارسال مقاله به نوعی آن را به نمایش می گذارند.**

**در چهارمین همایش علمی سراسری دانشجویان با ارسال تعداد 241 مقاله از سراسر دانشگاه های کشور استقبال بیشتری نسبت به سال های دیگر این همایش داشته است. از نظر آمار و ارقام مقالات، از مجموع 191 مقاله مورد پذیرش 42 مقاله در حیطه اقلیم شناسی، 21 مقاله در زمینه ژئومورفولوژی ,7 مقاله در حوضه حغرافیای سیاسی , 29 مقاله در حوضه جغرافیای روستایی , 62 مقاله در جغرافیایی شهری و 30 مقاله در در حوزه گردشگری تدوین شده بودند.**

**مقاله برتر برای چهارمین دوره همایش دانشجویی در بخش ژئومورفولوژی بعد از اتمام همایش و داوری به شرح زیر معرفی شد :**

**عنوان مقاله:**

**بررسی و شناخت روند تاثیر گذاری ترسالی ها بر نوسانات دبی چشمه های کارستی**

**( مطاله موردی : چشمه های کارستی گیلان غرب)**

**نویسندگان**

**سجاد باقری سید شکری**

**(دانشجوی دکتری ژئومورفولوژی دانشگاه تهران)**

**طاهر صفر راد**

**(دانشجوی دکتری اقلیم شناسی دانشگاه تهران)**

**عبدالکریم ویسی**

**(دانشجوی کارشناسی ارشد ژئومورفولوژی دانشگاه تهران)**

**یزدان رضایی**

**(دانشجوی کارشناسی ارشد ژئومورفولوژی دانشگاه تهران)**

**بعد از ارزیابی مقالات 8 مورد برای سخنرانی انتخاب شدند که به شرح ذیل می باشد:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **عنوان مقاله** | **نویسنده** | **زمان** |
| **ارتباط بین قطر ذرات ماسه و فراوانی سرعت های آستانه باد در تپه های ماسه ای مطاله موردی : تپه های ماسه ای شهرستان نور** | **سمیرا چزغه** | **11:00 – 11:15** |
| **نقش ژئومورفولوژی در برنامه ریزی و توسعه شهری با استفاده از مدل Topsis در شهر گرمی** | **صغری جدی** | **11:15 – 11:30** |
| **بررسی عوامل موثر بر تغییر و تحول ژئومورفولوژی مخروط افکنه ها مطالعه موردی : مخروط افکنه کردان** | **رضا جعفری** | **11:30 – 11:45** |
| **مطالعه شواهد ژئومورفولوژیکی تغییرات رسوبات دریاچه ای زریوار با استفاده از تحلیل دانه سنجی** | **امید رحیمی** | **11:45 – 12:00** |
| **ارزیابی توانمندی های ژئومورفوسایتی روستای کندوان با استفاده از روش ارزش علمی و ارزش افزوده** | **عبدالمجید احمدی** | **12:00 – 12:15** |
| **بررسی و شناخت روند تاثیر گذاری ترسالی ها بر نوسانات دبی چشمه های کارستی ( مطاله موردی : چشمه های کارستی گیلان غرب)** | **سجاد باقری** | **12:15 – 12:30** |
| **پهنه بندی خطر فرسایش خندقی با استفاده از روش تحلیل شبکه** | **نسرین حسین زاده** | **12:30 – 12:45** |
| **پهنه بندی فرآیند های هوازدگی حوضه رودخانه جاجرود با استفاده از مدل اقلیمی** | **مریم جعفری اقدم** | **12:45 – 13:00** |

**مقالات پذیرش شده در بخش ژئومورفولوژی برای چهارمین همایش دانشجویی به شرح زیر می باشد:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ردیف** | **عنوان مقله** | **نویسندگان** |
| **1** | **ارتباط بین قطر ذرات ماسه و فراوانی سرعت های آستانه باد در تپه های ماسه ای مطاله موردی : تپه های ماسه ای شهرستان نور** | **سمیرا چزغه (دانشجوی کارشناسی ارشد ژئومورفولوژی دانشگاه تهران)** |
| **رضا جعفری**  **(دانشجوی کارشناسی ارشد ژئومورفولوژِی دانشگاه تهران)** |
| **2** | **ارزیابی توانمندی های ژئومورفوسایتی روستای کندوان با استفاده از روش ارزش علمی و ارزش افزوده** | **محدثه اصفهانی**  **(دانشجوی کارشناسی ارشد ژئومورفولوژِی دانشگاه تبریز)** |
| **عبدالمجید احمدی**  **(دانشجوی دکتری ژئومورفولوژِی دانشگاه اصفهان)** |
| **3** | **بررسی پهنه های کارستی و اشکال ژئومورفولوژیک آن در زون بینالود مطالعه موردی : کارست های حوضه آبریز فریزی** | **طاهره سلطانی گردفرامرزی**  **(دانشجوی دکتری اقلیم شناسی دانشگاه آزاد واحد نجف آباد)** |
| **4** | **بررسی ژئومورفولوژی و مخاطرات محیطی شهر قم با تاکید بر قمرود و سیلاب آن** | **سیده منظر خالقی**  **(دانشجوی کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری گروه جغرافیا دانشگاه خوارزمی (تربیت معلم)** |
| **5** | **بررسی عوامل موثر در تغییر و تحول ژئومورفولوژی مخروط افکنه ها (مطالعه موردی مخروط افکنه کردان)** | **رضا جعفری**  **(دانشجوی کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی محیطی دانشگاه تهران)** |
| **مجتبی هدایی آرانی**  **(دانشجوی کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی محیطی دانشگاه تهران)** |
| **6** | **بررسی مخاطرات ژئومورفولوژیکی جاده های ایران** | **زهرا حاجی کریمی**  **(دانشجوی کارشناسی ارشد ژئومورفولوژِی دانشگاه تهران)** |
| **عبدالکریم ویسی**  **(دانشجوی کارشناسی ارشد ژئومورفولوژِی دانشگاه تهران)** |
| **یزدان رضایی**  **(دانشجوی کارشناسی ارشد ژئومورفولوژِی دانشگاه تهران)** |
| **7** | **بهره برداری از توانمدی های ژئوتورسیمی دشت لوت به عنوان یک ژئوپارک در ایران** | **سمیه ذهاب ناظوری**  **(دانشجوی دکتری ژئومورفولوژی دانشگاه تهران)** |
| **محمد عباسی**  **(کارشناسی ارشد ژئومورفولوژی دانشگاه تهران)** |
| **8** | **پالئوژئومورفولوژی حوضه میان راهان** | **یوسف آقایی پور** |
| **9** | **پهنه بندی خطر زمین لغزش با استفاده از تحلیل سلسله مراتبی ( مطالعه موردی مسیر مشکین شهر – موئیل )** | **دکتر مقصود خیام** |
| **زینب بیداری اناری**  **(دانشجوی کارشناسی ارشد ژئومورفولوژی دانشگاه محقق اردبیلی)** |
| **10** | **پهنه بندی خطر فرسایش خندقی با استفاده از تحلیل سلسله مراتبی (مطاله موردی :حوضه آبریز قوری چای)** | **نسرین حسین زاده**  **(دانشجوی کاشناسی ارشد ژئومورفولوژی دانشگاه محقق اردبیلی)** |
| **عقیل مددی**  **(استادیار ژئومورفولوژی دانشگاه محقق اردبیلی )** |
| **11** | **پهنه بندی فرآیند های هوازدگی حوضه رودخانه جاجرود با استفاده از مدل اقلیمی پلتیر** | **مریم جعفری اقدم**  **(دانشجوی دکتری ژئومورفولوژی دانشگاه اصفهان)** |
| **علی جهانفر**  **(کارشناس ارشد دانشگاه تربیت معلم سبزوار)** |
| **منصور صادقی**  **(کارشناس ارشد ژئومورفولوژِی دانشگاه شهید بهشتی** |
| **12** | **پهنه بندی لغزش با GIS مطالعه موردی ( حوضه سردار آباد)** | **مریم رحمتی**  **(دانشجوی کارشناسی ارشد ژئومورفولولوژی دانشگاه تهران)** |
| **خدیجه احتشامی پور**  **(دانشجوی کارشناسی ارشد ژئومورفولولوژی دانشگاه تهران)** |
| **13** | **نقش ژئومورفولوژی در توسعه فزیکی شهری با استفاده از GIS مطالعه موردی : شهر مشکین شهر** | **مریم کاظمی**  **(دانشجوی کارشناسی ارشد ژئمورفولوژی دانشگاه محقق اردبیلی)** |
| **14** | **تولید محتوای الکترونیکی درس ژئومورفولوژِی ساختمانی «حرکات زمین ساخت»** | **محمد رضا یوسفی روشن**  **(دانشجوی دکتری جغرافیایی طبیعی واحد علوم و تخقیقات تهرانمدرس دانشگاه مازندران)** |
| **15** | **بررسی و شناخت روند تاثیر گذاری ترسالی ها بر نوسانات دبی چشمه های کارستی ( مطاله موردی : چشمه های کارستی گیلان غرب)** | **سجاد باقری سید شکری**  **(دانشجوی دکتری ژئومورفولوژی دانشگاه تهران)** |
| **طاهر صفر راد**  **(دانشجوی دکتری اقلیم شناسی دانشگاه تهران)** |
| **عبدالکریم ویسی**  **(دانشجوی کارشناسی ارشد ژئومورفولوژِی دانشگاه تهران)** |
| **یزدان رضایی**  **(دانشجوی کارشناسی ارشد ژئومورفولوژِی دانشگاه تهران)** |
| **16** | **شواهد مورفولوژیکی تغییرات سطح اساس در دریاچه نمک** | **مجتبی هدایی آرانی**  **(دانشجوی کارشناسی ارشد ژئومورفولوژی دانشگاه تهران)** |
| **رضا جعفری**  **(دانشجوی کارشناسی ارشد ژئومورفولوژی دانشگاه تهران)** |
| **هدیه اکبری**  **(کارشناس ارشد اقلیم دانشگاه پیام نور مرکز آران و بیدگل)** |
| **17** | **کاربرد GIS در مدل سازی رسوب( مطالعه موردی : حوضه آبخیز دشت رزن)** | **سحردارابی**  **(دانشجوی کارشناسی ارشد ژئومورفولوژی دانشگاه تهران)** |
| **حدیث مرادی**  **(دانشجوی کارشناسی ارشد ژئومورفولوژی دانشگاه تبریز)** |
| **18** | **مطالعه روش نسبت گیری طیفی و طبقه بندی نظارت شده در استخراج خط ساحلی ( مطالعه موردی : ساحل استان هرمزکان)** | **سید مجید موسوی**  **(دانشجوی کارشناسی ارشد آبیخزداری دانشگاه آزاد واحد علوم و تحقیقات تهران)** |
| **19** | **مطالعه شواهد ژئومورفولوژیکی تغییرات رسوبات دریاچه ای زریوار با استفاده از تحلیل دانه سنجی** | **امید رحیمی**  **(دانشجوی کارشناسی ارشد ژئومورفولوژی دانشگاه تهران)** |
| **سعید رحیمی هرآبادی**  **(کارشناس ارشد ژئومورفولوژی دانشگاه تهران)** |
| **20** | **مطالعه و پهنه بندی زمین لغزش و اثرات آن در توسعه منطقه شهری گرمی ( شهرستان گرمی) با استفاده از GIS** | **صغری جدی**  **(دانشجوی کارشناسی ارشد ژئومورفولوژی دانشگاه محقق اردبیلی)** |
| **محبوب ریحان**  **(دانشجوی کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی گروه جغرافیا دانشگاه محقق اردبیلی)** |
| **21** | **مفهوم تعادل و طبقه بندی آن در ژئومورفولوژی** | **سعید رحیمی هرآبادی**  **(دانشجوی کارشناسی ارشد ژئومورفولوژی دانشگاه تهران)** |
| **مجتبی هدایی آرانی**  **(دانشجوی کارشناسی ارشد ژئومورفولوژی دانشگاه تهران)** |