

15th ISEG Symposium – University of Damghan- 21-22 Shahrivar 1402

List of Poster

ردیف	نام و نام خانوادگی نویسنده مسئول	موسسه یا دانشگاه	عنوان مقاله
۱.	زاهدی اعظم	مجتمع آموزش عالی گناباد	مروری بر زمین شناسی و ویژگی های گوه‌رشناسی سلسیت در ایران و جهان
۲.	زاهدی اعظم	مجتمع آموزش عالی گناباد	مروری بر پتانسیل اقتصادی کانی های صنعتی (باریت، بنتونیت، ژئولیت، سلسیت، سیلیس، فلدسپار، فلورین) بر اساس اهمیت اکتشاف آن ها
۳.	هاشمی مهدی	دانشگاه پیام نور	ذخایر سنگ ساختمانی در استان لرستان با نگاهی ویژه به ذخایر سنگ چینی
۴.	هاشمی مهدی	دانشگاه پیام نور	ذخایر سنگ چینی در ایران
۵.	آیتی فریمه	دانشگاه پیام نور	بررسی واکنش های دگرگونی و مطالعات ژئوشیمی اسپینل -کلیتونیوت- وزوویانیت درمجموعه دگرگونی شمال شرق اصفهان
۶.	قربانی قاسم	دانشگاه دامغان	ژئوشیمی و پتروژنز توده گرانیتی مبارک آباد، جنوب اردستان
۷.	ابراهیمی محمد	دانشگاه زنجان	معرفی کانه‌زایی آهن دوران، جنوب غرب زنجان
۸.	ربیع زاده فاطمه	دانشگاه سمنان	گنج عامل ایجاد گونه های انحصاری در غرب سمنان
۹.	احمدی رضا	دانشگاه صنعتی اراک	تلفیق داده های فعالیت های اکتشافی عمقی مختلف به منظور مدلسازی سه بعدی کانسار سرب و روی عمارت
۱۰.	قاری حسینیعلی	دانشگاه یزد	شناسایی پارامترهای کانی سازی از طریق معکوس سازی داده های قطبش القایی طیفی (SIP)
۱۱.	مهرنیا سید رضا	دانشگاه پیام نور	مفهوم و کاربرد ضریب همبستگی چوله دار در اکتشاف ذخایر برونندی
۱۲.	ساقی محمد	دانشگاه فردوسی مشهد	مطالعه کانیشناسی و سیالات درگیر منطقه اکتشافی ساق، جنوب شرقی تربت حیدریه
۱۳.	احمدی فرخنده	دانشگاه یزد	بررسی اجرای سناریوهای مختلف معدنکاری با استفاده از رویکرد ژئومتالورژی
۱۴.	شمس الدینی فرد علیرضا	دانشگاه یزد	بررسی اهمیت مطالعات ژئومکانیکی در مدل سازی ژئومتالورژی و بهینه سازی زنجیره ارزش اقتصادی معدنکاری
۱۵.	کریمیان نوید لیلیا	دانشگاه بوعلی سینا همدان	بررسی های مغناطیسسنجی در اندیس ۲ آهن بابا علی- غرب استان همدان
۱۶.	معزز فائزه	دانشگاه بوعلی سینا همدان	پیجویی Li در کمپلکس پگماتیت ارزانفود – همدان
۱۷.	قلی زاده پرستو	دانشگاه ارومیه	مدل دولومیتی شدن سازند روته در برش آلی بالتا، شرق شاهین دژ: براساس شواهد پتروگرافی و ژئوشیمیایی
۱۸.	حسرتی کلک آبادی امین	دانشگاه ارومیه	استحصال کانی های سولفیدی از دپوی باطله کارخانه فرآوری طلای زرشوران به منظور بازفرآوری طلا
۱۹.	فلاح محمد	دانشگاه اصفهان	بازرسی دگرسانی مرتبط با کانه‌زایی پورفیری با استفاده از داده‌های سنجنده ASTER، مطالعه موردی: کانسار مس- مولیبدن غرب ظفرقند

استفاده از تداخل سنجی راداری برای ارزیابی فرونشست زمین در منطقه مورد مطالعه سمن آباد در استان خراسان جنوبی با استفاده از داده‌های ماهواره سنتینل-۱	دانشگاه بیرجند	بزرگی فرح آباد مصطفی	۲۰.
بررسی زمین‌شناسی، دگرسانی و کانه‌زایی رگه‌های اپی‌ترمال فلزات پایه و گرانها در منطقه قره‌چای- کورملا، جنوب تیکمه‌دش، شمال غرب ایران	دانشگاه تبریز	حسنى سوقى زهرا	۲۱.
مطالعات زمین‌شناسی و ژئومغناطیس در کانسار آهن ذاکر، شمال شرق زنجان	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	اشکی صبا	۲۲.
افق‌های کانه‌دار کانسار مس رسوبی خرمو با سنگ میزبان ماسه‌سنگی در سازند گرده‌دو و ویژگی‌های کانی‌شناسی و ساخت و بافت آن، در شمال شرق راور	دانشگاه تربیت مدرس	امینی جاده کناری کاوه	۲۳.
تفکیک رخساره‌های دگرسانی و ارتباط آن‌ها با کانی‌زایی در کانسار اکسید آهن- آپاتیت گلستان‌آباد، شرق زنجان	دانشگاه تربیت مدرس	صحتی قراملکی سعید	۲۴.
سنگ‌شناسی، سنجش از دور و زمین‌شناسی ساختاری افیولیت‌های شمال انارک (میرکوله)	دانشگاه تهران	اصغرزاده امیررضا	۲۵.
زمین‌شناسی و کانه‌زایی کانسار مس خورمو، بلوک طیس، شرق ایران مرکزی	دانشگاه خوارزمی	ابراهیمی فرد حامد	۲۶.
بررسی خصوصیات گوهرشناسی و کانی‌شناسی هیدروکسید سیلیسیم آبدار مس معدن دیان به عنوان جایگزین مناسب فیروزه نیشابور	دانشگاه دامغان	ناطق حسینی زواره زهرا	۲۷.
دما-فشارسنجی سنگ‌های اولیوبین بازالتی منطقه مشکان، شمال شرق سبزوار: بر اساس شیمی پیروکسن	دانشگاه دامغان	محتشمی راد اسرا	۲۸.
مطالعات مغناطیس‌سنجی و زمین‌شناسی کانسار آهن مگنتیت چاه‌گیری در جنوب دامغان	دانشگاه دامغان	قیصری غلامرضا	۲۹.
بررسی و تفکیک گروه بریل‌های افغانستان با روش طیف‌سنجی فروسرخ (FT-IR)	دانشگاه دامغان	مهدی مرادی‌الله کائی	۳۰.
کانه‌زایی سولفید توده‌ای آتشفشانزاد مس رخ در افیولیت‌های شمال تربت حیدریه	دانشگاه صنعتی شاهرود	جمشیدی محمد	۳۱.
کانسار مس استراتی باند معدن نسیم، شمال غرب بردسکن (خراسان رضوی)	دانشگاه فردوسی مشهد	رمضانی آبخش توران	۳۲.
زمین‌شناسی، کانی‌سازی و ژئوشیمی در منطقه اکتشافی صنوبر، شمال غرب تربت حیدریه	دانشگاه فردوسی مشهد	خدیر رضا	۳۳.
پتانسیل سنجی کانی‌سازی مس با استفاده از داده‌های سنجنده ASTER در محدوده جفت رود، جنوب غرب بیرجند	دانشگاه فردوسی مشهد	شرعی پور امید	۳۴.
مطالعات سنگ‌نگاری، کانی‌شناسی و دگرسانی سیل‌های دیابازی محدوده سنجدک، شمال شرق سفید سنگ، خراسان رضوی	دانشگاه فردوسی مشهد	احمدی سعدآباد نیکو	۳۵.
مقایسه تأثیر فاکتورهای مهم بر روی کانه‌زایی و تغییرات عیاری بین دو کانسار مس مانتو در شمال غرب بردسکن (مس نسیم با مس زرمهر)	دانشگاه فردوسی مشهد	شیخی علی	۳۶.
تفسیر داده‌های IP/RS مرتبط با رخداد کانه‌زایی مس در شمال منطقه اکتشافی سماخون، استان خراسان رضوی	دانشگاه فردوسی مشهد	بروزی نیت بهاره	۳۷.
کانی‌شناسی زیست‌محیطی گرد و غبارهای تجمع یافته در مناطق مسکونی منطقه‌ی درگز (خراسان رضوی)	دانشگاه فردوسی مشهد	خداوردی زاده فائزه	۳۸.
سنگ‌نگاری و بافت‌گرانیتوئیدهای منطقه باغ پایین، جنوب شاهین دژ، استان آذربایجان غربی	دانشگاه لرستان	نیازی اکرم	۳۹.
مطالعه پتروگرافی و دگرسانی سنگ‌های ولکانیک در برگه ۱۰۰۰۰۰ لاهرود	دانشگاه محقق اردبیلی	ساداتی سیده نرگس	۴۰.
شناسایی دگرسانی‌های گرمایی با استفاده از تکنیک PCA و SAM در منطقه خلخال استان اردبیل	دانشگاه محقق اردبیلی	ساداتی سیده نرگس	۴۱.
ابداع روش نوین برداشت IP/RS به صورت شبکه‌ای	شرکت مهندسی ژرفاب کاوش	مقدسی حسین	۴۲.