

## برنامه زمان بندی روز سه شنبه 21/شهریور/1402

مراسم افتتاحیه (8 الی 9:30 صبح)

### سخنرانی کلیدی

کنترل کننده های ساختاری کانی زایی در پهنه های برشی ترافشاری، با تاکید بر کانسارهای رگه ای پهنه لوت	دکتر محمد مهدی خطیب	10-9:30
گرانیتوئیدها و کانسارهای مرتبط با آنها در پهنه لوت - سیستان، خاور ایران	دکتر محمد حسین زرین کوب	10:30-10

### سه شنبه 21/شهریور/1402 - صبح

موضوع	سخنران	ساعت
بررسی منشا سیال کانه‌زا در کانسار آهن زاگرس صفاشهر، استان فارس با تاکید بر داده های کانی شناسی و میانبارهای سیال	دکتر محمدعلی رجبزاده	10:45-10:30
تحلیل و مدلسازی داده های پلاریزاسیون القایی و مقاومت ویژه الکتریکی برای شناخت کانی زایی سرب در محدوده اکتشافی کوه کمر	دکتر حمید آقاجانی	11-10:45
بررسی منشا و خصوصیات سیال کانه‌زا بر اساس مطالعات میان بارهای سیال در کانسار نیکل چاه شوره، انارک، ایران مرکزی	محمد شریفی	11:15-11
زمین شناسی، کانه زایی، ساخت و بافت ماده معدنی در کانسار سلسنتین کاظم-آباد، جنوب شرق ورامین	علی سپهوند	11:30-11:15
بارزسازی مناطق مستعد کانی سازی آهن در محدوده کامو، با استفاده از تلفیق داده های زمین شناسی، مغناطیس سنجی و سنجش از دور	آرمان شاهمرادی	11:45-11:30
بررسی و تفکیک گروه بریل های افغانستان با روش طیفسنجی فرسرخ (FT-IR)	مهدی مرادی لله کائی	12-11:45

## سه شنبه 21/شهریور/1402 - بعدازظهر

موضوع	سخنران	ساعت
بررسی منشاء و تکامل سیالات کانه‌ساز در کانسارهای تشویر و ورم‌زار، کمر بند فلز زایی طارم- هشتجین: داده‌های میانبارهای سیال، سن‌سنجی اوارنیم- سرب و ایزوتوپ‌های اکسیژن- گوگرد	دکتر حسین کوهستانی	14:15-14
کانی‌شناسی و زمین‌شیمی کلریت دالایون (شرق دورود-ایران)	دکتر سید وحید شاهرخی	14:30-14:15
الگوی رخداد کانه زایی طلا - بیسموت در سنگهای پالئوزویک محدوده‌ی کوه سرخ، شمال شرق خمین	محسن دزیانی نژاد	14:45-14:30
معکوس‌سازی دو بعدی داده‌های مقاومت‌ویژه الکتریکی بر پایه روش انتگرالی: مطالعه موردی روی داده‌های محدوده رباط سنگ	حسینعلی قاری	15-14:45
مطالعه ایزوتوپ‌های گوگرد و اکسیژن در رخداد معدنی سرب- روی- مس (طلا) اپی‌ترمال گوو- کمر، کمر بند فلز زایی طارم- هشتجین	فاطمه حسنی سوقی	15:15-15
کاربرد داده‌های ابرطیفی پریسما در بارزسازی دگرسانی‌های گرمایی با استفاده از الگوریتم‌های پردازش طیفی	مینا ابولی	15:30-15:15
سنگ‌شناسی و دگرسانی کانسار مس پورفیری دهنه گمرکان، شرق جیرفت	محمد رضا افشون	15:45-15:30
زمین‌شناسی، کانی‌سازی و ژئوشیمی محدوده اکتشافی مس - نقره- طلا همراه با اکسید آهن ساق، جنوب شرقی تربت حیدریه	محمد ساقی	16-15:45

## سه شنبه 21/شهریور/1402 - بعدازظهر

موضوع	سخنران	ساعت
کانی زایی مس و طلا در محدوده چاهک، شمال غرب زاهدان، پهنه زمین درزسیستان	دکتر محمد بومری	16:45-16:30
پترولوژی و ژئوشیمی توده گرانیتی شبستر، استان آذربایجان شرقی	دکتر فرهاد پیرمحمدی علیشاه	17-16:45
ژنز کانسار سرب- روی فیض‌آباد براساس بررسی‌های کانی‌شناسی، دگرسانی و سیالات درگیر	زهرا ذاکری	17:15-17
ژئوشیمی سنگ منشأ و جایگاه تکتونیکی توالی رسوبی میزبان کانسار مس خورمو، بلوک طبس، شرق ایران مرکزی	حامد ابراهیمی فرد	17:30-17:15
بررسی شیمی پلاژیوکلاز در توده نفوذی دیوریت به عنوان کلید اکتشافی در کانسار مس کوه اسفند ( بنگلو)، جنوب شرقی جیرفت	افسانه سلطانی	17:45-17:30
Metallogeny, Genesis and Critical Geological Features of Cu-Manto Types and Iron Oxide Copper Gold Deposits: <b>Iran Type Deposits</b>	دکتر محمد حسن کریم‌پور	17:45

چهارشنبه 22 شهریور 1402 - صبح

موضوع	سخنران	ساعت
قوانین نیوتن در زمین شناسی اقتصادی (ماگماتیسیم شمال مکران)	دکتر سید رضا مهرنیا	8:15-8
بررسی ایزوتوپ های پایدار کربن و اکسیژن در اسکارن مس خود، غرب یزد، ایران مرکزی	دکتر اعظم زاهدی	8:30-8:15
پتروگرافی و شیمی کانی اسپینل در پریدوتیت های افیولیت های شمال نائین	دکتر قاسم قربانی	8:45-8:30
کانه نگاری مس رسوبی قویی (جنوب غرب قیدار)، استان زنجان	دکتر محمد ابراهیمی	9-8:45
فاکتورهای مهم و تاثیرگذار در کانه زایی و تغییرات عیاری کانسارهای مس مانتو شمال غرب بردسکن	علی شیخی	9:15-9
منشأ و جایگاه تکتونیکی سنگهای مافیک پرگه (شمال شرق قزوین)	ناهید ناصری	9:30-9:15
ریزدماسنجی سیالات درگیر در رگه های کوارتز منطقه ازندریان (شمال باختر ملایر)، استان همدان	امیرحسین عباسی	9:45-9:30
تعیین خاستگاه کانسار مس پورفیری کوه کپوت با استفاده از مطالعات زمین شیمیایی	نسیم حقیقت جو	10-9:45

چهارشنبه 22 شهریور 1402 - صبح

موضوع	سخنران	ساعت
مقایسه کانسارهای مس رسوبی ایران و کشورهای اطراف: کاربرد اکتشافی و رویکرد اقتصادی	دکتر امیر مهدوی	11:15-11
بررسی گسترده عرضی و عمقی نواحی مستعد کانه زایی مس در محدوده حق نظر در جنوب دامغان با استفاده از روش های ژئوالکتریکی	دکتر غلامرضا مرتضی نژاد	11:30-11:15
ملاحظات در مورد جایگاه ذخایر روی و سرب ایرانکوه در کلاس جهانی	دکتر عباس اسمعیلی سویری	11:45-11:30
بررسی ویژگی های زمین شناسی، پتروگرافی و دگرسانی سنگ های آذرین در منطقه خلخال استان اردبیل	دکتر سیده نرگس ساداتی	12-11:45

چهارشنبه 22 شهریور 1402 - بعدازظهر

موضوع	سخنران	ساعت
بررسی کانه‌زایی محدوده حق‌نظر در نوار ماگمایی چاه‌شیرین-ترود (جنوب دامغان)	دکتر علی اکبر حسن نژاد	14:15-14
مطالعات معدنی کانسار چاه فیروزه با استفاده از داده‌های مینرالوگرافی، آلتراسیون و ژئوفیزیک	دکتر مریم آهنکوب	14:30-14:15
بررسی کانی فیروزه و کانی کریزوکولا تحت آزمایش EDS و FTSEM	دکتر رضا ظهیری	14:45-14:30
مدلسازی سه بعدی و بلوکی و تعیین ارتباط سطحی و عمقی ماده معدنی کانسار مس سبزسنگ	دکتر رضا احمدی	15-14:45
مطالعات زمین‌شناسی، دگرسانی، کانی‌سازی و ژئوشیمی در محدوده اکتشافی جفت رود، جنوب غرب بیرجند، استان خراسان جنوبی	امید شرعی پور	15:15-15
ارزیابی منبع معدنی و مدل‌سازی ترکیبی سه‌بعدی کریجینگ شاخص و معمولی در کانسار سرب و روی سریزد	محسن ایرانپورانارکی	15:30-15:15
معرفی کانسار مس کوه ریگ (جنوب شرق طرود) به عنوان یک کانسار گرمابی تیپ رگه‌ای	زهرا دهقانی پور	15:45-15:30
تمایز و تشخیص کریزوکولا معدن دیان دامغان از فیروزه نیشابور توسط طیف‌سنجی مادون قرمز	زهرا ناطق حسینی زواره	16-15:45
بررسی تغییرات عیار مس و مولیبدن در استوک پورفیری، معدن مس سرچشمه بر اساس اطلاعات گمانه‌های عمیق	اکبر اسفندیارپور	16:15-16
بررسی هیدروشیمی آب زیرزمینی در دشت سمن آباد، خراسان جنوبی	مصطفی بزرگی فرح آباد	16:30-16:15
کاربرد Laser Ablation-ICP-MS در علوم زمین به ویژه مطالعات و اکتشافات ژئوشیمیایی	دکتر امیر مرتضی عظیم‌زاده	17-16:30

مراسم اختتامیه (17:30-17)