

برنامه زمان‌بندی چهارمین کنفرانس ملی انجمن سنجش از دور زمین‌شناختی ایران

برنامه روز اول کنفرانس یکشنبه ۱۴۰۱/۱۲/۱۴

لینک مجازی سالن ۳۰۰: <https://conf.kgut.ac.ir/kgut112>

عنوان برنامه	ساعت
پذیرش؛ ورودی سالن ۳۰۰ نفره	۸:۳۰-۹
افتتاحیه سالن ۳۰۰ نفره	۹-۱۰:۱۰
پذیرایی و افتتاحیه پوسترها	۱۰:۱۰-۱۰:۳۰
سخنران کلیدی، دکتر بیرانوندپور؛ "بررسی‌های زمین‌شناسی در نواحی قطبی با استفاده از سنجنده‌های ماهواره‌ای چندطیفی"	۱۰:۳۰-۱۲
سخنرانی کلیدی، دکتر احمد درودی، دکتر پیمان سلطانی؛ "تصویربرداری فراطیفی و کاربردها"	
ارائه پوسترها	۱۲-۱۲:۳۰
نماز و نهار	۱۲:۳۰-۱۳:۳۰
ارائه شفاهی مقالات سالن‌های ۱۶ و ۲۷	۱۳:۳۰-۱۶:۱۰
پذیرایی و ارائه پوسترها	۱۶:۱۰-۱۶:۳۰
اختتامیه سالن ۳۰۰ نفره	۱۶:۳۰-۱۷:۳۰

برنامه روز دوم کنفرانس دوشنبه ۱۴۰۱/۱۲/۱۵

کارگاه داده پریسما ابزاری جدید در حوزه سنجش از دور؛ "مهندس سکندری"	۸:۳۰-۸:۱۰
کارگاه نگارش و تنظیم دست‌نوشته علمی جهت چاپ در مجله ویژه دانشجویان و محققین؛ "دکتر امین بیرانوندپور"	۱۰-۱۳
کاربرد GIS و روش تصمیم‌گیری چند متغییره ANP در ارزیابی خطر زلزله؛ "دکتر رضا حسن‌زاده"	۱۴-۱۶

برنامه سخنرانی‌های سالن شماره ۲۷ ساعت ۱۴:۵۰-۱۳:۳۰

هیات رئیسه: دکتر حجت‌اله رنجبر، دکتر امین بیرانوندپور، دکتر کاظم رنگزن

لینک مجازی سالن ۲۷: Conf.kgut.ac.ir/kgut113

نویسندگان	عنوان	ساعت
می‌نا ابولی، مهدی هنرمند، رضا حسن زاده، هادی شهریاری، مهدیه حسینجانی زاده	تحلیل ساختاری-زمین‌شناسی کانی‌زایی مس در بخش شمالی کمربند مس کرمان با استفاده از داده‌های سنجش از دور	۱۳:۳۰-۱۳:۵۰
میلاد سکندری، نادر رحمانی، امین بیرانوندپور، حجت‌اله رنجبر	تجزیه و تحلیل کیفیت تصاویر ماهواره‌ای PRISMA	۱۳:۵۰-۱۴:۱۰
مصطفی کابلی زاده، سجاد زارعی، فاطمه نوریاف	بررسی اثر کاربری‌های زمین بر حرارت سنجنده‌های حرارتی ماهواره‌ای	۱۴:۱۰-۱۴:۳۰
مجید هاشمی تنگستانی، روناک یارگلی	مقایسه قابلیت داده‌های ماهواره‌ای پریسما و استر در تفکیک واحدهای سنگ‌شناختی؛ مطالعه موردی آفیولیت نیریز	۱۴:۳۰-۱۴:۵۰

برنامه سخنرانی‌های سالن شماره ۲۷ ساعت ۱۶:۱۰-۱۴:۵۰

هیات رئیسه: دکتر مهدی هنرمند، دکتر ارسیا مقتدری، دکتر کاظم رنگزن

نویسندگان	عنوان	ساعت
اسماء نیکونژاد، حاتم قنبری، معصومه قنبری	تفکیک واحدهای سنگی منطقه نی ریز با استفاده از داده‌های فرورسرخ گرمایی سنجنده استر	۱۴:۵۰-۱۵:۱۰
ریحانه زندی گوهرریزی، مهدیه حسینجانی زاده، مهدی هنرمند، هادی شهریاری	تحلیل ساختاری، دگرسانی و کانی‌زایی با استفاده از داده‌های سنجش از دور در بخش مرکزی کمربند مس کرمان	۱۵:۱۰-۱۵:۳۰
احمد پورشمس الدین مطلق، حجت‌اله رنجبر	بارسازی مناطق دگرسان شده با استفاده از تصاویر ابرطیفی پریسما	۱۵:۳۰-۱۵:۵۰
نسرین صدرمحمدی، ملیحه عباس‌زاده	تفکیک دگرسانی‌ها در واحدهای لیتولوژی منطقه قزل بلاغ با مقایسه روش‌های سنجش از دور	۱۵:۵۰-۱۶:۱۰

برنامه سخنرانی‌های سالن شماره ۱۶ ساعت ۱۴:۵۰-۱۳:۳۰

هیات رئیسه: دکتر فرزین ناصری، دکتر صدیقه محمدی، دکتر مصطفی کابلی زاده

لینک مجازی سالن ۱۶: Conf.kgut.ac.ir/kgut114

نویسندگان	عنوان	ساعت
سید سینا کریمی بهابادی، مهدی هنرمند، رضا حسن‌زاده، مهدیه حسینجانی زاده	کاربرد WEBGIS در بخش معادن، مطالعه موردی منطقه سرچشمه، استان کرمان	۱۳:۳۰-۱۳:۵۰
حمید نظری پور	پتانسیل‌یابی آب زیرزمینی در یک حوضه خشک برپایه تکنیک‌های سنجش از دور، سیستم اطلاعات جغرافیایی و تصمیم‌گیری چندمعیاره	۱۳:۵۰-۱۴:۱۰
زهرا مختاری-عالیه سیفی-مهدیه حسینجانی زاده	مقایسه بین روش پالایش تطبیقی و نقشه‌برداری زاویه طیفی در تصاویر ماهواره‌ای استر برای بارسازی پهنه‌های دگرسانی، مطالعه موردی: معدن فیروزه نیشابور	۱۴:۱۰-۱۴:۳۰
سید عارف آیتی، حمیدرضا ناجی	چارچوب مدیریت ریسک فناوری اطلاعات هواپیماهای بدون سرنشین	۱۴:۳۰-۱۴:۵۰

برنامه سخنرانی‌های سالن شماره ۱۶ ساعت ۱۶:۱۰-۱۴:۵۰

هیات رئیسه: دکتر هادی شهریاری، دکتر محمد حسن طیبی، مصطفی کابلی زاده

نویسندگان	عنوان	ساعت
عالیه سیفی، مهدیه حسینجانی زاده، زهرا مختاری	سنجش از دور کانی‌های مرتبط با منابع زمین‌گرمایی در ژئوتوریسم و اکتشاف منابع؛ مطالعه موردی تفتان، جنوب شرق ایران	۱۴:۵۰-۱۵:۱۰
زهرا مردانلو-مجید هاشمی تنگستانی	تشخیص ویژگی‌های کانی‌شناختی رسوبات کفه‌های تبخیری بر پایه طیف‌نمایی آزمایشگاهی و تصویری؛ مطالعه موردی کویر ابرکوه (استان یزد)	۱۵:۱۰-۱۵:۳۰
شیوا زمانی، مهدی هنرمند، هادی شهریاری، مهدیه حسینجانی زاده، حسن محمدرضایی، مجید امین‌زاده	پایش تغییرات سطحی منتج از عملیات معدنی در محدوده معدن مس سرچشمه با استفاده از تصاویر سنجنده MSS، فتوگرامتری پهباد و نقشه‌های زمین‌شناسی	۱۵:۳۰-۱۵:۵۰

برنامه پوسترها: سالن همایش‌ها، نصب پوسترها ساعت ۱۰:۳۰-۱۰:۱۰

ارائه ۱۲:۳۰-۱۲ و ۱۶:۳۰-۱۶:۱۰

شماره نصب پوستر	عنوان	نویسندگان
۱	بارزسازی زون‌های دگرسانی‌ها با تصاویر ماهواره‌ای استر، مطالعه موردی، جلال آباد، استان کرمان	مهسا سعید
۲	نقشه‌برداری دگرسانی‌های گرمابی کانسار مس پورفیری کوه پنج با استفاده از تصاویر سنجنده ASTER	ملیکا عبدالهی گراغانی، مجید امین‌زاده، حیدر بهرامشاهی، عباس بنی‌اسدی شهربابکی، هادی شهرباری
۳	مقایسه روش‌های SAM و MTMF برای نقشه‌برداری دگرسانی‌های گرمابی کانسلر مس پورفیری کوه پنج با استفاده از تصاویر سنجنده ASTER	ملیکا عبدالهی گراغانی، مجید امین‌زاده، حیدر بهرامشاهی، عباس بنی‌اسدی شهربابکی، هادی شهرباری
۳	شواهد دورسنجی و صحرایی از گسل‌های حاشیه جنوبی البرز در شمال قزوین	منا میراب نژاد، شهریار صادقی، زینب داودی، رعنا رضوی پش
۴	مطالعات دورسنجی در پی جویی و اکتشاف معدنی در محدوده نارپ، جنوب غرب استان کرمان	سوده صدیقیان، بهرام بهرام‌بیگی، حسام‌الدین معین‌زاده
۵	بررسی ارتباط بین شاخص رطوبت خاک با شاخص‌های شوری مبتنی بر داده‌های تصاویر لندست ۸ در تالاب میقان اراک	علی محمودی، حمیدرضا متین‌فر
۶	ارزیابی پتانسیل‌های زمین‌گردشگری و زمین‌شناسی توچال، جنوب خاور تهران	نسرین صدرمحمدی، پرویز آرمانی
۷	شواهد دورسنجی و صحرایی از گسل‌های حاشیه جنوبی البرز در شمال قزوین	منا میراب نژاد، شهریار صادقی، زینب داودی، رعنا رضوی پش
۸	مطالعه تغییرات آب و هوای زمین با استفاده از مئون‌های کیهانی	یاسین حیدری زاده، شراره بابامحمدی، محمدرضا رضایی
۹	اندازه‌گیری مخاطرات تابشی و نقشه توزیع سطحی عناصر رادیواکتیو ^{232}Th , ^{137}Cs , ^{40}K , ^{238}U در دانشکده عمران دانشگاه تحصیلات تکمیلی و فناوری پیشرفته	یاسین حیدری زاده، شراره بابامحمدی، محمدرضا رضایی
۱۰	بررسی پتانسیل زمین‌گردشگری شهرستان‌های بافت، رابر و ارزوئیه با استفاده از روش‌های تصمیم‌گیری چند معیاره	علی سلطانی، مهدیه حسینجانی‌زاده، رضا حسن‌زاده، فرزین ناصری

فاطمه حسن زاده، مهدی هنرمند، رضا حسن زاده، مهدیه حسینجانی زاده، سحر خواجه پور	ارزیابی آلودگی منابع خاک در کانسار-های سرب و روی شمال استان کرمان با استفاده از تصویر ماهواره-ای لندست ۸	۱۱
کاظم رنگزن، مصطفی کابلی‌زاده، صدیقه امامی	پتانسیل یابی آب زیرزمینی با تلفیق رو شهای تصمیم‌گیری چندمعیاره و فازی (مطالعه موردی شهرستان گتوند عقیلی)	۱۲
کاظم رنگزن، مصطفی کابلی‌زاده، یاسمین الهایی	تجزیه و تحلیل ژئوبوتانیکی مرتبط با میکرونشست های هیدروکربنی در اطراف و درون میدان نفتی : مطالعه موردی میدان نفتی مارون	۱۳
کاظم رنگزن، مصطفی کابلی‌زاده، شاهین محمدی	بررسی وضعیت تکتونیک فعال زاگرس با استفاده از شاخص‌های مورفومتری	۱۴
احمد پورشمس‌الدین مطلق، حجت اله رنجبر	پایش پایداری شیب دیواره های معدن شماره ۱ گل گهر با استفاده از تصاویر راداری سنتینل-۱	۱۵
کاظم رنگزن، مصطفی کابلی‌زاده، فاطمه بالویی	بررسی روند تغییرات گردوغبار در استان خوزستان	۱۶
سید رضا مهرنیا، ایرج عبدالهی، حسین معتمدی، علی غفوری، فرزین فرزانه، محمود حاجیان	تهیه و کاربرد کتابخانه طیفی منطقه قیرلو برای اکتشاف نفت (شمال غرب ایران)	۱۷
محمد پایداری، میثم بابایی، رضا صدیق، سعید جمشیدی تقبی	تعیین موقعیت نقاط حفاری پیشرو با استفاده از مطالعه تصاویر ماهواره ای ASTER و عملیات مغناطیس‌سنجی در اندیس های معدنی محدوده ییزگان (استان قم)	۱۸
محمد پایداری، میثم بابایی، سعید جمشیدی تقبی	شناسایی مناطق کانی‌سازی شده و نقشه برداری زون های آلتراسیونه اطراف کانسار سرب و روی زه آباد با استفاده از تصاویر ماهواره ای ASTER	۱۹
نسرین شایگان، امین حسین پور میل آغاردان، سعید نیازمردی	ارزیابی مناطق مستعد به فرسایش خاک با استفاده از GIS: مطالعه موردی شهرستان شیراز	۲۰
نسرین شایگان، امین حسین پور میل آغاردان، سعید نیازمردی	پهنه‌بندی سیل خیزی با استفاده از GIS: مطالعه موردی شهرستان شیراز	۲۱