

روز دوم (چهارشنبه ۱۹ اردیبهشت ۱۴۰۳)

سخنرانان	تالار	شرح	زمان بندی
مجری مراسم	اصلی (A)	آغاز روز دوم	۸:۳۰ الی ۸:۴۵
سخنران: جناب آقای دکتر باغبانان عنوان: استفاده از تکنیک فتوگرامتری و برداشت هوایی در مدلسازی چندمقیاسی سه بعدی خصوصیات هندسی توده سنگ شکسته	اصلی (A)	سخنرانی کلیدی	۹:۳۰ الی ۱۰:۴۵
پنل تخصصی عنوان: خودکفایی در ابزار دقیق پروژه‌های عمرانی و معدنی؛ توانمندی‌ها و چالش‌ها	اصلی (A)	پنل تخصصی (پارت ۱)	۹:۳۰ الی ۱۰:۳۰
		استراحت	۱۵ دقیقه استراحت
		پنل تخصصی (پارت ۲)	۱۰:۴۵ الی ۱۱:۴۵
محوریت مقالات: مکانیک محیط‌ناپیوسته و تحلیل شیروانی؛ مسئول بخش: دکتر باغبانان - دکتر خسروی	فرعی (B)	ارائه مقالات سخنرانی	۱۰:۴۵ الی ۱۲:۰۵
تعیین جهت-یافتگی ناپیوستگی-ها با استفاده از روش فتوگرامتری (مطالعه موردی ...)			
مهندس علمی - دکتر محمدی ۱۱:۰۵-۱۰:۴۵			
تحلیل احتمالاتی پایداری سطوح شیب‌دار با استفاده از روش‌های تعادل حدی و عددی			
مهندس رضوانی ۱۱:۲۵-۱۱:۰۵			
تعیین سطح لغزش بحرانی در شکست لغزش-واژگونی در رأس			
مهندس سرلک و سرفراز ۱۱:۴۵-۱۱:۲۵			
درزه نگاری و مدلسازی سه بعدی معادن به روش فتوگرامتری هوایی؛ مطالعه موردی معدن مرمریت			
مهندس واحدی ۱۲:۰۵-۱۱:۴۵			
تایم استراحت - ناهار - نماز - دیدار از نمایشگاه های جانبی			۱۲:۱۵ الی ۱۴:۰۰
سخنران: جانب آقای دکتر جلالی‌فر عنوان: احتباس زیرزمینی CO2 و گرمایش جهانی؛ مسائل شبیه‌سازی و راه‌حل‌ها	اصلی (A)	سخنرانی کلیدی	۱۴:۴۵ الی ۱۴:۰۰
محوریت مقالات: رفتار وابسته به زمان و دینامیک سنگ؛ مسئول بخش: دکتر گشتاسبی - دکتر احمدی	فرعی (B)	ارائه مقالات سخنرانی	۱۵:۰۰ الی ۱۶:۲۰
بررسی اثر سیکل های انجماد-ذوب بر روی مقاومت خستگی سنگ تحت بارگذاری کاملاً معکوس شونده			
مهندس عسکرپور کبیر - دکتر باغبانان ۱۵:۲۰-۱۵:۰۰			
تعیین واحد ژئومکانیکی با کمک روش‌های خوشه‌بندی و نتایج آزمایشگاهی برای سازندهای مخزنی کنگان و دالان			
مهندس چمنزاد ۱۵:۴۰-۱۵:۲۰			
تحلیل عددی تاثیر موقعیت پرایمر در تخریب توده‌سنگ اطراف تک چال انفجاری			
دکتر بخشنده ۱۶:۰۰-۱۵:۴۰			
مطالعات لرزه‌نگاری درون‌چاهی در ساختمانی یکی از سدهای جنوب ایران			
مهندس عذیری ۱۶:۲۰-۱۶:۰۰			

<p>محوریت مقالات: عمران و مکانیک سنگ مسئول بخش: دکتر جلالیفر – دکتر احسان طاهری</p> <p>تعیین پارامترهای مدل رفتاری جانسون، هولمکوئیست و کوک برای سنگ آهک ایندیانا</p> <table border="1"> <tr> <td>مهندس حیدری</td> <td>۱۵:۰۰- ۱۵:۲۰</td> </tr> </table> <p>تخمین پارامتر شاخص کیفی سنگ با استفاده از روش درون‌یابی معکوس فاصله</p> <table border="1"> <tr> <td>مهندس جهانمیری و همکاران</td> <td>۱۵:۲۰- ۱۵:۴۰</td> </tr> </table> <p>بررسی استفاده از سنگدانه های بتن بازیافتی در ستون سنگی بر ظرفیت باربری خاک بستر خطوط ریلی</p> <table border="1"> <tr> <td>مهندس صمدی نظر</td> <td>۱۵:۴۰- ۱۶:۰۰</td> </tr> </table> <p>ارائه یک روش تحلیلی برای محاسبه نیروی جانبی وارد بر شمع با در نظر گرفتن پدیده قوس‌زدگی</p> <table border="1"> <tr> <td>دکتر خسروی- سرفراز و ...</td> <td>۱۶:۰۰- ۱۶:۲۰</td> </tr> </table>	مهندس حیدری	۱۵:۰۰- ۱۵:۲۰	مهندس جهانمیری و همکاران	۱۵:۲۰- ۱۵:۴۰	مهندس صمدی نظر	۱۵:۴۰- ۱۶:۰۰	دکتر خسروی- سرفراز و ...	۱۶:۰۰- ۱۶:۲۰	<p>فرعی (C)</p>	<p>ارائه مقالات سخنرانی</p>	<p>۱۵:۰۰ الی ۱۶:۲۰</p>
مهندس حیدری	۱۵:۰۰- ۱۵:۲۰										
مهندس جهانمیری و همکاران	۱۵:۲۰- ۱۵:۴۰										
مهندس صمدی نظر	۱۵:۴۰- ۱۶:۰۰										
دکتر خسروی- سرفراز و ...	۱۶:۰۰- ۱۶:۲۰										
<p>استراحت و پذیرایی</p>		<p>۱۶:۲۰ الی ۱۶:۴۰</p>									
<p>محوریت مقالات: مباحث ویژه در مهندسی تونل و مکانیک سنگ مسئول بخش: دکتر فرخ – دکتر بخشنده</p> <p>اولویت بندی روش های استخراج زیرزمینی با کاربرد روش تاپسیس فازی</p> <table border="1"> <tr> <td>مهندس جهانبانی</td> <td>۱۶:۲۰-۱۶:۴۰</td> </tr> </table> <p>تعیین حداکثر نشست سطح زمین ناشی از عملیات استخراج جبهه کار طویل با استفاده از الگوریتم برنامه‌ریزی بیان ژن</p> <table border="1"> <tr> <td>مهندس متین پور</td> <td>۱۶:۴۰-۱۷:۰۰</td> </tr> </table> <p>تحلیل پارامتریک فشار جانبی بر کاهش فاصله بین تونل دوقلو (مطالعه موردی ...)</p> <table border="1"> <tr> <td>مهندس شاه پسند</td> <td>۱۷:۰۰-۱۷:۲۰</td> </tr> </table> <p>NUMERICAL MODELING OF THE IMPACT OF EXCAVATING A NEW TUNNEL BENEATH A PRE-EXCAVATED TUNNEL AT A CROSS-SYSTEM</p> <table border="1"> <tr> <td>مهندس دادرسی</td> <td>۱۷:۲۰-۱۷:۴۰</td> </tr> </table>	مهندس جهانبانی	۱۶:۲۰-۱۶:۴۰	مهندس متین پور	۱۶:۴۰-۱۷:۰۰	مهندس شاه پسند	۱۷:۰۰-۱۷:۲۰	مهندس دادرسی	۱۷:۲۰-۱۷:۴۰	<p>فرعی (B)</p>	<p>ارائه مقالات سخنرانی</p>	<p>۱۶:۲۰ الی ۱۷:۴۰</p>
مهندس جهانبانی	۱۶:۲۰-۱۶:۴۰										
مهندس متین پور	۱۶:۴۰-۱۷:۰۰										
مهندس شاه پسند	۱۷:۰۰-۱۷:۲۰										
مهندس دادرسی	۱۷:۲۰-۱۷:۴۰										
<p>تقدیر و تشکر و تجلیل و ...</p>	<p>اصلی (A)</p>	<p>اختتامیه</p>	<p>۱۶:۴۰ الی ۱۸:۰۰</p>								