

برنامه زمانبندی نخستین سمینار ژئوفیزیک اکتشافی نفت - ۱۷ مهرماه ۱۳۹۲، تهران، مدیریت اکتشاف شرکت ملی نفت ایران

زمان	برنامه افتتاحیه		اجرا
۸:۳۰-۸:۰۰	ثبت نام و بازدید از غرفه‌های نمایشگاه تخصصی توانمندی‌های ژئوفیزیک ایران		دبیرخانه کنفرانس
۸:۴۰-۸:۳۰	تلاوت قرآن مجید، سرود جمهوری اسلامی ایران و اعلام برنامه		مهندس سعادت نیا
۸:۴۵-۸:۴۰	خوش آمدگویی و سخنرانی		دکتر عبدالهی فرد
۸:۵۵-۸:۴۵	سخنرانی مدیر محترم مدیریت اکتشاف شرکت ملی نفت ایران		دکتر قلاوند
۹:۰۵-۸:۵۵	سخنرانی رئیس محترم انجمن ژئوفیزیک ایران		دکتر جواهریان
۹:۱۰-۹:۰۵	اعلام برنامه ارائه مقالات		مهندس سعادت نیا
برنامه ارائه مقالات شفاهی (۱۵ تا ۲۰ دقیقه برای ارائه شفاهی و ۵ تا ۱۰ دقیقه پرسش و پاسخ برای هر مقاله)			
زمان	عنوان مقاله		سخنران
۹:۳۵-۹:۱۰	A Non-linear Spatial Sampling and Reconstruction for Seismic Exploration		دکتر سلیمانی، مهندس خراسانی، دکتر سیاهکوهی، دکتر بختیاری
۱۰:۰۰-۹:۳۵	نقش راستا در کیفیت تصویربرداری لرزه‌نگاری		ایرج عبداللهی فرد
پذیرایی، ارائه و بازدید مقالات پوستری و غرفه های نمایشگاه تخصصی			
برنامه ارائه مقالات شفاهی			
۱۱:۰۵-۱۰:۴۰	احسان صالحی	Pre-stack quantification of gas-hydrate resources using simulated annealing optimization and rock physics modeling	دکتر جواهریان، دکتر بیدهدنی، دکتر حفیظی، دکتر عبدالهی فرد، مهندس پیرویان
۱۱:۲۰-۱۱:۰۵	سیاوش صدیقیان	موقیت یابی گیرنده‌ها در عملیات لرزه‌نگاری OBC & TZ مطالعه موردی ناحیه بستانه (منطقه پارس شمالی)	
۱۱:۵۵-۱۱:۳۰	اصغر نادری	مطالعه تغییرات سرعت موج طولی و زمان رفت و برگشت موج با جابجائی سیال	
نماز، نهار و استراحت			
برنامه ارائه مقالات شفاهی			
۱۳:۵۵-۱۳:۳۰	صادق کریم پولی	تعیین مدل پراکندگی رخساره‌های مخازن کربناته به روش وارون‌سازی بیزین	دکتر ریاحی، مهندس امیربهبودی، دکتر اسکویی، مهندس عربانی
۱۴:۲۰-۱۳:۵۵	هاله کربلاعلی	Comparison of Advanced Seismic Attributes for Lithofacies Discrimination: A Petrophysics Perspective	
۱۴:۴۵-۱۴:۲۰	بهنام حسینی شعار	Reflectivity template, a new approach in the hydrate resources appraisal	
پذیرایی، ارائه و بازدید مقالات پوستری و غرفه های نمایشگاه تخصصی			
۱۵:۵۵-۱۵:۳۰	فرید کریمی	تضعیف نوفه تصادفی داده لرزه‌ای با استفاده از ترکیب تبدیل زمان - فرکانس و فیلتر میانگین غیر محلی	دکتر زمردیان، دکتر طباطبائی، مهندس جهدی، دکتر عکاشه، دکتر اسکویی
۱۶:۲۰-۱۵:۵۵	رسول حسینی اصل	تعیین عمق بی‌هنجاری مغناطیسی با استفاده از روش اتوماتیک Tilt-Depth (مطالعه موردی محدوده آجی چای، آذربایجان شرقی)	
۱۶:۴۰-۱۶:۳۰	گزارش دبیر اجرایی و مسئول کمیته علمی سمینار، تقدیر از پیشکسوتان و اهدای لوح سپاس - سخنان و پیشنهادهای مسئولین غرفه های نمایشگاه تخصصی		دکتر عباسی - دکتر قدس
بیانیه، پذیرایی و پایان سمینار (فیلم و عکس یادبود)			
۱۷:۰۰-۱۶:۴۰			

برنامه مقالات پوستری - نخستین سمینار ژئوفیزیک اکتشافی نفت ۱۷ مهرماه ۱۳۹۲، تهران، مدیریت اکتشاف شرکت ملی نفت ایران

زمان بازدید و ارائه مقاله	ردیف	عنوان مقاله	نام و نام خانوادگی نویسندگان
۹۲/۱۷/۱۷ روز چهارشنبه ۱۵:۳۰ - ۱۳:۴۵ و ۱۰:۴۰ - ۱۰:۰۰	۱	تخمین مدول‌های کشسان با نمودارها برای سازند کنگان میدان پارس جنوبی	حمید نجارزاده، ملیحه السادات کاظمی و محمدکمال قاسم‌العسگری
	۲	بررسی کیفیت روش SRME در تضعیف چندگانه‌های داده لرزه دریایی	زهرا جلیلی و ناصر کشاورز فرج خواه
	۳	آمپدانس پوآسن و فاکتور تعدیل کننده پوآسن، دو نشانگر لرزه‌ای پیشرفته	هاله کربلاعلی و محمدعلی ریاحی
	۴	تاثیر تغییر فاکتور کیفیت بر تضعیف نوفه اتفاقی با استفاده از تبدیل موجک گسسته	محمد ایرانی مهر، محمدعلی ریاحی، علیرضا گودرزی و مهدی چاکری
	۵	طیف توان تعمیر یافته ابزاری جدید برای تفسیر داده‌های گرانی	اردلان خزائی‌فر، علی نجاتی کلاته و امین روشندل کاهو
	۶	وارون‌سازی یک بعدی داده‌های مگنتولوریک و کاربرد آن در یک میدان نفتی	محمدحسین قلعه نوبی
	۷	مدلسازی دو بعدی المان محدود CSEM دریایی برای اکتشافات هیدروکربن	الهام عنایتی، بهروز اسکویی و مهدی شاه میرزایی
	۸	مدل محیط مؤثر تفاضلی در پیش‌بینی اشباع‌شدگی هیدروکربور با استفاده از داده‌های ژئوالکتریکی	سمیه طبسی، ابوالقاسم کامکارروحانی و مجتبی محمدو خراسانی
	۹	بررسی روش‌های مختلف درونیابی مدل سرعتی داده‌های لرزه‌ای در یکی از میداین نفتی خوزستان	احمد گیمدیل و علیرضا گلال‌زاده
	۱۰	The Application of Short Time Fourier Transform on Non-Stationary Seismic Signals	محمد حسن فلاح و اکبر حیدری
	۱۱	کاربرد نشانگر بسامد لحظه ای در تشخیص پتانسیل های گازی	احمد رحمت بر، سامان لنگری و اکبر حیدری
	۱۲	Processing of 3D Seismic Data for Obtaining Accurate Image of Oil Trap	اکبر حیدری، محمدحسن فلاح و سامان لنگری
	۱۳	مدل‌سازی سه بعدی زمین شناسی مخزن سروک در میدان جفیر با هدف بررسی و تعیین حجم هیدروکربور در جای آن	پگاه مشیری، ولی احمد سجادیان و سیدهاشم طباطبایی