

انجمن ژئوفیزیک ایران برگزار می کند:

دوره آموزشی آشنایی با مبانی توموگرافی لرزه‌ای



انجمن ژئوفیزیک ایران

درباره این کارگاه:

در این دوره تلاش می شود تا مبانی نظری مسائل توموگرافی به طور عام مورد بحث قرار گیرد و سپس با استفاده از یک مجموعه داده لرزه‌ای نمونه‌ای از توموگرافی زمان سیر دور لرزه‌ها با استفاده از نرم افزار MATLAB انجام شود

سرفصل‌های مهم این دوره عبارتند از:

- ۱- مبانی اولیه مسائل معکوس سازی
- ۲- آشنایی با توموگرافی لرزه‌ای و مراحل انجام آن
- ۳- معرفی روش‌های مختلف توموگرافی
- ۴- تولید بانک داده مصنوعی و انجام توموگرافی زمان سیر دور لرزه‌ها با استفاده از نرم افزار MATLAB

مدرس دوره:

* دکتر سیدخلیل متقی

(دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان)

زمان برگزاری: چهارشنبه ۹۵/۱۲/۴ و پنج شنبه ۹۵/۱۲/۵ از ساعت ۸ الی ۱۶

مکان برگزاری: تهران، موسسه ژئوفیزیک دانشگاه تهران، ساختمان شماره ۳

هزینه شرکت در دوره: دانشجویان عضو انجمن ۱۴۰۰۰۰ تومان و سایرین ۲۰۰۰۰۰ تومان

* حساب سیبا شماره ۰۱۰۵۸۷۱۲۵۵۰۰۱ بانک ملی، شعبه کوی دانشجویان، کد ۹۲۷، به نام انجمن ژئوفیزیک ایران

* پرداخت توسط کارت‌های اعتباری، به شماره شبای انجمن ۰۱۰۵۸۷۱۲۵۵۰۰۱-۷۰۰۱۷۰۰۰۰۰۰۰۰-IR

توجه: در صورت ثبت نام و پرداخت هزینه، این انجمن هیچ گونه مسئولیتی در قبال انصراف احتمالی افراد شرکت کننده نداشته و هزینه دریافتی مسترد نخواهد گردید.

برای اطلاعات بیشتر با شماره تلفن ۸۲۰۹۸۳۰۷ (واحد آموزش انجمن ژئوفیزیک ایران) تماس و یا به سایت انجمن به آدرس

www.nigs.ir مراجعه شود.