

کارگاه آموزشی GMT (version 5.4.2)



درباره این کارگاه:

در این کارگاه، نرم افزار GMT تحت لینوکس آموزش داده می شود.

براین اساس، شرکت کنندگان نیازمند نصب سیستم عامل لینوکس بر روی نوت بوک های خود می باشند.

سرفصل های مهم این دوره عبارتند از:

- ۱- تولید نقشه های جغرافیایی، توپوگرافی، آنومالی های گرانشی، لرزه خیزی و توزیع عمقی زمین لرزه ها
- ۲- نمایش فراوانی بزرگی زمین لرزه ها با استفاده از نمودارهای میله ای و پراکندگی (نمودارهای دوطبقه)
- ۳- به نقشه درآوردن موقعیت ایستگاه ها، زمین لرزه ها، مسیر پرتو و سازوکار کانونی زمین لرزه ها
- ۴- ترسیم مقاطع دوطبقه نظیر مدل های سرعت امواج لرزه ای، چگالی و ...
- ۵- ترسیم منحنی های هم تراز (contour)

مدرس دوره:

* آقای مهدی راستگو (دانشجوی دکتری مؤسسه ژئوفیزیک دانشگاه تهران)

زمان برگزاری: پنجشنبه ۲ آذر و جمعه ۳ آذر؛ از ساعت ۹ الی ۱۶

مکان برگزاری: انتهای کارگر شمالی، مؤسسه ژئوفیزیک دانشگاه تهران، ساختمان شماره ۳، طبقه اول، کلاس ۶

هزینه شرکت در دوره: برای دانشجویان عضو انجمن ۸۰ هزار تومان و سایر دانشجویان ۱۵۰ هزار تومان

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

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

تعداد شرکت کنندگان این دوره ۲۰ نفر می باشد و اولویت شرکت در این دوره با آنهایی است که زودتر ثبت نام کرده اند.

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