



شرکت آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک

شرکت آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک

برگزار می کند:

وبینارهای علمی-تخصصی نیم سال اول ۱۴۰۲

آشنایی با روش های تعیین شناسنامه فنی پل ها

مدرس: آقای مهندس ذاکر

- آشنایی با شناسنامه و سیستم مدیریت پل
- مروری بر روش های مرسوم ارزیابی پل
- نگاهی به فرایند ارزیابی پل در ایران

تاریخ: ۹ تیرماه

آشنایی با دوام بتن و روش های ارزیابی آزمایشگاهی آن

مدرس: آقای دکتر حسین پور

- بررسی شرایط محیطی مختلف از دیدگاه دوام بتن
- مروری بر مکانیسم ایجاد خرابی، منشاء و علل خرابی و راه های مقابله با آن
- آشنایی با الزامات دوام بتن بر اساس آیین نامه بتن ایران
- آشنایی با آزمون های مخرب و غیر مخرب ارزیابی دوام بتن

تاریخ: ۲۳ تیرماه

آشنایی با روش های پیاده سازی درجه بندی ایمنی راه ها بر اساس استاندارد iRAP

مدرس: خانم مهندس احمدی

- معرفی مولفه های ایمنی تاثیرگذار بر شاخص ریسک
- نحوه محاسبه شاخص ریسک و درجه بندی مقاطع راه
- نحوه تخصیص اقدامات اصلاحی

تاریخ: ۶ مردادماه

طرح و اجرای آسفالت های گرم نازک و فوق نازک

مدرس: آقای دکتر جعفری

- معرفی، مزایا و کاربردها
- مشخصات مواد و مصالح
- طرح اختلاط و اجرا

تاریخ: ۲۷ مردادماه

آشنایی با مبانی زلزله، تحلیل خطر زلزله و اثرات ساختگاه

مدرس: آقای مهندس فرمانبردار

- مفاهیم اولیه زلزله
- تحلیل خطر زلزله
- اثرات ساختگاه

تاریخ: ۱۷ شهریورماه

برای کسب اطلاعات بیشتر با ادارات استانی
شرکت آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک
تماس حاصل فرمایید.

ساعت شروع سمینار ها ۹ صبح می باشد

آدرس وبینار: Ac.tsml.ir/seminar1