



شرکت آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک

شرکت آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک

برگزار می کند:

ویینارهای 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

تاریخ: ۹ تیرماه

- مروری بر روش های مرسوم ارزیابی پل

- نگاهی به فرایند ارزیابی پل در ایران

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 مخترب و غیر مخترب ارزیابی دوام بتن

آشنایی با روش های پیاده سازی در جهندی 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، مزايا 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 ویینار: Ac.tsml.ir/seminar1