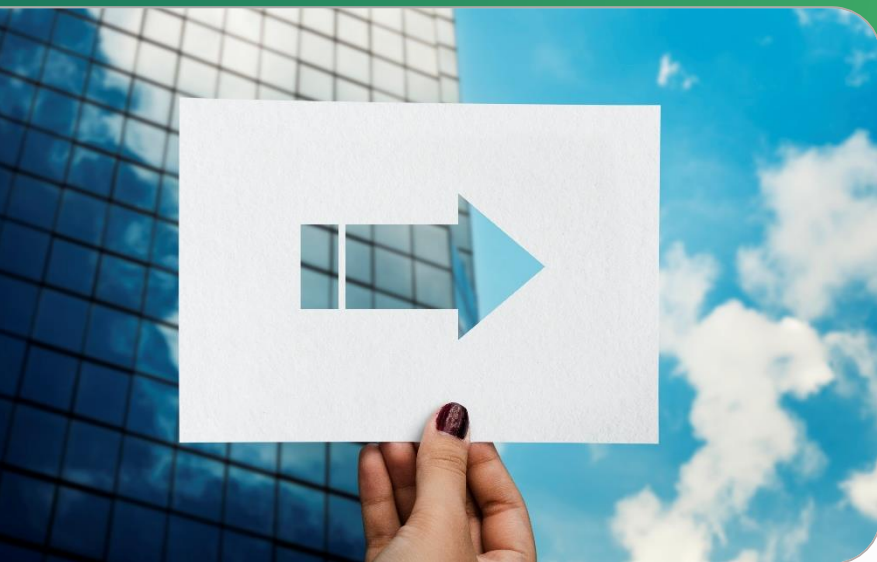


دوره آموزشی مفاهیم نوین در ارزیابی عدم قطعیت اندازه‌گیری



هدف:



هدف این دوره آموزشی، بررسی و مروری بر مفاهیم نوین مورد بحث در حوزه ارزیابی عدم قطعیت اندازه‌گیری با در نظر گرفتن آخرین تغییرات و مستندات منتشر شده در این خصوص می‌باشد.

سرفصل‌ها:



- ◆ رویکرد مورد استفاده در تخمین عدم قطعیت: GUM یا رویکرد تجربی؟
- ◆ صحنه‌گذاری و عدم قطعیت
- ◆ عدم قطعیت مطلق یا نسبی؟
- ◆ تخمین مولفه تصادفی عدم قطعیت با استفاده از ANOVA
- ◆ تخمین مولفه سیستماتیک عدم قطعیت با استفاده از بازیافت (Recovery)
- ◆ عدم قطعیت و قوانین تصمیم‌گیری
- ◆ عدم قطعیت هدف چیست؟
- ◆ ضریب عدم قطعیت

پیش‌نیاز(ها):

- ◆ آشنایی اولیه با مفهوم و چگونگی تخمین عدم قطعیت اندازه‌گیری



مدت دوره:

- ◆ ۲ روز (۱۶ ساعت)

