



پیشگامان کیفیت پاسارگاد

وبینار کاربردهای تجزیه و تحلیل واریانس (ANOVA)



هدف:

تجزیه و تحلیل واریانس (ANOVA) ابزار آماری قدرتمندی است که می‌تواند کاربردهای مختلفی در آزمایشگاه داشته باشد. این وبینار با هدف معرفی این ابزار و همچنین کاربردهای مختلف آن در آزمایشگاه به منظور انجام فعالیت‌های تصدیق و صحه‌گذاری و همچنین فعالیت‌های کنترل کیفیت می‌باشد.



سرفصل‌ها:

- ◆ مقدمه‌ای بر ANOVA
- ◆ ANOVA یک‌طرفه
- ◆ ANOVA دو طرفه
- ◆ استفاده از ANOVA جهت محاسبه تکرارپذیری و دقت میانی
- ◆ مقایسه چند مجموعه داده‌ها با ANOVA
- ◆ ارزیابی همگنی مواد مرجع داخلی با استفاده از ANOVA



زمان:

◆ ۴ ساعت



۰۲۱-۸۸۵۴۶۴۲۶



info@qualitypioneers.ir



www.qualitypioneers.ir

www.qualitypioneers.ir
www.pqp-pt.com

Beyond Standards