

Webinar

آشنایی با اصول و مفاهیم کالیبراسیون عمومی و پیشرفته

تاریخ برگزاری وبینار: ۱۴۰۳/۰۵/۱۷ و ۱۴۰۳/۰۵/۲۵

از ساعت ۹:۰۰ الی ۱۴:۰۰

مقدمه:

در این دوره مباحث مختلف کالیبراسیون ارائه خواهد شد. افرادی که موفق به گذراندن این دوره می شوند علاوه بر آشنایی با مفاهیم اولیه کالیبراسیون می توانند استانداردهای لازم را برای کالیبراسیون تجهیزات شناسایی و انتخاب نمایند. انواع روش های اندازه گیری، شناسایی خطا و روش های کاهش خطا را برای انجام یک اندازه گیری درست تر فراگیرند.

سرفصل های روز اول:

- * مفهوم و تعریف کالیبراسیون و اهمیت و ضرورت کالیبراسیون
- * تعاریف اندازه شناسی یکاهای اندازه گیری استاندارد
- * انواع خطاها در اندازه گیری
- * قابلیت ردیابی در اندازه گیری و تفسیر گواهی های کالیبراسیون

سرفصل های روز دوم:

ثبت نام در ایتا (Eitaa)
09304012211

- * عوامل موثر بر فرآیند کالیبراسیون

- * تعریف مفهوم عدم قطعیت و بررسی گواهی کالیبراسیون و تصدیق فرآیند کالیبراسیون
- * الزامات کالیبراسیون در آزمایشگاه های مختلف و استقرار نظام کالیبراسیون
- * تعیین تواتر کالیبراسیون

سخنران: **مهندس نوید برهانی:** ارزیاب تخصصی و مدرس مورد نایید نهاد اعتباردهی Analitica کشور روسیه در ایران

مدرس، مشاور و مدیر پروژه های استقرار 17025 و کالیبراسیون

مخاطبین: مسوولین فنی، مدیران و کارشناسان واحدهای تضمین کیفیت، آزمایشگاه های کنترل کیفیت و تحقیق و توسعه، در کلیه

آزمایشگاه های آزمون و کالیبراسیون و کارشناسان واحد اعتبارسنجی، ممیزان داخلی، دانشجویان و کارشناسان رشته های

شیمی و داروسازی علاقمند به فعالیت و استخدام در شرکت های داروسازی

شهریه: (فایل آموزشی+لینک اتصال+صدور گواهینامه) مبلغ دوره+ارزش افزوده: ۲۲/۰۰۰/۰۰۰ ریال (تخفیف برای دانشجویان و ثبت نام گروهی)

Email: Ofoghpharmed1@gmail.com

Web: www.ofoghpharmed.com

Tel: 021-66755460 / 021-66755458

Fax: 021-66755458 / 021-66745579

WhatsApp: 021-66755460