



„Kwantyfikacja niepewności w pomiarach analitycznych czyli jak prawidłowo obliczyć niepewność wyniku?”

Program szkolenia

1. Niepewność standardowa i niepewność rozszerzona
2. Przedstawianie wyniku z niepewnością na sprawozdaniu
3. Niepewność standardowa typu A i typu B
4. Obliczanie niepewności pomiaru
 - a. Specyfikacja wielkości mierzonej
 - b. Identyfikacja źródeł niepewności
 - c. Określenie ilościowe niepewności
 - d. Łączenie poszczególnych niepewności standardowych i obliczanie łącznej niepewności

Czas szkolenia: 2 godziny

Cena szkolenia za osobę: 250 zł/netto

Podana cena szkolenia obejmuje: udział w szkoleniu, materiały szkoleniowe i zaświadczenie o uczestnictwie w szkoleniu w wersji pdf.