



## „Gdzie szacować ryzyko i w jaki sposób ustrzec się możliwych błędów?”

### Program szkolenia

1. O co chodzi z tymi ryzykami? Wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02.
2. Praktyczne przykłady ryzyk w Laboratorium.
3. Ryzyka i szanse: czy można połączyć te dwa pojęcia?
4. Praktyczne przykłady szans w Laboratorium.
5. Propozycje dokumentowania ryzyk i szans.

**Czas szkolenia:** 4 godziny

**Cena szkolenia za osobę:** 320 zł/netto

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