



## Zarządzanie ryzykiem i szansami w laboratorium

### Cel szkolenia:

1. Przygotowanie uczestników szkolenia do:

- wdrożenia i koordynowania w laboratorium działań mających na celu zarządzanie ryzykiem i szansami,

- wsparcia merytorycznego pracowników laboratorium przy wykonywaniu zadań związanych z zarządzaniem ryzykiem i szansami,

2. Prezentacja możliwych do wykorzystania w laboratorium gotowych rozwiązań w zakresie zarządzania ryzykiem i szansami (polityka i procedura zarządzania ryzykiem i szansami).

### Zagadnienia omawiane podczas szkolenia:

1. Postanowienia normy ISO/IEC 17025:2017 w zakresie zarządzania ryzykiem i szansami
2. Zarządzanie ryzykiem wg. normy PN –ISO 31000:2012
  - a. zasady zarządzania ryzykiem,
  - b. wytyczne dotyczące projektowania procesu zarządzania ryzykiem
  - c. proces zarządzania ryzykiem
    - identyfikacja i opis ryzyka (w tym prezentacja możliwych do wykorzystania metod identyfikacji ryzyka i sposobu opisu ryzyka)
    - analiza ryzyka (w tym prezentacja możliwych do wykorzystania metod analizy ryzyka)
    - ewaluacja ryzyka (w tym prezentacja sposobu dokonywania ewaluacji ryzyka)
    - postępowanie z ryzykiem (w tym omówienie możliwych do zastosowania sposobów postępowania z ryzykiem)
  - d. Dokumentowanie procesu zarządzania ryzykiem
3. Zarządzanie szansami
4. Jaki proces zarządzania ryzykiem i szansami zaprojektować dla laboratorium
5. Zarządzanie ryzykiem w laboratoriach będących jednostkami sektora finansów publicznych (zagadnienie omawiane w przypadku, gdy w szkoleniu biorą udział osoby pracujące w laboratoriach będących jednostkami sektora finansów publicznych)
6. Polityka i procedura zarządzania ryzykiem i szansami – prezentacja gotowych dokumentów do ewentualnego wykorzystania w laboratorium

Wszystkie etapy procesu zarządzania ryzykiem (identyfikacja i opis ryzyka, analiza ryzyka, ewaluacja ryzyka, postępowanie z ryzykiem) ilustrowane są prostymi ćwiczeniami wykonywanymi wspólnie przez uczestników szkolenia i prowadzącego szkolenie.

**Do kogo adresowane jest szkolenie:**

Wszystkie osoby, które zaangażowane są w laboratoriach w działania związane z wdrażaniem i utrzymaniem zgodności realizacji zadań z normą ISO/IEC 17025:2017.

**Forma szkolenia:** wykład, ćwiczenia

**Wykładowca –** [Marek Sawicki](#)

**Czas trwania –** 1 dzień (8 godz.: 9:00 – 17:00)

**Termin szkolenia –** **23.10.2018 r.**

**Miejsce szkolenia:** [Warszawa – Włochy, ul. Mikołajska 2 Hotel Roko](#)

---

**Cena netto:**

- **350 zł** - pierwszy przedstawiciel członka rzeczywistego Klubu POLLAB z uregulowanymi składkami członkowskimi
- **400 zł** - kolejny przedstawiciel członka rzeczywistego Klubu POLLAB / członek rzeczywisty Klubu PF ISO 9000 (z uregulowanymi składkami członkowskimi)
- **490 zł** - uczestnicy spoza klubów oraz członkowie z nieuregulowanymi składkami członkowskimi

Cena szkolenia obejmuje: uczestnictwo, materiały, zaświadczenie, wyżywienie oraz koszty organizacyjne. **Cena szkolenia nie uwzględnia noclegów.**

---

**Zgłoszenie:** Karty uczestnictwa proszę przesłać faksem: 22 46 45 556 lub e-mailem: [szkolenia@pollab.pl](mailto:szkolenia@pollab.pl) w terminie do **15.10.2018 r.**, liczba miejsc ograniczona, [decyduje kolejność zgłoszeń.](#)

**Organizator zastrzega sobie prawo do odwołania szkolenia na 7 dni przed planowanym terminem, jeśli nie będzie minimalnej liczby uczestników (15).**