



„Zawartość sprawozdania z badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia i uciążliwych w środowisku pracy”

Program szkolenia

1. Wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02 w zakresie sprawozdania z badań/sprawozdania z pobierania próbek. Szczegółowe omówienie punktu 7.8.
2. Próba odnalezienia w przepisach prawnych i różnych normach informacji na temat zawartości sprawozdania z badań.
3. Wymaganie norm metodycznych w zakresie zawartości raportu z badań.
 - pomiary hałasu na stanowiskach pracy: norma PN-EN ISO 9612:2011
 - pomiary hałasu ultradźwiękowego: norma PN-Z-01339:2020-12
 - pomiary drgań mechanicznych o ogólnym działaniu na organizm człowieka: norma PN-EN 14253+A1:2011
 - pomiary drgań mechanicznych działających na organizm człowieka przez kończyny górne: normy PN-EN ISO 5349-1:2004, PN-EN ISO 5349-2:2004/A1:2015-11
 - pobieranie i oznaczanie czynników pyłowych metodą filtracyjno-wagową (grawimetryczną): normy prPN-Z-04507 oraz prPN-Z-04508
4. Inne normy metodyczne i procedury badawcze w środowisku pracy: oświetlenie elektryczne i awaryjne, mikroklimat w środowisku pracy, wydatek energetyczny, pomiary stężenia gazów toksycznych w środowisku pracy.

Czas szkolenia: 6 godzin

Cena szkolenia za osobę: 450 zł/netto

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