



„Badanie hałasu słyszalnego i ultradźwiękowego na stanowiskach pracy”

Program szkolenia:

1. Wstęp do pomiarów: podstawy higienicznej oceny narażenia na hałas słyszalny i ultradźwiękowy w środowisku pracy, skutki ekspozycji zawodowej oraz normy i przepisy związane.
2. Metodyka pomiarów hałasu słyszalnego (strategie pomiarowe) wg. PN-N-01307:1994 oraz PN-EN ISO 9612:2011 oraz zasady oceny narażenia zawodowego z uwzględnieniem wymagań dotyczących wyposażenia pomiarowego
3. Metodyka pomiarów hałasu ultradźwiękowego wg. PN-Z-01339:2020-12 oraz zasady oceny narażenia zawodowego z uwzględnieniem wymagań dotyczących wyposażenia pomiarowego.
4. Weryfikacja metody pomiarów hałasu słyszalnego i ultradźwiękowego w środowisku pracy.
5. Szacowanie niepewności pomiarów hałasu słyszalnego i ultradźwiękowego w środowisku pracy.
6. Potwierdzanie ważności wyników badań hałasu w środowisku pracy.
7. Zapisy techniczne związane z realizacją pomiarów hałasu, opracowywanie i przedstawianie wyników badań.
8. Problemy związane z realizacją badań hałasu w środowisku pracy - dyskusja

Czas szkolenia: 6 godzin

Cena szkolenia za osobę: 450 zł/netto

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