

Program praktyk z zakresu ochrony przed hałasem (Praktyki I)

Praktyki w laboratorium pomiarowym, firmie projektowej – w wymiarze 80 godzin (tj. 2 tygodnie). Zakres czynności, które powinny być wykonywane w trakcie praktyk:

1. Wykonywanie pomiarów hałasu samochodowego, kolejowego, przemysłowego, lotniczego oraz w zakładach pracy – na stanowiskach pracy. Wykonywanie pomiarów towarzyszących pomiarom akustycznym (pomiar natężenia ruchu, pomiar warunków atmosferycznych)
2. Analiza pomiarów akustycznych (np. określanie wartości średnich, odchylenia standardowego)
3. Wykonywanie obliczeń akustycznych (w tym równoważnego poziomu dźwięku A, poziomu ekspozycji hałasu, itp.)
4. Przygotowywanie raportów z przeprowadzonych pomiarów akustycznych
5. Udział w przygotowywaniu analiz i ekspertyz z zakresu hałasu

Studenci obowiązkowo prowadzą dziennik praktyk.