



„Badania mikroklimatu w środowisku pracy”

Program szkolenia:

1. Wymagania prawne dotyczące badań mikroklimatu w środowisku pracy.
2. Normy/metodyki stosowane w badaniach środowisk termicznych.
3. Jakie wyposażenie pomiarowe stosować? Wymagania normy PN-ISO 7726:2001.
4. Jak zmierzyć parametry mikroklimatu umiarkowanego? Wymagania metodyczne normy PN-EN ISO 7730:2006 (pomiar, obliczenia).
5. Jak zmierzyć parametry mikroklimatu gorącego? Wymagania metodyczne normy PN-EN ISO 7243:2018-01 (pomiar, obliczenia).
6. Jak zmierzyć parametry mikroklimatu zimnego? Wymagania metodyczne normy PN-EN ISO 11079:2008 (pomiar, obliczenia).
7. W jaki sposób zweryfikować/zwalidować metody badań mikroklimatu w środowisku pracy?
8. Jak oszacować i ocenić niepewność pomiarów parametrów mikroklimatu?
9. Elementy zapewnienia spójności pomiarowej badań mikroklimatu w środowisku pracy.

Czas szkolenia: 7 godzin

Cena szkolenia za osobę: 480 zł/netto

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

Cena szkolenia za osobę: 640 zł/netto

Podana cena szkolenia obejmuje: udział w szkoleniu, materiały szkoleniowe, obiad, przerwy kawowe i zaświadczenie o uczestnictwie w szkoleniu, zakwaterowanie w pokoju 2-osobowym wraz z kolacją (jedna doba)

Za dodatkową opłatą (100 zł netto) zakwaterowanie w pokoju 1-osobowym.

A₂K CeNT

Centrum Naukowo – Techniczne A2K CeNT s.c.