



Realizacja mikrokursów 2025/2026

W ramach mikrokursu „*Dane środowiskowe i ich znaczenie w systemach energetycznych*”, prowadzonego przez dr hab. inż.

Rafała Ślefarskiego prof. PP, przekazano studentom: Damianowi Mazurowi i Piotrowi Lembiczowi wiedzę i umiejętności w zakresie pomiarów jakości powietrza, obliczeń zgodnych z normami środowiskowymi oraz interpretacji danych.

Studenci zapoznali się z mechanizmami powstawania zanieczyszczeń, metodami ich ograniczania oraz technikami pomiarowymi.

W części teoretycznej omówiono źródła emisji i powstawanie związków toksycznych oraz podstawowe metody analizy i obliczania emisji.

W części praktycznej studenci wykonywali pomiary, kalibrację aparatury oraz analizę danych z rzeczywistych procesów spalania.

