

Wykłady i laboratoria na Politechnice Częstochowskiej

Wykłady: **Zastosowanie technologii adsorpcyjnej do wychwytu CO₂ z gazów spalinowych**

Rozwój przemysłu motoryzacyjnego i emisja zanieczyszczeń do atmosfery wpływa, na jakość wody i gleby. Usuwanie zanieczyszczeń naftowych z gruntu i wody to poważny problem. Stan powietrza, którym oddychamy budzi coraz więcej zastrzeżeń, szczególnie w okresie grzewczym. Laboratorium: **Energia zawarta w paliwie. Ocena ilości energii zawartej w paliwie stałym .**

Zaprezentowane zostały laboratoryjne metody badania kaloryczności paliw oraz zaawansowane metody laboratoryjne do określania ilości energii w próbce.