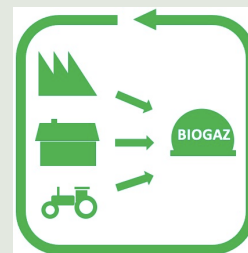


Seminarium **BIOGAZ** jako element współczesnej gospodarki



Celem seminarium jest przedstawienie obecnego stanu wiedzy, nowych rozwiązań oraz perspektyw i kierunków rozwoju obszarów związanych z biogazem, a także wymiana doświadczeń pomiędzy przedstawicielami nauki oraz otoczeniem społeczno-gospodarczym.

Organizatorzy:

**Instytut Inżynierii Środowiska i Biotechnologii
Uniwersytetu Opolskiego**
ul. B. Kominka 6a, 45-032 Opole

EKOAMRET sp. z o.o.
ul. Kępska 2, 45-129 Opole

Fundacja Śląskie Magazyny Energii
ul. Chabrowa 21, 44-210 Rybnik

Seminarium odbędzie się w formie **HYBRYDOWEJ**
Instytut Inżynierii Środowiska i Biotechnologii
ul. B. Kominka 6a, 45-032 Opole, s. 413
i/lub

platforma internetowa

(link do spotkania zostanie przesłany w późniejszym terminie)

Kontakt:

e-mail: iisib@uni.opole.pl

tel: +48 77 401 6050

Koszt uczestnictwa: BEZPŁATNY

Organizator nie zapewnia zakwaterowania i wyżywienia

**Instytut Inżynierii Środowiska
i Biotechnologii
Uniwersytetu Opolskiego**

EKOAMRET sp. z o.o.

Fundacja Śląskie Magazyny Energii

zapraszają naukowców, specjalistów, praktyków oraz przedstawicieli jednostek samorządowych do udziału w Seminarium

**„Biogaz jako element współczesnej
gospodarki”**

które odbędzie się w formie hybrydowej

23-24 marca 2023 roku

Tematyka seminarium:

- Strategie rozwoju biogazowni
- Biogazownie - technologie i praktyka
- Biometan - cele i wyzwania
- Rynek biogazu i biometanu
- Zagospodarowanie pofermentu
- Pozyskiwanie biogazu ze składowisk
- Biogaz ekologicznym źródłem wodoru
- Biogaz w aspekcie administracyjnym

W ramach Seminarium przewidziany jest również wyjazd studyjny do biogazowni **ENERGY - Zalesie sp. z o.o.**, 24.03.2023r.*

* transport po stronie organizatora - liczba miejsc ograniczona - decyduje kolejność zgłoszeń