



KARTA ZGŁOSZENIA



- **Tematyka BAŁTYCKIEGO FORUM BIOGAZU** dotyczy wykorzystania biomasy odpadowej i biodegradowalnych odpadów komunalnych na cele energetyczne poprzez stosowanie technologii wykorzystujących **biogaz** i inne **paliwa alternatywne**, w szczególności w systemach kogeneracyjnych.
- Forum będzie **okazją do nawiązania kontaktów biznesowych** i rozwijania współpracy w procesie przygotowania i realizacji inwestycji.

Zapraszamy serdecznie do udziału
w IV BAŁTYCKIM FORUM BIOGAZU
i zgłaszanie prac w formie referatów lub posterów.

Więcej informacji na temat Forum można znaleźć
na stronie

www.imp.gda.pl/BF2014



Bałtycki Klaster Ekoenergetyczny
Instytut Maszyn Przepływowych PAN
Uniwersytet Warmińsko-Mazurski
Politechnika Koszalińska
Politechnika Gdańska
Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
Akademia Techniczno-Humanistyczna
w Bielsku-Białej
Gdańska Szkoła Wyższa
POMCERT
IMPLASER
InnoBaltica Sp. z o.

IV BAŁTYCKIM FORUM BIOGAZU

11-12 WRZEŚNIA 2014

zapraszają do udziału w

www.imp.gda.pl



ZAPRASZAMY NA FORUM BIOGAZU

IV Bałtyckie Forum Biogazu odbędzie się w Instytucie Maszyn Przepływowych PAN w Gdańsku w dniach **11-12 września 2014 roku**.

Organizatorem **IV FORUM BIOGAZU** jest Bałtycki Klaster Ekoenergetyczny koordynowany przez **Instytut Maszyn Przepływowych** im. R. Szewalskiego PAN w Gdańsku. Współorganizatorami są partnerzy BKEE, reprezentanci nauki i przemysłu.

Jako prelegenci podczas Forum wystąpią przedstawiciele świata nauki i biznesu, zarówno z trójmiejskich uczelni, jak i z innych ośrodków krajowych i międzynarodowych.

Celem nadrzędnym Forum jest wymiana doświadczeń między uczestnikami szeroko pojętego rynku odnawialnych energii, ze szczególnym uwzględnieniem technologii biogazowych. Wśród planowanych prezentacji będą prace bilansujące wyniki badań realizowanych w ramach:

- Programu Strategicznego NCBiR, **Zadanie badawcze Nr 4** „Opracowanie zintegrowanych technologii wytwarzania paliw i energii z biomasy, odpadów rolniczych i innych”,
- **Projektu Kluczowego** POIG.01.01.02-00-016/08 „Modelowe kompleksy agro-energetyczne jako przykład kogeneracji rozproszonej opartej na lokalnych i odnawialnych źródłach energii”,
- Polsko-Norweskiej Współpracy Badawczej, NCBiR, „**Pomeranian Biogas Model [POM-BIOGAS]**”.

WSTĘPNE RAMY PROGRAMOWE

11-12 WRZEŚNIA 2014

- rodzaje odpadów, technologie separacji i recyklingu
- biodegradacja odpadów i sterowanie tym procesem
- biogaz, oczyszczanie, wzbogacanie i zastosowanie
- społeczno-ekonomiczne i prawne aspekty biogazowi
- utylizacja RDF, syngaz i jego zastosowania, kwestie technologiczne i prawne

W trakcie Forum planowane są wystąpienia ustne i posterowe. Materiały konferencyjne będą **opublikowane w monografii**. Termin nadsyłania prac do druku upływa **15 sierpnia 2014 roku**.

Koszt udziału w Forum wynosi **500 PLN** (wliczone posiłki, przerwy kawowe oraz materiały konferencyjne).

Zgłoszenia prac prosimy przysyłać do Biura Forum **do dnia 15 lipca 2014 r.** na adres:

IMPLASER

80-952 Gdańsk, ul. Fiszerza 14
fax. 58 341-61-44
tel. 58 6995 329, 58 6995 276

e-mail: biogaz@imp.gda.pl

IV BAŁTYCKIE FORUM BIOGAZU

Gdańsk, 11-12 września 2014

Formularz Rejestracyjny

Imię:.....

Nazwisko:.....

Miejsce pracy:

.....

Specjalizacja/Stanowisko:

.....

Telefon:

Fax:

e-mail:

Koszty udziału w Forum opłaciłem(am) przelewem na konto firmy IMPLASER, Bank Millennium o/Gdańsk Nr 04 1160 2202 0000 0000 5069 7879 tytułem: **IV Forum Biogazu**

Wypełniony formularz prosimy przesłać na adres: (z dopiskiem na kopercie **IV Forum Biogazu**)

**IMPLASER, 80-952 Gdańsk, ul. Fiszerza 14
fax. 58 341-61-44**

e-mail: biogaz@imp.gda.pl