



PROGRAM SEMINARIUM NAUKOWEGO

„POPULARYZACJA PRAC BADAWCZO - ROZWOJOWYCH
Z ZAKRESU ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII”

Termin: **5 października 2010 r.**
Miejsce: **Instytut Technologiczno-Przyrodniczy Oddział Poznań
60-463 Poznań-Strzeszyn, ul. Biskupińska 67 (były IBMER)**

8.45 – 9.00	Rejestracja uczestników. Kawa i poczęstunek powitalny.
9.00 – 9.15	Wprowadzenie. mgr inż. Wojciech Krużewski (EKSPERT-SITR Sp. z o.o. w Koszalinie)
9.15 – 10.30	Układy technologiczne produkcji w skojarzeniu etanolu i energii elektrycznej oraz ciepłej. mgr inż. Wojciech Krużewski (EKSPERT-SITR Sp. z o.o. w Koszalinie)
10.30 – 10.45	Przerwa kawowa
10.45 – 12.15	Konwersja biomasy do paliw płynnych II generacji oraz CNG i LNG przeznaczonych do napędu ciągników rolniczych na przykładzie praktycznych zastosowań. Prof. dr hab. inż. Andrzej Myczko (Instytut Technologiczno-Przyrodniczy Oddział Poznań)
12.15 – 12.45	Lunch
12.45 – 14.15	Rolnicze elektrociepłownie biogazowe o sprawności powyżej 45 % energii elektrycznej, wykorzystujące technologię ORC, proces Kalina oraz wysokotemperaturowe ogniwo paliwowo-węglanowe o mocy 1 MWe. Prof. dr hab. inż. Andrzej Myczko (Instytut Technologiczno-Przyrodniczy Oddział Poznań)
14.15 – 15.45	Standaryzacja ocen substratów oraz zasady doboru składu mieszanin dla biogazowni rolniczych z uwzględnieniem oddziaływań inhibicyjnych. mgr inż. R. Myczko (Instytut Technologiczno-Przyrodniczy Oddział Poznań)
15.45 – 16.00	Dyskusja

UDZIAŁ W SEMINARIUM JEST BEZPŁATNY

www.ozewortal.pl

„Upowszechnienie badań na temat odnawialnych źródeł energii oraz wsparcie ochrona własności intelektualnej z tego obszaru”

Działanie 4.2 Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki –

„Rozwój kwalifikacji kadr systemu B + R i wzrost świadomości roli nauki w rozwoju gospodarczym”

EKSPERT-SITR Spółka z o.o.
ul. Jana z Kolna 38, 75-204 Koszalin
tel./fax +48 94 342 25 81, 94 342 39 13
sitr.koszalin@ekspert-sitr.pl

