



PROGRAM SEMINARIUM NAUKOWEGO

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

Termin: **9 września 2010 r.**
Miejsce: **Instytut Technologiczno-Przyrodniczy Oddział Warszawa,**
ul. Rakowiecka 32, Warszawa (były IBMER)

8.45 – 9.00	Rejestracja uczestników. Kawa i poczęstunek powitalny.
9.00 – 9.15	Wprowadzenie dr Wiesław Golka <i>(Instytut Technologiczno-Przyrodniczy w Falentach)</i>
9.15 – 10.30	Energetyka a odnawialne źródła energii dr Wiesław Golka <i>(Instytut Technologiczno-Przyrodniczy w Falentach)</i>
10.30 – 10.45	Przerwa kawowa
10.45 – 12.15	Bezpieczeństwo energetyczne a rozwój odnawialnych źródeł energii dr inż. Bogdan Sedler <i>(Fundacja Naukowo-Techniczna „Gdańsk” Instytut Polska Sieć Gospodarki Morskiej)</i>
12.15 – 12.45	Lunch
12.45 – 14.15	Powstanie inteligentnych sieci elektroenergetycznych - niezbędny warunek rozwoju z wykorzystaniem zielonej energetyki odnawialnych źródeł energii dr inż. Bogdan Sedler <i>(Fundacja Naukowo-Techniczna „Gdańsk” Instytut Polska Sieć Gospodarki Morskiej)</i>
14.15 – 15.45	Układy technologiczne produkcji w skojarzeniu etanolu i energii elektrycznej oraz ciepłej mgr inż. Wojciech Krużewski <i>(EKSPERT-SITR Sp. z o.o. w Koszalinie)</i>
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

