

## TERMINY

- 15.08.2013r.** - Zgłoszenie referatu, posteru, komunikatu  
**20.08.2013r.** - Potwierdzenie przyjęcia artykułu - Komunikat nr 2  
**16.09.2013r.** - Nadsyłanie pełnego tekstu wystąpienia przygotowanego wg załączonych wymagań redakcyjnych za pośrednictwem poczty elektronicznej lub na płycie CD  
**30.09.2010r.** - Ostateczny termin wpłaty za udział w Konferencji.

## KOSZT UCZESTNICTWA

Koszt uczestnictwa w Konferencji wynosi **600 zł** od jednej osoby (za każdą dodatkową publikację **tego samego autora 200 zł**) i obejmuje:

- publikację w recenzowanym wydawnictwie,
- poczęstunek w czasie trwania Konferencji,
- koszty organizacyjne.

## Płatność na konto Konferencji:

**BANK PEKAO S.A. II O/Bydgoszcz nr 93124034931111000042791256**

**koniecznie z dopiskiem: „ECO-€URO-ENERGIA 13 - Imię i Nazwisko”**

## ADRES DO KORESPONDENCJI:

Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy, Wydział Inżynierii Mechanicznej  
Instytut Technik Wytwarzania

Al. Prof. S. Kaliskiego 7, 85-789 Bydgoszcz

Tel./fax.: 52 340-82-55, [hel@utp.edu.pl](mailto:hel@utp.edu.pl), [www.oze.utp.edu.pl](http://www.oze.utp.edu.pl)

## SZCZEGÓŁY ORGANIZACYJNE

Wszystkie referaty będą recenzowane. Komitet Naukowy i Recenzencki podejmie decyzję o ich przyjęciu i opublikowaniu w czasopiśmie "Ekologia i Technika". Wybrane artykuły zostaną wydane w monografii "VI Eko-Euro-Energia - Inżynieria Odnawialnych Źródeł Energii". Zgodnie z dotychczasową tradycją referaty będą prezentowane podczas sesji plenarnych i posterowych. Zgłoszenia udziału w Konferencji prosimy przesłać na adres organizatorów wypełniając załączoną "kartę zgłoszenia".

Dalsze informacje, dotyczące planowanej konferencji, zostaną podane w drugim komunikacie, stosownie do zamieszczonego terminarza organizacji konferencji.

## W załączeniu:

- karta zgłoszenia uczestnictwa

# VI KONFERENCJA ECO-€URO-ENERGIA 2013 BYDGOSZCZ, 10-11 PAŹDZIERNIKA 2013r.



## Organizatorzy:



**UNIWERSYTET TECHNOLOGICZNO-PRZYRODNICZY  
W BYDGOSZCZY**



**WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ  
INSTYTUT TECHNIK WYTWARZANIA UTP**



**URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJEWÓDZTWA KUJAWSKO-  
POMORSKIEGO W TORUNIU**



**WOJEWÓDZKI FUNDUSZ OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI  
WODNEJ W TORUNIU**



**BYDGOSKIE TOWARZYSTWO NAUKOWE**



**WYDZIAŁ MATEMATYKI FIZYKI I TECHNIKI  
UNIWERSYTET KAZIMIERZA WIELKIEGO W BYDGOSZCZY**

## Partner Seminarium:



# Komunikat nr 1

## Szanowni Państwo!

Mamy zaszczyt zaprosić do uczestnictwa w VI Konferencji Naukowo-Technicznej **ECO-CURO-ENERGIA**, która odbędzie się w październiku 2013 roku w Bydgoszczy. Pragniemy podkreślić, że Konferencja jest organizowana od 2004 roku z inicjatywy ówczesnego Prezesa SAWO Kazimierza Galickiego.

Podstawowym założeniem przyjętym przez organizatorów Konferencji jest kontynuacja dotychczasowych działań, wymiana doświadczeń, a także dalsza integracja środowiska specjalistów świata nauki i przemysłu, związanych z Odnawialnymi Źródłami Energii.

Treść i poziom naukowy Konferencji będą kształtowane poprzez udział Państwa w obradach. Przekonanie to jest zobowiązaniem dla zapewnienia Państwu interesującego programu merytorycznego podczas pobytu w Bydgoszczy.

Miło nam poinformować, że poza Konferencją w dniach 10-11 października na Wydziale Inżynierii Mechanicznej UTP w Bydgoszczy planowane są prezentacje oferty firm instalacyjnych oraz producentów urządzeń z branży OZE.

Z pozdrowieniem od organizatorów

Prof. dr hab. inż. Józef Flizikowski

## HONOROWY PATRONAT



J.M. Rektor Uniwersytetu  
Technologiczno-Przyrodniczego w Bydgoszczy  
**Prof. dr hab. inż. Antoni Bukaluk**



Marszałek Województwa  
Kujawsko-Pomorskiego  
**Piotr Calbecki**

## SPONSORZY:

***Zapraszamy Sponsorów i Wystawców!***

Kontakt:

Sekretariat Seminarium - tel/fax 52-3408255; E-mail: hel@utp.edu.pl

## KOMITET NAUKOWY, RECENZENCKI I PROGRAMOWY

- **Prof. Józef Flizikowski** - Przewodniczący, WIM UTP w Bydgoszczy, BTN
- **Prof. Bogdan Żółtowski** - Dziekan WIM, UTP w Bydgoszczy
- **Prof. Piotr Doerffer** - Instytut Maszyn Przepływowych PAN
- **Prof. Zbigniew Klos** - WM RiT, PP, Poznań
- **Prof. Tomasz Tyralski** - WM, PŁ, Łódź
- **Prof. Manfred Pahl** - Uniwersytet Paderborn, Niemcy
- **Prof. Rein Muoni** - Uniwersytet Technologiczny w Tallinie, Estonia
- **Dr inż. Marek Macko** - WM FiT, UKW w Bydgoszczy
- **Dr inż. Adam Mroziński** - WIM, UTP w Bydgoszczy
- **Dr inż. Andrzej Tomporowski** - WIM, UTP w Bydgoszczy
- **Dr inż. Janusz Musiał** - WIM, UTP w Bydgoszczy
- **Dr inż. Kazimierz Bieliński** - WT iE, UTP w Bydgoszczy
- **Dr inż. Sławomir Cieślik** - WT iE, UTP w Bydgoszczy
- **Dr Tadeusz Trocikowski** - Europejska Fundacja Naukowa - Instytut Innowacji
- **Mgr inż. Tomasz Mania** - Polskie Stowarzyszenie Pomp Ciepła

## KOMITET ORGANIZACYJNY

- **Prof. Józef Flizikowski** - Przewodniczący, WIM, UTP w Bydgoszczy
- **Dr inż. Adam Mroziński** - Wiceprzewodniczący, WIM, UTP w Bydgoszczy
- **Inż. Kazimierz Galicki** - Targi Bydgoskie SAWO sp. z o.o.
- **Dr inż. Marek Macko** - WM FiT, UKW w Bydgoszczy
- **Dr inż. Andrzej Tomporowski**, WIM, UTP w Bydgoszczy
- **Mgr inż. Helena Ciara**, UTP w Bydgoszczy - sekretariat

## ZAGADNIENIA

1. Systemy i środowisko techniczne - potencjały i efektywność działania OZE
2. Sprawność, podatność i użyteczność OZE
3. Innowacje i inżynieria OZE
4. Badania, rozwój i monitorowanie OZE
5. Studia inżynierskie i Studia Podyplomowe branży OZE
6. Forum Młodych - Doktoranci i Koła Naukowe

## WYSTAWA

Instalacje i urządzenia OZE - prezentacje firm branży OZE: Glen Dimplex, Viessmann, Kingspan, Projprzem-EKO, ZUHP EKO-INSTAL, Martech, Alchemik, DSE, TILIA i inne.

## MIEJSCE

Obiekty UTP w Bydgoszczy, Al. Prof. S. Kaliskiego 7