

WARUNKI UCZESTNICTWA

Konferencja odbędzie się w Augustowie w dniach 9 - 12 października 2011 r. Uczestnicy będą zakwaterowani w Hotelu Warszawa, www.hotelwarszawa.pl

W programie konferencji przewidziany jest jednodniowy wyjazd do Wilna – wizyta w Uniwersytecie Technicznym im. Gedymina oraz zwiedzanie zabytków miasta.

Koszty uczestnictwa w Konferencji (zakwaterowanie, wyżywienie, materiały konferencyjne, uroczysta kolacja, imprezy artystyczne i towarzyszące, m.in. rejs statkiem do Doliny Rospudy i Kanałem Augustowskim (zabytek budownictwa wodnego), wyjazd do Wilna, itp.) wynoszą:

- autorzy referatów oraz pozostali uczestnicy konferencji - 1100,00 zł (brutto)
- osoby towarzyszące - 800,00 zł (brutto)

Organizatorzy nie pokrywają kosztów delegacji.

TERMINY ORGANIZACYJNE

- | | |
|------------|--|
| 10.02.2011 | Nadesłanie kart zgłoszenia uczestnictwa i zgłoszenie referatu |
| 31.03.2011 | Wstępna kwalifikacja referatów na podstawie streszczeń, powiadomienie autorów i przesłanie komunikatu nr 2 |
| 30.04.2011 | Przesłanie pełnych tekstów zakwalifikowanych wstępnie referatów |
| 31.05.2011 | Ostateczna kwalifikacja referatów i powiadomienie autorów |
| 30.06.2011 | Termin uiszczenia opłaty konferencyjnej |
| 15.09.2011 | Przesłanie potwierdzeń uczestnictwa i programu Konferencji |

Wytyczne wymagań edytorskich są dostępne na stronie www.biswbis.pb.edu.pl

Zakwalifikowane referaty będą opublikowane w czasopiśmie: *Budownictwo i Inżynieria Środowiska / Civil and Environmental Engineering* (2 pkt. MNiSW).

Wybrane referaty zostaną przedstawione do opublikowania w *Journal of Civil Engineering and Management*, czasopiśmie znajdującym się na liście filadelfijskiej.

KOMITET ORGANIZACYJNY - dane kontaktowe



Politechnika Białostocka
Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska
Zakład Inżynierii Procesów Budowlanych

ul. Wiejska 45 E, 15-351 Białystok
fax: +48/85 746 95 59
tel. +48/606 263 644 lub
+48/602 739 444 (przewodnicząca)
e-mail: n.szklennik@pb.edu.pl
dr inż. Edyta Pawluczuk,
tel. +48/85 746 96 19,
e-mail: e.pawluczuk@pb.edu.pl
mgr inż. Marcin Orłowski,
tel. +48/85 746 96 92,
e-mail: m.orlowski@pb.edu.pl

BIURO KONFERENCJI



Polski Związek Inżynierów
i Techników Budownictwa
Oddział w Białymstoku
15-950 BIAŁYSTOK
ul. Marii Skłodowskiej - Curie 2
tel. +48/85 742 04 81
tel./fax: +48/85 742 60 52
e-mail: pzitb@notbial.com.pl
Pani Elżbieta Dolińska
Pan Piotr Szklennik

SERDECZNIE ZAPRASZAMY FIRMY DO SPONSOROWANIA NASZEGO PRZEDSIĘWZIĘCIA!

Organizatorzy Konferencji oferują powierzchnie i przestrzenie ekspozycyjne dla działań marketingowych Firm na Wydziale Budownictwa i Inżynierii Środowiska PB (ekspozycje długotrwałe) oraz w Augustowie (ekspozycje w czasie trwania konferencji). Ponadto istnieje możliwość zorganizowania sesji promocyjnych Firm, które zostaną uwzględnione w programie Konferencji

Konferencja Naukowo-Techniczna

INŻYNIERIA
PRZEDSIĘWZIĘĆ BUDOWLANYCH



oraz
13th GERMAN – LITHUANIAN – POLISH
COLLOQUIUM

Jubileusz 60-lecia
WYDZIAŁU
BUDOWNICTWA
I INŻYNIERII
ŚRODOWISKA PB



Warszawa®
HOTEL W AUGUSTOWIE

SPA & RESORT



Kanał Augustowski
- zabytek budownictwa
wodnego



Ostra Brama w Wilnie
(Litwa)

KOMUNIKAT NR 1

9-12 października 2011 r.
Białystok - Augustów - Wilno

PATRONAT HONOROWY

JEGO MAGNIFICENCJA REKTOR
POLITECHNIKI BIAŁOSTOCKIEJ
prof. zw. dr hab. inż. TADEUSZ CITKO

SEKCJA INŻYNIERII PRZEDSIĘWZIĘĆ
BUDOWLANYCH KOMITETU INŻYNIERII
ŁADOWEJ I WODNEJ PAN

Przewodniczący
prof. zw. dr hab. inż. OLEG KAPLIŃSKI, dr h. c.

PRZEWODNICZĄCY KOMITETU NAUKI
POLSKIEGO ZWIĄZKU INŻYNIERÓW
I TECHNIKÓW BUDOWNICTWA

prof. zw. dr hab. inż. Andrzej ŁAPKO

PODLASKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

Przewodniczący Rady
prof. dr hab. inż. CZESŁAW MIEDZIAŁOWSKI

ORGANIZATORZY KONFERENCJI

WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
I INŻYNIERII ŚRODOWISKA
POLITECHNIKI BIAŁOSTOCKIEJ

Dziekan
prof. dr hab. inż. JÓZEFA WIATER

ZAKŁAD INŻYNIERII PROCESÓW BUDOWLANYCH
WBilŚ PB

Kierownik
dr hab. inż. ZYGMUNT ORŁOWSKI, prof. PB

POLSKI ZWIĄZEK INŻYNIERÓW I TECHNIKÓW
BUDOWNICTWA ODDZIAŁ W BIAŁYMSTOKU

Przewodnicząca
mgr inż. NINA SZKLENNIK

KOMITET NAUKOWY

Przewodniczący

dr hab. inż. Zygmunt ORŁOWSKI, prof. PB
e-mail: z.orlowski@pb.edu.pl

Z-ca Przewodniczącego

prof. zw. dr hab. inż. Oleg KAPLIŃSKI, dr h. c.

Sekretarz

dr hab. Edwin KOŹNIEWSKI
e-mail: e.kozniewski@pb.edu.pl

Członkowie

prof. dr hab. inż. Józefa WIATER

- *Dziekan WBilŚ*

prof. dr hab. inż. Romualdas GINEVICIUS

- *Rektor VGTU, Wilno (Litwa)*

prof. dr hab. inż. Edmundas K. ZAVADSKAS, dr h. c.

- *Vice-Rektor VGTU, Wilno (Litwa)*

prof. dr hab. inż. Kazimierz CIESZYŃSKI

prof. zw. dr inż. Kazimierz CZAPLIŃSKI

prof. dr hab. inż. Tadeusz KASPROWICZ

dr hab. inż. Andrzej KOSECKI, prof. PK

prof. dr hab. inż. Zdzisław KOWALCZYK

dr hab. inż. Ewa MARCINKOWSKA, prof. PWr

dr hab. inż. Roman MARCINKOWSKI, prof. PW

prof. dr hab. inż. Czesław MIEDZIAŁOWSKI

dr hab. inż. Anna SOBOTKA, prof. AGH

prof. zw. dr hab. inż. Janusz SZWABOWSKI

prof. dr hab. inż. arch. Witold WERNER

KOMITET ORGANIZACYJNY

Przewodnicząca

mgr inż. Nina SZKLENNIK

Członkowie

dr inż. Henryk JAROS

dr inż. Dorota MAŁASZKIEWICZ

dr inż. Jerzy OBOLEWICZ

mgr inż. Marcin ORŁOWSKI

dr inż. Edyta PAWLUCZUK

mgr inż. Paweł SZKLENNIK - doktorant WBilŚ PB

INFORMACJE OGÓLNE

Konferencja Inżynieria Przedsięwzięć Budowlanych organizowana w 2011 roku przez Zakład Inżynierii Procesów Budowlanych WBilŚ PB włącza się swym charakterem i tematyką w tradycję konferencji Jednostek Jednoimiennych, zapoczątkowanych przez Profesora Aleksandra Dyżewskiego.

Jednocześnie wpisuje się w harmonogram obchodów Jubileuszu 60-lecia Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska Politechniki Białostockiej.

TEMATYKA KONFERENCJI

- Przygotowanie przedsięwzięć budowlanych.
- Materiały budowlane.
- Nowoczesne technologie robót budowlanych.
- Zarządzanie procesem budowlanym.
- Inżynieria kosztów w procesie budowlanym.
- Eksploatacja obiektów budowlanych i ekologia w budownictwie.
- Planowanie przestrzenne jako czynnik warunkujący przygotowanie przedsięwzięć budowlanych.
- Modernizacja, rekonstrukcja, naprawy i remonty obiektów budowlanych.
- Nowoczesne maszyny i urządzenia oraz robotyka w budownictwie.
- Zarządzanie przez jakość i systemy zapewnienia jakości.
- Bezpieczeństwo i ochrona zdrowia w budownictwie.

Celem Konferencji jest prezentacja osiągnięć naukowych, wymiana poglądów, doświadczeń i efektów praktycznych, łączących się z powyższą tematyką.

W Konferencji wezmą udział pracownicy wyższych uczelni z kraju i zagranicy, instytutów naukowych, projektanci, wykonawcy robót budowlanych, producenci materiałów i wyrobów budowlanych.