

KOMITET NAUKOWY

Przewodnicząca

prof. nzw. dr hab. Małgorzata Ulewicz
Politechnika Częstochowska

Vice Przewodniczący

dr hab. inż. Igor Szubin
Instytut Naukowo-Badawczy Fizyki
Budowli, Rosja

prof. dr hab. inż. Tadeusz Bobko
Brzeski Państwowy Uniwersytet
Techniczny, Białoruś

prof. dr arch. Alevtina Balakina
Moskiewski Państwowy Uniwersytet
Budowlany, Rosja

prof. dr hab. inż. Pavol Durica
Techniczny Uniwersytet w Koszycach, Słowacja

prof. dr hab. inż. Vardges Edoian
Erewański Państwowy Uniwersytet
Architektury i Budownictwa, Armenia

prof. dr hab. inż. Givi Gavardashvili
Gruziński Uniwersytet Techniczny, Gruzja

prof. dr hab. inż. Hovhannes V. Tokmajyan
Shushi University of Technology, Armenia

prof. nzw. dr hab. inż. arch. Krystyna Januszkiewicz
Zachodniopomorski Uniwersytet
Technologiczny w Szczecinie

prof. nzw. dr hab. inż. Janusz Juraszek
Akademia Techniczno-Humanistyczna

prof. dr hab. inż. arch. Nina Kazhar
Politechnika Częstochowska

prof. dr inż. Agnieszka J. Klemm
Glasgow Caledonian University, Wielka Brytania

doc. dr inż. Danica Košičanová
Techniczny Uniwersytet w Koszycach, Słowacja

prof. nzw. dr hab. inż. Peter Koteš
Zyliński Uniwersytet w Żylinie, Słowacja

prof. dr inż. Darja Kubečková
Techniczny Uniwersytet w Ostrawie, Czechy

prof. nzw. dr hab. inż. Lucjan Kurzak
Politechnika Częstochowska **doc. dr inż. Vincent Kvočák**
Techniczny Uniwersytet w Koszycach, Słowacja

dr inż. Anna Lis
Politechnika Częstochowska

prof. nzw. dr hab. inż. Izabela Major
Politechnika Częstochowska

dr inż. Krzysztof Pawłowski
Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy
w Bydgoszczy

prof. nzw. dr hab. inż. Iwona Pokorska-Słuźalec
Politechnika Częstochowska

prof. nzw. dr hab. inż. Marlena Rajczyk
Politechnika Częstochowska

prof. dr hab. inż. Miroslav Sanýtsky
Politechnika Lwowska, Ukraina

prof. nzw. dr hab. inż. Jacek Selejdak
Politechnika Częstochowska

prof. dr hab. inż. Oleg Sergeychuk
Kijowski Narodowy Uniwersytet Budownictwa
i Architektury, Ukraina

prof. dr hab. inż. Khrystyna Sobol'
Politechnika Lwowska, Ukraina

dr inż. Adam Ujma
Politechnika Częstochowska

doc. dr inż. Nina Umniakova
Instytut Naukowo-Badawczy Fizyki
Budowli, Rosja

prof. dr inż. Josef Vičan
Zyliński Uniwersytet w Żylinie, Słowacja

prof. dr inż. Zuzana Vranayová
Techniczny Uniwersytet w Koszycach, Słowacja

prof. dr hab. inż. Vasyl Zhelykh
Politechnika Lwowska, Ukraina

KOMITET ORGANIZACYJNY

dr inż. Adam Ujma (Przewodniczący) (+48 34) 3250914

prof. nzw. dr hab. Małgorzata Ulewicz, prof. PCz (Vice-Przewodniczący)

prof. nzw. dr hab. inż. Iwona Pokorska-Słuźalec, prof. PCz

dr inż. Zbigniew Respondek

dr inż. Anna Lis (sekretarz ds. marketingu)

mgr inż. Alina Pietrzak (sekretarz ds. finansowych) (+48 34) 3250908

mgr inż. Jakub Jura (sekretarz ds. organizacyjnych) (+48 34) 3250942

mgr inż. arch. Henryk Katowicz-Kowalewski

mgr inż. Paweł Helbrych

mgr inż. Mariusz Kosiń

Zgłoszenia na konferencję proszę kierować na adres:

jura@bud.pcz.czyst.pl



KATEDRA ORGANIZACJI I TECHNOLOGII
BUDOWNICTWA

WYDZIAŁU BUDOWNICTWA POLITECHNIKI CZĘSTOCHOWSKIEJ

zaprasza na

**XIV
MIĘDZYNARODOWĄ KONFERENCJĘ
NAUKOWO-TECHNICZNĄ**

**BUDOWNICTWO
O ZOPTYMALIZOWANYM
POTENCJALE ENERGETYCZNYM**

**MATERIAŁY I TECHNOLOGIE
ENERGOOSZCZĘDNE**

pod patronatem

*JM Rektora Politechniki Częstochowskiej
Prof. dr hab. inż. Norberta Szczygiola*

oraz

*Komisji Ochrony Środowiska
i Gospodarki Odpadami PAN*



Partner Konferencji:

*Research Institute of Building Physics
(NIISF) Russian Academy Architecture
and Building Sciences*



KOMUNIKAT I

CZĘSTOCHOWA

7 - 8 GRUDNIA 2017

KONTO BANKOWE (do wnoszenia opłat konferencyjnych)
Raiffeisen Bank Polska S.A. nr PL 06 1750 1211 0000 0000 0416 8728
kod BIC: RCBWPLPW (dopisek: BZPE, nazwisko uczestnika)

Politechnika Częstochowska
Wydział Budownictwa
Katedra Organizacji i Technologii Budownictwa
42-201 Częstochowa, ul. Akademicka 3

TEMATYKA KONFERENCJI

Konferencja obejmuje teoretyczne i praktyczne problemy współczesnego budownictwa zrównoważonego i pozwoli na wymianę wiedzy i doświadczeń pomiędzy środowiskiem akademickim, a przemysłem. Celem konferencji jest prezentacja najnowszych rozwiązań projektowych, technologicznych i materiałowych stosowanych w budownictwie energooszczędnym.

ZAKRES TEMATYCZNY OBEJMUJE:

- I** Podstawy teoretyczne i metodyczne budownictwa energooszczędnego
- II** Zagadnienia architektury energooszczędnej i energoaktywnej
- III** Konstrukcje budowlane, materiały i technologie energooszczędne
- IV** Audyting, certyfikacja energetyczna i termomodernizacja budynków
- V** Mikroklimat wnętrza, komfort cieplny ludzi w pomieszczeniach a zdrowie człowieka
- VI** Akustyka budowlana i urbanistyczna
- VII** Aerodynamika obszarów miejskich
- VIII** Wykorzystanie odnawialnych i alternatywnych źródeł energii w budownictwie
- IX** Zaopatrzenie w wodę i ciepło, wentylacja i klimatyzacja
- X** Wykorzystanie materiałów odpadowych w budownictwie zrównoważonym

TERMINARZ KONFERENCJI

- ⇒ zgłoszenie uczestnictwa (tytuł referatu, streszczenie) do 30.06.2017 r.
- ⇒ przesłanie pełnych tekstów do 30.09.2017 r.
- ⇒ poinformowanie autora o odrzuceniu lub przyjęciu referatu i przekazaniu do recenzji do 30.10.2017 r.
- ⇒ przesłanie potwierdzenia dokonania płatności do 10.11.2017 r.
- ⇒ program obrad do 30.11.2017 r.

KOSZTY UCZESTNICTWA

Rodzaj uczestnictwa	Opłata
Udział w konferencji	450 zł+VAT 23%
Udział w konferencji doktoranta	350 zł+VAT 23%
Publikacja bez udziału w obradach	300 zł+VAT 23%

Opłata za udział w konferencji obejmuje koszty organizacyjne, publikacji artykułu, przerwy kawowe i uroczystej kolacji.

PREZENTACJA FIRM

Przewiduje się zamieszczenie materiałów reklamowych firm sponsorujących konferencję w czasopiśmie „Budownictwo o zoptymalizowanym potencjale energetycznym”.

W trakcie trwania konferencji planowana jest prezentacja materiałów informacyjnych i reklamowych na stoiskach firmowych.

Forma prezentacji firmy w trakcie konferencji, po indywidualnym uzgodnieniu formy i zasad płatności.

PUBLIKACJE

Zgłoszony artykuł po uzyskaniu akceptacji redakcji i pozytywnych recenzjach zostanie opublikowany w 2018 r., w jednym z wymienionych niżej czasopism lub monografii.

Autorzy zobowiązani są przygotować materiał zgodnie z wytycznymi danej redakcji:

- ⇒ "Budownictwo o zoptymalizowanym potencjale energetycznym" (6 pkt. wg listy MNiSW)
- ⇒ "Izolacje" (6 pkt. wg listy MNiSW)
- ⇒ "Rynek Instalacyjny" (6 pkt. wg listy MNiSW)
- ⇒ Monografia (5 pkt. wg wytycznych MNiSW)

KARTA ZGŁOSZENIA UCZESTNICTWA

Tytuł /stopień naukowy:

Imię i nazwisko:

Miejsce pracy:

.....

tel.:

e-mail:

Adres korespondencyjny:

.....

.....

Zgłaszam udział w XIV Międzynarodowej Konferencji Naukowo-Technicznej „Budownictwo o zoptymalizowanym potencjale energetycznym”

Jestem zainteresowany:

- publikacją tekstu w czasopiśmie „Budownictwo o zoptymalizowanym potencjale energetycznym”
- publikacją w czasopiśmie "Izolacje"
- publikacją w czasopiśmie "Rynek Instalacyjny"
- publikacją w monografii
- zorganizowaniem stoiska promocyjnego
- prezentacją firmy w trakcie obrad konferencji
- zamieszczeniem materiałów reklamowych

Tytuł artykułu i nazwisko/a autora/ów

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....