

ORGANIZATOR:

POLITECHNIKA ŚLĄSKA

Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki
Zakład Technologii Wody i Ścieków
44-101 Gliwice, ul. Konarskiego 18

serdecznie zaprasza do udziału w kolejnej edycji

IX OGÓLNOPOLSKIEJ KONFERENCJI NAUKOWO – TECHNICZNEJ i 2nd INTERNATIONAL CONFERENCE ON SCIENCE AND TECHNOLOGY

Szanowni Państwo

Celem Konferencji jest prezentacja współczesnych problemów prawnych, badawczych, projektowych i eksploatacyjnych uzdatniania wody i jej dystrybucji. Chcemy umożliwić wymianę poglądów pomiędzy przedstawicielami uczelni, instytucji naukowo-badawczych, biur projektowych, wydziałów ochrony środowiska, spółek wodno-ściekowych, użytkowników stacji uzdatniania wody oraz innych firm zajmujących się inwestycjami, eksploatacją i modernizacją systemów zaopatrzenia w wodę dla ludności i przemysłu.

Wychodząc naprzeciw aktualnym wyzwaniom warunkującym zarządzanie i eksploatację systemów wodociągowych, integralnym elementem Konferencji będą warsztaty dotyczące opracowywania i wdrażania systemów zarządzania ryzykiem zgodnie z wymaganiami rewizji Dyrektywy 98/83/EC. Warsztaty są odpowiedzią na zbliżającą się nowelizację Rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi i przyjmą formę praktycznych zajęć z zakresu przygotowywania Planów Bezpieczeństwa Wody.

W imieniu Organizatorów

dr hab. inż. Waldemar Sawiniak
prof. nzw. w Pol. Śl.

dr hab. inż. Izabela Zimoch
prof. nzw. w Pol. Śl.

KOMITET NAUKOWY:

Assist. Professor Nicholas Baldacchino
University of Malta

Prof. dr hab. inż. Krzysztof Barbusiński
Politechnika Śląska

Prof. dr hab. inż. Jolanta Bohdziewicz
Politechnika Śląska

Associate Professor Andrea Capodaglio
University of Pavia

Prof. dr hab. inż. Wojciech Dąbrowski
Politechnika Krakowska

Professor, Dr. Ing. Miroclav Kyncl
VSB - Technical University of Ostrava

Prof. dr hab. inż. Karol Kuś
Politechnika Śląska

Prof. dr hab. inż. Marian Kwietniewski
Politechnika Warszawska

Prof. dr hab. inż. Rafał Miłaszewski

Uniwersytet Kardynała S. Wyszyńskiego w Warszawie

Prof. dr hab. inż. Janusz Rak
Politechnika Rzeszowska

Prof. dr hab. inż. Marek Sozański
Politechnika Poznańska

dr hab. inż. Mariusz Dudziak prof. PŚI
Politechnika Śląska

dr hab. inż. Andrzej Jodłowski prof. PŁ
Politechnika Łódzka

dr hab. inż. Beata Kowalska prof. PL
Politechnika Lubelska

dr hab. inż. Dariusz Kowalski prof. PL
Politechnika Lubelska

dr hab. inż. Jadwiga Królikowska prof. PK
Politechnika Krakowska

dr hab. inż. Waldemar Sawiniak prof. PŚI
Politechnika Śląska

dr hab. inż. Tadeusz Siwiec prof. SGGW
Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego

dr hab. inż. Barbara Tchórzewska-Cieślak prof. PRz
Politechnika Rzeszowska

dr hab. inż. Michał Zielina prof. PK
Politechnika Krakowska

dr hab. inż. Izabela Zimoch prof. PŚI
Politechnika Śląska

ZAGADNIENIA WIODĄCE:

- zagadnienia prawne w ochronie wód,
- problematyka wodna w aspekcie ochrony środowiska, monitoring wód,
- kierunek rozwoju technologii uzdatniania wód,
- współczesne problemy eksploatacyjne dystrybucji wody.

KALENDARIUM:

10.02.2017 – zgłoszenie propozycji referatu, wraz z adresem elektronicznym do korespondencji,
15.02.2017 – akceptacja propozycji referatu (informacja zostanie przesłana pocztą elektroniczną),
03.04. 2017 – termin nadsyłania pełnej treści referatów,
15.05. 2017 – termin zgłaszania uczestnictwa.

KOMITET ORGANIZACYJNY:

Zakład Technologii Wody i Ścieków
Politechnika Śląska

dr hab. inż. Izabela Zimoch prof. PŚI
kom. 606 624 196
mgr inż. Leokadia Rduch kom. 506 177 087
dr inż. Iwona Kłosok-Bazan kom. 601 076 969

mgr inż. Ewelina Bartkiewicz tel. 32 237 16-98
mgr inż. Edyta Łaskawiec tel. 32 237 16-98

fax 32 237 16 38 lub 32 237 10 47
E-mail: woda2017@polsl.pl
<http://www.konferencje.polsl.pl/woda2017>

KOSZTY UCZESTNICTWA:

Pełny koszt udziału w Konferencji obejmuje: zakwaterowanie, wyżywienie, materiały konferencyjne, ognisko integracyjne, spotkanie koleżeńskie.

- Uczestnicy 1650.00 zł (brutto),
- Doktoranci* 1400.00 zł (brutto)

Miejsce Konferencji i zakwaterowanie hotel KOTARZ w Brennej www.kotarz.com

* koszt uwzględnia zakwaterowanie w okolicznych obiektach hotelowych.

Opłatę za udział w Konferencji prosimy kierować na konto Politechniki Śląskiej:

ING Bank Śląski
6010501230100000202113056

w tytule przelewu zamieścić:

Aktualne zagadnienia w uzdatnianiu i dystrybucji wody.
UWAGA!!! Na wpłacie zbiorczej lub przelewie prosimy wyszczególnić za jakie osoby dokonano wpłaty.

Wszelką korespondencję związaną z Konferencją prosimy przysyłać na adres:

Politechnika Śląska
Instytut Inżynierii Wody i Ścieków
Zakład Technologii Wody i Ścieków
44 – 101 GLIWICE, ul. Konarskiego 18

z dopiskiem: „Aktualne zagadnienia w uzdatnianiu i dystrybucji wody” lub pocztą elektroniczną.

PATRONAT MEDIALNY:

INSTAL



technologia wody

INFORMACJE DLA AUTORÓW:

- Objętość referatu nie może przekraczać 12 stron formatu A4. Druk ponad normatywnej liczby stron podlega opłacie ponoszonej przez Autora w wysokości 50 zł/1 str. 1
- Po pozytywnej recenzji artykuły będą publikowane w monografii oraz wytypowane przez Komitet Naukowy prace w czasopismach punktowanych przez MNiSW:

- Architecture - Civil Engineering - Environment [ACEE]: od 2015 roku czasopismo zostało wpisane do **Web of Science Core Collection** (Emerging Sources Citation Index), Wydawca Politechnika Śląska - **11 pkt.****

- Czasopismo Inżynierii Lądowej, Środowiska i Architektury, Journal of Civil Engineering, Environment and Architecture, Wydawca Politechnika Rzeszowska - **9 pkt.**

- INSTAL, Wydawca Ośrodek Informacji "Technika instalacyjna w budownictwie" - **7 pkt.**

- Technologia Wody, Wydawca Wydawnictwo Seidel-Przywecki Sp.z o.o. - **5 pkt.**

Komitet Organizacyjny podjął starania opublikowania rozszerzonych abstraktów prac dostarczonych w języku angielskim w Proceedings E3S web konferencji. E3S jest wydawnictwem poświęconym archiwizacji materiałów konferencyjnych w obszarach związanych ze Środowiskiem, Energią i Naukami o Ziemi indeksowane na Web of Science (bieżące informacje będą się ukazywały na stronie internetowej konferencji) - **15 pkt.**

** - druk w czasopiśmie Architecture - Civil Engineering – Environment za dodatkową opłatą 200 zł za artykuł

- Na stronie internetowej Konferencji od 30.01.2015 r. dostępny będzie pełny wzór opracowania referatów oraz szablon w edytorze tekstu.
- Dwa egzemplarze tekstu wraz z wersją elektroniczną zawierającą plik z opracowanym według wzoru tekstem oraz osobno pliki z rysunkami, wykresami i tabelami należy dostarczyć organizatorom w terminie do: 03.04.2017r.

Dokładny szablon redakcyjny referatów dostępny będzie na stronie internetowej Konferencji



IX OGÓLNOPOLSKA KONFERENCJA NAUKOWO – TECHNICZNA

2nd INTERNATIONAL CONFERENCE ON SCIENCE AND TECHNOLOGY

Aktualne zagadnienia w uzdatnianiu i dystrybucji wody

*Current issues in water treatment
and water distribution*

patronat naukowy

**Sekcji Inżynierii Sanitarnej
Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej PAN**



31 maja - 2 czerwca 2017

BRENNA