

KATEDRA INŻYNIERII WODY I ŚCIEKÓW
POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ W GLIWICACH



Politechnika
Śląska



zaprasza do wzięcia udziału
w XIII Sympozjum Naukowo-Technicznym

INSTALACJE BASENOWE

które odbędzie się w dniach 29 września – 01 października 2021 r.
w Beskidzie Śląskim

PATRONAT NAUKOWY

Sekcja Inżynierii Sanitarnej Komitetu Inżynierii
Lądowej i Wodnej



POLSKA AKADEMIA NAUK

PATRONAT MEDIALNY



CODZIENNE NOWE INFORMACJE
DLA BRANŻY POOL & SPA
www.basenprof.pl

KOMITET NAUKOWY

Mariusz DUDZIAK – Politechnika Śląska - Przewodniczący
Zbyszko BUJNIEWICZ – Politechnika Śląska
Wojciech DĄBROWSKI – Politechnika Krakowska
Jan HUPKA – Politechnika Gdańska
Janusz JEŻOWIECKI – Politechnika Wrocławska
Jan KACZMARCZYK – Politechnika Śląska
Sabina KUC – Politechnika Krakowska
Karol KUŚ – Politechnika Śląska
Anna MAŁACHOWSKA-Jutsh - Politechnika Śląska
Florian PIECHURSKI – Politechnika Śląska
Tadeusz SIWIEC – Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie
Marek SOZAŃSKI – Politechnika Poznańska
Agnieszka WŁODYKA-BERGIER – Akademia Górniczo-Hutnicza
Ewa ZABŁOCKA-GODLEWSKA – Politechnika Śląska
Elwira ZAJUSZ-ZUBEK – Politechnika Śląska

KOMITET ORGANIZACYJNY

Anita ZAKRZEWSKA – Przewodnicząca	anita.zakrzewska@polsl.pl
Florian PIECHURSKI - Sekretarz konferencji	florian.piechurski@polsl.pl
Joanna WYCZARSKA-KOKOT	joanna.wyczarska-kokot@polsl.pl
Anna LEMPART-RAPACEWICZ	anna.lempart@polsl.pl

TEMATYKA KONFERENCJI

Celem sympozjum jest prezentacja krajowych oraz zagranicznych osiągnięć, problemów i doświadczeń w technice basenowej ze szczególnym uwzględnieniem następujących zagadnień:

- rozporządzeń i norm dotyczących technologii basenowych i warunków sanitarnych,
- rozwiązań funkcjonalnych i budowlanych basenów oraz kąpielisk,
- instalacji do uzdatniania wody basenowej,
- rozwiązań urządzeń do ogrzewania wody basenowej,
- wentylacji i klimatyzacji obiektów basenowych,
- pomiarów i oceny jakości wody i powietrza,
- planowania i finansowania inwestycji sportowych /basenowych/,
- możliwości pozyskiwania środków dla współfinansowania inwestycji rekreacyjno-sportowych,
- oceny kosztów eksploatacji obiektów basenowych,
- korzyści zdrowotnych wynikających z pływania.

W ramach sympozjum przewidziane są certyfikowane warsztaty.

KOSZTY UCZESTNICTWA:

- Uczestnik 1950 PLN
- Pierwszy autor 1750 PLN
- Doktoranci 1750 PLN
- Dopłata do noclegu w pokoju 1-osobowym wynosi 300 PLN,

- Udział w warsztatach w godz. 13.30-18.30 (30.09.2021) 650 PLN
- Udział 1 dniowy 29/30.09.2021 - 1100 PLN (bez uroczystek kolacji)
- Udział 1 dniowy 29/30.09.2021 - 1300 PLN (z uroczystą kolacją)
- Wygłoszenie referatu sponsorowanego 1500 PLN za 20 min wystąpienie
- Reklama w książce streszczeń:
 - 500 PLN za 1 stronę B5 – reklama czarno-biała,
 - 1000 PLN za 1 stronę B5 – reklama w kolorze.
- Ekspozycja na stoisku firmowym 350 PLN za 1 m².
- Prezentacja firmy podczas obrad 1500 PLN za 20 min wystąpienie.

Koszt uczestnictwa w konferencji obejmuje: udział w obradach, materiały konferencyjne, dwa noclegi w pokoju dwuosobowym, pełne wyżywienie w hotelu oraz udział w spotkaniu koleżeńskim.

Wpłaty prosimy kierować na konto:

Politechnika Śląska ING Bank Śląski S.A. O/Gliwice
 60 1050 1230-1000 0002 0211 3056 koniecznie z
 dopiskiem: Symp. „INSTALACJE BASENOWE” nazwa
 jednostki wpłacającej, imię i nazwisko uczestnika

KALENDARIUM

- **10.09.2021** - termin przestania zgłoszenia udziału w konferencji
- **15.08.2021** - termin zgłoszenia tematu referatu wraz ze streszczeniem (1 strona A4)
- **30.08.2021** - termin akceptacji propozycji referatu (informacja zostanie przesłana pocztą elektroniczną)
- **10.09.2021** - termin wpłacenia należności
- **30.10.2021** – termin nadsyłania pełnej treści artykułów do monografii

INFORMACJE DLA AUTORÓW REFERATÓW

Streszczenia będą publikowane na stronie sympozjum i wydane w formie książki streszczeń wraz z programem sympozjum.

Po pozytywnej recenzji artykuły będą publikowane w języku polskim w punktowanej monografii (rozdział 20 pkt) oraz mogą zostać opublikowane w czasopiśmie:

- w wersji angielskiej: Architecture - Civil Engineering - Environment (punktacja MNiSW 20 pkt) z dopłatą 200 PLN
- w wersji polskiej: Instal (punktacja MNiSW 20 pkt) z dopłatą 400 PLN
- w wersji polskiej: Rynek Instalacyjny (punktacja MNiSW 5 pkt).
- w wersji polskiej: Pływalnie i Baseny (punktacja MNiSW 5 pkt).

Objętość artykułu do publikacji w monografii nie powinna być mniejsza niż 0,5 arkusza wydawniczego.

Na stronie internetowej Naszej Katedry: <http://iiwis.ise.polsl.pl/> dostępny jest wzór opracowania streszczenia i artykułu w edytorze tekstu.

Wersję elektroniczną artykułu zawierającą plik z opracowanym według wzoru tekstem należy dostarczyć organizatorom w terminie do: **30.10.2021** r.

REJESTRACJA

W celu zgłoszenia uczestnictwa w symposium prosimy o wypełnienie karty zgłoszenia i odesłanie drogą mailową na adres: anita.zakrzewska@polsl.pl

Karta zgłoszenia

Karta zgłoszenia oraz pełna treść komunikatu dostępne są na stronie Naszej Katedry: <http://iiwis.ise.polsl.pl/>

MOŻLIWOŚCI PROMOCYJNE

Symposium jest doskonałym miejscem do prezentacji najnowszych produktów, usług i materiałów używanych w SPA, basenach wewnętrznych i zewnętrznych, parkach wodnych, basenach naturalnych, basenach termalnych i solankowych. Uczestnicząc w programie promocyjnym symposium, mają Państwo możliwość dotrzeć do uczestników przed i/lub podczas konferencji. Proponujemy następujące formy promocji:

- referat sponsorowany (treść przygotowuje i prezentuje zainteresowany, zgodnie z wytycznymi przesłanymi przez organizatora),
- ekspozycja na stoisku firmowym,
- prezentacja firmy podczas obrad.

Zainteresowanych naszą ofertą promocyjną, prosimy o kontakt z komitetem organizacyjnym.

KONTAKT

Politechnika Śląska
Katedra Inżynierii Wody i Ścieków
ul. Konarskiego 18, 44-100 GLIWICE
tel.: 605 686 142, 504 429 457, 32 237 16 98
e-mail: anita.zakrzewska@polsl.pl
e-mail: joanna.wyczarska-kokot@polsl.pl