

XIV KONFERENCJA  
NAUKOWO-TECHNICZNA

OCHRONA JAKOŚCI  
I ZASOBÓW WÓD

W ŚWIETLE WSPÓŁPRACY  
OŚRODKÓW NAUKOWYCH  
Z GOSPODARKĄ

---

KRAKÓW

26-27 MAJA 2022



# ORGANIZATORZY KONFERENCJI

---



Polskie Zrzeszenie Inżynierów i Techników Sanitarnych  
Oddział w Krakowie



Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki



Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kottłataja  
w Krakowie



Wodociągi Miasta Krakowa S.A.



Sądeckie Wodociągi Sp. z o.o.

SADECKIE WODOCIĄGI®

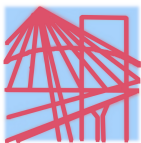


AQUA S.A. Bielsko- Biała



Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie



Małopolska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa  
w Krakowie



Stowarzyszenie Forum Galicyjskich Wodociągów

# KOMITET HONOROWY

---

**prof. dr hab. inż. arch. Andrzej Białkiewicz** - Rektor Politechniki Krakowskiej im. Tadeusza Kościuszki

**dr hab. inż. Sylwester Tabor, prof. URK** - Rektor Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kottłataja w Krakowie

**dr hab. inż. Stanisław M. Rybicki, prof. PK** - Dziekan Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki Politechniki Krakowskiej im. Tadeusza Kościuszki

**dr hab. inż. Leszek Książek, prof. URK** - Dziekan Wydziału Inżynierii Środowiska i Geodezji Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kottłataja w Krakowie

**Piotr Ziętara** - Prezes Wodociągów Miasta Krakowa S.A.

**Tadeusz Frączek** - Prezes Sądeckich Wodociągów Sp. z o.o.

**Krzysztof Michalski** - Prezes AQUA S.A. Bielsko-Biała

**Małgorzata Sikora** - Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie

**Mirostław Boryczko** - Przewodniczący Rady Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Krakowie

**Bartosz Łuszczek** - Prezes Forum Galicyjskich Wodociągów

**Małgorzata Duma-Michalik** - Prezes Oddziału Krakowskiego PZITS

# KOMITET NAUKOWY

---

## PRZEWODNICZĄCY

**prof. dr hab. inż. Jan Pawełek**

Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

## CZŁONKOWIE

**prof. dr hab. inż. Ryszard Błażejowski** - Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

**prof. dr hab. inż. Wojciech Dąbrowski** - Politechnika Krakowska

**prof. dr hab. inż. Jerzy Jeznach** - Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego

**prof. dr hab. Krzysztof Józwiakowski** - Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie

**prof. dr hab. inż. Marian Kwietniewski** - Politechnika Warszawska

**prof. dr hab. inż. Czesława Rosik-Dulewska** - członek koresp. PAN, IPIŚ PAN/UO

**prof. dr hab. inż. Tadeusz Siwiec** - Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego

**prof. dr hab. inż. Mariusz Sojka** - Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

**prof. dr hab. inż. Ziemowit Suligowski** - Politechnika Gdańska

**prof. dr hab. Kazimierz Szymański** - Politechnika Koszalińska

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

**prof. dr hab. inż. Mirosław Wiatkowski** - Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

**prof. dr hab. inż. Maria Włodarczyk-Makuła** - Politechnika Częstochowska

**prof. dr hab. inż. Ewa Wojciechowska** - Politechnika Gdańska

**prof. dr hab. inż. Izabela Zimoch** - Politechnika Śląska

**dr hab. inż. Tomasz Bergel, prof. URK** - Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

**dr hab. inż. Andrzej Bielski, prof. PK** - Politechnika Krakowska

**dr hab. inż. Małgorzata Cimochoicz-Rybicka, prof. PK** - Politechnika Krakowska

**dr hab. inż. Lidia Dąbek, prof. PŚ** - Politechnika Świętokrzyska

**dr hab. inż. Zbysław Dymaczewski, prof. PP** - Politechnika Poznańska

**dr hab. inż. Beata Kępińska, prof. IGSMiE PAN** - Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN

**dr hab. inż. Jadwiga Królikowska, prof. PK** - Politechnika Krakowska

**dr hab. Grażyna Mazurkiewicz-Boroń, prof. IOP PAN** - Instytut Ochrony Przyrody PAN

**dr hab. inż. Agnieszka Operacz, prof. URK** - Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

**dr hab. inż. Ewa Szalińska van Overdijk, prof. AGH** - Akademia Górniczo-Hutnicza

**dr hab. inż. Andrzej Wałęga, prof. URK** - Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

**dr hab. inż. Agnieszka Ziernicka - Wojtaszek, prof. URK** - Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

**dr inż. Joanna Bąk** - Politechnika Krakowska

**dr Tadeusz Bochnia** - Wodociągi Miasta Krakowa S.A.

**dr inż. Radosław Radoń** - PGW Wody Polskie, RZGW w Krakowie

**dr inż. Maciej Thomas** - PZITS Kraków

**dr inż. Tadeusz Żaba** - Wodociągi Miasta Krakowa S.A.



# KOMITET ORGANIZACYJNY

---

## PRZEWODNICZĄCA

**dr hab. inż. Małgorzata Cimochowicz-Rybicka, prof. PK**  
Politechnika Krakowska

## SEKRETARZ

**mgr inż. Anna Gierek-Ożóg**  
Wodociągi Miasta Krakowa S.A.

## CZŁONKOWIE

**dr inż. Joanna Bąk** - Politechnika Krakowska  
**mgr inż. Maria Duma** - Wodociągi Miasta Krakowa S.A.  
**dr inż. Justyna Górka** - Politechnika Krakowska  
**dr inż. Małgorzata Kryłów** - Politechnika Krakowska  
**dr inż. Iwona Wiewiórska** - Sądeckie Wodociągi Sp. z o.o.  
**mgr inż. Dariusz Dzida** - AQUA S.A. Bielsko-Biała  
**dr inż. Agnieszka Cupak** - Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

# KALENDARIUM KONFERENCJI

---

Do 15.11.2021r.

Zgłoszenie tytułu wraz z maksymalnie jednostronicowym streszczeniem referatu

Potwierdzenie kwalifikacji referatu - na bieżąco

Do 31.01.2022r.

Przystanie pełnego tekstu referatu w wersji elektronicznej wraz ze streszczeniem w języku angielskim

Do 15.04.2022r.

Przystanie karty zgłoszenia i dokonanie wpłaty za udział w Konferencji

## TEMATYKA KONFERENCJI

---

- Zasoby wód – ich stan i wykorzystanie w Polsce;
- Badania i ocena jakości wód;
- Metody i środki realizacji ochrony jakości i zasobów wód;
- Zarządzanie zasobami wód;
- Monitoring jakości wód - potrzeby i realizacja;
- Zbiorniki wodne a jakość i zasoby wód;
- Zmiana klimatu i zjawiska ekstremalne w świetle zagrożeń dla jakości wód;
- Retencja wód opadowych;
- Mikrozanieczyszczenia wód;
- Współzależność gospodarki wodnej i zaopatrzenia w wodę;
- Problemy oczyszczania ścieków w świetle ochrony wód;
- Zasoby i wykorzystanie wód mineralnych oraz geotermalnych;
- Przykłady rozwiązań i działań w zakresie ochrony wód w Polsce i za granicą.



# SPRAWY ORGANIZACYJNE I FINANSOWE

---

1. Konferencja odbędzie się na Politechnice Krakowskiej im. Tadeusza Kościuszki, ul. Warszawska 24, 31-153 Kraków, w Międzywydziałowym Centrum Edukacyjno-Badawczym PK „Działownia”.
2. Koszt udziału w Konferencji wynosi 1 000 zł (netto), 900 zł (netto) dla członków PZITS i obejmuje: serwis kawowy, obiad (I i II dzień), uczestnictwo w obradach, materiały konferencyjne, spotkanie koleżeńskie z atrakcją niespodzianką.  
Przewiduje się publikację artykułów w czasopismach: „Instal”, „Gaz Woda i Technika Sanitarna”, „Acta Scientiarum Polonorum” seria „Formatio Circumiectus”, „Rynek Instalacyjny” - opłaty w zakresie od 400 - 700zł (brutto) w zależności od czasopisma, wersji kolorystycznej i rozmiaru publikacji.
3. Opłatę za udział w Konferencji prosimy kierować na konto:

**PZITS Oddział w Krakowie**

**65 1020 2892 0000 5602 0015 6422**

z dopiskiem „XIV Konferencja” wraz z podaniem imienia i nazwiska uczestnika w terminie do 15.04.2022r.

4. **Kontakt: e-mail: [konferencja@pzits.krakow.pl](mailto:konferencja@pzits.krakow.pl)**  
**Aktualne informacje: [www.pzits.krakow.pl/konferencja](http://www.pzits.krakow.pl/konferencja)**
5. Noclegi we własnym zakresie (propozycja poniżej)
6. Niezależnie od referatów naukowo-technicznych przewiduje się promocję i reklamę firm połączoną z wystawą wyrobów - za opłatą ustaloną indywidualnie:
  - referat promujący rozwiązania techniczne przedstawiony w czasie obrad Konferencji;
  - wystawa wyrobów firmy w hallu budynku obrad Konferencji;
  - reklama firmy w materiałach konferencyjnych.

**Komitety Organizacyjny**

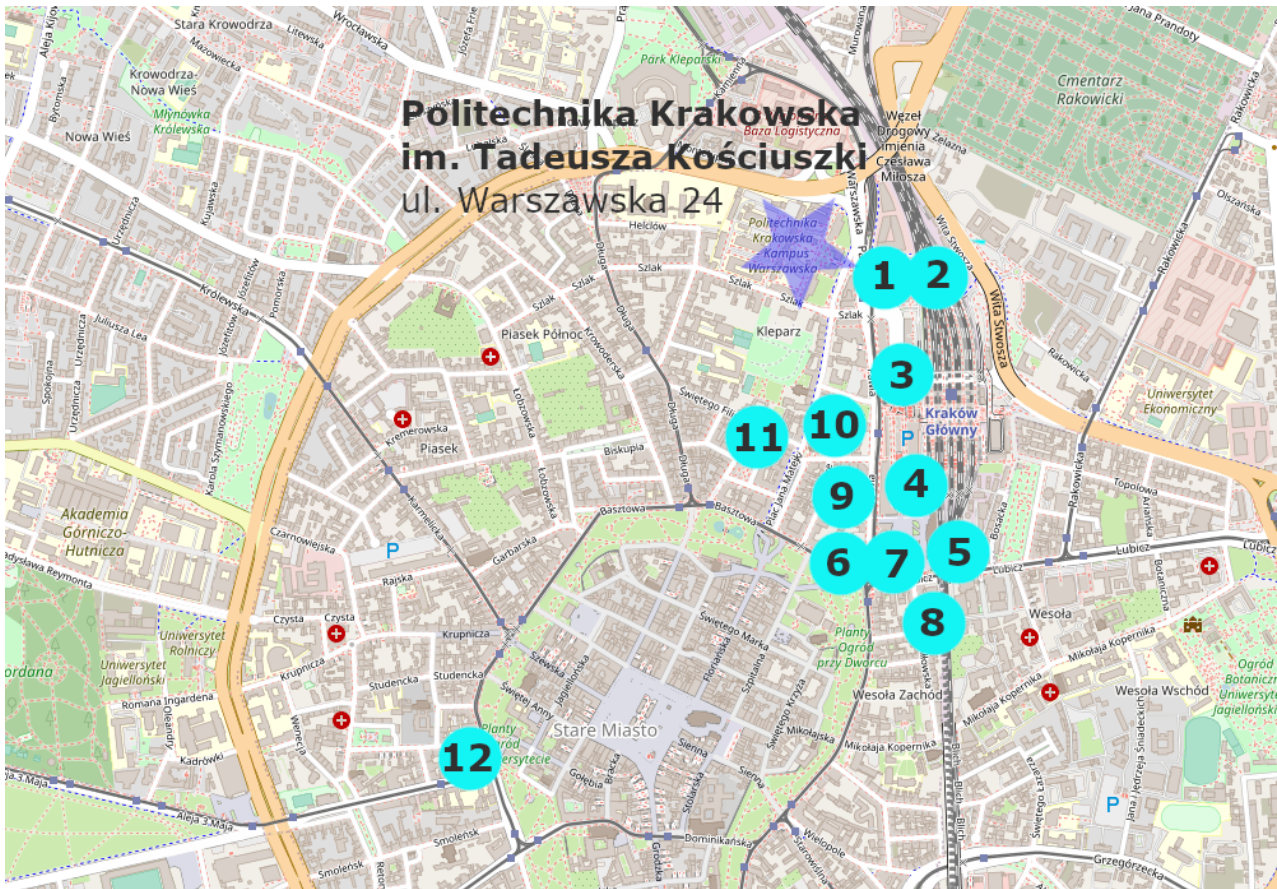
# PATRONAT MEDIALNY

---





# PROPOZYCJE HOTELI



1. Hotel Ibis Kraków Stare Miasto - ul. Pawia 15
2. Hotel Ibis Budget Kraków Stare Miasto - ul. Pawia 11
3. PURO Hotel Kraków Stare Miasto - ul. Ogrodowa 10
4. Hotel Mercure Kraków Stare Miasto - ul. Pawia 18B
5. Hotel Vienna House Andel's Cracow - ul. Pawia 3
6. Hotel Polonia - ul. Basztowa 25
7. Aparthotel Basztowa - ul. Basztowa 24
8. Hotel Europejski - ul. Lubicz 5
9. Hotel Matejko - Plac Jana Matejki 8
10. Aparthotel w Pałacu - ul. Filipa 25
11. Hotel Indigo Kraków Old Town - ul. Filipa 18
12. Dom Studencki "Bratniak" - ul. Jabłonowskich 10-12