



UNIwersytet  
PRZYRODNICZY  
WE WROCŁAWIU



**UNIwersytet PRZYRODNICZY WE WROCŁAWIU**  
STUDENCKIE KOŁO NAUKOWE HYDROLOGÓW I HYDROTECHNIKÓW  
INSTYTUT INŻYNIERII ŚRODOWISKA



**UNIwersytet PRZYRODNICZY W LUBLINIE**  
STUDENCKIE KOŁO NAUKOWE GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ  
STUDENCKIE KOŁO NAUKOWE INŻYNIERII ŚRODOWISKA  
GEODEZYJNE KOŁO NAUKOWE "EQUATOR"  
STUDENCKIE KOŁO NAUKOWE LEŚNIKÓW  
KATEDRA INŻYNIERII ŚRODOWISKA I GEODEZJI



**UNIwersytet ROLNICZY IM. HUGONA KOŁŁĄTAJA W KRAKOWIE**

KATEDRA INŻYNIERII SANITARNEJ I GOSPODARKI WODNEJ



**POLSKIE TOWARZYSTWO HYDROBIOLOGICZNE**



**POLSKIE TOWARZYSTWO INŻYNIERII EKOLOGICZNEJ ODDZIAŁ W LUBLINIE**

zapraszają studentów, doktorantów i wszystkich naukowców na

**VI Konferencję Naukowo-Techniczną pt.**

**NOWE KIERUNKI BADAŃ  
W INŻYNIERII ŚRODOWISKA, ENERGETYCE,  
GEODEZJI I GOSPODARCE PRZESTRZENNEJ**

**POD HONOROWYM PATRONATEM**

JM Rektora

Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu

Prof. dr hab. inż. Tadeusza Trziszki

JM Rektora

Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie

Prof. dr hab. Zygmunta Litwińczuka

JM Rektora

Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Prof. dr hab. inż. Włodzimierza Sady

***z udziałem gościa honorowego – Pani Olgi Tokarczuk***

**27-29 maja 2020 r.**

**Srebrna Góra**

**KOMUNIKAT 1**

## KOMITET NAUKOWY

PRZEWODNICZĄCY – prof. dr hab. Krzysztof JÓŹWIAKOWSKI, UP Lublin

Z-CA PRZEWODNICZĄCEGO – dr hab. inż. Katarzyna PAWĘSKA, prof. UPWr Wrocław

Z-CA PRZEWODNICZĄCEGO – dr hab. inż. Piotr BUGAJSKI, prof. UR Kraków

prof. dr hab. Ryszard Błażejowski, UP Poznań	dr hab. inż. Michał Marzec, prof. UP Lublin
prof. dr hab. inż. Jacek Dach, UP Poznań	dr hab. inż. Joanna Rodziewicz, prof. UWM Olsztyn
prof. dr hab. inż. Katarzyna Glińska-Lewczuk, UWM Olsztyn	dr hab. inż. Mariusz Sojka, prof. UP Poznań
prof. dr hab. inż. Wojciech Janeczukowicz, UWM Olsztyn	dr hab. inż. Barbara Sowińska-Świerkosz, prof. UP Lublin
prof. dr hab. Jerzy Jeznach, SGGW Warszawa	dr hab. inż. Sławomir Szymczyk, prof. UWM Olsztyn
prof. dr hab. inż. Andrzej Marczuk, UP Lublin	dr hab. inż. Tomasz Tymięski, prof. UPWr Wrocław
prof. dr hab. inż. Jan Pawełek, UR Kraków	dr hab. Danuta Urban, prof. UP Lublin
prof. dr hab. inż. Krzysztof Pulikowski, UPWr Wrocław	dr hab. inż. Andrzej Wałęga, prof. UR Kraków
prof. dr hab. Beata Raszka, UPWr Wrocław	dr hab. inż. Mirosław Wiatkowski, prof. UPWr Wrocław
prof. dr hab. Halina Smal, UP Lublin	dr hab. inż. Marta Bik-Małodzińska, UP Lublin
prof. dr hab. inż. Krzysztof Szoszkiewicz, UP Poznań	dr hab. Agnieszka Bitner-Fiałkowska, UR Kraków
prof. dr hab. inż. Szymon Szewrański, UPWr Wrocław	dr hab. Krzysztof Czernaś, UP Lublin
dr hab. inż. Tomasz Bergel, prof. UR Kraków	dr hab. inż. Ireneusz Cymes, UWM Olsztyn
dr hab. inż. Andrzej Bogdał, prof. UR Kraków	dr hab. inż. Antoni Grzywina, UP Lublin
dr hab. inż. Gabriel Borowski, prof. PL Lublin	dr hab. inż. Agnieszka Karczmarczyk, SGGW Warszawa
dr hab. inż. Klaudia Borowiak, prof. UP Poznań	dr hab. inż. Alina Kowalczyk-Juško, UP Lublin
dr hab. inż. Wojciech Dąbrowski, prof. PB Białystok	dr hab. Sławomir Ligęza, UP Lublin
dr hab. inż. Magdalena Gajewska, prof. PG Gdańsk	dr hab. inż. Andrzej Mazur, UP Lublin
dr hab. inż. Ewa Felis, prof. PŚ Gliwice	dr hab. inż. Agnieszka Operacz, UR Kraków
dr hab. inż. Leszek Książek, prof. UR Kraków	dr hab. inż. Rafał Stasik, UP Poznań
dr hab. inż. Przemysław Leń, prof. UP Lublin	

## KOMITET ORGANIZACYJNY

PRZEWODNICZĄCY – dr inż. Aleksandra BAWIEC, UPWr Wrocław

Z-CA PRZEWODNICZĄCEGO – dr inż. Karolina KUREK, UR Kraków

Z-CA PRZEWODNICZĄCEGO – mgr inż. Agnieszka MICEK, UP Lublin

mgr inż. Jeremi Baran, UPWr Wrocław	dr inż. Agnieszka Listosz, UP Lublin
mgr inż. Małgorzata Świąder, UPWr Wrocław	mgr inż. Patrycja Pochwatka, UP Lublin
mgr inż. Arkadiusz Głogowski, UPWr Wrocław	Michał Arciszewski, UP Lublin
mgr inż. Krzysztof Wolski, UPWr Wrocław	Monika Bogusz, UP Lublin
mgr inż. Henryk Grzywina, UPWr Wrocław	Dominika Binięda, UP Lublin
Martyna Rukat, UPWr Wrocław	Krzysztof Kanios, UP Lublin
dr inż. Dariusz Młyński, UR Kraków	Bartłomiej Klimek, UP Lublin
dr inż. Paulina Śliz, UE Kraków	Paweł Roczeń, UP Lublin
dr inż. Magdalena Gizińska-Górna, UP Lublin	Maria Zielińska, UP Lublin

## WAŻNE TERMINY

Zgłoszenie uczestnictwa, przesłanie streszczenia prac

oraz dokonanie opłaty konferencyjnej

do **31.03.2020 r.**

Komunikat nr 2 z programem konferencji

do **30.04.2020 r.**

## OPLATA KONFERENCYJNA

Koszt uczestnictwa w konferencji wynosi:

- wpłata do 31.03.2020 r. – **700 zł (550 zł – studenci i doktoranci)**,
- wpłata od 01.04. do 30.04.2020 r. – **800 zł (650 zł – studenci i doktoranci)**,

Koszty obejmują: materiały konferencyjne, 3-dniowe wyżywienie, 2 noclegi, przejazdy autokarem.

**Liczba miejsc ograniczona.**

**Opłatę konferencyjną należy uiścić na konto:**

Polskie Towarzystwo Hydrobiologiczne

ul. Żwirki i Wigury 101

02-089 Warszawa

NIP: 525-162-08-89

Bank Millenium S.A.

Nr konta: **97 1160 2202 0000 0001 3954 9563**

**Koniecznie z dopiskiem „Imię i nazwisko uczestnika – Konferencja: Nowe kierunki badań 2020”**

## DRUK PUBLIKACJI

Oryginalne prace naukowe po uzyskaniu pozytywnych recenzji mogą zostać opublikowane w czasopiśmie:

- Journal of Water and Land Development (j.ang.) – **40 pkt.**  
<http://www.itp.edu.pl/journal.html>
- Journal of Ecological Engineering (j.ang.) – **40 pkt.**  
<http://www.jeeng.net>
- Acta Scientiarum Polonorum - Formatio Circumiectus (j.ang.) – **20 pkt.**  
<http://acta.urk.edu.pl/>
- Geomatics, Landmanagement and Landscape (j.ang.) – **20 pkt.**  
<https://gll.urk.edu.pl/>

Koszty publikacji prac zostaną podane w Komunikacie nr 2.

## KONTAKT

Dr inż. Aleksandra Bawiec, UP Wrocław [aleksandra.bawiec@upwr.edu.pl](mailto:aleksandra.bawiec@upwr.edu.pl) tel.+48 71 320 5558

## FORMULARZ REJESTRACYJNY

<https://forms.gle/26xndBqoQSyQsemp8>

## MIEJSCE ZAKWATEROWANIA

### **Hotel Srebrna Góra\*\*\***

ul. Krótka 1, 57-215 Srebrna Góra

Telefon/Fax: +48 74 818 04 34

tel. kom.: +48 667 799 888

E-mail: [recepca@hotelsrebrnagora.pl](mailto:recepca@hotelsrebrnagora.pl)



# RAMOWY PROGRAM VI KONFERENCJI NAUKOWO-TECHNICZNEJ

## NOWE KIERUNKI BADAŃ W INŻYNIERII ŚRODOWISKA, ENERGETYCE, GEODEZJI I GOSPODARCE PRZESTRZENNEJ

27-29 maja 2020 r.

Wrocław – Srebrna Góra

### 27.05.2020 r. – środa

11.00 – 13.00	Przejazd autokarem z Wrocławia do Srebrnej Góry
13.00 – 14.00	Obiad
14.00 – 15.30	Rejestracja uczestników i zakwaterowanie w Hotelu Srebrna Góra
15.30 – 16.00	Rozpoczęcie konferencji
16.00 – 17.30	I Sesja referatowa
17.30 – 18.30	Sesja posterowa
20.00	Uroczysta kolacja

### 28.05.2020 r. – czwartek

8.00 – 10.00	Śniadanie
10.00 – 11.30	II sesja referatowa
11.30 – 13.00	III sesja referatowa
13.00 – 14.00	Obiad
14.00 – 18.00	I sesja terenowa
19.00	Kolacja przy ognisku

### 29.05.2020 r. – piątek

8.00 – 10.00	Śniadanie
10.00 – 13.00	II Sesja terenowa
13.00 – 14.00	Obiad i zakończenie konferencji
około 16.00	Powrót do Wrocławia

