



UNIwersytet  
PRZYRODNICZY  
WE WROCLAWIU



UNIwersytet  
PRZYRODNICZY  
W POZNANIU



Janów Lubelski



GMINA  
DZWOLA

**UNIwersytet PRZYRODNICZY W LUBLINIE**

KATEDRA INŻYNIERII ŚRODOWISKA I GEODEZJI

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

WYDZIAŁ INŻYNIERII ŚRODOWISKA I GEODEZJI

**UNIwersytet PRZYRODNICZY WE WROCLAWIU**

INSTYTUT INŻYNIERII ŚRODOWISKA

**UNIwersytet PRZYRODNICZY W POZNANIU**

WYDZIAŁ INŻYNIERII ŚRODOWISKA I INŻYNIERII MECHANICZNEJ

**UNIwersytet WARMIŃSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE**

INSTYTUT INŻYNIERII I OCHRONY ŚRODOWISKA

**SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE**

KATEDRA KSZTAŁTOWANIA ŚRODOWISKA

**POLSKIE TOWARZYSTWO HYDROBIOLOGICZNE**

**POLSKIE TOWARZYSTWO INŻYNIERII EKOLOGICZNEJ ODDZIAŁ W LUBLINIE**

**WOJEWÓDZKIE BIURO GEODEZJI I URZĄDZANIA TERENÓW ROLNYCH W LUBLINIE**

**URZĄD MIEJSKI W JANOWIE LUBELSKIM**

**URZĄD GMINY DZWOLA**

zapraszają na

**IX Konferencję Naukowo-Techniczną**

**NOWE KIERUNKI BADAŃ**

**W INŻYNIERII ŚRODOWISKA, ENERGETYCE I GEODEZJI**

HONOROWY PATRONAT

JM Rektor  
Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie  
Prof. dr hab. Krzysztof Kowalczyk

JM Rektor  
Szkoly Głównej Gospodarstwa Wiejskiego  
w Warszawie  
Prof. dr hab. Michał Zasada

JM Rektor  
Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu  
Prof. dr hab. Jarosław Bosa

JM Rektor  
Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie  
Dr hab. Jerzy Przyborowski, prof. UWM

JM Rektor  
Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja  
w Krakowie  
Dr hab. Sylwester Tabor, prof. URK

JM Rektor  
Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu  
Prof. dr hab. Krzysztof Szoszkiewicz

**6 - 8 września 2023 r., Janów Lubelski**

**Sponsorzy:**



**KOMUNIKAT 1**

## KOMITET NAUKOWY

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

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

prof. dr hab. inż. Dariusz Andrejko  
prof. dr hab. inż. Klaudia Borowiak  
prof. dr hab. inż. Gabriel Borowski  
prof. dr hab. inż. Jacek Dach  
prof. dr hab. inż. Oleksandr Dorozhynskyy  
prof. dr hab. inż. Jean Diatta  
prof. dr hab. inż. Magdalena Gajewska  
prof. dr hab. inż. Piotr Herbut  
prof. dr hab. inż. Wojciech Janczukowicz  
prof. dr hab. inż. Bernard Kontny  
prof. dr hab. inż. Wiesław Kosek  
prof. dr hab. inż. Janusz Kubrak  
prof. dr hab. inż. Andrzej Marczuk  
prof. dr hab. inż. Katarzyna Ognik  
prof. dr hab. inż. Jan Pawełek  
prof. dr hab. inż. Krzysztof Pulikowski  
prof. dr hab. inż. Czesława Rosik-Dulewska – członek rzecz. PAN  
prof. dr hab. inż. Katarzyna Sobolewska-Mikulska  
prof. dr hab. inż. Tadeusz Siwiec  
prof. dr hab. inż. Mariusz Sojka  
prof. dr hab. inż. Szymon Szewrański  
prof. dr hab. inż. Kazimierz Szymański  
prof. dr hab. Danuta Urban  
prof. dr hab. inż. Józefa Wiater  
prof. dr hab. inż. Mirosław Wiatkowski  
prof. dr hab. inż. Maria Włodarczyk-Makuła  
prof. dr hab. inż. Ewa Wojciechowska  
dr hab. inż. Marta Bik-Małodzińska, prof. uczelni  
dr hab. inż. Andrzej Bochniak, prof. uczelni  
dr hab. inż. Andrzej Bogdał, prof. URK  
dr hab. inż. Kazimierz Bęcek, prof. uczelni  
dr hab. Stanisław Chmiel, prof. UMCS  
dr hab. inż. Tomasz Ciesielczuk, prof. UO  
dr hab. inż. Wojciech Czekala, prof. UPP  
dr hab. inż. Wojciech Dąbrowski, prof. PB  
dr hab. Grzegorz Grzywaczewski, prof. uczelni  
dr hab. inż. Antoni Grzywna, prof. uczelni  
dr hab. inż. Jolanta Kanclerz, prof. UPP  
dr hab. inż. Agnieszka Karczmarczyk, prof. SGGW  
dr hab. inż. Jan Kazak, prof. uczelni  
dr hab. Renata Kędzior, prof. URK  
dr hab. inż. Alina Kowalczyk-Juško, prof. uczelni  
dr hab. inż. Artur Kraszkiewicz, prof. uczelni  
dr hab. inż. Leszek Książek, prof. URK  
dr hab. inż. Dorota Kulikowska, prof. UWM  
dr hab. inż. Przemysław Leń, prof. uczelni  
dr hab. Sławomir Ligęza, prof. uczelni  
dr hab. inż. Grzegorz Maj, prof. uczelni  
dr hab. inż. Michał Marzec, prof. uczelni  
dr hab. inż. Andrzej Mazur, prof. uczelni  
dr hab. inż. Marek Mróz, prof. UWM  
dr hab. inż. Agnieszka Operacz, prof. URK  
dr hab. inż. Katarzyna Pawęska, prof. uczelni  
dr hab. inż. Marek Przyborski, prof. AMW  
dr hab. inż. Joanna Rodziewicz, prof. UWM  
dr hab. inż. Bartosz Sołowiej, prof. uczelni  
dr hab. inż. Barbara Sowińska-Świerkosz, prof. uczelni  
dr hab. inż. Rafał Stasik, prof. UPP  
dr hab. inż. Joanna Szyszlak-Bargłowicz, prof. uczelni  
dr hab. inż. Tomasz Tymiński, prof. uczelni  
dr hab. inż. Grzegorz Zając, prof. uczelni  
dr hab. inż. Monika Żubrowska-Sudoł, prof. uczelni  
dr hab. inż. Anna Baryła  
dr hab. Agnieszka Bitner-Fiałkowska  
dr hab. Krzysztof Czernaś  
dr hab. inż. Artur Serafin

## KOMITET ORGANIZACYJNY

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

Z-CA PRZEWODNICZĄCEGO – dr hab. inż. Alina KOWALCZYK-JUŚKO, prof. uczelni, UP Lublin

SEKRETARZ – mgr inż. Patrycja POCHWATKA, UP Lublin

dr inż. Magdalena Dudek  
dr inż. Justyna Gabryszuk  
dr inż. Ewelina Janicka  
dr inż. Joanna Jaskuła  
dr inż. Przemysław Kłapa, prof. URK  
dr inż. Marta Lisiak-Zielińska  
dr inż. Agnieszka Listosz  
dr inż. Agnieszka Micek  
dr inż. Karolina Migdał  
dr inż. Elwira Nowobiliska-Majewska  
dr inż. Radomir Obroślak  
dr inż. Roman Rybicki  
dr inż. Żanna Stręk  
dr inż. Grzegorz Wyrkowski  
mgr inż. Agata Basak  
mgr inż. Karolina Józwiakowska  
mgr inż. Barbara Kępowicz  
mgr inż. Szymon Kilian  
mgr inż. Waldemar Kitta  
mgr Kamila Niewęglowska  
mgr inż. Katarzyna Połeć  
mgr inż. Agnieszka Zachora-Buławaska

## WAŻNE TERMINY

Zgłoszenie udziału i przesłanie streszczenia do:

**31.05.2023 r.**

Dokonanie opłaty konferencyjnej do:

**30.06.2023 r.**

Komunikat II ze szczegółowym programem konferencji:

**19.08.2023 r.**

## OPŁATA KONFERENCYJNA

Całkowity koszt uczestnictwa w konferencji wynosi:

- wpłata do 30.06.2023 r. – **1600 zł (1200 zł – studenci i doktoranci) + 400 zł** przy wyborze pokoju 1-os.
- wpłata do 31.08.2023 r. – **1800 zł (1400 zł – studenci i doktoranci) + 400 zł** przy wyborze pokoju 1-os.

Koszty obejmują: materiały konferencyjne, 2 noclegi, wyżywienie (2 śniadania, 2 obiady, 2 kolacje), udział w sesji terenowej, przejazdy autokarem na trasie Lublin – Janów Lubelski oraz na trasie podczas sesji terenowej.

**Liczba miejsc ograniczona. Decyduje kolejność zgłoszeń i wpłat.**

### 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**

Konieczne z dopiskiem „Imię i nazwisko uczestnika – Konferencja: Nowe kierunki badań 2023”

## DRUK PUBLIKACJI

Oryginalne prace naukowe mogą zostać opublikowane w następujących czasopismach:

- **Journal of Water and Land Development (j. ang.) – 100 pkt.**  
<https://www.itp.edu.pl/JWLD/>
- **Advances in Science and Technology Research Journal (ASTRJ) (j. ang.) – 100 pkt.**  
<http://www.astrj.com>
- **Journal of Ecological Engineering (j. ang.) – 70 pkt.**  
<http://www.jeeng.net>
- **Acta Scientiarum Polonorum – Formatio Circumiectus (j. ang.) – 40 pkt.**  
<http://acta.urk.edu.pl/>
- **Geomatics, Landmanagement and Landscape (j. ang.) – 40 pkt.**  
<https://gll.urk.edu.pl/>

Informacje na temat opłat za publikację prac naukowych w poszczególnych czasopismach są podane na stronach internetowych wymienionych wydawnictw.

## KONTAKT

mgr inż. **Patrycja Pochwatka, UP Lublin**  
e-mail: konferencja2023@gmail.com, tel. 609-097-329

## FORMULARZ REJESTRACYJNY

<https://forms.gle/19Dgi3qW2EwB8x889>

## MIEJSCE ZAKWATEROWANIA

**Hotel Duo\*\*\*\* SPA**  
**ul. Turystyczna 10A**  
**23-300 Janów Lubelski**



## PLANOWANY RAMOWY PROGRAM KONFERENCJI

NOWE KIERUNKI BADAŃ W INŻYNIERII ŚRODOWISKA, ENERGETYCE I GEODEZJI  
6 – 8 września 2023 r.  
JANÓW LUBELSKI

### 6.09.2023 r. – ŚRODA

12:00 – 13:30	Przejazd autokarem na trasie Lublin – Janów Lubelski (zbiórka pod Centrum Innowacyjno-Wdrożeniowym Nowych Technik i Technologii w Inżynierii Rolniczej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie, ul. Głęboka 28, 20-612 Lublin)
13:00 – 15:00	Rejestracja i zakwaterowanie uczestników konferencji
13:30 – 14:30	Obiad
15:00 – 15:30	ROZPOCZĘCIE KONFERENCJI
15:30 – 16:50	SESJA PLENARNA
16:50 – 17:00	Dyskusja
20:00	Bankiet

### 7.09.2023 r. – CZWARTEK

08:00 – 09:30	Śniadanie
10:00 – 11:15	I SESJA REFERATOWA A i B (2 sesje równoległe)
11:15 – 11:30	Dyskusja
11:30 – 12:15	SESJA POSTEROWA i przerwa kawowa
12:15 – 13:30	II SESJA REFERATOWA A i B (2 sesje równoległe)
13:30 – 13:45	Dyskusja
14:00 – 15:00	Obiad
15:00 – 19:00	SESJA TERENOWA - Zwiedzanie obiektu „Zoom Natury” w Janowie Lubelskim, - Prezentacja problemów ochrony wód źródlanych w woj. lubelskim na przykładzie źródła w Dzwoli, - Prezentacja hybrydowej hydrofitowej oczyszczalni ścieków przy Zespole Szkół w Kocudzy Pierwszej w gminie Dzwola.
20:00	Uroczysta kolacja – grill

### 8.09.2023 r. – PIĄTEK

8:00 – 10:00	Śniadanie i zakończenie konferencji
10:00 – 11:30	Przejazd autokarem na trasie Janów Lubelski – Lublin