



SZKOŁA GŁÓWNA
GOSPODARSTWA
WIEJSKIEGO



UNIwersytet
PRZYRODNICZY
W POZNANIU



KOMITET ORGANIZACYJNY
XXXI KONFERENCJI NAUKOWEJ

*INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO W GOSPODARCE O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
INFRASTRUCTURE AND ENVIRONMENT IN THE CIRCULAR ECONOMY*

Bukowina Tatrzańska, 15-17 czerwca 2026

KOMUNIKAT 3

SZANOWNI PAŃSTWO, KOLEŻANKI I KOLEDZY

SERDECZNIE DZIĘKUJEMY
ZA WSZYSTKIE NADEŚLANE ABSTRAKTY WYSTĄPIEŃ
ORAZ POSTERY

NA XXXI KONFERENCJĘ NAUKOWĄ PN.

INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO W GOSPODARCE O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
INFRASTRUCTURE AND ENVIRONMENT IN THE CIRCULAR ECONOMY

organizowaną w dniach:

15 – 17 czerwca 2026

w Bukowinie Tatrzańskiej, w ośrodku Grand Stasinda

ul. Karpęciny 5a, 34-530 Bukowina Tatrzańska

www.grandstasinda.pl

TEMATYKA KONFERENCJI:

Konferencja obejmuje szeroką problematykę infrastruktury i środowiska, a w szczególności:

- Infrastruktura i gospodarka wodno-ściekowa
- Zrównoważone zarządzanie zasobami wodnymi
- Energetyka przyjazna środowisku
- Rolnictwo i ochrona środowiska w aspekcie gospodarki cyrkularnej
- Biotechnologia i gospodarka odpadami
- Zagospodarowanie przestrzenne obszarów wiejskich
- Ekonomiczne aspekty zrównoważonego rozwoju
- Techniczne, społeczne i ekonomiczne problemy gospodarki o obiegu zamkniętym



KLASTER
ZRÓWNOWAŻONA
INFRASTRUKTURA





W załączniku przesyłamy wstępny program Konferencji z harmonogramem wystąpień plenarnych, referatowych i e-posterowych.

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o sprawdzenie czy w programie uwzględniliśmy wszystkie zgłoszone przez Państwa prace, a także czy nazwiska Autorów wystąpień i tytuły prac zostały zapisane poprawnie.

Prosimy o przygotowanie wystąpień:
- plenarnych maks. 20 minut,
pozostałych referatów maks. 12 minut.

W programie po każdej sesji zarezerwowany jest czas na dyskusję.

Uprzejmie prosimy prelegentów, aby w polskich prezentacjach zamieścili tytuły tabel i rysunków w języku polskim i angielskim.

Wystąpienia e-posterowe mogą trwać do 2 minut, w czasie których Autorzy będą mogli krótko zaprezentować swoją pracę.
Postery będą wyświetlane w czasie konferencji podczas 3 sesji tematycznych.

Prezentacje w formacie power-point lub pdf można przesłać na adres infraeco.konferencja@gmail.com przed konferencją lub grać w dniu na który została przewidziana prezentacja.

Oprócz konkursu na najlepszy referat i poster w czasie FORUM MŁODYCH Komitet Naukowy i Organizacyjny podjął decyzję, że w czasie Konferencji będą wybierane również najlepszy poster i referat spośród zaprezentowanych w poniedziałek i wtorek. Dla najlepszych przewidziano nagrody.

We wtorek od godziny 9 do 15 odbędzie się wyjazd studyjny.
Prosimy o zabranie cieplejszych ubrań, odpowiednich na spływ Dunajcem i zwiedzanie hydroelektrowni

Artykuły naukowe zgłoszone na konferencję będzie można opublikować w następujących czasopismach:

- **Journal of Water and Land Development** – informacje o opłatach oraz szczegóły redakcyjne dostępne są na stronie czasopisma <https://journals.pan.pl/jwld>
- **Journal of Ecological Engineering** – informacje o opłatach oraz szczegóły redakcyjne dostępne są na stronie czasopisma <http://www.jeeng.net/>
- **Energies** (MDPI), numer specjalny *Economic and Political Determinants of Energy* https://www.mdpi.com/journal/energies/special_issues/tn2vr23nv2
- **Acta Scientiarum Polonorum series "Formatio Circumiectus"** – szczegóły redakcyjne dostępne są na stronie czasopisma <http://acta.urk.edu.pl>
- **Infrastruktura i Ekologia Terenów Wiejskich** – darmowa publikacja, www.infraeco.pl



KLASTER
ZRÓWNOWAŻONA
INFRASTRUKTURA





KOMITET NAUKOWY KONFERENCJI

Przewodniczący:

Prof. Roman Rolbiecki - University of Science and Technology in Bydgoszcz, Poland

Z-cy przewodniczącego:

Prof. Piotr Bugajski - University of Agriculture in Krakow, Poland
Prof. Yusuf Ucar - University of Applied Sciences, Isparta, Turkiye

Prof. Hakan Aktas - University of Applied Sciences, Isparta, Turkiye
Assoc. Prof. Ozan Artun - Cukurova University in Adana, Turkiye
Prof. Atilgan Atilgan - Alanya Alaaddin Keykubat University, Turkiye
Dr hab. inż. Anna Baryła, prof. SGGW - Warsaw University of Life Sciences, Poland
Dr hab. inż. Justyna Bauza-Kaszewska, prof. PBŚ - UST in Bydgoszcz, Poland
Dr hab. inż. Tomasz Bergel, prof. URK - Polish Academy of Sciences, Poland
Dr hab. inż. Barbara Breza-Boruta, prof. PBŚ - University of Science and Technology in Bydgoszcz, Poland
Dr hab. inż. Adam Brysiewicz - Institute of Technology and Life Science in Falenty, Poland
Prof. Patrik Burg - Mendel University in Brno, Czechia
Prof. Juhasz Csaba - University of Debrecen, University of Szeged, Hungary
Prof. Andrzej Czerniak - University of Life Science in Poznań, Poland
Dr hab. inż. Monika Czop - Politechnika Śląska, Poland
Prof. Kamil Ekinci - University of Applied Sciences, Isparta, Turkiye
Dr hab. Marcin Feltynowski, prof. UŁ - University of Lodz, Poland
Prof. Pavol Findura - Slovak University of Agriculture, Nitra, Slovakia
Dr hab. inż. Marek Gancarz, prof. URK - University of Agriculture in Krakow, Poland
Prof. Agnieszka Generowicz - Cracow University of Technology, Poland
Assoc. Prof. Vilda Grybauskiene - Aleksandras Stulginskis University, Lithuania
Prof. Jerzy Gruszczyński - Polish Academy of Sciences, Poland
Prof. Piotr Herbut - University of Agriculture in Krakow, Poland
Dr hab. inż. Tomasz Jakubowski, prof. URK - University of Agriculture in Krakow, Poland
Prof. Wojciech Janczukowicz - University of Warmia i Mazury in Olsztyn, Poland
Prof. Krzysztof Józwiakowski - University of Life Sciences in Lublin, Poland
Dr hab. inż. Grzegorz Kaczor, prof. URK - University of Agriculture in Krakow, Poland
Dr hab. inż. Agnieszka Karczmarczyk, prof. SGGW - Warsaw University of Life Sciences, Poland
Dr hab. inż. Adam Kiczko, prof. SGGW - Warsaw University of Life Sciences, Poland
Dr hab. inż. Renata Kędzior, prof. URK - University of Agriculture in Krakow, Poland
Dr hab. inż. Jarosław Knaga - University of Agriculture in Krakow, Poland
Prof. Jozef Krilek - Technical University in Zvolen, Slovakia
Prof. Maciej Kuboń - University of Agriculture in Krakow, Poland
Prof. Sławomir Kurpaska - University of Agriculture in Krakow, Poland
Dr hab. inż. Renata Kuśmierek-Tomaszewska, prof. BPS - UST in Bydgoszcz, Poland
Dr hab. inż. Daniel Liberacki, prof. UPP - University of Life Science in Poznań, Poland
Prof. Grzegorz Majewski, prof. SGGW - Warsaw University of Life Sciences, Poland
Dr hab. inż. Dariusz Młyński, prof. URK - University of Agriculture in Krakow, Poland
Dr hab. inż. Grzegorz Nawalany, prof. URK - University of Agriculture in Krakow, Poland
Prof. Pavel Neuberger - Czech University of Life Sciences in Prague, Czechia
Dr hab. inż. Agnieszka Operacz, prof. URK - University of Agriculture in Krakow, Poland
Prof. dr h.c. Jan Pawelek - University of Agriculture in Krakow, Poland
Prof. Stanisław Rolbiecki - University of Science and Technology in Bydgoszcz, Poland
Dr hab. inż. Jacek Salamon, prof. URK - University of Agriculture in Krakow, Poland
Prof. Ulas Senyigit - University of Applied Sciences, Isparta, Turkiye
Dr hab. inż. Jakub Sikora, prof. URK - University of Agriculture in Krakow, Poland
Prof. Mariusz Sojka - University of Life Science in Poznań, Poland
Dr hab. inż. Piotr Stachowski, prof. UPP - University of Life Science in Poznań, Poland
Prof. Ewa Stachura - Cracow University of Technology, Poland
Dr hab. inż. Andrzej Wałęga, prof. URK - University of Agriculture in Krakow, Poland
Dr hab. inż. Tomasz Wojewódzic, prof. URK - University of Agriculture in Krakow, Poland
Prof. Katarzyna Wolny-Koladka - University of Agriculture in Krakow, Poland
Dr hab. inż. Agnieszka Ziernicka-Wojtaszek - University of Agriculture in Krakow, Poland
Prof. Jacek Żarski - University of Science and Technology in Bydgoszcz, Poland



KLASTER
ZRÓWNOWAŻONA
INFRASTRUKTURA





KOMITET ORGANIZACYJNY

Balicka 116B, 30-149 Kraków,

tel. (12) 662 46 55, (12) 662 46 60, infraeco.konferencja@gmail.com

Przewodnicząca:

dr hab. Anna Krakowiak-Bal, prof. URK - anna.krakowiak-bal@urk.edu.pl, tel. 600 453 414

Z-cy przewodniczącej:

dr hab. inż. Mateusz Malinowski, prof. URK - mateusz.malinowski@urk.edu.pl, tel. 662 014 544

dr hab. inż. Jakub Sikora, prof. URK – jakub.sikora@urk.edu.pl, tel. 506 321 294

mgr inż. Zuzanna Basak
dr inż. Arkadiusz Bieszczad
mgr inż. Stanisław Bodziacki
dr inż. Stanisław Famielec
dr inż. Maciej Gliniak, prof. URK
dr inż. Paweł Guzdek
mgr inż. Małgorzata Jarosz
mgr inż. Rafał Jończy
mgr inż. Karolina Józwiakowska
dr inż. Adrian Kasztelan
dr inż. Anna Kochanek
dr inż. Joanna Kocięcka
mgr inż. Bartłomiej Kois
dr Aleksandra Lis
dr inż. arch. kraj. Ariel Łangowski
mgr inż. Michał Majewski

dr inż. Arkadiusz Malik
mgr inż. Beata Matuszek
dr inż. Małgorzata Michalik
dr Krzysztof Misztal
dr inż. Krzysztof Nęcka
dr inż. Agnieszka Petryk
mgr inż. Łukasz Skrzypek
dr inż. Urszula Solecka
dr inż. Paweł Sokolowski
dr inż. Tomasz Szul, prof. URK
dr inż. Kacper Świechowski
dr inż. Mariusz Wala
dr inż. Barbara Włodarczyk
dr inż. Paweł P. Włodarczyk
dr inż. Michał Wróbel
dr inż. Urszula Ziemińczyk

<http://www.infraeco.pl/pl/news>



KLASTER
ZRÓWNOWAŻONA
INFRASTRUKTURA

