



Instytut Inżynierii Środowiska
Uniwersytetu Zielonogórskiego

V Międzynarodowa Konferencja
Inżynieria i Kształtowanie Środowiska



Zielona Góra, 13-14.10.2022 r.

Instytut Inżynierii Środowiska

65-516 Zielona Góra, ul. Prof. Z. Szafrana 15 / Tel.: (68) 328 26 37 / www.iis.uz.zgora.pl
strona konferencji: www.konferencja.iis.edu.pl / e-mail: j.kostecki@iis.uz.zgora.pl



Komitet Naukowy

Przewodniczący

dr hab. inż. Sylwia Myszograj, prof. UZ, Polska – sekcja Inżynieria Środowiska
dr hab. inż. Andrzej Greinert, prof. UZ, Polska – sekcja Kształtowanie Środowiska

Członkowie

prof. dr hab. inż. Krzysztof Barbusiński, Politechnika Śląska, Polska
prof. dr hab. inż. Ryszard Błazejewski, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu, Polska
dr Stefanos Giannakis, Universidad Politécnica de Madrid, Hiszpania
dr hab. Piotr Hulisz, prof. UMK, Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Polska
prof. dr hab. inż. Andrzej Jędrzak, Uniwersytet Zielonogórski, Polska
prof. dr hab. inż. Cezary Kabała, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Polska
dr Iryna Kazymyra, Assoc. Prof., Politechnika Lwowska, Ukraina
prof. dr hab. Eugeniusz Koda, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego, Polska
prof. Heekwan Lee, Państwowy Uniwersytet Incheon, South Korea
dr Ehsan Noroozinejad Farsangi, Assoc. Prof., Uniwersytet Zaawansowanych Technologii, Iran
prof. dr hab. inż. Marcin Pietrzykowski, Uniwersytet Rolniczy w Krakowie, Polska
prof. dr inż. Jürgen I. Schoenherr, Uniwersytet Nauk Stosowanych, Niemcy
prof. dr hab. inż. Iwona Skoczko, Politechnika Białostocka, Polska
dr hab. inż. Sebastian Werle, prof. PS, Politechnika Śląska, Polska
dr hab. Wilfried Winiwarter, prof. UZ, Uniwersytet Zielonogórski, Polska
prof. dr hab. inż. Maria Włodarczyk-Makuła, Politechnika Częstochowska, Polska

Komitet organizacyjny

dr inż. Jakub Kostecki – przewodniczący
dr inż. Ewelina Płuciennik-Koropczuk – v-ce przewodniczący
dr inż. Marta Gortych – sekretarz
dr inż. Anita Jakubaszek
dr inż. Piotr Ziembicki

Ramowy program konferencji on-line

13.10.2022 r.		14.10.2022 r.	
sesje plenarne i posterowe		sesje plenarne i posterowe „Młodzi w nauce”	
9:00-9:30	Otwarcie konferencji	9:00-9:30	Otwarcie konferencji
9:30-11:30	Sesja plenarna	9:30-11:30	Sesja plenarna
11:30-12:30	Sesja posterowa	11:30-12:30	Sesja posterowa
12:30-14:00	Sesja plenarna	12:30-14:00	Sesja plenarna *
14:00-15:00	Sesja posterowa	14:00-15:00	Sesja posterowa

*Sesja specjalna: **degradacja, ochrona i rekultywacja gleb**



Tematyka konferencji

- Adaptacja do zmian klimatu
- Sieci i instalacje wewnętrzne
- Gospodarka o obiegu zamkniętym
- Technologie oczyszczania wody i ścieków
- Mikroplastik w środowisku
- Energetyka ciepła, wentylacja i klimatyzacja
- Efektywność energetyczna obiektów i systemów
- Pozyskiwanie energii ze źródeł odnawialnych
- Zrównoważone gospodarowanie energią w środowisku
- Elektromobilność
- Ochrona przeciwpowodziowa
- Rekultywacja terenów zdegradowanych i zdewastowanych
- Wody opadowe i roztopowe na obszarach zurbanizowanych
- Gospodarka zasobami naturalnymi w ujęciu środowiskowym
- Gleby terenów miejskich, przemysłowych, komunikacyjnych, wydobywczych i wojskowych
- Gospodarka leśna jako element kształtowania środowiska

Kalendarium

5.09.2022 r. – nadesłanie abstraktów i zgłoszeń
30.09.2022 r. – nadesłanie posterów w wersji elektronicznej

Koszty uczestnictwa

Udział w dwudniowej konferencji on-line jest bezpłatny.

Publikacje

Civil and Environmental Engineering Reports (Lista MEiN 70 pkt.)

www.ceer.uz.zgora.pl (bez dodatkowych opłat)

Toxics (Lista MEiN 70 pkt., IF 4,146)

https://www.mdpi.com/journal/toxics/special_issues/Pollution_Agriculture_Mitigation

Termin nadsyłania prac: 31 października 2022

Artykuły do czasopism MDPI tylko z zakresu tematycznego Special Issue
(z możliwością uzyskania zniżki na publikację)

Artykuły podlegają standardowej procedurze recenzji wydawniczej