



XL OGÓLNOPOLSKI ZJAZD AGROMETEOROLOGÓW I KLIMATOLOGÓW

Wrocław-Pawłowice, 11-13.10.2023 r.

pod patronatem JM Rektora Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu
prof. dr. hab. inż. Jarosława Bosego

Celem zjazdu jest prezentacja najnowszych osiągnięć naukowych w zakresie agrometeorologii i klimatologii, w tym przedstawienie wyników badań dotyczących zmian klimatu i adaptacji do nich, czynników meteorologicznych jako źródła energii odnawialnej, przepływu energii i materii, biometeorologii, ochrony środowiska, hydrologii oraz innych powiązanych ze wspomnianą tematyką.

Serdecznie zapraszamy wszystkich Państwa do wzięcia udziału w zjeździe.

Organizator: Katedra Kształtowania i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu

we współpracy z: Katedrą Zastosowań Matematyki Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, Dolnośląskim Oddziałem Polskiego Towarzystwa Inżynierii Ekologicznej, Stowarzyszeniem Klimatologów Polskich oraz Polskim Towarzystwem Geofizycznym.

Komitet organizacyjny:

Przewodnicząca: dr hab. inż. Małgorzata Biniak-Pieróg, prof. UPWr

Z-ca przewodniczącej: dr hab. Jacek Leśny, prof. UPWr

Sekretarz: dr inż. Wojciech Łyczko

Członkowie: dr inż. Paweł Dąbek

inż. Magdalena Dzwonek

dr hab. inż. Beata Olszewska, prof. UPWr

Komitet naukowy:

Przewodniczący: dr hab. Jacek Leśny, prof. UPWr

Z-ca przewodniczącego: dr hab. inż. Robert Kalbarczyk, prof. UPWr

dr hab. inż. Małgorzata Biniak-Pieróg, prof. UPWr

dr hab. inż. Joanna Kamińska, prof. UPWr

dr hab. inż. Tomasz Kowalczyk, prof. UPWr

prof. dr hab. Leszek Kuchar

Komitet honorowy:

dr hab. Krystyna Bryś – Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

prof. dr hab. Małgorzata Czarnecka – Zachodniopomorski Uniwersytet Techniczny w Szczecinie

prof. dr hab. Andrzej Kędziora – Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

prof. dr hab. Józef Kołodziej – Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie

prof. dr hab. Czesław Koźmiński – Zachodniopomorski Uniwersytet Techniczny w Szczecinie



KATEDRA KSZTAŁTOWANIA I OCHRONY ŚRODOWISKA

prof. dr hab. inż. Leszek Łabędzki – Instytut Technologiczno-Przyrodniczy, Państwowy Instytut Badawczy

prof. dr hab. inż. Bożena Michalska – Zachodniopomorski Uniwersytet Techniczny w Szczecinie

prof. dr hab. inż. Janusz Miczyński – Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

prof. dr hab. inż. Marian Rojek – Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

prof. dr hab. Zbigniew Szejewski – Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

dr hab. Tadeusz Zawora – Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

prof. dr hab. inż. Andrzej Żyromski – Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

Termin:

11-13.10.2023 r. (środa – piątek)

Miejsce:

Centrum Edukacyjno-Rozwojowe Pałac Wrocław Pawłowice, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, 51-250 Wrocław, ul. Pawłowicka 101 – wjazd od ul. Widawskiej (parking UPWr: **GPS 51.173185, 17.116062**)

Zgłoszenia udziału:

Zgłoszenie wraz ze streszczeniem referatu/posteru należy przesłać do dnia **30.04.2023 r.**

Karta zgłoszeniowa oraz wzór streszczenia referatu/posteru znajdują się w załączeniu.

Opłata konferencyjna:

Opłata, obejmująca koszty zakwaterowania, wyżywienia oraz materiałów konferencyjnych wynosi **1400 zł** (brutto).

Opłaty należy dokonać najpóźniej do dnia **31.05.2023 r.**

Numer konta : **62 1020 5242 0000 2102 0029 2045** (PKO BP SA Wrocław)

Tytułem: **B200/0002/23, Nazwisko i imię**

Publikacje:

Istnieje możliwość opublikowania prac na zasadach i po kosztach określonych przez poniższe redakcje i w bezpośrednim kontakcie z nimi:

Journal of Water and Land Development, 100 pkt MEiN, indeksowany w Scopus,

<https://journals.pan.pl/jwld>

Journal of Ecological Engineering, 70 pkt MEiN, indeksowany w Scopus i Web of Science,

<http://www.jeeng.net/>

Organizatorzy są dodatkowo na etapie uzgadniania dwóch wydań specjalnych w czasopiśmie:

Atmosphere, 70 pkt MEiN,

Remote Sensing, 100 pkt MEiN.

Kontakt:

dr inż. Wojciech Łyczko (sekretarz zjazdu) – Katedra Kształtowania i Ochrony Środowiska UPWr

tel.: 604 16 09 45

e-mail: zjazd.meteo23@upwr.edu.pl