

Wyższa Szkoła Zarządzania Środowiskiem w Tucholi
Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
Università degli Studi di Padova
S2G Technologies



VIII Konferencja
„Środowisko przyrodnicze jako obszar badań”

8th Conference "The Natural Environment as a Area of Research"

pod honorowym patronatem

Marcello Coradini

Poznań, 26 maja 2026 r.

KOMUNIKAT nr 1

Szanowni Państwo

W imieniu Komitetu Naukowego oraz Organizacyjnego mamy zaszczyt zaprosić Państwa na VIII Konferencję „*Środowisko przyrodnicze jako obszar badań*”, która odbędzie się w systemie on-line. Organizatorem konferencji są: Wyższa Szkoła Zarządzania Środowiskiem w Tucholi, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu, Università degli Studi di Padova, S2G Technologies.

Celem konferencji jest umożliwienie młodym naukowcom zaprezentowanie swoich osiągnięć dotyczących badań. Zaproszenie na konferencję skierowane jest do wszystkich osób chętnych wziąć udział, których praca dotyczy badań nad środowiskiem przyrodniczym.

KOMITET NAUKOWY

dr inż. Adam Młynarczyk - Przewodniczący Komitetu Naukowego (Wyższa Szkoła Zarządzania Środowiskiem w Tucholi)

dr Monika Konatowska (Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu)

prof. Marcello Coradini (Space System Solutions)

prof. dr hab. inż. Paweł Rutkowski (Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu)

prof. Enrico Flamini (University of Chieti-Pescara, Włochy)

prof. UAM dr hab. Jan Piekarczyk (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

prof. dr hab. Zygmunt Młynarczyk (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

prof. dr hab. Leszek Kolendowicz (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

prof. Giacomo Colombatti (Università degli Studi di Padova)

prof. Andrea Maria di Lellis (University of Rome “La Sapienza”)

prof. dr Kelly Cristina Tonello (Universidade Federal de Sao Carlos, Brazylia)

prof. UAM dr hab. Bożena Sikora (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

prof. UAM dr hab. Jarosław Jasiewicz (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

prof. UAM dr hab. Mariusz Ptak (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

dr hab. Henryk Ratajkiewicz (Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu)

dr Marzena Makowska-Iskierka (Uniwersytet Łódzki)

dr Andrea Maria Di Lellis (S2G Technologies)

dr inż. Grzegorz Borkowski (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

dr Marek Półrolniczak (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

dr hab. Sławomir Królewicz (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

KOMITET ORGANIZACYJNY

Karolina Walczak – przewodnicząca Komitetu Organizacyjnego (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

TERMIN I MIEJSCE KONFERENCJI

Konferencja odbędzie się w dniu **26 maja 2026** roku on-line, na platformie Microsoft Teams.

ZGŁOSZENIA

Termin zgłoszeń udziału w konferencji mija **18 maja 2026 r.** Zgłoszenia przyjmujemy poprzez formularz dostępny na stronie www.envresearch.web.amu.edu.pl

FORMA PREZENTACJI

Uczestnicy mogą zaprezentować wyniki badań tylko w ramach sesji referatowych. Organizatorzy proszą o przygotowanie prezentacji o długości nieprzekraczającej 12 minut., w formie możliwej do udostępniania obrazu na platformie MS Teams. **Ze względu na międzynarodowy charakter konferencji prosimy o przesłanie materiałów do książki abstraktów w języku angielskim.** Prezentacja może zostać wygłoszona w języku polskim lub angielskim.

OPŁATA UCZESTNICTWA

Udział w konferencji jest **BEZPŁATNY** - opłata konferencyjna wynosi **0 PLN**.

PROGRAM RAMOWY KONFERENCJI

Dzień 1 – 26.05.2026 r.

- 8:00 – 9:00 rejestracja uczestników
- 9:00 – 11:30 otwarcie konferencji oraz I sesja referatowa
- 11:30 – 12:00 przerwa
- 12:00 – 13:30 II sesja referatowa
- 13:30 – 14:15 przerwa
- 14:15 – 16:45 III sesja referatowa

PUBLIKACJA

Istnieje możliwość **bezpłatnej publikacji artykułów opartych na wystąpieniach konferencyjnych w monografii naukowej** (wydawnictwo znajdujące się w wykazie MNiSW, 20 pkt).

Publikacja powinna zawierać od 7 do 15 stron (czcionka Times New Roman, 12 pkt, odstęp 1, marginesy 2,5 cm z każdej strony, ryciny i fotografie w osobnych plikach [TIFF, jpg, png]). Wykrycie używania modeli językowych do napisania artykułu, skutkować będzie natychmiastowym odrzuceniem rozdziału, bez podania przyczyny.

Termin nadsyłania rozdziałów do monografii upływa **26.05.2026 r.**

KONTAKT

Karolina Walczak

konferencja.wngig@gmail.com