

Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych
Instytut Geografii Fizycznej i Kształtowania Środowiska Przyrodniczego
Pracownia Teledetekcji Środowiska i Gleboznawstwa



III Ogólnopolska Konferencja *„Środowisko przyrodnicze jako obszar badań”*

pod honorowym patronatem Dziekana
Wydziału Nauk Geograficznych i Geologicznych
prof. UAM dra hab. Grzegorza Rachlewicza

Poznań, 27 maja 2021 r.

KOMUNIKAT nr I

Szanowni Państwo!

W imieniu Komitetu Naukowego oraz Organizacyjnego mamy zaszczyt zaprosić Państwa na III Ogólnopolską Konferencję „*Środowisko przyrodnicze jako obszar badań*”, która odbędzie się w systemie on-line. Organizatorem konferencji jest Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu.

Celem konferencji jest umożliwienie młodym naukowcom zaprezentowanie swoich osiągnięć dotyczących badań z zakresu środowiska przyrodniczego. Zaproszenie na konferencję skierowane jest do doktorantów oraz studentów studiów magisterskich (II stopnia) i dotyczy badań nad środowiskiem przyrodniczym.

KOMITET NAUKOWY

prof. UAM dr hab. Jan Piekarczyk – przewodniczący Komitetu Naukowego (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. UAM dr hab. Mirosław Makohonienko (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

prof. UAM dr hab. Błażej Berkowski (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

prof. UR dr hab. Piotr Wężyk (Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie)

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

prof. UPP dr hab. Paweł Rutkowski (Uniwersytet Przyrodniczy 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 inż. Grzegorz Borkowski (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

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

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

KOMITET ORGANIZACYJNY

mgr inż. Adam Młynarczyk – przewodniczący Komitetu Organizacyjnego

dr Sławomir Królewicz

mgr inż. Grzegorz Jankowiak

TERMIN I MIEJSCE KONFERENCJI

Konferencja odbędzie się w dniu **27 maja 2020** roku on-line na platformie Microsoft Teams.

ZGŁOSZENIA

Termin zgłoszeń udziału w konferencji mija **1 maja 2020 r.** Zgłoszenie udziału wraz z krótkim abstraktem wystąpienia prosimy przysyłać na adres email (konferencja.wngig@gmail.com): wpisując następujące dane: imię, nazwisko, tytuł naukowy/zawodowy, tytuł wystąpienia, uczelnia, email kontaktowy oraz informację dotyczącą publikacji.

FORMA PREZENTACJI

Uczestnicy mogą zaprezentować wyniki badań tylko w ramach sesji referatowych. Organizatorzy proszą o przygotowanie prezentacji nie dłuższych niż 12 min, w formie możliwej do udostępniania obrazu na platformie MS Teams.

OPŁATA UCZESTNICTWA

Opłata konferencyjna wynosi **0 PLN** – maksymalnie 3 prezentacje (w przypadku większej liczby prosimy o informację).

PROGRAM RAMOWY KONFERENCJI

Dzień 1 – 27.05.2021 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 w monografii naukowej**, która zostanie wydana przez Bogucki Wydawnictwo Naukowe (wydawnictwo znajduje się w wykazie MNiSW, 20 pkt). Publikacja powinna zawierać od 5 do 10 stron (czcionka Times New Roman, 12pkt, odstęp 1, marginesy 2,5 cm z każdej strony, ryciny i fotografie w osobnych plikach [TIFF, jpg, png]). Termin nadsyłania rozdziałów do monografii upływa **05.05.2021 r.**

KONTAKT

Adam Młynarczyk

konferencja.wngig@gmail.com

Mecenas publikacji:



Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych
Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu



esri Polska