



Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych
Zakład Meteorologii i Klimatologii
Pracownia Badań Kriosfery

Oddział Poznański Polskiego Towarzystwa Geofizycznego

Komitet Nauk Geograficznych Polskiej Akademii Nauk

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Poznaniu

serdecznie zapraszają na

Ogólnopolską Konferencję Naukową pt.
Zmiany klimatu i ich środowiskowe konsekwencje

pod honorowym patronatem

JM Rektor Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
prof. dr hab. Bogumiły Kaniewskiej

Poznań, 23-25 września 2024 r.

KOMUNIKAT nr 3

Szanowni Państwo!

W imieniu Komitetu Naukowego oraz Organizacyjnego mamy zaszczyt zaprosić Państwa na Ogólnopolską Konferencję Naukową pt. *Zmiany klimatu i ich środowiskowe konsekwencje*. Konferencja ma na celu rozpowszechnienie i popularyzację najnowszych osiągnięć z nowoczesnych nurtów nauk atmosferycznych, dotyczących współczesnych zmian klimatu i występowania ekstremalnych zdarzeń meteorologicznych oraz osiągnięć w interdyscyplinarnych badaniach naukowych związanych z konsekwencjami i adaptacją do zmian środowiskowych.

W dobie szybko postępującego ocieplenia i jego coraz mocniej akcentowanych skutków, debata o przyczynach i następstwach współczesnych zmian klimatu oraz dyskusja o projekcjach i scenariuszach przyszłych kierunków transformacji warunków atmosferycznych ma przyczynić się do wzrostu świadomości o spodziewanych zagrożeniach dla człowieka oraz jego społeczno-ekonomicznego i przyrodniczego środowiska.

Proponowane zagadnienia tematyczne:

- ❖ przyczyny zmian klimatu;
- ❖ środowiskowe konsekwencje zmian klimatu;
- ❖ zmiany klimatu w regionach polarnych;
- ❖ modelowanie i scenariusze zmian klimatu;
- ❖ występowanie ekstremalnych zdarzeń meteorologicznych i ich uwarunkowania;
- ❖ rekonstrukcje serii danych meteorologicznych;
- ❖ miasta w dobie zmian klimatu;
- ❖ dotychczasowe i przyszłe zmiany warunków biometeorologicznych i agrometeorologicznych;
- ❖ adaptacja do zmian klimatu;
- ❖ społeczno-gospodarcze konsekwencje zmian klimatu;
- ❖ edukacja klimatyczna.

KOMITET NAUKOWY

- prof. dr hab. Leszek Kolendowicz (*Uniwersytet im. Adama Mickiewicza*) – Przewodniczący
- prof. dr hab. Ewa Bednorz (*Uniwersytet im. Adama Mickiewicza*)
- prof. dr hab. Krzysztof Błażejczyk (*Polska Akademia Nauk*)
- prof. UPP dr hab. inż. Bogdan H. Chojnicki (*Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu*)
- prof. dr hab. Marek Degórski (*Polska Akademia Nauk*)
- prof. dr hab. Krzysztof Fortuniak (*Uniwersytet Łódzki*)
- prof. dr hab. Bogusław M. Kaszewski (*Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej*)
- prof. UMK dr hab. Marek Kejna (*Uniwersytet Mikołaja Kopernika*)
- prof. UW r dr hab. Maciej Kryza (*Uniwersytet Wrocławski*)
- prof. IGiPZ dr hab. Magdalena Kuchcik (*Polska Akademia Nauk*)
- prof. dr hab. Zbigniew W. Kundzewicz (*Polska Akademia Nauk*)
- prof. dr hab. Mariusz Lamentowicz (*Uniwersytet im. Adama Mickiewicza*)
- prof. dr hab. Ewa Łupikasza (*Uniwersytet Śląski*)
- prof. dr hab. Szymon P. Malinowski (*Uniwersytet Warszawski*)
- prof. dr hab. Mirosław Miętus (*Uniwersytet Gdański, Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - PIB*)
- prof. dr hab. Krzysztof Migąła (*Uniwersytet Wrocławski*)
- prof. dr hab. Tadeusz Niedźwiedź (*Uniwersytet Śląski*)
- prof. dr hab. Rajmund Przybylak (*Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Polskie Towarzystwo Geofizyczne*)
- prof. dr hab. Grzegorz Rachlewicz (*Uniwersytet im. Adama Mickiewicza*)
- prof. dr hab. Witold Szczuciński (*Uniwersytet im. Adama Mickiewicza*)
- prof. UAM dr hab. Arkadiusz M. Tomczyk (*Uniwersytet im. Adama Mickiewicza*)
- prof. dr hab. Zbigniew Ustrnul (*Uniwersytet Jagielloński*)
- prof. dr hab. Joanna Wibig (*Uniwersytet Łódzki*)
- prof. UW dr hab. Elwira Żmudzka (*Uniwersytet Warszawski*)

KOMITET ORGANIZACYJNY

prof. UAM dr hab. Arkadiusz M. Tomczyk – Przewodniczący

prof. dr hab. Ewa Bednorz

prof. dr hab. Leszek Kolendowicz

prof. dr hab. Grzegorz Rachlewicz

prof. UPP dr hab. inż. Bogdan H. Chojnicki

prof. UAM dr hab. Renata Paluszkiewicz

dr hab. Katarzyna Szyga-Pluta

dr Bartosz Czernecki

dr Marek Półrolniczak

dr Mateusz Taszarek

mgr Hanna Forycka-Ławniczak

mgr Izabela Kamińska

mgr Karolina Mendel

mgr Filip Miś

mgr Aleksandra Zwolska

TERMIN I MIEJSCE KONFERENCJI

Konferencja oraz uroczysta kolacja odbędą się w budynku Wydziału Nauk Geograficznych i Geologicznych Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, przy ulicy Bogumiła Krygowskiego 10.

Obrady będą odbywać się w Auli im. prof. Bogumiła Krygowskiego.

REJESTRACJA

Biuro konferencji będzie czynne 23.09.2024 r. w godzinach 8:30-12:00.

FORMA PREZENTACJI

Uczestnicy mogą zaprezentować wyniki badań w ramach sesji referatowych oraz sesji posterowej. Organizatorzy proszą o przygotowanie prezentacji nie dłuższych niż 13 minut (+2 minuty na pytania) w formacie .ppt, .pptx, .pdf.

Preferowany rozmiar posteru: A1, A0 lub B1.

PROGRAM KONFERENCJI I KSIĄŻKA ABSTRAKTÓW

Aktualny program konferencji oraz książka abstraktów znajdują się na stronie internetowej konferencji:
www.klimat2024.amu.edu.pl.

PUBLIKACJA

Istnieje możliwość opublikowania przedstawionych referatów i posterów w numerze specjalnym czasopisma Theoretical and Applied Climatology (IF 3.5). Szczegóły zostaną podane w trakcie konferencji.

KONTAKT

atomczyk@amu.edu.pl

tel. 61 829 62 66

PATRONAT MEDIALNY

