

Space System Solutions S3
Cyprus Space Exploration Organization CSEO
Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu



Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

VI Ogólnopolska Konferencja
„Środowisko przyrodnicze jako obszar badań”

pod honorowym patronatem Prezesa
Space System Solution S3

Marcello Coradini

Poznań, 27 maja 2024 r.

KOMUNIKAT nr 1

Szanowni Państwo

W imieniu Komitetu Naukowego oraz Organizacyjnego mamy zaszczyt zaprosić Państwa na VI Ogólnopolską Konferencję „*Środowisko przyrodnicze jako obszar badań*”, która odbędzie się w systemie on-line. Organizatorem konferencji jest Cyprus Space Exploration Organization CSEO.

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

dr Monika Konatowska – Przewodnicząca Komitetu Organizacyjnego (Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu)

prof. Marcello Coradini (Space System Solutions)

mgr George Danos (Cyprus Space Exploration Organization)

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

prof. Enrico Flamini (Space System Solutions, Italy)

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

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. Mirosław Makohonienko (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. 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 Giovanni de Angelis (Space System Solutions)

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

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

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

dr inż Adam Młynarczyk (Cyprus Space Exploration Organization)

KOMITET ORGANIZACYJNY

dr inż. Adam Młynarczyk – przewodniczący Komitetu Organizacyjnego

mgr inż. Grzegorz Jankowiak

Karolina Walczak

TERMIN I MIEJSCE KONFERENCJI

Konferencja odbędzie się w dniu **27 maja 2024** roku on-line, na platformie Microsoft Teams.

ZGŁOSZENIA

Termin zgłoszeń udziału w konferencji mija **17 maja 2024 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 nie dłuższych niż 12 min, w formie możliwej do udostępniania obrazu na platformie MS Teams.

OPLATA UCZESTNICTWA

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

PROGRAM RAMOWY KONFERENCJI

Dzień 1 – 27.05.2024 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 7 do 15 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 **27.05.2024 r.**

KONTAKT

Adam Młynarczyk
konferencja.wngig@gmail.com

Mecenasii publikacji:



Space System Solutions



Cyprus Space Exploration Organization CSEO



Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu