

Patronat:



Polska Agencja
Kosmiczna

KOMUNIKAT NR 3

XXV Ogólnopolskiej Konferencji Fotointerpretacji i Teledetekcji

28-30 listopada 2022*

Organizatorzy:

Sekcja Teledetekcji Komitetu Badań Kosmicznych i Satelitarnych PAN

siłami

Zakładu Obserwacji Ziemi

Centrum Badań Kosmicznych PAN

oraz

Zakładu Fotogrametrii, Teledetekcji i Systemów Informacji Przestrzennej

Wydział Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej

Konferencja odbędzie się w formie zdalnej

Tematyka Konferencji

Tematyka konferencji obejmuje wszystkie aktualne zagadnienia teledetekcji satelitarnej i lotniczej oraz zastosowania danych obrazowych, a szczególnie w następujących dziedzinach: gospodarka przestrzenna, analiza obszarów zurbanizowanych i klimat miast, dobre praktyki w samorządach, klasyfikacja pokrycia i użytkowania terenu, detekcja zmian, nowe techniki przetwarzania danych i analiz, usługi ekosystemowe, rolnictwo, gospodarka leśna, bioróżnorodność i ochrona środowiska, klimatologia satelitarna, zastosowania hydrologiczne, badanie mórz i strefy przybrzeżnej, badania śniegu i lodu, badania archeologiczne i analizy historyczne, zarządzanie kryzysowe i inne.

Formy uczestniczenia

Referat, prezentacja posterowa, uczestnictwo bez wystąpienia

Opłata za uczestnictwo w Konferencji wynosi 120 zł (Opłata dla studentów i doktorantów – 60 zł).

Wpłaty należy przelewać na konto bankowe:

Bank Gospodarstwa Krajowego **45 1130 1017 0013 4349 0620 0007**

W tytule przelewu podając „XXV OKFit – Imię i nazwisko”

Rejestracja na stronie konferencji

Zgłoszenia uczestnictwa prosimy dokonać wypełniając formularz na stronie: <https://forms.office.com/r/N7Vs3P4XHG>



Harmonogram

Otwarcie rejestracji	1 czerwiec 2022
Termin zgłaszania referatów i nadsyłania streszczeń	23 września 2022
Powiadomienie o akceptacji wystąpienia	21 października 2022
Wstępny program	28 października 2022
Zamknięcie rejestracji	14 listopada 2022
Termin płatności za uczestnictwo w konferencji	17 listopada 2022

ZAPRASZAMY DO UDZIAŁU

Komitet Organizacyjny

dr hab. inż. Stanisław Lewiński (CBK PAN) – przewodniczący

dr hab. inż. Katarzyna Osińska-Skotak (PW) – wiceprzewodnicząca

dr inż. Sebastian Aleksandrowicz (CBK PAN)

dr inż. Małgorzata Jenerowicz-Sanikowska (CBK PAN)

mgr inż. Ewa Gromny (CBK PAN)

mgr inż. Michał Krupiński (CBK PAN)

mgr Ewa Bilka (CBK PAN)

dr inż. Joanna Pluto-Kossakowska (PW, OTiG PTG)

dr inż. Artur Nowakowski (PW)

mgr inż. Aleksandra Radecka (PW)

mgr inż. Oskar Graszka (PW)

Szymon Sala (CBK PAN)

Komitet Honorowy

Prof. dr hab. Jan R. Olędzki - Przewodniczący

Prof. dr hab. Zbigniew Kłos - Przewodniczący KBKiS PAN

Prof. dr hab. inż. Stanisław Białousz

Prof. dr hab. Jerzy Cierniewski

Prof. dr hab. Andrzej Ciołkosz

Prof. dr hab. inż. Kazimierz Furmańczyk

Prof. dr hab. Leon Kozacki

Prof. dr hab. inż. Adam Linsenbarth

Komitet Naukowy

dr hab. inż. Stanisław Lewiński (CBK PAN) – przewodniczący

dr hab. inż. Katarzyna Osińska-Skotak (PW) – wiceprzewodnicząca

dr hab. inż. Krzysztof Będkowski (UŁ)

prof. dr hab. inż. Elżbieta Bielecka (WAT)

prof. dr hab. Katarzyna Dąbrowska-Zielińska (IGIK)

dr hab. Dariusz Dukaczewski (IGIK)

dr hab. Piotr Gawron (CAMK)

dr hab. inż. Dariusz Gotlib (PW)

prof. dr hab. inż. Beata Hejmanowska (AGH)

dr hab. inż. Agata Hościło (IGIK)

dr Andrzej Kotarba (CBK PAN)

prof. dr hab. Jacek Kozak (UJ)

prof. dr hab. inż. Adam Krężel (UG)

dr hab. Mieczysław Kunz (UMK)

dr hab. inż. Przemysław Kupidura (PW)

dr hab. Artur Magnuszewski (UW)

dr hab. inż. Marek Mróz (UAM)

dr hab. inż. Jan Piekarczyk (UAM)

dr inż. Joanna Pluto-Kossakowska (PW)

dr hab. inż. Mirosław Rataj (CBK PAN)

dr hab. inż. Krzysztof Stereńczak (IBL)

dr inż. Piotr Struzik (IMGiW)

dr hab. inż. Piotr Wężyk (URK)

dr Edyta Woźniak (CBK PAN)

dr hab. Bogdan Zagajewski (UW)

prof. dr hab. Zbigniew Zwoliński (UAM)



online

Ogólnopolska Konferencja

Fotointerpretacji

i

Teledetekcji