



WISGE



Politechnika Świętokrzyska
Kielce University of Technology

KOMUNIKAT 1

Polskie Towarzystwo Fotogrametrii i Teledetekcji
Zarząd Główny Stowarzyszenia Geodetów Polskich

oraz

Katedra Geodezji i Geomatyki
Wydział Inżynierii Środowiska, Geodezji i Energetyki Odnawialnej
Politechnika Świętokrzyska w Kielcach

organizują

XXIV Ogólnopolskie Sympozjum Naukowe

**„Fotogrametria, teledetekcja i geoinformacja
w modelowaniu cyfrowej rzeczywistości”**

Kielce, 23-25 września 2026 r.

Tematyka Sympozjum

XXIV Ogólnopolskie Sympozjum Naukowe poświęcone będzie aktualnym zagadnieniom z zakresu fotogrametrii, teledetekcji oraz geoinformacji, ze szczególnym uwzględnieniem nowoczesnych metod i technologii cyfrowego modelowania przestrzeni. W centrum zainteresowania Sympozjum będą znajdować się zagadnienia związane z dynamicznym rozwojem technologii pomiarowych, sensorów teledetekcyjnych oraz geoinformatyką, które wspólnie kształtują współczesne podejście do cyfrowego opisu i interpretacji rzeczywistości.

Tematyka będzie obejmować zarówno aspekty teoretyczne, jak i praktyczne zastosowania fotogrametrii naziemnej, lotniczej i satelitarnej, skanowania laserowego (LiDAR), zobrazowań

wielo- i hiperspektralnych oraz danych pozyskiwanych z bezałogowych platform latających. Istotne miejsce zajmują metody integracji różnorodnych źródeł danych, automatyzacji procesów przetwarzania, wykorzystania algorytmów sztucznej inteligencji i uczenia maszynowego, a także zagadnienia jakości, dokładności i wiarygodności modeli cyfrowych.

Sympozjum będzie koncentrować się również na zastosowaniach geoinformacji w takich obszarach jak planowanie przestrzenne, monitorowanie środowiska, gospodarka nieruchomościami, inżynieria lądowa, zarządzanie kryzysowe, ochrona dziedzictwa kulturowego czy rozwój koncepcji miast inteligentnych. Szczególny nacisk będzie kładziony na modelowanie 3D i 4D, cyfrowe bliźniaki oraz aktualizację i wizualizację danych przestrzennych w czasie zbliżonym do rzeczywistego.

Sympozjum jako wydarzenie cykliczne tworzy forum wymiany wiedzy i doświadczeń pomiędzy przedstawicielami środowiska naukowego, administracji publicznej oraz praktyków zajmującymi się pozyskiwaniem, przetwarzaniem i analizą danych przestrzennych, oraz przestrzeń do dyskusji nad kierunkami rozwoju technologii geoinformacyjnych i ich roli w budowie cyfrowej rzeczywistości.

Komitet Organizacyjny

dr inż. Artur Warchoń	Katedra Geodezji i Geomatyki, PŚ w Kielcach
dr inż. Agnieszka Cienciąła	Katedra Geodezji i Geomatyki, PŚ w Kielcach
dr inż. Teresa Front-Dąbrowska	Katedra Geodezji i Geomatyki, PŚ w Kielcach
dr Maciej Hajdukiewicz	Katedra Geodezji i Geomatyki, PŚ w Kielcach
dr inż. Łukasz Kapusta	Katedra Geodezji i Geomatyki, PŚ w Kielcach
dr inż. Tomasz Kogut	Katedra Geodezji i Pomiarów Offshore, PM w Szczecinie
mgr inż. Jacek Siedlik	MGGP Aero sp. z o.o.
mgr inż. Szymon Sobura	Katedra Geodezji i Geomatyki, PŚ w Kielcach
mgr inż. Barbara Kosińska	Sekretarz Generalna SGP

Miejsce Sympozjum

POLITECHNIKA ŚWIĘTOKRZYSKA
Wydział Inżynierii Środowiska, Geodezji
i Energetyki Odnawialnej
Al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7,
25-405 Kielce
Budynek ENERGIS – wjazd od strony
skrzyżowania ul. Warszawska – Studencka

GRAND HOTEL KIELCE
Henryka Sienkiewicza 78
25-501 Kielce
<https://www.grandhotelkielce.pl>

Wstępny program

23.09.2026 (od godz. ok. 11:00) – Politechnika Świętokrzyska – bud. ENERGIS

sesja otwarcia
zaproszeni goście
sesja referatowa

24.09.2026 - Grand Hotel Kielce

Sesje referatowe
Sesja posterowa

25.09.2026 - Grand Hotel Kielce

Sesje referatowe
Sesja zamknięcia – do godz. ok. 16:00

Kontakt z Komitetem Organizacyjnym

Katedra Geodezji i Geomatyki
Wydział Inżynierii Środowiska, Geodezji i Energetyki Odnawialnej
Politechnika Świętokrzyska w Kielcach
Al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7,
25-405 Kielce

dr inż. Artur Warchoń
e-mail: awarchol@tu.kielce.pl

Terminy, opłaty, informacje

do 30.06.2026 – zgłoszenie uczestnictwa w Sympozjum w obniżonej cenie wraz z podaniem tytułu proponowanego **wystąpienia**

do 31.08.2026 – przesłanie **streszczeń do wystąpień** (1 strona) przez Autorów zgłoszonych w terminie do 30.06.2026 wg wzoru ze strony Sympozjum

do 31.08.2026 - zgłoszenie uczestnictwa w Sympozjum w standardowej cenie wraz z podaniem tytułu proponowanego **posteru** oraz streszczeniem (1 strona) wg wzoru ze strony Sympozjum

do 10.09.2026 – zamknięcie rejestracji

Wybór i organizacja noclegów pozostaje w gestii Uczestników. W Hotelu GRAND HOTEL KIELCE (<https://www.grandhotelkielce.pl>) Uczestnicy przy rezerwacji telefonicznej lub e-mailowej na hasło **ORTOMOZAIKA26** otrzymają pokoje w poniższych cenach.

- pokój jednoosobowy ze śniadaniem – 310 zł / doba
- pokój dwuosobowy ze śniadaniem – 380 zł / doba
- pokój trzyosobowy ze śniadaniem – 450 zł / doba

Opłata				
	Obniżona do 30.06.2026		Standardowa od 01.07.2026	
Członkowie PTFiT	1 700 zł (405 €)		1 800 zł (429 €)	
Opłata standardowa	1 800 zł (429 €)	+VAT (23%)*	2 000 zł (476 €)	+VAT (23%)*
Studenci i doktoranci**	1 600 zł (381 €)		1 800 zł (429 €)	

* możliwością zastosowania 0% stawki VAT dla przedstawicieli administracji i jednostek naukowych, po przesłaniu Oświadczenia dostępnego na stronie rejestracji

** osoby do 35 roku życia, mające status studenta lub doktoranta

Opłata obejmuje:

- udział w Sympozjum
- materiały konferencyjne
- udział w imprezach towarzyszących – szczegóły w kolejnych komunikatach

Rejestracja

Zgłoszenia można dokonać poprzez formularz na stronie Polskiego Towarzystwa Fotogrametrii i Teledetekcji lub klikając w poniższy link:

<https://forms.gle/kkS8oZgLP5pqA5XN7>