



Wydział Geodezji i Kartografii

POLITECHNIKA WARSZAWSKA



POLITECHNIKA WARSZAWSKA
WYDZIAŁ GEODEZJI I KARTOGRAFII
ZAKŁAD KATASTRU I GOSPODARKI NIERUCHOMOŚCIAMI
oraz
TOWARZYSTWO ROZWOJU OBSZARÓW WIEJSKICH,
zapraszają na IV konferencją naukową pt.

WSPÓŁCZESNE TRENDY W GOSPODARCE NIERUCHOMOŚCIAMI I KATASTRZE

połączoną z obchodami jubileuszu 30-lecia
Studiów Podyplomowych z Wyceny Nieruchomości
na Wydziale Geodezji i Kartografii
Politechniki Warszawskiej

8 grudnia 2022 r.

Gmach Główny Politechniki Warszawskiej – Mała Aula s. 237
Plac Politechniki 1, 00-661 Warszawa

KOMITET NAUKOWY

prof. dr hab. inż. Katarzyna SOBOLEWSKA-MIKULSKA

Przewodnicząca – Politechnika Warszawska

dr hab. inż. Anna BIELSKA, prof. uczelni

Wiceprzewodnicząca - Politechnika Warszawska

dr hab. inż. Marcin KARABIN, prof. uczelni

Wiceprzewodniczący - Politechnika Warszawska

prof. dr hab. inż. Ryszard CYMERMAN

Przewodniczący Państwowej Komisji d/s uprawnień zawodowych w zakresie szacowania nieruchomości

prof. dr hab. Krzysztof JÓZWIAKOWSKI

Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie

prof. dr hab. inż. Tomasz KOZŁOWSKI

Politechnika Świętokrzyska

prof. dr hab. Ewa KUCHARSKA-STASIAK

Uniwersytet Łódzki

prof. dr hab. inż. Urszula LITWIN

Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

prof. dr hab. inż. Piotr PARZYCH

Akademia Górniczo-Hutnicza im. S. Staszica w Krakowie

prof. dr hab. inż. Szymon SZEWRĄŃSKI

Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

prof. dr hab. Maria TROJANEK

Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu

prof. dr hab. inż. Wojciech WILKOWSKI

Założyciel Studiów Podyplomowych z Wyceny Nieruchomości na Wydziale GIK Politechniki Warszawskiej

prof. dr hab. inż. Sabina ŻRÓBEK

Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

prof. dr hab. inż. Ryszard ŻRÓBEK

Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

dr inż. Natalia SAJNÓG

Sekretarz naukowy - Politechnika Warszawska

KOMITET ORGANIZACYJNY

prof. dr hab. inż. Katarzyna SOBOLEWSKA-MIKULSKA - *przewodnicząca*

mgr inż. Ewa PANASIUK – *sekretarz*

dr inż. Tomasz BUDZYŃSKI

dr inż. Józef IWANICKI

dr inż. Magdalena KARABIN-ZYCH

dr inż. Robert ŁUCZYŃSKI

dr inż. Małgorzata STANCIUK-GAŁWIACZEK

PATRONAT MEDIALNY



WWW.GEOFORUM.PL



Miesięcznik Naukowo-Techniczny Stowarzyszenia Geodetów Polskich

CEL I TEMATYKA KONFERENCJI

Celem konferencji jest wymiana doświadczeń, dyskusja nad aktualnymi problemami rozwoju teorii i praktyki w zakresie szeroko pojętej gospodarki nieruchomościami i katastru, próba wskazania nowych obszarów badawczych oraz integracja środowiska naukowego i zawodowego.

Tematyka konferencji obejmuje wszystkie aktualne zagadnienia o charakterze teoretycznym (prace koncepcyjne), jak i praktycznym (prace pilotażowe i wdrożeniowe), związane m.in. z:

- optymalizacją procesów i procedur gospodarowania nieruchomościami, w tym m.in. w zakresie wyceny nieruchomości, podziałów nieruchomości, scaleń i podziałów nieruchomości, rozgraniczeń nieruchomości, wywłaszczeń,
- gospodarką gruntami z uwzględnieniem dynamicznych zmian i trendów, w tym m.in. w zakresie procedur realizacji scaleń i wymian gruntów uwzględniających rozwój wielofunkcyjny obszarów wiejskich, aspektów środowiskowo-krajobrazowych, rozwoju koncepcji Smart Villages,
- aktualnym rozwojem systemów katastralnych w Polsce i na świecie (integracja informacji o nieruchomościach, kataster 3D, LADM wersja II, implementacja podejścia Fit-For-Purpose (FFP) w administrowaniu gruntami), rozwojem i wykorzystaniem nowych technologii w katastrze (UAV, Artificial Intelligence, Big Data, IoT, Virtual Reality, Augmented Reality)

Konferencja będzie również połączona z obchodami jubileuszu 30-lecia działalności Studiów Podyplomowych z Wyceny Nieruchomości na Wydziale Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej.

ZGŁOSZENIE UCZESTNICTWA W KONFERENCJI

Aby wziąć udział w konferencji należy wypełnić formularz zgłoszeniowy dostępny pod adresem: <https://forms.office.com/r/nuxCMyXRHL> przesłać w terminie do **10 listopada 2022 r.** w przypadku uczestnictwa z wystąpieniem (prezentacja/poster) lub do **20 listopada 2022 r.** w przypadku samego uczestnictwa w konferencji (bez referatu/posteru).

Streszczenie referatu (200-300 słów) powinno zawierać tytuł oraz tezy podjętego problemu związanego z tematyką konferencji. Komitet Naukowy konferencji dokona wyboru referatów do wygłoszenia w trakcie sesji plenarnych.

Wymogi techniczne dotyczące posterów zostaną opublikowane na stronie <https://www.gik.pw.edu.pl/zkign/KONFERENCJA-08.12.2022-Warszawa>

OPLATA KONFERENCYJNA

Oплата konferencyjna wynosi **480 zł** (opłata obejmuje: uczestnictwo, obiad i przerwy kawowe).

Należy ją wnieść do dnia **20 listopada 2022 r.** na konto:

Bank Pekao SA, IV Oddział w Warszawie

22 1240 1053 5111 1060 0030 0091 z dopiskiem „**KONFERENCJA KiGN 2022 Imię i Nazwisko Uczestnika**”

PUBLIKACJE

Prace z konferencji mogą być opublikowane w następujących czasopismach:

- Reports on Geodesy and Geoinformatics - 70 pkt.
- Geomatics and Environmental Engineering - 70 pkt.
- Acta Scientiarum Polonorum Administratio Locorum - 70 pkt.
- Geomatics, Landmanagement and Landscape - 40 pkt.

[podana liczba punktów na rok 2022 na podstawie ujednoliconego komunikatu czasopism naukowych opublikowanego przez Ministra Edukacji i Nauki z dnia 21 grudnia 2021 r.]

Wybór czasopisma oraz koszty związane z publikacją pozostają po stronie autorów tekstów.

RAMOWY PROGRAM KONFERENCJI

8 grudnia 2022 r.

Miejsce obrad: Mała Aula - Gmach Główny Politechniki Warszawskiej

10 ⁰⁰ -10 ³⁰	Rejestracja uczestników
10 ³⁰ -10 ⁴⁵	Otwarcie konferencji
10 ⁴⁵ -12 ¹⁵	Sesja I - Jubileusz 30-lecia Studiów Podyplomowych
12 ¹⁵ -12 ⁴⁵	Przerwa kawowa
12 ⁴⁵ -14 ¹⁵	Sesja II
14 ¹⁵ -15 ¹⁵	Obiad
15 ¹⁵ -16 ⁴⁵	Sesja III
16 ⁴⁵ -17 ⁰⁰	Podsumowanie i dyskusja



WAŻNE TERMINY

Zgłoszenie uczestnictwa w konferencji (z wystąpieniem) - do **10 listopada 2022 r.**

Potwierdzenie przyjęcia tematu referatu/posteru – do **20 listopada 2022 r.**

Zgłoszenie uczestnictwa w konferencji (bez wystąpienia) – do **20 listopada 2022 r.**

Wniesienie opłaty konferencyjnej – do **20 listopada 2022 r.**

DODATKOWE INFORMACJE

<https://www.gik.pw.edu.pl/zkign/KONFERENCJA-08.12.2022-Warszawa>

e-mail: konferencja.gik.kign@pw.edu.pl

mgr inż. Ewa PANASIUK

e-mail: ewa.panasiuk@pw.edu.pl

kontakt telefoniczny

tel.: (22) 234 73 69