



Politechnika Krakowska  
im. Tadeusza Kościuszki



Wydział  
Architektury



Katedra Planowania Przestrzennego,  
Projektowania Urbanistycznego  
i Ruralistycznego

Katedra Planowania Przestrzennego, Projektowania Urbanistycznego i Ruralistycznego  
na Wydziale Architektury Politechniki Krakowskiej  
zaprasza na

# Międzynarodową Konferencję Naukową AGLOMERACJE Rozwój. Wyzwania. Przestrzeń. 02 - 03 marca 2023 / online

organizowaną pod PATRONATEM:

Jego Magnificencji Rektora Politechniki Krakowskiej - prof. dra hab. inż. arch. Andrzeja Białkiewicza  
Dziekana Wydziału Architektury Politechniki Krakowskiej - dr hab. inż. arch. Magdaleny Koziień-Woźniak, prof. PK  
Starosty Lubelskiego - Zdzisława Antonia  
Towarzystwa Urbanistów Polskich Oddział Kraków

## RADA NAUKOWA KONFERENCJI

dr hab. inż. arch. Rafał Blazy, prof. PK – przewodniczący Rady Naukowej (Politechnika Krakowska)  
dr hab. Waldemar A. Gorzym-Wilkowski, prof. UMCS – vice-przewodniczący Rady Naukowej (Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej)  
dr hab. inż. arch. Klaudiusz Fross, prof. PŚ ( Politechnika Śląska)  
prof. dr hab. inż. arch. Mateusz Gyurkovich (Politechnika Krakowska)  
doc. dr arch. Matevž Juvančič (University of Ljubljana)  
prof. dr hab. inż. arch. Agata Anna Kantarek (Politechnika Krakowska)  
dr hab. inż. arch. Magdalena Koziień-Woźniak, prof. PK (Politechnika Krakowska)  
prof. dr hab. inż. arch. Justyna Kobylarczyk (Politechnika Krakowska)  
prof. dr hab. inż. arch. Tomasz Kozłowski (Politechnika Krakowska)  
doc. dr ing. Eva Kráľová (Slovak University of Technology)  
prof. dr hab. inż. arch. Yuriy Kryvoruchko (Lviv Polytechnic National University)  
prof. Alirza Mamedov (Kyiv National University of Construction Architecture)  
dr hab. inż. arch. Dominika Pazder, prof. PP (Politechnika Poznańska)  
dr hab. inż. arch. Katarzyna Pluta, prof. PW (Politechnika Warszawska)  
dr hab. inż. arch. Marta Skiba, prof. UZ (Uniwersytet Zielonogórski)  
dr hab. inż. arch. Matylda Wdowiarz-Bilska, prof. PK (Politechnika Krakowska)  
prof. dr hab. inż. arch. Elżbieta Węclawowicz-Bilska (Politechnika Krakowska)



Politechnika Krakowska  
im. Tadeusza Kościuszki



Politechnika Krakowska  
Wydział Architektury



Powiat Lubelski



# MIĘDZYNARODOWA KONFERENCJA NAUKOWA AGLOMERACJE. ROZWÓJ. WYZWANIA. PRZESTRZEŃ.

Konferencja ma na celu wymianę doświadczeń odnośnie planowania i sterowania rozwojem obszarów aglomeracji narażonych na presję inwestycyjną. Przekształcenia tych terenów wiążą się z potrzebą ochrony, zachowania i wyeksponowania ich dotychczasowych wartości przyrodniczo – kulturowych oraz wdrażania rozwiązań odpowiadających na wyzwania klimatyczne i cyfrowe. Ważnym odniesieniem tych rozważań jest troska o ład przestrzenny oraz poprawę warunków, komfortu i jakości życia mieszkańców, także w kontekście przewidywanej zmiany ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym w Polsce.

Jest to kolejna konferencja w ramach cyklu *Idea miasta, czas, miejsce, forma*.

## PROBLEMATYKA KONFERENCJI

Współczesny gwałtowny rozwój miast objawia się między innymi postępującą suburbanizacją oraz pojawieniem się aktywności i zachowań miejskich w regionach wiejskich. Zauważa się rozwój funkcji charakterystycznych dla miast w terenach o tradycyjnie dominującej funkcji rolniczej. Równolegle następuje wypieranie tradycyjnej przestrzeni wiejskiej przez formy charakterystyczne dla obszarów podmiejskich i miejskich. Problem ten dotyczy szczególnie obszarów funkcjonalnych dużych miast.

Wymienione zjawiska rodzą szereg pytań dotyczących wpływu żywiłowej urbanizacji na:

- ochronę wartości przyrodniczych,
- zachowanie dziedzictwa kulturowego,
- utrzymanie tradycyjnego charakteru krajobrazu otwartego obrzeża miast i sąsiadujących wsi,
- formowanie granic aglomeracji miasta i zasięgu jego oddziaływania,
- możliwości rozwoju funkcji metropolitalnych oraz obsługi mieszkańców na terenach tradycyjnie rolnych,
- możliwości i zasad sterowania zmianami struktury.

## OSIE TEMATYCZNE KONFERENCJI

1. Zmiany i zagrożenia społeczne związane ze współczesną suburbanizacją;
2. Możliwości zwiększenia ochrony wartości przyrodniczych i kulturowych terenów podlegających przekształceniom;
3. Zmiany funkcjonalne i przestrzenne;
4. Rozwiązania proekologiczne, energooszczędne i inteligentne;
5. Metody planowania i sterowania przekształceniami struktury aglomeracji.

## MIĘDZYKONFERENCJA NAUKOWA AGLOMERACJE. ROZWÓJ. WYZWANIA. PRZESTRZEŃ.

Tak zarysowaną tematykę konferencji chcielibyśmy rozważyć z różnych punktów widzenia, zakładając iż interdyscyplinarna wymiana poglądów pozwala kształtować nowe spojrzenia i wypracować najbardziej innowacyjne podejście. Z tego względu na konferencję zapraszamy szerokie grono naukowców, specjalistów, samorządowców oraz wszystkich zainteresowanych kształtowaniem i jakością przestrzeni miast, a także ich obszarów funkcjonalnych.

Zaproszenie kierujemy również do doktorantów Szkół Doktorskich i studentów kierunków Architektura, Urbanistyka i Gospodarka Przestrzenna, dla których przewidujemy sesję posterową oraz możliwość wygłoszenia krótkich komunikatów.

Zakłada się, iż teksty referatów, zakwalifikowane wstępnie przez Radę Naukową Konferencji, będą mogły zostać przedstawione do czasopisma Politechniki Krakowskiej – Przestrzeń Urbanistyka Architektura PUA (20 pkt wg MEiN).

### OPŁATA KONFERENCYJNA:

Forma uczestnictwa	Kwota
Udział w konferencji/ prezentacja referatu bez publikacji	100 zł
Udział w konferencji/prezentacja referatu oraz publikacja artykułu w czasopiśmie PUA (20 pkt)	300 zł
Udział w konferencji/ prezentacja komunikatu lub posteru bez publikacji – dotyczy studentów i doktorantów Szkół Doktorskich	bezpłatnie
Udział w konferencji, prezentacja komunikatu lub posteru oraz publikacja artykułu w czasopiśmie PUA (20 pkt) - dotyczy studentów i doktorantów Szkół Doktorskich	200 zł
Numer konta: 09 2490 0005 0000 4600 1012 1826 – tytuł wpłaty: Konferencja Aglomeracje	

### WARUNKI UCZESTNICTWA

Warunkiem uczestnictwa w Konferencji jest:

- Rejestracji za pośrednictwem **e- Formularza uczestnictwa**
- dokonanie **wpłaty** na podane wyżej konto zgodnie z Terminarzem Konferencji.

### TERMINARZ:

Termin nadsyłania zgłoszeń: **20 stycznia 2023 r.**

Termin wnoszenia opłat: **31 stycznia 2023 r.**

Termin nadsyłania posterów: **24 luty 2023 r.**

Termin konferencji: **02 – 03 marca 2023 r.**

Termin nadsyłania artykułów do publikacji: **30 marca 2023 r.**

Miejsce obrad: **MS Teams (Kraków, Politechnika Krakowska)**

# MIĘDZYNARODOWA KONFERENCJA NAUKOWA AGLOMERACJE. ROZWÓJ. WYZWANIA. PRZESTRZEŃ.

## PRZYGOTOWANIE REFERATÓW

Oczekujemy na referaty realizujące cele Konferencji. Referat w języku polskim lub angielskim prosimy dostosować do przewidywanego czasu wystąpienia (około **15 minut**). Plik w formacie **PDF** o rozmiarze nieprzekraczającym **5 MB** można wysłać do 24 lutego 2023 roku na adres e-mail Konferencji.

## PRZYGOTOWANIE POSTERÓW


Studentów i doktorantów Szkół Doktorskich zapraszamy do przygotowania krótkich komunikatów lub/ i posterów związanych z zakresem tematycznym Konferencji, zgodnie z załączonym **Szablonem posteru**, nieprzekraczających rozmiaru **5 MB**.

Zgłoszenia prosimy przysłać za pośrednictwem e-formularza znajdującego się na stronie internetowej Konferencji: <https://www.a5.pk.edu.pl/konferencje/konferencja-aglomeracje/>

KONTAKT: [aglomeracje@pk.edu.pl](mailto:aglomeracje@pk.edu.pl)



dr hab. inż. arch.  
Matylda WDOWIARZ-BILSKA, prof. PK  
Przewodniczący Sekretariatu Konferencji



dr hab. inż. arch. Rafał BLAZY, prof. PK  
Przewodniczący Rady Naukowej  
Kierownik Katedry Planowania Przestrzennego,  
Projektowania Urbanistycznego i Ruralistycznego

### Sekretariat Organizacyjny Konferencji:

dr inż. arch. Rita ŁABUZ  
dr inż. arch. Aneta SYNOWIEC  
mgr inż. arch. Barbara ZAJĄC