



UNIWERSYTET
WARMIŃSKO-MAZURSKI
W OLSZTYNIE



Wydział
Geoinżynierii



Instytut Gospodarki
Przestrzennej i Geografii

Wydział Geoinżynierii

Instytut Gospodarki Przestrzennej i Geografii

Oddział Olsztyński Polskiego Towarzystwa Geograficznego

Komisja Geografii Komunikacji Polskiego Towarzystwa Geograficznego

zapraszają na

XI MIĘDZYNARODOWĄ KONFERENCJĘ NAUKOWĄ

„Problemy i wyzwania Geografii Komunikacji”

Olsztyn, 7-8 maja 2026 r.

KOMUNIKAT I

Konferencja poświęcona jest współczesnym wyzwaniom oraz przyszłym kierunkom rozwoju geografii komunikacji i planowania transportu. Stanowi ona przestrzeń dialogu dla naukowców, praktyków, decydentów oraz specjalistów kształtujących przestrzeń, w której infrastruktura drogowa i transportowa odgrywa kluczową rolę w procesach decyzyjnych i rozwojowych.

Wydarzenie kontynuuje bogatą tradycję spotkań geografów transportu, zapoczątkowaną w Arłamowie i Polańczyku, a rozwijaną w kolejnych ośrodkach akademickich w Polsce: Gdańsku, Łodzi, Krakowie, Warszawie, Szczecinie, Toruniu i Poznaniu.

Rada naukowa konferencji:

dr hab. inż. Agnieszka Dawidowicz prof. UWM (przewodniczący)

dr hab. Tadeusz Franciszek Bocheński (USz)

dr hab. Ariel Ciechański prof. IGiPZ (IGiPZ PAN)

dr Łukasz Fiedeń (UJ)

dr hab. Dariusz Ilnicki (UWr)

dr Arkadiusz Kołoś (UJ)

prof. dr hab. Tomasz Komornicki (IGiPZ PAN)

dr Karol Kowalczyk (UMCS)

prof. dr hab. Stanisław Koziarski (UO)

dr hab. Krzysztof Małachowski, prof. PBŚ

prof. dr hab. Tadeusz Palmowski (UG)

prof. dr hab. Piotr Rosik (IGiPZ PAN)

dr hab. Adam Senetra prof. UWM

prof. dr hab. Tadeusz Stryjakiewicz (UAM)

dr Maciej Tarkowski (UE)

prof. dr hab. Zbigniew Taylor (IGiPZ PAN)

dr hab. Jan Wendt, prof. UG

dr hab. Szymon Wiśniewski, prof. UŁ

Komitet organizacyjny:

dr hab. inż. Małgorzata Dudzińska, prof. UWM (przewodniczący)

dr hab. Marta Gwiaździńska-Goraj (sekretarz)

dr hab. inż. Krystyna Kurowska, prof. UWM

dr inż. Marta Czaplicka

dr inż. Marta Gross

dr Anna Klimach

dr inż. Dariusz Konieczny

dr inż. Jan Kuryj

mgr Anna Krajewska

mgr inż. Michał Bijata

mgr inż. Jacek Kil

mgr inż. Fabian Miszewski

mgr Tarun Ghawana

Sekretariat konferencji:

e-mail: geografia.komunikacji@uwm.edu.pl

Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

Wydział Geoinżynierii

Instytut Gospodarki Przestrzennej i Geografii

ul. Prawocheńskiego 15, 10-720 Olsztyn

Zakres tematyczny:

1. Zrównoważona mobilność i dostępność transportowa:

- Publiczny transport zbiorowy (miejski, metropolitalny i regionalny).
- Dostępność transportowa i przeciwdziałanie wykluczeniu komunikacyjnemu (na obszarach miejskich i wiejskich).
- Zrównoważona mobilność i planowanie transportu.
- Mobilność aktywna (piesza, rowerowa) i mikromobilność.

2. Infrastruktura, środowisko i planowanie przestrzenne:

- Systemy transportowe a zagospodarowanie przestrzenne (miejskie i regionalne).
- Projektowanie, budowa i utrzymanie infrastruktury drogowej na terenach pozamiejskich i w korytarzach międzyregionalnych.
- Odporna infrastruktura transportowa na zmiany klimatyczne. Zielona i błękitna infrastruktura w otoczeniu korytarzy transportowych (np. przejścia dla zwierząt, systemy retencji wody).
- Geografia łączności i analiza sieci transportowych.
- Systemy transportowe a zarządzanie terenów rolnych.

3. Logistyka i rynek transportowy:

- Transport towarów i logistyka (miejska i dalekobieżna).
- Transport multimodalny i intermodalny.
- Motoryzacja indywidualna i transformacja rynku samochodowego.

4. Partycypacja społeczna w planowaniu i zarządzaniu systemami transportowymi:

- Oddolne i odgórne projekty społeczne.
- Zjawiska NIMBY i YIMBY.

Ramowy program:

7.05.2026 (czwartek) obrady (Olsztyn, Kortowo)

8.05.2026 (piątek) wycieczka (Olsztyn w nowych torach mobilności)

Publikacja:

Istnieje możliwość publikacji wyników badań zaprezentowanych w ramach konferencji w czasopiśmie:

- *Prace Komisji Geografii Komunikacji PTG / Transport Geography Papers of Polish Geographical Society* (<https://ejournals.eu/czasopismo/pkgkptg>)
- *Acta Scientiarum Polonorum Administratio Locorum* (<https://czasopisma.uwm.edu.pl/index.php/aspal>)

Terminy:

01. 02.2026 – uruchomienie formularza zgłoszeniowego na oficjalnej stronie internetowej konferencji, komunikat II

02.03.2026 – termin nadsyłania zgłoszeń

20.03.2026 – informacja o zaakceptowaniu zgłoszeń

01.04.2026 – termin uiszczenia opłaty konferencyjnej

28. 04.2026 – komunikat III – plan konferencji

Opłata konferencyjna:

880 zł (800 zł dla członków PTG i doktorantów).

Szczegóły dotyczące płatności otrzymają Państwo w kolejnym komunikacie.

Serdecznie zapraszamy!