



UNIwersYTET WARMIŃSKO – MAZURSKI
W OLSZTYNIE
WYDZIAŁ GEODEZJI, INŻYNIERII PRZESTRZENNEJ
I BUDOWNICTWA



Zaproszenie na V Ogólnopolską Konferencję Naukową i Warsztaty

PRZYSTANEK MIASTO

Innowacyjne rozwiązania komunikacyjne szansą na dynamiczny rozwój przestrzeni miejskiej

organizowaną przez:

- Katedrę Planowania i Inżynierii Przestrzennej,
- Katedrę Gospodarki Nieruchomościami i Rozwoju Regionalnego,
- Katedrę Zasobów Nieruchomości,
- Koło Naukowe Gospodarki Przestrzennej,
- Koło Naukowe Gospodarki Nieruchomościami.

która odbywać się będzie od 11 do 13 maja 2016 r. na Uniwersytecie Warmińsko – Mazurskim w Olsztynie

Głównym celem konferencji jest wymiana poglądów i doświadczeń wśród młodych naukowców i studentów z różnych ośrodków akademickich, przedstawicieli jednostek samorządu terytorialnego, przedstawicieli Zarządu Komunikacji Miejskiej oraz reprezentantów przedsiębiorstw, realizujących inwestycje komunikacyjne - w zakresie kształtowania systemów komunikacji publicznej oraz ich wpływu na rozwój przestrzeni miejskiej. Niniejsza konferencja przyczyni się do zgłębienia wiedzy teoretycznej i zdobycia nowych praktycznych doświadczeń w zakresie warunków i zasad planowania systemów komunikacji publicznej w dużych polskich miastach, a także w zakresie metod oceny ich wpływu na rozwój przestrzenny, społeczny i gospodarczy tkanki miejskiej.

Planowana jest publikacja artykułów w jednym z dwóch wybranych czasopism z **listy B** Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego:

- ❖ Acta Scientiarum Polonorum, Administratio Locorum (9 punktów)
- ❖ Wycena, Wartość - Obrót - Zarządzanie nieruchomościami (2 punkty)

Nadesłane artykuły zostaną opublikowane po uzyskaniu pozytywnych recenzji. Publikacja artykułu wiąże się z **dotatkową opłatą**. Zwolnieniu z opłaty podlegają członkowie kół naukowych będący studentami studiów stacjonarnych pierwszego i drugiego stopnia.

Szczegółowych informacji udziela:

- dr hab. inż. Adam Senetra tel. 89 523 49 48 email: asenetra@uwm.edu.pl
- dr inż. Ada Wolny tel. 89 523 42 77 email: ada.wolny@uwm.edu.pl



Olsztyn, 11 – 13 maja 2016 r.



Niniejsze wydarzenie naukowe będzie składało się z dwóch zasadniczych części:

1. **Konferencji**, w trakcie której przewiduje się wystąpienia zaproszonych gości – przedstawicieli jednostek naukowo – badawczych, ekspertów w dziedzinie planowania i zagospodarowania przestrzennego oraz inżynierii transportu oraz młodych naukowców, doktorantów i członków kół naukowych.
2. **Warsztatów**, których celem jest zwiększenie praktycznego doświadczenia zakresie planowania i zagospodarowania przestrzeni, która jest poddawana dynamicznym przekształceniom, w wyniku modernizacji układów komunikacyjnych i wdrażania innowacyjnych rozwiązań w transporcie publicznym. Etapem końcowym warsztatów będzie **konkurs urbanistyczny** na najlepszy koncepcyjny projekt zagospodarowania wybranej części Olsztyna.
3. **Warsztaty w formie szkoleniowej** z obsługi oprogramowania: **ARCGIS Online** (profesjonalni szkoleniowcy z firmy ESRI) **AutoCAD Map 3D** i **QGIS** (potwierdzone zaświadczeniem o udziale w warsztatach). Ilość miejsc ograniczona, decyduje kolejność zgłoszeń.

Proponowana tematyka referatów:

- 1) Zasady kształtowania zintegrowanego systemu komunikacji publicznej.
- 2) Systemy komunikacji tramwajowej w miastach.
- 3) Systemy komunikacji rowerowej w miastach.
- 4) Ekonomiczne skutki rozwoju komunikacji miejskiej.
- 5) Społeczne aspekty rozwoju komunikacji miejskiej.
- 6) Zarządzanie systemem komunikacji publicznej.
- 7) Wpływ dostępności komunikacyjnej na wartość nieruchomości.
- 8) Dostępność komunikacyjna jako determinanta popytu na rynku nieruchomości.
- 9) Przestrzenne i środowiskowe skutki lokalizacji inwestycji komunikacyjnych.
- 10) Komunikacja jako element zrównoważonego rozwoju miast.
- 11) Innowacyjne rozwiązania w transporcie publicznym.
- 12) Inna, pokrewna, nawiązująca do tematyki konferencji.

Komitet Naukowy

Przewodniczący
Członkowie

dr hab. inż. Adam Senetra
prof. dr hab. inż. Ryszard Cymerman, prof. zw.
prof. dr hab. inż. Ryszard Żróbek, prof. zw.
prof. dr hab. inż. Sabina Żróbek, prof. zw.
prof. dr hab. inż. Andrzej Nowak, prof. UWM
prof. dr hab. inż. Radosław Wiśniewski, prof. UWM
dr hab. inż. Radosław Cellmer



V Ogólnopolska Konferencja Naukowa i Warsztaty „PRZYSTANEK MIASTO”
Innowacyjne rozwiązania komunikacyjne szansą na dynamiczny rozwój przestrzeni miejskiej

Komitet Organizacyjny

Przewodnicząca

dr inż. Ada Wolny

Katedra Zasobów Nieruchomości

Sekretarz

mgr inż. Monika Wasilewicz – Pszczołkowska

Katedra Planowania i Inżynierii Przestrzennej

mgr inż. Katarzyna Kobylińska

Katedra Zasobów Nieruchomości

dr inż. Agnieszka Dawidowicz

Katedra Zasobów Nieruchomości

inż. Adam Tryzna – Prezes Koła Naukowego
Gospodarki Nieruchomościami

Katarzyna Pietrzyk – Wiceprezes Koła Naukowego
Gospodarki Przestrzennej

Opłata konferencyjna

Uczestnicy spoza Olsztyna
250 zł

obejmuje: 2 noclegi, wyżywienie w postaci 3 obiadów,
poczęstunek podczas przerw kawowych, materiały
konferencyjne i warsztatowe, spotkanie towarzyskie

Uczestnicy z Olsztyna
60 zł

udział w warsztatach, poczęstunek podczas przerw
kawowych, materiały konferencyjne i warsztatowe,
spotkanie towarzyskie

Szczegóły dotyczące wpłaty zostaną umieszczone w komunikacie drugim.

Ważne terminy

15 marca 2016 r.

Zgłoszenie uczestnictwa i przesłanie streszczeń referatów

20 marca 2016 r.

Potwierdzenie przyjęcia tematu referatu,
zakwalifikowanie do sesji referatowej lub posterowej
– na podstawie decyzji Komitetu Naukowego

31 marca 2016 r.

Ostateczny termin wpłaty opłaty konferencyjnej
(numer konta zostanie podany w komunikacie nr 2)

12 czerwca 2016 r.

Przesłanie pełnych tekstów prac do recenzji

Zgłoszenie udziału w konferencji i warsztatach

Zgłoszenie należy nadesłać w formie wypełnionego formularza, który stanowi załącznik do zaproszenia na adres: **konferencjaols@gmail.com** w nieprzekraczalnym terminie do **15 marca 2016 r.**



Olsztyn, 11 – 13 maja 2016 r.

