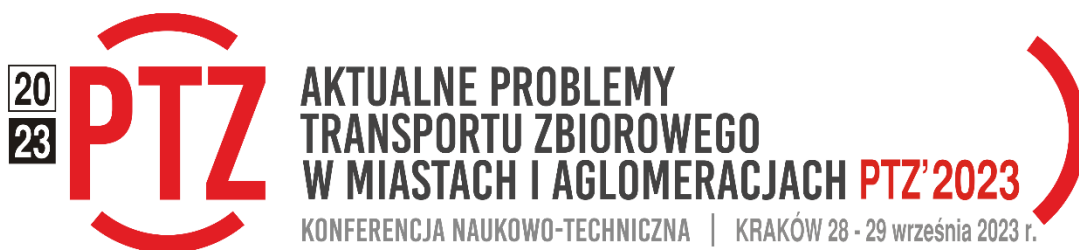


**KONFERENCJA
NAUKOWO-TECHNICZNA**



Komunikat 2

Kraków, 28 – 29 września 2023 r.

ORGANIZATORZY KONFERENCJI

Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Komunikacji Rzeczpospolitej Polskiej Oddział w Krakowie przy udziale:
Katedry Systemów Transportowych w Politechnice Krakowskiej

PATRONAT HONOROWY

Andrzej Adamczyk – Minister Infrastruktury
Miroslaw Boryczko – Przewodniczący Rady Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

PROTEKTORAT

Komitet Nauki Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Komunikacji RP

PARTNERSTWO



Miasto Kraków

KOMITET NAUKOWO-PROGRAMOWY

Przewodniczący: prof. dr hab. inż. Wiesław Starowicz (*Politechnika Krakowska*) – wstar@pk.edu.pl

Sekretarz Naukowy: dr inż. Aleksandra Ciastoń-Ciulkin (*Politechnika Krakowska*)

Członkowie: prof. dr hab. Wojciech Bąkowski (*Uniwersytet Szczeciński*)
dr inż. Mariusz Dudek (*Politechnika Krakowska*)
prof. PW dr hab. inż. Mariusz Izdebski (*Politechnika Warszawska*)
prof. PK dr hab. inż. Piotr Kisielewski (*Politechnika Krakowska*)
dr inż. Andrzej Krych (*Politechnika Poznańska*)
prof. dr hab. inż. Andrzej Rudnicki (*Politechnika Krakowska*)
prof. PŚI. dr hab. inż. Aleksander Sobota (*Politechnika Śląska*)
prof. dr hab. inż. Andrzej Szarata (*Politechnika Krakowska*)
prof. UE. dr hab. Robert Tomanek (*Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach*)
prof. PŚI. dr hab. inż. Renata Żochowska (*Politechnika Śląska*)

KOMITET ORGANIZACYJNY

Przewodniczący: Grzegorz Dyrkacz - gdyrkacz@mpk.krakow.pl

Sekretarz organizacyjny: Sabina Puławska-Obiedowska

Członkowie: Krzysztof Francuz
Anna Karpierz
Janina Mrowińska
Danuta Schwertner

TEMATYKA KONFERENCJI

1. Innowacyjne rozwiązania dla transportu zbiorowego (pojazdy autonomiczne, elektryczne, hybrydowe)
2. Bezpieczeństwo w transporcie zbiorowym (zmiany prawne dotyczące kontroli trzeźwości, rozwiązania techniczne)
3. Dostępność transportu zbiorowego (przestrzenna, informacyjna, czasowa, gałęziowa)
4. Jakość transportu zbiorowego (jakość przewozów w umowach, badania jakości przewozów)
5. Doświadczenia, wyzwania, możliwości i kierunki rozwoju kolejowych przewozów pasażerskich
6. Konkurencyjność międzygałęziowa w przewozach pasażerskich (pod kątem np. KDP/lotnictwo)
7. Zintegrowane węzły przesiadkowe
8. Intermodalne podróże pasażerskie (P+R, K+R, B+R)

MIEJSCE KONFERENCJI

Konferencja odbędzie się w dniach 28 – 29 września 2023 roku w Tauron Arenie w Krakowie przy ul. Lema 7.

RAMOWY PROGRAM KONFERENCJI

28.09.2023 – CZWARTEK (miejsce TAURON Arena Kraków)

09:00 – 10:30 – Rejestracja uczestników w biurze konferencyjnym oraz powitalna kawa

10:30 – 11:00 – Otwarcie konferencji, powitanie gości

11:00 – 13:00 – SESJA I (prowadzenie sesji: prof. dr hab. inż. Wiesław Starowicz)

11:00-11:15 Tomasz Jemczura, Naczelnik Wydziału Ruchu Drogowego Komendy Miejskiej Policji: Bezpieczeństwo w Ruchu Drogowym na terenie Krakowa

11:15-11:30 Renata Żochowska: Rola informacji pasażerskiej w kształtowaniu zachowań transportowych mieszkańców miast

11:30-11:45 Aleksander Sobota: Kształtowanie standardów przewozowych w warunkach zmiany modelu organizacji rynku usług przewozowych realizowanych przez Zarząd Transportu Metropolitalnego w Katowicach

11:45-12:00 Bartłomiej Wiertel: SUMPy – czy chodzi tylko o finansowanie?

12:00-12:15 Andrzej Krych: Transformacja a otoczenie instytucjonalne w drodze do zrównoważonej mobilności

12:15-12:30 Piotr Kisielewski: Praktyczne aspekty optymalizacji systemów komunikacji miejskiej

12:30 – 13:00 DYSKUSJA

13:00 – 14:00 – Obiad

14:00 – 15:00 Wycieczka po Tauron Arenie

15:00 – 17:15 – SESJA II (prowadzenie sesji: dr hab. inż. Piotr Kisielewski, prof. PK)

15:00-15:15 Peter Jancovic, Krzysztof Juszcak: Wyzwania multimodalnego Operatora kolejowo-autobusowego na terenie województwa małopolskiego

15:15-15:30 Agnieszka Steć: Wojewódzkie linie autobusowe

15:30-15:45 Elżbieta Nowak, Dominik Witkowski, Piotr Bartczak, Damian Dratwa: Wykorzystanie kolei w aglomeracji łódzkiej

15:45-16:00 Zofia Bryniarska: Analiza preferencji i satysfakcji pasażerów komunikacji zbiorowej na linii Myślenice - Kraków

16:00-16:15 Sabina Puławska-Obiedowska, Aleksandra Trzebunia, Aleksandra Ciastoń-Ciulkin: Badanie znaczenia kolei w podróżach wewnątrzmijskich na przykładzie rejonu osiedla Złocień w Krakowie

16:15-16:30 Wojciech Bąkowski: Wpływ współczesnego stanu ilościowego i jakościowego zasobów na wprowadzenie nowoczesnych rozwiązań w krajowym systemie PTZ

16:30-16:45 Mariusz Dudek: Problemy obsługi transportem zbiorowym obszarów turystycznych na przykładzie Podtatrza

16:45 – 17:15 DYSKUSJA

17:15 – 18:30 – Czas wolny

18:30 – Powitalny poczęstunek – Malediva Cafe Bar

19:00 – 22:00 – Kolacja w Restauracji w Tauron Arenie – Kawiarnia Małej Hali

29.09.2023 – PIĄTEK (miejsce TAURON Arena Kraków)

07:00 – 08:00 – Śniadanie dla gości hotelowych

08:00 – 10:00 – Wycieczka techniczna do zajezdni Wola Duchacka

10:00 – 10:30 – Przerwa kawowa

10:30 – 11:45 – SESJA III (prowadzenie sesji: dr inż. Sabina Puławska-Obiedowska)

10:30-10:45 Arkadiusz Drabicki: Informacja o napełnieniu pasażerskim w czasie rzeczywistym i jej zastosowanie w miejskim transporcie zbiorowym

10:45-11:00 Antoni Krawiec: Ocena informacji pasażerskiej w pojazdach komunikacji miejskiej w Krakowie oraz propozycje jej zmian na podstawie wyników badań sondażowych

11:00-11:15 Wojciech Szymalski: Wzbudzona mobilność - przypadek mostu i trasy łazienkowskiej w Warszawie

11:15 – 11:45 DYSKUSJA

11:45 – 12:00 – Przerwa kawowa

12:00 – 13:00 – SESJA IV (prowadzenie sesji: dr inż. Aleksandra Ciastoń-Ciulkin)

12:00-12:15 Karol Gocyła, Wojciech Trzewik: Próba ujednoczenia definicji wiaty przystankowej i pokazanie różnorodności podejść w tym zakresie zarówno w Polsce, jak i za granicą

12:15-12:30 Karol Żarski, Jacek Oskarbski: Rola stref przystankowych w pomiarze czasu przejazdu transportu zbiorowego

12:30-12:45 Adam Kaniewski: Nowatorskie rozwiązania techniczne do zastosowania w wagonach tramwajowych

12:45-13:00 Ziemowit Pliszewski: Doświadczenia w eksploatacji autobusów elektrycznych i wodorowych

13:00 – 13:30 DYSKUSJA PODSUMOWUJĄCA KONFERENCJĘ

13:30 – 14:30 – Obiad

Organizatorzy zastrzegają sobie możliwość wprowadzania zmian do programu.

ADRES DLA KORESPONDENCJI

SITK RP Oddział w Krakowie, ul. Siostrzana 11, 30-804 Kraków

Kontakt w sprawie dodatkowych informacji:

✉ anna.karpierz@sitkrp.org.pl

☎ 12 658 93 72

PATRONAT MEDIALNY



Nowoczesne
Budownictwo
Inżynieryjne



OFICJALNY PARTNER KONFERENCJI

EIB



PARTNER KONFERENCJI



SOLARIS
A CAF GROUP COMPANY