



**KONFERENCJA
NAUKOWO-TECHNICZNA**

**AKTUALNE PROBLEMY
PUBLICZNEGO TRANSPORTU ZBIOROWEGO
W MIASTACH I AGLOMERACJACH**



Komunikat 3

Kraków, 13-14 marca 2019 r.

ORGANIZATOR KONFERENCJI

Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Komunikacji Rzeczpospolitej Polskiej Oddział w Krakowie przy udziale

Katedry Systemów Transportowych w Politechnice Krakowskiej

KOMITET NAUKOWO-PROGRAMOWY

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

dr hab. inż. Andrzej Szarata, prof. PK (*Politechnika Krakowska*)

dr inż. Marek Bauer (*Politechnika Krakowska*)

dr inż. Andrzej Krych (*Politechnika Poznańska*)

KOMITET ORGANIZACYJNY

Przewodniczący:	Grzegorz Dyrkacz (gdyrkacz@mpk.krakow.pl)
Sekretarz organizacyjny:	Sabina Puławska-Obiedowska Aleksandra Ciastoń-Ciulkin
Członkowie:	Danuta Schwertner Anna Bujak Krystian Banet

TEMATYKA KONFERENCJI

1. Wykorzystanie pojazdów elektrycznych w obsłudze transportowej miast i aglomeracji. E – mobilność, energochłonność i bezpieczeństwo.
2. Planowanie, nowe technologie i eksploatacja w systemowym ujęciu różnych komponentów transportu publicznego.
3. Wpływ ruchu tramwajowego na otoczenie (hałas, trwałość nawierzchni, problemy z zarządzaniem na styku operator - zarządzający infrastrukturą itp.).
4. Problemy konkurencyjności, szybkości i bezpieczeństwa w komunikacji tramwajowej.
5. Inteligentne rozwiązania dla transportu publicznego wspierające integrację oraz dostępność przestrzenną i informacyjną.

MATERIAŁY KONFERENCYJNE

Artykuły przygotowane do wygłoszenia na konferencji, po dokonaniu recenzji, zostaną opublikowane w Transporcie Miejskim i Regionalnym i wręczone uczestnikom w dniu rozpoczęcia konferencji.

MIEJSCE KONFERENCJI

Konferencja odbędzie się w dniach 13 marca – 14 marca 2019 roku

Dzień 1: w Hotelu NOVOTEL CITY WEST, ul. Armii Krajowej 11, 30-150 Kraków

Dzień 2: w Zajezdni autobusowej MPK Wola Duchacka, ul. Walerego Sławka 10, 30-633 Kraków

WSTĘPNY PROGRAM KONFERENCJI

13.03.2019 - ŚRODA

10.00 – 12.30 – Rejestracja uczestników w biurze konferencyjnym: Hotel NOVOTEL CITY WEST

12.30 – 13.00 – kącik kawowy

13.00 – 13.30 – otwarcie konferencji, powitanie gości

13.30 – 15.15 – SESJA I (miejsce: Hotel NOVOTEL CITY WEST)

Robert Tomanek: Ekskluzywność zrównoważonej mobilności miejskiej

Wojciech Bąkowski: Wartość dodana w biznesowej i komunalnej działalności transportu zbiorowego

Wiesław Starowicz: O potrzebie stworzenia Karty praw pasażera miejskiego transportu zbiorowego

Andrzej Rudnicki: Przyczynek do dyskusji nad problemami rozwoju szynowego transportu zbiorowego w dużych miastach - casus Krakowa

Maciej Helbin, Olgierd Wyszomirski: Wykorzystanie nowoczesnych technologii do kontroli usług przewozowych na przykładzie Zarządu Komunikacji Miejskiej w Gdyni

15.15 – 16.00 – obiad

16.00 – 18.00 – SESJA II (miejsce: Hotel NOVOTEL CITY WEST)

Piotr Niedzielski: Wybrane działania JST w zakresie zwiększenia atrakcyjności szynowego transportu publicznego – studium przypadku Gminy Miasto Szczecin

Kazimierz Jamroz, Jacek Szmagliński, Sławomir Grulkowski, Krystian Birr: Metodyka oceny bezpieczeństwa transportu tramwajowego w Gdańsku

Grzegorz Dyrkacz: Bezpieczeństwo pasażerów w komunikacji tramwajowej w Krakowie

Wojciech Szymalski: Zmiany liczby osób podróżujących różnymi środkami transportu w Warszawie podczas awarii Mostu Łazienkowskiego

Rafał Grzegorzewski: Efektywność eksploatacyjna, ruchowa i ekonomiczna wydzielonych pasów dla autobusów

Aleksandra Ciastoń-Ciulkin: Autobusowe linie dowozowe do stacji kolejowej Wieliczka Rynek Kopalnia w aglomeracji krakowskiej

18.15 – wyjazd uczestników zabytkowym autobusem na uroczystą kolację

19.00 – specjalny koncert muzyki organowej

19.30 – 22.00 uroczysta kolacja w Tyńcu

14.03.2019 - CZWARTEK

7.00 – 8.00 – śniadanie dla gości hotelowych

8.00 – 10.30 – wycieczka techniczna (elektromobilność w Krakowie) – odjazd z Hotelu Novotel

10.30 – 11.00 – przerwa na kawę

11.00 – 13.30 – SESJA III (miejsce: Zajezdnia autobusowa MPK Wola Duchacka)

Stanisław Krawiec, Krzysztof Krawiec: Wdrażanie autobusów elektrycznych do publicznego transportu zbiorowego – teoria i praktyka

Mariusz Szalkowski, Ryszard Wróbel: Rozwój elektromobilności w miejskim transporcie zbiorowym w Krakowie

13.30 – 14.00 – dyskusja podsumowująca ustalenie zakresu na konferencję za 2 lata

14.00 – 15.00 – obiad

ADRES DLA KORESPONDENCJI

SITK RP Oddział w Krakowie, ul. Siostrzana 11, 30-804 Kraków
e-mail: anna.bujak@sitkrp.org.pl

Kontakt w sprawie dodatkowych informacji:

✉ anna.bujak@sitkrp.org.pl

☎ 12 658 93 72

PATRONAT MEDIALNY

TRANSPORT
MIEJSKI
I REGIONALNY
URBAN AND REGIONAL TRANSPORT



AKTUALNE PROBLEMY
TRANSPORTU ZBIOROWEGO
W MIASTACH I AGLOMERACJACH **PTZ'2019**
KONFERENCJA NAUKOWO-TECHNICZNA | KRAKÓW 13-14.03.2019