



Program Konferencji Naukowej WYZWANIA ROZWOJU TRANSPORTU W XXI WIEKU

Sopot, 27-29 maja 2019 r.

Miejsce: Uniwersytet Gdański
Wydział Ekonomiczny
ul. Armii Krajowej 119/121, 81-824 Sopot

PIERWSZY DZIEŃ KONFERENCJI 27.05.2019 9.30-18.00	
9.30 – 10.00	Rejestracja
10.00 – 10.30	Otwarcie konferencji przez Rektora Uniwersytetu Gdańskiego, Dziekana Wydziału Ekonomicznego
10.30-11.45 Sesja plenarna C301	WYZWANIA ROZWOJU TRANSPORTU W XXI WIEKU Prowadzący: prof. dr hab. Elżbieta Załoga
Dr hab. i nż. Elżbieta Macioszek, prof. PŚ (Politechnika Śląska)	Analiza trendów rozwoju elektromobilności w Polsce - aktualne problemy
Dr hab. Piotr Rosik, prof. IGiPZ, prof. dr hab. Tomasz Komornicki, mgr Sławomir Goliszek, mgr Patryk Duma, mgr Barbara Szejgiec-Kolenda (Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania PAN)	Changes in structure and spatial distribution of heavy goods vehicles traffic in Poland in 2005-2015, with particular emphasis on border traffic
Prof. dr hab. Elżbieta Marciszewska, dr Adam Hoszman, dr Paweł Zagrajek (Szkoła Główna Handlowa)	Future of air cargo in Poland
Dr Zuzanna Kłos-Adamkiewicz (Uniwersytet Szczeciński)	Generalized cost of daily trips on the example of public transport and private car selection
11.45-12.00	Przerwa na kawę
12.00-13.30 Debata C301	DEBATA Z PRAKTYKAMI na temat: TRANSPORT LOTNICZY JAKO CZYNNIK ROZWOJU SPOŁECZNO-GOSPODARCZEGO Prowadzący: dr hab. Dariusz Tłoczyński, prof. UG dr Dorota Książkiewicz
13.30 - 14.30 A8	Lunch
14.30-16.15 Sesja tematyczna (I) C203	INNOWACJE W PODAŻY USŁUG TRANSPORTOWYCH Prowadzący: prof. dr hab. Elżbieta Marciszewska
Dr hab. Tomasz Kwarciański, prof. USz (Uniwersytet Szczeciński)	Elastyczne systemy transportu jako narzędzie zaspokajania potrzeb mobilności na przykładzie Polski
Dr inż. Maciej Michnej (Politechnika Krakowska) mgr inż. Tomasz Zwoliński (Urząd Miasta Krakowa)	Koncepcja wdrożenia usługi Mobility as a Service na terenie Gminy Miejskiej Kraków z wykorzystaniem istniejących systemów mobilności współdzielonej
Dr hab. Jarosław Brach (Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu)	Maas – Mobility-as-a-service – in the road freight transport
Dr hab. Paweł Hanczar, prof. UE (Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu)	Data integration models for transport execution systems
Dr hab. inż. Vitalii Naumov, prof. PK (Politechnika Krakowska)	Modelowanie popytu na usługi transportowe jako potoku zleceń
Dr Tomasz Bieliński, mgr Agnieszka Ważna (Uniwersytet Gdański)	Wydajność systemów bike-sharing w Polsce
	Dyskusja

**Konferencja Naukowa:
WYZWANIA ROZWOJU TRANSPORTU W XXI WIEKU
Sopot, 27-29.05.2019**

14.30-16.15 Sesja tematyczna (II) C209	SESJA MŁODYCH NAUKOWCÓW Prowadzący: dr Michał Suchanek
Mgr Szymon Wójcik (Uniwersytet Łódzki)	Mikroekonometryczne modelowanie zachowań transportowych mieszkańców Łodzi
Mgr Justyna Pawłowska (Uniwersytet Gdański)	Customer service effectiveness in shared mobility systems using artificial intelligence algorithms
Mgr Dominik Makurat, prof. dr hab. Krystyna Wojewódzka-Król (Uniwersytet Gdański)	Problemy wdrażania Systemu Roweru Metropolitalnego MEVO
Mgr Marek Gierszewski (Uniwersytet Gdański)	Rola obwodnic miast w ograniczaniu kongestii transportowej na przykładzie miasta Starogard Gdański
Mgr Marcin Honkisz, mgr inż. Justyna Sordyl (Akademia Techniczno-Humanistyczna w Bielsku-Białej)	The influence of traffic and meteorological parameters assessment on noise emission
Mgr Wiktoria Loga, mgr inż. Justyna Sordyl, dr inż. Artur Ryguła (Akademia Techniczno-Humanistyczna w Bielsku-Białej)	Wireless sensor networks for traffic monitoring
Mgr Aleksander Jagiełło (Uniwersytet Gdański)	Kształtowanie się poziomu cen autobusów miejskich w wyniku przetargów
Mgr inż. Natalia Drop (Akademia Morska w Szczecinie)	Airbus' electrically powered aircraft as an answer to the European Union's low-carbon policy
Mgr inż. Katarzyna Turoń (Politechnika Śląska)	Analiza kosztów usług car-sharing - studium przypadku na sześciu kontynentach Dyskusja
16.15-16.30	Przerwa na kawę
Sesja tematyczna (III) 16.30-18.00 C203	EKONOMICZNO-ORGANIZACYJNE WYZWANIA W TRANSPORCIE Prowadzący: dr hab. Adam Przybyłowski, prof. UMG
Dr Jakub Majewski, dr Michał Zajfert (Fundacja "Pro Kolej")	Barometr kolejowy – model obliczeniowy i wartości wskaźnika dla okresu 2014-2018
Dr inż. Barbara Galińska (Politechnika Łódzka)	Ocena globalnych systemów transportowych- podejście klasyczne vs inteligentne. Analiza studium przypadku
Dr Elżbieta Szaruga (Uniwersytet Szczeciński)	Efekt odbicia w transporcie samochodowym na przykładzie Czech i Słowacji
Dr inż. Maciej Andrzejewski, dr inż. Paweł Daszkiewicz (Instytut Pojazdów Szynowych TABOR)	Ecological analysis of semi-trailers transportation
Dr Aneta Pluta-Zaremba (Szkola Główna Handlowa)	The Significance of External Costs Internalisation for the Development of Low-emission Transport Dyskusja
Sesja tematyczna (IV) 16.30-18.00 C209	UWARUNKOWANIA FUNKCJONOWANIA PRZEDSIĘBIORSTW TRANSPORTOWYCH NA RYNKU Prowadzący: dr hab. Beata Majecka, prof. UG
Dr Marzenna Cichosz (Szkola Główna Handlowa w Warszawie)	Startupy logistyczne - konkurenci czy partnerzy operatorów logistycznych w innowacjach?
Prof. dr hab. Piotr Niedzielski, dr Blanka Tundys, (Uniwersytet Szczeciński)	Value creation for stakeholders in the implementation of "last mile" deliveries in cities
Dr hab. Urszula Motowidlak (Uniwersytet Łódzki)	The potential of road transport companies for the adaptation measures' implementation concerning climate change
Dr inż. Krzysztof Krawiec, dr inż. Marcin Kłós, dr inż. Łukasz Wierzbicki (Politechnika Śląska)	Technical, Economic and Organizational Constraints to Achieve a 100% Electric Bus Fleet in Urban Transit Company
Dr Hubert Kołodziejcki (Zarząd Komunikacji Miejskiej w Gdyni), prof. dr hab. Olgierd Wyszomirski (Uniwersytet Gdański)	Contracts as the basis for the provision of transport services in urban public transport on the example of the Board of Urban Transport in Gdynia Dyskusja
19.30	Kolacja w Restauracji Hotelu „Sopot” w Sopocie, ul. J.J. Haffnera 88

**Konferencja Naukowa:
WYZWANIA ROZWOJU TRANSPORTU W XXI WIEKU
Sopot, 27-29.05.2019**

DRUGI DZIEŃ KONFERENCJI - 28.05.2018 godz. 8.00 – około 17.00 (strój nieformalny) Wyjazd studyjny do Łeby	
TRZECI DZIEŃ KONFERENCJI - 29.05.2018 (środa), godz. 9.30 - 13.00	
9.30-11.30 Sesja plenarna (II) C301	WYZWANIA ROZWOJU TRANSPORTU W MIASTACH Prowadzący: prof. dr hab. Olgierd Wyszomirski
Dr inż. Krystian Pietrzak, dr inż. Oliwia Pietrzak (Akademia Morska w Szczecinie)	Can the metropolitan rail system reduce the development of individual transport? (case study on the example of the Szczecin Metropolitan Railway project, Szczecin, Poland)
Dr hab. inż. Grzegorz Sierpiński prof. PŚ, mgr inż. Katarzyna Turoń, dr hab. Marcin Staniek, prof. PŚ (Politechnika Śląska), dr inż. Ander Pijoan (Universidad de Deusto)	Wyzwania związane z wdrażaniem i rozwojem elektromobilności w miastach
Dr inż. Małgorzata Orczyk, prof. dr hab. Franciszek Tomaszewski (Politechnika Poznańska)	The role of urban environmental sound in the orientation of people with impaired vision
Dr hab. Krzysztof Grzelec, prof. UG (Uniwersytet Gdański), dr Justyna Staszak-Winkler (Wyższa Szkoła Bankowa w Gdańsku)	Zmiany preferencji i zachowań transportowych mieszkańców pracujących na przykładzie Gdyni
Dr Anna Urbanek (Górnośląsko-Zagłębiowska Metropolia Zarząd Transportu Metropolitalnego)	Fare-Free Public Transport vs. Private Cars: Effectiveness of Public Transport Fares as an Instrument of Impact on the Commuters' Travel Behaviour
Dr inż. Oliwia Pietrzak, dr inż. Krystian Pietrzak (Akademia Morska w Szczecinie)	Conditions of using a bi-directional tram in the sustainable urban transport system (case study based on the example of Szczecin, Poland)
11.30-12.00	Dyskusja i oficjalne zakończenie konferencji
12.00-13.00	Lunch
KOMUNIKATY/GŁOSY W DYSKUSJI	
Dr Agnieszka Barczak (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)	Time efficiency of transport in Poland
Dr hab. Ryszard Rolbiecki, prof. UG, prof. dr hab. Krystyna Wojewódzka-Król (Uniwersytet Gdański)	Changes in the transport capacity of Polish inland waterways against the background of European waterway use for transport
Dr Joanna Hartenberger-Liszek, dr Joanna Krupska (Uniwersytet Gdański)	Gdańskie przedsiębiorstwa transportu drogowego - rozwój czy upadłość
Mgr inż. Katarzyna Turoń, dr hab. inż. Grzegorz Sierpiński prof. PŚ (Politechnika Śląska)	Electric car sharing fleet vehicle selection
Dr hab. Aleksandra Koźlak, prof. UG (Uniwersytet Gdański)	The relationship between concepts of sharing economy and smart city. The case of shared mobility and smart transport
Dr Agnieszka Gozdek (Uniwersytet Szczeciński)	The influence of Corporate Social Responsibility on transport companies behaviour