



**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. inż. 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	Zmiany struktury i rozkładu ruchu samochodów ciężarowych w Polsce w okresie 2005-2010-2015 ze szczególnym uwzględnieniem ruchu zewnętrznego (tranzytowego i źródłowo-docelowego)
Prof. dr hab. Elżbieta Marciszewska, dr Adam Hoszman, dr Paweł Zagrajek, Szkoła Główna Handlowa w Warszawie	Perspektywy lotniczych przewozów cargo w Polsce
Dr hab. Tomasz Kwarciński, prof. USz, Uniwersytet Szczeciński	Elastyczne systemy transportu jako narzędzie zaspokajania potrzeb mobilności na przykładzie Polski
Dr Zuzanna Kłos-Adamkiewicz, Uniwersytet Szczeciński	Uogólniony koszt podróży na przykładzie wyboru transportu publicznego i samochodu osobowego
11.45-12.00 C301	Przerwa na kawę
12.00-13.30 Debata C301	DEBATA Z PRAKTYKAMI: 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 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 - Mobilność jako usługa w drogowym transporcie towarowym
Dr hab. Paweł Hanczar, prof. UE, Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu	Modele integracji danych na potrzeby systemów zarządzania transportem
Dr hab. inż. Vitalii Naumov, prof. PK, Politechnika Krakowska	Modelowanie popytu na usługi transportowe jako potoku zleceń
Dr inż. Oliwia Pietrzak, dr inż. Krystian Pietrzak, Akademia Morska w Szczecinie	Uwarunkowania wykorzystania tramwaju dwukierunkowego w systemie zrównoważonego transportu miejskiego (case study na przykładzie miasta Szczecin, Poland)
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 inż. Katarzyna Turoń, dr hab. inż. Grzegorz Sierpiński prof. PŚ, Politechnika Śląska	Wybór samochodów elektrycznych do floty pojazdów w systemach typu car-sharing
	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 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, Szkoła Główna Handlowa w Warszawie	Znaczenie internalizacji kosztów zewnętrznych dla rozwoju niskoemisyjnego transportu
	Mgr Dariusz Cegielski, Trans Polonia Group, dr Michał Suchanek, Uniwersytet Gdański	Perspektywy rozwoju rynku przewozów materiałów płynnych w UE w latach 2020-2030 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, Szkoła 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 Kłos, dr inż. Łukasz Wierzbicki, Politechnika Śląska	Technical, economic and organizational constraints to achieve a 100% electric bus fleet in Urban Transit Company
	Dr Hubert Kołodziejski, 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 Leby i Słowińskiego Parku Narodowego	
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 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	Dźwięki środowiska miejskiego w orientacji osób z dysfunkcją wzroku
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 , Górnśląsko-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 hab. Katarzyna Hebel, prof. UG, dr Marcin Wołek, Uniwersytet Gdański	Walking trips as an element of sustainable urban mobility
11.30-12.00	Dyskusja i oficjalne zakończenie konferencji
12.00-13.00 A8	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 hab. Jana Pieriegud, prof. SGH, Szkoła Główna Handlowa w Warszawie	E-mobilność na żądanie w krajach Europy Środkowo-Wschodniej: aktualne trendy i bariery przyszłego rozwoju
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)
Mgr inż. Katarzyna Turoń, Politechnika Śląska	Analysis of the costs of car-sharing services - a case study on six continents
Dr Agnieszka Gozdek, Uniwersytet Szczeciński	The influence of Corporate Social Responsibility on transport companies behaviour
Dr Agnieszka Szmelter-Jarosz, Uniwersytet Gdański	Development of Mobility-as-a-Service (MaaS) services in Poland – an example of Polish Y generation travel choices
Dr Joanna Hartenberger-Liszek, dr Joanna Krupska, Uniwersytet Gdański	Gdańskie przedsiębiorstwa transportu drogowego - rozwój czy upadłość
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 hab. Barbara Pawłowska, prof. UG, dr Michał Suchanek, Uniwersytet Gdański	Assessment of the impacts of transport policy measures on the improvement of energy efficiency and climate policy goals implementation
Dr hab. Dariusz Tłoczyński, prof. UG, Uniwersytet Gdański	Oczekiwania pasażerów w odniesieniu do wygody podróżowania w świetle badań marketingowych