



SZKOŁA GŁÓWNA
GOSPODARSTWA
WIEJSKIEGO

Instytut Ekonomii i Finansów
Katedra Logistyki



Wydział Logistyki i Transportu



Wydział Inżynierii Produkcji i Logistyki
Katedra Logistyki



Międzynarodowa Konferencja Naukowa
International Scientific Conference

Logistyka i łańcuchy dostaw we współczesnej gospodarce

Logistics and supply chains in the modern economy

Konferencja odbędzie się 25 kwietnia 2022 roku
na platformie MS Teams (on-line)

Rada programowa

prof. dr hab. Bogdan Klepacki, dr h.c. - SGGW w Warszawie - **przewodniczący**
dr hab. inż. Marcin Lorenc, prof. PO - Rektor Politechniki Opolskiej - **wiceprzewodniczący**
dr Marcin Pawęska, prof. MWSLiT - Rektor Międzynarodowej Wyższej Szkoły Logistyki i Transportu we Wrocławiu - **wiceprzewodniczący**
prof. dr hab. Heorhiy Cherevko - Uniwersytet Rzeszowski
prof. dr hab. Tomasz Jałowiec - Akademia Sztuki Wojennej w Warszawie
prof. dr hab. Sabina Kauf - Uniwersytet Opolski
prof. dr hab. Jerzy J. Korczak - MWSLiT we Wrocławiu
prof. dr hab. inż. Maciej Kuboń - Uniwersytet Rolniczy w Krakowie
prof. dr hab. Leszek Mindur - MWSLiT we Wrocławiu
prof. dr hab. Joanna Paliszkiewicz - SGGW w Warszawie
prof. dr hab. inż. Dariusz Pyza - Politechnika Warszawska
prof. dr hab. Jacek Szoltysek - Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach
prof. dr hab. Maciej Szymczak - Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu
prof. dr hab. Zbigniew Ścibiorek - MWSLiT we Wrocławiu
prof. dr hab. Zenon Zamiar - MWSLiT we Wrocławiu
dr hab. inż. Andrzej Borusiewicz, prof. WSA - Wyższa Szkoła Agrobiznesu w Łomży
dr hab. Joanna Domagała - SGGW w Warszawie
dr hab. Rafał Haffer, prof. UMK - Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu
dr hab. inż. Katarzyna Hys, prof. PO - Politechnika Opolska
dr hab. Sebastian Jarzębowski, prof. ALK - Akademia Leona Koźmińskiego w Warszawie
dr hab. Mariusz Jedliński, prof. AM - Akademia Morska w Szczecinie
dr hab. Andrzej Jezierski, prof. UG - Uniwersytet Gdański
dr hab. inż. Ewa Kulińska, prof. PO - Politechnika Opolska
dr hab. Aleksandra Laskowska-Rutkowska, prof. UŁ - Uczelnia Łazarskiego w Warszawie
dr hab. inż. Xenie Lukoszova - Technical University of Ostrava, Czech Republic
dr hab. Mariusz Maciejczak, prof. SGGW - SGGW w Warszawie
dr hab. inż. Rafał Matwiejczuk, prof. UO - Uniwersytet Opolski
dr hab. Monika Odlanicka-Poczobutt, prof. PŚ - Politechnika Śląska
dr hab. Marcin Ratajczak - SGGW w Warszawie
dr hab. Adam Sadowski, prof. UŁ - Uniwersytet Łódzki
dr hab. inż. Andrzej Surowiecki - MWSLiT we Wrocławiu
dr hab. inż. Elżbieta Szymańska, prof. SGGW - SGGW w Warszawie
dr hab. Ludwik Wicki, prof. SGGW - SGGW w Warszawie
dr hab. Marcin Wysokiński, prof. SGGW - SGGW w Warszawie
dr inż. Tomasz Balcerzak - Uczelnia Łazarskiego w Warszawie
dr Agnieszka Bekisz - AWL im. generała Tadeusza Kościuszki we Wrocławiu
dr inż. Michał Kruszyński - MWSLiT we Wrocławiu
dr Karolina Lis - MWSLiT we Wrocławiu
dr Stanisław Ślusarczyk - MWSLiT we Wrocławiu
dr inż. Ireneusz Żuchowski - Wyższa Szkoła Agrobiznesu w Łomży

Szanowni Państwo,

Zmieniająca się rzeczywistość gospodarcza stawia przed logistyką i łańcuchami dostaw wiele nowych wyzwań. Do najważniejszych z nich należy obecnie trwająca pandemia Covid-19 oraz działania wojenne na Ukrainie. Mimo nasilających się problemów gospodarczych konieczne jest zapewnienie sprawnego przepływu towarów i usług w łańcuchach dostaw. Wirtualizacja działalności, duża liczba czynności logistycznych i dynamiczne otoczenie, powodują, że istnieje konieczność zebrania i usystematyzowania wiedzy na temat stanu, kierunków i perspektyw rozwoju logistyki oraz łańcuchów dostaw we współczesnej gospodarce. W związku z tym serdecznie zapraszamy Państwa na konferencję, której celem jest prezentacja dorobku naukowego oraz wymiana poglądów dotyczących rozwoju logistyki i łańcuchów dostaw, zarówno w Polsce, w Europie, jak i na świecie. Państwa udział w konferencji będzie dla nas wyróżnieniem i zaszczytem.

Z wyrazami szacunku,

dr hab. inż. Elżbieta Szymańska, prof. SGGW

Przewodnicząca Komitetu Organizacyjnego

prof. dr hab. dr h.c. Bogdan Klepacki

Przewodniczący Rady Programowej

Planowane obszary tematyczne konferencji

- uwarunkowania funkcjonowania logistyki i łańcuchów dostaw
- trendy gospodarcze i społeczne w zarządzaniu łańcuchami dostaw
- kierunki zmian w globalnych łańcuchach dostaw
- logistyka w czwartej erze rewolucji przemysłowej
- nowoczesne koncepcje zarządzania logistycznego
- logistyka jako kluczowy element gospodarki
- technologie cyfrowe w logistyce
- efektywność systemów transportowych i logistycznych
- innowacje procesowe i technologiczne w łańcuchu dostaw
- zrównoważone i społecznie odpowiedzialne łańcuchy dostaw

Komitet organizacyjny

dr hab. inż. Elżbieta Szymańska, prof. SGGW - **przewodnicząca**

dr hab. Joanna Domagała - **sekretarz**

dr inż. Małgorzata Dendera-Gruszka

dr Magdalena Golonko

dr Aleksandra Górecka

dr inż. Michał Kruszyński

dr inż. Dariusz Masłowski

dr Konrad Michalski

dr Monika Roman

dr inż. Joanna Rut

dr inż. Sławomir Stec

mgr Małgorzata Borkowska

mgr inż. Julia Giera

mgr Maria Rysz

Terminarz konferencji

Rejestracja: do 20.04.2022 r.

Przesłanie artykułów: do 28.04.2022 r.

Formularz rejestracyjny

Warianty uczestnictwa

1. Udział w konferencji bez prezentacji i artykułu – bez opłat
2. Udział w konferencji z prezentacją – bez opłat
3. Udział w konferencji z publikacją artykułu w czasopiśmie MWSLiT - **Logistyka i Transport** (20 pkt na liście MEiN) – bez opłat
4. Udział w konferencji z publikacją artykułu w **Zeszytach Naukowych SGGW, Ekonomia i Organizacja Logistyki** (40 pkt na liście MEiN) – koszt publikacji 500 zł brutto
5. Udział w konferencji z publikacją artykułu w specjalnym numerze **Energies pt. New Perspectives and Regulations for Logistics and Management Processes in the Energy Sector** (140 pkt na liście MEiN) - koszt publikacji 2200 CHF

Wpłaty za publikację artykułu w ZN SGGW, EiOL prosimy dokonywać na konto:

Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie

44 1240 6003 1111 0000 4945 5230

tytułem: **LDWG - Nazwisko i imię**

507-20-910800-U00063-99

Kontakt

dr hab. Joanna Domagała
joanna_domagala@sggw.edu.pl
tel. 22 59 342 60

dr inż. Sławomir Stec
s.stec@prz.edu.pl