



**PROGRAM VIII KONFERENCJI NAUKOWEJ
MODELOWANIE PROCESÓW I SYSTEMÓW LOGISTYCZNYCH
SOPOT 7 GRUDNIA**

10⁰⁰ – Rejestracja uczestników

10³⁰ – Rozpoczęcie konferencji

- Powitanie gości przez prof. dr hab. Włodzimierza Rydzkowskiego, Kierownika Katedry Polityki Transportowej UG oraz prof. dr hab. Mirosława Chaberkę, Kierownika Katedry Logistyki UG
- Powitanie uczestników konferencji przez Prodziekana Wydziału Ekonomicznego Uniwersytetu Gdańskiego, prof. dr hab. Dorotę Simpson
- Oficjalne otwarcie konferencji przez Prorektora UG, prof. dr hab. Annę Szaniawską

11⁰⁰ – 13⁰⁰ – Sesje dyskusyjne

Sesja I

Logistyka w polityce Komisji Unii Europejskiej

Wprowadzenie: Prof. dr hab. Mirosław Chaberek (Uniwersytet Gdański)

Moderator: Prof. dr hab. Włodzimierz Rydzkowski (Uniwersytet Gdański)

Sesja II

Logistyka w praktyce

Wprowadzenie: Przedstawiciele JP Morgan Agnieszka Sieg – Trafalska,

Waldemar Jasiński

Moderator: Doc. dr hab. Henryk Woźniak (Uniwersytet Gdański)

Sesja III

Edukacja logistyczna

Wprowadzenie: Prof. dr hab. Danuta Kisperska – Moroń (Akademia Ekonomiczna Katowice)

Moderator: Prof. dr hab. Mariusz Jedliński (Uniwersytet Szczeciński)

13⁰⁰ – 14⁰⁰ – Lunch

14⁰⁰ - 16⁰⁰ - Wystąpienia

- Prof. dr hab. Mariusz Jedliński (Uniwersytet Szczeciński)
Metoda Hoshin Kanri w zarządzaniu logistycznym
- Prof. dr hab. Jan Długosz (Akademia Ekonomiczna w Poznaniu)
Nowoczesne technologie w rozwiązywaniu dylematów logistycznych
- Prof. dr hab. Zdzisław Kordel (AWFiS Gdańsk)
Problematyka jakości transportu samochodowego w łańcuchu dostaw
- Dr km Tomasz Kochański (Akademia Obrony Narodowej)
Modelowanie sprawności łańcucha dostaw
- Wojciech Śniechowski (Polpharma S.A.)
Pilot EPC/RFID w branży farmaceutycznej
- Mgr Adam Bogusz
Logistyczne uwarunkowania obrotu gazem w Polsce w świetle przepisów UE
- Piotr Kosznik (Bureau Veritas Certification)
Założenia systemu jakości IRIS
- Dr Cezary Mańkowski (Uniwersytet Gdański)
Obszary zastosowania ekonofizyki w modelowaniu procesów i systemów logistycznych
- Mgr Anna Trzuskawska – Grzezińska (Uniwersytet Gdański)
Stan rozwoju logistyki w przedsiębiorstwach województwa Pomorskiego – badania w projekcie LogOn Balic
- Dr Aleksandra Koźlak (Uniwersytet Gdański)
Logistyka jako remedium na problemy wzrostu przewozów ładunków w Unii Europejskiej
- Mgr Paweł Gałka (Uniwersytet Gdański)
Modelowanie systemu logistycznego Wojska Polskiego w oparciu o Inspektorat Wsparcia Sił Zbrojnych
- Mgr Anna Gojlik – Wiśniewska (Akademia Morska w Gdyni)
System wsparcia logistycznego miasta
- Mgr Grażyna Karwacka (Uniwersytet Gdański)

Bariery rozwoju logistyki ładunków w krajach UE

- Mgr Leszek Reszka (Uniwersytet Gdański):

Wykorzystanie metod prognozowania popytu pierwotnego przez małe przedsiębiorstwa w Polsce – wyniki badań

- Naukowe Koło Logistyki UG

Wymagania rynku dotyczące wiedzy, umiejętności i doświadczeń absolwentów studiów wyższych logistycznych

16³⁰ Dyskusja, Podsumowanie i zamknięcie Konferencji