



UNIWERSYTET GDAŃSKI



Katedra Logistyki
Katedra Polityki Transportowej
Zakład Transportu Międzynarodowego i Spedycji IHZ
Zakład Handlu Morskiego ITHM

PROGRAM XI KONFERENCJI NAUKOWEJ
MODELOWANIE PROCESÓW I SYSTEMÓW LOGISTYCZNYCH
SOPOT 10 GRUDNIA 2010

10⁰⁰ - 10³⁰ Rozpoczęcie konferencji

- Powitanie gości przez prof. dra hab. Mirosława Chaberka, Kierownika Katedry Logistyki UG,
- Oficjalne otwarcie konferencji przez prof. dra hab. Mirosława Krajewskiego, Prorektora Uniwersytetu Gdańskiego,
- Wystąpienie prof. dra hab. Krzysztofa Dobrowolskiego Dziekana Wydziału Ekonomicznego UG

10³⁰ - 12⁰⁰ Panel dyskusyjny: Logistyczny wymiar EURO 2012

Moderacja: Doc. dr hab. Henryk Woźniak

Tadeusz Bukontt - Dyrektor Zarządzania Kryzysowego i Ochrony Ludności UM Gdańsk
Sławomir Michalczuk - Główny Specjalista w Biurze ds. Sportu i Euro 2012 UM Gdańsk

12⁰⁰ - 13³⁰ Gospodarcze funkcje logistyki – część I

Moderacja: prof. dr hab. Janusz Neider

- **Prof. dr hab. Mirosław Chaberek** (UG w Gdańsku),
Mgr Bogusław Kowalski (Członek Komisji Infrastruktury Sejmu RP):
Ustawa o publicznym transporcie zbiorowym jako narzędzie kształtowania polityki i praktyki logistycznej miast i regionów
- **Prof. dr hab. Marek Ciesielski** (UE w Poznaniu):
Logistyka, marketing i zarządzanie jakością
- **Prof. dr hab. Danuta Kisperska-Moroń** (UE w Katowicach):
Wady Logistics Performance Index (LPI) jako miernika krajowych kompetencji logistycznych
- **Prof. dr hab. Mariusz Jedliński** (US w Szczecinie):
O logistyce między wierszami, czyli czego nie można wyczytać wprost...
- **Prof. dr hab. Halina Brdulak** (SGH w Warszawie):
Nowa struktura łańcuchów dostaw – odpowiedź na kryzys gospodarczy czy trwała zmiana?
- **Prof. dr hab. Jan Długosz** (UE w Poznaniu):
Metodologia logistyki

13³⁰ – 14³⁰ Lunch

14³⁰ – 16³⁰ **Gospodarcze funkcje logistyki – część II**

Moderacja: Prof. dr hab. Zdzisław Kordel

- **Wiesław Staniuk** (STANMET Sp. z o.o. – Zdobywca I Nagrody PTL 2010):
Bezpieczeństwo w procesach logistycznych na przykładzie systemu QRS
- **Dr hab. Joanna Bruzda** (UMK w Toruniu):
Prognozy falkowe w logistyce
- **Prof. dr hab. Zdzisław Kordel** (UG w Gdańsku):
Koszty transportu jako ogniwo kosztu logistycznego
- **Dr inż. Janusz Łacny** (International Road Transport Union): *Współczesne koncepcje globalnego bezpieczeństwa w międzynarodowych łańcuchach logistycznych*
- **Dr inż. Ireneusz Fechner, dr inż. Stanisław Krzyżaniak, mgr inż. Marcin Hajdul** (ILiM, WSL w Poznaniu):
Model centrum logistycznego, jako elementu intermodalnej sieci logistycznej
- **Dr Iwona Sobczak** (UMK w Toruniu):
Usprawnianie logistyki w placówce opieki medycznej.
- **Dr inż. kmdr Tomasz Kochański** (Ministerstwo Obrony Narodowej):
Migracja inteligencji w sieci – strategie pozyskiwania wiedzy przez systemy logistyczne firm
- **Dr Jacek Kurowski** (AON w Warszawie, WSSZiP w Łodzi):
Bezpieczeństwo jako niedoceniany czynnik optymalizacji łańcuchów dostaw
- **Dr Grażyna Karwacka** (UG w Gdańsku):
Logistyczne aspekty teorii lokalizacji
- **Tomasz Janiak** (ILiM w Poznaniu):
Najlepsze praktyki w logistyce na przykładzie międzynarodowego projektu CASTLE
- **Mgr Jagoda Jakubowska** (UMK w Toruniu):
Logistyka jako narzędzie poprawy konkurencyjności przedsiębiorstw
- **Mgr Andrzej Rzeczycki** (US w Szczecinie):
Nowa era kolonialna - logistyczny wymiar przeobrażeń w gospodarczej mapie świata
- **Mgr Adam Domaradzki** (WSB w Toruniu, doktorant UE w Poznaniu):
Szanse i zagrożenia polskiej agrologistyki
- **Mgr Adam Bogusz** (PGiNG Pomorski Oddział Obrotu Gazem):
Paliwo gazowe - realizacja procesu magazynowania i dostawy w świetle przepisów Unii Europejskiej
- **Mgr Michał Czerwiec** (ELSE Sp. J.):
Magazyn 3D – analiza i optymalizacja połączona z wizualizacją
- **Konrad Michalski** (Centrum Logistyki Poczty Polskiej):
Wyzwania nowoczesnej logistyki przedsiębiorstwa pocztowego
- **Dr Blanka Tundys** (US w Szczecinie):
Zastosowanie "zielonych" procesów w kontekście zwiększania konkurencyjności sieci dostaw
- **Mgr Anna Trzuskawska-Grzezińska** (UG w Gdańsku):
Rozwój systemów informatycznych jako odpowiedź potrzeby sieci łańcuchów dostaw
- **Dr Cezary Mańkowski** (UG w Gdańsku):
Ceny transferowe logistycznych centrów odpowiedzialności
- **Dr Andrzej Jezierski** (UG w Gdańsku):
Próba systematyzacji wartości w logistyce
- **Dr Leszek Reszka** (UG w Gdańsku):
Optymalizacja terminarza wymiany sprzętu jako zadanie logistyczne

16³⁰ - 17⁰⁰ **Dyskusja i uroczyste zamknięcie konferencji**