



PROGRAM KONFERENCJI NAUKOWEJ

MODELOWANIE PROCESÓW I SYSTEMÓW

LOGISTYCZNYCH

SOPOT 9 GRUDNIA 2005

10.00 – 10.30 – Rejestracja uczestników

10.30 – Rozpoczęcie Konferencji

- Wystąpienie prof. dr hab. Anny Szaniawskiej, Prorektor Uniwersytetu Gdańskiego
- Wystąpienie prof. dr hab. Stanisława Szwankowskiego, Dziekana Wydziału ekonomicznego
- Wystąpienie prof. dr hab. Mirosława Chaberka, Kierownika Katedry Logistyki UG

10.45 Prezentacja referatów

- Prof. dr hab. Marek Ciesielski AE Poznań – Władza gospodarcza w łańcuchach dostaw
- Prof. dr hab. Danuta Kisperska – Moroń AE Katowice – Modele centralizacji kontaktów z siecią logistyczną
- Prof. dr hab. Halina Brdulak SGH Warszawa – Zrównoważony rozwój w sektorze logistycznym w Polsce – szanse i zagrożenia
- Prof. dr hab. Mariusz Jedliński Uniwersytet Szczeciński – Właściwości systemu logistycznego w świetle teorii chaosu
- Prof. dr hab. Jan Długosz AE Poznań – Uwarunkowania strategii cenowych na rynku usług logistycznych
- Dr Anna Łupicka AE Poznań – Kompetencje logistyczne a poziomy zarządzania przedsiębiorstw

12.30 – Przerwa (lunch)

- Prof. dr hab. Zdzisław Kordel AWFIS Gdańsk – Polski transport samochodowy w realizacji współczesnych łańcuchów dostaw
- Maciej Stefunko Rabat Pomorze – Koncepcja Ogólnopolskiej Sieci Internetowych Sklepów Osiedlowych Sieć 34”

- Dr inż. Tomasz Kochański AON – Informatyczne wspomaganie skuteczności funkcjonowania logistycznych łańcuchów dostaw
- Grzegorz Kaczmarek BVQI – Procedury logistycznej obsługi sektora chemicznego
- Dr Ewa Płaczek AE Katowice – Hierarchiczny model wartości usług logistycznych
- Dr Maciej Lipiński CRONILEG PL sp. z o.o. – Logistyczne aspekty obrotu złomem stopowym
- Dr Cezary Mańkowski UG – Porównanie narzędzi modelowania procesów i systemów logistycznych
- Mgr inż. Anna Trzuskawska UG - Wpływ struktury organizacyjno-prawnej przedsiębiorstwa na efektywność łańcuchów dostaw - przykłady
- Mgr Leszek Reszka UG – Prognozowanie w systemach wsparcia logistycznego przedsiębiorstw