

PROGRAM KONFERENCJI NAUKOWEJ

**MODELOWANIE PROCESÓW I SYSTEMÓW  
LOGISTYCZNYCH**

SOPOT 16 GRUDNIA 2002

**9<sup>30</sup> – 10<sup>00</sup> – Rejestracja Uczestników**

**10<sup>00</sup> - 10<sup>30</sup> – Rozpoczęcie Konferencji**

- Wystąpienie prof. dr hab. Mirosława Chaberka, Kierownika Katedry Logistyki Uniwersytetu Gdańskiego;
- Wystąpienie prof. dr hab. Stanisława Szwankowskiego, Dziekana Wydziału Ekonomicznego Uniwersytetu Gdańskiego.

**10<sup>30</sup> - 12<sup>15</sup> - Sesja I (Prowadzący doc. dr hab. Henryk Woźniak, Uniwersytet Gdański)**

- Prof. dr hab. Marek Ciesielski (Akademia Ekonomiczna w Poznaniu): *Teoretyczne problemy logistyki*;
- Prof. dr hab. Danuta Kisperska-Moroń (Akademia Ekonomiczna im. K. Adamieckiego w Katowicach): *Model zarządzania logistycznego w polskich firmach usługowych*;
- Prof. dr hab. Ludwik Kondratowicz (Uniwersytet Gdański): *Projekt - „Sieć centrów logistycznych w regionie Morza Bałtyckiego”*;
- Marek Theus (Prezes Zarządu Rabat Pomorze S.A.): *Rozwój „Sieci 34” w kontekście problematyki logistyki dystrybucji*;
- Inż. Robert Kozicki (Szef Logistyki Gdańskiej Stoczni Remontowej S.A.): *Wpływ nowych rozwiązań logistycznych na zmiany organizacyjne Gdańskiej Stoczni Remontowej S.A.*;
- Mgr Dariusz Kwieciński (Rafineria Gdańska S.A.): *Stan i kierunki rozwoju systemu logistycznego Rafinerii Gdańskiej S.A.*;
- Dr inż. kmdr Tomasz Kochański. (Akademia Obrony Narodowej): *Skuteczność systemu logistycznego*;
- Kpt. Sylwester Kurek (Akademia Obrony Narodowej): *Wpływ logistyki na bezpieczeństwo ekonomiczne państwa*;

- Mgr Anna Gojlik (Akademia Morska w Gdyni): *Miasto jako system wymagający wsparcia logistycznego;*
- Mgr Joanna Miklińska (Akademia Morska w Gdyni): *Znaczenie centrów logistycznych dla logistyki miejskiej – przykład Niemiec;*
- Mgr Lipiński Maciej (Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu): *Zadania optymalizacyjne w zakresie lokalizacji centrów logistycznych na przykładzie modelu Mc Donald's*

### **12<sup>15</sup> - 12<sup>30</sup> - Dyskusja**

### **12<sup>30</sup> – 13<sup>15</sup> – Lunch**

### **13<sup>15</sup> - 15<sup>00</sup> - Sesja II (Prowadzący prof. dr hab. Zdzisław Kordel, Uniwersytet Gdański)**

- Prof. dr hab. Mariusz Jedliński (Uniwersytet Szczeciński): *Doskonalenie procesów logistycznych w sferze gospodarki magazynowej przedsiębiorstwa hurtu farmaceutycznego;*
- Mgr Bartłomiej Rodawski (Akademia Ekonomiczna we Wrocławiu): *Zarządzanie łańcuchem dostaw przez producentów soczewek okularowych;*
- Mgr Małgorzata Wiśniewska (Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu): *Wykorzystanie rachunku zbiorów rozmytych do oceny zarządzania logistycznego miastem;*
- Mgr Artur Halbe (Dział Logistyki Molex Premise Network): *Model logistycznej obsługi klienta na przykładzie Molex Premise Networks;*
- Mgr Michał Zająkała (Starszy Konsultant ComputerLand S.A.): *Modelowanie procesów zaopatrzenia i przepływu informacji w przedsiębiorstwie na przykładzie metodyki AIM;*
- Dr Cezary Mańkowski (Uniwersytet Gdański): *Systemy logistyczne zagospodarowania makulatury na terenie Województwa Pomorskiego;*
- Mgr Leszek Reszka (Uniwersytet Gdański): *Koncepcja kosztów cyklu życia systemu logistycznego;*
- Prof. dr hab. Zdzisław Kordel, Mgr Andrzej Jeziński (Uniwersytet Gdański): *Przesłanki kształtowania potrzeb logistycznych przedsiębiorstw handlowych;*
- Grażyna Chaberek, Michał Kuchczyński (Naukowe Koło Logistyki UG): *Koncepcja kosztów docelowych (target costing) w modelu kontrolingowego zarządzania, projektowania i budowy systemów ECR;*
- *Naukowe Koło Logistyki Uniwersytetu Gdańskiego – osiągnięcia i możliwości badawcze*

### **15<sup>00</sup> - 15<sup>30</sup> - Dyskusja**

### **15<sup>30</sup> – Podsumowanie i zamknięcie Konferencji**