



Program Konferencji

Zarządzanie łańcuchem dostaw – w poszukiwaniu nowych źródeł przewagi konkurencyjnej



23 czerwca 2016 roku

10 ⁰⁰	rejestracja Uczestników
10 ³⁰	powitanie Uczestników i uroczyste otwarcie Konferencji - prof. dr hab. K. Rutkowski, Kierownik Katedry Logistyki, Kolegium Nauk o Przedsiębiorstwie, Szkoła Główna Handlowa w Warszawie - prof. dr hab. T. Szapiro, Rektor Szkoły Głównej Handlowej w Warszawie - prof. dr hab. R. Sobiecki, Dziekan Kolegium Nauk o Przedsiębiorstwie, Szkoła Główna Handlowa w Warszawie
10 ⁴⁵	Prelekcja inauguracyjna <i>Zarządzanie łańcuchem dostaw w XXI wieku – w poszukiwaniu nowych źródeł przewagi konkurencyjnej</i> - prof. dr hab. K. Rutkowski, Szkoła Główna Handlowa w Warszawie
11 ¹⁰	Sesja I – Zarządzanie łańcuchem dostaw jako źródło przewagi konkurencyjnej w XXI wieku
11 ¹⁰	<i>W poszukiwaniu wymiarów racjonalności w ekonomicznym podejściu do dynamizowania strategii logistycznego działania łańcuchów dostaw</i> - prof. dr hab. M. Jedliński, Uniwersytet Szczeciński
11 ³⁰	<i>Jak nawigować na wzburzonych wodach zarządzania łańcuchem dostaw – planowanie operacyjne jako źródło przewagi konkurencyjnej</i> - J. Szewczyk, Prezes LBS
11 ⁵⁰	<i>Koncepcja przezroczystości jako źródło przewagi konkurencyjnej w zarządzaniu łańcuchami dostaw</i> - prof. dr hab. W. Szymanowski, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski
12 ¹⁰	<i>Modele dojrzałości łańcuchów dostaw – charakterystyka i korzyści wykorzystania</i> - dr A. Baraniecka, Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu
12 ³⁰	<i>Przewaga konkurencyjna łańcuchów dostaw – hipoteza bliskości</i> - dr S. Twaróg, Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach
12 ⁵⁰	Sesja pytań i odpowiedzi
13 ⁰⁰	Lunch

14⁰⁰	Sesja II - Zarządzanie łańcuchem dostaw jako źródło przewagi konkurencyjnej w XXI wieku (c.d.)
14 ⁰⁰	<i>Korzyści i zagrożenia wynikające z wykorzystania koncepcji zapasów sterowanych przez dostawcę z konsolidacją dostaw</i> - prof. dr hab. P. Hanczar, Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu
14 ¹⁵	<i>Wpływ e-commerce na modele biznesowe łańcuchów dostaw</i> - dr A. Pluta-Zaremba, Szkoła Główna Handlowa w Warszawie
14 ³⁰	<i>Źródła przewagi konkurencyjnej zielonego łańcucha dostaw – analiza kluczowych czynników</i> - dr B. Tundys, Uniwersytet Szczeciński
14 ⁴⁵	<i>Implikacje prawa Ashby'ego dla proaktywnych zachowań przedsiębiorstw w złożonych systemach adaptacyjnych</i> - dr S. Wyciślak, Uniwersytet Jagielloński
15 ⁰⁰	<i>Model łańcucha dostaw z ograniczeniami wykluczającymi</i> - dr M. Anholcer, dr A. Kawa, Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu
15 ¹⁵	<i>Logistyczne problemy decyzyjne w zarządzaniu łańcuchami dostaw w XXI wieku</i> - dr M. K. Gąsowska, Wyższa Szkoła Finansów i Zarządzania w Białymstoku Filia w Ełku
15 ³⁰	Sesja pytań i odpowiedzi
15⁴⁵	Przerwa na kawę
16⁰⁰	Panel dyskusyjny – Jak zarządzać łańcuchami dostaw w czasach zmian, kryzysów i chaosu? - prof. dr hab. K. Rutkowski, Szkoła Główna Handlowa w Warszawie - prof. dr hab. M. Jedliński, Uniwersytet Szczeciński - prof. dr hab. W. Szymanowski, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski - prof. dr hab. M. Urbaniak, Uniwersytet Łódzki - J. Szewczyk, Prezes LBS
17 ⁰⁰	Zakończenie pierwszego dnia obrad
19 ⁰⁰	Uroczysta kolacja w restauracji „Dawne Smaki” przy ul. Nowy Świat 49 (www.dawnesmaki.pl)

24 czerwca 2016 roku

8 ³⁰	Poranna kawa
9 ⁰⁰	Sesja III – Zarządzanie relacjami w łańcuchu dostaw
9 ⁰⁰	<i>Rola narzędzi systemowego zarządzania środowiskowego i energią w budowaniu relacji z dostawcami</i> - prof. dr hab. M. Urbaniak, Uniwersytet Łódzki
9 ¹⁵	<i>Potęga relacji partnerskich w zarządzaniu łańcuchem dostaw – zastosowanie koncepcji Vested jako źródło przewagi konkurencyjnej we współczesnym biznesie</i> - P. Polak, Prezes Chartered Institute of Cooperation
9 ³⁰	<i>Rola aliansu logistycznego we wzmocnieniu innowacyjności operatora logistycznego</i> - dr M. Cichosz, Szkoła Główna Handlowa w Warszawie
9 ⁴⁵	<i>Otwarte innowacje jako źródło wartości w relacjach z dostawcami</i> - dr B. Ocicka, dr G. Wieteska, Uniwersytet Łódzki
10 ⁰⁰	<i>Wybrane aspekty rozwoju relacji w łańcuchu dostaw w przyszłości kształtowanych na gruncie logistycznych systemów informacji</i> - dr P. Hanus, Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach
10 ¹⁵	<i>Gotowość przedsiębiorstw do rozwoju współpracy w obszarze logistyki</i> - dr K. Niestrój, dr inż. M. Światała, Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach
10 ³⁰	Sesja pytań i odpowiedzi
10 ⁴⁵	Przerwa na kawę
11 ⁰⁰	Sesja IV – Innowacje procesowe i technologiczne w łańcuchu dostaw
11 ⁰⁰	<i>Kształtowanie relacji wewnątrz łańcuchów dostaw – analiza statystyczna wybranych aspektów</i> - prof. dr hab. K. Witkowski, mgr M. Kurowski, Uniwersytet Zielonogórski
11 ¹⁵	<i>Łańcuch dostaw jako podstawa kształtowania wartości w jednostkach samorządu terytorialnego</i> - prof. dr hab. S. Kauf, Uniwersytet Opolski
11 ³⁰	<i>Wpływ koncepcji Industry 4.0 na konfigurację i zarządzanie łańcuchami dostaw przyszłości</i> - dr B. Woliński, Siemens Sp. z o.o.
11 ⁴⁵	<i>Zarządzanie łańcuchami dostaw sterowanymi popytem z wykorzystaniem technologii mobilnych</i> - dr B. Ocicka, mgr J. Brzeziński, Uniwersytet Łódzki
12 ⁰⁰	<i>Cloud computing w innowacjach procesów łańcucha dostaw</i> - dr K. Nowicka, Szkoła Główna Handlowa w Warszawie
12 ¹⁵	<i>Zarządzanie portfolio a procesy łańcucha dostaw</i> - mgr A. Krzemińska, Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu
12 ³⁰	Sesja pytań i odpowiedzi
12 ⁴⁵	Podsumowanie obrad i wnioski z Konferencji - prof. dr hab. K. Rutkowski, Szkoła Główna Handlowa w Warszawie
13 ⁰⁰	Lunch
13 ³⁰	Wizyta w Europejskim Centrum Planowania i Logistyki P&G