

**XIX KRAJOWA
KONFERENCJA
E-GOSPODARKI**



®

**ŁÓDŹ-
ROCHNA
16-17.06.2011r.**

Marian Niedźwiedziński-CONSULTING, ul.Bolesława Szczodrego 22/6, 92-414 Łódź
tel/fax:(042) 670-72-86, tel. 0-602 890 410, e-mail: poczta@edi-ec.pl
<http://www.edi-ec.pl/konferencja/>

Współorganizatorzy:

Katedra Informatyki Stosowanej Politechniki Łódzkiej, Wyższa Szkoła Informatyki w Łodzi,
Społeczna Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości i Zarządzania w Łodzi,
Stowarzyszenie Absolwentów Łódzkiego Ekonomicznego i Socjologicznego Ośrodka Akademickiego

PROGRAM

Serdecznie zapraszamy Państwa na **XIX-tą** edycję Krajowej Konferencji poświęconej gospodarce elektronicznej.

Nasza konferencja jest adresowana do szerokiego grona twórców oraz użytkowników (lub przyszłych użytkowników) systemów klasy EDI oraz E-Commerce, w tym także członków dyrekcji przedsiębiorstw i innych instytucji. Zastosowanie nowej technologii komunikacji gospodarczej prowadzi bowiem do istotnych, jakościowych zmian również w systemach zarządzania.

ADRES:

Hotel "Nad Mrogą"
95-060 Brzeziny, Rochna nr 3a
tel.: 046 874 24 75
tel.: 046 875 26 88
tel.: 046 874 38 33
fax.: 046 875 26 89
<http://www.rochna.pl>

DOJAZD: Osoby, które zamierzają przyjechać **pociągiem 15 czerwca** na dworce Łódź-Fabryczna lub Łódź-Kaliska proszone są o kontakt e-mailowy z organizatorem (podanie miejsca i godziny przyjazdu) w celu zapewnienia transportu do Rochny.

Osoby przyjeżdżające własnymi **samochodami** znajdą najdogodniejszą drogę postępując się zamieszczoną obok mapką. Hotel "Nad Mrogą" znajduje się 2 km od trasy 715. Obok hotelu znajduje się bezpłatny parking dla uczestników konferencji.
Dodatkowe mapki na <http://www.rochna.pl>



POBYT: Uczestnicy mają zagwarantowany pobyt począwszy od 15 czerwca wieczorem do popołudnia 17 czerwca. Pierwszym posiłkiem będzie kolacja w środę wydawana od godz. 19.00, a ostatnim obiad w piątek o godz. 13.00.

Hotel "Nad Mrogą" jest położony w rezerwacie przyrody, nad zalewem i rzeką Mrogą, istnieje więc możliwość korzystania z różnych form aktywnego wypoczynku: spacerów, biegów, kajakowania itp.

Dodatkowe informacje oraz formularz zgłoszeniowy dostępne są poprzez naszą stronę [www](http://www.rochna.pl).

Do zobaczenia wkrótce w Rochnie !

PROGRAM XIX KONFERENCJI E-GOSPODARKI

16 czerwca – czwartek

10.00 Otwarcie konferencji

Wykład inauguracyjny: Rolf T. Wigand

Electronic commerce and Web 2.0 connecting with the customer

11.00 – 11.30 Przerwa na kawę

Sesja 1

Prowadzący sesję: **Marian Niedźwiedziński**

Mirosław Moroz

Social commerce – modyfikacja procesu nabywczego pod wpływem mediów społecznościowych

Łukasz Zakonnik

Usługi w ramach e-bankowości jako element ułatwiający rozwój społeczeństwa informacyjnego

Łukasz Murowaniecki

Ewolucja polskich systemów RTGS (Real Time Gross Settlement)

Katarzyna Lange-Sadzińska

Architektura informacji

13.00 – 15.00 Przerwa obiadowa

Sesja 2

Prowadzący sesję: **Marek Melaniuk**

Marek Melaniuk

Pozyskiwanie wiedzy menedżerskiej z logistycznych baz danych za pomocą tabel przestawnych

Karol Korczak

Uwarunkowania rozwoju cyber-medycyny w Polsce.

Problemy i perspektywy badań

Sergiy Stepanyuk, Marta Tymoshchuk, Pavlo Tymoshchuk

Visual attention as a building block of CBIR-systems

Yana Brenych, Marta Tymoshchuk, Pavlo Tymoshchuk

Neural network technologies of classification in web data mining for e-commerce

17.00 – 17.30 Przerwa na kawę

Sesja 3

Prowadzący sesję: **Łukasz Zakonnik**

Zdzisław Pólkowski

Wykorzystanie elektronicznych platform handlowych przez małe i średnie przedsiębiorstwa

Michał Błaszczuk

Platforma iProfesor i jej misja

Michał Błaszczuk, Milan Popović

Zastosowanie arkusza kalkulacyjnego w metodach ilościowych na przykładzie wyznaczania linii regresji dla danych spółek giełdowych WIG20

20.00 Kolacja i ognisko

17 czerwca – piątek

9.30 Początek obrad

Sesja 4

Prowadząca sesję: **Maria Pietruszka**

Karol Korczak, Daniel Biczysko, Marian Niedźwiedziński, Włodzimierz Mosorow

Model analizy skutków ataków typu DDoS na serwis internetowy

Maria Pietruszka, Marian Niedźwiedziński

Trzeci wymiar w e-commerce

Adam Stangreciak

Laboratorium wirtualne jako narzędzie wspierające dydaktykę

11.00 – 11.30 Przerwa na kawę

Sesja 5

Prowadzący sesję: **Włodzimierz Mosorow**

Krzysztof Przybyszewski, Zbigniew Filutowicz, Jarosław Gawryś, Piotr Piasecki

Propozycja transformacji wyników nauczania studentów i absolwentów uczelni wyższych do opisu kompetencyjnego kwalifikacji

Witold Staszewski, Włodzimierz Mosorow

Informatyczne wspomaganie społeczności wzajemnej pomocy

Zbigniew Filutowicz, Józef Paszkowski, Krzysztof Przybyszewski, Grzegorz Sowa

Paradygmat programowania wizualnego w inżynierii oprogramowania

Zamknięcie konferencji