

enterprise europe

Symposium techniczne

Współczesne problemy w obróbce materiałów

Kraków, 13 październik 2010

Sala konferencyjna Targów w Krakowie Sp. z o.o.

ul. Centralna 41a



PATRONAT MERYTORYCZNY:



Instytut Technologii Maszyn
i Automatykacji Produkcji

enterprise europe

Program sympozjum

9.40 – 10.00	Rejestracja uczestników i poczęstunek kawowy
	<i>dr hab. inż. Wojciech Zębała, prof PK - Prowadzenie sympozjum</i> <i>Politechnika Krakowska</i>
10.00 – 10.20	Prezentacja oferty Enterprise Europe Network <i>Centrum Transferu Technologii Politechnika Krakowska</i>
10.20 – 10.40	<i>Prof. Aleksander Makedonski – „Elektrofizyczna metoda zwiększania trwałości narzędzi i innych części maszyn”</i> <i>Uniwersytet Techniczny w Sofii</i>
10.40 – 11.00	<i>Prof. Dana Stancekova – „Problemy technologiczne w produkcji łożysk tocznych”</i> <i>Uniwersytet Techniczny w Żylinie</i>
11.00 – 11.20	<i>Dr hab. inż. Czesław Niżankowski, prof. PK – „Recykling ścierniw”</i> <i>Politechnika Krakowska</i>
11.20 – 11.40	<i>Dr inż. Kazimierz Czechowski, mgr inż. Iwona Wronska - "Współczesne powłoki przeciwzuzyciowe na ostrza narzędzi skrawających"</i> <i>Instytut Zaawansowanych Technologii Wytwarzania</i>
11.40 – 12.00	<i>Dr inż. Bogdan Słodki – „Nadzorowanie procesów obróbki przy zastosowaniu nowoczesnych systemów wizyjnych”</i> <i>Politechnika Krakowska</i>
12.00 – 12.20	<i>Mgr inż. Jacek Szafarczyk - „Obróbka trudnoskrawalnych materiałów na obrabiarkach CNC”</i> <i>Hydrem s.c.</i>
12.20 – 12.35	<i>Mgr Wioleta Chac – „Źródła finansowania inwestycji w środki trwałe i nowe technologie”</i> <i>Centrum Transferu Technologii Politechnika Krakowska</i>
	<i>dr hab. inż. Wojciech Zębała, prof PK - Podsumowanie sympozjum i dyskusja</i>
12.45	Lunch

Zapraszamy serdecznie

Formularz zgłoszeniowy oraz informacje o odbywających się równolegle **Spotkaniach Brokerskich** na targach Eurotool 2010 znajdziecie Państwo na stronie:

www.transfer.edu.pl/sympozjum

W pierwszej kolejności na sympozjum przyjmowani będą przedsiębiorcy, którzy zgłosili również swój udział w Spotkaniach Brokerskich Eurotool 2010.

Zapraszamy również do odwiedzenia strony internetowej projektu Enterprise Europe Network:

www.een.net.pl

