

18 września 2007 r. WŁÓKIENICTWO PRZYSZŁOŚCI

Społeczna Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości i Zarządzania,
Łódź, ul. Kilińskiego 98 aula 3

8.30

Rejestracja uczestników

9.00

Powitanie uczestników i gości konferencji: Rektor SWSPiZ, prof. dr hab. Roman Patora

Sesja I - NOWOCZESNE TECHNOLOGIE

Moderatorzy: **Hanna Zdanowska** i **Marek Michalik**, wiceprezydenci Miasta Łodzi

9.15

Wyniki badań projektu „LORIS TEX - Transformacja przemysłu tekstylnego-odzieżowego z pracochłonnego w naukochłonny”, **prof. dr hab. Bogdan Piasecki**

9.30

Model współpracy nauki z przemysłem włókienniczo-odzieżowym, **prof. dr hab. Anna Rogut**

9.50

Łódź - miasto nowoczesnych technologii przemysłu włókienniczo-odzieżowego,
prof. dr hab. Izabella Krucińska

10.10

Konsolidacja jednostek naukowo-badawczych w przemyśle włókienniczo-odzieżowym,
dyr. Instytutu Włókiennictwa w Łodzi, Jolanta Mamenas

10.30

Marki wyrobów włókienniczo-odzieżowych jako czynnik wsparcia konkurencyjności miasta i regionu łódzkiego, **dr Monika Malinowska-Olszowy**

10.50

Horyzontalna polityka przemysłowa w odniesieniu do sektora włókienniczo-odzieżowego,
dr inż. Alicja Wołukanis, Ministerstwo Gospodarki

11.10

Prezentacja „Portal transferu wiedzy w przemyśle włókienniczo-odzieżowym”,
dyr. CIOP w Łodzi, dr Katarzyna Majchrzycka

11.30

Przerwa kawowa / Prezentacja odzieży funkcjonalnej

Sesja II - NOWOCZESNE ZARZĄDZANIE

Moderator: **Jacek Skwierczyński**, Departament ds. PO Kapitał Ludzki, Urząd Marszałkowski

12.00-14.00

Dyskusja panelowa z udziałem:

Prof. dr hab. Izabelli Krucińskiej /PŁ/, Pana Witolda Łucznińskiego / ZG SWP /,
Pana Kazimierza Kubiaka /Instytut EEDRI/, Pana Reinera Merkela /INTEX - Niemcy/,
Pani Aleksandry Wlazłowicz /Lyon Francaja/, Pana Janusza Jeziorskiego /firma ELASTIC/,
Pana Bogdana Kopcina /firma HURTIMEX/, przedstawiciela klastra włókienniczo-odzieżowego w Lille

14.15

Zakończenie konferencji i lunch

19 września 2007 CHEMIA DLA PRZEMYSŁU WŁÓKIENICZO-ODZIEŻOWEGO

FARBOLUX - BILIŃSKI. Zakład Włókienniczy,
Łódź, ul. Senatorska 6

11.00

Powitanie

Prezes Zakładu Włókienniczego FARBOLUX, **Pan Waldemar Biliński**

11.05

Miejsce polskiego włókiennictwa w Unii Europejskiej na przykładzie zakładu włókienniczego FARBOLUX,
mgr inż. Grzegorz Pogoda, mgr inż. Piotr Stankiewicz

11.25

Projekty badawcze - narzędzie innowacji dla przemysłu włókienniczego,
dr inż. Małgorzata Cieślak, Instytut Włókiennictwa

11.45

IMP3rove - Zarządzanie innowacjami, **mgr Sylwia Kosińska**, Instytut EEDRI

12.00

Tkaniny maskujące i intensywnej widzialności,
dr inż. Edyta Grzesiak, dr inż. Lucjan Szuster,
Instytut Barwników i Produktów Organicznych

12.20

Reach - Studium przypadku,
mgr inż. Stanisław Prus, Instytut Barwników i Produktów Organicznych

12.40

Integracyjne działania Stowarzyszenia Polskich Chemików Kolorystów,
dr Bogumił Gajdzicki, przez ZG SPChK

13.00

Klaster włókienniczy w Lyonie **mgr Aleksandra Wlazłowicz**

13.15

Platforma Innowacji Włókienniczo-Odzieżowych,
mgr Beata Ostrowska, BROST - Centrum Technologii Internetowych

13.30

dyskusja

14.00

zwiedzanie zakładu/lunch

20 września 2007 OTWARCI NA INNOWACJE

Politechnika Łódzka, Sala Senatu,
Łódź, ul. Ks. I. Skorupki 6/8

8.30

Rejestracja uczestników konferencji

9.00

Otwarcie Konferencji: Rektor PŁ, **prof. dr hab. Jan Krysiński**

Sesja I OFERTA TECHNOLOGICZNA DLA PRZEMYSŁU TEKSTYLNO-ODZIEŻOWEGO

Moderatorzy: **prof. dr hab. Izabella Krucińska**, Politechnika Łódzka,
dr Elżbieta Hibner, Członek Zarządu Województwa Łódzkiego

9.00

Nowe technologie dla przemysłu tekstylno-odzieżowego

Wystąpienia:

mgr inż. Jolanta Mamenas, Dyrektor Instytutu Włókiennictwa w Łodzi,
dr inż. Danuta Ciechańska, Instytut Biopolimerów i Włókien Chemicznych,
dr inż. Elżbieta Witczak, Instytut Technologii Bezpieczeństwa MORATEX,
dr inż. Katarzyna Majchrzycka, Centralny Instytut Ochrony Pracy.

10.00

Prezentacja projektów i oferty Centrum Zaawansowanych Technologii
PRO HUMANO TEX, **prof. dr hab. Izabella Krucińska**, Politechnika Łódzka

10.20

Nanotechnologie w przemyśle włókienniczym,
prof. dr hab. Bogumił Łaskiewicz, Politechnika Łódzka

10.45

Podpisanie Listu Intencyjnego na rzecz utworzenia Klastra
Zaawansowanych Technologii Przemysłu Włókienniczo-Odzieżowego

11.00

Przerwa kawowa

Sesja II POLSKA PLATFORMA TECHNOLOGICZNA PRZEMYSŁU TEKSTYLNEGO

Moderator: **prof. dr hab. Izabella Krucińska**, Politechnika Łódzka

11.30

Perspektywy i kierunki rozwoju PPTPT dyskusja panelowa
Uczestnicy: członkowie PPTPT

13.00

lunch

21 września 2007 KRETYWNE KADRY - INWESTYCJA W PRZYSZŁOŚĆ

Centrum Doskonalenia Nauczycieli i Kształcenia Praktycznego,
Łódź, ul. Kopcińskiego 29

12.00

Spotkanie o charakterze dyskusji panelowej,
będzie rozstrzygać niżej wymienione problemy:

1. Czy pracodawcy zgłaszają zapotrzebowanie na absolwentów
różnych typów szkół kształcących w zawodach włókienniczo - odzieżowych?

2. Czy tódzki (regionalny) system kształcenia jest przygotowany
pod względem zasobów kadrowych i materialnych do kształcenia
w zawodach włókienniczo-odzieżowych i wdrażania do praktyki
nowych modeli kształcenia?

3. Jakie standardy kwalifikacji zawodowych i jakie treści tych standardów
mogą wyznaczać nowe kierunki i procesy kształcenia?

4. Jak zorganizować system orientacji i poradnictwa zawodowego by motywował
do podejmowania kształcenia w zawodach włókienniczo-odzieżowych
na różnych poziomach osiągania kwalifikacji zawodowych?

15.00

Zakończenie spotkania/ poczęstunek

**Centralny Instytut Ochrony Pracy - Państwowy Instytut Badawczy
(CIOP-PIB), Łódź, ul. Wierzbowa 48**

9.30 - 16.00

Warsztaty

“Wdrażanie innowacyjnych technologii
w małych i średnich przedsiębiorstwach tekstylno-odzieżowych”

BIURO PROJEKTU LORIS TEX

90-519 Łódź, ul. Gdańska 121
tel. (42) 664 22 40 (lub 42, 45),
fax (42) 664 22 46
barwywlokiennictwa@loristex.pl