

Program 46.konference

TEXCHEM 2014

Čtvrtek odpoledne – Thursday afternoon 6.11.2014

- 12.00-13.30 Registrace účastníků
Registration
- 13.30-13.45 Jan Marek – předseda STCHK, president STCHK
Zahájení 46.TEXCHEM
Opening of the 46th TEXCHEM
- 13.45-14.15 Brouta M. –Leitat (ES)
BETITEX – Textilie pro ochranu vůči klíšťatům a štěnicím
BETITEX – Textile materials against ticks and bedbugs
- 14.15-14.45 Martínez L., Fontal F. – Tecnalía (ES)
Biologické zkoušky účinnosti biocidních produktů – proč, kdy, kde, jak ?
Efficacy of Biocidal Products by means of bio-assays: why, when, where, how?
Biocide Treated Textiles for prevention of arthropod-borne diseases in Europe.
- 14.45-15.15 Smiechowicz E., Kulpinski P., Niekraszewicz B.
Lodz University of Technology (PL)
Antibakteriální celulósová vlákna pro medicínální aplikace modifikované nanostříbrem
Antibacterial cellulose fibers modified with silver nanoparticles for medical applications
- 15.15-15.35 Přestávka na kávu – coffee break
- 15.35-15.55 Hajdová Z., Bayerová P., Černý M., Burgert L., UPA – FCHT Pardubice (CZ)
Studium vlivu sekvestračních prostředků při barvení bavlny reaktivními barvivy
The study of the effect of sequestering agents in the dyeing of cotton by reactive dyes
- 15.55-16.15 Popovová E., Bayerová P., Černý M., Burgert L., UPA – FCHT Pardubice (CZ)
Hodnocení vývojových typů sekvestračních prostředků a chelatačních tenzidů
The evaluation of development types of sequestering agents and chelating surfactants
- 16.15-16.35 Martin Němec, SBU Pigmenty a barviva, Synthesia, a.s. (CZ)
Saturnová šed' L4G - Nové barvivo v sortimentu přímých barviv
Saturn Grey L4G - New dye in the assortment of direct dyes

16.35-16.55 Fuitová L., IMCD Praha (CZ)
**Zschimmer&Schwarz - Nové produkty na bázi C6 chemie pro vodu a olej
odpudivé úpravy textilií**
Wacker - Spolehlivý dodavatel pro textilní průmysl
Zschimmer&Schwarz - New products based on C6 chemistry for water- and
oil-repellent finishing of textiles
WACKER – A reliable solution provider as well for the textile industry

16.55-17.30 Odborné konzultace – firemní stánky

19.00 Společenský večer – Hotel LABE
Dinner&Partnering event Hotel LABE

Pátek dopoledne – Friday morning 7.11.2014

8.30-8.50 Štěpánková Marie, Wiener Jakub, Průšová Mária, TU Liberec (CZ)
Neobvyklá využití laseru v textilní oblasti
Unusual using of laser in textile area

8.50-9.10 Janíčková M.¹, Pšeničný Z.¹, Marek J.¹, Lungwitz R.², Goethals F.³
¹INOTEX(CZ), ²STFI (DE), ³CENTEXBEL(BE)
UV LED vytvrditelné formulace pro textilní substráty
UV LED formulations for textiles and substrates

9.10-9.30 Martinková L.¹, Marek J.¹, Kubáč L.², Syrový T.³.
¹ INOTEX, spol. s r.o., ² COC, s r.o., Pardubice; ³ Univerzita Pardubice
**FLEXPRINT - Flexibilní tištěná mikroelektronika pro textilní senzory a chytré
textilie**
FLEXPRINT - Flexible printed microelectronic for textile sensors and smart
textiles

9.30-9.50 Marek J. (INOTEX), Nierstrasz V. (UNI Boras-Swedish)
**2BFuntex – MDT Bio. Prostředník pro spolupráci ETP Textil a konsorcium pro
průmyslové biotechnologie.**
2BFuntex – MDT Bio. Key to the link on the ETP Textile and Biobased
Industries joint program.

9.50-10.10 Weidlich T., UPA – FCHT Pardubice (CZ)
**Použití iontových kapalin v kombinaci s anorganickými koagulanty pro
odstraňování kyselých barviv z odpadních vod**
The use of ionic liquids in combination with inorganic coagulants for acid dyes
removal from wastewater

10.10-10.20 Halkovova L. (ATOK), Beran M. (ČTPT), Janak P.(INOTEX)
SET – Cesty k sporám energie v textilních SMEs
SET – Safe Energy in Textile SMEs

10.20-10.40 Přestávka na kávu

- 10.40-11.00 Škop P., VÚTS Liberec (CZ)
Kompetence VÚTS , a.s. v oblasti textilního průmyslu
Competence of VÚTS, a.s. in textile industry
- 11.00-11.20 Beran M., ČTPT Liberec (CZ)
**Aktualizovaná strategie trvale udržitelného rozvoje CZ TOP v podání ČTPT.
Proč toho nevyužít ?**
Actualized CTPT strategy of textile branch sustainable development in CZ
specific conditions. Why not to follow ?
- 11.20-11.30 Kašparová K., CTTZ-UPA Pardubice (CZ)
CTTZ-UPA – aktuální formy podpory transferu výsledků výzkumu UPA
CTTZ-UPA – actual activity supporting the transfer of R&D results of Uni
Pardubice
- 11.30-11.50 Fouňová L., CLUTEX – klastr TT Liberec (CZ)
**Klastr jako platforma společných inovačních projektů – zkušenosti a příprava
na nové výzvy**
Cluster – platform for a collective innovation projects – experience and
program for next call
- 11.50-12.00 Jan Marek – předseda STCHK, president STCHK
Zakončení 46. TEXCHEM
End of the 46th TEXCHEM
Máme společné cíle a úkoly STCHK-IFATCC do budoucna – být silnější !
We care about the joint future tasks of STCHK-IFATCC – to be stronger !