

SPRIEVODNY PROGRAM

„Chémia – náš život, naša budúcnosť“

12. 4. 2011 (utorok) (Deň Asociácie slovenských chemických a farmaceutických spoločností)**Hala A0 – Konferenčná miestnosť**

13,00 – 16,00 Konferencie

13,00 – 13,45 Prínos profesorov chémie na banskoštiavnickej akadémii do dejín chémie na Slovensku: Doc. Herčko, UMB

13,45 – 14,30 Chémia?...čo?...na čo nám to je?...chcem byť chemikom!: Doc. Velič, PRIF UK

14,30 – 15,15 Súčasné problémy životného prostredia: Doc. Prousek, FCHPT STU

15,15 – 16,00 Informačné zdroje v podpore chémie dostupné prostredníctvom CVTI SR: Prof. Turňa, CVTI SR

16,00 – 17,00 Prof. Ing. Ján Šajbidor, DrSc., FCHPT STU: Biologizácia chémie

13. 4. 2011 (streda) (Deň Zväzu slovenského chemického a farmaceutického priemyslu a osláv 20. výročia založenia ZCHF SR) - Pozvánka!**Hala A0 – Konferenčná miestnosť**

09,00 – 11,00 Konferencie

09,00 – 09,45 Aditíva v potravinách – „E“-čka,
Prof. Schmidt, FCHPT STU

09,45 – 10,30 Príprava a testovanie chemických senzorov. Doc. Oriňáková a Doc. A. Oriňák, PF UPJŠ

10,30 – 11,00 Chémia - jedinečný nástroj v boji proti infekčným ochoreniam. Doc. Mikušová, PRIF UK

EXPO Club - DEŇ ZVÄZU CHEMICKÉHO A FARMACEUTICKÉHO PRIEMYSLU SR

12,00 Otvorenie - Ing. Roman Karlubík, MBA prezident ZCHF SR

12,15 História a križovatky chémie na Slovensku 1873-1960 - prof. PhDr. Roman HOLEC, CSc., FF UK Bratislava

12,45 Chemický priemysel v obraze dejín Slovenska - prof. Ing. Martin JAMBRICH, DrSc., prof. Ing. Michal UHER, DrSc.

13,15 Možnosti využitia štrukturálnych fondov na zvýšenie konkurencie schopnosti chemického a farmaceutického priemyslu – zástupca BIC Bratislava, spol. s r. o.

13,45 Legislatíva REACH – ukončenie 1. etapy (Responsible Care, Globálna produktová stratégia) - RNDr. Zuzana ZAJACOVÁ REACH Centrum Slovakia s. r. o., Ing. Silvia SUROVÁ, vedúca PK RC

14,45 Energizing Chemistry Inovating for the Global Megatrans, LANXESS Central Eastern Europe Flemming BJÖRNSLEV

15,15 Problematika environmentálnych záťaží (EZ) z pohľadu podnikateľských subjektov, dialóg s výkonnou a zákonodarnou mocou o obsahu a forme legislatívy upravujúcej sanáciu EZ - Ing. Jozef MAKO, Duslo a. s. Šaľa

15,45 Perspektívy rozvoja chemického a farmaceutického priemyslu na Slovensku a úloha ZCHF SR v tomto procese - Ing. Roman KARLUBÍK, MBA prezident ZCHF SR

16,15 Odborné vzdelávanie zamestnančov spoločností chemického a farmaceutického priemyslu z pohľadu zamestnávateľa - zástupca Duslo a. s. Šaľa

16,45 FCHPT STU Bratislava a odborné vzdelávanie v organizáciách ZCHF SR - Dr.h.c. prof. Ing. Dušan BAKOŠ, DRSc., FCHPT STU

Odborný garant: ZCHF

14. 4. 2011 (štvrtok) (Deň akademických a vzdelávacích ustanovizní) SAV, FCHPT STU**Hala A0 – Konferenčná miestnosť**

09,00 – 12,00 Konferencie

09,00 – 09,45 Čo spája medicínu s chémiou? Doc. Boháč, PRIF UK

09,45 – 10,30 Polymérna chémia v liečbe cukrovky. Dr. Lacič, ÚP SAV

10,30 – 11,15 Nezničiteľné materiály na každý deň. Prof. Šajgalík, ÚACH SAV

11,15 – 12,00 Nové hmoty, ľahšie a pevnejšie. Dr. Šimančík, UMMS SAV,

12.4. a 13. 4. 2011, utorok a streda**Hala A0, expozícia č.302 ITES**

12,00 – 17,00 Prezentácia celosvetového experimentu žiakov a študentov v Medzinárodnom roku chémie – „Water, a chemical solution“ – meranie vlastností a celosvetový zber údajov o najdôležitejšej kvapaline Odborný garant: SCHS /ASCHFS Hlavný garant

Experiment „Voda, chemické riešenie“

Medzinárodná únia pre čistú a aplikovanú chémiu (IUPAC) v spolupráci s ďalšími medzinárodnými partnermi organizuje pri príležitosti Medzinárodného roku chémie 2011 Globálny chemický experiment, v rámci ktorého majú žiaci a študenti základných a stredných škôl na celom svete možnosť skúmať vlastnosti vody – látky, s ktorou sa stretávame každodenne, ale pre milióny ľudí žijúcich v rozvojových krajinách je táto tekutina veľmi vzácna. Z tohto dôvodu sú experimenty zamerané na sledovanie kvality vody a možnosti jej čistenia a dezinfekcie. V Slovenskej republike je garantom projektu Slovenská chemická spoločnosť. Návštevníci veľtrhu Chemistry Slovakia 2011 majú jedinečnú príležitosť realizovať experimenty zamerané na meranie pH a slanosti vody využitím profesionálneho laboratórneho vybavenia spoločnosti ITES Vranov, s.r.o. a zapojiť sa tak do celosvetového experimentu s vedeckým, ale aj spoločenským významom. V prípade záujmu o realizáciu projektu na veľtrhu Chemistry Slovakia 2011 kontaktujte prosím koordinátora projektu na Slovensku na adrese lukas.krivosudsky@gmail.com. Ďalšie informácie o projekte sú k dispozícii na stránke <http://water.chemistry2011.org/>. Priebežné informácie o realizácii projektu budú zverejňované aj na stránke Facebooku: <http://www.facebook.com/pages/Glob%C3%A1lny-chemick%C3%BD-experiment-na-Slovensku/112453845488589?ref=ts>

Globálny chemický experiment pre Medzinárodný rok chémie 2011

"Voda: Chemický roztok"

Voda: Chemický roztok - leták

"pH planéty"

"Čistá voda bez baktérií"

"Solárny destilátor"

"Salinita vôd"

MEDZINÁRODNÁ KONFERENCIA - Congress Center Hotel **BONBON** (GPS: N: 48,10040 E: 17,11348)

Polymeric Materials in Automotive **PMA 2011**

&

European IRC Conference **RubberCon 2011**