

MEDZINÁRODNÁ KOZMETOLOGICKÁ KONFERENCIA

3. – 5. október 2018

Hotel PARK**** Piešťany, Slovenská republika

Organizátor

Slovenský kozmetologický zväz

Člen Medzinárodnej federácie spoločností kozmetických chemikov IFSCC

3. INFORMÁCIA ODBORNÝ PROGRAM



Spoluorganizátori

Kozmetologická spoločnosť České republiky

Fakulta chemickej a potravinárskej technológie STU v Bratislave

PROKOS z.s.

Sdružení výrobců, dovozců, vývozců a prodejců kosmetických přípravků a surovin pro jejich výrobu



**Trendy vo vývoji, technológii a logistike
kozmetických surovín, obalov a výrobkov**

ČASOVÝ HARMONOGRAM & ODBORNÝ PROGRAM

STREDA 15.00 – 19.00 19.00 – 23.00	3. Október 2018 REGISTRÁCIA a UBYTOVANIE v hoteli Park VEČER NA UVÍTANIE	PIATOK 8.30 – 13.00	5. Október 2018 FIREMNÉ VÝSTAVY POSTEROVÉ PREZENTÁCIE PREDNÁŠKY A DISKUSIE			
ŠTVRTOK 7.30 – 9.00 8.30 8.30 – 13.00	4. Október 2018 REGISTRÁCIA v hoteli PARK OTVORENIE KONFERENCIE Hojerová J.: <i>Slovenský kozmetologický zväz</i> FIREMNÉ VÝSTAVY POSTEROVÉ PREZENTÁCIE PREDNÁŠKY A DISKUSIE	4. BLOK Predsedajúci 8.30 – 8.45 8.45 – 9.00	BEZPEČNOSŤ KOZMETIKY Jírová D.: <i>Státní zdravotní ústav v Praze, ČR</i> Kohútová H.: <i>Úrad verejného zdravotníctva SR</i> Výkon trhového dozoru nad kozmetickými výrobkami v SR – najčastejšie nedostatky Kohútová H., <u>Kišacová J.</u> : <i>Úrad verejného zdravotníctva SR</i> Státní dozor u kosmetických přípravků v roce 2017 v České republice Kapoun M. ^a , <u>Bendová H.</u> ^b , Jírová D. ^b : ^a <i>Ministerstvo zdravotnictví České republiky</i> ; ^b <i>Státní zdravotní ústav v Praze, Centrum toxikologie a zdravotní bezpečnosti, ČR</i> Tvrzení o kosmetických přípravcích aneb Nařízení 655/2013 v praxi <u>Horský O.</u> : <i>Ace Trade spol. s r.o., ČR</i> Technicky nevyhnutelný a bezpečný obsah toxických prvků v kosmetických přípravcích Jírová D., Bendová H.: <i>Státní zdravotní ústav v Praze, ČR</i> Bezpečnost a účinnost antimikrob. látek na bázi stříbra Bendová H. ^a , Vrkoslavová J. ^a , Kejlová K. ^a , Dvořáková M. ^{ab} , Jírová D. ^a : ^a <i>Státní zdravotní ústav v Praze, ČR</i> ^b <i>3. Lékařská fakulta, Univerzita Karlova, Praha, ČR</i> DISKUSIA KÁVOVÁ PRESTÁVKA			
1. BLOK Predsedajúci 8.40 – 9.00 9.00 – 9.20 9.20 – 9.40	KOZMETICKÉ ASPEKTY BIOLÓGIE KOŽE Bendová H.: <i>Státní zdravotní ústav v Praze, ČR</i> Siekierski M.: <i>Provital Polska Sp. z o.o., Polsko</i> Skin microbe, probiotics, and skin care <u>Bandow A.</u> : <i>Chem. Laborat. Dr. Kurt Richter GmbH, Nemecko</i> Global rejuvenating effect through improvement of communication between skin cells Martinez B., <u>Siekierski M.</u> : <i>Provital Polska Sp. z.o.o., Polsko</i> MossCellTec No.1 TM: Enhances cell nucleus function for resilient skin <u>Schulte M.</u> : <i>Mibelle Group Biochemistry, Švajčiarsko</i> DISKUSIA	9.00 – 9.20 9.20 – 9.40 9.40 – 10.00	2. BLOK Predsedajúci 9.50 – 10.10 10.10 – 10.30 10.30 – 10.50	KONZISTENCIA KOZMETICKÝCH VÝROBKOV Jedlička M.: <i>Comercial Química Massó, S.A. - o.s., ČR</i> Šurinová G.: <i>Finecon, s.r.o., SR</i> Starting textures <u>Norberto E.</u> : <i>Comercial Química Massó, S.A., Španielsko</i> Complex sensations, easy formulating. Flexible dimensions of natural emulsifiers; cost optimized skin care formulations <u>Jarnjević T.</u> : <i>Evonik Industries AG, Nemecko</i> Formulating natural: Clinical, aesthetic and stability benefits of the combination of Biomimetic liquid crystal emulsifiers Olivem® 1000 and Olivem® VS Feel <u>Mazzolari B., Delafosse J.</u> : <i>Hallstar Italia Srl, Taliansko</i> DISKUSIA KÁVOVÁ PRESTÁVKA	5. BLOK Predsedajúci 10.40 – 11.00 11.00 – 11.20 11.20 – 11.40 11.40 – 12.00 12.00 – 12.20 12.20 – 12.40	RÔZNE Štěpánek P.: <i>L'ORÉAL Česká rep. & L'ORÉAL Slovensko</i> Hojerová J.: <i>Fak. chem. a potrav. techn. STU v Bratislave</i> Účinná pomoc proti parodontitídě – aktivně složky inovované zubnej pasty parodontax <u>Nagyová M.</u> : <i>de Miclén, a.s., registr. spoločnosť skupiny GSK, Levice, SR</i> Hodnocení účinnosti odličovacích přípravků Janiš R., Kelnerová K.: <i>Ústav technologie tuků, tenzidů a kosmetiky, Fakulta technologická UTB ve Zlíně, ČR</i> Srovnání účinku toaletního a tekutého mýdla <u>Hrádková I., Zatloukalová K., Šmidrkal J.</u> : <i>Ústav mléka, tuků a kosmetiky, FPBT VŠCHT v Praze, Česká republika</i> Nové látky / nové přístupy v péči o vlasy <u>Štěpánek P.</u> : <i>L'ORÉAL Česká rep. & L'ORÉAL Slovensko</i> Connecting with millennials <u>Tomas-Szwaczyk M.</u> : <i>UNIVAR Poland Sp. z o.o., Ożarów Mazowiecki, Polsko</i> Antiradikálové účinky vybraných kozmetických látek <u>Pažoureková S., Hojerová J., Ácsová A., Tholtová M., Uličná L.</u> : <i>Laboratóriá kozmetológie, FCHPT STU v Bratislave, SR</i> DISKUSIA
3. BLOK Predsedajúci 11.40 – 12.00 12.00 – 12.20 12.20 – 12.40 13.00 13.30 15.00 – 18.00 15.00 – 18.00 19.00 – 02.00	BIOLOGICKY AKTÍVNE LÁTKY V KOZMETIKE Janiš R.: <i>Fak. technologická, Univ. T. Bati ve Zlíně, ČR</i> Hrádková I.: <i>Fak. potrav. a biochem. technol., VŠCHT, ČR</i> Essential ingredients for your cosmetic formulations <u>Musatova E.</u> : <i>AkzoNobel Surface Chemistry, Rusko</i> Novel forms of hyaluronan <u>Orzol P., Dolečková I.</u> : <i>Contipro a.s., Česká republika</i> Využití nanovláken z kyseliny hyaluronové v kosmetice <u>Polášková J., Knotková K., Dolečková I., Marešová M., Velebný V.</u> : <i>Contipro a.s., Česká republika</i> DISKUSIA SPOLOČNÉ FOTOGRAFOVANIE ÚČASTNÍKOV OBED POSTEROVÉ PREZENTÁCIE & FIREMNÉ VÝSTAVY VOĽNÝ PROGRAM Bahenný kúpeľ v termálnej vode s piešťanským bahnom (BAHNISKO, Kúpeľný dom Irma na Kúpeľnom ostrove), wellnes / cyklistika GALA VEČER	12.50 13.00	ZÁVER KONFERENCIE Saxová A.: <i>Slovenský kozmetologický zväz</i> Jedlička M.: <i>Kozmetologická spoločnosť České republiky</i> OBED			

Vedecký výbor

Bendová Hana, RNDr. PhD.: *Státní zdravotní ústav v Praze, ČR*
Hojerová Jarmila, Doc. Ing. PhD.: *Fak. chem. a potr. technol. STU, Ba, SR*
Hrádková Iveta, Ing. PhD.: *Fak. potr. a bioch. technol., VŠCHT v Praze, ČR*
Janiš Rahula, Doc. Ing. CSc.: *Fakulta technologická Univ. T. Bati ve Zlíně, ČR*
Jedlička Milan, Ing.: *Comercial Química Massó, S.A. – o.s., Praha, ČR*
Jírová Dagmar MUDr., CSc.: *Státní zdravotní ústav v Praze, ČR*
Kohútová Helena, Ing.: *Úrad verejného zdravotníctva, Bratislava, SR*
Siekierski Maciej, M.Sc.: *Provitál Polska Sp. z o.o., Luboń, Poľsko*
Štěpánek Petr, Ing. PhD.: *L'Oréal Česká rep. s.r.o. & L'Oréal Slovensko s.r.o.*
Šurinová Gabriela, Ing.: *Finecon, s.r.o., Bratislava, SR*

Rokovací jazyk

Slovenský / český / anglický so simultánnym tlmočením do slovenčiny resp. angličtiny.

Prezentácia v konferenčnom zborníku

Text odbornej prednášky a posteru (slovenčina/ čeština alebo angličtina, výhradne v MS-Word formáte, max. 4x A4 strany, vrátane abstraktu v angličtine a tabuliek/grafov/obrázkov) je potrebné zaslať do **3. 9. 2018**. Každý **Partner konferencie** a každá spoločnosť s **firemnou prezentáciou** má možnosť zaslať prezentáciu do zborníka (max. 2x A4 strany v **PDF** formáte) najneskôr do **3. 9. 2018**.

KONFERENČNÉ POPLATKY

ÚČASTNÍK	KONFERENČNÝ POPLATOK S UBYTOVANÍM v hoteli PARK****		KONFERENČNÝ POPLATOK BEZ UBYTOVANIA	
	2 dni /1 lôžková izba	2 dni /2 lôžková izba		
	pri úhrade do 3. 9. 2018	pri úhrade do 3. 9. 2018	pri úhrade do 3. 9. 2018	pri úhrade do 3. 9. 2018
Člen Slovenského kozmetologického zväzu	265 EUR	225 EUR	160 EUR	210 EUR
Iný účastník zo Slovenska, Česka a ďalších krajín	285 EUR	245 EUR	180 EUR	210 EUR
Interný doktorand	–	210 EUR	140 EUR	170 EUR
Doprevádzajúca osoba				

UBYTOVACIA KAPACITA JE NAPLNENÁ

KAPACITA KONFERENCIE JE NAPLNENÁ

Konferenčný poplatok bez ubytovania zahŕňa 2x obed, večeru na uvítanie, gala večeru, občerstvenie počas prestávok, parkovné pri hoteli Park, účasť na odbornom a spoločenskom programe, zborník, režijné a organizačné náklady.

Konferenčný poplatok s ubytovaním okrem vyššie uvedeného zahŕňa 2x ubytovanie, 2x raňajky a 2x poplatok magistrátu mesta, Wi-Fi a voľný vstup do bazénu. Pri neuhradení poplatku do **3. 9. 2018** bude účastník z ubytovania odhlásený.

Zľava z konferenčného poplatku je možná pri neúčasti na určitých akciách, oznámenej najneskôr 14 dní pred začatím konferencie.

Storno poplatky: 14–7 dní pred začiatkom konferencie 50 % z poplatku, 6–0 dní pred začiatkom konferencie 100 % z poplatku.

BANKOVÉ ÚDAJE NA ÚHRADU POPLATKOV

Názov účtu Slovenský kozmetologický zväz, Radlinského 9, 812 37 Bratislava
Banka Slovenská sporiteľňa, Tomášikova 48, 832 37 Bratislava
IBAN/SWIFT SK9409000000000178878048 /GIBASKBX
VS firmy: IČO, fyzické osoby: 102018 (meno účastníka / účastníkov uveďte do poznámky)
PT / Bankové poplatky 386 / Všetky príkazca. Faktúry budú účastníkom odovzdané priamo na konferencii.

PRIHLÁSENIE ÚČASTI

ON-LINE formulárom z web-stránky www.kozmetologia.sk
OFF-LINE prihláškou zaslanou e-mailom na skz@kozmetologia.sk

FIREMNÉ PREZENTÁCIE

Kapacita výstavného priestoru je naplnená.
Prihlásenie: výze traja účastníci na jednu stoličku je **UKONČENÉ**.

Poplatok **325 EUR** za organizačné zabezpečenie výstavného priestoru (2 stoličky, 2 strany prezentácie v zborníku) objednané do **3. 8. 2018** je potrebné uhradiť do **3. 9. 2018**.

DÔLEŽITÉ TERMÍNY

PRIHLASOVANIE JE UKONČENÉ

Termín konferencie **3. – 5. 10. 2018**
Zaslanie prihlášky pre účasť a ubytovanie do **3. 9. 2018**.
Úhrada konfer. poplatku s ubytovaním do **3. 9. 2018**.
Úhrada popl. za akcept. firemnú prezentáciu do **3. 9. 2018**.

MIESTO KONFERENCIE

Wellness & kongres hotel PARK****

Nábřežie Ivana Krasku 4277/2
921 01 Piešťany
Slovenská republika
GPS: N 48°59'52.643"
E 17°84'01.802"
Web: www.hotelpark.sk
☎ +421 33 79 51 111

Príjazd do hotela

Hotel sa nachádza na strane mesta (nie na Kúpeľnom Ostrove), za mestským parkom a bezprostredne na nábřeží Váhu.

Vzhľadom na uvedené, príjazd do hotela z diaľnice D1/E75, najmä v smere od Bratislavy, je komplikovaný viacerými uličkami mesta.

Odporúčame pozrieť si podrobný popis príjazdu z patričného smeru (Bratislava, Žilina) na linku: www.hotelpark.sk/kontakty alebo do GPS navigácie namiesto GPS súradníc zadať adresu hotela: „Nábřežie Ivana Krasku 4277/2“.



PARTNERI KONFERENCIE

Zlatý partner

de MİCLÉN, a.s.
registrovaná spoločnosť skupiny GSK
Levice, Slovenská republika
www.gsk.sk



Generálny partner

CHEMOTEX Děčín a.s.
Děčín, Česká republika
www.chemotex.cz



Hlavní partneri

AZELIS Czech Republic s.r.o.
Praha, Česká republika
www.azelis.com



CALENDULA, a.s.
Nová Ľubovňa, Slovenská republika
www.calendula.sk



COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.
Praha, Česká republika
www.cqmasso.com



CHRONOLOGY s.r.o.
Praha, Česká republika
www.chronology.cz



EVONIK Industries AG
Hanau-Wolfgang, Nemecko
www.evonik.com



Partneri

FAKULTA CHEM. A POTRAV. TECHNOLOGIE STU
Bratislava, Slovenská republika
www.fchpt.stuba.sk



PROVITAL POLSKA Sp. z o.o.
Luboń, Poľsko
www.provitalgroup.com



SAFIC-ALCAN ČESKO, s.r.o.
Brno, Česká republika
www.safic-alcan.cz



Firemné prezentácie

Ada Zlín s.r.o., Biskupice, Česká republika
Anton Paar Slovakia s.r.o., Bratislava, Slovenská republika
Azelis Czech Republic s.r.o., Praha, Česká republika
Biesterfeld Silcom s.r.o., Praha, Česká republika
Contipro a.s., Dolní Dobrouč, Česká republika
Evonik Industries AG, Hanau-Wolfgang, Nemecko
HSH Chemie SK, s.r.o., Bratislava, Slovenská republika
Chronology s.r.o., Praha, Česká republika
Safic-Alcan Česko, s.r.o., Brno, Česká republika
SHB GmbH, Crailsheim, Nemecko
Univar Czech s.r.o., Praha, Česká republika

Piešťany sa nachádzajú 80 km severovýchodne od Bratislavy, na brehu rieky Váh, pod úpäťm Považského Inovca. Dejiny mesta sú späté s rozvojom kúpeľníctva v 16. storočí. Termálna minerálna voda, vyvierajúca z hĺbky 2000 m, a sírne bahno, boli základom pre vznik tzv. Napoleonských kúpeľov. Svetoznámymi sa stali vďaka moderným metódam liečby reumatizmu a iných ochorení pohybového aparátu. Piešťanské bahno je peloid unikátny v európskom a svetovom meradle, ktorého podstatou je homogenizovaný sediment vznikajúci v obtokovom ramene rieky Váh v mieste výverov sírnej termálnej minerálnej vody. Vyčážené bahno sa v bazénoch nechá uzrievať najmenej 1 rok za neustáleho sytenia minerálnou vodou pri teplote 40 °C bez prítomnosti vzduchu, čo poskytuje jedinečné prostredie pre rozvoj osobitnej mikroflóry, o. i. s protipliešňovými účinkami. Vyzreté bahno je plastickej konzistencie, oceľovomodrej až čiernej farby. Má vynikajúce tepelno-prenosné vlastnosti: teplo stráca 3- až 4-krát pomalšie ako voda, takže telo prehrieva šetrnejšie – hypertermicky pôsobí nielen povrchovo na pokožku, ale i na svaly a kĺby, ktorým navyše odovzdáva vzácne minerálne látky. Účinné zložky piešťanského bahna a termálnej vody sa uplatňujú aj v kozmetike (majú podobné benefity ako výťažky Mŕtveho mora) a pri liečbe určitých kožných ochorení (ekzém, psoriáza, akné, a i.).



POSTEROVÉ PREZENTÁCIE

- 1. Imobilizace přírodních kosmetických přípravků do amfifilní matrice pro prodloužený efekt**
Pummerová M., Moškvanová D., Di Martino A., Sedlařík V.:
Centrum polymerních systémů, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Česká republika
- 2. Formation and characterization of pH-dependent surfactant-free emulsions for topical delivery**
Mikulcová V.^a, Kašpárková V.^b, Bordes R.^c:
^a *Centrum polymerních systémů, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Česká republika;*
^b *Ústav technologie tuků, tenzidů a kosmetiky, Fakulta technologická, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Česká republika;*
^c *Chalmers University of Technology, Göteborg, Švédsko*
- 3. Bioaktivní peptidy aplikované v kosmetice**
Válková P., Strašáková M., Sedlařík V.:
Centrum polymerních systémů, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Česká republika
- 4. Hydrokoloidní krytí pro podpůrnou léčbu kožních defektů**
Veselá D., Pummerová M., Sedlařík V.:
Centrum polymerních systémů, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Česká republika
- 5. Bioaktivne zložky a antioxidačné vlastnosti lesných plodov**
Ácsová A., Mikulajová A.:
Oddelenie výživy a hodnotenia kvality potravín, Fakulta chemickej a potravinárskej technológie, Slovenská technická univerzita v Bratislave, Slovenská republika
- 6. Antioxidačné účinky rododendrolu a malinového ketónu z brezovej kôry**
Červenčík K.^a, Mošovská S.^a, Vranková K.^b, Hrivnáková V.^c:
^a *Oddelenie výživy a hodnotenia kvality potravín, Fakulta chemickej a potravinárskej technológie, Slovenská technická univerzita v Bratislave;*
^b *Axxence Slovakia, s.r.o., Bratislava;*
^c *Chemický ústav, Slovenská akadémia vied, Analytické oddelenie, Bratislava, Slovenská republika*
- 7. Návyky vysokoškolákov študujúcich na Slovensku v ústnej hygiene**
Hamranová V.^a, Hojerová J.^a, Péliová H.^b:
^a *Fakulta chemickej a potravinárskej technológie, Laboratóriá kozmetológie, Slovenská technická univerzita v Bratislave;*
^b *de Miclén, a.s., registrovaná spoločnosť skupiny GSK, Levice, Slovenská republika*