

PROGRAM

- 8.00 – 9.15 Regisztráció/Registration
- 9.15 – 9.30 Elnöki megnyitó/Opening
Szirmai Sándor (Társasági elnök)
- 9.30 – 10.00 Valódi fiatalítás és DNS védelem
Árvay Zoltán (Quantech Kft.)
- 10.00 – 10.30 Croda New Trend formulations: BB and CC Creams
Frans Groenhof (Croda GmbH); **Elekes Ferenc** (CQ Masso)
- 10.30 – 11.00 New Carbopol Ultrez 30: Solution for formulating low pH systems and systems with electrolytes
Anna Chinaeva (Lubrizon Advanced Materials – Azelis Hungary Kft.)
- 11.00 – 11.30 Kávészünet/Coffee Break
- 11.30 – 12.00 **Rheology leadership plus so much more...**
Novel rheology modifier with functional benefits: introducing the next generation of formulation design
Veronika Solotoft (Elementis Services GmbH – Nordmann Rassman Hungaria Kft.)
- 12.00 – 12.30 Gyógyvizek és Ásványvizek alkalmazása kozmetikai készítményekben
Marton Sylvia (Simmelweis Egyetem Gyógyszerészeti Intézet)
- 12.30 – 13.00 Biológiai anyagok bőrbe juttatásának újabb lehetőségei
Erős István (SZTE Gyógyszertechnológiai Intézet)
- 13.00 – 14.00 Ebédszünet/Lunch
- 14.00 – 14.25 A Személyre Szabott Orvoslás – Personalized Medicine – elv a bőrápolásban
Soós Gyöngyvér (SZTE Klinikai Gyógyszerészeti Intézet)
- 14.25 – 14.50 Bőr fiziológiai vizsgáló módszerek a kozmetikában
Erős Gábor- Kemény Lajos (SZTE Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika)
- 14.50 – 15.15 Bőrhidratáció befolyásolásának lehetőségei a kozmetikumok fejlesztése során
Berkó Szilvia (SZTE Gyógyszertechnológiai Intézet)
- 15.15 – 15.45 Kávészünet/Coffee Break

- 15.45 – 16.10 Félzilárd mátrixok kutatásának és minőségbiztosításának elvei és módszerei
Csóka Ildikó (SZTE Gyógyszerfelügyeleti Intézet), Erős István (SZTE Gyógyszertechnológiai Intézet)
- 16.10 – 16.35 Szabályozott hatóanyag-leadó összetett emulziók
Kovács Anita, Erős István (SZTE Gyógyszertechnológiai Intézet), Csóka Ildikó (SZTE Gyógyszerfelügyeleti Intézet)
- 16.35 – 17.00 Biológiailag aktív anyagok szabaddá válása krémekből, gélekből és gél-emulziókból
Petró Éva (Richter Gedeon Nyrt.) Erős István (SZTE Gyógyszertechnológiai Intézet)