



**Kemiallisteknillinen Yhdistys -
Kemisktekniska Forening r.y.**

The Finnish Society of Chemical Engineers

Chemical Engineering Seminar 2002

Tiistaina 8.10.2002
Tieteiden talo, Helsinki

Polymeerimateriaalien mahdollisuudet prosessiteknikassa

Ohjelma

- 9.00** Ilmoittautuminen
- 9.10** Avaus; Risto Hakulinen (KTY)
- 9.15** Polymeerit lämmönsiirtopintoina; Leif Ramm-Schmidt (Hadwaco Oy)
- 9.50** Likaantumattomat pinnat; Antti Vähämaa (Atek pinnoitteet Oy)

- 10.25** Kahvi

- 10.50** Lujitemuovit prosessilaitteissa; Juhani Laakso (Plastilon Oy)
- 11.25** Uudet polymeerimembraanit erotusoperaatioissa; Jutta Nuortila-Jokinen (LTKK)

- 12.00** Lounas

- 13.00** Muovituotteiden pikavalmistus; Seppo Syrjälä (Rapid Product Innovations Oy)
- 13.25** Termoplastisten elastomeerien mahdollisuudet; Kalle Hanhi (TTKK)

- 14.00** Kahvi

- 14.25** Missä mennään johdepolymeereissä; Heli Funck (Panipol Oy)
- 15.00** Biopolymeerit; Jukka Seppälä (TKK)
- 15.35** Onko materiaaleilla älyä?; Riikka Mäki-Ontto (TKK)

- 16.10** Tilaisuuden päätös