

Discussiegroep Scheidingsmethoden voor Polymeren (DSP) (vh. GPC gebruikersgroep)

Agenda bijeenkomst 9 oktober 2002

LS,

Onze najaarsbijeenkomst wordt gehouden op donderdag 9 oktober 2002 in Utrecht. We kunnen dan gebruik maken van de faciliteiten van de Universiteit Utrecht. De bijeenkomst vindt plaats in de Groene Zaal op de eerste etage van het "F.A.F.C. Went gebouw".

Het programma ziet er als volgt uit:

9 00 - 9.55 uur	Ontvangst en koffie
9.55 - 10.00 uur	Opening <u>Harry Philipssen</u>
10.00- 10.15 uur	Introductie UIPW
10.15 - 10.45 uur	GPC aan PolyNIPAAM, in organisch en waterig milieu <u>Mies van Steenberg</u> (UIPW)
10.45 - 11.30 uur	The use of evaporative light scattering detection in the analysis of polymers by liquid chromatography <u>Greg Saunders</u> (Polymer Laboratories)
11.30 - 11.45 uur	Koffie
11.45 - 12.30 uur	The science of GPC columns C. Dauwe, <u>Peter Kilz</u> , G. Rienhold (Polymer Standard Services)
12.30 – 13.30 uur	Lunch
13.30- 13.50 uur	Recente SEC-ervaringen <u>Hetty Geerts</u> (DSM Resins)
13.50 - 14.10 uur	Basislijn-problemen met HFIP als eluens <u>Jaqueline Slaakweg</u> (Akzo Nabel Resins)
14.10 – 14.30 uur	GPC in de volcontinu <u>Anita van Beizen-Koch</u> (Eastman)
14.30-14.50 uur	Highlights van het ISPAC symposium <u>Fred van Damme</u> (Dow Terneuzen)
14.50 - 15.10 uur	Thee
15.10 – 15.30 uur	The use of silanol blockers during LC of amine containing polymers <u>Cor Beyers</u> (TU/e)
15.30 – 15.50 uur	Enkele ervaringen met SEC in HFIP met UV-detectie. <u>Wieb Kingma</u> (TU/e)
15.50 – 16.00 uur	Rondvraag en afsluiting