

Discussiegroep Scheidingsmethoden voor Polymeren (DSP)

Herinnering inschrijving bijeenkomst 2 december 2009

LS,

De DSP najaarsbijeenkomst wordt gehouden op woensdag 2 december 2009. Dit maal wordt het georganiseerd in een evenement onder de naam "The Analytical Challenge" in de Jaarbeurs (Beatrixgebouw) te Utrecht. Naast het volgen van het DSP programma kunt u ook bij andere werkgroepen aan schuiven. Het totale programma van deze dag kunt u vinden in de email van deze brief.

De organisatie van de "The Analytical Challenge" heeft het tijdschema wederom aangepast. De hieruit volgende consequenties voor het DSP programma kunt u lezen in de bijlage.

Tot ziens in Utrecht.

Namens het bestuur van de discussiegroep,

Nico van Beelen

Web site DSP <http://polymerseparations-dsp.7p.com/>

Program DSP meeting December 2nd 2009.

10:00 – 10:45	Plenary opening Gary M. Hieftje Parallel atomic molecular mass spectrometry detection in separation sciences.	Room 417
	Chairman Harry Philipson	
10:45 – 11:30	Peter Schoenmakers, University of Amsterdam Overview of separation methods for polymers.	Room 716
11:30 – 12:00	Tibor Macko, Deutsches Kunststoff Institut (DKI) Germany High-temperature adsorption liquid chromatography – a new tool for characterization of polyolefins	Room 716
12:00 – 13:00	Lunch break	Exhibition floor
13:00 – 13:30	Ab Buijtenhuijs Pitfalls in Size Exclusion Chromatography	Room 716
	Chairman Edwin Mes	
13:40 – 14:10	Wallace W. Yau, The Dow Chemical Company USA Advances in Triple-Detector GPC	Room 716
14:10 – 14:30	Coffee & tea break	Exhibition floor
14:30 – 15:00	Michel Nielen, University of Wageningen/RIKILT LC/MS of synthetic polymers from a historical perspective.	Room 716
15:10 – 15:40	Andreas Nasioudis, AkzoNobel Charge-state reduction of synthetic polymers by SEC-ESI-MS with post column addition of ionic surfactants.	Room 716
16:45 – 18:30	Net work drinks	Exhibition floor