

PROCESSVÄTSKECENTRUM

Årsmöte och Höstseminarium 2013

Datum: 21 november 2013
Plats: Sal M3, Brinellvägen 64B, KTH, Stockholm (se bifogad karta)

ÅRSMÖTE

10.00 – 11.45 Processvätskecentrums årsmöte.

1. Val av årsmötesordförande
2. Genomgång av senaste protokoll
3. Medlemsstatus (Hans-Börje Oskarson)
4. Statusrapport av arbetsgruppernas arbete
 - a. Forskningsansökningar (Lars Nyborg)
 - b. Verktyg för industrin (Lorenzo Daghini)
 - c. Utbildning (Hans-Börje Oskarson)
 - d. Miljö- och hälsa (Stefan Karlsson)
5. UEIL:s aktiviteter (Stefan Karlsson)
6. Diskussion, genomgång och beslut om ny verksamhetsplan
7. Val av ordförande i PVC
8. Val av styrgrupp
Två representanter för leverantörsföretagen (mandattid 2 år). Mandattiden utgår för David Brickarp och Thomas Berthou.
9. Beslut om datum för.
 - a. Årsmöte med höstseminarium 2014. Förslag: 20 november 2014 på Chalmers, Göteborg.
 - b. Studiebesök våren 2015. Förslag: 3 dagars Europa-resa med besök hos våra medlemmar.
10. Övriga frågor

SEMINARIUM

- 13.00 – 13.15 *Introduktion och välkommen*
Pajazit Avdovic, Siemens Industrial Turbomachinery AB
- 13.15 – 13.45 *Kemikalier kring processvätskor*
Christina Jönsson, Swerea IVF
- 13.45 – 14.15 *Bor och biocider i skärvätskor*
Mats Enmark, Fuchs Smörjmedel Sverige AB
- 14.15 – 14.45 *Cutting Fluids Cleaning*
Varun Nayyar, SKF
- 14.45 – 15.15** **Kaffe**
- 15.15 – 15.45 *Vad mäter vi och vad ser vi? - tankar kring UEIL-projektet "Indoor air quality"*
Stefan Karlsson, Aarhus Karlshamn Sweden AB
- 15.45 – 16.15 *Metalworking Fluids and MQL-lubricants optimized for CGI machining*
Carmen Freiler, Fuchs Europe Schmierstoffe, Germany
- 16.15 – 16.45 *Utveckling av skärvätskeanvändning på Siemens i Finspång*
Eva Nordenberg och Pajazit Avdovic Siemens Industrial Turbomachinery AB
- 16.45 – 17.00 *Avslutning.*
Pajazit Avdovic, Siemens Industrial Turbomachinery AB