

Kemisk Forening Hovedmøde

Kjeld Schaumburg Festsymposium

Torsdag den 7. Februar 2019, kl. 9.30 – 17.00

Festauditoriet, KVL, Bülowsvej



Program:

9:30 Ankomst og kaffe

10:00 Velkomst ved Poul Erik Hansen

10:15 Seniorspecialist **Peter Sommer Larsen**, Teknologisk Institut, Taastrup, "*Supercritical CO₂ and reuse of plast*"

10:35 Professor **Poul Erik Hansen**, Institut for Naturvidenskab og Miljø, Roskilde Universitet
"*Deuterium isotope effects on ¹⁹F chemical shifts*"

10:55 Lektorerne **Pernille Rose og Lars G. Hanson**, Department of Health Technology, DTU "*Former students far from equilibrium: What to do with a high nuclear polarization?*"

11:15 Professor **Mir Wais Hosseini**, Laboratoire de Tectonique Moléculaire, Université de Strasbourg. "*Molecular tectonics: from molecules to crystal welding*"

12:00 Lektor **Ole Hammerich**, Kemisk Institut, KU "*Electrochemical and spectroelectrochemical properties of extended tetrathiafulvalenes with polycyclic aromatic or heteroaromatic Cores.*"

12:20 Frokost

13:20 Lektor **Jørn B. Christensen**, Life, KU "*Kjeld & the Bechgaard-gang on the track*"

13:40 Professor **Niels B. Larsen**, Department of Health Technology, DTU "*Micropatterned chemistry in 2D and 3D*"

14:05 Senior Research Scientist **Rasmus Fogh**, Cambridge "*CCPN, Macromolecular NMR software and data formats*"

14:35 MR specialist **Else R. Danielsen**, Rigshospitalet, "*MR spectroscopy of the brain in vivo*"

14:50 Kaffepause

15:30 Professor **Josef Michl**, Dept. of Chemistry, University of Colorado, Boulder. "*Arrays of dipolar molecular rotors*"

16:15 Kemiker **Svend Høime Hansen**, Rigshospitalet. "*Analytical-chemistry and quantitative NMR spectroscopy*".

16:35 Lektor **Jørgen Skibsted**, Kemisk Institut, Aarhus Universitet. "*Solid-state NMR of cement-based materials*"

17:00 Forfriskning

18:15 Middag – valgfrit (egenbetaling, 400 kr). Først til mølle princip – max. 40 deltagere til spisning

Tilmelding til møde og middag er obligatorisk og skal ske på www.chem.au.dk/SchaumburgFestsymposium

Deadline for tilmelding er torsdag den 1. februar 2019

Yderligere information fås hos Poul Erik Hansen (poulerik@ruc.dk) eller Jørgen Skibsted (jskib@chem.au.dk)

Kjeld Schaumburg Festsymposiet støttes af Kemisk Forening, Dansk Forening for Molekylspektroskopi samt Molekylspektroskopisk Fond.