

# Årsberetning for 2012

## Norsk Kjemisk Selskap, Osloavdelingen



Styret i Norsk Kjemisk Selskap, Osloavdelingen har i 2012 hatt følgende sammensetning:

Leder:	Rune Johannesen, DnE
Nestleder:	Espen Harbitz, UiO
Sekretær:	Helle Malerød, Kjemisk Institutt, UiO
Kasserer:	Stian Svelle, UiO
Styremedlemmer:	Mari Endresen Alnes, Kjemisk Institutt, UiO Kristin Bergum, Kjemisk Institutt, UiO Hanne Therese Bonge, Algeta Kim Alex Fredriksen, Kjemisk Institutt, UiO Gunnar Herstad, Synthetica
Revisorer:	Inger Reidun Aukrust, Synthetica Hege Karlsen, Molab

I løpet av 2011 har det vært avholdt 7 møter, hvorav to var bedriftsbesøk. Det møtte mellom 12 og 45 på de ulike arrangementene.

Alle medlemsmøtene med unntak av bedriftsbesøkene ble avholdt på Kjemisk Institutt, UiO. Møtene ble innledet med bespisning etterfulgt av foredrag.

Styret avholdt to styremøter i tillegg til medlemsmøtene. I tillegg gjøres mye av styrejobben via e-post-diskusjoner.

Osloavdelingen hadde 876 medlemmer hvorav 580 betalende ved utløpet av 2012. 296 medlemmer betaler ikke medlemsavgift pga alder eller førsteårsmedlemskap. Antall medlemmer i 2011 var 854.

Avdelingen var representert på Rådsmøtet for 2012 ved Espen Harbitz og Helle Malerød.

NKS Osloavdelingen takker Kjemisk Institutt ved Universitetet i Oslo for godt samarbeid, Dynea og Freia for gjestfritt vertskap ved bedriftsbesøket og alle foredragsholderne for gode bidrag. I tillegg ønsker vi å takke John Vedde, Kjemisk Institutt, Universitetet i Oslo, for publisering av materiell på web.

### Medlemsmøter i 2012

Torsdag 3. februar 2011

Generalforsamling med festmiddag og foredrag

Foredragsholder: Professor Carl Henrik Gørbitz, Kjemisk Institutt, UiO

Foredrag: Nobelprisen i kjemi 2011, Dan Shechtman - the discovery of quasicrystals

Torsdag 15. mars

Foredrag - 45 tilhørere

Foredragsholder: Professor Carl Henrik Gørbitz, Kjemisk Institutt, UiO

Tittel: Nobelprisen i kjemi 2011 Dan Shechtman og oppdagelsen av kvasikrystaller

Torsdag 3. mai

Foredrag - 27 tilhørere

Foredragsholder: Bjørnar Arstad PhD, SINTEF Materialer og kjemi, Avdeling prosesskjemi

Tittel: Presentasjon av NMR-lab, bakgrunn, aktiviteter og muligheter som er innen fast-fase NMR i materialforskning

Torsdag 24. mai

Bedriftsbesøk - 12 deltagere

Dynea - Introduksjon til Dynea; Omvisning i Applikasjonslab og produksjon

Torsdag 11. oktober

Foredrag - 21 tilhørere

Foredragsholder: Professor Reinhard Nesper, Department of Chemistry and Applied Biosciences

ETH Zürich

Foredrag: 4 short stories on solids

Torsdag 1. november

Foredrag - 44 tilhørere

Foredragsholder: Kjartan Boman, Jotun

Tittel: Antifouling – groehindrende maling

Onsdag 21. november

Bedriftsbesøk - 19 deltagere

Freia

Hvem oppfant sjokolade? Hvor kommer sjokolade fra? Har man alltid spist sjokolade?