



Norsk Kjemisk Selskap

Faggruppe for Organisk Kjemi



Årsberetning 2022

Styrets sammensetning

- Leder Bengt Erik Haug, UiB
 - Nestleder Anders Vik, UiO
 - Kasserer Nini Hofsløkken Kjus, ThermoFisher Scientific
 - Styremedlemmer Annette Bayer, UiT
Eirik Sundby, NTNU
- Revisor: Rianne Harmsen, GE Healthcare
- Valgkomite: Magne O. Sydnes, UiS
Ingrid Malene Apeland, Lilleborg
Trond Vidar Hansen, UiO

Møter

Generalforsamling

Generalforsamlingen ble avholdt som digitalt møte via Zoom 7. januar 2022. 13 medlemmer deltok.

Styremøter

FOK-styret har hatt ett fysisk styremøte i forbindelse med Organisk Kjemisk Høstmøte og har ellers kommunisert via Zoom-møter, e-post og telefon.

Rådsmøtet

FOK leder Bengt Erik Haug deltok på Rådsmøte i Norsk Kjemisk Selskap som ble arrangert i Vitenskapsakademiet 29. april.

Medlemstall

Faggruppen hadde 331 registrerte medlemmer pr. 31.12.2022. Medlemstallet er en oppgang på 4 siden desember 2021.

Økonomi og regnskap

Pr. 31.12.2022 hadde faggruppen kr 195779,- innestående på konto. Regnskapet går med et overskudd på kr 8631,-. Regnskapet for 2022 er vedlagt.

FOK er registrert med eget organisasjonsnummer i Brønnøysundregistrene (Enhetsregisteret), reg. nr. 991 286 551.

Faglige arrangementer

Det 36. Organisk Kjemiske Vintermøte

Møtet skulle vært avholdt på Thon Hotel Skeikampen 6.-9. januar 2022, men ble avlyst grunnet COVID-19 pandemien. Ansvarlig arrangør, førsteamanuensis Anders Vik (UiO), sa seg villig til å arrangere møtet i 2023 i stedet.

Det 25. Organisk Kjemiske Høstmøte

I 2022 ble høstmøtet avholdt 21. oktober som et hybrid heldagsmøte. Møtet samlet 28 deltakere som var fysisk til stede i lokalene til Christiania Qvartalet møtesenter i Oslo samt 29 medlemmer som deltok via Zoom. De fem inviterte foredragsholderne var:

- **Ai-Lan Lee**, Institute of Chemical Sciences, Heriot-Watt University, Scotland
Catalysis: Gold, Silver, Light and None
- **Martin Lersch**, Borregaard AS, Norway
Biorefining at Borregaard
- **Johannes F. Teichert**, Department of Chemistry, Chemnitz University of Technology, Germany
Homoaromatic Hydrocarbons and Their Photoswitching Behaviour
- **Henrik Sundén**, Department of Chemistry & Molecular Biology, University of Gothenburg, Sweden
NHC-Catalysis in Organic Synthesis and Materials Development
- **Adam S. Nelson**, School of Chemistry, University of Leeds, United Kingdom
How Best to Explore Chemical Space for Bioactive Molecular Discovery?

European Chemical Society Division of Organic Chemistry – workshop for yngre forskere

European Chemical Society Division of Organic Chemistry (EuChemS-DOC) ble etablert i 2007 og har som oppgave å koordinere organisk kjemiske aktiviteter på europeisk nivå. EuChemS-DOC arrangerer en årlig “Young Investigator Workshop”, alternerende år i forbindelse med European Chemistry Congress (ECC) eller European Symposium on Organic Chemistry (ESOC) arrangementer. EuChemS-DOC søker nominasjoner fra de nasjonale faggruppene på aktive, yngre forskere (under 40 år ved nominasjon) som kan representere det yngre organisk-kjemiske miljøet fra sine respektive land. EuChemS-DOC dekker de lokale utgiftene i forbindelse med dette. FOK-styret synes dette er et prisverdige tiltak og vil hvert år støtte norsk deltagelse med dekning av reiseutgifter for den norske deltageren, dersom verdige kandidater finnes. FOK-styret nominerte førsteamanuensis Emil Lindback, institutt for kjemi, biovitenskap og miljøteknologi, UiS, som norsk deltager ved EuChemS 13th Young Investigator Workshop 2022 (YIW2022) som avviklet i Lisboa i Portugal 2.-3. september 2022 i forbindelse med EuChemS Chemistry Congress 2022 (ECC 2020). Dr. Lindback kunne dessverre ikke delta på møtet.

European Chemical Society Division of Organic Chemistry

Bengt Erik Haug har deltatt i diskusjoner i styret via e-post, men kunne ikke delta på divisjonens styremøte 1. september 2022.

Medlemmene i NKS-FOK ble invitert til å nominere kandidater til *EuChemS Division of Organic Chemistry Award for Service* og *EuChemS Division of Organic Chemistry Award for Research* via EuChemS-DOC sine nettsider.

Økonomisk støtte

Det faglige arrangementet i direkte regi av FOK i 2022 (høstmøtet) ble sponset av Chemical Abstract Service, Nerliens Meszansky, Matriks, Avantor, Teknolab og Biotage.

Nettsider

Faggruppen takker John Vedde, Kjemisk institutt, UiO, for utmerket gjennomført arbeid med våre nettsider <http://www.kjemi.no/organisk/>

Bergen, 2.1.2023

Bengt Erik Haug

Leder NKS Faggruppe for Organisk Kjemi (NKS-FOK)