

Nyhetsbrev NSMS

September 2019

Innhold

s1: Hafjellmøte 2019

s2: Hafjellmøte 2021

s2: Ny hjemmeside?

s3: Støtte til organisering av brukermøter

s3-5: Det nye styret. Hvem er vi?

s6: Info om kommende møter

s7: Medlemskap og Georg Hvistendahls minnefond

Hafjellmøte 2019

Léon Reubsaet

Det er allerede en liten stund siden, men NSMS sitt 17. seminar i massespektrometri 2019 var et fremragende møte. Et renovert Scandic Hotell Hafjell tok imot oss med den gjestfrihet vi er vant med og vi i arrangementskomiteen hadde et utmerket samarbeid med hotellet. Det faglige innholdet i møtet var bra: godt besøkte kurs og flotte brukermøter som ble organisert på søndagen av Bruker, Waters, Thermo og Matriks, et høyt faglig nivå, samt gode foredragsholdere (både inviterte og påmeldte) og mange fine poster. Til alle som har deltatt og ikke minst bidratt vil jeg rette et stort takk! Det er ikke en selvfølge å kunne fylle et faglig program, ha en bra utstilling samt et godt sosialt samvær. Men det har dere klart fint! Igjen.

Hafjellmøte 2021! Notér datoene.

Léon Reubsaet

Rett etter årets Hafjellmøte skrev vi under kontrakten med Scandic hotell Hafjell for neste symposium. Det er bare å ta fram timeplanen og noterer datoene: fra **søndag 23. til onsdag 27. januar 2021** kommer vi til å arrangere det 18. Norske Symposium i massespektrometri. Selv om vi ikke har satt igang arbeidet med arrangementet enda har vi allerede begynt å se etter foredragsholdere som vil være gode ambassadører for faget. En liten delegasjon fra NSMS, markedsførte vårt kommende møte under det 17. nordiske MS møte i Finland.

Ny hjemmeside – den kommer!

Susana Villa Gonzalez og Lene Hop Johannessen

NSMS er på Instagram, LinkedIn, Facebook og vi skal få en ny hjemmeside.

Nettsiden vår er fortsatt www.nsms.no, og vi har gjort en innsats for å forenkle de. Fra og med sommeren 2019 starter vi arbeidet med å gi sidene en skikkelig facelift og forventer å lansere de nye sidene den 1.1.2020!

Vi er selvfølgelig på **facebook**, der du kan bli medlem i vår gruppe for nyheter og informasjon om NSMS og påfølgende Hafjellmøter. Nytt av året er at vi også er kommet oss på **LinkedIn og Instagram**. Bli venn med oss på **LinkedIn** ved å søke opp Norsk selskap for Massespektrometri, og knytt kontakter fra hele det norske MS-miljøet. Følg oss på Instagram og del dine MS-bilder, tag dem med **#nsms1973** og hjelp oss å få MS frem i lyset.

Vi vil benytte sosiale medier både frem mot, og under Hafjellmøtet 2021, og håper dere vil både benytte dere av og hjelpe oss med dette.

Støtte til organisering av brukermøter

Léon Reubsaet

NSMS har hatt noen brukermøter i tidligere år. Dette vil vi gjerne fortsette med men der er vi avhengig av tiltak fra deres side. Det som vi synes er viktig er at vi skaper møtesteder for dere som jobber med massespektrometri. Er du i gang med å lage et lite kurs i MS for dine kollegaer som du kan tenke deg å utvide med deltakere fra andre steder, eller har du invitert gode foredragsholdere du mener andre i faget kan ha nytte av å høre på så kan du søke om økonomisk støtte samt hjelp til å nå flere interesserte. Ta gjerne kontakt med oss!

Det nye styret. Hvem er vi?

Under 17. Norske seminar i massespektrometri på Hafjell ble det valgt flere nye styremedlemmer. Disse ferskinger vil få god hjelp av de «erfarne», og sammen skal vi få til ett flott Hafjellmøte i 2021. Dette er det nåværende styret:



Norwegian Society for
Mass Spectrometry

NSMS

Léon Reubsaet fortsetter som styreleder. Han er professor i legemiddelanalyse på Farmasøytisk Institutt ved UiO og har akkurat kommet tilbake fra et 19 måneders forskningsopphold ved Caltech i Pasadena (California). I over 25 år har massespektrometri av både legemidler og proteiner alltid vært en del av hans (arbeids) hverdag.

Åse Marit Leere Øiestad fortsetter som styremedlem og kasserer samt at hun er nestleder. Hun er forsker ved seksjon for retts toksikologisk analytikk ved Oslo Universitetssykehus. Åse Marit startet med massespektrometri da hun tok hovedfag ved Kjemisk Institutt ved UiO, og har jobbet med MS hele tiden siden dette, i senere år særlig med utvikling av metoder for analyse av rus- og legemidler i humane prøver vha. LC-MS/MS og Q-TOF-MS.

Stine Therese Aanrud ble valgt inn i styret i 2017. Hun er overingeniør på Institutt for Mattrygghet og Infeksjonsbiologi ved NMBU Campus Adamstuen, etter en master i MS fullført i 2016. Arbeidsdagen går med til rutineanalyser og metodeutvikling innen MS, blant annet knyttet til algetoksiner, veterinærlegemidler og andre toksiner som utgjør en fare for dyr eller mennesker. Stine jobber med å gjøre NSMS mer synlig på sosiale mediene

Lene Hop Johannessen ble valgt inn som varamedlem i styret i 2017 og ble ordinær medlem i 2018. Hun er overingeniør på Fremmedstoff laboratoriet ved Nasjonalt institutt for ernærings- og sjømatforskning (NIFES) i Bergen. Her jobber hun med analyser for overvåking av organiske miljøgifter i sjømat og fiskefôr. Hun har hovedfag fra NMBU på Ås i kjemi og massespektrometri fra 2005. Og har jobbet med massespektrometri siden.

Jan Arild Hustad ble valgt inn i styret 2019. Han arbeider i dag som eier og daglig leder i to selskaper ChemSupport AS og ChemSupport Sverige AB. ChemSupport leverer bl.a. referansematerialer og isotoper som brukes inne MS-analyser i diverse teknikker til både R&D og rutine analyser. Jan Arild har tidligere jobbet i samme bransje i Sigma-Aldrich i mer enn 13 år med ansvar for kjemi og analytisk kjemi. I Sigma Aldrich så var Jan Arild valgt Nordisk representant i den Europeiske ledergruppen for Sigma-Aldrich kjemi program. Jan Arild er utdannet innen organisk kjemi fra NTNU og har Cand Scient grad fra 1995.

Susana Villa Gonzalez ble valgt inn som varamedlem i styret i 2019. Hun er ansatt som overingeniør ved Institutt for Kjemi på Norges Teknisk-Naturvitenskapelige Universitet (NTNU) i Trondheim. Her jobber hun som MS-ansvarlig ved Naturvitenskapelig Fakultet (NV). Arbeidsdagen går med til drift og vedlikehold av MS-parken, samt metodeutvikling og analyser innen MS (inkludert kromatografi) , hovedsakelig innen organiske miljøgifter og elementanalyser av organiske molekyler fra syntese.

Susana er utdannet ved Institutt for Kjemi, Universidad de Oviedo (Spain) og har en doktorgrad i organisk kjemi fra NTNU, Institutt for Kjemi (2009). Hovedvirke har vært massespektrometri siden.

Når det velges inn nye medlemmer betyr at vi også ha tatt avskjed av noen. Vi takker Erlend Hvattum for den betydelige innsatsen han har gjort i NSMS og i arrangementskomiteen til våre Hafjellmøter! Han har vært den mest erfarne av oss den siste tiden og kommer til å savne han i arbeidet framover.



Info om kommende møter

2020

68th ASMS Conference
Når: 31. Mai – 4. juni 2020
Hvor: Houston Texas, USA
www.asms.org

23e International Mass Spectrometry Conference
Når: 29. August – 4. September
Hvor: Rio de Janeiro, Brasil

2021

Det 18. Norske Seminar i Massespektrometri
Når: 24– 27 januar 2021
Hvor: Hafjell, Norge
www.nsms.no

69th ASMS Conference
Når: 6 – 10. juni 2021
Hvor: Philadelphia, USA
www.asms.org

2022

24e International Mass Spectrometry Conference
Når: 27. August – 2. September
Hvor: Maastricht, Nederland

18. Nordiske MS møte
Når: TBA
Hvor: Sverige, eksakt sted kommer

Medlemskap i NSMS

Alle med interesse for massespektrometri kan bli medlem av Norsk Selskap for Massespektrometri. Kontingenten er for tiden **kr. 100,- pr. år**. Innmelding kan gjøres på våre **internettsider** eller ved å sende en mail til lederen av nsms: **leder@nsms.no**. Vi kommer til å legge om våre rutiner for innkreving av medlemskontingent slik at dette blir mer effektivt, med fast innkreving av kontingent hvert annet år. Noen vil derfor få en faktura i løpet av høsten på kun 100,- slik at vi får alle inn på samme intervall/år.

Georg Hvistendahls minnefond

Georg Hvistendahls Minnefond ble opprettet av NSMS høsten 1998. Fondet skal brukes til støtte i forbindelse med deltagelse på møter arrangert i regi av NSMS og IMSF samt til nordiske MS møter. De som kan søke må være medlemmer av Norsk Selskap for Massespektrometri.

Møter som går i regi av NSMS (andre enn vintermøte), IMSF og de nordiske massespektrometri møter (som ikke avholdes i Norge) kan søkes om maksimalt 2500 NOK (inntil 10 søknader/styreperiode på 2 år innvilges).

Maksimal søknadsbeløp til NSMS sine vintermøter er 4500 NOK (inntil 10 søknader/styreperiode på 2 år innvilges)

Vi vil prioritere søknader fra studenter/PhD studenter som deltar med faglig bidrag i form av innlegg eller plakat.

Søknadsfrist for støtte til møter som går i regi av NSMS (andre enn vintermøte), IMSF og de nordiske massespektrometri møter (som ikke avholdes i Norge) er fortløpende.

Søknadsfrist til støtte til NSMS sitt vintermøte er 1. november i året før vintermøtet avholdes.

Søknad sendes styrelederen (leder@nsms.no) og skal inneholde et budsjett samt ønsket søknadsbeløp.