



Det Kongelige Norske Videnskabers Selskab

ÅRBOK

2023



Det Kongelige Norske Videnskabers Selskab

Post- og kontoradresse: Elvegata 17, 7012 Trondheim

E-post: post@dknvs.no

Telefon: 94 78 79 78

Digitale nettverk:

Hjemmeside: dknvs.no

facebook.com/dknvs

facebook.com/kunnskapsbyen

instagram.com/dknvs1760

The Royal Norwegian Society of Sciences and Letters

Postal and visiting address: Elvegata 17, NO-7012 Trondheim

E-mail: post@dknvs.no

Telephone: + 47 94 78 79 78

Digital Networks:

Homepage: dknvs.no

facebook.com/dknvs

facebook.com/kunnskapsbyen

instagram.com/dknvs1760

Det Kongelige Norske Videnskabers Selskab

ÅRBOK 2023

for
DKNVS Akademiet
&
DKNVS Stiftelsen



Årbok 2023 fra Det Kongelige Norske Videnskabers Selskab er redigert av:
Ellen Alm, Jorid Øverdahl og Anne Merete Sletten Bekkevahr

ISSN: 2704-1859 (online)

Skrifttyper:

Sabon LT Std 11/13

Gill Sans



*Biskop Johan Ernst Gunnerus,
Selskabets fundator.
Profil tatt fra gravmonument
ved Nidarosdomen*

Redigert av
PitchStudio AS
2024 – 111840

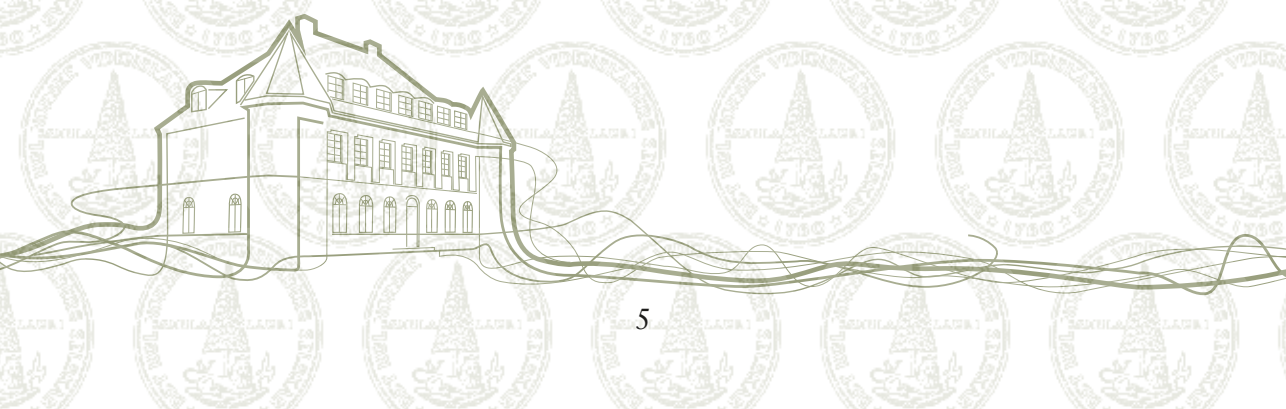


H. M. Kong Harald V
Det Kongelige Norske Videnskabers Selskabs protektor

Innholdsfortegnelse

Forord	6
Preses' forord	6
President's foreword	10
Virksomheten	13
Beretning fra administrasjonen	
Medarbeidere	20
Forskningsstøtte	26
Legater og stipend	22
Forskningsformidling	26
Akademiets forelesninger	26
Kunnskapsbyen 2023	36
Høytidsdagen	40
DKNVS Akademiets høytidsmøte 2023	41
Omtale av prisvinnerne	43
Høytidsforedraget	47
Biografi over Lars Christensen av Arnoldus Schytte Blix	48

Medlemmer og matrikkel	49
Nye medlemmer	50
Matrikkel – medlemsregister	63
Oversikt	
Humanistisk klasse	64
Naturvitenskapelig klasse	78
Assosierede medlemmer	96
Minneord	98
DKNVS publikasjoner	105



Forord



Foto: Thor Nielsen

*Professor May Thorseth
leder styret i DKNVS fra 01.01.2020.*

Preses' forord

Kjære medlemmer

Akademiåret 2023 har vært et innholdsrikt år for Selskabet. Vår mangeårige generalsekretær Kristian Overskaug takket av, og ble fra mai etterfulgt av Ellen Alm. Med denne endringen har Norges eldste vitenskapelige akademi nå en ledelse av bare kvinner. Symbolsk er dette et viktig tegn på at også vitenskapelige akademier passer godt inn i tidsbildet.

Et annet tegn på ny tid og mulig brytninger i synet på vitenskapelige akademier fikk vi presentert i årets høytidsforedrag av Gaute T. Einevoll 3. mars. Han foredro over temaet "Vitenskapsakademienes organisering, deres roller og muligheter", og rettet et kritisk blikk mot dagens rekrutteringsordning: I stedet for å rekruttere bare eldre akademikere med lange akademiske meritlister bør vi åpne akademiene også for flere yngre forskere, og legge større vekt på aktivt engasjement for viktige akademisaker. Det siste er et viktig anliggende for DKNVS, vi ønsker medlemmer som engasjerer seg aktivt i brennende saker for akademiene.

Ikke bare DKNVS, men hele den norske akademibevegelsen ønsker mer samarbeid mellom akademiene. Felles uttalelser er eksempel på slikt samarbeid. I september var vi med på en felles uttalelse i Khrono der de norske vitenskapsakademiene understrekker betydningen av et sterkt og uavhengig Forskningsråd, underskrevet av Academia Borealis - Nord-Norges Vitenskapsakademi, Academia Europaea - Bergen Knowledge Hub, Agder Vitenskapsakademi, Akademiet for Yngre Forskere, Det Kongelige Norske Videnskabers Selskab, Det Norske Videnskaps-Akademi, Norges Vitenskapsakademi for Polarforskning og Norges Tekniske Vitenskapsakademi. Dette er et godt eksempel på at vi kan mobilisere veldig godt sammen med våre søsterakademier!

Et annet eksempel på godt samarbeid er felles møter. I 2023 samarbeidet DKNVS med DNVA om et felles arrangement i Erkebispegården 4. september, om temaet «Hvordan står det til med lokaldemokratiet?». Møtet foregikk som et panel med vitenskapelige og politiske deltagere, og ble ledet av tidligere NRK-journalist Ole Torp. Oppmøtet var veldig godt, og møteformen ble godt mottatt.

Resten av høsten 2023 ble Akademimøtene midlertidig flyttet til Rådhussalen på Trondheim folkebibliotek, grunnet utbygging av Trondheim Katedralskole hvor møtene har tidligere har funnet sted i festsalen. Denne endringen ser ikke ut til å ha påvirket oppmøtet negativt. Samtidig er det viktig å foreta en kritisk vurdering av grep vi kan gjøre for å få enda flere medlemmer til møtene våre. Det gjelder både Kunnskapsbyen og Akademiet. Styret vurderer mulige alternative møteformer, og vi er åpne for gode innspill fra medlemmene!

Av andre viktige saker for styret i 2023 er vurderingen av fortsatt arbeid for Gunnerusprisen. Selv med drahjelp og støtte fra den norske akademivegelsen har det vist seg vanskelig å få støtte over statsbudsjettet. Uten ekstra økonomisk støtte er det ikke mulig å opprettholde denne prisen. Styret vil imidlertid videreføre vurderingen av mulige alternativer i 2024. Noe av det vi vurderer er hvilke mulige samarbeidspartnere og eksterne finanskilder vi kan rette oss inn mot. Også for dette formålet ønsker vi innspill fra engasjerte medlemmer.

En annen viktig sak som skapte store bølger i 2023, var den midlertidige stengingen av Gunnerusbiblioteket etter at mangelfulle sikkerhetstiltak ble avdekket. Ettersom DKNVS har et viktig ansvar for bibliotekets tilgjengelighet for både forskere og allmennheten, fikk vi gjennomgått våre juridiske plikter og rettigheter, og vi hadde konstruktive samtaler med NTNUs og Universitetsbibliotekets øverste ledelse. Nå har stormen lagt seg, og vi føler oss sikre på at Gunnerusbiblioteket vil spille samme viktige rolle i tiden fremover.

DKNVS' engasjement for god kontakt med andre akademier er dessuten blitt markert ved deltakelse i DNVA's Abelprisarrangement, der visepreses deltok i år. Preses deltok på årets generalforsamling for ALLEA i London, der spesielt forskningsetikk var et viktig fokus. Og generalsekretæren representerte oss på Agder vitenskapsakademis årsfest. På vårt høytidsmøte var dessuten preses fra DNVA og Agder Vitenskapsakademi med blant våre gjester.

2023 har vært et spennende år for DKNVS, og vi ser frem til et like spennende 2024, sammen med et aktivt styre og engasjerte medlemmer!

May Thorseth

Preses

President's foreword

Dear members

The academic year 2023 has been an eventful year for the Academy. Our long-standing general secretary Kristian Overskaug resigned and was followed by Ellen Alm in May. With this change, Norway's oldest scientific academy now has a management of women only. Symbolically, this is an important sign that scientific academies also fit well into the picture of the times.

Another sign of new times and possible controversies in the view of scientific academies was presented to us in this year's lecture by Gaute T. Einevoll at Høytidsdagen on March 3. He lectured on the topic "The organization of the academies of science, their roles and opportunities", and directed a critical look at the current recruitment system: Instead of recruiting only older academics with long academic merit lists, we should also open the academies to more younger researchers, and place greater emphasis on active commitment to important academy matters. Active commitment is an important matter for DKNVS, we want members who are actively involved in burning issues for the academies.

Not only DKNVS, but the entire Norwegian academy movement wants more cooperation between the academies. Joint statements are an example of such cooperation. In September, we participated in a joint statement in Khrono in which the Norwegian science academies emphasize the importance of a strong and independent Norwegian Research Council, signed by Academia Borealis – North-Norwegian Academy of Sciences and Letters, Academia Europaea - hub Bergen, Agder Academy of Sciences and Letters, Academy of Young Researchers, The Royal Norwegian Society of Sciences and Letters, The Norwegian Academy of Sciences and Letters, the Norwegian Academy of Sciences for Polar Research and the Norwegian Academy of Technological Sciences. This is a good example of how we can mobilize very well together with our sister academies!

Another example of good collaboration is joint meetings. In 2023, DKNVS collaborated with DNVA to arrange a meeting in the Archbishop's Palace on 4 September, on the topic "What is the status of local democracy?". A panel with scientific and political participants was chaired by former NRK journalist Ole Torp. The attendance was very good, and the meeting format was well received.

After September 4th, the Academy meetings were temporarily moved to the Town Hall at Trondheim Public Library, due to the expansion of Trondheim Cathedral School, where the meetings have previously taken place in the Grand Hall. This change does not appear to have adversely affected attendance. At the same time, it is important to make a critical assessment of steps we can take to get even more members to attend our meetings. This applies to both the Knowledge City (Kunnskapsbyen) and the Academy meetings. The board is considering possible alternative meeting alternatives, and we are open to good input from the members!

Among other important matters for the board in 2023, has been the assessment of continued work for the Gunnerus Award. Even with help and support from the Norwegian academy movement, it has proved difficult to get support from the state budget. Without additional financial support, it is not possible to maintain this award. The board will, however, continue the assessment of possible alternatives in 2024. Part of what we are considering, is which possible collaboration partners and external financial sources we can target. Also for this purpose, we welcome input from committed members.

Another important issue that caused large waves in 2023 was the temporary closure of the Gunnerus Library after inadequate security measures were discovered. As DKNVS has an important responsibility for the library's accessibility for both researchers and the general public, we had our legal duties and rights reviewed, and we had constructive conversations with NTNU's and the University Library's top management. Now that the storm has subsided, and we feel confident that the Gunnerus Library will resume the same important role in the future.

DKNVS' commitment to good contact with other academies was maintained in DNVA's Abel Prize event, in which the vice president participated this year. The President attended this year's general assembly for ALLEA in London, where research ethics in particular had an important focus. The general secretary represented us at the Agder Academy of Sciences annual Årsfest. At our festive meeting, the president from DNVA and the Agder Academy of Sciences were also among our guests.

2023 has been an exciting year for DKNVS, and we look forward to an equally exciting 2024, together with an active board and committed members!

May Thorseth

President

Virksomheten



Beretning fra administrasjonen

Organisasjon

Det Kongelige Norske Videnskabers Selskab består av DKNVS Akademi og DKNVS Stiftelse som har hvert sitt organisasjonsnummer men felles styre og felles administrasjon. Administrasjonen holder til i Elvegata 17, 7012 Trondheim.

PROTEKTOR

Hans Majestet Kong Harald V

ÆRESMEDLEMMER

Hennes Majestet Dronning Sonja

DD.KK.HH. Kronprins Haakon og Kronprinsesse Mette-Marit

Styret for DKNVS 2023

May Thorseth, preses

Hans K. Stenøien

Asta Kristine Håberg, visepreses

Jostein Grepstad

Anne Kristine Børresen (til 3. april 2023)

Jakob Maliks

Øyvind Weiby Gregersen (fra 4. april 2023)

Vigdis Harsvik

LEDERE FOR DE VITENSKAPELIGE KLASSE 2023

HUMANISTISK KLASSE

Leder: Jakob Maliks

Nestleder: Geir Arild Espnes

Sekretær: Tor Erik Jenstad

NATURVITENSKAPELIG KLASSE

Leder: Jostein Grepstad

Nestleder: Øyvind Ellingsen

Sekretær: Berit Løkensgard Strand

DKNVS Akademi har 872 medlemmer per 1. januar 2024. Humanistisk klasse har 365 medlemmer. Naturvitenskapelig klasse har 507 medlemmer. Det ble valgt inn 33 nye medlemmer for 2024.

Stab og administrasjon

I 2023 har det vært to fast ansatte i DKNVS administrasjon. I en vakanse mellom februar og mai var det kun en fast ansatt. Ved årets begynnelse og ved årets slutt er det leid inn rådgiver for å være behjelpeelig med arrangement og produksjon av årskonferanse. DKNVS har hatt to studentvakter ansatt på timer ved arrangement. Forhenværende generalsekretær Kristian Overskaug har ytt fri innsats som konferansier under møter i Kunnskapsbyen.

FASTE ANSATTE:

Generalsekretær, til medio februar 2023 Kristian Overskaug

Generalsekretær fra 1. mai 2023 Ellen Alm

Rådgiver: Anne Merete Sletten Bekkevahr

En grov arbeidsfordeling mellom generalsekretær og rådgiver er lagt ved at generalsekretæren har ansvaret for økonomi, personal, offentlige registre og saksbehandling opp mot styrets aktiviteter, mens rådgiver står for kommunikasjonsarbeidet utad og organiserer arbeidet opp mot medlemmer, publikum og aktiviteter som hører inn under det.

VERV MED HONORAR:

Preses/styreleder May Thorseth

INNLEIE/PÅ TIMER:

Rådgiver Jorid Øverdahl, fra 1. januar – 1. mai, fra 1. nov 2023 – 1. mars 2024

Studentvakt Åshild Aslaksen (Kunnskapsbyen)

Studentvakt Sondre Holte (Akademimøter)

Selskabet gjennomførte i 2022 åtte styremøter og behandlet 38 saker. De siste årenes basisstøtte fra staten for drift ble opprettholdt. DKNVS fortsetter sitt arbeid opp mot Kunnskapsdepartementet og eksterne støttespillere for å beholde og øke grunnlaget for drift og prosjekter.

Forskningstøtte og formidling

DKNVS *fremmer* og *formidler* vitenskapen. Det gjør DKNVS på ulikt vis og gjennom faglige arrangement og ved å gi økonomisk støtte til vitenskapelige formål fra sine fond og legater: DKNVS forskningsfond delte ut 300.000 kroner til 6 prosjekt i 2023. Til sammen 88 prosjekt søkte om forskningsstøtte. Lenke: [Tildeling for 2023](#)

I.K. Lykkes fond delte ut 150.000 kroner i vitenskapelige stipend til 5 unge studenter i Trøndelag. Det var 26 søker på stipendmidlene. Lenke: [Tildeling for 2023](#).

EVALUERINGSKOMITÉ FOR FORSKNINGSFOND OG LEGATER 2023:

Medlem Mats Ingulstad (hum)

Medlem Hilde Bjørkhaug (hum)

Medlem Magne Børset (nat)

Medlem Reidulv Bøe (nat)

1. linjetjeneste mot søker og komité: Anne Merete Sletten Bekkevahr (adm)

Møtefasilitator: Ellen Alm (adm)

I tillegg ble det utdelt 25.000 kroner fra Det grevelige Hielmstierne-Rosencrone-ske stiftelses legat til prosjektet «Matkultur og historiefortelling» ved Cand. Scient Kari Helene Andresen. Søknaden ble evaluert og godkjent av DKNVS styre.

DKNVS delte også i 2023 ut to vitenskapelige priser til yngre forskere innen humaniora og naturvitenskap. Prisene er på 75.000 kroner hver og finansieres av I.K. Lykkes fond. Prisvinnerne Siddharth Sareen (humaniora) og Jessica Ann McBeck (naturvitenskap) ble nominert av nasjonale fagmiljø. Evalueringsskomité for prisene er den respektive klasseledelse. Lenke: [Omtale av prisvinnere 2023](#).

DKNVS STØTTET OGSÅ EKSTERNE AKTØRER I 2023:

- Store Norske Leksikon
- Kunnskapsfestivalen SPOR (NTNU) – The Breakspear Lecture 30. januar.
- Norsk vitenskapshistoriekonferanse, innledningsforedrag 29. november.

SAMARBEID OM VITENSKAPELIG AKTIVITET I 2023

- Deltakelse v. preses i ALLEAs generalforsamling i London.
- Det Norske Videnskaps-Akademiet 04. september, møteserien «Demokratiets tilstand». DKNVS var møtefacilitator og deltok i debattpanel v. preses.
- Medforfatter i høringsuttalelse sammen med flere norske vitenskapsselskap 22. september: «De norske vitenskapsakademiene understreker betydningen av et sterkt og uavhengig Forskningsråd»

DKNVS' EGNE ARRANGEMENT:

Kunnskapsbyen: 20 forelesninger (se eget kapittel)

Akademiforelesninger: 12 forelesninger (se eget kapittel)

Gunnerusforelesningene: 2 forelesninger med debatt (se eget kapittel)

Høytidsmøtet 1. mars (se eget kapittel)

DKNVS SKRIFTER

I 2023 ble ett nummer av skrifter publisert i digitalt format: [Multidimensional Crystalline Measures](#), forfattet av Yves Meyer. Det er også gjort et redaksjonelt arbeid for å publisere en antologi om Gerhard Schøning som forventes utgitt i 2024.

Administrativt arbeid

Administrasjonens arbeidskapasitet brukes til å fremskaffe informasjon som beslutningsgrunnlag for styret, til å følge opp styrets beslutninger, samt å planlegge og gjennomføre ulike aktiviteter som hører til DKNVS årshjul. Administrasjonen er i en prosess hvor vi evaluerer drift og aktiviteter sett opp mot økonomi og personalsituasjon. Vi er opptatt av at drift og aktiviteter treffer målsetningene på en best mulig måte. Det er gjort noen tiltak i 2023, blant annet:

På grunn av årets utskiftinger på personalsiden har vårens tradisjonelle søkerdsfrister for forskningsmidler blitt flyttet til høsten (15. oktober). Denne ordningen vil fortsette, da det passer bedre inn i DKNVS øvrige årshjul. I 2023 arbeidet administrasjonen frem et forenklet søkerdskjema for forskningsstøtte for å effektivisere arbeidet for søker og komité. Vi har fått gode tilbakemeldinger på skjemaet. En annen endring med virkning i 2024 er at kvinnelige kandidater til de vitenskapelige prisene som har hatt avbrudd i karriere som følge av svangerskap, vil få hevet aldersgrensen til 38 år. For andre er aldergrensen som før 35 år. Betingelsene vil bli gjort kjent i neste nominasjonsrunde.

Møtelokalene i Elvegata 17 i 1. og 3. etasje ble i løpet av 2023 overtatt og oppgradert av NTNU. Det har lettet arbeidet for administrasjonen å ikke lenger stå for møtebooking og holde orden på teknisk utstyr. Det er nå etablert videoringeklokker på ytterdøren som går til respektive møterom, samt til DKNVS' administrasjon. Det er nå gradert adgangskontroll mellom DKNVS administrasjon i 2. etg og husets øvrige møterom.

Kunnskapsbyen var fra sin oppstart i 1997 og i mange år en suksess for DKNVS' formidlingsvirksomhet mot publikum. Kunnskapsbyen har i en årekke vært styrket med en personalressurs med hovedansvar for å utvikle tilbudet. Denne personalressursen er ikke erstattet etter 2022. Den nåværende personalsituasjon gjør det utfordrende å drifte og utvikle Kunnskapsbyen videre. Kunnskapsbyen utgjør en betydelig økonomisk kostnad for DKNVS, og når en granskning av publikumsstatistikken samtidig viser en nedadgående besøkstrend siden korona-nedstengningen, bør det reflekteres grundig over om det er formålstjenlig å drifte Kunnskapsbyen videre. I sin nåværende form når ikke Kunnskapsbyen hensikten på en tilfredsstillende måte. Det kan hende konseptet er modent for fornyelse, eller en avslutning. Etter endt høstsesong 2023 vil Kunnskapsbyen pauses inntil DKNVS finner ut av veien videre.

Kostbar trykking på papir har utgått. I fortsettelsen vil DKNVS markedsføre sine arrangement på nett, i nyhetsbrev til medlemmer og i sosiale medier. Likeså er administrasjonen i prosess for å få innlemmet DKNVS Skrifter på en Open Access (OA) publiseringssplattform. Kostnadene vil stille seg omtrent likt som ved papirtrykking, men målet er å få aktualisert Skrifter bedre ved å gjøre Nordens eldste vitenskapelige skriftserie mer kjent, mer brukt og mer attraktiv som publiseringaskanal for forskere. Det vil bli mer om dette i 2024.

DKNVS byttet økonomisystem i oktober/november med tanke på økonomiske besparelser ved regnskapsføring. Vi har skiftet fra Xledger til PowerofficeGo. Det har vært en del jobb med omleggingen, og administrasjonen er fortsatt i prosess med å teste ut funksjonaliteten. Alt i alt er det nye systemet et langt mer brukervennlig økonomisystem enn det forrige.

DKNVS forvalter en rekke eldre fond som har formål som vanskelig lar seg oppfylle i dagens virkelighet. Det er en betydelig utgift å drifte fondene, for de krever egne regnskap og særskilt revisjon. I 2003 ble en rekke fond slått sammen, og det skal arbeides videre med ytterligere sammenslåing.

Administrasjonen vil i 2024 fortsette prosessen med å vurdere drift og aktiviteter opp mot økonomi, personal og målsetning og vil foreslå endringer og tiltak som er hensiktsmessige og framtidsrettet.

Det er laget en personalhåndbok for organisasjonen vedrørende HMS og HR. Personalhåndboken må vedtas av styret.

Generalsekretærens åpne time, som ble lansert som et pilotprosjekt i sommer, avvikles. Ingen valgte å komme på besøk på oppsatt tid. Samtidig har medlemmer vært innom etter individuelle avtaler – og det synes vi i administrasjonen er hyggelig og like greit. Fortsett gjerne med det!

Til sist vil generalsekretæren takke både medlemmer og andre som har stilt opp som foredragsholdere, som frivillige og som komitémedlemmer gjennom året.

Ellen Alm,
Generalsekretær

Medarbeidere i DKNVS



Foto: Thor Nielsen/DKNVS

ELLEN ALM

Ellen Alm (f.1973) ble tilsatt som generalsekretær den 1. mai. Hun er utdannet historiker (cand.philol. ved UiT i 2000) med arkeologi, pedagogikk og antikkens kultur i fagporteføljen. Hun kom fra stillingen som førstebibliotekar ved NTNU Gunnerusbiblioteket, hvor hun i en årekke har forvaltet Spesialsamlingene. Spesialsamlingene er de antikvariske dokumentsamlingene etter DKNVS' bibliotek.



Foto: Thor Nielsen/DKNVS

KRISTIAN OVERSKAUG

Kristian Overskaug avsluttet sitt virke som generalsekretær den 15. februar. En stilling som han har hatt siden 1.4.2008. Han bistod DKNVS som konferansier i Kunnskapsbyen hele 2023.



ANNE MERETE SLETTEN BEKKEVAHR

Anne Merete Sletten Bekkevahr (f. 1962) er rådgiver i DKNVS. Hun har bred administrativ utdanning, fra bl.a. NTNU, BI, Høgskolen i Oslo og Høgskolen i Bergen. Anne Meretes ansvarsområder i DKNVS er bl.a. medlemsoversikt, medlemskontakt og nyhetsbrev, nettsted og sosiale media, og planlegging og gjennomføring av arrangement.



JORID ØVERDAHL

Jorid Øverdahl (f.1962) hovedansvarsområde var ledelse av Kunnskapsbyen samt Høytidsdagen 2023. Hun avsluttet sitt engasjement 30.april. I november ble hun leid inn for å hjelpe til med årboka for 2023 og for å arrangere høytidsdagen i 2024. Hun har Cand.mag. grad fra NTNU innen musikk, psykologi og medievitenskap og har lang erfaring fra prosjektledelse samt planlegging og gjennomføring av større arrangement – i hovedsak innen forskningsformidling.



ÅSHILD AKSELSSEN

Åshild Akselsen (2001) var studentvakt ved Kunnskapsbyens arrangementer.



SONDRE HAUG HEIER HOLTE

Sondre (2001) var studentvakt ved akademimøtene.

Forskningsstøtte

Legater og stipend 2023

DKNVS delte ut kr 625.000 i forskningsstøtte i 2023, fordelt på elleve prosjekt og to vitenskapelige priser.

Prosjektstøtte og stipend

DKNVS forskningsfond delte ut 300.000 kroner i 2023, og fordeler støtten på 6 prosjekt. I alt 88 prosjekt søkte om forskningsstøtte på til sammen kr 6,5 millioner innen fristen 15. oktober 2023.

IK Lykkes vitenskapelige stipend til unge studenter i Trøndelag hadde 150.000 kroner til rådighet, og her ble pengene fordelt på 5 prosjekt. Det var 26 prosjekt som kjempet om stipendene i 2023.

Søknadene ble evaluert av en fagkomité på fire akademimedlemmer, samt generalsekretæren. Styret i DKNVS godkjente komitéens innstilling 27. november 2023. Styrets vedtak er endelig.

Det ble også delt ut kr 25.000 fra **Det Grevelige Hielmstierne-Rosencroneske stiftelses legat** ved DKNVS. Styret i DKNVS behandlet og godkjente søkeren 27. november 2023. Styrets vedtak er endelig.

DKNVS-Stiftelses Forskningsfond:

Fornavn	Studie/-arbeidssted	Prosjekt	Beløp
Sukhjeet Bains	Oslo Universitets-sykehus	Sosial ulikhet i bruk av helsetjenester for endometriose, fertilitetsbehandling og hysterektomi i Norge	80 000
Victoire Bondeville	NTNU	Organoids as a tool to identify biomarkers in indolent versus aggressive prostate and ovarian cancer	60 000
Astrid Lyså	Norges geologiske undersøkelse	Lille istid på Jan Mayen	30 000
Kjersti Røsvik	Universitetet i Sørøst-Norge	Hva gjør trusselen om smitte fra bakterier og virus med barn og unge? Diskurser og behandlingsmetoder i et komparativt diakront perspektiv.	40 000
Tine Søland	Universitetet i Oslo	The role of extracellular vesicles in oral cancer: malignant transformation and induction of a tumour-supportive environment	40 000
Liv Helene Willumsen	Universitetet i Tromsø	Steilneset minnested og kvinnedrap	50 000

Vitenskapelig stipend fra I.K. Lykkes fond

Fornavn	Studiested	Prosjekt	Beløp
Marie Digre	NTNU	Biodiversitetsgjenbruk - jordforflytting fra et veiarbeidsområde for å bevare biologisk mangfold i et urbant område	35 000
Amanda V. Hausken	NTNU	Marin plastforsøpling langs norskekysten er et kjent problem – men hva betyr det egentlig og hvordan bør det løses for maksimal samfunnsøkonomisk effekt av ressursbruken?	35 000
Elen Telumyan	NTNU	A Transcriptomic Biomarker for Prostate Cancer in Exosomes from Liquid Biopsies	35 000
Maria Ruiz Ulltveit-Moe	NTNU	Implementation of Circular Economy principles in the supply chains of Medium Sized Production Firms, focusing on furniture	10 000
Anne Zimmerbeutel	Universitetet i Tromsø	Accumulation and phytotoxic effects of per- and polyfluoroalkyl substances in <i>Arabidopsis thaliana</i>	35 000

Det Grevelige Hielmstierne-Rosencroneske stiftelses legat ved DKNVS

Fornavn	Prosjekt	Beløp
Kari Helene Bachke Andresen	Matkultur- og historiefortelling for grunnskoler i Trondheimsområdet våren 2024	25 000

Les mer: https://www.dknvs.no/sok_stotte/tildeling_2023/

Vitenskapelige priser

DKNVS deler hvert år ut to vitenskapelige priser til yngre forskere innen naturvitenskap og humaniora. Akademimedlemmer og fagmiljø kan nominere kandidater til prisene, som de siste årene har vært på kr 75.000 hver. Prisene finansieres av I.K. Lykkes fond.

Det er ledelsen i de to klassene i DKNVS Akademi som innstiller overfor styret i DKNVS, som vedtok innstillingen i møte 27. november 2022.

Prisvinnere 2023

Siddhart Sareen fikk prisen innen humaniora for fremragende forskning innen miljø- og utviklingsstudier, politisk økologi og samfunnsgeografi.

Jessica Ann McBeck fikk prisen innen naturvitenskap for fremragende eksperimentell og teoretisk forskning innen geofysikk.

Les mer:

<https://www.dknvs.no/priserutmerkelser/vitenskapelige-priser/tidligere-vinnere/>



Jessica Ann McBeck



Siddhart Sareen

Forskningsformidling

DKNVS Akademiets forelesninger

23. januar:

Akademimøte og diplomutdeling

Nye medlemmer i DKNVS Akademi får tradisjonelt utdelt diplomet på årets første akademimøte i Katedralskolens Festsal i Trondheim. I 2023 ble alle medlemmene i tillegg presentert på en skjerm. I 2023 var det til sammen 44 nye medlemmer. I tillegg holdt Morten Smelror foredrag.

Tema: *Den grønne steinalderen – mineraler og materialer for det grønne skiftet.*

Foredragsholder: Morten Smelror

Mineraler og metaller inngår over alt i våre daglige liv og utgjør essensielle brikker i utvikling av nye energilosninger og teknologier. Vi møter mange utfordringer for å dekke framtidens mineralbehov; både innen leting etter nye forekomster, forskning, produksjon, tilgang og gjenbruk.

Foredraget gir innblikk i hva som nå skjer i ulike deler av verden når det gjelder tilgang til kritiske mineraler og materialer som trengs for å nå målene om grønnere og bærekraftige samfunn.

Morten Smelror er forsker ved Norges geologiske undersøkelse.



Foto: NGU

Morten Smelror, NGU

2. mars:

Gunerusforelesningene: Kjernekraft – ingen vei utenom?

Etter de to foredragene ledet styremedlem i DKNVS og professor emeritus Jostein Grepstad paneldebatten, også med spørsmål fra publikum.

Tema: *Kjernekraft – ingen vei utenom*

Foreleser: Jan Emblemsvåg



Foto: NTNU

Jan Emblemsvåg, NTNU

Jan Emblemsvåg har engasjert seg i thoriumbasert kjernekraft. Han er professor ved Institutt for havromsoperasjoner og byggteknikk ved NTNU Ålesund. Emblemsvåg har vært professor ved NTNU siden 2020, men før den tid har han hatt flere toppledertillinger i industrien siden 2004, blant annet som verftsdirektør/ innovasjonsdirektør i Vard, SVP Ship Design & Systems i Rolls-Royce Marine og adm. direktør på Midsund Bruk. Han har i tillegg hatt bistilling i det akademiske siden 2006 (BI, Høyskolen i Ålesund og NTNU).

Tema: *Kjernekraft: fordeler, utfordringer og usikkerheter*

Foreleser: Ole Christian Lind



Foto: NMBU

Ole Christian Lind

Ole Christian Lind er utdannet kjernekjemiker fra UiO, med doktorgrad fra NMBU på radioaktive partiklers egenskaper. Han har 25 års erfaring innen radioøkologi, radiokjemi og miljøkjemi.

Lind er forskningsdirektør i et av NFRs sentre for fremragende forskning CERAD SFF, på norsk kalt Senter for radioaktivitet, menneske og miljø. Han har erfaring fra en rekke EU, IAEA, NATO og NFR-prosjekter og har vært på mange ekspedisjoner og samlet prøver fra områder påvirket av radioaktiv forurensing fra atomulykker og utslipp slik som for eksempel Novaja Semlja, elvene Ob og Jenisej inkludert ved atomanlegget Krasnøyarsk-26, sentral-Asia, Palomares i Spania, Tsjernobyl, Fukushima og Savannah River site, i USA.

27. mars: Akademimøte

Tema: *Geologisk kartlegging av havbunnen – nye data fra havområdene (Mareano-programmet) og kystsonen.*

Foredragsholder: Reidulv Bøe

Mareano ble opprettet i 2005 som et nasjonalt, tverrfaglig program for kartlegging av havbunnen i norske havområder. Norske områder i Nordsjøen, Norskehavet, Barentshavet og rundt Svalbard og Jan Mayen dekker til sammen ca. 2 millioner kvadratkilometer. Mareano kartlegger dybde, bunnforhold, biologisk mangfold, naturtyper og forurensning i sedimentene.

Programmet skal øke kunnskapen om havbunnen, og bidra til en kunnskapsbasert og bærekraftig forvaltning og næringsutvikling. Havforskningsinstituttet, Norges geologiske undersøkelse og Kartverket gjennomfører den daglige faglige driften. I løpet av 18 år med kartlegging er ca. 15 prosent, eller rundt 300 000 km² av havbunnen kartlagt.

Reidulv Bøe er seksjonsleder i maringeologi ved Norges geologiske undersøkelse (NGU) i Trondheim.

Tema: *Dyrevelferd som konfliktområde*

Foredragsholder: Hilde Bjørkhaug

Nordmenn spiser mer kjøtt enn noensinne, men parallelt med den økt appetitten for kjøtt øker interessen for dyrevelferd i husdyrproduksjon, både som diskusjonstema, utgangspunkt for aktivisme og også som forskningsobjekt.

I prosjektet GoodAnimal (Animal Welfare for Sustainable Futures) studeres dyrevelferd som et eskalerende konfliktfelt i samfunnsdebatten. Dyrevelferdsforskingen har over tid utvidet og utviklet kunnskapsgrunnlaget for hva som må til for at dyr skal ha god velferd. Parallelt har det skjedd en utvikling av forståelser av hva som er god dyrevelferd blant husdyrprodusenter og i det norske samfunnet. I foredraget vil Bjørkhaug snakke om hva dyrevelferd betyr for ulike gruppene og for norsk husdyrproduksjon.



Foto: NGU

Reidulv Bøe, NGU



Foto: NTNU

Hilde Bjørkhaug

Bjørkhaug er professor i sosiologi ved institutt for sosiologi og statsvitenskap, NTNU og leder forskningsgruppen Miljø, bærekraft og styring ved instituttet.

24. april: *Akademimøte*

Tema: *Mer er ikke alltid bedre: Vårt felles ansvar for en bærekraftig medisin*
Foredragsholder: Linn Okkenhaug Getz



For 25 år siden var det nesten tabu for leger å tematisere fenomenet «medisinsk overaktivitet», både i klinikken og akademia. Det ble i mange kretser ansett som faglig undergravende og illojalt.

I dag er situasjonen en annen. OECD anslår bramfritt 20% av all aktivitet i vestlig medisin som bortkastet («wasteful spending»). Ikke bare beslaglegger aktiviteten ressurser som kunne vært brukt til bedre formål, den kan til og med skade enkeltpasienter. Dette angår oss alle – også i Norge.

Under ledelse av NTNUs Gunnar Bovim rettet Helsepersonellkommisionens rapport Tid for handling (NOU 3/24) nylig søkelyset mot overdiagnostikk og overbehandling. Vi bruker antakelig ikke urimelig mange ressurser på helsetjenester samlet sett, men vi ligger på verdenstoppen i bruk av avansert billeddiagnostikk (MRI), for å nevne noe. Vi blir ikke friskere av det. Og som en konsekvens av medisinsk overaktivitet, tar også klimaet skade.

I denne forelesningen forklarer Getz hva som menes med overdiagnostikk og overbehandling, og diskuterer hvor komplekse og gjenstridige disse problemene er. Hva kan vi sammen gjøre med saken?

Linn Okkenhaug Getz er professor i medisinske atferdsfag og seniorforsker ved allmennmedisinsk forskningsenhet, institutt for samfunnsmedisin og sykepleie (ISM). Hun er også nestleder med ansvar for ISMs undervisning ved medisinstudiet ved NTNU.

Tema: *Mytens musikalske muligheter:
David and Bathsheba som opera*

Foredragsholder: Ståle Kleiberg

Hva har den 2500 år gamle bibelfortellingen om David og Batseba å si oss i dag? Hvor ligger mytens kraft og karakter? Hvilke muligheter gir den musikalsk og hvordan er det løst?

Ståle Kleibergs opera *David and Bathsheba* har vært fremført i flere land. I år settes den opp på nytt, denne gang i en polsk-norsk samproduksjon hvor Trondheim Symfoniorkester & Opera er norsk samarbeidspartner. Forestillingene i Trondheim fant sted 24. og 25. mars. I Polen spiltes den fire ganger i mai.



Ståle Kleiberg

I kveldens foredrag forteller komponisten selv om verkets idé og innhold.

Ståle Kleiberg er en komponist med betydelig internasjonalt gjennomslag. De fleste av hans verk er skrevet på bestilling fra anerkjente orkestre, ensembler og utøvere. Det er også utgitt en rekke innspillinger av hans musikk. Kleiberg er professor i komposisjon og musikkvitenskap ved NTNU. *David and Bathsheba* er et av hovedverkene i hans produksjon. Trondheim Symfoniorkesters innspilling av verket ble nominert til Grammy i klassen Best Opera Recording i 2013.

4. september: Akademimøte

Tema: *Demokratiets tilstand:
Hvordan står det til med lokaldemokratiet?*

Uka før valget diskuterte politikere og forskere utfordringene i lokaldemokratiet i et felles møte mellom DNVA og DKNVS. Ole Torp ledet panelet, som så på styrker og svakheter i organisering og virkemåte i bygd og by. Møtet var det femte i DNVA-s serie om «Demokratiets tilstand 2023» og DKNVS var medarrangør i Erkebispegården.

[Se opptak fra møtet](#)



Fra venstre: May Thorseth (Foto: NTNUI), Tom Cato Karlsen (Foto: Statsforvalteren i Nordland) og Ann Karin Tennås Holmen (Foto: UKS)



Fra venstre: Mari Holm Lønseth (Foto: Stortinget), Ole Gustav Narud (Foto: Trond A. Isaksen) og Rune Jørgen Sørensen (Foto: BI)

Panelet bestod av:

- **Ole Gustav Narud** – statssekretær for kommunal- og distriktsministeren.
- **Mari Holm Lønseth** representerer Sør-Trøndelag på Stortinget for Høyre
- **Tom Cato Karlsen** – statsforvalter i Nordland fylke, ledet Generalistkommuneutvalget
- **May Thorseth** – professor i filosofi ved NTNU og preses i DKNVS
- **Rune Jørgen Sørensen** – professor i statsvitenskap og økonomi ved Handelshøyskolen BI.
- **Ann Karin Tennås Holmen** – førsteamanuensis i statsvitenskap ved Universitetet i Stavanger.

25. september: Akademimøte

Tema: *Psykisk helse og livskvalitet hos ungdom, betydning av personlige mestringsressurser*

Foredragsholder: Unni Karin Moksnes

Barne- og ungdomsårene er en viktig periode i livet for å legge grunnlaget for helse og livskvalitet. Foredraget vil omhandle forståelse av opplevelse av stress i ungdoms hverdagsliv og betydningen av mestringsressurser i sammenheng med psykisk helse og livskvalitet sett i et helsepsykologi- og folkehelseperspektiv.

Unni Karin Moksnes er professor ved institutt for samfunnsmedisin og sykepleie ved NTNU. Hun er også utdannet sykepleier. Moksnes har forsket innen helsepsykologi og folkehelse på barn og unges helse og livskvalitet, samt betydningen av sårbarhetsfaktorer og beskyttende faktorer og ressurser for helse og livskvalitet. Forskningsprosjektene har i stor grad omfattet samarbeid med skoler og skolehelsetjeneste.



Unni Karin Moksnes

Tema: *Forskningsjuks i publisert forskning*

Foredragsholder: Fredrik Jutfelt

Fredrik Jutfelt er professor i zoofysiologi ved institutt for biologi ved NTNU. Utover sin egen forskning om hvordan dyr fysiologisk tilpasser seg i miljøet sitt, har han vært aktiv i granskning av publisert forskning og har bidratt til at flere artikler, blant annet i Science, har blitt trukket på grunn av forskningsjuks.



Fredrik Jutfelt

23. oktober: Akademimøte

Tema: *Konflikter og dilemmaer i det grønne skiftet. Hvordan løser vi energikrisen når tiltakene går på bekostning av økologisk og biologisk bærekraft?*

Foredragsholder: Ivar Herfindal

Verd(i)setjing av natur

Ivar Herfindal, biolog og forsker ved Gjærevollsenteret sa dette i forkant av foredraget sitt: «Eg vil prata litt om korleis ein kan måla og kvantifisera naturverdi, kva kunnskapsgrunnlag som finst og kva utfordringar me har med å samla inn data om naturen. Eit betre kunnskapsgrunnlag vil truleg føra til ein betre debatt, fordi me ikkje lenger diskuterar kva konsekvensar inngrep vil ha for naturen, men heller kva me er villig til å akseptera av tap.»



Foto: Privat

Ivar Herfindal

Tema: *Krysspress og energi: Klima, natur, kultur*

Foredragsholder: Grete K. Hovelsrud

Grete K. Hovelsrud er professor i miljøsosiologi ved Nordlandsforskning og Nord Universitet. Hovelsrud er antropolog med bred og mangeårig erfaring fra forskning i Arktis, og er ekspert på tverrfaglige studier om sårbarhet og tilpassing til klimaendringer. Det å forstå hvordan lokale forhold påvirker oppfatninger om klimaendringer og evne til omstilling, er en sentral del av hennes forskningsarbeid.



Foto: Nordlandsforskning

Grete K. Hovelsrud

27. november: *Akademimøte, valg og klassemøter*

Tema: *Muligheter og utfordringer med kunstig intelligens*

Foredragsholder: John Krogstie

Kunstig intelligens (KI) tas i bruk i stadig nye sammenhenger, og vil sammen med annen digitalisering kunne bidra til revolusjonerende endringer på mange samfunnsområder. Krogsties foredrag gir eksempler på god bruk av KI, men han går også gjennom utfordringer med denne teknologien.

John Krogstie er direktør for NTNU Digital, og professor i informasjonssystemer.



John Krogstie

Tema: *Governance av kunstig intelligens*

Foredragsholder: Heidrun Åm

Hvor står reguleringsdebatten? Hvem er det som bestemmer? Og tilnærmer samfunnet seg nye teknologier annerledes nå enn før? I dette foredraget trekker Heidrun Åm linjer fra tidligere diskusjoner om å styre nye teknologier, til dagens diskusjon om kunstig intelligens.

Heidrun Åm er professor ved NTNUs institutt for sosiologi og statsvitenskap.



Heidrun Åm

10. desember: Akademimøte

Tema: *James Webb-teleskopet ser på tidens begynnelse*

Foredragsholder: Thøger Emil Rivera-Thorsen

Webb-teleskopet vil se inn i epoken da de aller første stjernene og galaksene ble dannet, for over 13,5 milliarder år siden.

Ultrafiolett og synlig lys som sendes ut av de aller første lysende objektene har blitt strukket eller «rødforskyvet» av universets kontinuerlige ekspansjon og kommer i dag som infrarødt lys. Webb er designet for å «se» dette infrarøde lyset med enestående oppløsning og følsomhet.

Kveldens foredragsholder, den danske astrofysikeren Thøger Emil Rivera-Thorsen fra Stockholms Universitet forsker på unge, stjernedannende galakser i vårt univers.

Her kan du lese mer om tidligere akademimøter:
dknvs.no/akademiet/arrangement/tidligere-moter/



Thøger Emil
Rivera-Thorsen

Foto: Stockholms Universitet

Kunnskapsbyen 2023

Kunnskapsbyen er et formidlingsprosjekt i regi av Det Kongelige Norske Videnskabers Selskab (DKNVS). Siden 1997 har vi lagt til rette for kunnskaps- og forskningsformidling gjennom ulike typer arrangementer.

Kunnskapsbyen har hatt som mål å skape interesse for forskning, formidle kunnskap og kritisk refleksjon samt være en arena for kunnskapsglede, dialog og nysgjerrighet. Vi har tilbudt forelesninger, debatter, vandringer og ekskursjoner. Arrangementer er hovedsakelig gratis. Billetter hentes ut via Hoopla.

Arrangement i Barneuniversitet og VitenLunsj

Våren 2023 fortsatte DKNVS samarbeidet med Trondheim folkebibliotek om konseptet Barneuniversitet og VitenLunsj på lørdager. Arrangementet gikk ut på å holde to lørdagsforedrag med samme foreleser om samme tema, hvor altså Barneuniversitet la til rette for målgruppen barn 6-10 år, mens VitenLunsj rettet seg mot et voksent allment publikum.

Til Barneuniversitetet og VitenLunsj 4. mars fortalte Martin Berggren Nilsen (NTNU) om soppens mange slike betydning. 1. april var temaet påsketradisjoner i ulike kulturer ved Sølv Ann Fætten (DMMH). Til disse arrangementene kom sammenlagt 17 barn til Barneuniversitet og 15 voksne til VitenLunsj.

Høsten 2023 ble konseptet avviklet fra DKNVS sin side, men fortsettes i regi av folkebiblioteket.



Arrangement i Kunnskapsbyen 2023

Kunnskapsbyen har i tradisjon tro stort sett vært onsdagsarrangement på kveldstid med den interesserte allmennhet som målgruppe. Temaene har spent over et stort tematisk register og temaene har vært formidlet av engasjerte forskere og spesialister i en populærvitenskapelig form. Det har vært 20 arrangement i kunnskapsbyen i 2023 (ett avlyst). Av 1740 tilgjengelige billetter i 2023, ble 713 billetter hentet ut og 521 personer møtte opp.

Følgende arrangement er holdt i 2023:

- 31. jan** Fantastiske New Orleans - en kulturell smeltedigel!
Foredagsholder: Sintefstorbandet med dirigent Helge Førde
- 8. feb** Torvet i Trondheim – hva forteller funnene fra utgravingene oss?
Foredragsholder: Arkeolog Julian P. Cadamarteri, Norsk institutt for kulturminneforskning.
- 22. feb** Bunad i hundre! Historia om Trønderbunaden.
Foredragsholder: Konserver Jon Fredrik Skauge, Sverresborg Trøndelag folkemuseum.
- 15. mars** Interaktiv digital historiefortelling.
Foredragsholder: Professor Andrew Perkis, NTNU.

Sintefstorbandet og Helge Førde.
Foto Ronja Svenning Berge



- 22. mars** Nasjonaljubileet 2030 – Norge i tusen år – hvorfor og hvordan?
Foredragsholder: Leder for jubileumssekretariatet Borghild Lundeby,
Nasjonaljubileet 2030 Stiklestad.
- 29. mars** Bakgrunnen for krigen i Ukraina.
Foredragsholder: Førsteamanuensis Lars Peder Haga,
Forsvarets høgskole.
- 19. april** 5G – Hva er 5G og hva betyr det for oss?
Foredragsholder: Professor Kimmo Kansanen, NTNU.
- 10. mai** Beurvandring til Teisendammen.
Foredragsholder: Kristian Overskaug
- 24. mai** Utroskap hos gråspurven!
Foredragsholder: Avdelingsleder Jørgen S. Søraker, NTNU.



Bever.
Foto Ketil Hauan



Jørgen Søraker og gråspurven.
Foto Stina Skavdal

- 3. juli** Botanisk vandring på Sølendet naturreservat i Røros.
Foredragsholder: Professor emeritus Asbjørn Moen, NTNU og Senioringeniør Dag-Inge Øien, NTNU.
- 30. aug** Ungdom og rus.
Foreleser: Professor Marit Ursin, NTNU.
- 13. sep** Ringve botaniske hage 50 år – omvisning:
Foreleser: Daglig leder Vibekke Vange, Ringve botaniske hage.
- 20. sep** Gutter = bråkete. Jenter = stille.
Om kjønnsforskjeller i skolen.
Forelesere: Lektor Ida-Sofie Kvande, Trondheim kommune og lektor Frida Sneeggen, Orkland kommune.
- 27. sep** Alzheimer og nye medisinske perspektiver.
Forelesere: Professor Asta K. Håberg, Førsteamanuensis og overlege i geriatri, Rannveig S. Eldholm, NTNU og professor Live Eikenes, NTNU.
- 4. okt** Ringve botaniske hage 50 år – nasjonal frøbank.
Foreleser: Universitetslektor Kristina Bjureke, Naturhistorisk museum, UiO.
- 18. okt** Sannhets- og forsoningskommisjonens rapport – funn og tiltak.
Foreleser: Postdoktor Håkon Hermanstrand, NORD Universitet.
- 30. okt** Hva er problemet med Tik Tok, egentlig?
Foreleser: Førsteamanuensis Lasse Øverlier, NTNU (avlyst).
- 15. nov** Arkeologiske skatter i matjorda?
Foreleser: Seniorkonsulent Caroline Fredriksen, NTNU
- 22. nov** Fedme-epidemi. Gener og miljø.
Foreleser: Førsteamanuensis Gunnhild Åberg Vie, NTNU.
- 29. nov** Leprosy and the biggest anniversary you've (probably) never heard of.
I samarbeid med Norsk vitenskapshistoriekonferanse 2023.
Foreleser: Professor Magnus Vollset, UiB.

Høytidsdagen 2023

Høytidsdagen 2023 ble gjennomført på tradisjonelt vis fredag 3. mars i Erkebispegården. Preses May Thorseth ledet høytidsmøtet. Årsberetningen ble lest opp av visepreses Asta Håberg i generalsekretærens sted, og styremedlemmene Jakob Maliks delte ut DKNVS' pris til yngre forskere innen humaniora til Siddharth Sareen og Jostein Grepstad delte ut DKNVS' pris til yngre forskere innen naturvitenskap til Jessica Ann McBeck sin.

Medaljen var preget over Lars Christensen og biografien ble holdt av professor emeritus Arnoldus Schytte Blix. Gunnerusmedaljen ble tildelt professor Nils Christian Stenseth.

Gaute T. Einevoll holdt høytidsforedraget med tittel: "Vitenskapsakademienes organisering, deres roller og muligheter".



Kransenedleggelse på Gunnerusbysten



Visepreses Asta Håberg



Foto: Thor Nielsen/DKNVS

Selma Granly, Petter Vågan, Ingrid Lode

DKNVS Akademiets høytidsmøte 2023

DKNVS Akademiets høytidsmøte ble gjennomført 3. mars 2023
i Erkebispegården i Trondheim

PROGRAM

1. Preses May Thorseth åpner møtet
2. Årsmelding v/visepreses Asta Håberg
3. Biografi over Lars Christiansen v/Arnoldus Schytte Blix
4. Utdeling av Gunnerusmedaljen til Nils Chr. Stenseth
5. Musikkinnslag ved Ingrid Lode, cellist Selma Granly og gitarist Petter Vågan
6. Markering av vinnere av I.K. Lykkes vitenskapelige priser til yngre forskere til Siddharth Sareen og Jessica McBeck
7. Høytidsforedrag v/Gaute T. Einevoll

Aperitiff i hallen

Middag i Herresalen med tale av May Thorseth og Hans Stenøien som toastmaster. Takketaler fra prisvinnerne og takk for maten-tale ved Duan Chen.

OMTALE AV PRISVINNERE

Under møtet forut for middag ble Gunnerus-medaljen, DKNVS` høyeste utmerkelse, tildelt Prof. Nils Chr. Stenseth. I. K. Lykkes pris innenfor humaniora og naturvitenskap gikk henholdsvis til Siddharth Sareen ved Institutt for medie- og samfunnsvitenskap ved Universitet i Stavanger og Jessica McBeck, Institutt for geofag ved Universitetet i Oslo



Gunnerusmedaljen tildelt Prof. Nils Chr. Stenseth

Gunnerusmedaljen 2023 ble tildelt prof. Nils Chr. Stenseth ved Universitetet i Oslo.

Stenseth får medaljen for fremragende forskning innen biologi og bygging av toppforskningsmiljøer, og for en betydningsfull og omfattende innsats for fremme av vitenskapen nasjonalt og internasjonalt.

Nils Chr. Stenseth omtaler seg som en nysgjerrighetsdrevet forsker, som kombinerer teori og empiri for å studere økologiske og evolusjonære prosesser, som naturlig utvalg. «*Min motivasjon har alltid vært å finne ut hvordan naturen virker – det være seg mysteriet om lemensyklusen eller hvordan arts dannelse og utdøelse av arter kan forstås som et resultat av det naturlige utvalg og økologiske prosesser*», skriver han på sin hjemmeside på UiO.

Stenseths bidrag har vært spesielt stor innen økologi og evolusjon. Han er en pionér innen studiet av den såkalte Rød Dronning-hypotesen, som sier at alle arter må utvikle seg kontinuerlig for å ikke dø ut. Han har bidratt til utvikling av en rekke fagmiljøer i Norge, og har aktivt bygget toppforskningsmiljø innen økologi og evolusjon, blant annet Centre for Ecological and Evolutionary Synthesis (CEES) ved Universitetet i Oslo. Stenseth har også vært aktiv med å bidra til oppbygging av afrikanske forskningsmiljø, først og fremst i Etiopia, men også i Botswana, Mali og Kenya. Her har han veiledet et større antall Bachelor-, Master-, Phd-studenter og postdoktorer.

Nils Chr. Stenseth ble valgt inn i DKNVS Akademi i 2001. Foruten å være medlem i tre norske vitenskapsakademier, er han innvalgt i det franske, det russiske, det ungarske og det amerikanske vitenskapsakademiet.

Gjennom undervisning, kronikker, foredrag og direkte dialog med politikere og beslutnings-takere skaper Stenseth forståelse for og finansiering av vitenskapen, i tråd med DKNVS' formål. Stenseth har en omfattende vitenskapelig produksjon med mer enn 800 artikler som samlet er sitert mer enn 64.000 ganger.

Stenseth er født i 1949 og er utdannet ved Universitetet i Oslo, hvor han ble dr.philos. med avhandlingen «Theoretical studies on fluctuating populations» i 1978.

DKNVS' vitenskapelige pris til yngre forskere for 2023

Prisen gis hvert år til yngre forskere i Norge som har dokumentert fremragende talent, originalitet og innsats og som har oppnådd eksepsjonelt gode resultater innen sitt fagfelt. Prisene er på kr. 75 000,- og diplom, og deles ut innen kategoriene humaniora og naturvitenskap og er finansiert av I. K. Lykkes fond.

Siddharth Sareen mottok prisen i kategorien humaniora.

Siddhart Sareen fikk prisen innen humaniora for fremragende forskning innen miljø- og utviklingsstudier, politisk økologi og samfunnsgeografi.

Siddharth Sareen har gitt viktige humanistiske og tverrfaglige bidrag til utforskningen av vår tids kanskje største samfunnsutfordringer – miljøsaken.

Gjennom sin forskning og publisering i høyt rangerte tidsskrifter har Sareen demonstrert imponerende produktivitet og kvalitet. Han har oppnådd betydelig gjennomslag i forskningssamfunnet med sitt omfattende engasjement.

Sareen har en dobbel doktorgrad; i utviklingsstudier ved Københavns Universitet og i natur-forvaltning ved Universitetet i Padova, Italia. Han er nyutnevnt professor i energi og miljø ved Universitetet i Stavanger, og er også professor II ved Universitetet i Bergen.

Jessica McBeck mottok prisen innen kategorien naturvitenskap.

Jessica Ann McBeck fikk prisen innen naturvitenskap for fremragende eksperimentell og teoretisk forskning innen geofysikk. Hun benytter både maskinlæring og numerisk modellering for å forstå jordskjelvfysikk.

Et viktig mål for McBecks forskning er å identifisere geofysiske signal som kan varsle nært forestående jordskjelv. McBecks studier i laboratoriet av koplingen mellom spenning, deformasjon og sprekkvekst i bergarter, støttet av numeriske simuleringer, har gitt viktig innsikt i hvordan deformasjon og sprekkvekst leder til sammenbrudd i form av skred og jordskjelv.

Jessica Ann McBeck har dobbelt master i datakunnskap og geologi, samt doktorgrad fra University of Massachusetts. I 2020 fikk hun en bevilgning under Norges forskningsråds program for Unge forskertalent (FRIPRO) for å studere spenninger i jordskorpa og koplingen til utløsning av skred og jordskjelv. Hun er også nettopp blitt tildelt Arne Richter Award fra European Geosciences Union, som er den mest prestisjefylte prisen for unge forskere innen geovitenskap i Europa. Her omtales McBeck som en verdensleder innen sitt fagfelt.

McBeck er forsker ved Njord senter for studier av jordens fysikk ved Universitetet i Oslo.



Foto Thor Nielsen/DKNS

Fra venstre Jostein Grepstad, Jessica McBeck, May Thorseth, Siddharth Sareen, Jakob Maliks).

Høytidsforedraget

Gaute Tomas Einevoll er professor i fysikk ved Universitetet for miljø- og biovitenskap på Ås. Han holdt foredraget "Vitenskapsakademienes organisering, deres roller og muligheter".



Høytidsforedrag ved Gaute T. Einevoll

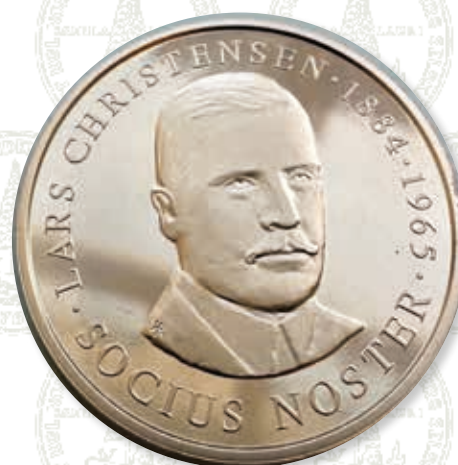
Biografi over Lars Christansen (1884-1965)

Av Arnoldus Schytte Blix

Hvalfangstreder og konsul Lars Christensen preget minnemynten i 2023.

Christensen var sammen med W.C. Brøgger den første til å få Gunnerusmedaljen i 1927. Han hadde et eventyrlig liv og bidro sterkt til vitenskapen, både med penger og personlig innsats. I Antarktis annekserte han store deler av kontinentet for Norge, og han oppdaget og navnga også «Gunnerusbanken» i Sydishavet.

[Les hele Arnoldus Schytte Blix' biografi over Christensen](#)



Medlemmer og matrikkel



Nye medlemmer

Humanistisk klasse

MONS BENDIXEN



Mons Bendixen (1964) tok sin doktorgrad (Ph.D.) i psykologi ved Universitetet i Bergen i 2006. Hans forskning benytter i stor grad evolusjonær sosialpsykologi som overbyggende teoretisk rammeverk og han har en rekke internasjonale publikasjoner på sjalusi og tilgivelse, seksuell anger, mistolkning av seksuelle signaler, flörting, seksuell trakkassering, og mobbing, sosial utestengning, antisosial og aggressiv atferd. Hans internasjonale forskernettverk omfatter blant annet David P. Schmitt (Kansas State University), David M. Buss (University of Texas at Austin) og Andrew

G. Thomas (Swansea, UK). Sammen med kollegaene Leif Edward Ottesen Kennair og Trond Viggo Grøntvedt utga han i 2021 en lærebok i evolusjonspsykologi med fokus på seksuelle strategier og seksuelle konflikter. Mons Bendixen er professor i sosialpsykologi, NTNU.

DAVID BRÉGAIN



David Brégaint (1972) har doktorgrad fra 2014. i Doktoravhandlingen handler om den politiske kommunikasjonsutviklingen i Norge på 1100- og 1200-tallet. Brégaint forskningsområde er middelalderens politiske kultur i Norge og i Europa. Brégaint har publisert flere studier om hoffkultur i Norge, politiske ritualer, hirden og den norske elitens kultur. I 2013 var han medforatter av en oversettelse av «En tale mot biskopene» på fransk (Sorbonne 2013). Brégaint har hatt tre forskningsopphold ved Centre d'Études Supérieurs de Civilisation Médiévale, Poitiers. Et nytt interesseområde er miljøhistorie i formoderne tid.

David Brégaint er professor (historie) ved Institutt for historiske og klassiske studier, NTNU

MARTIN CALLANAN



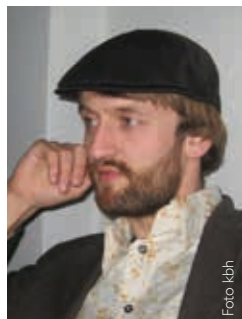
Martin Callanan (1971) is an archaeologist working with alpine snow patches and frozen cultural heritage in central Norway. He works with all aspects of snow patch archaeology- from field surveys and documentation, through lab studies and analyses to professional and public dissemination and network building. He is a member of the UISPP's HOME (Human Occupations of Mountain Landscapes) Commission and have organized several mountain sessions at international conferences and meetings in recent years. Martin Callanan er førsteamanuensis (Arkeologi) ved Institutt for historiske og klassiske studier, NTNU.

KAROLINE DAUGSTAD



Karoline Daugstad (1964) har landskapsgeografi som forskningsområde, og mer spesifikt bruk og forvaltning av både natur- og kulturlandskap, og hvilke oppfatninger og vurderinger som knyttes til landskap fra ulike grupper eller aktører. Fjellbygder og seterbruk har vært fokus for mange prosjekter, og det er gjort studier både i Norge, Nord-Spania og Østerrike i samarbeid med internasjonale kollegaer. Turisme, kulturminner og kulturarv er andre forskningstema hun er opptatt av. Et pågående forskningsprosjekt omhandler jordbruk, klima og miljøspørsmål, her samarbeides det med kollegaer ved Ruralis og Københavns universitet. Karoline Daugstad er professor ved Institutt for geografi, NTNU.

ROE FREMSTEDAL



Roe Fremstedal (1977) har doktorgrad i filosofi fra NTNU (2010). Hans fagfelt er etikk, religionsfilosofi og eksistensialisme, især Søren Kierkegaard og Immanuel Kant. Fremstedal har hatt forskningsopphold ved Goethe-Universität Frankfurt og St. Olaf College. Han har utgitt bøkene Kierkegaard on Self, Ethics, and Religion (Cambridge University Press 2022) og Kierkegaard and Kant on Radical Evil and the Highest Good (Palgrave Macmillan 2014). I 2016 ble han tildelt Pris til yngre forsker av Universitetsstyret ved Universitetet i Tromsø – Norges arktiske universitet. Roe Fremstedal er professor i filosofi, NTNU.

ANNE GJELSVIK



Foto NTNU

Anne Gjelsvik (1965) tok doktorgrad i filmvitenskap ved NTNU i 2004. Hun forsker på forholdet mellom samtidsfilm og samfunn med en særlig vekt på norsk og amerikansk fiksjonsfilm. Hun har skrevet en rekke bøker og artikler (både på engelsk og norsk) om temaer som filmkritikk, vold i film, økokritikk, filmanalyse og Joachim Trier. Hennes siste bokutgivelse er «Bearbeidelser. 22.juli i ord og bilder», som var et av resultatene av forskningsprosjektet «Face of Terror» som hun ledet 2016-2021. Gjelsvik er en aktiv fagformidler, og har mottatt priser for sin formidling fra

Norsk medieforskerlag og Norsk filmkritikerlag. Anne Gjelsvik er professor i filmvitenskap ved Institutt for kunst og medievitenskap, NTNU og professor II ved Høgskolen i Volda.

ELLEN GJERVAN



Ellen Gjervan (1970) har forsket på Henrik Ibsens karriere som teaterregissør, på ulike aspekter ved dramaturgi, samt på sceneteknikk og populære underholdningssjangre i det lange 1700-tallet. Hun er medlem av bl.a. av Society for Theatre Research.

Ellen Gjervan er professor i faggruppe for drama ved Institutt for språk, kunst og kultur, Dronning Mauds Minne, Høgskole for barnehagelærerutdanning.

DIRK JOHANNSEN



Dirk Johannsen (1977) forsker på religiøse fortellingskulturer med perspektiver fra kognisjonsvitenskap og kognitiv narratologi. Han har forsket ved forskjellige sveitsiske universiteter og ved Trinity College, Dublin. I forskningen fokuserer han på interaksjoner mellom litteratur, religion og vitenskap, særlig med blikk på det moderne gjennombrudd og tidlig okkultisme, og studerer virkelighetsdannelsen i folkloristiske fortellingstradisjoner. I pågående forskning undersøker han bl.a. stedsfortellinger i samarbeid med forskere fra de baltiske land (EEA prosjektet "Re-Storied Sites and Routes") og skiftende oppmerksomhetsregimer blant utvandrergrupper

på 1800-tallet i NFR prosjektet "Narrative Cultures of Utopian Emigration" (NC-RoA). Dirk Johannsen er professor ved Kulturhistorie og museologi, UiO.

LEIF EDWARD OTTESEN KENNAIR



Leif Edward Ottesen Kennair (1970), forsker på menneskers seksuelle psykologi fra et evolusjonspsykologisk perspektiv særskilt med tilnærmingene seksuellstrategiteori og seksuell konfliktteori, inkludert temaer som kjønnsforskjeller, seksuell utvikling, sjalusi, anger, flörtning, ufrivillig single, og seksuell trakkassering. Han har også en rekke publikasjoner på evolusjonen bak mentale lidelser. Kennair samarbeider med en rekke av de fremste forskerne internasjonalt på dette området (inkludert David Buss, Steven Gangestad og David Schmitt). Kennair forsker også på effektiv behandling av psykiske lidelser (angst, OCD og depresjon) med kognitiv atferdsterapi og metakognitiv terapi. Han har også skrevet om temaer som lek, konspirasjonstro og krig. Han har utgitt en rekke bøker, hvorav den siste utgivelsen er «En kort introduksjon til evolusjonspsykologi» (2021). Leif Edward Ottesen Kennair er professor ved Institutt for psykologi, NTNU.

ANJA KIRSCH

Anja Kirsch (1980) tok sin doktorgrad i religionsvitenskap i 2016 ved Universitetet i Basel, Sveits. Hun forsker om religion og sosialisme fra et historisk perspektiv,



hverdagsreligiøsitet og hverdagsutopier, og narratologisk teori og metode. I hennes studier av det sosialistiske utdanningssystemet i den tyske demokratiske republikken har hun vist hvordan religionskritiske fortellinger ble brukt for å formidle sosialistisk identitet. Hun er for tiden prosjektleder i FRIPRO-prosjektet “Religious and Secular Worldmaking: Narrative Cultures of Utopian Emigration and the Formation of Modern Regimes of Attention.” Anja Kirsch er professor ved Institutt for filosofi og religionvitenskap, NTNU.

JØRGEN KLEIN

Jørgen Klein (1967) tok sin doktorgrad i Geografi i 2007. Hans avhandling undersøker avskogingsproblematikk i høylandet på Madagaskar og konflikter mellom verneinteresser og lokal bruk av skog. Klein har jobbet mye med forskning og akademisk samarbeid (inkl. studentutveksling) i Tanzania, Madagaskar, Namibia, Zambia og Sør-Afrika. Klein har hatt flere forskningsopphold og feltarbeid i sørlige Afrika. Hans forskningsinteresser inkluderer miljø, klimaendringer i et historisk perspektiv, migrasjon, utdanning forbærekraftig



utvikling, globalt medborgerskap og internasjonalisering av utdanning. Han har publisert en rekke fagartikler i internasjonale tidsskrifter og vært redaktør for tre antologier. Klein har jobbet med forskningsledelse i flere perioder og har blant annet vært prorektor for forskning ved Høgskolen i Innlandet. Jørgen Klein er professor, Fôuleder for samfunnsfagene. Institutt for lærerutdanning, NTNU.

JAN KETIL RØD



Jan Ketil Rød (1966) er professor i geografisk informasjonsvitenskap. Han har anvendt geografiske informasjonsystemer (GIS) i mange områder; innen borgerkrigsforskning (med kolleger ved Peace Research in Oslo, PRIO), naturfarer, klimasårbarhet og klimatilpasning. Rød er i ledergruppen for Senter for bærekraftig klimatilpasning (Noradapt) og har en bistilling ved Vestlandsforskning for å forske på klimaeffekter. Som geograf er Rød spesielt interessert i de geografiske forskjellene til naturfarer, sårbarhet/resiliens og klimaeksponering. Å vite hvor de mest klimaeksponerte og klimasårbare områdene er, er avgjørende for å lykkes med lokal klimatilpasning. Rød er en innovativ underviser og forsker på undervisningsmetoder. Jan Ketil Rød er professor ved Institutt for geografi, NTNU.

INGRID YSTGAARD



Ingrid Ystgaard (1972) forsker og underviser i arkeologi ved NTNU, og er spesielt opptatt av samfunnodynamiikk i jernalderen, fra ca. 500 f.Kr. - 1000e.Kr. Fra 2015 - 2019 var hun prosjektleder for NTNU Vitenskapsmuseets arkeologiske utgravninger ved Ørland Kampflybase, som avdekket omfattende bosettingsspor fra eldre jernalder og sein vikingtid/tidlig middelalder. I 2014 fikk hun graden PhD i arkeologi ved NTNU, med en avhandling om krigføring i Midt-Norge i perioden ca. 100 e.Kr. - ca. 900 e.Kr. Ingrid Ystgaard er førsteamanuensis ved Institutt for historiske og klassiske studier, NTNU

Naturvitenskapelig klasse

EIVIND ALMAAS



Eivind Almaas (1971) tok sin doktorgrad i statistisk fysikk (2002) ved The Ohio State University. Frem til 2009 hadde han en forskergruppe ved Lawrence Livermore National Laboratory. I 2019-2020 hadde Almaas forskningsopphold ved Northeastern Univ., Rose-Hulman Inst. of Technology og Univ. of California, San Diego. Hans forskningsområde er innen beregningsbasert biologi, der han har studert samspillet mellom genotype og fenotype. Her har Almaas utviklet fremgangsmåter for å modellere hel-cellemetabolisme og demonstrert at disse metodene kan benyttes til å designe adaptiv laboratorie-evolusjon av mikrober slik at ønskede egenskaper blir oppnådd. Han har også forsket på anvendelse av stor-skala nettverksanalyse innen biologiske og medisinske data for å identifisere sentralt involverte gener. Eivind Almaas er professor i systembiologi ved NTNU.

HÅKON ANGELL BOLKAN



Håkon A. Bolkan (1972) tok sin doktorgrad i medisin ved NTNU i 2017. Hans forskningsfelt er utvikling av kirurgiske systemer i ressursfattige områder. Bolkan etablerte CapaCare i 2011, en humanitær organisasjon med kirurgiske opptreningsprogrammer i Sierra Leone og Liberia, samt avdelinger i Norge og Nederland. Bolkan har introdusert og forsket på oppgavedeling som en metode for å øke tilgang og kvalitet til akutt kirurgi på distriktsykehus. På 10 år har volumet av kirurgi i Sierra Leone doblet seg, en økning som tilskrives oppgavedelings-prosjektet til CapaCare. Bolkan var president i Leger uten Grenser i Norge fra 2009 til 2011 og var lokal leder for en norsk innsatsstyrke under Ebola Epidemien i Vest-Afrika i 2015. Håkon A. Bolkan er førsteamannsviser ved Institutt for samfunnsmedisin og sykepleie, NTNU.

TOMÁŠ BRAUNER



Tomáš Brauner (1979) received his doctoral degree in theoretical physics, astronomy and astrophysics from the Charles University in Prague in 2006. His research covers various aspects of quantum field theory, especially field theory at nonzero density and temperature, including a broad range of applications from particle and nuclear physics to condensed-matter physics. He is best known for his work on spontaneous symmetry breaking in quantum many-body systems. Here he helped develop effective-field-theory techniques for broken symmetries in the many-body setting, and contributed to a general classification of Nambu-Goldstonebosons. After completing his PhD, Brauner spent eight years working at universities in Germany, Finland, and Austria. Tomáš Brauner has since 2016, been a professor of physics at the University of Stavanger.

TRYGVE BRAUTASET



Trygve Brautaset (1966) tok sin doktorgrad i molekylærbiologi ved NTNU i 1998. Brautaset anvender genteknologi for å forstå og utvikle mikroorganismer for bærekraftig bioproduksjon av proteiner, biomaterialer, medisiner og andre nyttige forbindelser. Brautaset mottok SINTEF Råds pris for fremragende Forskning i 2000 knytta til nye antibiotika ved bruk av genteknologi. Han har vært involvert i 2 firmaetableringer knytta til egen forskning; Biosergen og Vectron Biosolutions. Brautaset har siden 2009 ledet ett EU-prosjekt og 5 ERA-prosjekter og har et stort nasjonalt og internasjonalt nettverk. Han var seniorforsker og forskningssjef i SINTEF (2005-2015), og siden 2015 professor i syntetisk biologi ved NTNU. Brautaset er nestleder i Bioteknologirådet (2023-2027), medlem av Genteknologiutvalget (2020–2023), og leder for Senter for Digitalt Liv Norge (2016–2026). Trygve Brautaset er professor ved Institutt for bioteknologi og matvitenskap, NTNU.

ARNOLDO FRIGRESSI

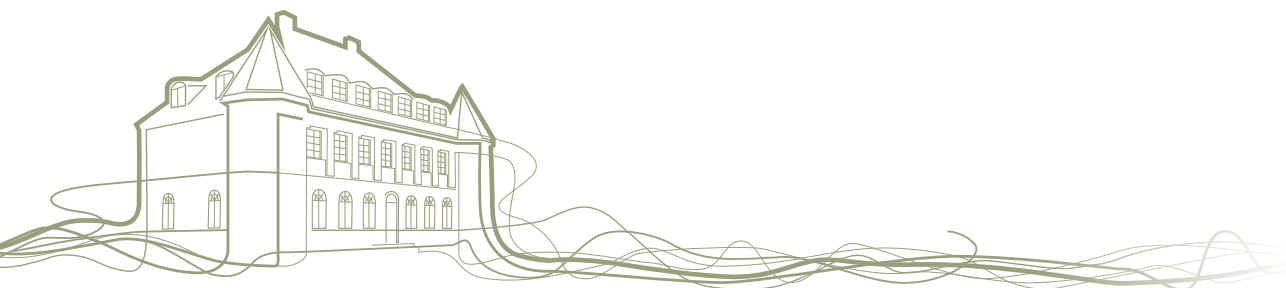


Arnoldo Frigressi (1959) develops innovative stochastic models that try to carefully represent fundamental principles, basic dynamics, intricate patterns of dependence and mechanisms of the system to be understood or predicted. In this way, models can answer specific questions, qualitative or quantitative in nature, and possess more power. Inference is usually based on computationally intensive stochastic algorithms. Frigressi prefers the Bayesian approach, but many of his projects are likelihood based. He is developing methods that inject a-priori knowledge into machine learning. Arnoldo Frigressi is department head at the Oslo University Hospital and professor of statistics at UiO.

TRYGVE HELGAKER



Trygve Helgakers (1953) forskningsområde er kvantekjemi, spesielt utvikling, implementering og bruk av kvantemekaniske metoder for simulering av molekylers struktur, dynamikk og vekselvirkning med elektromagnetisk. Han har gitt flere bidrag til feltet: en annenkvantiseringformalisme for molekylegenskaper, en Lagrangian-formalisme for korrelerte elektronstrukturmodeller, direktemolekyldynamikk og en mye brukt ekstrapolasjonsmetode for korrelasjonsenergier. Siden 2000 har han hovedsakelig arbeidet med utvikling av tetthetsfunksjonalteori og med beskrivelsen av molekyler i magnetfelt og bl.a. oppdaget en ny kjemisk binding (paramagnetisk binding) i ultrasterke felt. Helgaker har hatt forskningsopphold på University of Minneapolis (1986–87), Aarhus Universitet (1987–89), University of Cambridge (1999–2000) og Durham University (2006–2007). Han har mottatt ERC Advanced Grant og ledet to Senter for fremragende forskning og et prosjekt ved Senter for grunnforskning. Trygve Helgaker er professor ved Kjemisk institutt, UiO.



BÅRD HELGE HOFF



Bård H. Hoff (1971) tok sin doktorgrad i kjemi i 1999 ved NTNU. Deretter hadde han stillinger som forsker og gruppeleder i Borregaard Synthesis frem til 2006. Han jobber i fagfeltet syntetisk organisk kjemi. Den kjemiske forskningen har fokuseret på fluorkjemi, asymmetrisk syntese, heterosyklingskjemi og palladium katalyserte kryss-koblinger. De seinere år har forskningsaktiviteten hatt et anvendt perspektiv. Blant annet har han jobbet med strukturtytelses studier for fargestoffer til organisk baserte solceller.

Hovedfokus har imidlertid vært innen medisinsk kjemi, der organisk kjemi benyttes som verktøy for å identifisere nye virkestoffer blant annet mot kreft, betennelsesreaksjoner og bakterielle infeksjoner. Han har særlig vært involvert i utvikling av hemmere av protein kinaser. Bård Helge Hoff er professor i kjemi ved NTNU i Trondheim.

GEIR WENBERG JACOBSEN



Geir Wenberg Jacobsen (1945) sitt forskningsfelt er perinatal og generell epidemiologi, helsetjenesteforskning, samt allmenmedisin som egen spesialitet og forskningsområde. Jacobsen hadde forskningsopphold under utdanning ved Yale 1988-92 og senere, til sammen fire semester. Senere hadde han sabbatsopphold i 2003 og 2010. Dersnest også et forskningsopphold ved Syddansk Universitet i 2003. Forskningsnettverket innen perinatal epidemiologi omfatter kolleger i Sverige, Tyskland, USA, Canada og Skottland. Geir Wenberg Jacobsen er professor emeritus ved Institutt for samfunnsmedisin, NTNU.

HANNA KNUUTILA



Hanna Katarina Knuutila (1977) avla sin doktorgrad i 2009 ved Institutt for kjemisk prosessteknologi ved NTNU i Trondheim, hvor hun nå jobber som professor. Knuutilas forskning er relatert til utvikling av miljøvennlige industrielle kjemiske prosesser, med hovedfokus på CO₂ fangst basert på absorpsjonsbasert solvent-teknologi. I tillegg omfatter forskningsaktivitetene hennes andre solventbaserte industrielle applikasjoner, samt bærekraftig prosessutvikling generelt. Hun har tidligere vært ansatt som forsker ved SINTEF Materialer og kjemi (2009-2011), og ble ansatt som førsteamanuensis ved Institutt for kjemisk prosessteknologi i 2011 og som professor i 2017. Fra 2017 har hun også vært nestleder for utdanning ved samme institutt. Hanna Knuutila er professor ved Institutt for kjemiske prosessteknologi, NTNU.

METTE LANGAAS

Mette Langaas (1967) er sivilingeniør (1991) og doktoringeniør innen matematisk statistikk (1995) fra Institutt for matematiske fag (IMF), NTNU. I perioden 1995-

2001 jobbet hun som forsker ved Norsk Regnesentral i Oslo. Fra 2002 var hun ansatt som postdoktor ved IMF, deretter som førsteamanuensis og fra 2014 som professor. I 2018 fikk hun status som merittert underviser ved NTNU. I 2008-2009 var hun på forskningstermin ved Walter and Eliza Hall Institute of Medical Research i Melbourne, Australia, og i 2014-2015 ved University of Western Australia i Perth, Australia.

Hennes fagfelt er statistisk inferens og læring, og hun jobber mye med data fra genomikk, biostatistikk og medisinsk statistikk. Mette bruker og utvikler metoder innen maskinlæring og statistisk læring til å finne risikofaktorer for sykdom. Mette Langaas er professor ved Institutt for matematiske fag, NTNU.



ALEXANDRE LAVROV



Alexandre Lavrovs (1973) forskning fokuserer på numerisk modellering i bergmekanikk, bruddmekanikk av bergarter, strømning av ikke-newtonske væsker i sprekker og bergmekaniske problemer i nærbrønnsområdet. Forskningen er rettet mot anvendelser i olje- og gassbransjen, under CO₂-lagring og i landbasert bergteknikk. Han jobbet som forsker og seniorforsker ved SINTEF Industri fra 2003 til 2020. Alexandre Lavrov er fra 2020 professor i numerisk modellering ved Institutt for geovitenskap og petroleum, NTNU.

JACOB LINDER



Jacob Linder (1982) tok sin doktorgrad i teoretisk fysikk i 2009 ved NTNU i Trondheim. Hans fagfelt består av den kvantefysiske beskrivelsen av materialer, slik som superledere og magneter, og hvilke fenomener som oppstår når slike materialer kombineres. Linder har bidratt til utviklingen av forskningsfeltet superledende spintronikk. Målet i dette feltet er å muliggjøre informasjonsoverføring, datalagringsenheter, og effektive sensorer med et svært lavt tap av energi. Han mottok flere nasjonale priser for sin doktorgrad og har publisert mange artikler i noen av de fremste internasjonale tidsskriftene innen fysikk. Siden 2017 har Linder vært en av fire PIs i et Senter for Fremragende Forskning "QuSpin" ved NTNU, finansiert av Forskningsrådet. Jacob Linder er professor ved Institutt for fysikk, NTNU.

JAN PÅL LOENNECHEN



Jan Pål Loennechen (1960) sitt forskningsområde er hjerte-medisin med fokus på hjerterytme-tilstande. Forskningen de siste årene har vært spesielt rettet mot sammenhengen mellom fysisk aktivitet og hjerterytme-tilstande. Loennechen har tett samarbeid med Cardiac Exercise Research Group, forskere ved anestesiavdeling ved St Olavs hospital, Helseundersøkelsen i Nord-Trøndelag og University of Glasgow. Jan Pål Loennechen er professor ved Fakultet for medisin og helsevitenskap, NTNU.

MICHAEL MARTIN



Michael Martin (1983) is a leader in the application of novel evolutionary genomics laboratory and computational analysis approaches to ancient/historical natural history collections. He seeks to reconstruct and understand the evolutionary histories of diverse organisms, including plants, fungi, birds, whales, ancient humans, and extinct megafauna, using whole-genome data at the population scale. These evolutionary histories often consider the influence of past human activities. Notable recent projects include genomic investigations of the Svalbard reindeer, the adaptive radiation of the Galapagos daisy trees, and the genome of the Sverresborg Well Man. Michael Martin is professor at Department of Natural History, NTNU.

of the Galapagos daisy trees, and the genome of the Sverresborg Well Man. Michael Martin is professor at Department of Natural History, NTNU.

DAG OTTESEN



Dag Ottesen (1953) tok sin doktorgrad i glasialgeologi ved Universitetet i Bergen i 2007. Hans forskningsfelt innen fagenemaringeologi, seismisk stratigrafi og geomorfologi omfatter utviklingen av norsk kontinentsokkel gjennom de siste tre millioner år. En omfattende database av seismiske data er studert for å forstå hvordan sokkelområdene har bygget seg ut. Han har hatt forskningsopphold i Cambridge og har et bredt internasjonalt nettverk. Han har skrevet en rekke artikler i anerkjente tidsskrifter om hvordan de store iskappene har påvirket havbunnen både i Nordsjøen, langs hele norskekysten opp til Svalbard. Han har ledet flere store forsknings-samarbeidsprosjekter med industrien og har deltatt på mange vitenskapelige tokt, blant annet i Antarktis, Barentshavet og rundt Svalbard. Dag Ottesen er seniorforsker ved Norges geologiske undersøkelse.

KENNETH RUUD



Foto: FF

Kenneth Ruud (1969) er spesielt interessert i utvikling av kvantekjemiske beregningsmetoder for å forstå vekselvirkningen mellom molekyler og elektromagnetiske felt, og spesielt ulike spektroskopiske prosesser i et bredt frekvensområde, fra det infrarøde (molekylære vibrasjoner) til røntgen (elektroniske eksitasjoner). Han har studert både lineære og ikke-lineære egenskaper, og elektriske og magnetiske felt. Han er også interessert i effekten av vibrasjoner, løsningsmidler, og relativistiske effekter på disse

vekselvirkningene. Metodene er implementert i rekke beregningsprogrammer, som Dalton, Dirac, ReSpect, and OpenRSP. Han har et bredt internasjonalt nettverk, og har tilbragt et år ved Linköpings universitet (Sverige) under sin doktorgrad, og 2 år sompostdoktor ved University of California, San Diego (USA). Han er innvalgt medlem i AAAS og Finnish Academy for Science and Letters. Kenneth Ruud er adm.dir ved Forsvarets Forskningsinstitutt og professor ved UiT.

OTTO A. SMISETH



Otto A. Smiseth (1949) er professor emeritus. Smiseths fagfelt er kardiovaskulær fysiologi, hjertesvikt og imaging (ultralyd). Smiseth leder nå internasjonale studier innen bildediagnostikk av hjertesvikt. Han har vært postdoc ved University of Calgary og ved University of British Columbia, Vancouver, Canada. Er senior associate editor of European Heart Journal - Cardiovascular Imaging og arbeider med industrialisering av diagnostiske metoder. Otto A. Smiseth er professor emeritus ved hjerte- lunge- og karklinikken, Rikshospitalet i Oslo.

JAMES SPEED



James D. M. Speed (1982) mottok sin doktorgrad i Biological Sciences fra University of Aberdeen i 2009. Han er en økolog med forskningsinteresser innen samspill mellom planter og herbivorer, biomangfold, økosystemers respons på klimaendringer og biogeografi. Forskingen hans belyser de komplekse samspillene mellom klima og trofiske interaksjoner, og hvordan disse interaktivt kontrollerer økologiske prosesser. I tillegg benytter Speed naturhistoriske samlinger for å adressere økologiske utfordringer. Speed har arbeidet ved NTNU Vitenskapsmuseet siden 2009, først som postdoktor, og senere som forsker, førsteamanuensis og professor. Han har et bredt internasjonalt nettverk og gjennomførte et forskningsopphold ved Université Laval i Quebec i 2018. James Speed er professor ved Institutt for naturhistorie, NTNU.

TAO YANG



Dr. Tao Yang (1970) is a chief professional (Reservoarteknologisk spesialist) at Equinor ASA in Norway. Before joining Equinor, Dr. Yang's professional journey encompassed roles at the Chinese Academy of Sciences, the Norwegian University of Science and Technology, and Whitson AS. An industry luminary, he brings extensive expertise in energy resources, digitalization, carbon capture, utilization, and storage (CCUS), as well as the hydrogen value chain. Dr. Yang currently serves as the deputy chair of the technical committee for NCS2030, the National Centre for Sustainable Utilization of Energy Resources on the Norwegian Continental Shelf. Beyond his technical accomplishments, Dr. Yang assumes leadership positions in various professional organizations, contributing as a chairman or committee member for conferences, advisory committees, and editorial boards of journals. Tao Yang is Senior Specialist at Equinor ASA.

HOUXIANG ZHANG (1974)



Houxiang Zhang er professor ved Institutt for havromsoperasjoner og byggteknikk, NTNU

01/2011-present Professor, NTNU, Norway
04/2011-03/2016 Gift Professorship,
Norwegian Centre of Expertise
02/2004-3/2011 Postdoctoral research fellow /
Researcher, Department of Computer
Science, University of Hamburg,
Germany.

SELECTED EDITORIAL WORK

- 2022 Associate Editor, IEEE Robotics & Automation Magazine
- 2022 Associate Editor, IEEE Transactions on Automation Science and Engineering
- 2021 Technical Editor, IEEE/ASME Transactions on Mechatronics
- 2021 Associate Editor, IEEE Robotics and Automation Letters
- 2021 Associate Editor, IEEE Transactions on Intelligent Transportation Systems
- 2021 Guest Editor of “Special Issue on Intelligent Transportation Systems in Epidemic Areas” with IEEE Transactions on Intelligent Transportation Systems.

Matikkel

Humanistisk klasse

INNENLANDSKE MEDLEMMER

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem Gruppe
Aksdal	Bjørn	Universitetslektor	Norges Musikkhøgskole	Cand.philos.	1953	2020 VII
Alterhaug	Bjørn	Professor em.	NTNU		1945	2010 VII
Andersen	Britt I.	Professor em.	NTNU	Dr.art.	1952	2015 VII
Andersen	Øivind	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.philos.	1944	1982 VII
Andersen	Håkon With	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1949	1992 VI
Andås	Margrete Syrstad	Postdoktor	NTNU	PhD	1972	2020 VI
Rolee		Professor	NTNU	Dr.ing.	1976	2021 V
Aranya	John Ole	Professor em.	Universitetet i Oslo	Cand.philos.	1942	2007 III
Askedal	Harald Carl	Professor em.	Universitetet i Oslo	Cand.phil.	1946	2019 VII
Bache-Wiig	Sverre	Professor em.	Universitetet i Bergen	Dr.philos.	1942	2002 VI
Bagge	Giosuè	Professor	NTNU	PhD	1979	2019 III
Baggio	Dawn	Professor	NTNU	PhD	1961	2009 II
Behne	Per Jarle	Professor	Nord Universitet	Dr.art.	1960	2023 I
Bekken	Mons	Professor	NTNU	PhD	1964	2024 II
Bendixen	Nina Irene Gunnerud	Professor	NTNU	Dr.polit.	1958	2005 V
Berg	Sigurd	Professor em.	NTNU	Dr.theol.	1956	2003 I
Bergmann	Knut Andreas	Professor	Universitetet i Bergen	Dr.art.	1961	2020 VI
Bergsvik	Reidar	Professor em.	UiT Norges Arktiske Universitet Mag.art.		1946	2011 VI
Bertelsen	Hein Bjartmann	Professor	NTNU	Mag.art.	1954	2014 VI
Bjerck						

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem Gruppe
Bjerke	Tore Karsten	Professor em.	Universitetet i Bergen	Cand.psychol.	1944	1987 II
Bjørgo	Narve	Professor em.	NTNU	Cand.philol.	1936	1992 VI
Bjørkhaug	Hilde	Professor	NTNU	PhD	1972	2023 IV
Bjørkøy	Kåre	Professor em.	NTNU	Cand.philol.	1947	2013 VII
Bjørngaard	Johan Håkon	Professor	NTNU	PhD	1967	2020 V
Blakar	Rolv Mikkel	Professor em.	Universitetet i Oslo	Cand.psychol.	1944	2014 II
Blekken	Håkon	Maler/grafiker			1929	2001 VII
Blikstrud	Liv	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.philos.	1945	1997 VII
Borge	Lars-Erik	Professor	NTNU	Dr.polit.	1964	2008 V
Borgersen	Terje	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1948	2006 VII
Borthen	Kaja	Professor	NTNU	Dr.art.	1972	2020 III
Brandt	Thomas	Professor	NTNU	Dr.art.	1971	2020 VI
Brégaint	David	Professor	NTNU	PhD	1972	2024 VI
Breivik	Leiv Egil	Professor em.	Universitetet i Bergen	Dr.philos.	1944	1993 III
Breivik	Magnar	Professor	NTNU	Dr.art.	1954	2021 VII
Brenna	Brita	Professor	Universitetet i Oslo	Dr.art.	1963	2014 VI
Bretfeld	Sven Markus	Professor	NTNU	PhD	1970	2022 I
Brockmann	Jan	Professor em.	Humboldt Universität zu Berlin	Dr.philos.	1935	1986 VII
Buhaug	Halvard	Professor	PRIØ	PhD	1972	2016 IV
Bull	Ida	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1948	2002 VI
Buvik	Per	Professor em.	Universitetet i Bergen	Dr.philos.	1945	1996 VII
Boe	Solveig	Professor	NTNU	Dr.art.	1962	2019 I
Børresen	Anne Kristine	Professor, dekan	NTNU	Dr.art.	1964	2010 VI
Børtnes	Jostein	Professor em.	Universitetet i Bergen	Dr.philos.	1937	1990 VII
Bårdsen	Gunnar	Professor	NTNU	Dr.oecon.	1959	2012 V
Callanan	Martin	Førsteamannusis	NTNU	PhD	1971	2024 VI
Carstens	Stein	Professor	NTNU	Dr.art.	1953	2020 VI
Christensen	Hanna-Kirsti Koch	Professor em.	Universitetet i Bergen	Mag.art.	1940	2004 III

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem Gruppe
Christiansen	Vidar	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.oecon.	1948	2003
Christoffersen	Svein Aage	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.theol.	1947	V
Christophersen	Axel	Professor em.	NTNU	Fil.dr.	1951	I
Collett	John Peter	Professor	Universitetet i Oslo		1953	VI
Dahl	Anne	Professor	NTNU	PhD	1974	VI
Dahl-Jørgensen	Carla	Professor	NTNU	PhD	1955	III
Dale	Britt	Professor em.	NTNU	Dt.polit.	1949	III
Dalen	Arnold	Professor em.	NTNU	Cand.philos.	1931	III
Daugstad	Karoline	Professor	NTNU	PhD	1964	III
de Soysa	Indra	Professor	NTNU	PhD	1964	IV
Dokka	Trond Skard	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.theol.	1946	IV
Dybvig	Magne	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1940	IV
Dyrendal	Ashbjørn	Professor	NTNU	Dr.art.	1965	IV
Dyvik	Helge	Professor em.	Universitetet i Bergen	Dr.philos.	1947	IV
Egeberg	Erik Haakon	Professor em.	UiT Norges Arktiske Universitet Dr.philos.	Dr.art.	1941	IV
Eide	Kristin Melum	Professor	NTNU	Dr.philos.	1965	IV
Eikemo	Terje Andreas	Professor	NTNU	PhD	1977	IV
Ekroll	Øystein	Forsker	Nidaros Domkirkes Rest.arb.	PhD	1957	IV
Eliassen	Knut Ove	Professor	NTNU	Dr.philos.	1959	IV
Engebretsen	Ada Ingrid	Forskningsleder	NOVA	Dr.polit.	1948	IV
Engelstad	Fredrik	Professor em.	Universitetet i Oslo	1944	2010	IV
Espnes	Geir Arild	Professor, senterleder	NTNU	Dr.polit.	1957	IV
Evensen	Lars Sigfred	Professor em.	NTNU	Dr.art.	1950	IV
Fallan	Kjetil	Professor	Universitetet i Oslo	Dr.philos.	1975	IV
Flaten	Magne Arve	Professor	NTNU	Dr:psychol.	1959	IV
Folkvord	Ingvild	Professor	NTNU	Dr.art.	1965	IV
Forseth	Ulla	Professor	NTNU	Dr.polit.	1957	IV
Foss	Gunnar	Professor em.	NTNU	Dr.art.	1946	IV
Fremstedal	Roe	Professor	NTNU	PhD	1977	IV

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem Gruppe
Fricke	Christel	Professor	Universitetet i Oslo	Dr.philos.	1955	I
Friedman	Robert March	Professor em.	Universitetet i Oslo	PhD	1949	VI
Fritzsche	Maria	Professor	NTNU	PhD	1969	VI
Frøland	Hans Otto	Professor	NTNU	Dr.philos.	1958	VI
Furunes	Anne-Karin	Professor	NTNU	Dr.philos.	1961	VII
Furuseth	Sissel	Professor	Universitetet i Oslo	Dr.art.	1971	VII
Føllesdal	Dagfinn	Professor em.	Stanford University	PhD	1932	VII
Forsund	Finn R.	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.philos.	1943	2002
Faarlund	Jan Terje	Professor em.	Universitetet i Oslo	Mag.art.	1943	V
Gates	Scott	Professor	PRIØ	PhD	1957	IV
Gilhus	Ingvild Sælid	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.philos.	1951	2005
Gilje	Nils	Professor em.	Universitetet i Bergen	Mag.art.	1947	I
Gjelsvik	Anne	Professor	NTNU	Dr.art.	1965	VII
Gjelsvik	Olav	Professor	Universitetet i Oslo	PhD	1956	VII
Gjervan	Ellen Karoline	Professor	Dronning Mauds Minne	Dr.philos.	1970	VII
Gjesme	Torgrim	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.philos.	1942	II
Gleditsch	Nils Petter	Forsker	PRIØ	Mag.art.	1942	IV
Grankvist	Rolf	Seniorforsker	NTNU	Lektor	1935	VI
Grønlie	Tore	Professor em.	Universitetet i Bergen	Dr.philos.	1946	VI
Gullvåg	Håkon Arnljotsønn	Billedkunstner	Kjetil	Det teologiske menighetsfakultet	1959	VII
Hafstad		Professor em.		Dr.theol.	2011	I
Hagland	Jan Ragnar	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1943	III
Hagqvist	Knut Arne	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.philos.	1942	II
Hammer	Tove Helland	Professor em.	Cornell University	PhD	1945	II
	Robert Alastair	Professor em.	Universitetet i Oslo	PhD	1932	II
	Catherine Fabricius	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.philos.	1942	III
Hareide	Jorunn	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.philos.	1940	VII
	Gørill	Professor	NTNU	PhD	1961	V
	Haugan				2021	

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem Gruppe
Haugen	Odd Einar	Professor	Universitetet i Bergen	Dr.philos.	1954	2009 III
Haukjoia	Jussi	Professor	NTNU	Phd	1970	2022 I
Hawthorn	M.A. Jeremy Miles	Professor em.	NTNU	MA	1942	1989 VII
Hedeager	Lotte	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.philos.	1948	2009 VI
Helbostad	Jorunn Hege Lægdheim	Instituttleder	NTNU	phD	1961	2020 V
Hellan	Lars	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1945	1989 III
Helland	Turid	Professor em.	Universitetet i Bergen	Dr.polit.	1946	2017 III
Hellesnes	Jon	Professor em.	UIT Norges Arktiske Universitet	PhD	1939	2009 I
Hernes	Gudmund	Director	FAFO	PhD	1941	1996 IV
Hernæs	Per Oluf	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1947	2009 VI
Hoel	Oddmund Løkensgard	Professor	Høgskulen på Vestlandet	phD	1968	2021 VI
	Hoel	Torlaug Løkensgard	Professor em.	Dr.art.	1939	2009 II
	Hognestad	Olav	Professor em.	Dr.art.	1930	1996 I
Holmesland	Oddvar	Professor em.	Universitetet i Agder	PhD	1952	2020 VII
Holtedahl	Lisbet	Professor em.	UIT Norges Arktiske Universitet	Dr.philos.	1946	2000 V
Houen	Gunnar	Seniorrådgiver	Byantikvaren	Sivilarkitekt	1948	2019 VII
Hoveid	Marit Honerød	Professor	NTNU	PhD	1960	2022 II
Howell	Signe	Professor em.	Universitetet i Oslo	PhD	1942	1991 V
Hvinden	Bjørn	Professor em.	NOVA	Dr.philos.	1949	2006 IV
Høibraten	Helge	Professor em.	NTNU	Mag.art	1946	2004 I
Høien	Torleiv	Professor em.	Logometrica	Dr.philos.	1939	1993 II
Høyem	Irighild Flaate	Professor	NTNU	Dr.art.	1973	2019 III
Imsen	Steinar	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1944	1995 VI
Ingulstad	Mats	Forsker	NTNU	PhD	1982	2020 VI
Innstrand	Siv Tone	Professor	NTNU	PhD	1973	2019 V
Jahr	Ernst Hakon	Professor em.	Universitetet i Agder	Dr.philos.	1948	1994 III
Jakobsen	Rolv Nørvik	Førstebibliotekar	NTNU Gunnarusbiblioteket	Dr.theol.	1957	2014 I

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem Gruppe
Jasinski	Marek E.	Professor	NTNU	Dr.art.	1958	2020 VI
Jensen	An-Magritt	Professor em.	NTNU	Dr.polit.	1947	2004 IV
Jenstad	Tor Erik	Ordboksredaktør	NTNU	Dr.art.	1956	2008 III
Johansen	Dirk	Professor	Universitet i Oslo	Dr.phil.	1977	2024 I
Johansen	Arne B.	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1937	1988 VI
Jones	Michael R. H.	Professor em.	NTNU	PhD	1944	2001 V
Jonsson	Leif Sigvard	Professor em.	NTNU	Fil.dr.	1949	2013 VII
Jordheim	Helge	Professor	Universitet i Oslo	PhD	1971	2018 I
Jørgensen	Jon Gunnar	Professor em.	Universitet i Oslo	Dr.philos.	1953	2015 III
Jørgensen	Lise Bender	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1949	2009 VI
Kaiser	Carl Walter Matthias	Professor em.	Universitet i Bergen	Dr.philos.	1951	2016 I
Kaldal	Svein Ingar	Professor	NTNU	Dr.art.	1955	2014 VI
Karlsdottir	Ragnheiður	Professor em.	NTNU	Dr.polit.	1946	2008 II
Karlsen	Asbjørn	Professor	NTNU	Dr.polit.	1958	2011 V
Kasa	Eivind	Førsteamannusis	NTNU	Dr.ing.	1956	2019 VII
Kennair	Leif Edward Ottesen	Professor	NTNU	PhD	1970	2024 II
Kirkhusmo	Anders	Førsteamannusis em.	NTNU	Cand.philos.	1932	1999 VI
Kirsch	Anja	Professor	NTNU	Dr.phil.	1980	2024 I
Kleiberg	Stråle	Professor	NTNU	Cand.musicæ, cand. philol.	1958	2023 VII
Klein	Jørgen	Professor	NTNU	Dr.polit.	1967	2024 V
Knutsen	Torbjørn	Professor em.	NTNU	PhD	1952	2005 IV
Kraggerud	Egil	Professor em.	Universitet i Oslo	Dr.philos.	1939	1986 VII
Kretschmer	Marek Thue Stein	Professor i latin	NTNU	Dr.art.	1971	2018 VII
Kuhnle	Ragnvald Jonny	Professor em.	Universitet i Bergen	Cand.polit.	1947	2011 IV
Kvalsund	Elin	Professor	NTNU	Dr.polit.	1954	2011 II
Kvande	Tone	Professor	NTNU	1951	2004 IV	
Kvernbeck		Pedagogisk forskningsinstitutt		Dr.polit.	1960	2003 II

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem Gruppe
Laberg	Jon Christian	Professor em.	Universitet i Bergen	Dr.philos.	1950	II
Langås	Unni	Professor	Universitet i Agder	Dr.art.	1957	VII
Ledang	Ola Kai	Professor em.	NTNU	Mag.art	1940	VII
Lein	Haakon	Professor	NTNU	Dr.oceon.	1958	V
Leirbukt	Oddleif	Professor em.	Universitet i Bergen	Dr.philos.	1938	III
Leirvik	Oddbjørn Birger	Professor em.	Universitet i Oslo	Dr.theol.	1951	I
Levy	Gabriel John	Professor	NTNU	PhD	1977	I
Lie	Sissel	Professor em.	NTNU	Mag.art.	1942	VII
Lillefjell	Monica	Professor, forskningsleder	NTNU	PhD	1970	V
Lindeman	Fredrik Otto	Professor em.	Universitet i Oslo	Dr.philos.	1936	III
Linnebo	Øystein	Professor	Universitet i Oslo	PhD	1971	I
Lohndal	Terje	Professor	NTNU	PhD	1985	III
Lorentzen	Stein	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1945	II
Lund	Ragnhild	Professor em.	NTNU	Dr.polit.	1951	V
Lundberg	Anders	Professor	Universitet i Bergen	Dr.philos.	1953	V
Lunde	Øivind	Forsker	Nidaros Domkirkes Rest.arb.	Fil.dr, dr.philos.	1943	VI
Magga	Ole Henrik	Professor em.	Samisk høgskole	Dr.philos.	1947	III
Maliks	Jakob Mattias Emanuel	Professor	NTNU	PhD	1971	VI
Markussen	Bjarne Kristian Willy	Professor	Universitet i Agder	Dr.art.	1965	VII
Martinussen	Stig Berge	Professor em..	NTNU	Mag.art.	1938	IV
Matthiesen	Audrey van der Kari	Professor	Universitet i Bergen	PhD	1957	II
Meer	Leidulf	Professor	NTNU	PhD	1966	II
Melby	Knut Olav	Professor em.	Universitet i Bergen	Dr.philos.	1949	VI
Melve	Torill	Professor	Universitet i Oslo	Dr.art.	1972	VI
Midgaard	Unni Karin	Professor	NTNU	Cand.philos.	1931	IV
Moen		Professor	NTNU	Dr.polit.	1953	II
Moksnes		Professor	NTNU	PhD	1981	V

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem Gruppe
Molander	Bengt Åke	Professor em.	NTNU	Fil.dr.	1950	2000 I
Montgomery	Ingun Margareta	Professor em.	Universitetet i Oslo	Theol.kand.	1936	1999 I
Moseng	Ole Georg	Professor	Universitetet i Sørøst-Norge	Dr.philos.	1958	2021 VI
Moxnes	Kari	Professor em.	NTNU	Dr.polit.	1944	2007 IV
Myklebust	Reidar Johan	Professor em.	Universitetet i Stavanger	Dr.philos.	1946	2000 II
Myskja	Bjørn Kåre	Professor	NTNU	Dr.art.	1959	2016 I
Mørkved	Siv	Professor	NTNU og Helse Midt-Norge RHF	PhD	1958	2021 V
Mårtensson	Ulrika	Professor	NTNU		1963	2010 I
Nedkvitne	Arnved	Professor em.		Dr.philos.	1947	1994 VI
Neumann	Bernd	Professor em.		Dr.philos.	1943	1997 VII
Nielsen	Marit Aamodt	Professor em.	Universitetet i Agder	Dr.philos.	1948	2008 III
Nielsen	May-Britt Ohman	Professor	Universitetet i Agder	Dr.philos.	1962	2020 VI
Niemi	Einar A.	Professor em.	UIT Norges Arktiske Universitet Cand.philol.	Cand.philol.	1943	2003 VI
Nilsen	Randi Alice	Førsteamanuensis em.	NTNU	Dr.art.	1947	2010 III
Niåstad	Magne	Professor	NTNU	Dr.art.	1962	2018 VI
Nordahl	Hans Morten	Professor	NTNU	Dr.philos.	1961	2007 II
Nordfjærn	Trond	Professor	NTNU	Dr.philos.	1979	2020 II
Nordvik	Hilmar	Professor em.	NTNU	Dr.polit.	1938	2002 II
Nydal	Rune	Professor	NTNU	Dr.art.	1965	2019 I
Oftestad	Bernt Torvild	Professor em.	Det teologiske menighetsfakultet	Det.theol.	1942	2000 I
Olsen	Bjørnar Julius	Professor	UIT Norges Arktiske Universitet Mag.art.	Mag.art.	1958	2017 VI
Olsen	Johan Peder	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.philos.	1939	2001 IV
Omdal	Helge	Professor em.	Universitetet i Agder	Fil.dr.	1940	2002 III
Opsahl	Erik	Professor	NTNU	Dr.art.	1960	2019 VI
Péteri	György	Professor em.	NTNU	Dr.oecon.	1951	1997 VI
Petersen	Tore Tingvold		NTNU	PhD	1954	2011 VI

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem Gruppe
Postholm	May Britt	Professor	NTNU		1959	2012
Pütz	Herbert	Professor em.	NTNU		1938	1995
Rambø	Gro-Renée	Professor	Universitet i Agder	Cand.philol.	1972	III
Ramet	Sabrina	Professor em.	NTNU	Dr.art.	1949	2020
Rasmussen	Kirsten	Professor em.	NTNU	PhD	1949	IV
Rattsø	Jørn Gisle	Professor em.	NTNU		1950	2003
Rian	Øystein	Professor em.	Universitet i Oslo	Dr.philos.	1952	2004
Ringdal	Gerd Inger	Professor	NTNU	Dr.philos., dr.h.c	1945	II
Ringdal	Kristen	Professor em.	NTNU	PhD	2002	V
Rise	Harald	Professor	NTNU	Dr.philos.	1953	VI
Rismark	Marit	Professor	NTNU	Dr.art.	1948	II
Romundstad	Pål Richard	Professor	NTNU	PhD	2009	IV
Rostad	Aslak	Førstelektor	NTNU	Dr.philos.	1956	VII
Rothman	Jason L.	Professor	UiT Norges Arktiske Universitet	Dr.art.	2015	VII
Rundmo	Torbjørn	Professor	NTNU	PhD	2019	II
Rydving	Håkan	Professor	Universitetet i Bergen	Dr.philos.	1965	2020
Rye	Lise	Professor	NTNU	Dr.philos.	2020	V
Rød	Jan Ketil	Professor	NTNU	Dr.art.	1972	VII
Saksvik	Per Øystein	Professor	NTNU	PhD	2021	VII
Salvesen	Helge	Professor em.	UiT Norges Arktiske Universitet	Dr.art.	1977	III
Sandvik	Pål Thonstad	Professor	NTNU	Dr.philos.	2023	III
Sandøy	Helge	Professor em.	Universitetet i Bergen	Dr.philos.	1955	II
Schulte	Michael	Professor	NTNU	Dr.art.	2012	I
Seland	Torrey	Professor em.	UiT Norges Arktiske Universitet	Dr.philos.	1977	V
Selvik	Randi Margrete	Professor em.	Misjonshøgskolen i Stavanger	Dr.art.	2006	VI
Serk-Hanssen	Camilla	Direktør	NTNU	Mag.art.	2006	VI
Setten	Gunhild	Professor	NTNU	Dr.philos.	2002	I
Sigmundsson	Hermundur	Professor	NTNU	Dr.polit.	1944	VII
Simensen	Jarle	Professor em.	NTNU	PhD	2016	VII
				Dr.philos.	1968	II
				Dr.philos.	1964	VI
				Dr.philos.	1937	V
				Dr.philos.	1983	VI

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem Gruppe
Sinding-Larsen	Staale Oskar	Professor em. Professor em.	NTNU Det teologiske menighetsfakultet	Dr.philos. Dr.theol.	1929 1946	VII I
Skarsaune	Gunnar John-Arne	Professor em. Professor	Universitet i Bergen NTNU	Dr.philos. Dr.philos.	1937 1957	2000 2016
Skirbekk	Hans	Professor em.	NTNU	Dring.	1944	VII
Skolbekken	Dagfinn	Professor	Universitet i Oslo	Dr.philos.	1954	2014
Skotte	Kathrine	Professor	NTNU	Dr.art.	1953	2002
Skre	Einar Melgren	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1941	2007
Skretting	Roumyana	Chair of Appl. Ling., Prof. II	University of Southampton og NTNU	PhD	1957	2020
Skaalvik	Hilde Gunn	Professor	Nord Universitet	Dr.art.	1968	VII
Slabakova	Jan	Professor em.	Universitet i Oslo	Dr.philos.	1929	1991
Slortemo	Olav	Professor em.	Høgskolen i Telemark	Dr.philos.	1942	2011
Smedlund	Brit	Professor	Kulturhistorisk museum	Dr.art.	1959	2015
Solberg	Henning	Professor em.	NTNU	PhD	1952	2021
Solli	Margrethe Cecilia Molland	Førsteamannensis	NTNU	PhD	1970	2020
Sommerro	Kristian	Professor	NTNU	PhD	1963	2019
Stang	Kjetil	Professor	NTNU	Dr.philos.	1955	2009
Steinnes	Knut	Professor	Universitet i Oslo	Dr.polit.	1957	2014
Steinsholt	Jorun Merethe Tore	Professor	NTNU	1962	2019	VII
Stene-Johansen	Espen	Professor	NTNU	1956	2002	II
Stenøien	Ola Svein Eli	Professor em. Professor	NTNU	1975	2019	VI
Stiles	Jørn Øyrehaugen	Professor	NTNU	PhD	1947	2008
Storli	Magne	Professor em.	NTNU	Cand.philos.	1960	2022
Stugu	Ann Adel Rudinov	Professor em.	NTNU	Dr.ing.	1972	2023
Støa	Jørn Øyrehaugen	Professor	Universitet i Oslo	Dr:juris.	1929	VI
Sunde	Magne	Professor em.	NTNU	Dr:theol.	1983	I
Sæbø		Professor em.	NTNU	Dr.polit.	1949	IV
Sætman						

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem Gruppe
Sæverot	Herner	Professor	Høgskulen på Vestlandet	Dr.philos.	1966	2019 II
Söderström	Sylvia	Professor	NTNU	PhD	1960	2021 V
Sølberg	Astrid Margrethe	Professor	NTNU	Dr.polit.	1966	2020 II
Sørø	Jan Inge	Professor	Høgskulen i Volda	Cand.philos.	1954	2014 VII
Sørensen	Knut Holtan	Professor em.	NTNU	Dring.	1950	1993 IV
Sørensen	Bjørn	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1946	2015 VII
Tellefsen	Arve	Musiker			1936	2005 VII
Thomassen	Øyvind	Professor	NTNU	Dr.art.	1962	2017 VI
Thorsen	Thea Selliaas	Professor	NTNU	PhD	1974	2023 VII
Thorseth	May	Professor	NTNU	Fil.dr.	1957	2014 I
Tjønndal	Anne	Professor	Nord Universitet	PhD	1988	2023 IV
Total Jansen	Anders	Professor	NTNU	Dr.polit.	1957	2007 IV
Torgersen	Glenn-Egil	Professor	Universitetet i Sørøst-Norge	PhD	1963	2017 II
Torvik	Ragnar	Professor	NTNU	Dr.polit.	1965	2008 V
Tretvik	Aud Mikkelsen	Professor	NTNU	Dr.art.	1954	2014 VI
Tøndel	Gunhild	Førsteamannusis	NTNU	PhD	1981	2022 IV
Ullmann	Liv Johanne	Skuespiller, regissør			1938	2009 VII
Underdal	Arild	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.philos.	1946	2003 IV
Valås	Harald	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1937	2003 II
van Dommelen	Wim	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1949	2003 III
Vangsnes	Øystein Alexander	Professor	UiT Norges Arktiske Universitet	Dr.art.	1968	2020 III
Vannebo	Kjell Ivar	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.philos.	1938	1997 III
Vettenranta	Sollikki	Professor em.	NTNU	Dr.polit.	1947	2015 II
Vidén	Gunhild	Professor em.	Göteborgs universitet	Fil.dr.	1952	1999 VII
Vikan	Arne	Professor em.	NTNU	Cand.psychol.	1943	1996 II
Vikør	Lars S.	Professor em.	Universitetet i Oslo	Doctorandus	1946	2003 III
Vinje	Finn-Erik	Professor em.	Universitetet i Oslo	Fil.lic.	1936	1972 III
Volckmar	Nina	Professor	NTNU	PhD	1957	2022 II
Vulchanova	Mila Dimitrova	Professor	NTNU	Dr.art.	1960	2005 III

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem Gruppe
Wahlgren	Bengt Martin Staffan	Professor	NTNU	1965	1972	VII
Wellinger	Steffen	Professor	NTNU	1972	2022	VII
Werenskiold	Marit	Professor em.	Universitetet i Oslo	1942	1995	VII
Wessel	Elsbeth	Professor em	Universitetet i Oslo	1941	1998	VII
Westergaard	Marit Kristine	Professor	UiT Norges Arktiske Universitet	1956	2019	III
Wichstrøm	Lars	Professor	NTNU	1956	2006	II
Wiggen	Geirr	Professor em.	Universitetet i Oslo	1947	2002	III
Wyller	Truls Egil	Professor em.	NTNU	1951	2006	I
Wærdahl	Randi Bjørshol	Professor	NTNU	1971	2022	VI
Wählberg	Martin	Professor	NTNU	1980	2022	VII
Ystgaard	Ingrid	Førsteamannensis	NTNU	1972	2024	VI
Ytterhus	Borgunn	Professor	NTNU	1960	2015	V
Øfsti	Audun	Professor em.	NTNU	1938	1988	I
Østby	Per	Professor em.	NTNU	1950	2016	VI
Østerrud	Øyvind	Professor em.	Universitetet i Oslo	1944	2009	IV
Østreng	Willy	Direktør	Centre for Advanced Study	1941	2002	IV
Åfarli	Tor Anders	Professor em.	NTNU	1955	2002	III
Aalberg	Toril	Professor	NTNU	1970	2012	IV
Aarset	Hans Erik	Professor em.	NTNU	1945	2015	VII
Aarø	Leif Edvard	Professor em.	Folkehelseinstituttet	1951	2012	II
Aaslestad	Petter	Professor	NTNU	1953	2004	VII

UTENLANDSKE MEDLEMMER

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem Gruppe
Aitken	Stuart	Professor	San Diego State University		1953	V
Alexiadou	Artemis	Professor	Humboldt University	PhD	1969	2020
Asprem	Egil	Professor	Stockholms Universitet	PhD	1984	III
Aune	David Edward	Professor em.	University of Notre Dame	PhD	1939	1
Blaikie	Piers Macleod	Professor em.	University of East Anglia	PhD	1942	1
Braunmüller	Kurt W.	Professor em.	Universität Hamburg	Dr.phil.	1948	V
Bulkdahl	Else Marie	Former rector	Det Kgl. Danske Kunstakademi	Dr.phil.	1937	2007
Burk	Kathleen Mildred	Professor em.	University College London	Dr.phil.	1946	VII
Cave	Terence Christopher	Professor em.	University of Oxford	PhD	1938	VI
Charlesworth	James H.	Professor em.	Princeton Theological Seminary	PhD	1940	VII
Christiansen	Morten H.	Professor	Cornell University	PhD	1963	2023
Cutter	Susan L.	Professor em.	University of South Carolina	PhD	1950	III
Dahlerup	pjl	Lektor, leder	Københavns Universitet	Dr.phil.	1939	V
De Corte	Erik W.A.	Professor em.	KU Leuven	PhD	2007	VII
De Saeger	Raf	Professor em.	KU Leuven	Dr.phil.	1941	II
Dillmann	Francois-Xavier	Professor em.	École des Hautes Études	Dr.phil.	1951	VII
Dressler	Wolfgang U.	Professor em.	Austrian Academy of Sciences	Dr.phil.	1949	1
Edlund	Lars-Erik	Professor	Umeå Universitet	Fil.dr.	1939	2014
Elmevik	Lennart	Professor em.	Uppsala Universitet		1953	III
Eythorsson	Thorhallur	Professor	University of Iceland	PhD	2021	III
Forsberg	Gunnel	Professor em.	Stockholms Universitet	PhD	1950	2015
Giddens	Anthony	Professor em.	London School of Economics	PhD	1938	V
Gustafsson	Harald	Professor	Lunds universitet	Fil.dr.	1953	IV
Hargie	Owen D.W.	Professor em.	University of Ulster	PhD	1950	VI
Heimbrock	Hans-Günter	Professor em.	Johann Wolfgang Goethe-Universität	D.Päd	1948	II
Holmberg	Sören	Professor em.	Göteborgs Universitet		2009	I
Hård	Mikael	Professor	Teknische Universität		1943	IV
					1957	VI

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem Gruppe
Inman	Robert P.	Professor em.	University Of Pennsylvania		1942	V
Iyengar	Shanto	Professor em.	Stanford University	PhD	1947	IV
Jones	Walton Glyn	Professor em.	University of East Anglia		1928	VII
Kalleberg	Arne L.	Kenan Dist. Prof	University of North Carolina	PhD	1949	IV
Kjørup	Søren	Professor em.	Roskilde Universitetscenter	Mag.art	1943	VII
Lujala	Päivi	Professor	University of Oulu	PhD	1975	V
Lönnroth	Lars Christoffer	Professor em.	Göteborgs Universitet	Fil.dr.	1935	VII
Marshall	Gordon	Vice Chancellor	The University of Reading	Dr.phil.	1952	IV
Marton	Ference	Professor em.	Göteborgs Universitet	Dr.phil.	1939	VII
Neigaard	Morten	Professor em.	Syddansk universitet	Dr.phil.	1994	II
Olason	Vésteinn	Professor em.	Stofnun Árna Magnússonar	Dr.phil.	1992	VII
Petersen	Trond	Professor	University of California	PhD	2000	VII
Prawitz	Dag	Professor em.	Stockholm Universitet	PhD	1954	IV
Scheffler	Samuel	Professor em.	New York University	PhD	1936	I
Sternberg	Robert	Professor em.	Tufts University	PhD	1951	I
Stig Sorensen	Marie Louise	Professor	University of Cambridge	PhD	2021	I
Strøm	Kaare	Professor	University of California	PhD	1949	II
Strömholm	Stig	Professor em.	Uppsala Universitet	PhD	2019	VI
Trudgill	Peter John	Professor em.	University of Fribourg	PhD	1953	IV
Wengenroth	Ulrich	Professor em.	Deutsches Museum	Dr.philos.	1986	V
Wilson	Sir David Mackenzie	Director	British Museum	Dr.philos.	1943	III
Österberg	Eva	Professor em.	Lunds universitet	Dr.philos.	1949	VI
Österberg	Eva		Lunds universitet	Dr.philos.	1942	VI
Österberg	Eva		Lunds universitet	Dr.philos.	1942	VI
Wilson	Sir David Mackenzie		British Museum	Dr.philos.	1931	VI
Österberg	Eva		Lunds Universitet	Dr.philos.	1985	VI

Naturvitenskapelig klasse

INNENLANDSKE MEDLEMMER

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem Gruppe
Almaas	Eivind	Professor	NTNU	PhD	1971	V
Alsos	Inger Greve	Professor	UiT Norges Arktiske Universitet	PhD	1968	IV
Amundsen	Lasse	Sjefforsker	Equinor	Dr.philos.	1957	VII
Amundsen	Trond	Professor	NTNU	PhD	1957	IV
Andersen	Jens Oluf	Professor	NTNU	Dr.scient.	1966	II
Andersen	Reidar	Professor	NTNU Vitenskapsmuseet	Dr.philos.	1953	IV
Andersen	Rolf Arvid	Professor em.	UiT Norges Arktiske Universitet	PhD	1940	V
Andreasen	Karin Marie	Professor, direktør	NTNU	Dr.philos.	1954	VII
Angelsen	Bjørn Atle J.	Professor em.	NTNU	Dr.techn.	1946	V
Anthonsen	Thorleif	Professor em.	NTNU	Dr.ing.	1937	III
Arnberg	Lars	Professor em.	NTNU	Phil.dr.	1947	VIII
Arukwe	Augustine	Professor	NTNU	D.Sc.	1964	IV
Austrheim	Gunnar	Professor	NTNU	PhD	1963	2017
Bakketeig	Leiv Sigmund	Professor em.	NTNU	Cand.med.	1938	VI
Bathen	Tone Frost	Professor i MRTeknologi	NTNU	PhD	1970	V
Bech	Claus	Professor em.	NTNU	Cand.scient.	1951	IV
Bedeaux	Dick	Professor em. II	NTNU	PhD	1941	III
Berg	Alf Kristian	Seksjonsleder, professor II	Oslo Universitetsbygghus	Dr.philos.	1955	V
Berg	Bente Gunnveig	Professor	NTNU	Dr.Scient.	1954	IV
Bergersen	Linda Hildegaard	Professor	Universitetet i Oslo	PhD	1963	V
Bergh	Petter Andreas	Professor	NTNU	PhD	1976	I
Bingen	Bernard	Seniorforsker	Norges geologiske undersøkelse	PhD	1962	VII

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem Gruppe
Bjerve	Kristian Sigvart	Professor em.	NTNU	Dr.med.	1944	V
Bjørkum	Per Arne	Senior rådgiver	Equinor	Dr.philos.	1952	VII
Bjørlykke	Arne			Siv.ing.	1943	VII
Bjørlykke	Knut Olav	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.philos.	1938	VII
Bjørstad	Petter Erling	Professor em.	Universitetet i Bergen	phD	1950	VIII
Bjørås	Magnar	Professor	NTNU	Siv.ing.	1965	V
Blekkan	Edd Anders	Professor	NTNU	Dr.ing.	1957	III
Blix	Arnoldus Schytte Kjell	Professor em.	UiT Norges arktiske universitet	Dr.philos.	1946	IV
Bløtekjær	Håkon Angell	Professor em.	NTNU	Tekn.dr.	1933	VIII
Bolkan	Atle Magnar	Førsteamannensis	NTNU	phD	1972	VI
Bones	Anne	Professor	NTNU	phD	1957	V
Borg	Ørnulf	Professor, rektor	NTNU	Dr.ing.	1958	II
Borgan	Gunnar	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.philos.	1950	I
Bovim	Clive	Professor	NTNU	Dr.med.	1960	VI
Bramham	Helge	Professor, direktør	NTNU	phD	1959	IV
Brattebø	Bjørge Hermod	Professor em.	NTNU	Dr.ing.	1954	VIII
Brattli	Arne	Professor	NTNU	ring.	1950	VII
Brataas	Tomås	Professor	Universitetet i Stavanger	Dr.ing.	1969	II
Brauner	Trygve	Professor em.	NTNU	PhD	1979	2024
Brautaset	Arne Mathias	Professor em.	NTNU	PhD	1966	V
Bredesen	Dag Werner	Professor	NTNU	Dr.ing.	1944	VIII
Breiby	Iver Håkon	Professor em.	NTNU	Dr.ing.	1973	II
Brevik	Einar	Professor em.	NTNU	Dr.techn.	1939	II
Broch	Aslak Bakke	Professor	NTNU	Siv.ing.	1938	VII
Buan	Reidulv	Seksjonsleder	NGU	Dr.scient.	1971	1
Bøe	Kaare Harald	Professor em.	NTNU	Cand.scient.	1960	VII
Bønaa	Anne-Lise	Professor em.	Oslo Universitetssykehus	Dr.med.	1952	VI
Børresen-Dale				Dr.philos.	1946	V

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem Gruppe
Børset	Magne	Professor, overlege	NTNU	Dr.med.	1958	2009 VI
Børvik	Tore	Professor	NTNU	Dr.ing.	1967	2023 VIII
Baas	Nils Andreas	Professor em.	NTNU	Cand.real.	1946	1981 I
Cabrera	Maria Marta Molinas	Professor	NTNU	Dr.ing.	1968	2020 VIII
Celledoni	Elena	Professor	NTNU	PhD	1967	2017 I
Chaudhry	Farrukh Abbas	Professor	Universitet i Oslo	MD, PhD	1969	2021 VI
Chen	De	Professor	NTNU	PhD	1962	2020 III
Chen	Duan	Professor	NTNU	MD, PhD	1960	2019 V
Christensen	Geir Arve	Professor, overlege	Oslo Universitetssykehus	Dr.med.	1954	2019 VI
Christiansen	Hanne Hvittfeldt	Professor	Universitetssenteret på Svalbard	PhD	1965	2023 VII
Christiansen	Snorre Harald Arild	Professor	Universitet i Oslo	PhD	1975	2022 I
Clausen	John Thomas Ola	Professor	NTNU	Dr.ing.	1968	2023 VIII
Conway	Jan Kristian Barbro Elisabeth E. V.	Professor em. Professor, overlege	Universitet i Agder	PhD	1956	2019 II
Dale	Ruth Catharina de Lange	Professor em. Professor	NTNU	Dr.med.	1948	1998 VI
Damås	John C.	Direktør for nanoteknologi	NTNU	Dr.ing.	1968	2017 VI
Darij	Astrid Silvia Marisa Torbjørn Finn Sverre	Professor	NTNU	MD, PhD	1953	2018 VI
Davies	Bjørn Ian Kurusch Olav	Professor	NTNU	Dr:philos	1956	2010 V
de Mello	John C.	Direktør for nanoteknologi	NTNU	PhD	1973	2020 III
de Wijn	Di Sabatino	Professor	NTNU	PhD	1979	2023 II
Digernes	Digernes	Professor em.	NTNU	PhD	1977	2019 VIII
Drablos	Drablos	Professor	NTNU	Dr.ing.	1947	2009 VIII
Dundas	Ebrahimí-Fard	Professor	Universitet i Bergen	Dr:scient.	1957	2016 V
Egeland	Olav	Professor	NTNU	Dr:scient.	1963	2004 I
Ehrnström	Mats Harald Andreas	Professor	NTNU	PhD	1973	2022 I
				Dr:ing.	1959	2004 VIII
				PhD	1976	2019 I

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem Gruppe
Eidsvik	Jo	Professor	NTNU	PhD	1973	2021 I
Eik-Nes	Sturla Hall	Professor em.	NTNU	Dr.med.	1945	2007 VI
Einarsrud	Mari-Ann	Professor	NTNU	Dr.ing.	1960	2009 III
Einervoll	Gaute Tomas	Professor	NMBU	Dr.ing.	1962	2015 II
Ekrem	Torbjørn	Professor	NTNU Vitenskapsmuseet	Drscient.	1973	2018 IV
Elgarøy	Oystein	Professor	Universitet i Oslo	Drscient.	1972	2008 II
Elgsæter	Arnljot	Professor em.	NTNU	PhD	1944	1993 V
Ellingsen	Simen Ådnøy	Professor	NTNU	PhD	1981	2022 II
Ellingsen	Øyvind	Professor em.	NTNU	Dr.med.	1952	2008 VI
Ellingsrud	Geir	Professor em.	Universitet i Oslo	Fil.dr.	1948	2003 I
Engen	Steinar	Professor em.	NTNU	D.phil.	1946	2003 I
Engh	Thorvald Abel	Professor em.	NTNU	Dr.ing.	1934	1996 III
Espevik	Terje	Professor	NTNU	Dr.philos.	1954	2000 V
Espmark	Olof Yngve	Professor em.	NTNU	Fil.dr.	1933	1984 IV
Falnes	Johannes	Professor em.	NTNU	Dr.techn.	1931	2008 II
Faltinsen	Odd Magnus	Professor em.	NTNU	PhD	1944	1996 VII
FiksdaHL	Anne	Professor	NTNU	Dr.ing.	1953	2011 III
Finstad	Anders Gravbrøt	Professor	NTNU Vitenskapsmuseet	PhD	1974	2019 IV
Fjær	Erling	Sjefforsker	SINTEF	Dr.ing.	1951	2015 VIII
Flatberg	Kjell Ivar	Professor em.	NTNU	Cand.real.	1943	1994 IV
Flaten	Trond Peder	Professor	NTNU	Dr.ing.	1955	2012 III
Flekkestad	Eirik Grude	Professor	Universitet i Oslo	Drscient.	1963	2012 II
Flo	Trude Helen	Professor	NTNU	Dr.philos.	1972	2020 V
Fornæss	John Erik	Professor em.	NTNU	PhD	1946	2013 I
Foss	Bjarne Anton	Professor, instituttleder	Kavli Institute, NTNU	Dr.ing.	1957	2008 VIII
Fosseheim	Kristian Johan	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1935	1983 II
Fossmark	Reidar	Professor	NTNU	Dr.med.	1971	2023 VI
Fredin	Ola	Seniorforsker	NTNU	PhD	1972	2021 VII

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem Gruppe
Fredriksen	Åshild Rigmor	Professor	UiT Norges arktiske universitet	Dr.scient.	1955	2016 II
Frigessi	Arnoldo	Professor	Universitetet i Oslo	MSc	1959	2024 I
Furu	Trond	Forskningsssjef	Hydro	Dr.ing.	1961	2022 VII
Fægri	Knut	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.philos.	1946	2005 III
Gaina	Carmen	Professor	Universitetet i Oslo	PhD	1963	2022 VII
Galperine	Iouri	Professor em.	Universitetet i Oslo	PhD	1944	2008 II
Gasser	Deta	Førsteamannensis	Høgskulen på Vestlandet	PhD	1982	2021 VII
Gernigon	Laurent	Seniorforsker	Norges geologiske undersøkelse	PhD	1973	2015 VII
Getz	Linn Okkenhaug	Professor	NTNU	PhD	1962	2023 VI
Grande	Tor	Prorektor forskning og formidling	NTNU	Dr.ing.	1963	2005 III
Gregersen	Øyvind Weiaby	Dekan	NTNU	PhD	1970	2019 III
Grenne	Tor	Forsker	Norges geologiske undersøkelse	Dr.techn.	1951	2006 VII
Grepstad	Jostein Kvaal	Professor em.	NTNU	Dr.ing.	1951	2004 VIII
Grill	Valdemar Erik Robert	Seksjonsoverlege	NTNU	Med.dr.	1941	1999 VI
Grøn	Øyvind	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.philos	1944	2005 II
Graae	Bente Jessen	Professor	NTNU	PhD	1965	2020 IV
Gulla	Jon Atle	Direktør og professor NorwAI og NTNU	NTNU	PhD	1965	2021 VIII
Gullvåg	Barbro	Professor em.	NTNU	Fil.lic.	1927	1972 IV
Gustafsson	Björn	Fagdirektør	Helse Midt-Norge HRF	Dr.med.	1965	2019 VI
Hafskjold	Bjørn	Professor em.	NTNU	Dr.techn.	1947	2005 III
Hagen	Kolbjørn Torgeir	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1943	1995 III
Hallan	Stein Ivar	Professor	NTNU	Cand.med.	1962	2023 VI
Halvorsen	Rune	Professor	Universitetet i Oslo	Dr.philos.	1957	2009 IV
Hanche-Olsen	Harald	Førsteamannensis em.	NTNU	Cand.real.	1953	2006 I
Hansen	Alex	Professor	NTNU	PhD	1955	2003 II
Hansen	Jan Petter	Prefekt	Chalmers Tekniska Högskole	Dr.Scient.	1963	2021 II

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem Gruppe
Hansen	Thomas Fredrik	Professor	Universitetet i Oslo	Dr.philos.	1964	2023 IV
Haraldseth	Olav	Professor em.	NTNU	Dr.med.	1956	2015 VI
Hassel	Kristian	Professor	NTNU Vitenskapsmuseet	Dr.scient.	1972	2020 IV
Hauge	Eivind Høis	Professor em.	NTNU	Dr.techn.	1937	1991 II
Heldal	Tom Arne	Forsker	NGU	Cand.Scient	1961	2022 VII
Helgaker	Trygve	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.philos.	1953	2024 III
Hermanns	Reginald Leonhard	Professor	NTNU	Dr.ter.nat.	1966	2019 VII
Hertzberg	Terje	Professor em.	NTNU	Dr.ing.	1937	1992 III
Hjelten	Jarle	Professor em.	NTNU	Dr.scient.	1952	2013 VIII
Hjort	Nils Lid	Professor	Universitetet i Oslo	Cand.real.	1953	2017 I
Hjorth-Hansen	Henrik	Professor, avd.sjef	St.Olavs hospital, NTNU	Dr.med.	1960	2023 VI
Hjorth-Jensen	Morten	Professor	Universitetet i Oslo	PhD	1961	2015 II
Hoff	Bård Helge	Professor	NTNU	PhD	1971	2024 III
Hoff	Mari	Professor, overlege	St.Olavs hospital, NTNU	PhD	1968	2021 VI
Holden	Helge	Professor	NTNU	Dr.philos.	1956	2000 I
Holmen	Anders	Professor em.	NTNU	Dr.ing.	1941	2019 III
Holmestad	Randi	Professor	NTNU	PhD	1967	2009 II
Holst	Bodil	Professor	Universitetet i Bergen	PhD	1972	2016 II
Holt	Rune Martin	Professor em.	NTNU	Dr.ing.	1952	2013 VIII
Hopperstad	Odd Sture	Professor	NTNU	Dr.techn.	1963	2008 VIII
Hveem	Kristian	Professor	HUNT Forskningscenter	Dr.med.	1954	2017 VI
Hytteborn	Ulf Håkan	Professor em.	NTNU	Fil.dr.	1938	1996 IV
Høgåsen	Hallstein Tormod	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.techn.	1937	1985 II
Hoydal	Morten André	Professor	NTNU	Phd	1974	2023 VI
Høye	Johan Skule	Professor em.	NTNU	Dr.ing.	1943	1993 II
Håberg	Asta Kristine	Professor	NTNU	Dr.med.	1967	2017 VI
Haarberg	Geir Martin	Professor	NTNU	Dr.ing.	1955	2015 III
Ims	Rolf Anker	Professor	UiT Norges arktiske universitet	Dr.philos.	1958	2017 IV
Ingebrigtsen	Kjell Arne	Professor em.	NTNU	Dr.techn.	1937	1984 VIII

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem	Gruppe
Iversen	Ann-Charlotte	Professor	NTNU	PhD	1968	2021	V
Iversen	Tor-Henning	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1941	1978	IV
Jacobsen	Geir Wenberg	Professor em.	NTNU	Cand.med.	1945	2024	VI
Jakobsen	Espen Robstad	Professor i matematikk	NTNU	Dr.ing.	1972	2018	I
Jamtveit	Bjørn	Professor	Universitet i Oslo	Dr.scient.	1960	2002	VII
Jaspers	Veerle L.B.	Professor	NTNU	PhD	1981	2022	IV
Jensen	Henrik	Professor	NTNU	PhD	1974	2021	IV
Jenssen	Bjørn Munro	Professor	NTNU	Dr.philos.	1959	2021	IV
Johansen	Berit	Professor	NTNU	Dr.scient.	1958	2009	V
Johansen	Jon Egill	Adm. direktør	Chiron	Dr.techn.	1948	2007	III
Johansen	Terje	Professor	UiT Norges arktiske universitet	Dr.scient.	1958	2015	V
Johansen	Tom Henning	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.philos.	1951	2008	II
Johnsen	Roy	Professor	NTNU	Dr.ing.	1956	2019	VIII
Johnsson	Anders Carl Gustaf	Professor em.	NTNU	Fil.dr.	1939	1981	V
Jonsson	Bror	Professor em.	Norsk institutt for naturforskning	Dr.philos.	1948	1995	IV
Jutfelt	Fredrik	Professor	NTNU	PhD	1975	2023	IV
Jyngé	Per	Professor em.	St.Olavs hospital, NTNU	Dr.med.	1938	1994	VI
Jørgensen	Per Magnus	Professor em.	Bergen Museum	Dr.philos.	1944	1995	IV
Kachelriess	Michael	Professor	NTNU		1968	2010	II
Karlsen	Kenneth Hvitstendahl	Professor	Universitet i Oslo		1970	2010	I
Kavli	Bodil Merete	Forsker, professor II	NTNU	Dr.philos.	1966	2015	V
Kavlie	Dag	Seniorkonsulent	Norges forskningsråd	PhD	1939	1989	VIII
Kentros	Clifford G.	Professor	Kavli Institute, NTNU	PhD	1966	2016	IV
Kjeldstad	Berit Johanne	Professor	NTNU	Dr.philos.	1956	2004	II
Kielstrup	Signe Helene	Professor em.	NTNU	Dr.techn.	1949	1989	III
Klepp	Olbjørn Harald	Professor em.	St.Olavs hospital, NTNU	Dr.med.	1944	1998	VI

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem	Gruppe
Klepstad	Pål	Professor, avdelingsjef	NTNU	Dr.med.	1962	2016	VI
Knies	Jochen	Forsker	NGU	PhD	1969	2023	VII
Knudsen	Finn Faye	Professor em.	NTNU	PhD	1942	1996	I
Knuutila	Hanna Katairina	Professor	NTNU	PhD	1977	2024	III
Koch	Henrik	Professor	NTNU	PhD	1964	2008	III
Kolstø	Anne-Brit	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.philos	1945	2010	V
Krane	Jostein Eirik	Professor em.	NTNU	Cand.real.	1942	2003	III
Kringlen	Einar	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.med.	1931	1999	VI
Krogstie	John	Professor	NTNU	PhD	1967	2019	VIII
Krokan	Hans Einar	Professor em.	NTNU	Dr.med.	1945	1994	V
Krokstad	Steinar	Professor	NTNU	Dr.med.	1958	2019	VI
Kvinnslund	Steiner	Viseadm. direktør	Haukeland universitetssykehus	Dr.med.	1948	1990	VI
Kaasa	Stein	Professor	NTNU	Dr.med.	1953	2002	VI
Lacasse	Suzanne	Adm. direktør	Norges geotekniske institutt	Sc.D., C.E.	1948	2004	VIII
Lamvik	Jon Ofstad	Professor em.	NTNU	Dr.med.	1929	1973	VI
Landro	Martin	Professor	NTNU	Dr.scient.	1958	2009	VII
Langseth	Magnus	Professor em.	NTNU	Dr.ing.	1952	2004	VIII
Langvatn	Rolf	Professor em.	Universitetsenteret på Svalbard Dr.philos.	Dr.philos.	1941	1999	IV
Langaas	Mette	Professor	NTNU	Dr.ing.	1967	2024	I
Larsen	Rune Berg-Edland	Professor	NTNU	PhD	1962	2013	VII
Larsen	Eiliv	Forsker	Norges geologiske undersøkelse	Dr.scient.	1951	1999	VII
Lavrov	Alexandre	Professor	NTNU	DSc	1973	2024	VIII
Lepland	Aivo	Seniorforsker	NGU	PhD	1964	2022	VII
Linder	Jacob	Professor	NTNU	PhD	1982	2024	II
Lindgren	Mikael	Professor	NTNU	PhD	1960	2009	II
Lindmo	Tore	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1947	1991	V
Lindqvist	Bo Henry	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1951	1993	I

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem Gruppe
Lindqvist	Peter	Professor em.	NTNU	Phil.dr.	1951	I
Lipniacka	Anna	Professor	Universitetet i Bergen	PhD	1961	II
Lippard	Stephen John	Professor em.	NTNU	PhD	1946	VII
Loennechen	Jan Pål	Professor, overlege	St.Olavs hospital, NTNU	MD, PhD	1960	VI
Lohne	Otto	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1941	VIII
Lorentzen	Lisa	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1943	I
Lyså	Astrid	Seniorforsker	Norges geologiske undersøkelse	Dr.scient.	1963	VII
Lyubarskii	Yuriii	Professor em.	NTNU	Dr.scient.	1950	I
Lægreid	Astrid	Professor	NTNU	PhD	1956	V
Løkberg	Ole Johan	Professor em.	NTNU	Siv.ing.	1938	2001
Lømo	Terje	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.med.	1935	IV
Malinnikova	Eugenia	Professor	Stanford University	PhD	1974	2018
Mangerud	Gunn	Dekan, professor	Universitetet i Bergen	Dr.scient.	1961	VII
Mangerud	Jan	Professor em.	Universitetet i Bergen	Dr.philos.	1937	VII
Marthinsen	Knut	Professor	NTNU	Dr.ing.	1956	VIII
Martin	Michael David	Professor	NTNU Vitenskapsmuseet	PhD	1983	2024
Mathiesen	Ragnvald	Professor	NTNU	Dr.ing.	1965	IV
Maystrenko	Yuriy Petrovich	Forsker	Norges geologiske undersøkelse	Dr.rer.nat.	1973	2020
McEntroe	Suzanne A.	Professor	NTNU	PhD	1955	VII
Meier	Dennis Gerhard	Professor	NTNU	PhD	1979	2020
Midelfart	Anna	Professor em.	NTNU	Dr.med.	1947	VI
Mikkelsen	Øyvind	Professor	NTNU	Dr.scient.	1968	2023
Mo	Frode	Professor em.	NTNU	Dr.techn.	1937	II
Moan	Johan Emilian	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.philos.	1944	V
Moan	Torgeir	Professor em.	NTNU	Dr.ing.	1944	VIII
Moen	Asbjørn	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1944	IV
Mollnes	Tom Eirik	Professor	Rikshospitalet	Dr.med.	1956	VI
Mork	Kjell Johannes	Professor em.	NTNU	Dr.techn.	1934	II

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem	Gruppe
Morken	Gunnar	Professor, direktør for St.Olavs hospital, NTNU forskning, innovasjon og utdanning	Kavli Institute, NTNU Kavli Institute, NTNU Universitetet i Bergen	Dr.med.	1956	2019	VI
Moser	Edward Ingjald	Professor	Dr.philos.	1962	2003	IV	
Moser	May-Britt	Professor, senterleder	Dr.philos.	1963	2003	IV	
Munthe-Kaas	Antonella Zanna	Professor, instituttleder	PhD	1970	2023	I	
Munthe-Kaas	Hans	Professor	Universitet i Bergen	Dr.ing.	1961	2012	I
Mustaparta	Hanna	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1942	1993	IV
Myhre	Hans Olav	Professor em.	NTNU	Dr.med.	1939	1989	VI
Myrheim	Jan	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1948	1992	II
Mysterud	Atle	Professor	Universitet i Oslo	Dr.scient.	1969	2007	IV
Måløy	Knut Jørgen	Professor	Universitet i Oslo	Dr.scient.	1960	2009	II
Nes	Aasmund Erik	Professor em.	NTNU	PhD	1939	2003	VIII
Neumann	Eise-Ragnhild	Professor em.	Universitet i Oslo	Dr.philos.	1938	2004	VII
Nicholson	David	Professor em.	NTNU	PhD	1944	1998	III
Nilsen	Ashbjørn Magne	Professor	NTNU	Dr.scient.	1953	2019	V
Nilsen	Hilde Loge	Professor	Universitet i Oslo	Dr.ing.	1970	2021	V
Njåstad	Olav	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1933	1974	I
Norby	Truls	Professor	Universitet i Oslo	Dr.scient.	1955	2021	III
Nordal	Steinar	Professor	NTNU	Dr.ing.	1954	1998	VIII
Nordgulen	Øystein	Seniorforsker	Norges geologiske undersøkelse	Dr.scient.	1955	2010	VII
Nylenna	Magne	Direktør	Universitet i Oslo	Dr.med.	1952	2010	VI
Næss	Arvid	Professor em.	NTNU	Dr.ing.	1947	2014	I
Nørsett	Syvert Paul	Professor em.	NTNU	PhD	1944	1987	I
Olaussen	Kåre	Pensionist	PhD	1945	1992	II	
Olesen	Odleiv	Seniorforsker	Norges geologiske undersøkelse	Dr.ing.	1955	2005	VII
Olsbye	Unni	Professor	Universitet i Oslo	Dr.scient.	1964	2020	III
Olsen	Lars	Seniorforsker	Norges geologiske undersøkelse	Dr.scient.	1951	2009	VII

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem Gruppe
Olsen	Yngvar	Professor	NTNU	Dr.techn.	1953	2002 V
Omstrand	Torbjørn	Professor	Universitetet i Oslo	Dr.med.	1962	2020 VI
Omre	Karl Henning	Professor em.	NTNU	PhD	1951	2006 I
Oppermann	Steffen	Professor	NTNU	PhD	1980	2021 I
Osland	Per	Professor em.	Universitetet i Bergen	Dr.philos., dr.ing.	1943	1990 II
Osmundsen	Per Terje	Professor	NTNU	Discent.	1962	2019 VII
Osnes	Eivind	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.philos.	1938	1990 II
Orterlei	Marit	Professor	NTNU	Siv.ing.	1963	2006 V
Ottesen	Dag	Seniorforsker	Norges geologiske undersøkelse	Dr.philos.	1953	2024 VII
Owren	Brynjulf	Professor	NTNU	PhD	1961	2008 I
Peron-Pinvidic	Gwenn	Senior Researcher	NGU	PhD	1979	2023 VII
Pettersen	Kristin Ytterstad	Professor	NTNU	Dr.ing.	1969	2018 VIII
Piene	Ragni	Professor em.	Universitetet i Oslo	PhD	1947	2005 I
Prestvik	Tore	Professor em.	NTNU	PhD	1942	1994 VII
Pätzold	Mathias Uwe	Professor	Universitetet i Agder	Dr.habil.	1958	2020 VIII
Rachlow	Are	Professor	Universitetet i Oslo	PhD	1976	2019 II
Ranenberg	Lise Lyngsnes	Professor	NTNU	Dr.ing.	1974	2020 VIII
Rausand	Marvin Arnold	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1949	1998 I
Ravndal	Finn	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.ing., PhD	1942	2003 II
Reid	Jane Margaret	International Chair	NTNU	PhD	1975	2021 IV
	Clemens	Forsker	Norges geologiske undersøkelse	Dr.scient., PhD	1952	2000 VII
	Randi Eidsmo	Professor em.	SINTEF	Dr.philos.	1950	1995 IV
	Idun	Professor em.	NTNU	PhD	1942	1980 I
	Philip Sefton	Professor/ Geoscientist	NTNU	PhD	1960	2020 VII
	Ringvold	Professor em.	Rikshospitalet	Dr.med.	1936	1983 VI
	Nils Henrik	Professor	Universitetet i Oslo	Dr.scient.	1960	2008 I
	Elen	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.philos	1944	1994 VII

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem	Gruppe
Roberts	David	Professor em.	Norges geologiske undersøkelse	PhD	1938	1986	VII
Rognes	John	Professor	Universitetet i Oslo	PhD	1966	2003	I
Rolstadås	Ashbjørn	Professor em.	NTNU	Dring.	1944	1995	VIII
Roudi	Yasser	Professor	Kavli Institute, NTNU	PhD	1981	2023	IV
Rudakov	Alexei	Professor em.		phD Hab.D	1947	2003	I
Rue	Håvard	Professor	NTNU	Dring.	1965	2007	I
Ruud	Kenneth	Professor, adm. direktør	FFI, UiT Norges arktiske universitet	Dr.philos.	1969	2024	III
Rø	Torstein Baade	Professor, prodekan	NTNU	Dr.med.	1971	2022	VI
Røe	Oluf Dimitri	Professor, overlege	Sykehuset Levanger og NTNU	MD, PhD	1962	2023	VI
Rønnkleiv	Arne	Professor em.	NTNU	Dring.	1941	2013	VIII
Rønning	Magnus	Professor	NTNU	Dring.	1969	2023	III
Rönquist	Einar Malvin	Professor	NTNU	PhD	1956	2011	I
Roskaft	Evinv	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1951	2005	IV
Raaen	Steinar	Professor	NTNU	MS, PhD	1956	2006	II
Sakshaug	Egil	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1942	1994	V
Saltvedt	Ingvild Tina	Professor, avd.sjef	St.Olavs hospital, NTNU	MD, PhD	1960	2023	VI
Salvesen	Kjell Åsmund Blix	Professor, sektsjonsoverlege	St.Olavs hospital, NTNU	Dr.med.	1958	2018	VI
Sand	Trond Halfdan	Professor em.	NTNU	Dr.med.	1952	2004	VI
Sandvik	Arne Kristian	Professor em.	NTNU	Dr.med.	1952	2005	VI
Schei	Berit	Professor em.	NTNU	Dr.med.	1950	2005	VI
Schjølberg	Ingrid	Professor	NTNU	Dring.	1965	2022	VIII
Seip	Hans Martin	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.philos.	1937	1993	III
Seip	Kristian	Professor	NTNU	Dring.	1962	2001	I
Sejersted	Ole Mathias	Professor em.	Oslo Universitetssykehus	Dr.med.	1947	2021	VI
Sejurup	Hans Petter	Professor em.	Universitetet i Bergen	Dr.scient.	1952	2007	VII
Selbach	Sverre Magnus	Professor	NTNU	PhD	1980	2020	III
Selberg	Sigmund	Professor	Universitetet i Bergen,		1968	2014	I

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem Gruppe
Sellevold	Olaf F. Münter	Professor em.	NTNU	Dr.med.	1947	2009 VI
Siedlecka	Anna	Forsker	Norges geologiske undersøkelse	1932	1988 VII	
Sigmond	Reidar Svein	Professor em.	NTNU	1931	1987 II	
Simensen	Christian Julius	Seniorforsker	SINTEF	1942	1999 VIII	
Simonsen	Ingvre	Professor	NTNU	1969	2010 II	
Sjöblom	Johan Erik Gustaf	Professor em.	NTNU	1953	2010 III	
Skagerstam	Bo-Sture Kenneth	Professor em.	NTNU	1950	2004 II	
Skatrebøl	Lars	Professor em.	Universitetet i Oslo	1927	1985 III	
Skau	Christian Fredrik	Professor em.	NTNU	1939	1996 I	
Skjeldestad	Finn Egil	Professor em.	UIT Norges arktiske universitet	1950	2004 VI	
Skjeltorp	Arne Torbjørn	Professor em.	Institutt for energiteknikk	1941	2004 II	
Skjåk-Bræk	Ola Gudmund	Professor em.	NTNU	1946	2000 V	
Skogestad	Sigurd	Professor	NTNU	1955	1992 III	
Skovlund	Eva	Professor	NTNU	1959	2021 VI	
Skullerud	Helge Redvald	Professor em.	NTNU	1936	1986 II	
Skaar	Johannes	Professor	Universitetet i Oslo	1974	2015 II	
Slagstad	Trond	Seniorforsker	Norges geologiske undersøkelse	1974	2021 VII	
Slagsvold	Tore	Professor em.	Universitetet i Oslo	1947	2007 IV	
Slupphaug	Geir	Professor	NTNU	1958	2009 V	
Slørdahl	Stig Arild	Professor, adm. direktør	Helse Midt-Norge HRF	1959	2009 VI	
Smalø	Sverre O.	Professor em.	NTNU	1951	1997 I	
Smelror	Morten	Seniorforsker	Norges geologiske undersøkelse	1958	2004 VII	
Smiseth	Otto Armin	Professor em.	Rikshospitalet, UiO	1949	2024 VI	
Solberg	Øyvind	Professor	NTNU	1961	2009 I	
Solheim	Ole	Professor, overlege	St. Olavs hospital, NTNU	1976	2019 VI	
Sonnewald	Ursula	Professor em.	NTNU	1952	2002 V	
Sorokina	Irina	Professor	NTNU	1963	2010 II	
Speed	James D.M.	Professor	NTNU Vitenskapsmuseet	1982	2024 IV	

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem Gruppe
Spigset	Olav	Professor	NTNU	Dr.med.	1963	2010 VI
Spurkland	Anne	Professor	Universitetet i Oslo	PhD	1960	2020 VI
Standal	Therese	Professor	NTNU	Dr.philos.	1971	2022 V
Steinberger	Bernhard Maximilian	Forsker	GFZ Potsdam	PhD	1963	2009 VII
Steinnes	Eiliv	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1938	1985 VII
Stenmark	Harald Alfred	Professor	Rikshospitalet	Dr.philos.	1960	2016 V
Stenseth	Nils Christian	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.philos.	1949	2002 IV
Stensvold	Dorthe	Professor	NTNU	PhD	1978	2023 VI
Stenøien	Hans K.	Professor	NTNU	Dr.scient.	1968	2013 IV
Stokke	Bjørn Torger	Professor	NTNU	Dr.ing.	1956	2004 V
Storm	Johan F.	Professor em.	Universitetet i Oslo	1951	2010 IV	
Storm-Mathisen	Jon	Professor em.	Universitetet i Oslo	MD, PhD	1941	2006 V
Stovner	Lars Jacob	Professor	NTNU	Dr.med.	1953	2011 VI
Strand	Berit Løkengsgard	Professor	NTNU	Dr.ing.	1971	2017 V
Strøm	Arne Reidar	Professor em.	NTNU	Dr.ing.	1943	2001 V
Strømmen	Ingvald	Professor em.	NTNU	MSc, dr.ing	1950	2004 VIII
Stølen	Svein	Rektor	Universitetet i Oslo	Dr.scient.	1960	2022 III
Størmer	Erling	Professor em.	Universitetet i Oslo	PhD	1937	1992 I
Sudbø	Asle	Professor	NTNU	PhD	1961	2000 II
Sundan	Anders	Professor	NTNU	Dr.philos.	1954	2005 V
Sunde	Svein	Professor	NTNU	Dr.ing., dr.techn.	1962	2015 III
Svebak	Sven	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1941	2006 VI
Svensson	Ann Mari	Professor	NTNU	PhD	1968	2023 VIII
Swenson	Jon Eugene	Professor em.	NMBU	PhD	1951	2007 IV
Syversen	Tore Louis Martin	Professor em.	NTNU	Dr.philos.	1945	2009 V
Syversen	Unni	Professor em.	NTNU	MD, PhD	1950	2017 V
Sæther	Bernt-Erik	Professor	NTNU	Dr.philos.	1955	2002 IV
Sæther	Ola Magne	Forsker	Norges geologiske undersøkelse	PhD	1949	2007 VII

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem Gruppe
Sætre	Tor Oskar Pål	Professor em. Professor	Universitetet i Agder NTNU	Dr.ing. Dr.phil.	1956 1977	2018 V
Sætrom	Lars Gustav	Professor em.	NTNU	Fil.dr.	1954	2020
Söderström	Arne	Professor em.	NTNU	Dr.ing.	1940	2001
Sölvberg	Asgeir Johan	Professor	NTNU	phD	1964	2021
Sørensen	Merete	Professor	NTNU	phD	1965	2023
Tangstad	Marianne	Professor em.	Bristol University og UiO Universitetet i Oslo	Dr.med. Dr.philos.	1951 1957	2016 VII
Thoresen	Trond Helge Anders	Professor Professor	Universitetet i Stavanger NTNU	PhD PhD	1976 1967	2020 VIII
Torsvik	Gabriella	Professor	NTNU	PhD	1970	2008
Tranberg	Per Thomas Martin Geirmund	Professor Professor em.	NTNU	Dr.med. Dr.ing.	1948 1943	1998 2004
Tranell	Bjørn	Professor em.	NTNU	PhD	1973	2021
Tybell	Unsgård	Professor	Universitetet i Bergen	Dr.scient.	1968	2021
Ursin	Antonius T.J.	Professor	NTNU	PhD	1961	VII
van Helvoort	Vigdis	Professor	NTNU	Dr.med.	1952	2008
Vandvik	Eszter Ilona	Professor	NTNU	Dr.ing.	1968	2022
Vanky	Lars Johan	Professor em.	NTNU	Dr.med.	1957	VII
Vatten	Hilde Johnsen	Professor	NTNU	Dr.techn.	1948	2013
Venvik	Vibeke	Professor, overlege	NTNU	Cand.real.	1939	1998
Videm	Torstein	Professor em.	NTNU	Dr.med.	1946	1990
Vik	Karl-Dag	Professor em.	UiT Norges arktiske universitet	Dr.med.	1938	1989
Vorren	Helge Lyder	Professor em.	NTNU	Dr.med.	1944	1992
Waldum	Lars	Professor em.	Universitetet i Oslo	Dr.med.	1952	VII
Walløe	Steinar	Professor em.	NTNU	MD, PhD	1954	2023
Westin	Linda Rosemary	Professor em.	NTNU	Dr.med.	1954	2012
White	Arne	Professor	St.Olavs hospital, NTNU	PhD	1968	2021
Wibe	Rune	Professor, klinikksjef	NTNU			
Wiseth	Ulrik	Professor	NTNU			

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem Gruppe
Witter	Menno P.	Professor	Kavli Institute, NTNU	PhD	1953	2006 IV
Wold	Erlend Fornæss	Professor	Universitetet i Oslo	PhD	1975	2020 I
Waage	Anders	Professor em.	NTNU	Dr.med.	1948	2002 VI
Yaksi	Emre	Professor	Kavli Institute, NTNU	PhD	1978	2023 IV
Yang	Tao	Senior Specialist	Equinor ASA	PhD	1970	2024 VII
Yoccoz	Nigel Gilles	Professor	UiT Norges arktiske universitet	PhD	1964	2023 IV
Ystenes	Martin	professor	NTNU	Dr.ing.	1956	2001 III
Ytrehus	Tor	professor em.	NTNU	Dr.scient.	1941	1994 VIII
Zhang	Houxiang	Professor	NTNU Campus Ålesund	PhD	1974	2024 VIII
Zhang	Yan	Professor	Universitetet i Oslo	PhD	1977	2021 VIII
Zhao	Chun-Mei	Senior Researcher	NTNU	PhD	1964	2023 V
Ødegaard	Hallvard	Professor em.	NTNU	Dr.ing.	1945	1994 VIII
Øien	Geir Egil Dahlé	Professor	NTNU	Dr.ing.	1965	2016 VIII
Øksendal	Bernt	Professor em.	Universitetet i Oslo	PhD	1945	2002 I
Østerberg	Ulf Lennart	Professor	Dartmouth Engineering	PhD	1958	2017 VIII
Østvær	Paul Arne	Professor	Universitetet i Oslo	Dr.scient.	1973	2020 I
Øye	Harald Arnliot	Professor em.	NTNU	Dr.techn.	1935	1974 III
Aachmann	Finn Lillelund	Professor	NTNU	PhD	1975	2020 V
Aalen	Odd O.	Professor em.	Universitetet i Oslo	PhD	1947	2017 I
Aarnes	Johan Fredrik	Professor em.	NTNU	PhD	1936	1977 I
Aase	Steinar	Professor em.	Fylkeslegen i Telemark	Dr.med.	1952	1996 VI
Aasmunderveit	Knut Eilif	Professor	Universitetet i Sørøst-Norge	Dr.ing.	1970	2020 II
Åstrand	Per-Olof Harald	Professor	NTNU	PhD	1965	2017 III
Åsvold	Bjørn Olav	Professor, selsjonsoverlege	NTNU	PhD	1976	2020 VI

UTENLANDSKE MEDLEMMER

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem Gruppe
Aharony	Amnon	Professor em.	Tel Aviv University		1943	1994 II
Ahlberg	Elisabet	Professor em.	Göteborgs universitet		1950	2020 III
Barnes	Calvin G.	Professor em.	Texas Tech University		1951	2005 VII
Barnes	Carol A.	Professor em.	University of Arizona		1949	2005 IV
Bawa	Kamal	Professor em.	University of Massachusetts		1939	2013 IV
Bech Nielsen	Holger Frits	Professor em.	Niels Bohr Institutet		1941	1999 II
Berndtsson	Bo Göran	Professor em.	Chalmers tekniska högskola		1950	2016 I
Berns	Michael W.	Professor em.	Beckman Laser Institute Inc.		1942	1993 V
Bialynicki-Birula	Iwo	Professor em.	University of Warsaw		1933	1986 II
Borg Karlson	Anna-Karin	Professor em.	KTH Royal Institute of Technology	PhD	1949	2008 III
Bresme	Fernando	Professor	Imperial College London	PhD	1968	2019 III
Bressan	Alberto	Eberly Chair Prof.	Penn State University		1956	2011 I
Buller	Antony T.	Professor em.		PhD	1944	1988 VII
Carleson	Lennart	Professor em.	KTH Royal Institute of Technology		1928	1979 I
Chao	Koung-An	Professor em.	University of California	PhD	1940	1996 II
Chiao	Raymond Y	Professor em.	NORDITA		1940	2005 II
Di Vecchia	Paolo	Professor em.	Universidad Nacional de Córdoba	PhD	1942	2003 II
Díaz	Sandra Myrna	Professor	Max Planck Institute/Kavli Institute	PhD	1961	2019 IV
Doeller	Christian F.A.	Professor, director	Christian-Albrechts University Kiel		1973	2023 IV
Ebbing	Jörg	Professor	University of San Diego	PhD	1972	2015 VII
Ebenfelt	Peter Fritz	Professor	National Academies of Sciences	PhD	1965	2017 I
Eide	Elizabeth A	Exec.Director		Dr.sc.nat.	1966	2005 VII
Emons	Hans-Heinz		Aachen University		1930	1986 III
Felderhof	B. Ubbo	Professor em.	The Beijer Institute of Ecological		1936	1995 II
Folke	Carl Torbjörn	Professor	Econ.		1955	2017 IV
Fossum	Robert M.	Professor em.	University of Illinois		1938	1995 I

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem Gruppe
Galizia	Giovanni	Professor	Universität Konstanz	PhD	1963	2009
Gesztesy	Fritz	Professor	Baylor University	PhD	1953	2002
Gillberg	Christopher	Professor em.	Göteborgs universitet	PhD	1950	2003
Glæver	Ivar	Professor em.	Rensselaer Polytechnic Institute	PhD	1929	1985
Griffin	William Lindsay	Hon. Professor	Macquarie University	PhD	1941	2004
Hedenmalm	Per Jan Häkkan	Professor	KTH Royal Institute of Technology	PhD	1961	2018
Hildebrand	John G.	Regents Professor	University of Arizona	PhD	1942	2012
Hopf	Henning	Professor em.	TU Braunschweig	PhD	1940	2001
Hørder	Mogens	Professor em.	Syddansk Universitet	PhD	1940	1992
Joosten	Hans	Professor	Université Paris Cité	PhD	1955	2015
Keller	Bernhard	Professor	Aalto University	PhD	1962	2014
Kemshead	John Trevor	Professor	University of Florida	Dr.philos.	1950	1987
Kinnunen	Juha Kalevi	Professor em.	Uppsala universitet	PhD	1966	2022
Klauder	John R.	Professor em.	Universität Bielefeld	Fil.dr.	1932	2006
Komorowski	Jan	Professor em.	Imperial College London	PhD	1952	2001
Krause	Henning	Professor	Uppsala universitet	PhD	1962	2023
Lande	Russell Scott	Professor em.	Cancer Research UK London Res. Inst.	PhD	1951	2007
Larsson	Nils Erik	Professor em.	Michigan State University	MD	1948	2005
Lindahl	Tomas	Principal Scientist	Göteborgs universitet	MD	1938	2000
Liu	Jianguo	Dist.Professor	Københavns universitet	PhD	1963	2021
Luthman	Kristina	Professor em.	University of Pittsburgh	PhD	1953	2021
Madsen	Ib Henning	Professor em.	Vladimir A.	PhD	1942	2002
Manfredi	Juan José	Professor, Vice provost	Olli Tapani	PhD	1957	2017
Marchenko		Professor em.	Bruce	Dr.	1922	2002
Martio		Professor em.	McNaughton	PhD	1941	2009
Mehta		Professor	Mayank	PhD	1948	2005
					1959	2011
						IV

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem Gruppe
Menzel	Randolf	Professor em.	Freie Universität Berlin	1940	2000	IV
Meyer	Yves Francois	Professor em.	Ecole Normal Supérieure de Cachan	1939	2019	I
Milton	Kimball Alan	George Lynn Cross Res.	University of Oklahoma	1944	2011	II
Morris	Richard G. M.	Professor em.	University of Edinburgh	1948	2007	IV
Moshchalkov	Victor Vasilievich	Professor em.	KU Leuven	1952	2014	II
Müller	Karl Alexander	Professor em.	Universität Zürich	1927	2014	II
Norgren	Lars	Professor em.	Örebro Medical Centre Hospital	1942	2003	VI
Odintsov	Sergei D.	Professor Dr.	Institut de Ciències de l'Espan	1959	2004	II
Ottersen	Ole Petter	Professor, rektor	Karolinska Institutet	PhD	1955	V
Pal	Bishnu Pada	Professor em.	ITT Dehli	PhD	1948	2007
Paoletti	Sergio			1948	2015	V
Patterson	Bruce DoBos	Science coordinator	Swiss Fed. Labs.	PhD	1948	2017
Payne	David Neil	Director	University of Southampton	PhD	1944	VIII
Pedersen	Preben Terndrup	Professor em.	Danmarks Tekniske Universitet	PhD	1940	VIII
Pethick	Christopher John	Professor em.	NORDITA	D.phil.	1942	2004
Piasecki	Jaroslaw	Professor em.	University of Warsaw	Dr.hab.	1943	II
Ringel	Claus Michael	Professor em.	Universität Bielefeld	Dr.phil.nat.	1945	2000
Saksman	Eero Antti	Professor	University of Helsinki	PhD	1962	2021
Schönlieb	Carola-Bibiane	Professor	University of Cambridge	Dr.philos.	1979	2022
Sodin	Mikhail	Professor		PhD	1957	I
Solgaard	Olav	Professor	Stanford University	PhD	1958	VIII
Steinbrecht	Rudolf Alexander	Professor em.	Max-Planck-Institut für Ornithologie	Dr.	1937	2008

Etternavn	Fornavn	Stilling	Arbeidssted	Grad	Født	Medlem Gruppe
Taylor	C. Barr	Professor em.	Stanford University	MD	1945	2003 VI
Treves	Alessandro	Professor	International School for Advanced Studies	PhD	1960	2008 IV
Van der Voo	Rob	Professor em.	University of Michigan	PhD	1940	1996 VII
Voigt	Wolfgang	Professor em.	TU Bergakademie Freiberg	Dr.rer.nat.	1951	2002 III

Assosierede medlemmer

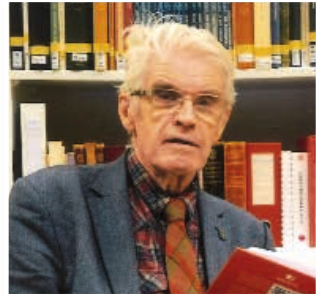
PERSONLIGE:

Etternavn	Fornavn	Innvalgt	Institusjon	Innvalgt
Alterskjær	Kurt Jan	2008	Danske Bank ASA	1998
Arntzen	Odd Gunnar	1998	SINTEF	1999
Brekke	Trond Bernhard	2013	Statoil	1999
Grimsbu	Joar	2004	Trondheim Katedralskole	1999
Okkenhaug	Kjell	1998	Nordenfjelske Bykreditts Stiftelse	2004
Ottesen	Per	2010		
Rian	Berit	2015		
Skartstein	Vigdis Moe	1999		
Sørtomme	Oddvar	2004		

Minneord

Bo Harald Nissen (1932–2023)

Heraldikeren, historikeren og realisten, førstebibliotekar Harald Nissen gikk ut av tiden den 4. august 2023. Han ble 91 år gammel, og med det hadde et langt og aktivt liv nådd sin slutt. Harald ble født den 9. mars 1932 i Trondheim som det nest yngste av fire barn av trondheimeren, overlege dr. August Johan Brun Nissen og hustru Greta Elisabeth Reichenberg fra Sverige. Harald ble student fra Trondheim katedralskole og cand.real. fra Universitetet i Oslo med hovedfag i zoofysiologi.



BIBLIOTEKAREN BO HARALD

Harald var bibliotekar ved Universitetsbiblioteket i Oslo og senere førstebibliotekar ved Det Kongelige Norske Videnskabers Selskabs Bibliotek, som i dag er NTNU UB, Gunnerusbiblioteket. Som aktiv bibliotekar stod han for oppbygningen av de biologiske samlingene ved biblioteket og publiserte bibliografier og artikler med tilknytning til museumsfag, biologi og bibliotekfaglige emner.

INNSATS FOR DKNVS

Han var medlem av Det Kongelige Norske Videnskabers Selskab i Den humanistiske klassenes gruppe VI for Historie og arkeologi, generalsekretær ved Selskabets Akademi i perioden 1996-2001 og visegeneralsekretær ved Selskabet fra 2002 til 2007. Han ble i 1985 tildelt DKNVS` minnesjetong i sølv. Han var sekretær i Trondhjems Historiske Forening fra 1979 til 1996 og ble utnevnt til æresmedlem i 2013 for sin store innsats for foreningen på mange felt. Harald hadde også en bakgrunn som speider og var i sin tid leder for 1. Strindheim KFUMspeidere og hele tiden opptatt av speiderheraldikk.

HERALDIKEREN

Harald Nissens store betydning som heraldiker er knyttet til hans innsats sammen med sin mangeårige kollega ved Gunnerusbiblioteket, Monica Aase, ved oppbyg-

gingen av en stor og betydningsfull heraldisk samling ved biblioteket, utvikling av et system for registrering av segl som ble benyttet for katalogisering av segl i bibliotekets samlinger. Disse ble publisert i boken «*Segl i Universitetsbiblioteket i Trondheim*».

SKRIBENTEN

Harald Nissen var en særdeles produktiv skribent som publiserte en rekke artikler i Heraldisk Tidsskrift, Trondhemske samlinger, men også i tidsskriftet Heraldry in Canada som utgis av Royal Heraldry Society of Canada. Han var dessuten bidragsyter i flere heraldiske bøker, bl.a. referanseverket Norske kommunevåpen. Sammen med sin onkel lagmannen Gunnar Brun Nissen utga han boken Slektten Nissen fra Bov sogn i Sønderjylland, slektsvåpenet er omtalt i boken «*Norske slektsvåpen*» og ekteparet Nissens våpenexlibris er å finne i boken «*Nordiske Heraldiske Exlibris*».

Harald var medlem av Societas Heraldica Scandinavica (Heraldisk selskap/SHS) i en mannsalder og sammen med historikeren Terje Bratberg utgjorde de ledelsen i lokalforeningen Societas Heraldica Nidarosiensis og vekslet på leder- og nestledervervet. Harald hadde sete i redaksjonsrådet for Heraldisk Tidsskrift fra redaksjonsrådet ble opprettet i 2008. I 2013 ble den 7. nordiske heraldiske konferanse avholdt i Trondheim med kirkelig heraldikk som tema og også her hadde Harald en viktig rolle sammen med Bratberg som var kontaktperson for konferansen. Han var i mange år medlem av Norsk Heraldisk Forening før han valgte å konsentrere seg om lokalforeningen i Trondheim.



EN GOD SAMTALEPARTNER

Harald tok godt imot heraldisk interesserte studenter som kom til Trondheim og var en god samtalepartner både for dem og aktive heraldikere i Norge, Norden og verden for øvrig. For sin store heraldiske innsats ble Harald tildelt Svenska Heraldiska Föreningens fortjänstmedalje i gull i 2007.

Hans kjære kone Grete Nissen f. Oudenstad, døde den 29. desember 2018 og de etterlater seg sønnene Harald og Hans med familier.

Vi lyser fred over Harald Nissens minne.

Kaare Seeberg Sidselrud
Hans A. K. T. Cappelen

Peder Johan Borgen (1928–2023)



Professor em., dr. theol. Peder Johan Borgen, PhD, døde påskeaften, 8. april 2023, 95 år gammel. Med ham gikk en av Norges mest internasjonalt kjente og anerkjente teologer bort. Han var professor ved Religionsvitenskapelig institutt, Universitetet i Trondheim, fra 1973 til 1993; deretter hadde han seniorstipend fra NAVF fram til 1999. Sammen med sin hustru Inger bosatte de seg deretter i Lillestrøm.

Peder J. Borgen var født og vokste opp i Lillestrøm/Skedsmo området. Han tok eksamen artium i Oslo i 1947 på linje med gresk og latin, og fullførte deretter det teologiske studiet ved Universitetet i Oslo i 1953. Borgen var medlem av *Metodistkirken i Norge* hele sitt liv. Hans akademiske karriere fikk av den grunn en litt tung start. Etter sin embedseksamens fikk han, på grunn av sitt ikke-lutherske ståsted, ikke noe universitetsstipend for videre studier. Men takket være tre mindre utenlandske stipend kunne han ta videre studier ved *Drew University* i New Jersey, USA. Her tok han sin PhD grad i 1956. Deretter var han metodistprest i Harstad i årene 1956-58.

FORSKEREN OG PROFESSOREN

I 1958 fikk han imidlertid forskningsstipend fra NAVF for årene 1958-62, og arbeidet da ved Universitetet i Oslo. Deretter, etter å ha arbeidet som assistant/associate professor ved Wesley Theological Seminary, Washington DC 1962-66, kom han tilbake til Norge og disputerte ved Universitetet i Oslo (1966) med avhandlingen *Bread from Heaven. An Exegetical Study of the Concept of Manna in the Gospel of John and the Writings of Philo*. Avhandlingen ble – og blir – ansett som banebrytende, og den ble re-publisert både i 1981 og i 2017. Det bør kanskje nevnes at han var den første ikke-lutherske teolog som tok dr. theol. graden i Norge.

I 1967 fikk han ansettelse som universitetslektor med ansvar for faget Kristen-domskunnskap ved Universitetet i Bergen. Ansettelsen skulle egentlig ikke vært mulig fordi Borgen var fortsatt metodist, og *Lov om Embedsmænds Troesbekjendelse* fra 1894 gjaldt fortsatt. Den avgjørende prøven på dette kom i 1970 da

Universitetet lyste ut et nytt professorat i kristendomskunnskap, og departementet krevde at «Innehaveren av embetet må bekjenne seg til Statens offentlige religion.» Dette førte til en lengre debatt både i akademia og i media, og i 1973 ble det foretatt en lovendring som åpnet opp for ikke-lutheranere til å kunne ha slike stillinger. Loven ble siden av noen kalt ‘Lex Borgen’ som uttrykk for at Borgen’s kandidatur spilte en ikke liten rolle for lovendringen. Men da hadde Borgen allerede søkt på en tilsvarende stilling ved Religionsvitenskapelig Institutt, Universitetet i Trondheim, og han ble ansatt i denne 15. juni 1973.

Borgen ble snart en drivende kraft ved instituttet i Trondheim. I tillegg til å undervise i Det nye testamente arrangerte han årlige kurs for lærere i arbeid, og han var en drivkraft i å etablere kurs for ledere i næringslivet som hjelp til å forstå religionens rolle i ulike kulturer. Han fikk også en sentral rolle som leder for et utredningsarbeid for å opprette en ny doktorgrad med tilhørende doktorgradsprogram. I 1984 ble graden Doktor Artium opprettet, noen år senere avløst av graden Doktor Philosophiae. I begge disse gradene er inspirasjonen fra tilsvarende grad i USA tydelig, en inspirasjon som bl.a. kom fra Borgens egne erfaringer.

FORSKEREN

I bibelfaglige kretser ble han internasjonalt kjent og respektert som en fremtredende forsker av Johannesevangeliet og av den lærde jødiske teologen, politikeren og filosofen Filon av Alexandria. Men han forsøkte også om flere andre nytestamentlige skrifter. I tillegg, men trolig mindre kjent, er hans publikasjoner innen det kirkehistoriske feltet, knyttet til metodismens historie. Men han var først og fremst bibelforsker. Påvirket av sin egen minoritetsbakgrunn fattet han i på 1990-tallet også stor interesse for samenes forhold, og skrev en bok om samenes første landsmøte som fant sted i Trondheim i 1917. Hans siste bok, en artikkelsamling om Filon og Johannes Åpenbaring, kom ut så sent som i 2021.

INNSATS FOR DKNVS

Borgen ble medlem av DKNVS i 1979. Han var formann for Den humanistiske klasse i 1984-87, visepreses 1990-96, og preses i årene 1996-99. Borgen engasjerte seg sterkt i Selskabets virksomhet, og stortrivdes i dets arbeid. I sin tid som preses fikk han være med på å gjennomføre ordninger som styrket dets økonomi, og at Selskabet ble en aktiv partner i by-jubileet i 1997. I 1999 ble han utnevnt til Ridder av 1 klasse av den kongelige St. Olavs Orden for sin teologiske forskning, og i 2003 ble han tildelt Selskabets høyeste utmerkelse, Gunnerus medaljen.

Borgen viste stor omsorg for sine studenter, og stortrivdes sammen med kolleger. Vi lyser fred over hans minne.

Torrey Seland

Steinar Supphellen (1939-2023)

Den 1. mai 2023 gjekk Steinar Supphellen bort etter ei tids sjukdom, nær 84 år gammal. Mange gode minneord er settet på trykk i fleire aviser, der hans virke er blitt belyst av dei som har stått han nær i ulike roller han har hatt gjennom eit langt liv. Vi skal komme tilbake til dette, men her i Årboka vil vi først fokusere på hans innsats for Det Kongelige Norske Videnskabers Selskab (DKNVS).



INNSATS FOR DKNVS

Det dreier seg om heile ni år i leiinga av selskapet, først tre år som visepreses 2002-2004, deretter som preses 2005-2010. I dei åra Steinar Supphellen var preses, var underteikna visepreses, og hadde då den gleda å samarbeide tett med han gjennom seks år. Her fekk eg oppleve hans eineståande gode personlegdom, der han med både fast hand og mild humor gjorde alle styremøter til konstruktive og hyggelege stunder.

DKNVSs 250-ÅRS JUBILEUM

Allereie i 2002, i hans første rolle som visepreses, tok arbeidet til med å planlegge og sette i verk tiltak for å feire selskapets 250-års jubileum i 2010. I første omgang dreia dette seg om utgjeving av eit internasjonalt publisert historisk bokverk, *Æmula Lauri*, der han naturleg nok var rådgjevar for forfattarane. I 2005 starta så arbeidet med jubileumsarrangement, der visepreses vart utpeikt som leiar av jubileumskomiteen.

250-års jubileet for DKNVS i 2010 kom til å utgjere ein serie hendingar som samla sett er utan parallel i Selskabets lange historie. Dette gjeld både personell og økonomiske ressursar, talet på arrangement og publikumsoppmøte. Eit avgjerande viktig grep preses gjorde, var å opprette eit ad hoc finansutval, med ein assisterande generalsekretær for finans. Heile soga om jubileet ligg på DKNVS sine heimesider, ei bok i 50 siders digitalt format, med tittelen *Eit stort steg opp og fram*. Det mest synlege minnet etter jubileet er det store monumentet *Reflexions* som står på Museumspllassen, og vart avduka av H M Kong Harald på Høgtidsdagen den 12.03.2010, ein pryd og attraksjon for byen. Dei største arrangement utanom dette var:

- Opning av jubileet i Frimurerlosjen med original-gjenstandar etter universalgeniet Johan Daniel Berlin.
- Den storfelte utstillingen i Nordenfjeldske Kunstmuseum med originale museums-gjenstandar frå Trondheims gullalder.
- Høgtidsmøtet i Øysteinsalen, etterfølgt av kongemiddag i fullsett Herresal, og i Hvelvrommet.
- Den store Bleken-utstillingen Dødsfordriv i Trondheim Kunstmuseum, med diktopplesing av Liv Ullmann og opningstale av statsråd Tora Aasland.
- Gunnerusførelsingane i det fullsette Studentersamfundet, om Universets utvikling og om utviklinga av livet på Jorda.
- Festgudsteneste i Nidarosdomen
- Festførestilling i Olavshallen
- To internasjonale vitskaplege konferansar.

Diverre vart Supphellen brått råka av sjukdom berre nokre dagar før jubileet starta, og kunne ikkje delta. Visepreses måtte då ta over presesfunksjonen under gjennomføringa av jubileet. Men han kom på beina att, og tok opp att sin presesfunksjon ut året 2010, og heldt fram i si stilling ved NTNU. Ved 17. mai feiringa vart selskapet tildelt fremste posisjon i borgartoget, der preses Supphellen gjekk i spiss, og visepreses deretter i rolla som biskop Gunnerus. For sin innsats ved 250-års jubileet for DKNVS vart han tildelt selskapets høgste utmerking, Gunnerus-medaljen, i 2015. For sin breiare samfunnsmessige innsats vart han tildelt Kongens Fortenstmedalje i 2013.

ENGASJERT

Går ein så gjennom livssoga til Steinar Supphellen, vil ein finne at han hadde mange ulike talent og engasjement. Han var i sin ungdom ein framifrå idrettsmann, og 10-kjempar, eigenskapar som kom til å gå i arv til Steinar og Karin sine tre søner, og kom til stor nytte ved hans seinare engasjement innan Byåsen idrettslag. Han gjekk Hærrens russiskkurs, noko som han seinare fekk stor nytte av som historikar. På 1960-talet, mens han budde i Oslo, vart han sterkt engasjert i kampen for friskular. I tillegg vart han sekretær for ein nasjonal underskriftskampanje, i den store kristendomsaksjonen som vart gjennomført i 1965. Aksjonen gjaldt timetalet i den offentlige skulen, ein aksjon som samla inn 762 614 underskrifter for å halde på det same timetalet i det nye ungdomstrinnet som hadde vore i skulen fram til då. Dette er den største underskriftaksjonen som har vore i landet vårt nokon gong. Han vart sidan nasjonalt framståande i arbeidet med etablering av kristelege gymnas.

VIRKE SOM PROFESSOR OG ADMINISTRATOR

Steinar Supphellen vart tilsett ved Norges Lærerhøgskole, Universitetet i Trondheim (UNIT) i 1967, førsteamanuensis i 1976, og professor i 1992, etter å ha disputert for doktorgraden i 1979. Han hadde eineståande evner som forelesar, og vart i 2004 tildelt SINTEFS pris for framståande pedagogisk virke. Han blir hugsa av kollegar som ein klok og effektiv administrator ved sitt institutt og ved Historisk-filosofisk fakultet. Han gjekk av ved oppnådd aldersgrense, men heldt fram som forelesar heilt til 2017.

Steinar Supphellen var ein av landets fremste historikarar innan perioden 1500 til 1800, særleg 1700-talets norske og norsk-danske historie, her med særleg vekt på administrasjons- og kyrkjehistorie. Blant hans trykte bøker framstår bind 2 av Trondheims historie som eit ruvande verk som kom ut ved byens 1000-års jubileum i 1997.

Han blir hugsa som ein høgt sakna ven innan alle krinsar der han delte sitt engasjement og sin kunnskap.

Kristian Fossheim

DKNVS' publikasjoner

DKNVS' Skrifter

Det Kongelige Norske Videnskabers Selskab har utgitt *Skrifter* siden 1761. *Skrifter* ble utgitt med ett nummer i 2023:

Skrifter 1/2023

Multidimensional Crystalline Measure

Yves Meyer

One dimensional crystalline measures are well understood. In two or more dimensions the theory is still in its infancy. A “lighthouse” is a positive Radon measure on \mathbb{R}^n which is supported by a closed set F of zero Lebesgue measure and whose Fourier transform is supported by a proper double cone.

The pointwise product between n “independent lighthouses” is still a positive Radon measure. Under some natural conditions this product is a crystalline measure. This surprising result unifies the constructions of some two dimensional crystalline measures which were proposed in [9], [12], and [13], pages 23-24.

