



Hei Alle,

Vi går inn i en hektisk periode med store studieplanendringer, og det er spesielt den store omleggingen på fakultetsnivå, der alle studenter skal ha et grunnkurs i informatikk (INF100), som blir viktigst å håndtere. Dette emnet blir obligatorisk for alle våre studenter, og det skal tilbys hvert semester, slik at studentene kan ta det ilt sitt første studieår. Dette betyr at ex.phil. blir flyttet til seinere i studieløpet. Det betyr også at hvis vi ikke gjør andre endringer så vil de samlet sett få mindre biologi i sin bachelor. Vi jobber med å finne løsninger på dette. En kan være å ta vekk et grunnemne, f.eks. fysikk, eller å innføre en større grad av fleksibilitet for studentene ilt de første studieårene.

Videre skal vi sørge for at studentene våre får videre opptrening og kunnskap om programmering seinere i studieløpet, primært gjennom å inkludere programmering mer systematisk i vår eksisterende emneportefølje.

Enda videre skal studentene våre få enda bedre trening og kompetanse i såkalte overførbare ferdigheter, slik som skriving, kritisk tenkning, og samarbeid/kommunikasjon. Det jobbes veldig bra på grunnemne-nivå med å systematisere og standardisere undervisningen i akademisk skriveferdigheter, og vi skal etter hvert jobbe enda tettere med å få på plass gode undervisningsmåter på de andre ferdighetene gjennom studieløpet. Se [fakultetets nettside](#) for mer info om denne omleggingen.

Forrige uke var det åpningsseminar på det store infrastrukturprosjektet, EMBRC (European Marine Biological Resource Centre) der Arild Folkvord er vitenskapelig leder. BIO har en sentral rolle her som koordinator for norske forskningsfasiliteter, der bl.a. lakselussenteret, Espegrend og Sars senteret inngår fra UiB sin side. Det er viktig at forskningsmiljøene samarbeider godt og deler på stor forskningsinfrastruktur, så den rollen vi har fått her er sært viktig. Tusen takk til Arild for at han har tatt på seg denne store oppgaven, of til Susanna og flere andre for at de gir administrativ og praktisk støtte.

Det er for tiden hektisk innsjurt på SFI søknader. BIO er involvert i to stykker; en mot akvakultur der NORCE er leder og en mot fiskeri der havforskningsinstituttet er leder. Tusen takk til de involverte; Ivar R., Vidar H., Sigurd S., Anne Gro S. og Jarl G. for innsatsen så langt. Det hadde vært fantastisk hvis disse søknadene gikk igjennom nåløyet. Vi bidrar allerede sterkt på innovasjonsområdet, bla a gjennom SFlene på lakselus og CtrlAqua.

Nå strammer planene for vårt nye etter- og videreutdanningsemne i akvakultur (rettet mot RAS) seg til. Det er veldig bra at vi er på ballen og tilbyr vår ekspertise innen et område som trenger mye kompetanse i næringen framover. Tusen takk til Lill K., Vidar H., Tom Ole N. Sigurd H. og Sigurd S. for innsatsen så langt.

Jeg hadde dessverre ikke mulighet til å være med på Indian summer partyet som var nå på fredag, men jeg har skjont at det ble stor suksess. Tusen takk til alle som bidro. Jeg kommer sterkere tilbake neste gang.

Siden sist har Phil Ketlhatlogile Mosepele og Amanda Jayne Edson disputert for doktorgraden. Gratulerer til dem og til deres veiledere og fagmiljø. Det er svært gledelig at vi utdanner så godt på høyeste nivå. Samfunnet trenger virkelig denne kompetansen.

Jeg ønsker dere alle en riktig god helg.

Ø

Hi Everyone,

We are entering a hectic period of major curriculum changes. Most importantly, we will have to adapt to the Faculty's new policy demanding that all students are to do a basic course in computer science (INF100). This course will be compulsory for all our students, and should be offered every semester, so the students can do the course during their first year of study. This means that ex.phil. will be shifted to a later stage in the course of study. Another consequence is that unless we make other changes to the curriculum, the students will overall get less biology in their bachelor. We are working to find solutions to this challenge. One option might be to remove a basic topic, e.g. physics, or to introduce a greater degree of flexibility for students during their first years of study.

Furthermore, we are to ensure that our students receive further training and knowledge on programming also later in the course of study, primarily by integrating programming more systematically in our existing course portfolio.

In addition, our students are to receive even better training to improve their so-called transferable skills, such as writing, critical thinking, and collaboration / communication. Substantial work is currently being done at the elementary level in systematizing and standardizing the teaching of academic writing skills, and we will eventually work even closer to establish good teaching methods on other (transferable) skills throughout the course of the study. See the [faculty website](#) for more information on this change (Norwegian language only).

Last week there was an opening seminar on the large infrastructure project, EMBRC (European Marine Biological Resource Center) in which Arild Folkvord is the scientific leader. BIO has a key role as coordinator of Norwegian research facilities, which include the Salmon lice centre, the Espevrenn marine station and the Sars centre at UiB. It is important that our research communities cooperate well and share large research infrastructure, so the role we have been given in EMBRC is very important indeed. Thank you to Arild for taking on this great task, and to Susanna and several others for providing administrative and practical support.

Researchers involved in SFI applications are currently working hard to meet the upcoming deadline. BIO is involved in two applications; one within aquaculture lead by NORCE and one within fisheries lead by the Institute of Marine Research. Thanks a lot to those involved; Ivar R., Vidar H., Sigurd S., Anne Gro S. and Jarl G. for the effort so far. It would have been amazing if these applications passed through the needle's eye. We are already making a strong contribution within the field of innovation, including our engagements in the SFIs on Salmon lice and CtrlAqua.

The plans for our new continuing education course in aquaculture (aimed at RAS) are now coming together. It is very good that we are hands on to offer our expertise in a field that is going to need a lot of knowledge to fuel the industry going forward. Many thanks to Lill K., Vidar H., Tom Ole N. Sigurd H. and Sigurd S. for their efforts so far.

Unfortunately I did not have the opportunity to attend the Indian summer party last Friday, but I have learned that it was a great success. Thank you to everyone who contributed. I will be there will bells on next time.

Since then, Phil Ketlhatlogile Mosepele and Amanda Jayne Edson have been defending their doctorate. Congratulations to them and to their supervisors and the professional community. It is very gratifying that we educate so well at the highest level. Society really needs this expertise.

I wish you all a really good weekend.

## Dekanbloggen – Helge K. Dale

**Hva gjør vi når vi frykter konsekvensene av vitenskapelige framskritt?**

[9. september 2019 helgekdahleforskning](#), [MatNat](#), [utdanning](#)

**Forrige uke var det flere anledninger** til å møte elitedivisjonen av verdens forskere, gjennom blant annet [«Passion for Science»](#).

Selv deltok jeg på flere av arrangementene.

Et av høydepunktene var foredraget [Kavliprisminner for 2018 innen nanoscience](#), [Dr. Virginijus Šikšņys](#) holdt. Šikšņys snakket om [CRISPR-teknologi](#)en, som han er en av oppdagerne bak.

[Les hele blogginlegget](#)

## Viktig informasjon

### Toktlederkurs 15. oktober (English language) og 31. oktober (norsk)

Kan dere spre info internt om at det blir arrangert toktlederkurs på engelsk 15 oktober og på norsk 31 oktober. Begge ganger i Akustikklaben på Nykirkekaien i Bergen og møterom Fjorden i Framsenteret i Tromsø, med videoforbindelse mellom Bergen og Tromsø. Kurset er obligatorisk for dem som skal være toktledere på fartøyer som bemannes og drives av HI/Rederi, som G.O. Sars, Kristine Bonnevie, Hans Brattström og Kronprins Haakon.

Kurset starter kl 0900 og varer til ca kl 1500. Påmelding kan gjøres til meg.

Med vennlig hilsen/Best regards

Per W. Nieuwejaar

Rederisjef/Director Research Vessel Department

Mobil: +47 91 31 74 65

Email: [pern@imr.no](mailto:pern@imr.no)

Havforskningsinstituttet/Institute of Marine Research



### UiB-avdelinger endrer navn

Forskningsadministrativ avdeling blir til Forsknings- og innovasjonsavdelingen (FIA), og Studieadministrativ avdeling blir til Studieavdelingen (SA).

De nye navnene er mer i tråd med resten av de sentraladministrative avdelingene, på den måten at man i navnet ikke gjentar ordet administrasjon flere ganger. Navneendringen er en mindre justering, og vil ikke ha særskilt betydning hverken for ansatte eller studenter.

[Les mer her](#)

## HMS / HSE

### Varsel om fasadearbeid i Thormøhlensgate 53 blokk A/B (Biologen)

Vi har mottatt varsel fra Eiendomsavdeling (EIA) om at det vil bli utført vedlikeholdsarbeid på fasaden til Biologen, Thormøhlensgate 53A/B i perioden framover. Arbeidet skal ferdigstilles senest i løpet av uke 41.

Bakgrunnen er at det ved to tilfeller har skjedd at fasadeplater er løsnet i forbindelse med sterke vindkast.

EIA har gjort en kartlegging og det er konstatert at innfesting av platene er underdimensjonert. Dette innebærer stor risiko for at nye plater kan blåse av. Dette må derfor utbedres raskest mulig av HMS-hensyn.

#### Arbeidets art og omfang:

Utbedring, sikring av fasadeplater.

Der vil bli montert u/hatte-profil beslag i alle vertikalskjøter.

Fasader dette gjelder er de lyse aluminiums flatene.

Arbeider vil bli utført med bruk av lift.

### Førstehjelpskurs for UiB ansatte onsdag 18. september

Det er satt opp 2 førstehjelpskurs på norsk for UiB ansatte i regi av Røde Kors Førstehjelp **Onsdag 18. september** på følgende tidspunkter :

- Kurs 1 0830 – 1130
- Kurs 2 1200 – 1500

Maks 22 deltakere pr kurs. For mer informasjon og påmelding følg lenken under:

<https://w3.uib.no/nb/foransatte/120652/f%C3%B8rstehjelpskurs-uib-ansatte>

### First aid course Thursday 19. September

There are still available seats at the first aid course **Thursday 19<sup>th</sup> of September 2019, from kl. 0830 – 1130**

The course is in English for foreign employees at UiB. For more information about the course and registration, please follow the link below :

<https://w3.uib.no/nb/foransatte/120656/basic-first-aid-course>

## KURS I ARBEID MED GENMODIFISERTE ORGNISMER (GMO)

Tid: **Mandag 14.oktober kl 9:00 – 12:00**

Sted: Kursrom 439C1, 4.etg BIO-blokken, Høytteknologisenteret.

Rommet ligger i Molekylærbiologisk faggruppe sine arealer sør i bygget

KURSET BLIR HOLDT PÅ NORSK, NORWEGIAN LANGUAGE ONLY

Kursansvarlig: Professor Audun Helge Nerland, Klinisk Institutt 2, Medisinsk Fakultet

For mer informasjon [se vedlegg](#).

Kurset anbefales for alle som bruker GMO i arbeidet sitt.

Påmelding: <https://skjemaker.app.uib.no/view.php?id=7042116>

### Påmeldingsfrist torsdag 10.oktober

Hilsen Evy Foss Skjoldal

HMS-koordinator

## BRANNKURS HØSTEN 2019 - PÅMINNING

Alle som tidligere ikke har deltatt på brannvernkurs må melde seg på. Alle ansatte ved UiB skal ha gjennomført brannvernopplæring, teori og praksis. Lovfestet i brannloven og HMS-forskriften. Informasjon og påmeldingskjema på HMS-portalen.

<https://www.uib.no/foransatte/96078/brannvernopplæring-høsten-2019>

Det er ledig plass på følgende kursdager i november og desember:

- Torsdag 28. November - klokken 09:00-11:00 (Norsk)-seminarrom A  
Påmelding: <https://skjemaker.app.uib.no/view.php?id=6907263>
- Torsdag 5. Desember - klokken 09:00-11:00 (English) Seminarrom A  
<https://skjemaker.app.uib.no/view.php?id=6907263>

I feltet for Fakturadresse bruk kun kode 126000

## FIRE SAFETY COURS IN ENGLISH

There are still seats available on the fire safety course (in English language) Thursday 5th of December  
- 09:00-11:00

Sign up here: <https://skjemaker.app.uib.no/view.php?id=6907263>

For «Fakturadresse» use this code: 126000

Evy Foss Skjoldal, HMS-koordinator

## Forskning/utlysning

### Fellesutlysning ERA-NET SUSFOOD2 og CORE Organic

#### Vil du utvikle bærekraftige og økologiske matsystemer?

Bli med på tverrfaglig europeisk forsknings samarbeid for å utvikle sirkulære matsystemer som sikrer variert, sunn og trygg mat. ERA-NET SUSFOOD2 og CORE Organic lyser tilsammen ut nær 10,6 millioner euro fra 18 land.

Utlysningen består av disse fire forskningsområdene:

- 1) Resource-efficient, circular and zero-waste food systems
- 2) Diversity in food from field to plate
- 3) Mild food processing
- 4) Sustainable and smart packaging

Norge vil finansiere prosjekter innenfor de to første områdene.

Forskningsinstitusjoner kan søke og motta støtte. Bedrifter og andre interessenter kan ikke få statsstøtte, men kan delta i prosjekter med egne midler og/eller egeninnsats.

**Frist for å sende inn skisse er 4. november 2019 kl. 15:00.**

Delta på **webinar 20. september 2019** og få oversikt over detaljer i utlysningen.

[Les mer på CORE Organic og SUSFOOD2 sin felles nettside.](#)

#### Kontaktpersoner i Forskningsrådet:

Nina Elisabeth Solheim, [nsf@forskningsradet.no](mailto:nsf@forskningsradet.no)

Kristin Dawes, [krid@forskningsradet.no](mailto:krid@forskningsradet.no)

### Forskningsmidler UH-nett Vest

UH-nett Vest har som et viktig formål å fremme forsknings samarbeid mellom institusjonene Høgskulen på Vestlandet (HVL), Høgskulen i Volda (HVO) og Universitetene i Agder, Bergen og Stavanger (UiA, UiB og UiS). NLA Høgskolen og VID vitenskapelige høgskole er assosierte medlemmer i UH-nett Vest. Midlene til forsknings samarbeid skal stimulere til utvikling av forskning på tvers i UH-nett Vest.

**Søknadsfrist er 15. oktober 2019**

Les mer: <https://uhnettvest.no/sok-forskningsmidler/>

## Copernicus user forum (for Norwegian House of Research and Innovation)

In October (02/10/2019 & 03/10/2019) there are two workshops/surveys that might be relevant for Norwegian research. The first is **Copernicus Marine for MFS** - **workshop** (registration + agenda + survey: <http://marine.copernicus.eu/copernicus-marine-msfd/>). The second workshop is **Copernicus Coastal Zones Monitoring workshop**. In order to gather the requirements from the coastal user community, there is an active call to participate to the different surveys: <https://land.copernicus.eu/user-corner/technical-library/coastal-zone-monitoring>.

## Utlysning av forskningsmidler fra Dyrevernalliansens forskningsfond

Dyrevernalliansens forskningsfond har som formål å støtte forskning av god vitenskapelig kvalitet som bidrar til å fremme dyrs interesser i liv og velferd. Vi prioriterer prosjekter som hjelper dyrene i intensivt dyrehold.

Fondet støtter forskning og utviklingsprosjekter på alle nivåer fra mastergrad til postdoktor. Vi prioriterer forskning på prosjekter som angår dyr i:

- Intensivt landbruk
- Fiskeoppdrett
- Dyreforsøk

### Slik søker du

I 2019 vil det bli utdelt inntil 1 million kroner. Søk ved å sende en mail til [post@dyrevernfondet.no](mailto:post@dyrevernfondet.no). Søknadsfrist er 1.oktober 2019. [Søknadskriteriene finner du her](#)



The EU MARCONS COST action (<http://www.marcons-cost.eu/>) is carrying out a survey about the role of women and gender balance in the marine sciences. We would like to have opinions from both genders.

Let them know your opinion on the topic by replying to the survey (link below) and by circulating the survey to your contacts. The survey takes only 5 minutes to reply.

You can find the link to the survey here: <https://forms.gle/vGAeWKwmuLgd3QRj7>



## Tiny fish are a big deal in Africa's lakes and rivers

*Press release by the Food and Agriculture Organization of the United Nations*

*The Food and Agriculture Organization (FAO) is a specialized agency of the United Nations that leads international efforts to defeat hunger. Our goal is to achieve food security for all and make sure that people have regular access to enough high-quality food to lead active, healthy lives. With over 194 member states, FAO works in over 130 countries worldwide. We believe that everyone can play a part in ending hunger.*



Dear all,

Please find FYI attached [a pdf copy of our FAO press release](#) in the august volume of FarmBiz (SA).

We have also now initiated the work of establishing a website of our SmallFishFood project where our results and reports etc. will be uploaded and disseminated as they begin to emerge.

All best wishes  
Jeppe Kolding

## Miljødirektoratet inviterer til dialogkonferanse om automatisk miljøovervåking

### 1. oktober



Miljødirektoratet går inn for å effektivisere og forbedre miljøovervåkingen. Vi ønsker derfor å få utviklet automatisk miljøovervåking som tar i bruk miljø-DNA. For å finne den beste løsningen og avklare muligheter og kostnader inviterer Miljødirektoratet til dialogkonferanse og en-til-en møter med interesserte leverandører, forskningsmiljø og potensielle brukere.

#### Målgruppe

Leverandører eller konsortier som kan tilby hele eller deler av en løsning for automatisk overvåking av naturen. Forskningsmiljø innen relevante tema som for eksempel biologi, bioteknologi, systematikk, økologi, maskinteknologi, robotisering, digitalisering, databehandling og kybernetikk. Potensielle brukere innen næringsliv, forvaltning og forskning.

#### Hva ønsker vi dialog om?

I dialog med eksperter og leverandører/gründere ønsker vi å avklare om en automatisert løsning for miljøovervåking med miljø-DNA er teknisk mulig og gjennomførbart. I tillegg ønsker vi å få en dialog med andre brukere som har behov for løsninger for mer effektiv og bedre miljøovervåking.

**Praktisk informasjon om dialogkonferansen** (invitasjonen er vedlagt).

**Sted:** Miljødirektoratets lokaler på Helsefyrtårnet, Grensesvingen 7, Oslo

**Tid:** 1.oktober 2019, klokken 11.30-15.00.

**Agenda:** Innledning ved Miljødirektoratet og påfølgende gruppearbeid. Lunsj inkludert.

**Påmelding:** <https://www.miljodirektoratet.no/aktuelt/arrangementer/dialogkonferanse---automatisk-miljoovervaking/>

Frist 23. september. Gratis.

Vi ønsker helst fysisk oppmøte, men første del av møtet blir strømmet.

<https://videoforweb.no/miljodirektoratet/>

For mer informasjon:

<https://www.doffin.no/Notice/Details/2019-373266>

<https://www.youtube.com/watch?v=H6rCoDpklkw>

Facebookevent: <https://www.facebook.com/events/587680978302725/>

<http://innovativeanskaffelser.no/automatisk-miljoovervaking/>

Kontakt prosjektleder i Miljødirektoratet:

Janne Bohnhorst, +47 93262722, [janne.ovrebo.bohnhorst@miljodir.no](mailto:janne.ovrebo.bohnhorst@miljodir.no)

Send gjerne denne invitasjonen videre til andre som kan ha interesse av å delta.

## The Norwegian Environment Agency invite to dialogue conference to clarify potential for development of automatic environmental monitoring

The Norwegian Environment Agency aims to improve and increase the efficiency of environmental monitoring. We are therefore working towards the development of automatic environmental monitoring involving the use of environmental DNA. To identify the optimal solution and clarify potential and costs, the Norwegian Environment Agency is organising a dialogue conference and one-on-one meetings with interested suppliers, research groups and potential users.

About the dialogue conference

### Target group

Suppliers or consortia who can supply all or parts of a solution for automatic monitoring of nature. Research groups involved in relevant fields such as biology, biotechnology, systematics, ecology, mechanical engineering, robotisation, digitalisation, data processing and cybernetics. Potential users within trade and industry, public management and research.

### What do we want to discuss during the dialogue conference?

By inviting experts and suppliers/entrepreneurs to dialogue, we aim to clarify whether an automated solution for environmental monitoring using environmental DNA is technically possible and viable. We are also seeking dialogue with other users who require solutions for more efficient and improved environmental monitoring.

### Practical information on the dialogue conference

Place: The offices of the Norwegian Environment Agency in Helsfyr, Oslo. Grensesvingen 7.

Time: 1 October 2019, 11.30 to 15.00.

Agenda: Introduction by the Norwegian Environment Agency followed by group work. Lunch.

Registration: <https://www.miljodirektoratet.no/aktuelt/arrangementer/dialogkonferanse---automatisk-miljoovervaking/> Deadline 23 September. Free of charge.

Streaming: The first part of the meeting will be streamed and will be held in English. <https://videoforweb.no/miljodirektoratet/>

For more information: <https://www.doffin.no/Notice/Details/2019-373266>

<https://www.youtube.com/watch?v=H6rCoDpklkw>

Facebook event: <https://www.facebook.com/events/587680978302725/>

Contact person: Janne Bohnhorst, +47 93262722, [janne.ovrebo.bohnhorst@miljodir.no](mailto:janne.ovrebo.bohnhorst@miljodir.no)

## Utdanning

### Interessert i utveksling til Australia?: Det matematisk-naturvitenskapelige fakultet

Mandag 16. september 2019 får UiB besøk av Woendi Hampton fra James Cook University, som kommer og presenterer informasjon rundt universitetet og hva man kan studere der.

For studenter på det matematisk-naturvitenskapelige fakultet kan dette være spesielt aktuelt for studier innen marine forskningsområder, da James Cook University står sterkt faglig innen marinbiologi.

Tid og sted: Mandag 16. september, kl.13.15, Internasjonalt rom, 3. etg. Studentsenteret (bak kantinen)  
**Påmelding til foredraget:** send epost til [utveksling@uib.no](mailto:utveksling@uib.no)


Beste hilsen,  
 Det matematisk-naturvitenskapelige fakultet

### Shut up and Write – nå også på Høyteknologisenteret

Hei, vi har begynt å holde «Shut up and Write» økt ned på høyteknologisentret i tillegg til i biblioteket, og vil gjerne at bio-ansatte vet om disse. Tilbudet er åpen til PhDer, Postdocs og andre vitenskapelige ansatte.

Vennlig hilsen,  
 Caroline Armitage, Førstebibliotekar, Biologi | Senior Research Librarian, Biology

UNIVERSITETET I BERGEN 💧❤️🟢



TUESDAYS AND  
WEDNESDAYS  
SHUT UP AND  
WRITE!


***Are you a PhD, Postdoc or Researcher, and struggling with finding the time to sit down and write?***

Come and join us for **Shut up and write** - an informal, drop-in gathering with the aim of giving you a **regular dedicated space and time to focus on writing.**

**Tuesdays** (14:00-18:00): Høyteknologisentret - Datablokken, the large seminar room on the 5th floor

**Wednesdays** (14:00-18:00): Realfagsbygget - Mathematics and Natural Sciences library, room "Dompapen"

See [www.facebook.com/UBBRB](https://www.facebook.com/UBBRB) for more information



## Studere ved UNIS våren 2020? / Study at UNIS spring 2020?: Det matematisk-naturvitenskapelige fakultet



Foto: UNIS

Kunne du tenkt deg å tilbringe et semester på Universitetscenteret på Svalbard?

Nå har UNIS åpnet [søknadsweb](#) for søknader til emner våren 2020.

Søk her: <https://www.unis.no/apply-now-for-spring-courses-2020/>

**Søknadsfrist er 15. oktober. 2019.**

UNIS tilbyr en rekke emner innen arktisk biologi, arktisk geologi, arktisk geofysikk og arktisk teknologi på bachelor-, master-, og ph.d nivå og er spesielt aktuelt for studenter på Institutt for biologi, Institutt for Geovitenskap, Geofysisk Institutt og Institutt for Fysikk og Teknologi.

Beste hilsen,  
Det matematisk-naturvitenskapelige fakultet

Would you like to spend a semester at the University Center at Svalbard?  
UNIS has now opened the [application web](#) for applications for courses during spring 2020.  
**Apply here: <https://www.unis.no/apply-now-for-spring-courses-2020/>**  
**Application deadline is October 15. 2019.**

UNIS offers a number of courses in Arctic Biology, Arctic Geology, Arctic Geophysics and Arctic Technology at bachelor-, master-, and PhD levels and is especially relevant for students at the Department of Biological Sciences, the Department of Earth Science, the Geophysical Institute and the Department of Physics and Technology.

Kind regards,  
The Faculty of Mathematics and Natural Sciences

## Diku Konferanse om digital og utdanningsfaglig kompetanse

**Dikus høstkonferanse går av stabelen 25.–26. september i Tromsø.**

Tema i år er digital og utdanningsfaglig kompetanse. Temaet blir belyst både overordnet og gjennom praktiske eksempler i plenumsforedrag og parallellsesjoner.

I etterkant av konferansen den 26. september blir det anledning til å få søknadsveiledning for de som vil søke midler under programmet Digitalisering for læring i høyere utdanning.

[Se programmet og meld deg på her!](#)

## BIO-kalender

### **Torsdag 19. september**

[Ph.d. prøveforelesning Hoang Thi My Dung Le: Appetite regulation in teleost fish](#)

10:15–11:00

Lille auditorium, Høyteknologisenteret, Thormøhlens gate 55

### **Fredag 20. september**

[Ph.d. prøveforelesning, Atabak Mahjour Azzad: Mercury in large predatory species such as tuna – what are the human health risks?](#)

10:15–11:00

Seminarrom K3, Biologen Blokk B, Thormøhlens gate 53A

### **Torsdag 26. september**

[Disputas, Atabak Mahjour Azad: Mercury in fish from the North East Atlantic: sources, bioaccumulation dynamics and co-occurrence with selenium](#)

13:15–15:30

Auditorium 5, Realfagbygget

### **Torsdag 26. september**

[Seeking comfort in the Viking Age – Identification of Archaeological Plant Fibre Textiles](#)

PopVit foredrag

14:15–14:45

Bibliotek for matematisk-naturvitenskapelige fag, Realfagsbygget

## Arrangementer

### Velkommen til Horisontførelesing 18. september!



Niels Bohr. Foto: Public domain

Korleis vart Niels Bohr ein verdtsleiande fysikar? Vilhelm Bohr, Nobelprisvinnaren sin soneson, fortel meir om Bohr si historie og personlegdom.

Førelesinga er i Egget på Studentsenteret, mellom klokka 16.00 og 18.00. Lett servering.

Kalenderoppføring på uib.no:

<https://www.uib.no/en/matnat/128945/niels-bohr-life-behind-physics-and-war-and-peace>

Facebook-hending: <https://www.uib.no/en/matnat/128945/niels-bohr-life-behind-physics-and-war-and-peace>

Lett servering frå klokka 15.45. Føredraget er på engelsk.

### Welcome to a new Horizon Lecture, Wednesday 18. September!

Location: Egget, The Student Centre, Parkveien 1.

#### **Niels Bohr, life behind the physics and war and peace**

How did Niels Bohr become the world's leading physicist in the early part of the 1900s? Vilhelm Bohr, grandson of Niels Bohr, addresses the history and personality of the Nobel Prize winner.

The lecture starts at 16.00. Everybody is welcome – light refreshments will be served from 15.45.

Find the event on UiB's web pages: <https://www.uib.no/en/matnat/128945/niels-bohr-life-behind-physics-and-war-and-peace>

Join the event on Facebook: <https://www.uib.no/en/matnat/128945/niels-bohr-life-behind-physics-and-war-and-peace>





## CCBIO Junior Scientist Symposium

**September 19th 2019 10.00-14:00**

Auditorium B301, 3rd floor Sentralblokken

Researcher Harald Barsnes will give an inspirational keynote lecture about how to welcome the new era of public research data. Kjersti Davidsen will present her trial lecture «Immunotherapy for cancer stem cells. A perfect match?». In addition, local PhD students and postdocs will present their work on topics including AXL mediated drug resistance (Lotsberg), combinational treatment of metastatic melanoma (Nymark Aasen), status of the MoMaTEC2 clinical trial (Forsse), and science communication (Ertsås).

**Open for all and free, including lunch.**

Time	Speaker	Title
10:00-10:05	Organizers	Welcome and information on CCBIO901
10:05-10:50	Harald Barsnes	<b>Keynote:</b> How to welcome the new era of public research data
10:50-11:05	<b>Coffee and tea break</b>	
11:05-11:25	Henriette Ertsås	Science Outreach - How and Why?
11:25-11:45	Synnøve Nymark Aasen	Effective treatment of metastatic melanoma by combining MAPK and PI3K signaling pathway inhibitors
11:45-12:05	David Erik Forsse	Interim analysis in MoMaTEC2; adjusting cutoff for hormonal receptors
12:05-12:45	<b>Lunch break</b> <b>Included (just remember to register)</b>	
12:45-13:35	Kjersti Davidsen	Immunotherapy for cancer stem cells. A perfect match?
13:35-13:55	Maria Lotsberg	Molecular mechanisms of AXL mediated drug resistance in NSCLC
13:55-14:00	Organizers	Wrap-up and concluding remarks

*You are all very welcome! Please feel free to inform others if you know of other researchers / staff that you think would find this symposium interesting.*

The CCBIO Research School, Symposium chairs: Cornelia Schuster & Kenneth Finne

Find more information and registration link in the CCBIO web calendar at [www.ccbio.no](http://www.ccbio.no)

Please note registration deadline **September 17th**.






## September 19, 2019 CCBIO Junior Scientist Symposium

Dear all,

We are delighted to invite you to the upcoming CCBIO Junior Scientist Symposium September 19, at Auditorium B301, Sentralblokken HUS.

Researcher **Harald Barsnes** will give an inspirational keynote lecture on how to welcome the new era of public research data. We will learn how to present research to the public (**Henriette Ertsås**), about immunotherapy and cancer stem cells (**Kjersti Davidsen**), AXL mediated drug resistance (**Maria Lie Lotsberg**), treatment of metastatic melanoma (**Synnøve Nymark Aasen**) and hear about a clinical trial for endometrial cancer (**David Forsse**)

Please sign up for the symposium including free lunch:

<https://skiemaker.app.uib.no/view.php?id=7014709>

Kind regards,

Kenneth Finne and Cornelia Schuster

## Om CRISPR i Aulaen 26.09 16.30



BIFF arrangeres i år for 20. gang. En av filmene vi ser spesielt frem til er denne:

[https://www.biff.no/filmer/article1404929.ece?showMoviesFromProgram=t&index=26#cat\\_all-tag\\_all-days\\_all-N](https://www.biff.no/filmer/article1404929.ece?showMoviesFromProgram=t&index=26#cat_all-tag_all-days_all-N)

HUMAN NATURE omhandler CRISPR og det er fint om dere sprer ryktet om gratisforestillingen i Universitetsaulaen torsdag 26.09 kl. 16.30 med påfølgende paneldebatt.

Beste hilsen,

Tor Fosse, Bergen International Film Festival



## Faste Lenker

[BIO internsider](#) (her finner du interne sider for ansatte)

[BIO-kalenderen](#) (her finner du arrangementene på BIO)

[Publikasjoner på BIO](#) (lenke til registrerte 2018-publikasjoner i CRISTIN)

[Velferdstilbud](#) (oversikt over alle UiB sine velferdstilbud)

[Information for International Researchers](#)

[Ledige stillinger på UiB](#)

[Høringer](#)

[HMS](#)

[BioCEED](#)