



Hei Alle,

BIO gikk inn i 2019 med et betydelig økonomisk underskudd. Dessverre ble utgiftene større og inntektene lavere enn vi hadde ønsket i løpet av 2019, noe som betyr at vi ved inngangen til 2020 har et enda større underskudd (ca 18 mill NOK). Vi er nå nødt til å treffe sterke og tydelige tiltak, både på inntekts- og utgiftssiden, slik at vi allerede i løpet av 2020 bedrer den økonomiske situasjonen betraktelig. Dette er en utfordrende situasjon og vil merkes over hele vår aktivitet, men vil spesielt påvirke hvordan vi drifter vår undervisnings- og laboratorieaktivitet og det vil påvirke hvordan vi henter inn midler gjennom eksternfinansiering. Vi må greie å gjennomføre disse tiltakene uten at det går nevneverdig ut over vår studiekvalitet og at det heller ikke i for stor grad vil påvirke vår faglige utvikling i de nærmeste årene. Kort sagt; sparekniven må hentes fram og dette skal vi greie, i fellesskap. Mer informasjon vil komme snart om de tiltakene vi må sette inn. Videre vil detaljene i budsjettet for 2020 bli diskutert og vedtatt i instituttrådet.

I disse dager pågår [SDG konferansen](#). Jeg har fått med meg noe, og BIO har vært veldig godt representert, spesielt på [Day Zero](#), med workshoper og [Fish-to-Mars](#). Tusen takk til alle som har bidratt. Det er helt åpenbart at BIO spiller en signifikant rolle i UiBs engasjement mot bærekraftsmålene, og det er jeg veldig glad for.

Med dette ønsker jeg dere alle en godt helg, i god tro på at dette skal vi klare.

BIO entered 2019 with a significant financial deficit. Unfortunately, our expenses increased and revenues were lower than we had hoped for in 2019, which means that at the beginning of 2020, we have an even larger deficit (about NOK 18 million). We now have to take strong and clear measures, both on the income and expenditure side, so that by 2020 we will significantly improve the financial situation. This is a challenging situation and will be felt throughout our activities, but will particularly affect how we run our teaching and laboratory activities and it will affect how we raise funds through external funding. We must manage to implement these measures without significantly affecting our quality of study, and in such a way that it will not affect our professional development too severely in the coming years. In short; we must cut expenses and increase revenues wherever we can, and we shall do this jointly. More information will come soon about the measures we need to take. Furthermore, the details of the budget for 2020 will be discussed and adopted in the Department council.

The [SDG conference](#) is in progress these days. I've brought something with me, and the BIO has been very well represented, especially at [Day Zero](#), with workshops and [Fish-to-Mars](#). Thank you to everyone who has contributed. It is quite obvious that BIO plays a significant role in UiB's commitment to sustainability goals, and I am very pleased about that.

With this, I wish you all a good weekend, in good faith that we can do this.

Ø

Viktig informasjon

HMS-dag mandag 9. mars / HSE Day Monday March 9



Det blir HMS-dag ved BIO

mandag 9.mars kl 9:00 – 12:00, Vil Vite,

Program: oppsummering etter HMS-møte i faggruppene.

The annual HSE Day at BIO will take place

Monday March 9, from 9am - 12pm, at Vil Vite

Program: to sum up the "Faggruppe" HSE meetings

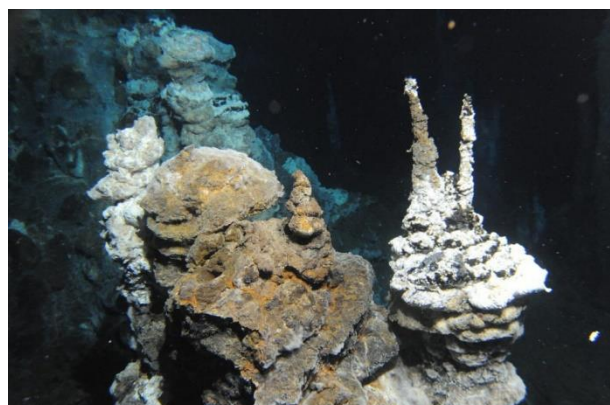
Sykle til jobben 2020



Det er nå mulig å melde seg på «Sykle til jobben 2020». I tillegg til sykling, teller også andre aktiviteter - padling, løping, svømming, klatring, fjellturer og styrketrening er også eksempler på poenggivende aktiviteter. Alle som melder seg på og registrer aktivitet er med i trekningen av premier som blant annet sykler, turer og treningsutstyr.

Meld deg på her: <https://www.sykletiljobben.no/signup/start/signup>

Dekanbloggen - Helge K. Dahle:



Kommunikasjon, fakta og forskning: Hvor mye metall fins det i dyphavet?

[3. februar 2020 helgekdahleMatNat](#)

Hva har mineralsituasjonen i Norge med kommunikasjon å gjøre? Mer enn du tror.

[Les hele blogginlegget](#)

Forskning/utlysning

Internasjonale Ph.d. gjesteforskere med egne midler

Internasjonalt senter ved UiB har opprettet en side med nyttig informasjon knyttet til stipendiater som kommer til UiB som gjesteforskere med egen finansiering – enten privat, eller knyttet til en utenlandsk institusjon. Her finner dere bl.a. informasjon om gjesteforskernes rettigheter under oppholdet, oppholdstilatelse og bolig. Siden finner du her:

[Internasjonale PhD gjesteforskere med egne midler](#)

Tillegg til arbeidsavtale ved utenlandsopphold

Vi har mottatt et rundskriv med informasjon om to viktige forhold ved utenlandsopphold:

Tillegg til arbeidsavtale ved opphold ut over en måneds varighet

Dersom en arbeidstaker ved UiB skal arbeide i utlandet i mer enn én måned, skal dette reguleres gjennom et tillegg til arbeidsavtale i tråd med arbeidsmiljølovens § 14-7. Avtalen bør inngås tre måneder før avreise. Rutinen gjelder ikke for reiser til konferanser og seminarer i utlandet, selv om varigheten overstiger én måned.

Bekreftelse fra NAV for opprettholdelse av medlemskap i Folketrygden ved opphold ut over tre måneders varighet

Opprettholdelse av medlemskap i norsk folketrygd er en forutsetning for å beholde helserettigheter etter folketrygdloven og for en gyldig yrkesskadeforsikring under utenlandsoppholdet. Den ansatte må dokumentere medlemskap i norsk folketrygd under hele utenlandsoppholdet. Dette gjøres ved å søke om en bekreftelse fra NAV for opphold på over tre måneders varighet eller mer.

Dere finner mer detaljert informasjon i det [vedlagte rundskrivet](#)

Dere finner den samme informasjonen med link til relevante skjema sammen med info om andre praktiske forhold knyttet til utenlandsopphold på denne siden:

<https://www.uib.no/ut/106972/forberede-og-planlegge>

Labfrokost 19. februar: Program for studentaktiv læring



Som tidligere informert om har DIKU lyst ut inntil 50 millioner til prosjekter innenfor program for studentaktiv læring:

<https://diku.no/programmer/program-for-studentaktiv-laering>

UiB læringslab inviterer til [frokost om Dikus program for studentaktiv læring](#)

onsdag 19. februar kl 8.30 – 10.00.

Her vil de som fikk innvilget sine søknader i forrige runde, Sigrunn Eliassen fra BIO og Pernille Bronken Eidesen ved UNIS fortelle om sin søknad og erfaringene med det. DIKU vil også komme for å presentere innholdet i årets utlysning.

Påmelding her: <https://w3.uib.no/nb/læringslab/133476/labfrokost-program-studentaktiv-læring>

The Norwegian Scientific Academy for Polar Research
Norges Vitenskapsakademi for Polarforskning



NVP International Summer school 2020 - Global Arctic

An interdisciplinary PhD and Post-Doc summer school in Longyearbyen, Svalbard

Hosted by the Norwegian Scientific Academy for Polar Research (NVP), in cooperation with the University Centre in Svalbard (UNIS) and the Nansen Scientific Society.

- Venue: UNIS – The University Centre in Svalbard, Longyearbyen, Svalbard.
- Time: June 20th – 28th 2020.

The main target group for the NVP Summer School 2020 - Global Arctic, is PhD students and Post-docs. In some cases, students with a MSc degree or equivalent and with special professional qualifications may also participate.

N.B. Registration deadline: 15. February 2020

For more details, program and registration info, see the course homepage:

<http://polar-academy.com/summer-schools/global-arctic-2020/>



Applications are now accepted for IMBeR's ClimEco7 summer school

In keeping with the UN Decade of Ocean Science for Sustainable Development (2021-2030) to provide *the science we need, for the ocean we want*, ClimEco7 will draw on the expertise of lecturers from the natural, social and economic sciences, to enable participants to develop a strong theoretical and applied understanding of interdisciplinary ocean science. Participants will also gain practical skills through a variety of interactive workshops.

ClimEco7 provides the opportunity to spend extended time with an amazing group of researchers who work in diverse areas of marine research.

[The lecturers](#)

We welcome applications from MSc and PhD students, and early career researchers (who obtained their PhDs < 7 years ago), from any country and any discipline of marine science.

Because of the practical nature of the summer school, numbers will be limited to a maximum of 70 participants.

The IMBeR ClimEco summer schools are great! Apply **before 9 March** to be part of ClimEco7.

[Visit the website for more information and to apply](#)



In 2020 St Petersburg University (Russia) is running the 4th summer course “Evolutionary and Taxonomic Diversity of Marine Invertebrates” for MSc and PhD students. The course (9 August - 4 September) opens in St Petersburg and continues in the field, at the White Sea.

Check details (goals, schedule, expenses etc.) online:

<http://mbs.spbu.ru/en/education/evolutionary-and-taxonomic-diversity-of-marine-invertebrates-2/>

Apply online by 29. February

BIO-kalender

Tirsdag 11. februar

Ph.d. prøveforelesning, Anna Jeja Gabriella Ljungström: *Climate change and terrestrial life – what are the lessons for marine ecology?*

13:15–15:00

Seminarrom K3/K4, Blokk B, Biologen

Torsdag 13. februar

Disputas, Erna Irene Heggland: *Hematophagy in the salmon louse (*Lepeophtheirus salmonis*)*
Characterization of genes and proteins involved in parasite blood-feeding

10:15–13:00

Auditoriet, VilVite

Gjesteforelesning, Louise von Gersdorff Jørgensen: *Zebrafish as a model organism for fish diseases*

14:15-14:45

Seminarrom K3, Biologen blokk B, 1et.

Louise von Gersdorff Jørgensen is associate Professor at the Laboratory of Aquatic Pathobiology at the University of Copenhagen, Denmark. She is interested in fish immunology and works among others with a zebrafish parasite (*Ichthyophthirius multifiliis*) model.

Gjesteforelesning, Mark Fast: *Pathological synergies in co-infecting pathogens are impacted by exposure order and host response to initial infection*

14:45-15:15

Seminarrom K3, Biologen blokkB, 1et.

Mark Fast is Associate Professor at the Department of Pathology and Microbiology at the University of Prince Edward Island, Canada. He works among others with fish immunology in host-pathogen interactions, with a special focus on salmon lice.

Fredag 14. februar

Mastereksamen, Martin Enqvist: *Chasing waterfalls; a method to detect natural barriers to salmon and trout migration*

13:15–14:00

Lille auditorium, 2et. Datablokken, Høyteknologisenteret

Tirsdag 18. februar

Ph.d. prøveforelesning, Clemens Döring: *Development and Function of the mammalian cochlea*

15:00–16:30

Seminarromet, Sars-senteret, 2et. Bioblokken, Høyteknologisenteret

Onsdag 19. februar

BIO-seminar, Evgeny Onischenko: *Exploring ontogeny of cellular structures by quantitative mass-spectrometry.*

12:15–13:00

Stort auditorium, 2et. Datablokken, Høyteknologisenteret

Arrangementer

The species that changed everything



Welcome to a new **Horizons** and **Darwin Day Lecture** Wednesday 12.02.2020 in “Egget” Auditorium at the Student Centre!

Professor Hans K. Stenøien talks on the topic *The species that changed everything.*

Egget auditorium, The Student Centre
12.02.2020, 16.00-18.00.

Everybody is welcome!

Read more on UiB’s web pages: : <https://www.uib.no/en/matnat/133266/species-changed-everything>

Facebook event: <https://www.facebook.com/events/194318054955271/>

Kan man sove seg frisk?



Torsdag 20. februar kommer professor og somnolog Janne Grønli (institutt for biologisk og medisinsk psykologi) til matnat-biblioteket for å snakke om søvn og psykisk helse. Janne forsker på hvorfor søvn og stabile døgnrytmer gir god helse, og hvordan kan forstyrrelser i disse kan endre vår fysiologi og atferd.

Arrangementet varer omtrent ca. 45 minutter og det blir enkel servering av kaffe, kjeks og epler. Alle er hjertelig velkommen!

Torsdag 20. februar, 14.15-15.00, Bibliotek for matematisk-naturvitenskapelige fag, Realfagsbygget

Kunnskapseplet: PopVit foredrag i biblioteket

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 2019-publikasjoner i CRISTIN)

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

[Information for International Researchers](#)

[Ledige stillinger på UiB](#)

[Høringer](#)

[HMS](#)

[BioCEED](#)