



Hei dere,

I går var det bachelor og masterseremoni på fakultetet i aulaen. Fullt hus og stormende jubel. Det var veldig flott å se alle kandidatene våre fra BIO. Jeg håper de er fornøyde med valg av BIO som vertskap for deres studier. For meg er det i hvert fall helt klart at de har fått en utdanning som er relevant og som vil gi den gode muligheter videre i sine karrierer.

En temmelig intens periode med mastereksemensavvikling står for døren. Tusen takk til alle som stiller opp som internsensorer og selvsagt tusen takk og gratulerer til veiledere som har løset studentene igjennom. Og ikke minst, tusen takk til alle studentene for innsatsen og lykke til på eksamen.

Det skjer mye på studieområdet for tiden. Fakultetet innfører til dels store endringer i studieprogrammene, med oppretting av et obligatorisk grunnemne i programmering, større fokus på overførbare ferdigheter og innovasjon og også praksis i utdanningene. Dette vil selvsagt også få konsekvenser for studieprogrammene på BIO. Jeg synes dette er fornuftige endringer som svarer på de ferdighetsbehov fremtidige arbeidsgivere og samfunnet forøvrig. Ansatte fra BIO har vært tungt involvert i mange av disse prosessene. Tusen takk til dem for god innsats og gode resultater så langt. Nå gleder jeg meg til å ta fatt på prosessene med å få innført endringene i våre studieprogram ila høsten.

Nok en langhelg står for tur og jeg håper alle benytter muligheten til å slappe av og lade batteriene til siste innsputt før sommerferien.

Ø



## Delta med UiB i Pride-paraden 8. juni!

Dato: Lørdag 8. juni

Oppmøte: Skur 7 ved Festningskaien / Bradbenken, mellom kl. 11 og 12. Deltagere vil der få utdelt t-skjorte og regnbueflagg. Paraden går kl 13, og avsluttes i Pride Park på Festplassen.

Dere kan se hele ruten her: <http://bergenpride.no/>

Lenke til UiBs arrangement [på nettsider](#) og [Facebook](#)

Kjære studenter og ansatte

**Lørdag 8. juni går UiB i Pride-paraden under Regnbuedagene i Bergen**, under parolen «Mangfold som former samfunnet». Vi har gleden av å invitere alle våre studenter og ansatte til å være med oss og feire kjærlighet, mangfold og likeverd, for et inkluderende samfunn.

Studentparlamentet vil også holde et eget arrangement for studenter før paraden. Det vil være foran Studentsenteret fra kl. 11.00 med felles avgang til Festningskaien/Bradbenken kl 11.30, mer informasjon finner dere her: [https://www.facebook.com/events/1221654424681950/?active\\_tab=about](https://www.facebook.com/events/1221654424681950/?active_tab=about)

Vi ses der!

Dag Rune Olsen, Rektor

Hi everyone,

Yesterday the bachelor's and master's ceremony for the Faculty's candidates took place at the University aula. Full house and rushing cheers. It was very nice to see all our BIO candidates. I hope they are happy with the choice of BIO as the host of their studies. For me it is certainly clear that they have gotten an education that is relevant and will provide good opportunities in their careers.

A rather intense period of master's examinations is at the door. Thank you so much to everyone who is acting as internal sensors and of course thank you very much and congratulations to the supervisors who have lead the students through. And not least, thank you to all the students for their efforts and good luck at the exam.

There is a lot going on in the teaching area for the time being. Partly, the Faculty is introducing major changes to the study programs, by creating a compulsory course in programming, greater focus on transferable skills and innovation and also practical training in the education programs. This will of course also affect the programs at BIO. I think these are reasonable changes that respond to the skills needs of future employers and society in general. BIO employees have been heavily involved in many of these processes. Many thanks to them for their good work and good results so far. Now I am looking forward to embarking on the processes of introducing the changes to our study programs in the autumn.

Another extended weekend is coming up and I hope everyone is taking the opportunity to relax and recharge the batteries before the last sprint towards the summer holidays.

Ø



## Join UiB in the Pride-parade 8. June!

Date: Saturday 8th of June

Place: Skur 7 by Festningskaien / Bradbenken, between 11 and 12 am.

Participants will be given a t-shirt and a rainbow flag.

The parade starts at 1 pm, and will finish at the Pride Park located at Festplassen. You can see the whole route here: <http://bergenpride.no/>

Link to UiB's event on our [webpages](#) and on [Facebook](#)

Dear students and staff

On Saturday the 8th of June, the University of Bergen will attend the Pride-parade during Regnbuedagene (the Rainbow days) in Bergen under the banner "Diversity that shapes society". We are happy to invite all our students and staff to come with us and celebrate love, diversity and equality, for an inclusive society.

The Student Parliament will also host their own event for students prior to the parade. It will take place in front of the Student Centre from 11.00 am and everyone will walk together to Festningskaien/Bradbenken at 11.30 am, you can find more information about it [here](#)

See you there!

Dag Rune Olsen, Rektor

## Viktig informasjon

### Frist for opprykk til professor endret til 31.8.2019

Vedlagt følger [brev om forskrift om endring av søknadsfrist for professoropprykk - 2019](#).

**Fristen for å søke opprykk til professor blir i år endret fra 15. september til 31. august.** Nærmore informasjon om søknadsprosedyre vil bli lagt ut på fakultetets nettside i løpet av juni måned.

### HSE-info: To everyone doing field work

Please find important information about filed cards attached:

- [Norwegian version](#)
- [English version](#)

Wish you all a nice and safe field work season.

Regards from Evy  
HSE-coordinator at BIO

## Forskning/utlysning



Dei to utlysingane for bedrifter og kommunar er no aktive  
og det er muleg å opprette søknad:  
[Gå til utlysingane](#)

### Prosjektverkstad i Bergen 19. juni

Skal du söke Forskningsrådet om innovasjonsprosjekt til høsten?  
Eller er du i startgropen på prosjektutvikling? Kom på prosjektverksted!  
Prosjektverkstaden passer for bedrifter, offentlege aktørar og forskarar dei samarbeider med om eit  
forsknings- og innovasjonsprosjekt.

[Informasjon og påmelding](#)

### Regionalt forskningsfond Vestlandet

Mob: 41217015 | Tlf: 55 23 90 00  
Agnes Mowinckels gate 5, 5008 Bergen  
[www.regionaleforskningsfond.no/Vestlandet](http://www.regionaleforskningsfond.no/Vestlandet)

## New COST actions published

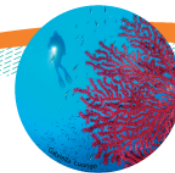


COST- Cooperation for Science and Technology- has published its new actions – see [the attached list](#) for an overview.

COST is a networking program that funds a very broad variety of networks to gather experts in a specific knowledge field. It is a great way to get in touch with others, but you only get paid travel costs and funds are also used for summer schools or short visits of young researchers to other groups (no money for doing research).

**NFR has given an initial deadline until June 30st,** but also after that they will see if spaces can be filled.  
If you see that Norway is already in, it can still be that not all 4 spaces per country are filled.

Please contact Sjoukje Kuipers or Susanna Pakkasmaa if you are interested.



## EMBRIC Newsletter

### The Future is Blue – EMBRIC Achievements

All partners of the European Marine Biological Research Infrastructure Cluster (EMBRIC) met for the Final General Assembly of the project from 21.- 23. May in Paris. In the focus: the main project achievements, success stories of the discovery pipelines and the route forward beyond EMBRIC.

[Read the newsletter online](#)

### Call for FORNY and BIOTEK applications

If you have an idea that might have high societal or commercial value, and need funding to further develop the idea, the FORNY and BIOTEK program. The funding is meant to reduce the risk in technical development for projects or ideas. **The FORNY program funds between 2-5 MNOK, and the BIOTEK program up to 8 MNOK.** Please contact us for more information, and visit NRCs webpage:

<https://www.forskningsradet.no/utlysninger/2019/kommersialisering-av-offentlig-finansiert-forskning/>.

The application deadline is set to be the 25<sup>th</sup> of September.

FORNY also has a running deadline for milestone projects, where the funding can be up to 500 000 NOK, where the university can apply themselves.

Do not hesitate to reach out if you have any questions regarding ideas, help with research impact or the FORNY grants.

Monica Lislerud

Maja Mujic Elgsaas

Lars Grønnestad

[mli@visinnovasjon.no](mailto:mli@visinnovasjon.no)

[mel@visinnocasions.no](mailto:mel@visinnocasions.no)

[lgr@visinnovasjon.no](mailto:lgr@visinnovasjon.no)

[+47 915 23 252](tel:+4791523252)

+47 957 34 671

+47 928 44 721



From the left: Monica Lislerud , Lars Grønnestad and Maja Mujic Elgsaas.

## Søk midler fra FORNY eller BIOTEK2021

Har du en idé eller resultater fra forskning som du tror kan ha kommersiell verdi, eller har stor samfunnssnytte? Da kan du søke om midler fra FORNY eller BIOTEK2021-programmet. Finansieringen har som hensikt å redusere teknisk risiko for kommersialiseringen av forskning. **En kan få opp mellom 2-5 MNOK fra FORNY-programmet, og opp til 8 MNOK fra BIOTEK-programmet.** Ta gjerne kontakt for mer informasjon, og besøk Forskningsrådets nettsider om programmene:

<https://www.forskningsradet.no/utlysninger/2019/kommersialisering-av-offentlig-finansiert-forskning/>.

Søknadsfristen for søknaden er satt til 25. september 2019.

FORNY milepål gir deg midler og dermed mulighet til å avklare en viktig teknisk eller kommersiell hypotese. Du kan nå søke opp til en halv million kroner for ditt prosjekt.

### Hvorfor søker midler?

Hensikten med midlene er å kunne avklare viktige spørsmål som kan være avgjørende for videre veivalg. Resultatene fra et fullført milepælsprosjekt vil kunne danne grunnlag for en påfølgende søknad om ordinær kommersialiseringstøtte. Hvis milepælene er oppnådd står man godt rustet til å videreføre arbeidet gjennom å søke ytterligere kommersialiseringmidler.

### Hvordan går frem?

VIS er ansvarlig for kommersialisering av forskning fra UIB. Alle ideer med kommersielt potensial skal registreres hos VIS i henhold til regelverk hos din arbeidsgiver. I denne sammenhengen vil dette bety at de skriver søknaden sammen med deg og tar aktiv del i prosjektet, som beskyttelse av rettigheter, forretningsutvikling, rapportering og kontakt med eksterne aktører.

VIS har god kjennskap til ordningen og har høy suksessrate på innleverte søknader. Ved forrige utlysning fikk VIS gjennomslag for 8 av 13 søknader.

[Trykk her for mer informasjon.](#)

## BIO-kalender

### Torsdag 13. juni

**Ph.d. Midtveisevaluering Rebecca Marie Ellul:** *Characterization and infectivity of *Pasteurella* sp. In Norwegian lumpfish (*Cyclopterus lumpus L.*) and related immune responses*

12:15–13:00

K1, Biologen Blokk A

**Ph.d. prøveforelesning, Malthe Hvas:** *Biomechanics of swimming in developing larval fish*

13:15–14:00

K3, Biologen Blokk B

### Fredag 14. juni

**Ph.d. Midtveisevaluering Jie Liu:** *The changing role of pelagic planktonic systems for marginal seas ecosystem services: a comparison of Norwegian and Chinese systems*

13:15–14:00

K1, Biologen Blokk A

### Mandag 17. juni

**Mastereksamen Mats Bøgwald:** *The Infection Cycle of *Marteilia pararefringens* sp. nov. in the blue mussel, *Mytilus edulis* L.*

12:15–13:00

K3, Biologen Blokk B

### Tirsdag 18. juni

**Ph.d. Midtveisevaluering Anna Patova:** *Conservation genomics of North Atlantic deep-sea sponge grounds: assessing diversity, connectivity and vulnerability of habitat-forming species*

14:15–15:00

K3, Biologen Blokk B

### Onsdag 19. juni

**Mastereksamen Henrik Bendiksen:** *Analysis of in vitro and in vivo drug responses in chronic lymphocytic leukemia*

10:15–11:00

Rom 520B1 («N-terminalen»), Høyteknologisenteret, 5. et Bioblokken

**Mastereksamen Kristina Larsen:** **Pasteurella* sp. hos rognkjeks (*Cyclopterus lumpus*) - antibakteriell behandling og medfødte immunresponser*

10:15–11:00

Lille auditorium, Høyteknologisenteret. 5. et Datablokken

**Mastereksamen Hege Sørvåg Hauge:** *Co-infection of Atlantic salmon (*Salmo salar*) by *Lepeophtheirus salmonis* and *Moritella viscosa* – effect on growth, disease development and expression of immune genes*  
10:15–11:00  
K3, Biologen Blokk B

## Torsdag 20. juni

**Mastereksamen Kristian Ruud:** *Infection dynamics of marine *Eubothrium* sp (Cestoda) in farmed Atlantic salmon*  
10:15–11:00  
Rom 439C1 («Inkubatoren»), 4. etasje Bioblokken - Høyteteknologisenteret

## Fredag 21. juni

**Mastereksamen, Jorunn Hjaltadottir:** *Characterization of HNF-4A mutants (p.R76W and p.R76Q) causing MODY1 and Fanconi syndrome*  
09:15–10:00  
Rom 520B1 («N-terminalen»), Høyteteknologisenteret, 5. et Bioblokken

**Mastereksamen Even Bysveen Mjølnerød:** *Pseudomonas anguilliseptica from lumpfish (*Cyclopterus lumpus*) in Norwegian aquaculture – phylogenetic analysis and infection challenge*  
09:15–10:00  
Lille auditorium, Høyteteknologisenteret, 2. et Datablokken

## Eksterne arrangementer

### 12. juni – Foredrag om blockchain teknologi i Selskapet til Vitenskapens Fremme



Onsdag 12. juni er det duket for semesterets siste arrangement fra Selskapet til Vitenskapenes Fremme. Tema er blockchain, teknologien som er mest kjent for kryptovalutaen bitcoin, men som også kan brukes til mye annet. Hva er blockchain, og hvordan har teknologien utviklet seg de siste årene? Hva kan teknologien brukes til?

Foredraget blir holdt av **førsteamanuensis Chunlei Li** ved [Selmersenteret](#), Institutt for Informatikk, Universitetet i Bergen.

**Foredraget finner sted Onsdag 12. juni på Café Christie, klokken 17:00, og vil foregå på engelsk. Arrangementet er åpent og gratis for alle interesserte.**

For mer informasjon, se [vedlagte invitasjon](#).

Beste hilsen,

Magnus Vollset, Generalsekretær, [Selskapet til Vitenskapenes Fremme](#)

## 21. June. Bergen Summer Research School – Keynote by Petter Haugan



Foto: Cristian Palmer on Unsplash

### **What should be the role of the ocean and ocean science in sustainable development?**

Agenda 2030 presents an opportunity for researchers to address potential conflicts and compatibilities among several societal goals and the means to achieve those goals.

<https://www.uib.no/en/rs/bsrs/124846/what-should-be-role-ocean-and-ocean-science-sustainable-development>



Padua, 1-4 SEPTEMBER 2019

Dear colleagues,

for whom was not yet informed, we would like to communicate that next ISEB congress (Italian Society of Evolutionary Biology) will host for the first time a symposium dedicated to Evolution in Marine Environments.

For more info, please see the congress homepage: <https://sibe2019.sibe-iseb.it/>

## 2. SEPTEMBER. The Nano Symposium – Passion for Science

**The Organizing Committee welcomes abstract proposals for the Nano Symposium at The Kavli-Prize event *Passion for Science*, 2 September.**

**Who?** Young nano researchers up to 38 years

**Abstract criteria** (please see the complete call below):

A maximum 1 A4 page abstract containing the following:

- Title of Presentation
- Your full name
- Your affiliation, department etc.
- Your e-mail address
- A short professional biography (presentation of academic background), max 150 words
- A scientific abstract, max 400 words. Graphs and images can be included within the maximum 1 A4 page limit
- 1-3 relevant references to your own work presented in the abstract

### How to submit / Deadline 15 June

Submit your abstracts in pdf-format, by e-mail to [hege.ommedal@uib.no](mailto:hege.ommedal@uib.no).

**Contact:** Hege Ommedal – [hege.ommedal@uib.no](mailto:hege.ommedal@uib.no)

## 27 SEPTEMBER: IAEA Lecture on Nuclear Techniques in Marine Science



**Nuclear / isotopic techniques in marine science:  
from deoxygenation to trophic transfer studies**  
Peter Swarzenski

International Atomic Energy Agency  
Radioecology Laboratory MONACO



INSTITUTE OF MARINE RESEARCH  
September 27/28, 2018

*Nuclear / Isotopic Techniques in Marine Science: From Deoxygenation to Trophic Transfer Studies*

Dr. Peter Swarzenski, Director of Radioecology Laboratory,  
International Atomic Energy Agency, MONACO

**12:30-13:30**

**Institute of Marine Research, Høyblokken, Main Kantine**

Save the date!

## 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)

[BIO-call calendar](#) (oversikt over utlysninger og søknadsfrister)

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

[Activities for International Researchers](#)

[Ledige stillinger på UiB](#)

[Høringer](#)

[HMS](#)

[BioCEED](#)