

Innhold (klikk på sidetallet, så kommer du dit direkte ...)

Viktige tidsfrister	1
<i>Frister for prosjektsøknader</i>	1
Siste nytt fra BIO	2
<i>Har du noe å formidle?</i>	2
<i>Mediestorm rundt Torleiv Brattegard</i>	2
<i>BIOs Stavanger-medarbeider Arne Fjellheim løser gåten?</i>	2
<i>Fiskehelseprofessoratet: BIO ønsker Frank Nilsen</i>	3
<i>Thelma Kraft 60 år</i>	3
<i>Toktplan 2007</i>	3
<i>Midlertidig stengning av parkeringsplasser i Jahnebakken</i>	3
Siste nytt fra verden rundt oss	4
<i>Lanseringskonferanse EU 7RP</i>	4
<i>Darwins samlede på web</i>	4
<i>Nye eiere og planer på Espeland</i>	4
Forskning: utlysninger, nye satsinger og prosjekter	4
<i>Meltzerfondet</i>	4
<i>Bergen Universitetsfond</i>	5
<i>FP7: underprogram PEOPLE</i>	5
Avsluttende mastergradseksamen	5
<i>Øyvind Karlbom: karakterisering av krepsdyr fra midt-atlantiske rygg</i>	5
Info fra studieseksjonen	5
<i>Påmeldingsfrist i dag for mastergradsseminar fredag 3. november!</i>	5
Gjesteforelesninger, seminarer og kollokvier	6
<i>Ukens orientering ved Havforskningsinstituttet</i>	6
<i>Workshop on measurements of Dissolved Oxygen, Turbidity and Conductivity</i>	6

Viktige tidsfrister

Frister for prosjektsøknader

Mer info om følgende utlysninger og mange flere (inkl. løpende, dvs. uten frister) finner du [her](#)

Husk BIOs interne frister 1 uke i forveien (gjelder ikke mindre bevilgninger som legater og fonds)

30. okt	AVIT	1. des	- Meltzerfondet
31. okt	Forskningsrådet: Areal- og naturbasert utvikling (BIP)		- Universitetsfond
1. nov	- Nordic Marine Academy, mobilitet for PhD/master studenter		- Stipend til studier og forskning i diverse land (kulturavtalene)
	- Reinsdyr	15. des	- Taxonomy of deep-sea life
2. nov	- Samarbeid med Litauen		- Mattrygghet
15. nov	Arktisstipend		

Siste nytt fra BIO

Har du noe å formidle?

Leser du noen gang oppslagene på forskning.no? Der havner de fleste av forskningsnyhetene som har vært På Høyden, og for BIOS del betyr det alle nyhetsoppslag om artikler fra Nature, Science og desslike. Dette er saker vi gjerne vil få fram, men det er ikke sikkert at det er slikt stoff leserne av forskning.no egentlig er mest interessert i. Det skjer så veldig mye på BIO, og det skulle være store muligheter for å formidle en stor bredde av nyheter. Torleiv Brattegard har denne uka formidlet den yre nysgjerrighet etter å finne ut av hva som lever i havet. Kanskje de mest oppegående av alle elever i videregående er faste lesere av forskning.no? Finner de noe der som skal lede dem til å studere ditt fag? Det trenger ikke være en verdenssensasjon! Det er langt viktigere at det er interesse-fangende! Der burde stadig vekk stå noe om mikrobiologi, økologi, fiskeribiologi, havbruk, ernæring, utviklingsbiologi, biodiversitet, ... og dessuten det som du nå savner opplistet.

Forskere: vær kreative i å tenke på en spennende innfallsvinkel til dine resultat! Husk at Formidlingsavdelingen har journalister som er gode til å skrive teksten, så sant du kan tenne en gnist.

Masterstudenter: hva med å kontakte lokalavisen hjemmefra og fortelle hva en masterstudent (du!) holder på å finne ut, og hva som skjer i forskergruppa du er med i?

Hilsen Jarl



Mediestorm rundt Torleiv Brattegard

Siste ukes BIO-INFO inneholdt bilde av et uidentifisert flytende objekt, med spørsmål om hjelp til identifisering. Dette ble fanget opp av [På Høyden](#), og deretter av [Bergens Tidende](#), NRK Hordaland, NRK P1, [Kvinnheringen](#) og [Aftenposten](#). NRK Hordaland har hatt oppfølging på saken, og de mener nå at [mysteriet er løst](#). Det er det også andre som mener (se nedenfor).

Torleiv Brattegard har også mottatt svært mange tips i etterforskningen.

Tilsvarende objekter er funnet fra Ryfylke i sør til Trøndelag i nord.

BIOs Stavanger-medarbeider Arne Fjellheim løser gåten?

Det er kanskje ikke så mange som vet at en av BIOS fast ansatte har kontor ved Stavanger Museum. **Arne Fjellheim** var forsker ved Laboratorium for ferskvannøkologi og innlandsfiske (LFI) som var organisert under Zoologisk museum og i alle fall delvis finansiert av Vassdragsregulantenenes forening i de siste tiårene av forrige århundre. LFI er nå gått over til å hete SAM Limnisk, og er nå en del av Unifob naturvitenskap. Arne er imidlertid ansatt ved UiB og ikke ved Unifob. Til gjelgjeid holder han altså til ved Stavanger museum, og nå har han sendt bildene fra BIO-INFO til kolleger andre steder, og fått svar fra New Zealand om at dette kan se ut som eggmasser fra kjempeblekksprut. Disse eggmassene var ukjente for vitenskapen inntil for få år siden. Her er en link til [det første arbeidet som påviste slike eggmasser](#).



Fiskehelseprofessoratet: BIO ønsker Frank Nilsen

BIO har nå oversendt innstilling om fiskehelseprofessoratet til fakultetetsstyret. Etter prøveforelesninger og påfølgende jobbintervju med de tre som bedømmelseskomiteen innstilte, har BIO konkludert at **Frank Nilsen** bør tilbys stillingen. Instituttlederen, som har ansvaret for å innstille i slike saker, hadde med seg stedfortreder Gunnar Bratbak, kontorsjef Bjørn Åge Tømmerås og professor Bernt T Walther ved MBI i denne prosessen, og alle var enige i vurderingene. Vi fant at El-Matbouli har omtrent samme forskningsprofil som Are Nylund, og vil i så måte ikke tilføre BIO prinsipielt nytt. Powell har en meget interessant fagkombinasjon som ligger i grenseområdet mellom fiskehelsemiljøet i 4. etasje på HIB, forskergruppa utviklingsbiologi hos fisk og skjelettutviklingsgruppa. Begge disse kandidatene hadde dog en langt mer proksimat tilnærming til biologifaget enn Nilsen. Når det gjelder det vitenskapelige, ble vi overbevist om at Frank Nilsen viste den mest dynamiske og helstøpte forskning. Han fremviste de mest markante resultater av sin forskning og hadde den mest moderne vitenskapelige tilnærming. Nilsen viste den mest sofistikerte metodebruk i et modellsystem med utvilsom relevans for stillingen (lakselus) og viste den største metodiske spennvidde.



Thelma Kraft 60 år

Det har allerede skjedd, og det har også blitt behørig feiret. Men herved er det kunngjort for alle: BIOs personalleder og UiBs koordinator for samarbeidet med Makrerere-universitetet i Uganda har rundet et jubileum. Til venstre ser vi universitetsdirektøren i et beveget øyeblikk, og til høyre feires Thelma av en nykomponert hymne fra transportavdelingen.



Toktplan 2007

Toktplan for 2007 er nå lagt ut på lenka: <http://www.imr.no/dokumenter/toktprogram>

Ver merksam på at enkelte finansieringskjelder enno er uklare og det kan komme til endringar i toktplanen. Toktkoordinatorane må gå gjennom toktplanen 2007 og sjekke at m.a.:

- hamner for avgang og retur er korrekte
- utstysbehovet er rett ført opp og ikkje overdimensjonert

Det er også viktig at toktlederne er godt kjent med [toktlederinstruksen](#).

Ingunn Skjelvan, Fungerande toktkoordinator UiB

Midlertidig stengning av parkeringsplasser i Jahnebakken

Parkeringsplassene syd for Jahnebakken 3 og 5 vil bli stengt pga fjerning av oljetanker som ligger i grunnen. Stengingsplanen er fra 30. oktober 2006 og 1-2 uker fremover. Når dette er ferdig vil alle plassene øst for arbeidsområdet være stengt i ca. 1-2 uker. Det vil ikke bli erstatningsplasser.

Siste nytt fra verden rundt oss

Lanseringskonferanse EU 7RP

Kjære interessent,

som du har sett på Forskningsrådets nettsider (www.rcn.no/eu) og i andre medier er EUs 7. rammeprogram for forskning og teknologisk utvikling gjenstand for et stort arrangement i november.

Fra 14. - 16. november er det derfor EU - forskning det dreier seg om:

- Alle deler av dette 7-årige rammeprogram presenteres i tematiske sesjoner
- På Felix Konferansesenter, Aker Brygge i Oslo, med unntak av "Space" som foregår på Norsk Romsenter og "Næringslivets muligheter" som er på Radisson SAS Hotell, Oslo
- Påmelding til www.rcn.no/eu .

Vi ser frem til å treffe deg på konferansen!

Med vennlig hilsen, Norges forskningsråd / EU-kontoret

Darwins samlede på web

Darwins samlede er nå tilgjengelig på internett etter et større prosjekt ved University of Cambridge:

<http://www.admin.cam.ac.uk/news/dp/2006101901>

In the first ever undertaking of its kind, the complete works of one of history's greatest scientists are to be made available for free on the World Wide Web. The entire works of Charles Darwin - 50,000 pages of searchable text and 40,000 images of original publications – will be available at the click of a mouse. <http://darwin-online.org.uk/>

Nye eiere og planer på Espeland

Dekken Eiendom AS har kjøpt gamle hovedbygningen og overtatt Økland sine byggeplaner

<http://www.borgenpark.no/kontakt.html>

Nedrivningen av gamle hovedbygningen starter i november.



Forskning: utlysninger, nye satsinger og prosjekter

Meltzerfondet

Søknadene skrives on-line. Det er ett søkegrensesesnitt beregnet på forskere (støtte til initiering av prosjekter eller til å reise på konferanser) og ett beregnet på doktorgradsstipendiater og masterstudenter. Pass på at du logger deg på rett system.

Søknadsfrist 1. desember. [Mer info...](#)

Bergen Universitetsfond

Det kan søkes om støtte til formidling og publisering av forskningsresultater og støtte til avholdelse av vitenskapelige konferanser, workshops etc. i tidsrommet 1.4.2007 til 31.3.2008. Det er også mulig å søke om støtte til forberedelse av vitenskapelige konferanser som er planlagt arrangert etter 31.3.2008. Søknadsfrist **1. desember**. [Mer info...](#)

Polaråret 2007-2008 lyser ut 12 millioner kroner:

SATSER STORT PÅ FORMIDLING OG UTDANNING

- Vi ønsker å ta utradisjonelle virkemidler i bruk for å få økt interesse omkring polområdenes betydning, og norsk og internasjonal polarforskning, sier sekretariatsleder for Det internasjonale polaråret i Norge, Olav Orheim. Nå går han langt utenfor forskningssfæren med en invitasjon til å søke støtte fra Norges forskningsråd til formidlings- og utdanningstiltak. [Les mer ...](#)

FP7: underprogram PEOPLE

- Networks for Initial Training (ITN) kombinasjon av FP6s Early Stage Training (EST) og Research Training Networks (RTN). **Søknadsfrist 15.02.2007**

Bortsett fra IDEAS-underprogrammet er det kun dette programmet som er fritt for (smale) tematiske føringer. Det blir derfor veldig populært og det er derfor ikke lurt å sitte på gjerdet til neste utlysning, når mange andre har våknet...

Andre aktiviteter under PEOPLE, disse med **Søknadsfrist 15.03.2007**

- Industry-Academia Partnerships and Pathways
- Intra-European Fellowships for Career Development
- International Outgoing Fellowships for Career Development
- International Incoming Fellowships

Samtlige PEOPLE-utlysningene blir publisert trolig i romjulen, men da er det for sent å begynne å jobbe med en søknad, særlig hvis du har tenkt å koordinere. Så, sett deg inn allerede nå i utkastet til utlysningens arbeidsprogram.

Forhør deg uansett med dine faglige kontakter i Europa. Det er forskjellige fordeler og ulemper ved å koordinere eller bare sitte på...

[Mer info her](#) og [her](#) (der du kan også laste ned utkastet)

Avsluttende mastergradseksamen

Øyvind Karlbom: karakterisering av krepsdyr fra midt-atlantiske rygg

Øyvind Karlbom Holder mandag 30. oktober avsluttende presentasjon av sin mastergradsoppgave i Marinbiologi.

Tittel på oppgaven: DNA characterization and phylogenetic analyses on species of pelagic Crustacea from the Mid-Atlantic ridge.

Veileder: Ruth-Anne Sandaa. Sensor: Andres Hobæk. Bisitter: Lawrence Kirkendall

Tid: mandag 30. oktober 0915. Sted: Seminarrom 328C1, Høyteknologisenteret, bioblokken 3. etasje

Alle interesserte velkommen!

Info fra studieseksjonen

Påmeldingsfrist i dag for mastergradsseminar fredag 3. november!

Minner om at fristen for å melde seg på mastergradsseminaret er i dag. Alt for få interne har meldt seg på, vi trenger flere interne deltagere! Påmelding til borghild.hagesater@bio.uib.no

Endelig program med vedlegg kommer senere i dag, men tema til diskusjon blir:

- Karaktersetting av mastegradsoppgaven

Er det vanskelig å sette karakter på masteroppgaven ut fra de retningslinjer som foreligger, for eksempel beskrivelsen av bokstavkarakterene? Har vi felles oppfatning av hva disse betyr?

Ønsker instituttet å ta opp igjen diskusjonen om bestått/ikke bestått karakter på oppgaven for å gå videre med dette?

- Avvikling av selve eksamen

Hvem skal vi bruke som sensorer (fra hvilke institusjoner, og bør vi ha retningslinjer for dette?)
Bør vi forsette med ordningen med bisitter? Hvis ikke, bør vi ha andre ordninger? Hvis ja, hva skal være bisitter sin rolle i eksamenskommissjonen? Hvilken rolle skal veileder ha under eksamen?

- Retningslinjer for skriving av masteroppgave

Masteroppgaven kan skrives på ulike former, men der eksisterer pr. i dag ingen retningslinjer ved instituttet for hvordan oppgaven skal "se ut".

Bør instituttet lage retningslinjer for hva en oppgave skal inneholde, hva som skal vektlegges og hvordan formen skal/bør være? Skal det være helt fritt for studenten å velge form eller skal vi komme med anbefalinger?

Gjesteforelesninger, seminarer og kollokvier

Ukens orientering ved Havforskningsinstituttet

Onsdag 1. november kl 12.15 på Havforskningsinstituttet (kantinene på høyblokken)

Høsting fisk

Ved stipendiat Dorothy Dankel, HI

Workshop on measurements of Dissolved Oxygen, Turbidity and Conductivity

Workshop hosted by Geophysical Institute, UoB, BCCR and Aanderaa Data Instruments (ADI) -

21st and 22nd November 2006. [Finn program her](#)