

IFT-POSTEN

NYTT FRA INSTITUTT FOR FYSIKK
OG TEKNOLOGI
UNIVERSITETET I BERGEN



INSTITUTLEDERENS LEDER

Arbeidet med det nye teknologibygget går sin gang, og i disse dager prøver en jury å finne ut hvilket av de innkomne forslag fra arkitektkonkurransen som vil bli utpekt som vinner. Denne uken var man så heldig at man fikk en liten gløtt på noen av de aktuelle forslagene, og det kan røpes at uavhengig av hvem som til slutt blir valgt vil dette bli et prosjekt som virkelig gir et løft til totalmiljøet i området. Bygget vil bli et møtested som bringer oss i tettere kontakt med andre forskningsmiljøer og til sammen vil dette bli et kompetansesenter som er betydelig tyngre en det vi har i dag. Flotte bilder fra vinnerprosjekter vil dukke opp straks juryen har falt ned på en vinner.

Det er også mulig å møte andre miljøer uten at vi har nye bygg å gjøre det i. I dag står det en [artikkel i På Høyden](#) om hvordan fagmiljøet innen strømning i porøse medier har utviklet seg til å bli særdeles vellykket. Som det fremgår i artikkelen er det nå også blitt tildelt et toppforskprosjekt til miljøet, og fint er det at også IFT ved Martin Fernø er med i dette.

«What you spend years building, someone might destroy overnight. Build it anyway.»

-Unknown

God helg,

Øyvind



Følg oss på
Facebook

MARTIN LANDRØS PRIS FOR FREMRAGENDE MASTER-OPPGAVE I FYSIKK

I forbindelse med Norsk Fysisk Selskaps årsmøte på Landskonferansen for undervisning på Schæffergården, København, 7.-10. august, skal **Martin Landrøs pris for fremragende master-oppgave i fysikk** deles ut. I år deles prisen ut til en kandidat som har levert en særlig god mastergradsoppgave i fysikk i 2015. Veiledermiljøer og sensorer inviteres til å nominere kandidater. Prisen består av kr. 5000 og et diplom, og vinneren vil bli invitert til København for å motta prisen og gi et kort foredrag om resultatene i oppgaven.

Frist for å nominere kandidater til prisene er **15. april!**

Nominasjoner sendes pr. epost til: prof. Åshild Fredriksen eller nfs.styret@gmail.com

For mer informasjon se [Norsk Fysisk Selskaps hjemmeside](#).

HELDAGSKURS - SURVEYXACT

HR-avdelinga arrangerer to heildagskurs i SurveyXact den 30. og 31. mai. Kurset den 30. mai er eit introduksjonskurs, medan kurset den 31. mai er for vidarekomne.

SurveyXact er eit program for oppretting og handsaming av spørjeundersøkingar, og kan til dømes vere nyttig ved:

- Kursevalueringar
- Undervisningsmiljøvurdering
- Forskingsundersøkingar
- Medarbeidarundersøkingar
- Helse-, miljø- og sikkerhetsundersøkingar (HMS)

Infomasjon og påmelding til : [Introduksjonskurs](#) og [Kurs for vidarekomne](#)

INVITASJON TIL INNSPILLSMØTE OM SENTER FOR FREMRAGENDE UTDANNING VED IFT

Som mange av dere er kjent med søker Kjemisk institutt og Institutt for fysikk og teknologi i felleskap om et senter for fremragende utdanning (SFU) som er utlyst på www.nokut.no og har søknadsfrist 13. mai. På møtet vil vi legge frem søknaden slik den nå ser ut. Ideen er kort sagt å modernisere og videreutvikle den grunnleggende undervisningen ved å knytte den nærmere sammen med universitetets 4. samfunnsoppdrag: Innovasjon og samfunnskontakt.

Vi ønsker dine reaksjoner, din deltakelse og din tilbakemelding på dette initiativet og inviterer deg derfor til å delta på en times åpent møte.

Tid: Onsdag 20. april, kl. 12.15.

Sted: Bachelorrommet, IFT, Allégaten 55.

Velkommen!

IKKE LENGRE VED IFT? ØNSKER DU Å FORTSATT MOTTA IFT-POSTEN?



Dersom du ønsker å fortsatt motta IFT-posten etter at du har avsluttet studiet eller arbeidsforholdet, eller kjenner noen som gjerne ønsker å stå på mailinglista vår, kan du sende en e-post til : ift-posten@ift.uib.no.



STORM I ET VANGLASS - INVITASJON TIL INFORMASJONSKVELD

Arrangementet samler unge voksne fra alle byens studiesteder til motivasjonsforedrag, mingling, speed-dating og nettverksbygging med dyktige ressurspersoner fra de blå næringene.

I Bergensregionene har vi landets rikeste, mest mangfoldige og konsentrerte næringsmiljøer knyttet til hav og kyst. Listen er lang over suksesshistorier både innen offshore, skipsfart, fiskeri og havbruk - det som stadig ofte kalles blå næringer.

De blå næringene ønsker å vise hvilke muligheter som finnes dersom man velger karriere innen en av disse næringene.

Tid: Torsdag 21. april 2016, 16:00 -19:00

Sted: Terminus Hall, Zander Kaaesgate 6, Bergen

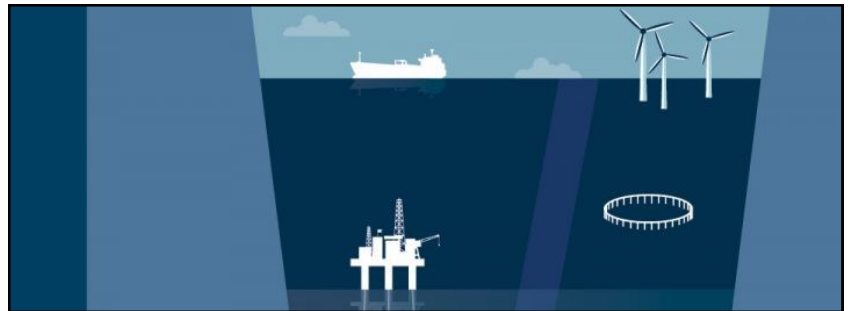
Arrangementet er åpent for studenter og de som ønsker å være ressurspersoner fra GCE Subsea partnere og medlemmer.

Påmelding:

[Påmelding for studenter](#)

[Påmelding for å være ressursperson](#)

Mer informasjon og program finner du [her](#).



VALGKUNNGJØRING OG INVITASJON TIL Å FREMME KANDIDATFORSLAG - GRUPPE B OG D

Det skal velges nye medlemmer for gruppe B (midlertidig tilsatte i undervisnings- og forskerstilling) og gruppe D (studenter).

Nye medlemmer for gruppe B og D skal velges for 1-årsperioden august 2016 - juli 2017.

Frist for å foreslå kandidater er tirsdag 26. april 2016 kl. 15.00.

[Kunngjøringen](#) og informasjon om fakultetsstyrets rolle finner du [her](#).



SALT I SYSTEMET

Hva skjer når små mengder salt forurenses brenselceller som brukes offshore?

Det forsøker flerfasestudenten Nelson Thambiraj å finne ut av.

Feltarbeidet gjør han hos teknologiselskapet Prototech, som er en del av Christian Michelsen Research (CMR).

Du kan lese om Nelson Tambiraj, og hans samarbeid med CMR under mastergraden [her](#).



H-BAR er åpen i kveld, og hver fredag framover fra klokken 19.00 til klokken 01.00. Det holdes jevnlig pub-lectures i H-bar. Mer info på [H-bars facebookside](#). H-bar drives av Fagutvalget ved instituttet og er primært for instituttets studenter, men ansatte er





NYTTIGE LENKER

[Nettsider for IFT](#)
[Kontaktinfo for IFT-adm.](#)

[Administrativt utviklingsprosjekt ved MN-fakultetet](#)
[Fakultetets nettsider](#)
[Fakultetsstyret](#)
[Fakultetets strategiplan](#)
[HMS-portalen](#)

[Det sentrale organisasjonsutviklingsprosjektet](#)

[Tidligere utgaver av IFT-posten](#)

Nettavisen [På Høyden](#)
 Fagutvalget ved IFT: <http://fft.uib.no/> / [Facebook](#)

[Telefonkatalogen](#) (internt ved UiB)

[UiBs intranett - personalsider](#)

[Personalportalen](#) (PAGA)

[BRITA](#) (IT-hjelp)

[LYDIA](#) (transport)

[SEBRA](#) (brukerkonto)

[Campusbussen](#)

[Cristin](#)

[Pubmed](#)

[The UiB Magazine](#)

Universitetsbiblioteket [Fysikk og Teknologi](#)

-----"----- [Alment om bibliotek for realfag](#)

[Nye doktorgrader ved UiB](#)

[Ledige stillinger ved UiB](#)

[Ofte stilte spørsmål: A - W](#)



**IFT-POSTEN UTGIS AV
 INSTITUTT FOR FYSIKK OG TEKNOLOGI, UiB
 TELEFON: +47 55 58 27 61
 KONTAKT: POST@IFT.UIB.NO
IFT-POSTEN@IFT.UIB.NO**