

---

## Møtereferat - UK IBI

---

Til stede: UK-medlemmer, ikke oppmøtte ble ikke notert

---

Forfall:

---

Kopi til: Kjetil Rasmussen

---

Gjelder: Møte i UK (Undervisningskomitéen) - IBI

---

Møtetid: Torsdag 30. november 2023, kl 08:30-10:30      Møtested: TEAMS – Møterom E1-118

---

Signatur:

---

### Saksliste:

1. AI – hva gjør vi?
2. PhD seminarserien – status
3. IBI-infodag for Bachelor-studentene – arbeidsgruppe må settes ned
4. Info om spørreskjema til masterstudenter
5. Plan for UK møter til vår
6. Eventuelt
  1. Undervisning – VM ansatte
  2. Oppfølging Studieprogramprosess NV
  3. Sak om bestilling knyttet til studentrekruttering i Teamskanalen til NVUU

### 1. AI – hva gjør vi?

Informasjon fra NV som gjelder bruk av kunstig intelligens i undervisning/evaluering ble gjennomgått. NTNU sentralt vil i løpet av 2023 og 2024 justere fuskereglementet, og det har vært en plan om å lage et formular som kan brukes for eksamen uten tilsyn, til eksamen høsten 2023, hvor bruk av generativ KI skal deklarerer.

Dette er aktuelt for alle typer vurderinger hvor studenter leverer skriftlig materiale uten tilsyn, også laboratorierapporter og prosjektoppgaver. Her er forslaget at studenten skal deklarerer bruken av AI. Det skal etableres et sentralt egenerklæringskjema på NTNU a la det IE har utarbeidet som vil legges inn i Inspira digitalt, og som skal bli klart i vår 2024.

---

Postadresse	Org.nr. 974 767 880	Besøksadresse	Telefon	Saksbehandler
7491 Trondheim Norway	postmottak@nv.ntnu.no www.ntnu.no/biologi	Høgskoleringen 5 Realfagbygget, D1-137	+47 73596090	Kjell Inge Reitan kjell.i.reitan@ntnu.no Tlf: 93013045

Adresser korrespondanse til saksbehandlerne. Husk å oppgi referanse.

Bruk av AI er også veldig relevant for masteroppgaver, og det ble diskutert om hvorvidt erklæring om bruk av AI verktøy også bør tas inn i masteravtalen med studentene. Uansett må studentene deklarerer om hvorvidt de har brukt AI i gjennomføring av oppgaven.

NTNU etablerer et faglig forum som skal jobbe mer strategisk i forhold til KI i utdanning og det anbefales å ha et aktivt forhold til bruk av AI og hvordan vi skal forholde oss til det i vurdering av student-prestasjoner.

## 2. Status for PhD seminarserien

Det tas sikte på å gjennomføre denne seminarserien med ukentlige presentasjoner på torsdager fra 2024. Tidspunktene er blitt fordelt mellom seksjonene som da skal ta ansvar for spesifikke seminarer. Planen er å gjennomføre dette nå som en seminarserie, og så se etter hvert om dette skal formaliseres som f.eks eget PhD kurs.

Det er fortsatt noe usikkerhet omkring tidspunkt og mulige kollisjoner med seminarseriene i MSc programmene.

## 3. IBI-infodag for Bachelor-studentene – arbeidsgruppe må settes ned

Det ble diskutert å etablere en arbeidsgruppe for å lage plan for en IBI dag for Bachelorstudentene i Biologi. En slik informasjonsdag (halv dag) kan gjennomføres årlig slik at studentene får møte fagmiljøene på instituttet og samtidig får orientering om masterprogrammene. Det er også ønskelig at vi inviterer med enkelte bedrifter og offentlige etater for å presentere sin aktivitet og behov for biologer. Det var ønskelig å ha en bred sammensatt arbeidsgruppe for å planlegge denne info-dagen.

Opprinnelig forslag var å opprette en bred sammensatt arbeidsgruppe, med forslag om følgende deltagere: Anita Kaltenborn, Henriette Vaagland, Martijn L. Vandegehuchte, Veerle Jaspers, Anna Båtnes, Ragnhild Jacobsen, Per Winge, Thor Harald Ringsby, studierådgiverne og ITV studenter.

I diskusjon i etterkant av UK møtet ble det foreslått et alternativ med færre deltagere; Martijn, Ragnhild, Henriette, Ann Kristin/ Silje og Anita i første omgang. Denne gruppen skal møtes i februar/mars. Og så kobles de andre på etter hvert når det er kommet forslag til plan for en slik IBI dag.

## 4. Info om spørreskjema til masterstudenter

Det ble informert om spørreskjema som er sendt ut til 1. og 2. årsstudier på MSc programmene. I denne spørreundersøkelsen er det ønskelig å få innblikk i hvordan veiledning av våre studenter fungerer. Svar-prosenten var relativt god, og resultatet viste en noe varierende tilbakemelding. Enkelte studenter sliter noe med å finne veiledning/masteroppgaver og noen melder i fra om lite veiledning. Det var også diskutert om hvilket tidspunkt som er best for informasjon om masteroppgaver til studentene. Det bar et generelt inntrykk av at informasjonsmøte i løpet av september (1. semester) er best tidspunkt.

## 5. Info om spørreskjema til masterstudenter

Følgende tidspunkt ble satt opp for UK møter til våren:

- Onsdag 24.01 - 08:30-10:30
- Torsdag 29.02 - 08:30-10:30
- Torsdag 04.04 - 08:30-10:30
- Torsdag 02.05 - 08:30-10:30
- Torsdag 13.06 – 08:30-10:30

Møteinvitasjon vil bli sendt ut om dette

## 6. Eventuelt:

Det var tre eventuelt saker:

- a. Undervisning – VM ansatte
- b. Oppfølging Studieprogramprosess NV
- c. Bestilling knyttet til studentrekruttering i Teamskanalen til NVUU

### a. Undervisning VM ansatte

INH ved VM er bedt av sin ledelse å redusere sitt undervisningsbidrag til IBI. De ønsker fortsatt å ta ansvar for undervisning i biosystematikk, i de fag der det er inkludert. I tillegg vil VM bidra i undervisning (forelesninger) i spesifikke emner i økologi. De vil også fortsatt holde enkeltforelesninger i fag hvor det er gjort avtale med spesifikke forelesere hos VM.

Utover dette kan VM ansatte ikke ta koordineringsansvar for kurs.

Veiledning av masterstudenter vil gå som tidligere.

### b. Oppfølging Studieprogramprosess NV

Det ble foreslått å invitere til et faglærermøte på januar. Tema for dette faglærermøte er programprosess i BBI og ny instituttstruktur ved NV. Egen invitasjon til dette er sendt ut..

### c. Bestilling knyttet til studentrekruttering i Teamskanalen til NVUU

NV har ansatt byrået Bennet til å lage kampanjer og promotere mot neste søknadsfrist i henhold til plan for studentrekruttering. Hovedideen til kampanjene er ganske enkel: "Her er X problem. Vær løsningen". Dette er informert i Teamskanal til NVUU, men har ikke blitt sett av de fleste.

Ny frist for å respondere på det er satt til 6. desember.