



HMS for BIO299 Forskningsprosjekt i biologi (10 studiepoeng)

BIO299 gir viderekomne studenter på Institutt for biovitenskap (BIO) mulighet til å delta i forskning under veiledning av vitenskapelig ansatte eller viderekomne studenter¹ på BIO. Studentens forskning kan være en del av et større forskningsprosjekt eller et frittstående prosjekt.

- **BIO 299 følger UIBs HMS-regler for felt og lab**
 - o Studenter på BIO299 kan delta i feltarbeid, labarbeid, tokt eller annet forskningsarbeid i eller utenfor BIOs lokaler.
 - o Studenten forplikter å sette seg inn i og følge de HMS-regler som gjelder for de forskningsaktivitetene de er involvert i
 - o Veileder forplikter å informere studentene om relevante HMS-regler, foreta risikoanalyse, og gi nødvendig opplæring

- **Alle studenter skal registrere feltarbeidet i CIM i forkant av feltarbeidet**
 - o Nærmeste pårørende registreres på websiden uib-cim.no (se brukerveiledning [her](#))
 - o Uka før feltarbeidet skal foregå må følgende registreres i CIM:
 - Hvor og når reisen skal foregå
 - Hva reisen omfatter (felt/tokt)
 - Prosjekt og veileder
 - Risikoanalyse for feltarbeidet
 - Følg lenken: <https://skjemaker.app.uib.no/view.php?id=9305272>

- **Alle studenter som utfører forskningsarbeid utenfor UIBs lokaler må ha egen reiseforsikring**
 - o Som en del av norsk offentlig sektor er UIB selvassurandør. Dette betyr at studenter er UIBs ansvar når de er på Campus
 - o Studenter er ikke forsikret av UIB i felt / på tokt
 - o Alle studenter i felt eller på tokt må derfor selv sørge for å være forsikret
 - o En vanlig helårs reiseforsikring holder i de fleste tilfeller
 - o Det er den enkeltes ansvar å ha forsikringen i orden!

¹Både faste og midlertidig vitenskapelig ansatte samt teknikere på BIO og eksterne kan være veiledere for BIO299. Dersom hovedveileder er student (MSc eller PhD), midlertidig ansatt, eller ekstern (ikke ansatt på BIO) må man i tillegg ha en intern fast vitenskapelig ansatt biveileder. Man kan ha en eller flere veiledere.