

Fra bachelor til master

Alt du trenger å vite om overgangen
fra bachelor til master

Ingrid Solhøy – MatNat Fakultet

Hege Ommedal – Kjemisk institutt, NanoVit

Oktober 2018

Fra bachelor til master

- Studiemuligheter
- Opptakskrav
- Søknads- og opptaksprosedyre
- Reglement for masterstudier
- Annet

2-årige Masterprogram

- Biologi
- Molekylærbiologi
- Kjemi
- Nanovitenskap
- Informatikk
- Programutvikling
- Havteknologi
- Petroleumsteknologi
- Prosessteknologi
- Fysikk
- Meteorologi og oseanografi
- Geovitenskap
- Energi
- Matematikk
- Statistikk
- Anvendt & beregningsorientert matematikk

→ **Søk gjennom Søknadsweb UiB**

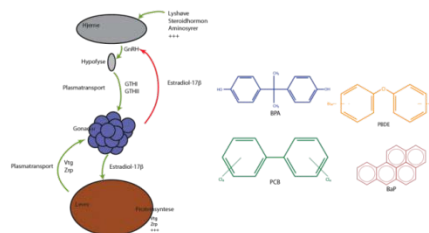
Masterprogram - studieretninger

Biologi (7)

Meteorologi og oseanografi (4)

Fysikk (8)

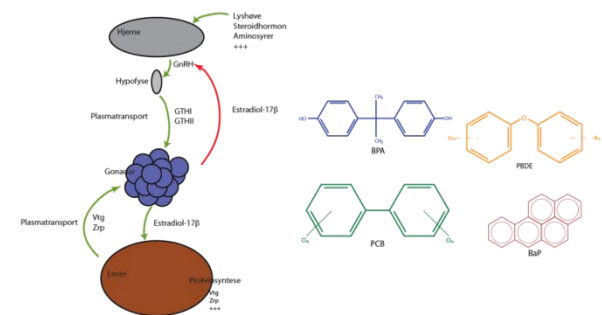
Informatikk (5)



Masterprogram - studieretninger

Biologi

- Biodiversitet, evolusjon og økologi
- Fiskeribiologi og forvaltning
- Havbruksbiologi
- Marinbiologi
- Mikrobiologi
- Miljøtoksikologi
- Utviklingsbiologi og fysiologi



2-årig Masterstudium - oppbygging

Ordinær studietid er 2 år / 120 studiepoeng

- 60 + 60 Emner + lang masteroppgave
- 90 + 30 Emner + kort masteroppgave

Frist!
Innlevering av
masteroppgaven

Eksempel fra Nanovitenskap

1. sem	BMED325 – <i>Cellulær biokjemi og nanobiokjemi</i> + <i>valgemner</i> eller bare valgemner	10 + 20 SP 30 SP
2. sem	Valgemner Masterprosjekt	20 SP 10 SP
3. sem	NANO300 – <i>Seminar i nanovitenskap</i> NANO310 – <i>Nanoetikk</i> Masterprosjekt	5 SP 5 SP 20 SP
4. sem	Masterprosjekt og oppgaveskriving	30 SP

Opptakskrav

- Oppnådd bachelorgrad eller tilsvarende avsluttet grad
- Relevant fordypning eller spesialisering
- Gjennomsnittskarakter C (3,0) eller bedre på spesialiseringen
- Språkkrav engelsk (gjelder bachelor fra utlandet)

Andre kriterier:

- Antall kvalifiserte søkere på programmet (veiledningskapasitet)
- Spesielle opptakskrav for enkelte program
 - for eksempel **Informatikk**: minst 60 sp informatikk og 20 sp matematikk
 - for eksempel **Nanovitenskap** uten bachelorgrad i nanoteknologi:
 - 20 stp i minst to av disiplinene fysikk, kjemi eller molekylærbiologi
 - 10 stp emner av nanofaglig karakter

<http://www.uib.no/matnat/utdanning/studieprogram>

Opptakskalender - Søknadsweb

	Høstopptak	Våropptak
Søknadsweb åpner	1. februar	1. oktober
Søknadsfrist	15. april	1. november
Svar på søknad	10. juli	10. desember
Ditt svar	20. juli	20. desember
Studiestart	august	januar

Opptaksprosedyre - Søknadsweb

1. Søknadsfrist 15. april / **1. november**
 - Søknadsweb åpner 1. februar / **1. oktober**
 - Du trenger: Personnummer, PIN-kode, Kontaktadresse/epost
 - Kan søke tre forskjellige program eller studieretninger (på MN) i prioritert rekkefølge
2. Dokumentopplasting
 - All utdanning fra UiB → ingen opplasting!
 - All ekstern utdanning → **Resultatutveksling** *eller* last opp!
3. Svar fra institutt / program
 - Senest 10. juli / **10. desember** i Søknadsweb
 - Takke ja senest 20. juli / **20. desember** i Søknadsweb
4. Opptak til våren med søknadsfrist 1. november er restopptak

Dokumentasjon

Utdanning fra UiB

Du trenger **ikke** laste opp inn dokumentasjon om

- **utdanning fra UiB**
- innpassete og registrerte utvekslingsopphold i regi av UiB
- eksterne emner som er obligatorisk i bachelorgraden fra UiB, f.eks. informatikk fra Høgskolen på Vestlandet

Dokumentasjon

Utdanning fra andre læresteder

Du må laste opp

- **Innen 15. april (eller [1. november](#))**
 - All utdanning fra eksterne norske eller utenlandske institusjoner, som ikke allerede er registrert ved UiB (*eller resultatutveksling*)
 - Liste / screenshot av emner du tar dette semester
- **Fortløpende (men så snart som mulig)**
Ettersending av dokumentasjon av utdanning fra inneværende semester

5-årige studieprogram

Profesjonsstudier

- Lektor i naturvitenskap og matematikk
- Aktuarfag
- Fiskehelse

Sivilingeniør

- Energi
- Havbruk og sjømat
- Havteknologi
- Medisinsk teknologi

**5-årige program
→ Søk gjennom
Samordna Opptak**

Masterstudier - reglement

- Utsatt studiestart
- Masteravtale
 - Avtale mellom student, veiledere og institutt
 - 3-delt: Generell del, veiledningsavtale, milepælsplan
- Deltidstudier
- Permisjon
- Tidsfrist for innlevering av oppgaven
 - Normalt 1. juni i 4. semester
 - Avkortning av masterstudiet ved innpassing av tidligere utdanning
 - Utsatt innlevering og forlenget studietid

FAQ

- **Jeg er i mitt siste semester på bachelorgraden. Kan jeg søke om opptak før BA er avsluttet?**
Ja, vi kan gi betinget tilbud og vente på resultatene
 - **Kan jeg bytte studieprogram / studieretning etter å ha fått tilbud / opptak?**
Som regel ikke
 - **Må jeg finne veileder og oppgave selv? Før jeg starter på masteren? Hvordan gjør jeg det?**
Nei, du må ikke, men det er lurt å ...
 - ... orientere seg før opptaket
 - ... besøke mastermøtene
 - ... snakke med studiekonsulenten om mulige veiledere
- Det meste blir avklart på **det obligatoriske oppstartsmøte**

FAQ

- **Jeg har fått avslag? Hva nå?**
 - Hva er avslagsgrunn? Kan jeg gjøre noe med det?
 - Bruk poststudierett
 - Søk igjen ved neste opptak

Nettsider om masteropptak

Opptak til masterstudium ved MN-fakultet

<http://www.uib.no/matnat/57454/opptak-til-masterstudium-ved-mn-fakultetet#>

→ Det matematisk-naturvitenskapelige fakultet →
Utdanning → Opptak ved MN-fakultetet

Spørsmål?

- ...
- E-post til studieveileder@mnfa.uib.no
- E-post til studieveileder på masterprogrammet

Det er bare å søke!
Lykke til!