

Til deg som har fått tilbud om studieplass på
**Masterprogrammet i teknologi (siv.ing.) i
kjemi og bioteknologi – høyere årstrinn**

Juni 2024

Kjære student

Velkommen til masterprogrammet i bioteknologi ved Norges miljø- og biovitenskapelige universitet (NMBU) på Ås! Som student på dette studieprogrammet tilhører du Fakultet for kjemi, bioteknologi og matvitenskap ([KBM](#)).

[Les mer om studiestart 12. august ved KBM og programmet for velkomstdagen](#)
[Gå også igjennom sjekklista for nye studenter ved NMBU](#)
[Digitalt informasjonsmøte for nye studenter ved KBM, torsdag 8. august, 14:15 \(Zoom-lenke\)](#)

Litt om studier ved NMBU

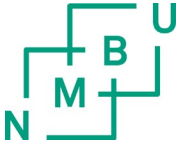
Studieåret ved NMBU er inndelt i fem semestre: augustblokk, høstparallel, januarblokk, vårparallel og juniblokk. I blokkperiodene leser man ett emne intensivt (5 sp), som regel med avsluttende eksamen innen blokken. I høst- og vårparallel leser man flere emner samtidig (25 til 30 sp). Et normert studieår består av 60 sp emner. Andre viktige datoer for kommende studieår finner du i [akademisk kalender](#). Se også [samleside for NMBU-studenter](#).

Du kan lese om de ulike emnene på [emnesidene til NMBU](#). Etter at du er meldt opp i et emne, vil du også ha tilgang til informasjon om emnet på [Canvas](#).

Om masterprogrammet i teknologi (siv.ing.), retning kjemi og bioteknologi :

Masterprogrammet i kjemi og bioteknologi er et femårig studium, og du får nå opptak til de siste to årene av studiene ('*høyere årstrinn*'). Det er fire spesialiseringer i dette studiet: molekylærbiologi, bioinformatikk, organisk/naturstoffkjemi og uorganisk/miljøkjemi. Du vil måtte bestemme deg for spesialisering forholdsvis tidlig, og du får mer informasjon om dette ved studiestart 12.august.

«MASTER 301» er en obligatorisk aktivitet 16. august for alle på masterprogrammer ved KBM. Studentene vil her få innføring i hva det vil si å ta en masteroppgave. Studentene vil treffe fagmiljøet og få en forsmak på forskningen ved KBM. Det vil også bli informasjon om valg av masteroppgave. På ettermiddagen blir det et sosialt arrangement. Du finner mer informasjon om MASTER301 [her](#)



Hvilke emner du skal ta, avhenger av bakgrunn og valgt spesialisering. Aktuelle emner i augustblokk kan være:

- [KJM340](#) *Instrumentell, uorganisk analyse, 10 sp.* NB! Registrer deg i StudentWeb innen 10. august.
- [STAT210](#) *Forsøksplanlegging og variansanalyse, 5 sp* (info om oppstart kommer i Canvas). Oppmelding til STAT210 skal skje senest 14. august, men det anbefales å gjøre det så fort som mulig.
- [MVI321](#) *Fermenteringsmikrobiologi, 5 sp* (undervisningen i dette emnet starter mandag 12. august kl 13.15.). Obligatorisk oppmøte første dagen og oppmelding må skje *før* 12. august.

Alle studenter vil i god tid før høstparallellen starter (3. september) sette opp en utdanningsplan med studieveileder - [her finner du informasjon om hvordan booke en studieveiledning](#).

Studiesider for studenter ved KBM

Fakultetet har samlet informasjon for programstudenter [her](#). Her finner du også studieplan for masterprogrammet i bioteknologi.

Fadderordning

Nye bachelor- og masterstudenter ved NMBU har tilbud om en fadderordning. Fadderne er aktive studenter ved NMBU og KBM, og fadderprogrammet vil legges ut [her](#).

Skulle du ha spørsmål i sommer, kan du kontakte:

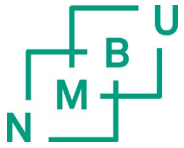
- Studentenes Informasjonstorg (SiT) tlf.: 67 23 01 11, sit@nmbu.no
- For faglige spørsmål kan du benytte e-postadressen: studieveileder-kbm@nmbu.no eller tlf.: 67 23 25 00 (Telefonen er betjent kl. 10.00 -14.00 på hverdager).
- Spørsmål om bolig må rettes til [Studentsamskipnaden i Ås \(SiÅs\)](#)

Etter 7. august kan du kontakte:

- Studieveileder for ditt studieprogram:
 - [Janne Beate Utåker](#)
 - [Heidi Rudi](#)
- Studieutvalgsleder ved KBM, [Hilde Vinje](#)
- Programrådsleder for ditt program, [Åsmund Røhr Kjendseth](#)

Ellers oppfordrer vi alle nye studenter til å like vår [Facebookside](#), der oppdatert informasjon vil bli lagt ut om det er endringer. Her vil du også finne annen nyttig og interessant informasjon.

Velkommen som student ved NMBU!



Hilsen

Sigrid Gåseidnes
Dekan

Janne Beate Utåker
Seniorrådgiver

Heidi Rudi
Seniorrådgiver