

# NITO

Bioingeniørfaglig  
institutt - BFI



# Bioingeniør

Bachelor i bioingeniørfag



# Er du interessert i hvordan man bruker moderne teknologi til å studere alle typer biologiske prosesser i kroppen?

Har du lyst til å

- lære om sykdom og helse?
- kombinere kjemi og teknologi for å stille en diagnose?
- være ansvarlig for alle typer laboratorieanalyser?
- ta blodprøver og veilede annet helsepersonell i korrekt prøvetaking?



# Hva trenger du for å bli bioingeniør?

Matematikk R1 eller S1+S2

Minst ett av fagene:

Biologi 1

Fysikk 1

Kjemi 1



## Bioingeniører er etterspurt

Som autorisert bioingeniør kan du arbeide i alle typer offentlige og private medisinske laboratorier, i forskningsinstitusjoner og i medisinsk tekniske firmaer.

Bioingeniørene kompetanse vil fortsatt være ettertraktet i mange år fremover!



# Her kan du studere til bachelor i bioingeniørfag:

Høgskolen på Vestlandet [www.hvl.no](http://www.hvl.no)

Høgskolen i Østfold [www.hiof.no](http://www.hiof.no)

Høgskolen i Innlandet [www.inn.no](http://www.inn.no)

NTNU Trondheim [www.ntnu.no](http://www.ntnu.no)

NTNU Ålesund [www.ntnu.no](http://www.ntnu.no)

OsloMet [www.oslomet.no](http://www.oslomet.no)

Universitetet i Agder [www.uia.no](http://www.uia.no)

Universitetet i Tromsø [www.uit.no](http://www.uit.no)

## Lurer du på hva en bioingeniør gjør?



Se filmen på YouTube



Foto: Annette Larsen, [www.annettelarsen.com](http://www.annettelarsen.com)



NITO Bioingeniørfaglig institutt  
[www.nito.no/bfi](http://www.nito.no/bfi)

