



## **Studier som omfattes av forsøksordning for opptak til studieårene 2018-2019, 2019-2020, 2020-2021 og 2021-2022 (4 år)**

Opptakskravet er Matematikk R1+R2 og i tillegg enten Fysikk (1+2) eller Kjemi (1+2) eller Biologi (1+2) eller Informasjonsteknologi (1+2) eller Geofag (1+2) eller Teknologi og forskningslære (1+2)

### **Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet**

- Bachelor i matematiske fag
- Årsstudiet i matematiske fag
- Bachelor i kjemi
- Bachelor i fysikk

### **Universitetet i Bergen**

- Bachelor i matematikk
- Bachelor i matematikk for teknologi og industry
- Bachelor i kjemi
- Bachelor i fysikk
- Bachelor i statistikk
- Bachelor i bioinformatikk
- Bachelor i geovitenskap
- Bachelorgrad i miljø- og ressursfag (naturvitenskapelig retning)
- Bachelor i meteorologi og oseanografi
- Bachelor i petroleumsteknologi
- Årsstudiet i naturvitenskapelige fag
- Bachelor i datavitenskap
- Bachelor i datateknologi
- Bachelor i datasikkerhet
- Bachelor i nanoteknologi
- Integrert master i aktuarfag
- Lektorutdanning i naturvitenskap eller matematikk

### **Universitetet i Oslo**

- Bachelor i matematikk og økonomi
- Bachelor i matematikk, informatikk og teknologi
- Bachelor i kjemi
- Bachelor i fysikk, astronomi og meteorology
- Bachelor i geofag: geologi, geofysikk og geografi
- Årsstudiet i realfag
- Bachelor i materialer, energi og nanoteknologi
- Bachelor i elektronikk og datateknologi
- Bachelor i informatikk: nanoelektronikk og robotikk
- Lektorprogrammet, realfag

### **UiT Norges arktiske universitet**

- Bachelor i matematikk og statistikk
- Bachelor i matematikk og finans
- Årsstudium i matematikk
- Bachelor i kjemi
- Bachelor i fysikk
- Bachelor i geologi
- Lektorutdanning trinn 8-13, realfag