

Bachelor i Kjemi- B-KJEMI (kull 2024)

Felles emner: 125 sp. I tillegg velges minst 20 sp valgfrie kjemiemner.

| | | | | | | | | |
|--------------|--|--|------------------------|--|------------------------|---------------|-----------|----|
| 1. ÅR | 5 studiepoeng | 5 studiepoeng | 5 studiepoeng | 5 studiepoeng | 5 studiepoeng | 5 studiepoeng | 60 | |
| August | BIO101 Intro, biotek og kjemi | | | | | | 5 | |
| Høst | BIO100 Cellebiologi | Matematikk MATH100 eller MATH121 | | INF120 Programmering og databehandling | | | | 25 |
| Januar | | | | | | | | |
| Vår | KJM100 Generell kjemi | | STAT100 Statistikk | | FYS100 Fysikk og natur | | 30 | |
| Juni | | | | | | | | |
| 2. ÅR | 5 studiepoeng | 5 studiepoeng | 5 studiepoeng | 5 studiepoeng | 5 studiepoeng | 5 studiepoeng | 55 | |
| August | KJM110 Organisk kjemi | | | | | | 2 | |
| Høst | KJM110 Organisk kjemi | PHI100 Examen philosophicum (alt. PHI101 / PHI102) | | INF201 Videregående programmering | | | | 23 |
| Januar | STAT200 Regresjon | | | | | | | |
| Vår | KJB200 Biokjemi | | KJM120 Uorganisk kjemi | | KJM230 Fysikalsk kjemi | | 30 | |
| Juni | | | | | | | | |
| 3. ÅR | 5 studiepoeng | 5 studiepoeng | 5 studiepoeng | 5 studiepoeng | 5 studiepoeng | 5 studiepoeng | 10 | |
| August | STAT210 Forsøksplanlegging og variansanalyse | | | | | | | |
| Høst | KJM240 Analytisk kjemi | | | | | | | 10 |