**Stilling 1: Vit.ass. (laboratorieleder) KJ1000 Generell kjemi**

Arbeidsinnhold:

Primæroppgaven er å være lableder for to grupper i emnet (to labdager per uke). Arbeidsoppgaven innebærer forberedelsestid, holde labforelesning, veiledning av studenter i det eksperimentelle arbeidet og retting av studentenes rapporter. Sekundært vil også noe teknisk støtte (tilrettelegging, opprydding og etterarbeid) på labkurset påregnes.

Kvalifikasjoner:

Mastergrad innen kjemi eller beslektet fagområde. Kandidater som er i gang med et relevant mastergradsstudium vil også kunne vurderes. Det anses som en fordel hvis kandidaten selv har hatt emnet som student. Undervisningserfaring som lab.ass/stud.ass. vil være en fordel, i tillegg vektlegges karakter i emnet.

Omfang:

Inntil 100% stilling over 13 uker (uke 35-47, høsten 2017)

**Stilling 2: Vit.ass. (laboratorieleder) TMT4122 Del 2 - Organisk kjemi lab. kurs**

Arbeidsinnhold:

Primæroppgaven er å være lableder for to grupper i emnet (to labdager per uke). Arbeidsoppgaven innebærer forberedelsestid, holde labforelesning, veiledning av studenter i det eksperimentelle arbeidet og retting av studentenes rapporter. Sekundært vil også noe teknisk støtte (tilrettelegging, opprydding og etterarbeid) på labkurset påregnes.

Kvalifikasjoner:

Mastergrad innen organisk kjemi eller beslektet fagområde. Kandidater som er i gang med et relevant mastergradsstudium vil også kunne vurderes. Det anses som en fordel hvis kandidaten selv har hatt emnet som student. Undervisningserfaring som lab.ass/stud.ass. vil være en fordel, i tillegg vektlegges karakter i emnet.

Omfang:

Inntil 100% stilling over 13 uker (uke 34-46, høsten 2017)

For begge stillinger oppfordres søkere til å sende en enkel søknad per e-post til undertegnede, **innen 1. august 2017**. Legg ved karakterutskrift og opplysninger om relevant erfaring. Spørsmål om stillingene kan også rettes til undertegnede. **NB! Undervisningsspråket er norsk, så det stilles krav til at man behersker et skandinavisk språk både skriftlig og muntlig.**

Jon Erik Aaseng

Teknisk leder, IKJ

jon.erik.aaseng@ntnu.no