

# Endringsrapport for emne KJM0100V

Stadiuminfo:	Utkast (S1)
Sist endret:	05.02.2020 Svein Tveit (sveint)
Opprettet i EpN:	Nei

**Gammel verdi  
(S0, Importert fra FS)**

**Ny verdi  
(S1, Utkast)**

## Generelt

---

Ingen endringer

## Rapportering

---

Ingen endringer

## Undervisning

---

Undervisningstermin  
beskrivelse

-

Høst

## Emneinfo

---

### Kort om emnet:

#### Bokmål:

Emnet er rettet mot lærere som underviser naturfag i grunnskolen eller videregående skole og er tilpasset læreplanen for naturfag i grunnskolen 1. - 10. årstrinn og Vg1. Undervisningen tar for seg kjemiens egenart og gir en grundig innføring i grunnstoffer og periodesystemet, stoffers oppbygging, egenskaper og reaksjoner.

### Hva lærer du?:

#### Bokmål:

Når du har fullført dette emnet, kan du

- undervise om stoffers oppbygging, egenskaper og reaksjoner i samsvar med læreplanen for naturfag i 1. - 10. årstrinn og i Vg1.
- gjennomføre elevaktiviteter i kjemi som synliggjør kjemiens praktiske anvendelse og betydning i vår hverdag, illustrerer naturvitenskapelig metode og er i samsvar med regelverket som gjelder for bruk av kjemikalier i skolen.
- gjøre rede for kjemidaktiske problemstillinger som er knyttet til naturfagundervisningen.

;

### **Opptak til emnet:**

Ingen endringer

### **Obligatoriske forkunnskaper:**

Ingen endringer

### **Anbefalte forkunnskaper:**

Ingen endringer

### **Overlappende emner:**

Ingen endringer

### **Undervisning:**

#### *Bokmål:*

For å kunne gå opp til eksamen i KJM0100V, må du fullføre og få godkjent deltagelse i de to nettkursene Kjemi på nett 1 og Kjemi på nett 2 for under to år siden og senest det semesteret du skal ta eksamen i KJM0100V. Kursene er gratis og åpne for alle **som ønsker å melde seg på. Undervisningen over 18 år. Undervisningen** følger læreboken Kjemi for lærere av Hannisdal og Ringnes. For å få godkjent deltagelse i kursene må du gjennomføre tester, forsøk, levere **rapporter og rapporter** og gi tilbakemelding på medstudenters rapporter. Påmelding til Kjemi på nett 1 og Kjemi på nett 2 må gjøres separat. Nedenfor finner du **påmeldingsfrister og** lenke til informasjon om kursene.

Undervisningen i Kjemi på nett 1 skjer i tidsrommet **1917.08. - 3028.09** (uke 34-39). **Påmeldingsfristen er 19.8.2019.**

Undervisningen i Kjemi på nett 2 skjer i tidsrommet **1412.10. - 2523.11** (uke 42-47). **Påmeldingsfristen er 14.10.2019.**

Her kan du lese mer om undervisningen i Kjemi på nett 1 og Kjemi på nett 2, og finne lenke til påmeldingssiden for kursene.

### **Eksamen:**

#### *Bokmål:*

Avsluttende skriftlig eksamen ved UiO (4 timer) teller 100 %. For å gå opp til eksamen må du ha godkjent kursbevis for Kjemi på nett 1 og Kjemi på nett 2. Kursbevisene må være mindre enn to år **gammelt på gamle** på eksamenstidspunktet.

**Eksamensdato høsten 2019 blir 5. desember kl. 9-13.**

Studenter som har lang reisevei til UiO, kan søke om å få avlegge eksamen lokalt på sin arbeidsplass. Bruk vårt elektroniske søknadsskjema om lokal eksamen. Søknadsfristen for å avlegge eksamen lokalt er 1. november **20192020.**

### **Hjelpemidler til eksamen:**

Ingen endringer

### **Eksamensspråk:**

Ingen endringer

**Karakterskala:**

*Bokmål:*

Emnet bruker karakterskala fra A til F, der A er beste karakter og F er stryk. Les mer om karakterskalaen

**Adgang til ny eller utsatt eksamen:**

Ingen endringer

**Kursavgift:**

Ingen endringer

**Kostnader ved å ta emnet:**

*Bokmål:*

3000 kr.

**Undervisningssemester:**

*Bokmål:*

Hver høst

Emnet må ha 10 påmeldte deltakere for å gå. Påmeldingsfristen 2020 er 15. august.

Eksamen

Hver høst

Emnet må ha 10 påmeldte deltakere for å gå. Påmeldingsfristen 2020 er 15. august