



FCK3328 Fysikalisk Organisk Kemi 7,5 hp

Physical Organic Chemistry

När kurs inte längre ges har student möjlighet att examineras under ytterligare två läsår.

Fastställande

Kursplanen gäller från och med HT2024 enligt fakultetsnämndsbeslut: C-2024-0635.
Beslutsdatum: 2024-05-15.

Betygsskala

P, F

Utbildningsnivå

Forskarnivå

Särskild behörighet

Undervisningsspråk

Undervisningsspråk anges i kurstillfällesinformationen i kurs- och programkatalogen.

Lärandemål

Kursinnehåll

Examination

- SEM1 - Seminarier, 6,0 hp, betygsskala: P, F
- SEM2 - Seminarier, 1,5 hp, betygsskala: P, F

Examinator beslutar, baserat på rekommendation från KTH:s handläggare av stöd till studenter med funktionsnedsättning, om eventuell anpassad examination för studenter med dokumenterad, varaktig funktionsnedsättning.

Examinator får medge annan examinationsform vid omexamination av enstaka studenter.

Seminarierna är examinerande (SEM1) och kräver därmed obligatorisk närvaro. Under dessa seminarier kan lärare gå igenom material men är primärt fokuserade på studentdiskussioner kring materialet som skall vara inläst till tillfället. I slutet av kursen kommer studenterna att presentera ett område som täckts in i kursen, exemplifierat med primär forskningslitteratur (examinationsmodul SEM2). Individuella lösningar kommer tas fram om en student inte kunnat närvara vid alla obligatoriska moment på grund av exempelvis sjukdom. Examinator beslutar, baserat på rekommendation från KTH:s handläggare av stöd till studenter med funktionsnedsättning, om anpassad examination för studenter med dokumenterad, varaktig funktionsnedsättning. Examinator får medge annan examinationsform vid omexamination av enstaka studenter.

Etiskt förhållningssätt

- Vid grupparbete har alla i gruppen ansvar för gruppens arbete.
- Vid examination ska varje student ärligt redovisa hjälp som erhållits och källor som använts.
- Vid muntlig examination ska varje student kunna redogöra för hela uppgiften och hela lösningen.