



KH1406 Skriftlig presentationsteknik för ingenjörer 7,5 hp

Swedish Writing for Engineers

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

Fastställande

Kursplan för KH1406 gäller från och med VT19

Betygsskala

P, F

Utbildningsnivå

Grundnivå

Huvudområden

Teknik

Särskild behörighet

Gymnasieskolan från och med 1 juli 2011 och gymnasial vuxenutbildning från och med 1 juli 2012 (Gy11/Vux12)

Områdesbehörighet A8

Grundläggande behörighet samt särskild behörighet motsvarande: Fysik 2, Kemi 1 och Matematik 3c. I vart och ett av ämnena krävs lägst betyget E.

Gymnasieskolan innan 1 juli 2011 och gymnasial vuxenutbildning innan 1 juli 2012

Områdesbehörighet 8.

Grundläggande behörighet samt särskild behörighet motsvarande: Matematik D, Fysik B och Kemi A. I vart och ett av ämnena krävs betyget Godkänd eller 3.

Undervisningsspråk

Undervisningsspråk anges i kurstillfällesinformationen i kurs- och programkatalogen.

Lärandemål

Efter genomgången kurs ska studenten:

- ha utvecklat sin skriftliga förmåga
- kunna använda det svenska språket för att kommunicera i skrift på korrekt sätt
- kunna skriva tekniska rapporter och liknande texter
- kunna anpassa tekniska rapporter till tänkt läsare

Kursinnehåll

Kursen läses integrerat med obligatoriska kurser på kemiteknikprogrammet där skriftliga rapporter ingår.

Studenten tränar kontinuerligt sitt skrivande under handledning av kursansvarig. Undervisning/handledning sker i en mindre grupp och anpassas efter deltagarnas språkliga nivå. Studenterna måste delta aktivt under kursen.

Kursupplägg

Kursen läses integrerat med obligatoriska kurser på högskoleingenjörsprogrammet i kemiteknik där skriftliga rapporter ingår.

Kurslitteratur

Material utdelas under kursens gång.

Examination

- INL1 - Inlämningsuppgift 1, 1,5 hp, betygsskala: P, F
- INL2 - Inlämningsuppgift 2, 1,5 hp, betygsskala: P, F
- INL3 - Inlämningsuppgift 3, 1,5 hp, betygsskala: P, F
- INL4 - Inlämningsuppgift 4, 1,5 hp, betygsskala: P, F
- INL5 - Inlämningsuppgift 5, 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.

Närvaro och aktivt deltagande

Övriga krav för slutbetyg

Kontinuerlig examination i form av närvaro, aktivt deltagande och inlämningsuppgifter.

Examinationsmoment:

INL1 (P/F)

INL2 (P/F)

INL3 (P/F)

INL4 (P/F)

INL5 (P/F)

Krav för godkänt på kursen är att samtliga examinationsmoment är godkända.

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.