



MJ2645 Projekt i industriell ekologi 9,0 hp

Project in Industrial Ecology

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

Fastställande

Kursplan för MJ2645 gäller från och med VT10

Betygsskala

P, F

Utbildningsnivå

Avancerad nivå

Huvudområden

Maskinteknik, Miljöteknik

Särskild behörighet

Kurserna MJ2611 och MJ2613 eller MJ2620 eller MJ2621 eller MJ2640 eller MJ2651 eller MJ2652 eller MJ2663 eller MJ2681 eller MJ2691 motsvarande kunskaper.

Undervisningsspråk

Undervisningsspråk anges i kurstillfällesinformationen i kurs- och programkatalogen.

Lärandemål

Kursen är en projektorienterad fördjupningskurs inom ämnesområdet Industriell ekologi. Efter fullgjord kurs ska studenten inom de studerade delområdena av industriell ekologi kunna självständigt söka information från den vetenskapliga litteraturen inom området industriell ekologi och andra informationskällor och kritiskt analysera den i en skriftlig rapport på ett ingenjörsmässigt sätt.

Kursinnehåll

Kursen är en projektinriktad fördjupningskurs och innebär fördjupade studier inom ett eller flera delområden av industriell ekologi genom att man gör en eller flera projektuppgifter.

Examination

- PRO1 - Projektarbete 1, 3,0 hp, betygsskala: P, F
- PRO2 - Projektarbete 2, 3,0 hp, betygsskala: P, F
- PRO3 - Projektarbete 3, 3,0 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.

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.