



SI2911 Projektarbete II 15,0 hp

Project Work II

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

Fastställande

Kursplan för SI2911 gäller från och med HT07

Betygsskala

P, F

Utbildningsnivå

Avancerad nivå

Huvudområden

Teknisk fysik

Särskild behörighet

Grundläggande kunskaper motsvarande vad som ges under de två första åren av civilingenjörsutbildningen på KTH.

Undervisningsspråk

Undervisningsspråk anges i kurstillfällesinformationen i kurs- och programkatalogen.

Lärandemål

Efter avslutad kurs skall deltagaren kunna

- tillämpa kunskap och färdigheter, som inhämtats under studietiden
- använda självständiga studieformer för att konsolidera och fördjupa sin kunskap och erfarenheter
- presentera resultaten i en skriftlig teknisk rapport med krav på innehåll, struktur och språk (motsvarande TNC:s normer).

Kursinnehåll

Ett utlandsprojekt som genomförs i en grupp om 10 studenter. Förberedelserna och efterarbetet görs i samarbete med kursansvarig.

Kursdeltagarna ansvarar solidariskt för projektets genomförande.

Kursdeltagarna har att söka sponsring för genomförande även resa till det land som valts för året.

Kurslitteratur

Anges i specifikation för varje enskilt projekt.

Examination

- PRO1 - Projekt del 1, 7,5 hp, betygsskala: P, F
- PRO2 - Projekt del 2, 7,5 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.

Övriga krav för slutbetyg

Godkänt projektarbete (PRO1; 7,5 hp) (PRO2; 7,5 hp)

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.