

KURSPLAN

Projektkurs sågverksprocessen 7,5 högskolepoäng T0012D

Project, Sawmilling

Kursplan antagna: Höst 2010 Lp 1 - Vår 2012 Lp 4

**BESLUTSDATUM
2010-02-19**

Projektkurs sågverksprocessen 7,5 högskolepoäng T0012D

Project, Sawmilling

Grundnivå, T0012D

| | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|--------------------------|--|
| Utbildningsnivå Grundnivå | Fördjupningskod G1N | Betygsskala G U 3 4 5 | Ämne Träteknik | Ämnesgrupp (SCB) Träfysik och träteknologi |
|-------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|--------------------------|--|

Behörighet

Grundläggande behörighet

Urval

Urvalet grundas på betyg och högskoleprov

Examinator

Micael Öhman

Mål/Förväntat studieresultat

I denna kurs ska du skaffa dig en praktisk förståelse och erfarenhet av sågverksprocessen samt tillämpa de kunskaper du har skaffat dig i tidigare kurser utifrån ett givet problem. Du ska även träna dina färdigheter i projektplanering, litteratursökning och faktainsamling, rapportskrivning och muntlig presentation.

Kursinnehåll

Ca 80% av kursen ska läggas på ett projekt vid ditt värd företag. Projektets innehåll bestäms i samråd med värd företaget och utifrån dess behov. Ca 20% av kursen ska läggas på kompletterande litteraturstudier/faktainsamling relaterat till projektuppgiften. Innebär att du tillsammans med din handledare identifierar ditt kunskapsbehov och utformar en plan för hur du ska täcka detta behov samt utformar en examinationsplan.

Genomförande

Kursens undervisningsspråk samt undervisningsform anges för varje kurstillfälle och framgår av kurssidan på Luleå tekniska universitets hemsida.

Kursen ges på distans. Projektformen innebär att varje student tillsammans med sin handledare utformar ett individuellt upplägg på kursen. Projektformen kräver även en tät kontakt mellan handledare och student och bygger på studentens aktiva deltagande i denna distansdialog. Rekommendationen är att student och handledare möts minst en gång per vecka för att slutresultatet ska bli bra. I Classfronters kursrum finns all generell information, studiehandledning och material samlat som behövs för kursens genomförande.

Examination

Om det finns beslut om särskilt pedagogiskt stöd, i enlighet med Riktlinjen Studentens rättigheter och skyldigheter vid Luleå tekniska universitet, finns möjlighet till anpassad eller alternativ examinationsform.

För godkänd kurs krävs att följande moment är genomförda och godkända av handledaren: 1. Projektplan 2. Plan för kompletterande litteraturstudier samt examinationsform för dessa 3. Skriftlig projektrapport 4. Muntlig projektredovisning Examination kan ske max tre år efter kursregistrering. Eventuell tentamen ges efter kursens slut samt vid ytterligare sex tillfällen.

Övrigt

Studering som läst kursen men ej godkänts tenteras och examineras enligt senaste kursplan.

Litteratur. Gäller från Höst 2007 Lp 1

Fastställs i samråd med handledare med utgångspunkt från projektets inriktning och studentens kunskapsbehov.

Kursgivare

Institutionen för teknikvetenskap och matematik

Prov

| Provrnr | Typ | Hp | Betyg |
|---------|---------------------|-----|-----------|
| 0001 | Projektplan | 1 | U G# |
| 0002 | Teoriplan | 1 | U G# |
| 0003 | Projektarbete | 4 | G U 3 4 5 |
| 0004 | Muntlig redovisning | 1,5 | U G# |

Revidering fastställd

av LTU Skellefteå 2010-02-19

Kursplanen fastställd

av Institutionen i Skellefteå 2007-02-28