

KURSPLAN

Projektkurs i konstruktionsteknik 7,5 högskolepoäng K0003B

Senior Design Project in Structural Engineering

Kursplan antagna: Höst 2011 Lp 1 - Tills vidare

**BESLUTSDATUM
2011-08-18**

Projektkurs i konstruktionsteknik 7,5 högskolepoäng K0003B

Senior Design Project in Structural Engineering

Grundnivå, K0003B

Utbildningsnivå	Fördjupningskod	Betygsskala	Ämne	Ämnesgrupp (SCB)
Grundnivå	G2F	G U 3 4 5	Konstruktionsteknik	Byggteknik

Behörighet

Grundläggande behörighet samt Grundläggande behörighet. Avgörs av examinator.

Urval

Urvalet grundas på 1-165 högskolepoäng.

Examinator

Mats Emborg

Mål/Förväntat studieresultat

Att ge studenten möjlighet till fördjupade studier inom ett speciellt ämne/område.

Kursinnehåll

Avgörs från fall till fall.

Genomförande

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

Avgörs från fall till fall.

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.

Bedömning av inlämningsuppgifter.

Överlappning

Kursen K0003B motsvarar kursen ABK121

Litteratur. Gäller från Höst 2007 Lp 1

Meddelas vid kursstart.

Kursgivare

Institutionen för samhällsbyggnad och naturresurser

Prov

Provnr	Typ	Hp	Betyg
0001	Projektrapport	7,5	G U 3 4 5

Revidering fastställd

av Institutionen för samhällsbyggnad och naturresurser 2011-08-18

Kursplanen fastställd

Kursplanen är fastställd av Institutionen för samhällsbyggnad 2007-01-31 att gälla från H07.