

Projektleddning i FoU-projekt, fördjupningskurs, 3 poäng, GEM015F

Project Management in R&D Projects, Enhanced Course

Examinator:

Universitetslektor Anne Landin, Byggnadsekonomi, anne.landin@bekon.lth.se

Språk:

Kursen ges på svenska.

Behörighet:

Antagen till forskarutbildning vid LTH. Därutöver krävs ett års erfarenhet av arbete i forsknings- eller doktorandprojekt samt godkänd examination i kursen Projektleddning i FoU-projekt, GEM010F.

Urval vid eventuell platsbegränsning:

I urvalet prioriteras 1) de som tidigare sökt och vid det tillfället också varit behöriga till kursen, 2) hur långt doktoranden har kommit i sin forskarutbildning, där de som kommit längst ges företräde.

Antagningsförfarande:

Kursen annonseras på LTH:s hemsida samt i utskick till institutionerna. Ansökan skall göras på särskild blankett som finns på LTH:s hemsida, där handledare har intygat att kursen ingår i doktorandens forskarutbildning. Styrelsen för LTH fattar beslut om antagning. LTH:s kansli informerar snarast möjligt de som sökt.

Syfte:

Kursen syftar till att ge kursdeltagarna kunskap om och färdighet i att hantera olika FoU projekt, samt utveckla eget och andras medarbetarskap. Syftet är i första hand att visa på olika tekniker och modeller, men också att behandla de psykologiska och sociala aspekterna vid projektgenomförande.

Mål:

Målsättningen är att doktoranden får en djup insikt i ett avgränsat problem inom projektledningsområdet. Det kan gälla såväl tillämpningar som teorier.

Innehåll:

Kursen kommer att behandla ett projektledningsproblem som doktoranden själv valt. Det ingår en litteraturanalys och eventuellt en empirisk datainsamling som tillämpas på det valda problemet.

Redovisning kommer att ske både muntligt och skriftligt (både gruppvisa och enskilda rapporter).

Det krävs analys av ett teoriområde inom projektledning samt dess tillämpning.

Examination:

För godkänt på kursen krävs analys av ett teoriområde inom projektledning samt dess tillämpning. Detta avsnitt redovisas genom att ett avsnitt till en projektledningshandbok skrivs tillsammans med en bakgrundsbilaga för teorianalysen.

Om examinator finner att doktoranden har särskilda skäl kan vissa moment examineras på annat sätt.

Kurslitteratur:

Följande litteratur utgör huvudlitteratur:

- “A Guide to the Project Management Body of Knowledge”, 2000, PMI
- SS-ISO10006 ”Kvalitetsledning – Riktlinjer för kvalitet i projektledning”

Referenslitteratur:

Engwall M. ”Jakten på det effektiva projektet”, Nerenius & Santérus Förlag AB, Stockholm, 1995. ISBN 91-88384-29-2.