



# Linnéuniversitetet

Kalmar Växjö

## Kursplan

Fakultetsnämnden för naturvetenskap och teknik  
Institutionen för naturvetenskap

1MX025 Miljöprojekt, 7,5 högskolepoäng  
Project in environmental science, 7.5 credits

### Huvudområde

Miljövetenskap

### Ämnesgrupp

Miljövetenskap

### Nivå

Grundnivå

### Fördjupning

G1N

### Fastställande

Fastställd av institutionsstyrelsen vid Institutionen för naturvetenskap 2010-03-17

Kursplanen gäller från och med höstterminen 2010

### Förkunskaper

Grundläggande behörighet.

### Förväntade studieresultat

Efter genomgången kurs skall studenten kunna:

- fungera självständigt som projektledare;
- redogöra för hur storskaliga miljöprojekt drivs;
- analysera en projektgrupps gruppdynamik;
- leda ett effektivt projektmöte och sköta nödvändig dokumentation kring projektet;
- översiktligt redogöra för projektekonomi ur ett miljöperspektiv;
- redogöra för grundläggande begrepp inom ekonomistyrning;
- översiktligt redogöra för den lagstiftning som styr extern redovisning;
- översiktligt redogöra för ekonomisystem med budget, kalkylering, intern och extern redovisning, uppföljning samt
- visa att man kan tillgodogöra sig information från redovisning och/eller räkenskapsrapporter.

### Innehåll

- Projektorganisation och projektroller
- Definiera, planera, utföra och utvärdera ett projekt
- Projektledarskap, konflikthantering och gruppdynamik
- Dokumentation och mötesteknik
- Finansieringsansökningar och finansiärer
- Introduktion till projektekonomi

- Ekonomiska begrepp
- Investeringar, budgetering och kalkylering
- Årsredovisning, redovisning och bokföring
- Aktörer i storskaliga projekt

## Undervisningsformer

Undervisningen utgörs av föreläsningar, kursuppgifter och projekt. Genomförande av kursuppgifter och projekt är obligatoriskt.

Studenterna behöver ha tillgång till Internetuppkoppling.

## Examinationsformer

Kursen bedöms med betygen Underkänd, Godkänd eller Väl godkänd.

Examination sker genom bedömning av kursuppgifter och seminarier samt genom tentamen. Bedömningskriterier för betyget godkänd framgår av Förväntade studieresultat (se ovan). En första omtentamen erbjuds inom sex veckor under terminstid. Antalet tentamenstillfällen är begränsat till fem gånger.

## Kursvärdering

En skriftlig kursvärdering genomförs i slutet av kursen. Utvärderingsresultatet sammanställs i en kursrapport, vilken arkiveras hos institutionens administration. Resultatet av utvärderingen och eventuellt vidtagna åtgärder kommuniceras med programansvarig, och presenteras för studenterna vid nästa kurstillfälle.

## Kurslitteratur och övriga läromedel

### **Obligatorisk litteratur**

Steen, Jan-åke. (2010) Kompendiematerial. Linnéuniversitetet.

Eklund, Sven. (2009). Arbeta i projekt - individen, gruppen, ledaren. Studentlitteratur. ISBN 978-91-44-06063-7

### **Referenslitteratur**

Andersson, Jan-Olof., Ekström, Cege., Enqvist, Jöran., Jansson, Rolf. (2005) E2000 Classic - Basbok 1. Liber. ISBN 978-91-47-07684-0

Ax, C., Johansson, C. och Kullén, H. (2009). Den nya Ekonomistyrningen. Liber Ekonomi. ISBN: 978-91-47-08976-5

Ax, C. & Kullén, H. (2009) Den nya Ekonomistyrningen, Övningsbok med lösningar. Liber Ekonomi. ISBN: 978-91-47-09450-9

Brännlund, Runar & Kriström, Bengt. (1998) Miljöekonomi. Studentlitteratur. ISBN: 91-44-00474-5

Kreitner, Robert. (2007) Management. Houghton Mifflin. ISBN: 0-618-70687-9

Svedberg, Lars. (2007) Gruppsykologi - Om grupper, organisationer och ledarskap. Studentlitteratur. ISBN: 978-91-44-01983-3

Söderqvist, Tore., Hammer, Monika. & Gren, Ing-Marie. (2004) Samverkan för människa och natur. Studentlitteratur. ISBN: 91-44-03182-3

Tonnquist, Bo. (2006) Projektledning. Bonnier Utbildning. ISBN 91-622-8046-5