



# Linnéuniversitetet

Kalmar Växjö

## Kursplan

Fakultetsnämnden för naturvetenskap och teknik  
Sjöfartshögskolan

1EX01E Examensarbete, 7,5 högskolepoäng

Exam Work, 7.5 credits

### Ämnesgrupp

Sjöfart

### Nivå

Grundnivå

### Fördjupning

GXX

### Fastställande

Fastställd av Organisationskommittén 2009-06-08

Kursplanen gäller från och med vårterminen 2010

### Förkunskaper

Här anges krav på grundläggande samt särskild behörighet för kursen.

### Förväntade studieresultat

Efter avslutad och godkänd kurs ska studenten ha utfört ett enskilt arbete i enlighet med uppsatta riktlinjer.

Studenten ska efter avslutad kurs visa:

- kunnande i att på ett vetenskapligt sätt planera, utföra och presentera ett enskilt arbete med relevans för utbildningen och sin framtida yrkesutövning
- kritiskt granska, värdera och använda relevant information samt diskutera nya fakta, företeelser och frågeställningar
- visa förmåga i att redogöra för och motivera sina val och avgränsningar i det egna arbetet
- visa förmåga i att redogöra för och motivera den vetenskapliga metod som använts i det egna arbetet
- visa förmåga att i skriftlig form kunna förklara och beskriva ett ämne som är relevant för utbildningen och framtida yrkesutövning
- visa förmåga i att granska och bedöma andras arbeten i samband med en opponering

### Innehåll

- Vetenskapsteori
- Metodologi
- Rappportskrivning
- Vetenskapliga källor

- Metoder för examensarbete
- Elementär praktiskstatistik vid undersökningar
- Analysmetoder
- Projektledning
- Självständigt teoretiskt och/eller experimentellt arbete med rapportskrivning och presentation
- Opponering på annat examensarbete

## Undervisningsformer

Undervisningsformerna utgörs av en blandning av föreläsningar, seminarier och handledning. Examensarbetet bedrivs som ett självständigt arbete med hjälp av handledare från institutionen.

## Examinationsformer

Kursen bedöms med betygen Underkänd, Godkänd eller Väl godkänd.

Kunskapskontroll sker som följer;

kunskapskontroll sker genom skriftlig och muntlig redovisning samt genom bedömning av individuella arbeten.

## Kursvärdering

Kursvärdering skall ske i enlighet med de principer som beskrivs i kvalitetshandboken.

## Kurslitteratur och övriga läromedel

### **Obligatorisk litteratur**

Svenska Språknämnden (senaste upplagan) Svenska skrivregler. Stockholm: Liber 216 s.

Handledning för examensarbete, Senaste upplagan, Sjöfartshögskolan 50 s.

Ytterligare metod och ämneslitteratur beroende på valt ämne, litteraturen väljs ut i samråd med handledare.

### **Projektarbete**

Lööv, Monica Senaste upplagan. Att leda och arbeta i projekt. Stockholm: Liber 157 s.

### **Uppsatsarbete**

Jacobsen, Dan Ingvar. Förståelse, Beskrivning och Förklaring, Senaste upplaga, Lund, Studentlitteratur 316 s.

### **Referenslitteratur**

Jarrick, A., & Josephson, O. Från tanke till text Studentlitteratur: Lund senaste upplagan 133 s.

Rienecker, L. 2003. Problemformulering. Lund: Liber 59 s.

TNC, Skrivregler för svenska och engelska från TNC. Senaste upplagan, Terminologacentrum TNC 236 s.

Nyberg, Rainer. Skriv vetenskapliga uppsatser och avhandlingar med stöd av IT och Internet. Senaste upplagan, Lund: Studentlitteratur 254 s.

Thurén, T. Vetenskapsteori för nybörjare Stockholm: Runa Förlag, senaste upplagan 184 s.