



LUNDS
UNIVERSITET

Miljö- och geovetenskapliga institutionen

MVEF01, Miljövetenskap: Praktik, 15 högskolepoäng

Environmental Science: Applied Work, 15 credits

Grundnivå / First Cycle

Fastställande

Kursplanen är fastställd av Naturvetenskapliga fakultetens utbildningsnämnd 2020-06-09. Kursplanen träder i kraft 2020-06-09 och gäller från och med vårterminen 2021.

Allmänna uppgifter

Kursen är en valbar kurs på grundnivå för en kandidat- eller masterexamen i miljövetenskap, miljö- och hälsoskydd eller en masterexamen i tillämpad klimatstrategi.

Undervisningsspråk: Svenska och Engelska

Kursen ges på svenska men kan ges på engelska om studenten och/eller praktikhandledaren är engelskspråkiga.

<i>Huvudområde</i>	<i>Fördjupning</i>
Miljö- och hälsoskydd	G2F, Grundnivå, har minst 60 hp kurs/er på grundnivå som förkunskapskrav
Miljövetenskap	G2F, Grundnivå, har minst 60 hp kurs/er på grundnivå som förkunskapskrav

Kursens mål

Kursens övergripande mål är att studenten skall få arbetslivserfarenhet inom det miljövetenskapliga arbetsfältet samt ge tillfälle att skapa kontakter med potentiella arbetsgivare.

Kunskap och förståelse

Efter avslutad kurs ska studenten kunna:

- översiktligt redogöra för hur arbetsuppgifterna för en miljövetare kan se ut inom det miljövetenskapliga arbetsfältet

- ge exempel på hur ett företag eller organisation inom fältet är organiserat och hur den/det arbetar

Färdighet och förmåga

Studenten ska efter avslutad kurs kunna:

- upprätta en tid- och arbetsplan i samarbete med handledaren
- under handledning arbeta efter den upprättade planen
- skriftligt dokumentera och redovisa utförda arbetsmoment
- skriftligt redovisa sina erfarenheter från en arbetsplats inom det miljövetenskapliga området

Värderingsförmåga och förhållningsätt

Studenten ska efter avslutad kurs kunna:

- reflektera över sin utbildning i förhållande till den miljövetenskapliga arbetsmarknadens krav och behov
- identifiera sitt eget behov av ytterligare kunskap inom fältet

Kursens innehåll

Inom kursens ram planeras, genomförs, utvärderas och skriftligt redovisas praktik på en arbetsplats inom det miljövetenskapliga fältet.

Kursens genomförande

Den studerande ska själv kontakta ett företag, myndighet eller organisation inom det miljövetenskapliga arbetsfältet och även själv skaffa en handledare. Praktiken kan även göras inom ett universitet eller högskola. En praktikplan innehållande tidplan och arbetsuppgifter ska upprättas i samarbete med handledaren. Planen skrivs under av student och handledare och lämnas till kursansvarig för godkännande.

Praktikperioden omfattar ca 45 arbetsdagars heltidsarbete. Under praktikperioden skriver studenten en arbetsbok som sammanfattas i en skriftlig redogörelse som lämnas till kursansvarig vid praktikperiodens slut. Praktikrapporten ska innehålla en översiktlig beskrivning av arbetsplatsen, en detaljerad beskrivning av de utförda arbetsmomenten samt en utvärdering av och reflektion över sin utbildning i relation till arbetsplatsens generella och ämnesspecifika kompetenskrav. Efter praktikperiodens slut intygar handledaren skriftligt att den studerande genomfört praktiken på ett fullgott sätt. Intyget lämnas till kursansvarig.

Kursens examination

Examination sker genom skriftlig redovisning av praktikperioden samt inlämnande av intyg från praktikhandledaren om att studenten varit närvarande och deltagit i det dagliga arbetet.

Om så krävs för att en student med varaktig funktionsnedsättning ska ges ett likvärdigt examinationsalternativ jämfört med en student utan funktionsnedsättning, så kan examinator efter samråd med universitetets avdelning för pedagogiskt studentstöd fatta beslut om alternativ examinationsform för berörd student.

Betyg

Betygsskalan omfattar betygsgraderna: Underkänd, Godkänd
För godkänt betyg på hela kursen krävs godkänd praktikrapport samt godkänt intyg från praktikhandledaren.

Förkunskapskrav

För tillträde till kursen krävs minst 60 hp kurser inom miljövetenskap och/eller miljö- och hälsoskydd.

Övrigt

Kursen kan inte tillgodoräknas i examen tillsammans med praktikkurs MVEP01
Praktik, 15 hp.