



LUNDS
UNIVERSITET

2020-08-10

Miljövetenskaplig utbildning
Centrum för miljö- och klimatforskning

Hej!

Om du får detta brev är du antagen till kursen

Riskanalys inom natur, miljö och hälsa (MVEC12, 15 hp, ht 2020)

Välkommen!

Höstens kurs blir lite annorlunda än tidigare år eftersom vi behöver anpassa oss efter omvärldsläget med Covid19. Därför planeras samtliga föreläsningar på kursen att ske online via programmet Zoom. Övningar kan eventuellt komma att hållas på universitetet i små grupper, men mer information kommer om detta när kursen börjat. Lärare kommer vara tillgängliga för frågor i samband med föreläsningarna och vi kommer försöka göra vårt bästa för att kursens innehåll ska vara som vanligt. En skriftlig tentamen avslutar kursen och kommer att hållas på universitetet. Beroende på hur många studenter som kommer att gå kursen blir tentamen antingen den 29 eller 30 oktober.

Introduktionsmöte

Introduktionsmötet den 31 augusti hålls via Zoom och är obligatoriskt; kan man inte närvara så måste man kontakta kursansvarig snarast. På introduktionsmötet hålls upprop och ges en kort introduktion till kursen.

OBS! Om du ångrat dig och redan nu vet om att du inte kommer gå kursen så ska du kontakta kursansvarig - hör av dig så fort som möjligt om du inte vill ha din plats så att den kan erbjudas till någon annan.

Om du är antagen med villkor så betyder det att du ska kunna visa att du är fullt behörig senast vid kursstart. Om du är osäker på din behörighet, kontakta studievägledare/studierektor för grundutbildningen Yvonne Persson via e-post: Yvonne.persson@cec.lu.se

Notera att bifogat schema är preliminärt och moment kan komma att ändras innan kursen börjar.

Hälsningar,

Maria Hansson,
Lektor på Centrum för miljö- och klimatforskning (CEC) och huvudlärare för kursen



LUNDS
UNIVERSITET

2020-08-10

Miljövetenskaplig utbildning
Centrum för miljö- och klimatforskning

KURSINFORMATION:

Kurstid: 2020-08-31 – 2020-10-30

Kursansvarig huvudlärare: Maria Hansson, 046 222 4628, maria.hansson@cec.lu.se

Introduktion: Måndagen den 31 augusti 2020, kl 11.00 – 12.00

Uppropet sker via datorlänk och verktyget ”Zoom” och är obligatoriskt.

Länk till upprop i Zoom: https://lu-se.zoom.us/j/62872879350?pwd=V0xjd0FqO_WFqO_3BOM_2dlekh_SYjRJO_T09

Förbered genom att lära känna verktyget och dess funktionaliteter och utrusta din dator med mikrofon och kamera, då detta krävs.

[Länk till studentguide Zoom](#)

Den som inte har möjlighet att delta, men inte vill gå miste om sin plats måste meddela kursledaren i god tid innan.

Lokaler: På grund av smittorisken för Covid19 kommer kursens föreläsningar hållas via programmet Zoom. Eventuellt kan vissa övningar hållas på universitetet, då i olika lokaler i Ekologihuset och Biologihuset.

Litteratur: Öberg, T. 2009. Miljöriskanalys. Studentlitteratur.

Under kursens gång kan annan litteratur delas ut av lärarna eller läggas upp via kurshemsidan

Läsanvisningar: Stora delar av boken kommer att läsas under kursens gång. Litteratur som delas ut till seminarier ska vara noga genomläst innan seminariet.

Kurshemsida: [Canvas](#) Du loggar in i systemet med ditt student-ID.

Examination: Övningar samt skriftlig tentamen. Övningarna fungerar som examination. Det betyder att övningarna måste vara godkända av läraren. Om övningen inte är godkänd får studenten uppgifter om hur den behöver kompletteras och är godkänd först när läraren godkänt kompletteringen. I slutet av kursen ingår även en obligatorisk skriftlig tentamen där 60% krävs för G och 80% för VG.

Närvaro: Minst 80 % av samtliga moment. Missade övningar eller seminarier redovisas skriftligt i efterhand.



2020-08-10

LUNDS
UNIVERSITET

Miljövetenskaplig utbildning
Centrum för miljö- och klimatforskning

Lärare på kursen (fler kan tillkomma)

Maria Hansson, Centrum för miljö- och klimatforskning (CEC)

Tina D'Hertefeldt Biologi

Björn Klatt, Biologi

Christian Lindh Arbets- och miljömedicin

Erica Noren, Arbets- och miljömedicin

Ebba Malmqvist Arbets- och
miljömedicin Maria Hedmer, Arbets- och
miljömedicin

Margareta Littorin Arbets- och miljömedicin Monica Kåredal

Arbets- och miljömedicin Kristoffer Mattisson, Arbets- och

miljömedicin Jonathan Loive, Arbets- och miljömedicin Niclas

Winqvist, Smittskydd Skåne

Martin Bjarke, Sweco

ÖVRIGT

På Miljövetenskaps hemsida under ”Studentinformation” kan du läsa om dina rättigheter och skyldigheter som student, om studieverkstaden som erbjuder hjälp och råd för studie och presentationsteknik, om pedagogiskt stöd om du har något funktionshinder eller läs- och skrivsvårigheter m.m. Kontakta alltid studierektor/studievägledare Yvonne Persson vid behov av pedagogiskt stöd.

<https://www.cec.lu.se/sv/grund-och-avancerad-utbildning>

<https://www.cec.lu.se/sv/utbildning/miljovetenskap-grund-och-avancerad-utbildning/studentinformation>