



Fakulteten för humaniora och samhällsvetenskap
Risk- och miljöstudier

Kursplan

Klimatanpassning och riskreducering

Kurskod:	RHAD03
Kursens benämning:	Klimatanpassning och riskreducering <i>Climate adaptation and risk reduction</i>
Högskolepoäng:	7.5
Utbildningsnivå:	Avancerad nivå
Successiv fördjupning:	Avancerad nivå, har kurs/er på avancerad nivå som förkunskapskrav (A1F)

Huvudområde:
MXA (Miljövetenskap)
RHA (Riskhantering)

Beslut om fastställande

Kursplanen är fastställd av Fakulteten för humaniora och samhällsvetenskap 2021-12-17 och gäller från höstterminen 2022 vid Karlstads universitet.

Behörighetskrav

RHAD21 Hantering av naturkatastrofer 1, 7,5 hp och RHAD31 Hantering av naturkatastrofer 2, 7,5 hp. Motsvarandebedömning kan göras.

Lärandemål

Efter avslutad kurs skall studenten kunna

1. redogöra för och diskutera utmaningar och möjligheter med att integrera riskreducering och klimatanpassning, utifrån teoretiska begrepp och på en konceptuell nivå,
2. redogöra för och kritiskt granska metoder och strategier som integrerar klimatanpassning och riskreducering och
3. diskutera, kritiskt granska och värdera slutsatser och kunskap från egna och andras skriftliga inlämningsuppgifter.

Innehåll

Kursen handlar om samhällets behov av att anpassa sig till olika typer av konsekvenser som framtida förändringar i vårt klimat potentiellt för med sig. Teoretiska ansatser som integrerar det normalt mer kortsiktiga riskreducerande perspektivet med det mer långsiktiga klimatanpassningsperspektivet studeras. Fokus läggs på hur man kan arbeta med klimatanpassning på lokal nivå. Ur ett svenskt perspektiv innebär det att kommuners ansatser studeras, dels utifrån faktisk praktik men också utifrån nationell vägledning och metodutveckling inom forskning. Möjligheten att integrera risk-och sårbarhetsanalys och kontinuitetshandling med klimatanpassning studeras. Åtgärder och lösningar som integrerar riskreducering och klimatanpassning granskas kritiskt genom fallstudier.

Undervisningen sker på distans via en webbaserad lärplattform. Kursupplägg och arbetsformer bygger på ett problembaserat och flexibelt lärande.

Kurslitteratur och övriga läromedel

Se separat dokument.

Examination

Lärandemål 1, 2 och 3 examineras genom skriftliga individuella inlämningsuppgifter.

Lärandemål 2 examineras även genom skriftliga inlämningsuppgifter i grupp.

Lärandemål 2 och 3 examineras också muntligt individuellt vid seminarium.

Om studenten har ett beslut från Karlstads universitet om riktat pedagogiskt stöd på grund av dokumenterad funktionsnedsättning har examinator rätt att ge studenten en anpassad examination eller att låta studenten genomföra examinationen på ett alternativt sätt.

Betyg

Kursen bedöms med något av betygen Väl godkänd (VG), Godkänd (G) eller Underkänd (U).

Kvalitetsuppföljning

Under och efter kursen sker en uppföljning av måluppfyllelse och förutsättningar för lärande i kursen. Dess främsta syfte är att bidra till förbättringar. Studenternas erfarenheter och synpunkter är ett av underlagen för granskningen, och inhämtas i enlighet med gällande regelverk. Studenterna informeras om resultaten och eventuella beslut om åtgärder.

Kursbevis

Kursbevis utfärdas på begäran.

Övrigt

Gällande regler för utbildning på grundnivå och avancerad nivå vid Karlstads universitet reglerar studenters och anställdas skyldigheter och rättigheter.

För att kunna fullfölja studierna krävs tillgång till dator och internetuppkoppling med prestanda enligt KAU:s tekniska beskrivning för datorstöd för studenter.