

Kursplan för:

Miljövetenskap GR (A), Hållbar utveckling - introduktionskurs, 7,5 hp

Environmental Science BA (A), Sustainable Development - Introductory Course, 7.5 Credits

Allmänna data om kursen

Kurskod	MX023G
Ämne/huvudområde	Miljövetenskap
Nivå	Grundnivå
Progression	(A)
Inriktning (namn)	Hållbar utveckling - introduktionskurs
Högskolepoäng	7.5
Fördjupning vs. Examen	G1N , Kursen ligger på grundnivå och har endast gymnasiala förkunskapskrav.
Utbildningsområde	Naturvetenskap 100%
Ansvarig institution	Naturvetenskap, design och hållbar utveckling
Inrättad	2007-03-28
Fastställd	2012-03-21
Senast reviderad	2023-02-17
Giltig fr.o.m	2023-08-15

Syfte

Kursens syfte är att den studerande ska förvärva grundläggande kunskaper och färdigheter kring begreppet Hållbar utveckling ur ett miljövetenskapligt perspektiv.

Lärandemål

Efter genomgången kurs förväntas studenten kunna:

- redogöra för begreppet Hållbar utveckling ur ett miljövetenskapligt perspektiv.
- översiktligt beskriva metoder för att bedöma Hållbar utveckling.
- översiktligt redogöra för styrmedel för att uppnå en Hållbar utveckling.
- visa systemförståelse för begreppet Hållbar utveckling.

Innehåll

Kursen omfattar en introduktion till området Hållbar utveckling.

Behörighet

Grundläggande behörighet

Urvalsregler

Urval sker i enlighet med Högskoleförordningen och den lokala antagningsordningen.

Undervisning

Undervisningen består av föreläsningar, lektioner, seminarier, exkursioner och olika former av övningar. Datortillämpningar kan förekomma. Studenterna förutsätts arbeta tematiskt och problembaserat i projektgrupper med uppgifter av stegrande svårighetsgrad.

Examination

2001: Skriftlig tentamen, 7,5 hp

Betygsskala: 7-gradig betygsskala, A-F o Fx

Betygskriterier för ämnet finns på www.miun.se/betygskriterier.

Om en student har ett besked från samordnare på Mittuniversitetet om pedagogiskt stöd vid funktionsnedsättning, har examinator rätt att ge anpassad examination för studenten.

Betygsskala

På kursen ges något av betygen A, B, C, D, E, Fx och F. A - E är Godkänt, Fx och F är underkänt.

Övrig information

Urvalsregler

Urval till kursen sker enligt Högskoleförordningen och Mittuniversitetets antagningsordning.

Litteratur

Obligatorisk litteratur

Författare/red: Hedenus, F., M. Persson, F. Sprei
Titel: Sustainable development : nuances and perspectives
Upplaga: 2022
Förlag: Studentlitteratur, Lund
Kommentar: Also available in Swedish: Hedenus, F., M. Persson, F. Sprei (2022). Hållbar utveckling : nyanser och tolkningar. Studentlitteratur, Lund.

Författare/red: Johan Rockström, Owen Gaffney
Titel: Breaking Boundaries : The Science of Our Planet
Upplaga: 2021
Förlag: Penguin Random House
Kommentar: 239 pp.

Artiklar och kompendier kan tillkomma.