



HÖGSKOLAN I GÄVLE

Fördjupning inom miljöstrategiskt arbete 15 hp

Specialisation in Environmental Strategy 15 cr

Fastställd av Akademien för teknik och miljö

Version

Beslutad den

Gäller fr.o.m.

2015-08-17

VT2015

Fördjupning	G2F
Utbildningsnivå	Grundnivå
Kurskod	MIG503
Högskolepoäng	15 hp
Huvudområde	Miljöteknik
Ämnesgrupp	Miljövetenskap
Utbildningsområde	Tekniska området 100.0 %

Mål

Efter avslutad kurs ska studenten kunna

1. definiera, planera och genomföra ett projekt på ett strukturerat sätt och med hög grad av självständighet
2. använda fördjupade kunskaper om miljöstrategiskt arbete samt identifiera behov av ytterligare kunskap
3. tillämpa kunskaper, erfarenheter, metoder och modeller från utbildningen i ett avancerat miljöstrategiskt projekt
4. syntetisera komplexa samband, samt muntligt och skriftligt redogöra för och diskutera information, problem och lösningar i dialog med olika grupper
5. redogöra för olika aktörer och deras roller, etiska frågor, samt relevanta lagar och regler inom miljöområdet
6. redogöra för en grundläggande förståelse för områdets vetenskapliga grund.

Kursens innehåll

Kursen utgörs till stor del av två på varandra följande projektarbeten där det andra arbetet innebär en ytterligare fördjupning av det första. Studenterna ska i grupp få möjlighet att befästa sina befintliga kunskaper inom kretsloppsområdet, fördjupa sig ämnesmässigt samt specialisera sig inom en tillämpning och samtidigt bibehålla förmågan att ha en helhetssyn. Ämnesfördjupningen innefattar både faktakunskaper samt förtrogenhet med de metoder som används, och i första hand med avseende på psykologiska, samhälleliga och miljömässiga

aspekter men kan även innebära juridik, upphandling, internationella frågor, tillsyn med mera. I kursen förekommer projektstödande undervisning i form av handledning och föreläsningar, samt seminarier.

Undervisning	Projektarbete, handledning, föreläsningar och seminarier		
Förkunskaper	Introduktion till miljöstrategiskt arbete 15 hp och Systemperspektiv på miljöstrategiskt arbete 15 hp, eller motsvarande		
Examinationsform	Projektarbeten och seminarier		
Betyg	A, B, C, D, E, Fx, F		
Övriga föreskrifter	Betygskriterier meddelas av kursansvarig eller examinator i samband med kursstart.		
Moment			
	0010 Förstudie	6 hp	Betyg: AF
	0020 Fördjupningsprojekt	6 hp	Betyg: AF
	0030 Seminarier (lärandemål 4-5)	3 hp	Betyg: UV