



HÖGSKOLAN I GÄVLE

Sustainable Spatial Planning 7,5 hp

Sustainable Spatial Planning 7.5 cr

Fastställd av Akademien för teknik och miljö

Version

Beslutad den

Gäller fr.o.m.

2009-09-23

HT2009

Fördjupning	G1F
Utbildningsnivå	Grundnivå
Kurskod	SB303B
Högskolepoäng	7,5 hp
Huvudområde	Samhällsplanering, Geografi
Ämnesgrupp	Fysisk planering
Utbildningsområde	Tekniska området 100.0 %

Mål

Efter avslutad kurs ska studenten kunna

1. beskriva nyckelbegrepp inom hållbar samhällsplanering
2. beskriva hur miljörelser och miljölagstiftning har påverkat fysisk planering
3. identifiera och beskriva de sociala och ekonomiska förhållanden som har betydelse för hållbar samhällsplanering
4. beskriva hur det fysiska landskapet påverkar hållbar samhällsplanering
5. visa hur städers utformning och infrastruktur påverkar hållbar samhällsplanering
6. identifiera miljörisiker i hållbar samhällsplanering.

Kursens innehåll

- Hållbar samhällsplanerings visioner och mål
- Miljörelsens historia
- Miljölagstiftning
- Urbana ekosystem
- Bosättningar och det fysiska landskapet
- Fysisk hållbar planering och stadens utformning
- Sociala och ekonomiska förutsättningar för hållbarhet
- Internationellt samarbete inom hållbar samhällsplanering
- Senaste framstegen inom hållbar planering
- Riskhantering i hållbar planering

Undervisning	Projekthandledning, seminarier och föreläsningar.		
Förkunskaper	Samhällsplanering introduktion 7,5 hp och Samhällsgeografi 7,5 hp eller motsvarande		
Examinationsform	Skriftlig tentamen, seminarieuppgifter (och projektarbete), och övningar.		
Betyg	A, B, C, D, E, Fx, F		
Begränsningar	Kursen kan ej tillgodoräknas i examen tillsammans med SB276B Hållbar samhällsplanering 7,5 hp.		
Övriga föreskrifter	Betygskriterier meddelas av kursansvarig eller examinator i samband med kursstart.		
Hållbar utveckling	Kursen är till övervägande del en kurs om hållbar utveckling.		
Moment			
	0010	Skriftlig tentamen	4 hp Betyg: AF
	0020	Seminarieuppgifter (och projektarbete)	2,5 hp Betyg: AF
	0030	Övningar	1 hp Betyg: AF