



HÖGSKOLAN I GÄVLE

Introduktion till studier på avancerad nivå i geospatial informationsvetenskap 5 hp

Introduction to Studies on Advanced Level in Geospatial Information Science 5 cr

Fastställd av Akademien för teknik och miljö

Version

Beslutad den

2016-08-22

Gäller fr.o.m.

HT2017

| | |
|--------------------------|--|
| Fördjupning | G2F |
| Utbildningsnivå | Grundnivå |
| Kurskod | SBG612 |
| Högskolepoäng | 5 hp |
| Huvudområde | Geospatial informationsvetenskap, Geomatik |
| Ämnesgrupp | Geografisk informationsteknik och lantmäteri |
| Utbildningsområde | Tekniska området 100.0 % |

Mål

Kursen introducerar studenten till studier på masterprogrammet i geospatial informationsvetenskap.

Efter avslutad kurs ska studenten kunna

1. beskriva arbetsmetoden vid projektarbete
2. förklara begreppet plagiarism och tillämpa regler för referering
3. redogöra för beståndsdelarna i en vetenskaplig artikel
4. använda internet och andra resurser för enklare informationssökning
5. redovisa bakomliggande teori och arbetsstegen för några av ämnesområdets (geospatial informationsvetenskap) metoder.

Kursens innehåll

- Introduktion till studier på samhällsbyggnad
- Praktisk information om programmet
- Akademiskt skrivande och muntlig kommunikation
- Informationssökning
- Det akademiska systemet
- Vetenskapligt förhållningssätt

| | |
|----------------------------|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Projektarbete och grupprocess • Övningar i delar av det geospatiala informationsvetenskapliga området |
| Undervisning | Föreläsningar, övningar och seminarier |
| Förkunskaper | Grundexamen om minst 180 hp inom relevant område för Masterprogrammet i geospatial informationsvetenskap eller motsvarande. |
| Examinationsform | Inlämningsuppgifter (övningar), seminarier och skriftlig tentamen |
| Betyg | A, B, C, D, E, Fx, F |
| Övriga föreskrifter | Betygskriterier meddelas av kursansvarig eller examinator i samband med kursstart. |
| Hållbar utveckling | Kursen har inslag av hållbar utveckling. |
| Moment | |
| | 0010 Inlämningsuppgifter (övningar) 3 hp Betyg: UG |
| | 0020 Seminarier 1 hp Betyg: UG |
| | 0030 Skriftlig tentamen 1 hp Betyg: AF |