



GENOMFÖRANDE

Utbildningen sker uteslutande på distans via vår studieplattform. Där blandar vi övningar, instruktionsvideor och förinspelat material med föreläsningar, workshops och labbtider där du får direktkontakt med våra kunniga lärare. Via vår terminalserver får du dessutom tillgång till alla GIS-programvaror helt gratis du behöver för att genomföra utbildningen.

ARBETSMARKNADEN

Branschen för geografisk IT är både växande och kompetenstörstade. Det finns ett stort behov av kompetent personal med kunskapen att ta marknadsstrategiska beslut om implementering av nya lösningar. Att kunna koppla samman data med geografiska lägen öppnar upp till en värld av möjligheter och är idag en grundsten för många viktiga beslut och prognoser vare sig det gäller t.ex. samhällsplanering, målgruppsstrategiska lösningar eller produkt/system-utveckling.

INLEDNING

GIS-samordnare är en utbildning för dig som vill arbeta i en ledande position inom branschen för geografisk IT. Under utbildningen får du en bred grundkunskap inom det tekniska arbetet med GIS, men fokus ligger på hur man arbetar med GIS i en organisation genom samordning, implementering och koordinering av resurser. Du får lära dig FME, retorik, projektledning och allt du behöver för att kunna ta strategiska beslut och föra projekt framåt. Genom LIA (lärande i arbete) får du en möjlighet att lära dig direkt från branschen och knyta viktiga kontakter inför framtiden.

YRKESROLLER

GIS-samordnare är en bred utbildning som ger dig möjlighet att arbeta i många olika yrkesroller inom en mängd olika branscher både inom privat och offentlig sektor. Du kan t.ex. jobba som GIS-samordnare, GIS-ingenjör, GIS-kommunikatör, projektledare inom GIS, systemförvaltare och mycket mer.



EXAMEN

Utbildningen leder till yrkesexamen och du får även ett Europass. Europass är ett intyg som möjliggör att meriter och kvalifikationer kan värderas lika i hela EU.

FÖRKUNSKAPER

Grundläggande behörighet + Svenska B/2, Engelska B/6, Datorteknik 1a eller motsvarande

FÖRKUNSKAPER

Kurslängd	2 år (84 veckor)
Omfattning	420 YH-poäng
LIA	100 YH-poäng
Studieform	Distans
Studietakt	100%
Antal platser	35

KURSÖVERSIKT

Kurspoäng

Introduktion till GIS/GIT	20 p
Projektmetodik och projektledning	20 p
GIS/GIT fortsättning	30 p
FME	15 p
Projektarbete	20 p
Krisberedskap och GIS	20 p
GIS/GIT fördjupning	20 p
Retorik	10 p
LIA – lärande i arbete (uppdelad i två perioder 50p + 50p)	100 p
Geodesi och mätteknik	10 p
Fastighetsjuridik och samhällsplanering	10 p
GIS i en organisation	35 p
WebbGIS	15 p
Samhällsplanering	20 p
Databasteknik och GIS	10 p
Offentlig förvaltning och statskunskap	15 p
Examensarbete	50 p
Omfattning	420 p



ANSÖKAN

Skickas tillsammans med betygskopior, personligt brev samt CV till oss via hemsidan eller via post.
OCELLUS Information Systems AB
BOX 1986, 751 49 Uppsala

KONTAKT

Kontakt: Erik Escalier
Tel: +46 (0)70-45 80 427
E-post: utbildning@ocellus.se

www.ocellus.se