

TAGSM Masterprogram i Geospatial informationsvetenskap 120 hp**Antagningstermin ht 2019**

Anm. kod	Ort	Form	Takt	Kurs	Kurskod	HT2019		VT2020	
						Per. 1	Per. 2	Per. 3	Per. 4
17319	Gävle	Normal	Kvartsfart	Introduktion till studier på avancerad nivå i geospatial informationsvetenskap 5 hp	SBG612	1			
17321	Gävle	Normal	Kvartsfart	GIS-datastrukturer och algoritmer 5 hp	SBG632	1			
17304	Gävle	Normal	Kvartsfart	Tematisk- och webkartografi 5 hp	SBG622	1			
18414	Gävle	Normal	Kvartsfart	Programmering och skript i GIS 5 hp	DVG510		2		
17302	Gävle	Normal	Kvartsfart	Fjärranalys 5 hp	SBA014		2		
17303	Gävle	Normal	Kvartsfart	Spatiala databaser och datainfrastruktur 5 hp	SBA004		2		
27321	Gävle	Normal	Kvartsfart	Satellitensorer och deras tillämpningar i geospatial informationsvetenskap 5 hp	SBA034			3	
27322	Gävle	Normal	Kvartsfart	Spatial multikriterieanalys 5 hp	SBA305			3	
27319	Gävle	Normal	Kvartsfart	GIScience seminarium 5 hp	SBA024			3	
28602	Gävle	Normal	Kvartsfart	Stadsplaneringens teori och praktik 5 hp	SBG652				4
27301	Gävle	Normal	Kvartsfart	Geodetisk mätningsteknik 5 hp	SBG662				4
27320	Gävle	Normal	Kvartsfart	Metoder och verktyg för geospatial informationsvetenskap 5 hp	SBA044				4

Antagningstermin ht 2018

Anm. kod	Ort	Form	Takt	Kurs	Kurskod	HT2019		VT2020	
						Per. 1	Per. 2	Per. 3	Per. 4
18602	Gävle	Normal	Kvartsfart	Geodesign och scenarioplanering 5 hp	SBA054	1			
17320	Gävle	Normal	Kvartsfart	GIS organisation och projektförvaltning 5 hp	SBA315	1			
17318	Gävle	Normal	Kvartsfart	Riskmodellering, kartering och geovisualisering 5 hp	SBA325	1			
17317	Gävle	Normal	Kvartsfart	Individuell projektkurs i geospatial informationsvetenskap 5 hp	SBA335		2		
18411	Gävle	Normal	Kvartsfart	Avancerad geospatial datavisualisering 5 hp	DVA305		2		
17322	Gävle	Normal	Kvartsfart	Spatial analys för samhällsplanering 5 hp	SBA064		2		
27304	Gävle	Normal	Helfart	Examensarbete för masterexamen i Geospatial informationsvetenskap 30 hp	SBA805			3	