

Fastighetsvetenskap

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Länkar	Fotnot	11/12 lp4
VVERN10	7,5	A	L	-	S	Detaljplan och bygglov	KS KE U W T		
VFTN05	7,5	A	L	-	S	Fastighetsbildningsprocessen	KS KE U W T		
VFT015	7,5	A	L	-	S	Fastighetsmarknaden	KS KE U W T		
VFTF01	15	G2	L	-	S	National- och företagsekonomi	KS KE U W T		
VFTN10	7,5	A	L	-	S	Urban ekonomi	KS KE U W T		
VFR140	15	G1	L	-	S	Grundläggande juridik med fastighetsrätt	KS KE U W T		
VFR035	7,5	G2	L	-	S	Bostadsrätt	X KS KE U W T		
VFR120	7,5	A	L , V	-	S	Fastighetsfinansiering	KS KE U W T		
VFTF05	15	G2	L	-	S	Fastighetsvärdering	KS KE U W T		
VFTN15	7,5	A	L	-	S	Rättsekonomi	KS KE U W T		
VFR180	7,5	A	L	-	S	Speciell fastighetsrätt	KS KE U W T		
VFTN01	7,5	A	L	-	S	Fastighetsvärderingssystem	KS KE U W T		
VFRN01	7,5	A	L	-	S	Lokalhyra och arrenden	KS KE U W T		
VFTF10	15	G2	L	-	S	Fastighetsbildning	KS KE U W T		1
VFATA01	18	G1	L	-	S	Fastighetsteknik och fysisk planering	KS KE U W T		1
VFR071	7,5	A	L	-	S	Internationell fastighetsrätt	KS KE U W T		1
VVERN05	7,5	A	L	-	S	Kommersiella fastighetsköp	KS KE U W T		1

[VFR035 \(L\)](#) Bostadsrätt: *Kursen ges i samarbete med Fastighetsmäklarprogrammet vid Malmö högskola och undervisningen sker till mindre del i Malmö.*

Inst för teknik och samhälle

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Fotnot	Länkar	11/12 lp4
				LUt					
VGME15	5	G2	V	-	S	Geodetisk mätningsteknik		KS KE U W T	1
VGME10	7,5	G2	L , V	-	S	Geodesi		KS KE U W T	1
VGM630	6	G1	IBYA , IBYL , IBYV	-	S	Geomatik, introduktion		KS KE U W	1

Miljö- och energisystem

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Fotnot	Länkar	11/12 lp4
				LUt					
FMI031	6	G2	V	-	S	Miljövetenskap med miljökemisk profil		KS KE U W T	
FMI050	7,5	A	C, D, E, F, I, Pi, W	-	S	Energisystemanalys: energi, miljö och naturresurser		KS KE U W T	
FMIF20	7,5	G2	E, M, MD, Pi	X	E	Miljöfrågor i ett internationellt perspektiv		KS KE U W T	
FMI055	7,5	A	E, F, Y, W	-	S	Miljösystemanalys, livscykelanalys		KS KE U W T	
FMIF01	6	G2	I	-	S	Miljösystemanalys: Management för hållbar utveckling		KS KE U W T	
FMI090	15	G2	W	-	S	Miljövård, avfallshantering		KS KE U W T	
FMI110	7,5	A	W	-	S	Miljövård: Miljöledning och miljörevision		KS KE U W T	
FMIF15	7,5	G2	A, B, C, D, E, M, MD, RH	-	S	Teknisk miljövetenskap		KS KE U W T	
FMIF10	6	G2	Pi	-	S	Miljösystemanalys och hållbar utveckling		KS KE U W T	
FMIN10	7,5	A	L, Y	-	S	Miljösystemanalys: Miljökonsekvensbeskrivning		KS KE U W T	
FMIA01	4	G1	IBYA, IBYI, IBYV	-	S	Miljövetenskap		KS KE U W T	
FMI040	7,5	A	C, D, E, F, I, M, MD, Pi, W	-	S	Energisystemanalys: Förnybara energikällor	X	KS KE U W T	1
VTVA01	12	G1	L	-	S	Infrastrukturteknik		KS KE U W T	1
FMIF05	12	G2	W	-	S	Miljö och management		KS KE U W T	1
FMIN05	7,5	A	E, I, Pi, W	-	S	Miljösystemanalys: Klimat som vetenskap och politik	X	KS KE U W T	1

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Fotnot	Länkar	11/12 lp4
				LUt					
EMI085	15	A	W	-	S	Miljösystemanalys: Miljökonsekvensbeskrivning		KS KE U W T	1
VTVA05	12	G1	L	-	S	Hållbart byggande		KS KE U W T	1
EMI070	7,5	A	E , M , Pi , W	X	E	Internationell miljövård, tematisk kurs		KS KE U W T	1

[EMI040](#) (I) Energisystemanalys: Förnybara energikällor: *Kursen är obligatorisk i teknikprofilen Energi- och miljöteknik för antagna H09. Kursen är också valfri på programmet.*

[EMIN05](#) (I) Miljösystemanalys: Klimat som vetenskap och politik: *Kursen är obligatorisk i teknikprofilen Energi- och miljöteknik för antagna H09. Kursen är också valfri på programmet.*

Trafik och väg

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Fotnot	Länkar	11/12 lp4
				LUt					
VVBN05	7,5	A	V	-	S	Drift och underhåll av vägar		KS KE U W T	
VTVA30	5	G1	IBYA , IBYI , IBYV	-	S	Grundläggande statistik		KS KE U W	
VVB645	4,5	G2	IBYI	-	S	Järnväg i ett europeiskt perspektiv		KS KE U W	
VTTF05	7,5	G2	IBYI , IBYV , L , V	-	E2	Trafikteknisk teori: Tillgänglighet, Framkomlighet, Säkerhet och Miljö	X	KS KE U W T	
VVBF20	5	G2	V	-	S	Vägbyggnad		KS KE U W T	
VTVA35	9	G1	IBYI	-	S	Banteknik för ingenjörer		KS KE U W T	
VTVA10	4	G1	V	-	S	Ingenjörskurser med CAD		KS KE U W T	
VTVF65	14	G2	IBYI	-	S	Planerings- och projekteringsmetodik av järnvägsanläggningar		KS KE U W	
VTTN01	15	A	V	-	S	Trafikprojekt i tätort		KS KE U W T	
VTVA40	9	G1	IBYI , IBYV	-	S	Transport och samhälle		KS KE U W	
VTVE10	15	G2	V	-	S	Utformning av vägar och järnvägar		KS KE U W	
VTVE10			IBYV						
VVBF25	8	G2	IBYV	-	S	Vägkonstruktion och produktionsplanering		KS KE U W T	
VTVF70	7	G2	IBYI	-	S	Drift och underhåll av järnvägsanläggningar		KS KE U W	
VFR601	4,5	G1	IBYI	-	S	Grundläggande avtals- och entreprenadrätt		KS KE U W	
VFR601			IBYV				X		Periodiserad
VVBN01	7,5	A	V	-	S	Projektkurs infrastruktur		KS KE U W	
VTTF10	7,5	G2	IBYV , V	X	E2	Trafikens effekter: Tillgänglighet, Framkomlighet, Säkerhet och Miljö	X	KS KE U W T	
VTTF01	7,5	G2	L , V	-	S	Trafikteknik		KS KE U W T	
VTTN05	7,5	A	V	-	S	Transportmanagement		KS KE U W T	
VTVF45	10	G2	IBYI	-	S	Elteknik & elektrisk spårtrafik och dess anläggningar		KS KE U W T	
VVB061	7,5	G2	IBYI , IBYV	-	S	Samhälls- och transportekonomi		KS KE U W	
VVBF10	7,5	G2	V	-	S	Samhällsekonomi		KS KE U W T	
VVBF15	7,5	G2	IBYI	-	S	Samverkan fordon/bana-spårfordonsteknik		KS KE U W T	
VVBN10	7,5	A	IBYV , V	-	S	Vägbyggnadsteknik	X	KS KE U W T	
VTVF35	12	G2	IBYI	-	S	Trafikstyrning och telekommunikation inom spårtrafiken		KS KE U W T	1

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Fotnot	Länkar	11/12 lp4
				LUt					
VTVA45	7	G1	IBYI , IBYV	-	S	Väg- och järnvägsteknik		KS KE U W T	1
VVBE30	8	G2	IBYV	-	S	Design av väg- och gaturummet		KS KE U W T	1
VTTN10	7,5	A	V	-	S	Kollektivtrafik		KS KE U W T	1
VTTN10			IBYV						1

[VTTTF05](#) ([IBYV](#)) Trafikteknisk teori: Tillgänglighet, Framkomlighet, Säkerhet och Miljö: *HT 2011 ges kursen även för åk 3*

[VFR601](#) ([IBYV](#)) Grundläggande avtals- och entreprenadrätt: *Kursen är periodiserad, ges hösten 2012 för åk 3.*

[VTTTF10](#) ([IBYV](#)) Trafikens effekter: Tillgänglighet, Framkomlighet, Säkerhet och Miljö: *HT 2011 ges kursen även för åk 3.*

[VVBN10](#) ([IBYV](#)) Vägbyggnadsteknik: *VT2012 är kursen även valfri för åk 3*

Institutionens examensarbeten

Listan innehåller de examensarbeten som ges av institutionen och vilka program respektive examensarbete ingår i.

Länkar

Kurskod	Poäng	Program	Kursnamn	Länkar
VFT920	30	L	Examensarbete i fastighetsvetenskap	KS U W
VGM820	30	L , V	Examensarbete i geodetisk mätningsteknik	KS U W
FMI820	30	E , I , M , RH , V , W	Examensarbete i miljö- och energisystem	KS U W
VTT820	30	V	Examensarbete i trafikteknik	KS U W
VVB820	30	V	Examensarbete i vägbyggnad	KS U W
VTT616	22,5	IBYA , IBYI , IBYV	Examensarbete infrastruktur	KS U W