

## Fastighetsvetenskap

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar	
								08/09	lp4
<a href="#">VFT008</a>	7,5	A	<a href="#">L</a>	X	E2	Exploatering		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">VFT011</a>	7,5	A	<a href="#">L</a>	-	S	Fastighetsbildning		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">VFT015</a>	7,5	A	<a href="#">L</a>	-	S	Fastighetsmarknaden		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">VFT045</a>	27	G2	<a href="#">L</a>	-	S	Fastighetsekonomi		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">VFR140</a>	15	G1	<a href="#">L</a>	-	S	Grundläggande juridik med fastighetsrätt		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">VFR035</a>	7,5	G2	<a href="#">L</a>	-	S	Bostadsrätt	X	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">VFR035</a>			<a href="#">L</a>				X		1
<a href="#">VFR120</a>	7,5	A	<a href="#">L</a> , <a href="#">V</a>	-	S	Fastighetsfinansiering		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">VFT043</a>	7,5	A	<a href="#">L</a>	-	S	Fastighetsvärdering		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">VFRN01</a>	7,5	A	<a href="#">L</a>	-	S	Lokalhyra och arrenden		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">VFR180</a>	7,5	A	<a href="#">L</a>	-	S	Speciell fastighetsrätt		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">VFT085</a>	33	G2	<a href="#">L</a>	-	S	Fastighetsteknik		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	1
<a href="#">VFTA01</a>	18	G1	<a href="#">L</a>	-	S	Fastighetsteknik och fysisk planering		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	1
<a href="#">VFT181</a>	7,5	A	<a href="#">L</a>	-	S	Fastighetsvetenskapliga seminarier		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	1
<a href="#">VFR071</a>	7,5	A	<a href="#">L</a>	-	S	Internationell fastighetsrätt		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	1

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar	08/09
									lp4
<a href="#">VERN05</a>	7,5	A	L	-	S	Kommersiella fastighetsköp		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	1

[VFR035](#) (L) Bostadsrätt: Kursen ges i samarbete med Fastighetsmäklarprogrammet vid Malmö högskola och all undervisning ges i Malmö. Kursen ges två gånger under läsåret 2008/09.

## Inst för teknik och samhälle

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar	08/09
									lp4
<a href="#">VGMA01</a>	7,5	G1	L	-	S	Geodetisk mätningsteknik		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	1
<a href="#">VGMF05</a>	6	G2	<a href="#">IBYV</a>	-	E2	Geodetisk mätningsteknik, fortsättningskurs		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	1
<a href="#">VGM021</a>	9	G2	<a href="#">L</a> , <a href="#">V</a>	-	E2	Geodetisk mätningsteknik, fortsättningskurs		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	1
<a href="#">VGM630</a>	6	G1	<a href="#">IBYA</a> , <a href="#">IBYL</a> , <a href="#">IBYV</a>	-	S	Geomatik, introduktion		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	1

## Miljö- och energisystem

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Fotnot	Länkar	08/09 lp4
				LUt					
<a href="#">FMI031</a>	6	G2	<a href="#">V</a>	-	S	Miljövetenskap med miljökemisk profil		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">FMI050</a>	7,5	A	<a href="#">C, D, E, E, I, N, Pi, W</a>	-	S	Energisystemanalys: energi, miljö och naturresurser		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">FMI051</a>	4,5	A	<a href="#">F</a>	-	S	Energisystemanalys: energi, miljö och naturresurser		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">FMI055</a>	7,5	A	<a href="#">E, W</a>	-	S	Miljösystemanalys, livscykelanalys		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">FMIN01</a>	6	A	<a href="#">W</a>	X	E2	Miljösystemanalys: Klimat som vetenskap och politik		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">FMI090</a>	15	G2	<a href="#">W</a>	-	S	Miljövård, avfallshantering		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">GEMF01</a>	7,5	G2	<a href="#">A, B, BI, C, D, E, E, I, K, M, MD, N, Pi, RH</a>	-	S	Teknisk miljövetenskap		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">FMI065</a>	9	G2	<a href="#">RH, W</a>	-	S	Miljö och management		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">FMI040</a>	7,5	A	<a href="#">C, D, E, E, I, N, Pi, W</a>	-	S	Energisystemanalys: Förnybara energikällor		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	1
<a href="#">FMIF01</a>	6	G2	<a href="#">I, Pi</a>	-	S	Miljösystemanalys: Management för hållbar utveckling		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	1
<a href="#">FMI085</a>	15	A	<a href="#">RH, W</a>	-	S	Miljösystemanalys: Miljökonsekvensbeskrivning		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	1
<a href="#">FMI110</a>	7,5	A	<a href="#">RH, W</a>	-	S	Miljövård: Miljöledning och miljörevision		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	1
<a href="#">FMI070</a>	7,5	A	<a href="#">E, I, L, M, Pi, W</a>	X	E2	Internationell miljövård, tematisk kurs		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	1

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar	08/09 lp4
<a href="#">EMI640</a>	4,5	G1	<a href="#">IBYA</a> , <a href="#">IBYL</a> , <a href="#">IBYV</a>	-	S	Miljövetenskap		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	1

Trafik och väg

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar	08/09
									lp4
<a href="#">VVB662</a>	9	G1	<a href="#">IBYI</a>	-	S	Banteknik för ingenjörer		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">VTT131</a>	7,5	G2	<a href="#">V</a>	X	E2	Trafikens uppkomst och drivkrafter		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">VTVE05</a>	7	G2	<a href="#">IBYI</a> , <a href="#">IBYV</a>	X	E2	Trafikens uppkomst och drivkrafter		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">VTVA15</a>	10	G1	<a href="#">IBYI</a> , <a href="#">IBYV</a>	X	S	Transport och samhälle		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">VFR601</a>	4,5	G1	<a href="#">IBYI</a> , <a href="#">IBYV</a>	-	S	Grundläggande avtals- och entreprenadrätt		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">VTT141</a>	7,5	A	<a href="#">V</a>	X	E2	Trafikslagens förutsättningar och egenskaper		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">VTVE01</a>	8	G2	<a href="#">IBYV</a>	-	S	Trafikslagens förutsättningar och egenskaper		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">EIE631</a>	12	G2	<a href="#">IBYI</a>	-	S	Elteknik ∅ elektrisk spårtrafik och dess anläggningar		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">ETS605</a>	3	G1	<a href="#">IBYI</a>	-	S	Teleteknik inom spårtrafiken		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">VTT121</a>	7,5	A	<a href="#">V</a>	X	E2	Trafikens säkerhets- och miljöeffekter. Trafik, fortsättningskurs 3		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">VTVA01</a>	12	G1	<a href="#">L</a>	-	S	Infrastrukturteknik		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	1
<a href="#">VTT622</a>	10,5	G2	<a href="#">IBYI</a>	-	S	Signalteknik, trafikstyrning och kapacitet		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	1
<a href="#">VTVA05</a>	12	G1	<a href="#">L</a>	-	S	Hållbart byggande		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	1
<a href="#">VVB645</a>	4,5	G2	<a href="#">IBYI</a>	-	S	Järnväg i ett europeiskt perspektiv		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a>	1

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Lut	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar	
									08/09 lp4
<a href="#">VTT071</a>	7,5	G2	<a href="#">L</a> , <a href="#">V</a>	X	E2	Översiktsplanering på regional och kommunal nivå - projektkurs		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	1
<a href="#">VTT151</a>	7,5	A	<a href="#">V</a>	X	E2	Trafikprojekt i tätort		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	1

## Vägbyggnad



Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Lut	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar	08/09 lp4
<a href="#">VVB055</a>	13,5	G2	<a href="#">V</a>	-	E2	Anläggningsteknik		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">VVB615</a>	7,5	G2	<a href="#">IBYV</a>	-	S	Design av väg- och gaturummet		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">VTVA10</a>	4	G1	<a href="#">V</a>	-	E2	Ingenjörsfärdigheter med CAD		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">VTVF10</a>	15	G2	<a href="#">IBYV</a>	-	S	Utformning av vägar och järnvägar		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">VVB027</a>	12	A	<a href="#">V</a>	-	E2	Utformning av vägar och järnvägar		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">VTVA25</a>	10,5	G1	<a href="#">IBYV</a>	-	S	Vägkonstruktion och produktionsplanering		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">VTVA20</a>	8	G1	<a href="#">IBYI</a> , <a href="#">IBYV</a>	-	S	Väg- och järnvägsteknik		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">VTVF15</a>	7,5	G2	<a href="#">IBYV</a>	-	S	Vägbyggnadsteknik		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">VVB071</a>	7,5	A	<a href="#">V</a>	-	E2	Vägbyggnadsteknik		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	
<a href="#">VVB090</a>	21	G2	<a href="#">V</a>	-	E2	Infrastruktursystem		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	1
<a href="#">VVB611</a>	15	G2	<a href="#">IBYV</a>	-	S	Infrastruktursystem		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	1
<a href="#">VVB095</a>	12	G2	<a href="#">V</a>	-	E2	Infrastruktursystem - gator och trafik		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	1
<a href="#">VVB100</a>	6	G2	<a href="#">V</a>	-	E2	Infrastruktursystem - vatten och avlopp		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	1
<a href="#">VVB061</a>	7,5	G2	<a href="#">IBYI</a>	-	S	Samhälls- och transportekonomi		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	1

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar	08/09 lp4
<a href="#">VTVF20</a>	6	G2	<a href="#">IBYV</a>	-	S	Drift och underhåll av vägar		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	1
<a href="#">VVB081</a>	6	A	<a href="#">V</a>	X	E2	Drift och underhåll av vägar		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	1

## Institutionens examensarbeten

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

### Länkar

Kurskod	Poäng	Program	Kursnamn	
VFT920	30	<a href="#">L</a>	Examensarbete i fastighetsvetenskap	<a href="#">U</a>
VGM920	30	<a href="#">L</a>	Examensarbete i geomatik	<a href="#">U</a>
VTT615	22,5	<a href="#">IBYA</a>	Examensarbete	<a href="#">U</a> <a href="#">W</a>
VGM820	30	<a href="#">V</a>	Examensarbete i geodetisk mätningsteknik	<a href="#">U</a>
FMI820	30	<a href="#">E</a> , <a href="#">M</a> , <a href="#">RH</a> , <a href="#">V</a> , <a href="#">W</a>	Examensarbete i miljö- och energisystem	<a href="#">U</a>
VTT820	30	<a href="#">V</a>	Examensarbete i trafikteknik	<a href="#">U</a>
VTT616	22,5	<a href="#">IBYI</a> , <a href="#">IBYV</a>	Examensarbete infrastruktur	<a href="#">U</a> <a href="#">W</a>
VVB820	30	<a href="#">V</a>	Examensarbete i vägbyggnad	<a href="#">U</a>