

## Fastighetsvetenskap

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar	13/14	13/14	13/14	13/14
									lp1	lp2	lp3	lp4
<a href="#">VFRN10</a>	7,5	A	L	-	S	Detaljplan och bygglov		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>	1			
<a href="#">VFTN05</a>	7,5	A	L	-	S	Fastighetsbildningsprocessen		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>	1			
<a href="#">VFT015</a>	7,5	A	L	-	S	Fastighetsmarknaden		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>	1			
<a href="#">VFR071</a>	7,5	A	L	X	E1	Internationell fastighetsrätt		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>	1			
<a href="#">VFTF01</a>	15	G2	L	-	S	National- och företagsekonomi		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>	1			
<a href="#">VFTN10</a>	7,5	A	L	-	S	Urban ekonomi		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>	1			
<a href="#">VFR140</a>	15	G1	L	-	S	Grundläggande juridik med fastighetsrätt		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>	1	2		

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar			
								13/14 lp1	13/14 lp2	13/14 lp3	13/14 lp4
<a href="#">VFR035</a>	7,5	G2	L	-	S	Bostadsrätt	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>		2		
<a href="#">VFR120</a>	7,5	A	L, V	-	S	Fastighetsfinansiering	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>		2		
<a href="#">VFTN20</a>	7,5	A	L	-	S	Fastighetsrättsliga ersättningsprinciper	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>		2		
<a href="#">VFTE05</a>	15	G2	L	-	S	Fastighetsvärdering	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>		2		
<a href="#">VFTN15</a>	7,5	A	L	-	S	Rättsekonomi	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>		2		
<a href="#">VFR180</a>	7,5	A	L	-	S	Speciell fastighetsrätt	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>		2		
<a href="#">VFTN01</a>	7,5	A	L	-	S	Fastighetsvärderingssystem	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>			3	

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar			
								13/14 lp1	13/14 lp2	13/14 lp3	13/14 lp4
<a href="#">VERN01</a>	7,5	A	L	-	S	Lokallyra och arrenden	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>			3	
<a href="#">VFTE10</a>	15	G2	L	-	S	Fastighetsbildning	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>			3	4
<a href="#">VFTEA01</a>	18	G1	L	-	S	Fastighetsteknik och fysisk planering	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>			3	4
<a href="#">VFTE25</a>	7,5	A	L	-	S	Fastighetsvetenskapliga seminarier	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>				4
<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> <a href="#">T</a>				4

**Inst för teknik och samhälle**

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Fotnot	Länkar			
				LUt				13/14 lp1	13/14 lp2	13/14 lp3	13/14 lp4
<a href="#">VGME15</a>	5	G2	<a href="#">V</a>	-	S	Geodetisk mätningsteknik	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>	1			
<a href="#">VGME10</a>	7,5	G2	<a href="#">L</a> , <a href="#">V</a>	-	S	Geodesi	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>				4
<a href="#">VGM630</a>	6	G1	<a href="#">IBYA</a> , <a href="#">IBYI</a> , <a href="#">IBYV</a>	-	S	Geomatik, introduktion	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>				4

## Miljö- och energisystem

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Länkar	Länkar			
				LUt	Fotnot			13/14 lp1	13/14 lp2	13/14 lp3	13/14 lp4
<a href="#">EMI031</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="#">T</a>	1			
<a href="#">EMI050</a>	7,5	A	<a href="#">C</a> , <a href="#">D</a> , <a href="#">E</a> , <a href="#">F</a> , <a href="#">I</a> , <a href="#">Pi</a> , <a href="#">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="#">T</a>	1	2		
<a href="#">EMIF20</a>	7,5	G2	<a href="#">E</a> , <a href="#">M</a> , <a href="#">MD</a> , <a href="#">MLIV</a> , <a href="#">Pi</a>	X	E	Miljöfrågor i ett internationellt perspektiv	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>	1	2		
<a href="#">EMI055</a>	7,5	A	<a href="#">E</a> , <a href="#">F</a> , <a href="#">V</a> , <a href="#">W</a>	-	S	Miljösystemanalys, livscykelanalys	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>	1	2		
<a href="#">EMIF01</a>	6	G2	<a href="#">I</a>	-	S	Miljösystemanalys: Management för hållbar utveckling	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>	1	2		
<a href="#">EMI090</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="#">T</a>	1	2		
<a href="#">EMI110</a>	7,5	A	<a href="#">W</a>	-	S	Miljövård: Miljöledning och miljörevision	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>	1	2		

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Länkar	Länkar			
				Lut	Fotnot			13/14 lp1	13/14 lp2	13/14 lp3	13/14 lp4
<a href="#">EMIF15</a>	7,5	G2	<a href="#">A</a> , <a href="#">B</a> , <a href="#">C</a> , <a href="#">D</a> , <a href="#">E</a> , <a href="#">M</a> , <a href="#">MD</a> , <a href="#">RH</a>	-	S	Teknisk miljövetenskap	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>	1	2		
<a href="#">EMIF10</a>	6	G2	<a href="#">Pi</a>	-	S	Miljösystemanalys och hållbar utveckling	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>		2	3	
<a href="#">EMIN10</a>	7,5	A	<a href="#">L</a> , <a href="#">V</a>	-	S	Miljösystemanalys: Miljökonsekvensbeskrivning	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>			3	
<a href="#">EMIA01</a>	4	G1	<a href="#">IBYA</a> , <a href="#">IBYI</a> , <a href="#">IBYV</a>	-	S	Miljövetenskap	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>			3	
<a href="#">EMI040</a>	7,5	A	<a href="#">C</a> , <a href="#">D</a> , <a href="#">E</a> , <a href="#">F</a> , <a href="#">I</a> , <a href="#">M</a> , <a href="#">MD</a> , <a href="#">Pi</a> , <a href="#">RH</a> , <a href="#">W</a>	-	S	Energisystemanalys: Förnybara energikällor	X <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>			3	4
<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> <a href="#">T</a>			3	4
<a href="#">EMIF05</a>	12	G2	<a href="#">W</a>	-	S	Miljö och management	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>			3	4

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Fotnot	Länkar								
				LUt				13/14 lp1	13/14 lp2	13/14 lp3	13/14 lp4					
<a href="#">EMIN05</a>	7,5	A	<a href="#">E</a> , <a href="#">I</a> , <a href="#">Pi</a> , <a href="#">W</a>	-	S	Miljösystemanalys: Klimat som vetenskap och politik	X	<a href="#">KS</a>	<a href="#">KE</a>	<a href="#">U</a>	<a href="#">W</a>	<a href="#">T</a>			3	4
<a href="#">EMI085</a>	15	A	<a href="#">W</a>	-	S	Miljösystemanalys: Miljökonsekvensbeskrivning		<a href="#">KS</a>	<a href="#">KE</a>	<a href="#">U</a>	<a href="#">W</a>	<a href="#">T</a>			3	4
<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>	<a href="#">T</a>				4
<a href="#">EMI070</a>	7,5	A	<a href="#">E</a> , <a href="#">M</a> , <a href="#">Pi</a> , <a href="#">W</a>	X	E	Internationell miljövard, tematisk kurs		<a href="#">KS</a>	<a href="#">KE</a>	<a href="#">U</a>	<a href="#">W</a>	<a href="#">T</a>				4

[EMI040](#) (I) Energisystemanalys: Förnybara energikällor: *Kursen är obligatorisk i teknikprofilen Energi- och miljöteknik för antagna H11. Kursen är också valfri på programmet.*

[EMIN05](#) (I) Miljösystemanalys: Klimat som vetenskap och politik: *Kursen är obligatorisk i teknikprofilen Energi- och miljöteknik för antagna H11. Kursen är också valfri på programmet.*

## Trafik och väg



Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUT	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar			
								13/14 lp1	13/14 lp2	13/14 lp3	13/14 lp4
<a href="#">VTVA55</a>	3	G1	<a href="#">IBYI</a> , <a href="#">IBYV</a>	-	S	CAD - väg och järnväg	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	1			
<a href="#">VVBN05</a>	7,5	A	<a href="#">IBYV</a> , <a href="#">V</a>	-	S	Drift och underhåll av vägar	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>	1			
<a href="#">VTVA30</a>	5	G1	<a href="#">IBYA</a> , <a href="#">IBYI</a> , <a href="#">IBYV</a>	-	S	Grundläggande statistik	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>	1			
<a href="#">VVBG45</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> <a href="#">W</a>	1			
<a href="#">VTTF05</a>	7,5	G2	<a href="#">IBYI</a> , <a href="#">IBYV</a> , <a href="#">L</a> , <a href="#">V</a>	-	S	Trafikteknisk teori: Tillgänglighet, Framkomlighet, Säkerhet och Miljö	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>	1			
<a href="#">VTVN01</a>	7,5	A	<a href="#">IBYV</a> , <a href="#">V</a>	-	S	Utformning av vägar	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>	1			
<a href="#">VVBE20</a>	5	G2	<a href="#">V</a>	-	S	Vägbyggnad	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>	1			

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUT	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar			
								13/14 lp1	13/14 lp2	13/14 lp3	13/14 lp4
<a href="#">VTVA35</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="#">T</a>	1	2		
<a href="#">VTVA10</a>	4	G1	<a href="#">V</a>	-	S	Ingenjörskärdigheter med CAD	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>	1	2		
<a href="#">VTVE80</a>	11	G2	<a href="#">IBYI</a>	-	S	Planerings- och projekteringsmetodik av järnvägsanläggningar	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>	1	2		
<a href="#">VTTN01</a>	15	A	<a href="#">V</a>	-	S	Trafikprojekt i tätort	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>	1	2		
<a href="#">VTVA50</a>	9	G1	<a href="#">IBYI</a> , <a href="#">IBYV</a>	-	S	Transport och samhälle	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>	1	2		
<a href="#">VVBF25</a>	8	G2	<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="#">T</a>	1	2	3	
<a href="#">VTVE70</a>	7	G2	<a href="#">IBYI</a>	-	S	Drift och underhåll av järnvägsanläggningar	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>		2		

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUT	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar			
								13/14 lp1	13/14 lp2	13/14 lp3	13/14 lp4
<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>		2		
<a href="#">VVBN01</a>	7,5	A	<a href="#">V</a>	-	S	Projektkurs infrastruktur	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>		2		
<a href="#">VTTE10</a>	7,5	G2	<a href="#">IBYV</a> , <a href="#">V</a>	-	S	Trafikens effekter: Tillgänglighet, Framkomlighet, Säkerhet och Miljö	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>		2		
<a href="#">VTTE01</a>	7,5	G2	<a href="#">L</a> , <a href="#">V</a>	-	S	Trafikteknik	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>		2		
<a href="#">VTTN05</a>	7,5	A	<a href="#">V</a>	X	E	Transportmanagement	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>		2		
<a href="#">VTVE85</a>	7,5	G2	<a href="#">IBYV</a> , <a href="#">V</a>	-	S	Utformning av järnvägar	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>		2		
<a href="#">VTVE45</a>	10	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="#">T</a>		2	3	

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUT	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar			
								13/14 lp1	13/14 lp2	13/14 lp3	13/14 lp4
<a href="#">VVBE10</a>	7,5	G2	<a href="#">IBYI</a> , <a href="#">IBYV</a> , <a href="#">V</a>	-	S	Samhällsekonomi	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>			3	
<a href="#">VVBE15</a>	7,5	G2	<a href="#">IBYI</a>	-	S	Samverkan fordon/bana-spårfordonsteknik	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>			3	
<a href="#">VVBN10</a>	7,5	A	<a href="#">IBYV</a> , <a href="#">V</a>	-	S	Vägbyggnadsteknik	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>			3	
<a href="#">VTVE35</a>	12	G2	<a href="#">IBYI</a>	-	S	Trafikstyrning och telekommunikation inom spårtrafiken	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>			3	4
<a href="#">VTVA45</a>	7	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="#">T</a>			3	4
<a href="#">VVBE30</a>	8	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="#">T</a>				4
<a href="#">VTTN10</a>	7,5	A	<a href="#">IBYV</a> , <a href="#">V</a>	X	S	Kollektivtrafik	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>				4

## Institutionens kandidatarbeten

Listan innehåller de kandidatarbeten som ges av institutionen och vilka program respektive kandidatarbete ingår i. Listan är inte nödvändigtvis komplett före läsåret 2016/17.

### Länkar

Kurskod	Poäng	Program	Kursnamn	Länkar
VFTL01	15	<a href="#">L</a>	Kandidatarbete i fastighetsvetenskap	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>
VGML01	15	<a href="#">L</a> , <a href="#">V</a>	Kandidatarbete i geodetisk mätningsteknik	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a>
FMIL01	15	<a href="#">V</a> , <a href="#">W</a>	Kandidatarbete i miljö- och energisystem	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a>
VTTL01	15	<a href="#">V</a>	Kandidatarbete i trafikteknik	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a>
VVBL01	15	<a href="#">V</a>	Kandidatarbete i vägbyggnad	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>

## 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	<a href="#">L</a>	Examensarbete i fastighetsvetenskap	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>
VGM820	30	<a href="#">L</a> , <a href="#">V</a>	Examensarbete i geodetisk mätningsteknik	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>
FMI820	30	<a href="#">E</a> , <a href="#">I</a> , <a href="#">M</a> , <a href="#">RH</a> , <a href="#">V</a> , <a href="#">W</a>	Examensarbete i miljö- och energisystem	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>
VTT820	30	<a href="#">V</a>	Examensarbete i trafikteknik	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>
VVB820	30	<a href="#">V</a>	Examensarbete i vägbyggnad	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>
VTT616	22,5	<a href="#">IBYA</a> , <a href="#">IBYI</a> , <a href="#">IBYV</a>	Examensarbete infrastruktur	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>