

Fastighetsvetenskap

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar	16/17	16/17	16/17	16/17
									lp1	lp2	lp3	lp4
VFRN10	7,5	A	L	-	S	Detaljplan och bygglov		KS KE U W T	1			
VFTN05	7,5	A	L	-	S	Fastighetsbildningsprocessen		KS KE U W T	1			
VFT015	7,5	A	L	-	S	Fastighetsmarknaden		KS KE U W T	1			
VFTF01	15	G2	L	-	S	National- och företagsekonomi		KS KE U W T	1			
VFTN15	7,5	A	L	-	S	Rättsekonomi	X	KS KE U W T	Periodiserad			
VFTN10	7,5	A	L	-	S	Urban ekonomi		KS KE U W T	1			
VFR140	15	G1	L	-	S	Grundläggande juridik med fastighetsrätt		KS KE U W T	1	2		
VFR035	7,5	G2	L	-	S	Bostadsrätt		KS KE U W T		2		

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar								
								16/17 lp1	16/17 lp2	16/17 lp3	16/17 lp4					
VER120	7,5	A	L, V	-	S	Fastighetsfinansiering		KS	KE	U	W	T	2			
VFTN20	7,5	A	L	-	S	Fastighetsrättsliga ersättningsprinciper		KS	KE	U	W	T	2			
VFTE05	15	G2	L	-	S	Fastighetsvärdering		KS	KE	U	W	T	2			
VFTN30	7,5	A	L	X	E1	Internationell fastighetsteknik	X	KS	KE	U	W	T	2			
VER180	7,5	A	L	-	S	Speciell fastighetsrätt	X	KS	KE	U	W	T	Periodiserad			
VFTN01	7,5	A	L	-	S	Fastighetsvärderingssystem		KS	KE	U	W	T			3	
VERN05	7,5	A	L	-	S	Kommersiella fastighetsköp		KS	KE	U	W	T			3	
VFTE10	15	G2	L	-	S	Fastighetsbildning		KS	KE	U	W	T			3	4

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar			
								16/17 lp1	16/17 lp2	16/17 lp3	16/17 lp4
VFYA01	18	G1	L	-	S	Fastighetsteknik och fysisk planering	KS KE U W T			3	4
VFYN25	7,5	A	L	-	S	Fastighetsvetenskapliga seminarier	KS KE U W T				4
VERN01	7,5	A	L	-	S	Lokalhyra och arrenden	KS KE U W T				4

[VFYN15](#) (L) Rättsekonomi: *Kursen ges vartannat läsår och ges 2017/18, 2020/21.*

[VFYN30](#) (L) Internationell fastighetsteknik: *Kursen ges vartannat läsår och ges 2016/17, 2018/19.*

[VER180](#) (L) Speciell fastighetsrätt: *Kursen ges vartannat läsår och ges 2017/18, 2020/21.*

Inst för teknik och samhälle

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Fotnot	Länkar			
				LUt				16/17 lp1	16/17 lp2	16/17 lp3	16/17 lp4
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				4
VGM630	6	G1	IBYA , IBYI , IBYV	-	S	Geomatik, introduktion	KS KE U W				4

Miljö- och energisystem

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Fotnot	Länkar			
				LUt				16/17 lp1	16/17 lp2	16/17 lp3	16/17 lp4
EMI031	6	G2	V	-	S	Miljövetenskap med miljökemisk profil	KS KE U W T	1			
EMIF40	15	G2	W	-	S	Avfallshantering och resurshushållning	KS KE U W T	1	2		
EMI050	7,5	A	BME , C , D , E , E , I , Pi , W	-	S	Energisystemanalys: energi, miljö och naturresurser	KS KE U W T	1	2		
EMIF20	7,5	G2	BME , E , M , MD , MLIV , Pi , RH	X	E	Miljöfrågor i ett internationellt perspektiv	X KS KE U W T	1	2		
EMI055	7,5	A	E , E , V , W	-	S	Miljösystemanalys, livscykelanalys	KS KE U W T	1	2		
EMIF01	6	G2	I	-	S	Miljösystemanalys: Management för hållbar utveckling	KS KE U W T	1	2		
EMI110	7,5	A	W	-	S	Miljövård: Miljöledning och miljörevision	KS KE U W T	1	2		

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Länkar	Fotnot	16/17				
				LUt					lp1	lp2	lp3	lp4	
EMIF10	6	G2	Pi	-	S	Miljösystemanalys och hållbar utveckling	KS KE U W T			2	3		
EMIA01	4	G1	IBYA , IBYI , IBYV	-	S	Miljövetenskap	KS KE U W T					3	
EMI040	7,5	A	BI , C , D , E , E , I , M , MD , Pi , RH , W	-	S	Energisystemanalys: Förnybara energikällor	X KS KE U W T					3	4
VTVA01	12	G1	L	-	S	Infrastrukturteknik	KS KE U W T					3	4
EMIF05	12	G2	W	-	S	Miljö och management	KS KE U W T					3	4
EMIN05	7,5	A	E , I , Pi , W	X	E1	Miljösystemanalys: Klimat som vetenskap och politik	X KS KE U W T					3	4
EMI085	15	A	L , W	-	S	Miljösystemanalys: Miljökonsekvensbeskrivning	KS KE U W T					3	4

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Länkar	Länkar			
				LUt				Fotnot	16/17 lp1	16/17 lp2	16/17 lp3
EMIF30	3	G2	E	-	S	Hållbar utveckling	KS KE U W T				4
EMIF35	4	G2	E	-	S	Hållbar utveckling med elektrotekniskt perspektiv	KS KE U W T				4
VTVA05	12	G1	L	-	S	Hållbart byggande	KS KE U W T				4
EMI070	7,5	A	E , M , Pi , W	X	E	Internationell miljövård, tematisk kurs	KS KE U W T				4

[FMIF20](#) ([MLIV](#)) Miljöfrågor i ett internationellt perspektiv: *Minst en av kurserna [FMIF20](#), [KBTF05](#) eller [KMB031](#) måste ingå i examen för antagna fr o m kull H14 och senare.*

[EMI040](#) (I) Energisystemanalys: Förnybara energikällor: *Kursen är obligatorisk i teknikprofilen Energi- och miljöteknik för antagna H14. Kursen är också valfri på programmet.*

[EMIN05](#) (I) Miljösystemanalys: Klimat som vetenskap och politik: *Kursen är obligatorisk i teknikprofilen Energi- och miljöteknik för antagna H14. Kursen är också valfri på programmet.*

Trafik och väg

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Fotnot	Länkar			
				LUt				16/17 lp1	16/17 lp2	16/17 lp3	16/17 lp4
VTVA55	3	G1	IBYI , IBYV	-	S	CAD - väg och järnväg	KS KE U W	1			
VVBN05	7,5	A	IBYV , V	-	S	Drift och underhåll av vägar	KS KE U W T	1			
VVB645	4,5	G2	IBYI	-	S	Järnväg i ett europeiskt perspektiv	KS KE U W	1			
VTTF05	7,5	G2	IBYI , IBYV , L , V	-	S	Trafikteknisk teori: Tillgänglighet, Framkomlighet, Säkerhet och Miljö	KS KE U W T	1			
VTVN01	7,5	A	IBYV , V	-	S	Utformning av vägar	KS KE U W T	1			
VVBF20	5	G2	V	-	S	Vägbyggnad	KS KE U W T	1			
VTVA35	9	G1	IBYI	-	S	Banteknik för ingenjörer	KS KE U W T	1	2		

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar			
								16/17 lp1	16/17 lp2	16/17 lp3	16/17 lp4
VTVA10	4	G1	V	-	S	Ingenjörskärdigheter med CAD	KS KE U W T	1	2		
VTVF80	11	G2	IBYI	-	S	Planerings- och projekteringsmetodik av järnvägsanläggningar	KS KE U W T	1	2		
VTVA50	9	G1	IBYI , IBYV	-	S	Transport och samhälle	KS KE U W T	1	2		
VVBF25	8	G2	IBYV	-	S	Vägkonstruktion och produktionsplanering	KS KE U W T	1	2	3	
VTVN05	7,5	A	V	-	S	Design av stadens infrastruktur	X KS KE U W T		2		
VTVF70	7	G2	IBYI	-	S	Drift och underhåll av järnvägsanläggningar	KS KE U W		2		
VFR601	4,5	G1	IBYI , IBYV	-	S	Grundläggande avtals- och entreprenadrätt	KS KE U W		2		

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Fotnot	Länkar			
				LUt				16/17 lp1	16/17 lp2	16/17 lp3	16/17 lp4
VTTF10	7,5	G2	IBYV, V	-	S	Trafikens effekter: Tillgänglighet, Framkomlighet, Säkerhet och Miljö	KS KE U W T		2		
VTTF01	7,5	G2	L, V	-	S	Trafikteknik	KS KE U W T		2		
VTTN05	7,5	A	V	X	E	Transport management	X KS KE U W T	Periodiserad			
VTVF85	7,5	G2	IBYV, V	-	S	Utformning av järnvägar	KS KE U W T		2		
VTVF45	10	G2	IBYI	-	S	Elteknik – elektrisk spårtrafik och dess anläggningar	KS KE U W T		2	3	
VVBE10	7,5	G2	IBYI, IBYV, V	-	S	Samhällsekonomi	KS KE U W T			3	
VVBE15	7,5	G2	IBYI	-	S	Samverkan fordon/bana-spårfordonsteknik	KS KE U W T			3	
VTVN10	7,5	A	V	X	E1	Trafiksimulering	KS KE U W T			3	

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Fotnot	Länkar			
				LUt				16/17 lp1	16/17 lp2	16/17 lp3	16/17 lp4
VVBN10	7,5	A	IBYV, V	-	S	Vägbyggnadsteknik	KS KE U W T			3	
VTVE35	12	G2	IBYI	-	S	Trafikstyrning och telekommunikation inom spårtrafiken	KS KE U W T			3	4
VTVA45	7	G1	IBYI, IBYV	-	S	Väg- och järnvägsteknik	KS KE U W T			3	4
VVBE30	8	G2	IBYV	-	S	Design av väg- och gaturummet	KS KE U W T				4
VTTN10	7,5	A	IBYV, V	X	S	Kollektivtrafik	KS KE U W T				4

[VTVN05](#) (V) Design av stadens infrastruktur: *Kursen ges vartannat läsår och ges 2016/17, 2018/19.*

[VTTN05](#) (V) Transport management: *Kursen ges vartannat läsår och ges 2017/18, 2020/21.*

Institutionens kandidatarbeten

Listan innehåller de kandidatarbeten som ges av institutionen och vilka program respektive kandidatarbete ingår i.

Länkar

Kurskod	Poäng	Program	Kursnamn	Länkar
VFTL01	15	L	Kandidatarbete i fastighetsvetenskap	KS KE U W
VGML01	15	L , V	Kandidatarbete i geodetisk mätningsteknik	KS KE U
FMIL01	15	E , V , W	Kandidatarbete i miljö- och energisystem	KS KE U
VTTL01	15	V	Kandidatarbete i trafikteknik	KS KE U
VVBL01	15	V	Kandidatarbete i vägbyggnad	KS KE U W

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