

Biologiska institutionen GU

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar	14/15	14/15	14/15	14/15
									lp1	lp2	lp3	lp4
TEK292	7,5	A	BME, Pi	-	S	Biologiska system	X	KS KE U W T	Periodiserad			
TEK295	7,5	G1	BME, N	-	S	Cellens biologi		KS KE U W T	1			
EXTF15	15	G2	N	-	S	Humanfysiologi	X	KS KE U W T	1			
TEK035	15	A	W	X	E1	Limnologi		KS KE U W T	1			
EXTN65	15	A	BME, N	-	E	Neurobiologi	X	KS KE U W T	1			
EXTN45	15	A	N	-	E1	Farmakologi	X	KS KE U W T		2		
TEK015	7,5	G2	BME, N	-	S	Människans fysiologi		KS KE U W T		2		
EXTN30	15	A	BME, N	-	E	Sinnesbiologi	X	KS KE U W T		2		

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar				
								14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4	
TEK097	15	A	W	-	S	Tillämpad ekotoxikologi					3	
EXTN50	15	A	N	-	E	Toxikologi	X				3	
EXTG10	4	G2	Pi	X	E1	Biologisk modellering					3	4
TEK290	7,5	G2	E, F, Pi	X	E1	Biologisk översikt kurs					3	4
EXTP60	7,5	A	BME	X	E1	Mikroskopi, Bio-imaging						4
EXTA01	10	G1	W	X	E	Terrester ekologi						4
EXTN25	15	A	W	-	S	Vattenvård						4

[TEK292](#) (BME, Pi) Biologiska system: *Kursen ges vartannat läsår och ges nästa gång läsåret 2015/16.*

[EXTF15](#) (N) Humanfysiologi: *Kursen samläses med BIOC01, som ges av Biologiska institutionen. Följer inte läsperiodindelningen.*

[EXTN65](#) (N) Neurobiologi: *Kursen samläses med BIOR58, som ges av Biologiska institutionen. Följer inte läsperiodindelningen.*

[EXTN45](#) (N) Farmakologi: *Kursen samläses med BIOR14, som ges av Biologiska institutionen. Följer inte läsperiodindelningen.*

[EXTN30](#) (N) Sinnesbiologi: *Kursen samläses med BIOR20, som ges av Biologiska institutionen. Följer inte läsperiodindelningen.*

[EXTN50](#) (N) Toxikologi: *Kursen samläses med BIOR21, som ges av Biologiska institutionen. Följer inte läsperiodindelningen.*

CIRCLE

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUT	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar	14/15	14/15	14/15	14/15
									lp1	lp2	lp3	lp4
INNN05	7,5	A	I	X	E	Entreprenörskap i nya och befintliga företag		KS KE U W T		2		
INNN01	7,5	A	E, I, M	X	E	Innovation Management		KS KE U W T			3	
INNN10	7,5	A	I, M	X	E	Globalisering och innovation		KS KE U W T				4

Engelska

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Fotnot	Länkar				
				LUt				14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4	
GEMA20	7,5	G1	A , B , BI , BME , C , D , E , F , I , K , L , M , MD , N , Pi , RH , V , W	-	E	Engelska för tekniker	X	KS KE U W T	1	2		
GEMA20			A , B , BI , BME , C , D , E , F , I , K , L , M , MD , N , Pi , RH , V , W				X				3	4

[GEMA20](#) ([A](#), [B](#), [BI](#), [BME](#), [C](#), [D](#), [E](#), [F](#), [I](#), [K](#), [L](#), [M](#), [MD](#), [N](#), [Pi](#), [RH](#), [V](#), [W](#)) Engelska för tekniker: *LTH-gemensamma kurser (GEM-kurser) räknas som externt valfri kurs i examensfordringarna från och med H11 och senare.*

Filosofiska institutionen

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Fotnot	Länkar			
				LUt				14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4
TEK210	4,5	G1	BME, C, D, E, Pi	-	S	Kognition	KS KE U W T		2		
EXTF76	5	G2	MID	X	E	Det sociala medvetandet och design	KS KE U T			3	
TEK280	7,5	G2	C, D	-	S	Teknikstödd kommunikation	KS KE U W T			3	
EXTF55	8	G2	KID	-	S	Kommunikation, tänkande och etik - kognitiva och kulturella perspektiv	KS KE U W T			3	4

Franska

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Fotnot	Länkar				
				LUt				14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4	
GEMA01	7,5	G1	A, B, BI, BME, C, D, E, E, I, K, L, M, MD, N, Pi, RH, V, W	-	S	Franska för tekniker: språk, kultur och samhällsliv, grundkurs	X	KS KE U W T			3	4

[GEMA01](#) ([A](#), [B](#), [BI](#), [BME](#), [C](#), [D](#), [E](#), [E](#), [I](#), [K](#), [L](#), [M](#), [MD](#), [N](#), [Pi](#), [RH](#), [V](#), [W](#)) Franska för tekniker: språk, kultur och samhällsliv, grundkurs: *LTH-gemensamma kurser (GEM-kurser)* räknas som

externt valfri kurs i examensfordringarna fr o m kull H11 och senare.

Fysiska institutionen

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar				
								14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4	
EXTF90	7,5	G2	BME , E , N	X	E1	Produktion av fotoner och neutroner för vetenskap	X	KS KE U W T	1			
EXTN90	7,5	A	E , N	X	E	Experimentella metoder och instrumentering för synkrotronljusforskning	X	KS KE U W T		2		
EXTF85	7,5	G2	E	X	E1	Partikelfysik, kosmologi och acceleratorer	X	KS KE U W T		2		
EXTF85			E				X					4
EXTN95	7,5	A	E	X	E	Acceleratorer och frielektronlasrar	X	KS KE U W T			3	
FFF051	7,5	A	E , N	X	E	Fasta tillståndets teori		KS KE U W T				4
TEK17Z	7,5	A	E , N	X	E1	Ytfysik	X	KS KE U W T				4

[EXTF90](#) (E, N) Produktion av fotoner och neutroner för vetenskap: *Kursen ges av naturvetenskapliga fakulteten och följer inte läsperiodindelningen.*

[EXTN90](#) (E, N) Experimentella metoder och instrumentering för synkrotronljusforskning: *Kursen ges av naturvetenskapliga fakulteten och följer inte läsperiodindelningen.*

[EXTF85](#) (E) Partikelfysik, kosmologi och accelerators: *Kursen ges av naturvetenskapliga fakulteten och följer inte läsperiodindelningen.*

[EXTN95](#) (E) Acceleratorer och frielektronlasrar: *Kursen ges av naturvetenskapliga fakulteten och följer inte läsperiodindelningen. Kursen ges vartannat läsår och ges 2014/15, 2016/17.*

[TEK177](#) (E, N) Ytfysik: *Kursen ges av naturvetenskapliga fakulteten och följer inte läsperiodindelningen.*

Företagsekonomiska institutionen

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar				
								14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4	
EXTP01	15	A	TM	-	S	Strategisk ledning	X	KS KE U W T	Periodiserad			
TMAN15	3	A	TM	-	S	Teamwork och ledarskap 1	X	KS KE U T	Periodiserad			
TMAN20	3	A	TM	-	S	Teamwork och ledarskap 2		KS KE U T	1	2	3	4

[EXTP01](#) (TM) Strategisk ledning: *Kursen är periodiserad och ges inte under läsåret 2014/2015.*

[TMAN15](#) (TM) Teamwork och ledarskap 1: *Kursen är periodiserad och ges inte under läsåret 2014/2015.*

Inst f experimentell medicinsk vetenskap

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar				
								14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4	
EXTG05	5	G2	BME , N	-	E1	Biomaterial - Interaktion mellan levande vävnad och syntetiska material		KS KE U T		2		

Inst för handelsrätt

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Fotnot	Länkar								
				LUt				14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4					
GEMA60	7,5	G1	A , B , BI , BME , C , D , E , F , I , K , M , MD , N , Pi , RH , V , W	-	S	Juridik för tekniker	X	KS	KE	U	W	T	1	2		
GEMA60			A , B , BI , BME , C , D , E , F , I , K , M , MD , N , Pi , RH , V , W				X								3	4
TEK070	7,5	G2	BI , E , RH	-	S	Juridik inom säkerhet, hälsa och miljö		KS	KE	U	W	T			3	
TEK255	7,5	G2	L	-	S	Miljörätt		KS	KE	U	W	T			3	

[GEMA60](#) ([A](#), [B](#), [BI](#), [BME](#), [C](#), [D](#), [E](#), [F](#), [I](#), [K](#), [M](#), [MD](#), [N](#), [Pi](#), [RH](#), [V](#), [W](#)) Juridik för tekniker: *LTH-gemensamma kurser (GEM-kurser) räknas som externt valfri kurs i examensfordringarna från kull H11 och senare.*

Inst för kliniska vetenskaper, Lund

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar			
								14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4
TEK171	7,5	A	E, E, Pi	-	S	Kvantitativ humanfysiologi	KS KE U W T		2		
EXTA56	5	G1	BME	-	S	Verksamhetsförlagd utbildning i sjukvården	KS KE U T			3	4

Inst för naturgeografi och ekosystemvetenskap

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUT	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar				
								14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4	
TEK230	7,5	A	L	X	E1	Algoritmer i geografisk informationsbehandling	X	KS KE U W T		2		
EXTP40	7,5	A	L	X	E	GIT-projekt med Pythonprogrammering	X	KS KE U W T		2		
EXTA50	9	G1	L	-	S	Samhällsmätning		KS KE U W T		2		
EXTN10	7,5	A	L	X	E1	Webb-GIS	X	KS KE U W T		2		
EXTN70	7,5	A	L	X	E1	Geografiska databaser	X	KS KE U W T			3	
EXTN75	7,5	A	L	X	E1	Rumslig analys	X	KS KE U W T			3	
EXTF80	12	G2	L	-	S	Geografisk informationsteknik		KS KE U W T			3	4

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar				
								14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4	
EXTF01	7,5	G2	MWLU, V, W	X	E1	Geografiska informationssystem för landskapsstudier	X	KS KE U W T				4

[TEK230](#) (L) Algoritmer i geografisk informationsbehandling: *Tentamenstid meddelas av kursledaren.*

[EXTP40](#) (L) GIT-projekt med Pythonprogrammering: *Tentamenstid meddelas av kursledaren.*

[EXTN10](#) (L) Webb-GIS: *Tentamenstid meddelas av kursledaren.*

[EXTN70](#) (L) Geografiska databaser: *Tentamenstid meddelas av kursledaren.*

[EXTN75](#) (L) Rumslig analys: *Tentamenstid meddelas av kursledaren.*

[EXTF01](#) ([MWLU](#), [V](#), [W](#)) Geografiska informationssystem för landskapsstudier: *Tentamenstid meddelas av kursledaren.*

Inst f teoretisk fysik

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar				
								14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4	
TEK267	7,5	A	BME, E, N, Pi	X	E	Teoretisk biofysik	X	KS KE U W T	1			

[TEK267](#) ([E](#), [N](#), [Pi](#)) Teoretisk biofysik: *Kursen ges av naturvetenskapliga fakulteten och följer inte läsperiodsindelningen.*

Internationella miljöinstitutet

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Fotnot	Länkar			
				LUt				14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4
KII010	7,5	G2	C, D, E, E, I, M, W	-	E1	Industriellt miljöarbete	KS KE U W T				4

Japanska

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Fotnot	Länkar				
				LUt				14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4	
GEMA70	15	G1	A, B, BI, BME, C, D, E, E, I, K, L, M, MD, N, Pi, RH, V, W	-	S	Japanska för tekniker	X	KS KE U W T	1	2	3	

[GEMA70](#) ([A, B, BI, BME, C, D, E, E, I, K, L, M, MD, N, Pi, RH, V, W](#)) Japanska för tekniker: *LTH-gemensamma kurser (GEM-kurser) räknas som externt valfri kurs i examensfordringarna fr o m kull H11 och senare.*

Kemiska institutionen gemensamt

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Fotnot	Länkar				
				LUt				14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4	
TEK287	15	G2	BME, N	-	S	Biokemi	X	KS KE U W T		2		
TEK287			BME, N				X					4
EXTN85	7,5	A	BME, E, N	X	E	Spridningsmetoder	X	KS KE U W T				4

[TEK287](#) (N) Biokemi: Kursen ges på engelska på hösttermin och på svenska på vårterminen.

[EXTN85](#) (E, N) Spridningsmetoder: Kursen ges av naturvetenskapliga fakulteten och följer inte läsperiodindelningen.

Kinesiska

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar				
								14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4	
EXTA10	3	G1	C , D , E	-	S	Introduktion till Kinas samhällsliv, kultur och språk	X	KS KE U T	1	2		
EXTF60	15	G2	C , D , E	-	E	Introduktionskurs i kinesiska för civilingenjörer, del 2	X	KS KE U W T	1	2		
EXTA35	15	G1	C , D , E	-	S	Introduktionskurs i kinesiska för civilingenjörer	X	KS KE U T			3	4
GEMA65	7,5	G1	A , B , BI , BME , C , D , E , F , I , K , L , M , MD , N , Pi , RH , V , W	-	S	Kinesiska för tekniker	X	KS KE U T			3	4

[EXTA10](#) ([C](#), [D](#), [E](#)) Introduktion till Kinas samhällsliv, kultur och språk: *Obligatorisk för studenter antagna till Kinainriktningen.*

[EXTF60](#) ([C](#), [D](#), [E](#)) Introduktionskurs i kinesiska för civilingenjörer, del 2: *Obligatorisk för studenter antagna till Kinainriktningen. Kursen ges i Kina.*

[EXTA35](#) ([C](#), [D](#), [E](#)) Introduktionskurs i kinesiska för civilingenjörer: *Obligatorisk för studenter antagna till Kinainriktningen.*

[GEMA65](#) ([A](#), [B](#), [BI](#), [BME](#), [C](#), [D](#), [E](#), [F](#), [I](#), [K](#), [L](#), [M](#), [MD](#), [N](#), [Pi](#), [RH](#), [V](#), [W](#)) Kinesiska för tekniker: *LTH-gemensamma kurser (GEM-kurser) räknas som externt valfria kurser i examensfordringarna fr o m kull H11 och senare.*

Konsthistoria och visuella studier

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar			
								14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4
EXTA05	4	G1	KID	-	S	Designhistoria	KS KE U T	1	2		

Medicinsk strålningsfysik

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar			
								14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4
EXTP45	7,5	A	BME	-	S	Strålterapi fysik	KS KE U T			3	
EXTG01	5	G2	BME	-	S	Medicinska bildgivande system	KS KE U T				4

Nationalekonomiska institutionen

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar	14/15	14/15	14/15	14/15
									lp1	lp2	lp3	lp4
EXTN05	7,5	A	I	X	E	Avancerad ekonometri	X	KS KE U W T	1			
EXTP50	7,5	A	I, Pi	-	E	Avancerad mikroekonomisk analys		KS KE U W T	1			
TEK103	7,5	A	E, I, Pi	X	E	Finansiell ekonomi, avancerad kurs	X	KS KE U W T	1			
EXTA40	6	G1	I, Pi	-	S	Introduktion till mikroekonomisk teori		KS KE U W T	1			
EXTF40	7,5	G2	I	-	S	Optionsteori	X	KS KE U W T	1			
EXTF35	7,5	G2	I	-	S	Portföljvalsteori	X	KS KE U W T	1			
EXTN80	7,5	A	E, I, Pi	X	E	Ekonomiskt och finansiellt beslutsfattande	X	KS KE U W T		2		

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Fotnot	Länkar				
				LUt				14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4	
TEK110	7,5	A	E, I, Pi	X	E	Empirisk finansiell ekonomi	X	KS KE U W T		2		
EXTF45	6	G2	E, I, M, Pi	-	S	Finansiell ekonomi		KS KE U W T		2		
EXTP15	7,5	A	I, Pi	-	E	Mikroekonomi - individuella val	X	KS KE U T		2		
EXTF30	7,5	G2	I	-	S	Räntebärande tillgångar	X	KS KE U W T		2		
EXTF30			I				X					4
TEK190	7,5	G2	I	-	S	Ekonometri	X	KS KE U W T		2		
TEK190			I				X					4

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Lut	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar				
								14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4	
TEK140	7,5	G2	I	X	E	Industriell organisation	X	KS KE U W T			3	
EXTP10	7,5	A	I, Pi	-	E	Mikroekonomi - strategisk interaktion	X	KS KE U T	Periodiserad			
TEK180	7,5	A	E, I, M, Pi	X	E	Värdering och hantering av finansiell risk	X	KS KE U W T			3	
EXTN60	7,5	A	RH	-	S	Olycks- och miljörisiker i ett samhällsekonomiskt perspektiv		KS KE U W T				4

[EXTN05](#) (I) Avancerad ekonometri: Kursen samläses med NEKN31, som ges av Nationalekonomiska institutionen. Följer inte läsperiodsindelningen.

[TEK103](#) (E, I, Pi) Finansiell ekonomi, avancerad kurs: Kursen samläses med NEKN81, som ges av Nationalekonomiska institutionen. Följer inte läsperiodsindelningen.

[EXTF40](#) (I) Optionsteori: Kursen samläses med NEKH82, som ges av Nationalekonomiska institutionen. Följer inte läsperiodsindelningen.

[EXTE35](#) (I) Portföljvalsteori: Kursen samläses med NEKH81, som ges av Nationalekonomiska institutionen. Följer inte läsperiodsindelningen.

[EXTN80](#) (E, I, Pi) Ekonomiskt och finansiellt beslutsfattande: Kursen samläses med NEKN22, som ges av Nationalekonomiska institutionen. Följer inte läsperiodsindelningen.

[TEK110](#) (E, I, Pi) Empirisk finansiell ekonomi: Kursen samläses med NEKN82, som ges av Nationalekonomiska institutionen. Följer inte läsperiodsindelningen.

[EXTP15](#) (I, Pi) Mikroekonomi - individuella val: Kursen samläses med NEKP21, som ges av Nationalekonomiska institutionen. Följer inte läsperiodsindelningen.

[EXTE30](#) (I) Räntebärande tillgångar: Kursen samläses med NEKG81, som ges av Nationalekonomiska institutionen. Följer inte läsperiodsindelningen.

[TEK190](#) (I) Ekonometri: Kursen samläses med NEKG31, som ges av Nationalekonomiska institutionen. Följer inte läsperiodsindelningen.

[TEK140](#) (I) Industriell organisation: Kursen samläses med NEKH21, som ges av Nationalekonomiska institutionen. Följer inte läsperiodsindelningen.

[EXTP10](#) (I, Pi) Mikroekonomi - strategisk interaktion: Kursen ges vartannat läsår och ges nästa gång under läsåret 2015/16.

[TEK180](#) (E, I, M, Pi) Värdering och hantering av finansiell risk: Kursen samläses med NEKN83, som ges av Nationalekonomiska institutionen. Följer inte läsperiodsindelningen.

Statistiska institutionen

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar					
								14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4		
TNX071	9	G1	BI	-	S	Statistik med beslutsteori		KS	KE	U	W	T	4

Statsvetenskapliga institutionen

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar					
								14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4		
EXTA31	6	G1	BI, RH	-	S	Offentlig organisation och administration		KS	KE	U	W	T	4

Tyska

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar						
								14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4			
GEMA25	7,5	G1	A, B, BI, BME, C, D, E, F, I, K, L, M, MD, N, Pi, RH, V, W	-	S	Tyska för tekniker	X	KS	KE	U	W	T	1	2

[GEMA25](#) ([A](#), [B](#), [BI](#), [BME](#), [C](#), [D](#), [E](#), [F](#), [I](#), [K](#), [L](#), [M](#), [MD](#), [N](#), [Pi](#), [RH](#), [V](#), [W](#)) Tyska för tekniker: LTH-gemensamma kurser (GEM-kurser) räknas som externt valfri kurs i examensfordringarna från och med H11 och senare.

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
EXTL02	15	W	Kandidatarbete i ekologi	KS KE U
EXTL01	15	L	Kandidatarbete i geografisk informationsteknik	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
TEK920	30	Pi , W	Examensarbete i ekologi	KS KE U W
INN920	30	I	Examensarbete i innovation	KS KE U
TEK821	30	C	Examensarbete i kognitionsforskning	KS KE U
EXTM05	30	L	Examensarbete i geografisk informationsteknik	KS KE U W
EXTM10	30	I	Examensarbete i finansiell ekonomi	KS KE U W