

Byggnadsmekanik

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar	07/08 lp4
								KS KE U W	
VSM091	4,5	G2	V	-	S	Balkteori		KS KE U W	
VSM040	10,5	A	V	X	E2	Finita elementmetoden		KS KE U W	
VSM131	9	G2	ID	X	S	Material, form och kraft		KS KE U W	
VSM150	6	G2	M, V	-	S	Teknisk modellering: Bärverksanalys		KS KE U W	
VGT021	10,5	G2	V	-	S	Grundläggningsteknik		KS KE U W	
VSM141	7,5	G1	V	-	S	Byggnadsmekanik		KS KE U W	
VSMa01	5	G1	KID	-	S	Mekanik		KS KE U W	
VSM051	6	A	M, V	-	S	Strukturodynamik		KS KE U W	
VSM045	7,5	A	E, Pi	-	S	Teknisk - vetenskapliga beräkningar		KS KE U W	
AFO280	6	A	A, V	X	E2	Integrerad design: Konstruktion - Arkitektur	X	KS KE U	1
VGTA01	6	G1	IBYA	-	S	Geologi och geoteknik		KS KE U W	1
VSM010	7,5	G1	BI, V	-	S	Mekanik		KS KE U W	1
VSM032	6	A	E, M, Pi, V	-	S	Programutveckling för tekniska tillämpningar		KS KE U W	1

[AFO280](#) (V) Integrerad design: Konstruktion - Arkitektur: *Tentamenstid meddelas av kursledaren.*

Byggproduktion

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Fotnot	Länkar	07/08 lp4
				LUt					
VBE013	10,5	G1	L, V	-	S	Byggprocessen och företagsekonomi		KS KE U W	
VBE024	9	G2	V	-	S	Byggproduktion och produktionssystem		KS KE U W	
VBE675	7,5	G2	IBYA	-	S	Ledning ☒ Projektarbete i byggprocessen		KS KE U W	
VBE690	7,5	G2	IBYA	-	S	Produktion, styrning och planering ☒ Projektarbete i byggprocessen		KS KE U W	
VBE680	7,5	G2	IBYA	-	S	Programarbete, samhällsplanering och gestaltning ☒ Projektarbete i byggprocessen		KS KE U W	
VBE685	7,5	G2	IBYA	-	S	Projektering och design ☒ Projektarbete i byggprocessen		KS KE U W	
VBE031	9	G2	L, V	-	S	Fastighetsförvaltning		KS KE U W	
VBE110	6	G1	RH, V	-	S	Projektmetodik		KS KE U W	
GEMA40	7,5	G1	A, B, BI, C, D, E, F, I, K, L, M, MD, N, Pi, RH, V, W	-	S	Entreprenörskap och affärsutveckling		KS KE U W	
VBE601	6	G1	IBYA	-	S	Byggnadsekonomi		KS KE U W	1
VFR081	15	A	L, V	-	S	Fastighetsföretagande och Facility Management		KS KE U W	1
VBE041	9	A	L, V	-	S	Byggledning		KS KE U W	1
VBE051	4,5	G1	A	-	S	Byggprocessen	X	KS KE U W	1

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Fotnot	Länkar		07/08 lp4		
				LUt								
VBE605	3	G2	IBYA	-	S	Projektkurs		KS	KE	U	W	1

[VBE051](#) (A) Byggprocessen: *Kursen pågår under två veckor*

Inst för byggvetenskaper

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Fotnot	Länkar		07/08 lp4	
				LUt							
FME602	6	G1	IBYA , IBYL , IBYV	-	S	Strukturmekanik		KS	KE	U	W
VSM611	6	G2	IBYA	-	S	Byggnadskonstruktion		KS	KE	U	W

Projekteringsmetodik

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Fotnot	Länkar	07/08 lp4
				LUt					
EDA602	6	G1	IBYA, IBYL, IBYV	-	S	Kommunikation och datorverktyg		KS KE U W	
ADP151	6	G2	A	X	E1	Byggnadsmodellering och projektering		KS KE U W	
ADP145	6	A	A	X	E1	CAD-projektering för arkitektonisk utformning		KS KE U W	
ADPF01	6	G2	A, V	-	S	Industriellt byggande		KS KE U W	
MMT656	6	G1	IBYA	-	S	CAD & datorstödd ritning och konstruktion		KS KE U W	
ADP131	6	G2	A	X	E1	Digital visualisering och presentation		KS KE U W	1
ADP600	7,5	G2	IBYA	-	S	Modellbaserad projektering för arkitekter och ingenjörer		KS KE U W	1
ADP141	6	G2	A	-	S	Projekteringsledning		KS KE U W	1

Teknisk akustik

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar	07/08
									lp4
VTA016	7,5	G2	Y	-	S	Byggnadsakustik		KS KE U W	
VTA030	4,5	A	E, E, M, Pi	-	S	Teknisk akustik		KS KE U W	
VTA070	4,5	G1	Y	-	S	Akustisk planering		KS KE U W	
VTA060	9	G2	E, E, M, Pi, Y	-	S	Strukturakustik		KS KE U W	1

Institutionens examensarbeten

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

Länkar

Kurskod	Poäng	Program	Kursnamn	
VSM820	30	V	Examensarbete i byggnadsmekanik	U
VSM920	30	M , Pi	Examensarbete i strukturmekanik	U
VBE820	30	L , V	Examensarbete i byggnadsekonomi	U W
VBV615	22,5	IBYA	Examensarbete	U W
ADP920	30	V	Examensarbete i projekteringsmetodik	U
ADPM01	30	A	Examensarbete i projekteringsmetodik	U
VTA820	30	E , F , M , V	Examensarbete i teknisk akustik	U