

Brandteknik och riskhantering

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Länkar	Fotnot	12/13				12/13				12/13				12/13							
									lp1	lp2	lp3	lp4	lp1	lp2	lp3	lp4	lp1	lp2	lp3	lp4	lp1	lp2	lp3	lp4				
									F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
VBRA05	9	G1	BI	-	S	Introduktion till brand och risk	KS KE U T		48	24	16	60	92															
VBR082	15	A	BI	-	S	Aktiva system	KS KE U		46	4	14	4	132	10	12	16	26	136										
VBR225	15	G2	BI , RH	-	E2	Olycks- och krishantering	KS KE U T		20	10	0	40	130	20	10	0	40	130										
VBR180	15	A	BI , Pi , RH	-	S	Risicanalysmetoder	KS KE U		48	10	16	3	123	30	32	14	3	121										
VBR110	7,5	A	BI , RH	-	S	Samhällsplanering	KS KE U T		16	5	0	1	78	4	4	0	1	91										
VBR022	15	G2	BI	-	E2	Brandkemi – explosioner	KS KE U T							66	46	16	0	272										
VBRF10	15	G2	BI	-	E2	Branddynamik	KS KE U T												28	16	24	0	332					
VBRN05	9	A	MFST	X	E	Branddynamik - avancerad	KS KE U T												20	10	10	0	200					
VBRA10	7,5	G1	BI , RH	-	S	Konsekvensberäkningar	KS KE U T												26	6	4	0	164					
VBRN01	8	A	MFST	X	E	Riskbedömning	KS KE U T												28	36	8	2	140					
VBR054	15	A	BI	-	S	Brandteknisk riskvärdering	KS KE U T												20	64	4	3	109	20	64	4	3	109
VBRF15	9	G2	BI , RH	X	E	Simulering av rumsbrand (CFD)	KS KE U T												10	4	0	0	106	10	4	0	0	106
VBRN15	5	A	MFST	X	E	Simulering av rumsbränder	KS KE U T												8	7	0	0	50	7	8	0	0	53
VBR240	4,5	G1	BI	-	S	Brandmannautbildning	KS KE U T	X																10	100	0	0	0
VBRN10	8	A	BI , MFST , RH	X	E	Människors beteende vid brand	KS KE U T																	26	0	18	4	166
VBR171	7,5	A	RH	-	S	Riskhanteringsprocessen	KS KE U T																	40	12	8	0	140

[VBR240](#) ([BI](#)) Brandmannautbildning: *Kursen ges under sommaren efter år 1*

Byggnadsfysik

Byggproduktion

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUT	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar	12/13 lp1					12/13 lp2					12/13 lp3					12/13 lp4				
									F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
VBEN15	7,5	A	V	-	S	Byggledning		KS KE U W T	26	40	0	15	119															
VBEF15	7,5	G2	V	-	S	Byggproduktion		KS KE U W T	28	56	16	0	100															
VBE675	7,5	G2	IBYA	-	S	Ledning – Projektarbete i byggprocessen		KS KE U W T	32	32	0	40	90															
VBEA20	7	G1	IBYA	-	S	Byggprocessen med företagsekonomi		KS KE U W T	22	20	0	0	50	22	20	0	0	50										
VBE680	7,5	G2	IBYA	-	S	Programarbete, samhällsplanering och gestaltning – Projektarbete i byggprocessen		KS KE U W T	12	12	0	40	40	12	12	0	40	40										
VBE685	7,5	G2	IBYA	-	S	Projektering och design – Projektarbete i byggprocessen		KS KE U W T	12	12	0	40	40	12	12	0	40	40										
VBEN20	7,5	A	V	-	S	Bygginnovationssystem		KS KE U W T						24	24	0	12	140										
VBEF10	7,5	G2	L , V	-	S	Fastighetsförvaltning		KS KE U W T						30	74	0	0	96										
VBE690	7,5	G2	IBYA	-	S	Produktion, styrning och planering – Projektarbete i byggprocessen		KS KE U W T						34	36	0	40	90										
VBEA05	5	G1	A	-	S	Byggprocessen		KS KE U W T											20	40	0	0	73					
VBEA10	5	G1	V	-	S	Byggprocessen		KS KE U W T											26	26	8	0	73					
VBEF01	7,5	G2	M , V	-	S	Projektledning		KS KE U W T											32	40	0	2	126					
GEMA40	7,5	G1	A , B , BI , BME , C , D , E , F , I , K , KID , L , M , MD , MID , N , Pi , RH , V , W	-	S	Entreprenörskap och affärsutveckling		KS KE U W T											23	0	0	5	75	23	0	0	5	75
VBEN01	7,5	A	L , V	-	S	Beställarrollen		KS KE U W T																28	28	0	0	144
VBEF05	7,5	G2	L	-	S	Byggprocessen och projektledning		KS KE U W T																32	40	0	0	128

Installationsteknik

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar	12/13																					
									lp1	lp2	lp3	lp4																		
									F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S		
VBMA20	3	G1	A	-	S	Arkitekturteknik 4: Energi och installationsteknik		KS KE U W T			28	8	0	0	44															
ABKF05	7	G2	IBYA	-	S	Installationsteknik		KS KE U W T			18	40	4	0	125															
ABKF10	7,5	G2	MEMB	X	E	Ventilation och luftkvalitet i byggnader		KS KE U W T			20	20	10	1	149															

Konstruktionsteknik

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar	12/13																									
									lp1	lp2	lp3	lp4																						
									F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S						
VBK041	7,5	A	V	X	E1	Brobyggnadsteknik		KS KE U W T	20	22	0	4	54	20	22	0	2	56																
VBMA01	3	G1	A	-	S	Arkitekturteknik 1: Arkitektur och bärverk		KS KE U W T			24	14	1	0	41																			
VBKN05	7,5	A	V	-	E2	Betongbyggnad		KS KE U W T			24	32	3	1	140																			
VBKN10	7,5	A	V	X	E1	Riskhantering i byggtekniska tillämpningar		KS KE U W T			21	42	0	3	134																			
VBKN01	7,5	A	V	-	S	Stål- och träbyggnadsteknik		KS KE U W T										38	32	0	0	130												
VBKF05	7,5	G2	V	-	S	CAD-teknik med bygg tillämpningar		KS KE U W T										14	21	0	0	45	14	21	0	0	45							
VBK013	9	G2	V	-	S	Konstruktionsteknik		KS KE U W T										26	32	0	1	61	26	32	0	1	61							
VBKF01	7,5	G2	V	-	S	Konstruktionsteknik - byggsystem		KS KE U W T																	28	30	0	2	84					

Teknisk vattenresurslära

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
VBFL01	15	V	Kandidatarbete i byggnadsfysik	KS KE U
VBML01	15	V	Kandidatarbete i byggnadsmaterial	KS KE U
VBEL01	15	L , V	Kandidatarbete i byggproduktion	KS KE U W
ABKL01	15	V	Kandidatarbete i installationsteknik	KS KE U
VBKL01	15	V	Kandidatarbete i konstruktionsteknik	KS KE U
VVRL01	15	V , W	Kandidatarbete i teknisk vattenresurslära	KS KE U

Institutionens examensarbeten

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

Länkar

Kurskod	Poäng	Program	Kursnamn	Länkar
VBRM01	22,5	BI	Examensarbete i brandteknik	KS KE U
VBRM05	30	MFST	Examensarbete i brandteknik	KS KE U
VBR920	30	RH	Examensarbete i riskhantering	KS KE U
VBF820	30	V	Examensarbete i byggnadsfysik	KS KE U W
VBM820	30	V	Examensarbete i byggnadsmaterial	KS KE U W
VBEM01	30	L , V	Examensarbete i byggproduktion	KS KE U W
VMT615	22,5	IBYA	Examensarbete	KS KE U W
ABK920	30	V	Examensarbete i installationsteknik	KS KE U
VBK920	30	V	Examensarbete i konstruktionsteknik	KS KE U W
VVR820	30	MWLU , V , W	Examensarbete i teknisk vattenresurslära	KS KE U W