

## Lägsta antagningspoäng Urval 1, höstterminen 2005

\* Alla sökande i urvalsgruppen har antagits  
 \*\* Alternativa urvalsregler har tillämpats  
 Vid markering Lokal antag vid Universitet/Högskola  
 kontakta Universitet/Högskola vid eventuella frågor

BG = Betyg från svenskt eller utländskt gymnasium, omräknat till en 20-gradig skala.  
 BF = Betyg från folkhögskola (maxvärde 4,00)  
 HP = Högskoleprov (maxvärde 2,0)  
 HA = Högskoleprov med tilläggs-poäng för arbetslivserf. (maxvärde 2,5)

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
<b>BETEENDEVETENSKAP</b>										
ARBETS/ORG.PSYKOLOGI	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	103	*	65	*	1	*	19	*	18
ARBETSVET PROGRAM	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	60	15	34	3	1	0,7	12	1	12
BET.VET DATA/HUM, HÄ	MITTUNIVERSITETET	40	15,56	19	4	1	0,7	10	0,8	10
BETEENDEVET PR, V-ÅS	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	65	17,4	37	4	1	1,4	13	1,6	13
BETEENDEVET SOC, ESK	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	70	16,25	32	4	2	1	17	1,2	17
BETEENDEVET.IT-MILJÖ	UMEÅ UNIVERSITET	60	13,47	35	3	1	0,1	12	0,4	12
DATAPEDAGOGISKT PR	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	18	*	12	*	1	*	3	*	1
FRITIDSARBETE/KULTUR	LUNDS UNIVERSITET	100	12,1	71	3	3	*	12	*	14
GENUSVETENSKAPLIGT P	LUNDS UNIVERSITET	100	15,8	63	3	4	1,1	16	1,1	17
HÄLSOPROMOTION	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	45	17,41	22	4	1	1,1	11	1,3	11
IDROTTSVETENSKAP	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	155	16,27	89	3	4	0,9	31	1	31
INDUSTR LEDARSK/BAS	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	16	*	15					*	1
INDUSTRIELLT LEDARSK	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	8	*	6			*	1	*	1
INNOV. MTO,PSYKOLOGI	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	50	14,69	29	4	1	0,7	10	0,9	10
KOGNITIONSVETENSKAP	LINKÖPINGS UNIVERSITET	60	16,7	34	3	1	1,5	11	1,5	12
KOGNITIONSVETENSKAP	UMEÅ UNIVERSITET	38	15,52	22	*	1	1	7	1,3	8
LEDARSKAP/ORG, VÄXJÖ	VÄXJÖ UNIVERSITET	80	17,48	30	4	2	*	48		
MISSBRUKARVÅRDSPROGR	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	80	15,59	38	4	2	0,7	20	0,9	20
PED UNGDOMS- MISSBRV	VÄXJÖ UNIVERSITET	42	14,95	24	3	1	0,9	8	1,2	9
PERS-/ARB LIVSFRÅGOR	GÖTEBORGS UNIVERSITET	80	17,74	44	4	3	1,5	16	1,8	16
PERS-/ARB LIVSFRÅGOR	MITTUNIVERSITETET	60	14,66	35			0,9	12	0,9	12
PERS-/ARB LIVSFRÅGOR	UMEÅ UNIVERSITET	85	15,92	49	*	2	1	17	1,3	17
PERS-/ARB LIVSFRÅGOR	UPPSALA UNIVERSITET	45	18,65	26	4	1	1,6	9	1,9	9
PERS-/ARB LIVSFRÅGOR	ÖREBRO UNIVERSITET	41	17,35	24			1,4	8	1,4	8

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
PERS-/ARB VETENSKAP	LINKÖPINGS UNIVERSITET	80	17,26	46	4	1	1,3	16	1,6	16
PERSONAL O ARBETSLIV	VÄXJÖ UNIVERSITET	50	16,49	29	4	1	1	10	1,3	10
PERSONAL-/ARBETSLIV	KARLSTADS UNIVERSITET	80	17	46	4	1	1,2	15	1,5	16
PERSONAL-/ARBETSLIV	LUNDS UNIVERSITET	64	18,65	41	4	2	1,7	10	2	11
PERSONAL/ARBETSLIV	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	100	16,33	47	3	2	1	25	1,1	25
PSYKOLOGLINJEN	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	36	20	11	4	1	2	9	2,5	9
PSYKOLOGPROGRAMMET	GÖTEBORGS UNIVERSITET	44	19,79	23	4	2	2	8	2,3	9
PSYKOLOGPROGRAMMET	LINKÖPINGS UNIVERSITET	27	19,65	16	4	2	1,9	4	2,2	5
PSYKOLOGPROGRAMMET	LUNDS UNIVERSITET	35	19,8	20	4	2	1,9	5	2,3	6
PSYKOLOGPROGRAMMET	UMEÅ UNIVERSITET	40	19,6	22	4	2	1,8	8	2,2	8
PSYKOLOGPROGRAMMET	UPPSALA UNIVERSITET	50	19,82	28	4	2	1,9	10	2,3	10
PSYKOLOGPROGRAMMET	ÖREBRO UNIVERSITET	40	19,7	11	4	1	1,8	6	2,2	7
SOCIALPSYK PROGRAM	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	70	17,08	39	4	3	1,3	14	1,5	14
SOCIO.PR SOC.OMS Ö/U	UMEÅ UNIVERSITET	25	15,5	14	3	1	0,8	5	0,8	5
SOCIOLOGIPROGRAMMET	UMEÅ UNIVERSITET	100	14,9	56	4	4	0,8	20	0,8	20
SOCIONOM INR SOC.PED	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	35	18,93	19	4	1	1,7	7	2,1	7
SOCIONOM OMS ÄL/FUNK	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	45	17,56	23	4	2	1,3	8	1,8	8
SOCIONOM, ALLMÄM INR	LINKÖPINGS UNIVERSITET	90	18,1	51	4	3	1,4	18	1,6	18
SOCIONOM, KULT/INT	MITTUNIVERSITETET	40	18,07	11	4	1	1,3	4	1,4	4
SOCIONOM, SOC OMSORG	MALMÖ HÖGSKOLA	35	17,5	16	4	1	1,4	8	1,5	8
SOCIONOM, SOC OMSORG	UMEÅ UNIVERSITET	50	16	28	4	2	1	10	1,1	10
SOCIONOM, SOCIALPED	MALMÖ HÖGSKOLA	35	18,53	15	4	1	1,6	8	1,8	8
SOCIONOM, VERKS.UTV	MALMÖ HÖGSKOLA	35	17,7	16	4	1	1,4	8	1,6	8
SOCIONOMLINJEN	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	135	18,45	74	4	5	1,6	26	1,9	26
SOCIONOMPR Ö-VIK/UME	UMEÅ UNIVERSITET	50	16,21	28	4	2	1	10	1,1	10
SOCIONOMPROGRAM, HAL	VÄXJÖ UNIVERSITET	12	18,4	7			1,4	2	1,6	3
SOCIONOMPROGRAM, VÄX	VÄXJÖ UNIVERSITET	35	18,2	20	4	1	1,4	7	1,7	7
SOCIONOMPROGRAMMET	GÖTEBORGS UNIVERSITET	180	18,5	99	4	7	1,5	35	1,8	35
SOCIONOMPROGRAMMET	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	55	17,92	33	4	2	1,4	9	1,7	10
SOCIONOMPROGRAMMET	UMEÅ UNIVERSITET	100	17,5	55	4	3	1,3	19	1,4	20
SOCIONOMPROGRAMMET	ÖREBRO UNIVERSITET	81	18,02	35	4	2	1,5	12	1,6	12
SOCIONOMUTB, H-BORG	LUNDS UNIVERSITET	93	17,5	58	4	4	1,3	15	1,5	15
SOCIONOMUTBILDN, ÖS	MITTUNIVERSITETET	90	16,9	49	4	3	1,2	17	1,3	18
SOCIONOMUTBILDNINGEN	LUNDS UNIVERSITET	120	18,19	76	4	4	1,5	20	1,6	20
STUD ORDN ARBLIV	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	80	16,21	39	*	1	1	16	1,2	16

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
STUD ORDN PAO	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	110	17,81	53	4	1	1,5	22	1,8	22
STUD ORDN UTREDN SOC	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	50	17,2	24	4	4	1,3	10	1,5	10
UTB F SOCIOLOGI	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	60	15,1	34	3	2	0,7	12	0,7	12
UTB.PROGR PSYKOLOGI	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	60	16,9	33	3	2	1,3	12	1,3	12
VÄLFÄRDSARB REHAB	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	70	14,56	34	3	1	0,5	17	0,7	18

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
<b>DATA</b>										
ANVÄNDARINR SYST UTV	LINKÖPINGS UNIVERSITET	43	*	30	*	1	*	6	*	5
AVANC. WEBBPROGR 80P	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	68	*	60	*	1	*	2	*	4
CROSSMEDIA/UPPL, YHU	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	26	*	20	*	2	*	2	*	2
DATA-/SYSTEMVET 120P	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	26	*	20			*	3	*	3
DATA-/SYSTEMVET 80 P	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	8	*	6			*	1	*	1
DATA/SYS.VET LINJEN	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	203	*		*		*		*	
DATA/SYSTEMVETENSKAP	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	45	*	30			*	5	*	8
DATA/SYSTEMVETENSKAP	UPPSALA UNIVERSITET	89	*	62			*	14	*	13
DATAEKONOMISKT PROGR	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	19	*	14			*	2	*	3
DATAEKONOMUTBILDNING	HÖGSKOLAN I BORÅS	89	*	65			*	12	*	12
DATALINGVISTPROGRAM	GÖTEBORGS UNIVERSITET	43	*	31			*	6	*	6
DATASPELSUTV, DESIGN	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	25	18,02	7			1,7	2	1,7	3
DATASPELSUTV, GRAFIK	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	35	17,47	12			1,5	4	1,5	4
DATASPELSUTV, PROGR	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	40	13,33	26			*	6	*	7
DATASYSTEMMANAGEMENT	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	34	12,12	23			*	5	*	6
DATASYSTEMUTVL 120 P	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	22	12,5	15			0,7	3	0,9	4
DATAVET O MEDIETEKNO	VÄXJÖ UNIVERSITET	13	*	9	*	1	*	1	*	2
DATAVET, ALLMÄN INR	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	29	*	21			*	3	*	5
DATAVET, ART. INTEL.	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	10	*	6			*	4		
DATAVET, DATATEKNIK	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	13	*	10	*	1	*	1	*	1
DATAVET, DATORNÄTV	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	21	*	20			*	1		
DATAVET, SPELUTVECKL	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	26	*	19			*	2	*	5
DATAVETENSK PR, DIST	HÖGSKOLAN I GÄVLE	11	*	8					*	1
DATAVETENSKAPLIG UTB	GÖTEBORGS UNIVERSITET	70	13,47	42			0,7	14	0,7	14
DATAVETENSKAPLIGA PR	HÖGSKOLAN I GÄVLE	23	*	18			*	1	*	3
DATAVETENSKAPLIGT PR	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	17	*	12			*	2	*	3
DATAVETENSKAPLIGT PR	UPPSALA UNIVERSITET	75	*	59			*	8	*	8
DATAVETENSKAPLIGT PR	VÄXJÖ UNIVERSITET	5	*	4					*	1
DATAVETENSKAPSPROGR	UMEÅ UNIVERSITET	11	*	6			*	2	*	3
DIGITAL LJUDPR PROV	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	4	*	3						
DIGITAL LJUDPROD	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	40	12,74	28			*	3	*	9
DIGITALA MEDIA	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	38	*	30			*	4	*	4
DIGITALA SPEL PROV	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	4	*	3					*	1
DIGITALA SPEL, KHAMN	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	40	15,1	24			1,2	6	1,1	6

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
DISTR SYST/KOMP 80P	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	10	*	7			*	1	*	2
INFO.LOGISTIK, LJ-BY	VÄXJÖ UNIVERSITET	35	12,73	23			*	4	*	7
INFO.TEKN, DIST HALV	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	13	*	11	*	1			*	1
INTERAKTION O DESIGN	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	29	*	24			*	4	*	1
INTERAKTIONSDESIGN	MALMÖ HÖGSKOLA	75	15,51	35	3	2	0,8	18	1	19
INTERNETTEKNOLOGI,SA	HÖGSKOLAN I GÄVLE	25	*	21			*	2	*	2
IT OCH KOMMVET	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	187	*		*		*		*	
IT-ANV/S.UTV DI,VVIK	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	13	*	11					*	1
IT-DESIGN/SYST.ARK.	HÖGSKOLAN DALARNA	21	*	17			*	1	*	3
IT-SYSTEM SPORT/UPPL	MITTUNIVERSITETET	22	*	15			*	3	*	4
IT-SÄKERHET	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	50	*	34	*	1	*	7	*	7
IT/SYSTEMDESIGN, ALI	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	3	*	3						
IT/SYSTEMDESIGN, UDD	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	6	*	6						
IT/SYSTEMDESIGN, VAR	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	1	*	1						
KOGNITIONSVETENSKAP	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	34	*	21			*	6	*	6
KOMB DATAVET/LÄRARE	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	6	*	5					*	1
KREAT. PROGRAMMERING	HÖGSKOLAN I GÄVLE	16	*	12			*	1	*	3
MANAGEMENT MED IT	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	60	15,2	29	3	1	0,6	14	0,8	15
MEDIETEKNIK INT SYST	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	76	*	55	*	1	*	7	*	9
MEDIETEKNIKUTBILDN	MITTUNIVERSITETET	18	*	16			*	1	*	1
MULTIMEDIADESIGN	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	49	*	36			*	6	*	7
NATURV. UTB, DATA	LUNDS UNIVERSITET	25	*	16			*	4	*	4
NÄTVERK/DATASÄKERHET	VÄXJÖ UNIVERSITET	10	*	9					*	1
NÄTVERKS- O SYST.ADM	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	40	13,45	28	4	1	*	6	*	5
PROGR.VARUDESIGN 80P	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	32	*	28			*	1	*	2
PROGRAMMERING 40 P	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	8	*	4			*	2	*	1
PROGRAMVARUT 120/180	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	4	*	4						
PROGRAMVARUTEKN 80P	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	3	*	3						
PROGRAMVARUTEKNIK	KARLSTADS UNIVERSITET	10	*	7			*	2	*	1
PÅB, DIGITAL KOMMUN	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	1								
SIMUL./DATASPELSUTV.	ÖREBRO UNIVERSITET	34	*	28			*	2	*	4
SOFTWARE ENG/M-MENT	GÖTEBORGS UNIVERSITET	70	14,24	41			0,3	13	0,6	14
SPELDESIGN O GRAFIK	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	25								
SPELDESIGN O PROGR.	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	53	*	43	*	1	*	3	*	6
SPELPROGRAMMERING	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	54	*	40			*	6	*	8

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
SPELUTV/INTERAKTION	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	34	*	26			*	4	*	4
SPRÅKTEKNOLOGIPROGR.	UPPSALA UNIVERSITET	27	*	17			*	4	*	6
STATISTIK/DATAANALYS	LINKÖPINGS UNIVERSITET	33	*	21			*	6	*	6
SYSTEMARKITEKTURUTB	HÖGSKOLAN I BORÅS	15	*	11					*	3
SYSTEMPROGRAMMERING	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	4	*	3					*	1
SYSTEMV INTERAKT SYS	LUNDS UNIVERSITET	49	*	30	*	1	*	6	*	11
SYSTEMVET INT, DIST	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	5	*	4					*	1
SYSTEMVET ORG O VERK	LUNDS UNIVERSITET	51	*	38			*	7	*	6
SYSTEMVET SYSTEMARKI	LUNDS UNIVERSITET	45	*	29			*	8	*	8
SYSTEMVET, S-TEÅ/UME	UMEÅ UNIVERSITET	2	*	1			*	1		
SYSTEMVETARPROGR, VÅ	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	7	*	4			*	1	*	2
SYSTEMVETARUTB, KOMM	HÖGSKOLAN I BORÅS	60	13,34	37	3	1	0,5	9	0,6	10
SYSTEMVETENSK PROGR	HÖGSKOLAN DALARNA	9	*	7			*	1	*	1
SYSTEMVETENSK PROGR	VÄXJÖ UNIVERSITET	19	*	14			*	3	*	2
SYSTEMVETENSKAP	GÖTEBORGS UNIVERSITET	100	14,02	59	3	1	0,5	20	0,5	20
SYSTEMVETENSKAP	KARLSTADS UNIVERSITET	23	*	21			*	1	*	1
SYSTEMVETENSKAP	LINKÖPINGS UNIVERSITET	60	12,77	35	*	1	0,4	12	0,4	12
SYSTEMVETENSKAP	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	5	*	5						
SYSTEMVETENSKAP DIST	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	14	*	13	*	1				
SYSTEMVETENSKAP INT	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	4	*	4						
SYSTEMVETENSKAP, UME	UMEÅ UNIVERSITET	18	*	12			*	2	*	4
SYSTEMVETENSKAPL PRO	ÖREBRO UNIVERSITET	35	*	26			*	2	*	5
TILL. IT-SÅK,DI HALV	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	8	*	8						
VALFR INFORMATIKPROG	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	22	*	17	*	1	*	3	*	1
WEBBAS SYSTEMLÖSNING	ÖREBRO UNIVERSITET	14	*	11			*	2	*	1
WEBBDESIGN	MITTUNIVERSITETET	50	*	37			*	5	*	7
WEBBDESIGN E-HANDEL	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	28	*	23			*	3	*	2
YHU, NÄTV/WEBB, DIST	MITTUNIVERSITETET	141	*	108	*	6	*	10	*	11

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
<b>EKONOMI/ADMINISTR./TURISM</b>										
AGRONOMPROG EKONOMI	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	45	*	31			*	6	*	8
ANALYTICAL FINANCE	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	21	*	15			*	3	*	3
ANALYTISK EKONOMI	HÖGSKOLAN I GÄVLE	24	*	18			*	1	*	5
ARENA INNOV TEK, EKO	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	20	12,9	15			*	2	*	3
BBA-PROGR/CIVILEKO.	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	110	17,17	70	4	1	1,1	35	*	3
BBA-PROGR/FUTURE EPR	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	35	17,4	23			1,1	12		
BBA-PROGR/INT M.MENT	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	40	17,9	25			1,2	13	*	1
BUTIKSCHEF DI HF, LI	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	15	15,1	9			0,5	3	0,6	3
BUTIKSCHEF DI HF, VA	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	10	14,6	6			0,5	2	1,2	2
BUTIKSCHEF DIST, LI	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	40	16,18	24			0,7	8	0,8	8
BUTIKSCHEF DIST, VA	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	40	15,38	23	3	1	0,7	8	0,7	8
BYGG-/FASTIGH.EKONOM	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	70	15,77	40	4	1	1	13	1,2	14
CIV.EK CONTR OFF VER	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	40	14,42	26	3	1	0,5	6	0,6	7
CIV.EK, ANALYTISK IN	GÖTEBORGS UNIVERSITET	125	19,12	73	4	1	1,7	25	1,8	25
CIV.EKONOM KINESISKA	GÖTEBORGS UNIVERSITET	17	18,54	10			1,5	3	1,5	4
CIVILEK, INR INFO.EK	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	99	*	65	*	1	*	8	*	21
CIVILEKONOM DI,HALVF	HÖGSKOLAN I GÄVLE	60	16,76	35	4	1	1,3	12	1,7	12
CIVILEKONOM INT EK	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	80	14,78	53	4	1	0,8	13	0,8	13
CIVILEKONOM JAPANSKA	GÖTEBORGS UNIVERSITET	17	18,33	10			1,6	3	1,6	4
CIVILEKONOM REV/CON	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	100	15,17	65	3	1	0,8	16	0,8	17
CIVILEKONOM, FRANSKA	GÖTEBORGS UNIVERSITET	40	19,01	24			1,4	8	1,5	8
CIVILEKONOM, SKE/UME	UMEÅ UNIVERSITET	38	*	25	*	1	*	5	*	7
CIVILEKONOM, SPANSKA	GÖTEBORGS UNIVERSITET	32	18,37	19			1,2	6	1,2	7
CIVILEKONOM, TYSKA	GÖTEBORGS UNIVERSITET	40	18,51	24			1,4	8	1,4	8
CIVILEKONOM, UMEÅ	UMEÅ UNIVERSITET	280	15,2	166	4	1	0,8	56	0,8	56
CIVILEKONOM, ÖRN/UME	UMEÅ UNIVERSITET	27	*	19			*	5	*	3
CIVILEKONOMPROGRAM	HANDELSHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	340	19,91	235	4	2	1,8	59		
CIVILEKONOMPROGRAM	HÖGSKOLAN I GÄVLE	90	15,85	53			1,1	18	1,2	18
CIVILEKONOMUTBILDN	HÖGSKOLAN I BORÅS	180	16,1	119	4	1	1	29	1,1	30
DETALJHANDELLINJ	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	70	16,12	41	-	-	1	14	1,1	14
E-GOVERNMENT (YH) DI	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	25	*	20	*	1	*	2	*	2
EKONOM, NATURRESURS	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	68	*	55			*	5	*	6
EKONOMI	KARLSTADS UNIVERSITET	185	15,53	108	*	1	0,8	36	0,8	36
EKONOMI, ESKILSTUNA	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	110	13,51	65			0,1	21	0,2	22

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
EKONOMI,TEKN,DESIGN	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	85	16,86	42	3	1	1	21	1	21
EKONOMI/FAST., E/FÖR	HÖGSKOLAN I GÄVLE	35	17,34	20			1,5	6	1,8	7
EKONOMI/FAST., F.EKO	HÖGSKOLAN I GÄVLE	45	16,54	26			1,2	9	1,5	9
EKONOMIPROGR, V-ÅS	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	110	14,7	65	*	1	0,6	22	0,7	22
EKONOMIPROGRAMMET	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	130	14,8	77			0,7	26	0,8	26
EKONOMIPROGRAMMET	ÖREBRO UNIVERSITET	175	15,94	104	4	1	0,8	35	0,9	35
EKONOMLINJEN	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	290	18,78	164	4	3	1,5	55	1,5	56
EKONOMPROG, ALLM/INT	UPPSALA UNIVERSITET	245	18,6	145	4	1	1,5	48	1,5	49
EKONOMPROGRAM	HÖGSKOLAN DALARNA	109	*	81			*	15	*	12
EKONOMPROGRAM	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	80	16,04	47			0,9	16	1	16
EKONOMPROGRAM (MA)	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	68	*	45	*	1	*	10	*	12
EKONOMPROGRAMMET	HÖGSKOLAN I KALMAR	125	14,42	74	4	1	0,5	25	0,5	25
EKONOMPROGRAMMET	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	70	14,23	42			0,5	14	0,6	14
EKONOMPROGRAMMET	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	62	*	43			*	9	*	10
EKONOMPROGRAMMET	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	95	14,58	56			0,5	19	0,6	19
EKONOMPROGRAMMET	LUNDS UNIVERSITET	238	18,75	152	4	2	1,5	38	1,6	38
EKONOMPROGRAMMET	VÄXJÖ UNIVERSITET	150	16,46	87	4	1	1	29	1	30
EKONOMPROGRAMMET, SK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	40	12,91	23			0,3	8	0,4	8
EKONOMUTBILDNING	LINKÖPINGS UNIVERSITET	240	17,4	139	4	1	1,2	47	1,3	47
EKONOMUTBILDNING SU	MITTUNIVERSITETET	113	*	84			*	10	*	17
EKONOMUTBILDNING ÖS	MITTUNIVERSITETET	85	*	61	*	1	*	13	*	9
ENTERPR/BUSINESS DEV	VÄXJÖ UNIVERSITET	45	16,93	19	4	1	0,9	10	0,9	11
ENTREPRENÖRSKAP KAND	HÖGSKOLAN DALARNA	73	*	56			*	11	*	6
EUROPAEKONOMPROGRAM	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	80	15,73	48			0,7	16	0,8	16
FASTIGHETSEKONOMI	KARLSTADS UNIVERSITET	40	17,8	23			1,4	8	1,7	8
FASTIGHETSFÖRETAG PM	MALMÖ HÖGSKOLA	65	16,46	41	4	1	1,2	11	1,5	11
FASTIGHETSFÖRETAG SM	MALMÖ HÖGSKOLA	65	15,68	42	4	1	1,1	11	1,4	11
FASTIGHETSMÄKLARE	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	50	17,55	30			1,4	10	1,7	10
FASTIGHETSMÄKLARPR	MALMÖ HÖGSKOLA	155	17,92	97	4	3	1,5	25	1,9	26
FASTIGHETSMÄKLARPROG	HÖGSKOLAN I GÄVLE	100	17,88	58	4	1	1,6	19	1,9	20
FASTIGHETSMÄKLARUTB	HÖGSKOLAN I BORÅS	38	18,44	25			1,6	6	2,1	7
FILMPRODUKTION 120 P	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	30	19,42	7			1,4	4	1,5	4
FINANSIELL EKONOMI	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	30	13,2	19			*	3	*	8
FÖRETAGSEK/MUSIK, SK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	40	13,3	24			*	8	*	8
GASTRONOMIPROGRAMMET	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	48	*	39			*	3	*	2



Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
GASTRONOMIPROGRAMMET	UMEÅ UNIVERSITET	14								
HANDEL O AFFÄRS.SKAP	HÖGSKOLAN DALARNA	75	10,5	64			*	8	*	3
HHS LOGISTIKPROGRAM	GÖTEBORGS UNIVERSITET	55	18,02	33			1,6	11	1,6	11
HOTELL/REST.MANAGEM.	UMEÅ UNIVERSITET	29	*	25			*	2	*	2
HÄLSOEKONOMPROGRAM	HÖGSKOLAN I KALMAR	90	15	53	4	1	0,7	18	0,7	18
HÖGRE HOTELLPROGRAM	ÖREBRO UNIVERSITET	60	15,15	39	4	1	0,8	10	1	10
IMF/FRANSKA	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	25	*	16			*	4	*	5
IMF/SPANSKA	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	37	*	26			*	6	*	4
IMF/TYSKA	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	28	*	20			*	2	*	5
INDUSTRIELL EKONOMI	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	17	*	14			*	1	*	2
INNOV. MTO, FÖR.EKO	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	50	12,65	41	*	1	*	5	*	3
INREDN O BUTIKSKOMMU	VÄXJÖ UNIVERSITET	36								
INT ADMINISTRAT, ENG	VÄXJÖ UNIVERSITET	20	18,11	12			1,2	4	1,2	4
INT ADMINISTRAT, FRA	VÄXJÖ UNIVERSITET	25	14,4	21					*	4
INT ADMINISTRAT, TYS	VÄXJÖ UNIVERSITET	23	*	17			*	2	*	4
INT BUSINESS M.MENT	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	90	13,6	62			*	9	*	19
INT BUSINESS MARKET.	HÖGSKOLAN DALARNA	34	*	26			*	3	*	5
INT BUSINESS REL	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	52	*	35			*	9	*	8
INT BUSINESS REL/MA	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	34	*	24	*	2	*	3	*	5
INT EK/POL, EK KAND	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	40	15	26			*	13	*	1
INT EK/POL, NEK/POL	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	50	14,42	38			*	11		
INT EK/POL, STAT/POL	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	50	*	38			*	11		
INT EKO.PROG. TYSKA	LUNDS UNIVERSITET	76	17,08	48	4	1	1,2	12	1,2	12
INT EKONOM, MARKNF	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	65	14,9	39			0,6	13	0,6	13
INT EKONOMI, SPANSKA	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	5	15,7	3			0,6	1	0,9	1
INT EKONOMI, TYSKA	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	5	*	4					*	1
INT EKONOMI,ENGELSKA	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	20	15,21	12			0,6	4	0,7	4
INT EKONOMIPROGR FRA	ÖREBRO UNIVERSITET	20	*	15			*	1	*	4
INT EKONOMUTB FRA	LINKÖPINGS UNIVERSITET	65	16,6	39			1	13	1	13
INT EKONOMUTB SPA	LINKÖPINGS UNIVERSITET	69	16,57	41			0,8	14	0,9	14
INT EKONOMUTB TYS	LINKÖPINGS UNIVERSITET	65	16,61	38			1	13	1	13
INT EKONOMUTBILDNING	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	120	17,36	59	4	1	1,1	30	1,1	30
IT-EKONOMPROG DATAEK	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	70	13,1	42			*	14	*	14
IT-EKONOMPROGRAMMET	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	46	*	35			*	6	*	4
KONST KULTUR EKONOMI	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	80	15,43	39	*	1	0,1	20	0,3	20

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
KOST- O FRISKVÅRDSPR	GÖTEBORGS UNIVERSITET	32	18,75	18	4	1	1,6	6	1,7	7
KOSTEKONOMPROGRAMMET	GÖTEBORGS UNIVERSITET	36	17,4	21	3	1	1,2	7	1,5	7
KOSTEKONOMPROGRAMMET	UPPSALA UNIVERSITET	45	17,5	26	4	1	1,2	9	1,4	9
KOSTVETAR/KOSTEKONOM	UMEÅ UNIVERSITET	50	15,92	29	*	1	0,9	10	1	10
KULINARISK KOCKUTB.	ÖREBRO UNIVERSITET	30	17,1	19	3	1	1,3	5	1,5	5
LANDSBYGDSFÖRETAG.	HÖGSKOLAN DALARNA	16	*	13	*	1	*	1	*	1
LOGISTIK O EKONOMI	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	80	15,55	40			0,7	20	0,8	20
MAG, INR HEALTH	LUNDS UNIVERSITET	65	16,25	43	4	1	0,9	10	0,9	11
MAG, INR HOTELL/REST	LUNDS UNIVERSITET	75	16,46	49	4	1	1	12	1,1	12
MAG, INR RETAIL	LUNDS UNIVERSITET	80	16,9	52	4	1	1,2	13	1,2	13
MAG, INR TURISM	LUNDS UNIVERSITET	75	16,5	49	4	1	1	12	1	13
MANAGEMENT INR H-PRO	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	58	16,57	34	4	1	1	11	1	12
MARKNADSFÖRINGSPR	VÄXJÖ UNIVERSITET	65	16,98	38	4	1	1	13	1,2	13
MARKNADSFÖRINGSPROGR	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	65	16,9	39			1,1	13	1,1	13
MARKNADSFÖRINGSPROGR	HÖGSKOLAN I KALMAR	125	14,29	75			0,6	25	0,6	25
MAT.-EKO.LINJEN	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	70	17,29	47	-	-	1,2	12	1,2	1
MATEMATIKEKONOMI	KARLSTADS UNIVERSITET	35	*	22			*	4	*	9
MEDIC SEKRETERARPROG	ÖREBRO UNIVERSITET	35	15,92	18	3	1	0,9	6	1,4	7
MEDICINTEKN EKONOM	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	50	15,69	25			0,7	12	0,7	13
MUSIKINDUSTRIPROGRAM	HÖGSKOLAN I KALMAR	100	14,02	59	*	1	0,3	20	0,4	20
MÅLT. ENTR.SKAP, GRY	ÖREBRO UNIVERSITET	11								
NATIONALEKONOMIPROGR	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	25	13,6	17			*	2	*	5
POL KAND/MAG PROGRAM	ÖREBRO UNIVERSITET	86	*	48	*	1	*	19	*	18
POLITICES MAG, MILJÖ	UMEÅ UNIVERSITET	37	*	21			*	5	*	11
POLITICES MAG, SK/UM	UMEÅ UNIVERSITET	4	*	3			*	1		
POLITICES MAG, UMEÅ	UMEÅ UNIVERSITET	110	14,34	65			0,7	22	0,9	22
POLITICES MAG, ÖR/UM	UMEÅ UNIVERSITET	3	*	2			*	1		
POLITICES MAGISTER	KARLSTADS UNIVERSITET	52	15,77	30			0,7	10	0,9	10
POLITICES MAGISTER	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	30	14,24	18			0,9	6	1	6
POLITICES-MAG UTB	LINKÖPINGS UNIVERSITET	70	17,71	41	4	1	1,3	14	1,3	14
RESTAURANGMANAGER	GÖTEBORGS UNIVERSITET	34	17,68	19	4	1	1,3	7	1,4	7
SERVICE MANAGEMENT	UMEÅ UNIVERSITET	70	15,8	42			0,8	14	0,8	14
SOMMELIER	ÖREBRO UNIVERSITET	30	16,37	19	3	1	1	5	1,3	5
SPORT MANAGEMENT PR	HÖGSKOLAN DALARNA	122	*	86	*	1	*	14	*	19
STATISTIKVETENSKAP	ÖREBRO UNIVERSITET	7	*	5					*	2

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
TEKONOMPROGRAMMET	ÖREBRO UNIVERSITET	49	*	34			*	7	*	7
TEXTILEKONOM	HÖGSKOLAN I BORÅS	55	18,2	36			1,4	9	1,4	9
TRANSPORTMANAGEMENT	MALMÖ HÖGSKOLA	58	14	37	4	1	0,6	10	1,1	10
TURISM 120/160 P	KARLSTADS UNIVERSITET	96	15,62	56	3	2	0,6	19	0,6	19
TURISM O RESANDEV.PR	HÖGSKOLAN DALARNA	135	*	110			*	13	*	12
TURISM O UPPELVELSE	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	120	13,51	70	*	2	0,2	24	0,2	24
TURISM, HANINGE	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	80	16,88	39	4	1	0,9	20	1	20
TURISMPROGRAMMET	HÖGSKOLAN I KALMAR	150	15	87	3	2	0,6	30	0,6	30
TURISMPROGRAMMET	UMEÅ UNIVERSITET	60	15,14	35	*	1	0,4	12	0,5	12
TURISMVET UTB/TU.VET	MITTUNIVERSITETET	70	13,1	41	4	1	*	14	*	14
TURISMVET UTB/UPPL	MITTUNIVERSITETET	60	14,4	29	*	1	0,1	15	0,4	15
VALFR EKONOMISKT PR	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	80	15,48	48			0,7	16	0,8	16
ÖSTERSJÖEKONOM	HÖGSKOLAN I KALMAR	36	*	24			*	3	*	8

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
<b>HUMANIORA/TEOLOGI</b>										
ARKEOLOGIPROGRAMMET	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	158	12,72	99	*	4	*	21	*	34
BREDDMAG INR GEST MM	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	12								
COLLEGEÅR	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	46	*	36			*	5	*	5
ESTETIKPROGRAMMET	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	80	15,93	38	4	2	0,2	20	0,3	20
EUROPAPR, ETNOLOGI	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	50	14,9	24	4	1	0,2	12	0,5	13
EUROPAPR, HISTORIA	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	50	15,2	24	4	1	0,4	12	0,4	13
FÖREMÅLSANTIKV PROGR	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	45	15,55	21	4	1	0,7	11	0,7	11
GENUSVETARPROGRAMMET	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	80	16,45	37	4	3	0,7	20	0,9	20
HUMANISTISKT PROGRAM	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	34	*	25			*	5	*	4
KULTUR O SPRÅK	ÖREBRO UNIVERSITET	100	13,87	57	3	3	*	16	*	23
KULTUR, SAMH O HIST	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	90	15,38	42	4	3	0,6	22	0,8	22
KULTUR/KOMM, KULTPED	HÖGSKOLAN I GÄVLE	25	*	19					*	6
KULTUR/KOMM, LIT.VET	HÖGSKOLAN I GÄVLE	18	*	13	*	1	*	1	*	3
KULTUR/KOMM,HISTORIA	HÖGSKOLAN I GÄVLE	16	*	9			*	3	*	4
KULTUR/KOMMUNIKATION	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	85	14,71	41	3	1	0,2	21	0,5	22
KULTUR/SAMH/MEDIA	LINKÖPINGS UNIVERSITET	115	16,1	55	3	2	0,5	28	0,6	29
KULTURVETARLINJEN	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	96	17,78	61	4	3	1,5	16	1,6	15
KULTURVETENSKAP	HÖGSKOLAN DALARNA	47	*	33	*	3	*	6	*	5
KULTURVETENSKAP	KARLSTADS UNIVERSITET	55	14,9	32	4	1	0,7	11	0,8	11
KULTURVETENSKAP	LINKÖPINGS UNIVERSITET	85	15,31	47	3	2	0,7	16	0,8	16
LITT./KULTUR/DIG MED	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	38	*	29			*	5	*	4
MEDIESTUDIER TEO/PRO	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	40	13,76	22	4	1	*	6	*	10
MEDVETANDESTUDIER	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	45	15,82	26	3	1	1,2	9	1,3	9
MÄNNISKA-NATUR-REL	HÖGSKOLAN I GÄVLE	60	10,83	46			*	6	*	8
NÄTBURET KAND.PR H/S	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	34	*	23	*	1	*	5	*	5
PROGR FÖR MUSEOLOGI	UMEÅ UNIVERSITET	80	10,64	62			*	7	*	11
RELIGIONSVET JOHAN	UPPSALA UNIVERSITET	20	16,8	12			1,1	4	1,1	4
RELIGIONSVET PROGR	UMEÅ UNIVERSITET	24	*	18			*	3	*	2
RELIGIONSVET UPPSA	UPPSALA UNIVERSITET	126	*	103	*	3	*	10	*	9
RELIGIONSVET.PROGR	LUNDS UNIVERSITET	150	*	116	*	4	*	12	*	16
RELIGIONSVET.PROGRAM	GÖTEBORGS UNIVERSITET	60	16,25	34	4	2	1	12	1,2	12
RELIGIONSVETENSKAP	LINKÖPINGS UNIVERSITET	69	*	53	*	1	*	7	*	7
RETORIKKONSULTPROGR	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	37	17,81	17	4	2	1,3	9	1,5	9
SPRÅKPROGRAM 120 P	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	60	*	48			*	5	*	7

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
<b>INFORMATION/KOMMUNIKATION</b>										
BIBL/INFO.VET, PÅB	VÄXJÖ UNIVERSITET	46								
BIBLIOTEKS-/INFO.VET	UMEÅ UNIVERSITET	41								
BIBLIOTEKS-/INFOVET	HÖGSKOLAN I BORÅS	150	16,17	93	3	6	1,4	24	1,5	25
BILDJOURNALISTIK	MITTUNIVERSITETET	40	17,65	19	3	1	0,9	10	0,9	10
DESIGN DIGIT. MEDIER	HÖGSKOLAN DALARNA	25	14,62	17	2	1	*	2	*	5
DIGITAL MEDIEDESIGN	ÖREBRO UNIVERSITET	39	16,4	21			1	7	1	8
DIGITAL MEDIEPROD.	UMEÅ UNIVERSITET	35	16,22	20	4	1	1,3	7	1,4	7
GRAFISK DESIGN/KOMM	MITTUNIVERSITETET	30	18,62	15			1,2	7	1,3	8
INFO.DES, INF ILLUSTR	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	22								
INFO.DES, RUMSL GEST	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	20								
INFO.DES, TEXTDESIGN	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	70	15,15	41	*	1	0,7	14	0,8	14
INFORMATION	KARLSTADS UNIVERSITET	45	17,4	27			1,1	9	1,2	9
INFORMATION O PR-UTB	MITTUNIVERSITETET	65	16,52	32			0,8	16	0,9	17
INFORMATIONSFÖRVALTN	MITTUNIVERSITETET	18	*	12	*	1	*	2	*	3
INNOV. MTO, INFO.DES	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	49	11,34	39			*	6	*	4
INT PR, MAG, PÅB-UTB	ÖREBRO UNIVERSITET	7								
IT, MEDIER O DESIGN	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	90	15,92	44	4	1	0,6	22	0,6	22
JOURNALISTIK M.MEDIA	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	50	19,17	25			1,7	12	1,7	13
JOURNALISTIK/NAT.VET	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	70	*	50			*	10	*	9
JOURNALISTUTBILDNING	MITTUNIVERSITETET	70	18,87	34	4	1	1,5	17	1,5	18
KULTUR/KOMM, MEDIE	HÖGSKOLAN I GÄVLE	50	14,67	29	3	1	0,6	10	0,7	10
MEDIA MANAGEMENT	HÖGSKOLAN I KALMAR	60	16,04	35	4	1	0,7	12	0,7	12
MEDIA/KOMM, MED.PROD	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	35	17,29	21	4	1	0,9	6	1	6
MEDIA/KOMM, ORG.KOMM	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	35	15,25	22	4	1	0,7	6	0,7	6
MEDIA/KOMM, PUBL REL	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	35	16,1	22			1	6	1	6
MEDIA/KOMM, ÖPPEN	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	12	18,33	8			1,3	2	1,4	2
MEDIAUTB/DESIGN, PI	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	27	18,51	5			1	2	1,7	2
MEDIAUTB/JOURN., PI	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	27	18,02	10			1,3	3	1,3	3
MEDIAUTB/PROD., PI	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	27	15,99	11			0,7	3	0,7	4
MEDIAUTB/UPPL.PR, PI	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	27	17,4	11			0,9	3	1	4
MEDIE-/KOMM VETENSK	VÄXJÖ UNIVERSITET	50	16,15	29	3	1	1	10	1	10
MEDIE-/KOMM.VET, ENG	ÖREBRO UNIVERSITET	24	17,52	14			1,3	5	1,4	5
MEDIE-/KOMM.VET, FRA	ÖREBRO UNIVERSITET	10	16,4	6			1	2	1,1	2
MEDIE-/KOMM.VETENSK	ÖREBRO UNIVERSITET	39	17,16	22	4	1	1	8	1,1	8



Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
<b>JURIDIK</b>										
AFFÄRSJUR EG, FRANSK	LINKÖPINGS UNIVERSITET	25	18,85	12			1,4	6	1,4	6
AFFÄRSJUR EG, TYSKA	LINKÖPINGS UNIVERSITET	25	18,4	12			1,4	6	1,4	7
AFFÄRSJURIDISKA PROG	LINKÖPINGS UNIVERSITET	60	18,8	29			1,5	14	1,6	15
AFFÄRSRÄTT, INT INR	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	100	17,92	63	4	1	1,4	17	1,4	18
JURIS KAND EXAMEN	GÖTEBORGS UNIVERSITET	180	19,42	102	4	3	1,7	35	1,9	35
JURIS KANDIDATPROGR	LUNDS UNIVERSITET	209	19,43	128	4	4	1,7	32	1,8	33
JURIS KANDIDATPROGR	UMEÅ UNIVERSITET	160	18,77	93	4	2	1,6	32	1,6	32
JURIS KANDIDATPROGR	UPPSALA UNIVERSITET	400	19,2	229	4	6	1,6	78	1,7	79
JURIS KANDIDATPROGR.	ÖREBRO UNIVERSITET	90	18,96	50	4	1	1,6	17	1,7	17
JURISTLINJEN	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	225	19,34	133	4	6	1,8	36	2,1	33
RÄTTSVET. INTER INR	ÖREBRO UNIVERSITET	78	18,2	44	4	1	1,4	15	1,5	15
UTB F RÄTTSVETENSKAP	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	60	17	35			1,1	12	1,2	12

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA		
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	
<b>MATEMATIK/NATURVETENSKAP</b>											
ASTRONOMILINJEN	STOCKHOLMS UNIVERSITET	49	*	32				*	7	*	10
BASÅR	STOCKHOLMS UNIVERSITET	170	16,28	112	4	2	0,9	28	0,9	28	
BASÅR 40 P, S-VALL	MITTUNIVERSITETET	60	11,47	46	*	1	*	6	*	7	
BASÅR 40 P, Ö-SUND	MITTUNIVERSITETET	60	11,52	43			*	8	*	9	
BERÄKNINGSVETENSKAP	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	4	*	2			*	1	*	1	
BIO/KEMI M MA.PROGR	LINKÖPINGS UNIVERSITET	16	*	9			*	4	*	3	
BIODATA, MOLEKYLÄRBI	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	5	*	4					*	1	
BIOLOGI	KARLSTADS UNIVERSITET	4	*	3					*	1	
BIOLOGI ING NAT.VET	HÖGSKOLAN I KALMAR	23	*	17			*	4	*	2	
BIOLOGI ING SAMH.VET	HÖGSKOLAN I KALMAR	10	*	7			*	1	*	2	
BIOLOGI INR EKOL/GEO	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	19	*	14			*	4	*	1	
BIOLOGI, ING NAT.VET	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	16	*	11			*	2	*	3	
BIOLOGI, ING SAM.VET	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	20	*	14			*	2	*	4	
BIOLOGIPROGR, IDROTT	MITTUNIVERSITETET	35	15,8	22	4	1	0,9	6	1	6	
BIOLOGIPROGR, NATUR	MITTUNIVERSITETET	21	*	15			*	3	*	3	
BIOLOGIPROGRAM	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	19	*	11	*	1	*	4	*	3	
BIOLOGIPROGRAM	ÖREBRO UNIVERSITET	14	*	10			*	2	*	2	
BIOLOGIPROGRAMMET	GÖTEBORGS UNIVERSITET	60	15,48	34	3	1	1	12	1	12	
BIOLOGIPROGRAMMET	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	6	*	6							
BIOLOGISK-GEOVET	STOCKHOLMS UNIVERSITET	48	15,38	31	4	1	1	8	1,1	8	
BIOLOGILINJEN	STOCKHOLMS UNIVERSITET	72	11,9	50			*	11	*	10	
BIOLOGIPROGRAM	UMEÅ UNIVERSITET	46	*	23			*	12	*	11	
BIOLOGIPROGRAMMET	LINKÖPINGS UNIVERSITET	75	*	45			*	14	*	15	
BIOMATEMATIKLINJEN	STOCKHOLMS UNIVERSITET	12	*	7			*	2	*	2	
BIOMED FYS TR HALV	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	34	*	18			*	5	*	8	
BIOMED FYS TR HEL	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	45	15,81	29	3	1	1	7	1,2	8	
BIOMEDICINPROGRAMMET	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	32	*	21			*	4	*	7	
BIOMEDICINSK KEMI	HÖGSKOLAN I KALMAR	35	*	21			*	5	*	8	
BIOMOLEKYLÄR KEMI	STOCKHOLMS UNIVERSITET	16	17,02	11			1,1	2	1,4	3	
BIOMOLEKYLÄR KEMI	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	8	*	4			*	1	*	2	
BIOTEKNIK - KEMITEKN	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	8	*	7			*	1			
COLLEGEÅR INR NATURV	HÖGSKOLAN I KALMAR	47	*	31			*	7	*	9	
DATAVETENSKAPLIG UTB	LINKÖPINGS UNIVERSITET	28	*	20			*	3	*	4	
DATORST FYS MÄTTEKN	GÖTEBORGS UNIVERSITET	6	*	6							



Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
EKOLOGIPROGRAMMET	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	44	*	30	*	2	*	6	*	6
FYSIK	KARLSTADS UNIVERSITET	2	*	1			*	1		
FYSIKERPROGRAM	UMEÅ UNIVERSITET	19	*	11			*	3	*	4
FYSIKLINJEN	STOCKHOLMS UNIVERSITET	43	*	31			*	5	*	6
FYSIKPROGRAM	ÖREBRO UNIVERSITET	2	*	1					*	1
FYSIKPROGRAMMET	GÖTEBORGS UNIVERSITET	46	*	31	*	1	*	7	*	7
FYSIKPROGRAMMET	LINKÖPINGS UNIVERSITET	13	*	12			*	1		
GEOGRAFI, EKONOMISK	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	14	*	10			*	1	*	3
GEOGRAFI, HISTORISK	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	13	*	9			*	1	*	2
GEOGRAFI, POLITISK	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	10	*	7	*	2	*	1		
GEOVET/GEOEKOLOGPR	UMEÅ UNIVERSITET	24	*	13			*	5	*	6
GEOVETARLINJEN	STOCKHOLMS UNIVERSITET	22	*	13			*	5	*	4
GEOVETENSKAPL PROGR	GÖTEBORGS UNIVERSITET	45	*	28			*	4	*	13
KEMI	KARLSTADS UNIVERSITET	3	*	3						
KEMIPROGRAM	ÖREBRO UNIVERSITET	4	*	3					*	1
KEMIPROGRAMMET	GÖTEBORGS UNIVERSITET	42	*	28			*	8	*	6
KEMIPROGRAMMET	LINKÖPINGS UNIVERSITET	15	*	8			*	3	*	4
KEMISTLINJEN	STOCKHOLMS UNIVERSITET	30	*	26			*	2	*	2
KEMISTPROGRAM	UMEÅ UNIVERSITET	10	*	5			*	2	*	2
LÄKEMEDELSKEMILINJEN	STOCKHOLMS UNIVERSITET	18	17,48	12			1,3	3	1,3	3
LÄKEMEDELSKEMIPROGR	GÖTEBORGS UNIVERSITET	30	17,6	16			1,3	5	1,1	6
MARINBIOLOGI	LUNDS UNIVERSITET	45	15,96	30			1	7	1	8
MARINT PR, BIOLOGI	GÖTEBORGS UNIVERSITET	34	17,81	20			1,2	7	1,3	7
MARINT PR, GEOVET	GÖTEBORGS UNIVERSITET	10	14,44	6			*	2	*	2
MARINT PR, KEMI	GÖTEBORGS UNIVERSITET	7	*	5	*	1	*	1		
MARINT PR, OCEANOGR	GÖTEBORGS UNIVERSITET	12	17,16	7			1,2	2	1,6	3
MAT-DATALOGI, NAT.EK	STOCKHOLMS UNIVERSITET	23	*	16			*	2	*	5
MAT-NAT, GEOLOGI	LUNDS UNIVERSITET	24	*	16			*	4	*	4
MAT-NAT, MATEMATIK	LUNDS UNIVERSITET	29	*	16			*	5	*	8
MAT-NAT, MILJÖVET	LUNDS UNIVERSITET	40	*	20			*	11	*	8
MAT-NAT, NATURGEOGR	LUNDS UNIVERSITET	23	*	16			*	2	*	5
MATEMATIK	KARLSTADS UNIVERSITET	6	*	5					*	1
MATEMATIK M DATALOGI	HÖGSKOLAN I GÄVLE	7	*	4					*	1
MATEMATIK O MODELL.	VÄXJÖ UNIVERSITET	7	*	3			*	1	*	3
MATEMATIK-DATALOG.	STOCKHOLMS UNIVERSITET	36	*	21	*	1	*	7	*	5

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
MATEMATIKERPROGRAM	LINKÖPINGS UNIVERSITET	32	*	20			*	5	*	6
MATEMATIKPROGRAM	ÖREBRO UNIVERSITET	6	*	4					*	2
MATEMATIKPROGRAMMET	GÖTEBORGS UNIVERSITET	60	14,7	36			0,6	12	0,8	12
MEDICINSK GEOGRAFI	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	30	11,94	21	3	1	*	3	*	5
METEROLOGILINJEN	STOCKHOLMS UNIVERSITET	65	*	44			*	10	*	9
MILJÖ- HÄLSOSKYDD	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	36	*	24			*	6	*	6
MILJÖKEMILINJEN	STOCKHOLMS UNIVERSITET	10	*	10						
MILJÖVETARPROGRAM	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	18	*	10			*	3	*	5
MILJÖVETENSKAP	KARLSTADS UNIVERSITET	3	*	3						
MILJÖVETENSKAP	STOCKHOLMS UNIVERSITET	34	16,36	23			1,1	5	1,2	6
MILJÖVETENSKAPL PROG	GÖTEBORGS UNIVERSITET	30	14,6	18			0,7	6	0,9	6
MOLEKYLÄR BIOLOGI	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	35	*	28			*	2	*	4
MOLEKYLÄRBIOLOGIPROG	GÖTEBORGS UNIVERSITET	54	16,88	32			0,9	11	0,9	11
MOLEKYLÄRBIOLOGLINJ	STOCKHOLMS UNIVERSITET	72	13,37	48			1	11	0,7	12
MOLEKYLÄRBIOLOGPROGR	UMEÅ UNIVERSITET	39	*	22			*	7	*	10
NA BASÅR (MAT/NAT)	GÖTEBORGS UNIVERSITET	120	17,29	69	4	2	1,2	24	1,3	24
NAT UTB METEOROLI MM	LUNDS UNIVERSITET	56	*	33			*	13	*	10
NAT UTB MILJ/HÄLSOSK	LUNDS UNIVERSITET	36	*	21			*	8	*	7
NAT UTB, BIOLOGI	LUNDS UNIVERSITET	45	17,13	29			1,3	7	1,1	8
NAT UTB, FYSIK	LUNDS UNIVERSITET	42	*	28			*	7	*	6
NAT UTB, KEMI	LUNDS UNIVERSITET	40	11,47	28			*	3	*	9
NAT UTB, KEMI/MOL-BI	LUNDS UNIVERSITET	30	16,04	19			1,1	5	1,3	5
NAT UTB, MA-FY-DA-KE	LUNDS UNIVERSITET	19	*	13			*	2	*	4
NAT UTB, MOL.BIOLOGI	LUNDS UNIVERSITET	40	16,98	26			1,2	6	1,4	7
NAT UTB. ASTRONOMI	LUNDS UNIVERSITET	39	*	27			*	6	*	6
NATURV SV, BIO/GE/KE	UPPSALA UNIVERSITET	39	*	30			*	5	*	4
NATURV, MA-DA-FY-KE	UPPSALA UNIVERSITET	10	*	6					*	4
NATURV.PR, BI/MOL BI	UPPSALA UNIVERSITET	103	*	70			*	15	*	17
NATURV.PR, FYSIK	UPPSALA UNIVERSITET	54	*	39			*	5	*	9
NATURV.PR, GEOVET	UPPSALA UNIVERSITET	16	*	11			*	2	*	3
NATURV.PR, KEMI	UPPSALA UNIVERSITET	37	*	22			*	7	*	7
NATURV.PR, MA/DATAV	UPPSALA UNIVERSITET	21	*	17			*	1	*	2
NATURVET BASÅR	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	24	*	17			*	2	*	5
NATURVET BASÅR	ÖREBRO UNIVERSITET	50	14,54	33	3	1	0,7	8	1	8
NATURVET BASÅR 40 V.	VÄXJÖ UNIVERSITET	27	*	19			*	4	*	4

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
NATURVET PR, FYSIK	VÄXJÖ UNIVERSITET	3	*	1			*	1	*	1
NATURVET/TEKN BASÄR	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	40	12,05	30	*	1	*	4	*	5
NATURVET/TEKN BASÄR	MALMÖ HÖGSKOLA	243	*	170	*	4	*	18	*	16
NATURVETENSK BASÄR	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	68	*	50	*	1	*	9	*	7
NATURVÄRDSBIOLOGI	GÖTEBORGS UNIVERSITET	24	14,1	14			1	5	0,8	5
NUTRITION LIVSMEDEL	HÖGSKOLAN I KALMAR	30	18,2	20			1,1	5	1,1	5
NUTRITIONSLINJEN	STOCKHOLMS UNIVERSITET	24	19,49	16			1,7	4	1,8	4
NV-PROGRAM, BIO/MILJ	KARLSTADS UNIVERSITET	13	*	7			*	4	*	2
NV-PROGRAM, MA/FY/KE	KARLSTADS UNIVERSITET	6	*	5						
RANGERPROGRAMMET	GÖTEBORGS UNIVERSITET	36	17,06	20	4	1	1,3	7	1,6	7
SJUKHUSFYSIKER	GÖTEBORGS UNIVERSITET	18	18,23	11			1,2	3	1,3	4
SJUKHUSFYSIKER	LUNDS UNIVERSITET	12	19,4	8			1,6	2	2,2	2
SJUKHUSFYSIKLINJEN	STOCKHOLMS UNIVERSITET	55	*	30			*	12	*	13
T/N BASÄR I-NET, NV	UPPSALA UNIVERSITET	33	*	25	*	1	*	3	*	3
T/N BASÄR NAT, I-NET	UMEÅ UNIVERSITET	24	*	19	*	1	*	2	*	2
T/N BASÄR NAT, K-UNA	UMEÅ UNIVERSITET	5	*	4					*	1
T/N BASÄR NAT, LYCKS	UMEÅ UNIVERSITET	1	*	1						
T/N BASÄR NAT, MA B	UPPSALA UNIVERSITET	25	16,98	17			0,7	4	0,9	4
T/N BASÄR NAT, MA C	UPPSALA UNIVERSITET	56	*	38			*	6	*	11
T/N BASÄR NAT, SKELL	UMEÅ UNIVERSITET	33	*	23			*	6	*	4
T/N BASÄR NAT, UMEÅ	UMEÅ UNIVERSITET	90	*	60	*	5	*	12	*	13
TILLÄMPAD MATEMATIK	UMEÅ UNIVERSITET	21	*	15			*	3	*	2
ÖPPEN, KE/BI, DAT/EL	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	3	*	2					*	1
ÖPPEN, KEMI/K.TEK/BI	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	10	*	7			*	2	*	1

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
<b>MILJÖ/NATURRESURSER</b>										
AGRONOMPR LIVSMEDEL	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	34	*	25			*	5	*	4
AGRONOMPR MARK/VÄXT	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	62	*	42	*	1	*	9	*	9
AGRONOMPROG HUSDJUR	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	75	17,55	44	3	1	1,4	15	1,4	15
BASÅR /MILJÖÖVERVAK.	UMEÅ UNIVERSITET	2	16,88	1					1,2	1
BASÅR /SKOGSVETARPR	UMEÅ UNIVERSITET	5	17,13	3			1,3	1	1,8	1
BIOTEKNOLOGI	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	25	*	20			*	2	*	3
EKOLOGIPROGRAMMET	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	15	14,81	9			1	3	1,5	3
EKONOMI F HÅLLB UTV	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	21	*	13			*	5	*	3
INT EKOTEKNIK, Ö-SUN	MITTUNIVERSITETET	10	*	8			*	2		
INT EKOTEKNIK,IT-BAS	MITTUNIVERSITETET	27	*	20			*	3	*	4
LANDSKAPSARKITEKT AL	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	70	17,71	40	4	1	1,5	14	1,5	14
LANDSKAPSARKITEKT UL	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	45	18,7	26			1,6	9	1,8	9
LANDSKAPSVETARPR	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	40	12,29	26	3	2	*	4	*	7
LANTMÄSTARPROGRAMMET	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	61	*	54			*	3	*	4
MILJÖ O UTVECKLING	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	70	13,9	42	4	1	*	16	*	11
MILJÖ/HÄLSOSKYDDSPRO	UMEÅ UNIVERSITET	75	15,1	44	*	1	0,8	15	0,8	15
MILJÖVET ING NAT.VET	HÖGSKOLAN I KALMAR	15	*	13			*	2		
MILJÖVET ING SAM.VET	HÖGSKOLAN I KALMAR	18	*	14			*	1	*	3
MILJÖVET MÄNNISKA M	MALMÖ HÖGSKOLA	100	*	69	*	2	*	15	*	13
MILJÖVETARPROGRAMMET	LINKÖPINGS UNIVERSITET	140	*	103	*	4	*	15	*	18
MILJÖVETENSKAP	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	18	*	9			*	3	*	5
MILJÖÖVERVAKNING SMV	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	25	*	21			*	2	*	2
NATURRES.PR,BIO/MARK	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	50	*	36	*	1	*	6	*	7
SKOGL MAG/JÄGM.PROGR	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	105	16,2	61	*	1	1,2	20	1,3	21

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
<b>SAMHÄLLSVETENSKAP</b>										
ARENA INNOV TEK, BI	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	20	14,5	12			0,9	4	1	4
ARENA JORDENS RES,BI	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	25	12,22	15			*	5	*	5
ARENA LIVSSTIL/H, BI	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	25	14,48	14	*	1	0,6	5	0,7	5
ARENA MEDIA/MUSIK,BI	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	50	15,63	30			0,9	10	1	10
ARENA RISK/SÄKERH,BI	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	25	14,43	15			0,7	5	1,1	5
ENTREPRENÖRPROG.	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	80	15,83	39			0,6	20	0,6	20
EUROPAPR, GEOGRAFI	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	50	14,02	24	3	1	*	12	*	13
EUROPAPR, OFF. RÄTT	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	50	16,99	24	4	1	1	12	1,1	13
EUROPAPR, SOCIOLOGI	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	50	16,77	24	4	1	0,7	12	0,7	13
EUROPAPR, STATSVET	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	50	17,65	24	4	1	1,2	12	1,3	13
EUROPAPROGR, EK HIST	GÖTEBORGS UNIVERSITET	7	19,07	4			1,9	1	1,8	2
EUROPAPROGR, FÖR.EK	GÖTEBORGS UNIVERSITET	8	18,96	5			1,7	1	1,8	2
EUROPAPROGR, HIST	GÖTEBORGS UNIVERSITET	9	19,46	5			1,8	2	1,8	2
EUROPAPROGR, IDE/LÄR	GÖTEBORGS UNIVERSITET	8	19,27	5			1,7	1	1,7	2
EUROPAPROGR, KULT.GE	GÖTEBORGS UNIVERSITET	8	19,2	5			1,7	1	1,7	2
EUROPAPROGR, NAT.EK	GÖTEBORGS UNIVERSITET	7	18,72	4			1,8	1	1,9	2
EUROPAPROGR, SOCI	GÖTEBORGS UNIVERSITET	9	19,69	5			1,8	2	2	2
EUROPAPROGR, STATSVE	GÖTEBORGS UNIVERSITET	11	19,8	7			1,9	2	1,9	2
FLERVET PR, MÄN RÄTT	MALMÖ HÖGSKOLA	50	18,42	30	4	1	1,4	8	1,5	8
FRED/KONFLIKT/INT RE	MALMÖ HÖGSKOLA	60	18,54	36	4	2	1,6	9	1,6	10
FREDS O UTVL.ARB PÅB	VÄXJÖ UNIVERSITET	35								
FÖRVALTN PR, POL MAG	GÖTEBORGS UNIVERSITET	100	18,08	58	4	1	1,4	20	1,5	20
GEOGRAFIPROGRAMMET	UMEÅ UNIVERSITET	53	*	37	*	1	*	8	*	7
HÄLSOPEDAGOGISKA PR	HÖGSKOLAN I GÄVLE	115	17	65	4	3	1,1	22	1,3	23
INT KRIS/KONFL.HANT	UMEÅ UNIVERSITET	90	16,7	52	4	1	1,1	18	1,1	18
INT SAMHÄLLSSTUDIER	HÖGSKOLAN I KALMAR	45	16,51	29	3	1	1,2	7	1,2	8
INT SAMHÄLLSVET, SU	MITTUNIVERSITETET	111	*	78	*	2	*	19	*	11
INT SAMHÄLLSVET, ÖS	MITTUNIVERSITETET	57	*	40	*	1	*	10	*	6
INT SAMHÄLLSVETARPR	VÄXJÖ UNIVERSITET	50	17,99	29	4	1	1,3	10	1,4	10
KULTURARV O SAMH.AN	HÖGSKOLAN I KALMAR	45	14,28	28	3	2	0,7	7	0,9	8
KULTURLEDARE	VÄXJÖ UNIVERSITET	36	17,28	16	4	1	0,4	9	0,6	9
MULTIM: PED-TEK. STO	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	90	10,72	56	3	2	*	21	*	11
MÄNNISKA/MÅNGF./ARB.	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	50	14,58	28	3	2	0,6	10	0,8	10
POL/EK, FÖRETAGSEK	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	60	15,53	30			0,6	15	0,7	15

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
POL/EK, NATIONALEK	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	60	11,02	49			*	6	*	5
POL/EK, OFF. RÄTT	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	49	*	33			*	9	*	7
POL/EK, SOCIOLOGI	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	53	*	41			*	5	*	7
POL/EK, STATSIVETENSK	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	60	15,93	30			*	15	*	15
POLITICES MAG PROGR	UPPSALA UNIVERSITET	80	19,66	46	4	1	1,9	15	1,9	16
PR SAMH O VÄLFÄRDSUT	VÄXJÖ UNIVERSITET	45	15,94	18			0,5	13	0,6	14
PROG F EUROPASTUDIER	VÄXJÖ UNIVERSITET	45	16,68	26	4	1	1,1	9	1,2	9
PROGRAMMET F POL MAG	LUNDS UNIVERSITET	100	18,96	66	4	1	1,7	16	1,7	17
SAMH- O KULTURANALYS	LINKÖPINGS UNIVERSITET	150	13,53	102	2	4	*	23	*	21
SAMH.- O BETEENDEVET	ÖREBRO UNIVERSITET	170	11,9	99	*	2	*	34	*	34
SAMH.PLANERARPR INT	VÄXJÖ UNIVERSITET	40	15,58	23			0,6	8	0,7	8
SAMHÄLLSPLAN.LINJEN	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	170	15,74	100	*	2	0,8	34	0,9	34
SAMHÄLLSVET MILJÖVET	GÖTEBORGS UNIVERSITET	80	17,3	46	4	1	1,2	16	1,2	16
SAMHÄLLSVETARPROGR	UMEÅ UNIVERSITET	54	15,95	31	3	1	1	11	1,1	11
SAMHÄLLSVETARPROGRAM	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	85	*	62	*	3	*	10	*	9
SAMHÄLLSVETARPROGRAM	HÖGSKOLAN DALARNA	60	*	41	*	1	*	8	*	9
SAMHÄLLSVETARPROGRAM	UPPSALA UNIVERSITET	43	19,13	26			1,6	8	1,7	9
STATISTIKERPROGRAM	UMEÅ UNIVERSITET	9	*	5			*	1	*	3
STATSVETENSKAPL PROG	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	60	*	31			*	15	*	14
UTB F STATSVETENSKAP	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	40	14,21	23	4	1	0,6	8	0,7	8

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
<b>SPRÅK</b>										
INT PROJEKTLEDN, ENG	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	30	16,18	18			0,9	6	1	6
INT PROJEKTLEDN, SPA	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	15	16,55	9			0,8	3	1	3
INT PROJEKTLEDN, TYS	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	10	13,4	6			*	2	*	2
KAND-MAG SPRÅK/HUM	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	46	*	34	*	1	*	5	*	5
KAND.PROG LINGVISTIK	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	65	15,06	37	*	2	0,5	13	0,5	13
KULTUR O KOM, ENG	HÖGSKOLAN I GÄVLE	27	*	23			*	1	*	3
MELLANÖSTERNLINJEN	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	4	*		*		*		*	
MEXIKOPROGRAMMET	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	14	*	10			*	2	*	2
ORIENTALISTIKPR, ARA	UPPSALA UNIVERSITET	85	*	65			*	8	*	12
ORIENTALISTIKPR, PER	UPPSALA UNIVERSITET	18	*	16	*	1	*	1		
ORIENTALISTIKPR, TUR	UPPSALA UNIVERSITET	20	10,64	16	*	1	*	2	*	1
SPAN-LATINAMERIKAPR	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	20	16,2	12			0,6	4	0,8	4
SPRÅK I EUROPA, ENG	MITTUNIVERSITETET	40	13,6	26			*	6	*	8
SPRÅK-MIGR-GLOB, ENG	MALMÖ HÖGSKOLA	75	15,28	46	4	2	0,7	12	0,7	12
SPRÅK-MIGR-GLOB, SVE	MALMÖ HÖGSKOLA	100	12,46	69	*	4	*	15	*	12
SPRÅK/KULTUR, FRA	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	44	*	33			*	8	*	3
SPRÅK/KULTUR, POLSKA	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	3	*	3						
SPRÅK/KULTUR, RYSKA	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	31	*	26			*	2	*	3
SPRÅK/KULTUR, SPA	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	70	12,21	53			*	8	*	9
SPRÅK/KULTUR, TYSKA	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	20	*	16			*	1	*	3
TYSKL-ÖSTERRIKEPROGR	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	14	*	10			*	2	*	2
Ö-S.Ö.ASIENKUNSK,JAP	LUNDS UNIVERSITET	20	18,13	13			1,6	3	1,6	4
Ö-S.Ö.ASIENKUNSK,KIN	LUNDS UNIVERSITET	10	18,62	7			1,7	1	1,9	2

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
<b>TEKNIK</b>										
3D-ANIM./GEST., B-FO	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	16								
ARKITEKTUTBILDNING	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	100	20	31			2	8	2,2	8
ARKITEKTUTBILDNING	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	90	20	29			2	7	2,2	8
ARKITEKTUTBILDNING	LUNDS UNIVERSITET	67	19,9	28	4	1	2	7	2,1	7
AUTOMATION O PROD.	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	35	*	28			*	4	*	3
AUTOMATISER.INGENJÖR	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	9	*	9						
BASÅR INGENJÖR(MA B)	HÖGSKOLAN I GÄVLE	41	*	30			*	5	*	6
BASÅR INGENJÖR(MA C)	HÖGSKOLAN I GÄVLE	25	*	13			*	6	*	6
BASÅR, CIVING, LINKÖ	LINKÖPINGS UNIVERSITET	58	*	54			*	4		
BASÅR, CIVING, NORRK	LINKÖPINGS UNIVERSITET	17	*	15			*	2		
BASÅR, H.ING, LINKÖP	LINKÖPINGS UNIVERSITET	73	*	45	*	3	*	10	*	15
BASÅR, H.ING, NORRKÖ	LINKÖPINGS UNIVERSITET	19	*	12			*	2	*	4
BASÅR/LIVSM.INGENJÖR	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	2					*	1	*	1
BASÅRSUTB I JAPANSKA	LINKÖPINGS UNIVERSITET	30	18,4	21			*	3	*	5
BERG ING, BERG/ANLÄG	HÖGSKOLAN DALARNA	14	*	12					*	2
BERGMATERIAL, DEC.	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	5	*	5						
BERGMATERIAL, LULEÅ	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	8	*	8						
BIOINGENJÖR	HÖGSKOLAN I BORÅS	13	*	10			*	2	*	1
BISTÅNDSINGENJÖR	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	23	*	18			*	2	*	3
BRANDINGENJÖRSUTB	LUNDS UNIVERSITET	70	18,75	41	4	1	1,8	10	2	11
BYGGINGENJÖR	HÖGSKOLAN I BORÅS	24	*	14			*	3	*	5
BYGGINGENJÖR	KARLSTADS UNIVERSITET	45	11,9	31			*	5	*	8
BYGGINGENJÖR EKO, ÖS	MITTUNIVERSITETET	21	*	15			*	2	*	4
BYGGINGENJÖR INT PRO	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	23	*	18			*	3	*	2
BYGGINGENJÖR KON/PRO	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	12	*	7			*	2	*	2
BYGGINGENJÖR PROD/PL	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	19	*	10			*	4	*	4
BYGGNADSIINGENJÖR ARK	HÖGSKOLAN I GÄVLE	38	*	23			*	9	*	6
BYGGNADSIINGENJÖR/SAM	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	57	*	36	*	1	*	10	*	8
BYGGNADSVÅRDSPROGRAM	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	64	*	51			*	7	*	6
BYGGTEK BYGG.UTFORMN	VÄXJÖ UNIVERSITET	35	15,6	21			0,7	7	0,8	7
BYGGTEK, BYGGN.VÅRD	VÄXJÖ UNIVERSITET	10	14,59	6			0,4	2	1,3	2
CIV ING, ARKITEKTUR	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	60	17,45	36			1,1	12	1,1	12
CIV ING, BIOTEKNIK	UMEÅ UNIVERSITET	30	*	19			*	5	*	5
CIV ING, DATATEKNIK	LINKÖPINGS UNIVERSITET	147	*	106			*	12	*	16



Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
CIV ING, DATATEKNIK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	37	*	30			*	2	*	4
CIV ING, ELEK.DE, NO	LINKÖPINGS UNIVERSITET	39	*	27			*	4	*	7
CIV ING, ELEKTROTEK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	16	*	12					*	3
CIV ING, ENERGITEKN	UMEÅ UNIVERSITET	29	*	20			*	5	*	4
CIV ING, IND EK/FRA	LINKÖPINGS UNIVERSITET	24	18,6	15			1,3	4	1,4	4
CIV ING, IND EK/JAP	LINKÖPINGS UNIVERSITET	18	18,03	12			0,9	3	1,1	3
CIV ING, IND EK/SPA	LINKÖPINGS UNIVERSITET	17	19,2	9			1,7	2	1,7	3
CIV ING, IND EK/TYS	LINKÖPINGS UNIVERSITET	25	18,75	15			1,4	4	1,6	4
CIV ING, IND EKONOM	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	80	15,42	47			0,8	15	0,8	16
CIV ING, INDUSTRI EK	LINKÖPINGS UNIVERSITET	200	18,53	120			1,4	29	1,4	30
CIV ING, INFO TEKN	LINKÖPINGS UNIVERSITET	45	15,8	26			1	6	1	7
CIV ING, INFO.TEK,KI	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	100	13,92	61	*	1	0,6	15	0,6	16
CIV ING, INTERAK/DES	UMEÅ UNIVERSITET	60	*	43			*	3	*	14
CIV ING, KEMI/KE.TEK	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	100	14,7	63	*	1	0,8	16	1	16
CIV ING, KEMITEK DES	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	20	*	17			*	2	*	1
CIV ING, KOMM/TRANSP	LINKÖPINGS UNIVERSITET	33	*	19			*	5	*	6
CIV ING, MASKINTEKN	LINKÖPINGS UNIVERSITET	210	16,03	132			1	32	1	33
CIV ING, MASKINTEKN	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	60	14,6	36			*	4	*	18
CIV ING, MAT. EEIGM	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	16	*	12			*	2	*	2
CIV ING, MED TE, NOR	LINKÖPINGS UNIVERSITET	115	*	77			*	14	*	16
CIV ING, MEDIETEKNIK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	20	*	17			*	1	*	2
CIV ING, MIKROEL, KI	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	64	*	39			*	7	*	12
CIV ING, RYMDTEKNIK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	80	15,1	46			0,8	15	0,9	15
CIV ING, TEK DATAVET	UMEÅ UNIVERSITET	38	*	31			*	1	*	4
CIV ING, TEK FY/ELEK	LINKÖPINGS UNIVERSITET	175	13,6	108			0,9	26	0,7	27
CIV ING, TEK FY/FRA	LINKÖPINGS UNIVERSITET	7	*	5			*	1	*	1
CIV ING, TEK FY/TY	LINKÖPINGS UNIVERSITET	9	*	7			*	1		
CIV ING, TEK FYS/SPA	LINKÖPINGS UNIVERSITET	5	*	5						
CIV ING, TEKN DESIGN	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	55	16,92	33			0,9	11	1	11
CIV ING, TEKN FYSIK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	29	*	25			*	2	*	2
CIV ING, TEKN FYSIK	UMEÅ UNIVERSITET	57	*	32			*	9	*	16
CIV ING, TEKNISK BIO	LINKÖPINGS UNIVERSITET	77	*	37			*	23	*	16
CIV ING, TRÅTEKNIK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	9	*	7					*	2
CIV ING, VÄG/VATTEN	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	50	13,68	29			0,5	10	0,7	10
CIV ING, ÖPP ING, NO	LINKÖPINGS UNIVERSITET	36	*	27			*	3	*	6

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
CIV ING, ÖPPEN ING	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	120	12,83	82			*	21	*	16
CIV ING, ÖPPEN ING	UMEÅ UNIVERSITET	59	*	34			*	12	*	12
CIV ING,TEK/NAT KEMI	UMEÅ UNIVERSITET	14	*	6			*	5	*	3
CIV, ARENA INNOV,TEK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	12	*	9			*	1	*	2
CIV, ARENA JORD, TEK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	6	*	4			*	1	*	1
CIV, ARENA LIVS.,TEK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	6	*	4			*	1	*	1
CIV, ARENA MMT, TEK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	11	*	8			*	1	*	1
CIV, ARENA R & S,TEK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	16	*	8			*	4	*	4
CIV, INFO.TEKN, SU	MITTUNIVERSITETET	21	*	16			*	2	*	3
CIV, TEKN DESIGN, SU	MITTUNIVERSITETET	40	14,9	27			0,8	6	0,9	7
CIV, TEKNISK FYSIK	MITTUNIVERSITETET	14	*	10			*	1	*	3
CIV.ING, BIOTEK, ES	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	30	13,8	19			*	4	*	7
CIV.ING, DATA/EL, VÅ	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	24	*	19			*	1	*	4
CIV.ING, ROBOTIK, VÅ	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	16	*	8			*	3	*	4
CIV.ING, SAM.BYGG NV	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	120	17,35	73	4	1	1,4	18	1,4	18
CIV.ING, SAM.BYGG S	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	60	17,01	40			1,4	10	1,5	10
CIV.ING, SAMH.TEK,VÅ	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	15	*	8			*	2	*	3
CIV.ING, ÖPPEN ING	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	140	16,99	91			1,3	22	1,3	23
CIVILING, AUTOM MEKA	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	130	17,08	76			1,1	18	1,1	19
CIVILING, BIOINFO	UPPSALA UNIVERSITET	54	*	36			*	4	*	13
CIVILING, BIOTEKNIK	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	85	18,75	56			1,4	14	1,5	14
CIVILING, BIOTEKNIK	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	80	18,2	52			1,4	13	1,4	13
CIVILING, BIOTEKNIK	LUNDS UNIVERSITET	80	17,83	49	*	1	1	12	1,1	13
CIVILING, BRED ING	KARLSTADS UNIVERSITET	23	14,5	15			1,2	3	1	4
CIVILING, DATATEKNIK	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	8	*	7					*	1
CIVILING, DATATEKNIK	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	180	15	112	4	1	0,7	28	0,9	28
CIVILING, DATATEKNIK	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	170	15,83	108			1,2	26	1,2	27
CIVILING, DATATEKNIK	LUNDS UNIVERSITET	162	12	110	*	1	*	23	*	22
CIVILING, DESIGN/PRO	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	115	18,2	74			1,4	18	1,4	18
CIVILING, EKOSYSTEM	LUNDS UNIVERSITET	64	*	42			*	9	*	11
CIVILING, ELEKTROTEK	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	145	14,7	93			0,8	23	0,7	23
CIVILING, ELEKTROTEK	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	100	14,7	64			0,9	16	0,9	16
CIVILING, ELEKTROTEK	LUNDS UNIVERSITET	111	13,2	70			0,6	17	0,8	18
CIVILING, ENERGISYST	UPPSALA UNIVERSITET	67	16,98	44			1,1	10	1,1	11
CIVILING, FARKOSTTEK	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	120	17,25	69			1,3	17	1,3	17

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
CIVILING, IND EKONOM	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	140	19,31	90			1,5	22	1,6	23
CIVILING, IND EKONOM	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	160	19,29	100			1,6	25	1,7	25
CIVILING, INDUSTR EK	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	29	*	17			*	5	*	5
CIVILING, INDUSTR EK	KARLSTADS UNIVERSITET	7	18,23	4			1,6	1	2,5	1
CIVILING, INDUSTR EK	LUNDS UNIVERSITET	123	18,8	73			1,5	18	1,5	18
CIVILING, INFO TEKN	UPPSALA UNIVERSITET	90	13,57	58			0,8	14	0,6	15
CIVILING, INFO.TEK	KARLSTADS UNIVERSITET	10	*	6			*	1	*	1
CIVILING, INFO.TEKN	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	100	15,22	62			0,9	15	1	15
CIVILING, INFO/KOMMU	LUNDS UNIVERSITET	55	13,51	37			0,6	9	0,7	9
CIVILING, KEMI/FRA	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	12	15,94	9			*	1	*	2
CIVILING, KEMI/JAP	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	7	19,8	3			1,8	1	1,8	1
CIVILING, KEMI/KIN	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	7	19,2	5			1,6	1	2,1	1
CIVILING, KEMI/LÄKE.	UPPSALA UNIVERSITET	90	15	58	4	1	0,8	14	0,9	15
CIVILING, KEMI/SPA	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	8	16,5	5			0,8	1	1	2
CIVILING, KEMI/TYSKA	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	8	17,61	5			0,9	1	0,9	2
CIVILING, KEMITEK/FY	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	40	15,7	25			0,6	6	1,1	6
CIVILING, KEMITEKNIK	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	95	15,73	60			0,8	15	0,9	15
CIVILING, KEMITEKNIK	KARLSTADS UNIVERSITET	11	*	7			*	1	*	3
CIVILING, KEMITEKNIK	LUNDS UNIVERSITET	80	13,72	53			*	8	*	15
CIVILING, LANTMÄTERI	LUNDS UNIVERSITET	83	15,83	56			1	13	1,1	14
CIVILING, MASKIN PG	LUNDS UNIVERSITET	47	18,5	29			1,5	7	1,5	8
CIVILING, MASKINTEK	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	22	*	17			*	3	*	1
CIVILING, MASKINTEK	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	150	16,72	91			1,2	22	1,2	23
CIVILING, MASKINTEKN	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	215	17,7	132			1,3	32	1,3	33
CIVILING, MASKINTEKN	LUNDS UNIVERSITET	216	15,96	133	4	1	1	33	1	33
CIVILING, MAT.DESIGN	HÖGSKOLAN DALARNA	46	*	32			*	4	*	4
CIVILING, MAT.DESIGN	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	60	15,96	37			1,1	9	1,1	9
CIVILING, MAT.TEKNIK	KARLSTADS UNIVERSITET	1	*	1						
CIVILING, MEDIETEK	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	75	16,98	47			1,3	11	1,3	12
CIVILING, MILJÖ/VATT	UPPSALA UNIVERSITET	90	15,29	60			1	14	0,9	15
CIVILING, MOL BIOTEK	UPPSALA UNIVERSITET	100	16,92	64			1,2	15	1,2	16
CIVILING, PR.VARUTEK	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	2	*	1						
CIVILING, TEK DESIGN	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	35	20	23			1,8	5	1,9	6
CIVILING, TEK FY/MAT	UPPSALA UNIVERSITET	49	*	29			*	6	*	12
CIVILING, TEK O SAMH	UPPSALA UNIVERSITET	90	16,82	58			1,3	14	1,3	15

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
CIVILING, TEKN FYSIK	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	160	18,96	102	4	1	1,5	25	1,6	25
CIVILING, TEKN FYSIK	KARLSTADS UNIVERSITET	3	16,81	2					1	1
CIVILING, TEKN FYSIK	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	145	18,9	91	2	1	1,6	22	1,6	23
CIVILING, TEKN FYSIK	LUNDS UNIVERSITET	125	17,81	75	*	1	1,4	19	1,4	19
CIVILING, TEKN FYSIK	UPPSALA UNIVERSITET	175	16,2	107			1,1	26	1	27
CIVILING, TEKNISK MA	LUNDS UNIVERSITET	64	16,5	42			1,3	10	1,3	10
CIVILING, VÄG/VATTEN	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	160	16,5	98			1,1	24	1,2	24
CIVILING, VÄG/VATTEN	LUNDS UNIVERSITET	163	15,21	103			1	25	1	26
CIVILING, TEK NANOVT	LUNDS UNIVERSITET	78	18,2	47	*	1	1,4	12	1,5	12
CM TRÅ/DES, M-DESIGN	LINKÖPINGS UNIVERSITET	7								
CM TRÅ/DES, M-KONS	LINKÖPINGS UNIVERSITET	4								
CM TRÅ/DES, M-SNICK	LINKÖPINGS UNIVERSITET	6								
CM TRÅ/DES, M-TAPET	LINKÖPINGS UNIVERSITET	4								
CNC-TEKNIKER, K-SKOG	ÖREBRO UNIVERSITET	32	*	23	*	1	*	5	*	2
COLLEGEÅR INR TEKNIK	HÖGSKOLAN I KALMAR	19	*	16			*	1	*	2
DATA/ELEKTRO DIST	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	14	*	11			*	1	*	2
DATA/ELEKTRO I-NET	HÖGSKOLAN I GÄVLE	11	*	9			*	1	*	1
DATA/ELEKTROING, SUN	MITTUNIVERSITETET	10	*	8			*	1	*	1
DATAINGENJÖR	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	2	*	2						
DATAINGENJÖR	HÖGSKOLAN I GÄVLE	12	*	7			*	2	*	3
DATAINGENJÖR	KARLSTADS UNIVERSITET	9	*	9						
DATATEKNIK MUSIC ENG	HÖGSKOLAN I KALMAR	33	*	27	*	1	*	1	*	3
DATORGRAFIK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	22								
DATORNÄTVERK, SK-TEÅ	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	45	12,78	30	*	1	*	5	*	9
DATORSYSTEMTEKNIK	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	7	*	6			*	1		
DESIGN O TRÅTEKNIK	HÖGSKOLAN I GÄVLE	38	14,74	23			0,8	7	1	8
DESIGN/KONSTRUKTION	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	70	16,33	46	4	1	1,3	11	1,4	12
DESIGNINGENJÖR	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	35	18,55	23			1,7	5	1,8	6
DESIGNINGENJÖR	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	23	*	14			*	2	*	7
DESIGNINGENJÖR	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	17	*	11			*	3	*	3
DESIGNPROGRAMMET	HÖGSKOLAN I KALMAR	18	16,29	11			0,9	3	1	3
DESIGNUTB INR GLAS	VÄXJÖ UNIVERSITET	15								
DRIFTINGENJÖR	HÖGSKOLAN I KALMAR	30	13,9	20			0,6	5	0,9	5
DRIFTINGENJÖR ENERGI	MITTUNIVERSITETET	17	*	13			*	2	*	2
DRIFTINGENJÖR, HALVF	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	13	*	9			*	1	*	2

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
DRIFTEKNIKER IT, DI	ÖREBRO UNIVERSITET	50	10,12	42			*	5	*	3
EKONOMIINGENJÖR	HÖGSKOLAN I GÄVLE	16	*	11			*	3	*	2
EL-/NÄTVERKSENTREPR	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	10	*	9					*	1
ELEKTR/DATORINGENJÖR	KARLSTADS UNIVERSITET	14	*	11			*	2	*	1
ELEKTROING, KRAFT/VÅ	HÖGSKOLAN I BORÅS	9	*	5			*	1	*	3
ELEKTROINGENJÖR	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	18	*	16			*	1	*	1
ELEKTRONIKINGENJÖR	HÖGSKOLAN I GÄVLE	9	*	6			*	1	*	1
ELEKTROTEKN 120/180	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	3	*	2			*	1		
ELEKTROTEKNIK 180 P	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	1	*	1						
ENERGI/MILJÖINGENJÖR	KARLSTADS UNIVERSITET	18	*	12			*	3	*	3
ENERGIING FÖRNYBAR E	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	17	*	10			*	4	*	3
ENERGIING, INTR TERM	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	9	*	8					*	1
ENERGIINGENJÖR	HÖGSKOLAN I BORÅS	2	*	2						
ENERGIINGENJÖR	HÖGSKOLAN I GÄVLE	12	*	10			*	1	*	1
ENERGIINGENJÖR/SAM	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	11	*	7			*	2	*	1
FASTIGHETSING INTR.T	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	14	*	10			*	2	*	2
FASTIGHETSINGENJÖR	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	8	*	5			*	2	*	1
FYSISK PLANERING	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	75	15,68	49			1	12	1,1	12
FÖRETAGSINGENJÖR	HÖGSKOLAN I KALMAR	36	*	20			*	6	*	9
GEOMATIK, H-INGENJÖR	HÖGSKOLAN I GÄVLE	14	*	8			*	3	*	3
GEOMATIK, H-TEKNIKER	HÖGSKOLAN I GÄVLE	17	*	10			*	3	*	4
GEOMATIK, KAND.PROGR	HÖGSKOLAN I GÄVLE	18	*	13			*	3	*	2
GIS-INGENJÖR	KARLSTADS UNIVERSITET	21	*	12			*	3	*	6
H-EX INNOV PROD, DI	HÖGSKOLAN I KALMAR	23	*	16			*	3	*	3
H-EXAMEN DATANÄTTEK	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	100	10,94	80	*	1	*	10	*	8
H-EXAMEN INT VIS/MED	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	15	14,4	10			0,7	2	0,8	3
H-EXAMEN LJUSDESIGN	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	100	14,23	63			0,2	17	0,5	17
H-EXAMEN, PROD.LEDN	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	6	12,66	6						
H-ING, FLYGPROGRAM	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	97	*	71			*	14	*	11
H-INGENJÖR MEK CO-OP	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	35	14,39	22			0,7	5	0,9	6
H-INGENJÖR, BYGGTEK	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	110	14,81	71	*	1	1	17	1	18
H-INGENJÖR, DATATEK	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	68	*	52			*	8	*	7
H-INGENJÖR, ELEKTRO	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	68	*	47			*	7	*	13
H-INGENJÖR, KEMITEK	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	12	*	7			*	2	*	3
H-INGENJÖR, MASKIN	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	110	14,8	72			0,8	18	1	18

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
H-INGENJÖR, MEKATRON	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	29	*	23			*	3	*	3
HSK TEKNIKER ENERGI	MITTUNIVERSITETET	26	*	21			*	2	*	2
HUMAN RESOURCES/IM	VÄXJÖ UNIVERSITET	24	*	17			*	4	*	3
IND SYSTEMEKONOMI	VÄXJÖ UNIVERSITET	5	*	2			*	1	*	2
INDUSTRIDESIGN UTB	LUNDS UNIVERSITET	29								
INDUSTRIELL EKONOMI	HÖGSKOLAN I GÄVLE	30	13,2	18			0,4	6	0,7	6
ING DATA/PROG.UTV,HA	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	28	*	22			*	2	*	4
ING DATATEKN PR.UTVL	HÖGSKOLAN I KALMAR	3	*	2					*	1
ING DATATEKN SPELUTV	HÖGSKOLAN I KALMAR	7	*	7						
ING DATATEKNIK KI	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	108	*	77			*	12	*	16
ING DATORNÄT/KOM, HA	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	47	*	37			*	6	*	3
ING ELEKTRO/KOMM, KI	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	25	*	18			*	2	*	4
ING ELEKTRO/ROB., SÖ	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	26	*	21			*	3	*	1
ING MED-TEK M BAS,FL	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	59	*	46			*	5	*	7
ING MEK/IND IT, KI	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	13	*	8			*	2	*	3
ING SV, BYGG/ARKITEK	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	150	14,3	96	3	1	0,7	26	0,7	26
ING SV, DATA KOM/INF	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	30	*	20			*	4	*	5
ING SV, IND ORG/EKO	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	105	*	69			*	17	*	17
ING SV, KEMI/MILJÖ	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	30	*	22			*	3	*	5
ING TEK-EK M BAS, HA	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	53	*	33	*	1	*	7	*	9
ING TEK-EK M BAS, SÖ	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	4	*	2			*	1	*	1
ING TEK/HÄLSA BAS,HA	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	11	*	8			*	1	*	2
ING TEK/HÄLSA BAS,SÖ	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	12	*	9			*	1	*	2
ING UTB, KEMITEKNIK	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	27	*	16			*	5	*	5
ING, BYGGDESIGN	MALMÖ HÖGSKOLA	31	*	21			*	4	*	5
ING, BYGGTEK/DES, HA	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	147	*	97			*	19	*	28
ING, BYGGTEKNIK	MALMÖ HÖGSKOLA	27	*	20			*	4	*	2
ING, DATA/ELEKTR NÄT	UMEÅ UNIVERSITET	10	*	8					*	1
ING, DATA/ELEKTRO IT	MITTUNIVERSITETET	13	*	8			*	1	*	1
ING, DATATEKN IT, DI	ÖREBRO UNIVERSITET	14	*	12			*	2		
ING, DATORSPELSUTV	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	27	*	21			*	3	*	1
ING, ELEKTRO 120/180	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	6	*	3			*	2	*	1
ING, ELEKTRO IT, DI	ÖREBRO UNIVERSITET	8	*	7					*	1
ING, ENERGITEKNIK	UMEÅ UNIVERSITET	9	*	7			*	1	*	1
ING, GEOGR INFO, LY	UMEÅ UNIVERSITET	9	*	9						

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
ING, GEOGR INFO,ÖVIK	UMEÅ UNIVERSITET	19	*	15			*	2	*	2
ING, IND EK/LOG, VAR	HÖGSKOLAN I BORÅS	19	*	13			*	1	*	5
ING, IND EKO/PROD,SÖ	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	60	*	39			*	8	*	12
ING, INDUSTRI EK/AFF	HÖGSKOLAN I BORÅS	59	*	41			*	9	*	7
ING, INDUSTRI EK/ARB	HÖGSKOLAN I BORÅS	30	*	20			*	4	*	5
ING, INNOV FÖR/PROC	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	22	*	13			*	4	*	5
ING, INNOV/DESIGN,SÖ	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	119	*	79			*	19	*	19
ING, INNOV/PROD.DES	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	92	*	70			*	12	*	10
ING, IT/AFF.SYST, KI	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	25	*	22					*	3
ING, KEMITEKNIK COOP	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	24	*	15			*	2	*	6
ING, MASKIN IND.DES	ÖREBRO UNIVERSITET	25	*	18	*	1	*	4	*	2
ING, MASKIN PROD/DES	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	48	*	33			*	7	*	6
ING, MASKINTEKNIK	MALMÖ HÖGSKOLA	25	*	18			*	2	*	4
ING, MEDIETEK AK	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	25	15,14	17			1	4	1,2	4
ING, MEDIETEKNIK	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	55	13,45	36			0,7	8	0,7	9
ING, MEKATRONIK ALLM	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	24	*	20			*	3	*	1
ING, MILJÖDRIVEN DES	HÖGSKOLAN I KALMAR	18	*	11			*	4	*	3
ING, PROD.UTV/DESIGN	MALMÖ HÖGSKOLA	54	*	35			*	9	*	10
ING, ROBOTIK/I. SYST	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	11	*	8			*	2	*	1
ING, ÖPPEN ING 3 PR	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	5	*	4					*	1
ING, ÖPPEN, BORÅS	HÖGSKOLAN I BORÅS	2	*	2						
ING/LÄR, BYGGTEKNIK	UMEÅ UNIVERSITET	1	*	1						
ING/LÄR, DATATEKNIK	UMEÅ UNIVERSITET	0								
ING/LÄR, ELEKTROTEK	UMEÅ UNIVERSITET	0								
ING/LÄR, ENERGITEKN	UMEÅ UNIVERSITET	2					*	1	*	1
ING/LÄR, MASKINTEK	UMEÅ UNIVERSITET	3	*	2						
ING/LÄR, MEDIETEKNIK	UMEÅ UNIVERSITET	2	*	2						
INGENJÖR BIOMEKANIK	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	22	*	17			*	2	*	2
INGENJÖR BYGG VÄG	LUNDS UNIVERSITET	21	*	11			*	4	*	6
INGENJÖR BYGGTENIK	VÄXJÖ UNIVERSITET	23	*	19			*	2	*	2
INGENJÖR DATA NÄTVER	HÖGSKOLAN I KALMAR	4	*	3					*	1
INGENJÖR DATA/EL DIS	HÖGSKOLAN I KALMAR	5	*	2			*	1	*	2
INGENJÖR DATA/INFO	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	15	*	10			*	1	*	4
INGENJÖR DATA/MEDIE	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	12	*	10					*	1
INGENJÖR FORM/TILLV	VÄXJÖ UNIVERSITET	13	*	8			*	3	*	2

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
INGENJÖR GRAFISK TEK	MALMÖ HÖGSKOLA	29	*	20			*	4	*	5
INGENJÖR IND EKONOMI	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	12	*	9			*	1	*	1
INGENJÖR MASKIN/EKO	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	19	*	12			*	1	*	6
INGENJÖR MASKINTEKN	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	12	*	9			*	1	*	2
INGENJÖR MASKINTEKN	LINKÖPINGS UNIVERSITET	82	*	52	*	1	*	17	*	12
INGENJÖR MASKINTEKN	VÄXJÖ UNIVERSITET	10	*	8			*	1	*	1
INGENJÖR MEKATRONIK	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	9	*	5			*	1	*	2
INGENJÖR SKOG O TRÄ	VÄXJÖ UNIVERSITET	15	*	12			*	2	*	1
INGENJÖR, AUT. TILLV	HÖGSKOLAN I GÄVLE	7	*	6			*	1		
INGENJÖR, BERGTEKNIK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	25	*	21			*	3	*	1
INGENJÖR, BILSYSTEM	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	45	14,2	26			0,7	9	0,7	9
INGENJÖR, BYGG JÄRNV	LUNDS UNIVERSITET	10	*	6			*	1	*	3
INGENJÖR, BYGG M ARK	LUNDS UNIVERSITET	85	14,1	51	4	1	0,9	13	0,9	13
INGENJÖR, BYGG/HUS	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	61	*	42			*	9	*	8
INGENJÖR, BYGGN.TEK	LINKÖPINGS UNIVERSITET	67	*	41	*	1	*	13	*	11
INGENJÖR, BYGGTEKNIK	UMEÅ UNIVERSITET	44	*	28			*	7	*	9
INGENJÖR, BYGGTEKNIK	UPPSALA UNIVERSITET	90	12,54	60			0,6	14	0,6	15
INGENJÖR, BYGGTEKNIK	ÖREBRO UNIVERSITET	49	*	36			*	6	*	6
INGENJÖR, DA ON-LINE	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	6	*	4			*	1	*	1
INGENJÖR, DATATEK,LU	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	7	*	6					*	1
INGENJÖR, DATATEK,SK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	8	*	6			*	1	*	1
INGENJÖR, DATATEKNIK	HÖGSKOLAN DALARNA	4	*	3					*	1
INGENJÖR, DATATEKNIK	LINKÖPINGS UNIVERSITET	52	*	38			*	8	*	5
INGENJÖR, DATATEKNIK	LUNDS UNIVERSITET	43	*	30			*	8	*	4
INGENJÖR, DATATEKNIK	UMEÅ UNIVERSITET	12	*	9			*	1	*	2
INGENJÖR, DATATEKNIK	VÄXJÖ UNIVERSITET	14	*	11			*	1	*	2
INGENJÖR, DATATEKNIK	ÖREBRO UNIVERSITET	21	*	17			*	1	*	3
INGENJÖR, ELEKTROTEK	HÖGSKOLAN DALARNA	6	*	5			*	1		
INGENJÖR, ELEKTROTEK	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	13	*	12					*	1
INGENJÖR, ELEKTROTEK	LINKÖPINGS UNIVERSITET	27	*	21			*	4	*	2
INGENJÖR, ELEKTROTEK	UMEÅ UNIVERSITET	14	*	10			*	1	*	2
INGENJÖR, ELEKTROTEK	UPPSALA UNIVERSITET	23	*	16			*	4	*	3
INGENJÖR, ELEKTROTEK	VÄXJÖ UNIVERSITET	11	*	5			*	1	*	4
INGENJÖR, ENERGI/VVS	HÖGSKOLAN I GÄVLE	14	*	13					*	1
INGENJÖR, GRAF TEKN	HÖGSKOLAN DALARNA	18	*	12			*	2	*	4



Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
INGENJÖR, IND EL/IT	LINKÖPINGS UNIVERSITET	3	*	2					*	1
INGENJÖR, INNOV/PROD	HÖGSKOLAN I KALMAR	18	*	13			*	2	*	3
INGENJÖR, MASKIN	UPPSALA UNIVERSITET	60	12,05	40			*	9	*	10
INGENJÖR, MASKINTEKN	UMEÅ UNIVERSITET	38	*	27			*	6	*	4
INGENJÖR, MASKINTEKN	ÖREBRO UNIVERSITET	30	*	21			*	5	*	4
INGENJÖR, MEDIE/KOMM	LINKÖPINGS UNIVERSITET	27	*	20			*	2	*	5
INGENJÖR, MEDIEPROD.	HÖGSKOLAN DALARNA	3	*	3						
INGENJÖR, MEDIETEKNIK	UMEÅ UNIVERSITET	12	*	10			*	1	*	1
INGENJÖR, PROD/DES	VÄXJÖ UNIVERSITET	26	*	19			*	3	*	3
INGENJÖR, PROJEKTLED	ÖREBRO UNIVERSITET	24	*	17			*	4	*	3
INGENJÖR, TEK DESIGN	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	25	*	18			*	3	*	4
INGENJÖR, TEKN FYSIK	VÄXJÖ UNIVERSITET	2	*	2						
INGENJÖR, TEKN LOG.	LINKÖPINGS UNIVERSITET	15	*	14			*	1		
INGENJÖR, SYST.DESIGN	HÖGSKOLAN I KALMAR	23	*	17			*	3	*	3
INNEKLIMATINGENJÖR	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	1	*	1						
INNOV. MTO, IND.DES	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	12	*	10			*	1	*	1
INNOV/DESIGNINGENJÖR	KARLSTADS UNIVERSITET	25	*	12			*	7	*	6
INT AFF.INGENJÖR ENG	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	7	14,53	4			0,7	1	0,2	2
INT AFF.INGENJÖR SPA	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	2	15,63	1					*	1
INT AFF.INGENJÖR TYS	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	2	*	2						
INTERAKTIONSDESIGN	HÖGSKOLAN I KALMAR	40	12,56	33			*	3	*	4
IT-INGENJÖR ÖPPEN,KI	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	16	*	12			*	1	*	3
KAND.UTB IND.DESIGN	MITTUNIVERSITETET	15								
KEMIINGENJÖR	KARLSTADS UNIVERSITET	3	*	3						
KEMISK BIOLOGI ÖPPEN	LINKÖPINGS UNIVERSITET	73	*	41			*	11	*	18
KEMITEK-LÄKEMED.DES	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	8	*	7			*	1		
KOMB SAMH.TEK/LÄRARE	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	2	*	1						
KONSTRUKT/PROD.UTVL	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	15	*	8			*	3	*	2
KONSTRUKTION/DESIGN	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	18	*	14			*	3	*	1
LANDSKAPSINGENJÖR	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	55	17,1	27			1,4	9	1,7	9
LANTMÄTERIINGENJÖR	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	45	15,7	30			1,1	7	1,5	8
LJUDINGENJÖR	ÖREBRO UNIVERSITET	40	14,16	26			0,8	6	1,2	7
LJUDINGENJÖR, PITEÅ	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	16	20	2			1,9	1	2	1
MANAGING TECHNOLOGY	VÄXJÖ UNIVERSITET	20	*	10			*	3	*	6
MASKININGENJÖR	HÖGSKOLAN I GÄVLE	26	*	21			*	2	*	3

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
MASKININGENJÖR	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	10	*	7			*	2	*	1
MASKININGENJÖR	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	23	*	14			*	5	*	4
MASKININGENJÖR	KARLSTADS UNIVERSITET	27	*	19			*	2	*	4
MASKININGENJÖR PROD.	HÖGSKOLAN DALARNA	14	*	12					*	2
MASKININGENJÖR/PROD	HÖGSKOLAN I BORÅS	23	*	16			*	2	*	3
MASKINTEKNIKER/SJÖIN	HÖGSKOLAN I KALMAR	11	*	11						
MAT./VIRTUELL DESIGN	MALMÖ HÖGSKOLA	20								
MAT/TEKNOLOGIPROGRAM	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	24	*	18			*	3	*	3
MEDICINSK TEKNIK	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	9	*	8					*	1
MILJÖ/KVAL.MANAGEM.	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	12	*	7			*	2	*	3
MILJÖINGENJÖR/SAM	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	5	*	2	*	1	*	1	*	1
N/T BASÅR, BORLÄNGE	HÖGSKOLAN DALARNA	65	*	54	*	1	*	5	*	5
N/T BASÅR, DISTANS	HÖGSKOLAN DALARNA	20	*	15			*	3	*	2
N/T BASÅR, FILIPSTAD	HÖGSKOLAN DALARNA	7	*	7						
NÄTADMINISTRATION/S	HÖGSKOLAN I KALMAR	50	12,45	33	3	1	0,5	8	0,5	8
NÄTVERKSDESIGN/DATAD	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	64	*	48	*	2	*	6	*	8
NÄTVERKSINGENJÖR	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	1	*	1						
PROCESSTEKNIK/B.CHEF	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	9	*	6			*	2	*	1
PRODUKTUTV YHU,DI HA	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	7	*	6					*	1
SAMHÄLLSTEKNIKPROGR	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	11	*	7					*	3
SCEN- O TEATERTEKN	MALMÖ HÖGSKOLA	50	17,94	24	4	1	1,1	12	1,1	12
SJÖBEFÄL/SJÖINGENJÖR	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	90	14,15	53	3	1	0,9	13	1	13
SJÖBEFÄL/SJÖKAPTEN	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	85	17,1	49	4	1	1,6	12	1,9	12
SJÖINGENJÖRSRPR	HÖGSKOLAN I KALMAR	67	13,3	43	3	1	0,7	11	0,7	11
SJÖKAPTENSPROGRAMMET	HÖGSKOLAN I KALMAR	72	15,78	46	3	2	1,3	11	1,5	12
SKOGLIGT BASÅR,JÄLLA	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	16	16,72	8			0,8	3	1	3
SKOGSMÄSTARPR,S-BERG	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	60	10,04	55			*	3	*	2
SPORTTEKNOLOGI	MITTUNIVERSITETET	40	12,85	27			*	6	*	7
STYRMAN/SJÖKAPTENSRPR	HÖGSKOLAN I KALMAR	31	*	26	*	1	*	2	*	1
T/N BASÅR CIV, I-NET	UMEÅ UNIVERSITET	9	*	7			*	1	*	1
T/N BASÅR CIV, LYCKS	UMEÅ UNIVERSITET	0								
T/N BASÅR CIV, MA B	UPPSALA UNIVERSITET	25	13,08	17			*	4	*	4
T/N BASÅR CIV, MA C	UPPSALA UNIVERSITET	55	*	37			*	12	*	5
T/N BASÅR CIV, SKELL	UMEÅ UNIVERSITET	15	*	13			*	1	*	1
T/N BASÅR CIV, UMEÅ	UMEÅ UNIVERSITET	33	*	26	*	1	*	3	*	3

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
T/N BASÅR I-NET, CIV	UPPSALA UNIVERSITET	19	*	12			*	3	*	3
T/N BASÅR I-NET, ING	UPPSALA UNIVERSITET	10	*	8	*	1			*	1
T/N BASÅR ING, I-NET	UMEÅ UNIVERSITET	7	*	5	*	1	*	1		
T/N BASÅR ING, LYCKS	UMEÅ UNIVERSITET	0								
T/N BASÅR ING, MA B	UPPSALA UNIVERSITET	25	*	21			*	2	*	2
T/N BASÅR ING, MA C	UPPSALA UNIVERSITET	21	*	16			*	1	*	4
T/N BASÅR ING, RYMD	UMEÅ UNIVERSITET	11	*	7	*	1	*	1	*	2
T/N BASÅR ING, SKELL	UMEÅ UNIVERSITET	12	*	10	*	2				
T/N BASÅR ING, UMEÅ	UMEÅ UNIVERSITET	36	*	25	*	2	*	2	*	5
TEK BASÅR 40V, K-KRO	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	23	*	19			*	1	*	2
TEK BASÅR I-NET, HEL	LUNDS UNIVERSITET	20	*	20						
TEK BASÅR KOMV, ALE	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	2	*	2						
TEK BASÅR KOMV, LIDK	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	2	*	2						
TEK BASÅR KOMV, STEN	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	0								
TEK BASÅR KOMV, TROL	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	2	*	1			*	1		
TEK BASÅR KOMV, UDD	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	8	12,7	7					*	1
TEK BASÅR KOMV, VÄN	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	4	*	4						
TEK BASÅR KOMV,K-ÄLV	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	7	*	7						
TEK BASÅR KOMV,L-KIL	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	4	*	4						
TEK BASÅR TEXTILING	HÖGSKOLAN I BORÅS	12	16,18	8			0,8	2	0,9	2
TEK BASÅR, BORÅS	HÖGSKOLAN I BORÅS	70	9,89	59			*	5	*	6
TEK KAND AFFÄRSUTV	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	40	16,04	27			1,1	6	1,2	7
TEK KAND SJÖFART/LOG	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	75	14,3	48	4	1	0,9	12	0,9	12
TEK/NATURV BASÅR	HÖGSKOLAN I BORÅS	16	12,37	12			*	1	*	3
TEKNISKT BASÅR	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	38	*	29			*	5	*	4
TEKNISKT BASÅR	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	75	*	60			*	8	*	4
TEKNISKT BASÅR	ÖREBRO UNIVERSITET	45	*	35			*	4	*	4
TEKNISKT BASÅR /MA B	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	38	*	30	*	1	*	4	*	3
TEKNISKT BASÅR /MA C	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	30	*	22			*	3	*	3
TEKNISKT BASÅR 40 V.	VÄXJÖ UNIVERSITET	38	*	30			*	4	*	4
TEKNISKT BASÅR HÄSSL	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	6	*	6						
TEKNISKT BASÅR KUNGS	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	13	*	11	*	1	*	1		
TEKNISKT BASÅR MA A	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	37	*	27			*	4	*	5
TEKNISKT BASÅR MA C	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	30	*	18	*	1	*	4	*	7
TEKNISKT BASÅR ÄNGEL	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	11	*	9			*	1	*	1

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
TEKNISKT BASÅR, HA	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	174	*	133	*	4	*	18	*	15
TEKNISKT BASÅR, KI	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	450	10,85	354	*	6	*	41	*	45
TEKNISKT BASÅR, SÖ	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	80	*	65	*	2	*	4	*	7
TEKNISKT BASÅR, DIST	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	16	*	11			*	2	*	3
TEKNISKT BASÅR, GBG	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	290	15,15	188	3	4	0,9	47	1	47
TEKNISKT BASÅR, HEL	LUNDS UNIVERSITET	69	*	68						
TELEKOMMUNIKATION	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	1	*	1						
TEXTILINGENJÖRSUTB	HÖGSKOLAN I BORÅS	36	16,26	24			1,2	6	1,2	6
TRÅTEKNIK, S-TEÅ, DI	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	19	*	16					*	2
UTV.TEK./MASKINTEK.	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	4	*	3					*	1
UTVECKLINGSINGENJÖR	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	48	*	31			*	7	*	9
WEBBPROGRAMMERING	HÖGSKOLAN I KALMAR	50	11,66	33	*	2	*	6	*	9
WEBBPROGRAMMERING DI	HÖGSKOLAN I KALMAR	50	15,52	32	4	2	0,8	8	1,2	8
YH FASTIGHETSMÄKLERI	UMEÅ UNIVERSITET	60	17,29	39	4	1	1,5	9	1,7	10
YH MEDIEPRODUCENT	UMEÅ UNIVERSITET	40	14,11	26	*	1	0,6	6	0,6	7
YH NÅT-/KOMM.TEKNIK	UMEÅ UNIVERSITET	31	*	25			*	3	*	3
YH.UTB, DRIFTTEKNIK	LINKÖPINGS UNIVERSITET	47	*	41			*	2	*	3
YH.UTB, IND. ELTEK	LINKÖPINGS UNIVERSITET	52	*	43	*	2	*	3	*	4
YH.UTB, TEXTILSLÖJD	LINKÖPINGS UNIVERSITET	21								
YHU, BYGGTEKNIK	HÖGSKOLAN I BORÅS	30	10,34	25	*	1	*	2	*	2
YHU, ELEKTROTEKNIK	HÖGSKOLAN I BORÅS	8	*	6	*	1	*	1		
YHU, PROD.TEK, DIST	HÖGSKOLAN DALARNA	65	*	47	*	1	*	5	*	5
YHU, PROD.TEK,F-STAD	HÖGSKOLAN DALARNA	1	*	1						
YHU, PROD.TEK,HALVF.	HÖGSKOLAN DALARNA	33	*	25			*	3	*	3
ÄDELSTENSTEKNIK, DIS	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	35	12,79	23	*	1	*	6	*	5
ÖPPEN ING, PROD.UTV	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	2	*	2						

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
<b>UNDERVISNING/IDROTT</b>										
BASÅR LÄR G/GY MA/NA	HÖGSKOLAN I GÄVLE	8	*	4			*	1	*	3
BASÅR LÄR GRU, MA/NA	HÖGSKOLAN I GÄVLE	13	*	10			*	1	*	2
CIV/LÄRARE MA-FYSIK	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	35	16,51	21			1,1	5	1	6
CIV/LÄRARE MA-IT/DA	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	30	14,4	20			*	3	*	6
CIV/LÄRARE MA-KEMI	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	22	*	12			*	4	*	6
COACHING O SPORT MAN	VÄXJÖ UNIVERSITET	42	16,02	14			0,6	7	0,6	7
GRL/GYM, HIST/SAMH	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	55	15,71	34	*	1	1	9	1,1	10
GRL/TID ÅR, SPRÅK/SO	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	50	15,55	30	4	1	0,7	8	1,1	9
GYM/GRL, SVE/ENG	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	60	15,59	36	4	2	0,9	10	0,9	11
HÄLSOPEDAGOG UTB	IDROTTSHÖGSKOLAN	31	18,93	14			1,5	7	1,8	8
IDROTTSTRÄNARPROGRAM	HÖGSKOLAN DALARNA	149	*	123	*	3	*	12	*	10
IDROTTSVET. PROGRAM	MITTUNIVERSITETET	35	17,26	20	4	1	1,1	7	1,2	7
IDROTTSVETENSK PROGR	GÖTEBORGS UNIVERSITET	48	18,05	28	4	1	1,4	9	1,6	10
IDROTTSVETENSKAP	UMEÅ UNIVERSITET	90	16,5	52	4	2	1	18	1	18
IDROTTSVETENSKAPL PR	MALMÖ HÖGSKOLA	100	15,76	62	4	3	0,8	16	0,9	17
LÄR BARN/UNG TID FÖR	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	45	16,48	26	3	1	0,9	9	1,1	9
LÄR BARN/UNGD GT, DI	MITTUNIVERSITETET	40	16,26	19	4	1	0,6	10	0,7	10
LÄR F-GS, MATEMATIK	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	24	*	22					*	2
LÄR FRI, BARN/UNGDOM	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	22	11,35	18			*	1	*	2
LÄR FRI, DANS, PITEÅ	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	2								
LÄR FÖ, DANS, PITEÅ	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	0								
LÄR FÖ, MÄNN./NATUR	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	8	*	8						
LÄR FÖ,BARN/LEK/LÄR.	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	40	13,63	24			*	5	*	10
LÄR GS, DANS. PITEÅ	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	5								
LÄR GS, IDROTT/HÄLSA	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	12	15,4	7			0,8	2	0,9	3
LÄR GS, MATEMATIK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	6	*	6						
LÄR GS, MUSIK, PITEÅ	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	1								
LÄR GS, SO-ÄMNEN	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	22	13,24	15	*	1	*	3	*	3
LÄR GS/GY, MATEMATIK	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	19	*	17					*	1
LÄR GT, BARN/LEK/LÄR	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	18	14,3	11			0,2	3	0,3	4
LÄR GT, DANS, PITEÅ	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	4								
LÄR GT, MÄNN./NATUR	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	8	12,81	7					*	1
LÄR GY, MUSIK, PITEÅ	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	3								
LÄR GY, NATURKUNSKAP	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	1	*	1						

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
LÄR GY, ÖPPEN INGÅNG	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	40	14,5	24			0,4	8	0,6	8
LÄR GYM, ENGELSKA	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	20	12,6	16			*	2	*	2
LÄR GYM, IDROTT/HÅLS	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	12	16,8	7			1,2	2	1,4	3
LÄR GYM, MATEMATIK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	11	*	8			*	1	*	2
LÄR GYM, SVENSKA	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	8	*	5			*	1	*	2
LÄR, INNOV. ETIK TI	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	20	15,21	10			*	5	*	5
LÄR, MÅN. SAMHÄLL TI	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	28	15,58	14			0,4	7	0,6	7
LÄR, NATUR/MÅ/MIL TI	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	29	14,4	20	3	1	*	4	*	4
LÄR, PED/ETIK/PSY TI	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	40	17,19	19	4	1	1	10	1,1	10
LÄR, RÖR/HÅLS/FRI TI	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	15	16,39	8			0,9	3	1	4
LÄR,DES/SKAP/HANT TI	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	25	15,92	12	3	1	*	6	*	6
LÄR,SAMH/KULT/POL TI	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	29	16,77	14	4	1	1,3	7	1,5	7
LÄR,SPRÅK/MEDIA/K TI	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	30	17,19	15			0,7	7	0,8	8
LÄRARE ALLMÅN INGÅNG	GÖTEBORGS UNIVERSITET	48	18,23	27	4	1	1,5	9	1,6	10
LÄRARE BARN O MA/NO	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	65	15	38	4	1	0,7	13	0,9	13
LÄRARE BARN/FRID	GÖTEBORGS UNIVERSITET	20	15,91	12			0,8	4	0,8	4
LÄRARE BARN/LÄ MA/NA	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	19	*	12	*	1	*	2	*	4
LÄRARE BARN/LÄ SV/SA	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	32	16,49	18	4	1	1	6	1	7
LÄRARE BARN/LÄRANDE	UPPSALA UNIVERSITET	150	15,41	83	4	2	0,4	28	0,4	28
LÄRARE BARN/UNG FRI	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	30	15,38	17	3	1	0,7	6	1	6
LÄRARE BARN/UNG FÖR	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	60	15,36	35	3	1	0,8	12	1,1	12
LÄRARE BARN/UNGDOM	GÖTEBORGS UNIVERSITET	60	16,85	34	4	2	1	12	1,1	12
LÄRARE BILD, GS/GY	VÄXJÖ UNIVERSITET	17	15,63	9			0,6	4	0,9	4
LÄRARE BIO, GS/GY	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	12	*	10			*	1	*	1
LÄRARE BIOLOGI	GÖTEBORGS UNIVERSITET	20	15,45	12			1,1	4	1,3	4
LÄRARE DATAK/IKT	KARLSTADS UNIVERSITET	16	13,56	11			*	1	*	4
LÄRARE E-KOM, TID ÅK	UMEÅ UNIVERSITET	60	12,75	48	*	1	*	6	*	5
LÄRARE ENGELSKA	GÖTEBORGS UNIVERSITET	25	18,13	15			1,4	5	1,6	5
LÄRARE ENGELSKA	HÖGSKOLAN I KALMAR	25	14,5	15			0,1	5	0,6	5
LÄRARE ENGELSKA	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	35	13,58	22			*	6	*	7
LÄRARE ENGELSKA	KARLSTADS UNIVERSITET	35	15,28	18			0,7	8	0,9	9
LÄRARE ENGELSKA	UPPSALA UNIVERSITET	55	15,1	33			0,8	11	0,9	11
LÄRARE ENGELSKA DID	HÖGSKOLAN I BORÅS	45	12,6	30			*	7	*	8
LÄRARE ESTETISKT LÄR	KARLSTADS UNIVERSITET	36	15,82	17	4	1	0,5	8	0,6	9
LÄRARE FF, MA F BARN	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	15	13	14			*	1		

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
LÄRARE FF, MA/SVE	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	9	15,84	7			*	1	*	1
LÄRARE FF, MK BARNGR	HÖGSKOLAN I GÄVLE	57	12,45	37	4	2	*	7	*	10
LÄRARE FF, SPRÅK	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	10	14,11	7			*	1	*	2
LÄRARE FG, MA SP.PED	HÖGSKOLAN I GÄVLE	12	*	9			*	1	*	2
LÄRARE FG,SVE SP.PED	HÖGSKOLAN I GÄVLE	15	15,21	9			0,7	3	1	3
LÄRARE FILM O MEDIA	UPPSALA UNIVERSITET	30	15,1	18	3	1	*	4	*	7
LÄRARE FRANSKA	UPPSALA UNIVERSITET	13	*	12					*	1
LÄRARE FRITID SKOLA	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	50	14,24	29	3	1	0,5	10	0,5	10
LÄRARE FS NAT/TEK DI	HÖGSKOLAN I GÄVLE	68	*	53	*	1	*	5	*	8
LÄRARE FS, NAT/TEK	HÖGSKOLAN I GÄVLE	20	*	16			*	2	*	1
LÄRARE G/GY, BILD	UMEÅ UNIVERSITET	54	14,61	34	*	1	*	11	*	8
LÄRARE G/GY, BIOLOGI	UMEÅ UNIVERSITET	10	17,11	5			0,5	2	0,7	3
LÄRARE G/GY, FRANSKA	UMEÅ UNIVERSITET	10	*	10						
LÄRARE G/GY, IDR/HÅ	UMEÅ UNIVERSITET	45	16,79	21	4	1	1	11	1,1	12
LÄRARE G/GY, MATEMAT	UMEÅ UNIVERSITET	25	13,02	16			*	5	*	4
LÄRARE G/GY, MUSIK	UMEÅ UNIVERSITET	25	14,4	18			*	2	*	5
LÄRARE G/GY, RIDK.	UMEÅ UNIVERSITET	8	*	6			*	1	*	1
LÄRARE G/GY, SAMH-K	UMEÅ UNIVERSITET	25	16,4	12			0,9	6	1	7
LÄRARE G/GY, SPANSKA	UMEÅ UNIVERSITET	10	12,9	8			*	1	*	1
LÄRARE G/GY, SVENSKA	UMEÅ UNIVERSITET	75	10,95	59	*	1	*	7	*	8
LÄRARE G/GY, TEXTIL.	UMEÅ UNIVERSITET	25	14,34	15	3	1	*	5	*	4
LÄRARE G/GY, TYSKA	UMEÅ UNIVERSITET	4	*	4						
LÄRARE G/GY,ENGELSKA	UMEÅ UNIVERSITET	44	14,9	22			0,9	11	0,8	11
LÄRARE G/GY,HISTORIA	UMEÅ UNIVERSITET	10	18,54	4			1,6	2	1,7	3
LÄRARE GG, ENGELSKA	HÖGSKOLAN I GÄVLE	17	13,8	10			0,7	3	0,8	3
LÄRARE GG, HEM/KON	HÖGSKOLAN I GÄVLE	5	14,65	3			0,9	1	1,7	1
LÄRARE GG, HISTORIA	HÖGSKOLAN I GÄVLE	25	13,78	15			0,5	5	0,6	5
LÄRARE GG, MA/ÄMNEN	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	29	*	21			*	3	*	5
LÄRARE GG, RELIGION	HÖGSKOLAN I GÄVLE	17	13,33	10			*	3	*	4
LÄRARE GG, SVENSKA	HÖGSKOLAN I GÄVLE	25	14,1	15			*	5	*	5
LÄRARE GR, IDR/HÅLSA	HÖGSKOLAN I GÄVLE	36	15	21	3	1	0,8	7	0,9	7
LÄRARE GR, MA SP.PED	HÖGSKOLAN I GÄVLE	0								
LÄRARE GS, MA/NA DEL	HÖGSKOLAN I GÄVLE	2	*	2						
LÄRARE GS, MA/NO	HÖGSKOLAN I GÄVLE	4	*	2			*	1	*	1
LÄRARE GS, MA/NO, DI	HÖGSKOLAN I GÄVLE	4	*	3						

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
LÄRARE GS, NATURVET.	UMEÅ UNIVERSITET	10	12,72	7	*	1	*	1	*	1
LÄRARE GS, NO-ÄMNEN	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	4	*	4						
LÄRARE GS,SVE SP.PED	HÖGSKOLAN I GÄVLE	15	*	12			*	1	*	2
LÄRARE GT SVE/ENG	HÖGSKOLAN I GÄVLE	15	12,93	11			*	1	*	2
LÄRARE GT, MA/NA DEL	HÖGSKOLAN I GÄVLE	2	*	2						
LÄRARE GT, MA/NO	HÖGSKOLAN I GÄVLE	1	*	1						
LÄRARE GT, MA/NO, DI	HÖGSKOLAN I GÄVLE	7	*	6			*	1		
LÄRARE GT, NATURVET	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	35	12,51	28			*	1	*	6
LÄRARE GT, SV-SO	HÖGSKOLAN I GÄVLE	25	13,6	15			0,2	5	0,2	5
LÄRARE GT, SVE/MA	KARLSTADS UNIVERSITET	35	16,33	16			0,8	7	1	8
LÄRARE GT, SVE/MAT	HÖGSKOLAN I GÄVLE	10	*	8			*	1	*	1
LÄRARE GY, BIO/NK	HÖGSKOLAN I GÄVLE	3	*	2					*	1
LÄRARE GY, DATAVET.	HÖGSKOLAN I GÄVLE	6	*	5			*	1		
LÄRARE GY, MA-BI	HÖGSKOLAN I GÄVLE	3	*	2						
LÄRARE GY, MA-FY	HÖGSKOLAN I GÄVLE	3	*	3						
LÄRARE GY, MAT/NAT	HÖGSKOLAN I GÄVLE	1	*	1						
LÄRARE GY, MATEMATIK	HÖGSKOLAN I GÄVLE	5	*	3					*	2
LÄRARE GY, MEDIA	HÖGSKOLAN I GÄVLE	6	*	4			*	1	*	1
LÄRARE GY, NATURK	HÖGSKOLAN I GÄVLE	0								
LÄRARE GY, NATURVET	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	2	*	1					*	1
LÄRARE HEM-/KONSUM.K	UPPSALA UNIVERSITET	30	13,83	19			*	4	*	7
LÄRARE HEM/KONSUMENT	GÖTEBORGS UNIVERSITET	20	16,46	11	4	1	0,9	4	1,5	4
LÄRARE HEM/KONSUMENT	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	16	*	11	*	1			*	4
LÄRARE HEM/KONSUMENT	UMEÅ UNIVERSITET	15	14,9	7	*	1	0,5	3	0,8	4
LÄRARE HINDER O MÖJL	KARLSTADS UNIVERSITET	30	16,18	15			0,9	7	0,9	8
LÄRARE HISTORIA	GÖTEBORGS UNIVERSITET	20	18,58	12			1,6	4	1,7	4
LÄRARE HISTORIA	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	24	15,38	13	3	1	0,7	5	0,8	5
LÄRARE HISTORIA	KARLSTADS UNIVERSITET	30	15,38	14			0,9	7	1	7
LÄRARE HISTORIA	UPPSALA UNIVERSITET	30	17,04	17			1,4	6	1,5	6
LÄRARE IDR HÄLSA NAT	VÄXJÖ UNIVERSITET	22	16,96	11			0,8	5	0,9	6
LÄRARE IDR/HÄ, GS-GY	VÄXJÖ UNIVERSITET	17	17,5	8	4	1	1	4	1,3	4
LÄRARE IDROTT,TID ÅK	UMEÅ UNIVERSITET	45	15,59	21	4	1	0,7	11	0,7	11
LÄRARE IDROTT/HÄLSA	GÖTEBORGS UNIVERSITET	26	17,3	15	4	1	1,4	5	1,5	5
LÄRARE IDROTT/HÄLSA	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	25	16,4	13	3	1	0,9	5	0,9	5
LÄRARE IDROTT/HÄLSA	UPPSALA UNIVERSITET	30	17,3	18			1,2	6	1,4	6



Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
LÄRARE INR FÖRSK, VA	HÖGSKOLAN I BORÅS	45	14,83	22	4	1	0,3	11	0,3	11
LÄRARE KEMI	GÖTEBORGS UNIVERSITET	4	*	2			*	1	*	1
LÄRARE KEMI	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	4	*	3					*	1
LÄRARE KEMI, GS/GY	VÄXJÖ UNIVERSITET	3	*	3						
LÄRARE KULT/KOMM/MED	HÖGSKOLAN I BORÅS	45	12,78	29	*	1	*	8	*	7
LÄRARE KULTUR/KOM/SH	UPPSALA UNIVERSITET	60	15,63	34	3	1	0,7	12	0,7	12
LÄRARE LEK LÄR FRI	VÄXJÖ UNIVERSITET	43	16,42	20	4	1	0,8	10	1	11
LÄRARE LEK UTVL LÄRA	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	120	13,75	69	3	3	0,1	24	0,1	24
LÄRARE LOKALT T GLOB	KARLSTADS UNIVERSITET	30	15,98	12	3	1	0,6	6	0,6	7
LÄRARE MA OCH LOGISK	HÖGSKOLAN I KALMAR	16	*	10			*	2	*	4
LÄRARE MA, GS/GY	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	26	*	19			*	4	*	3
LÄRARE MA/DID, GS/GY	VÄXJÖ UNIVERSITET	15	*	10			*	3	*	2
LÄRARE MA/LÄRANDE GS	UMEÅ UNIVERSITET	15	13,53	12			*	1	*	2
LÄRARE MA/LÄRANDE GT	UMEÅ UNIVERSITET	25	13,4	17	*	1	*	3	*	4
LÄRARE MA/NA GRL 0-5	GÖTEBORGS UNIVERSITET	25	16,09	14			0,5	5	0,7	5
LÄRARE MAT. (GS/GY)	UPPSALA UNIVERSITET	30	15,84	18			0,6	6	0,8	6
LÄRARE MAT., SEN ÅK	ÖREBRO UNIVERSITET	20	*	17			*	1	*	1
LÄRARE MAT., TID ÅK	ÖREBRO UNIVERSITET	35	14,44	18			0,2	8	0,4	9
LÄRARE MATEMATIK	GÖTEBORGS UNIVERSITET	35	16,47	21			1,1	7	1,2	7
LÄRARE MATEMATIK	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	11	*	7			*	2	*	2
LÄRARE MATEMATIK GS	KARLSTADS UNIVERSITET	24	14,32	15			*	4	*	5
LÄRARE MATEMATIK, GR	UPPSALA UNIVERSITET	30	15,21	18			0,1	6	0,2	6
LÄRARE MEDIA	KARLSTADS UNIVERSITET	5	15,55	3			1	1	1,2	1
LÄRARE MEDIEKUNSKAP	GÖTEBORGS UNIVERSITET	20	16,6	11			1,1	4	1,1	4
LÄRARE MILJÖ, SEN ÅK	UMEÅ UNIVERSITET	10	15,84	5			*	2	*	3
LÄRARE MUSIK, GS/GY	VÄXJÖ UNIVERSITET	17	13,56	15			*	1	*	1
LÄRARE MÄN/MILJ/SAMH	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	30	13,1	18			0,1	6	0,3	6
LÄRARE MÄNNISKA/NAT	GÖTEBORGS UNIVERSITET	34	16,16	19	4	1	0,8	7	1	7
LÄRARE N-VET, TID ÅK	UMEÅ UNIVERSITET	10	13,24	6			*	1	*	3
LÄRARE N.VET F BARN	HÖGSKOLAN I KALMAR	18	*	14			*	1	*	2
LÄRARE N.VET TEKN MA	VÄXJÖ UNIVERSITET	14	*	7			*	4	*	3
LÄRARE N.VET TEKNIK	VÄXJÖ UNIVERSITET	18	14,12	9			*	4	*	5
LÄRARE N.VETENSKAP	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	6	*	4			*	1	*	1
LÄRARE NA I VARDAGEN	KARLSTADS UNIVERSITET	45	15,32	21	4	1	0,4	10	0,5	11
LÄRARE NA/MA BARNS V	GÖTEBORGS UNIVERSITET	25	15,92	14	4	1	0,7	5	0,8	5

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
LÄRARE NATUR/SAMHÄLL	GÖTEBORGS UNIVERSITET	20	14,62	12			*	4	*	4
LÄRARE NATURVET F NY	UPPSALA UNIVERSITET	45	13,27	35	4	1	*	4	*	5
LÄRARE NATURVET/MAT.	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	35	11,62	26			*	3	*	6
LÄRARE NATURVETENSK	UPPSALA UNIVERSITET	19	*	15			*	2	*	2
LÄRARE NO/NA SEN GY	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	2	*	2						
LÄRARE RELIGIONSVET	KARLSTADS UNIVERSITET	20	15,23	10			0,6	5	0,8	5
LÄRARE RIKT FÖRSKOLA	HÖGSKOLAN I BORÅS	60	14,9	28	4	1	0,5	14	0,5	15
LÄRARE RIKT SV DIDAK	HÖGSKOLAN I BORÅS	45	13,06	28	*	1	*	8	*	8
LÄRARE RIKT SV MA EN	HÖGSKOLAN I BORÅS	65	14,64	32			0,3	16	0,6	17
LÄRARE SAMH (GS/GY)	VÄXJÖ UNIVERSITET	27	15	13			0,5	6	0,5	7
LÄRARE SAMH.OR, DIST	MITTUNIVERSITETET	40	10,49	33	*	2	*	2	*	3
LÄRARE SAMH/M, TID ÅK	UMEÅ UNIVERSITET	25	13,47	20			*	1	*	4
LÄRARE SAMHÄLLSKUNSK	GÖTEBORGS UNIVERSITET	30	17,96	17	4	1	1,4	6	1,6	6
LÄRARE SAMHÄLLSKUNSK	KARLSTADS UNIVERSITET	28	15,1	14			0,6	7	0,6	7
LÄRARE SAMHÄLLSKUNSK	UPPSALA UNIVERSITET	40	15,62	24			0,8	8	0,8	8
LÄRARE SEN GY ENG	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	35	14,61	21			0,4	7	0,4	7
LÄRARE SEN GY SH MED	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	42	*	30	*	1	*	5	*	6
LÄRARE SEN GY SVENSK	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	30	16,47	17	3	1	0,8	6	1,1	6
LÄRARE SH.UTVL INT P	HÖGSKOLAN I KALMAR	12	14,7	7			0,9	2	0,7	3
LÄRARE SKAPANDE SKOL	HÖGSKOLAN I KALMAR	35	14,86	20	*	1	0,4	7	0,5	7
LÄRARE SKAPANDE VERK	GÖTEBORGS UNIVERSITET	30	16,67	17	4	1	0,7	6	0,9	6
LÄRARE SLÖJD	GÖTEBORGS UNIVERSITET	35	13,54	21			0,3	7	0,6	7
LÄRARE SO, GS/GY	VÄXJÖ UNIVERSITET	27	14,89	12			0,5	6	0,6	6
LÄRARE SOC/KOGEN UTV	GÖTEBORGS UNIVERSITET	24	17,5	13	4	1	1,3	4	1,6	5
LÄRARE SPANSKA	UPPSALA UNIVERSITET	24	*	19			*	2	*	2
LÄRARE SPRÅK SKAPAND	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	60	13,63	38	3	2	*	9	*	11
LÄRARE SV MA F BARN	HÖGSKOLAN I KALMAR	25	15,07	15			0,5	5	0,7	5
LÄRARE SV MA TID ÅR	VÄXJÖ UNIVERSITET	27	17,19	13	3	1	0,6	6	0,8	7
LÄRARE SV SPRÅKETS R	HÖGSKOLAN I KALMAR	25	13,75	19	*	1	*	2	*	3
LÄRARE SVE AND.SPRÅK	GÖTEBORGS UNIVERSITET	16	16,49	9	3	1	0,8	3	0,8	3
LÄRARE SVE S ANDRASP	UPPSALA UNIVERSITET	20	13,13	16	3	1	*	2	*	1
LÄRARE SVE, TID ÅK	UMEÅ UNIVERSITET	90	13,64	61	*	1	*	15	*	13
LÄRARE SVENSKA	GÖTEBORGS UNIVERSITET	50	17,6	28	4	1	1,3	10	1,4	10
LÄRARE SVENSKA	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	35	13,4	23	*	1	*	4	*	7
LÄRARE SVENSKA	KARLSTADS UNIVERSITET	40	15,21	19			0,4	10	0,5	10

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
LÄRARE SVENSKA	UPPSALA UNIVERSITET	60	16,2	34	3	1	0,9	12	1	12
LÄRARE SVENSKA F-GT	GÖTEBORGS UNIVERSITET	30	17,05	17	3	1	1,3	6	1,7	6
LÄRARE SVENSKA GS/GY	VÄXJÖ UNIVERSITET	27	15,4	13			0,4	7	0,4	7
LÄRARE SVENSKA O ENG	VÄXJÖ UNIVERSITET	22	16,06	11			0,6	5	0,8	6
LÄRARE TEKNIK/DESIGN	GÖTEBORGS UNIVERSITET	20	15,11	12			0,4	4	0,7	4
LÄRARE TEXTILSLÖJD	UPPSALA UNIVERSITET	27	*	18			*	3	*	4
LÄRARE TIDIGA ÄLDRAR	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	95	14,58	55	4	2	0,6	19	0,7	19
LÄRARE TYSKA	UPPSALA UNIVERSITET	16	*	12			*	1	*	3
LÄRARE TYSKA GS/GY	VÄXJÖ UNIVERSITET	4	*	4						
LÄRARE, BARN/NATURV	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	34	14,43	23	*	1	*	5	*	5
LÄRARE, BARN/UNGDOM	MALMÖ HÖGSKOLA	245	14,99	145	3	9	0,7	40	0,8	40
LÄRARE, BARN/UNGDOM	MITTUNIVERSITETET	40	13,8	25			*	6	*	9
LÄRARE, BARNS SPRÅK	HÖGSKOLAN I KALMAR	35	15,84	20	3	1	0,7	7	1,1	7
LÄRARE, BILD	HÖGSKOLAN DALARNA	12	*	9			*	1	*	1
LÄRARE, BILD (KONST)	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	13	*	13						
LÄRARE, BILD/V KULT	KONSTFACK	33	17,52	11	4	1	0,8	5	1,2	6
LÄRARE, BILDPED/MED	HÖGSKOLAN I KALMAR	25	14,12	14	3	1	*	5	*	5
LÄRARE, BIOLOGI	HÖGSKOLAN DALARNA	7	*	4			*	1	*	2
LÄRARE, BIOLOGI	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	5	*	4					*	1
LÄRARE, BIOLOGI	STOCKHOLMS UNIVERSITET	19	*	13	*	1	*	2	*	3
LÄRARE, BIOLOGI DID	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	15	12,2	12			*	2	*	1
LÄRARE, DID SVENSKA	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	50	11,72	35			*	6	*	9
LÄRARE, DRAMA	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	30	17,26	15			0,3	7	0,5	8
LÄRARE, ENGELSKA	HÖGSKOLAN DALARNA	20	13,98	14	4	1	*	3	*	2
LÄRARE, ENGELSKA	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	9	*	9						
LÄRARE, ENGELSKA	MALMÖ HÖGSKOLA	75	15,1	46	4	2	0,8	12	0,9	12
LÄRARE, ENGELSKA	MITTUNIVERSITETET	29	*	26			*	2	*	1
LÄRARE, ENGELSKA	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	20	14,56	12			0,1	4	0,6	4
LÄRARE, ENGELSKA	VÄXJÖ UNIVERSITET	28	14,89	14			0,1	7	0,3	7
LÄRARE, ENGELSKA DID	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	18	18,15	9			1,3	4	1,5	5
LÄRARE, EST INR BILD	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	29	11,96	24			*	3	*	2
LÄRARE, ESTET. TEMA	LINKÖPINGS UNIVERSITET	35	15,21	17	4	1	0,1	8	0,2	9
LÄRARE, ESTETIK/LÄR	HÖGSKOLAN DALARNA	35	13,37	24	3	1	*	4	*	6
LÄRARE, FINSKA	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	0								
LÄRARE, FRANSKA	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	9	*	7			*	2		

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
LÄRARE, FRANSKA	VÄXJÖ UNIVERSITET	10	*	8					*	2
LÄRARE, FRITID. PED	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	35	14,9	17	4	1	0,4	8	0,5	9
LÄRARE, FRITIDSHEM	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	45	14,8	25	3	2	0,5	7	0,6	8
LÄRARE, FYSIK	STOCKHOLMS UNIVERSITET	2	*	2						
LÄRARE, FYSIK	VÄXJÖ UNIVERSITET	1							*	1
LÄRARE, FYSIK DID	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	5	*	5						
LÄRARE, FÖR/GRL, NO	LINKÖPINGS UNIVERSITET	190	15	124	3	3	0,8	31	1	31
LÄRARE, FÖRSKOLA	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	100	14,98	60	3	2	0,7	16	0,8	17
LÄRARE, GEOGRAFI	HÖGSKOLAN DALARNA	10	14,1	7					*	3
LÄRARE, GEOGRAFI	HÖGSKOLAN I KALMAR	12	14,4	7			0,1	2	0,2	3
LÄRARE, GEOGRAFI	STOCKHOLMS UNIVERSITET	20	13,92	12			*	4	*	4
LÄRARE, GEOGRAFI 140	MALMÖ HÖGSKOLA	39	*	32	*	2	*	4	*	1
LÄRARE, GEOGRAFI 180	MALMÖ HÖGSKOLA	37	*	24			*	6	*	7
LÄRARE, HIST.VET 140	MALMÖ HÖGSKOLA	35	14,69	20	4	2	0,9	6	1	6
LÄRARE, HIST.VET 180	MALMÖ HÖGSKOLA	40	16,87	24	3	2	1,4	7	1,5	7
LÄRARE, HISTORIA	HÖGSKOLAN DALARNA	20	14,04	13					*	7
LÄRARE, HISTORIA	HÖGSKOLAN I KALMAR	12	16,27	7			1	2	1,1	3
LÄRARE, HISTORIA	MITTUNIVERSITETET	45	12,5	28	*	1	*	5	*	10
LÄRARE, HISTORIA DID	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	14	18,37	7			1,9	3	2,1	4
LÄRARE, IDR/FRI/HÄLS	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	30	16,27	14	4	1	0,9	7	1,1	8
LÄRARE, IDROTT 140	MALMÖ HÖGSKOLA	30	15,02	18	4	1	0,8	5	1,1	5
LÄRARE, IDROTT 180	MALMÖ HÖGSKOLA	50	15,94	31	4	1	1,1	8	1,2	8
LÄRARE, IDROTT FH/GT	HÖGSKOLAN DALARNA	10	16,42	5	3	1	0,8	2	0,9	2
LÄRARE, IDROTT GS,GY	HÖGSKOLAN DALARNA	15	16,6	8	3	1	1	3	1,4	3
LÄRARE, IDROTT/HÄLSA	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	10	15,28	6			0,7	2	0,9	2
LÄRARE, IDROTT/HÄLSA	ÖREBRO UNIVERSITET	50	17,6	21	4	1	1,1	11	1,3	11
LÄRARE, IDROTTSVET	KARLSTADS UNIVERSITET	24	16,4	12			1	6	1,1	6
LÄRARE, INR BIOLOGI	ÖREBRO UNIVERSITET	6	*	5			*	1		
LÄRARE, INR FÖRSK,DI	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	38	14,09	24	3	2	*	6	*	6
LÄRARE, INR NATURVET	ÖREBRO UNIVERSITET	24	*	21			*	2	*	1
LÄRARE, INR SAMHÄLLE	ÖREBRO UNIVERSITET	30	16,96	14	3	1	0,8	7	1,2	7
LÄRARE, KEMI	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	5	*	4						
LÄRARE, KEMI	STOCKHOLMS UNIVERSITET	4	*	3			*	1		
LÄRARE, KEMI DID	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	1	*	1						
LÄRARE, KULTUR 140	MALMÖ HÖGSKOLA	50	15,04	31	4	2	0,8	8	0,9	9

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
LÄRARE, KULTUR 180	MALMÖ HÖGSKOLA	55	15,69	31	4	1	0,9	8	1	8
LÄRARE, KULTUR/LIVSM	HÖGSKOLAN DALARNA	26	12,11	21	*	2	*	2	*	1
LÄRARE, KULTUR/SPRÅK	GÖTEBORGS UNIVERSITET	20	16,02	11	3	1	0,6	4	1,1	4
LÄRARE, LEDARSKAP	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	35	13,5	21			0,3	7	0,4	7
LÄRARE, LEK/IDROTT	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	45	14,7	21	3	2	0,1	11	0,2	11
LÄRARE, LEK/IDROTT/R	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	30	15,46	15			0,7	7	0,8	8
LÄRARE, LEK/LÄR./UTV	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	30	16,22	17	4	1	1	6	1,2	6
LÄRARE, LÄRANDE/IKT	GÖTEBORGS UNIVERSITET	30	15,39	17	3	1	0,7	6	0,9	6
LÄRARE, MA F TID ÅR	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	15	11,62	14					*	1
LÄRARE, MA I BARN S V	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	45	14,76	22	*	1	0,5	11	0,6	11
LÄRARE, MA/SVE	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	44	15,22	23			*	10	*	11
LÄRARE, MAT/NAT, DI	MITTUNIVERSITETET	4	*	2					*	2
LÄRARE, MATEMATIK	HÖGSKOLAN DALARNA	16	*	11			*	2	*	2
LÄRARE, MATEMATIK	LINKÖPINGS UNIVERSITET	50	11,69	35			*	7	*	8
LÄRARE, MATEMATIK	MALMÖ HÖGSKOLA	142	*	108	*	5	*	15	*	14
LÄRARE, MATEMATIK	STOCKHOLMS UNIVERSITET	36	*	30			*	3	*	3
LÄRARE, MATEMATIK DI	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	35	15,71	17	*	1	0,6	8	0,7	9
LÄRARE, MATEMATIK,DI	MITTUNIVERSITETET	11	*	10			*	1		
LÄRARE, MEDIA/NY LÄR	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	22	16,01	11			0,4	5	0,6	6
LÄRARE, MOD FR SPRÅK	ÖREBRO UNIVERSITET	40	15,17	20			0,4	10	0,6	10
LÄRARE, MÄNNISKA/OMV	HÖGSKOLAN DALARNA	24	*	19			*	3	*	2
LÄRARE, NA F BARN,DI	HÖGSKOLAN I KALMAR	35	13,17	26			*	4	*	5
LÄRARE, NATUR/SKAPA	ÖREBRO UNIVERSITET	35	16,07	16	3	1	0,5	8	0,7	9
LÄRARE, NATURK GS/GY	HÖGSKOLAN I KALMAR	12	*	9			*	1	*	2
LÄRARE, NATURV F LÄR	GÖTEBORGS UNIVERSITET	20	13,7	12			0,9	4	0,6	4
LÄRARE, NATURVET	MALMÖ HÖGSKOLA	28	*	19			*	4	*	5
LÄRARE, NATURVET DID	HÖGSKOLAN I BORÅS	7	*	5	*	1			*	1
LÄRARE, NATURVET/TEK	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	30	13,33	23	*	1	*	3	*	3
LÄRARE, NATURVETENSK	LINKÖPINGS UNIVERSITET	39	*	28			*	5	*	4
LÄRARE, NO-ÄMNEN(GR)	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	18	*	15					*	3
LÄRARE, NO/NATURK	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	1	*	1						
LÄRARE, NTS, DISTANS	MITTUNIVERSITETET	10	*	8					*	2
LÄRARE, PED.ARB YNGR	UPPSALA UNIVERSITET	100	13,96	63	3	2	*	16	*	19
LÄRARE, PR/EST MUSIK	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	23	*	18			*	2	*	3
LÄRARE, REL.VET 140	MALMÖ HÖGSKOLA	35	14,01	23			0,4	6	0,6	6

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
LÄRARE, REL.VET 180	MALMÖ HÖGSKOLA	45	15,52	27	3	2	1	7	1,1	8
LÄRARE, RELIGION	HÖGSKOLAN DALARNA	10	14,47	6			*	2	*	2
LÄRARE, RELIGION DID	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	15	17,59	8			1,5	3	1,6	4
LÄRARE, RELIGIONSVET	HÖGSKOLAN I KALMAR	12	15	7			0,6	2	0,8	3
LÄRARE, SAMH.VET 140	MALMÖ HÖGSKOLA	35	13,99	22	*	1	0,6	6	0,6	6
LÄRARE, SAMH.VET 180	MALMÖ HÖGSKOLA	45	15	27	3	2	0,9	7	1	8
LÄRARE, SAMHÄLLSK	HÖGSKOLAN DALARNA	15	15,31	9			0,6	3	0,7	3
LÄRARE, SAMHÄLLSK,DI	MITTUNIVERSITETET	30	13,62	21	*	1	*	6	*	2
LÄRARE, SAMHÄLLSVET	LINKÖPINGS UNIVERSITET	60	15,59	29	4	1	0,6	15	0,7	15
LÄRARE, SEN GRL, NO	LINKÖPINGS UNIVERSITET	100	14,7	38	4	1	*	31	*	30
LÄRARE, SO-ÄMNEN	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	15	*	14	*	1				
LÄRARE, SO-ÄMNEN DID	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	29	16,91	15			1,1	7	1,5	7
LÄRARE, SO/BARN LÄR	MALMÖ HÖGSKOLA	75	14,43	45	3	3	0,7	12	0,7	12
LÄRARE, SPANSKA	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	11	*	11						
LÄRARE, SPANSKA	VÄXJÖ UNIVERSITET	11	15,41	8					*	3
LÄRARE, SPANSKA DID	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	15	16,28	8			0,7	3	0,8	4
LÄRARE, SPRÅK/KUL,DI	MITTUNIVERSITETET	45	12,66	33	*	2	*	5	*	5
LÄRARE, SPRÅK/LITT	LINKÖPINGS UNIVERSITET	80	15,33	38	3	2	0,6	20	0,8	20
LÄRARE, SPRÅK/SP.UTV	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	69	16,04	34	4	1	0,8	17	0,9	17
LÄRARE, SPRÅK/SP.UTV	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	30	15,21	17	4	1	0,7	6	0,9	6
LÄRARE, SVENSKA	HÖGSKOLAN DALARNA	33	14,41	20			0,3	6	0,3	7
LÄRARE, SVENSKA	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	8	*	6			*	1	*	1
LÄRARE, SVENSKA	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	30	14,51	18			0,3	6	0,7	6
LÄRARE, SVENSKA	ÖREBRO UNIVERSITET	55	15,49	27	3	1	0,7	13	0,8	14
LÄRARE, SVENSKA 140	MALMÖ HÖGSKOLA	70	14,61	43	*	3	0,7	11	0,8	12
LÄRARE, SVENSKA 180	MALMÖ HÖGSKOLA	80	15,21	51	4	1	0,7	13	0,8	14
LÄRARE, SVENSKA DID	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	35	13,83	17	*	1	0,3	8	0,4	9
LÄRARE, SVENSKA DID	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	35	17,52	17	4	1	1,2	8	1,4	9
LÄRARE, SVENSKA GT	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	30	12,77	23	*	1	*	2	*	4
LÄRARE, SVENSKA, DI	MITTUNIVERSITETET	45	15,32	26			*	9	*	10
LÄRARE, TECKENSPRÅK	ÖREBRO UNIVERSITET	12	*	11					*	1
LÄRARE, TEKN.UTV/DES	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	15	12,6	13			*	1	*	1
LÄRARE, TEKNIK	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	2	*	1					*	1
LÄRARE, TEXTILSLÖJD	LINKÖPINGS UNIVERSITET	40	15	19	4	1	0,4	10	0,5	10
LÄRARE, TYSKA	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	1	*	1						

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
LÄRARE, TYSKA/KOMB.	GÖTEBORGS UNIVERSITET	20	*	16			*	2	*	2
LÄRARE, UTF PEDAGOG	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	34	14,11	19			*	7	*	8
LÄRARE, VÅRD/OMSORG	GÖTEBORGS UNIVERSITET	14	*	10			*	2	*	2
LÄRARE, WALDORF 0-7	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	30	14,34	18			*	4	*	8
LÄRARE, WALDORF 7-GT	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	30	15,27	21	*	1	*	2	*	6
LÄRARE, ÖPPEN INGÅNG	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	40	16,35	25	4	1	1,1	7	1,3	7
LÄRARE, ÖPPEN INGÅNG	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	35	15,3	20	3	1	1	7	1,2	7
LÄRARE, ÖPPEN INGÅNG	LINKÖPINGS UNIVERSITET	200	16,29	95	4	3	0,9	49	0,9	49
LÄRARE, ÖPPEN INGÅNG	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	40	16,67	23	4	1	1,2	8	1,5	8
LÄRARE, ÖPPEN INGÅNG	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	250	12,66	184	3	9	*	30	*	27
LÄRARE, ÖPPEN INGÅNG	ÖREBRO UNIVERSITET	30	18,66	6			1,6	2	1,7	3
LÄRARE,BARN/TEK/SKAP	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	30	14,43	19	4	1	*	5	*	5
LÄRARE,DID MATEMATIK	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	11	*	10			*	1		
LÄRARE,IDR/HÅLSA DID	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	25	16,6	11	4	1	1	6	1,1	6
LÄRARE,LÄROPR F BARN	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	20	13,84	16			*	1	*	3
LÄRARE,MATEMATIK TID	HÖGSKOLAN DALARNA	11	*	10			*	1		
LÄRARE,PED. YNG.BARN	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	222	13,4	156	3	6	*	34	*	26
LÄRARE,T/M-SLÖJD DID	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	9	*	7			*	1	*	1
LÄRARE,TRÄ/MET SLÖJD	LINKÖPINGS UNIVERSITET	30	11,22	24			*	3	*	3
LÄRARE,TRÄ/MET.SLÖJD	UMEÅ UNIVERSITET	20	10,67	14			*	2	*	4
LÄRARPROGRAMMET	IDROTTSHÖGSKOLAN	62	17,5	34	4	1	1,4	12	1,5	12
MAG LÄR DATALOGI	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	1	*		*		*		*	
MAG LÄR DATASYS	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	8	*		*		*		*	
MAG LÄR ENGELSKA	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	62	*		*		*		*	
MAG LÄR FEK	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	8	17	5	-	-	1,6	1	1,5	2
MAG LÄR FRANSKA	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	14	*		*		*		*	
MAG LÄR HISTORIA	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	12	17,78	7	-	-	1,5	2	1,7	3
MAG LÄR ITALIENSKA	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	5	*		*		*		*	
MAG LÄR LATIN I-II	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	1	*		*		*		*	
MAG LÄR LITTVET	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	17	*		*		*		*	
MAG LÄR PR FILOSOFI	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	2	18,18	1	-	-	-	-	1,6	1
MAG LÄR PSYKOLOGI	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	6	19,21	4	-	-	1,8	1	2,1	1
MAG LÄR RELIGIONSHIS	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	10	17,28	6	-	-	0,9	2	1,8	2
MAG LÄR SAMHKUNSK	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	12	18,13	7	-	-	1,6	2	1,6	3
MAG LÄR SPANSKA	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	10	15,13	7	-	-	0,7	2	0,1	1

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
MAG LÄR SVENSKA	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	20	16,09	12	-	-	1,5	4	1,4	4
MAG LÄR TEO FILOSOFI	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	2	18,05	1	-	-	-	-	2,4	1
MAG LÄR TYSKA	STOCKHOLMS UNIV. LOKAL ANTAG.	5	*		*		*		*	
MANAGEMENT SPORT/REC	ÖREBRO UNIVERSITET	28	15,94	14			0,8	7	0,9	7
NA BASÄR, LÄRARE	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	24	*	16	*	1	*	3	*	3
NAT BASÄR, LÄRARE	GÖTEBORGS UNIVERSITET	16	*	13			*	2	*	1
NATURVET BASÄR LÄR	MALMÖ HÖGSKOLA	52	*	38			*	8	*	6
SPA-PROGRAMMET	ÖREBRO UNIVERSITET	50	17,76	23	4	1	1,2	11	1,3	12
SPA-PROGRAMMET, ÖVIK	UMEÅ UNIVERSITET	35	17,42	20	3	1	1,2	7	1,4	7
SPECIALPEDAGOG PÅB	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	65								
STUD YRKESVÄGL, DIST	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	83	17,26	39	4	3	1,1	20	1,5	21
STUD YRKESVÄGL.PROGR	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	39	17,27	18	4	1	1,2	10	1,7	10
STUD/YRK.VÄGL DI, VA	MALMÖ HÖGSKOLA	35	16,57	22	3	1	1	6	1,4	6
STUDIE/YRKESVÄGL, MA	MALMÖ HÖGSKOLA	65	15,34	38	3	4	1,1	10	1,5	11
SYO, DISTANSUTB HEL	UMEÅ UNIVERSITET	80	14,78	39	4	1	0,3	20	0,9	20
SYO, REGULJÄR UTB	UMEÅ UNIVERSITET	54	*	29	*	1	*	15	*	6
T/N BASÄR I-NET, LÄR	UPPSALA UNIVERSITET	9	*	7	*	1			*	1
T/N BASÄR LÄR, MA B	UPPSALA UNIVERSITET	13	*	10					*	3
T/N BASÄR LÄR, MA C	UPPSALA UNIVERSITET	16	*	11	*	1	*	2	*	2
TEATERPEDAGOG	ÖREBRO UNIVERSITET	20	17,55	9	4	1	0,4	5	0,5	5
TEK-NA BASÄR, LÄRARE	UMEÅ UNIVERSITET	6	*	4			*	1	*	1
TRÄNARUTBILDNINGEN	IDROTTSHÖGSKOLAN	25	*	20			*	2	*	2



Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
<b>VÅRD/FARMACI/HÄLSA/OMSORG</b>										
AMBULANSSJUKVÅRDSPR.	ÖREBRO UNIVERSITET	20	15,6	11	4	1	0,9	4	1,3	4
APOTEKARPROGRAMMET	GÖTEBORGS UNIVERSITET	100	18,94	57	4	2	1,4	20	1,4	20
APOTEKARPROGRAMMET	UPPSALA UNIVERSITET	110	18,44	70	4	1	1,4	17	1,5	18
ARBETSTERAPEUT	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	40	16,98	25	3	1	1,1	7	1,2	7
ARBETSTERAPEUT	KAROLINSKA INSTITUTET	45	17,6	26	4	1	1,3	9	1,7	9
ARBETSTERAPEUT	UMEÅ UNIVERSITET	40	17,06	23			1,1	8	1,2	8
ARBETSTERAPEUT, BOD	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	45	16,08	25	4	1	1	9	1,3	9
ARBETSTERAPEUT, ÖRE	ÖREBRO UNIVERSITET	27	17,25	15	3	1	1,1	5	1,3	5
ARBETSTERAPEUTPROGR	GÖTEBORGS UNIVERSITET	25	18,38	13	4	1	1,5	5	1,6	5
ARBETSTERAPEUTUTB	LINKÖPINGS UNIVERSITET	36	17,57	21	4	1	1,2	7	1,3	7
ARBETSTERAPEUTUTB	LUNDS UNIVERSITET	36	17,87	22	4	2	1,4	6	1,5	6
ARENA LIVS, ARB.TER.	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	5	15,83	3			0,9	1	1,1	1
ARENA LIVS, SJUKGYM.	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	5	17,58	3			1,5	1	1,5	1
ARENA LIVS, SJUKSKÖT	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	5	15	3			0,7	1	1	1
AUDIONOM DI, H-VALL	ÖREBRO UNIVERSITET	7	15,97	4			0,9	1	1,4	2
AUDIONOM DI, UME/SKE	ÖREBRO UNIVERSITET	13	15,33	8			0,9	2	1,4	3
AUDIONOM DI, ÖREBRO	ÖREBRO UNIVERSITET	10	17,74	6			1,2	2	1,8	2
AUDIONOMPROGRAMMET	GÖTEBORGS UNIVERSITET	35	17,2	19	4	1	1,3	7	1,5	7
BEHANDL.ASSISTENT	ÖREBRO UNIVERSITET	50	15,9	28	4	2	0,9	10	1	10
BIOMED ANALYT, KL FY	UMEÅ UNIVERSITET	12	17,2	8			1,2	2	1,4	2
BIOMED ANALYT., U-DA	UPPSALA UNIVERSITET	15	16,39	10			*	2	*	3
BIOMED ANALYT., UPPS	UPPSALA UNIVERSITET	40	16,43	18			1,2	4	1,4	5
BIOMED ANALYTIKER	GÖTEBORGS UNIVERSITET	75	17,2	43	4	1	1,2	15	1,3	15
BIOMED ANALYTIKER	HÖGSKOLAN I KALMAR	37	*	26			*	6	*	5
BIOMED ANALYTIKER	KAROLINSKA INSTITUTET	85	16,33	56	4	1	1	14	1,1	14
BIOMED ANALYTIKER	UMEÅ UNIVERSITET	36	15,1	22	3	1	0,6	6	0,6	6
BIOMED ANALYTIKERUTB	MALMÖ HÖGSKOLA	45	15,8	26			1,2	7	1,3	7
BIOMED LAB.VET, FYS	ÖREBRO UNIVERSITET	15	16,65	9			1,4	2	1	3
BIOMED LAB.VET, MED	ÖREBRO UNIVERSITET	15	15,47	10			0,4	2	0,8	3
BIOMEDICIN	LUNDS UNIVERSITET	42	19,7	25	4	1	1,7	6	1,7	7
BIOMEDICIN	ÖREBRO UNIVERSITET	15	18,13	7			1,4	1	1,4	2
BIOMEDICINARPROGR	UPPSALA UNIVERSITET	60	19,13	35	4	1	1,5	12	1,5	12
BIOMEDICINARPROGRAM	UMEÅ UNIVERSITET	45	18,4	28			1,5	7	1,6	7
BIOMEDICINPROGRAMMET	KAROLINSKA INSTITUTET	90	18,65	59	4	1	1,6	15	1,6	15

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
BIOMEDICINSK LAB.VET	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	22	15,21	14			0,8	4	0,7	4
BIOVETENSK PROGRAM	KARLSTADS UNIVERSITET	65	12,62	47	*	1	*	8	*	9
DIETISTPROGRAMMET	GÖTEBORGS UNIVERSITET	50	19,34	28	4	1	1,6	10	2	10
DJURSKVÅRDARPROGR	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	40	18,44	23	4	1	1,6	8	2	8
ETOLOGI O DJURSKYDD	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	40	18,2	23	4	1	1,6	8	1,8	8
FARMACEUTPROGRAMMET	HÖGSKOLAN I KALMAR	60	15,2	38	3	2	0,9	10	1	10
FOLKHÄLSOPED PROGRAM	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	35	16,92	20	4	1	1	7	1,2	7
FOLKHÄLSOVETENSK PR	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	55	16,56	31	4	1	1,1	11	1,2	11
FOLKHÄLSOVETENSKAP	GÖTEBORGS UNIVERSITET	45	18,78	25	4	1	1,6	9	1,7	9
FOLKHÄLSOVETENSKAP	KAROLINSKA INSTITUTET	80	17,55	53	4	1	1,4	13	1,6	13
HÄLSO/SJUKV, K-SKOGA	ÖREBRO UNIVERSITET	15	15,63	8			0,7	3	0,7	3
HÄLSOUTVECKLARPROGR	ÖREBRO UNIVERSITET	24	18,6	9			1,4	5	1,7	5
LOGOPEDPROGRAMMET	GÖTEBORGS UNIVERSITET	30	19,41	17	4	1	1,8	6	2	6
LOGOPEDPROGRAMMET	KAROLINSKA INSTITUTET	40	19,8	7			1,9	2	2,2	2
LOGOPEDUTBILDNING	LINKÖPINGS UNIVERSITET	30	19,12	19	4	1	1,6	5	1,7	5
LOGOPEDUTBILDNING	LUNDS UNIVERSITET	26	19,49	17			1,7	4	1,9	5
LÄKARPROGRAMMET	GÖTEBORGS UNIVERSITET	87	20	47	4	2	2	16	2,3	17
LÄKARPROGRAMMET	KAROLINSKA INSTITUTET	132	20	33	4	1	2	7	2,5	7
LÄKARPROGRAMMET	LINKÖPINGS UNIVERSITET	70	20	44	4	2	2	11	2,3	12
LÄKARPROGRAMMET	UMEÅ UNIVERSITET	79	20	22	4	1				
LÄKARPROGRAMMET	UPPSALA UNIVERSITET	83	20	44	4	2	2	15	2,3	15
LÄKARUTBILDNING	LUNDS UNIVERSITET	83	20	50	4	2	2	13	2,3	13
MED. BILDVETENSKAP	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	24	15,98	15	3	1	0,9	4	1,4	4
MEDICINSK BIOLOGI	LINKÖPINGS UNIVERSITET	48	18,8	27	4	1	1,5	9	1,5	9
MEDICINSK INFORMATIK	KAROLINSKA INSTITUTET	60	15,94	39	*	1	1	10	1,3	10
OPTIKERPROGRAMMET	HÖGSKOLAN I KALMAR	37	17,89	22	4	1	1,6	6	1,8	6
OPTIKERPROGRAMMET	KAROLINSKA INSTITUTET	57	17,29	33	4	1	1,4	11	1,5	11
ORTOPEDINGENJÖR	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	20	17,28	13			1,4	3	1,4	4
RECEPTARIEPROGRAM,DI	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	40	16,13	23	4	1	1,1	8	1,5	8
RECEPTARIEPROGRAMMET	GÖTEBORGS UNIVERSITET	65	16,49	36	4	2	0,9	13	1,1	13
RECEPTARIEPROGRAMMET	UPPSALA UNIVERSITET	85	15,81	52	*	1	0,9	13	1	13
RECEPTARIEUTB, DIST	UMEÅ UNIVERSITET	35	17,27	22	3	1	1,6	6	2,1	6
RECEPTARIEUTB, SKE	UMEÅ UNIVERSITET	13	15,52	7	*	1	1,2	2	1,8	2
RECEPTARIEUTB, Ö-VIK	UMEÅ UNIVERSITET	13	15,55	9			1	2	1,7	2
REHAB.VETENSKAP, SUN	MITTUNIVERSITETET	40	16,17	22	4	2	0,9	8	1,2	8

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
REHAB.VETENSKAP, ÖST	MITTUNIVERSITETET	40	15,55	23	4	1	0,8	8	1,1	8
RÖNTGENSJUKSKÖT.PROG	KAROLINSKA INSTITUTET	42	16,64	24	4	1	0,9	8	1,1	9
RÖNTGENSJUKSKÖTERSKA	LUNDS UNIVERSITET	25	17,16	16	4	1	1,1	4	1,2	4
RÖNTGENSJUKSKÖTERSKA	UPPSALA UNIVERSITET	20	16,36	13			1,1	3	1,2	4
RÖNTGENSJUKSKÖTERSKA	VÄXJÖ UNIVERSITET	25	15,69	14	3	1	0,9	5	1,1	5
RÖNTGENSJUKSKÖTERSKA	ÖREBRO UNIVERSITET	15	16,53	8			1,1	3	1,2	3
SJUKGYMNAST	LINKÖPINGS UNIVERSITET	34	19,1	21	4	1	1,7	5	2	6
SJUKGYMNAST	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	35	18,1	20			1,4	7	1,5	7
SJUKGYMNASTPROGRAM	GÖTEBORGS UNIVERSITET	40	19,23	22	4	1	1,7	7	2	8
SJUKGYMNASTPROGRAM	KAROLINSKA INSTITUTET	90	18,62	50	4	2	1,6	17	1,9	17
SJUKGYMNASTPROGRAM	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	45	18,38	26			1,5	9	1,8	9
SJUKGYMNASTPROGRAM	UMEÅ UNIVERSITET	35	18,9	20			1,6	7	1,8	7
SJUKGYMNASTPROGRAM	UPPSALA UNIVERSITET	45	18,95	26			1,6	9	1,8	9
SJUKGYMNASTUTBILDN	LUNDS UNIVERSITET	45	19,2	28	4	1	1,7	7	1,9	7
SJUKSKÖT.PROG. HALMS	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	32	17,3	19			1,3	6	1,5	7
SJUKSKÖT.PROG. VARBE	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	32	16,99	18	4	1	1,2	6	1,3	7
SJUKSKÖT.PROGR ÄO,ES	ERSTA SKÖNDAL HÖGSKOLA	25	15,83	16			1	4	1,1	5
SJUKSKÖTERSKA	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	85	16,29	41	4	1	1,1	21	1,2	22
SJUKSKÖTERSKA	KARLSTADS UNIVERSITET	76	16,7	35	3	1	1,2	12	1,4	12
SJUKSKÖTERSKA INR IT	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	20	15,39	12			0,8	4	0,9	4
SJUKSKÖTERSKA, DIST	HÖGSKOLAN I KALMAR	22	16,45	10	4	1	1	5	1,2	5
SJUKSKÖTERSKA, LINKÖ	LINKÖPINGS UNIVERSITET	88	17,47	50	4	2	1,3	17	1,4	17
SJUKSKÖTERSKA, NORRK	LINKÖPINGS UNIVERSITET	90	16,1	52	3	2	0,9	18	1,1	18
SJUKSKÖTERSKA, NYKÖP	LINKÖPINGS UNIVERSITET	17	15,76	10			0,9	3	1	4
SJUKSKÖTERSKA, YSTAD	MALMÖ HÖGSKOLA	10	16,84	6			1,3	1	1,5	2
SJUKSKÖTERSKEPR SÄR	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	9	*	6			*	1	*	2
SJUKSKÖTERSKEPR, DIS	HÖGSKOLAN DALARNA	65	16,54	36	4	2	1	13	1,4	13
SJUKSKÖTERSKEPR, ES	ERSTA SKÖNDAL HÖGSKOLA	60	16,8	38	4	1	1,3	10	1,4	11
SJUKSKÖTERSKEPR, ESK	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	110	15,31	62	3	2	0,8	21	1,1	22
SJUKSKÖTERSKEPR, RK	RÖDA KORSETS HÖGSKOLA	70	18,1	38	4	1	1,5	13	1,7	13
SJUKSKÖTERSKEPR, SH	SOPHIAHEMMET HÖGSKOLA	65	17,87	40	4	1	1,4	11	1,7	11
SJUKSKÖTERSKEPR, SKE	UMEÅ UNIVERSITET	27	15,96	15	4	1	1,1	5	1,1	6
SJUKSKÖTERSKEPR, VÄS	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	110	15,59	62	4	2	0,9	21	1,1	21
SJUKSKÖTERSKEPR,GOTL	KAROLINSKA INSTITUTET	16	16,01	10			1,1	3	1,3	3
SJUKSKÖTERSKEPR., KI	KAROLINSKA INSTITUTET	185	17,3	107	4	3	1,4	36	1,6	37

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
SJUJKÖTERSKEPROGRAM	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	80	15,5	50	4	2	0,9	14	1,1	14
SJUJKÖTERSKEPROGRAM	GÖTEBORGS UNIVERSITET	104	18,38	58	4	3	1,5	20	1,7	20
SJUJKÖTERSKEPROGRAM	HÖGSKOLAN I GÄVLE	74	16,37	42	4	1	1,1	14	1,2	15
SJUJKÖTERSKEPROGRAM	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	125	16,15	78	4	3	1	22	1,1	22
SJUJKÖTERSKEPROGRAM	HÖGSKOLAN I KALMAR	50	16,37	22	4	1	1	12	1	12
SJUJKÖTERSKEPROGRAM	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	120	15,63	70	3	2	1	24	1	24
SJUJKÖTERSKEPROGRAM	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	100	16,45	56	3	3	1,1	19	1,3	20
SJUJKÖTERSKEPROGRAM	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	55	16	31	4	1	0,8	11	1	11
SJUJKÖTERSKEPROGRAM	LUNDS UNIVERSITET	80	18,4	50	4	2	1,5	13	1,6	13
SJUJKÖTERSKEPROGRAM	UMEÅ UNIVERSITET	80	17,6	46	4	1	1,3	16	1,4	16
SJUJKÖTERSKEPROGRAM	UPPSALA UNIVERSITET	100	17,81	57	4	1	1,4	19	1,5	19
SJUJKÖTERSKEPROGRAM	VÄXJÖ UNIVERSITET	55	16,94	32	4	1	1,2	11	1,3	11
SJUJKÖTERSKEPROGRAM	ÖREBRO UNIVERSITET	54	17,06	25	4	1	1,2	8	1,4	9
SJUJKÖTERSKEUTB, MA	MALMÖ HÖGSKOLA	95	17,45	55	4	3	1,4	15	1,6	15
SJUJKÖTERSKEUTB, SU	MITTUNIVERSITETET	60	15,55	35	3	1	0,9	12	1,1	12
SJUJKÖTERSKEUTB, TR	MALMÖ HÖGSKOLA	10	16,63	6			1,3	1	1,5	2
SJUJKÖTERSKEUTB, ÖR	MITTUNIVERSITETET	55	14,9	32			0,8	11	0,8	11
SJUJKÖTERSKEUTB, ÖS	MITTUNIVERSITETET	55	16,06	32	4	1	1	11	1,2	11
SJUJKÖTERSKEUTBILDN	HÖGSKOLAN I BORÅS	90	16,86	49	4	2	1,2	17	1,3	17
SOC OMSORG, BOLLNÄS	HÖGSKOLAN I GÄVLE	14	16,01	8			1,1	2	1,4	3
SOC OMSORG, GER/HK.V	KARLSTADS UNIVERSITET	19	16,99	11			1,1	3	1,3	4
SOC OMSORG, GÄVLE	HÖGSKOLAN I GÄVLE	22	16,68	12	4	1	1,3	4	1,8	4
SOC OMSORG, H-VALL	HÖGSKOLAN I GÄVLE	14	15,75	8			0,8	3	1,2	3
SOC OMSORG, HOFORS	HÖGSKOLAN I GÄVLE	8	16,17	4			1,3	1	1,6	2
SOC OMSORG, INR ÄLDR	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	35	15,12	19	4	1	0,7	7	1	7
SOC OMSORG, INR ÄLDR	UPPSALA UNIVERSITET	40	16,8	22	3	1	1	8	1,3	8
SOC OMSORG, N-TÄLJE	HÖGSKOLAN I GÄVLE	14	16,99	8			1	3	1,5	3
SOC OMSORG, SOC BEH	ÖREBRO UNIVERSITET	32	17,16	15	4	1	1,1	7	1,4	8
SOC OMSORG, SOC.PED	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	35	17,12	19	4	1	1,2	7	1,4	7
SOC OMSORG, SOC.PED	KARLSTADS UNIVERSITET	19	18,55	6	4	1	1,4	2	1,8	2
SOC OMSORG, ÄLDRE MM	ÖREBRO UNIVERSITET	50	15	24	4	1	0,5	12	0,5	12
SOCIAL OMSORG/SOC,DI	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	50	16,56	28	4	2	0,9	10	1,2	10
SOCIALA OMSORGSPROGR	HÖGSKOLAN DALARNA	35	15,55	20	4	1	0,9	7	1,1	7
SOCIALARBETARPROGRAM	HÖGSKOLAN DALARNA	35	16,87	20	4	1	1,2	7	1,6	7
SOCIALPEDAGOG, V-BY	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	20	16,49	9	4	1	1	5	1,4	5

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
SOCIALPEDAGOG, V-VIK	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	20	16,79	9	4	1	0,9	5	1,3	5
SOCIALPEDAGOGISKA PR	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	62	17,78	19	4	2	1,3	10	1,6	11
SOCIALT ARBETE	HÖGSKOLAN I KALMAR	55	17,3	25	4	1	1,1	13	1,4	13
SOCIONOM/OMSORG, NO	LINKÖPINGS UNIVERSITET	25	18	14	4	1	1,3	5	1,6	5
SOCIONOM/SOC.PED, NO	LINKÖPINGS UNIVERSITET	22	18,4	12	4	1	1,5	4	1,7	5
TANDHYGIENIST, DIST	KARLSTADS UNIVERSITET	41	17,48	16	4	1	1,2	6	1,6	6
TANDHYGIENISTPROGRAM	GÖTEBORGS UNIVERSITET	25	18	13	4	1	1,2	5	1,4	5
TANDHYGIENISTPROGRAM	HÖGSKOLAN DALARNA	21	16,66	11	4	1	0,9	4	1,3	4
TANDHYGIENISTPROGRAM	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	26	16,6	16	4	1	1,1	4	1,4	5
TANDHYGIENISTPROGRAM	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	24	16,47	13	4	1	1,1	4	1,3	5
TANDHYGIENISTPROGRAM	KAROLINSKA INSTITUTET	50	17,52	28	4	1	1,2	9	1,5	10
TANDHYGIENISTPROGRAM	UMEÅ UNIVERSITET	34	16,88	19	4	1	0,9	7	1,2	7
TANDLÄKARPROGRAMMET	GÖTEBORGS UNIVERSITET	36	20	20			1,7	7	1,9	7
TANDLÄKARPROGRAMMET	KAROLINSKA INSTITUTET	68	20	11			1,8	4	2,2	4
TANDLÄKARUTBILDNING	MALMÖ HÖGSKOLA	52	19,92	16			1,8	4	2	5
TANDTEKNIKERPROGRAM	GÖTEBORGS UNIVERSITET	24	19,3	4			1,7	1	1,8	2
TANDTEKNIKERPROGRAM	KAROLINSKA INSTITUTET	20	18,8	4			1,7	1	2	1
TANDTEKNIKERPROGRAM	UMEÅ UNIVERSITET	40	16,61	26			1,1	6	1,3	7
TANDTEKNIKERUTB	MALMÖ HÖGSKOLA	24	18,65	8			1,5	2	1,6	2
TEK/NA BASÄR, BIOMED	UMEÅ UNIVERSITET	5	18,78	3			1,6	1	2,3	1
TEK/NA BASÄR, TANDL	UMEÅ UNIVERSITET	2	19,59	1					1,9	1
VETERINÄRPROGRAMMET	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	82	20	46	4	3	1,9	16	2,2	16
ÄLDREPEDAGOG	MALMÖ HÖGSKOLA	35	15,73	16	4	1	0,6	8	0,9	9