

## Lägsta antagningspoäng Urval 1, höstterminen 2004

\* 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 tilläggspoäng 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.	40	16,01	20			0,9	10	1	10
BET.VET DATA/HUM, HÅ	MITTHÖGSKOLAN	47	15,17	23	*	1	0,4	11	0,4	12
BETEENDEVET PR, V-ÅS	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	75	17,63	41	4	2	1,4	14	1,6	15
BETEENDEVET SOC, ESK	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	70	16,33	33	3	2	1	17	1,3	17
BETEENDEVETARPROGRAM	HÖGSKOLAN I BORÅS	25	18,15	11	4	1	1,5	6	1,9	6
DATAPEDAGOGISKA PR	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	24	*	22					*	2
FRITIDSARBETE/KULTUR	LUNDS UNIVERSITET	121	*	99	*	2	*	10	*	10
GENUSVETENSKAPLIGT P	LUNDS UNIVERSITET	120	15,42	75	3	5	1	20	1,1	20
IDROTTSVETENSKAP	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	170	16,18	97	4	4	0,9	34	1	34
INDUSTR LEDARSK/BAS	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	20	11,67	12			0,3	4	0,5	4
INDUSTRIELLT LEDARSK	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	9	*	6			*	1	*	1
INNOV. MTO,PSYKOLOGI	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	50	13,68	29	*	1	0,3	10	0,7	10
KOGNITIONSVETENSKAP	LINKÖPINGS UNIVERSITET	70	16,81	41			1,6	14	1,6	14
KOGNITIONSVETENSKAP	UMEÅ UNIVERSITET	45	16,35	26	3	1	1,2	9	1,3	9
LEDARSKAP/ORG, VÄXJÖ	VÄXJÖ UNIVERSITET	80	17,3	31	4	1	0,8	47		
MISSBRUKARVÅRDSPROGR	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	80	15,76	38	4	2	0,8	20	0,9	20
PED UNGDOMS- MISSBRV	VÄXJÖ UNIVERSITET	50	15,25	28	3	2	0,8	10	1,2	10
PERS-/ARB LIVSFRÅGOR	GÖTEBORGS UNIVERSITET	80	18,67	46	4	2	1,6	16	2	16
PERS-/ARB LIVSFRÅGOR	MITTHÖGSKOLAN	60	14,51	35	*	1	0,8	12	1,1	12
PERS-/ARB LIVSFRÅGOR	UMEÅ UNIVERSITET	85	15,47	50	*	1	1	17	1,2	17
PERS-/ARB LIVSFRÅGOR	UPPSALA UNIVERSITET	50	18,8	28	4	1	1,6	10	1,9	10
PERS-/ARB LIVSFRÅGOR	ÖREBRO UNIVERSITET	45	17,52	25			1,3	8	1,6	9
PERS-/ARB VETENSKAP	LINKÖPINGS UNIVERSITET	80	17,9	46	4	2	1,5	16	1,6	16
PERSONAL O ARBETSLIV	VÄXJÖ UNIVERSITET	40	16,8	23	4	1	1,2	8	1,5	8
PERSONAL-/ARBETSLIV	LUNDS UNIVERSITET	65	18,54	41	4	1	1,6	10	1,9	11
PERSONAL-/ORG.TEORI	KARLSTADS UNIVERSITET	78	17,01	46	4	1	1,2	15	1,3	16
PERSONAL/ARBETSLIV	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	95	15,88	45	3	2	1	23	1	24

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
PR I HÅLSOPROMOTION	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	45	17,24	17			1,2	9	1,3	9
PSYKOLOGLINJEN	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	36	20	11	4.00	1	2	9	2,4	9
PSYKOLOGPROGRAMMET	GÖTEBORGS UNIVERSITET	44	19,72	22	4	2	1,9	8	2,3	8
PSYKOLOGPROGRAMMET	LINKÖPINGS UNIVERSITET	27	20	4	4	1	2	1	2,5	1
PSYKOLOGPROGRAMMET	LUNDS UNIVERSITET	44	19,69	26	4	2	1,9	7	2,3	7
PSYKOLOGPROGRAMMET	UMEÅ UNIVERSITET	37	19,52	20	4	2	1,8	7	2,1	7
PSYKOLOGPROGRAMMET	UPPSALA UNIVERSITET	45	19,8	25	4	2	1,9	9	2,3	9
PSYKOLOGPROGRAMMET	ÖREBRO UNIVERSITET	36	19,56	14	4	1	1,8	8	2,1	8
SOCIALPSYK PROGRAM	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	70	17,08	40	4	2	1,2	14	1,4	14
SOCIO.PR SOC.OMS Ö/U	UMEÅ UNIVERSITET	25	14,66	14	3	1	0,8	5	0,9	5
SOCIOLOGIPROGRAMMET	UMEÅ UNIVERSITET	71	16,04	41	4	2	1	14	1,1	14
SOCIONOM INR SOC.PED	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	35	18,82	18		1	1,6	6	2	7
SOCIONOM OMS ÄL/FUNK	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	40	17,6	21		1	1,3	8	1,8	8
SOCIONOM, ALLMÄM INR	LINKÖPINGS UNIVERSITET	95	17,81	53	4	3	1,5	19	1,6	19
SOCIONOM, KULT/INT	MITTHÖGSKOLAN	40	18,61	12	4	1	1,4	4	1,6	5
SOCIONOM, MÅNGKULT	MALMÖ HÖGSKOLA	35	18,98	11	4	1	1,6	5	1,7	6
SOCIONOM, SOC OMSORG	MALMÖ HÖGSKOLA	35	17,71	16	4	1	1,3	8	1,5	8
SOCIONOM, SOC OMSORG	UMEÅ UNIVERSITET	48	15,52	27	4	2	1	9	1,1	10
SOCIONOM, VERKS.UTV	MALMÖ HÖGSKOLA	35	17,92	15	4	1	1,4	8	1,7	8
SOCIONOMLINJEN	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	130	18,3	69		5	1,5	24	1,9	25
SOCIONOMPR Ö-VIK/UME	UMEÅ UNIVERSITET	50	15,92	27	4	2	1,1	10	1,3	10
SOCIONOMPROGRAM, HAL	VÄXJÖ UNIVERSITET	12	18,45	6	4	1	1,4	2	1,8	2
SOCIONOMPROGRAM, VÄX	VÄXJÖ UNIVERSITET	35	18,48	19	4	1	1,5	7	1,8	7
SOCIONOMPROGRAMMET	GÖTEBORGS UNIVERSITET	180	18,13	97	4	6	1,5	34	1,7	34
SOCIONOMPROGRAMMET	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	40	18,45	21	4	2	1,6	6	1,8	7
SOCIONOMPROGRAMMET	UMEÅ UNIVERSITET	94	17,2	52	4	3	1,3	18	1,4	18
SOCIONOMPROGRAMMET	ÖREBRO UNIVERSITET	80	18,02	37	4	2	1,4	13	1,7	13
SOCIONOMUTB, H-BORG	LUNDS UNIVERSITET	95	17,4	59	4	4	1,4	15	1,5	16
SOCIONOMUTBILDN, ÖS	MITTHÖGSKOLAN	90	16,72	50	4	3	1,2	18	1,3	18
SOCIONOMUTBILDNINGEN	LUNDS UNIVERSITET	120	18,26	73	4	5	1,5	19	1,6	20
Stud.ordn arbliv	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	80	16,41	39		1	1.100	16	1,2	16
Stud.ordn PAO	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	110	17,74	53		1	1,5	21	1,7	22
Stud.ordn utredn.soc	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	50	17,26	24			1,2	10	1.400	10
UTB F SOCIOLOGI	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	60	15,08	34	3	2	0,8	12	0,9	12
UTB.PROGR PSYKOLOGI	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	60	17	34	4	2	1,2	12	1,3	12
VÄLFÄRDSARB REHAB	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	60	15,2	28	3	2	0,7	14	0,9	15

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
<b>DATA</b>										
DATA-/SYSTEMVET 120P	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	9	*	6			*	2	*	1
DATA/SYS.VET LINJEN	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	233			*					
DATA/SYSTEMVETENSKAP	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	43	*	30			*	4	*	8
DATA/SYSTEMVETENSKAP	UPPSALA UNIVERSITET	105	*	77	*	2	*	11	*	14
DATAEKONOM, ELEKTRO	HÖGSKOLAN I BORÅS	12	11,65	11			*	1		
DATAEKONOM, PROJEKT	HÖGSKOLAN I BORÅS	6	13,75	4			0,8	1	1	1
DATAEKONOMISKA PROGR	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	59	*	54			*	5		
DATAEKONOMISKA PROGR	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	18	*	13			*	1	*	4
DATAEKONOMUTBILDNING	HÖGSKOLAN I BORÅS	71	13,02	48			0,5	11	0,6	12
DATALINGVISTPROGRAM	GÖTEBORGS UNIVERSITET	33	*	23			*	4	*	6
DATASPELSUTV, DESIGN	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	26	17,5	8			1,5	2	1,5	3
DATASPELSUTV, GRAFIK	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	36	17,82	6			1,6	2	1,9	2
DATASPELSUTV, PROGR	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	32	15,38	17			1,1	4	1,1	5
DATASYSTEMUTVL 120 P	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	19	*	16			*	1	*	1
DATATEKNIK 40 P, ÖS	MITTHÖGSKOLAN	5	*	5						
DATATEKNIKUTBILDNING	MITTHÖGSKOLAN	5	*	3					*	1
DATAVET O MEDIETEKNO	VÄXJÖ UNIVERSITET	22	*	17			*	1	*	4
DATAVET, ALLMÄN INR	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	22	*	15			*	4	*	3
DATAVET, ART. INTEL.	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	14	*	11			*	1	*	2
DATAVET, DATORNÄTV	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	21	*	18			*	1	*	1
DATAVET, SOFTWARE	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	4	*	2			*	1	*	1
DATAVET, SPELUTVECKL	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	43	*	29			*	7	*	7
DATAVETENSK PR, DIST	HÖGSKOLAN I GÄVLE	17	*	16					*	1
DATAVETENSKAP 120 P	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	3	*	1			*	1		
DATAVETENSKAPLIG UTB	GÖTEBORGS UNIVERSITET	66	12,66	43	*	1	*	9	*	12
DATAVETENSKAPLIGA PR	HÖGSKOLAN I GÄVLE	36	*	29			*	2	*	5
DATAVETENSKAPLIGA PR	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	22	*	20					*	2
DATAVETENSKAPLIGT PR	UPPSALA UNIVERSITET	73	*	52			*	10	*	8
DATAVETENSKAPLIGT PR	VÄXJÖ UNIVERSITET	11	*	9			*	1		
DATAVETENSKAPSPROGR	UMEÅ UNIVERSITET	15	*	10			*	3	*	2
DIGITALA MEDIA	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	42	*	32	*	1	*	6	*	3
DIGITALA SPEL, KHAMN	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	50	14,9	34			0,7	8	0,8	8
INFO, MÄNNISKA, ORG.	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	4	*	3					*	1
INFO.LOGISTIK, LJ-BY	VÄXJÖ UNIVERSITET	30	*	19			*	3	*	7
INFO.SYSTEM 80 P	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	4	*	2			*	1	*	1
INFO.TEKN, DIST HALV	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	18	*	15			*	1	*	1
INFORMATIK DIST, KUN	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	7	*	4			*	1	*	2
INFORMATIK DIST, UDD	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	3	*	3						
INFORMATIK DIST, VAR	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	2	*	2						

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
INFORMATIK DIST, VÅS	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	5	*	3					*	2
INFORMATIK PROGRAM	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	11	*	8			*	3		
INFORMATIK/SYST, VÅS	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	13	*	11			*	2		
INTERAKTIONSDSIGN	MALMÖ HÖGSKOLA	75	15,98	35	3	2	0,8	18	0,9	18
INTERNETTEKNOLOGI	HÖGSKOLAN I GÄVLE	30	14,2	17	*	1	0,7	6	0,8	6
IT och komm.vet	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	254			*					
IT-SÄKERHET	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	56	*	39			*	8	*	9
KOGNITIONSVETENSKAP	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	21	*	14			*	3	*	4
KOMB DATAVET/LÄRARE	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	5	*	2	*	1	*	1	*	1
KREATIV PROG, DESIGN	HÖGSKOLAN I GÄVLE	34	*	23			*	6	*	4
MANAGEMENT MED IT	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	100	13,33	61	3	1	*	17	*	20
MEDIETEKNIK INT SYST	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	70	12,9	44	*	1	0,3	11	0,5	11
MEDIETEKNIKUTBILDN	MITTHÖGSKOLAN	30	*	22			*	3	*	5
NÄTVERK/DATASÄKERHET	VÄXJÖ UNIVERSITET	19	*	13			*	3	*	3
PEDAGOGISK MJUKV.UTV	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	11	*	9	*	2				
PROGRAMUTV INTRO, HÅ	MITTHÖGSKOLAN	14	*	9			*	3	*	2
PROGRAMVARUT 120/180	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	6	*	3			*	1	*	2
PROGRAMVARUTEKN 80P	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	1	*	1					*	
PROGRAMVARUTEKNIK	KARLSTADS UNIVERSITET	11	*	7					*	4
PROGRAMVARUTEKNIK,ÖS	MITTHÖGSKOLAN	14	*	10					*	4
SOFTWARE ENG/M-MENT	GÖTEBORGS UNIVERSITET	108	12,7	73	*	1	*	16	*	16
SPELPROGRAMMERING	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	56	*	43	*	1	*	5	*	7
SPELUTV/INTERAKTION	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	56	*	43			*	6	*	7
SPRÅKTEKNOLOGISK UTB	UPPSALA UNIVERSITET	23	*	15	*	1	*	4	*	3
STATISTIK/DATAANALYS	LINKÖPINGS UNIVERSITET	48	*	28	*	1	*	10	*	9
SYSTEMARKITEKTURUTB	HÖGSKOLAN I BORÅS	24	*	18			*	2	*	3
SYSTEMPROGRAMMERING	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	8	*	5			*	1	*	2
SYSTEMV INTERAKT SYS	LUNDS UNIVERSITET	47	*	32			*	7	*	8
SYSTEMVET INT IT	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	2	*	2						
SYSTEMVET ORG O VERK	LUNDS UNIVERSITET	50	*	33			*	7	*	10
SYSTEMVET SYSTEMMARKI	LUNDS UNIVERSITET	38	*	27			*	4	*	7
SYSTEMVET UTB, SUNDS	MITTHÖGSKOLAN	13	*	11			*	1	*	1
SYSTEMVET, S-TEÅ/UME	UMEÅ UNIVERSITET	9	*	7			*	1	*	1
SYSTEMVETARPROGRAM	GÖTEBORGS UNIVERSITET	114	*	83	*	1	*	14	*	13
SYSTEMVETARUTB, KOMM	HÖGSKOLAN I BORÅS	22	*	17			*	3	*	2
SYSTEMVETENSK PROGR	HÖGSKOLAN DALARNA	8	*	6					*	2
SYSTEMVETENSK PROGR	VÄXJÖ UNIVERSITET	26	*	16			*	4	*	5
SYSTEMVETENSKAP	KARLSTADS UNIVERSITET	20	*	14			*	1	*	4
SYSTEMVETENSKAP	LINKÖPINGS UNIVERSITET	70	12,78	41	3	1	0,7	14	0,9	14
SYSTEMVETENSKAP	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	20	*	14			*	3	*	3

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
SYSTEMVETENSKAP INT	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	3	*	2			*	1		
SYSTEMVETENSKAP IT	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	7	*	4			*	2	*	1
SYSTEMVETENSKAP, UME	UMEÅ UNIVERSITET	27	*	17			*	4	*	6
SYSTEMVETENSKAPL PRO	ÖREBRO UNIVERSITET	49	*	38	*	1	*	4	*	5
TILLÄMPAD IT-SÄK, DI	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	24	*	18	*	1	*	3	*	2
VALFR INFORMATIKPROG	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	33	*	22			*	5	*	4
WEBBAS SYSTEMLÖSNING	ÖREBRO UNIVERSITET	25	*	13			*	4	*	8
WEBBDESIGN	MITTHÖGSKOLAN	69	*	59	*	2	*	5	*	3

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
<b>EKONOMI/ADMINISTRATION/TURISM</b>										
AGRONOMPROG EKONOMI	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	29	*	20			*	4	*	2
ANALYTICAL FINANCE	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	34	*	23			*	6	*	4
ANALYTISK EKONOMI	HÖGSKOLAN I GÄVLE	39	*	20			*	6	*	12
ARENA INNOV TEK, EKO	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	13	*	10					*	2
BBA-PROGR/CIVILEKO.	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	150	16,99	93	4	1	1,1	48	*	3
BBA-PROGR/FUTURE EPR	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	40	16,76	25			1	14		
BBA-PROGR/INT M.MENT	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	50	17,15	32			1,2	17		
BYGG-/FASTIGH.EKONOM	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	75	15	44	4	1	0,8	15	0,8	15
CIV.EK, ANALYTISK IN	GÖTEBORGS UNIVERSITET	125	19,1	73	4	1	1,7	25	1,7	25
CIV.EKONOM KINESISKA	GÖTEBORGS UNIVERSITET	15	18,6	9			1,6	3	1,6	3
CIVILEK VALFRI INR	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	30	15,8	19			0,9	5	1,2	5
CIVILEK, INR INFO.EK	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	131	*	107	*	1	*	14	*	8
CIVILEKONOM INT EK	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	80	14,8	53	3	1	0,7	13	0,7	13
CIVILEKONOM JAPANSKA	GÖTEBORGS UNIVERSITET	22	18,23	13			1,5	4	1,5	5
CIVILEKONOM REV/CON	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	100	15,1	64	3	1	0,8	16	0,9	16
CIVILEKONOM TEKNIK	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	40	13,94	23			0,5	8	0,7	8
CIVILEKONOM, FRANSKA	GÖTEBORGS UNIVERSITET	40	18,96	24			1,5	8	1,5	8
CIVILEKONOM, SKE/UME	UMEÅ UNIVERSITET	47	*	28	*	1	*	9	*	9
CIVILEKONOM, SPANSKA	GÖTEBORGS UNIVERSITET	32	18,28	19			1,4	6	1,4	7
CIVILEKONOM, TYSKA	GÖTEBORGS UNIVERSITET	40	18,64	24			1,5	8	1,6	8
CIVILEKONOM, UMEÅ	UMEÅ UNIVERSITET	275	15,52	162	4	2	0,9	54	0,9	55
CIVILEKONOM, ÖRN/UME	UMEÅ UNIVERSITET	34	*	24			*	6	*	4
CIVILEKONOM/MAN.MENT	HÖGSKOLAN I BORÅS	21	16,77	14			1,3	3	1,3	4
CIVILEKONOM/MARK.FÖR	HÖGSKOLAN I BORÅS	53	16,4	35			1,1	8	1,1	9
CIVILEKONOM/REDOVISN	HÖGSKOLAN I BORÅS	28	16,46	18			1,1	4	1,1	5
CIVILEKONOMPROGRAM	HANDELSHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	330	19,81	225	4	2	1,8	64		
CIVILEKONOMUTBILDN	HÖGSKOLAN I BORÅS	77	16,55	52			1,2	12	1,4	13
Detaljhandellinj	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	46	16,25	26			1,1	9	1,1	9
E-GOVERNMENT (YH) DI	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	17	*	16						
EKONOMI, NATURRESURS	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	81	*	61	*	2	*	12	*	6
EKONOMI	KARLSTADS UNIVERSITET	170	15,52	99	4	1	0,8	33	0,8	33
EKONOMI, ESKILSTUNA	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	110	14,13	64	*	1	0,5	21	0,5	22
EKONOMI,TEKN,DESIGN	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	105	16,45	52	*	1	0,9	26	0,9	26
EKONOMI/FAST., E/FÖR	HÖGSKOLAN I GÄVLE	50	16,91	30			1,3	10	1,6	10
EKONOMI/FAST., F.EKO	HÖGSKOLAN I GÄVLE	30	15,84	17			1	6	1,2	6
EKONOMIPROGR, V-ÅS	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	110	15,08	65			0,8	22	0,8	22
EKONOMIPROGRAMMET	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	120	15,1	70	3	1	0,7	24	0,7	24
EKONOMIPROGRAMMET	ÖREBRO UNIVERSITET	175	15,61	101	3	1	0,9	34	1	34
EKONOMLINJEN	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	240	18,9	139		2	1,6	47	1,8	47

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
EKONOMPROG, ALLM/INT	UPPSALA UNIVERSITET	230	18,5	134	4	1	1,4	45	1,5	45
EKONOMPROGRAM	HÖGSKOLAN DALARNA	122	*	88	*	1	*	16	*	16
EKONOMPROGRAM	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	90	16	52	3	1	0,8	18	0,9	18
EKONOMPROGRAM (MA)	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	50	10,12	32			*	7	*	11
EKONOMPROGRAMMET	HÖGSKOLAN I GÄVLE	150	14,5	87	2	1	0,6	29	0,6	30
EKONOMPROGRAMMET	HÖGSKOLAN I KALMAR	90	14,88	52	3	1	0,6	18	0,7	18
EKONOMPROGRAMMET	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	70	14,69	42			0,7	14	0,7	14
EKONOMPROGRAMMET	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	69	*	47	*	1	*	10	*	10
EKONOMPROGRAMMET	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	100	14,41	58	3	1	0,5	20	0,5	20
EKONOMPROGRAMMET	LUNDS UNIVERSITET	220	18,7	141	4	2	1,5	35	1,6	36
EKONOMPROGRAMMET	VÄXJÖ UNIVERSITET	130	16,56	73	4	1	1	24	1,1	25
EKONOMPROGRAMMET, SK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	45	12,71	26			0,5	9	0,4	9
EKONOMUTBILDNING	LINKÖPINGS UNIVERSITET	240	17,4	139	4	1	1,3	47	1,3	47
EKONOMUTBILDNING SU	MITTHÖGSKOLAN	117	*	83			*	19	*	12
EKONOMUTBILDNING ÖS	MITTHÖGSKOLAN	75	*	46	*	2	*	12	*	13
ENTERPR/BUSINESS DEV	VÄXJÖ UNIVERSITET	45	16,3	20	4	1	1	11	1	11
ENTREPRENÖRSKAP EKO	HÖGSKOLAN DALARNA	58	*	46	*	3	*	3	*	6
EUROPAEKONOMPROGRAM	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	85	15,83	49	*	1	0,8	17	0,9	17
FASTIGHETSEKONOMI	KARLSTADS UNIVERSITET	34	17,4	20			1,4	7	1,7	7
FASTIGHETSFÖRETAG PM	MALMÖ HÖGSKOLA	50	15,68	32	4	1	1,2	8	1,3	9
FASTIGHETSFÖRETAG SM	MALMÖ HÖGSKOLA	50	15,49	32	4	1	1	8	1,3	9
FASTIGHETSMÄKLARPR	MALMÖ HÖGSKOLA	140	17,5	88	4	2	1,5	23	1,8	24
FASTIGHETSMÄKLARPROG	HÖGSKOLAN I GÄVLE	120	17,81	70	4	1	1,5	23	1,9	24
FASTIGHETSMÄKLARPROG	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	42	16,99	25			1,3	8	1,6	9
FASTIGHETSMÄKLARUTB	HÖGSKOLAN I BORÅS	20	18,78	13			1,8	3	2,2	3
FILMPRODUKTION 120 P	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	40	17,42	10			1,4	5	1,4	5
FINANS./SH.EK ANALYS	UPPSALA UNIVERSITET	50	17,3	29	3	1	1,2	10	1,3	10
FINANSIELL EKONOMI	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	40	13,59	23	*	1	0,6	8	0,6	8
FINANSIELL EKONOMI	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	35	12,72	21			0,4	7	0,6	7
FÖRETAGSEK/MUSIK, SK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	45	13,65	26	*	1	0,3	9	0,4	9
GASTRONOMIPROGRAMMET	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	40	14,03	21			*	3	*	3
HANDEL O AFFÄRS.SKAP	HÖGSKOLAN DALARNA	67	*	54			*	6	*	7
HHS LOGISTIKPROGRAM	GÖTEBORGS UNIVERSITET	50	18,06	29			1,6	10	1,7	10
HÄLSOEKONOMPROGRAM	HÖGSKOLAN I KALMAR	80	15,12	48			0,7	16	0,8	16
HÖGRE HOTELLPROGRAM	ÖREBRO UNIVERSITET	70	14,79	45	3	1	0,6	12	0,7	12
IMF/FRANSKA	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	24	*	17			*	1	*	6
IMF/SPANSKA	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	53	*	39			*	7	*	7
IMF/TYSKA	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	52	*	37			*	10	*	5
INDUSTRIELL EKONOMI	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	45	*	35			*	1	*	9
INNOV. MTO, FÖR.EKO	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	30	*	18			*	6	*	6

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
INREDN O BUTIKSKOMMU	VÄXJÖ UNIVERSITET	35								
INT ADMINISTRAT, ENG	VÄXJÖ UNIVERSITET	20	16,88	12			1,1	4	1,3	4
INT ADMINISTRAT, FRA	VÄXJÖ UNIVERSITET	21	*	14			*	2	*	5
INT ADMINISTRAT, TYS	VÄXJÖ UNIVERSITET	21	*	18			*	1	*	2
INT BUSINESS M.MENT	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	80	*	57	*	1	*	13	*	9
INT BUSINESS REL	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	60	*	43	*	1	*	9	*	6
INT BUSINESS REL/MA	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	50	10,98	39			*	6	*	5
INT EK/POL, EK KAND	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	40	15,71	24			0,8	13		
INT EK/POL, NEK/POL	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	50	15,2	39			*	9	*	1
INT EK/POL, STAT/POL	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	50	15,39	32			0,8	17		
INT EKO.PROG. TYSKA	LUNDS UNIVERSITET	76	17,55	49	3	1	1,2	12	1,2	12
INT EKONOM, ENGELSKA	VÄXJÖ UNIVERSITET	30	17,05	17			1,2	6	1,4	6
INT EKONOM, FRANSKA	VÄXJÖ UNIVERSITET	10	15,63	5			0,6	2	0,6	2
INT EKONOM, MARKNF	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	60	15,2	36			0,6	12	0,7	12
INT EKONOM, SPANSKA	VÄXJÖ UNIVERSITET	17	14,92	10			0,5	3	0,5	4
INT EKONOM, TYSKA	VÄXJÖ UNIVERSITET	10	15,89	6			1	2	1,2	2
INT EKONOMIPROGR FRA	ÖREBRO UNIVERSITET	18	*	12			*	3	*	3
INT EKONOMPROGR ENG	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	30	14,39	18			0,6	6	0,7	6
INT EKONOMPROGR SPA	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	10	13,68	6			0,5	2	0,8	2
INT EKONOMPROGR TYS	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	8	*	5	*	1	*	2		
INT EKONOMUTB FRA	LINKÖPINGS UNIVERSITET	75	16,56	45			1	15	1	15
INT EKONOMUTB SPA	LINKÖPINGS UNIVERSITET	75	16,5	44	4	1	0,8	15	0,9	15
INT EKONOMUTB TYS	LINKÖPINGS UNIVERSITET	75	16,1	45			0,9	15	1,1	15
INT EKONOMUTBILDNING	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	150	16,67	74			1,1	37	1,1	37
INT. EKONOMI, TYSKA	KARLSTADS UNIVERSITET	16	*	10			*	3	*	2
IT-EKONOMPROG DATAEK	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	90	13,2	53			0,3	18	0,4	18
IT-EKONOMPROGRAMMET	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	60	*	41	*	1	*	9	*	9
KONST KULTUR EKONOMI	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	95	14,29	63	*	1	*	16	*	15
KOST- O FRISKVÅRDSPR	GÖTEBORGS UNIVERSITET	56	18,06	33	4	1	1,4	11	1,6	11
KOSTEKONOMPROGRAMMET	GÖTEBORGS UNIVERSITET	36	17,2	20	4	1	1,1	7	1,3	7
KOSTEKONOMPROGRAMMET	UPPSALA UNIVERSITET	40	17,25	24			1,2	8	1,4	8
KOSTVETAR/KOSTEKONOM	UMEÅ UNIVERSITET	48	15,6	28	*	1	0,8	9	0,9	10
KULINARISK KOCKUTB.	ÖREBRO UNIVERSITET	50	15,91	24	3	1	0,8	12	0,9	13
LANDSBYGDSFÖRETAG.	HÖGSKOLAN DALARNA	5	*	2	*	1	*	1	*	1
LOGISTIK O EKONOMI	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	90	14,65	44	*	1	0,3	22	0,4	22
MAG, INR HEALTH	LUNDS UNIVERSITET	55	16,04	36	4	1	0,9	9	1,1	9
MAG, INR HOTELL/REST	LUNDS UNIVERSITET	80	15,59	50	4	2	1	13	1,1	13
MAG, INR RETAIL	LUNDS UNIVERSITET	80	16,4	50	4	2	1,1	13	1,2	13
MAG, INR TURISM	LUNDS UNIVERSITET	80	16,09	53	4	1	0,9	13	1	13
MANAGEMENT INR H-PRO	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	50	17,04	29	4	1	0,9	10	1,3	10



Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
MARKNADSFÖRINGSPR	VÄXJÖ UNIVERSITET	60	17,3	35			1,2	12	1,3	12
MARKNADSFÖRINGSPROGR	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	65	16,44	39			1,1	13	1,1	13
MARKNADSFÖRINGSPROGR	HÖGSKOLAN I KALMAR	90	15,52	53			0,7	18	0,7	18
MAT.-EKO.LINJEN	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	70	17,05	45	*		1,3	12	1,3	11
MATEMATIKEKONOMI	KARLSTADS UNIVERSITET	40	12,78	24			*	8	*	8
MEDIC SEKRETERARPROG	ÖREBRO UNIVERSITET	40	15,84	23	3	1	0,9	8	1,2	8
MEDICINTEKN EKONOM	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	63	*	43			*	10	*	10
MUSIKINDUSTRIPROGRAM	HÖGSKOLAN I KALMAR	80	15,52	46	*	1	1	15	1	16
NATIONALEKONOMIPROGR	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	25	13,98	14			0,3	5	0,5	5
POL KAND/MAG PROGRAM	ÖREBRO UNIVERSITET	70	*	46			*	12	*	12
POLITICES MAG, MILJÖ	UMEÅ UNIVERSITET	40	*	22			*	6	*	10
POLITICES MAG, SK/UM	UMEÅ UNIVERSITET	6	*	3			*	1	*	2
POLITICES MAG, UMEÅ	UMEÅ UNIVERSITET	141	*	81			*	38	*	22
POLITICES MAG, ÖR/UM	UMEÅ UNIVERSITET	3	*	1			*	1	*	1
POLITICES MAGISTER	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	21	*	10			*	3	*	7
POLITICES MAGISTER	KARLSTADS UNIVERSITET	55	15,3	31	*	1	1	10	1	11
POLITICES MAGISTER	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	40	*	26			*	6	*	8
POLITICES-MAG UTB	LINKÖPINGS UNIVERSITET	80	17,81	46	4	1	1,5	15	1,5	16
PROGRAMMET F POL MAG	LUNDS UNIVERSITET	100	18,91	65	4	1	1,6	16	1,7	16
RESTAURANGMANAGER	GÖTEBORGS UNIVERSITET	34	16,82	19	4	1	1,3	7	1,5	7
SERVICE MANAGEMENT	UMEÅ UNIVERSITET	68	16,1	41			0,9	13	0,9	14
SOMMELIER	ÖREBRO UNIVERSITET	45	15,73	22	4	1	0,6	11	0,7	11
SPORT MANAGEMENT	HÖGSKOLAN DALARNA	60	14,71	35	3	1	0,7	12	0,8	12
STATISTIKVETENSKAP	ÖREBRO UNIVERSITET	21	*	13			*	4	*	4
TEKONOMPROGRAMMET	ÖREBRO UNIVERSITET	38	*	32			*	3	*	3
TEXTILEKONOM	HÖGSKOLAN I BORÅS	55	18,16	35	4	1	1,5	8	1,6	9
TURISM 120/160 P	KARLSTADS UNIVERSITET	90	15,2	52	4	1	0,6	18	0,7	18
TURISM O RESANDEV.PR	HÖGSKOLAN DALARNA	93	*	80			*	7	*	6
TURISM O UPPELVELSE	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	100	13,97	58	3	2	0,2	20	0,3	20
TURISM, HANINGE	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	90	16,25	44	4	1	0,7	22	0,7	23
TURISMPROGRAMMET	HÖGSKOLAN I KALMAR	125	15,39	73	4	1	0,6	24	0,6	25
TURISMPROGRAMMET	UMEÅ UNIVERSITET	59	14,07	35			0,6	12	0,7	12
TURISMVET UTB/TU.VET	MITTHÖGSKOLAN	93	*	70			*	12	*	11
TURISMVET UTB/UPPL	MITTHÖGSKOLAN	75	*	54	*	2	*	8	*	11
UPPELVELSETURISM	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	35	14	21			0,2	7	0,3	7
VALFR EKONOMISKT PR	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	70	16,32	41			0,9	14	0,9	14
ÖSTERSJÖEKONOM	HÖGSKOLAN I KALMAR	43	*	29			*	9	*	2

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
<b>HUMANIORA/TEOLOGI</b>										
BREDDMAG INR GEST MM	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	33								
COLLEGEÅR	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	60	11,11	45	3	3	*	7	*	5
ESTETIKPROGRAMMET	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	90	14,7	52	*	3	*	17	*	18
EUROPAPR, ETNOLOGI	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	70	12,2	53	*	2	*	9	*	6
EUROPAPR, HISTORIA	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	70	12,69	48	3	1	*	9	*	12
EUROPAPROGRAMMET	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	50	14,4	29	4	1	0,7	10	0,8	10
FÖREMÅLSANTIKV PROGR	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	40	15,76	19	4	1	1,1	10	1,2	10
GENUSVETARPROGRAMMET	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	50	16,88	24	4	1	1,1	12	1,2	13
HUMANISTISKT PROGRAM	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	36	*	26			*	6	*	3
KULTUR O SPRÅK	ÖREBRO UNIVERSITET	100	14,71	59	*	1	0,6	20	0,7	20
KULTUR, SAMH O HIST	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	100	15,2	47	4	3	0,4	25	0,3	25
KULTUR/KOMM, KULTPED	HÖGSKOLAN I GÄVLE	21	*	13			*	4	*	4
KULTUR/KOMM, LIT.VET	HÖGSKOLAN I GÄVLE	20	*	17			*	1	*	2
KULTUR/KOMM,HISTORIA	HÖGSKOLAN I GÄVLE	16	*	11			*	3	*	2
KULTUR/KOMMUNIKATION	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	110	13,11	74	*	3	*	17	*	16
KULTUR/SAMH/MEDIA	LINKÖPINGS UNIVERSITET	115	16,22	55	4	2	0,9	28	0,9	29
KULTURANALYSPROGRAM	UMEÅ UNIVERSITET	35	16,85	17			1	9	1	9
KULTURVETARLINJEN	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	120	17,37	75		3	1,4	20	1,4	19
KULTURVETENSKAP	HÖGSKOLAN DALARNA	40	13,01	30			*	3	*	7
KULTURVETENSKAP	KARLSTADS UNIVERSITET	50	14,95	29	*	1	0,5	10	0,6	10
KULTURVETENSKAP	LINKÖPINGS UNIVERSITET	85	15,23	49	4	2	0,9	17	1	17
LITT./KULTUR/DIG MED	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	43	*	36	*	2	*	3	*	2
MEDIESTUDIER TEO/PRO	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	45	15,32	21	3	1	0,7	11	0,7	11
MEDVETANDESTUDIER	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	50	15,1	28	4	1	1	10	1,2	10
MÄNNISKA-NATUR-REL	HÖGSKOLAN I GÄVLE	50	13,7	33	3	3	*	6	*	8
NÄTBURET KAND.PR H/S	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	35	*	25			*	4	*	5
PROGR FÖR MUSEOLOGI	UMEÅ UNIVERSITET	40	14,41	24			0,8	8	0,9	8
RELIGIONSVET JOHAN	UPPSALA UNIVERSITET	20	16,99	11	4	1	1	4	1,1	4
RELIGIONSVET PROGR	UMEÅ UNIVERSITET	23	*	18			*	2	*	2
RELIGIONSVET UPPSA	UPPSALA UNIVERSITET	123	*	95	*	2	*	12	*	12
RELIGIONSVET.PROGR	LUNDS UNIVERSITET	100	14,18	62	*	5	0,5	16	0,6	17
RELIGIONSVET.PROGRAM	GÖTEBORGS UNIVERSITET	60	16,15	33	4	2	0,8	11	0,9	12
RELIGIONSVETENSKAP	LINKÖPINGS UNIVERSITET	70	*	55	*	1	*	4	*	8
RETORIKKONSULTPROGR	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	25	18,2	12			1,6	6	1,9	7

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
<b>INFORMATION/KOMMUNIKATION</b>										
ARKIVVETENSKAP	MITTHÖGSKOLAN	8	*	5			*	2	*	1
BIBL/INFO.VET, PÅB	VÄXJÖ UNIVERSITET	49								
BIBLIOTEKS-/INFO.VET	UMEÅ UNIVERSITET	38								
BIBLIOTEKS-/INFOVET	HÖGSKOLAN I BORÅS	110	16,68	71	3	2	1,5	18	1,6	18
BILDJOURNALISTIK	MITTHÖGSKOLAN	40	17,06	19	4	1	1	10	1	10
DIGITAL MEDIEDESIGN	ÖREBRO UNIVERSITET	40	16,46	23	4	1	1,1	8	1,1	8
GESTALTN/PRODUKTION	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	30	*	19	*	1	*	4	*	4
GRAFISK DESIGN/KOMM	MITTHÖGSKOLAN	28	18,13	14			1,3	7	1,4	7
INFO.DES, INF ILLUSTR	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	43								
INFO.DES, RUMSL GEST	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	23								
INFO.DES, TEXTDESIGN	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	80	15,25	46	*	1	0,9	16	0,9	16
INFORMATION	KARLSTADS UNIVERSITET	45	16,46	27			1	9	1,1	9
INFORMATION O PR-UTB	MITTHÖGSKOLAN	65	16,56	32	4	1	0,8	16	0,9	16
INNOV. MTO, INFO.DES	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	27	*	21			*	4	*	2
IT, MEDIER O DESIGN	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	90	15,31	44	4	1	0,6	22	0,6	23
JOURNALISTIK M.MEDIA	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	50	19,04	24	4	1	1,7	12	1,8	13
JOURNALISTIK/NAT.VET	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	70	15,13	35			*	17	*	18
JOURNALISTUTBILDNING	MITTHÖGSKOLAN	70	19,02	34	4	1	1,5	17	1,6	18
KULTUR/KOMM, MEDIE	HÖGSKOLAN I GÄVLE	50	15,3	28	3	1	0,7	9	0,7	10
MEDIA MANAGEMENT	HÖGSKOLAN I KALMAR	60	16,47	30			0,8	15	0,8	15
MEDIA/KOMM, MED.PROD	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	40	16,65	25	4	1	0,9	7	1	7
MEDIA/KOMM, ORG.KOMM	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	40	15,33	26			0,8	7	0,8	7
MEDIA/KOMM, PUBL REL	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	40	16,15	25	4	1	0,9	7	0,9	7
MEDIA/KOMM, ÖPPEN	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	20	17,2	13			1	3	1	4
MEDIAUTB/DESIGN, PI	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	30	16,15	10			1,1	3	1,1	3
MEDIAUTB/JOURN., PI	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	30	17,42	13			1,3	4	1,4	4
MEDIAUTB/PROD., PI	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	30	16,05	12	4	1	0,9	4	1,1	4
MEDIAUTB/UPPL.PR, PI	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	32	16,69	13			0,8	4	0,8	5
MEDIE-/KOMM VETENSK	VÄXJÖ UNIVERSITET	40	17,1	23	4	1	1	8	1	8
MEDIE-/KOMM.VET, ENG	ÖREBRO UNIVERSITET	30	17	17	3	1	1,1	6	1,3	6
MEDIE-/KOMM.VET, FRA	ÖREBRO UNIVERSITET	15	15,38	9			0,7	3	1	3
MEDIE-/KOMM.VETENSK	ÖREBRO UNIVERSITET	55	16,43	31	3	1	1	10	1	11
MEDIE-/KOMMUNIKATION	MALMÖ HÖGSKOLA	75	16,52	36	4	1	1	18	1	19
MEDIE/KOMMUNIKATION	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	120	15,42	70	3	2	0,7	24	0,8	24
MEDIEDESIGN, K-SKOGA	ÖREBRO UNIVERSITET	29								
MEDIEKOMMUNIKATION	HÖGSKOLAN DALARNA	60	14,82	35	3	1	0,5	12	0,6	12
MEDIEPR/JOURNALISTIK	HÖGSKOLAN I KALMAR	100	18,19	48	4	1	1,2	25	1,3	25
MEDIEPROD, LJUD	HÖGSKOLAN DALARNA	20	16,02	12			1	4	1,2	4
MEDIEPROD, RÖRL BILD	HÖGSKOLAN DALARNA	20	17,07	12			1,1	4	1,4	4

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
MULTIMEDIA	KARLSTADS UNIVERSITET	50	13,32	29	*	1	0,3	10	0,4	10
PIKT - PED INFO/KOMM	HÖGSKOLAN I BORÅS	35	14,8	16	3	2	0,1	8	0,2	9
POLITIK OCH MEDIER	HÖGSKOLAN I GÄVLE	50	13,56	29	4	1	0,7	10	0,6	10
PROD.LEDARE MEDIA	MALMÖ HÖGSKOLA	52	17,12	32	4	1	1,2	8	1,3	9
PÅB KULTURJOURNALIST	UMEÅ UNIVERSITET	15								
PÅB VET.JOURNALISTIK	UMEÅ UNIVERSITET	14								
SERIE-/BILDBERÄTTARE	HÖGSKOLAN I GÄVLE	30								
SPELUTV/INTERAKT MED	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	50	*	36			*	7	*	7

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	18,13	12			1,3	6	1,3	7
AFFÄRSJUR EG, TYSKA	LINKÖPINGS UNIVERSITET	25	18,3	12			1,4	6	1,4	7
AFFÄRSJURIDISKA PROG	LINKÖPINGS UNIVERSITET	60	18,49	30			1,5	15	1,5	15
AFFÄRSRÄTT, INT INR	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	120	17,6	75	4	1	1,3	20	1,4	21
JURIS KAND EXAMEN	GÖTEBORGS UNIVERSITET	180	19,37	104	4	3	1,7	35	1,9	36
JURIS KANDIDATPROGR	LUNDS UNIVERSITET	230	19,27	143	4	4	1,7	36	1,8	37
JURIS KANDIDATPROGR	UMEÅ UNIVERSITET	157	18,63	91	4	3	1,6	31	1,6	31
JURIS KANDIDATPROGR	UPPSALA UNIVERSITET	400	19,1	209	4	5	1,6	71	1,7	72
JURISTLINJEN	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	280	19,17	173		5	1,7	45	1,9	43
RÄTTSVET. INTER INR	ÖREBRO UNIVERSITET	250	16,88	140	4	4	1,1	48	1,2	48

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
<b>MATEMATIK/NATURVETENSKAP</b>										
BASÅR	STOCKHOLMS UNIVERSITET	160	15,35	104	*	3	0,9	26	0,9	27
BASÅR 40 P, S-VALL	MITTHÖGSKOLAN	73	*	64			*	3	*	6
BASÅR 40 P, Ö-SUND	MITTHÖGSKOLAN	31	*	26			*	2	*	3
BERÄKNINGSVETENSKAP	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	8	*	6					*	2
BIO/KEMI M MA.PROGR	LINKÖPINGS UNIVERSITET	12	*	6			*	3	*	3
BIODATA, MOLEKYLÄRBI	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	11	*	6			*	2	*	3
BIOLOGI	KARLSTADS UNIVERSITET	17	*	12			*	4	*	1
BIOLOGI AKV BIOL MM	HÖGSKOLAN I KALMAR	27	*	16			*	6	*	4
BIOLOGI, ING NAT.VET	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	9	*	4	*	1	*	1	*	3
BIOLOGI, ING SAM.VET	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	23	*	16			*	4	*	2
BIOLOGI/MARINBIOLOGI	LUNDS UNIVERSITET	60	15,1	40			1	10	1,1	10
BIOLOGIPROGRAM	GÖTEBORGS UNIVERSITET	60	15,71	35	4	1	1,1	12	1,2	12
BIOLOGIPROGRAM	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	19	*	15			*	1	*	3
BIOLOGIPROGRAM	MITTHÖGSKOLAN	26	*	20			*	2	*	3
BIOLOGIPROGRAM	ÖREBRO UNIVERSITET	11	*	7			*	2	*	2
BIOLOGIPROGRAMMET	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	20	*	14			*	3	*	3
BIOLOGIPROGRAMMET	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	12	*	11			*	1		
BIOLOGISK-GEOVET	STOCKHOLMS UNIVERSITET	50	15,38	24	3	1	0,8	12	0,9	13
BIOLOGLINJEN	STOCKHOLMS UNIVERSITET	50	*	30	*	1	*	10	*	9
BIOLOGPROGRAM	UMEÅ UNIVERSITET	44	*	24			*	13	*	7
BIOLOGPROGRAMMET	LINKÖPINGS UNIVERSITET	101	*	62	*	1	*	15	*	19
BIOMATEMATIKLINJEN	STOCKHOLMS UNIVERSITET	15	*	12			*	2	*	1
BIOMEDICINSK KEMI	HÖGSKOLAN I KALMAR	35	*	26			*	4	*	5
BIOMOLEKYLÄR KEMI	STOCKHOLMS UNIVERSITET	16	16,8	11			1,3	2	1,4	3
BIOMOLEKYLÄR KEMI	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	9	*	6			*	1	*	2
BIOTEKNIK - KEMITEKN	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	5	*	5						
COLLEGEÅR INR NATURV	HÖGSKOLAN I KALMAR	38	*	25			*	7	*	6
DATAVETENSKAPLIG UTB	LINKÖPINGS UNIVERSITET	34	*	25			*	2	*	5
DATORST FYS MÄTTEKN	GÖTEBORGS UNIVERSITET	8	*	8						
EKOLOGIPROGRAMMET	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	52	*	28	*	2	*	10	*	12
FISKEVÅRDSPROGRAMMET	GÖTEBORGS UNIVERSITET	15	*	10					*	4
FYSIK	KARLSTADS UNIVERSITET	7	*	5			*	1	*	1
FYSIKERPROGRAM	UMEÅ UNIVERSITET	11	*	9					*	2
FYSIKLINJEN	STOCKHOLMS UNIVERSITET	58	*	34			*	11	*	11
FYSIKPROGRAM	GÖTEBORGS UNIVERSITET	36	*	20			*	7	*	8
FYSIKPROGRAM	ÖREBRO UNIVERSITET	7	*	5			*	1	*	1
FYSIKPROGRAMMET	LINKÖPINGS UNIVERSITET	22	*	16			*	1	*	5
GEOVET/GEOEKOLOGPR	UMEÅ UNIVERSITET	19	*	11			*	1	*	6
GEOVETARLINJEN	STOCKHOLMS UNIVERSITET	12	*	8			*	2	*	2

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
GEOVETENSKAPL PROGR	GÖTEBORGS UNIVERSITET	37	*	23			*	7	*	6
KEMI	KARLSTADS UNIVERSITET	5	*	3			*	1	*	1
KEMIPROGRAM	GÖTEBORGS UNIVERSITET	55	*	40			*	8	*	7
KEMIPROGRAM	ÖREBRO UNIVERSITET	10	*	8					*	2
KEMIPROGRAMMET	LINKÖPINGS UNIVERSITET	24	*	16			*	5	*	3
KEMISTLINJEN	STOCKHOLMS UNIVERSITET	22	*	15			*	3	*	3
KEMISTPROGRAM	UMEÅ UNIVERSITET	16	*	8			*	5	*	3
LÄKEMEDELKEMILINJEN	STOCKHOLMS UNIVERSITET	12	17,88	8			1,3	2	1,3	2
LÄKEMEDELKEMIPROGR	GÖTEBORGS UNIVERSITET	30	17,6	18			1,2	6	1,3	6
MARINT UTB.PROGRAM	GÖTEBORGS UNIVERSITET	90	13,77	53	*	1	0,7	18	0,8	18
MAT-DATALOGI, NAT.EK	STOCKHOLMS UNIVERSITET	12	*	8			*	2	*	2
MAT-NAT, GEOLOGI	LUNDS UNIVERSITET	16	*	10			*	2	*	3
MAT-NAT, MATEMATIK	LUNDS UNIVERSITET	21	*	15			*	2	*	4
MAT-NAT, MILJÖVET	LUNDS UNIVERSITET	38	*	27			*	3	*	8
MAT-NAT, NATURGEOGR	LUNDS UNIVERSITET	7	*	5					*	2
MATEMATIK	KARLSTADS UNIVERSITET	8	*	6			*	1	*	1
MATEMATIK M DATALOGI	HÖGSKOLAN I GÄVLE	6	*	2	*	1	*	2	*	1
MATEMATIK O MODELL.	VÄXJÖ UNIVERSITET	5	*	3			*	1	*	1
MATEMATIK-DATALOG.	STOCKHOLMS UNIVERSITET	30	*	17			*	6	*	5
MATEMATIKERPROGRAM	LINKÖPINGS UNIVERSITET	29	*	19			*	3	*	5
MATEMATIKPROGRAM	ÖREBRO UNIVERSITET	11	*	9			*	1	*	1
MATEMATIKPROGRAMMET	GÖTEBORGS UNIVERSITET	56	*	41			*	8	*	7
METEROLOGILINJEN	STOCKHOLMS UNIVERSITET	54	*	31			*	12	*	11
MILJÖKEMILINJEN	STOCKHOLMS UNIVERSITET	9	*	7			*	1	*	1
MILJÖVETARPROGRAM	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	17	*	9			*	2	*	6
MILJÖVETENSKAP	KARLSTADS UNIVERSITET	16	*	12			*	2	*	2
MILJÖVETENSKAP	STOCKHOLMS UNIVERSITET	33	16,11	22			1,2	5	0,8	6
MILJÖVETENSKAPL PROG	GÖTEBORGS UNIVERSITET	34	14,63	20			0,8	7	0,8	7
MOLEKYLÄR BIOTEKNIK	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	10	*	7			*	2	*	1
MOLEKYLÄR CELLBIOL	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	24	*	18			*	4	*	2
MOLEKYLÄRBIOLOGIPROG	GÖTEBORGS UNIVERSITET	54	16,15	32			1,1	10	1,1	11
MOLEKYLÄRBIOLOGLINJ	STOCKHOLMS UNIVERSITET	60	15	40			0,8	9	1,3	10
MOLEKYLÄRBIOLOGPROGR	UMEÅ UNIVERSITET	44	*	27			*	8	*	9
NA BASÅR (MAT/NAT)	GÖTEBORGS UNIVERSITET	135	16,84	77	3	3	1	27	1	27
NANOVETENSKAP	HÖGSKOLAN I KALMAR	9	*	5			*	1	*	3
NAT UTB METEOROLI MM	LUNDS UNIVERSITET	30	14,86	20			0,6	5	1,1	5
NAT UTB MILJ/HÄLSOSK	LUNDS UNIVERSITET	28	*	17			*	6	*	5
NAT UTB, BIOLOGI	LUNDS UNIVERSITET	70	14,6	46			0,9	11	1,1	11
NAT UTB, DATA	LUNDS UNIVERSITET	12	*	9			*	2	*	1
NAT UTB, FYSIK	LUNDS UNIVERSITET	50	14,41	33			0,8	8	1	8

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
NAT UTB, KEMI	LUNDS UNIVERSITET	27	*	23			*	1	*	3
NAT UTB, KEMI/MOL-BI	LUNDS UNIVERSITET	40	13,4	26	*	1	0,5	6	0,6	7
NAT UTB, MA-FY-DA-KE	LUNDS UNIVERSITET	19	*	15			*	2	*	2
NAT UTB, MOL.BIOLOGI	LUNDS UNIVERSITET	60	16,35	40			1	10	1,2	10
NATURV SV, BIO/KEMI	UPPSALA UNIVERSITET	30	*	21	*	1	*	3	*	5
NATURV, MA-DA-FY-KE	UPPSALA UNIVERSITET	7	*	4			*	2	*	1
NATURV.PR, BI/MOL BI	UPPSALA UNIVERSITET	106	*	65	*	1	*	18	*	20
NATURV.PR, FYSIK	UPPSALA UNIVERSITET	59	*	31			*	12	*	15
NATURV.PR, GEOVET	UPPSALA UNIVERSITET	24	*	15			*	4	*	5
NATURV.PR, KEMI	UPPSALA UNIVERSITET	29	*	16			*	4	*	7
NATURV.PR, MA/DATAV	UPPSALA UNIVERSITET	19	*	13			*	4	*	2
NATURVET BASÅR	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	26	*	18			*	4	*	4
NATURVET BASÅR	ÖREBRO UNIVERSITET	74	*	49	*	2	*	11	*	12
NATURVET BASÅR 40 V.	VÄXJÖ UNIVERSITET	30	14,69	16	*	2	0,7	6	0,8	6
NATURVET INTROD.ÅR	LUNDS UNIVERSITET	77	*	50	*	1	*	12	*	14
NATURVET PR, FYSIK	VÄXJÖ UNIVERSITET	2	*	2						
NATURVET PROBLEMLÖSN	GÖTEBORGS UNIVERSITET	23	*	12			*	4	*	7
NATURVET/TEKN BASÅR	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	41	*	29	*	1	*	5	*	5
NATURVET/TEKN BASÅR	MALMÖ HÖGSKOLA	224	*	162	*	1	*	16	*	21
NATURVETENSK BASÅR	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	56	*	45	*	1	*	6	*	4
NATURVÅRDSBIOLOGI	GÖTEBORGS UNIVERSITET	24	16,15	14			0,8	5	1,1	5
NUTRITION LIVSMEDEL	HÖGSKOLAN I KALMAR	30	17,1	20			1,2	5	1,2	5
NUTRITIONSLINJEN	STOCKHOLMS UNIVERSITET	24	19,01	16			1,6	4	1,8	4
RANGERPROGRAMMET	GÖTEBORGS UNIVERSITET	36	16,45	22			1,4	7	1,5	7
SJUKHUSFYSIKER	GÖTEBORGS UNIVERSITET	13	16,2	8			1,3	2	1,2	3
SJUKHUSFYSIKER	LUNDS UNIVERSITET	15	18,5	9			1,5	2	1,7	2
SJUKHUSFYSIKLINJEN	STOCKHOLMS UNIVERSITET	33	*	20			*	4	*	9
T/N BASÅR I-NET, NV	UPPSALA UNIVERSITET	16	*	12	*	1	*	2	*	1
T/N BASÅR NAT, I-NET	UMEÅ UNIVERSITET	16	*	11	*	1	*	3	*	1
T/N BASÅR NAT, LYCKS	UMEÅ UNIVERSITET	2	*	2						
T/N BASÅR NAT, MA B	UPPSALA UNIVERSITET	25	14,49	17			0,5	4	0,5	4
T/N BASÅR NAT, MA C	UPPSALA UNIVERSITET	45	14,69	29	*	1	0,5	7	0,8	8
T/N BASÅR NAT, SKELL	UMEÅ UNIVERSITET	22	*	14	*	3	*	3	*	2
T/N BASÅR NAT, UMEÅ	UMEÅ UNIVERSITET	86	*	65	*	2	*	11	*	8
TILLÄMPAD BIOLOGI	HÖGSKOLAN I GÄVLE	6	*	4			*	2		
TILLÄMPAD FYSIK	HÖGSKOLAN I GÄVLE	5	*	2			*	1	*	2
TILLÄMPAD MATEMATIK	UMEÅ UNIVERSITET	12	*	9			*	1	*	2
ÖPPEN, KEMI/K.TEK/BI	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	6	*	5					*	1
ÖPPEN, NAT/TEK UTB	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	10	*	9					*	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	44	*	32	*	1	*	4	*	7
AGRONOMPR MARK/VÄXT	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	64	*	46	*	1	*	9	*	7
AGRONOMPROG HUSDJUR	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	65	18,02	37	4	2	1,4	13	1,5	13
BASÅR /MARK-MILJÖPR	UMEÅ UNIVERSITET	3	*	3						
BASÅR /SKOGSVETARPR	UMEÅ UNIVERSITET	7	15,2	5			1,2	1	2	1
BIOTEKNOLOGI	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	43	*	27	*	1	*	5	*	10
EKOLOGIPROGRAMMET	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	32	*	22	*	1	*	5	*	3
EKONOMI F HÅLLB UTV	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	40	*	28			*	7	*	5
HORTONOMPROGRAMMET	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	27	*	20	*	1	*	3	*	3
LANDSKAPSARKITEKT AL	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	80	17,6	45	4	2	1,5	16	1,5	16
LANDSKAPSARKITEKT UL	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	45	18,6	27			1,6	9	1,7	9
LANDSKAPSVETARPR	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	50	13,93	33			0,8	8	0,9	9
LANTMÄSTARPROGRAMMET	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	57	*	52			*	4	*	1
MARK- O MILJÖPROGRAM	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	21	*	15			*	2	*	4
MILJÖ O UTVECKLING	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	70	13,28	42	4	2	*	15	*	10
MILJÖ/HÄLSOSKYDDSPRO	UMEÅ UNIVERSITET	75	13,51	45			0,7	15	0,9	15
MILJÖV MILJ.RISK MM	HÖGSKOLAN I KALMAR	16	*	8			*	5	*	3
MILJÖVET MÄNNISKA M	MALMÖ HÖGSKOLA	88	*	64	*	2	*	11	*	11
MILJÖVETARPROGRAMMET	LINKÖPINGS UNIVERSITET	64	*	41			*	12	*	11
MILJÖVETENSKAP	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	31	*	18			*	5	*	8
NATURRES.PR,BIO/MARK	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	73	*	50			*	9	*	14
SKOGL MAG/JÄGM.PROGR	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	105	15,41	58			1,1	19	1,2	19
SKOGSMÄSTARPR,S-BERG	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	55	12,55	46			*	5	*	4

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
<b>SAMHÄLLSVETENSKAP</b>										
ARBETSVETARPROGRAM	HÖGSKOLAN I BORÅS	25	17,09	11	4	1	1,3	6	1,5	7
ARENA INNOV TEK, BI	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	37	*	26			*	4	*	5
ARENA JORDENS RES,BI	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	20	*	15					*	5
ARENA LIVSSTIL/H, BI	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	25	*	13			*	4	*	8
ARENA MEDIA/MUSIK,BI	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	80	13,93	52	3	2	*	12	*	14
ARENA RISK/SÄKERH,BI	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	31	*	22			*	4	*	5
ARENA RYMDEN, BI	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	18	*	15					*	3
ENTREPRENÖRPROG.	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	100	13,34	68			*	16	*	16
EUROPAPR, KULTURGEO	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	70	11,4	58	*	1	*	6	*	5
EUROPAPR, OFF. RÄTT	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	70	15,96	34	3	1	0,8	17	0,9	18
EUROPAPR, SOCIOLOGI	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	70	14,79	34	4	1	0,4	17	0,5	18
EUROPAPR, STATSVET	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	70	16,81	34	4	1	1	17	1,1	18
EUROPAPROGR, EK HIST	GÖTEBORGS UNIVERSITET	7	18,73	4			1,6	1	1,8	2
EUROPAPROGR, FÖR.EK	GÖTEBORGS UNIVERSITET	8	19,2	5			1,6	1	1,6	2
EUROPAPROGR, HIST	GÖTEBORGS UNIVERSITET	9	19,6	5			1,7	2	1,9	2
EUROPAPROGR, IDE/LÄR	GÖTEBORGS UNIVERSITET	8	19,33	5			1,8	1	1,8	2
EUROPAPROGR, KULT.GE	GÖTEBORGS UNIVERSITET	8	19,31	5			1,6	1	1,9	2
EUROPAPROGR, NAT.EK	GÖTEBORGS UNIVERSITET	7	19,83	4			1,7	1	1,8	2
EUROPAPROGR, SOCI	GÖTEBORGS UNIVERSITET	9	19,46	5			1,9	2	2,1	2
EUROPAPROGR, STATSVE	GÖTEBORGS UNIVERSITET	12	20	7			2	2	2	3
EUROPAUTBILDNING	MITTHÖGSKOLAN	21	*	15			*	5	*	1
FLERVET PR, MÄN RÄTT	MALMÖ HÖGSKOLA	50	18,45	31	4	1	1,6	8	1,6	9
FRED/KONFLIKT/INT RE	MALMÖ HÖGSKOLA	50	18,67	31	4	1	1,6	8	1,6	8
FREDS O UTVL.ARB PÅB	VÄXJÖ UNIVERSITET	37								
FÖRVALTN PR, POL MAG	GÖTEBORGS UNIVERSITET	116	17,87	65	4	2	1,4	22	1,4	23
GEOGRAFIPROGRAMMET	UMEÅ UNIVERSITET	50	12,67	30			0,4	10	0,5	10
HÄLSOPEDAGOGISKA PR	HÖGSKOLAN I GÄVLE	95	17,08	53	4	2	1,1	18	1,2	19
INT KRIS/KONFL.HANT	UMEÅ UNIVERSITET	79	17,26	45	4	1	1,2	15	1,3	16
INT SAMHÄLLSSTUDIER	HÖGSKOLAN I KALMAR	50	15,73	32	4	1	1,2	8	1,2	9
INT SAMHÄLLSVET, SU	MITTHÖGSKOLAN	86	*	62			*	13	*	11
INT SAMHÄLLSVET, ÖS	MITTHÖGSKOLAN	61	*	43			*	8	*	10
INT SAMHÄLLSVETARPR	VÄXJÖ UNIVERSITET	40	18,65	23	4	1	1,5	8	1,6	8
KULTURARV O SAMH.AN	HÖGSKOLAN I KALMAR	50	13,98	32	3	2	0,6	8	0,7	8
KULTURLEDARE	VÄXJÖ UNIVERSITET	55	15,5	26	3	1	0,7	13	0,7	14
MULTIM: PED-TEK. STO	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	106			*					
MULTIM: PED-TEK. VET	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	0								
MÄNNISKA/MÄNGF./ARB.	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	50	14,47	29	4	1	0,7	10	0,8	10
POL/EK, FÖRETAGSEK	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	70	14,9	35			0,4	17	0,5	18
POL/EK, NATIONALEK	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	50	*	37			*	7	*	5

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
POL/EK, OFF. RÄTT	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	61	*	41			*	8	*	12
POL/EK, SOCIOLOGI	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	38	*	31	*	1	*	6		
POL/EK, STATSVETENSK	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	70	*	46			*	15	*	9
POLITICES MAG PROGR	UPPSALA UNIVERSITET	100	19,65	58	4	1	1,8	20	1,8	20
PR SAMH O VÄLFÄRDSUT	VÄXJÖ UNIVERSITET	45	15,81	17	3	1	0,7	13	0,8	14
PROG F EUROPASTUDIER	VÄXJÖ UNIVERSITET	40	17,88	23	4	1	1,2	8	1,4	8
SAMH- O KULTURANALYS	LINKÖPINGS UNIVERSITET	150	15,42	73	3	2	0,6	37	0,7	38
SAMH.- O BETEENDEVET	ÖREBRO UNIVERSITET	150	14,66	88	*	1	0,7	30	0,7	30
SAMH.PLANERARPR INT	VÄXJÖ UNIVERSITET	40	15,42	23	4	1	0,9	8	0,9	8
SAMHÄLLSPLAN.LINJEN	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	180	15,1	105	*		0,8	35	0,7	37
SAMHÄLLSVET MILJÖVET	GÖTEBORGS UNIVERSITET	70	17,33	42			1,4	14	1,5	14
SAMHÄLLSVETARPROGR	UMEÅ UNIVERSITET	51	16,37	30	4	1	1,2	10	1,2	10
SAMHÄLLSVETARPROGRAM	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	91	*	60	*	5	*	11	*	13
SAMHÄLLSVETARPROGRAM	HÖGSKOLAN DALARNA	42	*	32			*	5	*	5
SAMHÄLLSVETARPROGRAM	HÖGSKOLAN I BORÅS	25	16,43	12			1,2	6	1,5	7
SAMHÄLLSVETARPROGRAM	UPPSALA UNIVERSITET	43	19,23	26			1,6	8	1,7	9
STATISTIKERPROGRAM	UMEÅ UNIVERSITET	9	*	5			*	2	*	2
STATSVETENSKAPL PROG	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	80	13,09	49			*	12	*	19
TYSKL: POL/EK, STAT	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	9	*	5			*	3	*	1
TYSKL: POL/EK,FÖR.EK	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	6	*	2			*	2	*	2
UTB F RÄTTSVETENSKAP	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	60	16,52	34	4	1	1,1	12	1,1	12
UTB F STATSVETENSKAP	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	50	12,82	30	*	1	*	8	*	11

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	15,85	18			0,8	6	1	6
INT PROJEKTLEDN, SPA	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	15	15,53	9			0,4	3	0,7	3
INT PROJEKTLEDN, TYS	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	5	*	3			*	1	*	1
KAND-MAG SPRÅK/HUM	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	78	*	54	*	3	*	12	*	8
KULTUR O KOM, ENG	HÖGSKOLAN I GÄVLE	34	*	29			*	3	*	2
Mellanösternlinjen	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	3								
ORIENTALISTIKPR, ARA	UPPSALA UNIVERSITET	77	*	56			*	9	*	11
ORIENTALISTIKPR, PER	UPPSALA UNIVERSITET	20	*	13			*	4	*	3
ORIENTALISTIKPR, TUR	UPPSALA UNIVERSITET	7	*	6			*	1		
PROG F MEXIKOSTUDIER	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	10	*	7			*	1	*	2
SPAN-LATINAMERIKAPR	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	25	11,18	22			*	1	*	2
SPRÅK I EUROPA, ENG	MITTHÖGSKOLAN	30	14,96	19			*	6	*	5
SPRÅK-MIGR-GLOB, ENG	MALMÖ HÖGSKOLA	70	15,57	44	3	2	0,9	12	0,9	12
SPRÅK-MIGR-GLOB, SVE	MALMÖ HÖGSKOLA	100	13,54	63	*	3	0,2	17	0,5	17
SPRÅK/KULTUR, FRA	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	48	*	41			*	3	*	4
SPRÅK/KULTUR, POLSKA	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	3	*	3						
SPRÅK/KULTUR, RYSKA	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	28	*	14	*	1	*	8	*	5
SPRÅK/KULTUR, SPA	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	70	12,74	53	*	1	*	8	*	8
SPRÅK/KULTUR, TYSKA	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	16	*	13			*	2	*	1
Ö-S.Ö.ASIENKUNSK,IND	LUNDS UNIVERSITET	4	*	4						
Ö-S.Ö.ASIENKUNSK,JAP	LUNDS UNIVERSITET	15	17,28	10			1,6	2	1,6	3
Ö-S.Ö.ASIENKUNSK,KIN	LUNDS UNIVERSITET	15	17,56	10			1,5	2	1,7	3
Ö-S.Ö.ASIENKUNSK,THA	LUNDS UNIVERSITET	10	16,56	7			1,3	1	1,6	2
ÖPPET PR, ENGELSKA	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	20	14,42	12			0,8	4	0,9	4

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
<b>TEKNIK</b>										
ARKITEKTUTBILDNING	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	100	19,9	31	4	1	2	8	2,2	8
ARKITEKTUTBILDNING	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	90	19,83	33			2	8	2,3	9
ARKITEKTUTBILDNING	LUNDS UNIVERSITET	90	19,79	41	4	1	1,9	10	2	10
AUTOM. O PROD.TEKNIK	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	26	*	22			*	2	*	2
AUTOMATISER.INGENJÖR	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	14	*	10			*	2	*	2
AVANC. WEBBPROGR 80P	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	62	*	47	*	4	*	4	*	6
BASÄR INGENJÖR(MA B)	HÖGSKOLAN I GÄVLE	35	*	27			*	5	*	3
BASÄR INGENJÖR(MA C)	HÖGSKOLAN I GÄVLE	20	*	15	*	1	*	1	*	3
BASÄR, CIVING, LINKÖ	LINKÖPINGS UNIVERSITET	47	*	41	*	1	*	5		
BASÄR, CIVING, NORRK	LINKÖPINGS UNIVERSITET	13	*	9			*	3		
BASÄR, H.ING, LINKÖP	LINKÖPINGS UNIVERSITET	38	*	30			*	4	*	4
BASÄR, H.ING, NORRKÖ	LINKÖPINGS UNIVERSITET	22	*	16			*	2	*	4
BASÄR/LIVSM.INGENJÖR	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	4	*	2			*	1	*	1
BASÄRSUTB I JAPANSKA	LINKÖPINGS UNIVERSITET	30	17,9	19			1,6	5	1,7	5
BERG ING, BERG/ANLÄG	HÖGSKOLAN DALARNA	5	*	4			*	1		
BIOINGENJÖR	HÖGSKOLAN I BORÄS	17	*	12			*	2	*	3
BIOSYSTEMTEKNIK	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	20	*	11			*	4	*	4
BISTÅNDSINGENJÖR	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	25	*	14			*	7	*	4
BRANDINGENJÖRSUTB	LUNDS UNIVERSITET	70	18,33	41	4	1	1,7	10	1,8	11
BYGGARB.LEDARE, KOPP	ÖREBRO UNIVERSITET	23	*	18	*	1	*	2	*	2
BYGGINGENJÖR	HÖGSKOLAN I BORÄS	25	*	19			*	3	*	3
BYGGINGENJÖR	KARLSTADS UNIVERSITET	33	*	27			*	5	*	1
BYGGINGENJÖR EKO, ÖS	MITTHÖGSKOLAN	19	*	14			*	2	*	3
BYGGINGENJÖR INT PRO	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	20	*	13			*	3	*	3
BYGGINGENJÖR KON/PRO	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	11	*	6			*	2	*	3
BYGGINGENJÖR PROD/PL	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	14	*	10			*	2	*	2
BYGGNADSINGENJÖR ARK	HÖGSKOLAN I GÄVLE	23	*	16			*	2	*	5
BYGGNADSINGENJÖR/SAM	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	62	*	47	*	2	*	4	*	8
BYGGTEK, BYGGN.KONST	VÄXJÖ UNIVERSITET	50	*	35	*	1	*	7	*	7
BYGGTEK, BYGGN.VÅRD	VÄXJÖ UNIVERSITET	10	*	9			*	1		
CIV ING, BIOTEKNIK	UMEÅ UNIVERSITET	46	*	21			*	12	*	13
CIV ING, DATATEKNIK	LINKÖPINGS UNIVERSITET	160	13,2	96			0,9	24	0,7	24
CIV ING, DATATEKNIK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	25	*	15			*	2	*	4
CIV ING, ELEK.DE, NO	LINKÖPINGS UNIVERSITET	40	*	24			*	8	*	6
CIV ING, ELEKTROTEK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	7	*	4			*	2		
CIV ING, ENERGITEKN	UMEÅ UNIVERSITET	30	*	21			*	6	*	3
CIV ING, ERG DESIGN	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	63	*	41			*	13	*	8
CIV ING, IND EK/FRA	LINKÖPINGS UNIVERSITET	22	18,62	14			1,3	3	1,3	4
CIV ING, IND EK/JAP	LINKÖPINGS UNIVERSITET	11	*	6			*	3	*	2

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
CIV ING, IND EK/SPA	LINKÖPINGS UNIVERSITET	15	17,16	10			1,3	2	1,3	3
CIV ING, IND EK/TYS	LINKÖPINGS UNIVERSITET	22	18,89	14			1,3	3	1,4	4
CIV ING, IND EKONOM	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	80	14,19	45			0,5	15	0,3	15
CIV ING, INDUSTRI EK	LINKÖPINGS UNIVERSITET	200	18,16	125			1,4	31	1,4	31
CIV ING, INFO TEKN	LINKÖPINGS UNIVERSITET	45	13,8	27			0,6	7	0,8	7
CIV ING, INFO.TEK,KI	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	100	14,61	60			0,8	14	0,8	15
CIV ING, INTERAK/DES	UMEÅ UNIVERSITET	60	13,5	38			1	9	1	10
CIV ING, KEMI/KE.TEK	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	90	14,5	59			0,7	14	0,6	15
CIV ING, KEMITEKNIK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	9	*	5			*	2	*	1
CIV ING, KOMM/TRANSP	LINKÖPINGS UNIVERSITET	28	*	19			*	5	*	2
CIV ING, MASKINTEKN	LINKÖPINGS UNIVERSITET	210	15,69	128			0,9	31	0,9	32
CIV ING, MASKINTEKN	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	44	*	32			*	6	*	4
CIV ING, MAT. EEIGM	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	12	*	5			*	2	*	5
CIV ING, MED TE, NOR	LINKÖPINGS UNIVERSITET	110	*	73			*	18	*	11
CIV ING, MEDIETEKNIK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	14	*	10			*	2	*	2
CIV ING, MIKROEL, KI	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	61	*	44			*	6	*	7
CIV ING, RYMDTEKNIK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	71	*	47			*	10	*	8
CIV ING, SAMH BYGGN	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	12	*	8			*	3	*	1
CIV ING, TEK DATAVET	UMEÅ UNIVERSITET	33	*	21			*	4	*	5
CIV ING, TEK FY/ELEK	LINKÖPINGS UNIVERSITET	196	*	121			*	31	*	27
CIV ING, TEK FY/FRA	LINKÖPINGS UNIVERSITET	10	*	6			*	1	*	2
CIV ING, TEK FY/TY	LINKÖPINGS UNIVERSITET	10	*	8			*	1	*	1
CIV ING, TEK FYS/SPA	LINKÖPINGS UNIVERSITET	3	*	3						
CIV ING, TEKN FYSIK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	19	*	14					*	2
CIV ING, TEKN FYSIK	UMEÅ UNIVERSITET	47	*	30			*	7	*	6
CIV ING, TEKNISK BIO	LINKÖPINGS UNIVERSITET	90	15,94	59			0,9	14	1	15
CIV ING, TRÅTEKNIK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	2	*	2						
CIV ING, VÄG/VATTEN	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	32	*	26			*	2	*	2
CIV ING, ÖPP ING, NO	LINKÖPINGS UNIVERSITET	36	*	23			*	5	*	6
CIV ING, ÖPPEN ING	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	76	*	47			*	12	*	11
CIV ING, ÖPPEN ING	UMEÅ UNIVERSITET	60	*	37			*	10	*	12
CIV ING,TEK/NAT KEMI	UMEÅ UNIVERSITET	11	*	7			*	3	*	1
CIV, ARENA INNOV,TEK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	15	*	7			*	2	*	3
CIV, ARENA JORD, TEK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	5	*	3			*	1	*	1
CIV, ARENA LIVS, TEK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	1	*	1						
CIV, ARENA MMT, TEK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	13	*	10			*	1	*	1
CIV, ARENA R & S, TEK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	9	*	5			*	1	*	3
CIV, ARENA RYMD, TEK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	10	*	6			*	2	*	2
CIV, INFO.TEKN, SU	MITTHÖGSKOLAN	19	*	15			*	2	*	2
CIV, TEKN DESIGN, SU	MITTHÖGSKOLAN	40	15,64	27			1	6	1	7

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
CIV.ING, BIOTEK, ES	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	49	*	29			*	8	*	10
CIV.ING, DATA/EL, VÄ	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	19	*	10			*	3	*	3
CIV.ING, ROBOTIK, VÄ	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	23	*	16			*	4	*	3
CIV.ING, SAM.BYGG NV	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	120	17,2	74			1,3	18	1,4	19
CIV.ING, SAM.BYGG S	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	60	16,65	37	4	1	1,4	9	1,6	10
CIV.ING, SAMH.TEK,VÄ	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	16	*	9			*	3	*	3
CIV.ING, ÖPPEN ING	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	150	16,3	93	4	1	1,3	23	1,2	24
CIVILING, AUTOM MEKA	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	130	16,15	73	4	1	1,1	18	1,1	19
CIVILING, BIOINFO	UPPSALA UNIVERSITET	30	16,04	20			1,2	5	1,2	5
CIVILING, BIOTEKNIK	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	90	19	56			1,5	13	1,6	14
CIVILING, BIOTEKNIK	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	80	18,56	52			1,4	13	1,4	13
CIVILING, BIOTEKNIK	LUNDS UNIVERSITET	110	17,5	72			1,2	18	1,2	18
CIVILING, BRED ING	KARLSTADS UNIVERSITET	25	*	14			*	7	*	4
CIVILING, DATATEKNIK	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	17	*	13			*	2	*	1
CIVILING, DATATEKNIK	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	190	14,66	111	*	1	0,9	27	1	28
CIVILING, DATATEKNIK	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	170	16,18	97	*	1	1,2	24	1,2	25
CIVILING, DATATEKNIK	LUNDS UNIVERSITET	160	13,78	96			0,6	24	0,6	24
CIVILING, DESIGN/PRO	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	125	17,81	82			1,5	20	1,5	21
CIVILING, EKOSYSTEM	LUNDS UNIVERSITET	78	*	47			*	17	*	12
CIVILING, ELEKTROTEK	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	210	14,3	128	4	1	0,8	32	0,7	32
CIVILING, ELEKTROTEK	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	100	14,5	62	*	1	0,8	15	0,8	16
CIVILING, ELEKTROTEK	LUNDS UNIVERSITET	108	*	69			*	20	*	14
CIVILING, ENERGISYST	UPPSALA UNIVERSITET	60	16,58	40			1,2	9	1,3	10
CIVILING, FARKOSTTEK	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	125	16,64	68			1,2	16	1,3	17
CIVILING, IND EKONOM	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	110	19,53	69			1,7	17	1,7	17
CIVILING, IND EKONOM	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	160	19,1	98	4	1	1,6	24	1,7	25
CIVILING, INDUSTR EK	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	35	*	19			*	6	*	7
CIVILING, INDUSTR EK	KARLSTADS UNIVERSITET	12	17,4	8			1,3	2	1,6	2
CIVILING, INDUSTR EK	LUNDS UNIVERSITET	125	18,9	83			1,6	20	1,6	21
CIVILING, INFO TEKN	UPPSALA UNIVERSITET	68	*	46			*	9	*	9
CIVILING, INFO.TEK	KARLSTADS UNIVERSITET	13	*	10			*	2		
CIVILING, INFO.TEKN	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	115	14,61	72			0,7	17	0,9	18
CIVILING, INFO/KOMMU	LUNDS UNIVERSITET	59	*	37			*	9	*	10
CIVILING, KEMI/FRA	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	8	18,24	5			0,7	1	1	2
CIVILING, KEMI/JAP	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	10	17,35	7			1,6	1	1,8	2
CIVILING, KEMI/KIN	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	8	17,25	5			0,8	1	1	2
CIVILING, KEMI/LÄKE.	UPPSALA UNIVERSITET	74	*	46			*	12	*	12
CIVILING, KEMI/SPA	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	6	14,88	4			*	1	*	1
CIVILING, KEMI/TYSKA	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	6	17,41	4			1,3	1	1,3	1
CIVILING, KEMITEK/FY	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	43	*	30			*	8	*	5

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
CIVILING, KEMITEKNIK	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	95	16,35	60			0,9	15	0,9	15
CIVILING, KEMITEKNIK	KARLSTADS UNIVERSITET	9	*	6			*	1	*	1
CIVILING, KEMITEKNIK	LUNDS UNIVERSITET	87	*	50			*	13	*	20
CIVILING, LANTMÄTERI	LUNDS UNIVERSITET	70	16,53	46			1,3	11	1,3	12
CIVILING, MASKIN PG	LUNDS UNIVERSITET	44	18,53	29			1,6	7	1,6	8
CIVILING, MASKINTEK	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	35	*	28			*	2	*	3
CIVILING, MASKINTEK	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	160	16,18	99			1,1	24	1,1	25
CIVILING, MASKINTEKN	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	195	17,69	118	4	1	1,3	29	1,3	29
CIVILING, MASKINTEKN	LUNDS UNIVERSITET	220	15,91	121			1	29	1	30
CIVILING, MAT.DESIGN	HÖGSKOLAN DALARNA	43	*	33			*	2	*	4
CIVILING, MAT.DESIGN	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	50	15,82	33			1	8	1,1	9
CIVILING, MAT.TEKNIK	KARLSTADS UNIVERSITET	4	*	4						
CIVILING, MEDIETEK	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	80	16,72	52			1,3	13	1,3	13
CIVILING, MILJÖ/VATT	UPPSALA UNIVERSITET	83	*	52			*	13	*	17
CIVILING, MOL BIOTEK	UPPSALA UNIVERSITET	70	18,31	46			1,3	11	1,2	12
CIVILING, PR.VARUTEK	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	2	*	2						
CIVILING, TEK DESIGN	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	35	20	23			1,9	5	2	6
CIVILING, TEK FY/MAT	UPPSALA UNIVERSITET	43	*	32			*	4	*	4
CIVILING, TEK O SAMH	UPPSALA UNIVERSITET	70	17,46	43			1,4	10	1,4	11
CIVILING, TEKN FYSIK	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	150	18,97	92	3	1	1,5	23	1,5	23
CIVILING, TEKN FYSIK	KARLSTADS UNIVERSITET	4	*	3			*	1		
CIVILING, TEKN FYSIK	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	145	18,52	88			1,4	22	1,5	22
CIVILING, TEKN FYSIK	LUNDS UNIVERSITET	148	17,05	90			1,1	22	1,2	23
CIVILING, TEKN FYSIK	UPPSALA UNIVERSITET	160	15	98			0,8	24	1	25
CIVILING, TEKNISK MA	LUNDS UNIVERSITET	62	16,6	38			1,1	9	1,1	10
CIVILING, VÄG/VATTEN	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	155	16,2	98			1	24	1,1	24
CIVILING, VÄG/VATTEN	LUNDS UNIVERSITET	170	14,7	110			0,9	27	0,8	27
CIVILING,TEK NANOVET	LUNDS UNIVERSITET	82	17,33	54			1,4	13	1,4	13
CM TRÄ/DES, GIT-BYGG	LINKÖPINGS UNIVERSITET	2								
CM TRÄ/DES, M-DESIGN	LINKÖPINGS UNIVERSITET	6								
CM TRÄ/DES, M-KONS	LINKÖPINGS UNIVERSITET	4								
CM TRÄ/DES, M-SNICK	LINKÖPINGS UNIVERSITET	5								
CM TRÄ/DES, M-TAPET	LINKÖPINGS UNIVERSITET	3								
CNC-TEKNIKER, K-SKOG	ÖREBRO UNIVERSITET	20	*	18			*	1	*	1
COLLEGEÅR INR TEKNIK	HÖGSKOLAN I KALMAR	29	*	18			*	6	*	4
DATA/ELEKTR.INGENJÖR	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	3	*	2					*	1
DATA/ELEKTRO DIST	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	17	*	15			*	1	*	1
DATA/ELEKTRO I-NET	HÖGSKOLAN I GÄVLE	14	*	11			*	1	*	2
DATA/ELEKTROING, SUN	MITTHÖGSKOLAN	11	*	7			*	1	*	3
DATAINGENJÖR	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	6	*	5					*	1



Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
DATAINGENJÖR	HÖGSKOLAN I GÄVLE	8	*	6			*	1		
DATAINGENJÖR	KARLSTADS UNIVERSITET	13	*	12					*	1
DATATEKNIK MUSIC ENG	HÖGSKOLAN I KALMAR	50	11,6	39			*	5	*	6
DATORGRAFIK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	24	*	24						
DATORKOMM./NÄTV.DES	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	26	*	19			*	3	*	4
DATORSYSTEMTEKNIK	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	14	*	11			*	2	*	1
DESIGN O TRÅTEKNIK	HÖGSKOLAN I GÄVLE	38	14,91	22			0,8	7	0,8	8
DESIGN/KONSTRUKTION	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	45	17,3	28	4	1	1,3	7	1,4	8
DESIGNINGENJÖR	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	33	18,59	21			1,6	5	1,7	5
DESIGNINGENJÖR	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	35	12,14	27			*	3	*	5
DESIGNINGENJÖR	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	37	*	19	*	4	*	6	*	6
DESIGNPROGRAMMET	HÖGSKOLAN I KALMAR	20	16,68	12	*	1	1	3	1	4
DESIGNUTB INR GLAS	VÄXJÖ UNIVERSITET	17								
DISTR SYST/KOMP 80P	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	4	*	2					*	2
DRIFTINGENJÖR	HÖGSKOLAN I KALMAR	22	12,64	14	*	1	*	3	*	4
DRIFTINGENJÖR, HALVF	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	15	*	9	*	1	*	2	*	2
EKONOMI/FASTIGH, TEK	HÖGSKOLAN I GÄVLE	20	14,71	12			0,7	4	1,1	4
EKONOMIINGENJÖR IND	HÖGSKOLAN I GÄVLE	14	*	8			*	3	*	3
EKONOMIINGENJÖR LOG	HÖGSKOLAN I GÄVLE	2	*	1					*	1
ELEKTR/DATORINGENJÖR	KARLSTADS UNIVERSITET	15	*	10			*	3	*	1
ELEKTROING, KRAFT/VÄ	HÖGSKOLAN I BORÅS	12	*	10			*	1	*	1
ELEKTROINGENJÖR	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	18	*	13			*	3	*	2
ELEKTRONIKINGENJÖR	HÖGSKOLAN I GÄVLE	8	*	7			*	1		
ELEKTROTEKN 120/180	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	0								
ELEKTROTEKNIK 180 P	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	1	*	1						
ENERGI/INST.INGENJÖR	KARLSTADS UNIVERSITET	7	*	6			*	1		
ENERGI/MILJÖINGENJÖR	KARLSTADS UNIVERSITET	6	*	5			*	1		
ENERGIING FÖRNYBAR E	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	10	*	9			*	1		
ENERGIINGENJÖR	HÖGSKOLAN I BORÅS	4	*	3						
ENERGIINGENJÖR	HÖGSKOLAN I GÄVLE	7	*	3			*	3	*	1
ENERGIINGENJÖR/SAM	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	15	*	10			*	1	*	3
FLYINGENJÖR	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	43	*	33	*	1	*	5	*	2
FYSISK PLANERING	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	70	16,2	45	*	1	1,1	11	1,1	12
FÖRETAGSINGENJÖR	HÖGSKOLAN I KALMAR	45	*	30	*	1	*	7	*	7
GEOMATIK, H-INGENJÖR	HÖGSKOLAN I GÄVLE	19	*	10			*	3	*	5
GEOMATIK, H-TEKNIKER	HÖGSKOLAN I GÄVLE	15	11,57	13					*	2
GEOMATIK, KAND.PROGR	HÖGSKOLAN I GÄVLE	11	*	8			*	1	*	2
GIS-INGENJÖR	KARLSTADS UNIVERSITET	19	*	13	*	1	*	2	*	3
H-EX INNOV PROD, DI	HÖGSKOLAN I KALMAR	30	11,57	20	*	1	*	4	*	5
H-EXAMEN DATANÄTTEK	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	15	16,41	7			1,5	2	2	2

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
H-EXAMEN LJUSDESIGN	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	45	16,98	28	4	1	1	8	1,1	8
H-INGENJÖR MEK CO-OP	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	40	13,02	25			0,3	6	0,6	7
H-INGENJÖR, BYGGTEK	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	75	14,81	49	*	1	1	12	1,1	13
H-INGENJÖR, DATATEK	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	72	*	56			*	9	*	7
H-INGENJÖR, ELEKTRO	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	70	*	54			*	7	*	8
H-INGENJÖR, KEMITEK	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	10	*	6			*	2	*	2
H-INGENJÖR, MASKIN	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	120	13,63	77	*	1	0,7	19	0,7	20
H-INGENJÖR, MEKATRON	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	28	*	22			*	3	*	3
H-TEK FLYGTEKNIK, DI	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	34	*	27			*	5	*	2
HSK TEKNIKER ELINST	MITTHÖGSKOLAN	29	*	26			*	2	*	1
HUMAN RESOURCES/IM	VÄXJÖ UNIVERSITET	22	*	14			*	4	*	4
HÖGSKOLETEKNIKER (Y)	HÖGSKOLAN DALARNA	47	*	40			*	3	*	3
IND SYSTEMEKONOMI	VÄXJÖ UNIVERSITET	4	*	4						
INDUSTRIDESIGN UTB	LUNDS UNIVERSITET	27								
INDUSTRIELL EKONOMI	HÖGSKOLAN I GÄVLE	20	12,86	11			*	4	*	4
ING DATA/GRAFIK, SÖ	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	30	*	22			*	5	*	3
ING DATA/NÄTVERK, SÖ	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	23	*	16			*	2	*	3
ING DATA/PROG.UTV,HA	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	17	*	13			*	1	*	2
ING DATATEKN PR.UTVL	HÖGSKOLAN I KALMAR	6	*	4			*	1	*	1
ING DATATEKN SPELUTV	HÖGSKOLAN I KALMAR	15	*	9			*	2	*	4
ING DATATEKNIK KI	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	88	*	69	*	1	*	8	*	10
ING DATORNÄT/KOM, HA	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	15	*	11			*	1	*	3
ING ELEKTR/DATOR, HA	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	13	*	11			*	1	*	1
ING ELEKTRO/KOMM, KI	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	22	*	13			*	5	*	4
ING ELEKTRO/ROB., SÖ	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	18	*	15			*	2		
ING MED-TEK M BAS,FL	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	72	*	53			*	6	*	11
ING MEK/IND IT, KI	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	19	*	15			*	1	*	3
ING SV, BYGG/ARKITEK	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	90	15,6	57	3	1	0,9	15	1	16
ING SV, DATA KOM/INF	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	42	*	23			*	9	*	10
ING SV, IND ORG/EKO	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	110	*	67	*	1	*	22	*	18
ING SV, KEMI/MILJÖ	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	26	*	21			*	2	*	3
ING TEK-EK M BAS, HA	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	59	*	42	*	1	*	7	*	7
ING UTB, KEMITEKNIK	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	29	*	21			*	4	*	4
ING, BYGGDESIGN	MALMÖ HÖGSKOLA	48	12,2	34			*	7	*	7
ING, BYGGTEK/DES, HA	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	127	*	83			*	19	*	22
ING, BYGGTEKNIK	MALMÖ HÖGSKOLA	33	*	23			*	4	*	5
ING, DATA ROBOTTEK	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	0								
ING, DATA, INB SYST	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	2	*	2						
ING, DATA/ELEKTR NÄT	UMEÅ UNIVERSITET	15	*	12			*	1	*	2
ING, DATA/ELEKTRO IT	MITTHÖGSKOLAN	11	*	10			*	1		

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
ING, DATA/ELEKTROTEK	MALMÖ HÖGSKOLA	28	*	17	*	1	*	5	*	4
ING, DATATEK ALLMÄN	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	12	*	11						
ING, DATORPELSUTV	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	41	*	30			*	6	*	5
ING, ELEKTRO 120/180	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	8	*	6			*	1	*	1
ING, ELEKTRO ALLMÄN	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	6	*	4			*	1	*	1
ING, ELEKTRO LJUD/BI	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	1	*	1						
ING, ELEKTRO MED.TEK	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	0								
ING, ELEKTRO MEKATRO	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	1	*	1						
ING, GRAFISK TEK/MED	MALMÖ HÖGSKOLA	28	*	18			*	3	*	7
ING, IND EK/LOG, VAR	HÖGSKOLAN I BORÅS	27	14,74	17			0,8	4	1,2	4
ING, IND EKO/PROD,SÖ	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	48	*	34			*	8	*	4
ING, INDUSTR EK/AFF	HÖGSKOLAN I BORÅS	45	13,27	30			0,5	7	0,7	8
ING, INDUSTR MANAGEM	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	7	*	5			*	1	*	1
ING, INNEKLIMAT	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	3	*	2					*	1
ING, INNOV FÖR/PROC	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	24	*	18	*	2	*	2	*	2
ING, INNOV/DESIGN,SÖ	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	100	*	67			*	16	*	13
ING, INNOV/PROD.DES	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	84	*	65			*	8	*	11
ING, INNOVATIV ELEKT	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	5	*	3			*	1	*	1
ING, IT/AFF.SYST, KI	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	33	*	17			*	4	*	8
ING, MASKIN PROD/DES	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	63	*	43			*	8	*	11
ING, MASKINTEKNIK	MALMÖ HÖGSKOLA	45	*	32			*	6	*	6
ING, MEDIETEK AK	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	23	15,92	15			1,1	3	1,2	4
ING, MEDIETEKNIK	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	47	13,58	31			0,8	8	0,8	8
ING, MILJÖDRIVEN DES	HÖGSKOLAN I KALMAR	29	*	25			*	2	*	2
ING, PROD.UTV/DESIGN	MALMÖ HÖGSKOLA	87	*	52	*	1	*	16	*	17
ING, PROGRAMVARUTEKN	MALMÖ HÖGSKOLA	13	*	11			*	1	*	1
ING, ÖPP ING, BORÅS	HÖGSKOLAN I BORÅS	9	*	8			*	1		
ING, ÖPPEN ING 3 PR	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	6	*	3			*	2		
ING/LÄR, BYGGTEKNIK	UMEÅ UNIVERSITET	0								
ING/LÄR, DATATEKNIK	UMEÅ UNIVERSITET	2	*	1					*	1
ING/LÄR, ELEKTROTEK	UMEÅ UNIVERSITET	2	*	2						
ING/LÄR, HÅLLB E.SYS	UMEÅ UNIVERSITET	3	*	3						
ING/LÄR, MASKINTEK	UMEÅ UNIVERSITET	1	*	1						
ING/LÄR, MEDIETEKNIK	UMEÅ UNIVERSITET	0								
INGENJÖR BIOMEKANIK	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	20	*	13			*	3	*	4
INGENJÖR DATA/INFO	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	12	*	7			*	2	*	3
INGENJÖR DATA/MEDIE	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	24	*	18			*	2	*	3
INGENJÖR ELEKTRO/MIK	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	12	*	9			*	1	*	2
INGENJÖR FORM/TILLV	VÄXJÖ UNIVERSITET	16	*	11			*	1	*	4
INGENJÖR MASKIN K/P	LINKÖPINGS UNIVERSITET	78	*	49			*	16	*	11

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
INGENJÖR MASKIN/EKO	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	31	*	14			*	8	*	9
INGENJÖR MEKATRONIK	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	6	*	3			*	1	*	2
INGENJÖR SKOG O TRÄ	VÄXJÖ UNIVERSITET	13	*	10			*	1	*	2
INGENJÖR ÖPPEN DA/EL	HÖGSKOLAN I GÄVLE	3	*	3						
INGENJÖR, AUTOMATIS.	ÖREBRO UNIVERSITET	19	*	16			*	2	*	1
INGENJÖR, BILSYSTEM	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	46	*	38			*	4	*	4
INGENJÖR, BYGG INFRA	LUNDS UNIVERSITET	24	*	16			*	4	*	4
INGENJÖR, BYGG M ARK	LUNDS UNIVERSITET	84	13,23	52			0,6	13	0,7	13
INGENJÖR, BYGG O ANL	VÄXJÖ UNIVERSITET	26	*	19			*	3	*	3
INGENJÖR, BYGG/HUS	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	46	*	31			*	9	*	5
INGENJÖR, BYGGN.TEK	LINKÖPINGS UNIVERSITET	69	*	43			*	12	*	13
INGENJÖR, BYGGTEKNIK	HÖGSKOLAN DALARNA	11	*	9			*	1	*	1
INGENJÖR, BYGGTEKNIK	UMEÅ UNIVERSITET	46	*	26	*	1	*	10	*	8
INGENJÖR, BYGGTEKNIK	UPPSALA UNIVERSITET	65	13,7	42			0,9	10	0,9	11
INGENJÖR, BYGGTEKNIK	ÖREBRO UNIVERSITET	33	*	23			*	5	*	3
INGENJÖR, DATA/ELEKT	LINKÖPINGS UNIVERSITET	15	*	8			*	4	*	3
INGENJÖR, DATATEK IT	ÖREBRO UNIVERSITET	8	*	7			*	1		
INGENJÖR, DATATEK,LU	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	11	*	8			*	1	*	2
INGENJÖR, DATATEK,SK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	2	*	2						
INGENJÖR, DATATEKNIK	HÖGSKOLAN DALARNA	10	*	10						
INGENJÖR, DATATEKNIK	LINKÖPINGS UNIVERSITET	40	*	30			*	5	*	4
INGENJÖR, DATATEKNIK	LUNDS UNIVERSITET	32	*	24			*	4	*	3
INGENJÖR, DATATEKNIK	UMEÅ UNIVERSITET	7	*	4			*	1	*	2
INGENJÖR, DATATEKNIK	VÄXJÖ UNIVERSITET	9	*	8					*	1
INGENJÖR, DATATEKNIK	ÖREBRO UNIVERSITET	24	*	18			*	3	*	2
INGENJÖR, ELEKTRO IT	ÖREBRO UNIVERSITET	3	*	1			*	1	*	1
INGENJÖR, ELEKTROTEK	HÖGSKOLAN DALARNA	6	*	6						
INGENJÖR, ELEKTROTEK	LINKÖPINGS UNIVERSITET	22	*	14			*	4	*	4
INGENJÖR, ELEKTROTEK	UMEÅ UNIVERSITET	11	*	8			*	1	*	2
INGENJÖR, ELEKTROTEK	UPPSALA UNIVERSITET	20	*	14			*	4	*	2
INGENJÖR, ELEKTROTEK	VÄXJÖ UNIVERSITET	14	*	11			*	1	*	2
INGENJÖR, FLYGTEKNIK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	15	*	10			*	2	*	2
INGENJÖR, GRAF TEKN	HÖGSKOLAN DALARNA	18	*	12			*	2	*	4
INGENJÖR, IND DESIGN	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	42	*	24			*	7	*	11
INGENJÖR, INFO.TEK	HÖGSKOLAN DALARNA	4	*	4						
INGENJÖR, INNOV/PROD	HÖGSKOLAN I KALMAR	29	*	17			*	4	*	7
INGENJÖR, KEMI	VÄXJÖ UNIVERSITET	4	*	3					*	1
INGENJÖR, KEMI/BIO	LINKÖPINGS UNIVERSITET	29	*	21			*	4	*	4
INGENJÖR, KEMITEKNIK	HÖGSKOLAN DALARNA	8	*	4			*	1	*	2
INGENJÖR, KEMITEKNIK	UPPSALA UNIVERSITET	17	*	12			*	2	*	3

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
INGENJÖR, MASKIN	UPPSALA UNIVERSITET	59	*	43			*	4	*	12
INGENJÖR, MASKINTEK	VÄXJÖ UNIVERSITET	17	*	11			*	3	*	3
INGENJÖR, MASKINTEKN	UMEÅ UNIVERSITET	37	*	24			*	5	*	7
INGENJÖR, MASKINTEKN	ÖREBRO UNIVERSITET	29	*	23			*	3	*	2
INGENJÖR, MAT.DESIGN	HÖGSKOLAN DALARNA	4	*	3					*	1
INGENJÖR, MEDIE/KOMM	LINKÖPINGS UNIVERSITET	39	*	24			*	6	*	8
INGENJÖR, MEDIETEK	UMEÅ UNIVERSITET	14	*	10			*	2	*	2
INGENJÖR, MULTIMEDIA	LUNDS UNIVERSITET	34	*	24			*	6	*	4
INGENJÖR, PROD/DES	VÄXJÖ UNIVERSITET	27	*	14			*	5	*	7
INGENJÖR, PRODUKTUTV	HÖGSKOLAN DALARNA	5	*	4					*	1
INGENJÖR, PROJEKTLED	ÖREBRO UNIVERSITET	35	*	25			*	5	*	5
INGENJÖR, RYMDTEKNIK	UMEÅ UNIVERSITET	15	*	11					*	4
INGENJÖR, TEKN FYSIK	VÄXJÖ UNIVERSITET	3	*	3						
INGENJÖR, ÖPPEN ING	HÖGSKOLAN I GÄVLE	3	*	1					*	2
INGENJÖR,MASKIN EN/P	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	10	*	7			*	1	*	2
INGENJÖR,SYST.DESIGN	HÖGSKOLAN I KALMAR	27	*	20			*	4	*	3
INN PROD.UTV/SPORT	MITTHÖGSKOLAN	40	14,26	27			0,7	6	0,9	7
INNOV. MTO, PROD.DES	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	22	*	16			*	3	*	3
INNOV/DESIGNINGENJÖR	KARLSTADS UNIVERSITET	34	*	20			*	8	*	5
INT AFF.INGENJÖR ENG	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	10	*	5			*	1	*	3
INT AFF.INGENJÖR TYS	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	5	*	3			*	1	*	1
IT-INGENJÖR ÖPPEN,KI	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	9	*	4			*	3	*	2
KEMIINGENJÖR	KARLSTADS UNIVERSITET	8	*	6					*	1
KEMIINGENJÖR CO-OP	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	19	*	13			*	2	*	4
KEMISK BIOLOGI ÖPPEN	LINKÖPINGS UNIVERSITET	105	14,49	67			0,9	16	1	17
KEMITEK-LÅKEMED.DES	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	9	*	8			*	1		
KOMB ELEKTRO/LÄRARE	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	0								
KOMB SAMH.TEK/LÄRARE	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	4	*	3					*	1
KONSTRUKT/PROD.UTVL	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	11	*	6			*	2	*	2
KONSTRUKTION/DESIGN	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	27	*	18			*	4	*	5
LANDSKÄPNINGENJÖR	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	60	16,73	34	4	1	1,3	12	1,6	12
LANTMÄTERIINGENJÖR	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	45	15,14	28	4	1	1	7	1,3	8
LIVSMEDELSINGENJÖR	SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET	25	*	16			*	5	*	4
LJUDINGENJÖR, PITEÅ	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	16	19,62	2			1,9	1	2,3	1
MANAGING TECHNOLOGY	VÄXJÖ UNIVERSITET	27	*	17			*	3	*	7
MASKININGENJÖR	HÖGSKOLAN I GÄVLE	16	*	13			*	2	*	1
MASKININGENJÖR	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	6	*	6						
MASKININGENJÖR	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	25	*	18			*	4	*	1
MASKININGENJÖR	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	14	*	10			*	1	*	3
MASKININGENJÖR	KARLSTADS UNIVERSITET	23	*	16			*	4	*	3

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
MASKININGENJÖR/PROD	HÖGSKOLAN I BORÅS	21	*	14			*	3	*	3
MAT./VIRTUELL DESIGN	MALMÖ HÖGSKOLA	20								
MEDICINSK TEKNIK	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	11	*	5			*	2	*	4
MEKATRONIKPROGRAMMET	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	32	*	23			*	4	*	3
MILJÖINGENJÖR/SAM	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	11	*	6			*	3	*	2
N/T BASÅR, BORLÄNGE	HÖGSKOLAN DALARNA	60	*	53			*	5	*	1
N/T BASÅR, DISTANS	HÖGSKOLAN DALARNA	24	*	22					*	2
N/T BASÅR, FILIPSTAD	HÖGSKOLAN DALARNA	12	*	8			*	2	*	2
NÄTADMINISTRATION/S	HÖGSKOLAN I KALMAR	50	13,01	33	*	1	0,7	8	0,7	8
NÄTVERKSINGENJÖR	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	1	*	1						
PRODUKTIONSUTVECKL	HÖGSKOLAN I GÄVLE	20	*	19			*	1		
PROGR.VARUDESIGN 120	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	8	*	6			*	1	*	1
PROGR.VARUDESIGN 80P	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	29	*	23	*	2	*	1	*	3
PROJEKTINGENJÖR, KR	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	2	*	2						
PROJEKTINGENJÖR, LU	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	10	*	7			*	2	*	1
PÅB, INB DATORSYSTEM	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	0								
PÅB, MILJÖ O KVALMAN	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	1								
PÅB, POLYMERTEKNIK	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	1								
RADIOPRODUKTION, PI	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	24	18,58	6			1,6	2	1,7	2
SAMHÄLLSTEKNIK	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	14	*	13					*	1
SAMHÄLLSTEKNIKPROGR	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	18	*	14			*	2	*	2
SCEN- O TEATERTEKN	MALMÖ HÖGSKOLA	47	17,4	22	4	1	1,1	11	1,2	12
SJÖBEFÄL/FARTYG VII	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	50	15,21	32	2	1	1,1	8	1,5	8
SJÖBEFÄL/SJÖINGENJÖR	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	75	14,34	42	3	2	1	11	1	11
SJÖBEFÄL/SJÖKAPTEN	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	85	17,04	43	4	2	1,6	11	1,8	11
SJÖINGENJÖRSRPR	HÖGSKOLAN I KALMAR	77	12,56	50	4	2	0,7	12	0,7	13
SJÖKAPTENSPROGRAMMET	HÖGSKOLAN I KALMAR	72	15,6	45	3	3	1,3	12	1,5	12
T/N BASÅR CIV, I-NET	UMEÅ UNIVERSITET	9	*	6					*	3
T/N BASÅR CIV, LYCKS	UMEÅ UNIVERSITET	1							*	1
T/N BASÅR CIV, MA B	UPPSALA UNIVERSITET	15	15,64	10			0,8	2	0,9	3
T/N BASÅR CIV, MA C	UPPSALA UNIVERSITET	45	11,87	32			*	6	*	7
T/N BASÅR CIV, SKELL	UMEÅ UNIVERSITET	11	*	8			*	1	*	2
T/N BASÅR CIV, UMEÅ	UMEÅ UNIVERSITET	57	*	42			*	8	*	7
T/N BASÅR I-NET, CIV	UPPSALA UNIVERSITET	18	*	13	*	1	*	2	*	2
T/N BASÅR I-NET, ING	UPPSALA UNIVERSITET	4	*	4						
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	15	12,2	13			*	1	*	1
T/N BASÅR ING, MA C	UPPSALA UNIVERSITET	25	11,36	18			*	3	*	4
T/N BASÅR ING, RYMD	UMEÅ UNIVERSITET	5	*	4			*	1		

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
T/N BASÅR ING, SKELL	UMEÅ UNIVERSITET	5	*	5						
T/N BASÅR ING, UMEÅ	UMEÅ UNIVERSITET	19	*	15			*	2	*	2
TEK BASÅR 40V, K-KRO	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	22	*	18					*	3
TEK BASÅR I-NET, HEL	LUNDS UNIVERSITET	19	*	19						
TEK BASÅR TEXTILING	HÖGSKOLAN I BORÅS	15	16,18	10			0,9	2	1,1	3
TEK BASÅR, BORÅS	HÖGSKOLAN I BORÅS	63	*	48	*	1	*	8	*	5
TEK BASÅR, MARK	HÖGSKOLAN I BORÅS	11	*	9	*	1			*	1
TEK BASÅR, VARBERG	HÖGSKOLAN I BORÅS	17	*	14					*	3
TEK KAND AFFÄRSUTV	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	45	14,8	29			1	7	1,1	8
TEK/NATURV BASÅR	HÖGSKOLAN I BORÅS	20	*	16	*	1	*	3		
TEKN/NATURVET BASÅR	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	77	*	58			*	8	*	9
TEKNIKERUTB I KEMI	VÄXJÖ UNIVERSITET	1	*	1						
TEKNISKT BASÅR	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	49	*	37			*	6	*	6
TEKNISKT BASÅR	ÖREBRO UNIVERSITET	41	*	35			*	2	*	4
TEKNISKT BASÅR /MA B	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	53	*	42	*	2	*	6	*	3
TEKNISKT BASÅR /MA C	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	32	*	20			*	5	*	6
TEKNISKT BASÅR 40 V.	VÄXJÖ UNIVERSITET	35	10,63	23	*	1	*	5	*	6
TEKNISKT BASÅR ALT A	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	26	*	17			*	4	*	4
TEKNISKT BASÅR B, HA	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	51	*	39	*	1	*	4	*	6
TEKNISKT BASÅR B, HÅ	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	5	*	5						
TEKNISKT BASÅR B, KU	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	14	*	11			*	1	*	2
TEKNISKT BASÅR B, ÄN	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	10	*	8			*	1	*	1
TEKNISKT BASÅR, HA	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	188	*	147	*	4	*	16	*	16
TEKNISKT BASÅR, KI	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	400	12,6	279	*	8	*	55	*	54
TEKNISKT BASÅR, SÖ	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	92	*	71	*	3	*	10	*	8
TEKNISKT BASÅR, GBG	CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA	160	15,82	99	3	3	1,1	25	1,2	25
TEKNISKT BASÅR, HEL	LUNDS UNIVERSITET	84	*	84						
TELEKOMMUNIKATION	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	3	*	2						
TEXTILINGENJÖRSUTB	HÖGSKOLAN I BORÅS	36	16,58	22			1,2	5	1,3	6
TRÅTEKNIK, SK-TEÅ	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	37	*	27			*	5	*	5
UTV.TEK./MASKINTEK.	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	7	*	4					*	1
UTVECKLINGENJÖR	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	46	*	31			*	6	*	8
WEBBPROGRAMMERING	HÖGSKOLAN I KALMAR	50	11,8	39			*	6	*	5
WEBBPROGRAMMERING DI	HÖGSKOLAN I KALMAR	60	14,51	38	3	2	1	10	1,2	10
YH FASTIGHETSMÅKLERI	UMEÅ UNIVERSITET	60	16,99	39	4	1	1,4	10	1,8	10
YH MEDIEPRODUCENT	UMEÅ UNIVERSITET	45	14,61	30			0,9	7	1	8
YH NÅT-/KOMM.UTVECKL	UMEÅ UNIVERSITET	41	*	29			*	5	*	7
YH.UTB, DRIFTEKNIK	LINKÖPINGS UNIVERSITET	60	10,73	47	*	1	*	7	*	5
YH.UTB, IND. ELTEK	LINKÖPINGS UNIVERSITET	48	*	43			*	2	*	3
ÖPPEN ING, PROD.UTV	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA	14	*	11	*	1	*	1	*	1

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
<b>UNDERVISNING/IDROTT</b>										
ARENA LÄR LIVSSTIL	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	1	*		1					
ARENA LÄRARE, JORDEN	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	0								
ARENA LÄRARE, RYMDEN	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	1	*		1					
ARENA MEDIA/MU, LÄR	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	20	*		17			*	1	*
BASÅR LÄR G/GY MA/NA	HÖGSKOLAN I GÄVLE	8	*		6			*	1	*
BASÅR LÄR GRU, MA/NA	HÖGSKOLAN I GÄVLE	8	*		4			*	2	*
CIV/LÄRARE MA-FYSIK	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	34	*		23			*	2	*
CIV/LÄRARE MA-IT/DA	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	26	*		17			*	4	*
CIV/LÄRARE MA-KEMI	KUNGL TEKNISKA HÖGSKOLAN	19	*		11			*	5	*
COACHING O SPORT MAN	VÄXJÖ UNIVERSITET	45		16,4	14	4	1	0,7	7	0,7
GRL/GYM, HIST/SAMH	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	75		15,33	47	3	1	0,9	13	1
GRL/TID ÅR, MA/NO	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	10	*		9				*	
GRL/TID ÅR, SPRÅK/SO	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	75		14,9	46	4	2	0,8	13	0,9
GYM/GRL, MA/NO	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	23	*		17			*	2	*
GYM/GRL, SVE/ENG	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	75		15	47	4	2	0,8	13	0,9
HÄLSOPEDAGOG UTB	IDROTTSHÖGSKOLAN	33		18,57	16			1,4	8	1,6
IDROTTSTRÄNARPROGRAM	HÖGSKOLAN DALARNA	50		14,51	28	3	2	0,6	10	0,6
IDROTTSVETENSK PROGR	GÖTEBORGS UNIVERSITET	69		17,71	39	4	2	1,4	14	1,5
IDROTTSVETENSKAP	UMEÅ UNIVERSITET	88		16	52	4	1	0,9	17	0,9
IDROTTSVETENSKAPL PR	MALMÖ HÖGSKOLA	100		15,76	61	4	3	0,9	16	1
LÄR BARN/UNG TID FÖR	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	45		16,29	26	4	1	1	9	1,4
LÄR BARN/UNGD DI, SO	MITTHÖGSKOLAN	35		10,73	28	*	1	*	3	*
LÄR BARN/UNGD DI, ÖS	MITTHÖGSKOLAN	35		16,01	17		1	0,3	8	0,5
LÄR BARN/UNGD GT, DI	MITTHÖGSKOLAN	35		16,25	17		1	0,5	8	1
LÄR F-GS, MATEMATIK	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	39	*		29	*	1	*	4	*
LÄR GS/GY, MATEMATIK	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	13	*		9			*	2	*
LÄR, INNOV. ETIK TI	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	20		15,73	10			0,4	5	0,4
LÄR, MÄN. SAMHÄLL TI	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	34		16,04	16	4	1	0,7	8	0,8
LÄR, NATUR/MÄ/MIL TI	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	11		16,53	6			0,9	2	1,4
LÄR, PED/ETIK/PSY TI	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	45		16,77	22	4	1	1,1	11	1,3
LÄR, RÖR/HÄLS/FRI TI	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	12		16,49	6			0,8	3	1
LÄR,DES/SKAP/HANT TI	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	7		16,57	4			1,8	1	1,9
LÄR,SAMH/KULT/POL TI	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	12		18,06	6			1,6	3	1,9
LÄR,SPRÅK/ESTETIK TI	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	39		16,7	19	4	1	1,1	9	1,3
LÄRARE ALLMÄN INGÅNG	GÖTEBORGS UNIVERSITET	48		18,29	27	4	1	1,5	9	1,5
LÄRARE ALLMÄN, S-TEÅ	UMEÅ UNIVERSITET	50		14,69	25			0,4	12	0,5
LÄRARE BARN O MA/NO	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	80		13,96	46	3	2	0,4	16	0,5
LÄRARE BARN/FRITID	GÖTEBORGS UNIVERSITET	25		14,9	14	4	1	0,4	5	0,7
LÄRARE BARN/LEK/LÄR.	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	47	*		42	*	1	*	1	*



Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
LÄRARE BARN/LÄ MA/NA	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	45	*	32	*	1	*	5	*	7
LÄRARE BARN/LÄ SV/SA	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	65	14,5	37	3	2	0,4	13	0,5	13
LÄRARE BARN/LÄRANDE	UPPSALA UNIVERSITET	220	13,42	154	3	7	*	28	*	29
LÄRARE BARN/UNG FRI	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	40	15,3	23	3	1	0,7	8	1	8
LÄRARE BARN/UNG FÖR	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	55	15,68	32	3	1	0,7	11	0,9	11
LÄRARE BARN/UNGDOM	GÖTEBORGS UNIVERSITET	60	16,45	34	4	2	1	12	1,1	12
LÄRARE BIGBANG-NUTID	GÖTEBORGS UNIVERSITET	12	*	7			*	3	*	2
LÄRARE BILD, F/GT	VÄXJÖ UNIVERSITET	9	14,61	4	*	1	0,2	2	0,4	2
LÄRARE BILD, GS/GY	VÄXJÖ UNIVERSITET	14	15,6	7			0,6	3	0,7	4
LÄRARE BIO, GS/GY	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	13	*	8			*	1	*	3
LÄRARE BIOLOGI	GÖTEBORGS UNIVERSITET	18	*	14			*	1	*	3
LÄRARE DATAK/IKT	KARLSTADS UNIVERSITET	13	*	9			*	2	*	2
LÄRARE E-KOM, TID ÅK	UMEÅ UNIVERSITET	40	12,79	23	3	1	*	5	*	11
LÄRARE ENGELSKA	GÖTEBORGS UNIVERSITET	28	17,77	17			1,4	5	1,5	6
LÄRARE ENGELSKA	HÖGSKOLAN I KALMAR	30	13,65	19			*	3	*	8
LÄRARE ENGELSKA	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	30	13,8	17	*	1	0,7	6	0,7	6
LÄRARE ENGELSKA	KARLSTADS UNIVERSITET	40	13,4	28	*	1	*	5	*	6
LÄRARE ENGELSKA	UPPSALA UNIVERSITET	65	15,3	38	4	1	0,8	13	0,8	13
LÄRARE ENGELSKA DID	HÖGSKOLAN I BORÅS	25	15,17	12			0,8	6	0,8	7
LÄRARE ESTETISKT LÄR	KARLSTADS UNIVERSITET	45	15,2	20	4	1	0,2	10	0,4	11
LÄRARE FF, MK BARNGR	HÖGSKOLAN I GÄVLE	45	12,19	35			*	5	*	5
LÄRARE FILM O MEDIA	UPPSALA UNIVERSITET	25	14,26	15			0,5	5	0,7	5
LÄRARE FRANSKA	UPPSALA UNIVERSITET	15	*	10			*	1	*	4
LÄRARE FRITID SKOLA	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	50	14,53	28	3	1	0,3	10	0,5	10
LÄRARE FS NAT/TEK DI	HÖGSKOLAN I GÄVLE	29	*	22			*	4	*	3
LÄRARE FS, NAT/TEK	HÖGSKOLAN I GÄVLE	30	*	19			*	5	*	6
LÄRARE G/GY, BILD	UMEÅ UNIVERSITET	55	13,28	43	*	1	*	6	*	5
LÄRARE G/GY, BIOLOGI	UMEÅ UNIVERSITET	7	16,93	3			0,4	2	0,5	2
LÄRARE G/GY, FRANSKA	UMEÅ UNIVERSITET	5	*	3				*		1
LÄRARE G/GY, IDR/HÅ	UMEÅ UNIVERSITET	45	16,94	22			1	11	1	11
LÄRARE G/GY, MATEMAT	UMEÅ UNIVERSITET	25	14,2	12			0,7	6	0,8	7
LÄRARE G/GY, MUSIK	UMEÅ UNIVERSITET	25	12,48	17			*	5	*	1
LÄRARE G/GY, SAMH-K	UMEÅ UNIVERSITET	20	16,9	10			1,1	5	1,1	5
LÄRARE G/GY, SPANSKA	UMEÅ UNIVERSITET	15	13,38	10			*	2	*	3
LÄRARE G/GY, SVENSKA	UMEÅ UNIVERSITET	75	11,57	58	*	1	*	7	*	9
LÄRARE G/GY, TEXTIL.	UMEÅ UNIVERSITET	25	13,9	15	3	1	*	4	*	5
LÄRARE G/GY, TYSKA	UMEÅ UNIVERSITET	4	*	4						
LÄRARE G/GY,ENGELSKA	UMEÅ UNIVERSITET	40	15,12	20			0,7	10	0,7	10
LÄRARE G/GY,HISTORIA	UMEÅ UNIVERSITET	10	17,5	5			1,6	2	1,6	3
LÄRARE GG, HEM/KON	HÖGSKOLAN I GÄVLE	3	16,02	2					1,7	1

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
LÄRARE GS, ENGELSKA	HÖGSKOLAN I GÄVLE	10	10,86	9	*	1				
LÄRARE GS, HISTORIA	HÖGSKOLAN I GÄVLE	8	14,91	5			1	1	1,1	2
LÄRARE GS, IDROTT/HÄ	HÖGSKOLAN I GÄVLE	17	15,95	10			0,9	3	0,9	4
LÄRARE GS, MA/NA DEL	HÖGSKOLAN I GÄVLE	0								
LÄRARE GS, MA/NO	HÖGSKOLAN I GÄVLE	4	*	3					*	1
LÄRARE GS, MA/NO, DI	HÖGSKOLAN I GÄVLE	2	*	2						
LÄRARE GS, RELIGION	HÖGSKOLAN I GÄVLE	10	*	9		*		1		
LÄRARE GS, SVENSKA	HÖGSKOLAN I GÄVLE	10	14,39	6		*		2	*	2
LÄRARE GT SVE/ENG	HÖGSKOLAN I GÄVLE	12	13,7	7			0,4	2	0,6	3
LÄRARE GT, IDROTT/HÄ	HÖGSKOLAN I GÄVLE	19	15,36	11			0,7	3	0,8	4
LÄRARE GT, MA/NA DEL	HÖGSKOLAN I GÄVLE	2	*	2						
LÄRARE GT, MA/NO	HÖGSKOLAN I GÄVLE	5	*	3		*		1	*	1
LÄRARE GT, MA/NO, DI	HÖGSKOLAN I GÄVLE	7	*	7						
LÄRARE GT, SV-SO	HÖGSKOLAN I GÄVLE	25	14,3	15			0,8	5	0,9	5
LÄRARE GT, SVE/MA	KARLSTADS UNIVERSITET	36	14,04	22			*	5	*	9
LÄRARE GT, SVE/MAT	HÖGSKOLAN I GÄVLE	16	*	11			*	1	*	4
LÄRARE GY, ENGELSKA	HÖGSKOLAN I GÄVLE	12	14,79	7			1	2	1	3
LÄRARE GY, HISTORIA	HÖGSKOLAN I GÄVLE	4	18,24	1						
LÄRARE GY, MA-BI	HÖGSKOLAN I GÄVLE	3	*	2					*	1
LÄRARE GY, MA-FY	HÖGSKOLAN I GÄVLE	4	*	3					*	1
LÄRARE GY, MAT/NAT	HÖGSKOLAN I GÄVLE	0								
LÄRARE GY, RELIGION	HÖGSKOLAN I GÄVLE	5	15,92	3			1,2	1	2	1
LÄRARE GY, SVENSKA	HÖGSKOLAN I GÄVLE	12	16,72	7			1,1	2	1,3	3
LÄRARE HEM-/KONSUM.K	UPPSALA UNIVERSITET	20	13,65	12	*	1	*	2	*	5
LÄRARE HEM/KONSUMENT	GÖTEBORGS UNIVERSITET	28	15,92	15		4	1	1	5	1,1
LÄRARE HEM/KONSUMENT	UMEÅ UNIVERSITET	15	15,2	8				0,5	3	0,7
LÄRARE HINDER O MÖJL	KARLSTADS UNIVERSITET	35	15,52	16		3	1	0,6	8	0,9
LÄRARE HISTORIA	GÖTEBORGS UNIVERSITET	25	17,97	15				1,6	5	1,6
LÄRARE HISTORIA	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	30	14,82	16		3	2	0,7	6	1
LÄRARE HISTORIA	KARLSTADS UNIVERSITET	35	15,63	17		3	1	0,7	8	0,7
LÄRARE HISTORIA	UPPSALA UNIVERSITET	35	16,61	19				1,1	6	1,2
LÄRARE IDR HÄLSA NAT	VÄXJÖ UNIVERSITET	22	15,7	10		4	1	0,6	5	0,7
LÄRARE IDR/HÄ, F-GT	VÄXJÖ UNIVERSITET	12	16,56	6				0,9	3	1
LÄRARE IDR/HÄ, GS-GY	VÄXJÖ UNIVERSITET	17	17,45	8		3	1	1,2	4	1,3
LÄRARE IDROTT RÖ HÄ	HÖGSKOLAN I KALMAR	25	16,1	14		4	1	1	5	1,1
LÄRARE IDROTT,TID ÅK	UMEÅ UNIVERSITET	45	15,63	22		4	1	0,7	11	0,8
LÄRARE IDROTT/HÄLSA	GÖTEBORGS UNIVERSITET	28	17,55	16		4	1	1,2	5	1,5
LÄRARE IDROTT/HÄLSA	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	30	15,94	17				0,9	6	1
LÄRARE IDROTT/HÄLSA	UPPSALA UNIVERSITET	30	17,08	15		4	1	1,2	5	1,3
LÄRARE IKT O LÄRANDE	UPPSALA UNIVERSITET	15	*	12			*		1	*

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
LÄRARE INR FÖRSK, VA	HÖGSKOLAN I BORÅS	35	15,13	17	4	1	0,5	8	0,8	9
LÄRARE KEMI	GÖTEBORGS UNIVERSITET	4 *		3					*	1
LÄRARE KEMI, GS/GY	VÄXJÖ UNIVERSITET	2 *		2						
LÄRARE KULTUR/KOM/SH	UPPSALA UNIVERSITET	45	15,41	26	3	1	0,7	9	0,8	9
LÄRARE LEK LÄR FRI	VÄXJÖ UNIVERSITET	43	16,25	21	4	1	0,6	10	0,8	11
LÄRARE LEK UTVL LÄRA	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	110	13,91	64	3	2	0,1	22	0,3	22
LÄRARE LOKALT T GLOB	KARLSTADS UNIVERSITET	35	15,25	14	3	1	0,4	7	0,5	8
LÄRARE MA OCH LOGISK	HÖGSKOLAN I KALMAR	7 *		5			*	2		
LÄRARE MA, GS/GY	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	26 *		18			*	4	*	4
LÄRARE MA/DID, GS/GY	VÄXJÖ UNIVERSITET	6 *		3			*	2	*	1
LÄRARE MA/FY, GS/GY	VÄXJÖ UNIVERSITET	5 *		5						
LÄRARE MA/LÄRANDE GS	UMEÅ UNIVERSITET	15	13,7	8			*	5	*	2
LÄRARE MA/LÄRANDE GT	UMEÅ UNIVERSITET	15	14,7	8			0,3	3	0,4	4
LÄRARE MA/NA GRL 0-5	GÖTEBORGS UNIVERSITET	30	15,58	18			0,7	6	0,8	6
LÄRARE MAT. (GS/GY)	UPPSALA UNIVERSITET	20 *		13			*	4	*	2
LÄRARE MAT., SEN ÅK	ÖREBRO UNIVERSITET	27 *		18			*	4	*	5
LÄRARE MAT., TID ÅK	ÖREBRO UNIVERSITET	40	13,21	22 *		1	*	6	*	10
LÄRARE MATEMATIK	GÖTEBORGS UNIVERSITET	45	15,14	26			0,9	9	0,9	9
LÄRARE MATEMATIK	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	21 *		17			*	2	*	2
LÄRARE MATEMATIK BAS	KARLSTADS UNIVERSITET	5 *		4					*	1
LÄRARE MATEMATIK DID	HÖGSKOLAN I BORÅS	13 *		12			*	1		
LÄRARE MATEMATIK GS	KARLSTADS UNIVERSITET	8 *		6			*	1	*	1
LÄRARE MATEMATIK GT	KARLSTADS UNIVERSITET	10	12,6	10						
LÄRARE MATEMATIK, GR	UPPSALA UNIVERSITET	30	14,43	18			0,4	6	0,7	6
LÄRARE MEDIEKUNSKAP	GÖTEBORGS UNIVERSITET	24	15,94	13	4	1	1	5	1,1	5
LÄRARE MILJÖ, SEN ÅK	UMEÅ UNIVERSITET	20	14,2	13			*	4	*	3
LÄRARE MUSIK, F/GT	VÄXJÖ UNIVERSITET	10	15	7					*	3
LÄRARE MUSIK, GS/GY	VÄXJÖ UNIVERSITET	12	16,37	6			0,6	3	1,3	3
LÄRARE MÄN/MILJ/SAMH	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	30	13,63	16	3	2	0,4	6	0,5	6
LÄRARE MÄNNISKA/NAT	GÖTEBORGS UNIVERSITET	40	15,94	22	4	1	0,9	8	1,1	8
LÄRARE N-VET, SEN ÅK	UMEÅ UNIVERSITET	9 *		7			*	1	*	1
LÄRARE N-VET, TID ÅK	UMEÅ UNIVERSITET	12 *		12						
LÄRARE N.VET F BARN	HÖGSKOLAN I KALMAR	18 *		12			*	4	*	2
LÄRARE N.VET HEL.(N)	KARLSTADS UNIVERSITET	3 *		2					*	1
LÄRARE N.VET HEL.P	KARLSTADS UNIVERSITET	3 *		2						
LÄRARE N.VET TEKN MA	VÄXJÖ UNIVERSITET	17 *		15			*	1	*	1
LÄRARE N.VET TEKNIK	VÄXJÖ UNIVERSITET	17 *		16			*	1		
LÄRARE N.VETENSKAP	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	3 *		3						
LÄRARE NA I VARDAGEN	KARLSTADS UNIVERSITET	45	13,78	29 *		1	*	8	*	7
LÄRARE NA/MA BARN V	GÖTEBORGS UNIVERSITET	30	15,38	16	4	1	0,4	6	0,8	6

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
LÄRARE NAT/MAT/IKT	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	42	*	31			*	5	*	6
LÄRARE NATUR/SAMHÄLL	GÖTEBORGS UNIVERSITET	20	14,33	12			0,1	4	0,4	4
LÄRARE NATURVET F NY	UPPSALA UNIVERSITET	17	*	12			*	3	*	1
LÄRARE NATURVETENSK	UPPSALA UNIVERSITET	12	*	8			*	2	*	2
LÄRARE NTS DIST, ÖS	MITTHÖGSKOLAN	24	*	17			*	4	*	3
LÄRARE RELIGIONSVET	KARLSTADS UNIVERSITET	12	15,87	6			0,8	3	0,8	3
LÄRARE RIKT FÖRSKOLA	HÖGSKOLAN I BORÅS	45	15,39	21	4	1	0,8	10	0,9	11
LÄRARE RIKT NA TEKN	HÖGSKOLAN I BORÅS	25	13,6	11			*	6	*	6
LÄRARE RIKT SV MA EN	HÖGSKOLAN I BORÅS	55	16,15	25	4	1	0,8	13	1,1	13
LÄRARE SAMH (GS/GY)	VÄXJÖ UNIVERSITET	28	14,74	14			0,8	7	0,8	7
LÄRARE SAMH.OR, DIST	MITTHÖGSKOLAN	30	12,07	26			*	3	*	1
LÄRARE SAMH/M,TID ÅK	UMEÅ UNIVERSITET	25	12,28	20			*	2	*	3
LÄRARE SAMHÄLLSKUNSK	GÖTEBORGS UNIVERSITET	27	17,84	15	4	1	1,5	5	1,6	5
LÄRARE SAMHÄLLSKUNSK	KARLSTADS UNIVERSITET	22	15,32	11			0,4	5	0,6	6
LÄRARE SAMHÄLLSKUNSK	UPPSALA UNIVERSITET	55	15,2	33			0,9	11	0,9	11
LÄRARE SEN GY ENG	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	60	13,61	36			0,3	12	0,4	12
LÄRARE SEN GY SH MED	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	50	13,35	30			0,4	10	0,4	10
LÄRARE SEN GY SVENSK	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	32	15,45	18	4	1	0,8	6	1,1	7
LÄRARE SH.UTVL INT P	HÖGSKOLAN I KALMAR	15	14,31	9			0,6	3	0,8	3
LÄRARE SKAPANDE SKOL	HÖGSKOLAN I KALMAR	35	14,11	20	*	1	*	7	*	7
LÄRARE SKAPANDE VERK	GÖTEBORGS UNIVERSITET	30	16,83	16	4	1	1,1	6	1,2	6
LÄRARE SLÖJD	GÖTEBORGS UNIVERSITET	32	15,34	17	*	2	*	6	*	7
LÄRARE SO, GS/GY	VÄXJÖ UNIVERSITET	28	15,61	14			0,6	7	0,8	7
LÄRARE SOC/KOGN UTV	GÖTEBORGS UNIVERSITET	50	16,58	29	4	1	1,1	10	1,4	10
LÄRARE SPANSKA	UPPSALA UNIVERSITET	15	12,25	13			*	1	*	1
LÄRARE SPEC.PED F-GR	HÖGSKOLAN I GÄVLE	45	15,53	25	3	1	0,8	9	1	9
LÄRARE SPR SV/EN/TY	HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/UDDEV.	33	14,51	19	*	1	0,9	6	1	7
LÄRARE SPRÅK SKAPAND	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	75	13,2	43	3	2	0,1	15	0,1	15
LÄRARE SV MA F BARN	HÖGSKOLAN I KALMAR	37	*	31			*	2	*	4
LÄRARE SV MA TID ÅR	VÄXJÖ UNIVERSITET	28	16,35	14			0,9	7	0,9	7
LÄRARE SV SPRÅKETS R	HÖGSKOLAN I KALMAR	30	13,08	17	*	1	*	6	*	6
LÄRARE SVE AND.SPRÅK	GÖTEBORGS UNIVERSITET	20	14,58	11			0,8	4	1	4
LÄRARE SVE S ANDRASP	UPPSALA UNIVERSITET	14	*	10			*	1	*	3
LÄRARE SVE, TID ÅK	UMEÅ UNIVERSITET	90	13,04	67	*	1	*	14	*	7
LÄRARE SVE/SO TID ÅR	VÄXJÖ UNIVERSITET	28	16,77	13	4	1	0,8	7	0,8	7
LÄRARE SVENSKA	GÖTEBORGS UNIVERSITET	45	17,07	26	4	1	1,3	9	1,4	9
LÄRARE SVENSKA	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	30	13,02	18	*	1	*	5	*	5
LÄRARE SVENSKA	KARLSTADS UNIVERSITET	50	13,63	31	4	1	*	9	*	9
LÄRARE SVENSKA	UPPSALA UNIVERSITET	60	16,15	34	*	1	0,7	12	0,8	12
LÄRARE SVENSKA F-GT	GÖTEBORGS UNIVERSITET	28	16,99	16	4	1	1,3	5	1,6	6

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
LÄRARE SVENSKA GS/GY	VÄXJÖ UNIVERSITET	28	15,65	13	*	1	*	7	*	7
LÄRARE TEKNIK/DESIGN	GÖTEBORGS UNIVERSITET	20	15	11		3	1	0,8	4	0,9
LÄRARE TEKNIK/NAT/SH	UPPSALA UNIVERSITET	15	*	14			*	1		
LÄRARE TEXTILKUNSKAP	UPPSALA UNIVERSITET	20	*	14			*	3	*	3
LÄRARE TIDIGA ÄLDRAR	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	55	16,68	32		3	1	1	11	1,2
LÄRARE TYSKA	UPPSALA UNIVERSITET	7	*	6					*	1
LÄRARE TYSKA GS/GY	VÄXJÖ UNIVERSITET	9	*	5			*	2	*	2
LÄRARE, ALLM UTB, NV	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	15	*	13			*	1	*	1
LÄRARE, ALLM UTB.OMR	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	30	16,21	18				1,1	6	1,3
LÄRARE, BARN/NAT.VET	HÖGSKOLAN PÅ GOTLAND	45	13,7	27			*		7	*
LÄRARE, BARN/NATURV	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	33	15,25	16	*		1	0,4	8	0,7
LÄRARE, BARN/UNGDOM	MALMÖ HÖGSKOLA	240	14,49	148		4	6	0,7	40	0,7
LÄRARE, BARN/UNGDOM	MITTHÖGSKOLAN	40	13	31	*		2	*	2	*
LÄRARE, BARNS SPRÅK	HÖGSKOLAN I KALMAR	70	14,3	41		2	1	0,2	14	0,2
LÄRARE, BILD	HÖGSKOLAN DALARNA	7	*	5			*		1	*
LÄRARE, BILD & MEDIA	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	2	*	2						
LÄRARE, BILD - KONST	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	5	*	5						
LÄRARE, BILD/DESIGN	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	1	*	1						
LÄRARE, BILD/V KULT	KONSTFACK	35	17,21	12				1	5	1
LÄRARE, BILDPED/MED	HÖGSKOLAN I KALMAR	30	11,15	25			*		1	*
LÄRARE, BIO/FYS/KEMI	ÖREBRO UNIVERSITET	7	*	1			*		2	*
LÄRARE, BIOL. MÅNGF	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	3	*	3						
LÄRARE, BIOLOGI	HÖGSKOLAN DALARNA	6	*	4			*		1	*
LÄRARE, BIOLOGI	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	7	*	4			*		1	*
LÄRARE, BIOLOGI	STOCKHOLMS UNIVERSITET	12	14,2	9			*		1	*
LÄRARE, BIOLOGI DID	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	24	*	20			*		2	*
LÄRARE, BIOLOGI/KEMI	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	1	*	1						
LÄRARE, DANS, PITEÅ	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	11	*	9			*		1	*
LÄRARE, DESIGN/FORM	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	25	*	21			*		2	*
LÄRARE, DRAMA	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	22	17,74	11				0,9	5	0,9
LÄRARE, EKOLOGI/MILJ	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	1	*	1						
LÄRARE, ENGELSKA	HÖGSKOLAN DALARNA	23	14,7	13	*		1	0,7	4	0,7
LÄRARE, ENGELSKA	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	24	*	17	*		2	*	2	*
LÄRARE, ENGELSKA	MALMÖ HÖGSKOLA	75	15	46		4	2	1	12	1
LÄRARE, ENGELSKA	MITTHÖGSKOLAN	23	*	18			*		2	*
LÄRARE, ENGELSKA	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	17	15,7	10				0,9	3	0,9
LÄRARE, ENGELSKA	VÄXJÖ UNIVERSITET	28	15,39	14				0,4	7	0,7
LÄRARE, ENGELSKA DID	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	27	17,92	14				1,3	6	1,7
LÄRARE, EST INR BILD	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	23	13,9	15			*		4	*
LÄRARE, ESTET. TEMA	LINKÖPINGS UNIVERSITET	50	13,35	36			*		7	*

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
LÄRARE, ESTETIK/LÄR	HÖGSKOLAN DALARNA	18	14,72	10	4	1	0,1	3	0,1	4
LÄRARE, FRANSKA	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	6 *		5					*	1
LÄRARE, FRANSKA	VÄXJÖ UNIVERSITET	4 *		2			*	2		
LÄRARE, FRANSKA DID	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	12	16,16	6			0,4	3	0,6	3
LÄRARE, FRITID. PED	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	40	14,88	19	3	1	0,6	10	0,7	10
LÄRARE, FRITIDSHEM	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	50	14,26	29	3	2	0,5	8	0,6	8
LÄRARE, FRITIDSVET	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	21 *		19					*	2
LÄRARE, FYSIK	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	0								
LÄRARE, FYSIK	STOCKHOLMS UNIVERSITET	1 *		1						
LÄRARE, FYSIK	VÄXJÖ UNIVERSITET	1 *		1						
LÄRARE, FYSIK DID	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	8 *		5			*	1	*	1
LÄRARE, FÖR/GRL, NO	LINKÖPINGS UNIVERSITET	200	14,74	127	3	6	0,8	32	1	33
LÄRARE, FÖRSKOLA	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	110	14,84	68	3	2	0,5	18	0,5	19
LÄRARE, GEOGRAFI	HÖGSKOLAN DALARNA	5	16,25	3			0,7	1	0,7	1
LÄRARE, GEOGRAFI	HÖGSKOLAN I KALMAR	15	12,99	10					*	5
LÄRARE, GEOGRAFI	STOCKHOLMS UNIVERSITET	26 *		23			*	2	*	1
LÄRARE, GEOGRAFI 140	MALMÖ HÖGSKOLA	48 *		38			*	6	*	4
LÄRARE, GEOGRAFI 180	MALMÖ HÖGSKOLA	49 *		34 *		1	*	7	*	7
LÄRARE, GEOGRAFI DID	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	7	17,74	4			0,9	1	1	2
LÄRARE, HIST.VET 140	MALMÖ HÖGSKOLA	30	14,65	19	4	1	0,8	5	0,9	5
LÄRARE, HIST.VET 180	MALMÖ HÖGSKOLA	40	16,67	25	4	1	1,3	7	1,4	7
LÄRARE, HIST/KULTUR	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	27 *		22			*	4	*	1
LÄRARE, HISTORIA	HÖGSKOLAN DALARNA	5	18,06	3			1,6	1	2	1
LÄRARE, HISTORIA	HÖGSKOLAN I KALMAR	12	16,27	7			0,9	2	1	3
LÄRARE, HISTORIA	MITTHÖGSKOLAN	45	10,96	36			*	1	*	8
LÄRARE, HISTORIA DID	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	17	18,06	8	4	1	1,4	4	1,9	4
LÄRARE, HISTORIA/LIT	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	19 *		16			*	1	*	2
LÄRARE, IDR/FRI/HÄLS	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	20	16,33	10			0,8	5	0,9	5
LÄRARE, IDROTT 140	MALMÖ HÖGSKOLA	30	15,55	18	4	1	0,8	5	0,9	5
LÄRARE, IDROTT 180	MALMÖ HÖGSKOLA	50	15,9	31	4	1	1	8	1	8
LÄRARE, IDROTT FH/GT	HÖGSKOLAN DALARNA	10	15,4	6			0,8	2	1,4	2
LÄRARE, IDROTT GS,GY	HÖGSKOLAN DALARNA	10	17,2	6			1,1	2	1,2	2
LÄRARE, IDROTT/HÄLSA	IDROTTSHÖGSKOLAN	70	17,4	39	4	1	1,2	13	1,4	14
LÄRARE, IDROTT/HÄLSA	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	32	15,74	18	3	1	0,8	6	0,8	7
LÄRARE, IDROTT/HÄLSA	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	25	16,67	12	4	1	1	6	1,3	6
LÄRARE, IDROTT/HÄLSA	ÖREBRO UNIVERSITET	55	17	25	4	1	1	13	1,1	13
LÄRARE, IDROTTSVET	KARLSTADS UNIVERSITET	24	16,59	11	4	1	0,8	6	0,9	6
LÄRARE, INR NATURVET	ÖREBRO UNIVERSITET	26	14,4	13			0,1	6	0,4	7
LÄRARE, INR SAMHÄLLE	ÖREBRO UNIVERSITET	20	17,37	5			1,4	3	1,5	3
LÄRARE, KEMI	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	2 *		2						

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
LÄRARE, KEMI	STOCKHOLMS UNIVERSITET	4	*	2			*	1	*	1
LÄRARE, KEMI	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	0								
LÄRARE, KEMI DID	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	4	*	4						
LÄRARE, KULTUR 140	MALMÖ HÖGSKOLA	50	15,25	30	4	2	0,9	8	1,2	9
LÄRARE, KULTUR 180	MALMÖ HÖGSKOLA	50	15,31	31	3	2	0,4	8	0,7	9
LÄRARE, KULTUR/ESTET	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	10	*	10						
LÄRARE, KULTUR/LIVSM	HÖGSKOLAN DALARNA	12	14,58	7			0,7	2	0,3	3
LÄRARE, KULTUR/SPRÅK	GÖTEBORGS UNIVERSITET	26	15,68	13	4	1	0,8	4	0,8	5
LÄRARE, LEDARSKAP	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	25	15,24	15			0,9	5	0,9	5
LÄRARE, LEK/IDROTT/R	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	30	15,58	15			0,7	7	0,8	8
LÄRARE, LÄRANDE/IKT	GÖTEBORGS UNIVERSITET	30	15,31	17	4	1	0,5	6	0,7	6
LÄRARE, MA F TID ÅR	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	15	*	14		*		1		
LÄRARE, MA I BARNNS V	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	54	15,21	30	*	1	*	11	*	12
LÄRARE, MA/SVE	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	32	16,25	16			0,6	8	0,8	8
LÄRARE, MAT/NAT, DI	MITTHÖGSKOLAN	9	*	4		*		1	*	3
LÄRARE, MATEM. GS/GY	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	10	*	6					*	4
LÄRARE, MATEMATIK	HÖGSKOLAN DALARNA	11	*	8		*		2	*	1
LÄRARE, MATEMATIK	LINKÖPINGS UNIVERSITET	47	*	26		*		9	*	12
LÄRARE, MATEMATIK	MALMÖ HÖGSKOLA	162	*	118	*	3	*	20	*	21
LÄRARE, MATEMATIK	STOCKHOLMS UNIVERSITET	19	*	16		*		1	*	1
LÄRARE, MATEMATIK DI	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	35	13,63	21		*		5	*	9
LÄRARE, MATEMATIK,DI	MITTHÖGSKOLAN	9	*	5	*	1	*	1	*	2
LÄRARE, MEDIER/LÄRA	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	20	*	17		*		2	*	1
LÄRARE, MOD FR SPRÅK	ÖREBRO UNIVERSITET	50	12,31	39		*		7	*	4
LÄRARE, MOD SPRÅK	HÖGSKOLAN DALARNA	6	*	5					*	1
LÄRARE, MÄNN/NATUR	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	5	*	4		*		1		
LÄRARE, MÄNNISKA/OMV	HÖGSKOLAN DALARNA	18	13,52	11		*		3	*	4
LÄRARE, NAT.VET/NK	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	3	*	3						
LÄRARE, NATUR/KULTUR	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	2	*	2						
LÄRARE, NATUR/SKAPA	ÖREBRO UNIVERSITET	65	15,1	30	3	2	0,2	16	0,2	16
LÄRARE, NATURK GS/GY	HÖGSKOLAN I KALMAR	17	*	11		*		4	*	2
LÄRARE, NATURV F LÄR	GÖTEBORGS UNIVERSITET	19	*	11		*		4	*	4
LÄRARE, NATURVET	MALMÖ HÖGSKOLA	36	*	24		*		6	*	5
LÄRARE, NATURVET/TEK	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	87	*	74	*	1	*	4	*	6
LÄRARE, NATURVETENSK	LINKÖPINGS UNIVERSITET	46	*	33	*	1	*	4	*	8
LÄRARE, NO-ÄMNEN(GR)	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	14	*	11		*		1	*	2
LÄRARE, NO/NATURK	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	2	*	2						
LÄRARE, NTS, DISTANS	MITTHÖGSKOLAN	12	*	10					*	2
LÄRARE, PR/EST MUSIK	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	17	*	13		*		1	*	3
LÄRARE, REL.VET 140	MALMÖ HÖGSKOLA	30	14,4	19	3	1	0,6	5	0,6	5

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
LÄRARE, REL.VET 180	MALMÖ HÖGSKOLA	40	16,17	25	3	1	1	6	1,1	7
LÄRARE, RELIGION	HÖGSKOLAN DALARNA	5	15,8	3			0,6	1	1	1
LÄRARE, RELIGION DID	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	17	16,87	8			1	4	1	4
LÄRARE, RELIGIONSVET	HÖGSKOLAN I KALMAR	15	14,79	9			0,7	3	0,7	3
LÄRARE, SAMH.VET 140	MALMÖ HÖGSKOLA	30	14,02	19	3	1	0,8	5	0,9	5
LÄRARE, SAMH.VET 180	MALMÖ HÖGSKOLA	40	15,95	26			1,2	7	1,2	7
LÄRARE, SAMHÄLLSK	HÖGSKOLAN DALARNA	5	17,5	3			0,8	1	1,2	1
LÄRARE, SAMHÄLLSK	MITTHÖGSKOLAN	27	*	20	*	1	*	2	*	4
LÄRARE, SAMHÄLLSOR.	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	42	*	36	*	3	*	1	*	2
LÄRARE, SAMHÄLLSVET	LINKÖPINGS UNIVERSITET	70	15,8	31	4	1	0,9	16	1	17
LÄRARE, SEN GRL, NO	LINKÖPINGS UNIVERSITET	110	14,8	38	3	1	*	29	*	42
LÄRARE, SO-ÄMNEN	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	29	*	23			*	3	*	3
LÄRARE, SO-ÄMNEN DID	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	29	16,76	14	4	1	1,2	7	1,5	7
LÄRARE, SO/BARNNS LÄR	MALMÖ HÖGSKOLA	60	14,88	38	*	1	0,8	10	0,9	10
LÄRARE, SPANSKA	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	15	*	12			*	2	*	1
LÄRARE, SPANSKA	VÄXJÖ UNIVERSITET	10	14,46	7			*	1	*	2
LÄRARE, SPANSKA DID	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	23	15,05	12	*	1	*	1	*	9
LÄRARE, SPRÅK/KUL,DI	MITTHÖGSKOLAN	51	*	42			*	5	*	2
LÄRARE, SPRÅK/LITT	LINKÖPINGS UNIVERSITET	100	15,22	49	*	1	0,4	25	0,6	25
LÄRARE, SPRÅK/SP.UTV	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	49	16,86	24	3	1	1,1	12	1,4	12
LÄRARE, SVENSKA	HÖGSKOLAN DALARNA	17	15,51	10			0,8	3	0,9	4
LÄRARE, SVENSKA	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	16	*	12			*	3	*	1
LÄRARE, SVENSKA	MITTHÖGSKOLAN	16	*	12			*	3	*	1
LÄRARE, SVENSKA	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	38	*	33			*	1	*	4
LÄRARE, SVENSKA	ÖREBRO UNIVERSITET	49	16	24	4	1	0,8	12	1	12
LÄRARE, SVENSKA 140	MALMÖ HÖGSKOLA	80	14,2	50	4	2	0,4	13	0,6	14
LÄRARE, SVENSKA 180	MALMÖ HÖGSKOLA	80	15,18	50	3	2	0,8	13	0,8	14
LÄRARE, SVENSKA DID	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	45	17,5	22	4	1	1,2	11	1,3	11
LÄRARE, SVENSKA GT	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	16	*	11	*	1	*	1	*	3
LÄRARE, TECKENSPRÅK	ÖREBRO UNIVERSITET	16	13,48	11			*	2	*	3
LÄRARE, TEKN.UTV/DES	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	11	*	9			*	1	*	1
LÄRARE, TEKNIK	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	12	*	8	*	1		*		3
LÄRARE, TEXTILSLÖJD	LINKÖPINGS UNIVERSITET	40	12,55	31			*	4	*	5
LÄRARE, TYSKA	MÅLARDALENS HÖGSKOLA	7	*	6						
LÄRARE, TYSKA DID	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	10	15,83	6			*	1	*	3
LÄRARE, TYSKA/KOMB.	GÖTEBORGS UNIVERSITET	16	*	15			*	1		
LÄRARE, UTF PEDAGOG	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	35	14,03	26			*	4	*	5
LÄRARE, VÅRD/OMSORG	GÖTEBORGS UNIVERSITET	12	*	6	*	2	*	1	*	2
LÄRARE, WALDORF 0-7	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	28	14,2	18	*	1	*	2	*	7
LÄRARE, WALDORF 7-GT	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	28	15,59	13	3	1	0,1	7	0,4	7



Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
LÄRARE, ÖPPEN INGÅNG	HÖGSKOLAN DALARNA	13	16,99	8			1,4	2	1,6	3
LÄRARE, ÖPPEN INGÅNG	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	40	15,87	24	4	1	0,9	6	1	7
LÄRARE, ÖPPEN INGÅNG	KARLSTADS UNIVERSITET	34	16,99	15	4	1	1,2	8	1,5	8
LÄRARE, ÖPPEN INGÅNG	LINKÖPINGS UNIVERSITET	150	16,28	69	4	2	1	36	1,1	36
LÄRARE, ÖPPEN INGÅNG	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	110	16,05	62	4	3	1	22	1,2	22
LÄRARE, ÖPPEN INGÅNG	SÖDERTÖRNS HÖGSKOLA	100	13,44	65	3	4	*	16	*	15
LÄRARE, ÖPPEN INGÅNG	ÖREBRO UNIVERSITET	93	16,68	41	4	2	1,1	21	1,2	22
LÄRARE,BARN/TEK/SKAP	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	30	14,99	17	*	1	*	5	*	7
LÄRARE,KEMI/KOMB.UTB	GÖTEBORGS UNIVERSITET	1							*	1
LÄRARE,LÄROPR F BARN	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	29	14,31	25			*	2	*	2
LÄRARE,MATEMATIK TID	HÖGSKOLAN DALARNA	24	*	19			*	2	*	3
LÄRARE,PED. YNG.BARN	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	148	15	73	3	2	*	28	*	45
LÄRARE,T/M-SLÖJD DID	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	15	*	12			*	1	*	2
LÄRARE,TRÄ/MET SLÖJD	LINKÖPINGS UNIVERSITET	32	*	27			*	3	*	2
LÄRARE,TRÄ/MET.SLÖJD	UMEÅ UNIVERSITET	17	*	11			*	4	*	2
Mag lär Latin I-II	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	1	15,89	1						
Mag lär Litt.vet	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	39		*						
Mag lär Pr filosofi	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	5	18,1	3			1	1	1,5	1
Mag lär Psykologi	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	10	17,25	6			1,4	2	1,9	2
Mag lär Relighist	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	8	17,35	5			1,5	1	1,1	2
Mag lär Samhkunsk	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	12	17,19	7			1,4	2	1,5	3
Mag lär Teo filosofi	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	5	15,68	3						
Mag lärare Datalogi	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	1		*						
Mag lärare Datasyst	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	7		*						
Mag lärare Engelska	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	49		*						
Mag lärare Fek	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	8	17,3	5			1	1	0,8	2
Mag lärare Franska	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	10		*						
Mag lärare Historia	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	10	18,12	6			1,6	2	1,3	2
Mag lärare Italiensk	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	7		*						
Mag lärare Spanska	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	13		*						
Mag lärare Svenska	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	16	17,42	9		1	1,2	3	1,6	3
Mag lärare Tyska	STOCKHOLMS UNIVERSITET LOK ANT	8		*						
MANAGEMENT SPORT/REC	ÖREBRO UNIVERSITET	28	15,97	14			0,8	7	0,9	7
NA BASÅR, LÄRARE	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	21	*	14			*	2	*	5
NAT BASÅR, LÄRARE	GÖTEBORGS UNIVERSITET	23	*	18			*	3	*	2
NATURVET BASÅR LÄR	MALMÖ HÖGSKOLA	45	*	30	*	2	*	7	*	6
SPA-PROGRAMMET	ÖREBRO UNIVERSITET	28	18,25	12	4	1	1,2	6	1,4	7
SPORT MANAGEMENT	IDROTTSHÖGSKOLAN	32	17,6	18	4	1	1,3	6	1,4	7
STUD YRKESVÄGL. DIST	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	79	16,68	37	4	3	1,1	19	1,5	20
STUD YRKESVÄGL.PROGR	LÄRARHÖGSKOLAN I STOCKHOLM	40	17,52	19	4	1	1,1	10	1,7	10

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
STUD/YRK.VÄGL DI, VA	MALMÖ HÖGSKOLA	30	16,99	19	4	1	1,2	5	1,8	5
STUD/YRK.VÄGL DI, VÄ	MALMÖ HÖGSKOLA	30	15,84	18	3	2	1	5	1,6	5
STUDIE/YRKESVÄGL, MA	MALMÖ HÖGSKOLA	50	16,44	29	3	3	1,1	8	1,5	8
SYO, DISTANSUTB HEL	UMEÅ UNIVERSITET	60	15,38	28	4	2	0,5	15	1	15
SYO, REGULJÄR UTB	UMEÅ UNIVERSITET	30	13,84	18			0,7	6	0,8	6
T/N BASÅR I-NET, LÄR	UPPSALA UNIVERSITET	13	*	11	*	1			*	1
T/N BASÅR LÄR, MA B	UPPSALA UNIVERSITET	10	12,7	7			*	1	*	2
T/N BASÅR LÄR, MA C	UPPSALA UNIVERSITET	16	*	9			*	4	*	3
TEATERPEDAGOG	ÖREBRO UNIVERSITET	20	18,78	9	4	1	0,9	5	1	5
TEK-NA BASÅR, LÄRARE	UMEÅ UNIVERSITET	4	*	4						
TRÄNARUTB I FOTBOLL	ÖREBRO UNIVERSITET	28	12,3	22	*	1	*	2	*	2
TRÄNARUTBILDNINGEN	IDROTTHÖGSKOLAN	23	*	20			*	1	*	2

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
<b>VÅRD/FARMACI/HÄLSA/OMSORG</b>										
APOTEKARPROGRAMME	GÖTEBORGS UNIVERSITET	110	18,5	64	4	2	1,3	22	1,3	22
APOTEKARPROGRAMME	UPPSALA UNIVERSITET	110	18,37	65	4	2	1,4	16	1,5	17
ARBETSTERAPEUT	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	40	16,78	25	4	1	1,2	7	1,3	7
ARBETSTERAPEUT	KAROLINSKA INSTITUTET	40	17,13	22	4	1	1,2	8	1,5	8
ARBETSTERAPEUT	UMEÅ UNIVERSITET	40	16,13	23			1	8	1,1	8
ARBETSTERAPEUT, BOD	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	40	15,21	23	*	1	0,6	8	0,6	8
ARBETSTERAPEUT, MOR	ÖREBRO UNIVERSITET	10	16,99	6			1,2	2	1,8	2
ARBETSTERAPEUT, NOR	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	25	14,47	14	4	1	0,3	5	0,3	5
ARBETSTERAPEUT, SÖD	ÖREBRO UNIVERSITET	10	16,68	6			1	2	1,5	2
ARBETSTERAPEUT, ÖRE	ÖREBRO UNIVERSITET	45	16,4	25	4	1	1	9	1,2	9
ARBETSTERAPEUTPROG	GÖTEBORGS UNIVERSITET	27	17,67	15			1,3	5	1,7	5
ARBETSTERAPEUTUTB	LINKÖPINGS UNIVERSITET	35	17,29	20	4	1	1,2	7	1,3	7
ARBETSTERAPEUTUTB	LUNDS UNIVERSITET	38	17,3	24	4	1	1,3	6	1,5	7
ARENA LIVSSTIL, VÅRD	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	35	13,8	20	3	1	0,6	7	0,9	7
AUDIONOM	LUNDS UNIVERSITET	19	17,71	12	4	1	1,4	3	1,4	3
AUDIONOMPROGRAM, Ö	ÖREBRO UNIVERSITET	25	16	14	4	1	0,8	5	0,8	5
AUDIONOMPROGRAMME	GÖTEBORGS UNIVERSITET	35	17,05	20	4	1	1,2	7	1,4	7
BEHANDL.ASSISTENT	ÖREBRO UNIVERSITET	40	15,68	23	4	1	0,9	8	1	8
BIOMED ANALYT, FYS	KAROLINSKA INSTITUTET	35	16,21	23			1,3	6	1,5	6
BIOMED ANALYT, KL FY	UMEÅ UNIVERSITET	15	17,71	10			1,5	2	1,2	3
BIOMED ANALYT., U-DA	UPPSALA UNIVERSITET	13	*	6			*	2	*	5
BIOMED ANALYT., UPPS	UPPSALA UNIVERSITET	46	15,08	31			1	7	1,1	8
BIOMED ANALYTIKER	GÖTEBORGS UNIVERSITET	75	16,25	44			1	15	1,1	15
BIOMED ANALYTIKER	HÖGSKOLAN I KALMAR	37	*	25			*	6	*	6
BIOMED ANALYTIKER	KAROLINSKA INSTITUTET	90	14,14	58	4	2	0,5	15	0,7	15
BIOMED ANALYTIKER	LUNDS UNIVERSITET	32	16,88	20	4	1	1,1	5	1,2	6
BIOMED ANALYTIKER	UMEÅ UNIVERSITET	46	*	24			*	10	*	12
BIOMED ANALYTIKERUTE	MALMÖ HÖGSKOLA	48	15	29	4	1	0,8	7	0,9	8
BIOMED LAB.VET, FYS	ÖREBRO UNIVERSITET	11	*	8			*	2	*	1
BIOMED LAB.VET, MED	ÖREBRO UNIVERSITET	18	*	11			*	5	*	2
BIOMEDICIN	LUNDS UNIVERSITET	47	19,58	30	4	1	1,6	8	1,7	8
BIOMEDICIN	ÖREBRO UNIVERSITET	68	*	31	*	1	*	18	*	17
BIOMEDICINARPROGR	UPPSALA UNIVERSITET	55	18,8	32	4	1	1,5	11	1,6	11
BIOMEDICINARPROGRAM	UMEÅ UNIVERSITET	41	18,44	26	4	1	1,6	6	1,6	7

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
BIOMEDICINPROGRAMMI	HÖGSKOLAN I SKÖVDE	29	*	17			*	6	*	5
BIOMEDICINPROGRAMMI	KAROLINSKA INSTITUTET	80	18,7	53	4	1	1,6	13	1,7	13
BIOMEDICINSK LAB.VET	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	25	14,04	15	*	1	0,7	4	0,7	5
BIOVETENSKAPL PROGR	KARLSTADS UNIVERSITET	38	*	25			*	8	*	5
DIETISTPROGRAMMET	GÖTEBORGS UNIVERSITET	45	19,27	25	4	1	1,6	9	1,9	9
DJURSJUKVÅRDARPROG	SVERIGES LANTBRUKSUNIVEF	40	18,41	23	4	1	1,6	8	1,9	8
FARMACEUTPROGRAMM	HÖGSKOLAN I KALMAR	50	15,57	31	3	2	1	8	1,1	9
FOLKHÄLSOPED PROGR	HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD	45	16,1	25	4	2	1	9	1,2	9
FOLKHÄLSOVETENSK PFM	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	65	16,24	37	3	1	1	13	1	13
FOLKHÄLSOVETENSKAP	GÖTEBORGS UNIVERSITET	45	18,12	25	4	2	1,5	9	1,6	9
FOLKHÄLSOVETENSKAP	LINKÖPINGS UNIVERSITET	40	18,07	23	4	1	1,3	8	1,4	8
HÄLSO/SJUKV, DISTANS	ÖREBRO UNIVERSITET	65	*	50	*	4	*	4	*	4
HÄLSO/SJUKV, K-SKOGA	ÖREBRO UNIVERSITET	40	11,45	32	2	1	*	4	*	3
HÄLSOUTVECKLARPROG	ÖREBRO UNIVERSITET	28	18,23	12			1,3	6	1,5	7
LOGOPEDUTBILDNING	LINKÖPINGS UNIVERSITET	32	18,96	21			1,7	5	1,9	6
LOGOPEDUTBILDNING	LUNDS UNIVERSITET	26	19,28	16	4	1	1,9	4	2	5
LOGOPEDUTBILDNINGEN	GÖTEBORGS UNIVERSITET	27	19,2	16			1,7	5	2,1	5
LÄKARPROGRAMMET	KAROLINSKA INSTITUTET	132	20	30	4	1	2	7	2,5	7
LÄKARPROGRAMMET	LINKÖPINGS UNIVERSITET	70	20	37	4	1	2	9	2,3	9
LÄKARPROGRAMMET	UMEÅ UNIVERSITET	79	20	22	4	1				
LÄKARPROGRAMMET	UPPSALA UNIVERSITET	80	20	45	4	1	2	15	2,3	15
LÄKARUTBILDNING	LUNDS UNIVERSITET	89	20	56	4	2	2	14	2,3	15
LÄKARUTBILDNINGEN	GÖTEBORGS UNIVERSITET	87	20	47	4	2	2	16	2,3	16
MED. BILDVETENSKAP	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	28	15,1	17	4	1	0,8	5	1,1	5
MEDICINSK BIOLOGI	LINKÖPINGS UNIVERSITET	55	18,45	32	4	1	1,4	11	1,5	11
MEDICINSK INFORMATIK	KAROLINSKA INSTITUTET	40	17,05	25	4	1	1,4	6	1,5	7
OPTIKERPROGRAMMET	HÖGSKOLAN I KALMAR	35	17	22	4	1	1,3	6	1,4	6
OPTIKERPROGRAMMET	KAROLINSKA INSTITUTET	57	16,99	34			1,4	11	1,5	12
ORTOPEDINGENJÖR	HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING	20	15,97	13			1,1	3	1,1	4
PED. ARB, FUNK.HIND.	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITE	35	13,2	29	*	1	*	3	*	2
RECEPTARIEPR, N-BOTT	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITE	30	14,74	18			0,6	6	1,1	6
RECEPTARIEPROGRAMM	GÖTEBORGS UNIVERSITET	65	16,39	38	4	1	1	13	1,2	13
RECEPTARIEPROGRAMM	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITE	30	15,88	17			1,1	6	1,3	6
RECEPTARIEPROGRAMM	UPPSALA UNIVERSITET	85	15,52	55	3	1	0,9	14	0,9	14
RECEPTARIEUTB, DIST	UMEÅ UNIVERSITET	30	17,07	19	4	1	1,4	5	2	5

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
RECEPTARIEUTB, LI	LINKÖPINGS UNIVERSITET	38	16,17	24	4	1	1,4	6	1,6	6
RECEPTARIEUTB, SKE	UMEÅ UNIVERSITET	15	14,69	10			1,5	2	1,1	3
RECEPTARIEUTB, SOLL	UMEÅ UNIVERSITET	15	14,79	10			1,2	2	1,5	3
RECEPTARIEUTB, UMEÅ	UMEÅ UNIVERSITET	30	15,32	20			1,1	5	1,6	5
RECEPTARIEUTB, Ö-VIK	UMEÅ UNIVERSITET	15	13,29	10			1	2	1,1	3
REHAB.VETENSKAP, SUN	MITTHÖGSKOLAN	45	15,92	25	4	2	1,1	9	1,5	9
REHAB.VETENSKAP, ÖST	MITTHÖGSKOLAN	45	15,08	26	4	1	0,8	9	1,2	9
RÖNTGENSJUKSKÖT.PR.	GÖTEBORGS UNIVERSITET	26	17,2	15	4	1	1	5	1,5	5
RÖNTGENSJUKSKÖTERS	KAROLINSKA INSTITUTET	42	16,21	24	4	1	0,9	8	1,3	9
RÖNTGENSJUKSKÖTERS	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	35	13,84	21			0,3	7	0,7	7
RÖNTGENSJUKSKÖTERS	LUNDS UNIVERSITET	25	16,33	16	3	1	1,2	4	1,3	4
RÖNTGENSJUKSKÖTERS	UPPSALA UNIVERSITET	20	16,63	11			1,2	4	1,3	4
RÖNTGENSJUKSKÖTERS	VÄXJÖ UNIVERSITET	20	15,49	11	4	1	0,9	4	1,3	4
RÖNTGENSJUKSKÖTERS	ÖREBRO UNIVERSITET	25	15,51	14			0,8	5	1	5
SJUKGYMNAST	LINKÖPINGS UNIVERSITET	28	19,42	12	4	1	1,7	3	2	3
SJUKGYMNAST	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	45	17,7	26	4	1	1,4	9	1,4	9
SJUKGYMNASTPROGRAM	GÖTEBORGS UNIVERSITET	41	19,25	22	4	1	1,6	8	2	8
SJUKGYMNASTPROGRAM	KAROLINSKA INSTITUTET	90	18,45	52	4	2	1,5	18	1,8	18
SJUKGYMNASTPROGRAM	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	45	18,43	25	4	1	1,4	9	1,7	9
SJUKGYMNASTPROGRAM	UMEÅ UNIVERSITET	40	18,8	22	4	1	1,5	7	1,7	8
SJUKGYMNASTPROGRAM	UPPSALA UNIVERSITET	60	18,7	35	4	1	1,6	12	1,7	12
SJUKGYMNASTUTBILDN	LUNDS UNIVERSITET	43	19,06	26	4	1	1,7	7	1,9	7
SJUKSKÖT.PROG. HALM	SKÖVDE HÖGSKOLAN I HALMSTAD	34	17,32	19	4	1	1,3	6	1,5	7
SJUKSKÖT.PROG. VARBE	HÖGSKOLAN I HALMSTAD	34	16,91	20			1,1	7	1,5	7
SJUKSKÖTERSKA	KARLSTADS UNIVERSITET	78	16,7	31	4	1	1,2	11	1,3	11
SJUKSKÖTERSKA INR	IT HÖGSKOLAN I SKÖVDE	30	14,67	18			0,8	6	0,8	6
SJUKSKÖTERSKA, DIST	HÖGSKOLAN I KALMAR	22	16,25	10	3	1	1	5	1,1	5
SJUKSKÖTERSKA, DIST	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	30	15,84	17	4	1	1,2	6	1,3	6
SJUKSKÖTERSKA, GOTL	KAROLINSKA INSTITUTET	17	16,8	9	4	1	1,2	3	1,4	3
SJUKSKÖTERSKA, KI	KAROLINSKA INSTITUTET	200	17,06	115	4	3	1,3	39	1,5	40
SJUKSKÖTERSKA, LINKÖ	LINKÖPINGS UNIVERSITET	95	17,4	54	4	2	1,2	19	1,4	19
SJUKSKÖTERSKA, NORR	LINKÖPINGS UNIVERSITET	88	16,12	51	4	2	0,9	17	1,2	18
SJUKSKÖTERSKA, NYKÖ	LINKÖPINGS UNIVERSITET	16	15,83	9	4	1	0,8	3	1,2	3
SJUKSKÖTERSKA, YSTA	MALMÖ HÖGSKOLA	8	16,72	4			1,2	1	1,9	1
SJUKSKÖTERSKA, ÄLDRI	ERSTA SKÖNDAL HÖGSKOLA	24	15,17	15	4	1	1,1	4	1,3	4

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
SJUKSKÖTERSKEPR, BO LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET		50	15,68	29	4	1	0,9	10	1,2	10
SJUKSKÖTERSKEPR, DIS HÖGSKOLAN DALARNA		60	16,37	35	4	1	0,9	12	1,3	12
SJUKSKÖTERSKEPR, ES ERSTA SKÖNDAL HÖGSKOLA		42	16,99	26	4	1	1,3	7	1,5	8
SJUKSKÖTERSKEPR, ESIMÄLARDALENS HÖGSKOLA		110	15,32	57	3	2	0,9	20	1,1	20
SJUKSKÖTERSKEPR, RK RÖDA KORSETS HÖGSKOLA		75	17,6	43	4	1	1,5	15	1,8	15
SJUKSKÖTERSKEPR, SH SOPHIAHEMMET HÖGSKOLA		60	17,64	38	4	1	1,5	10	1,8	11
SJUKSKÖTERSKEPR, SKI UMEÅ UNIVERSITET		25	16,6	14			0,8	5	1,2	5
SJUKSKÖTERSKEPR, VÄ: MÄLARDALENS HÖGSKOLA		110	15,69	58	4	2	1	20	1,2	20
SJUKSKÖTERSKEPROGR BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA		80	14,95	50	4	2	0,8	14	1	14
SJUKSKÖTERSKEPROGR GÖTEBORGS UNIVERSITET		104	18,14	60	4	2	1,5	20	1,6	21
SJUKSKÖTERSKEPROGR HÖGSKOLAN I GÄVLE		84	16,29	48	4	1	1	16	1,2	16
SJUKSKÖTERSKEPROGR HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING		125	16,12	76	4	3	1	21	1	22
SJUKSKÖTERSKEPROGR HÖGSKOLAN I KALMAR		60	15,67	28	3	1	0,9	14	1	15
SJUKSKÖTERSKEPROGR HÖGSKOLAN I SKÖVDE		125	15,51	73	4	2	0,9	25	1	25
SJUKSKÖTERSKEPROGR HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/I		78	16,5	28	4	1	1,1	14	1,4	15
SJUKSKÖTERSKEPROGR HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD		120	15,92	66	3	3	1	23	1,2	23
SJUKSKÖTERSKEPROGR LUNDS UNIVERSITET		83	17,92	51	4	2	1,4	13	1,5	13
SJUKSKÖTERSKEPROGR UMEÅ UNIVERSITET		80	16,99	46	4	1	1,4	16	1,4	16
SJUKSKÖTERSKEPROGR UPPSALA UNIVERSITET		120	17,27	68	4	2	1,4	23	1,6	23
SJUKSKÖTERSKEPROGR VÄXJÖ UNIVERSITET		50	16,73	29	4	1	1,1	10	1,3	10
SJUKSKÖTERSKEPROGR ÖREBRO UNIVERSITET		115	15,84	62	3	2	1	21	1,1	21
SJUKSKÖTERSKEUTB, M. MALMÖ HÖGSKOLA		95	17,26	55	4	2	1,4	15	1,6	15
SJUKSKÖTERSKEUTB, S: MITTHÖGSKOLAN		55	15,52	32			1	11	1,1	11
SJUKSKÖTERSKEUTB, T: MALMÖ HÖGSKOLA		8	16,99	5			1,2	1	1,3	2
SJUKSKÖTERSKEUTB, Ö: MITTHÖGSKOLAN		50	14,11	29	3	1	0,7	10	0,9	10
SJUKSKÖTERSKEUTB, Ö: MITTHÖGSKOLAN		50	15,65	29	4	1	1,2	10	1,5	10
SJUKSKÖTERSKEUTBILD HÖGSKOLAN I BORÅS		44	17,4	24	4	1	1,4	8	1,6	8
SOC OMSORG, BOLLNÄS HÖGSKOLAN I GÄVLE		7	17,5	4			1,4	1	1,7	1
SOC OMSORG, GER/HK: V KARLSTADS UNIVERSITET		18	16,88	9			1,2	3	1,5	3
SOC OMSORG, GÄVLE HÖGSKOLAN I GÄVLE		16	18,58	8			1,5	2	2	3
SOC OMSORG, H-VALL HÖGSKOLAN I GÄVLE		7	18,2	3			1,6	1	2,1	1
SOC OMSORG, HOFORS HÖGSKOLAN I GÄVLE		7	18,58	4			1,6	1	1,9	2
SOC OMSORG, INR ÄLDR HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD		33	15,22	19	3	1	0,7	6	1,2	7
SOC OMSORG, INR ÄLDR UPPSALA UNIVERSITET		42	15,7	24	3	1	0,9	8	1,1	9
SOC OMSORG, SOC BEH ÖREBRO UNIVERSITET		35	16,8	16	4	1	1,1	8	1,5	8

Utbildningsalternativ	Universitet/Högskola	Antal antagna	BG		BF		HP		HA	
			Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.	Poäng	Ant.
SOC OMSORG, SOC.PED HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD		42	16,9	23	4	2	1	8	1,4	8
SOC OMSORG, SOC.PED KARLSTADS UNIVERSITET		18	18,54	5			1,3	2	1,9	2
SOC OMSORG, UPPSALA HÖGSKOLAN I GÄVLE		7	18,13	4			1,6	1	2,2	2
SOC OMSORG, ÄLDRE MIÖREBRO UNIVERSITET		50	15,25	24	3	1	0,6	12	0,8	13
SOC OMSORG, ÖVR ORT HÖGSKOLAN I GÄVLE		26	17,16	15	4	1	1,3	5	1,6	5
SOCIAL OMSORG, DIST LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET		40	15,68	22	4	1	0,6	8	0,8	8
SOCIALA OMSORGSPROG HÖGSKOLAN DALARNA		35	16,01	20	3	1	0,8	7	1,2	7
SOCIALPEDAGOG, HF/VB HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/I		15	17,63	7	4	1	1	3	1,3	4
SOCIALPEDAGOG, V-VIK HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/I		15	16,86	7	4	1	1,1	3	1,5	4
SOCIALPEDAGOGISKA PI HÖGSKOLAN I TROLLHÄTTAN/I		65	17,56	21	4	1	1,2	11	1,6	12
SOCIALT ARBETE HÖGSKOLAN I KALMAR		68	16,57	32	4	2	0,9	16	1,3	17
SOCIONOM/OMSORG, NCLINKÖPINGS UNIVERSITET		20	17,71	11	4	1	1,4	4	1,6	4
SOCIONOM/SOC.PED, NCLINKÖPINGS UNIVERSITET		27	18,23	15	4	1	1,5	5	1,7	6
TANDHYGIENIST HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING		28	15,9	17	3	1	0,9	5	1	5
TANDHYGIENIST, DIST KARLSTADS UNIVERSITET		48	16,25	27	4	1	0,9	9	1,2	9
TANDHYGIENISTPROGR/ GÖTEBORGS UNIVERSITET		25	17,48	14	4	1	1,3	5	1,4	5
TANDHYGIENISTPROGR/ HÖGSKOLAN DALARNA		20	16,4	11			1	4	1,3	4
TANDHYGIENISTPROGR/ HÖGSKOLAN KRISTIANSTAD		28	15,8	16	4	1	1	5	1,1	6
TANDHYGIENISTPROGR/ KAROLINSKA INSTITUTET		45	17,25	26	4	1	1,1	9	1,2	9
TANDHYGIENISTPROGR/ UMEÅ UNIVERSITET		34	15,83	19	3	1	0,8	7	1,1	7
TANDHYGIENISTUTB MALMÖ HÖGSKOLA		28	18,02	9			1,5	2	1,6	3
TANDLÄKARPROGRAMMI GÖTEBORGS UNIVERSITET		38	19,8	21	4	1	1,8	7	1,9	8
TANDLÄKARPROGRAMMI KAROLINSKA INSTITUTET		66	20	13			1,8	4	1,9	5
TANDLÄKARUTBILDNING MALMÖ HÖGSKOLA		52	19,8	16			1,8	4	2	5
TANDTEKNIKERPROGRA GÖTEBORGS UNIVERSITET		23	18,33	6			1,3	2	1,6	2
TANDTEKNIKERPROGRA KAROLINSKA INSTITUTET		29	17,86	8			1,4	3	1,6	3
TANDTEKNIKERPROGRA UMEÅ UNIVERSITET		40	15,11	26	3	1	0,9	6	0,9	7
TANDTEKNIKERUTB MALMÖ HÖGSKOLA		28	17,04	14	4	1	1,3	4	1,6	4
TEK/NA BASÅR, BIOMED UMEÅ UNIVERSITET		4	15,83	3					1,9	1
TEK/NA BASÅR, TANDL UMEÅ UNIVERSITET		2	18,9	1					1,9	1
VETERINÄRPROGRAMME SVERIGES LANTBRUKSUNIVEF		80	20	45	4	2	1,9	15	2,2	16
ÄLDREPEDAGOG MALMÖ HÖGSKOLA		35	16,01	17	4	1	0,7	8	1,1	9