

## **Utländsk bakgrund för studerande i grundutbildning och forskarutbildning 2004/05**

Undergraduate students and postgraduate students with foreign background 2004/05

### **I korta drag**

#### **Andelen nybörjare med utländsk bakgrund har ökat**

Läsåret 2004/05 hade 16 procent av nybörjarna (inresande studenter oräknade) utländsk bakgrund. Det är en ökning med 5 procentenheter jämfört med 1996/97. Antalet högskolenybörjare med utländsk bakgrund (personer födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar och personer som själva är utrikes födda) uppgick till 10 400. Jämfört med föregående läsår har antalet nybörjare med utländsk bakgrund minskat med 4 procent. Bland nybörjare med utländsk bakgrund har gruppen utrikes född minskat med 5 procent medan gruppen född i Sverige med två utrikes födda föräldrar däremot har ökat med 1 procent. Nybörjarna med svensk bakgrund har minskat med 5 procent jämfört med året innan.

När det gäller fördelningen mellan kvinnor och män fanns det inga större skillnader mellan nybörjare med svensk och utländsk bakgrund.

#### **Långt kvar till 50 procent målet för ungdomar med utländsk bakgrund**

Vid 25 års ålder hade 44 procent av årskullen födda 1979 påbörjat en svensk högskoleutbildning. Regeringens mål är att hälften av en årskull skall ha påbörjat högskolestudier vid 25 års ålder. Andelen med svensk bakgrund var betydligt högre än andelen med utländsk bakgrund. Av 25-åringarna med svensk bakgrund hade 45 procent påbörjat högskolestudier. Motsvarande siffra för gruppen med utländsk bakgrund var 32 procent. Eftersom måttet mäter övergången till högskolan till och med 25 års ålder dröjer det innan man får information om hur stor andel av en årskull som påbörjar högskolestudier. Generellt sett är övergången högst i 19--21-års ålder.

Även i årskullen födda 1974, som blev 30 år 2004, var andelen med svensk bakgrund som påbörjat högskolestudier betydligt högre än andelen med utländsk bakgrund. Av 30-åringarna med svensk bakgrund hade 46 procent påbörjat högskolestudier. Andelen med utländsk bakgrund var 27 procent.



**Statistiska centralbyrån**  
Statistics Sweden

Stig Forneng, HsV, tfn 08-563 087 75  
[stig.forneng@hsv.se](mailto:stig.forneng@hsv.se)

Anna Gärdqvist, SCB, tfn, 019-17 65 45, [anna.gaerdqvist@scb.se](mailto:anna.gaerdqvist@scb.se)  
Anna Bengtsson, SCB, tfn, 019- 17 62 08, [anna.bengtsson@scb.se](mailto:anna.bengtsson@scb.se)

Statistiken har producerats av SCB på uppdrag av Högskoleverket, som ansvarar för officiell statistik inom området.

ISSN 1404-5893 Serie Utbildning och forskning. Utgivet den 31 maj 2006  
URN:NBN:SE:SCB-2006-UF19SM0601\_pdf  
Tidigare publicering: Se avsnittet Fakta om statistiken.  
Utgivare av Statistiska meddelanden är Kjell Jansson, SCB.

## **Många med iransk bakgrund påbörjar högskolestudier**

Bland de utrikes födda med iransk bakgrund hade 45 procent påbörjat högskolestudier vid 25 års ålder. Det var en lika stor andel som bland gruppen med svensk bakgrund. Näst högst andel hade utrikes födda med bakgrund i Finland (44 procent) följt av Polen (42 procent) och Bosnien-Hercegovina (35 procent).

Två länder med en relativt stor grupp 25-åringar folkbokförda i Sverige, men med låg andel som påbörjat högskolestudier, var Jugoslavien och Irak. Den lägsta andelen påbörjad högskoleutbildning vid 25 års ålder hade Somalia där endast 10 procent av 25-åringarna hade börjat studera.

## **Hög andel nybörjare med utländsk bakgrund inom det naturvetenskapliga området**

Högst andel nybörjare med utländsk bakgrund hade ämnesområdet naturvetenskap. Inom detta område utgjorde utrikes födda 26 procent och nybörjare födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar 7 procent. Även områdena medicin och odontologi samt vård och omsorg hade en hög andel utrikes födda nybörjare. Lägst andel med utländsk bakgrund fanns inom området lant- och skogsbruk. Av de stora yrkesinriktade utbildningarna hade högskoleingenjörsutbildningen följt av socionomutbildningen och sjuksköterskeutbildningen högst andel nybörjare med utländsk bakgrund.

## **Stora skillnader mellan högskolor**

Skillnaden mellan högskolorna vad gäller andelen nybörjare med utländsk bakgrund var stor. Karolinska institutet hade den högsta andelen nybörjare med utländsk bakgrund, 36 procent. Därefter följde Södertörns högskola med 31 procent samt Kungl. Tekniska högskolan med 29 procent. Karolinska institutet, Södertörns högskola och Kungl. Tekniska högskolan har haft en hög andel nybörjare med utländsk bakgrund under ett flertal år.

## **Forskarutbildningen**

Läsåret 2004/05 uppgick det totala antalet doktorandnybörjare till 2 900. Antalet doktorandnybörjare med utländsk bakgrund var 310. Av dessa var 240 utrikes födda och 72 födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar. Förutom studerande med svensk respektive utländsk bakgrund ingår även gästdoktorander och studenter med okänd bakgrund i det totala antalet doktorandnybörjare. Exkluderas gästdoktoranderna och de med okänd bakgrund från det totala antalet doktorandnybörjare uppgår andelen med utländsk bakgrund till 13 procent.

Det fanns inga skillnader mellan svensk och utländsk bakgrund vad gäller fördelningen mellan kvinnor och män. Både för doktorandnybörjarna med svensk respektive utländsk bakgrund var drygt hälften kvinnor.

Bland doktorandnybörjarna med utländsk bakgrund i forskarutbildningen hade de flesta, 28 procent, sin bakgrund i EU25 (utom Norden). De länder som flest doktorandnybörjare hade sin bakgrund i var Finland följt av Iran och Tyskland.

## **Matematik vanligaste ämnesområdet för doktorandnybörjare med utländsk bakgrund**

Andelen doktorandnybörjare med utländsk bakgrund varierar något mellan olika ämnesområden. Högst andel återfanns inom ämnesområdet matematik, där 21 procent av doktorandnybörjarna hade utländsk bakgrund. Därefter följde medicin med 17 procent. Det totala antalet doktorandnybörjare inom matematik var dock relativt få jämfört med antalet inom medicin. Betydligt lägre andel hade ämnesområdet naturvetenskap, där 10 procent av doktorandnybörjarna hade utländsk bakgrund.

### **Inresande studenter**

Gruppen inresande studenter består av utbytesstudenter som deltar i ett utbytesprogram i Sverige samt studenter som anordnar sina studier i Sverige på egen hand, s.k. free mover-studenter. Free mover-studenter definieras i detta SM som personer som beviljats uppehållstillstånd för studier och som invandrat mindre än två år innan studiestarten, personer som kom till Sverige mindre än sex månader innan studiestarten samt övriga med ofullständiga personnummer i högskolans studieregister.

Antalet inresande studenter har ökat mycket kraftigt de senaste åren. Totalt kom cirka 16 400 inresande studenter till Sverige läsåret 2004/05. Av dem var 48 procent kvinnor och 52 procent män.

Lsåret 2004/05 uppgick antalet utbytesstudenter till 9 630. En majoritet av utbytesstudenterna, ca sju av tio, kom från EU25. Tyskland, Frankrike och Spanien var de enskilda länder som hade flest utbytesstudenter i Sverige läsåret 2004/05.

Antalet free mover-studenter var 6 850 läsåret 2004/05. En fjärdedel av dessa kom från Asien. Den näst största andelen kom från Europa samt från EU25. De enskilt största länderna som free mover-studenterna kom från var Indien, Kina och Pakistan.

## Innehåll

<b>Statistiken med kommentarer</b>	<b>7</b>
<b>Studera med svensk och utländsk bakgrund</b>	<b>7</b>
Invandringen till Sverige	8
<b>Högskolans grundutbildning</b>	<b>9</b>
Utvecklingen i grundutbildningen läsåren 1996/97 till 2004/05	9
Studenternas ålder	11
Studenter och nybörjare i högskolan efter geografiskt område och land	15
Högskolenybörjare efter studieinriktning	17
Hög andel nybörjare med utländsk bakgrund på Karolinska institutet	19
<b>Forskarutbildningen</b>	<b>21</b>
Det internationella inslaget var stort i forskarutbildningen	21
Drygt hälften av doktorandnybörjarna var kvinnor	21
Utvecklingen i forskarutbildningen läsåren 1996/97 till 2004/05	22
Många doktorandnybörjare med finsk bakgrund	23
Viss ålderskillnad mellan doktorandnybörjarna med svensk och utländsk bakgrund	24
Matematik vanligaste ämnesområdet för doktorandnybörjare med utländsk bakgrund	24
Hög andel doktorandnybörjare med utländsk bakgrund vid Karlstads universitet och Karolinska institutet	25
Gästdoktorander	26
<b>Inresande studenter i grundutbildningen</b>	<b>27</b>
Antalet utbytesstudenter har mer än fördubblats	28
Free mover-studenter ökar kraftigt	30
<b>Tabeller</b>	<b>34</b>
Teckenförklaring	34
1 A. Nybörjare under 65 år i högskoleutbildning läsåren 1996/97 till 2004/05 efter svensk och utländsk bakgrund, studienivå och kön	35
1 B. Studenter under 65 år i högskoleutbildning läsåren 1996/97 till 2004/2005 efter svensk och utländsk bakgrund, studienivå och kön	37
2 A. Andel av befolkningen med påbörjad svensk högskoleutbildning vid 25 års ålder efter svensk och utländsk bakgrund. Procent	39
2 B. Andel av befolkningen med påbörjad svensk högskoleutbildning vid 30 års ålder efter svensk och utländsk bakgrund. Procent	40
3 A. Nybörjare under 65 år i högskoleutbildning läsåret 2004/05 efter svensk och utländsk bakgrund, studienivå, ålder och kön	41
3 B. Studenter under 65 år i högskoleutbildning läsåret 2004/05 efter svensk och utländsk bakgrund, studienivå, ålder och kön	42
4 A. Nybörjare med utländsk bakgrund under 65 år i högskolans grundutbildning läsåret 2004/05 efter geografiskt område, födelseland och kön	43
4 B. Studenter med utländsk bakgrund under 65 år i högskolans grundutbildning läsåret 2004/05 efter geografiskt område, födelseland och kön	46

5 A. Doktorandnybörjare med utländsk bakgrund under 65 år i högskoleutbildning läsåret 2004/05 efter geografiskt område, födelseland och kön	50
5 B. Aktiva doktorander med utländsk bakgrund under 65 år i högskoleutbildning läsåret 2004/05 efter geografiskt område, födelseland och kön	51
6 A. Andel av befolkningen med påbörjad svensk högskoleutbildning vid 25 års ålder efter geografiskt område 2004. Procent	53
6 B. Andel av befolkningen med påbörjad svensk högskoleutbildning vid 30 års ålder efter geografiskt område 2004. Procent	55
7 A. Nybörjare under 65 år i högskolans grundutbildning läsåret 2004/05 efter svensk och utländsk bakgrund, studier mot yrkesexamen/generell examen, område, program för yrkesexamen och kön	57
7 B. Studenter under 65 år i högskolans grundutbildning läsåret 2004/05 efter svensk och utländsk bakgrund, studier mot yrkesexamen/generell examen, område, program för yrkesexamen och kön	63
8. Doktorandnybörjare under 65 år i högskolans forskarutbildning läsåret 2004/05 efter svensk och utländsk bakgrund, nationellt forskningsämne och kön	70
9 A. Nybörjare under 65 år i högskolans grundutbildning läsåret 2004/05 efter svensk och utländsk bakgrund, universitet/högskola och kön	71
9 B. Studenter under 65 år i högskolans grundutbildning läsåret 2004/05 efter svensk och utländsk bakgrund, universitet/högskola och kön	75
10. Doktorandnybörjare under 65 år läsåret 2004/05 efter svensk och utländsk bakgrund, universitet/högskola och kön	80
11. Nybörjare under 65 år i högskolans grundutbildning läsåret 1996/97-2004/05 efter svensk och utländsk bakgrund, universitet/högskola och kön. Procent	82
12. Doktorandnybörjare under 65 år läsåren 1996/97-2004/05 efter svensk och utländsk bakgrund, universitet/högskola och kön. Procent	93
13. Utbytesstudenter (nybörjare) i högskoleutbildning läsåren 1996/97-2004/05 efter land och kön	98
14. Free mover-studenter (nybörjare) i högskoleutbildning läsåren 1996/97-2004/05 efter land och kön	103
15. Inresande studenter (nybörjare) läsåret 2004/05 efter universitet/högskola och kön	109
16. Gästdoktorander (nybörjare) i högskoleutbildning läsåren 1996/97-2004/05 efter land och kön	110
17. Gästdoktorander (nybörjare) i högskolans forskarutbildning läsåret 2004/05 efter universitet/högskola och kön	113

<b>Fakta om statistiken</b>	<b>114</b>
<hr/>	
<b>Detta omfattar statistiken</b>	<b>114</b>
Definitioner och förklaringar	114
<b>Så görs statistiken</b>	<b>116</b>
<b>Statistikens tillförlitlighet</b>	<b>117</b>
<b>Bra att veta</b>	<b>118</b>
Annan statistik	118
<b>In English</b>	<b>119</b>
<hr/>	
<b>Summary</b>	<b>119</b>
<b>List of tables</b>	<b>122</b>
<b>List of terms</b>	<b>124</b>

## Statistiken med kommentarer

### Studera med svensk och utländsk bakgrund

Syftet med detta statistiska meddelande (SM) är att ge en bild av hur många med svensk respektive utländsk bakgrund som påbörjar högskolestudier i Sverige. Utländsk bakgrund redovisas för studenter och nybörjare i grundläggande högskoleutbildning samt för aktiva doktorander och nybörjare i forskarutbildningen.

Utländsk bakgrund är inget entydigt begrepp och det används på varierande sätt i olika sammanhang. I detta SM avses med *utländsk bakgrund* personer, folkbokförda i Sverige, som själva är utrikes födda samt personer som är födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar. Med *svensk bakgrund* avses personer som är födda i Sverige med minst en inrikes född förälder.

För personer som är adopterade har adoptivföräldern prioriterats före den biologiska föräldern. Adopterade med minst en inrikes född adoptivförälder räknas till gruppen svensk bakgrund och adopterade med två utrikes födda adoptivföräldrar till gruppen utländsk bakgrund.

I gruppen samtliga studenter/doktorander och därav nybörjare ingår förutom studerande med svensk och utländsk bakgrund även inresande studenter och studenter med okänd bakgrund. De inresande studenterna har kommit till Sverige i syfte att studera och bör därmed inte jämföras med de permanent boende i Sverige. I fortsättningen av detta SM kommer därför de inresande studenterna och även studenterna med okänd bakgrund att exkluderas från det totala antalet studenter. För mer information om grupper se Fakta om statistiken.

Undersökningsperioden är läsåren 1996/97 till 2004/05, med fokus på det senaste läsåret. I vissa tabeller redovisas grund- och forskarutbildningen tillsammans.

#### Antal studenter och därav nybörjare i högskoleutbildning efter bakgrund 2004/05

	Grundutbildning		Forskarutbildning	
	Studenter	därav nybörjare	Aktiva doktorander	därav nybörjare
Totalt	393 400	81 800	21 900	2 900
Svensk bakgrund	321 400	54 900	15 900	1 980
Utländsk bakgrund	49 000	10 400	2 570	310
därav <i>Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar</i>	14 400	2 900	500	72
<i>Utrikes född</i>	34 600	7 520	2 060	240
Inresande studenter <sup>1</sup>	22 900	16 400		
därav <i>Utbytesstudent</i>	9 950	9 630	-	-
<i>Free mover/gästdoktorand</i> <sup>2</sup>	13 200	6 850	3 360	610
Okänd bakgrund	75	29	23	6

<sup>1</sup> Under ett och samma läsår kan en person både vara utbytesstudent och free mover. För mer information se avsnittet Fakta om statistiken

<sup>2</sup> Personer som anordnar sina studier i Sverige på egen hand

## Invandringen till Sverige

Vilket ursprung studenter med utländsk bakgrund har måste ses mot hur invandringen till Sverige har sett ut under de senaste decennierna. Under andra världskriget förvandlade flyktingar från Tyskland, Norden och Baltikum utvandrarlandet Sverige till ett invandrarland. På 1950- och 1960-talet dominerade arbetskraftsinvandringen i Sverige. Drygt hälften av alla invandrare kom från Norden, framför allt från Finland, men många kom också från Sydeuropa och Turkiet.

År 1967 fick Sverige nya invandringsregler som gjorde det svårare för utomnordiska invandrare att bosätta sig i Sverige av arbetsmarknadspolitiska skäl. Resultatet blev att den utomnordiska arbetskraftsinvandringen minskade medan den nordiska invandringen, i synnerhet den finska, ökade dramatiskt. Mellan åren 1968 och 1975 utgjorde invandringen från Finland 43 procent av den totala invandringen. Den näst största invandringsgruppen under denna period kom från Jugoslavien, vars invandring utgjorde 11 procent av den totala invandringen.

Efter det att arbetskraftsinvandringen från de utomnordiska länderna i stort sett upphörde från mitten av 1970-talet har invandringen i stor utsträckning utgjorts av flykting- och anhöriginvandring från utomeuropeiska länder. I mitten av 1980-talet ökade invandringen från konfliktdrabbade länder som Iran, Irak, Libanon, Syrien, Turkiet och Eritrea.

Under många år dominerade invandrare från utomeuropeiska länder, men under 1990-talet har invandrare från europeiska länder ökat. Stora grupper kom från Bosnien-Hercegovina och Jugoslavien. Andra länder med stora invandringsgrupper till Sverige under detta årtionde var Iran, Irak och Somalia.

Invandringen från f.d. Jugoslavien, Irak och Somalia fortsatte att öka under början av 2000-talet. Även antalet från f.d. Sovjetunionen har ökat liksom antalet invandrare från ett flertal afrikanska länder.



## Högskolans grundutbildning

Bland personer med utländsk bakgrund ingår personer med olika anknytning till utvandringslandet. I gruppen ingår både de som själva har utvandrat och de som är födda i Sverige. För att klargöra skillnader mellan dessa grupper redovisas följande grupper; svensk bakgrund, född i Sverige med två utrikes födda föräldrar och utrikes född. Även i gruppen med svensk bakgrund ingår personer som har en viss utländsk anknytning, i och med att den ena föräldern kan vara utrikes född.

Läsåret 2004/05 hade 16 procent av nybörjarna (inresande studenter oräknade) utländsk bakgrund. Antalet högskolenybörjare med utländsk bakgrund uppgick till 10 400, vilket är en minskning med 4 procent jämfört med året innan. Bland nybörjare med utländsk bakgrund har gruppen utrikes född minskat med 5 procent och gruppen född i Sverige med två utrikes födda föräldrar ökat med 1 procent. Nybörjarna med svensk bakgrund har minskat med 5 procent jämfört med året innan.

### Högskolenybörjare i grundutbildningen efter svensk och utländsk bakgrund läsåret 2004/05

	Antal	Förändring i % jmf med 03/04	2004/05	
			% kvinnor	% män
Totalt <sup>1</sup>	65 300	-5	59	41
Svensk bakgrund	54 900	-5	59	41
Utländsk bakgrund	10 400	-4	60	40
därav <i>Född i Sv. med två           utrikes födda föräldrar</i>	2 900	1	57	43
<i>Utrikes född</i>	7 520	-5	61	39

<sup>1</sup>Nybörjare totalt exklusive inresande studenter och studenter med okänd bakgrund. För mer information om grupperna se avsnittet Fakta om statistiken

När det gäller fördelningen mellan kvinnor och män fanns det inga större skillnader mellan nybörjare med svensk och utländsk bakgrund. Andelen kvinnor var större än andelen män i alla grupper. Skillnaden var störst bland de utrikes födda nybörjarna.

### Utvecklingen i grundutbildningen läsåren 1996/97 till 2004/05

Antalet högskolenybörjare med utländsk bakgrund ökade under tidsperioden 1996/97 till 2004/05 från 6 580 till 10 400, en ökning med 58 procent. Motsvarande ökning för nybörjare med svensk bakgrund var från 52 900 till 54 900, en ökning med 4 procent. Bland nybörjare med utländsk bakgrund har gruppen utrikes född ökat med 60 procent och gruppen född i Sverige med två utrikes födda föräldrar med 55 procent. Observera att nybörjarna med svensk bakgrund till antalet är många fler än de övriga grupperna.

### Högskolenybörjare 1996/97–2004/05 efter svensk och utländsk bakgrund

	96/97	97/98	98/99	99/00	00/01	01/02	02/03	03/04	04/05
Totalt <sup>1</sup>	59 500	57 900	59 400	61 900	63 400	68 100	71 200	68 600	65 300
Svensk bakgrund	52 900	51 300	52 400	54 300	55 200	58 800	60 700	57 800	54 900
Utländsk bakgrund	6 580	6 550	7 030	7 610	8 210	9 250	10 500	10 800	10 400
därav <i>Född i Sv. med två           utrikes födda föräldrar</i>	1 870	1 840	2 060	2 230	2 390	2 670	2 860	2 870	2 900
<i>Utrikes född</i>	4 710	4 710	4 960	5 380	5 810	6 580	7 680	7 950	7 520

<sup>1</sup>Nybörjare totalt exklusive inresande studenter och studenter med okänd bakgrund. För mer information om grupperna se avsnittet Fakta om statistiken.

Under de nio läsåren ökade andelen kvinnor bland högskolenybjörjarna i alla grupper. Andelen utrikes födda kvinnor har ökat från 56 procent läsåret 1996/97 till 61 procent läsåret 2004/05. För gruppen född i Sverige med två utrikes födda föräldrar har andelen kvinnor ökat från 56 till 57 procent. Kvinnliga nybjörjare med svensk bakgrund har ökat från 57 procent till 59 procent.

### Andelen utrikes födda nybjörjare har ökat

Även andelen nybjörjare som är utrikes födda har ökat. I tabllån nedan visas utvecklingen över tiden för andelarna med svensk respektive utländsk bakgrund i högskolans grundutbildning. Det har inte skett några större förändringar för andelen födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar. Däremot har andelen utrikes födda ökat och andelen med svensk bakgrund minskat under den aktuella tidsperioden. Se vidare tabell 1A.

### Utvecklingen av andelen nybjörjare med svensk respektive utländsk bakgrund i grundutbildningen 1996/97–2004/05. Procent

	96/97	97/98	98/99	99/00	00/01	01/02	02/03	03/04	04/05
Totalt	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Svensk bakgrund	88,9	88,7	88,2	87,7	87,1	86,4	85,2	84,2	84,0
Utländsk bakgrund									
- född i Sverige med två utrikes födda föräldrar	3,1	3,2	3,5	3,6	3,8	3,9	4,0	4,2	4,4
- utrikes född	7,9	8,1	8,4	8,7	9,2	9,7	10,8	11,6	11,5

### Studenter med utländsk bakgrund har ökat i högskolan

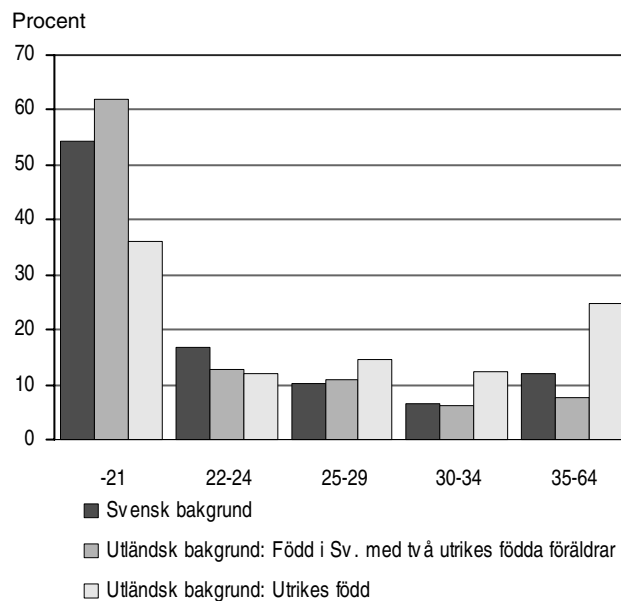
När det gäller det totala antalet studenter med utländsk bakgrund har gruppen född i Sverige med två utrikes födda föräldrar ökat från 8 360 läsåret 1996/97 till 14 400 läsåret 2004/05, en ökning med 72 procent. De utrikes födda studenterna har ökat från 19 700 till 34 600, vilket är en ökning med 76 procent. Motsvarande förändring för studenterna med svensk bakgrund var från 263 400 till 321 400, en ökning med 22 procent.

Jämfört med föregående läsår har gruppen född i Sverige med två utrikes födda föräldrar ökat från 13 900 till 14 400, en ökning med 3 procent. De utrikes födda studenterna har ökat från 34 000 till 34 600, vilket är en ökning med 2 procent. Studenterna med svensk bakgrund har minskat från 328 400 till 321 400, en minskning med 2 procent. Se vidare tabell 1B.

## Studenternas ålder

I diagrammet nedan redovisas åldersfördelningen för högskolenybjörjare efter svensk respektive utländsk bakgrund läsåret 2004/05. Åldersfördelningen var relativt jämn med undantag för gruppen utrikes född som hade en betydligt lägre andel under 22 år än de övriga grupperna. Bland utrikes födda nybjörjare var 36 procent under 22 år. Motsvarande andel för gruppen med svensk bakgrund och gruppen född i Sverige med två utrikes födda föräldrar var 54 respektive 62 procent. Gruppen utrikes född hade istället en högre andel över 25 år jämfört med de övriga grupperna. En förklaring kan vara att många av de utrikes födda redan har en högskoleutbildning när de kommer till Sverige och därför endast kompletterar sin utbildning i den svenska högskolan.

### Åldersfördelning för nybjörjare i grundutbildningen efter svensk och utländsk bakgrund läsåret 2004/05



Åldersmässigt fanns det inga större skillnader mellan kvinnliga och manliga nybjörjare. Kvinnorna hade en lägre representation i åldern under 22 år jämfört med männen. Störst skillnad mellan könen vad gäller både nybjörjare med svensk och utländsk bakgrund fanns bland nybjörjare över 35 år där kvinnorna hade en något högre representation än männen.

### Stora skillnader i påbörjad svensk högskoleutbildning vid 25 års ålder

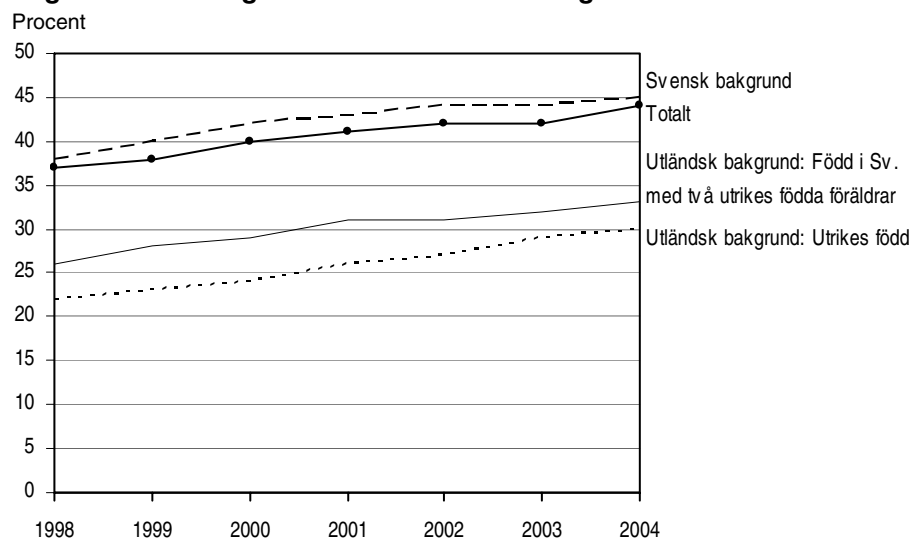
Ett av regeringens mål är att hälften av en årskull skall ha påbörjat högskolestudier vid 25 års ålder (prop1999/2000:1). Måttet avser i Sverige folkbokförda 25-åringar som påbörjat en svensk högskoleutbildning till och med höstterminen det år man fyller 25 år. Personer som varit bosatta i Sverige i minst fem år räknas i det här sammanhanget som folkbokförda. Eftersom måttet mäter övergången till högskolan till och med 25 års ålder dröjer det innan man får information om hur stor andel av en årskull som påbörjar högskolestudier. Generellt sett är övergången högst i 19--21-års ålder. Den senaste årskullen som har uppnått 25 års ålder och som presenteras i detta SM är födda 1979.

Förutom den grupp som bedriver högskolestudier i Sverige finns en mindre grupp på ett par procent av 25-åringarna, folkbokförda i Sverige, som enbart bedrivit sina högskolestudier utomlands. Dessa ingår inte i den här redovisningen.

I årskullen födda 1979, som blev 25 år 2004, hade 44 procent påbörjat en högskoleutbildning vid 25 års ålder. Andelen med svensk bakgrund var betydligt högre än andelen med utländsk bakgrund. Av 25-åringarna med svensk bakgrund hade 45 procent påbörjat högskolestudier. Motsvarande siffra för gruppen med utländsk bakgrund var 32 procent. Inom gruppen utländsk bakgrund fanns vissa skillnader. I gruppen utrikes född hade 30 procent påbörjat högskolestudier vid 25 års ålder och i gruppen född i Sverige med två utrikes födda föräldrar 33 procent.

Det kan finnas flera orsaker till skillnaden mellan svensk och utländsk bakgrund vad gäller påbörjad högskoleutbildning vid 25 års ålder. En förklaring kan vara att de utrikes födda nybörjarna har en högre andel över 25 år jämfört med de övriga grupperna. Det kan även vara så att personen redan har en högskoleutbildning från hemlandet när de invandrar. En annan förklaring kan vara att personer med utländsk bakgrund i större utsträckning väljer att läsa hela sin högskoleutbildning utomlands.

### Andel av befolkningen med påbörjad svensk högskoleutbildning vid 25 års ålder efter bakgrund



Av 25-åringarna med utländsk bakgrund hade andelen med påbörjad högskoleutbildning ökat från 24 till 32 procent under åren 1998 till 2004. Motsvarande utveckling för gruppen med svensk bakgrund var en ökning från 38 procent år 1998 till 45 procent år 2004.

För årskullen födda 1979 var andelen kvinnor som påbörjat högskolestudier 50 procent och andelen män som påbörjat högskoleutbildning 37 procent. I samtliga grupper hade en större andel kvinnor än män påbörjat högskolestudier vid 25 års ålder. Skillnaden mellan könen var störst bland de med svensk bak-

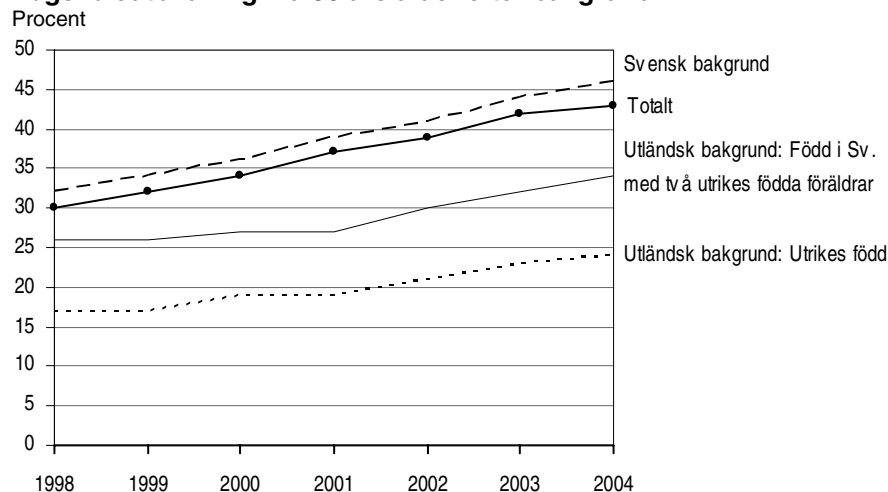
grund (13 procentenheter) och minst bland de utrikes födda (5 procentenheter). För gruppen född i Sverige med två utrikes födda föräldrar var skillnaden 9 procentenheter. Se vidare tabell 2A.

### Låg andel utrikes födda med påbörjad högskoleutbildning vid 30 års ålder

I årskullen födda 1974, som blev 30 år 2004, hade 43 procent påbörjat högskolestudier vid 30 års ålder. Även här var andelen med svensk bakgrund betydligt högre än andelen med utländsk bakgrund. Av 30-åringarna med svensk bakgrund hade 46 procent påbörjat högskolestudier. Andelen med utländsk bakgrund var 27 procent. Skillnaden inom utländsk bakgrund vad gäller påbörjad högskoleutbildning var betydligt större bland 30-åringarna jämfört med 25-åringarna. I gruppen utrikes född hade 24 procent påbörjat högskolestudier vid 30 års ålder och i gruppen född i Sverige med två utrikes födda föräldrar 34 procent.

Under åren 1998 till 2004 hade andelen 30-åringar med utländsk bakgrund som påbörjat högskolestudier ökat från 19 till 27 procent. Andelen utrikes födda hade ökat från 17 till 24 procent och gruppen född i Sverige med två utrikes födda föräldrar från 26 till 34 procent. Den största ökningen stod 30-åringar med svensk bakgrund för, från 32 till 46 procent. Se vidare tabell 2B.

### Andel av befolkningen med påbörjad svensk högskoleutbildning vid 30 års ålder efter bakgrund



Skillnaden mellan könen var minst bland de utrikes födda (2 procentenheter) och störst bland studenterna med svensk bakgrund samt bland studenterna födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar (12 procentenheter).

### Långt kvar till 50 procent målet för personer med afrikansk bakgrund

Nedan redovisas hur stor andel av befolkningen som påbörjat högskolestudier till och med höstterminen det år man fyller 25 respektive 30 efter geografiskt område. Redovisningen görs efter personens eller föräldrarnas födelseland. Måttet avser personer med utländsk bakgrund som varit bosatta i Sverige i minst fem år. I gruppen med utländsk bakgrund ingår personer som själva är utrikes födda samt personer födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar. Personer som själva är utrikes födda redovisas under det egna födelselandet. Gruppen född i Sverige med två utrikes födda föräldrar redovisas under föräldrarnas födelseland.

Måttet beräknas som den procentuella andelen av 25-åringar respektive 30-åringar i högskoleutbildning med exempelvis fransk bakgrund av det totala antalet folkbokförda i Sverige i motsvarande ålder med fransk bakgrund.

I tablån redovisas hur stor andel av befolkningen som påbörjat högskoleutbildning vid 25 års ålder efter geografiskt område. Bland de utrikes födda i årskullen födda 1979, som blev 25 år 2004, fanns stora skillnader i påbörjad högsko-

leutbildning vid 25 års ålder. Bland de utrikes födda med sovjetisk bakgrund hade 55 procent påbörjat högskolestudier vid 25 års ålder. Antalet 25-åringar med sovjetisk bakgrund i befolkningen var dock relativt få. Näst högst andel, 42 procent, hade utrikes födda med bakgrund i EU25 följt av Norden med 39 procent. Lägst andel hade Afrika där 16 procent av 25-åringarna hade påbörjat högskolestudier.

Fler kvinnor än män hade påbörjat högskolestudier från alla geografiska områden utom Afrika och Oceanien. Skillnaden mellan könen var störst bland de utrikes födda med bakgrund i f.d. Sovjetunionen och minst bland studenter med bakgrund i Asien och Nordamerika.

#### **Påbörjad svensk högskoleutbildning för 25-åringar 2004 efter geografiskt område. Procent**

Geografiskt område	Utrikes född			Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar		
	Totalt	Kvinnor	Män	Totalt	Kvinnor	Män
Norden utom Sverige	39	44	33	28	34	23
EU25 utom Norden	42	44	40	44	46	42
Europa utom EU25 och Norden	29	34	24	32	37	27
Afrika	16	15	18	39	50	27
Nordamerika	31	32	30	34	40	29
Sydamerika	26	29	24	36	39	34
Asien	30	30	29	47	50	45
Oceanien	25	20	33	25	-	50
F.d. Sovjetunionen	55	67	41	76	88	67

Även bland gruppen född i Sverige med två utrikes födda föräldrar hade flest med bakgrund i f.d. Sovjetunionen påbörjat högskolestudier, 76 procent. Därefter följde Asien med 47 procent och EU25 med 44 procent. Lägst andel hade Oceanien och Norden. I gruppen född i Sverige med två utrikes födda föräldrar var andelen kvinnor som påbörjat högskolestudier högre än andelen män för alla geografiska områden utom Oceanien.

Det fanns inga större skillnader mellan de geografiska områdena bland de utrikes födda vad gäller påbörjade högskolestudier för 25-åringar och 30-åringar. Andelen från f.d. Sovjetunionen var högst följt av EU25. Liksom bland 25-åringarna var antalet 30-åringar med sovjetisk bakgrund relativt få. Lägst andel med påbörjad högskoleutbildning vid 30 års ålder hade Afrika och Europa.

Däremot fanns det skillnader för gruppen född i Sverige med två utrikes födda föräldrar. Bland 30-åringarna var andelen med påbörjade högskolestudier högst från Sydamerika (60 procent) följt av Afrika (55 procent). Dock var antalet 30-åringar i befolkningen med bakgrund i Sydamerika och Afrika relativt få.

#### **Påbörjad svensk högskoleutbildning för 30-åringar 2004 efter geografiskt område. Procent**

Geografiskt område	Utrikes född			Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar		
	Totalt	Kvinnor	Män	Totalt	Kvinnor	Män
Norden utom Sverige	32	38	26	31	38	25
EU25 utom Norden	36	39	33	45	51	39
Europa utom EU25 och Norden	18	21	15	30	34	26
Afrika	15	15	16	55	70	43
Nordamerika	34	37	31	53	75	14
Sydamerika	31	33	30	60	65	57
Asien	21	18	24	52	57	47
Oceanien	27	26	27	-	-	-
F.d. Sovjetunionen	56	52	60	47	53	41

### Många med iransk bakgrund påbörjar högskolestudier

Nedan redovisas hur stor andel av befolkningen som påbörjat högskoleutbildning vid 25 respektive 30 års ålder, fördelat efter länder med mer än 200 personer i motsvarande ålder i befolkningen. Tabblån visar andelen som påbörjat högskoleutbildning vid 25 års ålder för utrikes födda. Länderna i tabblån är sorterade efter storlek på befolkningsgruppen med den största gruppen först.

#### Påbörjad svensk högskoleutbildning bland utrikes födda 25-åringar 2004 efter land. Procent

Födelseland	Utrikes födda		
	Totalt	Kvinnor	Män
Bosnien-Hercegovina	35	46	24
Iran	45	51	41
Jugoslavien	17	21	13
Irak	20	22	18
Libanon	21	20	21
Chile	21	24	19
Polen	42	45	40
Turkiet	25	23	27
Syrien	24	22	26
Somalia	10	5	14
Finland	44	52	33

Bland de utrikes födda med iransk bakgrund hade 45 procent påbörjat högskolestudier vid 25 års ålder. Det var en lika stor andel som bland gruppen med svensk bakgrund. Näst högst andel hade utrikes födda med bakgrund i Finland (44 procent) följt av Polen (42 procent) och Bosnien-Hercegovina (35 procent).

Två länder med en relativt stor grupp 25-åringar folkbokförda i Sverige, men med låg andel som påbörjat högskolestudier, var Jugoslavien och Irak. Den lägsta andelen påbörjad högskoleutbildning vid 25 års ålder hade Somalia där endast 10 procent av 25-åringarna hade börjat studera.

Även bland 30-åringarna stod Iran för den högsta andelen med påbörjade högskolestudier (46 procent). Därefter följde Finland och Polen med 33 procent vardera. Utrikes födda med bakgrund i Somalia, Libanon, Irak och Turkiet hade däremot en låg andel.

Det ska dock beaktas att grupperna har kommit till Sverige vid olika tidpunkter vilket givetvis påverkar andelen som påbörjat högskolestudier per land. Bland dem som senast har invandrat hör personer från Bosnien-Hercegovina, Jugoslavien, Iran och Somalia.

Bland gruppen född i Sverige med två utrikes födda föräldrar hade flest med bakgrund i Polen (52 procent) påbörjat högskolestudier vid 25 års ålder. Näst högst andel hade Ungern (47 procent) följt av Norge (37 procent). Även bland 30-åringarna hade Polen den högsta andelen med påbörjade högskolestudier, 54 procent. Därefter följde Tyskland (51 procent) och Ungern (43 procent). Se vidare tabell 6A och 6B.

### Studenter och nybörjare i högskolan efter geografiskt område och land

Studenterna med utländsk bakgrund har sitt ursprung i en mängd olika länder. I gruppen med utländsk bakgrund ingår personer som själva är utrikes födda samt personer födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar. Studenter som själva är utrikes födda redovisas under det egna födelselandet. Gruppen född i Sverige med två utrikes födda föräldrar redovisas under föräldrarnas födelseland. Om

föräldrarna kommer från olika länder redovisas personen under båda och netto-räknas till nivån världsdel. Om föräldrarna kommer från olika världsdelar räknas personen endast en gång bland samtliga studenter. För en mer utförlig beskrivning se Fakta om statistiken.

I tabllån redovisas den procentuella fördelningen av utrikes födda nybörjare och studenter efter geografiskt område läsåret 2004/05. Bland nybörjarna hade de flesta, 33 procent, sin bakgrund i Asien. Den näst största andelen, 24 procent, hade sin bakgrund Europa. De länder som flest nybörjare hade sin bakgrund i var Iran (12 procent), Bosnien-Hercegovina (8 procent), Irak (7 procent) och Finland (6 procent). Tillsammans utgör nybörjare födda i dessa fyra länder en tredjedel av alla utrikes födda nybörjare.

Även bland det totala antalet utrikes födda studenter hade de flesta, 32 procent, sin bakgrund i Asien, följt av Europa med 22 procent av studenterna.

### Utrikes födda högskolenybörjare och studenter i grundutbildningen efter geografiskt område läsåret 2004/05. Procent

Geografiskt område	Högskolenybörjare			Alla studenter		
	Totalt	kvinnor	män	Totalt	kvinnor	män
Totalt	100	100	100	100	100	100
Norden	10	12	8	13	16	8
EU25 utom Norden	14	14	14	15	15	14
Europa utom EU25 och Norden	24	26	22	22	24	20
Afrika	7	6	9	6	5	9
Nordamerika	3	3	4	3	3	3
Sydamerika	7	7	7	7	7	8
Asien	33	32	35	32	30	36
Oceanien	0	0	1	0	0	0
F.d. Sovjetunionen	1	1	1	1	1	1

Bland nybörjarna i gruppen född i Sverige med två utrikes födda föräldrar hade de flesta sin bakgrund i Norden, 36 procent, följt av Europa, 24 procent. De enskilt största länderna som nybörjare födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar hade sin bakgrund i var Finland (32 procent), Turkiet (11 procent) och Jugoslavien (10 procent).

Bland det totala antalet studenter födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar hade de flesta sin bakgrund i Norden följt av EU25.

### Högskolenybörjare och studenter födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar i grundutbildningen efter geografiskt område läsåret 2004/05. Procent

Geografiskt område	Högskolenybörjare			Alla studenter		
	Totalt	kvinnor	män	Totalt	kvinnor	män
Norden	36	39	32	42	45	37
EU25 utom Norden	22	21	24	26	25	28
Europa utom EU25 och Norden	24	24	23	22	22	23
Afrika	7	6	7	5	5	5
Nordamerika	1	1	1	1	1	1
Sydamerika	6	5	7	4	4	5
Asien	19	17	22	14	12	16
Oceanien	0	0	0	0	0	0
F.d. Sovjetunionen	1	1	1	1	2	1
Okänt	1	1	0	1	1	1

Då varje världsdelnivå nettoräknas överstiger världsdelarnas sammanlagda procentandelar 100 procent.



### **Högskolenybjörjare efter studieinriktning**

Bland studenter i grundutbildning skiljer man mellan studier mot yrkesexamen och studier mot generell examen. Studier mot yrkesexamen delas in i områden och yrkesexamensprogram. Studier mot generell examen delas in i områden.

Det fanns inga stora skillnader mellan nybjörjare med svensk och utländsk bakgrund beträffande andelen som väljer studier mot generell examen och studier mot yrkesexamen. Bland nybjörjarna med utländsk bakgrund valde 34 procent i gruppen född i Sverige med två utrikes födda föräldrar studier mot yrkesexamen och i gruppen utrikes född var andelen 33 procent. Motsvarande siffra för samtliga nybjörjare med svensk bakgrund var 38 procent.

Bland högskolenybjörjarna på yrkesexamensprogram återfanns de flesta utrikes födda och födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar inom området teknik. Det näst största området bland studier mot yrkesexamen för utrikes födda nybjörjare var vård och omsorg. För nybjörjare födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar var det näst största området undervisning. Teknik och undervisningen var även de största områdena för nybjörjarna med svensk bakgrund.

För studier mot generell examen var det största området för både svensk och utländsk bakgrund juridik och samhällsvetenskap. Det näst största området var humaniora och teologi.

### **Hög andel med utländsk bakgrund på utbildningen till biomedicinsk analytiker**

Som redovisats ovan fanns det inga större skillnader mellan nybjörjare med svensk och utländsk bakgrund beträffande studieinriktning. Det föreligger däremot stora skillnader vad gäller andelen nybjörjare med utländsk bakgrund inom olika studieområden. Dessa skillnader är störst mellan olika program mot yrkesexamen. Inom studier mot generell examen är skillnaderna mellan områdena inte lika tydliga. En viss betydelse kan dock indelningen i områden ha då den är grövre vad gäller studier mot generell examen än studier mot yrkesexamen. Det är möjligt att större skillnader hade kunnat påvisas om jämförelse av nybjörjare hade gjorts mellan program eller kurser.

Det område som uppvisade högst andel nybjörjare med utländsk bakgrund vid studier mot yrkesexamen var naturvetenskap. Inom detta område utgjorde utrikes födda 26 procent och nybjörjare födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar 7 procent. Även områdena medicin och odontologi samt vård och omsorg hade en hög andel utrikes födda nybjörjare med 13 procent vardera. Lägst andel fanns inom området lant- och skogsbruk, där endast 1 respektive 2 procent av nybjörjarna var födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar respektive utrikes födda.

I tablån redovisas de yrkesprogram som hade den högsta andelen nybjörjare med utländsk bakgrund. Program med fler än 50 nybjörjare redovisas. Högst andel hade utbildningen till biomedicinsk analytiker där 44 procent av nybjörjarna hade utländsk bakgrund (36 procent var utrikes födda och 8 procent födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar). Röntgensjuksköterskeutbildningen hade den näst högsta andelen, med 37 procent (32 procent var utrikes födda och 5 procent födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar). Därefter följde tandläkarutbildningen med 36 procent och utbildning till apotekare med 35 procent. På tandläkarutbildningen var 27 procent utrikes födda och 10 procent födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar. Andelen utrikes födda på apotekarutbildningen var 29 procent och andelen födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar 6 procent.

### Yrkesexamensprogram med hög andel nybörjare med utländsk bakgrund 2004/05. Procent

Program för yrkesexamen	Andel med utländsk bakgrund		
	Totalt	Kvinnor	Män
Biomedicinsk analytikerexamen	44	45	41
Röntgensjuksköterskeexamen	37	35	46
Tandläkareexamen	36	37	35
Apotekareexamen	35	33	41
Tandhygienistexamen	35	35	60
Tandteknikerexamen	34	23	55
Receptarieexamen	31	30	35

Det är även av intresse att jämföra andelen med utländsk bakgrund på de stora yrkesexamensprogrammen. Programmen i tablan nedan är rangordnade efter storlek med den med flest antal nybörjare först. Andelen nybörjare födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar varierade mellan 3 och 7 procent och andelen utrikes födda mellan 6 och 15 procent.

På lärarprogrammet, som hade flest antal nybörjare, var 4 procent födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar och 8 procent utrikes födda. Den största andelen utrikes födda nybörjare på de stora yrkesexamensprogrammen hade högskoleingenjörsexamen (15 procent) följt av socionomprogrammet och sjuksköterskeprogrammet (11 procent). Den största andelen nybörjare födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar hade juristutbildningen (7 procent) följt av högskoleingenjörsexamen (5 procent). Se vidare tabell 7A.

### Andel nybörjare med utländsk bakgrund på några stora yrkesexamensprogram 2004/05. Procent

Program för yrkesexamen	Andel nybörjare födda i Sv. med två utrikes födda föräldrar			Andel utrikes födda nybörjare		
	Totalt	Kvinnor	Män	Totalt	Kvinnor	Män
Lärarexamen	4	4	4	8	8	8
Civilingenjörsexamen	4	3	4	9	10	8
Sjuksköterskeexamen	3	3	3	11	11	7
Högskoleingenjörsexamen	5	5	5	15	19	14
Socionomexamen	4	4	4	11	10	20
Juris kandidatexamen	7	6	8	8	9	7
Yrkeshögskoleexamen	4	4	5	6	6	6
Läkarexamen	3	3	3	10	9	13

### Hög andel nybörjare med utländsk bakgrund på Karolinska institutet

Det fanns stora skillnader mellan högskolorna vad gäller andelen nybörjare med utländsk bakgrund. I tabblån nedan redovisas de högskolor som hade högst andel högskolenybörjare med utländsk bakgrund läsåret 2004/05. Högskolor med fler än 50 högskolenybörjare redovisas.

#### Högskolor med hög andel högskolenybörjare med utländsk bakgrund i grundutbildningen 2004/05. Procent

Universitet/högskola	Andel med utländsk bakgrund		
	Totalt	Kvinnor	Män
Karolinska institutet	36	37	31
Södertörns högskola	31	30	32
Kungl. Tekniska högskolan	29	36	27
Danshögskolan	28	22	50
Sophiahemmet Högskola	25	25	29
Malmö högskola	23	23	24
Stockholms universitet	22	24	24

Karolinska institutet hade den högsta andelen nybörjare med utländsk bakgrund, 36 procent. Därefter följde Södertörns högskola med 31 procent, Kungl. Tekniska högskolan med 29 procent samt Danshögskolan med 28 procent. Karolinska institutet, Södertörns högskola och Kungl. Tekniska högskolan har haft en hög andel nybörjare med utländsk bakgrund under ett flertal år.

Delas utländsk bakgrund upp i utrikes född och född i Sverige med två utrikes födda föräldrar hade Karolinska institutet högst andel utrikes födda nybörjare (28 procent) följt av Danshögskolan (25 procent) och Sophiahemmet Högskola (22 procent). Södertörns högskola, Kungl. Tekniska högskolan och Stockholms universitet hade den högsta andelen nybörjare födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar.

Högskolor med låg andel nybörjare med utländsk bakgrund var Sveriges lantbruksuniversitet, Mittuniversitetet och Umeå universitet. På dessa högskolor hade mellan 5 och 8 procent av nybörjarna utländsk bakgrund.

I tabblån nedan redovisas andelen nybörjare med utländsk bakgrund på ett antal stora lärosäten läsåret 2004/05. Lärosätena redovisas efter storlek med den med flest antal nybörjare först.

**Andel nybörjare med utländsk bakgrund vid lärosäten med flest antal nybörjare i grundutbildningen 2004/05. Procent**

Universitet/högskola	Andel nybörjare födda i Sv. med två utrikes födda föräldrar			Andel utrikes födda nybörjare		
	Totalt	Kvinnor	Män	Totalt	Kvinnor	Män
Lunds universitet	4	4	4	11	12	11
Stockholms universitet	8	8	8	15	16	13
Göteborgs universitet	4	4	4	12	12	11
Uppsala universitet	5	5	5	12	14	10
Linköpings universitet	3	3	3	9	11	8
Umeå universitet	2	1	2	7	6	7
Örebro universitet	4	3	5	11	11	12
Mälardalens högskola	7	7	7	14	14	15
Mittuniversitetet	2	2	3	6	5	7
Malmö högskola	5	5	5	18	18	19

Högst andel utrikes födda nybörjare hade Malmö högskola med 18 procent. Därefter följde Stockholms universitet med 15 procent. En betydligt mindre andel utrikes födda nybörjare hade Mittuniversitetet och Umeå universitet med 6 respektive 7 procent. Högst andel nybörjare födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar (8 procent) hade Stockholms universitet följt av Mälardalens högskola (7 procent). Även här hade Mittuniversitetet och Umeå universitet lägst andel. Det fanns inga större skillnader mellan kvinnor och män beträffande andelen med utländsk bakgrund. Se vidare tabell 9A.

Bland högskolorna med fler än 50 nybörjare läsåret 2004/05 har Karolinska institutet, Kungl. Tekniska högskolan och Danshögskolan ökat sin andel nybörjare med utländsk bakgrund mest under perioden 1996/97-2004/05. Sveriges lantbruksuniversitet, Mittuniversitetet och Umeå universitet, som hade en låg andel nybörjare med utländsk bakgrund läsåret 2004/05, hade en låg andel även 1996/97. Se vidare tabell 11A.

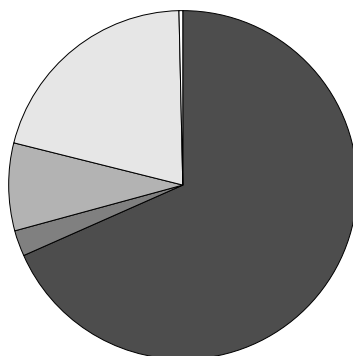
Skillnaden mellan högskolorna vad gäller andelen studenter med utländsk bakgrund kan till viss del förklaras av vilka utbildningar högskolan ger och befolkningens sammansättning i högskolans upptagningsområde. För mer information om rekryteringsområden se nyckeltalen i Högskoleverkets årsrapport 2006.

## Forskarutbildningen

### Det internationella inslaget var stort i forskarutbildningen

Läsåret 2004/05 uppgick det totala antalet doktorandnybörjare till 2 900. Antalet doktorandnybörjare med utländsk bakgrund var 310. Av dessa var 240 utrikes födda och 72 födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar. Förutom studerande med svensk respektive utländsk bakgrund ingår även gästdoktorander och studenter med okänd bakgrund i det totala antalet doktorandnybörjare. Exkluderas gästdoktoranderna och de med okänd bakgrund från det totala antalet doktorandnybörjare uppgår andelen med utländsk bakgrund till 13 procent.

### Doktorandnybörjare efter bakgrund läsåret 2004/05



- Svensk bakgrund
- Utländsk bakgrund - född i Sv. med två utrikes födda föräldrar
- Utländsk bakgrund - utrikes född
- Gästdoktorander
- Okänd bakgrund

### Drygt hälften av doktorandnybörjarna var kvinnor

Läsåret 2004/05 fanns det inga större skillnader mellan svensk och utländsk bakgrund vad gäller fördelningen mellan kvinnor och män. Både för doktorandnybörjarna med svensk respektive utländsk bakgrund var drygt hälften kvinnor. Bland nybörjarna med utländsk bakgrund var 54 procent kvinnor bland de utrikes födda och andelen bland födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar var 51 procent.

### Doktorandnybörjare efter svensk och utländsk bakgrund läsåret 2004/05

	Antal	Förändring i % jmf med 03/04	2004/05	
			% kvinnor	% män
Totalt <sup>1</sup>	2 290	-19	55	45
Svensk bakgrund	1980	-19	55	45
Utländsk bakgrund	310	-19	54	46
därav <i>Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar</i>	72	-12	51	49
<i>Utrikes född</i>	240	-21	54	46

<sup>1</sup>Nybörjare totalt exklusive gästdoktorander och studenter med okänd bakgrund. För mer information om grupperna se avsnittet Fakta om statistiken

Det totala antalet studenter i forskarutbildning uppgick till 21 900 läsåret 2004/05 och av dem hade 2 570 utländsk bakgrund. Av dessa var 2 060 utrikes födda och 500 födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar. Gästdoktoranderna var 3 360 och 23 hade okänd bakgrund.

För samtliga studenter i forskarutbildningen var könsfördelningen jämn både bland doktoranderna med svensk respektive utländsk bakgrund. Jämfört med läsåret 1996/97 har andelen kvinnor ökat med närmare 10 procentenheter både bland studenterna med svensk respektive utländsk bakgrund. Se vidare tabell 1B.

### Utvecklingen i forskarutbildningen läsåren 1996/97 till 2004/05

Utvecklingen av antalet doktorandnybörjare har varierat över tiden. I mitten av 1990-talet ökade antalet men 1998/99 minskade antalet nybörjare, för att därefter åter öka. Orsaken till minskningen var nya antagningsregler. Lsåret 2003/04 minskade dock antalet nybörjare igen till följd av sämre ekonomi på högskolorna. Utvecklingen höll även i sig under 2004/05.

Mellan läsåren 1996/97 och 2004/05 har antalet doktorandnybörjare med utländsk bakgrund minskat från 460 till 310, en minskning med 33 procent. De utrikes födda doktorandnybörjarna har minskat från 380 till 240. Gruppen född i Sverige med två utrikes födda föräldrar är relativt liten och där har antalet minskat från 82 till 72. Motsvarande förändring för doktorandnybörjarna med svensk bakgrund var en minskning från 2 580 till 1 980. För mer information om grupperna se avsnittet Fakta om statistiken.

### Doktorandnybörjare efter svensk och utländsk bakgrund läsåren 1996/97–2004/05

	96/97	97/98	98/99	99/00	00/01	01/02	02/03	03/04	04/05
Totalt <sup>1</sup>	3 040	3 370	2 580	2 620	2 570	2 980	3 320	2 820	2 290
Svensk bakgrund	2 580	2 780	2 200	2 250	2 210	2 540	2 860	2 440	1 980
Utländsk bakgrund	460	600	390	370	370	440	470	380	310
därav <i>Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar</i>	82	86	76	72	70	90	85	82	72
<i>Utrikes född</i>	380	510	310	300	300	350	380	300	240

<sup>1</sup>Nybörjare totalt exklusive gästdoktorander och studenter med okänd bakgrund. För mer information om grupperna se avsnittet Fakta om statistiken

### Andelen utrikes födda doktorandnybörjare minskar

Även andelen utrikes födda doktorandnybörjare har minskat, från 12 procent 1996/97 till 10 procent 2004/05. Andelen nybörjare födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar har ökat från 2,7 procent 1996/97 till 3,1 procent 2004/05 och andelen med svensk bakgrund har ökat från 85 procent till 87 procent.

### Utvecklingen av andelen doktorandnybörjare med svensk och utländsk bakgrund i forskarutbildningen 1996/97–2004/05. Procent

	96/97	97/98	98/99	99/00	00/01	01/02	02/03	03/04	04/05
Totalt	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Svensk bakgrund	84,9	82,4	85,2	85,7	85,7	85,2	86,2	86,5	86,6
Utländsk bakgrund									
- född i Sverige med två utrikes födda föräldrar	2,7	2,6	2,9	2,7	2,7	3,0	2,6	2,9	3,1
- utrikes född	12,4	15,0	11,9	11,6	11,6	11,7	11,3	10,6	10,3

### Många doktorandnybörjare med finsk bakgrund

Delas doktorandnybörjarna med utländsk bakgrund in efter geografiskt område råder det relativt stora skillnader vad gäller ursprung. Bland utrikes födda nybörjare i forskarutbildningen hade de flesta, 25 procent, sin bakgrund i EU25 respektive Asien. Näst högst andel, 19 procent, hade sin bakgrund i Norden. De länder som flest doktorandnybörjare hade sin bakgrund i var Finland och Iran, med 10 procent vardera. Därefter följde Tyskland och USA med 6 procent vardera.

Liksom bland nybörjarna i grundutbildningen rådde det en dominans av några få länder bland de utrikes födda nybörjarna i forskarutbildningen. De ovan nämnda länderna utgjorde tillsammans 31 procent av de utrikes födda nybörjarna. Fördelningen mellan män och kvinnor var relativt jämn mellan de geografiska områdena. Den största skillnaden fanns bland nybörjare med bakgrund i Asien respektive Europa.

### Andel utrikes födda doktorandnybörjare och aktiva doktorander i forskarutbildningen efter geografiskt område läsåret 2004/05. Procent

Geografiskt område	Doktorandnybörjare			Aktiva doktorander		
	Totalt	kvinnor	män	Totalt	kvinnor	män
Totalt	100	100	100	100	100	100
Norden	19	20	17	21	23	18
EU25 utom Norden	25	23	27	28	27	29
Europa utom EU25 och Norden	13	18	7	13	15	11
Afrika	3	3	4	5	3	7
Nordamerika	7	9	6	5	5	5
Sydamerika	6	6	5	5	5	4
Asien	25	20	32	21	19	24
Oceanien	1	1	1	0	0	0
F.d. Sovjetunionen	1	1	2	2	3	1

Bland doktorandnybörjarna födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar hade de flesta, 42 procent, sin bakgrund i Norden följt av EU25 med 39 procent. De länder som flest doktorandnybörjare födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar hade sin bakgrund i var Finland följt av Polen. Även bland aktiva doktorander hade de flesta sin bakgrund i Norden och EU25. Fördelningen mellan kvinnor och män var relativt jämn både bland nybörjarna och bland de aktiva doktoranderna.

### Andel doktorandnybörjare och aktiva doktorander födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar i forskarutbildningen efter geografiskt område läsåret 2004/05. Procent

Geografiskt område	Doktorandnybörjare			Aktiva doktorander		
	Totalt	kvinnor	män	Totalt	kvinnor	män
Norden	42	43	40	49	49	48
EU25 utom Norden	39	38	40	39	40	37
Europa utom EU25 och Norden	11	14	9	14	15	13
Afrika	4	5	3	2	2	3
Nordamerika	6	5	6	2	3	1
Sydamerika	10	16	3	2	3	2
Asien	6	3	9	6	5	7
Oceanien	-	-	-	-	-	-
F.d. Sovjetunionen	3	-	6	2	1	3
Okänt	-	-	-	2	2	2

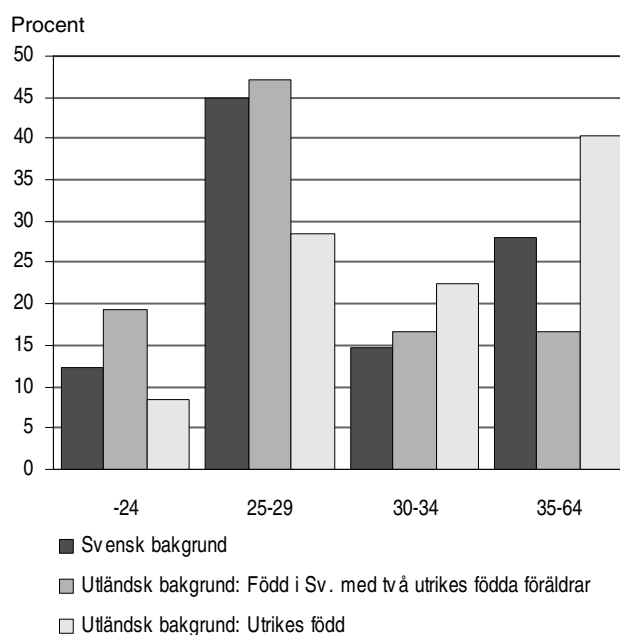
Då varje världsdelnivå nettoräknas kan världsdelarnas sammanlagda procentandelar överstiga 100 procent.

### Viss åldersskillnad mellan doktorandnybörjarna med svensk och utländsk bakgrund

Åldersmässigt fanns det en del skillnader mellan doktorandnybörjare med svensk och utländsk bakgrund. Av doktorandnybörjarna med svensk bakgrund var 57 procent yngre än 30 år. Motsvarande andel för doktorandnybörjarna med utländsk bakgrund var 44 procent. I figuren nedan visas åldersfördelningen för doktorandnybörjare efter svensk och utländsk bakgrund läsåret 2004/05. Störst skillnad fanns i åldersgrupperna 25-29 år och 35-64 år.

Bland de utrikes födda doktorandnybörjarna var skillnaden mellan kvinnor och män störst i åldersgruppen 25-29 år. Andelen utrikes födda kvinnor under 30 år var betydligt högre än andelen utrikes födda män. Doktorandnybörjare med svensk bakgrund däremot hade en högre andel kvinnor över 35 år. För gruppen född i Sverige med två utrikes födda föräldrar var skillnaden mellan könen störst i åldersgruppen yngre än 25 år. Se vidare tabell 3A.

### Åldersfördelning bland doktorandnybörjare efter svensk och utländsk bakgrund läsåret 2004/05



### Matematik vanligaste ämnesområdet för doktorandnybörjare med utländsk bakgrund

Andelen doktorandnybörjare med utländsk bakgrund varierar något mellan olika ämnesområden. Högst andel återfanns inom ämnesområdet matematik, där 21 procent av doktorandnybörjarna hade utländsk bakgrund (12 procent var utrikes födda och 9 procent var födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar). Därefter följde medicin med 17 procent (13 procent var utrikes födda och 4 procent var födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar). Det totala antalet doktorandnybörjare inom matematik var dock relativt få jämfört med antalet inom medicin. Betydligt lägre andel hade ämnesområdet naturvetenskap, där 10 procent av doktorandnybörjarna hade utländsk bakgrund. Se vidare tabell 8.



### Andel doktorandnybörjare med utländsk bakgrund efter nationellt forskningsämne läsåret 2004/05. Procent

Nationellt forskningsämne	Andel med utländsk bakgrund		
	Totalt	Kvinnor	Män
Humaniora och religionsvetenskap	13	12	14
Rättsvetenskap/juridik	11	..	..
Samhällsvetenskap	12	13	10
Matematik	21	38	15
Naturvetenskap	10	11	9
Teknikvetenskap	12	14	11
Skogs- och jordbruksvetenskap samt landskapsplanering	13	..	..
Medicin	17	14	21
Odontologi	..	..	-
Farmaci	..	..	..
Veterinärmedicin	..	-	..
Övriga forskningsområden	10	..	..

### Hög andel doktorandnybörjare med utländsk bakgrund vid Karlstads universitet och Karolinska institutet

Liksom i grundutbildningen fanns det stora skillnader mellan högskolorna vad gällde andelen nybörjare med utländsk bakgrund i forskarutbildningen. I tablan nedan redovisas de högskolor som hade högst andel doktorandnybörjare med utländsk bakgrund läsåret 2004/05. Högst andel hade Karlstads universitet, där 26 procent av nybörjarna hade utländsk bakgrund (19 procent var utrikes födda och 7 procent var födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar). Den näst högsta andelen, 19 procent, hade Karolinska institutet som även var det lärosäte som hade flest antal nybörjare i forskarutbildningen totalt. Av doktorandnybörjarna med utländsk bakgrund vid Karolinska institutet var 14 procent utrikes födda och 5 procent födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar. Vid Kungl. Tekniska högskolan var andelen med utländsk bakgrund 18 procent och på Stockholms universitet samt Göteborgs universitet var andelen 15 procent.

Andelen kvinnor och män med utländsk bakgrund skiljde sig åt mellan lärosätena. Vid Karolinska institutet hade 17 procent av de kvinnliga doktorandnybörjarna och 23 procent av de manliga nybörjarna utländsk bakgrund. Lägst andel kvinnliga doktorandnybörjare med utländsk bakgrund hade Umeå universitet och Örebro universitet. Lägst andel manliga doktorandnybörjare med utländsk bakgrund hade Lunds universitet.

### Högskolor med högst andel doktorandnybörjare med utländsk bakgrund läsåret 2004/05. Procent

Universitet/högskola	Andel med utländsk bakgrund		
	Totalt	Kvinnor	Män
Karlstads universitet	26	..	..
Karolinska institutet	19	17	23
Kungl. Tekniska högskolan	18	20	17
Stockholms universitet	15	13	18
Göteborgs universitet	15	14	16

Relativt låg andel med utländsk bakgrund, i förhållande till lärosätets storlek, hade Lunds universitet. Där hade 9 procent av nybörjarna utländsk bakgrund. Se vidare tabell 10.

Den högskola som ökade sin andel nybörjare med utländsk bakgrund mest under den senaste femårsperioden var Karlstads universitet. Se vidare tabell 12.

## Gästdoktorander

Inslaget av internationell rekrytering är stort i forskarutbildningen och antalet gästdoktorander har ökat stadigt sedan läsåret 1996/97. Med gästdoktorander avses personer som hos Migrationsverket angivit studier som grund för bosättning och som invandrat mindre än två år innan studierna påbörjades. Det är dock inte alla studenter som ansöker om uppehållstillstånd hos Migrationsverket. Studenter från övriga Norden behöver inte ansöka om uppehållstillstånd och det är troligt att många studenter från EU25 inte heller gör detta då de inte behöver tillstånd för att resa in i Sverige. För att fånga upp denna grupp så räknas även utrikes födda doktorander som invandrat mindre än två år innan doktorandstudierna påbörjades som gästdoktorander.

Lsåret 2004/05 uppgick andelen gästdoktorander, dvs. personer som kommer till Sverige i syfte att doktorera, till 21 procent av doktorandnybörjarna. Av de 605 gästdoktoranderna var 64 procent män och 36 procent kvinnor. De flesta studerade inom forskningsämnena medicin, teknikvetenskap och naturvetenskap.

### Gästdoktorander efter nationellt forskningsämne läsåret 2004/05. Procent

Nationellt forskningsämne	Gästdoktorander		
	Totalt	Kvinnor	Män
Totalt	100	100	100
Humaniora och religionsvetenskap	1	..	..
Rättsvetenskap/juridik	..	-	..
Samhällsvetenskap	12	14	11
Matematik	2	1	3
Naturvetenskap	22	24	21
Teknikvetenskap	27	15	33
Skogs- och jordbruksvetenskap samt landskapsplanering	2	..	..
Medicin	31	41	26
Odontologi	0	-	1
Farmaci	..	..	-
Veterinärmedicin	..	..	..
Övriga forskningsområden	1	..	..

En stor andel av gästdoktoranderna återfanns vid Karolinska institutet, Kungl. Tekniska högskolan, Stockholms universitet, Uppsala universitet och Lunds universitet. Se vidare tabell 17.

En tredjedel av gästdoktoranderna kom från Asien. De enskilt största länderna var Kina följt av Iran och Tyskland. Se vidare tabell 16.

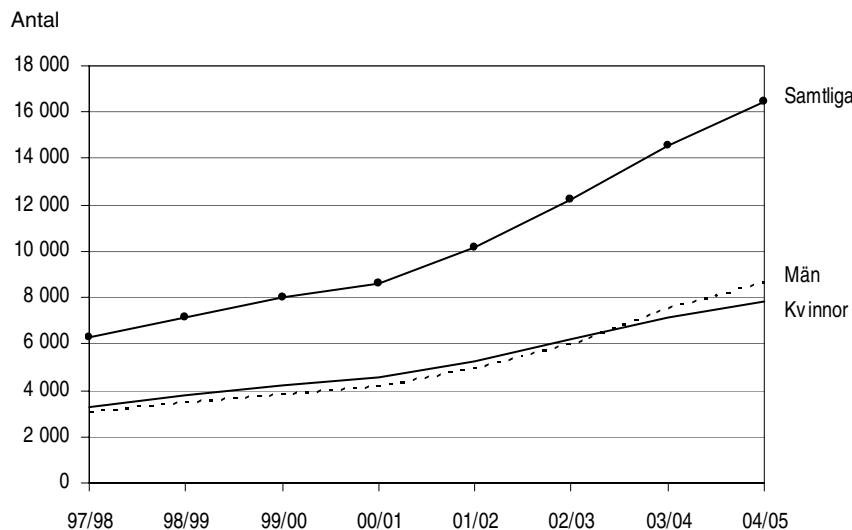
### Gästdoktorander efter geografiskt område 2004/05

Geografiskt område	Gästdoktorander		
	Totalt	kvinnor	män
Norden utom Sverige	2	1	3
EU25 utom Norden	19	24	16
Europa utom EU25 och Norden	8	11	7
Afrika	7	6	8
Nordamerika	3	3	3
Sydamerika	3	2	3
Asien	33	30	35
Oceanien	1	2	1
Okänt	23	45	21

## Inresande studenter i grundutbildningen

Gruppen inresande studenter består av utbytesstudenter som deltar i ett utbytesprogram samt studenter som anordnar sina studier i Sverige på egen hand s.k. free mover-studenter. Gruppen free mover-studenter definieras i detta SM som personer som beviljats uppehållstillstånd för studier, personer som kommit till Sverige mindre än sex månader innan studiestarten samt personer med ofullständiga personnummer i högskolornas studieregister.

### Inresande studenter (nybörjare) läsåren 1997/98–2004/05



Antalet inresande studenter har ökat mycket kraftigt de senaste åren med över 10 000 studenter mellan läsåren 1997/98 och 2004/05. I genomsnitt är den ökning på ca 14 procent per år. Av de inresande studenterna var 58 procent utbytesstudenter och 42 procent free mover-studenter. Båda dessa grupper har ökat lika mycket.

### Inresande studenter (nybörjare) läsåren 1997/98 och 2004/05

	1997/98			2004/05		
	Totalt	Kvinnor	Män	Totalt	Kvinnor	Män
Inresande studenter	6 320	3 280	3 040	16 450	7 830	8 620
därav						
Utbytesstudenter	4 080	2 050	2 030	9 630	4 950	4 670
Free movers	2 260	1 250	1 020	6 850	2 890	3 960

Totalt kom det ca 16 400 inresande studenter (nybörjare) till Sverige läsåret 2004/05. Av dem var 48 procent kvinnor och 52 procent män. De senaste två läsåren har det varit något fler män än kvinnor bland de inresande studenterna. De inresande studenterna utgör numera en större andel av alla nybörjare i Sverige, från en tiondel läsåret 1997/98 till en femtedel läsåret 2004/05.

Lunds universitet hade betydligt fler inresande studenter än något annat lärosäte. Totalt studerade 2 130 vid Lunds universitet, vilket motsvarar 13 procent av alla inresande studenter i Sverige. Övriga högskolor med många inresande studenter var Kungl. Tekniska högskolan och Uppsala universitet.

### Högskolor med flest antal inresande studenter (nybörjare) läsåret 2004/05

Universitet/högskola	Antal	Kvinnor	Män
Lunds universitet	2 130	1 080	1 050
Kungl. Tekniska högskolan	1 370	390	990
Uppsala universitet	1 210	680	520
Linköpings universitet	1 080	400	680
Stockholms universitet	950	580	370

Handelshögskolan i Stockholm är det lärosäte som har högst andel inresande studenter av sina nybörjare. Över hälften av nybörjarna på Handelshögskolan var inresande läsåret 2004/05. Av de stora universiteten och högskolorna hade Kungl. Tekniska högskolan störst andel inresande studenter med 40 procent. Lägst andel av de större universiteten och högskolorna hade Lärarhögskolan i Stockholm med 7 procent och Mittuniversitetet med 9 procent.

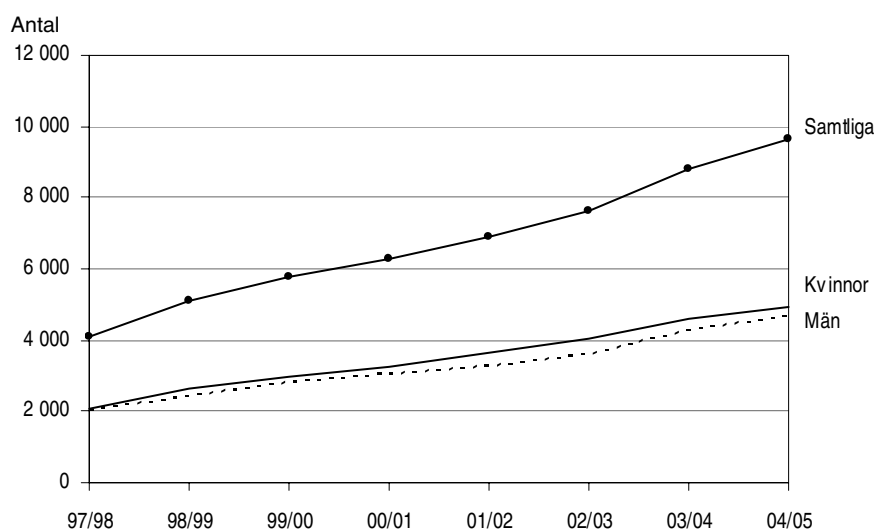
### Högskolor med högst andel inresande studenter (nybörjare) av sina studenter läsåret 2004/05. Procent

Universitet/högskola	Andel inresande nybörjare		
	Samtliga	Kvinnor	Män
Handelshögskolan i Stockholm	51	54	49
Kungl. Konsthögskolan	45	47	44
Kungl. Tekniska högskolan	40	43	43
Konstfack	36	38	31
Kungl. Musikhögskolan i Stockholm	35	45	27

### Antalet utbytesstudenter har mer än fördubblats

Antalet utbytesstudenter (nybörjare), dvs. studenter vars studier i Sverige sker via ett utbytesprogram, t.ex. Erasmus, har ökat med 5 500 personer de senaste åtta läsåren. Mellan läsåren 2003/04 och 2004/05 ökade antalet med 9 procent.

### Antal utbytesstudenter (nybörjare) läsåren 1997/98–2004/05

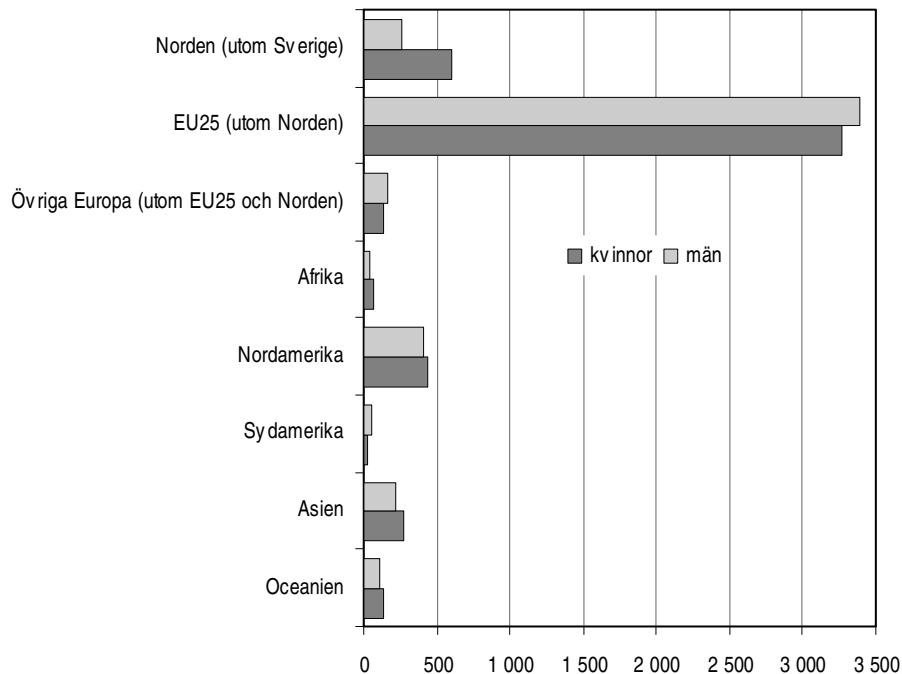


Det var något fler kvinnor än män bland utbytesstudenterna. Skillnaden varierade dock betydligt mellan olika länder. Från Estland, Finland och Lettland var den största delen av utbytesstudenterna kvinnor medan det från Pakistan, Nigeria och Indien nästan uteslutande kom manliga utbytesstudenter.

### Flest utbytesstudenter kommer från EU

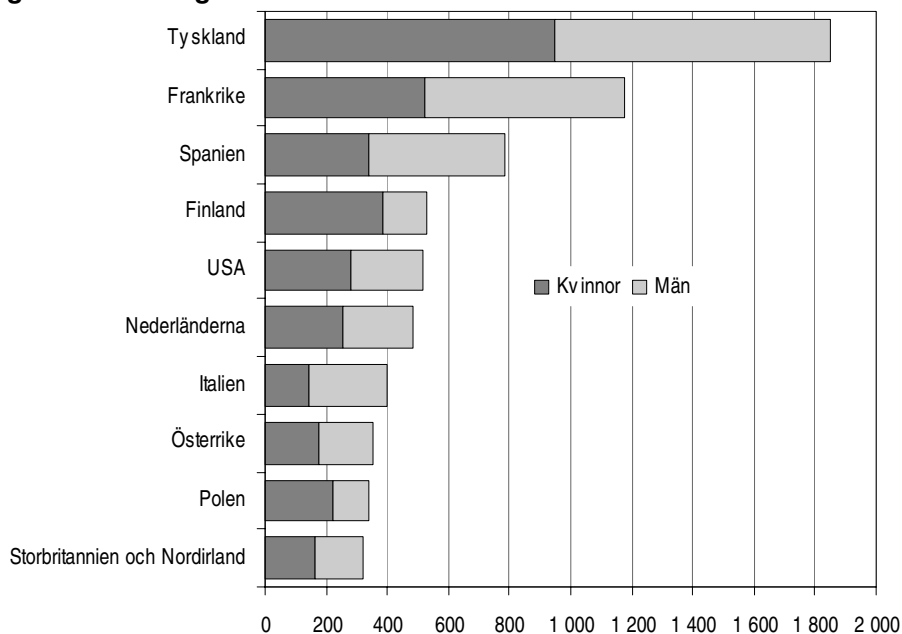
En majoritet av utbytesstudenterna, ca sju av tio, kom från EU25. Det är också med EU som Sverige har flest utbytesprogram, bl.a. Erasmus. Även från Nordamerika och Norden kom det en del utbytesstudenter. I en jämförelse med 1997/98 har utbytesstudenter från Asien procentuellt sett ökat mest.

### Utbytesstudenter (nybörjare) i grundutbildningen läsåret 2004/05 efter geografiskt område. Antal



Tyskland, Frankrike och Spanien var de enskilda länder som hade flest utbytesstudenter i Sverige läsåret 2004/05. Fyra av tio utbytesstudenter kom från något av dessa länder. Länder med lägst antal utbytesstudenter inom EU-gruppen var nya EU-länder; Slovakien, Slovenien och Estland. USA, Kanada och Australien var de utomeuropeiska länder som det kom flest utbytesstudenter från. Se vidare tabell 13.

### Länder med flest antal utbytesstudenter (nybörjare) i svensk grundutbildning läsåret 2004/05



### Flest utbytesstudenter på Lunds universitet

Det var de stora universiteten som hade flest antal utbytesstudenter. Lunds universitet var störst med 1 300 utbytesstudenter, vilket utgjorde 14 procent av det totala antalet utbytesstudenter. Bland de övriga stora universiteten var Umeå och Göteborg de som tog emot lägst antal utbytesstudenter.

### Högskolor med flest antal utbytesstudenter (nybörjare) i svensk grundutbildning läsåret 2004/05

Universitet/högskola	Antal	Kvinnor	Män
Lunds universitet	1 270	670	610
Uppsala universitet	900	510	390
Linköpings universitet	680	240	440
Kungl. Tekniska högskolan	640	200	440
Högskolan i Jönköping	580	310	280

### Utbytesstudenterna var relativt unga

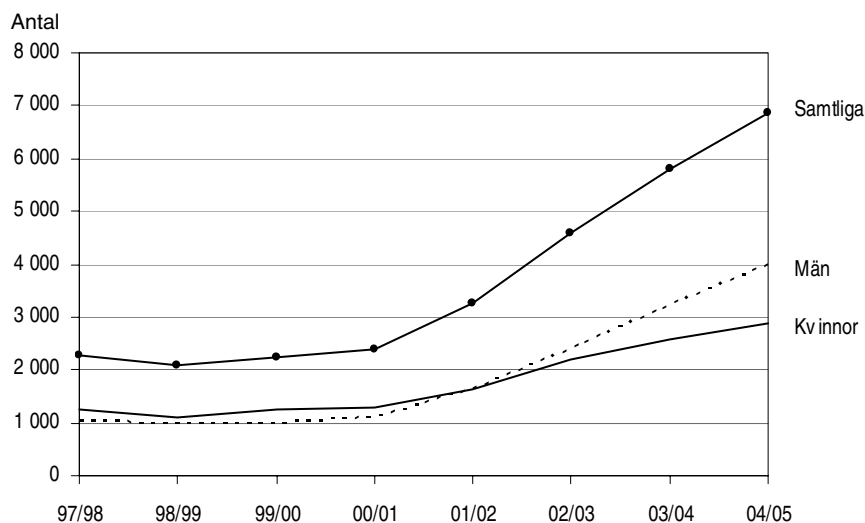
En majoritet av utbytesstudenterna var relativt unga, över 80 procent var under 25 år. Kvinnorna var något yngre än männen. En tredjedel av de kvinnliga utbytesstudenterna och en fjärdedel av de manliga utbytesstudenterna var under 22 år.

Majoriteten av utbytesstudenterna läste fristående kurser. Juridik och samhällsvetenskap samt humaniora och teologi var de vanligaste inriktningarna på studierna. Även inom teknik och naturvetenskap återfanns en del av utbytesstudenterna medan övriga inriktningar hade väldigt få utbytesstudenter.

### Free mover-studenter ökar kraftigt

Antalet free mover-studenter, dvs. studenter som ordnar sina studier i Sverige på egen hand och inte går via ett utbytesprogram, har ökat mycket kraftigt de senaste fyra åren. En bidragande orsak till ökningen av antalet free mover-studenter är att högskolorna har ökat och breddat sitt utbud av engelskspråkiga utbildningar, främst på magisternivå.

### Free movers (nybörjare) läsåren 1997/98–2004/05

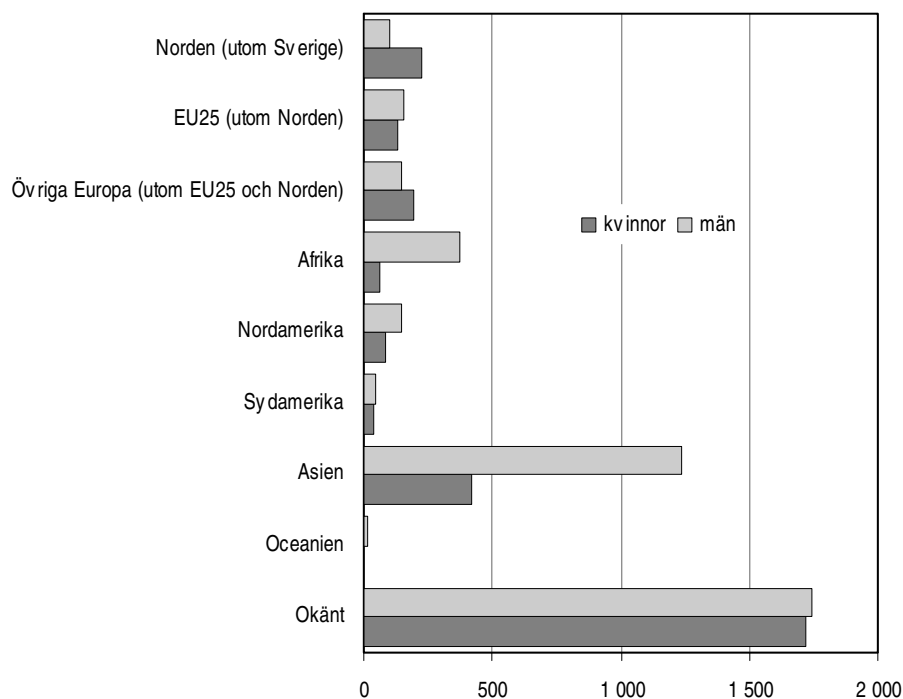


Med free mover-student avses i den här publikationen personer som angivit studier som grund för bosättning hos Migrationsverket och som invandrat mindre än två år innan studierna påbörjades, personer som invandrat till Sverige mindre än sex månader innan de har påbörjat studier och övriga personer med ofullständiga personnummer i högskolornas studieregister. I tidigare studier har denna gränsdragning inte gjorts utan dessa personer har delats in i utrikes födda eller okänd bakgrund beroende på hur mycket uppgifter som varit tillgängliga.

### Många free mover-studenter kom från Asien

Uppdelningen av free mover-studenter på land har vissa brister. SCB saknar landuppgifter för en relativt stor andel av free mover-studenterna. Anledningen är att studenter från övriga Norden inte behöver uppehållstillstånd för att bosätta sig i Sverige och det är troligt att många studenter från EU25 inte heller ansöker om uppehållstillstånd då de inte behöver tillståndet för att få resa in i landet. Det innebär att SCB saknar landuppgifter för ett stort antal free mover-studenter. För mer information se avsnittet Fakta om statistiken.

### Free mover-studenter (nybörjare) i grundutbildningen läsåren 1997/98 och 2004/05 efter geografiskt område. Procent



En fjärdedel av de free mover-studenter vi har uppgifter om kom från Asien. Den näst största andelen kom från övriga Europa samt från EU25. Från Oceanien kom endast ett fåtal studenter och även andelen från Norden och Sydamerika var låg. Eftersom personer från Norden och EU inte behöver något uppehållstillstånd för att få resa in i Sverige är antalet studenter från dessa områden underskattade.

### Free mover-studenter (nybörjare) i grundutbildningen läsåren 1997/98 och 2004/05 efter geografiskt område. Procent

	1997/98			2004/05		
	Samtliga	Kvinnor	Män	Samtliga	Kvinnor	Män
Totalt	100	100	100	100	100	100
Norden	30	37	22	5	8	2
EU25 (utom Norden)	10	9	11	4	5	4
Övriga Europa (utom EU25 och Norden)	2	2	2	5	7	4
Afrika	2	1	3	6	2	9
Nordamerika	3	2	4	3	3	4
Sydamerika	1	1	1	1	1	1
Asien	8	6	11	24	15	31
Oceanien	0	0	1	0	0	0
Okänt	43	41	45	51	60	44

De enskilt största länderna som free mover-studenterna kom från var Indien, Kina och Pakistan. De länder som det kom få free mover-studenter från inom Asien var Thailand och Japan.

### Länder med flest antal free mover-studenter (nybörjare) i svensk grundutbildning läsåret 2004/05

Land	Antal studenter	Andel i % av det totala antalet free movers
Indien	510	7
Kina	330	5
Pakistan	210	3
Finland	190	3
Bangladesh	140	2
Kamerun	140	2
Iran	130	2

Andelen kvinnor och män skiljde sig betydligt åt mellan olika länder. Från Estland, Japan och Ryssland var den största delen av studenterna kvinnor medan det från Ghana, Pakistan och Nigeria mest kom manliga studenter.

Anledningen till att utomeuropeiska länder ligger i topp är att medborgare från dessa länder måste ha visering för inresa i Sverige. Tillståndet ska vara klart och infört i passet före inresan i Sverige. Om samma regler gällde för Norden och EU skulle tablan innehålla fler länder från dessa områden.

### Free mover-studenterna var äldre än utbytesstudenterna

Majoriteten av free mover-studenterna var i åldern 22-29 år. Andelen free mover-studenter som var 21 år eller yngre var betydligt lägre än bland utbytesstudenterna. Kvinnorna var yngre än männen, en femtedel av de kvinnliga free mover-studenterna och en tiondel av de manliga free mover-studenterna var yngre än 21 år.



Det stora flertalet av free mover-studenterna läste fristående kurser. Den vanligaste inriktningen på studierna var teknik och juridik och samhällsvetenskap. Av free mover-studenterna som läste inom teknikområdet var 77 procent män och 23 procent kvinnor.

Lunds universitet, Kungliga Tekniska högskolan och Umeå universitet hade flest free mover-studenter. Tre av tio free mover-studenter läste vid något av dessa lärosäten.

#### **Högskolor med flest antal free mover-studenter (nybörjare) i svensk grundutbildning läsåret 2004/05**

Universitet/högskola	Antal	Kvinnor	Män
Lunds universitet	860	410	450
Kungl. Tekniska högskolan	730	180	550
Umeå universitet	500	180	320
Chalmers tekniska högskola	430	110	320
Linköpings universitet	400	160	240
Stockholms universitet	390	230	150
Göteborgs universitet	350	180	160

Även när man ser till andelen free mover-studenter av de enskilda högskolornas totala antal nybörjare så var Kungliga Tekniska högskolan bland dem som hade en hög andel. Högst andel hade Teaterhögskolan i Stockholm, Kungliga Musikhögskolan i Stockholm och Blekinge tekniska högskola, där var ca en fjärdedel av studenterna free mover-studenter läsåret 2004/05.

## Tabeller

---

### Teckenförklaring

Explanation of symbols

–	Noll	Zero
0	Mindre än 0,5	Less than 0.5
0,0	Mindre än 0,05	Less than 0.05
..	Uppgift inte tillgänglig eller för osäker för att anges	Data not available
.	Uppgift kan inte förekomma	Not applicable
*	Preliminär uppgift	Provisional figure

## 1 A. Nybörjare under 65 år i högskoleutbildning läsåren 1996/97 till 2004/05 efter svensk och utländsk bakgrund, studienivå och kön

1 A. University entrants under 65 years of age enrolled in higher education 1996/97–2004/05 by background, study level and sex.

Studienivå Kön Bakgrund <sup>1</sup>	96/97	97/98	98/99	99/00	00/01	01/02	02/03	03/04	04/05
<b>GRUNDUTBILDNING</b>									
<b>Båda könen netto</b>	<b>65 590</b>	<b>64 255</b>	<b>66 600</b>	<b>69 933</b>	<b>72 079</b>	<b>78 259</b>	<b>83 450</b>	<b>83 236</b>	<b>81 797</b>
Svensk bakgrund									
- född i Sv. med minst en inrikes född förälder	52 919	51 344	52 388	54 306	55 203	58 827	60 688	57 780	54 899
Utländsk bakgrund									
- född i Sv. med två utrikes födda föräldrar	1 874	1 838	2 062	2 234	2 393	2 674	2 859	2 866	2 903
- utrikes född	4 705	4 707	4 963	5 375	5 814	6 576	7 684	7 953	7 523
Inresande studenter netto	6 022	6 321	7 160	7 999	8 646	10 149	12 188	14 594	16 445
- utbytesstudent	3 744	4 079	5 086	5 786	6 282	6 904	7 629	8 821	9 627
- free mover-student	2 283	2 260	2 096	2 226	2 384	3 258	4 589	5 805	6 851
Okänd bakgrund	71	45	28	19	26	34	32	46	29
<b>Kvinnor netto</b>	<b>37 138</b>	<b>36 555</b>	<b>37 812</b>	<b>40 654</b>	<b>42 305</b>	<b>46 139</b>	<b>48 820</b>	<b>48 150</b>	<b>46 341</b>
Svensk bakgrund									
- född i Sv. med minst en inrikes född förälder	30 295	29 508	29 995	31 920	32 769	35 326	36 174	34 394	32 260
Utländsk bakgrund									
- född i Sv. med två utrikes födda föräldrar	1 050	1 068	1 152	1 255	1 404	1 566	1 717	1 706	1 652
- utrikes född	2 658	2 672	2 895	3 264	3 569	3 972	4 699	4 888	4 587
Inresande studenter netto	3 090	3 281	3 757	4 203	4 550	5 263	6 214	7 136	7 826
- utbytesstudent	1 846	2 049	2 651	2 957	3 280	3 625	4 020	4 577	4 954
- free mover-student	1 246	1 245	1 114	1 257	1 283	1 646	2 204	2 570	2 887
Okänd bakgrund	45	26	13	12	15	13	17	27	17
<b>Män netto</b>	<b>28 452</b>	<b>27 700</b>	<b>28 788</b>	<b>29 279</b>	<b>29 774</b>	<b>32 120</b>	<b>34 630</b>	<b>35 086</b>	<b>35 456</b>
Svensk bakgrund									
- född i Sv. med minst en inrikes född förälder	22 624	21 836	22 393	22 386	22 434	23 501	24 514	23 386	22 639
Utländsk bakgrund									
- född i Sv. med två utrikes födda föräldrar	824	770	910	979	989	1 108	1 142	1 160	1 251
- utrikes född	2 047	2 035	2 068	2 111	2 245	2 604	2 985	3 065	2 936
Inresande studenter netto	2 932	3 040	3 403	3 796	4 096	4 886	5 974	7 458	8 619
- utbytesstudent	1 898	2 030	2 435	2 829	3 002	3 279	3 609	4 244	4 673
- free mover-student	1 037	1 015	982	969	1 101	1 612	2 385	3 235	3 964
Okänd bakgrund	26	19	15	7	11	21	15	19	12

**1 A. (forts.)**

Studienivå	96/97	97/98	98/99	99/00	00/01	01/02	02/03	03/04	04/05
Kön									
Bakgrund <sup>1</sup>									
<b>FORSKARUTBILDNING</b>									
<b>Båda könen netto</b>	<b>3 507</b>	<b>3 957</b>	<b>3 131</b>	<b>3 172</b>	<b>3 219</b>	<b>3 656</b>	<b>4 074</b>	<b>3 502</b>	<b>2 899</b>
Svensk bakgrund									
- född i Sv. med minst en inrikes född förälder	2 578	2 779	2 197	2 246	2 206	2 540	2 863	2 442	1 981
Utländsk bakgrund									
- född i Sv. med två utrikes födda föräldrar	82	86	76	72	70	90	85	82	72
- utrikes född	377	507	306	304	298	350	375	299	235
Gästdoktorander	452	579	538	546	639	668	749	679	605
Okänd bakgrund	18	6	14	4	6	8	2	0	6
<b>Kvinnor netto</b>	<b>1 485</b>	<b>1 774</b>	<b>1 331</b>	<b>1 415</b>	<b>1 461</b>	<b>1 804</b>	<b>1 956</b>	<b>1 692</b>	<b>1 473</b>
Svensk bakgrund									
- född i Sv. med minst en inrikes född förälder	1 109	1 287	962	1 035	1 070	1 297	1 432	1 207	1 091
Utländsk bakgrund									
- född i Sv. med två utrikes födda föräldrar	36	39	37	34	27	47	38	41	37
- utrikes född	164	234	137	156	143	186	183	159	128
Gästdoktorander	170	210	191	188	219	269	302	285	216
Okänd bakgrund	6	4	4	2	2	5	1	0	1
<b>Män netto</b>	<b>2 022</b>	<b>2 183</b>	<b>1 800</b>	<b>1 757</b>	<b>1 758</b>	<b>1 852</b>	<b>2 118</b>	<b>1 810</b>	<b>1 426</b>
Svensk bakgrund									
- född i Sv. med minst en inrikes född förälder	1 469	1 492	1 235	1 211	1 136	1 243	1 431	1 235	890
Utländsk bakgrund									
- född i Sv. med två utrikes födda föräldrar	46	47	39	38	43	43	47	41	35
- utrikes född	213	273	169	148	155	164	192	140	107
Gästdoktorander	282	369	347	358	420	399	447	394	389
Okänd bakgrund	12	2	10	2	4	3	1	0	5

<sup>1</sup> Under ett läsår kan en student tillhöra olika bakgrundsgrupper beroende på definitionen av grupperna. För mer information se Fakta om statistiken

## 1 B. Studenter under 65 år i högskoleutbildning läsåren 1996/97 till 2004/2005 efter svensk och utländsk bakgrund, studienivå och kön

1 B. Students under 65 years of age enrolled in higher education 1996/97–2004/05 by background, study level and sex

Studienivå	96/97	97/98	98/99	99/00	00/01	01/02	02/03	03/04	04/05
Kön									
Bakgrund <sup>1</sup>									
<b>GRUNDUTBILDNING</b>									
<b>Båda könen netto</b>	<b>300 447</b>	<b>304 885</b>	<b>309 773</b>	<b>318 543</b>	<b>329 380</b>	<b>353 737</b>	<b>384 282</b>	<b>396 487</b>	<b>393 366</b>
Svensk Bakgrund									
- född i Sv. med minst en inrikes född förälder	263 441	266 578	269 067	275 141	282 845	300 971	323 100	328 446	321 403
Utländsk bakgrund									
- född i Sv. med två utrikes födda föräldrar	8 360	8 645	9 130	9 690	10 248	11 525	12 982	13 932	14 378
- utrikes född	19 708	20 286	21 211	22 481	24 291	27 224	31 367	34 015	34 627
Inresande studenter netto	9 351	9 200	10 266	11 167	11 951	13 974	16 774	20 033	22 895
- utbytesstudent	4 531	4 291	5 319	6 035	6 537	7 226	7 905	9 070	9 946
- free mover-student	4 994	5 139	5 239	5 338	5 638	6 978	9 076	11 211	13 182
Okänd bakgrund	252	188	106	75	70	68	74	82	75
<b>Kvinnor netto</b>	<b>172 985</b>	<b>177 180</b>	<b>181 708</b>	<b>189 175</b>	<b>198 340</b>	<b>214 255</b>	<b>232 969</b>	<b>239 980</b>	<b>237 897</b>
Svensk Bakgrund									
- född i Sv. med minst en inrikes född förälder	152 648	155 770	158 653	164 429	171 328	183 750	197 618	200 931	197 152
Utländsk bakgrund									
- född i Sv. med två utrikes födda föräldrar	4 720	4 939	5 259	5 520	5 950	6 732	7 624	8 287	8 548
- utrikes född	10 824	11 370	12 120	13 118	14 530	16 261	18 862	20 648	21 025
Inresande studenter netto	4 985	4 980	5 608	6 063	6 503	7 490	8 829	10 078	11 142
- utbytesstudent	2 237	2 153	2 781	3 080	3 416	3 799	4 167	4 709	5 110
- free mover-student	2 824	2 925	2 972	3 088	3 207	3 816	4 775	5 495	6 145
Okänd bakgrund	165	129	72	51	45	35	42	45	38
<b>Män netto</b>	<b>127 462</b>	<b>127 705</b>	<b>128 065</b>	<b>129 368</b>	<b>131 040</b>	<b>139 482</b>	<b>151 313</b>	<b>156 507</b>	<b>155 469</b>
Svensk bakgrund									
- född i Sv. med minst en inrikes född förälder	110 793	110 808	110 414	110 712	111 517	117 221	125 482	127 515	124 251
Utländsk bakgrund									
- född i Sv. med två utrikes födda föräldrar	3 640	3 706	3 871	4 170	4 298	4 793	5 358	5 645	5 830
- utrikes född	8 884	8 916	9 091	9 363	9 761	10 963	12 505	13 367	13 602
Inresande studenter netto	4 366	4 220	4 658	5 104	5 448	6 484	7 945	9 955	11 753
- utbytesstudent	2 294	2 138	2 538	2 955	3 121	3 427	3 738	4 361	4 836
- free mover-student	2 170	2 214	2 267	2 250	2 431	3 162	4 301	5 716	7 037
Okänd bakgrund	87	59	34	24	25	33	32	37	37

**1 B. (forts.)**

Studienivå	96/97	97/98	98/99	99/00	00/01	01/02	02/03	03/04	04/05
Kön									
Bakgrund <sup>1</sup>									
<b>FORSKARUTBILDNING</b>									
<b>Båda könen netto</b>	<b>18 792</b>	<b>20 110</b>	<b>20 869</b>	<b>20 995</b>	<b>20 929</b>	<b>21 384</b>	<b>22 106</b>	<b>22 331</b>	<b>21 851</b>
Svensk bakgrund									
- född i Sv. med minst en inrikes född förälder	14 409	15 264	15 755	15 749	15 564	15 780	16 231	16 306	15 901
Utländsk bakgrund									
- född i Sv. med två utrikes födda föräldrar	402	439	460	474	480	498	493	503	503
- utrikes född	2 100	2 300	2 360	2 288	2 207	2 190	2 218	2 184	2 063
Gästdoktorander	1 817	2 053	2 234	2 428	2 631	2 875	3 134	3 310	3 361
Okänd bakgrund	64	54	60	56	47	41	30	28	23
<b>Kvinnor netto</b>	<b>7 454</b>	<b>8 287</b>	<b>8 781</b>	<b>9 076</b>	<b>9 266</b>	<b>9 742</b>	<b>10 257</b>	<b>10 520</b>	<b>10 467</b>
Svensk bakgrund									
- född i Sv. med minst en inrikes född förälder	5 772	6 365	6 730	6 935	7 032	7 358	7 725	7 863	7 838
Utländsk bakgrund									
- född i Sv. med två utrikes födda föräldrar	156	179	190	204	209	226	234	236	243
- utrikes född	869	989	1 019	1 027	1 032	1 060	1 080	1 082	1 040
Gästdoktorander	632	730	818	885	973	1 081	1 206	1 327	1 338
Okänd bakgrund	25	24	24	25	20	17	12	12	8
<b>Män netto</b>	<b>11 338</b>	<b>11 823</b>	<b>12 088</b>	<b>11 919</b>	<b>11 663</b>	<b>11 642</b>	<b>11 849</b>	<b>11 811</b>	<b>11 384</b>
Svensk bakgrund									
- född i Sv. med minst en inrikes född förälder	8 637	8 899	9 025	8 814	8 532	8 422	8 506	8 443	8 063
Utländsk bakgrund									
- född i Sv. med två utrikes födda föräldrar	246	260	270	270	271	272	259	267	260
- utrikes född	1 231	1 311	1 341	1 261	1 175	1 130	1 138	1 102	1 023
Gästdoktorander	1 185	1 323	1 416	1 543	1 658	1 794	1 928	1 983	2 023
Okänd bakgrund	39	30	36	31	27	24	18	16	15

<sup>1</sup> Under ett läsår kan en student tillhöra olika bakgrundsgrupper beroende på definitionen av grupperna. För mer information se Fakta om statistiken

## 2 A. Andel av befolkningen med påbörjad svensk högskoleutbildning vid 25 års ålder efter svensk och utländsk bakgrund. Procent

2 A. Share of population that has begun a Swedish higher education programme by the age of 25, by Swedish or foreign background. Per cent

Kön	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Bakgrund <sup>1</sup>							
<b>Båda könen</b>	<b>37</b>	<b>38</b>	<b>40</b>	<b>41</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>44</b>
Svensk bakgrund							
- född i Sv. med minst en inrikes född förälder	38	40	42	43	44	44	45
Utländsk bakgrund							
- född i Sv. med två utrikes födda föräldrar	26	28	29	31	31	32	33
- utrikes född	22	23	24	26	27	29	30
<b>Kvinnor</b>	<b>41</b>	<b>43</b>	<b>45</b>	<b>47</b>	<b>48</b>	<b>49</b>	<b>50</b>
Svensk bakgrund							
- född i Sv. med minst en inrikes född förälder	43	45	47	49	50	51	52
Utländsk bakgrund							
- född i Sv. med två utrikes födda föräldrar	30	33	32	36	37	37	38
- utrikes född	23	23	25	28	30	31	33
<b>Män</b>	<b>32</b>	<b>34</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>37</b>	<b>37</b>
Svensk bakgrund							
- född i Sv. med minst en inrikes född förälder	34	35	37	38	37	38	39
Utländsk bakgrund							
- född i Sv. med två utrikes födda föräldrar	23	23	26	27	26	27	29
- utrikes född	21	22	22	23	24	28	28

<sup>1</sup> Personer som varit bosatta i Sverige i minst 5 år räknas i det här sammanhanget som folkbokförda

## 2 B. Andel av befolkningen med påbörjad svensk högskoleutbildning vid 30 års ålder efter svensk och utländsk bakgrund. Procent

2 B. Share of population that has begun a Swedish higher education programme by the age of 30, by Swedish or foreign background. Per cent

Kön	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Bakgrund <sup>1</sup>							
<b>Båda könen</b>	<b>30</b>	<b>32</b>	<b>34</b>	<b>37</b>	<b>39</b>	<b>42</b>	<b>43</b>
Svensk bakgrund							
- född i Sv. med minst en inrikes född förälder	32	34	36	39	41	44	46
Utländsk bakgrund							
- född i Sv. med två utrikes födda föräldrar	26	26	27	27	30	32	34
- utrikes född	17	17	19	19	21	23	24
<b>Kvinnor</b>	<b>34</b>	<b>36</b>	<b>38</b>	<b>41</b>	<b>44</b>	<b>47</b>	<b>49</b>
Svensk bakgrund							
- född i Sv. med minst en inrikes född förälder	36	39	40	44	47	50	52
Utländsk bakgrund							
- född i Sv. med två utrikes födda föräldrar	28	31	31	32	34	37	40
- utrikes född	18	18	19	20	22	25	25
<b>Män</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>30</b>	<b>32</b>	<b>34</b>	<b>36</b>	<b>38</b>
Svensk bakgrund							
- född i Sv. med minst en inrikes född förälder	28	29	32	34	36	38	40
Utländsk bakgrund							
- född i Sv. med två utrikes födda föräldrar	24	22	23	23	26	28	28
- utrikes född	16	16	18	18	19	22	23

<sup>1</sup> Personer som varit bosatta i Sverige i minst 5 år räknas i det här sammanhanget som folkbokförda



### 3 A. Nybörjare under 65 år i högskoleutbildning läsåret 2004/05 efter svensk och utländsk bakgrund, studienivå, ålder och kön

3 A. University entrants under 65 years of age enrolled in higher education 2004/05 by background, study level, age and sex

Studienivå		Svensk bakgrund	Utländsk bakgrund		Inresande studenter		Okänd bakgrund	Totalt
Ålder	Kön		Född i Sv. med minst en inrikes född förälder	Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar	Utrikes född	Utbytesstudent		
<b>GRUNDUTBILDNING</b>								
<b>Samtliga</b>		<b>54 899</b>	<b>2 903</b>	<b>7 523</b>	<b>9 627</b>	<b>6 851</b>	<b>29</b>	<b>81 797</b>
	Kvinnor	32 260	1 652	4 587	4 954	2 887	17	46 341
	Män	22 639	1 251	2 936	4 673	3 964	12	35 456
-21	Totalt	29 867	1 804	2 726	2 879	979	7	38 253
-21	Kvinnor	16 848	996	1 557	1 703	609	4	21 711
-21	Män	13 019	808	1 169	1 176	370	3	16 542
22-24	Totalt	9 234	373	906	5 143	2 181	6	17 822
22-24	Kvinnor	5 136	205	484	2 556	902	2	9 276
22-24	Män	4 098	168	422	2 587	1 279	4	8 546
25-29	Totalt	5 536	322	1 096	1 396	2 327	5	10 679
25-29	Kvinnor	3 105	176	666	577	795	2	5 321
25-29	Män	2 431	146	430	819	1 532	3	5 358
30-34	Totalt	3 606	178	931	130	723	5	5 572
30-34	Kvinnor	2 414	118	644	67	262	4	3 509
30-34	Män	1 192	60	287	63	461	1	2 063
35-64	Totalt	6 656	226	1 864	79	641	6	9 471
35-64	Kvinnor	4 757	157	1 236	51	319	5	6 524
35-64	Män	1 899	69	628	28	322	1	2 947
<b>FORSKARUTBILDNING</b>								
<b>Samtliga</b>		<b>1 981</b>	<b>72</b>	<b>235</b>	<b>.</b>	<b>605</b>	<b>6</b>	<b>2 899</b>
	Kvinnor	1 091	37	128	.	216	1	1 473
	Män	890	35	107	.	389	5	1 426
-24	Totalt	242	14	20	.	87	2	365
-24	Kvinnor	128	9	13	.	31	0	181
-24	Män	114	5	7	.	56	2	184
25-29	Totalt	889	34	67	.	264	0	1 254
25-29	Kvinnor	454	16	45	.	100	0	615
25-29	Män	435	18	22	.	164	0	639
30-34	Totalt	294	12	53	.	116	1	476
30-34	Kvinnor	148	6	22	.	35	0	211
30-34	Män	146	6	31	.	81	1	265
35-64	Totalt	556	12	95	.	138	3	804
35-64	Kvinnor	361	6	48	.	50	1	466
35-64	Män	195	6	47	.	88	2	338

<sup>1</sup> Free mover gruppen består av personer som beviljats uppehållstillstånd för studier och som invandrat mindre än 2 år innan studiestarten, utrikes födda studenter som invandrat mindre än 6 månader innan studiestarten och övriga med ofullständiga personnummer i högskolornas studieregister. Med gästdoktorander avses personer som beviljats uppehållstillstånd för studier och som invandrat mindre än 2 år innan studiestarten och utrikes födda doktorander som invandrat mindre än 2 innan studiestarten

### 3 B. Studenter under 65 år i högskoleutbildning läsåret 2004/05 efter svensk och utländsk bakgrund, studienivå, ålder och kön

3 B. Students under 65 years of age enrolled in higher education 2004/05 by background, study level, age and sex

Studienivå		Svensk bakgrund	Utländsk bakgrund		Inresande studenter		Okänd bakgrund	Totalt
Ålder	Kön		Född i Sv. med minst en inrikes född förälder	Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar	Utrikes född	Utbytesstudent		
<b>GRUNDUTBILDNING</b>								
<b>Samtliga</b>		<b>321 403</b>	<b>14 378</b>	<b>34 627</b>	<b>9 946</b>	<b>13 182</b>	<b>75</b>	<b>393 366</b>
	Kvinnor	197 152	8 548	21 025	5 110	6 145	38	237 897
	Män	124 251	5 830	13 602	4 836	7 037	37	155 469
-21	Totalt	54 947	3 555	5 455	2 912	1 409	15	68 237
-21	Kvinnor	31 618	2 030	3 158	1 728	919	6	39 418
-21	Män	23 329	1 525	2 297	1 184	490	9	28 819
22-24	Totalt	83 454	3 804	6 473	5 325	4 136	15	103 070
22-24	Kvinnor	47 066	2 142	3 639	2 632	1 917	8	57 342
22-24	Män	36 388	1 662	2 834	2 693	2 219	7	45 728
25-29	Totalt	72 475	3 105	6 511	1 485	4 825	21	88 377
25-29	Kvinnor	40 369	1 710	3 684	624	1 999	9	48 382
25-29	Män	32 106	1 395	2 827	861	2 826	12	39 995
30-34	Totalt	36 786	1 626	4 554	139	1 541	10	44 650
30-34	Kvinnor	23 286	1 014	2 876	71	625	7	27 875
30-34	Män	13 500	612	1 678	68	916	3	16 775
35-64	Totalt	73 741	2 288	11 634	85	1 271	14	89 032
35-64	Kvinnor	54 813	1 652	7 668	55	685	8	64 880
35-64	Män	18 928	636	3 966	30	586	6	24 152
<b>FORSKARUTBILDNING</b>								
<b>Samtliga</b>		<b>15 901</b>	<b>503</b>	<b>2 063</b>	<b>.</b>	<b>3 361</b>	<b>23</b>	<b>21 851</b>
	Kvinnor	7 838	243	1 040	.	1 338	8	10 467
	Män	8 063	260	1 023	.	2 023	15	11 384
-24	Totalt	360	21	32	.	155	2	570
-24	Kvinnor	172	15	19	.	59	0	265
-24	Män	188	6	13	.	96	2	305
25-29	Totalt	5 088	166	381	.	1 261	1	6 897
25-29	Kvinnor	2 371	72	196	.	519	0	3 158
25-29	Män	2 717	94	185	.	742	1	3 739
30-34	Totalt	3 872	143	422	.	988	2	5 427
30-34	Kvinnor	1 757	64	204	.	399	1	2 425
30-34	Män	2 115	79	218	.	589	1	3 002
35-64	Totalt	6 581	173	1 228	.	957	18	8 957
35-64	Kvinnor	3 538	92	621	.	361	7	4 619
35-64	Män	3 043	81	607	.	596	11	4 338

<sup>1</sup> Free mover gruppen består av personer som beviljats uppehållstillstånd för studier och som invandrat mindre än 2 år innan studiestarten, utrikes födda studenter som invandrat mindre än 6 månader innan studiestarten och övriga med ofullständiga personnummer i högskolornas studieregister. Med gästdoktorander avses personer som beviljats uppehållstillstånd för studier och som invandrat mindre än 2 år innan studiestarten och utrikes födda doktorander som invandrat mindre än 2 innan studiestarten

#### 4 A. Nybörjare med utländsk bakgrund under 65 år i högskolans grundutbildning läsåret 2004/05 efter geografiskt område, födelseland och kön

4 A. University entrants under 65 years of age and of foreign background enrolled in undergraduate education 2004/05 by country and sex

Geografiskt område Land <sup>1</sup>	Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar						Utrikes född					
	Totalt		Kvinnor		Män		Totalt		Kvinnor		Män	
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
<b>Samtliga</b>	<b>2 903</b>	<b>116</b>	<b>1 652</b>	<b>116</b>	<b>1 251</b>	<b>117</b>	<b>7 523</b>	<b>100</b>	<b>4 587</b>	<b>100</b>	<b>2 936</b>	<b>100</b>
<b>Norden utom Sverige</b>	<b>1 038</b>	<b>36</b>	<b>637</b>	<b>39</b>	<b>401</b>	<b>32</b>	<b>788</b>	<b>10</b>	<b>564</b>	<b>12</b>	<b>224</b>	<b>8</b>
Danmark	82	3	43	3	39	3	130	2	80	2	50	2
Finland	935	32	582	35	353	28	425	6	329	7	96	3
Island	15	1	7	0	8	1	57	1	35	1	22	1
Norge	40	1	23	1	17	1	176	2	120	3	56	2
<b>EU25 utom Norden</b>	<b>643</b>	<b>22</b>	<b>349</b>	<b>21</b>	<b>294</b>	<b>24</b>	<b>1 065</b>	<b>14</b>	<b>652</b>	<b>14</b>	<b>413</b>	<b>14</b>
Belgien	..	..	..	..	..	..	17	0	11	0	6	0
Estland	12	0	..	..	..	..	72	1	61	1	11	0
Frankrike	11	0	5	0	6	0	60	1	28	1	32	1
Grekland	90	3	50	3	40	3	30	0	15	0	15	1
Irland	..	..	..	..	-	-	13	0	..	..	..	..
Italien	19	1	14	1	5	0	39	1	20	0	19	1
Lettland	..	..	..	..	-	-	34	0	29	1	5	0
Litauen	-	-	-	-	-	-	21	0	16	0	5	0
Nederländerna	13	0	5	0	8	1	31	0	16	0	15	1
Polen	263	9	140	8	123	10	255	3	178	4	77	3
Portugal	12	0	..	..	..	..	17	0	12	0	5	0
Spanien	23	1	13	1	10	1	46	1	28	1	18	1
Storbritannien och Nordirland	54	2	27	2	27	2	106	1	46	1	60	2
Tjeckoslovakien	28	1	15	1	13	1	17	0	12	0	5	0
Tyskland	71	2	37	2	34	3	196	3	106	2	90	3
Ungern	68	2	35	2	33	3	60	1	36	1	24	1
Österrike	22	1	10	1	12	1	23	0	14	0	9	0
Övriga EU25 utom Norden	17	1	13	1	4	0	28	0	20	0	8	0
<b>Europa utom EU25 och Norden</b>	<b>687</b>	<b>24</b>	<b>396</b>	<b>24</b>	<b>291</b>	<b>23</b>	<b>1 837</b>	<b>24</b>	<b>1 194</b>	<b>26</b>	<b>643</b>	<b>22</b>
Bosnien-Hercegovina	..	..	..	..	..	..	616	8	361	8	255	9
Bulgarien	15	1	6	0	9	1	57	1	35	1	22	1
Jugoslavien	293	10	162	10	131	10	386	5	227	5	159	5
Kroatien	39	1	22	1	17	1	53	1	33	1	20	1
Makedonien	20	1	10	1	10	1	18	0	10	0	8	0
Rumänien	12	0	6	0	6	0	166	2	121	3	45	2
Ryssland	-	-	-	-	-	-	231	3	196	4	35	1
Schweiz	..	..	..	..	..	..	18	0	11	0	7	0
Turkiet	328	11	201	12	127	10	206	3	127	3	79	3
Ukraina	-	-	-	-	-	-	54	1	47	1	7	0
Vitryssland	-	-	-	-	-	-	19	0	..	..	..	..
Övriga Europa utom EU25 och Norden	17	1	11	1	6	0	13	0	8	0	5	0

## 4 A. (forts.)

Geografiskt område Land <sup>1</sup>	Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar						Utrikes född					
	Totalt		Kvinnor		Män		Totalt		Kvinnor		Män	
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
<b>Afrika</b>	<b>196</b>	<b>7</b>	<b>105</b>	<b>6</b>	<b>91</b>	<b>7</b>	<b>518</b>	<b>7</b>	<b>259</b>	<b>6</b>	<b>259</b>	<b>9</b>
Algeriet	15	1	8	0	7	1	-	-	-	-	-	-
Angola	-	-	-	-	-	-	10	0	..	..	..	..
Burundi	-	-	-	-	-	-	18	0	10	0	8	0
Egypten	14	0	..	..	..	..	16	0	5	0	11	0
Eritrea	19	1	7	0	12	1	45	1	21	0	24	1
Etiopien	31	1	14	1	17	1	103	1	44	1	59	2
Gambia	..	..	..	..	..	..	15	0	9	0	6	0
Kenya	..	..	..	..	..	..	19	0	14	0	5	0
Kongo, Demokratiska Republiken	..	..	..	..	-	-	11	0	..	..	..	..
Marocko	37	1	23	1	14	1	27	0	18	0	9	0
Nigeria	..	..	..	..	..	..	11	0	..	..	..	..
Somalia	..	..	..	..	-	-	80	1	31	1	49	2
Sydafrika	..	..	..	..	..	..	13	0	7	0	6	0
Tunisien	30	1	17	1	13	1	13	0	..	..	..	..
Uganda	16	1	8	0	8	1	41	1	28	1	13	0
Övriga Afrika	48	2	30	2	18	1	96	1	44	1	52	2
<b>Nordamerika</b>	<b>29</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>226</b>	<b>3</b>	<b>119</b>	<b>3</b>	<b>107</b>	<b>4</b>
El Salvador	..	..	..	..	-	-	24	0	10	0	14	0
Kanada	-	-	-	-	-	-	37	0	19	0	18	1
Kuba	..	..	..	..	-	-	20	0	7	0	13	0
Mexiko	..	..	..	..	..	..	24	0	18	0	6	0
USA	13	0	8	0	5	0	101	1	54	1	47	2
Övriga Nordamerika	16	1	10	1	6	0	20	0	11	0	9	0
<b>Sydamerika</b>	<b>170</b>	<b>6</b>	<b>84</b>	<b>5</b>	<b>86</b>	<b>7</b>	<b>517</b>	<b>7</b>	<b>308</b>	<b>7</b>	<b>209</b>	<b>7</b>
Argentina	12	0	..	..	..	..	26	0	15	0	11	0
Bolivia	13	0	6	0	7	1	22	0	16	0	6	0
Brasilien	..	..	..	..	-	-	48	1	34	1	14	0
Chile	107	4	54	3	53	4	256	3	131	3	125	4
Colombia	11	0	..	..	..	..	40	1	26	1	14	0
Ecuador	..	..	-	-	..	..	16	0	..	..	..	..
Peru	15	1	8	0	7	1	85	1	54	1	31	1
Uruguay	24	1	12	1	12	1	15	0	..	..	..	..
Övriga Sydamerika	6	0	4	0	2	0	9	0	7	0	2	0
<b>Asien</b>	<b>559</b>	<b>19</b>	<b>288</b>	<b>17</b>	<b>271</b>	<b>22</b>	<b>2 476</b>	<b>33</b>	<b>1 446</b>	<b>32</b>	<b>1 030</b>	<b>35</b>
Afghanistan	..	..	..	..	-	-	72	1	41	1	31	1
Arabemiraten, Förenade	-	-	-	-	-	-	14	0	7	0	7	0
Bangladesh	22	1	10	1	12	1	37	0	18	0	19	1
Filippinerna	16	1	9	1	7	1	56	1	47	1	9	0
Indien	59	2	33	2	26	2	35	0	27	1	8	0
Irak	49	2	28	2	21	2	515	7	263	6	252	9
Iran	103	4	43	3	60	5	910	12	521	11	389	13
Israel	..	..	..	..	..	..	17	0	9	0	8	0
Japan	..	..	..	..	..	..	29	0	23	1	6	0
Jordanien	19	1	..	..	..	..	-	-	-	-	-	-

**4 A. (forts.)**

Geografiskt område Land <sup>1</sup>	Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar						Utrikes född					
	Totalt		Kvinnor		Män		Totalt		Kvinnor		Män	
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Kazakstan	-	-	-	-	-	-	15	0	..	..	..	..
Kina	24	1	9	1	15	1	123	2	77	2	46	2
Korea, Syd-	..	..	..	..	..	..	17	0	..	..	..	..
Kuwait	-	-	-	-	-	-	22	0	12	0	10	0
Libanon	48	2	27	2	21	2	196	3	113	2	83	3
Malaysia	..	..	..	..	-	-	10	0	10	0	-	-
Pakistan	59	2	27	2	32	3	39	1	26	1	13	0
Palestina	16	1	..	..	..	..	-	-	-	-	-	-
Saudiarabien	-	-	-	-	-	-	16	0	11	0	5	0
Sri Lanka	..	..	..	..	..	..	25	0	16	0	9	0
Syrien	81	3	47	3	34	3	148	2	92	2	56	2
Thailand	10	0	..	..	..	..	37	0	24	1	13	0
Vietnam	69	2	36	2	33	3	60	1	33	1	27	1
Övriga Asien	47	2	25	2	22	2	83	1	51	1	32	1
<b>Oceanien</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>1</b>
Australien	..	..	..	..	-	-	23	0	5	0	18	1
Övriga Oceanien	1	0	1	0	-	-	5	0	3	0	2	0
<b>F.d. Sovjetunionen</b>	<b>25</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>68</b>	<b>1</b>	<b>37</b>	<b>1</b>	<b>31</b>	<b>1</b>
<b>Okänt</b>	<b>24</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

<sup>1</sup> Med land avses personens egna födelseland när personen är utrikes född. För personer som är födda i Sverige redovisas personen under föräldrarnas födelseland. Om föräldrarna kommer från olika länder redovisas personen under båda och nettoräknas till nivå geografiskt område och samtliga. Länder med minst 10 studenter särredovisas. För länder redovisas inte uppdelningen på kvinnor och män om antalet understiger 5 personer

#### 4 B. Studenter med utländsk bakgrund under 65 år i högskolans grundutbildning läsåret 2004/05 efter geografiskt område, födelseland och kön

4 B. Students under 65 years of age and of foreign background enrolled in undergraduate education 2004/05 by country and sex

Geografiskt område Land <sup>1</sup>	Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar						Utrikes född					
	Totalt		Kvinnor		Män		Totalt		Kvinnor		Män	
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
<b>Samtliga</b>	<b>14 378</b>	<b>117</b>	<b>8 548</b>	<b>116</b>	<b>5 830</b>	<b>118</b>	<b>34 627</b>	<b>100</b>	<b>21 025</b>	<b>100</b>	<b>13 602</b>	<b>100</b>
<b>Norden utom Sverige</b>	<b>6 008</b>	<b>42</b>	<b>3 847</b>	<b>45</b>	<b>2 161</b>	<b>37</b>	<b>4 431</b>	<b>13</b>	<b>3 284</b>	<b>16</b>	<b>1 147</b>	<b>8</b>
Danmark	504	4	308	4	196	3	611	2	403	2	208	2
Finland	5 243	36	3 369	39	1 874	32	2 828	8	2 214	11	614	5
Island	63	0	37	0	26	0	238	1	142	1	96	1
Norge	373	3	237	3	136	2	754	2	525	2	229	2
<b>EU25 utom Norden</b>	<b>3 765</b>	<b>26</b>	<b>2 123</b>	<b>25</b>	<b>1 642</b>	<b>28</b>	<b>5 155</b>	<b>15</b>	<b>3 246</b>	<b>15</b>	<b>1 909</b>	<b>14</b>
Belgien	11	0	..	..	..	..	55	0	34	0	21	0
Cypern	17	0	10	0	7	0	12	0	7	0	5	0
Estland	199	1	136	2	63	1	207	1	169	1	38	0
Frankrike	56	0	32	0	24	0	222	1	119	1	103	1
Grekland	524	4	268	3	256	4	176	1	89	0	87	1
Irland	..	..	..	..	..	..	47	0	22	0	25	0
Italien	141	1	87	1	54	1	148	0	78	0	70	1
Lettland	51	0	28	0	23	0	110	0	89	0	21	0
Litauen	..	..	..	..	..	..	64	0	56	0	8	0
Nederländerna	85	1	45	1	40	1	127	0	68	0	59	0
Polen	1 158	8	623	7	535	9	1 726	5	1 188	6	538	4
Portugal	68	0	44	1	24	0	84	0	51	0	33	0
Slovakien	..	..	-	-	-	-	20	0	..	..	..	..
Slovenien	37	0	23	0	14	0	21	0	16	0	5	0
Spanien	106	1	60	1	46	1	178	1	100	0	78	1
Storbritannien och Nordirland	248	2	140	2	108	2	478	1	222	1	256	2
Tjeckien	..	..	-	-	..	..	20	0	..	..	..	..
Tjeckoslovakien	236	2	121	1	115	2	192	1	133	1	59	0
Tyskland	626	4	395	5	231	4	816	2	489	2	327	2
Ungern	419	3	229	3	190	3	346	1	215	1	131	1
Österrike	142	1	82	1	60	1	100	0	63	0	37	0
Övriga EU25 utom Norden	11	0	8	0	3	0	6	0	4	0	2	0
<b>Europa utom EU25 och Norden</b>	<b>3 219</b>	<b>22</b>	<b>1 870</b>	<b>22</b>	<b>1 349</b>	<b>23</b>	<b>7 721</b>	<b>22</b>	<b>4 973</b>	<b>24</b>	<b>2 748</b>	<b>20</b>
Albanien	13	0	6	0	7	0	33	0	20	0	13	0
Bosnien-Hercegovina	55	0	32	0	23	0	2 726	8	1 635	8	1 091	8
Bulgarien	59	0	34	0	25	0	250	1	168	1	82	1
Jugoslavien	1 585	11	927	11	658	11	1 609	5	982	5	627	5
Kroatien	189	1	120	1	69	1	202	1	128	1	74	1
Makedonien	108	1	58	1	50	1	73	0	51	0	22	0
Rumänien	65	0	35	0	30	1	875	3	578	3	297	2
Ryssland	..	..	..	..	-	-	757	2	629	3	128	1
Schweiz	35	0	19	0	16	0	86	0	54	0	32	0
Turkiet	1 282	9	757	9	525	9	857	2	508	2	349	3
Ukraina	-	-	-	-	-	-	186	1	163	1	23	0

## 4 B. (forts.)

Geografiskt område Land <sup>1</sup>	Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar						Utrikes född					
	Totalt		Kvinnor		Män		Totalt		Kvinnor		Män	
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Vitryssland	-	-	-	-	-	-	57	0	49	0	8	0
Övriga Europa utom EU25 och Norden	3	0	3	0	-	-	10	0	8	0	2	0
<b>Afrika</b>	<b>685</b>	<b>5</b>	<b>385</b>	<b>5</b>	<b>300</b>	<b>5</b>	<b>2 188</b>	<b>6</b>	<b>972</b>	<b>5</b>	<b>1 216</b>	<b>9</b>
Algeriet	66	0	36	0	30	1	55	0	24	0	31	0
Angola	..	..	-	-	..	..	22	0	15	0	7	0
Burundi	-	-	-	-	-	-	35	0	18	0	17	0
Egypten	74	1	36	0	38	1	71	0	29	0	42	0
Elfenbenskusten	-	-	-	-	-	-	21	0	7	0	14	0
Eritrea	51	0	22	0	29	0	182	1	78	0	104	1
Etiopien	76	1	39	0	37	1	490	1	207	1	283	2
Gambia	25	0	19	0	6	0	62	0	26	0	36	0
Ghana	13	0	5	0	8	0	38	0	17	0	21	0
Kamerun	..	..	..	..	..	..	17	0	6	0	11	0
Kenya	22	0	14	0	8	0	78	0	53	0	25	0
Kongo, Demokratiska Republiken	10	0	..	..	..	..	53	0	21	0	32	0
Liberia	-	-	-	-	-	-	19	0	5	0	14	0
Libyen	..	..	..	..	..	..	21	0	5	0	16	0
Marocko	149	1	91	1	58	1	118	0	60	0	58	0
Moçambique	..	..	..	..	-	-	12	0	7	0	5	0
Nigeria	..	..	..	..	..	..	47	0	20	0	27	0
Rwanda	..	..	..	..	..	..	18	0	5	0	13	0
Sierra Leone	..	..	-	-	..	..	10	0	..	..	..	..
Somalia	..	..	..	..	-	-	344	1	113	1	231	2
Sudan	11	0	..	..	..	..	44	0	26	0	18	0
Sydafrika	10	0	5	0	5	0	45	0	23	0	22	0
Tanzania	19	0	10	0	9	0	39	0	21	0	18	0
Togo	..	..	..	..	..	..	16	0	..	..	..	..
Tunisien	89	1	47	1	42	1	54	0	20	0	34	0
Uganda	80	1	45	1	35	1	173	0	100	0	73	1
Zambia	..	..	-	-	..	..	21	0	16	0	5	0
Zimbabwe	..	..	..	..	-	-	24	0	14	0	10	0
Övriga Afrika	43	0	28	0	15	0	59	0	31	0	28	0
<b>Nordamerika</b>	<b>149</b>	<b>1</b>	<b>94</b>	<b>1</b>	<b>55</b>	<b>1</b>	<b>1 012</b>	<b>3</b>	<b>549</b>	<b>3</b>	<b>463</b>	<b>3</b>
Costa Rica	..	..	..	..	-	-	12	0	..	..	..	..
El Salvador	..	..	..	..	..	..	160	0	80	0	80	1
Guatemala	11	0	..	..	..	..	20	0	10	0	10	0
Honduras	-	-	-	-	-	-	12	0	5	0	7	0
Kanada	11	0	6	0	5	0	113	0	58	0	55	0
Kuba	..	..	..	..	..	..	76	0	35	0	41	0
Mexiko	..	..	..	..	..	..	70	0	51	0	19	0
Nicaragua	..	..	..	..	..	..	26	0	15	0	11	0
Panama	..	..	..	..	..	..	17	0	10	0	7	0
USA	87	1	54	1	33	1	485	1	265	1	220	2
Övriga Nordamerika	41	0	28	0	13	0	21	0	11	0	10	0

## 4 B. (forts.)

Geografiskt område Land <sup>1</sup>	Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar						Utrikes född					
	Totalt		Kvinnor		Män		Totalt		Kvinnor		Män	
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
<b>Sydamerika</b>	<b>642</b>	<b>4</b>	<b>360</b>	<b>4</b>	<b>282</b>	<b>5</b>	<b>2 534</b>	<b>7</b>	<b>1 451</b>	<b>7</b>	<b>1 083</b>	<b>8</b>
Argentina	76	1	37	0	39	1	179	1	96	0	83	1
Bolivia	58	0	29	0	29	0	147	0	79	0	68	0
Brasilien	23	0	14	0	9	0	183	1	132	1	51	0
Chile	367	3	207	2	160	3	1 237	4	684	3	553	4
Colombia	34	0	22	0	12	0	190	1	118	1	72	1
Ecuador	..	..	..	..	..	..	59	0	35	0	24	0
Peru	34	0	22	0	12	0	380	1	204	1	176	1
Uruguay	100	1	60	1	40	1	119	0	79	0	40	0
Venezuela	..	..	..	..	..	..	32	0	19	0	13	0
Övriga Sydamerika	20	0	11	0	9	0	8	0	5	0	3	0
<b>Asien</b>	<b>2 001</b>	<b>14</b>	<b>1 059</b>	<b>12</b>	<b>942</b>	<b>16</b>	<b>11 091</b>	<b>32</b>	<b>6 250</b>	<b>30</b>	<b>4 841</b>	<b>36</b>
Afghanistan	..	..	..	..	..	..	225	1	98	0	127	1
Arabemiraten, Förenade	-	-	-	-	-	-	41	0	25	0	16	0
Armenien	-	-	-	-	-	-	30	0	23	0	7	0
Azerbajdzjan	..	..	..	..	-	-	11	0	..	..	..	..
Bangladesh	66	0	27	0	39	1	156	0	69	0	87	1
Filippinerna	34	0	17	0	17	0	159	0	137	1	22	0
Hongkong	..	..	..	..	..	..	31	0	19	0	12	0
Indien	275	2	155	2	120	2	139	0	89	0	50	0
Indonesien	13	0	..	..	..	..	34	0	23	0	11	0
Irak	121	1	68	1	53	1	1 826	5	932	4	894	7
Iran	304	2	145	2	159	3	5 305	15	2 901	14	2 404	18
Israel	24	0	15	0	9	0	74	0	40	0	34	0
Japan	30	0	13	0	17	0	90	0	73	0	17	0
Jordanien	78	1	40	0	38	1	24	0	16	0	8	0
Kambodja	14	0	..	..	..	..	-	-	-	-	-	-
Kazakstan	-	-	-	-	-	-	35	0	26	0	9	0
Kina	131	1	72	1	59	1	428	1	290	1	138	1
Korea, Syd-	33	0	19	0	14	0	91	0	60	0	31	0
Kuwait	-	-	-	-	-	-	73	0	44	0	29	0
Laos	..	..	..	..	-	-	15	0	6	0	9	0
Libanon	197	1	107	1	90	2	757	2	439	2	318	2
Malaysia	32	0	14	0	18	0	31	0	..	..	..	..
Pakistan	190	1	94	1	96	2	116	0	57	0	59	0
Palestina	57	0	36	0	21	0	-	-	-	-	-	-
Saudiarabien	..	..	..	..	-	-	37	0	23	0	14	0
Singapore	..	..	..	..	-	-	13	0	7	0	6	0
Sri Lanka	28	0	13	0	15	0	117	0	76	0	41	0
Syrien	304	2	180	2	124	2	576	2	340	2	236	2
Tadjikistan	-	-	-	-	-	-	11	0	..	..	..	..
Taiwan	25	0	14	0	11	0	35	0	24	0	11	0
Thailand	33	0	12	0	21	0	168	0	131	1	37	0
Turkmenistan	-	-	-	-	-	-	11	0	..	..	..	..



**4 B. (forts.)**

Geografiskt område	Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar						Utrikes född					
	Totalt		Kvinnor		Män		Totalt		Kvinnor		Män	
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Uzbekistan	-	-	-	-	-	-	30	0	19	0	11	0
Vietnam	205	1	101	1	104	2	344	1	184	1	160	1
Yemen	..	..	..	..	..	..	11	0	5	0	6	0
Övriga Asien	26	0	18	0	8	0	47	0	23	0	24	0
<b>Oceanien</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>98</b>	<b>0</b>	<b>43</b>	<b>0</b>	<b>55</b>	<b>0</b>
Australien	..	..	..	..	..	..	70	0	29	0	41	0
Nya Zeeland	-	-	-	-	-	-	27	0	13	0	14	0
Övriga Oceanien	4	0	3	0	1	0	1	0	1	0	-	-
<b>F.d. Sovjetunionen</b>	<b>214</b>	<b>1</b>	<b>132</b>	<b>2</b>	<b>82</b>	<b>1</b>	<b>397</b>	<b>1</b>	<b>257</b>	<b>1</b>	<b>140</b>	<b>1</b>
<b>Okänt</b>	<b>125</b>	<b>1</b>	<b>81</b>	<b>1</b>	<b>44</b>	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-

l Med land avses personens egna födelseland när personen är utrikes född. För personer som är födda i Sverige redovisas personen under föräldrarnas födelseland. Om föräldrarna kommer från olika länder redovisas personen under båda och nettoräknas till nivå geografiskt område och samtliga. Länder med minst 10 studenter särredovisas. För länder redovisas inte uppdelningen på kvinnor och män om antalet understiger 5 personer

### 5 A. Doktorandnybörjare med utländsk bakgrund under 65 år i högskoleutbildning läsåret 2004/05 efter geografiskt område, födelse-land och kön

5 A. First time postgraduate students under 65 years of age and of foreign background enrolled in postgraduate education 2004/05 by country and sex

Geografiskt område Land <sup>1</sup>	Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar						Utrikes född					
	Båda könen		Kvinnor		Män		Båda könen		Kvinnor		Män	
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
<b>Totalt</b>	<b>72</b>	<b>119</b>	<b>37</b>	<b>124</b>	<b>35</b>	<b>114</b>	<b>235</b>	<b>100</b>	<b>128</b>	<b>100</b>	<b>107</b>	<b>100</b>
<b>Norden utom Sverige</b>	<b>30</b>	<b>42</b>	<b>16</b>	<b>43</b>	<b>14</b>	<b>40</b>	<b>44</b>	<b>19</b>	<b>26</b>	<b>20</b>	<b>18</b>	<b>17</b>
Finland	26	36	14	38	12	34	23	10	15	12	8	7
Övriga Norden utom Sverige	4	6	2	5	2	6	21	9	11	9	10	9
<b>EU25 utom Norden</b>	<b>28</b>	<b>39</b>	<b>14</b>	<b>38</b>	<b>14</b>	<b>40</b>	<b>58</b>	<b>25</b>	<b>29</b>	<b>23</b>	<b>29</b>	<b>27</b>
Grekland	..	..	..	..	..	..	10	4	..	..	..	..
Polen	10	14	..	..	..	..	-	-	-	-	-	-
Tyskland	..	..	..	..	..	..	14	6	9	7	5	5
Övriga EU25 utom Norden	20	28	12	32	8	23	34	14	16	13	18	17
<b>Europa utom EU25 och Norden</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>31</b>	<b>13</b>	<b>23</b>	<b>18</b>	<b>8</b>	<b>7</b>
<b>Afrika</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
<b>Nordamerika</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>17</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
USA	..	..	..	..	..	..	14	6	9	7	5	5
Övriga Nordamerika	4	6	2	5	2	6	3	1	2	2	1	1
<b>Sydamerika</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>16</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
<b>Asien</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>59</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>20</b>	<b>34</b>	<b>32</b>
<b>Irak</b>	-	-	-	-	-	-	<b>12</b>	<b>5</b>	..	..	..	..
Iran	..	..	..	..	..	..	23	10	11	9	12	11
Övriga Asien	4	6	1	3	3	9	24	10	13	10	11	10
<b>Oceanien</b>	-	-	-	-	-	-	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>Sovjetunionen</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	-	-	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>

<sup>1</sup> Med land avses personens egna födelse-land när personen är utrikes född. För personer som är födda i Sverige redovisas personen under föräldrarnas födelse-land. Om föräldrarna kommer från olika länder redovisas personen under båda och nettoräknas till nivå geografiskt område och samtliga. Länder med minst 10 studenter särredovisas. För länder redovisas inte uppdelningen på kvinnor och män om antalet understiger 5 personer

## 5 B. Aktiva doktorander med utländsk bakgrund under 65 år i högskoleutbildning läsåret 2004/05 efter geografiskt område, födelse-land och kön

5 B. Postgraduate students under 65 years of age and of foreign background enrolled in postgraduate education 2004/05 by country and sex

Geografiskt område Land <sup>1</sup>	Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar						Utrikes född					
	Båda könen		Kvinnor		Män		Båda könen		Kvinnor		Män	
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
<b>Totalt</b>	<b>503</b>	<b>118</b>	<b>243</b>	<b>120</b>	<b>260</b>	<b>117</b>	<b>2 063</b>	<b>100</b>	<b>1 040</b>	<b>100</b>	<b>1 023</b>	<b>100</b>
<b>Norden utom Sverige</b>	<b>246</b>	<b>49</b>	<b>120</b>	<b>49</b>	<b>126</b>	<b>48</b>	<b>426</b>	<b>21</b>	<b>243</b>	<b>23</b>	<b>183</b>	<b>18</b>
Danmark	23	5	14	6	9	3	68	3	28	3	40	4
Finland	198	39	96	40	102	39	230	11	155	15	75	7
Island	..	..	..	..	..	..	63	3	24	2	39	4
Norge	24	5	10	4	14	5	65	3	36	3	29	3
Övriga Norden utom Sverige	6	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-
<b>EU25 utom Norden</b>	<b>195</b>	<b>39</b>	<b>98</b>	<b>40</b>	<b>97</b>	<b>37</b>	<b>576</b>	<b>28</b>	<b>280</b>	<b>27</b>	<b>296</b>	<b>29</b>
Estland	23	5	11	5	12	5	11	1	6	1	5	0
Frankrike	..	..	..	..	..	..	42	2	17	2	25	2
Grekland	28	6	12	5	16	6	36	2	12	1	24	2
Italien	..	..	..	..	..	..	40	2	16	2	24	2
Litauen	-	-	-	-	-	-	10	0	6	1	4	0
Nederländerna	10	2	6	2	4	2	31	2	6	1	25	2
Polen	42	8	18	7	24	9	100	5	59	6	41	4
Spanien	..	..	..	..	..	..	39	2	19	2	20	2
Storbritannien och Nordirland	..	..	..	..	..	..	46	2	17	2	29	3
Tjeckoslovakien	13	3	5	2	8	3	26	1	16	2	10	1
Tyskland	48	10	24	10	24	9	120	6	64	6	56	5
Ungern	16	3	9	4	7	3	20	1	11	1	9	1
Österrike	11	2	6	2	5	2	15	1	10	1	5	0
Övriga EU25 utom Norden	28	6	17	7	11	4	40	2	21	2	19	2
<b>Europa utom EU25 och Norden</b>	<b>70</b>	<b>14</b>	<b>37</b>	<b>15</b>	<b>33</b>	<b>13</b>	<b>268</b>	<b>13</b>	<b>153</b>	<b>15</b>	<b>115</b>	<b>11</b>
Bosnien-Hercegovina	..	..	..	..	..	..	54	3	29	3	25	2
Bulgarien	-	-	-	-	-	-	10	0	7	1	3	0
Jugoslavien	49	10	26	11	23	9	35	2	16	2	19	2
Rumänien	..	..	..	..	..	..	61	3	34	3	27	3
Ryssland	-	-	-	-	-	-	38	2	28	3	10	1
Schweiz	-	-	-	-	-	-	16	1	10	1	6	1
Turkiet	11	2	5	2	6	2	33	2	14	1	19	2
Ukraina	-	-	-	-	-	-	11	1	7	1	4	0
Övriga Europa utom EU25 och Norden	14	3	8	3	6	2	10	0	8	1	2	0
<b>Afrika</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>104</b>	<b>5</b>	<b>30</b>	<b>3</b>	<b>74</b>	<b>7</b>
Egypten	..	..	..	..	..	..	12	1	..	..	..	..
Etiopien	..	..	..	..	..	..	20	1	7	1	13	1
Övriga Afrika	11	2	4	2	7	3	72	3	21	2	51	5
<b>Nordamerika</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>101</b>	<b>5</b>	<b>52</b>	<b>5</b>	<b>49</b>	<b>5</b>
Kanada	-	-	-	-	-	-	12	1	3	0	9	1
USA	..	..	..	..	..	..	72	3	37	4	35	3
Övriga Nordamerika	10	2	7	3	3	1	17	1	12	1	5	0

**5 B. (forts.)**

Geografiskt område Land <sup>1</sup>	Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar						Utrikes född					
	Båda könen		Kvinnor		Män		Båda könen		Kvinnor		Män	
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
<b>Sydamerika</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>100</b>	<b>5</b>	<b>57</b>	<b>5</b>	<b>43</b>	<b>4</b>
Argentina	..	..	..	..	..	..	18	1	11	1	7	1
Brasilien	..	..	..	..	..	..	11	1	..	..	..	..
Chile	..	..	..	..	..	..	31	2	15	1	16	2
Colombia	..	..	..	..	..	..	11	1	7	1	4	0
Peru	..	..	..	..	..	..	12	1	3	0	9	1
Övriga Sydamerika	12	2	7	3	5	2	17	1	12	1	5	0
<b>Asien</b>	<b>28</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>17</b>	<b>7</b>	<b>443</b>	<b>21</b>	<b>193</b>	<b>19</b>	<b>250</b>	<b>24</b>
Indien	..	..	..	..	..	..	16	1	8	1	8	1
Irak	..	..	..	..	..	..	47	2	13	1	34	3
Iran	..	..	..	..	..	..	226	11	95	9	131	13
Kina	..	..	..	..	..	..	62	3	37	4	25	2
Korea, Syd-	..	..	..	..	..	..	10	0	7	1	3	0
Libanon	-	-	-	-	-	-	13	1	..	..	..	..
Vietnam, Rep	-	-	-	-	-	-	11	1	3	0	8	1
Övriga Asien	28	6	11	5	17	7	58	3	28	3	30	3
<b>Oceanien</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
<b>Sovjetunionen</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>38</b>	<b>2</b>	<b>27</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>1</b>
<b>Okänt</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

<sup>1</sup> Med land avses personens egna födelseland när personen är utrikes född. För personer som är födda i Sverige redovisas personen under föräldrarnas födelseland. Om föräldrarna kommer från olika länder redovisas personen under båda och nettoräknas till nivå geografiskt område och samtliga. Länder med minst 10 studenter särredovisas. För länder redovisas inte uppdelningen på kvinnor och män om antalet understiger 5 personer

## 6 A. Andel av befolkningen med påbörjad svensk högskoleutbildning vid 25 års ålder efter geografiskt område 2004. Procent

6 A. Share of population that has begun a Swedish higher education programme by the age of 25, by geographical area, in 2004. Per cent

Geografiskt område Land <sup>1</sup>	Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar			Utrikes född		
	Totalt	Kvinnor	Män	Totalt	Kvinnor	Män
<b>Samtliga</b>	<b>33</b>	<b>38</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>33</b>	<b>28</b>
<b>Norden utom Sverige</b>	<b>28</b>	<b>34</b>	<b>23</b>	<b>39</b>	<b>44</b>	<b>33</b>
Danmark	31	36	27	32	34	29
Finland	28	34	22	44	52	33
Island	48	54	42	50	45	55
Norge	37	38	35	34	36	33
<b>EU25 utom Norden</b>	<b>44</b>	<b>46</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>44</b>	<b>40</b>
Estland	..	..	..	52	56	45
Frankrike	..	..	..	42	47	38
Grekland	29	28	29	..	..	..
Italien	47	55	35	..	..	..
Polen	52	56	48	42	45	40
Spanien	42	47	37	..	..	..
Storbritannien och Nordirland	63	60	65	41	45	38
Tjeckoslovakien	55	59	52	60	54	67
Tyskland	49	53	47	48	52	44
Ungern	47	50	44	35	34	37
Österrike	56	50	64	..	..	..
Övriga EU25 utom Norden	35	41	29	36	37	35
<b>Europa utom EU25 och Norden</b>	<b>32</b>	<b>37</b>	<b>27</b>	<b>29</b>	<b>34</b>	<b>24</b>
Bosnien-Hercegovina	38	53	17	35	46	24
Bulgarien	65	75	58	39	41	37
Jugoslavien	33	39	28	17	21	13
Kroatien	38	44	32	38	32	47
Makedonien	43	53	35	..	..	..
Rumänien	..	..	..	44	47	41
Ryssland	-	-	-	62	68	54
Turkiet	29	34	24	25	23	27
Övriga Europa Utom EU25 och Norden	56	50	60	33	28	39
<b>Afrika</b>	<b>39</b>	<b>50</b>	<b>27</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>18</b>
Eritrea	..	..	..	29	24	35
Etiopien	..	..	..	14	14	14
Marocko	37	47	23	..	..	..
Somalia	-	-	-	10	5	14
Tunisien	48	46	50	..	..	..
Övriga Afrika	39	54	23	21	22	20
<b>Nordamerika</b>	<b>34</b>	<b>40</b>	<b>29</b>	<b>31</b>	<b>32</b>	<b>30</b>
El Salvador	-	-	-	24	22	25
USA	..	..	..	45	52	38
Övriga Nordamerika	34	40	29	25	24	27

**6 A. (forts.)**

Geografiskt område Land <sup>1</sup>	Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar			Utrikes född		
	Totalt	Kvinnor	Män	Totalt	Kvinnor	Män
<b>Sydamerika</b>	<b>36</b>	<b>39</b>	<b>34</b>	<b>26</b>	<b>29</b>	<b>24</b>
Argentina	53	53	55	..	..	..
Bolivia	..	..	..	42	45	38
Brasilien	..	..	..	38	40	33
Chile	34	36	33	21	24	19
Colombia	..	..	..	31	38	24
Peru	..	..	..	33	32	33
Övriga Sydamerika	38	43	34	40	37	43
<b>Asien</b>	<b>47</b>	<b>50</b>	<b>45</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>29</b>
Afghanistan	-	-	-	22	17	27
Filippinerna	..	..	..	16	25	4
Indien	67	81	52	40	43	33
Irak	..	..	..	20	22	18
Iran	45	44	46	45	51	41
Jordanien	42	55	36	..	..	..
Kina	48	56	42	51	44	57
Libanon	35	32	37	21	20	21
Pakistan	62	40	75	..	..	..
Palestina	48	63	40	-	-	-
Sri Lanka	..	..	..	38	53	20
Syrien	36	35	37	24	22	26
Thailand	..	..	..	18	22	13
Vietnam	..	..	..	29	21	39
Övriga Asien	49	53	46	32	32	33
<b>Oceanien</b>	<b>25</b>	<b>-</b>	<b>50</b>	<b>25</b>	<b>20</b>	<b>33</b>
<b>Sovjetunionen</b>	<b>76</b>	<b>88</b>	<b>67</b>	<b>55</b>	<b>67</b>	<b>41</b>
<b>Okänt</b>	<b>25</b>	<b>-</b>	<b>41</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

<sup>1</sup> Med land avses personens egna födelse-land när personen är utrikes född. För personer som är födda i Sverige redovisas personen under föräldrarnas födelse-land. Om föräldrarna kommer från olika länder redovisas personen under båda och nettoräknas till nivå geografiskt område och samtliga. Länder med minst 10 studenter särredovisas

## 6 B. Andel av befolkningen med påbörjad svensk högskoleutbildning vid 30 års ålder efter geografiskt område 2004. Procent

6 B. Share of population that has begun a Swedish higher education programme by the age of 30, by geographical area, in 2004. Per cent

Geografiskt område Land <sup>1</sup>	Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar			Utrikes född		
	Totalt	Kvinnor	Män	Totalt	Kvinnor	Män
<b>Samtliga</b>	<b>34</b>	<b>40</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>23</b>
<b>Norden utom Sverige</b>	<b>31</b>	<b>38</b>	<b>25</b>	<b>32</b>	<b>38</b>	<b>26</b>
Danmark	33	40	26	27	32	22
Finland	31	37	25	33	40	25
Island	..	..	..	54	67	37
Norge	35	44	28	32	33	30
Övriga Norden utom Sverige	42	25	75	-	-	-
<b>EU25 utom Norden</b>	<b>45</b>	<b>51</b>	<b>39</b>	<b>36</b>	<b>39</b>	<b>33</b>
Estland	44	57	27	41	42	33
Frankrike	..	..	..	39	50	34
Grekland	37	40	34	31	28	33
Italien	30	50	14	32	47	23
Nederländerna	..	..	..	42	38	44
Polen	54	58	51	33	33	32
Spanien	35	55	17	45	42	48
Storbritannien och Nordirland	39	47	33	33	29	35
Tjeckoslovakien	63	56	73	55	71	35
Tyskland	51	57	45	32	38	25
Ungern	43	49	37	40	49	28
Österrike	34	29	40	63	71	50
Övriga EU25 utom Norden	44	58	33	38	39	36
<b>Europa utom EU25 och Norden</b>	<b>30</b>	<b>34</b>	<b>26</b>	<b>18</b>	<b>21</b>	<b>15</b>
Bosnien-Hercegovina	44	36	54	18	21	16
Bulgarien	..	..	..	46	59	25
Jugoslavien	30	34	27	14	16	12
Kroatien	36	48	24	..	..	..
Makedonien	33	40	30	..	..	..
Rumänien	73	83	67	36	37	34
Ryssland	-	-	-	49	51	44
Turkiet	17	19	16	12	14	10
Övriga Europa utom EU25 och Norden	33	45	26	19	20	17
<b>Afrika</b>	<b>55</b>	<b>70</b>	<b>43</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>16</b>
Eritrea	-	-	-	18	14	24
Etiopien	..	..	..	20	17	23
Marocko	47	67	31	20	19	21
Somalia	-	-	-	8	5	11
Tunisien	92	100	75	..	..	..
Uganda	..	..	..	26	32	20
Övriga Afrika	57	67	50	19	21	16

**6 B. (forts.)**

Geografiskt område Land <sup>1</sup>	Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar			Utrikes född		
	Totalt	Kvinnor	Män	Totalt	Kvinnor	Män
<b>Nordamerika</b>	<b>53</b>	<b>75</b>	<b>14</b>	<b>34</b>	<b>37</b>	<b>31</b>
El Salvador	-	-	-	28	23	30
Kanada	-	-	-	48	56	42
USA	..	..	..	36	41	31
Övriga Nordamerika	53	75	14	30	31	29
<b>Sydamerika</b>	<b>60</b>	<b>65</b>	<b>57</b>	<b>31</b>	<b>33</b>	<b>30</b>
Argentina	..	..	..	49	60	42
Brasilien	..	..	..	33	33	33
Chile	72	78	67	28	30	25
Colombia	..	..	..	34	28	43
Peru	..	..	..	37	36	38
Uruguay	..	..	..	38	33	42
Övriga Sydamerika	57	63	52	20	19	20
<b>Asien</b>	<b>52</b>	<b>57</b>	<b>47</b>	<b>21</b>	<b>18</b>	<b>24</b>
Afghanistan	-	-	-	22	16	30
Bangladesh	-	-	-	25	14	47
Indien	71	56	88	21	17	29
Irak	..	..	..	12	10	14
Iran	..	..	..	46	48	45
Kina	..	..	..	30	26	34
Libanon	..	..	..	12	11	15
Syrien	..	..	..	11	13	9
Thailand	..	..	..	12	8	23
Vietnam	-	-	-	15	10	21
Vietnam, Rep	-	-	-	33	38	29
Övriga Asien	50	59	41	18	17	19
<b>Oceanien</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>27</b>	<b>26</b>	<b>27</b>
<b>Sovjetunionen</b>	<b>47</b>	<b>53</b>	<b>41</b>	<b>56</b>	<b>52</b>	<b>60</b>
<b>Okänt</b>	<b>33</b>	<b>45</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

<sup>1</sup> Med land avses personens egna födelseland när personen är utrikes född. För personer som är födda i Sverige redovisas personen under föräldrarnas födelseland. Om föräldrarna kommer från olika länder redovisas personen under båda och nettoräknas till nivå geografiskt område och samtliga. Länder med minst 10 studenter särredovisas



## 7 A. Nybörjare under 65 år i högskolans grundutbildning läsåret 2004/05 efter svensk och utländsk bakgrund, studier mot yrkesexamen/generell examen, område, program för yrkesexamen och kön

7 A. University entrants under 65 years of age enrolled in undergraduate education 2004/05 by background, studies for professional degree/general degree, subject field, professional degree programme and sex

Studier mot yrkes-/generell examen Område Program för yrkesexamen <sup>1</sup> Kön	Svensk bakgrund		Utländsk bakgrund				Totalt	
	Född i Sv. med minst en inrikes född förälder		Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar		Utrikes född			
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
<b>Samtliga</b>	<b>54 899</b>	<b>84</b>	<b>2 903</b>	<b>4</b>	<b>7 523</b>	<b>12</b>	<b>65 325</b>	<b>100</b>
<b>Kvinnor</b>	<b>32 260</b>	<b>84</b>	<b>1 652</b>	<b>4</b>	<b>4 587</b>	<b>12</b>	<b>38 499</b>	<b>100</b>
<b>Män</b>	<b>22 639</b>	<b>84</b>	<b>1 251</b>	<b>5</b>	<b>2 936</b>	<b>11</b>	<b>26 826</b>	<b>100</b>
<b>STUDIER MOT GENERELL EXAMEN</b>	<b>34 138</b>	<b>83</b>	<b>1 922</b>	<b>5</b>	<b>5 026</b>	<b>12</b>	<b>41 086</b>	<b>100</b>
Kvinnor	20 015	83	1 112	5	3 065	13	24 192	100
Män	14 123	84	810	5	1 961	12	16 894	100
<b>Humaniora och teologi</b>	<b>10 916</b>	<b>82</b>	<b>706</b>	<b>5</b>	<b>1 649</b>	<b>12</b>	<b>13 271</b>	<b>100</b>
Kvinnor	6 813	81	441	5	1 130	13	8 384	100
Män	4 103	84	265	5	519	11	4 887	100
<b>Juridik och samhällsvetenskap</b>	<b>17 656</b>	<b>83</b>	<b>994</b>	<b>5</b>	<b>2 530</b>	<b>12</b>	<b>21 180</b>	<b>100</b>
Kvinnor	10 338	83	559	5	1 507	12	12 404	100
Män	7 318	83	435	5	1 023	12	8 776	100
<b>Naturvetenskap</b>	<b>4 455</b>	<b>82</b>	<b>241</b>	<b>4</b>	<b>719</b>	<b>13</b>	<b>5 415</b>	<b>100</b>
Kvinnor	2 125	82	108	4	359	14	2 592	100
Män	2 330	83	133	5	360	13	2 823	100
<b>Teknik</b>	<b>3 120</b>	<b>84</b>	<b>151</b>	<b>4</b>	<b>434</b>	<b>12</b>	<b>3 705</b>	<b>100</b>
Kvinnor	1 051	83	57	5	158	12	1 266	100
Män	2 069	85	94	4	276	11	2 439	100
<b>Medicin och odontologi</b>	<b>569</b>	<b>79</b>	<b>31</b>	<b>4</b>	<b>122</b>	<b>17</b>	<b>722</b>	<b>100</b>
Kvinnor	379	79	21	4	79	16	479	100
Män	190	78	10	4	43	18	243	100
<b>Vård och omsorg</b>	<b>814</b>	<b>81</b>	<b>30</b>	<b>3</b>	<b>159</b>	<b>16</b>	<b>1 003</b>	<b>100</b>
Kvinnor	737	82	..	..	138	15	903	100
Män	77	77	..	..	21	21	100	100
<b>Konstnärligt område</b>	<b>1 223</b>	<b>86</b>	<b>54</b>	<b>4</b>	<b>140</b>	<b>10</b>	<b>1 417</b>	<b>100</b>
Kvinnor	639	88	24	3	64	9	727	100
Män	584	85	30	4	76	11	690	100
<b>Övrigt område</b>	<b>617</b>	<b>88</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>56</b>	<b>8</b>	<b>701</b>	<b>100</b>
Kvinnor	460	88	17	3	43	8	520	100
Män	157	87	11	6	13	7	181	100

**7 A. (forts.)**

Studier mot yrkes-/generell examen Område Program för yrkesexamen <sup>1</sup> Kön	Svensk bakgrund		Utländsk bakgrund				Totalt	
	Född i Sv. med minst en inrikes född förälder		Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar		Utrikes född			
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
<b>STUDIER MOT YRKESEXAMEN</b>	<b>20 761</b>	<b>86</b>	<b>981</b>	<b>4</b>	<b>2 497</b>	<b>10</b>	<b>24 239</b>	<b>100</b>
Kvinnor	12 245	86	540	4	1 522	11	14 307	100
Män	8 516	86	441	4	975	10	9 932	100
<b>Humaniora och teologi</b>	<b>149</b>	<b>87</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>171</b>	<b>100</b>
Kvinnor	90	87	6	6	8	8	104	100
Män	59	88	4	6	4	6	67	100
Teologie kandidatexamen	149	87	10	6	12	7	171	100
Kvinnor	90	87	6	6	8	8	104	100
Män	59	88	4	6	4	6	67	100
<b>Juridik och samhällsvetenskap</b>	<b>1 672</b>	<b>85</b>	<b>94</b>	<b>5</b>	<b>202</b>	<b>10</b>	<b>1 968</b>	<b>100</b>
Kvinnor	1 281	86	65	4	143	10	1 489	100
Män	391	82	29	6	59	12	479	100
Juris kandidatexamen	560	85	43	7	55	8	658	100
Kvinnor	345	85	24	6	38	9	407	100
Män	215	86	19	8	17	7	251	100
Psykologexamen	111	87	5	4	11	9	127	100
Kvinnor	80	89	..	..	8	9	90	100
Män	31	84	..	..	3	8	37	100
Socionomexamen	1 001	85	46	4	136	11	1 183	100
Kvinnor	856	86	39	4	97	10	992	100
Män	145	76	7	4	39	20	191	100
<b>Undervisning</b>	<b>6 461</b>	<b>88</b>	<b>289</b>	<b>4</b>	<b>595</b>	<b>8</b>	<b>7 345</b>	<b>100</b>
Kvinnor	4 876	88	209	4	456	8	5 541	100
Män	1 585	88	80	4	139	8	1 804	100
Folkhögskollärarexamen	14	88	-	-	..	..	16	100
Kvinnor	7	100	-	-	-	-	7	-
Män	7	78	-	-	..	..	9	100
Lärarexamen	6 327	88	285	4	584	8	7 196	100
Kvinnor	4 758	88	206	4	448	8	5 412	100
Män	1 569	88	79	4	136	8	1 784	100
Specialpedagogexamen	7	78	-	-	..	..	9	100
Kvinnor	7	78	-	-	..	..	9	100
Studie- och yrkesvägledarexamen	113	91	4	3	7	6	124	100
Kvinnor	104	92	..	..	..	..	113	100
Män	9	82	..	..	..	..	11	100
<b>Naturvetenskap</b>	<b>278</b>	<b>67</b>	<b>29</b>	<b>7</b>	<b>107</b>	<b>26</b>	<b>414</b>	<b>100</b>
Kvinnor	231	69	23	7	83	25	337	100
Män	47	61	6	8	24	31	77	100

**7 A. (forts.)**

Studier mot yrkes-/generell examen Område Program för yrkesexamen <sup>1</sup> Kön	Svensk bakgrund		Utländsk bakgrund				Totalt	
	Född i Sv. med minst en inrikes född förälder		Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar		Utrikes född			
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Apotekarexamen	122	65	12	6	55	29	189	100
Kvinnor	90	67	7	5	38	28	135	100
Män	32	59	5	9	17	31	54	100
Receptarieexamen	156	69	17	8	52	23	225	100
Kvinnor	141	70	..	..	45	22	202	100
Män	15	65	..	..	7	30	23	100
<b>Teknik</b>	<b>6 449</b>	<b>85</b>	<b>332</b>	<b>4</b>	<b>803</b>	<b>11</b>	<b>7 584</b>	<b>100</b>
Kvinnor	1 348	84	63	4	200	12	1 611	100
Män	5 101	85	269	5	603	10	5 973	100
Arkitektexamen	68	91	..	..	5	7	75	100
Kvinnor	46	92	..	..	..	..	50	100
Män	22	88	..	..	..	..	25	100
Brandingenjörsexamen	26	93	..	..	..	..	28	100
Kvinnor	10	100	-	-	-	-	10	100
Män	16	89	..	..	..	..	18	100
Civilingenjörsexamen	3 934	87	188	4	389	9	4 511	100
Kvinnor	839	87	33	3	96	10	968	100
Män	3 095	87	155	4	293	8	3 543	100
Högskoleingenjörsexamen	2 172	80	134	5	400	15	2 706	100
Kvinnor	403	76	28	5	99	19	530	100
Män	1 769	81	106	5	301	14	2 176	100
Sjökapten- och styrmansexamen	89	97	..	..	..	..	92	100
Kvinnor	12	100	-	-	-	-	12	100
Män	77	96	..	..	..	..	80	100
Sjöingenjör- och maskinteknikerexamen	87	87	4	4	9	9	100	100
Kvinnor	7	78	-	-	..	..	9	100
Män	80	88	4	4	..	..	91	100
Yrkesteknisk högskoleexamen	84	93	..	..	4	4	90	100
Kvinnor	33	94	..	..	..	..	35	100
Män	51	93	..	..	..	..	55	100
<b>Lant- och skogsbruk</b>	<b>384</b>	<b>97</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>394</b>	<b>100</b>
Kvinnor	228	97	..	..	..	..	236	100
Män	156	99	..	..	..	..	158	100
Agronomexamen	91	96	..	..	..	..	95	100
Kvinnor	64	94	..	..	..	..	68	100
Män	27	100	-	-	-	-	27	100
Djursjukvårdarexamen	21	100	-	-	-	-	21	100
Kvinnor	18	100	-	-	-	-	18	100
Män	3	100	-	-	-	-	3	100

**7 A. (forts.)**

Studier mot yrkes-/generell examen Område Program för yrkesexamen <sup>1</sup> Kön	Svensk bakgrund		Utländsk bakgrund				Totalt	
	Född i Sv. med minst en inrikes född förälder		Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar		Utrikes född			
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Hippologexamen	43	100	-	-	-	-	43	100
Kvinnor	..	..	-	-	-	-	..	..
Män	..	..	-	-	-	-	..	..
Hortonomexamen	9	100	-	-	-	-	9	100
Kvinnor	..	..	-	-	-	-	..	..
Män	..	..	-	-	-	-	..	..
Jägmästarexamen	52	96	..	..	..	..	54	100
Kvinnor	13	100	-	-	-	-	13	100
Män	39	95	..	..	..	..	41	100
Lantmästarexamen	37	100	-	-	-	-	37	100
Kvinnor	6	100	-	-	-	-	6	100
Män	31	100	-	-	-	-	31	100
Landskapsarkitektexamen	42	100	-	-	-	-	42	100
Kvinnor	37	100	-	-	-	-	37	100
Män	5	100	-	-	-	-	5	100
Landskapsingenjörsexamen	27	96	..	..	-	-	28	100
Kvinnor	18	95	..	..	-	-	19	100
Män	9	100	-	-	-	-	9	100
Skogsmästarexamen	38	95	-	-	..	..	40	100
Kvinnor	7	78	-	-	..	..	9	100
Män	31	100	-	-	-	-	31	100
Trädgårdsingenjörsexamen	24	96	-	-	..	..	25	100
Kvinnor	15	94	-	-	..	..	16	100
Män	9	100	-	-	-	-	9	100
<b>Medicin och odontologi</b>	<b>511</b>	<b>83</b>	<b>26</b>	<b>4</b>	<b>79</b>	<b>13</b>	<b>616</b>	<b>100</b>
Kvinnor	334	84	12	3	50	13	396	100
Män	177	80	14	6	29	13	220	100
Läkarexamen	340	87	11	3	40	10	391	100
Kvinnor	209	89	6	3	20	9	235	100
Män	131	84	5	3	20	13	156	100
Optikerexamen	48	91	..	..	4	8	53	100
Kvinnor	38	90	-	-	4	10	42	100
Män	10	91	..	..	-	-	11	100
Psykoterapeutexamen	4	80	-	-	..	..	5	100
Kvinnor	..	..	-	-	..	..	..	..
Män	..	..	-	-	-	-	..	..
Tandläkarexamen	79	64	12	10	33	27	124	100
Kvinnor	51	63	5	6	25	31	81	100
Män	28	65	7	16	8	19	43	100

**7 A. (forts.)**

Studier mot yrkes-/generell examen Område Program för yrkesexamen <sup>1</sup> Kön	Svensk bakgrund		Utländsk bakgrund				Totalt	
	Född i Sv. med minst en inrikes född förälder		Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar		Utrikes född			
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Veterinärexamen	40	93	..	..	..	..	43	100
Kvinnor	33	97	..	..	-	-	34	100
Män	7	78	..	..	..	..	9	100
<b>Vård och omsorg</b>	<b>4 238</b>	<b>84</b>	<b>170</b>	<b>3</b>	<b>648</b>	<b>13</b>	<b>5 056</b>	<b>100</b>
Kvinnor	3 590	84	146	3	562	13	4 298	100
Män	648	85	24	3	86	11	758	100
Arbetsterapeutexamen	284	91	7	2	22	7	313	100
Kvinnor	252	91	7	3	19	7	278	100
Män	32	91	-	-	3	9	35	100
Audionomexamen	35	74	3	6	9	19	47	100
Kvinnor	..	..	3	7	..	..	..	..
Män	..	..	-	-	..	..	..	..
Barnmorskeexamen	..	..	-	-	3	60	5	100
Kvinnor	..	..	-	-	3	60	5	100
Biomedicinsk analytikerexamen	135	56	19	8	87	36	241	100
Kvinnor	113	55	..	..	74	36	204	100
Män	22	59	..	..	13	35	37	100
Dietistexamen	49	98	-	-	..	..	50	100
Kvinnor	43	98	-	-	..	..	44	100
Män	6	100	-	-	-	-	6	100
Logopedexamen	42	93	-	-	3	7	45	100
Kvinnor	..	..	-	-	3	7	..	..
Män	..	..	-	-	-	-	..	..
Ortopedingenjörsexamen	12	100	-	-	-	-	12	100
Kvinnor	5	100	-	-	-	-	5	100
Män	7	100	-	-	-	-	7	100
Röntgensjuksköterskeexamen	80	63	6	5	41	32	127	100
Kvinnor	66	65	..	..	31	31	101	100
Män	14	54	..	..	10	38	26	100
Sjukhusfysikerexamen	12	86	-	-	..	..	14	100
Kvinnor	9	100	-	-	-	-	9	100
Män	3	60	-	-	..	..	5	100
Sjukgymnastexamen	297	92	10	3	17	5	324	100
Kvinnor	227	91	..	..	13	5	249	100
Män	70	93	..	..	4	5	75	100
Sjuksköterskeexamen	2 859	86	97	3	352	11	3 308	100
Kvinnor	2 404	86	82	3	318	11	2 804	100
Män	455	90	15	3	34	7	504	100

**7 A. (forts.)**

Studier mot yrkes-/generell examen Område Program för yrkesexamen <sup>1</sup> Kön	Svensk bakgrund		Utländsk bakgrund				Totalt	
	Född i Sv. med minst en inrikes född förälder		Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar		Utrikes född			
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Social omsorgsexamen	275	89	8	3	27	9	310	100
Kvinnor	252	88	8	3	..	..	285	100
Män	23	92	-	-	..	..	25	100
Specialistsjuksköterskeexamen	16	35	..	..	29	63	46	100
Kvinnor	..	..	-	-	23	62	37	100
Män	..	..	..	..	6	67	9	100
Tandhygienistexamen	102	65	15	9	41	26	158	100
Kvinnor	..	..	15	10	38	25	153	100
Män	..	..	-	-	3	60	5	100
Tandteknikerexamen	39	66	4	7	16	27	59	100
Kvinnor	30	77	..	..	8	21	39	100
Män	9	45	..	..	8	40	20	100
<b>Konstnärligt område</b>	<b>259</b>	<b>89</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>24</b>	<b>8</b>	<b>292</b>	<b>100</b>
Kvinnor	124	88	7	5	10	7	141	100
Män	135	89	..	..	14	9	151	100
Konstnärlig högskoleexamen dans	10	100	-	-	-	-	10	100
Kvinnor	..	..	-	-	-	-	..	..
Män	..	..	-	-	-	-	..	..
Konstnärlig högskoleexamen konst/design	134	88	5	3	13	9	152	100
Kvinnor	78	88	..	..	7	8	89	100
Män	56	89	..	..	6	10	63	100
Konstnärlig högskoleexamen musik	86	89	..	..	9	9	97	100
Kvinnor	26	87	..	..	..	..	30	100
Män	60	90	-	-	..	..	67	100
Konstnärlig högskoleexamen scen/medier	25	89	..	..	..	..	28	100
Kvinnor	11	85	..	..	..	..	13	100
Män	14	93	..	..	-	-	15	100
Organistexamen	4	80	-	-	..	..	5	100
Män	4	80	-	-	..	..	5	100
<b>Övrigt område</b>	<b>372</b>	<b>90</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	<b>25</b>	<b>6</b>	<b>415</b>	<b>100</b>
Kvinnor	148	91	6	4	9	6	163	100
Män	224	89	12	5	16	6	252	100
Yrkehögskoleexamen	372	90	18	4	25	6	415	100
Kvinnor	148	91	6	4	9	6	163	100
Män	224	89	12	5	16	6	252	100

1 Program med 3 högskolenybjörjare eller fler särredovisas

## 7 B. Studenter under 65 år i högskolans grundutbildning läsåret 2004/05 efter svensk och utländsk bakgrund, studier mot yrkesexamen/generell examen, område, program för yrkesexamen och kön

7 B. Students under 65 years of age enrolled in undergraduate education 2004/05 by background, studies for professional degree/general degree, subject field, professional degree programme and sex

Studier mot yrkes-/generell examen Område Program för yrkesexamen <sup>1</sup> Kön	Svensk bakgrund		Utländsk bakgrund				Totalt	
	Född i Sv. med minst en inrikes född förälder		Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar		Utrikes född			
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
<b>Samtliga</b>	<b>321 403</b>	<b>87</b>	<b>14 378</b>	<b>4</b>	<b>34 627</b>	<b>9</b>	<b>370 408</b>	<b>100</b>
Kvinnor	197 152	87	8 548	4	21 025	9	226 725	100
Män	124 251	86	5 830	4	13 602	9	143 683	100
<b>STUDIER MOT GENERELL EXAMEN</b>	<b>194 104</b>	<b>86</b>	<b>9 042</b>	<b>4</b>	<b>21 426</b>	<b>10</b>	<b>224 572</b>	<b>100</b>
Kvinnor	117 900	87	5 339	4	12 929	9	136 168	100
Män	76 204	86	3 703	4	8 497	10	88 404	100
<b>Humaniora och teologi</b>	<b>57 687</b>	<b>85</b>	<b>2 990</b>	<b>4</b>	<b>6 841</b>	<b>10</b>	<b>67 518</b>	<b>100</b>
Kvinnor	36 918	85	1 964	5	4 551	10	43 433	100
Män	20 769	86	1 026	4	2 290	10	24 085	100
<b>Juridik och samhällsvetenskap</b>	<b>108 156</b>	<b>86</b>	<b>5 320</b>	<b>4</b>	<b>11 842</b>	<b>9</b>	<b>125 318</b>	<b>100</b>
Kvinnor	64 778	86	3 077	4	7 088	9	74 943	100
Män	43 378	86	2 243	4	4 754	9	50 375	100
<b>Naturvetenskap</b>	<b>28 479</b>	<b>86</b>	<b>1 263</b>	<b>4</b>	<b>3 468</b>	<b>10</b>	<b>33 210</b>	<b>100</b>
Kvinnor	14 413	86	605	4	1 722	10	16 740	100
Män	14 066	85	658	4	1 746	11	16 470	100
<b>Teknik</b>	<b>23 577</b>	<b>85</b>	<b>1 196</b>	<b>4</b>	<b>2 867</b>	<b>10</b>	<b>27 640</b>	<b>100</b>
Kvinnor	8 966	85	461	4	1 069	10	10 496	100
Män	14 611	85	735	4	1 798	10	17 144	100
<b>Medicin och odontologi</b>	<b>5 180</b>	<b>85</b>	<b>228</b>	<b>4</b>	<b>671</b>	<b>11</b>	<b>6 079</b>	<b>100</b>
Kvinnor	3 978	86	164	4	476	10	4 618	100
Män	1 202	82	64	4	195	13	1 461	100
<b>Vård och omsorg</b>	<b>10 081</b>	<b>89</b>	<b>337</b>	<b>3</b>	<b>930</b>	<b>8</b>	<b>11 348</b>	<b>100</b>
Kvinnor	9 248	89	300	3	797	8	10 345	100
Män	833	83	37	4	133	13	1 003	100
<b>Konstnärligt område</b>	<b>6 987</b>	<b>90</b>	<b>242</b>	<b>3</b>	<b>523</b>	<b>7</b>	<b>7 752</b>	<b>100</b>
Kvinnor	4 079	91	128	3	278	6	4 485	100
Män	2 908	89	114	3	245	7	3 267	100
<b>Övrigt område</b>	<b>3 857</b>	<b>90</b>	<b>124</b>	<b>3</b>	<b>286</b>	<b>7</b>	<b>4 267</b>	<b>100</b>
Kvinnor	2 890	91	90	3	205	6	3 185	100
Män	967	89	34	3	81	7	1 082	100

**7 B. (forts.)**

Studier mot yrkes-/generell examen Område Program för yrkesexamen <sup>1</sup> Kön	Svensk bakgrund		Utländsk bakgrund				Totalt	
	Född i Sv. med minst en inrikes född förälder		Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar		Utrikes född			
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
<b>STUDIER MOT YRKESEXAMEN</b>	<b>135 588</b>	<b>87</b>	<b>5 716</b>	<b>4</b>	<b>14 052</b>	<b>9</b>	<b>155 356</b>	<b>100</b>
Kvinnor	84 248	88	3 427	4	8 600	9	96 275	100
Män	51 340	87	2 289	4	5 452	9	59 081	100
<b>Humaniora och teologi</b>	<b>847</b>	<b>90</b>	<b>38</b>	<b>4</b>	<b>54</b>	<b>6</b>	<b>939</b>	<b>100</b>
Kvinnor	497	90	17	3	37	7	551	100
Män	350	90	21	5	17	4	388	100
Teologie kandidatexamen	847	90	38	4	54	6	939	100
Kvinnor	497	90	17	3	37	7	551	100
Män	350	90	21	5	17	4	388	100
<b>Juridik och samhällsvetenskap</b>	<b>14 708</b>	<b>87</b>	<b>701</b>	<b>4</b>	<b>1 449</b>	<b>9</b>	<b>16 858</b>	<b>100</b>
Kvinnor	10 881	87	522	4	1 091	9	12 494	100
Män	3 827	88	179	4	358	8	4 364	100
Juris kandidatexamen	5 832	87	328	5	540	8	6 700	100
Kvinnor	3 477	86	209	5	377	9	4 063	100
Män	2 355	89	119	5	163	6	2 637	100
Psykologexamen	2 112	90	71	3	163	7	2 346	100
Kvinnor	1 477	90	52	3	116	7	1 645	100
Män	635	91	19	3	47	7	701	100
Socionomexamen	6 773	87	302	4	747	10	7 822	100
Kvinnor	5 934	87	261	4	599	9	6 794	100
Män	839	82	41	4	148	14	1 028	100
<b>Undervisning</b>	<b>43 945</b>	<b>90</b>	<b>1 631</b>	<b>3</b>	<b>3 414</b>	<b>7</b>	<b>48 990</b>	<b>100</b>
Kvinnor	33 435	90	1 264	3	2 555	7	37 254	100
Män	10 510	90	367	3	859	7	11 736	100
Barn- och ungdomspedagogisk examen	7	100	-	-	-	-	7	100
Kvinnor	..	..	-	-	-	-	..	..
Män	..	..	-	-	-	-	..	..
Flyglärarexamen	3	75	..	..	-	-	4	100
Kvinnor	-	-	..	..	-	-	..	..
Män	3	100	-	-	-	-	..	..
Folkhögskollärarexamen	164	89	..	..	19	10	184	100
Kvinnor	94	90	-	-	10	10	104	100
Män	70	88	..	..	9	11	80	100
Grundskollärarexamen 1-7	61	97	..	..	..	..	63	100
Kvinnor	52	96	..	..	..	..	54	100
Män	9	100	-	-	-	-	9	100
Grundskollärarexamen 4-9	1 559	92	76	4	68	4	1 703	100
Kvinnor	1 083	91	58	5	54	5	1 195	100
Män	476	94	18	4	14	3	508	100



**7 B. (forts.)**

Studier mot yrkes-/generell examen Område Program för yrkesexamen <sup>1</sup> Kön	Svensk bakgrund		Utländsk bakgrund				Totalt	
	Född i Sv. med minst en inrikes född förälder		Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar		Utrikes född			
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Gymnasielärarexamen	747	89	18	2	70	8	835	100
Kvinnor	456	89	11	2	47	9	514	100
Män	291	91	7	2	23	7	321	100
Idrottslärarexamen	24	100	-	-	-	-	24	100
Kvinnor	8	100	-	-	-	-	8	100
Män	16	100	-	-	-	-	16	100
Lärarexamen	39 264	89	1 485	3	3 139	7	43 888	100
Kvinnor	29 818	90	1 146	3	2 342	7	33 306	100
Män	9 446	89	339	3	797	8	10 582	100
Musiklärarexamen	39	98	-	-	..	..	40	100
Kvinnor	21	95	-	-	..	..	22	100
Män	18	100	-	-	-	-	18	100
Specialpedagogexamen	1 482	94	31	2	66	4	1 579	100
Kvinnor	1 379	94	..	..	58	4	1 467	100
Män	103	92	..	..	8	7	112	100
Studie- och yrkesvägledarexamen	642	90	19	3	51	7	712	100
Kvinnor	552	90	..	..	43	7	613	100
Män	90	91	..	..	8	8	99	100
<b>Naturvetenskap</b>	<b>1 687</b>	<b>75</b>	<b>102</b>	<b>5</b>	<b>475</b>	<b>21</b>	<b>2 264</b>	<b>100</b>
Kvinnor	1 429	75	84	4	385	20	1 898	100
Män	258	70	18	5	90	25	366	100
Apotekarexamen	906	72	59	5	286	23	1 251	100
Kvinnor	693	72	42	4	223	23	958	100
Män	213	73	17	6	63	22	293	100
Receptarieexamen	783	77	44	4	193	19	1 020	100
Kvinnor	737	78	..	..	166	18	946	100
Män	46	62	..	..	27	36	74	100
<b>Teknik</b>	<b>37 961</b>	<b>86</b>	<b>1 851</b>	<b>4</b>	<b>4 438</b>	<b>10</b>	<b>44 250</b>	<b>100</b>
Kvinnor	9 681	85	461	4	1 208	11	11 350	100
Män	28 280	86	1 390	4	3 230	10	32 900	100
Arkitektexamen	1 039	90	49	4	65	6	1 153	100
Kvinnor	595	90	33	5	36	5	664	100
Män	444	91	16	3	29	6	489	100
Brandingenjörsexamen	179	97	3	2	3	2	185	100
Kvinnor	41	95	..	..	-	-	43	100
Män	138	97	..	..	3	2	142	100
Civilingenjörsexamen	24 958	88	1 085	4	2 305	8	28 348	100
Kvinnor	6 493	88	256	3	611	8	7 360	100
Män	18 465	88	829	4	1 694	8	20 988	100

**7 B. (forts.)**

Studier mot yrkes-/generell examen Område Program för yrkesexamen <sup>1</sup> Kön	Svensk bakgrund		Utländsk bakgrund				Totalt	
	Född i Sv. med minst en inrikes född förälder		Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar		Utrikes född			
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Högskoleingenjörsexamen	10 895	80	687	5	2 021	15	13 603	100
Kvinnor	2 421	77	170	5	555	18	3 146	100
Män	8 474	81	517	5	1 466	14	10 457	100
Sjökapstens- och styrmansexamen	480	92	15	3	27	5	522	100
Kvinnor	36	90	..	..	3	8	40	100
Män	444	92	..	..	24	5	482	100
Sjöingenjörsexamen och maskinteknikerexamen	260	89	14	5	18	6	292	100
Kvinnor	12	86	-	-	2	14	14	100
Män	248	89	14	5	16	6	278	100
Sjöingenjörsexamen	6	100	-	-	-	-	6	100
Män	6	100	-	-	-	-	6	100
Yrkesteknisk högskoleexamen	266	88	12	4	23	8	301	100
Kvinnor	103	91	3	3	7	6	113	100
Män	163	87	9	5	16	9	188	100
<b>Lant- och skogsbruk</b>	<b>1 794</b>	<b>97</b>	<b>32</b>	<b>2</b>	<b>31</b>	<b>2</b>	<b>1 857</b>	<b>100</b>
Kvinnor	1 180	96	23	2	..	..	1 232	100
Män	614	98	9	1	..	..	625	100
Agronomexamen	528	96	11	2	12	2	551	100
Kvinnor	401	95	..	..	12	3	423	100
Män	127	99	..	..	-	-	128	100
Djursjukvårdarexamen	62	100	-	-	-	-	62	100
Kvinnor	57	100	-	-	-	-	57	100
Män	5	100	-	-	-	-	5	100
Hippologexamen	86	99	..	..	-	-	87	100
Kvinnor	83	99	..	..	-	-	84	100
Män	3	100	-	-	-	-	3	100
Hortonomexamen	74	94	..	..	3	4	79	100
Kvinnor	57	95	-	-	3	5	60	100
Män	17	89	..	..	-	-	19	100
Jägmästarexamen	242	99	..	..	..	..	245	100
Kvinnor	72	100	-	-	-	-	72	100
Män	170	98	..	..	..	..	173	100
Lantmästarexamen	124	99	-	-	..	..	125	100
Kvinnor	26	96	-	-	..	..	27	100
Män	98	100	-	-	-	-	98	100
Landskapsarkitektexamen	385	96	9	2	5	1	399	100
Kvinnor	314	96	..	..	5	2	327	100
Män	71	99	..	..	-	-	72	100

**7 B. (forts.)**

Studier mot yrkes-/generell examen Område Program för yrkesexamen <sup>1</sup> Kön	Svensk bakgrund		Utländsk bakgrund				Totalt	
	Född i Sv. med minst en inrikes född förälder		Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar		Utrikes född			
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Landskapsingenjörsexamen	131	95	4	3	3	2	138	100
Kvinnor	90	94	..	..	3	3	96	100
Män	41	98	..	..	-	-	42	100
Skogsmästarexamen	59	97	-	-	..	..	61	100
Kvinnor	8	80	-	-	..	..	10	100
Män	51	100	-	-	-	-	51	100
Trädgårdsingenjörsexamen	106	94	3	3	4	4	113	100
Kvinnor	75	95	..	..	..	..	79	100
Män	31	91	..	..	..	..	34	100
<b>Medicin och odontologi</b>	<b>7 153</b>	<b>84</b>	<b>372</b>	<b>4</b>	<b>945</b>	<b>11</b>	<b>8 470</b>	<b>100</b>
Kvinnor	4 497	85	231	4	573	11	5 301	100
Män	2 656	84	141	4	372	12	3 169	100
Läkarexamen	5 193	88	225	4	495	8	5 913	100
Kvinnor	3 022	88	124	4	281	8	3 427	100
Män	2 171	87	101	4	214	9	2 486	100
Optikerexamen	213	85	15	6	23	9	251	100
Kvinnor	172	83	..	..	..	..	208	100
Män	41	95	..	..	..	..	43	100
Psykoterapeutexamen	712	89	17	2	75	9	804	100
Kvinnor	546	89	13	2	57	9	616	100
Män	166	88	4	2	18	10	188	100
Tandläkarexamen	626	58	101	9	346	32	1 073	100
Kvinnor	410	60	67	10	210	31	687	100
Män	216	56	34	9	136	35	386	100
Veterinärexamen	417	95	15	3	7	2	439	100
Kvinnor	348	95	..	..	4	1	366	100
Män	69	95	..	..	3	4	73	100
<b>Vård och omsorg</b>	<b>24 933</b>	<b>86</b>	<b>889</b>	<b>3</b>	<b>3 101</b>	<b>11</b>	<b>28 923</b>	<b>100</b>
Kvinnor	21 370	86	778	3	2 670	11	24 818	100
Män	3 563	87	111	3	431	10	4 105	100
Arbetsterapeutexamen	1 436	90	45	3	116	7	1 597	100
Kvinnor	1 339	91	..	..	96	6	1 479	100
Män	97	82	..	..	20	17	118	100
Audionomexamen	167	83	10	5	24	12	201	100
Kvinnor	148	84	..	..	21	12	177	100
Män	19	79	..	..	3	13	24	100
Barnmorskeexamen	344	87	11	3	42	11	397	100
Kvinnor	..	..	11	3	42	11	..	..
Män	..	..	-	-	-	-	..	..

**7 B. (forts.)**

Studier mot yrkes-/generell examen Område Program för yrkesexamen <sup>1</sup> Kön	Svensk bakgrund		Utländsk bakgrund				Totalt	
	Född i Sv. med minst en inrikes född förälder		Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar		Utrikes född			
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Biomedicinsk analytikerexamen	541	61	60	7	289	32	890	100
Kvinnor	460	61	54	7	240	32	754	100
Män	81	60	6	4	49	36	136	100
Dietistexamen	320	95	4	1	13	4	337	100
Kvinnor	291	94	4	1	13	4	308	100
Män	29	100	-	-	-	-	29	100
Logopedexamen	382	94	7	2	16	4	405	100
Kvinnor	364	94	7	2	..	..	386	100
Män	18	95	-	-	..	..	19	100
Ortopedingenjörsexamen	44	90	..	..	4	8	49	100
Kvinnor	24	86	..	..	..	..	28	100
Män	20	95	-	-	..	..	21	100
Röntgensjuksköterskeexamen	307	64	22	5	152	32	481	100
Kvinnor	253	65	17	4	117	30	387	100
Män	54	57	5	5	35	37	94	100
Sjukhusfysikerexamen	82	89	..	..	9	10	92	100
Kvinnor	35	85	..	..	5	12	41	100
Män	47	92	-	-	4	8	51	100
Sjukgymnastexamen	1 822	93	53	3	86	4	1 961	100
Kvinnor	1 387	94	38	3	58	4	1 483	100
Män	435	91	15	3	28	6	478	100
Sjuksköterskeexamen	14 968	87	494	3	1 686	10	17 148	100
Kvinnor	12 755	87	426	3	1 470	10	14 651	100
Män	2 213	89	68	3	216	9	2 497	100
Social omsorgsexamen	1 416	87	49	3	157	10	1 622	100
Kvinnor	1 285	87	..	..	138	9	1 470	100
Män	131	86	..	..	19	13	152	100
Specialistsjuksköterskeexamen	2 700	88	85	3	297	10	3 082	100
Kvinnor	2 320	87	79	3	276	10	2 675	100
Män	380	93	6	1	21	5	407	100
Tandhygienistexamen	333	66	32	6	142	28	507	100
Kvinnor	323	67	29	6	129	27	481	100
Män	10	38	3	12	13	50	26	100
Tandteknikerexamen	127	57	20	9	77	34	224	100
Kvinnor	95	57	16	10	56	34	167	100
Män	32	56	4	7	21	37	57	100
<b>Konstnärligt område</b>	<b>2 103</b>	<b>91</b>	<b>71</b>	<b>3</b>	<b>130</b>	<b>6</b>	<b>2 304</b>	<b>100</b>
Kvinnor	1 130	92	40	3	62	5	1 232	100
Män	973	91	31	3	68	6	1 072	100

**7 B. (forts.)**

Studier mot yrkes-/generell examen Område Program för yrkesexamen <sup>1</sup> Kön	Svensk bakgrund		Utländsk bakgrund				Totalt	
	Född i Sv. med minst en inrikes född förälder		Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar		Utrikes född			
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Konstnärlig högskoleexamen dans	69	95	3	4	..	..	73	100
Kvinnor	63	94	3	4	..	..	67	100
Män	6	100	-	-	-	-	6	100
Konstnärlig högskoleexamen konst/design	1 166	90	44	3	82	6	1 292	100
Kvinnor	702	91	26	3	42	5	770	100
Män	464	89	18	3	40	8	522	100
Konstnärlig högskoleexamen musik	565	92	16	3	34	6	615	100
Kvinnor	211	92	7	3	11	5	229	100
Män	354	92	9	2	23	6	386	100
Konstnärlig högskoleexamen scen/medier	242	94	7	3	9	3	258	100
Kvinnor	119	93	3	2	6	5	128	100
Män	123	95	4	3	3	2	130	100
Organistexamen	63	93	..	..	4	6	68	100
Kvinnor	35	92	..	..	..	..	38	100
Män	28	93	-	-	..	..	30	100
<b>Övrigt område</b>	<b>754</b>	<b>86</b>	<b>43</b>	<b>5</b>	<b>75</b>	<b>9</b>	<b>872</b>	<b>100</b>
Kvinnor	321	88	17	5	25	7	363	100
Män	433	85	26	5	50	10	509	100
Yrkeshögskoleexamen	754	86	43	5	75	9	872	100
Kvinnor	321	88	17	5	25	7	363	100
Män	433	85	26	5	50	10	509	100

<sup>1</sup> Program med 3 studenter eller fler särredovisas

## 8. Doktorandnybörjare under 65 år i högskolans forskarutbildning läsåret 2004/05 efter svensk och utländsk bakgrund, nationellt forskningsämne och kön

8. First time postgraduate students under 65 years of age enrolled in postgraduate education 2004/05 by background, national research subject area and sex

Nationellt forskningsämne Kön	Svensk bakgrund		Utländsk bakgrund				Totalt	
	Född i Sv. med minst en inrikes född förälder		Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar		Utrikes född			
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Samtliga	1 981	87	72	3	235	10	2 288	100
Kvinnor	1 091	87	37	3	128	10	1 256	100
Män	890	86	35	3	107	10	1 032	100
Humaniora och religionsvetenskap	137	87	4	3	16	10	157	100
Kvinnor	76	88	..	..	9	10	86	100
Män	61	86	..	..	7	10	71	100
Rättsvetenskap/juridik	24	89	-	-	3	11	27	100
Kvinnor	16	89	-	-	..	..	18	100
Män	8	89	-	-	..	..	9	100
Samhällsvetenskap	285	88	10	3	29	9	324	100
Kvinnor	174	87	6	3	20	10	200	100
Män	111	90	4	3	9	7	124	100
Matematik	27	79	3	9	4	12	34	100
Kvinnor	5	63	..	..	..	..	8	100
Män	22	85	..	..	..	..	26	100
Naturvetenskap	335	90	10	3	28	8	373	100
Kvinnor	177	89	5	3	17	9	199	100
Män	158	91	5	3	11	6	174	100
Teknikvetenskap	417	88	14	3	43	9	474	100
Kvinnor	143	86	4	2	20	12	167	100
Män	274	89	10	3	23	7	307	100
Skogs- och jordbruksvetenskap samt landskapsplanering	27	87	-	-	4	13	31	100
Kvinnor	15	88	-	-	..	..	17	100
Män	12	86	-	-	..	..	14	100
Medicin	627	83	29	4	98	13	754	100
Kvinnor	409	86	19	4	49	10	477	100
Män	218	79	10	4	49	18	277	100
Odontologi	15	94	..	..	-	-	16	100
Kvinnor	12	92	..	..	-	-	13	100
Män	3	100	-	-	-	-	3	100
Farmaci	18	90	-	-	..	..	20	100
Kvinnor	10	91	-	-	..	..	11	100
Män	8	89	-	-	..	..	9	100
Veterinärmedicin	7	78	-	-	..	..	9	100
Kvinnor	4	100	-	-	-	-	4	100
Män	3	60	-	-	..	..	5	100
Övriga forskningsområden	62	90	..	..	6	9	69	100
Kvinnor	50	89	-	-	6	11	56	100
Män	12	92	..	..	-	-	13	100

## 9 A. Nybörjare under 65 år i högskolans grundutbildning läsåret 2004/05 efter svensk och utländsk bakgrund, universitet/högskola och kön

9 A. University entrants under 65 years of age enrolled in undergraduate education 2004/05 by background, university/university college and sex

Universitet/högskola <sup>1</sup> Kön	Svensk bakgrund		Utländsk bakgrund				Totalt	
	Född i Sv. med minst en inrikes född förälder		Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar		Utrikes född			
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
<b>Samtliga</b>	<b>54 899</b>	<b>84</b>	<b>2 903</b>	<b>4</b>	<b>7 523</b>	<b>12</b>	<b>65 325</b>	<b>100</b>
<b>Kvinnor</b>	<b>32 260</b>	<b>84</b>	<b>1 652</b>	<b>4</b>	<b>4 587</b>	<b>12</b>	<b>38 499</b>	<b>100</b>
<b>Män</b>	<b>22 639</b>	<b>84</b>	<b>1 251</b>	<b>5</b>	<b>2 936</b>	<b>11</b>	<b>26 826</b>	<b>100</b>
<b>Universitet</b>								
Uppsala universitet	3 627	83	212	5	547	12	4 386	100
Kvinnor	2 113	81	124	5	361	14	2 598	100
Män	1 514	85	88	5	186	10	1 788	100
Lunds universitet	4 508	85	214	4	598	11	5 320	100
Kvinnor	2 379	84	121	4	335	12	2 835	100
Män	2 129	86	93	4	263	11	2 485	100
Göteborgs universitet	4 149	84	207	4	585	12	4 941	100
Kvinnor	2 722	84	141	4	392	12	3 255	100
Män	1 427	85	66	4	193	11	1 686	100
Stockholms universitet	3 947	78	400	8	739	15	5 086	100
Kvinnor	2 334	76	236	8	485	16	3 055	100
Män	1 613	79	164	8	254	13	2 031	100
Umeå universitet	3 254	92	58	2	233	7	3 545	100
Kvinnor	2 003	92	31	1	137	6	2 171	100
Män	1 251	91	27	2	96	7	1 374	100
Linköpings universitet	3 210	88	98	3	344	9	3 652	100
Kvinnor	1 729	86	55	3	216	11	2 000	100
Män	1 481	90	43	3	128	8	1 652	100
Karolinska institutet	579	64	70	8	253	28	902	100
Kvinnor	464	63	56	8	215	29	735	100
Män	115	69	14	8	38	23	167	100
Kungl. Tekniska högskolan	1 470	71	179	9	427	21	2 076	100
Kvinnor	320	64	42	8	139	28	501	100
Män	1 150	73	137	9	288	18	1 575	100
Chalmers tekniska högskola*	1 273	88	49	3	123	9	1 445	100
Kvinnor	254	88	5	2	29	10	288	100
Män	1 019	88	44	4	94	8	1 157	100
Luleå tekniska universitet	1 937	91	53	3	130	6	2 120	100
Kvinnor	863	91	19	2	68	7	950	100
Män	1 074	92	34	3	62	5	1 170	100
Handelshögskolan i Stockholm*	139	86	9	6	13	8	161	100
Kvinnor	55	89	3	5	4	6	62	100
Män	84	85	6	6	9	9	99	100

**9 A. (forts.)**

Universitet/högskola <sup>1</sup> Kön	Svensk bakgrund		Utländsk bakgrund				Totalt	
	Född i Sv. med minst en inrikes född förälder		Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar		Utrikes född			
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Sveriges lantbruksuniversitet	646	95	9	1	25	4	680	100
Kvinnor	392	95	6	1	14	3	412	100
Män	254	95	3	1	11	4	268	100
Karlstads universitet	1 830	91	40	2	137	7	2 007	100
Kvinnor	1 192	92	25	2	81	6	1 298	100
Män	638	90	15	2	56	8	709	100
Mittuniversitetet	2 189	92	46	2	142	6	2 377	100
Kvinnor	1 408	93	24	2	81	5	1 513	100
Män	781	90	22	3	61	7	864	100
Växjö universitet	1 305	85	50	3	180	12	1 535	100
Kvinnor	785	85	25	3	110	12	920	100
Män	520	85	25	4	70	11	615	100
Örebro universitet	2 210	85	99	4	299	11	2 608	100
Kvinnor	1 437	86	56	3	187	11	1 680	100
Män	773	83	43	5	112	12	928	100
<b>Högskolor med vetenskapsområde</b>								
Blekinge tekniska högskola	776	84	35	4	116	13	927	100
Kvinnor	344	82	17	4	57	14	418	100
Män	432	85	18	4	59	12	509	100
Högskolan i Jönköping**	1 417	87	59	4	157	10	1 633	100
Kvinnor	875	86	40	4	100	10	1 015	100
Män	542	88	19	3	57	9	618	100
Högskolan i Kalmar	1 494	91	41	3	100	6	1 635	100
Kvinnor	864	91	19	2	66	7	949	100
Män	630	92	22	3	34	5	686	100
Malmö högskola	1 800	77	116	5	430	18	2 346	100
Kvinnor	1 179	77	72	5	274	18	1 525	100
Män	621	76	44	5	156	19	821	100
Mälardalens högskola	1 921	79	163	7	353	14	2 437	100
Kvinnor	1 200	79	103	7	211	14	1 514	100
Män	721	78	60	7	142	15	923	100
<b>Övriga högskolor</b>								
Högskolan i Borås	831	80	50	5	159	15	1 040	100
Kvinnor	547	81	30	4	99	15	676	100
Män	284	78	20	5	60	16	364	100
Högskolan Dalarna	1 227	90	28	2	114	8	1 369	100
Kvinnor	760	91	18	2	60	7	838	100
Män	467	88	10	2	54	10	531	100



**9 A. (forts.)**

Universitet/högskola <sup>1</sup> Kön	Svensk bakgrund		Utländsk bakgrund				Totalt	
	Född i Sv. med minst en inrikes född förälder		Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar		Utrikes född			
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Högskolan på Gotland	613	88	23	3	57	8	693	100
Kvinnor	349	90	7	2	32	8	388	100
Män	264	87	16	5	25	8	305	100
Högskolan i Gävle	1 510	86	60	3	196	11	1 766	100
Kvinnor	981	87	31	3	110	10	1 122	100
Män	529	82	29	5	86	13	644	100
Högskolan i Halmstad	1 341	87	57	4	150	10	1 548	100
Kvinnor	803	87	30	3	92	10	925	100
Män	538	86	27	4	58	9	623	100
Högskolan Kristianstad	1 247	87	50	3	133	9	1 430	100
Kvinnor	883	89	23	2	91	9	997	100
Män	364	84	27	6	42	10	433	100
Högskolan i Skövde	1 051	87	39	3	122	10	1 212	100
Kvinnor	563	86	21	3	74	11	658	100
Män	488	88	18	3	48	9	554	100
Högskolan i Trollhättan/Uddevalla	963	87	28	3	119	11	1 110	100
Kvinnor	594	86	20	3	75	11	689	100
Män	369	88	8	2	44	10	421	100
Idrottshögskolan i Stockholm	70	81	5	6	11	13	86	100
Kvinnor	31	82	..	..	3	8	38	100
Män	39	81	..	..	8	17	48	100
Lärarhögskolan i Stockholm	1 343	79	107	6	254	15	1 704	100
Kvinnor	1 047	79	80	6	198	15	1 325	100
Män	296	78	27	7	56	15	379	100
Södertörns högskola	1 436	69	286	14	358	17	2 080	100
Kvinnor	941	70	188	14	220	16	1 349	100
Män	495	68	98	13	138	19	731	100
<b>Konstnärliga högskolor</b>								
Danshögskolan	41	72	..	..	14	25	57	100
Kvinnor	35	78	..	..	8	18	45	100
Män	6	50	-	-	6	50	12	100
Dramatiska institutet	27	63	3	7	13	30	43	100
Kvinnor	16	70	..	..	6	26	23	100
Män	11	55	..	..	7	35	20	100
Konstfack	60	83	-	-	12	17	72	100
Kvinnor	41	87	-	-	6	13	47	100
Män	19	76	-	-	6	24	25	100
Kungl. Konsthögskolan	16	89	..	..	..	..	18	100
Kvinnor	8	100	-	-	-	-	8	100
Män	8	80	..	..	..	..	10	100

**9 A. (forts.)**

Universitet/högskola <sup>1</sup> Kön	Svensk bakgrund		Utländsk bakgrund				Totalt	
	Född i Sv. med minst en inrikes född förälder		Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar		Utrikes född			
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Kungl. Musikhögskolan i Stockholm	65	83	..	..	12	15	78	100
Kvinnor	21	72	..	..	7	24	29	100
Män	44	90	-	-	5	10	49	100
Operahögskolan i Stockholm	4	80	-	-	..	..	5	100
Kvinnor	..	..	-	-	-	-	..	..
Män	..	..	-	-	..	..	..	..
Teaterhögskolan i Stockholm	32	91	3	9	-	-	35	100
Kvinnor	20	95	..	..	-	-	21	100
Män	12	86	..	..	-	-	14	100
Beckmans Designhögskola*	19	83	..	..	3	13	23	100
Kvinnor	9	69	..	..	3	23	13	100
Män	10	100	-	-	-	-	10	100
Stockholms Musikpedagogiska Institut*	24	83	..	..	3	10	29	100
Kvinnor	16	84	..	..	..	..	19	100
Män	8	80	..	..	..	..	10	100
<b>Övr enskilda o landstingskom utbildningsanordnare</b>								
Ericastiftelsen	4	100	-	-	-	-	4	100
Kvinnor	4	100	-	-	-	-	4	100
Ersta Sköndal högskola	113	81	5	4	21	15	139	100
Kvinnor	103	85	..	..	15	12	121	100
Män	10	56	..	..	6	33	18	100
Johannelunds teologiska högskola	48	100	-	-	-	-	48	100
Kvinnor	19	100	-	-	-	-	19	100
Män	29	100	-	-	-	-	29	100
Psykoterapeututbildningar <sup>2</sup>	3	75	-	-	..	..	4	100
Kvinnor	..	..	-	-	..	..	..	..
Män	..	..	-	-	-	-	..	..
Röda Korsets Högskola	76	88	4	5	6	7	86	100
Kvinnor	57	86	4	6	..	..	66	100
Män	19	95	-	-	..	..	20	100
Sophiahemmet Högskola	47	75	..	..	14	22	63	100
Kvinnor	42	75	..	..	..	..	56	100
Män	5	71	-	-	..	..	7	100
Teologiska Högskolan, Stockholm	51	85	3	5	6	10	60	100
Kvinnor	29	85	3	9	2	6	34	100
Män	22	85	-	-	4	15	26	100
Örebro Teologiska Högskola	52	91	..	..	3	5	57	100
Kvinnor	22	92	..	..	..	..	24	100
Män	30	91	..	..	..	..	33	100

1 Lärosäten med fler än 3 högskolenybörjare särredovisas

2 I psykoterapeututbildningar ingår Center för Kognitiv Psykoterapi o Utb. i Göteborg, Linnéstadens Psykoterapi Institut och Svenska institutet för kognitiv psykoterapi

\* Enskild utbildningsanordnare

\*\* Enskild utbildningsanordnare med rätt att bedriva viss forskarutbildning

## 9 B. Studenter under 65 år i högskolans grundutbildning läsåret 2004/05 efter svensk och utländsk bakgrund, universitet/högskola och kön

9 B. Students under 65 years of age enrolled in undergraduate education 2004/05 by background, university/university college and sex

Universitet/högskola <sup>1</sup> Kön	Svensk bakgrund		Utländsk bakgrund				Totalt	
	Född i Sv. med minst en inrikes född förälder		Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar		Utrikes född			
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
<b>Samtliga</b>	<b>321 403</b>	<b>87</b>	<b>14 378</b>	<b>4</b>	<b>34 627</b>	<b>9</b>	<b>370 408</b>	<b>100</b>
<b>Kvinnor</b>	<b>197 152</b>	<b>87</b>	<b>8 548</b>	<b>4</b>	<b>21 025</b>	<b>9</b>	<b>226 725</b>	<b>100</b>
<b>Män</b>	<b>124 251</b>	<b>86</b>	<b>5 830</b>	<b>4</b>	<b>13 602</b>	<b>9</b>	<b>143 683</b>	<b>100</b>
<b>Universitet</b>								
Uppsala universitet	24 737	87	1 045	4	2 741	10	28 523	100
Kvinnor	14 811	86	661	4	1 751	10	17 223	100
Män	9 926	88	384	3	990	9	11 300	100
Lunds universitet	29 753	87	1 283	4	2 998	9	34 034	100
Kvinnor	16 069	87	725	4	1 769	10	18 563	100
Män	13 684	88	558	4	1 229	8	15 471	100
Göteborgs universitet	30 248	87	1 281	4	3 217	9	34 746	100
Kvinnor	20 029	87	823	4	2 154	9	23 006	100
Män	10 219	87	458	4	1 063	9	11 740	100
Stockholms universitet	27 362	81	2 183	6	4 040	12	33 585	100
Kvinnor	16 443	81	1 312	6	2 528	12	20 283	100
Män	10 919	82	871	7	1 512	11	13 302	100
Umeå universitet	20 379	92	397	2	1 280	6	22 056	100
Kvinnor	12 953	93	263	2	760	5	13 976	100
Män	7 426	92	134	2	520	6	8 080	100
Linköpings universitet	18 935	90	549	3	1 504	7	20 988	100
Kvinnor	10 392	90	282	2	847	7	11 521	100
Män	8 543	90	267	3	657	7	9 467	100
Karolinska institutet	6 516	78	486	6	1 359	16	8 361	100
Kvinnor	5 243	78	374	6	1 071	16	6 688	100
Män	1 273	76	112	7	288	17	1 673	100
Kungl. Tekniska högskolan	11 449	77	1 047	7	2 409	16	14 905	100
Kvinnor	3 290	77	280	7	714	17	4 284	100
Män	8 159	77	767	7	1 695	16	10 621	100
Chalmers tekniska högskola*	7 632	88	299	3	703	8	8 634	100
Kvinnor	1 870	88	70	3	190	9	2 130	100
Män	5 762	89	229	4	513	8	6 504	100
Luleå tekniska universitet	10 307	92	267	2	597	5	11 171	100
Kvinnor	5 511	92	134	2	327	5	5 972	100
Män	4 796	92	133	3	270	5	5 199	100
Handelshögskolan i Stockholm*	1 298	88	68	5	101	7	1 467	100
Kvinnor	510	89	25	4	38	7	573	100
Män	788	88	43	5	63	7	894	100

**9 B. (forts.)**

Universitet/högskola <sup>1</sup> Kön	Svensk bakgrund		Utländsk bakgrund				Totalt	
	Född i Sv. med minst en inrikes född förälder		Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar		Utrikes född			
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Sveriges lantbruksuniversitet	4 068	95	75	2	121	3	4 264	100
Kvinnor	2 650	95	58	2	78	3	2 786	100
Män	1 418	96	17	1	43	3	1 478	100
Karlstads universitet	11 036	92	224	2	710	6	11 970	100
Kvinnor	7 412	93	147	2	451	6	8 010	100
Män	3 624	92	77	2	259	7	3 960	100
Mittuniversitetet	13 227	92	344	2	825	6	14 396	100
Kvinnor	8 259	93	187	2	416	5	8 862	100
Män	4 968	90	157	3	409	7	5 534	100
Växjö universitet	9 118	88	275	3	915	9	10 308	100
Kvinnor	5 641	89	157	2	553	9	6 351	100
Män	3 477	88	118	3	362	9	3 957	100
Örebro universitet	11 130	88	441	3	1 081	9	12 652	100
Kvinnor	7 315	89	281	3	649	8	8 245	100
Män	3 815	87	160	4	432	10	4 407	100
<b>Högskolor med vetenskapsområde</b>								
Blekinge tekniska högskola	4 856	86	203	4	583	10	5 642	100
Kvinnor	2 384	86	92	3	284	10	2 760	100
Män	2 472	86	111	4	299	10	2 882	100
Högskolan i Jönköping**	7 679	88	301	3	720	8	8 700	100
Kvinnor	5 105	89	194	3	457	8	5 756	100
Män	2 574	87	107	4	263	9	2 944	100
Högskolan i Kalmar	7 768	92	183	2	471	6	8 422	100
Kvinnor	4 698	92	98	2	283	6	5 079	100
Män	3 070	92	85	3	188	6	3 343	100
Malmö högskola	12 295	81	705	5	2 120	14	15 120	100
Kvinnor	8 206	82	451	5	1 363	14	10 020	100
Män	4 089	80	254	5	757	15	5 100	100
Mälardalens högskola	9 957	81	801	7	1 545	13	12 303	100
Kvinnor	6 470	82	504	6	928	12	7 902	100
Män	3 487	79	297	7	617	14	4 401	100
<b>Övriga högskolor</b>								
Högskolan i Borås	5 742	84	302	4	762	11	6 806	100
Kvinnor	4 208	86	199	4	465	10	4 872	100
Män	1 534	79	103	5	297	15	1 934	100
Högskolan Dalarna	6 064	90	186	3	499	7	6 749	100
Kvinnor	3 946	91	115	3	297	7	4 358	100
Män	2 118	89	71	3	202	8	2 391	100

**9 B. (forts.)**

Universitet/högskola <sup>1</sup> Kön	Svensk bakgrund		Utländsk bakgrund				Totalt	
	Född i Sv. med minst en inrikes född förälder		Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar		Utrikes född			
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Högskolan på Gotland	4 116	90	170	4	310	7	4 596	100
Kvinnor	2 476	90	97	4	173	6	2 746	100
Män	1 640	89	73	4	137	7	1 850	100
Högskolan i Gävle	8 487	89	299	3	756	8	9 542	100
Kvinnor	5 543	91	165	3	408	7	6 116	100
Män	2 944	86	134	4	348	10	3 426	100
Högskolan i Halmstad	6 840	89	259	3	581	8	7 680	100
Kvinnor	4 148	89	147	3	361	8	4 656	100
Män	2 692	89	112	4	220	7	3 024	100
Högskolan Kristianstad	7 596	90	227	3	655	8	8 478	100
Kvinnor	5 539	90	140	2	454	7	6 133	100
Män	2 057	88	87	4	201	9	2 345	100
Högskolan i Skövde	4 821	88	187	3	484	9	5 492	100
Kvinnor	3 060	88	115	3	309	9	3 484	100
Män	1 761	88	72	4	175	9	2 008	100
Högskolan i Trollhättan/Uddevalla	5 312	88	190	3	535	9	6 037	100
Kvinnor	3 639	88	136	3	360	9	4 135	100
Män	1 673	88	54	3	175	9	1 902	100
Idrottshögskolan i Stockholm	548	91	29	5	26	4	603	100
Kvinnor	283	94	9	3	8	3	300	100
Män	265	87	20	7	18	6	303	100
Lärarhögskolan i Stockholm	10 175	83	561	5	1 457	12	12 193	100
Kvinnor	8 335	84	453	5	1 116	11	9 904	100
Män	1 840	80	108	5	341	15	2 289	100
Södertörns högskola	6 729	73	1 006	11	1 509	16	9 244	100
Kvinnor	4 429	73	678	11	981	16	6 088	100
Män	2 300	73	328	10	528	17	3 156	100
<b>Konstnärliga högskolor</b>								
Danshögskolan	207	84	8	3	30	12	245	100
Kvinnor	186	87	8	4	20	9	214	100
Män	21	68	-	-	10	32	31	100
Dramatiska institutet	456	90	13	3	39	8	508	100
Kvinnor	263	89	6	2	25	9	294	100
Män	193	90	7	3	14	7	214	100
Konstfack	513	88	17	3	50	9	580	100
Kvinnor	351	90	11	3	29	7	391	100
Män	162	86	6	3	21	11	189	100
Kungl. Konsthögskolan	206	90	9	4	13	6	228	100
Kvinnor	116	93	..	..	7	6	125	100
Män	90	87	..	..	6	6	103	100

**9 B. (forts.)**

Universitet/högskola <sup>1</sup> Kön	Svensk bakgrund		Utländsk bakgrund				Totalt	
	Född i Sv. med minst en inrikes född förälder		Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar		Utrikes född			
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Kungl. Musikhögskolan i Stockholm	532	92	10	2	35	6	577	100
Kvinnor	247	92	5	2	16	6	268	100
Män	285	92	5	2	19	6	309	100
Operahögskolan i Stockholm	34	94	..	..	..	..	36	100
Kvinnor	17	100	-	-	-	-	17	100
Män	17	89	..	..	..	..	19	100
Teaterhögskolan i Stockholm	299	89	14	4	22	7	335	100
Kvinnor	197	90	10	5	12	5	219	100
Män	102	88	4	3	10	9	116	100
Beckmans Designhögskola*	106	91	6	5	5	4	117	100
Kvinnor	72	90	..	..	..	..	80	100
Män	34	92	..	..	..	..	37	100
Stockholms Musikpedagogiska Institut*	181	87	7	3	20	10	208	100
Kvinnor	128	89	..	..	11	8	144	100
Män	53	83	..	..	9	14	64	100
<b>Övr enskilda o landstingskom utbildningsanordnare</b>								
Center för Cognitiv Psykoterapi o Utb. i Göteborg	36	88	..	..	4	10	41	100
Kvinnor	26	84	..	..	4	13	31	100
Män	10	100	-	-	-	-	10	100
Ericastiftelsen	95	93	..	..	6	6	102	100
Kvinnor	86	95	-	-	..	..	91	100
Män	9	82	..	..	..	..	11	100
Ersta Sköndal högskola	782	82	36	4	133	14	951	100
Kvinnor	669	84	27	3	103	13	799	100
Män	113	74	9	6	30	20	152	100
Gammelkroppa skogsskola	19	100	-	-	-	-	19	100
Kvinnor	..	..	-	-	-	-	..	..
Män	..	..	-	-	-	-	..	..
Göteborgs Psykoterapi Institut	74	88	..	..	8	10	84	100
Kvinnor	57	88	..	..	..	..	65	100
Män	17	89	-	-	..	..	19	100
Johannelunds teologiska högskola	160	96	3	2	3	2	166	100
Kvinnor	68	97	..	..	..	..	70	100
Män	92	96	..	..	..	..	96	100
Linnéstadens Psykoterapi Institut	40	93	..	..	..	..	43	100
Kvinnor	35	95	..	..	..	..	37	100
Män	5	83	-	-	..	..	6	100

## 9 B. (forts.)

Universitet/högskola <sup>1</sup> Kön	Svensk bakgrund		Utländsk bakgrund				Totalt	
	Född i Sv. med minst en inrikes född förälder		Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar		Utrikes född			
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Otterhällans Institut	10	91	..	..	-	-	11	100
Kvinnor	7	88	..	..	-	-	8	100
Män	3	100	-	-	-	-	3	100
Psykoterapisällskapet i Stockholm AB	28	82	-	-	6	18	34	100
Kvinnor	17	74	-	-	6	26	23	100
Män	11	100	-	-	-	-	11	100
Röda Korsets Högskola	416	81	27	5	72	14	515	100
Kvinnor	362	80	24	5	66	15	452	100
Män	54	86	3	5	6	10	63	100
S:t Lukas	50	85	3	5	6	10	59	100
Kvinnor	39	89	..	..	..	..	44	100
Män	11	73	..	..	..	..	15	100
Sophiahemmet Högskola	348	83	15	4	56	13	419	100
Kvinnor	314	83	..	..	50	13	378	100
Män	34	83	..	..	6	15	41	100
Stockholms akademi för psykoterapiutbildning	48	89	..	..	5	9	54	100
Kvinnor	38	86	..	..	5	11	44	100
Män	10	100	-	-	-	-	10	100
Svenska föreningen för Klinisk Hypnos	16	84	-	-	3	16	19	100
Kvinnor	11	79	-	-	3	21	14	100
Män	5	100	-	-	-	-	5	100
Svenska institutet för kognitiv psykoterapi	98	86	3	3	13	11	114	100
Kvinnor	84	88	..	..	10	10	96	100
Män	14	78	..	..	3	17	18	100
Svenska psykoanalytiska institutet	12	80	..	..	..	..	15	100
Kvinnor	7	78	..	..	..	..	9	100
Män	5	83	..	..	-	-	6	100
Svenska psykoanalytiska sällskapet	7	88	-	-	..	..	8	100
Kvinnor	4	100	-	-	-	-	4	100
Män	3	75	-	-	..	..	4	100
Teologiska Högskolan, Stockholm	440	87	17	3	46	9	503	100
Kvinnor	305	88	13	4	29	8	347	100
Män	135	87	4	3	17	11	156	100
Örebro Teologiska Högskola	267	93	7	2	14	5	288	100
Kvinnor	139	95	..	..	5	3	146	100
Män	128	90	..	..	9	6	142	100

<sup>1</sup> Lärosäten med fler än 3 högskolenybörjare särredovisas

\* Enskild utbildningsanordnare

\*\* Enskild utbildningsanordnare med rätt att bedriva viss forskarutbildning

## 10. Doktorandnybörjare under 65 år läsåret 2004/05 efter svensk och utländsk bakgrund, universitet/högskola och kön

10. First time postgraduate students under 65 years of age enrolled in postgraduate education 2004/05 by background, university/university college and sex

Universitet/högskola Kön	Svensk bakgrund		Utländsk bakgrund				Totalt	
	Född i Sv. med minst en inrikes född förälder		Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar		Utrikes född			
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
<b>Samtliga</b>	<b>1 981</b>	<b>87</b>	<b>72</b>	<b>3</b>	<b>235</b>	<b>10</b>	<b>2 288</b>	<b>100</b>
<b>Kvinnor</b>	<b>1 091</b>	<b>87</b>	<b>37</b>	<b>3</b>	<b>128</b>	<b>10</b>	<b>1 256</b>	<b>100</b>
<b>Män</b>	<b>890</b>	<b>86</b>	<b>35</b>	<b>3</b>	<b>107</b>	<b>10</b>	<b>1 032</b>	<b>100</b>
Uppsala universitet	211	88	7	3	21	9	239	100
Kvinnor	121	87	..	..	13	9	139	100
Män	90	90	..	..	8	8	100	100
Lunds universitet	275	91	8	3	20	7	303	100
Kvinnor	137	90	..	..	10	7	153	100
Män	138	92	..	..	10	7	150	100
Göteborgs universitet	233	85	5	2	35	13	273	100
Kvinnor	145	86	..	..	22	13	168	100
Män	88	84	..	..	13	12	105	100
Stockholms universitet	208	85	13	5	23	9	244	100
Kvinnor	133	87	5	3	15	10	153	100
Män	75	82	8	9	8	9	91	100
Umeå universitet	140	90	..	..	13	8	155	100
Kvinnor	75	90	..	..	7	8	83	100
Män	65	90	..	..	6	8	72	100
Linköpings universitet	142	88	3	2	16	10	161	100
Kvinnor	60	90	..	..	5	7	67	100
Män	82	87	..	..	11	12	94	100
Karolinska institutet	268	81	15	5	46	14	329	100
Kvinnor	187	83	10	4	27	12	224	100
Män	81	77	5	5	19	18	105	100
Kungl. Tekniska högskolan	147	82	6	3	26	15	179	100
Kvinnor	48	80	3	5	9	15	60	100
Män	99	83	3	3	17	14	119	100
Chalmers tekniska högskola*	92	86	5	5	10	9	107	100
Kvinnor	32	84	-	-	6	16	38	100
Män	60	87	5	7	4	6	69	100
Luleå tekniska universitet	57	92	..	..	4	6	62	100
Kvinnor	27	93	-	-	..	..	29	100
Män	30	91	..	..	..	..	33	100



**10. (forts.)**

Universitet/högskola Kön	Svensk bakgrund		Utländsk bakgrund				Totalt	
	Född i Sv. med minst en inrikes född förälder		Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar		Utrikes född			
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Handelshögskolan i Stockholm*	13	93	..	..	-	-	14	100
Kvinnor	7	100	-	-	-	-	7	100
Män	6	86	..	..	-	-	7	100
Sveriges lantbruksuniversitet	59	89	-	-	7	11	66	100
Kvinnor	34	94	-	-	..	..	36	100
Män	25	83	-	-	..	..	30	100
Karlstads universitet	20	74	..	..	5	19	27	100
Kvinnor	14	74	..	..	..	..	19	100
Män	6	75	..	..	..	..	8	100
Mittuniversitetet	9	90	..	..	-	-	10	100
Kvinnor	3	100	-	-	-	-	3	100
Män	6	86	..	..	-	-	7	100
Växjö universitet	22	96	-	-	..	..	23	100
Kvinnor	15	94	-	-	..	..	16	100
Män	7	100	-	-	-	-	7	100
Örebro universitet	45	88	..	..	4	8	51	100
Kvinnor	27	90	..	..	..	..	30	100
Män	18	86	-	-	..	..	21	100
Blekinge tekniska högskola	6	100	-	-	-	-	6	100
Kvinnor	..	..	-	-	-	-	..	..
Män	..	..	-	-	-	-	..	..
Högskolan i Jönköping**	4	67	..	..	..	..	6	100
Kvinnor	4	67	..	..	..	..	6	100
Högskolan i Kalmar	13	93	-	-	..	..	14	100
Kvinnor	10	91	-	-	..	..	11	100
Män	3	100	-	-	-	-	3	100
Malmö högskola	6	100	-	-	-	-	6	100
Kvinnor	6	100	-	-	-	-	6	100
Mälardalens högskola	11	85	-	-	..	..	13	100
Kvinnor	5	71	-	-	..	..	7	100
Män	6	100	-	-	-	-	6	100

### 11. Nybörjare under 65 år i högskolans grundutbildning läsåret 1996/97-2004/05 efter svensk och utländsk bakgrund, universitet/högskola och kön. Procent

11. University entrants under 65 years of age enrolled in undergraduate education 1996/97–2004/05 by background, university/university college and sex. Per cent

Universitet/Högskola Läsår	Svensk bakgrund			Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar			Utrikes född			Totalt			
	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	%	Antal	Kv.	Män
<b>Totalt</b>													
96/97	89	89	89	3	3	3	8	8	8	100	59 498	34 003	25 495
97/98	89	89	89	3	3	3	8	8	8	100	57 889	33 248	24 641
98/99	88	88	88	3	3	4	8	9	8	100	59 413	34 042	25 371
99/00	88	88	88	4	3	4	9	9	8	100	61 915	36 439	25 476
00/01	87	87	87	4	4	4	9	9	9	100	63 410	37 742	25 668
01/02	86	86	86	4	4	4	10	10	10	100	68 077	40 864	27 213
02/03	85	85	86	4	4	4	11	11	10	100	71 231	42 590	28 641
03/04	84	84	85	4	4	4	12	12	11	100	68 599	40 988	27 611
04/05	84	84	84	4	4	5	12	12	11	100	65 325	38 499	26 826
<b>Universitet</b>													
<b>Uppsala universitet</b>													
96/97	89	89	88	3	3	4	8	8	8	100	4 071	2 394	1 677
97/98	88	89	88	3	3	3	9	8	9	100	3 840	2 310	1 530
98/99	88	88	88	3	3	3	9	9	9	100	3 581	2 159	1 422
99/00	88	88	88	3	3	4	9	9	8	100	3 604	2 290	1 314
00/01	88	88	88	3	3	3	9	9	9	100	3 672	2 309	1 363
01/02	87	87	89	4	4	3	9	9	8	100	4 026	2 437	1 589
02/03	86	85	88	4	4	3	10	11	9	100	4 117	2 473	1 644
03/04	84	83	87	5	5	4	11	12	9	100	4 143	2 430	1 713
04/05	83	81	85	5	5	5	12	14	10	100	4 386	2 598	1 788
<b>Lunds universitet</b>													
96/97	89	89	88	4	3	4	8	8	8	100	5 933	3 220	2 713
97/98	87	87	88	4	4	3	9	9	9	100	5 820	3 194	2 626
98/99	87	85	88	3	4	3	10	11	9	100	5 057	2 751	2 306
99/00	87	86	88	3	3	3	10	11	8	100	4 571	2 506	2 065
00/01	87	85	89	4	4	4	9	11	7	100	4 963	2 766	2 197
01/02	86	85	88	4	4	4	9	10	9	100	5 231	2 917	2 314
02/03	87	86	88	4	4	4	9	10	8	100	5 696	3 121	2 575
03/04	85	84	86	4	4	4	11	12	10	100	5 672	3 095	2 577
04/05	85	84	86	4	4	4	11	12	11	100	5 320	2 835	2 485
<b>Göteborgs universitet</b>													
96/97	86	85	86	4	4	4	10	11	10	100	4 584	2 843	1 741
97/98	86	85	87	4	4	3	10	11	10	100	4 173	2 669	1 504
98/99	86	86	85	3	3	4	11	11	11	100	4 285	2 897	1 388
99/00	85	85	86	4	4	5	10	11	9	100	4 128	2 722	1 406
00/01	85	85	85	4	4	5	11	11	11	100	4 525	3 083	1 442
01/02	85	85	85	4	4	5	11	11	10	100	5 247	3 646	1 601
02/03	85	85	84	4	4	4	12	11	12	100	5 489	3 769	1 720
03/04	84	84	84	4	4	4	12	12	12	100	5 351	3 564	1 787
04/05	84	84	85	4	4	4	12	12	11	100	4 941	3 255	1 686

## 11. (forts.)

Universitet/Högskola Läsår	Svensk bakgrund			Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar			Utrikes född			Totalt			
	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	%	Antal	Kv.	Män
Stockholms universitet													
96/97	83	82	84	5	6	5	12	12	11	100	5 253	3 210	2 043
97/98	84	84	86	5	5	5	11	11	9	100	4 123	2 602	1 521
98/99	83	82	84	6	6	6	11	12	10	100	4 292	2 708	1 584
99/00	81	81	82	6	6	6	13	13	12	100	4 465	2 803	1 662
00/01	82	81	83	6	6	6	12	13	11	100	4 790	3 133	1 657
01/02	80	79	81	7	7	7	13	13	11	100	5 186	3 393	1 793
02/03	78	78	80	7	7	7	15	15	13	100	5 241	3 288	1 953
03/04	78	77	79	7	7	7	15	16	14	100	4 944	3 054	1 890
04/05	78	76	79	8	8	8	15	16	13	100	5 086	3 055	2 031
Umeå universitet													
96/97	93	94	93	2	2	2	4	4	5	100	3 283	1 827	1 456
97/98	91	91	90	3	2	3	7	7	7	100	3 233	1 881	1 352
98/99	94	94	94	2	2	2	4	4	4	100	3 277	1 968	1 309
99/00	93	94	92	2	2	2	4	4	5	100	3 443	2 118	1 325
00/01	93	93	93	2	2	2	5	5	5	100	3 285	2 006	1 279
01/02	92	92	93	1	1	1	6	7	6	100	3 502	2 082	1 420
02/03	92	92	92	2	2	1	6	6	7	100	3 416	2 082	1 334
03/04	90	90	91	2	2	1	8	8	8	100	3 398	2 098	1 300
04/05	92	92	91	2	1	2	7	6	7	100	3 545	2 171	1 374
Linköpings universitet													
96/97	92	92	92	2	2	2	6	5	6	100	3 362	1 881	1 481
97/98	91	91	91	2	2	2	7	7	6	100	3 753	1 982	1 771
98/99	90	90	90	3	3	4	7	7	6	100	3 838	1 986	1 852
99/00	92	92	91	2	2	2	6	6	7	100	3 338	1 759	1 579
00/01	90	90	91	2	2	3	7	8	6	100	3 720	1 974	1 746
01/02	89	89	89	3	3	2	8	8	8	100	3 977	2 128	1 849
02/03	89	89	89	3	3	3	8	8	8	100	3 857	2 045	1 812
03/04	88	88	88	2	3	2	10	10	9	100	3 751	1 950	1 801
04/05	88	86	90	3	3	3	9	11	8	100	3 652	2 000	1 652
Karolinska institutet													
96/97	76	80	67	4	4	5	19	16	28	100	360	258	102
97/98	72	74	63	6	5	9	22	20	28	100	568	440	128
98/99	75	78	67	5	5	7	19	17	26	100	811	631	180
99/00	74	75	68	7	6	9	20	19	23	100	774	626	148
00/01	69	71	62	7	6	9	24	22	29	100	763	609	154
01/02	71	71	68	7	7	8	23	22	24	100	838	699	139
02/03	66	67	63	7	7	6	27	26	31	100	987	785	202
03/04	67	68	61	6	6	8	27	26	31	100	888	716	172
04/05	64	63	69	8	8	8	28	29	23	100	902	735	167
Kungl. Tekniska högskolan													
96/97	81	81	81	5	4	5	14	15	13	100	2 066	528	1 538
97/98	82	82	82	5	5	4	13	13	13	100	2 001	541	1 460
98/99	81	80	82	6	5	6	12	14	12	100	2 047	500	1 547
99/00	80	79	80	7	7	7	13	15	13	100	1 991	551	1 440
00/01	78	77	79	7	6	7	15	17	14	100	2 094	532	1 562
01/02	74	75	74	9	7	9	17	18	17	100	2 180	540	1 640
02/03	72	64	74	8	8	8	20	28	18	100	2 128	516	1 612
03/04	71	67	72	9	7	9	20	26	19	100	2 274	575	1 699
04/05	71	64	73	9	8	9	21	28	18	100	2 076	501	1 575

## 11. (forts.)

Universitet/Högskola Läsår	Svensk bakgrund			Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar			Utrikes född			Totalt			
	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	%	Antal	Kv.	Män
Chalmers tekniska högskola*													
96/97	88	88	88	3	3	3	9	9	9	100	1 522	348	1 174
97/98	91	89	91	3	2	3	7	9	6	100	1 434	322	1 112
98/99	89	85	90	3	3	3	8	12	7	100	1 578	303	1 275
99/00	88	84	89	3	1	4	9	15	7	100	1 536	359	1 177
00/01	89	88	89	3	3	3	8	9	8	100	1 686	389	1 297
01/02	88	82	89	3	3	3	9	15	8	100	1 733	353	1 380
02/03	87	82	88	3	4	3	10	14	9	100	1 745	360	1 385
03/04	85	83	85	5	4	5	11	13	10	100	1 545	327	1 218
04/05	88	88	88	3	2	4	9	10	8	100	1 445	288	1 157
Luleå tekniska universitet													
96/97	94	94	94	2	1	2	4	5	4	100	1 997	990	1 007
97/98	93	94	93	2	1	2	5	5	5	100	1 802	880	922
98/99	93	93	93	3	2	3	5	5	5	100	1 795	854	941
99/00	92	93	92	2	2	3	5	6	5	100	1 953	926	1 027
00/01	93	92	93	2	2	2	6	6	5	100	1 943	985	958
01/02	92	91	93	2	2	2	6	7	5	100	1 973	986	987
02/03	93	93	93	3	3	3	4	4	4	100	2 213	1 179	1 034
03/04	91	90	91	3	3	2	6	6	7	100	1 954	1 037	917
04/05	91	91	92	3	2	3	6	7	5	100	2 120	950	1 170
Handelshögskolan i Stockholm*													
96/97	88	87	88	4	-	7	8	13	5	100	156	53	103
97/98	86	80	90	9	7	10	5	13	-	100	138	56	82
98/99	88	92	86	7	6	7	5	..	..	100	146	62	84
99/00	92	94	89	3	..	..	5	4	6	100	154	70	84
00/01	85	85	84	7	7	6	9	7	10	100	164	82	82
01/02	90	91	89	4	5	3	6	4	8	100	174	77	97
02/03	90	93	88	3	-	6	7	7	6	100	191	82	109
03/04	85	86	84	5	6	5	10	8	11	100	192	85	107
04/05	86	89	85	6	5	6	8	6	9	100	161	62	99
Sveriges lantbruksuniversitet													
96/97	94	96	93	1	..	..	4	3	7	100	740	426	314
97/98	93	94	92	1	..	..	6	4	8	100	777	455	322
98/99	95	95	95	1	..	..	4	3	5	100	835	466	369
99/00	96	95	97	1	..	..	3	4	2	100	779	438	341
00/01	97	96	97	1	..	..	3	3	2	100	751	417	334
01/02	96	96	96	1	..	..	3	3	3	100	658	401	257
02/03	95	96	94	1	1	2	4	3	5	100	668	374	294
03/04	94	93	95	2	3	2	4	4	3	100	644	394	250
04/05	95	95	95	1	1	1	4	3	4	100	680	412	268
Karlstads universitet													
96/97	94	93	94	2	2	2	5	5	4	100	1 853	1 062	791
97/98	93	93	93	2	2	2	5	5	5	100	1 816	1 043	773
98/99	93	92	94	2	2	1	6	6	5	100	1 977	1 145	832
99/00	92	93	92	2	1	2	6	6	6	100	2 180	1 347	833
00/01	92	92	91	2	2	2	7	6	7	100	2 195	1 372	823
01/02	91	91	91	2	2	2	7	7	7	100	2 327	1 478	849
02/03	90	91	90	2	2	3	7	7	7	100	2 363	1 500	863
03/04	92	92	91	2	1	2	7	7	7	100	2 445	1 620	825
04/05	91	92	90	2	2	2	7	6	8	100	2 007	1 298	709

**11. (forts.)**

Universitet/Högskola Läsår	Svensk bakgrund			Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar			Utrikes född			Totalt			
	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	%	Antal	Kv.	Män
<b>Mittuniversitetet</b>													
96/97	94	94	93	2	1	2	5	4	5	100	3 140	1 717	1 423
97/98	93	94	92	2	2	2	5	4	6	100	3 012	1 581	1 431
98/99	93	94	93	2	2	2	5	4	6	100	2 625	1 411	1 214
99/00	94	95	94	1	1	2	4	4	5	100	2 540	1 393	1 147
00/01	93	92	94	2	2	2	5	6	4	100	2 530	1 503	1 027
01/02	93	94	92	2	2	2	5	5	5	100	2 277	1 372	905
02/03	93	94	92	2	2	2	5	4	6	100	2 316	1 498	818
03/04	93	94	91	2	1	2	5	4	7	100	2 463	1 471	992
04/05	92	93	90	2	2	3	6	5	7	100	2 377	1 513	864
<b>Växjö universitet</b>													
96/97	92	93	90	2	2	3	6	6	7	100	1 378	783	595
97/98	92	91	93	2	3	1	6	6	6	100	1 547	877	670
98/99	91	92	89	2	2	2	7	6	9	100	1 817	1 076	741
99/00	90	90	90	3	3	3	7	7	7	100	1 890	1 144	746
00/01	87	87	88	3	3	3	10	10	9	100	1 842	1 112	730
01/02	88	88	89	3	3	3	9	10	9	100	2 064	1 233	831
02/03	86	86	87	3	3	3	11	11	11	100	2 331	1 323	1 008
03/04	87	87	87	3	3	3	10	10	10	100	2 320	1 421	899
04/05	85	85	85	3	3	4	12	12	11	100	1 535	920	615
<b>Örebro universitet</b>													
96/97	90	90	89	3	4	3	7	6	8	100	2 025	1 207	818
97/98	91	90	91	2	3	2	7	7	7	100	2 003	1 266	737
98/99	89	90	89	3	3	4	8	7	8	100	1 975	1 239	736
99/00	89	90	89	3	2	3	8	8	7	100	2 402	1 519	883
00/01	88	88	88	3	4	3	9	8	10	100	2 235	1 417	818
01/02	89	91	87	4	3	4	7	6	9	100	2 481	1 591	890
02/03	88	88	86	3	3	3	9	8	10	100	2 628	1 692	936
03/04	86	86	86	4	5	4	9	9	10	100	2 660	1 660	1 000
04/05	85	86	83	4	3	5	11	11	12	100	2 608	1 680	928
<b>Högskolor med vetenskapsområde</b>													
<b>Blekinge tekniska högskola</b>													
96/97	91	92	90	3	2	3	6	6	7	100	707	310	397
97/98	91	92	91	2	2	3	6	6	6	100	862	378	484
98/99	91	92	90	4	2	5	6	6	5	100	879	370	509
99/00	92	91	93	2	2	2	6	7	5	100	1 007	453	554
00/01	89	87	90	3	3	3	8	10	7	100	942	389	553
01/02	89	89	89	2	1	3	9	10	8	100	836	390	446
02/03	88	84	91	3	4	2	9	12	7	100	760	371	389
03/04	84	82	86	4	4	4	12	14	10	100	755	364	391
04/05	84	82	85	4	4	4	13	14	12	100	927	418	509
<b>Högskolan i Jönköping**</b>													
96/97	92	93	92	3	3	3	5	5	6	100	1 203	687	516
97/98	91	91	91	3	2	3	6	7	6	100	1 187	689	498
98/99	92	93	90	3	2	4	5	5	7	100	1 086	619	467
99/00	92	92	93	3	3	2	5	5	5	100	1 283	702	581
00/01	89	90	89	3	3	4	7	7	7	100	1 343	739	604
01/02	88	88	88	4	3	4	8	9	8	100	1 758	983	775
02/03	87	86	87	3	3	4	10	11	9	100	2 131	1 307	824
03/04	86	86	86	4	5	4	10	9	11	100	1 936	1 203	733
04/05	87	86	88	4	4	3	10	10	9	100	1 633	1 015	618

**11. (forts.)**

Universitet/Högskola Läsår	Svensk bakgrund			Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar			Utrikes född			Totalt			
	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	%	Antal	Kv.	Män
<b>Högskolan i Kalmar</b>													
96/97	93	94	91	3	2	3	5	4	6	100	1 212	635	577
97/98	94	95	92	2	1	2	5	4	5	100	1 238	644	594
98/99	93	94	91	2	1	3	5	5	6	100	1 276	705	571
99/00	94	95	93	2	1	3	4	3	5	100	1 518	904	614
00/01	92	92	92	3	3	3	5	5	4	100	1 554	882	672
01/02	92	92	91	2	1	3	6	6	6	100	1 904	1 185	719
02/03	91	91	92	2	3	2	7	7	7	100	1 979	1 137	842
03/04	90	90	91	3	2	3	7	7	6	100	1 727	1 007	720
04/05	91	91	92	3	2	3	6	7	5	100	1 635	949	686
<b>Malmö högskola</b>													
98/99	83	83	83	5	5	5	12	12	12	100	1 494	974	520
99/00	77	78	76	5	5	6	18	17	18	100	2 142	1 404	738
00/01	80	82	76	5	5	5	15	13	19	100	2 317	1 510	807
01/02	81	82	78	5	5	5	15	14	16	100	2 697	1 804	893
02/03	78	79	77	5	5	5	17	16	18	100	2 966	1 943	1 023
03/04	75	74	75	5	5	5	21	21	20	100	2 668	1 756	912
04/05	77	77	76	5	5	5	18	18	19	100	2 346	1 525	821
<b>Mälardalens högskola</b>													
96/97	85	85	84	5	5	5	10	10	11	100	2 442	1 294	1 148
97/98	84	85	83	5	5	5	11	10	12	100	2 392	1 294	1 098
98/99	83	83	83	6	6	6	11	11	11	100	2 424	1 349	1 075
99/00	83	84	82	5	5	6	11	11	12	100	2 678	1 588	1 090
00/01	81	81	82	6	7	6	12	12	12	100	2 346	1 378	968
01/02	82	83	80	6	6	7	12	11	14	100	2 236	1 426	810
02/03	80	80	79	7	7	9	13	13	12	100	2 310	1 409	901
03/04	80	79	80	6	6	5	15	15	15	100	2 480	1 612	868
04/05	79	79	78	7	7	7	14	14	15	100	2 437	1 514	923
<b>Övriga högskolor</b>													
<b>Högskolan i Borås</b>													
96/97	88	88	87	3	3	2	9	9	11	100	858	492	366
97/98	86	88	83	5	4	6	9	7	12	100	784	416	368
98/99	86	86	84	6	5	7	9	9	9	100	1 064	638	426
99/00	85	86	84	4	4	5	11	11	12	100	1 349	893	456
00/01	85	87	80	5	4	7	10	9	13	100	1 419	978	441
01/02	81	83	78	5	5	6	14	12	16	100	1 718	1 123	595
02/03	80	82	75	5	5	5	15	13	20	100	1 896	1 337	559
03/04	80	83	76	6	5	8	14	12	17	100	1 457	991	466
04/05	80	81	78	5	4	5	15	15	16	100	1 040	676	364
<b>Högskolan Dalarna</b>													
96/97	92	93	91	3	3	2	6	5	6	100	1 416	709	707
97/98	93	93	94	3	3	3	4	4	3	100	886	435	451
98/99	93	92	94	2	2	2	5	6	4	100	1 266	663	603
99/00	91	91	92	3	3	2	6	6	6	100	1 548	916	632
00/01	90	90	91	3	3	3	7	7	6	100	1 543	918	625
01/02	90	92	88	3	3	4	6	5	8	100	1 653	987	666
02/03	90	90	89	3	2	4	7	8	7	100	1 690	1 037	653
03/04	87	87	86	3	3	2	11	10	12	100	1 159	690	469
04/05	90	91	88	2	2	2	8	7	10	100	1 369	838	531

## 11. (forts.)

Universitet/Högskola Läsår	Svensk bakgrund			Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar			Utrikes född			Totalt			
	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	%	Antal	Kv.	Män
Högskolan på Gotland													
96/97	97	100	96	-	-	-	..	-	..	100	35	8	27
97/98	100	100	100	-	-	-	-	-	-	100	9	6	3
98/99	95	95	94	-	-	-	5	..	..	100	96	65	31
99/00	93	92	94	2	3	-	5	5	6	100	159	105	54
00/01	93	91	96	2	3	-	5	6	4	100	270	158	112
01/02	93	94	91	3	2	4	5	4	6	100	507	296	211
02/03	91	91	91	3	3	4	6	6	5	100	453	237	216
03/04	89	88	89	3	3	3	9	9	7	100	597	342	255
04/05	88	90	87	3	2	5	8	8	8	100	693	388	305
Högskolan i Gävle													
96/97	91	92	89	3	3	3	6	5	8	100	1 220	722	498
97/98	91	93	89	2	2	3	6	5	8	100	1 249	707	542
98/99	89	91	88	3	3	4	7	7	8	100	1 597	958	639
99/00	90	91	89	3	2	4	7	7	8	100	1 900	1 190	710
00/01	90	90	89	2	2	3	8	8	8	100	1 702	1 038	664
01/02	88	89	87	2	3	2	9	9	11	100	1 686	1 092	594
02/03	89	90	87	3	2	4	9	8	9	100	1 796	1 090	706
03/04	88	88	87	4	4	4	8	8	9	100	1 775	1 072	703
04/05	86	87	82	3	3	5	11	10	13	100	1 766	1 122	644
Högskolan i Halmstad													
96/97	91	89	94	2	3	1	7	9	5	100	965	518	447
97/98	90	91	88	3	2	4	7	7	8	100	1 141	658	483
98/99	92	90	93	3	4	2	5	6	5	100	1 464	838	626
99/00	91	91	92	4	4	4	5	5	5	100	1 434	811	623
00/01	91	90	91	3	2	3	7	8	6	100	1 476	843	633
01/02	91	91	92	2	2	3	7	7	5	100	1 389	792	597
02/03	89	88	90	4	4	4	7	8	6	100	1 479	855	624
03/04	88	88	89	3	3	3	9	10	7	100	1 481	868	613
04/05	87	87	86	4	3	4	10	10	9	100	1 548	925	623
Högskolan Kristianstad													
96/97	92	93	91	2	2	3	5	5	6	100	991	622	369
97/98	93	93	93	2	2	2	4	4	5	100	1 224	758	466
98/99	91	92	90	2	2	3	6	6	7	100	1 457	935	522
99/00	89	90	88	3	3	4	8	8	8	100	1 702	1 128	574
00/01	90	90	90	3	3	2	8	7	8	100	1 443	1 003	440
01/02	89	89	89	3	3	4	7	7	8	100	1 487	1 037	450
02/03	87	89	82	3	2	5	11	10	13	100	1 429	972	457
03/04	87	88	85	3	2	3	10	9	11	100	1 478	1 036	442
04/05	87	89	84	3	2	6	9	9	10	100	1 430	997	433
Högskolan i Skövde													
96/97	88	87	89	3	3	3	9	10	7	100	882	467	415
97/98	86	88	84	5	6	5	9	6	12	100	667	357	310
98/99	88	90	87	4	4	5	7	6	8	100	740	404	336
99/00	86	87	86	4	4	4	10	10	10	100	985	597	388
00/01	86	87	85	5	4	6	9	9	9	100	1 072	651	421
01/02	88	88	87	3	4	3	9	9	9	100	1 036	616	420
02/03	86	85	88	3	4	2	11	11	10	100	1 201	699	502
03/04	89	89	88	4	3	5	7	8	7	100	1 195	674	521
04/05	87	86	88	3	3	3	10	11	9	100	1 212	658	554

**11. (forts.)**

Universitet/Högskola Läsår	Svensk bakgrund			Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar			Utrikes född			Totalt			
	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	%	Antal	Kv.	Män
<b>Högskolan i Trollhättan/Uddevalla</b>													
96/97	90	91	90	3	2	4	7	7	6	100	764	401	363
97/98	92	93	90	2	2	2	6	4	8	100	906	481	425
98/99	89	88	91	3	4	2	7	8	6	100	1 028	596	432
99/00	90	91	88	2	2	3	8	7	10	100	1 067	699	368
00/01	90	90	90	3	3	4	6	7	6	100	1 281	835	446
01/02	88	89	86	4	3	4	9	8	11	100	1 480	981	499
02/03	87	87	87	3	3	2	10	10	11	100	1 654	1 094	560
03/04	87	87	86	3	3	3	10	10	11	100	1 568	1 064	504
04/05	87	86	88	3	3	2	11	11	10	100	1 110	689	421
<b>Idrottshögskolan i Stockholm</b>													
96/97	99	100	97	-	-	-	..	-	..	100	70	31	39
97/98	80	80	81	4	7	-	16	13	19	100	82	46	36
98/99	98	98	98	-	-	-	..	..	..	100	91	51	40
99/00	91	94	84	..	-	..	7	6	9	100	85	53	32
00/01	92	91	95	4	..	..	4	..	..	100	156	97	59
01/02	89	87	92	..	..	..	9	11	7	100	114	54	60
02/03	90	91	90	4	-	8	6	..	..	100	103	54	49
03/04	89	94	84	3	-	6	8	6	10	100	101	52	49
04/05	81	82	81	6	..	..	13	8	17	100	86	38	48
<b>Lärarhögskolan i Stockholm</b>													
96/97	88	89	83	5	4	6	7	6	11	100	1 284	1 032	252
97/98	89	90	88	4	4	2	7	6	9	100	998	791	207
98/99	88	88	90	4	4	2	8	8	7	100	679	544	135
99/00	87	87	85	4	4	6	9	9	9	100	791	640	151
00/01	85	84	87	5	5	4	10	11	9	100	1 348	1 086	262
01/02	84	85	80	4	4	4	12	11	16	100	1 837	1 490	347
02/03	79	79	76	5	5	4	17	16	20	100	2 005	1 618	387
03/04	75	75	77	4	4	4	21	21	19	100	1 858	1 469	389
04/05	79	79	78	6	6	7	15	15	15	100	1 704	1 325	379
<b>Södertörns högskola</b>													
96/97	73	67	100	..	..	-	20	25	-	100	30	24	6
97/98	78	78	79	8	8	7	14	14	14	100	995	660	335
98/99	76	77	75	6	7	5	18	17	20	100	1 607	1 038	569
99/00	76	76	77	10	10	10	14	15	13	100	1 905	1 241	664
00/01	76	76	75	10	10	11	14	14	13	100	1 760	1 179	581
01/02	75	74	78	9	9	9	15	16	13	100	1 632	1 034	598
02/03	73	71	75	10	11	8	17	18	17	100	2 016	1 272	744
03/04	71	70	73	12	13	10	17	17	18	100	2 078	1 404	674
04/05	69	70	68	14	14	13	17	16	19	100	2 080	1 349	731
<b>Konstnärliga högskolor</b>													
<b>Danshögskolan</b>													
96/97	82	88	50	..	..	-	13	..	..	100	39	33	6
97/98	85	..	..	-	-	-	15	..	..	100	27	24	3
98/99	71	76	50	..	..	-	27	22	50	100	45	37	8
99/00	78	78	-	..	..	-	17	17	-	100	23	23	-
00/01	71	..	..	..	..	-	26	..	..	100	35	32	3
01/02	74	..	..	-	-	-	26	21	60	100	34	29	5
02/03	91	92	83	-	-	-	9	..	..	100	32	26	6
03/04	77	78	71	..	..	-	19	..	..	100	43	36	7
04/05	72	78	50	..	..	-	25	18	50	100	57	45	12



## 11. (forts.)

Universitet/Högskola Läsår	Svensk bakgrund			Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar			Utrikes född			Totalt			
	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	%	Antal	Kv.	Män
<b>Dramatiska institutet</b>													
96/97	82	79	85	4	..	..	14	15	12	100	73	39	34
97/98	86	88	81	4	..	..	11	8	16	100	83	51	32
98/99	88	89	88	3	..	..	9	8	11	100	155	79	76
99/00	85	88	82	4	5	3	11	7	15	100	187	100	87
00/01	88	88	88	..	..	..	10	11	10	100	116	56	60
01/02	88	91	84	2	..	..	10	8	13	100	145	77	68
02/03	83	82	83	3	3	4	14	14	13	100	172	97	75
03/04	85	84	86	4	..	..	11	10	11	100	161	88	73
04/05	63	70	55	7	..	..	30	26	35	100	43	23	20
<b>Konstfack</b>													
96/97	88	91	82	..	..	..	9	7	14	100	68	46	22
97/98	90	90	91	4	5	-	6	..	..	100	82	60	22
98/99	93	95	88	5	..	..	2	..	-	100	100	76	24
99/00	85	88	79	3	..	..	12	11	14	100	94	66	28
00/01	84	83	86	5	..	..	11	12	8	100	101	65	36
01/02	84	89	79	7	..	..	9	9	10	100	74	35	39
02/03	89	91	84	..	..	..	9	7	13	100	89	57	32
03/04	89	89	90	4	..	..	7	..	..	100	73	44	29
04/05	83	87	76	-	-	-	17	13	24	100	72	47	25
<b>Kungl. Konsthögskolan</b>													
96/97	83	87	75	..	-	..	13	..	..	100	23	15	8
97/98	64	80	50	..	..	..	27	..	..	100	22	10	12
98/99	77	81	71	..	-	..	20	19	21	100	30	16	14
99/00	74	67	85	13	..	..	13	..	..	100	31	18	13
00/01	81	100	64	..	-	..	14	-	27	100	21	10	11
01/02	76	50	94	..	..	-	21	..	..	100	29	12	17
02/03	82	82	82	-	-	-	18	..	..	100	22	11	11
03/04	93	100	80	-	-	-	..	-	..	100	14	9	5
04/05	89	100	80	..	-	..	..	-	..	100	18	8	10
<b>Kungl. Musikhögskolan i Stockholm</b>													
96/97	85	80	91	..	..	..	13	18	6	100	108	61	47
97/98	92	89	95	..	-	..	7	..	..	100	116	56	60
98/99	91	88	94	..	-	..	9	12	5	100	128	65	63
99/00	87	83	91	4	..	..	9	11	7	100	111	54	57
00/01	85	80	92	..	..	-	14	19	8	100	108	59	49
01/02	89	90	89	..	..	..	9	9	10	100	140	77	63
02/03	88	88	89	4	..	..	7	8	7	100	94	50	44
03/04	91	97	86	-	-	-	9	..	..	100	74	31	43
04/05	83	72	90	..	..	-	15	24	10	100	78	29	49
<b>Operahögskolan i Stockholm</b>													
96/97	80	..	..	-	-	-	20	-	..	100	5	..	..
97/98	75	-	100	..	..	-	-	-	-	100	4	..	..
98/99	..	..	..	-	-	-	33	-	..	100	3	..	..
99/00	80	..	..	-	-	-	20	33	-	100	5	..	..
00/01	..	..	-	-	-	-	50	-	..	..	..	..	..
01/02	..	..	..	-	-	-	-	-	-	..	..	..	..
02/03	..	..	-	-	-	-	-	-	-	..	..	..	-
03/04	..	..	..	-	-	-	-	-	-	..	..	..	..
04/05	80	..	..	-	-	-	20	-	..	100	5	..	..

**11. (forts.)**

Universitet/Högskola Läsår	Svensk bakgrund			Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar			Utrikes född			Totalt			
	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	%	Antal	Kv.	Män
<b>Teaterhögskolan i Stockholm</b>													
96/97	76	75	77	-	-	-	24	25	23	100	29	16	13
97/98	71	71	73	14	..	..	14	..	..	100	28	17	11
98/99	96	92	100	-	-	-	..	..	-	100	24	13	11
99/00	81	100	71	..	-	..	14	-	21	100	21	7	14
00/01	92	100	83	-	-	-	..	-	..	100	12	6	6
01/02	86	86	86	..	..	-	9	..	..	100	35	21	14
02/03	83	88	76	..	-	..	15	12	19	100	46	25	21
03/04	63	67	57	..	..	..	26	..	..	100	19	12	7
04/05	91	95	86	9	..	..	-	-	-	100	35	21	14
<b>Beckmans Designhögskola*</b>													
02/03	93	96	87	..	..	-	5	-	13	100	83	53	30
03/04	100	100	100	-	-	-	-	-	-	100	21	15	6
04/05	83	69	100	..	..	-	13	23	-	100	23	13	10
<b>Musikhögskolan Ingesund*</b>													
96/97	96	100	92	..	-	..	-	-	-	100	26	13	13
97/98	94	100	89	-	-	-	..	-	..	100	18	9	9
98/99	100	100	100	-	-	-	-	-	-	100	33	19	14
99/00	100	100	100	-	-	-	-	-	-	100	27	12	15
00/01	96	100	91	-	-	-	..	-	..	100	27	16	11
01/02	93	93	93	..	..	-	..	-	..	100	29	15	14
<b>Stockholms Musikpedagogiska Institut*</b>													
96/97	96	83	100	-	-	-	..	..	-	100	25	6	19
97/98	93	100	90	-	-	-	..	-	..	100	15	5	10
98/99	100	100	100	-	-	-	-	-	-	100	17	3	14
99/00	100	..	..	-	-	-	-	-	-	100	8	..	..
00/01	80	..	..	..	-	..	..	..	-	100	10	..	..
01/02	78	80	75	-	-	-	..	..	..	100	9	5	4
02/03	67	56	75	-	-	-	33	44	25	100	21	9	12
03/04	83	83	83	-	-	-	17	..	..	100	24	18	6
04/05	83	84	80	..	..	..	10	..	..	100	29	19	10
<b>Övr enskilda o landstingskom utbildningsanordnare</b>													
<b>Ericastiftelsen</b>													
96/97	..	..	-	-	-	-	..	..	-	100	4	4	-
97/98	83	83	-	-	-	-	..	..	-	100	6	6	-
98/99	..	..	-	-	-	-	..	..	-	..	..	..	-
99/00	100	100	-	-	-	-	-	-	-	100	4	4	-
00/01	..	..	-	-	-	-	-	-	-	..	..	..	-
01/02	67	67	-	-	-	-	..	..	-	100	6	6	-
02/03	100	..	..	-	-	-	-	-	-	100	5	..	..
03/04	100	100	-	-	-	-	-	-	-	100	4	4	-
04/05													
<b>Ersta Sköndal högskola</b>													
97/98	88	..	..	..	..	-	..	..	..	100	26	23	3
98/99	82	82	83	..	..	..	16	..	..	100	113	95	18
99/00	85	84	100	4	5	-	10	12	-	100	96	86	10
00/01	76	77	67	4	3	..	20	20	20	100	191	176	15
01/02	80	83	63	..	..	-	19	16	37	100	135	116	19
02/03	76	77	68	4	..	..	21	21	21	100	168	149	19
03/04	78	77	84	4	5	-	18	18	16	100	142	117	25
04/05	81	85	56	4	..	..	15	12	33	100	139	121	18

**11. (forts.)**

Universitet/Högskola Läsår	Svensk bakgrund		Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar			Utrikes född			Totalt				
	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	%	Antal	Kv.	Män
<b>Gammelkroppa skogsskola</b>													
97/98	81	-	81	-	-	-	19	-	19	100	16	-	16
99/00	100	-	100	-	-	-	-	-	-	100	17	-	17
01/02	93	..	..	..	-	..	-	-	-	100	15	..	..
03/04	100	..	..	-	-	-	-	-	-	100	19	..	..
<b>Johannelunds teologiska högskola</b>													
96/97	100	100	100	-	-	-	-	-	-	100	15	7	8
97/98	86	71	93	-	-	-	14	..	..	100	22	7	15
98/99	75	75	75	..	-	..	19	..	..	100	16	4	12
99/00	89	100	85	..	-	..	..	-	..	100	18	5	13
00/01	100	100	100	-	-	-	-	-	-	100	19	10	9
01/02	94	92	94	..	..	..	-	-	-	100	31	13	18
02/03	96	100	94	-	-	-	..	-	..	100	28	11	17
03/04	89	91	88	-	-	-	..	..	..	100	19	11	8
04/05	100	100	100	-	-	-	-	-	-	100	48	19	29
<b>Psykoterapeututbildningar</b>													
01/02	21	27	-	-	-	-	79	73	100	100	14	11	3
02/03	80	..	..	-	-	-	..	-	..	-	10	6	4
03/04	83	..	..	-	-	-	..	-	..	-	6	3	3
04/05	75	..	..	-	-	-	..	..	-	-	4	..	..
<b>Röda Korsets Högskola</b>													
96/97	85	84	100	..	..	-	13	15	-	100	89	81	8
97/98	79	79	71	5	..	..	16	..	..	100	75	68	7
98/99	83	84	80	..	..	-	14	..	..	100	72	62	10
99/00	81	82	80	..	..	-	16	..	..	100	86	76	10
00/01	83	85	69	5	..	..	13	..	..	100	80	67	13
01/02	75	74	80	4	5	-	21	21	20	100	96	81	15
02/03	75	77	63	4	..	..	20	..	..	100	69	61	8
03/04	80	79	89	..	..	-	19	..	..	100	81	72	9
04/05	88	86	95	5	6	-	7	..	..	100	86	66	20
<b>Sophiahemmet Högskola</b>													
96/97	81	81	71	5	5	-	15	..	..	100	103	96	7
97/98	84	..	..	-	-	-	16	..	..	100	74	..	..
98/99	84	83	100	..	..	-	14	15	-	100	56	53	3
99/00	86	87	..	..	..	-	13	..	..	100	71	68	3
00/01	73	72	80	8	9	-	19	..	..	100	63	58	5
01/02	89	88	100	..	..	-	10	11	-	100	70	66	4
02/03	84	84	83	-	-	-	16	..	..	100	57	51	6
03/04	77	76	100	..	..	-	19	20	-	100	53	50	3
04/05	75	75	71	..	..	-	22	..	..	100	63	56	7

**11. (forts.)**

Universitet/Högskola Läsår	Svensk bakgrund			Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar			Utrikes född			Totalt			
	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	%	Antal	Kv.	Män
Teologiska Högskolan, Stockholm													
96/97	83	88	79	..	-	..	11	..	..	100	36	17	19
97/98	88	88	88	..	..	-	10	..	..	100	50	24	26
98/99	84	88	80	..	-	..	10	..	..	100	31	16	15
99/00	86	83	90	..	..	-	11	..	..	100	44	23	21
00/01	81	86	72	..	..	-	15	..	..	100	47	29	18
01/02	85	86	83	..	..	-	9	..	..	100	33	21	12
02/03	89	96	78	..	-	..	9	..	..	100	45	27	18
03/04	80	78	83	..	..	-	17	17	17	100	54	36	18
04/05	85	85	85	5	9	-	10	..	..	100	60	34	26
Örebro Teologiska Högskola													
96/97	95	93	96	-	-	-	..	..	..	100	41	14	27
97/98	97	94	98	-	-	-	..	..	..	100	58	18	40
98/99	89	76	95	..	..	..	8	..	..	100	64	21	43
99/00	84	70	93	..	..	-	..	..	..	100	25	10	15
00/01	87	100	78	-	-	-	13	-	22	100	31	13	18
01/02	92	93	92	-	-	-	8	..	..	100	39	15	24
02/03	93	91	94	..	-	..	..	..	-	100	56	22	34
03/04	82	83	81	-	-	-	18	17	19	100	56	24	32
04/05	91	92	91	..	..	..	5	..	..	100	57	24	33

Läsåret 2001/02 ingår Center för Kognitiv Psykoterapi o Utb. i Göteborg, Göteborgs Psykoterapi Institut, Psykoterapisällskapet i Stockholm AB, S:t Lukas, Stockholms akademi för psykoterapiutbildning och Svenska institutet för kognitiv psykoterapi i psykoterapeututbildningar

Läsåret 2002/03 ingår Linnéstadens Psykoterapi Institut, Psykoterapisällskapet i Stockholm AB, S:t Lukas, Stockholms akademi för psykoterapiutbildning, Svenska föreningen för Klinisk Hypnos och Svenska institutet för kognitiv psykoterapi i psykoterapeututbildningar

Läsåret 2003/04 ingår Göteborgs Psykoterapi Institut, Psykoterapisällskapet i Stockholm AB, S:t Lukas och Stockholms akademi för psykoterapiutbildning i psykoterapeututbildningar

Läsåret 2004/05 ingår Center för Kognitiv Psykoterapi o Utb. i Göteborg, Linnéstadens Psykoterapi Institut och Svenska institutet för kognitiv psykoterapi i psykoterapeututbildningar

\* Enskild utbildningsanordnare

\*\* Enskild utbildningsanordnare med rätt att bedriva viss forskarutbildning

## 12. Doktorandnybörjare under 65 år läsåren 1996/97-2004/05 efter svensk och utländsk bakgrund, universitet/högskola och kön. Procent

12. First time postgraduate students under 65 years of age 1996/97–2004/05 by background university/university college and sex. Per cent

Universitet/Högskola Läsår	Svensk bakgrund			Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar			Utrikes född			Totalt			
	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	%	Antal	Kv.	Män
<b>Totalt</b>													
96/97	85	85	85	3	3	3	12	13	12	100	3 037	1 309	1 728
97/98	82	83	82	3	3	3	15	15	15	100	3 372	1 560	1 812
98/99	85	85	86	3	3	3	12	12	12	100	2 579	1 136	1 443
99/00	86	84	87	3	3	3	12	13	11	100	2 622	1 225	1 397
00/01	86	86	85	3	2	3	12	12	12	100	2 574	1 240	1 334
01/02	85	85	86	3	3	3	12	12	11	100	2 980	1 530	1 450
02/03	86	87	86	3	2	3	11	11	11	100	3 323	1 653	1 670
03/04	87	86	87	3	3	3	11	11	10	100	2 823	1 407	1 416
04/05	87	87	86	3	3	3	10	10	10	100	2 288	1 256	1 032
<b>Uppsala universitet</b>													
96/97	84	84	84	2	2	3	14	15	13	100	422	196	226
97/98	86	88	85	2	3	2	11	10	13	100	396	187	209
98/99	83	84	83	4	4	4	13	11	13	100	295	116	179
99/00	85	84	85	3	3	2	13	12	13	100	339	147	192
00/01	85	85	85	3	3	3	12	12	12	100	348	167	181
01/02	88	88	88	2	2	2	10	10	10	100	325	163	162
02/03	86	85	87	3	3	3	11	12	11	100	425	198	227
03/04	86	84	88	3	4	2	11	12	9	100	339	177	162
04/05	88	87	90	3	..	..	9	9	8	100	239	139	100
<b>Lunds universitet</b>													
96/97	87	84	89	4	4	3	9	12	8	100	505	208	297
97/98	84	86	83	3	2	3	13	12	14	100	570	227	343
98/99	86	84	87	2	3	2	12	13	11	100	367	147	220
99/00	88	87	89	2	..	..	11	12	10	100	368	158	210
00/01	89	91	88	1	..	..	9	8	11	100	360	153	207
01/02	85	84	85	2	2	2	13	14	12	100	437	203	234
02/03	87	88	86	2	3	1	11	9	13	100	506	266	240
03/04	88	88	89	2	..	..	10	11	8	100	412	193	219
04/05	91	90	92	3	..	..	7	7	7	100	303	153	150
<b>Göteborgs universitet</b>													
96/97	86	86	85	3	4	2	11	10	13	100	389	222	167
97/98	86	88	84	1	..	..	12	10	15	100	411	234	177
98/99	88	87	88	..	..	..	12	12	12	100	272	135	137
99/00	85	84	86	3	2	5	12	13	9	100	309	178	131
00/01	84	85	82	2	2	2	14	13	15	100	320	183	137
01/02	85	85	85	4	..	..	12	10	14	100	357	220	137
02/03	87	87	86	2	..	..	12	11	14	100	364	231	133
03/04	83	82	85	3	3	3	14	15	13	100	296	177	119
04/05	85	86	84	2	..	..	13	13	12	100	273	168	105

## 12. (forts.)

Universitet/Högskola Läsår	Svensk bakgrund			Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar			Utrikes född			Totalt			
	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	%	Antal	Kv.	Män
Stockholms universitet													
96/97	85	84	85	4	2	5	11	14	10	100	299	131	168
97/98	82	81	83	4	2	5	14	17	11	100	327	179	148
98/99	84	85	84	4	..	..	12	13	11	100	196	104	92
99/00	86	83	90	4	5	3	10	12	7	100	249	138	111
00/01	83	83	82	4	2	6	14	14	13	100	258	132	126
01/02	84	82	87	4	4	3	12	13	10	100	255	157	98
02/03	80	84	74	5	3	9	15	13	17	100	259	147	112
03/04	85	87	84	4	3	6	10	11	10	100	233	113	120
04/05	85	87	82	5	3	9	9	10	9	100	244	153	91
Umeå universitet													
96/97	90	90	89	-	-	-	10	10	11	100	225	102	123
97/98	88	87	88	..	-	..	11	13	10	100	193	87	106
98/99	92	90	93	..	-	..	8	10	5	100	119	60	59
99/00	87	90	83	4	..	..	10	8	11	100	134	71	63
00/01	86	94	78	3	..	..	10	4	18	100	145	77	68
01/02	92	93	91	3	..	..	6	4	8	100	200	126	74
02/03	89	93	86	2	-	3	9	7	11	100	197	97	100
03/04	92	93	90	2	..	..	7	7	7	100	190	107	83
04/05	90	90	90	..	..	..	8	8	8	100	155	83	72
Linköpings universitet													
96/97	90	89	90	3	3	4	7	7	6	100	233	94	139
97/98	90	85	93	..	..	..	9	13	6	100	179	68	111
98/99	91	87	94	3	..	..	6	9	4	100	197	77	120
99/00	89	86	91	2	..	..	9	11	7	100	205	92	113
00/01	90	92	89	2	-	3	8	8	8	100	168	77	91
01/02	88	88	87	3	..	..	10	11	8	100	217	116	101
02/03	85	81	88	1	-	2	14	19	10	100	242	102	140
03/04	92	91	92	3	3	3	5	6	4	100	232	113	119
04/05	88	90	87	2	..	..	10	7	12	100	161	67	94
Karolinska institutet													
96/97	73	78	66	4	5	3	23	17	30	100	262	143	119
97/98	72	71	73	3	3	2	26	26	26	100	566	340	226
98/99	81	81	82	5	5	4	14	14	14	100	403	264	139
99/00	75	76	74	3	..	..	21	19	25	100	293	197	96
00/01	80	80	80	4	4	3	17	17	16	100	278	187	91
01/02	77	78	75	4	4	4	19	18	21	100	318	214	104
02/03	77	79	74	4	2	6	19	19	20	100	295	183	112
03/04	80	77	84	6	7	4	14	16	12	100	333	209	124
04/05	81	83	77	5	4	5	14	12	18	100	329	224	105
Kungl. Tekniska högskolan													
96/97	79	75	81	2	-	3	19	25	17	100	286	60	226
97/98	76	80	75	5	4	5	19	17	20	100	287	83	204
98/99	83	95	79	3	..	..	14	..	..	100	233	60	173
99/00	86	83	87	3	..	..	11	13	11	100	222	53	169
00/01	81	89	79	4	..	..	15	9	17	100	187	47	140
01/02	80	77	81	5	4	5	15	19	14	100	216	70	146
02/03	86	89	84	2	..	..	12	10	13	100	252	81	171
03/04	81	84	80	2	..	..	17	15	17	100	235	68	167
04/05	82	80	83	3	5	3	15	15	14	100	179	60	119

## 12. (forts.)

Universitet/Högskola Läsår	Svensk bakgrund			Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar			Utrikes född			Totalt			
	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	%	Antal	Kv.	Män
Chalmers tekniska högskola*													
96/97	89	92	89	..	-	..	9	8	10	100	158	36	122
97/98	87	90	85	3	..	..	10	..	..	100	163	40	123
98/99	84	79	86	4	9	2	12	13	11	100	225	56	169
99/00	87	88	87	3	..	..	9	9	9	100	173	43	130
00/01	85	76	88	4	-	5	12	24	7	100	156	42	114
01/02	85	79	88	3	..	..	12	19	9	100	164	47	117
02/03	91	93	89	3	..	..	7	..	..	100	190	58	132
03/04	89	91	88	..	-	..	9	9	10	100	138	45	93
04/05	86	84	87	5	-	7	9	16	6	100	107	38	69
Luleå tekniska universitet													
96/97	90	92	88	..	..	..	8	..	..	100	98	38	60
97/98	90	84	93	-	-	-	10	16	7	100	80	25	55
98/99	85	100	79	..	-	..	13	-	17	100	71	18	53
99/00	94	96	93	..	-	..	5	..	..	100	84	28	56
00/01	95	90	98	-	-	-	5	..	..	100	76	30	46
01/02	89	90	89	3	..	..	8	8	8	100	113	51	62
02/03	93	89	95	..	..	-	5	..	..	100	112	37	75
03/04	88	81	92	..	..	-	10	13	8	100	80	31	49
04/05	92	93	91	..	-	..	6	..	..	100	62	29	33
Handelshögskolan i Stockholm*													
96/97	91	71	100	..	..	-	..	..	-	100	23	7	16
97/98	89	73	94	..	-	..	9	..	..	100	45	11	34
98/99	89	77	96	-	-	-	11	..	..	100	38	13	25
99/00	83	89	81	..	-	..	13	..	..	100	30	9	21
00/01	88	71	94	..	..	-	..	..	..	100	24	7	17
01/02	88	78	94	..	..	-	..	..	..	100	26	9	17
02/03	90	82	94	..	..	-	..	..	..	100	29	11	18
03/04	92	100	90	-	-	-	..	-	..	100	24	4	20
04/05	93	100	86	..	-	..	-	-	-	100	14	7	7
Sveriges lantbruksuniversitet													
96/97	87	86	88	..	..	-	13	13	12	100	134	69	65
97/98	81	87	75	4	..	..	15	8	22	100	151	79	72
98/99	81	79	84	..	..	-	18	19	16	100	91	47	44
99/00	87	84	91	-	-	-	13	16	9	100	90	58	32
00/01	92	90	95	..	-	..	7	..	..	100	88	50	38
01/02	90	88	93	..	-	..	9	..	..	100	129	72	57
02/03	93	94	91	2	..	..	5	4	7	100	136	81	55
03/04	92	94	89	..	-	..	7	..	..	100	76	49	27
04/05	89	94	83	-	-	-	11	..	..	100	66	36	30
Karlstads universitet													
98/99	91	89	95	..	..	-	7	..	..	100	46	27	19
99/00	92	100	86	-	-	-	..	-	..	100	24	10	14
00/01	96	92	100	-	-	-	..	..	-	100	23	12	11
01/02	91	91	91	..	..	-	7	..	..	100	57	23	34
02/03	85	80	90	-	-	-	15	..	..	100	40	20	20
03/04	100	100	100	-	-	-	-	-	-	100	36	22	14
04/05	74	74	75	..	..	..	19	..	..	100	27	19	8

**12. (forts.)**

Universitet/Högskola Läsår	Svensk bakgrund			Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar			Utrikes född			Totalt			
	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	%	Antal	Kv.	Män
<b>Mittuniversitetet</b>													
01/02	91	100	87	..	-	..	..	-	..	100	23	8	15
02/03	90	100	85	-	-	-	..	-	..	100	21	8	13
03/04	100	100	100	-	-	-	-	-	-	100	15	7	8
04/05	90	100	86	..	-	..	-	-	-	100	10	3	7
<b>Växjö universitet</b>													
98/99	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
99/00	91	94	88	-	-	-	9	..	..	100	43	17	26
00/01	89	87	91	8	..	..	..	-	..	100	38	15	23
01/02	85	75	93	..	..	-	..	..	..	100	27	12	15
02/03	87	90	81	4	..	..	9	6	15	100	77	51	26
03/04	84	79	100	-	-	-	16	21	-	100	19	14	5
04/05	96	94	100	-	-	-	..	..	-	100	23	16	7
<b>Örebro universitet</b>													
98/99	93	100	88	..	-	..	-	-	-	100	14	6	8
99/00	100	100	100	-	-	-	-	-	-	100	25	13	12
00/01	88	92	83	..	-	..	10	8	13	100	60	37	23
01/02	85	95	71	..	-	..	12	..	..	100	33	19	14
02/03	93	95	91	5	-	9	..	..	-	100	80	37	43
03/04	92	93	91	..	-	..	7	7	6	100	89	42	47
04/05	88	90	86	..	..	-	8	..	..	100	51	30	21
<b>Blekinge tekniska högskola</b>													
98/99	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
99/00	89	-	89	..	-	..	-	-	-	100	9	-	9
00/01	85	80	88	-	-	-	..	..	..	100	13	5	8
01/02	67	100	63	..	-	..	..	-	..	100	9	..	..
02/03	89	88	89	..	-	..	..	..	..	100	27	8	19
03/04	82	100	71	-	-	-	..	-	..	100	11	4	7
04/05	100	100	100	-	-	-	-	-	-	100	6	..	..
<b>Högskolan i Jönköping**</b>													
96/97	100	100	100	-	-	-	-	-	-	100	8	4	4
97/98	100	100	100	-	-	-	-	-	-	100	6	..	..
98/99	100	100	100	-	-	-	-	-	-	100	7	..	..
99/00	100	100	100	-	-	-	-	-	-	100	9	5	4
00/01	100	100	100	-	-	-	-	-	-	100	4	..	..
01/02	80	80	80	-	-	-	..	..	..	100	10	5	5
02/03	92	90	100	-	-	-	..	..	-	100	12	..	..
03/04	100	100	100	-	-	-	-	-	-	100	4	..	..
04/05	67	67	-	..	..	-	..	..	-	..	6	6	-
<b>Högskolan i Kalmar</b>													
99/00	80	80	80	..	-	..	..	..	-	100	10	5	5
00/01	100	100	100	-	-	-	-	-	-	100	13	10	3
01/02	91	100	89	-	-	-	..	-	..	100	11	..	..
02/03	100	100	100	-	-	-	-	-	-	100	10	5	5
03/04	89	92	83	..	..	-	..	-	..	100	19	13	6
04/05	93	91	100	-	-	-	..	..	-	100	14	11	3



**12. (forts.)**

Universitet/Högskola Läsår	Svensk bakgrund			Född i Sv. med två utrikes födda föräldrar			Utrikes född			Totalt			
	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	Totalt	Kv.	Män	%	Antal	Kv.	Män
<b>Malmö högskola</b>													
98/99	100	100	-	-	-	-	-	-	-	100	4	4	-
99/00	88	100	80	..	-	..	-	-	-	100	8	3	5
00/01	90	100	75	-	-	-	..	-	..	100	10	6	4
01/02	100	100	100	-	-	-	-	-	-	100	7	4	3
02/03	94	100	88	-	-	-	..	-	..	100	17	9	8
03/04	88	82	100	-	-	-	..	..	-	100	17	11	6
04/05	100	100	-	-	-	-	-	-	-	100	6	6	-
<b>Mälardalens högskola</b>													
00/01	100	100	100	-	-	-	-	-	-	100	7	3	4
01/02	91	100	90	-	-	-	9	-	10	100	47	8	39
02/03	85	71	95	-	-	-	15	..	..	100	34	14	20
03/04	76	67	79	12	..	..	12	..	..	100	25	6	19
04/05	85	71	100	-	-	-	..	..	-	100	13	7	6

### 13. Utbytesstudenter (nybörjare) i högskoleutbildning läsåren 1996/97–2004/05 efter land och kön

#### 13. Exchange students enrolled in higher education 1996/97–2004/05 by country and sex

Område									
Land <sup>1</sup>									
Kön	96/97	97/98	98/99	99/00	00/01	01/02	02/03	03/04	04/05
<b>Samtliga</b>	<b>3 744</b>	<b>4 079</b>	<b>5 086</b>	<b>5 786</b>	<b>6 282</b>	<b>6 904</b>	<b>7 629</b>	<b>8 821</b>	<b>9 627</b>
<b>Kvinnor</b>	<b>1 846</b>	<b>2 049</b>	<b>2 651</b>	<b>2 957</b>	<b>3 280</b>	<b>3 625</b>	<b>4 020</b>	<b>4 577</b>	<b>4 954</b>
<b>Män</b>	<b>1 898</b>	<b>2 030</b>	<b>2 435</b>	<b>2 829</b>	<b>3 002</b>	<b>3 279</b>	<b>3 609</b>	<b>4 244</b>	<b>4 673</b>
<b>Norden utom Sverige</b>	<b>557</b>	<b>572</b>	<b>681</b>	<b>769</b>	<b>774</b>	<b>800</b>	<b>825</b>	<b>864</b>	<b>859</b>
Kvinnor	369	380	466	520	523	567	563	628	597
Män	188	192	215	249	251	233	262	236	262
Danmark	67	83	97	125	119	160	163	172	166
Kvinnor	39	57	59	78	75	100	100	106	102
Män	28	26	38	47	44	60	63	66	64
Finland	394	390	468	509	545	504	514	516	532
Kvinnor	263	257	326	351	384	380	362	398	383
Män	131	133	142	158	161	124	152	118	149
Island	17	22	13	19	15	26	28	23	30
Kvinnor	13	17	12	11	9	18	21	18	23
Män	4	5	1	8	6	8	7	5	7
Norge	79	77	103	116	95	110	120	153	131
Kvinnor	54	49	69	80	55	69	80	106	89
Män	25	28	34	36	40	41	40	47	42
<b>EU25 utom Norden</b>	<b>2 571</b>	<b>2 778</b>	<b>3 426</b>	<b>3 948</b>	<b>4 368</b>	<b>4 804</b>	<b>5 207</b>	<b>6 035</b>	<b>6 662</b>
Kvinnor	1 160	1 304	1 695	1 896	2 200	2 363	2 641	2 983	3 268
Män	1 411	1 474	1 731	2 052	2 168	2 441	2 566	3 052	3 394
Belgien	129	133	158	137	151	162	151	155	184
Kvinnor	64	63	92	69	85	86	79	72	89
Män	65	70	66	68	66	76	72	83	95
Estland	14	20	17	44	30	26	31	24	36
Kvinnor	10	13	12	23	17	14	19	16	23
Män	4	7	5	21	13	12	12	8	13
Frankrike	384	389	523	617	679	780	872	1 066	1 175
Kvinnor	150	150	195	261	289	340	413	466	523
Män	234	239	328	356	390	440	459	600	652
Grekland	38	43	54	72	57	79	81	101	87
Kvinnor	16	21	30	33	29	44	41	50	40
Män	22	22	24	39	28	35	40	51	47
Irland	15	18	29	44	53	65	61	58	66
Kvinnor	11	14	17	27	35	40	37	40	44
Män	4	4	12	17	18	25	24	18	22
Italien	230	251	303	349	363	376	375	393	399
Kvinnor	84	98	138	130	128	147	161	159	145
Män	146	153	165	219	235	229	214	234	254
Lettland	18	..	45	29	54	20	26	30	43
Kvinnor	10	..	35	20	42	14	18	20	24
Män	8	..	10	9	12	6	8	10	19

**13. (forts.)**

Område									
Land <sup>1</sup>									
Kön	96/97	97/98	98/99	99/00	00/01	01/02	02/03	03/04	04/05
Litauen	24	29	18	61	68	111	118	123	125
Kvinnor	13	17	9	35	46	74	84	72	81
Män	11	12	9	26	22	37	34	51	44
Nederländerna	294	353	338	360	346	411	416	410	481
Kvinnor	142	208	204	216	216	263	255	226	252
Män	152	145	134	144	130	148	161	184	229
Polen	20	32	65	103	162	181	256	277	339
Kvinnor	9	10	31	57	89	99	159	172	219
Män	11	22	34	46	73	82	97	105	120
Portugal	47	42	42	61	62	68	75	97	100
Kvinnor	28	24	24	40	28	27	36	39	43
Män	19	18	18	21	34	41	39	58	57
Slovakien	..	..	..	..	14	11	25	59	28
Kvinnor	..	..	..	..	8	4	7	11	14
Män	..	..	..	..	6	7	18	48	14
Slovenien	..	..	..	13	17	21	25	17	32
Kvinnor	..	..	..	6	9	12	16	9	15
Män	..	..	..	7	8	9	9	8	17
Spanien	280	285	419	446	568	571	605	679	787
Kvinnor	128	132	204	215	283	247	271	304	342
Män	152	153	215	231	285	324	334	375	445
Storbritannien och Nordirland	285	270	299	323	312	318	289	270	318
Kvinnor	156	125	161	167	179	176	155	147	164
Män	129	145	138	156	133	142	134	123	154
Tjeckien	11	10	37	51	69	90	140	181	185
Kvinnor	7	3	26	27	33	45	51	86	103
Män	4	7	11	24	36	45	89	95	82
Tyskland	643	747	855	994	1 116	1 235	1 356	1 715	1 850
Kvinnor	260	346	399	459	559	607	686	895	946
Män	383	401	456	535	557	628	670	820	904
Ungern	42	17	32	41	56	51	61	56	67
Kvinnor	17	11	20	14	28	22	36	29	23
Män	25	6	12	27	28	29	25	27	44
Österrike	88	127	181	196	190	224	242	318	355
Kvinnor	49	63	93	94	96	101	116	165	174
Män	39	64	88	102	94	123	126	153	181
Övriga EU25 utom Norden	9	12	11	7	1	4	2	6	5
Kvinnor	6	6	5	3	1	1	1	5	4
Män	3	6	6	4	-	3	1	1	1
<b>Europa utom EU25 och Norden</b>	<b>85</b>	<b>95</b>	<b>161</b>	<b>176</b>	<b>204</b>	<b>213</b>	<b>252</b>	<b>290</b>	<b>308</b>
Kvinnor	39	39	66	89	91	108	106	132	140
Män	46	56	95	87	113	105	146	158	168
Bulgarien	..	..	..	..	..	11	..	11	..
Kvinnor	..	..	..	..	..	7	..	10	..
Män	..	..	..	..	..	4	..	1	..

**13. (forts.)**

Område		96/97	97/98	98/99	99/00	00/01	01/02	02/03	03/04	04/05
Land <sup>1</sup>										
Kön										
Rumänien		17	12	27	32	28	42	43	39	29
Kvinnor		7	8	14	21	20	24	35	27	25
Män		10	4	13	11	8	18	8	12	4
Ryssland		31	32	51	60	49	45	33	41	58
Kvinnor		20	19	32	43	35	34	24	29	40
Män		11	13	19	17	14	11	9	12	18
Schweiz		30	45	68	65	111	96	154	173	159
Kvinnor		9	9	14	15	30	31	37	51	49
Män		21	36	54	50	81	65	117	122	110
Turkiet		..	-	..	..	..	..	..	11	34
Kvinnor		..	-	..	..	..	..	..	3	14
Män		-	-	-	-	-	-	-	8	20
Övriga Europa utom EU25 och Norden		7	6	15	19	16	19	22	15	28
Kvinnor		3	3	6	10	6	12	10	12	12
Män		4	3	9	9	10	7	12	3	16
<b>Afrika</b>		<b>15</b>	<b>17</b>	<b>12</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>27</b>	<b>54</b>	<b>83</b>	<b>109</b>
Kvinnor		6	4	3	9	7	13	34	46	63
Män		9	13	9	19	5	14	20	37	46
Kenya		..	..	-	12	..	..	11	15	18
Kvinnor		..	..	-	2	..	..	6	4	9
Män		..	-	-	10	..	..	5	11	9
Sydafrika		..	..	..	..	..	14	27	40	55
Kvinnor		..	..	..	..	..	8	19	29	33
Män		..	..	..	..	..	6	8	11	22
Övriga Afrika		15	17	12	16	12	13	16	28	36
Kvinnor		6	4	3	7	7	5	9	13	21
Män		9	13	9	9	5	8	7	15	15
<b>Nordamerika</b>		<b>344</b>	<b>408</b>	<b>506</b>	<b>585</b>	<b>615</b>	<b>674</b>	<b>738</b>	<b>827</b>	<b>854</b>
Kvinnor		171	209	262	294	301	355	379	395	438
Män		173	199	244	291	314	319	359	432	416
Kanada		84	96	125	170	168	211	218	197	237
Kvinnor		40	44	59	80	83	113	107	94	113
Män		44	52	66	90	85	98	111	103	124
Mexiko		..	11	13	13	53	44	69	81	89
Kvinnor		..	2	5	2	27	19	36	31	39
Män		..	9	8	11	26	25	33	50	50
USA		257	301	368	401	394	416	448	545	519
Kvinnor		130	163	198	211	191	222	234	269	280
Män		127	138	170	190	203	194	214	276	239
Övriga Nordamerika		3	-	-	1	-	3	3	4	9
Kvinnor		1	-	-	1	-	1	2	1	6
Män		2	-	-	-	-	2	1	3	3

**13. (forts.)**

Område									
Land <sup>1</sup>									
Kön	96/97	97/98	98/99	99/00	00/01	01/02	02/03	03/04	04/05
<b>Sydamerika</b>	<b>16</b>	<b>51</b>	<b>21</b>	<b>33</b>	<b>47</b>	<b>52</b>	<b>86</b>	<b>97</b>	<b>83</b>
Kvinnor	6	24	9	15	16	29	40	53	34
Män	10	27	12	18	31	23	46	44	49
Argentina	..	..	..	-	..	..	11	11	..
Kvinnor	..	..	..	-	..	..	8	6	..
Män	..	..	..	-	..	..	3	5	..
Bolivia	-	37	-	-	-	-	..	-	..
Kvinnor	-	15	-	-	-	-	..	-	..
Män	-	22	-	-	-	-	..	-	..
Brasilien	..	..	..	13	..	12	21	25	23
Kvinnor	..	..	..	6	..	9	10	13	6
Män	..	..	..	7	..	3	11	12	17
Chile	..	..	..	3	13	..	20	35	22
Kvinnor	..	..	..	-	5	..	7	16	11
Män	..	..	..	-	8	..	13	19	11
Colombia	..	..	..	10	13	10	12	..	..
Kvinnor	..	..	..	6	5	6	5	..	..
Män	..	..	..	4	8	4	7	..	..
Venezuela	-	-	..	..	..	..	..	..	11
Kvinnor	-	-	..	..	..	..	..	..	5
Män	-	-	..	..	..	..	..	..	6
Övriga Sydamerika	16	14	21	10	21	30	22	26	27
Kvinnor	6	9	9	3	6	14	10	18	12
Män	10	5	12	7	15	16	12	8	15
<b>Asien</b>	<b>74</b>	<b>89</b>	<b>132</b>	<b>143</b>	<b>143</b>	<b>194</b>	<b>287</b>	<b>432</b>	<b>497</b>
Kvinnor	50	56	76	91	80	111	162	244	272
Män	24	33	56	52	63	83	125	188	225
Hongkong	-	..	..	..	..	..	..	13	14
Kvinnor	-	..	..	..	..	..	..	5	9
Män	-	..	..	..	..	..	..	8	5
Indien	..	..	..	..	..	13	31	26	34
Kvinnor	..	..	..	..	..	5	10	10	13
Män	..	..	..	..	..	8	21	16	21
Indonesien	-	-	-	-	1	-	-	..	10
Kvinnor	-	-	-	-	-	-	-	..	5
Män	-	-	-	-	-	-	-	..	5
Japan	16	25	50	52	45	49	73	75	86
Kvinnor	12	19	36	38	29	34	47	52	56
Män	4	6	14	14	16	15	26	23	30
Kina	11	13	25	12	12	23	36	97	119
Kvinnor	10	9	9	10	7	16	29	54	75
Män	1	4	16	2	5	7	7	43	44
Korea, Syd-	..	..	..	10	..	..	17	39	66
Kvinnor	..	..	..	4	..	..	10	20	33
Män	..	..	..	6	..	..	7	19	33

**13. (forts.)**

Område		96/97	97/98	98/99	99/00	00/01	01/02	02/03	03/04	04/05
Land <sup>1</sup>	Kön									
Singapore		26	24	27	31	32	50	44	90	85
	Kvinnor	17	13	15	13	10	19	21	43	36
	Män	9	11	12	18	22	31	23	47	49
Tadjikistan		-	-	-	..	-	14	17	-	-
	Kvinnor	-	-	-	..	-	12	6	-	-
	Män	-	-	-	..	-	2	11	-	-
Taiwan		..	..	11	..	12	10	22	23	12
	Kvinnor	..	..	8	..	9	7	13	15	7
	Män	..	..	3	..	3	3	9	8	5
Thailand		-	..	8	17	16	10	17	30	16
	Kvinnor	-	..	-	12	11	5	11	24	13
	Män	-	..	-	5	5	5	6	6	3
Övriga Asien		21	27	19	21	26	25	30	39	55
	Kvinnor	11	15	8	14	14	13	15	21	25
	Män	10	12	11	7	12	12	15	18	30
<b>Oceanien</b>		<b>51</b>	<b>68</b>	<b>106</b>	<b>104</b>	<b>119</b>	<b>140</b>	<b>180</b>	<b>193</b>	<b>254</b>
	Kvinnor	31	33	54	43	62	79	95	96	142
	Män	20	35	52	61	57	61	85	97	112
Australien		45	62	101	97	109	135	161	179	236
	Kvinnor	29	30	52	41	56	78	89	89	135
	Män	16	32	49	56	53	57	72	90	101
Nya Zeeland		..	..	..	..	10	..	19	14	18
	Kvinnor	..	..	..	..	6	..	6	7	7
	Män	..	..	..	..	4	..	13	7	11
Övriga Oceanien		6	6	5	7	-	5	-	-	-
	Kvinnor	2	3	2	2	-	1	-	-	-
	Män	4	3	3	5	-	4	-	-	-
<b>Okänt</b>		<b>30</b>	<b>1</b>	<b>41</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
	Kvinnor	13	-	20	-	-	-	-	-	-
	Män	17	1	21	-	-	-	-	-	1

<sup>1</sup> Länder med minst 10 studenter särredovisas

## 14. Free mover-studenter (nybörjare) i högskoleutbildning läsåren 1996/97–2004/05 efter land och kön

14. Free movers enrolled in higher education 1996/97–2004/05 by country and sex

Område									
Land <sup>1</sup>									
Kön	96/97	97/98	98/99	99/00	00/01	01/02	02/03	03/04	04/05
<b>Samtliga</b>	<b>2 283</b>	<b>2 260</b>	<b>2 096</b>	<b>2 226</b>	<b>2 384</b>	<b>3 258</b>	<b>4 589</b>	<b>5 805</b>	<b>6 851</b>
<b>Kvinnor</b>	<b>1 246</b>	<b>1 245</b>	<b>1 114</b>	<b>1 257</b>	<b>1 283</b>	<b>1 646</b>	<b>2 204</b>	<b>2 570</b>	<b>2 887</b>
<b>Män</b>	<b>1 037</b>	<b>1 015</b>	<b>982</b>	<b>969</b>	<b>1 101</b>	<b>1 612</b>	<b>2 385</b>	<b>3 235</b>	<b>3 964</b>
<b>Norden utom Sverige</b>	<b>404</b>	<b>329</b>	<b>358</b>	<b>333</b>	<b>325</b>	<b>329</b>	<b>435</b>	<b>462</b>	<b>323</b>
Kvinnor	252	240	241	228	220	214	268	286	225
Män	152	89	117	105	105	115	167	176	98
Danmark	18	11	21	20	18	42	44	44	38
Kvinnor	11	5	14	11	12	23	26	26	19
Män	7	6	7	9	6	19	18	18	19
Finland	234	219	236	217	181	175	234	253	188
Kvinnor	172	171	169	162	138	122	152	180	144
Män	62	48	67	55	43	53	82	73	44
Island	34	21	20	19	23	24	44	50	36
Kvinnor	10	9	10	8	10	12	21	17	20
Män	24	12	10	11	13	12	23	33	16
Norge	118	78	81	77	103	88	113	115	61
Kvinnor	59	55	48	47	60	57	69	63	42
Män	59	23	33	30	43	31	44	52	19
<b>EU25 utom Norden</b>	<b>174</b>	<b>199</b>	<b>259</b>	<b>265</b>	<b>272</b>	<b>368</b>	<b>419</b>	<b>493</b>	<b>292</b>
Kvinnor	84	98	133	157	147	198	177	248	134
Män	90	101	126	108	125	170	242	245	158
Estland	16	22	20	31	39	42	39	47	18
Kvinnor	13	18	15	23	29	32	24	35	14
Män	3	4	5	8	10	10	15	12	4
Frankrike	24	16	20	18	15	52	58	64	55
Kvinnor	9	2	10	6	4	13	16	12	15
Män	15	14	10	12	11	39	42	52	40
Grekland	..	..	..	..	..	..	14	15	..
Kvinnor	..	..	..	..	..	..	6	8	..
Män	..	..	..	..	..	..	8	7	..
Italien	14	10	18	10	10	18	23	16	18
Kvinnor	4	2	5	2	5	8	7	5	8
Män	10	8	13	8	5	10	16	11	10
Lettland	..	14	31	22	17	25	31	25	16
Kvinnor	..	5	22	14	8	13	20	20	12
Män	..	9	9	8	9	12	11	5	4
Litauen	..	25	17	24	43	41	25	36	..
Kvinnor	..	16	11	20	25	29	15	24	..
Män	..	9	6	4	18	12	10	12	..
Nederländerna	..	..	19	11	..	..	21	33	24
Kvinnor	..	..	6	6	..	..	10	16	14
Män	..	..	13	5	..	..	11	17	10

**14. (forts.)**

Område		96/97	97/98	98/99	99/00	00/01	01/02	02/03	03/04	04/05
Land <sup>1</sup>										
Kön										
Polen		..	14	15	25	31	31	31	56	27
Kvinnor		..	10	10	18	18	25	18	33	17
Män		..	4	5	7	13	6	13	23	10
Spanien		..	..	12	..	..	21	23	32	18
Kvinnor		..	..	2	..	..	9	6	14	6
Män		..	..	10	..	..	12	17	18	12
Storbritannien och Nordirland		14	..	10	13	19	18	24	17	11
Kvinnor		5	..	6	7	4	8	5	8	4
Män		9	..	4	6	15	10	19	9	7
Tjeckien		..	-	..	..	..	..	11	10	..
Kvinnor		..	-	..	..	..	..	3	5	..
Män		..	-	..	..	..	..	8	5	..
Tyskland		44	52	64	55	45	68	84	87	64
Kvinnor		18	22	27	25	27	32	39	47	26
Män		26	30	37	30	18	36	45	40	38
Ungern		..	..	11	18	..	..	..	14	..
Kvinnor		..	..	6	13	..	..	..	6	..
Män		..	..	5	5	..	..	..	8	..
Österrike		..	..	..	10	..	..	..	13	..
Kvinnor		..	..	..	7	..	..	..	2	..
Män		..	..	..	3	..	..	..	11	..
Övr. EU25 utom Norden		62	46	22	28	53	52	35	28	41
Kvinnor		35	23	13	16	27	29	8	13	18
Män		27	23	9	12	26	23	27	15	23
<b>Europa utom EU25 och Norden</b>		<b>49</b>	<b>54</b>	<b>85</b>	<b>115</b>	<b>147</b>	<b>173</b>	<b>280</b>	<b>274</b>	<b>338</b>
Kvinnor		18	31	51	67	80	99	158	166	193
Män		31	23	34	48	67	74	122	108	145
Bulgarien		..	..	..	..	12	13	25	25	19
Kvinnor		..	..	..	..	8	10	17	12	8
Män		..	..	..	..	4	3	8	13	11
Jugoslavien		..	..	..	..	10	..	10	18	14
Kvinnor		..	..	..	..	4	..	8	9	6
Män		..	..	..	..	6	..	2	9	8
Makedonien		..	-	..	..	..	..	..	..	10
Kvinnor		..	-	..	..	..	..	..	..	6
Män		..	-	..	..	..	..	..	..	4
Moldavien		-	..	..	..	11	11	13	12	..
Kvinnor		-	..	..	..	2	6	3	7	..
Män		-	..	..	..	9	5	10	5	..
Rumänien		..	..	..	..	..	10	27	23	24
Kvinnor		..	..	..	..	..	7	18	18	15
Män		..	..	..	..	..	3	9	5	9
Ryssland		19	19	42	45	58	71	95	85	116
Kvinnor		7	10	25	32	40	40	61	57	79
Män		12	9	17	13	18	31	34	28	37



**14. (forts.)**

Område	96/97	97/98	98/99	99/00	00/01	01/02	02/03	03/04	04/05
Land <sup>1</sup>									
Kön									
Schweiz	..	..	10	15	10	..	11	10	..
Kvinnor	..	..	7	7	1	..	4	4	..
Män	..	..	3	8	9	..	7	6	..
Turkiet	..	..	..	11	15	14	32	43	64
Kvinnor	..	..	..	3	6	3	5	21	19
Män	..	..	..	8	9	11	27	22	45
Ukraina	..	..	..	..	..	19	27	25	42
Kvinnor	..	..	..	..	..	10	17	13	26
Män	..	..	..	..	..	9	10	12	16
Vitryssland	-	-	-	..	..	11	23	15	22
Kvinnor	-	-	-	..	..	9	15	10	15
Män	-	-	-	..	..	2	8	5	7
Övr. Europa utom EU25 och Norden	30	35	33	44	31	24	17	18	27
Kvinnor	11	21	19	25	19	14	10	15	19
Män	19	14	14	19	12	10	7	3	8
<b>Afrika</b>	<b>28</b>	<b>54</b>	<b>67</b>	<b>75</b>	<b>100</b>	<b>138</b>	<b>193</b>	<b>276</b>	<b>432</b>
Kvinnor	6	14	23	20	26	37	50	61	62
Män	22	40	44	55	74	101	143	215	370
Egypten	-	..	..	..	..	..	12	..	..
Kvinnor	-	..	..	..	..	..	4	..	..
Män	-	..	..	..	..	..	8	..	..
Etiopien	..	..	..	..	..	..	14	..	16
Kvinnor	..	..	..	..	..	..	1	..	2
Män	..	..	..	..	..	..	13	..	14
Ghana	..	..	..	..	14	29	23	57	54
Kvinnor	..	..	..	..	1	5	4	2	4
Män	..	..	..	..	13	24	19	55	50
Kamerun	..	..	..	..	14	15	17	59	137
Kvinnor	..	..	..	..	3	1	5	12	20
Män	..	..	..	..	11	14	12	47	117
Kenya	..	..	..	..	12	10	14	17	11
Kvinnor	..	..	..	..	4	7	4	12	6
Män	..	..	..	..	8	3	10	5	5
Nigeria	-	..	..	..	..	..	26	42	111
Kvinnor	-	..	..	..	..	..	4	4	5
Män	-	..	..	..	..	..	22	38	106
Sudan	..	..	..	..	..	..	13	15	15
Kvinnor	..	..	..	..	..	..	1	3	3
Män	..	..	..	..	..	..	12	12	12
Sydafrika	..	..	..	..	..	15	19	..	14
Kvinnor	..	..	..	..	..	8	10	..	6
Män	..	..	..	..	..	7	9	..	8
Tanzania	-	..	..	..	..	..	10	19	13
Kvinnor	-	..	..	..	..	..	3	6	2
Män	-	..	..	..	..	..	7	13	11

**14. (forts.)**

Område		96/97	97/98	98/99	99/00	00/01	01/02	02/03	03/04	04/05
Land <sup>1</sup>	Kön									
Övr. Afrika		28	54	67	75	60	69	45	67	61
	Kvinnor	6	14	23	20	18	16	14	22	14
	Män	22	40	44	55	42	53	31	45	47
<b>Nordamerika</b>		<b>59</b>	<b>64</b>	<b>74</b>	<b>82</b>	<b>101</b>	<b>125</b>	<b>162</b>	<b>199</b>	<b>237</b>
	Kvinnor	22	28	23	41	37	52	66	82	87
	Män	37	36	51	41	64	73	96	117	150
Kanada		10	14	15	16	16	21	27	50	53
	Kvinnor	5	6	8	9	5	6	13	24	23
	Män	5	8	7	7	11	15	14	26	30
Mexiko		..	..	15	11	23	32	46	41	50
	Kvinnor	..	..	4	3	3	10	16	13	14
	Män	..	..	11	8	20	22	30	28	36
USA		36	36	37	43	55	65	82	88	122
	Kvinnor	13	16	10	22	24	33	33	39	48
	Män	23	20	27	21	31	32	49	49	74
Övr. Nordamerika		13	14	7	12	7	7	7	20	12
	Kvinnor	4	6	1	7	5	3	4	6	2
	Män	9	8	6	5	2	4	3	14	10
<b>Sydamerika</b>		<b>22</b>	<b>34</b>	<b>24</b>	<b>26</b>	<b>47</b>	<b>52</b>	<b>61</b>	<b>85</b>	<b>83</b>
	Kvinnor	8	15	10	14	24	22	24	36	36
	Män	14	19	14	12	23	30	37	49	47
Argentina		-	..	..	..	10	..	11	..	..
	Kvinnor	-	..	..	..	8	..	7	..	..
	Män	-	..	..	..	2	..	4	..	..
Bolivia		..	-	-	..	..	..	..	11	..
	Kvinnor	..	-	-	..	..	..	..	5	..
	Män	..	-	-	..	..	..	..	6	..
Brasilien		10	..	..	..	..	10	18	19	26
	Kvinnor	4	..	..	..	..	3	6	7	11
	Män	6	..	..	..	..	7	12	12	15
Chile		..	..	..	..	..	..	11	12	..
	Kvinnor	..	..	..	..	..	..	3	8	..
	Män	..	..	..	..	..	..	8	4	..
Colombia		..	..	..	..	11	13	14	16	23
	Kvinnor	..	..	..	..	6	3	5	8	7
	Män	..	..	..	..	5	10	9	8	16
Peru		..	..	..	..	..	..	..	11	13
	Kvinnor	..	..	..	..	..	..	..	3	7
	Män	..	..	..	..	..	..	..	8	6
Övr. Sydamerika		12	34	24	26	26	29	7	16	21
	Kvinnor	4	15	10	14	10	16	3	5	11
	Män	8	19	14	12	16	13	4	11	10

**14. (forts.)**

Område	96/97	97/98	98/99	99/00	00/01	01/02	02/03	03/04	04/05
Land <sup>1</sup>									
Kön									
<b>Asien</b>	<b>127</b>	<b>220</b>	<b>163</b>	<b>241</b>	<b>288</b>	<b>471</b>	<b>822</b>	<b>1 273</b>	<b>1 659</b>
Kvinnor	64	89	63	94	125	151	268	371	421
Män	63	131	100	147	163	320	554	902	1 238
Armenien	-	-	..	..	..	..	11	..	..
Kvinnor	-	-	..	..	..	..	7	..	..
Män	-	-	..	..	..	..	4	..	..
Azerbajdzjan	-	-	-	..	..	..	..	11	..
Kvinnor	-	-	-	..	..	..	..	4	..
Män	-	-	-	..	..	..	..	7	..
Bangladesh	..	..	10	12	18	26	62	86	138
Kvinnor	..	..	-	4	5	1	9	18	17
Män	..	..	10	8	13	25	53	68	121
Filippinerna	..	..	..	..	..	..	12	11	10
Kvinnor	..	..	..	..	..	..	8	8	9
Män	..	..	..	..	..	..	4	3	1
Georgien	..	..	..	..	..	17	13	13	11
Kvinnor	..	..	..	..	..	8	6	3	3
Män	..	..	..	..	..	9	7	10	8
Indien	..	..	10	13	15	92	207	405	512
Kvinnor	..	..	3	1	5	9	18	39	35
Män	..	..	7	12	10	83	189	366	477
Indonesien	..	..	..	15	13	14	17	17	23
Kvinnor	..	..	..	9	6	3	8	10	10
Män	..	..	..	6	7	11	9	7	13
Iran	..	..	..	16	19	22	47	61	125
Kvinnor	..	..	..	7	8	8	19	19	59
Män	..	..	..	9	11	14	28	42	66
Israel	..	..	..	..	..	-	11	..	..
Kvinnor	..	..	..	..	..	-	4	..	..
Män	..	..	..	..	..	-	7	..	..
Japan	16	11	..	12	14	22	24	31	31
Kvinnor	11	5	..	8	6	12	16	23	22
Män	5	6	..	4	8	10	8	8	9
Jordanien	..	..	..	..	..	..	..	..	13
Män	..	..	..	..	..	..	..	..	13
Kina	56	127	50	63	99	128	240	343	332
Kvinnor	34	52	24	30	54	70	126	183	161
Män	22	75	26	33	45	58	114	160	171
Kirgizistan	-	-	-	-	-	..	..	..	10
Kvinnor	-	-	-	-	-	..	..	..	4
Män	-	-	-	-	-	..	..	..	6
Korea, Syd-	..	..	..	14	..	..	..	11	..
Kvinnor	..	..	..	7	..	..	..	5	..
Män	..	..	..	7	..	..	..	6	..

**14. (forts.)**

Område		96/97	97/98	98/99	99/00	00/01	01/02	02/03	03/04	04/05
Land <sup>1</sup>	Kön									
Laos		-	..	..	..	-	..	-	13	..
	Kvinnor	-	..	..	..	-	..	-	4	..
	Män	-	..	..	..	-	..	-	9	..
Libanon		-	..	..	..	..	..	..	..	25
	Kvinnor	-	..	..	..	..	..	..	..	5
	Män	-	..	..	..	..	..	..	..	20
Malaysia		12	..	..	..	..	..	..	..	..
	Kvinnor	2	..	..	..	..	..	..	..	..
	Män	10	..	..	..	..	..	..	..	..
Pakistan		-	..	14	19	30	49	55	125	214
	Kvinnor	-	..	1	-	3	2	2	6	6
	Män	-	..	13	19	27	47	53	119	208
Sri Lanka		..	..	..	..	..	11	..	11	23
	Kvinnor	..	..	..	..	..	4	..	2	8
	Män	..	..	..	..	..	7	..	9	15
Syrien		..	..	-	..	..	..	..	-	10
	Kvinnor	..	..	-	..	..	..	..	-	2
	Män	..	..	-	..	..	..	..	-	8
Taiwan		..	..	-	..	..	..	..	12	..
	Kvinnor	..	..	-	..	..	..	..	5	..
	Män	..	..	-	..	..	..	..	7	..
Thailand		..	12	..	18	12	22	22	29	33
	Kvinnor	..	6	..	6	7	11	9	12	13
	Män	..	6	..	12	5	11	13	17	20
Uzbekistan		-	-	-	..	-	-	..	..	17
	Kvinnor	-	-	-	..	-	-	..	..	5
	Män	-	-	-	..	-	-	..	..	12
Vietnam, rep		..	..	..	..	..	..	14	12	30
	Kvinnor	..	..	..	..	..	..	5	6	13
	Män	..	..	..	..	..	..	9	6	17
Övr. Asien		43	70	79	59	68	68	87	82	102
	Kvinnor	17	26	35	22	31	23	31	24	49
	Män	26	44	44	37	37	45	56	58	53
<b>Oceanien</b>		<b>17</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>21</b>	<b>15</b>	<b>11</b>	<b>24</b>	<b>22</b>
	Kvinnor	8	3	6	7	9	8	4	12	7
	Män	9	7	4	5	12	7	7	12	15
Australien		15	..	..	12	19	14	..	19	18
	Kvinnor	7	..	..	7	8	7	..	10	7
	Män	8	..	..	5	11	7	..	9	11
Övr. Oceanien		2	10	10	-	2	1	11	5	4
	Kvinnor	1	3	6	-	1	1	4	2	-
	Män	1	7	4	-	1	-	7	3	4
<b>F.d. Sovjetunionen</b>		-	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	-
	Kvinnor	-	-	-	-	-	-	-	1	-
<b>Okänt</b>		<b>1 404</b>	<b>1 296</b>	<b>1 056</b>	<b>1 075</b>	<b>1 080</b>	<b>1 587</b>	<b>2 209</b>	<b>2 718</b>	<b>3 465</b>
	Kvinnor	785	727	561	629	615	865	1 192	1 307	1 722
	Män	619	569	492	448	468	722	1 017	1 411	1 743

<sup>1</sup> Länder med minst 10 studenter särredovisas

**15. Inresande studenter (nybörjare) läsåret 2004/05 efter universitet/högskola och kön**

15. Exchange students and Free movers enrolled in higher education 2004/05 by university/university college and sex

Universitet/högskola <sup>1</sup>	Utbytestudenter			Free mover		
	Totalt	Kvinnor	Män	Totalt	Kvinnor	Män
<b>Samtliga</b>	<b>9627</b>	<b>4954</b>	<b>4673</b>	<b>6851</b>	<b>2887</b>	<b>3964</b>
<b>Universitet</b>						
Uppsala universitet	896	507	389	310	176	134
Lunds universitet	1270	665	605	855	410	445
Göteborgs universitet	521	310	211	346	183	163
Stockholms universitet	560	346	214	385	231	154
Umeå universitet	400	226	174	498	180	318
Linköpings universitet	680	244	436	399	157	242
Karolinska institutet	226	159	67	120	76	44
Kungl. Tekniska högskolan	642	202	440	728	183	545
Chalmers tekniska högskola*	304	70	234	432	112	320
Luleå tekniska universitet	217	69	148	198	72	126
Handelshögskolan i Stockholm*	134	56	78	35	18	17
Sveriges lantbruksuniversitet	204	114	90	115	63	52
Karlstads universitet	208	121	87	83	36	47
Mittuniversitetet	124	74	50	110	74	36
Växjö universitet	487	238	249	22	10	12
Örebro universitet	285	181	104	87	59	28
<b>Högskolor med vetenskapsområde</b>						
Blekinge tekniska högskola	83	36	47	325	85	240
Högskolan i Jönköping**	582	306	276	75	35	40
Högskolan i Kalmar	87	64	23	93	32	61
Malmö högskola	158	109	49	181	92	89
Mälardalens högskola	296	145	151	235	68	167
<b>Övriga högskolor</b>						
Högskolan i Borås	77	53	24	46	11	35
Högskolan Dalarna	305	159	146	283	104	179
Högskolan på Gotland	4	..	..	163	78	85
Högskolan i Gävle	117	78	39	200	97	103
Högskolan i Halmstad	121	59	62	89	22	67
Högskolan Kristianstad	178	73	105	116	42	74
Högskolan i Skövde	137	66	71	136	43	93
Högskolan i Trollhättan/Uddevalla	50	29	21	30	5	25
Idrottshögskolan i Stockholm	9	..	..	-	-	-
Lärarhögskolan i Stockholm	82	61	21	49	37	12
Södertörns högskola	166	100	66	96	65	31
<b>Konstnärliga högskolor</b>						
Danshögskolan	5	..	..	10	7	3
Dramatiska institutet	-	-	-	6	..	..
Konstfack	24	17	7	16	12	4
Kungl. Konsthögskolan	11	5	6	4	..	..
Kungl. Musikhögskolan i Stockholm	12	6	6	30	18	12
Teaterhögskolan i Stockholm	-	-	-	12	6	6
<b>Övr enskilda o landstingskom utbildningsanordnare</b>						
Ersta Sköndal högskola	5	5	-	11	..	..
Johannelunds teologiska högskola	-	-	-	3	..	..
Röda Korsets Högskola	17	..	..	..	..	-
Sophiahemmet Högskola	20	..	..	..	..	-
Örebro Teologiska Högskola	-	-	-	5	..	..

<sup>1</sup> Lärosäten med fler än 3 inresande studenter särredovisas

\* Enskild utbildningsanordnare, \*\* Enskild utbildningsanordnare med rätt att bedriva viss forskarutbildning

## 16. Gästdoktorander (nybörjare) i högskoleutbildning läsåren 1996/97–2004/05 efter land och kön

16. Visiting postgraduates enrolled in postgraduate education 1996/97–2004/05 by country and sex

Område	96/97	97/98	98/99	99/00	00/01	01/02	02/03	03/04	04/05
Land									
Kön									
<b>Samtliga</b>	<b>452</b>	<b>579</b>	<b>538</b>	<b>546</b>	<b>639</b>	<b>668</b>	<b>749</b>	<b>679</b>	<b>605</b>
<b>Kvinnor</b>	<b>170</b>	<b>210</b>	<b>191</b>	<b>188</b>	<b>219</b>	<b>269</b>	<b>302</b>	<b>285</b>	<b>216</b>
<b>Män</b>	<b>282</b>	<b>369</b>	<b>347</b>	<b>358</b>	<b>420</b>	<b>399</b>	<b>447</b>	<b>394</b>	<b>389</b>
<b>Norden utom Sverige</b>	<b>33</b>	<b>36</b>	<b>23</b>	<b>19</b>	<b>24</b>	<b>32</b>	<b>52</b>	<b>50</b>	<b>15</b>
Kvinnor	15	15	10	8	12	12	30	26	3
Män	18	21	13	11	12	20	22	24	12
Danmark	..	..	..	..	..	10	13	12	..
Kvinnor	..	..	..	..	..	4	5	6	..
Män	..	..	..	..	..	6	8	6	..
Finland	..	12	..	..	13	10	12	15	..
Kvinnor	..	7	..	..	9	6	10	5	..
Män	..	5	..	..	4	4	2	10	..
Island	..	..	..	..	..	..	11	10	..
Kvinnor	..	..	..	..	..	..	9	8	..
Män	..	..	..	..	..	..	2	2	..
Norge	..	10	..	..	..	..	16	13	..
Kvinnor	..	6	..	..	..	..	6	7	..
Män	..	4	..	..	..	..	10	6	..
Övriga Norden utom Sverige	33	14	23	19	11	12	0	0	15
Kvinnor	15	2	10	8	3	2	0	0	3
Män	18	12	13	11	8	10	0	0	12
<b>EU25 utom Norden</b>	<b>108</b>	<b>155</b>	<b>136</b>	<b>128</b>	<b>160</b>	<b>187</b>	<b>172</b>	<b>168</b>	<b>114</b>
Kvinnor	39	48	48	46	57	80	78	76	51
Män	69	107	88	82	103	107	94	92	63
Estland	16	..	..	..	12	10	12	16	..
Kvinnor	9	..	..	..	4	4	7	10	..
Män	7	..	..	..	8	6	5	6	..
Frankrike	12	17	26	20	17	17	18	..	..
Kvinnor	1	2	6	3	3	5	8	..	..
Män	11	15	20	17	14	12	10	..	..
Italien	..	17	12	..	12	17	18	16	12
Kvinnor	..	5	5	..	2	7	4	6	7
Män	..	12	7	..	10	10	14	10	5
Lettland	..	14	..	..	..	..	..	..	..
Kvinnor	..	4	..	..	..	..	..	..	..
Män	..	10	..	..	..	..	..	..	..
Litauen	..	14	18	..	18	14	..	11	..
Kvinnor	..	8	7	..	7	8	..	7	..
Män	..	6	11	..	11	6	..	4	..
Nederländerna	10	12	..	..	..	..	..	..	..
Kvinnor	7	4	..	..	..	..	..	..	..
Män	3	8	..	..	..	..	..	..	..

**16. (forts.)**

Område		96/97	97/98	98/99	99/00	00/01	01/02	02/03	03/04	04/05
Land										
Kön										
Polen		..	10	..	..	20	12	29	22	..
Kvinnor		..	1	..	..	10	7	16	10	..
Män		..	9	..	..	10	5	13	12	..
Spanien		..	..	..	..	12	14	..	10	..
Kvinnor		..	..	..	..	5	8	..	6	..
Män		..	..	..	..	7	6	..	4	..
Storbritannien och Nordirland		..	..	..	..	..	..	10	..	..
Kvinnor		..	..	..	..	..	..	5	..	..
Män		..	..	..	..	..	..	5	..	..
Tyskland		24	34	25	32	27	40	35	34	37
Kvinnor		4	8	7	11	7	17	20	11	16
Män		20	26	18	21	20	23	15	23	21
Ungern		..	..	..	..	..	10	..	..	..
Kvinnor		..	..	..	..	..	1	..	..	..
Män		..	..	..	..	..	9	..	..	..
Övriga EU25 utom Norden		46	37	55	76	42	53	50	59	65
Kvinnor		18	16	23	32	19	23	18	26	28
Män		28	21	32	44	23	30	32	33	37
<b>Europa utom EU25 och Norden</b>		<b>49</b>	<b>61</b>	<b>68</b>	<b>77</b>	<b>86</b>	<b>89</b>	<b>88</b>	<b>73</b>	<b>51</b>
Kvinnor		23	23	27	35	33	44	38	44	24
Män		26	38	41	42	53	45	50	29	27
Rumänien		..	12	10	17	15	16	13	15	..
Kvinnor		..	7	3	8	7	10	6	7	..
Män		..	5	7	9	8	6	7	8	..
Ryssland		22	31	33	31	41	42	38	29	15
Kvinnor		8	11	13	14	16	18	16	21	7
Män		14	20	20	17	25	24	22	8	8
Ukraina		..	..	..	..	..	13	..	..	..
Kvinnor		..	..	..	..	..	7	..	..	..
Män		..	..	..	..	..	6	..	..	..
Övriga Europa utom EU25 och Norden		27	18	25	29	30	18	37	29	36
Kvinnor		15	5	11	13	10	9	16	16	17
Män		12	13	14	16	20	9	21	13	19
<b>Afrika</b>		<b>25</b>	<b>50</b>	<b>35</b>	<b>48</b>	<b>48</b>	<b>52</b>	<b>55</b>	<b>40</b>	<b>45</b>
Kvinnor		6	15	6	10	8	14	13	12	14
Män		19	35	29	38	40	38	42	28	31
Etiopien		..	..	..	..	11	..	..	..	..
Män		..	..	..	..	11	..	..	..	..
Sudan		..	14	..	..	..	..	..	..	..
Kvinnor		..	5	..	..	..	..	..	..	..
Män		..	9	..	..	..	..	..	..	..
Övriga Afrika		25	36	35	48	37	52	55	40	45
Kvinnor		6	10	6	10	8	14	13	12	14
Män		19	26	29	38	29	38	42	28	31
<b>Nordamerika</b>		<b>34</b>	<b>17</b>	<b>23</b>	<b>28</b>	<b>33</b>	<b>28</b>	<b>35</b>	<b>20</b>	<b>19</b>
Kvinnor		10	9	12	13	14	12	10	7	7
Män		24	8	11	15	19	16	25	13	12

**16. (forts.)**

Område									
Land									
Kön	96/97	97/98	98/99	99/00	00/01	01/02	02/03	03/04	04/05
Kanada	..	..	..	..	10	..	11	..	..
Kvinnor	..	..	..	..	4	..	4	..	..
Män	..	..	..	..	6	..	7	..	..
USA	15	..	..	15	14	10	16	..	..
Kvinnor	2	..	..	9	6	3	4	..	..
Män	13	..	..	6	8	7	12	..	..
Övriga Nordamerika	19	17	23	13	9	18	8	20	19
Kvinnor	8	9	12	4	4	9	2	7	7
Män	11	8	11	9	5	9	6	13	12
<b>Sydamerika</b>	<b>10</b>	<b>17</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>32</b>	<b>25</b>	<b>14</b>	<b>21</b>	<b>17</b>
Kvinnor	5	8	4	6	16	10	7	8	4
Män	5	9	10	10	16	15	7	13	13
<b>Asien</b>	<b>116</b>	<b>151</b>	<b>149</b>	<b>155</b>	<b>157</b>	<b>152</b>	<b>206</b>	<b>179</b>	<b>201</b>
Kvinnor	47	60	56	47	57	57	74	64	64
Män	69	91	93	108	100	95	132	115	137
Bangladesh	..	..	11	..	..	..	12	14	..
Kvinnor	..	..	0	..	..	..	2	2	..
Män	..	..	11	..	..	..	10	12	..
Indien	..	12	12	..	15	14	17	20	27
Kvinnor	..	2	6	..	7	6	4	4	3
Män	..	10	6	..	8	8	13	16	24
Iran	..	..	..	..	13	11	22	32	37
Kvinnor	..	..	..	..	4	3	6	6	8
Män	..	..	..	..	9	8	16	26	29
Japan	..	..	..	..	..	..	11	..	..
Kvinnor	..	..	..	..	..	..	3	..	..
Män	..	..	..	..	..	..	8	..	..
Kina	79	108	79	84	68	68	82	67	48
Kvinnor	34	49	35	35	30	35	40	37	21
Män	45	59	44	49	38	33	42	30	27
Sri Lanka	..	..	..	11	..	..	..	..	15
Kvinnor	..	..	..	3	..	..	..	..	2
Män	..	..	..	8	..	..	..	..	13
Vietnam, Rep	..	..	..	..	..	..	..	..	10
Kvinnor	..	..	..	..	..	..	..	..	6
Män	..	..	..	..	..	..	..	..	4
Övriga Asien	37	31	47	60	61	59	62	46	64
Kvinnor	13	9	15	9	16	13	19	15	24
Män	24	22	32	51	45	46	43	31	40
<b>Oceanien</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>6</b>
Kvinnor	1	2	0	0	0	1	2	3	4
Män	2	2	5	6	3	1	6	6	2
<b>F.d. Sovjetunionen</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Kvinnor	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Män	0	0	1	0	0	0	0	0	0
<b>Okänt</b>	<b>73</b>	<b>88</b>	<b>84</b>	<b>69</b>	<b>96</b>	<b>101</b>	<b>119</b>	<b>119</b>	<b>137</b>
Kvinnor	23	30	28	23	22	39	50	45	45
Män	50	58	56	46	74	62	69	74	92

1 Länder med minst 10 studenter särredovisas



### 17. Gästdoktorander (nybörjare) i högskolans forskarutbildning läsåret 2004/05 efter universitet/högskola och kön

17. Visiting postgraduates enrolled in postgraduate education 2004/05 by university/university college and sex

Universitet/högskola <sup>1</sup>	Gästdoktorander		
	Totalt	Kvinnor	Män
<b>Samtliga</b>	<b>605</b>	<b>216</b>	<b>389</b>
<b>Universitet</b>			
Uppsala universitet	57	26	31
Lunds universitet	56	28	28
Göteborgs universitet	38	17	21
Stockholms universitet	66	23	43
Umeå universitet	37	11	26
Linköpings universitet	16	7	9
Karolinska institutet	131	55	76
Kungl. Tekniska högskolan	86	15	71
Chalmers tekniska högskola*	36	9	27
Luleå tekniska universitet	14	5	9
Handelshögskolan i Stockholm*	7	2	5
Sveriges lantbruksuniversitet	32	12	20
Karlstads universitet	10	..	..
Mittuniversitetet	2	..	..
Växjö universitet	5	..	..
Örebro universitet	3	..	..
<b>Högskolor med vetenskapsområde</b>			
Högskolan i Kalmar	3	..	..
Mälardalens högskola	3	-	3

<sup>1</sup> Lärosäten med fler än 3 gästdoktorander särredovisas

## Fakta om statistiken

---

### Detta omfattar statistiken

Statistiken om högskolestuderande med utländsk bakgrund omfattar det totala antalet studenter i grund- och forskarutbildning under 65 år samt högskoleny-  
börjare och doktorandnybörjare. I gruppen samtliga studenter/doktorander och  
därav nybörjare ingår förutom studerande med svensk och utländsk bakgrund  
även inresande studenter och studenter med okänd bakgrund. De inresande stu-  
denterna har kommit till Sverige i syfte att studera och bör därmed inte jämföras  
med de permanent boende i Sverige. De inresande studenterna och även studen-  
terna med okänd bakgrund exkluderas därför från det totala antalet nybörjare  
när svensk och utländsk bakgrund jämförs.

Studerande i grundutbildning är de som är förstagångsregistrerade på en kurs  
och de som är fortsättningsregistrerade på kurs som löper över flera terminer.  
Studenter som avbryter studierna inom tre veckor betraktas inte som registrera-  
de. Högskoleny-  
börjare är den som för första gången är registrerad i grund-  
läggande högskoleutbildning. Med studerande i forskarutbildning avses de som  
har en aktivitetsgrad på minst 1 procent. Doktorandnybörjare blir man den ter-  
min man för första gången rapporteras med en aktivitetsgrad om 1 procent eller  
mer.

Undersökningsperioden är läsåren 1996/97 till 2004/05, med fokus på det senas-  
te läsåret. I vissa av tabellerna redovisas grund- och forskarutbildningen till-  
sammans.

Populationen jämförs i flera tabeller med befolkningen i riket totalt, vilket om-  
fattar personer som är folkbokförda i riket.

### Definitioner och förklaringar

Med *utländsk bakgrund* avses personer som själva är utrikes födda, samt perso-  
ner som är födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar. Med *svensk bak-  
grund* avses personer som är födda i Sverige med minst en svenskfödd förälder.  
Som separata grupper redovisas *utbytesstudenter*, *free mover-  
studenter/gästdoktorander* samt personer med *okänt födelseland* dvs. okänd  
bakgrund.

Gruppen utbytesstudenter innefattar inresande utbytesstudenter som deltar i ett  
utbytesprogram, dvs. utländska studenter som kommer till Sverige för att stude-  
ra.

Med free mover-student avses personer som själva anordnat sina studier i lan-  
det. Gruppen innefattar personer som angivit studier som grund för bosättning  
hos Migrationsverket och som invandrat mindre än två år innan studierna påbör-  
jades, personer som invandrat mindre än sex månader innan studiestarten och  
övriga med ofullständiga personnummer i högskolornas studiedokumentations-  
system.

Med gästdoktorander avses personer som har angivit studier som grund för bo-  
sättning hos Migrationsverket och som invandrat mindre än två år innan studi-  
erna påbörjades samt utrikes födda doktorander som invandrat mindre än två år  
innan doktorandstudierna påbörjades.

Under ett och samma läsår kan en student ha olika bakgrund. Anledningen är att  
en person kan vara utbytesstudent den ena terminen och sedan komma som free  
mover-student den andra och tvärtom. Definitionen av free mover-studenter  
innebär också att en person kan tillhöra free mover gruppen en termin och utri-  
kes född en annan. Detta gäller free mover-studenterna som invandrat mindre än

sex månader innan studiestarten. Totalt redovisas studenten endast en gång per läsår vilket leder till att de enskilda grupperna i vissa fall inte går att summera till en korrekt totalsumma.

Svensk och utländsk bakgrund innefattar både personens egna födelseland samt föräldrarnas födelseland. Detta innebär att en koppling mellan barn och förälder måste upprättas. Då det inte varit möjligt att göra detta i alla fall har en rad undergrupper uppstått. För personer födda i Sverige finns därför även följande kombinationer vad gäller föräldrarnas födelseland; (A) båda föräldrarnas födelseland okänt, (B) en förälder svenskfödd och en förälder med okänt födelseland, samt (C) en utrikes född förälder och en förälder med okänt födelseland.

Grupperna har följande storleksordning fördelat på studerande i grundutbildning respektive studerande i forskarutbildning läsåret 2004/05:

	Studerande i grundutbildning		Studerande i forskarutbildning	
	Antal	Procent	Antal	Procent
A	83	0,0	13	0,1
B	2 253	0,6	160	0,7
C	341	0,1	10	0,0

I enlighet med annan redovisning på SCB har vi valt att betrakta föräldrar med okänt födelseland som svenskfödda. Grupperna A, B och C har därför lagts till gruppen med svensk bakgrund.

*Land:*

- Med land avses i de flesta fall personens egna födelseland. För personer som invandrat till Sverige registreras uppgifter om födelseland. Ofta anges det land man utvandrat ifrån som födelseland om man är född där, även om landet som sådant inte existerade vid tidpunkten då personen föddes (t.ex. Bosnien-Hercegovina). Vid redovisning av personer med utländsk bakgrund redovisas personer födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar efter föräldrarnas födelseland. Om föräldrarna är födda i olika länder redovisas personen under båda länderna. Vid summering av världsdelnivå nettoräknas personerna och förekommer således endast en gång. Om föräldrarna kommer från olika världsdelar räknas personen endast en gång på raden för samtliga studenter.
- För utbytesstudenterna avses det land som utbytet sker med
- För free mover-studenterna som angivit studier som grund för bosättning hos Migrationsverket och som invandrat mindre än två år innan studierna påbörjades avses personens medborgarskapsland. För free mover-studenterna som invandrat mindre än sex månader innan studiestarten avses persons födelseland.

*Påbörjade högskolestudier vid en viss ålder:* Vid beräkning av 50 procent målet har sambearbetningar gjorts mellan befolkningsuppgifter – folkbokförda 25-åringar respektive 30-åringar i Sverige – och uppgifter om påbörjad högskoleutbildning t.o.m. höstterminen det år man fyller 25 respektive 30 år. I detta SM avser måttet personer som varit folkbokförda i Sverige i minst fem år.

*Påbörjade högskolestudier vid en viss ålder efter geografiskt område:* Redovisningen görs efter personens eller föräldrarnas födelseland. Måttet avser studenter med utländsk bakgrund som varit bosatta i Sverige i minst fem år. I gruppen med utländsk bakgrund ingår personer som själva är utrikes födda samt personer födda i Sverige med två utrikes födda föräldrar. Studenter som själva är utrikes födda redovisas under det egna födelslandet. Gruppen född i Sverige med två utrikes födda föräldrar redovisas under föräldrarnas födelseland.

Måttet beräknas som den procentuella andelen av 25-åringar respektive 30-åringar i högskoleutbildning med exempelvis fransk bakgrund av det totala antalet folkbokförda i Sverige i motsvarande ålder med fransk bakgrund.

*Tabellkommentarer:* Värdet noll har i tabellerna ersatts med (-). Små värden skall tolkas med försiktighet. Enskilda celler med värden som understiger 3, i vissa tabeller 5, har ersatts med tecknet (.). Detta gäller även i fall där uppgifter inte finns tillgängliga. I fall där uppgift inte kan förekomma används tecknet (.).

## Så görs statistiken

Uppgifter om studerande i grund- och forskarutbildning är hämtade ur universitets- och högskoleregistret. Detta register är totalräknat och omfattar samtliga registrerade studenter i landet. Registret är "levande", dvs. det uppdateras kontinuerligt av SCB efter rapportering från universitet och högskolor. Från universitets- och högskoleregistret hämtas uppgifter om kön, ålder, studieinriktning, studieort, högskola, nivå samt utbytesland.

Då det förekommer att en student studerar vid mer än en högskola och kan ha mer än en studieinriktning, nettoräknas tabellerna. En studerande som t.ex. läser inom flera områden är redovisad på varje område men vid summering av yrkesexamen/generell examen endast en gång. Det är därför inte möjligt att summera de separata delsummorna i tabellerna till en korrekt totalsumma. Detta innebär också att man vid beräkning av procent inte kan summera upp andelarna till 100 procent.

Det har skett organisatoriska förändringar av högskolorna mellan läsåren 1996/97 och 2004/05. Vissa högskolor har slagits samman och några högskolor har fått status som universitet. Vid redovisning på högskolenivå kommer högskolorna redovisas under den kategori de befinner sig idag.

Med *utbytesstudent* avses personer som deltar i ett utbytesprogram vid universitet och högskolor. Uppgiften om utbytesstudenter rapporteras av högskolorna sedan 1996, via deras studiedokumentationssystem. För närvarande saknar ett mindre antal små högskolor detta dokumentationssystem, varför uppgifter från dessa saknas. De högskolor som inte rapporterar in via detta dokumentationssystem (i första hand de konstnärliga högskolorna) har inte märkt ut utbytesstudenterna förrän under de senaste åren. I de fall när utbytesstudenterna inte är utmärkta så saknas uppgifterna om dessa.

Med *free mover-student* avses:

- Personer som angivit studier som grund för bosättning hos Migrationsverket och som invandrat mindre än två år innan studierna påbörjades
- Utrikes födda som invandrat mindre än sex månader innan studiestarten
- Övriga med ofullständiga personnummer i högskolornas studiedokumentationssystem

Som en del av SCB:s register över totalbefolkningen finns speciella uppgifter för immigranter från utomnordiska länder. Den uppgift som används i officiell statistik fr.o.m. produktionsåret 2002 är grund för bosättning i Sverige. Uppgifterna lämnas av immigranter med utomnordiskt medborgarskap till Migrationsverket vid ansökan om uppehållstillstånd i Sverige och översänds till SCB en gång per år.

För att få uppehållstillstånd som studerande måste du:

- visa att du är antagen till en utbildning och att du ska studera i Sverige
- försäkra att du har din försörjning tryggad och att du inte kommer att belasta det svenska socialförsäkringssystemet
- ha heltäckande sjukförsäkring som gäller i Sverige

Från och med 1998 finns uppgift om personens födelseland och föräldrarnas födelseland i SCB:s register över totalbefolkningen (RTB). För läsåret 1996/97 kommer uppgifterna om personens födelseland och föräldrars födelseland från RTB:s historiska databas. Uppgift om land för utbytesstudenterna är hämtade från universitets- och högskoleregistret. Detta pga. att de allra flesta utbytesstudenterna inte återfinns i registret över totalbefolkningen, då de inte är folkbokförda i landet.

Uppgifter om befolkningen i riket totalt är hämtade från registret över totalbefolkningen. I detta register finns alla personer som är folkbokförda i landet. Folkbokföring ska ske av dem som avser att vistas minst 12 månader i Sverige.

## **Statistikens tillförlitlighet**

Universitets- och högskoleregistret grundas på totalundersökningar. Det finns anledning att anta att de uppgifter som redovisas håller hög kvalitet. De kommer till stor del ursprungligen från universitetens/högskolornas studieadministrativa register, som även ligger till grund för årsredovisningar och i förlängningen påverkar universitetens/högskolornas anslag.

Uppgift om personens födelseland hämtas från registret över totalbefolkningen och registrering i registret är en förutsättning för att få fram uppgift om personens bakgrund. Bland studerandepopulationen visar en granskning att antalet som inte återfinns i registret över totalbefolkningen är litet. Av alla registrerade studenter i grund- och forskarutbildning läsåret 2004/05 saknades cirka 4 procent i registret över totalbefolkningen

Man kan anta att en stor del av de personer som finns i högskoleregistret, men inte återfinns i registret över totalbefolkningen, är studerande från andra länder. Många är utbytesstudenter och free mover-studenter, som läser högst två terminer i Sverige, vilket innebär att de inte behöver folkbokföra sig. Om man utesluter gruppen utbytesstudenter och free mover-studenter, som inte är folkbokförda i Sverige, från materialet uppgår andelen studenter som saknas i registret över totalbefolkningen till mindre än en halv procent.

För personer födda i Sverige krävs även en koppling till föräldrarna för att kunna knyta till land. För registrerade i grund- och forskarutbildning läsåret 2004/05 saknades uppgift om moderns födelseland för cirka 0,1 procent av personer födda i Sverige. Uppgift om faderns födelseland saknades för cirka 0,8 procent av personer födda i Sverige.

Som redogjorts för ovan kan man för personer födda i Sverige dela in materialet i en rad undergrupper, beroende på att föräldrarnas födelseland inte är känt. Grupp A, båda föräldrarnas födelseland okänt, samt grupp C, en utrikes född förälder och en förälder med okänt födelseland, är mycket små. Valet att defini-

era okänt födelseland som svenskfödd kan därför inte sägas ha någon större inverkan på fördelningen mellan studenter med svensk och utländsk bakgrund i hela studentpopulationen.

Grupp B, född i Sverige med en svenskfödd förälder och en förälder med okänt födelseland, är något större än de övriga. Den utgör 0,6 procent av studenterna i grundutbildningen och 0,7 procent av studenterna i forskarutbildningen. Oavsett om föräldern med okänt födelseland är svenskfödd eller utrikes född redovisas den i gruppen med svensk bakgrund. Denna grupp har knappt någon inverkan på fördelningen mellan studenter med svensk och utländsk bakgrund.

Det föreligger en viss övertäckning av utrikes födda i befolkningen i riket. Övertäckningen beror på att personer som inte längre är bosatta i Sverige inte rapporterat utflyttning till folkbokföringen. Detta får till följd att det kan finnas en viss underskattning av representationen i högskolan bland utrikes födda. Under senare tid har flera försök gjorts för att skatta övertäckningen, bland annat genom att jämföra dödsrisker för personer med svensk respektive utländsk bakgrund samt genom analys av bortfall och postreturer i olika undersökning. För mer information om Övertäckningen i registret över totalbefolkning se publikationen *Tabeller över Sveriges befolkning 2004*.

I gruppen utrikes födda kan det även förekomma personer med två svenskfödda föräldrar. I RTB redovisas sedan 1947 barn, som föds utomlands av svenskfödda föräldrar, som svenskfödda om föräldrarna fortfarande är folkbokförda i Sverige.

Till utrikes födda räknas inte adoptivbarn. För personer som är adopterade har adoptivföräldern prioriterats före den biologiska föräldern.

Uppdelningen av free mover-studenter på land har vissa brister. SCB saknar landuppgifter för en relativt stor andel av free mover-studenterna. Anledningen är att studenter från övriga Norden inte behöver uppehållstillstånd för att bosätta sig i Sverige och det är troligt att många studenter från EU25 inte heller ansöker om uppehållstillstånd då de inte behöver tillståndet för att få resa in i landet. För att få resa in i landet behöver medborgare i EU/EES-staterna bara ha ett giltigt pass eller identitetskort där medborgarskap framgår. De som vill stanna i landet lägre än tre månader måste ha ett uppehållstillstånd och kan ansöka om det antingen enligt EES-avtalet eller enligt svenska regler. I och med att man bara behöver ett uppehållstillstånd om man ska stanna längre än tre månader finns risken att många struntar i att ansöka. Detta innebär att antalet personer från Norden och EU är underskattat.

## **Bra att veta**

Uppgifter om studerande med utländsk bakgrund har tidigare publicerats i Statistiska meddelanden serie UF 19 - Högskolestuderande med utländsk bakgrund. Höstterminerna 1998 och 1999, Utländsk bakgrund för studerande i grundutbildning 2001/02 och forskarutbildning 2000/01 samt Utländsk bakgrund för studerande i grundutbildning 2003/04 och forskarutbildning 2002/03. Årets SM innehåller en ny definition av free mover-studenter vilket påverkar grupperna utrikes födda och okänd bakgrund. Detta medför att det inte går att jämföra årets SM med tidigare SM.

I Högskoleverkets Årsrapport redovisas nyckeltal för utländsk bakgrund per lärosäte.

## **Annan statistik**

Mer information om statistiken och dess kvalitet ges i en särskild Beskrivning av statistiken på SCB:s webbplats, [www.scb.se](http://www.scb.se).

## In English

---

### Summary

#### **Rise in the share of first-year students with foreign background**

16 per cent of the university entrants (not including incoming exchange students) in the 2004/05 academic year had a foreign background. This represents an increase of 5 percentage points compared to 1996/97. The number of university entrants with a foreign background (Swedish-born persons with two foreign-born parents and persons who are themselves foreign-born) amounted to 10 400. Compared to the previous academic year, the number of university entrants with a foreign background decreased by 4 per cent. Among university entrants with a foreign background, the group of foreign-born persons decreased by 5 per cent, while the group of Swedish-born persons with two foreign-born parents increased by 1 per cent. The number of university entrants with a Swedish background has fallen by 5 per cent compared to the previous year.

When looking at the distribution between men and women, there were no major differences between university entrants with a Swedish or a foreign background.

#### **Lower representation of students with foreign background**

44 per cent of those born in 1979 had begun a Swedish programme of higher education by the age of 25. The goal set by the government was for half of the persons born each year to have begun a programme of higher education by the age of 25. The share of persons with a Swedish background was considerably higher than the share with a foreign background. Of 25 year olds with a Swedish background, 45 per cent had begun a programme of higher education. The corresponding figure for the group of persons with a foreign background was 32 per cent.

The same applied for persons born in 1974 who were 30 in 2004. A considerably higher share of persons in this age group with a Swedish background began higher education than those with a foreign background. 46 per cent of 30 year olds with a Swedish background had begun a programme of higher education. The corresponding share with a foreign background was 27 per cent. The difference among persons with a foreign background regarding higher education is considerably greater among 30 year olds than among 25 year olds.

#### **Many with Iranian background beginning higher education**

Among foreign-born persons with an Iranian background, 45 per cent had begun a programme of higher education by the aged of 25. This was as high a share as among the group of persons with a Swedish background. The next highest share of foreign-born persons beginning higher education had a background from Finland (44 per cent), followed by Poland (42 per cent) and Bosnia-Herzegovina (35 per cent).

Two countries with a relatively large number of 25 year olds registered in Sweden, but with a low share of persons beginning higher education, were Yugoslavia and Iraq. The lowest share of persons beginning higher education by the age of 25 was seen in the group with a background from Somalia, in which only 10 per cent of 25 year olds had begun studying.

### **High share of university entrants with foreign background studying natural sciences**

The highest share of university entrants with a foreign background was seen in the subject area of natural sciences. Among university entrants in this subject, 26 per cent were foreign-born and 7 per cent were Swedish-born with two foreign-born parents. The subject areas of medicine and dentistry and healthcare and nursing also had a high share of foreign-born university entrants. The subject area with the lowest share of students with a foreign background was agriculture and forestry. Of the wider vocationally oriented educational programmes, the higher education engineering programme had the highest share of students with a foreign background, followed by the social studies and law programmes.

### **Large differences between universities**

There were large differences between universities and institutes of higher education regarding the share of university entrants with a foreign background. The Karolinska Institute had the highest share of university entrants with a foreign background, 36 per cent. This was followed by Södertörn University College with 31 per cent and the Royal Institute of Technology with 29 per cent. These latter three have had a large number of university entrants with a foreign background for several years.

### **Postgraduate education**

The total number of first time postgraduate students in the 2004/05 academic year amounted to 2 900. There were 310 first time postgraduate students with a foreign background, of which 240 were foreign-born and 72 were Swedish-born with two foreign-born parents. In addition to students with a Swedish or foreign background, visiting postgraduates and students with unknown background are also included in the total number of first time postgraduate students. When these visiting students and students with an unknown background are excluded from the total figures, the share of first time postgraduate students with a foreign background amounted to 13 per cent.

The breakdown between men and women was largely equal for all first time postgraduate students in the 2004/05 academic year, with 51 per cent women and 49 per cent men. Roughly half of first time postgraduate students were women, both among those with a Swedish or those with a foreign background.

Among first time postgraduate students in postgraduate education with a foreign background, the majority, 25 per cent, had a background from one of the EU25 countries (excluding Nordic countries). The majority of first time postgraduate students had a background from Finland, followed by Iran and Germany.

### **Mathematics the most common subject area for first time postgraduate students with foreign background**

The share of first time postgraduate students with a foreign background varies somewhat between the different subject areas. The largest share can be found in the subject area of mathematics, in which 21 per cent of first time postgraduate students had a foreign background. This was followed by medicine with 17 per cent. The total number of first time postgraduate students in mathematics was however relatively low compared to the number in medicine. The subject area of natural sciences had a considerably lower share, with 10 per cent of first time postgraduate students having a foreign background.



### **Incoming exchange students**

The group of incoming exchange students consists of students participating in exchange programmes in Sweden and students who have arranged their studies in Sweden on their own, "free mover" students. This group of free mover students is defined in this report as persons who have been granted a residence permit for studies, persons arriving in Sweden less than 6 months before the beginning of their study programme and other persons with incomplete personal identity numbers.

The number of exchange students has increased dramatically in recent years. In total, 16 500 incoming exchange students came to Sweden in the 2004/05 academic year. Of these, 48 per cent were women and 52 per cent were men.

The number of exchange students who participated in an exchange programme amounted to 9 630 in the 2004/05 academic year. The majority of these students, around 7 out of ten, came from the EU25 countries and most students came to Sweden from Germany, France and Spain in the 2004/05 academic year.

There were 6 850 free mover students in the 2004/05 academic year. A quarter of these came from Asia. The next largest group came from Europe and the EU25 countries. The individual countries with the greatest number of free mover students coming to Sweden were India, China and Pakistan.

## List of tables

Explanation of symbols	34
1 A. University entrants under 65 years of age enrolled in higher education 1996/97–2004/05 by background, study level and sex.	35
1 B. Students under 65 years of age enrolled in higher education 1996/97–2004/05 by background, study level and sex	37
2 A. Share of population that has begun a Swedish higher education programme by the age of 25, by Swedish or foreign background. Per cent	39
2 B. Share of population that has begun a Swedish higher education programme by the age of 30, by Swedish or foreign background. Per cent	40
3 A. University entrants under 65 years of age enrolled in higher education 2004/05 by background, study level, age and sex	41
3 B. Students under 65 years of age enrolled in higher education 2004/05 by background, study level, age and sex	42
4 A. University entrants under 65 years of age and of foreign background enrolled in undergraduate education 2004/05 by country and sex	43
4 B. Students under 65 years of age and of foreign background enrolled in undergraduate education 2004/05 by country and sex	46
5 A. First time postgraduate students under 65 years of age and of foreign background enrolled in postgraduate education 2004/05 by country and sex	50
5 B. Postgraduate students under 65 years of age and of foreign background enrolled in postgraduate education 2004/05 by country and sex	51
6 A. Share of population that has begun a Swedish higher education programme by the age of 25, by geographical area, in 2004. Per cent	53
6 B. Share of population that has begun a Swedish higher education programme by the age of 30, by geographical area, in 2004. Per cent	55
7 A. University entrants under 65 years of age enrolled in undergraduate education 2004/05 by background, studies for professional degree/general degree, subject field, professional degree programme and sex	57
7 B. Students under 65 years of age enrolled in undergraduate education 2004/05 by background, studies for professional degree/general degree, subject field, professional degree programme and sex	63
8. First time postgraduate students under 65 years of age enrolled in postgraduate education 2004/05 by background, national research subject area and sex	70
9 A. University entrants under 65 years of age enrolled in undergraduate education 2004/05 by background, university/university college and sex	71
9 B. Students under 65 years of age enrolled in undergraduate education 2004/05 by background, university/university college and sex	75
10. First time postgraduate students under 65 years of age enrolled in postgraduate education 2004/05 by background, university/university college and sex	80

11. University entrants under 65 years of age enrolled in undergraduate education 1996/97–2004/05 by background, university/university college and sex. Per cent	82
12. First time postgraduate students under 65 years of age 1996/97–2004/05 by background university/university college and sex. Per cent	93
13. Exchange students enrolled in higher education 1996/97–2004/05 by country and sex	98
14. Free movers enrolled in higher education 1996/97–2004/05 by country and sex	103
15. Exchange students and Free movers enrolled in higher education 2004/05 by university/university college and sex	109
16. Visiting postgraduates enrolled in postgraduate education 1996/97–2004/05 by country and sex	110
17. Visiting postgraduates enrolled in postgraduate education 2004/05 by university/university college and sex	113

**List of terms**

Andel	Share, proportion
Antal	Number
Befolkning	Population
Doktorandnybörjare	First time postgraduate students
Därav	Of which
Forskarutbildning	Postgraduate education
Generell examen	General degree
Grundutbildning	Undergraduate education
Humaniora	Humanities
Högskola	University college
Högskolenyborjare	University entrants
Högskoleutbildning	Higher education
Juridik	Law
Konstnärlig utbildning	Fine and applied arts
Kvinnor	Women
Kön	Sex
Lantbruk	Agriculture
Läsår	Academic year
Medicin	Medicine
Män	Men
Nationellt forskningsämne	National research subject area
Naturvetenskap	Natural science
Odontologi	Odontology
Område	Field
Okänd	Unknown
Procent	Per cent
Program	Programme
Program som leder till yrkesexamen	Professional degree programme
Samhällsvetenskap	Social and behavioural science
Samtliga	All, total
Skogsbruk	Forestry
Studerande	Student
Tabell	Table
Teknik	Technology
Teologi	Religion and theology
Totalt	Total
Undervisning	Teacher training
Universitet	University
Utbildning	Education
Utländsk bakgrund	Foreign background
Vård och omsorg	Health-related science
Vårdhögskolor	University college of health sciences
Yrkesexamen	Professional degree
Ålder	Age