

Mäns och kvinnors arbetsmarknad åren 2001-2016

The labour market for men and women during the years 2001-2016

I korta drag

Temarapporten för första kvartalet 2016 behandlar mäns och kvinnors arbetsmarknadssituation och utveckling för personer i åldern 20-64 år. Rapporten ger bland annat en beskrivning av mäns och kvinnors olika arbetskraftsdeltagande, sysselsättningsgrad, arbetslöshet med hänseende till utbildningsnivå, ålder och hemmaboende barn. Rapporten visar att förekomsten av hemmaboende barn har en större inverkan på kvinnors sysselsättningsgrad än mäns i motsvarande situation. Hur stor inverkan är dock beroende av utbildningsnivån.

- Arbetskraftsdeltagandet i åldern 20-64 år var högre bland män än bland kvinnor och har varit det över tid. Sedan 2012 har arbetskraftstalet för män legat på en relativt stabil nivå över 88 procent medan det bland kvinnor har ökat. Skillnaden mellan kvinnor och män har därför minskat över tid. Under första kvartalet 2016 uppgick arbetskraftstalet bland män till 88,3 procent medan det för kvinnor var 83,3 procent, en skillnad på 5 procentenheter.
- Högst var arbetskraftsdeltagandet bland de med en eftergymnasial utbildning och det var även bland dessa som skillnaden mellan män och kvinnor var lägst. Kvinnor med en eftergymnasial utbildning hade under första kvartalet 2016 ett arbetskraftsdeltagande på 88,8 procent medan motsvarande bland män var 91,1 procent, en skillnad på 2,3 procentenheter. Det kan jämföras med förgymnasialt utbildade där mäns arbetskraftsdeltagande var 19,1 procentenheter högre än kvinnors under samma period och uppgick till 77,5 procent.
- Skillnaden i sysselsättningsgraden mellan män och kvinnor berodde delvis på ålder. Kvinnor i åldern 20-24 år hade under första kvartalet 2016 en sysselsättningsgrad som var 59,0 procent, 0,9 procentenheter högre än för män i samma ålder. För personer 25 år eller äldre var sysselsättningsgraden istället lägre bland kvinnor. Under första kvartalet 2016 var sysselsättningsgraden bland personer i åldern 25-44 år 82,1 procent för kvinnor och 86,4 procent för män, 4,3 procentenheter lägre bland kvinnor. Skillnaden mellan män och kvinnor håller i sig i de äldre åldersgrupperna. I åldern 20-64 år var sysselsättningsgraden bland



Statistiska centralbyrån
Statistics Sweden

Krister Näsén, SCB, tfn 08 – 506 949 08, krister.nasen@scb.se
Cecilia Westin, SCB, tfn 08 – 506 945 48, cecilia.westin@scb.se

Statistics Sweden is responsible for the official statistics within this area and has produced these statistics.

Series AM – Arbetsmarknad 110 SM Published on 26 May 2016.
URN:NBN:SE:SCB-2014-AM110SM1602_pdf
Previous publication: See the section Facts about the statistics.
The publisher of Statistical Reports is Stefan Lundgren, Statistics Sweden.

kvinnor 3,6 procentenheter lägre än bland män och uppgick till 78,2 procent.

- För personer i åldern 20-64 år var sysselsättningsgraden bland män med hemmaboende barn 7 år eller äldre högre än bland kvinnor. Den var omkring 92 procent mellan andra kvartalet 2005 och första kvartalet 2016. Det kan jämföras med 82 procent bland kvinnor i samma situation. Störst var skillnaden bland de förgymnasialt utbildade. Medan sysselsättningsgraden bland männen var drygt 81 procent var samma andel för kvinnor omkring 31 procentenheter lägre mellan andra kvartalet 2005 och första kvartalet 2016. Skillnaden har ökat till 35,1 procentenheter under första kvartalet 2016. För förgymnasialt utbildade män med hemmaboende barn 7 år eller äldre uppgick sysselsättningsgraden till 77,6 procent och för kvinnor till 42,5 procent.
- För personer med hemmaboende småbarn under 7 år var sysselsättningsgraden för män i genomsnitt strax under 92 procent mellan andra kvartalet 2005 och första kvartalet 2016. För kvinnor i samma situation var samma andel drygt 78 procent, en skillnad på 14 procentenheter. Som lägst var skillnaden i sysselsättningsgrad mellan män och kvinnor med hemmaboende småbarn under 7 år för de eftergymnasialt utbildade. Medan det för män rörde sig om omkring 94 procent som var sysselsatta var motsvarande andel bland kvinnor, sett till hela perioden, drygt 85 procent. Det skilde med andra ord runt 9 procentenheter mellan eftergymnasialt utbildade män och kvinnor med hemmaboende barn under 7 år.
- Mellan andra kvartalet 2005 och första kvartalet 2016 har skillnaden mellan sysselsatta mäns och kvinnors arbetstid minskat bland småbarnföräldrarna. Män med hemmaboende barn under 7 år arbetade i genomsnitt 12 timmar mer per vecka än kvinnor i samma situation under åren 2005 och 2006. Skillnaden har minskat till omkring 9 timmar per vecka under 2015 och början av 2016. Att skillnaden minskat förklaras främst av kvinnors ökade arbetstid.
- Utbildningsnivå påverkar inte lågtidsarbetslösheten i lika stor utsträckning som den påverkar den generella arbetslösheten bland män. För män med en förgymnasial eller gymnasial utbildning uppgick andelen långtidsarbetslösa till 42,4 respektive 40,6 procent av de arbetslösa under första kvartalet 2016. Påverkan av utbildning var större bland kvinnor där andelen långtidsarbetslösa med förgymnasial utbildning uppgick till 44,7 procent medan den för kvinnor med gymnasial utbildning uppgick till 34,4 procent under första kvartalet 2016. Andelen långtidsarbetslösa var lägst för kvinnor och män med eftergymnasial utbildning och var 27,9 procent respektive 32,3 procent under första kvartalet 2016.

Innehåll

Statistiken med kommentarer	6
Inledning	6
Begrepp och definitioner	7
Kvinnor och mäns arbetskraftsdeltagande	8
Arbetskraftsdeltagande efter ålder	8
Arbetskraftsdeltagande efter utbildningsnivå	9
Arbetskraftsdeltagande efter utbildning, och hemmaboende barn	10
Arbetskraftsdeltagandet bland in- och utrikes födda	12
Sysselsättning	16
Sysselsättning efter ålder	16
Sysselsättning efter utbildningsnivå	17
Sysselsättning efter utbildning, och hemmaboende barn	20
In- och utrikes födda	23
Mäns och kvinnors arbetstid	25
Hel- och deltidsarbete bland män och kvinnor	28
Näringsgren och sektor	32
Arbetslöshet	34
Arbetslöshet efter ålder	34
Arbetslöshet efter utbildningsnivå	35
Långtidsarbetslöshet	36
Långtidsarbetslöshet efter ålder	37
Långtidsarbetslöshet efter utbildningsnivå	37
Män och kvinnor utanför arbetskraften	39
Män och kvinnor utanför arbetskraften efter orsak	39
Tabeller	43
1. Befolkningen 20-64 år efter arbetskraftsstatus och kön, första kvartalet 2001 – första kvartalet 2016. Procent.	43
2. Befolkningen 20-24 år efter arbetskraftsstatus och kön, första kvartalet 2001 – första kvartalet 2016. Procent.	44
3. Befolkningen 25-44 år efter arbetskraftsstatus och kön, första kvartalet 2001 – första kvartalet 2016. Procent.	45
4. Befolkningen 45-54 år efter arbetskraftsstatus och kön, första kvartalet 2001 – första kvartalet 2016. Procent.	46
5. Befolkningen 55-64 år efter arbetskraftsstatus och kön, första kvartalet 2001 – första kvartalet 2016. Procent.	47
6. Förgymnasialt utbildade i åldern 20-64 år efter arbetskraftsstatus och kön, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.	48
7. Gymnasialt utbildade i åldern 20-64 år efter arbetskraftsstatus och kön, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.	49
8. Eftergymnasialt utbildade i åldern 20-64 år efter arbetskraftsstatus och kön, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.	50

9. Befolkningen i åldern 20-64 år efter arbetskraftsstatus, kön och hemmaboende barn efter yngsta barnets ålder, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.	51
10. Förgymnasialt utbildade i åldern 20-64 år efter arbetskraftsstatus, kön och hemmaboende barn efter yngsta barnets ålder, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.	52
11. Gymnasialt utbildade i åldern 20-64 år efter arbetskraftsstatus, kön och hemmaboende barn efter yngsta barnets ålder, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.	53
12. Eftergymnasialt utbildade i åldern 20-64 år efter arbetskraftsstatus, kön och hemmaboende barn efter yngsta barnets ålder, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.	54
13. Befolkningen i åldern 20-64 år efter arbetskraftsstatus, kön och hemmaboende barn efter yngsta barnets ålder, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.	55
14. Sysselsatta i åldern 20-64 år efter näringsgren, heltidsarbete och kön, första kvartalet 2016. Tusental.	56
15. Anställda i åldern 20-64 år efter sektor och kön, första kvartalet 2016. Tusental.	57
16. Kvinnor i åldern 20-64 år utanför arbetskraften efter orsak och kön, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.	58
17. Män i åldern 20-64 år utanför arbetskraften efter orsak och kön, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.	59
18. Andel långtidsarbetslösa av de arbetslösa efter ålder och kön, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.	60
19. Andel långtidsarbetslösa av de arbetslösa efter utbildningsnivå och kön, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.	61
20. Arbetskraftsstatus för in- och utrikes födda i åldern 20-64 år efter kön, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.	62
21. Arbetskraftsstatus för förgymnasialt utbildade in- och utrikes födda i åldern 20-64 år efter kön, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.	63
22. Arbetskraftsstatus för gymnasialt utbildade in- och utrikes födda i åldern 20-64 år efter kön, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.	64
23. Arbetskraftsstatus för eftergymnasialt utbildade in- och utrikes födda i åldern 20-64 år efter kön, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.	65
24. Genomsnittlig faktiskt arbetad tid för sysselsatta i åldern 20-64 år efter kön och utbildningsnivå, första kvartalet 2016. Procent.	66
25. Sysselsatta i åldern 20-64 år efter skäl att arbeta deltid, kön och hemmaboende barn efter yngsta barnets ålder, första kvartalet 2016. Procent.	67
26. Ålder som andel av kvinnor utanför arbetskraften, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent	68
27. Ålder som andel av män utanför arbetskraften, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent	69
Fakta om statistiken	70
Dataunderlag	70
Definitioner och förklaringar	70
Så görs statistiken	72

Statistikens tillförlitlighet	72
Bra att veta	73
In English	74
Summary	74
List of tables	76
List of terms	78

Statistiken med kommentarer

Inledning

I de kvartalsvisa statistiska meddelandena (SM) från Arbetskraftsundersökningarna (AKU) beskrivs arbetsmarknadssituationen för befolkningen i åldern 15-74 år. Utöver denna beskrivning infördes under det första kvartalet 2009 en mer fördjupad beskrivning av ett specifikt ämne i form av ett tema.

Temarapporten för första kvartalet 2016 behandlar mäns och kvinnors arbetsmarknadssituation och utveckling för personer i åldern 20-64 år. Då mycket fokus kommer att läggas på förekomsten av hemmaboende barn har åldern 20-64 år valts i stället för åldern 15-74 år som AKU mäter och redovisar i vanliga fall. Underlag för rapporten är SCB:s Arbetskraftsundersökningar.

Det finns även annan statistik på området jämställdhet som SCB publicerar. Vartannat år ges till exempel fickboken ”På tal om kvinnor och män” ut och på SCB:s webbplats presenteras statistik över ekonomisk jämställdhet. Syftet med att beskriva ekonomisk jämställdhet är belysa att kvinnor och män ska ha samma möjligheter och villkor i fråga om utbildning och betalt arbete som ger ekonomisk självständighet livet ut.

Det första kapitlet i temarapporten för första kvartalet 2016 beskriver utvecklingen över tid och skillnaden i mäns och kvinnors arbetskraftsdeltagande. En beskrivning görs av hur män och kvinnors arbetskraftsdeltagande ser ut beroende av ålder, utbildningsnivå och förekomsten av hemmaboende barn.

Rapportens andra kapitel beskriver skillnaden i mäns och kvinnors sysselsättningsgrad samt arbetstid och hur det har utvecklats över tid. En beskrivning görs av hur män och kvinnors sysselsättningsgrad har sett ut och förändrats över tid beroende av ålder, utbildningsnivå och förekomsten av hemmaboende barn.

De två sista kapitlen ger en översiktlig bild av män och kvinnor utanför arbetskraften samt arbetslöshet. Aspekter som lyfts är orsaken till att vara utanför arbetskraften samt om mäns och kvinnors långtidsarbetslöshet skiljer sig åt.

Begrepp och definitioner

Statistiken som framställs genom AKU är föremål för internationell samordning och bygger på International Labour Organization's, (ILO) konvention över arbetsmarknadsstatistiken. Undersökningen är således anpassad till internationella krav. Inom det Europeiska samarbetet (ESS) går undersökningarna under namnet Labour Force Survey, LFS. I statistiksamarbetet ingår EU:s medlemsländer, kandidatländer samt EFTA-länderna dit bland andra Norge och Island hör. Lagstiftningen syftar bland annat till en gemensam tillämpning av ILO:s begrepp.

I AKU kan en person klassificeras som sysselsatt, arbetslös eller utanför arbetskraften. De tre arbetskraftstatusen kan delas in i ytterligare undergrupper (se trädet under rubriken *Definition och förklaringar*) men i denna rapport kommer fokus vara på arbetskraftsstatus.

Som **sysselsatt** räknas de personer som har en anställning eller arbetar som företagare alternativt som medhjälpande hushållsmedlem. För att räknas som sysselsatt räcker det att ha arbetat minst en timme under referensveckan alternativt ha varit frånvarande från ett sådant arbete. Utöver detta krävs det att arbetet syftar till att generera inkomst till individen eller det hushåll personen ingår i. Hushållsarbete ligger därför utanför definitionen för vad som betraktas som arbete i AKU.

Gruppen sysselsatta är mycket heterogen. De sysselsatta består av personer som arbetar heltid, deltid och ett mycket få antal timmar i veckan. De kan vara fast anställda, tidsbegränsat anställda, företagare eller medhjälpare.

För att räknas som **arbetslös** krävs det att personen var utan arbete under referensveckan men har sökt arbete under de senaste fyra veckorna (referensveckan och tre veckor bakåt) och kunde arbeta referensveckan eller börja inom 14 dagar från referensveckans slut. Arbetslösa omfattar även personer som har fått ett arbete som börjar inom tre månader, förutsatt att de skulle ha kunnat arbeta referensveckan eller börja inom 14 dagar från referensveckans slut.

Ej i arbetskraften omfattar personer som varken är sysselsatta eller arbetslösa. Gruppen omfattar bl.a. studerande utan arbete (dock ej heltidsstuderande som söker och kan ta arbete), pensionärer, hemarbetande eller långvarigt sjuka utan arbete.

För fler definitioner och förklaringar se avsnittet *Fakta om statistiken* (i slutet av denna rapport).

I denna rapport fokuseras det främst på fyra olika begrepp: arbetskraftsdeltagandet, sysselsättningsgraden, arbetslösheten samt andelen ej i arbetskraften.

Arbetskraften utgörs av de arbetslösa och sysselsatta tillsammans, de som står till arbetsmarknadens förfogande. Arbetskraftsdeltagandet blir därför andelen personer som antingen är sysselsatta eller arbetslösa av befolkningen. Sysselsättningsgraden definieras som andelen sysselsatta av befolkningen. Arbetslösheten definieras som andelen arbetslösa av arbetskraften. Arbetslösheten sätts till skillnad från de två föregående måtten inte i relation till befolkningen. Andelen ej i arbetskraften definieras som andelen utanför arbetskraften av befolkningen.

Då antalet kan skilja sig mellan män och kvinnor, och rapportens fokus är en jämförelse av dessa, ligger fokus på andelar istället för antal.

För förändringar och jämförelser på längre sikt jämförs data från första kvartalet 2001 fram till första kvartalet 2016. För vissa indelningar kan data redovisas från andra kvartalet 2005 till första kvartalet 2016, detta då det föreligger tidssexbrott mot perioden innan. För att illustrera nivåskillnader på ett överskådligt sätt jämförs även kvinnors och mäns arbetsmarknadssituation för första kvartalet 2016.

Kvinnor och mäns arbetskraftsdeltagande

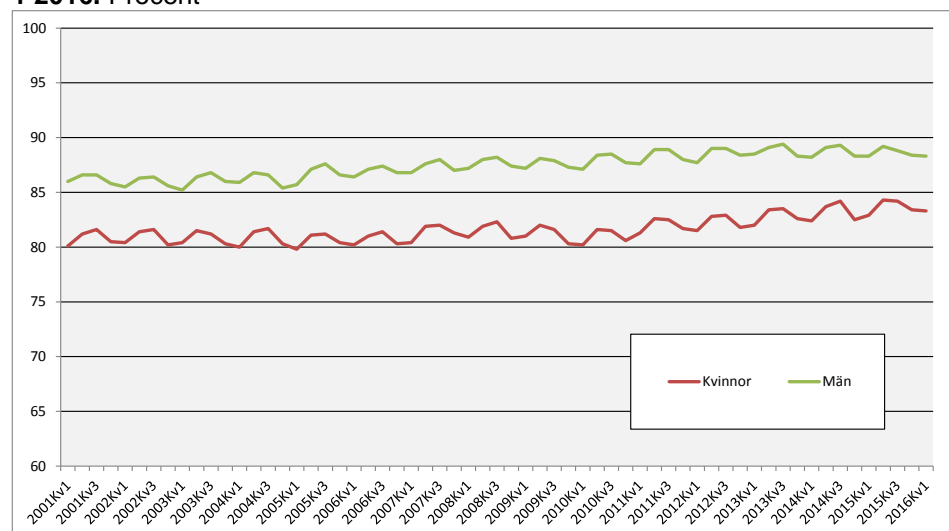
I det här kapitlet presenteras arbetskraftsdeltagandet för kvinnor och män efter ålder, utbildningsnivå och förekomsten av hemmaboende barn. Det görs även en kort beskrivning med avseende på in- och utrikes födda. I arbetskraften ingår personer som antingen är sysselsatta eller arbetslösa, de som står till arbetsmarknadens förfogande. Arbetskraftsdeltagandet utgörs av andelen personer som antingen är sysselsatta eller arbetslösa av befolkningen.

Av diagram 1 framgår att arbetskraftsdeltagandet var högre bland män än bland kvinnor i åldern 20-64 år och har varit det över tid. För män har arbetskraftsdeltagandet ökat successivt med start från 2005 men sedan 2012 har ökningen mattats av och legat på en relativt stabil nivå över 88 procent. Bland kvinnor fanns vissa tendenser till ett ökat arbetskraftsdeltagande under 2007, men i efterdyningarna av finanskrisen som nådde Sverige under hösten 2008 avtog ökningen och arbetskraftsdeltagande återgick till samma nivå som innan, på omkring 81 procent. Under 2011 började kvinnors arbetskraftsdeltagande öka igen och under andra kvartalet 2015 var det som högst och uppgick till 84,3 procent.

Eftersom arbetskraftsdeltagandet för män varit förhållandevis oförändrat sedan 2012, samtidigt som det ökat bland kvinnor, har skillnaden mellan de båda könen minskat över tid. Störst var skillnaden under fjärde kvartalet 2010 och uppgick till 7,1 procentenheter. Sett över hela perioden var skillnaden mellan män och kvinnor i genomsnitt 5,8 procentenheter. Under första kvartalet 2016 uppgick arbetskraftsdeltagandet bland män till 88,3 procent medan det för kvinnor var 83,3 procent, en skillnad på 5 procentenheter.

Diagram 1

Arbetskraftsdeltagandet i åldern 20-64 år, efter kön, kvartal 1 2001-kvartal 1 2016. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

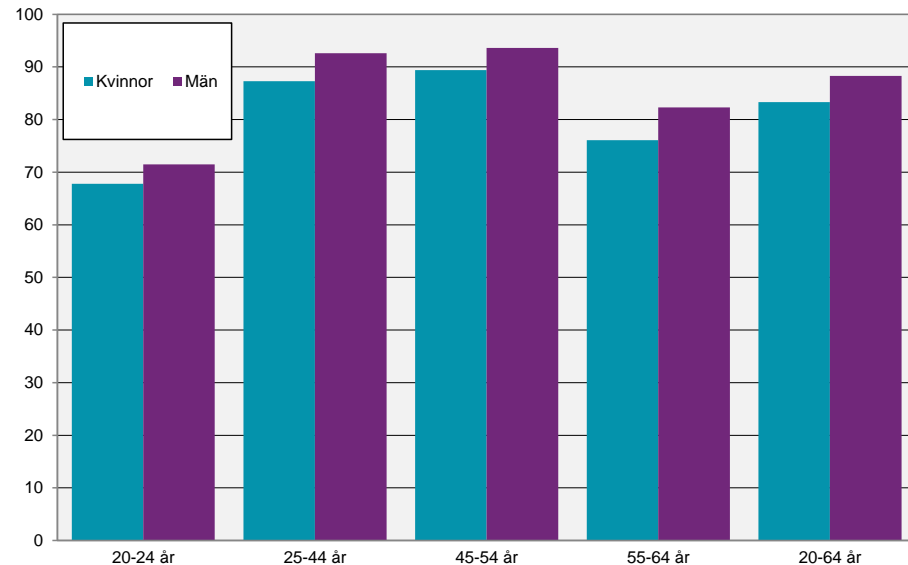
Arbetskraftsdeltagande efter ålder

Det finns även ett tydligt mönster när befolkningen delas in i olika åldersklasser. Både vid en jämförelse mellan de olika åldersklasserna och vid en jämförelse mellan män och kvinnor.

I diagram 2 redovisas arbetskraftsdeltagandet bland kvinnor och män i olika åldersklasser. Av diagrammet framgår att arbetskraftsdeltagandet var som högst i åldrarna 25-54 år, för såväl kvinnor som män. Under första kvartalet 2016 var arbetskraftsdeltagandet bland män i åldern 25-44 år 92,6 procent och bland de i åldern 45-54 år 93,6 procent. För kvinnor var skillnaden något större bland åldersklasserna. Högst var det bland kvinnor i åldern 45-54 år och uppgick till 89,4 procent under första kvartalet 2016. Motsvarande siffror för kvinnor i åldern

25-44 år var 87,3 procent, det vill säga något lägre än för kvinnor i åldern 45-54 år. Arbetskraftsdeltagandet var lägst i åldern 20-24 år bland både kvinnor och män och uppgick till 67,8 procent respektive 71,5 procent.

Diagram 2

Arbetskraftsdeltagandet, efter kön och ålder, kvartal 1 2016. Procent

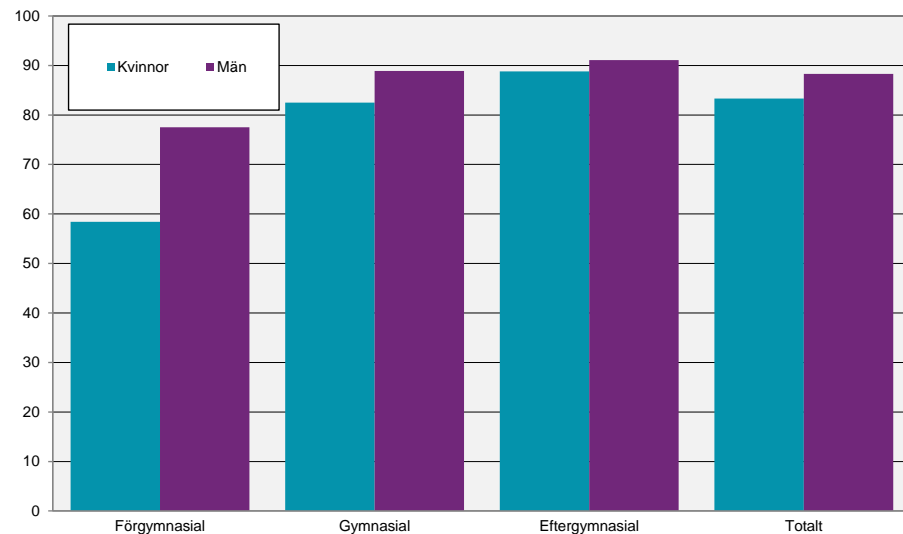
Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

Vid en jämförelse mellan kvinnor och män förhöll sig mönstret lika oavsett åldersklass – med ett högre arbetskraftsdeltagande bland män. Under första kvartalet 2016 var skillnaden i arbetskraftsdeltagandet minst mellan kvinnor och män i åldern 45-54 år och uppgick till 4,2 procentenheter. Störst skillnad var det i åldersklasserna 55-64 år och 25-44 år med 6,2 procentenheter respektive 5,3 procentenheter.

Arbetskraftsdeltagande efter utbildningsnivå

Det är inte bara ålder som påverkar hur stor andel av befolkningen som ingår i arbetskraften. Diagram 3 visar att andelen kvinnor och andelen män i arbetskraften ökar med högre utbildningsnivå, i synnerhet bland kvinnor.

Diagram 3

Arbetskraftsdeltagandet i åldern 20-64 år efter kön och utbildningsnivå, kvartal 1 2016. Procent

Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

Av diagrammet ovan framgår att skillnaden mellan kvinnor och män var störst för personer med en förgymnasial utbildning.¹ Jämfört med genomsnittet för samtliga kvinnor på 83,3 procent var arbetskraftsdeltagandet bland kvinnor med förgymnasial utbildning 24,9 procentenheter lägre under första kvartalet 2016. Arbetskraftsdeltagandet bland kvinnor med en gymnasial utbildning var däremot i paritetet med arbetskraftsdeltagandet bland samtliga kvinnor och uppgick till 82,5 procent. Kvinnor med en eftergymnasial utbildning hade högst arbetskraftsdeltagande på 88,8 procent.

Samma mönster återfinns bland män där gruppen med förgymnasial utbildning hade lägst arbetskraftsdeltagandet med 77,5 procent under första kvartalet 2016. Det var ingen större skillnad i arbetskraftsdeltagandet mellan män med en gymnasial utbildning och män med en eftergymnasial utbildning. Arbetskraftsdeltagandet uppgick till 88,9 procent respektive 91,1 procent.

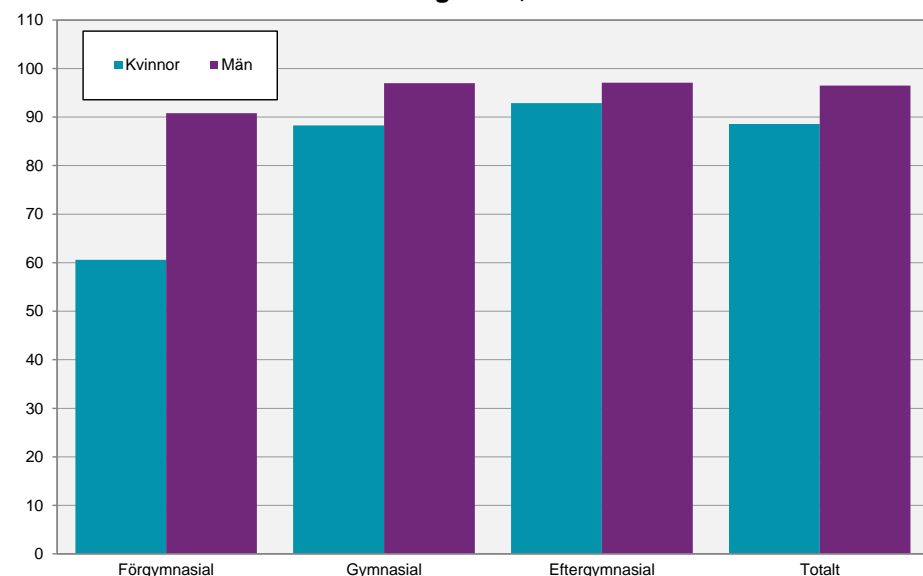
Värt att notera var dock att män med förgymnasial utbildning hade 19,1 procentenheter högre arbetskraftsdeltagande jämfört med kvinnor med samma utbildningsnivå. Det kan jämföras med skillnaden i arbetskraftsdeltagande mellan kvinnor och män med en eftergymnasial utbildning som uppgick till 2,3 procentenheter under första kvartalet 2016. Sammanfattningsvis är påverkan av utbildning större för kvinnors arbetskraftsdeltagande än för mäns. Det vill säga, arbetskraftsdeltagandet bland kvinnor ökar i större utsträckning med en högre utbildning. Och omvänt innebär det att skillnaden i arbetskraftsdeltagande mellan kvinnor och män minskar ju högre utbildningsnivå de har.

Arbetskraftsdeltagande efter utbildning, och hemmaboende barn

Som tidigare nämnts har kvinnor ett lägre arbetskraftsdeltagande än män. Det är inte bara utbildningsnivå som påverkar arbetskraftsdeltagandet för kvinnor och män, det gör även familjesituationen och förekomsten av hemmaboende barn. Nedan studeras två grupper, dels kvinnor och män med hemmaboende barn 7 år eller äldre och dels kvinnor och män med hemmaboende barn under 7 år. I jämförelserna ingår även vilken utbildningsnivå personen har.

Diagram 4

Arbetskraftsdeltagandet i åldern 20-64 år med hemmaboende barn 7 år eller äldre efter kön och utbildningsnivå, kvartal 1 2016. Procent



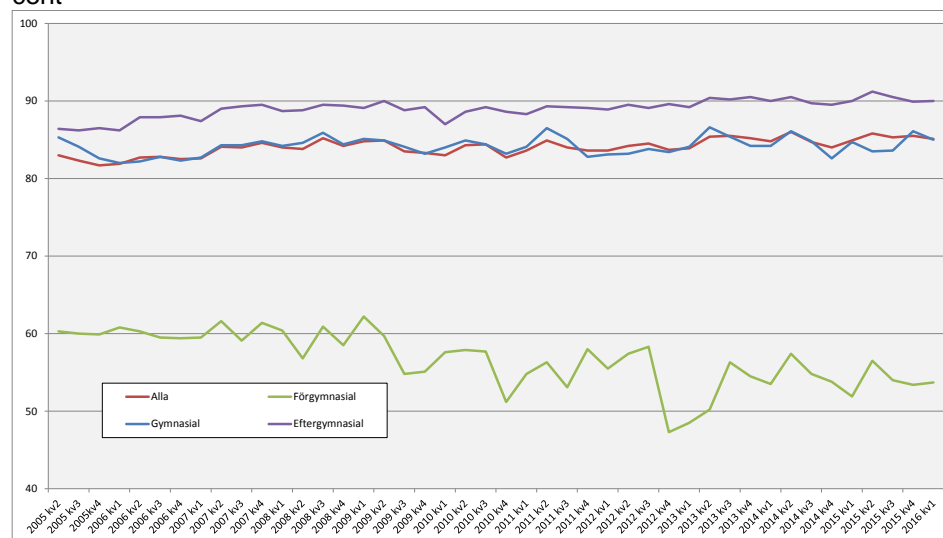
Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

¹ I denna temarapport ingår även personer med okänd utbildning i gruppen "Förgymnasialt utbildade".

I diagram 4 redovisas arbetskraftsdeltagandet under första kvartalet 2016. Bland män med en förgymnasial utbildning uppgick arbetskraftsdeltagandet till 90,8 procent medan det för män med gymnasial eller eftergymnasial utbildning var 97,0 procent respektive 97,1 procent. För kvinnor varierade arbetskraftsdeltagandet desto mer med utbildning, i synnerhet mellan de med en förgymnasial utbildning och de med en gymnasial utbildning. Under första kvartalet 2016 uppgick arbetskraftsdeltagandet bland kvinnor med gymnasial och eftergymnasial utbildning till 88,3 procent respektive 92,9 procent.

Den stora skillnaden var mellan kvinnor och män med förgymnasial utbildning, där män hade ett betydligt högre arbetskraftsdeltagande än kvinnor. Under första kvartalet 2016 uppgick det till 60,6 procent bland kvinnor och 90,8 procent för män, en skillnad på 30,2 procentenheter. Bland kvinnor och män med gymnasial utbildning uppgick skillnaden till 8,7 procentenheter medan den för de med eftergymnasial utbildning var 4,2 procentenheter.

Diagram 5
Arbetskraftsdeltagandet efter utbildningsnivå för kvinnor i åldern 20-64 år med hemmaboende barn under 7 år, kvartal 2 2005 – kvartal 1 2016. Procent



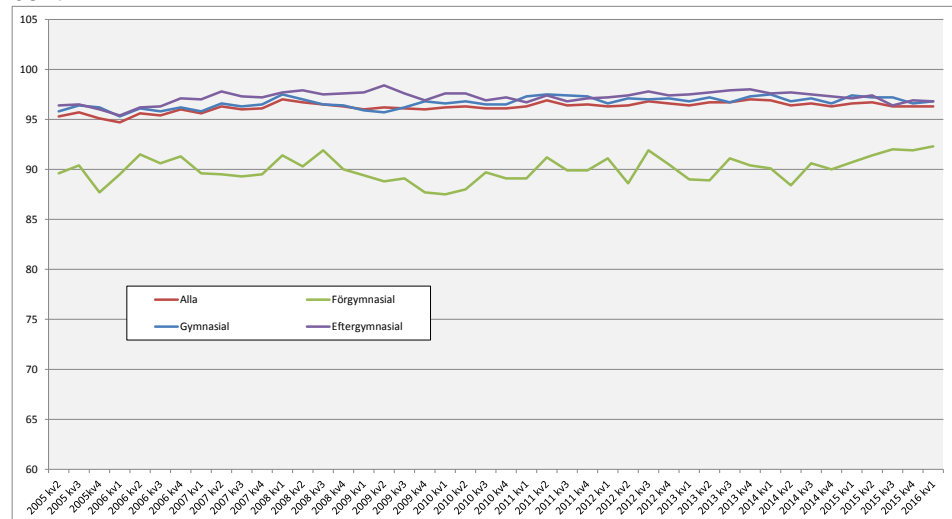
Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

I diagram 5 redovisas arbetskraftsdeltagandet för kvinnor med hemmaboende barn under 7 år efter vilken utbildningsnivå de har. För kvinnor med hemmaboende barn under 7 år uppgick arbetskraftsdeltagandet till i genomsnitt 84,1 procent. Fördelat efter utbildningsnivå hade kvinnor med en förgymnasial utbildning lägst arbetskraftsdeltagande medan kvinnor med eftergymnasial utbildning hade högst. Under första kvartalet 2016 uppgick arbetskraftsdeltagandet för kvinnor med en förgymnasial utbildning till 53,7 procent. Bland de med en gymnasial utbildning eller eftergymnasial utbildning uppgick det till 85,0 procent respektive 90,0 procent.

Det som utmärkte sig var att arbetskraftsdeltagandet bland kvinnor med förgymnasial utbildning minskat över tid, till skillnad från övriga grupper. Under fjärde kvartalet 2012 var det som lägst och uppgick till 47,3 procent. Minskningen startade i samband med finanskrisen och höll i sig till under början av 2013. Sedan dess har arbetskraftsdeltagandet varit förhållandevis stabilt, men på en betydligt lägre nivå. För kvinnor med en gymnasial utbildning eller en eftergymnasial utbildning har arbetskraftsdeltagandet istället varit stabilt över tid, med en viss ökning.

Diagram 6

Arbetskraftsdeltagandet efter utbildningsnivå för män i åldern 20-64 år med hemmaboende barn under 7 år, kvartal 2 2005 – kvartal 1 2016. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

Även bland män med hemmaboende barn under 7 år var arbetskraftsdeltagandet som lägst bland de med en förgymnasial utbildning. Vad som är anmärkningsvärt är att gruppen hade ett arbetskraftsdeltagande i genomsnitt på 90 procent under perioden vilket är betydligt högre än 56,7 procent som kvinnor med samma utbildning hade. Nivån låg dessutom i linje med män generellt och var till och med högre än arbetskraftsdeltagande bland kvinnor generellt som uppgick till 83,3 procent under första kvartalet 2016. I samband med finanskrisen föreföll en viss nedgång i arbetskraftsdeltagandet bland män med förgymnasial utbildning ha skett, men efter en snabb återhämtning har arbetskraftsdeltagandet legat på en högre nivå sedan slutet av 2015. Under första kvartalet 2016 uppgick det till 92,3 procent.

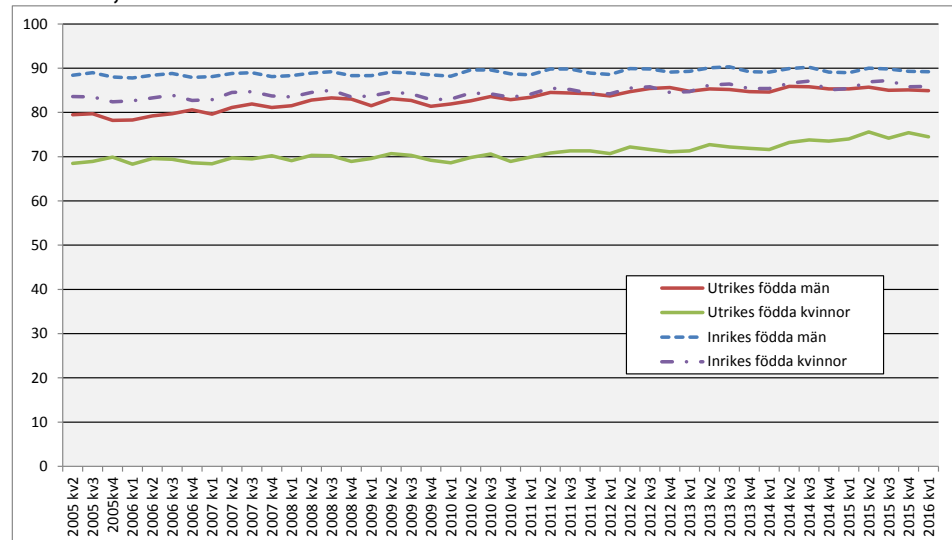
Bland män med hemmaboende barn under 7 år och med en gymnasial eller en eftergymnasial utbildning skiljer sig arbetskraftsdeltagandet relativt lite, men över tid har det varit något högre bland dem med eftergymnasial utbildning. Under första kvartalet 2016 var det däremot ingen skillnad och arbetskraftsdeltagandet uppgick till 96,8 procent för både män med gymnasial utbildning och eftergymnasial utbildning.

Arbetskraftsdeltagandet bland in- och utrikes födda

En ytterligare aspekt att studera är arbetskraftsdeltagandet fördelat efter in- och utrikes födda. Som tidigare nämnts har till exempel kvinnor med en förgymnasial utbildning betydligt lägre arbetskraftsdeltagande än både kvinnor och män med högre utbildningsnivå. Gruppen har dessutom betydligt lägre deltagande på arbetsmarknaden jämfört med män samma utbildning.

Diagram 7

Arbetskraftsdeltagandet efter kön och inrikes och utrikes född, i åldern 20-64 år, kvartal 2 2005 – kvartal 1 2016. Procent

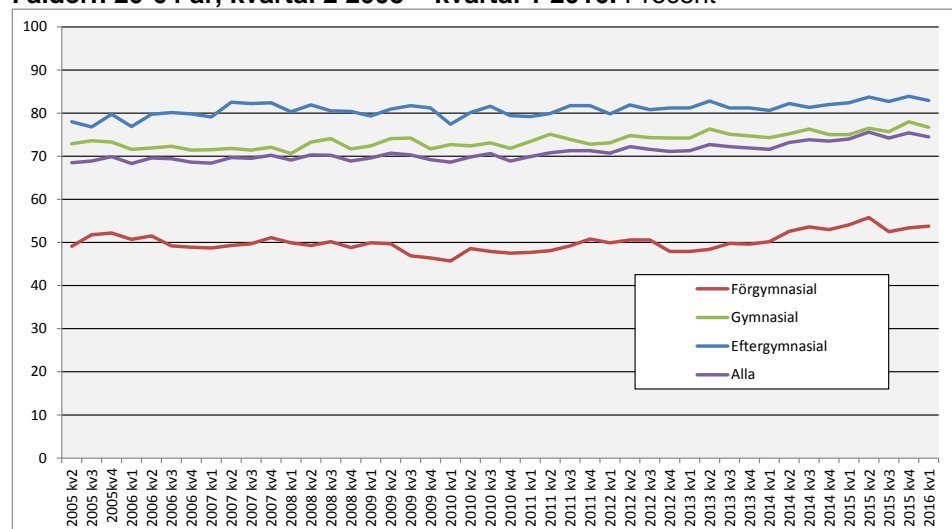


Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

Av diagram 7 framgår att i befolkningen 20-64 år var arbetskraftsdeltagandet som högst bland inrikes födda män. Över tid har det legat stabilt på omkring 89 procent. Bland övriga grupper – inrikes födda kvinnor, utrikes födda kvinnor och utrikes födda män – har istället arbetskraftsdeltagandet ökat under perioden. Störst skillnad i arbetskraftsdeltagandet var det mellan inrikes födda män och utrikes födda kvinnor. Skillnaden uppgick till i genomsnitt 18,1 procentenheter under perioden. Minst skillnad var det mellan inrikes födda kvinnor och utrikes födda män, där skillnaden dessutom minskat över tid. Under första kvartalet 2016 uppgick skillnaden till 1,0 procentenheter högre arbetskraftsdeltagande bland inrikes födda kvinnor. Det kan jämföras med 4,1 procentenheter under andra kvartalet 2005. Även om skillnader i arbetskraftsdeltagandet mellan in- och utrikes födda minskat över tid är de fortfarande av betydelse. Mellan till exempel in- och utrikes födda kvinnor var arbetskraftsdeltagandet 85,9 procent respektive 74,5 procent, en skillnad på 11,4 procentenheter.

Diagram 8

Arbetskraftsdeltagandet bland utrikes födda kvinnor efter utbildningsnivå i åldern 20-64 år, kvartal 2 2005 – kvartal 1 2016. Procent



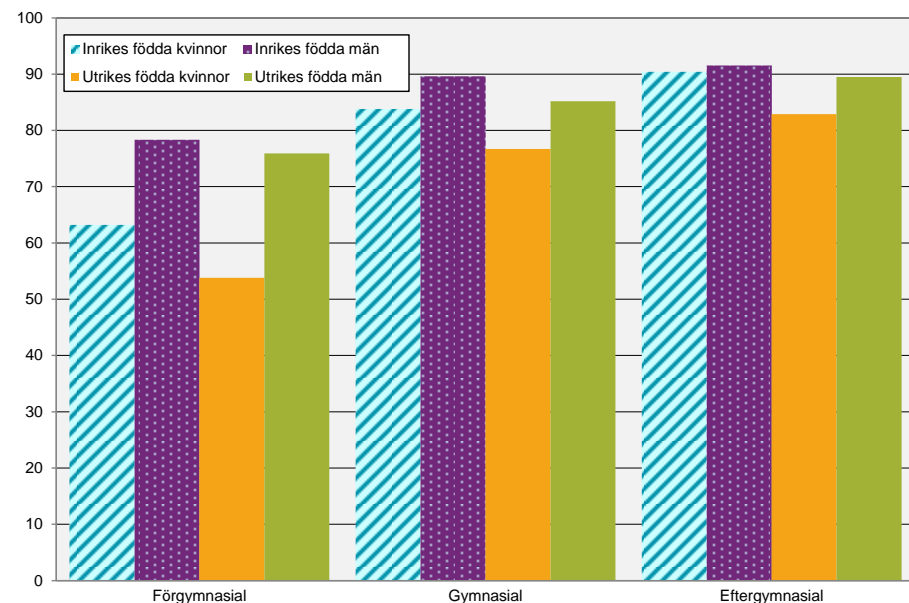
Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

Som tidigare konstaterats påverkas arbetskraftsdeltagande bland kvinnor mer av en högre utbildning än arbetskraftsdeltagandet för män. Det gäller även för gruppen utrikes födda. I diagram 8 redovisas arbetskraftsdeltagandet bland utrikes födda kvinnor efter utbildningsnivå. Mellan andra kvartalet 2005 och första kvartalet 2016 var arbetskraftsdeltagandet bland utrikes födda kvinnor med en förgymnasial utbildning i genomsnitt 50,1 procent. Under samma period var arbetskraftsdeltagandet för utrikes födda kvinnor med en gymnasial eller en eftergymnasial utbildning i genomsnitt 73,6 procent respektive 80,8 procent. Bland inrikes födda kvinnor var arbetskraftsdeltagandet högre för samtliga grupper vilket framgår av tabell 22 respektive tabell 23 i tabellbilagan. Vad som ytterligare kan noteras är att skillnaden var som störst mellan in- och utrikes födda kvinnor med en förgymnasial utbildning. Emellertid har arbetskraftsdeltagandet bland utrikes födda kvinnor med förgymnasial utbildning ökat under de två senaste åren, samtidigt som det minskat bland inrikes födda kvinnor. Minst var skillnaden under andra kvartalet 2015 med 6,2 procentenheter. Det kan jämföras med 14,5 procentenheter som är den genomsnittliga skillnaden under hela perioden. Under första kvartalet 2016 uppgick arbetskraftsdeltagandet bland in- och utrikes födda kvinnor med förgymnasial utbildning till 63,2 procent respektive 53,8 procent.

Även bland utrikes födda män med en förgymnasial utbildning har arbetskraftsdeltagandet ökat över tid, vilket framgår av tabell 21 i tabellbilagan. Högst var det under fjärde kvartalet 2012 och andra kvartalet 2015 och uppgick till 76,3 procent. Bland inrikes födda män med en förgymnasial utbildning ökade arbetskraftsdeltagandet under finanskrisen men sedan sista kvartalet 2012 har det minskat och uppgick till 78,3 procent under första kvartalet 2016. Bland utrikes födda män med en gymnasial eller en eftergymnasial utbildning har arbetskraftsdeltagandet ökat över tid och uppgick till 85,2 procent respektive 89,5 procent under första kvartalet 2016. Bland inrikes födda män med en gymnasial eller en eftergymnasial utbildning har arbetskraftsdeltagandet varit förhållandevis oförändrat under samma period. Under första kvartalet 2016 uppgick det till 89,6 procent respektive 91,5 procent.

Diagram 9

Arbetskraftsdeltagandet bland utrikes födda efter kön och utbildningsnivå i åldern 20-64 år, kvartal 1 2016. Procent



Det var genomgående större skillnad i arbetskräftsdeltagandet mellan utrikes födda kvinnor och män jämfört med skillnaden mellan inrikes födda kvinnor och män, vilket visas i diagram 9. Mönstret var däremot detsamma, med störst skillnad bland kvinnor och män med förgymnasial utbildning. Under första kvartalet 2016 uppgick skillnaden mellan utrikes födda kvinnor och utrikes födda män till 22,1 procentenheter. För inrikes födda uppgick skillnaden till 15,1 procentenheter. Skillnaden mellan de båda könen minskar ju högre utbildningsnivå personen har, oavsett om jämförelsen görs mellan in- eller utrikes födda. Bland inrikes födda män och kvinnor med en eftergymnasial utbildning uppgick skillnaden till 1,1 procentenheter, medan motsvarande siffra bland utrikes födda uppgick till 6,6 procentenheter.

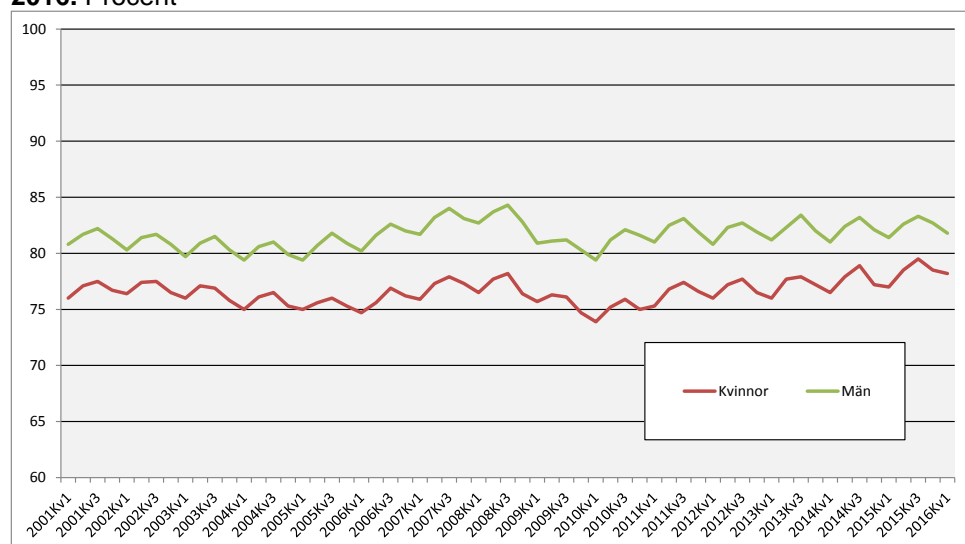
Sysselsättning

Andelen sysselsatta har ökat från första kvartalet 2001 till första kvartalet 2016 vilket diagram 10 visar. För både män och kvinnor var andelen sysselsatta högre under periodens slut än under dess början, och då framförallt för kvinnor. Under första kvartalet 2001 uppgick andelen sysselsatta män och kvinnor i åldern 20-64 år till 80,8 respektive 76,0 procent. I samband med finanskrisens inträde under andra halvan av 2008 minskade sysselsättningsgraden bland både män och kvinnor om än något tidigare bland män. Från 2010 och framåt har andelen sysselsatta återhämtat sig och ligger på en något högre nivå än under 2001 även om det för män rör sig om en lägre nivå än innan finanskrisens inträde.

Det som ytterligare kan noteras i diagram 10 är skillnaden i sysselsättningsgrad mellan män och kvinnor. Under hela perioden är denna skillnad ganska konstant. Som lägst var skillnaden under första kvartalet 2016 då andelen sysselsatta män var 3,6 procentenheter högre och som störst under fjärde kvartalet 2010 då skillnaden uppgick till 6,6 procentenheter. Sett över tid ligger dock skillnaden relativt stabilt på omkring 5 procentenheters lägre sysselsättningsgrad för kvinnor.

Diagram 10

Sysselsättningsgraden i åldern 20-64 år, efter kön, kvartal 1 2001-kvartal 1 2016. Procent



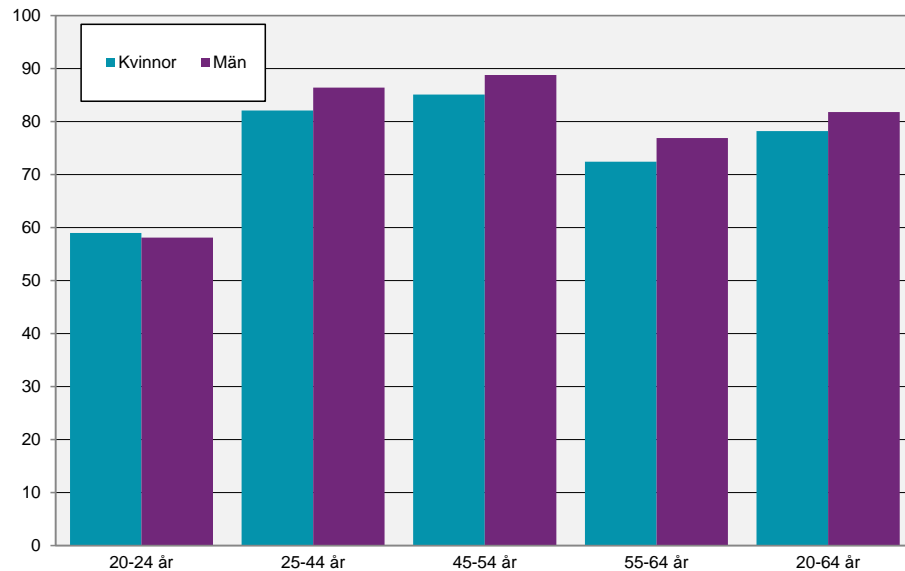
Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

Sysselsättning efter ålder

Delas befolkningen upp i ytterligare åldersklasser, vilket visas i diagram 11, noteras att skillnaden mellan män och kvinnor är beroende av ålder. Sett till befolkningen 20-64 år var sysselsättningsgraden 3,6 procentenheter lägre bland kvinnor under första kvartalet 2016. För män uppgick den till 81,8 procent och för kvinnor 78,2 procent. För personer i åldern 20-24 år var skillnaden i sysselsättningsgrad som lägst, 0,9 procentenheter högre bland kvinnor under första kvartalet 2016. För personer 25 år eller äldre sysselsättningsgraden lägre bland kvinnor. Under första kvartalet 2016 var sysselsättningsgraden bland personer i åldern 25-44 år 82,1 procent för kvinnor och 86,4 procent för män, 4,3 procentenheter lägre bland kvinnor.

Skillnaden mellan män och kvinnor håller i sig i de äldre åldersgrupperna. För personer i åldern 45-54 år uppgick andelen sysselsatta bland kvinnor till 85,1 procent och bland män till 88,8 procent. För personer i åldern 55-64 år var samma andelar 72,4 respektive 76,9 procent.

Diagram 11

Sysselsättningsgraden efter kön och ålder, kvartal 1 2016. Procent

Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

Sysselsättning efter utbildningsnivå

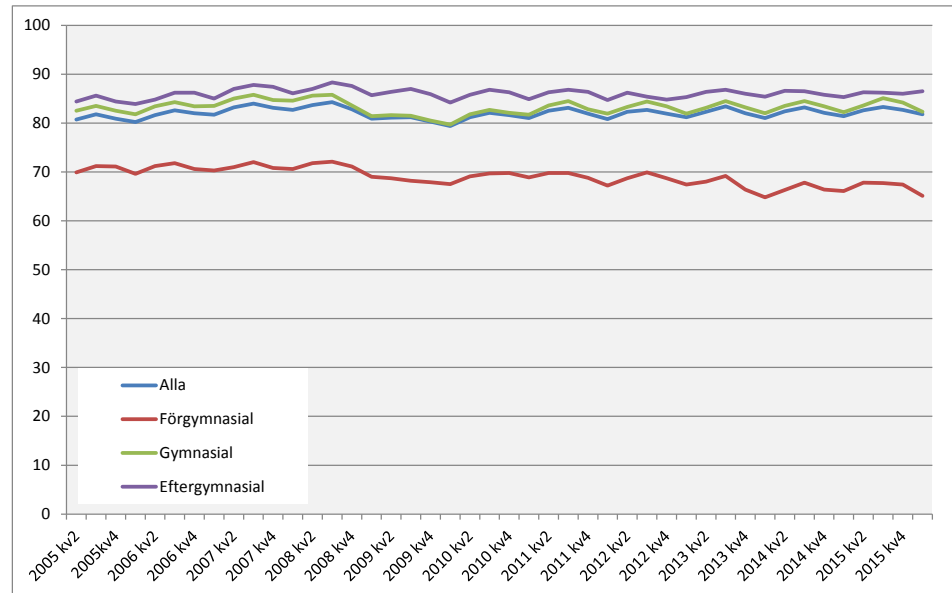
Generellt har grupper med en högre utbildningsnivå ofta en högre sysselsättningsgrad.

För män i åldern 20-64 år var sysselsättningsgraden som högst bland de med en eftergymnasial utbildning genomgående mellan andra kvartalet 2005 till första kvartalet 2016. I genomsnitt var sysselsättningsgraden för män i åldern 20-64 år omkring 82 procent mellan andra kvartalet 2005 och första kvartalet 2016. För män i åldern 20-64 år med en eftergymnasial utbildning var sysselsättningsgraden runt 4 procentenheter högre under samma period, 86 procent. Även för män med en gymnasial utbildning var andelen sysselsatta något högre än genomsnittet.

För män med en förgymnasial utbildning gäller det motsatta. Under större delen av perioden mellan andra kvartalet 2005 och första kvartalet 2016 var sysselsättningsgraden för dessa män omkring 69 procent, 14 procentenheter lägre än genomsnittet. Något som särskiljer män med en förgymnasial utbildning från de övriga är en minskande sysselsättningsgrad. Från 2009 och framåt har sysselsättningsgraden legat stabilt under 70 procent. Skillnaden har ökat från att vara runt 11 procentenheter till dryga 15 procentenheter. Under första kvartalet 2009 uppgick mäns sysselsättningsgrad till 80,9 procent i åldern 20-64 år. För män i samma ålder med en förgymnasial utbildning var andelen sysselsatta 11,9 procentenheter lägre, 69,0 procent. Första kvartalet 2016 var sysselsättningsgraden bland alla män i åldern 20-64 år 81,8 procent medan den bland män med en förgymnasial utbildning var 65,1 procent. Skillnaden var då 16,7 procentenheter.

Diagram 12

Sysselsättningsgraden efter utbildningsnivå för män i åldern 20-64 år, kvartal 2 2005 – kvartal 1 2016. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

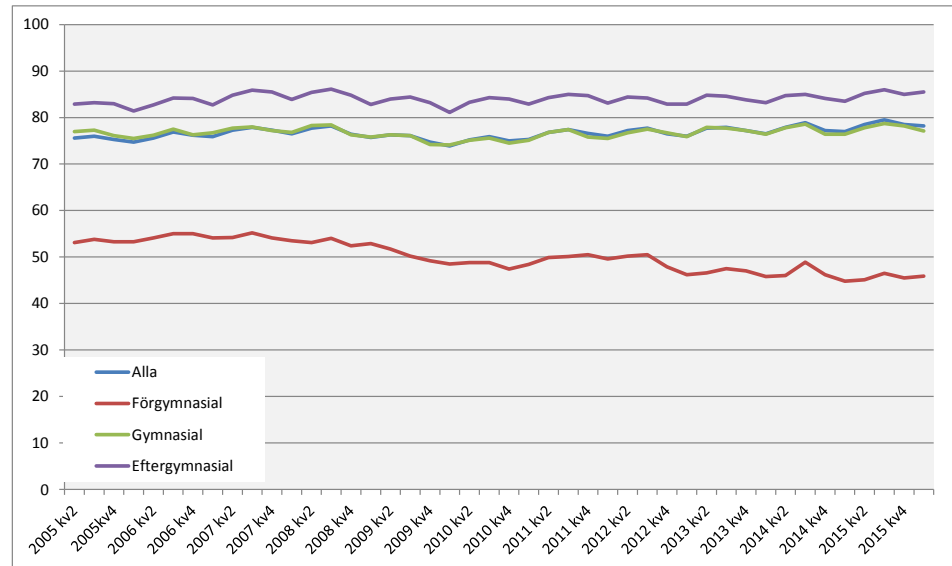
För kvinnor återfinns samma mönster som bland männen även om sysselsättningsgraden är annorlunda. I genomsnitt var sysselsättningsgraden strax under 77 procent för kvinnor i åldern 20-64 år mellan andra kvartalet 2005 och första kvartalet 2016, vilket kan jämföras med 82 procent bland männen. Som högst var sysselsättningen bland kvinnor med en eftergymnasial utbildning där den uppgick till 84 procent under perioden. Den var nästan i paritet med sysselsättning bland männen med samma utbildningsnivå. Jämfört med kvinnor i genomsnitt var andelen sysselsatta bland kvinnorna med en eftergymnasial utbildning drygt 7 procentenheter högre, en något större skillnad än bland männen. För kvinnor med en gymnasial utbildning var andelen sysselsatta i stort sett densamma som för kvinnor i genomsnitt.

För kvinnor med en förgymnasial utbildning var andelen sysselsatta klart lägre än genomsnittet för kvinnor. Mellan 2005 och 2008 var andelen sysselsatta bland kvinnor med förgymnasial utbildning omkring 54 procent för att i samband med finanskrisen minska till omkring 50 procent. Sysselsättningsgraden har sedan fortsatt att minska och var under 2015 något över 45 procent. Det innebär även att skillnaden i sysselsättningsgrad ökat mot samtliga kvinnor i åldern 20-64 år från att vara i genomsnitt omkring 22 procentenheter lägre till omkring 33 procentenheter lägre.

Jämfört med män med en förgymnasial utbildning var sysselsättningsgraden i genomsnitt nästan 19 procentenheter lägre och visar på en mer negativ utveckling. Skillnaden i sysselsättningsgrad mellan män och kvinnor har ökat från omkring 17 procentenheter under 2005 till drygt 21 procentenheter under 2015 och början av 2016.

Diagram 13

Sysselsättningsgraden efter utbildningsnivå för kvinnor i åldern 20-64 år, kvartal 2 2005 – kvartal 1 2016. Procent



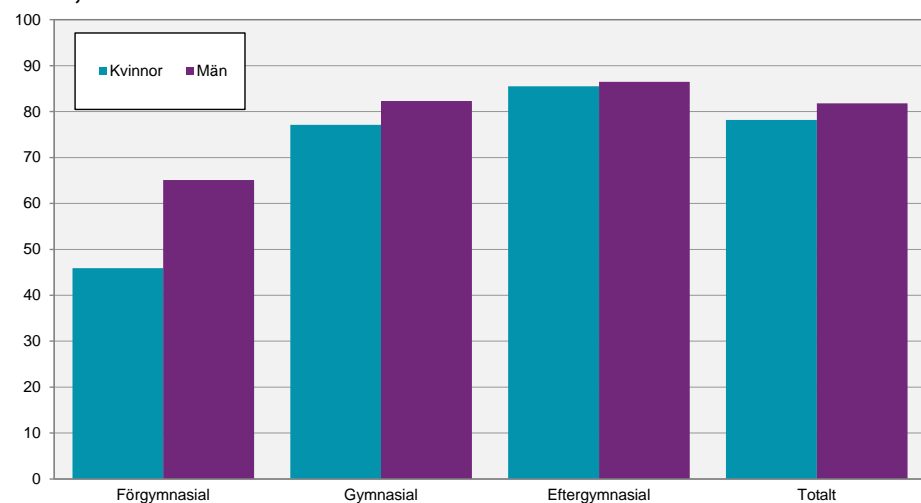
Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

Medan sysselsättningsgraden var relativt lika mellan män och kvinnor för de med en eftergymnasial utbildning var skillnaderna större för de övriga och då särskilt för de med en förgymnasial utbildning. Bland de med en gymnasial utbildning har skillnaden mellan män och kvinnor ökat något sedan 2005 och då mest under senare år. Sett till hela perioden var sysselsättningsgraden omkring 6,5 procentenheter lägre bland kvinnor än bland män för de med en gymnasial utbildning. Störst skillnad i sysselsättningsgrad var det mellan män och kvinnor som har en förgymnasial utbildning. Under 2005 var sysselsättningen drygt 17 procentenheter högre bland männen. Över tid har skillnaden ökat och var under 2015 och början av 2016 dryga 21 procentenheter.

I diagram 14 framgår det tydligt att sysselsättningsgraden är lägre bland personer med en förgymnasial utbildning. Det är också tydligt att det är i denna grupp som skillnaden är som störst mellan män och kvinnor. Bland personer med en eftergymnasial utbildning är istället skillnaden mycket liten.

Diagram 14

Sysselsättningsgrad efter utbildningsnivå för män och kvinnor i åldern 15-74 år, kvartal 1 2016. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

Sysselsättning efter utbildning, och hemmaboende barn

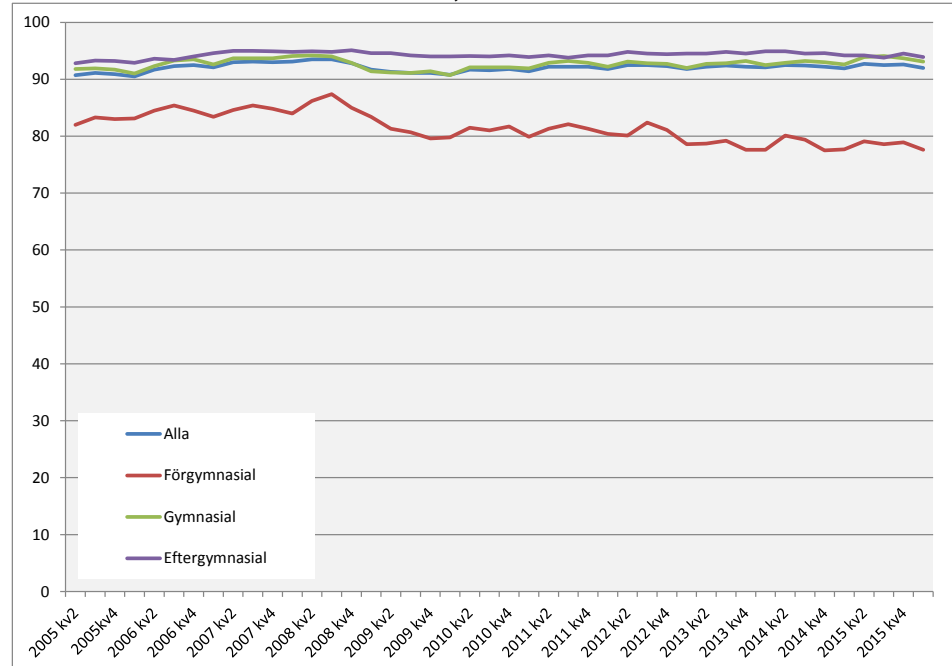
Kvinnor har som visas ovan en lägre sysselsättningsgrad än män, även om skillnaderna är stora mellan kvinnor med olika utbildningsnivå. För att ytterligare nyansera bilden tas nedan hänsyn till förekomsten av hemmaboende barn. Hur påverkas mäns och kvinnors sysselsättning av att ha hemmaboende barn, dels äldre barn 7 år eller äldre år men även småbarn under 7 år?

I diagram 15 framkommer att sysselsättningsgraden för män med hemmaboende barn 7 år eller äldre var omkring 92 procent mellan 2005 och 2016. Det var bland män med en eftergymnasial utbildning som sysselsättningsgraden var som högst, strax över 94 procent. Även bland männen med en gymnasial utbildning var sysselsättningsgraden över 92 procent. Både för män med gymnasial som eftergymnasial utbildning syns inga större förändringar i sysselsättningsgraden mellan 2005 och 2016.

Den grupp som särskiljer sig bland män är de med en förgymnasial utbildning. Jämfört med alla män med hemmaboende barn 7 år eller äldre var andelen sysselsatta omkring 10 procentenheter lägre, drygt 81 procent. Sysselsättningsgraden för dessa män var som högst under tredje kvartalet 2008 då sysselsättningsgraden uppgick till 87,4 procent. I samband med finanskrisen sjönk sysselsättningsgraden och visar därefter på en nedåtgående trend. Från 2013 har sysselsättningsgraden inte överstigit 80 procent.

Diagram 15

Sysselsättningsgrad efter utbildningsnivå för män i åldern 20-64 år med hemmaboende barn 7 år eller äldre, kvartal 2 2005 – kvartal 1 2016. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

För samtliga kvinnor i åldern 20-64 år med hemmaboende barn 7 år eller äldre var sysselsättningsgraden drygt 82 procent mellan andra kvartalet 2005 och första kvartalet 2016. Precis som för männen var det bland de med en eftergymnasial utbildning som sysselsättningsgraden var högst, strax under 89 procent. För kvinnor med hemmaboende barn 7 år eller äldre var sysselsättningsgraden drygt 6 procentenheter högre än genomsnittet för kvinnor i gruppen. För män var samma skillnad 8 procentenheter.

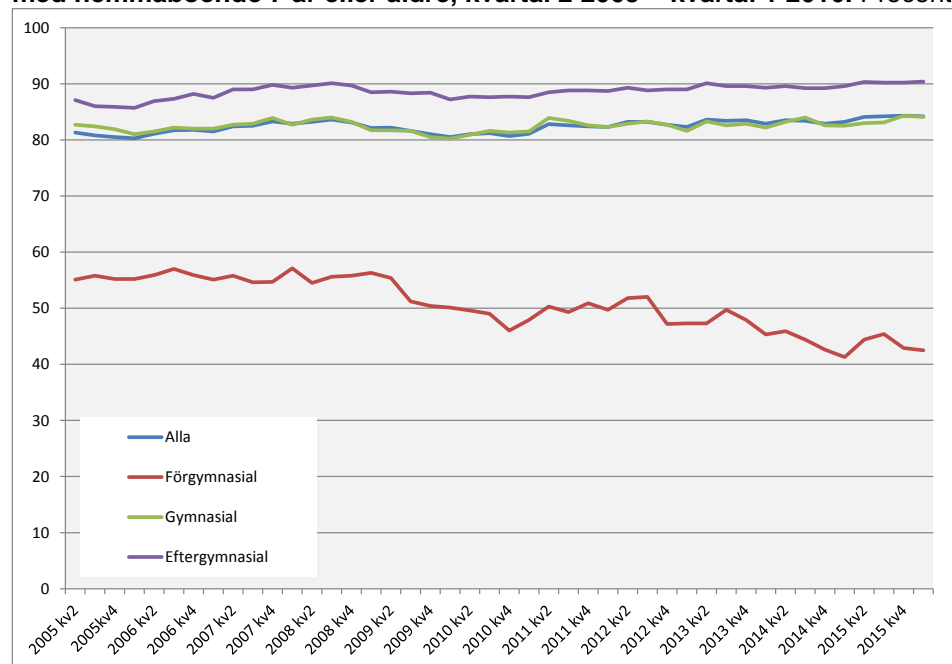
Lägst var sysselsättningsgraden för kvinnor med hemmaboende barn bland de med en förgymnasial utbildning. Från att under 2005 ha legat mellan 50 och 60 procent minskade sysselsättningsgraden i samband med finanskrisen. Under

senare tid visar gruppen på en ytterligare minskad sysselsättningsgrad som sedan slutet av 2012 legat stadigt under 50 procent.

För de med hemmaboende barn 7 år eller äldre var skillnaden mellan män och kvinnor som störst bland de med en förgymnasial utbildning. Medan sysselsättningsgraden bland männen i samma situation var drygt 81 procent var kvinnorna sysselsatta i väsentligt lägre utsträckning. Under 2005 och 2006 hade kvinnor med hemmaboende barn 7 år eller äldre med en förgymnasial utbildning en sysselsättningsgrad som var omkring 28 procentenheter lägre än män i motsvarande situation. Då just den gruppen av kvinnor visade på en minskad sysselsättning har denna skillnad ökat till drygt 35 procentenheter under 2015 och början av 2016.

Diagram 16

Sysselsättningsgrad efter utbildningsnivå för kvinnor i åldern 20-64 år med hemmaboende 7 år eller äldre, kvartal 2 2005 – kvartal 1 2016. Procent



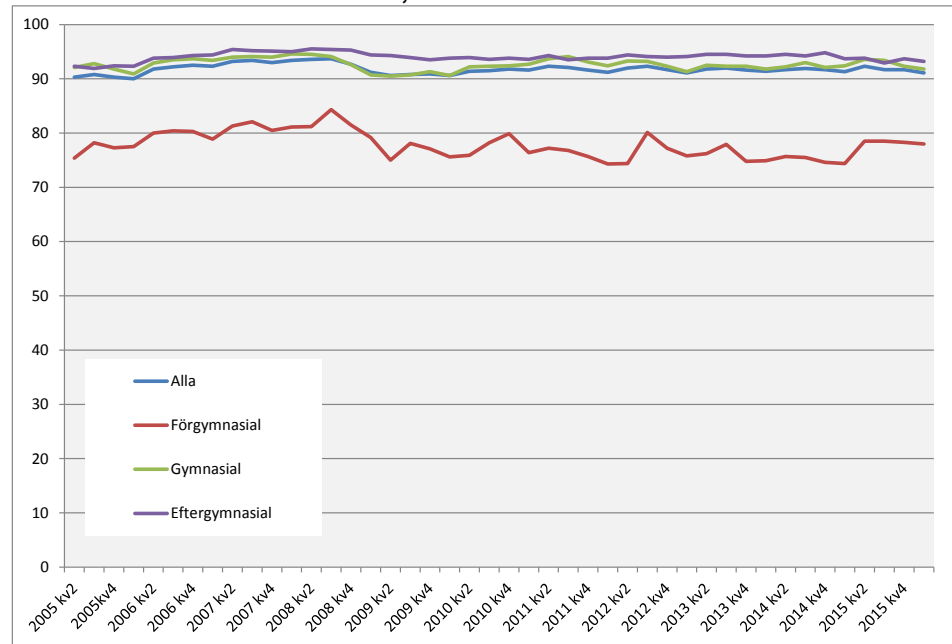
Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

För män med hemmaboende barn under 7 år påminner mönstret för sysselsättningsgraden starkt om mönstret för män i stort. I genomsnitt var sysselsättningsgraden bland män i åldern 20-64 år med hemmaboende barn under 7 år strax under 92 procent mellan andra kvartalet 2005 och första kvartalet 2016. I likhet med befolkningen var det bland män med en eftergymnasial utbildning som sysselsättningsgraden var som högst. Mellan andra kvartalet 2005 och första kvartalet 2016 var variationerna små i gruppens sysselsättningsgrad. I genomsnitt låg den kring 94 procent. För män med en gymnasial utbildning var sysselsättningsgraden nästan i paritet med män med en eftergymnasial utbildning och var under perioden strax under 93 procent.

Andelen sysselsatta bland män med hemmaboende barn under 7 år med förgymnasial utbildning var klart lägre än bland övriga män. Mellan andra kvartalet 2005 och fjärde kvartalet 2008 uppgick andelen sysselsatta bland dessa män till runt 80 procent. I samband med finanskrisen minskade dock andelen sysselsatta och pendlar därefter kring 76 procent. En viss återhämtning kan ses under slutet av 2015 och början av 2016.

Diagram 17

Sysselsättningsgrad efter utbildningsnivå för män i åldern 20-64 år med hemmaboende barn under 7 år, kvartal 2 2005 – kvartal 1 2016. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftundersökningarna (AKU).

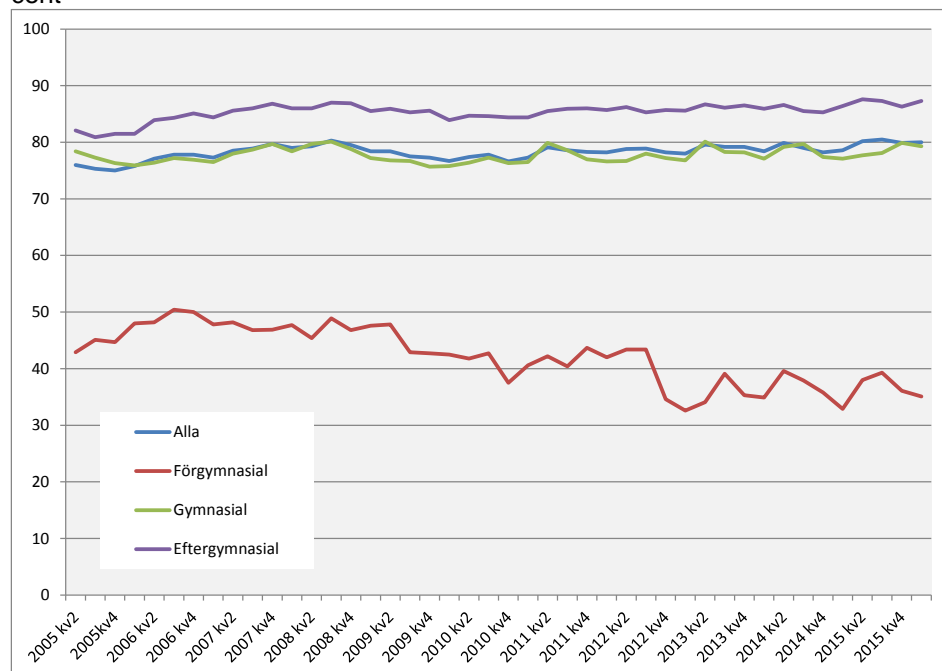
För kvinnor i åldern 20-64 år med hemmaboende barn under 7 år var sysselsättningsgraden i genomsnitt drygt 78 procent mellan andra kvartalet 2005 och första kvartalet 2016. I likhet med bland män var sysselsättningsgraden som högst för kvinnor med en eftergymnasial utbildning bland de som hade hemmaboende barn under 7 år. Medan det för män rörde sig om omkring 94 procent som var sysselsatta var motsvarande andel bland kvinnor, sett till hela perioden, drygt 85 procent. Det skilde med andra ord runt 9 procentenheter mellan eftergymnasialt utbildade män och kvinnor med hemmaboende barn under 7 år. Det kan jämföras med omkring 2 procentenheter mellan eftergymnasialt utbildade män och kvinnor totalt. Skillnaden har dock minskat över tid, till följd av den ökande sysselsättningsgraden bland kvinnor och då särskilt bland kvinnor med eftergymnasial utbildning. Från att under 2005 och 2006 skilja mer än 10 procentenheter var skillnaden under 2015 och början av 2016 något över 6 procentenheter.

Gymnasialt utbildade kvinnor med hemmaboende barn under 7 år hade en sysselsättningsgrad på strax under 78 procent under så gott som hela perioden. Det kan jämföras med män i samma situation som hade en sysselsättningsgrad på omkring 93 procent. I genomsnitt hade de gymnasialt utbildade männen en sysselsättningsgrad som var 15 procentenheter högre.

Det var bland de förgymnasialt utbildade med hemmaboende barn under 7 år som skillnaderna mellan män och kvinnor var som störst. Medan männen hade en sysselsättningsgrad strax under 78 procent var samma andel bland kvinnor omkring 42 procent under perioden, en skillnad på i genomsnitt 35 procentenheter. En stor skillnad mot de med en gymnasial eller eftergymnasial utbildning var utvecklingen av sysselsättningsgraden. För eftergymnasialt utbildade med hemmaboende småbarn minskade skillnaderna i sysselsättningsgraden mellan män och kvinnor svagt mellan 2005 och 2016, något som även noterades bland de med en gymnasial utbildning. Utvecklingen för de med en förgymnasial utbildning med hemmaboende småbarn var precis den motsatta. Mellan andra kvartalet 2005 och fjärde kvartalet 2006 var skillnaderna i sysselsättningsgrad drygt 31 procentenheter mellan män och kvinnor. Denna skillnad har sedan ökat och ligger på nästan 41 procentenheter under 2015 och framåt.

Diagram 18

Sysselsättningsgrad efter utbildningsnivå för kvinnor i åldern 20-64 år med hemmaboende barn under 7 år, kvartal 2 2005 – kvartal 1 2016. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

In- och utrikes födda

Under senare år har andelen utrikes födda ökat i befolkningen². Detta är något som skulle kunna påverka skillnaden i sysselsättningsgrad mellan män och kvinnor. För just förgymnasialt utbildade var ju utvecklingen på arbetsmarknaden negativ och då framförallt bland kvinnor. Därför redovisas här utvecklingen av sysselsättningsgraden för in- och utrikes födda kvinnor.

Jämfört med hela befolkningen 20-64 år är utvecklingen av sysselsättningsgraden för in- och utrikes födda relativt lik med undantag för förändringen i samband med finanskrisen. Däremot är det skillnader mellan in- och utrikes födda med avseende på nivå. För inrikes födda män var sysselsättningsgraden i genomsnitt drygt 84 procent mellan andra kvartalet 2005 och första kvartalet 2016. För utrikes födda män var samma andel nästan 71 procent.

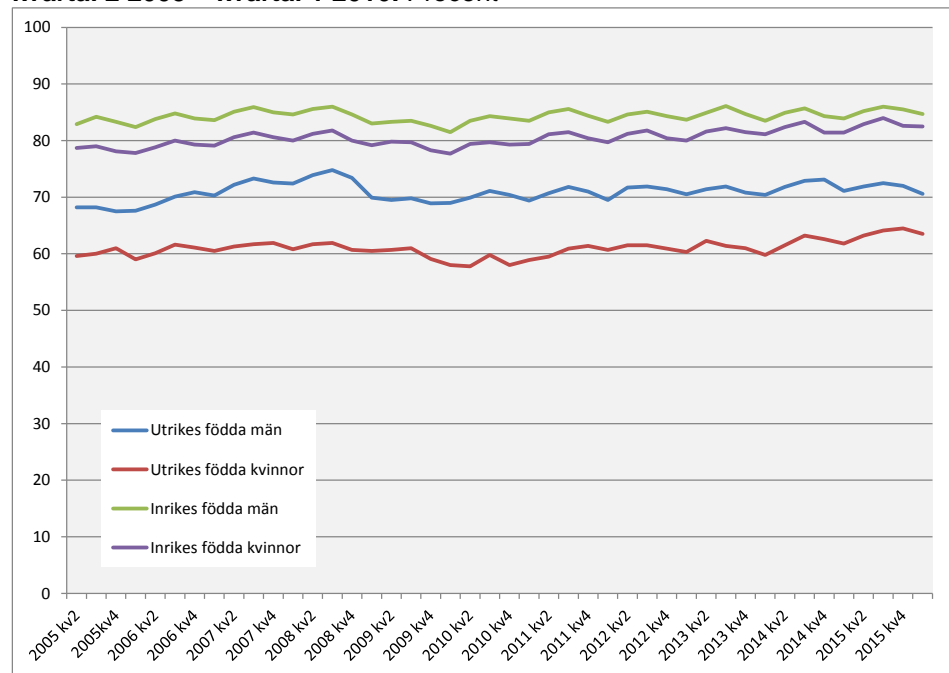
För inrikes födda kvinnor var sysselsättningsgraden i genomsnitt drygt 80 procent. För utrikes födda kvinnor var samma andel omkring 61 procent.

Det var alltså klara skillnader mellan in- och utrikes födda vad gäller nivån för sysselsättningsgraden. Utvecklingen av sysselsättningsgraden har däremot sett väldigt lika ut oavsett härkomst eller kön.

² http://www.scb.se/Statistik/AM/AM0401/2014K01C/AM0401_2014K01C_SM_AM110SM1402.pdf

Diagram 19

Sysselsättningsgrad i åldern 20-64 år för in- och utrikes födda efter kön, kvartal 2 2005 – kvartal 1 2016. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

Till skillnad från övriga grupper har utvecklingen av sysselsättningsgraden varit negativ för personer med en förgymnasial utbildning och då särskilt efter finanskrisen. För gruppen har sysselsättningsgraden minskat mellan andra kvartalet 2005 till första kvartalet 2016 bland både män och kvinnor såväl bland in- som utrikes födda har. Minst förändringar har skett bland inrikes födda män där andelen sysselsatta har minskat någon procentenhet. I genomsnitt var sysselsättningsgraden bland inrikes födda män drygt 73 procent men har minskat från strax över 74 procent till strax under 73 procent mellan periodens början och slut. För inrikes födda kvinnor var sysselsättningsgraden i genomsnitt drygt 58 procent. Under periodens början var dock sysselsättningsgraden strax under 59 procent men har minskat till drygt 56 procent.

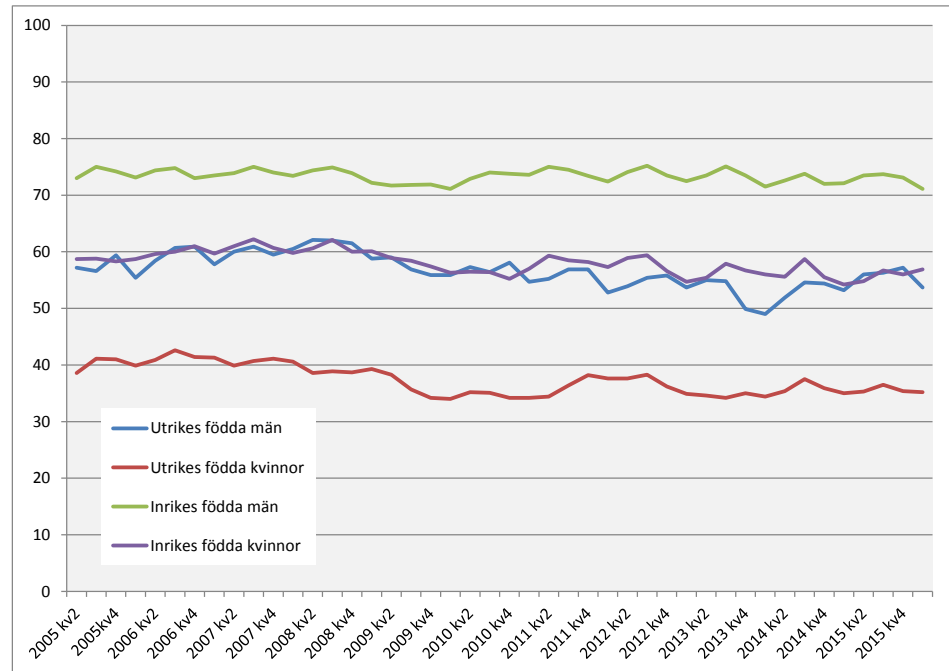
Av de med en förgymnasial utbildning uppvisar utrikes födda män nästan samma mönster som de inrikes födda kvinnorna. Under perioden var sysselsättningsgraden bland de utrikes födda männen med en förgymnasial utbildning något under 57 procent. Sysselsättningsgraden var högre under periodens början då den var omkring 57 procent för att under slutet vara under 55 procent. I stort sett samma mönster som för inrikes födda kvinnor.

För utrikes födda kvinnorna med en förgymnasial utbildning var sysselsättningsgraden lägst. Sett till hela perioden mellan andra kvartalet 2005 till första kvartalet 2016 var sysselsättningsgraden dryga 37 procent. I likhet med de övriga har dock denna andel minskat. Sysselsättningsgraden pendlade kring 40 procent för de utrikes födda kvinnorna fram till i början av finanskrisen och har därefter minskat för att under perioden slut ligga strax över 35 procent.

Att andelen utrikes födda har ökat i kombination med den generella utvecklingen bland de med en förgymnasial utbildning kan helt klart ha bidragit till den ökade skillnaden mellan förgymnasialt utbildade kvinnor och män. Förgymnasialt utbildade utrikes födda kvinnor har en klart lägre sysselsättningsgrad än inrikes födda kvinnor med samma utbildningsnivå och var de som hade som mest negativ utveckling av sysselsättningsgraden.

Diagram 20

Sysselsättningsgrad i åldern 20-64 år för förgymnasialt utbildade in- och utrikes födda efter kön, kvartal 2 2005 – kvartal 1 2016. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

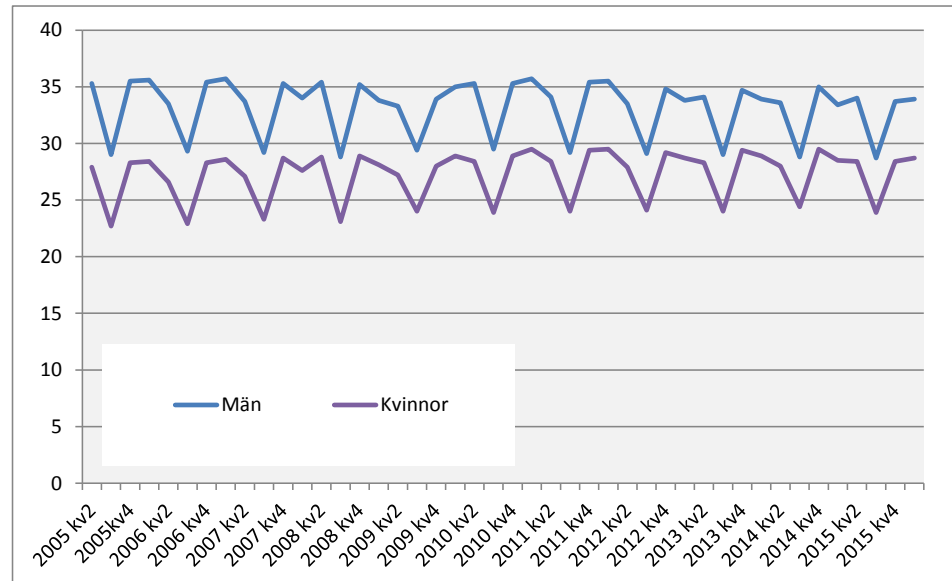
Mäns och kvinnors arbetstid

Diagrammen i detta avsnitt redovisar män och kvinnors genomsnittliga faktiska arbetstid i huvudsysslan. Faktiskt arbetad tid är, till skillnad från den överrenskomna, den tid som en person faktiskt arbetar, och påverkas därför av frånvaro.

Bortsett från säsongsvariationen ligger mäns arbetstid relativt stabilt över tid även om en marginell minskning kan anas från 2012 och framåt. För kvinnor är den faktiskt arbetade tiden klart lägre. Medan männen arbetade i genomsnitt 33 timmar per vecka arbetade kvinnor drygt 27 timmar.

Till skillnad från männen visar däremot kvinnors arbetstid upp en positiv trend. Sett över tid har kvinnors genomsnittliga faktiska arbetade tid ökat något vilket gör att skillnaden mellan män och kvinnor har minskat något. Mellan andra kvartalet 2005 till fjärde kvartalet 2006 den period som diagram 21 redovisar var arbetade män drygt 7 timmar mer per vecka än kvinnor, denna skillnad har sedan minskat till drygt 5 timmar. För utvecklingen i skillnaden mellan män och kvinnor se diagram 24 nedan.

Diagram 21

Faktiskt arbetad tid i huvudsysslan i åldern 20-64 år efter kön, kvartal 2 2005 – kvartal 1 2016. Timmar

Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

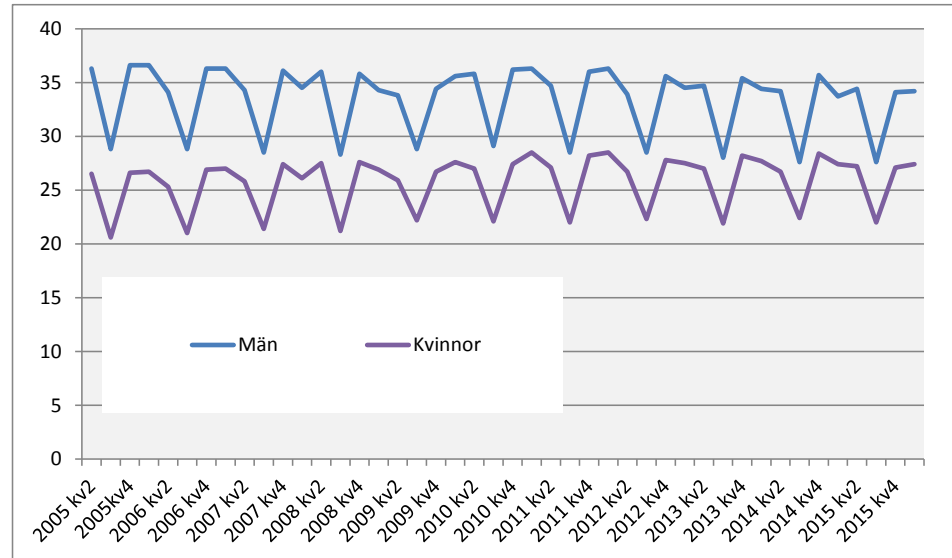
För sysselsatta män i åldern 20-64 år med hemmaboende barn 7 år eller äldre var den genomsnittliga faktiskt arbetade tiden i princip densamma som för män i stort, vilket ses i diagram 22. Den faktiskt arbetade tiden varierade kring 33 timmar och uppvisar inga större förändringar mellan 2005 och 2016.

Medan män som hade hemmaboende barn 7 år eller äldre arbetade i samma omfattning som män generellt påverkas kvinnor i något högre utsträckning av hemmaboende barn 7 år eller äldre. I genomsnitt var den faktiskt arbetade tiden 25,8 timmar per vecka mellan andra kvartalet 2005 och första kvartalet 2016. Det är 1,5 timmar lägre än för kvinnor i åldern 20-64 år i genomsnitt.

För kvinnor med hemmaboende barn 7 år eller äldre har den faktiskt arbetade tiden ökat, liksom för kvinnor totalt. Ökningen är i samma nivå som den bland kvinnor totalt i åldern 20-64 år. Under 2006 var den faktiska arbetstiden bland kvinnor med hemmaboende barn 7 år eller äldre omkring 25 timmar per vecka, vilket kan jämföras med nästan 26 timmar under 2016. Att arbetstiden har ökat bland kvinnor med hemmaboende barn har inneburit att skillnaden mellan män och kvinnor har minskat för personer med hemmaboende barn 7 år eller äldre. Under 2005 var skillnaden mellan män och kvinnor i drygt 9 timmar, en skillnad som har minskat till strax under 7 timmar, vilket visas i diagram 24.

Diagram 22

Faktiskt arbetad tid i huvudsysslan för män och kvinnor i åldern 20-64 år med hemmaboende barn 7 år eller äldre, kvartal 2 2005 – kvartal 1 2016. Timmar



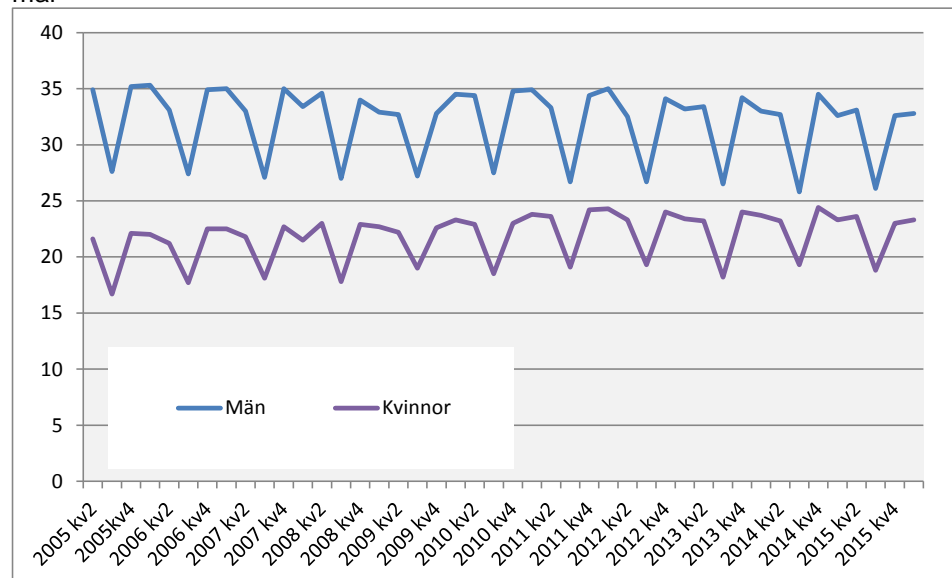
Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

För män med hemmaboende småbarn under 7 år var den genomsnittliga faktiskt arbetade tiden i stort densamma som för samtliga män i åldern 20-64 år, vilket syns i diagram 23. För kvinnor i åldern 20-64 år med hemmaboende småbarn under 7 år var den genomsnittligt faktiskt arbetade tiden klart lägre än bland kvinnor totalt sett. Mellan 2005 och 2016 har den legat på strax under 22 timmar per vecka, vilket kan jämföras med 27 timmar bland kvinnor totalt.

Det innebär att bland de med småbarn under 7 år var mäns faktiska arbetstid drygt 10 timmar längre per vecka än kvinnors. Skillnaden har dock minskat över tid på grund av att kvinnors arbetstid har ökat, medan det för män snarare syns en minskning. Under 2005 och 2006 var skillnaden dryga 12 timmar men denna har minskat till drygt 9 timmar under 2015 och början 2016, vilket visas i diagram 24 nedan.

Diagram 23

Faktiskt arbetad tid i huvudsysslan för män och kvinnor i åldern 20-64 år med hemmaboende barn under 7 år, kvartal 2 2005 – kvartal 1 2016. Timmar

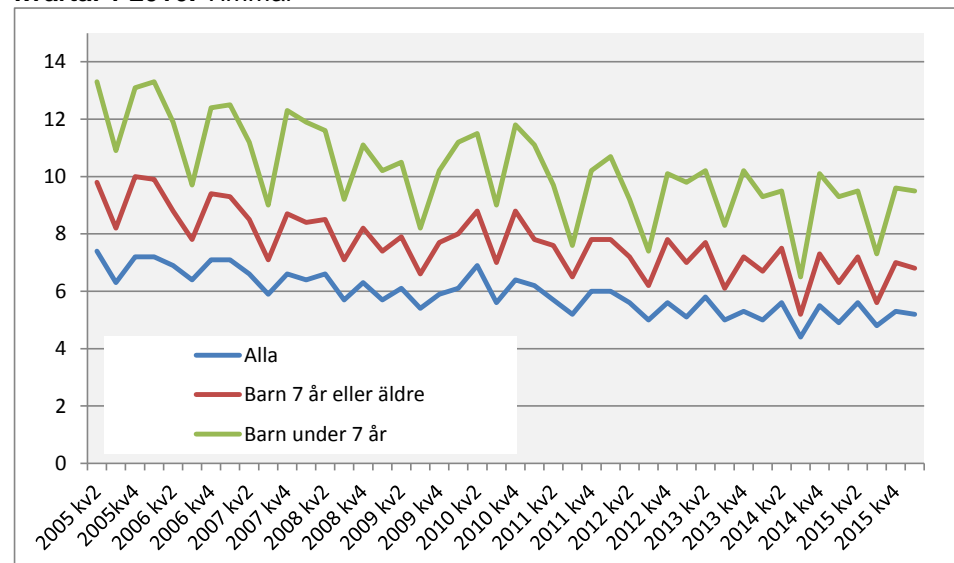


Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

Då det kan vara svårt att utläsa det trendmässiga i arbetstiden i diagrammen ovan visas i diagram 24 hur många fler timmar män arbetar per vecka. Här syns tydligt att skillnaden mellan mäns och kvinnors arbetstid har minskat över tid. För personer med hemmaboende barn under 7 år är skillnaderna i faktiskt arbetad tid som störst mellan män och kvinnor. Män med hemmaboende barn under 7 år arbetade i genomsnitt 12 timmar mer per vecka än kvinnor i samma situation, en skillnad som minskat till omkring 9 timmar per vecka. Att skillnaden minskat förklaras främst av kvinnors ökade arbetstid och inte mäns minskade.

Diagram 24

Skillnad i faktiskt arbetad tid i huvudsysslan mellan män och kvinnor i åldern 20-64 år efter förekomsten av hemmaboende barn, kvartal 2 2005 – kvartal 1 2016. Timmar



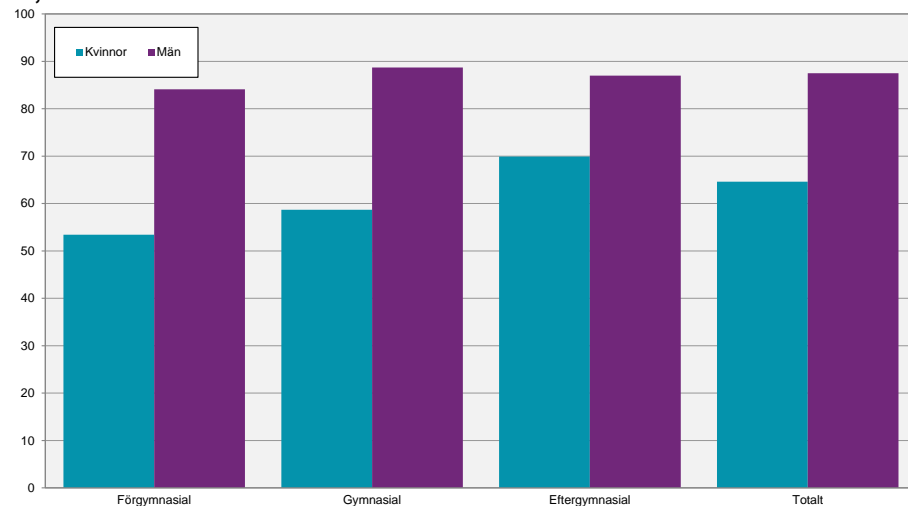
Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

Hel- och deltidsarbete bland män och kvinnor

Andelen kvinnor som arbetar heltid, bland sysselsatta i åldern 20-64 år, är klart lägre än andelen män som arbetar heltid oavsett utbildningsnivå. Som minst var skillnaden bland de med en eftergymnasial utbildning där andelen heltidsarbetande uppgick till 87,0 procent bland männen och 69,9 procent bland kvinnorna, en skillnad på 17,1 procentenheter under första kvartalet 2016.

Bland de med en gymnasial eller förgymnasial utbildning var skillnaderna i andel heltidsarbetande betydligt större. Andelen heltidsarbetande män med en gymnasial utbildning uppgick till 88,7 procent, samma andel var bland kvinnor 58,7 procent. För personer med en förgymnasial utbildning var andelen heltidsarbetande 84,1 procent bland männen och 53,4 procent bland kvinnor. Andelen heltidsarbetande män var med andra ord 30,0 procentenheter högre bland de med en gymnasial utbildning och 30,7 bland de med en förgymnasial utbildning.

Diagram 25

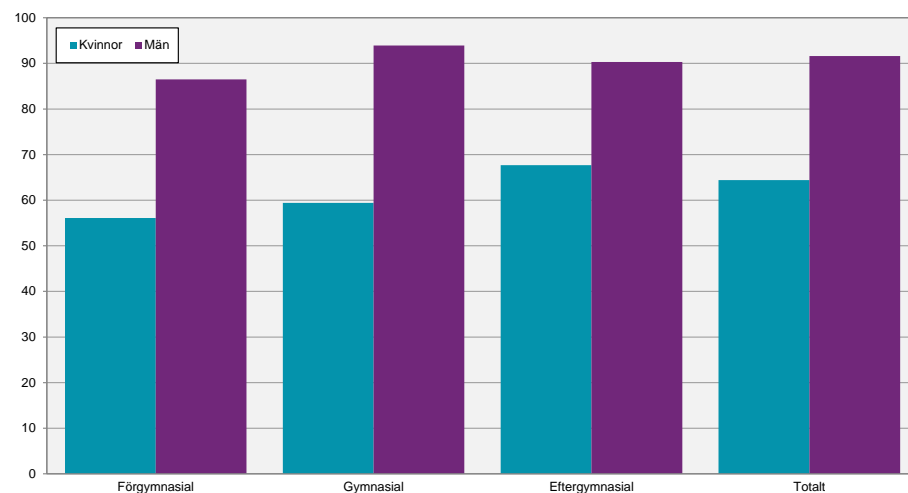
Andel heltidsarbetande i huvudsysslan efter utbildningsnivå i åldern 20-64 år, kvartal 1 2016. Procent

Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

För personer med hemmaboende barn 7 år eller äldre var skillnaderna i mäns och kvinnors heltidsarbetande större än i befolkningen i helhet och för de med hemmaboende äldre barn. Det är fortsatt bland de med en eftergymnasial utbildning som skillnaden i andel heltidsarbetande är som minst mellan män och kvinnor. Andelen män med eftergymnasial utbildning som arbetar heltid uppgick till 90,3 procent, motsvarande andel bland kvinnor uppgick till 67,7 procent. Andelen heltidsarbetande män var 22,6 procentenheter högre, vilket kan jämföras med 17,1 procentenheter i befolkningen.

För personer med en gymnasial utbildning var andelen heltidsarbetande män 93,9 procent och andelen kvinnor var 59,4 procent, en skillnad på 34,5 procentenheter.

Diagram 26

Andel heltidsarbetande i huvudsysslan med hemmaboende barn 7 år eller äldre efter utbildningsnivå i åldern 20-64 år, kvartal 1 2016. Procent

Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

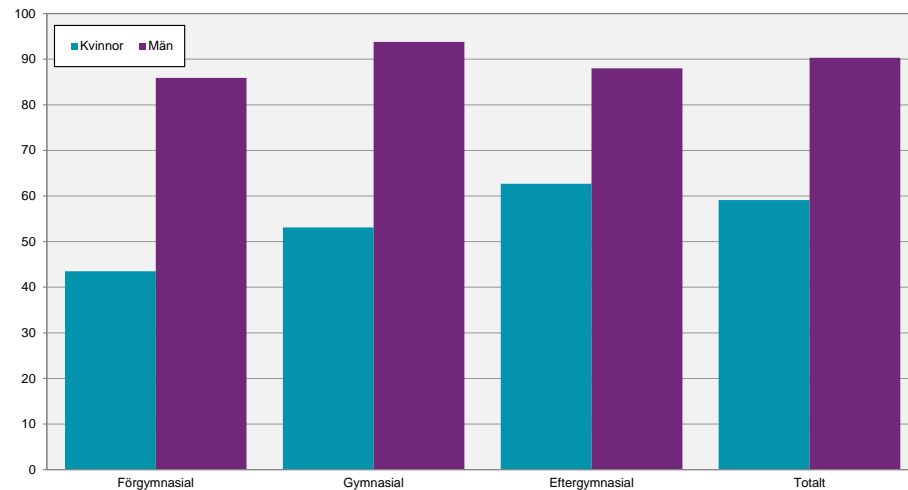
Som störst är skillnaden mellan kvinnors och mäns heltidsarbetande om det finns hemmaboende barn under 7 år. Under första kvartalet 2016 arbetade 90,3 procent av männen i åldern 20-64 år heltid, samma andel var bland kvinnor 59,1

procent. Sett till utbildningsnivå var skillnaden som störst bland de med en för-gymnasial utbildning där 85,9 procent av männen arbetade heltid medan samma andel bland kvinnor var 43,5 procent, 42,4 procentenheter lägre.

Även bland personer med en gymnasial utbildning var skillnaderna klart större än för hela befolkningen. Andelen heltidsarbetande män uppgick till 93,8 procent medan samma andel för kvinnor var 53,1 procent. Det är återigen bland de med en eftergymnasial utbildning som skillnaden var som lägst. Medan 88,0 procent av männen arbetade heltid var samma andel bland kvinnor 62,7 procent.

Diagram 27

Andel heltidsarbetande i huvudsysslan med hemmaboende barn under 7 år utbildningsnivå i åldern 20-64 år, kvartal 1 2016. Procent



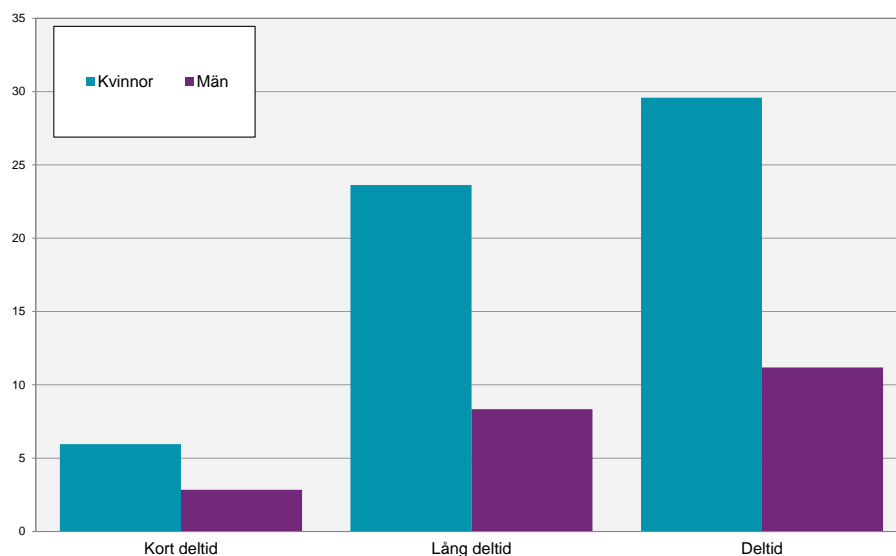
Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

Då kvinnor arbetar heltid i lägre utsträckning än män arbetar de självfallet deltid i högre utsträckning. Deltidsarbete kan delas in ytterligare i kort respektive lång deltid vilket här definieras som 1-19 timmar och 20-34 timmar. Av de sysselsatta arbetade 29,6 procent av kvinnorna i åldern 20-64 år deltid medan motsvarande andel bland män var 11,2 procent.

Vanligast förekommande var så kallad lång deltid. Av de sysselsatta kvinnorna arbetade 23,6 procent mellan 20-34 timmar, motsvarande andel bland män var 8,3 procent.

Kort deltid var mindre vanligt förekommande bland de sysselsatta men kvinnor arbetade i högre utsträckning kort deltid. Av de sysselsatta kvinnorna arbetade 6,0 procent mellan 1-19 timmar per vecka. Det kan jämföras med män där motsvarande andel var 2,8 procent.

Diagram 28
Andel deltidsarbetande i huvudsysslan efter arbetstidens längd och kön, kvartal 1 2016. Procent

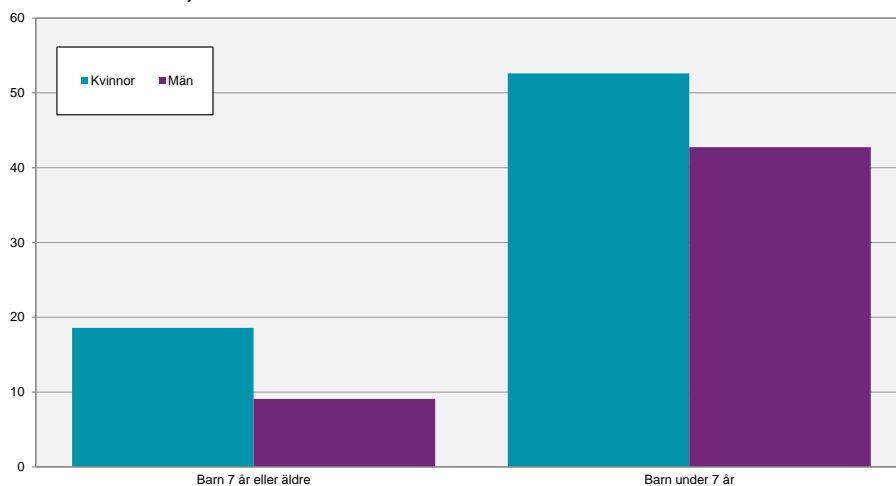


Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

En högre andel av kvinnorna, bland de med hemmaboende barn, anger att de arbetar deltid på grund av att de tar hand om eller vårdar barn. För de med hemmaboende barn 7 år eller äldre anger 9,1 procent av männen och 18,6 procent av kvinnorna att de arbetar deltid på grund av att de tar hand om barn.

För de med hemmaboende barn under 7 år var uppgav 42,7 procent av männen och 52,6 procent av kvinnorna att de arbetade deltid på grund av de tog hand om barn.

Diagram 29
Anledning till deltidsarbete efter yngsta barnets ålder för befolkningen i åldern 20-64 år, kvartal 1 2016. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

Näringsgren och sektor

Nedan redovisas andelen sysselsatta män respektive kvinnor i åldern 20-64 år i de olika näringsgrenarna. Det bör noteras att det inte speglar hur många som var sysselsatta inom respektive näringsgren utan endast fördelningen av män och kvinnor.

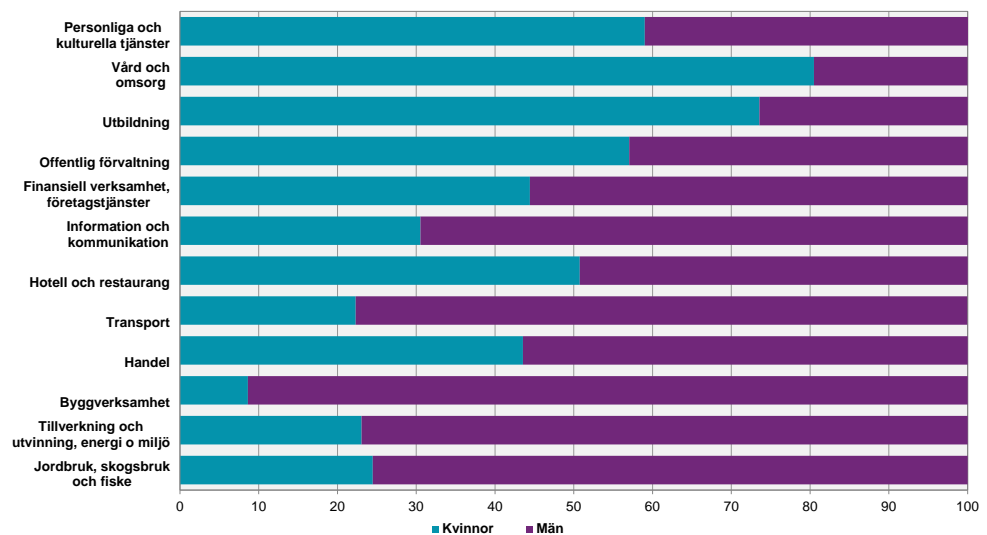
Inom *Tillverkningsindustrin, Byggverksamheten, Transport och Jordbruk, skog och fiske* var andelen män av de sysselsatta som högst. Av de sysselsatta inom *Byggverksamheten* var 91,4 procent män och 8,6 procent kvinnor. Även inom de andra näringsgrenarna var andelen kvinnor förhållandevis låg. Inom *Tillverkning, utvinning, energi och miljö* var andelen kvinnor 23,1 procent, inom *Jordbruk, skog och fiske* 24,5 procent och inom *Transport* 22,3 procent.

Andra näringsgrenar hade istället en överrepresentation av kvinnor. Det rörde sig främst om *Utbildning* och *Vård och omsorg* där andelen kvinnor av de sysselsatta uppgick till 73,6 respektive 80,5 procent.

Inom bland annat *Hotell och restaurang* och *Offentlig förvaltning* var fördelningen av sysselsatta män och kvinnor jämn. Andelen sysselsatta kvinnor inom *Hotell och restaurang* var 50,8 procent och inom *Offentlig förvaltning* 57,0 procent.

Diagram 30

Andel sysselsatta män och kvinnor i åldern 20-64 efter näringsgren i huvudsysslän, kvartal 1 2016. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

Andelen kvinnor som arbetar heltid är lägre inom samtliga näringsgrenar oavsett om de var dominerade av män eller kvinnor. Som störst var skillnaden i andelen heltidsarbetande anställda inom *Jordbruk, skog och fiske* och *Handel* där andelen anställda män som arbetar heltid uppgick till 90,7 respektive 86,5 procent. För anställda kvinnor var andelen heltidsarbetande inom de näringsgrenarna 61,0 respektive 58,2 procent.

De näringsgrenar där skillnaden var som minst var inom *Offentlig förvaltning* och *Information och kommunikation*. Inom *Offentlig förvaltning* arbetade 92,7 procent av männen och 86,7 procent av kvinnorna heltid. Inom *Information och kommunikation* var samma andelar 93,0 respektive 86,0 procent.

Diagram 31

Andel sysselsatta heltidsarbetande i huvudsysslan efter näringsgren, för män och kvinnor i åldern 20-64 år, kvartal 1 2016. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

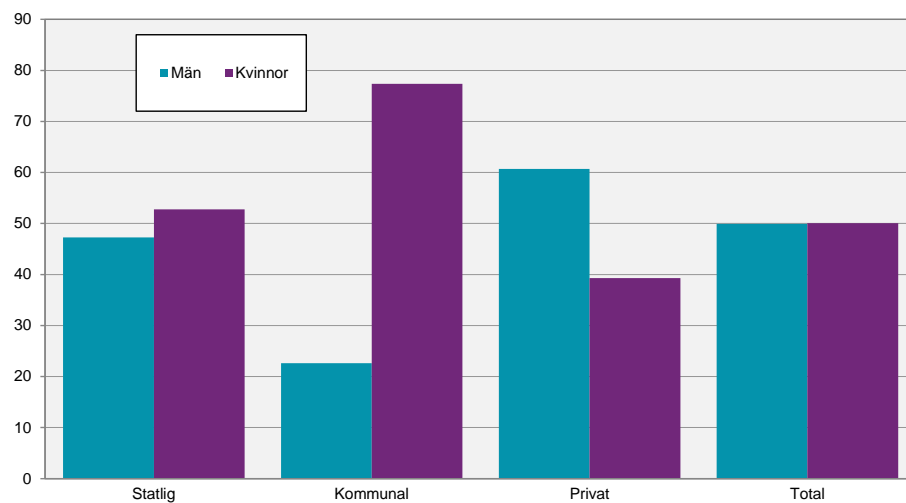
Andelen anställda män och kvinnor skilde sig mellan sektorerna. Av de anställda inom kommunal sektor var 77,4 procent kvinnor. Även inom statlig sektor var andelen kvinnor något högre, 52,8 procent jämfört med 47,3 procent bland män.

Av de anställda inom privat sektor utgjorde istället män en högre andel. Av de anställda inom privat sektor var 60,7 procent män och 39,3 procent kvinnor. I befolkningen var lika stor andel män som kvinnor anställda.

Det bör noteras att diagram 32 enbart rör anställda då sektor inte kan kodas för företagare.

Diagram 32

Andel anställda efter sektor i huvudsysslan och kön, i åldern 20-64 år. Kvartal 1 2016. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

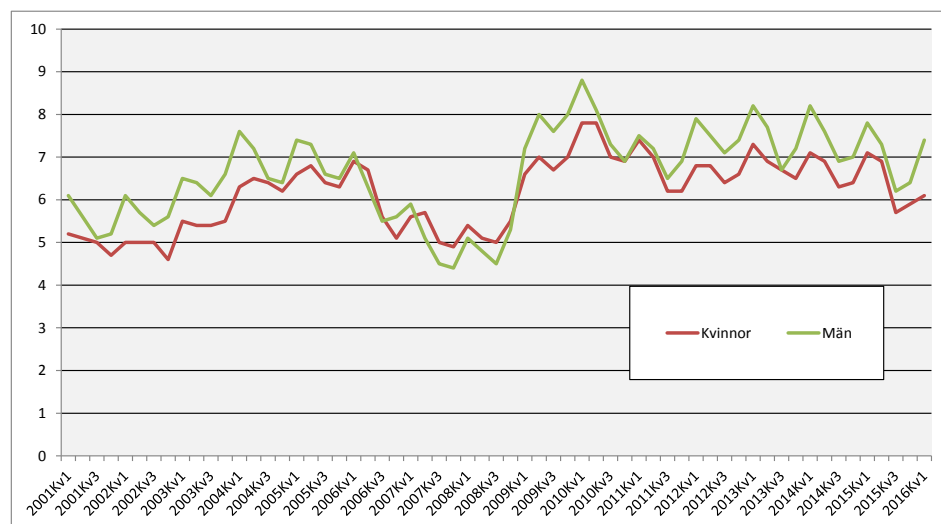
Arbetslöshet

Över tid har arbetslösheten bland kvinnor och män ökat något, vilket framgår av diagram 33. Ökningen har däremot inte varit konstant utan det är vid två tillfällen arbetslösheten stigit i snabbare takt, dels mellan 2003 och 2004 och dels under finanskrisen. Störst och snabbast var ökningen i samband med finanskrisen. Mellan första kvartalet 2006 och fjärde kvartalet 2007, det vill säga just innan finanskrisen, minskade arbetslösheten för både kvinnor och män. Under dessa två år var arbetslösheten dessutom lägre bland män än bland kvinnor, ett mönster som skiljer sig från övriga delar av perioden där kvinnor har lägre arbetslöshet än män. Under fjärde kvartalet 2007 var arbetslösheten som lägst bland män och uppgick till 4,4 procent. Bland kvinnor var arbetslösheten som lägst redan under fjärde kvartalet 2002 med 4,6 procent.

Vad som ytterligare kan noteras i diagram 33 är att arbetslösheten bland män tenderar att vara mer skiftande än bland kvinnor. I samband med finanskrisen ökade arbetslösheten både snabbare och mer bland män. Under första kvartalet 2016 var arbetslösheten bland kvinnor och män 6,1 procent respektive 7,4 procent.

Diagram 33

Andelen arbetslösa i åldern 20-64 år, efter kön, kvartal 1 2001-kvartal 1 2016. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

Arbetslöshet efter ålder

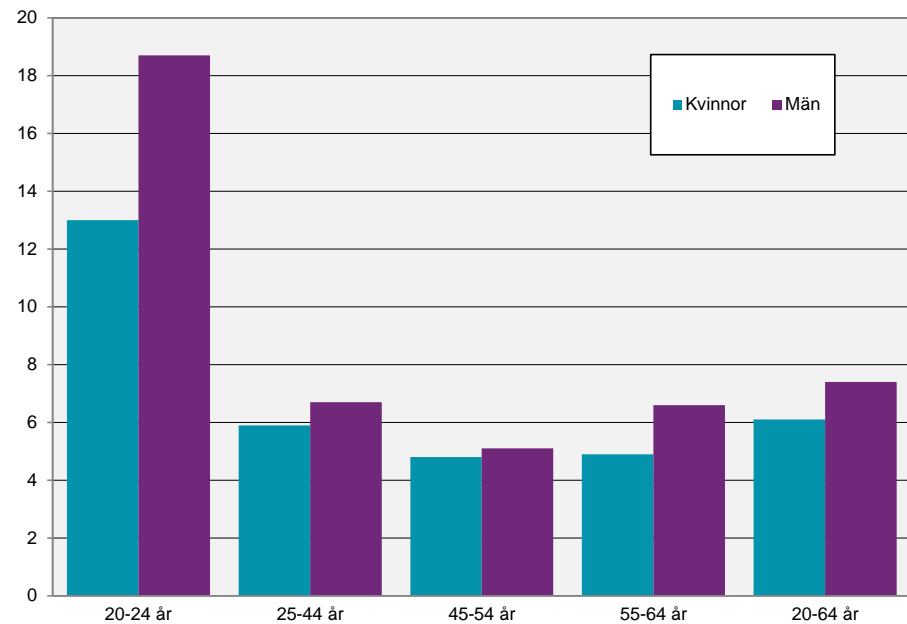
Vad som tydligt framgår av diagram 34 är att arbetslösheten bland kvinnor och män i åldersklassen 20-24 år var klart högre än för befolkningen 20-64 år under första kvartalet 2016. Det kan förklaras av att en stor andel av dessa är heltidsstudierande arbetslösa. Störst skillnad var det bland män där arbetslösheten i åldern 20-24 år var 11,3 procentenheter högre än bland män i åldern 20-64 år. För kvinnor var arbetslösheten omkring 7 procentenheter högre i åldersklassen 20-24 år jämfört med kvinnor i åldern 20-64 år. Lägst var arbetslösheten bland kvinnor i åldersklasserna 45-54 år och 55-64 år och uppgick till 4,8 procent respektive 4,9 procent under första kvartalet 2016. Bland män uppgick arbetslösheten i åldern 45-54 år och till 5,1 procent under samma period.

Även skillnaden i arbetslöshet mellan kvinnor och män varierade med ålder. Det var till exempel nästan ingen skillnad i arbetslösheten mellan kvinnor och män i åldrarna 25-54 år, det vill säga bland personer i arbetsför ålder. För kvinnor och män i åldern 25-44 år uppgick skillnaden till 0,8 procentenheter. Bland kvinnor och män i åldern 45-54 år var skillnaden så gott som helt borta. De åldersgrupper som stack ut och påverkade att den totala arbetslösheten ändå var högre för

män var åldersklasserna 20-24 år och 55-64 år. I dessa var arbetslösheten 5,7 procentenheter respektive 1,7 procentenheter högre bland män under första kvartalet 2016.

Diagram 34

Andelen arbetslösa, efter kön och ålder, kvartal 1 2016. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

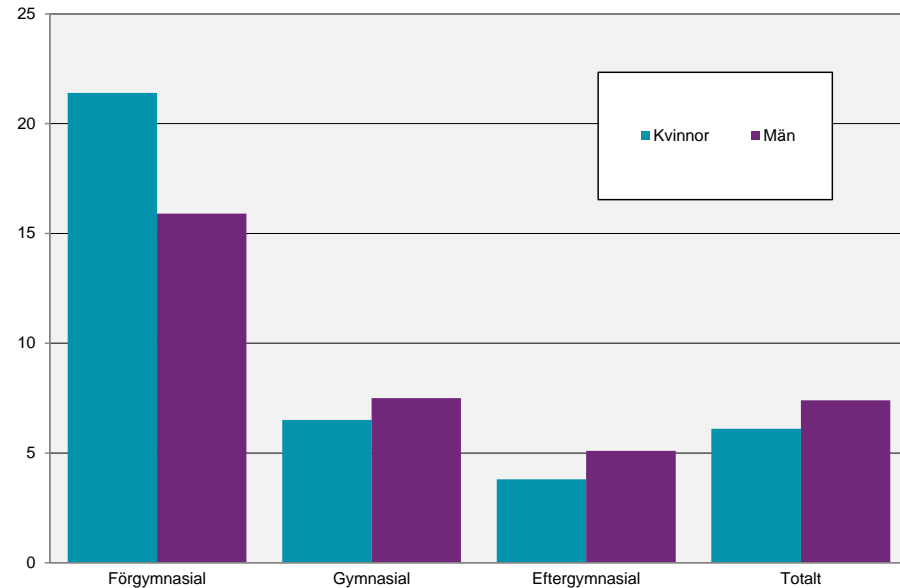
Arbetslöshet efter utbildningsnivå

Som tidigare nämnts har utbildningsnivå en positiv påverkan både på arbetskraftsdeltagandet och sysselsättningen. Nedan studeras hur utbildning påverkar arbetslösheten.

Diagram 35 visar tydligt att arbetslösheten var som högst bland kvinnor och män med en förgymnasial utbildning. Det var också i den gruppen som arbetslösheten skiljde sig mest mellan de båda könen. Under första kvartalet 2016 uppgick den till 21,4 procent bland kvinnor och 15,9 procent bland män. Mellan kvinnor och män med en gymnasial utbildning var skillnaden som minst och under första kvartalet 2016 var arbetslösheten 6,5 procent respektive 7,5 procent. Det var större skillnad mellan kvinnor och män med en eftergymnasial utbildning och under första kvartalet 2016 uppgick arbetslösheten bland kvinnor till 3,8 procent medan den bland män uppgick till 5,1 procent. Det var endast bland personer med en förgymnasial utbildning som arbetslösheten var högre för kvinnor än för män. Övriga grupper visa det omvända – med lägre arbetslöshet bland kvinnor.

Diagram 35

Andelen arbetslösa i åldern 20-64 år, efter kön och utbildningsnivå, kvartal 1 2001-kvartal 1 2016. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

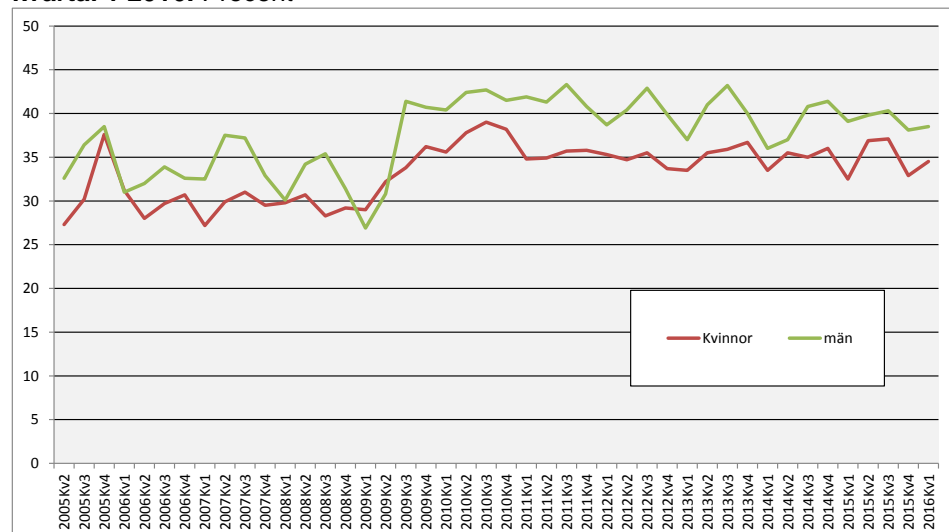
Långtidsarbetslöshet

För att klassas som långtidsarbetslös måste personer haft en sammanhängande arbetslöshetsperiod på 27 veckor eller mer.

I diagram 36 presenteras långtidsarbetslösheten som andel av antalet arbetslösa. Av diagrammet framgår att långtidsarbetslösheten var högre bland män än bland kvinnor, precis som arbetslösheten generellt. Sedan finanskrisen har andelen långtidsarbetslösa ökat både bland kvinnor och bland män och ligger sedan dess på en ny och högre nivå. Som högst var andelen långtidsarbetslösa män under tredje kvartalet 2011 och uppgick till 43,3 procent. För kvinnor var långtidsarbetslösheten som högst redan ett år tidigare och uppgick till 39,0 procent under tredje kvartalet 2010. Andelen långtidsarbetslösa har dock minskat sedan dess, framför allt bland män. Under första kvartalet 2016 uppgick andelen långtidsarbetslösa män och kvinnor till 38,5 procent respektive 34,5 procent.

Diagram 36

Andelen långtidsarbetslösa i åldern 20-64 år efter kön, kvartal 2 2005-kvartal 1 2016. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

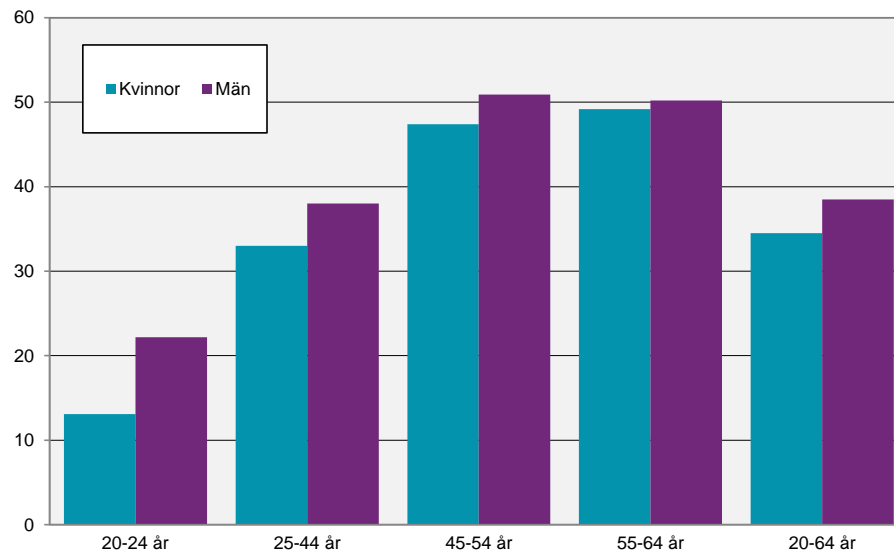
Långtidsarbetslöshet efter ålder

Till skillnad från den generella arbetslösheten var andelen långtidsarbetslösa kvinnor och män i åldern 20-24 år lägst. Under första kvartalet 2016 uppgick den till 13,1 procent respektive 22,2 procent. För kvinnor ökar andelen långtidsarbetslösa med ålder även om skillnaden minskar ju äldre de bli. Bland kvinnor i åldersklasserna 45-54 år och 55-64 år uppgick den till 47,4 procent respektive 49,2 procent. Män följer nästan samma mönster, med undantag för åldersgrupperna 45-54 år och 55-64 år där det knappt är någon skillnad. I grupperna uppgick andelen långtidsarbetslösa till 50,9 procent respektive 50,2 procent under första kvartalet 2016.

På samma sätt som långtidsarbetslösheten ökar med ålder så minskar även skillnaden mellan kvinnor och män med den. Störst var skillnaden i åldersklassen 20-24 år och uppgick till 9,1 procentenheter under första kvartalet 2016. Bland kvinnor och män i åldern 55-64 år var skillnaden som minst och andelen långtidsarbetslösa kvinnor och män uppgick till 49,2 procent och 50,2 procent under första kvartalet 2016.

Diagram 37

Andelen långtidsarbetslösa i åldern 20-64 år efter kön och ålder, kvartal 1 2016. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

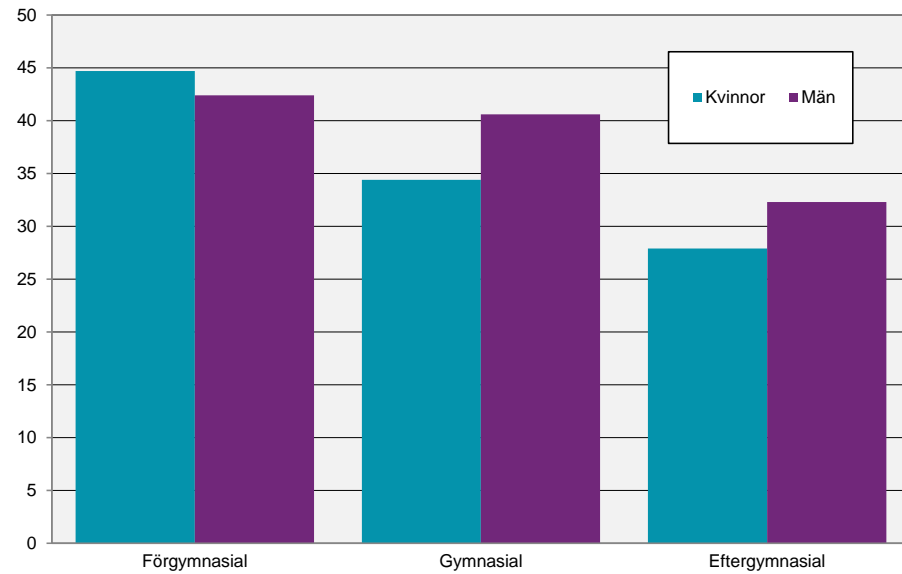
Långtidsarbetslöshet efter utbildningsnivå

Att ha en gymnasial utbildning påverkade långtidsarbetslösheten i mindre utsträckning än den påverkade den generella arbetslösheten, i synnerhet för män. Under första kvartalet 2016 uppgick andelen långtidsarbetslösa män med förgymnasial och gymnasial utbildning till 42,4 procent respektive 40,6 procent. Påverkan av utbildning var större bland kvinnor där andelen långtidsarbetslösa med förgymnasial utbildning uppgick till 44,7 procent medan den för kvinnor med gymnasial utbildning uppgick till 34,4 procent under samma period. Andelen långtidsarbetslösa var lägst för kvinnor och män med eftergymnasial utbildning och uppgick till 27,9 procent respektive 32,3 procent under första kvartalet 2016.

Liksom den generella arbetslösheten var det endast bland personer med en förgymnasial utbildning som långtidsarbetslösheten var högre för kvinnor än för män. Övriga grupper visade det omvända – med lägre långtidsarbetslöshet bland kvinnor. Störst skillnad var det mellan kvinnor och män med gymnasial utbildning och under första kvartalet 2016 uppgick den till 6,2 procentenheter. Mellan

kvinnor och män med förgymnasial utbildning uppgick skillnaden till 2,3 procentenheter medan den bland de med eftergymnasial utbildning var 4,4 procentenheter.

Diagram 38
Andelen långtidsarbetslösa i åldern 20-64 år efter kön och ålder, kvartal 1 2016. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

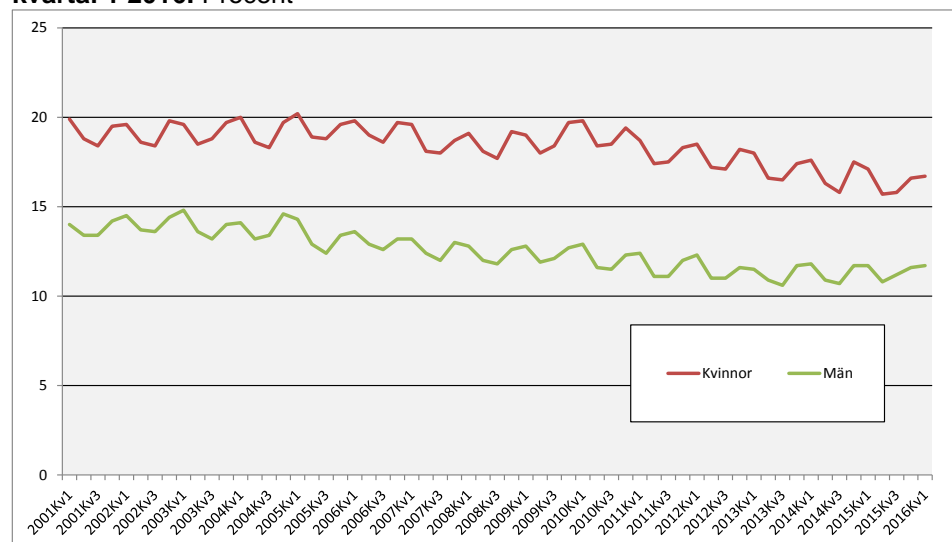
Män och kvinnor utanför arbetskraften

Detta avsnitt beskriver hur personer utanför arbetskraften är fördelade mellan kvinnor och män. Till gruppen utanför arbetskraften räknas de personer som inte uppfyller kraven för att klassificeras som sysselsatta eller arbetslösa. Gruppen består främst av studerande, pensionärer och sjuka.

Över tid har kvinnor haft en högre andel utanför arbetskraften än män, vilket kan ses i diagram 39. Värt att notera är dock att andelen män och kvinnor utanför arbetskraften minskat över tid. Bland män började gruppen minska under 2005 och minskningen har fortsatt men i långsammare takt sedan 2012. Som lägst var andelen män utanför arbetskraften 10,8 procent under andra kvartalet 2015. Bland kvinnor har gruppen utanför arbetskraften inte minskat lika länge. Däremot har minskningen skett i snabbare takt vilket bidragit till att skillnaden mellan könen minskat över tid. Andelen kvinnor utanför arbetskraften var i genomsnitt 5,8 procentenheter högre än bland män. Som störst var skillnaden 7,1 procentenheter under fjärde kvartalet 2010 och som lägst är den under tredje kvartalet 2015 med 4,6 procentenheter. Andelen kvinnor och män utanför arbetskraften uppgick till 16,7 procent respektive 11,7 procent under första kvartalet 2016.

Diagram 39

Andelen utanför arbetskraften i åldern 20-64 år, efter kön, kvartal 1 2001-kvartal 1 2016. Procent



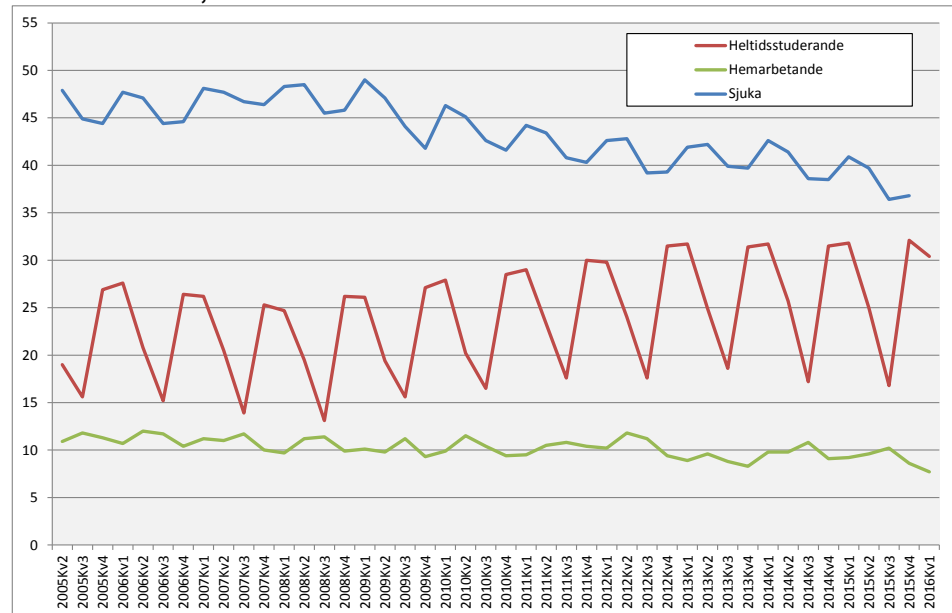
Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

Män och kvinnor utanför arbetskraften efter orsak

I diagram 40 redovisas det tre vanligaste orsakerna till att vara utanför arbetskraften bland kvinnor. Under första kvartalet 2016 var de tre vanligaste orsakerna att vara utanför arbetskraften att personen antingen var sjuk, heltidsstuderande eller hemarbetande. I genomsnitt uppgick andelarna till 36,8 procent, 30,4 procent respektive 7,7 procent. Gruppen sjuka har dock minskat betydligt över tid samtidigt som gruppen heltidsstuderande ökat. Under första kvartalet 2016 uppgick skillnaden till 6,4 procentenheter. Bland kvinnor har gruppen hemarbetande varit förhållandevis oförändrad, men sedan slutet av 2012 har det skett en viss minskning av gruppen och under första kvartalet 2016 var gruppen nästan lika stor som andelen pensionärer.

Diagram 40

Andelen kvinnor utanför arbetskraften i åldern 20-64 år efter de tre vanligaste orsakerna, kvartal 2 2005-kvartal 1 2016. Procent



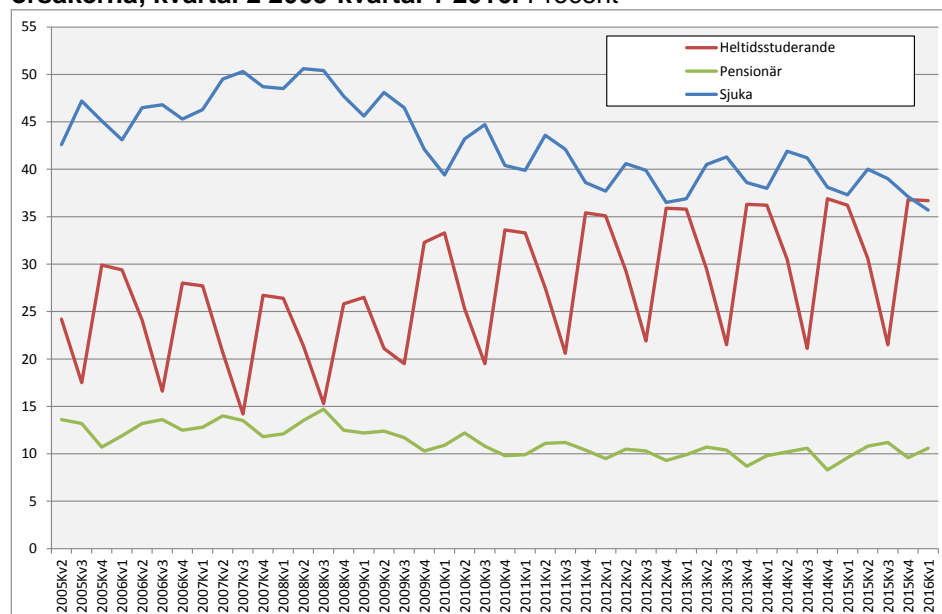
Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

Även bland män var två av de vanligaste orsakerna till att vara utanför arbetskraften att personer antingen var heltidsstuderande eller sjuka. Den tredje vanligaste orsaken skiljde sig åt jämfört med kvinnor och bestod av pensionärer. Under första kvartalet 2016 uppgick andelen helstuderande och andelen sjuka till 36,7 procent respektive 35,7 procent. Andelen pensionärer uppgick till 10,6 procent. Värt att notera är att gruppen hemarbetande i princip var obefintlig bland män, och har så varit över tid. Vad som ytterligare kan noteras är att andelen heltidsstuderande var större bland män än bland kvinnor, och har så varit över tid.

För både män och kvinnor har gruppen arbetssökande ökat under hela perioden medan pensionärer minskat, vilket framgår av tabell 16 respektive 17 i tabellbilagan. Under första kvartalet 2016 uppgick gruppen arbetssökande kvinnor och män till 4,6 procent respektive 5,2 procent. Utvecklingen bland grupperna utanför arbetskraften skulle kunna förklaras av hur åldersfördelningen ser ut och har förändrats över tid. En tänkbar förklaring till att till exempel andelen heltidsstuderande ökat är att andelen personer i åldern 20-24 år ökat.

Diagram 41

Andelen män utanför arbetskraften i åldern 20-64 år efter de tre vanligaste orsakerna, kvartal 2 2005-kvartal 1 2016. Procent

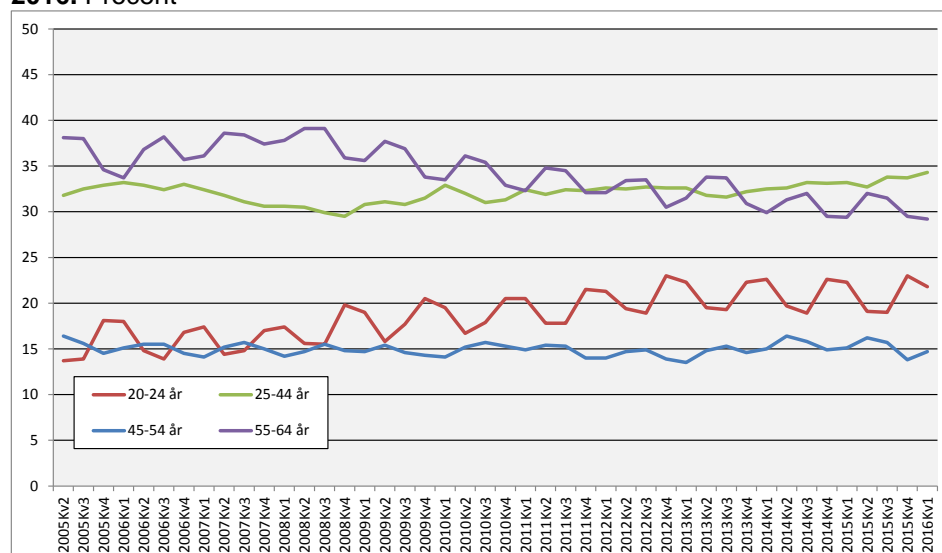


Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

Av diagram 42 och 43 framgår att andelen kvinnor och män i åldern 20-24 år utanför arbetskraften ökat över tid. Däremot har ökningen av män i åldern 20-24 år skett i snabbare takt jämfört med kvinnor i samma ålder. Det gäller även andelen heltidsstuderande utanför arbetskraften där män haft en snabbare ökning. Ett tydligt mönster för båda könen var att ökningarna tog fart i samband med finanskrisen. Under första kvartalet 2016 uppgick andelen kvinnor och män i åldern 20-24 år utanför arbetskraften till 21,8 procent respektive 28,4 procent.

Diagram 42

Andelen kvinnor utanför arbetskraften efter ålder, kvartal 1 2015- kvartal 1 2016. Procent

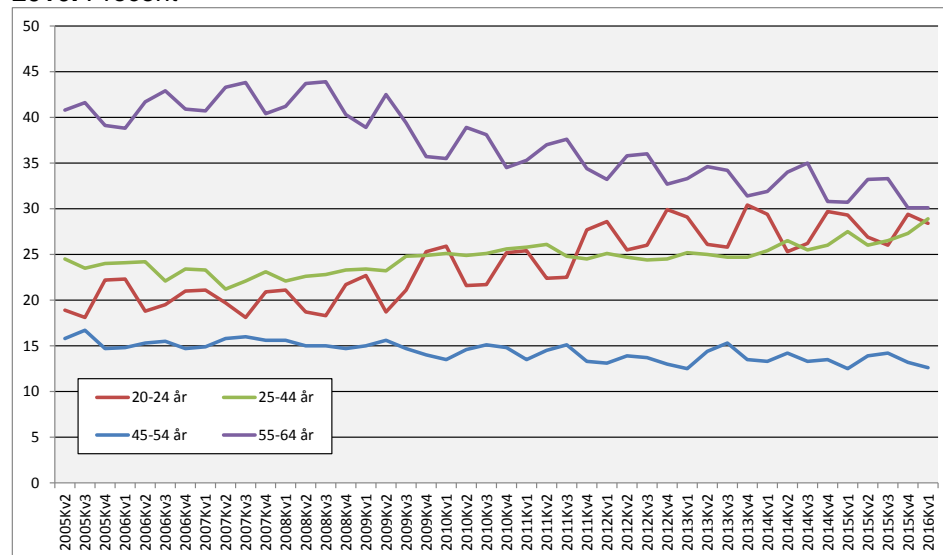


Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

För kvinnor har åldersklassen med störst andel utanför arbetskraften förändrats över tid. Från fjärde kvartalet 2013 har den bestått av personer i åldern 25-44 år och innan dess bestod gruppen av kvinnor i åldern 55-64 år. Under första kvartalet 2016 uppgick andelen 25-44-åringar utanför arbetskraften till 34,3 procent. Det kan jämföras med 29,2 procent 55-64-åringar.

Bland män utanför arbetskraften har andelen 55–64-åringar varit störst för samtliga år. Men gruppen har minskat över tid samtidigt som åldersklasserna 20-24 år och 25-44 år ökat och snart kommit ikapp. Även i åldern 45-54 år har andelen personer utanför arbetskraften minskat. Under första kvartalet 2016 uppgick andelen män i åldern 55-64 år utanför arbetskraften till 30,1 procent medan åldersklasserna 20-24 år och 25-44 år uppgick till 28,4 procent respektive 28,9 procent.

Diagram 43

Andelen män utanför arbetskraften efter ålder, kvartal 1 2015- kvartal 1 2016. Procent

Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

Tabeller

1. Befolkningen 20-64 år efter arbetskraftsstatus och kön, första kvartalet 2001 – första kvartalet 2016. Procent.

1. Population aged 20-64 years old, by labour status and sex. First quarter 2001 – first quarter 2016. Percent.

	Arbetskrafts- tal		Sysselsättnings- grad		Arbetslöshet		Andel ej i arbetskraften	
	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män
2001Kv1	80,1	86,0	76,0	80,8	5,2	6,1	19,9	14,0
2001Kv2	81,2	86,6	77,1	81,7	5,1	5,6	18,8	13,4
2001Kv3	81,6	86,6	77,5	82,2	5,0	5,1	18,4	13,4
2001Kv4	80,5	85,8	76,7	81,3	4,7	5,2	19,5	14,2
2002Kv1	80,4	85,5	76,4	80,3	5,0	6,1	19,6	14,5
2002Kv2	81,4	86,3	77,4	81,4	5,0	5,7	18,6	13,7
2002Kv3	81,6	86,4	77,5	81,7	5,0	5,4	18,4	13,6
2002Kv4	80,2	85,6	76,5	80,8	4,6	5,6	19,8	14,4
2003Kv1	80,4	85,2	76,0	79,7	5,5	6,5	19,6	14,8
2003Kv2	81,5	86,4	77,1	80,9	5,4	6,4	18,5	13,6
2003Kv3	81,2	86,8	76,9	81,5	5,4	6,1	18,8	13,2
2003Kv4	80,3	86,0	75,8	80,3	5,5	6,6	19,7	14,0
2004Kv1	80,0	85,9	75,0	79,4	6,3	7,6	20,0	14,1
2004Kv2	81,4	86,8	76,1	80,6	6,5	7,2	18,6	13,2
2004Kv3	81,7	86,6	76,5	81,0	6,4	6,5	18,3	13,4
2004Kv4	80,3	85,4	75,3	79,9	6,2	6,4	19,7	14,6
2005Kv1	79,8	85,7	74,5	79,4	6,6	7,4	20,2	14,3
2005Kv2	81,1	87,1	75,6	80,7	6,8	7,3	18,9	12,9
2005Kv3	81,2	87,6	76,0	81,8	6,4	6,6	18,8	12,4
2005Kv4	80,4	86,6	75,3	80,9	6,3	6,5	19,6	13,4
2006Kv1	80,2	86,4	74,7	80,2	6,9	7,1	19,8	13,6
2006Kv2	81,0	87,1	75,6	81,6	6,7	6,3	19,0	12,9
2006Kv3	81,4	87,4	76,9	82,6	5,6	5,5	18,6	12,6
2006Kv4	80,3	86,8	76,2	82,0	5,1	5,6	19,7	13,2
2007Kv1	80,4	86,8	75,9	81,7	5,6	5,9	19,6	13,2
2007Kv2	81,9	87,6	77,3	83,2	5,7	5,1	18,1	12,4
2007Kv3	82,0	88,0	77,9	84,0	5,0	4,5	18,0	12,0
2007Kv4	81,3	87,0	77,3	83,1	4,9	4,4	18,7	13,0
2008Kv1	80,9	87,2	76,5	82,7	5,4	5,1	19,1	12,8
2008Kv2	81,9	88,0	77,7	83,7	5,1	4,8	18,1	12,0
2008Kv3	82,3	88,2	78,2	84,3	5,0	4,5	17,7	11,8
2008Kv4	80,8	87,4	76,4	82,8	5,5	5,3	19,2	12,6
2009Kv1	81,0	87,2	75,7	80,9	6,6	7,2	19,0	12,8
2009Kv2	82,0	88,1	76,3	81,1	7,0	8,0	18,0	11,9
2009Kv3	81,6	87,9	76,1	81,2	6,7	7,6	18,4	12,1
2009Kv4	80,3	87,3	74,7	80,3	7,0	8,0	19,7	12,7
2010Kv1	80,2	87,1	73,9	79,4	7,8	8,8	19,8	12,9
2010Kv2	81,6	88,4	75,2	81,2	7,8	8,1	18,4	11,6
2010Kv3	81,5	88,5	75,9	82,1	7,0	7,3	18,5	11,5
2010Kv4	80,6	87,7	75,0	81,6	6,9	6,9	19,4	12,3
2011Kv1	81,3	87,6	75,3	81,0	7,4	7,5	18,7	12,4
2011Kv2	82,6	88,9	76,8	82,5	7,0	7,2	17,4	11,1
2011Kv3	82,5	88,9	77,4	83,1	6,2	6,5	17,5	11,1
2011Kv4	81,7	88,0	76,6	81,9	6,2	6,9	18,3	12,0
2012Kv1	81,5	87,7	76,0	80,8	6,8	7,9	18,5	12,3
2012Kv2	82,8	89,0	77,2	82,3	6,8	7,5	17,2	11,0
2012Kv3	82,9	89,0	77,7	82,7	6,4	7,1	17,1	11,0
2012Kv4	81,8	88,4	76,5	81,9	6,6	7,4	18,2	11,6
2013Kv1	82,0	88,5	76,0	81,2	7,3	8,2	18,0	11,5
2013Kv2	83,4	89,1	77,7	82,3	6,9	7,7	16,6	10,9
2013Kv3	83,5	89,4	77,9	83,4	6,7	6,7	16,5	10,6
2013Kv4	82,6	88,3	77,2	82,0	6,5	7,2	17,4	11,7
2014Kv1	82,4	88,2	76,5	81,0	7,1	8,2	17,6	11,8
2014Kv2	83,7	89,1	77,9	82,4	6,9	7,6	16,3	10,9
2014Kv3	84,2	89,3	78,9	83,2	6,3	6,9	15,8	10,7
2014Kv4	82,5	88,3	77,2	82,1	6,4	7,0	17,5	11,7
2015Kv1	82,9	88,3	77,0	81,4	7,1	7,8	17,1	11,7
2015Kv2	84,3	89,2	78,5	82,6	6,9	7,3	15,7	10,8
2015Kv3	84,2	88,8	79,5	83,3	5,7	6,2	15,8	11,2
2015Kv4	83,4	88,4	78,5	82,7	5,9	6,4	16,6	11,6
2016Kv1	83,3	88,3	78,2	81,8	6,1	7,4	16,7	11,7

2. Befolkningen 20-24 år efter arbetskraftsstatus och kön, första kvartalet 2001 – första kvartalet 2016. Procent.

2. Population aged 20-24 years old, by labour status and sex. First quarter 2001 – first quarter 2016. Percent.

	Arbetskrafts- tal		Sysselsättnings- grad		Arbetslöshet		Andel ej i arbetskraften	
	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män
2001Kv1	63,6	71,0	55,5	61,9	12,7	12,7	36,4	29,0
2001Kv2	72,3	76,1	64,7	66,2	10,5	13,1	27,7	23,9
2001Kv3	72,3	75,6	65,7	67,4	9,1	10,9	27,7	24,4
2001Kv4	66,2	71,3	59,1	62,4	10,7	12,5	33,8	28,7
2002Kv1	65,2	70,3	57,0	59,2	12,5	15,8	34,8	29,7
2002Kv2	70,7	75,8	62,2	65,5	12,0	13,6	29,3	24,2
2002Kv3	72,2	75,5	64,8	67,2	10,3	10,9	27,8	24,5
2002Kv4	65,2	71,2	57,9	61,9	11,3	13,0	34,8	28,8
2003Kv1	65,2	69,6	56,8	58,8	12,8	15,5	34,8	30,4
2003Kv2	70,9	76,4	61,3	64,2	13,6	15,9	29,1	23,6
2003Kv3	69,9	76,9	62,5	66,9	10,5	13,0	30,1	23,1
2003Kv4	63,4	70,0	55,0	59,7	13,1	14,8	36,6	30,0
2004Kv1	63,0	69,2	52,8	56,6	16,2	18,3	37,0	30,8
2004Kv2	69,7	75,5	57,7	61,0	17,3	19,1	30,3	24,5
2004Kv3	71,8	76,0	62,2	64,4	13,3	15,2	28,2	24,0
2004Kv4	63,9	71,2	53,5	58,9	16,3	17,2	36,1	28,8
2005Kv1	62,2	72,1	49,5	58,7	20,4	18,6	37,8	27,9
2005Kv2	73,5	75,4	59,6	60,4	18,9	19,9	26,5	24,6
2005Kv3	73,2	77,4	62,7	64,7	14,3	16,3	26,8	22,6
2005Kv4	63,9	70,0	53,7	58,2	15,9	16,8	36,1	30,0
2006Kv1	63,8	69,5	51,0	55,7	20,0	19,8	36,2	30,5
2006Kv2	71,4	75,7	57,0	61,9	20,1	18,3	28,6	24,3
2006Kv3	73,8	75,7	65,3	64,6	11,6	14,6	26,2	24,3
2006Kv4	66,6	72,6	57,4	61,5	13,8	15,3	33,4	27,4
2007Kv1	65,8	72,7	55,9	61,3	15,0	15,6	34,2	27,3
2007Kv2	74,1	76,3	61,8	65,3	16,6	14,3	25,9	23,7
2007Kv3	73,8	78,9	65,3	69,8	11,5	11,5	26,2	21,1
2007Kv4	68,7	73,8	59,8	64,9	13,1	12,0	31,3	26,2
2008Kv1	67,6	74,2	57,1	63,5	15,5	14,5	32,4	25,8
2008Kv2	72,7	78,6	61,9	66,7	14,8	15,1	27,3	21,4
2008Kv3	73,7	79,7	65,7	70,0	10,9	12,2	26,3	20,3
2008Kv4	64,0	74,6	54,4	63,7	15,1	14,6	36,0	25,4
2009Kv1	66,2	73,0	53,7	58,3	18,8	20,1	33,8	27,0
2009Kv2	73,4	79,6	58,6	61,3	20,2	22,9	26,6	20,4
2009Kv3	69,9	76,7	59,1	61,2	15,5	20,2	30,1	23,3
2009Kv4	63,2	71,0	51,7	54,6	18,1	23,1	36,8	29,0
2010Kv1	65,1	70,3	51,0	53,1	21,7	24,5	34,9	29,7
2010Kv2	72,5	77,9	58,0	59,4	19,9	23,7	27,5	22,1
2010Kv3	70,6	78,2	60,2	63,5	14,6	18,8	29,4	21,8
2010Kv4	65,1	73,2	54,1	59,8	16,8	18,3	34,9	26,8
2011Kv1	66,6	72,8	53,1	58,0	20,2	20,4	33,4	27,2
2011Kv2	73,0	78,7	58,1	63,0	20,4	20,0	27,0	21,3
2011Kv3	73,1	78,7	63,6	65,5	12,9	16,7	26,9	21,3
2011Kv4	66,1	71,9	56,8	58,3	14,2	18,9	33,9	28,1
2012Kv1	66,5	70,6	54,1	55,0	18,6	22,0	33,5	29,4
2012Kv2	71,8	76,6	58,7	59,8	18,3	21,9	28,2	23,4
2012Kv3	72,8	76,3	62,6	62,2	14,0	18,5	27,2	23,7
2012Kv4	64,8	71,4	54,0	57,0	16,7	20,2	35,2	28,6
2013Kv1	66,2	72,4	52,6	55,6	20,6	23,2	33,8	27,6
2013Kv2	72,8	76,7	59,6	60,1	18,2	21,6	27,2	23,3
2013Kv3	73,2	77,4	62,6	64,5	14,5	16,7	26,8	22,6
2013Kv4	67,4	70,8	57,3	57,3	15,1	19,1	32,6	29,2
2014Kv1	66,6	71,5	54,2	55,7	18,6	22,1	33,4	28,5
2014Kv2	73,1	77,4	60,1	60,5	17,7	21,9	26,9	22,6
2014Kv3	74,8	76,8	64,8	64,2	13,4	16,4	25,2	23,2
2014Kv4	66,6	71,3	56,2	58,1	15,6	18,5	33,4	28,7
2015Kv1	67,4	71,4	55,2	57,6	18,1	19,3	32,6	28,6
2015Kv2	74,3	75,5	61,8	60,5	16,9	19,8	25,7	24,5
2015Kv3	74,1	75,5	66,5	64,3	10,3	14,8	25,9	24,5
2015Kv4	66,6	71,0	58,5	60,5	12,2	14,8	33,4	29,0
2016Kv1	67,8	71,5	59,0	58,1	13,0	18,7	32,2	28,5

3. Befolkningen 25-44 år efter arbetskraftsstatus och kön, första kvartalet 2001 – första kvartalet 2016. Procent.

3. Population aged 25-44 years old, by labour status and sex. First quarter 2001 – first quarter 2016. Percent.

	Arbetskrafts- tal		Sysselsättnings- grad		Arbetslöshet		Andel ej i arbetskraften	
	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män
2001Kv1	86,1	91,7	81,7	86,7	5,1	5,5	13,9	8,3
2001Kv2	86,8	92,3	81,9	87,6	5,7	5,1	13,2	7,7
2001Kv3	86,9	92,4	82,0	87,8	5,6	4,9	13,1	7,6
2001Kv4	85,9	91,3	81,6	86,7	5,0	5,0	14,1	8,7
2002Kv1	85,7	91,3	81,4	86,2	5,1	5,6	14,3	8,7
2002Kv2	86,9	91,8	82,4	86,8	5,2	5,5	13,1	8,2
2002Kv3	86,6	91,8	81,8	86,9	5,5	5,4	13,4	8,2
2002Kv4	85,1	91,0	80,9	86,3	4,9	5,2	14,9	9,0
2003Kv1	85,5	90,6	80,2	85,0	6,2	6,2	14,5	9,4
2003Kv2	86,5	91,6	81,3	86,0	6,0	6,2	13,5	8,4
2003Kv3	86,4	92,1	81,0	86,5	6,2	6,1	13,6	7,9
2003Kv4	85,4	91,8	80,4	86,2	5,9	6,1	14,6	8,2
2004Kv1	85,4	92,0	79,6	85,4	6,9	7,2	14,6	8,0
2004Kv2	86,6	92,7	80,3	86,5	7,2	6,7	13,4	7,3
2004Kv3	86,9	92,5	80,5	86,4	7,4	6,5	13,1	7,5
2004Kv4	85,4	91,1	79,6	85,7	6,8	5,9	14,6	8,9
2005Kv1	86,6	92,5	80,1	85,3	7,6	7,8	13,4	7,5
2005Kv2	86,8	93,1	80,4	86,5	7,4	7,1	13,2	6,9
2005Kv3	86,5	93,6	80,0	87,6	7,5	6,4	13,5	6,4
2005Kv4	85,8	93,0	79,7	87,0	7,0	6,4	14,2	7,0
2006Kv1	85,5	92,8	79,4	86,5	7,2	6,8	14,5	7,2
2006Kv2	86,2	93,1	80,5	88,0	6,7	5,5	13,8	6,9
2006Kv3	86,7	93,9	81,4	89,1	6,2	5,1	13,3	6,1
2006Kv4	85,6	93,2	81,3	88,8	5,1	4,8	14,4	6,8
2007Kv1	85,9	93,3	81,0	88,3	5,7	5,3	14,1	6,7
2007Kv2	87,3	94,2	82,2	90,0	5,9	4,5	12,7	5,8
2007Kv3	87,6	94,1	82,8	90,3	5,4	4,1	12,4	5,9
2007Kv4	87,3	93,4	83,0	89,9	4,9	3,8	12,7	6,6
2008Kv1	87,0	93,8	82,4	89,7	5,3	4,4	13,0	6,2
2008Kv2	87,7	94,0	83,2	90,3	5,1	4,0	12,3	6,0
2008Kv3	88,2	94,1	83,7	90,6	5,1	3,7	11,8	5,9
2008Kv4	87,4	93,5	82,9	89,4	5,1	4,4	12,6	6,5
2009Kv1	87,0	93,4	81,7	87,6	6,1	6,2	13,0	6,6
2009Kv2	87,5	93,9	81,7	87,2	6,5	7,2	12,5	6,1
2009Kv3	87,3	93,3	81,5	87,0	6,7	6,8	12,7	6,7
2009Kv4	86,1	93,0	80,3	86,7	6,8	6,7	13,9	7,0
2010Kv1	85,4	92,8	79,0	85,7	7,4	7,7	14,6	7,2
2010Kv2	86,7	93,6	80,1	87,3	7,6	6,7	13,3	6,4
2010Kv3	87,1	93,6	80,7	87,7	7,3	6,2	12,9	6,4
2010Kv4	86,3	93,0	80,5	87,6	6,7	5,7	13,7	7,0
2011Kv1	86,3	92,8	80,3	87,1	7,0	6,1	13,7	7,2
2011Kv2	87,4	93,5	81,8	87,9	6,4	6,0	12,6	6,5
2011Kv3	87,1	93,8	81,6	88,8	6,3	5,4	12,9	6,2
2011Kv4	86,6	93,4	81,3	87,8	6,1	6,0	13,4	6,6
2012Kv1	86,3	93,1	80,8	86,8	6,4	6,7	13,7	6,9
2012Kv2	87,3	93,9	81,9	87,8	6,3	6,5	12,7	6,1
2012Kv3	87,4	94,0	81,9	88,1	6,3	6,2	12,6	6,0
2012Kv4	86,6	93,6	81,1	87,7	6,3	6,3	13,4	6,4
2013Kv1	86,7	93,5	80,7	86,9	6,8	7,1	13,3	6,5
2013Kv2	88,0	93,9	82,2	87,6	6,6	6,7	12,0	6,1
2013Kv3	88,2	94,1	82,1	88,5	6,9	6,0	11,8	5,9
2013Kv4	87,3	93,5	81,5	87,4	6,6	6,6	12,7	6,5
2014Kv1	87,1	93,3	81,0	86,5	7,0	7,3	12,9	6,7
2014Kv2	88,0	93,6	82,3	87,5	6,5	6,5	12,0	6,4
2014Kv3	88,2	93,9	82,6	88,2	6,3	6,1	11,8	6,1
2014Kv4	87,1	93,3	81,6	87,4	6,3	6,3	12,9	6,7
2015Kv1	87,3	92,9	81,2	86,3	7,0	7,1	12,7	7,1
2015Kv2	88,5	93,8	82,3	87,6	7,0	6,6	11,5	6,2
2015Kv3	88,1	93,5	82,9	88,1	6,0	5,7	11,9	6,5
2015Kv4	87,6	93,0	82,4	87,6	5,9	5,9	12,4	7,0
2016Kv1	87,3	92,6	82,1	86,4	5,9	6,7	12,7	7,4

4. Befolkningen 45-54 år efter arbetskraftsstatus och kön, första kvartalet 2001 – första kvartalet 2016. Procent.

4. Population aged 45-54 years old, by labour status and sex. First quarter 2001 – first quarter 2016. Percent.

	Arbetskrafts-		Sysselsättnings-		Arbetslöshet		Andel ej i	
	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män
2001Kv1	86,5	91,6	84,0	86,9	2,9	5,1	13,5	8,4
2001Kv2	86,7	91,0	84,3	87,4	2,7	4,0	13,3	9,0
2001Kv3	87,2	90,8	84,6	87,7	2,9	3,4	12,8	9,2
2001Kv4	87,1	91,0	84,9	87,9	2,5	3,4	12,9	9,0
2002Kv1	87,0	90,4	84,4	86,9	2,9	3,9	13,0	9,6
2002Kv2	86,9	90,2	84,4	86,8	2,8	3,8	13,1	9,8
2002Kv3	87,6	90,5	85,1	87,1	2,9	3,8	12,4	9,5
2002Kv4	87,4	90,4	85,2	86,7	2,4	4,1	12,6	9,6
2003Kv1	87,2	90,4	84,7	86,1	2,8	4,8	12,8	9,6
2003Kv2	87,5	90,6	85,2	86,8	2,7	4,3	12,5	9,4
2003Kv3	87,0	90,7	84,3	86,8	3,1	4,3	13,0	9,3
2003Kv4	87,4	90,6	84,1	86,1	3,7	5,0	12,6	9,4
2004Kv1	86,6	89,8	83,4	84,9	3,7	5,5	13,4	10,2
2004Kv2	87,2	90,0	84,3	85,7	3,4	4,7	12,8	10,0
2004Kv3	86,8	89,3	83,6	85,5	3,8	4,3	13,2	10,7
2004Kv4	86,4	89,2	83,0	85,4	3,9	4,3	13,6	10,8
2005Kv1	86,7	89,2	82,9	84,4	4,4	5,4	13,3	10,8
2005Kv2	85,9	90,7	82,6	86,4	3,9	4,7	14,1	9,3
2005Kv3	86,6	90,5	83,2	86,4	4,0	4,5	13,4	9,5
2005Kv4	87,1	91,0	83,8	86,8	3,8	4,6	12,9	9,0
2006Kv1	86,4	90,7	82,4	86,2	4,5	5,0	13,6	9,3
2006Kv2	86,6	90,9	83,1	86,8	4,0	4,5	13,4	9,1
2006Kv3	86,8	91,0	83,6	87,8	3,7	3,5	13,2	9,0
2006Kv4	86,9	91,1	84,2	87,2	3,1	4,2	13,1	8,9
2007Kv1	87,3	91,0	84,5	87,2	3,2	4,1	12,7	9,0
2007Kv2	87,4	91,0	84,9	87,9	2,9	3,4	12,6	9,0
2007Kv3	87,0	91,1	84,2	88,3	3,3	3,1	13,0	8,9
2007Kv4	87,1	90,7	84,2	87,6	3,3	3,4	12,9	9,3
2008Kv1	87,6	90,8	84,5	87,1	3,5	4,1	12,4	9,2
2008Kv2	87,8	91,7	85,1	88,2	3,1	3,8	12,2	8,3
2008Kv3	87,4	91,9	84,3	88,9	3,6	3,3	12,6	8,1
2008Kv4	87,0	91,5	83,3	88,2	4,2	3,7	13,0	8,5
2009Kv1	87,3	91,2	83,1	86,4	4,8	5,2	12,7	8,8
2009Kv2	87,4	91,5	83,5	86,7	4,4	5,3	12,6	8,5
2009Kv3	87,8	91,9	83,6	86,7	4,9	5,6	12,2	8,1
2009Kv4	87,2	91,9	82,5	85,9	5,3	6,5	12,8	8,1
2010Kv1	87,4	92,1	82,2	86,0	5,9	6,6	12,6	7,9
2010Kv2	87,5	92,4	82,5	87,2	5,7	5,6	12,5	7,6
2010Kv3	87,0	92,2	82,7	87,3	5,0	5,4	13,0	7,8
2010Kv4	86,7	91,8	82,4	87,3	5,0	5,0	13,3	8,2
2011Kv1	87,6	92,5	83,3	87,1	4,9	5,8	12,4	7,5
2011Kv2	88,0	92,8	84,0	88,1	4,6	5,1	12,0	7,2
2011Kv3	88,1	92,5	84,1	88,1	4,6	4,8	11,9	7,5
2011Kv4	88,6	92,9	84,5	88,3	4,6	5,0	11,4	7,1
2012Kv1	88,6	92,9	84,4	87,3	4,7	6,0	11,4	7,1
2012Kv2	88,9	93,3	84,8	88,6	4,6	5,0	11,1	6,7
2012Kv3	88,8	93,4	84,7	88,5	4,7	5,2	11,2	6,6
2012Kv4	88,9	93,4	84,7	88,4	4,7	5,3	11,1	6,6
2013Kv1	89,4	93,7	84,9	88,5	5,0	5,5	10,6	6,3
2013Kv2	89,3	93,2	85,2	88,6	4,6	4,9	10,7	6,8
2013Kv3	88,9	92,9	84,4	88,8	5,1	4,5	11,1	7,1
2013Kv4	88,9	93,2	84,5	88,5	5,0	5,0	11,1	6,8
2014Kv1	88,5	93,2	84,2	88,1	4,9	5,5	11,5	6,8
2014Kv2	88,4	93,3	84,1	88,7	4,9	4,9	11,6	6,7
2014Kv3	89,1	93,8	85,2	89,1	4,5	5,0	10,9	6,2
2014Kv4	88,7	93,2	84,6	88,9	4,6	4,5	11,3	6,8
2015Kv1	88,8	93,6	84,3	88,3	5,0	5,7	11,2	6,4
2015Kv2	89,0	93,4	85,2	89,1	4,3	4,7	11,0	6,6
2015Kv3	89,3	93,1	85,6	89,1	4,2	4,3	10,7	6,9
2015Kv4	90,1	93,4	86,0	89,0	4,5	4,6	9,9	6,6
2016Kv1	89,4	93,6	85,1	88,8	4,8	5,1	10,6	6,4

5. Befolkningen 55-64 år efter arbetskraftsstatus och kön, första kvartalet 2001 – första kvartalet 2016. Procent.

5. Population aged 55-64 years old, by labour status and sex. First quarter 2001 – first quarter 2016. Percent.

	Arbetskrafts-		Sysselsättnings-		Arbetslöshet		Andel ej i	
	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män
2001Kv1	67,1	73,3	63,4	69,0	5,5	5,9	32,9	26,7
2001Kv2	66,6	73,0	63,8	69,1	4,3	5,3	33,4	27,0
2001Kv3	67,6	74,0	65,0	70,2	3,9	5,1	32,4	26,0
2001Kv4	68,0	74,3	65,0	70,5	4,4	5,1	32,0	25,7
2002Kv1	68,4	74,4	65,6	69,8	4,1	6,2	31,6	25,6
2002Kv2	68,7	74,6	66,0	71,1	4,0	4,8	31,3	25,4
2002Kv3	68,5	75,0	65,9	71,2	3,8	5,0	31,5	25,0
2002Kv4	68,9	75,1	66,2	71,1	3,9	5,3	31,1	24,9
2003Kv1	69,3	75,1	66,4	70,8	4,1	5,8	30,7	24,9
2003Kv2	69,5	75,4	67,0	71,4	3,6	5,4	30,5	24,6
2003Kv3	69,8	75,8	67,1	71,8	3,7	5,3	30,2	24,2
2003Kv4	69,8	76,1	67,1	71,4	3,8	6,3	30,2	23,9
2004Kv1	69,8	76,2	66,9	71,2	4,2	6,6	30,2	23,8
2004Kv2	70,3	76,2	67,4	71,7	4,0	5,9	29,7	23,8
2004Kv3	70,5	76,5	67,7	72,4	4,0	5,4	29,5	23,5
2004Kv4	70,8	76,0	68,2	72,0	3,6	5,4	29,2	24,0
2005Kv1	70,0	76,8	67,2	72,3	4,0	5,9	30,0	23,2
2005Kv2	68,2	76,4	66,2	72,2	3,0	5,4	31,8	23,6
2005Kv3	68,6	76,9	66,5	73,1	3,1	4,9	31,4	23,1
2005Kv4	70,3	76,6	67,7	72,9	3,8	4,9	29,7	23,4
2006Kv1	71,0	76,5	68,3	72,7	3,8	5,0	29,0	23,5
2006Kv2	69,6	76,0	66,8	72,3	4,0	4,9	30,4	24,0
2006Kv3	69,2	76,0	66,5	72,4	3,8	4,7	30,8	24,0
2006Kv4	69,4	76,1	66,8	72,3	3,7	4,9	30,6	23,9
2007Kv1	69,3	76,2	66,3	72,1	4,2	5,4	30,7	23,8
2007Kv2	69,7	76,2	67,2	72,9	3,6	4,4	30,3	23,8
2007Kv3	70,0	76,6	67,9	73,8	3,0	3,7	30,0	23,4
2007Kv4	69,4	76,6	67,2	73,5	3,2	4,0	30,6	23,4
2008Kv1	68,6	76,5	66,1	73,4	3,6	4,0	31,4	23,5
2008Kv2	69,1	76,5	67,1	74,1	2,9	3,1	30,9	23,5
2008Kv3	69,7	76,8	67,3	73,7	3,5	4,0	30,3	23,2
2008Kv4	69,7	77,1	67,1	73,3	3,8	5,0	30,3	22,9
2009Kv1	70,2	77,4	67,1	72,7	4,5	6,0	29,8	22,6
2009Kv2	69,9	77,1	66,8	72,7	4,6	5,7	30,1	22,9
2009Kv3	69,8	78,1	66,5	73,7	4,6	5,6	30,2	21,9
2009Kv4	70,2	79,1	66,9	74,3	4,7	6,0	29,8	20,9
2010Kv1	70,3	78,9	66,8	73,3	5,0	7,1	29,7	21,1
2010Kv2	70,0	79,0	66,8	73,9	4,6	6,5	30,0	21,0
2010Kv3	70,4	79,7	67,1	74,6	4,7	6,3	29,6	20,3
2010Kv4	70,9	80,0	67,4	74,8	4,9	6,6	29,1	20,0
2011Kv1	72,3	79,3	68,6	74,1	5,1	6,5	27,7	20,7
2011Kv2	72,1	80,5	69,0	75,7	4,2	6,0	27,9	19,5
2011Kv3	72,1	80,1	69,1	75,6	4,1	5,7	27,9	19,9
2011Kv4	72,7	80,3	69,5	76,0	4,4	5,4	27,3	19,7
2012Kv1	72,4	80,4	69,0	75,5	4,7	6,1	27,6	19,6
2012Kv2	73,2	81,0	69,7	76,5	4,7	5,5	26,8	19,0
2012Kv3	73,2	80,9	69,9	76,7	4,5	5,2	26,8	19,1
2012Kv4	73,9	81,7	70,5	76,8	4,5	6,0	26,1	18,3
2013Kv1	73,2	81,3	69,6	76,0	4,9	6,5	26,8	18,7
2013Kv2	73,4	81,7	70,3	76,8	4,2	6,0	26,6	18,3
2013Kv3	73,4	82,2	70,6	77,6	3,8	5,5	26,6	17,8
2013Kv4	74,3	82,0	71,3	77,6	3,9	5,4	25,7	18,0
2014Kv1	74,7	81,5	71,4	75,9	4,4	6,8	25,3	18,5
2014Kv2	75,4	81,7	71,9	77,1	4,7	5,6	24,6	18,3
2014Kv3	75,5	81,4	72,0	76,5	4,6	6,1	24,5	18,6
2014Kv4	75,0	82,1	71,6	77,0	4,5	6,2	25,0	17,9
2015Kv1	75,5	82,1	72,0	76,8	4,6	6,5	24,5	17,9
2015Kv2	75,5	82,0	72,0	77,0	4,6	6,0	24,5	18,0
2015Kv3	75,7	81,3	72,4	76,8	4,5	5,6	24,3	18,7
2015Kv4	76,1	82,4	72,6	77,4	4,6	6,1	23,9	17,6
2016Kv1	76,1	82,3	72,4	76,9	4,9	6,6	23,9	17,7

6. Förgymnasialt utbildade i åldern 20-64 år efter arbetskraftsstatus och kön, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.

6. Population aged 20-64 years old with less than an upper secondary level of education, by labour status and sex. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.

	Arbetskrafts- tal		Sysselsättnings- grad		Arbetslöshet		Andel ej i arbetskraften	
	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män
2005Kv2	60,2	77,3	53,1	69,9	11,8	9,6	9,6	22,7
2005Kv3	61,1	78,3	53,8	71,2	11,4	8,5	8,5	21,6
2005Kv4	60,8	77,8	53,3	71,1	11,6	8,2	8,2	22,2
2006Kv1	60,5	77,1	53,3	69,6	12,0	9,7	9,7	22,9
2006Kv2	61,1	77,9	54,1	71,2	11,3	8,6	8,6	22,1
2006Kv3	60,4	78,2	55,0	71,8	8,6	7,7	7,7	21,7
2006Kv4	60,6	77,4	55,0	70,6	8,6	8,3	8,3	22,6
2007Kv1	60,1	77,2	54,1	70,3	10,1	8,9	8,9	22,8
2007Kv2	60,9	76,4	54,2	71,0	11,0	7,1	7,1	23,6
2007Kv3	61,4	77,2	55,2	72,0	9,5	6,2	6,2	22,7
2007Kv4	60,9	76,5	54,1	70,8	10,4	6,9	6,9	23,4
2008Kv1	59,5	76,7	53,5	70,6	10,1	7,9	7,9	23,3
2008Kv2	60,1	77,7	53,1	71,8	11,6	7,6	7,6	22,3
2008Kv3	60,2	78,2	54,0	72,1	10,0	7,2	7,2	21,9
2008Kv4	59,3	77,7	52,4	71,1	10,9	7,6	7,6	22,5
2009Kv1	60,5	77,2	52,9	69,0	12,4	10,6	10,6	22,8
2009Kv2	60,0	78,2	51,7	68,7	13,8	12,2	12,2	21,8
2009Kv3	58,4	77,6	50,2	68,2	13,4	11,5	11,5	22,5
2009Kv4	57,9	77,3	49,2	67,9	14,2	11,6	11,6	22,2
2010Kv1	57,6	78,1	48,5	67,5	15,9	13,6	13,6	21,9
2010Kv2	58,4	79,1	48,8	69,1	16,4	12,7	12,7	20,9
2010Kv3	57,8	79,9	48,8	69,7	15,3	12,2	12,2	19,8
2010Kv4	57,2	79,1	47,4	69,8	16,3	11,5	11,5	20,4
2011Kv1	58,1	79,3	48,4	68,9	16,7	13,1	13,1	20,7
2011Kv2	59,5	79,8	49,9	69,8	16,1	12,5	12,5	20,2
2011Kv3	58,8	78,8	50,1	69,8	13,8	9,3	9,3	20,4
2011Kv4	60,0	79,1	50,5	68,8	14,9	10,3	10,3	19,7
2012Kv1	58,6	79,0	49,6	67,2	15,4	14,9	14,9	21,0
2012Kv2	59,7	79,8	50,2	68,7	15,9	13,8	13,8	20,2
2012Kv3	59,7	80,3	50,5	69,9	15,4	13,0	13,0	19,7
2012Kv4	56,9	80,1	47,9	68,7	15,7	14,3	14,3	19,9
2013Kv1	56,4	79,2	46,2	67,4	18,1	14,9	14,9	20,8
2013Kv2	57,3	79,2	46,6	68,0	18,8	14,1	14,1	20,8
2013Kv3	58,3	78,9	47,5	69,2	18,5	12,3	12,3	21,1
2013Kv4	57,9	77,0	47,0	66,4	18,7	13,8	13,8	23,0
2014Kv1	57,2	77,0	45,8	64,8	19,8	15,9	15,9	23,0
2014Kv2	58,3	77,7	46,0	66,3	21,1	14,6	14,6	22,3
2014Kv3	60,5	78,2	48,9	67,8	19,1	13,3	13,3	21,8
2014Kv4	58,0	77,6	46,2	66,4	20,3	14,5	14,5	22,4
2015Kv1	57,5	77,9	44,8	66,1	22,1	15,1	15,1	22,1
2015Kv2	58,9	77,9	45,1	67,8	23,5	12,9	12,9	22,1
2015Kv3	57,5	77,4	46,5	67,7	19,1	12,6	12,6	22,6
2015Kv4	58,1	77,8	45,5	67,4	21,7	13,4	13,4	22,2
2016Kv1	58,4	77,5	45,9	65,1	21,4	15,9	15,9	22,5

7. Gymnasialt utbildade i åldern 20-64 år efter arbetskraftsstatus och kön, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.

7. Population aged 20-64 years old with upper secondary level of education, by labour status and sex. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.

	Arbetskrafts- tal		Sysselsättnings- grad		Arbetslöshet		Andel ej i arbetskraften	
	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män
2005Kv2	82,6	89,0	77,0	82,5	6,8	7,3	17,4	11,0
2005Kv3	82,2	89,2	77,3	83,5	6,1	6,4	17,6	10,5
2005Kv4	81,2	88,1	76,1	82,5	6,4	6,5	18,4	11,4
2006Kv1	81,4	88,5	75,5	81,8	7,3	7,6	18,6	11,5
2006Kv2	81,8	89,1	76,2	83,4	6,8	6,4	18,2	10,9
2006Kv3	82,2	88,7	77,5	84,3	5,7	5,2	17,5	10,8
2006Kv4	80,7	87,9	76,3	83,4	5,6	5,3	18,6	11,4
2007Kv1	81,6	88,7	76,7	83,5	5,9	5,9	18,4	11,3
2007Kv2	82,6	89,4	77,7	85,0	5,9	4,9	17,4	10,6
2007Kv3	82,3	89,4	78,0	85,8	5,3	4,1	17,5	10,3
2007Kv4	81,4	88,3	77,2	84,7	5,2	4,2	18,2	11,1
2008Kv1	81,5	88,9	76,8	84,6	5,7	4,9	18,5	11,1
2008Kv2	82,4	89,6	78,3	85,6	5,1	4,4	17,6	10,4
2008Kv3	82,7	89,2	78,4	85,8	5,2	4,0	17,1	10,4
2008Kv4	81,0	88,4	76,3	83,6	5,9	5,6	18,3	11,0
2009Kv1	81,9	88,5	75,8	81,4	7,5	8,0	18,1	11,5
2009Kv2	82,5	89,0	76,3	81,6	7,5	8,4	17,5	11,0
2009Kv3	82,0	88,6	76,1	81,5	7,3	8,1	17,7	11,0
2009Kv4	80,3	88,0	74,2	80,5	7,7	8,6	19,2	11,5
2010Kv1	81,0	88,3	74,1	79,7	8,5	9,7	19,0	11,7
2010Kv2	82,2	89,3	75,1	81,8	8,6	8,4	17,8	10,7
2010Kv3	81,4	89,1	75,6	82,7	7,2	7,3	18,3	10,5
2010Kv4	80,5	88,4	74,5	82,1	7,6	7,2	18,9	11,1
2011Kv1	81,9	88,6	75,1	81,7	8,2	7,7	18,1	11,4
2011Kv2	83,2	90,1	76,8	83,6	7,7	7,2	16,8	9,9
2011Kv3	82,5	90,0	77,4	84,5	6,3	6,3	17,1	9,6
2011Kv4	81,2	88,8	75,8	82,8	6,6	7,2	18,1	10,6
2012Kv1	81,8	89,0	75,5	81,9	7,7	7,9	18,2	11,0
2012Kv2	82,8	89,8	76,7	83,3	7,4	7,2	17,2	10,2
2012Kv3	83,2	90,3	77,5	84,4	6,8	6,6	16,8	9,7
2012Kv4	82,5	89,8	76,7	83,4	7,1	7,2	17,5	10,2
2013Kv1	82,5	89,6	75,9	81,9	8,0	8,6	17,5	10,4
2013Kv2	84,1	90,0	77,9	83,1	7,3	7,7	15,9	10,0
2013Kv3	83,6	90,5	77,7	84,5	7,0	6,6	16,4	9,5
2013Kv4	82,9	89,7	77,2	83,2	6,8	7,3	17,1	10,3
2014Kv1	82,5	89,6	76,4	82,0	7,4	8,5	17,5	10,4
2014Kv2	83,6	90,3	77,8	83,5	7,0	7,6	16,4	9,7
2014Kv3	83,8	90,5	78,6	84,5	6,1	6,6	16,2	9,5
2014Kv4	82,2	89,5	76,4	83,4	7,0	6,8	17,8	10,5
2015Kv1	82,7	89,4	76,4	82,2	7,6	8,1	17,3	10,6
2015Kv2	83,7	90,1	77,8	83,6	7,0	7,3	16,3	9,9
2015Kv3	83,6	90,3	78,7	85,1	5,9	5,8	16,4	9,7
2015Kv4	83,5	89,7	78,2	84,2	6,3	6,1	16,5	10,3
2016Kv1	82,5	88,9	77,1	82,3	6,5	7,5	17,5	11,1

8. Eftergymnasialt utbildade i åldern 20-64 år efter arbetskraftsstatus och kön, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.

8. Population aged 20-64 years old with tertiary education, by labour status and sex. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.

	Arbetskrafts- tal		Sysselsättnings- grad		Arbetslöshet		Andel ej i arbetskraften	
	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män
2005Kv2	87,6	89,8	82,9	84,4	5,4	6,1	12,4	10,2
2005Kv3	87,8	90,7	83,2	85,6	5,4	5,8	12,8	10,0
2005Kv4	87,1	89,4	83,0	84,4	4,8	5,7	13,9	11,6
2006Kv1	85,9	88,3	81,4	83,9	5,2	5,0	14,1	11,7
2006Kv2	87,4	89,1	82,7	84,8	5,3	4,9	12,6	10,9
2006Kv3	88,3	90,6	84,2	86,2	4,8	4,9	12,4	10,3
2006Kv4	87,1	90,4	84,1	86,2	3,5	4,7	14,0	10,8
2007Kv1	86,2	89,1	82,7	85,0	4,1	4,6	13,8	10,9
2007Kv2	88,6	91,1	84,8	87,0	4,2	4,5	11,4	8,9
2007Kv3	89,1	91,5	85,9	87,8	3,6	4,2	11,5	9,2
2007Kv4	88,4	90,6	85,5	87,4	3,3	3,7	12,6	10,5
2008Kv1	87,4	90,0	83,9	86,1	4,1	4,4	12,6	10,0
2008Kv2	88,6	90,8	85,4	87,0	3,7	4,1	11,4	9,2
2008Kv3	89,2	91,9	86,1	88,3	3,7	4,0	11,3	8,8
2008Kv4	88,0	91,1	84,8	87,6	3,8	3,9	13,2	9,9
2009Kv1	86,5	89,9	82,8	85,7	4,3	4,7	13,5	10,1
2009Kv2	88,4	91,6	84,0	86,4	5,0	5,7	11,6	8,4
2009Kv3	88,5	91,8	84,4	87,0	4,7	5,4	12,3	9,1
2009Kv4	87,3	90,9	83,2	85,9	4,9	5,7	13,9	10,3
2010Kv1	85,9	89,4	81,1	84,2	5,6	5,8	14,1	10,6
2010Kv2	87,9	91,2	83,3	85,8	5,2	5,9	12,1	8,8
2010Kv3	88,9	91,7	84,3	86,8	5,2	5,5	12,0	9,2
2010Kv4	87,7	90,6	84,0	86,3	4,5	4,9	13,4	10,6
2011Kv1	87,0	89,5	82,9	84,9	4,8	5,1	13,0	10,5
2011Kv2	88,4	91,1	84,3	86,3	4,7	5,3	11,6	8,9
2011Kv3	89,0	91,6	85,0	86,8	4,8	5,8	12,2	9,7
2011Kv4	88,2	90,8	84,7	86,4	4,4	5,4	13,4	11,0
2012Kv1	87,0	89,5	83,1	84,7	4,5	5,4	13,0	10,5
2012Kv2	88,6	91,5	84,4	86,2	4,7	5,8	11,4	8,5
2012Kv3	88,1	90,5	84,2	85,4	4,5	5,7	11,9	9,5
2012Kv4	86,9	89,7	82,9	84,8	4,7	5,5	13,1	10,3
2013Kv1	87,4	90,3	82,9	85,3	5,1	5,6	12,6	9,7
2013Kv2	88,9	91,5	84,8	86,4	4,7	5,6	11,1	8,5
2013Kv3	88,8	91,5	84,6	86,8	4,7	5,1	11,2	8,5
2013Kv4	87,8	90,6	83,8	86,0	4,6	5,0	12,2	9,4
2014Kv1	87,7	90,4	83,2	85,4	5,1	5,6	12,3	9,6
2014Kv2	89,1	91,6	84,7	86,6	4,9	5,5	10,9	8,4
2014Kv3	89,2	91,5	85,0	86,5	4,7	5,4	10,8	8,5
2014Kv4	87,8	90,5	84,1	85,8	4,1	5,2	12,2	9,5
2015Kv1	87,8	90,3	83,5	85,3	4,8	5,5	12,2	9,7
2015Kv2	89,5	91,7	85,2	86,3	4,8	5,9	10,5	8,3
2015Kv3	89,5	90,8	86,0	86,2	4,0	5,0	10,5	9,2
2015Kv4	88,2	90,4	85,0	86,0	3,6	4,9	11,8	9,6
2016Kv1	88,8	91,1	85,5	86,5	3,8	5,1	11,2	8,9

9. Befolkningen i åldern 20-64 år efter arbetskraftsstatus, kön och hemmaboende barn efter yngsta barnets ålder, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.

9. Population aged 20-64 years old, by labour status, sex and children living at home by the youngest child's age. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.

	Hemmaboende barn under 7 år				Hemmaboende barn 7 år eller äldre			
	Arbetskrafts-		Sysselsättnings-		Arbetskrafts-		Sysselsättnings-	
	tal	grad	tal	grad	tal	grad	tal	grad
	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män
2005Kv2	83,0	95,3	76,0	90,3	86,6	95,1	81,3	90,7
2005Kv3	82,3	95,7	75,3	90,8	86,2	95,1	80,8	91,1
2005Kv4	81,7	95,1	75,0	90,3	85,8	95,0	80,5	90,9
2006Kv1	81,9	94,7	75,8	90,0	85,5	94,8	80,3	90,5
2006Kv2	82,7	95,6	77,1	91,8	85,8	95,3	81,1	91,7
2006Kv3	82,8	95,4	77,8	92,2	86,0	95,3	81,7	92,3
2006Kv4	82,5	96,0	77,8	92,5	85,7	95,7	81,8	92,5
2007Kv1	82,6	95,6	77,3	92,3	85,9	95,4	81,5	92,1
2007Kv2	84,1	96,3	78,5	93,2	86,8	95,7	82,4	93,0
2007Kv3	84,0	96,0	78,9	93,4	86,9	95,6	82,5	93,1
2007Kv4	84,6	96,1	79,7	93,0	87,3	95,6	83,3	93,0
2008Kv1	84,0	97,0	79,0	93,4	87,1	96,2	82,9	93,1
2008Kv2	83,8	96,7	79,3	93,6	87,2	96,2	83,2	93,5
2008Kv3	85,2	96,5	80,3	93,7	87,7	96,1	83,6	93,5
2008Kv4	84,2	96,3	79,5	92,7	87,2	96,0	83,1	92,8
2009Kv1	84,8	96,0	78,4	91,2	87,5	95,9	82,1	91,7
2009Kv2	84,9	96,2	78,4	90,6	87,7	95,8	82,2	91,3
2009Kv3	83,5	96,1	77,5	90,8	87,2	95,7	81,6	91,1
2009Kv4	83,3	96,0	77,3	90,9	86,5	95,5	81,0	91,1
2010Kv1	83,0	96,2	76,7	90,6	86,4	95,9	80,5	90,8
2010Kv2	84,3	96,3	77,4	91,4	87,1	96,0	81,0	91,7
2010Kv3	84,4	96,1	77,8	91,5	86,9	95,8	81,2	91,6
2010Kv4	82,7	96,1	76,6	91,8	86,2	95,8	80,7	91,8
2011Kv1	83,6	96,3	77,3	91,6	86,8	95,9	81,1	91,4
2011Kv2	84,9	96,9	79,1	92,3	87,8	96,3	82,8	92,2
2011Kv3	84,0	96,4	78,6	92,1	87,4	96,1	82,6	92,2
2011Kv4	83,6	96,5	78,3	91,6	87,3	96,2	82,4	92,2
2012Kv1	83,6	96,3	78,2	91,2	87,3	96,2	82,3	91,8
2012Kv2	84,2	96,4	78,8	92,0	88,0	96,4	83,2	92,5
2012Kv3	84,5	96,8	78,9	92,3	88,0	96,6	83,2	92,5
2012Kv4	83,7	96,6	78,2	91,7	87,5	96,7	82,7	92,3
2013Kv1	83,9	96,4	78,0	91,1	87,7	96,5	82,3	91,8
2013Kv2	85,4	96,7	79,6	91,8	88,7	96,6	83,6	92,2
2013Kv3	85,5	96,7	79,2	92,0	88,8	96,5	83,4	92,4
2013Kv4	85,2	97,0	79,2	91,6	88,7	96,7	83,5	92,2
2014Kv1	84,8	96,9	78,4	91,4	88,4	96,6	82,9	92,1
2014Kv2	86,0	96,4	79,9	91,7	88,7	96,5	83,5	92,5
2014Kv3	84,7	96,6	79,0	91,9	88,4	96,5	83,4	92,4
2014Kv4	84,0	96,3	78,2	91,7	88,0	96,3	82,9	92,2
2015Kv1	84,9	96,6	78,6	91,3	88,6	96,2	83,2	91,9
2015Kv2	85,8	96,7	80,2	92,3	89,0	96,4	84,1	92,7
2015Kv3	85,3	96,3	80,5	91,7	88,7	96,2	84,2	92,5
2015Kv4	85,5	96,3	79,9	91,7	88,9	96,5	84,3	92,6
2016Kv1	85,1	96,3	80,0	91,1	88,6	96,5	84,2	92,0

10. Förgymnasialt utbildade i åldern 20-64 år efter arbetskraftsstatus, kön och hemmaboende barn efter yngsta barnets ålder, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.

10. Population aged 20-64 years old with less than an upper secondary level of education, by labour status, sex and children living at home by the youngest child's age. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.

	Hemmaboende barn under 7 år				Hemmaboende barn 7 år eller äldre			
	Arbetskrafts-		Sysselsättnings-		Arbetskrafts-		Sysselsättnings-	
	tal	grad	tal	grad	tal	grad	tal	grad
	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män
2005Kv2	60,3	89,6	42,9	75,4	66,5	89,2	55,1	82,0
2005Kv3	60,0	90,4	45,1	78,2	67,4	90,1	55,8	83,3
2005Kv4	59,9	87,7	44,7	77,3	66,7	89,7	55,2	83,0
2006Kv1	60,8	89,5	48,0	77,5	66,0	90,3	55,2	83,1
2006Kv2	60,3	91,5	48,2	80,0	65,7	91,1	55,9	84,5
2006Kv3	59,5	90,6	50,4	80,4	64,0	90,9	57,0	85,4
2006Kv4	59,4	91,3	50,0	80,3	63,7	90,7	55,9	84,5
2007Kv1	59,5	89,6	47,8	78,9	64,2	89,8	55,1	83,4
2007Kv2	61,6	89,5	48,2	81,3	65,5	89,3	55,8	84,6
2007Kv3	59,1	89,3	46,8	82,1	64,3	89,7	54,6	85,4
2007Kv4	61,4	89,5	46,9	80,5	65,6	90,5	54,7	84,8
2008Kv1	60,4	91,4	47,7	81,1	67,0	90,8	57,1	84,0
2008Kv2	56,8	90,3	45,4	81,2	64,8	91,3	54,5	86,2
2008Kv3	60,9	91,9	48,9	84,3	65,5	92,5	55,6	87,4
2008Kv4	58,5	90,0	46,8	81,5	65,6	91,0	55,8	85,0
2009Kv1	62,2	89,4	47,6	79,2	68,3	90,7	56,3	83,4
2009Kv2	59,7	88,8	47,8	75,0	66,3	89,8	55,4	81,3
2009Kv3	54,8	89,1	42,9	78,1	63,1	88,5	51,2	80,7
2009Kv4	55,1	87,7	42,7	77,1	62,3	87,4	50,4	79,6
2010Kv1	57,6	87,5	42,5	75,6	62,9	88,9	50,1	79,8
2010Kv2	57,9	88,0	41,8	75,9	62,4	89,9	49,6	81,5
2010Kv3	57,7	89,7	42,7	78,2	61,7	90,0	49,0	81,0
2010Kv4	51,2	89,1	37,5	79,9	59,7	89,8	46,0	81,7
2011Kv1	54,8	89,1	40,6	76,4	60,9	89,7	47,9	79,9
2011Kv2	56,3	91,2	42,2	77,2	62,7	90,7	50,3	81,3
2011Kv3	53,1	89,9	40,4	76,8	61,3	90,8	49,3	82,1
2011Kv4	58,0	89,9	43,7	75,7	63,9	90,8	50,9	81,3
2012Kv1	55,5	91,1	42,0	74,3	61,9	91,6	49,7	80,4
2012Kv2	57,4	88,6	43,4	74,4	64,0	90,5	51,8	80,1
2012Kv3	58,3	91,9	43,4	80,1	65,0	91,9	52,0	82,4
2012Kv4	47,3	90,5	34,6	77,2	58,4	91,4	47,2	81,1
2013Kv1	48,5	89,0	32,6	75,8	60,0	89,5	47,3	78,6
2013Kv2	50,2	88,9	34,1	76,2	60,6	89,3	47,3	78,7
2013Kv3	56,3	91,1	39,1	77,9	64,8	90,4	49,7	79,2
2013Kv4	54,5	90,4	35,3	74,8	63,0	89,7	47,9	77,6
2014Kv1	53,5	90,1	34,9	74,9	61,3	88,8	45,3	77,6
2014Kv2	57,4	88,4	39,6	75,7	61,5	89,2	45,9	80,1
2014Kv3	54,8	90,6	37,9	75,5	60,8	89,9	44,4	79,4
2014Kv4	53,8	90,0	35,8	74,6	60,6	89,2	42,6	77,5
2015Kv1	51,9	90,7	32,9	74,4	59,5	88,4	41,3	77,7
2015Kv2	56,5	91,4	38,0	78,5	62,2	88,9	44,4	79,1
2015Kv3	54,0	92,0	39,3	78,5	59,9	89,5	45,4	78,6
2015Kv4	53,4	91,9	36,1	78,3	59,4	90,0	42,9	78,9
2016Kv1	53,7	92,3	35,1	78,0	60,6	90,8	42,5	77,6

11. Gymnasialt utbildade i åldern 20-64 år efter arbetskraftsstatus, kön och hemmaboende barn efter yngsta barnets ålder, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.

11. Population aged 20-64 years old with upper secondary level of education, by labour status, sex and children living at home by the youngest child's age. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.

	Hemmaboende barn under 7 år				Hemmaboende barn 7 år eller äldre			
	Arbetskrafts-		Sysselsättnings-		Arbetskrafts-		Sysselsättnings-	
	tal	grad	tal	grad	tal	grad	tal	grad
	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män
2005Kv2	85,3	95,8	78,4	92,1	88,0	95,8	82,7	91,8
2005Kv3	84,1	96,4	77,3	92,8	87,3	95,5	82,4	91,9
2005Kv4	82,6	96,2	76,3	91,8	86,8	95,5	81,9	91,7
2006Kv1	82,0	95,3	75,9	90,9	86,4	95,4	81,0	91,0
2006Kv2	82,2	96,1	76,4	92,9	86,1	95,8	81,5	92,3
2006Kv3	82,8	95,8	77,2	93,5	86,8	95,9	82,2	93,3
2006Kv4	82,3	96,2	76,9	93,7	86,2	96,2	82,0	93,5
2007Kv1	82,7	95,8	76,5	93,4	86,7	95,6	82,0	92,6
2007Kv2	84,3	96,6	78,0	94,0	87,2	96,0	82,7	93,7
2007Kv3	84,3	96,3	78,7	94,1	87,3	95,8	82,9	93,7
2007Kv4	84,8	96,5	79,7	94,0	87,6	95,9	83,9	93,7
2008Kv1	84,2	97,5	78,4	94,6	87,0	96,7	82,7	94,1
2008Kv2	84,6	97,0	79,7	94,5	87,6	96,4	83,6	94,2
2008Kv3	85,9	96,5	80,1	94,1	88,2	96,1	84,0	94,0
2008Kv4	84,4	96,4	78,8	92,6	87,4	96,0	83,2	92,9
2009Kv1	85,1	95,9	77,2	90,7	87,8	95,7	81,7	91,4
2009Kv2	84,9	95,7	76,8	90,5	87,8	95,5	81,7	91,2
2009Kv3	84,1	96,2	76,7	90,7	87,6	95,9	81,6	91,1
2009Kv4	83,2	96,8	75,7	91,3	86,6	96,1	80,5	91,4
2010Kv1	84,0	96,6	75,8	90,6	87,1	96,1	80,2	90,7
2010Kv2	84,9	96,8	76,4	92,2	87,8	96,2	80,9	92,1
2010Kv3	84,4	96,5	77,3	92,3	87,3	95,9	81,6	92,1
2010Kv4	83,2	96,5	76,3	92,4	87,0	95,9	81,3	92,1
2011Kv1	84,1	97,3	76,5	92,7	87,8	96,2	81,5	91,9
2011Kv2	86,5	97,5	79,9	93,7	89,0	96,5	83,9	92,9
2011Kv3	85,1	97,4	78,6	94,1	88,2	96,3	83,4	93,2
2011Kv4	82,8	97,3	77,0	93,1	87,4	96,3	82,6	92,9
2012Kv1	83,1	96,6	76,6	92,4	87,6	96,1	82,3	92,2
2012Kv2	83,2	97,1	76,7	93,3	88,1	96,5	82,9	93,1
2012Kv3	83,8	97,0	78,0	93,2	88,3	96,5	83,3	92,8
2012Kv4	83,4	97,1	77,2	92,3	87,9	96,8	82,7	92,7
2013Kv1	84,1	96,8	76,8	91,3	88,0	96,7	81,6	92,0
2013Kv2	86,6	97,2	80,1	92,5	89,1	96,9	83,3	92,7
2013Kv3	85,4	96,7	78,3	92,3	88,7	96,6	82,6	92,8
2013Kv4	84,2	97,3	78,2	92,3	88,2	97,0	82,9	93,2
2014Kv1	84,2	97,5	77,1	91,8	88,3	97,1	82,2	92,5
2014Kv2	86,1	96,8	79,2	92,2	88,8	96,8	83,2	92,9
2014Kv3	84,8	97,1	79,7	93,0	88,4	96,9	84,0	93,2
2014Kv4	82,6	96,6	77,4	92,1	87,2	96,9	82,6	93,0
2015Kv1	84,7	97,4	77,1	92,4	88,5	96,9	82,5	92,6
2015Kv2	83,5	97,2	77,7	93,6	88,1	97,1	83,0	93,9
2015Kv3	83,6	97,2	78,1	93,4	88,0	97,1	83,1	94,1
2015Kv4	86,1	96,6	79,9	92,3	89,2	96,9	84,3	93,7
2016Kv1	85,0	96,8	79,3	91,8	88,3	97,0	84,1	93,1

12. Eftergymnasialt utbildade i åldern 20-64 år efter arbetskraftsstatus, kön och hemmaboende barn efter yngsta barnets ålder, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.

12. Population aged 20-64 years old with tertiary education, by labour status, sex and children living at home by the youngest child's age. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.

	Hemmaboende barn under 7 år				Hemmaboende barn 7 år eller äldre			
	Arbetskrafts-		Sysselsättnings-		Arbetskrafts-		Sysselsättnings-	
	tal	grad	tal	grad	tal	grad	tal	grad
	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män
2005Kv2	86,4	96,4	82,1	92,3	90,6	96,4	87,1	92,8
2005Kv3	86,2	96,5	80,9	91,9	90,3	96,7	86,0	93,3
2005Kv4	86,5	96,0	81,5	92,4	89,8	96,5	85,9	93,2
2006Kv1	86,2	95,4	81,5	92,3	89,4	95,9	85,7	92,9
2006Kv2	87,9	96,2	83,9	93,8	90,5	96,2	86,9	93,6
2006Kv3	87,9	96,3	84,3	93,9	90,6	96,3	87,3	93,4
2006Kv4	88,1	97,1	85,1	94,3	90,8	97,0	88,2	94,0
2007Kv1	87,4	97,0	84,4	94,4	90,4	97,1	87,5	94,6
2007Kv2	89,0	97,8	85,6	95,4	91,7	97,6	89,0	95,0
2007Kv3	89,3	97,3	86,0	95,2	92,0	97,2	89,0	95,0
2007Kv4	89,5	97,2	86,8	95,1	92,4	96,9	89,8	94,9
2008Kv1	88,7	97,7	86,0	95,0	92,0	97,5	89,3	94,8
2008Kv2	88,8	97,9	86,0	95,5	92,2	97,4	89,7	94,9
2008Kv3	89,5	97,5	87,0	95,4	92,7	97,2	90,1	94,8
2008Kv4	89,4	97,6	86,9	95,3	92,3	97,5	89,7	95,1
2009Kv1	89,1	97,7	85,5	94,4	91,7	97,7	88,5	94,6
2009Kv2	90,0	98,4	85,9	94,3	92,3	98,1	88,6	94,6
2009Kv3	88,8	97,6	85,3	93,9	92,0	97,7	88,3	94,2
2009Kv4	89,2	96,9	85,6	93,5	91,9	97,3	88,4	94,0
2010Kv1	87,0	97,6	83,9	93,8	90,7	97,6	87,2	94,0
2010Kv2	88,6	97,6	84,7	93,9	91,7	97,4	87,7	94,1
2010Kv3	89,2	96,9	84,6	93,6	91,8	97,3	87,6	94,0
2010Kv4	88,6	97,2	84,4	93,8	91,4	97,5	87,7	94,2
2011Kv1	88,3	96,7	84,4	93,6	91,1	97,2	87,6	93,9
2011Kv2	89,3	97,4	85,5	94,3	91,8	97,5	88,5	94,2
2011Kv3	89,2	96,8	85,9	93,5	92,1	97,2	88,8	93,8
2011Kv4	89,1	97,1	86,0	93,8	92,0	97,6	88,8	94,2
2012Kv1	88,9	97,2	85,7	93,8	91,9	97,4	88,7	94,2
2012Kv2	89,5	97,4	86,2	94,4	92,4	97,8	89,3	94,8
2012Kv3	89,1	97,8	85,3	94,1	92,1	97,8	88,8	94,5
2012Kv4	89,6	97,4	85,7	94,0	92,4	97,8	89,0	94,4
2013Kv1	89,2	97,5	85,6	94,1	92,2	97,9	89,0	94,5
2013Kv2	90,4	97,7	86,7	94,5	93,1	97,8	90,1	94,5
2013Kv3	90,2	97,9	86,1	94,5	93,0	97,8	89,6	94,8
2013Kv4	90,5	98,0	86,5	94,2	93,1	97,9	89,6	94,5
2014Kv1	90,0	97,6	85,9	94,2	92,8	97,9	89,3	94,9
2014Kv2	90,5	97,7	86,6	94,5	93,0	97,8	89,6	94,9
2014Kv3	89,7	97,5	85,5	94,2	92,6	97,6	89,2	94,5
2014Kv4	89,5	97,3	85,3	94,8	92,7	97,3	89,2	94,6
2015Kv1	90,0	97,1	86,4	93,7	92,8	97,3	89,6	94,2
2015Kv2	91,2	97,4	87,6	93,8	93,4	97,4	90,3	94,2
2015Kv3	90,5	96,4	87,3	92,9	93,1	96,8	90,2	93,8
2015Kv4	89,9	96,9	86,3	93,7	93,1	97,4	90,2	94,5
2016Kv1	90,0	96,8	87,3	93,2	92,9	97,1	90,4	93,9

13. Befolkningen i åldern 20-64 år efter arbetskraftsstatus, kön och hemmaboende barn efter yngsta barnets ålder, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.

13. Population aged 20-64 years old, by labour status, sex and children living at home by the youngest child's age. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.

	Befolkningen		Hemmaboende barn 7 år eller äldre		Hemmaboende barn under 7 år	
	Genomsnittlig arbetad tid		Genomsnittlig arbetad tid		Genomsnittlig arbetad tid	
	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män
2005Kv2	27,9	35,3	26,5	36,3	21,6	34,9
2005Kv3	22,7	29,0	20,6	28,8	16,7	27,6
2005Kv4	28,3	35,5	26,6	36,6	22,1	35,2
2006Kv1	28,4	35,6	26,7	36,6	22,0	35,3
2006Kv2	26,6	33,5	25,3	34,1	21,2	33,1
2006Kv3	22,9	29,3	21,0	28,8	17,7	27,4
2006Kv4	28,3	35,4	26,9	36,3	22,5	34,9
2007Kv1	28,6	35,7	27,0	36,3	22,5	35,0
2007Kv2	27,1	33,7	25,8	34,3	21,8	33,0
2007Kv3	23,3	29,2	21,4	28,5	18,1	27,1
2007Kv4	28,7	35,3	27,4	36,1	22,7	35,0
2008Kv1	27,6	34,0	26,1	34,5	21,5	33,4
2008Kv2	28,8	35,4	27,5	36,0	23,0	34,6
2008Kv3	23,1	28,8	21,2	28,3	17,8	27,0
2008Kv4	28,9	35,2	27,6	35,8	22,9	34,0
2009Kv1	28,1	33,8	26,9	34,3	22,7	32,9
2009Kv2	27,2	33,3	25,9	33,8	22,2	32,7
2009Kv3	24,0	29,4	22,2	28,8	19,0	27,2
2009Kv4	28,0	33,9	26,7	34,4	22,6	32,8
2010Kv1	28,9	35,0	27,6	35,6	23,3	34,5
2010Kv2	28,4	35,3	27,0	35,8	22,9	34,4
2010Kv3	23,9	29,5	22,1	29,1	18,5	27,5
2010Kv4	28,9	35,3	27,4	36,2	23,0	34,8
2011Kv1	29,5	35,7	28,5	36,3	23,8	34,9
2011Kv2	28,4	34,1	27,1	34,7	23,6	33,3
2011Kv3	24,0	29,2	22,0	28,5	19,1	26,7
2011Kv4	29,4	35,4	28,2	36,0	24,2	34,4
2012Kv1	29,5	35,5	28,5	36,3	24,3	35,0
2012Kv2	27,9	33,5	26,7	33,9	23,3	32,5
2012Kv3	24,1	29,1	22,3	28,5	19,3	26,7
2012Kv4	29,2	34,8	27,8	35,6	24,0	34,1
2013Kv1	28,7	33,8	27,5	34,5	23,4	33,2
2013Kv2	28,3	34,1	27,0	34,7	23,2	33,4
2013Kv3	24,0	29,0	21,9	28,0	18,2	26,5
2013Kv4	29,4	34,7	28,2	35,4	24,0	34,2
2014Kv1	28,9	33,9	27,7	34,4	23,7	33,0
2014Kv2	28,0	33,6	26,7	34,2	23,2	32,7
2014Kv3	24,4	28,8	22,4	27,6	19,3	25,8
2014Kv4	29,5	35,0	28,4	35,7	24,4	34,5
2015Kv1	28,5	33,4	27,4	33,7	23,3	32,6
2015Kv2	28,4	34,0	27,2	34,4	23,6	33,1
2015Kv3	23,9	28,7	22,0	27,6	18,8	26,1
2015Kv4	28,4	33,7	27,1	34,1	23,0	32,6
2016Kv1	28,7	33,9	27,4	34,2	23,3	32,8

14. Sysselsatta i åldern 20-64 år efter näringsgren, heltidsarbete och kön, första kvartalet 2016. Tusental.

14. Employed aged 20-64 years old, by branch of industry, full-time employment and sex. First quarter 2016. Thousands.

		Antal sysselsatta		- därav arbetar 35 timmar eller mer	
		Kvinnor	Män	Kvinnor	Män
01-03	Jordbruk, skogsbruk och fiske	17,7	54,6	10,8	49,5
05-33, 35-39	Tillverkning och utvinning, energi o miljö	122,9	410,1	103,3	385,3
därav 25-30, 33	Tillverkning av verkstadsvaror	49	202	42,5	192,7
41-43	Byggverksamhet	25,7	272,1	21	261,9
45-47	Handel	226,6	293,8	131,8	254,1
49-53	Transport	50,2	174,7	37,7	147,9
55-56	Hotell och restaurang	73	70,8	40	52,3
58-63	Information och kommunikation	59,3	134,9	51	125,5
64-82	Finansiell verksamhet, företagstjänster	331,5	414,7	254,3	366,9
84, 99	Offentlig förvaltning	177,5	133,7	153,9	124
85	Utbildning	398,2	143	290,1	118
86-88	Vård och omsorg	554	134,1	343,1	102,5
90-98	Personliga och kulturella tjänster	127	88,3	80,9	69,8
	Uppgift saknas	3	3,5	2	2,6
	Summa, sysselsatta i Sverige	2166,6	2328,5	1519,9	2060,3
	Sysselsatta utomlands	10,9	30	7,9	26,6
	Summa	2177,5	2358,5	1527,9	2086,9

**15. Anställda i åldern 20-64 år efter sektor och kön, första kvartalet 2016.
Tusental.**

15. Employees aged 20-64 years old, by sector and sex. First quarter 2016.
Thousands.

	Antal sysselsatta	
	Kvinnor	Män
Statligt	149,6	134
Kommunalt	814,8	237,9
Privat	1079,4	1667,7
Summa ¹	2043,8	2041,3

¹ Här ingår också personer för vilka uppgift om sektor saknas. Sektortillhörighet saknas för bl.a. anställda utomlands.

16. Kvinnor i åldern 20-64 år utanför arbetskraften efter orsak och kön, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.

16. Women aged 20-64 years old inactive by reason for being inactive and sex. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.

	Orsak till att vara ej i arbetskraften						
	Heltids- studerande	Hem- arbetande	Arbets- sökande	Lediga	Pensionär	Sjuka	Övrigt
2005Kv2	19,0	10,9	4,4	3,8	8,5	45,4	7,9
2005Kv3	15,6	11,8	4,7	4,4	6,6	47,9	9,0
2005Kv4	26,9	11,3	3,5	3,4	5,8	44,9	4,2
2006Kv1	27,6	10,7	3,6	3,2	6,4	44,4	4,1
2006Kv2	20,8	12,0	3,2	3,7	6,7	47,7	5,8
2006Kv3	15,2	11,7	4,4	3,8	7,2	47,1	10,6
2006Kv4	26,4	10,4	3,0	3,9	7,1	44,4	4,8
2007Kv1	26,2	11,2	2,9	3,9	6,7	44,6	4,5
2007Kv2	20,5	11,0	3,0	4,2	7,5	48,1	5,7
2007Kv3	13,9	11,7	3,6	4,7	7,4	47,7	11,0
2007Kv4	25,3	10,0	2,5	3,5	7,6	46,7	4,4
2008Kv1	24,7	9,7	2,8	4,0	7,8	46,4	4,7
2008Kv2	19,5	11,2	2,8	4,1	8,4	48,3	5,9
2008Kv3	13,1	11,4	3,3	4,9	8,2	48,5	10,7
2008Kv4	26,2	9,9	2,9	3,7	7,2	45,5	4,6
2009Kv1	26,1	10,1	3,0	3,5	6,8	45,8	4,6
2009Kv2	19,4	9,8	3,5	4,3	7,3	49,0	6,7
2009Kv3	15,6	11,2	4,1	4,2	6,6	47,1	11,3
2009Kv4	27,1	9,3	3,9	3,6	6,0	44,1	6,0
2010Kv1	27,9	9,9	4,3	3,3	7,0	41,8	5,9
2010Kv2	20,2	11,5	3,7	4,0	7,3	46,3	7,0
2010Kv3	16,5	10,4	4,8	4,6	6,6	45,1	12,0
2010Kv4	28,5	9,4	3,9	3,4	6,1	42,6	6,0
2011Kv1	29,0	9,5	3,7	3,5	5,9	41,6	6,7
2011Kv2	23,3	10,5	4,0	4,8	6,7	44,2	6,5
2011Kv3	17,6	10,8	5,3	3,6	6,8	43,4	12,4
2011Kv4	30,0	10,4	3,8	3,1	6,2	40,8	5,8
2012Kv1	29,8	10,2	4,2	3,3	6,6	40,3	5,7
2012Kv2	24,0	11,8	4,3	3,4	7,0	42,6	6,8
2012Kv3	17,6	11,2	4,7	3,7	6,9	42,8	13,1
2012Kv4	31,5	9,4	4,1	3,4	5,8	39,2	6,7
2013Kv1	31,7	8,9	3,5	3,8	6,3	39,3	6,5
2013Kv2	24,9	9,6	4,1	4,4	7,4	41,9	7,7
2013Kv3	18,6	8,8	5,6	4,9	6,5	42,2	13,4
2013Kv4	31,4	8,3	4,3	3,1	5,9	39,9	7,0
2014Kv1	31,7	9,8	3,8	2,8	5,9	39,7	6,3
2014Kv2	25,7	9,8	4,1	3,1	6,0	42,6	8,6
2014Kv3	17,2	10,8	5,5	4,2	6,8	41,4	14,1
2014Kv4	31,5	9,1	3,6	4,3	6,0	38,6	6,9
2015Kv1	31,8	9,2	3,8	3,3	7,0	38,5	6,3
2015Kv2	25,0	9,6	4,1	4,1	7,9	40,9	8,4
2015Kv3	16,8	10,2	5,7	4,2	7,4	39,7	15,9
2015Kv4	32,1	8,6	3,6	3,6	7,6	36,4	8,1
2016Kv1	30,4	7,7	4,6	5,0	7,4	36,8	8,1

17. Män i åldern 20-64 år utanför arbetskraften efter orsak och kön, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.

17. Men aged 20-64 years old inactive by reason for being inactive and sex. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.

	Orsak till att vara ej i arbetskraften						
	Heltids- studerande	Hem- arbetande	Arbets- sökande	Lediga	Pensionär	Sjuka	Övrigt
2005Kv2	24,2	0,6	5,5	5,0	13,6	42,6	8,5
2005Kv3	17,5	0,7	5,7	4,7	13,2	47,2	10,9
2005Kv4	29,9	0,7	3,8	4,5	10,7	45,1	5,4
2006Kv1	29,4	0,9	4,8	4,1	11,9	43,1	5,8
2006Kv2	24,1	0,8	4,2	4,9	13,2	46,5	6,3
2006Kv3	16,6	0,8	5,3	5,1	13,6	46,8	11,7
2006Kv4	28,0	0,9	4,5	4,5	12,5	45,3	4,2
2007Kv1	27,7	0,9	3,8	3,9	12,8	46,3	4,6
2007Kv2	20,7	0,7	3,7	5,0	14,0	49,5	6,4
2007Kv3	14,2	1,1	3,8	5,2	13,5	50,3	12,0
2007Kv4	26,7	0,7	3,5	3,3	11,8	48,7	5,3
2008Kv1	26,4	0,7	3,9	3,9	12,1	48,5	4,4
2008Kv2	21,4	0,5	3,3	4,2	13,5	50,6	6,5
2008Kv3	15,3	0,8	3,3	4,4	14,7	50,4	11,0
2008Kv4	25,8	0,6	4,3	4,1	12,5	47,7	5,0
2009Kv1	26,5	0,9	5,6	4,5	12,2	45,6	4,8
2009Kv2	21,1	1,1	6,2	5,0	12,4	48,1	6,1
2009Kv3	19,5	0,8	5,2	4,8	11,7	46,5	11,5
2009Kv4	32,3	0,7	5,5	4,2	10,3	42,1	4,9
2010Kv1	33,3	0,9	5,2	4,4	10,9	39,4	5,9
2010Kv2	25,3	1,3	5,1	5,1	12,2	43,2	7,7
2010Kv3	19,5	1,0	5,1	5,8	10,8	44,7	13,1
2010Kv4	33,6	0,5	5,5	4,5	9,8	40,4	5,7
2011Kv1	33,3	0,7	4,8	5,1	9,9	39,9	6,3
2011Kv2	27,5	0,8	4,4	5,6	11,1	43,6	7,1
2011Kv3	20,6	1,0	6,0	5,3	11,2	42,1	13,8
2011Kv4	35,4	0,6	4,8	4,5	10,4	38,6	5,7
2012Kv1	35,1	1,0	5,7	4,3	9,5	37,7	6,7
2012Kv2	29,3	0,9	5,8	5,0	10,5	40,6	8,0
2012Kv3	21,9	1,2	6,5	5,2	10,3	39,9	15,0
2012Kv4	35,9	1,0	6,7	4,4	9,3	36,5	6,1
2013Kv1	35,8	0,6	5,6	4,5	9,9	36,9	6,7
2013Kv2	29,5	0,6	5,7	4,7	10,7	40,5	8,3
2013Kv3	21,5	0,7	6,3	4,8	10,4	41,3	15,0
2013Kv4	36,3	0,4	5,4	4,6	8,7	38,6	6,0
2014Kv1	36,2	0,7	5,3	3,5	9,8	38,0	6,7
2014Kv2	30,5	0,9	5,1	4,6	10,2	41,9	6,9
2014Kv3	21,1	0,7	6,1	4,6	10,6	41,2	15,7
2014Kv4	36,9	0,6	5,6	3,9	8,3	38,1	6,6
2015Kv1	36,2	0,4	5,2	3,7	9,6	37,3	7,7
2015Kv2	30,6	0,8	5,0	4,0	10,8	40,0	8,8
2015Kv3	21,5	0,6	7,2	4,3	11,2	39,0	16,2
2015Kv4	36,8	0,9	5,3	3,9	9,6	37,1	6,3
2016Kv1	36,7	0,6	5,2	3,6	10,6	35,7	7,5

18. Andel långtidsarbetslösa av de arbetslösa efter ålder och kön, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.

18. Long term unemployed of the unemployed by age and sex. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.

	20-64 år		20-24 år		25-44 år		45-54 år		55-64 år	
	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män
2005Kv2	27,3	32,6	17,4	19,2	27,6	28,4	33,3	47,9	44,3	51,3
2005Kv3	30,2	36,4	20,4	16,6	30,9	33,7	35,4	58,0	38,8	50,9
2005Kv4	37,6	38,5	18,9	21,8	38,5	35,8	47,5	46,7	49,9	59,3
2006Kv1	31,2	31,0	17,4	20,2	29,7	31,4	45,7	34,2	45,2	43,6
2006Kv2	28,0	32,0	15,2	18,5	28,8	32,4	36,7	41,6	43,6	44,5
2006Kv3	29,7	33,9	19,5	19,8	28,1	32,5	33,3	46,8	46,8	46,0
2006Kv4	30,7	32,6	20,0	15,7	29,9	32,6	36,4	38,6	44,6	49,2
2007Kv1	27,2	32,5	17,4	18,7	24,9	28,1	36,0	45,3	41,0	48,7
2007Kv2	29,9	37,5	15,2	23,8	30,2	34,3	44,0	51,8	45,3	52,9
2007Kv3	31,0	37,2	16,6	15,6	30,7	37,3	33,7	50,7	53,1	54,3
2007Kv4	29,5	32,9	18,1	16,3	25,8	30,4	40,8	42,2	49,7	53,3
2008Kv1	29,8	30,1	17,4	16,1	26,1	31,9	43,6	35,5	49,9	42,4
2008Kv2	30,7	34,2	17,9	16,3	27,7	35,8	44,3	45,6	57,7	53,6
2008Kv3	28,3	35,4	16,6	18,1	27,0	34,1	33,6	51,4	44,5	48,5
2008Kv4	29,2	31,4	15,8	17,2	29,5	29,2	34,3	37,8	43,5	50,2
2009Kv1	29,0	26,9	15,4	16,8	28,4	21,7	35,7	35,5	47,2	47,8
2009Kv2	32,2	30,8	17,8	20,1	30,7	30,6	46,3	38,9	52,5	43,7
2009Kv3	33,8	41,4	20,4	25,0	30,6	43,3	41,9	49,6	56,4	55,2
2009Kv4	36,2	40,7	23,6	27,4	34,4	40,3	46,8	51,9	49,4	50,2
2010Kv1	35,6	40,4	25,6	29,0	33,3	39,4	46,8	50,9	47,6	50,0
2010Kv2	37,8	42,4	22,2	29,8	36,1	41,8	53,1	52,3	55,4	56,6
2010Kv3	39,0	42,7	23,7	25,5	34,7	40,0	55,0	58,9	57,6	58,7
2010Kv4	38,2	41,5	22,2	25,0	38,8	43,6	44,5	53,2	54,7	49,1
2011Kv1	34,8	41,9	19,0	27,0	34,7	42,2	43,5	50,3	54,6	54,8
2011Kv2	34,9	41,3	19,8	25,4	34,7	40,5	47,0	52,2	56,6	59,6
2011Kv3	35,7	43,3	19,6	28,2	32,7	41,1	46,5	55,9	58,3	59,2
2011Kv4	35,8	40,8	19,2	23,7	35,1	40,4	45,2	53,3	52,4	57,0
2012Kv1	35,3	38,7	20,2	27,7	34,6	35,9	45,1	48,8	54,4	53,2
2012Kv2	34,7	40,4	18,8	26,6	30,9	40,2	53,4	54,0	56,6	55,2
2012Kv3	35,5	42,9	16,1	26,2	32,2	42,9	52,9	53,4	55,1	61,1
2012Kv4	33,7	39,9	15,8	24,4	30,9	39,9	50,8	53,4	50,9	51,1
2013Kv1	33,5	37,0	21,0	25,2	32,5	38,0	42,5	45,4	51,4	47,3
2013Kv2	35,5	41,0	20,4	24,4	36,9	42,0	43,6	55,1	54,9	56,2
2013Kv3	35,9	43,2	23,8	28,8	33,6	42,2	44,0	54,5	56,6	58,1
2013Kv4	36,7	40,0	25,1	26,3	37,2	41,3	40,2	47,4	51,6	51,3
2014Kv1	33,5	36,0	16,4	23,5	36,8	36,2	40,1	42,2	48,1	49,8
2014Kv2	35,5	37,0	17,5	17,3	37,0	37,1	50,8	56,9	46,7	56,6
2014Kv3	35,0	40,8	19,4	22,4	34,3	38,2	46,6	57,5	47,8	55,8
2014Kv4	36,0	41,4	19,4	23,3	34,6	39,4	46,4	57,8	53,9	57,8
2015Kv1	32,5	39,1	16,7	17,0	29,4	40,8	49,2	51,9	51,6	54,2
2015Kv2	36,9	39,8	19,7	21,8	32,9	40,6	58,1	50,3	61,0	57,2
2015Kv3	37,1	40,3	23,6	18,1	32,3	41,6	49,8	47,6	54,0	59,6
2015Kv4	32,9	38,1	13,4	20,0	30,7	38,4	40,8	43,7	53,9	54,4
2016Kv1	34,5	38,5	13,1	22,2	33,0	38,0	47,4	50,9	49,2	50,2

19. Andel långtidsarbetslösa av de arbetslösa efter utbildningsnivå och kön, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.

19. Long term unemployed of the unemployed by age and sex. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.

	Befolkning		Förgymnasial		Gymnasial		Eftergymnasial	
	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män
2005Kv2	27,3	32,6	30,8	38,0	30,2	28,1	20,7	36,9
2005Kv3	30,2	36,4	30,1	39,6	33,6	33,0	25,7	39,9
2005Kv4	37,6	38,5	41,7	40,9	37,2	34,6	35,4	43,5
2006Kv1	31,2	31,0	42,7	36,1	29,6	27,0	27,2	36,3
2006Kv2	28,0	32,0	33,4	33,3	29,2	29,2	23,6	36,8
2006Kv3	29,7	33,9	32,1	38,4	31,4	32,4	26,2	33,0
2006Kv4	30,7	32,6	31,8	31,8	33,0	32,1	25,7	33,9
2007Kv1	27,2	32,5	27,2	31,5	29,6	30,0	23,0	38,0
2007Kv2	29,9	37,5	34,9	39,0	31,6	38,1	24,1	35,5
2007Kv3	31,0	37,2	41,0	42,6	31,3	36,6	24,1	34,5
2007Kv4	29,5	32,9	40,4	33,8	29,2	28,4	22,3	40,0
2008Kv1	29,8	30,1	38,5	36,3	31,7	25,6	22,3	32,6
2008Kv2	30,7	34,2	42,4	40,7	29,1	27,8	24,7	38,9
2008Kv3	28,3	35,4	48,0	43,2	25,9	32,9	20,3	33,1
2008Kv4	29,2	31,4	44,6	39,9	28,5	28,0	20,7	31,6
2009Kv1	29,0	26,9	36,1	32,2	28,9	25,1	24,7	26,5
2009Kv2	32,2	30,8	41,2	38,6	33,4	28,3	25,3	29,1
2009Kv3	33,8	41,4	40,2	49,7	36,3	41,0	26,3	35,7
2009Kv4	36,2	40,7	39,2	50,0	37,4	38,6	32,5	38,1
2010Kv1	35,6	40,4	38,7	44,3	39,0	38,3	28,8	42,1
2010Kv2	37,8	42,4	44,5	50,5	37,4	42,7	34,2	35,0
2010Kv3	39,0	42,7	49,8	50,4	41,0	43,6	30,9	34,8
2010Kv4	38,2	41,5	48,7	47,0	37,9	41,9	32,0	35,8
2011Kv1	34,8	41,9	40,9	47,1	35,3	40,2	30,1	40,8
2011Kv2	34,9	41,3	38,4	46,5	35,7	41,9	31,5	35,7
2011Kv3	35,7	43,3	44,0	55,4	38,7	45,5	28,1	34,4
2011Kv4	35,8	40,8	41,9	50,6	37,0	39,5	30,9	36,6
2012Kv1	35,3	38,7	40,0	41,1	37,9	37,6	28,7	38,4
2012Kv2	34,7	40,4	43,8	44,1	36,5	42,8	26,9	33,5
2012Kv3	35,5	42,9	46,5	49,4	34,0	42,0	31,9	39,7
2012Kv4	33,7	39,9	41,0	48,2	34,2	36,6	29,3	38,2
2013Kv1	33,5	37,0	48,4	43,8	33,9	33,6	25,3	38,2
2013Kv2	35,5	41,0	41,3	49,2	38,1	38,9	28,7	38,6
2013Kv3	35,9	43,2	42,3	50,7	38,9	42,9	29,0	38,3
2013Kv4	36,7	40,0	45,6	46,4	36,0	38,3	32,4	37,9
2014Kv1	33,5	36,0	40,7	39,8	35,1	36,6	28,0	31,8
2014Kv2	35,5	37,0	40,9	40,8	37,3	38,9	30,4	30,7
2014Kv3	35,0	40,8	45,9	46,0	38,8	43,4	25,5	33,4
2014Kv4	36,0	41,4	43,4	48,6	34,2	42,5	33,6	34,1
2015Kv1	32,5	39,1	42,2	45,0	33,3	35,1	26,6	42,1
2015Kv2	36,9	39,8	49,4	44,5	38,8	40,1	27,7	36,6
2015Kv3	37,1	40,3	47,6	51,6	39,1	41,0	29,4	32,3
2015Kv4	32,9	38,1	41,5	46,1	31,2	37,5	28,5	33,4
2016Kv1	34,5	38,5	44,7	42,4	34,4	40,6	27,9	32,3

20. Arbetskraftsstatus för in- och utrikes födda i åldern 20-64 år efter kön, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.

20. Labour status for domestic and foreign born persons aged 20-64 years by sex. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.

	Inrikes födda				Utrikes födda			
	Arbetskrafts- tal		Sysselsättnings- grad		Arbetskrafts- tal		Sysselsättnings- grad	
	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män
2005Kv2	83,6	88,4	78,7	82,9	68,5	79,5	59,6	68,2
2005Kv3	83,5	89,0	79,0	84,2	68,9	79,7	60,0	68,2
2005Kv4	82,4	88,0	78,1	83,3	69,9	78,2	61,0	67,5
2006Kv1	82,6	87,8	77,8	82,4	68,3	78,3	59,0	67,6
2006Kv2	83,3	88,4	78,8	83,8	69,6	79,2	60,1	68,7
2006Kv3	83,9	88,8	80,0	84,8	69,4	79,7	61,6	70,1
2006Kv4	82,7	87,9	79,3	83,9	68,6	80,6	61,1	70,9
2007Kv1	82,9	88,1	79,1	83,6	68,4	79,6	60,5	70,3
2007Kv2	84,5	88,8	80,6	85,1	69,7	81,1	61,3	72,2
2007Kv3	84,7	89,0	81,4	85,9	69,5	81,9	61,7	73,3
2007Kv4	83,7	88,1	80,6	85,0	70,2	81,1	61,9	72,6
2008Kv1	83,5	88,3	80,0	84,6	69,1	81,5	60,8	72,4
2008Kv2	84,5	88,9	81,2	85,6	70,3	82,8	61,7	73,9
2008Kv3	85,0	89,2	81,8	86,0	70,2	83,3	61,9	74,8
2008Kv4	83,5	88,3	80,0	84,6	68,9	83,0	60,7	73,4
2009Kv1	83,7	88,3	79,2	83,0	69,6	81,5	60,5	69,9
2009Kv2	84,6	89,1	79,8	83,3	70,7	83,1	60,7	69,5
2009Kv3	84,2	88,9	79,7	83,5	70,3	82,7	61,0	69,8
2009Kv4	82,9	88,5	78,3	82,6	69,2	81,4	59,1	68,9
2010Kv1	83,0	88,2	77,7	81,5	68,6	81,9	58,0	69,0
2010Kv2	84,4	89,6	79,4	83,5	69,8	82,6	57,8	69,9
2010Kv3	84,2	89,6	79,7	84,3	70,6	83,6	59,8	71,1
2010Kv4	83,4	88,7	79,3	83,9	68,9	82,9	58,0	70,4
2011Kv1	84,1	88,5	79,4	83,5	69,9	83,4	58,9	69,4
2011Kv2	85,5	89,8	81,1	85,0	70,8	84,5	59,5	70,7
2011Kv3	85,2	89,8	81,5	85,6	71,3	84,4	60,9	71,8
2011Kv4	84,3	88,9	80,4	84,4	71,3	84,2	61,4	71,0
2012Kv1	84,2	88,6	79,7	83,3	70,7	83,7	60,7	69,5
2012Kv2	85,5	89,9	81,2	84,6	72,2	84,7	61,5	71,7
2012Kv3	85,8	89,8	81,8	85,1	71,6	85,4	61,5	71,9
2012Kv4	84,5	89,1	80,4	84,3	71,1	85,6	60,9	71,4
2013Kv1	84,7	89,3	80,0	83,7	71,3	84,8	60,3	70,5
2013Kv2	86,2	90,1	81,6	84,9	72,7	85,3	62,3	71,4
2013Kv3	86,4	90,3	82,2	86,1	72,2	85,2	61,4	71,9
2013Kv4	85,4	89,2	81,5	84,7	71,9	84,7	61,0	70,8
2014Kv1	85,4	89,1	81,1	83,5	71,6	84,6	59,8	70,4
2014Kv2	86,6	89,9	82,4	84,9	73,2	85,9	61,5	71,8
2014Kv3	87,1	90,2	83,3	85,7	73,8	85,8	63,2	72,9
2014Kv4	85,1	89,1	81,4	84,3	73,5	85,3	62,6	73,1
2015Kv1	85,4	89,0	81,4	83,9	74,0	85,3	61,8	71,1
2015Kv2	86,9	90,0	82,9	85,2	75,6	85,7	63,2	71,9
2015Kv3	87,2	89,8	84,0	86,0	74,2	85,0	64,1	72,5
2015Kv4	85,8	89,3	82,6	85,5	75,4	85,1	64,5	72,0
2016Kv1	85,9	89,2	82,5	84,7	74,5	84,9	63,5	70,6

21. Arbetskraftsstatus för förgymnasialt utbildade in- och utrikes födda i åldern 20-64 år efter kön, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.

21. Labour status for domestic and foreign born persons aged 20-64 years with less than an upper secondary level of education by sex. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.

	Arbetskrafts- tal				Sysselsättnings- grad			
	Inrikes födda		Utrikes födda		Inrikes födda		Utrikes födda	
	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män
2005Kv2	64,5	78,6	49,1	72,0	58,7	73,0	38,6	57,2
2005Kv3	64,8	80,4	51,8	70,4	58,8	75,0	41,1	56,6
2005Kv4	64,3	79,6	52,2	71,1	58,3	74,2	41,0	59,4
2006Kv1	64,5	79,2	50,7	68,5	58,7	73,1	39,9	55,4
2006Kv2	65,0	79,6	51,5	70,9	59,6	74,4	40,9	58,4
2006Kv3	64,9	80,0	49,2	71,7	60,0	74,8	42,6	60,7
2006Kv4	65,7	78,7	48,9	72,4	61,0	73,0	41,4	60,9
2007Kv1	65,2	79,1	48,7	69,4	59,7	73,5	41,3	57,8
2007Kv2	66,5	78,1	49,3	69,9	61,0	73,9	39,9	60,0
2007Kv3	67,1	78,8	49,7	70,7	62,2	75,0	40,7	60,9
2007Kv4	65,8	77,9	51,1	71,6	60,7	74,0	41,1	59,5
2008Kv1	64,2	77,8	49,9	72,5	59,8	73,4	40,6	60,5
2008Kv2	65,7	78,5	49,3	74,7	60,6	74,4	38,6	62,1
2008Kv3	65,6	79,1	50,2	75,1	62,1	74,9	38,9	62,0
2008Kv4	65,0	78,7	48,8	74,4	60,0	73,9	38,7	61,5
2009Kv1	66,0	78,5	49,9	72,9	60,1	72,2	39,3	58,8
2009Kv2	65,5	79,4	49,7	74,7	58,9	71,7	38,3	59,0
2009Kv3	64,9	79,2	46,9	72,6	58,4	71,8	35,7	56,9
2009Kv4	64,2	79,8	46,4	70,1	57,4	71,9	34,2	55,9
2010Kv1	64,0	80,0	45,7	71,9	56,3	71,1	34,0	55,9
2010Kv2	63,9	80,9	48,6	73,8	56,5	72,9	35,2	57,3
2010Kv3	63,4	81,8	47,9	74,2	56,4	74,0	35,1	56,4
2010Kv4	63,0	80,9	47,5	73,8	55,2	73,8	34,2	58,1
2011Kv1	64,4	81,1	47,7	73,8	57,0	73,6	34,2	54,7
2011Kv2	66,4	81,6	48,1	74,7	59,3	75,0	34,4	55,2
2011Kv3	64,7	81,1	49,2	72,5	58,5	74,5	36,4	56,9
2011Kv4	65,7	81,0	50,8	74,3	58,2	73,4	38,2	56,9
2012Kv1	64,3	81,0	49,9	73,4	57,3	72,4	37,6	52,8
2012Kv2	65,9	82,0	50,6	73,7	58,9	74,1	37,6	53,9
2012Kv3	66,4	82,6	50,6	74,2	59,4	75,2	38,3	55,4
2012Kv4	63,5	81,6	47,9	76,3	56,6	73,5	36,2	55,8
2013Kv1	62,8	80,5	47,9	75,8	54,7	72,5	34,9	53,7
2013Kv2	63,9	80,9	48,4	75,0	55,4	73,5	34,6	55,0
2013Kv3	64,9	80,8	49,8	74,3	57,9	75,1	34,2	54,8
2013Kv4	64,4	79,8	49,6	70,4	56,7	73,5	35,0	49,9
2014Kv1	63,4	79,5	50,2	71,2	56,0	71,5	34,4	49,0
2014Kv2	63,5	79,3	52,6	74,1	55,6	72,6	35,4	51,9
2014Kv3	66,4	79,6	53,6	75,2	58,7	73,8	37,5	54,6
2014Kv4	62,5	78,9	53,0	74,9	55,5	72,0	35,9	54,4
2015Kv1	60,7	78,7	54,1	76,1	54,2	72,1	35,0	53,2
2015Kv2	62,0	78,6	55,8	76,3	54,8	73,5	35,3	56,0
2015Kv3	62,7	78,3	52,5	75,7	56,7	73,7	36,5	56,3
2015Kv4	63,0	79,0	53,4	75,7	56,0	73,1	35,4	57,2
2016Kv1	63,2	78,3	53,8	75,9	56,9	71,1	35,2	53,7

22. Arbetskraftsstatus för gymnasialt utbildade in- och utrikes födda i åldern 20-64 år efter kön, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.

22. Labour status for domestic and foreign born persons aged 20-64 years with upper secondary level of education by sex. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.

	Arbetskrafts-				Sysselsättnings-			
	Inrikes födda		Utrikes födda		Inrikes födda		Utrikes födda	
	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män
2005Kv2	84,1	90,5	72,9	79,4	79,0	84,4	64,8	69,9
2005Kv3	83,6	90,6	73,6	79,8	79,1	85,5	66,0	69,9
2005Kv4	82,4	89,5	73,3	78,3	77,7	84,6	65,8	67,9
2006Kv1	83,0	89,8	71,6	79,6	77,7	83,7	62,2	69,0
2006Kv2	83,4	90,3	71,9	80,6	78,5	85,2	62,8	70,6
2006Kv3	83,9	90,0	72,3	80,1	79,8	86,0	64,5	72,1
2006Kv4	82,3	88,9	71,4	81,1	78,5	84,9	63,3	72,8
2007Kv1	83,2	89,8	71,5	81,5	79,1	85,1	62,7	72,9
2007Kv2	84,4	90,4	71,8	82,4	80,3	86,5	62,5	74,6
2007Kv3	84,1	90,3	71,4	83,4	80,5	87,3	63,2	75,3
2007Kv4	83,0	89,4	72,1	81,2	79,6	86,3	63,6	73,8
2008Kv1	83,4	90,2	70,6	80,8	79,4	86,4	62,4	72,6
2008Kv2	84,0	90,6	73,3	82,9	80,5	87,1	65,3	75,2
2008Kv3	84,2	90,1	74,1	83,7	80,6	87,1	65,4	77,0
2008Kv4	82,6	89,2	71,7	83,1	78,5	85,1	63,6	73,8
2009Kv1	83,7	89,7	72,4	80,8	78,2	83,4	62,6	68,8
2009Kv2	84,0	89,9	74,1	83,2	78,6	83,4	63,8	69,4
2009Kv3	83,4	89,4	74,2	83,1	78,2	83,3	64,6	69,9
2009Kv4	81,9	88,8	71,7	83,2	76,4	82,0	62,7	71,1
2010Kv1	82,6	89,1	72,7	83,0	76,4	81,4	62,4	69,5
2010Kv2	84,1	90,2	72,4	83,6	78,0	83,5	60,0	71,0
2010Kv3	83,0	89,9	73,1	84,0	78,0	84,3	63,0	72,4
2010Kv4	82,2	89,0	71,8	84,6	77,3	83,8	60,1	71,5
2011Kv1	83,5	89,2	73,4	85,2	77,8	83,7	61,7	70,5
2011Kv2	84,8	90,8	75,1	86,1	79,5	85,4	62,9	73,1
2011Kv3	84,3	90,7	73,9	85,8	80,0	86,3	64,4	73,7
2011Kv4	82,8	89,4	72,8	85,1	78,1	84,7	64,4	72,0
2012Kv1	83,5	89,8	73,1	84,6	77,8	83,9	63,8	70,9
2012Kv2	84,4	90,7	74,8	84,9	79,2	85,1	64,5	73,3
2012Kv3	85,1	91,0	74,3	86,4	80,2	86,2	64,4	74,0
2012Kv4	84,3	90,7	74,2	85,2	79,3	85,5	63,9	72,0
2013Kv1	84,2	90,6	74,2	84,4	78,5	84,1	62,8	70,3
2013Kv2	85,7	90,9	76,3	85,5	80,5	85,1	65,4	72,0
2013Kv3	85,4	91,5	75,1	84,9	80,4	86,9	64,6	71,9
2013Kv4	84,6	90,5	74,7	85,7	79,9	85,2	64,5	72,6
2014Kv1	84,2	90,4	74,3	85,3	79,2	84,0	63,1	70,9
2014Kv2	85,4	91,0	75,2	86,6	80,6	85,4	64,3	72,7
2014Kv3	85,4	91,2	76,3	86,8	81,2	86,4	67,1	74,4
2014Kv4	83,8	90,1	75,0	86,4	78,9	85,0	65,2	75,1
2015Kv1	84,5	89,9	75,0	86,8	79,4	83,9	63,4	73,4
2015Kv2	85,4	90,9	76,5	86,4	80,9	85,5	64,4	73,7
2015Kv3	85,4	91,1	75,7	86,0	81,8	86,9	65,5	75,2
2015Kv4	84,7	90,4	78,0	85,8	80,5	86,1	68,2	73,9
2016Kv1	83,8	89,6	76,7	85,2	79,4	84,3	66,8	71,5

23. Arbetskraftsstatus för eftergymnasialt utbildade in- och utrikes födda i åldern 20-64 år efter kön, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent.

23. Labour status for domestic and foreign born persons aged 20-64 years with tertiary education by sex. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.

	Arbetskrafts-				Sysseleättnings-			
	Inrikes födda		Utrikes födda		Inrikes födda		Utrikes födda	
	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män
2005Kv2	89,2	90,5	78,0	85,7	85,2	86,0	69,3	74,7
2005Kv3	89,7	91,2	76,8	87,7	85,8	87,2	67,7	75,9
2005Kv4	88,4	90,2	79,7	84,4	85,1	86,1	70,9	74,1
2006Kv1	87,4	89,1	76,9	83,9	83,6	85,4	68,7	75,2
2006Kv2	88,7	90,0	79,7	83,6	84,9	86,6	70,4	74,0
2006Kv3	89,7	91,4	80,1	85,6	86,4	88,1	71,6	75,3
2006Kv4	88,4	91,1	79,8	86,5	86,0	88,0	73,2	76,3
2007Kv1	87,5	90,0	79,1	84,4	84,6	86,6	71,9	76,0
2007Kv2	89,7	91,7	82,5	87,5	86,5	88,6	75,7	78,0
2007Kv3	90,4	92,2	82,2	87,9	87,8	89,3	75,7	79,7
2007Kv4	89,5	91,1	82,4	88,1	87,4	88,6	75,6	81,1
2008Kv1	88,8	90,3	80,3	88,5	86,0	87,2	72,7	80,1
2008Kv2	89,9	91,3	81,9	88,2	87,5	88,4	74,2	80,1
2008Kv3	91,0	92,5	80,5	88,4	88,4	89,7	74,6	81,0
2008Kv4	89,5	91,5	80,4	89,0	87,1	88,9	73,6	81,3
2009Kv1	88,0	90,3	79,3	88,1	85,1	87,1	71,7	78,9
2009Kv2	89,9	92,2	80,9	88,9	86,3	88,4	72,2	76,8
2009Kv3	89,9	92,4	81,7	88,9	86,6	88,8	73,9	78,4
2009Kv4	88,6	91,7	81,2	87,0	85,7	88,3	71,2	75,1
2010Kv1	87,8	90,1	77,4	86,3	84,1	86,1	67,4	75,9
2010Kv2	89,6	92,2	80,1	86,9	86,3	88,0	69,2	76,2
2010Kv3	90,5	92,3	81,6	88,9	87,3	88,6	71,3	78,6
2010Kv4	89,6	91,4	79,4	86,7	87,0	88,3	70,6	77,1
2011Kv1	88,8	90,2	79,2	86,8	85,6	86,9	70,3	76,5
2011Kv2	90,4	91,6	79,9	88,7	87,4	88,3	70,5	77,5
2011Kv3	90,7	92,0	81,7	90,1	88,1	88,7	71,7	78,8
2011Kv4	89,7	91,1	81,7	89,7	87,5	88,1	72,1	79,1
2012Kv1	88,6	89,8	79,8	88,5	85,8	86,4	70,7	77,4
2012Kv2	90,1	91,7	81,9	90,5	87,2	87,7	72,1	79,8
2012Kv3	89,7	90,6	80,8	90,2	87,0	87,0	71,5	78,5
2012Kv4	88,2	89,4	81,2	90,8	85,3	86,2	71,9	78,7
2013Kv1	88,8	90,4	81,2	89,8	85,4	86,8	71,7	79,1
2013Kv2	90,3	91,8	82,8	90,6	87,0	88,1	74,7	79,6
2013Kv3	90,5	91,6	81,2	91,0	87,4	88,4	72,5	80,5
2013Kv4	89,3	90,4	81,2	91,3	86,6	87,4	71,6	80,4
2014Kv1	89,4	90,3	80,6	90,9	86,3	86,4	70,5	81,2
2014Kv2	90,8	91,6	82,2	91,4	87,7	88,0	72,5	81,2
2014Kv3	91,2	91,8	81,3	90,2	88,3	88,1	72,1	80,5
2014Kv4	89,2	90,7	82,0	89,7	86,9	87,0	73,2	81,1
2015Kv1	89,2	90,7	82,4	88,6	86,3	87,2	72,9	77,9
2015Kv2	91,0	92,1	83,7	90,0	87,9	88,2	74,9	78,6
2015Kv3	91,4	91,2	82,7	89,3	88,8	88,1	75,1	79,0
2015Kv4	89,3	90,5	83,9	89,9	87,5	87,8	75,5	78,7
2016Kv1	90,4	91,5	82,9	89,5	88,3	88,6	74,8	78,5

24. Genomsnittlig faktiskt arbetad tid för sysselsatta i åldern 20-64 år efter kön och utbildningsnivå, första kvartalet 2016. Procent.

24. Average number of hours actually worked for employed persons aged 20-64 years old sex and level of education. First quarter 2016. Percent.

	Befolkningen		Hemmaboende barn		Hemmaboende barn	
	Genomsnittlig		Genomsnittlig		Genomsnittlig	
	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män
Förgymnasial	53,4	84,1	56,1	86,5	43,5	85,9
Gymnasial	58,7	88,7	59,4	93,9	53,1	93,8
Eftergymnasial	69,9	87,0	67,7	90,3	62,7	88,0
Samtliga	64,6	87,5	64,4	91,6	59,1	90,3

25. Sysselsatta i åldern 20-64 år efter skäl att arbeta deltid, kön och hemmaboende barn efter yngsta barnets ålder, första kvartalet 2016. Procent.

25. Employed persons aged 20-64 years old, by reason for working part time, sex and children living at home by the youngest child's age. First quarter 2016. Percent.

	Anger vård av barn som skäl för	
	Hemmaboende	Hemmaboende
Kvinnor	18,6	52,6
Män	9,1	42,7

26. Ålder som andel av kvinnor utanför arbetskraften, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent

26. Age as share of women inactive. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.

	Ålder som andel av kvinnor utanför arbetskraften				
	20-24 år	25-44 år	45-54 år	55-64 år	20-64 år
2005Kv2	13,7	31,8	16,4	38,1	100,0
2005Kv3	13,9	32,5	15,6	38,0	100,0
2005Kv4	18,1	32,9	14,5	34,6	100,0
2006Kv1	18,0	33,2	15,1	33,7	100,0
2006Kv2	14,8	32,9	15,5	36,8	100,0
2006Kv3	13,9	32,4	15,5	38,2	100,0
2006Kv4	16,8	33,0	14,5	35,7	100,0
2007Kv1	17,4	32,4	14,1	36,1	100,0
2007Kv2	14,4	31,8	15,2	38,6	100,0
2007Kv3	14,8	31,1	15,7	38,4	100,0
2007Kv4	17,0	30,6	15,0	37,4	100,0
2008Kv1	17,4	30,6	14,2	37,8	100,0
2008Kv2	15,6	30,5	14,7	39,1	100,0
2008Kv3	15,5	29,9	15,5	39,1	100,0
2008Kv4	19,8	29,5	14,8	35,9	100,0
2009Kv1	19,0	30,8	14,7	35,6	100,0
2009Kv2	15,8	31,1	15,4	37,7	100,0
2009Kv3	17,7	30,8	14,6	36,9	100,0
2009Kv4	20,5	31,5	14,3	33,8	100,0
2010Kv1	19,5	32,9	14,1	33,5	100,0
2010Kv2	16,7	32,0	15,2	36,1	100,0
2010Kv3	17,9	31,0	15,7	35,4	100,0
2010Kv4	20,5	31,3	15,3	32,9	100,0
2011Kv1	20,5	32,4	14,9	32,3	100,0
2011Kv2	17,8	31,9	15,4	34,8	100,0
2011Kv3	17,8	32,4	15,3	34,5	100,0
2011Kv4	21,5	32,3	14,0	32,1	100,0
2012Kv1	21,3	32,6	14,0	32,1	100,0
2012Kv2	19,4	32,5	14,7	33,4	100,0
2012Kv3	18,9	32,7	14,9	33,5	100,0
2012Kv4	23,0	32,6	13,9	30,5	100,0
2013Kv1	22,3	32,6	13,5	31,5	100,0
2013Kv2	19,5	31,8	14,8	33,8	100,0
2013Kv3	19,3	31,6	15,3	33,7	100,0
2013Kv4	22,3	32,2	14,6	30,9	100,0
2014Kv1	22,6	32,5	15,0	29,9	100,0
2014Kv2	19,7	32,6	16,4	31,3	100,0
2014Kv3	18,9	33,2	15,8	32,0	100,0
2014Kv4	22,6	33,1	14,9	29,5	100,0
2015Kv1	22,3	33,2	15,1	29,4	100,0
2015Kv2	19,1	32,7	16,2	32,0	100,0
2015Kv3	19,0	33,8	15,7	31,5	100,0
2015Kv4	23,0	33,7	13,8	29,5	100,0
2016Kv1	21,8	34,3	14,7	29,2	100,0

27. Ålder som andel av män utanför arbetskraften, andra kvartalet 2005 – första kvartalet 2016. Procent

27. Age as share of men inactive. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.

	Ålder som andel av män utanför arbetskraften				
	20-24 år	25-44 år	45-54 år	55-64 år	20-64 år
2005Kv2	18,9	24,5	15,8	40,8	100,0
2005Kv3	18,1	23,5	16,7	41,6	100,0
2005Kv4	22,2	24,0	14,7	39,1	100,0
2006Kv1	22,3	24,1	14,8	38,8	100,0
2006Kv2	18,8	24,2	15,3	41,7	100,0
2006Kv3	19,5	22,1	15,5	42,9	100,0
2006Kv4	21,0	23,4	14,7	40,9	100,0
2007Kv1	21,1	23,3	14,9	40,7	100,0
2007Kv2	19,7	21,2	15,8	43,3	100,0
2007Kv3	18,1	22,1	16,0	43,8	100,0
2007Kv4	20,9	23,1	15,6	40,4	100,0
2008Kv1	21,1	22,1	15,6	41,2	100,0
2008Kv2	18,7	22,6	15,0	43,7	100,0
2008Kv3	18,3	22,8	15,0	43,9	100,0
2008Kv4	21,7	23,3	14,7	40,3	100,0
2009Kv1	22,7	23,4	15,0	38,9	100,0
2009Kv2	18,7	23,2	15,6	42,5	100,0
2009Kv3	21,1	24,8	14,7	39,4	100,0
2009Kv4	25,3	24,9	14,0	35,7	100,0
2010Kv1	25,9	25,1	13,5	35,5	100,0
2010Kv2	21,6	24,9	14,6	38,9	100,0
2010Kv3	21,7	25,1	15,1	38,1	100,0
2010Kv4	25,2	25,6	14,8	34,5	100,0
2011Kv1	25,4	25,8	13,5	35,3	100,0
2011Kv2	22,4	26,1	14,5	37,0	100,0
2011Kv3	22,5	24,8	15,1	37,6	100,0
2011Kv4	27,7	24,5	13,3	34,4	100,0
2012Kv1	28,6	25,1	13,1	33,2	100,0
2012Kv2	25,5	24,7	13,9	35,8	100,0
2012Kv3	26,0	24,4	13,7	36,0	100,0
2012Kv4	29,9	24,5	13,0	32,7	100,0
2013Kv1	29,1	25,2	12,5	33,3	100,0
2013Kv2	26,1	25,0	14,4	34,6	100,0
2013Kv3	25,8	24,7	15,3	34,2	100,0
2013Kv4	30,4	24,7	13,5	31,4	100,0
2014Kv1	29,4	25,4	13,3	31,9	100,0
2014Kv2	25,3	26,5	14,2	34,0	100,0
2014Kv3	26,2	25,5	13,3	35,0	100,0
2014Kv4	29,7	26,0	13,5	30,8	100,0
2015Kv1	29,3	27,5	12,5	30,7	100,0
2015Kv2	26,9	26,0	13,9	33,2	100,0
2015Kv3	26,0	26,5	14,2	33,3	100,0
2015Kv4	29,4	27,3	13,2	30,1	100,0
2016Kv1	28,4	28,9	12,6	30,1	100,0

Fakta om statistiken

Dataunderlag

I temat används data från ad hoc-modulen 2014 med ämne ” Arbetsmarknadssituationen för migranter och deras barn”. Urvalet bestod av en del av urvalet till Arbetskraftsundersökningarna (AKU). Populationen för ad hoc-modulen var personer i åldern 15-64 år.

Insamling

Data för undersökningen samlades in genom att tilläggsfrågorna placerades i slutet på AKU-blanketten för delar av AKU:s urval under hela insamlingsperioden 2014. Efter ordinarie AKU informerades intervjupersonerna om syftet med tilläggsfrågorna och ombads att besvara dessa. Under 2014 genomfördes totalt 19 843 intervjuer där svar inkom för tilläggsfrågorna.

Det partiella bortfallet för variablerna som samlades in var för de flesta väldigt lågt. För föräldrarnas födelseland och utbildningsnivå användes i första hand registerinformation. I de fall uppgifter inte fanns tillgängliga i register samlades informationen in under intervjun.

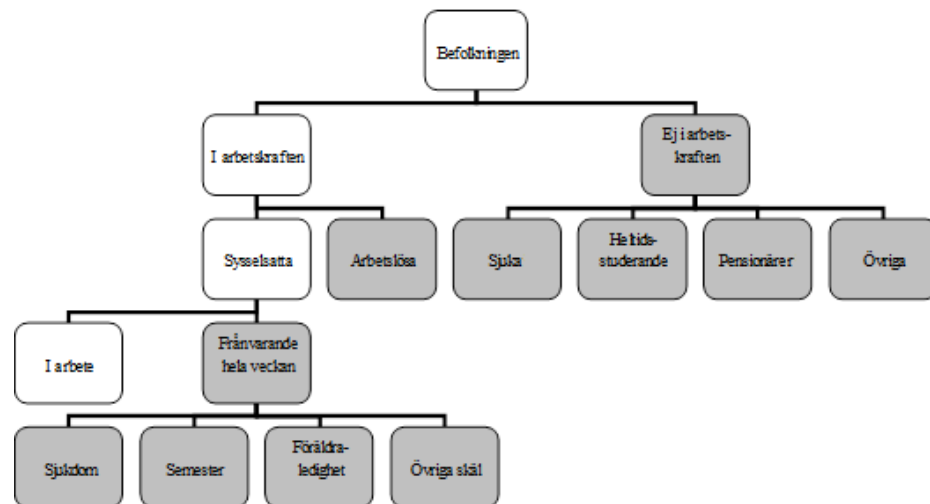
Blankett och instruktioner

Undersökningens blankett skapades av SCB under 2013 utifrån de instruktioner som fastställts av Eurostat. Totalt bestod blanketten av 17 frågor. Utöver blanketten togs även särskilda instruktioner till intervjuarna fram.

Definitioner och förklaringar

*April 2005 infördes en ny EU-anpassad Arbetskraftsundersökning, vilket medför att vissa av nedanstående definitioner **inte är jämförbara** med de definitioner som använts till och med mars 2005. Oktober 2007 ändrades den svenska officiella arbetslöshetsdefinitionen till att, i enlighet med ILO:s definitioner och EU:s förordningar, även omfatta heltidsstuderande som sökt och kunnat arbeta. Även åldersgruppen är ändrad i AKU till att avse 15-74 år mot tidigare 16-64 år. För mer information om detta se www.scb.se/aku.*

Nedanstående figur visar sambandet mellan några centrala begrepp i AKU. Av figuren framgår också uppdelningen av ”befolkningen ej i arbete” på olika grupper vilka är gråmarkerade.



De gråmarkerade rutorna visar vilka undergrupper som ingår i gruppen *Personer ej i arbete*.

Sysseisatta omfattar följande grupper:

-personer som under en viss vecka (mätveckan) utförde något arbete (minst en timme), antingen som avlönade arbetstagare, som egna företagare (inklusive fria yrkesutövare) eller oavlönade medhjälpare i företag tillhörande make/maka eller annan medlem av samma hushåll (= **sysseisatta, i arbete**).

-personer som inte utförde något arbete enligt ovan, men som hade anställning, arbete som medhjälpare hushållsmedlem eller egen företagare (inklusive fria yrkesutövare) och var tillfälligt frånvarande under hela mätveckan. Frånvaron räknas oavsett om den varit betald eller inte (= **sysseisatta, frånvarande från arbetet**). Orsak till frånvaron kan vara sjukdom, semester, tjänstledighet (t.ex. för vård av barn eller studier), värnpliktstjänstgöring, arbetskonflikt eller ledighet av annan anledning.

Personer som deltar i vissa arbetsmarknadspolitiska program räknas som sysseisatta, t.ex. offentligt skyddat arbete, Samhall, start av näringsverksamhet eller anställning med lönebidrag eller anställningsstöd.

Fast anställda omfattar personer med tillsvidareanställning.

Tidsbegränsat anställda omfattar personer med vikariat, anställningsstöd, säsongsarbete, provanställning eller objekts-/projektanställning samt övriga former av tidsbegränsade anställningar.

Undersysseisatta omfattar personer som är sysseisatta men som arbetar mindre än de skulle vilja göra och som hade kunnat börja arbeta mer under mätveckan eller inom 14 dagar från mätveckans slut.

Arbetslösa omfattar följande grupper:

-personer som var utan arbete under mätveckan men som **sökt** arbete under de senaste fyra veckorna (mätveckan och tre veckor bakåt) och **kunde** arbeta mätveckan eller börja inom 14 dagar från mätveckans slut. Arbetslösa omfattar även personer som har fått ett arbete som börjar inom tre månader, förutsatt att de skulle ha kunnat arbeta mätveckan eller börja inom 14 dagar från mätveckans slut.

Relativa arbetslöshetstalet: Andelen (%) arbetslösa av antalet personer i arbetskraften.

I arbetskraften omfattar personer som är antingen sysseisatta eller arbetslösa.

Relativa arbetskraftstalet: Andelen (%) personer i arbetskraften av befolkningen.

Ej i arbetskraften omfattar:

- personer som varken är sysselsatta eller arbetslösa. Gruppen omfattar bl.a. personer som är studerande som inte har eller sökt arbete, pensionärer, hemarbete, värnpliktiga eller långvarigt sjuka. Deltagare i de arbetsmarknadspolitiska program som betraktas som utbildning, t.ex. arbetspraktik och arbetsmarknadsutbildning, ingår också i gruppen.

Latent arbetsökande ingår i "ej i arbetskraften" och består av personer som velat och kunnat arbeta mätveckan, men som inte sökt arbete. Till denna grupp hänfördes också t.o.m. AKU september 2007 heltidsstuderande som sökt arbete.

Unga som varken arbetar eller studerar (NEET) omfattar:

- personer som under en given vecka (referensveckan) inte var sysselsatta, och som inte heller deltagit i studier (under referensveckan eller de tre veckorna som föregår referensveckan). Här avses såväl formella som informella studier.

Andel ungdomar som varken arbetar eller studerar: Andelen (%) unga som varken arbetar eller studerar av antalet personer i befolkningen för vilka uppgift om eventuella studier finns.

Befolkningen ej i arbete omfattar grupperna:

- sysselsatta som har varit frånvarande från arbetet minst en hel kalendervecka, arbetslösa samt personer utanför arbetskraften. Gruppen sysselsatta som har varit frånvarande från arbetet hela kalenderveckan delas in efter orsak i undergrupperna sjuka, semester, föräldradighet och övrigt. Personer utanför arbetskraften delas in i undergrupperna sjuka, studerande heltid, pension och övriga.

Så görs statistiken

AKU är en månatlig urvalsundersökning där antalet personer i urvalet varje månad har varierat över tiden. Mellan 1996 och 2000 var urvalsstorleken 17 000 men ökades successivt under 2001 till 21 000 personer för att därefter från och med februari 2004 minska till 19 500. Mellan 2006 och 2009 var 21 500 personer med i urvalet varje månad. Från och med januari 2010 har urvalet utökats till att omfatta 29 500 personer per månad. Som urvalsram används registret över totalbefolkningen (RTB). Tre separata urval används; ett för varje månad i kvartalet. I princip förnyas (roteras) vart och ett av urvalen med en åttondel mellan två på varandra efterföljande undersökningstillfällen. Det innebär att varje urvalsperson intervjuas sammanlagt åtta gånger under en tvåårsperiod. Urvalet räknas upp till befolkningstotaler. Datainsamlingen sker genom datorstödda standardiserade telefonintervjuer. Kodning av näringsgren och sektortillhörighet görs dels genom att utnyttja administrativa register (SCB:s Företagsdatabas FDB) med datorstöd, dels genom manuell kodning. Vid kodning av yrke och socioekonomisk gruppering används dels automatkodning genom matchning mot "lexikon", dels manuell kodning av intervjuvar.

Statistikens tillförlitlighet

De presenterade AKU-resultaten är **skattningar** behäftade med en viss osäkerhet på grund av olika felkällor som urvalsfel, bortfallsfel och mätfel. Felen kan vara slumpmässiga eller systematiska. De senare påverkar resultaten i en viss riktning.

Den **slumpmässiga osäkerheten** beroende på bl.a. urvalsfel och slumpmässiga mätfel kan uttryckas i form av **konfidensintervall** som beräknas med hjälp av skattningens **standardavvikelse**. I flera tabeller anges uppgifterna med osäker-

hetstal i form av 95-procentiga konfidensintervall. Genom att beräkna konfidensintervall kan man få en uppfattning om hur stora skillnader mellan exempelvis närliggande månad och år som kan förklaras av slumpmässiga fel.

De **systematiska felens storlek** kan anges först efter särskilda kvalitetsstudier. Analyser av de olika felkällorna i AKU har visat att bortfallet och mätfelen är de felkällor som i första hand orsakar systematiska fel.

Genom användande av hjälpinformation (fr.o.m. 1993) vid skattningsförfarandet har bortfallsfelet reducerats betydligt jämfört med tidigare skattningsförfarande. En mätfelsstudie 2012/2013 visar att bruttotoalet (det vill säga felaktigt medtagna och felaktigt uteslutna enheter) för arbetskraftsstatus (sysselsatta, arbetslösa, ej i arbetskraften) uppgår till 2 procent och för variabeln anknytningsgrad (fast-, lös-, utan anknytning) till 6 procent.

Ramtäckning: En viss övertäckning föreligger i AKU beroende på att en del personer, som är födda utomlands, lämnar Sverige utan att anmäla det till svenska myndigheter. Undertäckningen i AKU bedöms vara högst obetydlig.

Bra att veta

Annan statistik

Uppgifter om sysselsättningen redovisas, förutom i AKU, även i andra undersökningar som registerbaserad arbetsmarknadsstatistik (RAMS), företagsbaserad sysselsättningsstatistik samt undersökningen av levnadsförhållanden (ULF). Dessa är dock inte jämförbara med AKU, huvudsakligen beroende på skillnader i undersökningsmetod, definitioner och mättpunkt.

Arbetsförmedlingen redovisar varje månad uppgifter om antal personer, som är registrerade vid arbetsförmedlingarna och kan ta ett arbete direkt (antalet arbetsökande). Denna statistik är ett bra komplement till AKU t.ex. genom månadsvis redovisning av arbetssökande på regional nivå.

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

In English

Summary

The theme report for the Labour Force Survey for the first quarter 2016 describes the labour market situation and development of men and women aged 20-64. Among other things, the report provides a description of men's and women's labour force participation, employment rate, unemployment rate with respect to education, age and children living at home.

The smallest difference in labour force participation was between men and women with a tertiary education

The labour force participation among persons aged 20-64 was higher among men than women, and has been so over time. Since 2012 the labour force participation for men has been relatively stable at a level above 88 percent while it has increased among women. The difference between men and women has therefore decreased over time. During the first quarter of 2016 labour force participation among men amounted to 88.3 percent while among women it was 83.3 percent, a difference of 5 percentage points.

The labour force participation was at highest among those with a tertiary education and it was also where the difference between men and women was at its lowest. Women with a tertiary education had a labour force participation of 88.8 percent while the corresponding figure for men was 91.1 percent, a difference of 2.3 percentage points. This can be compared with the labour force participation among men with less than an upper secondary level of education with a labour force participation rate of 77.5 percent, 19.1 percentage points higher than for women.

Women work more – among young people

The difference in the employment rate between men and women was partly due to age. Women aged 20-24 had an employment rate of 59.0 percent during the first quarter of 2016. This was 0.9 percentage points higher than among men of the same age. For persons 25 years or older the employment rate was instead lower among women. During the first quarter of 2016 the employment rate among persons aged 25-44 was 82.1 percent for women and 86.4 percent among men, a difference of 4.3 percentage points. The difference between men and women persists among the older age groups. Among persons ages 20-64 years the employment rate for women was 3.6 percentage points lower than men which amounted to 78.2 percent.

Large difference in employment rate among parents with less than an upper secondary level of education

For persons aged 20-64 the employment rate among men with children living at home, 7 years or older was higher than among women. It was about 92 percent between the second quarter of 2005 and the first quarter of 2016. This can be compared with 82 percent among women in the same situation. The biggest difference in the employment rate was seen among persons with less than an upper secondary level of education. While the employment rate among men was roughly 81 percent, the corresponding figure for women was around 31 percentage points lower between the second quarter of 2005 and the first quarter of 2016. This difference has increased and amounted to 35.1 percentage points during the first quarter of 2016. For men with less than an upper secondary level of education with children 7 years or older living at home, the employment rate was 77.6 percent while for women it amounted to 42.5 percent.

Working hours are increasing for women with children at home younger than 7 years

The difference in working hours for employed men and women has decreased among parents with young children less than 7 years old between the second quarter of 2005 and the first quarter of 2016. Men with children living at home younger than 7 years worked on average 12 hours more per week than women in the same situation during 2005 and 2006. The difference has decreased to around 9 hours per week during 2015 and in the beginning of 2016. The decrease is mostly explained by an increase in women's working hours.

Lower long-term unemployment for women with a tertiary education

The level of education does not impact the long-term unemployment as it has an impact on the overall unemployment among men. Among men with less than an upper secondary level of education or an upper secondary level of education, the number of long-term unemployed amounted to 42.4 and 40.6 percent during the first quarter 2016. The impact of education was larger among women and the long-term unemployment among women with less than an upper secondary level of education was 44.7 percent while for women with an upper secondary level of education it amounted to 34.4 percent during the first quarter of 2016. The long-term unemployment was at its lowest among men and women with a tertiary education amounting to 27.9 percent and 32.3 percent during the same period.

List of tables

1. Population aged 20-64 years old, by labour status and sex. First quarter 2001 – first quarter 2016. Percent.	43
2. Population aged 20-24 years old, by labour status and sex. First quarter 2001 – first quarter 2016. Percent.	44
3. Population aged 25-44 years old, by labour status and sex. First quarter 2001 – first quarter 2016. Percent.	45
4. Population aged 45-54 years old, by labour status and sex. First quarter 2001 – first quarter 2016. Percent.	46
5. Population aged 55-64 years old, by labour status and sex. First quarter 2001 – first quarter 2016. Percent.	47
6. Population aged 20-64 years old with less than an upper secondary level of education, by labour status and sex. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.	48
7. Population aged 20-64 years old with upper secondary level of education, by labour status and sex. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.	49
8. Population aged 20-64 years old with tertiary education, by labour status and sex. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.	50
9. Population aged 20-64 years old, by labour status, sex and children living at home by the youngest child's age. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.	51
10. Population aged 20-64 years old with less than an upper secondary level of education, by labour status, sex and children living at home by the youngest child's age. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.	52
11. Population aged 20-64 years old with upper secondary level of education, by labour status, sex and children living at home by the youngest child's age. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.	53
12. Population aged 20-64 years old with tertiary education, by labour status, sex and children living at home by the youngest child's age. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.	54
13. Population aged 20-64 years old, by labour status, sex and children living at home by the youngest child's age. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.	55
14. Employed aged 20-64 years old, by branch of industry, full-time employment and sex. First quarter 2016. Thousands.	56
15. Employees aged 20-64 years old, by sector and sex. First quarter 2016. Thousands.	57
16. Women aged 20-64 years old inactive by reason for being inactive and sex. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.	58
17. Men aged 20-64 years old inactive by reason for being inactive and sex. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.	59
18. Long term unemployed of the unemployed by age and sex. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.	60
19. Long term unemployed of the unemployed by age and sex. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.	61
20. Labour status for domestic and foreign born persons aged 20-64 years by sex. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.	62
21. Labour status for domestic and foreign born persons aged 20-64 years with less than an upper secondary level of education by sex. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.	63

22. Labour status for domestic and foreign born persons aged 20-64 years with upper secondary level of education by sex. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.	64
23. Labour status for domestic and foreign born persons aged 20-64 years with tertiary education by sex. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.	65
24. Average number of hours actually worked for employed persons aged 20-64 years old sex and level of education. First quarter 2016. Percent.	66
25. Employed persons aged 20-64 years old, by reason for working part time, sex and children living at home by the youngest child's age. First quarter 2016. Percent.	67
26. Age as share of women inactive. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.	68
27. Age as share of men inactive. Second quarter 2005 – first quarter 2016. Percent.	69

List of terms

Arbetslösa	unemployed
Anställda	employees
Arbetsstimmar	hours worked
Arbetare	workers
Båda könen	both sexes
Därav	of which
Ej i arbetskraften	not in the labour force
Ej i arbete	not at work
Faktiskt arbetade timmar	actual hours worked
Fast anställd	permanently employed
Frånvarande från arbetet	persons absent from work
Frånvarande fr. arbetet hela veckan	absent from work the whole week
Företagare	employers, self-employed
I arbetskraften	in the labour force
I arbete	at work
Kvinnor	women
Latent arbetssökande	potentially looking for a job
Medhjälpande familjemedlem	unpaid family worker
Månad/månadsvis	month/monthly
Män	men
Näringsgren	branch of industry
Osäkerhetstal	measure of uncertainty
Outnyttjat arbetskraftsutbud	labour supply not utilized
Relativt arbetskraftstal	labour force rate / activity rate
Relativt arbetslöshetstal	unemployment rate
Relativt frånvarotal	absence ratio
Sektortillhörighet	sector of employment
Sysselsatta	employed
Sysselsättningsgrad	employment rate
Säsongrensade o utjämnade värden	seasonally adj.and smoothened figures
Tidigare arbetskraftstillhörighet	previous labour force status
Tidsbegränsat anställd	temporarily employed
Tjänstemän	salaried employees
Undersysselsatta	underemployed
Ursprungliga värden	original figures
Vanligen arbetade timmar	usual hours worked
Yrke	occupation
Ålder	age