

**IFAU**

Institutet för arbetsmarknads- och utbildningspolitisk utvärdering

Ulrika Vikman
Forskare
Direkttelefon 018-4717085
ulrika.vikman@ifau.uu.se**FÖRFRÅGAN**Datum
2014-09-30Stadsdelsdirektör Teenie Bennerholt
Östermalm

Förfrågan om data över Ekonomiskt bistånd

I forskningsprojektet Effekttvärderingsstudie av aktiveringskrav på försörjningsstödmottagare (dnr 152/2013) här på IFAU avser vi studera Jobbtorgsverksamheten i Stockholms stad och vilka effekter de olika programmen inom jobbtorget har haft för deltagarnas möjligheter att bli självförsörjande. För att bättre kunna studera när deltagarna inte längre tar emot ekonomiskt bistånd skulle vi behöva tillgång till data från Stockholms stad över ekonomiskt bistånd varje månad på individnivå. Denna förfrågan gäller därmed data för mottagare av ekonomiskt bistånd i Stadsdelen Östermalm.

Beskrivning av projektet

I denna studie analyseras Jobbtorgsverksamheten i Stockholms stad. I studien undersöker vi hur de olika insatserna påverkar individers möjlighet till sysselsättning och behov av framtida försörjningsstöd. Studien kommer att ge svar på frågor som; Vilka effekter har de olika åtgärderna inom Jobbtorgen på deltagarnas framtida försörjning? För vilka individer fungerar åtgärderna bra och för vilka fungerar de sämre? Vilken påverkan har Jobbtorgen för det totala försörjningsstödet? Vilket stöd får deltagarna från arbetsförmedlingen?

För att besvara dessa frågor kommer vi använda oss av registerdata från Stockholms Stads arbetsmarknadsenhet över deltagande i olika arbetsmarknadsprogram (FLAI data), registerdata från Statistiska centralbyrån (SCB) över deltagarnas utbildningsnivå, familjesituation, utbetalningar av inkomster, deltagande på arbetsförmedlingen, samt enkätsvar från ca 700 individer vilka samlades in under 2010 (se Rapport 2013:21, IFAU, för beskrivning och första analys av enkätdata.). Dessa data vill vi komplettera med utbetalningar av Ekonomiskt bistånd på månadsnivå för att veta när individer inte längre tar emot ekonomiskt bistånd. (För aktuell tidsperiod har SCB endast detta på årsnivå.)

Projektet (personuppgiftsbehandlingen) har godkänts av etikprövningsnämnden i Uppsala (Beslut 2009-08-19, Dnr 2009/215) och följer gällande forsknings-etiska regler. SCB kommer också att göra en utlämningsprövning innan vi forskare får tillgång till data.

Vi som deltar i projektet är forskare Ulrika Vikman, prof. Eva Mörk, Uppsala Universitet, prof. Matz Dahlberg, Uppsala Universitet, och universitetslektor

Datum
2014-09-30

Katarina H. Thorén, Stockholms Universitet. IFAU är personuppgiftsansvarig (ombud är Anahid Zakinian, telefonnr. 018-471 7083).

Registerdata vi efterfrågar

Den population vi avser studera är försörjningsstödmottagare inskrivna i Stockholms Stads jobbtorg någon gång under 2010.

Vi vill kunna studera alla utbetalningar (både innan och efter 2010) som individerna i vår studiepopulation fått. Ekonomiskt bistånd betalas dock ut till hushåll som inte nödvändigtvis är konstanta över tid. Därför skulle vi vilja få tillgång till data på månadsnivå över alla hushåll som mottagit Ekonomiskt bistånd mellan åren 2005-2013. Kopplingen till andra register hos SCB kommer dock bara ske för de individer som ingår i vår studiepopulation. Tidsperioden kan tyckas lång men metodmässigt är det viktigt att ha tillgång till data för en lång period innan personen deltog i Jobbtorgens verksamhet, för att vi så trovärdigt som möjligt ska kunna besvara de frågor vi ställt i forskningsprojektet.

De datavariabler vi är intresserade av är: personnummer för sökande, personnummer för medsökande, antal barn i hushållet, samt Ekonomiskt bistånd varje månad uppdelat på ändamål.

Hur data kommer användas

Data kommer att skickas till SCB för att där kopplas till övrig data, inklusive våra enkätdata. SCB kommer skapa en nyckel mellan personnummer och ett projektspecifikt person-id för vår studiepopulation, där vi forskare bara får tillgång till den avidentifierade informationen. Detta gör att vi inte kommer kunna identifiera enskilda individer. I vårt arbete kommer vi inte heller att analysera enskilda individer utan är enbart intresserade av genomsnittseffekter.

Med vänlig hälsning

Ulrika Vikman