

SU modtagere i Apr23 versionen af ADAM

Resumé:

Papiret beskriver kort ændringen af opgørelsen af SU modtagere i Apr23 versionen af ADAM i forhold til Okt20 versionen. Baggrunden for ændringen er et skift af de underliggende data.

Nøgleord: indkomstoverførsler, SU

Modelgruppepapirer er interne arbejdsrapporter. De konklusioner, der drages i papirerne, er ikke endelige og kan være ændret inden opstillingen af nye modelversioner. Det henstilles derfor, at der kun citeres fra modelgruppepapirerne efter aftale med Danmarks Statistik.

1 SU modtagere i ADAM

Variablen, Usu , opgør modtagere af Statens Uddannelsesstøtte og indgår i følgende relationer i ADAM:

Overførsler til modtagere af Statens Uddannelsesstøtte (mio. kr.)

$$(1) \quad Tyusu = .001 \cdot tyusu \cdot pttyl \cdot Usu$$

Modtagere af indkomstoverførlser uden for arbejdsmarkedet i alt:

$$(2) \quad Uoxa = Usu + Uad + Ury + Uly + Ulf + Ums + Umb + Umo + Umr + Upef + Upov \\ + Upfy + Upfo + Upfou + +Uki + Ukr + Uak + Upfp + Upfpu + Upt$$

Modelrelationerne i ADAM ændres ikke, men det underliggende data for Usu skiftes.

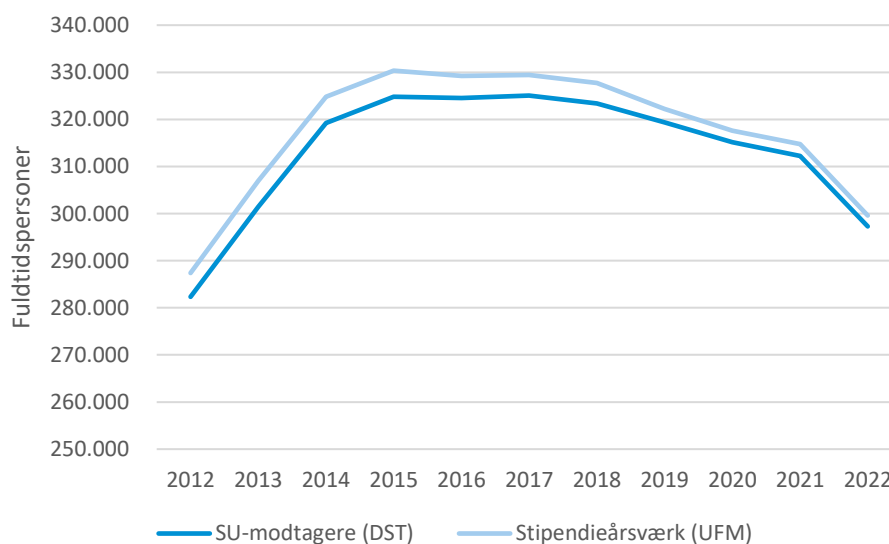
2 Ny kilde til data

Tidligere blev Usu opgjørt i antal personer, men vi vælger at skifte kilde, således at Usu i Apr23 versionen af ADAM er opgjørt som helårspersoner.

I første omgang indarbejdes aggregerede data i estbk. Efterfølgende kommer data fra UADAM, hvor der i udgangspunktet er fordeling på alder og køn.

Uddannelses- og forskningsministeriet (UFM) opgør nu både helårspersoner og berørte personer. Tidligere var der kun berørte personer i opgørelsen fra SU-styrelsen. Arbejdsmarkedsstatistikken DST har helårspersoner i "offentligt forsørgede". Figur 1 viser de to opgørelser i de overlappende år 2012-2022, og som det ses, er der ikke stor forskel i seriernes værdier.

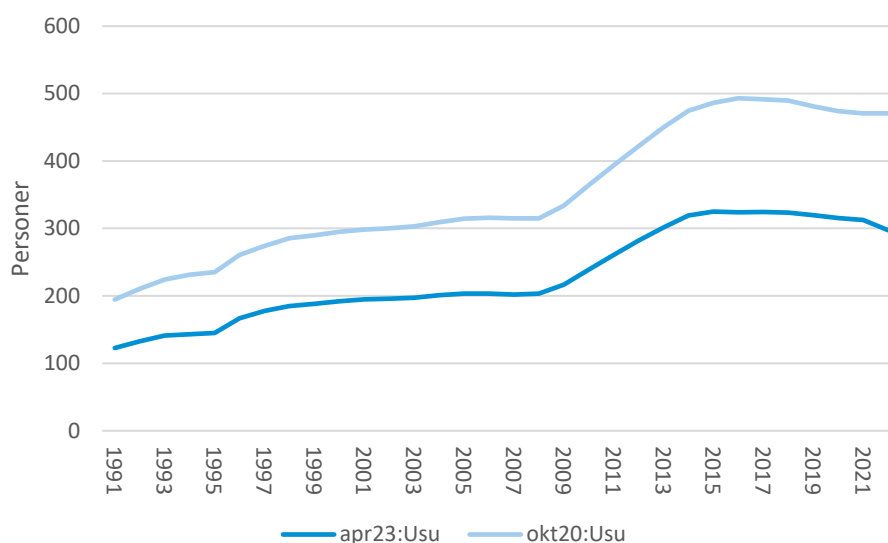
Figur 1: Antal SU-modtagere i hhv. Statistikbanken og UFM's opgørelse, 2012-2022



Kilde: UFM's datavarehus og Statistikbanken tabel AUH01

Til brug i ADAM vælges DST som kilde, men der kædes tilbage med udviklingen i UFM-data i perioden før 2008¹.

Figur 2: Apr23 opgørelse af Usu (helårspersoner) vs Okt20 opgørelse af Usu (berørte personer)

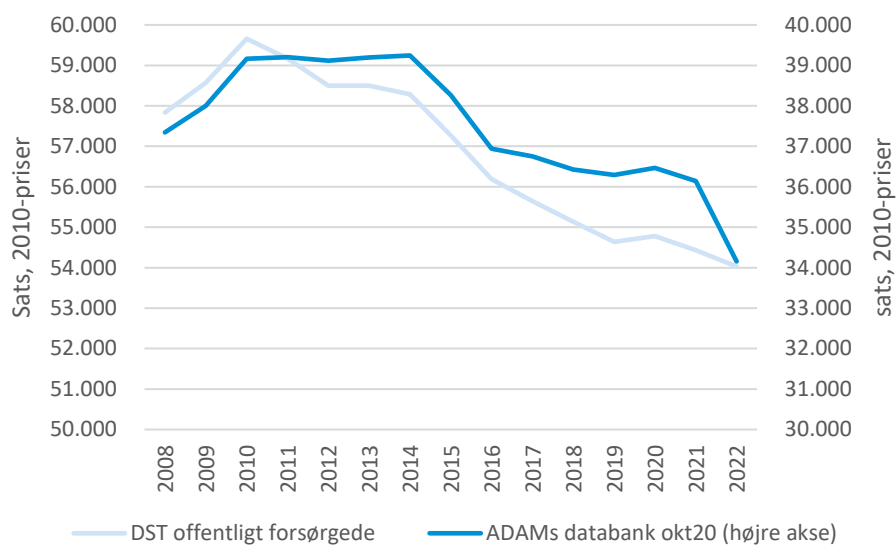
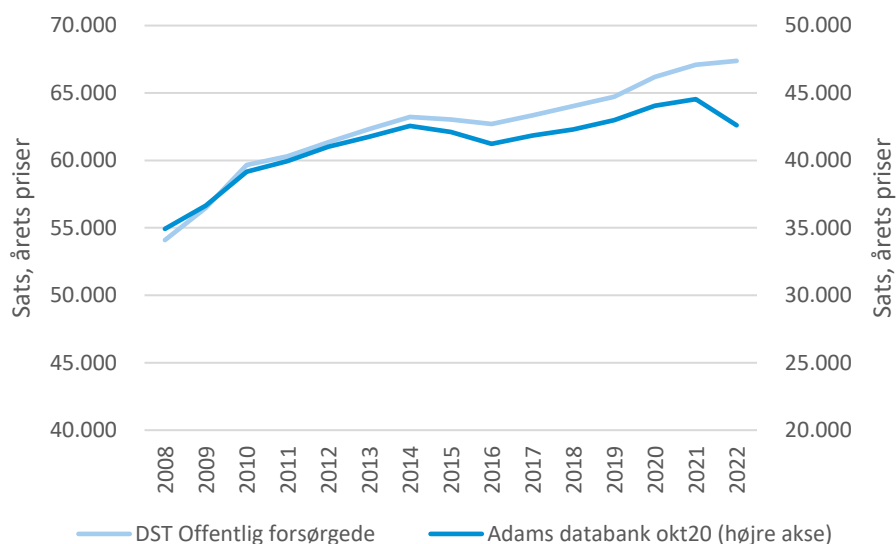


Figur 2 viser forskellen i niveauerne med skiftet af kilde, idet antallet af SU-modtagere opgjort som helårspersoner selvfølgelig ligger under antallet af berørte personer. Figuren viser også, at det ser ud til at forholdet mellem berørte personer og helårspersoner er nogenlunde konstant.

2.1 Implicit påvirkning af skift af data

Skiftet fra opgørelsen af antal SU-modtagere fra berørte personer til helårspersoner betyder også, at den gennemsnitlige årlige sats for SU, $tyusu$, bliver højere i Apr23 end den var i Okt20. Dette er også bedre i tråd med de faktiske satser for SU. Dette ses hhv. for 2010-priser og årets priser i Figur 3 og Figur 4.

¹ For perioden 1993-2007 kædes med udviklingen i berørte personer, mens der før 1993 kædes tilbage med udviklingen fra ADAMs databank.

Figur 3: Implicit sats for SU 2010-priser – gammel og ny kilde til antal SU-modtagere**Figur 4: Implicit SU-sats i årets priser – gammel og ny kilde til antal SU-modtagere**

3 Konklusion

Skiftet til ny kilde for opgørelsen af antallet af SU-modtagere har ikke den store betydning for modellen, men forbedrer modellens implicitte antagelse om SU-satsen.