

Indholdsfortegnelse

Generel information fra Forskningservice	2
Kontakt til Forskningservice.....	2
Jul i Forskningservice.....	2
Formater og værdisæt til variabler.....	3
Udlevering af programmer anvendt til populationsdannelse og registerudtræk.....	3
Ændringer i hardware og software på Danmarks Statistiks forskermaskiner.....	3
Information om grundregistre i Forskningservice	4
Opdateringer af registre i Forskningservice.....	4
Foreløbige Regnskabsstatistik - FIRE, Generel firmastatistik - FIRM og Erhvervsdemografi kan ikke længere stilles til rådighed	5
Danish Research Data for the Social Sciences - DRDS	5
Nye registre vedr. kontospecifikke data fra Skatteforvaltningen.....	5
Nyt register om akkumulerede indkomster - INDAKK.....	6
Nyt register BOFAMYD - Børnefamilieydelse og -tilskud	7
Nyt register BOST - Boligstøtte	7
Ny version af FIDA - Fida nøgle IDA Firmastatistik 2008-2017	8
Ny version af AKU - Arbejdskraftundersøgelse.....	9
Ny version af takster for Somatik - Landspatientregistret DRGSOMA 2018	9
Ny version af LPR2 - Landspatientregistret 2005-2017	10
Ny version af BEF – Befolkningen 198512-201906.....	11
Omkørsel af RAS, registerbaseret arbejdsstyrkestatistik 2016, 2017 og 2018	11
Omkørsel af BOFORM_F – Boformer (forløbsdata) 1999-2018	12
Omkørsel af VEUV – Kursister ved voksen- og efteruddannelse 2018	12
Omkørsel af FAIK – Familieindkomster 2017.....	14
Omkørsel af INUF - §48E Indkomster - 1999-2003	14
Omkørsel af FORMGELD – Samlet opgørelse af formue og gæld2014	15
Omkørsel af BUU - Børn og unge – Underretninger 2015-2017	16
Fejl i ækvivaleret indkomst i FAIK - Familieindkomster 2014-2017 og IND - Indkomst 2014-2017	16

Generel information fra Forskningservice

Kontakt til Forskningservice

Henvendelse pr. mail Alle henvendelser skal som hovedregel adresseres til din kontaktperson i Forskningservice og skal ske pr. mail. Forskningservice har følgende mail-adresser, som kan benyttes, og som læses dagligt:

fsesundhedskundeteam@dst.dk (for sundhedskunder)

fseprivatkundeteam@dst.dk (for private kunder)

ministerieordning@dst.dk (for styrelser og ministerier)

fsealmenkundeteam@dst.dk (for øvrige offentlige kunder)

Generelle henvendelser kan også ske på følgende telefonnumre, der dagligt vil være åbne mandag til fredag kl 10-15, dog undtagen mandag mellem 13-14. Uden for denne tidsperiode vil du få en automatisk telefonbesked.

Administration Tlf. 39 17 31 32

Spørgsmål om forskeraftaler, forskeroprettelser, password mv.

Forskerprojekter Tlf. 39 17 31 30 (forskningservice@dst.dk)

Spørgsmål om data, leverancer, dokumentation mv

IT support Tlf. 39 17 38 00 (servicedesk@dst.dk)

Spørgsmål om logon og tekniske problemer

Jul i Forskningservice

Lukning mellem jul og nytår Forskningservice holder lukket den 23. december samt i dagene mellem jul og nytår.

Pga. travlhed frem til jul er der forlængede svartider på henvendelser. Opgaverne vil blive løst i det omfang, der er ressourcer til det, men vil i mange tilfælde først kunne blive behandlet efter nytår.

Formater og værdisæt til variable

Opdateret vejledning Danmarks Statistiks forskerordning stiller formater og værdisæt til SAS, STATA, SPSS og øvrige statistiske programpakker til rådighed for projekter på forskermaskinerne og på hostede maskiner.

Formaterne og værdisættene kan bruges direkte i programmeringen, når registerdata behandles, og de kan anvendes til at danne en række af Danmarks Statistiks standardgrupperinger, såsom uddannelsesgrupper. Opbygningen og anvendelsen af formater og værdisæt er beskrevet i vejledningen, som findes på forskermaskinen og på hostede maskiner.

Dokumentation Vejledningen kan også hentes her:
<https://www.dst.dk/da/TilSalg/Forskningservice/brug-af-forskermaskiner>

Udlevering af programmer anvendt til populationsdannelse og registerudtræk

Udlevering af programmer mod betaling Forskningservice kan fremover - mod betaling - tilbyde at udlevere programmer, der er anvendt til populationsdannelse og registerudtræk på forsknings- og analyseprojekter under Danmarks Statistiks Forskningservice.

Redigering Af sikkerhedsmæssige årsager må programmer ikke udleveres i deres fulde omfang og især stiangivelser i programmerne må ikke udleveres. Forskningservice skal derfor gennemse og redigere programmerne, før de kan udleveres.

Hvis du ønsker programmerne, skal du gøre opmærksom på hvilke programmer, der ønskes medtaget i pristilbuddet, når data bestilles.

Ændringer i hardware og software på Danmarks Statistiks forskermaskiner

Den fulde liste over hardware og software på DST's Forskermaskiner findes i dokumentet "Hardware og Software på Danmarks Statistiks forskermaskiner" som ligger under følgende link:

<http://www.dst.dk/da/TilSalg/Forskningservice/Vejledninger.aspx>

Ud over de faste program-pakker til GAUSS, SAS, WPS, SPSS og STATA har vi også 2 såkaldte DIVERSE-servere, hvor vi som en særlig ydelse stiller forskellige programmer til rådighed for forskerne.

Der er sket følgende ændringer i hardware og software på DST's Forskermaskiner siden seneste NYT fra Forskningservice:

Der er tilføjet en PYTHON1 server, der har Anaconda Python installeret.

DIVERSE3

<i>Statistikprogrammer</i>	R, version 3.6.1 (64-bit) inkl. CRAN og Bioconductor pakker Rstudio Version 1.2.1578 TreeScan v1.4 (64-bit) JAGS (Just Another Gibbs Sampler) version 4.3.0 er fjernet
<i>Tekst- behandling</i>	Sublime Text 3, Build 3126

DIVERSE4

<i>Statistikprogrammer</i>	R, version 3.6.1 (64-bit) inkl. CRAN og Bioconductor pakker Rstudio Version 1.2.1578 TreeScan v1.4 (64-bit) JAGS (Just Another Gibbs Sampler) version 4.3.0 er fjernet
----------------------------	---

PYTHON1

<i>Statistikprogrammer</i>	R, version 3.6.1 (64-bit) inkl. CRAN og Bioconductor pakker
----------------------------	---

SPSS

<i>Tekstbehandling</i>	Sublime Text, Build 3126
------------------------	--------------------------

Information om grundregistre i Forskningservice

Opdateringer af registre i Forskningservice

I Forskningservice har vi adgang til data fra en række forskellige statistikkontorer i Danmarks Statistik. Opdatering af vores data sker løbende umiddelbart efter offentliggørelse af data i statistikkontorerne.

Information om udgivelsestider i Danmarks Statistik kan findes via følgende link:

<http://www.dst.dk/da/Statistik/offentliggoerelser.aspx>

Foreløbige Regnskabsstatistik - FIRE, Generel firmastatistik - FIRM og Erhvervsdemografi kan ikke længere stilles til rådighed

Omfang af imputerede data er for stort

Den foreløbige Regnskabsstatistik for private byerhverv (FIRE) vil ikke (længere) blive gjort tilgængelig til mikrodataanalyse via Forskningsservice pga. omfanget af imputerede data.

Det samme gælder for de foreløbige versioner af Generel Firmastatistik (FIRM) og Erhvervsdemografi (EDRD, EDRN og EDOV), da disse registre er baseret på den foreløbige regnskabsstatistik.

Danish Research Data for the Social Sciences - DRDS

Præsentation

DRDS er et forskningsinfrastrukturprojekt, der giver forskerne adgang til en række registerdata i Danmarks Statistik. Med et erhvervsstatistik datavarehus vil der blive etableret et enestående datagrundlag for den fremtidige samfundsøkonomiske forskning.

Databasen indeholder de vigtigste erhvervsstatistiske variable på virksomhedsniveau, der sikrer, at variablerne kan kobles til den samme unikke statistiske enhed (firmaet) på tværs af tid og statistikområde.

Databasen vil dække årene 2009 til 2021 (foreløbige tal) og forventes at blive gjort tilgængelig via Forskerordningen i Danmarks Statistik i år 2022.

DRDS er et samarbejde mellem Copenhagen Business School, Danmarks Statistik, København Universitet, Roskilde Universitet, Syddansk Universitet, Aalborg Universitet, Det Nationale Forsknings- og Analysecenter for Velfærd, Danmarks Nationalbank, De Økonomiske Råds Sekretariat samt Rockwool Fondens Forskningsenhed.

Dokumentation

DRDS er nærmere beskrevet i dokumentationen nedenfor

DRDS projektet vil blive nærmere beskrevet på Forskningsservices hjemmeside primo 2020

Nye registre vedr. kontospecifikke data fra Skatteforvaltningen

Præsentation

Danmarks Statistik har indgået en aftale med Skatteforvaltningen om adgang til kontospecifikke data IRTE, URTE, PANT for personer og virksomheder. Data stilles til rådighed for forskere under Danmarks Statistiks Forskningsservice.

Denne aftale er en del af det forskningsinfrastrukturprojekt DRDS, der giver forskerne adgang til en række nyere data.

Registernavn og periode

Data indeholder informationer om

- Indlånsrenter (IRTE)
- Udlånsrenter (URTE)
- Pantebreve (PANT)

Følgende registre er udgivet i november/december 2019

- IRTEPERS 2003-2018
- IRTEVIRK 2003-2018
- URTEPERS 2003-2018
- URTEVIRK 2003-2018
- PANTPERS 2003-2018
- PANTVIRK 2003-2018

Data er opgjort ultimo hvert år.

Dokumentation Data er nærmere beskrevet i dokumentationen nedenfor
https://www.dst.dk/da/TilSalg/Forskningservice/Data/Andre_Styrelser

Nyt register om akkumulerede indkomster - INDAKK

Præsentation Danmarks Statistik har opbygget et nyt register over akkumulerede indkomster, dvs. summen af personers indkomster over flere år.

Baggrunden er, at det, til mange analyser, ikke kun er relevant at se på indkomsten i det seneste år, men ofte mere relevant i stedet at se på indkomsten over en længere periode. Fx er det ikke nødvendigvis tilfældet, at indkomsten alene i det seneste år kan have betydning for helbredet, idet en meget lav indkomst gennem længere tid måske kan svække sundhedstilstanden. Omvendt kan et dårligt helbred måske forhindre personen i at bestride et fast job, hvilket kan medføre en lavere indkomst.

Den væsentligste variabel i registret er den akkumulerede disponible indkomst – altså summen af den disponible indkomst for alle år, som på nuværende tidspunkt er 38 år. For at gøre data fra alle årene så sammenlignelige som muligt, blev der undervejs taget en række beslutninger om datatilpasning mv. Beløbene er efterfølgende omregnet til 2017-prisniveau af hensyn til sammenligneligheden.

Ud over den disponible indkomst indgår en række øvrige variable, herunder fordelingen af bruttoindkomsten på løn, overskud af egen virksomhed, formueindkomst, overførsler mv. Fra 2014 og frem indgår også oplysninger om den samlede pensionsformue.

Population Populationen i registret er i hvert år alle personer, der fandtes i indkomstregistret det pågældende år. Det indebærer, at man til brug for konkrete analyser normalt bør foretage en form for afgrænsning. Ofte vil det fx. være naturligt at udelade personer, der ikke har boet her i landet alle år fra analyserne, da Danmarks Statistik ikke har oplysninger om indkomster mv. fra de år, hvor en person ikke har været skattepligtig i Danmark. I andre tilfælde er det naturligt at afgrænse de personer, der indgår i analyserne, efter fx alder.

Data fra registret kan naturligvis kombineres med andre registerbaserede data i Danmarks Statistik om fx uddannelse, socioøkonomisk grupper, hospitalsindlæggelser og lægebesøg, geografi, boligforhold osv.

INDAKK

Registeret dækker pt. indkomster mv. fra perioden 1980 til 2017. Navnet i Forskningservice på registret er INDAKK – Akkumulerede indkomster. Registeret er frigivet den 27. november 2019.

Registret vil årligt blive opdateret. Det forventes, at 2018-tal vil indgå i registret fra medio januar 2020, hvor de akkumulerede indkomster samtidig vil blive opdateret til 2018-prisniveau, dvs. pristalsreguleret med forbrugerpristallet.

Hvor meget tjener man i løbet af livet? Den 20. november blev der offentliggjort en Analyse med titlen: *Hvor meget tjener man i løbet af livet?* Analysen viser en række mulige anvendelser af registret. Analysen kan hentes på www.dst.dk.

Dokumentation - *TIMES og emneside* Variabeldokumentationen kan ses i TIMES; <https://www.dst.dk/da/Statistik/dokumentation/Times>

På indkomststatistikens egen emneside vil en ”brugsanvisning” om det nye register være tilgængelig: <https://www.dst.dk/da/Statistik/emner/arbejde-indkomst-og-formue/indkomster/person-og-familieindkomster>

Nyt register BOFAMYD - Børnefamilieydelse og -tilskud

Præsentation Der er tale om et nyt register, der indeholder kvartalsvis data fra 2017 til 2018 med referencetid sidste dag i kvartalet. I det nye register er der en række for hver kombination af modtagere og børn. Registeret erstatter de to registre BOBO (Børnetilskud barn) og BOTI (Børnetilskud tilskudsmodtager).

Registernavn og periode Registeret hedder BOFAMYD og data findes kvartalsvist fra 1. kvartal 2017 til 4. kvartal 2018.

Dokumentation Dokumentation for registret kan findes her; <https://www.dst.dk/da/Statistik/dokumentation/statistikdokumentation/boernefamilieydelse-og-boernetilskud>

Statistikbanktabellen findes her: www.statistikbanken.dk/BTS101

Nyt register BOST - Boligstøtte

Præsentation Datasættene bag boligstøttestatistikken er opdateret sommeren 2019 og indeholder data for perioden 2007-2018. Opdateringen betyder, at BOSA – Boligsikring og BOYA – Boligyldelse fremadrettet bliver erstattet af datasættet BOST fra 2019. Registerne BOSA og BOYA vil stadig være tilgængelige, men kun med data til og med 2018. BOST indeholder opgørelser for boligstøtten – både boligsikring og ydelse – for hver måned i stedet for kun december måned tilbage til 2007. Det er således muligt at følge den årlige variation af boligstøtte.

Derudover er der følgende ændringer i variablene:

- BOST_CBOTSAG viser koden for boligstøttetype.
- SAGTYPR i BOSA/BOYA hedder BOST_CBOTSAG i BOST.
- Grupperingen i BOST_SAGGRUP er ændret.
- BELOEB i BOSA/BOYA hedder BOST_UDB i BOST.
- TILSK, som var den rene boligstøtte, udgår.
- BOST_SATS introduceres som summen af boligstøtten og evt. lån, hvilket i langt de fleste tilfælde svarer til TILSK.
- BOST_HUSLEJE ændres, så beløbet er den reelle månedlige husleje i BOST, hvilket svarer til FAKLEJE i BOSA/BOYA.
- FAKLEJE udgår.

Registernavn og periode BOST findes fra 2007 - 2018 og opdateres en gang årligt.

Dokumentation Dokumentation for registret kan findes her;
<https://www.dst.dk/da/Statistik/dokumentation/Times/boligstoette>

Anbefaling Vi anbefaler at BOST fremadrettet anvendes.
 Registrene BOSA og BOYA er stadig tilgængelige for perioden 1984-2018.
 BOST kan anvendes sammen med BOYA og BOSA, men med forbehold for de ændringer, der er i variablerne.

Ny version af FIDA - Fida nøgle IDA Firmastatistik 2008-2017

FIDA fungerer som en nøgle I modsætning til tidligere versioner af FIDA fungerer den nye version af FIDA fra og med 2008 som en nøgle indeholdende ARBGNR, ARBNR, CVRNR, OK_NR og PNR.

Det er således muligt for brugerne selv at koble til relevante erhvervs- og personstatistikker og tilgå de ønskede variable. På denne måde undgår vi at have redundant data liggende, der findes som grunddata andre steder.

Fra- og til datoerne Fra- og til datoerne i det nye FIDA vedrører dateringerne på de enkelte job.

Tidsperiode og kilder FIDA er opdateret tilbage til 2008 i maj 2019 og er bygget på data fra IDA baseret på e-indkomst.

Opdatering af data mod betaling Ønsker man at få genleveret data fra FIDA-registret bedes man rette henvendelse til sin kontaktperson i Forskningservice, hvorefter en omkørsel kan ske mod betaling. Prisen for genlevering af data følger den almindelige prisfastsætning i Forskningservice.

Anbefaling Vi anbefaler særligt Forskningsservices kunder i ministerieordningen samt kunder med projektdatabaser, der benytter FIDA-registret, at rette henvendelse til deres kontaktperson i Forskningservice for at igangsætte omkørslen af FIDA-registret.

Ny version af AKU - Arbejdskraftundersøgelse

- Kvalitetsforbedret AKU-tidsserie* Danmarks Statistiks arbejdskraftundersøgelse offentliggjorde den 23. september 2019 en ny kvalitetsforbedret tidsserie tilbage til 2008, hvor hovedserierne er korrigeret for databruddene mellem 2015/2016 og mellem 2016/2017.
- Ny opregning* Dette gøres hovedsageligt ved hjælp af en ny opregning, der anvender nye og aktuelle registerdata til at reducere bias og usikkerhed i serierne. Særligt brugen af Beskæftigelse for Lønmodtagere (BfL) forventes at skabe mere retvisende niveauer og mere stabilitet i tidsserierne. Den nye opregning suppleres af nogle særlige korrektioner af niveauerne i 2016, for at skabe brudfrie tidsserier.
- Niveauer* Baseret på foreløbige analyser for årene 2017 og 2018 forventes det, at AKU-ledigheden vil være på et nogenlunde uændret niveau i forhold til det nuværende niveau. Beskæftigelsen forventes at blive reduceret med 25-50.000 personer, hvilket reducerer den nuværende niveauforskel mellem AKU-beskæftigelsen og den registerbaserede beskæftigelse opgjort med den samme populationsafgrænsning. Antallet af personer uden for arbejdsstyrken vil ligge højere end med den nuværende opregning, da befolkningsopgørelsen er uændret.
- Henvendelse ved spørgsmål* Hvis du har spørgsmål til ovenstående er du velkommen til at kontakte Tine Cordes på tlf.: 39 17 34 07 eller sende en e-mail til TCO@dst.dk.
- Dokumentation* De nye tal kan findes i statistikbanken her:
<https://www.statistikbanken.dk/statbank5a/default.asp?w=1188>
- Der kan læses yderligere om den nye opregning på AKU's emneside her:
<https://www.dst.dk/da/Statistik/emner/arbejde-indkomst-og-formue/tilknytning-til-arbejdsmarkedet/arbejdskraftundersogelsen-arbejdsmarkedstilknytning>
- Statistikdokumentation om AKU kan findes her:
<https://www.dst.dk/da/Statistik/dokumentation/statistikdokumentation/arbejdskraftundersogelsen/indhold>

Ny version af takster for Somatik - Landspatientregistret DRGSOMA 2018

- DRG for somatikken 2018* DRGSOMA er fra 2018 blevet omstruktureret. Den nye struktur afspejler at borgernes kontakt med sundhedssystemet skal ses som forløb og ikke blot enkelte kontakter.
- Det nye DRGSOMA samler ambulante og stationære kontakter i tre nye registre;
- DRGSOMA_KONTAKT* (Indeholder oplysninger om hver enkelt kontakt i DRG, som enten stammer fra LPR eller minipas)

DRGSOMA_SGHFORLOB (DRG-kontakter samles i DRG-sygehusforløb ud fra en lokalitets- og tidsmæssig sammenhæng)

DRGSOMA_PROCEDURE (Indeholder alle de procedure, der er tilknyttet til en DRG-kontakt)

De tre registre forefindes for 2018.

Bemærk!

DRGSOMA_HEL og *DRGSOMA_AMB* findes fortsat i den gamle form frem til og med 2017.

DRG-registrene for de psykiatriske hospitalskontakter for 2018 er ikke omstruktureret, og findes fortsat i den gamle form.

Dokumentation Dokumentation for registret kan findes her;
<https://www.esundhed.dk/Dokumentation?rid=12>

Opdatering af data mod betaling Ønsker man at få tilføjet DRG med de nye registre *DRGSOMA_KONTAKT*, *DRGSOMA_SGHFORLOB* og *DRGSOMA_PROCEDURE*, bedes man rette henvendelse til projektets kontaktperson i forskningsservice, hvorefter en tilføjelse kan ske mod betaling.

Ny version af LPR2 - Landspatientregistret 2005-2017

Opdatering af LPR2 LPR2 - Landspatientregistret er opdateret t.o.m. 2018, og der er kommet en ny version af de fleste LPR2 tabeller for perioden 2005-2017.

Registernavn og periode Genkørslen er foretaget for alle LPR_ (Afsluttede kontakter), UAF_ (Uafsluttede kontakter) og PRIV_ (Private hospitaler) tabeller, i tidsperioden 2005 til 2017.

Landspatientregistret opdateres løbende af Sundhedsdatastyrelsen, både med nye kontakter og med rettelser i gamle kontakter, tilbage i tid. Den nye version indeholder alle ændringer foretaget af Sundhedsdatastyrelsen siden sidste genkørsel.

Dokumentation Dokumentation for registret kan findes her;
<https://www.esundhed.dk/Dokumentation>

Opdatering af data mod betaling Ønsker man at få genleveret data fra LPR2-registret bedes man rette henvendelse til sin kontaktperson i Forskningsservice, hvorefter en omkørsel kan ske mod betaling. Prisen for genlevering af data følger den almindelige prisfastsætning i Forskningsservice.

Anbefaling Vi anbefaler særligt Forskningsservices kunder i ministerieordningen samt kunder med projektdatabaser, der benytter LPR2-registret, at rette henvendelse til deres kontaktperson i Forskningsservice for at igangsætte omkørslen af registret.

LPR2 er lukket Landspatientregistret er under omlægning. Det nuværende LPR2 er lukket, og bliver ikke opdateret til næste år. Det vil i stedet blive erstattet af LPR3.

Vi ved p.t. ikke, hvornår LPR3 data vil være tilgængelige i FSE.

Mere information om LPR2 og LPR3 kan findes her; <https://www.esundhed.dk>

Ny version af BEF – Befolkningen 198512-201906

<i>Omlægning af BEF</i>	Omlægningen er sket, for at få BEF til at leve op til FSE-grunddatapolitikken om at data, der stilles til rådighed via Forskningsservice, afspejler det datagrundlag, som er dannet i statistikkontorene i Danmarks Statistik.
<i>Registernavn og periode</i>	Befolkningen (år) BEF, Befolkningen (kvt.) BEFK, Familieforhold FAM og Husstandsoplysninger HUST er revideret og samlet i registret Befolkningen BEF. Der er tidligere udgivet et ekstraordinært Nyt fra Forskningsservice for 4. kvartal 2019 omkring omlægningen af BEF. Det kan findes på følgende link: http://www.dst.dk/da/TilSalg/Forskningsservice/Meddelelser .
<i>Dokumentation</i>	Dokumentation for registret kan findes her; https://www.dst.dk/da/Statistik/dokumentation/statistikdokumentation/befolkningen
<i>Opdatering af data mod betaling</i>	Ønsker man at få genleveret data fra BEF-registret, bedes man rette henvendelse til sin kontaktperson i Forskningsservice, hvorefter en omkørsel kan ske mod betaling. Prisen for genlevering af data følger den almindelige prisfastsættelse i Forskningsservice.
<i>Anbefaling</i>	Vi anbefaler særligt Forskningsservices kunder i ministerieordningen samt kunder med projektdatabaser, der benytter BEF-registret, at rette henvendelse til deres kontaktperson i Forskningsservice for at igangsætte omkørslen af BEF-registret.

Omkørsel af RAS, registerbaseret arbejdsstyrkestatistik 2016, 2017 og 2018

<i>Rettelser og opdateringer</i>	Variablen "AFSTAND" er altid blevet tilføjet RAS-registret ved en efterfølgende opdatering af RAS. Fremover vil også andre variable være ufuldstændige i RAS version-1, som herved bliver tilgængelig flere måneder tidligere end før. For RAS 2018 er version 1 frigivet i november 2019, og version-2 forventes frigivet i løbet af februar 2020.
<i>Registernavn og periode</i>	For RAS2016-2018 er der foretaget følgende opdateringer: 17. oktober 2019 - RAS2016 (version 2) og RAS2017 (version 2): Registrene har fået tilføjet variabelen "AFSTAND". Den beregnes i DST-consulting, og er således en lånevariabel.

13. november 2019 - RAS2017 (version 3): Registret har fået tilføjet værdier i "ARB_DST_ADGANGSADRESSE_ID" og "ARB_DST_ENHEDSADRESSE_ID", dvs. antallet af uoplyste for disse to variable er reduceret.

4. november 2019 -RAS2018 (version 1): Registret mangler den underopdelte klassifikation af personer uden for arbejdsstyrken. Samtlige personer uden for arbejdsstyrken har i den frivillige version-1 en "SOC-STATUS-KODE" = 300. Desuden mangler registret variabelen "AFSTAND".

Dokumentation Dokumentation for RAS kan findes her:
<https://www.dst.dk/da/Statistik/emner/arbejde-indkomst-og-formue/tilknytning-til-arbejdsmarkedet/registerbaseret-arbejdsstyrke>

Opdatering af data mod betaling Ønsker man at få genleveret data fra RAS-registrene bedes man rette henvendelse til sin kontaktperson i Forskningservice, hvorefter en omkørsel kan ske mod betaling. Prisen for genlevering af data følger den almindelige prisfastsættelse i Forskningservice.

Omkørsel af BOFORM_F – Boformer (forløbsdata) 1999-2018

Forbedret metode til databehandling af overlappende ophold samt rettelser tilbage i tid Metoden til databehandling af overlappende opholder, er forbedret. Dette har resulteret i væsentlige ændringer i data i forhold til seneste udgivelse (BOFORM_F2017).

Seneste version af data indeholder ligeledes rettelser af gamle data fra bostederne. Rettelserne er fortaget ud fra indberettet data fra bostederne i 2018

For flere detaljer henvises til statistikdokumentation
<https://www.dst.dk/da/Statistik/emner/levetilkaar/sociale-forhold/boformer-og-kvindekrisecentre>

Opdatering af data uden betaling Ønsker man at få genleveret data fra BOFORM_F-registret, bedes man rette henvendelse til sin kontaktperson i Forskningservice, hvorefter en omkørsel kan ske uden betaling.

Anbefaling Vi anbefaler særligt Forskningsservices kunder i ministerieordningen samt kunder med projektdatabaser, der benytter BOFORM_F-registret, at rette henvendelse til deres kontaktperson i Forskningservice for at igangsætte omkørslen af BOFORM_F-registret.

Omkørsel af VEUV – Kursister ved voksen- og efteruddannelse 2018

ORGTILH Variablen ORGTILH er fra og med tællingsåret 2017/2018 ikke opdateret og er ikke længere indeholdt i Kursistregistret.

Løsningsforslag

Hvis man ønsker en tidsserie, der rækker over flere år, vil vi anbefale, at man benytter det nye VEU format på forskermaskinen. Formatet omdanner UDD-koden til VEU-grupperne.

Nye VEU-grupper:

FVU	1010
AVU	1020
Hf-enkeltfag	1030
GSK	1033
Øvrige gymnasiale enkeltfag	1036
Ordblindeundervisning	1040
Danskundervisning for udlændinge	1050
Ungdoms- og folkehøjskolekurser	1060
Husholdnings- og håndarbejdskurser	1070
AMU	2010
Enkeltfag fra ordinære erhvervsfaglige uddannelser	3010
Erhvervsfaglige deltidsuddannelser og enkeltfag	3020
Fagspecifikke kurser, korte kurser og særligt tilrettelagte forløb	4010
Akademiuddannelser	5010
Diplomuddannelser	5020
Masteruddannelser	5030
HD/ED	5040
Enkeltfag fra ordinære videregående uddannelser mv.	5050
Ikke relevant	9999

Konkret indlæses først formatkataloget, som er nærmere beskrevet i vores vejledning til formater på forskermaskinen, derefter kan nedenstående sas-kode anvendes på UDD-koderne;

```
data kursist2;
set kursist;
veu_k=put(udd,veu_klass_k.); * KODE, svarende til
tidl. ORGTILH;
veu_t=put(udd,veu_klass_t.); * TEKST;
veu_kt=put(udd,veu_klass_kt.); * KODE og TEKST;
run;
```

Note; HTML-listen, der viser oversigter over formaterne på forskermaskinen vil først blive opdateret i 2020, hvor også det nye VEU-format vil fremgå.

Ændring i
referenceperiode

Referenceperioden er ændret for Kursistregistret. Indberetninger er opgjort således:

1/7 - 30/6 gælder for Almene og forberedende Enkeltfag (VUC), åben uddannelse på erhvervsskoler, samt Dansk for udlændinge og AMU-kurser

1/8 - 31/7 gælder for Højskoler mm. samt på professionshøjskolerne og erhvervsakademier

1/9 - 31/8 gælder for Åben uddannelse på universiteterne

Ny variabel OMR_KODE Fra 2017/2018 er der kommet en ny variabel OMR_KODE i Kursistregistret. Variablen tager udgangspunkt i hvilken type institution, der har indberettet data til Danmarks Statistik baseret på de 7 indberetningskilder. Fx om der er tale om en indberetning fra en professionshøjskole, et universitet osv.

OMR_KODE er ofte missing fra før 2017/2018, dog er der enkelte observationer, der har en OMR_KODE før 2017. I de tilfælde der eksisterer en OMR_KODE før 2017, skyldes det, at de indberettede data fra før 2017 er blevet korrigerede af indberetter i 2017/2018.

Dokumentation Dokumentation for registret kan findes her; indsæt link til hjemmesiden <https://www.dst.dk/da/Statistik/dokumentation/Times/Uddannelsesdata/Kursistregistret/OMR-KODE>
<https://www.dst.dk/da/Statistik/dokumentation/Times/uddannelsesdata/kursistregistret>

Statistikbank Tabeller i statistikbanken;
<https://www.statistikbanken.dk/statbank5a/default.asp?w=1920>
<https://www.statistikbanken.dk/statbank5a/default.asp?w=1920>

Omkørsel af FAIK – Familieindkomster 2017

FAMBOLIGTYPE Da FAIK2017 blev offentliggjort i december 2018, var variabelen FAMBOLIGTYPE tom. Data blev efterfølgende dannet i juni, og den 17. juni 2019 blev FAIK genkørt med indhold i variabelen FAMBOLIGTYPE.

Dokumentation Statistikbanktabeller, hvor denne variabel indgår, kan findes her <https://www.statistikbanken.dk/statbank5a/default.asp?w=1188>

Opdatering af data uden betaling Ønsker man at få genleveret den pågældende variabel fra FAIK-registret bedes man rette henvendelse til sin kontaktperson i Forskningsservice, hvorefter en omkørsel kan ske uden betaling.

Anbefaling Vi anbefaler særligt Forskningsservices kunder i ministerieordningen samt kunder med projektdatabaser, der benytter denne variabel fra FAIK-registret, at rette henvendelse til deres kontaktperson i Forskningsservice for at igangsætte omkørslen af FAIK-registret.

Omkørsel af INUF - §48E Indkomster - 1999-2003

F_SLUTDATO og F_STARTDATO Datovariablerne F_SLUTDATO og F_STARTDATO var dannet/formateret forkert i årene 1999-2003. Variablerne er nu dannet korrekt i registret, som tekststreng med formatet: DDMM.

<i>Registernavn og periode</i>	Omkørslen af INUF1999-2003 fandt sted den 20. september 2019. Er variablerne F_SLUTDATO og F_STARTDATO leveret for disse år før denne dato, vil indholdet i variablerne sandsynligvis være forkert.
<i>Dokumentation</i>	Data offentliggøres ikke i statistikbank eller NYT fra statistikkontoret.
<i>Opdatering af data uden betaling</i>	Ønsker man at få genleveret de pågældende variabler fra INUF-registret bedes man rette henvendelse til sin kontaktperson i Forskningsservice, hvorefter en omkørsel kan ske uden betaling.
<i>Anbefaling</i>	Vi anbefaler særligt Forskningsservices kunder i ministerieordningen samt kunder med projektdatabaser, der benytter disse variabler fra INUF-registret, at rette henvendelse til deres kontaktperson i Forskningsservice for at igangsætte omkørslen af INUF-registret.

Omkørsel af FORMGELD – Samlet opgørelse af formue og gæld2014

<i>Fejl variabelen "formueart"</i>	<p>I offentliggørelsen af FORMGELD2014, er der sket en teknisk fejl i udarbejdelsen af data. Dette har bevirket, at der ikke har været nogen observationer med værdien A.1 (Ejerbolig) under variabelen "Formueart".</p> <p>Dertil har datasættet ikke indeholdt tallene for den nyeste kvalitetsforbedring (som angivet i publikationen "Nyt fra Forskningsservice 2. kvartal 2019") omkring ændringerne i opgørelsen af bilformuen fra brutto- til nettopriser.</p>
<i>Registernavn og periode</i>	Fejlene har været afgrænset til datasæt FORMGELD2014.
<i>Dokumentation</i>	<p>Dokumentationen for data kan findes her: https://www.dst.dk/da/Statistik/dokumentation/Times/moduldata-for-formue-og-gæld/formue-og-gæld</p> <p>Fejlen er ligeledes rettet i tabellerne FORMUE1-FORMUE8B https://www.statistikbanken.dk/statbank5a/default.asp?w=1920</p>
<i>Opdatering af data uden betaling</i>	Ønsker man at få genleveret data fra FORMGELD-registret bedes man rette henvendelse til sin kontaktperson i Forskningsservice, hvorefter en omkørsel kan ske uden betaling.
<i>Anbefaling</i>	Vi anbefaler særligt Forskningsservices kunder i ministerieordningen samt kunder med projektdatabaser, der benytter FORMGELD-registret, at rette henvendelse til deres kontaktperson i Forskningsservice for at igangsætte omkørslen af FORMGELD-registret.

Omkørsel af BUU - Børn og unge – Underretninger 2015-2017

*Opdatering af
Indberetning bagud i tid*

Data om underretninger for børn og unge udgives årligt. Indberetter kan rette data bagud i tid, og derfor genudgives datasæt bagud i tid hvert år i forbindelse med udgivelsen af de seneste data. Desværre er genudgivelsen af data for perioden 2015-2017, i forbindelse med den seneste årlige dataudgivelse af BUU2018, ikke sket rettidigt.

BUU 2015-2017

BUU 2015-2017 har således i perioden fra 25-06-2019 til 23-10-2019 ikke været opdateret med de seneste tilgængelige data. En eventuel genlevering af data vedrører således data leveret i denne periode.

Den samlede forskel er på 2.405 observationer ud af 320.234 observationer svarende til 0,75%.

Forskelle i antal observationer pr. kommune pr. år større end 50:

AAR	Kommune	Antal observationer før genudgivelse (25.06.19)	Antal observationer efter genudgivelse (25.10.19)	Difference
2017	Ikast-Brande	1.516	1.050	-466
2017	Aalborg	4.603	4.722	119
2017	Hedensted	744	822	78
2016	Aalborg	4.343	4.415	72
2015	Aalborg	4.237	4.289	52

Resterende forskelle er pr. kommune pr. år mindre end 50. Nogle af Ø-kommunerne har desuden små absolutte, men store relative udsving.

*Opdatering af data uden
betaling*

Ønsker man at få genleveret data fra BUU -registret bedes man rette henvendelse til sin kontaktperson i Forskningservice, hvorefter en omkørsel kan ske uden betaling.

Anbefaling

Vi anbefaler særligt Forskningsservices kunder i ministerieordningen samt kunder med projektdatabaser, der benytter BUU -registret, at rette henvendelse til deres kontaktperson i Forskningservice for at igangsætte omkørslen af BUU -registret.

Fejl i ækvivaleret indkomst i FAIK - Familieindkomster 2014-2017 og IND - Indkomst 2014-2017

Ækvivaleret indkomst

I beregningerne af (familie)indkomst for årene 2014, 2015 og 2016 har data om skattefri kontanthjælp enten manglet i nogle kommuner eller været fejlbehæftet. Dette har medført, at variabler, hvor oplysninger om skattefri kontanthjælp indgår, er fejlbehæftede i IND - Indkomst og FAIK - Familieindkomster for årene 2014-2016. Disse fejl er rettet i datasættet INDFORD.

De påvirkede variable er:

IND:

KONTSKFRI, KONTANTHJ_13, Perindkialt_13 , DISPON_13 og AEKVIVA-DISP_13.

FAIK:

FAMKONTANTHJAELP_13, famindkomstalt_13, FAMAAEKVIVADISP_13 og famdisponibel_13.

Der er tale om ganske små fejl og mangler, når man ser på de samlede indkomster. Da det er lavindkomstfamilier, der modtager skattefri kontanthjælp, betyder det lidt mere for indkomstfordelingen, og variabelen FAMAAEKVIVADISP_13 er derfor rettet i registret INDFORD - Indkomstulighed 2014-2017.

Anvendes FAMAAEKVIVADISP_13/ AEKVIVADISP_13 fra henholdsvis FAIK2014-2017 og IND2014-2017 kan det give anledning til mindre afvigelser fra statistikbanken (op til ca. 0.04 ginipoint eller omkring 4.000 personer i lavindkomstgrupperne).

Da fejl og mangler er relativt små i det store billede, vil der ikke blive rettet i IND og FAIK i den foreliggende version. Det bliver en del af den næste større revision, der endnu ligger nogle år ude i fremtiden.

Dokumentation i TIMES

Læs mere om historikken i TIMES her:

<https://www.dst.dk/da/Statistik/dokumentation/Times/personindkomst/kontskfri>

Anbefaling

Hvis man kun anvender den ækvivalerede disponible indkomst, så brug den der ligger i INDFORD. Her er fejlene rettet, da det nye register blev dannet.

Mere information

Kontakt Forsknings-
service på forsk-
ningsser-
vice@dst.dk