

Noter til Universiteternes Statistiske Beredskab 2014

Indledende bemærkninger til beredskabet

Universiteternes Statistiske Beredskab er en samling af statistik, som Danske Universiteter har indsamlet og udgivet siden 2005. Beredskabet er løbende blevet udbygget og tilpasset siden. Det aktuelle beredskab indeholder tidsserier fra 2007 og frem. Dette er pga. de store fusioner i 2006-07, som gav et databrud. De ældre statistikker fra 2005 og 2006 ligger i et gammelt format på Danske Universiteters hjemmeside.

Beredskabet bliver udgivet to gange om året – i februar måned bliver studienøgletallet fra det forgangne studieår opdateret og i juni måned bliver statistik fra det forrige regnskabsår opdateret.

Derfor er det aktuelle beredskab senest opdateret med studienøgletallene for 2013/14, dvs. at tabel F, G og H er de nyst opdaterede. De andre tabeller vil blive opdateret i juni 2015.

Tabelloversigt

Beredskabet udgøres samlet set af følgende tabeller:

- A. Indtægter
- C. Personale
- D. Balance
- E. Bygninger
- F. Studieaktivitet
- G. Gennemførelse
- H. Internationalisering
- I. Forskeruddannelse
- K. Samarbejde

Tabel B og J er udgået. Tabellerne er blevet erstattet af hhv. de formålsfordelte regnskaber og Den Bibliometriske Forskningsindikator.

Noter til tabellerne

Tabel A (Indtægter):

Roskilde Universitet bemærker, at på tillægsbevilling 2014 tilbagebetales ca.kr. 2,5 mill af tilskuddet på kr. 14,9 mill. til deltidsuddannelse i regnskabsår 2013, tabel A.1.2A

Tabel C: (Personale):

Til tabellen bemærker Roskilde Universitet, at hovedområdefordelingen følger STÅ-produktionen 2012-2013.

CBS bemærker til tabellen, at der er foretaget en ændring for VIP årsværk for 2012 pga. korrektioner i fordelingen af mellem forskning og uddannelse for en række forskningsassistenter.

Tabel E (Bygninger):

Af hensyn til datakonsistens over tid har DTU opdateret de tidligere indberetninger for 2008-2011. De er således opgjort på samme måde som data for 2012 og 2013. Der er dermed rettet i tallene for de pågældende år, hvad angår både DTUs og sektorens samlede opgørelser.

Tabel F (Aktivitets- og produktionsoplysninger):

Tabel F.1.1 ("Antal optagne på bacheloruddannelsen")

Københavns Universitet gør opmærksom på, at tallet indeholder 126 professionsbachelorer (67 tandplejere under SUND og 59 på Skov- og Landskabsingeniør under TEK/NAT).

Tabel F1.2 (Medianalder for bacheloroptagne)

DTU har opdelt medianalderen efter optagne på hhv. civilingeniørbacheloruddannelserne og diplombacheloruddannelserne.

Tabel F.1.3 C og tabel F.1.3 D ("Universitetsbachelorer fra et andet universitet" og "Professionsbachelorer fra anden dansk institution")

Københavns Universitet og Roskilde Universitet gør opmærksom på, at det ikke har været muligt at adskille optagne med hhv. bachelorgrader og professionsbachelorgrader fra et andet dansk universitet. Både bachelorer og professionsbachelorer fra et af de syv andre universiteter tæller dermed med i F.1.3 C, mens F.1.3. D dækker over professionsbachelorer fra andre institutioner end universiteterne.

Tabel F.2.1 ("Antal indskrevne studerende")

Københavns Universitet gør opmærksom på, at selvom studerende kun tæller som indskrevet på enten BA eller KA uddannelse vil nogle ganske få studerende være indskrevet på mere end 1 BA/KA uddannelse. Derudover indeholder Købehavns Universitets tal ikke studerende ved Sino Danish Centre.

Tabel F.2.1 C ("Her af andet")

Københavns Universitet gør opmærksom på, at kategorien dækker over solist indskrivning på uddannelsen Bibliotekar DB (30 ECTS).

Tabel F.4.1 ("STÅ Produktion")

Syddansk Universitet og Aarhus Universitet gør opmærksom på, at adgangskursus ikke er inkluderet.

Roskilde Universitet gør opmærksom på, at fordelingen på hovedområder følger takstkataloget.

Tabel F.4.2 ("Antal ressourceudløsende studerende")

Syddansk Universitet og Aarhus Universitet gør opmærksom på, at adgangskursus ikke er inkluderet.

Roskilde Universitet gør opmærksom på, at samme person kan producere STÅ på flere hovedområder. Antallet af unikke, ressourceudløsende studerende er på 7.525. Aalborg Universitet gør opmærksom på, at antal unikke cpr-numre på universitetsniveau er 17.887.

Tabel F.5.1 ("Antal færdiguddannede bachelorer"):

Københavns Universitet gør opmærksom på, at tallet inkluderer 53 tandplejergrader, som hører under Undervisningsministeriets ressort.

Aarhus Universitet gør opmærksom på, at tallet inkluderer 66 tandplejergrader, som hører under Undervisningsministeriets ressort.

Tabel F.5.1.1 og F.5.2.1 ("Heraf udløsende færdiggørelsesbonus")

Aarhus Universitet gør opmærksom på, at der er flere færdiggørelsesbonusudløsende i Danske Universitets statistiske beredskab end i indberetningen til Uddannelses- og Forskningsministeriet. Det skyldes, at der også er færdiggørelsesbonusudløsende aktiverede, hvor det er kommuner og Jobcentre, der udbetaler tilskuddet.

Aarhus Universitet gør opmærksom på, at tallet i F.5.1.1 inkluderer 66 tandplejergrader, som hører under Undervisningsministeriets ressort.

Tabel F.6.1 ("Antal årselever") samt tabel F.6.2 ("Antal færdiguddannede på master- og diplomuddannelser")

Københavns Universitet gør opmærksom på, at opgørelsen i F.6.1 er inklusiv årsværk indberettet til Undervisningsministeriet (61 årsværk) og årsværk, uden tilskud (udenlandske selvbetalere, revalidender og aktiverede), i alt 29 årselever.

DTU gør opmærksom på, at tallene er som indberettet til Danmarks Statistik med opgørelsesperioden 1. oktober 2013 til 30. september 2014.

Tabel G (Gennemførelsesoplysninger):

For alle tal i tabellen gør Københavns Universitet opmærksom på, at det er inklusiv eventuel tilvalg, sidefag, praktik og propædeutik.

Tabel H (Internationalisering):

Tabel H.1.1 ("Antal udgående studerende")

Københavns Universitet gør opmærksom på, at de 565 udlandsstipendier kun indgår i totalen.

Aarhus Universitet bemærker, at der på BSS (SAMF) er 113 udrejsende udvekslingsstuderende, der er indberettet dobbelt i 2014 pga dobbelt registrering. De vil blive negativt indberettet i 2015. Desuden er der 70 studerende, der efterindberettes positivt på BSS (SAMF) i 2014. Det skyldes, at de ikke var med i et udtræk i 2013. 65 udrejsende Erasmus Mundus studerende på Arts (HUM) er efterindberettet negativt.

Tabel H.1.1.A. "Heraf udløsende internationaliseringstilskud"

Efter gennemgang af en række af RUCs tal er der rettet i RUCs tal for 2011 og 2014 for denne kategori per 16. marts 2015 – sektorens samlede tal er ligeledes opdateret.

Tabel I (Forskeruddannelse):

Roskilde Universitet bemærker til tabel I, at fordelingen af ph.d.er på hovedområdet er skønsmæssigt fastsat.

1.4.A, 1.4.B og 1.4.C ("Effektiv studietid")

Som følge af definitionen bliver den effektive studietid opgjort således, at studerende, der har haft deltidsindskrivninger, genindskrivninger eller er omfattet af § 15, stk. 2 i Ph.d.-bekendtgørelsen, ikke bliver talt med i opgørelsen. Studerende, der har opnået merit ved indskrivning på institutionen, ekskluderes også af opgørelsen. Universiteterne er blevet bedt om at bemærke, hvor mange studerende, den effektive studietid er blevet opgjort på baggrund af, og hvor mange der er blevet udeladt af udregningen ud fra de ovennævnte kriterier.

Københavns Universitet bemærker, at studietiden er opgjort på baggrund af 661 studerende. Ud af en grundpopulation på 693 er 32 altså sorteret fra ved opgørelsen.

Aarhus Universitet har oplyst, at den samlede udgangspopulationen for alle tre ordninger er 429, men når deltidsstuderende og merit er trukket fra, er populationen 380, og tallene er beregnet på baggrund af 380 dimittender.

Aarhus Universitet bemærker, at der er tale om et meget lille antal på 4+4-ordningen på HUM, SAMF og SUND.

Syddansk Universitet oplyser, at den effektive studietid for 5+3-ordningen er beregnet på baggrund af 152 studerende og 7 ikke er blevet talt med som følge af opgørelsesmetoden. Derudover er den effektive studietid for ph.d. på 4+4-ordningen opgjort på baggrund af 10 studerende, hvor ingen er blevet frasorteret som følge af opgørelseskravene.

Aalborg Universitet har oplyst, at universitetet i opgørelsen af effektiv studietid har fraregnet 29 ph.d.'ere som følge af deltid, merit eller som er omfattet af §15 stk.2. Aalborg Universitet bemærker derudover, at på samfundsvidenskab er der to outliers med lange studietider. Beregnes studietiden på 5+3-ordningen på SAMF uden disse, falder den gennemsnitlige studietid til 4,4 år på SAMF.

DTU har opgjort den effektive studietid på baggrund af 310 ph.d.'ere. Ingen er blevet frasorteret på baggrund af kriterierne.

ITU bemærker, at opgørelsen af effektiv studietid på 5+3-ordningen er lavet på baggrund af 19 dimittender. Opgørelsen af effektiv studietid på 4+4-ordningen er lavet på baggrund af 3 dimittender.

Tabel K (Samarbejde med omverden):

Aarhus Universitet har opdateret tabel K for 2012, som ikke tidligere er blevet opgjort udspecificeret for universitetet. En række sum-tal er ligeledes blevet opdateret, så 2012 for hhv. Aarhus Universitet og hele sektoren er nu bragt a jour.

Københavns Universitet bemærker, at vedr. Humaniora udgør Det Informationsvidenskabelige Akademi's andel 11 projekter.

Roskilde Universitet bemærker, at fordelingen på hovedområder er skønnet, bl.a. fordi mange RUC-projekter er tværfaglige.