

Noter til Universiteternes Statistiske Beredskab 2015

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 maj/juni måned bliver statistik fra det forrige regnskabsår opdateret.

Derfor er det aktuelle beredskab senest opdateret med de økonomiske nøgletal for 2015, dvs. at tabel A, C, D, E, I og K er de nyest opdaterede. De andre tabeller vil blive opdateret i februar 2017.

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: Indtægtsfordeling

Der er foretaget mindre korrektioner i Aalborg Universitets tal for 2014.

Tabel C: (Personale):

Til tabellen bemærker Roskilde Universitet, at hovedområdefordelingen følger STÅ-indtægter for 2014-15.

Tabel F (Aktivitets- og produktionsoplysninger):

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

Københavns Universitet gør opmærksom på, at tallet indeholder 134 professionsbachelorer (74 tandplejere under SUND og 60 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 1.3 ("Antal optagne studerende på kandidatuddannelsen")

Københavns Universitet har ikke talt genindskrevne, studieskifttere og overførte studerende med som optag.

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 (60).

Tabel F.2.1 C ("Heraf andet")

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

Aarhus Universitet gør opmærksom på, at kategorien dækker over indskrevne på Klinisk tandteknik, som er en kort videregående uddannelse.

Aalborg Universitet gør opmærksom på, at kategorien dækker over indskrevne på adgangskursus og fiskeriteknologiuddannelsen.

Tabel F.3.1.

Der er foretaget en mindre korrektion af tallene for Aalborg Universitet fra studieåret 2012 og frem.

Tabel F.4.1 ("STÅ Produktion")

Københavns Universitet gør opmærksom på, at tallet er inklusiv 179 UVM-STÅ på sundhedsvidenskab, 123 efterindberettede STÅ og 345 ikke-ressourceudløsende STÅ.

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

Tabel F.4.2 ("Antal ressourceudløsende studerende")

Roskilde Universitet gør opmærksom på, at samme person kan producere STÅ på flere hovedområder. Antallet af unikke, ressourceudløsende studerende er på 7.587.

Aalborg Universitet gør opmærksom på, at antal unikke cpr-numre på universitetsniveau er 19.098.

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

Københavns Universitet gør opmærksom på, at tallet inkluderer 54 tandplejergrader, som hører under Undervisningsministeriets ressort.

Tabel F.5.3 og F.5.4 (Medianalder for bachelorstuderende og kandidatstuderende)

Roskilde Universitet gør opmærksom på, at hvis faget sundhedsfremme indgår, så henregnes hhv. bacheloren eller kandidaten til sundhedsvidenskab.

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 (68 årsværk) og årsværk, uden tilskud (udenlandske selvbetalere, revalidender og aktiverede), i alt 17 årselever.

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 730 udlandsstipendier kun indgår i totalen, da de ikke kan fordeles på hovedområder. De er i sektoropgørelsen derfor anført som "uden for hovedområde".

Aarhus Universitet bemærker, at der på BSS (SAMF) er 113 udrejsende udvekslingsstuderende, der er indberettet dobbelt i 2014 pga. dobbelt-registrering. De er indberettet negativt i 2015.

Der er foretaget en mindre korrektion af tallene fra Copenhagen Business School for studieåret 2014.

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.

KU oplyser, at måling af studietid på 5+3-ordningen er baseret på 672 observationer, mens 58 er udeladt pga. merit, selvstudium mv.. Måling af studietid på 4+4-ordningen er baseret på 16 observationer og én er udeladt. Måling af studietid på 3+5-ordningen er baseret på 0 observationer idet én observation er udeladt.

AAU oplyser, at studietiden er målt på baggrund af 183 dimittender. 33 studerende er sorteret fra pga. deltid, merit eller omfattet af §15. stk.2

RUC oplyser, at studietiden er beregnet på baggrund af 48 dimittender. Der er skønsmæssigt korrigeret for orlov.

ITU oplyser, at studietiden for ph.d.studerende på 5+3-ordningen er beregnet på baggrund af 11 dimittender og studietiden for ph.d.-studerende på 4+4-ordningen er beregnet på baggrund af 2 dimittender.

Tabel K (Samarbejde med omverden):

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

ITU bemærker, at sumtallet i tabel K bliver 52, da to projekter optræder i flere kategorier