

## **Noter til universiteternes statistiske beredskab 2010**

### **Indledende bemærkninger:**

Universiteternes statistiske beredskab er opdelt i to faser; studienøgletallene (tabel F, G og H) som følger studieåret, samt de økonomiske nøgletal som opgøres efter kalenderåret. Opgørelsen af nøgletal for forskeruddannelse (tabel I) er fra 2010 overgået til at følge kalenderåret i stedet for studieåret, jf. noterne nedenfor.

Tabel J (forsknings- og formidlingsproduktion) udgik af det statistiske beredskab i 2007, jf. noterne nedenfor.

I det statistiske beredskab 2010 indgår de tidligere sektorforskningsinstitutioner, som blev fusioneret med universiteterne i 2007.

### **Tabel A (Indtægter):**

Offentliggøres i sommeren 2011.

### **Tabel B (Omkostninger):**

Offentliggøres i sommeren 2011.

### **Tabel C: (Personale):**

Offentliggøres i sommeren 2011.

### **Tabel D (Balance):**

Offentliggøres i sommeren 2011.

### **Tabel E (Bygninger):**

Offentliggøres i sommeren 2011.

### **Tabel F (Aktivitets- og produktionsoplysninger):**

#### *Tabel F.1.1 ("Antal optagne studerende på bacheloruddannelsen")*

Københavns Universitet har oplyst, at tallet inkluderer 115 professionsbachelorstuderende samt vinteroptaget på økonomistudiet (26 studerende). Studerende på de tværinstitutionelle uddannelser Civilingeniør i medicin og sundhed samt Have- og parkingeniør er udeladt.

Aarhus Universitet har oplyst, at tallet er eksklusiv KOT-optagne på Tandplejeruddannelsen. Indregnet studerende optaget på Tandplejeruddannelsen er det samlede KOT-optagne 6.203 studerende (dette tal anvendes i andre opgørelser).

Danmarks Tekniske Universitet har oplyst, at tallet inkluderer 540 diplomingeniører.

*Tabel F.1.2 ("Medianalder for bacheleroptagne")*

Danmarks Tekniske Universitet har oplyst, at medianalderen for bacheleroptagne er 20,5 for universitetsbachelor og 21,4 for diplomingeniører.

*Tabel F.2.1.A ("Antal indskrevne studerende – heraf på bacheloruddannelsen")*

Københavns Universitet har oplyst, at tallet inkluderer 177 studerende fra den tværinstitutionelle civilingeniøruddannelse i medicin og sundhed, samt 399 professionsbachelor.

Aalborg Universitet har oplyst, at studerende indskrevet på kandidatdispensationsrammer er talt som bachelorer.

Danmarks Tekniske Universitet har oplyst, at tallet inkluderer 1.873 diplomingeniører.

*Tabel F.2.1.B ("Antal indskrevne studerende – heraf på kandidatuddannelsen")*

Københavns Universitet har oplyst, at tallet inkluderer 232 studerende på udelte kandidatuddannelser, 149 studerende, som læser konferens, samt 104 studerende på den tværinstitutionelle civilingeniøruddannelse i medicin og sundhed.

*Tabel F.2.1.C ("Antal indskrevne studerende – heraf andet")*

Aarhus Universitet har oplyst, at deres tal omfatter tandplejere og kliniske tandteknikere.

Aalborg Universitet har oplyst, at deres tal omfatter studerende på adgangskursus.

*Tabel F.3.1 ("Procent ophørte på 1. år for bachelorstuderende")*

Danmarks Tekniske Universitet har oplyst, at tallet er 14,7 % for universitetsbachelor, mens det er 12,9 % for diplomingeniører.

*Tabel F.4.1 ("STÅ Produktion")*

Københavns Universitet har oplyst, at tallet inkluderer 277 STÅ optjent af professionsbachelor. Tallet inkluderer endvidere 162 STÅ i efterregulering fra 2009

Roskilde Universitet har oplyst, at tallet ikke inkluderer efterreguleringer fra tidligere år.

*Tabel F.4.2 ("Antal ressourceudløsende studerende")*

Københavns Universitet har oplyst, at tallet inkluderer 342 professionsbachelor, samt gæstestuderende.

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

Københavns Universitet har oplyst, at tallet inkluderer 72 professionsbachelor. Tallet er eksklusiv 213 efterreguleringer, herunder 15 grader, som ikke er indberettet til Universitets- og Bygningsstyrelsen, da de er ældre end ordningen for færdiggørelsesbonus.

Danmarks Tekniske Universitet har oplyst, at tallet inkluderer 312 diplomingeniører.

*Tabel F.5.1.1 ("Heraf udløsende færdiggørelsesbonus"):*

Københavns Universitet har oplyst, at tallet er eksklusiv 108 efterreguleringer.

Danmarks Tekniske Universitet har oplyst, at tallet inkluderer 240 diplomingeniører.

*Tabel F.5.2 ("Antal færdiguddannede kandidater"):*

Københavns Universitet har oplyst, at tallet inkluderer 74 udelte kandidatgrader.

Tallet er eksklusiv 510 efterreguleringer.

*Tabel F.5.2.1 ("Heraf udløsende færdiggørelsesbonus"):*

Københavns Universitet har oplyst, at tallet er eksklusiv 102 efterreguleringer.

*Tabel F.5.3 ("Medianalder for færdiguddannede bachelorer")*

Danmarks Tekniske Universitet har oplyst, at medianalderen for færdiguddannede universitetsbachelorer er 23,6, mens den er 25,2 for diplomingeniører.

*Tabel F.6.1 ("Antal årselever")*

Københavns Universitet har oplyst, at opgørelsen inkluderer årselever indberettet til Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling, samt til Undervisningsministeriet. Tallet inkluderer Udenlandske selvbetalere (USB) samt kommunalt finansieret, aktive (KOMA).

Aarhus Universitet har oplyst, at tallet inkluderer 51 årselever på vejledningsforløb under fleksibel master.

**Tabel G (Gennemførelsesoplysninger):**

*Tabel G.1 ("Bacheloruddannelserne"):*

Københavns Universitet har oplyst, at følgende bacheloruddannelser ikke indgår i tabel G.1:

- Bioinformatik (kandidatoverbygning på teknik og naturvidenskab)
- Teologi
- Balkanistik
- Eskimologi
- Finsk
- Italiensk/Rumænsk
- Klassisk arkæologi
- Klassisk filologi
- Moderne græsk
- Nederlandsk
- Portugisisk
- Religion
- Semitisk filologi
- Slavisk
- Sprogpsykologi
- Østasiatisk
- Iransk

Aarhus Universitet har oplyst, at følgende bacheloruddannelser ikke indgår i tabel G.1:

- Arabisk- og Islamstudier
- Brasilianske studier
- Finsk
- Græsk
- Italiensk sprog, litteratur og kultur
- Japanstudier
- Kinastudier
- Klassisk arkæologi
- Klassisk filologi
- Latin
- Lingvistik
- Religionsvidenskab
- Teologi
- Østeuropastudier, bosnisk-kroatisk-serbisk
- Østeuropastudier, russisk
- Østeuropastudier, tjekkisk
- Østeuropastudier, ungarsk

Danmarks Tekniske Universitet har oplyst, at diplomingeniørerne ikke er medregnet i tabel G.1.

IT-Universitetet i København har oplyst, at der først i 2011 vil være en bachelorpopulation med "normeret tid +1 år".

*Tabel G.2 ("Kandidatuddannelserne"):*

Aalborg Universitet har oplyst, at det er første år med 2-årige ingeniørkandidatuddannelser på TEK-NAT.

*Tabel G.3 ("Ubrudte kandidatuddannelser"):*

De ubrudte kandidatuddannelser er under afvikling til fordel for en 3+2-struktur, dvs. en treårig bacheloruddannelse efterfulgt af en toårig kandidatuddannelse. De ubrudte kandidatuddannelser, hvor der ikke længere optages nye studerende, ser ud som følger:

**Københavns Universitet (teknik og naturvidenskab):**

- Veterinær-uddannelsen (normtid: 5½ år)

**Københavns Universitet (sundhedsvidenskab):**

- Tandlæge (normtid: 5 år)

**Aarhus Universitet (humaniora):**

- Teologi (normtid: 6 år)

**Aarhus Universitet (sundhedsvidenskab):**

- Tandlæge (normtid: 5 år)
- Medicin (normtid: 6 år)

**Syddansk Universitet (sundhedsvidenskab):**

- Medicin (normtid: 6 år)

Aalborg Universitet har oplyst, at der kun er en meget begrænset bestand tilbage, hvorfor de ikke længere opgør tal herfor.

#### **Tabel H (Internationalisering):**

##### *Tabel H.1.1 ("Antal udgående studerende")*

Københavns Universitet har oplyst, at udgående studerende på udlandsstipendieordningen hovedsageligt er hovedområdefordelt efter principperne fra indberetningen til Universitets- og Bygningsstyrelsen. Da udlandsstipendierne ikke er tilknyttet et konkret fakultet, følger områdefordelingen derfor tilknytningen af emneområder i SU-systemet. Hvis den studerende har sin hovedindskrivning på KU, kan denne være inden for et andet hovedområde end det angivne i opgørelsen.

Roskilde Universitet har oplyst, at for 12 studerende er der ikke blevet oplyst hovedområde. De er blevet fordelt på de tre hovedområder, som er relevante for RUC (HUM, SAM og TEK/NAT).

Copenhagen Business School har oplyst, at de ikke data opdelt på hovedområde.

##### *Tabel H.2.1 ("Antal indgående studerende")*

Københavns Universitet har oplyst, at tallet inkluderer 27 indrejsende studerende på free-mover ordningen.

Copenhagen Business School har oplyst, at de ikke data opdelt på hovedområde.

##### *Tabel H.3.1 ("Antal udenlandske studerende på hele uddannelser i Danmark")*

Roskilde Universitet har oplyst, at deres tal er eksklusiv gæste- og ph.d.-studerende.

##### *Tabel H.3.1.A ("Heraf antal studerede fra nordiske lande")*

Roskilde Universitet har oplyst, at tallet inkluderer studerende fra Færøerne, Island og Grønland.

##### *Tabel H.3.1.C ("Heraf antal studerede fra lande uden for EU/EØS – ikke selvbetalende")*

Roskilde Universitet har oplyst, at tallet inkluderer udenlandske studerende på fripladser.

#### **Tabel I (Forskeruddannelse):**

Tabel I (Forskeruddannelse) overgår i 2010 til at følge kalenderåret frem for studieåret som de øvrige studienøgletal. Tabellen offentliggøres derfor i sommeren 2011 sammen med de økonomiske nøgletal.

#### **(Den tidligere) Tabel J (Forskning og formidling):**

Tabellen er udgået. Statistik vedrørende universiteternes forskningsproduktion er tilgængelige på Forsknings- og Innovationsstyrelsens hjemmeside (Den Bibliometriske Indikator).

#### **Tabel K (Samarbejde med omverden):**

Offentliggøres i sommeren 2011.