



Flere begynder på en forskeruddannelse

50 pct. flere er begyndt på en forskeruddannelse de seneste fem år

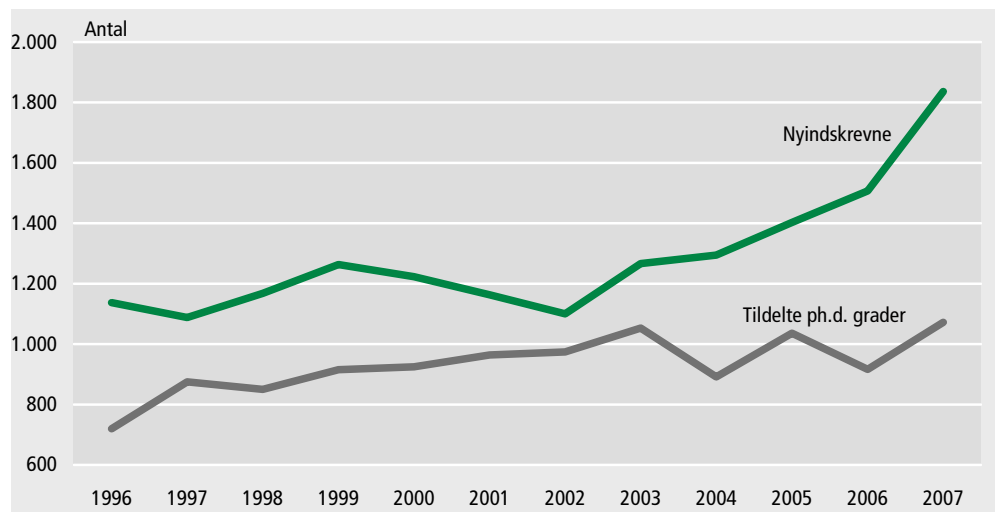
Flere studerende påbegynder en forskeruddannelse, og på fem år er tilgangen øget med 50 pct. Stigningen var større i 2007 end de tidligere år, og tilgangen steg således med 22 pct. i forhold til året før. 1.836 studerende indledte en forskeruddannelse i 2007. Statistikken omfatter ph.d. studerende på universiteterne og øvrige godkendte institutioner.

Flere fik en ph.d. grad i 2007

I 2007 fik 1.072 tildelt ph.d. graden, og i forhold til året før var der tale om en stigning på 17 pct. Niveaulet har ellers kun vist mindre udsving i de sidste ti år. Den øgede tilgang til uddannelserne kan forventes at slå igennem på antallet af tildelte ph.d. grader i de kommende år.

Figur 1.

Nyindskrevne ph.d. studerende samt tildelte ph.d. grader



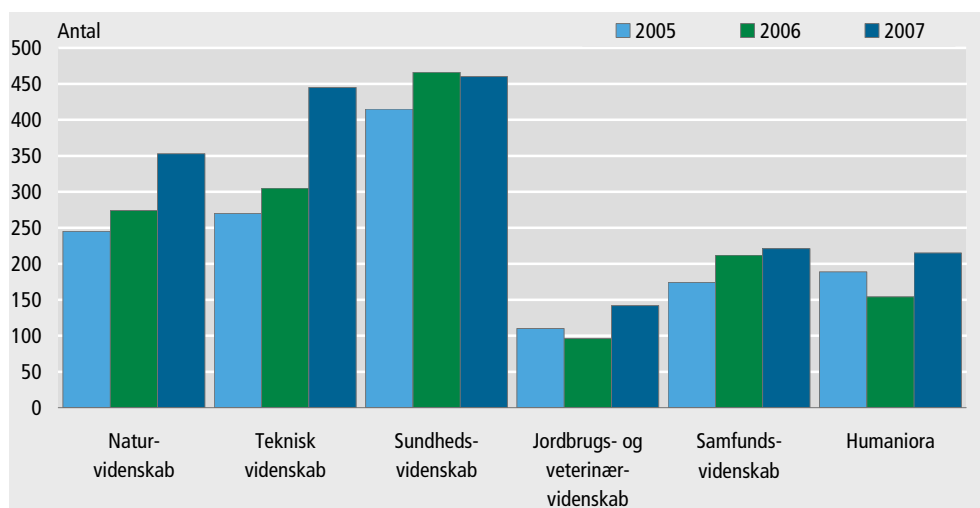
Hver anden vælger sundhedsvidenskab eller teknisk videnskab

Sundhedsvidenskab og teknisk videnskab har den største tilgang, idet hhv. 25 pct. og 24 pct. af de nye ph.d. studerende vælger de pågældende hovedområder. Derefter følger naturvidenskab, som modtager 19 pct., mens 8 pct. starter inden for jordbrugs- og veterinærvidenskab. Disse hovedområder dækker således trejerdedel af tilgangen til forskeruddannelserne. Den sidste fjerdedel af de nye studerende fordeler sig med 12 pct. både på humaniora og på samfundsvidenskab.

Størst stigning for teknisk videnskab og jord- og veterinærvidenskab

Ikke alle områder har oplevet den kraftige stigning i 2007. Den største relative stigning ses inden for teknisk videnskab og jordbrugs- og veterinærvidenskab, mens et område som sundhedsvidenskab har haft et mindre fald i tilgangen.

Figur 2. Nyindskrevne ph.d. studerende efter hovedområde



Anm.: Der er mindre forskelle i universiteternes opdeling i hovedområder. De anvendte opdelinger er i opgørelsen søgt fastholdt over tid.

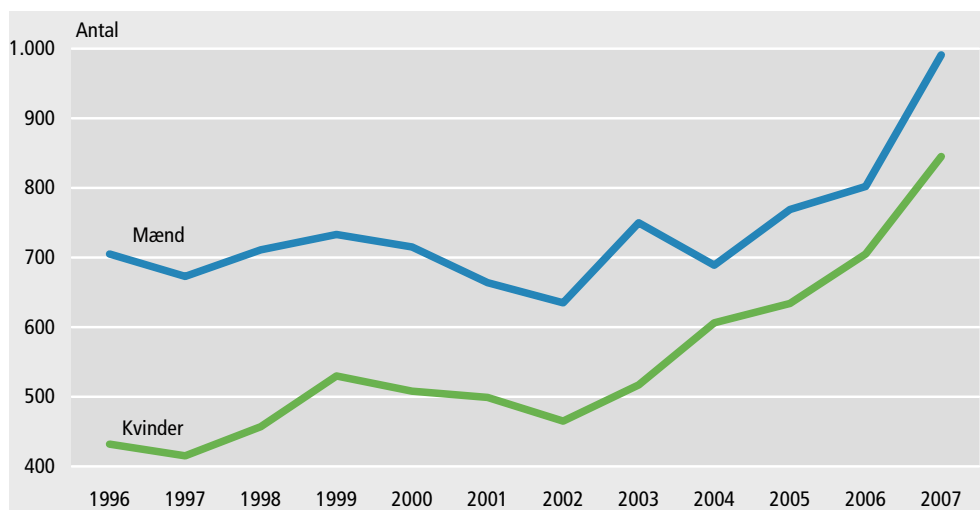
Hver anden nyindskrevne er kvinde

I 2007 udgjorde de kvindelige studerende 46 pct. af de nyindskrevne ph.d. studerende. Over de seneste ti år er gabet mellem antallet af mandlige og kvindelige nyindskrevne blevet indsnævret.

Nogle hovedområder har flere kvinder end mænd

Mænd og kvinder søger dog stadig til forskellige hovedområder. Inden for sundhedsvidenskab og jordbrugs- og veterinærvidenskab er seks ud af ti nyindskrevne ph.d. studerende i 2007 nu kvinder. Kvinder udgør også over halvdelen af de nyindskrevne inden for humaniora.

Figur 3. Nyindskrevne ph.d. studerende efter køn



Mere information

Se flere oplysninger i Statistikbanken på: www.dst.dk/stattabel/1269.

Det er første gang Danmarks Statistik publicerer resultater fra ph.d.-registret.

Tidligere publicering baseret på ph.d.-registret kan læses i Dansk Center for Forskningsanalyse publikation *Ph.d. er i tal – Forskeruddannelsesstatistik 2005-2006*.

Kilder og metoder

Læs mere på www.dst.dk/varedeklaration/131943.

Næste offentliggørelse

Forskeruddannelse 2008 udkommer uge 23 i 2009.

Henvendelse

Lone Solbjerghøj, tlf. 39 17 37 65, los@dst.dk