

PRESSEMEDDELELSE 19. august 2008

Flere piger vil læse it

Der vil i år være flere piger på universiteternes it-uddannelser, når de nye studerende starter om kort tid. I forhold til sidste år er optaget af kvindelige studerende steget med 26 %.

Pigerne har tilsyneladende fået øjnene op for de mange muligheder for spændende jobs og indflydelse, som en it-uddannelse fra universitetet kan give.

En gennemgang af Den Koordinerede Tilmeldings tal for optagne på universiteterne viser, at 26 % flere piger i år er optaget på it-uddannelserne, mens der for drengene er et lille fald på 2 %. Samlet set er der tale om en stigning i antallet af optagne på 5 % fra 1214 studerende sidste år til 1270 studerende i år.

- Det er glædeligt, at it-uddannelserne i højere grad har formået at appellere til pigerne. Erhvervslivet efterspørger flere højtuddannede it-medarbejdere, og der ligger et uudnyttet potentiale i at rekruttere fra den kvindelige halvdel af befolkningen. It indgår i dag i processer og produkter inden for alle fagområder, og det er vigtigt, at it-medarbejdere af begge køn er med til at præge udviklingen og udnyttelsen af teknologien. Det skal ikke overlades til mændene, siger Gitte Møldrup, der er direktør for it-vest – et samarbejde mellem de vestdanske universiteter omkring it-uddannelser.

Fælles fremstød

It-vest har koordineret det fælles fremstød for it-uddannelserne, som alle landets universiteter har deltaget i siden 2007 med blandt andet fælles hjemmeside og fælles deltagelse på uddannelsesmesse. Kampagnen, der kaldes FUTURE PEOPLE, omfatter uddannelserne inden for datalogi og informationsvidenskab, uddannelserne til HA(dat) og civilingeniør inden for it samt flerfaglige it-uddannelser, hvoraf en del er oprettet inden for de seneste år.

Tallene for årets optag på disse uddannelser viser en samlet stigning i kraft af større tilslutning fra pigerne. Delt på uddannelser er det de teknisk tunge uddannelser til datalog og civilingeniør samt de flerfaglige it-uddannelser, der tegner sig for stigningen, mens der er et fald på HA(dat) og stort set status quo på informationsvidenskab. Her er det dog igen en øget interesse fra pigernes side, der holder optagelsestallet oppe.

Den lille stigning i tilgangen til it-uddannelserne skal ses i forhold til, at universiteterne i år generelt har oplevet et fald i antallet af optagne på 12 %.

- Pigerne udgør stadig en lille del af de studerende på de teknisk tunge uddannelser, men stigningen kan forhåbentlig trække endnu flere til de kommende år. Desuden er det spændende, at de flerfaglige uddannelser har stigende søgning, eftersom erhvervslivet efterspørger it-medarbejdere med blandede kompetencer inden for teknologi, design og forretning, siger Gitte Møldrup.

Tallene

Optagne på universiteternes it-uddannelser 2008				
	Antal optagne	Ændring ift. 2007	Heraf piger	Ændring ift. 2007
Datalogi	256	11 %	19	58 %
Informationsvidenskab	283	- 2 %	177	24 %
HA(dat)	100	- 40 %	11	- 54 %
Civilingeniør	224	23 %	29	81 %
Flerfaglige it-uddannelser	407	18 %	118	39 %
I alt	1270	5 %	354	26 %

(Tal fra Den Koordinerede Tilmelding, www.kot.dk)

FAKTA

Bag FUTURE PEOPLE-kampagnen, der samler overblikket over de lange, videregående it-uddannelser, står alle landets universiteter: Aalborg Universitet, Aarhus Universitet, Copenhagen Business School, Danmarks Tekniske Universitet, IT-Universitetet i København, Københavns Universitet, Roskilde Universitetscenter, Syddansk Universitet samt it-vest – samarbejdende universiteter.

Se www.futurepeople.dk

Yderligere oplysninger hos

Gitte Møldrup, direktør for it-vest – samarbejdende universiteter, tlf. 8948 6850, mail: gmn@it-vest.dk

Foto af Gitte Møldrup kan downloades her: <http://www.it-vest.dk/presse/downloadfoto.shtml>

Venlig hilsen

Britta Ank Pedersen

Kommunikationschef, journalist

Tlf. 8948 6856 / mobil 2363 8225

bap@it-vest.dk

It-vest - samarbejdende universiteter

Fuglesangs Allé 20, 8210 Århus V.

www.it-vest.dk – www.future-people.dk – www.itev.dk – www.learningnet.dk