

Grundfosprisen: Behov for at tænke nyt i dansk forskning

Jyllands-Posten 20. maj 2003, erhverv_og_Økonomi, side 6

Forskerteam fik mandag tildelt Grundfosprisen 2003 på en halv mio. kr.

Af Jesper Olesen

Der skal satses på en lang række nye tiltag inden for forskning og uddannelse, hvis Danmark skal bevare sin position som et af verdens mest velstående lande.

Det fastslår et dansk forskerteam, som mandag blev tildelt Grundfosprisen 2003 på en halv million kroner.

Den danske pumpekoncern har i år valgt at udskrive en prisopgave inden for det samfundsvidenskabelige område, mens Grundfosprisen i fjor var rettet mod naturvidenskaben. Bedømmelseskomiteen valgte som 2003-vinder en analyse med titlen: »Danmark i vidensamfundet - udfordringer for forsknings- og uddannelsespolitikken«.

Bag rapporten står fem forskere, som alle er tilknyttet Centre for Economic and Business Research (CEBR), der er en selvstændig forskningsenhed under Økonomi- og Erhvervsministeriet.

I analysen kommer de fem forfattere med bud på, hvordan Danmark i fremtiden kan sikre sig et forspring inden for uddannelse og forskning. Prisvinderne fastslår, at den nuværende globale udvikling kræver et betydeligt niveau af human kapital i arbejdsstyrken.

Derfor mener de eksempelvis, at kvaliteten må øges i folkeskolen. Der skal satses på større specialisering - også i uddannelsen af lærere. Desuden bør der arbejdes på at sikre »en passende tilgang af studerende til uddannelser med det største samfundsmæssige afkast«. De nyuddannede skal fastholdes i Danmark gennem nye systemer med lempeligere beskatning af uddannelse og øget eller differentieret adgang til studielån. **Brobygning**

I prisopgaven er der også anbefalinger om videreudvikling af den såkaldte brobygning mellem offentlig og privat forskning. Et af midlerne er eksempelvis etablering af forskningscentre og andre forslag:

»Øget offentlig støtte til fælles forskningskonsortier, udveksling af forskere mellem offentlige institutioner og private virksomheder samt øgede incitamentter for private virksomheder til at købe ydelser ved offentlige forskningsinstitutioner,« skriver prisvinderne i analysen.

De fem forfattere bag vinderopgaven er forskningschef ved CEBR og professor på Syddansk Universitet, Svend Erik Hougaard Jensen, lektor på Syddansk Universitet og seniorforsker ved CEBR, Ulrich Kaiser, seniorforsker Nikolaj Malchow-Møller, CEBR, professor ved Handelshøjskolen i København og seniorforsker hos CEBR, Jan Rose Skaksen, samt assistant professor ved John Hopkins University i USA, Anders Sørensen, der også er seniorforsker ved CEBR. **50.000 kr. til hver**

Grundfosprisen 2003 består udover en skulptur og et diplom af et kontant beløb på 500.000 kr.

Forskerne får hver 50.000 kr., og de resterende 250.000 kr. skal bruges i den videre forskning. Ved mandagens prisoverrækkelse i Dansk Design Center med bl.a. videnskabsminister Helge Sander (V) som deltager sagde Grundfos-koncernens bestyrelsesformand Niels Due Jensen, at forskningen har for trange kår her i landet.

»Det er mit håb er, at prisopgaven kan give fornyelse og inspiration til den politiske debat om forskningens vilkår i Danmark, og de nødvendige beslutninger på det vigtige område,« mener Niels Due Jensen.

Udover Grundfos-bestyrelsens formand består bedømmelseskomiteen af rektor Sven Caspersen, Aalborg Universitet, professor Nina Smith, Handelshøjskolen i Århus, professor Preben Terndrup Pedersen, Danmarks Tekniske Universitet, bestyrelsesmedlem Lars Kolind, Grundfos samt koncernchef Jens Jørgen Madsen fra Grundfos. jesper.olesen@jp.dk

Se i øvrigt kronikken i 1. sektion side 11.

»Øget offentlig støtte til fælles forskningskonsortier, udveksling af forskere mellem offentlige institutioner og private virksomheder samt øgede incitamentter for private virksomheder til at købe ydelser ved offentlige forskningsinstitutioner.«