

uddannelse, teknologisk service og innovation fordelt geografisk mellem Sjælland og Fyn og Jylland?»

Svar (29/11 99)

Forskningsministeren (Birte Weiss):

*IT-forskning*

På IT-forskningsområdet er der jf. tabel 1 særskilt afsat godt 70 mio. kr. i både 1999 og 2000. Det er som sådan ikke muligt at opdele midlerne geografisk. Det kan dog oplyses, at multimediesatsningen består af to centre, som er etableret i Jylland, mens COM-Centeret er etableret på Sjælland ved Danmarks Tekniske Universitet.

CIT blev i 1996 oprettet som en midlertidig institution. Det nye ved CIT er derfor beslutningen om at forlænge CIT's levetid efter udgangen af 1999 frem til 31.12. 2002.

**Tabel 1: IT-forskning (mio. kr.)**

IT-forskning:	1999	2000
Forskningsrådene: Tværrådslig strategiinitiativ om informationsteknologi	6,2	16,5
Forskningsrådenes Multimediecenter	13,1	12,5
Forskningsrådene: Ældre og IT	4,5	9,5
CIT	42,9	25,0
COM-centeret	7,0	10,0
<b>I alt</b>	<b>73,7</b>	<b>73,5</b>

*IT-forskningsbaseret uddannelse*

Bevillingerne til de to IT-højskoler er afhængig af studenterbestanden. Den forventede bevilling er angivet i tabel 2. Tallene dækker både over forsknings- og uddannelsesaktiviteter. Dertil

kommer, at der er afsat midler til planlægningsarbejdet i forbindelse med permanent placering af IT-højskolen i København. Udgifterne til det samlede bygningsanlæg forventes jf. Akt 138 9/3 1999 at være i størrelsesordenen 362 mio. kr.

**Tabel 2: IT-højskoler (mio. kr.)**

IT-forskning og IT-uddannelse:	1999	2000
IT-højskolen København (Drift)	33,0	69,2
IT-højskolen i København (Anlæg)	2,0	3,1
IT-Vest (Drift)	15,0	28,8
<b>I alt</b>	<b>50,0</b>	<b>101,1</b>

IT-højskolerne har fra september 1999 igangsat en række nye *forskningsbaserede IT-uddannelser* og flere vil følge i den kommende tid.

Udviklingen inden for IT-området, herunder ikke mindst multimedie-området betyder, at der ved en række lange videregående uddannelses-institutioner løbende oprettes nye forskningsbaserede IT-uddannelser.

Hertil kommer, at der i stigende grad indgår moduler/elementer af IT-uddannelse i lange videregående uddannelser.

Det er i følge oplysninger fra Undervisningsministeriet ikke muligt at opgøre, hvad der er afsat til *IT-forskningsbaseret uddannelse*, da der sker en afregning i forhold til studenterårsværk i takt med, at de studerende består eksaminer. Et studenterårsværk honoreres med det på finansloven fastsatte takssater til datalogi. Det er heller ikke muligt at angive den geografiske fordeling af midler udover de angivne forventede bevillinger til IT-højskolerne.

Med henblik på at sikre rammerne for såvel forskning som uddannelse er der afsat særlige