



IT-Universitetet

Ministeriet for Videnskab
Teknologi og Udvikling

Bestyrelsesformand Mogens Munk Rasmussen
IT-Universitetet
Rued Langgaardsvej 7
2300 København S

17 OKT. 2006

Sagsbeh.: MTO
Kopi til:
J.nr. 054-0001

Ministry of Science
Technology and Innovation

16 OKT. 2006

Kære Mogens Munk Rasmussen

Regeringen har den 4. oktober 2006 truffet beslutning om det nye danmarkskort på universitets- og forskningsområdet.

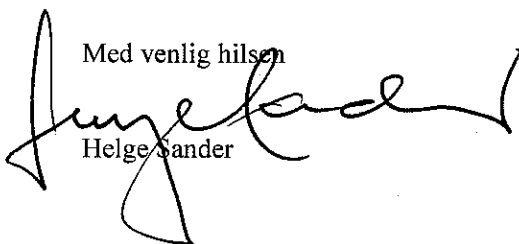
Med regeringsbeslutningen er der skabt grundlag for gennemførelsen af en reform af universitets- og forskningsområdet, der giver stabilitet om universitetsstrukturen og kan styrke universiteterne i den globale konkurrence de næste mange år. Jeg bilægger notat "Nyt danmarkskort på universitets- og forskningsområdet", hvori der gøres rede for formålet med og indholdet af regeringsbeslutningen om det nye danmarkskort.

I overensstemmelse med anbefalingen fra bestyrelsen for IT-Universitetet i København (ITU) har regeringen tilsluttet sig, at ITU videreføres uforandret.

Regeringen opfordrer ITU til at igangsætte det foreslåede arbejde med at finde en international samarbejdspartner. Der gennemføres i 2009 en generel evaluering af fusionsresultaterne. I den sammenhæng vil ITUs situation blive revurderet.

Jeg takker for jeres konstruktive bidrag til fusionsdrøftelserne.

Med venlig hilsen



Helge Sander

Ministeriet for Videnskab
Teknologi og Udvikling

Bredgade 43
1260 København K
Telefon 3392 9700
Telefax 3332 3501
E-post vt@vtu.dk
Netsted www.vtu.dk
CVR-nr. 1680 5408

Nyt danmarkskort på universitets- og forskningsområdet

Danmark får færre og stærkere universiteter og nye rammer for den forskningsmæssige betjening af offentlige myndigheder.

Det nye danmarkskort er resultatet af en gennemgribende reform af universitets- og forskningsområdet, der giver stabilitet om universitetsstrukturen, og som kan fremtidssikre universiteterne og styrke dem i den globale konkurrence.

De nuværende 25 forskningsinstitutioner reduceres til 11 institutioner. 97 pct. af aktiviteterne samles på syv universiteter. De resterende 3 pct. fordeles sig på fire mindre institutioner.

Det nye danmarkskort for universiteter og forskningsinstitutioner er et led i regeringens indsats for forskning og uddannelse. Blandt målene er:

- at de offentlige forskningsbevillinger fra og med 2010 udgør 1 pct. af BNP
- at mindst 50 pct. af alle unge skal have en videregående uddannelse i 2015 samtidig med, at færdiggørelsesalderen reduceres.

De ambitiøse mål er formuleret i regeringens globaliseringsstrategi, "Fremgang, fornyelse og tryghed", april 2006, og indgår i velfærdsaftalen, "Aftale om fremtidens velstand og velfærd og investeringer i fremtiden", juni 2006.

Til finansiering af indsatsen er der - sammen med partierne bag velfærdsaftalen (S, R og DF) - skabt en globaliseringspulje. Frem mod 2012 afsættes 10 mia. kr. til investeringer i fremtiden. Løftet indføres gradvist med 2 mia. kr. om året frem til 2010 og 1 mia. kr. i 2011 og 2012.

Regeringen finder, at det er en forudsætning for at nå målene med øget kvalitet, at der skabes institutionelle strukturer på universitets- og forskningsområdet, som understøtter den internationale konkurrencedygtighed.

Den offentlig forskning skal knyttes tæt til uddannelsen af højtuddannede, universiteterne skal have en styrke og faglig profil, så de kan konkurrere med de bedste universiteter i udlandet, og der skal skabes det tættest mulige sam-

4. oktober 2006

Ministeriet for Videnskab
Teknologi og Udvikling
Bredgade 43
1260 København K
Telefon 3392 9700
Telefax 3332 3501
E-post vt@vtu.dk
Netsted www.vtu.dk
CVR-nr. 1680 5408

spil mellem universiteter og samfund, blandt andet gennem inddragelse af sektorforskningens erfaringer med en tæt erhvervskontakt.

Regeringen besluttede med baggrund i arbejdet i Globaliseringsrådet at igangsætte en proces, som i løbet af en kort årrække integrerer sektorforskningen i universiteterne. Samtidig skulle mulighederne for fusioner mellem universiteter undersøges, så der kunne udformes et samlet bud på et fremtidssikret danmarkskort for universiteter og forskning.

Det danmarkskort, der nu foreligger, er et resultat af de seneste måneders konstruktive dialog herom med universiteternes og sektorforskningsinstitutionernes bestyrelser. De enkelte institutioner har gennemført et grundigt arbejde med at analysere og dokumentere fusionspotentialerne og har derved skabt et solidt fagligt fundament for udformningen af danmarkskortet.

Hver enkelt fusion skønnes at medføre faglige synergieffekter i form af styrket international forskningsgennemslagskraft, mere uddannelse, øget omfang af erhvervssamarbejde og innovation, øget evne til at tiltrække internationale forskningsmidler, herunder EU-midler, og styrket myndighedsbetjening.

Danmarkskortet

Danmark får tre store universiteter og fire mellemstore universiteter, idet spørgsmålet om Danmarks Pædagogiske Universitet beror på resultatet af det igangværende udvalgsarbejde.

Sektorforskningen integreres i de nye universiteter som fakulteter, institutter eller faglige enheder. På de universiteter, hvor fusionerne medfører betydelige ændringer af profil og opgavesammensætning, udpeges nye bestyrelser, og på flere universiteter etableres der som resultat af fusionerne nye direktionskonstruktioner.

Tre forskningsinstitutioner reorganiseres som et resultat af de faglige kortlægninger.

I 2009 gennemføres en evaluering af de 11 forskningsinstitutioner med henblik på at vurdere de opnåede resultater.

Tre store universiteter

De tre store universiteter er: det nye Københavns Universitet, det nye Aarhus Universitet og det nye Danmarks Tekniske Universitet, *jf. tabel 1*. De tre universiteter får hver deres klare profil.

Tabel 1. De tre store universiteter

Nyt universitet	Fusionspartnere	Omsætning (Mio. kr.) ¹	Medarbejdere ¹		Antal studerende		
			I alt	Heraf VIP	Bach. ²	Kand. ²	Ph.d. ³
Københavns Universitet	Københavns Universitet Danmarks Farmaceutiske Universitet Den Kgl. Veterinær- og Landbohøjskole	5.056	7.462	3.584	16.711	15.946	1.771
Aarhus Universitet	Aarhus Universitet Handelshøjskolen i Århus Danmarks Jordbrugsforskning Danmarks Miljøundersøgelser	3.408	5.598	3.091	12.108	11.450	977
Danmarks Tekniske Universitet	Danmarks Tekniske Universitet Forskningscenter Risø Danmarks Fødevareforskning Danmarks Rumcenter Danmarks Fiskeriundersøgelser Danmarks Transportforskning	2.881	4.153	2.439	608	3.572	670
I alt		11.344	17.214	9.114	29.427	30.968	3.418
Andel af total (pct.)		69	69	67	60	58	69

Kilde: FL05, bilag om sektorforskningsinstitutioner, Globaliseringsrådet (omsætning), Rektorkollegiets nøgletal 2005, SEDIRK nøgletal 2005 (medarbejdere (årsværk)), Undervisningsministeriets nøgletalsdatabase (bachelor og kandidat), Dansk Center for Forskningsanalyse (ph.d.).

Note: Under kandidater hører også de udelte kandidatuddannelser. Sidefag og supplerung indgår ikke.
1) 2005-tal, 2) 2004-tal, 3) 2003-tal.

Det nye Københavns Universitet

Det nye Københavns Universitet vil være en fusion mellem Københavns Universitet, Danmarks Farmaceutiske Universitet og Den Kongelige Veterinær- og Landbohøjskole.

Den Kongelige Veterinær- og Landbohøjskole og Danmarks Farmaceutiske Universitet er højt estimerede og nogle af Danmarks ældste universiteter, fra henholdsvis 1858 og 1892. Fusionen skriver dermed historie.

De to universiteters forsknings- og uddannelsesområder har ændret sig i takt med samfunds- og erhvervsudviklingen. Fusionen er et udtryk for, at de to universiteter vurderer, at en fusion med Københavns Universitet vil være den bedste garanti for forskning og uddannelse af fremragende kvalitet samt stærke internationale forsknings- og uddannelsessamarbejder.

Det nye Københavns Universitet samler de største kemiske og biologiske miljøer i Danmark. Visionen er at blive et internationalt kraftcenter for forskning og uddannelse i "det levende" - plante-, dyre- og menneskelivet - med særligt fokus på forebyggelse og helbredelse af sygdomme. Med denne vision placerer universitetet sig også centralt på fødevareområdet.

Der er samtidig lagt op til et tæt samarbejde med Statens Serum Institut, der har farmaceutisk og bioteknologisk produktionsekspertise, erfaring med kommerciel nyttiggørelse af forskningsresultater samt internationalt førende

forskere, der er tilknyttet forskellige universiteter og forskerskoler under Københavns Universitet.

Det er endvidere målet at blive førende inden for fødevarer, udlændenes fødevarerforsyning, udviklingsøkonomi og forvaltning af naturressourcer. Universitetet sigter hermed efter at styrke sin position som rådgiver i relation til den danske udviklingsbistand.

Med fusionen bliver Københavns Universitet et mere erhvervsrettet universitet, som kan bidrage til at sikre Danmark en konkurrencefordel på det bioteknologiske og farmaceutiske område. Det kan bidrage til, at Medicon Valley med 12 universiteter, 26 hospitaler og mere end 300 større eller mindre lægemiddel- og biotekvirksomheder i Øresundsregionen bliver endnu mere attraktiv for udenlandske forskere og virksomheder.

Det nye universitet får en samlet stab på ca. 7.500 medarbejdere, ca. 34.500 studerende, heraf 1.900 ph.d.-studerende og blandt disse ca. 350 inden for universitetets nye styrkeområder.

Det nye Aarhus Universitet

Det nye Aarhus Universitet vil være en fusion mellem Aarhus Universitet, Handelshøjskolen i Århus, Danmarks JordbrugsForskning og Danmarks Miljøundersøgelser.

Det nye Aarhus Universitet favner bredt og er fagligt stærkt funderet med en profil inden for områder som videnskaberne om "det levende", nanovidenskab, it, erhvervs- og samfundsudvikling samt kultur og kommunikation, hvortil kommer de nye kompetencer inden for jordbrug, miljø og det merkantile område.

Inden for det samlede fødevarerområde får Aarhus Universitet spydspidsmiljøer på naturressource- og miljøområdet, idet universitetets stærke natur- og sundhedsvidenskabelige fakulteter suppleres af nye kompetencer inden for jordbrug og miljø.

Handelshøjskolen i Århus er et lille universitet med en international anerkendt profil samt en veletableret og stærk tilknytning til erhvervslivet regionalt og nationalt. Institutionens beslutning om at indgå i det nye Aarhus Universitet er udtryk for en yderligere styrkelse af universitetets profil og kompetencer med henblik på den globale konkurrence.

Med Handelshøjskolens fusion med Aarhus Universitet og to sektorforskningsinstitutioner får Danmark et universitet, hvor virksomhedsledelse som fagområde kan befrugte forskning, uddannelser og myndighedsbetjening over en bred kam.

Universitetets mål er at være blandt verdens 100 bedste universiteter inden for den grundlæggende forskning. Universitetet får en samlet stab på ca.

5.600 medarbejdere og ca. 24.500 studerende, herunder omkring 980 ph.d.-studerende.

Det nye Danmarks Tekniske Universitet

Det nye Danmarks Tekniske Universitet fremstår som en fusion mellem Danmarks Tekniske Universitet og fem sektorforskningsinstitutioner: Forskningscenter Risø, Danmarks Fødevarerforskning, Danmarks Fiskeriundersøgelser, Danmarks Rumcenter og Danmarks TransportForskning.

Visionen for det nye Danmarks Tekniske Universitets er at blive et internationalt førende universitet for udvikling, udveksling og nyttiggørelse af forskningsbaseret teknologi baseret på spidskompetencer i teknologi, naturvidenskab, videnskaberne om "det levende" og samfundsvidenskab.

Universitetet får med fusionen nye styrkeområder inden for fødevarerforskning, bæredygtig energi, fiskeri, rumfart og transport. På fødevarerområdet får universitetet kernekompetencer inden for de løsnings- og produktionstekniske områder, ligesom områderne fødevarsikkerhed, ernæring og diagnostik vil blive styrket ved fusionen.

Dannelsen af det nye Danmarks Tekniske Universitet vil desuden samle kompetencer inden for forskningsmæssig betjening af offentlige myndigheder. Myndighedsbetjeningen vil opnå et ledelsesmæssigt fokus, der skaber grundlag for en høj effektivitet.

Der vil være et stort potentiale for at opnå en yderligere styrkelse af universitetets innovationsmiljø, der i dag fremstår som det stærkeste i Danmark.

Universitetet får en samlet medarbejderstab på ca. 4.200 personer og omkring 4.900 studerende.

Fødevarerområdet

Danmarkskortet indebærer, at tre centrale fødevarerforskningsinstitutioner, Den Kongelige Veterinær- og Landbohøjskole, Danmarks JordbrugsForskning og Danmarks Fødevarerforskning, fusionerer med henholdsvis Københavns Universitet, Aarhus Universitet og Danmarks Tekniske Universitet.

De tre institutioner udgjorde kernen i det forslag om en samling af forskningsressourcerne på fødevarerområdet, som fremlagdes af et udvalg i november 2005 (Børsting-udvalget).

Institutionernes kortlægning af fødevarerområdet og ministeriernes arbejde har vist, at placeringen af de tre institutioner på Københavns Universitet, Aarhus Universitet og Danmarks Tekniske Universitet er den løsning, som samlet har de største potentialer i forhold til forskning, uddannelse og myndighedsbetjening.

Den Kongelige Veterinær- og Landbohøjskole prioriterer som følge af universitetets udvikling gennem de sidste 30 år koblingen mellem fødevarer og sundhed ved en fusion med Københavns Universitet og Danmarks Farmaceutiske Universitet.

Danmarks JordbrugsForskning prioriterer med en integration på Aarhus Universitet et fagligt miljø med fokus på det primære landbrug og miljøet, herunder vandmiljøet.

Danmarks Fødevarerforsknings fokus er overvejende på myndighedsbetjeningen. Danmarks Tekniske Universitet bliver med fem indfusede sektorforskningsinstitutioner fagligt stærk på dette område.

Forskning på jordbrugs-, fødevarer- og ernæringsområdet på 10 forskningsinstitutioner samles på tre universiteter. Samtidig sikres det, at fødevarerområdets relationer til beslægtede forsknings- og uddannelsesområder kan udvikle sig.

Med integrationen af de tre institutioner i Københavns Universitet, Aarhus Universitet og Danmarks Tekniske Universitet skabes samtidig tre stærke universiteter, der dækker hvert deres led i værdikæden på jordbrugs-, fødevarer- og ernæringsområdet: Fra jord-til-bord til sundhed og livsstil.

For at skabe en optimal koordination af de tre universiteters aktiviteter på jordbrugs-, fødevarer- og ernæringsområdet nedsættes et nationalt fødevarerforum, *Det Nationale Fødevarerforum*.

Det Nationale Fødevarerforum skal fungere som én indgang til det samlede danske jordbrugs-, fødevarer- og ernæringsområde for staten, offentlige myndigheder, private industri- og fødevarer virksomheder, konsulenter, organisationer samt internationale aktører.

Det Nationale Fødevarerforum skal beskæftige sig med fødevarerområdet, men samtidig inddrage andre faglige vinkler gennem de tre universiteters øvrige styrkepositioner og afgiver årligt en beretning. Der henvises til *særskilt bilag* om forummets opgaver.

Fire mellemstore universiteter

Danmarkskortet har fire mellemstore universiteter, Syddansk Universitet, Aalborg Universitet, Roskilde Universitetscenter og Handelshøjskolen i København, *jf. tabel 2*.

Tabel 2. De fire mellemstore universiteter

Nyt universitet	Fusionspartnere	Omsætning (Mio. kr.) ¹	Medarbejdere ¹		Antal studerende		
			I alt	Heraf VIP	Bach. ²	Kand. ²	Ph.d. ³
Syddansk Universitet	Syddansk Universitet Statens Institut for Folkesundhed	1.472	2.212	1.240	6.030	4.478	452
Aalborg Universitet	Aalborg Universitet Statens Byggeforskningsinstitut	1.446	2.225	1.371	3.684	5.890	504
Roskilde Universitetscenter	Roskilde Universitetscenter	554	858	524	3.764	3.816	205
Handelshøjskolen i København	Handelshøjskolen i København	807	1.245	704	6.066	5.469	201
I alt		4.279	6.539	3.839	19.554	19.653	1.362
Andel af total (pct.)		26	26	28	40	37	28

Kilde: FL05, bilag om sektorforskningsinstitutioner, Globaliseringsrådet (omsætning), Rektorkollegiets nøgletal 2005, SEDIRK nøgletal 2005 (medarbejdere (årsværk)), Undervisningsministeriets nøgletalsdatabase (bachelor og kandidat), Dansk Center for Forskningsanalyse (ph.d.).

Note: Under kandidater hører også de udelte kandidatuddannelser. Sidefag og supplering indgår ikke.

1) 2005-tal, 2) 2004-tal, 3) 2003-tal

Det nye Syddansk Universitet

Statens Institut for Folkesundhed fusioneres med Syddansk Universitet. Syddansk Universitets nye folkesundhedsområde får status som et nationalt institut for folkesundhed. Der etableres et forpligtende samarbejde mellem Københavns Universitet og Det Nationale Institut for Folkesundhed samt et netværk om folkesundhedsforskning og -uddannelse for at sikre en langsigtet samordning af danske folkesundhedsressourcer.

Ved integration af Statens Institut for Folkesundhed styrkes universitetets folkesundhedsvidenskabelige forskning og undervisning. Institutionernes fælles forskningsinteresser kan give basis for større fælles satsninger med national og international gennemslagskraft inden for såvel forskning som undervisning. Odense Universitetshospital vil også spille en central rolle.

Syddansk Universitet bliver et nationalt kraftcenter på forebyggelsesområdet og kommer til at spille en central rolle i rådgivningen af staten, regioner og kommuner på dette område.

Det nye Aalborg Universitet

Statens Byggeforskningsinstitut fusioneres med Aalborg Universitet. Det styrker universitetets kompetencer inden for by- og boligforskningsområdet og gør det til Danmarks stærkeste miljø på dette område. Der skabes et videncenter for det byggede miljø med kompetencer inden for teknik, samfundsfag, erhverv og kultur.

Visionen er at opbygge et Danish Center of Excellence for the Built Environment, som vil være førende inden for forskning, uddannelse, myndighedsrådgivning, erhvervssamarbejde og formidling på sit felt. Samtidig giver universitetet tilstedeværelse både i Jylland og i hovedstadsområdet mulighed for

at tilbyde tværfaglige kombinationsuddannelser begge steder og bred adgang til at rekruttere højt kvalificerede medarbejdere. En analyse af lokaliseringen af Statens Byggeforskningsinstitut peger på, at der vil være flere ulemper end fordele ved at flytte institutionen til Aalborg.

Roskilde Universitetscenter

Roskilde Universitetscenter videreføres uændret. Det er universitetets vision at være et alternativ til de øvrige universiteter og et regionalt kraftcenter for Region Sjælland med en væsentlig international orientering.

Handelshøjskolen i København

Handelshøjskolen i København vil i det nye universitetsbillede opretholde sin nuværende profil. Universitetet vil koncentreres om ledelse og sætte fokus på den særlige opgave at understøtte de øvrige universiteter i Østdanmark med uddannelse og forskning i ledelse og virksomhedsøkonomi.

Et lille universitet

IT-Universitetet er fortsat Danmarks mindste universitet, *jf. tabel 3.*

Tabel 3. IT-Universitetet

Universitet	Omsætning (Mio. kr.) ¹	Medarbejdere		Antal studerende	
		I alt	Heraf VIP	Kand. ²	Ph.d. ³
IT-Universitetet	112	166	93	972	38
Andel af total (pct.)	0,7	0,7	0,7	2	1

Kilde: FL05, bilag om sektorforskningsinstitutioner, Globaliseringsrådet (omsætning), Rektorkollegiets nøgletal 2005, SEDIRK nøgletal 2005 (medarbejdere (årsværk)), Undervisningsministeriets nøgletalsdatabase (bachelor og kandidat), egen indberetning (ph.d.).

Note: Under kandidater hører også de udelte kandidatuddannelser. Sidefag og supplerer indgår ikke.

1) 2005-tal, 2) 2004-tal, ITU udbyder ikke bacheloruddannelser, 3) 2003-tal.

IT-Universitetet

IT-Universitetet videreføres som et enkeltstående universitet. Universitetets vision er at tiltrække et stort antal dygtige studerende og give dem en forskningsbaseret uddannelse samt langtidsholdbare og efterspurgte kompetencer.

IT-Universitetet har ønsket at undersøge mulighederne for at finde en international samarbejdspartner. Regeringen opfordrer IT-Universitetet til at gå videre med disse undersøgelser, som ligger i tråd med regeringens bestræbelser på at åbne universiteternes virksomhed mod omverdenen.

Tre nationale forskningsinstitutioner

Den faglige kortlægning har vist, at der er behov for særlige løsninger for tre sektorforskningsinstitutioner. Den peger på, at der ligger et betydeligt potentiale i systematisk, strategisk samarbejde baseret på forpligtende, bilaterale samarbejdsaftaler med fagligt brede universiteter. Det skyldes disse institutioners særlige faglige profiler, status i forskningssystemet og samarbejdsrelationer til universiteterne.

På tilsvarende vis har sektorforskningsinstitutionerne Statens Serum Institut og Forsvarets Forskningstjeneste ikke været inddraget i fusionsprocessen på grund af den særlige karakter af disse institutioners opgaver.

De tre institutioner, jf. tabel 4 og 5, reorganiseres med nye navne og nye bestyrelser af begrænset størrelse for at sikre arbejdsdygtighed. Bestyrelserne sammensættes, så de afspejler institutionernes netværksbaserede karakter og tætte samarbejde med universiteterne.

De Nationale Geologiske Undersøgelser for Danmark og Grønland

Den faglige kortlægning har vist, at Danmarks og Grønlands Geologiske Undersøgelse (GEUS) har myndighedsopgaver af særlig karakter, herunder på råstofområdet samt til i relation til søsterinstitutioner i andre lande. Institutionen er det største samlede forskningsmiljø på det geologiske område, ligesom den med sine opgaver i Grønland har stor betydning for Rigsfællesskabet, blandt andet i relation til kontinentalsokkelprojektet.

For at varetage disse hensyn og understrege institutionens særlige status fastholdes institutionen som en statsinstitution og reorganiseres med et nyt navn: De Nationale Geologiske Undersøgelser for Danmark og Grønland (NGU). For samtidig at realisere de ønskede forskningssynergier med universiteterne indgår De Nationale Geologiske Undersøgelser for Danmark og Grønland (NGU) formaliseret samarbejde med de geologiske institutter på både Københavns Universitet og Aarhus Universitet og danner *Geocenter Danmark*. Herved udvides det nuværende *Geocenter København*-samarbejde mellem Københavns Universitet og GEUS med Aarhus Universitet.

Tabel 4. De Nationale Geologiske Undersøgelser for Danmark og Grønland

Institution	Omsætning (Mio. kr.)	Medarbejdere	
		I alt	Heraf VIP
De Nationale Geologiske Undersøgelser for Danmark og Grønland (NGU)	218	295	108
Andel af total (pct.)	1,3	1,2	0,8

Kilde: FL05, bilag om sektorforskningsinstitutioner, Globaliseringsrådet (omsætning), SEDIRK nøgletal 2005 (medarbejdere (årsværk)).

Formålet med De Nationale Geologiske Undersøgelser for Danmark og Grønland (NGU) er at opbygge og anvende viden om de materialer, processer og sammenhænge, der er af betydning for udnyttelsen og beskyttelsen af de geologiske naturværdier og råstoffer i Danmark og Grønland.

Der skal udpeges en ny bestyrelse med 9-11 medlemmer med deltagelse af de tætteste universitetssamarbejdspartnere. Københavns Universitet udpeger to medlemmer og Aarhus Universitet et medlem.

Miljøministeren fremsætter særskilt lov om De Nationale Geologiske Undersøgelser for Danmark og Grønland (NGU) i 2007.

Det Nationale Forskningscenter for Arbejdsmiljø (NFA) og Det Nationale Center for Socialforskning (NCS)

Både Arbejdsmiljøinstituttet og Socialforskningsinstituttet er dominerende inden for deres felt i Danmark og har forsknings- og uddannelsessamarbejde med miljøer på størstedelen af universiteterne.

De to institutioner omdannes til henholdsvis Det Nationale Forskningscenter for Arbejdsmiljø (NFA) og Det Nationale Center for Socialforskning (NCS) med den væsentlige opgave at virke som centrale elementer i deres respektive netværk.

Table 5. Det Nationale Forskningscenter for Arbejdsmiljø og Det Nationale Center for Socialforskning

Institution	Omsætning (Mio. kr.)	Medarbejdere	
		I alt	Heraf VIP
Det Nationale Forskningscenter for Arbejdsmiljø (NFA)	98	134	62
Det Nationale Center for Socialforskning (NCS)	97	133	78
I alt	195	267	140
Andet af total (pct.)	1,2	1,1	1,0

Kilde: FL05, bilag om sektorforskningsinstitutioner, Globaliseringsrådet (omsætning), SEDIRK nøgletal 2005 (medarbejdere (årsværk)).

Der etableres nye bestyrelser med 9-11 medlemmer. Københavns Universitet, Aarhus Universitet og Danmarks Tekniske Universitet udpeger hver et bestyrelsesmedlem til Det Nationale Forskningscenter for Arbejdsmiljø (NFA). Københavns Universitet, Aarhus Universitet og Syddansk Universitet udpeger hver et bestyrelsesmedlem til Det Nationale Center for Socialforskning (NCS).

Af den del af de to institutioners basismidler, som indgår i opgørelsen af 1 pct.-målsætningen for offentlig forskning, konverteres et beløb til programmidler. I udgangspunktet er der tale om 10 pct. af de pågældende basismidler. Programmidlerne konkurrenceudsættes fra 2008 efter principperne i forskningsrådsloven. Beløbets størrelse fastlægges i årene herefter på baggrund af en kvalitetsvurdering af de to institutioner, som foretages af Det Strategiske Forskningsråd i 2007.

Det Nationale Forskningscenter for Arbejdsmiljø (NFA) og Det Nationale Center for Socialforskning (NCS) vedbliver at fungere inden for sektorforskningslovens rammer.

Kennedy Institut - Statens Øjenklinik

Kennedy Institut - Statens Øjenklinik (KISØ)¹ varetager patientbehandling og forskning vedrørende små grupper med synshandicap og genetiske

¹ Omsætning: 43 mio. kr., medarbejdere i alt: 88 årsværk, heraf 19 VIP-årsværk

sygdomme, herunder stofskiftesygdommen PKU, samt myndighedsberedskab.

Regeringens beslutning indebærer, at KISØ integreres i Region Hovedstaden og lokaliseres i tilknytning til Glostrup Hospital. Der pågår forhandlinger med Region Hovedstaden herom. Målet er blandt andet at gøre KISØ til en del af Københavns Universitetshospital, hvorved de faglige synergier med hensyn til forskning og uddannelse realiseres.

Aftalen med Region Hovedstaden forventes indgået i november 2006. Herefter vil der blive taget stilling til, om KISØ skal løftes ud af sektorforskningsloven. Socialministeriet har fortsat ansvaret for bevillingerne.

Fusionstidspunkt

Universitetsbestyrelsernes har udtrykt ønske om, at de besluttede fusioner gennemføres hurtigst muligt. På den baggrund påregnes universitetsfusioner og integration af sektorforskningsinstitutioner i universiteter at træde i kraft 1. januar 2007, idet 2007 vil være et overgangså.

En fusion af Danmarks Pædagogiske Universitet² med et universitet påregnes gennemført pr. 1. januar 2008 med udgangspunkt i resultatet af det igangværende udvalgsarbejde.

Evaluerings

Der gennemføres i 2009 - efter nærmere drøftelse i universitetsforligskredsen - en evaluering af det nye danmarkskort med henblik på at gøre status over de opnåede resultater.

² Omsætning: 291 mio. kr., medarbejdere i alt: 416 årsværk, heraf 226 VIP-årsværk, antal studerende: 2.147 kand., 102 ph.d.-studerende.