

Referat

Deltagere:

Ane Buch, Henrik Toft Jensen, Lars Thøgersen, Ole Juul Jørgensen, Birthe Skands, Ulla Margrethe Wewer, Lars Mikkjelgaard-Jensen og Carl Christian Nielsen.

Afbud:

Ole Juul Jørgensen og Thorkild E. Jensen.

Referat af møde 36 i Rådet for Teknologi og Innovation

Rådet for Teknologi
og Innovation

Onsdag den 23. august 2006 i Forsknings- og Innovationsstyrelsen

10. september 2006

I. Præsentation og drøftelse af det teknologiske fremsyn ”Mobil og trådløs kommunikation” ved fremsynets formand, Senior Research Manager Karsten Vandrup, Nokia Danmark

Forsknings- og
Innovationsstyrelsen

Bredgade 40

1260 København K

Telefon 3392 9700

Telefax 3332 3501

E-post vt@vtu.dk

Netsted www.vtu.dk

CVR-nr. 1680 5408

LMJ bød velkommen til Karsten Vandrup.

Karsten Vandrup præsenterede resultater og anbefalinger fra det teknologiske fremsyn om mobil og trådløs kommunikation, som efterfølgende blev drøftet med rådet.

Rådet bemærkede, at samarbejde og koordination af aktiviteter på området mellem Aalborg Universitet og Danmarks Tekniske Universitet ikke er tilstrækkelig veludbygget i dag.

Sagsnr. 69565

Dok-id 478924

PowerPoint-præsentation kan findes [her](#).

Jens Haisler

Innovationspolitisk Center

Telefon 72 26 55 17

Telefax 33 15 02 05

E-post jha@fist.dk

II. ErhvervsPhD-drøftelse efter oplæg ved Erhvervsforskerudvalget ved formand Willy Bergstrøm og Ole Kirk

Formand for Erhvervsforskerudvalget (EFU) Willy Bergstrøm, kundecenterchef i NES A/S, og medlem af EFU Ole Kirk, Forskningsdirektør i Novozymes A/S, præsenterede EFU's arbejde.

PowerPoint-præsentationer kan findes [her](#).

EFU tilbød rådet at hjælpe i etableringsfasen af en evt. ny ErhvervsPhD-ordning gældende for den offentlige sektor, der skal administreres efter samme efterspørgselsorienterede tilgang som ErhvervsPhD-initiativet. Denne offentlige ErhvervsPhD-ordning blev foreslået i en international peer-evaluering af danske ph.d.-uddannelser, der var igangsat af Videnskabsministeriet. Danmarks Forskningspolitiske Råd har efterfølgende støttet forslaget. Eventuelle offentlige ErhvervsPhD'er vil skulle have egen pulje, der er adskilt fra den almindelige ErhvervsPhD-pulje.

Rådet fandt, at det er et godt forslag, som bør overvejes.

Rådet fandt, at hvis en offentlig ErhvervsPhD-ordning skal etableres, vil det være naturligt at lægge den hos EFU, da ekspertisen til at vurdere ansøgninger allerede findes her.

Rådet påskønnede, at EFU udtrykte villighed til at løfte opgaven, hvis der bevilges penge på finansloven til den.

EFU gav udtryk for, at udvalget tror på en fordobling af antallet af ErhvervsPhD'er, uden at det går ud over kvaliteten af ErhvervsPhD-kandidater og – projekter, men at dette kræver en betydelig opsøgende indsats.

Det, der sætter begrænsninger for en stigning, er udfordringen med at nå ud med budskabet til alle potentielle ErhvervsPhD-værtsvirksomheder, og der må ikke gås på kompromis med, at det er en ph.d.-uddannelse, der mindst er på højde med traditionelle ph.d.-uddannelser.

Ministeriet for Videnskab,
Teknologi og Udvikling

Rådet drøftede mulighederne for at skabe øget kendskab til ErhvervsPhD-initiativet. Blandt de muligheder, rådet drøftede, var:

- At intensivere informationsaktiviteterne med særlig fokus på virksomhederne.
- At bede brancheorganisationer om at bidrage til at få flere virksomheder i tale
- At markedsføre ”tredjepartsordningen” langt mere markant, da denne endnu ikke er særlig kendt.

Rådet udtrykte stor tilfredshed med de flotte resultater, som ErhvervsPhD-statistikken fremviste på alle parametre, og udtrykte høj værdsættelse af EFU's betydelige indsats.

PowerPoint-præsentation kan findes [her](#).

Ordinært møde

A. RTI-handlingsplan

Ad A/1. Oplæg til ”Innovation Danmark” (RTI-dialogmøde)

Konsulentteamet fra Trivium og VIA, Liselotte Mosbæk og Sune Kjems, præsenterede deres oplæg til dialogmødet ”Innovation Danmark”. Se www.innovationdanmark.nu .

Rådet drøftede oplægget med konsulenterne og bemyndigede sekretariatet og konsulentteamet til at arbejde videre med Innovation Danmark-dagen som planlagt.

I. Generelt

Ad I/1. Godkendelse af referat

Rådet godkendte referatet.

Ad I/2. Meddelelser

Der var ingen meddelelser.

B. Strategiske drøftelser og principielle sager

Ad B/1. Godkendelse af regionale IKT-kompetencecentre

Rådet havde modtaget 5 ansøgninger om medfinansiering som regionalt IKT-kompetencecenter.

Rådet besluttede at give betinget tilsagn om medfinansiering på 5,75 mio. kr. til hvert af nedenstående 4 regionale IKT-kompetencecenter for perioden 2006 – 2008.

Ansøger	Samlet budget Mio. kr.
Alexandrainstituttet A/S (Århus)	23,025
Center for Indlejrede Software Systemer (Aalborg)	27,050
Center for Software Innovation (Sønderborg)	26,650
Knowledge Lab (Odense)	23,550

Ministeriet for Videnskab,
Teknologi og Udvikling

Fordelingen af bevillingen på 5,75 mio. kr. til hvert af de fire centre er følgende:

2006 - 1,0 mio. kr.

2007 – 2,75 mio. kr.

2008 – 2,0 mio. kr.

Rådet lagde vægt på, at de enkelte centre inden kontraktindgåelse tydeliggør, hvorledes man vil leve op til Den Regionale IKT-satsnings fokus på skabelse af samarbejder med virksomheder beliggende langt fra de traditionelle videnmiljøer

Rådet bemyndigede herefter sekretariatet til at forhandle de enkelte kontrakter på plads.

Ad B/2. Godkendelse af fordeling af restbevilling til regionale teknologi-centre

Rådet besluttede at udmønte restbevillingen på i alt 10 mio. kr. til regionale teknologiceentre for perioden 2006 – 2008 som følger:

Teknologicentrets titel	Region	Tilsagn 2007
Offshore Center Danmark	Syddanmark	1½ mio. kr.
Stålcenrum - RTC	Syddanmark	1½ mio. kr.
Facility House	Midtjylland	1½ mio. kr.
Center for fødevarerudvikling	Midtjylland	1½ mio. kr.
Teknologiceentre for robotter	Syddanmark	1½ mio. kr.
Dansk Center for produktudv. og design	Syddanmark	1½ mio. kr.
Seedland – det regionale teknologiceentre	Sjælland	1 mio. kr.

Rådet bemyndigede sekretariatet til at færdiggøre tilsagn med ovenstående centre i overensstemmelse med de besluttede bevillingsbeløb.

Ad. B/3. Godkendelse af GTS-prækvalifikation

Med udgangspunkt i regeringens globaliseringsstrategi besluttede rådet på sit møde den 2. maj 2006 at etablere en prækvalifikationsrunde for nye aktører i GTS inden den egentlige resultatkontraktansøgningsrunde.

Ved fristens udløb den 1. august var der indkommet 12 ansøgninger fra ansøgere, der repræsenterede både virksomheder, institutioner, fonde og organisationer.

Rådet besluttede at prækvalificere nedenstående 6 ansøgere til at indsende ansøgninger om godkendelse som godkendte teknologiske serviceudbydere og om resultatkontraktmidler:

Ansøger	Teknologiområde	Region
DFU/ Bioneer	Lægemiddelformulering	Region Hovedstaden
Dansk Landbrugsrådgivning	Biomaterialer og –processer, samt jordbrugsteknologi	Region Midtjylland
Dignet	Digital oplevelsesøkonomi	Region Hovedstaden
DTU	Teknologiplatforme til Top-down Nanoteknologi Produktion	Region Hovedstaden
AAU	Miljø teknologi (bio) og Sundhedsteknologi (informatik)	Region Nordjylland
Alexandra instituttet	Brobygning / matchmaking indenfor pervasive computing	Region Midtjylland

Ministeriet for Videnskab,
Teknologi og Udvikling

Rådet drøftede kort muligheder og perspektiver i at etablere en forsøgspuljeordning.

Ad. B/4. Godkendelse af Balanced Scorecard-beregningsmodel for fordeling af bevillinger til innovationsmiljøerne

Rådet besluttede at revidere den eksisterende model for beregning af fordeling af bevillinger til innovationsmiljøerne.

Ad. B/5. Drøftelse af Reg lab-analyse om universiteter som regionale vækstmotorer

Videnskabsministeriet har sammen med en række universiteter og regionale myndigheder medfinansieret en analyse med fokus på universiteternes rolle som regionale vækstmotorer.

Rådet fandt analysen interessant og foreslog, at der arbejdes med at formulere RTI-holdninger til arbejdet omkring kvalitetsbaseret fordeling af basisbevillinger til universiteterne. RTI er således inviteret til at deltage i et møde om dette emne arrangeret af Danmarks Forskningspolitiske Råd. Til mødet vil det være hensigtsmæssigt at have forberedt RTI-repræsentanten på, hvilke indikatorer for innovation og videnspredning, der vil kunne anvendes til at måle universiteternes performance – og dermed få betydning for størrelsen af deres basisbevillinger.

C. Administrative afgørelser og orienteringspunkter

Ad. C/1. Godkendelse af retningslinjer og bemyndigelse af sekretariatet vedr. EU-forprojekter til 7. rammeprogram

Det 6. rammeprogram afløses fra 2007 af det 7. rammeprogram. Forprojekterne til 6. rammeprogram fortsætter derfor fremover under navnet forprojekter til 7. rammeprogram.

Rådet godkendte udkast til nye retningslinjer for forprojekter til EU's 7. rammeprogram. Ændringen af retningslinjerne var foretaget på baggrund af rådets tidligere diskussion af evalueringen af EU-forprojekt-initiativet.

Rådet forlængede sekretariatets bemyndigelse til at træffe afgørelser på vegne af rådet i ansøgninger til forprojekter til 7. rammeprogram.

Ad. C/2. Orientering om udvikling af pilotprojekt om at nå flere SMV'er via GTS-systemet

Sekretariatet har påbegyndt en dialog om udarbejdelse af et projektforslag, som har til hensigt at nå flere SMV'er via GTS-systemet. Region Syddanmark vil være forsøgsområde i denne sammenhæng.

Rådet fandt, at der skal sigtes mod, at der ikke blot bliver tale om etablering af et virtuelt projektsamarbejde, men at samarbejdet etableres inden for konkrete fysiske rammer.

Rådet tog herefter orienteringen til efterretning.

Ad. C/3. Bevillingsoversigt

Rådet tog bevillingsoversigten til efterretning.

Ad. C/4. Opdateret statistik for videnpiloter

Rådet drøftede statistikken, men fandt at der fortsat kun er et meget begrænset talmateriale, der er domineret af mikrovirksomheder, som kun i starten af ordningens levetid kunne opnå støtte til at ansætte videnpiloter.

Ad. C/5. Orientering om redegørelse fra Copenhagen Technology Transfer Center

Rådet anerkendte, at tech-trans-centeret har opfyldt intentionerne i kontrakten med Videnskabsministeriet.

Rådet tog herefter redegørelsen til efterretning.

Ad. C/6. Godkendelse af fordeling af restbevilling til innovationsmiljøer

Rådet besluttede at fordele den resterende bevilling til innovationsmiljøerne som følger:

DTU Innovation:	7,9 mio. kr.
CAT-Symbion:	7,4 mio. kr.
HIH Development:	2,9 mio. kr.
<u>Teknologisk Innovation:</u>	<u>3,4 mio. kr.</u>
Samlet:	21,6 mio. kr.

Ministeriet for Videnskab,
Teknologi og Udvikling

Ad. C/7. Evaluering af Erhvervsinnovatør-initiativet

Rådet tog evalueringsrapporten til efterretning.

Ad. C/8. Generel orientering om Forsknings- og Innovationsstyrelsens opfølgning på regeringens globaliseringsaktiviteter

Rådet besluttede, at der i det fremadrettede arbejde skal sigtes mod at skabe forenkling og overblik for slutbrugerne.

Rådet tog herefter orienteringen til efterretning.

Ad. C/9. Fastlæggelse af RTI-møder for 2007

Møder for 2007 fastlægges ved udsendelse af mødekort.

Eventuelt

Ministeriet for Videnskab,
Teknologi og Udvikling