



GÖTEBORGS UNIVERSITET



VÄSTRA
GÖTALANDSREGIONEN

Sahlgrenska akademins kansli
Kristina Johansson
E-post: kristina.johansson@gu.se

Protokoll

fört vid sammanträde med

Hälso-sam

Tid: Måndag 14 december 15.00 – 17.25
Plats: Konferensrum Martin Odin, Academicum, Medicinaregatan 3

Närvarande:

För Göteborgs universitet
Henrik Hagberg
Mats Jontell
Silvana Naredi från §3
Eric Hanse (ersätter Olle Larkö)

För Västra Götalandsregionen
Barbro Fridén
Eva Lundh från §5
Peter Lönnroth

Adjungerade
Christina Jern
Lars Grip
Anders Molander
Kristina Johansson sekr

Inbjudna
Gustaf Nelhans, Högskolan Borås § 3
Anna Nilsson § 11

Förhinder:

För Göteborgs universitet
Olle Larkö
Sven Enerbäck

För Västra Götalandsregionen
Anders Carlberg

1. Val av mötesordförande, godkännande av dagordning samt val av justeringsperson

I ordinarie ordförandes frånvaro valdes Peter Lönnroth till mötesordförande. Ordförande hälsar alla välkomna och särskilt till de två nya ledamöterna Henrik Hagberg och Barbro Fridén. Till justeringsperson valdes Barbro Fridén. Som övrig fråga har Silvana Naredi anmält möte om VFU-samordning för utlandsutbildad personal.

2. Föregående mötesprotokoll

Protokollet från sammanträdes 151109 är justerat och publicerat. Protokollet läggs därmed till handlingarna.

3. Resultat av informationsinhämtning

Gustaf Nelhans, Högskolan i Borås är inbjuden för att redovisa uppdraget med att bibliometriskt mäta genomslagskraften av medicinsk forskning. Uppdraget gavs i början av året och är uppdelat i två delar, dels att mäta genomslag av medicinsk forskning inom Socialstyrelsens riktlinjer, dels mäta genomslag i nyhetsartiklar.

Uppdraget utgör en del av ett större EU-projekt som rör 30 länder och leds från King's College, London. Datainsamlingen är överförd till King's College och resultaten föreligger inte ännu men kommer göras tillgängliga för vidare bearbetning. Resultaten inom EU-projektet kommer att redovisas på en aggregerad nivå. Det är riktlinjer inom fem områden som valts ut cardio, menthal, diabetes, respiratory samt oncology.

Den andra delen av uppdraget rör genomslag i nyhetsartiklar. För att testa arbetsmetoden har den bredaste dagstidningen valts ut under perioden 2002-2013 inom de fem ovan nämnda områdena. Av totalt 6277 artiklar har 377 en spårbar Web of Sciencereferens och 336 är unika artiklar. Erfarenheten från projektet visar att det är mycket omfattande arbete som måste läggas på att spåra källorna. Ofta saknas källor men det har även undersökts ifall utländska studier har kommenterats av svenska forskare. Resultaten visar på en stark övervikt till förmån för diagnostik inom cardio och oncology. Sammanfattningsvis är det ett intressant fält med mycket möjligheter och det kan vara svårt att välja vad som är relevant att studera ytterligare.

Ordförande tackar Gustaf Nelhans för en intressant information och poängterar vikten av att få större kunskap om genomslagskraft eftersom samverkan är en viktig komponent i framtida fördelningsmodeller.

Beslut

Hälso-sam beslutar att Olle Larkö, Peter Lönnroth, Lars Grip och Göran Bondjers med utgångspunkt av dagens redovisning och diskussion tar fram ett förslag till en eventuell fördjupad undersökning.

4. Information om redovisning och utvärdering av ALF

Peter Lönnroth ingår i den nationella styrgruppen för ALF-frågor och som arbetar med att ta fram modell för omfördelning av ALF-anslag som fullt utbyggt 2019 ska omfördela 20 procent av den totala ramen. En grupp arbetar med att underlag för bibliometriskt mäta klinisk forskning. Modellen utgår från Web of Sciencedata och är föreslagen av VR som även hanterar bibliometriskt underlag för omfördelning av fakultetsanslag. För att säkra kvaliteten på datafångsten inför en bibliometrisk mätning krävs en särskild granskningsgrupp. Den nationella styrgruppen kommer att återkomma med önskemål om representanter till denna granskningsgrupp.

En annan grupp inom nationella styrgruppen arbetar med förslag till hur universitetssjukvården ska utvärderas. Universitetsjukvården definieras inom det nationella avtalet som bl a bedriva forskning av hög nationell och internationell kvalitet samt utbildning av hög kvalitet. Inom utvärderingen fastställs en lägsta nivå för vilken struktur som krävs för att kallas för universitetsjukvård.

Den tredje gruppen inom nationella styrgruppen arbetar med frågan om hur FOU-medel ska redovisas. Det är inte enbart ALF-medel som ska redovisas utan även särskilda medel som sjukvårdshuvudmannen respektive universitetet avsätter för klinisk forskning. En mall för hur redovisning ska ske på förvaltningsnivå kommer att provas under våren 2016.

Hälso-sam diskuterar bland annat hur denna information påverkar riktlinjerna för affiliering inom VGR och GU om att universitetsadressen ska anges på alla publikationer för personer med anknytning till universitetet. Redovisning av FOU-medel kommer ställa krav på berörda organisationer att identifiera vilka medel som avses för klinisk forskning.

5. Information om utlysning av bidrag för klinisk behandlingsforskning VR

Peter Lönnroth tar upp det faktum att Göteborg kom mycket väl ut i den senaste omgången av VRs bidrag för klinisk behandlingsforskning. Det är viktigt att detta inte är en engångseffekt utan att det fortsätter att skrivas bra ansökningar härifrån. Det är öppet för skissansökningar 17 febr – 19 mars och ansökningstiden för den slutliga ansökan är 9 -15 juni.

6. Beslut om TUA-budget 2016

Budgeten består dels av fördelning av TUA-anslaget, dels av beviljande av projektmedel. På den sistnämnda punkten anmäler Mats Jontell jäv och lämnar rummet när förslag till projektbidrag redovisas. Anders Molander redovisar Odont-sams förslag till TUA-budget. Hyreskostnaderna beror på att förhandlingarna om nytt hyresavtal ännu inte är klara. Förhoppningsvis kommer dessa lösas ut och då kan en justering av budgeten göras. I posten Kompetensförsörjning ska parterna diskutera hur denna ska fördelas i respektive organisation istället för att belasta TUA-anslaget.

Beslut:

Hälso-sam beslutar att fastställa Odont-sams förslag till TUA-budget 2016 enligt bilaga 1 till detta protokoll.

Anders Molander redovisar förslaget till fördelning av projektmedel inom TUA-anslaget. En bedömargrupp ledd av Henrik Sjövall med representanter från Malmö, Stockholm och Umeå har bedömt ansökningarna. Underlaget var inför Odont-sams sammanträde anonymiserat men det är ett problem undvika jäv inom odontologisk forskning eftersom det är en snäv krets. Hälso-sam konstaterar att könsskillnader i beviljningsgraden och vill se förslag till åtgärder.

Beslut:

Hälso-sam beslutar att fastställa Odont-sams förslag till fördelning av projektbidrag. Information till de sökande sker genom Odont-sams försorg. Inför Hälso-sams sammanträde 26 maj uppdras åt Odont-sam att redovisa en åtgärdsplan för hur man ska minska könsskillnaderna.

7. ALF-budget 2016 komplettering kring rikssjukvård

Lars Grip redovisar bakgrunden att av de sju riksuppdragen har sex områden tidigare erhållit finansiering från ALF-medel. Respektive område har nu lämnat in redogörelse för den vetenskapliga utvecklingen och Medi-sam konstaterar att det har skett en progression och föreslår att de sex områdena beviljas 1 mnkr vardera under 2016.

Beslut:

Hälso-sam beslutar att bevilja 1 mnkr i ALF-medel 2016 vardera till rikssjukvårdsområdena för barnhjärtkirurgi, levertransplantation, lungtransplantation, hjärtrtransplantation, viss kraniofacial kirurgi samt det sammanlagda området barnkatarakt och barnglaukom.

8. Utseende av bedömningsgrupper

Lars Grip redogör för bakgrunden till Medi-sams förslag med två bedömningsgrupper för ALF-läkartjänster, en för doktorandnivå och en för post-doc nivå. Det beror på en kraftig ökning av antalet sökande till de olika tjänsterna. Till bedömningsgrupp för högre ALF-tjänster föreslås att be FOUU-direktören vid Karolinska universitetssjukhuset att utse tre professorer, varav helst en från förra gruppen och två nya så att en pool av bedömare skapas.

Beslut:

Hälso-sam beslutar att utse två bedömningsgrupper för ALF-läkartjänster, en för doktorandnivå och en för post-doc nivå i enlighet med Medi-sams förslag.

För bedömning av högre ALF-forskartjänster beslutar Hälso-sam att tillfråga FOU-direktören vid Karolinska universitetssjukhuset om att utse tre professorer till bedömare.

9. Ansökan om startbidrag i idrottsfysiologi

Institutionen för neurovetenskap och fysiologi har ansökt om ett startbidrag ur ALF-medel för en nyrekryterad professor i idrottsfysiologi. Medi-sam har berett ansökan och föreslår att ett startbidrag ges med 1 mnkr/år 2016 respektive 2017.

Beslut:

Hälso-sam beslutar i enlighet med Medi-sams förslag att tilldela professuren i idrottsfysiologi ett startbidrag om 1mnkr/år 2016 respektive 2017. Bidraget finansieras ur reserverade ALF-medel för icke-tillsatta kombinationstjänster. Rapportering av bidragets användning sker till Medi-sam senast 2018-01-31.

10. Förslag till adjungeringar i Hälso-sam

Peter Lönnroth föreslår att Maria Larsson, FOU-chef inom Närhälsan samt Anders Molander, FOU-chef inom Folk tandvården adjungeras tillsvidare till Hälso-sam

Beslut:

Hälso-sam beslutar att Maria Larsson och Anders Molander adjungeras tillsvidare till Hälso-sams sammanträden.

11. Utredning kring färdighetsträning i simulatormiljö

Anna Nilsdotter redogör för uppdraget att, tillsammans med Lena Oxelmark, utreda förutsättningarna för ett gemensamt färdighetscentrum mellan SU och SA. I dagsläget finns ett kliniskt träningscentrum för studenter inom SA, ett simulatorcentrum Väst på Östra tomten som tränar både studenter och medarbetare i främst teamarbete och ett nytt träningscentrum planeras till Hus R i Mölndal.

Utredningen visar att det finns en växande efterfrågan på gemensamma träningsmiljöer och utredarna föreslår att den befintliga strukturen kompletteras med ett färdighetscentrum som ingår i det nya Life Science center vid Per Dubbsgatan. Centret ska fungera som en naturlig mötesplats för både studenter och anställda inom SU och innehålla interprofessionellt lärande, klinisk träning och studentmottagningar. Satsningen förväntas ge effekter såsom högre utbildningskvalitet, ökad patientsäkerhet samt förbättrad arbetsmiljö.

Hälso-sam tackar för redovisningen och anser att det är av stor vikt att fördjupa behovsinventeringen för att kunna ingå i programhandlingen för nya Life Science Center.

Beslut:

Hälso-sam beslutar att uppdra åt utredarna att fördjupa behovsinventeringen i linje med den gjorda utredningen. I uppdraget ingår även att lämna förslag till hur ansvaret för verksamheten fördelas mellan parterna samt förslag på hur de olika träningscentra som finns respektive kommer att etableras kan samverka. I uppdraget ingår att göra jämförelser med liknande verksamheter på andra universitetsorter. Tiden för uppdraget ska anpassas efter behoven inom Per Dubbsprojektet.

12. Information om ansökan till Lundbergsstiftelsen om centrum för njur- och transplantationsforskning

Lars Grip informerar om att Medi-sam vill bordlägga beredningen av ansökan om strategiska medel för ovan nämnda centrum tills förslag till former för hur initiering och beredning av förslag till strategiska satsningar har tagits fram av Medi-sam.

Beslut:

Hälso-sam instämmer i Medi-sams bedömning och bordlägger ansökan.

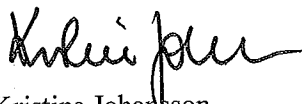
13. Övrig fråga; inbjudan från VGR till möte om VFU-samordning

Silvana Naredi väcker frågan om det finns risk att VFU-samordning av studenter med utlandsutbildning och VFU-samordningen för den ordinarie utbildningen sker i parallella processer. Även universitetet får propåer från Socialstyrelse och arbetsförmedling om hur den nya situationen ska hanteras med regeringens aviserade snabbspår. Eva Lundh svarar att det inte är tänkt med olika processer men att mötet behövs för att främst identifiera vilka potentiella flaskhalsar som finns i den egna organisationen men att SA är välkomna att delta. Silvana Naredi utses till SAs representant.

14. Ömsesidig information

Ingen ytterligare information fanns att lämna.

Vid protokollet

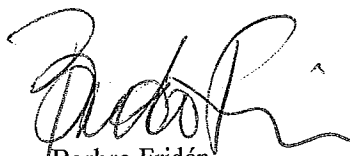


Kristina Johansson

Justeras



Peter Lönnroth
ordf



Barbro Fridén
justeringsperson

TUA-budget 2016

TUA-budget (tkr)		
	2015	2016
Tua ersättning:	76 124	78 513
Forskningsmedel VGR:	8 000	8 000
SUMMA:	84 124	86 513

TUA-utbildning (tkr)		
	2015	2016
<i>Grundutbildningskliniker:</i>		
Vuxenkliniken	39 600	40 400
Barnkliniken	7 500	8 100
Ledningskostnader pga ny organisation		200
	13 904	
<i>Specialistkliniker:</i>		
Tua-specialisttjänster, 9 st		10 500
Oral medicin		120
Röntgenkliniken övrigt		1 100
Endodontikliniken övrigt		330
Parodontologikliniken övrigt		15
Delsumma Kliniknivå	61 004	60 765
Gemensamma kostnader (tvätt)	600	900
Ombyggnad SIMU, inkl unitar mm		275
Unitar VK		70
Ledningsfunktion 50%	500	500
Schemaläggning grundutbildning		125
Utrustningsbidrag	100	100
Handledarutbildning	100	-
Bidrag till Munhålsans studentförening	100	100
Summa TUA-utbildning	62 404	62 835
Tillgängligt belopp TUA-utbildning		62 607
Överskott 2015		228

TUA-forskning (tkr)		
	2015	2016
Forskningsanslag aktuellt år		4 300
Flerårsbeviljningar	4 920	2 600
OH forskningsanslag		690
Kompetensförsörjning	3 200	3 200 ✓
Forsknings tjänster (postdoc)	1 300	900
Nationella forskarskolan	800	500
Amanuensprogram	350	350
FoU-service Odontologi	1 200	1 200
Bedömningsgruppen	100	100
Hyra/Infrastruktur	3 500 ✓	3 500
Koordinatorer forskningsmiljöer	900	1 000
Div lönekostnader	160	160

Utrustningsbidrag	100	100
Ledningsfunktion 50%	500	500
FoU-klinikerna inkl GCP-utbildning	220	50
Oförutsett	1 080	100
Preparatregister oral patologi	120	-
Akademistatistik	30	30
<i>Delsumma TUA forskning</i>		
Summa TUA-forskning	18 480	19 280
Tillgängligt belopp TUA-forskning		18 606
<i>Totalsumma Eget kapital inkl prognos 2015</i>	<i>7 016</i>	<i>674</i>

TUA-övergripande		
	2015	2 016
Hyra TUA gemensam del	5 240 /	5 300
Summa TUA-övergripande	5 240	5 300

Underskott	1	
Prognos resultat 2014	2 000	
Kvarvarande underskott/överskott	2 001	
Tua ersättning + forskningsmedel VGR	84 124	86 513