



UPPSALA
UNIVERSITET

UFV 2010/2161

Budgetunderlag

2012 - 2014

Konsistoriet 2011-02-22

Innehållsförteckning

Sammanfattning	3
Inledning	5
Utbildning på grundnivå och avancerad nivå	6
Forskning och utbildning på forskarnivå	11
Lokaler	21
Budget och disposition av det balanserade kapitalet	22
Avgiftsbelagd verksamhet	23

Budgetunderlag för Uppsala universitet för åren 2012-2014

Sammanfattning

Konsistoriet fastställde 2007-12-17 forsknings- och utbildningsstrategier för Uppsala universitet för åren 2009-2012. I strategierna redovisade universitetet sin verksamhet, ambitionerna för de närmaste fem åren inom utbildning och forskning, samt lyfte fram några styrkeområden där universitetet har ovanligt goda förutsättningar att kunna bidra till Sveriges utveckling som kunskapsnation och till en bättre värld. Vidare beskrevs hur samverkan med det omgivande samhället är en naturlig och integrerad del av universitetets verksamhet liksom att insatserna för kommersialisering av forskningsresultat kommer att fortsätta att utvecklas under femårsperioden. Universitetets internationella kontakter är omfattande och det finns en ständig strävan efter att ytterligare fördjupa och utveckla dessa. Arbetet med att utveckla kvalitet i forskning och utbildning samt att följa upp och utvärdera dessa insatser har högsta prioritet.

För att kunna möta framtidens utmaningar för utbildningen har universitetet identifierat ett antal strategiska områden som är avgörande för kvaliteten och därmed också attraktionskraften. Universitetet satsar särskilt på utbildningar på avancerad nivå, kompetensutveckling, olika sätt att arbetslivsanknyta utbildningarna på samtliga tre nivåer, entreprenörskunskaper i de utbildningar där det är relevant, moderna pedagogiska metoder, att bibehålla och utveckla Uppsalas unika bildnings- och kulturmiljö samt att utveckla studie- och yrkesvägledningen kvalitativt och kvantitativt. För ett forskningsintensivt och internationellt universitet som Uppsala universitet är det en självklarhet att undervisningen är forskningsbaserad.

Den förnyelseprocess som framgångsrik forskning innebär leder till att regelbunden vetenskaplig utvärdering blir ett betydelsefullt verktyg i de prioriteringar och förstärkningsinsatser som ska främja den vetenskapliga utvecklingen. Under hösten 2006 startade därför en utvärdering av hela universitetets forskning, Kvalitet och förnyelse 2007 (KoF07), med målsättningen att stärka kvaliteten i den vetenskapliga verksamheten och finna de styrkeområden som bör bli föremål för särskilda satsningar under kommande år. Resultaten har sedan kunnat omsättas genom de resursförstärkningar för forskning och utbildning på forskarnivå som beslutades för 2008 och förstärks ytterligare genom de ytterligare resurser som regeringen tillför under perioden 2009-2012. De medel som tillfördes universitetets anslag till forskning och utbildning på forskarnivå 2009, 2010 och 2011 har av konsistoriet fördelats i enlighet med tidigare planering presenterad i budgetunderlaget för 2009-2011.

Som ytterligare ett led i det strategiska arbetet beslutade konsistoriet i april 2008 om nya Mål och strategier för Uppsala universitet, vilka är avsedda att stödja det strategiska arbetet i universitetets alla delar. Konsistoriet har med Mål och strategier som utgångspunkt därefter beslutat om program som ger riktning för arbetet inom väsentliga delar av verksamheten, Program för kvalitetsarbete, Program för användning och utveckling av IT vid Uppsala universitet, Program för samverkan – Uppsala universitet i dialog med det omgivande samhället och Program för internationalisering. För närvarande planeras ett arbete med att ta fram ett program för hållbar utveckling.

Nu inleds arbetet med en uppföljande forskningsutvärdering Kvalitet och förnyelse 2011 (KoF11) och universitetet förbereder samtidigt forsknings- och utbildningsstrategier 2013-2016. Under 2010 påbörjades en satsning på att stimulera ytterligare utveckling av utbildningskvaliteten under benämningen Kreativt utvecklingsarbete vid Uppsala universitet (KrUUt) 2010-2012.

Vidare sker nu till följd av avregleringen i högskoleregulverket inom universitetet fördjupade utredningar avseende dels organisation och ansvarsförhållanden, dels läraranställningar. Samtidigt kommer också en översyn av den interna medelsfördelningen av statsanslagen från konsistoriet till vetenskapsområdena att genomföras.

I en rapport från Riksrevisionen - Använder lärosätena resurserna effektivt? RiR 2011:2, konstateras att Uppsala universitet är ett av de lärosäten som uppvisar den högsta effektiviteten i resursutnyttjande och prestationer samt produktivitet utveckling. Universitetet fortsätter arbetet med att i än högre grad än tidigare utnyttja beviljade medel för att bedriva förstklassig utbildning och framstående forskning.

För utbildning på grundnivå och avancerad nivå lämnas nedan konsistoriets ställningstaganden till den fortsatta utvecklingen beträffande såväl utbildningens inriktning som dess kvalitet och dimensionering. För forskning och utbildning på forskarnivå lämnar konsistoriet nedan sina ställningstaganden till de insatser som är prioriterade i arbetet med att åstadkomma fortsatt kvalitet och förnyelse.

Uppsala universitet bedömer att följande insatser inom utbildning på grundnivå och avancerad nivå är prioriterade och kräver en förstärkning av anslaget:

För utbildning på grundnivå och avancerad nivå föreslås en sammantagen ökning om 166 mnkr för perioden 2012-2013, bestående av en ökning med 164 mnkr fr.o.m. 2012. Därefter föreslås anslaget sänkas med 60 mnkr 2014:

- en kvalitetsförstärkning genom en per capita förstärkning av alla för universitetet relevanta utbildningsområden om 7% fr.o.m. 2012, vilket motsvarar en ökning med ca 97 mnkr per år för perioden 2012-2014 (totalt 288 mnkr). Detta önskemål är utöver den av regeringen aviserade ökningen av ersättningsbeloppet för HSJT-området 2012 och 2013.
- en bibehållen dimensioneringsökning från 2010 och 2011 motsvarande 60 mnkr för 2012 och 2013.
- finansiering som stöd vid avskaffandet av kår- och nationsobligatoriet. Det årliga behovet beräknas till 310 kr/helårsstudent, vilket innebär 7 mnkr fr.o.m. 2012.
- en utökning av anslaget till sekretariatet för Östersjöuniversitetet/Baltic University Programme med 2 mnkr fr.o.m. 2012.

Anslaget för forskning och utbildning på forskarnivå föreslås sammantaget öka med 8 mnkr för perioden 2012-2014, bestående av en ökning med 5 mnkr fr.o.m. 2012 och ytterligare 3 mnkr fr.o.m. 2013:

- 3 mnkr per år fr.o.m. 2012 för fortsatt utveckling av forskarutbytesprogram vid Kollegiet för samhällsforskning (SCAS).
- 2 mnkr fr.o.m. 2012 och ytterligare 3 mnkr fr.o.m. 2013 för fortsatt utveckling av verksamheten vid Nationellt centrum för kvinnofrid (NCK).

Vidare återkommer Uppsala universitet här tillsammans med de tre Stockholmsuniversiteterna Karolinska institutet, Kungl. Tekniska högskolan och Stockholms universitet till frågor om finansiering kopplade till det förslag som lämnats till regeringen om satsning på Science for Life Laboratory (SciLifeLab) Stockholm-Uppsala.

Universitetet vill också tillsammans med Kungl. Tekniska högskolan aktualisera finansieringsfrågor när det gäller EU:s beslut att satsa på Sverige som en energinod dvs. InnoEnergy inom ramen för European Institutes of Innovation and Technology (EIT), vilket innefattar såväl medel för forskning som utbildning.

Universitetet anser också att det är angeläget att uppmärksamma regeringen på de förändrade förutsättningarna för extern finansiering av forskningsinfrastruktur. På sid. 20 beskrivs utgångspunkterna för kommande medelsbehov avseende infrastruktur som ska stödja universitetets framgångar när det gäller att attrahera såväl nationella som internationella forskningssatsningar.

Inledning

Konsistoriets utgångspunkter för den fortsatta utvecklingen av utbildningen och forskningen har redovisats till regeringen i de forsknings- och utbildningsstrategier för 2009-2012 som lämnades i december 2007. Vidare finns utgångspunkter i tidigare års budgetunderlag. Genom konsistoriets beslut i april 2008 om nya Mål och strategier för Uppsala universitet anges vidare mål, strategier och grundläggande värderingar som är avsedda att i ett långsiktigt perspektiv ge verksamhetens alla delar stöd i verksamhetsplaneringen.

Uppsala universitet är ett internationellt forskningsuniversitet som inom flera områden är världsledande. Universitetet är med vår högkvalitativa forskning och breda utbildningsbas väl rustat att bidra till nationell och global välfärd och Sveriges utveckling som kunskapsnation. Universitetets mål är att genom ständig utveckling bidra till att flytta fram kunskapsfronten. Framstående grundforskning inom ramen för starka discipliner lägger grunden till framtida forskningsgenombrott som i dag inte kan förutses. Den bidrar också till att gränserna för vetandet flyttas fram och ger nya perspektiv på gamla frågor kring vårt ursprung, vår natur och vår framtid. Forskningens påverkan på samhällets utveckling innebär också förändrade utbildningsbehov. Universitetet har ett eget ansvar att skapa framtiden och en unik möjlighet att omsätta högkvalificerad forskning i utbildning.

Genom bredden och mångfalden inom forskning och utbildning har Uppsala universitet goda möjligheter att utveckla unika profiler. Uppsala universitet byggs av starka discipliner inom många fakulteter. Fakulteterna stöder och kompletterar varandra och skapar akademins helhet. Förutsättningarna är utmärkta för att bedriva forskning och utbildning över ämnesgränserna. Flera fakulteter samverkar inom områden där universitetet har förutsättningar att vara bäst i världen. I flera fall sker utvecklingen av utbildningarna i samverkan med andra lärosäten nationellt och internationellt.

Inom universitetet bedrivs utbildning och forskning inom tre vetenskapsområden: Humaniora och samhällsvetenskap, Medicin och farmaci samt Teknik och naturvetenskap. För ett universitet med ambitionen att bedriva forskning av högsta internationella klass är balans mellan inomvetenskaplig, tvärvetenskaplig och mångvetenskaplig forskning central.

En stor andel aktivt forskande lärare bidrar till ett ständigt flöde av ny kunskap direkt in i utbildningen. Forskningsbasen och kvaliteten i utbildningen ger goda möjligheter till utbildning för en framtida arbetsmarknad. Tyngdpunkten ligger på programutbildningar men det är angeläget för universitetet att bevara möjligheterna till fria val där studenterna kan tillvarata universitetets mångfald.

Det omgivande samhällets förväntningar på forskningsresultat som stöd för samhällsutvecklingen i vid mening ställer också krav på forskningens innehåll och på möjligheterna att skapa innovationsmiljöer. Den forskning som bedrivs vid Uppsala universitet berör en rad sektorer i samhället såsom vård, industri, utbildning och kultur. Universitetets verksamhet kan ses som ett grundläggande bidrag till den utveckling och den bildning som är en nödvändig förutsättning för samhällets fortlevnad och utveckling.

Med koncentration, prioritering och samverkan kan universitetet främja kvalitetsutvecklingen inom forskningen och lämna sitt stöd till samhällsutvecklingen. Detta nödvändiga arbete är dock

otillräckligt för att ett forskningsintensivt universitet ska kunna försvara sin plats vid forskningsfronten. Universitetet är därutöver på ett avgörande sätt beroende av det långsiktiga ekonomiska stöd som statsmakterna lämnar.

Utbildning på grundnivå och avancerad nivå

Förändringarna i samband med införandet av den nya utbildnings- och examensstrukturen har inneburit ett stort utvecklingsarbete ägnat att stärka utbildningarnas kvalitet och internationalisering. Hög kvalitet i utbildningen på alla nivåer är universitetets främsta konkurrensmedel såväl nationellt som internationellt. Nedanstående insatser ingår i universitetets satsning på kvalitet och förstärkningar av ersättningsnivåerna är centrala för en fortsatt gynnsam utveckling.

Forskningsbaserad utbildning

För Uppsala universitet är en av de mest centrala kvalitetsaspekterna för utbildningen att erbjuda en forskningsbaserad utbildning där studenter förbereds för att verka i kunskapssamhället. Studenter ska också genom hela sin utbildning ställas inför utmaningar och tydliga krav och ständigt få möjlighet att möta förebilder och inspiratörer. Universitetet har i dag en ledande position när det gäller andelen lärare med utbildning på forskarnivå. En betydelsefull strategisk fördel för utbildningen vid Uppsala universitet är att forskningsaktiva och framgångsrika forskare medverkar i utbildningen och att utbildningsinnehållet baseras på aktuell forskning. Här finns ett nära samband med den prioritering som universitetet gör inom forskningen när det gäller satsningar på ökade möjligheter för forskning för befordrade professorer.

Utbildningar på avancerad nivå

För ett universitet med omfattande och framstående forskningsöverbyggnad är forskningsbaserad och forskningsintegrerad utbildning på grundnivå och avancerad nivå en självklarhet. Fördjupningsutbildningar i form av masterutbildningar är en naturlig profilering av utbildningsutbudet. Vidare är det angeläget för samhället och individen att lärosätena de närmaste åren kan erbjuda kvalificerade påbyggnadsutbildningar till redan yrkesverksamma och de som nu genomgår utbildning på grundnivå både i form av kurser och program. Tidigare kvalitetsförstärkning har bl.a. disponerats för att utveckla och genomföra fördjupningsutbildningar på avancerad nivå. Enligt nuvarande bedömningar kommer det under ett antal år framöver att finnas skäl att fortsätta i den riktningen. Utbildning på den avancerade nivån ställer vidare krav på kvalificerade lärarinsatser och innehåller omfattande examensarbeten. Masterutbildningar utvecklas i vissa fall genom samarbete med såväl andra svenska som utländska universitet och universitetet avser att arbeta aktivt för att utveckla sådana fortsatta kontakter för att ge goda utgångspunkter för s.k. joint programmes. Internationaliseringen innebär att fler och fler kurser ges på engelska, vilket också är resurskrävande. Dessa faktorer bidrar sammantaget till att utbildning på avancerad nivå normalt kräver mer resurser än utbildning på grundnivå. Det är angeläget att en förstärkning av resurserna görs för att universitetet på rimliga villkor ska kunna agera på den internationella arenan. En viktig del av utbildningsutbudet är givetvis de långa yrkesutbildningar som avslutas med en examen på avancerad nivå, som apotekar-, civilingenjörs-, läkar- och psykologprogrammet samt vissa inriktningar inom lärarprogrammet.

Användbarhet och arbetslivsanknytning

Genom de nya examensbeskrivningarna är universitetets uppdrag bl.a. att främja utbildningarnas användbarhet och arbetslivsanknytning. En tydlig beskrivning av utbildningarna, tydliga examensmål och transparenta utbildningsmeriter är en del av främjandeprocessen. Enligt Hög-

skoleverkets rapport Etablering på arbetsmarknaden 2010:19 ligger Uppsala universitet bland de främsta bland lärosätena när det gäller studenternas etablering på arbetsmarknaden. Ytterligare insatser behövs likafullt för att förbereda studenterna för en kommande yrkesverksamhet. Universitetets samverkan med det omgivande samhället skapar också goda förutsättningar för ett arbetsintegrerat lärande och verksamhetsförlagd utbildning. En viktig aspekt på arbetslivsanknytningen är att den ska ske med inriktning på långsiktighet och stabilitet. Uppsala universitet fortsätter med breda, teoretiskt grundade långsiktigt hållbara utbildningar i stället för ett mera snävt tidsbundet utbud. Detta är viktiga kvalitetsaspekter för utbildningen på grundnivå och avancerad nivå. Ökade resurser behövs för en fortsatt utveckling i denna riktning.

Vidare kommer dagens studenter att ställas inför utmaningar på arbetsmarknaden som innebär att de behöver kunna skapa sitt eget arbete. Därför införs entreprenörskunskaper i allt fler utbildningar inom hela universitetet. Att ge intresserade studenter möjlighet att komma i kontakt med livet som företagare är en viktig uppgift för innovationssystemet. En i sammanhanget värdefull verksamhet vid universitetets studentkårer och studentorganisationer som ytterligare bidrar till förstärkt kontakt mellan utbildning och arbetsliv är att de anordnar arbetsmarknadsdagar, föreläsningar och bedriver mentorsverksamhet.

Universitetet har i sitt utbildningsutbud ett antal yrkesutbildningar som innehåller krav på verksamhetsförlagd utbildning, till största delen inom kommuner och landsting. Exempel på sådana utbildningar är lärarutbildning, flera vårdutbildningar, psykologprogram och socionomprogram. Avgifterna till kommuner och landsting höjs successivt med PLO för den verksamhetsförlagda utbildningen och utgör nu som tidigare en betydande kostnad för de aktuella utbildningarna. Möjligheten att vidmakthålla den verksamhetsförlagda utbildningen i samma omfattning som hittills diskuteras. En minskning av detta moment vore dock mycket olycklig eftersom den är en väsentlig del av en yrkesutbildning. Kvaliteten på studenternas förberedelse för sin yrkesverksamhet skulle sannolikt allvarligt försämrats.

Bildningsmoment

Uppsala universitetets stora bredd och mångdisciplinära forskning är en god grund för att ömsesidigt mellan fakulteter eller mellan vetenskapsområden utveckla bildningsmomenten i kursutbudet. För att förbereda studenter för ett yrkesliv där de kan agera som kunniga, självständiga och ansvarsfulla medborgare behöver det ämnesteoretiska kunnandet kompletteras med bildningsinslag. Grundläggande naturvetenskap, etiska frågeställningar, hållbar utveckling och mångfaldens förutsättningar är några utbildningsområden. Studenterna bör också kunna ges möjlighet att läsa litteratur som ställer de stora frågorna, tillfälle att studera konst och musik samt tid att debattera viktiga politiska och sociala frågor. Resultatet av en sådan utbildning lägger grunden för nya perspektiv och ingångar till nya tankar. Morgondagens universitet bör ges möjlighet att realisera dessa idéer för morgondagens studenter. Ytterligare ökade resurser behövs för en kvalitetsutveckling av nämnda slag.

I detta sammanhang kan nämnas att universitetet 2008 inledde och har nu ett fördjupat samarbete med Högskolan på Gotland i samband med att högskolan utvecklar utbildningen på grundnivå i enlighet med ett Liberal Education-koncept.

Universitetet har ett nationellt och internationellt ansvar för det unika kulturarv det har att förvalta. Kulturarvet är en viktig basresurs i verksamheten som bör ytterligare nyttiggöras och därigenom bidra till en mera bildningsbaserad utbildning för studenterna.

Studie- och yrkesvägledning

Med ett alltmera komplext arbetsliv och de krav som finns på användbarhet och arbetslivsanknytning, ökar behovet av studie- och karriärvägledning. Inslagen av flexibilitet och valbarhet inom programmen bidrar också till detta behov. Kraven på information och vägledning är särskilt höga när det gäller generella examina och då i första hand för de studenter som läser fristående kurser, där kombinationsmöjligheterna är större. Insatser för information och vägledning kommer att vara centrala faktorer för att minska risken för felval och för matchning av studenternas intressen och arbetsmarknadens behov. Den stora mångfalden i utbudet innebär också att det finns ett ökande behov av att satsa på studievägledning såväl kvantitativt som kvalitativt för att öka möjligheterna för studenterna att ta eget ansvar för sina val. Universitetet strävar efter att erbjuda studenterna en mera personlig uppföljning med en vägledning som kombineras med coachning och mentorskap. Detta är angelägna insatser för såväl individen som samhället och en viktig kvalitetsfråga för hela högskolesektorn. En kvalitetsförstärkning för utbildning på grundnivå och avancerad nivå skulle bidra till ökade möjligheter att satsa i denna riktning och därmed uppfylla examensordningens och arbetsgivarnas krav.

Pedagogisk utveckling och ökad lärarkontakt

Breddad rekrytering och den nya examensordningen har inneburit stora utmaningar för universitetets lärare. Lärarrollen har förändrats så att studentens aktiva lärande i ökad utsträckning står i fokus. Denna utveckling kommer sannolikt att fortsätta och universitetet har ambitionen att vara nationellt ledande i det pedagogiska utvecklingsarbetet. Universitetet prioriterar moderna pedagogiska metoder, undervisningsformer och tekniska hjälpmedel. Laborativa moment i undervisningen ökar också det praktiskt orienterade inslaget. Universitetet har ambitionen att fortsatt satsa på IT-baserade utbildningssamarbeten med några av de bästa universiteten i världen och med svenska lärosäten med vilka samarbeten för närvarande utvecklas. Ökad lärarkontakt i olika former är en angelägen insats som prioriteras. Inom ramen för Kreativt utvecklingsarbete vid Uppsala universitet 2010-2012 (KrUUt) fokuseras kvalitetsfrågorna inom utbildningen och den pedagogiska utvecklingen. Syftet med KrUUt är att stimulera ytterligare utveckling av utbildningskvaliteten och implementera universitetets pedagogiska program.

Inom ramen för samarbetet med Högskolan på Gotland diskuteras samverkan för att utveckla de pedagogiska metoderna och tekniken för distansutbildning med sikte på en ökad kvalitet och effektivitet.

Omprioriteringar

Områdesnämnderna erhåller årliga utbildningsuppdrag från konsistoriet. Omfattningen på dessa uppdrag baserar sig på en sammanvägning av vetenskapsområdenas egna prognoser och bedömningar inom ramen för universitetets takbelopp. Utbildningsuppdragen fördelas sedan beroende på organisation vidare till fakulteter och institutioner. Inom ramen för dessa uppdrag görs ständiga omprioriteringar såväl i verksamhetsplaner som löpande under året. Dessa mera kortsiktiga prioriteringar utgår huvudsakligen från studenternas val. När det gäller mera långsiktiga prioriteringar ges arbetslivets och samhällets behov en större tyngd än vid de mera kortsiktiga omprioriteringarna.

Behov av resursförstärkning

Utveckling av befintliga och nya utbildningar kommer att vara en huvudangelägenhet för att möta efterfrågan från samhället och från framtida studenter. En rad strategiska insatser har identifierats, vilka ska genomföras för att möta framtidens utmaningar när det gäller efterfrågan med fortsatt ambition att sätta utbildningarnas kvalitet i första rummet. Ovanstående insatser finns

angivna dels i konsistoriets verksamhetsplaner för åren fr.o.m. 2008 t.o.m. 2011, dels i utbildnings- och forskningsstrategierna för 2009-2012.

Bedömningarna resulterar i ett önskemål om en generell kvalitetsförstärkning om 7% fr.o.m. 2012 avseende ersättningsbeloppen för samtliga vid universitetet relevanta utbildningsområden. Universitetet ser naturligtvis positivt på den kommande utökningen av ersättningsbeloppet för utbildningsområdet HSJT, men vill betona att den tidigare önskan om en generell utökning av ersättningsbeloppen för samtliga för universitetet relevanta utbildningsområden kvarstår och går utöver den av regeringen redan aviserade ökningen.

Vidare önskar universitetet att under 2012 och 2013 behålla en större del av den tillfälliga dimensioneringsökningen 2010 och 2011 samt en högre ersättning för effekterna av avskaffandet av kår- och nationsobligatoriet.

Slutligen aktualiserar universitetet på nytt behovet av ytterligare medel för sekretariatet för Östersjöuniversitetet/Baltic University Programme.

Höjda ersättningsbelopp

Under senare år har, och nu även aviserat för 2012 och 2013, ersättningsbeloppen inom utbildningsområdet humaniora, samhällsvetenskap, juridik och teologi utökats. Denna förstärkning är välkommen men långt ifrån tillräcklig. Argumentation för dessa behov återfinns på s. 6-8 och omfattar samtliga utbildningsområden vid Uppsala universitet. Universitetet har genom Högskoleverkets prövningar av examensrätter inom lärarutbildningsområdet fått ett kvitto på att kvaliteten är god, men för att utveckla lärarutbildningen i den riktning som regeringen ger uttryck för behöver ersättningsbeloppen även här höjas.

I flertalet av utbildningarna inom farmaci, medicin och vård ingår som en viktig del laborativa inslag och färdighetsträning. För att kunna bibehålla en hög utbildningskvalitet med undervisning i små grupper och tillgång till moden utrustning krävs en höjning av ersättningsnivåerna.

För att kunna hålla en hög kvalitet på de tekniska och naturvetenskapliga utbildningarna fordras en höjning av ersättningen. Utifrån arbetsmarknadens krav på färdigheter är omprioriteringar och effektivisering otillräckliga åtgärder. Omfattningen av laborationer och fältkurser är otillräckliga för den höga nivå som krävs och förnyelsen av föråldrad utrustning släpar efter.

Universitetet vill härutöver aktualisera den särskilda problematik som avser de s.k. småämnen som universitetet har som nationellt uppdrag. Hit hör ämnen som t.ex. assyriologi, bosniska, serbiska, kroatiska, albanska, turkiska och persiska språk, egyptologi och estetik. Även klassiska språk som latin och grekiska är småämnen i detta sammanhang. Den låga tilldelningen och svårigheten att inom vissa områden omprioritera resurser från andra ämnen med redan låg ersättning medför påtaglig risk för utbildningens kvalitet. Nuvarande ersättningsnivåer finansierar inte den lärarkompetens som krävs inom dessa små ämnen för vilka universitetet har ett nationellt uppdrag.

Önskemålet om en höjning med 7% av ersättningsbeloppen för de utbildningsområden som är relevanta för Uppsala universitet relaterar till nuvarande resurstilldelningssystem. Inget tyder i dag på att det kommer att ändras i grunden förutom den kvalitetsbaserade resurstilldelning som kompletterar grundersättningen. Universitetets begäran om utökning av grundfinansieringen bygger på dessa förutsättningar.

Dimensionering

Det kan konstateras att det inom vissa områden under flera år fanns problem att rekrytera studenter. Bilden har varit likartad inom hela den svenska högskolesektorn. Det har därför inte

tidigare år varit aktuellt för Uppsala universitet att i ett sådant läge begära några generella dimensioneringsökningar. De konjunkturförändringar som inträffade under 2009 ändrade förutsättningarna väsentligt. I och med att det blev svårare att ta sig in på arbetsmarknaden, vilket i sin tur ledde till att fler söker sig till eller stannar längre i studier, uppstod ett behov av dimensioneringsökningar inom flera områden. När det sedan i slutet av sommaren 2009 blev aktuellt att svara på Utbildningsdepartementets förfrågan om höjning av takbeloppet under några år för att kunna ta emot fler studenter i ett allt mer ansträngt läge på arbetsmarknaden, gjordes en noggrann bedömning inom universitetets vetenskapsområden. En utgångspunkt för bedömningen var också den senast lämnade prognosen för utbildning på grundnivå och avancerad nivå. Universitetet betonade då frågan ställdes att det bör vara fråga om en mera långsiktig utbyggnad än den som nu är beslutad för 2010 och 2011. Det riktigt stora genomslaget av dimensioneringsökningen kommer först 2012. I budgetpropositionen för 2010 har regeringen angivit vissa möjligheter att plana ut utbyggnaden 2012 genom omfördelning av resurser mellan lärosäten och genom att det 2012 inte sker någon indragning av det utrymme som beräknas frigöras vid införande av studieavgifter för studenter från tredje land. Universitetets tidigare till regeringen framförda bedömning av behovet av en mera **långsiktig** dimensioneringsökning än den tillfälliga kvarstår. Vid Uppsala universitet finns en beredskap för att mera långsiktigt ta det nödvändiga samhällsansvaret och ansvaret för de studenter som antagits på grundval av den tillfälliga dimensioneringsökningen..

Den tillfälliga utökningen av takbeloppet om ca 83 mnkr har förlagts inom det humanistisk-samhällsvetenskapliga vetenskapsområdet (600 st) där de juridiska och samhällsvetenskapliga fakulteterna har tagit merparten av det utökade antalet platser samt inom det teknisk-naturvetenskapliga vetenskapsområdet (221 st) där platserna nyttjats för masterprogram inom naturvetenskap och teknik. Många av de aktuella utbildningarna avser upp till fem års programstudier, vilket gör att universitetets åtagande för dessa studenter är mera långsiktigt än den tillfälliga satsningen under två år. Universitetet har inom dessa områden lyckats rekrytera kompetenta lärare och försörja de aktuella utbildningarna med lämpliga lokaler.

Till detta ska läggas att ungdomskullarna ökar under de närmaste åren för att sedan sjunka. Universitetet har också de senaste åren inrättat ett antal kandidatprogram som är mycket efterfrågade. Den omstrukturering som genomförs i förhållande till den nya utbildnings- och examensstrukturen innebär vidare en ökad förmåga att attrahera studenter inom ett flertal områden. Universitetet har därför byggt upp en beredskap för att även 2012 och 2013 ta emot och behålla flera studenter inom det befintliga utbudet.

Utvecklingen går generellt allt mer mot programstudier och universitetet har en fortsatt ökad tillströmning till juristprogrammet, socionomprogrammet, civilingenjörsprogrammet, högskoleingenjörsprogrammet och flera av universitetets masterprogram. Situationen på lärarutbildningsområdet kan också komma att innebära att fler studenter söker sig till Uppsala då det kan komma att erbjudas färre alternativ i norra Sverige och i Stockholmsregionen. Om takbeloppet dras ner på kort sikt kommer det att få allvarliga konsekvenser för universitetets möjligheter att ta emot ett stort antal motiverade nya studenter de följande åren. Inledningsvis under 2010 har utökningen inte nyttjats fullt ut, men enligt lämnade prognoser kommer detta att i stort sett ske vid utgången av 2011. Universitetet önskar därför behålla 60 mnkr under åren 2012 och 2013 för att fullfölja de åtaganden som följer av det utökade utbildningsuppdraget under 2010 och 2011.

Avskaffandet av kår- och nationsobligatoriet

Inför avskaffandet av kår- och nationsobligatoriet fr.o.m. den 1 juli 2010 har riksdagen beslutat om fördelning av 20 mnkr 2010 och ytterligare 30 mnkr 2011. Detta är långt ifrån tillräckligt.

Uppsala universitet anslöt sig till utredaren Erland Ringborgs förslag om 310 kr/helårsstudent och anser att det är där nivån för särskilda medel för detta ändamål bör ligga. En lägre nivå innebär ytterligare belastning på ersättningsbelopp som sedan länge är för låga. För Uppsala universitetet innebär det en begäran om en utökning av anslaget till utbildning på grundnivå och avancerad nivå med 7 mnkr fr.o.m. 2012.

Östersjöuniversitetet

Slutligen önskar universitetet återigen aktualisera Östersjöuniversitetet/Baltic University Programme (BUP) som samordnas genom ett sekretariat med hemvist vid Uppsala universitet. BUP:s kompetens inom området hållbar utveckling efterfrågas alltmer i nationella och internationella sammanhang. Östersjösamarbetet är prioriterat. Samarbetet är inte av den karaktären att det ger inomvetenskaplig meritering. Därför är det angeläget med utökade resurser för att kunna kvalitetssäkra insatserna. Verksamheten vid BUP har också vuxit avsevärt och i dag deltar 220 universitet och institut för högre utbildning i nätverket. Av dessa ger mer än 100 årligen kurser inom programmet och under 2010 registrerades ca 10 000 studenter. De anslagsmedel om drygt 2 mnkr som i dag anvisas för verksamheten svarar endast för ca 30% av programmets totala omsättning. Universitetet bidrar med ytterligare ca 1 mnkr. Tillfälliga projektmedel står för resterande finansiering. Ett problem i sammanget är att de tidigare stora finansörerna Svenska institutet och SIDA inte finansierar projekt i EU-länder, vilket flertalet av Östersjöuniversitetets medlemsländer numera blivit. Det är angeläget att få en stabilitet i verksamheten och bibehålla Sveriges ledande position i detta sammanhang genom ett medelstillskott om 2 mnkr fr.o.m. 2012 via statsanslaget.

Anslaget för utbildning på grundnivå och avancerad nivå

Sammanfattningsvis bedömer universitetet att det finns behov av en ökning av anslaget till utbildning på grundnivå och avancerad nivå med 166 mnkr fr.o.m. 2012:

- en kvalitetsförstärkning genom en per capita förstärkning av alla för universitetet relevanta utbildningsområden om 7% fr.o.m. 2012, vilket motsvarar en ökning med ca 97 mnkr fr.o.m. 2012. Detta önskemål är utöver den av regeringen aviserade ökningen av ersättningsbeloppet för HSJT-området 2012 och 2013.
- en bibehållen dimensioneringsökning från 2010 och 2011 motsvarande ca 60 mnkr för 2012 och 2013.
- finansiering som stöd vid avskaffandet av kår- och nationsobligatoriet. Det årliga behovet beräknas till 310 kr/helårsstudent, vilket innebär 7 mnkr fr.o.m. 2012.
- en utökning av anslaget till sekretariatet för Östersjöuniversitetet/Baltic University Programme med 2 mnkr fr.o.m. 2012.

Avseende EIT InnoEnergy se s.15.

Forskning och utbildning på forskarnivå

Särskilda styrkeområden

I universitets forsknings- och utbildningsstrategier redogörs för ett antal starka profilområden fördelade på de tre vetenskapsområdena och den utbildningsvetenskapliga fakulteten. Flera av dessa områden är multidisciplinära och tvärvetenskapliga. Fem styrkeområden lyfts fram särskilt inom vilka universitetet har utomordentliga förutsättningar för att hantera frågor som rör hållbar utveckling, hushållningen med jordens samlade resurser, fred, säkerhet och demokrati

samt överlevnad och hälsa. Den gemensamma nämnaren för dessa satsningar är universitetets vision om att bidra till en bättre värld.

Kvalitet och förnyelse

Under hösten 2006 inleddes en utvärdering av all forskning vid universitetet under benämningen Kvalitet och förnyelse 2007 - KoF07. Denna utvärdering utgjorde ett värdefullt underlag inför arbetet med konsistoriets verksamhetsplan för 2008. KoF07 låg också till grund för universitetets prioriteringar i de forsknings- och utbildningsstrategier för perioden 2009-2012 som lämnades till regeringen i december 2007. Detsamma gäller för de budgetunderlag som lämnats därefter. Utvärderingen hade också betydelse i arbetet med att ta fram nya Mål och strategier för Uppsala universitet. Genom KoF07 kunde starka miljöer identifieras och ges möjlighet att bli ännu starkare genom olika insatser. På samma sätt kunde strategiskt viktiga områden med mindre framstående forskningsmiljöer lyftas fram och stimuleras för att bli starkare. I andra fall kunde resultaten ge underlag för omprövning och eventuell avveckling av verksamhet. Universitetet inleder nu arbetet med att under 2011 genomföra en uppföljande övergripande forskningsutvärdering (KoF11).

Strategiska satsningar på övergripande nivå 2008-2011

2008 fick Uppsala universitet en förstärkning av anslaget till forskning och utbildning på forskarnivå om ca 74,8 mnkr. Dessa har huvudsakligen disponerats för insatser för att stärka kvalitet och för förnyelse i form av anställningar. Rektor beslutade 2008-01-29 om fördelning av 35 mnkr av tillskottet av forskningsanslag fr.o.m. 2008 för satsningar med utgångspunkt i resultaten i KoF07 (UFV 2007/1989) under perioden 2008-2010. Vidare har vetenskapsområdena och den utbildningsvetenskapliga fakultetsnämnden att förfoga över resterande ca 40 mnkr av utökningen av universitetets forskningsanslag 2008 med samma utgångspunkt under samma treårsperiod. Dessa strategiska satsningar inom forskningen och utbildningen på forskarnivå bygger på att det vid universitetet finns och ska finnas en bred forskningsbas som i sin tur är en förutsättning för spetsinsatser för excellens. Dessa satsningar kvarstår 2009, 2010 och 2011 och en utvärdering ska ske efter tre år.

2009 förstärktes forskningsanslaget med ytterligare 101,2 mnkr som fördelades på olika insatser för att bidra till kvalitet och förnyelse inom forskning och utbildning på forskarnivå. Dessa satsningar kvarstår 2010 och 2011 och har räknats upp med pris- och löneomräkning.

10 mnkr avsattes för att universitetet ska förbättra sina möjligheter att framgångsrikt konkurrera om medel från EU. Satsningen syftar till att långsiktigt generellt höja Uppsala universitets engagemang inom EU avseende forskningspolitik och att skapa förbättrade förutsättningar för universitetets forskare att beviljas EU-medel.

För Uppsala konfliktdatabas anvisades områdesnämnden för humaniora och samhällsvetenskap 3 mnkr. För forskning inom något eller några av områdena genomik och proteomik, neurologiska sjukdomar samt antibiotikaresistens anvisades områdesnämnden för medicin och farmaci 3 mnkr. För forskning inom energiområdet anvisas områdesnämnden för teknik och naturvetenskap 4 mnkr. För att förstärka den ämnesdidaktiska forskningsbasen i lärarutbildningen anvisas den utbildningsvetenskapliga fakultetsnämnden 3 mnkr. Områdesnämnderna och den utbildningsvetenskapliga fakultetsnämnden anvisas härutöver fr.o.m. 2009 totalt ca 28 mnkr för strategiska satsningar på områdesnivå.

För en satsning på befordrade professorer, doktorander och tvååriga postdoktorala anställningar avsattes 2009 totalt 40 mnkr som fördelades på områdesnämnderna och den utbildningsveten-

skapliga fakultetsnämnden. Nämnderna hade att inom det tilldelade utrymmet beakta dels att ge mer forskningstid för befordrade professorer m.fl., dels en maximinivå om ett år för utbildningsbidrag i en utbildning som leder till doktorsexamen (kombinationen utbildningsbidrag/doktorandanställning), dels vid behov en bibehållen eller ökad dimensionering av utbildningen på forskarnivå och dels en satsning på tvååriga postdoktorala anställningar.

2010 utökades anslaget till forskning och utbildning på forskarnivå med 41,5 mnkr med direkta medel och 700 tkr som resultat av nationell omfördelning. För att ytterligare förstärka satsningen fr.o.m. 2009 på befordrade professorer, doktorander och tvååriga postdoktorala anställningar samt tillkommande för 2010 för investeringar i infrastruktur för forskning fördelades ytterligare 42,2 mnkr till nämnderna.

De medel som avsattes under 2009 och 2010 för strategiska satsningar på områdesnivå och för satsningar på investeringar i infrastruktur för forskning, befordrade professorer, doktorander och tvååriga postdoktorala anställningar kvarstår under 2011 med tillägget att medel även får användas till övriga tidsbegränsade anställningar som forskare. Tillskottet om 21,1 mnkr (exklusive strategiska forskningsområden) är ännu ofördelade i avvaktan på resultaten av KoF11.

Strategiska forskningsområden

De strategiska forskningsområdena syftar till att bygga upp forskningsmiljöer av världsklass på ett antal områden som är viktiga för det svenska samhället eller den svenska industrin. Medlen ska möjliggöra för lärosätena att bygga upp forskningscentra av mycket hög internationell kvalitet.

För 2010 tillfördes anslaget för forskning och utbildning på forskarnivå 59,4 mnkr och för 2011 ytterligare 44,2 mnkr som är avsedda för strategiska forskningsområden. Av dessa medel ska 36 mnkr överföras till lärosäten som deltar i samarbeten där Uppsala universitet är huvudsökande. Från Lunds universitet tillkommer knappt 10 mnkr för tre strategiska forskningsområden där Uppsala universitet är medsökande. De aktuella områdena är Cancer, Energi, E-vetenskap, Molekylär bioteknik, Politiskt viktiga regioner – Ryssland samt Säkerhet och krisberedskap där Uppsala universitet är huvudsökande och Diabetes, Epidemiologi samt Stamceller och regenerativ medicin där Lunds universitet är huvudsökande.

För 2012 tillförs anslaget för forskning och utbildning på forskarnivå 170,5 mnkr som är avsedda för strategiska forskningsområden. Av dessa medel ska 61,4 mnkr överföras till lärosäten som deltar i samarbeten där Uppsala universitet är huvudsökande. Från Lunds universitet tillkommer 18,2 mnkr för tre strategiska forskningsområden där Uppsala universitet är medsökande.

Samverkan Stockholm - Uppsala

Science for Life Laboratory - ett nationellt Stockholm - Uppsalabaserat centrum

För att göra svensk forskning ännu mera slagkraftig inom livsvetenskaperna, Life Sciences, har fyra universitet – Kungl. tekniska högskolan (KTH), Karolinska institutet (KI), Stockholms universitet (SU) och Uppsala universitet (UU) – bildat Science for Life Laboratory (SciLifeLab). SciLifeLab är ett nationellt högteknologiskt resurscentrum för storskalig forskning med fokus på biomedicin, och systembiologi.

Inom SciLifeLab bedrivs storskalig genom- och proteinprofilering till exempel av vävnad och blod från specifika sjukdomstillstånd. Med unik visualisering och kvantifiering av gen- och proteinnuttryck och bioinformatik kan centret erbjuda en komplett analyskedja av komplexa biologiska samspel. Dessutom bedrivs forskning inom evolutionsbiologi, miljö och bioenergi med hjälp av liknande

metoder. Den samlade kompetensen hos de fyra universiteterna ger styrka åt dessa kunskapsplattformar. Metodutvecklingen är i en exponentiell utvecklingsfas.

SciLifeLab Stockholm-Uppsala har sin basfinansiering från de strategiska forskningsmedel till molekylär bioteknik som regeringen utlyste hösten 2008. Finansieringen är från 2012 och framåt ca 150 mnkr per år. De fyra universiteterna har i skrivelse till regeringen 2010 utlovat att medverka till att säkerställa en lokal och regional medfinansiering om sammanlagt 200 mnkr per år. Verksamheten har som planerat startat under 2010. Verksamheten är organiserad i två noder: Stockholm respektive Uppsala.

Metodplattformar inom genetik, komparativ genetik, proteomik, bildanalys samt bioinformatik är etablerade och involverar mer än 150 personer verksamma inom SciLifeLab. Dessutom finns en aktiv extern användargrupp på mer än 300 personer.

Laboratoriet har etablerat sin nationella analysverksamhet och landets samtliga universitet utnyttjar redan faciliteten. Genom att kombinera unika patientmaterial samlade i nationella biobankar med datainsamling från kvalitetsregister ges möjligheter för svenska forskargrupper inom life science till forskning av internationell toppkvalitet. Här utvecklas kunskaperna om livets förutsättningar som lägger grunden till att kartlägga komplexa sjukdomsorsaker, utveckla individualiserad terapi samt ny diagnostik. Denna kunskapsmassa banar väg för en ny industriell utveckling i landet.

För att SciLifeLab ska kunna utvecklas och som planerat 2015 bli ett ledande internationellt forskningscentrum med ca 400 forskare, krävs resurser både för att ytterligare utveckla analysplattformarna och framför allt för att möjliggöra rekrytering av internationellt konkurrenskraftiga forskare. Användarkretsen kan därmed även förväntas växa till mer än 1000 forskargrupper runt om i Sverige med stort genomslag även utanför det centrala Life Science-området.

För att säkerställa att satsningen når sin fulla potential, det vill säga utvecklas till ett ledande internationellt forskningscenter, krävs avsevärd förstärkning, 300 mnkr per år, och permanentning av finansieringen i kommande forskningsproposition. En sammanställning av budget bifogas i bilaga 6.

European Institute of Innovation and Technology - EIT

Bildandet av EIT, European Institute of Innovation and Technology, under 2008, är ett av de större och mest prestigefyllda europeiska initiativen inom högre utbildning, forskning och innovation på senare tid. Syftet med EIT är att stärka Europas konkurrenskraft och ekonomiska tillväxt genom en ökad integration över "kunskapstriangeln"; utbildning - forskning - innovation. Dessa mål ligger helt i linje med den svenska regeringens policy så som den nyligen uttryckts i ett brev till landets universitetsrektorerna.

Under 2009 genomförde EIT en programutlysning för tre stycken "Knowledge and Innovation Communities" (KIC:s) inom förnybar energi, klimatfrågor och framtidens informationssamhälle. Kungl. Tekniska högskolan (KTH) och Uppsala universitet (UU) är tillsammans en nod i det vinnande energikonsortiet, InnoEnergy. En KIC avses bli ett nytt EU-instrument med en budget från EIT på cirka 25 M€ per år under (minst) 7-15 år, vilket förutsätter en medfinansiering på tre gånger så mycket från såväl den offentliga som privata sidan. Vidare förutses EIT få ytterligare öronmärkta resurser i framtida ramprogram. Excellens och fokus har varit kriteriet för valet av KIC:s, som kommer att vara koncentrerade till endast 5-6 ställen i Europa per KIC. Sverige kommer således tack vare KTH och UU att få en mycket framträdande roll inom EIT. Konsortiet har ett mycket aktivt samarbete med de primära svenska intressenterna inom området som ABB och Vattenfall.

Under 2010 har förhandlingar förts med EIT/EU-kommissionen om de legala formerna för respektive KIC. Förhandlingarna är nu slutförda och kontrakt skrivna med EIT/EC. EIT InnoEnergy är organiserad i två nivåer, en European nivå och en nationell nivå. Organisationen av verksamheten har lö-

pande beretts och förankrats hos Utbildningsdepartementet. InnoEnergy har vidare fått riksdagens tillstånd att bilda ett s.k. Europabolag. Den nationella nivån motiveras utifrån behovet att samordna aktörerna i respektive land inklusive den nationella medfinansiering som EIT:s direktiv och kontrakt kräver.

För att kunna realisera den svenska delen av EIT är KTH och UU beroende av ny svensk medfinansiering i storleksordningen 50 mnkr per år och KIC från vardera offentlig och privat sektor. Därutöver fordras internationell medfinansiering, främst via andra EU-program, av samma storlek. Denna medfinansiering avser alla delar av kunskapstriangeln: utbildning, forskning och innovation.

Utbildning

KTH och UU avser att i samverkan med andra partneruniversitet starta internationella masterprogram, liknande Erasmus-Mundus-programmen, med inriktning mot ICT respektive energiteknik, i kombination med entreprenörskap och med en tydlig innovationsprofil i form av direkt industriell medverkan i projektarbeten. För att kunna driva dessa program behövs ca 100 öronmärkta studieplatser per KIC och år initialt och fullt utbyggt ca 200 platser per år. Av dessa platser ska avseende InnoEnergy den ena hälften tillfalla KTH och den andra hälften UU. Denna satsning ryms för närvarande inte inom våra universitets takbelopp för utbildning på grundnivå och avancerad nivå.

Forskning och innovation

Genom den stora satsning som regeringen gjorde i forskningspropositionen kommer vi att kunna klara en viktig del av den offentliga medfinansieringen av forskningen. De inblandade aktörernas planer är samordnade för aktiv samverkan på Europainivå inom respektive KIC. Inom innovationsområdet saknas dock nationellt riktad basfinansiering. Offentliga satsningar inom detta område har oftast projektkaraktär med åtföljande villkor eller ligger utanför universiteten. Det finns därför ett stort behov av ett sådant stöd för att kunna agera proaktivt och därmed vara en attraktiv partner i EIT-sammanhang och matcha respektive KIC:s satsningar inom innovationsområdet. Det handlar om att bygga upp och driva alla de olika delar som behövs i ett välfungerande, dynamiskt ”open innovation system”; såsom teknik-transfer-funktioner, utbyte över organisatoriska gränser eller stöd för att länka de lokala, ofta mindre, innovationsaktörerna till ett europeiskt nätverk av forskare, studenter, entreprenörer, företag, riskkapital och kunder. KTH och UU kan exempelvis bygga upp en infrastruktur kring ett ’explore house’ som skulle vara en reell och virtuell miljö för visualisering, energistudier och experiment och samtidigt fungera som mötesplats för entreprenörer.

Sammantagna resursäskanden

KTH och UU äskar därför 25 mnkr per år, KIC och lärosäte för att specifikt kunna driva innovationsfrågor och integration inom kunskapstriangeln, direkt kopplat till den strategiska innovationsagendan för vår gemensamma KIC, InnoEnergy..

Studieplatser: 2012: 100 per KIC; 2013: 200 fullt utbyggt per KIC, 50% vid KTH och 50% vid UU
Innovationssatsning: 25 mnkr/år per KIC och lärosäte

Kraftsamling inom universitetets styrkeområden

Inledning

Utvecklingen inom universitetets styrkeområden är mycket gynnsam. Universitetets ansträngningar att med stöd av styrkan i det breda kompletta universitetet koncentrera resurserna och skapa excellenta forskningsmiljöer som har nära koppling till efterfrågade utbildningar av hög kvalitet har framför allt skett inom eller med anknytning till dessa. Förutom den interna allokeringen av statsanslag och regeringens särskilda satsningar på strategiska forskningsområden, som i huvudsak tillfallit forskning inom ramen för dessa styrkeområden eller i anslutning till

dessa, har universitetets forskare inom dessa områden också rönt framgångar i att attrahera externa medel.

För att tydliggöra universitetets förmåga att prioritera och kraftsamla beskrivs kortfattat några av universitetets styrkeområden och profiler nedan.

Vetenskapsområdet för humaniora och samhällsvetenskap

Inom vetenskapsområdet för humaniora och samhällsvetenskap pågår för närvarande en översyn av de styrkeområden och profiler som finns inom forskningen. Detta är en förberedelse inför utarbetandet av forsknings- och utbildningsstrategier 2013-2016.

Vid Uppsala universitet har forskning kring **Fred, säkerhet och demokrati** en lång tradition och är i dag av världsklass. Det rör frågor om internationella konflikter, sociala, religiösa, etniska och genusbaserade motsättningar samt frågor kring konfliktlösningar, mänskliga rättigheter, demokratiutveckling och förutsättningarna för en hållbar samhällsutveckling. Den samlade miljön saknar motstycke i Sverige.

Området har sin bas inom institutionerna i Gamla Torgetsamarbetet (freds- och konfliktforskning, juridik, statsvetenskap) till vilket nu kopplas det nyinrättade Centrum för Rysslandsstudier med stöd av regeringens strategiska forskningssatsning. Även det starka samhällsvetenskapliga inslaget i regeringens strategiska satsning för **Säkerhet och krisberedskap** har sin bas inom detta område. Huvudansvaret för detta strategiska forskningsområde ligger inom det teknisk-naturvetenskapliga vetenskapsområdet.

Forskningen visar att en lång rad moderna samhällsfenomen påverkas av och får konsekvenser som har med religion att göra. Vetenskapsrådet har anslagit 50 mnkr till det 10-åriga Linnéstödsprojektet **The Impact of Religion: Challenges to Society, Law and Democracy** vid Uppsala universitet. Universitetet medfinansierar lika mycket med egna medel. Med en total omsättning på ca 100 mnkr utgör projektet ett av de största i landet inom humaniora och samhällsvetenskap. Det internationella forskningsprojektet World Value Survey har nära anslutning till Linnéstöds "Impact..." genom Centrum för studier av religion och samhälle.

Vetenskapsområdet arbetar strategiskt för att utveckla ämnes- och fakultetsövergripande forskning såsom **Polisforskning**. Området polisträtt aktualiserar behovet av en bred plattform med tvärvetenskaplig forskning med tonvikt på juridik. Under hösten 2009 inrättades ett Centrum för polisforskning. Ett annat sådan angeläget område är **Forskning om äldre och funktionshinder**. Inom universitetet finns omfattande och högspecialiserad forskning inom äldreområdet och funktionshinder med tonvikt vid de samhällsvetenskapliga, medicinska och farmaceutiska fakulteterna. **Språk och åldrande** i ett mångkulturellt sammanhang framstår som ett framtida forskningsområde. I takt med att en allt större andel av befolkningen befinner sig i de högre åldrarna aktualiseras frågor kring förlust av språk och svårigheter till nyinläring av språk.

Den innovations- och entreprenörforskning som bedrivs inom **Centrum för studier av innovationer och näringslivsomvandling** (CIND) kan utgöra ett samhällsvetenskapligt bidrag till den större universitetsövergripande satsningen på **SciLifeLab** i Uppsala. Betydande kompetens finns för forskning om innovationer i allmänhet och forskningsnära företagande i synnerhet.

Den utbildningsvetenskapliga fakultetens ingår fr.o.m. den 1 januari 2011 i vetenskapsområdet för humaniora och samhällsvetenskap. Fakulteten har varit framgångsrik i att erhålla medel för uppdragsforskning/bidragsforskning. Under de senaste åren har fakultetsnämnden gjort strategiska satsningar för att förstärka den **ämnesdidaktiska** forskningen. Vidare pågår ett arbete för att öka antalet internationellt finansierade forskningsprojekt.

I arbetet med utvecklingen av en ny lärarutbildning betonar fakulteten de starka lärarutbildningsrelevanta forskningsmiljöer som finns vid universitetet, t.ex. i naturvetenskap, svenska (språkutveckling), geografi, utbildning och hållbar utveckling, utbildningssociologi och ledarskap.

Vetenskapsområdet för medicin och farmaci

Vetenskapsområdet har hållit positionen jämfört med övriga lärosäten vad gäller projektmedel från Vetenskapsrådet (VR), Cancerfonden och andra större forskningsfinansierare. Därutöver är vetenskapsområdet ansvarig för tre strategiska forskningsområden, där Uppsala universitet är huvudsökande, nämligen cancer **U-CAN**, molekylär biovetenskap **SciLifeLab** och vårdvetenskap **U-CARE**. Vidare medverkar vetenskapsområdet i ytterligare tre strategiska forskningsområden, samtliga med Lund som huvudsökande. Dessa omfattar forskning inom diabetes **EXDIAB**, epidemiologi **EpiHealth** samt stamceller och regenerativ medicin **Stem Cell Therapy**. Ovan nämnda strategiska forskningssatsningar har medfört att vetenskapsområdet i ökad utsträckning organiserat sin forskning tematiskt, synliggjort starka forskningsmiljöer, sökt synergier och ökat samarbetet mellan forskningsgrupper, samt överbryggat vetenskapsområdesgränser och formaliserat samarbetet med andra lärosäten. Samtliga strategiska forskningsområden har kommit igång som planerat under 2010.

Inom ramen för projektet **U-CAN** registreras patientdata och organiseras patientprover tagna före, under och efter behandling. Målet är att utarbeta metoder att förfina diagnostiken, bättre karaktärisera olika tumörsjukdomar och därmed kunna välja optimal behandling för den enskilda patienten. Även utveckling och utvärdering av nya mediciner och andra nya behandlingsmetoder ingår i projektet.

Den strategiska satsningen på molekylär biovetenskap **SciLifeLab** består av tre plattformar (genomik, proteomik och komparativ genetik) och två överbyggande forskningsprogram nämligen evolutionsbiologi och medicinsk biologi inkluderande cancer, kardiovaskulära-, inflammatoriska- och neurodegenerativa sjukdomar samt infektionssjukdomar. SciLifeLab-noden i Uppsala bygger vidare på existerande forskning vid universitetet, där molekylär biovetenskap länge stått i centrum. Se också sid.13.

Den strategiska vårdforskningen inom **U-CARE** har som övergripande mål att förhindra samt minska psykosocial ohälsa hos patienter och anhöriga i samband med somatisk sjukdom. För att uppnå denna målsättning integreras tillgänglig och framtida kunskap från olika områden såsom vårdvetenskap, klinisk psykologi, medicin och hälsoekonomi. Tillsammans med Sveriges främsta specialister på att använda Internet för att behandla psykosociala besvär erbjuds individuellt anpassade psykosociala behandlingsprogram till patienter och anhöriga via Internet.

Uppsala Universitets internationellt erkända forskning inom infektion, speciellt antibiotikaområdet saknar idag motsvarighet på något annat svenskt universitet. Vetenskapsområdet har valt att ytterligare förstärka detta område genom satsningen **One World – One Medicine**. Inom projektet sker ett samarbete med Sveriges veterinärmedicinska anstalt och Sveriges lantbruksuniversitet. **ReAct – Action on Antibiotic Resistance** är ett internationellt nätverk som arbetar med målet att nuvarande och kommande generationer ska ha tillgång till effektiv antibiotikabehandling, som en del av deras rätt till hälsa. ReAct är organiserat som ett projekt under institutionen för medicinska vetenskaper på Uppsala universitet med ett samordningskansli placerat där. Placeringen av ReAct vid universitetet bidrar till att ytterligare stärka Uppsalas särställning bland svenska universitet och dessutom till att profilera universitetet internationellt.

Ett annat prioriterat område är **läkemedelsutveckling**, där den dominerande inriktningen av läkemedelsforskningen är att genom djup kunskap om farmaka kunna påskynda läkemedelsutvecklingsprocessen så att flera läkemedel med färre biverkningar kan nå marknaden. Läkemedelssäkerhet är ett

alltmer uppmärksammat problemområde för läkemedelsindustrin. Säkerhetsproblem har fällt flera lovande läkemedel på senare år. Uppsala universitet har Sveriges enda farmaceutiska fakultet som bedriver forskning inom alla väsentliga delar av läkemedelsutvecklingskedjan. Fakultetens främsta inriktning är att bedriva vad som kan benämnas **Farmaceutisk translationell forskning** t.ex. metoder för modern *drug discovery* och *drug development* bl.a. inriktade mot stora globala infektionssjukdomar såsom tuberkulos, malaria och HIV samt mot beroendesjukdomar och kroniska smärttillstånd. Vidare bör nämnas utveckling av specifika spårämnen (tracers) för **PET** (positron-emissionstomografi) med användning både som biomarkörer och inom läkemedelsframtagning. Bättre förståelse av underliggande mekanismer och identifiering av potentiella diagnostiska och terapeutiska målmolekyler för centrala medicinska behov kan förväntas, inte minst med tanke på den ovan nämnda satsningen på *SciLife-U*. Principer för utveckling av peptidlika läkemedel, speciellt peptidometika, är viktiga för att möta de förväntningar som ställs på utveckling av kliniskt användbara läkemedel utifrån biologiska substanser framtagna av den biotekniska industrin. När det gäller proteinläkemedel finns det stora behov som berör utveckling av administrationsvägar och frågor kopplade till löslighet, absorption och elimination. Fakulteten avser dessutom att göra en satsning på toxikologi med tanke på det växande problemet med läkemedelsäkerhet.

Samarbetet med Akademiska sjukhuset och landstingen

Ett gott samarbete med Akademiska sjukhuset och landstingen i sjukvårdsregionen är en grundförutsättning för att genomföra flera strategiska satsningar och inte minst för att klara den kliniska utbildningen inom läkarprogrammet och de olika vårdutbildningarna. Den kliniska forskningen befinner sig emellertid i ett svårt läge p.g.a. sjukvårdens pressade situation. Detta är problematiskt eftersom många genombrott inom den närmaste tiden förväntas ske i gränsskiktet mellan basal experimentell och patientnära forskning. Dessa upptäckter behöver snabbt omsättas i kliniska rutiner och det är sålunda viktigt för såväl sjukvård som forskning och undervisning att villkoren för den patientnära forskningen starkt förbättras och att optimala betingelser erbjuds för de kliniska forskare som önskar bedriva experimentell verksamhet.

Områdesnämnden/fakultetsnämnden för medicin och farmaci önskar därför inrätta ett antal tjänster som kombinerar forskning och klinisk verksamhet enligt den modell som föreslås i Utredningen av den kliniska forskningen (delbetänkandet *Världsklass! Åtgärdsplan för den kliniska forskningen*, SOU 2008:7, s192f). Den satsning som föreslås i Utredningen om den kliniska forskningen kräver emellertid en ändring i nuvarande regelverk rörande förenade anställningar. I dag är dessa möjliga enbart för lärare, dvs. professorer och lektorer. Det är därför av avgörande betydelse för den kliniska forskningen att det kommer till stånd en förordningsändring så att även forskare kan erhålla förenad anställning.

Vetenskapsområdet för teknik och naturvetenskap

Vetenskapsområdet för teknik och naturvetenskap har i stark konkurrens erhållit forskningsmedel för strategiska områden och flera excellenssatsningar. Framgångarna har vunnits genom samverkan mellan olika discipliner inom området och även genom samverkan med forskning inom andra vetenskapsområden och med andra lärosäten. Flera av de styrkor som identifierades i KoF07 har bekräftats genom ytterligare externa bidrag. Generellt kan konstateras att Uppsala universitet inom vetenskapsområdet för teknik och naturvetenskap har varit framgångsrikt när det gäller anslag från Vetenskapsrådet (VR). På samma sätt kan konstateras att området sedan 2007 har tagit sammantaget sju anslag från European Research Council (ERC) inom universitetets strategiska och prioriterade områden. Uppsala universitet beviljades som huvudsökande tre ansökningar till strategiska forskningsområden som huvudsakligen ligger inom vetenskapsområdet: **Energi, E-vetenskap** samt **Säkerhet och krisberedskap**.

Matematik- och beräkningsvetenskap är ett styrkeområde där samverkan mellan skilda delar av matematiken och datavetenskapen samt forskningen inom IT-området med dess bredd och koppling till biologi, ekonomi, medicin varit av avgörande betydelse för framgången inom bl.a. **E-vetenskap**. Universiteten i Uppsala, Lund och Umeå som alla ligger i den internationella forskningsfronten inom e-vetenskaplig forskning, metodutveckling och utbildning, vill med sin gemensamma satsning **eSSENCE** skapa en digital forskningsgemenskap och miljö med enastående möjligheter till framgång. E-vetenskapliga metoder kommer att användas för att bearbeta angelägna problemställningar inom olika ämnesområden. De forskningsuppdrag som kommer att angripas inom **eSSENCE** gäller komplexa problemställningar av strategisk betydelse för samhället, från områden som modellering av nya material, framtagning av läkemedel, genetiska orsaker till sjukdomar, risker vid organtransplantationer, levnadsförhållandenas påverkan på det senare livet, klimatförändringars påverkan på ekosystem, hantering av vattenresurser, och frågor om universums struktur.

Den **biotekniska forskningen** i nära samverkan med industrin är fortsatt banbrytande. Stöd ges bl.a. från VINNOVA och VR till områden som är av stor betydelse vid utvecklingen av nya läkemedel och den molekylära biovetenskapen. Forskningen inom **Biologisk mångfald och evolutionsbiologi** samt **Genomforskningen** är i världsklass och av central betydelse för framgångarna inom hållbar utveckling. Forskningen inom dessa områden är betydelsefulla för utvecklandet av **SciLifeLab**. De tekniska landvinningarna inom genomik har också bidragit till vetenskapsområdets excellens inom den biologiska grundforskningen och universitetets framgångar inom det strategiska forskningsområdet molekylär biovetenskap. Den evolutionsbiologiska forskningen syftar till att förstå de processer och mekanismer som ligger bakom uppkomsten av biologisk mångfald. Centrala frågeställningar rör den genetiska bakgrunden till egenskaper i naturliga populationer, hur populationer anpassar sig till föränderliga miljöer och hur nya arter bildas. Forskningen inkluderar såväl studier av fossilt material för kartläggningen av evolutionära förlopp som experimentell forskning i fält och i laboratorium för testandet av evolutionära hypoteser. Den evolutionsbiologiska forskningen vid Uppsala universitet karaktäriseras av ett starkt inslag av metoder och landvinningar från området genomik.

Inom **energiområdet** har universitetet världsledande forskning med goda möjligheter att flytta fram positionerna ytterligare. Förutsättningarna är mycket goda att tillvarata energiforskningens resultat i form av ny näringsverksamhet. Energiforskning är högt prioriterad vid Uppsala universitet och det finns goda förutsättningar att utveckla helhetslösningar som kan tillfredsställa energibehoven i olika delar av världen. Den särskilda konkurrenskraften och potentialen för områdesövergripande forskningssamarbeten avspeglas i beslutet att förlägga ett strategiskt forskningsområde inom energi vid universitetet. Det sker genom **StandUP** som är ett samarbete med KTH, SLU och Luleå tekniska universitet. Universitetet har nu genom samarbetet med framförallt KTH en nyckelroll i EU:s nya storsatsning på kunskap och forskning för innovation (se också sid. 14-15). Det innebär ett ökat förtroende för en redan stark forskningsmiljö med stöd från bl.a. Energimyndigheten, VR och SSF.

Uppsala universitet har tillsammans med Försvarshögskolan och Karlstads universitet tilldelats medel till det strategiska forskningsområdet **Säkerhet och krisberedskap**. Universitetets styrka ligger i samverkan mellan samhälls-, teknik- och geovetenskaperna. Teknikvetenskapernas forskning om sensorer, kommunikation, databehandling tillsammans med geovetarnas forskning om naturkatastrofer, hydrologi och seismisk aktivitet bidrar till framtagandet av ny kunskap inom området. Denna forskning om naturkatastrofer har samtidigt ett nära samarbete med universitetets freds- och konfliktforskning och statsvetenskapliga forskning, båda inom universitetets styrkeområde Fred, säkerhet och demokrati.

Infrastruktur

Nedan beskrivs utgångspunkterna för kommande medelsbehov avseende infrastruktur som ska stödja universitetets framgångar när det gäller att attrahera såväl nationella som internationella forskningssatsningar.

Flertalet av de strategiska forskningsområdena kräver tillgång till olika former av kvalificerade plattformar såsom teknikplattformar, biobanker, försöksdjur och beräkningskapacitet. En god och modern infrastruktur är en förutsättning för kvalitet och förnyelse inom forskning. Särskilda prioriteringar krävs för att säkra den långsiktiga tillgången till en väl fungerande infrastruktur för de prioriterade områdena.

En prioriterad satsning är Uppsala Biobank som är av stor vikt för flera strategiska forskningsområden t.ex. U-CAN och EpiHealth. Under 2010 överlät GE Healthcare sin PET-verksamhet till Akademiska sjukhuset och Uppsala universitet. Forskningsdelen, som togs över av universitetet, är organiserad under institutionen för läkemedelskemi. Den avancerade bildtekniken vid PET-centrum används inom flera av de forskningsområden där Uppsala universitet tidigt gjorde framsteg och i dag är internationellt ledande, bland annat inom cancer, molekylär biovetenskap, neurovetenskap och läkemedelsutveckling. Tekniken används också för att utvärdera behandlingsresultat samt inom forskningen.

Internationella och nationella forskningsanläggningar spelar en för svensk vetenskap framträdande roll, som med tiden kommer att öka alltmer i betydelse. För utnyttjandet av anläggningarna krävs i växande utsträckning att användarna bidrar med eget arbete och egen utrustning till utvecklingen, uppbyggnaden och igångsättningen av forskningsinfrastrukturen vid sådana anläggningar. För att kunna motsvara de krav som ställs i detta avseende måste användarna i sina hemländer ha tillgång till teknisk basinfrastruktur med högkompetent expertis för utveckling, uppbyggnad och tester av högteknologisk forskningsinfrastruktur.

Uppsala universitet har traditionellt varit, och är fortfarande, särskilt framgångsrik när det gäller innovation och sådan utveckling av avancerad instrumentation och experimentella metoder för fysik och andra vetenskaper. Det gäller konstruktion och testning av komponenter och system. Här är Uppsala universitet särskilt lämpat att bidra till ESS med utvecklingsarbetet av en supraladdad linjär protonaccelerator och till MAXI med uppbyggnad av strålrör och experimentell utrustning. Tillgången till teknisk basinfrastruktur är av avgörande betydelse för ett framgångsrikt genomförande av såväl ESS som MAXIV, m.m.

Medelsfördelningen till utrustning och databaser från Knut och Alice Wallenbergs stiftelse och Vetenskapsrådet har förändrats. Möjligheterna att erhålla bidrag till infrastruktur är numera starkt begränsade. Universitetet vill uppmärksamma regeringen på detta faktum.

Vidare kan nämnas att en väl fungerande biblioteksstruktur med såväl personal, ändamålsenliga lokaler och specialutrustning nödvändig för att kunna bedriva verksamhet av hög kvalitet. Den digitala förändringen av biblioteksverksamheten har på många sätt förbättrat verksamheten men nedför samtidigt högre kostnader. Detta påverkar möjligheterna att kunna ge fullgod informationsförsörjning för aktuell forskning och utbildning. Vidare är möjligheterna att erhålla extern finansiering för denna verksamhet är små.

Anslaget för forskning och utbildning på forskarnivå

Anslaget till forskning och utbildning på forskarnivå bör sammantaget öka med 8 mnkr för perioden 2012-2014, bestående av en ökning med 5 mnkr fr.o.m. 2012 och ytterligare 3 mnkr fr.o.m. 2013:

- 3 mnkr per år fr.o.m. 2012 för fortsatt utveckling av forskarutbytesprogram vid Kollegiet för samhällsforskning (SCAS). Se bilaga 7.

- 2 mnkr fr.o.m. 2012 och ytterligare 3 mnkr fr.o.m. 2013 för fortsatt utveckling av verksamheten vid Nationellt centrum för kvinnofrid (NCK). Se bilaga 8.

Lokaler

En redovisning av universitetets lokalplanering ges i bilaga 5. Redovisningen följer givna riktlinjer. Det innebär att kostnader för lokalvård, som bedrivs i egen regi, 37,5 mnkr under 2011, inte har medtagits. Det gäller även kostnader för administration av interna upplåtelse, 10,9 mnkr

Efter att ha genomfört en omfattande omstrukturering av lokalerna och verksamheten i en rad om- och nybyggnadsprojekt, såväl inom ramen för Projektplan 1996 som Lokalförsörjningsplanerna 2004 och 2009, är universitetet sedan flera år inne i en konsolideringsfas. Strategin innebär att verksamheten blir alltmer samlad i campusområden, en rad förhyrningar har lämnats, och tomma lokaler fylls. Den totala lokalarean har därmed kunnat minskas med 14% från 2001 till 2010, vilket dämpat den kostnadsökning som lokalförbättringarna medfört. Under 2010 har arean ökat något för första gången på många år med 0,7%. Trenden under åren 2011-2014 är dock ytterligare areaminskning med ett par procent.

Vid årsskiftet 2009-2010 togs nybyggda lokaler i bruk i kv Blåsenhus för lärarutbildning, pedagogik och psykologi m.fl. Samtidigt tillkom en ny motions- och idrottsanläggning för lärarutbildningen och Studenthälsan.

Under 2011 avslutas arbetet med tredje etappen av upprustning och verksamhetsanpassningar inom Uppsala biomedicinska centrum, BMC.

Vid halvårsskiftet färdigställs också en ny biblioteksdepå i Celsiushallen i Engelska parken, varvid ett par mera avlägsna depåer kan avvecklas.

Utökningen av lokaler för Kollegiet för samhällsforskning (SCAS) fullföljs under 2011 i och med inflyttningen i den nyrenoverade prefektvillan i Botaniska trädgården.

I väntan på en samlad lokallösning för universitetsförvaltningen sker i början av 2011 en utökning genom att en del verksamheter flyttar till Sturegatan.

I maj 2011 utökas tentamenslokalerna med en förhyrning på drygt 1 800 kvm på Bergsbrunnagatan.

Under åren 2010-2014 pågår omfattande energioptimeringsåtgärder som kommer att medföra ökade hyreskostnader men ännu större sänkningar av energikostnader.

Arbetet med tillgänglighetsanpassningar av universitetets lokaler beräknas fortgå under den aktuella budgetperioden.

Lokalförsörjningsplan 2009 redovisar planeringen för åren 2009-2018. Avtalsbindningen redovisas fram till 2029. I planen redovisas hur lokalkostnaderna utvecklats de gångna åren samt en prognos för framtiden med hänsyn tagen till förväntad allmän inflationstakt och utveckling av energikostnader m.m. Lokalförsörjningsplanen är dock utarbetad och fastställd månaderna efter den världsomspännande ekonomiska krisens utbrott hösten 2008. Vissa bedömningar av kostnadsökningar har kunnat revideras ned något sedan dess. Dessutom har nybyggnaden av lokaler för klinisk forskning inom Akademiska sjukhusets område inaktualiserats p.g.a. investeringsstopp i landstinget. I dagsläget söks andra lösningar enligt nedan. De viktigaste lokalutredningarna som för närvarande pågår är:

- nya lokaler för klinisk medicinsk forskning på BMC och i Rudbecklaboratoriet
- samlade lokaler för Science for Life Laboratory på BMC

- ny huvudentré, skrivsalar m.m. på BMC
 - nya lokaler för universitetsförvaltningen i kv Plantskolan (kommer att föranleda hemställan om 20-årigt hyresavtal). I bruktagande dock först 2015
 - centralarkiv (förmodligen samordnat med universitetsförvaltningen, alltså 20-årigt hyresavtal)
 - anpassning av biblioteksbyggnaden Carolina Rediviva för nya behov, främst entréplanet
 - ny servicebyggnad i Linnéträdgården
 - utbyggnad av Ångströmlaboratoriet för inflyttning av institutionen för informationsteknologi
 - utökning av experimenthallar för olika behov på Ångströmlaboratoriet
- samt
- nybyggnad av Energihus i samverkan med flera andra aktörer.

Till följd av pågående och förutsedda framtida lokalprojekt kommer lokalkostnaderna att stiga något i absoluta tal under de närmaste åren. Då universitetets omsättning och totala kostnader ökar i snabbare takt kommer lokalkostnadernas andel av universitetets totala kostnader att fortsätta sjunka, och beräknas sjunka från 2010 års 12,2% till mot under 10,5% år 2014.

Budget och disposition av det balanserade kapitalet

I bilaga 1 visas universitetets totala budget med utgångspunkt i ramvillkoren i budgetpropositionen för 2011. I bilaga 2 och 3 görs en uppdelad redovisning per verksamhetsgren.

Utöver detta gör Uppsala universitet bedömningen att det krävs en ökning av medel för en kvalitetshöjning genom att ersättningen för alla för universitetet aktuella utbildningsområden ökas med 7% fr.o.m. 2012 vilket motsvarar ca 97 mnkr per år 2012 och 2013 samt 95 mnkr 2014. Vidare bör en ökning ske av antalet utbildningsplatser fr.o.m. 2012 som delvis motsvarar den tillfälliga dimensioneringsökningen som är finansierad t.o.m. 2011. Den begärda utökningen är 60 mnkr under 2012 och 2013. En förstärkning av anslaget till sekretariatet för Östersjöuniversitetet/Baltic University Programme behövs med 2 mnkr fr.o.m. 2012. Inom statsanslaget för forskning och utbildning på forskarnivå behövs en förstärkning av anslaget för de nationella inrättningarna Kollegiet för samhällsforskning med 3 mnkr per år fr.o.m. 2012 och Nationellt centrum för kvinnofrid med 2 mnkr fr.o.m. 2012 och ytterligare 3 mnkr fr.o.m. 2013.

På grund av det förbättrade ekonomiska läget i Sverige beräknas verksamhet finansierad med externa avgifter öka med 3% under 2011 och därefter med 1,5 % årligen. Utöver detta tillkommer studieavgifter från tredjelandsstudenter om ca 10 mnkr 2011, 20 mnkr 2012, 30 mnkr 2013 och 50 mnkr 2014.

Verksamhet finansierad med bidrag ökade tillfälligt med 107 mnkr under 2009 på grund av att höjningen av forskningsanslaget av redovisningstekniska skäl bokfördes som bidragsintäkter under 2009, för att under 2010 hänförs till anslagsmedel. Bidragsintäkterna minskar därför med 4,2% under 2010. Om hänsyn inte tas till de medel som är hänförliga till statsanslag har bidragsintäkterna istället ökat med 3,7% under 2010. Denna ökning beräknas fortgå de kommande åren och den bidragsfinansierade verksamheten förväntas öka med 4% per år från 2010.

Under 2010 erhöll universitetet ett utökat forskningsanslag om 101 mnkr, vilket huvudsakligen utnyttjades för riktade insatser för att stärka kvalitet och förnyelse i form av anställningar. Då många av de nyanställda endast funnits på plats under en del av året samt att rekryteringsprocesserna är långa har det inneburit att överskotten inom forskningen ökat. Fördröjningseffekterna blir särskilt markanta vid storskaliga satsningar då forskningsmiljöerna tar tid att bygga upp. Under året har antalet heltidsanställda likafullt ökat med ca 210 heltidsekvivalenter, vilket ger mycket goda förutsättningar för högkvalitativ forskning och utbildning. Ytterligare anställningar planeras vilket kommer att minska det balanserade kapitalet.

Det balanserade kapitalet är bl.a. avsett att omprioriteras för att ytterligare förstärka universitetets styrkeområden, finansiera infrastruktur och att täcka kostnader för avveckling av verksamhet som inte långsiktigt kan finansieras. Universitetets ledning arbetar aktivt för ett effektivare resursutnyttjande genom olika åtgärder. För att hantera det stora balanserade kapitalet har dessutom områdesnämnderna inom Uppsala universitet vidtagit särskilda åtgärder för att skapa utrymme för omprioriteringar. Samtliga tre områdesnämnder har fattat beslut för att kunna omfördela medel inom respektive område till strategiska satsningar.

Planer har också upprättats för hantering av överskott på institutionsnivå genom nyrekrytering av professorer, lektorer, forskare, samt teknisk, administrativ- och laborativ personal, kompetenshöjning genom utbildning och rekrytering av personal med ny kompetens vid pensionsavgångar samt satsningar på tidsbegränsade anställningar så som biträdande lektorer, postdoktorala anställningar och doktorander. Universitetet förbereder sig också för rekrytering av världsledande forskare eller hela grupper, förstärkt satsning på unga forskare, ökade internationella kontakter samt strategiska satsningar på infrastruktur. Den pågående uppföljande forskningsutvärderingen KoF11 kommer liksom KoF07 att ge ett värdefullt underlag för kommande prioriteringar på såväl kortare som längre sikt.

Från 2011 beräknas en större del av tidigare anslagsökningar förbrukas och periodens kapitalförändring minskar därefter något. För att i längden upprätthålla en handlingsberedskap för förnyelse bör det balanserade kapitalet på sikt ligga på en nivå omkring 10% av omsättningen.

I bilaga 4 återfinns de ytterligare bedömningar universitetet har att lämna beträffande investeringar i anläggningstillgångar och låneram. I enlighet med de bedömningar som görs kommer behovet av låneram att vara 500 mnkr under 2012 för att sedan sjunka till 450 mnkr.

Avgiftsbelagd verksamhet

Uppsala universitet får enligt ett särskilt bemyndigande bedriva uppdragsutbildning och uppdragsforskning. Dessutom får avgifter tas ut för anmälan till högskoleprovet och inträde till den museiverksamhet som förvaltas. För den avgiftsbelagda verksamheten gäller att full kostnads- täckning ska uppnås.

Utöver den avgiftsbelagda verksamheten tar universitetet även ut avgifter för exempelvis kursmaterial och resurssamordning med annan offentlig verksamhet. Dessa avgifter tas ut med stöd av ett generellt bemyndigande för myndigheter.

Förväntade intäkter och kostnader för de avgiftsbelagda verksamheterna redovisas nedan.

Verksamhet 2010 - 2012	Över-/underskott t.o.m. 2009	Intäkter 2010	Kostnader 2010	Över-/underskott 2010	Ack över-/underskott utgående 2010	Intäkter 2011	Kostnader 2011	Över-/underskott 2011	Intäkter 2012	Kostnader 2012	Över-/underskott 2012
<i>Utbildning på grundnivå eller avancerad nivå</i>											
Beställd utbildning	- 792	3 626	2 979	647	- 145	3 000	3 000	0	3 100	3 100	0
Uppdragsutbildning	15 162	74 871	69 073	5 798	20 960	70 000	70 000	0	69 000	71 000	- 2 000
Utbildning av studieavgiftsskyldiga studenter	-	0	1 000	- 1 000	- 1 000	9 000	9 000	0	27 000	27 000	0
<i>Forskning eller utbildning på forskarnivå</i>											
Uppdragsforskning	21 622	176 160	174 084	2 076	23 698	140 000	143 000	- 3 000	141 000	144 000	- 3 000
<i>Verksamhet där krav på full kostnadstäckning inte gäller</i>											
Högskoleprovet	-32	867	967	-100	-132	870	926	- 56	900	950	-50
Upplåtande av bostadslägenhet ¹	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Belopp angivna i tkr

Verksamhet 2013 - 2014		Intäkter 2013	Kostnader 2013	Över-/underskott 2013	Intäkter 2014	Kostnader 2014	Över-/underskott 2014	Ack. över-/underskott, utgående 2014
<i>Utbildning på grundnivå eller avancerad nivå</i>								
Beställd utbildning		3 200	3 200	0	3 300	3 300	0	- 145
Uppdragsutbildning		70 000	72 000	- 2 000	70 000	72 500	- 2 500	14 460
Utbildning av studieavgiftsskyldiga studenter		48 000	48 000	0	60 000	60 000	0	0
<i>Forskning eller utbildning på forskarnivå</i>								
Uppdragsforskning		144 000	147 000	- 3 000	145 000	148 000	- 3 000	11 698
<i>Verksamhet där krav på full kostnadstäckning inte gäller</i>								
Högskoleprovet		900	950	-50	900	950	-50	-338
Upplåtande av bostadslägenhet		-	-	-	-	-	-	-

¹ Universitetets hyresavtal för att upplåta bostadslägenheter har överförs till Akademihotellet AB.

Sedan 2009-07-01 upplåter universitetet därför inga bostadslägenheter. Belopp angivna i tkr.

UPPSALA UNIVERSITET**Total budget, mnkr**

	Utfall 2010	2011	2012	2013	2014
Verksamhetens intäkter					
Anslag	3275	3290	3400	3425	3451
Avgifter och andra erättningar	496	505	523	540	568
Bidrag	1469	1528	1589	1653	1719
Finansiella intäkter	14	46	64	83	96
Summa intäkter	5254	5369	5576	5701	5834
Verksamhetens kostnader					
Personal	2 953	3 105	3 320	3 421	3 560
Lokaler	611	625	629	636	635
Drift/övrigt	1 260	1 369	1 491	1 574	1 663
Avskrivningar	198	195	195	195	195
Finansiella kostnader	4	15	12	15	15
Summa kostnader	5 027	5 309	5 647	5840	6068
Periodens kapitalförändring	227	60	-71	-139	-235
Kapital inkl. årets förändring	977	1 037	965	826	592

Redovisningen av intäkter och kostnader för 2010 skiljer sig från årsredovisningen p.g.a. att transfereringar inkluderas i ovanstående siffror.

Anslagen är beräknade utifrån budgetpropositionen för 2011 samt prognos utfall av hst.

Avgifter och andra ersättningar beräknas öka med 3 % 2011 och därefter med 1,5 % årligen.

Avgifter för sk tredjelandsstudenter beräknas till 10 mnkr 2011 och ökar med 10 mnkr per år.

Bidragsintäkterna beräknas under perioden 2011-2014 att öka med 4 % per år.

Personalkostnaderna för 2011 påverkas av lönerrevisionen om 2% from 1/10 2010

Under perioden 2012-2014 ökar personalkostnaderna med 80 % av intäktsökningarna.

Lokalkostnaderna är beräknade med utgångspunkt från universitetets planerade ombyggnader med tillägg för tillfälliga förhyrningar.

Driftkostnaderna beräknas öka med 1 % under 2011 till följd av prisökningar samt ytterligare

72 mnkr till följd av verksamhetsökningar. Under perioden 2012-2014

beräknas driftkostnaderna öka med 60 % av intäktsökningarna.

Avskrivningarna utgår från utfallet 2010 plus förändringar p.g.a. planerade ombyggnader.

Ränteintäkter och räntekostnader är beräknade utifrån kalkylräntor från 1,75 % 2011 till 3,75 % 2013.

UPPSALA UNIVERSITET
Utbildning på grundnivå
och avancerad nivå (mnkr)

	Utfall 2010	2011	2012	2013	2014
Verksamhetens intäkter					
Anslag (takbelopp)	1346	1370	1341	1360	1382
-Särskilda åtaganden	73	73	74	76	77
Avgifter och andra erättningar	166	181	194	206	229
Bidrag	29	30	31	32	34
Finansiella intäkter	2	9	12	16	18
Summa intäkter	1615	1663	1652	1691	1740
Verksamhetens kostnader					
Personal	928	986	1027	1057	1131
Lokaler	287	294	296	299	298
Drift/övrigt	253	297	288	319	359
Avskrivningar	44	43	43	43	43
Finansiella kostnader	1	3	3	3	3
Summa kostnader	1513	1623	1656	1721	1834
Periodens kapitalförändring	102	41	-4	-31	-94

Redovisningen av intäkter och kostnader för 2010 skiljer sig från årsredovisningen p.g.a. att transfereringar inkluderas i ovanstående siffror.

Anslagen är beräknade utifrån budgetpropositionen för 2011 samt prognosen för utfallet av antalet helårsstudenter jan 2011.

Avgifter och andra ersättningar beräknas öka med 3 % 2011 och därefter med 1,5 % per år 2012-2014. Tillkommande avgifter för sk tredjelandsstudenter beräknas till 10 mnkr 2011, 20 mnkr 2012, 30 mnkr 2013 och 50 mnkr 2014.

Bidragsintäkterna beräknas under perioden 2011-2014 att öka med 4 % per år p.g.a. verksamhetsökningar.

Personalkostnaderna för 2011 påverkas av lönerevisionen om 2% from 1/10 2010. Under perioden 2012-2014 ökar personalkostnaderna med 80 % av intäktsökningarna.

Lokalkostnaderna är beräknade med utgångspunkt från universitetets planerade ombyggnader med tillägg för tillfälliga förhyrningar.

Driftkostnaderna beräknas öka med 1 % under 2011 till följd av prisökningar samt ytterligare 38 mnkr till följd av verksamhetsökningar. Under perioden 2012-2014 beräknas driftkostnaderna öka med 60 % av intäktsökningarna.

Avskrivningarna utgår från utfallet 2010 plus förändringar p.g.a. planerade ombyggnader.

Ränteintäkter och räntekostnader är beräknade utifrån kalkylräntor från 1,75 % 2011 till 3,75 % 2013.

UPPSALA UNIVERSITET**Forskning och utbildning på forskarnivå (mnkr)**

	Utfall 2010	2011	2012	2013	2014
Verksamhetens intäkter					
Anslag	1856	1846	1985	1989	1992
Avgifter och andra erättningar	330	324	329	334	339
Bidrag	1440	1498	1558	1620	1685
Finansiella intäkter	12	37	52	67	78
Summa intäkter	3638	3705	3923	4010	4093
Verksamhetens kostnader					
Personal	2 025	2 119	2294	2363	2430
Lokaler	324	331	333	337	336
Drift/övrigt	1 008	1 071	1202	1255	1304
Avskrivningar	154	152	152	152	152
Finansiella kostnader	3	12	9	12	12
Summa kostnader	3 514	3 686	3991	4119	4 234
Periodens kapitalförändring	124	19	-68	-108	-141

Redovisningen av intäkter och kostnader för 2010 skiljer sig från årsredovisningen p.g.a. att transfereringar inkluderas i ovanstående siffror.

Anslagen är beräknade utifrån budgetpropositionen för 2011.

Avgifter och andra ersättningar beräknas öka med 3 % 2011 och därefter med 1,5 % per år 2012-2014.

Bidragsintäkterna beräknas under perioden 2011-2014 att öka med 4 % per år p.g.a. verksamhetsökningar.

Personalkostnaderna för 2011 påverkas av lönerrevisionen om 2% from 1/10 2010
Under perioden 2012-2014 ökar personalkostnaderna med 80 % av intäktsökningarna.

Lokalkostnaderna är beräknade med utgångspunkt från universitetets planerade ombyggnader med tillägg för tillfälliga förhyrningar.

Driftkostnaderna beräknas öka med 1 % under 2011 till följd av prisökningar samt ytterligare 34 mnkr till följd av verksamhetsökningar. Under perioden 2012-2014 beräknas driftkostnaderna öka med 60 % av intäktsökningarna.

Avskrivningarna utgår från utfallet 2010 plus förändringar p.g.a. planerade ombyggnader.

Ränteintäkter och räntekostnader är beräknade utifrån kalkylräntor från 1,75 % 2011 till 3,75 % 2013.

UPPSALA UNIVERSITET
Investeringar i
anläggningstillgångar
(mnkr)

	Utfall 2010	2011	2012	2013	2014
IB lån i Riksgäldskontoret	466	389	345	325	315
Beräknad nyupplåning	66	70	75	60	60
- varav investeringar i immateriella anläggningstillgångar	6	5	5	5	5
- varav förbättringsutgifter på annans fastighet	0	0	0	0	0
Beräknad amortering	-143	-114	-95	-70	-70
UB lån i Riksgäldskontoret	389	345	325	315	305
Beräknad ränteutgift	2,5	13	10	13	13
Ränteantagande för nyupplåning %		1,75	2,50	3,25	3,75
Föreslagen låneram	550	500	450	450	450
Investeringar som inte ska lånefinansieras	56	60	60	60	60
Totalt investeringsbehov	122	130	135	120	120

Det totala investeringsbehovet kan förändras mellan åren p.g.a. förskjutningar i projektplanen.

Den föreslagna låneramen är högre än UB lån i Riksgäldskontoret på grund av att investeringarna beräknas vara högre under de första månaderna av året, vilket medför ett högre lånebehov till delårsboksluten.

Redovisning av lokaler (mnkr)

	Utfall 2010	2011	2012	2013	2014
Area, kvm LOA utifrån lokalförsörjningsplanen					
-Föregående års utgång	360 800	363 500	365 000	357 800	358 200
-Ökning under året	24 900	3 100	2 000	400	0
-Minskning under året	-22 200	-1 600	-9 200	0	0
-Vid årets utgång	363 500	365 000	357 800	358 200	358 200
Förbättringsutgift på annans fastighet	19	9	0	0	0
- nyinvesteringar	0	0	0	0	0
- avskrivningar	10	10	9	0	0
Total årshyra enligt hyresavtal utifrån lokalförsörjningsplanen (mnkr)	529	544	550	557	557
Genomsnittlig hyra (kr/kvm LOA)	1 456	1 492	1 536	1 555	1 555
Tillfälliga förhyrningar (mnkr) 1)	13	13	13	13	13
Lokalkostnader (mnkr)	611	625	629	636	635
Genomsnittlig lokalkostnad (kr/kvm LOA)	1 647	1 678	1 723	1 739	1 736
Lokalkostnadens andel av verksamhetens totala kostnader	12,2%	11,8%	11,1%	10,9%	10,5%

1) Tillfälliga förhyrningar avser exempelvis konferenslokaler som inte ingår i lokalförsörjningsplanen och därmed heller inte i beräkningen av den genomsnittliga hyran och den genomsnittliga lokalkostnaden.

	2010	2011	2012	2013	2014
Statlig finans: Strategiska forskningsområden (SFO)					
Kungl. Tekniska högskolan	11,7	20,5	33,8	33,8	33,8
Stockholms universitet	11,7	20,5	33,8	33,8	33,8
Karolinska Institutet	11,7	20,5	33,8	33,8	33,8
Delsumma	35,0	61,6	101,5	101,5	101,5
Uppsala universitet	15,0	26,4	43,5	43,5	43,5
Summa SFO	50,0	88,0	145,0	145,0	145,0
Associerade forskargrupper			250	250	250
VR-infrastruktur			50	50	50
Onskvärt tillskott					
Associerade forskargrupper			100	100	100
Kommuner, Landsting och de fyra universiteten			200	200	200
Ytterligare statlig finansiering				300	300

Bilaga 7

Kollegiet för samhällsforskning (SCAS)

Kollegiet för samhällsforskning, SCAS, tillkom 1985 efter ett initiativ av svenska forskningsråd och stiftelser som en nationell kraftsamling för att främja hög kvalitet och internationalisering. Som följd av detta bildades 1995 en permanent nationell inrättning i form av ett institut för avancerade studier inom främst samhällsvetenskap och humaniora med Uppsala universitet som värduниверситet. Kollegiet erbjuder en miljö i vilken internationellt ledande forskare dagligen nära samverkar med seniora svenska forskare och med lovande yngre forskare. Därmed har kollegiet blivit en nationell fokuspunkt för såväl inomvetenskapligt motiverad forskning som för samarbeten mellan olika discipliner inom sitt verksamhetsområde. Kollegiet är det främsta exemplet på en långsiktig och koncentrerad satsning inom det samhällsvetenskapliga och humanistiska fältet i Sverige.

Under 2009 och 2010 förekom flera kontakter med företrädare för Utbildningsdepartementet, däribland statssekreterare Peter Honneth, som alla inbegrep uppskattande omdömen om SCAS och dess verksamhet. Även Kungl. Vetenskapsakademien har pekat på den viktiga roll SCAS spelar som en fri mötesplats för högkvalitativ grundforskning inom samhällsvetenskap och humaniora.

SCAS ingår i SIAS, en grupp av nio världsledande institut för avancerade studier, däribland institut i Princeton och Berlin men också vid Stanford och Harvard University. Inom SIAS-kretsen bedrivs ett nära samarbete, bl. a. i form av gemensamma europeisk-amerikanska forskarskolor på postdoktoral nivå. Institutet i Princeton, Albert Einsteins gamla institut, har frambringat rader av Nobelpristagare och har format vetenskapens utveckling över vida fält. Stanford har varit en centralpunkt för den moderna samhällsvetenskapen. Institutet har bland sina forskare haft de flesta Nobelpristagarna i ekonomi och praktiskt taget alla Skytteanska pristagare i statsvetenskap.

SCAS var även en av grundarna av en sammanslutning av europeiska institut för avancerade studier (NetIAS). EU stöder dessa institut genom anslag till ett för instituten gemensamt gästforskarprogram. Forskare vid och med anknytning till SCAS spelar också en aktiv roll i det europeiska forskningsrådet (ERC) med deltagare i såväl rådet som dess beredningsgrupper.

SCAS gör satsningar på tre strategiska nyckelområden. Ett av dessa är gränsområdet mellan ekonomi, filosofi och historia. Tre forskare, aktiva i kollegiets nätverk på detta fält, har tilldelats Ekonomipriset till Alfred Nobels minne. År 2010 utsågs också en av kollegiets fem långtidsanknutna forskare att ingå som ordinarie ledamot i KVA:s kommitté för detta pris. Det andra området är humanioras avgörande roll i ett nytt globalt sammanhang. Inom detta område har forskare i SCAS' s.k. Karlgren-program utvecklat den största databasen i världen med texter på kinesiska. Det tredje nyckelområdet innebär att SCAS' strävar efter ökad global och historisk inriktning av samhällsvetenskaperna. Häromåret tilldelades en av kollegiets centrala forskare på detta fält Holbergpriset. År 2010 kom en del av detta arbete att utgöra huvudtema vid det "EU-China High-Level Cultural Forum", som ägde rum i anslutning till toppmötet mellan EU-kommissionens ordförande och Kinas premiärminister i Bryssel.

Ett centralt inslag i SCAS' verksamhet är ett gästforskarprogram. Trettio till trettiofem forskare knyts efter ingående granskning till kollegiet under ett års eller en termins tid. De kommer normalt från vetenskapliga institutioner i alla världsdelar.

Kollegiet spelar även en unik roll när det gäller att stödja lovande forskare bortom doktorexamen men före en professur. Det nationella spetsforskningsprogrammet Pro Futura Scientia bedrivs i samverkan mellan Riksbankens jubileumsfond och SCAS. Det ger unga forskare tillfälle att verka i miljöer i Sverige och utomlands, där de tidigt sin karriär kan knyta nära kontakter med forskare på internationell toppnivå. Många av de forskare som deltagit i programmet intar nu framskjutna positioner vid landets universitet men också i forskningsråd och akademier.

Allt fler europeiska länder har kommit till insikt om att satsningar på institut för avancerade studier är nödvändiga för forskningen. Det gäller t ex för både Tyskland och Frankrike. SCAS har då ofta nämnts

som ett föredöme och SCAS samverkar nära med dessa nya institut liksom med de institut som, med större grundfinansiering än SCAS', skapats i våra nordiska grannländer.

SCAS' verksamhet är idag ungefär tre gånger större än i början av 2000-talet, men det statliga anslaget har förblivit oförändrat. Ökningen av gästforskarprogrammet har kunnat finansieras genom ökat externt stöd, men nu har den gräns nåtts där det krävs ökat grundanslag för att bevara ett alldeles fritt gästforskarprogram. Expansionen av gästforskarprogrammet och Pro Futura Scientia-programmet har också medfört att lokalkostnaderna ökat från ca 700 tkr 2006 till närmare 5 mnkr i och med att lokalerna i Linneanum kompletteras med prefektvillan i Botaniska trädgården. SCAS är idag ett av de två-tre ledande instituten i Europa, men ett ökat grundanslag är nu nödvändigt.

Mot denna bakgrund äskar SCAS' styrelse att det årliga anslaget till kollegiet under huvudtiteln Uppsala universitet höjs med 3 mkr från och med 2012. Det höjda anslaget bör i första hand användas för att ytterligare stärka gästforskarprogrammet och dess betydelse för att främja utvecklingen av de mest lovande forskarna tidigt i deras vetenskapliga karriärer.

Bilaga 8

Nationellt centrum för kvinnofrid

Nationellt centrum för kvinnofrid (NCK) är det nationella svenska kunskapscentrumet inom området mäns våld mot kvinnor, hedersrelaterat våld och förtryck samt våld i samkönade relationer. De uppgifter för NCK som regeringen angivit i sin förordning (SFS 2006:1072, SFS 2010:1782) kan sammanfattas med orden kunskapsspridning, utbildning, forskning, metodutveckling och konkret stöd åt våldsutsatta kvinnor genom en nationell stödtelefon.

Centrumet det enda i sitt slag i Sverige och kunskapsområdet är relativt nytt. Det innebär goda utsikter för framtida utveckling av utbildning och forskning i ett tvärvetenskapligt perspektiv.

Under 2011 kommer, förutom centrumets ordinarie verksamhet, stor vikt att läggas vid arbetet med att utveckla den kunskapsbank på nätet som startade under hösten 2010. Kunskapsbanken fungerar som en länk mellan forskare och praktiker. I samarbete med 16 nationella myndigheter, landets länsstyrelser och ett åttiotal forskare har NCK gjort den samlade kunskapen om mäns våld mot kvinnor, hedersrelaterat våld och förtryck samt våld i samkönade relationer lättillgänglig genom att samla forskning och erfarenhetsbaserad kunskap på en webbplats.

Den nationella stödtelefonen Kvinnofridslinjen som startade i december 2007 har ett ständigt ökande antal inkommande samtal. Under 2011 kommer IT-stödet att utvecklas och förbättras för att möjliggöra fler besvarade samtal. Därtill kommer arbetet med att sprida kunskap och erfarenheter från de tre nationella uppdrag som regeringen avgav åt NCK i sin Handlingsplan för att bekämpa mäns våld mot kvinnor, hedersrelaterat våld och förtryck samt våld i samkönade relationer (Skr.2007/08:39

Det senaste uppdraget från regeringen att ta fram och sprida en handledning för råd och stöd till hälso- och sjukvårdens personal kommer att slutredovisas den 31 mars. Handledningen ska vara specifikt utformad för hälso- och sjukvården och deras bemötande av de flickor och kvinnor som söker hjälp för att få intyg på att de inte haft samlag eller för rekonstruktion av den s.k. mödomshinnan.

Under åren 2013-14 kommer särskilt utökningen av NCK:s verksamhetsområde till att även omfatta våld i hederns namn samt våld i samkönade relationer att kräva utökade anslag. Kunskapsbanken och kvinnofridslinjen kommer att behöva utökade anslag för fortsatt underhåll och utveckling respektive utveckling och aktiv marknadsföring.

NCK har av Regeringen tilldelats 25 521 tkr i ramanslag för verksamheten 2011. Därtill kommer särskilda medel att rekvideras för det ovan nämnda regeringsuppdraget. För 2012 finns ett behov av resursförstärkning om 2 000 tkr för fortsatt utveckling och för det utökade verksamhetsuppdraget. För åren 2013-14 bedöms att ytterligare 3000 tkr behövs årligen för säker drift, underhåll och utveckling av kunskapsbank och stödtelefon.

Mot bakgrund av detta föreslås

- att medel till Nationellt centrum för kvinnofrid NCK, under huvudtiteln Uppsala universitet, 2012 erhåller en förstärkning om 2 000 tkr till 27 521 tkr.
- att medel till Nationellt centrum för kvinnofrid NCK, under huvudtiteln Uppsala universitet, 2013-14 erhåller en förstärkning om 3 000 tkr för vardera verksamhetsår.