

Resursfördelning 2022



**Karolinska
Institutet**

Januari 2022

Resursfördelning 2022

Innehållsförteckning

Resursfördelning 2022	sid 1
Fakultetsnämnden	sid 3
Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå	sid 9
Kommittén för utbildning på forskarnivå	sid 27
Kommittén för forskning	sid 35
Infrastrukturrådet	sid 40
Sammanställning institutionssidor	sid 44
Institutionssidor	sid 45

Resursfördelning 2022

Konsistoriet beslutade den 18 oktober 2021 om planeringsförutsättningar och budgetramar för KI:s verksamhet för 2022 – 2024. Beslutet innefattar anslagsramar för utbildning och forskning samt budgetramar för de universitetsgemensamma funktionerna. Konsistoriet beslutade även om internhyresnivå, IT-avgift samt central INDI för 2022.

Rektor har i uppdrag att fatta beslut som kan bli nödvändiga med anledning av vad som framkommer av regleringsbrev och eventuella andra regeringsbeslut.

Rektor beslutade den 21 oktober 2021, utifrån konsistoriets beslut, om fördelningen av statsanslagen till universitetstandvården, prov efter läkarens allmäntjänstgöring, etikverksamheten vid KI och till fakultetsnämnden.

Fakultetsnämnden beslutade den 27 oktober 2021 om vidare fördelning av statsanslagen till kommittéer, råd och andra centrala organ, vilka i sin tur fördelar statsanslagen vidare till institutioner och enheter.

I enlighet med rektorsbeslut (dnr 1-898/2021) införs från och med 2022 en modell för fördelning av open access-kostnader. Dels införs en årlig läsavgift som tas ut per anställd och anknuten på liknande sätt som IT-avgiften. Dels införs en årlig publiceringsavgift som tas ut på institutionsnivå.

Budgetposter, som inte fördelas till institutionerna via resursfördelningen, fördelas senare under året efter särskilda beslut.

Generellt för samtliga verksamheter

- Den av regeringen föreslagna pris- och löneomräkningen (PLO) är beräknad till 1,07 procent. PLO är densamma för både utbildnings- och forskningsanslaget.
- Universitetsgemensamma funktioner innefattar samtliga centrala stödkostnader (INDI). Varje institution får en fast procentsats, att debitera utbildnings- respektive forskningsprojekten i kärnverksamheten. Utbildningens procentsats är fastställd till 38,0 och forskningsverksamhetens procentsats till 14,5.
- IT-avgiften är fastställd till 10 400 kr per användare och år.
- Internhyran är fastställd till 2 825 kr/kvm och år.
- Läsavgiften för open access är fastställd till 1 400 kr per anknuten och anställd

- Publiceringsavgiften debiteras per institution enligt tabellen nedan:

Institution	Årsbelopp i kr
C1 MTC	1 527 000
C2 MBB	1 679 000
C3 FyFa	1 628 000
C4 Neuro	1 212 000
C5 CMB	675 000
C6 IMM	3 038 000
C7 LIME	1 230 000
C8 MEB	3 584 000
K1 MMK	3 437 000
K2 MedS	5 600 000
K6 KBH	3 147 000
K7 OnkPat	2 613 000
K8 CNS	6 495 000
K9 GPH	2 409 000
D1 KI DS	1 345 000
H1 NVS	4 828 000
H2 BioNut	1 188 000
H5 LABMED	2 325 000
H7 MedH	2 135 000
H9 CLINTEC	3 513 000
S1 KI SÖS	1 541 000
OF Dentmed	852 000
Summa	56 001 000



Fakultetsnämnden

Budgetramar för statsanslagen 2022

1. Inledning

Konsistoriet beslutade den 18 oktober 2021 om planeringsförutsättningar och budgetramar för KI:s verksamhet avseende 2022. Beslutet innefattar anslagsramar för utbildning och forskning samt budgetramar för de universitetsgemensamma funktionerna. Konsistoriet delegerade till rektor att besluta om ytterligare avsättningar från statsanslagen för satsningar i kärnverksamheten.

2. Förutsättningar för statsanslagen

2.1 Budgetpropositionen

Budgetpropositionen (BP) är regeringens förslag till riksdagen över det kommande årets inkomster och utgifter för staten. Budgetpropositionen för 2022 presenterades den 20 september 2021 och beslutas av riksdagen i december 2021.

2.2 Regleringsbrevet

Det är först i regleringsbrevet, som KI erhåller i slutet av december, som det ges besked om de definitiva statsanslagen för 2022, vilket kan betyda att nytt rektorsbeslut kan behövas om det är avvikelser från det som tidigare presenterats i BP.

2.3 Konsistoriets beslut om planeringsförutsättningar och budgetramar

Den 18 oktober fastställde konsistoriet budgetramarna för statsanslagen, för vidare fördelning till fakultetsnämnden efter rektorsbeslut. Internhyran fastställdes till 2 825 kr/kvm och IT-avgiften till 10 400 kr per användare och år. Konsistoriet beslutade även om en budgettram på 645 mnkr för de universitetsgemensamma funktionerna samt fastställde procentsatserna för central INDI till 38,0 för utbildning på grundnivå och avancerad nivå och 14,5 för forskning och utbildning på forskarnivå.

2.4 Rektors beslut om budgetramar

Rektor har beslutat om följande budgetramar för 2022:

- Universitetstandvården	112 699 tkr
- Prov efter läkarens allmäntjänstgöring	6 197 tkr
- Etikverksamheten vid KI	3 000 tkr
- Budgettram till fakultetsnämnden	2 085 458 tkr

2.5 Central fond – reducering av tilldelning till institutioner

En central fond har inrättats på rektorsnivå genom att fördelning av medel baserad på forskningsaktivitet minskas med motsvarande belopp för institutioner som har för högt myndighetskapital. Avstämning görs mot utfall 2021 efter att årsredovisningen är beslutad och officiellt stängt.

3. Fakultetsnämndens budgetramar 2022

3.1 Komparativ medicin, KM, 188 978 tkr

Komparativ Medicin (KM) svarar för all djurverksamhet vid Karolinska Institutet med målet att ge forskningen optimala förutsättningar för djurexperimentell verksamhet inom de ramar som lagar, författningar och KI:s regelverk inklusive ett etiskt förhållningssätt uppställer. KM erhåller en budgetram på 188 978 tkr för 2022 som finansieras av forskningsanslaget.

3.2 Enheten för undervisning och lärande, UoL, 41 249 tkr

Undervisning och lärande har uppdraget att bedriva högskolepedagogisk kursverksamhet och ge pedagogiskt stöd vid KI. Till UoL:s verksamhet avsätts av utbildningsanslaget en budgetram på 31 000 tkr och av forskningsanslaget avsätts en budgetram på 10 249 tkr.

3.3 Strategiska forskningsområden, SFO, 112 274 tkr

Fakultetsnämnden avsätter 112 274 tkr av forskningsanslaget till SFO. Tillsammans med KF:s utbetalningar till medsökande universitet uppgår beloppet till cirka 80 procent av förväntad tilldelning av SFO-medel. Övriga 20 procent finansierar satsningar inom infrastruktur.

3.4 Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå, KU, 759 414 tkr

Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå, KU, tilldelas en budgetram på 759 414 tkr. Kommittén får i uppdrag att bereda 2022 års resurser för vidare fördelning till institutioner och övriga enheter inom given budgetram.

3.5 Kommittén för utbildning på forskarnivå, KFU, 177 092 tkr

Kommittén för utbildning på forskarnivå, KFU, tilldelas en budgetram på 177 092 tkr av forskningsanslaget. KFU får i uppdrag att bereda 2022 års resurser för vidare fördelning till institutioner och övriga enheter inom given budgetram.

3.6 Kommittén för forskning, KF, 547 280 tkr

Kommittén för forskning, KF, tilldelas en budgetram på 547 280 tkr. KF får i uppdrag att bereda 2022 års resurser för vidare fördelning till institutioner och övriga enheter inom given budgetram.

3.7 Rekrytering av undervisande och forskande personal, 154 050 tkr

Inom ramen för rekrytering av undervisande och forskande personal finansieras bland annat forskningsanknytning, karriärtrappa och strategiska rekryteringar. Budgetens finansieras med 10 900 tkr av utbildningsanslaget och 143 150 tkr av forskningsanslaget.

3.8 Infrastruktur, 177 800 tkr

Infrastrukturrådet, under KF, får i uppdrag att bereda forskningsinfrastruktur motsvarande 168 800 tkr för fördelning vidare till institutioner och enheter. Lärandemiljörådet, under KU, får i uppdrag att bereda och fördela core faciliteter och lärandemiljö motsvarande 9 000 tkr.

3.9 Internationalisering, 7 000 tkr

Internationaliseringsrådet får i uppdrag att inom given ram bereda fördelning av medel till institutioner och enheter. Budgetramen finansieras med 1 500 tkr av utbildningsanslaget och 5 500 tkr av forskningsanslaget.

3.10 Disponibla medel, 1 500 tkr

Till fakultetsnämndens disposition avsätts 1 500 tkr som finansieras av forskningsanslaget.

4. Finansiering av underskott

Efter tilldelade ramar enligt punkt tre ovan saknas finansiering med 19 821 tkr för utbildning och 61 357 tkr för forskning för 2022. Fakultetsnämnden finansierar underskotten med ackumulerat myndighetskapital från respektive område – utbildning och forskning.

FAKULTETSNÄMNDENS FASTSTÄLLDA BUDGETRAMAR FÖR STATSANSLAGEN 2022, TKR

	Utbildning	Forskning
INTÄKTER	Budget 2022	Budget 2022
IB Myndighetskapital exkl. anslagssparande	49 966	176 161
Ram för statsanslag, exkl ALF	924 768	1 749 545
Totalt att fördela	924 768	1 749 545
KOSTNADER	Budget 2022	Budget 2022
Budgetramar, beslutas av Konsistoriet		
Rektors avsättningar	8 500	91 500
Gemensam lokalförsörjning	22 000	142 000
Omfördelning för forskningsanknytning	-57 610	57 610
Strategi 2030	5 000	25 000
Enheten för medicinens historia och kulturarv, Hagströmerbiblioteket	3 489	10 470
Hyressubvention	0	110 000
KI gemensamma ytor	31 000	11 000
Dentmed	0	7 000
Summa	12 379	454 580
Ram för statsanslag till rektor att besluta om	912 389	1 294 965
Budgetramar, beslutas av Rektor		
Tandvårdscentral /Universitetstandvården	112 699	0
Prov efter läkarens allmäntjänstgöring	6 197	0
Etikverksamheten vid KI	1 500	1 500
Summa	120 396	1 500
Ram för statsanslag till FN att besluta om	791 993	1 293 465
Resursfördelning:		
Komparativ medicin, KM	0	188 978
Undervisning och lärande, UoL	31 000	10 249
Strategiska forskningsområden, SFO	0	112 274
Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå, KU	759 414	0
Kommittén för utbildning på forskarnivå, KFU	0	172 092
KFU - utökad ram	0	5 000
Kommittén för forskning, KF	0	478 280
KF - tidigare avsättning avseende pensioner för förenade anställningar	0	34 000
KF - utökning av fördelade medel baserat på forskningsaktivitet	0	35 000
Disponibla medel	0	1 500
Summa	790 414	1 037 373
Rekrytering av forskande och undervisande personal		
Forskningsanknytning	0	43 000
Klinisk utbildning	6 900	0
Strategiska rekryteringar, FN	0	2 000
Professorer, inriktning utbildning	4 000	4 000
Stärka yngre kvinnliga forskares meriteringsmöjligheter	0	2 450
Karriärtrappan	0	91 700
Summa	10 900	143 150
Infrastruktur:		
Core faciliteter och lärande miljöer	9 000	0
Core faciliteter och infrastruktur	0	168 800
Summa	9 000	168 800
Internationalisering:		
Internationalisering/Utveckling av internationell fo-utb/utb	1 500	5 500
Summa	1 500	5 500
Totala kostnader FN	811 814	1 354 823
RESULTAT	-19 821	-61 357
UB myndighetskapital	30 145	114 804

Fakultetsnämnden

Fakultetsnämnden Institutionsresurser 2022 (tkr)	Forskningsanknytning, HST baserad Beräknas på hst 2020			Forsknings- anknytning, lednings- uppdrag inom utbildning	Strategiska rekryteringar	Professorer med inriktning mot utbildning och forskning	Karriärtrappan	Drift- och verksamhets- bidrag	TOTALT
	Antal HST	Antal utrymmen 250 tkr/st	Tilldelning						
C1 Mikro- & tumörbiol, MTC	101,01	2	500	200			5 200		5 900
C2 Med biokemi & biofysik	126,07	2	500	200			10 200		10 900
C3 Fysiologi & farmakologi	324,63	6	1 500	350		1 000	4 400		7 250
C4 Neurovetenskap	223,49	4	1 000	200		1 000	3 200		5 400
C5 Cell- & molekylärbiologi	46,46	1	250	100			7 120		7 470
C6 Inst för miljömedicin	99,80	2	500	200			1 200		1 900
C7 LIME	153,32	3	750	350					1 100
C8 Med epid. & biostatistik	167,96	3	750	200			2 800		3 750
K1 Mol medicin o kirurgi	82,69	2	500	100			500		1 100
K2 Medicin, So	138,06	3	750	400	583		11 800		13 533
K6 Kvinnors & barns hälsa	239,53	4	1 000	350		1 000	3 200		5 550
K7 Onkologi-patologi	62,69	1	250	100			3 400		3 750
K8 Klin neurovetenskap	709,87	13	3 250	1 050			2 200		6 500
K9 Inst för global folkhälsa	116,22	2	500	350					850
D1 KI vid DS	127,80	2	500	200					700
H1 NVS	1 880,75	35	8 750	1 300		1 000	3 200		14 250
H2 Biovetensk o näringslära	78,19	1	250	150			2 920		3 320
H5 Lab.medicin	516,65	10	2 500	500			1 200		4 200
H7 Medicin, Hu	102,48	2	500	200			7 400		8 100
H9 CLINTEC	465,64	9	2 250	650			1 200		4 100
S1 Södersjukhuset	217,26	4	1 000	200					1 200
OF Inst för odontologi	478,50	9	2 250	750		1 000			4 000
CC Komparativ medicin	3,15	0	0					188 978	188 978
TL Undervisning och lärande						1 000		41 249	42 249
Summa	6 462	120	30 000	8 100	583	6 000	71 140	230 227	346 050

Strategiska forskningsområden (SFO) 2022, tkr

Strategiskt forskningsområde	Vårdinstitution	Till SFO centralt projekt	Till medsökande universitet (fördelas via KF)	
			Umeå	KTH
Cancer	OnkPat (K7)	17 822	0	0
Diabetes	MMK (K1)	21 639	4 816	0
Epidemiologi	MEB (C8)	9 093	0	0
Neurovetenskap	NEURO (C4)	21 894	3 191	1 303
Stamceller och regenerativ medicin	MEDH (H7)	27 277	0	0
Vårdforskning	NVS (H1)	14 548	4 587	0
Summa		112 273	12 594	1 303

From 2021 fördelas inga tolftedelar för SFO till vårdinstitution. Medlen fördelas till centralt dedikerade projekt för respektive SFO. När beslut om fördelning fattats via styrgrupp på vårdinstitution rekviderar vårdinstitutionen medlen som ska fördelas och effektuerar fördelning enligt beslut fr SFO styrgrupp

Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå

Förutsättningar

Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå (KU) har fått i uppdrag att bereda 2022 års resurser för vidare fördelning till institutioner och övriga enheter inom given budgetram. Preliminär budgetram för KU 2022 är 759 414 tkr.

Den preliminära budgetram som KU fått i uppdrag att fördela avser bara statsanslaget. Intäkter och kostnader som inte är anslag eller anslagsfinansierade kostnader är därför utbrutna till en egen separat budget för att öka tydligheten. De poster som brutits ut gäller framför allt studieavgifter (avgiftsfinansierat) och kompletterande utbildning (bidragsfinansierat).

Utbildningsanslaget avräknas årligen mot staten. Upp till tio procent av årets takbelopp får sparas som anslagssparande om inte utfallet når upp till takbeloppet. Det innebär att utbildning motsvarande 10 % av värdet av den totala utbildningen kan skjutas framåt i tiden. När anslagssparandet ska användas måste motsvarande utbildningsuppdrag genomföras. Vid utgången av 2020 var anslagssparandet 19,2 mnkr. Anslagssparandet flyttas 2022 till KU:s budget vilket innebär att KU har möjlighet att fördela de utökade utbildningsuppdragen utan att urholka ersättningen för hela uppdraget.

Pris- och löneomräkningen (PLO) på det statliga anslaget beräknas för 2022 att uppgå till 1,07 procent.

Resursfördelning 2022 – konsekvenser och prioriteringar

KU har utifrån Strategi 2030 och dess verksamhetsplan gått igenom innevarande års resursfördelning och pågående aktiviteter som ingår i KU:s ansvarsområde och gjort omprioriteringar och en långsiktig planering.

Den övervägande delen av de medel som finns inom KU:s ram avsätts för ersättning till institutionerna för genomförande av utbildningsuppdragen (cirka 96 %). De övriga avsättningar som planeras omfattar totalt 29 323 tkr för 2022 och motsvarar knappt 4 % av den preliminära ramen. Inom de övriga avsättningarna finns det dessutom ett par relativt stora poster motsvarande drygt 10 mnkr som KU inte kan påverka utan att överordnade beslut ändras. Årets prioriteringar innebär sammanlagt en neddragning på drygt 4 mnkr jämfört med 2021.

För att balansera årets budget, med hänsyn taget till den preliminära ramen, måste ersättningen för utbildningsuppdrag minska med 6 719 tkr. Detta innebär att ersättningen per helårsplats (HÅP-ersättningen) sänks med 1,2% jämfört med ersättningsnivån 2021.

Resursfördelning per område

Forskningsanknuten utbildning/utbildningsanknuten forskning (200 tkr)

KU:s satsningar på forskningsanknuten utbildning/utbildningsanknuten forskning är sammankopplade med VP:s aktivitet *Förstärk utbildningens forskningsanknytning och forskningens utbildningsanknytning*. Aktiviteter inom området syftar till att stärka kontakten mellan studenter och forskare och därmed bidra till utbildningsanknuten forskning/forskningsanknuten utbildning.

Internationalisering (296 tkr)

De huvudsakliga kostnaderna för internationalisering inom utbildning på grundnivå och avancerad nivå är budgeterade inom fakultetsnämndens budgetram. Budgeterade medel inom KU:s ram används för att möjliggöra den programöverskridande kursen Global hälsa.

Kvalitetssystem (3 150 tkr)

KU avsätter årligen medel för uppföljning av utbildning på grundnivå och avancerad nivå. En stor del av medlen går till ett tydligt definierat basuppdrag till Undervisning och lärande (UoL) som omfattar stöd i systematisk uppföljning av kursvärderingar och i kvalitetsarbetet. I basuppdraget ingår att stödja institutionerna i deras utvärderings- och kvalitetsutvecklingsarbete och de erbjuds även stöd i att genomföra utvärderingar.

Ersättningen för basuppdraget är oförändrat, men uppdraget utökas under 2022 till att även inkludera genomförande och sammanställning av ett antal cykliskt återkommande utvärderingar som tidigare finansierats via särskilda projektuppdrag.

Utöver de löpande uppdragen har nödvändiga förändringar av kursutvärderingsenkäten identifierats och arbetet med detta prioriteras 2022.

Universitetskanslersämbetet (UKÄ) genomförde 2020 en lärosätesgranskning av KI:s kvalitetssäkringsarbete inom utbildning på alla nivåer. Enligt UKÄ:s utvärdering behöver KI utveckla regelbundna och systematiska programutvärderingar. En prioriterad åtgärd är därför att planera och genomföra programutvärderingar inför UKÄ:s uppföljning av utvärderingen våren 2022.

Den långsiktiga finansieringen av programutvärderingarnas genomförande är ännu inte utredd och är något som måste tas hänsyn till i kommande budgetar.

Pedagogisk utbildning och utveckling (8 131 tkr)

Enligt Strategi 2030 ska KI vara ett universitet som präglas av pedagogiskt nytänkande och ambitiös pedagogisk utveckling. Arbetet för att nå dessa mål bedrivs vid KI:s verksamhetskommittéer såväl som vid UoL och institutioner. De medel som KU avsätter syftar till att möjliggöra ett mer riktat stöd till utbildningar, institutioner och expertis för att driva utvecklingen mot de högt uppsatta målen och uppdrag i VP 2030.

För 2022 planerar KU för projekt inom pedagogisk utveckling och interprofessionell utbildning och en särskild satsning på att tillvarata erfarenheter och kunskaper genererade under pandemiperioden. Utöver detta tillkommer medel för priser och liknande.

Studentnära frågor (300 tkr)

De medel som KU avsätter syftar till att möjliggöra tillfälliga satsningar som leder till en hållbar kvalitetshöjning i olika studentnära frågor.

Under 2021 pågår två projekt som gäller främjande av psykosocial hälsa hos studenter samt utveckling av mottagningsverksamheten för nya studenter. En mindre summa budgeteras till 2022 för att implementera delar av projektet. De tillfälliga satsningarna ska sedan implementeras i ordinarie verksamhet, framför allt inom avdelningen för utbildning- och forskarutbildningsstöd (UFS).

Studentrelaterade kostnader (10 396 tkr)

Budgetposterna avser löpande kostnader för IT och vaccinationer för studenter. IT-avgiften för studenter avser användning av gemensamma system, nät och e-post samt tillhörande service, dels driftskostnader för vaccinationer i det smittskyddsprogram för studenter som KI beslutat. Ytterligare kostnader för vaccinationer, såsom personalkostnader, budgeteras under UF. Det bedöms resurseffektivt att dessa kostnader budgeteras centralt i stället för att fördela ut medel och kostnader på institutionerna.

Verksamhetsintegrerat lärande (1 900 tkr)

KU:s avsättningar syftar till att öka tillgången på kliniska utbildningsplatser och stärka kvaliteten inom VFU/VIL Området är kopplat till en av KI:s högst rankande risker – risk för begränsade möjligheter till klinisk utbildning.

Satsningarna rör bland annat den kommunala arenan, som är en central del av framtidens hälso- och sjukvård och där en tydlig struktur för samverkan måste etableras och byggas upp. Dessutom görs satsning på pedagogik och infrastruktur för utbildning vid fler USV-enheter och på att genomföra andra aktiviteter som identifierats i arbetet med risken för brist på platser för klinisk utbildning.

Övriga tillfälliga satsningar (950 tkr)

Inom området avsätts medel för tidsbegränsade satsningar inom andra områden. För 2022 gäller det pilotprojektet för införande av pedagogisk allmäntjänstgöring som tagits fram inom samverkansorganisationen KI-Region Stockholm och planeringsmedel för ett möjligt magisterprogram i biomedicinsk laboratorievetenskap enligt dimensioneringsbeslutet för läsåret 22/23.

Kommitténs övriga kostnader (4 000 tkr)

För kommitténs disposition och ännu ej specificerade satsningar budgeteras 4 mnkr. Under budgetårets gång kan det uppkomma de nya strategiska satsningar som måste genomföras med kort varsel. Posten för satsningar har länge varit underbudgeterad och har höjts något för att svara mot ett troligt utfall.

Utbildningsuppdrag (719 791 tkr)

Fakultetsnämnden fastställde den 5 februari 2021 den övergripande dimensioneringen inför läsåret 22/23. Utifrån detta beslut och uppföljning avseende befintliga studenter på programmen, har preliminära utbildningsuppdrag fördelats. Vid en förändring av utbildningsuppdraget justeras även intäkterna vad gäller användande av anslagssparande, vilket gör att budgeten som helhet

balanseras. I budgetpropositionen 2022 har KI tilldelats ytterligare tillfälliga medel för 2022 inom satsningen *Livslångt lärande*, vilket ökat budgetramen. Arbete pågår med att utöka utbudet av fristående kurser för att svara mot uppdraget, men budgeten är fastställd utifrån det tidigare planerade utbudet. Ett planerat anslagssparande motsvarande en underprestation på ca 10 300 tkr har avsatts under intäkter. Delar av anslagssparandet kan tas i anspråk för att öka antalet fristående kurser om så beslutas i kommande dimensioneringsbeslut.

I budget 2021 sänktes ersättningsnivåerna med 1,52 % för programmen jämfört med ersättningarna 2020 för att anpassa budgeten till de givna ramarna. De fristående kurserna hade oförändrad ersättning per kursstyp jämfört med 2020.

De fristående kurserna föreslås ha oförändrad ersättning per kursstyp även 2022, vilket innebär att det är en fortsatt indirekt besparing då nivån den varit densamma sedan 2020. Ingen sänkning föreslås då en fristående kurs har kostnader för kursansvarig institution som är kopplade till det enskilda kurstillfället, som studievägledning och kostnader kring planering, utlysning och antagning.

Ersättningen till institutionerna för utbildningsuppdraget brukar skrivas upp med årets PLO. 2021 fanns inte utrymme för detta utan ersättningen sänktes med 1,52%. För att balansera årets budget, med hänsyn taget till den preliminära ramen, måste ersättningen för utbildningsuppdrag minska med 6 719 tkr. Detta innebär att ersättningen per helårsplats (HÅP-ersättningen) 2022 måste sänkas med 1,2 % jämfört med ersättningsnivån 2021.

Budget för andra intäkter än statsanslaget (52 822 tkr)

Utanför ramen för anslagsmedel har KU även en budget för hur övriga intäkter kommer att förbrukas. De stora posterna som inte finansieras med anslag är studieavgiftsbelagd verksamhet (29 750 tkr) och kompletterande utbildning (21 029 tkr).

KOMMITTÉN FÖR UTBILDNING (KU) - BUDGET ANSLAG

PLO
101,07%

Kontaktperson: Bengt Karlsson

INTÄKTER	2022
<i>Beräknad ingående balans</i>	
Anslagsram preliminärt beslut juni	759 414
Utökad anslagsram pga höjt takbelopp i BP21 (prel beräkning)	0
Planerat anslagssparande utifrån fördelade uppdrag	-10 300
Totala intäkter att fördela	749 114

KOSTNADER	2022
Forskningsanknytning	
Professorsföreläsningar (UL231081)	150
Samordning kontakt mellan forskare och studenter	50
Summa	200
Internationalisering KU-nivå	
Extraersättning för kursen Global hälsa (UL231311)	296
Summa	296
Kvalitetssystem	
Utvärdering av utbildning på GN och AN, basuppdrag (UL231041)	2 000
Åtgärder utifrån resultat från UKÄ (UL231031)	750
VFU-enkäten, analys och aktiviteter (UL231171)	150
Utveckling av kursutvärdering	250
Summa	3 150
Pedagogisk utbildning och utveckling	
Pedagogiska projektmedel (UL231121)	3 080
KI:s pris för forskning i medicinsk pedagogik (KIPRIME) (UL231091)	275
KI Prime Fellows (UL231101)	0
Pedagogiskt pris (UL231151)	117
Kursutveckling av tre kurser, digitala verktyg	0
Utbildningsutveckling baserad på erfarenheter under pandemi	2 920
Projekt digitala examinationer (UL231111)	681
Pedagogiska akademien (UL231141)	150
Interprofessionellt lärande (UL231161)	908
Plan för pedagogisk utveckling (UL231131)	0
Summa	8 131
Studentnära frågor	
Främjande av psykosocial hälsa hos studenter (UL231051)	150
Mottagningsverksamhet nya studenter (UL231061)	150
Projekt för uppföljning av studentflöden (UL231071)	0
Summa	300

Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå

KOSTNADER	2022
Studentrelaterade kostnader	
IT-avgift studenter (UL231331)	9 082
Smittskyddsprogram för studenter, drift (UL231321)	1 314
Summa	10 396
Verksamhetsintegrerat lärande (VIL)	
Nya färdighetsträningsmiljöer (UL231281)	500
Utveckling av nya VFU-miljöer (UL231291)	400
Stärka kopplingen mellan KI och regionens/kommunernas verksamheter (UL231301)	0
Struktur för VFU i Stockholms kommuner	1 000
Summa	1 900
Övriga tillfälliga satsningar	
Implementering av 6 årigt läkarprogram (UL231201)	0
Pedagogisk-AT (UL231221)	750
Utveckling av nytt program	200
Summa	950
Kommitténs övriga kostnader	
Dispositionsmedel KU (UL231011)	1 000
Dispositionsmedel satsningar (UL231021)	3 000
Utökad uppdrag för kommittéledamöter, samordnare (UL231251)	0
Summa	4 000
Särskilda åtaganden enligt regleringsbrev	
AT-prov för läkare (Flyttat till rektor)	0
Summa	0
Utbildningsuppdrag	
Resursfördelning till program (anslag)	675 482
Extra kostnader för program med gemensam examen	150
Fristående kurser	44 159
Summa	719 791
Totala kostnader	749 114
RESULTAT	0

KOMMITTÉN FÖR UTBILDNING (KU) - BUDGET ÖVRIGT

Kontaktperson: Bengt Karlsson

INTÄKTER		2022
<i>Beräknad ingående balans</i>		
Omfördelad anslagsram KFU (FoLäk)		1 143
Studieavgiftsbelagd verksamhet, utbildningsuppdrag		29 750
Kompletterande utbildning för läkare, sjuksköterskor och tandläkare med examen från tredje land, inkl. samordning		21 029
Kompletterande utbildning - samordningsmedel		900
Stiftelsen Gustaf och Tyra Svensson - årets avkastning		0
Totala intäkter att fördela		52 822

KOSTNADER		2022
Pedagogisk utbildning och utveckling		
IPL-dagen för Kompletterande utbildning		150
	Summa	150
Studieavgiftsbelagd verksamhet (exkl. utbildningsuppdrag som går ut i tolfte delar)		
Personal- och driftkostnader		8 940
Stöd till studentkåren		178
Övrigt		4 556
	Summa	13 674
Särskilda åtaganden enligt regleringsbrev		
Samordning kompletterande utbildning		900
	Summa	900
Utbildningsuppdrag		
Resursfördelning till program studieavgiftsbelagd verksamhet		16 001
Extra kostnader för program med gemensam examen - studieavgifter		75
Fristående kurser - FoLäk		1 143
Kompletterande utbildning		20 879
	Summa	38 098
Totala kostnader		52 822

RESULTAT	0
-----------------	----------

Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå

PN/PrI	Summa av Håp- ersättning 2021	Summa av Håp- ersättning 2022 (tkr/HÅP)	Summa av Differens Håpers 2020- 2021	Summa av Utbildnings- uppdrag 2022 - anslag (håp)	Summa av Utbildnings- uppdrag 2022 - avgifter (håp)	Summa av Utbildnings- uppdrag 2022 - totalt (håp)	Summa av Ersättning 2022 - totalt
BioNut							
Magisterprogrammet i nutritionsvetenskap	108,14	106,84	-1,30	13	3,5	16,5	1 763
Masterprogrammet i nutritionsvetenskap	108,14	106,84	-1,30	13	3	16	1 709
CLINTEC							
Audionomprogrammet	132,48	130,89	-1,59	68		68	8 900
Logopedprogrammet	139,82	138,14	-1,68	127		127	17 544
Röntgensjuksköterskeprogrammet	108,73	107,43	-1,30	110		110	11 817
CNS							
Magisterprogrammet i klinisk optometri	109,99	108,67	-1,32	24		24	2 608
Optikerprogrammet	111,17	109,84	-1,33	152		152	16 695
Psykologprogrammet	111,84	110,50	-1,34	338		338	37 349
Psykoterapeutprogrammet	173,60	171,52	-2,08	24		24	4 116
Dentmed							
Päbyggnadsutbildn i oral hälsa	119,79	118,35	-1,44	7,5		7,5	888
Tandhygienistprogrammet	98,52	97,34	-1,18	117		117	11 389
Tandläkarprogrammet	104,61	103,36	-1,26	440		440	45 478
IMM							
Magisterprogrammet i arbete och hälsa	91,89	90,79	-1,10	35		35	3 178
Masterprogrammet i toxikologi	108,35	107,05	-1,30	36	20	56	5 995
KBH							
Barnmorskeprogrammet	111,03	109,70	-1,33	123		123	13 493
LABMED							
Biomedicinska analytikerprogrammet	113,33	111,97	-1,36	212		212	23 737
Magisterprogrammet i diagnostisk cytologi	111,92	110,58	-1,34	18		18	1 990
LIME							
Masterprogrammet i bioentreprenörskap	91,65	90,55	-1,10	40	15	55	4 981
Masterprogrammet i hälsoekonomi, policy och management	81,36	80,38	-0,98	40	17,5	57,5	4 622
Masterprogrammet i hälsoinformatik	99,35	98,16	-1,19	28,5	16,5	45	4 417
NVS							
Arbetsterapeutprogrammet	105,06	103,80	-1,26	237		237	24 600
Fysioterapeutprogrammet	115,76	114,37	-1,39	376		376	43 002
Sjuksköterskeprogrammet	111,80	110,46	-1,34	860		860	94 996
Specialistsjuksköterskeprogrammen	108,28	106,98	-1,30	552		552	59 053
GPH							
Magisterprogrammet i global hälsa	91,89	90,79	-1,10	26	6	32	2 905
Masterprogrammet i folkhälsovetenskap	91,89	90,79	-1,10	47	36	83	7 535
Masterprogrammet i hälsoinsatser vid katastrofer	114,86	113,48	-1,38	1	5,5	6,5	738
PN Biomedicin							
Kandidatprogrammet i biomedicin	113,66	112,29	-1,36	155	10	165	18 529
Masterprogrammet i biomedicin	113,57	112,21	-1,36	74	19,5	93,5	10 491
Masterprogrammet i molekylära tekniker i livsvetenskaperna	114,28	112,91	-1,37	15	6	21	2 371
PN Läkarprogrammet							
Läkarprogrammet (330 hp)	119,67	118,23	-1,44	1293,5		1293,5	152 936
Läkarprogrammet (360 hp)	119,67	118,23	-1,44	421,5		421,5	49 836
FyFa							
Masterprogrammet i translationell fysiologi och farmakologi	0,00	112,91	112,91	13	3	16	1 807
Totalsumma				6037,00	161,50	6198,50	691467

Utbildningsuppdrag och resursfördelning till program 2022

PN/PrI	Program	Anslag/studieavgifter	Värden		Total ers tkr
			Antal håp	Medel av Håp- ers tkr	
BioNut	Magister, nutritionsvetenskap		0,00	0,00	174
		Anslag	13,00	89,30	1 161
		Studieavgifter	3,50	89,30	313
		(tom)	0,00	0,00	115
	Magister, nutritionsvetenskap Summa		16,50	89,30	1 763
	Master, nutritionsvetenskap		0,00	0,00	289
		Anslag	13,00	88,75	1 154
		Studieavgifter	3,00	88,75	266
Master, nutritionsvetenskap Summa		16,00	88,75	1 709	
BioNut Summa			32,50	88,94	3 472
Clintec	Audionom		0,00	0,00	2 152
		Anslag	68,00	97,48	6 748
	Audionom Summa		68,00	97,48	8 900
	Logoped		0,00	0,00	2 600
		Anslag	127,00	99,25	14 944
	Logoped Summa		127,00	86,30	17 544
	Röntgensjuksköterske		0,00	0,00	2 016
	Anslag	110,00	66,88	9 801	
Röntgensjuksköterske Summa		110,00	56,59	11 817	
Clintec Summa			305,00	78,98	38 261
CNS	Magister, klinisk optometri		0,00	0,00	449
		Anslag	24,00	89,55	2 159
	Magister, klinisk optometri Summa		24,00	74,63	2 608
	Optiker		0,00	0,00	1 102
		Anslag	152,00	100,04	15 593
	Optiker Summa		152,00	83,91	16 695
	Psykolog		0,00	0,00	2 141
		Anslag	338,00	103,68	35 208
Psykolog Summa		338,00	87,48	37 349	
Psykoterapeut		0,00	0,00	378	
	Anslag	24,00	155,75	3 738	
Psykoterapeut Summa		24,00	133,50	4 116	
CNS Summa			538,00	88,18	60 768
Dentmed	Påbyggnad oral hälsa		0,00	0,00	161
		Anslag	7,50	93,67	727
	Påbyggnad oral hälsa Summa		7,50	46,84	888
	Tandhygienist		0,00	0,00	1 688
		Anslag	117,00	82,28	9 701
	Tandhygienist Summa		117,00	69,01	11 389
	Tandläkar		0,00	0,00	6 217
	Anslag	440,00	89,20	39 260	
Tandläkar Summa		440,00	83,00	45 478	
Dentmed Summa			564,50	75,96	57 754
IMM	Magister, arbete och hälsa		0,00	0,00	634
		Anslag	35,00	72,69	2 544
	Magister, arbete och hälsa Summa		35,00	59,23	3 178
	Master, toxikologi		0,00	0,00	1 136
		Anslag	36,00	87,42	3 122
		Studieavgifter	20,00	87,33	1 737
Master, toxikologi Summa		56,00	74,43	5 995	
IMM Summa			91,00	66,83	9 173
KBH	Barnmorskeprogrammet		0,00	0,00	1 006
		Anslag	123,00	69,24	12 487
Barnmorskeprogrammet Summa		123,00	56,65	13 493	
KBH Summa			123,00	56,65	13 493

Kommittén för utbidning på grundnivå och avancerad nivå

PN/Pri	Program	Värden			Total ers tkr	
		Anslag/studieavgifter	Antal håp	Medel av Håp-ers tkr		
Labmed	BMA		0,00	0,00	2 844	
		Anslag	212,00	85,02	20 893	
	BMA Summa		212,00	75,92	23 737	
	Magister, diagnostisk cytologi		0,00	0,00	566	
		Anslag	18,00	79,13	1 424	
	Magister, diagnostisk cytologi Summa		18,00	79,13	1 990	
Labmed Summa			230,00	76,44	25 728	
LIME	Master, bioentreprenörskap		0,00	0,00	757	
		Anslag	40,00	71,62	3 065	
		Studieavgifter	15,00	75,78	1 156	
		Master, bioentreprenörskap Summa		55,00	64,70	4 978
	Master, hälsoekonomi, policy och management		0,00	0,00	785	
		Anslag	40,00	66,01	2 665	
		Studieavgifter	17,50	66,01	1 170	
		Master, hälsoekonomi, policy och management Summa		57,50	66,01	4 620
	Master, hälsoinformatik		0,00	0,00	763	
		Anslag	28,50	80,00	2 315	
	Studieavgifter	16,50	79,78	1 339		
	Master, hälsoinformatik Summa		45,00	66,00	4 416	
LIME Summa			157,50	65,50	14 014	
NVS	Arbetssterapeut		0,00	0,00	3 795	
		Anslag	237,00	71,90	20 805	
		Arbetssterapeut Summa		237,00	65,51	24 600
	Fysioterapeut		0,00	0,00	3 571	
		Anslag	376,00	91,40	39 431	
		Fysioterapeut Summa		376,00	84,37	43 002
	Sjuksköterske		0,00	0,00	10 320	
		Anslag	860,00	78,60	84 676	
		Sjuksköterske Summa		860,00	73,52	94 996
	Specialist		0,00	0,00	8 742	
Anslag		552,01	73,90	50 311		
	Specialist Summa		552,01	72,53	59 053	
NVS Summa			2 025,01	73,66	221 651	
GPH	Magister, global hälsa		0,00	0,00	809	
		Anslag	26,00	63,40	1 703	
		Studieavgifter	6,00	63,40	393	
		Magister, global hälsa Summa		32,00	52,83	2 905
	Master, folkhälsovetenskap		0,00	0,00	1 480	
		Anslag	47,00	71,07	3 427	
		Studieavgifter	36,00	71,07	2 628	
		Master, folkhälsovetenskap Summa		83,00	71,07	7 535
	Master, hälsoinsatser vid katastrofer		0,00	0,00	175	
		Anslag	1,00	86,33	86	
	Studieavgifter	5,50	85,00	478		
	Master, hälsoinsatser vid katastrofer Summa		6,50	66,56	738	
GPH Summa			121,50	65,76	11 178	
PNbio	Kandidat, biomedicin		0,00	0,00	2 045	
		Anslag	155,00	96,27	14 598	
		Studieavgifter	10,00	96,62	952	
		Kandidat, biomedicin Summa		165,00	84,39	17 595
	Master, biomedicin		0,00	0,00	1 743	
		Anslag	74,00	86,49	6 457	
		Studieavgifter	19,50	88,76	1 763	
		Master, biomedicin Summa		93,50	75,50	9 963
	Master, molekylära tekniker i livsvetenskaperna		0,00	0,00	240	
		Anslag	15,00	92,87	1 343	
	Studieavgifter	6,00	92,87	562		
	Master, molekylära tekniker i livsvetenskaperna Summa		21,00	71,44	2 144	
PNbio Summa			279,50	79,19	29 703	

Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå

PN/PrI	Program	Anslag/studieavgifter	Värden		Total ers tkr
			Antal håp	Medel av Håp- ers tkr	
PNIäk	Läkarprogrammet (330 hp)		0,00	0,00	6 649
		Anslag	1 293,50	103,56	139 649
	Läkarprogrammet (330 hp) Summa		1 293,50	96,57	146 297
	Läkarprogrammet (360 hp)		0,00	0,00	2 109
		Anslag	421,50	80,44	45 563
	Läkarprogrammet (360 hp) Summa		421,50	32,77	47 672
PNIäk Summa			1 715,00	90,05	193 970
FYFA	Masterprogrammet i translationell fysiologi och farmakologi		0,00	0,00	360
		Anslag	13,00	86,25	1 175
		Studieavgifter	3,00	86,25	271
	Masterprogrammet i translationell fysiologi och farmakologi Summa		16,00	86,25	1 807
FYFA Summa			16,00	86,25	1 807
Totalsumma			6 198,50	77,56	680 972

Håp-ersättning per program 2022 jämfört med 2021

Programnämnd/program	Håp-ersättning 2021	Håp-ersättning 2022 (tkr/HÅP)	Förändring HÅP-ersättning 22 jmf med 21
Arbetsterapeutprogrammet	105,06	103,80	-1,2%
Audionomprogrammet	132,48	130,89	-1,2%
Barnmorskeprogrammet	111,03	109,70	-1,2%
Biomedicinska analytikerprogrammet	113,33	111,97	-1,2%
Fysioterapeutprogrammet	115,76	114,37	-1,2%
Kandidatprogrammet i biomedicin	113,66	112,29	-1,2%
Logopedprogrammet	139,82	138,14	-1,2%
Läkarprogrammet (330 hp)	119,67	118,23	-1,2%
Läkarprogrammet (360 hp)	119,67	118,23	-1,2%
Magisterprogrammet i arbete och hälsa	91,89	90,79	-1,2%
Magisterprogrammet i diagnostisk cytologi	111,92	110,58	-1,2%
Magisterprogrammet i global hälsa	91,89	90,79	-1,2%
Magisterprogrammet i klinisk optometri	109,99	108,67	-1,2%
Magisterprogrammet i nutritionsvetenskap	108,14	106,84	-1,2%
Masterprogrammet i bioentreprenörskap	91,65	90,55	-1,2%
Masterprogrammet i biomedicin	113,57	112,21	-1,2%
Masterprogrammet i folkhälsovetenskap	91,89	90,79	-1,2%
Masterprogrammet i hälsoekonomi, policy och management	81,36	80,38	-1,2%
Masterprogrammet i hälsoinformatik	99,35	98,16	-1,2%
Masterprogrammet i hälsoinsatser vid katastrofer	114,86	113,48	-1,2%
Masterprogrammet i molekylära tekniker i livsvetenskaperna	114,28	112,91	-1,2%
Masterprogrammet i toxikologi	108,35	107,05	-1,2%
Optikerprogrammet	111,17	109,84	-1,2%
Psykologprogrammet	111,84	110,50	-1,2%
Psykoterapeutprogrammet	173,60	171,52	-1,2%
Påbyggnadsutbildn i oral hälsa	119,79	118,35	-1,2%
Röntgensjuksköterskeprogrammet	108,73	107,43	-1,2%
Sjuksköterskeprogrammet	111,80	110,46	-1,2%
Tandhygienistprogrammet	98,52	97,34	-1,2%
Tandläkarprogrammet	104,61	103,36	-1,2%
Masterprogrammet i nutritionsvetenskap	108,14	106,84	-1,2%
Masterprogrammet i translationell fysiologi och farmakologi	0,00	112,91	
Specialistsjuksköterskeprogrammen	108,28	106,98	-1,2%

Prislappar 2022

Nivå	Typ av kurs	Prislapp 2021	Prislapp 2022
1	Grundnivå - alla kurser Examensarbeten på grundnivå (minst 50% HUM/SAM) Avancerad nivå (minst 50% HUM/SAM)	83,64	83,64
2	Examensarbeten på grundnivå Examensarbete på avancerad nivå (minst 50% HUM/SAM)	88,47	88,47
3	Avancerad nivå	99,20	99,20
4	Examensarbeten på avancerad nivå	109,92	109,92
5	Basutbildning i psykoterapeutisk metod	110,52	110,52

Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå

Resursfördelning till fristående kurser 2022

Inst	Kursnamn	Kurskod	Kurslängd hp	Ers per häp	Totalt HÄP 2022	Total ers 2022
C1	Avancerad kurs i immunologi, infektions- och tumörbiologi	2QA222	30	99,20	4,01	398
C1	Forskningsintroducerande kurs för studenter på biomedicinprogrammet 1	1QA118	10,00		0,67	56
C1	Forskningsintroducerande kurs för studenter på biomedicinprogrammet 2	1QA119	10,00		0,67	56
C1	Forskningsintroducerande kurs för studenter på biomedicinprogrammet 3	1QA120	10,00		0,67	56
C1 Summa					6,01	566
C3	Farmakologi	1QA047	15	83,64	7,50	627
C3	Fysiologi - en introduktion	1QA049	7,5	83,64	8,75	732
C3	Människans fysiologi	1QA052	30	83,64	4,74	397
C3	Människans fysiologi	1QA138	30	83,64	31,26	2614
C3	Naturläkemedel	1QA053	7,5	83,64	6,25	523
C3 Summa					58,50	4893
C7	Digital hälsa i klinisk vardag idag och imorgon	2QA322	7,5	99,20	2,23	221
C7	Digital hälsa ur ett entreprenörskapsperspektiv	2QA326	7,5	99,20	1,88	186
C7	Medicin för journalister	1QA134	7,5	83,64	4,98	416
C7	Medicinsk etik	2QA314	7,5	83,64	3,75	314
C7	Vården och omsorgens organisation och styrning i	1QA116	7,5	83,64	2,50	209
C7 Summa					15,34	1347
H1	ACT inom fysioterapi och arbetsterapi	2QA319	7,5	99,20	0,33	33
H1	Aktivitetsvetenskap 1	2QA082	15	99,20	4,00	397
H1	Aktuell omvårdnadsvetenskap	2QA267	7,5	99,20	3,13	310
H1	Att främja psykisk hälsa hos barn och ungdom - ett fysioterapeutiskt perspektiv	2QA299	7,5	99,20	2,94	291
H1	Att leda grupper och gruppaktiviteter inom hälso- och sjukvård	2QA199	15	99,20	6,00	595
H1	Autonom och emotionell reglering vid stressrelaterade	2QA269	7,5	99,20	3,34	331
H1	Bäckenbottenhälsa - prevention och rehabilitering	2QA275	7,5	99,20	3,00	298
H1	Examensarbete för magisterexamen i arbetsterapi	2QA248	15	109,92	1,87	206
H1	Examensarbete för magisterexamen i fysioterapi	2QA257	15	109,92	6,32	695
H1	Examensarbete för magisterexamen i omvårdnad	2QA179	15	109,92	4,78	525
H1	Fysioterapeutiska interventioner vid nedsatt lungfunktion	2QA276	7,5	99,20	3,00	298
H1	Fysioterapi vid neurologiska funktionshinder	2QA144	15	99,20	6,00	595
H1	Hälsa och ohälsa - ett psykosomatiskt perspektiv	2QA085	7,5	99,20	3,04	302
H1	Innovationer för den växande staden: OpenLab mångdisciplinär kurs, period 1	2QA306	7,5	99,20	1,00	99
H1	Innovationer för den växande staden: OpenLab mångdisciplinär kurs, period 2	2QA307	7,5	99,20	1,01	100
H1	Integrativ omvårdnad	2QA268	7,5	99,20	3,13	310
H1	Interprofessionell global hälsa: Ur ett vårdande	2QA335	7,5	99,20	1,43	142
H1	Kliniska berättelser och narrativ medicin som redskap	2QA280	7,5	99,20	2,45	243
H1	Kompletterande kurs för kandidatexamen i fysioterapi	1QA113	30	88,47	9,69	858
H1	Kompletterande kurs för kandidatexamen i omvårdnad	1QA110	30	88,47	14,91	1319
H1	Kontaktjuksköterskan i vården	2QA292	7,5	99,20	2,50	248
H1	Medicinsk akupunktur	2QA286	15	99,20	10,07	999
H1	Människan i rörelse - rörelseanalys i praktiken	2QA254	15	99,20	4,89	485
H1	Omvårdnad inom hälsa-ohälsa under adolescensperioden, fördjupning	2QA336	7,5	99,20	1,47	146
H1	Omvårdnad och behandling av personer med sår	2QA323	7,5	99,20	5,00	496
H1	Omvårdnad vid beroende och psykisk ohälsa	2QA321	3	99,20	1,00	99
H1	Omvårdnad vid smärta	2QA304	7,5	99,20	3,25	322
H1	Palliativ vård	2QA159	7,5	99,20	3,13	310
H1	Palliativ vård	2QA331	7,5	99,20	3,13	310
H1	Prevention och behandling av ohälsosamma levnadsvanor	2QA291	7,5	99,20	3,04	302
H1	Psykosomatiskt inriktad fysioterapi - kropp och själ i Reflekterande praktik - att utveckla verksamhet och profession	2QA266	15	99,20	6,00	595
H1	Rehabilitering inom cancervård	2QA324	7,5	99,20	3,00	298
H1	Rehabilitering inom cancervård	2QA318	7,5	99,20	3,75	372
H1	Sexualmedicin - en introduktion	2QA226	15	99,20	0,63	62
H1	Smärta - från fysiologi till tillämpning inom fysioterapi	2QA283	15	99,20	10,00	992
H1	Trauma och traumabehandling utifrån ett kroppsligt perspektiv	2QA328	7,5	99,20	3,69	366
H1	Vetenskaplig teori och metod i primärvård 1	2QA296	7,5	99,20	1,12	111
H1	Vetenskapsteori och forskningsmetodik i arbetsterapi, fysioterapi och omvårdnad	2QA258	15	99,20	10,00	992
H1	Äldres hälsa ur ett interprofessionellt perspektiv	2QA255	15	99,20	5,00	496
H1 Summa					162,02	15947
H2	Grundläggande näringsfysiologi	1QA096	7,5	83,64	5,63	470
H2	Kroppssammansättning och sjukdomstillstånd	2QA243	7,5	99,20	3,13	310
H2 Summa					8,75	780

Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå

Inst	Kursnamn	Kurskod	Kurslängd hp	Ers per hp	Totalt HÅP 2022	Total ers 2022
H5	Arbetsfysiologi och ergospirometri	2QA240	7,5	99,20	5,00	496
H5	Forskningsintroducerande kurs inom biomedicinsk laborativvetenskap	1QA100	15	83,64	2,27	190
H5	Fysiologisk kärldiagnostik	2QA260	7,5	99,20	5,00	496
H5	Grundläggande patofysiologi och sjukdomslära	1QA136	7,5	83,64	3,80	318
H5	Högskolepedagogik för lärare och handledare i verksamhetsförlagd utbildning	2QA311	7,5	99,20	8,30	823
H5	Högskolepedagogik för lärare och handledare i	2QA311	7,5	99,20	6,70	664
H5	Infektioner och smittskydd	1QA130	7,5	83,64	12,50	1046
H5	Introducerande kurs i diagnostik, behandling och forskning kring människans sjukdomar	1QA135	7,5	83,64	6,35	531
H5	Kardiovaskulär diagnostik med klinisk tillämnning	2QA208	7,5	99,20	9,47	939
H5	Kost och fysisk aktivitet som medicin	1QA081	7,5	83,64	5,00	418
H5	Kvalitet och kvalitetsutveckling	2QA235	7,5	99,20	6,42	637
H5	Statistiska metoder med R	1QA098	7,5	83,64	12,50	1046
H5 Summa					83,31	7604
H9	Barnfetma - orsaker, risker och åtgärder	2QA241	7,5	99,20	3,75	372
H9	Bentätthetsmätning med Dual energy X-ray Absorptiometry (DXA) – en diagnostisk metod vid misstanke om osteoporos	2QA329	7,5	99,20	1,25	124
H9	Den moderna röntgenavdelningen - från morfologi till fysiologi och behandlande interventioner	2QA302	30	99,20	1,39	138
H9	Examensarbete för magisterexamen i audiologi	2QA247	30	109,92	0,22	25
H9	Examensarbete för magisterexamen i radiografi	2QA167	15	109,92	2,23	245
H9	Examensarbete för masterexamen i logopedi	2QA143	30	109,92	1,59	175
H9	Forskningsmetod och statistik i logopedi och audiologi	2QA271	7,5	99,20	2,40	238
H9	Instrumentella mätmetoder och tekniska applikationer inom logopedi	2QA330	7,5	99,20	2,32	230
H9	Intervention vid dysfagi hos äldre inom sjukvård och äldreomsorg	2QA325	7,5	99,20	0,44	44
H9	Introduktion till radiografisk forskning och forskningsmetodik	2QA289	15	99,20	1,00	99
H9	Konventionell radiografi - etablerade metoder med nya möjligheter	2QA303	30	99,20	1,67	166
H9	Magnetisk resonanstomografi	2QA146	30	99,20	0,43	43
H9	Medicinsk teknik i digital transformation inom hälso- och sjukvården	2QA327	7,5	99,20	3,75	372
H9	Vetenskapsteori och forskningsmetodik inom radiografi	2QA207	7,5	99,20	1,88	186
H9 Summa					24,33	2457
K1	Grundläggande muskuloskeletal ultraljudsdiagnostik	2QA316	15	99,20	0,71	71
K1	Idrottsmedicin och idrottsvetenskaplig metodik	2QA134	30	99,20	11,42	1133
K1	Idrottsmedicin och idrottsvetenskaplig metodik	2QA320	30	99,20	7,81	774
K1 Summa					19,94	1978
K6	Amning i ett interprofessionellt perspektiv	2QA308	7,5	99,20	3,13	310
K6	Barnhälsovård med inriktning mot pediatrik och familjecentrerad omvårdnad	2QA295	7,5	99,20	3,13	310
K6	Barns och ungdomars rätt i vården	2QA263	7,5	99,20	3,75	372
K6	Bedömning av gångfunktion hos barn och vuxna med Examensarbete samt vetenskapsteori och forskningsmetodik för magisterexamen i sexuell, reproduktiv och perinatal hälsa	2QA270	30	109,92	3,79	417
K6	Neonatal omvårdnad med inriktning mot intensivvård	2QA309	15	99,20	6,79	674
K6	Omvårdnad inom neonatal hälso- och sjukvård, fördjupning	2QA337	7,5	99,20	2,50	248
K6	Pediatrik omvårdnad med inriktning mot akutsjukvård	2QA274	7,5	99,20	3,13	310
K6	Specifik omvårdnad inom barnkirurgi	2QA315	15	99,20	5,25	521
K6	Strategier för implementering av förbättringsarbete inom hälso- och sjukvård	2QA285	7,5	99,20	3,75	372
K6	Strategier för implementering av förbättringsarbete inom	2QA285	7,5	99,20	0,40	40
K6	Stöd i samband med barnafödande	2QA281	7,5	99,20	4,24	420
K6	Vårdmodeller i samband med barnafödande –	2QA312	7,5	99,20	0,37	37
K6 Summa					43,22	4328
K8	Basutbildning i evidensbaserad psykoterapeutisk metod	1QA124	45	110,52	9,10	1006
K8	Examensarbete för magisterexamen i optometri	2QA305	15	109,92	0,98	107
K8	Hälsopsykologi - ett biopsykosociokulturellt perspektiv	1QA127	7,5	83,64	5,00	418
K8	Introduktion till hjärnabbildning inom neurovetenskap: med fokus på metoderna MRI (strukturell och funktionell), PET, EEG och MEG	2QA313	7,5	99,20	3,75	372
K8	Introduktion till klinisk neuropsykologi	1QA129	7,5	83,64	4,44	372
K8	Introduktion till kognitiv neurovetenskap	1QA133	15	83,64	12,50	1046
K8	Introduktion till metod – kvantitativ, kvalitativ och kombinationen mixed-methods inom medicinsk vetenskap	1QA137	7,5	83,64	3,75	314
K8	Introduktion till psykologi	1QA132	15	83,64	12,91	1079
K8	Klinisk forensisk psykologi - riskbedömningar	2QA298	7,5	99,20	3,13	311
K8	Tillämpad beteendemedicin i primärvården	2QA113	7,5	99,20	5,21	516
K8 Summa					60,77	5541

Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå

Inst	Kursnamn	Kurskod	Kurslängd hp	Ers per h�p	Totalt H�P 2022	Total ers 2022
K9	HIV - individen i fokus ur ett globalt perspektiv	1QA071	7,5	83,64	4,38	366
K9	Hälsoinsatser i katastrofer	2QA236	20	99,20	5,00	496
K9 Summa					9,38	862
OF	Examensarbete för magisterexamen i oral hälsa	2QA293	30	109,92	1,28	141
OF	Examensarbete för magisterexamen i tandteknik	2QA174	30	109,92	0,22	25
OF	Examensarbete för masterexamen i odontologi	2QA175	30	109,92	10,62	1167
OF	Vetenskapsteori och forskningsmetodik inom odontologi	2QA294	15	99,20	7,52	746
OF Summa					19,65	2079
S1	Omvårdnad vid astma, allergi och KOL, del 1	2QA250	15	99,20	7,52	746
S1	Omvårdnad vid astma, allergi och KOL, del 2	2QA262	15	99,20	3,01	299
S1 Summa					10,53	1045
C4	Forskningsintroducerande kurser för studenter på läkarprogrammet 1 och 2	1QA121/ 1QA1		(tom)		1143
C4 Summa						1143
Totalsumma					521,74	50569

Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå

Budget för studieavgiftsbelagd verksamhet 2022

Intäkter/kostnader	Rubrik, budgetblad	Program	Totalt antal		
			håp	Total ers, tkr	Jmf 2021
Intäkter	Intäkter	Studieavgiftsbelagd verksamhet, utbildningsuppdrag	0,00	29750,00	-1 375
	Intäkter Summa		0,00	29750,00	-1 375,00
Intäkter Summa			0,00	29750,00	-1 375
Kostnader	Övriga utbildningsuppdrag	Personal- och driftkostnader	0,00	8940,50	94
		Stöd till studentkårena	0,00	178,15	2
		Övriga utbildningsuppdrag	0,00	4555,65	-579
	Övriga utbildningsuppdrag Summa		0,00	13674,31	-483,79
	Utbildningsuppdrag	Kandidat, biomedicin	10,00	952,46	-446
		Magister, global hälsa	6,00	393,00	-90
		Magister, nutritionsvetenskap	3,50	312,55	-240
		Master, bioentreprenörskap	15,00	1155,56	-1 145
		Master, biomedicin	19,50	1763,23	-154
		Master, folkhälsovetenskap	36,00	2628,45	-1
		Master, hälsoekonomi, policy och management	17,50	1169,55	-78
		Master, hälsoinformatik	16,50	1338,54	148
		Master, hälsoinsatser vid katastrofer	5,50	477,50	-6
		Master, molekylära tekniker i livsvetenskaperna	6,00	561,51	77
		Master, toxikologi	20,00	1736,91	342
		Master, nutritionsvetenskap	3,00	266,26	266
		Masterprogrammet i translationell fysiologi och farmakologi	3,00	271,25	271
	Utbildningsuppdrag Summa		161,50	13026,77	-1056,00
Kostnader Summa			161,50	26701,08	-1 540
				3 049	165

Resursfördelning och utbildningsuppdrag till kompletterande utbildning 2021

PrI /PN	Program	Håp- ersättning 2022 (tkr/HÅP)	Utbildnings- uppdrag 2022 (håp)	Ersättning 2022 - totalt
Dentmed	Kompletterande utbildning - tandläkare	395,39	16,00	6 301
Dentmed Summa			16,00	6 301
KBH	Kompletterande utbildning - barnmorskor	159,07	12,00	1 890
KBH Summa			12,00	1 890
NVS	Kompletterande utbildning - fysioterapeuter	159,07	18,00	2 834
	Kompletterande utbildning - sjuksköterskor	151,36	26,00	3 894
NVS Summa			44,00	6 728
PN Läkarprogrammet	Kompletterande utbildning - läkare	272,51	22,00	5 960
PN Läkarprogrammet Summa			22,00	5 960
Totalsumma			94,00	20 879



Kommittén för utbildning på forskarnivå

Förutsättningar

KFU har tilldelats en preliminär anslagsram på 177 092 tkr.

Intäkter och kostnader för forskningsintroducerande kurser för studenter på läkarprogrammet (FoLäk) flyttas till Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå (KU). Således omfördelas 1 143 tkr av anslagsramen till KU.

Utöver anslagsramen budgeterar kommittén intäkter från stiftelser med 8 061 tkr. Den totala budgeterade intäkten för 2022 uppgår därmed till 183 360 tkr.

Verksamhet, fördelning av 183 360 tkr

Doktorandfinansieringsprogram (116 089 tkr)

”KID-belopp” (ersättningsnivån för KID, CSTP, FiV, FiH och DokPrim)

Schablonbeloppet för doktorandfinansieringsprogrammen KID, CSTP, FiV, FiH och DokPrim täcker ca halva lönekostnaden för en doktorand under motsvarande 4 år. För doktorander som har antagits efter 1 juli 2016¹ beräknas det årliga schablonbeloppet på basis av fyra års doktorandlön. För dessa doktorander uppgår 2021 års schablonbeloppet till **355 tkr**. För doktorander som antogs före nämnda datum uppgår motsvarande årliga ersättning till **327 tkr** under 2022.

KID (71 759 tkr)

I syfte att premiera ett gott handledarskap, en god forskarutbildningsmiljö och excellens i forskning, utlyser KI så kallade KID-anslag. Åtagandet för 2022 består av redan beviljade KID-anslag. Utbetalningarna till KID-doktorander följer ett visst regelverk vilket innebär att kostnaderna inte kan beräknas exakt i förväg och avvikelser från det budgeterade beloppet kan uppkomma.

För 2022 budgeteras **71 759 tkr** för KID.

Clinical scientist training programme (CSTP) (19 605 tkr)

CSTP riktade sig till studenter på KI:s längre grundutbildningar (läkar-, tandläkar-, psykolog och logopedstudenter) som påbörjade forskarutbildning parallellt med studierna. CSTP utlystes för sista gången våren 2018. Åtagandet 2022 består av kostnader för doktorander som beviljats medel i tidigare utlysningar, och kostnader för dessa doktorander kommer kvarstå ett antal år framöver. Liksom för KID följer utbetalningarna ett visst regelverk och avvikelser från det budgeterade beloppet kan uppkomma.

För 2022 budgeteras **19 605 tkr** för CSTP.

¹ Då upphörde möjligheten att använda utbildningsbidrag (UBB) som försörjningsform för doktorander på KI. Det kan i vissa fall förekomma undantag vad gäller ovan nämnda schablonbelopp. Det högre beloppet utbetalas dock aldrig till doktorander som under 2016–2017 erhöll det lägre KID-beloppet.

Forskarskolan i hälsovetenskap (FiH) (4 260 tkr)

KI:s forskarskola i hälsovetenskap inrättades 2020 och den första kohorten doktorander startade hösten 2021. Det övergripande syftet med skolan är att stärka den hälso- och vårdvetenskapliga utbildningen på forskarnivå samt att stimulera forskning av hög kvalitet med nära anknytning till vården. Ett fokusområde inom den nya forskarskolan är implementeringsforskning. Viktigt syfte är också att bidra till den framtida lärarförsörjningen samt till forskningsanknytning av många program på grundnivå och avancerad nivå.

För 2022 budgeteras **4 260 tkr** för doktorandmedel inom ramen för forskarskolan för hälsovetenskap.

Dok-prim (710 tkr)

Styrelsen för forskarutbildning genomförde tillsammans med Stockholms läns sjukvårdsområde (SLSO) under 2018 en pilotutlysning av ett gemensamt finansieringsprogram mellan KI och SLSO. Syftet var bland annat att möta effekterna av det nya vårdlandskapet i Stockholm för att tillgodose det ökande behovet av disputerade lärare inom primärvården, och att ge goda förutsättningar för forskning inom området. Anslaget från KI täcker ca halva lönekostnaden för en doktorand under motsvarande 4 år, och ett parallellt anslag från SLSO täcker resterande lönekostnad. Forskarutbildningen genomförs parallellt med klinisk tjänstgöring. KI:s ekonomiska åtagande 2022 består av att avsätta motsvarande två KID-årsbelopp för de som redan beviljats medel, motsvarande totalt 710 tkr 2022. Ingen ny utlysning planeras för närvarande.

Inför 2022 budgeteras **710 tkr** för DokPrim.

Forskar-AT (15 740 tkr)

Forskar-AT innebär att läkare som gör allmäntjänstgöring (AT) kan kombinera den vanliga kliniska allmäntjänstgöringen med upp till 12 månaders forskning. Forskar-AT kan sökas av både doktorander på KI och disputerade som har en aktiv forskningsverksamhet vid KI. Anslaget täcker motsvarande ca 100 % av lönekostnaden för en doktorand eller postdoktor med läkarexamen under motsvarande 12 månader. Sedan 2018 utlyses 20 platser per år och de totala kostnaderna beräknas 2022 uppgå till ca 15 740 tkr. Liksom för KID och CSTP följer utbetalningarna ett visst regelverk och avvikelser för de budgeterade kostnaderna kan förekomma.

Inför 2022 budgeteras **15 740 tkr** för forskar-AT vilket inkluderar både kostnader för doktorander och disputerade.

KI-NIH PhD programme in Neuroscience (4 015 tkr)

KI och National Institutes of Health (NIH) i USA har ett samarbete i neurovetenskap som bl.a. innefattar medel för doktorandfinansiering. För doktorander från KI som antas till programmet utgår delfinansieras med ett schablonbelopp som motsvarar ca 75 procent av den beräknade lönekostnaden för en doktorand. Dessa kostnader finansieras, enligt tidigare plan, med medel från avkastningen ur Kapten Erikssons stiftelse.

För aktiva doktorander i programmet budgeteras **4 015 tkr** för 2022. I enlighet med avtalet budgeteras också vissa kostnader för resor och ett gemensamt symposium.

För 2022 budgeteras **4 015 tkr** för NIH-programmet.

Forskarutbildningsprogram, skolor, kurser (45 462 tkr)

Program för utbildning på forskarnivå (17 500 tkr)

KI har haft tematiska forskarutbildningsprogram sedan år 2000. KI:s forskarutbildningsprogram reflekterar KI:s forskningsområden och spänner över flera institutioner. Programmen erbjuder ett utbud av kurser och andra lärandeaktiviteter för KI:s doktorander, och ska ge förutsättningar för att på ett signifikant sätt bidra till att KI:s forskarutbildning håller en mycket hög kvalitet. 2022 års budget inkluderar även kostnader för KI-postdoktorers deltagande i forskarutbildningsprogrammets kursutbud, samt kostnader för samordning och administration av forskarskolan i hälsovetenskaps kurspaket.

”Rambeloppet” för programmen 2022 är 19 900 tkr. Forskarutbildningsprogrammen får dock endast betalt för verklig ”produktion”. Sedan 2016 utbetalas 75 procent av ”rambeloppet” ut via ordinarie resursfördelning (i 12:e-delar) till respektive programs heminstitution. Efter respektive programs avrapportering av sin verkliga produktion inom uppdraget görs en kompletterande utbetalning i början på nästföljande kalenderår. Mot bakgrund av programmets kostnadsutfall under tidigare år har det budgeterade totalbeloppet reducerats.

För 2022 budgeteras **17 500 tkr** för KI:s forskarutbildningsprogram.

Kliniska forskarskolor (10 752 tkr)

Doktorander som vid sidan av sina studier även arbetar kliniskt riskerar att få mindre kontinuitet i sin forskarutbildning. I samverkan med Region Stockholm drivs därför sedan många år ett antal forskarskolor för kliniker (i epidemiologi, molekylärmedicin, psykiatri samt allmänmedicin och primärvård). Under 2022 startar en ny femte KI-Region Stockholm forskarskola inom klinisk behandlingsforskning.

Region Stockholm bidrar, som en del av de särskilda satsningarna inom ALF-avtalet, till studenternas lönekostnad. KI:s kostnad består av bidrag till finansieringen av kostnader för lärare, administration, lokaler m.m.

För 2022 budgeteras **10 752 tkr** för de kliniska forskarskolorna.

Forscarskolan i hälsovetenskap (FiH) (788 tkr)

Forscarskolan i hälsovetenskaps verksamhet omfattar, förutom ersättning till doktorander (se ovan) kostnader för administration av skolan.

För 2022 budgeteras **788 tkr** för forskarskolan i hälsovetenskap.

Nationell forskarskola i allmänmedicin (Umeå Universitet) (150 tkr)

En nationell forskarskola i allmänmedicin startade 2010 med bidrag från Vetenskapsrådet och med Umeå universitet som hemuniversitet. De sju medicinska fakulteterna i Sverige har tidigare bidragit med stöd till skolan.

För 2022 budgeteras **150 tkr** för medfinansiering av den nationella forskarskolan i allmänmedicin (Umeå universitet).

Nationell forskarskola i klinisk och translationell cancerforskning (NatiOn) (1 319 tkr)

En nationell forskarskola i onkologi startade 2010 med bidrag från Vetenskapsrådet och med KI som hemuniversitet. KI har under perioden 2017 – 2021 bidragit till finansiering av kurser och administration för den nationella forskarskolan i

onkologi.

För 2022 budgeteras **1 319 tkr** för medfinansiering av den nationella forskarskolan i onkologi.

Nationell forskarskola om åldrande och hälsa (SWEAH)

En nationell forskarskola om åldrande och hälsa startade 2014 med bidrag från Vetenskapsrådet och med Lunds universitet som hemuniversitet. KI bidrar tillsammans med bl.a. Lunds universitet och Örebro universitet med stöd till skolan.

För 2022 budgeteras **500 tkr** för medfinansiering av den nationella forskarskolan om åldrande och hälsa (Lunds universitet).

Kurs och programkommittén (allmänvetenskapliga och ämnesspecifika kurser) (10 415 tkr)

Kurs- och programkommittén (KPK) fastställer kursplaner för samtliga forskarutbildningskurser och beslutar om tilldelning av medel till fristående kurser (d.v.s. kurser som inte ligger inom forskarutbildningsprogrammen) och andra lärandeaktiviteter. KPK har också i uppdrag att samordna forskarutbildningsprogrammen.

KPK:s budget består framförallt av kostnader för forskarutbildningskurser men innehåller även kostnader för den obligatoriska introduktionen för nya doktorander, kappaseminarier och andra lärandeaktiviteter, kurs- och aktivitetsvärderingar samt kvalitetsutveckling av kurser. Kostnaderna för doktoranders deltagande i försöksdjursutbildning (bl.a. LAS- och kirurgikurserna) budgeteras sedan 2018 också inom ramen för KPK:s budget.

För 2022 budgeteras **10 415 tkr** för KPK:s verksamhet.

Hälsoinnovatörsskolan (642 tkr)

Hälsoinnovatörsskolan (HIS) är en forskarskola i innovation och entreprenörskap för doktorander och postdoktorer som arrangeras i samarbete med universitetet i Oslo, Norges teknisk-naturvetenskapliga universitet i Trondheim och Köpenhamns universitet. Skolan består av två kurser varav den ena inkluderar handledning/praktik på ett företag eller vid Copenhagen Business School, beroende på vilket spår som den sökande väljer.

För 2022 budgeteras **642 tkr** för Hälsoinnovatörsskolan.

Sommarforskarskolor (för gymnasieelever) (1 166 tkr)

Budgetposten inkluderar tre sommarforskarskolor som riktar sig mot gymnasieelever.

KI:s sommarforskarskola med biomedicinsk inriktning riktar sig till gymnasieelever som avslutat sista, eller näst sista, året vid treåriga program med naturvetenskaplig eller teknisk inriktning. Forskarskolan har som mål att stimulera intresset för biomedicinsk forskning.

Elever som deltar i forskarskolan får bland annat närvara vid föreläsningar och studiebesök. Eleverna tillbringar också tid vid ett av KI:s forskningslaboratorier där eleven aktivt deltar i ett pågående forskningsprojekt.

För 2022 budgeteras **930 tkr** för KI:s sommarforskarskola med biomedicinsk inriktning för gymnasieelever.

Kommittén för utbildning på forskarnivå beslutade i november 2019 att stödja en

pilotomgång av en ny sommarskola i beräkningsbiologi och bioinformatik för gymnasieelever som 2020 planerades anordnas parallellt med sommarforskarskolan med biomedicinsk inriktning för gymnasieelever. Piloten ställdes in sommaren 2020 och 2021 p.g.a. covid-19-pandemin och planeras istället genomföras sommaren 2022.

För 2022 budgeteras **186 tkr** för en pilotomgång av ny sommarskola i beräkningsbiologi och bioinformatik för gymnasieelever.

I enlighet med beslut i Styrelsen för forskarutbildning i april 2016 fortsätter stödet på 50 tkr till den naturvetenskapliga forskarskolan i Karlskoga.

För 2022 budgeteras **50 tkr** för stöd till den naturvetenskapliga forskarskolan för gymnasieelever i Karlskoga (samma belopp som 2021).

Dessa kostnader finansieras 2022 med medel från avkastningen från Stiftelsen Gustaf och Tyra Svenssons minne.

Sommarskolan i medicinsk forskning (2 230 tkr)

Sommarskolan i medicinsk forskning vänder sig till studenter vid KI:s olika nybörjarprogram. Syftet är att forskningsintresserade studenter ska komma i närmare kontakt med forskning under sin utbildning och därmed stimuleras att tidigt påbörja en forskarutbildning. Sommarskolan består bland annat av föreläsningar samt ett eget, handledarstött, forskningsprojekt vid någon av KI:s institutioner.

Inför 2022 budgeteras **2 230 tkr** för sommarforskarskolan i medicinsk forskning. Dessa kostnader finansieras 2022 med medel från avkastningen från Stiftelsen Gustaf och Tyra Svenssons minne.

Internships, utvärdering samt resebidrag för forskningsvistelse (4 268 tkr)

Internships (2 368 tkr)

Karriärservice på KI (KICS – KI Career Service) erbjuder sedan ett antal år ett praktikprogram för doktorander. Programmet består dels av doktorandkursen ”Career Skills for Scientists”, dels av en månads praktik på ett företag, myndighet eller organisation inom life science-branschen. Sedan hösten 2021 erbjuds kursen två gånger per år och antalet internship-platser per år utökas från 25 till 40.

För 2021 budgeteras **2 368 tkr**.

Utvärdering forskarutbildning (400 tkr)

För kostnader förknippade med utvärderingar av forskarutbildningen budgeteras **400 tkr**.

Resebidrag för doktorander (1 500 tkr)

KI har sedan 2014 årligen utlyst resebidrag för doktorander för vistelse i andra forskargrupper med möjlighet till nätverksbyggande och inhämtande av kunskap och metoder som inte finns på KI. Satsningen har också syftat till att öka andelen doktorander som spenderar tid utomlands under sin forskarutbildning och därigenom bidra till internationalisering av KI:s forskarutbildning.

För finansiering av resebidrag budgeteras **1 500 tkr**.

Övriga kostnader (17 540 tkr)

Studieadministration doktorander (till institutioner) (15 230 tkr)

Studieadministration doktorander består av två delar: dels ett basbelopp på 297 tkr per institution, oavsett antal doktorander, dels ett belopp per aktiv doktorand (aktivitet 10–100 procent) vid respektive institution. Budgetposten kallades tidigare basfinansiering av doktorander.

För 2022 budgeteras **15 230 tkr**.

Övrigt (310 tkr)

I budgetposten ingår licenskostnader för antiplagieringsverktyget iThenticate. Kostnaden för en ettårig licens beräknas uppgå till ca 250 tkr.

Vidare ingår kostnad för medfinansiering av det pedagogiska priset 2022 på ca 60 tkr. Beloppet motsvarar ca 1/3 av den totala prissumman på 175 tkr – resterande del finansieras av Kommittén för utbildning.

För 2022 budgeteras **310 tkr** för övriga kostnader.

Kommittén för utbildning på forskarnivå/vicerektors disponibla medel (2 000 tkr)

För mindre och ej specificerade kostnader samt oförutsedda utgifter budgeteras **2 000 tkr**.

BUDGET KFU	år 2022
PLO	1,07%
INTÄKTER	
Anslagsram	177 092
Omfördelad anslagsram KU	-1 143
Foläk	-650
Stiftelsen Gustaf och Tyra Svensson	3 396
Stiftelsen Gustaf och Tyra Svensson	650
Kapten Artur Erikssons stiftelse	4 015
SUMMA INTÄKTER	183 360
KOSTNADER	
Bidrag till finansiering av doktorander	116 089
KID-medel (KI Delfinansiering) 65 st	69 629
Vikta KID 5 st á dubbel (10 st)	2 130
Clinical Scientist Training Programme (CSTP)	19 605
Forskarskolan i hälsovetenskap - doktorandmedel	4 260
Dok-Prim	710
Forskar-AT	15 740
NIH-program	4 015
Forskarutbildningsprogram, skolor, kurser	45 462
Program för utbildning på forskarnivå	17 500
Kliniska forskarskolor	10 752
Forskarskolan i hälsovetenskap - administration	788
Nationell Forskarskola i allmänmedicin (Umeå Univ.)	150
Nationella Forskarskolan i Onkologi, NatiOn	1 319
Kurs- och programkommitténs aktiviteter inklusive kurser	10 415
Hälsoinnovatörsskolan	642
SWEAH	500
Sommarforskarskola för gymnasieelever	1 166
Sommarskola i medicinsk forskning	2 230
Utveckling, bidrag m.m.	4 268
Internships	2 368
Utvärdering, forskarutbildning	400
Resebidrag	1 500
Övriga kostnader	17 540
Studieadministration doktorander	15 230
Övriga kostnader	310
Kommitténs/vicerektors disponibla medel	2 000
SUMMA KOSTNADER	183 360
Resultat	0

Resursfördelning - Kommittén för utbildning på forskarnivå (KFU)

Utbildning på forskarnivå								
Institutionsresurer 2022 (tkr)								
Institution	Bas-finansiering doktorand	CSTP	FoUtb-program	Forskar-skola Hälsovet.	Forskar-skola klinisk	KID-medel	Övrigt	TOTALT
C1 Mikro- & tumörbiol, MTC	569		1 350			2 840	1 319	6 078
C2 Med biokemi & biofysik	653	681				2 485		3 819
C3 Fysiologi & farmakologi	633					2 485		3 118
C4 Neurovetenskap	473	355	1 050			3 550		5 428
C5 Cell- & molekylärbiologi	493		1 125			1 420		3 038
C6 Inst för miljömedicin	509	355	2 325			710		3 899
C7 LIME	481							481
C8 Med epid. & biostatistik	577	1 036				2 130		3 743
K1 Mol medicin o kirurgi	869	326	675			710		2 580
K2 Medicin, So	1 121	2 130			4 630	6 035		16 241
K2a <i>varav Allergi, immun o inflam.</i>			1 200					
K2b <i>varav Kardiovaskulär forskn.</i>			1 125					
K6 Kvinnors & barns hälsa	873	710				2 485		4 068
K7 Onkologi-patologi	749	326				2 840		3 915
K8 Klin neurovetenskap	1 265	1 065			1 603	2 840		6 773
K9 Inst för global folkhälsa	677					710		3 487
K9a <i>varav Folkhälsovetenskap</i>			900					
K9b <i>varav Inf-biologi o global hälsa</i>			1 200					
D1 KI vid DS	625	355						980
H1 NVS	889		2 100	5 048	2 954	1 065	710	12 766
H2 Biovetensk o näringslära	481					3 550		4 031
H5 Lab.medicin	577	326				3 550		4 453
H7 Medicin, Hu	669	1 746				4 615		7 030
H9 CLINTEC	945		1 125			355		2 425
S1 Södersjukhuset	649				1 565			2 214
OF Inst för odontologi	453	355						808
CC Komparativ medicin							900	900
TL UoL							615	615
Summa	15 230	9 766	14 175	5 048	10 752	44 375	3 544	102 890

Kommittén för forskning

Aktivitet m.m. (479 692 tkr)

Forskningsaktivitet (433 714 tkr)

Kommittén för forskning budgeterar och fördelar medel efter forskningsaktivitet.

Aktiviteten beräknas på tre parametrar med följande viktning:

- Externa, konkurrensutsatta bidragsmedel till institution 40 procent
- Bibliometriskt utfall för institutionen 50 procent
- Antal nya disputationer, licentiatexamina och docenturer 10 procent

Inför 2022 utökades budgeten till forskningsaktiviteten med 69 000 tkr. Av dessa 69 000 tkr är 35 000 tkr en engångs satsning medan 34 000 tkr är en nivåhöjande förstärkning till modellen.

Examensarbeten (5 000 tkr)

Medel fördelas till institutionerna baserat på antalet examensarbeten varje institution genomför kopplat till utbildningen.

Basersättning (40 978 tkr)

I ALF-medlen ingår ersättning för vissa baskostnader för de institutioner som är belägna på sjukhusen. För att kompensera institutioner som inte erhåller detta stöd fördelas basersättning till, i första hand, prekliniska institutioner. Fördelningen av basersättningen baseras fr o m 2021 på aktivitet istället för efter statlig lokalyta.

Särskilda verksamheter (52 934 tkr)

Institutet för miljömedicin (36 105 tkr)

KF:s särskilda finansiering till Institutet för miljömedicin (IMM) består av två budgetposter – ”Anslag för utredningar” respektive ”ALI: Lungmedicin och toxikologi”. Den senare posten emanerar från när enheter från Arbetslivsinstitutet överfördes till IMM. KF budgeterar **23 773 tkr** för utredningsverksamheten samt **12 332 tkr** för ALI-verksamheten.

Bibehållen satsning på smittskydd (1 952 tkr)

Tidigare har lönebidrag avsatts till professorstjänster med koppling till smittskydd. Betydelsen av denna satsning har exempelvis visats under den senaste tiden med coronaviruset. Det är viktigt att denna satsning fortsätter.

För stöd till särskilda verksamheter budgeteras (14 878 tkr)

I denna budgetpost återfinns det s.k. tidigare särskilda hyresstödet till core-faciliteter och infrastrukturer.

Strategiska satsningar (16 450 tkr)

Strategiska rekryteringar (5 500 tkr)

En central del i KF:s långsiktiga strategi är att utforma, implementera och delfinansiera, centrala satsningar på strategiska anställningar inom KI. De tre budgetposterna, Strategiska professorer och gästprofessorer, Juniora forskare och motrekrytering slogs fr.o.m. 2018 samman till en budgetpost – ”Strategiska rekryteringar”.

VP satsningar (7 000 tkr)

Ett av målen i Strategi 2030 är att stärka den banbrytande forskningen på KI genom att identifiera strategier för att skapa och utveckla nydanande forskningsmiljö(er), samt att identifiera hinder på KI för nyfikenhetsdriven forskning och därmed skapa incitament för att stödja nyfikenhetsdriven forskning. För att uppfylla målet i KI:s Strategi 2030 om ett banbrytande universitet så har en arbetsgrupp inom KF under 2020 utarbetat ett förslag till att skapa en KI Research Incubator. Förslaget avser att etablera en dynamisk miljö för interdisciplinär forskning inom life science på KI med målet att långsiktigt skapa förutsättningar för banbrytande upptäckter som kan möta de behov som finns inom hälsa och sjukvård.

Centre for Health Equity Studies (CHESS) (1 200 tkr)

Under 2017 upprättades en ny överenskommelse för perioden 2018–2023 mellan KI och Stockholms universitet (SU) avseende samarbetet kring Centre for Health Equity Studies (CHESS). CHESS huvudsakliga forskningsområde rör ojämlikhet i hälsa och enligt den nya överenskommelsen fortsätter KI att, årligen under den aktuella sexårsperioden, bidra till finansiering av två tjänster på doktorand- och postdoktor-nivå.

Avtalet löper ut år 2023 och dessförinnan ska satsningen utvärderas. 1 200 tkr tecknas in även 2024 vid en eventuell förlängning av överenskommelsen.

MedTechLabs (2 750 tkr)

MedTechLabs är ett samarbete mellan KI, KTH och Region Stockholm och utgörs av ett forskningscentrum med KTH som huvudman. Verksamheten finansieras av samtliga tre parter och medlen används till forskningsprojekt, löner för bitr. lektorer samt för labb-lokaler i patientnära miljö. MedTechLabs har etablerats fysiskt vid Bioclinicum, Karolinska Universitetssjukhuset, Solna.

SFO – Umeå respektive KTH (13 948 tkr)

För utbetalning av pengar till medsökande universitet budgeteras **preliminärt 13 948 tkr** under 2022. Besked angående SFO-medlen för 2022 kommer först i regleringsbrevet för år 2022.

Bidrag m.m. (4 173 tkr)

Resebidrag (1 000 tkr)

KF utlyser årligen KI resebidrag och Hirsch resebidrag för kirurger. Behörig att söka KI:s resebidrag är doktorand antagen vid KI eller forskare/gästforskare som bedriver forskning vid någon av KI:s institutioner. Behörig att söka Hirsch bidrag är läkare som tagit examen vid KI och som under minst två år har varit anställd som underläkare vid någon av KI:s institutioner med kirurgisk verksamhet.

Praktikprogram forskare (723 tkr)

Från och med 2017 minskade de lokala omställningsmedlen (TA-medel) som tidigare har finansierat praktikprogrammen för bl.a. disputerade forskare. Dåvarande styrelsen för forskning beslutade därför inför 2017 att avsätta medel för finansiering av fem praktikplatser.

KI:s forskningsnätverk, särskilt stöd (2 100 tkr)

Sedan 2014 har ett antal forskningsnätverk vid KI erhållit stöd från dåvarande styrelsen för forskning och nu KF. Nätverken rapporterar årsvis sin verksamhet till KF. KF och kommittén för forskarutbildning (KFU) har påbörjat en diskussion om möjligheten att framgent i förekommande fall öka samarbetet mellan nätverken och forskarutbildningsprogrammen.

Junior Faculty styrgrupp (350 tkr)

Junior Faculty (JF) styrgrupp är sammansatt av representanter från JF:s målgrupp (disputerade forskare inklusive postdoktorer-, forskarassistenter, seniora forskare och biträdande lektorer). Styrgruppen arbetar, förutom med karriärutvecklingsfrågor, även med forskningsstrategiska och forskningspolitiska ärenden. En viktig fråga för JF är att det skapas och erbjuds satsningar för forskare på alla nivåer i KI:s karriärstege.

Kostnaderna utgörs i huvudsak av ersättning till vissa personer i styrgruppen samt anordnande av seminarier och workshops.

Övriga kostnader - Disponibla medel (8 634 tkr)

Övriga kostnader (1415 tkr)

Under övriga kostnader ligger årliga återkommande utgifter såsom bland annat sakkunnigarvoden för granskningar av ansökningar, premiekostnad avseende läkemedelsförsäkring, prenumeration av Research Professional samt andra årsavgifter.

Konferensarrangemang (1 000 tkr)

För att sätta fokus på forskningen genom möten mellan forskare, mellan forskning och näringsliv och mellan universitet och samhälle kommer KF utlysa medel för konferenser. Verksamheten ska ges möjlighet att skicka in ansökningar som KF fattar beslut om.

Disponibla medel (6 219 tkr)

För mindre och ej specificerade poster samt för diverse oförutsedda kostnader. Eventuellt kan del av dessa medel användas för VP satsningen.

KOMMITTÉN FÖR FORSKNING (KF), TKR

Kontaktperson: Ingrid Wallenstein, controller

INTÄKTER	Budget 2022
PLO	1,07%
Anslagsram	547 280
VP	7 000
Stiftelsen Gustaf och Tyra Svensson avkastning	15 000
Stiftelseavkastning - Hays	6 350
Tidigare års stiftelseavkastning, eller medel ur fondförvaltningen	200
<hr/>	
Totala intäkter att fördela	575 830
KOSTNADER	Budget 2022
Aktivitet	
Forskningsaktivitet	433 714
Examinationer	5 000
Basersättning - prekliniska institutioner	40 978
Summa	479 692
Särskilda verksamheter	
Institutet för miljömedicin, IMM - anslag för utredningar	23 773
Institutet för miljömedicin, IMM - ALI, lungmedic. & toxikol.	12 332
Bibehållen satsning på smittskydd (SMI)	1 952
Stöd till särskilda verksamheter	14 878
Summa	52 934
Strategiska satsningar	
Strategiska rekryteringar	5 500
VP satsning - Inkubator	7 000
Centre for Health Equity Studies - CHES	1 200
MedTechLabs	2 750
Summa	16 450
Strategiska forskningsområden	
Medsökande universitet	13 948
Summa	13 948
Bidrag	
Resebidrag	1 000
Praktikprogram - forskare	723
KI:s forskningsnätverk, särskilt stöd	2 100
Junior Faculty	350
Summa	4 173
Övriga kostnader	
Övriga kostnader	1 415
Arrangera konferens	1 000
Disponibla medel	6 519
Summa	8 634
Totala kostnader	575 830
RESULTAT	0

Resursfördelning - Kommittén för forskning (KF)

Institutions- resurser 2022 (tkr)	Forskningsaktivitet								Bas- ersättning	Anslag för utrednings- verksamhet, ALI & SMI	Hyresstöd till särskilda verksamheter	Junior Faculty styrgrupp	Forsknings- nätverk	Totalt 2022
	40% Externa bidrag	10% Bibliom C	15% Bibliom JIF	10% Bibliom Avg JIF topQ	15% Bibliom Cf	10% dis1, lic0,5, & doc1	Aktivitet i %	Belopp						
C1 MTC	607 932	12 399	4 781	11,7	0,31	36,03	4,48%	19 430	4 239	1 952			300	25 920
C2 MBB	796 078	20 799	8 315	21,3	0,98	31,05	6,93%	30 045	6 425					36 469
C3 FyFa	313 325	14 826	4 792	12,1	0,79	57,45	4,00%	17 329	3 834					21 163
C4 Neuro	431 635	9 339	4 095	14,3	0,36	35,10	3,72%	16 136	3 506				300	19 942
C5 CMB	499 599	9 766	3 604	23,2	1,24	24,48	5,25%	22 760	4 701					27 460
C6 IMM	464 742	21 716	8 539	11,0	0,42	47,36	4,62%	20 058	4 522	36 105	3 046			63 731
C7 LIME	121 315	5 336	1 988	5,8	0,24	38,05	1,65%	7 143	1 633					8 776
C8 MEB	454 738	36 091	12 434	15,3	1,19	45,57	6,33%	27 440	6 095					33 535
K1 MMK	433 417	24 003	9 232	11,4	0,57	80,70	5,06%	21 955						21 955
K2 MedS	925 522	47 900	18 438	14,5	0,67	140,29	9,35%	40 535					300	40 835
K6 KBH	388 455	18 046	7 009	9,2	0,31	73,10	4,07%	17 662				350		18 012
K7 OnkPat	606 997	20 962	7 626	12,1	0,39	69,68	5,32%	23 066					300	23 366
K8 CNS	683 517	44 577	15 436	9,4	0,55	108,80	7,34%	31 856						31 856
K9 GPH	242 139	16 603	5 512	10,0	0,55	45,44	3,35%	14 508	3 265					17 773
D1 KI DS	102 507	8 054	3 203	10,4	0,40	37,60	2,09%	9 076					300	9 376
H1 NVS	512 784	34 582	10 619	8,8	0,70	93,25	5,94%	25 752						25 752
H2 BioNut	249 103	10 977	3 925	12,8	0,50	21,60	2,95%	12 797	2 760					15 556
H5 LABMED	296 522	18 343	6 087	10,1	0,57	55,29	3,78%	16 411						16 411
H7 MedH	783 014	27 997	7 773	16,0	1,26	59,65	7,33%	31 807					300	32 107
H9 CLINTEC	174 964	19 518	7 589	8,9	0,31	90,08	3,35%	14 534					300	14 834
S1 KI SÖS	77 088	8 821	4 132	12,1	0,35	41,50	2,13%	9 251						9 251
OF Dentmed	26 427	3 946	1 462	5,9	0,23	16,20	0,96%	4 165						4 165
Summa	9 191 818	434 600	156 590	266,5	12,92	1 248,3	100%	433 714	40 978	38 057	3 046	350	2 100	518 245

Infrastrukturrådet

Drift (150 tkr)

För drift (operativt arbete) inom infrastrukturområdet budgeterar IR 150 tkr.

Core-faciliteter (93 400 tkr)

Gemensam utlysning KI - Region Stockholm 2022-2024

För core-faciliteter som beviljas medel i den pågående utlysningen budgeterar IR 93 400 tkr under 2022. I denna kostnad innefattas även stöd för inköp av instrument samt avskrivningskostnader för befintliga instrument.

Dyra instrument (13 887 tkr)

Utöver driftstöd i den senaste core-facilitets utlysningen 2019 - 2021 kunde core-faciliteterna även ansöka om stöd för dyra instrument i form av ersättning för avskrivningskostnader. Avskrivnings- respektive inköpskostnader för "Dyra instrument" uppgår preliminärt till 13 887 tkr.

Övriga kostnader Imaging (10 500 tkr)

Till kostnaderna för dyra instrument "Imaging" i BioClinicum läggs också driftkostnader för åtta s.k. hot-celler inom radiofarmaci å 2 500 tkr, samt kostnader för inflyttning av instrumenten NanoScan PET/CT, Human PET, Magnetkamera 3Tesla i BioClinicum vilken beräknas till 3 000 tkr.

För friklassning av äldre lokaler som använts för imaging, d.v.s. rengöring av radioaktiva ämnen, samt för avveckling av cyklotron budgeteras 5 000 tkr.

Befintliga strategiska satsningar (14 329 tkr)

Strålkällor och Expertstöd (1 814 tkr)

Under 2018 - 2019 genomfördes en större satsning på att ersätta äldre strålkällor och installera nya strålkällor för forskning i Flemingsberg och Solna. Till hjälp för användarna har ett expertstöd resurssatts. Under en övergångsfas ger IR även lokalstöd för de två instrument som inte är placerade inom Komparativ medicin.

Elektronmikroskopi (12 515 tkr)

IR beslutade den 20 maj om en fortsatt strategisk satsning på elektronmikroskopi vid Karolinska Institutet 2022-2024 (dnr 1-457/2021). Enligt förslaget erhåller EM preliminärt 2 840 tkr i driftsstöd för år 2022. Infrastrukturrådet debiteras direkt för hyran som prognosticeras till 1 560 tkr år 2022.

Summan för dyrbara instrument uppgår till c:a 62 900 tkr och därutöver tillkommer kostnader för drift och hyra enligt ovan. Avskrivningskostnaderna för de stora instrumenten är på 10 år. Budgeterad kostnad för 2022 uppgår till 8 115 tkr.

Notera att budgetpostens storlek reflekterar att tilldelningsmodellen för instrument ändras inför 2022.

KI:s samfinansiering av nationella infrastrukturer (23 447 tkr)

I budgetposten ingår stöd till bland andra National E-infrastructure in Aging Research (NEAR), Biologisk Masspektrometri (BioMS), National Genomics Infrastructure (NGI), National Bioinformatics in Sweden (NBIS) samt SNIC (Swedish National Infrastructure for Computing).

För samfinansiering av nationella infrastrukturer budgeterar IR totalt 23 447 tkr.

Övriga stöd (1 240 tkr)

Protein Science Facility (PSF)

Till core-faciliteten PSF utgår stöd till instrument. Detta var en nödvändig investering vid flytt till Biomedicum då det befintliga instrumentet vid faciliteten inte kunde flyttas. Till MBB (vårdinstitution) utgår stöd för avskrivningskostnader om 1 240 tkr för år 2022. Totalt utgår stöd i fem år med start 2019.

Oförutsedda utgifter (5 000 tkr)

En summa om 5000 tkr budgeteras för oförutsedda utgifter. En viktig roll för IR är att med korta ledtider svara på verksamhetens krav i de fall oförutsedda händelser sker där institutioner inte kan förväntas bära hela kostnaden. Tidigare stöd har varit riktade mot t.ex. ombyggnationer, trasiga instrument och expertstöd. Merkostnader vid upphandling av instrument p.g.a. svag krona budgeteras också här. Äskande om stöd sker till och beslutas av IR.

Stödsystem för core-faciliteter – iLab (4 340 tkr)

Målet är att synliggöra alla tjänster och instrument som KI:s core-faciliteter erbjuder till forskare på KI och andra lärosäten samt företag. iLab är det system för bokning, administration och fakturering, som KI valt för detta. Ambitionen är att etablera struktur och effektivisera flöden. Projektet med implementering av iLab sträcker sig från januari 2020 t.o.m. september 2022 då det lämnas över helt till förvaltning men kommer fortsatt att belasta IR:s budget.

Övriga samt nya strategiska satsningar inkl. forskningsinfrastruktur (12 279 tkr)

Investeringar i nya syntesmoduler (779 tkr)

Investeringar i nya syntesmoduler för radiokemi är nödvändiga för att möjliggöra KI:s verksamhet inom imaging. Avskrivningsperioden för syntesmodulerna är på fem år och kostnaden per år uppgår till 779 tkr.

Nya strategiska satsningar (10 000 tkr)

I detta innefattas strategisk satsning på BSL3-verksamhet i linje med KI:s ambition att genom forskning och utbildning bidra till att bygga beredskap för kommande kriser och pandemier enligt IR beslut (20210331 §9).

Ett viktigt uppdrag för IR är att framtidssäkra strategiska områden.

Strategi för forskningsinfrastruktur (1 500 tkr)

Förverkligandet av Karolinska Institutets strategi för forskningsinfrastruktur 2021 – 2024 (Dnr 1-305/2021) enligt aktivitetsplan. Kostnaden beräknas till 1 500 tkr (1,5 FTE).

<i>Kontaktperson Ingrid Wallenstein, Lena Lewin, Mats Andersson & Karin Dahlman-Wright</i>	
	Budget 2022
PLO	1,07%
INTÄKTER	
Anslagsram	168 800
Omfördelad anslagsram från KF	11 700
SUMMA INTÄKTER	180 500
KOSTNADER	
Drift IR	150
Drift IR	150
Övriga stöd	1 240
PSF MX: RockImager 1000	1 240
Oförutsedda utgifter	5 000
Oförutsedda utgifter	5 000
Stödsystem för Corefaciliteter (ilab)	4 340
CF - Stödsystem	4 340
Corefaciliteter	93 400
CF KI	93 400
Befintliga strategiska satsningar - Strålkällor & Elektronmikroskopi	14 329
Strålkällor	1 814
Elektronmikroskopi	12 515
Övriga samt nya strategiska satsningar	10 779
Strategiska satsningar	10 779
Strategi forskningsinfrastruktur	1 500
Avsatta resurser för implementering av strategi enligt aktivitetsplan	1 500
Dyra instrument - utlysning i corefacilitetsutlysning (2019-2021)	5 249
Instrument	5 249
Dyra instrument - utlysning i corefacilitetsutlysning (2019-2021) IMAGING	8 638
Instrument	8 638
Övriga kostnader IMAGING	10 500
Övriga kostnader Imaging	10 500
Samfinansiering av nationella forskningsinfrastrukturer	23 447
<i>Huvudsökande fortsättning;</i>	
NEAR (2023-2027)	2 000
<i>Huvudsökande ny;</i>	
CBCS (2022-2026)	1 900
<i>Medsökande;</i>	
SIMPLER (2023-2027)	1 000
SND (2023-2027)	1 000
<i>Medsökande ny;</i>	
SwedNMR (2022-2026)	500
<i>Instrumentansökan;</i>	
NatMEG	1 500
<i>Tidigare nationella infrastrukturer</i>	
NBIS	4 500
NGI	1 600
BIS	500
Bio MS	3 800
Max IV	1 600
SNIC	3 200
SBDI (f.d BAS)	347
Totala kostnader	178 572
RESULTAT	1 928

Infrastukturrådet (IR) - Tildelning till institutioner 2022 (tkr)					
<i>Institution</i>	<i>Corefaciliteter Forskning</i>	<i>Samfinansiering nationella Infrastrukturer</i>	<i>Strategiska satsningar</i>	<i>Övrigt</i>	<i>Totalt</i>
C1 MTC	3 828	1 000	2 166		6 994
C2 MBB	15 233	3 800			19 033
C3 FyFa	833				833
C4 Neuro	2 933				2 933
C5 CMB	2 750		2 840		5 590
C6 IMM	2 310				2 310
C7 LIME					0
C8 MEB	27 350	500			27 850
K1 MMK	2 000				2 000
K2 MedS					0
K6 KBH			255		255
K7 OnkPat		1 900			1 900
K8 CNS	6 747	1 500		2 500	10 747
K9 GPH					0
D1 KI DS					0
H1 NVS	800	2 000			2 800
H2 BioNut	8 580				8 580
H5 LABMED	6 174				6 174
H7 MedH	4 005		2 166		6 171
H9 CLINTEC					0
S1 KI SÖS					0
OF Dentmed					0
CC Komp.med	7 989				7 989
Summa	91 532	10 700	7 427	2 500	112 159

Sammanfattning av institutionssidor 2022, tkr

	Institution	FN	KU	KFU	KF	IR	Särsk. medel	Ram
C1	Mikrobiologi, tumör- och cellbiologi (MTC)	5 900	7 777	6 078	25 921	6 995	0	52 670
C2	Medicinsk biokemi och biofysik (MBB)	10 900	14 623	3 819	36 470	19 033	0	84 845
C3	Fysiologi och farmakologi (FyFa)	7 250	32 898	3 118	21 163	833	0	65 262
C4	Neurovetenskap (Neuro)	5 400	25 835	5 428	19 942	2 933	0	59 538
C5	Cell- och molekylärbiologi (CMB)	7 470	2 348	3 038	27 461	5 590	0	45 907
C6	Institutet för miljömedicin (IMM)	1 900	13 101	3 899	63 731	2 310	0	84 941
C7	Lärande, informatik, management och etik (LIME)	1 100	17 935	481	8 776	0	6 197	34 489
C8	Medicinsk epidemiologi och biostatistik (MEB)	3 750	19 370	3 743	33 535	27 850	0	88 248
K1	Molekylär medicin och kirurgi (MMK)	1 100	8 144	2 580	21 955	2 000	0	35 779
K2	Medicin, Solna (MedS)	13 533	11 844	16 241	40 835	0	0	82 453
K6	Kvinnors och barns hälsa (KBH)	5 550	25 947	4 068	18 012	255	0	53 832
K7	Onkologi - patologi (OnkPat)	3 750	3 846	3 915	23 366	1 900	0	36 777
K8	Klinisk neurovetenskap (CNS)	6 500	82 497	6 773	31 856	10 747	0	138 373
K9	Global folkhälsa (GPH)	850	12 628	3 487	17 773	0	0	34 738
D1	Kliniska vetenskaper, Danderyds sjukhus (KI DS)	700	10 946	980	9 376	0	0	22 002
H1	Neurobiologi, vårdvetenskap och samhälle (NVS)	14 250	218 299	12 766	25 752	2 800	0	273 867
H2	Biovetenskaper och näringslära (BioNut)	3 320	8 022	4 031	15 557	8 580	0	39 510
H5	Laboratoriemedicin (LABMED)	4 200	52 734	4 453	16 411	6 174	0	83 972
H7	Medicin, Huddinge (MedH)	8 100	13 029	7 030	32 107	6 172	0	66 437
H9	Klinisk vetenskap, intervention och teknik (CLINTEC)	4 100	51 664	2 425	14 834	0	0	73 023
S1	Klinisk forskning och utbildning, Södersjukhuset (KI SÖS)	1 200	18 989	2 214	9 251	0	0	31 654
OF	Odontologi (DENTMED)	4 000	56 514	808	4 165	0	0	65 487
OV	Universitetstandvården (OV)	0	0	0	0	0	112 699	112 699
CC	Komparativ medicin (KM)	188 978	758	900	0	7 989	0	198 625
TL	Enheten för Undervisning och lärande (UoL)	42 249	0	615	0	0	0	42 864
	Summa	346 050	709 747	102 890	518 249	112 160	118 896	1 907 992

Samtliga belopp i tkr		År 2022	År 2021
Total resursram		52 670	52 211
12-delar		4 389	4 351
Fakultetsnämnden	Ram	5 900	8 900
Forskningsmedel			
Forskningsanknytning, HST baserade	500		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	200		
Karriärtrappan	5 200		
Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå	Ram	7 777	9 874
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
Program	Antal helårspl	Resurs utb updr	Program övergrip
			Total ram
Kandidat, biomedicin	35,12	2 987	459
Läkarprogrammet (330 hp)	26,69	2 614	
Master, biomedicin	11,00	935	
Optiker	2,35	216	
Summa program	75,15	6 752	459
Fristående kurser	6,01	566	
Kommittén för utbildning på forskarnivå	Ram	6 078	6 045
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basfinansiering doktorander	569		
FoUtb program	1 350		
KID	2 840		
Övrigt	1 319		
Kommittén för forskning	Ram	25 921	23 056
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basersättning - prekliniska institutioner	4 239		
Bibehållen satsning på smittskydd (SMI)	1 952		
Forskningsaktivitet	19 430		
Forskningsnätverk	300		
Infrastrukturrådet	Ram	6 995	4 336
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Core-faciliteter Forskning	3 828		
Samfinansiering nationella infrastrukturer	1 000		
Strategiska satsningar	2 167		
Fastställd procentsats för uttag av INDI			
	GU	Fo/foutb	
	38,0%	14,5%	

Samtliga belopp i tkr		År 2022	År 2021
Total resursram		84 845	74 324
12-delar		7 070	6 194
Fakultetsnämnden	Ram	10 900	12 550
Forskningsmedel			
Forskningsanknytning, HST baserade	500		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	200		
Karriärtrappan	10 200		
Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå	Ram	14 623	8 274
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
Program	Antal helårspl	Resurs utb updr	Program övergrip
			Total ram
Kandidat, biomedicin	34,10	3 345	3 345
Läkarprogrammet (360 hp)	105,00	10 323	5 10 328
Master, biomedicin	11,00	935	935
Summa program	150,10	14 603	20 14 623
Kommittén för utbildning på forskarnivå	Ram	3 819	3 354
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basfinansiering doktorander	653		
CSTP	681		
KID	2 485		
Kommittén för forskning	Ram	36 470	33 446
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basersättning - prekliniska institutioner	6 425		
Forskningsaktivitet	30 045		
Infrastrukturrådet	Ram	19 033	16 700
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Core-faciliteter Forskning	15 233		
Samfinansiering nationella infrastrukturer	3 800		
Fastställd procentsats för uttag av INDI			
	GU	Fo/foutb	
	38,0%	14,5%	

Samtliga belopp i tkr		År 2022	År 2021
Total resursram		65 262	58 881
12-delar		5 439	4 907
Fakultetsnämnden	Ram	7 250	9 300
Forskningsmedel			
Forskningsanknytning, HST baserade	1 500		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	350		
Karriärtrappan	4 400		
Professorer, inriktning utbildning	500		
Utbildningsmedel			
Professorer, inriktning utbildning	500		
Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå	Ram	32 898	26 962
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
Program	Antal helårspl	Resurs utb updr	Program övergrip
			Total ram
Fysioterapeut	31,90	2 896	2 896
Kandidat, biomedicin	16,10	1 579	1 579
Läkarprogrammet (330 hp)	49,49	4 881	60 4 941
Läkarprogrammet (360 hp)	153,00	15 043	20 15 062
Masterprogrammet i translationell fysiologi oc	16,00	1 447	360 1 807
Optiker	2,60	239	239
Tandläkar	16,93	1 481	1 481
Summa program	286,02	27 565	440 28 005
Fristående kurser	58,50	4 893	
Kommittén för utbildning på forskarnivå	Ram	3 118	5 144
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basfinansiering doktorander	633		
KID	2 485		
Kommittén för forskning	Ram	21 163	17 475
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basersättning - prekliniska institutioner	3 834		
Forskningsaktivitet	17 329		
Infrastrukturrådet	Ram	833	
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Core-faciliteter Forskning	833		
Fastställd procentsats för uttag av INDI			
	GU	Fo/foutb	
	38,0%	14,5%	

Samtliga belopp i tkr		År 2022	År 2021
Total resursram		59 538	52 093
12-delar		4 961	4 341
Fakultetsnämnden	Ram	5 400	7 600
Forskningsmedel			
Forskningsanknytning, HST baserade	1 000		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	200		
Karriärtrappan	3 200		
Professorer, inriktning utbildning	500		
Utbildningsmedel			
Professorer, inriktning utbildning	500		
Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå	Ram	25 835	18 603
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
Program	Antal helårspl	Resurs utb updr	Program övergrip
			Total ram
Fysioterapeut	18,00	1 634	1 634
Kandidat, biomedicin	6,94	681	681
Läkarprogrammet (330 hp)	23,56	2 308	2 308
Läkarprogrammet (360 hp)	163,50	16 075	16 075
Tandläkar	45,67	3 994	3 994
Summa program	257,67	24 691	24 691
Fristående kurser		1 143	
Kommittén för utbildning på forskarnivå		Ram	5 428
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basfinansiering doktorander	473		
CSTP	355		
FoUtb program	1 050		
KID	3 550		
Kommittén för forskning		Ram	19 942
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basersättning - prekliniska institutioner	3 506		
Forskningsaktivitet	16 136		
Forskningsnätverk	300		
Infrastrukturrådet		Ram	2 933
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Core-faciliteter Forskning	2 933		
Fastställd procentsats för uttag av INDI			
	GU	Fo/foutb	
	38,0%	14,5%	

Samtliga belopp i tkr		År 2022	År 2021
Total resursram		45 907	42 740
12-delar		3 826	3 562
Fakultetsnämnden	Ram	7 470	6 630
Forskningsmedel			
Forskningsanknytning, HST baserade	250		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	100		
Karriärtrappan	7 120		
Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå	Ram	2 348	3 240
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
Program	Antal helårspl	Resurs utb updr	Program övergrip
			Total ram
Kandidat, biomedicin	11,40	1 118	1 118
Master, biomedicin	11,75	1 161	1 161
Master, molekylära tekniker i livsvetenskaper	0,70	69	69
Summa program	23,85	2 348	2 348
Kommittén för utbildning på forskarnivå	Ram	3 038	4 784
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basfinansiering doktorander	493		
FoUtb program	1 125		
KID	1 420		
Kommittén för forskning	Ram	27 461	22 206
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basersättning - prekliniska institutioner	4 701		
Forskningsaktivitet	22 760		
Infrastrukturrådet	Ram	5 590	5 880
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Core-faciliteter Forskning	2 750		
Strategiska satsningar	2 840		
Fastställd procentsats för uttag av INDI			
	GU	Fo/foutb	
	38,0%	14,5%	

Samtliga belopp i tkr		År 2022	År 2021
Total resursram		84 941	83 887
12-delar		7 078	6 991
Fakultetsnämnden	Ram	1 900	1 900
Forskningsmedel			
Forskningsanknytning, HST baserade	500		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	200		
Karriärtrappan	1 200		
Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå	Ram	13 101	13 637
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
Program	Antal helårspl	Resurs utb updr	Program övergrip
			Total ram
Kandidat, biomedicin	3,68	337	337
Läkarprogrammet (330 hp)	21,92	2 334	2 334
Magister, arbete och hälsa	35,00	2 544	634 3 178
Master, biomedicin	6,25	618	618
Master, folkhälsovetenskap	12,04	855	855
Master, toxikologi	53,83	4 644	1 136 5 780
Summa program	132,71	11 331	1 770 13 101
Kommittén för utbildning på forskarnivå	Ram	3 899	5 615
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basfinansiering doktorander	509		
CSTP	355		
FoUtb program	2 325		
KID	710		
Kommittén för forskning	Ram	63 731	60 635
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basersättning - prekliniska institutioner	4 522		
Forskningsaktivitet	20 058		
Hysesstöd till särskilda verksamheter	3 046		
Utredningsverksamhet, ALI	36 105		
Infrastrukturrådet	Ram	2 310	2 100
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Core-faciliteter Forskning	2 310		
Fastställd procentsats för uttag av INDI			
	GU	Fo/foutb	
	38,0%	14,5%	

Samtliga belopp i tkr		År 2022	År 2021
Total resursram		34 489	36 391
12-delar		2 874	3 033
Fakultetsnämnden	Ram	1 100	1 100
Forskningsmedel			
Forskningsanknytning, HST baserade	750		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	350		
Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå	Ram	17 935	25 832
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
Program	Antal helårspl	Resurs utb updr	Program övergrip
			Total ram
Kandidat, biomedicin	2,80	275	275
Master, bioentreprenörskap	55,00	4 221	757
Master, biomedicin	2,20	217	217
Master, hälsoekonomi, policy och management	57,50	3 835	785
Master, hälsoinformatik	42,50	3 453	763
Röntgensjuksköterske	3,75	263	263
Sjuksköterske	20,18	1 612	1 612
Tandläkar	2,25	197	197
Summa program	186,18	14 072	2 305
Fristående kurser	15,34	1 347	
Kompletterande utbildning för studenter med examen från tredje land		Ram	211
Kompletterande utbildning för ssk	2,03	211	
OBS! utbetalas i separata 12:e-delar			
Kommittén för utbildning på forskarnivå		Ram	481
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basfinansiering doktorander	481		
Kommittén för forskning		Ram	8 776
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basersättning - prekliniska institutioner	1 633		
Forskningsaktivitet	7 143		
Särskilda medel		Ram	6 197
AT-prov för läkare	6 197		
Fastställd procentsats för uttag av INDI		GU	Fo/foutb
		38,0%	14,5%

Samtliga belopp i tkr		År 2022	År 2021
Total resursram		88 248	79 081
12-delar		7 354	6 590
Fakultetsnämnden	Ram	3 750	4 350
Forskningsmedel			
Forskningsanknytning, HST baserade	750		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	200		
Karriärtrappan	2 800		
Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå	Ram	19 370	18 391
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
Program	Antal helårspl	Resurs utb updr	Program övergrip
			Total ram
Läkarprogrammet (330 hp)	183,53	19 370	19 370
Summa program	183,53	19 370	19 370
Kommittén för utbildning på forskarnivå	Ram	3 743	2 662
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basfinansiering doktorander	577		
CSTP	1 036		
KID	2 130		
Kommittén för forskning	Ram	33 535	35 679
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basersättning - prekliniska institutioner	6 095		
Forskningsaktivitet	27 440		
Infrastrukturrådet	Ram	27 850	18 000
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Core-faciliteter Forskning	27 350		
Samfinansiering nationella infrastrukturer	500		
Fastställd procentsats för uttag av INDI	GU	Fo/foutb	
	38,0%	14,5%	

Samtliga belopp i tkr		År 2022	År 2021
Total resursram		35 779	34 133
12-delar		2 982	2 844
Fakultetsnämnden	Ram	1 100	1 100
Forskningsmedel			
Forskningsanknytning, HST baserade	500		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	100		
Karriärtrappan	500		
Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå	Ram	8 144	9 054
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
Program	Antal helårspl	Resurs utb updr	Program övergrip
			Total ram
Fysioterapeut	15,13	1 363	1 363
Läkarprogrammet (330 hp)	42,94	4 572	4 572
Master, molekylära tekniker i livsvetenskaper	2,33	231	231
Summa program	60,40	6 166	6 166
Fristående kurser	19,94	1 978	
Kommittén för utbildning på forskarnivå	Ram	2 580	2 910
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basfinansiering doktorander	869		
CSTP	326		
FoUtb program	675		
KID	710		
Kommittén för forskning	Ram	21 955	18 069
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Forskningsaktivitet	21 955		
Infrastrukturrådet	Ram	2 000	3 000
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Core-faciliteter Forskning	2 000		
Fastställd procentsats för uttag av INDI			
	GU	Fo/foutb	
	38,0%	14,5%	

Samtliga belopp i tkr		År 2022	År 2021
Total resursram		82 453	77 315
12-delar		6 871	6 443
Fakultetsnämnden	Ram	13 533	9 300
Forskningsmedel			
Forskningsanknytning, HST baserade	750		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	400		
Karriärtrappan	11 800		
Strategiska rekryteringar, FN	583		
Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå	Ram	11 844	15 029
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
Program	Antal helårspl	Resurs utb updr	Program övergrip
			Total ram
Kandidat, biomedicin	10,50	1 030	1 030
Läkarprogrammet (330 hp)	83,97	8 941	8 941
Master, biomedicin	8,75	1 037	1 037
Master, folkhälsovetenskap	1,05	75	75
Master, molekylära tekniker i livsvetenskaper	7,70	761	761
Summa program	111,97	11 844	11 844
Kommittén för utbildning på forskarnivå	Ram	16 241	18 485
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basfinansiering doktorander	1 121		
CSTP	2 130		
Forskarskola klinisk	4 630		
FoUtb program	2 325		
KID	6 035		
Kommittén för forskning	Ram	40 835	34 502
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Forskningsaktivitet	40 535		
Forskningsnätverk	300		
Fastställd procentsats för uttag av INDI			
	GU	Fo/foutb	
	38,0%	14,5%	

Samtliga belopp i tkr		År 2022	År 2021	
		Total resursram	53 832	49 904
		12-delar	4 486	4 159
Fakultetsnämnden		Ram	5 550	5 800
Forskningsmedel				
Forskningsanknytning, HST baserade	1 000			
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	350			
Karriärtrappan	3 200			
Professorer, inriktning utbildning	500			
Utbildningsmedel				
Professorer, inriktning utbildning	500			
Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå		Ram	25 947	23 744
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>				
	Antal	Resurs	Program	Total
Program	helårspl	utb updr	övergrip	ram
Barnmorskeprogrammet	123,00	12 487	1 006	13 493
Läkarprogrammet (330 hp)	29,97	3 191	68	3 259
Specialist	37,22	3 030		3 030
Summa program	190,19	18 708	1 096	19 804
Fristående kurser	43,22	4 328		
Kompletterande utbildning för studenter med examen från tredje land			Ram	1 815
Kompletterande utbildning för barnmorskor	11,25	1 815		
OBS! utbetalas i separata 12:e-delar				
Kommittén för utbildning på forskarnivå			Ram	4 068
<i>Beräkningsunderlag:</i>				
Basfinansiering doktorander	873			
CSTP	710			
KID	2 485			
Kommittén för forskning			Ram	18 012
<i>Beräkningsunderlag:</i>				
Forskningsaktivitet	17 662			
Junior Faculty styrgrupp	350			
Infrastrukturrådet			Ram	255
<i>Beräkningsunderlag:</i>				
Strategiska satsningar	255			
Fastställd procentsats för uttag av INDI				
		GU	Fo/foutb	
		38,0%	14,5%	

Samtliga belopp i tkr		År 2022	År 2021
Total resursram		36 777	36 503
12-delar		3 065	3 042
Fakultetsnämnden	Ram	3 750	4 750
Forskningsmedel			
Forskningsanknytning, HST baserade	250		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	100		
Karriärtrappan	3 400		
Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå	Ram	3 846	5 790
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
Program	Antal helårspl	Resurs utb updr	Program övergrip
			Total ram
Kandidat, biomedicin	10,50	1 030	1 030
Läkarprogrammet (330 hp)	24,46	2 604	2 604
Optiker	2,90	212	212
Summa program	37,86	3 846	3 846
Kommittén för utbildning på forskarnivå	Ram	3 915	4 202
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basfinansiering doktorander	749		
CSTP	326		
KID	2 840		
Kommittén för forskning	Ram	23 366	19 861
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Forskningsaktivitet	23 066		
Forskningsnätverk	300		
Infrastrukturrådet	Ram	1 900	1 900
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Samfinansiering nationella infrastrukturer	1 900		
Fastställd procentsats för uttag av INDI			
	GU	Fo/foutb	
	38,0%	14,5%	

Samtliga belopp i tkr		År 2022	År 2021
		Total resursram	138 373
		12-delar	11 531
			132 166
			11 014
Fakultetsnämnden		Ram	6 500
Forskningsmedel			6 750
Forskningsanknytning, HST baserade	3 250		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	1 050		
Karriärtrappan	2 200		
Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå		Ram	82 497
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			80 863
Program	Antal helårspl	Resurs utb updr	Program övergrip
			Total ram
Arbetsterapeut	10,50	774	774
Fysioterapeut	30,50	2 769	2 769
Läkarprogrammet (330 hp)	127,06	13 511	13 511
Magister, klinisk optometri	24,00	2 159	449 2 608
Master, hälsoinformatik	2,50	200	200
Optiker	144,15	14 926	1 102 16 028
Psykolog	333,20	34 808	2 141 36 949
Psykoterapeut	24,00	3 738	378 4 116
Summa program	695,91	72 885	4 071 76 955
Fristående kurser	60,77	5 541	
Kommittén för utbildning på forskarnivå		Ram	6 773
<i>Beräkningsunderlag:</i>			9 022
Basfinansiering doktorander	1 265		
CSTP	1 065		
Forskarskola klinisk	1 603		
KID	2 840		
Kommittén för forskning		Ram	31 856
<i>Beräkningsunderlag:</i>			26 231
Forskningsaktivitet	31 856		
Infrastrukturrådet		Ram	10 747
<i>Beräkningsunderlag:</i>			9 300
Core-faciliteter Forskning	6 747		
Samfinansiering nationella infrastrukturer	1 500		
Strategiska satsningar	2 500		
Fastställd procentsats för uttag av INDI		GU	Fo/foutb
		38,0%	14,5%

Samtliga belopp i tkr		År 2022	År 2021
Total resursram		34 738	33 092
12-delar		2 895	2 758
Fakultetsnämnden	Ram	850	850
Forskningsmedel			
Forskningsanknytning, HST baserade	500		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	350		
Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå	Ram	12 628	13 079
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
Program	Antal helårspl	Resurs utb updr	Program övergrip
			Total ram
Läkarprogrammet (330 hp)	12,33	1 313	1 313
Magister, global hälsa	32,00	2 096	809
Master, folkhälsovetenskap	69,91	5 126	1 480
Master, hälsoinsatser vid katastrofer	6,50	564	175
Summa program	120,74	9 098	2 464
Fristående kurser	9,38	862	
Kompletterande utbildning för studenter med examen från tredje land		Ram	204
Kompletterande utbildning för läkare	1,65	204	
OBS! utbetalas i separata 12:e-delar			
Kommittén för utbildning på forskarnivå		Ram	3 487
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basfinansiering doktorander	677		
FoUtb program	2 100		
KID	710		
Kommittén för forskning		Ram	17 773
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basersättning - prekliniska institutioner	3 265		
Forskningsaktivitet	14 508		
Fastställd procentsats för uttag av INDI		GU	Fo/foutb
		38,0%	14,5%

Samtliga belopp i tkr		År 2022	År 2021
Total resursram		22 002	22 842
12-delar		1 833	1 904
Fakultetsnämnden	Ram	700	700
Forskningsmedel			
Forskningsanknytning, HST baserade	500		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	200		
Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå	Ram	10 946	12 791
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
Program	Antal helårspl	Resurs utb updr	Program övergrip
			Total ram
Fysioterapeut	14,25	1 284	1 284
Läkarprogrammet (330 hp)	90,73	9 661	9 661
Summa program	104,98	10 946	10 946
Kommittén för utbildning på forskarnivå	Ram	980	610
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basfinansiering doktorander	625		
CSTP	355		
Kommittén för forskning	Ram	9 376	8 741
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Forskningsaktivitet	9 076		
Forskningsnätverk	300		
Fastställd procentsats för uttag av INDI			
	GU	Fo/foutb	
	38,0%	14,5%	

Samtliga belopp i tkr		År 2022	År 2021
		Total resursram	273 867
		12-delar	22 822
			269 297
			22 441
Fakultetsnämnden		Ram	14 250
Forskningsmedel			11 250
Forskningsanknytning, HST baserade	8 750		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	1 300		
Karriärtrappan	3 200		
Professorer, inriktning utbildning	500		
Utbildningsmedel			
Professorer, inriktning utbildning	500		
Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå		Ram	218 299
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			217 531
	Antal	Resurs	Program
Program	helårspl	utb updr	övergrip
			Total
			ram
Arbetsterapeut	203,50	18 334	3 795
BMA	1,50	130	
Fysioterapeut	256,18	28 573	3 571
Läkarprogrammet (330 hp)	83,70	9 306	
Psykolog	4,80	400	
Röntgensjuksköterske	2,85	200	
Sjuksköterske	764,23	77 019	10 320
Specialist	370,83	35 641	8 742
Summa program	1687,58	169 603	26 427
Fristående kurser	162,02	15 947	
Kompletterande utbildning		Ram	6 321
för studenter med examen från tredje land			
Kompletterande utbildning för fysioterapeuter	18,00	2 834	
Kompletterande utbildning för ssk	22,10	3 487	
OBS! utbetalas i separata 12:e-delar			
Kommittén för utbildning på forskarnivå		Ram	12 766
<i>Beräkningsunderlag:</i>			15 679
Basfinansiering doktorander	889		
Forskarskola klinisk	2 954		
Forskarskolan hälsovetenskap	5 048		
FoUtb program	2 100		
KID	1 065		
Övrigt	710		

Samtliga belopp i tkr		År 2021	År 2021
Kommittén för forskning		Ram	25 752
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Forskningsaktivitet	25 752		22 037
Infrastrukturrådet		Ram	2 800
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Core-faciliteter Forskning	800		2 800
Samfinansiering nationella infrastrukturer	2 000		
Fastställd procentsats för uttag av INDI			
	GU	Fo/foutb	
	38,0%	14,5%	

Samtliga belopp i tkr		År 2022	År 2021
Total resursram		39 510	40 150
12-delar		3 293	3 346
Fakultetsnämnden	Ram	3 320	4 520
Forskningsmedel			
Forskningsanknytning, HST baserade	250		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	150		
Karriärtrappan	2 920		
Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå	Ram	8 022	8 194
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
Program	Antal helårspl	Resurs utb updr	Program övergrip
			Total ram
Kandidat, biomedicin	8,50	834	834
Magister, nutritionsvetenskap	16,50	1 473	289
Master, biomedicin	23,90	2 092	
Master, molekylära tekniker i livsvetenskaper	10,27	844	
Master, nutritionsvetenskap	16,00	1 420	289
Summa program	75,17	6 663	579
Fristående kurser	8,75	780	
Kommittén för utbildning på forskarnivå	Ram	4 031	3 246
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basfinansiering doktorander	481		
KID	3 550		
Kommittén för forskning	Ram	15 557	16 390
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basersättning - prekliniska institutioner	2 760		
Forskningsaktivitet	12 797		
Infrastrukturrådet	Ram	8 580	7 800
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Core-faciliteter Forskning	8 580		
Fastställd procentsats för uttag av INDI			
	GU	Fo/foutb	
	38,0%	14,5%	

Samtliga belopp i tkr		År 2022	År 2021
Total resursram		83 972	77 870
12-delar		6 998	6 489
Fakultetsnämnden		Ram	4 200
Forskningsmedel			4 200
Forskningsanknytning, HST baserade	2 500		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	500		
Karriärtrappan	1 200		
Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå		Ram	52 734
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
Program	Antal helårspl	Resurs utb updr	Program övergrip
			Total ram
Arbetsterapeut	23,00	1 696	1 696
BMA	210,50	20 763	2 844
Fysioterapeut	10,05	912	912
Kandidat, biomedicin	5,37	526	526
Läkarprogrammet (330 hp)	19,12	2 036	2 036
Magister, diagnostisk cytologi	18,00	1 424	566
Röntgensjuksköterske	2,85	200	200
Sjuksköterske	75,60	6 046	6 046
Specialist	58,38	4 756	4 756
Tandläkar	35,33	3 090	3 090
Summa program	458,19	41 449	3 410
Fristående kurser	83,31	7 604	
Kompletterande utbildning för studenter med examen från tredje land		Ram	271
Kompletterande utbildning för barnmorskor	0,75	75	
Kompletterande utbildning för ssk	1,88	196	
OBS! utbetalas i separata 12:e-delar			
Kommittén för utbildning på forskarnivå		Ram	4 453
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basfinansiering doktorander	577		
CSTP	326		
KID	3 550		
Kommittén för forskning		Ram	16 411
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Forskningsaktivitet	16 411		14 409

Samtliga belopp i tkr		År 2021	År 2021
Infrastrukturrådet		Ram	6 174
<i>Beräkningsunderlag:</i>			6 000
Core-faciliteter Forskning	6 174		
Fastställd procentsats för uttag av INDI			
		GU	Fo/foutb
		38,0%	14,5%

Samtliga belopp i tkr		År 2022	År 2021
Total resursram		66 437	48 859
12-delar		5 536	4 072
Fakultetsnämnden	Ram	8 100	5 800
Forskningsmedel			
Forskningsanknytning, HST baserade	500		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	200		
Karriärtrappan	7 400		
Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå	Ram	13 029	8 739
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
Program	Antal helårspl	Resurs utb updr	Program övergrip
			Total ram
Läkarprogrammet (330 hp)	58,01	6 177	6 177
Tandläkar	9,00	635	635
Summa program	67,01	6 811	556
			7 368
Kompletterande utbildning för studenter med examen från tredje land		Ram	5 661
Kompletterande utbildning för läkare	20,35	5 661	
OBS! utbetalas i separata 12:e-delar			
Kommittén för utbildning på forskarnivå		Ram	7 030
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basfinansiering doktorander	669		
CSTP	1 746		
KID	4 615		
Kommittén för forskning		Ram	32 107
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Forskningsaktivitet	31 807		
Forskningsnätverk	300		
Infrastrukturrådet		Ram	6 172
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Core-faciliteter Forskning	4 005		
Strategiska satsningar	2 167		
Fastställd procentsats för uttag av INDI		GU	Fo/foutb
		38,0%	14,5%

Samtliga belopp i tkr		År 2022	År 2021
Total resursram		73 023	74 075
12-delar		6 085	6 173
Fakultetsnämnden	Ram	4 100	3 850
Forskningsmedel			
Forskningsanknytning, HST baserade	2 250		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	650		
Karriärtrappan	1 200		
Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå	Ram	51 664	56 690
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
Program	Antal helårspl	Resurs utb updr	Program övergrip
			Total ram
Audionom	68,00	6 748	2 152
Logoped	127,00	14 944	2 600
Läkarprogrammet (330 hp)	106,52	11 343	
Röntgensjuksköterske	100,55	9 139	2 016
Tandläkar	3,75	265	
Summa program	405,82	42 439	6 768
Fristående kurser	24,33	2 457	
Kommittén för utbildning på forskarnivå	Ram	2 425	2 502
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basfinansiering doktorander	945		
FoUtb program	1 125		
KID	355		
Kommittén för forskning	Ram	14 834	11 033
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Forskningsaktivitet	14 534		
Forskningsnätverk	300		
Fastställd procentsats för uttag av INDI			
	GU	Fo/foutb	
	38,0%	14,5%	

Samtliga belopp i tkr		År 2022	År 2021
Total resursram		31 654	30 123
12-delar		2 638	2 510
Fakultetsnämnden	Ram	1 200	1 200
Forskningsmedel			
Forskningsanknytning, HST baserade	1 000		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	200		
Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå	Ram	18 989	21 253
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
Program	Antal helårspl	Resurs utb updr	Program övergrip
			Total ram
Läkarprogrammet (330 hp)	103,87	11 060	11 060
Specialist	85,58	6 884	6 884
Summa program	189,45	17 944	17 944
Fristående kurser	10,53	1 045	
Kommittén för utbildning på forskarnivå		Ram	2 214
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basfinansiering doktorander	649		
Forskarskola klinisk	1 565		
Kommittén för forskning		Ram	9 251
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Forskningsaktivitet	9 251		
Fastställd procentsats för uttag av INDI			
	GU	Fo/foutb	
	38,0%	14,5%	

Samtliga belopp i tkr		År 2022	År 2021
Total resursram		65 487	58 364
12-delar		5 457	4 864
Fakultetsnämnden	Ram	4 000	2 750
Forskningsmedel			
Forskningsanknytning, HST baserade	2 250		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	750		
Professorer, inriktning utbildning	500		
Utbildningsmedel			
Professorer, inriktning utbildning	500		
Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå	Ram	56 514	50 628
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
	Antal	Resurs	Program
Program	helårspl	utb updr	övergrip
			Total
			ram
Påbyggnad oral hälsa	7,50	727	161
Tandhygienist	117,00	9 701	1 688
Tandläkar	327,07	29 600	6 217
Summa program	451,57	40 028	8 066
Fristående kurser	19,65	2 079	
Kompletterande utbildning		Ram	6 342
för studenter med examen från tredje land			
Kompletterande utbildning för tandläkare	16,00	6 342	
OBS! utbetalas i separata 12:e-delar			
Kommittén för utbildning på forskarnivå		Ram	808
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basfinansiering doktorander	453		
CSTP	355		
Kommittén för forskning		Ram	4 165
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Forskningsaktivitet	4 165		
Fastställd procentsats för uttag av INDI			
	GU	Fo/foutb	
	38,0%	14,5%	

Samtliga belopp i tkr		År 2021	År 2021
Total resursram		112 699	111 505
12-delar		9 392	9 292
Särskilda medel		Ram	112 699
112 699			111 505
Fastställd procentsats för uttag av INDI			
	GU		Fo/foutb
	6 450		2 000

Samtliga belopp i tkr		År 2022	År 2021
Total resursram		198 625	193 066
12-delar		16 552	16 089
Fakultetsnämnden	Ram	188 978	185 790
Forskningsmedel			
Driftsbidrag	188 978		
Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå	Ram	758	476
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
	Antal	Resurs	Program
Program	helårspl	utb updr	övergrip
			Total
			ram
Master, biomedicin	5,50	543	543
Master, toxikologi	2,18	215	215
Summa program	7,68	758	758
Kommittén för utbildning på forskarnivå	Ram	900	
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Övrigt	900		
Infrastrukturrådet	Ram	7 989	6 800
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Core-faciliteter Forskning	7 989		
Fastställd procentsats för uttag av INDI			
	GU	Fo/foutb	
	38,0%	14,5%	

Samtliga belopp i tkr		År 2022	År 2021
Total resursram		42 864	42 752
12-delar		3 572	3 563
Fakultetsnämnden		Ram 42 249	42 752
Forskningsmedel			
Drifts- och verksamhetsbidrag	10 249		
Professorer, inriktning utbildning	500		
Utbildningsmedel			
Drifts- och verksamhetsbidrag	31 000		
Professorer, inriktning utbildning	500		
Kommittén för utbildning på forskarnivå		Ram 615	
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Övrigt	615		
Fastställd procentsats för uttag av INDI			
	GU	Fo/foutb	
	38,0%	14,5%	