

# Resursfördelning 2023



**Karolinska  
Institutet**

Januari 2023



**Karolinska  
Institutet**

## Resursfördelning 2023

### Innehållsförteckning

Resursfördelning 2023	sid 3
Fakultetsnämnden	sid 5
Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå	sid 11
Kommittén för utbildning på forskarnivå	sid 24
Kommittén för forskning	sid 31
Infrastrukturnämnden	sid 38
Sammanställning institutionssidor	sid 44
Institutionssidor	sid 45

# Resursfördelning 2023

Konsistoriet beslutade den 24 oktober 2022 om planeringsförutsättningar och budgetramar för KI:s verksamhet för 2023 – 2025. 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 25 oktober 2022, utifrån konsistoriets beslut, om fördelning av statsanslagen till universitetstandvården, prov efter läkares allmäntjänstgöring, etikverksamheten vid KI och till fakultetsnämnden.

Fakultetsnämnden beslutade den 26 oktober 2022 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) följs en modell för fördelning av open access-kostnader. Dels utgår en årlig läsavgift som tas ut per anställd och anknuten på liknande sätt som IT-avgiften. Dels utgår 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 1,39 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 3 085 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	1 532 000
C2 MBB	1 434 000
C3 FyFa	1 771 000
C4 Neuro	1 187 000
C5 CMB	631 000
C6 IMM	3 220 000
C7 LIME	1 023 000
C8 MEB	3 694 000
K1 MMK	3 681 000
K2 MedS	5 486 000
K6 KBH	3 300 000
K7 OnkPat	2 453 000
K8 CNS	6 433 000
K9 GPH	2 530 000
D1 KI DS	1 356 000
H1 NVS	4 541 000
H2 BioNut	1 289 000
H5 LABMED	2 144 000
H7 MedH	2 230 000
H9 CLINTEC	3 463 000
S1 KI SÖS	1 654 000
OF Dentmed	949 000
<b>Summa</b>	<b>56 001 000</b>



## Fakultetsnämnden

### Budgetramar för statsanslagen 2023

#### 1. Inledning

Konsistoriet beslutade den 24 oktober 2022 om planeringsförutsättningar och budgetramar för KI:s verksamhet avseende 2023. 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 2023 presenterades den 8 november 2022 och beslutas av riksdagen i december 2022.

##### 2.2 Regleringsbrevet

Det är först i regleringsbrevet, som KI erhåller i slutet av december, som det ges besked om de definitiva statsanslagen för 2023, vilket kan betyda att nytt rektorsbeslut kan behövas om det är avvikelser från det som tidigare presenterats i budgetpropositionen.

##### 2.3 Konsistoriets beslut om planeringsförutsättningar och budgetramar

Den 24 oktober fastställde konsistoriet budgetramarna för statsanslagen, för vidare fördelning till fakultetsnämnden efter rektorsbeslut. Internhyran fastställdes till 3085 kr/kvm och IT-avgiften till 10 400 kr per användare och år. Konsistoriet beslutade även om en budgetram på 678,6 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 Rektorsbeslut om budgetramar

Rektor har beslutat om följande budgetramar för 2023:

- Universitetstandvården	114 187 tkr
- Prov efter läkarens allmäntjänstgöring	6 279 tkr
- Uppdrag att utveckla klinisk utbildning och forskning	1 760 tkr
- Etikverksamheten vid KI	4 000 tkr
- Undervisning och lärande	41 793 tkr
- Medicinens historia och kulturarv	14 143 tkr
- Budgetram till fakultetsnämnden	2 070 202 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 2023**

### **Komparativ medicin, KM: 198 473 tkr**

KM svarar för all djurverksamhet vid KI 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. Budgetramen finansieras av forskningsanslaget.

### **Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå, KU: 762 364 tkr**

KU får i uppdrag att bereda 2023 års resurser för vidare fördelning till institutioner och övriga enheter inom given budgetram. 6 900 tkr avser satsning på klinisk utbildning och 9 000 tkr core faciliteter och lärandemiljöer.

### **Kommittén för utbildning på forskarnivå, KFU: 180 430 tkr**

KFU får i uppdrag att bereda 2023 års resurser för vidare fördelning till institutioner och övriga enheter inom given budgetram.

### **Kommittén för forskning, KF: 536 543 tkr**

KF får i uppdrag att bereda 2023 års resurser för vidare fördelning till institutioner och övriga enheter inom given budgetram. Av den angivna budgetramen avser 15 000 tkr en tillfällig satsning för utökning av fördelade medel baserat på forskningsaktivitet. Dessutom avser 1 500 tkr rekrytering av en professor i bildbaserad proteomik och 2 450 tkr ska gå till att stärka yngre kvinnliga forskares meriteringsmöjligheter.

### **Infrastrukturrådet: 168 800 tkr**

Infrastrukturrådet får i uppdrag att, inom given ram, bereda forskningsinfrastruktur för vidare fördelning till institutioner och verksamheter. Budgetramen finansieras av forskningsanslaget.

**Strategiska forskningsområden, SFO: 113 756 tkr** Budgetramen finansieras av forskningsanslaget. 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.

### **Internationaliseringsrådet: 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.

## **Fakultetsnämndens fördelade medel 2023.**

### **Forskningsanknytning: 48 000 tkr**

Medlen fördelas till institutioner på basis av helårsstudenter, men också för lednings-uppdrag. Finansieras av forskningsanslaget.

### **Professorer, inriktning utbildning: 9 000 tkr**

Satsning på anställning av professor, alternativt lektor, med inriktning mot utbildning och forskning inom nio ämnesområden. Stödet utgår i tre år och uppgår till 1 mnkr per år och ämnesområde. Finansieras till lika delar av utbildningsanslaget och forskningsanslaget.

### **Karriärtrappan: 100 040 tkr**

Rekryterings- och konsolideringsprogram för juniora forskare inkluderande finansiering för anställningar som biträdande lektor i sex år och forskare under två år, samt konsolideringsbidrag för redan anställda forskare under fem år. Finansieras av forskningsanslaget.

### **DDLS-koordinator: 750 tkr**

Uppdraget som koordinator för KI:s interna arbete inom Data-driven Life Science (DDLS) finansieras av forskningsanslaget.

### **Disponibla medel: 1 500 tkr**

För mindre och ej specificerade kostnader samt oförutsedda utgifter.

### **Finansiering av underskott**

Efter tilldelade ramar enligt punkt tre ovan saknas finansiering med 8 847 tkr för utbildning och 47 607 tkr för forskning för 2023. Fakultetsnämnden finansierar underskotten med ackumulerat myndighetskapital från respektive område – utbildning och forskning.

MYNDIGHETSKAPITAL	1,32%		1,17%		1,00%	
	Utbildning	Forskning	Utbildning	Forskning	Utbildning	Forskning
	Förslag 2023	Förslag 2023	Beräknat 2024	Beräknat 2024	Beräknat 2025	Beräknat 2025
Ramanslag	801 610	1 772 582	812 012	1 793 245	820 132	1 811 177
Tandvårdscentral	114 187	0	115 523	0	116 678	0
Prov efter läkarens allmäntjänstgöring	6 279	0	6 352	0	6 416	0
Uppdrag att utveckla klinisk utbildning och forskning	1 760	0	1 760	0	1 760	0
<b>Totalt att fördela</b>	<b>923 835</b>	<b>1 772 582</b>	<b>935 647</b>	<b>1 793 245</b>	<b>944 986</b>	<b>1 811 177</b>
KOSTNADER	Förslag 2023	Förslag 2023	Beräknat 2024	Beräknat 2024	Beräknat 2025	Beräknat 2025
<b>Budgetramar, beslutas av Konsistoriet</b>						
Rektors avsättningar	9 350	100 650	8 500	91 500	8 500	91 500
Gemensam lokalförsörjning	21 000	138 000	21 000	138 000	21 000	138 000
Hyressubvention	0	116 000	0	124 000	0	127 000
KI gemensamma ytor	32 409	11 145	32 788	11 275	33 116	11 388
Dentmed	0	7 000	0	7 000	0	7 000
Omfördelning - forskningsanknytning	-57 610	57 610	-57 610	57 610	-57 610	57 610
<b>Summa</b>	<b>5 149</b>	<b>430 405</b>	<b>4 678</b>	<b>429 385</b>	<b>5 006</b>	<b>432 498</b>
<b>Ram för statsanslag till rektor att besluta om</b>	<b>918 686</b>	<b>1 342 177</b>	<b>930 969</b>	<b>1 363 860</b>	<b>939 980</b>	<b>1 378 679</b>
<b>Budgetramar, beslutas av Rektor</b>						
Tandvårdscentral/Universitetstandvården	114 187	0	115 523	0	116 678	0
Prov efter läkarens allmäntjänstgöring	6 279	0	6 352	0	6 416	0
Uppdrag att utveckla klinisk utbildning och forskning	1 760	0	1 760	0	1 760	0
Health Emergency and Pandemic Science Center	0	2 000	0	2 000	0	2 000
Precisionsmedicin	0	2 000	0	2 000	0	2 000
RIMS	0	1 500	0	1 500	0	1 500
Innovation och näringslivssamverkan	0	3 000	0	3 000	0	3 000
Enheten för medicinens historia och kulturarv, Hagströmerbiblioteket	3 535	10 608	3 576	10 732	3 612	10 839
Undervisning och lärande, UoL	31 409	10 384	31 776	10 505	32 094	10 610
Etikverksamheten vid KI	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000
<b>Summa</b>	<b>159 169</b>	<b>31 492</b>	<b>160 987</b>	<b>31 737</b>	<b>162 560</b>	<b>31 949</b>
<b>Ram för statsanslag till FN att besluta om</b>	<b>759 517</b>	<b>1 310 685</b>	<b>769 982</b>	<b>1 332 123</b>	<b>777 420</b>	<b>1 346 730</b>
<b>Fördelade budgetramar</b>						
Komparativ medicin, KM	0	198 473	0	200 795	0	202 803
Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå, KU	762 364	0	768 846	0	776 375	0
Kommittén för utbildning på forskarnivå, KFU	0	180 430	0	182 541	0	184 366
Kommittén för forskning, KF	0	536 543	0	529 236	0	534 539
Infrastrukturrådet	0	168 800	0	168 800	0	168 800
Strategiska forskningsområden, SFO	0	113 756	0	115 087	0	116 238
Internationaliseringsrådet	1 500	5 500	1 500	5 500	1 500	5 500
<b>Summa</b>	<b>763 864</b>	<b>1 203 502</b>	<b>770 346</b>	<b>1 201 959</b>	<b>777 875</b>	<b>1 212 246</b>
<b>Fördelade medel</b>						
Forskningsanknytning	0	48 000	0	48 000	0	48 000
Professorer, inriktning utbildning	4 500	4 500	3 000	3 000	500	500
Karriärtrappan	0	100 040	0	94 640	0	98 240
DDLK-koordinator	0	750	0	759	0	768
Disponibla medel	0	1 500	0	1 500	0	1 500
<b>Summa</b>	<b>4 500</b>	<b>154 790</b>	<b>3 000</b>	<b>147 899</b>	<b>500</b>	<b>149 008</b>
<b>Totala kostnader FN</b>	<b>768 364</b>	<b>1 358 292</b>	<b>773 346</b>	<b>1 349 858</b>	<b>778 375</b>	<b>1 361 254</b>
<b>RESULTAT</b>	<b>-8 847</b>	<b>-47 607</b>	<b>-3 364</b>	<b>-17 735</b>	<b>-955</b>	<b>-14 524</b>
UB myndighetskapital	26 191	50 746	22 827	33 011	21 872	18 487
Myndighetskapitalets andel av FN:s ram	3,4%	3,9%	3,0%	2,5%	2,8%	1,4%
5 % motsvarar belopp	37 976	65 534	38 499	66 606	38 871	67 337



## Fakultetsnämnden

Fakultetsnämnden Institutionsresurser 2023 (tkr)	Forskningsanknytning, HST baserad Beräknas på hst 2021		Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	Professorer med inriktning mot utbildning och forskning	Karriärtrappan	Drift- och verksamhets- bidrag	TOTALT
	Antal HST	Tilldelning utifrån andel i %					
C1 Mikro- & tumörbiol, MTC	57,42	354	200		8 800		9 354
C2 Med biokemi & biofysik	136,24	841	200		9 000		10 041
C3 Fysiologi & farmakologi	347,14	2 142	350	1 000	3 400		6 892
C4 Neurovetenskap	170,88	1 054	200	1 000	5 200		7 454
C5 Cell- & molekylärbiologi	15,35	95	100		6 640		6 835
C6 Inst för miljömedicin	140,03	864	300		2 200		3 364
C7 LIME	146,39	903	350	1 000			2 253
C8 Med epid. & biostatistik	163,49	1 009	200		2 200		3 409
K1 Mol medicin o kirurgi	84,91	524	100				624
K2 Medicin, So	120,2	742	400		9 800		10 942
K6 Kvinnors & barns hälsa	337,73	2 084	350	1 000	2 200		5 634
K7 Onkologi-patologi	94,91	586	100	1 000	1 000		2 686
K8 Klin neurovetenskap	734,94	4 534	1 050		5 400		10 984
K9 Inst för global folkhälsa	101,97	629	350				979
D1 KI vid DS	288,12	1 778	200				1 978
H1 NVS	1 788,69	11 036	1 300		4 200		16 536
H2 Biovetensk o näringslära	66,93	413	150		3 200		3 763
H5 Lab.medicin	489,43	3 020	500		2 200		5 720
H7 Medicin, Hu	109,84	678	200		6 400		7 278
H9 CLINTEC	379,64	2 342	650		1 200		4 192
S1 Södersjukhuset	225,03	1 388	200				1 588
OF Inst för odontologi	480,22	2 963	750	1 000			4 713
CC Komparativ medicin	3,9	24				198 473	198 497
TL Undervisning och lärande	0	0		1 000		41 793	42 793
<b>Summa</b>	<b>6483,4</b>	<b>40 003</b>	<b>8 100</b>	<b>7 000</b>	<b>72440</b>	<b>240 266</b>	<b>368 509</b>

## Strategiska forskningsområden (SFO) 2023, tkr. Preliminär beräkning.

Strategiskt forskningsområde	Vårdinstitution	Till SFO centralt projekt	Till medsökande universitet (fördelas via KF)	
			Umeå	KTH
Cancer	OnkPat (K7)	17 998	0	0
Diabetes	MMK (K1)	21 803	4 881	0
Epidemiologi	MEB (C8)	9 182	0	0
Neurovetenskap	NEURO (C4)	22 128	3 235	1 321
Stamceller och regenerativ medicin	MEDH (H7)	27 546	0	0
Vårdforskning	NVS (H1)	14 646	4 649	0
<b>Summa</b>		<b>113 303</b>	<b>12 765</b>	<b>1 321</b>

*From 2021 fördelas inga tolfjedelar 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*

## **Preliminär budget och resursfördelning 2023 – kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå**

### **Förutsättningar**

Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå (KU) har fått i uppdrag att bereda 2023 års resurser för vidare fördelning till institutioner och övriga enheter inom given budgetram. Preliminär budgetram för KU 2023 är 765 884 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 det årliga takbeloppet får sparas som anslagssparande om inte utfallet når upp till takbeloppet. Det innebär att utbildning motsvarande 10 procent av värdet av den totala utbildningen kan skjutas framåt i tiden. När anslagssparandet ska användas måste motsvarande utbildningsuppdrag genomföras. Vid utgången av 2021 var anslagssparandet drygt 38 mnkr. De tillgängliga intäkterna i budgeten är, för att undvika urholkning av ersättningen för hela uppdraget, anpassade till det prognosticerade användandet av anslagssparande med föreslagen fördelning av utbildningsuppdragen.

### **Resursfördelning 2023 – konsekvenser av ram 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.

I huvudsak (cirka 94 %) fördelas medlen som finns inom KU:s budgetram till institutionerna som ersättning för genomförande av utbildningsuppdragen. Institutionerna tilldelas ytterligare knappt 3% via strategiska satsningar, projektmedel och priser. Drygt 1% finansierar studenternas IT-kostnader och vaccinationer. Drygt 1% behålls inom KU eller fördelas till UoL för centrala strategiska satsningar och återkommande uppdrag.

Omfattningen av utbildningsuppdragen för 2024 och 2025 är fortfarande osäkra, men en preliminär höjning med 0,75% respektive 2,5% är med i planeringsförutsättningarna.

### **Höjd ersättning för specialutrustade lokaler.**

Efter utredning beslutade KU den 15 februari 2022 att de specialutrustade utbildningslokalerna (tidigare benämnda ”core-faciliteter för utbildning”) ska erhålla ett grundstöd som motsvarar hyreskostnaden. Beslutet innebär att ersättningen för specialutrustade utbildningslokaler ökar med drygt 5 mnkr.

### **Strategisk verksamhet**

Efter ersättning för utbildningsuppdragen till institutionerna återstår totalt 47 469 tkr för 2023 vilket motsvarar 6% av den preliminära ramen. Inom detta belopp finns det dessutom ett par relativt stora poster motsvarande drygt 10 396 tkr som KU inte kan påverka som till exempel IT-avgiften för studenterna som av effektivitetsskäl finansieras

centralt. Inom detta belopp ryms också 6 900 tkr för klinisk utbildning och 9 000 tkr för specialutrustade utbildningslokaler

KU:s återstående fria handlingsutrymme är 21 173 tkr varav 9 394 tkr fördelas till institution via strategiska val främst inom områdena specialanpassade utbildningslokaler och pedagogiska satsningar.

## **Resursfördelning per område**

### ***Internationalisering (300 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 (2 700 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. Uppdraget inkluderar även genomförande och sammanställning av de cykliskt återkommande utvärderingarna som tidigare ersatts med särskilda projektuppdrag.

Alla KI:s utbildningsprogram på grundnivå och avancerad nivå ska genomgå en extern granskning regelbundet vart sjätte år. Programmen är grupperade i ett antal programutvärderingsgrupper och en-två grupper utvärderas varje år. Modellen för programutvärderingar pilottestades 2022 och första ordinarie programutvärderingsomgång startar tidigast HT23 vilket gör att ersättning till bedömargrupp är aktuellt först 2024. Budgeterade medel för 2023 avser kostnaderna avser kostnader för samordnare, från 2024 tillkommer kostnader för bedömargruppen.

### ***Pedagogisk utbildning och utveckling (4 337 tkr)***

Enligt Strategi 2030 ska KI vara ett universitet som präglas av pedagogiskt nytänkande och ambitiös pedagogisk utveckling. I enlighet med KI:s pedagogiska grundsyn ska även utbildningsverksamheten bedrivas med studentcentrerad och aktiverande pedagogik samt präglas av akademiskt lärarskap och psykologisk trygghet.

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 ställda målen. För 2023 planerar KU för projekt inom pedagogisk utveckling och interprofessionell utbildning. Utöver detta tillkommer medel för priser och liknande.

### ***Studiesociala satsningar (250 tkr)***

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

Under 2022 pågår två projekt som gäller främjande av psykosocial hälsa hos studenter samt utveckling av mottagningsverksamheten för nya studenter. En mindre summa budgeteras till 2023 för att implementera delar av projektet. De tillfälliga satsningarna ska sedan implementeras i ordinarie verksamhet, framför allt inom avdelningen för utbildning- och forskarutbildningsstöd (UFS).

### **IT och smittskydd för studenter (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 (3 500 tkr)**

En av KI:s prioriterade risker är "Begränsad möjlighet till klinisk utbildning" och den inriktning som gällt de senaste åren ligger i allt väsentligt fast. KI:s tillgänglighet till hälso- och sjukvården är central för verksamhets integrerat lärande och verksamhetsförlagd utbildning (VIL/VFU) inom alla program med klinisk utbildning. Inom ramen för handlingsplanen med riskreducerande åtgärderna avsätter KU medel som syftar till att öka tillgängligheten av kvalitativa verksamhetsförlagda utbildningsplatser. Adjungerade adjunkter (inklusive AKA) har en central roll för tillgängligheten av hälso- och sjukvårdens miljöer och därför görs satsningar på intern verksamhetsutveckling och infrastruktur för att fördjupa partnerskapet mellan KI-Region Stockholm och kommuner. Vidare satsningar inom pedagogik görs med stöd av UoL för utbildning inom nya färdighetstränings- och lärandemiljöer (nya Universitetsjukvårdsenheter och nya lärandemiljöer i kommunal regi) för att skapa förutsättningar för hög pedagogisk kvalitet i VIL/VFU. Specifikt för perioden utvecklas pedagogiskt stöd för; digitalt lärande, studentcentrerat lärande, interprofessionellt lärande (IPL), nya handledningsmodeller och peer learning.

### **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 nysatsning enligt budgetbeslut för läsåret 23/24.

### **Kommitténs övriga kostnader (3 880 tkr)**

För kommitténs disposition och ännu ej specificerade satsningar budgeteras 3 880 tkr. Under budgetårets gång kan det uppkomma det nya strategiska satsningar som måste genomföras med kort varsel.

### **Klinisk utbildning (6 900 tkr)**

För att uppnå säker och kvalitativ vård är teamarbete centralt inom hälso-och sjukvården. Interprofessionellt lärande (IPL) är därför en viktig strategi inom KI:s utbildningar med klinisk utbildning. Studenter från olika program deltar gemensamt i IPL-aktiviteter för att uppnå kunskaper och färdigheter i kommunikation och samarbete, samt kunskap om olika professioners kompetens och ansvarsområden. Inom samverkansorganisationen KI-Region Stockholm sker ett aktivt samarbete för klinisk utbildning. Som en del av detta avsätts medel för interprofessionella lärandemiljöer; KTC - kliniskt träningscentrum, KUA - Klinisk Utbildningsmottagning och KUM - Klinisk Utbildningsavdelning. Fyra institutioner (Institutionen för klinisk forskning och utbildning – Södersjukhuset, Institutionen för kliniska vetenskaper-Danderyds sjukhus, Institutionen för klinisk

vetenskap, intervention och teknik (CLINTEC) och Institutionen för molekylär medicin och kirurgi (MMK)) erhåller medel med syfte att utveckla interprofessionella lärandemiljöer vid KI:s utbildningar på grundnivå och avancerad nivå och stärka forskningsanknytningen.

#### **Lärandemiljöer (14 257 tkr)**

KU har under flera år avsatt stöd till det som tidigare benämndes Corefaciliteter för utbildning. Efter utredning av fördelningsmodellen och benämningen fattade KU den 15 februari 2022 beslut om att dessa lokaler ska benämnas Specialutrustade utbildningslokaler, vilka lokaler som ska omfattas samt att stöd för 2023 ska utgå om 14 257 tkr.

#### **Utbildningsuppdrag (721 423 tkr)**

Utbildningsuppdragen för 2023 baserar sig på den övergripande dimensioneringen som Fakultetsnämnden fastställde 2022-02-01 inför läsåret 23/24 och det detaljerade dimensioneringsbeslut med platsantal som KU efter detta fastställde 2022-05-05. Utbildningsuppdrag per program beslutades av KU 2022-10-11.

Ersättningsnivån per program har höjts med i genomsnitt 1,0% jämfört med ersättningsnivån 2022. Höjningen varierar mellan programmen. Utbildningsuppdrag per program fördelas även inom budget för studieavgiftsbelagd verksamhet samt kompletterande utbildning.

Ersättningsnivåerna för de fristående kurserna har räknats upp med 0,5% jämfört med ersättningarna 2021. Utbildningsuppdrag per kurs och institution beslutades av KU 2022-11-17.

I denna post ingår även att de program som leder till gemensam examen tilldelas medel för extra kostnader kopplat till det gemensamma organet som dessa program har med medverkande lärosäten.

#### **Budget för andra intäkter än statsanslaget (65 249 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 (41 401 tkr) och kompletterande utbildning (21 570 tkr).

**KOMMITTÉN FÖR UTBILDNING (KU)**

**Kontaktperson: Bengt Karlsson**

<b>INTÄKTER</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>2025</b>
<b>Beräknad ingående balans</b>				
Anslagsram preliminärt beslut juni	759 414	765 884	770 606	778 135
Utökad anslagsram pga höjt takbelopp i BP (prel beräkning)	0	0	0	0
Planerat anslagssparande utifrån fördelade uppdrag	-10 300	3 009	-6 900	19 300
<b>Totala intäkter att fördela</b>	<b>749 114</b>	<b>768 893</b>	<b>763 706</b>	<b>797 435</b>

<b>KOSTNADER</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>2025</b>
<b>Forskningsanknytning</b>				
Professorsföreläsningar (UL231081)	150	0	0	0
Samordning kontakt mellan forskare och studenter	50	0	0	0
<b>Summa</b>	<b>200</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Internationalisering KU-nivå</b>				
Extraersättning för kursen Global hälsa (UL231311)	296	300	305	309
<b>Summa</b>	<b>296</b>	<b>300</b>	<b>305</b>	<b>309</b>
<b>Kvalitetssystem</b>				
Utvärdering av utbildning på GN och AN, basuppdrag (UL231041)	2 000	2 250	2 250	2 250
Återkommande utbildningsutvärderingar (UL231031)	750	450	850	850
VFU-enkäten, analys och aktiviteter (UL231171)	150	0	150	150
Utveckling av kursutvärdering	250	0	0	0
<b>Summa</b>	<b>3 150</b>	<b>2 700</b>	<b>3 250</b>	<b>3 250</b>
<b>Pedagogisk utbildning och utveckling</b>				
Pedagogiska projektmedel (UL231121)	3 080	3 080	3 080	3 080
KI:s pris för forskning i medicinsk pedagogik (KIPRIME) (UL231091)	275	75	275	75
KI Prime Fellows (UL231101)	0	215	0	215
Pedagogiskt pris (UL231151)	117	117	117	117
Kursutvecklingsmedel	0	0	0	0
Utbildningsutveckling baserad på erfarenheter under pandemi	2 920	0	0	0
Projekt digitala examinationer (UL231111)	681	0	0	0
Pedagogiska akademin (UL231141)	150	150	150	150
Interprofessionellt lärande (UL231161)	908	700	700	700
Plan för pedagogisk utveckling (UL231131)	2 500	0	0	0
<b>Summa</b>	<b>8 131</b>	<b>4 337</b>	<b>4 322</b>	<b>4 337</b>
<b>Studiesociala satsningar</b>				
Främjande av psykosocial hälsa hos studenter (UL231051)	150	150	0	0
Mottagningsverksamhet nya studenter (UL231061)	150	100	0	0
<b>Summa</b>	<b>300</b>	<b>250</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>IT och smittskydd för studenter</b>				
IT-avgift studenter (UL231331)	9 082	9 082	9 202	9 323
Smittskyddsprogram för studenter, drift (UL231321)	1 314	1 314	1 331	1 349
<b>Summa</b>	<b>10 396</b>	<b>10 396</b>	<b>10 533</b>	<b>10 672</b>
<b>Verksamhetsintegrerat lärande (VIL)</b>				
Nya färdighetsträningsmiljöer (UL231281)	500	500	500	500
Utveckling av nya VFU-miljöer (UL231291)	400	400	400	400
Stärka kopplingen mellan KI och regionens/kommunernas verksamheter (AK)	0	1 300	750	500
Struktur för VFU i Stockholms kommuner	1 000	1 300	1 300	1 000
<b>Summa</b>	<b>1 900</b>	<b>3 500</b>	<b>2 950</b>	<b>2 400</b>

<b>Övriga tillfälliga satsningar</b>				
Pedagogisk-AT (UL231221)	750	750	0	0
Utveckling av nytt program (UL231351)	200	200	200	200
<b>Summa</b>	<b>950</b>	<b>950</b>	<b>200</b>	<b>200</b>
<b>Kommitténs övriga kostnader</b>				
Dispositionsmedel KU (UL231011)	1 000	1 000	1 000	1 000
Dispositionsmedel satsningar (UL231021)	3 000	2 880	3 000	3 000
<b>Summa</b>	<b>4 000</b>	<b>3 880</b>	<b>4 000</b>	<b>4 000</b>
<b>Klinisk utbildning</b>				
Klinisk utbildning	0	6 900	6 900	6 900
<b>Summa</b>	<b>0</b>	<b>6 900</b>	<b>6 900</b>	<b>6 900</b>
<b>Lärandemiljöer</b>				
Specialutrustade utbildningslokaler	0	14 257	14 445	14 635
<b>Summa</b>	<b>0</b>	<b>14 257</b>	<b>14 445</b>	<b>14 635</b>
<b>Utbildningsuppdrag</b>				
Resursfördelning till program (anslag)	675 482	672 638	673 683	707 799
Extra kostnader för program med gemensam examen	150	200	200	200
Fristående kurser	44 159	48 586	42 919	42 732
<b>Summa</b>	<b>719 791</b>	<b>721 423</b>	<b>716 802</b>	<b>750 731</b>
<b>Totala kostnader</b>	<b>749 114</b>	<b>768 893</b>	<b>763 706</b>	<b>797 435</b>
<b>RESULTAT</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



**Kontaktperson: Bengt Karlsson**

<b>INTÄKTER</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>2025</b>
<b>Beräknad ingående balans</b>				
Omfördelad anslagsram KFU (Foläk)	1 143	1 378	1 394	1 408
Studieavgiftsbelagd verksamhet, utbildningsuppdrag	29 750	41 401	42 870	47 460
Kompletterande utbildning för läkare, sjuksköterskor och tandläkare med examen från tredje land, inkl. samordning	21 029	21 570	21 894	22 222
Kompletterande utbildning - samordningsmedel	900	900	900	900
Stiftelsen Gustaf och Tyra Svensson - årets avkastning	0	0	0	0
<b>Totala intäkter att fördela</b>	<b>52 822</b>	<b>65 249</b>	<b>67 058</b>	<b>71 990</b>

<b>KOSTNADER</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>2025</b>
<b>Pedagogisk utbildning och utveckling</b>				
IPL-dagen för Kompletterande utbildning	150	152	154	157
<b>Summa</b>	<b>150</b>	<b>152</b>	<b>154</b>	<b>157</b>
<b>Studieavgiftsbelagd verksamhet (exkl. utbildningsuppdrag som går ut i tolfte delar)</b>				
Personal- och driftkostnader	8 940	10 742	10 904	11 067
Stöd till studentkårerna	178	181	184	186
Övrigt	4 556	4 516	4 433	5 973
<b>Summa</b>	<b>13 674</b>	<b>15 440</b>	<b>15 520</b>	<b>17 227</b>
<b>Särskilda åtaganden enligt regleringsbrev</b>				
Samordning kompletterande utbildning	900	900	900	900
<b>Summa</b>	<b>900</b>	<b>900</b>	<b>900</b>	<b>900</b>
<b>Utbildningsuppdrag</b>				
Resursfördelning till program studieavgiftsbelagd verksamhet	16 001	25 761	27 150	30 033
Extra kostnader för program med gemensam examen - studie	75	200	200	200
Fristående kurser - Foläk	1 143	1 378	1 394	1 408
Kompletterande utbildning	20 879	21 418	21 739	22 065
<b>Summa</b>	<b>38 098</b>	<b>48 757</b>	<b>50 483</b>	<b>53 706</b>
<b>Totala kostnader</b>	<b>52 822</b>	<b>65 249</b>	<b>67 058</b>	<b>71 990</b>

<b>RESULTAT</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
-----------------	----------	----------	----------	----------

## Utbildningsuppdrag 2023 - program (statsanslags- och studieavgiftsfinansierade uppdrag)

PrI /PN	Program	Utb uppdrag 2022 - totalt (HÅP)	Håp- ersättning 2022	Ersättning 2022 - totalt	Håp-ersättning 2023 (tkr/HÅP)	Utbildnings- uppdrag 2023 anslag (HÅP)	Utbildnings- uppdrag 2023 avgifter (HÅP)	Utbildnings- uppdrag TOTALT 2023 (HÅP)	Ers 2023 - anslag (tkr)	Ers 2023 - avgifter (tkr)	Ers 2023 - totalt (tkr)
BioNut	Magisterprogrammet i nutritionsvetenskap	16,5	106,84	1 763	107,72	0	0	0	0	0	0
	Masterprogrammet i nutritionsvetenskap	16,0	106,84	1 709	107,72	37,25	11	48,25	4 012	1 185	5 197
<b>BioNut Summa</b>						<b>37,25</b>	<b>11</b>	<b>48,25</b>	<b>4 012</b>	<b>1 185</b>	<b>5 197</b>
CLINTEC	Audionomprogrammet	68,0	130,89	8 900	132,27	69	0	69	9 127	0	9 127
	Logopedprogrammet	127,0	138,14	17 544	131,50	131	0	131	17 227	0	17 227
	Röntgensjuksköterskeprogrammet	110,0	107,43	11 817	107,48	106	0	106	11 393	0	11 393
<b>CLINTEC Summa</b>						<b>306</b>	<b>0</b>	<b>306</b>	<b>37 747</b>	<b>0</b>	<b>37 747</b>
CNS	Magisterprogrammet i klinisk optometri	24,0	108,67	2 608	109,56	19	0	19	2 082	0	2 082
	Optikerprogrammet	152,0	109,84	16 695	112,53	148	0	148	16 655	0	16 655
	Psykologprogrammet	338,0	110,50	37 349	111,30	328	0	328	36 506	0	36 506
	Psykoterapeutprogrammet	24,0	171,52	4 116	172,85	22	0	22	3 803	0	3 803
<b>CNS Summa</b>						<b>517</b>	<b>0</b>	<b>517</b>	<b>59 045</b>	<b>0</b>	<b>59 045</b>
Dentmed	Tandhygienistprogrammet	117,0	97,34	11 389	102,30	128	0	128	13 095	0	13 095
	Tandläkarprogrammet	440,0	103,36	45 478	104,71	409	0	409	42 827	0	42 827
	Påbyggnadsutbildning i oral hälsa	7,5	118,35	888	121,81	1,5	0	1,5	183	0	183
<b>Dentmed Summa</b>						<b>538,5</b>	<b>0</b>	<b>538,5</b>	<b>56 104</b>	<b>0</b>	<b>56 104</b>
FyFa	Masterprogrammet i translationell fysiologi och farmakologi	16,0	112,91	1 807	113,83	32	19	51	3 643	2 163	5 805
<b>FyFa Summa</b>						<b>32</b>	<b>19</b>	<b>51</b>	<b>3 643</b>	<b>2 163</b>	<b>5 805</b>
GPH	Magisterprogrammet i global hälsa	32,0	90,79	2 905	91,56	25	9	34	2 289	824	3 113
	Masterprogrammet i folkhälsovetenskap	83,0	90,79	7 535	91,48	53,5	34	87,5	4 894	3 110	8 005
	Masterprogrammet i hälsoinsatser vid katastrofer	6,5	113,48	738	114,35	2,5	5,5	8	286	629	915
<b>GPH Summa</b>						<b>81</b>	<b>48,5</b>	<b>129,5</b>	<b>7 469</b>	<b>4 563</b>	<b>12 033</b>
IMM	Magisterprogrammet i arbete och hälsa	35,0	90,79	3 178	91,56	32,5	0	32,5	2 976	0	2 976
	Masterprogrammet i toxikologi	56,0	107,05	5 995	108,15	36,5	21	57,5	3 948	2 271	6 219
<b>IMM Summa</b>						<b>69</b>	<b>21</b>	<b>90</b>	<b>6 923</b>	<b>2 271</b>	<b>9 195</b>
KBH	Barnmorskeprogrammet	123,0	109,70	13 493	109,85	120	0	120	13 182	0	13 182
<b>KBH Summa</b>						<b>120</b>	<b>0</b>	<b>120</b>	<b>13 182</b>	<b>0</b>	<b>13 182</b>
LABMED	Biomedicinska analytikerprogrammet	212,0	111,97	23 737	113,09	212	0	212	23 974	0	23 974
	Magisterprogrammet i diagnostisk cytologi	18,0	110,58	1 990	111,75	9	0	9	1 006	0	1 006
	Magisterprogrammet i biomedicinsk laboratorievetenskap	0,0	0,00	0	111,75	9	0	9	1 006	0	1 006
<b>LABMED Summa</b>						<b>230</b>	<b>0</b>	<b>230</b>	<b>25 986</b>	<b>0</b>	<b>25 986</b>
LIME	Masterprogrammet i bioentreprenörskap	55,0	90,55	4 981	91,32	40	24	64	3 653	2 192	5 845
	Masterprogrammet i hälsoekonomi, policy och management	57,5	80,38	4 622	81,08	38,5	28,5	67	3 122	2 311	5 432
	Masterprogrammet i hälsoinformatik	45,0	98,16	4 417	99,49	32	19,125	51,125	3 184	1 903	5 086
<b>LIME Summa</b>						<b>110,5</b>	<b>71,625</b>	<b>182,125</b>	<b>9 958</b>	<b>6 405</b>	<b>16 363</b>
NVS	Arbetsterapeutprogrammet	237,0	103,80	24 600	104,29	226	0	226	23 570	0	23 570
	Fysioterapeutprogrammet	376,0	114,37	43 002	115,42	358	0	358	41 322	0	41 322
	Sjuksköterskeprogrammet	860,0	110,46	94 996	109,40	839	0	839	91 786	0	91 786
	Specialistsjuksköterskeprogrammen	552,0	106,98	59 053	107,83	535	0	535	57 689	0	57 689
<b>NVS Summa</b>						<b>1958</b>	<b>0</b>	<b>1958</b>	<b>214 367</b>	<b>0</b>	<b>214 367</b>
PN Biomedicin	Kandidatprogrammet i biomedicin	165,0	112,29	18 529	113,59	151,5	13,5	165	17 209	1 533	18 742
	Masterprogrammet i biomedicin	93,5	112,21	10 491	113,02	65,5	30,5	96	7 403	3 447	10 850
	Masterprogrammet i molekylära tekniker i livsvetenskaperna	21,0	112,91	2 371	113,83	14,5	7,5	22	1 651	854	2 504
<b>PN Biomedicin Summa</b>						<b>231,5</b>	<b>51,5</b>	<b>283</b>	<b>26 262</b>	<b>5 834</b>	<b>32 097</b>
PN Läkarprogrammet	Läkarprogrammet (330 hp)	1 293,5	118,23	152 936	119,44	1001	0	1001	119 556	0	119 556
	Läkarprogrammet (360 hp)	421,5	118,23	49 836	119,44	740	0	740	88 383	0	88 383
<b>PN Läkarprogrammet Summa</b>						<b>1741</b>	<b>0</b>	<b>1741</b>	<b>207 938</b>	<b>0</b>	<b>207 938</b>
<b>Totalsumma</b>						<b>5 971,75</b>	<b>222,625</b>	<b>6 194,375</b>	<b>672 638</b>	<b>22 422</b>	<b>695 059</b>

## Utbildningsuppdrag 2023 - kompletterande utbildning

Pri /PN	Program	Antal håp 2022 - Håp-ersättning		Ersättning 2022 - totalt	Utbildnings- uppdrag 2023 - Håp-ersättning		Summa	
		anslag	2022		anslag (håp)	2023 (tkr/HÅP)		
Dentmed	Kompletterande utbildning - tandläkare		16,0	395,39	6 260	16,00	400,61	6 384
<b>Dentmed Summa</b>								<b>6 384</b>
KBH	Kompletterande utbildning - barnmorskor		12,0	159,07	1 889	7,50	161,17	1 197
<b>KBH Summa</b>								<b>1 197</b>
NVS	Kompletterande utbildning - fysioterapeuter		18,0	159,07	2 833	15,00	161,17	2 393
	Kompletterande utbildning - sjuksköterskor		26,0	151,36	3 819	32,00	153,36	4 856
<b>NVS Summa</b>								<b>7 249</b>
PN Läkprogrammet	Kompletterande utbildning - läkare		22,0	272,51	5 932	24,00	276,11	6 588
<b>PN Läkprogrammet Summa</b>								<b>6 588</b>
<b>Totalsumma</b>								<b>21 418</b>

Utbildningsuppdrag 2023 - fristående kurser (samt planeringsförutsättningar 2024)

Institution	Kursnamn	Kurskod	Start-termin	Prislapp (tkr /HÅP)	Platser	HÅP hel kurs	HÅP 2023	Prel HÅP 2024	Prel ersättn 2023 (tkr)	Prel ersättn 2024 (tkr)
C1 (MTC)	Avancerad kurs i immunologi, infektions- och tumörbiologi	2QA222	HT22	99,69	4	2	0,21	0,00	21,33	0,00
	Avancerad kurs i immunologi, infektions- och tumörbiologi	2QA222	HT23	99,69	4	2	1,80	0,20	179,45	19,94
	Avancerad kurs i immunologi, infektions- och tumörbiologi	2QA222	VT23	99,69	4	2	2,00	0,00	199,39	0,00
	Avancerad kurs i immunologi, infektions- och tumörbiologi	2QA222	VT24	99,69	4	2	0,00	2,00	0,00	199,39
	Forskningsintroducerande kurs för studenter på biomedicinprogrammet 1	1QA118	So23	84,06	4	0,67	0,67	0,00	56,04	0,00
	Forskningsintroducerande kurs för studenter på biomedicinprogrammet 2	1QA119	So23	84,06	4	0,67	0,67	0,00	56,04	0,00
	Forskningsintroducerande kurs för studenter på biomedicinprogrammet 3	1QA120	So23	84,06	4	0,67	0,67	0,00	56,04	0,00
<b>C1 (MTC) Summa</b>							<b>6,01</b>	<b>2,20</b>	<b>568,28</b>	<b>219,32</b>
C3 (FyFa)	Farmakologi	1QA047	VT23	84,06	30	7,5	7,50	0,00	630,44	0,00
	Farmakologi	1QA047	VT24	84,06	30	7,5	0,00	7,50	0,00	630,44
	Fysiologi - en introduktion	1QA049	VT23	84,06	50	6,25	6,25	0,00	525,37	0,00
	Fysiologi - en introduktion	1QA049	VT24	84,06	70	8,75	0,00	8,75	0,00	735,52
	Människans fysiologi	1QA138	HT22	84,06	77	38,5	4,12	0,00	346,28	0,00
	Människans fysiologi	1QA138	HT23	84,06	80	40	36,00	4,00	3 026,13	336,24
	Naturläkemedel	1QA053	VT23	84,06	40	5	5,00	0,00	420,30	0,00
	Naturläkemedel	1QA053	VT24	84,06	40	5	0,00	5,00	0,00	420,30
<b>C3 (FyFa) Summa</b>							<b>58,87</b>	<b>25,25</b>	<b>4 948,51</b>	<b>2 122,49</b>
C7 (LIME)	Digital hälsa ur ett entreprenörskapsperspektiv	2QA326	HT23	99,69	15	1,875	1,88	0,00	186,92	0,00
	Medicin för journalister	1QA134	HT22	84,06	12	1,5	0,16	0,00	13,49	0,00
	Medicinsk etik	2QA314	VT23	84,06	30	3,75	3,75	0,00	315,22	0,00
	Medicinsk etik	2QA314	VT24	84,06	30	3,75	0,00	3,75	0,00	315,22
	Vården och omsorgens organisation och styrning i digitaliseringens tid	1QA116	HT23	84,06	20	2,5	2,50	0,00	210,15	0,00
<b>C7 (LIME) Summa</b>							<b>8,29</b>	<b>3,75</b>	<b>725,78</b>	<b>315,22</b>
H1 (NVS)	Aktivitetsvetenskap 1	2QA082	VT23	99,69	16	4	4,00	0,00	398,77	0,00
	Aktivitetsvetenskap 1	2QA082	VT24	99,69	10	2,5	0,00	2,50	0,00	249,23
	Aktuell omvårdnadsvetenskap	2QA267	HT23	99,69	20	2,5	2,50	0,00	249,23	0,00
	Att främja psykisk hälsa hos barn och ungdom - ett fysioterapeutiskt perspektiv	2QA299	HT22	99,69	18	2,25	0,24	0,00	24,00	0,00
	Att främja psykisk hälsa hos barn och ungdom - ett fysioterapeutiskt perspektiv	2QA299	HT23	99,69	25	3,125	2,81	0,31	280,39	31,15
	Att leda grupper och gruppaktiviteter inom hälso- och sjukvård	2QA199	VT23	99,69	20	5	5,00	0,00	498,46	0,00
	Autonom och emotionell reglering vid stressrelaterade tillstånd – teori och praktisk tillämpning	2QA269	HT22	99,69	32	4	0,44	0,00	43,86	0,00
	Autonom och emotionell reglering vid stressrelaterade tillstånd – teori och praktisk tillämpning	2QA269	HT23	99,69	35	4,375	3,94	0,44	392,54	43,62
	Autonom och emotionell reglering vid stressrelaterade tillstånd – teori och praktisk tillämpning	2QA269	VT24	99,69	35	4,375	0,00	4,38	0,00	436,16
	Bäckenbottenhälsa - prevention och rehabilitering	2QA275	VT23	99,69	24	3	3,00	0,00	299,08	0,00
	Bäckenbottenhälsa - prevention och rehabilitering	2QA275	VT24	99,69	24	3	0,00	3,00	0,00	299,08
	Examensarbete för magisterexamen i arbetsterapi	2QA248	HT22	110,46	6	1,5	0,16	0,00	17,73	0,00
	Examensarbete för magisterexamen i arbetsterapi	2QA248	HT23	110,46	8	2	1,80	0,20	198,84	22,09
	Examensarbete för magisterexamen i fysioterapi	2QA257	HT22	110,46	39	9,75	1,04	0,00	115,24	0,00
	Examensarbete för magisterexamen i fysioterapi	2QA257	HT23	110,46	26	6,5	5,85	0,65	646,22	71,80
	Examensarbete för magisterexamen i omvårdnad	2QA179	HT22	110,46	20	5	0,54	0,00	59,10	0,00
	Examensarbete för magisterexamen i omvårdnad	2QA179	HT23	110,46	18	4,5	4,05	0,45	447,38	49,71
	Fysioterapeutiska interventioner vid nedsatt lungfunktion	2QA276	VT23	99,69	24	3	3,00	0,00	299,08	0,00
	Fysioterapeutiska interventioner vid nedsatt lungfunktion	2QA276	VT24	99,69	24	3	0,00	3,00	0,00	299,08
	Fysioterapi vid neurologiska funktionshinder	2QA144	VT23	99,69	24	6	6,00	0,00	598,16	0,00
	Fysioterapi vid neurologiska funktionshinder	2QA144	VT24	99,69	24	6	0,00	6,00	0,00	598,16
	Fysisk aktivitet som prevention och behandling FYSS/FAR	2QA332	VT23	99,69	24	3	3,00	0,00	299,08	0,00
	Fysisk aktivitet som prevention och behandling FYSS/FAR	2QA332	VT24	99,69	20	2,5	0,00	2,50	0,00	249,23
	Hälsa och ohälsa ett psykosomatiskt perspektiv	2QA085	HT22	99,69	15	1,88	0,40	0,00	40,00	0,00
	Hälsa och ohälsa ett psykosomatiskt perspektiv	2QA085	HT23	99,69	35	4,38	4,38	0,00	436,16	0,00
	Innovationer för den växande staden: OpenLab mångdisciplinär kurs, period 1	2QA306	HT23	99,69	4	0,5	0,50	0,00	49,85	0,00
	Innovationer för den växande staden: OpenLab mångdisciplinär kurs, period 1	2QA306	VT23	99,69	4	0,5	0,50	0,00	49,85	0,00
	Innovationer för den växande staden: OpenLab mångdisciplinär kurs, period 1	2QA306	VT24	99,69	4	0,5	0,00	0,50	0,00	49,85
	Innovationer för den växande staden: OpenLab mångdisciplinär kurs, period 2	2QA307	HT22	99,69	4	0,5	0,11	0,00	10,67	0,00
	Innovationer för den växande staden: OpenLab mångdisciplinär kurs, period 2	2QA307	HT23	99,69	4	0,5	0,40	0,10	39,88	9,97
	Innovationer för den växande staden: OpenLab mångdisciplinär kurs, period 2	2QA307	VT23	99,69	4	0,5	0,50	0,00	49,85	0,00
	Innovationer för den växande staden: OpenLab mångdisciplinär kurs, period 2	2QA307	VT24	99,69	4	0,5	0,00	0,50	0,00	49,85
	Integrativ omvårdnad	2QA268	HT23	99,69	25	3,125	3,13	0,00	311,54	0,00
Interprofessionell global hälsa: Ur ett vårdande perspektiv	2QA335	HT22	99,69	18	2,25	0,97	0,00	96,23	0,00	
Interprofessionell global hälsa: Ur ett vårdande perspektiv	2QA335	HT23	99,69	25	3,125	3,13	0,00	311,54	0,00	
Kliniska berättelser och narrativ medicin som redskap inom personcentrerad vård	2QA280	HT22	99,69	15	1,875	0,20	0,00	20,00	0,00	
Kliniska berättelser och narrativ medicin som redskap inom personcentrerad vård	2QA280	HT23	99,69	20	2,5	2,25	0,25	224,31	24,92	

Institution	Kursnamn	Kurskod	Start-termin	Prislapp (tkr /HÅP)	Platser	HÅP hel kurs	HÅP 2023	Prel HÅP 2024	Prel ersättn 2023 (tkr)	Prel ersättn 2024 (tkr)
H1 (NVS)	Kompletterande kurs för kandidatexamen i fysioterapi	1QA113	VT22	88,91	6	3	0,16	0,00	14,29	0,00
	Kompletterande kurs för kandidatexamen i omvårdnad	1QA110	VT22	88,91	27	13,5	0,72	0,00	64,30	0,00
	Kompletterande kurs för kandidatexamen i omvårdnad	1QA110	VT23	88,91	30	15	14,25	0,75	1 266,98	66,68
	Kompletterande kurs för kandidatexamen i omvårdnad	1QA110	VT24	88,91	30	15	0,00	13,98	0,00	1 242,97
	Kontaktsjuksköterskan i vården	2QA292	HT23	99,69	20	2,5	2,50	0,00	249,23	0,00
	Medicinsk akupunktur	2QA286	HT22	99,69	42	10,5	1,12	0,00	112,00	0,00
	Medicinsk akupunktur	2QA286	HT23	99,69	40	10	9,00	1,00	897,23	99,69
	Människan i rörelse rörelseanalys i praktiken	2QA254	HT22	99,69	9	2,25	0,24	0,00	24,00	0,00
	Människan i rörelse rörelseanalys i praktiken	2QA254	HT23	99,69	20	5	4,50	0,50	448,62	49,85
	Omvårdnad inom hälsa-ohälsa under adolescensperioden, fördjupning	2QA336	HT22	99,69	6	0,75	0,16	0,00	16,00	0,00
	Omvårdnad inom hälsa-ohälsa under adolescensperioden, fördjupning	2QA336	HT23	99,69	15	1,875	1,88	0,00	186,92	0,00
	Omvårdnad och behandling av personer med sår	2QA323	HT23	99,69	35	4,375	4,38	0,00	436,16	0,00
	Omvårdnad vid beroende och psykisk hälsa	2QA321	VT23	99,69	20	1	1,00	0,00	99,69	0,00
	Omvårdnad vid beroende och psykisk hälsa	2QA321	VT24	99,69	20	1	0,00	1,00	0,00	99,69
	Omvårdnad vid smärta	2QA304	HT23	99,69	40	5	5,00	0,00	498,46	0,00
	Omvårdnad vid smärta	2QA304	VT23	99,69	40	5	5,00	0,00	498,46	0,00
	Palliativ vård	2QA331	HT23	99,69	20	2,5	2,50	0,00	249,23	0,00
	Palliativ vård	2QA331	VT24	99,69	20	2,5	0,00	2,50	0,00	249,23
	Partnerskap för hälsa hos äldre	2QA310	HT23	99,69	20	2,5	2,50	0,00	249,23	0,00
	Partnerskap för hälsa hos äldre	2QA310	VT23	99,69	20	2,5	2,50	0,00	249,23	0,00
	Partnerskap för hälsa hos äldre	2QA310	VT24	99,69	12	1,5	0,00	1,50	0,00	149,54
	Personcentrerad integrerad vård och omsorg	2QA341	HT23	99,69	25	3,125	2,81	0,31	280,39	31,15
	Prevention och behandling av ohälsosamma levnadsvanor	2QA291	HT22	99,69	24	3	0,64	0,00	64,00	0,00
	Profession, patientsäkerhet och metoder för att utveckla omvårdnad	2QA259	HT23	99,69	25	3,125	2,81	0,31	280,39	31,15
	Psykosomatiskt inriktad fysioterapi kropp och själ i samspel	2QA266	VT23	99,69	20	5	5,00	0,00	498,46	0,00
	Psykosomatiskt inriktad fysioterapi kropp och själ i samspel	2QA266	VT24	99,69	24	6	0,00	6,00	0,00	598,16
	Reflekterande praktik – att utveckla verksamhet och profession	2QA324	VT23	99,69	24	3	3,00	0,00	299,08	0,00
	Reflekterande praktik – att utveckla verksamhet och profession	2QA324	VT24	99,69	24	3	0,00	3,00	0,00	299,08
	Rehabilitering inom cancervård	2QA318	VT23	99,69	30	3,75	3,75	0,00	373,85	0,00
	Rehabilitering inom cancervård	2QA318	VT24	99,69	24	3	0,00	3,00	0,00	299,08
	Rehabilitering på distans - ett fysioterapeutiskt perspektiv	2QA334	HT23	99,69	24	3	3,00	0,00	299,08	0,00
	Reumatologi ur ett interprofessionellt perspektiv	2QA342	HT23	99,69	24	3	2,70	0,30	269,17	29,91
	Sexualmedicin - en introduktion	2QA226	VT23	99,69	30	7,5	7,50	0,00	747,70	0,00
	Sexualmedicin - en introduktion	2QA226	VT24	99,69	30	7,5	0,00	7,50	0,00	747,70
	Smärta - från fysiologi till tillämpning inom fysioterapi	2QA283	VT23	99,69	38	9,5	9,50	0,00	947,08	0,00
	Smärta - från fysiologi till tillämpning inom fysioterapi	2QA283	VT24	99,69	30	7,5	0,00	7,50	0,00	747,70
	Trauma och traumabehandling utifrån ett kroppsligt perspektiv	2QA328	HT23	99,69	25	3,125	2,81	0,31	280,39	31,15
	Trauma och traumabehandling utifrån ett kroppsligt perspektiv	2QA328	VT23	99,69	24	3	3,00	0,00	299,08	0,00
	Vetenskaplig teori och metod i primärvård 1	2QA296	HT22	99,69	8	1	0,11	0,00	10,67	0,00
	Vetenskaplig teori och metod i primärvård 2	2QA297	VT23	99,69	10	1,25	1,25	0,00	124,62	0,00
	Vetenskapsteori och forskningsmetodik i arbetsterapi, fysioterapi och omvårdnad	2QA258	VT23	99,69	60	15	15,00	0,00	1 495,39	0,00
	Vetenskapsteori och forskningsmetodik i arbetsterapi, fysioterapi och omvårdnad	2QA258	VT24	99,69	60	15	0,00	15,00	0,00	1 495,39
	Åldrande och åldersrelaterad sjuklighet ur ett biologiskt, epidemiologiskt och kliniskt perspektiv	2QA343	VT24	99,69	35	8,75	0,00	8,75	0,00	872,31
	Åldres hälsa ur ett interprofessionellt perspektiv	2QA255	VT23	99,69	15	3,75	3,75	0,00	373,85	0,00
	Åldres hälsa ur ett interprofessionellt perspektiv	2QA344	HT23	99,69	24	3	2,70	0,30	269,17	29,91
<b>H1 (NVS) Summa</b>							<b>190,56</b>	<b>98,29</b>	<b>18 979,42</b>	<b>9 654,23</b>
H2 (BioNut)	Grundläggande näringsfysiologi	1QA096	VT23	84,06	40	5	5,00	0,00	420,30	0,00
	Grundläggande näringsfysiologi	1QA096	VT24	84,06	40	5	0,00	5,00	0,00	420,30
	Kroppssammansättning och sjukdomstillstånd	2QA243	HT23	99,69	25	3,125	3,13	0,00	311,54	0,00
<b>H2 (BioNut) Summa</b>							<b>8,13</b>	<b>5,00</b>	<b>731,84</b>	<b>420,30</b>
H5 (Labmed)	Arbetsfysiologi och ergospiometri	2QA240	VT24	99,69	40	5	0,00	5,00	0,00	498,46
	Forskningsintroducerande kurs inom biomedicinsk laboratorievetenskap	1QA100	HT22	84,06	19	4,75	2,63	0,00	221,20	0,00
	Forskningsintroducerande kurs inom biomedicinsk laboratorievetenskap	1QA100	HT23	84,06	10	2,5	1,13	1,38	94,57	115,58
	Fysiologisk kärldiagnostik	2QA260	VT23	99,69	20	2,5	2,50	0,00	249,23	0,00
	Fysiologisk kärldiagnostik	2QA260	VT24	99,69	20	2,5	0,00	2,50	0,00	249,23
	Grundläggande patofysiologi och sjukdomslära	1QA136	HT22	84,06	27	3,375	0,72	0,00	60,71	0,00
	Grundläggande patofysiologi och sjukdomslära	1QA136	HT23	84,06	35	4,375	4,38	0,00	367,76	0,00
	Högskolepedagogik för lärare och handledare i verksamhetsförlagd utbildning	2QA311	HT23	99,69	65	8,125	7,31	0,81	729,00	81,00
	Högskolepedagogik för lärare och handledare i verksamhetsförlagd utbildning	2QA311	VT23	99,69	60	7,5	7,50	0,00	747,70	0,00
	Högskolepedagogik för lärare och handledare i verksamhetsförlagd utbildning	2QA311	HT22	99,69	55	6,875	0,74	0,00	73,34	0,00
	Högskolepedagogik för lärare och handledare i verksamhetsförlagd utbildning	2QA311	VT24	99,69	60	7,5	0,00	7,50	0,00	747,70
	Infektioner och smittskydd	1QA130	HT23	84,06	75	9,375	9,38	0,00	788,05	0,00
	Infektioner och smittskydd	1QA130	VT24	84,06	60	7,5	0,00	7,50	0,00	630,44
	Introducerande kurs i diagnostik, behandling och forskning kring människans sjukdomar	1QA135	HT22	84,06	63	7,875	0,84	0,00	70,83	0,00

Institution	Kursnamn	Kurskod	Start-termin	Prislapp (tkr /HÅP)	Platser	HÅP hel kurs	HÅP 2023	Prel HÅP 2024	Prel ersättn 2023 (tkr)	Prel ersättn 2024 (tkr)	
H5 (Labmed)	Introducerande kurs i diagnostik, behandling och forskning kring människans sjukdomar	1QA135	HT23	84,06	50	6,25	5,63	0,63	472,83	52,54	
	Kardiovaskulär diagnostik med klinisk tillämnning	2QA208	HT22	99,69	56	7	0,75	0,00	74,67	0,00	
	Kardiovaskulär diagnostik med klinisk tillämnning	2QA208	VT24	99,69	40	5	0,00	5,00	0,00	498,46	
	Kost och fysisk aktivitet som medicin	1QA081	VT24	84,06	45	5,625	0,00	5,63	0,00	472,83	
	Kvalitet och kvalitetsutveckling	2QA235	HT22	99,69	50	6,25	0,67	0,00	66,67	0,00	
	Kvalitet och kvalitetsutveckling	2QA235	HT23	99,69	55	6,875	6,19	0,69	616,85	68,54	
	Statistiska metoder med R	1QA098	HT23	84,06	80	10	10,00	0,00	840,59	0,00	
<b>H5 (Labmed) Summa</b>								<b>60,35</b>	<b>36,63</b>	<b>5 474,00</b>	<b>3 414,79</b>
H9 (Clintec)	Barnfetma - orsaker, risker och åtgärder	2QA241	VT23	99,69	30	3,75	3,75	0,00	373,85	0,00	
	Barnobesitas - orsaker, konsekvenser och åtgärder	2QA340	VT24	99,69	30	3,75	0,00	3,75	0,00	373,85	
	Datortomografi	2QA141	HT23	99,69	10	5	2,25	2,75	224,31	274,16	
	Examensarbete för magisterexamen i audiologi	2QA247	HT23	110,46	2	1	0,23	0,49	24,85	54,24	
	Examensarbete för magisterexamen i radiografi	2QA167	HT22	110,46	6	1,5	0,16	0,00	17,73	0,00	
	Examensarbete för masterexamen i logopedi	2QA143	HT21	110,46	4	2	0,55	0,00	61,15	0,00	
	Examensarbete för masterexamen i logopedi	2QA143	HT22	110,46	4	2	1,00	0,55	110,91	60,76	
	Examensarbete för masterexamen i logopedi	2QA143	HT23	110,46	4	2	0,45	0,98	49,71	108,48	
	Forskningsmetod och statistik i logopedi och audiologi	2QA271	HT22	99,69	12	1,5	0,16	0,00	16,00	0,00	
	Instrumentella mätmetoder och tekniska applikationer inom logopedi	2QA330	HT22	99,69	12	1,5	0,16	0,00	16,00	0,00	
	Instrumentella mätmetoder och tekniska applikationer inom logopedi	2QA330	HT23	99,69	25	3,125	2,81	0,31	280,39	31,15	
	Intervention vid dysfagi hos äldre inom sjukvård och äldreomsorg	2QA325	HT23	99,69	30	3,75	3,38	0,38	336,46	37,38	
	Magnetisk resonanstomografi	2QA146	HT23	99,69	10	5	2,25	2,75	224,31	274,16	
	Medicinsk teknik i digital transformation inom hälso- och sjukvården	2QA327	HT23	99,69	30	3,75	3,75	0,00	373,85	0,00	
	Tillämpad AI i hälso- och sjukvården	2QA338	VT23	99,69	30	7,5	7,50	0,00	747,70	0,00	
	Tillämpad AI i hälso- och sjukvården	2QA338	VT24	99,69	30	7,5	0,00	7,50	0,00	747,70	
<b>H9 (Clintec) Summa</b>								<b>28,40</b>	<b>19,46</b>	<b>2 857,21</b>	<b>1 961,86</b>
K1 (MMK)	Grundläggande muskuloskeletal ultraljudsdiagnostik	2QA316	HT23	99,69	24	6	5,40	0,60	538,34	59,82	
	Idrottsmedicin och idrottsvetenskaplig metodik	2QA320	HT22	99,69	24	12	6,65	0,00	662,76	0,00	
	Idrottsmedicin och idrottsvetenskaplig metodik	2QA320	HT23	99,69	30	15	6,75	8,25	672,93	822,47	
<b>K1 (MMK) Summa</b>								<b>18,80</b>	<b>8,85</b>	<b>1 874,02</b>	<b>882,28</b>
K6 (KBH)	Amning i ett interprofessionellt perspektiv	2QA308	VT23	99,69	25	3,125	3,13	0,00	311,54	0,00	
	Amning i ett interprofessionellt perspektiv	2QA308	VT24	99,69	25	3,125	0,00	3,13	0,00	311,54	
	Barnhälsovård med inriktning mot pediatrik och familjecentrerad omvårdnad	2QA317	VT23	99,69	25	3,125	3,13	0,00	311,54	0,00	
	Barnhälsovård med inriktning mot pediatrik och familjecentrerad omvårdnad	2QA317	VT24	99,69	25	3,125	0,00	3,13	0,00	311,54	
	Barn och ungdomars rätt i vården	2QA263	HT23	99,69	25	3,125	3,13	0,00	311,54	0,00	
	Barn och ungdomars rätt i vården	2QA263	VT23	99,69	30	3,75	3,75	0,00	373,85	0,00	
	Bedömning av gångfunktion hos barn och vuxna med funktionsnedsättning	2QA124	HT23	99,69	30	3,75	3,75	0,00	373,85	0,00	
	Examensarbete samt vetenskapsteori och forskningsmetodik för magisterexamen i sexuell, reproduktiv och perinatal hälsa	2QA270	HT23	110,46	20	10	4,50	5,50	497,09	607,56	
	Neonatal omvårdnad med inriktning mot intensivvård	2QA309	VT23	99,69	25	6,25	6,25	0,00	623,08	0,00	
	Neonatal omvårdnad med inriktning mot intensivvård	2QA309	VT24	99,69	25	6,25	0,00	6,25	0,00	623,08	
	Omvårdnad inom neonatal hälso- och sjukvård, fördjupning	2QA337	HT23	99,69	20	2,5	2,50	0,00	249,23	0,00	
	Pediatrik omvårdnad med inriktning mot akutsjukvård	2QA274	VT23	99,69	25	3,125	3,13	0,00	311,54	0,00	
	Pediatrik omvårdnad med inriktning mot akutsjukvård	2QA274	VT24	99,69	25	3,125	0,00	3,13	0,00	311,54	
	Specifik omvårdnad inom barnkirurgi	2QA315	HT22	99,69	16	4	0,43	0,00	42,67	0,00	
	Strategier för implementering av förbättringsarbete inom hälso- och sjukvård	2QA285	VT23	99,69	30	3,75	3,75	0,00	373,85	0,00	
	Strategier för implementering av förbättringsarbete inom hälso- och sjukvård	2QA285	VT24	99,69	30	3,75	0,00	3,75	0,00	373,85	
	Stöd i samband med barnafödande	2QA281	HT22	99,69	31	3,875	0,41	0,00	41,34	0,00	
	Stöd i samband med barnafödande	2QA281	HT23	99,69	35	4,375	3,94	0,44	392,54	43,62	
	Vårdmodeller i samband med barnafödande - barnmorskans roll och kompetens	2QA312	VT23	99,69	35	4,375	4,38	0,00	436,16	0,00	
<b>K6 (KBH) Summa</b>								<b>46,16</b>	<b>25,31</b>	<b>4 649,81</b>	<b>2 582,72</b>
K8 (CNS)	Basutbildning i evidensbaserad psykoanalytisk metod	1QA124	HT21	111,07	10	7,5	0,27	0,00	29,75	0,00	
	Basutbildning i evidensbaserad psykoanalytisk metod	1QA124	HT22	111,07	13	9,75	6,52	0,32	724,51	35,74	
	Basutbildning i evidensbaserad psykoanalytisk metod	1QA124	HT23	111,07	12	9	2,70	5,90	299,90	654,78	
	Behandling av psykisk ohälsa inom primärvården	2QA339	VT23	84,06	30	3,75	3,75	0,00	315,22	0,00	
	Behandling av psykisk ohälsa inom primärvården	2QA339	VT24	84,06	30	3,75	0,00	3,75	0,00	315,22	
	Examensarbete för magisterexamen i optometri	2QA305	HT22	110,46	4	1	0,55	0,00	61,20	0,00	
	Examensarbete för magisterexamen i optometri	2QA305	HT23	110,46	5	1,25	0,56	0,69	62,14	75,94	
	Hälsopsykologi - ett biopsykosociokulturellt perspektiv	1QA127	VT23	84,06	40	5	5,00	0,00	420,30	0,00	
	Introduktion till hjärnbildning inom neurovetenskap: med fokus på metoderna MRI (strukturell och funktionell), PET, EEG och MEG	2QA313	HT23	99,69	40	5	5,00	0,00	498,46	0,00	
	Introduktion till klinisk neuropsykologi	1QA129	HT22	84,06	38	4,75	1,02	0,00	85,45	0,00	
	Introduktion till klinisk neuropsykologi	1QA129	HT23	84,06	40	5	5,00	0,00	420,30	0,00	
	Introduktion till kognitiv neurovetenskap	1QA133	VT23	84,06	50	12,5	12,50	0,00	1 050,74	0,00	
	Introduktion till kognitiv neurovetenskap	1QA133	VT24	84,06	50	12,5	0,00	12,50	0,00	1 050,74	
	Introduktion till metod - kvantitativ och kvalitativ metod samt kombinationen mixed-methods inom medicinsk vetenskap	1QA137	HT23	84,06	30	3,75	3,75	0,00	315,22	0,00	
	Introduktion till psykologi	1QA132	HT22	84,06	62	15,5	1,66	0,00	139,41	0,00	
	Introduktion till psykologi	1QA132	HT23	84,06	100	25	22,50	2,50	1 891,33	210,15	
	Introduktion till psykologi	1QA132	VT23	84,06	50	12,5	12,50	0,00	1 050,74	0,00	

Institution	Kursnamn	Kurskod	Start-termin	Prislapp (tkr /HÅP)	Platser	HÅP hel kurs	HÅP 2023	Prel HÅP 2024	Prel ersättn 2023 (tkr)	Prel ersättn 2024 (tkr)	
K8 (CNS)	Introduktion till social, ekonomisk och miljömässig hållbarhet	1QA139	HT23	84,06	50	6,25	6,25	0,00	525,37	0,00	
	Klinisk forensisk psykologi - riskbedömningar	2QA298	HT22	99,69	19	2,375	0,25	0,00	25,33	0,00	
	Tillämpad beteendemedicin i primärvården	2QA113	HT22	99,69	15	1,875	0,67	0,00	66,73	0,00	
	Tillämpad beteendemedicin i primärvården	2QA113	HT23	99,69	15	1,875	1,25	0,62	124,68	62,25	
	Tillämpad beteendemedicin i primärvården	2QA113	VT23	99,69	15	1,875	1,88	0,00	186,92	0,00	
	Tillämpad beteendemedicin i primärvården	2QA113	VT24	99,69	15	1,875	0,00	1,88	0,00	186,92	
<b>K8 (CNS) Summa</b>								<b>93,58</b>	<b>28,15</b>	<b>8 293,69</b>	<b>2 591,74</b>
K9 (GPH)	HIV - individen i fokus ur ett globalt perspektiv	1QA071	VT23	84,06	30	3,75	3,75	0,00	315,22	0,00	
	HIV - individen i fokus ur ett globalt perspektiv	1QA071	VT24	84,06	30	3,75	0,00	3,75	0,00	315,22	
<b>K9 (GPH) Summa</b>								<b>3,75</b>	<b>3,75</b>	<b>315,22</b>	<b>315,22</b>
OF (Dentmed)	Examensarbete för magisterexamen i oral hälsa	2QA293	HT21	110,46	1	0,5	0,14	0,00	15,29	0,00	
	Examensarbete för magisterexamen i oral hälsa	2QA293	HT22	110,46	2	1	0,50	0,28	55,45	30,38	
	Examensarbete för magisterexamen i oral hälsa	2QA293	HT23	110,46	8	4	0,90	1,96	99,42	216,95	
	Examensarbete för magisterexamen i tandteknik	2QA174	HT23	110,46	2	1	0,23	0,49	24,85	54,24	
	Examensarbete för masterexamen i odontologi	2QA175	HT21	110,46	3	1,5	0,42	0,00	45,86	0,00	
	Examensarbete för masterexamen i odontologi	2QA175	HT22	110,46	11	5,5	2,76	1,51	304,99	167,08	
	Examensarbete för masterexamen i odontologi	2QA175	HT23	110,46	20	10	2,25	4,91	248,55	542,38	
	Vetenskapsteori och forskningsmetodik inom odontologi	2QA294	HT22	99,69	30	7,5	4,16	0,00	414,22	0,00	
	Vetenskapsteori och forskningsmetodik inom odontologi	2QA294	HT23	99,69	30	7,5	3,38	4,13	336,46	411,23	
<b>OF (Dentmed) Summa</b>								<b>14,72</b>	<b>13,28</b>	<b>1 545,10</b>	<b>1 422,26</b>
S1 (KI SÖS)	Omvårdnad inom intermediärvård	2QA333	VT23	99,69	25	3,125	3,13	0,00	311,54	0,00	
	Omvårdnad inom intermediärvård	2QA333	VT24	99,69	25	3,125	0,00	3,13	0,00	311,54	
	Omvårdnad vid astma, allergi och KOL, del 1	2QA250	HT22	99,69	32	8	4,43	0,00	441,84	0,00	
	Omvårdnad vid astma, allergi och KOL, del 1	2QA250	HT23	99,69	30	7,5	3,38	4,13	336,46	411,23	
	Omvårdnad vid astma, allergi och KOL, del 2	2QA262	HT22	99,69	12	3	1,66	0,00	165,69	0,00	
	Omvårdnad vid astma, allergi och KOL, del 2	2QA262	HT23	99,69	15	3,75	1,69	2,06	168,23	205,62	
<b>S1 (KI SÖS) Summa</b>								<b>14,28</b>	<b>9,31</b>	<b>1 423,76</b>	<b>928,39</b>
<b>Totalsumma</b>								<b>551,90</b>	<b>279,23</b>	<b>52 386,65</b>	<b>26 830,83</b>

## **Budget och resursfördelning för utbildning på forskarnivå 2023**

### **Förutsättningar**

KFU har tilldelats en anslagsram på 180 430 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 1 378 tkr av anslagsramen till KU.

Utöver anslagsramen budgeterar kommittén intäkter från stiftelser med 6 625 tkr (varav 650 tkr till foläk). Den totala budgeterade intäkten för 2023 uppgår därmed till 185 677 tkr.

### **Verksamhet, fördelning av 185 677 tkr (varav 180 430 tkr från statsanslaget och 6 625 från stiftelser)**

#### **Doktorandfinansieringsprogram (114 488 tkr, varav 112 203 tkr från statsanslaget och 2 285 tkr från stiftelser)**

##### **”KID-belopp” (ersättningsnivån för KID och FiH)**

Schablonbeloppet för doktorandfinansieringsprogrammen KID och forskarskolan i hälsovetenskap (FiH) täcker ca halva lönekostnaden för en doktorand under motsvarande 4 år. För doktorander som har antagits efter 1 juli 2016<sup>1</sup> beräknas det årliga schablonbeloppet på basis av fyra års doktorandlön. För dessa doktorander uppgår 2023 års schablonbeloppet till **360 tkr**. För doktorander som antogs före nämnda datum uppgår motsvarande årliga ersättning till **331 tkr** under 2023.

##### **KID-medel (87 617 tkr)**

I syfte att premiera ett gott handledarskap, en god forskarutbildningsmiljö och excellens i forskning, utlyser KI så kallade KID-medel. Åtagandet för 2023 består av redan beviljade KID-medel. 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.

##### **Forskar-skolan i hälsovetenskap (FiH) (8 639 tkr)**

KI:s forskarskola i hälsovetenskap inrättades 2020 och den första kohorten doktorander startade 2021 och den andra kohorten väntas starta 2023. 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.

##### **Forskar-AT (15 948 tkr)**

Forskar-AT innebär att läkare som gör allmäntjänstgöring (AT) kan kombinera den vanliga kliniska allmäntjänstgöringen med upp till 12 månaders forskning. Det

<sup>1</sup> 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.



övergripande syftet med forskar-AT är att möjliggöra en kombination av forskning och klinisk verksamhet tidigt i arbetslivet vilket gynnar såväl individen och forskningen som hälso- och sjukvården. 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, och budgetposten inkluderar kostnader för både doktorander och disputerade. Sedan 2018 utlyses 20 platser per år.

### **KI-NIH PhD programme in Neuroscience (2 285 tkr)**

KI och National Institutes of Health (NIH) i USA har ett samarbete i neurovetenskap som bl.a. innefattar anslag för doktorandfinansiering. För doktorander från KI som antas till programmet utgår ett schablonbelopp som motsvarar ca 75 procent av den beräknade lönekostnaden för en doktorand under 4 år. Dessa kostnader finansieras, enligt tidigare plan, med medel från avkastningen ur Kapten Erikssons stiftelse.

I enlighet med avtalet budgeteras också vissa kostnader för resor och ett gemensamt symposium.

### **Forskarutbildningsprogram, skolor, kurser (48 391 tkr, varav 44 051 tkr från statsanslaget och 4 340 tkr från stiftelser)**

#### **Program för utbildning på forskarnivå (16 000 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. 2023 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 2023 är 18 150 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.

#### **Kliniska forskarskolor (11 685 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 fem forskarskolor för klinisk aktiva doktorander (i epidemiologi, klinisk behandlingsforskning, molekylärmedicin, psykiatri samt allmänmedicin och primärvård).

Region Stockholm/samverkansorganisationen bidrar, som en del av de särskilda satsningarna inom ALF-avtalet, till studenternas lönekostnad. KI betalar för kurser och administration av forskarskolorna.

#### **Forskarsholan i hälsovetenskap (FiH) (1061 tkr)**

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

### **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, och finansieras nu av de medicinska fakulteterna.

### **Nationell forskarskola i klinisk och translationell cancerforskning (NatiOn) (1 022 tkr)**

En nationell forskarskola i onkologi startade 2010 med bidrag från Vetenskapsrådet och med KI som hemuniversitet. KI medfinansierar sedan år 2017 kurser och administration för den nationella forskarskolan i onkologi.

### **Nationell forskarskola om åldrande och hälsa (SWEAH) (800 tkr)**

En nationell forskarskola om åldrande och hälsa startade 2014 med bidrag från Vetenskapsrådet och med Lunds universitet som hemuniversitet. KI medfinansierar forskarskolan tillsammans med flertalet andra lärosäten.

### **Kurs och programkommittén (allmänvetenskapliga och ämnesspecifika kurser) (12 680 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/pedagogisk utveckling av kurser. Kostnaderna för doktoranders deltagande i försöksdjursutbildning (bl.a. LAS- och kirurgikurserna) budgeteras sedan 2018 också inom ramen för KPK:s budget.

### **Hälsoinnovatörsskolan (653 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.

### **Sommarforskarskolor (för gymnasieelever) (1 439 kr)**

Budgetposten inkluderar tre sommarforskarskolor som riktar sig mot gymnasieelever, och finansieras år 2023 med medel från avkastningen från Stiftelsen Gustaf och Tyra Svenssons minne.

#### *KI:s sommarforskarskola med biomedicinsk inriktning för gymnasieelever (1 007 tkr)*

Forskarsholan riktar sig till gymnasieelever som avslutat sista, eller näst sista, året vid treåriga program med naturvetenskaplig eller teknisk inriktning, och 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.

*KI:s sommarforskarsskola i beräkningsbiologi och bioinformatik för gymnasieelever (382 tkr)*

Sommarskolan i beräkningsbiologi och bioinformatik för gymnasieelever genomfördes första gången år 2022.

*Nationell forskarskola för gymnasieelever i Karlskoga (50 tkr)*

KI bidrar till sommarskolan tillsammans med andra lärosäten.

### **Sommarskolan i medicinsk forskning (2 251 tkr)**

Sommarskolan i medicinsk forskning vänder sig till studenter vid KI:s olika nybörjarprogram och finansieras år 2023 med medel från avkastningen från Stiftelsen Gustaf och Tyra Svenssons minne.

Syftet med sommarskolan 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.

### **Internships, utvärdering samt resebidrag för forskningsvistelse (3 550 tkr)**

#### **Internships (2 400 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. 30 internship-platser finansieras under året.

#### **Utvärdering forskarutbildning (150 tkr)**

Avser kostnader förknippade med utvärdering av KI:s forskarutbildning.

#### **Resebidrag för doktorander (1 000 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.

### **Övriga kostnader (19 248 tkr)**

#### **Studieadministration doktorander (till institutioner) (15 318 tkr)**

Budgetposten kallades tidigare basfinansiering av doktorander, och består av två delar: dels ett basbelopp på 301 tkr per institution, oavsett antal doktorander, dels ett belopp per aktiv doktorand (aktivitet 10–100 procent) vid respektive institution.

#### **Ersättningar akademiska uppdrag och administrativt stöd (1 900 tkr)**

I budgetposten ingår kostnader för ordförande i disputationskommittén, kurs- och programkommittén, etikgranskare vid disputation och visst administrativt stöd.

#### **Övrigt (530 tkr)**

*Textmatchningssystemet iThenticate (270 tkr)*

Kostnaden avser licens för textmatchningssystem iThenticate. Verktöget används

bl.a. av doktorander i utbildningssyfte och av betygsnämnder för plagiatkontroll av avhandlingar.

*Pedagogiska priset (60 tkr)*

Beloppet motsvarar ca 1/3 av den totala prissumman för pedagogiska priset, och resterande del finansieras av Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå.

*Nordoc-samarbetet (200 tkr)*

KI ingår i det nordiska forskarutbildningsnätverket inom medicin/hälsovetenskap, NorDoc, som bildades 2016 med syfte att arbeta för att ta bort flaskhalsar och förhinder för samarbete. Budgetposten avser kostnader för koordinators resor och nätverkets årliga konferens som år 2023 organiseras av KI och Uppsala universitet.

**Kommittén för utbildning på forskarnivå/vicerektors disponibla medel (1 500 tkr)**

För mindre och ej specificerade kostnader samt oförutsedda utgifter.

BUDGET KFU TKR	år 2023	år 2024	år 2025
PLO	1,32%	1,17%	1,00%
<b>INTÄKTER</b>			
Anslagsram	180 430	182 541	184 366
Omfördelad anslagsram KU	-1 378	-1 394	-1 408
<b>SUMMA INTÄKTER</b>	<b>179 052</b>	<b>181 147</b>	<b>182 958</b>
<b>KOSTNADER</b>			
<b>Bidrag till finansiering av doktorander</b>	<b>112 203</b>	<b>114 455</b>	<b>120 010</b>
KID-medel (KI Delfinansiering) 65 st	84 017	85 940	91 212
Vikta KID 5 st á dubbel ( 10 st )	3 600	3 642	3 675
Forskarskolan i hälsovetenskap - doktorandmedel	8 639	8 740	8 827
Forskar-AT	15 948	16 134	16 296
CSTP			
Dok Prim			
<b>Forskarutbildningsprogram, skolor, kurser</b>	<b>44 051</b>	<b>44 600</b>	<b>45 040</b>
Program för utbildning på forskarnivå	16 000	16 187	16 349
Kliniska forskarskolor	11 685	11 545	11 968
Forskarskolan i hälsovetenskap - administration	1 061	836	986
Nationell Forskarskola i allmänmedicin (Umeå Univ.)	150	150	150
Nationella Forskarskolan i Onkologi, NatiOn	1 022	1 574	1 100
KPK Kurs- och programkommitténs aktiviteter inklusive kurser	12 680	12 847	13 017
Hälsoinnovatörsskolan	653	660	670
SWEAH	800	800	800
<b>Utveckling, bidrag m.m.</b>	<b>3 550</b>	<b>3 577</b>	<b>3 951</b>
Internships	2 400	2 427	2 451
Utvärdering, forskarutbildning	150	150	500
Resebidrag	1 000	1 000	1 000
<b>Övriga kostnader</b>	<b>19 248</b>	<b>20 714</b>	<b>20 783</b>
Studieadministration doktorander	15 318	15 406	15 472
Övriga kostnader	530	358	361
Ersättningar Ordförande KPK	400	400	400
Ersättningar Ordförande Disp. Komm. 2 st	400	800	800
Ersättningar Ordförande Etikgranskare	200	400	400
Ersättning administrativt stöd	900	1 350	1 350
Kommitténs/vicerektors disponibla medel	1 500	2 000	2 000
<b>SUMMA KOSTNADER</b>	<b>179 052</b>	<b>183 346</b>	<b>189 784</b>
<b>Resultat</b>	<b>0</b>	<b>-2 199</b>	<b>-6 825</b>
<b>BUDGET KFU TKR</b>	<b>år 2023</b>	<b>år 2024</b>	<b>år 2025</b>
<b>Intäkter stiftelser</b>	<b>6 625</b>	<b>7 670</b>	<b>6 631</b>
Kapten Artur Erikssons stiftelse	2 285	3 301	2 233
Gustaf och Tyra Svensson stiftelse	4 340	4 369	4 398
<b>Kostnader stiftelser</b>	<b>6 625</b>	<b>7 670</b>	<b>6 631</b>
NIH-program	2 285	3 301	2 233
Foläk	650	650	650
Sommarforskarskolor för gymnasieelever	1 439	1 460	1 481
Sommarskola i medicinsk forskning	2 251	2 259	2 267

Resursfördelning - Kommittén för utbildning på forskarnivå (KFU)

Utbildning på forskarnivå Institutionsresurser 2023 (tkr)							
Institution	Studie- administration doktorander	FoUtb- program	Forskar- skola Hälsovetenskap	Forskar- skola klinisk	KID-medel	Övrigt	TOTALT
C1 Mikro- & tumörbiol, MTC	589	1 125			6 840	1 022	9 576
C2 Med biokemi & biofysik	613				3 240		3 853
C3 Fysiologi & farmakologi	609				3 240		3 849
C4 Neurovetenskap	493	1 050			3 600		5 143
C5 Cell- & molekylärbiologi	461	1 125			3 960		5 546
C6 Inst för miljömedicin	501	2 325			2 160		4 986
C7 LIME	437						437
C8 Med epid. & biostatistik	525				2 520		3 045
K1 Mol medicin o kirurgi	813	563			1 800		3 176
K2 Medicin, So	1 189			4 762	14 400		22 751
K2a varav Allergi, immun o inflam.		1 275					0
K2b varav Kardiovaskulär forskn.		1 125					0
K6 Kvinnors & barns hälsa	861				4 680		5 541
K7 Onkologi-patologi	733				4 320		5 053
K8 Klin neurovetenskap	1 189			1 633	5 040		7 862
K9 Inst för global folkhälsa	677				1 080		3 782
K9a varav Folkhälsovetenskap		900					0
K9b varav Inf-biologi o global hälsa		1 125					0
D1 KI vid DS	641						641
H1 NVS	797	2 100	9 700	3 296	1 800		17 693
H2 Biovetensk o näringslära	465				3 960		4 425
H5 Lab.medicin	533				4 320		4 853
H7 Medicin, Hu	693				10 440		11 133
H9 CLINTEC	817	900			1 080		2 797
S1 Södersjukhuset	645			1 994	360		2 999
OF Inst för odontologi	409						409
TL						600	600
<b>Summa</b>	<b>14 690</b>	<b>13 613</b>	<b>9 700</b>	<b>11 685</b>	<b>78 840</b>	<b>1 622</b>	<b>130 149</b>

130 149

## **Kommittén för forskning**

# **Kommittén för forsknings (KF) budget och resursfördelning 2023**

## **Aktivitet (492 116 tkr)**

### **Forskningsaktivitet (450 597 tkr)**

KF budgeterar och fördelar medel till institutionerna efter forskningsaktivitet. Aktiviteten beräknas på tre parametrar med följande viktning:

- |                                                        |            |
|--------------------------------------------------------|------------|
| • Externa, konkurrensutsatta bidragsmedel              | 40 procent |
| • Bibliometriskt utfall                                | 50 procent |
| • Antal disputationer, licentiatexamina och docenturer | 10 procent |

Inför 2023 utökas budgeten till forskningsaktiviteten med 51 000 tkr. Av dessa 51 000 tkr är 15 000 tkr en engångssatsning medan 36 000 tkr är en nivåhöjande förstärkning till modellen.

Ett tidigare tilldelat engångsanslag för forskning på 30 000 tkr (rektorsmedel) kommer att fördelas till institutionerna via forskningsaktivitetsmodellen i resursfördelningen för att på så sätt understödja institutionerna i deras arbete med att upprätthålla den höga nivå som bedrivs inom forskning.

### **Examensarbeten (0 tkr)**

De fem miljoner som fördelades till institutionerna baserat på antalet examensarbeten varje institution genomförde kopplat till utbildningen utgår. Medlen omfördelas istället till fakultetsnämnden (FN) för att förstärka budgeten för forskningsanknytning med start från år 2022.

### **Basersättning (41 519 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 på forskningsaktivitet.

## **Särskilda verksamheter (52 828 tkr)**

### **Institutet för miljömedicin (39 151 tkr)**

IMM är ett nationellt expertorgan inom miljömedicin vars uppdrag regleras i en särskild förordning (SFS 1994:1244). Förordningen innebär att det vid Karolinska Institutet ska finnas ett institut för miljömedicin som har ett nationellt ansvar inom sitt område.

Uppgifter preciserade i författningssamlingen innebär att IMM utför kvalificerade riskbedömningar, medverkar i nationella och internationella expertgrupper, besvarar remisser och frågor från myndigheter samt bedriver utbildning inom området. IMM arbetar i samverkan med myndigheter för att säkerställa kompetensutvecklingen inom området och bidra med stöd och underlag för beslutsfattare.

IMM:s forskning och kunskap utgör ett viktigt underlag vid svenska förhandlingar inom EU och internationellt i frågor som berör miljö och hälsa.

För uppdraget som nationellt expertorgan har IMM ett särskilt statsanslag. KF budgeterar **23 773 tkr** för utredningsverksamheten samt **12 332 tkr** för verksamheten som tidigare låg vid Arbetslivsinstitutet. Utöver medel till verksamheten erhåller IMM ett hyresbidrag om **3 046 tkr**.

### **För stöd till särskilda verksamheter budgeteras (11 700 tkr)**

Det hyresstöd som tidigare utgått med en procentsats av beviljat driftbidrag till hyresberättigade core-faciliteter utgick från år 2022. I core-facilitetsutlysningen för år 2022–2024 kunde istället samtliga core-faciliteter söka för hyreskostnader som en del av driftsmedel. De 11 700 tkr fördelas till infrastrukturrådet för vidarefördelning till core-faciliteterna som en del av beviljat driftsstöd.

### **Bibehållen satsning på smittskydd (1 977 tkr)**

Smittskyddsinstitutets omorganisation 2010 innebar bl.a. att de så kallade donationsprofessorerna överfördes till KI. Regeringen skrev i sitt beslut (U2010/2375/UH 2010-04-14) att: *I uppdraget ingår att verka för att samtliga professorer ges goda förutsättningar inom Karolinska institutet att bedriva forskning*

I enlighet med detta har MTC fått ersättning för professorers verksamhet och forskning. Betydelsen av denna satsning har exempelvis visats under den senaste tiden med coronaviruset.

### **Strategiska satsningar (20 650 tkr)**

#### **Strategiska rekryteringar (5 500 tkr)**

KF beslutade 2021 att avsätta 5 500 tkr till stöd för strategiska rekryteringar av framstående forskare som ska erhålla eller nyss erhållit anställning på KI. Fem forskare erhöll medel för 2–3 år, med krav att institutionen bidrar med motsvarande belopp. Utlysning 2022 är under beredning och ny utlysning kommer att ske 2023.

#### **Strategisk rekrytering av professor vid Institutionen MBB (1 500 tkr)**

Fr.o.m. år 2023 övertar KF en budgetpost från FN:s budget som avser rekrytering av professor vid institution MBB. Satsningen innefattar ett årligt stöd om 1 500 tkr per år i 5 år (totalt 7 500 tkr) förutsatt att institutionen bidrar med minst lika mycket under de 5 åren.

#### **Stärka yngre kvinnors forskares meriteringsmöjligheter (2 450 tkr)**

Fr.o.m. år 2023 övertar vidare KF en budgetpost från FN:s budget som avser förstärkning av yngre kvinnliga forskares meriteringsmöjligheter med en total budget på 2 450 tkr/år. Vid KF:s möte 2020-12-16 utsågs en arbetsgrupp som under 2021 arbetat med att ta fram förslag på olika aktiviteter. Vid FN:s möte 2021-05-19 fick KF i uppdrag att genomföra föreslagna aktiviteter och fatta beslut inom nämnda budgetpost/budgetposter vilket omfattade aktiviteten ”riktade satsningar för att KI:s institutioner ska stärka



jämställdheten, 200–300 tkr” På KF:s möte 2021-12-16 beslutades om två satsningar på nätverk för undervisande och forskande kvinnor samt mentorskaps- och coachprogram för juniora medarbetare vid KI. De beslutade satsningarna sträcker sig över två år och startade 2022 med möjlig förlängning enligt FN:s 3-åriga inriktningsbeslut om budgetposten. På KF:s möte 21-12-16 beslutades det också att arbetsgruppen fortsätter sitt arbete med att bereda ytterligare förslag på satsningar inom budgetposten ”långsiktig satsning för att stärka yngre kvinnors meriteringsmöjligheter”.

#### **KI Research Incubator, KIRI (7 000 tkr)**

För att möta ambitionen i KI:s Strategi 2030 om att KI ska vara ett banbrytande universitet så har KF under våren 2022 lanserat KI Research Incubator (KIRI). KIRI är en dynamisk miljö och ett nätverk för karriärmässigt yngre forskare som ska främja interdisciplinär forskning inom life science på KI. Under första året består KIRI av 34 medlemmar, så kallade KIRI-Fellows. Medlemmarna kommer att arrangera aktiviteter som på olika sätt ska främja samarbete och interdisciplinära möten. I anslutning till KIRI kommer det även att finnas möjlighet för två eller fler medlemmar att tillsammans söka medel för tvärvetenskapliga forskningsprojekt. Medlen utlyses i konkurrens och avser finansiering av en gemensam postdoc under två år.

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

Centre for Health Equity Studies (CHESS) bildades formellt den 1 juli 2000 i samarbete mellan Stockholms universitet (SU) och Karolinska Institutet (KI). Parallellt med CHESS bildades även ARC (Aging Research Center, KI) på motsvarande sätt. De ursprungliga avtalen mellan KI och SU rörande CHESS och ARC har förlängts i omgångar, och den senaste överenskommelsen avser perioden 2018-01-01 – 2023-12-31. Enligt denna överenskommelse ska KI bidra till CHESS verksamhet, dels med 1 200 tkr per år till en professur i Socioepidemiologi med anställning vid KI och tjänstgöring vid CHESS, dels med 1 200 tkr per år till två doktorandtjänster med antagning till forskarutbildning vid KI samt placering vid CHESS. Doktorandtjänsterna finansieras av KF. CHESS ska vara nationellt ledande och internationellt framstående när det gäller forskning och kunskap om ojämlikhet i hälsa. CHESS huvuduppgift som centrumbildning är att både verka för utveckling av forskning om ojämlikhet i hälsa inom Institutionen för folkhälsovetenskap vid SU och samtidigt fungera som en länk i samverkan mellan institutionen och KI inom detta forskningsområde. KI bidrar till ARC genom resursfördelningen till NVS. SU bidrar till ARC med ca 1 400 tkr per år.

#### **MedTechLabs (3 000 tkr)**

MedTechLabs är ett tvärvetenskapligt centrum för medicinteknisk forskning som skapar bättre förutsättningar för patienters överlevnad och förbättrad livskvalitet vid hjärt- och kärlsjukdomar, cancer och andra folksjukdomar. Forskningen vid centrumet äger rum i tre forskningsprogram och förväntas åstadkomma genombrott inom sina respektive områden och ge resultat som kan komma patienterna till nytta redan inom fem år. MedTechLabs bygger därför på forskning som är relativt långt framskriden. Centrumet är en långsiktig satsning som startade 2018 och drivs av KTH, Karolinska Institutet och Region Stockholm, och ska bidra till utvecklingen av medicinteknik i ett nationellt och internationellt perspektiv. Avtalet mellan parterna löper fram till 2026-12-31.

### **SFO – Umeå respektive KTH (14 132 tkr)**

KI har medsökande universitet till de strategiska forskningsområden där KI är värd. För utbetalning av medel till medsökande universitet budgeteras

**preliminärt 14 132 tkr** under 2023. Besked angående SFO-medlen för 2023 kommer först i regleringsbrevet för år 2023.

### **Bidrag (4 182 tkr)**

#### **Resebidrag (1 000 tkr)**

KF utlyser fyra gånger årligen KI resebidrag och behörig att söka KI:s resebidrag är doktorand antagen vid KI eller forskare/gästforskare som bedriver forskning vid någon av KI:s institutioner.

#### **Praktikprogram forskare (732 tkr)**

KI Karriärservice (KICS) har sedan 2012 drivit ett forskarpraktikprogram för disputerade forskare (tidsbegränsat anställda). Praktikprogrammet innebär att ca 20–30 forskare utför tre månaders praktik på företag, myndighet eller organisation inom Life Science-branschen. Programmet stärker samverkan med akademi och samhälle. Forskaren är anställd av KI under praktiktiden.

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

2002 bildades de första forskningsnätverken vid KI för att underlätta samverkan. Syftet är att skapa förutsättningar för forskare, doktorander med flera, oavsett geografisk placering eller institution, att kunna träffas och samverka inom KI i vetenskapliga frågor. Det är forskarna som på frivillig basis driver och utvecklar nätverket samt deltar i olika aktiviteter i en ”bottom-up” struktur. Nu stöds nätverken av KF och rapporterar sin verksamhet årsvis.

#### **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 (11 788 tkr)**

#### **Disponibla medel för satsningar, stöd eller bidrag (7 375 tkr)**

Ett viktigt uppdrag för KF (ibland med kort ledtid) är att ligga i framkant och hantera och bevaka strategiska frågor för forskningen. För 2023 budgeteras 7 375 tkr till satsningar, stöd eller bidrag.

#### **Övriga kostnader (3 000 tkr)**

Under övriga kostnader ligger årliga återkommande utgifter såsom bland annat sakkunnigarvoden för granskningar av ansökningar, kostnader för hedersdoktorer, prenumerationer samt årsavgifter. En årsavgift som tillkommer från 2023 är avgiften för

EOSC Association. European Open Science Cloud (EOSC) är EU-kommissionens arbete med att skapa en EU-gemensam öppen virtuell miljö med tjänster för lagring, hantering, analys och återanvändning av forskningsdata. Sverige deltar som medlemsstat genom Vetenskapsrådet. Kommissionen har tillsammans med olika andra intressenter bildat en partnerskapsorganisation, EOSC Association, där KI och andra lärosäten och forskningsfinansierare är medlemmar. Medlemskapet är framförallt värdefullt för KI för lärande och för att följa den internationella utvecklingen inom öppen vetenskap, men kan också utgöra en grund för att påverka utvecklingen så att de nya verktygen anpassas så de passar medicinska forskningsdata. Under 2022 har medlemskapet finansierats av VP-projektet ”Implementera informationshanteringsstrategi”, men i och med KF:s nya uppdrag inom öppen vetenskap, föreslås att medlemsavgiften betalas av KF fr. o. m. 2023.

#### **Konferensarrangemang (1 013 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.

#### **Drift KF (400 tkr)**

För drift (operativt arbete) inom kommittén budgeterar KF 400 tkr.

**KOMMITTÉN FÖR FORSKNING (KF), TKR**

<b>INTÄKTER</b>		<b>Förslag budget 2023</b>	<b>Inriktningsbeslut 2024</b>	<b>Inriktningsbeslut 2025</b>
PLO		1,32%	1,17%	1,00%
Anslagsram		541 543	534 236	539 539
Avgår 5 mnkr för forskningsanknytning		-5 000	-5 000	-5 000
Via VP medel				
Extra engångsbelopp (rektorsmedel)		30 000		
Stiftelsen Gustaf och Tyra Svensson avkastning		15 000	15 000	15 000
Stiftelseavkastning - Hays		6 000	6 000	6 000
Tidigare års stiftelseavkastning, eller medel ur fondförvaltningen		8 153	7 605	5 965
<b>Totala intäkter att fördela</b>		<b>595 696</b>	<b>557 841</b>	<b>561 504</b>
<b>KOSTNADER</b>		<b>Förslag budget 2023</b>	<b>Inriktningsbeslut 2024</b>	<b>Inriktningsbeslut 2025</b>
<b>Aktivitet</b>				
Forskningsaktivitet (exkl examinationer 5 000 tkr från 2023)		369 597	373 921	377 661
Forskningsaktivitet extra engångsbelopp (rektorsmedel)		30 000		
Forskningsaktivitet		36 000	38 000	38 380
Forskningsaktivitet - engångs satsning via utökat basanslag		15 000		
Basersättning - prekliniska institutioner		41 519	42 004	42 424
	<b>Summa</b>	<b>492 116</b>	<b>453 926</b>	<b>458 465</b>
<b>Särskilda verksamheter</b>				
Institutet för miljömedicin, IMM - anslag för utredningar		23 773	23 773	23 773
Institutet för miljömedicin, IMM - ALI, lungmedic. & toxikol.		12 332	12 332	12 332
Institutet för miljömedicin, IMM - Hyresbidrag		3 046	3 046	3 046
Stöd till särskilda verksamheter (11 700 till IR CF tom 2024)		11 700	11 700	11 700
		-11 700	-11 700	
Bibehållen satsning på smittskydd (SMI)		1 977	2 001	2 021
	<b>Summa</b>	<b>52 828</b>	<b>52 852</b>	<b>52 872</b>
<b>Strategiska satsningar</b>				
Strategiska rekryteringar		5 500	5 500	5 500
<b>Professor inom bildbaserad proteomic NY budgetpost flyttats fr FNs budgetram 2023:</b> (1,5*5 år) - samma nivå på finansiering sker fr mottagande institution)		1 500	1 500	1 500
<b>Stärka yngre kvinnors forskares ...: NY budgetpost flyttats fr FNs budgetram 2023:</b> Nätverk för undervisande och forskande kvinnor vid KI		400	2 450	2 450
		600		
Mentorskaps och Coachningsprogram för juniora medarbetare vid KI start 2022		1 000		
Akademiska ledare 10% av arbetstid start 2022		450		
<b>KI Research Incubator, KIRI (VP):</b>		7 000	7 000	7 000
<b>Centre for Health Equity Studies - CHESS</b>		1 200	1 200	
<b>MedTechLabs (Region Stockholm står för 4/6, KI 1/6 och KTH 1/6. )</b>		3 000	3 000	3 000
	<b>Summa</b>	<b>20 650</b>	<b>20 650</b>	<b>19 450</b>
<b>Strategiska forskningsområden</b>				
Medsökande universitet		14 132	14 297	14 464
	<b>Summa</b>	<b>14 132</b>	<b>14 297</b>	<b>14 464</b>
<b>Bidrag</b>				
Resebidrag		1 000	1 000	1 000
Praktikprogram - forskare		732	741	749
KI:s forskningsnätverk, särskilt stöd		2 100	2 100	2 100
Junior Faculty		350	350	350
	<b>Summa</b>	<b>4 182</b>	<b>4 191</b>	<b>4 199</b>
<b>Övriga kostnader</b>				
<b>Disponibla medel:</b>		7 375	7 392	7 476
<b>Övriga kostnader - oförutsedda utgifter:</b>		3 000	3 102	3 130
Arrangera konferens		1 013	1 025	1 037
WDrift KF		400	407	411
	<b>Summa</b>	<b>11 788</b>	<b>11 926</b>	<b>12 054</b>
<b>Totala kostnader</b>		<b>595 696</b>	<b>557 841</b>	<b>561 504</b>
<b>RESULTAT</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Bilaga 1 - Forskning

<b>Kommitten för Forskning (KF)</b>													
Institutions- resurser 2023 (tkr)	Forskningsaktivitet <b>450 594</b> ökat med 30 mkr								Basersättning (12- delar)	Anslag för Utrednings- verksamhet, ALI & SMI (12-delar)	Hyres stöd till särskilda verksamheter (12-delar)	Forsknings-nätverk (12-delar)	Totalt 2023
	40% Externa bidrag	10% Bibliom C	15% Bibliom JIF	10% Bibliom Avg JIF topQ	15% Bibliom Cf	10% dis1, lic0,5 & doc1	Aktivitet i %	Tilldelning					
C1 MTC	633 077	13 949	6 430	15,7	0,41	39,93	4,74%	21 378	4 582	1 977		600	28 537
C2 MBB	786 539	23 235	9 172	25,9	1,02	32,10	6,78%	30 567	6 397				36 964
C3 FyFa	325 850	18 889	7 216	16,4	0,74	53,30	4,12%	18 584	4 039				22 623
C4 Neuro	389 484	9 676	4 882	15,9	0,41	30,03	3,43%	15 475	3 289			300	19 064
C5 CMB	521 853	10 078	4 291	27,8	1,23	25,35	5,29%	23 832	4 820				28 652
C6 IMM	446 429	26 239	11 863	13,7	0,39	41,40	4,53%	20 429	4 535	36 105	3 046		64 115
C7 LIME	117 795	4 789	2 081	6,7	0,15	42,95	1,48%	6 659	1 533				8 192
C8 MEB	469 590	41 829	16 409	18,6	1,21	44,10	6,46%	29 097	6 323				35 420
K1 MMK	416 891	27 729	12 337	13,1	0,44	84,60	4,85%	21 864					21 864
K2 MedS	938 115	51 307	23 231	17,6	0,64	125,64	9,06%	40 840				300	41 140
K6 KBH	414 567	22 692	9 642	11,6	0,29	77,25	4,25%	19 156					19 156
K7 OnkPat	630 731	20 572	9 046	14,2	0,35	77,70	5,24%	23 617					23 617
K8 CNS	760 368	51 013	19 762	11,5	0,59	135,65	7,86%	35 423					35 423
K9 GPH	243 328	17 453	7 140	11,5	0,34	50,20	3,08%	13 864	3 126				16 990
D1 KI DS	86 196	9 156	4 373	13,5	0,40	34,90	2,05%	9 237				300	9 537
H1 NVS	496 037	37 692	13 164	11,1	0,58	102,35	5,70%	25 681					25 681
H2 BioNut	265 317	11 831	5 286	15,7	0,47	24,15	3,00%	13 535	2 876				16 411
H5 LABMED	292 006	22 134	7 451	12,9	0,72	63,46	4,01%	18 053					18 053
H7 MedH	845 754	30 140	10 713	20,3	1,15	63,16	7,52%	33 902				300	34 202
H9 CLINTEC	183 072	22 297	9 643	10,9	0,30	91,70	3,36%	15 149					15 149
S1 KI SÖS	84 857	11 271	5 780	14,9	0,37	44,80	2,27%	10 241					10 241
OF Dentmed	20 087	4 983	2 177	7,4	0,15	17,20	0,89%	4 014					4 014
<b>Summa</b>	<b>9 367 943</b>	<b>488 957</b>	<b>202 089</b>	<b>326,9</b>	<b>12,37</b>	<b>1 301,9</b>	<b>100%</b>	<b>450 594</b>	<b>41 519</b>	<b>38 082</b>	<b>3 046</b>	<b>1 800</b>	<b>535 045</b>

## **Infrastrukturnämnden**

# **Infrastrukturnämndens budget och resursfördelning 2023**

## **Drift 2023 (146 837 tkr)**

### **Befintliga strategiska satsningar (5 272 tkr)**

#### *Strålkällor och Expertstöd (806 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. Infrastrukturnämnden (IN) finansierar även lokalstöd för de två instrument som inte är placerade inom Komparativ medicin.

#### *Elektronmikroskopi (4 466 tkr)*

IN beslutade 2021 om en fortsatt strategisk satsning på elektronmikroskopi vid Karolinska Institutet 2022–2024 (2021-05-20, §8).

Enligt förslaget erhåller EM 2 883 tkr i driftsstöd för år 2023. IN debiteras direkt från fastighetsavdelningen för hyran som prognosticeras till 1 583 tkr år 2023.

### **Nya strategiska satsningar (10 940 tkr)**

Ett viktigt uppdrag för IN är att framtidssäkra strategiska områden.

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 beslut i IN (2021-03-31, §9). Kommittén för forskning (KF) har, baserat på utredningen ”Strategisk satsning på imaging vid KI” (dnr 1–238/2022), beslutat att totalt 10 000 tkr tillskjuts till Center for Imaging Research (CIR) som en strategisk satsning för 2023 och 2024 med medel från IN:s budgetpost för strategiska satsningar (2022-03-14, §13). Genom Ordförandebeslut 2022:7 så belastar 4 440 tkr 2023 års budget (Dnr 1–899/2022). IN finansierar metodstöd inom CLINICUM om 1 500 tkr för 2023 (dnr 1-225/2022).

### **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.

### **Övriga kostnader Imaging (9 000 tkr)**

Detta innefattar driftkostnader för åtta s.k. hot-celler inom radiofarmaci. totalt 2 500 tkr, samt kostnader för inflyttning av instrumenten NanoScan PET/CT, Human PET, Magnetkamera 3Tesla i BioClinicum vilken beräknas till 1 500 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. Notera att denna kostnad är svår att uppskatta.

#### **Core-faciliteter (88 400 tkr)**

*Gemensam utlysning/beslut KI - Region Stockholm 2022–2024*

För core-faciliteter som beviljas driftmedel i den pågående utlysningen budgeterar IN 88 400 tkr under 2023.

#### **Stödsystem för core-faciliteter – iLab (3 102 tkr)**

Målet med stödsystemet är att synliggöra alla tjänster och instrument som KI:s forskningsinfrastruktur erbjuder till forskare inom KI, Region Stockholm, 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.

#### **KI:s samfinansiering av nationella forskningsinfrastrukturer (26 473 tkr)**

IN fattade beslut (2020-12-15, §5) om att stödja och medfinansiera nio ansökningar till Vetenskapsrådets utlysning 2021 för nationella forskningsinfrastrukturer som alla blev beviljade. KI är medelsförvaltare för fyra och medfinansierar elva nationella forskningsinfrastrukturer.

Några nationella forskningsinfrastrukturer medfinansieras via core-facilitetsutlysningen. För samfinansiering av nationella forskningsinfrastrukturer budgeterar IN 26 473 tkr totalt.

#### **Oförutsedda utgifter (2 000 tkr)**

Oförutsedda utgifter avser kostnader som med kort ledtid inte kunnat förutses.

#### **Drift (150 tkr)**

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

## **Instrument 2023 (46 372 tkr)**

### **Dyra instrument - utlysning 2019 - 2021 (14 837 tkr)**

Utöver driftsstöd i core-facilitetsutlysningen 2019 - 2021 kunde core-faciliteterna även ansöka om stöd för dyra instrument i form av ersättning för avskrivningskostnader. Till detta tillkommer, för vissa instrument, ersättning för serviceavtal. Kostnaderna uppgår preliminärt till 14 837 tkr för år 2023.

### **Dyra instrument – utlysning 2022 - 2024 (20 000 tkr)**

Utöver driftsstöd i core-facilitetsutlysningen 2022–2024 kunde core-faciliteterna även ansöka om stöd för dyra instrument. För befintliga instrument ersätts core-faciliteterna för avskrivningskostnader och för inköp av nya instrument för inköpspris. Kostnaderna för 2023 uppgår preliminärt till 20 000 tkr.

### **Befintliga strategiska satsningar (9 223 tkr)**

#### *Strålkällor (987 tkr)*

Under 2018 - 2019 genomfördes en större satsning på att ersätta äldre strålkällor och installera nya strålkällor för forskning i Flemingsberg och Solna. Budgeterad kostnad för årets avskrivningskostnader 2023 uppgår till 987 tkr.

#### *Elektronmikroskopi (8 236 tkr)*

Summan för dyrbara instrument uppgår totalt till c: a 62 900 tkr. Budgeterad kostnad för årets avskrivningskostnader 2023 samt ersättning för inköpspris av planerade instrumentinköp 2023 uppgår preliminärt till 8 236 tkr.

### **Övriga strategiska satsningar - Syntesmodul (1 072 tkr)**

#### *Investeringar i nya syntesmoduler (1 072 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 1 072 tkr.

### **Övrigt stöd – Instrument (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. Stöd för avskrivningskostnader uppgår till 1 240 tkr för år 2023. Vid utgången av 2024 är avskrivningen helt finansierad.





Infrastrukturnämnden (IN)					
Institutionsresurser 2023 (tkr)	Corefaciliteter Forskning	Samfinansiering nationella Infrastrukturer	Strategiska satsningar	Övrigt	Totalt
Institution	Tilldelning 12-delar	Tilldelning 12-delar	Tilldelning 12-delar	Tilldelning 12-delar	
C1 MTC	3 828	1 000	2 167		6 995
C2 MBB	12 523	3 999			16 522
C3 FyFa	833				833
C4 Neuro	2 933				2 933
C5 CMB	2 750		2 883		5 633
C6 IMM	3 920				3 920
C7 LIME					0
C8 MEB	27 350	500			27 850
K1 MMK	1 000				1 000
K2 MedS					0
K6 KBH			259		259
K7 OnkPat		1 900			1 900
K8 CNS	5 710	2 000	4 440	2 500	14 650
K9 GPH					0
D1 KI DS					0
H1 NVS	800	2 500			3 300
H2 BioNut	8 580				8 580
H5 LABMED	6 174				6 174
H7 MedH	4 005		2 167		6 172
H9 CLINTEC					0
S1 KI SÖS					0
OF Dentmed					0
CC Komp.med	7 824				7 824
<b>Summa</b>	<b>88 230</b>	<b>11 899</b>	<b>11 914</b>	<b>2 500</b>	<b>114 543</b>

	Inriktningsbeslut 2023
PLO	1,32%
<b>INTÄKTER</b>	
Anslagsram	180 500
<b>SUMMA INTÄKTER</b>	<b>180 500</b>
<b>KOSTNADER</b>	
<b>DRIFT</b>	
<b>Befintliga strategiska satsningar - Strålkällor &amp; Elektronmikroskopi Drift</b>	<b>5 272</b>
Strålkällor	806
Elektronmikroskop	4 466
<b>Nya Strategiska satsningar:</b>	<b>10 940</b>
Strategiska satsningar	10 940
<b>Strategi forskningsinfrastruktur</b>	<b>1 500</b>
Avsatta resurser för implementering av strategi enligt aktivitetsplan	1 500
<b>Övriga kostnader IMAGING</b>	<b>9 000</b>
Övriga kostnader IMAGING	9 000
<b>Corefaciliteter - Drift</b>	<b>88 400</b>
CF KI	88 400
<b>Stödsystem för Corefaciliteter (ilab)</b>	<b>3 102</b>
CF - Stödsystem	3 102
<b>Samfinansiering av nationella forskningsinfrastrukturer</b>	<b>26 473</b>
National E-infrastructure for Aging Research (NEAR) (2023-2028 fortsättning)	2 500
Chemical Biology Consortium (CBCS) (2022-2026 ny)	1 900
The Swedish National Facility for Magnetoencephalography	
Overview of Services (NatMEG) (instrumentstöd ny)	1 000
<i>Medsökande:</i>	
RElations, Work and Health across the life-course - A Research Data infrastructure (REHWARD) (2023-2028 fortsättning)	1 000
The Swedish Infrastructure for Medical Population-Based Life-Course and Environmental Research (SIMPLER) (2023-2028 fortsättning)	1 000
Svenska Nationell Datatjänst (SND) (2023-2027 fortsättning)	1 020
Swedish infrastructure for biological mass spectrometry (BioMS) (fortsättning)	3 800
SwedNMR (2022-2026 ny)	199
<i>Övriga nationella infrastrukturer</i>	
National Bioinformatics Infrastructure Sweden (NBIS)	5 000
National Genomics Infrastructure (NGI)	1 600
Biobank in sweden (BIS)	500
Max IV	1 600
Swedish Biodiversity Data Infrastructure (SBDI) (f.d BAS)	354
NAIS	5 000
<b>Oförutsedda utgifter</b>	<b>2 000</b>
Oförutsedda utgifter	2 000
<b>Drift IR</b>	<b>150</b>
Drift IR	150
<b>DRIFT - TOTALA KOSTNADER</b>	<b>146 837</b>
<b>INSTRUMENT</b>	
<b>Dyra instrument - utlysning i corefacilitetsutlysning för år 2019-2021 (Imaging)</b>	<b>10 458</b>
Instrument	10 458

## Sammanfattning av institutionssidor 2023, tkr

	Institution	FN	KU	KFU	KF	IN	Särsk. medel	Ram
<b>C1</b>	Institutionen för mikrobiologi, tumör- och cellbiologi (MTC)	9 354	8 636	9 576	28 537	6 995	0	63 097
<b>C2</b>	Institutionen för medicinsk biokemi och biofysik (MBB)	10 041	16 089	3 853	36 964	16 522	0	83 469
<b>C3</b>	Institutionen för fysiologi och farmakologi (FyFa)	6 892	41 130	3 849	22 623	833	0	75 327
<b>C4</b>	Institutionen för neurovetenskap (Neuro)	7 454	25 843	5 143	19 064	2 933	0	60 437
<b>C5</b>	Institutionen för cell- och molekylärbiologi (CMB)	6 835	2 414	5 546	28 652	5 633	0	49 079
<b>C6</b>	Institutet för miljömedicin (IMM)	3 364	13 483	4 986	64 115	3 920	0	89 868
<b>C7</b>	Institutionen för lärande, informatik, management och etik (LIME)	2 253	19 585	437	8 192	0	6 279	36 746
<b>C8</b>	Institutionen för medicinsk epidemiologi och biostatistik (MEB)	3 409	16 900	3 045	35 420	27 850	0	86 624
<b>K1</b>	Institutionen för molekylär medicin och kirurgi (MMK)	624	6 951	3 176	21 864	1 000	0	33 615
<b>K2</b>	Institutionen för medicin, Solna (MedS)	10 942	10 482	22 751	41 140	0	0	85 315
<b>K6</b>	Institutionen för kvinnors och barns hälsa (KBH)	5 634	26 131	5 541	19 156	259	0	56 721
<b>K7</b>	Institutionen för onkologi - patologi (OnkPat)	2 686	2 460	5 053	23 617	1 900	0	35 716
<b>K8</b>	Institutionen för klinisk neurovetenskap (CNS)	10 984	83 961	7 862	35 423	14 650	0	152 880
<b>K9</b>	Institutionen för global folkhälsa (GPH)	979	13 051	3 782	16 990	0	0	34 802
<b>D1</b>	Institutionen för kliniska vetenskaper, Danderyds sjukhus (KI DS)	1 978	20 981	641	9 537	0	0	33 137
<b>H1</b>	Institutionen för neurobiologi, vårdvetenskap och samhälle (NVS)	16 536	212 751	17 693	25 681	3 300	0	275 961
<b>H2</b>	Institutionen för biovetenskaper och näringslära (BioNut)	3 763	9 989	4 425	16 411	8 580	0	43 168
<b>H5</b>	Institutionen för laboratoriemedicin (LABMED)	5 720	49 088	4 853	18 053	6 174	0	83 888
<b>H7</b>	Institutionen för medicin, Huddinge (MedH)	7 278	12 820	11 133	34 202	6 172	0	71 605
<b>H9</b>	Institutionen för klinisk vetenskap, intervention och teknik (CLINTEC)	4 192	50 737	2 797	15 149	0	0	72 875
<b>S1</b>	Institutionen för klinisk forskning och utbildning, Södersjukhuset (KI SÖS)	1 588	18 876	2 999	10 241	0	0	33 704
<b>OF</b>	Institutionen för odontologi (DENTMED)	4 713	54 183	409	4 014	0	0	63 319
<b>OV</b>	Universitetstandvården	0	0	0	0	0	114 187	114 187
<b>CC</b>	Komparativ medicin (KM)	198 497	778	0	0	7 824	0	207 099
<b>TL</b>	Enheten för Undervisning och lärande (UoL)	42 793	0	600	0	0	0	43 393
	<b>Summa</b>	<b>368 509</b>	<b>717 319</b>	<b>130 149</b>	<b>535 045</b>	<b>114 543</b>	<b>120 466</b>	<b>1 986 032</b>

Samtliga belopp i tkr		År 2023	År 2022	
		<b>Total resursram</b>	<b>63 097</b>	52 670
		<b>12-delar</b>	<b>5 258</b>	4 389
<b>Fakultetsnämnden</b>		<b>Ram</b>	<b>9 354</b>	5 900
<b>Forskningsmedel</b>				
Forskningsanknytning, HST baserade	354			
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	200			
Karriärtrappan	8 800			
<b>Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå</b>		<b>Ram</b>	<b>8 636</b>	7 777
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>				
<b>Program</b>	<b>Antal helårspl</b>	<b>Resurs utb updr</b>	<b>Program övergrip</b>	<b>Total ram</b>
Kandidat, biomedicin	30,77	2 680	488	3 168
Läkarprogrammet (360 hp)	35,50	3 734		3 734
Master, biomedicin	11,25	965		965
Optiker	2,15	200		200
<b>Summa program</b>	<b>79,67</b>	<b>7 579</b>	<b>488</b>	<b>8 067</b>
<b>Fristående kurser</b>	6,01	<b>568</b>		
<b>Kommittén för utbildning på forskarnivå</b>		<b>Ram</b>	<b>9 576</b>	6 078
<i>Beräkningsunderlag:</i>				
FoUtb program	1 125			
KID	6 840			
Studieadministration doktorander	589			
Övrigt	1 022			
<b>Kommittén för forskning</b>		<b>Ram</b>	<b>28 537</b>	25 921
<i>Beräkningsunderlag:</i>				
Anslag för utredningsverksamhet, ALI & SMI	1 977			
Basersättning - prekliniska institutioner	4 582			
Forskningsaktivitet	21 378			
Forskningsnätverk	600			
<b>Infrastrukturnämnden</b>		<b>Ram</b>	<b>6 995</b>	6 995
<i>Beräkningsunderlag:</i>				
Core-faciliteter Forskning	3 828			
Samfinansiering nationella infrastrukturer	1 000			
Strategiska satsningar	2 167			
<b>Fastställd procentsats för uttag av INDI</b>		<b>GU</b>	<b>Fo/foutb</b>	
		38,0%	14,5%	

Samtliga belopp i tkr		År 2023	År 2022
<b>Total resursram</b>		<b>83 469</b>	84 845
<b>12-delar</b>		<b>6 956</b>	7 070
<b>Fakultetsnämnden</b>	<b>Ram</b>	<b>10 041</b>	10 900
<b>Forskningsmedel</b>			
Forskningsanknytning, HST baserade	841		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	200		
Karriärtrappan	9 000		
<b>Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå</b>	<b>Ram</b>	<b>16 089</b>	14 623
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
<b>Program</b>	<b>Antal helårspl</b>	<b>Resurs utb updr</b>	<b>Program övergrip</b>
			<b>Total ram</b>
Kandidat, biomedicin	36,93	3 659	3 659
Läkarprogrammet (360 hp)	116,40	11 444	20
Master, biomedicin	11,25	965	965
<b>Summa program</b>	<b>164,58</b>	<b>16 069</b>	<b>20</b>
			<b>16 089</b>
<b>Kommittén för utbildning på forskarnivå</b>	<b>Ram</b>	<b>3 853</b>	3 819
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
KID	3 240		
Studieadministration doktorander	613		
<b>Kommittén för forskning</b>	<b>Ram</b>	<b>36 964</b>	36 470
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basersättning - prekliniska institutioner	6 397		
Forskningsaktivitet	30 567		
<b>Infrastrukturnämnden</b>	<b>Ram</b>	<b>16 522</b>	19 033
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Core-faciliteter Forskning	12 523		
Samfinansiering nationella infrastrukturer	3 999		
<b>Fastställd procentsats för uttag av INDI</b>	<b>GU</b>	<b>Fo/foutb</b>	
	38,0%	14,5%	

## Samtliga belopp i tkr

År 2023 År 2022

	Total resursram	75 327	65 262
	12-delar	6 277	5 439
<b>Fakultetsnämnden</b>	<b>Ram</b>	<b>6 892</b>	<b>7 250</b>
<b>Forskningsmedel</b>			
Forskningsanknytning, HST baserade	2 142		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	350		
Karriärtrappan	3 400		
Professorer, inriktning utbildning	500		
<b>Utbildningsmedel</b>			
Professorer, inriktning utbildning	500		
<b>Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå</b>	<b>Ram</b>	<b>41 130</b>	<b>32 898</b>
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
	<b>Antal</b>	<b>Resurs</b>	<b>Program</b>
<b>Program</b>	<b>helårspl</b>	<b>utb updr</b>	<b>övergrip</b>
			<b>Total</b>
			<b>ram</b>
Fysioterapeut	31,80	2 244	2 244
Kandidat, biomedicin	13,80	1 367	1 367
Läkarprogrammet (330 hp)	3,11	331	331
Läkarprogrammet (360 hp)	241,60	24 880	80 24 960
Master, hälsoinformatik	2,50	200	200
Masterprogrammet i translationell fysiologi och farmakologi	51,00	4 700	1 105 5 805
Optiker	2,60	242	242
Tandläkar	11,53	1 033	1 033
<b>Summa program</b>	<b>357,94</b>	<b>34 996</b>	<b>1 185 36 181</b>
<b>Fristående kurser</b>	<b>58,87</b>	<b>4 949</b>	
<b>Kommittén för utbildning på forskarnivå</b>	<b>Ram</b>	<b>3 849</b>	<b>3 118</b>
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
KID	3 240		
Studieadministration doktorander	609		
<b>Kommittén för forskning</b>	<b>Ram</b>	<b>22 623</b>	<b>21 163</b>
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basersättning - prekliniska institutioner	4 039		
Forskningsaktivitet	18 584		
<b>Infrastrukturnämnden</b>	<b>Ram</b>	<b>833</b>	<b>833</b>
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Core-faciliteter Forskning	833		
<b>Fastställd procentsats för uttag av INDI</b>			
	<b>GU</b>	<b>Fo/foutb</b>	
	38,0%	14,5%	

Samtliga belopp i tkr		År 2023	År 2022	
		<b>Total resursram</b>	<b>60 437</b>	59 538
		<b>12-delar</b>	<b>5 036</b>	4 962
<b>Fakultetsnämnden</b>		<b>Ram</b>	<b>7 454</b>	5 400
<b>Forskningsmedel</b>				
Forskningsanknytning, HST baserade	1 054			
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	200			
Karriärtrappan	5 200			
Professorer, inriktning utbildning	500			
<b>Utbildningsmedel</b>				
Professorer, inriktning utbildning	500			
<b>Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå</b>		<b>Ram</b>	<b>25 843</b>	25 835
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>				
<b>Program</b>	<b>Antal helårspl</b>	<b>Resurs utb updr</b>	<b>Program övergrip</b>	<b>Total ram</b>
Fysioterapeut	18,00	1 642		1 642
Kandidat, biomedicin	7,37	730		730
Läkarprogrammet (360 hp)	175,00	17 745		17 745
Tandläkar	46,27	4 348		4 348
<b>Summa program</b>	<b>246,63</b>	<b>24 465</b>		<b>24 465</b>
<b>Fristående kurser</b>		<b>1 378</b>		
<b>Kommittén för utbildning på forskarnivå</b>		<b>Ram</b>	<b>5 143</b>	5 428
<i>Beräkningsunderlag:</i>				
FoUtb program	1 050			
KID	3 600			
Studieadministration doktorander	493			
<b>Kommittén för forskning</b>		<b>Ram</b>	<b>19 064</b>	19 942
<i>Beräkningsunderlag:</i>				
Basersättning - prekliniska institutioner	3 289			
Forskningsaktivitet	15 475			
Forskningsnätverk	300			
<b>Infrastrukturnämnden</b>		<b>Ram</b>	<b>2 933</b>	2 933
<i>Beräkningsunderlag:</i>				
Core-faciliteter Forskning	2 933			
<b>Fastställd procentsats för uttag av INDI</b>				
	<b>GU</b>		<b>Fo/foutb</b>	
	38,0%		14,5%	



## Samtliga belopp i tkr

År 2023 År 2022

	Total resursram 12-delar	49 079 4 090	45 907 3 826
<b>Fakultetsnämnden</b>	<b>Ram</b>	<b>6 835</b>	7 470
<b>Forskningsmedel</b>			
Forskningsanknytning, HST baserade	95		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	100		
Karriärtrappan	6 640		
<b>Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå</b>	<b>Ram</b>	<b>2 414</b>	2 348
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
<b>Program</b>	<b>Antal helårspl</b>	<b>Resurs utb updr</b>	<b>Program övergrip</b>
			<b>Total ram</b>
Kandidat, biomedicin	12,40	1 229	1 229
Master, biomedicin	11,88	1 185	1 185
<b>Summa program</b>	<b>24,28</b>	<b>2 414</b>	<b>2 414</b>
<b>Kommittén för utbildning på forskarnivå</b>	<b>Ram</b>	<b>5 546</b>	3 038
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
FoUtb program	1 125		
KID	3 960		
Studieadministration doktorander	461		
<b>Kommittén för forskning</b>	<b>Ram</b>	<b>28 652</b>	27 461
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basersättning - prekliniska institutioner	4 820		
Forskningsaktivitet	23 832		
<b>Infrastrukturnämnden</b>	<b>Ram</b>	<b>5 633</b>	5 590
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Core-faciliteter Forskning	2 750		
Strategiska satsningar	2 883		
<b>Fastställd procentsats för uttag av INDI</b>	<b>GU</b>	<b>Fo/foutb</b>	
	38,0%	14,5%	

Samtliga belopp i tkr

År 2023 År 2022

	Total resursram 12-delar	89 868 7 489	84 941 7 078
<b>Fakultetsnämnden</b>	<b>Ram</b>	<b>3 364</b>	1 900
<b>Forskningsmedel</b>			
Forskningsanknytning, HST baserade	864		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	300		
Karriärtrappan	2 200		
<b>Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå</b>	<b>Ram</b>	<b>13 483</b>	13 101
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
<b>Program</b>	<b>Antal helårspl</b>	<b>Resurs utb updr</b>	<b>Program övergrip</b>
			<b>Total ram</b>
Kandidat, biomedicin	3,90	386	386
Läkarprogrammet (330 hp)	24,32	2 590	2 590
Magister, arbete och hälsa	32,50	2 318	658 2 976
Master, biomedicin	6,25	624	624
Master, folkhälsovetenskap	12,83	906	906
Master, toxikologi	55,33	4 790	1 212 6 002
<b>Summa program</b>	<b>135,13</b>	<b>11 613</b>	<b>1 870 13 483</b>
<b>Kommittén för utbildning på forskarnivå</b>	<b>Ram</b>	<b>4 986</b>	3 899
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
FoUtb program	2 325		
KID	2 160		
Studieadministration doktorander	501		
<b>Kommittén för forskning</b>	<b>Ram</b>	<b>64 115</b>	63 731
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Anslag för utredningsverksamhet, ALI & SMI	36 105		
Basersättning - prekliniska institutioner	4 535		
Forskningsaktivitet	20 429		
Hysesstöd till särskilda verksamheter	3 046		
<b>Infrastrukturnämnden</b>	<b>Ram</b>	<b>3 920</b>	2 310
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Core-faciliteter Forskning	3 920		
<b>Fastställd procentsats för uttag av INDI</b>	<b>GU</b>	<b>Fo/foutb</b>	
	38,0%	14,5%	

Samtliga belopp i tkr		År 2023	År 2022	
		<b>Total resursram</b>	<b>36 746</b>	34 489
		<b>12-delar</b>	<b>3 062</b>	2 874
<b>Fakultetsnämnden</b>		<b>Ram</b>	<b>2 253</b>	1 100
<b>Forskningsmedel</b>				
Forskningsanknytning, HST baserade	903			
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	350			
Professorer, inriktning utbildning	500			
<b>Utbildningsmedel</b>				
Professorer, inriktning utbildning	500			
<b>Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå</b>		<b>Ram</b>	<b>19 585</b>	17 935
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>				
	<b>Antal</b>	<b>Resurs</b>	<b>Program</b>	<b>Total</b>
<b>Program</b>	<b>helårspl</b>	<b>utb updr</b>	<b>övergrip</b>	<b>ram</b>
Kandidat, biomedicin	2,40	238		238
Master, bioentreprenörskap	64,00	5 045	800	5 845
Master, biomedicin	2,25	225		225
Master, hälsoekonomi, policy och management	67,00	4 518	914	5 432
Master, hälsoinformatik	48,63	4 107	780	4 887
Röntgensjuksköterske	4,00	280		280
Sjuksköterske	18,98	1 481		1 481
Tandläkar	2,25	201		201
<b>Summa program</b>	<b>209,50</b>	<b>16 096</b>	<b>2 494</b>	<b>18 590</b>
<b>Fristående kurser</b>	8,29	<b>726</b>		
<b>Kompletterande utbildning för studenter med examen från tredje land</b>		<b>Ram</b>	<b>270</b>	
Kompletterande utbildning för ssk	2,40	270		
<b>OBS! utbetalas i separata 12:e-delar</b>				
<b>Kommittén för utbildning på forskarnivå</b>		<b>Ram</b>	<b>437</b>	481
<i>Beräkningsunderlag:</i>				
Studieadministration doktorander	437			
<b>Kommittén för forskning</b>		<b>Ram</b>	<b>8 192</b>	8 776
<i>Beräkningsunderlag:</i>				
Basersättning - prekliniska institutioner	1 533			
Forskningsaktivitet	6 659			
<b>Särskilda medel</b>		<b>Ram</b>	<b>6 279</b>	
AT-prov för läkare	6 279			
<b>Fastställd procentsats för uttag av INDI</b>		<b>GU</b>	<b>Fo/foutb</b>	
		38,0%	14,5%	

## Samtliga belopp i tkr

År 2023 År 2022

	Total resursram 12-delar	86 624 7 219	88 248 7 354
<b>Fakultetsnämnden</b>	<b>Ram</b>	<b>3 409</b>	3 750
<b>Forskningsmedel</b>			
Forskningsanknytning, HST baserade	1 009		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	200		
Karriärtrappan	2 200		
<b>Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå</b>	<b>Ram</b>	<b>16 900</b>	19 370
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
<b>Program</b>	<b>Antal helårspl</b>	<b>Resurs utb updr</b>	<b>Program övergrip</b>
Läkarprogrammet (330 hp)	156,72	16 601	16 601
Master, molekylära tekniker i livsvetenskaperna	3,00	299	299
<b>Summa program</b>	<b>159,72</b>	<b>16 900</b>	<b>16 900</b>
<b>Kommittén för utbildning på forskarnivå</b>	<b>Ram</b>	<b>3 045</b>	3 743
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
KID	2 520		
Studieadministration doktorander	525		
<b>Kommittén för forskning</b>	<b>Ram</b>	<b>35 420</b>	33 535
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basersättning - prekliniska institutioner	6 323		
Forskningsaktivitet	29 097		
<b>Infrastrukturnämnden</b>	<b>Ram</b>	<b>27 850</b>	27 850
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Core-faciliteter Forskning	27 350		
Samfinansiering nationella infrastrukturer	500		
<b>Fastställd procentsats för uttag av INDI</b>	<b>GU</b>	<b>Fo/foutb</b>	
	38,0%	14,5%	

## Samtliga belopp i tkr

År 2023 År 2022

	Total resursram 12-delar	33 615 2 801	35 779 2 982
<b>Fakultetsnämnden</b>	<b>Ram</b>	<b>624</b>	1 100
<b>Forskningsmedel</b>			
Forskningsanknytning, HST baserade	524		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	100		
<b>Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå</b>	<b>Ram</b>	<b>6 951</b>	8 144
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
	<b>Antal helårspl</b>	<b>Resurs utb updr</b>	<b>Program övergrip</b>
<b>Program</b>			<b>Total ram</b>
Fysioterapeut	14,25	1 290	1 290
Läkarprogrammet (330 hp)	33,22	3 537	3 537
Master, molekylära tekniker i livsvetenskaperna	2,50	249	249
<b>Summa program</b>	<b>49,97</b>	<b>5 077</b>	<b>5 077</b>
<b>Fristående kurser</b>	18,80	<b>1 874</b>	
<b>Kommittén för utbildning på forskarnivå</b>	<b>Ram</b>	<b>3 176</b>	2 580
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
FoUtb program	563		
KID	1 800		
Studieadministration doktorander	813		
<b>Kommittén för forskning</b>	<b>Ram</b>	<b>21 864</b>	21 955
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Forskningsaktivitet	21 864		
<b>Infrastrukturnämnden</b>	<b>Ram</b>	<b>1 000</b>	2 000
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Core-faciliteter Forskning	1 000		
<b>Fastställd procentsats för uttag av INDI</b>			
	<b>GU</b>	<b>Fo/foutb</b>	
	38,0%	14,5%	

Samtliga belopp i tkr		År 2023	År 2022
<b>Total resursram</b>		<b>85 315</b>	82 453
<b>12-delar</b>		<b>7 110</b>	6 871
<b>Fakultetsnämnden</b>	<b>Ram</b>	<b>10 942</b>	13 533
<b>Forskningsmedel</b>			
Forskningsanknytning, HST baserade	742		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	400		
Karriärtrappan	9 800		
<b>Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå</b>	<b>Ram</b>	<b>10 482</b>	11 844
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
<b>Program</b>	<b>Antal helårspl</b>	<b>Resurs utb updr</b>	<b>Program övergrip</b>
			<b>Total ram</b>
Kandidat, biomedicin	10,50	1 040	1 040
Läkarprogrammet (330 hp)	56,35	6 000	6 000
Läkarprogrammet (360 hp)	16,25	1 648	1 648
Master, biomedicin	8,75	1 048	1 048
Master, folkhälsovetenskap	1,10	78	78
Master, molekylära tekniker i livsvetenskaperna	6,50	668	668
<b>Summa program</b>	<b>99,45</b>	<b>10 482</b>	<b>10 482</b>
<b>Kommittén för utbildning på forskarnivå</b>	<b>Ram</b>	<b>22 751</b>	16 241
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Forskarskola klinisk	4 762		
FoUtb program	2 400		
KID	14 400		
Studieadministration doktorander	1 189		
<b>Kommittén för forskning</b>	<b>Ram</b>	<b>41 140</b>	40 835
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Forskningsaktivitet	40 840		
Forskningsnätverk	300		
<b>Fastställd procentsats för uttag av INDI</b>	<b>GU</b>	<b>Fo/foutb</b>	
	38,0%	14,5%	

## Samtliga belopp i tkr

År 2023 År 2022

		Total resursram	56 721	53 832
		12-delar	4 727	4 486
<b>Fakultetsnämnden</b>		<b>Ram</b>	<b>5 634</b>	5 550
<b>Forskningsmedel</b>				
Forskningsanknytning, HST baserade	2 084			
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	350			
Karriärtrappan	2 200			
Professorer, inriktning utbildning	500			
<b>Utbildningsmedel</b>				
Professorer, inriktning utbildning	500			
<b>Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå</b>		<b>Ram</b>	<b>26 131</b>	25 947
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>				
	<b>Antal</b>	<b>Resurs</b>	<b>Program</b>	<b>Total</b>
<b>Program</b>	<b>helårspl</b>	<b>utb updr</b>	<b>övergrip</b>	<b>ram</b>
Barnmorskeprogrammet	120,00	11 292	1 890	13 182
Läkarprogrammet (330 hp)	34,24	3 646	54	3 700
Läkarprogrammet (360 hp)			36	36
Specialist	42,08	3 402		3 402
<b>Summa program</b>	<b>196,32</b>	<b>18 340</b>	<b>1 980</b>	<b>20 320</b>
<b>Fristående kurser</b>	46,16	<b>4 650</b>		
<b>Kompletterande utbildning</b>		<b>Ram</b>	<b>1 161</b>	
<b>för studenter med examen från tredje land</b>				
Kompletterande utbildning för barnmorskor	6,83	1 161		
<b>OBS! utbetalas i separata 12:e-delar</b>				
<b>Kommittén för utbildning på forskarnivå</b>		<b>Ram</b>	<b>5 541</b>	4 068
<i>Beräkningsunderlag:</i>				
KID	4 680			
Studieadministration doktorander	861			
<b>Kommittén för forskning</b>		<b>Ram</b>	<b>19 156</b>	18 012
<i>Beräkningsunderlag:</i>				
Forskningsaktivitet	19 156			
<b>Infrastrukturnämnden</b>		<b>Ram</b>	<b>259</b>	255
<i>Beräkningsunderlag:</i>				
Strategiska satsningar	259			
<b>Fastställd procentsats för uttag av INDI</b>		<b>GU</b>	<b>Fo/foutb</b>	
		38,0%	14,5%	

## Samtliga belopp i tkr

År 2023 År 2022

	Total resursram	35 716	36 777
	12-delar	2 976	3 065
<b>Fakultetsnämnden</b>	<b>Ram</b>	<b>2 686</b>	3 750
<b>Forskningsmedel</b>			
Forskningsanknytning, HST baserade	586		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	100		
Karriärtrappan	1 000		
Professorer, inriktning utbildning	500		
<b>Utbildningsmedel</b>			
Professorer, inriktning utbildning	500		
<b>Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå</b>	<b>Ram</b>	<b>2 460</b>	3 846
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
<b>Program</b>	<b>Antal helårspl</b>	<b>Resurs utb updr</b>	<b>Program övergrip</b>
			<b>Total ram</b>
Kandidat, biomedicin	10,50	1 040	1 040
Läkarprogrammet (330 hp)	11,41	1 215	1 215
Optiker	2,70	205	205
<b>Summa program</b>	<b>24,61</b>	<b>2 460</b>	<b>2 460</b>
<b>Kommittén för utbildning på forskarnivå</b>	<b>Ram</b>	<b>5 053</b>	3 915
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
KID	4 320		
Studieadministration doktorander	733		
<b>Kommittén för forskning</b>	<b>Ram</b>	<b>23 617</b>	23 366
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Forskningsaktivitet	23 617		
<b>Infrastrukturnämnden</b>	<b>Ram</b>	<b>1 900</b>	1 900
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Samfinansiering nationella infrastrukturer	1 900		
<b>Fastställd procentsats för uttag av INDI</b>	<b>GU</b>	<b>Fo/foutb</b>	
	38,0%	14,5%	



Samtliga belopp i tkr		År 2023	År 2022	
		<b>Total resursram</b>	<b>152 880</b>	138 373
		<b>12-delar</b>	<b>12 740</b>	11 531
<b>Fakultetsnämnden</b>		<b>Ram</b>	<b>10 984</b>	6 500
<b>Forskningsmedel</b>				
Forskningsanknytning, HST baserade	4 534			
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	1 050			
Karriärtrappan	5 400			
<b>Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå</b>		<b>Ram</b>	<b>83 961</b>	82 497
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>				
<b>Program</b>	<b>Antal helårspl</b>	<b>Resurs utb updr</b>	<b>Program övergrip</b>	<b>Total ram</b>
Arbetsterapeut	11,00	808		808
Fysioterapeut	29,88	2 725		2 725
Läkarprogrammet (330 hp)	132,19	14 075		14 075
Magister, klinisk optometri	19,00	1 628	454	2 082
Optiker	140,55	14 949	1 060	16 009
Psykolog	323,88	34 121	2 043	36 165
Psykoterapeut	22,00	2 568	1 235	3 803
<b>Summa program</b>	<b>678,49</b>	<b>70 875</b>	<b>4 792</b>	<b>75 667</b>
<b>Fristående kurser</b>	93,58	<b>8 294</b>		
<b>Kommittén för utbildning på forskarnivå</b>		<b>Ram</b>	<b>7 862</b>	6 773
<i>Beräkningsunderlag:</i>				
Forskarskola klinisk	1 633			
KID	5 040			
Studieadministration doktorander	1 189			
<b>Kommittén för forskning</b>		<b>Ram</b>	<b>35 423</b>	31 856
<i>Beräkningsunderlag:</i>				
Forskningsaktivitet	35 423			
<b>Infrastrukturnämnden</b>		<b>Ram</b>	<b>14 650</b>	10 747
<i>Beräkningsunderlag:</i>				
Core-faciliteter Forskning	5 710			
Samfinansiering nationella infrastrukturer	2 000			
Strategiska satsningar	6 940			
<b>Fastställd procentsats för uttag av INDI</b>		<b>GU</b>	<b>Fo/foutb</b>	
		38,0%	14,5%	

## Samtliga belopp i tkr

År 2023 År 2022

	Total resursram	34 802	34 738
	12-delar	2 900	2 895
<b>Fakultetsnämnden</b>	Ram	979	850
<b>Forskningsmedel</b>			
Forskningsanknytning, HST baserade	629		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	350		
<b>Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå</b>	Ram	13 051	12 628
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
	<b>Antal</b>	<b>Resurs</b>	<b>Program</b>
<b>Program</b>	<b>helårspl</b>	<b>utb updr</b>	<b>övergrip</b>
Läkarprogrammet (330 hp)	13,68	1 457	
Magister, global hälsa	34,00	2 180	933
Master, folkhälsovetenskap	73,57	5 353	1 668
Master, hälsoinsatser vid katastrofer	8,00	698	216
<b>Summa program</b>	<b>129,25</b>	<b>9 688</b>	<b>2 817</b>
<b>Fristående kurser</b>	<b>3,75</b>	<b>315</b>	
<b>Kompletterande utbildning för studenter med examen från tredje land</b>	Ram	230	
Kompletterande utbildning för läkare	1,80	230	
<b>OBS! utbetalas i separata 12:e-delar</b>			
<b>Kommittén för utbildning på forskarnivå</b>	Ram	3 782	3 487
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
FoUtb program	2 025		
KID	1 080		
Studieadministration doktorander	677		
<b>Kommittén för forskning</b>	Ram	16 990	17 773
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basersättning - prekliniska institutioner	3 126		
Forskningsaktivitet	13 864		
<b>Fastställd procentsats för uttag av INDI</b>	<b>GU</b>	<b>Fo/foutb</b>	
	38,0%	14,5%	

## Samtliga belopp i tkr

År 2023 År 2022

		Total resursram	33 137	22 002
		12-delar	2 761	1 834
<b>Fakultetsnämnden</b>		Ram	1 978	700
<b>Forskningsmedel</b>				
Forskningsanknytning, HST baserade	1 778			
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	200			
<b>Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå</b>		Ram	20 981	10 946
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>				
	<b>Antal</b>	<b>Resurs</b>	<b>Program</b>	<b>Total</b>
<b>Program</b>	<b>helårspl</b>	<b>utb updr</b>	<b>övergrip</b>	<b>ram</b>
Fysioterapeut	12,75	1 155		1 155
Läkarprogrammet (330 hp)	60,90	6 485		6 485
Läkarprogrammet (360 hp)	122,75	13 341		13 341
<b>Summa program</b>	<b>196,40</b>	<b>20 981</b>		<b>20 981</b>
<b>Kommittén för utbildning på forskarnivå</b>		Ram	641	980
<i>Beräkningsunderlag:</i>				
Studieadministration doktorander	641			
<b>Kommittén för forskning</b>		Ram	9 537	9 376
<i>Beräkningsunderlag:</i>				
Forskningsaktivitet	9 237			
Forskningsnätverk	300			
<b>Fastställd procentsats för uttag av INDI</b>				
	<b>GU</b>	<b>Fo/foutb</b>		
	38,0%	14,5%		

Samtliga belopp i tkr		År 2023	År 2022
<b>Total resursram</b>		<b>275 961</b>	273 867
<b>12-delar</b>		<b>22 997</b>	22 822
<b>Fakultetsnämnden</b>	<b>Ram</b>	<b>16 536</b>	14 250
<b>Forskningsmedel</b>			
Forskningsanknytning, HST baserade	11 036		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	1 300		
Karriärtrappan	4 200		
<b>Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå</b>	<b>Ram</b>	<b>212 751</b>	218 299
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
<b>Program</b>	<b>Antal helårspl</b>	<b>Resurs utb updr</b>	<b>Program övergrip</b>
			<b>Total ram</b>
Arbetsterapeut	191,00	17 133	3 865
BMA	1,43	125	
Fysioterapeut	241,43	27 025	4 338
Läkarprogrammet (330 hp)	68,02	7 680	
Psykolog	4,13	341	
Röntgensjuksköterske	3,00	210	
Sjuksköterske	743,53	73 675	10 615
Specialist	339,98	32 977	9 077
<b>Summa program</b>	<b>1 592,51</b>	<b>159 166</b>	<b>27 895</b>
<b>Fristående kurser</b>	190,56	<b>18 979</b>	
<b>Kompletterande utbildning för studenter med examen från tredje land</b>		<b>Ram</b>	<b>6 710</b>
Kompletterande utbildning för fysioterapeuter	15,00	2 393	
Kompletterande utbildning för ssk	27,20	4 317	
<b>OBS! utbetalas i separata 12:e-delar</b>			
<b>Kommittén för utbildning på forskarnivå</b>		<b>Ram</b>	<b>17 693</b>
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Forskarskola klinisk	3 296		
Forskarskolan hälsovetenskap	9 700		
FoUtb program	2 100		
KID	1 800		
Studieadministration doktorander	797		
<b>Kommittén för forskning</b>		<b>Ram</b>	<b>25 681</b>
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Forskningsaktivitet	25 681		

**Samtliga belopp i tkr**

**År 2023    År 2022**

<b>Infrastrukturnämnden</b>		<b>Ram</b>	<b>3 300</b>	<b>2 800</b>
<i>Beräkningsunderlag:</i>				
Core-faciliteter Forskning	800			
Samfinansiering nationella infrastrukturer	2 500			
<b>Fastställd procentsats för uttag av INDI</b>				
	<b>GU</b>		<b>Fo/foutb</b>	
	38,0%		14,5%	

## Samtliga belopp i tkr

År 2023 År 2022

	Total resursram 12-delar	År 2023 43 168 3 597	År 2022 39 510 3 293
<b>Fakultetsnämnden</b>	<b>Ram</b>	<b>3 763</b>	3 320
<b>Forskningsmedel</b>			
Forskningsanknytning, HST baserade	413		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	150		
Karriärtrappan	3 200		
<b>Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå</b>	<b>Ram</b>	<b>9 989</b>	8 022
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
<b>Program</b>	<b>Antal helårspl</b>	<b>Resurs utb updr</b>	<b>Program övergrip</b>
			<b>Total ram</b>
Kandidat, biomedicin	9,17	908	908
Master, biomedicin	25,50	2 251	2 251
Master, molekylära tekniker i livsvetenskaperna	10,00	900	900
Master, nutritionsvetenskap	48,25	4 419	779
<b>Summa program</b>	<b>92,92</b>	<b>8 478</b>	<b>779</b>
<b>Summa program</b>			<b>9 257</b>
<b>Fristående kurser</b>	8,13	<b>732</b>	
<b>Kommittén för utbildning på forskarnivå</b>	<b>Ram</b>	<b>4 425</b>	4 031
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
KID	3 960		
Studieadministration doktorander	465		
<b>Kommittén för forskning</b>	<b>Ram</b>	<b>16 411</b>	15 557
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Basersättning - prekliniska institutioner	2 876		
Forskningsaktivitet	13 535		
<b>Infrastrukturnämnden</b>	<b>Ram</b>	<b>8 580</b>	8 580
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Core-faciliteter Forskning	8 580		
<b>Fastställd procentsats för uttag av INDI</b>	<b>GU</b>	<b>Fo/foutb</b>	
	38,0%	14,5%	

Samtliga belopp i tkr		År 2023	År 2022	
		<b>Total resursram</b>	<b>83 888</b>	83 972
		<b>12-delar</b>	<b>6 991</b>	6 998
<b>Fakultetsnämnden</b>		<b>Ram</b>	<b>5 720</b>	4 200
<b>Forskningsmedel</b>				
Forskningsanknytning, HST baserade	3 020			
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	500			
Karriärtrappan	2 200			
<b>Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå</b>		<b>Ram</b>	<b>49 088</b>	52 734
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>				
<b>Program</b>	<b>Antal helårspl</b>	<b>Resurs utb updr</b>	<b>Program övergrip</b>	<b>Total ram</b>
Arbetsterapeut	24,00	1 764		1 764
BMA	210,58	21 016	2 833	23 849
Fysioterapeut	9,90	903		903
Kandidat, biomedicin	5,27	522		522
Läkarprogrammet (330 hp)	1,36	145		145
Magister, biomedicinsk laborietvetenskap	9,00	776	230	1 006
Magister, diagnostisk cytologi	9,00	746	260	1 006
Röntgensjuksköterske	3,00	210		210
Sjuksköterske	76,50	6 014		6 014
Specialist	57,50	4 657		4 657
Tandläkar	36,10	3 233		3 233
<b>Summa program</b>	<b>442,20</b>	<b>39 986</b>	<b>3 323</b>	<b>43 309</b>
<b>Fristående kurser</b>	60,35	5 474		
<b>Kompletterande utbildning för studenter med examen från tredje land</b>		<b>Ram</b>	<b>305</b>	
Kompletterande utbildning för barnmorskor	0,68	35		
Kompletterande utbildning för ssk	2,40	270		
<b>OBS! utbetalas i separata 12:e-delar</b>				
<b>Kommittén för utbildning på forskarnivå</b>		<b>Ram</b>	<b>4 853</b>	4 453
<i>Beräkningsunderlag:</i>				
KID	4 320			
Studieadministration doktorander	533			
<b>Kommittén för forskning</b>		<b>Ram</b>	<b>18 053</b>	16 411
<i>Beräkningsunderlag:</i>				
Forskningsaktivitet	18 053			
<b>Infrastrukturnämnden</b>		<b>Ram</b>	<b>6 174</b>	6 174
<i>Beräkningsunderlag:</i>				
Core-faciliteter Forskning	6 174			

**Samtliga belopp i tkr**

**År 2023**

**År 2022**

**Fastställd procentsats för uttag av INDI**

**GU**  
38,0%

**Fo/foutb**  
14,5%



## Samtliga belopp i tkr

År 2023 År 2022

	Total resursram 12-delar	71 605 5 967	66 437 5 536
<b>Fakultetsnämnden</b>	<b>Ram</b>	<b>7 278</b>	<b>8 100</b>
<b>Forskningsmedel</b>			
Forskningsanknytning, HST baserade	678		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	200		
Karriärtrappan	6 400		
<b>Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå</b>	<b>Ram</b>	<b>12 820</b>	<b>13 029</b>
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
<b>Program</b>	<b>Antal helårspl</b>	<b>Resurs utb updr</b>	<b>Program övergrip</b>
			<b>Total ram</b>
Läkarprogrammet (330 hp)	34,55	3 679	3 679
Läkarprogrammet (360 hp)	16,25	1 648	1 648
Master, biomedicin			556
Tandläkar	9,00	675	675
<b>Summa program</b>	<b>59,80</b>	<b>6 001</b>	<b>556</b>
			<b>6 558</b>
<b>Kompletterande utbildning för studenter med examen från tredje land</b>	<b>Ram</b>	<b>6 263</b>	
Kompletterande utbildning för läkare	22,20	6 263	
<b>OBS! utbetalas i separata 12:e-delar</b>			
<b>Kommittén för utbildning på forskarnivå</b>	<b>Ram</b>	<b>11 133</b>	<b>7 030</b>
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
KID	10 440		
Studieadministration doktorander	693		
<b>Kommittén för forskning</b>	<b>Ram</b>	<b>34 202</b>	<b>32 107</b>
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Forskningsaktivitet	33 902		
Forskningsnätverk	300		
<b>Infrastrukturnämnden</b>	<b>Ram</b>	<b>6 172</b>	<b>6 172</b>
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Core-faciliteter Forskning	4 005		
Strategiska satsningar	2 167		
<b>Fastställd procentsats för uttag av INDI</b>	<b>GU</b>	<b>Fo/foutb</b>	
	38,0%	14,5%	

## Samtliga belopp i tkr

År 2023 År 2022

	Total resursram 12-delar	72 875 6 073	73 023 6 085
<b>Fakultetsnämnden</b>	<b>Ram</b>	<b>4 192</b>	4 100
<b>Forskningsmedel</b>			
Forskningsanknytning, HST baserade	2 342		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	650		
Karriärtrappan	1 200		
<b>Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå</b>	<b>Ram</b>	<b>50 737</b>	51 664
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
<b>Program</b>	<b>Antal helårspl</b>	<b>Resurs utb updr</b>	<b>Program övergrip</b>
			<b>Total ram</b>
Audionom	70,00	7 012	2 114
Logoped	131,50	14 753	2 473
Läkarprogrammet (330 hp)	98,36	10 473	
Röntgensjuksköterske	96,00	8 751	1 942
Tandläkar	4,80	360	
<b>Summa program</b>	<b>400,66</b>	<b>41 350</b>	<b>6 530</b>
<b>Fristående kurser</b>	28,40	<b>2 857</b>	
<b>Kommittén för utbildning på forskarnivå</b>		<b>Ram</b>	<b>2 797</b>
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
FoUtb program	900		
KID	1 080		
Studieadministration doktorander	817		
<b>Kommittén för forskning</b>		<b>Ram</b>	<b>15 149</b>
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Forskningsaktivitet	15 149		
<b>Fastställd procentsats för uttag av INDI</b>		<b>GU</b>	<b>Fo/foutb</b>
		38,0%	14,5%

## Samtliga belopp i tkr

År 2023 År 2022

		Total resursram	33 704	31 654
		12-delar	2 809	2 638
<b>Fakultetsnämnden</b>		Ram	1 588	1 200
<b>Forskningsmedel</b>				
Forskningsanknytning, HST baserade	1 388			
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	200			
<b>Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå</b>		Ram	18 876	18 989
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>				
	<b>Antal</b>	<b>Resurs</b>	<b>Program</b>	<b>Total</b>
<b>Program</b>	<b>helårspl</b>	<b>utb updr</b>	<b>övergrip</b>	<b>ram</b>
Läkarprogrammet (330 hp)	77,28	8 229		8 229
Läkarprogrammet (360 hp)	16,25	1 648		1 648
Specialist	95,58	7 576		7 576
<b>Summa program</b>	<b>189,11</b>	<b>17 453</b>		<b>17 453</b>
<b>Fristående kurser</b>	14,28	1 424		
<b>Kommittén för utbildning på forskarnivå</b>		Ram	2 999	2 214
<i>Beräkningsunderlag:</i>				
Forskarskola klinisk	1 994			
KID	360			
Studieadministration doktorander	645			
<b>Kommittén för forskning</b>		Ram	10 241	9 251
<i>Beräkningsunderlag:</i>				
Forskningsaktivitet	10 241			
<b>Fastställd procentsats för uttag av INDI</b>				
	<b>GU</b>	<b>Fo/foutb</b>		
	38,0%	14,5%		

## Samtliga belopp i tkr

År 2023 År 2022

	Total resursram 12-delar	63 319 5 277	65 487 5 457
<b>Fakultetsnämnden</b>	<b>Ram</b>	<b>4 713</b>	4 000
<b>Forskningsmedel</b>			
Forskningsanknytning, HST baserade	2 963		
Forskningsanknytning, ledningsuppdrag inom utbildning	750		
Professorer, inriktning utbildning	500		
<b>Utbildningsmedel</b>			
Professorer, inriktning utbildning	500		
<b>Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå</b>	<b>Ram</b>	<b>54 183</b>	56 514
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
	<b>Antal helårspl</b>	<b>Resurs utb updr</b>	<b>Program övergrip</b>
<b>Program</b>			<b>Total ram</b>
Påbyggnad oral hälsa	1,50	172	11
Tandhygienist	128,00	11 257	1 838
Tandläkar	299,05	27 713	5 264
<b>Summa program</b>	<b>428,55</b>	<b>39 142</b>	<b>7 112</b>
<b>Fristående kurser</b>	14,72	<b>1 545</b>	
<b>Kompletterande utbildning för studenter med examen från tredje land</b>		<b>Ram</b>	<b>6 384</b>
Kompletterande utbildning för tandläkare	16,00	6 384	
<b>OBS! utbetalas i separata 12:e-delar</b>			
<b>Kommittén för utbildning på forskarnivå</b>		<b>Ram</b>	<b>409</b>
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Studieadministration doktorander	409		808
<b>Kommittén för forskning</b>		<b>Ram</b>	<b>4 014</b>
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Forskningsaktivitet	4 014		4 165
<b>Fastställd procentsats för uttag av INDI</b>			
	<b>GU</b>	<b>Fo/foutb</b>	
	38,0%	14,5%	

Samtliga belopp i tkr

År 2023    År 2022

	<b>Total resursram</b>	<b>114 187</b>	112 699
	<b>12-delar</b>	<b>9 516</b>	9 392
<b>Särskilda medel</b>	<b>Ram</b>	<b>114 187</b>	<b>112 699</b>
Tandvårdsklinik		114 187	
<b>Fastställd procentsats för uttag av INDI</b>			
	<b>GU</b>	<b>Fo/foutb</b>	
	38,0%	14,5%	

## Samtliga belopp i tkr

År 2023 År 2022

	Total resursram	207 099	198 625
	12-delar	17 258	16 552
<b>Fakultetsnämnden</b>	<b>Ram</b>	<b>198 497</b>	188 978
<b>Forskningsmedel</b>			
Driftsbidrag		198 473	
Forskningsanknytning, HST baserade		24	
<b>Kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå</b>	<b>Ram</b>	<b>778</b>	758
<i>Utbildningsuppdrag (antal helårsplatser) samt resursramar:</i>			
	<b>Antal</b>	<b>Resurs</b>	<b>Program</b>
<b>Program</b>	<b>helårspl</b>	<b>utb updr</b>	<b>övergrip</b>
			<b>Total</b>
			<b>ram</b>
Master, biomedicin	5,63	561	561
Master, toxikologi	2,18	217	217
<b>Summa program</b>	<b>7,80</b>	<b>778</b>	<b>778</b>
<b>Infrastrukturnämnden</b>	<b>Ram</b>	<b>7 824</b>	7 989
<i>Beräkningsunderlag:</i>			
Core-faciliteter Forskning		7 824	
<b>Fastställd procentsats för uttag av INDI</b>			
	<b>GU</b>	<b>Fo/foutb</b>	
	38,0%	14,5%	