



Budget och resursfördelning för kommittén för utbildning på forskarnivå 2025

Förutsättningar

KFU har tilldelats en anslagsram på 194 629 tkr.

Intäkter och kostnader för forskningsintroducerande kurser för studenter på läkarprogrammet ansvaras av kommittén för utbildning på grundnivå och avancerad nivå (KU). Således omfördelas 1 465 tkr av anslagsramen till KU så kvar av anslagsramen att fördela blir då 193 164 tkr.

Utöver anslagsramen budgeterar kommittén intäkter från stiftelser med 8 179 tkr.

Den totala budgeterade intäkten för året uppgår därmed till 201 343 tkr.

Doktorandfinansieringsprogram: 122 598 tkr

"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. Schablonbeloppet för detta år uppgår till **379 tkr**.

KID-medel (98 218 tkr)

I syfte att premiera ett gott handledarskap, en god forskarutbildningsmiljö och excellens i forskning, utlyser KI så kallade KID-medel.

Åtagandet består av tidigare samt kommande beviljade KID-medel samt tidigare beviljade 5 fullfinansierade doktorander. Se riktlinjer för KID på medarbetarportalen.

Forskarskolan i hälsovetenskap (FiH) (9 096 tkr)

KI:s forskarskola i hälsovetenskap inrättades 2020 och den första kohorten doktorander startade 2021 och den andra kohorten startade 2023. Det övergripande syftet med forskarskolan 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. Åtagandet för året består av redan beviljade medel.

Forskar-AT (15 284 tkr)

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

Forskarutbildningsprogram, forskarskolor, kurser 47 302 tkr anslag

Program för utbildning på forskarnivå (18 459 tkr)

KI har haft tematiska forskarutbildningsprogram sedan år 2001. 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. Budgetposten inkluderar även kostnader för KI-postdoktorers deltagande i forskarutbildningsprogrammets kursutbud, samt kostnader för samordning och administration av forskarskolan i hälsovetenskaps kurspaket.

Forskarutbildningsprogrammen får dock endast betalt för verklig "produktion", så en avräkning kan behöva göras.

Kliniska forskarskolor (13 708 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 kliniskt 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.

Forskarskolan i hälsovetenskap (FiH) (984 tkr)

Forskarskolan 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. De sju medicinska fakulteterna i Sverige har tidigare bidragit med stöd till forskarskolan.

Nationell forskarskola i klinisk och translationell cancerforskning (NatiOn) (1 071 tkr)

En nationell forskarskola i onkologi startade 2010 med bidrag från Cancerfonden 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) (600 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 (12 330 tkr)

Kurs- och programkommittén (KPK) beslutar om tilldelning av medel till fristående kurser (d.v.s. kurser som inte ligger inom forskarutbildningsprogrammen) och andra lärandeaktiviteter.

KPK:s budget består framför allt av kostnader för forskarutbildningskurser inklusive den obligatoriska introduktionen för nya doktorander, 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.

Utveckling, bidrag mm (3 195 tkr)

Internships (1 895 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 (300 tkr)

En av de processer som ingår KI:s kvalitetssystem är regelbundna granskningar med externa bedömare. Forskarutbildning ska granskas vart 8:e år med start 2025 vilket innebär vissa kostnader, t.ex. ersättning till bedömare och kostnad för att sammanställa exit poll-rapporter för respektive institution.

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 (20 068 tkr)

Studieadministration doktorander (till institutioner) (15 616 tkr)

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

Ersättningar akademiska uppdrag och administrativt stöd (2 579 tkr)

I budgetposten ingår kostnader för ordförande i disputationskommittén, kurs- och programkommittén, KID styrgrupp, och visst administrativt stöd.

Systemkostnader och övrigt (373 tkr)

Textmatchningssystemet iThenticate (288 tkr)

Kostnaden avser licens för textmatchningssystem iThenticate.

Verktyget 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 (25 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.

Disponibla medel (1 500 tkr)

För mindre och ej specificerade kostnader samt oförutsedda utgifter.

Finansiering stiftelse/fondmedel (8 179 tkr)

KI-NIH PhD Programme in Neuroscience (3 436 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 Kaptén Erikssons stiftelse. I enlighet med avtalet budgeteras också vissa kostnader för resor.

Sommarskolan i medicinsk forskning (2 285 tkr)

Sommarskolan i medicinsk forskning vänder sig till studenter vid KI:s olika nybörjarprogram och finansieras 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.

Sommarforskarskolor för gymnasieelever (1 809 tkr)

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

KI:s sommarforskarskola med biomedicinsk inriktning för gymnasieelever (1 365 tkr)

Forskarskolan 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 sommarforskarskola i beräkningsbiologi och bioinformatik för gymnasieelever (394 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.

FoLäk-stipendier (650 tkr)

Avser stipendier för studenter på läkarprogrammet.

BUDGETRAMAR 2025 , TKR

	KFU	KFU	KFU
Dnr:	1-413/2024		
INTÄKTER	Budget 2025	Beräknat 2026	Beräknat 2027
Anslagsram	194 629	200 353	205 519
Omfördelad anslagsram KU	-1 465	-1 494	-1 518
Totalt att fördela	193 164	198 859	204 001
KOSTNADER	Förslag 2025	Beräknat 2026	Beräknat 2027
Bidrag till finansiering av doktorander			
KID-medel beviljade tidigare utlysningar prognos	94 428	100 976	105 838
KID-medel (5 st å 100% finansiering)	3 790	0	0
Forskarskolan i hälsovetenskap - doktorandmedel	9 096	9 273	9 421
Forskar-AT	15 284	15 583	15 830
Summa	122 598	125 832	131 089
Forskarutbildningsprogram, forskarskolor, kurser			
Program för utbildning på forskarnivå	18 459	18 406	18 699
Kliniska forskarskolor	13 708	13 552	14 143
Forskarskolan i hälsovetenskap - administration	984	922	1 024
Nationell Forskarskola i allmänmedicin (Umeå Univ.)	150	150	150
Nationella Forskarskolan i Onkologi, NatiOn	1 071	1 611	1 097
SWEAH	600	600	600
KPK Kurs- och programkommitténs aktiviteter inklusive kurser	12 330	14 298	13 673
Summa	47 302	49 539	49 385
Utveckling, bidrag m.m.			
Internships	1 895	1 932	1 963
Utvärdering, forskarutbildning	300	300	150
Resebidrag	1 000	1 000	1 000
Summa	3 195	3 232	3 113
Övriga kostnader			
Studieadministration doktorander	15 616	15 748	15 858
Ersättningar, div. orförande samt administrativt stöd	2 579	2 629	2 671
Systemkostnader och övrigt	373	379	385
Disponibla medel	1 500	1 500	1 500
Summa	20 068	20 256	20 414
Totala kostnader	193 163	198 859	204 001
Summa intäkter minus kostnader	0	0	0
Finansiering från fondmedel och stiftelseavkastning	8 179	8 382	8 401
Kostnader			
NIH-program	3 436	3 603	3 558
Sommarskola i medicinsk forskning KISS	2 285	2 297	2 334
Sommarforskarskola med biomedicinsk inriktning	1 365	1 382	1 403
Sommarforskarskola beräkningsbiologi och bioinformatik	394	400	406
Karlskoga sommarskola	50	50	50
Foläk - stipendier	650	650	650
Summa kostnader	8 179	7 732	7 751

Resursfördelning - Kommittén för utbildning på forskarnivå (KFU)

Utbildning på forskarnivå Institutionsresurer 2025 (tkr)							
Institution	Studie- administration doktorander	FoUtb- program	Forskar- skola Hälsvetenskap	Forskar- skola klinisk	KID-medel	Övrigt	TOTALT
C1 Mikro- & tumörbiol, MTC	604	2 003			4 927	1 071	8 605
C2 Med biokemi & biofysik	624				2 653		3 277
C3 Fysiologi & farmakologi	612				4 548		5 160
C4 Neurovetenskap	528	1 829			4 169		6 526
C5 Cell- & molekylärbiologi	496	1 345			4 548		6 389
C6 Inst för miljömedicin	540	2 810			3 411		6 761
C7 LIME	468						468
C8 Med epid. & biostatistik	584				1 516		2 100
K1 Mol medicin o kirurgi	896				1 895		2 791
K2 Medicin, So	1 244			5 610	13 265		23 442
K2a varav Allergi, immun o inflam.		1 792					0
K2b varav Kardiovaskulär forskn.		1 531					0
K6 Kvinnors & barns hälsa	892				3 032		3 924
K7 Onkologi-patologi	764				7 959		8 723
K8 Klin neurovetenskap	1 228			2 383	6 443		10 054
K9 Inst för global folkhälsa	756				1 516		4 961
K9a varav Folkhälsovetenskap		972					0
K9b varav Inf-biologi o global hälsa		1 717					0
D1 KI vid DS	660						660
H1 NVS	832	2 586	10 080	3 561	2 653		19 712
H5 Lab.medicin	580				3 411		3 991
H7 Medicin, Hu	1 260				12 128		13 388
H9 CLINTEC	884	1 469			758		3 111
S1 Södersjukhuset	700			2 154			2 854
OF Inst för odontologi	464						464
TL						660	660
Summa	15 616	18 054	10 080	13 708	78 832	1 731	138 021