

Budget och resursfördelning för kommittén för forskning 2025

Förutsättningar

KF har tilldelats en anslagsram på 405 345 tkr.

Utöver anslagsramen budgeterar kommittén intäkter från stiftelseavkastning och fondmedel med 25 219 tkr.

Den totala budgeten för året uppgår därmed till 430 564 tkr.

Särskilda verksamheter (68 024 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.

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 2025–2028 kunde i stället samtliga core-faciliteter söka för hyreskostnader som en del av driftsmedel. De 11 700 tkr fördelas till infrastrukturnämnden (IN) för vidarefördelning till core-faciliteterna som en del av beviljat driftsstöd.

Bibehållen satsning på smittskydd (2 108 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 corona-viruset.

SFO – Umeå respektive KTH (preliminärt 15 065 tkr)

KI har medsökande universitet till de strategiska forskningsområden där KI är värd.

Besked angående SFO-medlen för 2025 kommer först i regleringsbrevet för året.

Aktivitet (327 043 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, lic.examina och docenturer | 10 procent |

Belopp som går ut via aktivitetsfördelningen finansieras from år 2025 både av anslag och externa medel från fonder/stiftelseavkastning till samtliga institutioner.

Strategiska satsningar (32 952 tkr)

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), det har skett två utlysningar, under 2022 och 2023, en tredje utlysning är planerad under 2024 för KIRI-fellows och post-docs.

Strategiska rekryteringar (6 500 tkr)

KF beslutade 2021 att avsätta medel till stöd för strategiska rekryteringar av framstående forskare som ska erhålla eller nyss erhållit anställning på KI, det finns även krav på att institutionen bidrar med motsvarande belopp.

Särskild satsning konsolideringsbidrag (1 200 tkr)

Beslut (dnr 2-4809/2022) togs i KF 2022 om att tilldela medel till ett konsolideringsbidrag till den kandidat som rankats på tionde plats enligt promemoria från kompetensförsörjningsenheten.

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 (752 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.

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.

Interdisciplinära KI nätverk (7 500 tkr)

Kommittén för forskning (KF) vill stärka kvaliteten på KI:s forskning genom att samla forskare över institutionsgränser i nätverk och ge möjligheter till samarbete inom metod- och/eller ämnesinriktade områden. KF vill med denna utlysning dels ge befintliga nätverk en möjlighet att utvecklas, dels ge en möjlighet för nya nätverk att ta form. Nätverken ska vara interdisciplinära och inkludera med ett brett engagemang vid flera av KI:s institutioner.

Stöd till forskningskonferens (1 500 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.

Stärka yngre kvinnors forskares meriteringsmöjligheter (2 450 tkr)

Fakultetsnämnden gav 2021 kommittén för forskning uppdrag att genomföra en satsning på att stärka yngre kvinnliga forskares meriteringsmöjligheter (dnr. 1-492/2021). Budget för satsningen var 2 450 tkr/år. Inom ramen för satsningen beslutade KF att initiera aktiviteterna WISE och FIELD under 2022 och 2023 (Dnr 1-492/2021). Satsningarna har uppfattats som lyckade och KF beslutade 2024-05-22 att förlänga satsningarna i ytterligare tre 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 2024-01-01 – 2026-12-31. 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.

DDKI (250 tkr)

Data-driven research at Karolinska Institutet (DDKI) är ett initiativ för att främja datadriven forskning som KF har som uppdrag från FN sen 2022. KF har inrättat en arbetsgrupp för datadriven forskning med ämneskunniga forskare och en referensgrupp med institutionsrepresentanter. DDKI organiserar nätverksaktiviteter, seminarier och symposier inom området och stödjer KF när det gäller strategiska överväganden för att främja datadriven forskning.

Open Science (250 tkr)

Sen 2021 har KF som uppdrag från rektor att främja öppen vetenskap och har inrättat en arbetsgrupp med ansvar för området. Arbetsgruppen organiserar nätverksaktiviteter och stödjer KF när det gäller strategiska överväganden för att främja öppen vetenskap, till exempel beredning av policy för tillgång till öppna data som beslutades 2024. Arbetsgruppen har också uppdrag att arbeta med frågor kring KI:s deltagande i Coalition for the Advancement of Research Assessment (CoARA) och European Open Science Cloud Association (EOSC-A). Inom budgeten för öppen vetenskap är 150 tkr vikta till EOSC-A medlemsavgift samt resor i anknytning till EOSC-A möten.

Övriga kostnader (2 545 tkr)**Övriga kostnader inklusive KF disponibla medel (2 545 tkr)**

Under övriga kostnader ligger årliga återkommande utgifter såsom bland annat sakkunnigarvoden för granskningar av ansökningar, kostnader för hedersdoktorer, licenser, kvalitetssystemet samt KF's disponibla medel.

BUDGETRAMAR 2025 , TKR

Dnr:

	KF	KF	KF
	1-412/2024		
ANSLAG	Förslag 2025	Beräknat 2026	Beräknat 2027
Anslagsram	405 345	413 230	419 810
Stiftelse/fondmedel	25 219	27 867	28 939
Totalt att fördela	430 564	441 097	448 749
KOSTNADER	Förslag 2025	Beräknat 2026	Beräknat 2027
Särskilda verksamheter			
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
Infrastrukturnämnden CF	11 700	11 700	11 700
Bibehållen satsning på smittskydd (SMI)	2 108	2 149	2 183
Medsökande univ. SFO	15 065	15 359	15 603
Summa	68 024	68 359	68 637
Aktivitet			
Forskningsaktivitet	327 043	329 721	339 777
Summa	327 043	329 721	339 777
Strategiska satsningar			
KI Research Incubator, KIRI	7 000	13 000	13 000
Strategiska rekryteringar	6 500	8 000	6 500
Särskild satsning konsolideringsbidrag	1 200	1 200	0
Resebidrag	1 000	1 000	1 000
Praktikprogram - forskare	752	752	752
Junior Faculty	350	350	350
Interdisciplinära KI nätverk	7 500	7 500	7 500
Stöd till forskningskonferens	1 500	1 500	1 500
Stärka yngre kvinnors forskares meriteringsmöjligheter	2 450	2 450	2 450
Centre for Health Equity Studies (CHESS)	1 200	1 200	1 200
MedTech Labs	3 000	3 000	3 000
DDKI	250	250	250
Open Science	250	250	250
Summa	32 952	40 452	37 752
Övriga kostnader beslutade			
Hedersdoktorer	300	306	311
Premie för läkemedelsförsäkringen	100	102	104
Licens for research professional	281	286	291
Forska Sverige	208	212	215
Sakkunnigarvode	156	159	162
Kvalitetssystem	500	500	500
KF disponibla medel	1 000	1 000	1 000
MBB Strategisk prof. Ej rekryterad	0	0	0
Summa	2 545	2 565	2 582
Totala kostnader	430 564	441 097	448 749
Summa intäkter minus kostnader	0	0	0
Finansiering med stiftelse/fond medel	25 219	27 867	28 939
Finansiering från fondmedel och stiftelseavkastning			
Stiftelseavkastning - Gustaf och Tyra Svensson stiftelse	15 500	15 500	15 500
Stiftelseavkastning - Hays	6 000	7 000	7 000
Tidigare års stiftelseavkastning, eller medel ur fondförvaltningen	3 719	5 367	6 439
Summa	25 219	27 867	28 939

Bilaga 1 - Forskning

Kommitten för Forskning (KF)														
Institutions- resurser 2025 (tkr)	Forskningsaktivitet 327 043							Aktivitetsfördelningen			Anslag för Utrednings- verksamhet, ALI & SMI	Hyres stöd till särskilda verksamheter		
	Forskningsaktivitet 301 824							12:e delar			12:e delar	12:e delar		
	Forskningsaktivitet 25 219							12:e delar			12:e delar	12:e delar		
Institution	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 anslag	Tilldelning stiftelser	Summa aktivitetsfördelning	Tilldelning	Tilldelning	Tilldelning	Totalt
C1 MTC	647 518	16 989	7 417	20,5	0,70	45,45	5,24%	15 817	1 322	17 139	2 108			19 247
C2 MBB	880 119	23 566	10 116	29,0	1,07	45,00	7,21%	21 749	1 817	23 567				23 567
C3 FyFa	324 245	23 070	9 169	21,0	0,83	46,00	4,36%	13 157	1 099	14 256				14 256
C4 Neuro	391 294	10 404	4 775	17,6	0,45	23,90	3,34%	10 088	843	10 931				10 931
C5 CMB	532 764	9 303	4 804	32,9	0,85	35,00	4,93%	14 871	1 243	16 114				16 114
C6 IMM	396 736	28 255	14 549	16,6	0,40	38,20	4,33%	13 082	1 093	14 175	36 105	3 046		53 326
C7 LIME	117 104	5 755	2 603	8,0	0,07	29,45	1,27%	3 848	322	4 169				4 169
C8 MEB	490 047	43 824	19 805	22,4	0,96	53,33	6,37%	19 221	1 606	20 827				20 827
K1 MMK	411 681	27 230	13 387	15,2	0,37	87,00	4,58%	13 833	1 156	14 989				14 989
K2 MedS	937 728	49 460	26 363	22,1	0,61	127,69	8,75%	26 413	2 207	28 620				28 620
K6 KBH	489 049	25 516	11 736	13,5	0,28	95,85	4,64%	14 008	1 170	15 178				15 178
K7 OnkPat	738 499	21 647	10 117	16,9	0,36	86,70	5,61%	16 937	1 415	18 352				18 352
K8 CNS	877 615	52 686	23 825	13,5	0,39	155,05	8,08%	24 380	2 037	26 417				26 417
K9 GPH	289 426	19 275	10 284	14,9	0,24	58,62	3,34%	10 095	844	10 939				10 939
D1 KI DS	80 291	11 345	5 488	17,5	0,59	44,70	2,50%	7 536	630	8 165				8 165
H1 NVS	548 353	42 136	16 474	12,1	0,50	101,90	5,82%	17 553	1 467	19 019				19 019
H5 LABMED	278 067	18 085	6 850	15,4	0,49	46,61	3,32%	10 019	837	10 857				10 857
H7 MedH	1 158 561	39 816	17 441	22,7	0,86	99,08	9,04%	27 282	2 280	29 561				29 561
H9 CLINTEC	237 004	29 553	13 339	14,3	0,39	82,70	3,88%	11 714	979	12 692				12 692
S1 KI SÖS	95 095	12 504	7 392	18,6	0,33	51,38	2,42%	7 316	611	7 927				7 927
OF Dentmed	23 313	5 675	2 214	6,8	0,22	18,75	0,96%	2 907	243	3 150				3 150
Summa	9 944 509	516 095	238 145	371,4	10,97	1 372,36	100%	301 824	25 219	327 043	38 213	3 046	368 302	