



BESLUT

Datum för beslut:
2023-12-08

Diarienummer:
S-2023-1938 2.4.4

Beslut om myndighetskapitalsatsningar inom Institutionen för matematik

Detta beslut har undertecknats elektroniskt.

Beslutet

Skolchefen beslutar att i riktade myndighetskapitalsatsningar fördela medel utifrån nedanstående tabell, enligt specifikation i bilaga 1. A Under hösten 2025 ska en skriftlig delrapport skickas in till skolchefen, dock senast 2025-12-31. Alla satsningar ska vara genomförda och avslutade senast 2027-12-31.

Namn	Belopp (tkr)	Projektnummer
Anders Szepessy	295	SFG 64291
Anna-Karin Tornberg	1 335	SFG 64101
Elias Jarlebring	340	SFG 64703
Jonatan Lenells	1 200	SFF 67324
Mats Boij	925	SFH 67203
Pär Kurlberg	365	SFF 67581
Svante Linusson	275	SFH 66719
Tilman Bauer	280	SFH 67347
Wojciech Chachólski	540	SFH 67517

Ärendet


I planeringsförutsättningarna för 2023-2025 har universitetsstyrelsen beslutat att bundet respektive fritt myndighetskapital före utgången av 2023 ska samlas på de tre nivåerna: KTH, skola och institution. Med bundet myndighetskapital menas sådant myndighetskapital som är uppbundet genom fattade beslut eller genomförda handlingar. Som fritt myndighetskapital menas sådant myndighetskapital som inte är bundet, där finns möjlighet att planera om eller att omprioritera användningen av medlen.

Med anledning av ovanstående har skolchefen aviserat att för alla individuella projekt med någon slags FoFU-anslag (startbidrag etc.) skall beslut fattas för varje enskild satsning. Detta ska innefatta en plan för användning samt deadline för satsningen.

Prefekten vid Institutionen för Matematik har inkommit med en plan för hur dessa medel ska användas, se bilaga 1.

Detta beslut har fattats av skolchef Sandra Di Rocco efter föredragning av ekonomiansvarig Seija Liedes. Närvarande vid beslutet var ledningsstöd Annette Grahn.

Kungl. Tekniska högskolan



Sandra Di Rocco, skolchef vid Skolan för teknikvetenskap



Seija Liedes, ekonomiansvarig vid Skolan för teknikvetenskap

Bilaga 1: Hantering av tidigare startbidrag vid Institutionen för matematik

Sändlista

För åtgärd:

Seija Liedes, ekonomiansvarig, Skolan för teknikvetenskap

Kopia till:

Mats Boij, prefekt, Institutionen för matematik

Expeditionsdatum:

2023-12-08

Hantering av tidigare startbidrag vid Institutionen för matematik

Nio medlemmar av fakulteten har startbidrag från c:a 10 år tillbaka som inte är använda och som sitter som bundet myndighetskapital enligt följande tabell.

Namn	Belopp
Anders Szepessy	295
Anna-Karin Tornberg	1 335
Elias Jarlebring	340
Jonatan Lenells	1 200
Mats Boij	925
Pär Kurlberg	365
Svante Linusson	275
Tilman Bauer	280
Wojciech Chachólski	540

Dessa konton ska omvandlas till riktade satsningar enligt följande tabell.

Projekt	Plan
Stokastiska metoder och PDE	Forskningstid
Numerisk metoder för PDE	Förlängning av doktorand 6 mån och postdoktor 1 år
Numerisk linjär algebra	Medfinansiering för doktorand
PDE	Delfinansiering för postdoktor
Kommutativ algebra	Sabbatical UC Berkeley 2024, Fields 2025
Analytisk talteori	Resor, gäster, konferens
Kombinatorik	Konferens, resor
Algebraisk topologi	Resor, gäster
Topologisk dataanalys	Datorer, resor, gäster

KTH internt beslut med e-signatur: S-2023-1938

Beslut om myndighetskapitalsatsningar inom Institutionen för matematik

Slutgiltig revideringsrapport

2023-12-08

Skapad:	2023-12-06 (Centraleuropeisk tid)
Av:	Annette Grahn (annetteg@kth.se)
Status:	Signerat
Transaktions-ID:	CBJCHBCAABAAtMg86Ry5fwaZ7z-SwyAWudji9Q-lqKDa


”KTH internt beslut med e-signatur: S-2023-1938 Beslut om myndighetskapitalsatsningar inom Institutionen för matematik” – historik

-  Dokumentet skapades av Annette Grahn (annetteg@kth.se)
2023-12-06 - 09:59:45 GMT+1
-  Dokumentet skickades med e-post till Seija Liedes (seijali@kth.se) för signering
2023-12-06 - 09:59:51 GMT+1
-  E-postmeddelandet har visats av Seija Liedes (seijali@kth.se)
2023-12-07 - 13:32:47 GMT+1
-  Dokumentet har e-signerats av Seija Liedes (seijali@kth.se)
Signaturdatum: 2023-12-07 - 13:33:42 GMT+1 – Tidskälla: server
-  Dokumentet skickades med e-post till Sandra Di Rocco (dirocco@kth.se) för signering
2023-12-07 - 13:33:43 GMT+1
-  E-postmeddelandet har visats av Sandra Di Rocco (dirocco@kth.se)
2023-12-07 - 21:36:02 GMT+1
-  Dokumentet har e-signerats av Sandra Di Rocco (dirocco@kth.se)
Signaturdatum: 2023-12-08 - 09:12:35 GMT+1 – Tidskälla: server
-  Dokumentet skickades med e-post till Annette Grahn (annetteg@kth.se) för ifyllnad
2023-12-08 - 09:12:36 GMT+1



KTH Sign


Powered by
Adobe
Acrobat Sign

 E-postmeddelandet har visats av Annette Grahn (annetteg@kth.se)

2023-12-08 - 09:53:28 GMT+1

 Formuläret har fyllts i av Annette Grahn (annetteg@kth.se)

Datum för ifyllnad av formulär: 2023-12-08 - 09:53:41 GMT+1 - Tidskälla: server

 Avtal har slutförts.

2023-12-08 - 09:53:41 GMT+1



KTH Sign

Powered by
Adobe
Acrobat Sign