



BESLUT

Datum för beslut:  
2022-12-21

Diarienummer:  
S-2022-2354

## Beslut om förnyad struktur av SCI-skolans institutioner

Detta beslut har undertecknats elektroniskt.

### Beslutet

Skolchef beslutar att fastställa en ny ledningsstruktur vid SCI-skolans institutioner som speglar skolnivån enligt beskrivning i **bilagan**, och därmed införs tre viceprefekter vid respektive institution. Prefekterna ges i uppdrag att utse viceprefekter i samråd med skolchef, **senast 2023-03-31**. I syfte att förbättra förutsättningar för väl fungerande och framgångsrik forskning och utbildning ges prefekterna i uppdrag att under hösten, **senast 2023-09-25**, föreslå en avdelningsstruktur enligt de principer som diskuterats i olika fora på skolan under höstterminen 2022 och som sammanfattas i bilagan. De nya avdelningarna ska erbjuda en god arbetsmiljö anpassad för framtida utmaningar, samt vara robusta och oberoende av specifika individer. Den nya avdelningsstrukturen implementeras under hösten 2023 och gäller fullt ut fr o m 2024-01-01.

### Ärendet

Under höstterminen 2022 har SCI-skolans ledningsgrupp och prefekter diskuterat ledningsstrukturen vid samtliga institutioner och kommit fram till att en revidering är nödvändig. En avsiktsförklaring har skickats ut till skolans ledningsråd respektive skolkollegium och har diskuterats vid skolans fakultetsfrukost och vid arbetsplatsträffar. Ambitionen är att införa en mer transparent struktur, med tydligare beskrivning av både uppdrag och ansvar för personer i institutionens ledning. Det finns behov av att justera mekanismerna för medelstillelse i syfte att säkerställa förutsägbarhet och hållbar arbetsmiljö, t ex gällande samfinansiering eller kostnader för gemensam infrastruktur. Målet är att implementera en enhetlig struktur vid skolans samtliga institutioner.

**Detta beslut** har fattats av Skolchef Sandra Di Rocco efter föredragning av Administrativ Chef Helene Rune. Närvarande vid beslutet var vice skolchef FFA Mark Pearce.

Kungl. Tekniska högskolan

Sandra Di Rocco, Skolchef vid Skolan för teknikvetenskap

Helene Rune, Administrativ Chef vid Skolan för teknikvetenskap

## Bilaga 1: Förnyad struktur av ledning och avdelningar vid SCI-skolans institutioner

---

**Sändlista**För åtgärd:

Pär Olsson, Prefekt Fysik  
Mats Boij, Prefekt Matematik  
Fredrik Lundell, Prefekt Teknisk Mekanik  
Carlota Canalias, Prefekt Tillämpad fysik

Kopia till:

Rektor  
Samtliga institutioner vid SCI-skolan  
SCI-administrativ LG

Expeditionsdatum:

2022-12-21

## Bilaga till beslut S-2022-2354

### Förnyad struktur av ledning och avdelningar vid SCI-skolans institutioner

Under hösten 2022 har SCI-skolans ledningsgrupp och prefekter diskuterat ledningsstrukturen vid samtliga institutioner och kommit fram till att en revidering är nödvändig. Ambitionen är att införa en mer transparent struktur, med tydligare beskrivning av både uppdrag och ansvar för personer i ledning. Dessutom finns behov av en ledningsmodell samt ekonomisk modell som säkerställer förutsägbarhet och hållbar arbetsmiljö, t ex gällande samfinansiering eller kostnader för gemensam infrastruktur. Målet är att implementera ett enhetligt tillvägagångssätt för skolans samtliga institutioner.

Denna bilaga definierar omfattning och sammansättning av institutionens ledning samt grundläggande principer för bildande av avdelningar.

### Förnyad ledningsstruktur

För att kunna etablera tydligare, mer strukturerade och effektiva processer runt forskning (inkl infrastruktur), undervisning och fakultetsförnyelse ska institutionens ledningsstruktur spegla skolnivåns.

**Institutionens ledningsgrupp** ska omfatta motsvarande fyra funktioner enligt följande:

Skolchef och JMLA <sup>1</sup>	<-->	Prefekt och JMLP <sup>2</sup>
Vice skolchef och FFA <sup>3</sup>	<-->	Vice prefekt med särskilt ansvar för fakultetsförnyelse
Vice skolchef för grundutbildning och GA <sup>4</sup>	<-->	Vice prefekt med särskilt ansvar för grundutbildning ( <i>motsvarar dagens huvudstudierektor</i> )
Vice skolchef för forskning, infrastruktur, impact och FA <sup>5</sup>	<-->	Vice prefekt med särskilt ansvar för forskning, infrastruktur och forskarutbildningskurser

Omfattningen av respektive viceprefekts ansvar kan variera mellan institutionerna. Den totala omfattningen för hela ledningsgruppen ska inte överstiga motsvarande 1,5 FTE.

Prefektens omfattning måste dock som lägst motsvara 0,5 FTE.

En av viceprefekterna utses till prefektens ställföreträdare (*proprefekt*).

<sup>1</sup> Jämställdhet, mångfald och lika villkor ansvarig (Gender equality, diversity and equal conditions responsible).

<sup>2</sup> JML partner

<sup>3</sup> Fakultetsförnyelseansvarig (Faculty renewal responsible)

<sup>4</sup> Grundutbildningsansvarig (Undergraduate education responsible)

<sup>5</sup> Forskarutbildningsansvarig (Postgraduate education responsible)

## Förnyad avdelningsstruktur

Avsikten med den nya strukturen är att institutionernas avdelningar ska ge goda och jämlika förutsättningar för forskning och utbildning. För att effektivt och heltäckande säkerställa en god arbetsmiljö, jämförbara arbetsvillkor och lika representation i ledningsgrupp, behöver institutionernas avdelningar dimensioneras mer ändamålsenligt.

Institutionernas forskargrupper ska samlas i avdelningar enligt följande principer:

- varje avdelning förväntas innehålla flera forskargrupper och därigenom uppnå en kritisk massa avseende fakultets-/lärartjänster så att ekonomiska svängningar och generationsskiften kan hanteras väl.
- medarbetarna vid institutionens avdelningar ska, genom sin avdelningschef, ha en balanserad representation i institutionens ledningsråd
- det ska finnas goda möjligheter till rotation på uppdraget som avdelningschef
- det ska råda en balans mellan forskning och utbildning över avdelningarna utifrån institutionens förutsättningar
- det ska för varje avdelning finnas en ämnes- och verksamhetsmässig samhörighet som är tillräckligt bred för att tillåta och uppmuntra till vetenskaplig förnyelse

**Avdelningschefen** är huvudansvarig för avdelningens budget och den psykosociala och fysiska arbetsmiljön. Avdelningschefen håller arbetsplatsträffar samt de löne- och medarbetarsamtal som prefekten delegerar vidare. Avdelningschefens tjänstgöringstid kompenseras utifrån omfattning.

## Förnyad mötesstruktur

För att säkerställa ett effektivt och tillfredsställande informationsflöde inom institutionen och dess avdelningar, gäller följande mötesstruktur:

**Institutionens ledningsgrupp:** prefekt, samtliga viceprefekter samt administrativ gruppchef ska ha regelbundna möten (veckovis eller varannan vecka), synkroniserade med skolans prefektråd i syfte att säkerställa god växelverkan med skolans prefektråd och vice versa. Mötet sammankallas och leds av prefekten.

**Institutionens ledningsråd** som omfattar ledningsgrupp samt avdelningschefer och en doktorandrepresentant ska ha möten månadsvis. Mötet sammankallas och leds av prefekten.

**Arbetsplatsträffar** (APT) genomförs på avdelningsnivå minst en gång i månaden enligt samverkansavtalet. APT ska behandla ärenden rörande arbetsmiljö och de frågor som diskuteras vid ledningsrådet. Mötet sammankallas och leds av avdelningschefen.

Andra former av informella möten uppmuntras, t ex institutions/avdelningsfika, fakultetsmöten, lärarmöten etc.

# KTH internt beslut med e-signatur: FYLL I: S-2022-2354 förnyad struktur

Slutgiltig revideringsrapport

2022-12-21

Skapad:	2022-12-21
Av:	Helene Rune (helene@kth.se)
Status:	Signerat
Transaktions-ID:	CBJCHBCAABAArXJIZ5vC7J3I0dzQNUUxL_yhr7St34aY

## ”KTH internt beslut med e-signatur: FYLL I: S-2022-2354 förnyad struktur” – historik

-  Dokumentet skapades av Helene Rune (helene@kth.se)  
2022-12-21 - 08:02:44 GMT – IP-adress: 130.237.39.36
-  Dokumentet skickades med e-post till Helene Rune (helene@kth.se) för signering  
2022-12-21 - 08:02:48 GMT
-  Dokumentet har e-signerats av Helene Rune (helene@kth.se)  
Signaturdatum: 2022-12-21 - 08:03:08 GMT – Tidskälla: server – IP-adress: 130.237.39.36
-  Dokumentet skickades med e-post till dirocco@math.kth.se för signering  
2022-12-21 - 08:03:09 GMT
-  E-postmeddelandet har visats av dirocco@math.kth.se  
2022-12-21 - 08:32:52 GMT – IP-adress: 45.134.22.57
-  Dokumentsignering delegerades till Sandra Di Rocco (dirocco@kth.se) av dirocco@math.kth.se  
2022-12-21 - 12:56:58 GMT – IP-adress: 2.57.170.22
-  Dokumentet har e-signerats av Sandra Di Rocco (dirocco@kth.se)  
Signaturdatum: 2022-12-21 - 12:57:13 GMT – Tidskälla: server – IP-adress: 2.57.170.22
-  Dokumentet skickades med e-post till Helene Rune (helene@kth.se) för ifyllnad  
2022-12-21 - 12:57:13 GMT
-  E-postmeddelandet har visats av Helene Rune (helene@kth.se)  
2022-12-21 - 12:57:57 GMT – IP-adress: 130.237.39.36
-  Formuläret har fyllts i av Helene Rune (helene@kth.se)  
Datum för ifyllnad av formulär: 2022-12-21 - 12:58:23 GMT - Tidskälla: server – IP-adress: 130.237.39.36



KTH Sign

Powered by  
Adobe  
Acrobat Sign

✔ Avtal har slutförts.

2022-12-21 - 12:58:23 GMT



KTH Sign

Powered by  
**Adobe**  
**Acrobat Sign**