



Infrastrukturnämnden

Protokoll 2026:5
Sammanträde 2026-05-19

Närvarande

Ledamöter

Caroline Graff, ordförande
Adam Akaev, studentrepresentant MF
Hjalmar Brismar
Lars Frelin
Tomas Högberg, tom §7
Konstantinos Meletis
Eleonora Nilsson, studentrepresentant OF
Per Uhlén

Adjungerad ledamot

Johan Lagerros, representant ITA
Carl Sellgren, representant Region Stockholm
Johannes Wilbertz, representant KM

Sekreterare

Övriga

Lisa Arodin Selenius, samordnare
Charlotta Kubu, controller
Lena Lewin, vetenskaplig sekreterare
Ulrika Widegren, enhetschef
§5 Stefan Tagesson, medverkar digitalt
§6 Karin Dahlman-Wright

Frånvarande

Adjungerad ledamot

Carl Sellgren Majkowitz, representant Region Stockholm

Infrastrukturnämnden

Protokoll 2026:5
Sammanträde 2026-05-19

§ 1**Mötets öppnande och justering av dagens protokoll**

Mötet öppnas och Hjalmar Brismar utses att jämte ordförande justera protokollet.

§ 2**Godkännande av föredragningslista**

Föredragningslistan godkänns.

§ 3**Protokoll från senaste mötet**

Protokollet läggs till handlingarna.

§ 4**Stående information samt återkoppling från tidigare möte**

Caroline Graff föredrar ärendet. Vid föregående möte diskuterades relationen mellan fakultetsnämnden och RIKI för att kunna göra ett inspel till fakultetsnämndens (FN) möte. Caroline medverkade digitalt vid FN 2026-05-05 där rektor presenterade sin vision för RIKI vilket tog sin utgångspunkt i tidigare rektorsbeslut (dnr 1-1041/2025). FN ansåg att det är viktigt med det kollegiala inflytandet. Ett arbete med ny delegationsordning för FN och en diskussion om denna kommer att ske vid FN:s möte i juni. Hur FN ska organisera sig kring infrastrukturfrågor är inte beslutat.

Utlysningen för [metoder och tekniker i frontlinjen](#) finns nu publicerad. Vissa ändringar har gjorts, bland annat står det att medfinansiering uppmuntras och man har tydliggjort att medlen måste förbrukas under 2027. Diskussion förs om vilka på SciLifeLab som ska tillfrågas vid bedömning av utlysningarna och nämnden anser att alla SciLifeLab-gruppledare på KI ska tillfrågas.

Infrastrukturnämnden är inbjudna, tillsammans med SFO:er, att besöka SciLifeLab. På grund av platsbrist kommer inte hela nämnden kunna medverka. Lisa skickar ut information om detta separat.

MAX IV är en nationell infrastruktur vilken KI medfinansierar och Martin Moche är KI:s kontaktperson för [MAX IV och ESS](#). Den 11:e maj hölls ett möte med MAX IV vid KI i syfte att sprida möjligheterna med att använda MAX IV i bland annat medicinsk forskning. [LINXS](#) är ett institut med uppgift att stödja forskning och utbildning vid MAX IV och ESS och KI:s forskare skulle kunna ta hjälp av LINXS, t ex genom att bilda eller delta i ett tema. Det skulle gynna KI om det fanns ett team gällande human forskning för att enklare ge KI-forskare tillgång till infrastrukturerna. För att öka användandet behöver information om infrastrukturerna spridas vid KI, kanske kan Junior Faculty hjälpa till med det.

Infrastrukturnämnden

Protokoll	2026:5
Sammanträde	2026-05-19

Caroline berättar att ett samverkansavtal mellan Region Stockholm och KI tecknats gällande Stockholms Medicinska Biobank och KI Biobank. Syftet är att anställa en chef som ansvarar för biobanksverksamheten vid både Karolinska Universitetssjukhuset och Karolinska Institutet. Avtalet kommer skickas med till nästa möte.

KI:s representant i Biobank Sverige kommer att lämna sitt uppdrag vilket gör att en ny representant behöver tillsättas. Infrastrukturnämnden kommer att bereda frågan men beslut fattas av ordföraren i kommittén för forskning. Begäran om förslag på namn skickas till dekanerna samt infrastrukturdirektören.

§ 5

Uppföljning av iLab

Stefan Tagesson visar data från iLab gällande 2025. Totalt finns det 45 licenser vid KI varav fem tillhör institutioner. Under 2025 fakturerades 2064 unika användare (varav 429 externa, från andra organisationer än KI) fördelat på 846 forskargrupper (varav 358 externa). 117,2 mnkr har fakturerats under 2025 varav 32,6 mnkr externt. Ett fåtal core-faciliteter använder inte iLab för fakturering och alla faciliteter har väldigt olika sätt att använda iLab. Stefan visar data för vilka faciliteter som fakturerat mest, internt och externt. Data finns även för vilka instrument som används mest vid KI. Det finns faciliteter som endast använder iLab för delar av sina analyser/tjänster och det finns också vissa faciliteter där en PI från KI analyserar prover åt en extern kund vilken sedan blir vidarefakturerad. Det gör att data från iLab kan bli något missvisande.

§ 6

RIKI – implementeringsplan och progress

Karin Dahlman-Wright informerar om RIKI och börjar med att visa KI:s organisationskiss där forskningsinfrastruktur nu ligger centralt placerat. Rektor fattade beslut om att införa en sammanhållen organisation under hösten 2025 (Dnr 1-1041/2025). RIKI innefattar initialt Komparativ medicin (KM), KI Biobank och strålningsbunkrar som införlivas stegvis under perioden 1/1 2026-30/6 2026. Fram till 2027-06-30 kommer stegvis ytterligare faciliteter att införlivas och implementeras i organisationen med fokus på institutionstillhörighet. Karin beskriver den process med vilken institutioner och core-faciliteter som ska införlivas informeras om arbetet. Risk- och en formell konsekvensanalys görs först efter att beslut om införlivning fattats. Karin meddelar att fakultetsnämndens planerade satsning på avancerad beräkningskapacitet för artificiell intelligens (AI) och högprestandaberäkning (HPC) kommer bli en core-facilitet som förläggs vid RIKI.

Karin visar den interna ledningsstrukturen för RIKI där infrastrukturdirektören är direkt underställd rektor och har ett verksamhetsstöd samt en rådgivande grupp för RIKI:s utveckling och prioritering. I uppstarten skjuts medel till av rektor men verksamheten kommer att generera INDI.

Infrastrukturnämnden

Protokoll	2026:5
Sammanträde	2026-05-19

Karin meddelar att två viktiga saker har framkommit vid möte med föreståndarna vid core-faciliteterna; (1) Föreståndarna tycket att det är viktigt att man inte tappar kopplingen till institutionerna och vill fortsatt medverka vid seminarier och events. (2) Man undrar hur skyddsorganisationen ska fungera då core-faciliteten organisatoriskt tillhör RIKI men inte sitter fysiskt samlat.

Infrastrukturnämnden undrar vad är det som avgör att en core-facilitet inte integreras i RIKI. Karin meddelar att hon har fått i uppdrag att inkludera de core-faciliteter som har finansiering från infrastrukturnämnden.

Fortsatt undrar nämnden vad den rådgivande gruppens roll blir och hur denna ska utses. Karin meddelar att den rådgivande gruppen särskiljs från ett kollegialt organ då man har möjlighet att även hämta kompetens utanför KI. I nuläget är det inte beslutat hur sammansättning av gruppen kommer att se ut men Karin meddelar att infrastrukturnämnden kommer att få yttra sig innan beslut om sammansättningen fattas. Karin tar gärna emot förslag på hur ett råd skulle kunna utformas.

Slutligen meddelar Karin att hon kommer behöva återkomma till infrastrukturnämnden gällande KI Biobank då hon kommer behöva information från finansören gällande vad verksamheten ska fokusera på.

§ 7

Tillfällig tilldelning av medel 2026 till core-faciliteter som erhåller driftstöd av infrastrukturnämnden

(Dnr 1-526/2026)

Per Uhlén och Lars Frelin lämnar rummet. Charlotta Kubu föredrar ärendet och meddelar att, som tidigare presenterat, prognosticerar infrastrukturnämnden ett överskott för 2026 på drygt 20 mnkr. Infrastrukturnämnden konstaterar att den innevarande perioden omfattas av kostnadsökningar inklusive hyreshöjning och diskuterar hur man bäst fördelar medlen till core-faciliteterna. Nämnden enas om att fördela medlen enligt tidigare beslutat driftstöd eftersom en gedigen genomgång av ansökningarna har gjorts av infrastrukturnämnden.

Infrastrukturnämnden beslutar att

att göra en tillfällig tilldelning av medel till core-faciliteter som erhåller driftstöd av infrastrukturnämnden 2026 på totalt 20 miljoner kronor,

att medlen fördelas till core-faciliteterna vid respektive institution 2026 i proportion till beslutat driftstöd 2026 (bilaga 1), och

att förklara beslutet omedelbart justerat.

Infrastrukturnämnden

Protokoll 2026:5
Sammanträde 2026-05-19

§ 8**Infrastrukturnämndens budget 2027–2029**

(Dnr: 1–271/2026)

Charlotta Kubu föredrar ärendet och visar den preliminära budgettram som fakultetsnämnden avsatt för infrastrukturnämnden 2027–2029. Charlotta visar budgetförslag och diskussion följer. Avskrivningar som belastar infrastrukturnämnden kommer successivt att minska.

Infrastrukturnämnden beslutar

att fastställa bifogade preliminära budgetförslag enligt bilaga 2 utifrån preliminära budgetramar beslutade av fakultetsnämnden.

§ 9**Förlängning av driftstöd för Protein Science Core Facility (PSF) 2027–2028**

Lena Lewin föredrar ärendet. Lena visar hur den interna core-faciliteten skiljer sig mot den nationella noden i Protein Production Sweden (PPS). Infrastrukturnämndens stöd till PSF är 3 mnkr per år för 2025–2026. Anledningen till att de fick finansiering för två år tog sin utgångspunkt i att den nationella infrastrukturen inte var tydligt separerad från den interna core-faciliteten i ansökan (ansökningsnr. 2024–01727). Vid beslutstillfället var det heller inte klart om faciliteten skulle få fortsatt finansiering från VR, vilken är nu förlängd till 2030. Infrastrukturnämnden ser ingen anledning att inte förlänga stödet och önskar fatta beslut om fortsatt finansiering vid kommande möte.

§ 10**Förlängning av driftstöd för Centre for Imaging Research (CIR) 2027–2028**

Lena Lewin föredrar ärendet vilket också diskuterades vid infrastrukturnämndens föregående möte. Nämnden önskade då få ytterligare underlag från CIR vilka nu har inkommit.

International Advisory Board för CIR var mer positiva vid sitt senaste besök än vid tidigare besök. Det är dock tydligt att verksamheterna fortfarande inte är sammanslagna till en facilitet utan är fortsatt uppdelade i enskilda core-faciliteter. Lena konstaterar att stora delar av de interna intäkterna kommer från industrisamarbeten. Det är också tydligt att de forskare som startat faciliteterna är storanvändare. Infrastrukturnämnden lyfter risken med att så stora delar av verksamheten är finansierad med externa medel och undrar vad som händer om finansieringen upphör. Det är imponerande att CIR drar in så mycket pengar men samtidigt är det inte helt tydligt att den vetenskapliga produktionen är i proportion till intäkten. Infrastrukturnämnden anser att det är viktigt att få reda på om industrisamarbetena ger fullkostnadstäckning till core-faciliteten.

Infrastrukturnämnden**Protokoll** 2026:5**Sammanträde** 2026-05-19

Nämnden önskar fortsätta finansieringen av CIR och ämnar fatta beslut vid nästkommande möte.

§ 11**Övriga frågor**

Inga övriga frågor.

Infrastrukturnämnden

Protokoll 2026:5

Sammanträde 2026-05-19

Vid protokollet

Lisa Arodin Selenius

Justeras

Justeras

Caroline Graff

Hjalmar Brismar