

# Bilaga 2

## Övergripande kvalitetsindikatorer för Karolinska Institutet

# KI-övergripande indikatorer för forskarutbildning

Indikatorer		Datakälla	Vi följer idag	Vi kan mäta idag
<b>Crown factor (R) **</b>	Indikerar verksamhetens genomsnittliga "kvalitet i vetenskaplig output", både internt och externt. Denna indikator mäter artiklarnas kvalitet (kvantitetsoberoende, kvalitetsberoende, fältnormerad). De artiklar som är kopplade till avhandlingen. Cf visar en organisations relativa citeringsgrad i förhållande till ett världsmedelvärde.	Bibliometri-databas	X	X
<b>Genomströmning (P)**</b>	Indikerar kvalitet i genomförandet av forskarutbildningen	Ladok	X	X
<b>Upplevd kvalitet i forskarutbildningen (P)**</b>	Upplevd kvalitet med den genomgångna forskarutbildningen.	Exit Poll	X	X
<b>Forskarstuderande som kombinerar forskning med klinisk tjänstgöring (P)</b>	Indikerar bidrag till forskningskompetens inom vården (klinisk forskning). Både andel och antal följs.	Ladok		X
<b>Doktorander med utländsk examen (R)</b>	Indikerar attraktionskraft internationellt. Internationell erfarenhet tillför KI internationella perspektiv och kunskap. På längre sikt internationella nätverk för KI:s forskning.	Ladok	X	X

\*\* Gemensam för minst två kärnområden

R – resultat

P – process

# KI-övergripande indikatorer för utbildning på grundnivå och avancerad nivå

Indikatorer		Datakälla	Vi följer idag	Vi kan mäta idag
<b>Söktryck per program (R)</b>	Indikerar hur attraktiv en programutbildning är men visar också på hur pass känd utbildningen är och om den uppfattas ha hög kvalitet och leda till jobb.	NyA/UKÄ	x	x
<b>Genomströmning (P)**</b>	Indikerar effektiviteten i genomförandeprocessen av utbildningen.	Ladok	x	x
<b>Upplevd kvalitet i utbildningen**</b>	Studentupplevd kurskvalitet med avseende på bland annat måluppfyllelse och vetenskapligt förhållningssätt	KI Survey	x	x
<b>Helhetsbedömning av utbildningskvalitet i VFU för chef, medarbetare, student (CKU3VIL) (R)</b>	Indikerar upplevd kvalitet i den verksamhetsförlagda utbildningen från tre perspektiv: chefer, medarbetare och studenter	CKU3VIL	x	x
<b>Masterstudenter med utländsk examen (P)</b>	Indikerar KI:s attraktionskraft internationellt. Internationell erfarenhet tillför KI internationella perspektiv och kunskap. På längre sikt kan det också bidra till internationella nätverk.	Ladok		x
<b>Internationella utbyten (lärare och studenter) (P)</b>	Indikerar integrering av internationell, interkulturell eller global dimension. Internationell erfarenhet och kompetens stärker enskilda lärare och studenter och KI:s studiemiljö som helhet, både utresande och inresande bidrar.	Ladok/ UKÄ	x (studenter)	x (lärare)

\*\* Gemensam för minst två kärnområden

R – resultat

P – process

# KI-övergripande indikatorer för forskning

Indikatorer		Datakälla	Vi följer idag	Vi kan mäta idag
<b>Crown factor (R)*/**</b>	Indikerar olika verksamheters genomsnittliga "kvalitet i vetenskaplig output", både internt och externt. Denna indikator mäter artiklarnas kvalitet (kvantitetsoberoende, kvalitetsberoende, fältnormerad). Cf visar en organisations relativa citeringsgrad i förhållande till ett världsmedelvärdet.	Bibliometri-databas/VIS	X	X
<b>Medel JIF (R)*</b>	Visar tidskrifternas genomsnittliga genomslag för alla artiklar från den aktuella organisationen, för de tidskrifter de är publicerade i.	Bibliometri-databas/VIS		X
<b>Topp 10% citeringar*</b>	Indikerar hur stort genomslag artikeln fått Hur stort inflytande artikeln har i det aktuella forskningsfältet. Visar hur väl KI är representerad bland de mest citerade publikationerna inom ett fält.	Bibliometri-databas/VIS		X
<b>Externa anslag enligt aktivitetsmodellen (R) *</b>	Indikerar KI:s konkurrenskraft. Hur mycket anslag som KI erhåller i konkurrens.	Agresso	X	X
<b>Aktiva (verifierande) forskare vid SLL (P)</b>	Indikerar omfattningen av den kliniska forskningen i samverkan med SLL. Både andel och antal följs.	Bibliometri-databas/VIS	X	X
<b>Externfinansierad forskning från företag (R)</b>	Indikerar omfattning av forskningssamverkan med näringslivet.	Agresso	X	X
<b>Adjungerade professorer från företag (P)</b>	Indikerar långsiktig, nära samverkan med näringslivet.	Primula	X	X
<b>Internationella sampublikationer (R)</b>	Indikerar internationell attraktionskraft. Indikerar aktivitet med utländsk partner. Dessa artiklar är på aggregerad nivå mer citerade än övriga artiklar.	Bibliometri-databasen	X	X

\* Klinisk forskning kan särredovisas

\*\* Gemensam för minst två kärnområden

R – resultat

P – process

# KI-övergripande indikatorer gemensamma

Indikatorer		Datakälla	Vi följer idag	Vi kan mäta idag
<b>Upplevd kvalitet (studenter, doktorander, medarbetare)</b>	Indikerar en bra arbetsplats, bra studietid	KI Survey/Quick Search	X	x
<b>Rekommendera KI (studenter, doktorander, medarbetare)</b>	Indikerar ambassadörer för KI nationellt och internationellt	KI Survey/Quick Search	Delvis	Delvis
<b>Adjungeringar och kombinationstjänster (SLL) (professors-, lektors- resp adjunktnivå) (P)**</b>	Indikerar ömsesidigt givande samverkan med SLL för att säkra klinisk forskning, forskarutbildning och utbildning. Både andel och antal följs.	Primula	x (adjungeringar)	x
<b>Miljö- och hållbar utveckling Systematiskt miljöledningsarbete</b>	Miljöledningssystemet i relation till övriga myndigheter resp lärosäten  Denna indikator visar hur KI ligger till i förhållande till statsmakternas krav på miljöledning i statliga myndigheter. Poäng	Naturvårdsverket	X	x

## KI-övergripande utvecklingsområden för indikatorer

<b>Utvecklingsområden för indikatorer</b>	<b>Forskning</b>	<b>Forskarutbildning</b>	<b>Utbildning G/A</b>
<b>Medarbetarnas vetenskapliga, pedagogiska och ämnesmässig kompetens</b>	X	X	X
<b>Indikatorer för klinisk forskning och utbildning i enlighet med USV (universitetssjukvård) kriterier</b>	X	X	X
<b>Kliniska prövningar</b>	X	?	
<b>Processindikatorer för forskning; forskningsmiljö, etik, dokumentationssystem</b>	X	X	
<b>Innovation</b>	X	X	X
<b>Internationalisering</b>	X	X	X
<b>Samspel mellan forskning o utbildning (forskningsanknytning)</b>	X	X	X
<b>Lika villkor</b>	X	X	X