



PROTOKOLL

Datum
2024-05-08

Diarienummer
V-2024-0005

Fakultetsrådets möte

Protokoll nummer:

5/2024

Datum för mötet:

8 maj 2024 kl. 12.30–17.00

Plats för mötet:

KTH, hos THS i Gamble, Drottning Kristinas väg 15

Närvarande ledamöter:

Lärarrepresentanter

Nina Wormbs, prodekanus, ordförande

Sofia Ritzén, dekanus, (på zoom)

Susann Boij (på zoom)

Felix Ryde

Studeranderepresentanter

Ugne Miniotaite

Alexander Sjölund

Emil Wik

Externa representanter

Erik Dahlberg

Pia Wågberg

Representanter för arbetstagarorganisationer

Malin Björk

Charlotte Hurdelbrink

Frånvarande ledamöter:

Zahra Kalantari

Gunnar Karlsson

Tobias Krantz

Inger Odnevall

Övriga närvarande/föredragande:

Sebastian Meijer § 2

Frauke Urban § 3

Karin Almgren § 2,3 och 4

Leif Givars § 4 (på zoom)

Inger Wikström Öbrand § 4

Maria Ehnhage § 5 samt Johanna Andersson Raeder, sekreterare

§ 1 Mötet öppnas

Ordförande prodekan Nina Wormbs välkomnar fakultetsrådet till dagens möte.

- a) Val av justerare
Emil Wik väljs till justerare.
- b) Föredragningslista
Föredragningslistan fastställs.
- c) Fråga om jäv
Inget fall av jäv föreligger inför dagens sammanträde.
- d) Föregående möte
Föregående mötes protokoll är justerat och upplagt på KTH:s webb.

§ 2 Ansökan om inrättande av masterprogram i datadriven hälsa, Skolan för kemi, bioteknologi och hälsa, CBH

Sebastian Meijer, vice skolchef vid CBH, presenterade förslaget till masterprogram i datadriven hälsa, ett program som syftar till att ge studenter kunskap och kompetens att bedriva utvecklingsarbete inom sjukvården. CBH:s ansökan om inrättande av detta masterprogram har beretts i grundutbildningsutskottet den 22 april 2024.

Det föreslagna masterprogrammet i datadriven hälsa konkurrerar inte med någon utbildning nationellt då befintliga utbildningar inom detta område antingen är på kandidatnivå alternativt har andra förkunskapskrav och inriktningar.

Inledningsvis räknar CBH med 20–30 studenter per år och att på sikt öka detta till 40–50 studenter per år. Personalresurser för programmet finns att tillgå vid CBH.

Programmet kräver tillgång till stora datasystem och för att säkra juridiska och etiska aspekter gällande datahantering kommer samarbete med andra skolor inom KTH och även samarbete med andra lärosäten behövas. Dialog med Södertörns högskola och Stockholms universitet har inletts. Kursutbudet är fortfarande under utveckling och CBH tar av ekonomiska skäl även fram kurser som kan vara öppna för andra än programstudenter.

Fakultetsrådets ledamöter lyfte frågor om kursernas omfattning och om utrymmet för valfria kurser. Frågor som CBH tar med sig i det fortsatta arbetet med framtagandet av kurser.

Fakultetsrådet beslutar att:
rekommendera rektor att inrätta masterprogram i datadriven hälsa.

§ 3 Ansökan om inrättande av masterprogram i maskinkonstruktion, Skolan för industriell teknik och management, ITM

Frauke Urban, grundutbildningsansvarig på ITM-skolan, presenterade förslaget om masterprogram i maskinkonstruktion. Ansökan har beretts i grundutbildningsutskottet 22 april 2024.

Ansökan gäller en omarbetning av en befintlig utbildning som har utgjort ett av tre spår inom masterprogrammet Industriell produktutveckling, ett av dessa spår har tidigare lagts ner och ett har blivit ett eget masterprogram. ITM föreslår att mastersprogrammet Industriell produktutveckling läggs ner och att det kvarvarande spåret uppdateras och inrättas som masterprogram i maskinkonstruktion. Namnet är enligt ITM mer rättvisande. Den uppdatering ITM gör av kursplaner syftar till att få in hållbar utveckling i programmet.

Fakultetsrådets ledamöter diskuterade huruvida de presenterade uppdateringarna gällande hållbar utveckling var tillfyllest. Därtill lyfte rådet att jämställdhetsperspektivet i denna ansökan behöver vidgas och då även infatta mångfald och lika villkor.

Ledamöterna tog även upp frågor om studentvolymen och utbudet av valfria kurser inom programmet.

Fakultetsrådets diskussion resulterade i en rekommendation till rektor om inrättande av detta program, med tillägget att programledningen behöver arbeta in hållbar utveckling tydligare i programmet samt att även jämställdhet, mångfald och lika villkor måste integreras tydligare.

Fakultetsrådet beslutar att:

Rekommendera skolan för industriell teknik och management att tydliggöra integrationen av såväl hållbar utveckling som jämställdhet, mångfald och lika villkor i masterprogrammet för maskinkonstruktion.

Rekommendera rektor att inrätta masterprogram i maskinkonstruktion.

§ 4 Kvalitetssystemet

Kvalitetssamordnare Leif Gifvars och Inger Wikström Öberg presenterade tillsammans med dekanus Sofia Ritzén KTH:s systematiska kvalitetsarbete inom utbildning, forskning och fakultetsutveckling.

Det nya IT-stödsystemet för kursvärdering och kursanalys kommer under höstterminen att testas i en pilotomgång på stora kurser. Systemet som redan används vid Blekinge Tekniska högskola och Chalmers har anpassats utifrån KTH:s behov.

Kursenkäter kommer att skickas ut automatiskt till alla studenter. Därefter får kursansvarig lärare en sammanställning där även fritextsvar är inkluderade. En åtgärdsplan ska upprättas om fråga 11, där studenterna sätter ett summerande sifferbetyg på kursen, har ett medelvärde lägre än 3. Denna åtgärdsplan ska inte publiceras. Om enkäten har en väldigt låg svarsfrekvens behöver inte fråga 11 vara avgörande. I dessa fall finns det möjlighet att vikta upp andra indikatorer för att bedöma om kursen fungerar bra.

Kursvärderingen ska kunna återkopplas till studenterna som besvarat enkäten och den kursanalys som kursansvarig eller examinator gör ska publiceras på den interna websidan "Om kursen".

Fakultetsrådets ledamöter diskuterade huruvida kursvärderingar, beaktat risken för låg svarsfrekvens, kan ses som rättvisande och relevanta för att bedöma kvaliteten i utbildningen.

Ledamöter berättade att införandet av detta system med kursvärdering och kursanalys, särskilt med krav på åtgärdsplan för kurser som inte uppnår en viss värdering av studenterna, har gett upphov till viss oro bland kollegiet. Oron beaktas vidare i det fortsatta utvecklingsarbetet av systemstöd för kursvärdering och kursanalys. Fakultetsrådet kommer att återkomma till denna fråga vid nästa sammanträde.

§ 5 Inför rektors beslut gällande VP samt utbudet av anslagsfinansierade vidareutbildningskurser

Maria Ehnhage presenterade underlaget inför rektors kommande beslut gällande verksamhetsplan 2024-2026 samt anslagsfinansierade vidareutbildningskurser.

- a) Rektor planerar att fatta beslut om verksamhetsplan för 2024–2026 den 21 maj. Verksamhetsplanen innehåller KTH:s gemensamma reformagenda (som beskrevs för Fakultetsrådet av rektor vid möte den 6 mars 2024), samt respektive skolas och verksamhetsstödet reformagenda. Underlaget i sin helhet har beretts av KTH:s ledningsgrupp vid flera tillfällen. Beslutet kommer inte framöver att tas på våren utan på hösten. Rektor beslutar således om verksamhetsplan för 2025–2027 i december 2024. Fakultetsrådet lämnar några kommentarer att omhänderta i det fortsatta arbetet.
- b) Anslagsfinansierade vidareutbildningskurser (livslångt lärande)
Rektor planerar att fatta beslut om utbud av anslagsfinansierade vidareutbildningskurser vårterminen 2025 samt antagningstal för anslagsfinansierade vidareutbildningskurser höstterminen 2024, den 14 maj. Detta har fram till och med 2023-12-31 beslutats av vicerektor för utbildning. Enligt KTH:s arbetsordning har Fakultetsrådet ansvar för planering och hantering av universitetsgemensamma strategiska frågor rörande utbildning inklusive dimensionering, utbildningsutbud och pedagogisk utveckling.

Skolornas respektive reformagendor innehåller deras respektive ställningstagande gällande utbildningsutbudet. Strategin kring och själva utbudet av vidareutbildningskurser skiljer sig åt från skola till skola.

Fakultetsrådet föreslår ett tillägg till rektors underlag gällande behovet av förankring i verksamheten av de strategiska visioner som tas fram på en central nivå. Därtill lyftes även vikten av laborativa miljöer för att kunna erbjuda relevanta vidareutbildningskurser.

§ 6 Utredning av KTH:s karriärsystem

Ann Fust, extern utredare, och prodekanus Nina Wormbs berättade om sitt uppdrag att utreda KTH:s karriärsystem. Utredningen, som görs på uppdrag av rektor, ska redovisas i oktober. Utredningsdirektivet var bilagt kallelsen.

Utredningen utgår från KTH:s vision och strategi och ska problematisera förhållandet mellan volymen av anställda lärare och forskare inom respektive utanför karriärsystemet. Den ska också analysera kvalifikationer för befordran och diskutera hur forskare och adjunkter kan hanteras inom ett karriärsystem.

Vid gruppdiskussioner lyftes några punkter:

- vikten av pedagogisk skicklighet för befordran
- vikten av kollegialt ansvarstagande (administrativa och kollegiala åtagande) för befordran
- ett system som möjliggör viss rörlighet (reträttposter)
- önskvärt med en snabbare/enklare rekryteringsprocess av lektorer
- synliggörande av de ekonomiska förutsättningarna som påverkar karriärsystemet och kanske en förändring av resursfördelningen
- översyn av hur sakkunnigas bedömning i befordringsärenden värderas.

§ 7 Rapporter

Prodekanus informerade från ett möte om etikfrågor inom ramen för Stockholm trio. Där diskuterades de gemensamma utmaningar som lärosätena har inom området och här finns möjlighet till fruktbart erfarenhetsutbyte.

Dekanus tog upp frågan om huruvida nästa inplanerade Kollegiala forum kan behöva ställas in pga tidsbrist. Rådet hade ingen stark synpunkt. Dekanus och prodekanus tar ett beslut och återkommer.

Vidare informerade dekanus om att gruppen för kollegial samordning, GRUKS, har haft sitt andra möte. Forumet ger en bra överhörning mellan styrelseledamöter och fakultetsnämnderna och även fakultetsnämnderna emellan.

§ 8 Meddelande och övriga frågor

Inga meddelanden eller övriga frågor fanns anmälda.

§ 9 Mötets avslutande

Mötesordförande tillika prodekanus Nina Wormbs tackade alla för ett väl genomfört möte och avslutade detsamma.

Nästa sammanträde med fakultetsrådet äger rum den 5 juni 2024.

Vid protokollet

Johanna Andersson Raeder

Johanna Andersson Raeder

Sekreterare



Nina Wormbs

Ordförande

Justeringsdatum: 2024-05-20

Emil Wiik

Justerare

Justeringsdatum: 2024-05-20

