



PROTOKOLL

Datum
2022-03-09

Diarienummer
C-2022-0741

CBH-skolans genomgång av miljöledningssystemet och arbetet med hållbarhetsmålen

Datum för mötet:

2022-03-09, kl 09:00 -10:00

Plats för mötet:

Treeseach, Teknikringen 38

Närvarande (beslutande):

Mikael Lindström, Skolchef, CBH-skolan

Närvarande (övriga):

Marie Larsson, Administrativ chef, CBH-skolan

Kristina Holmberg Inköpsansvarig, CBH-skolan

Daniel Tavast, Infrastrukturansvarig, CBH-skolan

Camilla Johansson, Kvalitetssamordnare, CBH-skolan

Kristina von Oelreich, Hållbarhetschef, KTH Sustainability Office.

Cecilia Uppström, KLARA systemförvaltare, KTH Sustainability Office GVS

Hélène Hermansson-Järvenpää, projektledare KTH Sustainability Office GVS

Åsa Falck, Hållbarhetsstrateg, KTH Sustainability Office GVS

Anna Dahlström, Verksamhetscontroller, Ledningskansli GVS

Frånvarande

Per Lundkvist, Vice rektor hållbar utveckling

Föredragande:

Kristina von Oelreich, Hållbarhetschef, KTH Sustainability Office.

Mötets öppnande

Skolchef öppnade mötet, hälsade alla välkomna och lämnade över ordet till Hållbarhetschef.

Hållbarhetsstrateg utsågs som sekreterare och administrativ chef som justerare.

1. Inledning och syftet med mötet

Syftet med mötet var att följa upp hur miljöledningssystemet fungerar på skolan och hur arbetet går med att nå de övergripande hållbarhetsmålen och klimatmålen för perioden 2021-2045.

2. Föregående möte och status avseende tidigare beslutade åtgärder

Justerares signatur:

Sida 1 (5)

CBH-skolan har tagit om hand om alla beslutade åtgärder från föregående ledningens genomgång.

Beslut: KTH SO återkommer med vilka åtgärder CBH-skolan ska arbeta med utifrån resultatet från den interna miljörevisionen.

3. Uppföljning av skolans handlingsplan för att nå hållbarhetsmålen

Utbildning

Områden som togs upp:

- CDIO modellen- en del i arbetet med programanalyserna.
- Studenters hållbarhetsprofil på sina utbildningar.
- Hållbar utveckling i masterprogram och forskarutbildning.

Projektledare för utbildning på KTH SO informerade om arbetet med CDIO-nivåerna och att PA i årets programanalys har i uppgift att ange vilken nivå programmet ligger på. Till 2025 ska civilingenjörsprogram, högskoleingenjörsprogram och arkitektprogrammet nå nivå 3 medan program på masternivån och doktorsnivån ska nå nivå 2. Hon nämnde kort de utmaningar som kan finnas på de senare nivåerna då obligatoriska kurser ofta saknas.

Delmålet att det på alla civilingenjörsprogram och arkitektprogrammet finns en möjlighet för studenter att få en hållbarhetsprofil på sin utbildning genom valbara kurser eller genom att välja ett mastersprogram eller inriktning med hållbarhetsfokus ska vara uppfyllt detta år, 2022. Frågan om hållbarhetsprofil är något som man inom varje skola behöver fundera över, dels om man har detta på plats och hur möjligheten kommuniceras till studenterna. En dialog med skolorna kring detta kommer att initieras under året.

139 av CBH-skolans kurser är nu MHU-märkta.

Beslut: Att i andra halvan av maj boka möte med hållbarhetschef och projektledare för utbildning, för att komma till GRU-rådet och forskarutbildningsrådet.

Forskning

Områden som togs upp:

- Granskning av hållbar utveckling inom ramen för RAE.
- KTH har stärkt den tvärvetenskapliga forskningen inom hållbar utveckling.

CBH-skolan kommer att ta upp arbetet med hållbar utveckling under sin strategidag då RAE ska diskuteras. CBH-skolan kommer under 2022 att arbeta tvärvetenskapligt med det globala hållbarhetsmålet "Minskad hunger i världen". Arbetet kommer att koordineras från CBH, men alla skolor kommer att vara inblandade.

Beslut: KTH SO bjuds in till strategidagen för att återkoppla om hållbar utveckling. Hållbarhetschef hör med projektledare för forskning på KTH SO och vicerektor för hållbarhet hur de kan bidra.

Samverkan

Områden som togs upp:

- I avtal och samarbeten med strategiska partners/ andra partnerskap integrera hållbar utveckling, jämställdhet och klimatfrågor.
- Stärka KTHS varumärke kring hållbar utveckling- deltagande i rankingar.
- Använda campusområdena i forskning kring hållbar utveckling.

Beslut: CBH-skolan behöver bli bättre på att beskriva de samarbeten som finns och vilken koppling de

har till hållbarhetsmålen. Varumärkesgruppen tillfrågas om de kan skylta upp på KTH Campus om att CBH-skolan har vätgasbilar.

Organsiation och arbetsätt

Områden som togs upp:

- Interna utbildningar för anställda inom KTH (olika målgrupper).
- Fasa ut särskilt farliga ämnen som inte är en nödvändig del av forskning eller undervisning.

Hållbarhetschef berättade att KTH SO håller på att uppdatera utbildningen. Den ska också bli anpassad för olika funktioner och målgrupper. KTH SO återkommer i denna fråga.

Tre lärare från CBH-skolan har examinerats under 2021 från kursen "Lärande för hållbar utveckling"

Beslut: KTH SO bjuds in till GRU-rådet för att ta upp frågan hur man ska arbeta vidare med pedagogiska kurser för hållbar utveckling. Hållbarhetschef vill stämma av att en enkät tas fram med några frågor för att stämma av med lärarna hur de säkerställer sin kompetens inom miljö och hållbar utveckling.

KLARA systemförvaltare berättade att en arbetsgrupp har bildats för att ta fram ett systematiskt arbetsätt för att fasa ut CMR-ämnen. Infrastrukturansvarig berättade att man på CBH-skolan arbetar med utfasningen hela tiden. Detta tas upp på den KLARA-utbildning som hålls. Skolchef anser att det är viktigt att när studenterna går ut i arbetslivet ska de ta med sig detta tänk, om de t.ex. ska starta storskalig verksamhet.

Beslut: Utfasningen av CMR-ämnen upp tas upp i infrastrukturnätverket.

God hushållning med resurser och klimatmålet

Områden som togs upp:

- KTH SO- utredning kring det digitala klimatavtrycket
- Enkätundersökning under hösten 2022
- Projektet cirkulära möbelflöden
- Workshops om effektiva och klimatsmarta möten
- Hantering av avfall med fokus på verksamhetsavfallet

Hållbarhetschef och vicerektor för hållbar utveckling kommer att lyfta det digitala klimatavtrycket i samverkan med några studenter på KTH.

Jämfört med 2019 så har andelen tjänsteresor med flyg minskat med 85%. Men vi får komma ihåg att detta beror på pandemin. Det är viktigt att ha ett arbete som pågår kring möten och resor.

En enkätundersökning om resevanor kommer att gå ut under hösten. Den kommer att ta upp både våra tjänsteresor och pendlingsresor. Den har hittills kommit ut två gånger (varannat år).

Inköpsansvarig berättade att man har tagit fram en policy för hybridmöten som har gått ut i organisationen. Kvalitetssamordnare berättade att det går hämta ut digital utrustning på olika ställen på CBH-skolan

På KTH i stort har källsorteringen försämrats. På CBH-skolan finns några saker kvar att göra för att få källsorteringen helt på plats.

Beslut: På strategidagen kommer frågan tas upp om datum och tid för en workshop om effektiva och klimatsmarta möten (CERO).

Infrastrukturansvarig arbetar vidare med källsorteringsfrågan och hantering av verksamhetsavfall.

4. Uppföljning av arbetet med säkerhetsdatablad

Mellan år 2021 och 2022 har andelen kemikalier på CBH-skolan utan säkerhetsdatablad minskat från 622 st till 499 st. Det är 5% av alla kemikalier som fortfarande saknar säkerhetsdatablad.

På Scilifelab, där de flesta tillhör CBH-skolan, var motsvarande siffror 274 och 235. 9% av kemikalierna saknar här säkerhetsdatablad.

En sommarvikarie ska tas in för att ta itu med detta, men infrastrukturansvarig avvaktar i och med att en ny labbsäkerhetsansvarig anställts på GVS.

5. Skolans omvärlds- och risk-/möjlighetsanalys

Verksamhetscontroller från GVS för riskarbetet berättade kort om den metod för omvärlds- och risk-/möjlighetsanalysen som har använts med start 2020, vilken samordnas från GVS och som gör tillsammans med alla skolornas ledningsgrupper.

Tre punkter som är viktiga att ta upp hur ett hållbarhets- och klimatperspektiv är:

- Integrering av hållbar utveckling i program och kurser
- Arbetet med hantering av säkerhetsdatablad
- Effektiva och klimatsmarta möten

Beslut: Skolchef anser att metoden fungerar bra och beslutar om att genomföra omvärlds- och risk-/möjlighetsanalysen under CBH-skolans strategidag.

6. Rankingar och KTH:s rapport avseende FNs globala mål

KTH rapporterar varje år till THE Impact ranking, om hur det går med hållbarhetsarbetet. KTH låg år 2020 på 41 plats i världen. Ett tusental universitet är med och rapporterar sitt arbete. Nu har även QS-rankingen tagit in hållbarhetsfrågor. KTH SO önskar större deltagande från skolorna i inrapporteringen.

Beslut: Skolchef anser att det passar in på CBH-skolans strategidag att tala om; om hur skolan kommer in. Bra om det finns ett förslag som CBH-skolan kan få ge input på.

7. Extern miljörevision 6-7 april 2022

CBH-skolan kommer att ha revision på skolledningen samt institutionen för kemi.

Infrastrukturansvarig kommer att vara med på ett revisionspass om Godshantering och avfallshantering och reseansvarig kommer att vara med på ett revisionspass om HR och tjänsteresor.

Beslut: Administrativ chef återkommer till hållbarhetsstrategen om namn på deltagare till revisionspassen för skolledning och kemi.

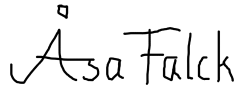
8. Mötet avslutas och tidpunkt för nästa ledningens genomgång beslutas

Beslut: Skolchef beslutar att kommande ledningens genomgång ska genomföras 1 december kl 10.00-11.00

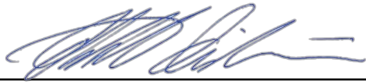
Bilagor:

Presentation inför ledningens genomgång ("20220309 CBH")

Vid protokollet



Protokollförare, Åsa Falck, hållbarhetsstrateg



Ordförande, Mikael Lindström, skolchef



Justeringsperson, Marie Larsson, administrativ chef

Justeringsdatum: