



BESLUT

Datum för beslut:
2022-12-20

Diarienummer:
A-2022-3322

Beslut om flytt av projekt inom Institutionen för fastigheter och byggande

Detta beslut har undertecknats elektroniskt.

Beslutet

Prefekt beslutar att projekt enligt bilaga 1 skall flyttas till Avdelningen för lantmäteri – fastighetsvetenskap och geodesi (AIJ) från och med 1 januari 2023.

Ärendet

Inom Skolan för arkitektur och samhällsbyggnad har ett beslut fattats om samgående för avdelningarna Fastighetsvetenskap (AIC) samt Geodesi och satellitpositionering (AIG) från Institutionen för Fastigheter och byggande. Den nya avdelningen heter lantmäteri – fastighetsvetenskap och geodesi och bildas från 1 januari 2023 (A-2022-3141). Organisationsförändringen medför behov av att flytta forskningsprojekt till den nya avdelningen.

Detta beslut har fattats av prefekt Inga-Lill Söderberg efter föredragning av ledningsstöd Sabina Flodén Schönherr. Närvarande vid beslutet var administrativ chef Johanna Stellan och proprefekt Jenny Paulsson.

Kungl. Tekniska högskolan

Inga-Lill Söderberg, prefekt för Institutionen för fastigheter och byggande vid Skolan för arkitektur och samhällsbyggnad

Sabina Flodén Schönherr, ledningsstöd vid Skolan för arkitektur och samhällsbyggnad

Bilaga 1: Bilaga 1 - projektlista AIC & AIG

Sändlista

För åtgärd:

GVS Ekonomi

Lars Österman

Kopia till:

Peter Ekbäck

Milan Horemuz

Ekonomi FoB

Expeditionsdatum:

2022-12-20

AUPE2 Översikt projekt

Skolan för arkitektur och samhällsbyggnad

Använd Filter-funktionen för att göra vidare utsökningar

2022-11-28

Org	Projekt	Namn
AIC	H1600	GRU- FASTIGHETSVETENSKAP
AIC	H1613	Över/underskott AIC VH2 FV
AIC	H1614	GRU Programutveckling(CSAMH)
AIC	H1650	Pedagogisk utvecklare/Eva Liedholm Johnsson
AIC	H1699	ÖVER/UNDERSKOTT AIC VH1
AIC	H7600	FOFU FASTIGHETSVETENSKAP
AIC	H7601	ÖVER/UNDERSKOTT AIC VH4 FV
AIC	H7602	INTERNHYRA 43:25
AIC	H7605	ÖVER/UNDERSKOTT AIC VH3 FV
AIC	H7606	Doktorand tjänst Anna Hrdlicka
AIC	H7640A	UU/ISP/Sida/Tanzania/Jenny Paulsson
AIC	H7641A	UU/ISP/Sida/Tanzania/Jenny Paulsson
AIC	H7652	3D-fastighetsinformation FORMAS 2020-00244
AIC	H7653	Strategic Housing Oslo Met University
AIC	H7655	ADLAND 2 samarbetsprojekt P Ekbäck
AIC	H7656	Smärre uppdrag AIC
AIC	H7658	Industridoktorand Lantmäteri
AIC	H7659	Beslut om tartzstöd till professur i fastighetsjuridik/Annina H Persson
AIG	D8552	Förbättrad bedömning av vindpåverkad luftinfiltration i historiska byggnader
AIG	D8556	Inventering av arbetsmetodik vid simulering av kulturhistoriska byggnader i praktiken,
AIG	H11800	GRU-GEODESI
AIG	H11860	ÖVER/UNDERSKOTTETS PROJEKT AIG VH1
AIG	H20000	FOFU Fakultetsmedel K Eriksson/J Sun
AIG	H4594	GUM- MÅT O SÄKERHET
AIG	H7200	FOFU-GEODESI MK VH3
AIG	H7253	SMÄRRE UPPDRAG GEODESI
AIG	H7269	Stomnät i luften 2.0 TRV 2019/123769
AIG	H7270	Postdokortjänst 2020-0807 Armin Karimi fr sep 2021
AIG	H7271	ERASMUS GEODESI HUAAN FAN 617695
AIG	H7280	Över-/underskottsprojekt AIG VH3

Tot 30 st

GRU- 3 st

FoFu - 3 st

12 st Projekt med avslut under år 2022.

KTH internt beslut med e-signatur: A-2022-3322










Beslut om flytt av projekt inom Institutionen för fastigheter och byggande

Slutgiltig revideringsrapport

2022-12-20

Skapad:	2022-12-20
Av:	Sabina Flodén Schönherr (sabinafs@kth.se)
Status:	Signerat
Transaktions-ID:	CBJCHBCAABAAukXuN2zVySW3q2uDc0g2YTq85kmcgiON

”KTH internt beslut med e-signatur: A-2022-3322 Beslut om flytt av projekt inom Institutionen för fastigheter och byggande” – historik

-  Dokumentet skapades av Sabina Flodén Schönherr (sabinafs@kth.se)
2022-12-20 - 12:33:10 GMT – IP-adress: 130.229.163.47
-  Dokumentet skickades med e-post till Sabina Flodén Schönherr (sabinafs@kth.se) för signering
2022-12-20 - 12:33:15 GMT
-  Dokumentet har e-signerats av Sabina Flodén Schönherr (sabinafs@kth.se)
Signaturdatum: 2022-12-20 - 12:33:36 GMT – Tidskälla: server– IP-adress: 130.229.163.47
-  Dokumentet skickades med e-post till ingalill Soderberg (ingalill.soderberg@abe.kth.se) för signering
2022-12-20 - 12:33:37 GMT
-  E-postmeddelandet har visats av ingalill Soderberg (ingalill.soderberg@abe.kth.se)
2022-12-20 - 12:56:16 GMT – IP-adress: 172.226.49.12
-  Dokumentet har e-signerats av ingalill Soderberg (ingalill.soderberg@abe.kth.se)
Signaturdatum: 2022-12-20 - 13:08:17 GMT – Tidskälla: server– IP-adress: 130.229.156.232
-  Dokumentet skickades med e-post till Sabina Flodén Schönherr (sabinafs@kth.se) för ifyllnad
2022-12-20 - 13:08:18 GMT
-  E-postmeddelandet har visats av Sabina Flodén Schönherr (sabinafs@kth.se)
2022-12-20 - 13:29:14 GMT – IP-adress: 130.229.163.47
-  Formuläret har fyllts i av Sabina Flodén Schönherr (sabinafs@kth.se)
Datum för ifyllnad av formulär: 2022-12-20 - 13:29:33 GMT - Tidskälla: server– IP-adress: 130.229.163.47



KTH Sign

Powered by
Adobe
Acrobat Sign

✔ Avtal har slutförts.

2022-12-20 - 13:29:33 GMT



KTH Sign

Powered by
Adobe
Acrobat Sign