



BESLUT

Datum för beslut:
2023-12-21

Diarienummer:
J-2023-3376

Beslut om förlängning av organisation Sustainable Power Lab (SPL)

Detta beslut har undertecknats elektroniskt.

Beslutet

Tillförordnad skolchef beslutar om att förlänga *forskningsinfrastrukturen* Sustainable Power Lab vid institutionen för elektroteknik (EE), skolan för elektroteknik och datavetenskap (EECS). Beslutet gäller från 2024-01-01 tills vidare.

Ärendet

I skolchefsbeslut J-2022-3268 1.4 beslutades att upprätta organisationen Sustainable Power Lab för en provoperiod mellan 2023-01-01 och 2023-12-31. Skolchef beslutar nu, efter mottagen utvärdering i enlighet med KTH:s riktlinjer för forskningsinfrastruktur, att förlänga SPL som *organisation under* institutionen för elektroteknik (EE). Beslutet gäller tills vidare.

Detta beslut har fattats av skolchef Ann Lantz efter föredragning av prefekt Hans Edin. Närvarande vid beslutet var administrativ chef Joakim Palestro.

Kungl. Tekniska högskolan

Ann Lantz

Ann Lantz, tillförordnad skolchef, skolan för elektroteknik och datavetenskap (EECS)

Hans Edin, prefekt, institutionen för elektroteknik (EE), skolan för elektroteknik och datavetenskap (EECS)

Sändlista

För åtgärd:

Patrick Janus, centrumföreståndare (SPL)
Hans Edin, prefekt vid institutionen elektroteknik (EE)
Verksamhetsstödet enhetschefer (EECS)
Kommunikationsavdelningen (EECS)
Centrum för forskningsstöd (KTH)

Kopia till:

Prefekter, EECS

Avdelningschefer, EECS

Expeditionsdatum:

2023-12-22

KTH internt beslut med e-signatur: J-2023-3376 Beslut förläggning av Sustainable Power Lab (SPL)

Slutgiltig revideringsrapport

2023-12-22

Skapad:	2023-12-21 (Centraleuropeisk tid)
Av:	Amir Bdioui (bdioui@kth.se)
Status:	Signerat
Transaktions-ID:	CBJCHBCAABAA9dSSNGpdl_8WNUws93OscF2v3F2gQ7oK

”KTH internt beslut med e-signatur: J-2023-3376 Beslut förläggning av Sustainable Power Lab (SPL)” – historik

-  Dokumentet skapades av Amir Bdioui (bdioui@kth.se)
2023-12-21 - 14:26:31 GMT+1
-  Dokumentet skickades med e-post till Hans Edin (edin@kth.se) för signering
2023-12-21 - 14:26:36 GMT+1
-  E-postmeddelandet har visats av Hans Edin (edin@kth.se)
2023-12-21 - 14:34:48 GMT+1
-  Dokumentet har e-signerats av Hans Edin (edin@kth.se)
Signaturdatum: 2023-12-21 - 14:35:14 GMT+1 – Tidskälla: server
-  Dokumentet skickades med e-post till Ann Lantz (alz@kth.se) för signering
2023-12-21 - 14:35:15 GMT+1
-  E-postmeddelandet har visats av Ann Lantz (alz@kth.se)
2023-12-21 - 15:10:24 GMT+1
-  Dokumentet har e-signerats av Ann Lantz (alz@kth.se)
Signaturdatum: 2023-12-21 - 15:10:45 GMT+1 – Tidskälla: server
-  Dokumentet skickades med e-post till Amir Bdioui (bdioui@kth.se) för ifyllnad
2023-12-21 - 15:10:46 GMT+1
-  E-postmeddelandet har visats av Amir Bdioui (bdioui@kth.se)
2023-12-22 - 10:56:43 GMT+1




KTH Sign

Powered by
Adobe
Acrobat Sign

 Formuläret har fyllts i av Amir Bdioui (bdioui@kth.se)

Datum för ifyllnad av formulär: 2023-12-22 - 10:57:10 GMT+1 - Tidskälla: server

 Avtal har slutförts.

2023-12-22 - 10:57:10 GMT+1



KTH Sign

Powered by
Adobe
Acrobat Sign