



BESLUT

Datum för beslut:
2021-12-14

Diarienummer:
J-2021-3102 2.5.2

Beslut om förordnande om vetenskaplig föreståndare

Detta beslut har undertecknats elektroniskt.

Beslutet

Skolchef beslutar att utse Per-Erik Hellström till vetenskaplig föreståndare för Electrumlaboratoriet. Förordnandet gäller från 2022-01-01 och tre år framåt med möjlighet till förlängning.

I arbetsuppgifter ingår att utreda förutsättningar för etablering av KTH Semiconductor Research Center. För finansiellt bidrag till detta arbete hänvisas till verksamhetsplan 2022.

Ärendet

Detta beslut har fattats av skolchef Sonja Berlijn efter föredragning av Lars Nordström vice skolchef.

Kungl. Tekniska högskolan

Sonja Berlijn, skolchef vid Skolan för elektroteknik och datavetenskap

Lars Nordström, vice skolchef vid skolan för elektroteknik och datavetenskap

Sändlista

För åtgärd:

Per-Erik Hellström, EECS

BESLUT

Datum för beslut:
2021-12-14

Diarienummer:
J-2021-3102 2.5.2

Kopia till:

Avdelningschefer EECS
Kommunikationsenheten, EECS

Expeditionsdatum:

2021-12-14

KTH internt beslut med e-signatur: J-2021-3102

Beslut om vetenskaplig föreståndare för electrumlaboratoriet

Slutgiltig revideringsrapport

2021-12-14

Skapad:	2021-12-13
Av:	Elina Bjurbäck (elinabj@kth.se)
Status:	Signerat
Transaktions-ID:	CBJCHBCAABAA_OaRtCOCINR2039Cub3tyxQRleoRUzZ

”KTH internt beslut med e-signatur: J-2021-3102 Beslut om vetenskaplig föreståndare för electrumlaboratoriet” – historik

-  Dokumentet skapades av Elina Bjurbäck (elinabj@kth.se)
2021-12-13 - 12:04:22 GMT – IP-adress: 130.229.189.102
-  Dokumentet skickades med e-post till Lars Nordström (larsno@kth.se) för signering
2021-12-13 - 12:04:27 GMT
-  E-postmeddelandet har visats av Lars Nordström (larsno@kth.se)
2021-12-13 - 12:38:50 GMT – IP-adress: 130.237.44.186
-  Dokumentet har e-signerats av Lars Nordström (larsno@kth.se)
Signaturdatum: 2021-12-14 - 06:53:40 GMT – Tidskälla: server – IP-adress: 90.129.205.121
-  Dokumentet skickades med e-post till Sonja Berlijn (berlijn@kth.se) för signering
2021-12-14 - 06:53:41 GMT
-  E-postmeddelandet har visats av Sonja Berlijn (berlijn@kth.se)
2021-12-14 - 13:43:54 GMT – IP-adress: 130.237.222.128
-  Dokumentet har e-signerats av Sonja Berlijn (berlijn@kth.se)
Signaturdatum: 2021-12-14 - 13:44:01 GMT – Tidskälla: server – IP-adress: 130.237.222.128
-  Dokumentet skickades med e-post till Elina Bjurbäck (elinabj@kth.se) för ifyllnad
2021-12-14 - 13:44:02 GMT
-  E-postmeddelandet har visats av Elina Bjurbäck (elinabj@kth.se)
2021-12-14 - 13:56:34 GMT – IP-adress: 130.229.189.102




KTH Sign

POWERED BY
Adobe Sign

 Formuläret har fyllts i av Elina Bjurbäck (elinabj@kth.se)

Datum för ifyllnad av formulär: 2021-12-14 - 13:57:07 GMT - Tidskälla: server- IP-adress: 130.229.189.102

 Avtal har slutförts.

2021-12-14 - 13:57:07 GMT



KTH Sign

POWERED BY
Adobe Sign