

BESLUT

Datum för beslut:
2025-01-16

Diarienummer:
J-2024-3491 1.4

Beslut om förordnande av kemikalieansvariga vid EECS-skolan

Detta beslut har undertecknats elektroniskt.

Beslutet

Skolchef beslutar att utse:

Patrick Janus: övergripande kemikalieansvarig på EECS samt kemikalieansvarig för avdelningarna för elkraftteknik, elektromagnetism och fusionsfysik, och the Sustainable Power Laboratory, Teknikringen 31-33. Patrik är också KLARA-administratör på EECS samt är Kvalitetsgranskare i KLARA

Viktor Appelgren: KLARA-administratör

Lars Bylander: kemikalieansvarig för rymd- och plasmafysik samt studentlab, Teknikringen 31

Frank Niklaus: kemikalieansvarig för avdelningen för mikro- och nanosystem, Malvinas väg 10

Per-Erik Hellström: kemikalieansvarig på avdelningen för elektronik och inbyggda system, Kistagången 16

Sven Valerio: kemikalieansvarig för elektrumlaboratoriet

Luca Manzari: kemikalieansvarig för paralleldatorcentrum, Teknikringen 14

Förordnandet gäller från 2025-01-01 till 2025-12-31

Ärendet

Vid varje skola på KTH som hanterar kemikalier ska det finnas utsedda kemikalieansvariga. Dessa ska hålla sig à jour med de lagar och förordningar som finns inom området och riktlinjer från universitetsförvaltningen.

Detta beslut har fattats av skolchef Ann Lantz efter föredragning av HR-handläggare Tvsse Norlindh Falk. Kungl. Tekniska högskolan

Ann Lantz

Ann Lantz, skolchef vid skolan för elektroteknik och datavetenskap

Tysse

Tysse Norlindh Falk, HR-handläggare vid skolan för elektroteknik och datavetenskap

Bilaga 1: [Bilagans namn. Om ingen bilaga finns ska denna rad tas bort.]

Sändlista

För åtgärd:

Kemikalieansvariga

KLARA-administratör

Gulgranskare

Kopia till:

Huvudskyddsombud EECS

Avdelningschefer EECS

VS-enhetschefer EECS

Prefekter EECS

Expeditionsdatum:

2025-01-16

KTH internt beslut med e-signatur: J-2024-3491




Beslut om förordnande av kemikalieansvariga

Slutgiltig revideringsrapport

2025-01-16

Skapad:	2025-01-16 (Centraleuropeisk tid)
Av:	Tysse Norlindh Falk (tysse@kth.se)
Status:	Signerat
Transaktions-ID:	CBJCHBCAABAAuXOr0GG0oE8PNYetCrPhHVX0k_GBatGY

”KTH internt beslut med e-signatur: J-2024-3491 Beslut om förordnande av kemikalieansvariga” – historik

-  Dokumentet skapades av Tysse Norlindh Falk (tysse@kth.se)
2025-01-16 - 11:09:51 GMT+1 – IP-adress: 130.237.76.43
-  Dokumentet skickades med e-post till Tysse Norlindh Falk (tysse@kth.se) för signering
2025-01-16 - 11:09:55 GMT+1
-  Dokumentet har e-signerats av Tysse Norlindh Falk (tysse@kth.se)
Signaturdatum: 2025-01-16 - 11:10:09 GMT+1 – Tidskälla: server– IP-adress: 130.237.76.43
-  Dokumentet skickades med e-post till Ann Lantz (alz@kth.se) för signering
2025-01-16 - 11:10:10 GMT+1
-  E-postmeddelandet har visats av Ann Lantz (alz@kth.se)
2025-01-16 - 11:11:40 GMT+1 – IP-adress: 90.229.128.44
-  Dokumentet har e-signerats av Ann Lantz (alz@kth.se)
Signaturdatum: 2025-01-16 - 11:12:25 GMT+1 – Tidskälla: server– IP-adress: 90.229.128.44
-  Dokumentet skickades med e-post till Tysse Norlindh Falk (tysse@kth.se) för ifyllnad
2025-01-16 - 11:12:26 GMT+1
-  E-postmeddelandet har visats av Tysse Norlindh Falk (tysse@kth.se)
2025-01-16 - 12:00:55 GMT+1 – IP-adress: 130.237.42.143
-  Formuläret har fyllts i av Tysse Norlindh Falk (tysse@kth.se)
Datum för ifyllnad av formulär: 2025-01-16 - 12:04:25 GMT+1 - Tidskälla: server– IP-adress: 130.237.42.143
-  Avtal har slutförts.
2025-01-16 - 12:04:25 GMT+1



KTH Sign

Powered by
Adobe
Acrobat Sign