



BESLUT

Datum för beslut:  
2021-10-15

Diarienummer:  
J-2021-2551 1.4

## Beslut om stängning av domäner, EECS-skolan

Detta beslut har undertecknats elektroniskt.

### Beslutet

Skolchef beslutar att stänga domäner för anställda enligt bilaga 1, som ett första steg att minska säkerhetsrisken och för att anställda på KTH ska använda epostdomän @kth.se i kommunikation.

Efter att rensningen är klar ska samtliga anställda på EECS-skolan ha username@kth.se utan undantag.

I steg två kommer ett beslut fattas för att stänga de funktionsadresser som använder sig av ett alias. Detta sker senare, då många funktionsadresser idag är kritiska för verksamheten och behöver mer utredning innan stängning.

### Tidplan

Genomförandet av stängning av alias kommer att ske i tre steg.

#### Steg 1

En månad i förväg kommer användare som blir påverkade av rensningen bli kontaktade om att adressen/adresserna kommer att tas bort inom en månad med en länk till beslutet samt att skolchef Sonja Berlijn är kontaktperson på skolan. Efter mailet kommer påminnelsebrev att skickas ut varje vecka innan adressen är borttagen. (Se förslag på utskick från ABE i bilaga 2).

#### Steg 2

Återaktivering av ett personligt alias innebär att anställda har möjlighet att temporärt få tillbaka sitt alias i syfte att reda ut eventuella kopplingar till den. Om återaktivering av ett personligt alias ska ske ska beslutet komma från ansvarig på EECS, Sonja Berlijn via servicecenter på EECS.

#### Steg 3

Funktionsadresser, alltså delade brevlådor eller maillistor, inom berörda domäner kommer inte att påverkas av detta beslut. Rensning av skolans funktionsadresser (ca 9000st) kommer att göras i ett separat delprojekt.

### Kommunikation

Frågor gällande tidplan och faktafrågor kan ställas direkt till Daniel Björklund Poveda ([poveda@kth.se](mailto:poveda@kth.se)).

## Ärendet

Inom skolan finns ett större antal epostdomäner s.k. alias (se bilaga 1) utöver epostdomän @kth.se och dessa alias innehåller personadresser och funktionsadresser. Att ha många olika domäner/alias kan innebära en ökad säkerhetsrisk för spam och spoofing (förfalskning av identitet för spamutskick). Ytterligare risk är om den avsändaren kommunicerar med är av en okänd adress blir det förvirrande.

Det är ungefär 800 personer som använder sig idag av ett alias vid kommunikation från KTH samt att det finns ungefär 9000 funktionsadresser med ett alias.

**Detta beslut** har fattats av skolchef Sonja Berlijn efter föredragning av Sara Johansson.

Kungl. Tekniska högskolan



Sonja Berlijn, skolchef vid Skolan för elektroteknik och datavetenskap



Sara Johansson, chef för enheten infrastruktur och service vid Skolan för elektroteknik och datavetenskap

Bilaga 1: Epostdomäner

Bilaga 2: Exempel på mailutskick

---

## Sändlista

För åtgärd:

IT-enheten KTH

Kopia till:

Skolledning EECS, Prefekter EECS, Avdelningschefer EECS, Verksamhetsstödet EECS

Expeditionsdatum:

2021-10-18

Name	Antal anställda	Antal totalt	Kommentar	mx?
cmp.kth.se	1			
gt.kth.se	1			
radio.kth.se	17		ict	
ee.kth.se	231		ees	
ets.kth.se	13		ees	
it.kth.se	33		ict	
pdc.kth.se	11		csc	
ele.kth.se	14		ict	
plasma.kth.se	4		ees	
sans.kth.se	3		csc	
ics.kth.se	22		ict	
isk.kth.se	58		ict	
s3.kth.se	30		ees	
eeecs.kth.se	42			
ekc.kth.se	11		ees	
speech.kth.se	25		tmh	
def.kth.se	2			
csc.kth.se	211		csc	
nada.kth.se	203		csc	
alfvenlab.kth.se	18		ees	
imit.kth.se	74		ict	
afm.nu	1			
wireless.kth.se	7		ict	
spp.ee.kth.se	13		ees	
fusion.kth.se	4		ees	Nej
fpp.ee.kth.se	2		ees	
instrlab.kth.se	1		ees	
ict.kth.se				
KTH/kända externa				Ja
abe.kth.se	3			
admin.kth.se	2		föregångare uf	
byv.kth.se	1			
nordita.org	6			
vetenskapenshus.se	3			
energy.kth.se	1			
itm.kth.se	3			
math.kth.se	6			
theochem.kth.se	2			
es.kth.se	1			
mimer.kth.se	2			
physics.kth.se	2			Ja
md.kth.se	2			
Studenter				
k.kth.se	1			
f.kth.se	2		borde städas då extern MX	
d.kth.se	105			
e.kth.se	32			

System  
larare.ladok.kth.se

481

Kommer städas

Domän	Aktiva personliga alias på KTH	varav antal inom EECS	Totalt antal mottagna mail senaste 3 månaderna
ict.kth.se	?	?	?
ee.kth.se	581	231	79913
csc.kth.se	443	211	53300
nada.kth.se	509	203	51465
pdc.kth.se	258	11	46735
speech.kth.se	56	25	21402
imit.kth.se	234	74	21388
it.kth.se	240	33	8543
ics.kth.se	105	22	8342
s3.kth.se	55	30	6493
eeecs.kth.se	83	42	6331
radio.kth.se	34	17	5725
ele.kth.se	51	14	4970
plasma.kth.se	11	4	4306
alfvenlab.kth.se	64	18	2314
fusion.kth.se	11	4	994
ets.kth.se	52	13	990
wireless.kth.se	6	7	529
cmp.kth.se	6	1	284
sans.kth.se	4	3	234
def.kth.se	10	2	232
instrlab.kth.se	2	1	11
spp.ee.kth.se	1	13	6
ekc.kth.se	2	11	3
isk.kth.se	0	58	0
fpp.ee.kth.se	0	2	0
gt.kth.se	0	1	0
afm.nu	0	1	0

Hej

Du får detta meddelande som följd av skolchefsbeslut A-2017-1327 på ABE-skolan.

Det ger ITA i uppdrag att avveckla alla e-postadresser inom ABE-skolans domäner kopplat till användare vars anställning varit avslutad i 30-dagar eller längre.

I samband med detta har ABE-skolan valt att avveckla organisatoriskt inaktuella e-postdomäner.

Därmed kommer följande e-postadresser upphöra att fungera:

test

test2

Observera att e-brevlådan och adresser så som [adress@kth.se](mailto:adress@kth.se) inte påverkas av detta beslut.

Beslutet finns att läsa på följande sida:

<https://intra.kth.se/abe/protokoll/styrdokument/beslut12/skolchefens-beslut-2017-1.698553>

mvh

IT-Avdelningen på uppdrag från ABE-skolan.

Frågor hänvisas i första hand till ABE-skolan ([admchef@abe.kth.se](mailto:admchef@abe.kth.se)).

# KTH internt beslut med e-signatur: J-2021-1551

## Beslut om stängning av epostdomäner

Slutgiltig revideringsrapport

2021-10-18

Skapad:	2021-10-14
Av:	Elina Bjurbäck (elinabj@kth.se)
Status:	Signerat
Transaktions-ID:	CBJCHBCAABAAoi07K8KT3FXSEOqIPERU0mlgubJqK-3u

## ”KTH internt beslut med e-signatur: J-2021-1551 Beslut om stängning av epostdomäner” – historik

-  Dokumentet skapades av Elina Bjurbäck (elinabj@kth.se)  
2021-10-14 - 14:16:49 GMT – IP-adress: 130.237.222.195
-  Dokumentet skickades med e-post till Sara Johansson (sarah@kth.se) för signering  
2021-10-14 - 14:16:55 GMT
-  E-postmeddelandet har visats av Sara Johansson (sarah@kth.se)  
2021-10-15 - 08:59:05 GMT – IP-adress: 130.237.22.146
-  Dokumentet har e-signerats av Sara Johansson (sarah@kth.se)  
Signaturdatum: 2021-10-15 - 09:01:53 GMT – Tidskälla: server– IP-adress: 130.237.22.146
-  Dokumentet skickades med e-post till Sonja Berlijn (berlijn@kth.se) för signering  
2021-10-15 - 09:01:54 GMT
-  E-postmeddelandet har visats av Sonja Berlijn (berlijn@kth.se)  
2021-10-15 - 12:06:25 GMT – IP-adress: 130.237.222.128
-  Dokumentet har e-signerats av Sonja Berlijn (berlijn@kth.se)  
Signaturdatum: 2021-10-15 - 12:10:29 GMT – Tidskälla: server– IP-adress: 130.237.222.128
-  Dokumentet skickades med e-post till Elina Bjurbäck (elinabj@kth.se) för ifyllnad  
2021-10-15 - 12:10:31 GMT
-  Formuläret har fyllts i av Elina Bjurbäck (elinabj@kth.se)  
Datum för ifyllnad av formulär: 2021-10-18 - 11:06:06 GMT - Tidskälla: server– IP-adress: 130.237.222.195
-  Avtal har slutförts.  
2021-10-18 - 11:06:06 GMT



KTH Sign

POWERED BY  
Adobe Sign