



## ***Beslut om inriktningsbeslut – ny avdelning inom ”Trådlösa System” inom institutionen för Datavetenskap, EECS***

### **Beslut**

Skolchefen beslutar att from 2021-01-01 inrätta en ny avdelning med arbetsnamnet ”Trådlös kommunikation” vid institutionen för Datavetenskap. Den nya avdelning bildas genom att den del som tidigare var enheten ”RS-Lab” bryts ut från avdelningen för Kommunikationssystem, org.kod JHF.

Den nya avdelningen skall fortsatt ingå i institutionen för datavetenskap och vara lokaliserad till Kista. Den nya avdelningen får org.kod JHW. Till avdelningschef per 2021-01-01 och tillika ansvarig för den blivande avdelningens verksamhetsplanering för 2021 utses universitetslektor Anders Västberg. Till vice avdelningschef från 2021-01-01 utses universitetslektor Marina Petrova.

Skolchefen uppdrar åt prefekten Thomas Sjöland och tillträdande avdelningschef att, i samråd med avdelningschef för Kommunikationssystem, Dejan Kostic, att utarbeta ett underlag för ett slutlig beslut. Detta underlag skall föreslå ett namn på den nya avdelningen (på engelska och svenska) samt beskriva fördelning av personal, utrustning och lokaler samt eventuella ekonomiska transaktioner, inklusive fördelning av myndighetskapital som blir en följd av uppdelningen. Utgångspunkten skall vara att de projekt, den utrustning och de lokaler som idag nyttjas av personerna som skall tillhöra den nya avdelningen, skall följa med dessa.

Skolchefen uppdrar vidare åt Thomas Sjöland, att, i samråd med Dejan Kostic och om så krävs, även se över organisationen för de kvarstående delarna av avdelningen för kommunikationssystem.

Underlaget skall presenteras för vice skolchef Lars Nordström senast 2020-09-30.

### **Ärendet**

Enheten för Radiosystemteknik, ”RS-Lab” har ingått som en formell enhet (org.kod IFB) inom avdelningen för Kommunikationssystem (COS) sedan avdelningen bildades 2007. I samband med de senaste omorganisationerna på EECS togs enhetsnivå bort. I planeringsarbetet har de ämnes- och inriktningsmässiga skillnader mellan COS olika grupper blivit tydliga, vilket lett till svårigheter i planeringen av verksamheten. När nu ”RS-Lab” gruppen tillförs betydande forskningsfinansiering och personella förstärkningar finns ett starkt önskemål att bilda en egen avdelning. Den nya avdelningen beräknas inom kort nå en storlek och omsättning som motsvarar kraven på en avdelning.

**Detta beslut** har fattats av vice skolchef Lars Nordström i samråd med prefekten för Datavetenskap Thomas Sjöland och i efter hörande med skolans Ledningsråd. Beslutet har fattats efter föredragning av administrativa chefen Christina Zander. Skolchef Jens Zander har anmält jäv och har ej varit delaktig i beslutet.

Kungl. Tekniska högskolan



Vice skolchef, Lars Nordström



Administrativ chef, Christina Zander

---

### Sändlista

För åtgärd:            Thomas Sjöland, EECS  
                              Anders Västberg, EECS  
                              Marina Petrova, EECS  
                              Dejan Kostic, EECS  
                              HR-enheten, EECS  
                              Ekonomienheten, EECS

Kopia till:             Prefekter, EECS  
                              Avdelningschefer, EECS  
                              Infrastruktur & Serviceenheten, EECS  
                              Kommunikationsenheten, EECS

Expeditionsdatum:    2020-06-18

# KTH internt beslut med e-signatur: J-2020-1329

## Beslut om ny avdelning Trådlösa system

Slutgiltig revideringsrapport

2020-06-18

Skapad:	2020-06-17
Av:	Elina Bjurbäck (elinabj@kth.se)
Status:	Signerat
Transaktions-ID:	CBJCHBCAABAAjuV8yYqmRJ9Ni8rWXKYuMg7gbEbgfvJs

### ”KTH internt beslut med e-signatur: J-2020-1329 Beslut om ny avdelning Trådlösa system” – historik

-  Dokumentet skapades av Elina Bjurbäck (elinabj@kth.se)  
2020-06-17 - 15:13:30 GMT – IP-adress: 130.237.21.190
-  Dokumentet skickades med e-post till Christina Zander (czan@kth.se) för signering  
2020-06-17 - 15:13:34 GMT
-  E-postmeddelandet har visats av Christina Zander (czan@kth.se)  
2020-06-18 - 05:29:54 GMT – IP-adress: 130.237.42.173
-  Dokumentet har e-signerats av Christina Zander (czan@kth.se)  
Signaturdatum: 2020-06-18 - 05:30:08 GMT – Tidskälla: server– IP-adress: 130.237.42.173
-  Dokumentet skickades med e-post till Lars Nordström (larsno@kth.se) för signering  
2020-06-18 - 05:30:09 GMT
-  E-postmeddelandet har visats av Lars Nordström (larsno@kth.se)  
2020-06-18 - 06:07:01 GMT – IP-adress: 178.174.193.245
-  Dokumentet har e-signerats av Lars Nordström (larsno@kth.se)  
Signaturdatum: 2020-06-18 - 06:24:39 GMT – Tidskälla: server– IP-adress: 178.174.193.245
-  Dokumentet skickades med e-post till Elina Bjurbäck (elinabj@kth.se) för ifyllnad  
2020-06-18 - 06:24:40 GMT
-  Formuläret har fyllts i av Elina Bjurbäck (elinabj@kth.se)  
Datum för ifyllnad av formulär: 2020-06-18 - 07:31:24 GMT - Tidskälla: server– IP-adress: 130.229.180.124
-  Signerat dokument har skickats med e-post till Elina Bjurbäck (elinabj@kth.se), Lars Nordström (larsno@kth.se), Christina Zander (czan@kth.se) och registrator@kth.se  
2020-06-18 - 07:31:24 GMT



KTH Sign

POWERED BY  
Adobe Sign