



BESLUT

Datum för beslut:
2022-03-17

Diarienummer:
S-2022- 0643 1.1

Beslut om ny programansvarig för civilingenjörsprogrammet i Farkostteknik (CFATE)

Detta beslut har undertecknats elektroniskt.

Beslutet

Skolchefen beslutar att utse

Universitetslektor Carlos Casanueva Perez, institutionen för teknisk mekanik

till programansvarig (PA) för civilingenjörsprogrammet i Farkostteknik för perioden 2022-03-01 till och med 2026-02-28.

Ärendet

Tidigare PA Per Wennhage, fr.o.m. 2021-05-01, har valt att kliva av sitt uppdrag och enligt beslut S-2021-0561 så var Carlos redan då tilltänkt som PA för CFATE från och med årsskiftet 2021/2022.

Detta beslut har fattats av skolchef Sandra Di Rocco efter föredragning av Gunnar Tibert, grundutbildningsansvarig. Närvarande vid beslutet var prefekt Fredrik Lundell och Tom Waligorski, THS studentrepresentant.

Kungl. Tekniska högskolan

Sandra Di Rocco, Skolchef

Gunnar Tibert, Grundutbildningsansvarig

Sändlista

För åtgärd:

Carlos Casanueva Perez

Kopia till:

Leif Kari, leifkari@kth.se

Carina Kjörling, carinak@kth.se

Fredrik Lundell, frlu@kth.se

SCI Skolrådsordförande, sro-sci@ths.kth.se

THS-representant för CFATE, programansvarig student pas@t.kth.se

Anna-Karin Högfeldt, akhog@kth.se

Seija Liedes, seijali@kth.se

Programkansli, programkansli@sci.kth.se

Expeditionsdatum:

2022-03-17

Signatur: 

E-post: hska@kth.se









Beslut om ny programansvarig för civilingenjör sprogrammet i Farkostteknik (CFATE)S-2022- 0643

Slutgiltig revideringsrapport

2022-03-17

Skapad:	2022-03-16
Av:	HannaSara Karlsson (hska@kth.se)
Status:	Signerat
Transaktions-ID:	CBJCHBCAABAABrOaVOM1Uou5kxpm7VoQGavblEj3f_Gr

”Beslut om ny programansvarig för civilingenjörsprogrammet i Farkostteknik (CFATE)S-2022- 0643” – historik

-  Dokumentet skapades av HannaSara Karlsson (hska@kth.se)
2022-03-16 - 20:26:25 GMT – IP-adress: 80.216.31.132
-  Dokumentet skickades med e-post till Gunnar Tibert (tibert@kth.se) för signering
2022-03-16 - 20:26:30 GMT
-  E-postmeddelandet har visats av Gunnar Tibert (tibert@kth.se)
2022-03-17 - 05:50:11 GMT – IP-adress: 83.185.39.186
-  Dokumentet har e-signerats av Gunnar Tibert (tibert@kth.se)
Signaturdatum: 2022-03-17 - 05:50:27 GMT – Tidskälla: server – IP-adress: 83.185.39.186
-  Dokumentet skickades med e-post till Sandra Di Rocco (dirocco@kth.se) för signering
2022-03-17 - 05:50:29 GMT
-  E-postmeddelandet har visats av Sandra Di Rocco (dirocco@kth.se)
2022-03-17 - 06:37:50 GMT – IP-adress: 104.28.31.63
-  Dokumentet har e-signerats av Sandra Di Rocco (dirocco@kth.se)
Signaturdatum: 2022-03-17 - 08:10:28 GMT – Tidskälla: server – IP-adress: 94.137.72.180
-  Dokumentet skickades med e-post till HannaSara Karlsson (hska@kth.se) för signering
2022-03-17 - 08:10:29 GMT
-  E-postmeddelandet har visats av HannaSara Karlsson (hska@kth.se)
2022-03-17 - 09:23:06 GMT – IP-adress: 130.237.39.24




KTH Sign

POWERED BY
Adobe Sign

 Dokumentet har e-signerats av HannaSara Karlsson (hska@kth.se)

Signaturdatum: 2022-03-17 - 09:23:19 GMT – Tidskälla: server- IP-adress: 130.237.39.24

 Avtal har slutförts.

2022-03-17 - 09:23:19 GMT



KTH Sign

POWERED BY
Adobe Sign