



BESLUT

Datum för beslut:
2023-10-18

Diarienummer:
S-2023-1697 2.4.4

Beslut om Startbidrag Jonathan Leung

Detta beslut har undertecknats elektroniskt.

Beslutet

Skolchefen beslutar att tilldela institutionen för Teknisk mekanik 500 tkr under 3 år för perioden 2024-2026 i startbidrag för biträdande lektor Jonathan Leung. Institutionen för Teknisk mekanik ska bistå med lika mycket, dvs 500 tkr under tre år för perioden 2024-2026. Totalt beviljas 3 mkr, 1,5 mkr från Skolan och 1,5 mkr från institutionen för Teknisk mekanik.

Ett specifikt projekt för medlen ska inrättas på institutionsnivå. Medlen disponeras fritt men ska vara förbrukade inom en femårsperiod. Eventuella kvarstående medel den 31 december 2028 återgår till skolan.

Medlen behöver inte rekvireras utan överförs direkt från skolan.

Ärendet

Jonathan Leung innebär en förstärkning inom forskningsområdet och arbetsmiljön och förhoppningen är att startbidraget ska ge möjlighet att bilda en forskargrupp.

Detta beslut har fattats av skolchef Sandra Di Rocco i samråd med skolans ledningsgrupp.

Kungl. Tekniska högskolan

Sandra Di Rocco, Skolchef vid Skolan för teknikvetenskap

Helene Rune, Administrativ chef vid Skolan för teknikvetenskap

Sändlista

För åtgärd:

Seija Liedes, Ekonomiansvarig SCI

finance@tekmek.kth.se, Institutionen för Teknisk mekanik

Jonathan Leung, Institutionen för Teknisk mekanik

Kopia till:

Samtliga prefekter vid Skolan för teknikvetenskap

Expeditionsdatum:

2023-10-18

KTH internt beslut med e-signatur: S-2023-1697











Beslut om startbidrag Jonathan Leung

Slutgiltig revideringsrapport

2023-10-18

Skapad:	2023-10-18 (Centraleuropeisk sommartid)
Av:	Annette Grahn (annetteg@kth.se)
Status:	Signerat
Transaktions-ID:	CBJCHBCAABAAr3cvIxFwTBOSFndzI3WA7Dr6iMvCoyia

”KTH internt beslut med e-signatur: S-2023-1697 Beslut om start bidrag Jonathan Leung” – historik

-  Dokumentet skapades av Annette Grahn (annetteg@kth.se)
2023-10-18 - 11:09:49 GMT+2
-  Dokumentet skickades med e-post till Helene Rune (helene@kth.se) för signering
2023-10-18 - 11:09:54 GMT+2
-  E-postmeddelandet har visats av Helene Rune (helene@kth.se)
2023-10-18 - 11:10:29 GMT+2
-  Dokumentet har e-signerats av Helene Rune (helene@kth.se)
Signaturdatum: 2023-10-18 - 11:10:43 GMT+2 – Tidskälla: server
-  Dokumentet skickades med e-post till Sandra Di Rocco (dirocco@kth.se) för signering
2023-10-18 - 11:10:44 GMT+2
-  E-postmeddelandet har visats av Sandra Di Rocco (dirocco@kth.se)
2023-10-18 - 11:33:56 GMT+2
-  Dokumentet har e-signerats av Sandra Di Rocco (dirocco@kth.se)
Signaturdatum: 2023-10-18 - 13:57:15 GMT+2 – Tidskälla: server
-  Dokumentet skickades med e-post till Annette Grahn (annetteg@kth.se) för ifyllnad
2023-10-18 - 13:57:16 GMT+2
-  E-postmeddelandet har visats av Annette Grahn (annetteg@kth.se)
2023-10-18 - 14:00:23 GMT+2
-  Formuläret har fyllts i av Annette Grahn (annetteg@kth.se)
Datum för ifyllnad av formulär: 2023-10-18 - 14:06:47 GMT+2 - Tidskälla: server



KTH Sign

Powered by
Adobe
Acrobat Sign

✔ Avtal har slutförts.

2023-10-18 - 14:06:47 GMT+2



KTH Sign

Powered by
Adobe
Acrobat Sign