



Karolinska
Institutet

Institutionsråd MMK_ Grundutbildning

KI info_ Kursansvariga lärare och examinator

Mapping av kurser där de har kursansvar eller momentansvar:

- Rätt behörighet (läraranställning och pedagogisk kompetens) ?
- Finns back-up?

För långsiktig planering behöver mappningen även innehålla uppgift om:

- Typ av anställning (t ex adjunkt, lektor, professor)
- Ålder
- Plan för karriärutveckling

Idag kräver detta omfattande manuellt arbete. Systemstöd behöver utvecklas.

KI info_Schema data

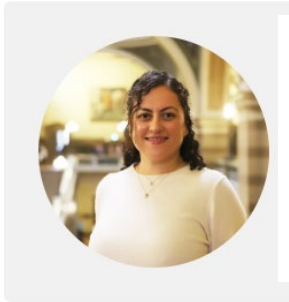
- Alla scheman ska ligga i TimeEdit vilket gör det möjligt att hämta ut information om:
 - Omfattning schemalagd undervisningstid/institution, program och kurs
 - Omfattning schemalagd undervisningstid/person

Vad behöver göras:

- Samtliga kurser behöver använda TimeEdit för schemaläggning

Masterutbildning Molecular Genetics and Genomics

- Forskningsspecialist Fulya Taylan slutar som kursgivare efter 8 år.



- **Jesper Eisfeldt** ny kursgivare
- Civilingenjör inom Bioteknik
- Med dr 2019 ” Characterization of structural chromosomal variants by massively parallel sequencing”
- Karolinska Universitetssjukhuset, Klinisk genetik och genomik



Ny kurs: Medicinsk fysik inom klinisk fysiologi, BMA

- Grundläggande förståelse för de fysikaliska principerna bakom medicinsk bilddiagnostik
- Klargöra deras kliniska betydelse och användning inom medicinsk diagnostik med en tydlig koppling till yrkesområdet



- **Kursgivare**
Alejandro Sanchez Crespo
- Docent
- Sjukhusfysiker; Karolinska – utveckling av kvantitativ nuklearmedicin



ki.se/mmk/forskarutbildning-vid-mmk

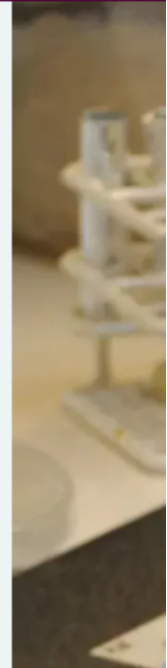


Karolinska
Institutet

Institutionen för
Molekylär medicin och kirurgi

Forskarutbildning vid MMK

Institutionen bedriver forskarutbildning i ett flertal forskningsfält inom ämnet medicinsk vetenskap. För närvarande har vi ca 150



April 2026

Anmäl dig till Doctoral Education Day den 28 april!

Anmälan är nu öppen för registrering till "Tillsammans idag för morgondagens forskning" - den första "**Doctoral Education Day**" på KI.

Välkommen till en inspirerande dag för alla KI:s doktorander, handledare och andra intresserade forskare!

Några ämnen för dagen:

- Implementering av R3 och öppen vetenskap
- Hur kan jag bli en effektiv tidshanterare?
- Vilka vägar kan en doktorsexamen ta mig vidare i karriären?
- En spännande debatt mellan företrädare för klinisk forskning och företrädare för preklinisk forskning
- En interaktiv paneldebatt

KI:s forskarutbildning håller hög kvalitet visar extern granskning

En extern bedömaregrupp har efter att ha granskat KI:s forskarutbildning landat i att KI har byggt upp en robust forskarutbildningsmiljö som kännetecknas av ambition och akademisk excellens. Bedömarna lyfter även svagheter och det som bedömarna särskilt trycker på är svårigheterna för kliniska doktorander att få tillräcklig tid för sin forskarutbildning.

DSA presenterar - PhD Buddy program (eng)

DSA is pleased to introduce the PhD Buddy & Community Program, a new initiative designed to help PhD students connect with one another based on shared interests, hobbies, and the kind of community they are looking for.

KIB Talks

KIB Talks: Smarter searching in Web of Science

Improve your search skills for scientific information in the database Web of Science! / search experts at KIB give you their best tips when searching for scientific information Science.



2026-04-15

[Lägg till iCal](#)



12:00–12:45

CET



Online

Zoom

KIB Talks: Store, publish and share your research data (lunch webinar)

KIB Talks: Managing references with Endnote online or Zotero

KIB Talks: Get started with your visualisation in 8 easy steps!

KIB talks: Help! I am conducting a systematic review!