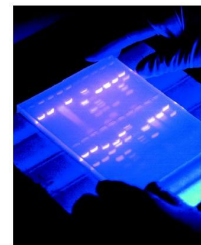
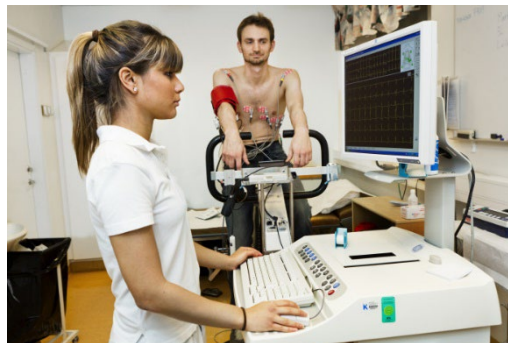


Grattis till antagningen!



Ett spännande yrke
där du medverkar
till att förbättra
människors hälsa!



Vill du hjälpa människor?

Som biomedicinsk analytiker identifierar du sjukdomar så att varje patient får rätt diagnos och rätt behandling.

Biomedicinska analytikerprogrammet

-Inriktning klinisk fysiologi

-Inriktning laboratoriemedicin

”Möjligheternas utbildning”

Bli biomedicinsk analytiker!

Genom avancerade analysmetoder lär du dig att identifiera svåra sjukdomar.

Pernilla Lång

- Programdirektor (PD)
- BMA laboratoriemedicin
- Filosofie doktor i patologi
- Arbetar med undervisning och forskning

Anna Wiik

- Biträdande programdirektor (PD)
- Molekylärbiolog
- Medicine doktor i fysiologi
- Arbetar med undervisning och forskning

Nadia Benabou

-Studievägledare

Busra Kocaturk

-Utbildningsadministration

Schema

- Kl. 09:30-10.00 Välkommen och information om utbildningen
- Kl. 10:00-10.45 Workshop: förberedelser inför utbildningen
- Kl. 11.00-11.30 Frågestund
- Kl. 11.30 - 11.45 BAS
- Kl. 11.45 - 12.15 Tidigare studenter/verksamma BMA
- Kl. 12.15 - 12.30 Avslutning

Vi är BMA utbildningen

- Team
- Ramar
- Prestationsångest
- Fråga alla frågor!





Examen



Yrkesexamen som biomedicinsk analytiker
Kandidatexamen i biomedicinsk laborietvetenskap
Legitimation som legitimerad Biomedicinsk analytiker:
sök hos Socialstyrelsen

Biomedicinsk analytiker

-inriktning laboriemedicin

-inriktning klinisk fysiologi

- Heltid 3 år och 180 högskolepoäng (hp)
- Båda inriktningar ger två examina:
 - Yrkesexamen som Biomedicinsk analytiker
 - Kandidatexamen i Biomedicinsk laboriemedicin

Legitimation som Biomedicinsk analytiker kan
sedan sökas hos socialstyrelsen

Efter utbildningen kan du välja mellan att jobba
eller studera vidare:

KI – eget magisterprogram i biomedicinsk laboriemedicin FYS och LABB riktad mot klinik
Masterprogram

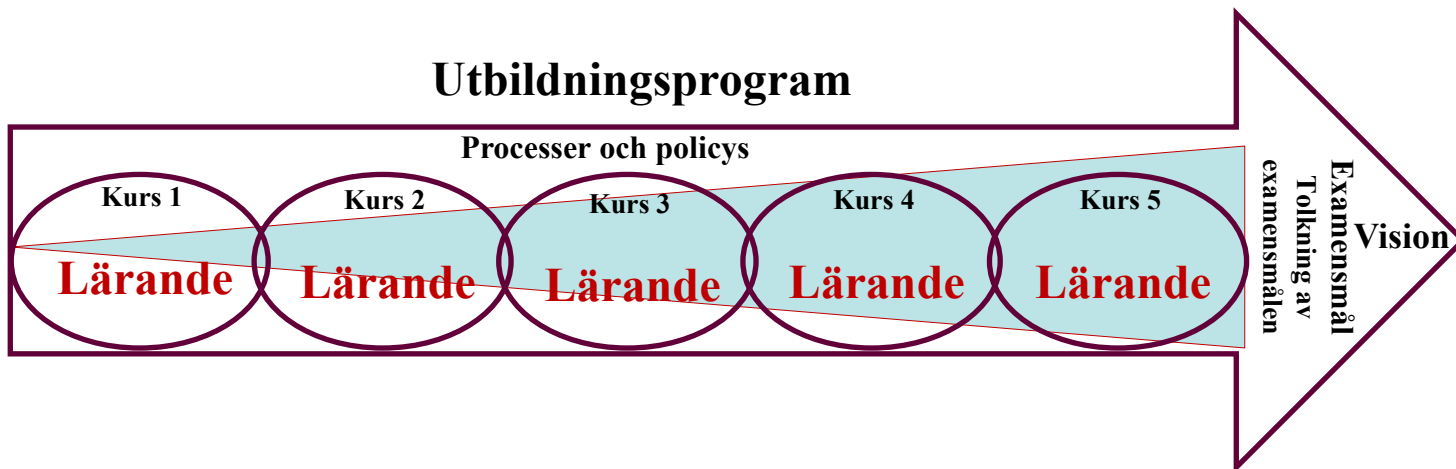


Biomedicinsk analytikerprogrammet -Utbildningen

- Kurser
- Grund med samläsning år 1
- Specialisering år 2-3
- Verksamhetsförlagd utbildning
- Valbara kurser
- Examensarbete



Biomedicinska analytikerprogrammet






Undervisning


- Undervisning digitalt och på Campus
- Kursspecifika frågor: kursansvarig
- Andra frågor: studievägledare Nadia Benabou

All information finns på vår programwebb



Utbildning

English  Sök  Meny 

 / Student på KI / Biomedicinska analytikerprogrammet

FÖR DIG SOM ÄR STUDENT PÅ

Biomedicinska analytikerprogrammet

Välkommen, du som just nu är student på eller antagen till Biomedicinska analytikerprogrammet på Karolinska Institutet. På programwebben hittar du information kring ditt program, vad som gäller för just dig och vad som väntar under de kommande terminerna. Du kan också logga in i canvas för att komma åt dina kurser och scheman.

Ny student på Biomedicinska analytikerprogrammet? Läs här!

Korta informationsfilmer

Hitta på sidan

Välkommen till Biomedicinska analytikerprogrammet!

1. Aktivera studentkonto
2. Registrering på programmets inledande kurs

3. Program- och kursstart

Introduktionsfilmer

Inspirationsfilmer

Tidigare studenter berättar

Information från studentsektionen

Information från studenthälsan

4. Välkommen till Karolinska Institutet! (uppdateras senare)

Återbud

Introduktionsfilmer

[Här](#) hittar du en kort informationsfilm om Biomedicinska analytikerprogrammet.

[Här](#) hittar du en kort välkomstfilm med översiktlig information för dig som är nyantagen.

[Här](#) hittar du en längre introduktionsfilm med programspecifik information för dig som är nyantagen.

[Här](#) hittar du information från studie- och karriärvägledaren.

Inspirationsfilmer

[Här](#) hittar du en inspirationsföreläsning om Biomedicinska analytikerprogrammet.

[Här](#) hittar du en inspirationsföreläsning Biomedicinsk analytiker inriktning klinisk fysiologi.

Tips från tidigare studenter!

- Arbeta tillsammans med lärarna och varandra
- Ställ frågor!
- Plugga tillsammans
- Lägg ner den tid du behöver och hitta ett sätt som fungerar för dig
- Du överlever en omtentamen

Introduktion till workshopen:

KI. 10:00-10:45

- Ca 10 studenter per grupp
- Varje grupp utser en protokollförare som skriver ner era anteckningar i padleten!
- Uppgifter inom gruppen:
- Vem är jag? Berätta kort!
- Vad är en BMA? **Skriv i padleten – max 5 nyckelord!**
- Frågor och funderingar inför studierna? **Skriv i padleten!**

<https://ki.padlet.org/annawiik1/inspirationsdag-bma-2023-padlet-ouwtlp3lrfcivv89>

Länk till padlet



- <https://ki.padlet.org/annawiik1/inspirationsdag-bma-2023-padlet-ouwtlp3lrfcivv89>

Frågor?

- Speciellt: fundera på vilka frågor ni har om hur vår ram fungerar.
 - Dvs exempelvis KI konto, KI kort, Office licens, kursstart, examination och så vidare.
 - Målet är att ni ska arbeta fram en bra grundkännedom om hur det fungerar att studera hos oss.

Välkomna till program och kursstart 28 augusti, Campus Flemingsberg



Karolinska
Institutet

Aktivitet	Ansvarig	Lokal	Tid
Drop-in med frukostfralla och kaffe/te		Jan-Åke Gustavsson-salen	09:00- 09:30
Upprop och välkommen Allmän information	Pernilla Lång & Anna Wiik	Jan-Åke Gustavsson-salen	9:30- 11:30
Biomedicinska analytikersektionen (BAS) informerar	Studentrepresentant	Jan-Åke Gustavsson-salen	11:45- 12:00
Lunch med BAS			12:00- 13:00
Kursintroduktion: Vetenskaplig metodik 1	Staffan Wallin	Jan-Åke Gustavsson-salen	13:00- 15:00

Adress: Blickagången 16, hus Neo, Flemingsberg

Kontakt:

Programdirektor

pernilla.lang@ki.se

Bitr. programdirektor

anna.wiik@ki.se

Studievägledare

nadia.benabou@ki.se



Följ oss gärna på sociala medier:

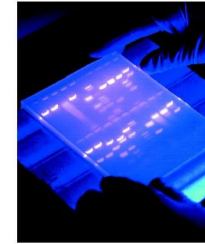


Facebook: Pd_bma_ki



Instagram: Pd_bma_ki

Grattis till antagningen!



Ett spännande yrke
där du medverkar
till att förbättra
människors hälsa!

