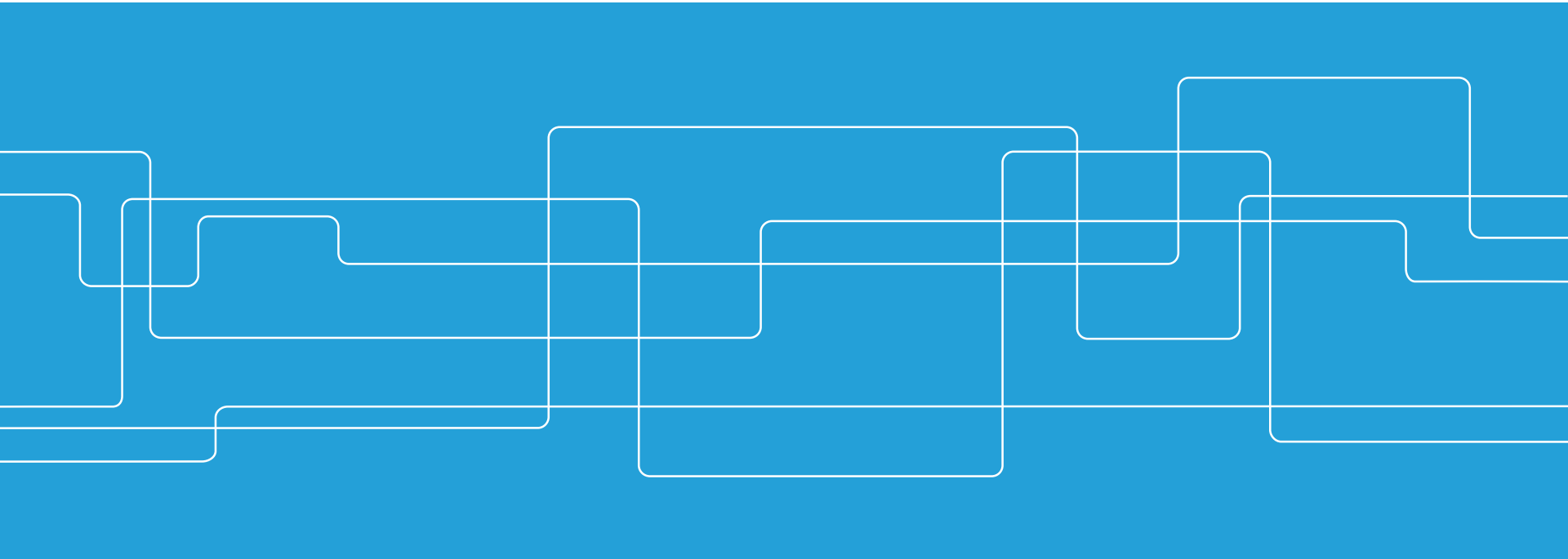




# AKP VT23

Uppstartsmöte 21 september 2022





# Agenda

- Vem gör vad?
- Tidplanen
- Förberedelser i KOPPS
- KEX- och MEX-kurser
- Inriktningsspecifika kurser
- Spärr i NyA och Ladok
- Studenter som inte kan söka - vad gör man?
- Särskilda behörighetskrav
  - Maskinell bedömning
  - Manuell bedömning



# Vem gör vad?

## Skolorna:

- Skapar PU-kurstillfällan (ORD) i KOPPS där det framgår vilka program som ska kunna söka en given kurs.
- Informerar studenterna om AKP
- Bedömning av särskild behörighet
- Kontrollerar studenter, utlöpande studieuppehåll
- Kontrollerar eventuella inriktningssval
- Läger in uppgift om gruppanmälan och fyller i lista om utlöpande studieuppehåll på  
P:\UF\Antagningen\Antagningslistor\AKP\VT23
- Testar att anmälan fungerar
- Kontakter antagningen om student som ska kunna söka inte kan det.



# Vem gör vad? (forts)

## Antagningen:

- Förbereder uppstart och informerar skolorna om processen
- Söker ut kursutbudet ur KOPPS, överför till NyA och möjliggör anmälan
- Söker ut aktiva studenter (populationen) ur Ladok, överför till NyA vilket möjliggör för en given student att hitta sina kurser.
- Gör gruppanmälan enligt underlag från skolan
- Ordnar testtillfälle och ger support till skolorna i testning
- Läger till studenter som saknas i populationen om skolan anmäler att studenten ska kunna söka.



# Tidplan

- 23 sept** Sista dag att göra ändringar i kurstillfällena i KOPPS utan att meddela antagningen. Ändringar därefter **måste** meddelas antagningen. Använd gärna AKP i ämnesraden i era mejl till [info@kth.se](mailto:info@kth.se).
- Sista dag för programmen att anmäla kurser både för **maskinell** bedömning av särskild behörighet och för **manuell** särskild behörighetsbedömning på NyA-webben. **OBS!** Om ni håller på att revidera kursplaner avseende särskilda behörighetskrav så vill vi veta vilka kurser det gäller. Komplettera sedan med uppdaterade behörighetskrav **senast 2022-10-16**.
- 21 okt** Sista dag att bekräfta vilka studenter med **utlöpande studieuppehåll** som ska söka kurser i AKP. Lista sparas på:  
P:\UF\Antagningen\Antagningslistor\AKP\VT23\Utlöpande studieuppehåll
- Sista dag att ange vilka program som skall **gruppernas** till obligatoriska kurser. Ifylld excelmall med vilka programterminer som ska gruppernas ska finnas i mappen:  
P:\UF\Antagningen\Antagningslistor\AKP\VT23\Gruppernas
- Antagningen lämnar slutgiltigt besked till skolan om vilka kurser som kommer att få maskinell bedömning av särskild behörighet.
- 26 och 27 okt** Anmälan öppen för testare från skolor kl. 10–12 och 13–15 båda dagarna.  
Plats: Zoom (länk meddelas senare).
- 28 okt** Antagningsgruppen gör populationsutsökningen för att få med alla studenter som ska kunna söka i AKP:n.
- 1 nov** Anmälan öppnar för sökande på [antagning.se/universityadmissions.se](http://antagning.se/universityadmissions.se).
- 15 nov** Sista anmälningsdag.
- 17 nov** Maskinell och manuell bedömning av särskild behörighet börjar.
- 6 dec** Maskinell och manuell bedömning av särskild behörighet till kurs ska vara klar.
- 9 dec (prel.)** Kursantagning i Ladok stänger 9–16 december.
- 16 dec (prel.)** Urval och antagningsbesked  
Överföring till Ladok  
Kursantagning tillgängligt i Ladok.



# KOPPS

- Ca 1,5 månad innan anmälan i AKP ska öppna för studenterna exporterar vi de kurstillfällena som ska sökas i AKP från KOPPS till Excel för att sedan jobba med utbudet i excelfilen.
- Ändringar som görs i KOPPS efter att vi tagit fram filen kommer inte med i vårt underlag, om inte skolan mejlar till [info@kth.se](mailto:info@kth.se) att ändring har gjorts så att vi manuellt kan uppdatera filen.
- Därför är det viktigt att alla kurstillfällena som ska vara med i AKPVT23 är fullständiga och korrekta senast **23 september 2022**.



# KOPPS – Hur ska det se ut?

För att ett kurstillfälle ska vara sökbart i AKP:n ska följande kriterier uppnås i KOPPS:

- Kurstillfället ska vara inrättat som kurstyp "ORD – Programutbildning" och ha status "Godkänt".
- **"Publicera på antagning.se" måste vara markerat "Ja"**

OBS – detta gäller även kurstillfällena som ska vara med i en *gruppanmälan*. Om kurstillfället är markerat med "Nej" i fältet "Publicera på antagning.se" går det inte att gruppanmäla studenter till det kurstillfället.



Ägare:  
SCI/Hållfasthetslära

Kurs:  
SE2121 Biomekanik 9,0 hp

Kursversion:  
2

Giltighetsperiod:  
VT2014 -

Starttermin:  
VT20

Kurstillfälle

Lässchemaunderlag VT20 (0 aktiviteter)

Godkänt

Ändra status

Kopiera till nytt utkast för termin (ej valt)

Kopiera

Kurskod  
**SE2121** [2]

Kursomgångsnr  
**1**

Studietakt  
**50%**

Undervisningstid  
**Dagtid**

Undervisningsform  
**Normal**

Studielokalisering  
**KTH Campus**

Studieavgift  
**23250**

Status

**Godkänt** Senast uppdaterad 2019-08-20 09:14 av [Linda Larsson](#)

Anmälningsskod Kurstyp Avgiftsbelagd Antagningsomgång Status i ladok3

**60372** **ORD - Programutbildning [PU] Ja** - **Påbörjat**

Ange startperiod: **VT20**

Poängfördelning: P3 P4 P5 [Läsårsindelning](#)

Studieperiod: Startdatum (ÅÅÅÅ-MM-DD) Slutdatum (ÅÅÅÅ-MM-DD)

**2020-03-16**

**2020-06-01**

Registreringsperiod: Startdatum för registrering (ÅÅÅÅ-MM-DD) Slutdatum för registrering (ÅÅÅÅ-MM-DD)

**2020-03-12**

**2020-03-23**

Lägg till en ny kurstillfälleskommentar





Utbildningsspråk\*

Svenska  Engelska

Publicera på antagning.se\*

Ja  Nej

Lärarfortbildning

Kopplade program

- **CLGYM MAFY** (Civilingenjör och lärare, inriktning Matematik och fysik) åk 4 kull HT16 - Villkorligt valfri (Denna läsårsplan är Godkänt)
- **CLGYM MAFY** (Civilingenjör och lärare, inriktning Matematik och fysik) åk 5 kull HT15 - Villkorligt valfri (Denna läsårsplan är Godkänt)
- **TMLEM BIME** (Masterprogram, medicinsk teknik, inriktning Spår, biomekanik) åk 1 kull HT19 - Villkorligt valfri (Denna läsårsplan är Godkänt)
- **TTEMM** (Masterprogram, teknisk mekanik) åk 1 kull HT19 - Villkorligt valfri (Denna läsårsplan är Godkänt)

*Dessa uppgifter kommer från aktuella läsårsplaner.*

Målgrupp (För AKP, se instruktioner i [stöddokumentation för målgrupper i Kopps](#))

**I B**    

Sökbar för alla masterprogram och civilingenjörsprogram årskurs 4



# KOPPS – Kopplade program och målgrupp

Informationen som anges under "Kopplade program" och i målgruppsfältet ligger till grund för de anmälningsmodeller som antagningsgruppen bygger för att göra kurserna sökbara för rätt studenter. Denna information är även **synlig** för studenterna på kurswebben.

Vi tittar på informationen i *båda* fälten och tar med allt som står med. Ibland kan det vara svårtolkat.

Exempelvis: om ett kurstillfälle är kopplat till programmet TNSSM och det i målgruppsfältet står "sökbar för TMETM" kommer kursen vara sökbar för studenter på båda programmen.



# Anmälningssmodeller

En anmälningssmodell är som ett filter som avgör vilka programstudenter som ska kunna söka fram kursen på [antagning.se](https://antagning.se).

Endast de studenter som är aktiva på de program som är kopplade och/eller angivna i målgruppsfältet kan söka kursen. Om kurstillfället bara är för en viss inriktning så måste studenten också ha registrering på inriktningen/ha valt den i Ladok inför kommande termin.

Vi bygger anmälningssmodeller för alla kurstillfällen (ca 900 kurstillfällen per omgång).



# Inriktningsspecifika kurstillfällen

Tänk efter om en kurs verkligen bara ska vara öppen för en inriktning när ni skriver in målgrupp i KOPPS. Rådgör med antagningen om eventuella konsekvenser av att avgränsa för mycket.

Även förväntat deltagande på inriktning går att få med i populationsutsökningen under förutsättningen att inriktningen finns som vald i Ladok när vi för över studentpopulationen till NyA.



## Kurstillfällen öppna för ”alla studenter”

Att i målgruppsfältet skriva att alla studenter kan söka kursen kan missleda studenter att söka kurs som inte kan ingå i studentens program.

Alla sådana skrivningar ska avslutas med ”under förutsättning att kursen kan ingå i ditt program (se utbildningsplan)”.

Program som har liten valfrihet och önskar att de egna studenterna hindras att söka kurser som är öppna för ”alla” kan meddela antagningen att studenterna på programmet inte ska kunna hitta kurser utöver de som står i utbildningsplanen.



## KEX- och MEX-kurser

Examensarbetskurser tas numera med i utbudet för AKP på samma sätt som övriga kurser, förutsatt att "Ja" är ikryssat på "Publiceras på antagning.se" i KOPPS.

Om ni **inte** vill ha dessa kurser med i AKP ska ni alltså se till att välja "**Nej**" under publiceras på antagning.se.

Om examensarbetskurs ska ingå i AKP behöver särskild behörighet bedömas i NyA så att ingen som sedan visar sig vara obehörig antas.

Det går antingen att begära att få maskinell bedömning av särskild behörighet eller manuell bedömning på NyA-webben.

Vilket som är mest lämpligt kan beslutas i samråd med antagningen.



# Spärr i NyA/Ladok

Om en student inte ska få söka kurser i AKPVT23 trots att de hör till en kull som normalt ska söka i omgången, så finns möjlighet att lägga in ”**spärr i strukturen**” i **Ladok**. Då kan studenten varken söka kurser i AKP eller antas till kurs i Ladok förrän spärren är hävd. Detta måste göras innan antagningen för över populationen från Ladok till NyA = före 28 oktober 2022.

## Före urval - spärr i NyA

Om en student **har** sökt en kurs som hen inte bör antas till så finns möjlighet att lägga in spärr i NyA.

Grunder för att spärra antagning till kurs är:

- Studenten är redan registrerad på tidigare kurstillfälle på samma kurs. Automatisk spärr som resulterar i att anmälan stryks. Skolan tar hand om eventuell omregistrering.
- Studenten uppfyller inte särskild behörighet (används bara om kursen inte har vare sig maskinell behörighetsgranskning eller manuell bedömning på NyA-webben). Skolan måste meddela antagningen att spärr ska läggas in.

## Efter urval - spärr i Ladok (inte att rekommendera)

När antagningen är överförd till Ladok, finns det möjlighet att ”Skapa behörighetsvillkor” för kurs i Ladok. Det går då inte att webbregistrera sig förrän villkoret är lyft.



# Populationsutsökning

Strax innan AKP-anmälan öppnar för studenterna gör vi en populationsutsökning för att plocka upp aktiva studenter, d v s studenter som **förväntas** vara aktiva på programmet under VT23 och som därför ska kunna söka kurser i omgången.

Studenter som inte är i fas med programmets normala studiegång plockas inte upp som aktiva studenter. För t.ex. treåriga program innebär det att **ingen antagen före 2020** kommer med.

Studenter kan dock läggas till manuellt så att de kan göra ansökan. Studievägledningen för programmet ska i så fall kontakta antagningsgruppen och meddela att studenten ska få söka kurs till VT23. Använd AKP som ämne i dessa mejl.

Den programmärkning (och ev inriktning) som studenten har i Ladok när vi gör utsökningen är den "profil" de söker kurser med på antagning.se.





# Förutsättningar för att studenter ska kunna söka sina kurser

- Aktiv programstudent som överförs från Ladok till NyA med sin programprofil. Alternativt student som manuellt lagts in i NyA:s underlag.
- Studenten måste ha ett konto på [antagning.se](http://antagning.se) eller [universityadmissions.se](http://universityadmissions.se).
- Studenten måste logga in på [antagning.se](http://antagning.se) via KTH:s studentportal.
- Kurstillfället måste vara öppet för ansökan från studentens program.



# Vad gör skolan om en student inte kan anmäla sig?

- Kontrollera om studenten **ska** kunna söka kurs till VT23. Mejla [info@kth.se](mailto:info@kth.se) och meddela att studenten ska läggas till i populationen för att söka. Skriv AKP i ämnesraden.
- Studenterna ska inte hänvisas att själva kontakta antagningen utan det ska gå via programmet.

Inför vårterminer har vi problem med studenter på samarbetsprogram som studerar ett år på KTH och ska söka in till sin andra termin. Om dessa studenter inte antagits till KTH via [universityadmissions.se](http://universityadmissions.se) så är det vanligt att de saknar konto där. De behöver då skapa ett konto för att det ska fungera att anmäla sig.



# Särskild behörighet till kurs

- I AKPVT23 fortsätter den maskinella granskning av särskild behörighet som startade som pilotprojekt för drygt tre år sedan. Hör av er senast 23 september om ni vill vara med.
- Om ni håller på att revidera kursplaner avseende särskilda behörighetskrav behöver ni informera oss om vilka kurser det gäller senast 23 september. Komplettera senast **den 16 oktober** med information om att kursplanen uppdaterats.
- Behörighetsgranskning kan göras maskinellt i NyA men hur väl det fungerar beror till stor del på formulering av behörighetskraven. Det kommer alltid att krävas en viss manuell efterkontroll.
- Det innebär att det krävs kontakt och samarbete mellan antagningen och personal på skolorna för att få till ändamålsenlig maskinell granskning. T.ex. måste hänsyn tas till när en behörighetsgivande kurs slutar.
- Vi lägger upp en mall för den information som behövs för våra modeller på:  
P:\UF\Antagningen\Antagningslistor\AKPVT23\Maskinell SB-bedömning



# Kontakt

Ansvariga för AKP VT23:  
Katarina Warfvinge och David Tjeder

Kontakt är bäst att ta via [info@kth.se](mailto:info@kth.se) Skriv gärna AKP i ämnesraden.

Utskick från antagningen till skolorna går via skolornas funktionsadresser för utbildningsadministration, [utbadm@skola.kth.se](mailto:utbadm@skola.kth.se)

Information finns också på intranätet:  
<https://intra.kth.se/utbildning/antagning/akp>

TACK!