



## Minnesanteckningar: TF:s ledningsgruppsmöte 2025-08-21

<b>Närvarande:</b>	Maria Hamrin Kristers Wiklund Rasmus Öberg Carolina Näslund William Tham Sara Lundström Marc Menuier
--------------------	--

Notera: Ansvarig person har (i flesta fall) markerats med **fet stil** nedan.

- Nästa möte: tor 25 sep kl 08.30 i Bottenhavet.
- Vi diskuterade igenom anteckningarna från senaste ordinarie ledningsgruppsmöte och vårens stormöte samt de generella programanteckningarna från utvecklingssamtalen. Nedan listas enbart några av de punkter som kom upp och som inte diskuterats under andra punkter i detta möte.
  -
- Studievägledning, nyckeltal, exjobb etc. Carro meddelar:
  - Antal antagna nu.  
TF: 81 (14 kvinnor / 66 män – liten miss-match mellan de 2 databaserna)  
SjF: 15 (7 / 8)  
Totalt: 96
  - Carro är fortfarande sjukskriven deltid. Edward Löfgren kommer vikariera på plats. Edward/Carro mejlar info till studenter om vilka som jobbar.
- Exjobbet:
  - Nils** kommer uppdatera kursplanen och Maria/Krister ge feedback.
  - Nils** ska ta fram rutiner för att ha koll på överliggare.
  - Peter** tar över exjobbansvar efter Nils men de överlappar ett tag.
  - Nils har uppdaterat program-canvas så anmälan till exjobb nu också är där
  - Maria kollar hur Rosvalls exjobbscanvas funkar och hur studenter läggs till.
- Vi diskuterade hur vi kan motverka att AI används felaktigt på TF i kurser och exjobb.
  - Maria** jobbar vidare på förslagstext och skickar till PAs och exjobbansvariga för feedback.
  - Maria** presenterar vårt förslag på lärarmötet nästa vecka på Fysik.



- c. **Maria** skickar förslag på text till **IT-amanuens** för att lägga in i nybörjaravtalet.
  - d. **IT-amanuens** lägger även ut text på förslagsvis <https://tekniskfysik.se/student/hjalpmedel/> . Diskutera med Maria!
  - e. På sikt kan vi behöva se över rollerna för examinator resp. opponent i exjobbet för att säkra att ingen otillbörlig AI har använts.
  - f. Maria
6. Vi drog upp planerna för profilmässan. William implementerar det mesta men Carro beställer mackor, dryck och fika.
- a. Lärartalare från 3 av Fysiks nya kurser: Thomas Wågberg (hållbar nano), Shahab Fatemi (ML in physics), Martin Servin (digital fysik).
  - b. En normal (ej överpresterande) student som pratar om sin väg genom programmet.
  - c. PA-info:
    - i. Kort pepp om utbytesstudier [Maria]
    - ii. Om AI [Maria]
    - iii. Nya kurser (Fasta/stat, FMBT, ModFys). Varför ändringar. Äldrekursare får ej sabba. [Krister]
    - iv. Ev. så rekryterar amanuenser också igen till sina grupper.
  - d. William skissar på programmet och ser till att talarpunkterna inge blir för långa
7. Några gemensamma grejer som **alla amanuenser** har i pipeline, bl.a.:
- a. Rekrytera till grupperna.
  - b. Fylla i kontaktuppgifter i amanuens-emeritus-dokumentet på webben,
  - c. Någon amanuens söker rätt på en student som kan ta fram ett introduktionsmaterial till Python, t.ex. med hjälp av Shahabs material.
  - d. Viktigt att amanuenser har god kontakt mot studenter och att det syns att det är roligt att var amanuens.
  - e. Vårens stormöte bör bokas effektivt och i tid.
8. **Kvalitetsamanuens** i pipeline:
- a. Uppföljning av SR-möten.
  - b. Vardagsbilder till arkiv.
  - c. Tillsammans med Maria genomföra ett pilottest av att genomföra dialogduksdiskussion med nyantagna.
  - d. Hjälpa till att förbättra mottagning av ÖI, t.ex.:
    - i. Pusha NTK att göra mer
    - ii. Ordna TF-plugg/spelkväll/mingel tidigt på vt.



- iii. Kanske testa dialogduken tillsammans med ÖI
  - e. Ska Facebookgrupp för amanuens-emeritus
  - f. Mejla berörda studenter resp. hela programmet (äldre-kursare) om ändringar i kurser, t.ex., ModFys, FMBT, Fasta/stat, Num.
  - g. Mejla ut om mejletikett.
9. **Samverkansamanuens** i pipeline:
- a. Årshögtiden (och Umeå Congress)
  - b. Veckomejl
  - c. TF-kalendariet
  - d. Kolla att utbytesbloggen används
  - e. Kolla alumnringare, ev. rekrytera ny
  - f. Ligger aktuell alumndatabas på servern?
  - g. Vidareutveckla PR-gruppen – använd oss andra som bollplank för idéer!
  - h. Fler inspirationsföreläsningar. Starta t.ex. diskussionstråd på program-canvas för att ta reda på vad studenter önskar lyssna till.
  - i. Matrikeln
  - j. Vad hände med NTK-fakturan?
10. **IT-amanuens** i pipeline:
- a. Röda tråden: problem i back-end. Sammanställ vad som är viktigast att prioritera att åtgärda och rimlig tidsåtgång. Diskutera med Maria/Krister för att ta beslut om att låta en TF-student bistå i arbetet med att åtgärda de viktigaste problemen.
  - b. Ta fram förslag om vad som behöver ändras med info-tvn. Diskutera med Nisse om vad det kan kosta. Meddela Maria/Krister som kolla med prefekt.
  - c. Pilottest av Overleaf-server
  - d. Digital anslagstavla med alumnhälsningar (tillsammans med William)
  - e. Kollar att material (text och video) om LaTeX finns nu på tekniskfysik.se. Nästa läsår hänvisar vi redan till detta i samband med terminsintron för åk 1 (och sen i samband med Klassisk Mekanik, amanuens mejlar).
11. Hur jobbar vi vidare med resultatet från avgångsenkäten under läsåret?
- a. **@Alla**: Skumma översiktligt (innehållsförteckning och valfria avsnitt) och ge förslag på det som ni vill att vi ska jobba vidare med under läsåret.
12. **Rasmus** stående punkt:
- a. Har jobbat med VB/VP. Avslutar arbetet en bit in på terminen när nytta data är tillgängligt i Ladok.
  - b. Har presenterat på fakultetens lärardag.
13. **Kristers** stående punkt:



- a. Har haft semester men har en del grejer i pipeline:
  - b. Krister funderar vidare på att utveckla minikurs (<~3 hp) som innehåller metoder för statistisk analys av fysikdata som implementeras i Excel (och Matlab?)?
  - c. Krister ska be Sune sammanfatta enkelt material med introduktion till TF-studenter som ska vara handledare på kurser. Materialet ska innehålla bemötande osv.
  - d. Termon: Värmeledning ingår ej (men lite i matte samt FMBT och Fastan). Krister tar upp med läraren.
  - e. PMT: Problem med ppt och kursbok. Kursboken är bra och av annan karaktär och det bör studenterna informeras om. Dessutom har boken ett bra appendix om reglersystem och det borde också studenterna informeras om. Krister tar upp med läraren.
  - f. Elmag (och eldyn, strömningslära?): Studenterna uppfattar det som att COMSOL-labbar måste göras klart innan labbtillfälle för att hinna examineras, att labbtillfället är mer som examination och handledning för de som kört fast. Detta bör kommuniceras till studenterna. Krister tar upp med läraren.
14. **Marias** stående punkt:
- a. Ska brainstorma nytt format för terminsintro med Krister.
  - b. Ska pilotköra dialogduk med Kvalitetsamanuens.
  - c. Ska komma ihåg att ta upp långsiktig planering på höstens utvecklingssamtal.
15. Våra aktuella kvalitetsprojekt (IT-amanuens publicerar på <https://tekniskfysik.se/arkiv/kvalitet/kvalitetsprojekt/>):
- a. Inget mer just nu.
16. Vi diskuterade arbetsbelastningen.
17. Amanuenserna har eget protokollfört möte inför varje ledningsgruppsmöte. **IT-amanuens** mailar protokollet (enl. Word-mall) till Maria inför ledningsgruppsmötet. Protokollet finns i bilagan.
18. Övrigt:
- a. Går det att ha dörrar till Fysik öppna ibland?
  - b. Detta första möte förlsåret blev väldigt långt...



Bilaga:

# Protokoll – Amanuensmöte 2025-08-19

## Närvarande

- [Sara Lundström - Samverkansamanuens]
- [William Tham - Kvalitetsamanuens]
- [Marc Meunier - IT-amanuens]

**Notera:** För saker som ska utföras har ansvarig person markerats i **fetstil**.

## Mötet öppnas klocka [12:15]

### 1. Genomgång av föregående mötesprotokoll

Gått igenom och reflekterat om punkterna,

Google kalender Kanske dumt, vore bättre att byta till Microsoft eller annan tjänst som ej är privat. Googlekontot är kopplat till telefonnummer för tidigare amanuenser vilket gör att man måste leta upp vem som har nummer med sista 2 siffrorna för att få åtkomst igen. Vårt gemensamma amanuenskonto kan vi ej logga in på för nya enheter.

Vore bra att koppla kalendarium till tv, så ny lösning där skulle behövas byggas. (Kanske uppdatera hela TVn och programmet med, då de inte är byggt på bästa sätt).

Vi håller med om comsollabbar, möjligtvis att drar ned comsollabbarna till enbart 2? Eller bästa, mer schemalagt tid för att genomföra labbarna.

### 2. Rutiner och praktiska saker

Vi försöker svara på mejl och få kontakt med folk

### 3. Vad har gjorts?

#### a. Gemensamt:

- i. Städade kontoret, haft Kickoff, möte med Nils, skrivit på kontrakt,

#### b. [Sara] – Samverkan:

- i. Påbörjat förberedelser för årshögtid

#### c. [William] – Kvalitet:

- i. Adm arbete, förberett lite inför studiepresentation.

#### d. [Marc] – IT:

- i. Fixat lite saker på tekniskfysik.se, kollat in rödatråden, skaffat åtkomst till olika konton, testat



åtkomst till server och även fixat lite problem jag haft med de, kontaktat nils gällande Amanuentelefonen som ej funkade, skrivit dokumentation för hur rödatråden funkar, fått infotvn att fungera snabbt igen, lagt till totp koder så nästa amanuenser ska få de lättare att komma åt 2 av 3 google konton (med documentation i bitwarden). Skircit ut avtal för datorsalarna, samt plagiat reglerna

#### 4. Vad ska göras fram till (ungefär) nästa ledningsgruppsmöte?

**a. Gemensamt:**

- i. Ekonomimöte, introduction / presentation för F25, ändra lösenord till amanuensdatorerna då gamla har några år på nacklen, dekorera om / städa lite mer på kontoret. Rekryterra till alla undergrupper

**b. [Sara] – Samverkan:**

- i. Fortsätta förbereda inför årshögftiden, prgruppsmöte? Kicka igång sociala medier, veckobrev / mejl

**c. [William] – Kvalitet:**

- i. Kicka igång profilmässa och studienämnden, fortsätta med adm grejer, säga åt äldrekursare att ej klaga på modernen och FMBT, rödatråden

**d. [Marc] – IT:**

- i. Fixa kontrakten för datorsalar, kolla in rödatråden mer. Dra igång robbottävlingen och sätta in mig i hur hela robbottävlingen fungerar, och allt som ska göras för den.

#### 5. Vad är de viktigaste grejerna som ska göras under resten av läsåret?

**a. Gemensamt:**

- i. Öka engagemang / intresse för amanuensstjä'nsten och synas mer. Bättre kommunikation mellan studenter och programledning. Peppa varandra

**b. [Sara] – Samverkan:**

- i. Se till att årshögftiden går så bra som möjligt, skaka liv i pr Gruppen!

**c. [William] – Kvalitet:**

- i. Rekrytera till studienämnden, skapa en god relation till studenterna. Försöka förstå vad som gör en bra kurs bra, och dålig kurs dålig.

**d. [Marc] – IT:**



- i. Se till att jag ligger i fas med förberedelserna till robottävlingen, öka allmänna kompetensen i robotgruppen och dokumentera så informationen ej går i glömma. Hålla hemsidor uppdaterade, Kanske fixa infotv, och overleaf?

## 6. Hur mås det på amanuenskottoret?

Generellt bra, lite nervöst, stressigt för IT (borde bli bättre på att säga nej då de finns väldigt mycket att göra), känns stressigt kring omtentamer (försvinner om 2 veckor).

## 7. Övrigt

- a. Fundering kring att IT amanuens kan delegera projekt åt studenter. (Kanske kan öka intresse för it amanuens, typ prova på lite grejer vi gör).
- b. Borde man inte ha presentationer, datorlabb osv efter preppveckan? Alla är ju ej med då, och hade både hjälpt oss amanuenser som har omtentamer?
- c. Välkommen tillbakafika eller uppstartsfika med programledningen?

**Mötet avslutas klockan [13:40]**