

## Teknisk fysiks ledningsgrupps möte 2016-01-26

### Minnesanteckningar

#### Närvarande:

Maria Hamrin  
Krister Wiklund  
Lars-Erik svensson  
Samuel Uhlin  
Björn Algers  
Jesper Vesterberg

*Notera: För saker som ska utföras så har ansvarig person (i flesta fall) markerats med **fet stil** nedan.*

1. Vi diskuterade anteckningarna från förra mötet.
  - a. **Jesper** mailar info till ledningsgruppen om antalet besökare på tekniskfysik.se.
  - b. **Jesper och Lars-Erik** ser till att göra om avhoppsenkäten till webbformat. Gör den i Limes.
  - c. **Lars-Erik och Gabriella** jobbar med en djupanalys av en kull med under året för att studera "trösklar" i programmet.
  - d. Projektledning och DBT: Det finns risk för överlapp mellan projektledning i dessa kurser. När Martin Rosvall är tillbaka efter barnledigheten ska vi se över projektledningsinnehållet i DBT-kursen, ev. föreslå förbättringar samt utreda ifall det finns ett negativt överlapp (som gör att man inte kan ha bägge kurser i examen). **Maria** ansvarar för att detta blir gjort.
  - e. **Samuel** skriver in i Öka-dokumentet om att nästa kvalitetsamanuens i början av ht 2016 ska vända sig till Jonna för att ta del av förslag på debattämne för hållbarhetskursen. Studienämnden får sedan på sitt första möte besluta om vilket ämne det blir.
2. Studievägledning, nyckeltal, exjobb etc.:
  - a. Vi diskuterade ev. möjlighet att lägga vårterminens sista exjobsredovisning innan terminsslut men det är oklart om studenterna hinner bli klara tills dess. Vi rekommenderar dock Lars-Erik att inte boka parallella sessioner utan hellre att ta fler dagar i anspråk.
  - b. Maria påminde att det är viktigt att studenter inför exjobb får sin examensbilaga godkänd i god tid. Dessutom är det viktigt att studenter ej söker examen innan det att allt annat är klart (kurser införda i Ladok, tillgodoräknande färdiga etc.).
  - c. Vi diskuterade möjligheten att filma och lägga upp bra exjobbspresentationer (efter godkända från berörda) på tekniskfysik.se.
3. Vi diskuterade genomförda terminsintro för åk 1 och 2.
  - a. Närvaron var ganska låg för åk 1 resp. 2. Till nästa år ska vi se till att boka in intro för åk 2 samma under en dag som de har andra föreläsningar.
  - b. 7För åk 1 väljer vi att ta den efterföljande utvärderingsdiskussionen i nära anslutning till Fikarummet och inte gå upp till Origo. Lära-känna-biten överläter vi istället på F-sektionen.

- c. **Amanuenserna** ser till att fota (och uppdatera fotolistor på Box) de nya till F15 från ÖI.
4. Röda träden:
- a. Maria berättade att det fans allvarliga brister i profilinfo för åtminstone rymd på RT vilket inte är bra nu under ansökningssäsong. **Samuel** tar tag i detta.
5. Revidering av profiler:
- a. **Samuel** ska dra igång en maildiskussion med Jonna om sjukhusfysiken så vi får koll på kurserna där. Om det behövs bokar vi ihop oss i ett fysiskt möte.
  - b. **Samuel** berättade att en profil so kan ha en del problem vad gäller revidering är "Fotonik och nanoteknik". Bl.a. är det periodisering av kurser som orsakar problem. Sannolikt behöver vi boka in ett möte med berörda parter. **Samuel** tar itu med detta när det är dags.
6. Alumnprojektet. **Björn** var sjuk förra veckan men ska nu dra igång arbetet. Veckorapporter fungerar bra. Vi rekommenderar Björn att boka möte med Maria/Krister om problem eller frågor skulle uppstå!
7. Robottävlingen: Arbetet har förskjutits en vecka p.g.a. sjukdom men är nu igång med förberedelser.
8. Gymnasiemässan: Vi diskuterade om hur vi ska kunna pimpa vårt monterbord för att locka dit studenter. Ett förslag som kom upp var någon form av partikeldetektor (dimkammare, neutrinodetektor). Kan vi få tag i en sådan? **Lars-Erik** uppmanas att driva på arbetet med att lista ut vad vi ska locka med på bordet.
9. Vi diskuterade ansökningssäsong för nya amanuenser.
10. Vi diskuterade kvalitetsprojekt inom särskilda kvalitetsmedel 2014 [stående punkt].
- a. RT3:
  - b. Profiler:
    - Beräkningsfysik: **Krister** ska kolla upp hur det gått. **Krister** ska även kolla ifall det är dags att byta namn på Monte Carlokursen.
    - Mätfysik + medicinsk fysik:
    - Nanoteknik:
    - Rymd- och astrofysik:
  - c. Exjobbet:
    - Pre-exjobbssrapport:
    - Rutiner/motsv.:
    - Granskning av nyligen gjorda exjobb:
  - d. Inventering av alumner och avhoppare:
  - e. CDIO-miljöer:
  - f. Övrigt
11. Vi diskuterade kvalitetsprojekt inom särskilda kvalitetsmedel 2015 [stående punkt].
- a. Laborativ färdighetsträning under basterminer:

- b. Profiler:
  - AMO:
  - Finansiell modellering:
  - Medicinsk fysik:
- c. Förbättring av AI-kurser:
  - Projektledningskurs:
  - Kurser i samverkan med näringsliv/samhälle:
  - Arbetslivsinventering på programmet:
  - DOAn:.
- d. Inventering av alumner:
- e. CDIO-miljön: **Krister** ska se till att en ny whiteboard köps in och att den (och de andra) märks upp.
- f. Framtidens Teknisk fysik
  - Inventera marknadsföringsvägar: **t**
  - Teknisk fysik gör världen bättre
  - Årskursöverskridande projekt:
  - Teknisk fysiks årshögtid (+”fond”)

12. Amanuensernas arbete: Amanuenserna håller regelbundna möten varje måndag och ett större möte inför ledningsgruppsmötena. Protokoll från mötena ber vi **amanuenser** maila ut till ledningsgruppen.

*a) Alla*

- i) Vad som gjorts sedan föregående möte
  - (1) Vi ska fortfarande **fortfarande** ha kickoff med varandra. Äta middag?
  - (2) *Är på gång igen efter julen. Nytt år, nya möjligheter.*
  - (3) *Vi har inte skrivit amanuensnytt sen förra mötet. Helt missat.*
- ii) Vad som ska göras till nästa möte
  - (1) Skriva amanuensnytt.

*b) Samuel – Kvalitet*

- i) Vad som gjorts sedan föregående möte
  - (1) Teminsintro med Åk1 och 2
  - (2) Jobbat med rekryteringsbroschyrer.
  - (3) Fortsatt med profilerarbetet.
- ii) Vad som planeras att göra till nästa möte
  - (4) Fortsätta profilerarbetet.
  - (5) Färdigställa broschyrerna.
  - (6) Förbereda SN-möte #3 i februari nån gång.
  - (7) Så snart som möjligt gå igenom TF:s hemsida samt röda tråden inför ansökningarna 2016.
  - (8) Kontakta Jonna om kurserna inom sjukhusfysikprofilen.

*c) Björn – Samverkan*

- i) Vad som gjorts sedan föregående möte
  - (1) Dra igång robottävlingen på riktigt.
  - (2) Alumninventeringen ligger fortfarande och pyr.
  - (3) Har satt några ur PR-gruppen att bygga banan till deltävlingen.

- (4) Har byggt en robotarm för att uppskatta och planera deltävlingen.
- (5) Har haft ett PR-gruppsmöte tillsammans med Krister och diskuterat robottävlingen.
- (6) Har delegerat bort klassresan till övriga klassen.

ii) Vad som planeras att göra till nästa möte

- (7) Ha genomfört första deltävlingen.
- (8) Kickat igång huvudtävlingen.
- (9) Bestämt hur huvudtävlingen ska gå till
- (10) Tillsammans med Jesper se till att folk kan börja ringa (Listor och uppgifter på online cloud)

d) Jesper – IT

i) Vad som gjorts sedan föregående möte

- (1) Strukturera upp mycket av allt småjobb och att-göra lista, samt gå igenom handlingsplaner för it-amanuensen när det kommer till underhåll.
- (2) Gå igenom en del filsystem och utreda vilka system det behöver ordnas backup på.
- (3) Fortsätta arbeta med röda tråden – sätta upp en handlingsplan och genomföra.
- (4) Har inte fått ordning på CDIO-gruppen – det går trögt.
- (5) Hjälpt till med den tekniska biten kring robottävlingen.

ii) Vad som planeras att göra till nästa möte

- (6) Fixa skrivaren på amanuenskapkontoret.
- (7) Starta upp arbetet med röda tråden
- (8) Fortsätta assistera kring robottävlingen.
- (9) Fortsätta strukturera arbetet för IT-amanuensen.
- (10) Pusha för att få igång CDIO-gruppen

13. Övrigt:

- a. Vi bör flasha upp våra pågående projekt på tekniskfysik.se (t.ex. acceleratorn så att det syns nu under rekryteringssäsongen). **Samuel** tar itu med detta.
- b. CDIO-miljön: Det har gått lite trögt med aktivitet där. Planen är nu att få igång F15. **Amanuenserna** har planer för detta.
- c. Fysikappen: Björn nämnde att det vore kul med en smiley-app för snabba utvärderingar.
- d. Maria berättade om rymdkonferensen som ska hållas på SLU i Umeå 16-17 mars. Studenter inbjuds. **Maria** skickar ut info-material (t.ex. posters) när tiden närmar sig så att **amanuenser** kan sprida denna.
- e. Kommande ingenjörsmässan. Vi diskuterade vad som ska göras till denna. Vi bestämde att kursinfo minskas ner denna gång (Krsiter och Maria håller i detta) och att vi satsar på bra talare. **Björn** bjuder in dessa.

14. Nästa möte: Maria doodlar. Svara snabbt!