



UMEÅ UNIVERSITET

Teknisk fysiks ledningsgruppsmöte 2019-02-15

Närvarande: Maria Hamrin
Krister Wiklund
Lars-Erik Svensson
Erik Nordström (IT-amanuens)
Agust Engström (Kvalitetsamanuens)
Jonas Gabrielsson (Samverkansamanuens)

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

1. Vi diskuterade anteckningarna från förra mötet:
 - a. **Lars-Erik** ska meddela Erik när han ska annonsera efter programstudent som kan sätta upp ny exjobbsdatabas och anmälningssidor på nya servern
 - b. **Erik** ska dra igång bloggen.
 - c. **Erik** sätter upp förhållningsregler för datorsalarna. Jörgen kan plasta in dokumentet.
 - d. **Agust** ska sammanställa utvärdering om ettornas programmering och skicka till datavetenskap.
 - e. **Jonas** skriver testamente efter jubileumet.
 - f. **Erik och Jonas** ska ta fram google-kalender för sitt resp. ansvarsområde
2. Studievägledning, nyckeltal, exjobb etc. **Lars-Erik**:
 - a. Ska ha gruppsamtal med åk 2.
 - b. Har jagat överliggare på exjobbet
 - c. Ska ta itu med tröskelkravet för åk 1
3. Inför gymnasiebesöksdagen 27 feb:
 - a. **Erik** söker rätt på robot att ha i montern
 - b. **Maria** efterlyser ULV-prototyp samt skickar postrar till Lars-Erik
 - c. **Krister** vevar igång dimkammaren.
 - d. **Lars-Erik** kollar med Patrik om hans uppdrag (glass och föreläsning)
4. Inför nya amanuenser och överlämning. Deadline för tillsättande är 1 april. Nya amanuenser rekommenderas att auskultera på t.ex. studienämnds- och robotmöten.
5. Webben: **Erik** jobbar vidare på att snabba upp tekniskfysik.se.
6. Alumnringning: **Jonas** jagar på Nisse för att få fram telefon till amanuenskontolet. Det återstår 90 timmar ringning!
7. Arbete med ny examensbeskrivning.
 - a. Preliminärt så kommer lite att förändras från tidigare version: Kurser listas i examensbeskrivningen (dokumentet kommer därmed att likna utbildningsplanen mer), det kommer finnas obligatoriska kurser på basterminerna och obligatoriska kärnkurser i profilerna, 60 hp avancerade kurser höjs till 90 hp.
 - b. Speciellt profilerna Beräkning och Sensor behöver ses över vad gäller kursinnehåll.
 - c. **Agust** mailar till CS med fråga om Matrisberäkningar (att den är omfattande och kanske kan tas bort som programkurs). Förslag på mail skickas till Krister innan det går iväg till CS.



UMEÅ UNIVERSITET

- d. I ett senare skede kommer **Agust** även få korrekturläsa den nya examensbeskrivningen och jämföra med röda tråden. Beslut om ny examensbeskrivning ska förhoppningsvis tas av fakultetens utbildningskommitté 10 april.
8. Våra aktuella (och gamla) kvalitetsprojekt:
Inga nystartade projekt. Vi avvaktar samarbetsprojektet med SLU (fjärranalys)
9. Amanuenserna håller regelbundna möten med ett större möte inför ledningsgruppsmötena. Protokoll från mötena ber vi **amanuenser** maila ut till ledningsgruppen. Protokoll från mötet finns i bilagan nedan.
10. Hur mår programmet: Åk 1 har haft problem med access till NA-huset. Åk 3 önskar tydligare regler runt tentamen.
11. Övrigt:
- Nya rutiner:
 - Återkoppling på föregående studierektorsmöte sker 1 okt och 1 mars.
 - Kursmålsmatris uppdateras 1 nov
 - Vi diskuterade behovet av att ev uppdatera back-end av Röda tråden. För det behövs någon som kan php-programmering. **Erik** ska söka efter student som kanske kan jobba med detta i sommar.
 - Domänen för tekniskfysik.se har flyttats till Loopia. **Erik** kontrollerar våra användaruppgifter, kontakt-email och fakturaadress.
 - Agust** jobbar vidare med omvärldsanalysen och gör en analys (punktlista) av hur vårt TF skiljer sig mot de andra t.ex. djup, nischning, antal profiler, fysik, teknik, osv.
 - Fakulteten har utlyst kvalitetsmedel för utvecklingsprojekt specifikt kopplade till den kollegiala granskningen. Vi har dock ingen direkt idé om vad vi bör söka för.
 - Fakulteten har tagit ett steg tillbaka vad gäller införande av hållbarhetskurs på alla program samtidigt.
 - Agust** ska skriva klart sitt testamente efter projektet i muntlig och skriftlig kommunikation.
 - Agust** förbereder ingenjörsmässan 9 april. Föreslaget innehåll: 2 exjobbare och en student som varit utomlands berättar, Krister och Maria berättar om definitioner (AI-kurser, projekt, HUT osv) samt ger en översikt över AI-kurser.
 - Maria glömde säga detta:** **Jonas** kommer under VT skicka ut en inbjudan till nästa årshögtid.

Bilaga:

Protokoll Amanuensmöte 2019-02-14

Närvarande:



UMEÅ UNIVERSITET

Erik Nordström (IT-amanuens)

Agust Engström (Kvalitetsamanuens)

Jonas Gabrielsson (Samverkansamanuens)

*Notera: För saker som ska utföras så har ansvarig person markerats med **fet stil** nedan.*

1. Mötet öppnades klockan 16:15

2. Genomgång av vad som sades på det senaste mötet.

3. Rutiner och praktiska saker

- Påbörjat arbete med att hålla kontoret mer städat
- Info-tv hålls uppdaterad.

4. Genomgång av aktivitetsplanering

- a. Hjälpa till med arrangeringen av gymnasiemässan.
- b. Tillsammans sprida ordet om Teknisk fysiks Robottävling 2019.
- c. Planera veckorna utifrån kalender. Detta ger bra översikt.

5. Vad har gjorts sedan senaste mötet.

a) Alla

i) Vad som gjorts sedan senaste mötet:

- Haft amanuensmöte
- Städat på kontoret
- Sält profilvaror.
- Haft terminsintroduktion för 1:orna och 2:orna.
- Skolat in Öppen ingång.

ii) Vad som planeras att göra till nästa möte:

- Hjälpa till på gymnasiemässan.

b) Agust – Kvalitet

i) Vad som gjorts sedan föregående möte.

- Har efter mötet med Wågberg, Öhberg och Helena Grip färdigställt den kombinerade profilen Nano/Medicinsk teknik
- Föreberett Studienämndsmöte LP2
- Introducerat Christan Larsen(modern fysik-handledare) för riktlinjerna kring rapportskrivning
- Omvärldsanalys, Kollegial granskning
- Påbörjat revideringen av kursmålsmatrisen och utbildningsplanen
- Haft kontakt med studenter angående deras pågående kurser
- Skapat en undersökning hos våra studenter av hur de ser på ett ökat krav av avancerade kurser



UMEÅ UNIVERSITET

ii) Vad som planeras att göra till nästa möte

- Färdigställa omvärldsanalysen
- Hålla studienämndsmöte 2
- Färdigställa revidering av KMM och utbildningsplanen
- Planera ingenjörsmässan

c) Jonas – Samverkan

i) Vad som gjorts hittills.

- Haft hårddiskkrash och återställt
- Haft möte med PR-gruppen och påbörjat en process för att ta fram en TF-huvtröja
- Förberedande arbete inför alumnringning
- Färdigställt alumnenkäten
- Arbetat mer med årshögtids-hemsidan
- Börjat om min självutvärdering av mitt arbete under 30 års jubileet
- Skrivit ut vikfoldrar till gymnasiemässan

ii) Vad som planeras att göra till nästa möte

- Färdigställa årshögtids-hemsidan
- Få igång alumnringning och påbörja rutindokument inför framtiden
- Färdigställa självutvärdering av 30-års jubileumet

d) Erik – IT

i) Vad som gjorts hittills.

- Arrangerat kvaltävlingen till Teknisk fysiks robottävling.
- Haft möte med robotledningen samt förberett till regelmöte med de tävlande.
- Haft "eftersnack" med 2:orna efter terminsintroduktionen.
- Påbörjat arbetet med webben.
- Undersökt och lokaliserat problemet/problemen med tekniskfysik.se. Arbetet går framåt på webshotellets sida.
- Haft möte om sociala medier med ledningsgruppen. Rutiner för publicering på sociala medier bör skrivas in i överlämningsdokumenten.

ii) Vad som planeras att göra till nästa möte

- Bygga in min uttänkta bloggfunktion på hemsidan. Detta arbete blir väldigt lidande av tekniskfysik.se långsamma hastighet.
- Ha regelmöte med lagen till robottävlingen.
- Kalla till möte med ledningen i robotgruppen där vi i detalj planerar arbetet till huvudtävlingen.
- Sammanställa lagens beställningar samt planera in workshop.
- Möjligtvis byta webshotell om levonline inte lyckas uppfylla våra krav inom en snar framtid.

6. Mötets högtidliga avslutande, 17:20



UMEÅ UNIVERSITET