

Teknisk fysiks ledningsgrupps möte 2014-01-21

Minnesanteckningar

Närvarande:

Jonatan Mossegård
Anton Bahrđ
Christian Persson
Maria Hamrin
Krister Wiklund
Lars-Erik Svensson

*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. **LES** ska ta fram mallar för exjobbssrapporten (LaTex och Word) samt analysera innehåller i vårt exjobbseminarium (1 per termin).
 - b. RT ska uppdateras mot studierektorer under maj månad (inför kommande läsår).
 - c. **Krister** ska undersöka ifall robotikkurs kan läggas in i utbildningsplan som allmän ingenjörskurs samt undersöka ev likheter med kurs i reglerteknik.
2. Vi diskuterade uppdatering av RT och av kursmålsmatrisen:
 - a. **Christian** ska lokalisera brister i nuvarande RT och göra en förundersökning av vad som måste åtgärdas. **Christian** tar fram en tillräckligt detaljerad beställning/handlingsplan till omarbetning av RT. Vi följer upp detta på nästa ledningsgruppsmöte.
 - b. Ledningsgruppen gav på mötet sina synpunkter på vilka behov som finns och vilka brister man sett i RT.
 - c. Vi diskuterade möjligheten att använda kvalitetsmedel från UKÄ (för högsta betyg) till att förbättra RT.
 - d. **Christian** jobbar vidare på hur kursmålsmatrisen ska kopplas in till RT. Det finns en preliminär version där man kan granska enskilda kurser och där man kan granska kursblock. **Christian** demonstrerar för ledningsgruppen när han tycker det är lämpligt.
3. Amanuensernas planer:
 - a. **Christian:**
 - i. Sammanställa någon typ av testversion för FSR-delen på RT.
 - ii. Utvärdera datorsal och it-stöd.
 - iii. En del arbete med RT? (beroende på hur min tidsbudget för detta ser ut.
 - iv. Ska lägga README-fil på gamla servern om att denna inte används för annat än arkiv.
 - v. I samband med nästa amanuensmöte ta fram mall för amanuensers arbetsplaner (punktlista i doc-format med rubriker av typen "Har gjort", "Ska göra", "Övrigt").
 - b. **Jonatan:**



- i. Följa upp Workshopen (reflektioner, åsikter som kommit upp etc).
- ii. "Bevaka" linjär algebra och hjälpa till om några problem uppstår.
- iii. Sammanställa resultaten från projektledningsenkäterna.
- iv. Arbeta med uppföljning av läsperiodsmöte 2 där en del bra åsikter om våra lärmiljöer kom fram.
- v. Förbereda för programenkäten
- vi. Tillsammans med Maria arbeta fram planer för vårens utbildningsmässa (ingenjörsmässa)
- vii. Inventera tentasalsproblematiken
- viii. Kolla upp vad vi sa om förkunskapsproblematik inom Medicinsk teknik

c. **Anton:**

- i. Avsluta, utvärdera @Umeå
- ii. Mer med robottävlingen
- iii. PR-gruppsmöte, gymnasiemässan
- iv. Studiebesök HPC2N för alla.
- v. Hitta ett bra studiebesök för åk 1.

4. Övrigt:

- a. Det är snart dags att börja annonsera och söka efter nya amanuenser.
- b. Gymnasiemässa i februari. **Lars-Erik** organiserar. Vi måste trycka marknadsföringsmaterial (vikfolder, alumnmatrikel etc - **Anton**).
- c. Vårens utbildningsmässa blir en allmän ingenjörsmässa.
- d. Vi diskuterade resultatet från gårdagens lyckade workshop med F13+ÖI. Vi gör om detta nästa år. **Maria** söker efter bättre lokal.
- e. I samband med nästa amanuensmöte tar **amanuenser** fram mall för amanuensers arbetsplaner (punktlista i doc-format med rubriker av typen "Har gjort", "Ska göra", "Övrigt")
- f. **Lars-Erik och Maria** skickar ut informationsmaterial till studievägledare.
- g. Robottävlingen blir 11 april. Basåret inbjuds och gymnasieskolor.

5. Nästa möte: Maria doodlar då, svara snabbt!