

FYSIKTEKNOLOGSEKTIONEN

PROTOKOLL FÖRT VID SNF-MÖTE
2023-01-30

Tid: 12:01
Plats: Acceptorn

NÄRVARANDE

VICE ORDFÖRANDE	ALEXANDER "ALEX" TERNSTRÖM
KASSÖR	HUGO MODIN ASKLID
SEKRETERARE	HUGO "RÅDE" RÅDEGÅRD
VECKOBLADERIST	ALEXANDER "BOHLIN" BOHLIN
KANDIDATANSVARIG	ISAK APELQVIST
ÅRSKURSREPRESENTANT ÅK1	KASPER AASMUNDSEN
MATANSVARIG	ADAM MOLNAR
MASTERANSVARIG	MADICKEN ASTORSDOTTER
REPRESENTANT FRÅN JÄMLIKHETSRADET	NILS GRIMBECK (-12.16)

- §1 Mötets öppnande** Alexander Ternström öppnar mötet kl. 12:04.
- §2 Val av justerare** Isak Apelqvist väljs till justerare.
- §3 Adjungeringar** Inga.
- §4 Jämlikhetsrådet** Nils Grimbeck som förra året var ordförande i JämF och nu är studentrepresentant i Fysikinstitutionens jämlikhetsråd är på besök för att diskutera lite med oss kring jämlikhet. Han berättar att Chalmers har en 20-årsplan om att utvecklas till ett universitet i världsklass och hur jämlikhetsarbetet är en del av detta. En aspekt som har tagits upp är hur studenters bild av att doktorera ofta skiljer en hel del från verkligheten. Bland annat så är det inte långt ifrån en majoritet kvinnor som doktorerar vilket inte är det de flesta förväntar sig. Nils skulle gärna vilja förändra denna bild och tänker att FARM och SNFTM är lämpliga organ för detta.
- Till att börja med har han fixat en kontaktperson, Jessica, på institutionen åt oss. Jämlikhetsrådet skulle önska att det kommer fler doktorander på cocktailpartyn för studenterna att prata med, och han har hört att det är en del som är intresserade, men inte tror att de är inbjudna. Tanken då är att vi kan skicka inbjudan till vår kontaktperson så sprider hon det vidare så att övriga får del av informationen. Tanken är även att ha information om cocktailpartyt på skärmarna i personalrummet.
- Jämlikhetsrådet föreslår också att man kan bjuda in någon doktorand att föreläsa på något cocktailparty. En motivering till detta är att det gör så att studenterna blir mer exponerade av doktorander och vad det innebär att doktorera. Därtill är doktorander troligen bättre på att lägga föreläsningarna på en lagom nivå, vilket forskare inte alltid lyckas helt med. Om vi vill ha en doktorand som föreläsare hjälper vår kontaktperson och doktorandrådet gärna till med att hitta en lämplig kandidat.
- Nils frågar SNFTM vad de tycker om detta. Mötet tycker att det Nils har tagit upp låter bra. Adam undrar hur många från fakulteten som förväntas dyka upp om man informerar om cocktailpartyt bättre till dem. Han är lite orolig för att det skulle komma för många med tanke på brandgränsen i lokalen. Nils uppskattar att det skulle komma ca 15-20 personer. Han tycker också att man kan ge det ett försök en gång och om man då märker att det kommer för många

så kan man se över det då och justera till gången därpå.

§5 Runda bordet

- Alex har börjat skicka mail för att försöka få tag i föreläsare till cocktailpartyt läsperiod 4. Han har ännu inte hittat någon, men tänker nu att han kanske kontaktar Jessica om det. Han har även deltagit på ett styrelsemöte i Ortis ställe.
- Hugo har pillat lite med kvartalsrapporten, men har inte gjort så mycket annat. Det är kassörmöte ikväll.
- Råde har skrivit protokollet från två veckor sedan, och i och med att han inte var med förra veckan så ligger han därmed i fas med protokoll i en halvtimme till.
- Bohlin har börjat lägga upp tentor och omtentor från januari på ftek.
- Isak har försökt lösa kursutvärderare. Det finns nu åtminstone en kursutvärderare per kurs.
- Kasper har inte direkt gjort någonting i egenskap av SNF, men har som kursutvärderare förberett en mittkursutvärdering till flervariabelanalysen.
- Adam har inte gjort något som är värt att berätta om.
- Madicken har igår haft möte med masterenheten. Imorgon har hon möte om masterföreläsningar.

§6 Kurser

- **Åk1:** Synen på kurserna har inte ändrats märkvärt sedan förra veckan.
- **Åk2:** Det flyter på bra i kurserna. Det blir ganska mycket när man har digitala quiz att lämna in hela tiden.
- **Åk3:** Madicken tycker att kandidatarbete är bland det bästa som finns. Det är lite blandade åsikter om föreläsaren i *Algebra*, men Madicken tycker det fungerar bra. *Subatomär fysik* går bra och föreläsare Andreas är omtyckt. Det har varit lite småproblem med utrustningen i optiklabbet i expfys 2, då det var en komponent som inte fungerade för flera grupper i rad. Handledaren hade blivit informerad om det, men det var först när någon kontaktade Lars Hellberg direkt som det åtgärdades.
- **Master:** Se punkt om masterenheten!

§7 Masterenheten

På mötet framkom det att det finns en del återkommande problem i flera masterkurser. Till att börja med är det en del kurser som har flera examinerande moment som inte ger separata högskolepoäng, bland annat *Simulation of complex systems*. Råde och Madicken ska kolla på det.

Det har även funnits flera fall där muntor förekommer utan att en medexaminator är närvarande. Enligt Chalmers föreskrifter *bör* en sådan finnas. Det smidigaste borde vara att kontakta examinatorerna direkt om detta.

MPLOL har dessutom en betygsatt problemlösningskurs där det inte framgår vad som krävs för de olika betygsstegen. Låter i nuläget mest som att föreläsaren bestämmer helt på tycke och känn. Filip Berglund som är representant för MPLOL i masterenheten ska se över Chalmers föreskrifter och därefter se vad som kan göras.

§8 Guldäppet och Guldkärnan

Formuläret för att nominera personer till Guldäppet och Guldkärnan har stängts. Råde har läst igenom nomineringarna och sammanställt dem i ett separat dokument. Mötet diskuterar kandidaterna och tar ett preliminärt beslut över vilka som ska nomineras. Mötet väljer att inte spika beslutet ännu då ordförande inte är närvarande.

§9 Övriga frågor

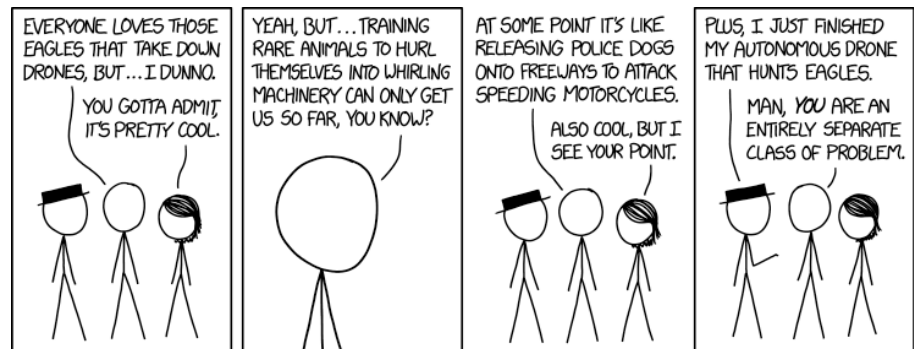
Inga idag.

§10 Nästa möte

Tisdag 6/2, kl. 12:01 i Acceptorn.

§11 Mötets avslutande

Alexander Ternström avslutar mötet kl. 12:59!



Figur 1: <https://xkcd.com/1842/>

Signature page

This document has been electronically signed
using eduSign.

eduSign