

STUDIENÄMNDEN VID FYSIK

PROTOKOLL FÖRT VID SNFTM-MÖTE
24 JANUARI 2017

Tid: 12:00

Plats: Donatorn

NÄRVARANDE

ORDFÖRANDE	VICTOR "WÄHFFLAN" WÄHLSTRAND SKÄRSTRÖM
VICE ORDFÖRANDE	JOHAN "WELLO" WINTHER
KASSÖR	OSKAR "GURKAN" SJÖKVIST
SEKRETERARE	GABRIELLA "BELLA" GRENANDER
VECKOBLADERIST	ERIC GHASSABAN KJELLÉN
KANDIDATANSVARIG	NIKLAS MOSZCZYNSKI
MASTERANSVARIG	BJÖRN JOHANSSON
MATANSVARIG	LINA "FESTIS" HULTQUIST
ÅRSKURSREPRESENTANT	HELENA ANDERSSON

Sammanfattning

- Det har varit rörigt med poängsättningen på labbarna i kursen Programmeringsteknik; uppgifter har korrigerats utan att studenter har meddelats och antalet poäng på en labb har höjts, vilket bland annat har genererat förvirring om vart godkäntgränsen ligger. Examinatorn har ej gett svar på detta ännu.
- Julie Rowlett är intresserad av att hålla i föreläsning på BSD under sektionens vecka.
- Vi har börjat prata med SnKfKb angående samordning av kursnämnder i samlästa kurser. Victor ska ha mer kontakt med ordförande i SnKfKb i veckan.
- Vi planerar vår aspning så smått; vi vill bland annat låta asparna medverka på möten och publicera en krönika över vad vi gjort under året, för att tydliggöra vad SNFTM innebär.
- Victor skickar ut en doodle om workshopen idag.
- Till nästa möte ska vi diskutera guldäppelnominering, aspning och ohmsits.

§1 Mötets öppnande Victor Wählstrand Skärström öppnar mötet kl. 12:00.

Victor Wählstrand
Ordförande

Gabriella Grenander
Sekreterare

Helena Andersson
Justerare

§2 Val av justerare Helena Andersson väljs till justerare.

§3 Föregående mötesprotokoll Föregående mötesprotokoll föredrogs och lades till handlingarna.

§4 Runda bordet

- Björniska ska prata med Ellinor Rånge, förra mastersansvarig i SNFTM.
- Eric har fixat med ftek.se genom att bland annat lägga till kurser som saknats i översikten. Han har även fixat med betalning till förra läsperiodens föreläsningssantecknare.
- Niklas och Eric har kontrollerat kurshemsidor. Niklas har även tillsatt kursutvärderare på alla kurser och bland annat infat på fourierföreläsning angående detta; i Diskret Matematik MVE505 hade examinatorn missförstått och tillsatt egna, detta är ej löst ännu.
- Oskar har bokfört och fixat med kvartalsrapport.
- Victor har mejlat examinatorn i Algebraiska strukturer angående saknad kurshemsida, examinatorn ska fixa det i dagarna med hjälp av en it-ansvarig.

Examinatorn i Diskret Matematik MVE505 har ej fixat kurshemsidan än och Victor har ej fått kontakt med honom om detta än; Victor har mejlat med Johan Jonasson (PA för TM) om detta, ska mejla mer med honom om detta.

I Industriell Ekonomi För Matematiker TEK555 hade det även där skett ett missförstånd om vilka som skulle hitta kursutvärderare, men till slut blev det de kursutvärderare som vi tillsatt.

Efter flera mejl från studenter rörande förvirring kring ändringar i poängsättning på labbar har Victor även mejlat examinator i Programmeringsteknik. Det verkar som att endast en förändring har gjorts och då på den sista labben genom att öka poängen från 3 till 6 poäng; resterande ändringar har varit korrigeringar av fel i labbPM och instruktioner till handledare. Det har dock inte varit någon tydlig information till studenterna angående dessa ändringar och det är fortfarande oklart var godkäntgränsen för labbarna ligger.

§5 Sektionens vecka Victor har hört av sig till Julie Rowlett som är positiv till att hålla i BSD-föreläsning torsdagen den 23e februari. Det är dock ej helt klart att Julie kan då. Hennes föreläsning kommer förmodligen handla om hennes forskning om bakteriell tillväxt.

Vi funderar på backup-plan utifall Julie ej kan och funderar på om Ivar, före detta föreläsare i kursen Linjär Algebra och Numerisk Analys skulle kunna hålla i ett föredrag. Det är dock oklart var sponsringen skulle komma ifrån i sådana fall, eftersom han ej jobbar på Chalmers längre.

Vi diskuterar de nomineringar vi hittills har fått till Guldäpplet-priset.

§6 Samläsning över sektionerna Victor har pratat med ordförande i SnKfKb, då vi samläser många kurser med Kf-studenterna, angående att utarbeta ett bra system för hantering av kursnämnder till samlästa kurser. Kf läser kurser med andra program utan att behöva något annat system, men då arbetar studienämnderna utifrån samma redan (vårt på F skiljer sig från resten av skolan). Då det är främst matte och fysikkurser som samläses med KfKb, kurser som ägs av F, kan det då vara rimligt att vi följer något liknande vårt system. Victor och SnKfKb:s ordförande ska höras mer i veckan.

§7 Aspning/UU5 Under UU5 diskuterade man aspning; bara F och Z har en organiserad aspning. Vi diskuterar vad som är viktigt för en lyckad aspning; vi måste få ut vår verksamhet under hela året och under mottagningen i synnerhet, infa mycket inför arrangemang och göra det övertydligt vilka det är som arrangerar, vara aktiva på sociala medier och så vidare.

Under vår aspning funderar vi på om vi ska låta asparna vara en del av vårt arbete; det känns dock svårt då mycket av arbetet (mejl med föreläsare och liknande) behövs göras av oss. Det skulle dock vara en bra idé att låta aspar vara med på möten under aspningen, eventuellt kan vi hålla öppna möten i Signes?

Vi vill även ha något liknande en krönika på vår facebook sida, där vi kan belysa de saker vi gjort under året; exempelvis expfysarbetsgruppen och kursnämndsprotokoll på ftek.

§8 Pedagogikdiskussion Victor skickar ut en doodle för att bestämma tid för pedagogikdiskussion idag.

§9 Övriga frågor

- **Fasta tillståndets fysik:** Enligt kurshemsidan får man på tentamen ta med ett egenskrivet formelblad, det finns inga restriktioner för om man får skriva lösningar på sitt formelblad. Vi finner att detta är okej dock, det har varit liknande regler på andra kurser.

§10 Nästa möte Nästa möte blir februari 2017.

§11 Mötets avslutande Mötet avslutades av Victor kl. 13:00.

