

STUDIENÄMNDEN VID FYSIK

PROTOKOLL FÖRT VID SNFTM-MÖTE
13 SEPTEMBER 2016

Tid: 12:10
Plats: Donatorn

NÄRVARANDE

ORDFÖRANDE	VICTOR "WÅHFFLAN" WÅHLSTRAND SKÄRSTRÖM
VICE ORDFÖRANDE	JOHAN "WELLO" WINTHER
KASSÖR	OSKAR "GURKAN" SJÖKVIST
SEKRETERARE	GABRIELLA "BELLA" GRENANDER
VECKOBLADERIST	ERIC GHASSABAN KJELLÉN
KANDIDATANSVARIG	NIKLAS MOSZCZYNSKI
MASTERANSVARIG	BJÖRN JOHANSSON
VUO I KÄRLEDNINGEN	PONTUS SAVOLAINEN

§1 Mötets öppnande Victor Wählstrand Skärström öppnar mötet kl. 12:10.

§2 Val av justerare Johan Winther väljs till justerare.

§3 Inadjungeringar vUO Pontus Savolainen (vice utbildningsenhetens ordförande) föreslås inadjungeras med närvaro- och yttranderätt.

Beslut: Pontus Savolainen inadjungeras med närvaro- och yttranderätt.

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

§5 Runda bordet

- Björn har skickat lite mejl angående de masterkurser vi diskuterade på förra mötet, däribland den kurs som haft samma tentamen tre gånger i rad och med anledning av de kurser som har föreläsningar dagarna innan julafton. Han har även varit på mastersmottagningen.
- Johan har mejlat och efterfrågat räkneövningsledare för SNFTM:s räknestugor; har hittat två stycken F:are som vill ha hand om år 1, samt två F:are som är intresserade av år 2. Detta är trevligt, men vi skulle behöva en från TM som kan termodynamik för att hjälpa TM2:orna. Johan tänker hur som helst starta upp räknestugorna för år 1.
- Oskar har gjort kassörsgrejer; har bland annat fått faktura från Bilnisse och faktura från vSO om hyran av Bulten. Föregående års SNFTM-kassör har ej avslutat sitt räkneskapsår, så Oskar bokför för hand under tiden.

Victor Wählstrand
Ordförande

Gabriella Grenander
Sekreterare

Johan Winther
Justerare

- Niklas har påminnt alla som kursutvärderade kurser i LP4 att kalla till kursnämnd, besvarat mejl från studenter som varit osäkra på hur man ska gå till väga för att kursutvärdera kurser som samläses med andra program. Han har informerat i pausen på komplexföreläsning att vi behöver kursutvärderare i TM2:s termodynamik samt F2:s expfys; vi har fått flera intressenter för att utvärdera expfysen och termon nu! TM1 har även informerats om att vi behöver kursutvärderare till Matematisk programvara; där har vi dock inte fått några intresserade. Niklas har även skapat en mapp i SNFTM:s drive där han börjat skapa mallar för våran mejlkommunikation; dels rörande kursutvärdering då man ska skicka mejl till intressenter huruvida de har fått uppdraget att kursutvärdera ej, påminnelse att man bör kalla till kursnämnd, men även påminnelser till lärare att det kan vara bra att uppdatera kurshemsidorna innan kursstart. Till sist ville kursansvarig i Fysikingenjörens verktyg ha input på sin kurshemsida och Niklas gav honom sådan.
- Pontus sitter som vUO i kårledningen. Denna veckan har han fokuserat på sin turné med studienämnderna och utbildningsutskotten på de olika sektionerna samt hållt i sitt första UU (Utbildningsutskottet på kårnivå).
- Gabriella har renskrivit protokoll, jagat underskrifter samt anslagit protokoll på Focus.
- Victor har mestadels skickat mejl denna veckan, senast med Johan, programansvarig på TM, som trodde att det var dags att välja nya programrådsrepresentanter, vilket visade sig ej stämma då de som sitter nu går av först till jul. Victor har även skickat ett förklaringsmejl till alla berörda föreläsare som hade missuppfattat tonen i våra mejl. Responsen på detta mejl var god från både föreläsare och Jana (programansvarig på F). Victor har även varit på det första UU:t, han kommer informera mer om UU på nästa SNFTM-lunchmöte.

§6 Kursutvärderare

- **Status på kurserna MVE295 (Komplex Analys) och MVE230 (Matematisk programvara):** Vi har ej hittat kursutvärderare till TM:s kurs i komplex analys. Det läggs fram ett förslag att vi istället ber de F:are som har blivit utvalda till kursutvärderare att inkludera en punkt i deras kursenkät om TM:s vektorfältsmoment.

Beslut: Vi beslutar att be kursutvärderarna till F:s kurs i komplex analys att inkludera en punkt i deras kursenkät om TM:s vektorfältsmoment.

Matematisk programvara har vi ej heller hittat kursutvärderare till; vi måste enligt beslutet fattat på förra mötet lotta fram vilka som ska kursutvärdera bland de som läser kursen. Johan får i uppgift att ordna med lottningen och informera de berörda studenterna att de har blivit utvalda för kursutvärdering. Detta bör göras innan veckans slut.

- **Kurser som löper över flera perioder:** Flera studenter har hört av sig och undrat hur man ska göra med mittkursmöten när det gäller kurser som sträcker

sig över flera läsperioder. Vi diskuterar att det kan vara bra för Expfys 1 att ha ett mittkursmöte på hösten och ett på våren, då dessa terminer skiljer sig väldigt mycket åt i kursen då man har en examinator för varje delmoment. Vi diskuterar även att Fysikingenjörens verktyg har flera examinatore, men att de verkar ha något mer samarbete mellan sig, om men kanske inte på kurshemsidan just. Fysikingenjörens verktyg är dessutom en liten kurs med flera små moment, så det verkar vettigare att enbart ha ett mittkursmöte.

Vi diskuterar även om dett finns ett värde i att närvara på mittkursmötena - om man finner det nyttigt kan man absolut fråga kursutvärderarna om man får närvara, men det är ändå viktigast att vara med på kursnämnden.

- **Delad kursutvärdering med SnKfKb:** Victor har haft en fortsatt konversation med SnKfKb om ett djupare samarbete oss emellen då det gäller kursutvärderingar, då våra program ofta samläser med varandra men kursutvärderingarna fungerar lite dåligt. Ordföranden för SnKfKb ska återkomma med bud efter att ha pratat med sin nämnd, så vi skjuter på detta till nästa möte. För denna läsperiods samlästa kurser får vi förmodligen köra på som vi gjort tidigare år, då vi är i LV3 och det börjar bli lite sent att sätta igång samarbete nu.

§7 Information från vUO vUO Pontus Savolainen är på en turné bland Chalmers sektioners studienämnder och utbildningsutskott; han önskar bryta distansen som KL eventuellt har till dessa komittéer. Han vill dels informera oss om förändringar i kåren och dels se hur vår verksamhet fungerar.

Han informerar oss om en del av de förändringar som ligger i framtiden; en del av verksamheten kommer flyttas till Lindholmen och campus där kommer att utvecklas, institutioner ska slås ihop till större enheter, programansvariga på de olika programmen ska eventuellt bytas ut (detta då det finns en sorts gräns för hur många år man kan sitta på posten). Det ska utkomma en handbok kallad Kvalitetskontrollen som behandlar bland annat hur man bör skriva kursPM och hur kursexamination ska se ut som troligen kommer att bli ett användbart verktyg för Chalmers studienämnder/utbildningsutskott.

Pontus hoppas också att många har anmält sig till utbildningen/kickoffen i Härnyda nästa söndag, då kommer vi bland annat få mera information om hur och med vad man kan vända sig till KL.

Björn frågar Pontus om IntU - ett utskott i Chalmers studentkår som stiftades för att stärka de internationella studenternas påverkan på kåren. Pontus informerar att detta ligger på is just nu då intresset har varit svalt, det anordnas mastersluncher där diskussion kan föras istället.

Pontus önskar träffa oss om cirka två läsperioder för ännu ett möte.

§8 Övriga frågor

- **Omtentaperiod för kurser i LP4:** Kursen ordinära differentialekvationer och matematisk modellering går i LP4, men har sin omtenta efter nyår istället för i LV6 LP1 som riktlinjerna säger. Gabriella får i uppgift att kontakta läraren och upplysa honom om att detta ej är optimalt.

§9 Nästa möte Nästa möte blir 20 september 2016.

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

