



Studierådsmötesprotokoll 2012–10–31

Närvaro:	Daniel Lundell	Studierådsordförande
	Christian Hernvall	Studierådssekreterare
	Eliza Jing	Vice Studierådsordförande
	Gustav Sällberg	
	Axel Keskikangas	
	Fredrik Åkerberg	
	Jens Elofsson	Kurskommisarie, Medrepr. UNA, Propagandamästare
	Mats Rydberg	Funktionär inom Studierådet
	Niklas Welander	Funktionär inom Studierådet
	Sanne Bengtsson	
	Souzan Meana	Funktionär inom Studierådet
	Carolina Sartorius	Jämlikhetsombud
	Christian Lindgren	Studierådets Webbansvarig

- §1 OFMÖ Studierådsordförande Daniel Lundell förklarade mötet öppnat kl 12:09.
- §2 Tid och sätt Tid och sätt godkändes.
- §3 Adjungeringar Inga adjungeringar.
- §4 Godkännande av dagordningen **Mötet beslöt att godkänna dagordning.**
- §5 Föregående mötesprotokoll Inga tidigare protokoll bifogade.
- §6 Meddelanden Mats meddelade att PLD-möte hållits. Eventuellt ska specialiseringen Design av processer och digitala system tas bort, eftersom den inte anses tillräckligt relaterad till Datateknik-programmet. Det diskuterades även huruvida fyra kurser ska läggas till i specialiseringen Kommunikationssystem, delvis med fokus på trådlös kommunikation (bland annat LTE). Det nya förslaget på Flerdimensionell Analys diskuterades även.

Daniel meddelade att SRX har hållit möte. Där bestämdes hur framtida möten ska se ut. Det ska eventuellt bli SRX-träffar på studierådsmöten.

Vidare meddelade Daniel att SRD höll storting igår. Sammanfattat kom mötet fram till följande punkter:



- Informationsspridning: SRD ska använda Facebook som en informationskanal för att få ut information till en större publik. Lappar med information om kommande studierådsmöten ska läggas ut på borden i iDét för att öppna ögonen för samt locka fler till studierådsmötena.
- Aktiviteter: Aktiviteten Sciencelampa diskuterades; en episk battle mellan institutioner i konsten att ge inspirerande och spännande föreläsningar i intressanta ämnen, följt av pub i iDét. I samband med detta promotas SRD.
- Bättre kontakt med kursombud.
- SRD-jouren ska dras igång.

§7 Valärenden och nomineringar

Inga kandidaturer.

§8 Flerdimensionell Analys

Mats sade att PLD är intresserade av förslaget när Matematiska institutionen har löst resursfrågan. Kort sagt anses kursen vara för dyr. Carolina och Sanne tillade att PLC är drivande i frågan, men att resursproblemet kvarstår. Christian Lindgren undrade om PLD undersökt skillnad i kvalitet på pedagogik mellan förslaget och den nuvarande kursen.

§10 Avslutade kurser

Jens tyckte kursen Avancerad Datorsäkerhet är konstig. Mats höll med och tyckte att kursen bör ha en tentamen. Fredrik tillade att projekten bör göras om. Laborationerna fungerade inte bra, och bättre laborationsmiljöer och handledningar efterfrågas.

Christian Lindgren tyckte att svårighetsgraden på kursen Språkteknologi är alltför låg samt att tentamen är på en mycket högre nivå än kursen i övrigt. Principerna lärs ut för simpelt i kursen vilket gör det svårt för studenter att sedan applicera dem i verkligheten.

Jens tyckte att kursen Interaktionsdesign administreras dåligt.

Niklas tyckte att kursen Avancerade algoritmer hade ett bra uppbygg på tentamen.

Carolina tyckte att tentamen på kursen Datorkommunikation var okej. Väldigt omfattande och inte massor av detaljfrågor. Däremot var facit dåliga till extentorna (eftersom de flesta svar var "Se boken").



Axel tyckte att facit till extentorna på kursen C-programmering var lika dåliga som de i Datorkommunikation. Mats tillade att kursen C-programmering är tung med tanke på antal högskolepoäng som fås för den.

Niklas tyckte att tentamen i kursen Interaktionsdesign var för enkel.

§11 Pågående kurser

Daniel meddelade att han har skickat ut kursombudsfrågningar.

Daniel tyckte att föreläsaren i kursen Fysik för C och D var opedagogisk, samt att kursens relevans för D-programmet kan ifrågasättas.

Carolina tyckte att föreläsaren i kursen Flerdimensionell Analys var opedagogisk.

Vidare klagade Carolina på att anmälan till laborationer i kursen Digitalteknik inte öppnades om den ansvarige inte påminnes. Hon tyckte dock att föreläsaren för kursen var pedagogisk.

Sanne tyckte att kursen Kravhantering var bra. Positivt att föreläsningarna filmas.

Christian Lindgren tyckte att kursen Konfigurationshantering var bra, samt berömde föreläsaren.

§12 Övrigt

Niklas och Sanne ansåg att det på Infocom ofta finns krav på artistiska förkunskaper, exempelvis användning av photoshop och framställandet av grafer. Niklas kom även med förslaget att hålla elevledda föreläsningar om intressanta eller nyttiga ämnen, där studenter som vill kan undervisa om ett självvalt ämne, som de brinner för eller är bra på, för intresserade studenter. Förslaget mottogs positivt på mötet.

Axel påpekade att det var problematiskt för många studenter att kursen Realtidssystem förutsätter C-kunskaper.

§13 OFMA

Mötesordförande Daniel Lundell förklarade mötet avslutat kl 13:07.



Vid protokollet

Justeras

Christian Hernvall
Studierådssekreterare

Daniel Lundell
Studierådsordförande