

FYSIKTEKNOLOGSEKTIONEN

PROTOKOLL FÖRT VID SNF-MÖTE
2023-03-06

Tid: 12:00
Plats: Acceptorn

NÄRVARANDE

ORDFÖRANDE	BEATRIZ BENTO HANSSON
KASSÖR	ANDREAS ERLANDSSON
SEKRETERARE	EMIL BABAYEV
VECKOBLADERIST	BJARNE SIHLBOM
KANDIDATANSVARIG	MATILDA HELLSTRÖM
ÅRSKURSREPRESENTANT	SIMON BENSTORP

§1 Mötets öppnande

Beatriz Bento Hansson öppnar mötet kl. 12:00.

§2 Val av justerare

Simon Benstorp väljs till justerare.

§3 Adjungeringar

Inga.

§4 Runda bordet

- Beatriz gjorde ett inlägg på Facebook om masterintervjuer.
- Andreas har inte gjort något utöver det vanliga.
- Bjarne har frågat fler föreläsare om att föreläsa på Cocktailpartyt och tagit ned tentor från Ftek.
- Emil har delat ut Guldäpplet och -kärnan-diplom.
- Matilda har skrivit mejl.
- Simon B har skrivit utkastet till ett mejl om Programmeringstekniken.

§5 Kurser

- **Åk1:** Kurserna rullar på, F:arna har redovisning av designprojekten från och med torsdag.
- **Åk2:** De flesta kurser rullar på, men tentan i kursen Corporate finance som TM:arna har läst hade bytt datum. Efter klagomål från studenterna flyttades tentan tillbaka till ordinarie tid.
- **Åk3:** Allt rullar på.
- **Master:** Inget nytt.

§6 Tentorna i TMA373

Det framkom i ett mejl från examinatoren att tentateser och lösningar omfattas av en begränsad form av upphovsrätt, varför tentorna i TMA373 har tagits ned från Ftek. Emil har varit i kontakt med en jurist på Chalmers som kunde bekräfta att tentorna omfattas av upphovsrätt, trots att de är offentligt publicerade på Canvas. Ärendet kommer behandlas på ett styremöte och eventuellt lämnas över till kåren.

§7 Cocktailpartyt - jakten på föreläsare

Ännu fler föreläsare har tillfrågats under veckan utan någon lycka. Emil, Bjarne och Andreas kommer under veckan fortsätta att fråga runt.

Ett arbetsschema för matlagningen kommer upprättas. Vi behöver också höra med Simon F och stämma av förberedelserna. Beatriz mejlar Magnus Karlsteen och Jonathan om utdelning av Expfys- och Fysikingenjörens vektyg-priser.

- §8 Masterintervjuer** En intervju har uppdaterats, och en ny intervju har gjorts för MPALG. Emil ska ladda upp de första intervjuerna på Facebook ikväll.
- §9 SNF:s text i nollmodulen** NollK undrade om modultexten behövde uppdateras. Matilda meddelar NollK om några mindre ändringar.
- §10 Valberedningsintervjuer** Beatriz och Bjarne kommer göra valberedningsintervjuerna under LP4.
- §11 Student Voice** Konceptet med att köra Student Voice under Cocktailpartyt fungerade bra, så vi kör på det igen.
- §12 Övriga frågor**
- §12.1 Corporate Finance* Det har framkommit att i kursen Corporate Finance har det funnits ett opponeringsmoment, men där studenterna inte fått reda på vilka de skulle opponera på. Dessutom flyttades tentan två gånger, men går nu på ordinarie tid. Vi borde närvara på kursnämnden och lyssna in på vad som diskuteras angående problematiken.
- §12.2 Programmeringstekniken* Simon B har skrivit på ett mejl som ska gå till examinatorer, kursutvärderare och PA baserat på diskussionen förra veckan. Förra läsperioden fick studenterna svara på ett betygsgrundande uppgiftsblad, och tanken var att ett sådant skulle skickas ut även denna läsperiod. Uppgifterna skickades ut väldigt nära tilltänkt deadline för inlämningen vilket kritiserades av studenterna. Inlämningen drogs därför tillbaka.
- §12.3 PA/SVL-möte* Att boka PA/SVL-möten med Doodles verkar fungera dåligt eftersom det är svårt att följa upp svaren. Vi borde istället boka nästa möte direkt på mötena. Beatriz ska kolla med PA om de kan någon tid framöver så att vi hinner ha åtminstone ett möte innan terminen tar slut.
- §12.4 Programplaner 2023/24* Programplanerna för F och TM har släppts för nästa läsår. Ett axplock av ändringar är
- Ny föreläsare i Linjär Algebra, Hossein Raufi
 - Tom Blackburn blir examinator i den stora kvantkursen
 - Miljöfysiken ges av Tünde Fülöp
 - TM har nu en obligatorisk kurs i Partiella differentialekvationer.
- §12.5 Post- och vinkväll* Maten till arrangemanget inhandlas samtidigt som maten till Cocktailpartyt. Bokningen av Focus bardel är bekräftad.
- §13 Nästa möte** 13/3 kl 12:00 i Acceptorn.
- §14 Mötets avslutande** Beatriz Bento Hansson avslutar mötet kl. 13:04!

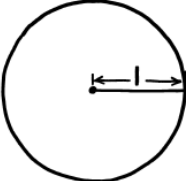
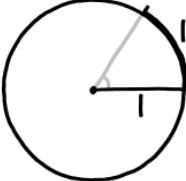
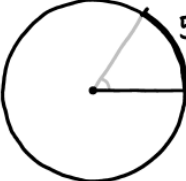
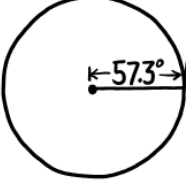
Beatriz Bento Hansson
Ordförande

Emil Babayev
Sekreterare

Simon Benstorp
Justerare

En underskrift på denna sida avser hela protokollet.
Kontakta sektionssekreteraren (styret.sekr@ftek.se) för kontroll eller övriga frågor.

MATH FACTS

	THE UNIT CIRCLE HAS A RADIUS OF ONE	✓ NORMAL
	ONE RADIAN EQUALS THE LENGTH OF A CIRCLE'S RADIUS	✓ NORMAL
	ONE RADIAN IS 57.3 DEGREES	✓ NORMAL
	THE UNIT CIRCLE HAS A RADIUS OF 57.3 DEGREES	✗ CURSED