

# FYSIKTEKNOLOGSEKTIONEN

PROTOKOLL FÖRT VID SNF-MÖTE  
2023-01-23

**Tid: 12:01**  
**Plats: Acceptorn**

## NÄRVARANDE

ORDFÖRANDE	ADAM "ORTIS" ORTHAG
VICE ORDFÖRANDE	ALEXANDER "ALEX" TERNSTRÖM
KASSÖR	HUGO MODIN ASKLID
VECKOBLADERIST	ALEXANDER "BOHLIN" BOHLIN
ÅRSKURSREPRESENTANT ÅK1	KASPER AASMUNDSEN
MATANSVARIG	ADAM MOLNAR
MASTERANSVARIG	MADICKEN ASTORSDOTTER

- §1 **Mötets öppnande** Adam Orthag öppnar mötet kl. 12:05.
- §2 **Val av justerare** Madicken Astorsdotter väljs till justerare.
- §3 **Adjungeringar** Inga.
- §4 **Runda bordet** Vi arrade Cocktailparty i torsdags och lagade mat inför det under veckans gång.
- Ortis har mailat med andra studienämnder om hur man kan lägga upp informerande föreläsningar inför mastervalet. Utöver det har han arbetat med expfys och kandidatarbete som båda gått helt okej.
  - Alex har inte gjort mycket utöver att arrangera cocktailparty.
  - Hugo har skickat reviderad version av kvartalsrapport ett och börjat med kvartalsrapport två. Väntar på att ordförande ska skriva klart verksamhetsberättelsen först.
  - Bohlin har fixat med kursanteckningar för LP2.
  - Kasper har kollat hur läget är med folk efter jullovet, vilket verkar vara i allmänhet bra. Har även haft koll på att alla kurser i årskurs ett har fått en bra start.
  - Adam har inte gjort något utöver cocktailpartyt.
  - Madicken har utöver cocktailartyt börjat med sitt kandidatarbete.
- §5 **Kurser**
- **Åk1:** Thomas Bäckdahl, föreläsaren i *Flervariabelanalys*, verkar vara populär. Kasper har hört från en kursare att detta är bästa analyskursen hittills. Generellt positiv inställning till de nya kurserna, men *Mekaniken 1* är för några lite klurig. En extrauppgift denna vecka var en gammal tentauppgift som en del hade svårt att lösa. Beror antagligen på att man inte har alla verktyg ännu. Programmeringen är som programmeringen alltid är. I *Fysikingenjörens verktyg* har den första gruppen haft introduktionen till CAD-delen.
  - **Åk2:** Kurserna *Vektorfält och elektromagnetisk fältteori* och *Fourieanalys* har börjat bra. Julie är en populär föreläsare. Många föreläsningar i Elfälten var bokade i HA4 som är en distanssal utan blackboard. Föreläsaren har nu bokat om alla HA salar till att vara i HB istället. Anmälan

till del C i kursen *Experimentell fysik 1 - mätteknik* är nu klar. De som är med i första gruppen har känt sig lite stressade inför den korta tiden till inlämning av förstudien.

- **Åk3:** Kandidatarbetet har dragit igång på riktigt. Alla har haft uppstartsmöten och de flesta har även haft fler möten. Madicken tycker den valbara kursen *Algebra* är en banger. Kursen *Subatomär fysik* är inte valbar, men det känns bra att man förstår allting från grunden med kvarkar. *Experimentell fysik 2* går samtidigt vilket gör att vissa har tre tredygns-labbar samt tre laborationsrapporter denna läsperiod.
- **Master:** Inga nyheter.

## §6 Cocktailpartyt

Det gick bra överlag och verkar varit lika populärt som vanligt. Var lite kaos med matlagningen. Fanns en del luckor i matlagningsschemat där ingen var på plats vilket gjort vissa lite stressade att allt inte skulle hinnas med. Allt löste sig till slut ändå. En del mat blev över den här gången till skillnad från tidigare. Detta gällde framförallt kladdkakan och chokladbollarna vilket kan bero på att efterrätten ställdes ut lite senare, klockan 18:59. Vi kommer fram till att vi ställer fram den lite tidigare nästa gång.

Alex påminner om att nästa cocktailparty ska vara vegetariskt igen. Vi måste även komma fram till hur vi löser att vi inte hittade svensk salladsost och cream cheese. Ortis har kollat upp att det finns svenska alternativ på snabb gross, men att det just nu är dåligt utbud. I övrigt verkar det bara finnas från små gårdar som utöver att kosta mycket också vill att man ska vara en kontinuerlig kund. Ett annat alternativ är att vi kollar igenom alla recept och byter ut de som vi inte hittat svenska alternativ till. Alex ska kolla med styret på torsdag hur vi ska göra.

## §7 Teambuilding

Alla förutom Råde har svarat på Doodlen vilket betyder att han därmed förlorat sin rätt att klaga. Verkar som om 20 februari är den dagen som de flesta kan. Madicken är den enda som svarat att hon inte kan, men hon kommer fram till att hon nog kan det datumet. Datumet klubbas in som den 20 februari, utan klubba.

Vi är fortfarande inte överens om vad vi vill göra. Hugo informerar om att vi har 2700kr i budget vilket är 300kr per person. Escaperoom är ett förslag som tidigare tagits fram. Alex kollar upp att det kostar ungefär 2500kr för nio personer och håller på i cirka en timme (en kvart om man är bra). Det genomförs då i två lag. Bohlin säger att han isåfall vill vara i samma lag som Ortis annars blir han ledsen. Det föreslås att vi sedan ska äta något tillsammans, men kan bli svårt då vi inte har så mycket budget över. Ett annat förslag är att ha en lägenhetsrunda där man går runt till allas lägenheter och gör något roligt i varje lägenhet. Vi kommer fram till att vi inte kan bestämma oss och att vi ska hålla en omröstning nästa vecka.

## §8 Aspning

Hugo informerar om att vi har 3700 kr kvar efter årskursrepresentants aspningen. Ortis och Alex tycker att en Casekväll är viktigt att ha. Det föreslås också att kombinera den med en postkväll där asparna kan lära sig mer om vad de olika posterna gör. Mini-cocktailparty tycks vara en populär idé. Det föreslås att asparna ska få 2000kr i budget och en helgdag och en planeringslunch på sig att fixa allt. Som alternativ föreslås också att det kan genomföras som *Hell's kitchen* där asparna får ingredienser av oss och ska göra det bästa som de kan på två timmar. Detta kräver dock att det kommer en del aspar. Vi behöver också en asplunch för att locka och informera studenter om vår aspning. Vi behöver även hänga upp en massa aspaffischer och lägga ut PR på alla sidor vi har. Att göra allt detta kan bli tajt med den budgeten vi har. Det föreslås att kolla med programansvarig för Teknisk fysik, Jonathan Weidow, för att få mer pengar till aspningen. Adam får i uppdrag att kolla på hur mycket en asplunch

skulle kosta. Det föreslås också att vi ska försöka få mer variation i vilka som aspar genom att kanske ha sammarr med Jämf och Fabiola.

### §9 Masterföreläsningar

Det har skapats en messengergrupp med alla ordföranden i studienämnder för F, GS, KfKb och K. Ortis lägger också till Madicken i gruppen. Gruppen är till för att ordna föreläsningar som informerar om de olika mastrarna som studenterna kan välja mellan. Bohlin undrar ifall varje studienämnd endast ska fixa föreläsningar för de program som ligger under sin institution, vilket för oss är *Complex adaptive systems*, *Engineering mathematics and computational sciences*, *Nanotechnology* and *Physics* eller om det också gäller program som vi har garanterad plats på. Vissa program ligger till exempel under institutioner som inte har en sektion kopplad till sig som masterkursen *Wireless, photonics and space engineering* som ligger under rymd, geo och miljö. Det frågas också vem som ska arrangera föreläsning för mastern *Lärande och ledarskap*.

Ortis tycker att det vore bra ifall vi kunde få masterprogramansvariga för respektive program att hålla i föreläsningen, men att de annars får hållas av studenter. Madicken ska kolla med MPA:s och annars kolla med de studenter som är med i masterenheten i första hand. Hon ska även kolla ifall de skulle vilja bli intervjuade för de intervjuer som finns i nuläget börjar bli relativt gamla. Madicken tycker också att vi bör ge ut information om hur man söker till master då informationen so ges idag är ganska otydlig.

Ortis föreslår att vi ordnar så att föreläsningarna hamnar i LV5 då det är sektionens vecka LV6 och vi vill inte att det ska krocka.

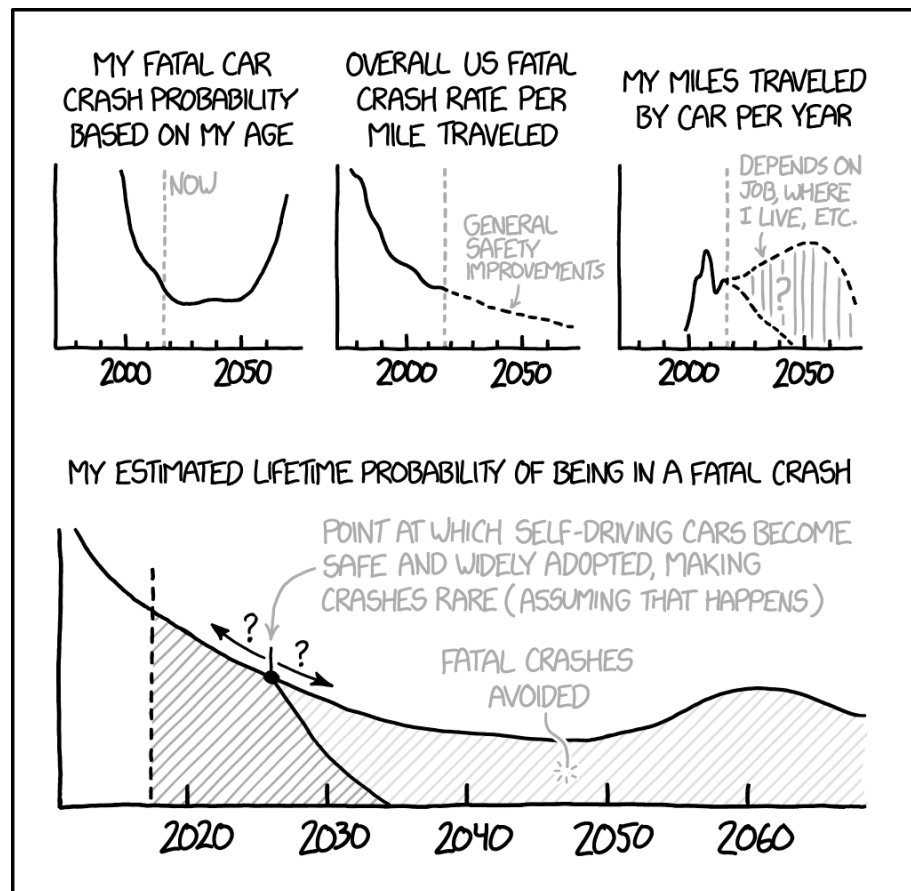
### §10 Övriga frågor

#### §11 Nästa möte

Tisdag 30/1, kl. 12:01 i Acceptorn.

#### §12 Mötets avslutande

Adam Orthag avslutar mötet kl. 12:58!



IT FEELS WEIRD TO LOOK AT CAR CRASH STATISTICS AND WONDER WHETHER WE'LL ALL BE ABLE TO STOP DRIVING BEFORE I'M INVOLVED IN A FATAL CRASH.

Figur 1: <https://xkcd.com/1993/>

Adam Orthag  
Ordförande

Alexander Ternström  
Sekreterare

Madicken Astorsdotter  
Justerare

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