



Tid och plats

Datum: 2024-03-27

Tid: 12:15

Plats: E:1124

Protokoll för Grundblocks-möte G03/24

Närvarande

Studierådets ledning

| | | |
|---------------------------|------------------|-------|
| Studierådsordförande | Emil Sjöland | E20 |
| Vice Studierådsordförande | Emilia Österlund | BME22 |
| Studierådssekreterare | Klara Lööf | E21 |
| Utbildningsbevakare | Moa Månsson | E21 |

Årskursrepresentanter

| | | | |
|-----------------------|--------------------------------|-------|---|
| Årskurs E1-ansvarig | Lovisa Wormbs | E23 | |
| Årskurs E1-ansvarig | Martin Hansson | E23 | |
| Årskurs E2-ansvarig | Irene Truong | E22 | X |
| Årskurs E2-ansvarig | David Dahlin | E22 | |
| Årskurs E3-ansvarig | Madeleine Ekstrand | E21 | |
| Årskurs E3-ansvarig | Elin Nordkvist | E21 | |
| Årskurs BME1-ansvarig | Thomasine Skytt | BME23 | X |
| Årskurs BME1-ansvarig | Caroline Oker-Blom | BME23 | |
| Årskurs BME2-ansvarig | Celine Petersson | BME22 | X |
| Årskurs BME2-ansvarig | Alen Mahmutovic | BME22 | X |
| Årskurs BME3-ansvarig | Alex Thelander | BME21 | X |
| Årskurs BME3-ansvarig | Elisabeth Dierschke Passikhani | BME21 | |

Protokoll

§1 Mötets öppnande Beslut

Moa Månsson förklarade mötet öppnat kl 12:15.

§2 Val av mötesordförande Beslut

Moa Månsson valdes till mötesordförande.

§3 Kursrapporter från årskursrepresentanter Information

A) E23

Övrigt

Flerdimensionell analys (FMAB30)

Månsson, haft uppstart, kollar på 2 videos i veckan och 1 seminarie i veckan. Tydligt upplägg med videos till uppgifterna. Föreläsaren är mån om att alla ska förstå.

Fysik - Mekanik och vågor (FAFA01)

Struligt med att boka labbar, oklart med vilka labbar som är när och hur uppsamling ska gå till. Fler labbar än förra året. Bra föreläsningar. Finns även inspelade.



B) E22

Övrigt

Mättekniken fått extra omdugga tillfälle. Snabb rättning på funktionsteorin.

Droppar mer och mer. Bokat möte med indek?

Analog elektronik (ESSF01)

Mycket föreläsningstid lades på fantomnolla och ingen på capacitive narrow banding, sen i projekten är det 1/4 grupper som behöver använda capacitive narrow banding.

Komponentfysik (ESSF20)

Inte något speciellt att säga.

Matematik - System och transformering (FMAF05)

Rullar på.

C) Årskurs E21

Övrigt

Väldigt kort tid för tentan i kommunikationssystem och nätverk. Inte så organiserad, krävdes att studenterna själva avsatte tid för att scanna uppgifter.

Elektronikprojekt (BMEF01)

Fortsätter denna läsperioden. Går framåt, egen planering i grupperna. Väldigt olika bland grupperna hur långt man kommit.

Hållbar utveckling med elektroteknisk perspektiv (FMIF35)

Startat bra med föreläsningar. Samma grupper som Elektronikprojektet i kommande projekt. Deadline för första utkast kl 10 måndag efter omtentaperiod.

Numerisk analys (FMNF10)

Mycket föreläsningar, duktig föreläsare.

D) BME23

Övrigt

Kemitenta som inte riktigt matchade extenor. Lugnare läsperiod nu.

Programmeringsteknik (EDAA50)

Bra

Verksamhetsförslag utbildning i sjukvården (EXTA56)

Askultationer dragit igång, kul och spännande. Hade velat ha tydligare instruktioner på var man ska gå på olika avdelningar, kan missas.

Linjär algebra (FMAB20)

Inte så hög närvaro, de flesta kollar Månsson.

E) BME22

Ej närvarande



Ellära och elektronik (EITF90)

Signaler och system (BMEA05)

F) BME21

Övrigt

CEQ-möten lades under tenta period. Lugn läsperiod

Medicinska bildgivande system (EXTG01)

Fungerar bra

Kandidatarbete (EEML05)

Svårt med överblick då alla jobbar individuellt.

§4 Studierådet meddelar

Motstridigt om när rättning ska vara klar innan omtentaperioden.

Information

§5 Övrigt

Snart kommer våra hoodies!! Kallelse till vtm.

Diskussion

§6 Mötets avslutande

Moa Månsson förklarade mötet avslutat kl 12:35.

Beslut

Moa Månsson
Mötesordförande

Klara Lööf
Mötessekreterare