

Tilstede: koordinator Erika Spaich, koordinator på 3. semester og
kursusansvarlig Kristian Kjær Petersen, kursusansvarlig Maciej
Plocharski, underviser Dennis Boye Larsen, kursusansvarlig Steffen
Frahm. Ivan fra AAU Health HUB

Tilstede studerende: Repræsentanter fra 3 ud af 4 grupper, 15 studerende

Referent: sekretær Heidi Ejlersen

Dagsorden:

1. Meddelelser
2. Evaluering af kurser
 - A: Planlægning og gennemførelse af kliniske forsøg
 - B: Statistisk analyse og design af forsøg
 - C: Dataopsamling og behandling
3. Projektstatus
4. Semestret generelt (inkl. faciliteter)
5. Eventuelt
6. Besøg af AAU Health HUB kl. 13.00
7. Informationer om 3. semester kl. 13.30

-
1. – Mail om statusseminar er sendt ud dd. Med beskrivelse af, hvad man skal forberede og fremlægge.
 2. A: Undervisningen lever op til semesterbeskrivelsen.
 - Nogle grupper er ikke så langt i projektet endnu, så de har ikke kunnet bruge gruppearbejdet rigtigt, men de synes heller ikke at forelæsningsne skal flyttes, da det så kommer for langt hen i projektet. Andre synes det passer godt nok og har givet anledning til en del overvejelser. Workshopen ligger godt.
 - Ok mængde med litteratur til forberedelse. Ser voldsomt ud, men noget af det er markeret som supplerende litteratur.
 - Savner ikke en bog. Kursusansvarlig har ikke anbefalet en, da det er svært at finde en opdateret bog
 - Der kommer nogle flere ændringer i skemaet her i marts og april. Meldes snarest ud.
 - B: Undervisningen lever op til semesterbeskrivelsen.
 - God til at gøre noget tungt og kedeligt stof til forståeligt og spændende.
 - Nogle studerende efterlyser, at der fra uddannelsens side var stillet krav til et minimumsniveau i matematik, så man sikrer, at alle kan følge med. Kursusansvarlig anbefaler, at man læser beregningerne i bogen også, for at få det hele forklaret flere gange og evt. bladde tilbage og genlæse tingene igen. Erfaringen siger at langt de fleste består kurset.

- Nogle spørger til om det kan laves om så det ikke er et krav at alle skal regne alle opgaver, men blot sikre at man har forstået essensen af dem
- Dejligt at underviser når rundt til alle grupper ved opgaveregning
- Der ønskes link til supplerende litteratur, hvor tingene beskrives yderligere
- Dejligt at tavlenoter lægges op, så opmærksomheden kan rettes mod det talte i stedet for selv at skulle nå at skrive det hele.
- Der bruges længere tid til forberedelse end det der er sat af til kurset, nogle bruger mere tid af behov andre af interesse.

C: Undervisningen lever op til semesterbeskrivelsen.

- Enkelte savner, at der bliver fulgt op på udregninger i MatLab. Underviser gennemgår ind imellem øvelserne til en af de følgende kursusgange. Eller opfordres der til at man bruger forum'et på Moodle til udveksling af erfaringer med øvelserne.
- Der er ikke krav om, at man skal nå alle opgaver i Lab, men det stresser ikke at nå dem. Ind imellem prioriteres opgaverne.
- Rart at holdet er delt i to ved Lab, men ved efterfølgende arbejde behøver de ikke at være delt. Nogle synes det er rart at de er delt til begge dele.
- God struktur med opsamling af data og efterfølgende analyse af det.
- Miniopgave skal afleveres midt i april, dato er sat så det ikke forstyrrer i projektarbejdet. Hvis holdet har et andet forslag til afleveringsdato, så giv en tilbagemelding til Steffen

3. - Alle grupper er så småt i gang og får vejledning.
 - Koordinator anbefaler, at man læser om projektmodulet i semesterbeskrivelsen også selv om man lige har lavet et projekt på 1. semester, for det er ikke de samme rammer og krav.
 - Et af projekterne har krævet en del forarbejde i at læse og lære om nogle grundbegreber som de ikke kendte inden, men gruppen er ved godt mod og er med tidsmæssigt.
4. – Flere studerende undrer sig over at projektoren sidder i den ene side af lokalet i stedet for lige frem foran bordene. Det giver en skæv holdning for de studerende.
 - BajersBar er ikke åben for alle i hverdagene. Der efterlyses mulighed for at varme mad mm. der inde
 - Der er koldt i lokalerne på FRB.
5. – Enkelte studerende: Under uddannelses beskrivelsen på AAU-hjemmesiden mangler der noget om dataopsamling og statistik. Der efterlyses forhåndskendskab / mat.baggrund. Koordinator fortæller, at det står der, men der er ikke et minimums niveau nævnt.
6. – Ivan fra AAU Innovation fortæller om AAU Health HUB. På SEA.AAU.DK kan man se de tilbud, der er for studerende.
7. Kristian fortæller om 3. semester. Slides er på Moodle

Opfølgningpunkter	Ansvarlig
Placering af projektor i FRB 7E/3-109	Heidi Ejlersen
BajersBar åbningstider	Heidi Ejlersen
Temperaturen i lokalerne på FRB	Heidi Ejlersen