

## Semestergruppemøde – Idrætsteknologi 1. semester 6. november 2019

---

### Deltagere:

Gruppe 7200, 7203

Afshin Samani (Koordinator)

Niclas Hornbøll Rasmussen (semesterrepræsentanten, referent)

### Dagsorden:

#### 1. semesteret generelt

Applied tech - John opsummerer kurset fra sidst. Dette gav god struktur, da nogle af lektionerne kan "smelte" sammen. Så hjælper med at adskille kurserne. Andre underviserer gør også brug af denne tilgang.

Andre professorer svarer gerne på mails, selvom de ikke nødvendigvis hører til samme afdeling.

Hvis man vil låne noget fra LAB, burde det ikke være nødvendigt at booke hele lab, da det kun, i dette tilfælde, er en gasflaske som skal fragtes ud af huset. Og Lab kan derfor stadigvæk bruges, selvom den lånte flaske ikke er til stede.

#### 2. kursusevaluering

##### Applied tech:

De studerende er overordnet tilfredse med kurset, og det lever fint op til semesterbeskrivelsen.

Det kan være svært at give konstruktiv feedback, grundet at det er første gang eleverne har med materialet at gøre (software, emner etc.)

Mange emner, hvad kommer eksamen til at bestå af? Afshin skriver en post, med referencer, som kan være en god ide at læse til eksamen. Sender også et eller flere eksamenssæt fra tidligere semestre.

##### Movement analysis:

Godt med meget tid til at lære MatLab. Måske endda mere tid til at lære softwaren at kende - men ikke nødvendigvis mere tid til opgaverne i kurset.

##### Modeling human function:

I begyndelsen med AnyBody var der tutorials, som har været svært at forstå - selvom at guidelines er til rådighed... Mangler muligvis forståelse (omhandlende det større billede) om hvad man gør og hvorfor, når man har gennemført tutorials i AnyBody.

---

Muligvis noget Monkey see, Monkey doo i AnyBody, i stedet for at copy -paste fra tutorials, selvom man kan læse det i guidelines - Måske noget mere interaktion mellem lærer og elev. Så en on-going guidens, mens der laves tutorials på tavlen (monkey see, monkey doo)

Hvis lektionen står til 4 timer inde i skemaet, og det "kun" tager 2 timer, så ville det være rart, hvis der stod 2 timer i skemaet i stedet for 4, grundet elever fra Aarhus, samt optimering af ens tid - i forbindelse med tiden brugt i Lab eller brugt på afhandling eller planlægning af andre møder

### **3. projektstatus**

7200 har ikke samlet data, endnu. Men det går som det skal, ved godt mod.

7203 går godt, færdig med dataindsamling tirsdag. Har lavet pilotforsøg i Friis. Har snakket med bygningsansvarlige i Friis og har sat skilte op angående informering til evt. kunder i Friis.

### **4. evt.**

---