

**Referat fra styringsgruppemøde nr. 1,
Idrætsteknologi 1. semester (E20)**

Onsdag den 7. oktober 2020 kl. 11.00-12.00, online via MS Teams

Repræsentant fra gruppe	Til stede	Med afbud	Uden afbud
20gr7200	x		
20gr7201	x		
20gr7202	x		
Semesterkoordinator Afshin Samani	x		
Studiesekretær Susanne Kragelund Hansen	x		

Dagsorden:

1. Godkendelse af dagsorden
2. Eventuelle meddelelser fra koordinator/sekretær
3. Semesteret generelt
4. Evaluering af kurser
 - a. Applied Technology and Measurement Techniques in Sports
 - b. Movement Analysis
 - c. Digital Processing of Biomechanical Signals
 - d. Modelling of Human Function
5. Projektstatus
6. Eventuelt

1.	Godkendelse af dagsorden
	Ok
2.	Meddelelser fra koordinator og sekretær
	Sekretær: Plan for statusseminaret den 19. oktober er lagt i semesterrummet på Moodle. Vejlederne kan anmode om at deltage online i statusseminaret og vil i så fald sende en indkaldelse via Teams/Skype.
3.	Semestret generelt
	Studerende: Lige nu kører 4 kurser sideløbende + projekt, og der er travlt. Koordinator: Tidligere studerende på dette semester har sagt, at de brugte for lidt tid på studiet, og dengang kørte der 3 kurser + 15 ECTS projekt.

	<p>S: Projektet er for omfattende til de nuværende 10 ECTS. Review eller Proof of concept med få dataindsamlinger kunne være bedre fremover. Kurserne er også omfattende pga. mange opgaver.</p> <p>S: Ift. Joint lectures fag (Applied Technology og Movement Analysis) er der forvirring omkring læringsmålene i og pensum til hvert fag; dvs. hvad man bliver evalueret på. Der ønskes mere fokus på differentiering mellem kurserne. Underviserne bedes om at specificere læringsmålene til hver modul.</p> <p>S: Hvis corona-situationen fortsætter næste semester, er det bedre at få alle studerendes underskrifter på semesterstartsdagen, så at forelæsningerne kan optages for de studerende, der ikke kan deltage fysisk. Kan underviserne få et webkamera, som peger op imod tavlen, for de studerende der ikke kan deltage fysisk? K: Vil undersøge muligheden for webkamera, men kameraet vil i så fald være immobilt. Snak med underviserne om det. Fra HST's side er det meldt ud, at streaming-kvaliteten ikke kan forventes at være optimal.</p>
4.	Evaluering af kurser
a.	Applied Technology and Measurement Techniques in Sports
	Det er for tidligt at evaluere kurset – venter med det til næste møde.
b.	Movement Analysis
	Underviser havde tekniske problemer med at streame en forelæsning.
c.	Digital Processing of Biomechanical Signals
	Der kræves gode kundskaber i Matlab, hvilket ikke alle har på forhånd – der er behov for mere introduktion til Matlab i kurset. K: I får mulighed for at arbejde mere med Matlab gennem semestret, og det vil stille jer bedre i slutningen af semestret. Læs gerne selv om Matlab i appendix i pensum (signal behandling tekst bog) og i 'documentation of Matlab'.
d.	Modelling of Human Function
	Det er for tidligt at evaluere kurset – venter med det til næste møde.
5.	Projektstatus
	<p>7200: Pilotforsøg i denne uge, snart klar til dataindsamling. Går efter planen.</p> <p>7201: Lån af materialer og lab er en udfordring – kræver koordinering, men det går bedre. Pilotforsøg i denne uge.</p> <p>7202: Har lavet en mobil stand til dataindsamling – savner fast rum. Det lykkes dog altid at finde rum.</p>
6.	Eventuelt
	Statusseminar: Inden seminaret (ca. 48. timer før) sender grupperne materialet til opponentergruppen.