

Referansemøte 16.11.2016

Fagkode: TFY4104

Tilstede: John Reboli Olsen, Ida C. R. Lindtverdt, Hanne N. H. Briedes, Jon A. Støvneng, Cornelia W. Bryhn

Eksamen:

- Punktliste, der det er mye tekst som er relevant til oppgaven
- Logiske enkle regneoppgaver
- Øving til eksamen:
 - o Gamle eksamener
 - Fra andre fagkoder
 - Vil ha flere gamle eksamener fra vår fagkode, før det ble flervalgsform
- Litt mindre pensum i år, enn det har vært tidligere i faget.
- Formelark:
 - o Snart ferdig, veldig likt det som alt ligger ute
- Diskusjonsforum: for å stille spørsmål man lurer på til eksamen

Lab:

- Numerisk øving:
 - o Flere var ikke fornøyde med øvingen pga Matlab
 - o Mulig å ha øvingen tidligere i semesteret?
 - Forslag rett etter mekanikk delen
 - o Bytte ut siste lab med numerisk øving?
 - Det er mulig hvis oppgaven inneholder matlab, tracker og LaTeX
- Ikke faste labtimer, mer fleksibelt
- Tellende labrapport, ca. 10%
 - o Større grupper, 4 per gruppe er ønsket fra referansegruppen
- Siste laben: passer til vår fagkode, men ikke for de andre fagkodene som også har laben
- Folk føler seg ferdig med lab etter rapporten
 - o Forslag ferdig med lab etter rapporten er levert
- Velge grupper selv: fungerer veldig bra, pga blant annet timeplaner
- Kunne klart å gjennomføre laben uten å være i et labrom, så det hadde vært mer fleksibelt
 - o Da bør det være karakter for å få folk til å jobbe

Forelesninger:

- Eksperimenter:
 - o Fungerer veldig bra
 - o Mange liker å se ting fysisk
 - o Gir motivasjon og inspirasjon
- Ønsket mer forklaring og ikke bare definisjon

Hjemmesiden:

- God ressurser

Blackboard:

- Ikke mulig å endre numerisk øving
- Prøveprosjekt
- Lab organisering gikk ikke
- Finne tester
 - o Noen syns det er vanskelig
 - o Flere veier for å finne de
- Godkjenning av testene har fungert bra
- Ikke tid på testene