

## Referat - Referansegruppemøtet 29.02.2016

### Oppmøtte:

Foreleser Jon Andreas Støvneng

Bygg: Elin Grendahl

Indøk: Mathilde Rundhaug

I&IKT: Sigrid Bratsberg og Jan Birger Larsen (referatskriver)

### Eksamensform:

Hvorfor multiple choice?

- Fordi «uforsvarlig» med flere sensorer
- Hva med å få vist forståelse? Men kan på den andre siden ikke se mangel på forståelse heller
- Man reflekterer lite over svarene hvis man får noe som virker riktig
- Veksler ikke på oppgavenummer og svaralternativer mellom svararkene. Bruker ikke «luresvar»
- Alle oppgaver teller likt

Hvorfor frist på alle tester til 30. april?

- Fordi alltid noen ettersleper, og folk som vil gjenta tester for øving
- Har prøvd med begrensa tid, men det fungerte dårlig
- Studenter: Vanskelig med selvdisiplin til å få gjort det
- Ville bort fra skriftlig innlevering, mye administrativt mas.

Obligatorisk øving:

- Frist 10. april
- Får ikke resultat på eksamen om det ikke er gjort
- Får ganske mye data fra foreleser

Lab:

- Skal erfare «virkeligheten» - slet med å få gjort oppgaven
- Få hjelp på labben? – er litt i seneste laget
- Ny plan? Nytt for foreleser
- Mer ment for å oppleve hvordan det er å være på lab, enn hva som faktisk gjøres
- Studenter mener det er mye lab (?) men det er viktig for ingeniørstudenter.
- Usikkerhetsanalyse. Foreleser tenker det kan bli mye, men viktig med sunne vurderinger.
- Burde vært sagt ifra om lys (eksponeringa), for tracker sliter hvis det blir for mørkt. Men det er et kjent problem.
- Foreleser er litt spent på øving 2, da det kan bli mer forvirring.

### Arbeidsmengde:

- Blir for omfattende? Var på nippet til å legge ned labben for noen år siden, men endte ikke opp med å gjøre det.
- Øvinger kan disponeres fritt, labben er egentlig greit.
- Ikke alle kjenner til LaTeX, noe som blir ekstra irritasjonsmoment da det bruker ekstra tid.  
**Nyttig med LaTeX obligatorisk for alle? Trengs det kursing? Opplæring i LaTeX gjennom introkurs?**

### Generelt:

- Formelarket ligger ute
- Marshmallows forsøk i ENT3R bloggen – Les ENT3R bloggen!
- Noen synes pensummengden virker litt stor foreløpig, men det blir lettere å se senere i semesteret.

### Forelesninger:

- Mye bra eksperimenter/eksempler/visualisering, som gir forståelse.
- Skal gå fint å ta notater, iforhold til tempovalg på forelesninger.
- Settes mer pris på å rekke alt pensum fremfor type kahoot.
- Spørres litt for lite?

### Lærebok:

- Synes den engelske var dårlig (Y&F)
- Litt forsiktig med å promotere ene fremfor andre

### Forslag:

- **Obligatorisk med LaTeX for alle? Opplæring i LaTeX gjennom introkurs?**