

UKE 2

Oppstartsmøte med skolens veileder

Opprettet kontrakt g forslag til fremgang og problemstilling

Presentasjon onsdag

Begynt å finne frem litteratur

Internmøter

UKE 3

Kurs i LaTeX

Oppstartsmøte med Spenncon

Litteraturstudie

Internmøter

UKE 4

Litteraturstudie

Internmøter

UKE 5

Kurs i BibLaTeX

Utforming av problemstilling og omfang

Litteraturstudie

Nåværende forskning

Internmøter

UKE 6

Oppstart av arbeid med annet fag, ING2300. Lite fokus på bachelor

Internmøter

UKE 7

Forelesning med Spenncon

Brainstorming av mulige knutepunkt

Gjennomgang av funn fra litteraturstudie

Internmøter

UKE 8

Sammensetting av litteraturstudie til teori

Internmøter

UKE 9

Fokus på INGA2300

UKE 10

Fortsettelse brainstorming av mulige knutepunkt

Fortsettelse sammensetning av teoridel

Internmøter

Fokus på INGA2300

UKE 11

Forberedelse til møte med Spenncon

Workshop med Spenncon for å finne endelig knutepunkt

Fellesveiledning

Internmøter

UKE 12

Fokus på INGA2300, eksamen i faget

UKE 13

Endring av teoridel så relevant teori for endelig løsning er inkludert

Utvikling av figurer og FLD

Internmøter

UKE 14

Møte med Spenncon

Litteraturstudie om relevant teori for knutepunktet

Internmøter

Fredrik vekke hele uken for å være kursholder, godkjent av de andre på gruppen i forkant

UKE 15

Utvikling av metode og beregningsgrunnlag

Internmøter

Påskeferie

UKE 16

Innhenting av data med gjennomgang av eksempel

Påbegynnelse resultat

Internmøter

UKE 17

Fokus på lastenes virkning på knutepunktene

Fortsettelse resultat

Litteraturstudie regelverk

Internmøter

UKE 18

Ferdigstilling av resultat

Produksjon av vedlegg

Internmøter

UKE 19

Justeringer i oppgave

UKE 20

Ferdigstilling av oppgave