

Elektromagnetisk Fältteori



kurstorget: FYGB03 VT 2015 VT 2014

KURSANALYS

Datum : 2015-04-21

Elektromagnetisk Fältteori (FYGB03 , 7,5 hp)

⊗ programkurs ⊗ fristående kurs Läsperiod : VT 2015

Schemalagd tid : 22 × 2 h föreläsningar , 10 × 2 h räkneövningar , 1 × 2 h projektredovisningar

Antal registrerade på kurs : 5

Antal besvarade kursvärderingsenkäter : 4

Antal deltagande studenter vid muntlig kursutvärdering : 5

Genomströmning : 80 %

Hpr efter 1:a tentatillfälle : 0,5

Hst : 0,63

Examinationens utfall :	U	G	VG
	1 × U	2 × G	2 × VG

Examination av kursens mål :

☉ Alla mål examinerades.

Föregående kurstillfälles analys (sammanfattning) :

- ◆ Intressant och bra kurs.
- ◆ Ganska nöjda studenter.
- ◆ Bättre anknytning till andra kurser önskades av någon student.
- ◆ Inga förändringar föreslogs.

Förändringar till detta kurstillfälle :

- ◆ Samläsning av kursena FYGB03 (kandidatprogram fysik) och FYGB09 (civilingenjörer).
- ◆ Ny för FYGB03 var information om den relativistiska formuleringen samt ett mindre projekt som del av examinationen.

Detta kurstillfälle, uppföljning :

Studenternas synpunkter och sammanfattning av kursvärderingen :

- ◆ Kursen var intressant, men även svår.
- ◆ Relevansen av kursen ansågs som stor av de mesta studenter,

men mindre stor av andra.

- ♦ Arbetsbördan samt behovet av självstudier var stor.
- ♦ Antalet föreläsningar och övningslektioner var bra anpassat till kursen.
- ♦ En student önskade att övningslektionerna skulle vara mer i form av räknestugor.
- ♦ En student önskade att det fanns hemuppgifter som ingår i examinationen.
- ♦ Boken är överlag bra och bra anpassad till kursen; dock önskades att det fanns flera enkla introduktionsuppgifter.

Kursledarens egna synpunkter och kommentarer på kursvärderingen :

- ♦ Återkoppling av föregående kursanalys skedde under föreläsningstillfället 2015-01-22.
- ♦ Den muntliga kursutvärderingen genomfördes 2015-03-19.
- ♦ Kursen funkar i stort sätt bra.
- ♦ Examinationen var totalt sett bra anpassad till kursen.
Det måste dock kommuniceras på ett bättre sätt att studenterna ska inte lägga för mycket tid på det individuella projektet.

Förslag till förändringar inför nästa kurstillfälle :

- ♦ Förbättra informationen om projektet och dess examination.

Studenter har deltagit i kursanalysen.

Studentrepresentanter : Noora Karvinen



Daniel Kronberg



Kursansvarig lärare : Jürgen Fuchs

Examinator : Jürgen Fuchs



Länk till scannad version med underskrifter :



URL of this page: http://www.ingvet.kau.se/juerfuch/kurs/emft/emft_kvrd_15.html

Last modified: Tue Apr 21 16:43:37 CET 2015

back to  course page