

Framdriftsplan (endelig versjon 22.04.2003)
MNFFY103 Elektrisitet og magnetisme
Vårsemesteret 2003

Uke 3 (15.01): Speilingsmetoden for beregning av \vec{E} og V .

Uke 4 (22.01): Bevaringslover.

Uke 5 (29.01): Bevaringslover.

Uke 6 (05.02): Bevaringslover.

Uke 7 – 15 (12.02 – 09.04): Hall-effekt. Litt kvantemekanikk og faststoffs-fysikk. Halvledere. Diode og transistor. Vekselvirkning med lys; solcelle.

Uke 17 – 18 (23.04, 25.04 og 30.04) Repetisjon.

Siste forelesning blir onsdag 30. april.

Spørretime mandag 19. mai, klokka 10.00, i R60.

Eksamensdato onsdag 21. mai, fra 09.00 til 15.00.