

## Orientering om regneøvinger og flervalgstester

Frivillige regneøvinger med tips og løsningsforslag er tilgjengelig på fagets hjemmeside:

[http://web.phys.ntnu.no/~stovneng/TFY4104\\_2017/tfy4104.htm](http://web.phys.ntnu.no/~stovneng/TFY4104_2017/tfy4104.htm)

Obligatoriske ukentlige flervalgstester blir tilgjengelig på blackboard. 8 av 12 tester må være godkjent for adgang til eksamen. Påbegynt flervalgstest blir automatisk godkjent.

Veiledning av regneøvinger og flervalgstester:

Torsdager kl 08.15 – 10.00 i R1

Tirsdager kl 08.15 – 10.00 og Torsdager kl 12.15 – 14.00 i R8

Eksamen vil bestå av 50 flervalgsoppgaver. Derfor er de fleste øvingsoppgavene presentert i et tilsvarende format. Din eksamensbesvarelse vil kun bestå av 50 bokstavsvar mellom A og E.

Jobb med regneøvingene på den måten som passer deg best. De fleste oppgavene løses best på tradisjonelt vis, dvs som om de var gitt som ordinære fysikkproblemer uten oppgitt løsning. Noen oppgaver kan løses med lite eller ingen regning, ved å vurdere de ulike svaralternativene.

I øvingene henger en oppgave ofte sammen med den foregående, noe som kan føre til følgefeil. Til eksamen vil dette problemet minimeres så langt det lar seg gjøre.

Det er ingen innlevering av de frivillige regneøvingene som ligger på hjemmesiden. De obligatoriske flervalgstestene gjennomføres og godkjennes automatisk på blackboard.

Institutt for fysikk, NTNU 05.09.2017

Jon Andreas Støvneng