Kræsjkurs i mekanikk

- Velkommen!
- Hvem er jeg?
- Hvem er dere?
- Kort om innhold og struktur.

Introduksjon

Opplegget:

Del 1: 1000-1050: Bevegelse

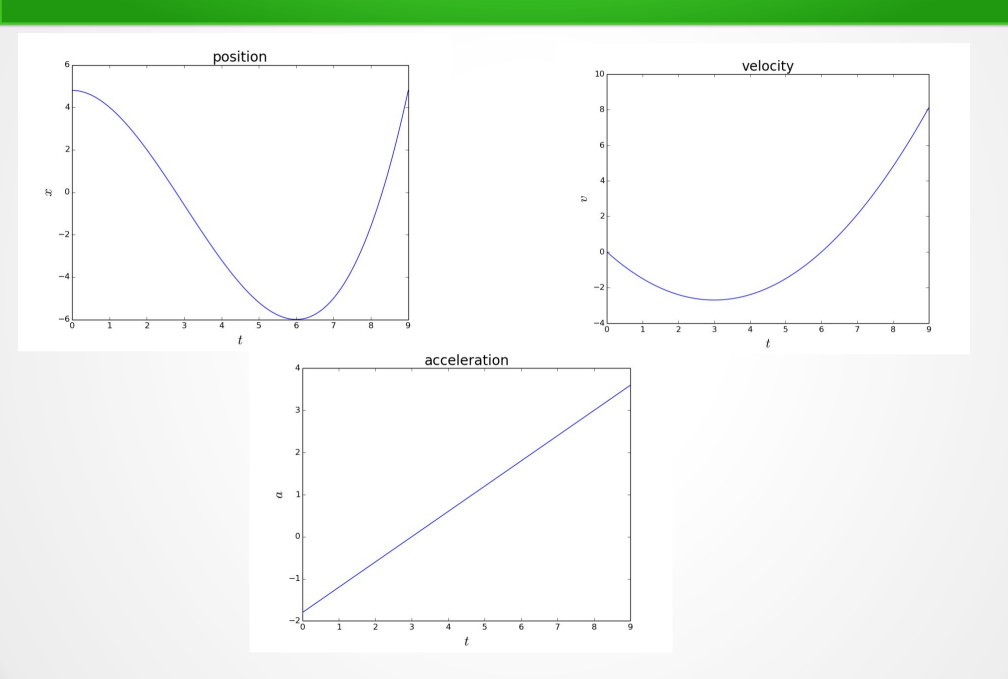
Del 2: 1100-1145: Krefter og Newtons 2. lov

Del 3: 1215-1310: Energi

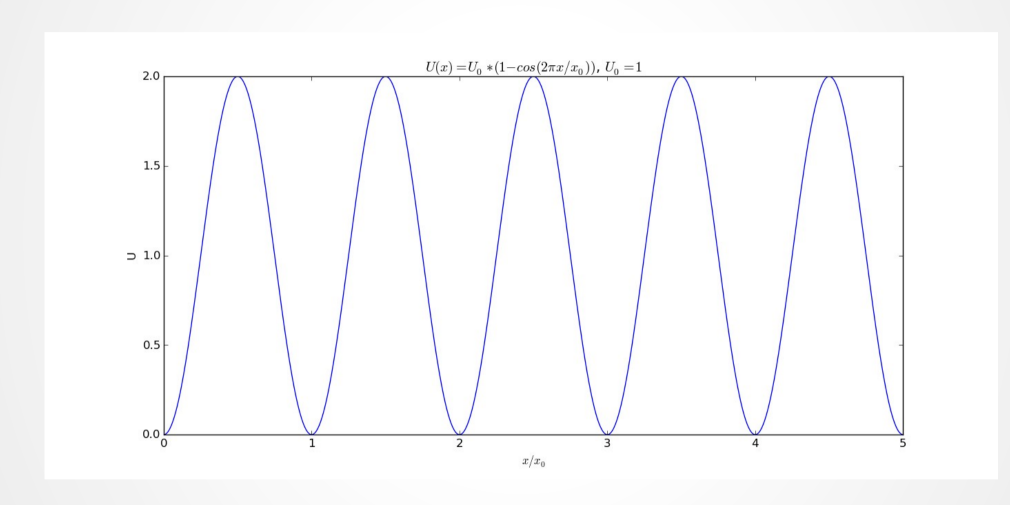
Del 4: 1320-1400: Oppsummering, oppgaver

og integrasjonsløkke

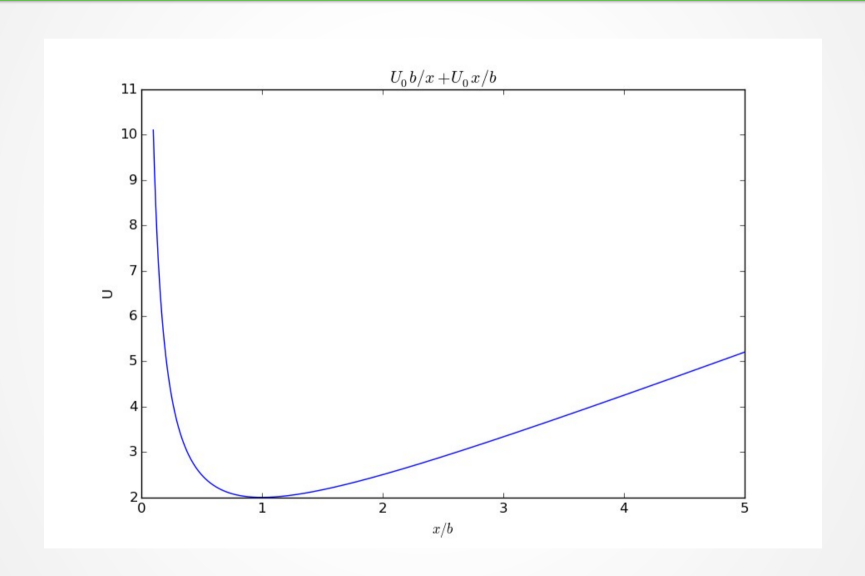
Bevegelsesgrafer



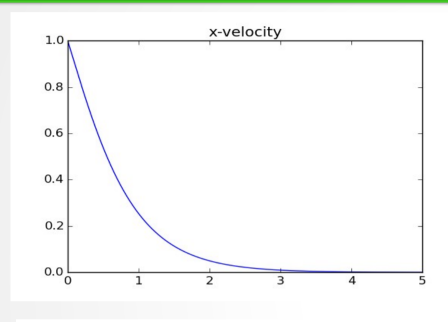
Potensial(1)

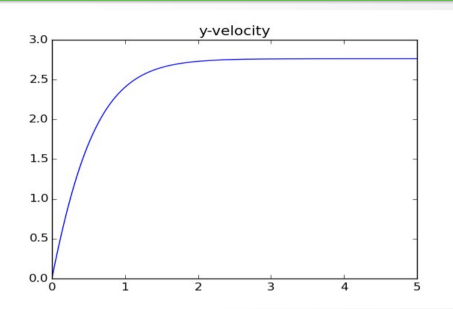


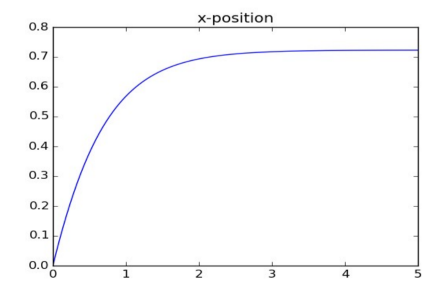
Potensial (2)

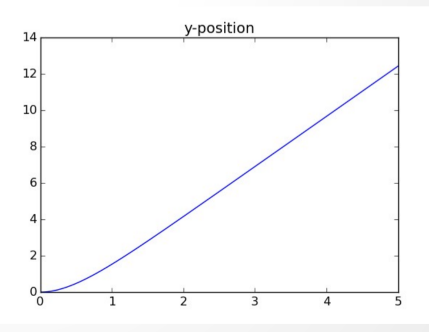


Boks fra fly









Oppsummering

Hvordan gjøre det bra i FYS-MEK?

Det var det!

Notater og løsninger:

https://github.com/krikarls/CrashCourse

Tilbakemeldinger:

krikarls@math.uio.no

Takk for meg!