



Datorer och Datoranvändning

Mattias Nordahl, Lunds Universitet, 2023



Välkommen!

- Syftet med kursen? Introduktion inför andra kurser.
- Vem läser kursen?
 - D-programmet.
 - C-programmet, som del av EITA65.
 - Andra program som fristående kurs
- Vad innehåller kursen?
 - Tre ämnen, med vardera en föreläsning och en laboration.
 - Unix och Linux, speciellt terminalen
 - LaTeX
 - Git och GitHub
- Läses tillsammans med EDAA45 (pgk, Programmering grundkurs)

Schema och gruppindelning

→ Gruppindelning

- Gruppindelning samma som i EDAA45, se Canvas.
- Ni som bara läser dod, ingen gruppindelning. Kontakta mig!

→ Schema

- Föreläsning alltid samma tid (tisdag 15:15), E:A
- Laborationstid beror på grupp.
- Kapten Alloc <https://fileadmin.cs.lth.se/pgk/kaptenalloc/>
- *OBS! Kan vara olika tider olika veckor!*

Laborationer

→ Laborationer

- En labb per vecka, start på torsdag!
- Förebereelseuppgifter, kontrollfrågor.
- Laboration 1, Linux-terminalen
- Laboration 2. LaTeX
- Laboration 3, Git och GitHub

→ Laborationsanvisningar och -material finns på kurskansidan:

- <https://cs.lth.se/dod>

Vid frågor

- Ni kan alltid mejla mig: mattias.nordahl@cs.lth.se
- Discord (för EDAA45). Hitta invite-länk på Canvas-sidan.
- Ni som inte går EDAA45, frivilligt att gå med.

Drop-in för hjälp med installationer

Från och med denna läsperioden kommer institutionen att arrangera hjälp till våra studenter med att installera programvara som används i våra kurser:

Drop-in lunch 12-13 i E:2116

läsvecka 1: tisdag-fredag (29/8-1/10)

läsvecka 2: måndag-fredag (4/10-8/10)

Ta backup på datorn innan du kommer till hjälpen.

Sprid gärna detta till studenterna i din kurs.

mvh

Per Andersson