

INF-1400 våren 2025

Velkommen til kurset!

Henrik Hillestad Løvold Universitetslektor, IFI, UiT

Undervisningspersonell

- Forelesere
 - Henrik Hillestad Løvold
 - Edvard Pedersen
- Gruppelærere
 - Thomas Lillealter Nygård (Mo i Rana)
 - Marte Rongve (gr. 1)
 - Stine Fjeldsrud Karlsen (gr. 2)
 - Marcus Lunder Ryan (gr. 3)
 - Skjalg Slubowski (gr. 5)
 - Lars Moen Storvik (gr. 6)
 - Gruppe 4 er en ekstragruppe som brukes ved behov

Undervisningsaktiviteter

- Forelesninger
 - Fysisk digitalt
 - Tirsdag 14:15
 - Fredag 10:15 (ekstratidspunkt)
 - Forskjellige auditorier i blant følg med på kalenderen
 - Strømming og opptak
 - Obs: følg med på forelesningsplanen!
- Gruppetimer/kollokvier
 - Én dobbelttime per uke
 - Sjekk hvilken gruppe du hører til

Arbeidskrav

- Tre obligatoriske oppgaver
 - Oblig 1 frist fredag uke 5
 - Oblig 2 frist fredag uke 10
 - Oblig 3 frist fredag uke 16

Pensum

- Anbefalt pensum
 - Forelesninger!
 - Objektorientert programmering med Python, Henrik Løvold (2024)

Kommunkiasjon

Canvas

- All viktig informasjon sendes ut som kunngjøring
- Innleveringer i Canvas
- Send gjerne direktemelding om ønskelig

Discord

- Vi bruker Discord for løpende kommunikasjon og chat
- Lenke fra Canvas-forsiden
- Ikke påkrevet men sterkt anbefalt!
- Studentpanel

Fusk

- Obliger er individuelt arbeid
- Eksamen er individuell
- Samarbeid
 - Vi oppfordrer til diskusjon!
 - Man lærer masse av å snakke om kode
 - ...men skriv koden din selv til obligene
- Kilder og sitering
- Informasjon om fusk finnes på Canvas viktig å lese dette avsnittet