

INF2100 — Prosjektoppgave i programmering

Obligatorisk oppgave 1

Frist mandag 7. november kl 12.00

Oppgaven er å utvide del 0 ved å programmere syntaksanalytoren TreeGenerator slik det er beskrevet i kapittel 10 i kompendiet (som finnes på kursets nettside).

Spesielt skal sjekking av navn og testutskriftene «-A» og «-P» fungere. Ytterligere detaljer avtales med gruppelæreren.

Lykke til!



Institutt for informatikk

Krav til innleverte oppgaver ved Institutt for informatikk

Ved alle pålagte innleveringer av oppgaver ved Ifi – enten det dreier seg om obligatoriske oppgaver, hjemmeeksamen eller annet – forventes det at arbeidet er et resultat av studentens egen innsats. Å utgi andres arbeid for sitt eget er uetisk og kan medføre sterke reaksjoner fra Ifis side.

Derfor gjelder følgende:

1. Hvis du tar med tekst, programkode, illustrasjoner og annet som andre har laget, må du tydelig merke det og angi hvor det kommer fra.
2. Det er greit å få hint om hvorledes en oppgave kan løses, men dette skal eventuelt brukes som grunnlag for egen løsning og ikke kopieres uendret inn.
3. Kursledelsen kan innkalle studenter til samtale om deres innlevering.

Gruppearbeid

I noen kurs skal det leveres gruppearbeid. Ifi krever da at alle medlemmer av gruppen kan gjøre rede for hovedtrekkene i det innleverte arbeidet. Dessuten må alle ha utført en rimelig del av det hele, og kunne identifisere og svare i detalj for sin del.

Samarbeid

Reglene om kopiering betyr ikke at Ifi fraråder samarbeid – tvert imot, Ifi oppfordrer studentene til å utveksle faglige erfaringer om det meste. Men det kreves som nevnt at man kan stå inne for det som leveres.

Hvis du er i tvil om hva som er lovlig samarbeid, kan du kontakte gruppelærer eller faglærer.