

INF1300 Oblig 1

Navn: Lars (Haseid) Halvorsen

Brukernavn: larshalv

1. kan finne svare med de nåværende tabellene.

2. Må legge til en ny tabell med tidligere emner de har tatt.

Student_har_tatt_emne

Student	emnekode
Lars	INF1010
Adnan	INF1010
Olga	INF1080
Olga	INF1300

3. Legge til ny tabell.

Emne_har_kurstittel

Emne	Kurstittel
INF1300	Introduksjon til databaser
INF1080	Logiske metoder for informatikk
INF1010	Objektorientert programmering
INF1050	Systemutvikling

4. Legge til en ny tabell.

Person_informasjon

Person	telefonnummeret	e-postadressen
Adnan	92834756	adnan@ifi.no
Lars	99354946	lars@ifi.no
Stein	89326563	stein@live.no
Ragnar	12345678	ragnaros@wow.no

5. Legger til kolonne i Person_informasjon.

UIO-Brukernavn
Adnamir
Larshalv
Stienen
nil

6. Dette kan du finne ut av med nåværende tabeller.

7. Legger til ny tabell.

Kurs_har_antall_grupper

Kurs	Antall grupper
INF2220	6
INF1300	1
INF1060	8
INF1010	8

8. Dette kan du finne ut av med nåværende tabeller.

9. Dette kan du finne ut av med nåværende tabeller.

10. Legger til ny tabell

Student_er_gruppelærer_i_fag

Student	Gruppelærer-fag
Lars	INF1080
Olga	INF2220
Lars	INF1000
Adnan	INF1050

11. Legger til en ny tabell

Resultater

Student	Emne	karakter	dato
Adnan	INF1000	D	24.06.13
Lars	INF1010	C	29.08.14
Olga	INF1080	A	12.06.14
Lars	INF1080	D	14.07.13

Hvis student A kjenner student B, skal student B kjenne student A

Du kan lagre det i en tabell som heter vennskap mellom person 1 og 2, eller person A og B kjenner hverandre.