

DM535 Reeksamen – Obligatorisk Opgave

Afleveringsfrist fredag d. 28/2 kl 12:00.

Opgaver

Løs opgave 1, 2, 3 og 4 i eksamenssættet fra januar 2009.

Husk at begrunde dine svar.

Retningslinier

Da den obligatoriske opgave er en del af eksamen, skal den **løses individuelt**; samarbejde vil være eksamenssnyd. Helt konkret betyder det, at I ikke må snakke sammen, mens I skriver løsningerne ned, og I må selvfølgelig ikke vise hinanden jeres besvarelser. På den anden side kan I lære meget af at diskutere opgaverne med hinanden. Derfor må I gerne snakke om opgaverne på et overordnet plan. I kan selvfølgelig også diskutere eksaminatorieopgaver, som ligner.

Det er ikke en forudsætning for at bestå, at man løser alt 100% korrekt. Men det er en forudsætning, at det fremgår tydeligt, at man har gjort et ærligt forsøg, og i det mindste beskriver relevante ideer og delvise løsninger. Det er vigtigt, at der **argumenteres, så læseren skridt for skridt kan følge med i udledningerne.**

Aflevering

Besvarelsen skal afleveres som en **pdf**-fil via Blackboard senest **fredag d. 28. februar kl 12:00**. På forsiden skal du skrive dit **navn** og din **SDU-email-adresse**.

De rettede besvarelser leveres tilbage via email senest fredag d. 7. marts kl 12:00. Hvis en besvarelse ligger lige under beståelsesgrænsen, kan der gives mulighed for genaflevering. Fristen for genaflevering vil være **fredag d. 14. marts kl 12:00**.

Afleveringen via Blackboard foregår på følgende måde:

- Vælg “DM535, Diskrete metoder til datalogi, efterår 13”.
- Klik på “SDU Assignment” (i menuen i den røde kasse).
- Udfyld formularen og vedhæft din pdf-fil. Afslut med submit.
- Blackboard sender en kvittering per email.