

# SENSORVEILEDNING

|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>Emnekode:</b>     | ITD20218                                      |
| <b>Emnenavn:</b>     | <b>Statistikk og statistisk programmering</b> |
| <b>Eksamensform:</b> | <b>Skriftlig</b>                              |
| <b>Dato:</b>         | 22. mai 2023                                  |
| <b>Faglærer(e):</b>  | Christian F. Heide                            |
| <b>Eventuelt:</b>    |   |



Hvert av de 16 delspørsmålene i oppgavesettet teller like mye. Det skal gis inntil 10 poeng på hvert av delspørsmålene, til sammen inntil 160 poeng

Sensors poenggivning på hvert delspørsmål skal reflektere i hvilken grad en oppgave er tilfredsstillende løst. Det er en del av den enkelte sensors mandat å vurdere hvor mange poeng en kandidat får på hvert spørsmål, men dette kan også være en del av diskusjonen mellom sensorene ved sensureringen.

Karakteren settes i utgangspunktet på bakgrunn av den prosentvise scoren som kandidaten oppnår. Som veiledende karaktergrenser benyttes følgende:

F: 0 – 38

E: 39 – 49

D: 50 – 59

C: 60 – 78

B: 79 – 89

A: 90 – 100

Kandidatens endelige karakter settes imidlertid av sensorene i fellesskap etter at alle besvarelsene er gjennomgått, og kan avvike fra karakteren gitt basert på listen ovenfor. Dette for at sensorene skal kunne ta hensyn til eksamenssettets vanskelighetsgrad og gi rom for individuelle vurderinger. Det kan også være tilfeller hvor sensorene er noe uenige om den prosentvise scoren. I slike tilfeller settes karakteren basert på en helhetsvurdering etter en diskusjon mellom sensorene.

### **Kommentarer til oppgavene**

Det gis ingen oppgavespesifikke kommentarer.