

# EKSAMENSRESULTATER

## MET11808 Matematikk for siviløkonomer, 2025h

Institutt for samfunnsøkonomi, Runar Ile

### Statistikk

Antall eksamensbesvarelser	167
Karakter A-B	31%
Karakter F	16%
Gjennomsnittsskår	60%

### Kommentarer

Dette er fjerde året vi har skriftlig vinterekamen i MET1180 og resultatene er de beste til nå (samme karaktergrenser). Mens (E+F)-gruppen fjor var 41% er den i år 25% mens (A+B+C)-gruppen fjor var 41% er den i år 61%. Vi merker oss at det var 26% færre som tok eksamen i år enn i fjor.

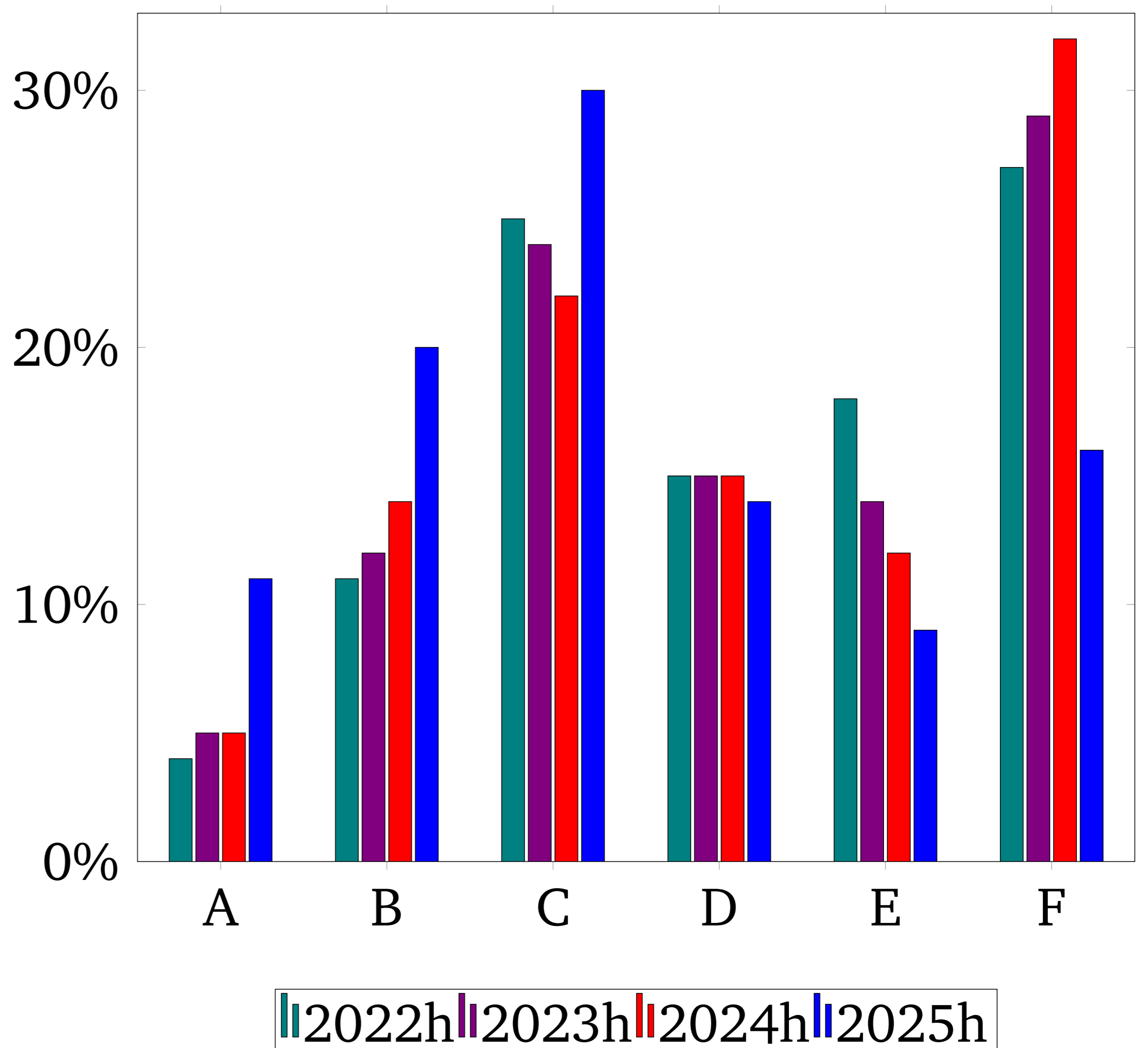
I oppgave 2 er det ikke alle som får fortellingen relevant og presis. Oppgave 5 var nesten like en oppgave fra konteeksamen i vår (og med samme graf), men skår var allikevel ikke mer enn 56%. Oppgaven 4 (hyperbelfunksjonsuttrykk), 6 (nåverdi) og 7 (ellipse) skåret alle over 80% mens graftegningen i oppg 8 med 73% gikk klart bedre enn den har gjort tidligere (det ble trukket 1/6 for flat tangent/terrassepunkt). De tre siste oppgavene hadde lavest skår med oppgave 11 (asymptoter) som svært krevende. Noen av de tidligere punktene var kanskje på den lette siden og arbeidsmengden var nok noe mindre enn tidligere. Allikevel er det verdt å bemerke at den internasjonale Data Science-klassen hadde dårligere resultater med den samme eksamensoppgaven og det samme opplegget (F: 37%, gjennomsnittsskår: 50%).

#### Gjennomsnittsskår per oppgave (%)

Oppg 1-4	78 – 56 – 71 – 82
Oppg 5-8	53 – 86 – 88 – 73
Oppg 9-12	56 – 37 – 12 – 25

Det er laget et detaljert løsningsforslag.

### Karakterfordeling



### Karakterskala 2024h

