

# Utfordring 2.1 og 2.2

Fakultet for biovitenskap, fiskeri og økonomi.

Kandidatnummer 13, SOK-2008, Høst 2023

29-09-2023

## Innholdsliste

<b>Innledning</b>	<b>1</b>
<b>Utfordring 2.1 Minstelønn</b>	<b>1</b>
Episk forklaring av den forholdsvis enkle grafen som vektlegges mer enn hva selve koden for å lage figuren tok. . . . .	2
Diskuter sammenhengen mellom nivået på minstelønn og arbeidsledighetsraten. . . .	2
<b>Utfordring 2.2 Fagforeninger</b>	<b>2</b>
2.2.1 Økonomisk teori og grafisk analyse til å gi intuisjon til påstanden «Sterke fagforeninger reduserer velferden». . . . .	2
2.2.2 Arbeidsledighetsrate og fagforeninger . . . . .	3
<b>Appendiks</b>	<b>4</b>
<b>Referanser</b>	<b>4</b>

## Innledning

### Utfordring 2.1 Minstelønn

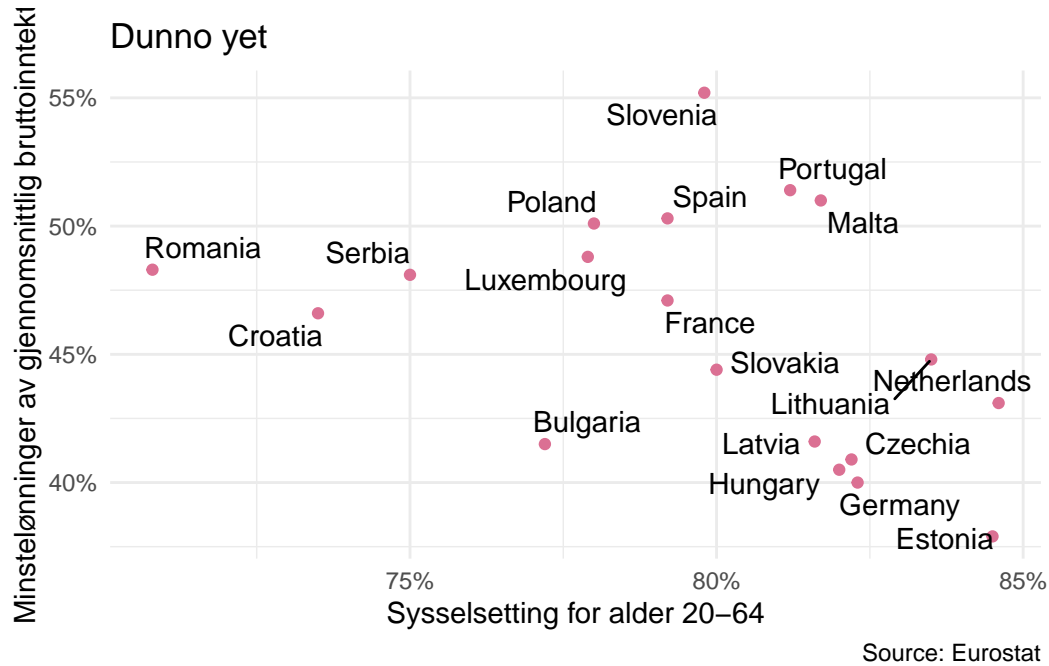
1. Bruk økonomisk teori og grafisk analyse til å gi intuisjon til begge disse påstandene:
  - «Minstelønninger fører til **økt** fattigdom».
  - «Minstelønninger fører til **mindre** fattigdom».

Forklare og skrive latex matte her

theme\_minimal()+

scale\_y\_continuous(labels = scales::percent\_format(scale = 1))+

scale\_x\_continuous(labels = scales::percent\_format(scale = 1))



Episk forklaring av den forholdsvis enkle grafen som vektlegges mer enn hva selve koden for å lage figuren tok.

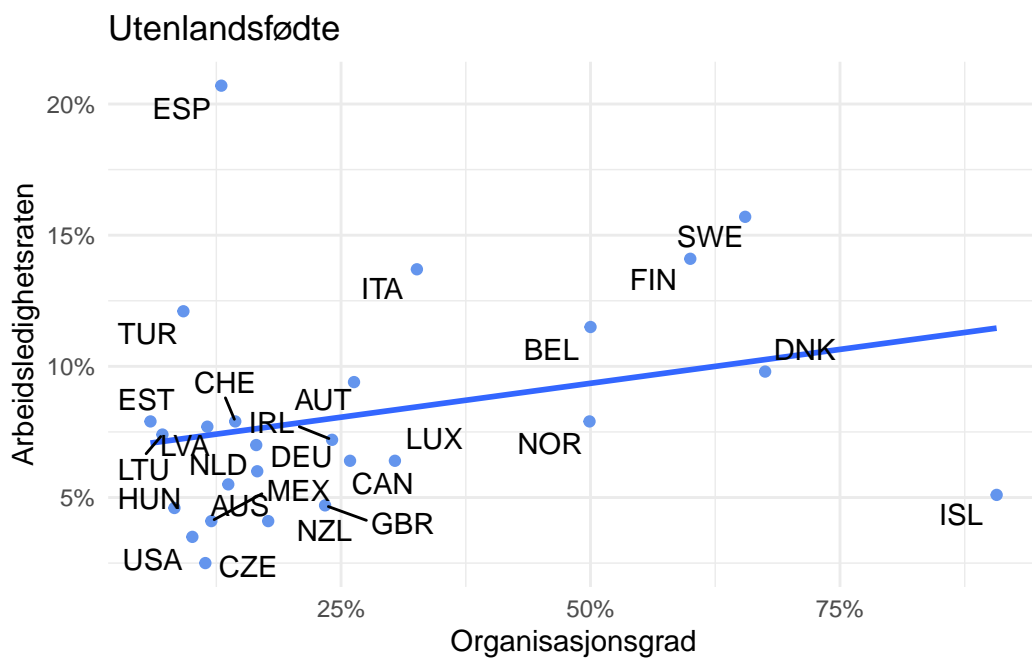
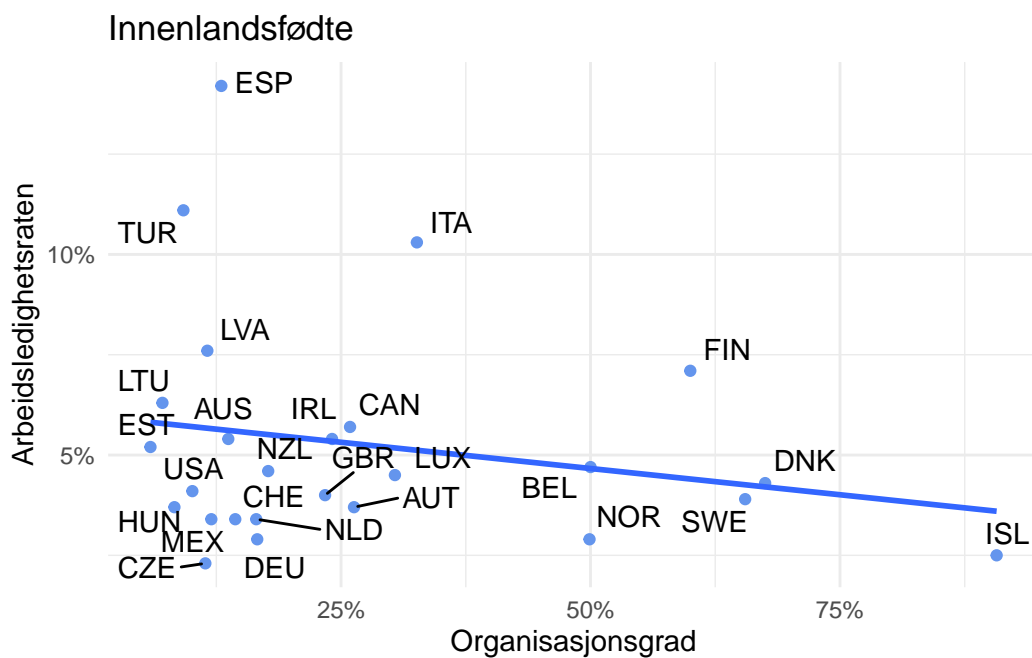
Diskuter sammenhengen mellom nivået på minstelønn og arbeidsledighetsraten.

## Utfordring 2.2 Fagforeninger

2.2.1 Økonomisk teori og grafisk analyse til å gi intuisjon til påstanden «Sterke fagforeninger reduserer velferden».

latex matte her lmao

## 2.2.2 Arbeidsledighetsrate og fagforeninger



## Appendiks

Bruk av KI: ChatGPT 4 inkludert advanced data analysis.

[ChatGPT forespørsel for å fikse datasett for første figur](#) (Endte opp med å bruke koden `eurostat <- merge(eurostat_1, eurostat_2, by=c("geo", "time"))`, og en annen bare for å se på hvilke land som var ikke var felles for begge datasett, denne fjernet jeg etter at jeg tok å filtrerte dem ut siden den ikke var relevant lengre)

## Referanser

- Andrea, M. (2022). *SOK-2008: Subsidiert barnepass*. <https://www.youtube.com/watch?v=QiadrXoINz4>
- Linn, K. (n.d.). *Rekordlav fruktbarhet i 2022*. Retrieved 2021, from <https://www.ssb.no/befolkning/fodte-og-dode/statistikk/fodte/artikler/rekordlav-fruktbarhet-i-2022>
- Maria, E. & Malin, P. (n.d.). *Lengst pappaperm blant lærere, men langt fra en likedeling*. Retrieved 2021, from <https://www.ssb.no/befolkning/likestilling/artikler/lengst-pappaperm-blant-laerere-men-langt-fra-en-likedeling>
- Mikko, M. (2022). *Egenandel og overforbruk av helsetjenester*. <https://uit.cloud.panopto.eu/Panopto/Pages/Viewer.aspx?id=b782e535-0245-4a31-82cc-af4000efdd91>
- Nicholas, B. (2020). *Economics of the welfare state*. Oxford University Press.
- Ørjan, K. & Wikan, Arild. (2020). *Sannsynlighetsregning og statistikk for høyere utdanning*. Princeton University Press.
- Tito, B. & Jan, van O. (2020). *The economics of imperfect labor markets, third edition*. Princeton University Press.