



Science og medborgerskab på dit gymnasium?

Afprøv et nyudviklet naturvidenskabeligt grundforløb om klima og bæredygtighed med introduktion og gratis materiale udviklet af gymnasielærere i samarbejde med Villum Fonden.

Frederiksberg, Frederiksborg og Gladsaxe Gymnasium har i fællesskab udviklet et helt nyt bud på naturvidenskabeligt grundforløb, hvor fagenes samspil med verden og eleven som medborger træder frem gennem en elevinvolverende didaktik. Vi vil her invitere 10 gymnasier til at afprøve og medudvikle de spændende forløb i efteråret 2024. Det er gratis at deltage, og alle lærere får et udførligt materiale med opgaver, film og didaktiske introduktioner.

Hensigten med forløbet er at styrke elevernes demokratiske selvtillid gennem engagerende sprogudviklende aktiviteter, med fokus på menneskets rolle i naturen og udvikling af kompetencer, som gør dem i stand til at handle og påvirke verden gennem naturvidenskab.

Materialet tilbyder et komplet naturvidenskabeligt grundforløb med tre overordnede temaer:

- Klimaneutralt gymnasium – kan man det?
- Bæredygtigt madforbrug – er det muligt?
- Jorden ryster – hvad nu?

Under hvert forløb kan fysik, kemi, biologi og naturgeografi finde materiale, og det kan sammensættes på kryds og tværs efter lærernes ønsker og elevernes interesse.

Se materialet her: <https://scienceogmedborgerskab.dk/>

Hvis I ønsker at deltage og hjælpe os med at gøre forløbene endnu bedre, skal I kontakte projektleder Heidi Larsen på la@frederiksberggymnasium.dk

Vi afholder workshop for alle interesserede tirsdag den 23. april kl. 16.30 – 18.30 på Frederiksberg Gymnasium.

Projektet er støttet af Villum Fonden.

VILLUM FONDEN

