

Udviklingsprojekter 2021/2022

I skoleåret 2021/2022 udbyder DASG to udviklingsprojekter:

- [Computational Thinking i Matematik, Naturfag og Samfundsfag](#) - i samarbejde med Center for Computational Thinking and Design. Projektet er støttet af Villumfonden
- [Faglig læring i matematik og fysik gennem arbejde med robotter og sensorer](#)

Deltagelse i udviklingsprojekterne er forbeholdt lærere, som er ansat på et science gymnasium. Tilmelding af deltagere til de enkelte udviklingsprojekter sker på science-gym.dk.

Tilmeldingsfristen for Projektet Computational Thinking er som tidligere annonceret *den 15. marts 2021*. Tilmeldingsfristen for det andet projekt om robotter og sensorer er *den 30. april 2021*. Tilmeldingen er bindende for skolen.

Skolerne betaler kursusafgift og transportudgifter for lærerne. Deltagelse i udviklingsprojekterne indregnes i lærernes arbejde.

Gymnasieskoler, der optages i netværket Danske Science Gymnasier, betaler et indskud ved optagelsen på 10.000 kr. samt et årligt kontingent på 1.500 kr. Der er nu 90 gymnasier (stx og htx) med i netværket. Nye skoler er velkomne i DASG. Interesserede bedes tilmelde sig til undertegnede.

Jakob Schiødt