

ifous **Forskning- och utvecklingsprogram Fjärr- och distansundervisning**

Har ni kommit en bit på väg med fjärr- och/eller distansundervisning och vill vidareutveckla metoder och modeller? Nu startar Ifous ett FoU-program som riktar sig till skolhuvudmän som tillsammans med forskare vill bepröva sin erfarenhet och bidra till att öka den forskningsbaserade kunskapen om undervisning och lärande i digitala miljöer.

Hur?

Arbetet i FoU-programmet genomförs som en process under tre år och planeras utifrån de frågor och förutsättningar som finns hos medverkande skolor och skolhuvudmän. Kärnan i programmet är det arbete som sker i utvecklingsgrupperna bestående av lärare och skolledare. Arbetet kommer att bedrivas genom en praktisknära forskningsprocess som går ut på att forskare tillsammans med lärare iterativt designar, implementerar och utvärderar läraktiviteter som genomförs med elever på distans. Områden som hittills identifierats vara intressanta att utforska är exempelvis elevers motivation, elev-lärorelationen, bedömning och feedback samt det professionella och kollegiala lärandet.

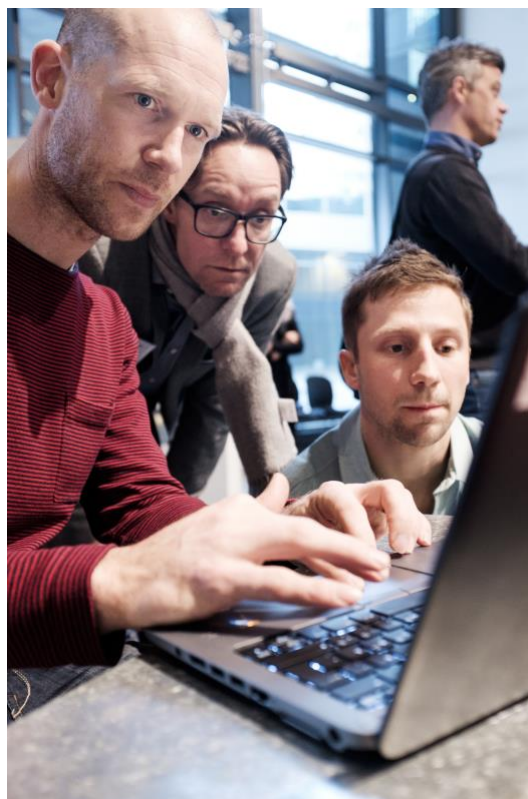
Utformningen av FoU-programmet planeras dels utgående från slutsatser i projektet *Fjärrundervisning – bättre utsikter för fler elever* som slutrapporterades 1 februari 2018, dels i dialog med lärare och skolledare med erfarenhet av fjärr/distans samt med forskare inom området.

Programmet leds av en styrgrupp bestående av chefer hos medverkande skolhuvudmän. De medverkande huvudmännen finansierar tillsammans FoU-programmet. Medlemskap i Ifous är en förutsättning för att delta.

Vem?

FoU-programmets målgrupp är lärare och rektorer i grundskola, gymnasieskola och vuxenutbildning samt chefer och ledare på förvaltnings-/ledningsnivå.

Programmet är tänkt att omfatta *både* fjärr- och distansundervisning.



Vad ska programmet leda till?

Syftet är att vidareutveckla fjärr- och distansundervisning så att den stödjer kunskapsutveckling hos de elever som berörs av den. I förlängningen syftar det till att bidra till en mer likvärdig utbildning.

Syftet är också att genom samarbete mellan lärare och forskare låta lärares och skolledares kunskaper och erfarenheter utgöra grund för gemensam kunskapsutveckling och ny forskning inom ett område där mycket lite forskningsbaserad kunskap finns.

Varför ett FoU-program om fjärr/distansundervisning?

Alla barn har rätt till en god utbildning. Denna rätt är avgörande för både individ och samhällsutveckling. I dag har många elever inte tillgång till fullgod undervisning i alla ämnen på grund av brist på lärare. En stor utmaning för många huvudmän är att erbjuda elever undervisning i och studiestöd på sitt modersmål.

Digital teknik och samarbete i fjärrorganiserad verksamhet har rönt stor framgång exempelvis inom vården. Fjärr- och distansundervisning har potential att ge likvärdighet och säkra undervisningskvaliteten för barn och ungdomar oavsett geografiskt läge. Undervisning i en digital miljö kan hjälpa elever att komma tillbaka efter ett avhopp från gymnasiestudier eller efter långvarig problematisk skolfrånvaro.

Flera skolor och skolhuvudmän har påbörjat arbete med att använda och utveckla fjärr-/distansundervisning. Men kunskapen behöver synliggöras, bli beprövad och delas av fler.

Genom FoU-programmet får huvudmannen stöd att utveckla fjärr- och distansundervisning utgående från vetenskaplig grund och beprövad erfarenhet, och samtidigt medverka till att öka kunskap och erfarenhet inom detta viktiga framtidsområde.

När?

Förberedelsearbete sker under hösten 2018. Programstart planeras till vårterminen 2019.

Veta mer?

I *Handbok för medverkande i FoU-program* finns information om hur ett FoU-program organiseras och vad det innebär att medverka. Du kan ladda ned den här: <http://www.ifous.se/handbok-for-medverkande/>



Anmäl intresse nu!

För intresseanmälan eller frågor, kontakta:

Karin Hermansson

FoU-ansvarig

E-post: karin.hermansson@ifous.se

Tfn: 0760-33 48 10