

EXTRAJABB: STUDENTER SOM FÖRELÄSARE I SKOLOR INOM CYBERSÄKERHET

Ta chansen och sök världens roligaste extrajobb! Vi söker nu universitetsstudenter som vill hålla föreläsningar i skolor om säkerhet online!

Initiativet Cybersecurity Academy som drivs av Unga Forskare tillsammans med IBM, och en rad stora företag inom IT och teknikbranschen håller föreläsningar i skolor från mellanstadiet, högstadiet och gymnasiet om säkerhet online. Eleverna får lära sig om vilka risker som finns online, hur de kan skydda sin data och blir förhoppningsvis inspirerade att lära sig mer om it och teknik.

Vi söker nu universitetsstudenter, gärna inom it eller teknik, som vill vara en del av detta initiativ och hålla föreläsningar i skolor, på plats i klassrummet såväl som digitalt. Cybersecurity Academy tillhandahåller föreläsningmaterial inklusive presentation och manus, och sköter bokningen med skolorna. På vår [hemsida](#) kan du läsa mer om Cybersecurity Academy och om föreläsningarna.

Som studentföreläsare håller du i föreläsningar om säkerhet online och håller i övningar tillsammans med eleverna. Du får genom tjänsten värdefull erfarenhet av att leda, föreläsa och verka i en pedagogisk roll. Du kan även få möjlighet att samarbeta med spännande aktörer och företag inom teknik och IT-branschen. Du kan själv välja på vilka nivåer (mellanstadiet – gymnasiet) du vill föreläsa, ufifrån dina it-kunskaper.

Vi söker studentföreläsare på orter runt om i Sverige. Arbetet innebär resor till och från skolor i närliggande orter/städer från din hemort. Unga Forskare står för resekostnader och du får ersättning även för resetiden.

Arbetet sker under följande tider

- Dagtid under veckodagar
- En föreläsning tar ca 1 h, plus restid till och från skolan.
- Du väljer själv vilka och hur många föreläsningar du har möjlighet att boka in dig på.

Uppdraget som studentföreläsare

Som **studentföreläsare** är du en del av Cybersecurity Academys verksamhet och en del av ett team om flera studentföreläsare, samt it-expert som föreläser i skolor. Ni arbetsleds av projektledare på Unga Forskares kansli. Cybersecurity Academy arrangerar utbildningar för nya föreläsare där du kommer lära dig allt du behöver veta inför föreläsningssuppgiften.

Arbetsuppgifter

- Självständigt förbereda sig och öva på föreläsningmaterialet
- Genomföra föreläsningar i skolor (på plats eller digitalt) inklusive övningar
- Arbetet kan innebära resor till skolor i närliggande orter och städer
- Ge förslag på uppdateringar och förbättringar i materialet

Kvalifikationer

- Vara student på en teknisk högskolesutbildning (eller genom andra meriter ha tillräckliga kunskaper om it och säkerhet)
- Ha grundläggande kunskaper inom IT och cybersäkerhet.
- Pedagogisk erfarenhet av att leda ungdomar, gärna från klassrumsundervisning eller liknande verksamhet
- Mycket goda kunskaper i svenska i tal och skrift

Tjänsten ställer krav på din förmåga att leda grupper och ta initiativ i sociala sammanhang. Vi tror att du har lätt för att samarbeta med andra människor på olika nivåer, såväl som att hålla tydlig kommunikation både internt och externt. Du har en förmåga och att leda ungdomar i digitala och fysiska klassrumssammanhang. Prestigelös och lyhörd är ord som beskriver dig väl.

Vi fäster stor vikt vid personlig lämplighet och tillämpar ett inkluderande synsätt som eftersträvar mångfald ur alla aspekter. Vi välkomnar sökande som kompletterar vår organisation avseende detta.

Villkor

Visstidsanställning. Timlön appliceras på denna tjänst, utefter antal arbetade timmar per månad.

Arbetsgivare är Unga Forskare som är en rikstäckande ideell ungdomsorganisation som engagerar 7000 unga som gillar naturvetenskap, teknik och matematik. Unga Forskare erbjuder en mängd plattformar som utvecklar, inspirerar och förenar ungdomar. Verksamheterna drivs av unga, för unga. Läs mer om oss på www.ungaforskare.se.

Kollektivtal för arbetsplatsen finns. Läs vår [integritetspolicy](#) för hur vi hanterar dina personuppgifter.

Om du blir erbjuden tjänsten behöver du visa upp ett utdrag från belastningsregistret, blir du kallad kan det vara bra att beställa så det finns redo. Detta ska vara öppet och beställs från polismyndigheten <https://polisen.se/tjanster-tillstand/belastningsregistret/ovrigt-arbete-och-kontakt-med-barn/>. De har ca 14 dagars handläggningstid.

Har du frågor om någon av tjänsterna? Tveka inte att höra av dig till:

Oscar Agestam, Projektkoordinator
oscar.agestam@ungaforskare.se, 073-502 31 19

Ansökan

Skicka din ansökan till oscar.agestam@ungaforskare.se, Ansökan ska innehålla:

- CV och personligt brev utan bild.
- Ange referens STFL2024 i ämnesraden.

Sista ansökningsdag: datum 25 augusti
Men skicka gärna din ansökan så snart som möjligt, rekrytering sker löpande
och tjänsterna kan tillsättas innan sista ansökningsdag!

Söker du även efter andra jobb, kolla in tjänsten som workshopledare på Cybersecurity Academy här:
<https://ungaforskare.se/lediga-jobb/>