

EXTRAJABB/SOMMARJABB:

HANDEDARE DIGITALA SOMMARFORSKARSKOLOR

Ta chansen och sök världens roligaste sommarjobb! Vi söker nu totalt 5 handledare till AstraZenecas Digitala Sommarforsarskola och Borealis Digital Science Week

Till sommarforsarskolorna som är digitala på distans 2021 kommer högstadie- och gymnasieungdomar för att experimentera och forska, låtas inspireras till en möjlig framtid inom naturvetenskap och teknik. Ungdomarnas nyfikenhet och upptäckarglädje står i centrum och du som handledare blir en förebild som inspirerar, coachar, leder och undervisar deltagarna.

Som handledare ingår du ett team med projektledaren, koordinatoren och de andra 4 handledarna. I uppdraget ingår förutom handledning under sommarforsarskolan, även gemensamt och individuellt planerings- och förberedelsearbete under våren. Du förväntas hålla god kommunikation, hålla teamet uppdaterade och hålla uppsatta deadlines. Du arbetar i team tillsammans med övriga handledare och arbetsleds av en koordinator samt av Unga Forskares kansli.

AstraZenecas Digitala Sommarforsarskola går i två omgångar på vardagar. Första sommarforsarskolan börjar under v 24 och fortsätter in på v 25, dvs 17-18 juni samt 21-23 juni. Den andra pågår under v 26, 28 juni-2 juli. Till denna sommarforsarskola söker vi fem handledare.

Borealis-Unga Forskare Sommarforsarskola hålls v 32, 9-13 augusti. Två av de handledare vi anställer för AstraZenecas Sommarforsarskola kommer vara handledare även vid denna sommarforsarskola.

Uppstartshelg hålls 20-21 februari tillsammans med projektledaren, koordinatoren och handledarna. Uppstartshelgen leds främst av projektledaren.

I tjänsten förväntas du vara på plats under samtliga dessa tillfällen. Utöver dessa tillfällen kommer du behöva kunna vara på plats för att delta i eller hålla i möten, ordna med förberedelser på kansliet och på lab.

Uppdraget

- Självständigt planera och utveckla nya idéer, nytt material, nya case och laborationer för sommarforsarskolorna
- Göra scheman och planerar sommarforsarskolan i detalj
- Arbeta med överlämningar och annat efterarbete
- Ansvara för material- och kemikaliehantering
- Handleda och coacha sommarforsarna genom Microsoft Teams
- Hålla i egna digitala introduktioner, föreläsningar och leda sommarforsarna framåt både i grupparbeten och helgrupp
- Inspirera och väcka nyfikenhet och glädje för naturvetenskap och teknik bland ungdomar.

Kvalifikationer

- Vara student på en naturvetenskaplig eller teknisk universitetsutbildning, alternativt ha skaffat dig motsvarande erfarenheter på annat sätt.
- Ha god labbvana.
- Ha god kunskap och erfarenhet av att jobba i och administrera digitala verktyg
- 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 strukturera, planera och prioritera bland arbetsuppgifter samt att självständigt kunna ta initiativ och lösa problem. Vi tror att du har lätt för att samarbeta med andra människor på olika nivåer, internt och externt. Du har en förmåga och intresse för att samarbeta och kommunicera med andra människor, i synnerhet leda ungdomar i digitala klassrumssammanhang. Du är lösningsorienterad, kan se möjligheter samt prioritera bland dessa. Att vara flexibel och beredd att hoppa in där det behövs är en självklarhet för dig. Prestigelös och lyhörd är ord som beskriver dig väl.

Dessutom är det meriterande om du har...

- Tidigare haft ledaruppdrag i en ungdomsorganisation
- Har erfarenhet av pedagogisk verksamhet såsom skolundervisning eller liknande verksamhet
- Har utvecklat undervisningsmaterial
- Pedagogisk utbildning
- Har erfarenhet från liknande digitala projekt.
- Har erfarenhet från att administrera och hålla i digitala möten eller föreläsningar i Microsoft Teams
- Kunskap om våra sommarforskarskolor och/eller om Unga Forskare.

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. Arbetstiden omfattar de 2 veckor AstraZenecas Digitala Sommarforskarskola pågår samt sammanlagt ca 4 veckors (19 dagar) förberedelse och efterarbete, dvs totalt ca sex veckor.

För de handledare som också anställs för Borealis Digital Science Week tillkommer ytterligare en veckas forskarskola samt 2,5 dagars förberedelse och efterarbete, dvs totalt 7,5 veckor.

Du ska kunna vara på plats i Stockholm och Unga Forskares kansli under hela anställningstiden. Förberedelsearbetet sker i huvudsak hemifrån men regelbundna möten och förberedelser är förlagt i Stockholm och på kansliet. Arbetet under sommarforskarskolorna samt visst förberedelsearbete sker på plats i laboratorium. Den 20-21 februari har vi en obligatorisk uppstartshelg på Unga Forskares Kansli i Stockholm.

Skicka din ansökan i form av CV och personligt brev utan bild till rekrytering@ungaforskare.se senast den **10 januari 2021**. Ange referens SFSHL21 i ämnesraden. Rekrytering sker löpande och tjänsterna kan tillsättas innan sista ansökningsdag, så ansök nu!

Kollektivtal för arbetsplatsen finns.

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.

Vid frågor kontakta Maria Österlund, Projektledare: maria.osterlund@ungaforskare.se.

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

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