

Rekordstort intresse för att forska på sommarlovet

I AstraZenecas Sommarforsarskola får elever chans att utforska naturvetenskap, teknik och matematik på sommarlovet. Fokus ligger på nyfikenhet, upptäckarglädje och att belysa vetenskapens roll i samhället. I år är intresset rekordstort och platserna lottades ut.

AstraZenecas Sommarforsarskola erbjuder runt 100 högstadiel elever att kostnadsfritt prova på att labba och experimentera under en veckas tid i riktiga universitetslabbs på KTH och Chalmers. Eleverna handleds av universitetsstudenter och fokus ligger på utforskande utan givna facit. Alla är välkomna att delta, oavsett förkunskaper och betyg.

- *Ungdomar vill vara med och påverka framtiden och lösa våra gemensamma utmaningar, som klimatförändringarna. Där spelar forskning en viktig roll, och det är glädjande att intresset är så stort att delta i sommarforsarskolan och prova på att utforska vetenskapens möjligheter, säger Anna Hedlund, generalsekreterare på Unga Forskare.*

Under sommarforsarskolan kommer eleverna bland annat få prova på att bygga vindsnurror, programmera robotar, ta reda på jästens betydelse för matens hållbarhet och mycket mer.

Unga Forskare arrangerar AstraZenecas Sommarforsarskola tillsammans med AstraZeneca som en del i en satsning för att inspirera fler unga att välja en framtid inom forskning.

- *Det är verkligen jätteroligt att så många unga människor vill delta på AstraZenecas sommarforsarskola. Samhället kommer behöva många forskare i framtiden, inte minst när det gäller forskning kring nya läkemedel och behandlingar. Det är här de stora upptäckterna börjar, i ungdomars nyfikenhet och lust att lära, säger Freja Annamatz, kommunikationsdirektör på AstraZeneca.*

Journalister är välkomna att besöka sommarforsarskolan på KTH vardagar den 15-21 juni mellan 9.00-15.00 för att träffa deltagare och handledare, samt på Chalmers den 3-7 juli mellan 9.00-15.00

Kontakt

Ansvarig på plats: Maja Sjödahl, koordinator Unga Forskare, maja.sjodahl@ungaforskare.se.

För frågor om sommarforsarskolan: Maria Österlund, projektledare Unga Forskare, 073-600 77 13 eller maria.osterlund@ungaforskare.se

För frågor om Unga Forskare: Anna Hedlund, generalsekreterare Unga Forskare 076-109 11 23 eller anna.hedlund@ungaforskare.se

AstraZenecas Sommarforsarskola

AstraZenecas Sommarforsarskola arrangeras av Unga Forskare i samarbete med AstraZeneca. Vi ger elever perspektiv på naturvetenskapens betydelse i samhället genom att erbjuda en mötesplats mellan skola, högskola och arbetsliv. Sommarforsarskolan bedrivs i Stockholm och Göteborg med runt 100 deltagare i åldrarna 13-16 år och är en del i AstraZenecas arbete för att öka ungas intresse för naturvetenskap och teknik.

<https://ungaforskare.se/sommarforsarskola/>

2023-06-01

Unga Forskare är Sveriges största ideella ungdomsförbund med syfte att ge unga förutsättningar att utveckla sitt intresse för naturvetenskap, teknik och matematik. Unga Forskare grundades 1977 och engagerar årligen 10 000 ungdomar genom medlemskap eller deltagande i olika verksamheter. www.ungaforskare.se

KTH är Sveriges äldsta och största tekniska universitet. Utbildningarna är starkt kopplade till forskning och näringsliv. www.kth.se

Chalmers tekniska högskola i Göteborg forskar, utbildar och samverkar inom teknik, naturvetenskap, sjöfart och arkitektur för en hållbar värld. www.chalmers.se