

UNGE FORSKERE STØTTES AF COWifonden

Unge Forskere arbejder målrettet med at finde, anerkende og udfordre talenter inden for naturvidenskab, teknologi og sundhedsvidenskab med henblik på at tage en videregående uddannelse inden for disse felter.

Talentkonkurrencen Unge Forskere har i sine 27 leveår fundet og udviklet talenter inden for det naturvidenskabelige område blandt børn og unge. Unge Forskere er i en rivende udvikling og har siden 2011 haft vokseværk. I 2015 modtog Unge Forskere mere end 2000 projekter fra elever fra både folkeskolen og gymnasier. Alle projekter vurderes af en stærk faglig jury, der gennem flere etaper udvælger de ca. 100 projekter, der deltager i den store Unge Forskere finale Science i Forum.

Unge Forskere – en national science event

Unge Forskeres er for alle med naturvidenskabelig interesse. Unge forskere samler elever fra hele landet og søger at understøtte uddannelsessystemet ønske om at finde, anerkende og udfordre de talenter, som er så afgørende for Danmarks fremtid.

Unge Forskere finalen blev i 2015 afholdt i Forum i København den 26.-28. april, hvor der var mere end 100 udstillede finaleprojekter og 9 gæsteprojekter fra Kina og Sydamerika samt en stor Science & Technology-udstilling med 35 udstillende virksomheder. Derudover gæstede 6.000 børn, unge og familier Forum i løbet af de tre finaledage.

Unge Forskere forventer at få endnu flere naturvidenskabelige interesserede besøgende i 2016, når Unge Forskere Finalen - Science Forum byder til science event fra d. 24. – 26. april.

Unge Forskere har formatet til at blive et afgørende led i fødekæden mellem grundskoler og gymnasiale uddannelser på den ene side og universiteter og erhvervsliv på den anden side. Det skal ske gennem konkurrencer, faglig støtte, samarbejde med universiteter og erhvervsliv og rejsepræmier til internationale science-konkurrencer i bl.a. EU, USA og Kina.

Unge Forskere har en vision om at blive en egentlig naturvidenskabelig institution i såvel læreres som elevers bevidsthed ved at arbejde hen imod at:

- rekruttere bredere og således få en større berøringsflade, hvilket vil sætte større aftryk blandt eleverne i grundskoler og på gymnasiale uddannelser
- styrke finalen og gøre det til årets store nationale science-event – under navnet *Science i Forum* - hvor elever, lærere, erhvervsliv, uddannelsesinstitutioner, politikere og presse vil samles i et fælles nationalt fokus på naturvidenskab, teknologi og sundhedsvidenskab

Projektleder

Unge Forskere er støttet af organisationer, fonde og ministerier og er 100% uafhængig og fri af kommercielle interesse.