

Zájem o Noc vědců opět vzrostl! Pořadatelé hlásí rekordních 80 tisíc návštěvníků

12.10.2023 - | Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava

Návštěvníci tak odkrývali skrze workshopy, přednášky nebo science show tajemství mnohých vědních oborů a to ve všech koutech ČR.

První říjnový pátek oživila Noc vědců hned 80 institucích vědeckého, vzdělávacího nebo popularizačního zaměření. Letošní tajemnou noc si nenechalo ujít rekordních bezmála 80 tisíc malých i velkých zájemců o vědu. A opravdu bylo z čeho vybírat: „*Letos jsme na webu pro celou republiku zaznamenali hned přes 2 tisíce událostí a o tajemno nebyla nouze. Ohromná pozornost ze strany veřejnosti nám dokazuje, že lidé mají o vědu opravdu zájem a má smysl jim širokou programovou nabídku připravovat,*“ uvádí za ostravský koordinátorský tým Petra Halíková, mluvčí VŠB - Technické univerzity Ostrava.

Letošní rekordní Noc vědců přilákala například do budov Univerzity Karlovy dvakrát tolik lidí než v loňském roce, jak upozornila Helena Láznička, koordinátorka akce za UK. „*Noc vědců na UK byla rekordní, a to jak z hlediska počtu programů, tak z hlediska počtu návštěvníků. Celkově jsme připravili přes sto položek programu. Pestrou nabídku návštěvníci zřejmě ocenili, protože na akce z dílny UK jich přišlo šest tisíc, což je téměř o polovinu víc, než loni.*“

Vyšší návštěvnost zaznamenali také na Základní škole Humpolec, Hradská. „*Radost a zvědavost v dětských očích, spokojenost rodičů, napětí, dobrodružství, překvapení, to všechno jsme zažívali na naší 6. Noci vědců. Stále ji navštěvuje více a více lidí a ohlasy jsou jen pozitivní,*“ uvádí zástupkyně ředitele základní školy Lucie Brabcová. Vysokou návštěvnost hlásí i Česká zemědělská univerzita, Gymnázium ve Slaném nebo třeba Ostravská univerzita a Univerzita Palackého v Olomouci.

„*Pořadatelé se každoročně snaží naplnit požadavky svého publika a prezentovanou vědu i doprovodný program přizpůsobují na základě zpětné vazby z minulých let. Na některých místech proto přidávali hojně odborné přednášky, jinde naopak posílili program pro děti, navyšovali kapacity občerstvení nebo tlumočili program do českého znakového jazyka. Věřím, že i proto každoročně Noc vědců opakovaně baví naše publikum, které se navíc rozšiřuje,*“ zmiňuje za národní koordinátory Jitřenka Navrátilová, manažerka národního koordinátora Noci vědců. Jako příklad může posloužit Univerzita Karlova, kde si připravili program hned v pěti jazycích: češtině, slovenštině, angličtině, ukrajinštině a ve zmíněném českém znakovém jazyce. Tlumočení do českého znakového jazyka nabídla také Univerzita Hradec Králové nebo Masarykova univerzita v Brně.

Nouze letos nebyla ani o nové pořadatele, mezi nimi byl například i Mikrobiologický ústav AV ČR, kde hned poprvé zaznamenali velký zájem veřejnosti. „*Hodně jsme se báli a nedokázali predikovat návštěvnost. Naše poloha na Praze 4 je z pohledu celého města hodně okrajová a s krkolomnou dostupností MHD. Proto jsme byli velmi mile potěšení a překvapení takovou návštěvností a zájmem. Pro naše popularizátory to bylo moc fajn, mnozí se takové akce také zúčastnili poprvé a myslím, že je to velmi pozitivně nabilo ke spolupráci na dalších popularizačních akcích,*“ neskrývá nadšení Tamara Mašatová z Mikrobiologického ústavu AV ČR. Nově se otevřela také budova Fakulta managementu Vysoké školy ekonomické v Jindřichově Hradci a na mapě organizátorů se objevila i nová města a obce jako například Přerov, Hlubočky nebo Přáslavice.

Nocí vědců to v tuto chvíli pro mnohé pořadatele nekončí, protože do 15. října probíhá hlasování o

Českého VŠEVĚDa 2023, což je popularizační soutěž Noci vědců. Jejím hlavním cílem je představit veřejnosti české vědce a jejich pracoviště, univerzity, vědecké i jiné vzdělávací instituce. Hlasování probíhá zde.

O Noci vědců

Noc vědců zastřešuje už po šesté jako národní koordinátor seskupení dvou ostravských univerzit (Ostravská univerzita a VŠB – Technická univerzita Ostrava). Do akce se dále zapojuje přes 20 univerzit a přes 40 vědeckých institucí, science center hvězdáren a dalších. Koná se na více než 100 místech v celé České republice.

Noc vědců jako taková vznikla z podnětu Evropské komise v roce 2005 a jejím posláním je ukázat lidem, že věda není nudná, ale naopak je studnicí zajímavostí a fascinujících úkazů. Jeden den v roce jsou na stovkách míst v Evropě ve večerních a nočních hodinách zpřístupněny univerzity, vědecká a výzkumná pracoviště, science centra a další organizace, ve kterých se zdarma konají komentované prohlídky, populárně vzdělávací přednášky, workshopy, experimenty, vědecké show, hudební vystoupení a podobně. Cílem Noci vědců je bořit mýty o vědcích a vědkyních jako lidech zavřených v laboratořích a ukázat nejširší veřejnosti, že vědci jsou „obyčejní lidé“, kteří dělají práci přínosnou pro každého z nás, dokážou ji poutavě představit, ale také se dovedou bavit.

O soutěži Český VŠEVĚD

Český VŠEVĚD je popularizační soutěž Noci vědců, která se s podporou jednadvaceti univerzit zrodila v roce 2022. Jejím hlavním cílem je představit veřejnosti české vědce a jejich pracoviště, univerzity, vědecké i jiné vzdělávací instituce. Titul Český VŠEVĚD 2022 patří Evě Bílkové z Ostravské univerzity, která nadchla publikum svou vášní pro vážky. Na druhém místě se umístil František Mach ze Západočeské univerzity v Plzni a na třetím místě Veronika Mokrejšová z Vysoké školy ekonomické v Praze.

<https://www.vsb.cz/magazin/cs/detail-novinky?reportId=46110>