



## TISKOVÁ ZPRÁVA

Praha 11. května 2026

Akademie věd ČR  
Národní 1009/3, 110 00 Praha 1  
www.avcr.cz

## VELETRH VĚDY OTEVÍRÁ PROGRAM: STOVKY EXPOZIC A VĚDA NA VLASTNÍ KŮŽI

Virtuální návštěva jaderného reaktoru, detektivní pátrání po stopách zvířat nebo pohled do budoucnosti zemědělství – i to nabídne jubilejní, 10. ročník Veletrhu vědy. Akademie věd ČR dnes zveřejňuje program akce, která se uskuteční 4.–6. června na výstavišti PVA EXPO Praha v Letňanech. Největší populárně-vědecká událost v Česku přinese více než stovku interaktivních expozic, desítky přednášek a diskusí i doprovodný program pro děti i dospělé. Vstup na akci je zdarma, na vybrané části programu bude nutná rezervace, která se otevírá právě dnes.

*„Veletrh vědy dlouhodobě ukazuje, že věda není uzavřená v laboratořích, ale je součástí našeho každodenního života. Návštěvníci si ji mohou vyzkoušet, zažít a lépe pochopit,“* říká Petr Borovský ze Střediska společných činností AV ČR, které festival organizuje.

Dvě výstavní haly nabídnou pestrý průřez současným výzkumem – od přírodních věd přes technické obory až po humanitní disciplíny. Expozice připravují nejen pracoviště Akademie věd ČR, ale také univerzity, výzkumné instituce a další partneři.

### Od rostlin po laserovou technologii

Mezi expozicemi Akademie věd ČR se mohou návštěvníci zapojit do světa vědy například u [stánku Botanického ústavu AV ČR](#), který přiblíží, jak vědci a vědkyně „čtou“ informace ukryté v rostlinách. [Ústav biologie obratlovců AV ČR](#) nabídne interaktivní výstavu, na níž si zájemci vyzkoušejí práci biologů při zkoumání zvířat v terénu. [Ústav termomechaniky AV ČR](#) představí laserově-ultrazvukovou technologii a [Ústav pro jazyk český AV ČR](#) připomene 80 let své existence prostřednictvím expozice věnované slovům a jejich významům.

Zapojí se i zahraniční partneři, například [Slovenská akademie věd](#), která návštěvníkům představí výběr aktuálních výzkumů napříč obory. Ve společné expozici nabídne například ukázky technologií čištění

Kontakt pro média: **Eliška Hadravová**  
Divize vnějších vztahů AV ČR  
press@avcr.cz  
+420 737 349 484

průmyslově znečištěných vod nebo pohled do mikrosvěta moderních materiálů. Chybět nebudou ani humanitní obory – návštěvníci se mohou seznámit s literární mapou Bratislavy či se zúčastnit kreativních workshopů propojujících vědu a umění.

Z externích vystavovatelů zaujme například [expoze společnosti ČEZ](#), hlavního partnera akce, která umožní návštěvníkům nahlédnout do prostředí energetiky pomocí virtuální reality. Své projekty představí také technologická firma [Prusa Research](#), [Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně](#) nebo [Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích](#).

### Věda v souvislostech

Součástí programu budou i přednášky a diskuse zaměřené na aktuální témata v multimediálním sálu. Návštěvníci se mohou těšit například na debaty o šíření dezinformací, dopadech umělé inteligence nebo o světelném znečištění a jeho vlivu na člověka i přírodu. Chybět nebude ani science show a interaktivní workshopy.

Veletrh vědy se uskuteční 4.–6. června 2026 vždy od 10:00 do 18:00 na výstavišti PVA EXPO Praha v Letňanech. Vstup je zdarma, rezervace na vybrané přednášky a program je možné provést od 11. května na webu <https://www.veletrhvedy.cz/>.

Více informací:

**Marek Todorov**  
Středisko společných činností AV ČR  
[todorov@ssc.cas.cz](mailto:todorov@ssc.cas.cz)  
**+420 734 780 629**

