

# UTB na Veletrhu vědy 2026: popularizace výzkumu i prezentace univerzity

22.6.2026 - | Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně

**Centrum polymerních systémů, Centrum výzkumu obouvání a Fakulta aplikované informatiky se i letos představily na Veletrhu vědy v Praze - největší popularizační akci v České republice. Účast na této prestižní události je pro nás cennou příležitostí ukázat, že špičkový výzkum může být zároveň srozumitelný, inspirativní a atraktivní pro širokou veřejnost.**

Veletrh vědy každoročně propojuje vědecké instituce, univerzity, firmy i návštěvníky všech generací a vytváří jedinečný prostor pro setkávání s vědou napřímo - prostřednictvím interaktivních ukázek, experimentů a dialogu s odborníky. Právě takové akce mají zásadní význam pro popularizaci vědy a techniky a pomáhají probouzet zájem o výzkum, studium i inovace.

Letošní expozice navíc nabídla i atraktivní prvek v podobě robota BOTT-E, který přispěl k ještě větší interaktivitě stánku a pomohl přiblížit návštěvníkům moderní technologie poutavou a srozumitelnou formou.

Pro Univerzitu Tomáše Bati ve Zlíně je popularizace vědy jedním z klíčových poslání. Účast CPS a FAI na Veletrhu vědy proto vnímáme nejen jako prezentaci konkrétních výzkumných témat, ale také jako důležitou součást budování dobrého jména univerzity, posilování vztahu veřejnosti k vědě a oslovování budoucích studentů, partnerů i spolupracovníků.

Z pohledu CPS má podobná prezentace navíc význam i v tom, že umožňuje přibližovat výsledky výzkumu odborné i laické veřejnosti, ukazovat praktické dopady vědecké práce a otevírat prostor pro nové formy spolupráce. Společná účast s FAI zároveň dobře ukazuje šíři a mezioborovost výzkumu na UTB - od moderních materiálů a polymerních technologií až po informatiku, automatizaci a inteligentní systémy.

Děkujeme všem, kteří náš stánek navštívili, diskutovali s námi a sdíleli nadšení pro vědu, výzkum a inovace. Právě osobní setkání s veřejností potvrzují, že popularizace vědy má smysl - a že UTB má v této oblasti rozhodně co nabídnout.

Veletrh vědy každoročně propojuje vědecké instituce, univerzity, firmy i návštěvníky všech generací a vytváří jedinečný prostor pro setkávání s vědou napřímo - prostřednictvím interaktivních ukázek, experimentů a dialogu s odborníky. Právě takové akce mají zásadní význam pro popularizaci vědy a techniky a pomáhají probouzet zájem o výzkum, studium i inovace.

Letošní expozice navíc nabídla i atraktivní prvek v podobě robota BOTT-E, který přispěl k ještě větší interaktivitě stánku a pomohl přiblížit návštěvníkům moderní technologie poutavou a srozumitelnou formou.

Pro Univerzitu Tomáše Bati ve Zlíně je popularizace vědy jedním z klíčových poslání. Účast CPS a FAI na Veletrhu vědy proto vnímáme nejen jako prezentaci konkrétních výzkumných témat, ale také jako důležitou součást budování dobrého jména univerzity, posilování vztahu veřejnosti k vědě a oslovování budoucích studentů, partnerů i spolupracovníků.

Z pohledu CPS má podobná prezentace navíc význam i v tom, že umožňuje přibližovat výsledky výzkumu odborné i laické veřejnosti, ukazovat praktické dopady vědecké práce a otevírat prostor pro

nové formy spolupráce. Společná účast s FAI zároveň dobře ukazuje šíři a mezioborovost výzkumu na UTB - od moderních materiálů a polymerních technologií až po informatiku, automatizaci a inteligentní systémy.

Děkujeme všem, kteří náš stánek navštívili, diskutovali s námi a sdíleli nadšení pro vědu, výzkum a inovace. Právě osobní setkání s veřejností potvrzují, že popularizace vědy má smysl - a že UTB má v této oblasti rozhodně co nabídnout.

<https://www.utb.cz/aktuality-akce/utb-na-veletrhu-vedy-2026-popularizace-vyzkumu-i-prezentace-univerzity>