

# Konference Plastko přilákala na dvě stovky odborníků z celé republiky

24.4.2026 - | Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně

**Ve dnech 22. až 23. dubna 2026 se na Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně uskutečnila odborná konference PLASTKO 2026, která se letos zaměřila na aktuální trendy v plastikářském průmyslu. Tradiční akce, jejíž historie sahá až do roku 2008, opět přilákala odborníky z akademické i komerční sféry.**

Konferenci společně pořádají [Univerzitní institut UTB](#), [Centrum polymerních systémů](#), Centrum transferu technologií UTB a Plastikářský klastr. Hlavním cílem bylo seznámit odbornou veřejnost s nejnovějšími poznatky v oboru, podpořit sdílení dobré praxe a rozvíjet spolupráci mezi podniky a akademickými institucemi.

*„Pro Univerzitní institut a zejména jeho výzkumnou jednotku Centrum polymerních systémů je klíčové, aby výsledky výzkumu nekončily pouze v laboratořích, ale nacházely reálné uplatnění v průmyslu. Spolupráce s firmami, klastrovými organizacemi a institucemi, které zde dnes máme zastoupeny, je pro nás základním pilířem dalšího rozvoje,“* řekl prof. Michal Sedlačík, ředitel Univerzitního institutu UTB.

*„Konference Plastko dlouhodobě představuje významnou platformu pro setkávání špičkových odborníků z oblasti výzkumu i průmyslu. Její vysoká odborná úroveň a důraz na aktuální témata umožňují účastníkům získat cenné poznatky a současně rozvíjet spolupráci napříč oborem,“* uvedl prof. Vladimír Sedlařík, ředitel Centra polymerních systémů.

Úvodní blok konference byl zahájen prezentací aktivit Centra polymerních systémů v oblasti udržitelnosti a spolupráce s průmyslem. Následovaly odborné příspěvky zaměřené například na funkční vrstvy a design plastových materiálů, využití plazmových technologií nebo vývoj bio-epoxidových formulací.

*„Program konference byl rozdělen do dvou dnů a zahrnoval plenární i odborné přednášky, které se věnovaly aktuálním tématům, jako jsou cirkulární ekonomika, chemická recyklace plastů, nové materiálové technologie či inovativní výrobní postupy,“* doplnila za organizátory ředitelka Centra transferu technologií UTB Ing. Ivana Bartoníková.

Doprovodný program představil výsledky projektů Národního centra kompetence PolyEnvi a dalších výzkumných aktivit realizovaných na Centru polymerních systémů. Účastníci se dále zapojili do workshopu Design Thinking na téma využití odpadní biomasy jako komponenty pro nové udržitelné materiály a produkty, který souvisí s projektem CirkArena.

*„Součástí programu byly rovněž posterové prezentace, elektronický sborník příspěvků a prostor pro prezentaci firem v rámci výstavních ploch. Účastníci měli možnost zapojit se do diskusí a navazovat nové profesní kontakty,“* sdělil dr. Přemysl Strážnický z Centra transferu technologií.

Konference PLASTKO 2026 se zúčastnilo přibližně 200 odborníků z řad výzkumných organizací, univerzit i průmyslových podniků. Akce tak opět potvrdila svůj význam jako důležitá platforma pro sdílení znalostí, navazování spolupráce a podporu inovací v plastikářském sektoru.

<https://www.utb.cz/aktuality-akce/konference-plastko-prilakala-na-dve-stovky-odborniku-z-cele-repub>

[liky](#)