

## VÝZVA K PODÁVÁNÍ NÁVRHŮ SPOLEČNÝCH ČESKO-AMERICKÝCH VÝZKUMNÝCH PROJEKTŮ V RÁMCI VÝZVY INTER-EXCELLENCE II (INTER- ACTION)

vyhlašována podle zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků.

Podprogram INTER-ACTION (dále jen „podprogram“) je určen na podporu mezinárodní spolupráce, konkrétně na spolupráci českých výzkumných pracovišť a jejich partnerských pracovišť v zemích, ke kterým se váže platná dohoda/prováděcí dokument charakteru bilaterální mezivládní nebo mezirezortní dohody pro aktivity VaVal.

Doložení záměru spolupráce mezi českým uchazečem a jeho americkým partnerem na řešení výzkumného projektu bude ze strany uchazeče doloženo přílohou návrhu projektu „Letter of Intent“.

**Kategorie výzkumu:** základní výzkum, průmyslový výzkum, experimentální vývoj

**Tematické omezení:** všechny vědní obory

**Kdo může žádat:** výzkumná organizace, podniky

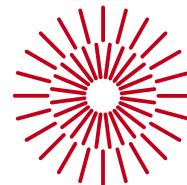
**Způsobitelné náklady projektu:**

- Osobní náklady
- Odpisy dlouhodobého majetku
- Cestovné
- Ostatní náklady a služby
- Subdodávky - maximálně ve výši 10 % z celkových uznaných nákladů projektu
- Nepřímé náklady – 25% z přímých nákladů po odečtení subdodávek

**Míra podpory:** pro výzkumnou organizaci 100%

**Očekávanými výsledky projektů v podprogramu jsou:**

<b>J<sub>Imp</sub></b>	recenzovaný odborný článek; obsažen v databázi WoS s příznakem „Article“, „Review“, nebo „Letter (hlavní autor; spoluautor v týmu se zahraničním autorem)
<b>J<sub>Sc</sub></b>	obsažen v databázi SCOPUS s příznakem „Article“, „Review“, nebo „Letter“; (hlavní autor; spoluautor v týmu se zahraničním autorem)
<b>B</b>	odborná kniha
<b>P</b>	patent
<b>F (F<sub>užit</sub>, F<sub>prum</sub>)</b>	užitný vzor, průmyslový vzor
<b>G (G<sub>prot</sub>, G<sub>funk</sub>)</b>	prototyp, funkční vzorek
<b>R</b>	software
<b>Z (Z<sub>polop</sub>, Z<sub>tech</sub>, Z<sub>odru</sub>, Z<sub>plem</sub>)</b>	poloprovoz, ověřená technologie, odrůda, plemeno



### Důležité termíny

**Návrh projektu** včetně povinných příloh **se podává** prostřednictvím informačního systému [ISIX](#) do **30. 6. 2023**.

**Zveřejnění výsledků** nejpozději **15. 12. 2023**.

**Doba řešení projektu:** od **1. 3. 2024** max. do **31. 12. 2028**

Více informací: <https://www.msmt.cz/vyzkum-a-vyvoj-2/vyhlaseni-verejne-souteze-v-programu-inter-excellence-ii-7>

**Zpracovala:** Ing. Markéta Pánková  
[marketa.pankova@tul.cz](mailto:marketa.pankova@tul.cz)