

Grantová soutěž Excellence FIM UHK - 2026

Motivace:

Interní grantová soutěž Excellence vznikla jako reakce na ekonomický a technologický vývoj na národní úrovni, změny podmínek pro práci výzkumných institucí, hodnocení vysokých škol, zvyšování důrazu na tvorbu excelentních a konkurenceschopných výsledků a mezinárodní rozměr hodnocení vědecko-výzkumné činnosti.

Cíle:

1. podpora týmové spolupráce
2. aktivace, retence nebo posílení mezinárodní spolupráce
3. iniciace tvorby návrhů vědecko-výzkumných projektů
4. zvýšení expertízy výzkumných týmů
5. financování variabilních finančních potřeb při řešení excelentního výzkumného záměru
6. podpora kvalitních publikací J_{imp} z pásma Q1/Q2 dle AIS

Prostředky k dosažení cíle:

1. celková alokace soutěže: 1 000 000 Kč.
2. maximální výše podpory na 1 projekt: 350 000 Kč.
3. financování nespecifických finančních nároků (vzhledem k široké variabilitě uplatnitelných finančních nároků bude potřeba jednotlivé položky vždy zdůvodnit a zároveň zdůvodnit výběr konkrétního produktu/služby):
 - a. nákup HW či SW
 - b. nákup algoritmů
 - c. financování přístupů do databází, předplatné časopisů
 - d. výjezdy řešitelů na jiná výzkumná pracoviště
 - e. prestižní konference (pořádané mezinárodní autoritou v oboru, např. IEEE, ACM, INCOSE atd.)
 - f. náklady spojené s publikací článků v impaktovaných časopisech
 - g. náklady spojené přípravou návrhů vědecko-výzkumných projektů
 - h. mzdové prostředky na zahraniční členy řešitelského týmu
4. není možné nárokovat ani uplatňovat finanční prostředky na mzdy ani stipendia členům řešitelského týmu projektu (kromě zahraničních členů týmu, viz bod 1h)

Podmínky získání grantu:

1. Kvalita řešitelského týmu za FIM UHK posuzovaná dle výstupů řešitelského týmu projektu za poslední 3 roky (2023-2025) v minimální výši 200 FIM bodů v kategorii J_{imp} a aplikovaných výsledků.
2. Návaznost na hlavní směry výzkumu kateder FIM UHK – podporovány budou pouze projekty, které tematicky rozvíjí definované směry výzkumu.
3. Publikace realizované v rámci projektu musí spadat do oborů definovaných v příloze platného Hodnocení vědecké práce na FIM UHK, Příloha 1.
4. Účast každého člena řešitelského týmu je možná pouze v jednom navrhovaném projektu.
5. Kladné hodnocení všech projektů Grantové soutěže Excellence FIM v letech 2023-2025¹ dle podmínek platných v době jeho získání, pokud byl jakýmkoliv členem navrhovaného řešitelského týmu žadatele takový projekt řešen.
6. Členství minimálně jednoho zahraničního spolupracovníka v řešitelském týmu a jeho podíl na práci týmu či výsledcích.
7. Návrhy projektů doporučují vedoucí pracoviště dle příslušnosti odpovědného řešitele projektu. Každý vedoucí pracovník může doporučit maximálně jeden návrh projektu.

Předpokladem úspěšného hodnocení projektu je splnění následujících podmínek:

1. Celkové náklady projektu jsou nižší než získané FIM bodové hodnocení vynásobené částkou 2.000,- Kč za bod².
2. Podání návrhu externího vědecko-výzkumného projektu maximálně do 30.6. následujícího roku po zahájení řešení projektu³.
3. Přijetí k publikaci jednoho příspěvku v pásmu D1 dle AIS (dle aktuální hodnoty v okamžiku akceptace příspěvku k publikaci), a to maximálně do 30.6. následujícího roku. Započítává se celá publikace bez ohledu na počet spoluautorů z projektového týmu. Alternativně k publikaci D1, získání více než 50 FIM bodů v kategoriích aplikovaných výsledků. Takto získané body nejsou zahrnuty do bodu 1) výše.

¹ Hodnocení úspěšnosti projektů z roku 2025 a případné nesplnění podmínek je ošetřeno ve výzvě roku 2025, analogicky s poznámkou pod čarou č. 2).

² Hodnota získaných bodů se bude řídit platnými pravidly hodnocení vědecké činnosti na FIM UHK, např. bodové hodnoty výstupů nebo krácení spoluautorských podílů autorů mimo řešitelský tým. Sdílení dedikací s jinými projekty však bodový zisk krátit nebude. Publikace v nakladatelstvích MDPI a Frontiers nebudou při hodnocení bodovány.

³ Při návrhu projektu Excellence následující rok bude nepodání návrhu externího projektu nebo nezískání publikace v pásmu D1 omezením v následujícím smyslu. Pokud nebude návrh projektu podaný a příspěvek v časopisu akceptovaný k publikaci do 30.6., bude toto zpětně považováno za nesplnění podmínky pro získání projektu Excellence z minulého období a nový projekt Excellence bude automaticky ukončen.



Univerzita
Hradec Králové
Fakulta informatiky
a managementu

Časový harmonogram:

| | |
|--|---------------------------|
| Výzva k podávání návrhů | 13. 4. 2026 |
| Ukončení podávání návrhů | 21. 4. 2026 |
| Vyhlášení výsledků | 27. 4. 2026 |
| Trvání projektu | 1. 5. 2026 - 31. 12. 2026 |
| Čerpání financí | 1. 5. 2026 - 15. 12. 2026 |
| Ukončení projektu odevzdáním závěrečné zprávy | 20. 1. 2027 |
| Podání návrhu externího vědecko-výzkumného projektu a přijetí publikačního výsledku v kategorii D1 | 30.6.2027 |

Veškeré dotazy směrujte na: vladimir.bures@uhk.cz

Finální odevzdání emailem na: katerina.dolezalova@uhk.cz

V Hradci Králové dne 13. 4. 2026

prof. Ing. Mgr. Petra Marešová, Ph.D., MBA
děkanka FIM

Návrh grantového projektu excelence FIM UHK - 2026

(soutěž je vyhlašovaná FIM UHK)

Název projektu – česky (max 80 znaků):

Název projektu – anglicky (max 80 znaků):

Specifikace řešitelského týmu

Odpovědný řešitel:

Výzkumní pracovníci:

Studenti doktorského/magisterského studia:

Stručný popis řešené problematiky, vazba na výzkumné směry a popis časového plánu řešení
(max. 1 strana)

| |
|--|
| |
|--|

Kvalita řešitelského týmu:

Uveďte jednotlivé členy týmu s jejich celkovým bodovým ziskem FIM bodů kategorie J_{imp} dle IF za roky 2023 až 2025.

| Člen týmu | FIM body 2023-2025 |
|-------------------------|--------------------|
| | |
| | |
| | |
| Celkem za tým (min 200) | |

Vybrané publikace (za roky 2023-2023) v kategorii J_{imp} v pásmu Q1 dle IF (max 5 publikací) nebo aplikované výsledky:

| |
|--|
| |
|--|

Plánované výsledky řešení J_{imp} a aplikované výsledky

Uveďte seznam předpokládaných publikací J_{imp} , které mají vzniknout na základě řešení projektu a jejich vazbu na výsledky navrhovaného projektu.

Uveďte předpokládaný typ aplikovaného výsledku.

Uveďte předpokládaný typ projektu a poskytovatele dotace, u kterého budete návrh projektu podávat.

(max 1 strana)

| |
|--|
| |
|--|



Podrobný rozpočet očekávaných výdajů:

1. náklady na konference celkem ____ Kč
 - a) konferenční poplatky ____ Kč (v případě více konferencí uveďte jednotlivě)
 - b) cestovní výdaje ____ Kč a jejich stručné zdůvodnění
2. náklady na publikování formou Open Access ____ Kč (uveďte jejich výčet)
3. náklady nebo výdaje na pořízení hmotného a nehmotného majetku ____ Kč a jejich stručné zdůvodnění
4. provozní náklady ____ Kč a jejich stručné zdůvodnění
5. služby (mimo konferenčních poplatků) ____ Kč a jejich stručné zdůvodnění
6. ostatní náklady ____ Kč a jejich stručné zdůvodnění

Vzhledem k široké variabilitě financovatelných nákladů přistupujte k popisu některých neobvyklých položek detailně.

Celková částka požadované dotace: Kč

Hradci Králové, dne

Podpis odpovědného řešitele

Závěrečná zpráva grantového projektu excelence FIM UHK - 2026

Název projektu – česky:

Název projektu – anglicky:

Specifikace řešitelského týmu (včetně termínů změn v závorkách)

Odpovědný řešitel:

Výzkumní pracovníci:

Studenti doktorského/magisterského studia:

Celková částka přidělené dotace: _____ Kč

Způsobilé náklady projektu: _____ Kč

Podrobný rozpočet zrealizovaných výdajů:

1. náklady na konference celkem ____ Kč
 - a) konferenční poplatky ____ Kč (v případě více konferencí uveďte jednotlivě)
 - b) cestovní výdaje ____ Kč a jejich stručné zdůvodnění
2. náklady na publikování formou Open Access ____Kč (uveďte jejich výčet)
3. náklady nebo výdaje na pořízení hmotného a nehmotného majetku ____ Kč a jejich stručné zdůvodnění
4. provozní náklady ____ Kč a jejich stručné zdůvodnění
5. služby (mimo konferenčních poplatků) ____ Kč a jejich stručné zdůvodnění
6. ostatní náklady ____ Kč a jejich stručné zdůvodnění

Kontrolovatelné výsledky řešení

Uveďte publikace J_{imp} , které vznikly na základě řešení projektu a jejich vazbu na výsledky projektu dle evidence v OBD (je-li publikace již vydána). Pro každou publikaci J_{imp} uvádějte vždy citaci a počet získaných FIM bodů.

Uveďte publikaci D1 nebo aplikovaný výsledek vzniknuvší na základě řešení projektu.

Uveďte název projektu a poskytovatele dotace, u kterého byl návrh projektu podán.

Získané bodové hodnocení za publikační činnost dedikovanou na projekt (FIM body * 2000,- Kč) je k dnešnímu dni

NIŽŠÍ / VYŠŠÍ

než přidělená výše dotace.

V Hradci Králové, dne

Podpis odpovědného řešitele



Hodnocení projektu Grantu Excellence FIM 2026 ve standardním termínu na základě výroční zprávy:

1. Počet FIM bodů získaných za publikace J_{imp} : ____ FIM bodů
2. Publikace v časopisu z kategorie D1: ANO/NE
3. Podán návrh na externí vědecko-výzkumný projekt: ANO/NE
4. Čerpání nákladů je v souladu s pravidly: ANO/NE

Projekt je **SPLNĚN / NESPLNĚN**

V Hradci Králové, dne

Podpis proděkana pro vědu a výzkum FIM UHK

Případné dodatečné hodnocení po doplnění výsledků po skončení projektu k 30. 6. 2027:

Případné doplněné výsledky/projekty budou přiloženy formou přílohy.

Projekt je **SPLNĚN / NESPLNĚN**.

V Hradci Králové, dne

Podpis proděkana pro vědu a výzkum FIM UHK