|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Návrh stanoviska Rady pro výzkum, vývoj a inovace k návrhu Programu na podporu vytvoření a kultivace systémových podmínek pro rozvoj excelence** | | **406/A1** |
| ***Zpravodaj*** | *prof. Krištoufek, prof. Polívka* | |
| ***Zpracovatel, útvar, datum*** | *Odbor VVI, 5. 11. 2024* | |
| Návrh Programu na podporu vytvoření a kultivace systémových podmínek pro rozvoj excelence (dále jen „Program“) se předkládá Radě pro výzkum, vývoj a inovace (dále jen „Rada“) na základě žádosti Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy (dále jen „poskytovatel“) ze dne 22. října 2024, č. j. MSMT-15806/2024-3.  Cílem Programu je rozvinout institucionální zázemí veřejných vysokých škol pro posílení a další kultivaci excelence ve VaVaI vědeckých týmů z ČR úspěšných v rámcových programech EU pro výzkum a inovace a dalších obdobných mezinárodních programech na podporu VaVaI.  Program bude podporovat dva typy aktivit. První typ aktivit je závazný pro všechny předložené projekty (nebudou podporovány projekty, které budou realizovat pouze druhý typ aktivit) a spočívá ve vytvoření či posílení institucionálního zázemí pro posílení excelence na vysoké škole a vytváří tak podmínky pro druhý typ aktivit - přímou finanční podporu projektů excelentního VaVaI, tedy podporu excelentních výzkumných týmů prostřednictvím interních nástrojů veřejných vysokých škol.  **Doba trvání** Programu je stanovena na roky **2026 až 2030, tj. na 5 let.** **Celkové výdaje** na Program se předpokládají **ve výši 3 530 953 tis. Kč** s tím, že účelová podpora poskytovaná programem **z prostředků státního rozpočtu bude představovat 1 797 500 tis. Kč.** Jediná veřejná soutěž v Programu bude vyhlášena v roce 2025 pro projekty s délkou řešení pět let.  Komise pro hodnocení výsledků a ukončených programů (dále jen „KHV“) projednala předložený návrh Programu dne 4. listopadu 2024. | | |
| ***Přílohy***   1. Dopis MŠMT 2. Materiál návrhu Programu na podporu vytvoření a kultivace systémových podmínek pro rozvoj excelence 3. Návrh stanoviska Rady 4. Vyjádření KHV | | |