

## OZNÁMENÍ O VÝSLEDKÁCH SPOLEČNÉ VÝZVY K PODÁVÁNÍ POLSKO-ČESKÝCH PROJEKTŮ HODNOCENÝCH NA PRINCIPU LA V ZÁKLADNÍM VÝZKUMU

Grantové agentuře České republiky byly doručeny výsledky hodnocení LA grantů partnerskou polskou agenturou – Narodowe Centrum Nauki (NCN) – s počátkem řešení 1. 1. 2025. Hodnoticí agenturou byla NCN.

Předsednictvo Grantové agentury České republiky rozhodlo o financování následujících trilaterálních projektů ve spolupráci s polskou agenturou NCN a s německou agenturou Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG):

Reg. č.	Navrhovatel	Název projektu	Uchazeč	Doba řešení
25-14402L	Prof. RNDr. Marek Procházka, Dr.	Zesílená spektroskopie na fotoaktivních hybridních kovových/polovodičových nanostrukturách	Univerzita Karlova, Matematicko-fyzikální fakulta	3 roky
25-14506L	prof. Ing. Miroslav Jícha, CSc.	Základní analýza absorpce CO <sub>2</sub> z bioplynu v rotačním absorbéru	Vysoké učení technické v Brně, Fakulta strojního inženýrství	3 roky

Toto rozhodnutí je přijato s podmínkou, že zákonem o státním rozpočtu České republiky na rok 2025 budou Grantové agentuře České republiky přiděleny účelové prostředky ve výši schválené Radou pro výzkum, vývoj a inovace a vládou ČR. V případě přidělení účelových prostředků v nižší výši nebo z jiných zákonných důvodů si Grantová agentura České republiky vyhrazuje právo poskytnutí podpory na některé výše uvedené grantové projekty omezit nebo podporu na některé tyto grantové projekty neposkytnout.