

Z počtu 21 ukončených projektov v roku 2022 (hlavný riešiteľ z PRIF UK) získalo 11 projektov VEGA Certifikát o úspešnom ukončení riešenia projektu v roku 2022 a dosiahnutí vynikajúcich výsledkov:

Číslo projektu	Meno, priezvisko a tituly vedúceho projektu	Názov projektu
1/0537/19	prof. RNDr. Helena Bujdaková, CSc.	Fotodynamická inaktivácia – unikátny prístup v eradikácii mikrobiálnych biofilmov
1/0658/19	doc. RNDr. Eva Pauditšová, PhD.	Ekosystémové prístupy k hodnoteniu antropogénne zmenených území podľa vybraných indikačných skupín druhov
1/0679/19	doc. Iveta Herichová, PhD.	Úloha hodinových génov a s nimi funkčne súvisiacich miRNA pri exekučných účinkoch faktorov regulujúcich progresiu bunkového cyklu
1/0027/19	prof. RNDr. Jozef Nosek, DrSc.	Funkčná analýza metabolických génových klastrov kódujúcich enzýmy katabolickej degradácie hydroxyaromatických zlúčenín
1/0247/19	doc. RNDr. Vladimír Falťan, PhD.	Hodnotenie dynamiky využitia krajiny a zmien krajinej pokrývky
1/0278/20	RNDr. Michal Klobučník, PhD.	Vzťah legitimacy, governance a verejných financií na miestnej úrovni v geografickej perspektíve na Slovensku
1/0286/19	doc. Mgr. Peter Mikulíček, PhD.	Hybridizácia, genetická variabilita a parazitizmus v sexuálno-asexuálnom komplexe obojživelníkov (Pelophylax, Ranidae)
1/0492/19	prof. RNDr. Michal Zeman, DrSc.	Desynchronizácia cirkadiánnych rytmov vo vybraných animálnych modeloch civilizačných ochorení
1/0503/19	doc. Mgr. Vladimír Greif, PhD.	Vývoj skalného trhlinomera nezávislého od teplotných cyklov pre monitoring pohybu skalných blokov
1/0712/20	doc. Mgr. Ivan Šimkovic, PhD.	Získavanie reprezentatívnych dát o pôde prostredníctvom aplikácie inovatívnych nedeštruktívnych metód
1/0777/19	doc. Mgr. Pavel Neogrády, DrSc.	Referenčné výpočty vlastností, interakcií a reaktivity chemických systémov