

**Oznámení o výsledcích společné výzvy k podávání rakousko-českých projektů hodnocených na principu LA v základním výzkumu**

Grantové agentuře České republiky byly předány Rakouskou agenturou pro vědu / Fonds zur Förderung der wissenschaftlichen Forschung (FWF) výsledky hodnocení LA grantů s počátkem řešení 2017.

K financování byly doporučeny následující projekty:

Číslo projektu	Navrhovatel	Instituce	Název projektu
I 3046-N28	RNDr. Štěpán Zedulka, Ph.D.	Masarykova univerzita Brno, Přírodovědecká fakulta	Léčiva v životním prostředí a interakce s rostlinami
I 3049-N29	Doc. Dr. Ing. Tomáš Dostál	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební	Vliv kinetické energie deště na uvolňování a transport původních částic
I 3053-N27	Doc. RNDr. Martin Plesch, Ph.D.	Masarykova univerzita, Fakulta informatiky	Vícečásticové kvantové provázání a bezpečnost
I 3064-N28	Prof. RNDr. Tomáš Šikola, CSc.	Středoevropský technologický institut	Platformy pro sensory na bázi membrán s nanopóry
I 3065-N34	Mgr. Jan Filip, Ph.D.	Univerzita Palackého v Olomouci	Reakce chlorovaných uhlovodíků a šestimocného chromu na povrchu nanočástic kovového železa (nZVI): výzkum reakčního mechanismu kombinací experimentálního a výpočetního přístupu
I 3067-N30	Doc. Mgr. Pavel Rajmic, Ph.D.	Vysoké učení technické v Brně	Moderní metody restaurace chybějících dat v digitálních audiosálech
I 3068-G24	Ladislav Koreň, Ph.D.	Univerzita Hradec Králové	Inferencialismus a kolektivní intencionalita
I 3073-N32	Ing Petr Jizba, Ph.D	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská	Informačně-teoretický přístup ke komplexním dynamickým systémům
I 3081-N35	Mgr. Jonathan Verner, MA., Ph.D.	Univerzita Karlova v Praze, Filozofická fakulta	Filtry, ultrafiltry a souvislosti s forcingem
I 3089-B28	Prof. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.	Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta	Inhibice interakcí mezi FOXO3 a DNA pomocí nízkomolekulárních látek

I 3125-G28	Dr. Phil. Rudolf Kučera, Ph.D.	Masarykův ústav a Archiv AV ČR, v. v. i.	Veteráni první světové války v Československu a Rakousku 1918-1938
I 3133-N34	Doc. RNDr. Jakub Hofman, Ph.D.	Masarykova univerzita	Conazolové fungicidy a biouhel v půdním prostředí

V případě, že příslušnými uchazeči bude prokázáno splnění zákonných požadavků způsobilosti, bude na řešení těchto projektů poskytnuta podpora. Toto rozhodnutí je přijato s podmínkou, že zákonem o státním rozpočtu České republiky na rok 2017 budou Grantové agentury České republiky přiděleny účelové prostředky ve výši schválené RVVI a vládou ČR. V případě přidělení účelových prostředků v nižší výši, si Grantová agentura České republiky vyhrazuje právo, poskytnutí podpory na některé níže uvedené grantové projekty omezit nebo podporu na některé tyto grantové projekty neposkytnout.