

VÝZVA ČÍSLO 4.3 – VYBAVENÍ ODBORNÝCH VĚDECKÝCH A OBOROVÝCH KNIHOVEN, PO 3, OP VAVPI

V rámci Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace, prioritní osa 3 - Komericializace a popularizace VaV, oblast podpory 3.2 – Propagace a informovanost o výsledcích VaV byla 1. 8. 2011 vyhlášena Výzva číslo 4.3 – Vybavení odborných vědeckých a oborových knihoven.

Univerzita Palackého je řešitelem projektu **NATURA: vědecké informační zdroje přírodních věd**, reg. č. CZ.1.05/3.2.00/12.0228.

Projekt zahrnuje přístup do BioOne 1, BioOne 2, EnvironetBase, IOPscience, Nature Publishing Group Collection, ACS, RSC, Zoological Record, GeoBase, GeoRef, GeoScienceWorld.

Univerzita Palackého tímto projektem podpoří dostupnost odborných informačních zdrojů v oblasti přírodních věd nejen pro vědecké pracovníky UP, ale i pro dalších 10 spolupracujících organizací.

UP je partnerem v následujících projektech tohoto programu:

- **Chemické elektronické informační zdroje pro V a V**
Reg. č. CZ.1.05/3.2.00/12.0231. Řešitelem je Univerzita Pardubice. Projekt zahrnuje přístup do databází SciFinder, Reaxys, American Chemical Society (archivy), Royal Society of Chemistry (archivy).
- **SCI-INFO: vědecké informační zdroje pro ČR**
Reg. č. CZ.1.05/3.2.00/12.0230. Řešitelem je Západočeská univerzita v Plzni. Projekt zahrnuje datábáze Academic Search Complete, EBSCO E-Books.
- **VIZ: Vědecké informační zdroje pro výzkum a vývoj**
Reg. č. CZ.1.05/3.2.00/12.0229. Řešitelem je Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí n. Labem. Projekt zahrnuje datábáze Oxford Journals STM Collection, Oxford Journals Archive Science and Medicine, Cambridge Journals.
- **STMFull: plnotextové databáze pro výzkum a vývoj**
Reg. č. CZ.1.05/3.2.00/12.0232. Řešitelem je Univerzita T. Bati ve Zlíně. Projekt zahrnuje přístup do databáze ProQuest STM.
- **Informační zdroje pro medicínu a příbuzné obory**
Reg. č. CZ.1.05/3.2.00/12.0225. Řešitelem je Masarykova univerzita v Brně. Projekt pokrývá přístup do BMJ Online + BMJ Journals Online, LWW High Impact Collection, LWW Definitive Archive, Nursing@Ovid, Karger Journal Collection Current, New England Journal of Medicine, Thieme e-books Library, Annual Reviews Biom/LifeSci Collection.

Program finančně podporuje Evropský fond pro regionální rozvoj (85 %) a státní rozpočet ČR (15 %). Elektronické informační zdroje jsou pokryty na léta 2013 – 2017.