

## Program INFOZ - přehled podpořených projektů

Identifikační číslo projektu	Název projektu	Příjemce podpory (typ organizace)	Příjemce podpory	Řešitel	Uznané náklady projektu skutečně vynaložené za celou dobu řešení (tis. Kč)	z toho podpora vyčerpaná za celou dobu řešení (tis. Kč)	Výše finančního podílu příjemce podpory a uživatelů (spolufinancování)	Výsledek závěrečného vyhodnocení projektu a jeho výsledků	Závěr hodnocení projektu a jeho výsledků
VZ09001	Rozšíření a další zpřístupnění Databáze českých literárních osobností	VVI	Ústav pro českou literaturu AV ČR, v.v.i.	Budský Dominik, PhDr.	2 889	1 054	63,5%	U - úspěš podle zadání (na národní úrovni však vynikající)	Úspěšný projekt významně rozšířil Databázi českých literár. osobností, obsahující zákl. biograf. informace o osobnostech české literatury od počátků písemnictví po současnost. Na internetu ( <a href="http://clo.ucl.cas.cz">http://clo.ucl.cas.cz</a> ) je zpřístupněno 26 000 biograf. hesel.
VZ09003	Elektronické informační zdroje z oblasti technických a aplikovaných přírodních věd pro výzkum	SPO	Národní technická knihovna	Žižková Štěpánka, Mgr.	555 802	145 257	73,9%	V - vynikající výsledky	Vynikající projekt. Modelové řešení, které se stalo standardem v jiných zemích. Dle zájmu akad. sféry byl projektem zajištěn kontinuální přístup do vědeckých databází nakl. Elsevier Science, Springer Verlag, Wiley/Blackwell a do citační databáze Scopus.
VZ09004	Digitalizace listkového katalogu Retrospektivní článkové bibliografie české literární vědy (1775-1945)	VVI	Ústav pro českou literaturu AV ČR, v.v.i.	Malínek Vojtěch, Mgr.	5 275	2 148	59,3%	V - vynikající výsledky	V rámci projektu VZ09004 byla novým unikátním způsobem zdigitalizována a ve speciální webové aplikaci online zpřístupněna Retrospektivní bibliografie české literární vědy ( <a href="http://retrobi.ucl.cas.cz/">http://retrobi.ucl.cas.cz/</a> ). Projekt zhodnocen jako vynikající s mezinár. dopadem.
VZ09005	Informační zdroje pro výzkum a výuku češtiny	VVI	Ústav pro jazyk český AV ČR, v. v. i.	Králík Jan, RNDr. CSc.	4 197	3 137	25,3%	V - vynikající výsledky	Projekt excelentním způsobem zpřístupnil unikátní databáze digitalizovaných zdrojů dat o češtině v oblastech bibliografie, časopisy, lexikální archivy, mluvnice, výkladové slovníky a jazyková příručka a zaznamenal významné mezinárodní ohlasy.
VZ09006	Národní knihovna ČR - zabezpečení elektronických informačních zdrojů pro výzkum, vývoj a inovace	SPO	Národní knihovna ČR	Hemola Hanuš, PhDr.	45 094	29 144	35,4%	V - vynikající výsledky	Projekt zpřístupnil konsorciální DB EBSCO, OCLC FirstSearch, ebrary Academic Complete a Wilson OmniFile FT Select a EIZ pro knihovnictví a informační vědu; hudbu a hudební vědu; pro NK ČR. Podpořil centra mezinár. meziknihovních služeb (IFLA Vouchers).
VZ09007	Kontinuita licencí na online přístup do periodik z oblastí biologických a lékařských věd	VVI	Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i.	Lisková Zuzana, RNDr.	6 604	4 851	26,5%	U - úspěš podle zadání	Projekt úspěšně zpřístupnil významné elektronické časopisy z oblasti biomedicíny a příbuzných oborů vydavatelů Nature Publishing Group, Cell Press, American Physiological Society a American Association for the Advancement of Science
VZ09008	Litterae ante portas	VVS	Masarykova univerzita	Kalivoda Jan, PhDr.	4 773	3 391	29,0%	U - úspěš podle zadání	Projekt VZ09008 zajistil pro roky 2010–2011 konsorciu deseti odborných institucí soubor internetových informačních zdrojů a modernizoval hardware a software serveru nabízejícího soubor dalších informačních zdrojů na adrese <a href="http://litterae.phil.muni.cz">http://litterae.phil.muni.cz</a>
VZ09009	ISI Web of Knowledge vstup do bibliografického a citačního zdroje Web of Science a Journal Citation Reports	VVI	Knihovna AV ČR, v. i.	Laiblová (Kadlecová) Ivana, PhDr.	107 668	76 482	29,0%	U - úspěš podle zadání	Projekt úspěšně zpřístupnil ISI Web of Knowledge, tj. bibliograf. DB-Science Citat. Index Expanded, Social Science Citat. Index, Conference proceedings, Journal Citat. Reports a vysoce kvalitní nástroje pro přístup, analýzu a správu vědeckých informací.
VZ09010	Zajištění klíčových informačních zdrojů a služeb pro technické a inženýrské obory	VVS	České vysoké učení technické v Praze	Ramajzlová Barbora, PhDr.	45 576	34 102	25,2%	U - úspěš podle zadání	Projekt úspěšně vytvořil podmínky pro zajištění a využívání nejdůležitějších informačních zdrojů (ACM DL, IET/IEEE) a navazujících služeb pro technické a inženýrské obory na českých vysokých školách a ve výzkumných organizacích
VZ09011	Multilicence přírodovědeckých a zemědělských informačních zdrojů pro konzorcia akademické a vědecké sféry České republiky	VVS	Univerzita Palackého v Olomouci	Rieger Svatopluk, RNDr. CSc.	64 256	47 488	26,1%	U - úspěš podle zadání	Projekt VZ09011 úspěšně a efektivně zpřístupnil akademickým a výzkumným pracovištím České republiky nejvýznamnější databáze z oblastí přírodních věd, zemědělství a potravinářství.

Identifikační číslo projektu	Název projektu	Příjemce podpory (typ organizace)	Příjemce podpory	Řešitel	Uznání náklady projektu vynaložené za celou dobu řešení (tis. Kč)	z toho podpora vyčerpaná za celou dobu řešení (tis. Kč)	Výše finančního podílu příjemce podpory a uživatelů (spolufinancování)	Výsledek závěrečného vyhodnocení projektu a jeho výsledků	Závěr hodnocení projektu a jeho výsledků
VZ09012	Zajištění elektronických informačních zdrojů pro humanitní a společenské obory	VVS	Západočeská univerzita v Plzni	Failorová Miloslava, PhDr.	14 907	9 827	34,1%	U - úspěš podle zadání	Projekt úspěšně a efektivně zpřístupnil vědecké komunitě EIZ z oblasti humanitních a společenských věd (JSTOR, OUP, CUP, PAO). Součástí řešení byly nadstavbové služby - webové stránky, vzdělávání uživatelů a příprava propagačních materiálů.
VZ09013	Internetové informační zdroje pro výzkum v oboru filmových studií (pokračující konsorciální licence)	VVS	Masarykova univerzita	Szczepanik Petr, doc. Mgr. PhD.	1 889	1 408	25,5%	U - úspěš podle zadání	Projekt zpřístupnil 3 klíčové mezinárodní filmologické databáze sedmi nejdůležitějším institucím z oblasti filmového výzkumu v ČR, s cílem vytvořit kvalitní informační podmínky pro systematickou tvůrčí vědeckou a výzkumnou práci v oboru filmu.
VZ09014	Zajištění přístupu do klíčových informačních zdrojů pro ekonomický výzkum	VVS	Vysoká škola ekonomická v Praze	Hartmanová Jana, Ing.	21 230	15 571	26,7%	U - úspěš podle zadání	Projekt zpřístupnil české vědecké komunitě z 15 institucí a odborné veřejnosti 3 elektronické informační zdroje z oblasti ekonomie a příbuzných oborů. Zpřístupnění těchto databází pozitivně ovlivňuje kvalitu vědeckých výstupů, publikační činnost i výuku.
VZ09015	Přístup do informačního zdroje ProQuest Central	VVS	Vysoká škola ekonomická v Praze	Hartmanová Jana, Ing.	23 678	13 921	41,2%	U - úspěš podle zadání	Projekt zpřístupnil jedinečnou multioborovou databázi ProQuest Central vědecké komunitě z celkem 19 institucí v ČR i odborné veřejnosti. Zpřístupnění této databáze by mělo pozitivně ovlivnit kvalitu vědeckých výstupů, publikační činnosti i výuku.
VZ09016	Pokračování zpřístupňování nejdůležitějších informačních zdrojů pro chemii a příbuzné obory pro akademickou komunitu v České republice.	VVS	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze	Šilhánek Jaroslav, Ing.	79 472	57 166	28,1%	U - úspěš podle zadání	Projekt úspěšně zpřístupnil DB Chem. Abstracts programem SciFinder, DB Beilstein, Gmelin a Patent Chem. Database v systému Reaxys pro 12 akad.institucí v ČR a archivní soubor nejdůležitějších periodik Amer.chem. spol. od r. 1879
VZ09017	Konsorciální přístup k informačním zdrojům pro dějiny umění a dějiny kultury	VVS	Masarykova univerzita	Kroupa Jiří, prof. PhDr. CSc.	3 739	2 801	25,1%	U - úspěš podle zadání	Projekt úspěšně zpřístupnil pro MU, UPOL, UTB, MG v Brně a UMPRUM v Praze významné informační zdroje pro výzkum v dějinách umění a architektury (Art Full Text, Art Index Retrospective, Oxford Art Online, Art and Design, Electronic Enlightenment, e-books).
VZ09020	Elektronické zdroje pro anglicky psanou literaturu	VVS	Masarykova univerzita	Rambousek Jiří, Mgr. Ing.	6 414	3 907	39,1%	U - úspěš podle zadání	Projekt úspěšně zpřístupnil na 3 roky 11 českým VŠ a návštěvníkům NK ČR elektronické zdroje pro studium anglofonní literatury Literature Online (ProQuest) a Literature Resource Centre (GALE).
VZ09022	Informační zdroje pro efektivní výzkum v medicíně a psychologii v ČR	VVS	Univerzita Karlova v Praze	Paráková Marie, PhDr.	80 374	59 376	26,1%	U - úspěš podle zadání	Projekt úspěšně zpřístupnil BMJ Online, BMJ Journals Online, EMBASE, Evidence-Based Medicine Rev., Karger Journals, Lippincott, Williams & Wilkins, Medline, Micromedex, Oxford Journals, STM Coll., PsycBook, PsycINFO and PsycArticles 8 výzkum. organizací a NLK.
celkem					1 073 837	511 031	52,4%		