

VYSOKÁ ŠKOLA:					
Akademie múzických umění v Praze					
Rozvojový projekt na rok 2016					
Program:	Program 1 - Program na podporu vzájemné spolupráce vysokých škol				
Tématické zaměření:	Podpora sdílení kapacit a vytváření sítí vysokých škol v ČR				
Název projektu:					
Synergie pro vyšší kvalitu dat v síti vysokých škol a technický upgrade ekonomických systémů					
Období řešení projektu:	Od: 1/2016		Do: 12/2016		
Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2016 ukazatel I (v tis. Kč):					
	Celkem:	V tom běžné finanční prostředky:	V tom kapitálové finanční prostředky:		
Na celý projekt (vyplní pouze koordinátor)	xxx	xxx	xxx		
Na dálší část předkládající VVŠ	300	300	0		
ZÁKLADNÍ INFORMACE					
Koordinátor celého projektu					
Jméno:	Ing. Radek Holý				
Škola:	ČVUT v Praze				
Zúčastněné školy:	1 Ceské vysoké učení technické v Praze 2 Univerzita Pardubice 3 Vysoká škola chemicko-technologická v Praze 4 Veterinární a farmaceutická univerzita Brno 5 Vysoká škola uměleckoprůmyslová v Praze 6 Jihomoravská univerzita v Brně 7 Vysoká škola technická a ekonomická v Brně 8 Vysoká škola polytechnická Jihlava 9 Akademie múzických umění v Praze 10 Vysoká škola ekonomická v Praze 11 Univerzita J.E.Purkyně Ústí nad Labem 12 Univerzita Karlova v Praze 13 Masarykova univerzita 14 Západočeská univerzita v Plzni 15 Univerzita Hradec Králové 16 Slezská univerzita Opava 17 Ostravská univerzita v Ostravě 18 Akademie výtvarných umění v Praze 19 Česká zemědělská univerzita v Praze 20 Univerzita Palackého v Olomouci 21 Vysoké učení technické v Brně 22 Janáčkova akademie múzických umění v Brně 23 Mendelova univerzita v Brně 24 Univerzita Tomáš Bati ve Zlíně 25 Vysoká škola báňská – Technická univerzita v Ostravě				
Řešitel předkládané dílčí části	Kontaktní osoba	Rektor	Razítko školy		
Jméno:	Ing. Ladislav Paluska	PaedDr. Radim Chvála, CSc	doc. Jan Hančil	 	
Podpis:					
Škola:	Akademie múzických umění v Praze				
Adresa/Web:	Malostranské náměstí 259/12, Praha 1, PSČ 118 00, wwwamu.cz				
Telefon	420 234 244 503	420 234 244 544			
e-mail:	ladislav.paluska@amu.cz	radim.chvala@amu.cz			

CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU				
Přehled o řešení projektu v roce 2015	Nejedná se o pokračující projekt			
	Cíle stanovené v návrhu projektu	Plnění plánovaných cílů a kontrolovatelných výstupů k datu předání této žádosti		
	xxx	xxx		
	xxx	xxx		
	Přehled čerpání finančních prostředků k datu předání této žádosti	Projekt financován od		
	xxx			
Cíle dílčí části projektu	Uveďte reálné, konkrétní a termínované cíle, kterých má být dosaženo			
	č.	Cíle (přidejte řádky dle potřeby)	Termín	
	C1	Zvýšení kvality vstupních dat	12/2016	
	C2	Zlepšení spolehlivosti a relevantnosti historických dat	12/2016	
	C3	Zajištění kvality a dostupnosti výstupních dat	12/2016	
Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí části projektu	Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu			
	č.	Výstup projektu	Cíl č.	
	1-1	V1-1 Analýza dopadů nové legislativy do procesů a dat IS, jednotná metodika a konzistentní postup VVŠ	1, 2, 3	6/2016
	2-1	V2-1 Kontrola a revize historických evidencí majetku, smluv a dalších dokumentů, centrálních číselníků a registrů IS	2	12/2016
	2-2	V2-2 Opravy a doplnění chybějících atributů pro následné zpracování a vyhodnocení dat	2	12/2016
	3-2	V3-2 Rozšíření palety procesů podporovaných elektronicky	3	12/2016
Harmonogram dílčí části projektu	Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu			
	č.	Hlavní činnosti	Termín zahájení	
	1-1	Zavedení sdíleného katalogu funkcí a know-how iFIS řízeného koordinačním centrem	1/2016	12/2016
	1-1	Převzetí výstupů - společných analýz, přírušků SW a metodiky, doškolení uživatelů k novým funkcím, nové legislativě, metodice a postupům	1/2016	12/2016
	1-1	Úpravy a doplnění interních metodik VVŠ v souvislosti se změnami IS a jím podpořené legislativy	1/2016	12/2016

	2-1 2-2 3-2	Testování přírůstků SW a rozhraní	4/2016	12/2016		
	2-1 2-2	Pilotní implementace přírůstků SW, ověřovací provoz a jeho výhodnocení	4/2016	12/2016		
	2-1 2-2	Dokumentace přírůstku SW a rozhraní, školící dokumentace a návody pro uživatele	7/2016	12/2016		
	2-1	Odstranění nedostatků a opravy historických dat dle výsledků kontroly - vývoj a aplikace nápravných mechanizmů, dokumentace provedených změn (auditní stopa) a ověření kvality revidovaných dat	7/2016	12/2016		
	2-2	Doplňení historických dat dle výsledků kontroly, dokumentace provedených doplnění, ověření kvality doplněných dat	7/2016	12/2016		
Realizační tým	Uveďte plán personálního zajištění					
	č.	Jména klíčových lidí	Činnosti			
	1	Ing. Ladislav Paluska	Koordinátor dílčího projektu			
	2	PaedDr. Radim Chvála, CSc	Analytické práce a koncepce			
	3	Ing. Václav Obadálek	Analytické práce, metodická podpora			
	4	Jiří Charvát	Administrace SW, příprava implementace			
	5	Jakub Ivanov	Technická podpora Oracle			
Přehled o pokračujícím projektu	Nejedná se o pokračující projekt					
	Rok realizace	Čerpání fin.prostředků	Plánované cíle a kontrolovatelné výstupy			
	2017	xxx	xxx			
	2018	xxx	xxx			
	2019	xxx	xxx			
Přehled o udržitelnosti investice/ aktivity	Uveďte, jak bude z rozvojového projektu podpořená investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.					
	Přírůstky (technická zhodnocení) aplikačního software iFIS a VERSO a dalších dotčených aplikací, nadstaveb a souvisejících rozhraní, které budou provedeny v rámci tohoto projektu, budou zařazeny do programu podpory a údržby v rámci již běžících servisních smluv aplikaciho software. Pro nově pořízené licence budou uzavřeny servisní smlouvy nové. Přírůstky se stanou standardem těchto aplikací, takže implementace nových verzí aplikací budou tyto přírůstky automaticky zahrnovat (nebude nutné implementovat výstupy tohoto projektu znova do každé budoucí verze aplikací).					
	Náklady na provoz investic (technických zhodnocení SW) realizovaných v rámci tohoto projektu jsou minimální a VVŠ je budou hradit z provozních prostředků. Po dodavatelích aplikací bude požadováno rozšíření servisních smluv o přírůstky tohoto projektu v rámci stávajících poplatků údržby nebo jen s minimálním navýšením. Toho může být dosaženo pouze při koordinovaném postupu specifikace zadání, vývoje a implementace dle jednotné metodiky, jakou tento projekt přepokládá a zajišťuje.					

ROZPOČET DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU		Požadavek na dotaci ze st.rozpočtu - ukazatel I (tis. Kč)
1.	Kapitálové finanční prostředky	0
1.1	Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)	0
1.2	Samostatné věci movité (stroje, zařízení)	0
1.3	Stavební úpravy	0
2.	Běžné finanční prostředky celkem	300
	Osobní náklady:	90
2.1	Mzdý (včetně pohyblivých složek)	67
2.2	Odměny dle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr	0
2.3	Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a přídely do sociálního fondu	23
	Ostatní:	210
2.4	Materiální náklady (včetně drobného majetku)	0
2.5	Služby a náklady nevýrobní	200
2.6	Cestovní náhrady	10
2.7	Stipendia	0
3.	Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky	300

Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách				
Číslo položky	Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění	Cíl /Výstup projektu	Částka (tis. Kč)	
2.1	Odměny a mzdy - Koordinační práce odpovědných řešitelů, analýzy, dokumentace, semináře a školení nad rámec běžných povinností	všechny	67	
2.3	Zákonné zdravotní a sociální pojištění vč. příspěvku SF (34% + 0 až 2%)	všechny	23	
2.5.	V2-1 Kontrola a revize historických evidencí majetku, smluv a dalších dokumentů, centrálních číselníků a registrů IS	Náklady na externí služby technické podpory pro vytvoření testovacího prostředí, aplikaci nástrojů pro kontrolu a doplnění historických dat - ověření výstupů projektu UPA výstupy 2-1 a 2-2 a ověření výstupů přírušek v oblasti elektronické procesy 3-2 ČVUT a JU	2-1 2-2 3-2	70 70 60
2.5	V2-2 Opravy a doplnění chybějících atributů pro následné zpracování a vyhodnocení dat			
2.5	V3-2 Rozšíření palety procesů podporovaných elektronicky			
2.6	Cestovné na jednání týmu	všechny	10	

Souvislost s ostatními podávanými projekty	Uveďte, zda je obsahově podobný projekt podáván současně v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2016.
	Předkládaný projekt nesouvisí ani není obsahově podobný s jinými předkládanými projekty v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2016.
Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojení/jichž se projekt týká	Uveďte, jaké je zapojení studentů v rámci projektu, ať již jako příjemci podpory a/nebo jestliže se podílí na řešení projektu (přidejte řádky dle potřeby)
	Studenti se na řešení projektu nepodílejí a výstupy projektu se studentů týkají jen zprostředkování.

Čestné prohlášení	Prohlašuji, že aktivity, na které škola žádá finanční dotaci v rámci rozvojového projektu, nejsou financovány z jiných zdrojů.	Jméno rektora:	doc. Jan Hančil
		Podpis:	
		Datum:	14 - 10 - 2015
		Razítko školy:	