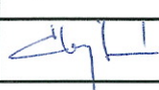


VYSOKÁ ŠKOLA:			
Univerzita Pardubice			
Rozvojový projekt na rok 2016			
Program:	Program 1 - Program na podporu vzájemné spolupráce vysokých škol		
Tématické zaměření:	Podpora sdílení kapacit a vytváření sítí vysokých škol v ČR		
Název projektu:			
Synergie pro vyšší kvalitu dat v síti vysokých škol 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 dílčí část předkládající VVŠ	1 900	430	1 470
ZÁKLADNÍ INFORMACE			
Koordinátor celého projektu			
Jméno:	Ing. Radek Holý		
Škola:	ČVUT v Praze		
Zúčastněné školy:	<ol style="list-style-type: none"> 1 České 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 Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích 7 Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích 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
Jméno:	Ing. Olga Klápštová	Ing. Dana Chvojková	prof. Ing. Miroslav Ludwig, CSc.
Podpis:			 
Škola:	Univerzita Pardubice		
Adresa/Web:	Studentská 95, Pardubice 532 10, www.upce.cz		
Telefon	466036700	466036701	
e-mail:	olga.klapstova@upce.cz	dana.chvoikova@upce.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	Uved'te 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
	1-4	V1-4 Doplnění kontrol, rozšíření a zabezpečení datových rozhraní mezi moduly a komponentami IS	1
	2-1	V2-1 Kontrola a revize historických evidencí majetku, smluv a dalších dokumentů, centrálních číselníků a registrů IS	2
	2-2	V2-2 Opravy a doplnění chybějících atributů pro následné zpracování a vyhodnocení dat	2
	3-6	V3-6 Podpora pro výměnu dat při zadávání veřejných zakázek	3

Harmonogram dílčí části projektu	Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu			
	č.	Hlavní činnosti	Termín zahájení	Termín ukončení
	1-1	Analýza platné legislativy v personalistice, mezd, ekonomiky a správy majetku z pohledu rozsahu podpory stávajících funkcí IS. Koordinace s plánem rozvoje ekonomických systémů iFIS, MAGION a SAP	1/2016	12/2016
	1-1	Společná analýzy návrhů připravované legislativy v roce 2016 s dopady do personalistiky, mezd, ekonomiky a správa majetku. Analýza rizik a přínosů společného postupu VVŠ pro minimalizaci dopadů.	1/2016	12/2016
	1-1	Příprava a realizace seminářů k legislativě pro VVŠ	1/2016	12/2016
	1-1	Zavedení sdíleného katalogu funkcí a know-how iFIS řízeného koordináčním centrem	1/2016	12/2016
	1-1	Aktivizace a zvýšení kompetencí koordinačního centra iFIS, nastavení spolupráce s KC MagNet a KC SAP	1/2016	12/2016
	1-1	Jednání o multilicencích a zvýhodněných cenách následné údržby pro účastníky projektu	1/2016	12/2016
	1-1	Školení administrace upravených aplikací a rozhraní	1/2016	12/2016
	1-1	Převzetí výstupů - společných analýz, přírůstků 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
	1-4 2-1 2-2 3-6	Analytické práce před zahájením vývojových prací technického zhodnocení SW a specifikace zadání k realizaci, řízení vývojových prací	3/2016	6/2016
	1-4 2-1 2-2 3-6	Vývojové práce na přírůstcích technického zhodnocení SW vlastními pracovníky a/nebo nákupem kapacit u výrobce	4/2016	11/2016
	1-4 2-1 2-2 3-6	Testování přírůstků SW a rozhraní	4/2016	12/2016

1-4 2-1 2-2 3-6	Pilotní implementace přírůstků SW, ověřovací provoz a jeho vyhodnocení	4/2016	12/2016
3-6	Atesty/audity klíčových přírůstků pro zajištění udržitelnosti výstupů	9/2016	12/2016
1-4 3-6	Dokumentace přírůstků SW a rozhraní, školící dokumentace a návody pro uživatele	7/2016	12/2016
2-1	Kontrola stavu historických dat - vývoj kontrolních mechanismů pro revizi konzistence a úplnosti vybraných datových objektů a dokumentů evidovaných v základních modulech a nadstavbách, jejich aplikace na instalaci a zpracování výsledků pro nápravná opatření	1/2016	9/2016
2-1	Odstranění nedostatků a opravy historických dat dle výsledků kontroly - vývoj a aplikace nápravných mechanismů, dokumentace provedených změn (auditní stopa) a ověření kvality revidovaných dat	7/2016	12/2016
2-2	Kontrola úplnosti historických dat pro účely nového výkaznictví a elektronické skartace - vývoj kontrolních mechanismů, jejich aplikace na instalaci a zpracování výsledků pro nápravná opatření	1/2016	9/2016
2-2	Doplnění historických dat dle výsledků kontroly, dokumentace provedených doplnění, ověření kvality doplněných dat	7/2016	12/2016
1-4 2-1 2-2 3-6	Pořízení licencí technického zhodnocení přírůstků software a dalších podpůrných nástrojů pro VVŠ řešitele včetně podlicence pro ostatní zúčastněné VVŠ v sekci 1	9/2016	12/2016
Realizační tým	Uveďte plán personálního zajištění		
	č.	Jména klíčových lidí	Činnosti
	1	Ing. Olga Klápšťová	Koordinátor dílčího projektu
	2	Ing. Dana Chvojková	Metodika iFIS a SPSL
	3	Ing. Ondřej Prusek, PhD.	Metodika rozhraní na IS/STAG
	4	Ing. Miroslav Koblížek	Administrace rozhraní IS/STAG
	5	Ing. Martin Stroupek	Administrace modulů el.oběhu
	6	Ing. Martin Šindelář	Administrace dokument.úložiště
	7	Ing. Irena Seinerová	Metodika veřejných zakázek

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	Uved'te, jak bude z rozvojového projektu podpořená investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.
	<p>Přírůstky (technická zhodnocení) aplikačního software iFIS a VERSO a dalších dotčených aplikací, nadstaveb a souvisejících rozhraní, které budou provedené v rámci tohoto projektu, budou zařazeny do programu podpory a údržby v rámci již běžících servisních smluv aplikačního software. Pro nově pořizované 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 znovu do každé budoucí verze aplikací).</p> <p>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 předpokládá a zajišťuje.</p>

ROZPOČET DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU		
		Požadavek na dotaci ze st.rozpočtu - ukazatel I (tis. Kč)
1.	Kapitálové finanční prostředky	1 470
1.1	Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)	1 470
1.2	Samostatné věci movité (stroje, zařízení)	0
1.3	Stavební úpravy	0
2.	Běžné finanční prostředky celkem	430
	Osobní náklady:	120
2.1	Mzdy (včetně pohyblivých složek)	89
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 přiděly do sociálního fondu	31
	Ostatní:	310
2.4	Materiální náklady (včetně drobného majetku)	0
2.5	Služby a náklady nevýrobní	300
2.6	Cestovní náhrady	10
2.7	Stipendia	0
3.	Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky	1 900

Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách				
Číslo položky	Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění		Cíl /Výstup projektu	Částka (tis. Kč)
1.1	V1-4 Doplnění kontrol, rozšíření a zabezpečení datových rozhraní mezi moduly a komponentami IS	Programátorské služby na technické zhodnocení SW dle specifikace zadavatele včetně udelnění multilicence pro všechny VVŠ sekce 1 v obastech: a) kontrola a rozšíření dat na rozhraní, mechanismy kontrol, b) oprav a doplnění historických dat. a c) další dle stanovených priorit dle analýzy V1-1.	1-4	380
1.1	V2-1 Kontrola a revize historických evidencí majetku, smluv a dalších dokumentů, centrálních číselníků a registrů IS		2-1	210
1.1	V2-2 Opravy a doplnění chybějících atributů pro následné zpracování a vyhodnocení dat		2-2	160
1.1	V3-6 Podpora pro výměnu dat při zadávání veřejných zakázek		3-6	720
2.1	Odměny a mzdy - Koordinační práce odpovědných řešitelů, analýzy, koordinace dodavatelů, specifikace zadání, testování, příprava provozního prostředí, dokumentace, semináře a školení nad rámec běžných povinností		1-1	89
2.3	Zákonné zdravotní a sociální pojištění (34%)		1-1	31
2.5	V1-1 Analýza dopadů nové legislativy do procesů a dat IS, jednotná metodika a konzistentní postup VVŠ	Náklady na konferenční činnost semináře a školení k problematice zveřejňování a kontroly historických dat	1-1	70
2.5	V1-4 Doplnění kontrol, rozšíření a zabezpečení datových rozhraní mezi moduly a komponentami IS	Služby dodavatelů - zásahy do dat na rozhraní, konzultace a školení administrace	1-4	50
2.5	V2-1 Kontrola a revize historických evidencí majetku, smluv a dalších dokumentů, centrálních číselníků a registrů IS	Služby dodavatelů komponent - zásahy do historických dat a dokumentace změn	2-1	50
2.5	V2-2 Opravy a doplnění chybějících atributů pro následné zpracování a vyhodnocení dat	Služby dodavatelů komponent - konzultace k rozšíření datového modelu a zdrojů dat doplnění	2-2	50
2.5	V3-6 Podpora pro výměnu dat při zadávání veřejných zakázek	Expertní služby a certifikace/audit přírůstků/řešení	3-6	80
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 zapojeni/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 zprostředkovaně.

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

klu