
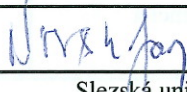
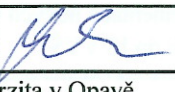
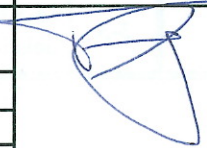


<b>VYSOKÁ ŠKOLA:</b>				
<b>Slezská univerzita v Opavě</b>				
<b>Rozvojový projekt na rok 2017</b>				
<b>Program:</b>	Program 1 - Program na podporu vzájemné spolupráce vysokých škol			
<b>Tématické zaměření:</b>	Podpora sdílení kapacit a vytváření sítí vysokých škol v ČR			
<b>Název projektu:</b>				
<b>Udržitelný rozvoj ERP systémů VVŠ při změnách legislativního a technologického prostředí a technický upgrade ekonomických systémů</b>				
<b>Období řešení projektu:</b>	Od: 1/2017	Do: 12/2017		
<b>Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2017 ukazatel I (v tis. Kč):</b>				
	<b>Celkem:</b>	<b>V tom běžné finanční prostředky:</b>	<b>V tom kapitálové finanční prostředky:</b>	
Na celý projekt (vyplní pouze koordinátor)	xxx	xxx	xxx	
Na dílčí část předkládající VVŠ	225	35	190	
<b>ZÁKLADNÍ INFORMACE</b>				
<b>Koordinátor celého projektu</b>				
<b>Jméno:</b>	Ing. Radek Holý			
<b>Škola:</b>	ČVUT v Praze			
<b>Zúčastněné školy:</b>	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 v Ústí nad Labem 12 Univerzita Karlova 13 Masarykova univerzita 14 Západočeská univerzita v Plzni 15 Univerzita Hradec Králové 16 Slezská univerzita v Opavě 17 Ostravská univerzita 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 Tomáše Bati ve Zlíně 25 Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava 26 Technická univerzita v Liberci			
	<b>Řešitel předkládané dílčí části</b>	<b>Kontaktní osoba</b>	<b>Rektor</b>	<b>Razítko školy</b>
<b>Jméno:</b>	Mgr. Jan Nosek	Ing. Josef Jurák	Doc. Ing. Pavel Tuleja, Ph.D.	
<b>Podpis:</b>				
<b>Škola:</b>	Slezská univerzita v Opavě			
<b>Adresa/Web:</b>	Na Rybníčku 626/1, 746 01 Opava, www.slu.cz			
<b>Telefon</b>	553 684 634	553 684 635		
<b>e-mail:</b>	jan.nosek@slu.cz	josef.jurak@slu.cz		

CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU			
<b>Přehled o řešení projektu v roce 2016</b>	Nejedná se o pokračující projekt		
	<b>Cíle stanovené v návrhu projektu</b>	<b>Plnění plánovaných cílů a kontrolovatelných výstupů k datu předání této žádosti</b>	
	XXX	XXX	
	XXX	XXX	
	<b>Přehled čerpání finančních prostředků k datu předání této žádosti</b>	<b>Projekt financován od</b>	
	XXX		
<b>Cíle dílčí části projektu</b>	Uved'te reálné, konkrétní a termínované cíle, kterých má být dosaženo		
	<b>č.</b>	<b>Cíle (přidejte řádky dle potřeby)</b>	<b>Termín</b>
	C1	Implementace nové legislativy ČR/EU s dopady na ekonomicko-správní IS	12/2017
	C2	Implementace nových technologií	12/2017
	C3	Minimalizace nárůstu administrativy	12/2017
<b>Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí části projektu</b>	Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu		
	<b>č.</b>	<b>Výstup projektu</b>	<b>Cíl č.</b>
	1-1	V1-1 Analýza dopadů požadavků nových právních předpisů do povinností a procesů VŠ, návrh společných opatření k realizaci v ekonomických modulech ERP systémů	1
	1-2	V1-2 Elektronická evidence tržeb (EET) v podmínkách VVŠ	1
	1-3	V1-3 Zveřejňování smluv a objednávek (ISRS) v podmínkách VVŠ	1
	2-1	V2-1 Centrální ověřovací a podepisovací služba	2
	2-2	V2-2 Příprava aplikací/modulů IS na technické a organizační požadavky elektronických transakcí	2
	2-3	V2-3 Technologické inovace portálových aplikací	2
	3-1	V3-1 Nákup licencí software	3
	3-2	V3-2 Dovývoj funkcionalit SW dle potřeb VVŠ	3
	3-3	V3-3 Implementace nových licencí a funkcionalit do IS VVŠ	3

<b>Harmonogram díleč části projektu</b>	Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu			
	č.	Hlavní činnosti	Termín zahájení	Termín ukončení
	1-1	Analýza nové legislativy v personalistice, mzdách, ekonomice a správě majetku z pohledu rozsahu podpory stávajících funkcí IS.	1/2017	6/2017
	1-1	Návrh opatření a koordinace plánu rozvoje ekonomických systémů v rámci sekce	1/2017	12/2017
	1-1	Spolupráce na analýzách, účast na společných jednáních sekce/ projektového týmu/ pracovních skupin	1/2017	12/2017
	1-2,3 2-1..3	Testování přírůstků SW	4/2017	12/2017
	1-2,3 3-3	Doškolení uživatelů na nové funkce v kontextu implementace nových funkcionalit systému a nové legislativy	9/2017	12/2017
	1-2 2-1..3	Převzetí výstupů - V1-2, V2-1, V2-2 (MU) pro potřeby VŠ a případné budoucí implementace	1/2017	9/2017
	3-1	Doplnění chybějících modulů/funkcí/licencí v rámci sekcí přednostně dle katalogu řešení sekce a s ohledem na priority VVŠ	1/2017	8/2017
	3-2	Specifikace úprav SW, díleč úpravy dle potřeb VŠ, testování SW a rozhraní	4/2017	9/2017
	3-3	Instalace, implementace a integrace nových modulů a funkcí do IS VVŠ	9/2017	12/2017
	1-2,3 3-3	Úprava interních směrnic o oběhu účetních dokumentů s ohledem na provedené změny při elektronizaci agend	9/2017	12/2017

Realizační tým	Uved'te plán personálního zajištění		
	č.	Jména klíčových lidí	Činnosti
	1	Mgr. Jan Nosek	Koordinátor dílčího projektu
	2	Ing. Josef Jurák	Systemová administrace a správa přírůstků EIS MAGION
	3	Alena Procházková	Metodika implementace přírůstků SW v oblasti ekonomiky
	4	Mgr. Tomáš Kramný	Systemová administrace a správa přírůstků EIS MAGION

<b>Přehled o pokračujícím projektu</b>	Nejedná se o pokračující projekt
--	----------------------------------

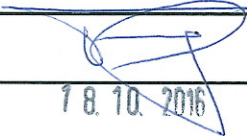
<b>Přehled o udržitelnosti investice/ aktivity</b>	Uved'te, jak bude z rozvojového projektu podpořená investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.
	<p>Přírůstky (technická zhodnocení) aplikačního software (funkcionalita EIS MAGION a dalších dotčených aplikací, nadstaveb a souvisejících rozhraní), realizované 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>Analytické studie a doporučení, na nichž se řešitel bude podílet, budou mít obecný charakter aplikovatelný na jiných systémech v rámci sekce.</p>

ROZPOČET DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU		
		Požadavek na dotaci ze st.rozpočtu - ukazatel I (tis. Kč)
<b>1.</b>	<b>Kapitálové finanční prostředky</b>	<b>190</b>
1.1	Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)	190
1.2	Samostatné věci movité (stroje, zařízení)	0
1.3	Stavební úpravy	0
<b>2.</b>	<b>Běžné finanční prostředky celkem</b>	<b>35</b>
	<b>Osobní náklady:</b>	<b>30</b>
2.1	Mzdy (včetně pohyblivých složek)	22
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	8
	<b>Ostatní:</b>	<b>5</b>
2.4	Materiální náklady (včetně drobného majetku)	0
2.5	Služby a náklady nevýrobní	0
2.6	Cestovní náhrady	5
2.7	Stipendia	0
<b>3.</b>	<b>Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</b>	<b>225</b>

Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách			
Číslo položky	Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění	Cíl /Výstup projektu	Částka (tis. Kč)
1.1	Úpravy, resp. rozšíření EIS Magion pro EET.	1-2	40
1.1	Úpravy, resp. rozšíření EIS Magion pro zveřejňování smluv (nový modul přijatých objednávek).	1-3	40
1.1	Technické zhodnocení EIS Magion v oblasti podepisování dle nové legislativy o elektronických transakcích.	2-2	20
1.1	Technické zhodnocení SW - náklady na pořízení licencí, dílčích SW úprav po potřeby VŠ a uvedení nových funkcionalit do provozu.	3-1	60
1.1		3-2	20
1.1		3-3	10
2.1	Odměny a mzdy - Koordinační práce odpovědných řešitelů, analýzy, implementace, dokumentace, integrace, semináře a školení nad rámec běžných povinností	všechny	22
2.3	Zákonné zdravotní a sociální pojištění vč. příspěvku SF (34% + 2%)	všechny	8
2.6	Cestovné na jednání týmu	všechny	5

<b>Souvislost s ostatními podávanými projekty</b>	Uveďte, zda je obsahově podobný projekt podáván současně v rámci centralizovaných rozvojových projektů na rok 2017.
	Předkládaný projekt nesouvisí ani není obsahově podobný s jinými předkládanými projekty v rámci centralizovaných rozvojových projektů na rok 2017.

<b>Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojeni/jichž se projekt týká</b>	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.

<b>Čestné prohlášení</b>	Prohlašuji, že aktivity, na které škola žádá finanční dotaci v rámci rozvojového projektu, nejsou financovány z jiných zdrojů.	<b>Jméno rektora:</b>	Doc. Ing. Pavel Tuleja, Ph.D.
		<b>Podpis:</b>	
		<b>Datum:</b>	18. 10. 2016
		<b>Razítko školy:</b>	