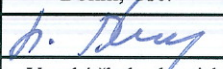
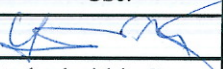
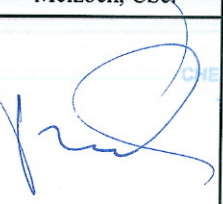


VYSOKÁ ŠKOLA:			
Vysoká škola chemicko-technologická v Praze			
Rozvojový projekt na rok 2017			
Program:	Program 1 - Program na podporu vzájemné spolupráce vysokých škol		
Tématické zaměření:	Podpora sdílení kapacit a vytváření sítí vysokých škol v ČR		
Název projektu:			
Udržitelný rozvoj ERP systémů VVŠ při změnách legislativního a technologického prostředí a technický upgrade ekonomických systémů			
Období řešení projektu:	Od: 1/2017	Do: 12/2017	
Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2017 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	500	340	160
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 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 		
	Řešitel předkládané dílčí části	Kontaktní osoba	Rektor
Jméno:	Doc. Ing. Stanislav Böhml, CSc.	Ing. Marie Sýsová, CSc.	Prof. Ing. Karel Melzoch, CSc.
Podpis:			 VYSOKÁ ŠKOLA CHEMICKO-TECHNOLOGICKÁ V PRAZE Technická 5, 166 28 Praha 6 961/2
Škola:	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze		
Adresa/Web:	Technická 5, 166 28 P6-Dejvice, www.vscht.cz		
Telefon	220 44 3835	220 44 3101	
e-mail:	stanislav.bohm@vscht.cz	marie.sysova@vscht.cz	

CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU				
Přehled o řešení projektu v roce 2016	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	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	
Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí části projektu	Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu			
	č.	Výstup projektu	Cíl č.	Termín
	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	6/2017
	1-2	V1-2 Elektronická evidence tržeb (EET) v podmínkách VVŠ	1	12/2017
	1-3	V1-3 Zveřejňování smluv a objednávek (ISRS) v podmínkách VVŠ	1	12/2017
	2-4	V2-4 Rozvoj reportingových služeb	2	12/2017
	3-2	V3-2 Dovývoj funkcionalit SW dle potřeb VVŠ	3	12/2017
	3-3	V3-3 Implementace nových licencí a funkcionalit do IS VVŠ	3	12/2017

Harmonogram díleční části projektu	Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu			
	č.	Hlavní činnosti	Termín zahájení	Termín ukončení
	1-1	Spolupráce na analýzách, účast na společných jednáních sekce/ projektového týmu/ pracovních skupin	1/2017	12/2017
	1-1	Převzetí výstupů - společných analýz, doporučení a postupů pro vlastní potřebu VVŠ	6/2017	12/2017
	1-2	Převzetí výstupu V1-2 (JU) EET a aplikace přírůstku v podmínkách VŠCHT	4/2017	12/2017
	1-3	Převzetí výstupu V1-3 (UPA) ISRS a aplikace přírůstku v podmínkách VŠCHT	4/2017	12/2017
	2-4	Převzetí výstupu V2-4 (JU) WM a aplikace přírůstku v podmínkách VŠCHT	4/2017	12/2017
	1-2,3 2-1..4 3-3	Doškolení uživatelů na nové funkce v kontextu implementace nových funkcionalit systému a nové legislativy	9/2017	12/2017
	3-2	Úprava a dovoje standardních řešení schvalovacích nástrojů a úložiště dokumentů na podmínky VŠCHT	4/2017	11/2017
	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	Doc. Ing. Stanislav Böhm, Csc.	Koordinátor dílčího projektu
	2	Ing. Marie Sýsová, CSc.	Metodická podpora a administrace SW, školení uživatelů
	3	Ivana Bělohlová	Metodická podpora v ekonomice a účetnictví

Přehled o pokračujícím projektu	Nejedná se o pokračující projekt
--	----------------------------------

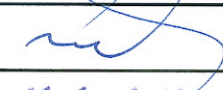
Přehled o udržitelnosti investice/ aktivity	Uved'te, jak bude z rozvojového projektu podpořená investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.
	<p>Přírůstky (technická zhodnocení) aplikačního software iFIS a dalších dotčených aplikací, nadstavěb 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 dodavateli 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	160
1.1	Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)	160
1.2	Samostatné věci movité (stroje, zařízení)	0
1.3	Stavební úpravy	0
2.	Běžné finanční prostředky celkem	340
	Osobní náklady:	190
2.1	Mzdy (včetně pohyblivých složek)	141
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	49
	Ostatní:	150
2.4	Materiální náklady (včetně drobného majetku)	0
2.5	Služby a náklady nevýrobní	140
2.6	Cestovní náhrady	10
2.7	Stipendia	0
3.	Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky	500

Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách				
Číslo položky	Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění	Cíl /Výstup projektu	Částka (tis. Kč)	
1.1	Náklady na vývojové práce -úpravy SW elektronického schvalování vybraných eDokumentů a jejich bezpečné ukládání/zpřístupnění v centrálním úložišti	3-2	70	
1.1	Náklady na implementaci a integraci nástrojů pro správu a schvalování elektronických dokumentů do IS VŠCHT	3-3	90	
2.1	Odměny a mzdy - Koordinační práce odpovědných řešitelů, součinnost na analýzách, oponentury zadávacích specifikací, dokumentace změn, semináře a školení nad rámec běžných povinností	1-1	141	
2.3	Zákonné zdravotní a sociální pojištění (34%)	1-1	49	
2.5	V1-2 Elektronická evidence tržeb (EET) v podmínkách VVŠ	Náklady na externí služby dodavatelů dotčených systémů - školení administrace, instalace přírůstků a parametrizace instalace EET, ISRS, WM, ORG	1-2	30
2.5	V1-3 Zveřejňování smluv a objednávek (ISRS) v podmínkách VVŠ		1-3	30
2.5	V2-4 Rozvoj reportingových služeb		2-4	30
2.5	V3-3 Implementace nových licencí a funkcionalit do IS VVŠ		3-3	50
2.6	Cestovné na jednání týmu		všechny	10

Souvislost s ostatními podávanými projekty	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.

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. Karel Melzoch, CSc.
		Podpis:	
		Datum:	13. 10. 2016
		Razítko školy:	VYSOKÁ ŠKOLA CHEMICKO-TECHNOLOGICKÁ V PRAZE Technická 5, 166 28 Praha 6 961/2