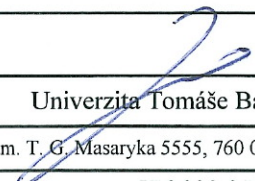




<b>VYSOKÁ ŠKOLA:</b>					
<b>Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně</b>					
<b>Rozvojový projekt na rok 2018</b>					
Formulář pro centralizované projekty pro více škol, na jejichž řešení se podílejí všechny zúčastněné školy					
<b>Program:</b>	<b>Program 1 - Program na podporu vzájemné spolupráce vysokých škol</b>				
<b>Tématické zaměření:</b>	Podpora plnění požadavků stanovených obecně závaznými právními předpisy nebo pokyny orgánů státní správy upravujících vnitřní organizaci a systémy vysokých škol a požadavků stanovených vnitřními předpisy VVŠ upravujících jejich organizaci a činnost v oblasti ekonomiky a administrativy				
<b>Název projektu:</b>					
<b>Synergie technologického rozvoje a implementace nové legislativy v roce 2018</b>					
<b>Období řešení projektu:</b>	<b>Od: 1/2018</b>	<b>Do: 12/2018</b>			
<b>Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2018 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 VŠ	550	120	430		
<b>ZÁKLADNÍ INFORMACE</b>					
<b>Koordinátor celého projektu</b>					
<b>Jméno</b>	<b>Ing. Radek Holý</b>				
<b>Škola</b>	<b>ČVUT v Praze</b>				
<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 dílčí části</b>	<b>Kontaktní osoba</b>	<b>Rektor</b>		
<b>Jméno:</b>	Mgr. Monika Hrabáková		prof. Ing. Petr Sába, CSc.		
<b>Podpis:</b>					
<b>Škola:</b>				Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně	
<b>Adresa/Web:</b>				nám. T. G. Masaryka 5555, 760 01 Zlín, www.utb.cz	
<b>Telefon:</b>				576 032 050	
<b>E-mail:</b>	hrabakova@utb.cz				

<b>CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU</b>			
<b>Přehled o řešení projektu v roce 2017</b>	Pokud se jedná o pokračující projekt nebo projekt navazuje na řešení obdobného projektu, uveďte, kolik finančních prostředků bylo dosud čerpáno, jak jsou plněny cíle, jakých výstupů bylo dosaženo a jak budou čerpány finanční prostředky, plněny cíle a dosaženo kontrolovatelných výstupů do konce roku 2017.		
	<b>Cíle stanovené v návrhu projektu</b>	<b>Plnění plánovaných cílů a kontrolovatelných výstupů k datu předání</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>	Uveďte reálné, konkrétní a termínované cíle, kterých má být dosaženo.		
	<b>č.</b>	<b>Cíle (přidejte řádky dle potřeby)</b>	<b>Termín</b>
	C1	Synergie VVŠ při implementaci nové legislativy 2018 a minimalizace rizik (Legislativa)	prosinec 18
	C2	Standardizace technologií a koordinace rozvoje ekonomických ERP (Standardizace)	prosinec 18
<b>Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí části projektu</b>	Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu.		
	<b>č.</b>	<b>Výstup projektu (přidejte řádky dle potřeby)</b>	<b>Cíl (uveďte číslo z předchozí tab.)</b>
	C1-V1	V1-1 Analýza a rozvoj softwarových komponent reagujících na legislativní a technologické změny s dopadem na VVŠ	1 květen 18
	C1-V2	V1-2 Využití nástrojů SAP pro řešení agend a požadavků stanovených vnitřními předpisy VŠ	1 prosinec 18
	C2-V5	V2-5 Příprava přechodu ze SAP R/3 na standardní verzi S/4 HANA	2 prosinec 18
	C2-V6	V2-6 Implementace SAP SolMan pro podporu uživatelů, management incidentů a eskalaci požadavků	2 prosinec 18

<b>Harmonogram dílčí části projektu</b>	Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu.			
	č.	Hlavní činnosti (přidejte řádky dle potřeby)	Termín zahájení	Termín ukončení
	1-1	Společné analytické práce v oblasti dopadů legislativy do ERP VVŠ	leden 18	duben 18
	1-1 1-2	Analytické práce v oblasti dopadů legislativy a vnitřních předpisů do ERP konkrétní VVŠ	duben 18	červen 18
	1-1 1-2	Implementace standardních funkcionalit a dovoje dle specifik VVŠ na základě rozdílové analýzy	leden 18	červen 18
	2-5	Společné analytické práce pro přípravu přechodu SAP R/3 na S/4 HANA	leden 18	květen 18
	2-5	Rozdílová analýza specifik VVŠ pro přechod na S/4 HANA, specifikace implementačních rozdílů a potřebných customizací	červen 18	srpen 18
	1-1 1-2	Úprava interních směrnic o oběhu účetních dokumentů s ohledem na provedené změny při implementaci nové legislativy nebo nové funkcionality	září 18	prosinec 18
	2-6	Implementace SAP SolMan pro dosažení unifikace a standardizace prostředí pro podporu uživatelů, management incidentů a eskalaci požadavků	leden 18	prosinec 18
	2-6	Doplnění sdíleného katalogu funkcí o plánované nové funkcionality v rámci sekce	leden 18	prosinec 18

<b>Realizační tým</b>	Uved'te plán personálního zajištění.		
	<b>č.</b>	<b>Jména klíčových lidí (přidejte řádky dle potřeby)</b>	<b>Činnosti</b>
	1	Mgr. Monika Hrabáková	Koordinátor dílčího projektu
	2	Mgr. Pavlína Michálková	Analytické práce
	3	Ing. Ilona Remešová	Analytické práce
	4	Ing. Hana Večeřová	Metodická podpora

<b>Přehled o pokračujícím projektu</b>	Pokud se jedná o pokračující projekt, uveďte, kolik finančních prostředků bude čerpáno a jaké cíle a kontrolovatelné výstupy jsou plánovány do budoucna.		
	<b>Rok realizace</b>	<b>Čerpání finančních prostředků (souhrnný údaj)</b>	<b>Plánované cíle a kontrolovatelné výstupy</b>
	2019	xxx	xxx
	2020	xxx	xxx
	2021	xxx	xxx

<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.
	Investice do ERP SAP budou dále udržovány v rámci platných servisních smluv s dodavateli. Standardizaci a unifikaci ekonomických aplikací ERP bude i nadále pro všechny VVŠ v sekci zajišťovat Koordinační centrum SAP na UPOL.

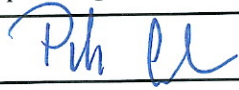
<b>ROZPOČET DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU</b>		
		Požadavek na dotaci ze st.rozpočtu - ukazatel I (tis. Kč)
<b>1.</b>	<b>Kapitálové finanční prostředky</b>	<b>430</b>
1.1	Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)	430
1.2	Samostatné věci movité (stroje, zařízení)	0
1.3	Ostatní technické zhodnocení	0
<b>2.</b>	<b>Běžné finanční prostředky celkem</b>	<b>120</b>
	<b>Osobní náklady:</b>	<b>0</b>
2.1	Mzdy (včetně pohyblivých složek)	0
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	0
	<b>Ostatní:</b>	<b>120</b>
2.4	Materiální náklady (včetně drobného majetku)	0
2.5	Služby a náklady nevýrobní	120
2.6	Cestovní náhrady	0
2.7	Stipendia	0
<b>3.</b>	<b>Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</b>	<b>550</b>

<b>Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách</b>			
Číslo položky (viz. předchozí tabulka)	Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění	Cíl a výstup projektu	Částka (v tis. Kč)
1.1	Náklady na implementace standardních funkcionalit ERP SAP a částečný vývoj SW pro podporu nové legislativy roku 2018 dle priorit VVŠ	C1-V1	180
1.1	Náklady na implementace standardních funkcionalit ERP SAP a částečný vývoj SW pro podporu interních předpisů na základě analýzy legislativních potřeb a dopadů v prostředí vlastní VVŠ	C1-V2	100
1.1	Náklady na uvedení do provozu jednotného systému správy uživatelských požadavků a provozních incidentů - implementace SAP Solution Manager v podmínkách VVŠ	C2-V6	150
2.5	Náklady na externí konzultační služby při rozdílové analýze přechodu SAP R/3 na S/4 HANA na vlastní VVŠ, návrh doplnění standardní funkcionality a specifikace nutných customizačních úprav	C2-V5	120

Předpokladané zdroje financování projektu	
Uved'te, jaké jsou předpokladané zdroje financování rozvojového projektu (dotace ze státního rozpočtu, vlastní zdroje vysoké školy - uved'te jaké atd.).	
Zdroj financování	Částka (v tis. Kč)
CRP MŠMT	550
xxx	xxx
xxx	xxx
xxx	xxx

<b>Souvislost s ostatními podávanými projekty</b>	Uved'te, zda je obsahově podobný projekt podáván současně v rámci centralizovaných rozvojových projektů na rok 2018.
	Předkládaný projekt nesouvisí ani není obsahově podobný s jinými předkládanými projekty v rámci centralizovaných rozvojových projektů na rok 2018. Předkládaný projekt logicky doplňuje projekt MU "Komplexní řešení ochrany osobních údajů v prostředí vysokých škol" o řešení GDPR v oblasti ekonomických informačních systémů VVŠ. Projekty se obsahově nepřekrývají.

<b>Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojeni/jichž se projekt týká</b>	Uved'te, 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>	prof. Ing. Petr Sába, CSc.
		<b>Podpis:</b>	
		<b>Datum:</b>	16 -01- 2018
		<b>Razítko školy:</b>	