

Název navrhovaného projektu


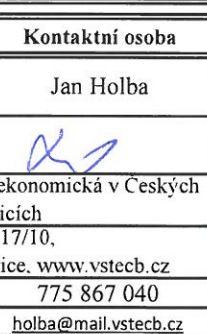
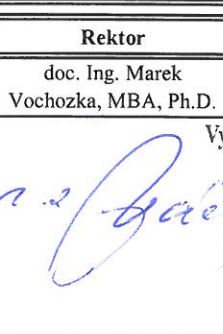
**Synergie technologického rozvoje a implementace nové legislativy
v roce 2018**

Řešitelský tým

Hlavní řešitel: Ing. Jaromír Vrbka
Spoluřešitelé: Jan Holba

Schvalovací proces

Vedoucí projektového oddělení: Ing. Michal Zemlička Podpis: Datum schválení: 09.10 2017	Připomínky:
Kvestor: Ing. Jaromír Vrbka Podpis: Datum schválení: 11.10 2017	Připomínky:
Prorektor - statutární zástupce rektora: prof. Ing.,CSc. Jan Váchal Podpis: Datum schválení: 11.10 2017	Připomínky:
Rektor: doc. Ing.,MBA, Ph.D. Marek Vochozka Podpis: Datum schválení: 10.10 2017	Připomínky:

VYSOKÁ ŠKOLA:			
Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích			
Rozvojový projekt na rok 2018			
Formulář pro centralizované projekty pro více škol, na jejichž řešení se podílejí všechny zúčastněné školy			
Program:	Program 1 - Program na podporu vzájemné spolupráce vysokých škol		
Tematické zaměření:	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		
Název projektu:			
Synergie technologického rozvoje a implementace nové legislativy v roce 2018			
Období řešení projektu:	Od: 1/2018	Do: 12/2018	
Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2018 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 VŠ	235	85	150
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 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 dílčí části	Kontaktní osoba	Rektor
Jméno:	Ing. Jaromír Vrbka	Jan Holba	doc. Ing. Marek Vochozka, MBA, Ph.D.
Podpis:			
Škola:	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích		
Adresa/Web:	Okružní 517/10, 370 01 České Budějovice. www.vstecb.cz		
Telefon:	725 007 340	775 867 040	
E-mail:	vrbka@mail.vstecb.cz	holba@mail.vstecb.cz	
			Razítko školy Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích Okružní 10 (8) 370 01 České Budějovice IČ 75081431 DIČ CZ75081431

CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU			
Přehled o řešení projektu v roce 2017	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.		
	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	Synergie VVŠ při implementaci nové legislativy 2018 a minimalizace rizik (Legislativa)	prosinec 18
	C2	Standardizace technologií a koordinace rozvoje ekonomických ERP (Standardizace)	prosinec 18
Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí části projektu	Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu		
	č.	Výstup projektu (přidejte řádky dle potřeby)	Cíl (uveďte číslo z předchozí tab.)
	C1-V1	V1-1 GDPR - Společná metodika a základní opatření v ekonomických a PaM modulech ERP	1
	C1-V2	V1-2 eGOV - Harmonizace IS se službami eGOVERNMENT. SW podpora vnitřních předpisů VVŠ	1
	C2-V5	V2-5 Upgrade iFIS na aktuální verzi, pilotní instalace verze a její ověření	2

Harmonogram díleční části projektu	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 1-2	Spolupráce na analýzách, účast na společných jednáních sekce/ projektového týmu/ pracovních skupin	leden 18	prosinec 18
	1-1 1-2	Převzetí výstupů - společných analýz, doporučení a postupů pro vlastní potřebu VVŠ	červen 18	prosinec 18
	1-1	Aplikace výstupu dílečního projektu TUL v oblasti GDPR PaM VEMA	říjen 18	prosinec 18
	2-5	Upgrade iFIS na aktuální verzi, pilotní instalace verze a její ověření	duben 18	prosinec 18
	2-5	Testování dotčených rozhraní mezi komponentami	duben 18	prosinec 18
	2-1	Převzetí výstupů - přírůstků ostatních řešitelů v sekci 1 a jejich aplikace v podmínkách a dle potřeb VŠTE	červen 18	prosinec 18
	2-1 2-5	Doškolení uživatelů na nové funkce v kontextu implementace nových funkcionalit systému a nové legislativy	září 18	prosinec 18
	1-2 1-3	Úprava interních směrnic o oběhu účetních dokumentů s ohledem na provedené změny při implementaci nové legislativy nebo nové funkcionality	září 18	prosinec 18

Realizační tým	Uved'te plán personálního zajištění		
	č.	Jména klíčových lidí (přidejte řádky dle potřeby)	Činnosti
	1	Ing. Jaromír Vrbka	Koord. dílejšího projektu, aplikace výstupů projektu v podmínkách VŠTE - metodická podpora
	2	Jan Holba	Aplikace výstupů projektu v podmínkách VŠTE - technická podpora
	3	Ing. Jana Janíková	Testování pilotního upgrade verze iFIS

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

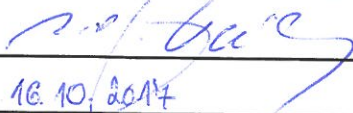
ROZPOČET DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU		
		Požadavek na dotaci ze st.rozpočtu - ukazatel I (tis. Kč)
1.	Kapitálové finanční prostředky	150
1.1	Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)	150
1.2	Samostatné věci movité (stroje, zařízení)	0
1.3	Ostatní technické zhodnocení	0
2.	Běžné finanční prostředky celkem	85
	Osobní náklady:	50
2.1	Mzdy (včetně pohyblivých složek)	36
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 přírůdky do sociálního fondu	14
	Ostatní:	35
2.4	Materiální náklady (včetně drobného majetku)	0
2.5	Služby a náklady nevýrobní	30
2.6	Cestovní náhrady	5
2.7	Stipendia	0
3.	Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky	235

Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách			
Číslo položky (viz. předchozí tabulka)	Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění	Cíl a výstup projektu	Částka (v tis. Kč)
1.1	Instalace a pilotní implementace verze iFIS 11.16., včetně rozhraní CUL 2.2., implementace eSkartace a ověření SIP archivních balíků	C2-V5	150
2.1	Odměny a mzdy - analýzy, dokumentace, testovací prostředí, testování přírůstků koordinovaného rozvoje SW, semináře a školení nad rámec běžných povinností	všechny	36
2.3	Zákonné zdravotní a sociální pojištění vč. příspěvku SF (34% + 2%)	všechny	14
2.5	Služby doškolení uživatelů a správců iFIS na verzi 11.16., včetně eSkartace	C2-V5	30
2.6	Cestovné na jednání týmu	všechny	5

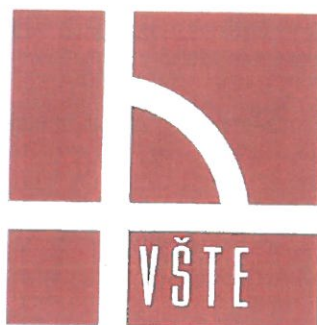
Předpokladané zdroje financování projektu	
Uveďte, jaké jsou předpokladané zdroje financování rozvojového projektu (dotace ze státního rozpočtu, vlastní zdroje vysoké školy - uveďte jaké atd.).	
Zdroj financování	Částka (v tis. Kč)
CRP MŠMT	235
xxx	xxx
xxx	xxx
xxx	xxx

Souvislost s ostatními podávanými projekty	Uveďte, 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.

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:	doc. Ing. Marek Vochozka, MBA, Ph.D.
		Podpis:	
		Datum:	16. 10. 2017
		Razítko školy:	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích Okružní 10 (8) 370 01 České Budějovice IČ 75081431 DIČ CZ75081431

Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích
Okružní 10, 370 01 České Budějovice



JMENOVÁNÍ ZÁSTUPCEM

Ing. Marek Vochozka, MBA, Ph.D., rektor Vysoké školy technické a ekonomické v Českých Budějovicích, j m e n u j e

s účinností od 1. ledna 2013

prof. Ing. Jana Váchala, CSc.

nar. 13.11.1946, bytem Dobrovodská 490 – Srubec, 370 06 České Budějovice.

s v ý m z á s t u p c e m, který jej zastupuje v souladu se Statutem Vysoké školy technické a ekonomické v Českých Budějovicích v plném rozsahu v době jeho nepřítomnosti. Toto jmenování nabývá účinnosti dne 1.1.2013.

V Českých Budějovicích dne 1. ledna 2013

.....
Ing. Marek Vochozka, MBA, Ph.D.
rektor

Se jmenováním souhlasím a potvrzuji jeho převzetí dne 1.1.2013

.....
prof. Ing. Jan Váchal, CSc.