

**VYSOKÁ ŠKOLA: VYSOKÁ ŠKOLA TECHNICKÁ A EKONOMICKÁ  
V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH**

**Rozvojový projekt na rok 2019  
Formulář pro závěrečnou zprávu**

<b>Program:</b>	Sdílení kapacit a vytváření sítí vysokých škol v České republice
<b>Tematické zaměření:</b>	c) elektronizace správní agendy vysoké školy h) plnění požadavků stanovených obecně závaznými právními předpisy nebo pokyny orgánů státní správy upravujících vnitřní organizaci a systémy vysokých škol

**Název projektu: Harmonizace EIS s požadavky legislativy a standardy technologií roku 2019 v síti vysokých škol**

<b>Období řešení projektu:</b>	<b>Od: 1/ 2019</b>	<b>Do: 12/ 2019</b>	
<b>Dotace (v tis. Kč)</b>	<b>Celkem:</b>	<b>V tom běžné finanční prostředky:</b>	<b>V tom kapitálové finanční prostředky:</b>
Požadavek	230	80	150
Čerpáno	230	80	150

**ZÁKLADNÍ INFORMACE**

	<b>Hlavní řešitel (dílčí části projektu)</b>	<b>Kontaktní osoba (dílčí části projektu)</b>
<b>Jméno:</b>	Ing. Jana Janíková	Ing. Michal Žemlička
<b>Podpis:</b>		
<b>Fakulta/Součást</b>	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích	
<b>Adresa/Web:</b>	Okružní 517/10, 370 01 České Budějovice, www.vstecb.cz	
<b>Telefon:</b>	387 842 148	387 842 134
<b>E-mail:</b>	janikova@mail.vstecb.cz	zemlicka@mail.vstecb.cz

<b>Jméno rektora:</b>	prof. Ing. Marek Vochozka, MBA, Ph.D.
<b>Podpis:</b>	
<b>Datum:</b>	05-02-2020
<b>Razítko školy:</b>	<p>Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích Okružní 10 (8) 370 01 České Budějovice IČ 75081431 DIČ CZ75081431</p>

--	--

<b>ZPRÁVA O PRŮBĚHU ŘEŠENÍ PROJEKTU</b>		
<b>Cíle projektu</b>	<p>Uveďte předem stanovené cíle a u každého z nich uveďte, do jaké míry byl splněn, případně důvod, proč splněn nebyl.</p> <p><b>Cíl 1 – Harmonizace EIS s legislativou EU, ČR a vnitřní organizace VVŠ s dopadem na ekonomicko-správní IS VVŠ.</b>  <b>Cíl byl naplněn, při jeho realizaci bylo řešeno rozšíření podpory Nařízení GDPR, implementace a rozšíření vybraných funkcionalit spisové služby dle požadavků NSESS a aktuální legislativy. V rámci napojení na další systém VEMA došlo k úpravě reportingových funkcí a přístupových práv. Dále byly uplatněny pravidla kybernetické bezpečnosti, kdy došlo ke sjednocení technologií VŠTE tak, aby odpovídaly požadavkům novelizace vyhlášky č. 316/2004.</b></p> <p><b>Cíl 2 – Sjednocování technologií a správy systému pro podporu vnitřní organizace a standardizace systémů VVŠ</b>  <b>Cíl byl naplněn, došlo ke zefektivnění správy přístupových oprávněních v systému pro podporu vnitřní organizace. Byl realizován upgrade a instalace aktuální jednotné verze 12.19 a celková standardizace verzí aplikace napříč VVŠ.</b></p>	
<b>Plnění kontrolovatelných výstupů</b>	<p>Uveďte stanovené kontrolovatelné výstupy projektu a do jaké míry byly splněny, případně důvod, proč splněny nebyly.</p> <p><b>Výstup C1-V1 – Aplikace přírůstků funkcionalit pro GDPR v podmínkách vlastní VVŠ</b>  <b>Výstup naplněn. V úvodu došlo k revizi evidovaných dat s ohledem na pravidla GDPR, následně pak k minimalizaci evidovaných dat ve správě osob a došlo k omezení přístupu k nim.</b></p> <p><b>Výstup C1-V2 - Aplikace přírůstků funkcionalit ve spisové službě dle potřeb vlastní VVŠ</b>  <b>Došlo k rozšíření podpory pro generování SIP balíčků v iFIS, dále v rámci elektronického skartačního řízení byla ve skartačních protokolech rozšířena podpora filtrování a tisk do XML.</b></p> <p><b>Výstup C1-V3 – Aplikace přírůstků reportingových funkcí ekonomických dat a PaM VEMA dle vlastních potřeb VVŠ</b>  <b>Výstupem je nový modul pro realizaci výběrových řízení v PaM VEMA.</b></p> <p><b>Výstup C1-V4 – Aplikace přírůstků standardních funkcí v EIS pro eIDAS a pečetení v podmínkách vlastní VVŠ</b>  <b>V rámci další etapy došlo k náhradě tiskových výstupů Oracle Reports technologií JasperReports. Dále byla zavedena podpora pro rychlejší tisk sestav a možnost nastavení oblíbených sestav uživatele v systému iFIS. Ve službě WebMailer došlo k zavedení vlastních uživatelských sestav do výchozí nabídky.</b></p> <p><b>Výstup C1-V5 – Aplikace přírůstků standardní funkcionality EIS v oblasti financí v podmínkách vlastní VVŠ a doškolení uživatelů</b>  <b>Zaměstnanci VŠTE se účastnili většiny nabízených školení k zaváděným novinkám v systému iFIS, nabyté poznatky implementovali ve své praxi na úseku ekonomického oddělení VŠTE.</b></p> <p><b>Výstup C2-V4 – Pilotní instalace a implementace standardu verze iFIS 12.19</b>  <b>Výstupem je nová verze iFIS instalovaná a využívaná v podmínkách VŠTE včetně všech nových zavedených funkcionalit, jako např. nástrojová lista okna iFIS, nový romulář pro výběr závazků, zavedení možnosti přihlášení správce s oprávněními jiného řadového uživatele ve WebMailer, rozšířené funkce administrace uživatelů a další.</b></p>	
<b>Změny v řešení</b>	<p>Pokud došlo v průběhu řešení ke změnám, uveďte je, vysvětlete příčinu, v případě, že jste žádali o jejich povolení MŠMT, uveďte č. j. vyřízení této žádosti.</p>	
	č.	<p><b>Jednotlivé změny</b> (přidejte řádky podle potřeby)</p> <p>1 Změny v čerpání rozpočtu projektu v souladu s vyhlášením CRP 2019.</p>
		<p><b>Zdůvodnění</b> (případně č. j. vyřízení žádosti na MŠMT)</p> <p>Položka 2.2 byla navýšena na úkor položek 2.1 a 2.3 o 50 tis. Kč při zachování celkových osobních nákladů. Důvodem je vyplacení mzdových nákladů formou DPP oproti původně předpokládaným mzdám.</p>
<b>Přehled o pokračujícím projektu</b>	<p>Pokud se jedná o pokračující projekt, uveďte, od kdy se realizuje a kolik finančních prostředků již bylo vyčerpáno. V případě, že je plánováno pokračování projektu v dalších letech, uveďte výhled do budoucna.</p>	

	Rok realizace	Čerpání finančních prostředků (souhrnný údaj)	Poznámka (případně výhled do budoucna)
	Xxx	xxx	xxx

**Poznámka:** V případě, že potřebujete sdělit další doplňující informace, uveďte je v příloze.

<b>Specifikace čerpání finanční dotace na řešení projektu (vyplnit za celý projekt)</b>			
		Přidělená dotace na řešení projektu - ukazatel I (v tis. Kč)	Čerpání dotace (v tis. Kč)
<b>1.</b>	<b>Kapitálové finanční prostředky celkem</b>	<b>150</b>	<b>150</b>
1.1	Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)	150	150
1.2	Samostatné věci movité (stroje, zařízení)	0	0
1.3	Ostatní technické zhodnocení	0	0
<b>2.</b>	<b>Běžné finanční prostředky celkem</b>	<b>80</b>	<b>80</b>
	<b>Osobní náklady:</b>		
2.1	Mzdy (včetně pohyblivých složek)	36	0
2.2	Ostatní osobní náklady (odměny z dohod o pracovní činnosti, dohod o provedení práce, popř. i některé odměny hrazené na základě nepojmenovaných smluv uzavřených podle zákona § 1746 odst. 2 č. 89/2012 Sb., občanský zákoník)	0	50
2.3	Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a přiděly do sociálního fondu	14	0
	<b>Ostatní:</b>		
2.4	Materiální náklady (včetně drobného majetku)	0	0
2.5	Služby a náklady nevýrobní	25	25
2.6	Cestovní náhrady	5	5
2.7	Stipendia	0	0
<b>3.</b>	<b>Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</b>	<b>230</b>	<b>230</b>

<b>Bližší zdůvodnění čerpání v jednotlivých položkách (přidejte řádky podle potřeby)</b>		
<b>Číslo položky (viz předchozí tab.)</b>	<b>Název výdaje a jeho zdůvodnění</b>	<b>Částka (v tis. Kč)</b>
1.1	<b>Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence) -</b>	150
2.2	<b>Ostatní osobní náklady -</b> odměny z DPP realizačního týmu projektu v období 1/2019 – 12/2019.	50
2.5	<b>Služby a náklady nevýrobní –</b> IT služby - iFIS	10
2.5	<b>Služby a náklady nevýrobní –</b> školení správce iFIS	6
2.5	<b>Služby a náklady nevýrobní –</b> školení – účtování majetku	6
2.5	<b>Služby a náklady nevýrobní –</b> účast 3 zaměstnanců na školení v systému iFIS	1
2.5	<b>Služby a náklady nevýrobní –</b> účast 3 zaměstnanců na školení v systému iFIS	1
2.5	<b>Služby a náklady nevýrobní –</b> účast 3 zaměstnanců na školení v systému iFIS	1
2.6	<b>Cestovní náhrady –</b> cestovné realizačního týmu a zaměstnanců VŠTE související s realizací projektu. Služební cesty konané s ohledem na školení zaměstnanců, setkání řešitelů CRP. (Praha, Písek, Břežnice, Kutná Hora)	5