

<b>VŠ:</b>	<b>Univerzita Karlova</b>		
<b>Rozvojový projekt na rok 2021</b>			
<b>Formulář pro závěrečnou zprávu - dílčí část projektu</b>			
<b>Program:</b>	Program na podporu sdílení kapacit a vytváření sítí vysokých škol v České republice (CRP 18+)		
<b>Tematické zaměření:</b>	f) plnění požadavků stanovených obecně závaznými právními předpisy nebo pokyny orgánů státní správy upravujících vnitřní organizaci a systémy vysokých škol, vč. kybernetické		
<b>Název projektu:</b>	<b>Optimalizace a automatizace procesů EIS v síti vysokých škol</b>		
<b>Období řešení projektu:</b>	<b>Od:1.1.2021</b>	<b>Do:31.12.2021</b>	
<b>Dotace v tis. Kč:</b>	<b>Celkem:</b>	<b>V tom běžné finanční prostředky:</b>	<b>V tom kapitálové finanční prostředky:</b>
<b>Požadavek</b>	1520	130	1390
<b>Čerpáno</b>	1520	130	1390
<b>Základní informace</b>			
	<b>Hlavní řešitel</b>		<b>Kontaktní osoba</b>
<b>Jméno:</b>	RNDr. Milan Richter		Mgr. Martin Maňásek
<b>VŠ:</b>	Univerzita Karlova		Univerzita Karlova
<b>Adresa/Web:</b>	PřF UK, Albertov 6, Praha 2		UVT UK, Ovocný trh 560/5 116 36 Praha 1
<b>Telefon:</b>	221951017		221951017
<b>E-mail:</b>	<a href="mailto:mrichter@natur.cuni.cz">mrichter@natur.cuni.cz</a>		<a href="mailto:martin.manasek@ruk.cuni.cz">martin.manasek@ruk.cuni.cz</a>
<b>ZPRÁVA O PRŮBĚHU ŘEŠENÍ PROJEKTU</b>			
<b>Cíl projektu</b>	<b>Uveďte stanovený cíl a uveďte, do jaké míry byl splněn, případně důvod, proč splněn nebyl.</b>		
Cíl 1	<p><i>Provedení optimalizace a elektronizace procesů EIS</i>  VŠ sekce 1 (iFIS) nastavily a udržely vysoké standardy kvality všech svých činností optimalizací a elektronizací postupů při pořizování a zpracování dat EIS a z nich vyplývajících výstupů. Všechny přírůstky standardní funkcionality aplikací iFIS realizované v rámci tohoto projektu jsou k dispozici všem ostatním VVŠ v sekci 1 zdarma.  <b>Cíl byl splněn.</b></p>		
Cíl 2	<p><i>Zavedení automatizace operací EIS</i>  VŠ zajistily lepší prvky infrastruktury v podpůrných procesech zejména v oblasti rozšíření elektronických operací v EIS, elektronicky poskytovaných služeb, automatizace zpracování a vytěžování dokumentů EIS a podpora hromadných operací s daty EIS. Účelem automatizací operací je odstraňování manuální práce.  <b>Cíl byl splněn.</b></p>		
<b>Plnění výstupů projektu</b>			
<b>Uveďte výstupy projektu a do jaké míry byly splněny, případně důvod, proč splněny nebyly.</b>			
Výstup 2 (1-2)	1-2 Optimalizace a elektronizace postupů pořizování dat do EIS: Pilotní ověření dílčího přírůstku ČVUT (U2) Zlepšení vstupních kontrol účetních záznamů. <b>Výstup byl splněn.</b>		
Výstup 3 (1-3)	1-3 Optimalizace a elektronizace postupů při zpracování dat v EIS: Oponentura při specifikaci zadání dílčího přírůstku ČVUT (N2) REST rozhraní ekonomických aplikací. <b>Výstup byl splněn.</b>		
Výstup 4 (1-4)	1-4 Optimalizace a elektronizace postupů tvorby výstupů z EIS: Realizace přírůstku a zajištění licence pro sekci 1 v oblasti (C2, C3, I4) Optimalizace procesů na rozhraní úložiště dokumentů. Otestování dílčího přírůstku VŠE (O1) Vyhledávací a tiskové služby. <b>Výstup byl splněn a finanční prostředky byly beze zbytku vyčerpány.</b>		
Výstup 5 (1-5)	2-1 Rozšíření elektronických operací v EIS: Pilotní ověření dílčího přírůstku ČVUT (T3) Pečetění dokumentů v ekonomických aplikacích. <b>Výstup byl splněn.</b>		
Výstup 6 (2-2)	2-2 Automatizace zpracování a vytěžování dokumentů EIS: Realizace přírůstků úložiště dokumentů CUL a zajištění licence pro sekci 1: (I5) Implementace fulltextového vyhledávání v dokumentech, (C4) Automatizace práce s binárními soubory, (C5) Automatizace pro vytěžování dat uložených v CUL. Otestování dílčího přírůstku ČVUT pro úložiště dokumentů (T2) Konverzní doložky. <b>Výstup byl splněn a finanční prostředky byly beze zbytku vyčerpány.</b>		

Výstup 7 (2-3)	2-3 Podpora hromadných operací s daty EIS: Otestování dílčích přírůstků UPA (U3) Automatické zaúčtování, JU (H1) Promítnutí hromadných změn dat iFIS do aplikací VERSO. <b>Výstup byl splněn.</b>		
Výstup 8 (2-4)	2-4 Rozšíření elektronicky poskytovaných služeb EIS: Oponentura při specifikaci zadání dílčího přírůstku JU (N1) Aktualizace vybraných dat VERSO z iFIS v reálném čase. <b>Výstup byl splněn.</b>		
<b>Změny v řešení</b>	<b>Pokud došlo v průběhu řešení ke změnám, uveďte je a vysvětlete příčinu.</b>		
<b>Číslo změny</b>	<b>Jednotlivé změny (přidejte řádky dle potřeby)</b>	<b>Zdůvodnění</b>	
1.			
2.			
3.			
4.			
<b>Přehled o pokračujícím projektu</b>	<b>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.</b>		
	<b>Rok realizace</b>	<b>Čerpání finančních prostředků (souhrnný údaj)</b>	<b>Poznámka (případně výhled do budoucna)</b>

Specifikace čerpání finanční dotace na řešení projektu *					
		Přidělená dotace na řešení projektu - ukazatel I (v tis. Kč)	Čerpání dotace (v tis. Kč)	Rozdíl (v tis. Kč)	Rozdíl (v %)
<b>1.</b>	<b>Kapitálové finanční prostředky celkem</b>	1 390	1 390	0	0%
<b>1.2</b>	Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)	1 390	1 390	0	0%
<b>1.3</b>	Samostatné věci movité (stroje, zařízení)			0	0%
<b>1.4</b>	Ostatní technické zhodnocení			0	0%
<b>2.</b>	<b>Běžné finanční prostředky celkem</b>	130	130	0	0%
	<b>Osobní náklady:</b>				
<b>2.1</b>	Mzdy (včetně pohyblivých složek)	89	89	0	0%
<b>2.2</b>	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	0%
<b>2.3</b>	Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a přídělý do sociálního fondu	31	31	0	0%
	<b>Ostatní:</b>				
<b>2.4</b>	Materiální náklady (včetně drobného majetku)			0	0%
<b>2.5</b>	Služby a náklady nevýrobní			0	0%
<b>2.6</b>	Cestovní náhrady	10	10	0	0%
<b>2.7</b>	Stipendia			0	0%
<b>3.</b>	<b>Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</b>	1 520	1 520	0	0%
<b>Blíže zdůvodnění čerpání v jednotlivých položkách (přidejte řádky podle potřeby)</b>					
Číslo položky (viz předchozí tabulka)	Název výdaje a jeho zdůvodnění	Částka (v tis. Kč)			
1.2	1-4 Náklady na technické zhodnocení SW CUL a VERSO externím dodavatelem a zajištění licence pro všechny VVŠ sekci 1 pro realizaci přírůstků: (C2) Zvýšení propustnosti rozhraní CUL (C3) Zvýšení bezpečnosti CUL (I4) Užití integrace aplikací na CUL	509			
1.2	2-2 Náklady na technické zhodnocení SW CUL externím dodavatelem a zajištění licence pro všechny VVŠ sekci 1 pro realizaci přírůstků: (I5) Implementace fulltextového vyhledávání v dokumentech (C4) Automatizace práce s binárními soubory (C5) Automatizmy pro vytěžování dat uložených v CUL	881			
2.1	Odměny a mzdy - Koordinační práce odpovědných řešitelů a dodavatelů, analýzy, součinnost při implementaci a integraci přírůstků projektu převzatých z ostatních VVŠ v rámci sekce, testování, dokumentace, semináře a školení nad rámec běžných povinností	89			
2.3	Zákonné zdravotní, sociální pojištění odvody do SF	31			
2.6	Cestovné na jednání týmu	10			

\* VŠ vyplní pouze žlutě podbarvená pole tabulky.

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