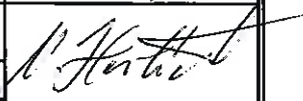


C3,  
LUDOVEN

<b>VYSOKÁ ŠKOLA:</b>				
<b>ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE</b>				
<b>Rozvojový projekt na rok 2013</b>				
Formulář pro centralizované projekty pro více škol, na jejichž řešení se podílejí všechny zúčastněné školy				
<b>Program:</b>	Program 1 - Program na podporu vzájemné spolupráce vysokých škol			
<b>Tématické zaměření:</b>	Informační technologie			
<b>Název projektu:</b>				
<b>SIT-F: KOORDINOVANÝ ROZVOJ IS SÍTĚ ŠKOL</b>				
<b>Období řešení projektu:</b>	Od: 1/2013	Do: 12/2013		
<b>Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2013 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)	15 000	4 144	10 856	
Na dílčí část předkládající VVŠ	3 675	658	3 017	
<b>ZÁKLADNÍ INFORMACE</b>				
<b>Koordinátor celého projektu</b>				
<b>Jméno:</b>	Ing. Radek Holý			
<b>Škola:</b>	ČVUT v Praze			
<b>Zúčastněné školy:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 České vysoké učení technické v Praze</li> <li>2 Univerzita Pardubice</li> <li>3 Vysoká škola chemicko-technologická v Praze,</li> <li>4 Veterinární a farmaceutická univerzita Brno,</li> <li>5 Vysoká škola uměleckoprůmyslová v Praze,</li> <li>6 Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích,</li> <li>7 Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích</li> <li>8 Vysoká škola polytechnická Jihlava</li> </ol>			
	<b>Řešitel předkládané dílčí části</b>	<b>Kontaktní osoba</b>	<b>Rektor</b>	<b>Razítko školy</b>
<b>Jméno:</b>	Ing. Radek Holý	Ing. Alena Pučková	Prof. Ing. Václav Havlíček, CSc.	 <b>České vysoké učení technické v Praze</b> <b>REKTORÁT</b> 166 36 Praha 6 - Dejvice, Zikova 4 (22)
<b>Podpis:</b>				
<b>Škola:</b>	ČVUT	ČVUT		
<b>Adresa/Web:</b>	Zikova 4, 166 36 Praha 6, www.cvut.cz	Zikova 4, 166 36 Praha 6, www.cvut.cz		
<b>Telefon</b>	2 2435 8454	2 2434 9928		
<b>e-mail:</b>	holy@vc.cvut.cz	puckova@vc.cvut.cz		



<b>Přehled o řešení projektu v roce 2012</b>	Nejedná se o pokračující projekt			
	<b>Cíle stanovené v návrhu projektu</b>		<b>Plnění plánovaných cílů a kontrolovatelných výstupů k datu předání této žádosti</b>	
	XXX		XXX	
	XXX		XXX	
	<b>Přehled čerpání finančních prostředků k datu předání této žádosti</b>		<b>Projekt financován od</b>	
		XXX		
<b>Zdůvodnění projektu/ analýza potřeb</b>	<p>Objektivním důvodem k realizaci tohoto koordinovaného projektu je zajištění inforatické podpory při naplňování nových legislativních požadavků ČR a EU (Národní plán elektronizace) požadavků poskytovatelů dotací (MŠMT, VaVPI, GAČR, TAČR, EU a další) a též široké škály uživatelů IS VVŠ v neustále se měnícím technologickém prostředí.</p> <p>Koordinovaným postupem zúčastněných VVŠ bude dosaženo vytčených cílů rychleji a efektivněji, než při nekoordinovaném postupu. Zúčastněné VVŠ v minulosti již několikrát prokázaly schopnost společného postupu při řešení rozvoje IS, čehož důkazem je obdobná skladba jednotlivých komponent IS, totožné technologické zázemí a vysoká míra dlouhodobé spolupráce.</p>			
<b>Odkaz na dlouhodobý záměr (přesná citace z dlouhodobého záměru, nikoli pouze odkaz na dokument či na web)</b>	1	ADZ ČVUT	VVŠ bude rozvíjet a zkvalitňovat elektronicky poskytované služby prostřednictvím svého informačního systému a současně zajistí potřebnou péči o elektronické dokumenty z pohledu dlouhodobého ukládání a archivace.	
	2	ADZ UPA		
	3	ADZ VŠCHT		
	4	ADZ VFU		
	5	ADZ VŠUP		VVŠ bude při rozvoji komponent IS postupovat efektivně a v úzké koordinaci s ostatními univerzitami
	6	ADZ JU		
	7	ADZ VŠTE		
	8	ADZ VŠPJ		
<b>Cíle 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>	
	1	Součinnost – koordinace mezi VVŠ	12/2013	
	2	Integrace – sdílení informací napříč aplikacemi IS	12/2013	
	3	Technologie - společná příprava na technologický upgrade IS	12/2013	
	4	Funkcionalita - zlepšení poskytovaných služeb ASW	12/2013	
<b>Plnění kontrolovatelných výstupů</b>	Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu			
	<b>č.</b>	<b>Výstup projektu</b>	<b>Cíl č.</b>	
	1	Investice do rozvoje IS zúčastněných VVŠ budou koordinovány a řízeny z jednoho centra – základ kompetenčního centra	1	
	2	Stávající integrační rozhraní a aplikace na rozhraní budou revidovány, <u>kritická místa</u> řešení budou nahrazena a nová datová rozhraní budou připravena k použití	2	
	3	Analýza možností technologického upgrade Oracle/FORMS/REPORTS, zahájení přípravy na technickou realizaci	3	

	4	Vzniknou nové nebo zlepšené funkce aplikačního software se zaměřením na široké spektrum uživatelů z řad studentů, pedagogů a vědeckých pracovníků	4	12/2013
<b>Organizace a řízení projektu</b>	<p>Projekt je založen na ověřené spolupráci všech zúčastněných VVŠ z předchozích projektů. Hlavním koordinátorem celého projektu bude ČVUT. Výpočetní a informační centrum ČVUT jako koordinátor rozvojového projektu bude odpovídat za metodické vedení celého projektu, legislativní přípravu, zpracování projektové dokumentace, úpravy stávajících a vývoj nových funkcí IS prostřednictvím spolupráce s externími dodavateli, testování a ladění, dopracování dokumentace a související školení.</p> <p>Průběžnou kontrolu realizace zajistí řídicí komise složená ze zástupců všech zúčastněných VVŠ, která bude schvalovat jednotlivé etapy a výstupy projektu a bude garantovat aplikovatelnost výstupů na ostatních VVŠ. Řídicí komise projektu bude zároveň poradním orgánem pro realizaci dílčích projektů zúčastněných VVŠ.</p> <p>Projekt je významně integrován. Výstupy z jednoho úkolu jsou vstupem do jiných úkolů u jiných řešitelů. Příkladem budiž výstup ČVUT 6, který je vstupem pro řešení UPA 3, VŠCHT 2 a 7, JU 2 atd. Dalším příkladem integrovaného projektu je výstup UPA 2 aplikovaný ke všem účastníkům projektu prostřednictvím nových verzí dotčených komponent IS. Výčet všech integračních vazeb projektu přesahuje účel tohoto dokumentu a bude jedním ze společných výstupů ČVUT 2.</p> <p>Nákup licencí je též koordinován. V rámci projektu jsou pořizovány především licence SW, který jejíž součástí portfolia ověřených aplikací v síti škol SIT-F a lze využít zkušeností a integračních rozhraní z jiných škol při jejich implementaci. Cílem je na stejnou funkcionalitu využít pokud možno stejný SW, samozřejmě s přihlédnutím ke specifikům té které školy. Tento efektivní postup aplikují VVŠ zapojené v projektu SIT-F dlouhodobě a systematicky.</p> <p>Obsahem projektu je v řadě případů technické zhodnocení software, nikoliv hromadný nákup na první pohled "cenově výhodných" licencí. Praxe ukázala, že v specifiku IS VVŠ nemůže postihnout hromadně nakupovaný krabicový SW, ale systém integrovaný z mnoha speciálních komponent a unikátních rozhraní. Díky koordinovanému postupu však lze dosáhnout efektivitu tím, že rozvoj a rozšíření jednotlivých komponent či rozhraní jsou prováděny tak, aby byly použitelné na více instalacích na více VVŠ. Investice do SW budou bez dalších licenčních poplatků k dispozici ostatním účastníkům projektu.</p> <p>Pokud jsou v projektu uváděny položky typu certifikace a školení, pak se jedná o služby spojené s konkrétní instalací, které nelze provádět hromadně. Příkladem je certifikace prostředí dle § 149 odst. 9 zákona č. 137/2006 Sb, kterou musí provést každý provozovatel nástroje elektronického zadávání veřejných zakázek a nelze ji provést plošně. Taktéž školení desítek až stovek koncových uživatelů např. z Brna není efektivní provádět společně s uživateli v Pardubicích či v Praze - náklady na cesty a ztráty času by byly neúměrné.</p>			
<b>Harmonogram</b>	Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu			
	<b>č.</b>	<b>Hlavní činnosti</b>	<b>Termín zahájení</b>	<b>Termín ukončení</b>
	1	Koordinační schůzky a semináře realizačního týmu, přenos zkušeností mezi VVŠ	1/2013	12/2013
	2	Analýzy stávajících řešení, výběr vhodných ICT, specifikace zadání	1/2013	4/2013
	2	Realizace vývoje, testování, dokumentace a uvolnění k distribuci všem zúčastněným VVŠ	5/2013	12/2013
	2	Aplikace vybraných výstupů z ostatních VVŠ v rámci koordinovaného projektu	9/2013	12/2013

	3	Jednání specializované pracovní skupiny ICT, porovnání dostupných ICT, analýza rizik a doporučení k dalšímu postupu	1/2013	12/2013
	4	Sběr požadavků na rozvoj komponent IS a koordinované vyhodnocení priorit, specifikace zadání	1/2013	4/2013
	4	Realizace vývoje, testování, dokumentace a uvolnění k distribuci všem zúčastněným VVŠ	5/2013	12/2013
	4	Aplikace vybraných výstupů z ostatních VVŠ v rámci koordinovaného projektu	9/2013	12/2013

<b>Realizační tým</b>	Uveďte plán personálního zajištění		
	<b>č.</b>	<b>Jména klíčových lidí</b>	<b>Činnosti</b>
	1	Ing. Radek Holý	Koordinátor celého projektu
	2	Ing. Marek Kalika, PhD.	Koordinátor za ČVUT
	3	Ing. Olga Klápšřová	Zástupce hl. koord. koordinátor za UPA
	4	Doc. Ing. Stanislav Bohm, CSc.	Koordinátor za VŠCHT
	5	Ing. Ladislav Žůrek	Koordinátor za VFU
	6	Ing. Jan Vanda	Koordinátor za VŠUP
	7	RNDr. Josef Milota	Koordinátor za JU
	8	Ing. Marie Padrtová	Koordinátor za VŠTE
	9	Jakub Zemánek	Koordinátor za VŠPJ

<b>Přehled o pokračujícím projektu</b>	Nejedná se o pokračující projekt		
	<b>Rok realizace</b>	<b>Čerpání fin. prostředků</b>	<b>Plánované cíle a kontrolovatelné výstupy</b>
	2014	xxx	xxx
	2015	xxx	xxx
	2016	xxx	xxx

<b>Přehled o udržitelnosti investice/ aktivity</b>	Uveďte, jak bude z rozvojového projektu podpořená investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.
	<p>Technické zhodnocení software, jež je v převážné míře předmětem podpory v rámci tohoto projektu, bude součástí standardního aplikačního software pro VVŠ a jeho podpora bude zajištěna v rámci rozšířené servisní smlouvy z provozních prostředků univerzity.</p> <p>Od dodavatelů bude vyžadována prodloužená garance na 1-3 roky po dokončení projektu; nárůst provozních nákladů v prvních letech provozu bude minimální a bude hrazen z běžných prostředků VVŠ.</p>

## CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

<b>Přehled o řešení projektu v roce 2012</b>	Nejedná se o pokračující projekt		
	<b>Cíle stanovené v návrhu projektu</b>	<b>Plnění plánovaných cílů a kontrolovatelných výstupů k datu předání této žádosti</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>
	1	Součinnost – koordinace mezi VVŠ	12/2013
	2	Integrace – sdílení informací napříč aplikacemi IS	12/2013
	3	Technologie - společná příprava na technologický upgrade IS	12/2013
	4	Funkcionalita - zlepšení poskytovaných služeb ASW	12/2013
<b>Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí části projektu</b>	Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu		
	<b>č.</b>	<b>Výstup projektu</b>	<b>Cíl č.</b>
	1	Přehled používaných modulů, funkcí a integračních rozhraní na všech zúčastněných VVŠ, identifikace slabých míst a koordinované priority rozvoje	1
	2	Plán aplikace výstupů tohoto projektu v síti VVŠ a doporučení dalšího rozvoje, principy Kompetenčního centra	1
	3	Příprava aplikací na řízení přístupových práv k informacím prostřednictvím nástrojů IDM a ACM	2
	4	Implementace nástrojů elektronické výměny dat mezi institucemi na standardu ISDOC ve vybraných oblastech	2
	5	Podpora automatického vytěžování dat z papírových dokumentů nástroji OCR – nástroje a pravidla	2
	6	Odstranění <u>kritických</u> míst datových rozhraní - přepracování na nové technologie WSDL, XML, AQ	3
	7	Analýza možností technologického upgrade Oracle/FORMS, zahájení přípravy na technickou realizaci	3
	8	Rozšíření komunikačních kanálů a podpora cizojazyčných mutací v aplikacích pro studenty a akademické pracovníky	4
	9	Zvýšení prostupnosti work-flow aplikací	4

	10	Aplikace výstupu UPA v podmínkách ČVUT (dlouhodobá archivace e-dokumentů)	2	12/2013
	11	Aplikace výstupů JU v podmínkách ČVUT (zúčtování se studenty, e-oběh dokumentů, podpora řešitelských týmů)	4	12/2013
<b>Harmonogram dílčí části projektu</b>	Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu			
	<b>č.</b>	<b>Hlavní činnosti</b>	<b>Termín zahájení</b>	<b>Termín ukončení</b>
	1	Analýzy, konzultace, jednání řešitelského týmu, pracovní skupiny	1/2013	4/2013
	2	Jednání řešitelského týmu, koordinace mezi VVŠ	5/2013	12/2013
	3	Specifikace zadání, vývoj, testování, dokumentace, prezentace výsledků	1/2013	12/2013
	4	Identifikace oblastí, vývoj, testování, dokumentace, prezentace výsledků	1/2013	12/2013
	5	Specifikace zadání, úpravy SW, sběr výtěžkových pravidel	1/2013	12/2013
	6	Výběr technologií, specifikace zadání, vývoj, testování, dokumentace	1/2013	12/2013
	7	Workshopy odborné pracovní skupiny, externí analýzy a posudky	1/2013	12/2013
	8	Specifikace zadání, úpravy SW, překlady dat, návodů a dokumentace	1/2013	12/2013
	9	Specifikace úzkých míst WF procesů, zadání, úpravy komponent, testování a dokumentace	1/2013	12/2013
	10	Průběžná spolupráce s řešitelem dílčího projektu UPA, příprava podmínek pro převzetí výstupů	1/2013	12/2013
	11	Průběžná spolupráce s řešitelem dílčího projektu JU, příprava podmínek pro převzetí výstupů	1/2013	12/2013
<b>Realizační tým</b>	Uveďte plán personálního zajištění			
	<b>č.</b>	<b>Jména klíčových lidí</b>	<b>Činnosti</b>	
	1	Ing. Marek Kalika, PhD.	Koordinátor dílčího projektu	
	2	Ing. Ivo Prajer	Řízení vývojového týmu	

<b>Přehled o pokračujícím projektu</b>	Nejedná se o pokračující projekt		
	<b>Rok realizace</b>	<b>Čerpání fin.prostředků</b>	<b>Plánované cíle a kontrolovatelné výstupy</b>
	2014	xxx	xxx
	2015	xxx	xxx
	2016	xxx	xxx
<b>Přehled o udržitelnosti investice/ aktivity</b>	Uveďte, jak bude z rozvojového projektu podpořená investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.		
	<p>Technické zhodnocení software, jež je v převážné míře předmětem podpory v rámci tohoto projektu, bude součástí standardního aplikačního software pro VVŠ a jeho podpora bude zajištěna v rámci rozšířené servisní smlouvy z provozních prostředků univerzity.</p> <p>Od dodavatelů bude vyžadována prodloužená garance na 1-3 roky po dokončení projektu; nárůst provozních nákladů v prvních letech provozu bude minimální a bude hrazen z běžných prostředků VVŠ.</p>		

ROZPOČET CELÉHO PROJEKTU		
		Požadavek na dotaci ze st.rozpočtu - ukazatel I (tis. Kč)
1.	Kapitálové finanční prostředky	10 856
2.	Běžné finanční prostředky	4 144
3.	Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky	15 000

ROZPOČET DÍLČÍCH ČÁSTÍ PROJEKTU			
Škola:		Ukazatel I (tis. Kč)	
ČVUT	1.	Kapitálové finanční prostředky	3 017
	2.	Běžné finanční prostředky	658
	3.	Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky	3 675
UPa	1.	Kapitálové finanční prostředky	2 053
	2.	Běžné finanční prostředky	595
	3.	Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky	2 648
VŠCHT	1.	Kapitálové finanční prostředky	1 830
	2.	Běžné finanční prostředky	936
	3.	Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky	2 766
VFU	1.	Kapitálové finanční prostředky	1 244
	2.	Běžné finanční prostředky	306
	3.	Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky	1 550
VŠUP	1.	Kapitálové finanční prostředky	654
	2.	Běžné finanční prostředky	438
	3.	Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky	1 092
JU	1.	Kapitálové finanční prostředky	746
	2.	Běžné finanční prostředky	376
	3.	Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky	1 122
VŠTE	1.	Kapitálové finanční prostředky	927
	2.	Běžné finanční prostředky	652
	3.	Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky	1 579
VŠPJ	1.	Kapitálové finanční prostředky	385
	2.	Běžné finanční prostředky	183
	3.	Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky	568

<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>3 017</b>
1.1	Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)	3 017
1.2	Samostatné věci movité (stroje, zařízení)	0
1.3	Stavební úpravy	0
<b>2.</b>	<b>Běžné finanční prostředky celkem</b>	<b>658</b>
	<b>Osobní náklady:</b>	<b>211</b>
2.1	Mzdy (včetně pohyblivých složek)	155
2.2	Odměny dle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr	0
2.3	Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální	56
	<b>Ostatní:</b>	<b>447</b>
2.4	Materiální náklady (včetně drobného majetku)	0
2.5	Služby a náklady nevýrobní	447
2.6	Cestovní náhrady	0
2.7	Stipendia	0
<b>3.</b>	<b>Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</b>	<b>3 675</b>

Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách			
Číslo položky	Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění	Cíl / Výstup projektu	Částka (tis. Kč)
1.1	Zrušeno: Příprava aplikací na řízení přístupových práv k informacím prostřednictvím nástrojů IDM a ACM	2   3	0
1.1	Implementace nástrojů elektronické výměny dat mezi institucemi na standardu ISDOC ve vybraných oblastech – náklady na technické zhodnocení SW	2   4	508
1.1	Zrušeno: Podpora automatického vytěžování dat z papírových dokumentů nástroji OCR – náklady na technické zhodnocení SW	2   5	0
1.1	Přeprocování datových rozhraní na nové technologie WSDL, XML, AQ – náklady na vývoj technického zhodnocení SW	3   6	1 478
1.1	Rozšíření komunikačních kanálů a podpora cizojazyčných mutací v aplikacích pro studenty a akademické pracovníky – náklady na vývoj SW	4   8	500
1.1.	Programátorské práce na zvýšení prostupnosti workflow aplikací - technická zhodnocení SW komponent	4   9	532
2.1	Odměny a mzdy - Koordinační práce odpovědných řešitelů, analýzy, dokumentace, semináře a školení nad rámec běžných povinností	1   10	155
2.3	Zákonné zdravotní a sociální pojištění vč. příspěvku SF (34% + 2%)	1   1	36
2.5	Příprava vzniku kompetenčního centra, analýza používaných produktů, rozhraní a technologií – externí služby, konferenční náklady	1   2	93
2.5	Zrušeno: Podpora automatického vytěžování dat z papírových dokumentů nástroji OCR – služby, školení a přípravy dokumentů	2   5	0
2.5	Analýza možností a příprava na technologický upgrade z Oracle iAS/FORMS – externí zpracovatelé, posudky	3   7	295
2.5	Rozšíření komunikačních kanálů a podpora cizojazyčných mutací v aplikacích pro studenty a akademické pracovníky – náklady na úpravy dat	4   8	59
2.6	Zrušeno: Jednání společného koordinačního týmu mimo Prahu	1   1	0

<b>Souvislost s ostatními podávanými projekty</b>	Uveďte, zda je obsahově podobný projekt podáván současně v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2013.
	Předkládaný projekt nesouvisí ani není obsahově podobný s jinými předkládanými projekty v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2013.

<b>Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojeni/jichž se projekt</b>	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)
	Projekt se ve vybraných částech přímo či nepřímo dotýká všech studentů VVŠ.

<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. Václav Havlíček, CSc.
		<b>Podpis:</b>	
		<b>Datum:</b>	11 02. 2013
		<b>Razítko školy:</b>	České vysoké učení technické v Praze REKTORÁT 166 36 Praha 6 - Dejvice, Zikova 4 (22)

VYSOKÁ ŠKOLA:

## Univerzita Pardubice

### Rozvojový projekt na rok 2013

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

**Tématické zaměření:** Informační technologie

**Název projektu:**

## SIT-F: KOORDINOVANÝ ROZVOJ IS SÍTĚ ŠKOL

**Období řešení projektu:** Od: 1/2013 Do: 12/2013

**Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2013 ukazatel I (v tis. Kč):**

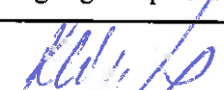
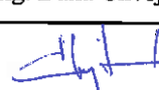
	Celkem:	V tom běžné finanční prostředky:	V tom kapitálové finanční prostředky:
Na celý projekt (vyplní pouze koordinátor)			
Na dílčí část předkládající VVŠ	2 648	595	2 053

## ZÁKLADNÍ INFORMACE

### Koordinátor celého projektu

**Jméno:** Ing. Radek Holý  
**Škola:** ČVUT v Praze

- Zúčastněné školy:**
- 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

	Řešitel předkládané dílčí části	Kontaktní osoba	Rektor	Razítko školy
<b>Jméno:</b>	Ing. Olga Klápšťová	Ing. Dana Chvojková	prof. Ing. Miroslav Ludwig, CSc.	
<b>Podpis:</b>				
<b>Škola:</b>	Univerzita Pardubice			
<b>Adresa/Web:</b>	Studentská 95, Pardubice 520 00, www.upce.cz			
<b>Telefon</b>	466036700	466036701		
<b>e-mail:</b>	olga.klapstova@upce.cz	dana.chvojkova@upce.cz		



## CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

<b>Přehled o řešení projektu v roce 2012</b>	Nejedná se o pokračující projekt			
	<b>Cíle stanovené v návrhu projektu</b>	<b>Plnění plánovaných cílů a</b>		
	xxx	xxx		
	xxx	xxx		
	<b>Přehled čerpání finančních prostředků k datu</b>	<b>Projekt financován od</b>		
	xxx			
<b>Cíle dílčí části projektu</b>	Uveďte reálné, konkrétní a termínované cíle, kterých má být dosaženo			
	č.	<b>Cíle (přidejte řádky dle potřeby)</b>	<b>Termín</b>	
	1	Součinnost – koordinace mezi VVŠ	12/2013	
	2	Integrace – sdílení informací napříč aplikacemi IS	12/2013	
	3	Technologie - společná příprava na technologický upgrade IS	12/2013	
	4	Funkcionalita - zlepšení poskytovaných služeb ASW	12/2013	
<b>Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí části projektu</b>	Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu			
	č.	<b>Výstup projektu</b>	<b>Cíl č.</b>	<b>Termín</b>
	1	Analýza používaných modulů, funkcí a integračních rozhraní na VVŠ, identifikace slabých míst a plán koordinovaných priorit rozvoje	1	4/2013
	2	Příprava komponent IS VVŠ na dlouhodobé ukládání a archivaci elektronických dokumentů, aplikovatelné v síti škol	2	12/2013
	3	Aplikace výstupů dílčího projektu ČVUT v oblasti technologií do podmínek UPA	3	12/2013
	4	Interní systém pro podporu centrálního nakupování s vazbou na implementaci nástrojů pro řízení veřejných zakázek aplikovatelný v síti škol	4	12/2013
<b>Harmonogram dílčí části projektu</b>	Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu			
	č.	<b>Hlavní činnosti</b>	<b>Termín zahájení</b>	<b>Termín ukončení</b>
	1	Analýzy, konzultace, jednání řešitelského týmu, pracovní skupiny	1/2013	4/2013
	1	Jednání řešitelského týmu, koordinace mezi VVŠ, příprava podmínek činnosti kompetenčního centra	5/2013	12/2013
	2	Analýza návazností na projekty NDK/NDA, specifikace zadání úprav komponent IS pro dlouhodobé ukládání	1/2013	4/2013
	2	Vývojové úpravy komponent IS, průběžné testování přírůstků	5/2013	10/2013



	2	Dokumentace technického zhodnocení SW, prezentace výsledků a uvolnění výstupů zúčastněným VVŠ	11/2013	12/2013
	3	Průběžná spolupráce s řešitelem dílčího projektu ČVUT, převzetí výstupů do zásad rozvoje aplikací IS UPA	1/2013	12/2013
	4	Analýza a specifikace zadání pro vývoj nové funkcionality poptávkového systému VZ	1/2013	4/2013
	4	Vývoj aplikačního SW, testování a integrace do IS	5/2013	10/2013
	4	Dokumentace technického zhodnocení SW, prezentace výsledků a uvolnění výstupů zúčastněným VVŠ	11/2013	12/2013
<b>Realizační tým</b>	Uveďte plán personálního zajištění			
	č.	<b>Jména klíčových lidí</b>	<b>Činnosti</b>	
	1	Ing. Olga Klápšřová	Technický poradce IT	
	2	Ing. Irena Seinerová	Odborný poradce VZ	
	3	Bc. Alice Michalů, DiS	Metodik archivace	
	4	Ing. Ondřej Prusek, Ph.D.	Analytik, SW specialista	
	5	Ing. Dana Chvojková	Analytik, SW specialista	

<b>Přehled o pokračujícím</b>	Nejedná se o pokračující projekt		
	<b>Rok realizace</b>	<b>Čerpání fin.prostředků</b>	<b>Plánované cíle a kontrolovatelné výstupy</b>
	2014	xxx	xxx
	2015	xxx	xxx
	2016	xxx	xxx

<b>Přehled o udržitelnosti investice/ aktivity</b>	Uveďte, jak bude z rozvojového projektu podpořená investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.
	Technické zhodnocení software, jež je v převážné míře předmětem podpory v rámci tohoto projektu, bude součástí standardního aplikačního software pro VVŠ a jeho podpora bude zajištěna v rámci rozšířené servisní smlouvy z provozních prostředků univerzity. Od dodavatelů bude vyžadována prodloužená garance na 1-3 roky po dokončení projektu; nárůst provozních nákladů v prvních letech provozu bude minimální a bude hrazen z běžných prostředků VVŠ.



<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>2 053</b>
1.1	Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)	2 053
1.2	Samostatné věci movité (stroje, zařízení)	0
1.3	Stavební úpravy	0
<b>2.</b>	<b>Běžné finanční prostředky celkem</b>	<b>595</b>
	<b>Osobní náklady:</b>	<b>211</b>
2.1	Mzdy (včetně pohyblivých složek)	155
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 příděly do sociálního fondu	56
	<b>Ostatní:</b>	<b>384</b>
2.4	Materiální náklady (včetně drobného majetku)	0
2.5	Služby a náklady nevýrobní	372
2.6	Cestovní náhrady	12
2.7	Stipendia	0
<b>3.</b>	<b>Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</b>	<b>2 648</b>

<b>Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách</b>			
Číslo položky	Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění	Cíl /Výstup projektu	Částka (tis. Kč)
1.1	Technické zhodnocení SW vybraných komponent IS - příprava na dlouhodobé ukládání: náklady na externí programátorské práce a licence SW s možností šíření na všechny účastníky CRP SIT-F	2   2	785
1.1	Licence SW a technické zhodnocení SW komponent IS na rozhraní pro interní poptávkový systém. Licence SW s možností šíření na všechny účastníky CRP SIT-F	4   3	1 268
2.1	Koordinační práce odpovědných řešitelů, analytické práce, dokumentace a školení uživatelů nad rámec běžných úkolů – mzdy a odměny	1   1	155
2.3	Zákonné zdravotní a sociální pojištění vč. příspěvku SF (34% + 2%)	1   1	56
2.5	Služby konzultací, školení a dokumentace k dlouhodobému ukládání, součinnost s projekty NDA/NDK	2   2	190
2.5	Služby konzultací, školení a dokumentace k internímu poptávkovému systému	4   3	182
2.6	Cestovní náklady na jednání společného koordinačního týmu	1   1	12

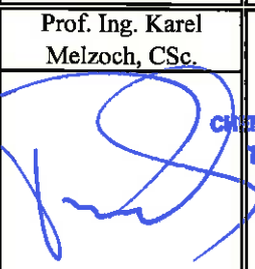
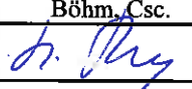
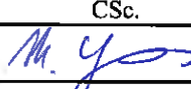


<b>Souvislost s ostatními podávanými projekty</b>	Uveďte, zda je obsahově podobný projekt podáván současně v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2013.
	Předkládaný projekt nesouvisí ani není obsahově podobný s jinými předkládanými projekty v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2013.

<b>Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojeni/jichž se projekt</b>	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)
	Projekt se ve vybraných částech přímo či nepřímo dotýká všech studentů VVŠ (uchovávání elektronických spisů studentů).

<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. Miroslav Ludwig, CSc.
		<b>Podpis:</b>	
		<b>Datum:</b>	11. 11. 2013
		<b>Razítko školy:</b>	



<b>VYSOKÁ ŠKOLA:</b>				
<b>Vysoká škola chemicko-technologická v Praze</b>				
<b>Rozvojový projekt na rok 2013</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>	<b>Informační technologie</b>			
<b>Název projektu:</b>				
<b>SIT-F: KOORDINOVANÝ ROZVOJ IS SÍTĚ ŠKOL</b>				
<b>Období řešení projektu:</b>	<b>Od: 1/2013</b>		<b>Do: 12/2013</b>	
<b>Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2013 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)				
Na dílčí část předkládající VVŠ	2 766	936	1 830	
<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>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 České vysoké učení technické v Praze</li> <li>2 Univerzita Pardubice</li> <li>3 Vysoká škola chemicko-technologická v Praze,</li> <li>4 Veterinární a farmaceutická univerzita Brno,</li> <li>5 Vysoká škola uměleckoprůmyslová v Praze,</li> <li>6 Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích,</li> <li>7 Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích</li> <li>8 Vysoká škola polytechnická Jihlava</li> </ol>			
	<b>Řešitel předkládané dílčí části</b>	<b>Kontaktní osoba</b>	<b>Rektor</b>	<b>Razítko školy</b>
<b>Jméno:</b>	Doc. Ing. Stanislav Böhm, CSc.	Ing. Marie Sýsová, CSc.	Prof. Ing. Karel Melzoch, CSc.	 <b>VYSOKÁ ŠKOLA CHEMICKO-TECHNOLOGICKÁ V PRAZE</b> <b>Technická 5, 166 28 Praha 6</b> <b>961/2</b>
<b>Podpis:</b>				
<b>Škola:</b>	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze			
<b>Adresa/Web:</b>	Technická 5, 166 28 P6-Dejvice, www.vscht.cz			
<b>Telefon</b>	220 44 3835	220 44 3101		
<b>e-mail:</b>	<a href="mailto:sta.stislav.bohm@vscht.cz">sta.stislav.bohm@vscht.cz</a>	<a href="mailto:marie.sysova@vscht.cz">marie.sysova@vscht.cz</a>		



## CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

<b>Přehled o řešení projektu v roce 2012</b>	Nejedná se o pokračující projekt			
	<b>Cíle stanovené v návrhu projektu</b>	<b>Plnění plánovaných cílů a</b>		
	xxx	xxx		
	xxx	xxx		
	<b>Přehled čerpání finančních prostředků k datu</b>	<b>Projekt financován od</b>		
	xxx			
<b>Cíle dílčí části projektu</b>	Uvedte reálné, konkrétní a termínované cíle, kterých má být dosaženo			
	č.	<b>Cíle (přidejte řádky dle potřeby)</b>	<b>Termín</b>	
	1	Součinnost – koordinace mezi VVŠ	12/2013	
	2	Integrace – sdílení informací napříč aplikacemi IS	12/2013	
	3	Technologie - společná příprava na technologický upgrade IS	12/2013	
	4	Funkcionalita - zlepšení poskytovaných služeb ASW	12/2013	
<b>Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí části</b>	Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu			
	č.	<b>Výstup projektu</b>	<b>Cíl č.</b>	<b>Termín</b>
	1	Analýza používaných modulů, funkcí a integračních rozhraní na VŠCHT, identifikace slabých míst a plán koordinovaných priorit rozvoje	1	6/2013
	2	Revize a dílčí změny stávajících integračních rozhraní MIS, FIS, PaM a Student a jejich standardizace	2,	12/2013
	3	Podpora elektronického oběhu smluv, příprava na elektronické schvalování dokumentů	2	12/2013
	4	Implementace elektronických nástrojů pro zadávání veřejných zakázek	4	12/2013
	5	Realizace časových řezů v aplikačních systémech	4	12/2013
	6	Rozvoj funkcionality centrálního úložiště dokumentů a registru metadat	4	12/2013
	7	Aplikace výstupů dílčího projektu ČVUT v oblasti technologií do podmínek VŠCHT	3	12/2013
<b>Harmonogram dílčí části projektu</b>	Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu			
	č.	<b>Hlavní činnosti</b>	<b>Termín zahájení</b>	<b>Termín ukončení</b>
	1	Analýzy, konzultace, jednání řešitelského týmu, pracovní skupiny	1/2013	4/2013
	1	Jednání řešitelského týmu, koordinace mezi VVŠ	5/2013	12/2013
	2	Koordinace s ČVUT (technologie datových rozhraní), specifikace zadání, vývoj, testování, dokumentace	1/2013	12/2013



3	Analýza oblasti návrhu a schvalování smluv, specifikace, vývoj, testování, dokumentace	1/2013	12/2013
3	Převzetí výstupů JU v oblasti e-schvalování faktur, školení, parametrizace na podmínky VŠCHT	1/2013	12/2013
4	Upgrade IS o funkcionalitu elektronických nástrojů eVZ, integrace do IS	1/2013	12/2013
4	Zrušeno: Převzetí výstupů UPA (poptávkový systém)		
4	Zrušeno: Certifikace prostředí dle vyhlášky		
5	Analýza možností SW úprav - časové řezy v aplikačních systémech, vývoj, testování, prezentace výsledků	1/2013	12/2013
6	Průběžná spolupráce s řešitelem dílčího projektu UPA - dlouhodobá archivace, převzetí výstupů a aplikace v CUL a registru metadat	1/2013	12/2013
7	Průběžná spolupráce s řešitelem dílčího projektu ČVUT, převzetí výstupů do zásad rozvoje aplikací IS VŠCHT	1/2013	12/2013
<b>Realizační tým</b>			
Uved'te plán personálního zajištění			
č.	<b>Jména klíčových lidí</b>	<b>Činnosti</b>	
1	ing. Ivana Chválná	interní pravidla a předpisy	
2	ing. Martin Dobšík	analýzy, testování	
3	Mgr. Karel Hanuš	analýzy, specifikace, dokumentace	

<b>Přehled o pokračujícím</b>	Nejedná se o pokračující projekt		
	<b>Rok realizace</b>	<b>Čerpání fin.prostředků</b>	<b>Plánované cíle a kontrolovatelné výstupy</b>
	2014	xxx	xxx
	2015	xxx	xxx
	2016	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.
	<p>Technické zhodnocení software, jež je v převážné míře předmětem podpory v rámci tohoto projektu, bude součástí standardního aplikačního software pro VVŠ a jeho podpora bude zajištěna v rámci rozšířené servisní smlouvy z provozních prostředků univerzity.</p> <p>Od dodavatelů bude vyžadována prodloužená garance na 1-3 roky po dokončení projektu; nárůst provozních nákladů v prvních letech provozu bude minimální a bude hrazen z běžných prostředků VVŠ.</p>



<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>1 830</b>
1.1	Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)	1 830
1.2	Samostatné věci movité (stroje, zařízení)	0
1.3	Stavební úpravy	0
<b>2.</b>	<b>Běžné finanční prostředky celkem</b>	<b>936</b>
	<b>Osobní náklady:</b>	<b>153</b>
2.1	Mzdy (včetně pohyblivých složek)	112
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	41
	<b>Ostatní:</b>	<b>783</b>
2.4	Materiální náklady (včetně drobného majetku)	0
2.5	Služby a náklady nevýrobní	777
2.6	Cestovní náhrady	6
2.7	Stipendia	0
<b>3.</b>	<b>Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</b>	<b>2 766</b>

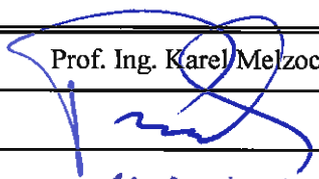


Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách			
Číslo položky	Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění	Cíl /Výstup projektu	Částka (tis. Kč)
1.1	Zrušeno: Technická zhodnocení rozhraní mezi aplikačními systémy	2   2	0
1.1	Licence a technické zhodnocení - Nová funkcionalita a integrace registru smluv/faktur s oběhem dokumentů	2   3	503
1.1	Licence elektronických nástrojů veřejných zakázek, implementace systému včetně integrace do IS, bez poptávkového systému	4   4	710
1.1	Přepřepcování dotčených částí IS pro časové řezu ve vybraných oblastech – náklady na vývoj technického zhodnocení SW. TZ bude zdarma poskytnuto všem účastníkům projektu.	4   5	412
1.1	Technické zhodnocení SW centrálního úložiště dokumentů CUL a registru metadat	4   6	205
2.1	Mzdy - Analýza používaných produktů, rozhraní a technologií, dokumentace změn, koordinace s ostatními VVŠ, semináře a školení koncových uživatelů	1   1	112
2.3	Pojištění vč. příspěvku SF (34% + 2%)	1   1	41
2.5	Náklady na revizi, konzultace a školení k datovým rozhraním, dílčí úpravy a standardizace stávajících datových rozhraní	2   2	207
2.5	Školení a parametrizace e-schvalování faktur na podmínky VŠCHT, náklady na přípravu prostředí	2   3	241
2.5	Zrušeno: Náklady na certifikaci prostředí eVZ	4   4	0
2.5	Konzultace, parametrizace, synchronizace dat a školení k systému eVZ	4   4	212
2.5	Speciální konzultace a školení k DMS Alfresco	4   6	117
2.6	Cestovní náhrady - jednání společného koordinačního týmu mimo Prahu	1   1	6



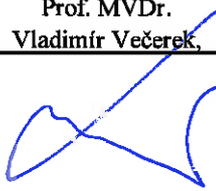
<b>Souvislost s ostatními podávanými projekty</b>	Uveďte, zda je obsahově podobný projekt podáván současně v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2013.
	Předkládaný projekt nesouvisí ani není obsahově podobný s jinými předkládanými projekty v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2013.

<b>Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojeni/jichž se projekt týká</b>	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)
	Projekt se ve vybraných částech přímo či nepřímo dotýká všech studentů VVŠ.

<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. Karel Melzoch, CSc.
		<b>Podpis:</b>	
		<b>Datum:</b>	11. 2. 2013
		<b>Razítko školy:</b>	VYSOKÁ ŠKOLA CHEMICKO-TECHNOLOGICKÁ V PRAZE Technická 5, 166 28 Praha 6 961/2





<b>VYSOKÁ ŠKOLA:</b>				
<b>Veterinární a farmaceutická univerzita Brno</b>				
<b>Rozvojový projekt na rok 2013</b>				
Formulář pro centralizované projekty pro více škol, na jejichž řešení se podílejí všechny zúčastněné školy				
<b>Program:</b>	Program 1 - Program na podporu vzájemné spolupráce vysokých škol			
<b>Tematické zaměření:</b>	Informační technologie			
<b>Název projektu:</b>				
<b>SIT-F: KOORDINOVANÝ ROZVOJ IS SÍTĚ ŠKOL</b>				
<b>Období řešení projektu:</b>	Od: 1/2013		Do: 12/2013	
<b>Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2013 ukazatel I (v tis. Kč):</b>				
	<b>Celkem:</b>	<b>V tom běžné finanční prostředky:</b>	<b>V tom kapitálové finanční prostředky:</b>	
<b>Na celý projekt (vyplní pouze koordinátor)</b>				
<b>Na dílčí část předkládající VVŠ</b>	1 550	306	1 244	
<b>ZÁKLADNÍ INFORMACE</b>				
<b>Koordinátor celého projektu</b>				
<b>Jméno:</b>	Ing. Radek Holý			
<b>Škola:</b>	ČVUT v Praze			
<b>Zúčastněné školy:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 České vysoké učení technické v Praze</li> <li>2 Univerzita Pardubice</li> <li>3 Vysoká škola chemicko-technologická v Praze,</li> <li>4 Veterinární a farmaceutická univerzita Brno,</li> <li>5 Vysoká škola uměleckoprůmyslová v Praze,</li> <li>6 Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích,</li> <li>7 Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích</li> <li>8 Vysoká škola polytechnická Jihlava</li> </ol>			
	<b>Řešitel předkládané dílčí části</b>	<b>Kontaktní osoba</b>	<b>Rektor</b>	<b>Razítko školy</b>
<b>Jméno:</b>	Ing. Ladislav Žárek	Ing. Věra Vavřincová	Prof. MVDr. Vladimír Večeřek,	
<b>Podpis:</b>	<i>1127</i>	<i>Vavř</i>		
<b>Škola:</b>	VFU	VFU		
<b>Adresa/Web:</b>	Palackého tř. 1/3, 612 42 Brno (č.p. 1946/7), www.vfu.cz			
<b>Telefon</b>	724764528	541562103		
<b>e-mail:</b>	zurekl@vfu.cz	vavrincova@vfu.cz		



## CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

<b>Přehled o řešení projektu v roce 2012</b>	Nejedná se o pokračující projekt			
	<b>Cíle stanovené v návrhu projektu</b>		<b>Plnění plánovaných cílů a</b>	
	xxx		xxx	
	xxx		xxx	
	<b>Přehled čerpání finančních prostředků k datu</b>		<b>Projekt financován od</b>	
		xxx		
<b>Cíle dílčí části projektu</b>	Uvedte reálné, konkrétní a termínované cíle, kterých má být dosaženo			
	<b>č.</b>	<b>Cíle (přidejte řádky dle potřeby)</b>	<b>Termín</b>	
	1	Součinnost – koordinace mezi VVŠ	12/2013	
	2	Integrace – sdílení informací napříč aplikacemi IS	12/2013	
	3	Technologie - společná příprava na technologický upgrade IS	12/2013	
	4	Funkcionalita - zlepšení poskytovaných služeb ASW	12/2013	
<b>Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí části</b>	Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu			
	<b>č.</b>	<b>Výstup projektu</b>	<b>Cíl č.</b>	<b>Termín</b>
	1	Analýza používaných modulů, funkcí a integračních rozhraní na VVŠ, identifikace slabých míst a plán koordinovaných priorit rozvoje	1	4/2013
	2	xxx		
	3	Revize integračních rozhraní centrálních registrů a řešení konfliktů při souběhu vztahů, změnách identifikátorů a duplicit	2	12/2013
	4	Tenký klient eSSL - nadstavba elektronické spisové služby v technologiích bez Oracle FORMS	3	12/2013
	5	Aplikace výstupů ČVUT v podmínkách VFU (technologie datových rozhraní a klienta spisové služby)	3	12/2013
	6	Rozšíření IS o podporu evidence grantů a projektů	4	12/2013
	7	Aplikace výstupu UPA v podmínkách VFU (dlouhodobá archivace e-dokumentů)	2	12/2013
<b>Harmonogram dílčí části projektu</b>	Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu			
	<b>č.</b>	<b>Hlavní činnosti</b>	<b>Termín zahájení</b>	<b>Termín ukončení</b>
	1	Analýzy, konzultace, jednání řešitelského týmu, pracovní skupiny	1/2013	4/2013
	1	Jednání řešitelského týmu, koordinace mezi VVŠ, příprava kompetenčního centra	5/2013	12/2013
		xxx		
	xxx			



	3	Analýza konfliktů na rozhraní centrálních registrů a neošetřených výjimek, synchronizace databází komponent IS	1/2013	12/2013
	3	Výběr technologií rozhraní, specifikace zadání, vývoj, testování, dokumentace	4/2013	12/2013
	4	Průběžná spolupráce s ČVUT (technologický upgrade) a převzetí výstupů	1/2013	12/2013
	5	Výběr technologie, specifikace zadání tenkého klienta, vývoj, testování, dokumentace	4/2013	12/2013
	6	Doplnění licencí GaP, implementační úpravy a technická zhodnocení SW	1/2013	12/2013
	6	Školení a dokumentace GaP	9/2013	12/2013
	7	Průběžná spolupráce s řešitelem dílčího projektu UPA, příprava technických podmínek pro převzetí výstupů	1/2013	12/2013
<b>Realizační tým</b>	Uveďte plán personálního zajištění			
	č.	<b>Jména klíčových lidí</b>	<b>Činnosti</b>	
	1	Ing. Ladislav Žůrek	Koordinátor dílčího projektu	
	2	Ing. Věra Vavřincová	Specifikace a testování SW	

<b>Přehled o pokračujícím</b>	Nejedná se o pokračující projekt		
	<b>Rok realizace</b>	<b>Čerpání fin.prostředků</b>	<b>Plánované cíle a kontrolovatelné výstupy</b>
	2014	xxx	xxx
	2015	xxx	xxx
	2016	xxx	xxx

<b>Přehled o udržitelnosti investice/ aktivity</b>	Uveďte, jak bude z rozvojového projektu podpořená investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.
	Technické zhodnocení software, jež je v převážné míře předmětem podpory v rámci tohoto projektu, bude součástí standardního aplikačního software pro VVŠ a jeho podpora bude zajištěna v rámci rozšířené servisní smlouvy z provozních prostředků univerzity. Od dodavatelů bude vyžadována prodloužená garance na 1-3 roky po dokončení projektu; nárůst provozních nákladů v prvních letech provozu bude minimální a bude hrazen z běžných prostředků VVŠ.

<b>ROZPOČET DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU</b>		
		<b>Požadavek na dotaci ze st.rozpočtu - ukazatel I (tis. Kč)</b>
<b>1.</b>	<b>Kapitálové finanční prostředky</b>	<b>1 244</b>
1.1	Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)	1 244
1.2	Samostatné věci movité (stroje, zařízení)	0
1.3	Stavební úpravy	0
<b>2.</b>	<b>Běžné finanční prostředky celkem</b>	<b>306</b>



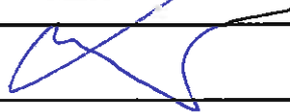
	<b>Osobní náklady:</b>	<b>114</b>
2.1	Mzdy (včetně pohyblivých složek)	85
2.2	Odměny dle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr	0
2.3	Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na	29
	<b>Ostatní:</b>	<b>192</b>
2.4	Materiální náklady (včetně drobného majetku)	0
2.5	Služby a náklady nevýrobní	180
2.6	Cestovní náhrady	12
2.7	Stipendia	0
<b>3.</b>	<b>Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</b>	<b>1 550</b>

<b>Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách</b>			
<b>Číslo položky</b>	<b>Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění</b>	<b>Cíl /Výstup projektu</b>	<b>Částka (tis. Kč)</b>
1.1	Technické zhodnocení SW (centrální registry a datová rozhraní) - náklady na dodavatele	2   3	506
1.1	xxx		0
1.1	Technické zhodnocení SW spisová služba - náklady na vývoj tenkého klienta nebo licence a implementace řešení	3   4	340
1.1	Doplnění licencí pro SW podporu řízení grantů a projektů a náklady na implementaci v podmínkách VFU	4   6	398
2.1	Koordinační práce odpovědných řešitelů – mzdy	1   1	85
2.3	Pojištění (34%)	1   1	29
2.5	Příprava na certifikaci a certifikace prostředí dle vyhlášky - externí služby, konzultace a školení	2   2	0
2.5	Náklady na služby programátora - revize a opravy dat při synchronizaci, školení a dokumentace	2   3	128
2.5	Služby školení k evidenci grantů a projektů	4   6	52
2.6	Jednání společného koordinačního týmu	1   1	12

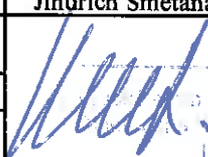


<b>Souvislost s ostatními podávanými projekty</b>	Uved'te, zda je obsahově podobný projekt podáván současně v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2013.
	Předkládaný projekt nesouvisí ani není obsahově podobný s jinými předkládanými projekty v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2013.

<b>Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojeni/jichž se projekt</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)
	Projekt se ve vybraných částech přímo či nepřímo dotýká všech 3.000 studentů VVŠ.

<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. MVDr. Vladimír Večerek, CSc., MBA
		<b>Podpis:</b>	
		<b>Datum:</b>	- 5 -02- 2013
		<b>Razítko školy:</b>	



<b>VYSOKÁ ŠKOLA:</b>			
<b>Vysoká škola uměleckoprůmyslová v Praze</b>			
<b>Rozvojový projekt na rok 2013</b>			
Formulář pro centralizované projekty pro více škol, na jejichž řešení se podílejí všechny zúčastněné školy			
<b>Program:</b>	Program 1 - Program na podporu vzájemné spolupráce vysokých škol		
<b>Tématické zaměření:</b>	Informační technologie		
<b>Název projektu:</b>			
<b>SIT-F: KOORDINOVANÝ ROZVOJ IS SÍTĚ ŠKOL</b>			
<b>Období řešení projektu:</b>	Od: 1/2013	Do: 12/2013	
<b>Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2013 ukazatel I (v tis. Kč):</b>			
	<b>Celkem:</b>	<b>V tom běžné finanční prostředky:</b>	<b>V tom kapitálové finanční prostředky:</b>
<b>Na celý projekt (vyplní pouze koordinátor)</b>			
<b>Na dílčí část předkládající VVŠ</b>	1 092	438	654
<b>ZÁKLADNÍ INFORMACE</b>			
<b>Koordinátor celého projektu</b>			
<b>Jméno:</b>	Ing. Radek Holý		
<b>Škola:</b>	ČVUT v Praze		
<b>Zúčastněné školy:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 České vysoké učení technické v Praze</li> <li>2 Univerzita Pardubice</li> <li>3 Vysoká škola chemicko-technologická v Praze,</li> <li>4 Veterinární a farmaceutická univerzita Brno,</li> <li>5 Vysoká škola uměleckoprůmyslová v Praze,</li> <li>6 Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích,</li> <li>7 Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích</li> <li>8 Vysoká škola polytechnická Jihlava</li> </ol>		
	<b>Řešitel předkládané dílčí části</b>	<b>Kontaktní osoba</b>	<b>Rektor</b>
<b>Jméno:</b>	Ing. Jan Vanda	Milan Čangel	prof. ak. arch. Jindřich Smetana
<b>Podpis:</b>			
<b>Škola:</b>	VŠUP	VŠUP	Vysoká škola uměleckoprůmyslová v Praze Palachovo nám. 80, 110 93 Praha 1 IČO: 30461071
<b>Adresa/Web:</b>	Palachovo nám.80, P1, www.vsup.cz	Palachovo nám.80, P1, www.vsup.cz	
<b>Telefon</b>	251 098 280	251 098 258	
<b>e-mail:</b>	vanda@vsup.cz	cangel@vsup.cz	



## CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

<b>Přehled o řešení projektu v roce 2012</b>	Nejedná se o pokračující projekt			
	<b>Cíle stanovené v návrhu projektu</b>		<b>Plnění plánovaných cílů a</b>	
	xxx		xxx	
	xxx		xxx	
	<b>Přehled čerpání finančních prostředků k datu</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>	
	1	Součinnost – koordinace mezi VVŠ	12/2013	
	2	Integrace – sdílení informací napříč aplikacemi IS	12/2013	
	3	Technologie - společná příprava na technologický upgrade IS	12/2013	
	4	Funkcionalita - zlepšení poskytovaných služeb ASW	12/2013	
<b>Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí části</b>	Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu			
	<b>č.</b>	<b>Výstup projektu</b>	<b>Cíl č.</b>	<b>Termín</b>
	1	Přehled používaných modulů, funkcí a integračních rozhraní na VŠUP, identifikace slabých míst a koordinované priority rozvoje	1	4/2013
	2	Aktualizované verze komponent IS - koordinace verzí SW s ostatními školami v síti	1	6/2013
	3	Integrace knihovního systému na centrální registry VŠUP a komponenty IS	2	12/2013
	4	Integrace dokumentového systému Kramerius do IS VŠUP - řešení pro závěrečné kvalifikační práce	2	12/2013
	5	Přepracovaná datová rozhraní centrálního registru osob na komponenty IS a MS AD	3	12/2013
	6	Řešení správy poplatků za velkoplošné tisky	4	12/2013
	7	Řešení SW podpory při správě pohledávek za delší a další studium	4	12/2013
	8	Aplikace výstupu UPA v podmínkách VŠUP (dlouhodobá archivace e-dokumentů)	2	12/2013
	9	Aplikace výstupů ČVUT v podmínkách VŠUP (technologie WSDL, XML, AQ)	3	12/2013
<b>Harmonogram dílčí části projektu</b>	Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu			
	<b>č.</b>	<b>Hlavní činnosti</b>	<b>Termín zahájení</b>	<b>Termín ukončení</b>
	1	Analýzy, konzultace, jednání řešitelského týmu, pracovní skupiny	1/2013	12/2013
	2	Revize rozdílů ve verzích SW a využití funkcionality komponent IS, synchronizace na jednotnou verzi	1/2013	6/2013



3, 4	Specifikace zadání, vývoj, testování, dokumentace, prezentace výsledků	1/2013	12/2013
5	Výběr technologií, specifikace zadání, vývoj, testování, dokumentace	1/2013	12/2013
6	Výběr technologií, specifikace zadání, dovoje, integrace na finanční systém, testování, dokumentace	1/2013	12/2013
7	Doplnění licencí Salda pohledávek za studenty, implementace datového rozhraní na studijní SW a matriku	1/2013	9/2013
7	Prvotní synchronizace dat na rozhraní salda, školení	9/2013	12/2013
8	Průběžná spolupráce s řešitelem dílčího projektu UPA, příprava podmínek pro převzetí výstupů	9/2013	12/2013
9	Průběžná spolupráce s řešitelem dílčího projektu ČVUT, příprava podmínek pro převzetí výstupů	1/2013	12/2013
<b>Realizační tým</b>	Uved'te plán personálního zajištění		
	<b>č.</b>	<b>Jména klíčových lidí</b>	<b>Činnosti</b>
	1	Ing. Jan Vanda	Koordinátor dílčího projektu
	2	Milan Čangel	Specifikace, implementace

<b>Přehled o pokračujícím</b>	Nejedná se o pokračující projekt		
	<b>Rok realizace</b>	<b>Čerpání fin.prostředků</b>	<b>Plánované cíle a kontrolovatelné výstupy</b>
	2014	xxx	xxx
	2015	xxx	xxx
	2016	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.
	<p>Technické zhodnocení software, jež je v převážné míře předmětem podpory v rámci tohoto projektu, bude součástí standardního aplikačního software pro VVŠ a jeho podpora bude zajištěna v rámci rozšířené servisní smlouvy z provozních prostředků univerzity.</p> <p>Od dodavatelů bude vyžadována prodloužená garance na 1-3 roky po dokončení projektu; nárůst provozních nákladů v prvních letech provozu bude minimální a bude hrazen z běžných prostředků VVŠ.</p>



## ROZPOČET DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

		Požadavek na dotaci ze st.rozpočtu - ukazatel I (tis. Kč)
<b>1.</b>	<b>Kapitálové finanční prostředky</b>	<b>654</b>
1.1	Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)	654
1.2	Samostatné věci movité (stroje, zařízení)	0
1.3	Stavební úpravy	0
<b>2.</b>	<b>Běžné finanční prostředky celkem</b>	<b>438</b>
	<b>Osobní náklady:</b>	<b>95</b>
2.1	Mzdy (včetně pohyblivých složek)	70
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	25
	<b>Ostatní:</b>	<b>343</b>
2.4	Materiální náklady (včetně drobného majetku)	0
2.5	Služby a náklady nevýrobní	337
2.6	Cestovní náhrady	6
2.7	Stipendia	0
<b>3.</b>	<b>Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</b>	<b>1 092</b>

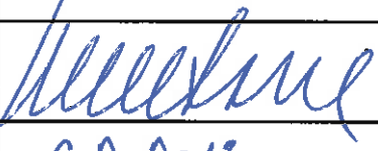
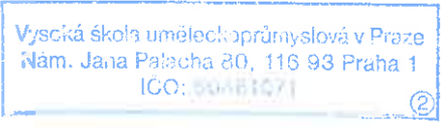
### Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách

Číslo položky	Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění	Cíl /Výstup projektu	Částka (tis. Kč)
1.1	Licence aktualizovaných verzí - upgrade software na aktuální verze s ostatními školami	1   2	225
1.1	Zrušeno: TZ SW na rozhraní systému Kramerius a IS VŠUP - zajištěno z jiných zdrojů	2   4	0
1.1	Zrušeno: TZ SW - přepracování datových rozhraní centr. Reg. osob na komponenty IS a MS AD - zajištěno z jiných zdrojů	3   5	0
1.1	Licence, implementace a dovoje SW pro správu poplatků velkoplošných tisků	4   6	163
1.1	Licence a implementace salda pohledávek za studenty a datových rozhraní	4   7	266
2.1	Mzdy - Koordinační práce odpovědných řešitelů, analýzy a školení koncových uživatelů	1   1	70
2.3	Pojištění vč. příspěvku SF (34% + 2%)	1   1	25
2.5	Náklady na externí služby při revizích verzí SW a převodu dat mezi verzemi SW	1   2	92
2.5	Náklady na externí služby při synchronizaci dat rozhraní, konzultace pro knihovní systém a Kramerius	2   3,4	80
2.5	Revize a opravy dat rozhraní centr. reg. osob na komponenty IS a MS AD - externí služby syst. integrace	3   5	90
2.5	Konzultace, školení a prvotní synchronizace dat salda pohledávek za studenty	4   7	75
2.6	Jednání koordinačního týmu mimo Prahu	1   1	6



<b>Souvislost s ostatními podávanými projekty</b>	Uveďte, zda je obsahově podobný projekt podáván současně v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2013.
	Předkládaný projekt nesouvisí ani není obsahově podobný s jinými předkládanými projekty v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2013.

<b>Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojeni/jichž se projekt</b>	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)
	Projekt se ve vybraných částech přímo či nepřímo dotýká všech studentů VVŠ.

<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. ak. arch. Jindřich Smetana
		<b>Podpis:</b>	
		<b>Datum:</b>	6.2.2013
		<b>Razítko školy:</b>	



VYSOKÁ ŠKOLA:

## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích

### Rozvojový projekt na rok 2013

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

**Tématické zaměření:** Informační technologie

**Název projektu:**

## SIT-F: KOORDINOVANÝ ROZVOJ IS SÍTĚ ŠKOL

**Období řešení projektu:** Od: 1/2013 Do: 12/2013

**Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2013 ukazatel I (v tis. Kč):**

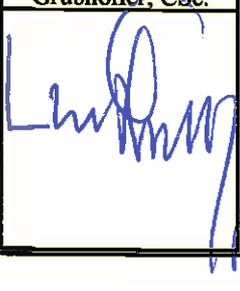
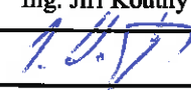
	Celkem:	V tom běžné finanční prostředky:	V tom kapitálové finanční prostředky:
Na celý projekt (vyplní pouze koordinátor)			
Na dílčí část předkládající VVŠ	1 122	376	746

## ZÁKLADNÍ INFORMACE

### Koordinátor celého projektu

**Jméno:** Ing. Radek Holý  
**Škola:** ČVUT v Praze

- Zúčastněné školy:**
- 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

	Řešitel předkládané dílčí části	Kontaktní osoba	Rektor	Razítko školy
<b>Jméno:</b>	RNDr. Josef Milota	Ing. Jiří Koutný	Prof. RNDr. Libor Grubhoffer, CSc.	 JIHOČESKÁ UNIVERZITA V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH Braníšovská 31a 370 05 České Budějovice IČ 600 76 658, DIČ CZ60076658
<b>Podpis:</b>				
<b>Škola:</b>	JU	JU		
<b>Adresa/Web:</b>	České Budějovice 370 05, Braníšovská 31a, www.jcu.cz			
<b>Telefon</b>	38 903 2005	38 903 2111		
<b>e-mail:</b>	<a href="mailto:milota@jcu.cz">milota@jcu.cz</a>	<a href="mailto:koutny@jcu.cz">koutny@jcu.cz</a>		



## CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

<b>Přehled o řešení projektu v roce 2012</b>	Nejedná se o pokračující projekt			
	<b>Cíle stanovené v návrhu projektu</b>		<b>Plnění plánovaných cílů a</b>	
	xxx		xxx	
	xxx		xxx	
	<b>Přehled čerpání finančních prostředků k datu</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>	
	1	Součinnost – koordinace mezi VVŠ	12/2013	
	2	Integrace – sdílení informací napříč aplikacemi IS	12/2013	
	3	Technologie - společná příprava na technologický upgrade IS	12/2013	
	4	Funkcionalita - zlepšení poskytovaných služeb ASW	12/2013	
<b>Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí části</b>	Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu			
	<b>č.</b>	<b>Výstup projektu</b>	<b>Cíl č.</b>	<b>Termín</b>
	1	Analýza používaných modulů, funkcí a integračních rozhraní na VVŠ, identifikace slabých míst a plán koordinovaných priorit rozvoje	1	4/2013
	2	Integrace systému elektronických nástrojů veřejných zakázek na související komponenty IS JU	2	12/2013
	3	Rozšíření integrace elektronického oběhu a schvalování a rozúčtování faktur	2	12/2013
	4	Nové funkce pro podporu bezhotovostního zúčtování se studenty, studenty CZV nebo účastníky konferencí	4, 3	12/2013
	5	xxx		
	6	Aplikace výstupu UPA v podmínkách JU (dlouhodobá archivace e-dokumentů)	2	12/2013
	7	Aplikace výstupů ČVUT v podmínkách JU (technologie pro nové funkce, zvýšení prostupnosti FW aplikací)	3	12/2013
<b>Harmonogram dílčí části projektu</b>	Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu			
	<b>č.</b>	<b>Hlavní činnosti</b>	<b>Termín zahájení</b>	<b>Termín ukončení</b>
	1	Analýzy, konzultace, jednání řešitelského týmu, pracovní skupiny	1/2013	4/2013
	1	Jednání řešitelského týmu, koordinace mezi VVŠ	5/2013	12/2013
	2	Analýza, specifikace funkcí rozhraní, vývoj a testování	1/2013	12/2013
	3	Specifikace úzkých míst, vývoj-technické zhodnocení	1/2013	6/2013



3	Testování a pilotní provoz nového rozhraní, prezentace výsledků	7/2013	12/2013
4	Analýza a specifikace nových funkcí včetně datových rozhraní bezhotovostních plateb	1/2013	3/2013
4	Výběr technologií, specifikace zadání, vývoj, testování, dokumentace	4/2013	12/2013
5	xxx		
5	xxx		
6	Průběžná spolupráce s řešitelem dílčího projektu UPA-strana DMS, příprava podmínek pro převzetí výstupů	1/2013	12/2013
7	Průběžná spolupráce s řešitelem dílčího projektu ČVUT - FW cestovní příkazy, příprava podmínek pro převzetí výstupů	1/2013	12/2013
<b>Realizační tým</b>	Uveďte plán personálního zajištění		
	<b>č.</b>	<b>Jména klíčových lidí</b>	<b>Činnosti</b>
	1	RNDr. Josef Milota	Koordinátor dílčího projektu
	2	Ing. Jiří Koutný	Analýzy, specifikace
	3	Ing. Ivana Pecková	Metodika
	4	Ing. Petra Donátová	Testování

<b>Přehled o pokračujícím</b>	Nejedná se o pokračující projekt		
	<b>Rok realizace</b>	<b>Čerpání fin.prostředků</b>	<b>Plánované cíle a kontrolovatelné výstupy</b>
	2014	xxx	xxx
	2015	xxx	xxx
	2016	xxx	xxx

<b>Přehled o udržitelnosti investice/ aktivity</b>	Uveďte, jak bude z rozvojového projektu podpořená investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.
	<p>Technické zhodnocení software, jež je v převážné míře předmětem podpory v rámci tohoto projektu, bude součástí standardního aplikačního software pro VVŠ a jeho podpora bude zajištěna v rámci rozšířené servisní smlouvy z provozních prostředků univerzity.</p> <p>Od dodavatelů bude vyžadována prodloužená garance na 1-3 roky po dokončení projektu; nárůst provozních nákladů v prvních letech provozu bude minimální a bude hrazen z běžných prostředků VVŠ.</p>



## ROZPOČET DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

		Požadavek na dotaci ze st.rozpočtu - ukazatel I (tis. Kč)
<b>1.</b>	<b>Kapitálové finanční prostředky</b>	<b>746</b>
1.1	Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)	746
1.2	Samostatné věci movité (stroje, zařízení)	0
1.3	Stavební úpravy	0
<b>2.</b>	<b>Běžné finanční prostředky celkem</b>	<b>376</b>
	<b>Osobní náklady:</b>	<b>146</b>
2.1	Mzdy (včetně pohyblivých složek)	109
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 příděly do sociálního fondu	37
	<b>Ostatní:</b>	<b>230</b>
2.4	Materiální náklady (včetně drobného majetku)	0
2.5	Služby a náklady nevýrobní	220
2.6	Cestovní náhrady	10
2.7	Stipendia	0
<b>3.</b>	<b>Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</b>	<b>1 122</b>

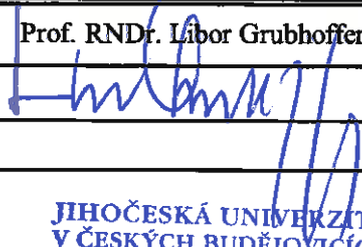
### Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách

Číslo položky	Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění	Cíl /Výstup projektu	Částka (tis. Kč)
1.1	Náklady na technické zhodnocení SW pro oběh a schvalování faktur a rozhraní mezi systémy	2   3	483
1.1	Licence nových funkcí pro zúčtování se studenty včetně nákladů na implementaci a integraci do IS III	4   4	263
2.1	Mzdy-Koordinační práce odpovědných řešitelů, analytické práce a testování dílčích výstupů, dokumentace a školení uživatelů JU nad rámec běžných pracovních povinností	1   1	109
2.3	Pojištění (34%)	1   1	37
2.5	Náklady na služby úprav datových rozhraní eVZ-IS JU	2   2	210
2.5	Jednání společného koordinačního týmu - náklady na služební auto	1   1	10
2.6	Jednání společného koordinačního týmu - cestovní náhrady	1   1	10



<b>Souvislost s ostatními podávanými projekty</b>	Uveďte, zda je obsahově podobný projekt podáván současně v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2013.
	Předkládaný projekt nesouvisí ani není obsahově podobný s jinými předkládanými projekty v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2013.

<b>Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojeni/jichž se projekt</b>	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)
	Projekt se ve vybraných částech přímo či nepřímo dotýká všech studentů VVŠ.

<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. RNDr. Libor Grubhoffer, CSc.
		<b>Podpis:</b>	
		<b>Datum:</b>	
		<b>Razítko školy:</b>	<b>JIHOČESKÁ UNIVERZITA V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH</b> Branišovská 31a 370 05 České Budějovice IČ 600 76 658, DIČ CZ60076658



<b>VYSOKÁ ŠKOLA:</b>				
<b>Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích</b>				
<b>Rozvojový projekt na rok 2013</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>	<b>Informační technologie</b>			
<b>Název projektu:</b>				
<b>SIT-F: KOORDINOVANÝ ROZVOJ IS SÍTĚ ŠKOL</b>				
<b>Období řešení projektu:</b>	<b>Od: 1/2013</b>	<b>Do: 12/2013</b>		
<b>Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2013 ukazatel I (v tis. Kč):</b>				
	<b>Celkem:</b>	<b>V tom běžné finanční prostředky:</b>	<b>V tom kapitálové finanční prostředky:</b>	
<b>Na celý projekt (vyplní pouze koordinátor)</b>				
<b>Na dílčí část předkládající VVŠ</b>	1 579	652	927	
<b>ZÁKLADNÍ INFORMACE</b>				
<b>Koordinátor celého projektu</b>				
<b>Jméno:</b>	Ing. Radek Holý			
<b>Škola:</b>	ČVUT v Praze			
<b>Zúčastněné školy:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 České vysoké učení technické v Praze</li> <li>2 Univerzita Pardubice</li> <li>3 Vysoká škola chemicko-technologická v Praze,</li> <li>4 Veterinární a farmaceutická univerzita Brno,</li> <li>5 Vysoká škola uměleckoprůmyslová v Praze,</li> <li>6 Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích,</li> <li>7 Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích</li> <li>8 Vysoká škola polytechnická Jihlava</li> </ol>			
	<b>Řešitel předkládané dílčí části</b>	<b>Kontaktní osoba</b>	<b>Rektor</b>	<b>Razítko školy</b>
<b>Jméno:</b>	Ing. Jaromír Vrbka	Bc. Vojtěch Stehel	Ing. Marek Vochozka, MBA, Ph.D.	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích Okružní 10 370 01 České Budějovice IČ 75081431 DIČ CZ75081431
<b>Podpis:</b>				
<b>Škola:</b>	VŠTE	VŠTE		
<b>Adresa/Web:</b>	Okružní 517/10, 370 01 České Budějovice, www.vstecb.cz			
<b>Telefon</b>	387 842 132	387 842 161		
<b>e-mail:</b>	<a href="mailto:vrbka@mail.vstecb.cz">vrbka@mail.vstecb.cz</a>	<a href="mailto:stehel@mail.vstecb.cz">stehel@mail.vstecb.cz</a>		



## CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

<b>Přehled o řešení projektu v roce 2012</b>	Nejedná se o pokračující projekt			
	<b>Cíle stanovené v návrhu projektu</b>		<b>Plnění plánovaných cílů a</b>	
	xxx		xxx	
	xxx		xxx	
	<b>Přehled čerpání finančních prostředků k datu</b>		<b>Projekt financován od</b>	
xxx				
<b>Cíle dílčí části projektu</b>	Uvedte reálné, konkrétní a termínované cíle, kterých má být dosaženo			
	<b>č.</b>	<b>Cíle (přidejte řádky dle potřeby)</b>	<b>Termín</b>	
	1	Součinnost – koordinace mezi VVŠ	12/2013	
	2	Integrace – sdílení informací napříč aplikacemi IS	12/2013	
	3	Technologie - společná příprava na technologický upgrade IS	12/2013	
	4	Funkcionalita - zlepšení poskytovaných služeb ASW	12/2013	
<b>Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí části</b>	Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu			
	<b>č.</b>	<b>Výstup projektu</b>	<b>Cíl č.</b>	<b>Termín</b>
	1	Analýza používaných modulů, funkcí a integračních rozhraní na VVŠ, identifikace slabých míst a plán koordinovaných priorit rozvoje	1	4/2013
	2	zrušeno	2	
	3	Implementace nástrojů pro inventarizaci majetku čárovými/2D kódy do IS	2	12/2013
	4	Výběr a ověření funkcionality v pilotním provozu komunikačních technologií pro on-line vysílání přednášek	4	12/2013
	5	Analýza možného propojení on-line výuky a ekonomického SW, návrh k realizaci	4	12/2013
	6	Rozvoj funkcionality SW pro administraci praxe studentů	4	12/2013
	7	Upgrade SW FIS a technologie Oracle na nejnovější verze 11g včetně garance	3	12/2013
	8	Aplikace výstupu ČVUT v podmínkách VŠTE (technologie datových rozhraní)	4	12/2013
<b>Harmonogram dílčí části projektu</b>	Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu			
	<b>č.</b>	<b>Hlavní činnosti</b>	<b>Termín zahájení</b>	<b>Termín ukončení</b>
	1	Analýzy, konzultace, jednání společného řešitelského týmu, pracovní skupiny	1/2013	4/2013
	1	Jednání řešitelského týmu, koordinace mezi VVŠ, prezentace výstupů	5/2013	12/2013
	2	zrušeno		



3	Dodávky HW a SW technologií pro elektronickou inventuru majetku, implementace a školení	1/2013	12/2013
4	Výběr a ověřování technologií vysílání a možné interakce, pořízení technologie, testování, dokumentace	1/2013	12/2013
5	Workshopy odborné pracovní skupiny, externí analýzy a posudky	3/2013	12/2013
6	Specifikace zadání, vývoj, testování, dokumentace, prezentace výsledků	1/2013	12/2013
7	Specifikace plnění, kontrola a akceptace dodávek upgrade, poskytnutí HW	1/2013	6/2013
8	Průběžná spolupráce s řešitelem dílčího projektu ČVUT, příprava podmínek pro převzetí výstupů	3/2013	12/2013
<b>Realizační tým</b>	Uved'te plán personálního zajištění		
	<b>č.</b>	<b>Jména klíčových lidí</b>	<b>Činnosti</b>
	1	Bc. Vojtěch Stehel	koordinátor, garant za SW pro vzdělávání
	2	Ing. Marie Padrtová	garant za SW pro administrativu

<b>Přehled o pokračujícím</b>	Nejedná se o pokračující projekt		
	<b>Rok realizace</b>	<b>Čerpání fin.prostředků</b>	<b>Plánované cíle a kontrolovatelné výstupy</b>
	2014	xxx	xxx
	2015	xxx	xxx
	2016	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.
	<p>Technické zhodnocení software, jež je v převážné míře předmětem podpory v rámci tohoto projektu, bude součástí standardního aplikačního software pro VVŠ a jeho podpora bude zajištěna v rámci rozšířené servisní smlouvy z provozních prostředků univerzity.</p> <p>Od dodavatelů bude vyžadována prodloužená garance na 1-3 roky po dokončení projektu; nárůst provozních nákladů v prvních letech provozu bude minimální a bude hrazen z běžných prostředků VVŠ.</p>



ROZPOČET DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU		
		Požadavek - ukazatel I (tis. Kč)
<b>1.</b>	<b>Kapitálové finanční prostředky</b>	<b>927</b>
1.1	Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)	927
1.2	Samostatné věci movité (stroje, zařízení)	0
1.3	Stavební úpravy	0
<b>2.</b>	<b>Běžné finanční prostředky celkem</b>	<b>652</b>
	<b>Osobní náklady:</b>	<b>173</b>
2.1	Mzdy (včetně pohyblivých složek)	127
2.2	Odměny dle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr	0
2.3	Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na	46
	<b>Ostatní:</b>	<b>479</b>
2.4	Materiální náklady (včetně drobného majetku)	177
2.5	Služby a náklady nevýrobní	290
2.6	Cestovní náhrady	12
2.7	Stipendia	0
<b>3.</b>	<b>Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</b>	<b>1 579</b>

Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách			
Číslo položky	Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění	Cíl / Výstup projektu	Částka (tis. Kč)
1.1	Zrušeno: Licence SW, instalace a implementace elektronického nástroje pro zadávání VZ	2   2	0
1.1	Licence SW, instalace a implementace SW pro inventarizaci majetku	2   3	119
1.1	Licence SW, instalace, SW úpravy-technické zhodnocení SW pro on-line výuku	4   4	152
1.1	Licence SW administrace praxí a jeho technické zhodnocení	4   5	349
1.1	Upgrade SW pro ekonomiku a administrativu - technické zhodnocení	3   6	308
2.1.	Mzdy - koordinační práce odpovědných řešitelů, analýzy používaných produktů, rozhraní a technologií, koordinace, zajištění seminářů a školení	1   1	127
2.3.	Pojištění vč. příspěvku SF (34% + 2%)	1   1	46
2.4	Pořízení drobného majetku - HW technologie pro inventarizaci, systémový SW	2   3	59
2.4	Pořízení drobného majetku - HW technologie pro on-line výuku, systémový SW	4   4	118
2.5	Zrušeno: Služby parametrizace nástroje eVZ na podmínky VŠTE, napojení na IS, konzultace a školení	2   2	0
2.5	Konzulzační služby - analýza možného napojení on-line výuky na ekonomický IS	4   4	79
2.5	Externí analytické služby a školení, technická podpora pro administraci praxí	4   5	211
2.6	Cestovné na jednání společného koord. týmu	1   1	12

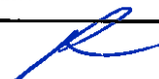


<b>Souvislost s ostatními podávanými projekty</b>	Uved'te, zda je obsahově podobný projekt podáván současně v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2013.
	Předkládaný projekt nesouvisí ani není obsahově podobný s jinými předkládanými projekty v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2013.

<b>Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojeni/jichž se projekt</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)
	Projekt se ve vybraných částech přímo či nepřímo dotýká všech studentů VVŠ.

<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>	Ing. Marek Vochozka, MBA, Ph.D.
		<b>Podpis:</b>	
		<b>Datum:</b>	6.2.2013
		<b>Razítko školy:</b>	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích Okružní 10 370 01 České Budějovice IČ 75081431 DIČ CZ75081431



<b>VYSOKÁ ŠKOLA:</b>			
<b>Vysoká škola polytechnická Jihlava</b>			
<b>Rozvojový projekt na rok 2013</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>	<b>Informační technologie</b>		
<b>Název projektu:</b>			
<b>SIT-F: KOORDINOVANÝ ROZVOJ IS SÍTĚ ŠKOL</b>			
<b>Období řešení projektu:</b>	<b>Od: 1/2013</b>	<b>Do: 12/2013</b>	
<b>Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2013 ukazatel I (v tis. Kč):</b>			
	<b>Celkem:</b>	<b>V tom běžné finanční prostředky:</b>	<b>V tom kapitálové finanční prostředky:</b>
<b>Na celý projekt (vyplní pouze koordinátor)</b>			
<b>Na dílčí část předkládající VVŠ</b>	568	183	385
<b>ZÁKLADNÍ INFORMACE</b>			
<b>Koordinátor celého projektu</b>			
<b>Jméno:</b>	Ing. Radek Holý		
<b>Škola:</b>	ČVUT v Praze		
<b>Zúčastněné školy:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 České vysoké učení technické v Praze</li> <li>2 Univerzita Pardubice</li> <li>3 Vysoká škola chemicko-technologická v Praze,</li> <li>4 Veterinární a farmaceutická univerzita Brno,</li> <li>5 Vysoká škola uměleckoprůmyslová v Praze,</li> <li>6 Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích,</li> <li>7 Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích</li> <li>8 Vysoká škola polytechnická Jihlava</li> </ol>		
	<b>Řešitel předkládané dílčí části</b>	<b>Kontaktní osoba</b>	<b>Rektor</b>
<b>Jméno:</b>	Ing. Marek Vomela	Jakub Zemanek	Ing. Jakub Novotný, Ph.D.
<b>Podpis:</b>			Vysoká škola polytechnická Jihlava Tolstého 16 586 01 Jihlava *2*
<b>Škola:</b>	VŠPJ	VŠPJ	
<b>Adresa/Web:</b>	Tolstého 16, Jihlava, www.vspj.cz		
<b>Telefon</b>	567 141 205	567 141 140	
<b>e-mail:</b>	vomelam@vspj.cz	zemanekj@vspj.cz	



## CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

<b>Přehled o řešení projektu v roce 2012</b>	Nejedná se o pokračující projekt		
	<b>Cíle stanovené v návrhu projektu</b>		<b>Plnění plánovaných cílů a</b>
	xxx		xxx
	xxx		xxx
	<b>Přehled čerpání finančních prostředků k datu</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>
	1	Součinnost – koordinace mezi VVŠ	12/2013
	2	Integrace – sdílení informací napříč aplikacemi IS	6/2013
	4	Funkcionalita - zlepšení poskytovaných služeb ASW	12/2013
<b>Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí části projektu</b>	Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu		
	<b>č.</b>	<b>Výstup projektu</b>	<b>Cíl č.</b>
	1	Analýza používaných modulů, funkcí a integračních rozhraní na VVŠ, identifikace slabých míst a plán koordinovaných priorit rozvoje	1
	2	Upgrade komponenty PaM - sjednocení s ostatními školami	4
	3	Integrace PaM do IS	2
<b>Harmonogram dílčí části projektu</b>	Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu		
	<b>č.</b>	<b>Hlavní činnosti</b>	<b>Termín zahájení</b>
	1	Analýzy, konzultace, jednání řešitelského týmu, pracovní skupiny	1/2013
	1	Jednání řešitelského týmu, koordinace mezi VVŠ	5/2013
	2	Dodávka a instalace upgrade PaM, školení, migrace dat	1/2013
	3	Převzetí výstupů projektu ČVUT, Instalace a oživení integračních rozhraní PaM	1/2013
<b>Realizační tým</b>	Uveďte plán personálního zajištění		
	<b>č.</b>	<b>Jména klíčových lidí</b>	<b>Činnosti</b>
	1	Ing. Marek Vomela	Koordinátor dílčího projektu
	2	Bc. Jakub Podhorský	IT specialista

<b>Přehled o pokračujícím</b>	Nejedná se o pokračující projekt		
	<b>Rok realizace</b>	<b>Čerpání fin.prostředků</b>	<b>Plánované cíle a kontrolovatelné výstupy</b>
	2014	xxx	xxx
	2015	xxx	xxx
	2016	xxx	xxx



<b>Přehled o udržitelnosti investice/ aktivity</b>	Uveďte, jak bude z rozvojového projektu podpořená investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.
	<p>Technické zhodnocení software, jež je v převážné míře předmětem podpory v rámci tohoto projektu, bude součástí standardního aplikačního software pro VVŠ a jeho podpora bude zajištěna v rámci rozšířené servisní smlouvy z provozních prostředků univerzity.</p> <p>Od dodavatelů bude vyžadována prodloužená garance na 1-3 roky po dokončení projektu; nárůst provozních nákladů v prvních letech provozu bude minimální a bude hrazen z běžných prostředků VVŠ.</p>

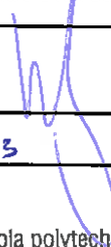
<b>ROZPOČET DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU</b>		
		Požadavek na dotaci ze st.rozpočtu - ukazatel I (tis. Kč)
<b>1.</b>	<b>Kapitálové finanční prostředky</b>	<b>385</b>
1.1	Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)	385
1.2	Samostatné věci movité (stroje, zařízení)	0
1.3	Stavební úpravy	0
<b>2.</b>	<b>Běžné finanční prostředky celkem</b>	<b>183</b>
	<b>Osobní náklady:</b>	<b>25</b>
2.1	Mzdy (včetně pohyblivých složek)	19
2.2	Odměny dle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr	0
2.3	Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na	6
	<b>Ostatní:</b>	<b>158</b>
2.4	Materiální náklady (včetně drobného majetku)	0
2.5	Služby a náklady nevýrobní	152
2.6	Cestovní náhrady	6
2.7	Stipendia	0
<b>3.</b>	<b>Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</b>	<b>568</b>

<b>Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách</b>			
Číslo položky	Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění	Cíl /Výstup projektu	Částka (tis. Kč)
1.1	Nákup licence PaM a jeho instalace a implementace	4   2	385
2.1	Koordinační práce odpovědných řešitelů – mzdy	1   1	19
2.3	Pojištění vč. příspěvku SF (34% + 1%)	1   1	6
2.5	Náklady na školení upgrade PaM	4   2	53
2.5	Náklady na integraci nového PaM do IS	2   3	99
2.6	Jednání společného koordinačního týmu	1   1	6



<b>Souvislost s ostatními podávanými projekty</b>	Uveďte, zda je obsahově podobný projekt podáván současně v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2013.
	Předkládaný projekt nesouvisí ani není obsahově podobný s jinými předkládanými projekty v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2013.

<b>Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojeni/ti, kteří se projekt</b>	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)
	Projekt se nedotýká studentů VVŠ.

<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>	Ing. Jakub Novotný, Ph.D.
		<b>Podpis:</b>	
		<b>Datum:</b>	7.2.2013
		<b>Razítko školy:</b>	Vysoká škola polytechnická Jihlava Tolstého 16 586 01 Jihlava *2*

