VYSOKÁ ŠKOLA:

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE

Rozvojový projekt na rok 2015

Program: Program 1 - Program na podporu vzájemného spolupráce vysokých škol.

Tématické zaměření: Podpora sdílení kapacit a vytváření sítí vysokých škol v ČR

Název projektu: Rozvoj informačních systémů pro podporu vnitřní kvalityVVŠ

Období členění projektu:

Od: 1/2015
Do: 12/2015

Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v r. 2015 úkazatel I (v tis. Kč):

Celkem: 20 000

V tom běžné finanční prostředky: 5 438

V tom kapitálové finanční prostředky: 14 562

Na celý projekt (vyplněno pouze koordinátor)

Na dílčí část předkladající VVŠ

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 v Brně
5. Vysoká škola uměleckoprůmyslová v Praze
6. Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích
7. Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích
8. Vysoká škola polytechnická Jihlava
9. Akademie muzikálních umění v Praze
10. Vysoká škola ekonomická v Praze
11. Univerzita J.E.Purkyně Ústí nad Labem
12. Západočeská univerzita v Plzni
13. Univerzita Karlova v Praze
14. Univerzita Hradec Králové
15. Technická univerzita v Liberci
16. Slezská univerzita Opava
17. Masarykova univerzita
18. Univerzita Palackého v Olomouci
19. Vysoké učení technické v Brně
20. Univerzita Tomášek Bati ve Zlíně
21. Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
22. Mendelova univerzita v Brně
23. Janáčkova akademie muzikálních umění v Brně

Rektor předstírátel dílčí části

Jméno: Ing. Radek Holý

Kontaktní osoba: Mgr. Lucie Nová

Rektor: prof. Ing. Petr Konvalinka, CSc.

Razítko školy

ČVUT v PRAZE

České vysoké učení technické v Praze

REKTORÁT


Telefon: 2 2435 8454, 2 2434 8485

e-mail: holý@vc.cvut.cz, lucie.nova@cvut.cz

Žádost CRP 2015

Koordinátor ČVUT, strana 1
## CHARAKTERISTIKA CELÉHO PROJEKTU

| Přehled o řešení projektu v roce 2014 | Předkládaný projekt je společným projektem dvou středních vědeckých společností:  
1. 17. školní rok, které společně využívají aplikaci FIS v jednotně účtovné verzi 11.12 a/nebo studijní agendy IS/STAG, v prostředí Oracle 11g  
2. 18-23 školní rok, které společně využívají aplikaci SAP verze ECC 6.0., v prostředí DB Oracle.  

Projekt bude finančně podporován z dalších zdrojů univerzit dle aktuálních finančních možností založených v VVS. |
| Zdůvodnění projektu/analýza potřeb | Předkládaný projekt je výsledkem konsorcia veřejných vysokých škol, které vzájemně dlouhodobě spolupracují a koordinují své rozvojové aktivity v oblastech ICT pro podporu řízení školy, elektronizace a standardizace procesů, v oblasti účetní-elektronické přípravě a implementace specifického aplikovaného software VVS a dalších. Školy zapojené do tohoto projektu používají stejné ekonomické SW (ve dvou těchto), často i stejně studijní SW, nadstavbové aplikace a zjevné technologie Oracle, a tedy mohou maximálně efektivně sdílet své odborné kapacity. |

### Objektivními důvody pro realizaci projektu jsou:

a) Zákon o kybernetické bezpečnosti  
   Na základě provedené analýzy rizik (CRP 2014) byla identifikována objektivní potřeba aplikace vybraných požadavků zákona o kybernetické bezpečnosti do IS a do kontrolních procesů VVS.  
   Nový zákon a prováděcí vyhláška (s účinností od 1.1.2015) se ve většině případů netýká přímo VVS, ale stanovuje rozumné a obecně platné pravidla, která by měla být závazná pro všechny provozovatele IS.  
   Například ale některá:  
   (§9) řízení přístupových práv  
   (§18) pravidla ověřování identity uživatelů  
   (§21) povinnost zdržovat stopy |

b) Bezpečnost újít elektronických dokumentů a dat  
   Zpoždění projektu Národního digitálního archivu (NDA) natáčí původce, aby sami zajistili dlouhodobě a dlouhověké uchování elektronických dokumentů v souladu se zákonem 499/2004 Sb. o architektuře a epizóvě služeb a dalších. Účastníci projektu používají pro správu dokumentů pověřené jednotlivé řízení CUL na bázi systému Alfresco. Rozšíření funkce cenytstičnosti centralizovaného úložiště dokumentů o další bezpečnostní kontrole funkci je proto také úkolem centralizovaného projektu.  
   Rozšíření funkce cenytství elektronických dokumentů se předpokládá zjevná v těchto oblastech:  
   - Podpora střednědlouhodobého a dlouhodobého ukládání metodou příkré zpracování časovým růstem  
   - Zjišťování důvěryhodnosti úložiště dokumentů:  
     - poskytování výkonných metod vyhodnocení elektronické záznamu  
     - rozšířené metodou o informace o autentičnosti dokumentu  
     - vytváření tastingých logů na principu nepropadelnosti  
     - vytváření kontrolních funkci signalizujících povšimnutí autentičnosti nebo integritu metadat  
   - Vysoce ceněnou a příklepnou na podporu základního fungování Národního archivu v procesu skartace  
   - Sledování auditních stopy přístupu k dokumentu  
   - Záznam provázající výkon vytváření dokumentů do archivního formátu v souladu s ISO 32000, provádění řešení na úrovni technických služeb VVS  
   - Bezpečnost zpracování obsahu CUL jako siodlý disk: za předpokladu zajištění bezpečnosti přístupu k objektům CUL a licencí práva - přístup na implementaci ACM  
   - Vysoce ceněné dokumentové služby pro každý objekt ekonomicko-upředních agend tak, aby uživatelé mohli vytvárit obsah ve sdělením, bezpečí a auditováním prostoru  
   - Otevřený a umožněný úprav dokumentu přímo v aplikaci bez nutnosti užití, otevření, uložení, nahrání, tedy online úpravy  
   - Ráncem zpracování dokumentů na základě metod v prostředí portálů "nomnotu/internetu"  
   - Ráncem zpracování dokumentů na mobilních zařízeních jako cílový stav  
   - Zjednodušení zpracování dokumentů a jejich metodikou bez útraty integritní kontroly

---

**Žádost CRP 2015**  
Koordinátor ČVUT, strana 2
Zajištění bezpečného provozu úložiště dokumentů je podmínkou pro skutečný cíl, kterým je elektronizace procesů oběhu a schvalování dokumentů. Tento cíl je dlouhodobý a některé školy zúčastněné na tomto projektu mají již implementované dílčí výsledky (typicky elektronizace některých procesů v oblasti schvalování náklupu). V rámci koordinovaného projektu budou zkušenosti sdíleny a výsledky implementovány na ostatních školách dle přorité a zájmu te které VVŠ.

V sekci 18-23 je důvodem realizace potřeba zavedení bezpečného archivu historických dat. Vzhledem k tomu, že systémy SAP byly implementovány v roce 2004 je z bezpečnostních důvodů vhodné zavést archivaci datové základny starší deset let. K tomu je nutno založit nový systém určený pouze pro tato data a zpřístupnit jej nezbytně nutné vyhodlívání historických dat. Tím se současně sníží zatížení produkčních systémů a významně se sníží nároky na dostupnost výkonných hardwarových kapacit pro produktivní systém.

c) Zajištění ochrany investic

Jedním ze synergických efektů koordinovaného postupu VVŠ je aplikovatelnost přírůstků (technické zhodnocení) softwarových komponent na všech instalacích v síti škol zapojených do projektu a to díky jednotné technologické základně (Oracle), jednotnému nebo obdobnému aplikačnímu vybavení a koordinované implementaci aplikačního vybavení. Licence k technickému zhodnocení software budou využitelné bez dalších úprav pro ostatní VVŠ, které tyto aplikace již využívají. V rámci koordinovaného projektu bude možné získat výhodnější ceny dalších licencí a doplnit chybějící aplikace či moduly a funkce na standardní konfiguraci.

Audit přírůstků – technického zhodnocení software aktuálně používané verze je objektivní mutnost při prokazování oprávněnosti používání software a věrohodnosti použitých nástrojů mimo jiné při kontrolách terénní dat. Certifikace úložiště a stouplivějších bezpečnostních opatření (implementace) budou cílově potřebně všichni přímo řízeni dokumentem.

V rámci ochrany investic provedou školy, které se neúčasti projektu CRP 2013, revizi používaných aplikací a modulu IS a jejich vzájemných integračních vazeb pro minimální rizik při výměně některé z komponent IS.

V sekci 18-13 je důvodem koordinované povýšení verze ekonomických a personálních modulů IS. V současné době školy provozující IS SAP pracují na verzi ECC 6.0. Nutným předpokladem pro další rozvoj v hledání na zavádění mobilních aplikací a zpracování oběhu dokumentů je provedení upgrade stávající verze na verzi SAP enhancement package 7 for SAP ERP 6.0 SPS 05 a "SAP NetWeaver 7.40 SPS 07". V roce 2015 bude provedena analýza, příprava a pilotní projekty upgrade. Upgradovány budou systémy nejméně 2 zúčastněných škol.

Ve všech uvedených oblastech budou zúčastněné školy účastí spolupracovat a koordinovat veškeré činnosti, budou sdílet své vlastní i externí odborné kapacity a budou se společně angažovat v přípravě rozumně aplikovatelných norem a předpisů.
Odkaz na dlouhodobý záměr (přesná citace z dlouhodobého záměru, nikoli pouze odkaz na dokument či na web)

Návaznost na ADZ MŠMT 2015:
Project je příspěvkem procesu vznikování a posilování vnitřních mechanismů zabezpečování kvality, včetně budování administrativních a odborných kapacit v rámci operačního cíle „Kvalita a relevance“ v souladu s dlouhodobým záměrem MŠMT v roce 2015 formou zajištění podpory pro útvary odpovědné za vnitřní kontrolu kvality.

Návaznost na ADZ ČVUT 2015:
kapitola 3.1. obecné cíle:
1) spolupracovat s ostatními vysokoškolskými školami při implementaci změn v legislativním rámci

kapitola 3.2. kvalita a relevance, část B zajišťování kvality:
9) zavádět moderní principy řízení oblasti IS/ICT (IT Governance) a systémy řízení informační bezpečnosti a IT služeb kompatibilní s mezinárodními normami v oblasti Quality Management
11) zavést jednotný systém evidence a pokrýt celého životního cyklu projektů s podporou IS

kapitola 3.5. efektivita a financování:
5) implementovat funkcionality informačního systému pro podporu řízení
6) implementovat funkcionality pro podporu správy a oběhu dokumentů a jejich životního cyklu a správy obsahu, zavádět nástroje pro elektronickou podporu spolupráce (kollaborativní nástroje)
7) standardizovat poskytované IT služby podle mezinárodně doporučených metodik
8) optimalizovat a metodicky podpořit procesy řízení se cílem zefektivnit a částečně stanovit některé administrativní postupy
14) rozvíjet interní kontrolní mechanismy

Cíle projektu

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo</th>
<th>Cíle (přidejte řádky dle potřeby)</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>C1</td>
<td>Rozšířením a doplňováním systému vnitřních kontrol zlepšit bezpečnost informačního systému a kvalitu zpracovaných provozních dat</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>C2</td>
<td>Rozšířením funkcionality již provozovaného úložiště dokumentů či jeho pořízením, archivací historických dat a další elektronizaci řídících procesů zvýšit důvěryhodnost a bezpečnost elektronických dokumentů v delším časovém horizontu</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>C3</td>
<td>Zajištění ochranu investic již vložených do stávajících technologií, aplikací, systémů a interface formou koordinovaného doplňní licence, rozvoje funkcionality aplikací a upgrade verzi</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Plnění kontrolovatelných výstupů

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo</th>
<th>Výstup projektu</th>
<th>Cíle</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>VI-1 Analýza a návrh logického modelu řešení bezpečnostních otázek ekonomických a studijních agend, příprava na implementaci ACM</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>1.2</td>
<td>VI-2 Doplňení fyzického modelu bezpečnosti v IS/STAG</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>1.3</td>
<td>VI-3 Implementace nových bezpečnostních prvků IS/STAG</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>1.4</td>
<td>VI-4 Doplňení fyzického modelu bezpečnosti v iFIS</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>1.5</td>
<td>VI-5 Implementace nových bezpečnostních prvků iFIS</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>1.6</td>
<td>VI-6 Doplňení fyzického modelu bezpečnosti v aplikacích VERSO/JENERO</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>1.7</td>
<td>VI-7 Implementace bezpečnostních prvků v aplikacích VERSO/JENERO</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>1.8</td>
<td>VI-8 Napojení provozních systémů na systém pro správu identit</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>Číslo</td>
<td>Název</td>
<td>Stav</td>
<td>Datum</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>-------</td>
<td>------</td>
<td>-------</td>
</tr>
<tr>
<td>2.1</td>
<td>V2-1 Analýza úložiště dokumentů z pohledu bezpečnostních rizik a konzistence se standardy pro certifikované dvěřového úložiště dokumentů</td>
<td>2, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.2</td>
<td>V2-2 Vývoj příruček funkcionality CUL ke standardu verze 12/2014</td>
<td>2, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3</td>
<td>V2-3 Licence a implementace příruček funkcionality CUL k verzi 12/2014</td>
<td>2, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.4</td>
<td>V2-4 Příprava na certifikaci CUL Alfresco na pilotní implementaci</td>
<td>2, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
<td>V2-5 Pilotní certifikace implementace CUL Alfresco</td>
<td>2, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6</td>
<td>V2-6 Přizpůsobení standardu úložiště CUL verze 12/2014, implementace</td>
<td>2</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.7</td>
<td>V2-7 Rozšíření integrace komponent IS na úložiště CUL</td>
<td>2, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.8</td>
<td>V2-8 Vývoj a/nebo licence nástrojů pro elektronický oběh/schvalování</td>
<td>2</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.9</td>
<td>V2-9 Implementace nových funkcí nebo modulů a školení elektronického oběhu/schvalování</td>
<td>2</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.10</td>
<td>V2-10 Archivy historických dat ekonomických a personálních agend mimo provozní systémy</td>
<td>2</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>3.1</td>
<td>V3-1 Doplňení licence/modulů dalšího SW a/nebo vývoj a implementace příruček SW na základě koordinovaného postupu sítě škol</td>
<td>3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>3.2</td>
<td>V3-2 Certifikace a/nebo atesty příruček SW</td>
<td>3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>3.3</td>
<td>V3-3 Revize používaných komponent a integračních rozhraní IS</td>
<td>3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>3.4</td>
<td>V3-4 Koordinovaný upgrade verze software - analýza, příprava a pilotní projekt</td>
<td>3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Rozhodnutí projektu bude probíhat po sekcích FIS, IS/STAG, VERSO a SAP. Hlavním koordinátorem projektu za všechny secky bude hlavní ředitel projektu. Organizační struktura projektu:

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo</th>
<th>Úroveň řízení</th>
<th>Úkolem řízení</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Projekt</td>
<td>Způsob řízení</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Hlavní ředitel a hlavní projektový tým (HPT) sestavený z vedoucích ředitelů secky</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Hlavní ředitel kontroluje a řídí práci secky prostřednictvím vedoucích ředitelů secky. HPT kontroluje naplňování cílů projektu, odsouhlasí ukončení etap a provádí případné korekce harmonogramu projektu na základě návrhů projektových týmů druhé úrovni. HPT shromažďuje, nakupuje položky a odsouhlasuje změny projektu. HPT provádí koordinaci projektu průběžně, elektronicky.</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Sekce</td>
<td>Vedoucí ředitel secky a projektový tým sekce (PTS) sestavený ze zástupců zapojených VVŠ v secky</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Vlastní realizace projektu pak bude probíhat v seckách a to způsobem vlastním dané secky. Bude využito stávajících organizačních struktur a osvětlených projektových postupů s dané secky.</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Pracovní skupina</td>
<td>Vedoucí pracovní skupiny (člen PřTS) a další zástupci VVŠ zapojených v secky, zástupci dodavatelů, případně externí konzultantů, audítorů a pod.</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Pracovní skupina realizuje konkrétní úkol (analýza, vývoj, testování, dokumentace) k dané problematice na základě pokynů a zádání nadřízeného projektového týmu. Pracovní skupiny splň specifické úkoly, ale při své práci se vzájemně doplňují a překrývají. Pracovní skupiny jsou stálé i dočasně. Efektivní součinnost mezi pracovními skupinami může zajistit nadřízený projektový tým s cílem dosažení maximální synergie v daném časovém prostoru.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Obecná pravidla pro řízení odběratelského dodavateckých vztahů:

Vývoj přístřek a úpravy software budou provedeny centrálně dodavatelsky na základě provedené analýzy priorit za všechny školy v secky.

Přístřeky a úpravy software budou zahrnuty do standardu následující verze aplikačního software, tedy jejednoznačně pro všechny VVŠ v secky.

Náklady na technické zhoubové oprogramování software budou uhrazeny formou licencí hrazených z tohoto projektu jednotlivými VVŠ, případně z dalších zdrojů VVŠ nad rámec tohoto projektu.

Žádost CRP 2015

Koordinátor ČVUT, strana 6
<table>
<thead>
<tr>
<th>Harmonogram</th>
<th>Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>č.</td>
<td>Hlavní činnosti</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.1</td>
<td>Studium legislativy (základní kybernetické bezpečnost) a vlastností SW pro ekonomiku a studium, analytické práce</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.1</td>
<td>Oponentura analýzy bezpečnostních rizik</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.2</td>
<td>Vývojové práce technického zhodnocení SW IS/STAG</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.2</td>
<td>Specifikace a kontroly úprav a příruček SW IS/STAG</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.3</td>
<td>Instalační a implementační práce, související s integračními změnami v důležitých rozhraních IS/STAG</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.4</td>
<td>Vývojové práce technického zhodnocení SW IS/FIS</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.4</td>
<td>Specifikace a kontroly úprav a příruček SW IS/FIS</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.5</td>
<td>Instalační a implementační práce, související s integračními změnami v důležitých rozhraních IS/FIS</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.6</td>
<td>Vývojové práce technického zhodnocení SE nadstavbového aplikátu VERSOJENERO</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.6</td>
<td>Specifikace a kontroly úprav a příruček nadstavbového aplikátu VERSOJENERO</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.7</td>
<td>Instalační a implementační práce, související s integračními změnami v důležitých rozhraních nadstavbového aplikátu VERSOJENERO</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.8</td>
<td>Integrální a implementační práce v oblasti IDM, LDAP při napojení v provozních systémech</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.1</td>
<td>Oponentura analýzy CUL (výstup ČVUT)</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.2</td>
<td>Vývojové práce technického zhodnocení CUL Alfresco verze 12/2014</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.2</td>
<td>Specifikace a kontroly úprav a příruček CUL Alfresco verze 12/2014</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.3</td>
<td>Údělení licencí stávajícím uživatelům k rozšířeným funkčním verzím CUL Alfresco verze 12/2014</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.3</td>
<td>Instalační a implementace příruček CUL Alfresco verze 2015 v podmínkách dlouhého řešiteli</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.4</td>
<td>Konzultace k certifikaci CUL, nápravná technická opatření</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.4</td>
<td>Revize a procesů dle požadavků certifikace CUL, doplnění interní dokumentace a související školení</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.5</td>
<td>Provedení certifikace pilotní implementace CUL Alfresco</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.5</td>
<td>Poskytnutí komplexní dokumentace z pilotní certifikace CUL Alfresco ostatním řešitelům projektu</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.6</td>
<td>Installace standardu CUL Alfresco verze 12/2014 a jeho implementace v podmínkách dílčího řešitele</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.7</td>
<td>Vývoj a dodávka nových datových rozhraní dalších aplikací na CUL Alfresco</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.7</td>
<td>Ověření funkčnosti nových datových rozhraní na CUL Alfresco a poskytnutí výstupu ostatním řešitelům dle jejich požadavků</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.8</td>
<td>Udělení licencí nebo technického zdrojů elektronického oběhu/schvalování vybraných dokumentů</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.9</td>
<td>Installace a implementace nástrojů a funkcí elektronického oběhu/schvalování vybraných dokumentů</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.9</td>
<td>Školení administrátorů/uživatelů k elektronickým nástrojům oběhu/schvalování vybraných dokumentů</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.10</td>
<td>Analýza dat a příprava systémů pro archivaci včetně jejich dostupnosti</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.10</td>
<td>Realizace archivace vybraných dat do archivních systémů</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.1</td>
<td>Konzultace k parametřům a vlastnostem používaných licencí SW komponent, Kordinace dílčích projektů při výběru typového řešení, standardizace a jednotné integrace. Optimalizace licencí</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.1</td>
<td>Realizace VZ/VZMR pro nákup nových licencí SW</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.1</td>
<td>Udělení licencí nových licencí SW v rámci koordinovaného postupu VVS</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.1</td>
<td>Koordinace rozvojových požadavků standardizovaných řešení v síti škol</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.1</td>
<td>Testování a ladění přístupů do elektronického rozvoje ekonomického SW, pilotní implementace a uvolnění verzí k distribuci</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.2</td>
<td>Certifikace nebo audit přístupů SW</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.2</td>
<td>Příprava na certifikaci/audit přístupů SW, spolupráce s auditorem</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.2</td>
<td>Recertifikace již certifikovaných řešení a procesů</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.3</td>
<td>Provádění revize používaných komponent IS a jejich stávajících integračních vazeb, identifikace rizikových míst</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.4</td>
<td>Analýza provedení upgrade stávající verze na verzi SAP enhancement package 7 for SAP ERP 6.0 SPS 05 a SAP NetWeaver 7.40 SPS 07</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.4</td>
<td>Příprava a pilotní projekt upgrade SAP</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.4</td>
<td>V3-4 Upgrade IS SAP, pilot</td>
</tr>
<tr>
<td>č.</td>
<td>jméno klíčových lidí</td>
</tr>
<tr>
<td>----</td>
<td>---------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>Ing. Radek Holý</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Ing. Olga Klápaťková</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Dr. Ing. Jan Rychlík</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Ing. Petr Jiroušek</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Ing. Marek Kalika, PhD.</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Doc.Ing. Stanislav Bohm, CSc.</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Ing. Ladislav Žárek</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Ing. Jan Vanda</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>RNDr. Josef Milota</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Ing. Marie Padrtová</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>Ing. Ladislav Paluska</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>Mgr. Bronislava Palíková</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>RNDr. Milan Richter</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>Ing. Tomáš Zouhar</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>Jakub Zemanek</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>Ing. Vladimír Stach</td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>Mgr. Jan Nosek</td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>Mgr. Michal Zámečník</td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>RNDr. Jana Kohoušková, Ph.D.</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>RNDr. František Zedník</td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td>Ing. Aleš Vincenc</td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td>Ing. Jan Břil</td>
</tr>
<tr>
<td>23</td>
<td>Mgr. Monika Hrabáková</td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
<td>Ing. Michal Sláma</td>
</tr>
<tr>
<td>25</td>
<td>Radka Kolousková</td>
</tr>
<tr>
<td>Přehled o pokračujícím projektu</td>
<td>Projekt jako celek za všech 16 VVŠ není pokračujícím projektem</td>
</tr>
<tr>
<td>-------------------------------</td>
<td>---------------------------------------------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Rok realizace</strong></td>
<td>Čerpaní fin.prostředků</td>
</tr>
<tr>
<td>2016</td>
<td>XXX</td>
</tr>
<tr>
<td>2017</td>
<td>XXX</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>XXX</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled o udržitelnosti investice/aktivity</th>
<th>Uveďte, jak bude z rozvojového projektu podpořená investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.</th>
</tr>
</thead>
</table>

**Sekce 1-17:**

Přírůstky (technická zhodnocení) aplikací software (funkcionalitu ITIS, STAG, VERSO, CUL a soutěžící rozhnání), realizované v rámci tohoto projektu, budou zařazeny do programu podpory a údržby v rámci již běžících servisních smluv aplikacího software. Pro nově pořizované licence budou uzavírat servisní smlouvy nové. Přírůstky se stanou standardem těchto aplikací, takže implementace nových verzí aplikací budou tyto přírůstky automaticky zahrnovat (nebude nutné implementovat výstupy tohoto projektu znovu do každé budoucí verze aplikací).

Technologie úložiště CUL je řešena na bázi OpenSource produktu Alfresco. V případě ukončení podpory v rámci komunity OpenSource, Alfresco bude možné převzít veškeré zdrojové kódy nástroje a zajistit podporu vlastními silami (koordinované pro všechny zúčastněné školy v stíž - budoucí kompetenční centrum)

Náklady na provoz investic (technických zhodnocení SW) realizovaných v rámci tohoto projektu jsou minimální a VVŠ je budou hradit z provozních prostředků. Po dodavatelské aplikaci bude požadováno rozšíření servisních smluv o přírůstky tohoto projektu v rámci stávajících poplatků údržby nebo jen s minimálním navýšením. Toho může být dosaženo poskytnutím uvedeného pouze při koordinování postupu specifikace zadání, vývoje a implementace dle jednotné metody, jakou tento projekt předkládá a zajišťuje.

**Sekce 18-23:**

Údržba a rozvoj ERP systému vyžaduje komplexní a kontinuální vývoj dle legislativních požadavků a nové vzniklého provozně-technických požadavků organizace. Finanční podpora ze strany projektu není plným zabezpečením požadavků organizace, a proto musí být vývoj ERP systému doplněn z vlastních prostředků školy. Z prostředků CRP jsou financovány společné požadavky všech zúčastněných škol ve sdružení KC VVŠ. Jedná se především o údržbu maximálně jednotnosti systémů a jejich strategický vývoj i v návaznosti na ostatní systémy související s jádrem ERP. Tento trend musí být zachován i po ukončení projektu.
### CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU - ČVUT

<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled o řešení projektu v roce 2014</th>
<th>Nejedná se o pokračující projekt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Cíle stanovené v návrhu projektu</td>
<td>Plnění plánovaných cílů a kontrolovatelných výstupů k datu předání této žádosti</td>
</tr>
<tr>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>Přehled čerpání finančních prostředků k datu předání této žádosti</td>
<td>Projekt financován od</td>
</tr>
<tr>
<td>xxx</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Cíle dílčí části projektu

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Cíle (přidejte řádky dle potřeby)</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>C1</td>
<td>Rozšířením a doplněním systému vnitřních kontrol zlepšit bezpečnost informačního systému a kvalitu zpracovaných provozních dat</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>C2</td>
<td>Rozšířením funkcionality Jíz provozovaného úložiště dokumentů či jeho pořízením, archivaci historických dat a další elektronizaci řídících procesů zvýšit důvěryhodnost a bezpečnost elektronických dokumentů v delším časovém horizontu</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>C3</td>
<td>Zajištění ochrany investic již vložených do stávajících technologií, aplikací, systémů a interface formou koordinovaného doplnění licencí, rozvoje funkcionality aplikací a upgrade verzí</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí části projektu

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Výstup dílčího projektu</th>
<th>Cíl č.</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>VI-1 Analýza a návrh logického modelu řešení bezpečnostních opatření ekonomických a studijních agend, příprava na implementaci ACM</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>1.4</td>
<td>VI-4 Doplnění fyzického modelu bezpečnosti v iFIS</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>1.5</td>
<td>VI-5 Implementace nových bezpečnostních prvků iFIS</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>1.6</td>
<td>VI-6 Doplnění fyzického modelu bezpečnosti v aplikacích VERSO/JENERO</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>1.7</td>
<td>VI-7 Implementace bezpečnostních prvků v aplikacích VERSO/JENFRO</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>1.8</td>
<td>VI-8 Napojení provozních systémů na systém pro správu identit</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.1</td>
<td>V2-1 Analýza úložiště dokumentů z pohledu bezpečnostních rizik a konzistence se standardy pro certifikované důvěryhodné úložiště dokumentů</td>
<td>2, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
<td>V2-2 Vývoj přístupů funkcionality CUL ke standardu verze 12/2014</td>
<td>2, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3</td>
<td>V2-3 Licence a implementace přístupů funkcionality CUL k verzi 12/2014</td>
<td>2, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.4</td>
<td>V2-4 Příprava na certifikaci CUL Alfresco na pilotní implementaci</td>
<td>2, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
<td>V2-5 Pilotní certifikace implementace CUL Alfresco</td>
<td>2, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Čestá CRP 2015

Koordinátor ČVUT, strana 11
| 2.7 | V2-7 Rozšíření integrace komponent IS na úložišťě CUL | 2, 3 | 12/2015 |
| 2.8 | V2-8 Vývoj a/nebo licence nástrojů pro elektronický oběh/schvalování | 2 | 12/2015 |
| 2.9 | V2-9 Implementace nových funkcí nebo modulů a školení elektronického oběhu/schvalování | 2 | 12/2015 |
| 3.1 | V3-1 Depříčení licencí/modulů dalšího SW a/nebo vývoj a implementace přírůstků SW na základě koordinovalního postupu sítě škol | 3 | 12/2015 |
| 3.2 | V3-2 Certifikace a/nebo atesty přírůstků SW | 3 | 12/2015 |

<table>
<thead>
<tr>
<th>Harmonogram dílčí části projektu</th>
</tr>
</thead>
</table>

Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu.

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo činnosti</th>
<th>Hlavní činností</th>
<th>Termín zahájení</th>
<th>Termín ukončení</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>V1.1</td>
<td>Studium legislativy (vč. o kybernetické bezpečnosti) a vlastností SW pro ekonomiku a studium, analytické práce</td>
<td>1/2015</td>
<td>3/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.4</td>
<td>Zajištění vývojových prací technického zhodnocení SW IS/FIS v oblasti bezpečnosti</td>
<td>4/2015</td>
<td>11/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.4</td>
<td>Specifikace a kontrole úprav a přírůstků SW IS/FIS v oblasti bezpečnosti</td>
<td>4/2015</td>
<td>11/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.5</td>
<td>Instalační a implementační práce, související integrace a změny v dotčených rozhraních IS/FIS</td>
<td>9/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.6</td>
<td>Zajištění vývojových prací technického zhodnocení aplikací VERSO/JENERO</td>
<td>4/2015</td>
<td>11/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.6</td>
<td>Specifikace a kontrole úprav a přírůstků nad stavbové aplikaci VERSO/JENERO</td>
<td>4/2015</td>
<td>11/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.7</td>
<td>Instalační a implementační práce, související integrace a změny v dotčených rozhraních nad stavbových aplikací VERSO/JENERO</td>
<td>5/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.8</td>
<td>Integrální a implementační práce v oblasti IDM, LDAP při zapojení v provozních systémech</td>
<td>9/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.1</td>
<td>Oponentum analýzy CLU</td>
<td>3/2015</td>
<td>4/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.2</td>
<td>Zajištění vývojových prací technického zhodnocení CUL Alfresco pro bezpečnost a certifikaci</td>
<td>4/2015</td>
<td>11/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.2</td>
<td>Specifikace a kontrola úprav a přírůstků CUL Alfresco pro bezpečnost a certifikaci</td>
<td>4/2015</td>
<td>11/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.3</td>
<td>Udělení licencí stávajícím uživatelům k rozšířeným funkcím/verzi CUL Alfresco</td>
<td>11/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.3</td>
<td>Instalační a implementační přírůstek CUL Alfresco v podmínkách dílčího řešitelského</td>
<td>11/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.4</td>
<td>Konzultace k certifikaci CUL, nápravná technická oprava</td>
<td>1/2015</td>
<td>9/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.4</td>
<td>Revize a proces dle požadavků certifikace CUL, doplnění interní dokumentace a související řešení</td>
<td>3/2015</td>
<td>10/2015</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Provedení certifikace pilotní implementace CUL Alfresco</td>
<td>10/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>---</td>
<td>-----------------------------------------------------</td>
<td>--------</td>
<td>--------</td>
</tr>
<tr>
<td>V.2.5</td>
<td>Poskytnutí kompletní dokumentace z pilotní certifikace CUL Alfresco ostatním řešitelům projektu</td>
<td>12/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V.2.6</td>
<td>Pořízení licencí nových instalací CUL Alfresco</td>
<td>3/2015</td>
<td>6/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V.2.7</td>
<td>Vývoj a dodávka nových datových rozhraní dalších aplikací na CUL Alfresco</td>
<td>4/2015</td>
<td>9/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V.2.7</td>
<td>Ověření funkčnosti nových datových rozhraní na CUL Alfresco a poskytnutí výstupu ostatním řešitelům dle jejich potřeb</td>
<td>9/2015</td>
<td>10/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V.2.8</td>
<td>Zajištění vývoje nových aplikací elektronického oběhu/schvalování v oblasti správy majetku a smluvních vztahů</td>
<td>3/2015</td>
<td>6/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V.2.8</td>
<td>Udělení licencí k novým aplikacím elektronického oběhu/schvalování v oblasti správy majetku a smluvních vztahů účastníkům projektu</td>
<td>3/2015</td>
<td>6/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V.2.9</td>
<td>Pilotní instalace a implementace nových nástrojů a funkcí elektronického oběhu/schvalování vybraných dokumentů</td>
<td>3/2015</td>
<td>11/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V.2.9</td>
<td>Školení administrátorů/úživatelů k elektronickým nástrojům oběhu/schvalování vybraných dokumentů</td>
<td>7/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V.3.1</td>
<td>Zajištění licencí nových licencí SW v rámci koordinovaného postupu VVS</td>
<td>3/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V.3.1</td>
<td>Koordinace rozvojových požadavků standardizovaných řešení v síti škol</td>
<td>1/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V.3.1</td>
<td>Testování a ladění přírůstků koordinovaného rozvoje ekonomického SW, pilotní implementace a uvolnění verze k distribuci</td>
<td>1/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V.3.2</td>
<td>Certifikace nebo audit přírůstků SW</td>
<td>7/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V.3.2</td>
<td>Recertifikace již certifikovaných řešení a procesů</td>
<td>1/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Realizační tým**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Uvedte plán personalního zajištění</th>
<th>Činnosti</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Jména klíčových lidí</td>
<td>Hlavní řešitel projektu, koordinátor celého projektu</td>
</tr>
<tr>
<td>Ing. Radek Holý</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Ing. Marek Kaluha, Ph.D.</td>
<td>Koordinátor dílčího projektu</td>
</tr>
<tr>
<td>Mgr. Lucie Nová</td>
<td>Administrátor centralizovaného projektu</td>
</tr>
<tr>
<td>Ing. Pavel Hertel</td>
<td>Technická podpora</td>
</tr>
<tr>
<td>Zuzana Vološuková</td>
<td>Tester přírůstků SW</td>
</tr>
<tr>
<td>Ing. Marie Marková</td>
<td>implementace elektronizace procesů</td>
</tr>
<tr>
<td>Ing. Petr Bítek</td>
<td>Tester přírůstků SW</td>
</tr>
<tr>
<td>Ing. Petr Záčka, Ph.D.</td>
<td>Integrace, IDM</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Přehled o pokračujícím projektu**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Nejedná se o pokračující projekt</th>
<th>Rok realizace</th>
<th>Čerpání fin.prostředků</th>
<th>Plánované cíle a kontrolovatelné výstupy</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>2016</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2017</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Žádost CRP 2015*
<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled o udržitelnosti investice/aktivity</th>
<th>Uveďte, jak bude z rozvojového projektu podpořená investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Viz nahoře - sekc 1-17.</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### ROZPOČET CELÉHO PROJEKTU

<table>
<thead>
<tr>
<th>Položka</th>
<th>Údaj (tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1. Kapitálové finanční prostředky</td>
<td>14 562</td>
</tr>
<tr>
<td>2. Běžné finanční prostředky</td>
<td>5 438</td>
</tr>
<tr>
<td>3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
<td>20 000</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### ROZPOČET DÍLČÍCH ČÁSTÍ PROJEKTU

<table>
<thead>
<tr>
<th>Škola</th>
<th>Položka</th>
<th>Údaj (tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 ČVUT</td>
<td>1. Kapitálové finanční prostředky</td>
<td>2 367</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2. Běžné finanční prostředky</td>
<td>1 010</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
<td>3 377</td>
</tr>
<tr>
<td>2 UPA</td>
<td>1. Kapitálové finanční prostředky</td>
<td>2 210</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2. Běžné finanční prostředky</td>
<td>340</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
<td>2 550</td>
</tr>
<tr>
<td>3 VŠCHT</td>
<td>1. Kapitálové finanční prostředky</td>
<td>142</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2. Běžné finanční prostředky</td>
<td>258</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
<td>400</td>
</tr>
<tr>
<td>4 VFU</td>
<td>1. Kapitálové finanční prostředky</td>
<td>400</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2. Běžné finanční prostředky</td>
<td>200</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
<td>600</td>
</tr>
<tr>
<td>5 VŠUP</td>
<td>1. Kapitálové finanční prostředky</td>
<td>70</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2. Běžné finanční prostředky</td>
<td>180</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
<td>250</td>
</tr>
<tr>
<td>6 JU</td>
<td>1. Kapitálové finanční prostředky</td>
<td>470</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2. Běžné finanční prostředky</td>
<td>100</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
<td>570</td>
</tr>
<tr>
<td>7 VŠE</td>
<td>1. Kapitálové finanční prostředky</td>
<td>205</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2. Běžné finanční prostředky</td>
<td>95</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
<td>300</td>
</tr>
<tr>
<td>8 VŠPJ</td>
<td>1. Kapitálové finanční prostředky</td>
<td>170</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2. Běžné finanční prostředky</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
<td>380</td>
</tr>
<tr>
<td>9 AMU</td>
<td>1. Kapitálové finanční prostředky</td>
<td>162</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2. Běžné finanční prostředky</td>
<td>188</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
<td>350</td>
</tr>
<tr>
<td>10 VŠE</td>
<td>1. Kapitálové finanční prostředky</td>
<td>150</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2. Běžné finanční prostředky</td>
<td>100</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
<td>250</td>
</tr>
<tr>
<td>11 UJEP</td>
<td>1. Kapitálové finanční prostředky</td>
<td>370</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2. Běžné finanční prostředky</td>
<td>300</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
<td>670</td>
</tr>
<tr>
<td>12 ZČU</td>
<td>1. Kapitálové finanční prostředky</td>
<td>568</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2. Běžné finanční prostředky</td>
<td>572</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
<td>1 140</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>1. Kapitálové finanční prostředky</td>
<td>432</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>-----</td>
<td>-----------------------------------------------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>13 UK</td>
<td>2.</td>
<td>Běžné finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3.</td>
<td>Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td>14 UHK</td>
<td>1.</td>
<td>Kapitálové finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2.</td>
<td>Běžné finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3.</td>
<td>Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td>15 TUL</td>
<td>1.</td>
<td>Kapitálové finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2.</td>
<td>Běžné finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3.</td>
<td>Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td>16 SU</td>
<td>1.</td>
<td>Kapitálové finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2.</td>
<td>Běžné finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3.</td>
<td>Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td>17 MU</td>
<td>1.</td>
<td>Kapitálové finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2.</td>
<td>Běžné finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3.</td>
<td>Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td>18 UP</td>
<td>1.</td>
<td>Kapitálové finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2.</td>
<td>Běžné finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3.</td>
<td>Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td>19 VUT</td>
<td>1.</td>
<td>Kapitálové finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2.</td>
<td>Běžné finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3.</td>
<td>Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td>20 UTB</td>
<td>1.</td>
<td>Kapitálové finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2.</td>
<td>Běžné finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3.</td>
<td>Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td>21 VŠB-TUO</td>
<td>1.</td>
<td>Kapitálové finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2.</td>
<td>Běžné finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3.</td>
<td>Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td>22 MENDELU</td>
<td>1.</td>
<td>Kapitálové finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2.</td>
<td>Běžné finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3.</td>
<td>Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td>23 JAMU</td>
<td>1.</td>
<td>Kapitálové finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2.</td>
<td>Běžné finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3.</td>
<td>Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
</tr>
</tbody>
</table>
## ROZPOČET DÍLCÍ ČÁSTI PROJEKTU

<table>
<thead>
<tr>
<th>Požadavek na dotaci ze st. ropného - ukazatel 1 (tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1. Kapitálové finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1 Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)</td>
</tr>
<tr>
<td>1.2 Samostatné věci movitě (stroje, zařízení)</td>
</tr>
<tr>
<td>1.3 Stavební úpravy</td>
</tr>
<tr>
<td>2. Běžné finanční prostředky celkem</td>
</tr>
<tr>
<td>Osobní náklady</td>
</tr>
<tr>
<td>2.1 Mzdý (včetně pohybových složek)</td>
</tr>
<tr>
<td>2.2 Odměny dle dohod o pracích komárních mimo pracovní poměr</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3 Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvky na státní politiku zaměstnanosti a příspěvky do sociálního fondu</td>
</tr>
<tr>
<td>Ostatní:</td>
</tr>
<tr>
<td>2.4 Materiálové náklady (včetně drobného majetku)</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5 Služby a náklady nevýrobní</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6 Cestovní náhrady</td>
</tr>
<tr>
<td>2.7 Stipendia</td>
</tr>
<tr>
<td>3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
</tr>
</tbody>
</table>

---

### Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo položky</th>
<th>Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění</th>
<th>Výstup projektu</th>
<th>Částka (tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V1-4 Doplňení fyzického modelu bezpečnosti v IFIS</td>
<td>TZ SW prováděné dodavatelsky</td>
<td>1.4</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V1-5 Implementace nových bezpečnostních prvků IFIS</td>
<td>TZ SW prováděné dodavatelsky</td>
<td>1.5</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V1-6 Doplňení fyzického modelu bezpečnosti v aplikacích VERSO/ENERO</td>
<td>TZ SW prováděné dodavatelsky</td>
<td>1.6</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V1-7 Implementace bezpečnostních prvků v aplikacích VERSO/ENERO</td>
<td>TZ SW prováděné dodavatelsky</td>
<td>1.7</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V1-8 Napojení provozních systémů na systém pro správu identit</td>
<td>TZ SW prováděné dodavatelsky</td>
<td>1.8</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V2-2 Vývoj přístupů funkcionality CUL ke standardům verze 12/2014</td>
<td>TZ SW prováděné dodavatelsky</td>
<td>2.2</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V2-7 Rozšíření integrace komponent IS na úložišti CUL</td>
<td>TZ SW prováděné dodavatelsky</td>
<td>2.7</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V2-8 Vývoj a/nebo licence nástrojů pro elektronický oběh/schvalování</td>
<td>Vývoj nových modulů a aplikací SW včetně rozhraní</td>
<td>2.8</td>
</tr>
</tbody>
</table>

---

Žádost CRP 2015

Koordinátor ČVUT, strana 17
<p>| 2.1 | Odměny a mzdy - Koordinační práce odpovědných ředitelů a dodavateřů, analýzy, dokumentace, semináře a školení nad rámec běžných povinností v rozsahu do 10 pracovníků | 1-1 až 3-4 | 66 |
| 2.3 | Zákonné zdravotní a sociální pojištění vč. příspěvku SF (34% + 2%) | 1-1 až 3-4 | 24 |
| 2.5 | V1-1 Analýza a návrh logického modelu řešení bezpečnostních opatření ekonomických a studijních agend, příprava na implementaci ACM | Služby - konzultace k analýze s auditorý, autory SW a ICT specialisty | 1.1. | 140 |
| 2.5 | V1-8 Napojení provozních systémů na systém pro správu identit | Služby - ICT specialistů | 1.8 | 85 |
| 2.5 | V2-1 Analýza úložště dokumentů z pohledu bezpečnostních rizik a konzistence se standardy pro certifikované důvěryhodné úložště dokumentů | Služby - konzultace k analýze s auditorý, autory SW a ICT specialisty, ISO | 2.1 | 155 |
| 2.5 | V2-3 Licence a implementace příruček funkčnosti CUL k verzi 12/2014 | Služby - příprava technického prostředí, revize dat a ostatní náklady vyvolané rozšířenou verzi CUL | 2.3 | 27 |
| 2.5 | V2-4 Příprava na certifikaci CUL Alfresco na pilotní implementaci | Služby - náklady na předcertifikaci a vyvolané náklady na implementaci změn procesů | 2.4 | 255 |
| 2.5 | V2-5 Pilotní certifikace implementace CUL Alfresco | Služby - náklady na certifikaci orgán | 2.5 | 100 |
| 2.5 | V2-9 Implementace nových funkcí nebo modulů a školení elektronického oběhu/schvalování | Služby školení, parametrizace a technické podpory při nálež. a pilotním provozu nových aplikací el.oběhu | 2.9 | 45 |
| 2.5 | V3-2 Certifikace s/nebo atesty příruček SW | Služby spec.dodavatelů na ověření příruček SW FIS, případně el.oběhu | 3.2 | 73 |
| 2.6 | Cestovné na jednání týmu | | | 10 |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th>Souvislost s ostatními podívanými projekty</th>
<th>Uveďte, zda je obsahově podobný projekt podáván současně v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Předkládaný projekt nesouvisí ani není obsahově podobný s jinými předkládanými projecty v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojení jichž se projekt týká</td>
<td>Uveďte, jaké je zapojení studentů v rámci projektu, ať již jako příjemci podpory anebo jeněže se podílí na řešení projektu (přidejte řádky dle potřeby)</td>
</tr>
<tr>
<td>Studenti se na řešení projektu nepodílejí a výstupy projektu se studentů týkají jen zprostředkováně.</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Čestné prohlášení</th>
<th>Prohlášuji, že aktivity, na které škola žádá finanční dotaci v rámci rozvojového projektu, nejsou financovány z jiných zdrojů.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Podpis:</td>
<td>Kolenic</td>
</tr>
<tr>
<td>Datum:</td>
<td>29. 10. 2014</td>
</tr>
<tr>
<td>Razítko školy:</td>
<td>České vysoké učení technické v Praze REKTORÁT 166 36 Praha 6 - Dejvice, Zikova 4 (22)</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Univerzita Pardubice
Rozvojový projekt na rok 2015

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

**Rozvoj informačních systémů pro podporu vnitřní kvality VVŠ**

**Období řešení projektu:** Od: 1/2015 Do: 12/2015

**Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2015 ukazatel I (v tis. Kč):**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Celkem</th>
<th>V tom běžné finanční prostředky</th>
<th>V tom kapitálové finanční prostředky</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Na celý projekt (vyplnění pouze koordinátor)</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>Na dílčí část předkládající VVŠ</td>
<td>2 550</td>
<td>340</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**ZÁKLADNÍ INFORMACE**

**Koordinátor celého projektu:** Ing. Radek Holý

**Škola:** ČVUT v Praze

**Zúčastněné školy:**
1. České vysoké učení technické v Praze
2. Univerzita Pardubice
3. Vysočanská univerzita v Brně
4. Faculty of Health and Social Care, University of Zlín
5. Vysočanská univerzita v Pilsen
6. Univerzita Hradec Králové
7. Technická univerzity v Liberci
8. Univerzita Palackého v Olomouci
9. Vysoké učení technické v Brně
10. Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
11. Vysočanská univerzita Jihlava
12. Masarykova univerzita v Brně
13. Masarykova univerzita v Opavě
14. Univerzita Vysočina v Jihlavě
15. Česká vysoká škola Zemědělská v Přerově
16. Vysoká školaumatická - Technická univerzita Ostrava
17. Mendelova univerzita v Brně
18. J. E. Purkyně University, Hradec Králové

**Režisér předkládání dílčí části:** Ing. Oleg Klášťovský

**Kontaktní osoba:** Ing. Dana Chvojková

**Rektor:** prof. Ing. Miroslav Ludwig, CSc.

**Adresu/Web:** Studená 95, Pardubice 532 10, www.upce.cz

**Telefon:** 466036700 466036701

**e-mail:** mail@klenovka.upce.cz data@chvojkova.upce.cz

---

**Základní informace:**

**Jméno:** Ing. Radek Holý

**Škola:** ČVUT v Praze

**Zúčastněné školy:**
1. České vysoké učení technické v Praze
2. Univerzita Pardubice
3. Vysočanská univerzita v Brně
4. Faculty of Health and Social Care, University of Zlín
5. Vysočanská univerzita v Pilsen
6. Univerzita Hradec Králové
7. Technická univerzity v Liberci
8. Univerzita Palackého v Olomouci
9. Vysoké učení technické v Brně
10. Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
11. Vysočanská univerzita Jihlava
12. Masarykova univerzita v Brně
13. Masarykova univerzita v Opavě
14. Univerzita Vysočina v Jihlavě
15. Česká vysoká škola Zemědělská v Přerově
16. Vysoká školaumatická - Technická univerzita Ostrava
17. Mendelova univerzita v Brně
18. J. E. Purkyně University, Hradec Králové

**Jméno:** Ing. Oleg Klášťovský

**Podpis:**

**Škola:** Univerzita Pardubice

**Adresu/Web:** Studená 95, Pardubice 532 10, www.upce.cz

**Telefon:** 466036700 466036701

**e-mail:** mail@klenovka.upce.cz data@chvojkova.upce.cz
**CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled o řešení projektu v roce 2014</th>
<th>Nejedná se o pokračující projekt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Cíle stanovené v návrhu projektu</td>
<td>Plnění plánovaných cílů a kontrolovatelných výstupů k datu předání této žádosti</td>
</tr>
<tr>
<td>[xxx]</td>
<td>[xxx]</td>
</tr>
<tr>
<td>[xxx]</td>
<td>[xxx]</td>
</tr>
<tr>
<td>Přehled čerpání finančních prostředků k datu předání této žádosti</td>
<td>Projekt financován od</td>
</tr>
<tr>
<td>[xxx]</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Cíle dílčí části projektu**

Uveďte reálné, konkrétní a termínované cíle, kterých má být dosaženo

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Cíle (přídejte řádky dle pořadu)</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>C1</td>
<td>Rozšíření a doplnění systému vnitřních kontrol zlepšit bezpečnost informačního systému a kvalitu zpracovaných provozních dat</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>C2</td>
<td>Rozšíření funkcionality uložití dokumentů či jeho pořízení, archivaci historických dat a další elektronizaci řídicích procesů zvýšit důvěryhodnost a bezpečnost elektronických dokumentů v delším časovém horizontu</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>C3</td>
<td>Zajištění ochranu investic již vložených do stávajících technologií, aplikací, systémů a interfací formou koordinovaného doplnění licencí, rozvoje funkcionality aplikací a upgrade verzí</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí části projektu**

Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Výstup projektu</th>
<th>Cíl č.</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V1-1 Analýza a návrh logického modelu řešení bezpečnostních opatření ekonomických a studijních agend, příprava na implementaci ACM</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>1.3</td>
<td>V1-3 Implementace nových bezpečnostních prvků IS/STAG</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3</td>
<td>V2-3 Licence a implementace přírůstků funkcionality CUL k verzi 12/2014</td>
<td>2, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.8</td>
<td>V2-8 Vývoj a/nebo licence nástrojů pro elektronický oběh/schvalování</td>
<td>2</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.9</td>
<td>V2-9 Implementace nových funkcí nebo modulů a školení elektronického oběhu/schvalování</td>
<td>2</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>3.1</td>
<td>V3-1 Doplňení licence/modulů dalšího SW a/nebo vývoj a implementace přírůstků SW na základě koordinovaného postupu střed škol</td>
<td>3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>3.2</td>
<td>V3-2 Certifikace a/nebo asesty přírůstků SW</td>
<td>3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Harmonogram dílčí části projektu**

Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Hlavní činnosti</th>
<th>Termín zahájení</th>
<th>Termín ukončení</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>V1.1</td>
<td>Studium legislativy (základy kybernetické bezpečnosti) a vlastností SW pro ekonomiku a studium, analytické práce</td>
<td>1/2015</td>
<td>3/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.3</td>
<td>Instalační a implementační práce, související integrace a změny v dodaných rozhraních IS/STAG</td>
<td>9/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Žádost CRP 2015**

**Dílčí projekt UPA, Strana 2**
<table>
<thead>
<tr>
<th>V2.3</th>
<th>Udělení licencí stávajícím uživatelům k rozšířeným funkcím/verzím CUL Alfresco verze 12/2014</th>
<th>11/2015</th>
<th>12/2015</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>V2.3</td>
<td>Instalace a implementace příruček CUL Alfresco verze 2015 v podmínkách dílčího řešitěle</td>
<td>11/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.8</td>
<td>Upgrade stávajících verzí nadstavbových aplikací VERSO pro elektronické schvalování</td>
<td>3/2015</td>
<td>6/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.8</td>
<td>Dovývoj a specifické úpravy standardních aplikací coběhu na podmínky UPA</td>
<td>3/2015</td>
<td>11/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.9</td>
<td>Instalace a implementace nástrojů a funkcí elektronického oběhu/schvalování vybraných dokumentů</td>
<td>3/2015</td>
<td>11/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.9</td>
<td>Školení administrátorů/uživatelů k elektronickým nástrojům oběhu/schvalování vybraných dokumentů</td>
<td>7/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.1</td>
<td>Analýza a koordinace priorit požadavků na rozvoj aplikací FIS v sítí škol, specifikace zadání pro vývojový tým</td>
<td>1/2015</td>
<td>4/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.1</td>
<td>Dohled nad vývojem příruček, postupná verifikace a testování, příprava pilotní instalace a součástnost na přípravě nové verze</td>
<td>5/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.1</td>
<td>Udělení licencí k příručkům koordinovaného rozvoje ostatním VVS v sítí</td>
<td>10/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.2</td>
<td>Certifikace nebo audit příruček SW</td>
<td>7/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.2</td>
<td>Recertifikace již certifikovaných řešení a procesů</td>
<td>1/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Reálný tým**

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Jména kdo/čeho lítí</th>
<th>Činnosti</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Ing. Olga Klápřková</td>
<td>Koordinátor dílčího projektu</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Ing. Dana Chvojková</td>
<td>Metodik iFIS (V1.1, V3.1)</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Ing. Ondřej Pruzek, PhD.</td>
<td>Metodik IS/STAG (V1.1, V1.3)</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Ing. Miroslav Kobliček</td>
<td>Správce IS/STAG(V1.1, V1.3, V2.9, V3.2)</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Ing. Martin Stroupeck</td>
<td>Správce modulů e-oběhu (V1.1, V2.8, V2.9)</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Ing. Martin Šindelář</td>
<td>Správce CUL (V2.3, V2.8, V2.9, V3.2)</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Přehled o pokračujícím projektu**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Rok realizace</th>
<th>Čerpání fin.prostředků</th>
<th>Plánované cíle a kontrolované výstupy</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2016</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>2017</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Zálož CRP 2015**

**Dílčí projekt UPA, Strana 3**
<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled o udržitelnosti investice/aktivity</th>
<th>Uvedeno, jak bude z rozvojového projektu podpořená investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Přírůstky (technické zhodnocení) aplikaci</td>
<td>Pro nově pořízené licence budou určeny servisní smlouvy nyně. Přírůstky se stanou standardem těchto aplikací, takže implementace nových verzí aplikací budou tyto přírůstky automaticky zahrnovat (nebude nutné implementovat výstupy tohoto projektu znovu do každé budoucí verze aplikací).</td>
</tr>
<tr>
<td>Technologie skložitého CUL je řešena na bázi OpenSource produktu Alfresco. V případě ukončení podpory v rámci komunity OpenSource Alfresco bude možné převést veškeré zdroje kódy nástroje na infrastrukturu v rámci ohledu na budoucí podporu vlastními silami (koordinované pro vícebeny začetění školy v sítí - budoucí kompetenční centrum).</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Náklady na provoz investice (technických zhodnocení SW) realizovaných v rámci tohoto projektu jsou minimální a budou lehčí VVŠ z provozních prostředků nebo jsou nulové. Po dodavatelích aplikací bude požadováno rozšíření servisních smluv o přírůstky tohoto projekdu v rámci stávajících poplatků údržby nebo jen s minimálními navýšením. Toto může být dosaženo pouze při koordinováním postupu specifikace zadání, vývoje a implementace dle jednotné metody, jakou tento projekt přepokládá a zajišťuje.</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**ROZPOČET DÍLČÍ ČASTI PROJEKTU**

<table>
<thead>
<tr>
<th>1. Kapitálové finanční prostředky</th>
<th>2 210</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1 Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)</td>
<td>2 210</td>
</tr>
<tr>
<td>1.2 Samostatně věcí movitě (stroje, zařízení)</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>1.3 Služební úpravy</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>2. Běžné finanční prostředky celkem</td>
<td>340</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Osobní náklady:</strong></td>
<td><strong>220</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>2.1 Mzdě (včetně pobytových složek)</td>
<td>120</td>
</tr>
<tr>
<td>2.2 Odměny dle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr</td>
<td>89</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3 Odvody pojistného na veřejně zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a přídející do sociálního fondu</td>
<td>31</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Ostatní:</strong></td>
<td>220</td>
</tr>
<tr>
<td>2.4 Materiální náklady (včetně drobného majetku)</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5 Služby a náklady nevýrobní</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6 Čestovní náhrady</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>2.7 Stipendia</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
<td>2 550</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Požadavek na dataci ze stranického ukanění (důs. KG)**

**Dílčí projekt UPA, Strana 4**
### Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo položky</th>
<th>Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění</th>
<th>Částka (tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V2-3 Licence a implementace příruční funkčnosti CUL k verzi 12/2014</td>
<td>Technické zhodnocení SW CUL</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V2-8 Vývoj a/nebo licence nástrojů pro elektronický oběh/schvalování</td>
<td>Technické zhodnocení - upgrade a dovývoj verzi existujících modulů VERSO</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V3-1 Doplňení licencí/modulů dalšího SW a/nebo vývoj a implementace příručních SW na základě koordinovaného postupu sítě škol</td>
<td>Koordinovaný rozvoj - technické zhodnocení SW FIS na základě vyhodnocení společných priorit, vč. licence pro ostatní VŠ</td>
</tr>
<tr>
<td>2.1</td>
<td>Ozařování a rušivý - Koordinační práce odpovědných ředitelů, analýzy, koordinace dodavatelů, specifikace zadání, testování, příprava provozního prostředí, dokumentace, semináře a školení na rámce běžných povinností</td>
<td>89</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3</td>
<td>Zákonné zdravotní a sociální pojištění (34%)</td>
<td>31</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
<td>V1-1 Analýza a závěr logického modelu fénů bezpečnostních opatření ekonomických a studijních agend, příprava na implementaci ACM</td>
<td>Služby externího poradce - konsultace ke kybernetické bezpečnosti</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
<td>V2-9 Implementace nových funkcí nebo modulů a školení elektronického oběhu/schvalování</td>
<td>Služby technické podpory při náhle dojmutí a začlenění v upgrade verzi modulů VERSO</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
<td>V3-1 Doplňení licencí/modulů dalšího SW a/nebo vývoj a implementace příručních SW na základě koordinovaného postupu sítě škol</td>
<td>Služby školního administrace a konsultace ke novým modulům a funkcím FIS</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
<td>V3-2 Certifikace a/nebo atesty příručních SW</td>
<td>Audit příručních FIS a recertifikace prostředí pro elektronický nástroj začátkem VZ</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6</td>
<td>Čestuvné na jeho úvodu</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>Souvislost s ostatními podávanými projekty</td>
<td>Uveďte, zda je obsahově podobný projekt podáván současně v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Předkládaný projekt není obsahově podobný ani není jinými předkládanými projekty v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojení/jichž se projekt týká</td>
<td>Uveďte, jaké je zapojení studentů v rámci projektu, ať již jako příjemci podpory a/nebo jen jen účastníci se podílí na řešení projektu (přidejte řádky dle počtu)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Studenti se na řešení projektu nepodílejí a výstupy projektu se studentů týkají jen zprostředkované.</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Čestné prohlášení</th>
<th>Prohlášuji, že aktivity, na které škola řádě finanční dotace v rámci rozvojového projektu, nejsou financovány jinými zdroji.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Podpis:</td>
<td>[Podpis]</td>
</tr>
<tr>
<td>Datum:</td>
<td>- 6. 10. 2014</td>
</tr>
<tr>
<td>Razítko školy:</td>
<td>[Razítko školy]</td>
</tr>
</tbody>
</table>
**VYSOKÁ ŠKOLA:**

**Vysoká škola chemicko-technologická v Praze**

**Rozvojový projekt na rok 2015**

Formulář pro centralizované projekty pro více škol, na jejichž řešení se podílejí všechny zúčastněné školy

<table>
<thead>
<tr>
<th>Program:</th>
<th>Program 1 - Program na podporu vzájemné spolupráce vysokých škol</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Tématické zaměření:</td>
<td>Informační technologie</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Název projektu:**

Rozvoj informačních systémů pro podporu vnitřní kvality VVŠ

<table>
<thead>
<tr>
<th>Období řešení projektu:</th>
<th>Od: 1/2015</th>
<th>Do: 12/2015</th>
</tr>
</thead>
</table>

Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2015 ukazatel I (v tis. Kč):

<table>
<thead>
<tr>
<th>Celkem:</th>
<th>V tom běžné finanční prostředky:</th>
<th>V tom kapitálově finanční prostředky:</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Na celý projekt (vyplněn pouze koordinátor)</td>
<td>XXX</td>
<td>XXX</td>
</tr>
<tr>
<td>Na dílčí část předkládající VVŠ</td>
<td>400</td>
<td>258</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**ZÁKLADNÍ INFORMACE**

**Koordinátor celého projektu**

Jméno: Ing. Radek Holý

Škola: ČVUT v Praze

**Záčastněné 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. Jihoslovákská univerzita v Českých Budějovicích
7. Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích
8. Vysoká škola polytechnická Jiřího Jířího
9. Akademie městských umění v Praze
10. Vysoká škola ekonomická v Praze
11. Univerzita J.E. Purkyně Ústí nad Labem
12. Západočeská univerzita v Plzni
13. Univerzita Karlova v Praze
14. Univerzita Hradec Králové
15. Technická univerzita v Liberci
16. Slavkovská univerzita Opava
17. Masarykova univerzita Brno
18. Univerzita Palackého v Olomouci
19. Vysoké učení technické v Brně
20. Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
21. Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
22. Mendelova univerzita v Brně
23. Janáčkova akademie městských umění v Brně

---

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Podpis:</td>
<td>![Podpis]</td>
</tr>
<tr>
<td>Škola:</td>
<td>Vysoká škola chemicko-technologická v Praze</td>
</tr>
<tr>
<td>Adresa/Web:</td>
<td>Technická 5, 166 28 Příbram, <a href="http://www.vscht.cz">www.vscht.cz</a></td>
</tr>
<tr>
<td>Telefon:</td>
<td>220 44 3835</td>
</tr>
<tr>
<td>e-mail:</td>
<td><a href="mailto:marij.stani@vscht.cz">marij.stani@vscht.cz</a></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Žádost CRP 2015**

**Dílčí projekt VSCHT, Strana 1**
### CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled o řešení projektu v roce 2014</th>
<th>Nejedná se o pokračující projekt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>Cíle stanovené v návrhu projektu</strong></td>
<td><strong>Plánování plánovaných cílů a kontrolovatelných výstupů k datu předání této žádosti</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>XXX</td>
<td>XXX</td>
</tr>
<tr>
<td>XXX</td>
<td>XXX</td>
</tr>
<tr>
<td>Přehled čerpání finančních prostředků k datu předání této žádosti</td>
<td>Projekt financován od</td>
</tr>
<tr>
<td>XXX</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Cíle dílčí části projektu

**Uveďte reálné, konkrétní a termínované cíle, kterých má být dosaženo**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Č.</th>
<th>Cíle (přidejte řádky dle potřeby)</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>C1</td>
<td>Rozšířením a doplněním systému vnitřních kontrol zlepšit bezpečnost informačního systému a kvalitu zpracovaných provozních dat</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>C2</td>
<td>Rozšířením funkcionality úložišť dokumentů či jeho pořízení, archivací historických dat a další elektronizaci řídících procesů zvýšit důvěryhodnost a bezpečnost elektronických dokumentů v delších časovém horizontu</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>C3</td>
<td>Zajišťovat ochranu investic již vložených do stávajících technologií, aplikací, systémů a interfací formou koordinovaného doplňení licencí, rozvoje funkcionality aplikací a upgradace verzí</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Plánování kontrolovatelných výstupů dílčí části projektu

**Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Č.</th>
<th>Výstup projektu</th>
<th>Cíl č.</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V1-1 Analyza a návrh logického modelu řešení bezpečnostních opatření ekonomických a studijních agend, příprava na implementaci ACM</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3</td>
<td>V2-3 Licence a implementace přístupů funkctionality CUL k verzi 12/2014</td>
<td>2, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.7</td>
<td>V2-7 Rozšíření integrace komponent IS na úložiště CUL</td>
<td>2, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.8</td>
<td>V2-8 Převzetí výstupu 2-8 (ČVUT) - licence nástrojů pro elektronický oběh/schvalování</td>
<td>2</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.9</td>
<td>V2-9 Implementace nových funkcí nebo modulů a školení elektronického oběhu/schvalování</td>
<td>2</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Harmonogram dílčí části projektu

**Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Č.</th>
<th>Hlavní činnosti</th>
<th>Termín zahájení</th>
<th>Termín ukončení</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>VI.1</td>
<td>Spolupráce a akceptace analýzy bezpečnosti v oblasti ekonomických aplikací</td>
<td>3/2015</td>
<td>4/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.3</td>
<td>Udělení licencí stávajícím uživatelům k rozšiřeným funkcím/verzím CUL Alfresco verze 12/2014</td>
<td>11/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Žádost CRP 2015**

**Dílčí projekt VSCHT, Strana 2**
| V2.3 | Instalace a implementace přírůstků CUL Acrest verze 2015 v podmínkách dlířeho řešitěle | 11/2015 | 12/2015 |
| V2.7 | Vývoj a dodávka nových datových rozhraní dalších aplikací na CUL Acresto | 4/2015 | 9/2015 |
| V2.7 | Ověření funkčnosti nových datových rozhraní na CUL Acrest a poskytnutí výstupu ostatním řešitelům dle jejich požadavků | 9/2015 | 10/2015 |
| V2.8 | Udělení licencí nebo technické zhodnocení stávajících nástrojů elektronického oběhu/schvalování vybraných dokumentů | 3/2015 | 6/2015 |
| V2.9 | Instalace a implementace nástrojů a funkcí elektronického oběhu/schvalování vybraných dokumentů | 3/2015 | 11/2015 |
| V2.9 | Školení administrátorů/uzivatelů k elektronickým nástrojům oběhu/schvalování vybraných dokumentů | 7/2015 | 12/2015 |

**Realizační tým**

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Jména klíčových lidí</th>
<th>Činnosti</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Doc. Ing. Stanislav Bůhm, CSc.</td>
<td>Koordinátor dlířeho projektu</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Ing. Marie Sysová, CSc.</td>
<td>Metodická podpora a administrační SW, školení uživatelů</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Přehled o pokračujícím projektu**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Rok realizace</th>
<th>Čerpání fin.prostředků</th>
<th>Plánované cíle a kontrolovatelné výstupy</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2016</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>2017</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Přehled o udržitelnosti investice/aktivity**

Přírůstky (technické zhodnocení) aplikačního software (funkcionální iFIS, STAG, VERSO, CUL a související rozhraní), realizované v rámci tohoto projektu, budou zařazeny do programu podpory a údržby v rámci již běžcích servisních smluv aplikačního software. Pro nově pořizované licence budou uzavřeny servisní smlouvy nové. Přírůstky se stanou standardem těchto aplikací, takže implementace nových verzí aplikací budou tyto přírůstky automaticky zahrnovat (nebude nutné implementovat výstupy tohoto projektu znovu do každé budoucí verze aplikace).

Technologie úložiště CUL je řešena na bázi OpenSource produktu Alfresco. V případě ukončení podpory v rámci komunity OpenSource Alfresco bude možné převzít veškeré zdrojové kódy nástroje a zajistit podporu vlastními silami (koordinované pro všechny zúčastněné školy v síti - budoucí kompetenční centrum)

Náklady na provoz investic (technické zhodnocení SW) realizovaných v rámci tohoto projektu jsou minimální a budou je hradit VVS z provozních prostředků nebo jsou nalové. Po dodavatelích aplikací budou požadováno rozšíření servisních smluv o přírůstky tohoto porozumění rámci stávajících poplatků údržby nebo jen s minimálním navýšením. Toho může být dosaženo pouze při koordinování postupu specifikace zadání, vývoje a implementace dle jednotné metody, jakou tento projekt přepokládá a zajišťuje.

**Zázdrost CRP 2015**

**DLíř projekt VSCHT, Strana 3**
### ROZPOČET DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo položky</th>
<th>Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění</th>
<th>Cil / Výstup projektu</th>
<th>Pøádevek na dotaci ze st. rozpočtu - okázatelné (tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V2-3 Licence a implementace přínášků funkcionality CUL k verzi 12/2014</td>
<td>Pořízení licence (upgrade verze CUL)</td>
<td>142</td>
</tr>
<tr>
<td>1.2</td>
<td>Samostatné věci movitá (stroje, zařízení)</td>
<td></td>
<td>142</td>
</tr>
<tr>
<td>1.3</td>
<td>Stavební úpravy</td>
<td></td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### BĚžné finanční prostředky celkem

<table>
<thead>
<tr>
<th>Osební náklady:</th>
<th>258</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Mzdě (včetně pohyblivých složek)</td>
<td>180</td>
</tr>
<tr>
<td>Odměny dle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr</td>
<td>134</td>
</tr>
<tr>
<td>Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a příděly do sociálního fondu</td>
<td>46</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Ostatní:</th>
<th>78</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Materiální náklady (včetně drobného majetku)</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>Služby a náklady nevýrobní</td>
<td>68</td>
</tr>
<tr>
<td>Cestovní náhrady</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>Stipendia</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky

|
|-----------------|
| 400 |

### Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo položky</th>
<th>Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění</th>
<th>Cil / Výstup projektu</th>
<th>Pøádevek na dotaci ze st. rozpočtu - okázatelné (tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V2-3 Licence a implementace přínášků funkcionality CUL k verzi 12/2014</td>
<td>Pořízení licence (upgrade verze CUL)</td>
<td>2.3</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>V2-7 Rozšíření integrace komponent IS na úložiště CUL</td>
<td>Technické zhodnocení rozhraní CUL včetně licence pro další využití v síti škol</td>
<td>2.7</td>
</tr>
<tr>
<td>2.1</td>
<td>Odměny a mzdy - Koordinátní práce odpovědných ředitelů, analyzy, dokumentace, semináře a školení nad rámec běžných povinností</td>
<td></td>
<td>1.1 až 3.4</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3</td>
<td>Zákonné zdravotní a sociální pojištění (34%)</td>
<td></td>
<td>1.1 až 3.4</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
<td>V2-9 Implementace nových funkcí nebo modulů a školení elektronického oběhu / schvalování</td>
<td>Služby konzultace, parametrizace a školení při přípravě provozu nových funkcí (smlouvy, majetek)</td>
<td>2.9</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6</td>
<td>Cestovné na jednání týmu</td>
<td></td>
<td>1.1 až 3-4</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*VYROKÁ ŠKOLA CHASTÍCHEMICKO-TECHNOLOGIČKÁ v ZRAZE EKONOMICKÝ ODBOR Důsledný finanční plán a nástroje Technická 5, 186 22 Praha 8 Dlouhá 600 044 173

Žádost CRP 2015

Dílči projekt VSCHT, Strana 4
<table>
<thead>
<tr>
<th>Souvislost s ostatními podávanými projekty</th>
<th>Uveděte, zda je obsahově podobný projekt podáván současně v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Předkládaný projekt nesouvisí ani není obsahově podobný s jinými předkládanými projekty v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojení účastí v projekti týká</th>
<th>Uveděte, jaké je zapojení studentů v rámci projektu, ať již jako příjemci podpory a/nebo jestliže se podíleli na řešení projektu (přidejte řádky dle potřeby)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Studenti se na řešení projektu nepodílejí a výstup projektu se studentů týkají jen zprostředkováván.</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Čestné prohlášení</th>
<th>Prohlášuji, že aktivity, na které škola žádá finanční dotaci v rámci rozvojového projektu, nejsou financovány z jiných zdrojů.</th>
</tr>
</thead>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jméno rektora:</th>
<th>Prof. Ing. Karel Melzoch, CSc.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Podpis:</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Datum:</td>
<td>11. 10. 2014</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Razítka školy:</th>
<th>VÝŠKOVÁ ŠKOLA ČHEMICKO-TECHNICKÁ V PRAZE</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Technická 5, 166 28 Praha 6</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>061/2</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Veterinární a farmaceutická univerzita Brno

Rozvojový projekt na rok 2015

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:

Rozvoj informačních systémů pro podporu vnitřní kvality VVŠ

Období řešení projektu: Od: 1/2015 Do: 12/2015

Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2015 ukazatel I (v tis. Kč):

<table>
<thead>
<tr>
<th>Celkem:</th>
<th>V tom běžné finanční prostředky:</th>
<th>V tom kapitálové finanční prostředky:</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Na celý projekt (vypnul pouze koordinátor):</td>
<td>XXX</td>
<td>XXX</td>
</tr>
<tr>
<td>Na dílčí část předkládající VVŠ</td>
<td>600</td>
<td>200</td>
</tr>
</tbody>
</table>

ZÁKLADNÍ INFORMACE

Koordinátor celého projektu

| Jméno: | Ing. Radek Hološ
| Škola: | ČVUT v Praze |

Zúčastněné školy:

1. Ceské vysoké učení technické v Praze
2. Univerzita Pardubice
3. Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
4. Veterinární a farmaceutická univerzita Brno
5. Vysoká škola směšenopředmětová v Praze
6. Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích
7. Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích
8. Vysoká škola polytechnická Jihočechy
9. Akademie medicínských umění v Praze
10. Vysoká škola ekonomická v Praze
11. Univerzita J.E. Purkyně Uni. nad Labem
12. Západočeská univerzita v Plzni
13. Univerzita Karlova v Praze
14. Univerzita Hradec Králové
15. Technická univerzita Liberec
16. Slezská univerzita Opava
17. Masarykova univerzita Brno
18. Univerzita Palackého v Olomouci
19. Vysoké učení technické v Brně
20. Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
21. Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
22. Mendelova univerzita v Brně
23. Janáčkova akademie múzických umění v Brně

<table>
<thead>
<tr>
<th>Řešitel předkládané dílčí části</th>
<th>Kontaktní osoba</th>
<th>Rektor</th>
<th>Razítko školy</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Jméno: Ing. Ladislav Žůrek</td>
<td>Ing. Věra Vavrinová</td>
<td>prof. MVDr. Ing. Pavel Suchý, CSc</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Podpis:</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Škola: Vysoká škola chemicko-technologická v Českých Budějovicích</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Adresa/Web: Palackého tř. 1/3, 612 42 Brno (č.p. 1946/7); <a href="http://www.vfu.cz">www.vfu.cz</a></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Telefon: 724764528</td>
<td>541562103</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>e-mail: <a href="mailto:purek@vfu.cz">purek@vfu.cz</a></td>
<td><a href="mailto:vavrinova@vfu.cz">vavrinova@vfu.cz</a></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Žádost CRP 2015

Dílčí projekt VFU, Strana 1
### Žádost CRP 2015

#### Dílčí projekt VFU, Strana 2

<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled o řešení projektu v roce 2014</th>
<th>Nejedná se o pokračující projekt</th>
</tr>
</thead>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Cíle stanovené v návrhu projektu</th>
<th>Plnění plánovaných cílů a kontrolovatelných výstupů k datu předání této žádosti</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>XXX</td>
<td>XXX</td>
</tr>
<tr>
<td>XXX</td>
<td>XXX</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled čerpání finančních prostředků k datu předání této žádosti</th>
<th>Projekt financován od</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>XXX</td>
<td>XXX</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Cíle dílčí části projektu

- **Uveďte reálné, konkrétní a termínované cíle, kterých má být dosaženo**

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Cíle (přidejte řádky dle potřeby)</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>C1</td>
<td>Rozšířením a doplněním systému vnitřních kontrol zlepšit bezpečnost informačního systému a kvalitu zpracovaných provozních dat</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>C2</td>
<td>Rozšířením funkcionality úložiště dokumentů či jeho pořízením, archivací historických dat a další elekronizaci řídících procesů zvýšit důvěryhodnost a bezpečnost elektronických dokumentů v delším časovém horizontu</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>C3</td>
<td>Zajistit ochranu investice již vložených do stávajících technologií, aplikací, systémů a interface formou koordinovaného doplnění licence, rozvoje funkcionality aplikaci a upgrade verzí</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí části projektu

- **Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu**

#### Harmonogram dílčí části projektu

Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Hlavní činnosti</th>
<th>Termín zahájení</th>
<th>Termín ukončení</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>V1.8</td>
<td>Specifikace požadavků na rozšíření či změny ve správě identit (FIS/CRO) a integračních rozhraních ve spolupráci VFU-VŠUP</td>
<td>9/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.8</td>
<td>Vývojové práce na technickém zhodnocení IDM FIS/CRO</td>
<td>11/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.8</td>
<td>Pilnotní upgrade IDM FIS/CRO včetně dotčených rozhraní, ověření a předání výstupů na VŠUP</td>
<td>1/2015</td>
<td>9/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.3</td>
<td>Instalace a implementace přístupů CUL</td>
<td>11/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.3</td>
<td>Ařesko verze 2015 v podmínkách dílčího feštína</td>
<td>11/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.8</td>
<td>Analýza priorit VFU v oblasti elektronického oběhu a schvalování, specifikace požadavků</td>
<td>3/2015</td>
<td>6/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.8</td>
<td>Výběr technologie a aplikacího SW, nákup licencí pro prioritní oblasti podpory et oběhu</td>
<td>3/2015</td>
<td>6/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.9</td>
<td>Instalace a implementace nástrojů a funkci elektronického oběhu/schvalování vybraných dokumentů</td>
<td>7/2015</td>
<td>11/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.9</td>
<td>Školení administrátorů/uživatelů k elektronickým nástrojům oběhu/schvalování vybraných dokumentů</td>
<td>7/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>Realizační tým</td>
<td>Uveďte plán personálního zajištění</td>
<td>Členosti</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>---------------</td>
<td>---------------------------------</td>
<td>---------</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>č.</td>
<td>Jména kličových lidí</td>
<td>Činnosti</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>Ing. Ladislav Žáček</td>
<td>Koordinátor dílčeho projektu</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Ing. Věra Vavrinčová</td>
<td>Specifikace rozhraní CUL a IDM, školní</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Ing. Jiří Šmerda</td>
<td>Specifikace k elektronizaci procesů</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Ing. Jana Dvořáčková</td>
<td>Podpora technologií</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled o pokračujícím projektu</th>
<th>Nejedná se o pokračující projekt</th>
<th>Čerpání fin.prostředků</th>
<th>Plánované cíle s kontrolovatelné výstupy</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Rok realizace</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2016</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2017</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled o udržitelnosti investice/aktivity</th>
<th>Uveďte, jak bude z rozvojového projektu podpořená investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Přírůstky (technická zhodnocení) aplikací software (funkcionalita iFIS, STAG, VERSO, CUL a související rozhraní), realizované v rámci tohoto projektu, budou zařazeny do programu podpory a údržby v rámci již běžcích servisních smluv aplikací software. Pro nově pořízené licence budou uzavřeny servisní smlouvy nové. Přírůstky se stanou standardem těchto aplikací, takže implementace nových verzí aplikací budou tyto přírůstky automaticky zahrnuvat (nebude nutné implementovat výstupy tohoto projektu znovu do každé budoucí verze aplikací).</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Technologie úložiště CUL je řešena na bázi OpenSource produktu Alfresco. V případě ukončení podpory v rámci komunity OpenSource Alfresco bude možné převzít veškeré zdrojové kódy nástroje a zajistit podporu vlastními silami (koordinováno pro všechny záčastuňné školy v síli - budoucí kompetenční centrum)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Náklady na provoz investic realizovaných v rámci tohoto projektu jsou minimální a budou je hradit VVŠ z provozních prostředků nebo jsou malové. Po dodavatelech aplikaci bude požadováno rozšíření servisních smluv o přírůstky tohoto porozumění v rámci stávajících poplatků údržby nebo jen s minimálním navýšením. Toto může být dosaženo pouze při koordinování postupu specifikace zadání, vývoje a implementace dle jednotné metodiky, jakou tento projekt přepokládá a zajišťuje.</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
## ROZPOČET DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

<table>
<thead>
<tr>
<th>Požadavek na dotaci ze str.rozpočtu - ukazatel I (tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1. Kapitálové finanční prostředky 400</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1 Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence) 400</td>
</tr>
<tr>
<td>1.2 Samostatné věci movitě (stroje, zařízení) 0</td>
</tr>
<tr>
<td>1.3 Stavební úpravy 0</td>
</tr>
<tr>
<td>2. Běžné finanční prostředky celkem 200</td>
</tr>
<tr>
<td>2.1 Osobní náklady:</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.2 Mzdové (včetně polyblivých složek) 67</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.3 Odměny dle dochodu o pracích konaných mimo pracovní poměr 0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.4 Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanců a příslušce do sociálního fondu 23</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Ostatní 110</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5 Materiální náklady (včetně drobného majetku) 0</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6 Služby a náklady nevýrobní 100</td>
</tr>
<tr>
<td>2.7 Cestovní náhrady 0</td>
</tr>
<tr>
<td>2.7 Stipendia 0</td>
</tr>
<tr>
<td>3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky 6000</td>
</tr>
</tbody>
</table>

## Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo položky</th>
<th>Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění</th>
<th>CIL/Výstup projektu</th>
<th>Částka (tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V1-8 Revize a doplnění systému správy identit (FISCRO) v koordinaci VFU-VŠUP</td>
<td>1.8</td>
<td>240</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V2-3 Licence a implementace přírůstek funkcionality CUL k verzi 12/2014</td>
<td>2.3</td>
<td>70</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V2-8 Vývoj a/nebo licence nástrojů pro elektronický oběh/schvalování</td>
<td>2.8</td>
<td>90</td>
</tr>
<tr>
<td>2.1</td>
<td>Odměny a mzdy - Koordinační práce odpovědných ředitelů, analyzy, dokumentace, semináře a školení nad rámec běžných povinností</td>
<td>1.1 až 2.9</td>
<td>67</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3</td>
<td>Záložné zdravotní a sociální pojištění vč. příspěvku SF (34% + 0 až 2%)</td>
<td>1.1 až 2.9</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
<td>V1-8 Revize a doplnění systému správy identit (FISCRO) v koordinaci VFU-VŠUP</td>
<td>1.8</td>
<td>50</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
<td>V2-9 Implementace nových funkcí nebo modulů a školení elektronického oběhu/schvalování</td>
<td>2.9</td>
<td>50</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6</td>
<td>Cestovné na jednání týmu</td>
<td>1.1 až 2.9</td>
<td>10</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Žádost CRP 2015**

**Dílčí projekt VFU, Strana 4**
<table>
<thead>
<tr>
<th>Souvislost s ostatními podávanými projekty</th>
<th>Uveďte, zda je obsahově podobný projekt podáván současně v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Předkládaný projekt nesouvisí ani není obsahově podobný s jinými předkládanými projekty v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojených a jejich se projekt týká</td>
<td>Uveďte, jaké je zapojení studentů v rámci projektu, ať již jako příjemci podpory a/nebo jestliže se podílí na řešení projektu (přidejte řádky dle požadavku)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Studenti se na řešení projektu nepodílejí a výstupy projektu se studentů týkají jen zprostředkovaně.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Čestné prohlášení</th>
<th>Prohlašuji, že aktivity, na které škola žádá finanční dotaci v rámci rozvojového projektu, nejsou financovány z jiných zdrojů.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Jméno rektora:</td>
<td>prof. MVDr. Ing. Pavel Suchý, CSc</td>
</tr>
<tr>
<td>Podpis:</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Datum:</td>
<td>8.10.2014</td>
</tr>
<tr>
<td>Razítka školy:</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
**VYSOKÁ ŠKOLA:**

**Vysoká škola uměleckoprůmyslová v Praze**

**Rozvojový projekt na rok 2015**

Formulář pro centralizované projekty pro více škol, na jejichž řešení se podílejí všechny zúčastněné školy

- **Program:** Program I - Program na podporu vzájemné spolupráce vysokých škol
- **Tématické zaměření:** Informační technologie
- **Název projektu:** Rozvoj informačních systémů pro podporu vnitřní kvality VVŠ

<table>
<thead>
<tr>
<th>Údaje</th>
<th>Celkem</th>
<th>V tom běžné finanční prostředky</th>
<th>V tom kapitálově finanční prostředky</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Na celý projekt (vyplněn pouze koordinátor)</td>
<td>XXX</td>
<td>XXX</td>
<td>XXX</td>
</tr>
<tr>
<td>Na dílčí část předkládající VVŠ</td>
<td>250</td>
<td>180</td>
<td>70</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**ZÁKLADNÍ INFORMACE**

- **Jméno:** Ing. Radek Holý
- **Škola:** ČVUT v Praze
- **Zúčastněné školy:**
  1. Ceské 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 Jičín
  9. Akademia muzických umění v Praze
  10. Vysoká škola ekonomická v Praze
  11. Univerzita J.E.Purkyně Ústí nad Labem
  12. Západočeská univerzita v Plzni
  13. Univerzita Karlova v Praze
  14. Univerzita Hradec Králové
  15. Technická univerzita v Liberci
  16. Slezská univerzita Opava
  17. Masarykova univerzita Brno
  18. Univerzita Palackého v Olomouci
  19. Vysoké učení technické v Brně
  20. Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
  21. Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
  22. Mendelova univerzita v Brně
  23. Janáčkova akademie muzických umění v Brně

**Rešitel předkládané dílčí části:** Ing. Jan Vanda
**Kontaktní osoba:** Jan Burian

**Podpis:**

**Škola:** Vysoká škola uměleckoprůmyslová v Praze
**Adresa/Web:** Plachovo nám.80, P1, www.vsup.cz
**Telefon:** 251 098 280, 251 098 258
**e-mail:** vanda@vsup.cz, burian@vsup.cz

**Razitko školy:**

**Dílčí projekt VSUP, Strana 1**
### CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled o řešení projektu v roce 2014</th>
<th>Plnění plánovaných cílů a kontrolovatelných výstupů k datu předání této žádosti</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Nejedná se o pokračující projekt</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Přehled čerpání finančních prostředků k datu předání této žádosti</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>xxx</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Cíle dílčí části projektu

Uveďte reálné, konkrétní a terminované cíle, kterých má být dosaženo

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Cíle (přidejte řádky dle potřeby)</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>C1</td>
<td>Rozšířením a doplněním systému vnitřních kontrol zlepšit bezpečnost informačního systému a kvalitu zpracování provozních dat</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>C2</td>
<td>Rozšířením funkcionality složitě dokumentů či jeho pořízením, archivaci historických dat a další elektronizaci řídících procesů zvýšit důvěryhodnost a bezpečnost elektronických dokumentů v delší době</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>C3</td>
<td>Zajistit ochranu investic již vložených do stávajících technologií, aplikací, systémů a interfací formou koordinovaného doplnění licencí, rozvoje funkcionality aplikací a upgrade verzí</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí části projektu

Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Výstup projektu</th>
<th>Cíl č.</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.8</td>
<td>V1-8 Revize a doplnění systému správy identit (FIS/CRO) v koordinaci VFU-VŠUP</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3</td>
<td>V2-3 Licence a implementace přírůstků funkcionality CUL k verzi 12/2014</td>
<td>2, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Harmonogram dílčí části projektu

Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho plnění v harmonogramu

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Hlavní činnosti</th>
<th>Termín zahájení</th>
<th>Termín ukončení</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>V1.1</td>
<td>Oponentura analýzy bezpečnostních rizik</td>
<td>3/2015</td>
<td>4/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.8</td>
<td>Integrační a implementační práce v oblasti IDM, LDAP při napojení v provozních systémech</td>
<td>9/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.3</td>
<td>Instalace a implementace přírůstků CUL</td>
<td>11/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Realizační tým

Uveďte plán personálního zajištění

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Jméno klíčových lídů</th>
<th>Činnosti</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Ing. Jan Vanda</td>
<td>Koordinátor dílčího projektu</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Jan Burian</td>
<td>oponentura, zajištění technické podpory a potřebných technologií</td>
</tr>
<tr>
<td>Přehled o pokračujícím projektu</td>
<td>Nejedná se o pokračující projekt</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>--------------------------------</td>
<td>----------------------------------</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Rok realizace</strong></td>
<td><strong>Čerpání fin.prostředků</strong></td>
<td><strong>Plánované cíle a kontrolované výsly</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>2016</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>2017</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled o udělitelnosti investice/aktivity</th>
<th>Uveďte, jak bude z rozvojového projektu podpořená investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Přírůstky (technická zhodnocení) aplikačního software (funkciionality iPIS, STAG, VERSO, CUL a související rozhraní), realizované v rámci tohoto projektu, budou zařazeny do programu podpory a údržby v rámci již běžcích servisních smluv aplikačního software. Pro nově pořízené licence budou uzavřeny servisní smlouvy nové. Přírůstky se stanou standardem těchto aplikací, takže implementace nových verzí aplikací budou tyto přírůstky automaticky zahrnovat (nebude nutné implementovat výstupy tohoto projektu znovu do každé budoucí verze aplikací).</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Technologie Uložiště CUL je řešena na bázi OpenSource produktu Alfresco. V případě ukončení podpory v rámci komunity OpenSource Alfresco bude možné převzít veškeré zdrojové kódy nástroje a zajištění podporu vlastními silami (koordinováno pro všechny záložní školy v síti - budoucí kompetence centrum)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Náklady na provoz investice (technických zhodnocení SW) realizovaných v rámci tohoto projektu jsou minimální a budou je hradit VVS z provozních prostředků nebo jsou nulové. Po dodavatelských aplikací bude požadováno rozšíření servisních smluv o přírůstky tohoto porozumového v rámci stávajících plánů údržby nebo jem s minimálním navýšením. Toto může být dosaženo pouze při koordinováním postupu specifikace zadání, vývoje a implementace dle jednotné metodiky, jakou tento projekt přepokládá a zajišťuje.</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>ROZPOČET DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU</th>
<th>Požadavek na dotaci ze st.rozpočtu - ukazatel I (tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1. Kapitálové finanční prostředky</td>
<td>70</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1 Dluhodobý nehmotný majetek (SW, licence)</td>
<td>70</td>
</tr>
<tr>
<td>1.2 Samostatné věci movité (stroje, zařízení)</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>1.3 Stavební úpravy</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>2. Běžné finanční prostředky celkem</td>
<td>180</td>
</tr>
<tr>
<td>Oseobní náklady:</td>
<td>90</td>
</tr>
<tr>
<td>2.1 Mzdové (včetně pohyblivého složek)</td>
<td>67</td>
</tr>
<tr>
<td>2.2 Odměny dle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3 Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojištění na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a příděly do sociálního fondu</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>Ostatní:</td>
<td>90</td>
</tr>
<tr>
<td>2.4 Materiální náklady (včetně drobného majetku)</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5 Služby a náklady nevýrobní</td>
<td>80</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6 Cestovní náhrady</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>2.7 Stipendia</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
<td>250</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Zádost CRP 2015
Dílčí projekt VSUP, Strana 3
## Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo položky</th>
<th>Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění</th>
<th>Cíl / Výstup projektu</th>
<th>Částka (tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>VI-8 Revize a doplnění systému správy identit (FIS/CRO) v koordinaci VFU-VŠUP</td>
<td>Technické zhodnocení (upgrade) a pilotní implementace</td>
<td>1.8</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V2-3 Licence a implementace přírůstků funkcionality CUL k verzi 12/2014</td>
<td></td>
<td>2.3</td>
</tr>
<tr>
<td>2.1</td>
<td>Odměny a mzdy - Koordinační práce odpovědných ředitelů, analýzy, dokumentace, semináře a školení nad rámec běžných povinností</td>
<td>1.1 až 3.4</td>
<td>67</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3</td>
<td>Zákonné zdravotní a sociální pojištění (34%)</td>
<td>1.1 až 3.4</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
<td>VI-8 Revize a doplnění systému správy identit (FIS/CRO) v koordinaci VFU-VŠUP</td>
<td>Služby systémové integrace, školení a konzultace k administraci</td>
<td>1.8</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6</td>
<td>Cestovné na jednání týmu</td>
<td>1-1 až 3-4</td>
<td>10</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Souvislost s ostatními podávanými projekty
Uveďte, zda je obsažové podobný projekt podáván současně v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.

Předkládaný projekt nesouvisí ani není obsažově podobný s jinými předkládanými projekty v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.

### Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojení/jichž se projekt týká
Uveďte, jaké je zapojení studentů v rámci projektu, ať již jen příjemci podpory a/nebo jestliže se podílí na řešení projektu (přidejte řádky dle potřeby)

Studenti se na řešení projektu nepodílejí a výstupy projektu se studentů týkají jen zprostředkovávaně.

### Čestné prohlášení
Prohlašuji, že aktivity, na které škola žádá finanční dotaci v rámci rozvojového projektu, nejsou financovány z jiných zdrojů.

### Jméno rektora:
prof. ak. arch. Jindřich Smetana

### Podpis:
[Podpis]

### Datum:
14.10.2014

### Razítka školy:
Vysoká škola uměleckoprůmyslová v Praze
Nám. Jana Palacha 80, 116 93 Praha 1
ICO: 60491071

---

*Žádost CRP 2015*  
*Dílčí projekt VSUP, Strana 4*
**VYSOKÁ ŠKOLA:**

**Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích**

**Rozvojový projekt na rok 2015**

Formulář pro centralizované projekty pro více škol, na jejichž řešení se podílejí všichni zúčastněné školy

<table>
<thead>
<tr>
<th>Program</th>
<th>Program 1 - Program na podporu vzájemné spolupráce vysokých škol</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Tématické zaměření</td>
<td>Informační technologie</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Název projektu:**

**Rozvoj informačních systémů pro podporu vnitřní kvality VVŠ**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Období řešení projektu</th>
<th>Od: 1/2015</th>
<th>Do: 12/2015</th>
</tr>
</thead>
</table>

**Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2015 ukazatel I (v tis. Kč):**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Celkem</th>
<th>V tom běžné finanční prostředky</th>
<th>V tom kapitálové finanční prostředky</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Na celý projekt (vyplněn pouze koordinátor)</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>Na dílčí část předkládající VVŠ</td>
<td>570</td>
<td>100</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**ZÁKLADNÍ INFORMACE**

**Koordinátor celého projektu**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jméno:</th>
<th>Ing. Radek Holý</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Škola:</td>
<td>ČVUT v Praze</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Záčastněné 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 polychémická Jiříkava
9. Akademie muzikálních umění v Praze
10. Vysoká škola ekonomická v Praze
11. Univerzita J.E. Purkyne Ústí nad Labem
12. Západočeská univerzita v Plzni
13. Univerzita Karlova v Praze
14. Univerzita Hradec Králové
15. Technická univerzita v Liberci
16. Slezská univerzita Opava
17. Masarykova univerzita Brno
18. Univerzita Palackého v Olomouci
19. Vysoké učení technické v Brně
20. Univerzita Tomáše Bata v Zlíně
21. Vysoká škola běžná - Technická univerzita Ostrava
22. Mendelova univerzita v Brně
23. Janáčkova akademia muzikálních umění v Brně

**Řešitel předkládané dílčí části**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jméno:</th>
<th>RNDr. Josef Milota</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Podpis:</td>
<td>![Podpis]</td>
</tr>
<tr>
<td>Škola:</td>
<td>Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích</td>
</tr>
<tr>
<td>Adresa/Web:</td>
<td>České Budějovice 370 05, Branišovská 31a, <a href="http://www.jcu.cz">www.jcu.cz</a></td>
</tr>
<tr>
<td>Telefon</td>
<td>38 903 2005</td>
</tr>
<tr>
<td>e-mail:</td>
<td><a href="mailto:milota@jcu.cz">milota@jcu.cz</a></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Rozšířené úkoly**

20.07.668, DDC 06607668

**ČESKÁ UNIVERZITA**

**Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích**

**Dílčí projekt JU, Strana 1**
# CHARakteristika Dílčí části projektu

<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled o řešení projektu v roce 2014</th>
<th>Nejdá se c pokračující projekt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Cíle stanovené v návrhu projektu</td>
<td>Plnění plánovaných cílů a kontrolovatelných výstupů k datu předání</td>
</tr>
<tr>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>Přehled čerpání finančních prostředků k datu předání této žádosti</td>
<td>Projekt financován od</td>
</tr>
<tr>
<td>xxx</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Cíle dílčí části projektu</th>
<th>Uveďte reálné, konkrétní a termínované cíle, kterých má být dosaženo</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>č.</td>
<td>Cíle (přidejte řádky dle potřeby)</td>
</tr>
<tr>
<td>C1</td>
<td>Rozšířením a doplněním systému vnitřního kontrol zlepšit bezpečnost informačního systému a kvalitu zpracovaných provozních dat</td>
</tr>
<tr>
<td>C2</td>
<td>Rozšířením funkcionality uložití dokumentů či jeho pořizování, archivaci historických dat a další elektronizaci řídících procesů zvýšit důvěryhodnost a bezpečnost elektronických dokumentů v delším časovém horizontu</td>
</tr>
<tr>
<td>C3</td>
<td>Zajišťovat ochranu investic již vložených do stávajících technologií, aplikací, systémů a interlace formou koordinovaného doplnění licencí, rozvoje funkcionality aplikací a upgrade verzí</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí části projektu</th>
<th>Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>č.</td>
<td>Výstup projektu</td>
</tr>
<tr>
<td>1.8</td>
<td>V1-8 Napojení iFIS na nový systém správy identit, přebírání rolí z IDM do iFIS</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3</td>
<td>V2-3 Licence a implementace příruček funkcionality CUL k verzi 12/2014</td>
</tr>
<tr>
<td>2.8</td>
<td>V2-8 Licence nástrojů pro elektronický oběh/schvalování: převzetí výstupu 2-8 z ČVUT</td>
</tr>
<tr>
<td>2.9</td>
<td>V2-9 Implementace nových funkcí a modulů elektronického oběhu/schvalování, implementační rozšíření a úpravy standardu na potřeby JU (rozsah implementace na základě analýzy priorit JU)</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Harmonogram dílčí části projektu</th>
<th>Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>č.</td>
<td>Hlavní činnosti</td>
</tr>
<tr>
<td>8.1</td>
<td>Integrační a implementační práce v oblasti IDM, LDAP při napojení v provozních systémech</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3</td>
<td>Instalace a implementace příruček CUL Aforesse verze 2015 v podmínkách dílčího řešitele</td>
</tr>
<tr>
<td>8.2</td>
<td>Interní analýza priorit v oblasti podpory elektronického oběhu/schvalování</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.8</td>
<td>Udělení licencí nebo technické zhodnocení stávajících nástrojů elektronického oběhu/schvalování vybraných dokumentů</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.9</td>
<td>Instalace a implementace nástrojů a funkcí elektronického oběhu/schvalování vybraných dokumentů</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.9</td>
<td>Školení administrátorů uživatelů k elektronickým nástrojům oběhu/schvalování vybraných dokumentů</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Realizační tým

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Jména klíčových lidí</th>
<th>Činnosti</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>RNDr. Josef Mílotá</td>
<td>Koordinátor dílčího projektu</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Ing. Jiří Koutný</td>
<td>Implementace přírůstku SW, školení</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Ing. Ivana Pecková</td>
<td>Metodika implementace přírůstku, školení</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Ing. Petra Donátová</td>
<td>Metodika implementace přírůstku, testování</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Přehled o pokračujícím projektu

<table>
<thead>
<tr>
<th>Nejedná se o pokračující projekt</th>
</tr>
</thead>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Rok realizace</th>
<th>Čerpání fin.prostředků</th>
<th>Plánované cíle a kontrolovatelné výstupy</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2016</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>2017</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Přehled o udržitelnosti investice/aktivity

<table>
<thead>
<tr>
<th>Uveďme, jak bude z rozvojového projektu podpořená investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude financována po ukončení rozvojového projektu.</th>
</tr>
</thead>
</table>

Přírůstky (technická zhodnocení) aplikačního software (funkčná ITIS, STAG, VERSO, CUL a související rozhraní), realizované v rámci tohoto projektu, budou zařazeny do programa podpory a údoby v rámci již běžících servisních smluv aplikačního software. Pro nově pořizované licence budou uzavřeny servisní smlouvy nové. Přírůstky se stanou standardem těchto aplikací, takže implementace nových verzí aplikací budou tyto přírůstky automaticky zahrnovat (něbude nutné implementovat výstupy tohoto projektu znovu do každé budoucí verze aplikací).

Technologie řešené CUL je řešena na bázi OpenSource produktu Alfresco. V případě ukončení podpory v rámci komunity OpenSource Alfresco bude možné převzít veškeré zdrojové kódy nástrojů a zajistit podporu vlastními silami (koordinováno pro všechny začleněné školy v síti - budoucí kompetenční centrum)

Náklady na provoz investice (technických zhodnocení SW) realizovaných v rámci tohoto projektu jsou minimální a budou je hradit VVŠ z provozních prostředků nebo jsou nulové. Po dodavatelech aplikací bude požadováno rozdělení servisních smluv o přírůstky tohoto poručení v rámci stávajících poplatků údoby nebo je námírním navýšením. Toho může být dosaženo pouze při koordinování postupu specifikace zadání, vývoje a implementace dle jednotné metody, jakou tento projekt přepokládá a zajišťuje.
## ROZPOČET DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

<table>
<thead>
<tr>
<th>Požadavkovýkazatel I (ts. Kč)</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1. Kapitálové finanční prostředky</td>
<td>470</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1 Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)</td>
<td>470</td>
</tr>
<tr>
<td>1.2 Samostatné věci movitě (stroje, zařízení)</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>1.3 Stavební úpravy</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Osobní náklady:</th>
<th>100</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2.1 Mzdy (včetně pohyblivých složek)</td>
<td>67</td>
</tr>
<tr>
<td>2.2 Odměny dle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3 Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a příděly do sociálního fondu</td>
<td>23</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Stipendia:</th>
<th>10</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2.4 Materiální náklady (včetně drobného majetku)</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5 Služby a náklady nevýrobní</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6 Cestovní náklady</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>2.7</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky | 570 |

### Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo položky</th>
<th>Název výdaje a jeho podrobně zdůvodnění</th>
<th>Cil / Výstup projektu</th>
<th>Částka (ts. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V1-8 Napečení iFIS na nový systém správy identit, přebírání rolí z IDM do iFIS</td>
<td>Technické zhodnocení IFIS - nové datové rozhnání na nový IDM včetně instalace a implementace. Upgrade IDM není financován z tohoto projektu.</td>
<td>1.8</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| 1.1 | V2-3 Licence a implementace přírusťské funkce iCUL k verzi 12/2014 | Technické zhodnocení CUL v oblasti bezpečnosti včetně instalace a implementace nové verze (upgrade) | 2.3 | 70 |

| 1.1 | V2-9 Implementace nových funkcí a modulů elektronického oběhu/achovávání, implementační rozšíření a úpravy standardu na potřeby JU (rozvoj implementace na základě analyzy priorit JU) | Instalace a implementace nových funkcí a modulů elektronických nástrojů. Položka může být dofinancována z jiných zdrojů | 2.9 | 278 |

| 2.1 | Odměny a mzdy - Koordinace práce odpovědných ředitelů, analýzy, dokumentace, semináře a školení nad nízke běžné povinnosti | 1.1 až 2.9 | 67 |

| 2.3 | Zákonné zdravotní a sociální pojištění (34%) | 1.1 až 2.9 | 23 |

<p>| 2.6 | Cestovní na jednání týmu včetně nákladů na služební vozidlo | 1.1 až 2.9 | 10 |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th>Souvislost s ostatními podávanými projekty</th>
<th>Uveďte, zda je obsahově podobný projekt podáván současně v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Předkládaný projekt nesouvisí ani není obsahově podobný s jinými předkládanými projekty v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojení/jichž se projekt týká</td>
<td>Uveďte, jaké je zapojení studentů v rámci projektu, ať již jako příjemci podpory a/nebo jestliže se podílí na řešení projektu (přidejte řádky cím potřebu)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Studenti se na řešení projektu nepodílejí a výstupy projektu se studentů týkají jen zprostředkované.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Čestné prohlášení</th>
<th>Prohlašuji, že aktivity, na které škola žádá finanční dotaci v rámci rozvojového projektu, nejsou financovány z jiných zdrojů.</th>
</tr>
</thead>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jméno rektora:</th>
<th>Prof. RNDr. Libor Grubhoffer, CSc.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Podpis:</td>
<td><img src="signature.jpg" alt="Signature" /></td>
</tr>
<tr>
<td>Datum:</td>
<td>9. 10. 2014</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Razítko školy:  
JIHOČESKÁ UNIVERZITA  
V ČESKÝCH BUDĚJOVICECH  
Branišovská 31a  
370 05 České Budějovice  
IC. 600 76 658, DI. CZ060076658.
**VYSOKÁ ŠKOLA:**

Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích

**Rozvojový projekt na rok 2015**

Formulář pro centralizované projekty pro více škol, na jejichž řešení se podílejí všechny zúčastněné školy

<table>
<thead>
<tr>
<th>Program:</th>
<th>Program 1 - Program na podporu vzájemné spolupráce vysokých škol</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Tématické zaměření:</td>
<td>Informační technologie</td>
</tr>
<tr>
<td>Název projektu:</td>
<td>Rozvoj informačních systémů pro podporu vnitřní kvality VVŠ</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2015 ukazatel I (v tis. Kč):

<table>
<thead>
<tr>
<th>Celkem:</th>
<th>V tom běžné finanční prostředky:</th>
<th>V tom kapitálové finanční prostředky:</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Na celý projekt (vyplnění pouze koordinátor)</td>
<td>XXX</td>
<td>XXX</td>
</tr>
<tr>
<td>Na děči část předkládající VVŠ</td>
<td>300</td>
<td>95</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### ZÁKLADNÍ INFORMACE

**Koordinátor celého projektu**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jméno:</th>
<th>Ing. Radek Holý</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Škola:</td>
<td>ČVUT v Praze</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Zděsťené školy:

1. Česká vysoká učení technické v Praze
2. Univerzita Pardubice
3. Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
4. Veterinární a farmaceutická univerzita Brno
5. Vysoká škola umělečtveně-průmyslová v Praze
6. Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích
7. Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích
8. Vysoká škola pěstitelechovická
9. Akademie městských umění v Praze
10. Vysoká škola ekonomická v Praze
11. Univerzita J.E.Purkyně Ústí nad Labem
12. Západočeská univerzita v Plzni
13. Univerzita Karlova v Praze
14. Univerzita Hradec Králové
15. Technická univerzita v Liberci
16. Slavkovská univerzita Opava
17. Masarykova univerzita Brno
18. Univerzita Palackého v Olomouci
19. Vysoké učení technické v Brně
20. Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
21. Vysoká škola běžní - Technická univerzita Ostrava
22. Mendelova univerzita v Brně
23. Janáčkova akademie městských umění v Brně

---

**Režitl předkládané dílčí části**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jméno:</th>
<th>Ing. Marie Padrtová</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Podpis:</td>
<td>Kamil Vojík</td>
</tr>
<tr>
<td>Škola:</td>
<td>Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Adresa/Web:**

Okružní 517/10, 370 01 České Budějovice, www.vstech.cz

**Telefon:**

387 842 148, 387 842 101

**e-mail:**
padrtova@mas/vstech.cz

Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích

---

**Dílčí projekt VSTE, Stránka 1**

---

**Žádost CRP 2015**
## CHARAKTERISTIKA DÍLCÍ ČÁSTI PROJEKTU

<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled o řešení projektu v roce 2014</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Nejedná se o pokračující projekt</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Cíle stanovené v návrhu projektu</th>
<th>Plnění plánovaných cílů a kontrolovatelných výstupů k datu předání této žádosti</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled čerpání finančních prostředků k datu předání této žádosti</th>
<th>Projekt financován od</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
</tbody>
</table>

## Cíle dílčí části projektu

Uveďte reálné, konkrétní a termínované cíle, kterých má být dosaženo

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Cíle (přidejte řádky dle potřeby)</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>C1</td>
<td>Rozšíření a doplnění systému vnitřních kontrol zlepšit bezpečnost informačního systému a kvalitu zpracovaných provozních dat</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>C2</td>
<td>Rozšířením funkcionality úložiště dokumentů či jeho pořízením, archivaci historických dat a další elektronizaci řádících procesů zvýšit důvěryhodnost a bezpečnost elektronických dokumentů v delším časovém horizontu</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

## Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí části projektu

Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Výstup projektu</th>
<th>Cíl č.</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2.3</td>
<td>V2-3 Licence a implementace příruční funkce CUL k verzi 12/2014 a doplnění HW úložiště</td>
<td>2. 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>3.1</td>
<td>V3-1 Doplnění licencí/modulů dalšího SW a/nebo vývoj a implementace příručních SW na základě koordinovaného postupu střední školy - upgrade aktuální verze iFIS</td>
<td>3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

## Harmonogram dílčí části projektu

Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Hlavní činnosti</th>
<th>Termín zahájení</th>
<th>Termín ukončení</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>V1.1</td>
<td>Spolupracovat na realizaci a převzetí výstupu koordinovaného projektu (analýza bezpečnosti)</td>
<td>1/2015</td>
<td>3/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.3</td>
<td>Udělení licencí stávajícím uživatelům k rozšířeným funkcím/verzím CUL Alfresco verze 12/2014</td>
<td>11/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.3</td>
<td>Instalace a implementace příručních CUL Alfresco verze 2015 v podmínkách dílčího ředitele</td>
<td>11/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.3</td>
<td>Nákup a zprovoznění HW diskového pole dokumentového úložiště a souvisejících síťových prvků</td>
<td>1/2015</td>
<td>3/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.1</td>
<td>Testování a ladění příručního koordinovaného rozvoje ekonomického SW, pilotní implementace a uvolnění verzí k distribuci</td>
<td>1/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

---

*Žádost CRP 2015*

*Dílčí projekt VSTE, Strana 2*
### Realizační tým

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Jméno klíčových lidí</th>
<th>Činnosti</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Ing. Marie Padrtová</td>
<td>Koord. dlouhého projektu, aplikace výstupů projektu v podmínkách VŠTE - metodická podpora</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Kamil Vojík</td>
<td>Aplikace výstupů projektu v podmínkách VŠTE - technická podpora</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Přehled o pokračujícím projektu

<table>
<thead>
<tr>
<th>Rok realizace</th>
<th>Čerpání fin.prostředků</th>
<th>Plánované cíle a kontrolovatelné výstupy</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2016</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>2017</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Přehled o udržitelnosti investic/ aktivit

Uveďte, jak bude z rozvojového projektu podpořená investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.

Přírůstky (technická zhodnocení) aplikačního software (funkcionalita IFTS, STAG, VERSO, CUL a související rozhraní), realizované v rámci tohoto projektu, budou zařazeny do programu podpory a údržby v rámci již běžících servisních smluv aplikačního software. Pro nové pořizované licence budou uzavřeny servisní smlouvy nové. Přírůstky se stanou standardem těchto aplikací, také implementace nových verzí aplikací budou tyto přírůstky automaticky zahrnovat (nebude nutné implementovat výstupy tohoto projektu znovu do každé budoucí verze aplikací).

Technologie úložiště CUL je řešena na bázi OpenSource produktu Alfresco. V případě ukončení podpory v rámci komunity OpenSource Alfresco bude možné převzít veškeré zdrojové kódy nástroje a zajištět podporu vlastními silami (koordinováno pro všechny zúčastněné školy v síti - budoucí kompetenční centrum)

Náklady na provoz investic (technických zhodnocení SW) realizovaných v rámci tohoto projektu jsou minimální a budou je hradit VVŠ z provozních prostředků nebo jsou nulové. Po dodavatelích aplikací bude požadováno rozšíření servisních smluv o přírůstky tohoto porozumění v rámci stávajících platok údržby nebo jej s minimálním navýšením. Toho může být dosaženo pouze při koordinovaném postupu specifikace zadání, vývoje a implementace dle jednotné metodiky, jakou tento projekt přepokládá a zajišťuje.
<table>
<thead>
<tr>
<th>1. Kapitálové finanční prostředky</th>
<th>205</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1 Dlouhodobý sehnatý majetek (SW, licence)</td>
<td>205</td>
</tr>
<tr>
<td>1.2 Samostatné věci movitě (stroje, zařízení)</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>1.3 Stavební úpravy</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>2. Běžné finanční prostředky celkem</th>
<th>95</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Osobní náklady:</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>2.1 Mízdy (včetně pohyblivých složek)</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>2.2 Odměny dle čohood o pracích konaných mimo pracovní poměr</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3 Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení s příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a příčely do sociálního fondu</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</th>
<th>300</th>
</tr>
</thead>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách</th>
<th>Číslo položky</th>
<th>Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění</th>
<th>Cíl / Výstup projektu</th>
<th>Částka (tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1 V2-3 Licence a implementace přírůstků funkcionality</td>
<td>1.1</td>
<td>CUL k verzi 12/2014 a doplnění HW úložiště</td>
<td>2.3</td>
<td>60</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1 V3-1 Instalace technického zhodnocení FIS, pilotní upgrade pro ověření přírůstků koordinovaného rozvoje</td>
<td>1.1</td>
<td></td>
<td>3.1</td>
<td>145</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5 V2-3 NAS – Network-attached storage, síťové přípojné úložiště a síťové prvky pro zdokonalení CUL a IFIS</td>
<td>2.5</td>
<td></td>
<td>2.3</td>
<td>90</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6 Cestovné na jednání týmu</td>
<td>2.6</td>
<td></td>
<td>1-1 až 3-4</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>Souvislost s ostatními podávanými projekty</td>
<td>Uveďte, zda je obsahově podobný projekt podáván současně v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>-------------------------------------------</td>
<td>-------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Předkládaný projekt nesouvisí ani není obsahově podobný s jinými předkládanými projekty v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojení/jíchž se projekt týká</td>
<td>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)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Studenti se na řešení projektu nepodílejí a výstupy projektu se studentů týkají jen zprostředkováno.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Čestné prohlášení</th>
<th>Prohlašuji, že activity, na které škola žádá finanční dotaci v rámci rozvojového projektu, nejsou financovány z jiných zdrojů.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Jméno rektora:</td>
<td>doc. Ing. Marek Vochozka, MBA, Ph.D.</td>
</tr>
<tr>
<td>Podpis:</td>
<td>[Signature]</td>
</tr>
<tr>
<td>Razítko školy:</td>
<td>Vysoká škola bere v prostředí výuce v oboru v českých Budějovicích v kraji okresu 233/13</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>370 01 České Budějovice</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>IČ: 75604627 - DIČ: CZ07004627</td>
</tr>
</tbody>
</table>

[Signature]
**VYSOKÁ ŠKOLA:**

**Vysoká škola polytechnická Jihlava**

**Rozvojový projekt na rok 2015**

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:**

**Rozvoj informačních systémů pro podporu vnitřní kvality VVŠ**

**Období činnosti projektu:** Od: 1/2015 Do: 12/2015

Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2015 ukazatel 1 (v tis. Kč):

<table>
<thead>
<tr>
<th>Celkem:</th>
<th>V tom běžné finanční prostředky:</th>
<th>V tom kapitálové finanční prostředky:</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Na celý projekt (vyplněn pouze koordinátor)</td>
<td>XXX</td>
<td>XXX</td>
</tr>
<tr>
<td>Na dílčí část předkládající VVŠ</td>
<td>380</td>
<td>210</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**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. Veterinařní a farmaceutická univerzita Brno
5. Vysoká škola uměleckoprůmyslová v Praze
6. Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích
7. Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích
8. Vysoká škola polytechnická Jihlava
9. Akademie městských umění v Praze
10. Vysoká škola ekonomická v Praze
11. Univerzita J.E. Purkyně Ústí nad Labem
12. Západočeská univerzita v Plzni
13. Univerzita Karlova v Praze
14. Univerzita Hradec Králové
15. Technická univerzita v Liberci
16. Slezská univerzita Opava
17. Masarykova univerzita Brno
18. Univerzita Palackého v Olomouci
19. Vysoké učení technické v Brně
20. Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
21. Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
22. Mendelova univerzita v Brně
23. Janáčkova akademie městských umění v Brně

**Ředitel předkládané dílčí části**

| Jméno: | Jakub Zemanek |
| Kontaktní osoba | Be. Milan Koša |
| Rektor | doc. MUDr. Václav Báča, Ph.D. |

**Podpis:**

**Škola:** Vysoká škola polytechnická Jihlava

**Adresa/Web:** Tolstého 16, 586 01 Jihlava, www.vspj.cz

**Telefon:** 420 567 141 140 420 567 141 186

**e-mail:** zemanekj@vspj.cz milan.kosa@vspj.cz

---

**Žádost CRP 2015**

Dílčí projekt VSPJ, Strana 1
## CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

**Přehled o řešení projektu v roce 2014**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Cíle stanovené v návrhu projektu</th>
<th>Plnění plánovaných cílů a kontrolovatelných výstupů k datu předání této žádosti</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>XXX</td>
<td>XXX</td>
</tr>
<tr>
<td>XXX</td>
<td>XXX</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Cíle dílčí části projektu**

Uveďte reálné, konkrétní a termínované cíle, kterých má být dosaženo

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Cíle (přidejte řádky dle potřeby)</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>C1</td>
<td>Rozšířením a doplněním systému vnitřních kontrol zlepšit bezpečnost informačního systému a kvalitu zpracováných provozních dat</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>C2</td>
<td>Rozšířením funkcionality úložiště dokumentů či jeho pořízení, archivací historických dat a další elektronizací řídicích procesů zvýšit důvěryhodnost a bezpečnost elektronických dokumentů v delším časovém horizontu</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>C3</td>
<td>Zajistit ochranu investice již vložených do stávajících technologií, aplikací, systémů a interfece formou koordinovaného doplnění licencí, rozvoje funkcionality aplikací a upgrade verzí</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí části projektu**

Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Výstup projektu</th>
<th>Cíl č.</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V1-1 Analýza a návrh logického modelu řešení bezpečnostních opatření ekonomických a studijních agend: Akceptace výstupu analýzy</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>1.5</td>
<td>V1-5 Implementace nových bezpečnostních prvků iPIS: Převzet výstupu (pilotní implementace ČVUT) a příprava na aplikaci v podmínkách VŠPJ</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>1.8</td>
<td>V1-8 Napojení provozních systémů na systémy pro správu identit: Napojení iPIS na IDM VŠPJ</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
<td>V2-3 Pilotní certifikace implementace CUL Alfresco: Převzetí výstupu (zkušenosti certifikace ČVUT)</td>
<td>2, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>3.1</td>
<td>V3-1 Doplnění licencí/modulů dalšího SW a/nebo implementace přírůstku SW na základě koordinovaného rozvoje ASW: elektronická inventarizace</td>
<td>3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Harmonogram dílčí části projektu**

Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Hlavní činnosti</th>
<th>Termín zahájení</th>
<th>Termín ukončení</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>V1.1</td>
<td>Akceptace výstupů analýzy bezpečnosti pro budoucí využití na VŠPJ</td>
<td>3/2015</td>
<td>4/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.5</td>
<td>Akceptace výstupů pilotní implementace bezpečnostních prvků iPIS pro budoucí využití na VŠPJ</td>
<td>9/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.8</td>
<td>Integrační i implementační práce v oblasti IDM, LDAP při napojení v provozních systémech</td>
<td>9/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>--------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>-------</td>
<td>-------</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.5</td>
<td>Akceptace výstupů procesu certifikace CUL Alfresco pro budoucí využití na VŠPJ</td>
<td>12/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.1</td>
<td>Pořízení licencí pro elektronickou inventarizaci v rámci systému iFIS</td>
<td>10/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.2</td>
<td>Implementace, parametrizace, školení a podpora náběhu systému elektronické inventarizace</td>
<td>7/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Reálniční tým

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Jména klíčových lidí</th>
<th>Činnosti</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Jakub Žemanek</td>
<td>Koordinátor dílčího projektu</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Bc. Milan Koša</td>
<td>Technická podpora a integrace</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Přehled o pokračujícím projektu

<table>
<thead>
<tr>
<th>Nejedná se o pokračující projekt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Čerpání fin.prostředků</td>
</tr>
<tr>
<td>Rok realizace</td>
</tr>
<tr>
<td>2016</td>
</tr>
<tr>
<td>2017</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Přehled o udržitelnosti investice/aktivity

<table>
<thead>
<tr>
<th>Uveďte, jak bude z rozvojového projektu podpořená investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Přírusky (technická zhodnocení) aplikčního software (funkcionalita iFIS, STAG, VERSO, CUL a související rozhraní), realizované v rámci tohoto projektu, budou zafazeny do programu podpory a údržby v rámci již běžících servisních smluv aplikčního software. Pro nově pořízené licence budou uzavřeny servisní smlouvy nové. Přírusky se stanou standardem těchto aplikací, takže implementace nových verzí aplikací budou tyto přírusky automaticky zahrnovat (nebude nutné implementovat výstupy tohoto projektu znovu do každé budoucí verze aplikací).</td>
</tr>
<tr>
<td>Náklady na provoz investice (technických zhodnocení SW) realizovaných v rámci tohoto projektu jsou minimální a budou je hradit VVŠ z provozních prostředků nebo jsou nulové. Po dokončení aplikací bylo požadováno rozšíření servisních smluv o přírusky tohoto porozumí v rámci stávajících poplatků údržby nebo jen s minimálním navýšením. Toho může být dosaženo pouze při koordinováném postupu specifikace zadání, vývoje a implementace dle jednotné metody, jakou tento projekt přepokládá a zajišťuje.</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### ROZPOČET DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo položky</th>
<th>Název výdaje s jeho podrobné zdůvodnění</th>
<th>Cíl / Výstup projektu</th>
<th>Částka (tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V3-1 Doplnění licencí/modulů dalšího SW a/nebo implementace přírůstků SW na základě koordinovaného rozvoje ASW: elektronická inventarizace</td>
<td>Nákup licence elventarizace s prodlouženou zárukou 5 let. Terminály a SW terminálů není součástí.</td>
<td>3.1</td>
</tr>
<tr>
<td>2.1</td>
<td>Odměny a mzdy - Koordinaci práce odpovědných ředitelů, analýzy, dokumentace, semináře a školení nad rámec běžných povinností</td>
<td>1.1 až 3.1</td>
<td>66</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3</td>
<td>Zákonné zdravotní a sociální pojištění vč. příspěvku SF (34% + 0 až 2%)</td>
<td>1.1 až 3.1</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
<td>VI-8 Napojení provozních systémů na systémy pro správu identit: Napojení iIS na IDM VŠP</td>
<td>Služby konzultantů pro systémovou integraci, synchronizace dat a podpora náběhu</td>
<td>1.8</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
<td>V3-1 Doplnění licencí/modulů dalšího SW a/nebo implementace přírůstků SW na základě koordinovaného rozvoje ASW: elektronická inventarizace</td>
<td>Služby školení a podpory náběhu provozu</td>
<td>3.1</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6</td>
<td>Cestovné na jednání týmu</td>
<td>1.1 až 3.1</td>
<td>10</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách

- **1.1** V3-1 Doplnění licencí/modulů dalšího SW a/nebo implementace přírůstků SW na základě koordinovaného rozvoje ASW: elektronická inventarizace
  - Nákup licence elventarizace s prodlouženou zárukou 5 let. Terminály a SW terminálů není součástí.

- **2.1** Odměny a mzdy - Koordinace práce odpovědných ředitelů, analýzy, dokumentace, semináře a školení nad rámce běžných povinností

- **2.3** Zákonné zdravotní a sociální pojištění vč. příspěvku SF (34% + 0 až 2%)

- **2.5** VI-8 Napojení provozních systémů na systémy pro správu identit: Napojení iIS na IDM VŠP

- **2.5** V3-1 Doplnění licencí/modulů dalšího SW a/nebo implementace přírůstků SW na základě koordinovaného rozvoje ASW: elektronická inventarizace

- **2.6** Cestovné na jednání týmu

---

**Použitý zdroj:** CRP 2015

**Dílčí projekt VŠP, Strana 4**
<table>
<thead>
<tr>
<th>Souvislost s ostatními podávanými projekty</th>
<th>Uveďte, zda je obsahově podobný projekt podáván současně v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Předkládaný projekt nesouvisí ani není obsahově podobný s jinými předkládanými projekty v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojeni/v jehož se projekt týká</td>
<td>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)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Studenti se na řešení projektu nepodílejí a výstupy projektu se studentů týkají jen zprostředkované.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Čestné prohlášení</th>
<th>Prohlašuji, že aktivity, na které škola žádá finanční dotaci v rámci rozvojového projektu, nejsou financovány z jiných zdrojů.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Jméno rektora:</td>
<td>doc. MUDr. Václav Báča, Ph.D.</td>
</tr>
<tr>
<td>Podpis:</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Datum:</td>
<td><strong>16. 10. 2015</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>Razítko školy:</td>
<td>Vysoká škola polytechnická Jihlava</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><em>2</em></td>
</tr>
</tbody>
</table>
VYSOKÁ ŠKOLA:

Akademie muzickych umění v Praze

Rozvojovy projekt na rok 2015

Formulář pro centralizované projekty pro více škol, na jejichž řešení se podílejí všechny zúčastněné školy

Program: Program 1 - Program na podporu vzájemně spolupráce vysokých škol

Tématické zaměření: Informační technologie

Název projektu: Rozvoj informačních systémů pro podporu vnitřní kvality VVŠ

Období řešení projektu: Od: 1/2015 Do: 12/2015

Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2015 ukazatel I (v tis. Kč):

<table>
<thead>
<tr>
<th>Celkem:</th>
<th>V tom běžné finanční prostředky:</th>
<th>V tom kapitálové finanční prostředky:</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Na celý projekt (vyplně pouze koordinátor)</td>
<td>XXX</td>
<td>XXX</td>
</tr>
<tr>
<td>Na dílčí část předkládající VVŠ</td>
<td>350</td>
<td>188</td>
</tr>
</tbody>
</table>

ZÁKLADNÍ INFORMACE

<table>
<thead>
<tr>
<th>Koordinátor celého projektu</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Jméno: Ing. Radek Holý</td>
</tr>
<tr>
<td>Škola: ČVUT v Praze</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Zúčastněné školy:

1. Česká vysoká učebna technická 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 plynotechnická Jihlava
9. Akademie muzických umění v Praze
10. Vysoká škola ekonomická v Praze
11. Univerzita J.E.Purkyně Uni Ladben
12. Západočeská univerzita v Plzni
13. Univerzita Karlova v Praze
14. Univerzita Hradec Králové
15. Technická univerzita v Liberci
16. Slezská univerzita Opava
17. Masarykova univerzita Brno
18. Univerzita Palackého v Olomouci
19. Vysoké učení technické v Brně
20. Univerzita Tomáše Bati v Zlíně
21. Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
22. Mendelova univerzita v Brně
23. Jana Kanka akademie muzických umění v Brně

<table>
<thead>
<tr>
<th>Ředitel předkládané dílčí části</th>
<th>Kontaktní osoba</th>
<th>Rektor</th>
<th>Razítko školy</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ing. Ladislav Paluska</td>
<td>Prof.Dr. Radim Chvála, CSc</td>
<td>doc. Jan Hančil</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Podpis: [Signature]

Škola: Akademie muzických umění v Praze

Adresa/Web: Malostranské náměstí 259/12, Praha 1, PSČ 118 00, www.amu.cz

Telefon: 420 234 244 503 420 234 244 544

e-mail: [E-mail]
### CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

| Přehled o řešení projektu v roce 2014 | Nejedná se o pokračující projekt |

<table>
<thead>
<tr>
<th>Cíle stanovené v návrhu projektu</th>
<th>Plnění plánovaných cílů a kontrolovatelných výstupů k datu předání této žádosti</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>XXX</td>
<td>XXX</td>
</tr>
<tr>
<td>XXX</td>
<td>XXX</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled čerpání finančních prostředků k datu předání této žádosti</th>
<th>Projekt financován od</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>XXX</td>
<td>XXX</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Cíle dílčí části projektu

Uveďte reálné, konkrétní a termínované cíle, kterých má být dosaženo

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Cíle (přidejte řádky dle potřeby)</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>C1</td>
<td>Rozšiřením a doplněním systému vnitřních kontrol zlepšit bezpečnost informačního systému a kvalitu zpracovaných provozních dat</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>C2</td>
<td>Rozšířením funkcionality úložiště dokumentů či jeho pořízením, archivací historických dat a další elektronizaci řídících procesů zvýšit důvěryhodnost a bezpečnost elektronických dokumentů v delším časovém horizontu</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>C3</td>
<td>Zajistit ochranu investic již vložených do stávajících technologií, aplikací, systémů a interface formou koordinovaného doplnění licencí, rozvoje funkcionality aplikací a upgrade verzí</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí části projektu

Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Výstup projektu</th>
<th>Cíl č.</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.8</td>
<td>V1-1 Analýza a návrh logického modelu řešení bezpečnostních opatření ekonomických a studijních agend, příprava na implementaci ACM</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3</td>
<td>V2-3 Licence a implementace přírusťší fungcionality CUL k verzi 12/2014</td>
<td>2, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.7</td>
<td>V2-7 Rozšíření integrace komponent IS na úložiště CUL</td>
<td>2, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.8</td>
<td>V2-8 Převzatí výstupu 2-8 (ČVUT) - licence nástrojů pro elektronický oběh/schvalování</td>
<td>2</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.9</td>
<td>V2-9 Příprava implementace nových modulů elektronického oběhu/schvalování</td>
<td>2</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Harmonogram dílčí části projektu

Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnoení v harmonogramu

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Hlavní činnosti</th>
<th>Termín zahájení</th>
<th>Termín ukončení</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>V1.1</td>
<td>Spolupráce na analýze, akceptace výstupu a analýza aplikovatelnosti výstupu na podmínky studijního systému KOS</td>
<td>3/2015</td>
<td>4/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.3</td>
<td>Udělení licencí stávajícím uživatelům k rozšířeným funkcím/verzím CUL Alfresco verze 12/2014</td>
<td>11/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Žádost CRP 2015**

**Dílčí projekt AMU, Strana 2**
| V2.3 | Instalace a implementace přístupů CUL Afresco verze 2015 v podmínkách dlouhého řešitele | 11/2015 | 12/2015 |
| V2.7 | Vývoj nových datových rozhraní dalších aplikací na CUL Afresco - personální agenda nebo studijní agenda dle akt.priorit AMU | 4/2015 | 9/2015 |
| V2.7 | Ověření funkčnosti nových datových rozhraní na CUL Afresco a poskytnutí výstupu ostatním řešitelům dle jejich požadavků | 9/2015 | 10/2015 |
| V2.8 | Převzetí výstupů 2-8 (ČVUT), získání licence k novým modulům el.oběhu/schvalování (smlouvy, majetek) | 3/2015 | 6/2015 |
| V2.9 | Přípravné práce pro implementaci nových modulů elektronického oběhu/schvalování (smlouvy, majetek) | 3/2015 | 11/2015 |
| V2.9 | Školení administrátorů/uzivatelů k elektronickým nástrojům oběhu/schvalování vybraných dokumentů | 7/2015 | 12/2015 |

<table>
<thead>
<tr>
<th>řízení tým</th>
<th>Uvede plán personálních zajištění</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>č.</td>
<td>jméno klíčových lidí</td>
</tr>
<tr>
<td>---</td>
<td>---</td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>Ing. Ladislav Palaska</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Pacl.Dr. Radim Chvala, CSc</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Ing. Václav Obadálek</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Jiří Charvát</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Jakub Ivanov</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled o pokračujícím projektu</th>
<th>Nejedná se o pokračující projekt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>rok realizace</td>
<td>čerpání fin.prostředků</td>
</tr>
<tr>
<td>2016</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>2017</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>xxx</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled o zadržitelnosti investice/aktivity</th>
<th>Uvede, jak bude z rozvojového projektu podpořena investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>přípravy (technická zhodnocení) aplikaceho softwaru (funkcionalita iFIS, VERSO, CUL a souvisejících rozhraní), realizovat v rámci tohoto projektu, budou zařazeny do programu podpory a údržby v rámci jíž běžných servisních smluv aplikaceho softwaru. Pro nové pořizované licence budou uzavřeny servisní smlouvy nové. Přípravy se stanou standardem těchto aplikací, takže implementace nových verzí aplikací budou tyto přípravy automaticky zahrnovat (nebo budou nutné implementovat výstupy tohoto projektu znovu do každé budoucí verze aplikací).</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Technologie úložiště CUL je řešena na bázi OpenSource produktu Alfresco. V případě ukončení podpory v rámci komunity OpenSource Alfresco bude možné převzet většinu zdrojové kódy nástroje a zajistit podporu vlastními silami (koordinováno pro všechny zúčastněné školy v stř. budoucí kompetenční centrum)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Náklady na provoz investice (technická zhodnocení SW) realizovat anež v rámci tohoto projektu jsou minimální a budou je hradit VVŠ a provozních prostředků nebo jsou nulové. Po dodavatelích aplikací bude požadováno rozšíření servisních smluv o přípravu tohoto podprojektu v rámci stavajících poplatků údržby nebo jen s minimálními navýšeními. Toho lze být dosaženo pouze při koordinováním postupu specifikace zadání, vývoje a implementace dle jednotné metody, jakou tento projekt přepokládá a zajišťuje</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

žádost CRP 2015 | diel projekt AMU, Strana 3
<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo položky</th>
<th>Název výdaje a jeho podrobné závaznění</th>
<th>Cíl / Výstup projektu</th>
<th>Částka (tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V2-3 Licence a implementace přírůstků funkcionality CUL k verzi 12/2014</td>
<td>Technické zhodnocení SW (upgrade CUL)</td>
<td>2.3</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V2-7 Rozšíření integrace komponent IS na úložiště CJL</td>
<td>Technické zhodnocení SW - rozšíření datových rozhraní včetně licence pro další školy v síti</td>
<td>2.7</td>
</tr>
<tr>
<td>2.1</td>
<td>Odměny a mzdy - Koordinace práce odpovědných ředitelů, analýzy, dokumentace, semináře a školení nad rámce běžných povinností</td>
<td>1.1 až 2.9</td>
<td>67</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3</td>
<td>Zákonné zdravotní a sociální pojištění vč. příspěvku SF (34% + 0 až 2%)</td>
<td>1.1 až 2.9</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
<td>V2-9 Příprava implementace nových modulů elektronického oběhu/schvalování</td>
<td>Služby konzultace k systémové integraci, příprava prostředí pro následnou implementaci</td>
<td>2.9</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6</td>
<td>Cestovné na jednání týmu</td>
<td>1.1 až 2.9</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>Souvislost s ostatními podávanými projekty</td>
<td>Uveďte, zda je obsahově podobný projekt podáván současně v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Předkládaný projekt nesouvisí ani není obsahově podobný s jinými předkládanými projekty v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojení jichž se projekt týká</td>
<td>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)</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Studenti se na řešení projektu nepodílejí a výstupy projektu se studentů týkají jen zprostředkováno.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Čestné prohlášení</th>
<th>Prohlašuji, že aktivity, na které škola žádá finanční dotaci v rámci rozvojového projektu, nejsou financovány z jiných zdrojů.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Jméno rektora:</td>
<td>doc. Jan Hančil</td>
</tr>
<tr>
<td>Podpis:</td>
<td>[Podpis]</td>
</tr>
<tr>
<td>Datum:</td>
<td>17-10-2014</td>
</tr>
<tr>
<td>Razítko školy:</td>
<td>[Razítko]</td>
</tr>
</tbody>
</table>
**VYSOKÁ ŠKOLA:**

**Vysoká škola ekonomická v Praze**

**Rozvojový projekt na rok 2015**

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:** Rozvoj informačních systémů pro podporu vnitřní kvality VVŠ

**Období řešení projektu:** Od: 1/2015 Do: 12/2015

<table>
<thead>
<tr>
<th>Název</th>
<th>Celkem</th>
<th>V tom běžné finanční prostředky</th>
<th>V tom kapitálové finanční prostředky</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Na celý projekt (vyplně pouze koordinátor)</td>
<td>XXX</td>
<td>XXX</td>
<td>XXX</td>
</tr>
<tr>
<td>Na dílčí část předkladající VVŠ</td>
<td>250</td>
<td>100</td>
<td>150</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**ZÁKLADNÍ INFORMACE**

**Koordinátor celého projektu**

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

**Zúčastněné školy:**

1. Česká vysoká škola technická 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 polyletechnická Jihlava
9. Akademie múzických umění v Praze
10. Vysoká škola ekonomická v Praze
11. Univerzita J.E. Purkyně Ústí nad Labem
12. Západočeská univerzita v Plzni
13. Univerzita Karlova v Praze
14. Univerzita Hradec Králové
15. Technická univerzita v Liberci
16. Slezská univerzita Opava
17. Masarykova univerzita Brno
18. Univerzita Palackého v Olomouci
19. Vysoké učení technické v Brně
20. Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
21. Vysoká škola běžní - Technická univerzita Ostrava
22. Mendelova univerzita v Brně
23. Janáčkova akademie múzických umění v Brně

**Režitel předkládané dílčí části**

| Jméno: | Ing. Tomáš Zouhar |
| Kontaktní osoba: | Ing. Radek Štěrba |
| Rektor: | Prof. Ing. Hans Machkóvá, CSc. |
| Razítko školy: |  |

**Podpis:**

**Škola:** Vysoká škola ekonomická v Praze

**Adresa/Web:** nám. W. Churchilla 4

| Telefon | 420 224 09 8532 | 420 224 09 8504 |
| e-mail: | zouhar@vse.cz | steibr@vse.cz |

**Dílčí projekt VSE, Strana 1**
# CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

| Přehled o řešení projektu v roce 2014 | Nejedná se o pokračující projekt |
|--------------------------------------|---------------------------------

<table>
<thead>
<tr>
<th>Cíle stanovené v návrhu projektu</th>
<th>Plnění plánovaných cílů a kontrolovatelných výstupů k datu předání této žádosti</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>XXX</td>
<td>XXX</td>
</tr>
<tr>
<td>XXX</td>
<td>XXX</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled čerpání finančních prostředků k datu předání této žádosti</th>
<th>Projekt financován od</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>XXX</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Cíle dílčí části projektu</th>
<th>Uveďte reálné, konkrétní a termínované cíle, kterých má být dosaženo</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Č.</td>
<td>Cíle (přidejte řádky dle potřeby)</td>
</tr>
<tr>
<td>C1</td>
<td>Rozšířením a doplněním systému vnějších kontrol zlepšit bezpečnost informačního systému a kvalitu zpracovaných provozních dat</td>
</tr>
<tr>
<td>C3</td>
<td>Zajištění ochranu investic již vložených do stávajících technologií, aplikací, systémů a interface formou koordinovaného doplňení licencí, rozvoje funkcionality aplikací a upgrade verzí</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí části projektu</th>
<th>Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Č.</td>
<td>Výstup projektu</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V1-1 Analýza a návrh logického modelu řešení bezpečnostních opatření ekonomických a studijních agenčních</td>
</tr>
<tr>
<td>1.8</td>
<td>V1-8 Napojení provozních systémů na systém pro správu identit</td>
</tr>
<tr>
<td>3.2</td>
<td>V3-2 Certifikace a/nebo atesty přírůstků SW</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Harmonogram dílčí části projektu</th>
<th>Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Č.</td>
<td>Hlavní činnosti</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.1</td>
<td>Oponentura analýzy bezpečnostních rizik</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.8</td>
<td>Integrační a implementační práce v oblasti IDM, LDAP při napojení v provozních systémů</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.2</td>
<td>Příprava na certifikaci/audit přírůstků SW, spolupráce s auditorem</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Reálnění tým</th>
<th>Uveďte plán personálního zajištění</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Č.</td>
<td>Jména klíčových lidí</td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>Ing. Tomáš Zouhar</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Ing. Radek Šrebr</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### Přehled o pokračujícím projektu

<table>
<thead>
<tr>
<th>Rok realizace</th>
<th>Čerpání fin.prostředků</th>
<th>Plánované cíle a kontrolovatelné výstupy</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2016</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>2017</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Přehled o udržitelnosti investic/aktivity

Uveďte, jak bude z rozvojového projektu podpořena investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.

Přírůstky (technická zhodnocení) aplikačního software (funkcionalita iFIS, STAG, VERSO, CUL a související rozhraní), realizované v rámci tohoto projektu, budou zařazeny do programu podpory a údržby v rámci již běžných servisních smluv aplikačního software. Pro nově pořízené licence budou uzavřeny servisní smlouvy nové. Přírůstky se stanou standardem těchto aplikací, takže implementace nových verzí aplikací budou tyto přírůstky automaticky zahrnovat (nebude nutné implementovat výstupy tohoto projektu znovu do každé budoucí verze aplikací).

Náklady na provoz investic (technických zhodnocení SW) realizovaných v rámci tohoto projektu jsou minimální a budou je hráčit VVŠ z provozních prostředků nebo jsou naložené. Po dodavatelech aplikací bude požadováno rozšíření servisních smluv o přírůstky tohoto porozumu v rámci stávajících poplatků údržby nebo jen s minimálním navýšením. Toho může být dosaženo pouze při koordinováném postupu specifikace zadání, vývoje a implementace dle jednotné metodiky, jakou tento projekt připokládá a zajišťuje.

---

### ROZPOČET DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

<table>
<thead>
<tr>
<th>Příslušná položka</th>
<th>Požadovaný roční měsíční celkový rozpočet (čs. Kč)</th>
</tr>
</thead>
</table>

#### 1. Kapitálové finanční prostředky

<table>
<thead>
<tr>
<th>Položka</th>
<th>Požadovaný měsíční celkový rozpočet (čs. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1 Dlouhodobé nehmotný majetek (SW, licence)</td>
<td>150</td>
</tr>
<tr>
<td>1.2 Samostatné věci movité (stroje, zařízení)</td>
<td>150</td>
</tr>
<tr>
<td>1.3 Stavební úpravy</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### 2. Běžné finanční prostředky celkem

<table>
<thead>
<tr>
<th>Položka</th>
<th>Požadovaný rozpočet (čs. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Osobní náklady (včetně pobytních a služeb)</td>
<td>90</td>
</tr>
<tr>
<td>Odměny dle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvky na státní politiku zaměstnanosti a příhody do sociálního fondu</td>
<td>23</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### 3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky

<table>
<thead>
<tr>
<th>Položka</th>
<th>Požadovaný rozpočet (čs. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Materiální náklady (včetně drobného majetku)</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>Služby a náklady nevýrobni</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>Čestovní náhrady</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>Stipendia</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

---

**Žádost CRP 2015**

**Dílčí projekt VSE, Strana 3**
<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo položky</th>
<th>Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění</th>
<th>Cíl / Výstup projektu</th>
<th>Částka (tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>VI-8 Napojení provozních systémů na systém pro správu identit</td>
<td>Technické zhodnocení SW - Integrální rozhraní FIS-IDM</td>
<td>1.8</td>
</tr>
<tr>
<td>2.1</td>
<td>Odměny a mzdy - Koordinační práce odpovědných ředitelů, spotřebce na analýze, integrace na straně IDM, konzultace pro audítora, dokumentace, semináře a školení nad rámec běžných povinností</td>
<td>1.1 až 3.2</td>
<td>67</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3</td>
<td>Zákonem zdravotní a sociální pojištění (34%)</td>
<td>1.1 až 3.2</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6</td>
<td>Cestovné na jednání týmu</td>
<td>1-1 až 3-4</td>
<td>10</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Souvislost s ostatními podávanými projekty**

Uveďte, zda je obsahově podobný projekt podáván současně v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.

**Předkládaný projekt**

Předkládaný projekt nesouvisí ani není obsahově podobný jiným předkládaným projektů v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.

**Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojení/jichž se projekt týká**

Uveďte, jaké je zapojení studentů v rámci projektu, ať již jako příjemci podpory a/nebo jestliže se podílí na řešení projektu (přidejte řádky cíle potřeby)

Studenti se na řešení projektu nepodíleji a výstupy projektu se studentů týkají jen zprostředkovaně.

**Čestné prohlášení**

Prohlášuji, že aktivity, na které škola žádá finanční dotaci v rámci rozvojového projektu, nejsou financovány z jiných zdrojů.

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jméno rektora:</th>
<th>Prof. Ing. Hana Machková, CSc.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Podpis:</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Datum:</td>
<td>9.10.2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Razítko školy:**

[Vysoká škola ekonomická v Praze]

rektor
nám. Winstona Churchilla 1
130 67 Praha 3
VYSOKÁ ŠKOLA:
Univerzita J.E. Purkyně Ústí nad Labem
Rozvojový projekt na rok 2015

Program: Program 1 - Program na podporu vzájemné spolupráce vysokých škol
Tématické zaměření: Informační technologie

Název projektu: Rozvoj informačních systémů pro podporu vnitřní kvality VVŠ

Období řešení projektu: Od: 1/2015 Do: 12/2015

Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2015 ukazatel I (v tis. Kč):

<table>
<thead>
<tr>
<th>Na celý projekt (vyplň pouze koordinátor)</th>
<th>Celkem:</th>
<th>V tom běžné finanční prostředky:</th>
<th>V tom kapitálové finanční prostředky:</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Na důlž část přidělující VVŠ</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| Na důlž část předkládající VVŠ            | 670     | 300                             | 370                             |

ZÁKLADNÍ INFORMACE

<table>
<thead>
<tr>
<th>Koordinátor celého projektu</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Jméno: Ing. Radek Holý</td>
</tr>
<tr>
<td>Škola: ČVUT v Praze</td>
</tr>
</tbody>
</table>

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 Jičín
9. Akademie místních umění v Praze
10. Vysoká škola ekonomická v Praze
11. Univerzita J.E. Purkyně Ústí nad Labem
12. Západočeská univerzita v Plzni
13. Univerzita Karlova v Praze
14. Univerzita Hradec Králové
15. Technická univerzita Liberec
16. Slezská univerzita Opava
17. Masarykova univerzita Brno
18. Univerzita Palackého v Olomouci
19. Vysoké učení technické v Brně
20. Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
21. Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
22. Mendelova univerzita v Brně
23. Janáčkova akademie místních umění v Brně

Řešitel předkládané části
| Jméno: Mgr. Bronislava Paliková |
| Kontaktní osoba: JH Vrzák |
| Rektor: prof. RNDr. René Wokoun, CSc. |
| Podpis: |

Škola: Univerzita J.E. Purkyně Ústí nad Labem
Adresa/Web: Pálková 25401, 409 95 Ústí nad Labem, www.ujep.cz
Telefon: 475 283 228, 475 286 249
e-mail: bronislava.palikova@ujep.cz, jh.vrzak@ujep.cz

Žádost CRP 2015
Dílčí projekt UJEP, Strana 1
## CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

### Přehled o řešení projektu v roce 2014

<table>
<thead>
<tr>
<th>Cíle stanovené v návrhu projektu</th>
<th>Plnění plánovaných cílů a kontrolovaných výstupů k datu předání této žádosti</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Cíle dílčí části projektu

Uveďte reálné, konkrétní a termínované cíle, kterých má být dosaženo

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Cíle (přidejte řádky dle potřeby)</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>C1</td>
<td>Rozšířením a doplňováním systému vnitřních kontrol zlepšit bezpečnost informačního systému a kvalitu zpracovaných provozních dat</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>C2</td>
<td>Rozšířením funkcionality úložiště dokumentů či jeho pořízením, archivací historických dat a další elektronizaci řídících procesů zvýšit důvěryhodnost a bezpečnost elektronických dokumentů v delším</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>C3</td>
<td>Zajistit ochranu investic již vložených do stávajících technologíí, aplikací, systémů a interfací formou koordinovaného doplnění licencí, rozvoje funkcionality aplikací a upgrade verzí</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Plnění kontrolovaných výstupů dílčí části projektu

Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Výstup projektu</th>
<th>Cíl č.</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V1-1 Analýza a navrženo modelu řešení bezpečnostních opatření ekonomických a studijních agend, příprava na implementaci ACM</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>1.8</td>
<td>V1-8 Napojení provozních systémů na systém pro správu identit</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3</td>
<td>V2-3 Licence a implementace přírůstků funkcionality CUL k verzi 12/2014</td>
<td>2, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.7</td>
<td>V2-7 Rozšíření integrování komponent IS na úložiště CUL</td>
<td>2, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.9</td>
<td>V2-9 Implementace nových funkcí nebo modulů a školení elektronického oběhu/schvalování</td>
<td>2</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>3.1</td>
<td>V3-1 Doplnění licencí/modulů dalšího SW a/nebo vývoj a implementace přírůstků SW na základě koordinovaného postupu sítě škol</td>
<td>3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Harmonogram dílčí části projektu

Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Hlavní činnosti</th>
<th>Termín začáti</th>
<th>Termín ukončení</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>V1.1</td>
<td>Spolupráce na analýze bezpečnostních rizik, příprava na budoucí řešení acces managementu</td>
<td>3/2015</td>
<td>4/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.8</td>
<td>Integrační práce na propojení FIS a PaM prostřednictvím IDM</td>
<td>9/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.3</td>
<td>Udělení licencí stávajícím uživatelům k rozšířeným funkcím/verzím CUL Alfresco verze 12/2014</td>
<td>11/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------</td>
<td>--------</td>
<td>--------</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.3</td>
<td>Instalace a implementace příručních CUL Alfresco verze 2015 v podmínkách dílčeho řešítel</td>
<td>11/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.7</td>
<td>Vývoj a dodávka nových datových rozhraní dalších aplikací na CUL Alfresco</td>
<td>4/2015</td>
<td>9/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.7</td>
<td>Ověření funkčnosti nových datových rozhraní na CUL Alfresco a poskytnutí výstupu ostatním řešítelům dle jejich potřeb</td>
<td>9/2015</td>
<td>10/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.9</td>
<td>Instalace a implementace nástrojů a funkcí elektronického oběhu/schvalování vybraných dokumentů</td>
<td>3/2015</td>
<td>11/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.9</td>
<td>Školení administrátorů/uživatelů k elektronickým nástrojům oběhu/schvalování vybraných dokumentů</td>
<td>7/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.1</td>
<td>Sjednocení používaných verzí VERSO</td>
<td>10/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Realizační tým**

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Jména klíčových lidí</th>
<th>Činnosti</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Mgr. Bronislava Palliková</td>
<td>koordinátor dílčího projektu, procesní analýzy</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Jiří Vrzák</td>
<td>garant 2.8, 2.9, 2.3, 2.7</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Bc. Marcela Štortcová</td>
<td>správce rozpočtu</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Přehled o pokračujícím projektu**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Rok realizace</th>
<th>Čerpání fin.prostředků</th>
<th>Plánované cíle a kontrolovatelné výstupy</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2016</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>2017</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Přehled o udržitelnosti investice/ aktivity**

Uveďte, jak bude z rozvojového projektu podpořena investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.

Přírůstky (technická zhodnocení) aplikačního softwaru (funkcionality iFIS, STAG, VERSO, CUL a souvisící rozhraní), realizované v rámci tohoto projektu, budou zařazeny do programu podpory a údržby v rámci již běžících servisních smluv aplikačního softwaru. Pro nově pořizované licence budou uzavřeny servisní smlouvy nově. Přírůstky se stanou standardem těchto aplikací, takže implementace nových verzí aplikací budou tyto přírůstky automaticky zahrnovat (nebude nutné implementovat výstupy tohoto projektu znovu do každé budoucí verze aplikací).

Technologie třídiště CUL je řešena na bázi OpenSource produktu Alfresco. V případě ukončení podpory v rámci komunity OpenSource Alfresco bude možné převzít větší zdrojové kódy nástroje a zajištět podporu vlastními silami (koordinováno pro všechny zúčastněné školy v sítí budoucí kompetenční centrum).

Náklady na provoz investice realizovaných v rámci tohoto projektu jsou minimální a budou je hradit VŠ Ž provozních prostředků nebo jsou nulové. Po dodavatelských aplikacích bude požadováno rozšíření servisních smluv o přírůstky tohoto porozumí v rámci stávajících poplatků údržby nebo jen s minimálním navýšením. Toho můžete dosaženo pouze při koordinováním postupu specifikace zadání, vývoje a implementace dle jednotné metodiky, jakou tento projekt přepokládá a zajišťuje.

**Žádost CRP 2015**

**Dílčí projekt UJEP, Strana 3**
## ROZPOČET DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

<table>
<thead>
<tr>
<th>Požadavek na dotaci ze stropočtu - ukazatel I (tis. Kč)</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1. Kapitálové finanční prostředky</td>
<td>370</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1 Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)</td>
<td>370</td>
</tr>
<tr>
<td>1.2 Samostatné věci movité (stroje, zařízení)</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>1.3 Stavební úpravy</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>2. Běžné finanční prostředky celkem</td>
<td>300</td>
</tr>
<tr>
<td>Osobní náklady:</td>
<td>90</td>
</tr>
<tr>
<td>2.1 Mzdys (včetně pohyblivých složek)</td>
<td>66</td>
</tr>
<tr>
<td>2.2 Odměny dle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3 Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a příděly do sociálního fondu</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>Ostatní:</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>2.4 Materiální náklady (včetně drobného majetku)</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5 Služby a náklady nevýrobní</td>
<td>200</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6 Cestovní nátrady</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>2.7 Stipendia</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
<td>670</td>
</tr>
</tbody>
</table>

---

### Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo položky</th>
<th>Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění</th>
<th>Cíl /Výstup projektu</th>
<th>Částka (tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V1-8 Napojení provozních systémů na systém pro správu identit</td>
<td>Technické zhodnocení SW-doplnění datových rozhraní a implementace</td>
<td>1.8</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V2-3 Licence a implementace přírusťk funkcionality CUL k verzi 12/2014</td>
<td>Technické zhodnocení SW- prevzet licence přírusťk CUL</td>
<td>2.3</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V2-9 Implementace nových funkcí nebo modulu a školení elektronického oběhu/schvalování</td>
<td>Licence a pilotní implementace nového modulu el. schvalování smluv</td>
<td>2.9</td>
</tr>
<tr>
<td>2.1</td>
<td>Odměny a mzdy - Koordinaci práce odpovědných ředitelů, analýzy, integrace komponent a koordinace dodavatelů, dokumenace, semináře a školení nad rámec běžných povinností</td>
<td>1.1 až 3.3</td>
<td>66</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3</td>
<td>Zákonuté zdravotní a sociální pojištění vč. příspěvku SF (34% + 1%)</td>
<td>1.1 až 3.3</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
<td>V1-8 Napojení provozních systémů na systém pro správu identit</td>
<td>Služby integrace FIS-IDM-VEMA, synchronizace dat, školení, dokumenace</td>
<td>1.8</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
<td>V2-7 Rozšíření integrace komponent IS na diložitě CUL</td>
<td>Služby integrace MIS, OBD, směrnice na CUL</td>
<td>2.7</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
<td>V3-1 Doplnění licencí/modulů dalšího SW a/nebo vývoj a implementace přírůstků SW na základě koordinovaného postupu stř škol</td>
<td>Sjednocení verzí nástrojů VERSO, optimalizace a nastavení jednotného systému a jeho správy</td>
<td>3.1</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>-------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>-----</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6</td>
<td>Cestovné na jednání týmu</td>
<td>1.1 až 3.3</td>
<td>10</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Souvislost s ostatními podávanými projekty**

Uveďte, zda je obsahově podobný projekt podáván současně v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.

Předkládaný projekt nesouvisí ani není obsahově podobný s jinými předkládanými projekty v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.

**Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojení/jichž se projekt týká**

Uveďte, jaké je zapojení studentů v rámci projektu, ať již jako příjemci podpory a/nebo jestliže se podílí na řešení projektu (přidejte řádky dle potřeby)

Studenti se na řešení projektu nepodílejí a výstupy projektu se studentů týkají jen zprostředkovávaně.

---

**Čestné prohlášení**

Prohlašuji, že aktivity, na které škola žádá finanční dotaci v rámci rozvojového projektu, nejsou financovány z jiných zdrojů.

---

**Jméno rektora:**

prof. RNDr. René Wokoun, CSc.

**Podpis:**

[Podpis]

**Datum:** 06-10-2014

**Razítko školy:**

---

**Dříve projet UJEP, Strana 5**
VYSOKÁ ŠKOLA:
Západočeská univerzita v Plzni
Rozvojový projekt na rok 2015
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: Rozvoj informačních systémů pro podporu vnitřní kvality VVŠ

Období řešení projektu: Od: 1/2015 Do: 12/2015

Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2015 ukazatel I (v tis. Kč):

<table>
<thead>
<tr>
<th>Celkem:</th>
<th>V tom běžné finanční prostředky:</th>
<th>V tom kapitálově finanční prostředky:</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>Na celý projekt (vyplnění pouze koordinátor)</td>
<td>1 140</td>
<td>572</td>
</tr>
<tr>
<td>Na dílčí část předkládající VVŠ</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

ZÁKLADNÍ INFORMACE

Koordinátor celého projektu

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jméno:</th>
<th>Ing. Radek Holý</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Škola:</td>
<td>ČVUT v Praze</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Zúčastněné školy:
1. České vysoké učení technické v Praze
2. Univerzita Pardubice
3. Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
4. Vetrník a farmaceutická univerzita Brno
5. Vysoká škola uměleckoprůmyslová v Praze
6. Jihoceská univerzita v Českých Budějovicích
7. Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích
8. Vysoká škola polytechnická Jihočechia
9. Akademie muzických umění v Praze
10. Vysoká škola ekonomická v Praze
11. Univerzita J.E.Purkyně v Ústí nad Labem
12. Západočeská univerzita v Plzni
13. Univerzita Karlova v Praze
14. Univerzita Hradec Králové
15. Technická univerzita v Liberci
16. Slezská univerzita Opava
17. Masarykova univerzita v Brně
18. Univerzita Palackého v Olomouci
19. Vysoké učení technické v Brně
20. Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
21. Vysoká škola běžká - Technická univerzita Ostrava
22. Mendelova univerzita v Brně
23. Janáčkova akademie muzických umění v Brně

Režitel předkládané dílčí části

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jméno:</th>
<th>Dr. Ing. Jan Rychlík</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Kontaktní osoba:</td>
<td>Ing. Petr Jiroušek</td>
</tr>
<tr>
<td>Rektor:</td>
<td>Doc. PaedDr. Ilona Mauritzová Ph.D.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Podpis: [Podpis]

Škola: Západočeská univerzita v Plzni
Telefon: 377 63 2700 377 632 721
e-mail: rychlik@zcu.cz petr@zcu.cz

Žádost CRP 2015

Dílčí projekt ZCU, Strana 1
# CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled o řešení projektu v roce 2014</th>
<th>Nejedná se o pokračující projekt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Cíle stanovené v návrhu projektu</td>
<td>Plnění plánovaných cílů a kontrolovatelných výstupů k datu předání této žádosti</td>
</tr>
<tr>
<td>XXX</td>
<td>XXX</td>
</tr>
<tr>
<td>XXX</td>
<td>XXX</td>
</tr>
<tr>
<td>Přehled čerpání finančních prostředků k datu předání této žádosti</td>
<td>Projekt financován od XXX</td>
</tr>
</tbody>
</table>

## Cíle dílčí části projektu

Uveďte reálné, konkrétní a terminované cíle, kterých má být dosaženo

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Cíle (přidejte řádky dle potřeby)</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>C1</td>
<td>Rozšířením a doplňením systému vnímných kontrol zlepšit bezpečnost informačního systému a kvalitu zpracovaných provozních dat</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>C2</td>
<td>Rozšířením funkcionality úložiště dokumentů či jeho pořízením, archivací historických dat a další elektronizaci řídících procesů zvýšit důvěryhodnost a bezpečnost elektronických dokumentů v delším časovém horizontu</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>C3</td>
<td>Zajistit ochranu investic již vložených do stávajících technologií, aplikací, systémů a interfeře formou koordinovaného doplňení licencí, rozvoje funkcionality aplikací a upgrade verzí</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

## Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí části projektu

Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Výstup projektu</th>
<th>Cíl č.</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V1-1 Analýza a návrh logického modelu řešení bezpečnostních opatření ekonomických a studijních agend, příprava na implementaci ACM</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>1.2</td>
<td>V1-2 Doplňení fyzického modelu bezpečnosti v IS/STAG</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>1.3</td>
<td>V1-3 Implementace nových bezpečnostních prvků IS/STAG</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3</td>
<td>V2-3 Licence a implementace přírůstku funkcionality CUL k verzi 12/2014</td>
<td>2, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.7</td>
<td>V2-7 Rozšíření integrace komponent IS na úložiště CUL (Magion, Alycon, případně další)</td>
<td>2, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>3.2</td>
<td>V3-2 Certifikace a/nebo atesty přírůstků SW</td>
<td>3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>Č.</td>
<td>Hlavní činnosti</td>
<td>Termín zahájení</td>
<td>Termín ukončení</td>
</tr>
<tr>
<td>----</td>
<td>----------------</td>
<td>----------------</td>
<td>----------------</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.1</td>
<td>Studium legislativy (zák. o kybernetické bezpečnosti) a vlastnosti SW pro ekonomiku a studium, analytické práce</td>
<td>1/2015</td>
<td>3/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.2</td>
<td>Vývojové práce technického zhodnocení SW IS/STAG</td>
<td>4/2015</td>
<td>11/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.2</td>
<td>Specifikace a kontrola úprav a přírůstků SW IS/STAG</td>
<td>4/2015</td>
<td>11/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.3</td>
<td>Instalační a implementační práce, související integrace a změny v dotčených rozhraních IS/STAG</td>
<td>9/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.3</td>
<td>Udělení licencí stávajícím uživatelům k rozšířeným funkcím/versím CUL Alfresco verze 12/2014</td>
<td>11/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.3</td>
<td>Instalační a implementace přírůstků CUL Alfresco verze 2015 v potřebných částech</td>
<td>11/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.7</td>
<td>Vývoj a dodávka nových datových rozhraní dalších aplikací na CUL Alfresco</td>
<td>4/2015</td>
<td>9/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.7</td>
<td>Ověření funkčnosti nových datových rozhraní na CUL Alfresco a poskytnutí výstupu ostatním řešitelům dle jejich potřeb</td>
<td>9/2015</td>
<td>10/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.2</td>
<td>Certifikace nebo audit přírůstků SW</td>
<td>7/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo</th>
<th>Jméno klíčových lidí</th>
<th>Činnosti</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Dr. Ing. Jan Rychlík</td>
<td>Koordinátor dílčího projektu</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Ing. Petr Jirousk</td>
<td>Garant za oblast IS/STAG, vedoucí sekce</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Ing. Tomáš Kotouč</td>
<td>Analytik</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Ing. Martin Kvoch</td>
<td>Vývoj přírůstků IS/STAG</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Ing. Lukáš Valenta</td>
<td>Vývoj přírůstků IS/STAG</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Ing. Milan Michajlov</td>
<td>Vývoj přírůstků IS/STAG</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Přehled o pokračujícím projektu**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Rok realizace</th>
<th>Čerpání fin.prostředků</th>
<th>Plánované cíle a kontrolované výstupy</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2016</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>2017</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Přehled o udržitelnosti investice/aktivity

<table>
<thead>
<tr>
<th>Uvedeno, jak bude z rozvojového projektu podpořena investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Přírůstky (technická zhodnocení) aplikaceho softwaru (funkčnost iFIS, STAG, VERSO, CUL a související rozhraní), realizované v rámci tohoto projektu, budou zařazeny do programu podpory a údržby v rámci již běžících servisních smluv aplikaceho softwaru. Pro nově pořízené licence budou uzavřeny servisní smlouvy nové. Přírůstky se stanou standardem těchto aplikací, takže implementace nových verzí aplikací budou tyto přírůstky automaticky zahrnovat (nebude nutné implementovat výstupy tohoto projektu znovu do každé budoucí verze aplikace).</td>
</tr>
<tr>
<td>Technologie úložiště CUL je řešena na bází OpenSource produktu Alfresco. V případě ukončení podpory v rámci komunity OpenSource Alfresco bude možné převzít veškeré zdrojové kódy nástroje a zahrát podporu vlastními silami (koordinováno pro všechny zákazníky školy v síti - budoucí kompetenční centrum).</td>
</tr>
<tr>
<td>Náklady na provoz investic (technických zhodnocení SW) realizovaných v rámci tohoto projektu jsou minimální a budou je hráči VVŠ z provozních prostředků nebo jsou nalově. Po dodavatelích aplikací bude požadováno rozšiření servisních smluv o přírůstky tohoto portu v rámci stávajících poplatků údržby nebo jen s minimálními navýšeními. Toho může být dosaženo pouze při koordinováním postupu specifikace zadání, vývoje a implementace dle jednotné metodiky, jakou tento projekt přepokládá a zajistuje.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### ROZPOČET DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

<table>
<thead>
<tr>
<th>Požadavek na dotaci ze strany opětu - ukazatel 1 (hl. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1. Kapitálové finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1 Dlouhodobý nelamotný majetek (SW, licence)</td>
</tr>
<tr>
<td>1.2 Samostatné věci movité (stroje, zařízení)</td>
</tr>
<tr>
<td>1.3 Stavební úpravy</td>
</tr>
<tr>
<td>2. Běžné finanční prostředky celkem</td>
</tr>
<tr>
<td>Osobní náklady:</td>
</tr>
<tr>
<td>2.1 Mzdové (včetně pobytkových služek)</td>
</tr>
<tr>
<td>2.2 Odměny dle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3 Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a příspěvky do sociálního fondu</td>
</tr>
<tr>
<td>Ostatní</td>
</tr>
<tr>
<td>2.4 Materiální náklady (včetně drobného majetku)</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5 Služby a náklady nevýrobní</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6 Cestovní náhrady</td>
</tr>
<tr>
<td>2.7 Stipendia</td>
</tr>
<tr>
<td>3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
</tr>
<tr>
<td>Číslo položky</td>
</tr>
<tr>
<td>--------------</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>2.1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.3</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6</td>
</tr>
<tr>
<td>Souvislost s ostatními podávanými projekty</td>
</tr>
<tr>
<td>---</td>
</tr>
<tr>
<td>Předkládaný projekt nesouvisí ani není obsahově podobný s jinými předkládanými projekty v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.</td>
</tr>
<tr>
<td>Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojeni/jichž se projekt týká</td>
</tr>
<tr>
<td>Studenti se na řešení projektu nepodílejí a výstupy projektu se studentů týkají jen zprostředkován.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Čestné prohlášení</th>
<th>Prohlašuji, že aktivity, na které škola řádě finanční dotaci v rámci rozvojového projektu, nejsou financovány z jiných zdrojů.</th>
</tr>
</thead>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jméno rektora:</th>
<th>Doc. PaedDr. Ilona Mauritzová Ph.D.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Podpis:</td>
<td>[Podpis]</td>
</tr>
<tr>
<td>Datum:</td>
<td>10. 10. 2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| Razítko školy: | |
VYSOKÁ ŠKOLA:

Univerzita Karlova v Praze

Rozvojový projekt na rok 2015

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:

Rozvoj informačních systémů pro podporu vnitřní kvality VVŠ

Období řešení projektu: Od: 1/2015 Do: 12/2015

Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2015 ukazatel I (v tis. Kč):

<table>
<thead>
<tr>
<th>Celkem:</th>
<th>V tom běžné finanční prostředky:</th>
<th>V tom kapitálové finanční prostředky:</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| Na celý projekt (vypněné pozice koordinátor) | 1 100 | 668 | 432 |

ZÁKLADNÍ INFORMACE

Koordinátor celého projektu

Jméno: Ing. Radek Hoiý

Škola: ČVUT v Praze

Záčastněné školy:

1. Česká vysoká učení technická 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. Jihoceská univerzita v Českých Budějovicích
7. Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích
8. Vysoká škola palytechnická Hlavač
9. Akademie muzických umění v Praze
10. Vysoká škola ekonomická v Praze
11. Univerzita J.E. Purkyně Ústí nad Labem
12. Západočeská univerzita v Plzně
13. Univerzita Karlova v Praze
14. Univerzita Hradec Králové
15. Technická univerzita v Liberci
16. Slezská univerzita Opava
17. Masarykova univerzita Brno
18. Univerzita Palackého v Olomouci
19. Vysoké učení technické v Brně
20. Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
21. Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
22. Mendelova univerzita v Brně
23. Janáčkova akademie muzických umění v Brně

Řešitel předkládané dílčí části: RNDr. Milan Richter

Kontaktní osoba: Mgr. Martin Mařásek

Rektor: Prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc., MBA

Razítko školy:

Jméno: RNDr. Milan Richter

Podpis: [podpisy]

Škola: Univerzita Karlova v Praze

Adresa/Web: PF UK, Albertov 6, Praha 2

Telefon: 221 051 017

e-mail: mrichter@natur.cuni.cz

Ústav Karlova v Praze

Žádost CRP 2015

Dílčí projekt UK, Strana 1
## CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled o řešení projektu v roce 2014</th>
<th>Nejdává se o pokračující projekt</th>
</tr>
</thead>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Cíle stanovené v návrhu projektu</th>
<th>Pinění plánovaných cílů a kontrolovatelných výstupů k data předání této žádosti</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>XXX</td>
<td>XXX</td>
</tr>
<tr>
<td>XXX</td>
<td>XXX</td>
</tr>
<tr>
<td>Přehled čerpání finančních prostředků k datu předání této žádosti</td>
<td>Projekt financován od</td>
</tr>
<tr>
<td>XXX</td>
<td>XXX</td>
</tr>
</tbody>
</table>

- **Číle dílčí části projektu**
  - **Uveďte reálné, konkrétní a termínované cíle, kterých má být dosaženo**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo</th>
<th>Cíle (přídejte řádky dle potřeby)</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>C1</td>
<td>Rozšířením a doplněním systému vnitřních kontrol zlepšit bezpečnost informačního systému a kvalitu zpracovaných provozních dat</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>C2</td>
<td>Rozšířením funkcionality úložiště dokumentů či jeho pořizěním, archivací historických dat a další elektronizací řádících procesů zvýšit důvěryhodnost a bezpečnost elektronických dokumentů v delším časovém horizontu</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>C3</td>
<td>Zajišťování investice již vložených do stávajících technologií, aplikací, systémů a interface formou koordinovaného doplnění licencí, rozvoje funkčnosti aplikací a upgrade verzí</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

- **Pinění kontrolovatelných výstupů dílčí části projektu**
  - **Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo</th>
<th>Výstup projektu</th>
<th>Cílová číslo</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V1-1 Analýza a návrh logického modelu řešení bezpečnostních otázek ekonomických a studijních agend, příprava na implementaci ACM</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>1.5</td>
<td>V1-5 Implementace nových bezpečnostních prvků iFIS</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>1.8</td>
<td>V1-8 Napojení provozních systémů na systém pro správu identit</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.7</td>
<td>V2-7 Rozšíření integrace komponent IS na úložište CUL</td>
<td>2, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.8</td>
<td>V2-8 Vývoj a/nebo licence nástrojů pro elektronický oběh/schvalování</td>
<td>2</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.9</td>
<td>V2-9 Implementace nových funkcí nebo modulu a školení elektronického oběhu/schvalování</td>
<td>2</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>3.1</td>
<td>V3-1 Doplnění licencí/modulu dalšího SW a/nebo vývoj a implementace přístupů SW na základě koordinovaného postupu škol</td>
<td>3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>Č.</td>
<td>Hlavní činnosti</td>
<td>Termín zahájení</td>
<td>Termín ukončení</td>
</tr>
<tr>
<td>----</td>
<td>----------------</td>
<td>----------------</td>
<td>----------------</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.1</td>
<td>Akceptace analýzy bezpečnostních opatření</td>
<td>3/2015</td>
<td>4/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.5</td>
<td>Součinnost při ověřování přírůstků IS/FIS v oblasti bezpečnosti</td>
<td>4/2015</td>
<td>11/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.5</td>
<td>Instalační a implementační práce, související integrační práce a změny v dotčených rozhraní IS/FIS</td>
<td>9/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.8</td>
<td>Integrace práce - napojení fakultních instalací IS/FIS na jednotnou správu uživatelů</td>
<td>9/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.7</td>
<td>Analýzy a vývojové práce na připojení dalších aplikací k úložišti CUL</td>
<td>4/2015</td>
<td>9/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.7</td>
<td>Ověření funkčnosti nových datových rozhraní na CUL Afrresco a poskytnutí výstupu ostatním štěstlím dle jejich potřeb</td>
<td>9/2015</td>
<td>10/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.8</td>
<td>Udělení licencí nebo technické zhodnocení stávajících nástrojů elektronického oběhu/schvalování vybraných dokumentů</td>
<td>3/2015</td>
<td>6/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.9</td>
<td>Instalační a implementace nástrojů a funkcí elektronického oběhu/schvalování vybraných dokumentů</td>
<td>3/2015</td>
<td>11/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.9</td>
<td>Školení administrátorů/uživatelů k elektronickým nástrojům oběhu/schvalování vybraných dokumentů</td>
<td>7/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.1</td>
<td>Udělení licencí nových licencí SW v rámci koordinovaného postupu VVŠ</td>
<td>3/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.1</td>
<td>Implementace a parametrizace funkcí na podmínky fakult, integrační rozhraní, migrace dat a podpora náčelní provozu</td>
<td>3/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Č.</th>
<th>Jména klíčových lídě</th>
<th>Úkoly</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>RNDr. Milan Richter</td>
<td>Koordinátor dílčího projektu</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Mgr. Martin Maňásek</td>
<td>Technická podpora, oponentury</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Ing. Vladimíra Hejšková</td>
<td>Metodická podpora, školení</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Marín Gál</td>
<td>Administrace přírůstek aplikací, testy</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Rok realizace</th>
<th>Čerpání fin.prostředků</th>
<th>Plánované cíle a kontrolovatelné výstupy</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2016</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>2017</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Pro každý výstup identifikuje hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu**

**Realizační tým**

**Uveďte plán personálního zajištění**

**Přehled o pokračujícím projektu**

Nejedná se o pokračující projekt
<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled o určitelnosti investice/aktivity</th>
<th>Uveďte, jak bude z rozvojového projektu podpořena investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Přírusky (technická zhodnocení) aplikačního software (funkeionalita i5IS, STAG, VERSO, CUL a související rozhraní), realizované v rámci tohoto projektu, budou zařazeny do programu podpory a údržby v rámci jíž běžněch servisních smluv aplikačního software. Pro nově pořizované licence budou uzavřeny servisní smlouvy nové. Přírusky se stanou standardem těchto aplikací, takže implementace nových verzí aplikací budou tyto přírusky automaticky zahrnovat (nebude nutné implementovat výstupy tohoto projektu znovu do každé budoucí verze aplikací).</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Technologie užívají CUL je tečena na bázi OpenSource produktu Alfresco. V případě ukončení podpory v rámci komunity OpenSource Alfresco bude možné převzít veškeré zdrojové kódy nástroje a zajistit podporu vlastními silami (koordinováno pro všechny záčastné školy v síti - budoucí kompetenční centrum)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Náklady na provoz investice (technických zhodnocení SW) realizovaných v rámci tohoto projektu jsou minimální a budou je hradit VVŠ z provozních prostředků nebo jsou nulové. Po dodavatelech aplikací budou požadováno rozšíření servisních smluv o přírusky tohoto projektu v rámci stávajících poplatků údržby nebo jen s minimálním navýšením. Toho může být dosaženo pouze při koordinováním postupu specifikace zadání, vývoje a implementace dle jednotlivých metodik, jakou tento projekt připokládá a zajišťuje.</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>ROZPOČET DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU</th>
<th>Požadavek na data ze st.rozpočtu - ukazatel I</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1. Kapitálové finanční prostředky</td>
<td>432</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1 Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)</td>
<td>432</td>
</tr>
<tr>
<td>1.2 Samostatné věci movité (stroje, zařízení)</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>1.3 Stavební úpravy</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>2. Běžné finanční prostředky celkem</td>
<td>668</td>
</tr>
<tr>
<td>Osobní náklady:</td>
<td>120</td>
</tr>
<tr>
<td>2.1 Mzdy (včetně pohybivých složek)</td>
<td>88</td>
</tr>
<tr>
<td>2.2 Odměny dle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3 Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnatnosti a přiděly do sociálního fondu</td>
<td>32</td>
</tr>
<tr>
<td>Ostatní:</td>
<td>548</td>
</tr>
<tr>
<td>2.4 Materiální náklady (včetně drobného majetku)</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5 Služby a náklady nevyrobní</td>
<td>538</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6 Cestovní náhrady</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>2.7 Stipendia</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
<td>1 100</td>
</tr>
<tr>
<td>Číslo položky</td>
<td>Název výdaje a jeho podrobně zdůvodnění</td>
</tr>
<tr>
<td>--------------</td>
<td>----------------------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V4-8 Vývoj a/nebo licence nástrojů pro elektronický oběh/schvalování</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V3-1 Doplnění licencí/modulů dalšího SW a/nebo vývoj a implementace přírusků SW na základě koordinovaného postupu stř škol</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V3-1 Doplnění licencí/modulů dalšího SW a/nebo vývoj a implementace přírusků SW na základě koordinovaného postupu stř škol</td>
</tr>
<tr>
<td>2.1</td>
<td>Odměny a mzdy - Koordinace práce odpovědných režisérů, analyzy, integrace a dovývoje rozhraní, dokumentace, koordinace dodavatelů, semináře a školení nad rámec běžných povinností</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3</td>
<td>Zákonné zdravotní a sociální pojišťovní vč. příspěvku SF (34% + 2%)</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
<td>V1-5 Implementace nových bezpečnostních prvků iFIS</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
<td>V1-8 Napojení provozních systémů na systém pro správu identit</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
<td>V2-9 Implementace nových funkcí nebo modulů a školení elektronického oběhu/schvalování</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
<td>V3-1 Doplnění licencí/modulů dalšího SW a/nebo vývoj a implementace přírusků SW na základě koordinovaného postupu stř škol</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
<td>V3-1 Doplnění licencí/modulů dalšího SW a/nebo vývoj a implementace přírusků SW na základě koordinovaného postupu stř škol</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6</td>
<td>Cestovné na jednání týmu</td>
</tr>
<tr>
<td>Souvislost s ostatními podávanými projekty</td>
<td>Uveďte, zda je obsahově podobný projekt podáván současně v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.</td>
</tr>
<tr>
<td>---</td>
<td>---</td>
</tr>
<tr>
<td>Předkládaný projekt nesouvisí ani není obsahově podobný s jinými předkládanými projekty v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojení/jichž se projekt týká</th>
<th>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).</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Studenti se na řešení projektu nepodílejí a výstupy projektu se studentů týkají jen zprostředkovaně.</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Čestné prohlášení</th>
<th>Prohlašuji, že aktivity, na které škola žádá finanční dotaci v rámci rozvojového projektu, nejsou financovány z jiných zdrojů.</th>
</tr>
</thead>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jméno rektora:</th>
<th>Prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc., MBA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Podpis:</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Datum:</td>
<td>V Praze 13.10.2014</td>
</tr>
<tr>
<td>Razítko školy:</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
### Rozvoj informačních systémů pro podporu vnitřní kvality VVŠ

<table>
<thead>
<tr>
<th>Období řešení projektu:</th>
<th>Od: 1/2015</th>
<th>Do: 12/2015</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2015 ukazatel I (v tis. Kč):</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Celkem:</td>
<td>V tom běžné finanční prostředky:</td>
<td>V tom kapitálové finanční prostředky:</td>
</tr>
<tr>
<td>Na celý projekt (vyplň pouze koordinátor):</td>
<td>XXX</td>
<td>XXX</td>
</tr>
<tr>
<td>Na dříči část předkládající VVŠ</td>
<td>300</td>
<td>150</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### 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 Přerově
4. Vysoká škola chemicko-technologická v Ostravě
5. Vysoká škola chemicko-technologická v Olomouci
6. Vysoká škola chemicko-technologická v Brně
7. Univerzita J. E. Purkyné v České Lípě
8. Univerzita J. E. Purkyné v Zlíně
9. Univerzita J. E. Purkyné v Olomouci
10. Univerzita J. E. Purkyné v Olomouci
11. Univerzita J. E. Purkyné v Brně
12. Univerzita J. E. Purkyné v Brně
13. Univerzita J. E. Purkyné v Brně
14. Univerzita J. E. Purkyné v Brně
15. Univerzita J. E. Purkyné v Brně
16. Univerzita J. E. Purkyné v Brně
17. Univerzita J. E. Purkyné v Brně
18. Univerzita J. E. Purkyné v Brně
19. Univerzita J. E. Purkyné v Brně
20. Univerzita J. E. Purkyné v Brně
21. Univerzita J. E. Purkyné v Brně
22. Univerzita J. E. Purkyné v Brně
23. Univerzita J. E. Purkyné v Brně

### Řešitel předkládané dílčí části

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jméno:</th>
<th>Kontaktní osoba:</th>
<th>Rektor:</th>
<th>Razítko školy</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Mgr. Michal Zámečník</td>
<td>Ing. Svatopluk Tomšů</td>
<td>prof. RNDr. Josef Hynek, MBA, Ph.D.</td>
<td>ČVUT v Praze</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Podpis

**Škola:** Univerzita Hradec Králové

**Adresa/Web:** Rakouského 62, 500 03 Hradec Králové, www.ukh.cz

**Telefon:** 493332502, 493332534

**e-mail:** michal.zamecnik@uhk.cz, svatopluk.tomso@uhk.cz

---

**Žádost CRP 2015**

**Dílčí projekt UHK, Strana 1**
# CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

## Přehled o řešení projektu v roce 2014

<table>
<thead>
<tr>
<th>Cíle stanovené v návrhu projektu</th>
<th>Plnění plánovaných cílů a kontrolovatelných výstupů k datu předání této žádosti</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Přehled čerpání finančních prostředků k datu předání této žádosti</strong></td>
<td><strong>Projekt financován od</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
</tbody>
</table>

## Cíle dílčí části projektu

Uveďte reálné, konkrétní a termínově stanovené cíle, kterých má být dosaženo.

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Cíle (přidejte řádky dle potřeby)</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>C3</td>
<td>Zajišťují ochranu investic iž vložených do stávajících technologií, aplikací, systémů a interfací formou koordinovaného doplnění licencí, rozvoje funkcionality aplikací a upgrade verzí</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

## Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí části projektu

Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu.

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Výstup projektu</th>
<th>Cíl č.</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>3.1</td>
<td>V3-1 Licence, dovyvoj a implementace aplikaci elektronického oběhu a schvalování v oblasti mobilního nebo celoživotněho vzdělávání nad IS/STAG</td>
<td>3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

## Harmonogram dílčí části projektu

Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu.

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Hlavní činnosti</th>
<th>Termín zahájení</th>
<th>Termín ukončení</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>V3.1</td>
<td>Pořízení licencí nástrojů pro elektronickou podporu procesů</td>
<td>3/2015</td>
<td>10/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.1</td>
<td>Implementace a dovyvoj SW</td>
<td>10/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.2</td>
<td>Školení a podpora náběhu provozu</td>
<td>7/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

## Realizační tým

Uveďte plán personálního zajištění.

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Jména klíčových lidí</th>
<th>Činnosti</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Mgr. Michal Zámečník</td>
<td>Koordinátor dílčího projektu</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Ing. Svatopluk Tomší</td>
<td>Realizace projektových úkolů, koordinace projektového týmu</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Ing. David Kubíček</td>
<td>Analytické a další práce v rozsahu projektu</td>
</tr>
</tbody>
</table>

---

†žádost CRP 2015

Dílčí projekt UHK, Strana 2
### Přehled o pokračujícím projektu

<table>
<thead>
<tr>
<th>Rok realizace</th>
<th>Čerpání fin.prostředků</th>
<th>Plánované cíle a kontrolovatelné výstupy</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2016</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>2017</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Přehled o udržitelnosti investice/aktivity

Uveďte, jak bude z rozvojového projektu podpořená investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.

Přírůstky (technická zhodnocení) aplikačního software (funkcionalita IFIS, STAG, VERSO, CUL a související rozhraní), realizované v rámci tohoto projektu, budou zařazeny do programu podpory a údržby v rámci již běžících servisních smluv aplikačního software. Pro nově pořizované licence budou uzavřeny servisní smlouvy nové. Přírůstky se stanou standardem těchto aplikací, takže implementace nových verzí aplikací budou tyto přírůstky automaticky zahrnovat (nebude nutné implementovat výstupy tohoto projektu znovu do každé budoucí verze aplikaci).

Náklady na provoz investic realizovaných v rámci tohoto projektu jsou minimální a budou je hrádit VVs z provozních prostředků nebo jsou nulové. Po dodavatelích aplikací bude požadováno rozšíření servisních smluv o přírůstky tohoto porozumění v rámci stávajících poplatků údržby nebo jen s minimálním navýšením. Toho může být dosaženo pouze při koordinováném postupu specifikace zadání, vývoje a implementace dle jednotné metodiky, jakou tento projekt přepokládá a zajišťuje.
## ROZPOČET DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Kapitálové finanční prostředky</th>
<th>150</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>Dlouhodobý nemovitý majetek (SW, licence)</td>
<td>150</td>
</tr>
<tr>
<td>1.2</td>
<td>Samostatné věci movitě (stroje, zařízení)</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>1.3</td>
<td>Stavební úpravy</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### 2. Běžné finanční prostředky celkem

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Osobní náklady:</th>
<th>150</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2.1</td>
<td>Mzdy (včetně pohyblivých složek)</td>
<td>90</td>
</tr>
<tr>
<td>2.2</td>
<td>Odměny dle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr</td>
<td>67</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3</td>
<td>Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvky na státní politiku zaměstnanosti a příděly do sociálního fondu</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Ostatní:</td>
<td>60</td>
</tr>
<tr>
<td>2.4</td>
<td>Materiální náklady (včetně drobného majetku)</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
<td>Služby a náklady nevýrobní</td>
<td>50</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6</td>
<td>Cestovní nátrady</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>2.7</td>
<td>Stipendia</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### 3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky

|   | 300 |

### Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo položky</th>
<th>Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění</th>
<th>Cíl / Výstup projektu</th>
<th>Částka (tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V3-1 Licence, dovývoj a implementace aplikaci elektronického oběhu a schvalování v oblasti mobilit nebo celoživotního vzdělávání nad IS/STAG</td>
<td>3.1</td>
<td>150</td>
</tr>
<tr>
<td>2.2</td>
<td>Odměny mimo pracovní poměr - Koordinační práce odpovědných řešitelů, analýzy, dokumentace, semináře a školení nad rámec běžných povinností. Pracovníci dílčího projektu se podílí na práci celého projektového týmu a přebírají aplikovatelné výsledy od ostatních VVŠ.</td>
<td>3.1 (1.1 až 3.3 celého projektu)</td>
<td>67</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3</td>
<td>Zákonné zdravotní a sociální pojištění (34%)</td>
<td>3.1</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
<td>V3-1 Licence, dovývoj a implementace aplikaci elektronického oběhu a schvalování v oblasti mobilit nebo celoživotního vzdělávání nad IS/STAG</td>
<td>Služby konzultace a školení administrace při náběhu provozu</td>
<td>3.1</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6</td>
<td>Cestovné na jednání týmu</td>
<td>3.1</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>Souvislost s ostatními podávanými projekty</td>
<td>Uveďte, zda je obsažově podobný projekt podáván současně v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Předkládáný projekt nesouvisí ani není obsažově podobný s jinými předkládanými projekty v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojených nebo se projekt týká</td>
<td>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)</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Studenti se na řešení projektu nepodílejí a výstupy projektu se studentů týkají jen zprostředkováno.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Čestné prohlášení</th>
<th>Prohlašuji, že aktivity, na které škola žádá finanční dotaci v rámci rozvojového projektu, nejsou financovány z jiných zdrojů.</th>
</tr>
</thead>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jméno rektora:</th>
<th>prof. RNDr. Josef Hynek, MBA, Ph.D.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Podpis:</td>
<td>[Podpis]</td>
</tr>
<tr>
<td>Datum:</td>
<td>13. 7. 2014</td>
</tr>
</tbody>
</table>
| Razítka školy: | Univerzita Hradec Králové
Katedra: A.205 62, 503 03 Hradec Králové
IČ: 26999994, DIČ: CZ62699994 |
**VYSOKÁ ŠKOLA:**

**Technická univerzita v Liberci**

**Rozvojový projekt na rok 2015**

Formulář pro centralizované projekty pro více škol, na jejichž řešení se podílí většina zúčastněných škol

**Program:**
- Program 1 - Program na podporu vzájemné spolupráce vysokých škol

**Tématické zaměření:**
- Informační technologie

**Název projektu:**

**Rozvoj informačních systémů pro podporu vnitřní kvality VVŠ**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Období řešení projektu:</th>
<th>Od: 1/2015</th>
<th>Do: 12/2015</th>
</tr>
</thead>
</table>

**Požadavek na dotací ze státního rozpočtu v roce 2015 ukazatel I (v tis. Kč):**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Celkem:</th>
<th>V tom běžné finanční prostředky:</th>
<th>V tom kapitálové finanční prostředky:</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Na celý projekt (vyplnil pouze koordinátor):</td>
<td>XXX</td>
<td>XXX</td>
</tr>
<tr>
<td>Na dílčí část předkládající VVŠ</td>
<td>2 380</td>
<td>282</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**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
9. Akademie múzických umění v Praze
10. Vysoká škola ekonomická v Praze
11. Univerzita J.E. Purkyně v Ústí nad Labem
12. Západočeská univerzita v Plzni
13. Univerzita Karlova v Praze
14. Univerzita Hradec Králové
15. Technická univerzita v Liberci
16. Slezská univerzita Opava
17. Masarykova univerzita Brno
18. Univerzita Palackého v Olomouci
19. Vysoké učení technické v Brně
20. Univerzita Tomáše Bati ve Zlíne
21. Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
22. Mendelova univerzita v Brně
23. Janáčkova akademie múzických umění v Brně

**Řešitel předkládající dílčí části**

| Jméno: | Ing. Vladimír Slach |
| Kontaktní osoba: | Ing. Jaroslava Militká |
| Rektor: | prof. Dr. Ing. Zdeněk Kása |

**Podpis:**

**Škola:** Technická univerzita v Liberci

**Adresa/Web:** Studentská 2, 461 17, Liberec, www.tul.cz

**Telefon:** 420 485 353 598

**e-mail:** kostor@tul.cz, jaroslava.militka@tul.cz

**Žádost CRP 2015**

**Dílčí projekt TUL, Strana 1**
### CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled o řešení projektu v roce 2014</th>
<th>Nejedná se o pokračující projekt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Cíle stanovené v návrhu projektu</td>
<td>Plán plánovaných cílů a kontrolovatelných výstupů k datu předání této žádosti</td>
</tr>
<tr>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>Přehled čerpání finančních prostředků k datu předání této žádosti</td>
<td>Projekt financován od</td>
</tr>
<tr>
<td>xxx</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Cíle dílčí části projektu

Uveďte reálné, konkrétní a termínované cíle, kterých má být dosaženo

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Cíle (přidejte řádky dle potřeby)</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>C1</td>
<td>Rozšířením a doplněním systému vnitřních kontrol zlepšit bezpečnost informačního systému a kvalitu zpracovaných provozních dat</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>C2</td>
<td>Rozšířením funkcionality úložišť dokumentů či jeho pořízením, archivaci historických dat a další elektronizaci řidičích procesů zvýšit důvěryhodnost a bezpečnost elektronických dokumentů v delším časovém horizontu</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>C3</td>
<td>Zajištění ochranu investic již vložených do stávajících technologií, aplikací, systémů a interlace formou koordinovaného doplnění licencí, rozvoje funkcionality aplikací a upgrade verzí</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Plánovací kontrolovatelné výstupy dílčí části projektu

Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Výstup projektu</th>
<th>Cíl č.</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V1-1 Analýza a návrh logického modelu řešení bezpečnostních opatření ekonomických a studijních agend, příprava na implementaci ACM</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6</td>
<td>V2-6 Pořízení licencí standardů úložišť CUL verze 12/2014, implementace</td>
<td>2</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>3.1</td>
<td>V3-1 Doplňení licencí/modulů dalšího SW a/nebo vývoj a implementace přístupů SW na základě koordinovaného postupu sítě škol</td>
<td>3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>3.3</td>
<td>V3-3 Revize používaných komponent a integračních rozhraní IS</td>
<td>3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>č.</td>
<td>Hlavní činnosti</td>
<td>Termín zahájení</td>
<td>Termín ukončení</td>
</tr>
<tr>
<td>---</td>
<td>--------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------------</td>
<td>----------------</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.1</td>
<td>Spolupráce na analýze bezpečnostních rizik</td>
<td>3/2015</td>
<td>4/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.6</td>
<td>Instalace standardu CUL Alfaresco verze 12/2014 a jeho implementace v podmínkách dlouhého řešitele</td>
<td>3/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.1</td>
<td>Konzultace a koordinace s řediteli v síti škol při specifikaci požadavků na nový IS, příprava VZMR</td>
<td>1/2015</td>
<td>3/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.1</td>
<td>Realizace VZMR pro nákup nových licencí SW</td>
<td>3/2015</td>
<td>4/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.1</td>
<td>Udělení licencí nových licencí SW v rámci koordinovaného postupu VVS</td>
<td>5/2015</td>
<td>6/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.1</td>
<td>Příprava a implementace nového ekonomického SW a jeho integrace na další komponenty zejména CUL, IS/STAG a PaM VEMA, školení, příprava migrace dat</td>
<td>6/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.3</td>
<td>Provedení revize používaných komponent IS a jejich stávajících integračních vazeb, identifikace rizikových míst</td>
<td>1/2015</td>
<td>3/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Realizační tým**

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Jména klíčových lidí</th>
<th>Činnosti</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Ing. Vladimír Stach</td>
<td>Koordinace finančního týmu univerzity, komunikace s koordinátorem projektu a ostatními zapojenými univerzitami při specifikaci požadavků na nový ekonomický systém, řízení procesu implementace nového ekonomického software a jeho integrace s dalšími komponenty; prezentace stavu řešení projektu a výsledků vedení univerzity</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Ing. Jaroslava Miličká</td>
<td>Analýza principu a použití software na instalační etapu dokumentů CUL Alfaresco, analýza míry elektronizace řídících procesů na TUL, za účelem zvýšení důvěryhodnosti a bezpečnost elektronických dokumentů v délku časového horizontu; součinnost při implementaci nového ekonomického software, koordinace instalace vybraných metod</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Jan Rous</td>
<td>Technicko-technické implementace nového ekonomického systému a jeho integrace s dalšími komponenty; analýza a spolupráce s ostatními řediteli univerzit při návrhu logického modelu řešení bezpečnostních opatření ekonomických a studijních agentů; technické zajištění instalace úložiště dokumentů CUL Alfaresco; provedení revize používaných komponent IS a jejich stávajících integračních vazeb, identifikace rizikových míst</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Naděžda Bartáková</td>
<td>Implementace nového ekonomického software, součinnost při přípravě konverze dat, procesní a personální zajištění přechodu ze stávajícího software</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Václav Meiner</td>
<td>Analýza a spolupráce při závěru logického modelu řešení bezpečnostních opatření ekonomických a studijních agentů; provedení revize používaných komponent IS a jejich stávajících integračních vazeb, identifikace rizikových míst; technické zajištění instalace standardu CUL Alfaresco a jeho implementace v podmínkách TUL</td>
</tr>
<tr>
<td>Přehled o pokračujícím projektu</td>
<td>NejeVNÁ se o pokračující projekt</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>-------------------------------</td>
<td>--------------------------------</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Rok realizace</strong></td>
<td><strong>Čerpání fin.prostředků</strong></td>
<td><strong>Plánované cíle a kontrolovatelné výstupy</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>2016</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>2017</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Přehled o udržitelnosti investice/aktivity**

Uveďte, jak bude z rozvojového projektu podpořená investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.

Přístupky (technická zhodnocení) aplikačního software (funkcionalita iFIS, STAG, VERSO, CUL a související rozhraní), realizované v rámci tohoto projektu, budou zařazeny do programu podpory a údržby v rámci již běžících servisních smluv aplikačního software. Pro nově pořízené licence budou uzavřeny servisní smlouvy nové. Přístupky se stanou standardem těchto aplikací, takže implementace nových verzí aplikací budou tyto přístupky automaticky zahrnovat (nebude nutné implementovat výstupy tohoto projektu znovu do každé budoucí verze aplikací).

Technologie úložiště CUL je řešena na bázi OpenSource produktu Alfresco. V případě ukončení podpory v rámci komunity OpenSource Alfresco bude možné převzít veškeré zdrojové kódy nástroje a zajistit podporu vlastními silami (koordinováno pro všechny zúčastněné školy v středních školách - budoucí kompetenční centrum).

Náklady na provoz investic (technických zhodnocení SW) realizovaných v rámci tohoto projektu jsou minimální a budou je hradit VVŠ z provozních prostředků nebo jsou nulové. Pro dodavatelských aplikací bude požadováno rozšíření servisních smluv o přístupky tohoto porozjektu v rámci stávajících smluv podpory nebo jen s minimálním navýšením. Toho může být dosaženo pouze při koordinovaném postupu specifikace zadání, vývoje a implementace dle jednotné metodiky, jakou tento projekt přepokládá a zajistuje.
## ROZPOČET DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

<table>
<thead>
<tr>
<th>1. Kapitálové finanční prostředky</th>
<th>2 098</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1 Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)</td>
<td>2 098</td>
</tr>
<tr>
<td>1.2 Samostatné věci movitě (stroje, zařízení)</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>1.3 Stavební úpravy</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>2. Běžné finanční prostředky celkem</td>
<td>282</td>
</tr>
<tr>
<td>Osobní náklady:</td>
<td>90</td>
</tr>
<tr>
<td>2.1 Mzdě (včetně pohyblivých složek)</td>
<td>67</td>
</tr>
<tr>
<td>2.2 Odměny dle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3 Odvody pojistného na věřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na stáči politiku zaměstnanosti a přídelu do sociálního fondu</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>Ostatní:</td>
<td>192</td>
</tr>
<tr>
<td>2.4 Materiální náklady (včetně drobného majetku)</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5 Služby a náklady nevýrobní</td>
<td>182</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6 Cestovní náklady</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>2.7 Stipendia</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
<td>2 380</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo položky</th>
<th>Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění</th>
<th>Cíl/Výstup projektu</th>
<th>Částka (tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V2-6 Pořízení licence standardu úložiště CUL verze 12/2014, implementace</td>
<td>Pořízení licence úložiště a jeho implementace</td>
<td>2.6</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V3-1 Doplňení licence/modulů dalšího SW a/nebo vývoj a implementace přírůstků SW na základě koordinovaného postupu sítě skol</td>
<td>Pořízení licence ekonomického SW a datových rozhraní, implementace</td>
<td>3.1</td>
</tr>
<tr>
<td>2.1</td>
<td>Odměny a mzdy - Koordinační práce odpovědných ředitelů, koordinace dodavatelů, analýzy, dokumentace, semináře a školení nad rámec běžných povinností</td>
<td>1.1 až 3.3</td>
<td>67</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3</td>
<td>Zákonné zdravotní a sociální pojištění (34%)</td>
<td>1.1 až 3.3</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
<td>V3-1 Doplňení licence/modulů dalšího SW a/nebo implementace přírůstků SW na základě koordinovaného rozvoje ASW</td>
<td>Služby konzultací, školení a přípravy migrace dat do nového ekonomického SW</td>
<td>3.1</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6</td>
<td>Cestovné na jednání týmu</td>
<td>1-1 až 3-3</td>
<td>10</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Žádost CRP 2015
Dílčí projekt TUL, Strana 5
VYSOKÁ ŠKOLA:
Slezská univerzita Opava
Rozvojový projekt na rok 2015

Formulář pro centralizované projekty pro více škol, na jejichž řešení se podílejí všechy zúčastněné školy

Program: Program 1 - Program na podporu vzájemné spolupráce vysokých škol
Tématické zaměření: Informační technologie

Název projektu:
Rozvoj informačních systémů pro podporu vnitřní kvality VVŠ

<table>
<thead>
<tr>
<th>Období řešení projektu:</th>
<th>Od: 1/2015</th>
<th>Do: 12/2015</th>
</tr>
</thead>
</table>

Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2015 ukazatel I (v tis. Kč):

<table>
<thead>
<tr>
<th>Celkem:</th>
<th>V tom běžné finanční prostředky:</th>
<th>V tom kapitálové finanční prostředky:</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Na celý projekt (vyplněn pouze koordinátor)</td>
<td>XXX</td>
<td>XXX</td>
</tr>
<tr>
<td>Na dílčí část předkládající VVŠ</td>
<td>433</td>
<td>130</td>
</tr>
</tbody>
</table>

ZÁKLADNÍ INFORMACE

Coordinátor celého projektu
Ing. Radek Holý
ČVUT v Praze

Zúčastněné školy:

<table>
<thead>
<tr>
<th>Zúčastněné školy:</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1. Česká vysoká škola technická v Praze</td>
</tr>
<tr>
<td>2. Univerzita Pardubice</td>
</tr>
<tr>
<td>3. Vysoká škola chemicko-technologická v Praze</td>
</tr>
<tr>
<td>4. Veterinární a farmaceutická univerzita Brno</td>
</tr>
<tr>
<td>5. Vysoká škola uměleckoprůmyslová v Praze</td>
</tr>
<tr>
<td>6. Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích</td>
</tr>
<tr>
<td>7. Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích</td>
</tr>
<tr>
<td>8. Vysoká škola polytechnická Jihlava</td>
</tr>
<tr>
<td>9. Akademie městských umění v Praze</td>
</tr>
<tr>
<td>10. Vysoká škola ekonomická v Praze</td>
</tr>
<tr>
<td>11. Univerzita J.E.Purkyně Ústí nad Labem</td>
</tr>
<tr>
<td>12. Západočeská univerzita v Plzni</td>
</tr>
<tr>
<td>13. Univerzita Karlova v Praze</td>
</tr>
<tr>
<td>14. Univerzita Brno Králové</td>
</tr>
<tr>
<td>15. Technická univerzita v Liberci</td>
</tr>
<tr>
<td>16. Slezská univerzita Opava</td>
</tr>
<tr>
<td>17. Masarykova univerzita Brno</td>
</tr>
<tr>
<td>18. Univerzita Palackého v Olomouci</td>
</tr>
<tr>
<td>19. Vysoké učení technické v Brně</td>
</tr>
<tr>
<td>20. Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně</td>
</tr>
<tr>
<td>21. Vysoká škola budějovická - Technická univerzita Ostrava</td>
</tr>
<tr>
<td>22. Mendelova univerzita v Brně</td>
</tr>
<tr>
<td>23. Janáčkova akademie městských umění v Brně</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Ředitel předkládané dílčí části</th>
<th>Kontaktní osoba</th>
<th>Rektor</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Mgr. Jan Nosk</td>
<td>Mgr. Jan Nosk</td>
<td>Prof. PhDr. Rudolf Záček, Dr.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Žádost CRP 2015</th>
<th>Dílčí projekt SLU, Strana 1</th>
</tr>
</thead>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Škola:</th>
<th>Slezská univerzita Opava</th>
</tr>
</thead>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Adresa/Web:</th>
<th>Na Rybništi, 626/1, 746 01 Opava, <a href="http://www.slu.cz">www.slu.cz</a></th>
</tr>
</thead>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Telefon</th>
<th>420 553 684 634</th>
</tr>
</thead>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>e-mail:</th>
<th>jan.nosek@ slu.cz</th>
</tr>
</thead>
</table>


## CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled o řešení projektu v roce 2014</th>
<th>Nejedná se o pokračující projekt</th>
</tr>
</thead>
</table>

### Cíle stanovené v návrhu projektu

| Plnění plánovaných cílů a kontrolovatelných výstupů k datu předání této žádosti |
|-----------------|------------------------|
| xxx             | xxx                    |

### Přehled čerpání finančních prostředků k datu předání této žádosti

| xxx | Project financován od |

### Cíle dílčí části projektu

Uveďte reálné, konkrétní a termínované cíle, kterých má být dosaženo

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Cíle (přidejte řádky dle potřeby)</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>C1</td>
<td>Rozšířením a doplněním systému vnitřních kontrol zlepšit bezpečnost informačního systému a kvalitu zpracovaných provozních dat</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>C2</td>
<td>Rozšířením funkcionality již provozovaného úložiště dokumentů či jeho pořizováním, archivací historických dat a další elektronizaci řádících procesů zvýšit důvěryhodnost a bezpečnost elektronických dokumentů v delším časovém horizontu</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>C3</td>
<td>Zajistit ochranu investic již vložených do stávajících technologií, aplikací, systémů a interface formou koordinovaného doplnění licencí, rozvoje funkcionality aplikací a upgrade verzí</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí části projektu

Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Výstup projektu</th>
<th>Cíl č.</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.8</td>
<td>V1-8 Napojení provozních systémů na systém pro správu identit</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6</td>
<td>V2-6 Pořízení licencí standardu úložiště CUL verze 12/2014, implementace</td>
<td>2</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>3.3</td>
<td>V3-3 Revize používaných komponent a integračních rozhraní IS</td>
<td>3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Harmonogram dílčí části projektu

Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Hlavní činnosti</th>
<th>Termín zahájení</th>
<th>Termín ukončení</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>V1.8</td>
<td>Integrační práce IDM Novell resp.NetIQ na IS/STAG</td>
<td>9/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.6</td>
<td>Instalace standardu CUL Alfresco verze 12/2014 a jeho implementace v podmínkách dílčího řešitele</td>
<td>3/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.3</td>
<td>Provedení revize používaných komponent IS a jejich stávajících integračních vazeb, identifikace rizikových míst</td>
<td>1/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>Realizační tým</td>
<td>Uveďte plán personalního zajištění</td>
<td>Činnosti</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>---------------</td>
<td>-----------------------------------</td>
<td>----------</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Č.</td>
<td>Jména klíčových lidí</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>Mgr. Jan Nosek</td>
<td>Koordinátor dílčího projektu</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Ing. Jiří Sležka, DiS.</td>
<td>Správa DB, IDM, integrace a rozhraní</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Vítoslav Pur</td>
<td>Správa Intranet, IDM, integrace a rozhraní</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Ing. Josef Jurák</td>
<td>Správa aplikačních SW, integrace a rozhraní</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Ing. Petr Korviny, PhD.</td>
<td>Správa aplikačních SW, integrace a rozhraní</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>RNDr. Ivo Wandhol</td>
<td>Správa aplikačních SW, analýtick a metodick rozhraní</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled o pokračujícím projektu</th>
<th>Nejdůležitější o pokračující projekt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>Rok realizace</strong></td>
<td><strong>Čerpání fin prostředků</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>2016</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>2017</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>xxx</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled o udržitelnosti</th>
<th>Investice/ aktivita</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Uveďte, jak bude z rozvojového projektu podpořená investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Přírůstky (technická zhodnocení) aplikačního software (funkcionalita STAG, CUL a související rozhraní), realizovány v rámci tohoto projektu, budou zařazeny do programu podpory a údržby v rámci již běžících servisních smluv aplikačního software. Pro nově pořízené licence budou uzavřeny servisní smlouvy nové. Přírůstky se stanou standardem těchto aplikací, takže implementace nových verzí aplikací budou tyto přírůstky automaticky zahrnovat (nebude nutné implementovat výstupy tohoto projektu znovu do každé budoucí verze aplikací).</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Technologie úložiště CUL je řízena na základě OpenSource produktu Alfresco. V případě ukončení podpory v rámci komunity OpenSource Alfresco bude možné převzít veškeré zdrojové kódy nástroje a zajistit podporu vlastními silami (koordinované pro všechny zúčastněné školy v sítě - budoucí kompetenční centrum)</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
| Náklady na provoz investic (technických zhodnocení SW) realizovaných v rámci tohoto projektu jsou minimální a VVS je budou hradit z provozních prostředků. Po dodavatelích aplikací bude požadováno rozšíření servisních smluv o přírůstky tohoto porozumrsta v rámci stávajících poplatků údržby nebo jen s minimálním navýšením. Toho může být dosaženo pouze při koordinovaném postupu specifikace zadání, vývoje a implementace dle jednotné metodiky, jakou tento projekt přepokládá a zajišťuje.
## ROZPOČET DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo položky</th>
<th>Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění</th>
<th>Cíl/Výstup projektu</th>
<th>Částka (tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V2-6 Pořízení licence standardu úložiště CUL verze 12/2014, implementace</td>
<td>Nákup nových licencí včetně instalace a implementace</td>
<td>2.6</td>
</tr>
<tr>
<td>2.1</td>
<td>Odměny a mzdy - Koordináční práce odpovědných ředitele, analýzy, implementace, dokumentace, integrace, semináře a školení nad rámec běžných povinností</td>
<td>1.8, 2.6, 3.3</td>
<td>66</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3</td>
<td>Zákonné zdravotní a sociální pojištění vč. příspěvku SF (34% + 2%)</td>
<td>1.8, 2.6, 3.3</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
<td>V1-8 Napojení provozních systémů na systém pro správu identit</td>
<td>Služby integrace IS/STAG na IDM Novell resp. NetIQ</td>
<td>1.8</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6</td>
<td>Cestovné na jednání týmu</td>
<td>1.3 až 3.3</td>
<td>10</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Požadavek na dotaci ze st. rozpočtu - ukazatel 1 (tis. Kč)

<table>
<thead>
<tr>
<th>Požadavek na dotaci ze st. rozpočtu - ukazatel 1 (tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>303</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1 Dlouhodobý nechomotný majetek (SW, licence)</td>
</tr>
<tr>
<td>1.2 Samostatné věci movité (stroje, zařízení)</td>
</tr>
<tr>
<td>1.3 Stavební úpravy</td>
</tr>
</tbody>
</table>

2. Běžné finanční prostředky celkem

<table>
<thead>
<tr>
<th>Obor náklady:</th>
<th>130</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2.1 Mzdy (včetně pobylových složek)</td>
<td>66</td>
</tr>
<tr>
<td>2.2 Odměny dle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3 Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a příčetě do sociálního fondu</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>Ostatní:</td>
<td>40</td>
</tr>
<tr>
<td>2.4 Materiální náklady (včetně drobného majetku)</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5 Služby a náklady nevýrobní</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6 Cestovní náhrady</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>2.7 Stipendia</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

3. Celkem běžně a kapitálově finanční prostředky

| 435 |

## Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo položky</th>
<th>Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění</th>
<th>Cíl/Výstup projektu</th>
<th>Částka (tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V2-6 Pořízení licence standardu úložiště CUL verze 12/2014, implementace</td>
<td>Nákup nových licencí včetně instalace a implementace</td>
<td>2.6</td>
</tr>
<tr>
<td>2.1</td>
<td>Odměny a mzdy - Koordináční práce odpovědných ředitele, analyzy, implementace, dokumentace, integrace, semináře a školení nad rámec běžných povinností</td>
<td>1.8, 2.6, 3.3</td>
<td>66</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3</td>
<td>Zákonné zdravotní a sociální pojištění vč. příspěvku SF (34% + 2%)</td>
<td>1.8, 2.6, 3.3</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
<td>V1-8 Napojení provozních systémů na systém pro správu identit</td>
<td>Služby integrace IS/STAG na IDM Novell resp. NetIQ</td>
<td>1.8</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6</td>
<td>Cestovné na jednání týmu</td>
<td>1.3 až 3.3</td>
<td>10</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Žádost CRP 2015
Dílči projekt SLU, Strana 4
<table>
<thead>
<tr>
<th>Souvislost s ostatními podávanými projekty</th>
<th>Uveďte, zda je obsahově podobný projekt podáván současně v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Předkládaný projekt nesouvisí ani není obsahově podobný s jinými předkládanými projekty v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojení či jeho se projekt týká</td>
<td>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)</td>
</tr>
<tr>
<td>Studenti se na řešení projektu nepodílejí a výstupy projektu se studentů týkají jen zprostředkováváně.</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Čestné prohlášení</th>
<th>Prohlašuji, že activity, na které škola žádá finanční dotaci v rámci rozvojového projektu, nejsou financovány z jiných zdrojů.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Jméno rektora:</td>
<td>Prof. PhDr. Rudolf Žáček, Dr.</td>
</tr>
<tr>
<td>Podpis:</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Datum:</td>
<td>16. 10. 2014</td>
</tr>
<tr>
<td>Razítko školy:</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
# Rozvoj informačních systémů pro podporu vnitřní kvality VVŠ

## Období řešení projektu:
- Od: 1/2015
- Do: 12/2015

<table>
<thead>
<tr>
<th>Celkem:</th>
<th>V tom běžné finanční prostředky:</th>
<th>V tom kapitálové finanční prostředky:</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Na celý projekt (vyplněn pouze koordinátor)</td>
<td>XXX</td>
<td>XXX</td>
</tr>
<tr>
<td>Na dělí část předkládající VVŠ</td>
<td>250</td>
<td>250</td>
</tr>
</tbody>
</table>

## ZÁKLADNÍ INFORMACE

### Koordinátor celého projektu
- Jméno: Ing. Radek Holý
- Škola: ČVUT v Praze

### Záčastněné 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 uměleckopřímořská v Praze
6. Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích
7. Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích
8. Vysoká škola polytechnická Žilina
9. Akademie městských umění v Praze
10. Vysoká škola ekonomická v Praze
11. Univerzita J.E. Purkyně Ústí nad Labem
12. Západočeská univerzita v Plzni
13. Univerzita Karlova v Praze
14. Univerzita Hradec Králové
15. Technická univerzita v Liberci
16. Slezská univerzita Opava
17. Masarykova univerzita
18. Univerzita Palackého v Olomouci
19. Vysoké učení technické v Brně
20. Univerzita Tomáška řečiště ve Zlíně
21. Vysoká škola hudební - Technická univerzita Ostrava
22. Mendelova univerzita v Brně
23. Janáčkova akademie múzických umění v Brně

### Režírů předkládané dílčí částí
- RNDr. Jana Kohoutková, Ph.D.
- RNDr. Jana Kohoutková, Ph.D.

### Kontaktní osoby
- doc. PhDr. Mikuláš Bek, Ph.D.

### Škola
- Masarykova univerzita

### Adresa/Web:
- Zemětínovo nám. 6179, 601 77 Brno, www.muni.cz

### Telefon
- 549 49 2108

### e-mail:
- kohoutkova@ics.muni.cz

---

**Žádost CRP 2015**

**Dílčí projekt MU, Strana 1**
<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled o řešení projektu v roce 2014</th>
<th>Nejedná se o pokračující projekt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Cíle stanovené v návrhu projektu</td>
<td>Plnění plánovaných cílů a kontrolovatelných výstupů k datu předání této žádosti</td>
</tr>
<tr>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>Přehled čerpání finančních prostředků k datu předání této žádosti</td>
<td>Projekt financován od</td>
</tr>
<tr>
<td>xxx</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Cíle dlouhé části projektu

Uveďte reálné, konkrétní a termínované cíle, kterých má být dosaženo

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo</th>
<th>Cíle (přidejte řádky dle potřeby)</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>C1</td>
<td>Rozšířením a doplněním systému vnitřních kontrol zlepší bezpečnost informačního systému a kvalitu zpracovaných provozních dat</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>C2</td>
<td>Rozšířením funkionality již provozovaného úložiště dokumentů a další elektronizaci řídících procesů zvyšuje důvěryhodnost a bezpečnost elektronických dokumentů v delším časovém horizontu</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>C3</td>
<td>Zajištění ochranu investice již vložených do závaznících technologií, aplikací, systémů a interfa se formou koordinovaného doplnění licencí, rozvoje funkctionality aplikací a upgrade verzi</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Plnění kontrolovatelných výstupů dlouhé části projektu

Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo</th>
<th>Výstup projektu</th>
<th>Cíl č.</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>V1-1 Analýza a návrh logického modelu řešení bezpečnostních otázek v ekonomickosprávním intranetu MU (Inet)</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>1.6</td>
<td>V1-6 Doplnění fyzického modelu bezpečnosti v Inetu</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>1.7</td>
<td>V1-7 Implementace nových bezpečnostních prvků Inetu</td>
<td>1, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.1</td>
<td>V2-1 Analýza úložiště dokumentů z pohledu bezpečnostních rizik a konzistence se standardy pro certifikované důvěryhodné úložiště dokumentů</td>
<td>2, 3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.8</td>
<td>V2-8 Vývoj nástrojů pro elektronický oběh/schvalování v rámci Inetu</td>
<td>2</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2.9</td>
<td>V2-9 Implementace nových funkcí nebo modulů a školení elektronického oběhu/schvalování</td>
<td>2</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>3.3</td>
<td>V3-3 Revize používaných komponent a integračních rozhraní IS</td>
<td>3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>č.</td>
<td>Hlavní činnosti</td>
<td>Termín zahájení</td>
<td>Termín ukončení</td>
</tr>
<tr>
<td>----</td>
<td>---------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>-----------------</td>
<td>-----------------</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.1</td>
<td>Studium legislativy - zákon a vyhláška o kybernetické bezpečnosti v podmínkách VVŠ</td>
<td>1/2015</td>
<td>3/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.1</td>
<td>Analytické práce pro zvýšení bezpečnosti v Inetu</td>
<td>3/2015</td>
<td>4/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.6</td>
<td>Úpravy Inetu pro zvýšení bezpečnosti</td>
<td>4/2015</td>
<td>11/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.6</td>
<td>Kontrola a testování bezpečnostních úprav Inetu</td>
<td>4/2015</td>
<td>11/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V1.7</td>
<td>Instalace a implementace bezpečnostních úprav Inetu</td>
<td>5/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.1</td>
<td>Oponentura analýzy CLU (výstup ČVUT)</td>
<td>3/2015</td>
<td>4/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.8</td>
<td>Analytické práce na rozšíření elektronizace procesů v Inetu</td>
<td>3/2015</td>
<td>6/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.8</td>
<td>Vývojové práce na rozšíření elektronizace procesů v Inetu, testování a dokumentace</td>
<td>3/2015</td>
<td>11/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V2.9</td>
<td>Instalace a implementace rozšíření elektronizace procesů v Inetu, školení uživatelů</td>
<td>3/2015</td>
<td>11/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>V3.3</td>
<td>Provedení revize používaných komponent IS a jejich stávajících integračních vazeb, identifikace rizikových míst</td>
<td>1/2015</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>
## Realizační tým

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Jména lidí</th>
<th>Činnosti</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>RNDr. Jana Kohoutková, Ph.D.</td>
<td>Koordinátor dílčího projektu</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Mgr. Jaroslav Měcháček</td>
<td>Systémový analytik</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>RNDr. Martin Jakubčík</td>
<td>Systémový analytik</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Mgr. Zdeněk Macháč</td>
<td>Systémový analytik</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Mgr. Jaromír Ocelka</td>
<td>Systémový analytik</td>
</tr>
</tbody>
</table>

## Přehled o pokračujícím projektu

<table>
<thead>
<tr>
<th>Rok realizace</th>
<th>Čerpání fin.prostředků</th>
<th>Plánované cíle a kontrolovatelné výstupy</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2016</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>2017</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>xxx</td>
<td>xxx</td>
</tr>
</tbody>
</table>

## Přehled o udržitelnosti investice/aktivity

Uveďte, jak bude z rozvojového projektu podpořena investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.

MU nepořizuje z prostředků tohoto projektu žádné investice. Analytické studie a doporučení, na nichž se MU bude podílet, budou mít obecný charakter aplikovatelný na jiných systémech.

## ROZPOČET DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1 Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>1.2 Samostatné věci movitě (stroje, zařízení)</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>1.3 Stavební úpravy</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>2. Běžné finanční prostředky celkem</th>
<th>250</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Osobní náklady:</td>
<td>143</td>
</tr>
<tr>
<td>2.1 Mzdý (včetně pohyblivých složek)</td>
<td>106</td>
</tr>
<tr>
<td>2.2 Odměny dle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3 Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a přiděly do sociálního fondu</td>
<td>37</td>
</tr>
<tr>
<td>Ostatní:</td>
<td>107</td>
</tr>
<tr>
<td>2.4 Materiální náklady (včetně drobného majetku)</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5 Služby a náklady nevýrobni</td>
<td>97</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6 Cestovní záhrady</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>2.7 Stipendia</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<p>| 3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky | 250 |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo položky</th>
<th>Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění</th>
<th>Cíl/Výstup projektu</th>
<th>Částka (tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2.1</td>
<td>Odměny a mzdy - Koordinaci práce odpovědných ředitelů, analýzy, vývojové práce, dokumentace, semináře a školení nad rámec běžných povinností</td>
<td>1.1 až 3.3</td>
<td>106</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3</td>
<td>Zákonodárné zdravotní a sociální pojištění a příspěvek do sociálního fondu (34% + 1%)</td>
<td>1.1 až 3.3</td>
<td>37</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
<td>V2-1 Analýza úložiště dokumentů z pohledu bezpečnostních rizik a konzistence se standardy pro certifikované důveryhodné úložiště dokumentů</td>
<td>Konzultační služby u výrobce, audítora, příp. certifikačního orgánu</td>
<td>2.1</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6</td>
<td>Cestovné na jednání týmu</td>
<td>1.1 až 3.3</td>
<td>10</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Souvislost s ostatními podávanými projekty**

Uveďte, zda je obsahově podobný projekt podáván současně v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.

Předkládaný projekt nesouvisí ani není obsahově podobný s jinými předkládanými projekty v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.

**Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojeni/jichž se projekt týká**

Uveďte, jaké je zapojení studentů v rámci projektu, ať již jako příjemci podpory a/nebo jestliže se podílí na řešení projektu (přidejte řádky dle potřeby)

Studenti se na řešení projektu nepodílejí a výstupy projektu se studentů týkají jen zprostředkovaně.

---

**Čestné prohlášení**

Prohlášuji, že aktivity, na které škola žádá finanční dotaci v rámci rozvojového projektu, nejsou financovány z jiných zdrojů.

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jméno rektora:</th>
<th>doc. PhDr. Mikuláš Bek, Ph.D.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Podpis:</td>
<td><img src="image" alt="Podpis" /></td>
</tr>
<tr>
<td>Datum:</td>
<td>21.10.2014</td>
</tr>
<tr>
<td>Razítko školy:</td>
<td><img src="image" alt="Razítko" /></td>
</tr>
</tbody>
</table>

---

Žádost CRP 2015

Dílčí projekt MU, Strana 5
# Rozvojový projekt na rok 2015

**Program:** Program na podporu vzájemné spolupráce vysokých škol

**Teratnické zaměření:** Podpora sdílení kapacit a vytváření stří vysokých škol v ČR

## Název projektu:

**Rozvoj systémů pro podporu vnitřní kontroly kvality VVŠ**

**Období rešení projektu:**
- Od: 01. 01. 2015
- Do: 31. 12. 2015

Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2015 ukazatel I (v tis. Kč):

<table>
<thead>
<tr>
<th>Celkem:</th>
<th>V tom běžné finanční prostředky:</th>
<th>V tom kapitálové finanční prostředky:</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Na celý projekt (výplň pouze koordinátor)</td>
<td>830</td>
<td>70</td>
</tr>
<tr>
<td>Na dlouhodobě předkládající VŠ</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

## ZÁKLADNÍ INFORMACE

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jméno</th>
<th>Ing. Radek Holý</th>
</tr>
</thead>
</table>

**Škola:** České vysoké učení technické 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 univerzitního ovzduší v Praze
6. Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích
7. Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích
8. Vysoká škola polytechnická Jihlava
9. Akademie místních umění v Praze
10. Vysoká škola ekonomická v Praze
11. Univerzita J.E. Purkyně v Unvt a Ladem
12. Západočeská univerzita v Plzni
13. Univerzita Karlova v Praze
14. Univerzita Hradec Králové
15. Technická univerzita v Liberci
16. Střední univerzita Opava
17. Masarykova univerzita v Brně
18. Univerzita Palackého v Olomouci
19. Vysoké učení technické v Brně
20. Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
21. Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
22. Mendelova univerzita v Brně
23. Janáčkova akademie místních umění v Brně

---

**Ředitel předkládané části:** RNDr. František Zedník

**Kontaktní osoba:**

- Prof. Mgr. Jaroslav Miller, M.A., Ph.D.
- Název Vysoké školy: Univerzita Palackého v Olomouci
- Adresa/Web: www.upol.cz
- Telefon: 585 631 1703, 604 386 232
- E-mail: Frantisek.zednik@upol.cz

---

**Zdaost CRP 2015**

Dílř ředitel UPOL, Strana 1
Každá škola (včetně té, která je koordinující) uvede charakteristiku té části projektu, kterou řeší, v následující tabulce:

<table>
<thead>
<tr>
<th>CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>Přehled o řešení projektu v roce 2014</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>Pokud se jedná o pokračující projekt nebo projekt navazuje na řešení obdobného projektu, uveďte, kolik finančních prostředků bylo dosud čerpáno, jak jsou plněny cíle, jakých výstupů bylo dosaženo a jak budou čerpány finanční prostředky, plněny cíle a dosaženo kontrolovatelných výstupů do konce roku 2014.</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Cíle stanovené v návrhu projektu</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>Plnění plánovaných cílů a kontrolovatelných výstupů k datu předání této žádosti</td>
</tr>
<tr>
<td>Cíl 1</td>
</tr>
<tr>
<td>Cíl 2</td>
</tr>
<tr>
<td>Přehled čerpání finančních prostředků k datu předání této žádosti</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Projekt financován od</strong></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Cíle dílčí části projektu</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>Uveďte reálné, konkrétní a termínované cíle, kterých má být dosaženo.</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>č.</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí části projektu</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>č.</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Harmonogram dílčí části projektu</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu.</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>č.</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>č.</td>
</tr>
<tr>
<td>----</td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Přehled o pokračujícím projektu**

Pokud se jedná o pokračující projekt, uveďte, kolik finančních prostředků bude čerpáno a jaké cíle a kontrolovatelné výstupy jsou plánovány do budoucna.

<table>
<thead>
<tr>
<th>Rok realizace</th>
<th>Čerpání finančních prostředků (souhrnný údaj)</th>
<th>Plánované cíle a kontrolovatelné výstupy</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2016</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2017</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Přehled o udržitelnosti investice/aktivity**

Uveďte, jak bude z rozvojového projektu podpořená investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.

Údržba a rozvoj ERP systému vyžaduje komplexní a kontinuální vývoj dle legislativních požadavků a nově vzniklých provozně-technických požadavků organizace. Finanční podpora ze strany projektu není plným zabezpečením požadavků organizace, a proto musí být vývoj ERP systému doplněn z vlastních prostředků školy. Z prostředků CRP jsou financovány společné požadavky všech zúčastněných škol ve sdružení KC VVŠ. Jedná se především o udržení maximální jednotnosti systémů a jejich strategický vývoj i v návaznosti na ostatní systémy související s jádrem ERP.

Tento trend musí být zachován i po ukončení projektu.

**Poznámka:** V případě, že potřebujete sdělit další doplňující informace, uveďte je v příloze.
Každá škola (včetně té, která je koordinující) uvede samostatný rozpočet za tu část projektu, kterou řeší, v následující tabulce:

### ROZPOČET DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu – ukazatel I (v tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>1. Kapitálové finanční prostředky</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.1 Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)</td>
<td>760</td>
</tr>
<tr>
<td>1.2 Samostatné věci movité (stroje, zařízení)</td>
<td>760</td>
</tr>
<tr>
<td>1.3 Stavební úpravy</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>2. Běžné finanční prostředky celkem</strong></td>
<td>70</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Osobní náklady:</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.1 Mzdy (včetně pohyblivých složek)</td>
<td>53</td>
</tr>
<tr>
<td>2.2 Odměny dle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.3 Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a příslušnosti do sociálního fondu</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Ostatní:</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.4 Materiální náklady (včetně drobného majetku)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.5 Služby a náklady nevýrobní</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.6 Cestovní náhrady</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.7 Stipendia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</strong></td>
<td>830</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách (přidejte řádky podle potřeby)

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo položky (viz přílohu tabulka)</th>
<th>Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění</th>
<th>Cíl (uvedte cíl z tabulky „Cíle projektu“)</th>
<th>Výstup projektu (uvedte výstup z tabulky „Plnění kontrolovatelných výstupů“)</th>
<th>Částka (v tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>Implementační práce (analýzy, konzultace, programové úpravy)</td>
<td>C2</td>
<td>V2-10</td>
<td>70</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>Implementační práce (analýzy, konzultace, programové úpravy)</td>
<td>C3</td>
<td>V3-4</td>
<td>690</td>
</tr>
<tr>
<td>2.1</td>
<td>Mzdové náklady řešitelů – modulářů, metodiků</td>
<td>C3</td>
<td>V3-4</td>
<td>53</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3</td>
<td>Mzdové náklady řešitelů – modulářů, metodiků</td>
<td>C3</td>
<td>V3-4</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>Sevislost s ostatními podávanými projekty</td>
<td>Uveďte, zda je obsahově podobný projekt podáván současně v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>-</td>
<td>Ne.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

| Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojení/jichž se projekt týká | Uveďte, jaké je zapojení studentů v rámci projektu, ať již jako příjemci podpory a/nebo jestliže se podílí na řešení projektu (přidejte řádky dle potřeby). |
| - | Tato oblast informačních systémů se orientuje na zajištění chodu organizace v oblastech ekonomiky, majetku a personalistiky. Studenti v této fázi využití nebudou. |

| Čestné prohlášení | Prohlášuji, že aktivity, na které škola žádá finanční dotaci v rámci rozvojového projektu, nejsou financovány z jiných zdrojů. |
| - |  |

| Jméno rektora: | Prof. Mgr. Jaroslav Miller, M. A., Ph. D., rektor |
| Podpis: |  |
| Datum: | 20.10.2014 |
| Razítko školy: |  |
Rozvojový projekt na rok 2015
Formulář pro centralizované projekty pro více škol, na jejichž řešení se podílejí všechny zúčastněné školy

Program: Program na podporu vzájemné spolupráce vysokých škol

Tematické zaměření: Podpora sdílení kapacit a vytváření sítí vysokých škol v ČR

Název projektu: Rozvoj systémů pro podporu vnitřní kontroly kvality VVŠ

Období řešení projektu: Od: 01. 01. 2015 Do: 31. 12. 2015

Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2015 ukazatel I (v tis. Kč):

<table>
<thead>
<tr>
<th>Celkem:</th>
<th>V tom běžné finanční prostředky:</th>
<th>V tom kapitálové finanční prostředky:</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Na celý projekt (vypište pouze koordinátor)</td>
<td>890</td>
<td>80</td>
</tr>
<tr>
<td>Na dílčí část předkládající VŠ</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

ZÁKLADNÍ INFORMACE

Coordinátor celého projektu

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jméno</th>
<th>Ing. Radek Holý</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Škola</td>
<td>České vysoké učení technické v Praze</td>
</tr>
</tbody>
</table>

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. Jihohorská univerzita v Českých Budějovicích
7. Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích
8. Vysoká škola pěchotního vojska
9. Akademie místních umění v Praze
10. Vysoká škola ekonomická v Praze
11. Univerzita J.E. Purkyně v Ústí nad Labem
12. Západočeská univerzita v Plzni
13. Univerzita Karlova v Praze
14. Univerzita Hradec Králové
15. Technická univerzita v Liberci
16. Střední univerzita Olomouc
17. Masarykova univerzita Brno
18. Univerzita Palackého v Olomouci
19. Vysoké učení technické v Brně
20. Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
21. Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
22. Mendelova univerzita v Brně
23. Vysoká škola městských umění v Brně

řešitel předkládané dílčí části: Radek Kolouskova

Kontaktní osoba: Prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, CSc.

Rektor: Prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, CSc.

Razítko školy: Rektor
Každá škola (včetně té, která je koordinující) uveďte charakteristiku té části projektu, kterou řeší, v následující tabulce:

**CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled o řešení projektu v roce 2014</th>
<th>Cíle stanovené v návrhu projektu</th>
<th>Plánované plánovaných cílů a kontrolovatelných výstupů k datum předání této žádosti</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Cíl</td>
<td>Plánění plánovaných cílů a kontrolovatelných výstupů k datum předání této žádosti</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Cíl</td>
<td>Projekt financován od</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Přehled čerpání finančních prostředků k datum předání této žádosti</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Cíle dílčí části projektu

Uveďte reálné, konkrétí a termínované cíle, kterých má být dosaženo.

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Cíle (přidejte řádky podle potřeby)</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>C1: VUT se naplňování tohoto cíle v rámci centralizovaného projektu nezačíná</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>C2: VUT se naplňování tohoto cíle v rámci centralizovaného projektu nezačíná</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>C3: Zajistit ochranu investic již vložených do stávajících technologií, aplikací, systémů a interface formou koordinovaného doplnění licencí, rozvoje funkcionality aplikací a upgrade verzí</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí části projektu

Definujte konkrétí a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu.

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Výstup projektu (přidejte řádky podle potřeby)</th>
<th>Cíl (uveďte číslo z předchozí tab.)</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>V3-4 Koordinovaný upgrade verze software - analýza, příprava a pilotní projekt</td>
<td>3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Harmonogram dílčí části projektu

Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho plnění v harmonogramu.

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Hlavní činnosti (přidejte řádky podle potřeby)</th>
<th>Termín zahájení</th>
<th>Termín ukončení</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>V3-4 Analýza provedení upgrade stávající verze na verzi SAP enhancement package 7 for SAP ERP 6.0 SPS 05 a &quot;SAP NetWeaver 7.40 SPS 07&quot;</td>
<td>01/2015</td>
<td>05/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>V3-4 Příprava a pilotní projekt upgrade IS SAP</td>
<td>06/2015</td>
<td>09/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>V3-4 Upgrade IS SAP na VUT</td>
<td>09/2015</td>
<td>11/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Realizační tým

Uveďte plán personálního zajištění

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Jména klíčových lidí (přidejte řádky podle potřeby)</th>
<th>Činnosti</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Radka Koloušková</td>
<td>Analýzy, příprava a realizace upgrade Řízení dílčí části projektu a koordinace s ostatními řešiteli CRP</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Ing. Michal Adámek</td>
<td>Analýzy, příprava a realizace upgrade</td>
</tr>
<tr>
<td>---</td>
<td>------------------</td>
<td>-----------------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Ing. Pavel Bašo</td>
<td>Analýzy, příprava a realizace upgrade</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Ing. Veronika Solíková</td>
<td>Analýzy, příprava a realizace upgrade</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Ing. Jiří Šolc</td>
<td>Analýzy, příprava a realizace upgrade</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Ing. Iva Sedláková</td>
<td>Analýzy, příprava a realizace upgrade</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Přehled o pokračujícím projektu**
Pokud se jedná o pokračující projekt, uveďte, kolik finančních prostředků bude čerpáno a jaké cíle a kontrolovatelné výstupy jsou plánovány do budoucna.

<table>
<thead>
<tr>
<th>Rok realizace</th>
<th>Čerpání finančních prostředků (souhrnný údaj)</th>
<th>Plánované cíle a kontrolovatelné výstupy</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2016</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2017</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Přehled o udržitelnosti investice/aktivity**
Uveďte, jak bude z rozvojového projektu podpořená investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.

Údržba a rozvoj ERP systému vyžaduje komplexní a kontinuální vývoj dle legislativních požadavků a nově vzniklých provozně-technických požadavků organizace. Finanční podpora ze strany projektu není plným zabezpečením požadavků organizace, a proto musí být vývoj ERP systému doplněn z vlastních prostředků školy. Z prostředků CRP jsou financovány společné požadavky všech zúčastněných škol ve sdružení KC VVŠ. Jedná se především o udržení maximální jednotnosti systémů a jejich strategický vývoj i v návaznosti na ostatní systémy související s jádrem ERP.
Tento trend musí být zachován i po ukončení projektu.

**Poznámka:** V případě, že potřebujete sdělit další doplňující informace, uveďte je v příloze.
Každá škola (včetně té, která je koordinující) uvede samostatný rozpočet za tu část projektu, kterou řeší, v následující tabulce:

<table>
<thead>
<tr>
<th>ROZPOČET DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU</th>
<th>Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu – ukazatel I (v tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>1. Kapitálové finanční prostředky</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.1 Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)</td>
<td>810</td>
</tr>
<tr>
<td>1.2 Samostatné věci movité (stroje, zařízení)</td>
<td>810</td>
</tr>
<tr>
<td>1.3 Stavební úpravy</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>2. Běžné finanční prostředky celkem</strong></td>
<td>80</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Osobní náklady:</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.1 Mzdy (včetně pohyblivých složek)</td>
<td>60</td>
</tr>
<tr>
<td>2.2 Odměny dle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.3 Odvody pojištěného na veřejné zdravotní pojištění a pojištěného na sociální zabezpečení a příspěvky na státní politiku zaměstnanosti a příděly do sociálního fondu</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Ostatní:</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.4 Materiální náklady (včetně drobného majetku)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.5 Služby a náklady nevýrobni</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.6 Cestovní náhrady</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.7 Stipendia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</strong></td>
<td>890</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách (přidejte řádky podle potřeby)

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo položky (viz předchozí tabulka)</th>
<th>Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění</th>
<th>Cíl (uveďte cíl z tabulky „Cíle projektu“)</th>
<th>Výstup projektu (uveďte výstup z tabulky „Plnění kontrolovatelných výstupů“)</th>
<th>Částka (v tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1 Implementační práce (analýzy, konzultace, programové úpravy)</td>
<td>C3</td>
<td>V3-4</td>
<td>810</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.1 Mzdové náklady řešitelů – modulářů, metodiků</td>
<td>C3</td>
<td>V3-4</td>
<td>60</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.3 Mzdové náklady řešitelů – modulářů, metodiků</td>
<td>C3</td>
<td>V3-4</td>
<td>20</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Souvislost s ostatními podávanými projekty</td>
<td>Uveďte, zda je obsahově podobný projekt podáván současně v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Ne.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojení/jichž se projekt týká</th>
<th>Uveďte, jaké je zapojení studentů v rámci projektu, ať již jako příjemci podpory a/nebo jestliže se podíleli na řešení projektu (přidejte řádky dle potřeby).</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Tato oblast informačních systémů se orientuje na zajištění chodu organizace v oblastech ekonomiky, majetku a personalistiky. Studenti v této fázi využití nebudou.</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Čestné prohlášení</th>
<th>Prohlašuji, že aktivity, na které škola žádá finanční dotaci v rámci rozvojového projektu, nejsou financovány z jiných zdrojů.</th>
</tr>
</thead>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jméno rektora:</th>
<th>prof. RNDr. Václav Stavař, CSc.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Podpis:</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Datum:</td>
<td>23. 10. 2014</td>
</tr>
<tr>
<td>Razítko školy:</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Žádost ČRP 2015
**UNIVERZITA TOMÁŠE BATI VE ZLÍNĚ**

**Rozvojový projekt na rok 2015**
Formulář pro centralizované projekty pro více škol, na jejichž řešení se podílejí všechny zúčastněné školy

| Program: | Program na podporu vzájemné spolupráce vysokých škol |
| Tematické zaměření: | Podpora sdílení kapacit a vytváření sítí vysokých škol v ČR |

**Název projektu:**
Rozvoj systémů pro podporu vnitřní kontroly kvality VVŠ

**Období řešení projektu:** Od: 01. 01. 2015 Do: 31. 12. 2015

**Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2015 ukazatel I (v tis. Kč):**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Celkem:</th>
<th>V tom běžně finanční prostředky:</th>
<th>V tom kapitálově finanční prostředky:</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Na celý projekt (vyplni pouze koordinátor)</td>
<td>730</td>
<td>60</td>
</tr>
<tr>
<td>Na dlouhší část předkládající VŠ</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**ZÁKLADNÍ INFORMACE**

**Koordinátor celého projektu**
Ing. Radek Holý

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jméno</th>
<th>České vysoké učení technické v Praze</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Škola</td>
<td>České vysoké učení technické v Praze</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**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
9. Akademie městských umění v Praze
10. Vysoká škola ekonomická v Praze
11. Univerzita J.E. Purkyně Ústí nad Labem
12. Západočeská univerzita v Plzni
13. Univerzita Karlova v Praze
14. Univerzita Hradec Králové
15. Technická univerzita v Liberci
16. Slezská univerzita Opava
17. Masarykova univerzita Brno
18. Univerzita Palackého v Olomouci
19. Vysoké učení technické v Brně
20. Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
21. Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
22. Mendelova univerzita v Brně
23. Janáčkova akademie městských umění v Brně

**Řešitel předkládané dílčí části**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jméno:</th>
<th>Mgr. Monika Hrabáková</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Podpis:</td>
<td>prof. Ing. Petr Sáha, CSc.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Adresa/Web:**
Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
www.utb.cz

**Telefon:** 576 032 050
**E-mail:** hrabakov@utb.cz

**Razítko školy**

**Zdůs: CRP 2015**
Dílčí řešitel UTB, Strana 1
Každá škola (včetně té, která je koordinující) uvede charakteristiku té části projektu, kterou řeší, v následující tabulce:

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo</th>
<th>Cíl (přidejte řádky podle potřeby)</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>C1: UTB se naplňování tohoto cíle v rámci centralizovaného projektu neúčastní</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>C2: Rozšíření funkcionality úložiště dokumentů či jeho pořizování, archivací historických dat a další elektronizací řídících procesů zvyšit důvěryhodnost a bezpečnost elektronických dokumentů v delším časovém horizontu</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>C3: Zajistit ochranu investic již vložených do stávajících technologií, aplikací, systémů a interlace formou koordinovaněho doplnění licencí, rozvoje funkcionality aplikací a upgrade verzí</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Plnění plánovaných cílů a kontrolovatelných výstupů do koncem roku 2014.

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo</th>
<th>Výstup projektu (přidejte řádky podle potřeby)</th>
<th>Cíl (přidejte číslo z předchozí tab.)</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>V2-10 Archivy historických dat ekonomických a personálních agend mimo provoní systémy</td>
<td>2</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>V3-4 Koordinovaný upgrade verze software - analýza, příprava a pilotní projekt</td>
<td>3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu.

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo</th>
<th>Hlavní činnosti (přidejte řádky podle potřeby)</th>
<th>Termín zahájení</th>
<th>Termín ukončení</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>V2-10 Analýza dat a příprava systémů pro archivaci včetně jejich dostupnosti</td>
<td>02/2015</td>
<td>04/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>V2-10 Realizace archivace vybraných dat do archivních systémů</td>
<td>05/2015</td>
<td>09/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>V3-4 Analýza provedení upgrade stávající verze na verzi SAP enhancement package 7 for SAP ERP 6.0 SPS 05 a &quot;SAP NetWeaver 7.40 SPS 07&quot;</td>
<td>01/2015</td>
<td>05/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>V3-4 Příprava a pilotní projekt upgrade IS SAP</td>
<td>06/2015</td>
<td>09/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>Realizační tým</td>
<td>Uveďte plán personálního zajištění</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>---------------</td>
<td>----------------------------------</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>č.</td>
<td>Jména klíčových lídě (přidejte řádky podle potřeby)</td>
<td>Činnosti</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>Mgr. Monika Hrabáková</td>
<td>Analýza dat a realizace archivace</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Analýzy a příprava upgrade</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Řízení dílčí části projektu a koordinace s ostatními říšiteli CRP</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Mgr. Pavlína Michálfková</td>
<td>Analýza dat a příprava prostředí pro</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>archivaci a realizace archivace</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Analýzy a příprava upgrade</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled o pokračujícím projektu</th>
<th>Pokud se jedná o pokračující projekt, uveďte, kolik finančních prostředků bude čerpáno a jaké cíle a kontrolovatelné výstupy jsou plánovány do budoucně.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Rok realizace</td>
<td>Čerpání finančních prostředků (souhrnný údaj)</td>
</tr>
<tr>
<td>2016</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2017</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled o udržitelnosti investice/aktivity</th>
<th>Uveďte, jak bude z rozvojového projektu podpořená investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Údržba a rozvoj ERP systému vyžaduje komplexní a kontinuální vývoj dle legislativních požadavků a nově vzniklých provozně-technických požadavků organizace. Finanční podpora ze strany projektu není plným zabezpečením požadavků organizace, a proto musí být vývoj ERP systému doplněn z vlastních prostředků školy. Z prostředků CRP jsou financovány společné požadavky všech zúčastněných škol ve sdružení KC VVŠ. Jedná se především o udržení maximální jednotnosti systémů a jejich strategický vývoj i v návaznosti na ostatní systémy související s jádrem ERP. Tento trend musí být zachován i po ukončení projektu.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Poznámka:** V případě, že potřebujete sdělit další doplňující informace, uveďte je v příloze.
Každá škola (včetně té, která je koordinující) uveďe samostatný rozpočet za tu část projektu, kterou řeší, v následující tabulce:

### ROZPOČET DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

<table>
<thead>
<tr>
<th>1. Kapitálové finanční prostředky</th>
<th>670</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1 Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)</td>
<td>670</td>
</tr>
<tr>
<td>1.2 Samostatné věci movité (stroje, zařízení)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.3 Stavební úpravy</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

| 2. Běžné finanční prostředky celkem | 60 |

#### Osobní náklady:

| 2.1 Mzdové náklady (včetně nehmotných složek) | 45 |
| 2.2 Odměny dle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr | |
| 2.3 Odvody pojistního na veřejně zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a přídele do sociálního fondu | 15 |

#### Ostatní:

| 2.4 Materiální náklady (včetně drobného majetku) | |
| 2.5 Služby a náklady nevýrobní | |
| 2.6 Cestovní náhrady | |
| 2.7 Stipendia | |

| 3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky | 730 |

### Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách (přidejte řádky podle potřeby)

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo položky (viz předchozí tabulka)</th>
<th>Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění</th>
<th>Cíl (uveďte cíl z tabulky „Cíle projektu“)</th>
<th>Výstup projektu (uveďte výstup z tabulky „Pinění kontrolovatelných výstupů“)</th>
<th>Částka (v tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1 Implementační práce (analýzy, konzultace, programové úpravy)</td>
<td>C2</td>
<td>V2-10</td>
<td>110</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.1 Implementační práce (analýzy, konzultace, programové úpravy)</td>
<td>C3</td>
<td>V3-4</td>
<td>560</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.1 Mzdové náklady ředitelů – modulářů, metodiků</td>
<td>C3</td>
<td>V3-4</td>
<td>45</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.3 Mzdové náklady ředitelů – modulářů, metodiků</td>
<td>C3</td>
<td>V3-4</td>
<td>15</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Souvislost s ostatními podávanými projekty</td>
<td>Uveďte, zda je obsahově podobný projekt podáván současně v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Ne.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojení/jichž se projekt týká</th>
<th>Uveďte, jaké je zapojení studentů v rámci projektu, ať již jako příjemci podpory a/nebo jestliže se podílí na řešení projektu (příjdeť řádky dle potřeby).</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Tato oblast informačních systémů se orientuje na zajištění chodu organizace v oblastech ekonomiky, majetku a personalistiky. Studenti v této fázi využití nebudou.</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Čestné prohlášení</th>
<th>Jméno rektora: Prof. Ing. Petr Šafařík, CSc</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Prohlašuji, že aktivity, na které škola žádá finanční dotaci v rámci rozvojového projektu, nejsou financovány z jiných zdrojů.</td>
<td>Podpis:</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Datum: 17.10.2014</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Razítko školy:</td>
</tr>
</tbody>
</table>
VYSOKÁ ŠKOLA:
VYSOKÁ ŠKOLA BÁŇSKÁ – TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA

Rozvojový projekt na rok 2015
Formulář pro centralizované projekty pro všechny vysoké školy, na jejichž řízení se podílejí všechny příspěvkové ústavy v ČR

Program:
Program na podporu vzájemné spolupráce vysokých škol

Tematické zaměření:
Podpora sdílení kapacit a vytváření síť vysokých škol v ČR

Název projektu:
Rozvoj systémů pro podporu vnitřní kontroly kvality VVŠ

Období řešení projektu: Od: 01. 01. 2015 Do: 31. 12. 2015

Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2015 ukazatel I (v tis. Kč):

<table>
<thead>
<tr>
<th>Celkem</th>
<th>V tom běžné finanční prostředky</th>
<th>V tom kapitálové finanční prostředky</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Na celý projekt (výhradně pro vysoké školy)</td>
<td>800</td>
<td>70</td>
</tr>
<tr>
<td>Na dílčí část předkládající VŠ</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

ZÁKLADNÍ INFORMACE

Koordinátor celého projektu

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jméno</th>
<th>Ing. Radek Holý</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Škola</td>
<td>České vysoké učení technické v Praze</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Začleněné školy:

1. České vysoké učení technické v Praze
2. Univerzita Pardubice
3. Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
4. Veterinářská a farmaceutická univerzita Brno
5. Vysoká škola uměleckopředmětová v Praze
6. Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích
7. Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích
8. Vysoká škola polytechnická Jihlava
9. Akademie muzických umění v Praze
10. Vysoká škola ekonomická v Praze
11. Univerzita J.E.Parkyňe Ústí nad Labem
12. Západočeská univerzita v Plzni
13. Univerzita Karlova v Praze
14. Univerzita Hradec Králové
15. Technická univerzita v Liberci
16. Slezská univerzita Opava
17. Masarykova univerzita Brno
18. Univerzita Palackého v Olomouci
19. Vysoké učení technické v Brně
20. Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
21. Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava
22. Mendelova univerzita v Brně
23. Janáčkova akademie muzických umění v Brně

<table>
<thead>
<tr>
<th>Ředitel předkládané dílčí části</th>
<th>Kontaktní osoba</th>
<th>Rektor</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ing. Michal Sláma</td>
<td></td>
<td>Prof. Ing. Ivo Vondrák, CSc.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Podpis: [Podpis]

Škola: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava
Adresa/Web: www.vsb.cz
Telefon: 597 323 250
E-mail: michal.slama@vsb.cz

Záříšť CRP 2015
Každá škola (včetně té, která je koordinující) uvede charakteristiku té části projektu, kterou řeší, v následující tabulce:

**CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled o řešení projektu v roce 2014</th>
<th>Pokud se jedná o pokračující projekt nebo projekt navazuje na řešení obdobného projektu, uveďte, kolik finančních prostředků bylo dosud čerpáno, jak jsou splněny cíle, jakých výstupů bylo dosaženo a jak budou čerpány finanční prostředky, plněny cíle a dosaženo kontrolovatelných výstupů do konce roku 2014.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Cíle stanovené v návrhu projektu</td>
<td>Plnění plánovaných cílů a kontrolovatelných výstupů k datu předání této žádosti</td>
</tr>
<tr>
<td>Cíl</td>
<td>Cíl</td>
</tr>
<tr>
<td>Přehled čerpání finančních prostředků k datu předání této žádosti</td>
<td>Projekt financován od</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Cíle dílčí části projektu**
Uveďte reálné, konkrétní a termínované cíle, kterých má být dosaženo.

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Cíl (přidejte řádky podle potřeby)</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>C1: VŠB-TUO se zapojuje do projektu realizovaného v rámci centrálního projektu negační</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>C2: Rozšíření finančního prostředku určeného pro finanční projekty, které vám pomáhají realizovat své cíle</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>C3: Zajištění ochranu investic jíž vložených do stávajících technologií, aplikací, systémů a interface formou koordinovaného doplňování licencí, rozvoje funkcionality aplikací a upgrade verzi</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí části projektu**
Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu.

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Výstup projektu (přidejte řádky podle potřeby)</th>
<th>Cíl (uveďte číslo z předchozí tab.)</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>V2-10 Archivy historických dat ekonomických a personálních agend mimo provoní systémy</td>
<td>2</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>V3-4 Koordinovaný upgrade verze software - analýza, příprava a pilotní projekt</td>
<td>3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Harmonogram dílčí části projektu**
Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu.

<table>
<thead>
<tr>
<th>č.</th>
<th>Hlavní činnosti (přidejte řádky podle potřeby)</th>
<th>Termín zahájení</th>
<th>Termín ukončení</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>V2-10 Analýza dat a příprava systémů pro archivaci včetně jejich dostupnosti</td>
<td>02/2015</td>
<td>04/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>V2-10 Realizace archivace vybraných dat do archivních systémů</td>
<td>05/2015</td>
<td>09/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>V3-4 Analýza provedení upgrade stávající verze na verzi SAP enhancement package 7 for SAP ERP 6.0 SPS 05 a &quot;SAP NetWeaver 7.40 SPS 07&quot;</td>
<td>01/2015</td>
<td>05/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>V3-4 Příprava a pilotní projekt upgrade IS SAP</td>
<td>06/2015</td>
<td>08/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>
## Realizační tým

| č. | jména klíčových lídů  
<table>
<thead>
<tr>
<th>(přidejte řádky podle potřeby)</th>
<th>Činnosti</th>
</tr>
</thead>
</table>
| 1  | Ing. Michal Sláma | Analyza dat a realizace archivace  
|    |                  | Analyzy, příprava a realizace upgrade  
|    |                  | Řízení dílčí částí projektu a koordinace  
|    |                  | s ostatními řešiteli CRP |
| 2  | Ing. Zdeněk Urbánek | Analyza dat, příprava prostředí pro archivaci  
|    |                  | a realizace archivace  
|    |                  | Analyzy, příprava a realizace upgrade |
| 3  | Mgr. Libor Boháč | Analyza dat, příprava prostředí pro archivaci  
|    |                  | a realizace archivace  
|    |                  | Analyzy, příprava a realizace upgrade |
| 4  | RNDr. Šárka Boháčová | Analyza dat, příprava prostředí pro archivaci  
|    |                  | a realizace archivace  
|    |                  | Analyzy, příprava a realizace upgrade |
| 5  | Ing. Stanislava Havrlantová | Analyza dat, příprava prostředí pro archivaci  
|    |                  | a realizace archivace  
|    |                  | Analyzy, příprava a realizace upgrade |
| 6  | Ing. Petr Bičovský | Analyza dat, příprava prostředí pro archivaci  
|    |                  | a realizace archivace  
|    |                  | Analyzy, příprava a realizace upgrade |

## Přehled o pokračujícím projektu

Pokud se jedná o pokračující projekt, uveďte, kolik finančních prostředků bude čerpáno a jaké cíle a kontrolovatelné výstupy jsou plánovány do budoucnosti.

| Rok realizace | Čerpání finančních prostředků  
<table>
<thead>
<tr>
<th>(souhrnný údaj)</th>
<th>Plánované cíle a kontrolovatelné výstupy</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2016</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2017</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

## Přehled o udružitelnosti investice/aktivity

Uveďte, jak bude z rozvojového projektu podpořena investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.

- Údržba a rozvoj ERP systému vyžaduje komplexní a kontinuální vývoj dle legislativních požadavků a nově vzniklých provozně-technických požadavků organizace. Finanční podpora ze strany projektu není plným zabezpečením požadavků organizace, a proto musí být vývoj ERP systému doplněn z vlastních prostředků školy. Z prostředků CRP jsou financovány společné požadavky všech zúčastněných škol ve sdružení KC VVS. Jedná se především o udržení maximální jednotnosti systémů a jejich strategický vývoj i v návaznosti na ostatní systémy související s jádrem ERP.  
- Tento trend musí být zachován i po ukončení projektu.

**Poznámka:** V případě, že potřebujete sdělit další doplňující informace, uveďte je v příloze.
Každá škola (včetně té, která je koordinující) uvede samostatný rozpočet za tu část projektu, kterou řeší, v následující tabulce:

<table>
<thead>
<tr>
<th>ROZPOČET DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU</th>
<th>Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu – ukazatel I (v tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1. Kapitálové finanční prostředky</td>
<td>730</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1 Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)</td>
<td>730</td>
</tr>
<tr>
<td>1.2 Samostatné věci movité (stroj, zařízení)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.3 Stavební úpravy</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2. Běžné finanční prostředky celkem</td>
<td>70</td>
</tr>
<tr>
<td>Osobní náklady:</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.1 Mzdy (včetně pohyblivých složek)</td>
<td>53</td>
</tr>
<tr>
<td>2.2 Odměny dle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.3 Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a příděly do sociálního fondu</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>Ostatní:</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.4 Materiální náklady (včetně drobného majetku)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.5 Služby a náklady nevýrobní</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.6 Cestovní náhrady</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.7 Stipendia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
<td>800</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách (přidejte řádky podle potřeby)

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo položky (viz předchozí tabulka)</th>
<th>Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění</th>
<th>Cíl (uveďte cíl z tabulky „Cíle projektu“)</th>
<th>Výstup projektu (uveďte výstup z tabulky „Plnění kontrolovatelných výstupů“)</th>
<th>Částka (v tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1 Implementační práce (analýzy, konzultace, programové úpravy)</td>
<td>C2</td>
<td>V2-10</td>
<td>110</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.1 Implementační práce (analýzy, konzultace, programové úpravy)</td>
<td>C3</td>
<td>V3-4</td>
<td>620</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.1 Mzdové náklady řešitelů – moduláře, metodiků</td>
<td>C3</td>
<td>V3-4</td>
<td>53</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.3 Mzdové náklady řešitelů – modulářů, metodiků</td>
<td>C3</td>
<td>V3-4</td>
<td>17</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Souviselost s ostatními podávanými projekty</td>
<td>Uveďte, zda je obsahové podobný projekt podáván současně v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Ne.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojeni/jichž se projekt týká</th>
<th>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).</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Tato oblast informačních systémů se orientuje na zajištění chodu organizace v oblastech ekonomiky, majetku a personalistiky. Studenti v této fázi využití nebudou.</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Čestné prohlášení</th>
<th>Prohlašuji, že aktivity, na které škola žádá finanční dotací v rámci rozvojového projektu, nejsou financovány z jiných zdrojů.</th>
</tr>
</thead>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jméno rektora:</th>
<th>Prof. Ing. Ivo Vondrák, CSc.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Podpis:</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Datum:</td>
<td>16. 10. 2014</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Razítko školy:</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
</table>
VÝSOKÁ ŠKOLA: MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ

Rozvojový projekt na rok 2015
Formulář pro centralizované projekty pro všechny účastníky začínající do vzájemné spolupráce vysokých škol

Program: Program na podporu vznikání spolupráce vysokých škol

Tematické zaměření: Podpora sdílení kapacit a vytváření sítí vysokých škol v ČR

Název projektu: Rozvoj systémů pro podporu vnitřní kontroly kvality VVŠ

Období řešení projektu: Od: 01. 01. 2015 Do: 31. 12. 2015

Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2015 ukazatel I (v tis. Kč):

<table>
<thead>
<tr>
<th>Celkem</th>
<th>V tom běžné finanční prostředky</th>
<th>V tom kapitálové finanční prostředky</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Na celý projekt (vypína pouze koordinátor)</td>
<td>760</td>
<td>65</td>
</tr>
<tr>
<td>Na dílčí část předkládající VŠ</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

ZÁKLADNÍ INFORMACE

Koordinátor celého projektu

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jméno</th>
<th>Ing. Radek Holý</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Škola</td>
<td>České vysoké učení technické v Praze</td>
</tr>
</tbody>
</table>

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
9. Akademie městských umění v Praze
10. Vysoká škola ekonomická v Praze
11. Univerzita J.E.Purkyně Ústí nad Labem
12. Západočeská univerzita v Plzni
13. Univerzita Karlova v Praze
14. Univerzita Hradec Králové
15. Technická univerzita v Liberci
16. Slezská univerzita Opava
17. Masarykova univerzita Brno
18. Univerzita Palackého v Olomouci
19. Vysoké učení technické v Brně
20. Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
21. Vysoká škola běžná - Technická univerzita Ostrava
22. Mendelova univerzita v Brně
23. Janáčkova akademie městských umění v Brně

Řešitel předkládané dílčí části Kontaktní osoba Rektor Razítko školy

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jméno:</th>
<th>Ing. Aleš Vincenc</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Podpis:</td>
<td>Prof. RNDr. Ladislav Havel, CSc.</td>
</tr>
<tr>
<td>Škola:</td>
<td>Mendelova univerzita v Brně</td>
</tr>
<tr>
<td>Adresa/Web:</td>
<td><a href="http://www.mendelu.cz">www.mendelu.cz</a></td>
</tr>
<tr>
<td>Telefon:</td>
<td>545132827, 603528455</td>
</tr>
<tr>
<td>E-mail:</td>
<td><a href="mailto:vincenc@mendelu.cz">vincenc@mendelu.cz</a></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Žádost CRP 2015

Dílčí řešitel MENDELU, Strana 1
Každá škola (včetně té, která je koordinující) uveďte charakteristiku té části projektu, kterou řeší, v následující tabulce:

<table>
<thead>
<tr>
<th>CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>Přehled o řešení projektu v roce 2014</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>Pokud se jedná o pokračující projekt nebo projekt navazuje na řešení obdobného projektu, uveďte, kolik finančních prostředků bylo dosud čerpáno, jak jsou plněny cíle, jakých výstupů bylo dosaženo a jak budou čerpány finanční prostředky, plněny cíle a dosaženo kontrolovatelných výstupů do konce roku 2014.</td>
</tr>
<tr>
<td>Cíle stanovené v návrhu projektu</td>
</tr>
<tr>
<td>Cíl</td>
</tr>
<tr>
<td>Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí částí projektu</td>
</tr>
<tr>
<td>Cíle dílčí části projektu</td>
</tr>
<tr>
<td>č.</td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí části projektu</td>
</tr>
<tr>
<td>Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu.</td>
</tr>
<tr>
<td>č.</td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Harmonogram dílčí části projektu</td>
</tr>
<tr>
<td>Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povodem k jeho naplnění v harmonogramu.</td>
</tr>
<tr>
<td>č.</td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Realizační tým</td>
</tr>
<tr>
<td>---</td>
</tr>
<tr>
<td>č.</td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Přehled o pokračujícím projektu**

Pokud se jedná o pokračující projekt, uveďte, kolik finančních prostředků bude čerpáno a jaké cíle a kontrolované výstupy jsou plánovány do budoucna.

<table>
<thead>
<tr>
<th>Rok realizace</th>
<th>Čerpání finančních prostředků (souhrnný údaj)</th>
<th>Plánované cíle a kontrolované výstupy</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2016</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2017</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Přehled o udržitelnosti investice/aktivity**

Uveďte, jak bude z rozvojového projektu podpořená investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.

Údržba a rozvoj ERP systému vyžaduje komplexní a kontinuální vývoj dle legislativních požadavků a nově vzniklých provozně-technických požadavků organizace. Finanční podpora ze strany projektu není plným zabezpečením požadavků organizace, a proto musí být vývoj ERP systému doplněn z vlastních prostředků školy. Z prostředků CRP jsou financovány společné požadavky všech zúčastněných škol ve sdružení KC VVŠ. Jedná se především o udržení maximální jednotnosti systémů a jejich strategický vývoj i v návaznosti na ostatní systémy související s jádrem ERP. Tento trend musí být zachován i po ukončení projektu.

**Poznámka:** V případě, že potřebujete sdělit další doplňující informace, uveďte je v příloze.
Každá škola (včetně té, která je koordinující) uvede samostatný rozpočet za tu část projektu, kterou řeší, v následující tabulce:

### ROZPOČET DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu – ukazatel 1 (v tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1. Kapitálové finanční prostředky</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.1 Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)</td>
<td>695</td>
</tr>
<tr>
<td>1.2 Samostatné věci movité (stroje, zařízení)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.3 Stavební úpravy</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2. Běžné finanční prostředky celkem</td>
<td>65</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Osobní náklady:</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.1 Mzdy (včetně pohyblivých složek)</td>
<td>49</td>
</tr>
<tr>
<td>2.2 Odměny dle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.3 Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a příjmy do sociálního fondu</td>
<td>16</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Ostatní:</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.4 Materiální náklady (včetně drobného majetku)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.5 Služby a náklady nevyrobní</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.6 Cestovní náhrady</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.7 Stipendia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</td>
<td>760</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách (přidejte řádky podle potřeby)

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo položky (viz předchozí tabulka)</th>
<th>Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění</th>
<th>Cil (uvedte cíl z tabulky „Cíle projektu“)</th>
<th>Výstup projektu (uvedte výstup z tabulky „Plnění kontrolovatelných výstupů“)</th>
<th>Částka (v tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>Implementační práce (analýzy, konzultace, programové úpravy)</td>
<td>C3</td>
<td>V3-4</td>
<td>695</td>
</tr>
<tr>
<td>2.1</td>
<td>Mzdové náklady ředitelů – modulářů, metodiků</td>
<td>C3</td>
<td>V3-4</td>
<td>49</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3</td>
<td>Mzdové náklady ředitelů – modulářů, metodiků</td>
<td>C3</td>
<td>V3-4</td>
<td>16</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**flies cover letter**: Žádost CRP 2015

**flies footer letter**: DÍLČÍ ředitel MENDELU, Strana 4
**Souvislost s ostatními podávanými projekty**

Uveďte, zda je obsahově podobný projekt podáván současně v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.

Ne.

---

**Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojení/fích jichž se projekt týká**

Uveďte, jaké je zapojení studentů v rámci projektu, ať již jako příjemci podpory a/nebo jestliže se podílí na řešení projektu (přidejte řádky dle potřeby).

Tato oblast informačních systémů se orientuje na zajištění chodu organizace v oblastech ekonomiky, majetku a personalistiky. Studenti v této fázi využití nebudou.

---

**Čestné prohlášení**

Prohlášuji, že aktivity, na které škola žádá finanční dotaci v rámci rozvojového projektu, nejsou financovány z jiných zdrojů.

**Jméno rektora:** prof. RNDr. Ladislav Havel, CSc.

**Podpis:**

![Podpis](image)

**Datum:** 2. 2. - 10. 2014

**Razítko školy:**

![Razítko](image)
VYSOKÁ ŠKOLA:
JANÁČKOVÁ AKADEMIE MÚZICKÝCH UMĚNÍ V BRNĚ

Rozvojový projekt na rok 2015
Formulář pro centralizované projekty pro více škol, na jejichž řešení se podílejí všechny zúčastněné školy

Program: Program na podporu vzájemné spolupráce vysokých škol

Tematické zaměření: Podpora sdělení kapacit a vytváření sítí vysokých škol v ČR

Název projektu: Rozvoj systémů pro podporu vnitřní kontroly kvality VVŠ

Období řešení projektu: Od: 01. 01. 2015 Do: 31. 12. 2015

Požadavek na dotací ze státního rozpočtu v roce 2015 ukazatel I (v tis. Kč):

<table>
<thead>
<tr>
<th>Celkem</th>
<th>V tom běžné finanční prostředky</th>
<th>V tom kapitálové finanční prostředky</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Na celý projekt (vyplní pouze koordinátor)</td>
<td>690</td>
<td>60</td>
</tr>
<tr>
<td>Na dílčí část předkládající VŠ</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

ZÁKLADNÍ INFORMACE

Koordinátor celého projektu

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jméno</th>
<th>Ing. Radek Holý</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Škola</td>
<td>České vysoké učení technické v Praze</td>
</tr>
</tbody>
</table>

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 uměleckopříroděství v Praze
6. Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích
7. Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích
8. Vysoká škola polytechnická Jihlava
9. Akademie muzických umění v Praze
10. Vysoká škola ekonomická v Praze
11. Univerzita J.E.Purkyně v Ústí nad Labem
12. Západočeská univerzita v Plzni
13. Univerzita Karlova v Praze
14. Univerzita Hradec Králové
15. Technická univerzita v Liberci
16. Stelská univerzita Opava
17. Masarykova univerzita Brno
18. Univerzita Palackého v Olomouci
19. Vysoké učení technické v Brně
20. Univerzita Tomáša Bati v Zlíně
21. Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
22. Mendelova univerzita v Brně
23. Janáčkova akademie muzických umění v Brně

Řízení předkládané dílčí částí

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jméno</th>
<th>Ing. Jan Búrlíl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Podpis</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Škola</td>
<td>Janáčkova akademie muzických umění v Brně</td>
</tr>
<tr>
<td>Adresa/Web</td>
<td><a href="http://www.jamu.cz">www.jamu.cz</a></td>
</tr>
<tr>
<td>Telefon</td>
<td>542 591 122</td>
</tr>
<tr>
<td>E-mail</td>
<td><a href="mailto:buril@jamu.cz">buril@jamu.cz</a></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Prof. Ing. MgA. Ivo Medek, Ph.D.
Každá škola (včetně té, která je koordinující) uveďe charakteristiku té části projektu, kterou řeší, v následující tabulce:

### CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU

<table>
<thead>
<tr>
<th>Přehled o řešení projektu v roce 2014</th>
<th>Plnění plánovaných cílů a kontrolovatelných výstupů k datu předání této žádosti</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Cíle stanovené v návrhu projektu</td>
<td>Cíl</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Cíl</td>
</tr>
<tr>
<td>Přehled čerpání finančních prostředků k datu předání této žádosti</td>
<td>Projekt financován od</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo</th>
<th>Cíle (přidejte řádky podle potřeby)</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>C1: JAMU se naplňování tohoto cíle v rámci centralizovaného projektu jezúčastně</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>C2: Rozštěpení funkcionality úložiště dokumentů či jeho pořízení, archivací historických dat a další elektronizaci řídících procesů zvýšit důvěryhodnost a bezpečnost elektronických dokumentů v délce časového horizontu</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>C3: Zajistit ochranu investic již vložených do stávajících technologií, aplikací, systémů a interfací formou koordinovaného doplňení licencí, rozvoje funkcionality aplikací a upgrade verzí</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo</th>
<th>Výstup projektu (přidejte řádky podle potřeby)</th>
<th>Cíl (přidejte číslo z předchozí tab.)</th>
<th>Termín</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>V2-10 Archivy historických dat ekonomických a personálních agend pro provoz systémů</td>
<td>2</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>V3-4 Koordinovaný upgrade verze software - analýza, příprava a pilotní projekt</td>
<td>3</td>
<td>12/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo</th>
<th>Hlavní činnosti (přidejte řádky podle potřeby)</th>
<th>Termín zahájení</th>
<th>Termín ukončení</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>V2-10 Analýza dat a příprava systémů pro archivaci včetně jejich dostupnosti</td>
<td>02/2015</td>
<td>04/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>V2-10 Realizace archivace vybraných dat do archivních systémů</td>
<td>05/2015</td>
<td>09/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>V3-4 Analýza provedení upgrade stávající verze na verzi SAP enhancement package 7 for SAP ERP 6.0 SPS 05 a &quot;SAP NetWeaver 7.40 SPS 07&quot;</td>
<td>01/2015</td>
<td>05/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>V3-4 Příprava a pilotní projekt upgrade IS SAP</td>
<td>06/2015</td>
<td>09/2015</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Žádost CRP 2015**

**Dílčí ředitel JAMU, Strana 2**
<table>
<thead>
<tr>
<th>číslo</th>
<th>jméno a příjmení</th>
<th>činnosti</th>
</tr>
</thead>
</table>
| 1     | Ing. Jan Bůžil   | Analýza dat a realizace archivace  
                    |         | Analýzy, příprava a realizace upgrade  
                    |         | Řízení dílčí části projektu a koordinace  
                    |         | s ostatními řešiteli CRP |
| 2     | Marcela Alterová | Analýza dat, příprava prostředí pro archivaci  
                    |         | a realizace archivace  
                    |         | Analýzy, příprava a realizace upgrade |
| 3     | Libor Spáčil     | Analýza dat, příprava prostředí pro archivaci  
                    |         | a realizace archivace  
                    |         | Analýzy, příprava a realizace upgrade |

**Přehled o pokračujícím projektu**

Pokud se jedná o pokračující projekt, uveďte, kolik finančních prostředků bude čerpáno a jaké cíle a kontrolovatelné výstupy jsou plánovány do budoucnosti.

<table>
<thead>
<tr>
<th>Rok realizace</th>
<th>Čerpání finančních prostředků (souhrnný údaj)</th>
<th>Plánované cíle a kontrolovatelné výstupy</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2016</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2017</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Přehled o udržitelnosti investice/aktivity**

Uveďte, jak bude z rozvojového projektu podpořená investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu.

Údržba a rozvoj ERP systému vyžaduje komplexní a kontinuální vývoj dle legislativních požadavků a nově vzniklých provozně-technických požadavků organizace. Finanční podpora ze strany projektu není plným zabezpečením požadavků organizace, a proto musí být vývoj ERP systému doplněn z vlastních prostředků školy. Z prostředků CRP jsou financovány společné požadavky všech zúčastněných škol ve sdružení KC VVŠ. Jedná se především o udržení maximální jednotnosti systémů a jejich strategický vývoj i v návaznosti na ostatní systémy související s jádrem ERP.

Tento trend musí být zachován i po ukončení projektu.

**Poznámka:** V případě, že potřebujete sdělit další doplňující informace, uveďte je v příloze.
Každá škola (včetně té, která je koordinující) uveďte samostatný rozpočet za tu část projektu, kterou řeší, v následující tabulce:

<table>
<thead>
<tr>
<th>ROZPOČET DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU</th>
<th>Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu – ukazatel I (v tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>1. Kapitálové finanční prostředky</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.1 Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)</td>
<td>630</td>
</tr>
<tr>
<td>1.2 Samostatné věci movité (stroje, zařízení)</td>
<td>630</td>
</tr>
<tr>
<td>1.3 Stavební úpravy</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>2. Běžné finanční prostředky celkem</strong></td>
<td>60</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Osobní náklady:</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.1 Mzdy (včetně pohyблivých složek)</td>
<td>45</td>
</tr>
<tr>
<td>2.2 Odměny dle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.3 Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a přírůstky do sociálního fondu</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Ostatní:</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.4 Materiální náklady (včetně drobného majetku)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.5 Služby a náklady nevýrobní</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.6 Cestovní náhrady</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.7 Stipendia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</strong></td>
<td>690</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách (přidejte řádky podle potřeby)

<table>
<thead>
<tr>
<th>Číslo položky (viz předchozí tabulka)</th>
<th>Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění</th>
<th>Cíl (uveďte cíl z tabulky „Cíle projektu“)</th>
<th>Výstup projektu (uveďte výstup z tabulky „Plnění kontrolovatelných výstupů“)</th>
<th>Částka (v tis. Kč)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>Implementační práce (analyzy, konzultace, programové úpravy)</td>
<td>C2</td>
<td>V2-10</td>
<td>90</td>
</tr>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>Implementační práce (analyzy, konzultace, programové úpravy)</td>
<td>C3</td>
<td>V3-4</td>
<td>540</td>
</tr>
<tr>
<td>2.1</td>
<td>Mzdové náklady řešitelů – modulářů, metodiků</td>
<td>C3</td>
<td>V3-4</td>
<td>45</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3</td>
<td>Mzdové náklady řešitelů – modulářů, metodiků</td>
<td>C3</td>
<td>V3-4</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>Souvislost s ostatními podávanými projekty</td>
<td>Uveďte, zda je obsahově podobný projekt podáván současně v rámci decentralizovaných či centralizovaných rozvojových projektů na rok 2015.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Ne.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojení, jichž se projekt týká</th>
<th>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).</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>0/700</td>
<td>Tato oblast informačních systémů se orientuje na zajištění chodu organizace v oblastech ekonomiky, majetku a personalistiky. Studenti v této fázi nebudou využíti. Systém je používán pro finanční operace mezi studenty a JAMU. Automatizována jsou formou převodu vyplácena stipendia, jsou prováděny inkasní operace z účtů studentů ubytovaných na kolejích JAMU atd.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Čestné prohlášení</th>
<th>Prohlášuji, že aktivity, na které škola žádá finanční dotaci v rámci rozvojového projektu, nejsou financovány z jiných zdrojů.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Jméno rektora:</td>
<td>Prof. Ing. Mgr. Ivo Nedeľ, Ph.D.</td>
</tr>
<tr>
<td>Podpis:</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Datum:</td>
<td>20.10.2014</td>
</tr>
<tr>
<td>Razítko školy:</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>