

**VYSOKÁ ŠKOLA:
VYSOKÁ ŠKOLA CHEMICKO-TECHNOLOGICKÁ V PRAZE**

Rozvojový projekt na rok 2009

Formulář pro závěrečnou zprávu

Program: Program na rozvoj přístrojového vybavení a moderních technologií

Podprogram: Rozvoj informačních a komunikačních technologií

Název projektu: *Interaktivní elektronické testy z organické chemie*

č. 21/16

Období řešení projektu:

Od: 1.1. 2009

Do: 31.12. 2009

Dotace (v tis. Kč)

Celkem:

**Z toho běžné finanční
prostředky:**

**Z toho kapitálové finanční
prostředky:**

Požadavek

265

265

0

Čerpáno

265

265

0

ZÁKLADNÍ INFORMACE

	Hlavní řešitel	Kontaktní osoba
Jméno:	Doc. Ing. Radek Cibulka, Ph.D.	Ing. Bedřich Košata, Ph.D.
Podpis:		
Fakulta/Součást	Fakulta chemické technologie	Fakulta chemické technologie
Adresa/Web:	Technická 5, 16628 Praha 6/ www.vscht.cz	Technická 5, 16628 Praha 6/ www.vscht.cz
Telefon:	220444279	220444314
E-mail:	cibulkar@vscht.cz	Bedrich.Kosata@vscht.cz

Jméno rektora:	Doc. Ing. Josef Koubek, CSc.
Podpis:	
Datum:	
Razítko školy:	

ZPRÁVA O PRŮBĚHU ŘEŠENÍ PROJEKTU

Cíle projektu	Uveďte předem stanovené cíle a u každého z nich uveďte, do jaké míry byl splněn, případně důvod, proč splněn nebyl.		
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Příprava technického řešení portálu cíl splněn 2. Vytvoření databáze otázek cíl splněn 3. Oficiální spuštění portálu cíl splněn 		
Plnění kontrolovatelných výstupů	Uveďte stanovené kontrolovatelné výstupy projektu a do jaké míry byly splněny, případně důvod, proč splněny nebyly.		
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Webový portál výstup byl splněn 2. Cvičebnice příkladů ke stažení v elektronické podobě výstup byl splněn 		
Změny v řešení	Pokud došlo v průběhu řešení ke změnám, uveďte je, vysvětlete příčinu, v případě, že jste žádali o jejich povolení MŠMT, uveďte č.j.vyřízení této žádosti.		
	č.	Jednotlivé změny (přidejte řádky podle potřeby)	Zdůvodnění (případně č. j. vyřízení žádosti na MŠMT)
	1		
	2		
	3		
	4		
	5		
Přehled o pokračujícím projektu	Pokud se jedná o pokračující projekt, uveďte, od kdy se realizuje a kolik finančních prostředků již bylo vyčerpáno. V případě, že je plánováno pokračování projektu v dalších letech, uveďte výhled do budoucna.		
	Rok realizace	Čerpání fin. prostředků (souhrnný údaj)	Poznámka (případně výhled do budoucna)
	2010	396 (výhled)	Projekt bude pokračovat jako centralizovaný ve spolupráci s UK

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

**Specifikace čerpání finanční dotace na řešení projektu
(vyplnit za celý projekt)**

		Přidělená dotace na řešení projektu - ukazatel I (v tis. Kč)	Čerpání dotace (v tis. Kč)
1.	Kapitálové finanční prostředky celkem	0	0
1.1	Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)	0	0
1.2	Samostatné věci movité (stroje, zařízení)	0	0
1.3	Stavební úpravy	0	0
2.	Běžné finanční prostředky celkem	265	265
	Mzdové náklady:		
2.1	Mzdy (včetně pohyblivých složek)	126	126
2.2	Odměny dle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr	0	0
2.3	Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a přídělý do sociálního fondu	44	43
	Ostatní:		
2.4	Materiální náklady (včetně drobného majetku)	35	36
2.5	Služby a náklady nevýrobní	0	0
2.6	Cestovní náhrady	0	0
2.7	Stipendia	60	60
3.	Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky	265	265

Bližší zdůvodnění čerpání v jednotlivých položkách (přidejte řádky podle potřeby)

Číslo položky (viz předchozí tab.)	Název výdaje	Částka (v tis. Kč)
2.1	Částka byla využita jako odměna participujícím pracovníkům (Cibulka, Košata)	126
2.3	Odvody pojistného – 34 % nákladů na mzdu	43
2.4	Částka byla využita k nákupu zálohovacích médií (externí disk, flash disk), materiálu pro tisk (tonery) a monitoru. Zálohovací média byla využita pro ukládání a zálohování dat při tvorbě webového rozhraní a databáze otázek, tonery byly využity pro tisk otázek. Monitor byl zakoupen jako náhrada za nefungující monitor u počítače používaného pro přípravu a zprávu vytvářeného webového rozhraní.	36
2.7	Stipendium bylo vyplaceno studentům VŠCHT, kteří se podíleli na testování webového rozhraní, testování funkčnosti systému a testování otázek.	60