

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

Rozvojový projekt na rok 2009

Formulář pro závěrečnou zprávu

Program: 9. Program na podporu odstraňování slabých stránek a/nebo podporu silných stránek vysoké školy založených na důsledné SWOT analýze předchozího vývoje a současného stavu

Podprogram:

Název projektu:

Společná materiálová laboratoř pro studijní obor Chemie materiálů pro automobilový průmysl
č. 21/14

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	1950	150	1800
Čerpáno	1950	150	1800

ZÁKLADNÍ INFORMACE

	Hlavní řešitel	Kontaktní osoba
Jméno:	doc. Dr. Ing. Dalibor Vojtěch	Ing. Pavel Novák, 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:	220444290	220445026
E-mail:	vojtechd@vscht.cz	panovak@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.		
	<p><i>Stavební rekonstrukce laboratoře (9/2009).</i> <i>Vybavení laboratoře základním nábytkem (12/2009).</i> Splněno. Kompletně rekonstruovaná laboratoř včetně vybavení nábytkem byla předána k užívání 21.9.2009.</p> <p><i>Nákup a instalace zařízení pro měření elastických vlastností materiálů (9/2009).</i> Přístroj byl instalován a uveden do provozu v listopadu 2009. Důvodem byla dlouhá dodací lhůta přístroje.</p>		
Plnění kontrolovatelných výstupů	Uveďte stanovené kontrolovatelné výstupy projektu a do jaké míry byly splněny, případně důvod, proč splněny nebyly.		
	<p><i>Dokončení stavebních úprav (30.9.2009).</i> Zcela splněno. Rekonstrukce laboratoří byla provedena v předpokládaném rozsahu.</p> <p><i>Vybavení laboratoří (31.12.2009).</i> Vybavení laboratoří základním nábytkem i drobným materiálem nezbytným pro provoz laboratoří bylo provedeno do uvedeného termínu. Rovněž bylo zakoupeno a uvedeno do provozu zařízení pro měření elastických vlastností materiálů.</p>		
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)

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	1800	1800
1.1	Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)	0	0
1.2	Samostatné věci movité (stroje, zařízení)	1100	1019
1.3	Stavební úpravy	700	781
2.	Běžné finanční prostředky celkem	150	150
	Mzdové náklady:		
2.1	Mzdy (včetně pohyblivých složek)	0	0
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 přiděly do sociálního fondu	0	0
	Ostatní:		
2.4	Materiální náklady (včetně drobného majetku)	100	130
2.5	Služby a náklady nevýrobní	50	20
2.6	Cestovní náhrady	0	0
2.7	Stipendia	0	0
3.	Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky	1950	1950

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

Číslo položky (viz předchozí tab.)	Název výdaje	Částka (v tis. Kč)
1.2	Přístroj pro měření elastických vlastností materiálů	913
1.2	Muflová pec	69
1.2	Řídící jednotka k muflové peci	37
1.3	Rekonstrukce místností S42a a S42b (rozvody, omítky, podlahy, nátěry)	526
1.3	Zařízení místností S42a a S42b základním nábytkem	255
2.4	Laboratorní vybavení (židle, drobný materiál, laboratorní sklo, bezpečnostní pomůcky)	130
2.5	stěhování měřících přístrojů	20