

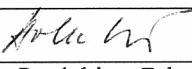
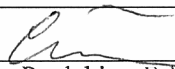
VYSOKÁ ŠKOLA: UNIVERZITA PARDUBICE

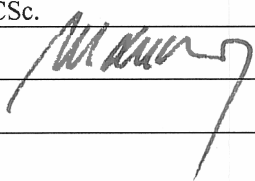

Rozvojový projekt na rok 2017

Formulář pro závěrečnou zprávu

Program:	Program na podporu vzájemné spolupráce vysokých škol		
Tematické zaměření:	Podpora zvýšení kvality vzdělávací činnosti a služeb pro studenty, včetně hodnocení jejich kvality		
Název projektu: Zvýšení kvality výuky doktorandů pomocí modernizace přístrojového vybavení			
Období řešení projektu:	Od: 1.1.2017	Do: 31.12.2017	
Dotace (v tis. Kč)	Celkem:	V tom běžné finanční prostředky:	V tom kapitálové finanční prostředky:
Požadavek	660	0	660
Čerpáno	660	0	660

ZÁKLADNÍ INFORMACE

	Hlavní řešitel	Kontaktní osoba
Jméno:	doc. RNDr. Jana Holubová, Ph.D.	doc. Ing. Eva Černošková, CSc.
Podpis:		
Fakulta/Součást	Univerzita Pardubice, Fakulta chemicko-technologická	Univerzita Pardubice, Fakulta chemicko-technologická
Adresa/Web:	Studentská 95, 532 10 Pardubice, www.upce.cz	Studentská 95, 532 10 Pardubice, www.upce.cz
Telefon:	466 037 255	466 036 154
E-mail:	jana.holubova@upce.cz	eva.cernoskova@upce.cz

Jméno rektora:	prof. Ing. Miroslav Ludwig, CSc.
Podpis:	
Datum:	21.12.2017
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>Cílem projektu bylo zakoupit kvalitní optický mikroskop pro rozšíření výukových možností v oblasti charakterizace nekystalických materiálů v doktorských studijních oborech.</i></p> <p>Cíle projektu byly splněny. Byl zakoupen optický mikroskop Olympus BX 53M (fy Olympus Czech Group, s.r.o.). Od začátku akademického roku 2017/18 je přístroj využíván při řešení doktorských prací ve studijních oborech Chemie a technologie anorganických materiálů a Povrchové inženýrství.</p>		
Plnění kontrolovatelných výstupů	Uveďte stanovené kontrolovatelné výstupy projektu a do jaké míry byly splněny, případně důvod, proč splněny nebyly.		
	<p><i>Výběr, zakoupení a instalace optického mikroskopu. červen 2017</i> <i>Zaškolení obsluhy a uvedení zařízení do provozu pro potřeby doktorských prací. září 2017</i></p> <p>Přístroj byl dodán do června 2017 a do konce srpna 2017 byl uveden do provozu pro potřeby doktorských prací.</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 finančních 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	660	660
1.1	Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)	0	0
1.2	Samostatné věci movité (stroje, zařízení)	660	660
1.3	Ostatní technické zhodnocení	0	0
2.	Běžné finanční prostředky celkem	0	0
	Osobní 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 příděly do sociálního fondu	0	0
	Ostatní:		
2.4	Materiální náklady (včetně drobného majetku)	0	0
2.5	Služby a náklady nevýrobní	0	0
2.6	Cestovní náhrady	0	0
2.7	Stipendia	0	0
3.	Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky	660	660

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

Číslo položky (viz před- chozí tab.)	Název výdaje a jeho zdůvodnění	Částka (v tis. Kč)
1.2	Optický mikroskop Olympus BX 53M	660
	<i>Celková cena přístroje 917 334 Kč s DPH, na celkové částce potřebné k zakoupení mikroskopu se podílela FChT UPa částkou 257,334 tis. Kč.</i>	