

Řízení správy pracovních aktivit v informačním systému

Název:

Školitel:

Prof. Ing. René Kizek , Ph.D., RNDr. Josef Růžička, Petr Čapek, Mgr. Michal Horák, Martina Staňková, Mgr. Olga Kryštofová, Ph.D.

Datum:

08. 7. 2014

Reg.č.projektu: CZ.1.07/2.3.00/20.0148

Název projektu: Mezinárodní spolupráce v oblasti "in vivo" zobrazovacích technik



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Informační systém je dále rozšířen o řadu velmi důležitých úprav v monitorování pracovních podkladů pracovníka. Filtrační tabulka byla přesunuta a centralizována, tak aby byla snadno dostupná a logická. Dále byla doplněna důležitá informační tabulka o zahájení a ukončení pracovního poměru. Ukončení pracovního poměru, pracovníka ze systému kompletně vyřazuje k datum ukončení. Posílení elektronizace je posíleno správou dokumentů, vzhledem k osobním datům je tato položka dostupná pouze osobám splňujícím zákonem dané předpoklady. Pro rychlé propojení byla do hlavní nabídky přidána položka spojení do experimentálního plánu. Provázání jednotlivých projektů z hlediska hlavního projektu a návazného projektu. Finanční tabulky byly přepracovány do podoby vyplývající z aktuálního stavu informačního systému.



Reg.č.projektu: CZ.1.07/2.3.00/20.0148

Název projektu: Mezinárodní spolupráce v oblasti "in vivo" zobrazovacích technik



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Pracovníci

1 z 62

Filtrovat

- Zaměstnanci
- Externisté
- Cizí osoby
- Zobrazit stomované
- Podle skupiny
- Personální
 - Zaměstnanci, SŠ
 - Statistická
 - Zaměstnanci VŠ
- Podle úvazku
- S úvazkem
- Bez úvazku

	Id	Jméno	Příjme
	3	Voitěch	Adam

Úprava ve zpracování podkladů v správě pracovníků

Podpis:

Nový podpis

Vymazat podpis

Pohlaví: Muž

Pracovní poměr

Zahájení:

Ukončení:

Vyřadit

Přihlašovací údaje

Identifikace*: 20018949

Uživatel*: Adam

Heslo*: 3

*povinné

Přístupová práva

16383

Uložit práva

- Vedoucí
- Editovat číselníky
- Zapisovat vzorky
- Opravovat vzorky
- Zapisovat výsledky
- Prohlížet výsledky
- Tisknout protokoly
- Sady vzorků
- Metrologie
- Sklad
- Supervize
- Editovat deníky
- Všechna měřidla
- Kancelář

Job	Id lab	Název laboratoře
Člen	1	Laboratoř aplikovaných nanobiotech...
Člen	4	Laboratoř pokročilých průtokových t...
Člen	6	Laboratoř administrativní a kontrolní ...

Stomo	Externista	Email	Id instituce	Mobil	Datum narození	Číslo účtu	Číslo OP
		voitech.adam@stomdelv.cz	2	775674966	2.5.1982	1367728023/0800	201446098

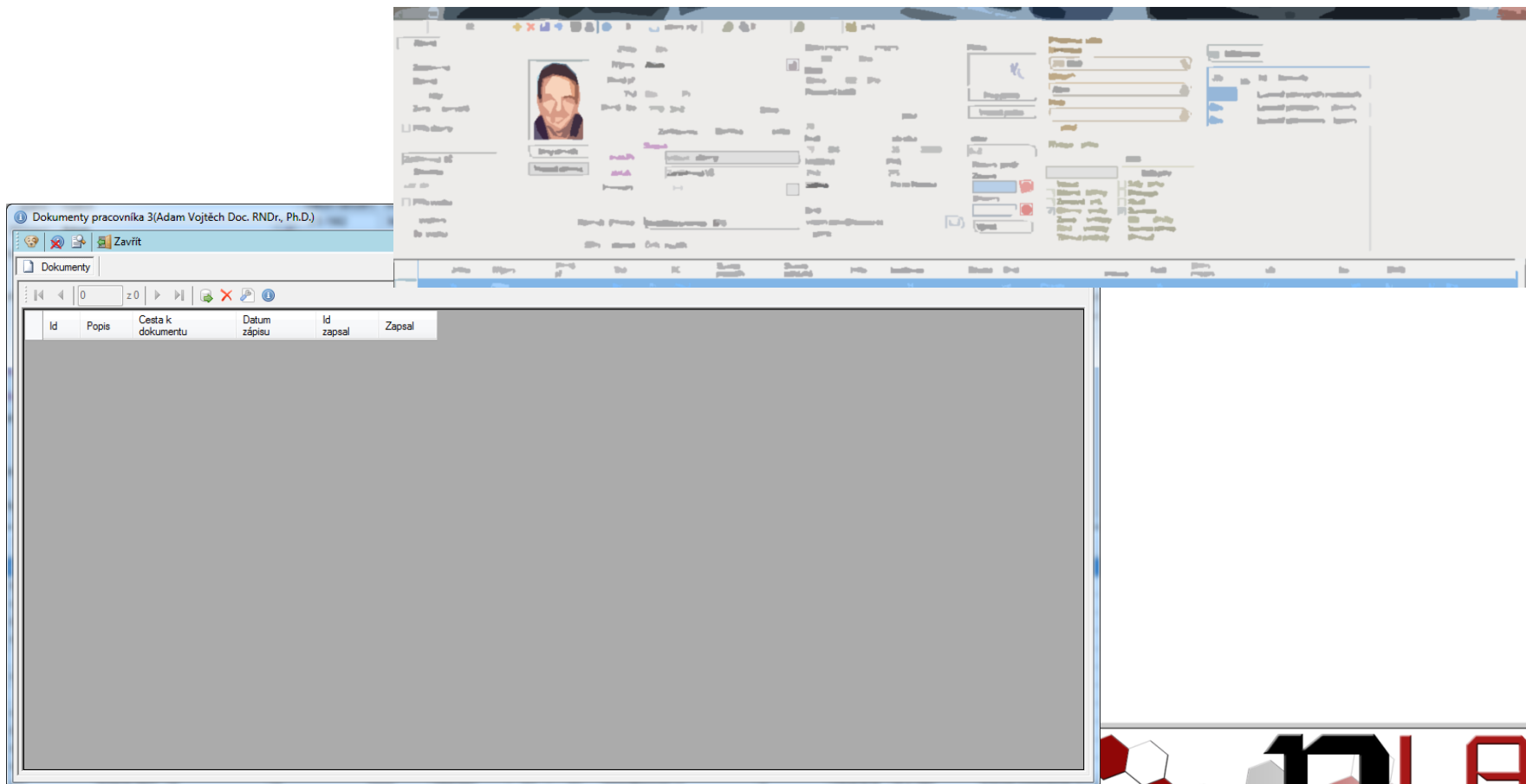
Reg.č.projektu: CZ.1.07/2.3.00/20.0148

Název projektu: Mezinárodní spolupráce v oblasti "in vivo" zobrazovacích technik



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Zadávání dokumentů k jednotlivému pracovníkovi, elektronická evidence všech dokumentů



The screenshot displays a web application interface. The top part shows a user profile for Adam Vojtěch Doc. RNDr., Ph.D. with a photo and various fields. Below this is a table for document management. The table has the following columns: Id, Popis, Cesta k dokumentu, Datum zápisu, Id zapsal, and Zapsal. The table is currently empty.

Id	Popis	Cesta k dokumentu	Datum zápisu	Id zapsal	Zapsal
----	-------	-------------------	--------------	-----------	--------

Reg.č.projektu: CZ.1.07/2.3.00/20.0148

Název projektu: Mezinárodní spolupráce v oblasti "in vivo" zobrazovacích technik



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

V pracovnících odkaz na experimentální plány



Reg.č.projektu: CZ.1.07/2.3.00/20.0148

Název projektu: Mezinárodní spolupráce v oblasti "in vivo" zobrazovacích technik



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

V DB v projektech nová položka Id rodiče. Než bude proveden převod editací projektů z docházky bude se vztah rodič dítě vkládat přes správu DB.

Id	Zkratka	Číslo	Od	Do	Název	Příjemce	Spolupříjemce	Řešitel
1	NanoTeam	CZ.1.07/2.3.00/09.0224	1.1.2011	31.12.2016	Budování výzkumných týmů a rozvoj univerzitního vzdělání výzkumných odborníků pro mikro- a nanotechnologie	FEKT - Vysoké učení technické v Brně	Mendelova univerzita v Brně	doc. Ing. Jaromír Hübalek, Ph. D.
2	CEITEC - start_up	CZ.1.05/1.1.00/02.0068	1.1.2009	31.12.2020	CEITEC - středoevropský technologický institut - Start-up	Vysoké učení technické v Brně		prof. Ing. Radimír Vība, CSc.
3	SIX	CZ.1.05/2.1.00/03.0072	1.1.2009	31.12.2016	Centrum senzorických, informačních a komunikačních systémů - SIX	FEKT - Vysoké učení technické v Brně		doc. Ing. Jaromír Hübalek, Ph. D.
5	NANOSEMED	KAN208130801	1.1.2008	1.12.2015	Nové konstrukce a využití nanobiosenzorů a nanosenzorů v medicíně (NANOSEMED)	FEKT - Vysoké učení technické v Brně	Mendelova univerzita v Brně	doc. Ing. Jaromír Hübalek, Ph. D.
9	CYTORES	P301/10/0356	1.1.2010	31.12.2014	Studie participace specifických mechanismů poškození DNA na cytotoxicité cytostatik vůči lidským chemoenzimativní a chemoenzymativní neuroblastomům	Univerzita Karlova v Praze	Mendelova univerzita v Brně	prof. RNDr. Marie Štiborová, Dr.
10	NanoBioTECell	P102/11/1068	1.1.2011	31.12.2015	Nano-elektro-bio-nástroje pro biochemické a molekulárně-biologické studie eukaryotických buněk (NanoBioTECell)	Vysoké učení technické v Brně	Mendelova univerzita v Brně	prof. Ing. Ivo Provazník, Ph. D.
12	NANOCEVA-TAČR	TA01010088	1.1.2011	31.12.2015	Vývoj a inovace nových nanomateriálů pro cílenou modifikaci cévních náhrad	FEKT - Vysoké učení technické v Brně	Mendelova univerzita v Brně	prof. Ing. Ivo Provazník, Ph. D.
15	AMINMETOD	QJ1310100	1.1.2013	31.12.2017	Vývoj a optimalizace metod stanovení biogenních aminů v návaznosti na zvýšení zdravotní bezpečnosti strážní	Mendelova univerzita v Brně		Doc. Ing. JFí Skládková, Ph. D.
20	NANOLABSYS	CZ.1.07/2.3.00/20.0148	1.1.2012	31.12.2014	Mezinárodní spolupráce v oblasti "in vivo" zobrazovací techniky	STI - Vysoké učení technické	STI - Vysoké učení technické	prof. Ing. René Kzeck, Ph. D.
23	CEITEC_DOC - Gumulec	CZ.1.05/1.1.00/02.0068	1.9.2012	31.5.2015	Application of magnetizable particles in analysis of molecular mechanisms of zinc ions in prostate tumor cells	CEITEC - STI, Centrum excelentní vědy		MUDr. Jaromír Gumulec
24	postdoci	CZ.1.07/2.3.00/30.0017	1.7.2012	30.6.2015	Postdoktorandi v oborech biologických věd na MENDELU	Mendelova univerzita v Brně		prof. RNDr. Bořivoj Klejvas, CS
26	Excellence II.	CZ.1.07/2.3.00/30.0039	1.7.2012	30.6.2015	Excelentní mladí vědci na VUT v Brně	Vysoké učení technické v Brně		prof. Ing. Lucie Tomešová
28	ústav 239	AF1101/239	1.1.2011	31.12.2020	Mendelova univerzita v Brně - AF	Mendelova univerzita v Brně		doc. RNDr. Vojtěch Adam, Ph.
30	TACR - TA01010356	TA01010356	1.1.2011	31.12.2015	Vhodné materiály pro nanotechnologické aplikace při čištění a úpravě vody a vzduchu.	Mendelova univerzita v Brně		Ing. Libor Kaňhoka, Ph. D.
39	Metrohm-sponsor	M012014	1.1.2013	31.12.2015	Podpora partnerství mezi společností Metrohm a Laboratoř metalomiky a nanotechnologií	Metrohm	Mendelova univerzita v Brně	Ing. Petr Baráth, Ph. D.
40	Laboratorní provoz	L0006/2014	1.1.2013	31.12.2014	Laboratoř metalomiky a nanotechnologií	Mendelova univerzita v Brně		prof. Ing. René Kzeck, Ph. D.
51	SPINCANCER	NV1/14337	1.5.2013	31.12.2015	Studium a charakterizace primárních nádorových buněčných linií spinocelulárního karcinomu v oblasti hlavy a krku a jejich maligní potenciál.	Masarykova Univerzita	Mendelova univerzita v Brně	RNDr. Michal Masařík, Ph. D.
52	VfU - ustav	VFHE/0007/2014	1.2.2012	31.8.2014	Veterinární a farmaceutická univerzita	Veterinární a farmaceutická univerzita Bmo		prof. RNDr. Miroslava Beklová,
53	CEITEC - Mendelu	CZ.1.05/1.1.00/02.0068	1.1.2013	31.12.2015	Středoevropský technologický institut, centrum excelentní vědy-MENDELU	Masarykova Univerzita	Mendelova univerzita v Brně	Mgr. Tomáš Hruša
61	STI_yrše	62102/2500/SY6220000102	1.1.2013	31.12.2015	Středoevropský technologický institut, centrum excelentní vědy_rše	Vysoké učení technické v Brně		prof. Ing. Radimír Vība, CSc.
64	MEDTECH	CZ.1.07/2.4.00/31.0016	1.6.2012	31.8.2014	MEDTECH - vzdělávací a výzkumná partnerská síť v medicíně, biomedicíně a přístrojové technice	Masarykova Univerzita		doc. MUDr. Lenka Veveřková
65	VSKE	VSKE2014	1.4.2013	1.12.2014	Posílení výzkumného výkonu na VSKE			doc. Mgr. Jindřich Křiváček, Ph.
75	DOXOINTERACT	16002/2013-981	31.7.2013	31.7.2014	Studování interakce protinádorového léku doxorubicinu s aminokyselnamí	Mendelova univerzita v Brně		Mgr. Ondřej Zluka, Ph. D.
76	PEPTCANCER	MENDELUS1102013	31.10.2013	31.12.2014	Peptidy v léčbě nádorových a virových onemocnění	Mendelova univerzita v Brně		prof. Ing. René Kzeck, Ph. D.
77	FLUMED	IP A 4.4	1.1.2014	31.12.2014	Podpora excellence v oblasti výzkumu chřipkových virů	Mendelova univerzita v Brně		doc. RNDr. Vojtěch Adam, Ph.
78	NANOCHEMO	14183445	1.1.2014	31.12.2016	Vývoj nanočástic obsahujících cytostatika a enzymy pro zlepšení chemoterapie lidských neuroblastomů a studium mechanismu jejich působení	Univerzita Karlova v Praze	Mendelova univerzita v Brně	prof. RNDr. Marie Štiborová, Dr.
79	PIVO	TE02000177	1.1.2014	31.12.2019	Centrum pro inovativní využití a posílení konkurenceschopnosti českých pivovarských surovin a výrobků	Mendelova univerzita v Brně		Doc. Ing. Radim Geckal, Ph. D.
80	LIBS-MT	PAT07/2013	1.9.2013	1.7.2014	Způsob přípravy vzorku a detekce nanočástic prvků nebo jejich korytlůk na pevném nosiči metodou spektroskopie laserem buzeního plazmatu	Mendelova univerzita v Brně		Mgr. Marie Konečná, Ph. D.
82	QDNA-STRATO	PODNA-STRATO 012014	1.1.2014	31.12.2014	Uhlíkové kvantové tečky pro sledování poškození DNA v 3D tiskem vyrobené stratosférické sondě	Mendelova univerzita v Brně		Jan Zluka
83	SELENBAKT	PSELENBAKT 022014	27.1.2014	31.12.2014	Efekt selenových nanočástic u pacientů s povrchovými těžce hojitelnými ranami bakteriálního původu			doc. RNDr. Pavel Kopel, Ph. D.
85	SEX-ANTROPO	ANTROPO2014	1.1.2014	31.12.2014	Biologická antropologie - studium sexuálního dimorfismu	CEITEC - STI, Centrum excelentní vědy		Doc. RNDr. Miroslav Křelík, Ph.
86	ANTBAKT-PIVO	TR9140017	1.1.2014	31.12.2014	Moderní techniky zvyšování antibakteriálních vlastností nástrojů používaných v potravinářství	Mendelova univerzita v Brně		prof. Ing. René Kzeck, Ph. D.
87	MAG-LEMINO	TR9140018	1.1.2014	31.12.2014	Magnetická mikro- a nanočástice pro elektřinu (určení bioenergetických aminů)	Mendelova univerzita v Brně		prof. Ing. René Kzeck, Ph. D.

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Z důvodu změny v systému financí (zrušeno plánování) bylo provedeno komplexní přepracování financí projektů.

Náklady projektů

Přijmy a výdaje | Suma všech projektů | Zavřít

Finance projektů

Projekty: Aktuální | 1 | z 63 | Dokumenty

ID: 1 | Od: 1. 1. 2011 | Zrušit

Zrušit | Zrušit

Zrušit | Zrušit

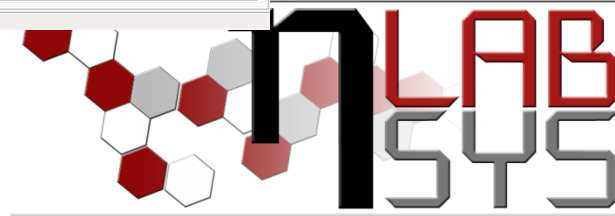
Zrušit | Zrušit

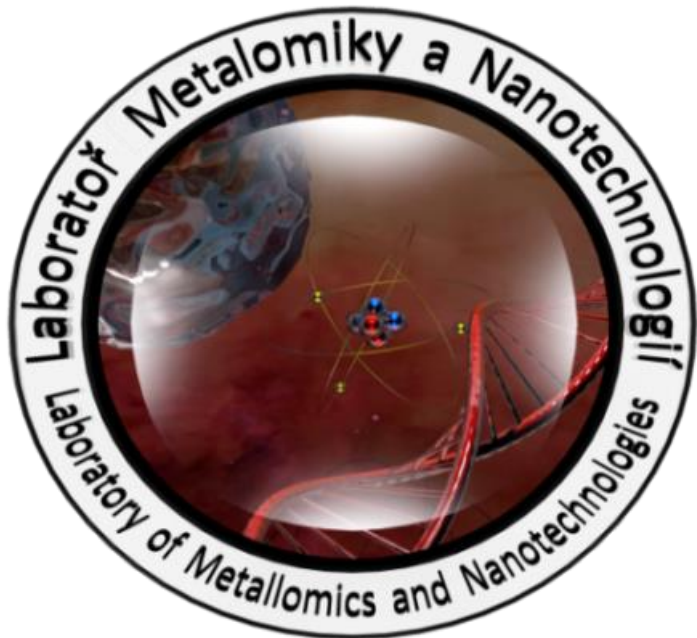
ID	Zkratka	Od	Do	Přijmy	Výdaje	Přijmy - Výdaje
23	CEITEC_DOC - Gumúlec	1.9.2012	31.5.2015	0,00	0,00	0,00
24	postřoci	1.7.2012	30.6.2015	0,00	154 143,23	-154 143,23
26	Excellence II.	1.7.2012	30.6.2015	0,00	0,00	0,00
28	Ústav Z39	1.1.2011	31.12.2020	648 523,00	2 439 863,66	-1 791 340,66
30	TACR - TAQ1010356	1.1.2011	31.12.2015	0,00	24 887,54	-24 887,54
39	Metrohm-sponzor	1.1.2013	31.12.2015	105 650,70	1 299 986,07	-1 194 335,37
40	Laboratorní provoz	1.1.2013	31.12.2014	1 833 544,86	1 352 527,26	481 017,60
51	SPINCANCER	1.5.2013	31.12.2015	0,00	900 884,30	-900 884,30
52	VFU - ústav	1.2.2012	31.8.2014	0,00	0,00	0,00
53	CEITEC - Mendělu	1.1.2013	31.12.2015	0,00	93 321,60	-93 321,60
61	STI_reše	1.1.2013	31.12.2015	0,00	188 655,67	-188 655,67
64	MEDTECH	1.6.2012	31.8.2014	0,00	0,00	0,00
65	VŠKE	1.4.2013	1.12.2014	0,00	45 251,43	-45 251,43
75	DOXDINTERACT	31.7.2013	31.7.2014	0,00	259 959,90	-259 959,90
76	PEPTCANCER	31.10.2013	31.12.2014	0,00	4 181 735,80	-4 181 735,80
77	FLUMED	1.1.2014	31.12.2014	20 000,00	1 607 296,30	-1 587 296,30
78	NANOCHENO	1.1.2014	31.12.2016	0,00	80 622,07	-80 622,07
79	PIVO	1.1.2014	31.12.2019	0,00	0,00	0,00
80	LBS-MIT	1.9.2013	1.7.2014	6 000,00	12 000,00	-6 000,00
82	GDNA-STRATO	1.1.2014	31.12.2014	155 000,00	62 744,83	92 255,17
83	SELENBART	27.1.2014	31.12.2014	20 000,01	2 199,88	17 800,13
85	SEX-ANTROPO	1.1.2014	31.12.2014	0,00	0,00	0,00
86	ANTIBAKT-PIVO	1.1.2014	31.12.2014	40 000,00	138 554,18	-98 554,18
87	MAG-AMINO	1.1.2014	31.12.2014	20 000,00	76 460,84	-56 460,84
88	KURÉ	1.3.2014	30.6.2014	90 160,30	90 013,70	146,60
89	SELENGLUK	1.3.2014	31.12.2014	0,00	0,00	0,00
90	Zinc-Net	24.3.2014	10.10.2017	0,00	827,40	-827,40
91	SAPVC	1.9.2013	31.8.2016	79 500,00	0,00	79 500,00
92	KVANT-VIVO	1.9.2012	31.8.2015	87 000,00	0,00	87 000,00
93	ZPS	1.1.2014	31.12.2014	0,00	0,00	0,00
94	INTERACTION	1.9.2012	31.8.2015	87 000,00	0,00	87 000,00
95	BACT_KOV	1.9.2012	30.9.2015	87 000,00	0,00	87 000,00
96	KOMPRDA.MYS	1.6.2014	31.8.2014	20 887,20	20 887,20	0,00

Kizek René Prof. Ing., Ph.D. - 16383|2 | GCtotMem:39,82 MB | ProcPrivMem:212,14 MB

Reg.č.projektu: CZ.1.07/2.3.00/20.0148

Název projektu: Mezinárodní spolupráce v oblasti "in vivo" zobrazovacích technik





Děkuji za pozornost



evropský
sociální
fond v ČR



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ