

Žádost o poskytnutí dotace z rozpočtu Moravskoslezského kraje - individuální

Název projektu: Podpora zvýšení konkurenceschopnosti studentů Ostravské univerzity na trhu práce

Žadatel:¹⁾	Ostravská univerzita	Datum narození:²⁾	
Právní forma žadatele:³⁾	veřejná vysoká škola	IC:	61988987
		DIČ:	CZ61988987
Zástupce žadatele:	prof. MUDr. Jan Lata, CSc.		
Funkce, důvod zastoupení:⁵⁾	rektor		
Osoby s podílem v žadateli:⁶⁾			
Osoby, v nichž má žadatel přímý podíl:⁶⁾			

Sídlo žadatele:⁷⁾			
Ulice:	Dvořákova	č. p.	138/7
Obec:	Ostrava	PSČ:	701 03
Adresa bydliště:⁸⁾			
Tel.:	+420 597 09 1 111	Fax:	596 118 219
		ID datové schránky:	37gj9fm
E-mail:	projekty@osu.cz	Webová stránka:	www.osu.cz


Bankovní spojení:			
Číslo účtu žadatele:	94-931761	Kód banky:	0710
Název banky žadatele:	ČNB		
Název zřizovatele:⁹⁾		IC:⁹⁾	
Číslo účtu zřizovatele:⁹⁾		Kód banky:⁹⁾	
Název banky zřizovatele:⁹⁾		Spec. symbol:	

Účel dotace:			
Požadovaná výše dotace v Kč:	7 000 000	Procentuální účast kraje na nákladech:	90,91%
Celkové předpokládané náklady projektu v Kč:	7 700 000	Procentuální účast žadatele na nákladech:	9,09%
Jiné zdroje financování nákladů v Kč:	0	Charakter finančních prostředků z dotace:¹¹⁾	
		neinvestiční (v Kč)	1 730 000
Časová použitelnost (od-do):¹⁰⁾	1. 4. - 31. 12. 2017	investiční (v Kč)	5 270 000

Druhy uznatelných nákladů z dotace:¹²⁾	viz Příloha č. 1 k žádosti o poskytnutí dotace z rozpočtu Moravskoslezského kraje - individuální - Rozpočet projektu		
Odůvodnění žádosti:	<p>V rámci projektu budou řešeny dva hlavní směry: V prvé řadě rozšíření vysokoškolského vzdělávání na OU o témata požadovaná ze strany významných zaměstnavatelů v regionu. Zájemcům z řad studentů všech fakult OU bude umožněno nadstavbové rozšíření znalostí a dovedností v dobrovolných vzdělávacích kurzech a modulech v délce nejvýše jednoho semestru. Jedná se o kurzy manažerské s certifikovanými Moduly budou vytvořeny a realizovány ve spolupráci se zaměstnavateli, mohou být spojeny s praxí a umožní zvýšit uplatnitelnost studentů na trhu práce, seznámí je s reálným prostředím na trhu práce a umožní rovněž zaměstnavatelům identifikovat potenciální zaměstnance z řad studentů již v průběhu studia. Absolventi vzdělávacích modulů obdrží certifikát, který bude rovněž doplněn o záznamy do osobního informačního portfolia studenta. Mezi navrhované moduly budou zařazena: Komunikace ve firemní praxi, Specializovaný jazyk, Základy řízení a podnikání, Obchod, HR - Personální konzultant, Projektové řízení a administrace, Digitální marketing. Dále pak podpora studentů vybraných oborů, pomocí financování vzdělávacích kurzů, jehož absolventi schází na trhu práce v Moravskoslezském kraji.</p>		
Seznam příloh:	Příloha č. 1 Rozpočet projektu		

- Poznámky:**
- 1) uveďte u právnické osoby název (obchodní firmu), u fyzické osoby jméno a příjmení
 - 2) vyplňte pouze v případě, že je žadatel fyzickou osobou (podnikající i nepodnikající)
 - 3) vyplňte pouze v případě, že je žadatel právnickou osobou
 - 4) uveďte funkci zástupce žadatele a právní důvod zastoupení: např. člen statutárního orgánu, na základě plné moci, prokury apod.
 - 5) vyplňte v případě, že je žadatel právnickou osobou; uveďte identifikační údaje osoby, která má majetkový podíl v žadateli; vyplňte "NE", pokud takové osoby není
 - 6) vyplňte v případě, že je žadatel právnickou osobou; uveďte identifikační údaje osoby, ve které má žadatel majetkový podíl a jeho výši; vyplňte "NE", pokud takové osoby není
 - 7) vyplňte pouze v případě, že je žadatel právnickou nebo podnikající fyzickou osobou
 - 8) vyplňte pouze v případě, že je žadatel fyzickou osobou (podnikající i nepodnikající); uveďte ulici, č.p., obec, PSČ
 - 9) vyplňte pouze v případě, že je žadatel příspěvkovou organizací města nebo obce
 - 10) max. doba, v níž má být dosaženo účelu
 - 11) investiční - pořízení majetku s hodnotou nad 40 tis. Kč s dobou použitelnosti delší než 1 rok (v případě pořízení nehmotného majetku s hodnotou nad 60 tis. Kč)
 - 12) např. nájemné, cestovné, honoráře, nákup zboží a služeb (vždy specifikujte o jaký druh zboží a služeb se jedná) apod.

Souhlasím se zařazením do databáze poskytovatele a zveřejněním svého jména (názevu nebo obchodní firmy), sídla (obce místa bydliště), dotačního titulu, účelového určení dotace a výše poskytnuté dotace.

Místo a datum:		Rektor: Jméno a podpis žadatele/zástupce žadatele, razítko:
28. února 2017	OSTRAVSKÁ UNIVERZITA	Dvořákova 7 / 701 03 Ostrava www.osu.cz



Ostravská univerzita
Dvořákova 7 / 701 03 Ostrava/ Česká republika
telefon: +420 597 091 002
web: osu.cz

IČ: 61988987 / DIČ: CZ61988987
ID datové schránky 37gj9fm
Bankovní spojení: ČNB Ostrava, č. ú. 931761/0710

Ostrava, 28.2.2017

Příloha k žádosti o poskytnutí dotace z rozpočtu MSK - individuální

Osoby, v nichž má žadatel přímý podíl

Vědecko-technologický park Ostrava, a.s. (IČ 253 79 631) - 400 tis Kč. (9,09%)

Bytové družstvo Macharova 19 (IČ 278 44 081) - 9 tis. Kč (18%)

Žádost o poskytnutí dotace z rozpočtu Moravskoslezského kraje - individuální

Název projektu: Podpora zvýšení konkurenceschopnosti studentů Ostravské univerzity na trhu práce

Odůvodnění žádosti - popis projektu (účel realizace projektu, předpokládaný konečný přínos a efekt pro cílovou skupinu a poskytovatele):

Stručné cíle projektu:

Primárním cílem projektu je podpora rozvoje vybraných profesně orientovaných studijních oborů, v jejichž případě se na moravskoslezském trhu práce projevuje značný nedostatek pracovních sil. Sekundárním cílem projektu je pak nabídnout studentům atraktivní studijní obory, jež budou dostatečně konkurenceschopné a zabrání tak odlivu potenciálních vysokoškolských studentů z kraje. Tyto cíle vycházejí z analýzy stávajícího stavu na trhu práce v MSK a z dlouhodobých trendů, které se projevují v oblasti demografického vývoje kraje.

Dílčí cíle projektu:

- a) praxe a stáže studentů ve firmách, pracovní workshopy ve firmách
 - 1) exkurze na i mimo území České republiky
 - 2) exkurze zahraničních studentů po České republice
 - 3) praxe a stáže studentů ve firmách zaměřených na oblast IT
 - 4) praxe a stáže akademických pracovníků ve firmách zaměřených na oblast IT
- b) vytvoření specializovaných kurzů v interdisciplinárním HR modulu v 6 okruzích
 - 1) orientace ve firemní praxi
 - 2) PR, komunikace ve firemní praxi
 - 3) základy řízení a podnikání
 - 4) obchod
 - 5) HR - problematika personalistiky
 - 6) aplikační modul
- c) finanční zpřístupnění specifický kurzů a workshopů studentům OU, úhrada poplatků za certifikaci
 - 1) manažerské kurzy - PRINCE2, ITIL
 - 2) jazykové kurzy - FCE, ADE, TOEFEL
 - 3) odborné kurzy - v oblasti medicíny a souvisejících oblastí, např. Medical Taping concept, kurzy bazální stimulace, Constraint induced movement therapy
 - 4) IVT kurzy - programování v prostředí JAVA, programování v prostředí .NET, práce s návrhovými vzory BlueJ, vývoj
 - 5) testování psychologických aspektů uchazečů o práci - Hoganovy testy
- d) zlepšení vybavení studijních oborů
 - 1) vybavení celouniverzitní mobilní učebny pro praktickou výuku IT
 - 2) vytvoření technicky vybavené Laboratoře softwarového inženýrství katedry informatiky a počítačů PŘF
 - 3) pořízení specializovaného software Visual Studio, Selteco alligator Flash designer, Toad for Oracle professional
 - 4) modernizace vybavení pro zajištění praxe studentů
 - 5) modernizace vybavení Lékařské fakulty
 - 6) modernizace vybavení pro celouniverzitní jazykovou výuku
 - 7) nákup vybrané studijní literatury

Navrhovaný postup a stručný časový harmonogram aktivit v projektu:

- ad a1) exkurze na i mimo území České republiky (říjen - prosinec 2017)
ad a2) exkurze zahraničních studentů po České republice (říjen - prosinec 2017)
ad a3) praxe a stáže studentů ve firmách zaměřených na oblast IT; podpoření studentů 30 (duben - prosinec 2017)
ad a4) praxe a stáže akademických pracovníků ve firmách zaměřených na oblast IT; podpoření akademických pracovníků 10 (duben - prosinec 2017)
ad b1-4) tvorba specializovaných kurzů: sylabů (pro každý modul budou vytvořeny 4 sylaby k jednotlivým předmětům + 1 sylabus pro dlouhodobou praxi u zaměstnavatele), vytvoření 17 studijních materiálů pro přímou i distanční výuku, příprava modulů v LMS prostředí. výstup: 17 studijních materiálů (duben - prosinec 2017)
ad c1-5) c) finanční zpřístupnění specifický kurzů a workshopů studentům OU, úhrada poplatků za certifikaci: studentům budou nabízeny kurzy dle jejich odbornosti a dále napříč všemi fakultami kurzy manažerských dovedností, kurzy budou vedeny certifikovanými školiteli, studenti podle typu kurzu mohou kurz zakončit složením zkoušky a získáním certifikátu, přičemž náklady na kurz i certifikaci budou hrazeny z projektu (duben-prosinec 2017)
ad d1) pořízení mobilní učebny pro praktickou výuku v oblasti IT a k výuce připravovaných studijních modulů zvyšujících kompetence studentů pro uplatnění se na trhu práce. Realizace květen - říjen 2017

ad d2-3) Laborator softwarového inženýrství je zcela nezbytnou součástí pro studenta informatiky. Cílem je vytvářet, nalezat a implementovat postupy pro vývoj udržitelného, dlouhodobě spravovatelného, funkčního a robustního softwaru v kooperaci týmové spolupráce studentů na vzorových projektech z praxe. Laboratoř bude obsahovat software pro kontinuální správu kódu a projektového řízení a tím se zcela nepochybně zvýší uplatnitelnost absolventů v praxi, protože se urychlí koncepce výuky na komerčních nástrojích a tím bude rychlejší a efektivnější metodika vývoje softwaru. Laboratoř se koncepčně bude vytvářet a navrhovat ve spolupráci s odborníky z praxe a vznikne i multimediální podpora výuky pro reálné příklady vývoje softwaru.

Hardwarová konfigurace:

17 x PC s procesorem o výkonu minimálně 6300 bodů dle CPUbenchmark, operační paměť 16 GB, Dedikovaná grafická karta, HDD 1TB (cca 18.000,- Kč), GLAN

17x monitor minimálně 27", podpora fullHD, vstupy VGA, DVI (cca 6000,- Kč)

Centralizované datové úložiště pro učebnu podporující RAID 0,1,5,6,10, s minimálně 2 kartami 10GLAN, podporující minimálně 4 disky osazena na všech pozicích 2TB disk. (cca 27.000,-)

Projektor s interaktivní tabulí a sw nástroji cca 180000,-

Softwarové konfigurace EDU licence:

Visual Studio – z programu MSDE (OU licence)

Selteco alligator Flash designer – cca 80000,- nástroj pro podporu flash animací

Toad for Oracle profesional – cca 100.000,- (profesionální komerční databázový nástroj)

Jira - software pro podporu projektového řízení (200 000 Kč)

realizace duben-prosinec 2017

ad d4) upgrade stávajícího periferního zařízení, pořízení síťového multifunkčního zařízení. Zář 2017

ad d5) Pro zvýšení odborných kompetencí je nutné rovněž vzdělávat studenty a budoucí absolventy na reálném a moderním přístrojovém vybavení, jež není zcela standardním vybavením odborných učeben / pracovišť, a tím zvyšují dovednosti budoucích absolventů a jejich uplatnitelnost na trhu práce. Jedná se o zařízení pro trénink kognitivních schopností, kontrola pravá/levá strana, různé typy úchopu – různé předměty používané k ovládání, přesnost pohybu atd., dále pak jednotka k měření refrakce a nitroočního tlaku, vybavení v oblasti povrchové elektromyografie atd. Realizace duben - prosinec 2017.

ad d6) provedení úprav pro zvýší možnosti studentů s SVP vystudovat atraktivní obor s velkým uplatněním na trhu práce.

Realizace duben - květen 2017

ad d7) doplnění unoverzitní knihovny o elektronickou literaturu a studijní materiály vhodných k výuce připravovaných modulů (orientace ve firmení praxi, PR, základy řízení a podnikání, obchod, HR, atd.) Realizace duben - prosinec 2017

Pracovníci podílející se na projektu:

Na projektu se budou podílet studenti a akademičtí pracovníci Ostravské univerzity, projekt bude řízen zkušeným projektovým týmem v rámci oddělení pro podporu projektů OU.

Příloha č. 1 k žádosti o poskytnutí dotace z rozpočtu
Moravskoslezského kraje - individuální - Rozpočet projektu

Název projektu:	Podpora zvýšení konkurenceschopnosti studentů Ostravské univerzity na trhu práce
typ nákladů	OU
Osobní náklady:	350 000 Kč
DPČ:	0 Kč
DPP:	0 Kč
Odvody sociálního a zdravotního pojistného:	119 000 Kč
Osobní náklady - celkem:	469 000 Kč
Investiční náklady:	-
Hmotný majetek:	4 874 000 Kč
Nehmotný majetek - SW:	396 000 Kč
Investiční náklady - celkem:	5 270 000 Kč
Materiálové náklady:	-
Drobný majetek, software:	223 000 Kč
Knihy, časopisy:	234 000 Kč
Kancelářské potřeby:	165 000 Kč
Materiálové náklady - celkem:	622 000 Kč
Cestovné - celkem:	353 000 Kč
Další provozní náklady - celkem:	43 000 Kč
Náklady na služby:	-
Režijní náklady:	0 Kč
Služby (software, konzultace, poradenství, semináře a kurzy, inzerce, tiskářské práce):	943 000 Kč
Náklady na služby - celkem:	943 000 Kč
Náklady - celkem:	7 700 000 Kč
Spoluúčast OU (osobní náklady a drobný hmotný majetek):	700 000 Kč
Požadovaná výše dotace:	7 000 000 Kč

očekávaná výše spoluúčasti

700 000 Kč

10,00%

7 000 000 Kč