



**Průběžná monitorovací zpráva
PROJEKTU Z OP VK**

1. Identifikační údaje

Název projektu: Sí expertních pracovišť k zajištění inkluze v terciárním vzdělávání
číslo projektu: CZ.1.07/2.2.00/29.0010
Název příjemce: Masarykova univerzita
Ido příjemce: 00216224
Plátce DPH: Ano
Typ plátce DPH: Jsem koeficientní plátce DPH a mám zákonný nárok na odpočet části DPH ve vztahu k aktivitám
číslo smlouvy: 29.1/004/2011
Datum zahájení realizace projektu: 01.01.2012
Datum ukončení realizace projektu: 31.12.2014
Celková výše finanční podpory: 83 307 660,00
číslo monitorovací zprávy: 1IPW0PM00402
Typ MZ: Průběžná monitorovací zpráva
Podadové číslo zprávy: 4
Datum finalizace zprávy: 17.11.2013
Sledované období od: 01.04.2013
Sledované období do: 30.09.2013
Předpokládané datum předložení O/ZS: 30.10.2013
K této MZ bude zpracována Žádost o platbu: Ano

Připravený harmonogram aktivit: Ne

Další informace o realizaci projektu:

Zhotovitel MZ/HoP:

| | | | |
|--------------------|-------------------------|--------------------|-------|
| Příjmení: | Janča | Jméno: | Boris |
| Titul před: | | Titul za: | |
| Telefon I: | +420607983427 | Telefon II: | |
| Email: | JANCA@TEIRESIAS.MUNI.CZ | Fax: | |
| Funkce: | | | |

Hlavní kontaktní osoba:

| | | | |
|--------------------|--|--------------------|-----------|
| Příjmení: | Peňáz | Jméno: | Petr |
| Titul před: | PhDr. | Titul za: | |
| Telefon I: | 549491114 | Telefon II: | 732873082 |
| Email: | penaz@teiresias.muni.cz | Fax: | |
| Funkce: | editel Střediska pro pomoc studentům se specifickými potřebami | | |

Statutární zástupce:

| | | | |
|--------------------|----------------|--------------------|---------|
| Příjmení: | Bek | Jméno: | Mikuláš |
| Titul před: | doc. PhDr. | Titul za: | Ph.D. |
| Telefon I: | 549491001 | Telefon II: | |
| Email: | rektor@muni.cz | Fax: | |
| Funkce: | rektor | | |

2. Monitorovací indikátory

Kód indikátoru: 06.43.10
Název indikátoru: Počet nových vytvořených/inovovaných produktů
Cílová hodnota: 400,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 47,00
Dosažená hodnota: 132,00
Datum dosažené hodnoty: 30.09.2013
Měrná jednotka: produkt
Popis: Dle Metodiky monitorovacích indikátorů v OP 2.2 platí vztah 06.43.10 = 06.43.18.

Kód indikátoru: 06.43.13
Název indikátoru: Počet nových vytvořených/inovovaných produktů s komponentou ICT
Cílová hodnota: 15,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 8,00
Dosažená hodnota: 13,00
Datum dosažené hodnoty: 30.09.2013
Měrná jednotka: produkt
Popis: Byly podpořeny následující kurzy práce s ICT formou zajištění tlumočení výkladu do českého znakového jazyka:
 - PB138/02 Moderní znakovací jazyky a jejich aplikace;
 - VIKBB11/02 Práce s obrazovou informací.
 Následující předmety byly podpořeny poskytnutím zapisovatelských služeb:
 - PV003 Architektura relačních databázových systémů ;
 - PV030 Textual Information Systems;
 - PV189 Mathematics for Computer Graphics.
 Dokladem o podpoření kurzů jsou statistiky využití tlumočnických a zapisovatelských služeb, které přikládáme jako výstupy projektu.

Finální verze (VK-IP)

Kód indikátoru: 06.43.18
Název indikátoru: Po et nov vytvo ených/inovovaných kurz v rámci studijního programu
Cílová hodnota: 400,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 47,00
Dosažená hodnota: 132,00
Datum dosažené hodnoty: 30.09.2013
M rná jednotka: Po et
Popis: Nov podpo enými kurzy jsou zejména p edm ty inovované formou vytvo ení individuální zrcadlové výuky nabízené student m se specifickými nároky prostorách st ediska Teiresiás (8), zajišt ní tlumo ení výkladu do eského znakového jazyka na b žných p ednáškách (23) a zajišt ní p episu výukové jednotky pro osoby, které nejsou schopny sledovat výklad i po izovat poznámky samostatn (54). Nov byly do podpo ených kurz individuální výuky za azeny zejména kurzy t lesné výchovy. Dokladem o podpo ení kurz jsou elektronické listy kurz individuální výuky a statistiky využití tlumo nických a zapisovatelských služeb, které p íkládáme jako výstupy projektu.

Kód indikátoru: 07.41.20
Název indikátoru: Po et podpo ených osob - poskytovatelé služeb
Cílová hodnota: 130,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 144,00
Dosažená hodnota: 176,00
Datum dosažené hodnoty: 30.09.2013
M rná jednotka: Po et osob
Popis: Dokladem o zapojení osob do projektu jsou uzav ené pracovní smlouvy, popisy pracovní innosti a výkazy práce.

Kód indikátoru: 07.41.55
Název indikátoru: Po et podpo ených osob v po áte ním vzd lávání - student celkem
Cílová hodnota: 250,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 192,00
Dosažená hodnota: 348,00
Datum dosažené hodnoty: 30.09.2013
M rná jednotka: Po et student
Popis:

Finální verze (VK-IP)

Kód indikátoru: 07.41.61
Název indikátoru: Počet podpořených osob v počítačím vzdělávání - student VŠ - muži
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 97,00
Dosažená hodnota: 171,00
Datum dosažené hodnoty: 30.09.2013
Měrná jednotka: Počet studentů
Popis: Podpořenými osobami jsou studenti - OSSN, kteří využili služeb výuky pro děti s tělesné výchovy pro osoby se zrakovým a sluchovým postižením (22/17/5), individuální výuky v prostorách střediska Teiresiás (36/20/16), tlumočení běžné předměty do znakového jazyka (29/12/17) a předměty do předměty (58/21/37). Dokladem o poskytnutí služeb je statistický přehled tlumočnických služeb a statistický přehled poskytnuté individuální výuky, které přikládáme jako výstupy projektu; dále rovněž elektronické informační listy kurzů podpořených formou individuální výuky i tlumočení do znakového jazyka. Kontrola těchto výstupů je rovněž možná v Informačním systému Masarykovy univerzity. Formou rehabilitace byli podpořeni 2 noví studenti, formou asistenčních služeb 1 nová studentka. Dokladem jsou výkazy asistencí a rehabilitací. Vstupního soustředění se účastnilo 6 studentek a 2 studenti.

Kód indikátoru: 07.41.62
Název indikátoru: Počet podpořených osob v počítačím vzdělávání - student VŠ - ženy
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 95,00
Dosažená hodnota: 177,00
Datum dosažené hodnoty: 30.09.2013
Měrná jednotka: Počet studentů
Popis: Podpořenými osobami jsou studenti - OSSN, kteří využili služeb výuky pro děti s tělesné výchovy pro osoby se zrakovým a sluchovým postižením (22/17/5), individuální výuky v prostorách střediska Teiresiás (36/20/16), tlumočení běžné předměty do znakového jazyka (29/12/17) a předměty do předměty (58/21/37). Dokladem o poskytnutí služeb je statistický přehled tlumočnických služeb a statistický přehled poskytnuté individuální výuky, které přikládáme jako výstupy projektu; dále rovněž elektronické informační listy kurzů podpořených formou individuální výuky i tlumočení do znakového jazyka. Kontrola těchto výstupů je rovněž možná v Informačním systému Masarykovy univerzity. Formou rehabilitace byli podpořeni 2 noví studenti, formou asistenčních služeb 1 nová studentka. Dokladem jsou výkazy asistencí a rehabilitací. Vstupního soustředění se účastnilo 6 studentek a 2 studenti.

Finální verze (VK-IP)

Kód indikátoru: 07.41.65
Název indikátoru: Po et podpo ených osob - pracovník v dalším vzd lávání
Cílová hodnota: 135,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 73,00
Dosažená hodnota: 77,00
Datum dosažené hodnoty: 30.09.2013
M rná jednotka: Po et osob
Popis:

Kód indikátoru: 07.41.81
Název indikátoru: Po et podpo ených osob v dalším vzd lávání - pedagogických a akademických pracovník - muži
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 16,00
Dosažená hodnota: 18,00
Datum dosažené hodnoty: 30.09.2013
M rná jednotka: Po et osob
Popis: Instruktorový kurz cyklistiky absolvovali 2 muži a 2 ženy, prezen ní listinu p ikládáme.

Kód indikátoru: 07.41.82
Název indikátoru: Po et podpo ených osob v dalším vzd lávání - pedagogických a akademických pracovník - ženy
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 57,00
Dosažená hodnota: 59,00
Datum dosažené hodnoty: 30.09.2013
M rná jednotka: Po et osob
Popis: Instruktorový kurz cyklistiky absolvovali 2 muži a 2 ženy, prezen ní listinu p ikládáme.

Kód indikátoru: 07.41.91
Název indikátoru: Po et podpo ených osob v dalším vzd lávání - ostatních pracovník - muži
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 0,00
Datum dosažené hodnoty:
M rná jednotka: Po et osob
Popis:

Finální verze (VK-IP)

Kód indikátoru: 07.41.92
Název indikátoru: Podpora osob v dalším vzdělávání - ostatních pracovníků - ženy
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 0,00
Datum dosažené hodnoty:
Měrná jednotka: Podpora osob
Popis:

Kód indikátoru: 07.42.70
Název indikátoru: Podpora zapojených partnerů
Cílová hodnota: 10,00
Datum cílové hodnoty: 01.01.2012
Hodnota dosažená z poslední MZ: 10,00
Dosažená hodnota: 10,00
Datum dosažené hodnoty: 31.03.2012
Měrná jednotka: Podpora
Popis:

Kód indikátoru: 07.46.55
Název indikátoru: Podpora úspěšných podpořených osob v pokračujícím vzdělávání - studentů
Cílová hodnota: 150,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 57,00
Dosažená hodnota: 235,00
Datum dosažené hodnoty: 30.09.2013
Měrná jednotka: Podpora osob
Popis:

Finální verze (VK-IP)

| | |
|--|---|
| Kód indikátoru: | 07.46.61 |
| Název indikátoru: | Počet úspěšně podpořených osob v počítačím vzdělávání - student VŠ - muži |
| Cílová hodnota: | 0,00 |
| Datum cílové hodnoty: | 31.12.2014 |
| Hodnota dosažená z poslední MZ: | 17,00 |
| Dosažená hodnota: | 94,00 |
| Datum dosažené hodnoty: | 30.09.2013 |
| Měrná jednotka: | Počet studentů |
| Popis: | <p>Nově v této monitorovací zprávě dokládáme jako úspěšně podpořené studenty, kteří absolvovali (tj. složili zkoušku, zápočet, kolokvium či jinou formu zakončení) některý z kurzů individuální výuky s využitím adekvátních kompenzačních pomůcek a komunikačních kanálů, případně jiný kurz, během něhož jim byla Stediskem poskytnuta podpora v podobě tlumočení do znakového jazyka in situ či zápisu přednášky. V uplynulých dvou monitorovacích obdobích bylo takto podpořeno 74 (podzim 2012) a 93 (jaro 2013), tedy celkově 167 osob (73 mužů, 94 žen), z nichž v podzimním semestru 2012 bylo úspěšně podpořeno 24 (8/16) studentů formou tlumočení a 50 (29/21) formou individuální výuky; v jarním semestru 2013 bylo úspěšně podpořeno 9 (5/4) studentů formou zajištění předtlesné výchovy pro zrakově a sluchově postižené osoby, 14 (7/7) studentů formou zajištění individuální výuky, 24 (8/16) studentů formou tlumočení do znakového jazyka a 46 (16/30) formou předpisu. Dokladem o úspěšném absolvování kurzu daného studenta je printscreen z Informačního systému, v němž jsou ponechány údaje o kurzech, při jejichž absolvování byl student podpořen, z výše zmíněných zprávek. Zbývající kurzy, údaje o hodnocení studenta a další soukromé údaje jsou v listinách skryty, jejich kontrola je však možná v Informačním systému Masarykovy univerzity.</p> <p>Formou rehabilitace byli podpořeni 2 noví studenti, formou asistenčních služeb 1 nová studentka. Dokladem jsou výkazy asistencí a rehabilitací. Vstupního soustředění se účastnilo 6 studentek a 2 studenti.</p> |

Finální verze (VK-IP)

| | |
|--|--|
| Kód indikátoru: | 07.46.62 |
| Název indikátoru: | Počet úspěšně podpořených osob v pokračování vzdělávání - student VŠ - ženy |
| Cílová hodnota: | 0,00 |
| Datum cílové hodnoty: | 31.12.2014 |
| Hodnota dosažená z poslední MZ: | 40,00 |
| Dosažená hodnota: | 141,00 |
| Datum dosažené hodnoty: | 30.09.2013 |
| Měrná jednotka: | Počet studentů |
| Popis: | <p>Nově v této monitorovací zprávě dokládáme jako úspěšně podpořené studenty, kteří absolvovali (tj. složili zkoušku, zápočet, kolokvium či jinou formu zakončení) některý z kurzů individuální výuky s využitím adekvátních kompenzačních pomůcek a komunikačních kanálů, případně běžný kurz, během něhož jim byla Stediskem poskytnuta podpora v podobě tlumočení do znakového jazyka in situ či zápisu přednášky. V uplynulých dvou monitorovacích obdobích bylo takto podpořeno 74 (podzim 2012) a 93 (jaro 2013), tedy celkově 167 osob (73 mužů, 94 žen), z nichž v podzimním semestru 2012 bylo úspěšně podpořeno 24 (8/16) studentů formou tlumočení a 50 (29/21) formou individuální výuky; v jarním semestru 2013 bylo úspěšně podpořeno 9 (5/4) studentů formou zajištění péče o tělesné výchovy pro zrakově a sluchově postižené osoby, 14 (7/7) studentů formou zajištění individuální výuky, 24 (8/16) studentů formou tlumočení do znakového jazyka a 46 (16/30) formou péče o studium. Dokladem o úspěšném absolvování kurzu daného studenta je printscreen z Informačního systému, v němž jsou ponechány údaje o kurzech, při jejichž absolvování byl student podpořen v kterém z výše zmíněných způsobů. Zbývající kurzy, údaje o hodnocení studenta a další soukromé údaje jsou v listinách skryty, jejich kontrola je však možná v Informačním systému Masarykovy univerzity.</p> <p>Formou rehabilitace byli podpořeni 2 noví studenti, formou asistenčních služeb 1 nová studentka. Dokladem jsou výkazy asistencí a rehabilitací. Vstupního soustředění se účastnilo 6 studentek a 2 studenti.</p> |

| | |
|--|---|
| Kód indikátoru: | 07.46.65 |
| Název indikátoru: | Počet úspěšně podpořených podpořených osob - pracovníci v dalším vzdělávání |
| Cílová hodnota: | 115,00 |
| Datum cílové hodnoty: | 31.12.2014 |
| Hodnota dosažená z poslední MZ: | 69,00 |
| Dosažená hodnota: | 73,00 |
| Datum dosažené hodnoty: | 30.09.2013 |
| Měrná jednotka: | Počet osob |
| Popis: | |

Finální verze (VK-IP)

Kód indikátoru: 07.46.81
Název indikátoru: Po et úsp šn podpo ených osob - pedagogických a akademických pracovník - muž
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 15,00
Dosažená hodnota: 17,00
Datum dosažené hodnoty: 30.09.2013
M rná jednotka: Po et osob
Popis: Instruktorický kurz cyklistiky absolvovali 2 muži a 2 ženy, prezen ní listinu p ikládáme.

Kód indikátoru: 07.46.82
Název indikátoru: Po et úsp šn podpo ených osob - pedagogických a akademických pracovník - žen
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 54,00
Dosažená hodnota: 56,00
Datum dosažené hodnoty: 30.09.2013
M rná jednotka: Po et osob
Popis: Instruktorický kurz cyklistiky absolvovali 2 muži a 2 ženy, prezen ní listinu p ikládáme.

Kód indikátoru: 07.46.91
Název indikátoru: Po et úsp šn podpo ených osob - ostatních pracovník - muž
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 0,00
Datum dosažené hodnoty:
M rná jednotka: Po et osob
Popis:

Kód indikátoru: 07.46.92
Název indikátoru: Po et úsp šn podpo ených osob - ostatních pracovník - žen
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 0,00
Datum dosažené hodnoty:
M rná jednotka: Po et osob
Popis:

Finální verze (VK-IP)

Kód indikátoru: 10.42.
Název indikátoru: Počet podpořených osob - pracovníků v dalším vzdělávání - zaměstnání
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 0,00
Datum dosažené hodnoty:
Měrná jednotka: Počet
Popis:

Kód indikátoru: 10.80.
Název indikátoru: Počet podpořených osob - v pokračujícím vzdělávání (studenti VŠ) - neaktivní osoby celkem
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 0,00
Datum dosažené hodnoty:
Měrná jednotka: Počet
Popis:

Kód indikátoru: 10.90.
Název indikátoru: Počet podpořených osob - v pokračujícím vzdělávání (studenti VŠ) - neaktivní osoby ve vzdělávání i odborné přípravě
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 0,00
Datum dosažené hodnoty:
Měrná jednotka: Počet
Popis:

Kód indikátoru: 11.80.
Název indikátoru: Počet podpořených osob - v pokračujícím vzdělávání (studenti VŠ) - mladí lidé 15-24 let
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 0,00
Datum dosažené hodnoty:
Měrná jednotka: Počet
Popis:

Finální verze (VK-IP)

Kód indikátoru: 11.82.
Název indikátoru: Počet podpořených osob - pracovník v dalším vzdělávání - mladí lidé 15-24 let
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 0,00
Datum dosažené hodnoty:
Měrná jednotka: Počet
Popis:

Kód indikátoru: 11.92.
Název indikátoru: Počet podpořených osob - pracovník v dalším vzdělávání - starší pracovníci 55-64 let
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 0,00
Datum dosažené hodnoty:
Měrná jednotka: Počet
Popis:

Kód indikátoru: 12.50.
Název indikátoru: Počet podpořených osob - v pokračujícím vzdělávání (student VŠ) - v pokračujícím vzdělávání (student VŠ) - menšiny
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 0,00
Datum dosažené hodnoty:
Měrná jednotka: Počet
Popis:

Kód indikátoru: 12.52.
Název indikátoru: Počet podpořených osob - pracovník v dalším vzdělávání - menšiny
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 0,00
Datum dosažené hodnoty:
Měrná jednotka: Počet
Popis:

Finální verze (VK-IP)

Kód indikátoru: 12.60.
Název indikátoru: Po et podpo ených osob - v po áte ním vzd lávání (student VŠ) -
migranti
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 0,00
Datum dosažené hodnoty:
M rná jednotka: Po et
Popis:

Kód indikátoru: 12.62.
Název indikátoru: Po et podpo ených osob - pracovník v dalším vzd lávání - migranti
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 0,00
Datum dosažené hodnoty:
M rná jednotka: Po et
Popis:

Kód indikátoru: 12.70.
Název indikátoru: Po et podpo ených osob - v po áte ním vzd lávání (student VŠ) -
zdravotn znevýhodn ní
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 0,00
Datum dosažené hodnoty:
M rná jednotka: Po et
Popis:

Kód indikátoru: 12.72.
Název indikátoru: Po et podpo ených osob - pracovník v dalším vzd lávání - zdravotn
znevýhodn ní
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 0,00
Datum dosažené hodnoty:
M rná jednotka: Po et
Popis:

Finální verze (VK-IP)

Kód indikátoru: 12.80.
Název indikátoru: Po et podpo ených osob - v po áte ním vzd lávání (student VŠ) - ostatní znevýhodn ěné skupiny
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 0,00
Datum dosažené hodnoty:
M rná jednotka: Po et
Popis:

Kód indikátoru: 12.82.
Název indikátoru: Po et podpo ených osob - pracovník v dalším vzd lávání - ostatní znevýhodn ěné skupiny
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 0,00
Datum dosažené hodnoty:
M rná jednotka: Po et
Popis:

Kód indikátoru: 14.12.
Název indikátoru: Po et podpo ených osob - pracovník v dalším vzd lávání - základní ISCED 1 a 2
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 0,00
Datum dosažené hodnoty:
M rná jednotka: Po et
Popis:

Kód indikátoru: 14.20.
Název indikátoru: Po et podpo ených osob - v po áte ním vzd lávání (student VŠ) - st ední ISCED 3
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 0,00
Datum dosažené hodnoty:
M rná jednotka: Po et
Popis:

Finální verze (VK-IP)

Kód indikátoru: 14.22.
Název indikátoru: Po et podpo ených osob - pracovník v dalším vzd lávání - st ední ISCED 3
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 0,00
Datum dosažené hodnoty:
M rná jednotka: Po et
Popis:

Kód indikátoru: 14.30.
Název indikátoru: Po et podpo ených osob - v po áte ním vzd lávání (student VŠ) -
nástavbové studium ISCED 4
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 0,00
Datum dosažené hodnoty:
M rná jednotka: Po et
Popis:

Kód indikátoru: 14.32.
Název indikátoru: Po et podpo ených osob - pracovník v dalším vzd lávání- nástavbové
studium ISCED 4
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 0,00
Datum dosažené hodnoty:
M rná jednotka: Po et
Popis:

Kód indikátoru: 14.40.
Název indikátoru: Po et podpo ených osob - v po áte ním vzd lávání (student VŠ) -
vysokoškolské ISCED 5 a 6
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 0,00
Datum dosažené hodnoty:
M rná jednotka: Po et
Popis:

Finální verze (VK-IP)

Kód indikátoru: 14.42.
Název indikátoru: Počet podpořených osob - pracovníků v dalším vzdělávání - vysokoškolské ISCED 5 a 6
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 0,00
Datum dosažené hodnoty:
Měrná jednotka: Počet
Popis:

3. Výběrová řízení

Pořadové číslo V : 005
Je V evidováno v ISVZ: Ano
Číslo ISVZ: 7203011029740
Název V : Uspořádání konference Universal Learning Design 2013
Vyhlašovatel: Masarykova univerzita
Vyplněvané údaje k: Výběrové řízení
V dle výše předpokládané hodnoty: Podlimitní
Stav V : Výběrové řízení ukončeno
Druh výběrového/zadávacího řízení: Zjednodušené podlimitní řízení (§38)
Specifikace druhu zadavatele: ve stejný zadavatel
Druh V podle předmetu: Služby
Předpokládaná hodnota v Kč bez DPH: 1 625 000,00
Nasmílovaná cena v Kč bez DPH: 1 494 214,00
Předpokládané/skutelné datum zahájení V : 20.06.2012
Předpokládané/skutelné datum ukončení V : 13.08.2012
Datum podpisu smlouvy o dílo: 13.08.2012

Popis:

Nabídka uchazeče V. M. EST, a.s., se sídlem Boleslavova 17, 140 00 Praha 4, IČ: 25080636 splnila požadavky zadávacích podmínek a zákona. Zadavatel se na základě ustanovení § 81 odst. 1 zákona rozhodl vybrat nabídku uchazeče V. M. EST, a.s. jako nejvhodnější pro plnění předmetné veřejné zakázky.

Výběrové řízení s více dodavateli: Ne

Dodavatel(é) výběrového řízení:

| Název dodavatele/ Adresa dodavatele(pouze pro nevalidovaného dodavatele) | I nebo R / DI | Nasmílovaná cena v Kč bez DPH/ Právní forma | Skutelná cena V po podpisu dodatku v Kč bez DPH |
|--|------------------|--|--|
| V.M. EST, a.s. | 25080636 | 1 494 214,00 | 0,00 |
| | CZ25080636 | Akciová společnost | |

Finální verze (VK-IP)

Po adové číslo V : 011
Je V evidováno v ISVZ: Ano
číslo ISVZ: 236652
Název V : Bezbariérové přístupy do objektů a uvnitř objektů fakult a zařízení MU
Vyhlašovatel: Masarykova univerzita
Vyplněvané údaje k: Výběrové řízení
V dle výše předpokládané hodnoty: Podlimitní
Stav V : Výběrové řízení ukončeno
Druh výběrového/zadávacího řízení: Otevřené řízení (§27)
Specifikace druhu zadavatele: veřejný zadavatel
Druh V podle podmínek: Stavební práce
Předpokládaná hodnota v Kč bez DPH: 12 000 000,00
Nasmlovaná cena v Kč bez DPH: 8 836 409,00
Předpokládané/skutelné datum zahájení V : 01.11.2012
Předpokládané/skutelné datum ukončení V : 22.03.2013
Datum podpisu smlouvy o dílo: 22.03.2013

Popis:

Především informace o zakázce byla zveřejněna 1. 11. 2012, po které bylo lhůta stanovena na 21. 12. 2012, lhůta pro podání nabídek byla do 4. 2. 2013.

Výběrové řízení s více dodavateli: Ne

Dodavatel(é) výběrového řízení:

| Název dodavatele/ Adresa dodavatele(pouze pro nevalidovaného dodavatele) | I nebo R / DI | Nasmlovaná cena v Kč bez DPH/ Právní forma | Skutelná cena V po podpisu dodatku v Kč bez DPH |
|--|------------------|---|--|
| Stavební firma MATYÁŠ s.r.o. | 29298113 | 8 836 409,00 | 8 809 982,00 |
| | CZ29298113 | Společnost s r.o. | |

Dodatky V :

Po adí: 001
Datum podpisu: 22.08.2013
Skutelná cena V po podpisu dodatku: 8 809 982,00

Popis změn a řešeních dodavatelem:

Změna termínu dokončení díla v objektu PrF z důvodu realizace části díla pod dohledem NPÚ a vynětí části díla ze stejného důvodu.

Finální verze (VK-IP)

Po adové číslo V : 013
Je V evidováno v ISVZ: Ne
Název V : CNC gravírovací a frézovací stroj včetně SW vybavení
Vyhlašovatel: Masarykova univerzita
Vypl ované údaje k: Výběrové řízení
V dle výše předpokládané hodnoty: Veřejná zakázka malého rozsahu (VZMR)
Stav V : Výběrové řízení zrušeno
Druh výběrového/zadávacího řízení:
Specifikace druhu zadavatele: veřejný zadavatel
Druh V podle předmetu: Dodávky
Předpokládaná hodnota v Kč bez DPH: 250 000,00
Předpokládané/skutecné datum zahájení V : 20.04.2013
Předpokládané/skutecné datum ukončení V : 10.05.2013
Datum podpisu smlouvy o dílo:
Popis:
Výběrové řízení bylo zrušeno, nebo nebyla hodnocena žádná nabídka (podaná nabídka byla z hodnocení vyloučena).
Výběrové řízení s více dodavateli: Ne

Finální verze (VK-IP)

Po adové číslo V : 014
Je V evidováno v ISVZ: Ne
Název V : CNC gravírovací a frézovací stroj v etn SW
Vyhlašovatel: Masarykova univerzita
Vypl ované údaje k: Výb rové ízení
V dle výše p edpokládané hodnoty: Ve ejná zakázka malého rozsahu (VZMR)
Stav V : Výb rové ízení ukon eno
Druh výb rového/zadávacího ízení:
Specifikace druhu zadavatele: ve ejný zadavatel
Druh V podle p edm tu: Dodávky
P edpokládaná hodnota v K bez DPH: 250 000,00
Nasmlouvaná cena v K bez DPH: 245 000,00
P edpokládané/skute né datum zahájení V : 22.05.2013
P edpokládané/skute né datum ukon ení V : 21.06.2013
Datum podpisu smlouvy o dílo: 21.06.2013

Popis:

Opakované výb rové ízení na dodávku gravírky. Výzva byla zve ejn na prost ednictvím MŠMT pod íslem C/13/622.

Výb rové ízení s více dodavateli: Ne

Dodavatel(é) výb rového ízení:

| Název dodavatele/ Adresa dodavatele(pouze pro nevalidovaného dodavatele) | I nebo R / DI | Nasmlouvaná cena v K bez DPH/ Právní forma | Skute ná cena V po podpisu dodatku v K bez DPH |
|--|------------------|---|---|
| Gravo Tech s.r.o. | 25628992 | 245 000,00 | |
| | | Spole nost s ru ením omezeným | |

4. Publicita

| | |
|--|--|
| Název publicity: | Oznámení ve všech vzdělávacích materiálech |
| Publicita splněna za celou realizaci projektu? | Ne |
| Popis: | Vzdělávací materiály vznikající v projektu jsou opatřeny prvky povinné publicity dle metodiky OP VK. Aktivita je průběžně plněna. |
| Název publicity: | Internetové stránky projektu |
| Publicita splněna za celou realizaci projektu? | Ne |
| Popis: | Internetové stránky projektu jsou dostupné na stávající adrese. Pro specifické dílčí výstupy projektu (slovník znakového jazyka on-line, virtuální průvodce) se používají samostatnými stránkami s danou službou, jejíž součástí bude informace o podpoře z ESF a SR. R. |
| Název publicity: | Informační akce (konference, semináře, workshopy, veletrhy, výstavy, soutěže atd.) |
| Publicita splněna za celou realizaci projektu? | Ne |
| Popis: | K informování bylo použito všech požadovaných akcí (kurzy atd.). |
| Název publicity: | Informační materiál projektu o spolufinancování projektu z fondů EU na všech dokumentech |
| Publicita splněna za celou realizaci projektu? | Ne |
| Popis: | Písemná komunikace s partnery i se třetími stranami probíhá na úředních formulářiích MU rozšířených o informaci o spolufinancování projektu z fondů EU. |
| Název publicity: | Uvedení příjemce pomoci |
| Publicita splněna za celou realizaci projektu? | Ne |
| Popis: | Příjemci podpory jsou seznámeni o financování projektu z Evropského sociálního fondu a státního rozpočtu R. |
| Název publicity: | Zvláštní tiskové a mediální zprávy |
| Publicita splněna za celou realizaci projektu? | Ne |
| Popis: | Veškeré mediální prezentace projektu jsou opatřeny povinnými prvky publicity dle metodiky OP VK. |
| Název publicity: | Informační a komunikační materiál (plakát, leták, brožura, skládáčka, informační sdělení, zpravodaj, studie, prezentační listiny, certifikáty atd.) |
| Publicita splněna za celou realizaci projektu? | Ne |
| Popis: | Materiály s informacemi o možnostech studia osob s postižením jsou dostupné online i v tištěné podobě. Materiály zahrnují informace o projektu a jeho financování z ESF a SR. R. Balíček informačních a komunikačních materiálů byl přiložen k MZ3. |
| Název publicity: | Souhlas se zveřejněním v seznamu příjemců |
| Publicita splněna za celou realizaci projektu? | Ne |
| Popis: | ešitel souhlasí se zveřejněním v seznamu příjemců podpory ESF. |

Název publicity: Jiné formy zajištění publicity projektu

Publicita splněna za celou realizaci projektu? Ne

Popis: Pro zapojení cílové skupiny je velmi důležitý osobní kontakt a vzájemná důvěra. Důležitou roli v šíření zpráv o realizaci projektu hrají zvláště specifické uzavřenosti cílové skupiny sluchově postižených - informace a aktivity požadované přímo poskytl poskytnutí cílových skupin projektu z adresami stanovenými příjemce.

Název publicity: Oznámení ve všech mediálních prezentacích

Publicita splněna za celou realizaci projektu? Ne

Popis: Veškeré mediální prezentace projektu jsou opatřeny povinnými prvky publicity dle metodiky OP VK. Aktivita je proběhla.

5. Harmonogram vyplácení

| Žádost o platbu číslo | Datum předložení žádosti o platbu | Žádost o platbu - plán | Žádost o platbu - schváleno | Záloha - Žádost o platbu - proplaceno |
|-----------------------|-----------------------------------|------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|
| 01 | 28.12.2011 | 0,00 | 0,00 | 29 157 681,00 |
| 02 | 30.04.2012 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 03 | 30.10.2012 | 11 802 550,23 | 11 737 862,80 | 11 737 862,80 |
| 04 | 30.04.2013 | 7 205 093,96 | 7 201 659,39 | 7 201 659,39 |
| 05 | 30.10.2013 | 16 562 661,09 | 0,00 | 0,00 |
| 06 | 30.04.2014 | 10 000 000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 07 | 30.10.2014 | 22 000 000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 08 | 01.03.2015 | 15 805 476,72 | 0,00 | 0,00 |

6. Klíčové aktivity

číslo aktivity: 01

Název klíčové aktivity: Inovace v přístupnosti studijních dokumentů

Podrobný popis realizace klíčové aktivity:

Díl í aktivita:

1. standardizace digitalizačních postupů (kurzy pro zajišťovatele služeb) pro:
 - a. osoby se zrakovým postižením
 - b. osoby se sluchovým postižením
 - c. osoby se spec. poruchami učení
2. sjednocení a standardizace knihoven a knihovních katalogů pro osoby se spec. nároky
3. rozvoj českého znakového jazyka a jeho lexikografického zpracování online

Masarykova univerzita je provozovatelem jedné z největších českých digitálních knihoven určených osobám se specifickými vzdělávacími potřebami. Její elektronická knihovna odborné studijní literatury pro zrakově postižené studenty zahrnuje 6800 knihovních jednotek (populárně známá knihovna Sjednocené organizace nevidomých a slabozrakých jako největší elektronická knihovna tohoto typu v ČR má v evidenci 13000 jednotek). Budování ve stejné elektronické knihovny MU v uplynulých 12 letech vedlo k závěru, že bez národní, eventuálně mezinárodní standardizace a bez sdílení fondů tvořených různými pracovišti nemá další digitalizace studijních materiálů smysl, protože jinak není možné zabránit duplicitám a uživatelské neúčinnosti dané nesouladností a nesouladností použitých formátů. Masarykova univerzita vytvořila navíc formát umožňující kombinovat dokumenty textové, hlasové a obrazové a vzájemně se mezi těmito formáty přepínat (hybridní kniha), což dává flexibilitu, jež je jednou z klíčových zásad universal learning design. Od roku 2003 se MU navíc systematicky věnuje tvorbě materiálů v českém znakovém jazyce a pokládá za nutné dosáhnout možnosti sdílení informací zdrojů v této oblasti. Klíčová aktivita 1 (Inovace v přístupnosti studijních dokumentů) je zaměřena na diseminaci zásad, které MU pokládá za minimální standardy potřebné k racionalizaci tvorby elektronických dokumentů pro studenty českých vysokých škol.

Dokomentace: příloha 9, list 2

Výstup klíčové aktivity:

Ad 1.1. Metodický dokument a 3 kurzy určené pro odborné pracovníky zajišťující tvorbu digitální studijní literatury pro studenty se specifickými potřebami. Cílem kurzu je dosáhnout toho, aby dokumenty vznikající na kterémkoliv zainteresovaném pracovišti vykazovaly identické adaptační postupy a formální zásady, takže se student nebude setkávat s odlišnými řešeními těchto jevů (např. při zpracování prostorových informací, navigačních prvků apod.). Po ukončení projektu ComIn zahrne tento kurz i zásady zpracování literatury ve formě hybridní knihy, včetně modulu pro dvojjazyčné dokumenty v češtině a v českém znakovém jazyce. V rámci spolupráce vysokých škol se státními školami bude kurz zapřístupněn pedagogickým pracovníkům základních a středních škol, kteří se věnují digitalizaci učebních materiálů.
Předpokládaný počet absolventů kurzu: 15 proškolených dig. pracovníků

Ad 1.2. Metodický dokument a kurz archivace informací a standardní katalogizace (ve formátu Marc 21), včetně informací zdrojů z běžného knihovního hlediska méně obvyklých, které přitom jsou jako studijní zdroje pro studenty s různým typem postižení klíčové, především videodokumenty, kombinovaných elektronických dokumentů (e-learningové prostředí) a hmatových obrazových dokumentů. Předpokládaný počet absolventů kurzu: 10 proškolených katalogizátorů

Ad 1.3. Slovník českého znakového jazyka a češtiny online zahrnující stávající slovníky offline, resp. znakové soubory, které jsou v gesci MU a UP, se zvláštním zřetelem k potřebám odborné vysokoškolské výuky v českém znakovém jazyce.

Stav klíčové aktivity:

Realizována

Popis realizace klíčové aktivity v průběhu MO:

díl í aktivita 1.1

V monitorovacím období pokračovaly práce na metodice digitalizace (zejména) matematických studijních materiálů formou sazby v LaTeX v rámci jejího ověření ve výuce. Na MU byl připraven kurz pro nové digitalizátory; spolupráce s partnery pak rozjednána metodika přípravy hmatových plánů.

díl í aktivita 1.3

V oblasti technického zázemí on-line slovníku pokračovaly úpravy a vývoj administrativního i technického rozhraní nutného jak pro tvorbu slovníku (systematika administrátorských práv pro vkládání a úpravy hesel atd.), tak pro jeho pozdější běh.

Na straně znakového jazyka pokračovalo vytváření samotných slovníkových hesel, zejm. navrhování a testování nových odborných znaků v terminologických skupinách, natáčení a transkripce znaků, vytváření sémantických definic včetně jejich metodiky atd.

Pokračovala také jednání s partnerskými pracovišti zapojenými do projektu i mimo projekt o podobě další spolupráce (rozdělení prací dle jednotlivých činností - elicitace, tvorba znaků, natáčení, transkripce atd. - i po stránce jednotlivých terminologických oblastí - jednotlivé okruhy odborné znakové zásoby atd.).

Popis výstupu klíčové aktivity v průběhu MO:

Rozpracovaný metodický dokument pro postupný matematického zápisu nevidomým uživatelem prostřednictvím LaTeX; nová slovníková hesla slovníku ZJ včetně hesel odborné terminologie.

Popis plánované realizace klíčové aktivity v průběhu příštího MO:

Pokračování prací na metodice digitalizace v LaTeX; v oblasti Slovníku ZJ pokračování prací na vytváření znaků a vytváření slovníkových hesel na straně znakového jazyka i na straně mluvené řeči, práce na technickém řešení on-line slovníku. Zahájení prací dílčí aktivity 1.2 Standardizace knihoven v rámci projektu.

Íslo aktivity: 02

Název klíčové aktivity: Inovace v postupnosti komunikace probíhající v reálném čase

Podrobný popis realizace klíčové aktivity:

Dílčí aktivity:

1. tlumoňický dispenk znakového jazyka a vzdělávací program pro tlumoňiky znakového jazyka
2. vizualizační a zapisovatelský dispenk mluvených jazyků a vzdělávací program pro vizualizátory a zapisovatele
3. kurzy komunikace pro akademickou veřejnost
 - a. v jednání s osobami se zrakovým postižením
 - b. v jednání s osobami se sluchovým postižením
 - c. v jednání s osobami se specifickými poruchami učení
4. kurzy českého znakového jazyka pro akademickou veřejnost

Koncept universal learning design, kterým se Masarykova univerzita hlásí, předpokládá flexibilitu komunikačních kanálů ve výukovém prostředí. Komunikace v reálném čase, jejímž prostředím je akusticky kódované mluvené slovo, představuje komunikační bariéru především pro osoby se sluchovým postižením, a způsob řešení této bariéry upravuje zákon č. 155/1998 Sb., o komunikačních systémech neslyšících a hluchoslepých osob, ve znění zákona č. 384/2008 Sb. Komunikační systémy, jejichž prostřednictvím má podle § 7 tohoto zákona osoba se sluchovým postižením právo se vzdělávat, se dělí na český znakový jazyk (§ 4) a systémy založené na vizualizaci českého jazyka (§ 6). Projekt si klade za cíl vytvořit podmínky pro realizaci obou uvedených komunikačních systémů a zajistit, aby jak pro potřeby MU, tak i jiných vysokých škol, existoval dostatečný počet osob schopných poskytnout profesionální servis podle zákona.

Dokončení: příloha č. 9, listy 3 - 4

Výstup klíčové aktivity:

Ad 2.1

Dlouhodobý vzdělávací program pro vstupní výcvik nových tlumoňků a zvyšování odborných kompetencí stávajících tlumoňků.

Výstupem tohoto vzdělávacího programu během trvání projektu bude proškolení 10 tlumoňků.

Ad 2.2

Metodika pro komunikaci prostřednictvím simultánního zápisu; na jejím základě bude vytvořen dlouhodobý vzdělávací program pro zapisovatele v terciárním vzdělávání. Náplň vzdělávacího programu bude realizována formou teoretických školení a praktického výcviku.

Jak na předěšitele, tak na před UN vzniknou pracoviště dispenku zapisovatelských služeb in situ i online, která budou evidovat předpokládané i vzniklé nároky na zajištění simultánního zápisu, garantovat využití profesionálně vyškolených zapisovatelů, profesní kontrolu zapisovatelské činnosti, vyhodnocování kvality zápisu a další metodické vedení zapisovatelů.

Výstupem vzdělávacího programu během trvání projektu bude proškolení minimálně 20 zapisovatelů.

Ad 2.3

3 kurzy komunikace ve formě denního semináře, určené pro širokou akademickou veřejnost, jejichž náplní bude vstupní teoretické poučení o komunikačních specifikách osob se specifickými vzdělávacími potřebami, a v návaznosti na ně podrobněji rozpracované specifické komunikační situace, jež přináší běžný provoz v akademickém prostředí.

Ad 2.4

2 semestrální kurzy českého znakového jazyka určené zájemcům o praktické zvládnutí ZJ v reálném stupni pokročilosti, doplněné o moduly určené zájemcům o teoretickou stránku znakového jazyka (předpokládaný zájem z oborů obecná lingvistika, sociální informatika apod.).

Stav klíčové aktivity: Realizována

Popis realizace klíčové aktivity v průběhu MO:

díl č. 1 aktivita 2.1

V rámci díl č. 1 aktivity se pokračovalo ve vzdělávacím programu tlumočnické dle individuálních potřeb; průběžně, v součinnosti s realizací díl č. 1 aktivity 1.3 probíhala také inkorporace nových znaků vznikajících v terminologických skupinách do znakové zásoby osob komunikujících znakovým jazykem.

díl č. 1 aktivita 2.2

Vedle zpestřování výuky na MU postupem probíhala příprava služby pro další vysoké školy u partnera projektu (UN). Po vyhodnocení prvního průběhu kurzu pro přípisovatele započala příprava druhého průběhu plánovaného na podzimní semestr 2013. V návaznosti na workshop pro přípisovatele předaný v rámci konference ULD 2013 probíhalo testování klávesnic a programového vybavení VeloType včetně návrhu na úpravy pro českou verzi.

díl č. 1 aktivita 2.4

Během jarního semestru 2013 pokračovala výuka připravených kurzů SPCZJ01 a SPCZJ02 český znakový jazyk a kurzy ZJ pro zaměstnance (v rozdělení na zápisníky a pokročilé) se zaměřením na vysokoškolské prostředí.

Popis výstupu klíčové aktivity v průběhu MO:

Připravený druhý průběh vzdělávacího kurzu pro přípisovatele a realizované kurzy pro tlumočnické. Realizované kurzy českého znakového jazyka pro studenty a zaměstnance.

Popis plánované realizace klíčové aktivity v průběhu příštího MO:

V následujícím období probíhne druhý průběh kurzu pro přípisovatele upravený dle výsledků evaluace průběhu prvního. Bude probíhat výuka kurzů ZJ a příprava kurzů pro následující období.

Číslo aktivity: 03

Název klíčové aktivity: Inovace didaktických nástrojů a postupů

Podrobný popis realizace klíčové aktivity:

Díl č. 1 aktivity

1. rozvoj didaktických a technologických nástrojů pro výuku

- a. osob se zrakovým postižením (rozvoj aplikací pro zápis matematických a jiných symbolických textů)
- b. osob se sluchovým postižením (rozvoj nástrojů pro výuku mluvených jazyků)
- c. osob s pohybovým postižením (rehabilitace pro studenty a zaměstnance s pohybovým postižením, rozvoj didaktických a technologických nástrojů pro práci se speciálními učenými a laboratorními)
- d. osob se specifickými poruchami učení (technologické nástroje pro kompenzaci)

2. tvorba e-learningových materiálů

- a. pro osoby se zrakovým postižením
- b. pro osoby se sluchovým postižením
- c. pro osoby se specifickými poruchami učení

3. standardizace v oblasti dovedností a znalostí

- a. osob se zrakovým postižením
- b. osob se sluchovým postižením
- c. osob se specifickými poruchami učení (inovace diagnostických nástrojů pro potřeby terciárního vzdělávání)

Aktivita představuje jádro inovativních opatření projektu: studentům MU se specifickými potřebami a učiteli tímto studentům budou nabídnuty didaktické nástroje a postupy založené na prvcích, jež jsou výstupem aktivity 1, tj. inovované a ve stejných sdílených formátech, a 2, tj. inovovaná komunikační opatření, v nutných případech pak bude v rámci projektu zajištěna speciální výuka s využitím těchto didaktických nástrojů a postupů. Masarykova univerzita začala se zřizováním speciálních učeben pro studenty se specifickými potřebami v roce 2000 a dosáhla v roce 2010 kapacity 83 pracovních míst v těchto učebnách, z čehož 50 míst je vybaveno počítačem s dostupným speciálním softwarem (v případě zrakově postižených jde o kompletní sortiment softwaru dostupný pro tuto cílovou skupinu na českém trhu).

Dokončení: příloha č. 9, listy 5 - 6

Výstup klíčové aktivity:

ad 3.1

kodifikace české národní normy osmibodového hmatového písma pro zápis matematických symbolů
kurz práce s editorem Lambda pro nevidomé studenty středních a vysokých škol
10 proškolených uživatelů editoru Lambda
inovovaná aplikace hybridní knihy online (včetně modulu ve znakovém jazyce)
kurz tvorby hybridních publikací
5 proškolených editorů hybridních publikací
3 katalogizované studijní publikace ve formátu hybridní knihy

ad 3.2

3 e-learningové aplikace pro vysokoškolské studenty s poruchami zraku, sluchu a specifickými poruchami učení

ad 3.3

metodika testování studijních předpokladů a znalostí u osob s poruchami zraku a sluchu
inovovaná testovací baterie pro diagnózu specifických poruch učení u studentů vysokých škol
30 proškolených diagnostik specifických poruch učení

Stav klíčové aktivity:

Realizována

Popis realizace klíčové aktivity v průběhu MO:

dílčí aktivita 3.1

Během monitorovacího období pokračovala výuka předem určených využitím výsledků klíčových aktivit 1 a 2 s využitím vybavení poskytnutého z projektu (velkokapacitní braillová tiskárna, braillové displeje atd.). Předem určené kurzy jsou, jako výstup projektu, uvedeny v rámci monitorovacích indikátorů projektu.

dílčí aktivita 3.3

V průběhu období probíhaly další práce na přípravě testové baterie SPU (dokončení a úpravy jednotlivých testových úloh, nastavení obecných parametrů pilotáže a následná standardizace); ke konci období bylo finalizováno zadání úloh a proběhla příprava formálních náležitostí pilotáže (grafická úprava testů atp.). Pokračovaly práce v oblasti možností testování zrakově postižených ve formě dokumentu pro pracovníky adaptující standardní testy (popis základních přístupů k testování ad.).

Popis výstupu klíčové aktivity v průběhu MO:

Testová baterie připravená k poslední pilotáži. Inovované předem určené kurzy (viz monitorovací indikátory).

Popis plánované realizace klíčové aktivity v průběhu příštího MO:

Pilotáž testu SPU, její vyhodnocení a příprava na standardizaci (sběr dat na standardizačním vzorku cca 800 osob). Výuka dle harmonogramu semestru a příprava předem určených pro podzimní semestr.

íslo aktivity: 04

Název klí ové aktivity: Inovace sportovní výchovy jako nástroje fyzické a psychické realizace

Podrobný popis realizace klí ové aktivity:

Díl í aktivity:

1. inovace specifických sportovních kurz pro zrakov postižené
2. inovace specifických sportovních kurz pro sluchov postižené
3. inovace specifických sportovních kurz pro pohybov postižené

Inkluze do b žné výuky p ináší pro osoby se speciálními pot ebami nevyhnuteln vyšší míru stresu a fyzické i psychické únavy, což vede na jedné stran k poklesu intelektuálního výkonu jak v krátkodobých cyklech (vyu ovací hodina, pracovní den), tak v dlouhodobých cyklech (semestr, studium jako celek), na druhé stran ke zhoršování fyzického zdravotního stavu. Jestliže v p ípad majoritní populace se v souvislosti s tímto jevem dlouhodob ukazuje jako ú elné udržovat sportovní infrastrukturu univerzit a za azovat minimální objem sportu jako integrální sou ást studia, je v p ípad osob se zdravotním postižením tato role sportu mnohem d ležit jší, zatímco sama realizace typických sportovních aktivit obtížn jší. Masarykova univerzita proto na základ p ibližn p íletých zkušeností se zajiš ováním sportovních aktivit pro studenty se zdravotním postižením p íchází s n kolika inovacemi v organizaci t chto specifických kurz . K inovacím dochází u plavání, cyklistiky, lyžování, horolezectví (na um lé lezecké st n a v terénu) a futsalu.

Dokon ení: p íloha . 9, list 7

Výstup klí ové aktivity:

- Publikace metodických postup , jež jsou promítnutím zásad specifické komunikace, resp. specifík pohybových možností, do b žné metodiky daného sportu; metodické materiály budou zam eny na jednotlivé sportovní aktivity a vztaheny ke konkrétním typ m postižení.
- 6 sportovních kurz pro osoby se specifickými vzd lávacími aktivitami - kurzy budou spl ovat zásady definované ve vypracovaných metodických materiálech a budou na p d MU trvale nabízeny student m s postižením.
- 5 proškolených instruktor /lektor sportovních aktivit schopných samostatn zajiš ovat a vést kurzy, které budou svým obsahem i formou napl ovat zásady specifického p ístupu ke sportovním aktivitám student s postižením (v t chto sportech: horolezectví, cyklistika, lyžování).

Stav klí ové aktivity: Realizována

Popis realizace klí ové aktivity v pr b hu MO:

B hem monitorovacího období byl realizován další instruktorský kurz (instruktor cyklistiky). Pokra ovala p íprava metodik sport pro osoby s postižením v etn ov ování p ímo ve výuce. Byla finalizována zadávací dokumentace pro po ízení specifického sportovního vybavení (handbiky, mono-, bi- a dual-ski s p íslušenstvím); zakázka je p ípravena k vyhlášení. V návaznosti na p epokládané po ízení sportovních pot eb byla zahájena p íprava p íslušných sportovních kurz s p edpokládanou realizací v zim 2013/2014 (ski) a v jarním semestru 2014 (handbike). Tým futsalu uspo ádal soust ed ní pro trenéry.

Popis výstupu klí ové aktivity v pr b hu MO:

Realizovaný kurz pro instruktory cyklistiky, rozpracované metodiky jednotlivých sport , zadávací dokumentace pro po ízení sportovního vybavení. B hem monitorovacího období prob hly také dva workshopy pro trenéry futsalu pro nevidomé.

Popis plánované realizace klí ové aktivity v pr b hu p íštího MO:

Pokra ování prací na metodikách jednotlivých sport zohled ujících specifika postižení, po po ízení p íslušného vybavení vypsání nových samostatných kurz ski a handbike.

íslo aktivity: 05

Název klí ové aktivity: Inovace ve fyzické a virtuální p ístupnosti výukového prost edí MU

Podrobný popis realizace klí ové aktivity:

Díl í aktivity:

1. investice a úpravy zajišťující fyzickou přístupnost školních budov
2. inovace orientačních systémů na fakultách
3. virtuální průvodce budovami MU pro osoby s postižením
4. dostupnost přístupnosti webových systémů a aplikací MU, ale i dalších mimo správu MU, které jsou využívány ve výuce MU

Aktivita je zaměřena na inovaci formálního rámce inkluzivní výuky, jímž je instituce školy po fyzické i virtuální stránce. Vývoj od 90. let minulého století ukazuje z Masarykovy univerzity jednu z nejdynamičtějších institucí, v níž role fyzického a virtuálního prostoru, ve kterém se uplatňuje učitel s fyzickými a elektronickými dokumenty, objekty a didaktickými nástroji, jsou vyrovnány, a úkolem je srovnatelně obtížné udržovat fyzickou přístupnost zastarávajících objektů a stárnoucího hardwaru i softwaru. Jakkoliv je základní pozornost projektu zaměřena na aktivity 1-3, stejně platí, že plánovaných výstupů v těchto aktivitách nelze dosáhnout, nebude-li plně přístupný rámec, v němž má být místo aktivitám dojit. K nepříznivým nákladům inovované výuky tak kromě přístupnosti didaktických materiálů a didaktických postupů patří udržování přístupnosti učeben, se zvláštním zřetelem ke speciálním učebenám počítačovým, inovaci přístupových tras k těmto učebenám, prostor sloužících k základním sociálním funkcím: bezbariérové toalety ve funkční vzdálenosti od učeben, bezbariérové stravování a ubytování studentů se speciálními potřebami. Totéž analogicky platí o přístupových trasách k základnímu virtuálnímu informačnímu systému, který počátkem 21. století nahradil administrativu na pevných médiích, a dalších aplikacích e-learningových systémů v těchto virtuálních přístupových trasách k nim.

Dokončení: příloha 9, listy 8 - 9

Výstup klíčové aktivity:

ad 5.1

Realizace stavebních úprav viz listinná a elektronická příloha.

ad 5.2

Inovace a kompletní rekonstrukce hmatového orientačního značení v areálech MU (Pedagogická fakulta a další), například pro tento účel souběžně modifikovaný orientační systém stávající (standardní), poskytovaný základním dodavatelem stavby nebo dodávaný provozními složkami fakult a jiných součástí MU.

ad 5.3

Virtuální průvodce budovami MU online pro osoby se specifickými vzdělávacími potřebami, který bude mapovat fyzický prostor MU, zejména jeho slabá místa pro samostatný pohyb osob s tělesným pohybovým omezením, a online nabízet informace o relevantních přístupových trasách, například dalších architektonických a dispozičních detailech, které jsou předmětem zájmu cílové skupiny osob.

ad 5.4

Metodika kontroly virtuální přístupnosti rozhraní základních webových systémů a aplikací MU, například aplikací, které jsou na MU využívány k výuce, tak aby nevykazovaly technické problémy, které by významně bránily nebo zcela znemožňovaly práci s nimi studentům se specifickými nároky. Jelikož stejně platí, že tato aktivita představuje podporou službu pro další klíčové aktivity (především 3 Inovace didaktických nástrojů a postupů), promítá se její naplnění i do úsporné realizace těchto aktivit.

Stav klíčové aktivity:

Realizována

Popis realizace klíčové aktivity v průběhu MO:

díl í aktivita 5.1

V rámci díl í aktivity probíhaly stavební práce na objektech SKM (Vinařská) a PdF (Ypsilantiho); termín realizací prací na přístupné aule PrF byl z provozních důvodů posunut. Probíhala revize stavební dokumentace na přístupnou budovu RMU Komenského nám. 2 a příprava dokumentace pro veškerou zakázku.

díl í aktivita 5.2

V průběhu monitorovacího období byl pořízen gravírovací stroj určený na výrobu hmatového značení. Po zaujmutí pracovníků v práci s gravírkou pokračovala realizace orientačního systému v budově FSS MU samotnou výrobou hmatového značení.

díl í aktivita 5.3

Praktické zkušenosti z realizace průvodce na první budově poukázaly na nutnost odlišného robustnějšího technického řešení, které klasické virtuální prohlídky nenabízí. Na základě odborných konzultací s partnery projektu i s těmi osobami byly formulovány možné cesty budoucího vývoje virtuálního průvodce; ve fázi bližšího posouzení se nyní nachází dvě varianty (jedna využívající klasické virtuální prohlídky pouze jako jednu z částí prezentační vrstvy, druhá pak zcela bez vazby na klasické řešení VP).

Popis výstupu klíčové aktivity v průběhu MO:

Provedené stavební úpravy v objektech PdF a SKM předané do užívání.

Popis plánované realizace klíčové aktivity v průběhu příštího MO:

V následujícím monitorovacím období budou pokračovat stavební práce plánované pro rok 2013 (aula PrF) a po dokončení revize dokumentace budovy Komenského nám. 2 bude vypsáno výběrové řízení na dodavatele s předpokladem zahájení vlastních stavebních prací ještě před koncem období.

íslo aktivity: 06

Název klí ové aktivity: Inovace založené na sdílení zkušeností, technologií a dat

Podrobný popis realizace klí ové aktivity:

Díl í aktivity:

1. Konference Universal learning design
2. mezinárodní letní školy a vým nné pobyty student , u itel a poskytovatel služeb
3. prezentace výstup projektu na mezinárodních konferencích

Expertní sí poskytovatel servisních služeb p edpokládá trvalou vým nu zkušeností na úrovni národní i mezinárodní. Pokud jde o národní úrove , p edstavují klí ové aktivity 1-5 hlavní inovace, k nimž má tento projekt dosp t (standards dokumentových formát , standardy komunika ních zásad, standardy v testování). Tyto aktivity spolu s pravidelnými konzultacemi na úrovni partner a dalších vysokých škol vytvo í základy národní profesní organizace poskytovatel služeb, která na rozdíl od vysokoškolského poradenství v R dosud chybí a která je nezbytná, má-li servis pro zajišt ní inkluze být efektivní a má-li umož ůvat pot ebnou mobilitu student se zdravotním postižením. Spolupráce takto vytvo ené sí vysokých škol se st edními školami v rámci podpory talentovaných žák se specifickými vzd lávacími pot ebami bude podpo ena týdenním intenzívním didaktickým workshopem v oblasti výuky eského jazyka pro u itele školských za ízení zam ůjících se na vzd lávání neslyšících, který se bude konat v prostorách Masarykovy univerzity.

Dokon ení: p íloha .9, listy 10 - 11

Výstup klí ové aktivity:

ad 6.1

Realizace mezinárodní konference Universal learning Design Brno 2013 s 5 klí ovými profesionálními mluv ími, 70 ů astníky, na níž bude možné prezentovat pr b žné výsledky projektu p ed mezinárodním fórem, získat zp tnou vazbu od podobn orientovaných pracoviš p sobících v zahrani í a p ípadn se zkušenostmi z jiných relevantních pracoviš inspirovat pro další ešení klí ových projektových úkol .

ad 6.2

Realizace 3 studentských stáží v zahrani í na partnerských pracovištích (Johann-Kepler-Universität Linz, Wolverhampton University, Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II), které by m ly student m poskytnout p íležitost k získávání praktických jazykových kompetencí a teoretických znalostí v oblastech asistivních technologií (pro studenty se zrakovým postižením) a znakového jazyka (v p ípad student s postižením sluchovým).

Realizace 3 seminá , které na p d MU povedou zahrani ní specialisté zabývající se teoretickými i praktickými otázkami poskytování adekvátního servisu student m s postižením. Workshopy budou ur eny nejen vysokoškolským pracovník m, ale v rámci spolupráce se školami nižších stup í zainteresovaným vyu ůjícím ze st edních a základních škol.

ad 6.3

Aktivní (slovní i písemná) prezentace pr b žných i záv re ných výsledk projektu p í formálních i neformálních p íležitostech na národních i mezinárodní úrovni.

Stav klí ové aktivity: Realizována

Popis realizace klí ové aktivity v pr b hu MO:

V pr b hu monitorovacího období byly finalizovány podmínky stáže pracovník Gallaudet University na MU s termínem realizace v podzimním semestru 2013. Vedle zastoupení na tuzemských akcích prob hla ů ast zástupc MU na 9th International Conference on Higher Education & Disability v Innsbrucku.

Popis výstupu klí ové aktivity v pr b hu MO:

P ípravená stáž pro podzimní semestr 2013, ů ast na ICHED 2013.

Popis plánované realizace klí ové aktivity v pr b hu p íštího MO:

P íprava dalších stáží a konferencí dle plánu projektové žádosti. Realizace stáže pracovník Gallaudet University s výukou ASL.

7. Harmonogram realizace

| Rok | íslo aktivity | Klí ová aktivita | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII |
|------|---------------|---|---|----|-----|----|---|----|-----|------|----|---|----|-----|
| 2012 | 01 | Inovace v p ístupnosti studijních dokument | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2012 | 02 | Inovace v p ístupnosti komunikace probíhající v reálném áse | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2012 | 03 | Inovace didaktických nástroj a postup | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2012 | 04 | Inovace sportovní výchovy jako nástroje fyzické a psychické realizace | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2012 | 05 | Inovace ve fyzické a virtuální p ístupnosti výukového prost edí MU | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2012 | 06 | Inovace založené na sdílení zkušeností, technologií a dat | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2013 | 01 | Inovace v p ístupnosti studijních dokument | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2013 | 02 | Inovace v p ístupnosti komunikace probíhající v reálném áse | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2013 | 03 | Inovace didaktických nástroj a postup | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2013 | 04 | Inovace sportovní výchovy jako nástroje fyzické a psychické realizace | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2013 | 05 | Inovace ve fyzické a virtuální p ístupnosti výukového prost edí MU | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2013 | 06 | Inovace založené na sdílení zkušeností, technologií a dat | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2014 | 01 | Inovace v p ístupnosti studijních dokument | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2014 | 02 | Inovace v p ístupnosti komunikace probíhající v reálném áse | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2014 | 03 | Inovace didaktických nástroj a postup | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2014 | 04 | Inovace sportovní výchovy jako nástroje fyzické a psychické realizace | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2014 | 05 | Inovace ve fyzické a virtuální p ístupnosti výukového prost edí MU | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2014 | 06 | Inovace založené na sdílení zkušeností, technologií a dat | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |

8. Kontroly na místě

íslo kontroly: 2
Název kontroly: ÚOHS: Úspokojení konference Universal Learning Design 2013
Datum zahájení kontroly: 24.01.2013
Datum ukončení kontroly: 18.06.2013
Bylo zjištěno podezření na nesrovnalost: Ne
Byly nedostatky odstraněny: Ne
Datum splnění opatření:
Název subjektu, který kontrolu provádí/provedl: ÚOHS
Zaměření kontroly a přehled zjištění: Po prošetření skutečností uvedených v podnětu Úřad neshledal důvodů pro zahájení řízení.
Doplňující informace:

íslo kontroly: 1
Název kontroly: FÚ Brno I: náhrady per diem
Datum zahájení kontroly: 05.04.2013
Datum ukončení kontroly: 11.09.2013
Bylo zjištěno podezření na nesrovnalost: Ano
Byly nedostatky odstraněny: Ano
Datum splnění opatření: 11.09.2013
Název subjektu, který kontrolu provádí/provedl: FÚ Brno I
Zaměření kontroly a přehled zjištění: Kontrola FÚ na základě hlášení nesrovnalosti č. 177/03/2013 (proplacení cestovného spadajícího do náhrad per diem. FÚ vystavil platební výměr za porušení rozpočtové kázně. Ohledně výše výměru, konkrétně započítání poměrné části nepřímých nákladů, se MU odvolala. Platební výměry nepřikládáme; vzhledem ke značce výměru pokládáme datum ukončení kontroly zároveň za datum odstranění nedostatků.
Doplňující informace:

9. Podstatné/nepodstatné změny

Typ změny: Nepodstatná

Datum účinnosti od:

Název změny: Nepodstatné změny rozpočtu - změny v rámci kapitoly 5 Služby

Popis změny:

1. 120 000 Kč z kap. 5.5.5 do kap. 5.3

S ohledem na jednání s partnery projektu (iStyle), rozsahu externích spolupracovníků a nové platformy pro e-learningové kurzy MU (<https://elf.phil.muni.cz/elf2/>), bylo řešitelem rozhodnuto, že aktivity související s akvizicí uvedenou v rozpočtové kapitole 5.5.5 bude možné zajistit prostřednictvím mzdových prostředků a proto je možné využít určené finance k alternativnímu využití. Aktuální přesun zajistí financování nákladů spojených s uspořádáním konference ULD 2013.

2. 97 600 Kč z kap. 5.5.1 do kap. 5.3

Vzhledem k aktuálnímu vzdělávacímu plánu interního týmu tlumočnicků bylo řešitelem projektu rozhodnuto, že není nutné k zajištění potěbného počtu kurzů, tak výrazných finančních prostředků, jejichž alternativní alokace zajistí financování nákladů spojených s uspořádáním konference ULD 2013.

3. 10 820 Kč z kap. 5.5.2 do kap. 5.2.1

Vzhledem k aktuálnímu vzdělávacímu plánu interního týmu tlumočnicků bylo řešitelem projektu rozhodnuto, že není nutné k zajištění potěbného počtu kurzů, tak výrazných finančních prostředků, jejichž alternativní alokace zajistí financování nákladů spojených s uspořádáním konference ULD 2013.

4. 14 180 Kč z kap. 5.5.2 do kap. 5.3

Vzhledem k aktuálnímu vzdělávacímu plánu interního týmu tlumočnicků bylo řešitelem projektu rozhodnuto, že není nutné k zajištění potěbného počtu kurzů, tak výrazných finančních prostředků, jejichž alternativní alokace zajistí financování nákladů spojených s uspořádáním sportovních kurzů. Jedná se o pokrytí nákladů souvisejících se školením pro pracovníky nové testové baterie SPU, bez jejichž rozšířených možností testování, by nebylo možné seskládat potřebnou baterii testových otázek.

5. Vytvoření položky 5.3.2

Byla vytvořena nová položka 5.3.2 Odborná školení (stávající položka 5.3 byla přeřčíslována na 5.3.1).

Typ změny: Nepodstatná

Datum účinnosti od:

Název změny: Nepodstatné změny rozpočtu - změny v souvislosti s kapitolou 5 Služby

Popis změny:

1. 27 500 Kč z kapitoly 7.2.1 do kapitoly 5.3

Úhrada nákladů souvisejících s uspořádáním mezinárodní konference Universal Learning Design a její části připadající na aktivity projektu Expln. K přesunu využity finanční prostředky přímé podpory určené na aktivity obdobného typu.

2. 90 000 Kč z kapitoly 7.2.2 do kapitoly 5.3

Úhrada nákladů souvisejících s uspořádáním mezinárodní konference Universal Learning Design a její části připadající na aktivity projektu Expln. K přesunu využity finanční prostředky přímé podpory určené na aktivity obdobného typu.

Typ zm ny: Nepodstatná

Datum účinnosti od:

Název zm ny: Nepodstatné zm ny rozpo tu - ostatní zm ny rozpo tu

Popis zm ny:

1. 1 100 K z kap. 2.1.1.4 do kap. 2.1.4.2

Kapacita zahraničních návštěv v zorganizovatelných do konce projektu a to jak z časového, tak i provozního hlediska dosáhla svého maxima a proto řešitelský tým rozhodl o možném alternativním využití. Konkrétně se jedná o náklady související se služební cestou klíčové mluvčí pro konferenci ULD 2013.

2. 21 450 K z kap. 3.8.1.11 do kap. 3.8.1.4

S ohledem na výsledky výběrového řízení na nákup gravírovacího stroje bylo nutné nalézt alternativní prostředky k úhradě zvýšených nákladů v jiné kapitole křížového financování. Prostředky byly převedeny z nedořepané kapitoly už dříve realizovaného nákupu tiskárny pro hmatový tisk.

10. Přílohy

11. Finanční prohlášení příjemce

Jako příjemce finanční podpory z OP VK prohlašuji, že:

1. Všechny informace v předložené Monitorovací zprávě a přílohách jsou pravdivé a úplné, jsem si v doměno možných následků a sankcí, které vyplývají z uvedení nepravdivých nebo neúplných údajů;
2. Projekt je realizován v souladu s Opatřením vrchního ředitele/Rozhodnutím o poskytnutí dotace /Smlouvou o realizaci GP;
3. Při realizaci projektu byla dodržena pravidla veřejné podpory a pravidla pro zadávání veřejných zakázek, v etně zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách ve znění pozdějších předpisů;
4. Projekt je realizován v souladu s politikami EU v oblasti udržitelného rozvoje, ochrany životního prostředí a rovných příležitostí, v etně omezování nerovnosti a podporování rovnosti mezi ženami a muži;
5. Na aktivity projektu neerpám a nenárokuji prostředky z jiného finančního nástroje EU ani z jiných národních veřejných zdrojů než je uvedeno v Opatření vrchního ředitele/Rozhodnutí o poskytnutí dotace/Smlouvě o realizaci GP/jiném smluvním vztahu;
6. K dnešnímu dni nemám žádné závazky vůči orgánům státní správy, samosprávy a zdravotním pojišovenám po lhůt splatnosti (zejména daňové nedoplatky a penále, nedoplatky na pojistném a na penále na veřejné zdravotní pojištění, na pojistném a na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, odvody za porušení rozporových kázní, atd.), i další nevypořádané finanční závazky z jiných projektů financovaných ze strukturálních fondů nebo Fondu soudržnosti v etně orgánům, které prostředky z těchto fondů poskytují; *)
7. Na majetek subjektu nebyl prohlášen konkurs, reorganizace, oddlužení nebo zvláštní způsob řešení úpadku dle zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů. Proti subjektu není vedena exekuce nebo výkon rozhodnutí a není v likvidaci.;
8. Cílová skupina podpořená v rámci projektu splňuje podmínky územní uznatelnosti pro program OP VK;
9. Požadavky na publicitu projektu byly dodrženy v souladu s ustanoveními v Opatření vrchního ředitele/Rozhodnutí o poskytnutí dotace/ Smlouvě o realizaci GP;
10. Žádost o platbu finanční podpory na způsobitelné výdaje je založena na výdajích skutečně provedených a prokazatelných a tyto výdaje byly uskutečnny v souladu s ustanoveními Opatření V /Rozhodnutí o poskytnutí dotace/ Smlouvy o realizaci GP;
11. Všechny transakce jsou veřejně zobrazeny v účetnictví, doložené doklady jsou transparentní a výdaje na nich jsou rozepsány na jednotlivé položky;
12. Originály účetních dokladů, které jsou uvedeny na soupisce, a doklady k naplňování monitorovacích indikátorů jsou k dispozici a přístupné pro účely kontroly u příjemce;
13. Jsem si v doměno skutečnosti, že v případě nesplnění podmínek Opatření vrchního ředitele/Rozhodnutí o poskytnutí dotace/Smlouvy o realizaci GP nebo v případě nesprávně nárokováných finančních prostředků v této žádosti je možné, že finanční podpora mi nebude vyplacena nebo bude upravena nebo budu požádán/a o navrácení neoprávněně vyplacených prostředků;

Finální verze (VK-IP)

14. (Příjemce dotace, který k dnešnímu dni je plátcem DPH) prohlašuji, že do zp sobilých náklad byla zahrnuta pouze ta část DPH, u níž nelze uplatnit nárok na odpo et. Dále prohlašuji, že v p ípad , že v budoucnu u této části DPH získám nárok na odpo et, vrátím dobrovoln částku dotace p ípadající na výši zp sobilých náklad ve výši DPH, u níž byl nárok na odpo et dodate n zjišt n, na ú et, z n hož byla tato dotace poskytnuta, a to do 30 dn ode dne, kdy byl tento odpo et u finan ního ú adu uplatn n (tj. ke dni podání p iznání k dani z p ídané hodnoty).

| | |
|---|------------------------------|
| Jméno a p íjmení statutárního zástupce/oprávn ěné osoby: | doc. PhDr. Mikuláš Bek Ph.D. |
| Funkce v organizaci: | rektor |
| Místo a datum: | |
| Podpis a razítko: | |
| Poznámky: | |

**) Za spln ěné podmínky bezdlužnosti se považuje, pokud bylo poplatníkovi (plátcí) dan povoleno pose kání dan nebo placení dan ve splátkách dle § 60 zákona . 337/1992 Sb., o správ daní a poplatk , nebo placení pojistného a penále ve splátkách dle § 20a zákona . 589/1992 Sb., o pojistném na sociálním zabezpe ení a p ísp vku na státní politiku zam stnanosti.*

****) Pokud Monitorovací zprávu podepisuje oprávn ěná osoba, musí být jako p íloha Monitorovací zprávy p íloženo její pov ění od statutárního zástupce uvedeného v Opat ení vrchního editele/Rozhodnutí o poskytnutí dotace/Smlouv ě o realizaci GP.*

V p ípad , že pov ění bude platné pro celou dobu realizace projektu, sta í ho doložit pouze v 1. Monitorovací zpráv ě. Pokud bylo pov ění pro oprávn ěnou osobu vydáno pro celý projekt a p edloženo již spole n se Žádostí o podporu z OP VK, není nutné jej k Monitorovací zpráv ě op tovn dokládat. Tuto skute nost sta í uvést do Poznámky.

zahrnuta pouze ta část DPH, u níž nelze uplatnit nárok na odpo et. Dále prohlašuji, že v p ípad , že v budoucnu u této části DPH získám nárok na odpo et, vrátím dobrovoln částku dotace p ípadající na výši zp sobilých náklad ve výši DPH, u níž byl nárok na odpo et dodate n zjišt n, na ú et, z n hož byla tato dotace poskytnuta, a to do 30 dn ode dne, kdy byl tento odpo et u finan ního ú adu uplatn n (tj. ke dni podání p iznání k dani z p ídané hodnoty).