



**Pr b žná monitorovací zpráva
PROJEKTU Z OP VK**

1. Identifikační údaje

Název projektu: Sí expertních pracovišť k zajištění inkluze v terciárním vzdělávání
Íslo projektu: CZ.1.07/2.2.00/29.0010
Název příjemce: Masarykova univerzita
Íslo příjemce: 00216224
Plátce DPH: Ano
Typ plátce DPH: Jsem koeficientní plátce DPH a mám zákonný nárok na odpočet části DPH ve vztahu k aktivitám
Íslo 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
Íslo monitorovací zprávy: 1IPW0PM00303
Typ MZ: Průběžná monitorovací zpráva
Podadové íslo zprávy: 3
Datum finalizace zprávy: 27.06.2013
Sledované období od: 01.10.2012
Sledované období do: 31.03.2013
Předpokládané datum předložení O/ZS: 30.04.2013
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: Po et nov vytvo ených/inovovaných produkt
Cílová hodnota: 400,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 47,00
Datum dosažené hodnoty: 31.03.2013
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: Po et nov vytvo ených/inovovaných produkt s komponentou ICT
Cílová hodnota: 15,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 8,00
Datum dosažené hodnoty: 31.03.2013
Měrná jednotka: produkt
Popis: Podpo eným kurzem je zvlášt vytvo ený Vzd lávací kurz pro simultánní vizualizátory mluveného slova v textové podobě , po ádaný v šesti termínech v pr b hu podzimního semestru 2012. Dále byly podpo eny následující kurzy práce s ICT formou zajišt ní tlumo ení výkladu do eského znakového jazyka:

- IA006 Vybrané partie z teorie automat
- SPITTWS Tvorba webových stránek
- IB110 Základy informatiky
- PV176 Správa MS Windows II
- PB161 Programování v C++
- BMOF011 Aplikace MS Office
- PV182 Komunikace lov ka s po íta em

 Dokladem o podpo ení kurzu jsou prezen ní listiny Vzd lávacího kurzu pro simultánní vizualizátory mluveného slova v textové podobě a statistiky využití tlumo nických a zapisovatelských služeb, které p íkládáme 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: 0,00
Dosažená hodnota: 47,00
Datum dosažené hodnoty: 31.03.2013
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 (16), zajišt ní tlumo ení výkladu do eského znakového jazyka na b žných p ednáškách (23) a zajišt ní zápisu - poznámek z výukové jednotky pro osoby, které nejsou schopny sledovat výklad i po izovat poznámky samostatn (7). Dále je zde zahrnut vzd lávací kurz pro p episovatele (doložena prezen ní listina). 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: 81,00
Dosažená hodnota: 144,00
Datum dosažené hodnoty: 31.03.2013
M rná jednotka: Po et osob
Popis: Dokladem o zapojení t chto osob do projektu jsou uzav ené pracovní smlouvy, popisy pracovní inností 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: 23,00
Dosažená hodnota: 192,00
Datum dosažené hodnoty: 31.03.2013
M rná jednotka: Po et student
Popis:

Finální verze (VK-IP)

Kód indikátoru: 07.41.61
Název indikátoru: Počet podporených osob v pokračování vzdělávání - student VŠ - muži
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty:
Hodnota dosažená z poslední MZ: 7,00
Dosažená hodnota: 97,00
Datum dosažené hodnoty: 31.03.2013
Měrná jednotka: Počet studentů
Popis: Podpořenými osobami jsou studenti - OSSN, kteří využili služeb tlumočení do znakového jazyka ve výuce (29 studentů, 8 mužů, 21 žen) a nabídky individuální výuky kurzů v prostorách střediska Teiresiás (106 studentů, 72 mužů, 34 žen). Dokladem o poskytnutí služeb je statistický přehled tlumočnických služeb a statistický přehled poskytnuté individuální výuky, které přikládáme jako výstupy projektu; kontrola těchto výstupů je rovněž možná v Informačním systému Masarykovy univerzity. Dalšími podporenými studenty jsou účastníci
- workshopů předaných na konferenci ULD (24/7/17)
- stáže v Lublinu (8/2/6)
- lyžařského kurzu (2/1/1).
Tito studenti jsou doloženi prezenčními listinami z uvedených akcí.

Kód indikátoru: 07.41.62
Název indikátoru: Počet podporených osob v pokračování vzdělávání - student VŠ - ženy
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty:
Hodnota dosažená z poslední MZ: 16,00
Dosažená hodnota: 95,00
Datum dosažené hodnoty: 31.03.2013
Měrná jednotka: Počet studentů
Popis: Podpořenými osobami jsou studenti - OSSN, kteří využili služeb tlumočení do znakového jazyka ve výuce (29 studentů, 8 mužů, 21 žen) a nabídky individuální výuky kurzů v prostorách střediska Teiresiás (106 studentů, 72 mužů, 34 žen). Dokladem o poskytnutí služeb je statistický přehled tlumočnických služeb a statistický přehled poskytnuté individuální výuky, které přikládáme jako výstupy projektu; kontrola těchto výstupů je rovněž možná v Informačním systému Masarykovy univerzity. Dalšími podporenými studenty jsou účastníci
- workshopů předaných na konferenci ULD (24/7/17)
- stáže v Lublinu (8/2/6)
- lyžařského kurzu (2/1/1).
Tito studenti jsou doloženi prezenčními listinami z uvedených akcí.

Finální verze (VK-IP)

Kód indikátoru:	07.41.65
Název indikátoru:	Počet podpořených osob - pracovníků v dalším vzdělávání
Cílová hodnota:	135,00
Datum cílové hodnoty:	31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ:	26,00
Dosažená hodnota:	73,00
Datum dosažené hodnoty:	31.03.2013
Měrná jednotka:	Počet osob
Popis:	
Kód indikátoru:	07.41.81
Název indikátoru:	Počet podpořených osob v dalším vzdělávání - pedagogických a akademických pracovníků - muži
Cílová hodnota:	0,00
Datum cílové hodnoty:	
Hodnota dosažená z poslední MZ:	7,00
Dosažená hodnota:	16,00
Datum dosažené hodnoty:	31.03.2013
Měrná jednotka:	Počet osob
Popis:	Nově podpořenými osobami jsou zejména účastníci workshopů předaných v rámci konference ULD 2013: Inovace české testové baterie SPU (17/2/15) Profese a technické pomůcky zapisovatele (11/3/8) Dalšími podpořenými osobami jsou účastníci Vzdělávacího kurzu pro simultánní vizualizátory mluveného slova v textové podobě (14/1/13) a instruktorského kurzu lyžování pro osoby s pohybovým postižením (5/3/2). Dokladem o podpoření těchto osob jsou předloženy listiny výše uvedených akcí.
Kód indikátoru:	07.41.82
Název indikátoru:	Počet podpořených osob v dalším vzdělávání - pedagogických a akademických pracovníků - ženy
Cílová hodnota:	0,00
Datum cílové hodnoty:	
Hodnota dosažená z poslední MZ:	19,00
Dosažená hodnota:	57,00
Datum dosažené hodnoty:	31.03.2013
Měrná jednotka:	Počet osob
Popis:	Nově podpořenými osobami jsou zejména účastníci workshopů předaných v rámci konference ULD 2013: Inovace české testové baterie SPU (17/2/15) Profese a technické pomůcky zapisovatele (11/3/8) Dalšími podpořenými osobami jsou účastníci Vzdělávacího kurzu pro simultánní vizualizátory mluveného slova v textové podobě (14/1/13) a instruktorského kurzu lyžování pro osoby s pohybovým postižením (5/3/2). Dokladem o podpoření těchto osob jsou předloženy listiny výše uvedených akcí.

Finální verze (VK-IP)

Kód indikátoru: 07.41.91
Název indikátoru: Počet podpořených osob v dalším vzdělávání - ostatních pracovníků - muži
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty:
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 0,00
Datum dosažené hodnoty:
Měrná jednotka: Počet osob
Popis:

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

Kód indikátoru: 07.42.70
Název indikátoru: Počet 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: Počet
Popis:

Kód indikátoru: 07.46.55
Název indikátoru: Počet úspěšně podpořených osob v pokračujícím vzdělávání - studentů
Cílová hodnota: 150,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 23,00
Dosažená hodnota: 57,00
Datum dosažené hodnoty: 31.03.2013
Měrná jednotka: Počet osob
Popis:

Finální verze (VK-IP)

Kód indikátoru: 07.46.61
Název indikátoru: Po et úsp šn podpo ených osob v po áte ním vzd lávání - student VŠ - muži
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty:
Hodnota dosažená z poslední MZ: 7,00
Dosažená hodnota: 17,00
Datum dosažené hodnoty: 31.03.2013
M rná jednotka: Po et student
Popis: Úsp šn podpo enými studenty jsou ú astníci konference Universal Learning Design, kte í se zú astnili n kterého z workshop a svou ú ast stvdili podpisem na prezen ní listin , ú astníci stáže v Lublinu a lyža ského kurzu. Studenti, kte í úsp šn absolvovali n který z kurz podpo ených zajišt ním individuální výuky, tlumo nického servisu í zápisu p ednášky budou uvedení v další monitorovací zpráv .

Kód indikátoru: 07.46.62
Název indikátoru: Po et úsp šn podpo ených osob v po áte ním vzd lávání - student VŠ - ženy
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty:
Hodnota dosažená z poslední MZ: 16,00
Dosažená hodnota: 40,00
Datum dosažené hodnoty: 31.03.2013
M rná jednotka: Po et student
Popis: Úsp šn podpo enými studenty jsou ú astníci konference Universal Learning Design, kte í se zú astnili n kterého z workshop a svou ú ast stvdili podpisem na prezen ní listin , ú astníci stáže v Lublinu a lyža ského kurzu. Studenti, kte í úsp šn absolvovali n který z kurz podpo ených zajišt ním individuální výuky, tlumo nického servisu í zápisu p ednášky budou uvedení v další monitorovací zpráv .

Kód indikátoru: 07.46.65
Název indikátoru: Po et úsp šn podpo ených podpo ených osob - pracovník v dalším vzd lávání
Cílová hodnota: 115,00
Datum cílové hodnoty: 31.12.2014
Hodnota dosažená z poslední MZ: 26,00
Dosažená hodnota: 69,00
Datum dosažené hodnoty: 31.03.2013
M rná jednotka: Po et osob
Popis:

Finální verze (VK-IP)

Kód indikátoru: 07.46.81
Název indikátoru: Počet úspěšných podpořených osob - pedagogických a akademických pracovníků - muž
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty:
Hodnota dosažená z poslední MZ: 7,00
Dosažená hodnota: 15,00
Datum dosažené hodnoty: 31.03.2013
Měrná jednotka: Počet osob
Popis: Nově podpořenými osobami jsou účastníci workshopu pořízených v rámci konference ULD 2013 a úspěšní absolventi Vzdělávacího kurzu pro simultánní vizualizátory mluveného slova v textové podobě. Tento kurz absolvovalo úspěšně 10 ze 14 přihlášených účastníků (resp. 10 z přihlášených účastníků).

Kód indikátoru: 07.46.82
Název indikátoru: Počet úspěšných podpořených osob - pedagogických a akademických pracovníků - žen
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty:
Hodnota dosažená z poslední MZ: 19,00
Dosažená hodnota: 54,00
Datum dosažené hodnoty: 31.03.2013
Měrná jednotka: Počet osob
Popis: Nově podpořenými osobami jsou účastníci workshopu pořízených v rámci konference ULD 2013 a úspěšní absolventi Vzdělávacího kurzu pro simultánní vizualizátory mluveného slova v textové podobě. Tento kurz absolvovalo úspěšně 10 ze 14 přihlášených účastníků (resp. 10 z přihlášených účastníků).

Kód indikátoru: 07.46.91
Název indikátoru: Počet úspěšných podpořených osob - ostatních pracovníků - muž
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty:
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 0,00
Datum dosažené hodnoty:
Měrná jednotka: Počet osob
Popis:

Finální verze (VK-IP)

Kód indikátoru: 07.46.92
Název indikátoru: Počet úspěšně podpořených osob - ostatních pracovníků - žen
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty:
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 0,00
Datum dosažené hodnoty:
Matematická jednotka: Počet osob
Popis:

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

Finální verze (VK-IP)

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

Finální verze (VK-IP)

Kód indikátoru: 12.52.
Název indikátoru: Po et podpo ených osob - pracovník v dalším vzd lávání - menšiny
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty:
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 0,00
Datum dosažené hodnoty:
M rná jednotka: Po et
Popis:

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

Kód indikátoru: 12.80.
Název indikátoru: Po et podpo ených osob - v po áte ním vzd lávání (student VŠ) - ostatní znevýhodn né skupiny
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty:
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 né skupiny
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty:
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:
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:	14.20.
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:	
Hodnota dosažená z poslední MZ:	0,00
Dosažená hodnota:	0,00
Datum dosažené hodnoty:	
M rná jednotka:	Po et
Popis:	
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:	
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:	
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:	
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: 14.40.
Název indikátoru: Počet podpořených osob - v postátním vzdělávání (student VŠ) - vysokoškolské ISCED 5 a 6
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty:
Hodnota dosažená z poslední MZ: 0,00
Dosažená hodnota: 0,00
Datum dosažené hodnoty:
Měrná jednotka: Počet
Popis:

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

3. Výběrová řízení

Podadové číslo V : 002
Je V evidováno v ISVZ: Ne
Název V : Vytvoření bezbariérového přístupu do objektů a uvnitř objektů v rámci určených fakult a zařízení MU
Vyhlašovatel: Masarykova univerzita
Vyplněvané údaje k: Výběrové řízení
V dle výše předpokládané hodnoty: Veřejná zakázka malého rozsahu (VZMR)
Stav V : Výběrové řízení ukončeno
Druh výběrového/zadávacího řízení: Otevřené řízení (§27)
Specifikace druhu zadavatele: veřejný zadavatel
Druh V podle podmínek: Služby
Předpokládaná hodnota v Kč bez DPH: 750 000,00
Nasmlouvaná cena v Kč bez DPH: 643 950,00
Předpokládané/skutčné datum zahájení V : 19.08.2011
Předpokládané/skutčné datum ukončení V : 26.08.2011
Datum podpisu smlouvy o dílo: 30.08.2011
Popis:

Finální verze (VK-IP)

P edm tem zakázky je zpracování projektové dokumentace (cílová podoba všech staveb bude realiza ní projektové dokumentace) následujících díl ích staveb a vy ízení právoplatného stavebního povolení, p ípadn í územního povolení. Sou ástí realiza ní projektové dokumentace bude podrobný položkový rozpo et a výkaz vým r na každou stavbu samostatn :

Správa kolejí a menz, Vina ská 5 - p estavba sociálního za ízení a pokoj t í studentských pokoj pro možnost ubytování hendikepovaných student a vytvo ení vnit ní rampy v etn souvisejících úprav.

Pedagogická fakulta, Po í í 31 - úprava seskupení sociálního zázemí dle požadavku vyhl. 398/2009 Sb.

Pedagogická fakulta, Po í í 7 - stavební úpravy u auly v 2.NP.

Správa kolejí a menz, Vina ská 5 (blok EF) - vybudování nového sociálního za ízení u víceú elového sálu.

Právníká fakulta, Veve í 70 - vybudování nového sociálního za ízení v každém pat e, vybudování bezbariérového p ístupu do spodní ástí auly.

Rektorát MU, Žerotínovo nám. 9 - vybudování bezbariérového p ístupu do menzy.

Fakulta sociálních studií. Joštova 10 - dobudování elektromechanického otevírání vrat s p ístupem na kartu a te ek.

RMU, Komenského 2 - rekonstrukce prostor, vytvo ení nových venkovních parkovacích stání pro imobilní (na pozemku MMB), zásadní úpravy UT.

je vyhotovení projektové dokumentace pro provedení staveb, v etn díl ího podrobného položkového rozpo tu a výkazu vým r pro každou stavbu samostatn , vy ízení

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
TIPRO projekt s.r.o.	26944685	643 950,00	673 950,00
	CZ26944685	Spole nost s ru ením omezeným	

Dodatky V :

Po adí: 001

Datum podpisu: 15.11.2011

Skute ná cena V po podpisu dodatku: 673 950,00

Popis zm n ešených dodavatelem:

Úprava rozsahu projektových prací souvisejících s geologickým a stavebním pr zkumem.

Finální verze (VK-IP)

Po adové číslo V : 003
Je V evidováno v ISVZ: Ano
číslo ISVZ: 7000000003243
Název V : Kancelářské ICT vybavení - 012 - 2011
Vyhlašovatel: Masarykova univerzita
Vyplované údaje k: Výběrové řízení
V dle výše předpokládané hodnoty: Nadlimitní
Stav V : Výběrové řízení ukončeno
Druh výběrového/zadávacího řízení: Dynamický nákupní systém v otevřeném řízení (§93)
Specifikace druhu zadavatele: veřejný zadavatel
Druh V podle podmínek: Dodávky
Předpokládaná hodnota v Kč bez DPH: 640 000,00
Nasmílovaná cena v Kč bez DPH: 533 380,00
Předpokládané/skutelné datum zahájení V : 23.11.2011
Předpokládané/skutelné datum ukončení V : 08.02.2012
Datum podpisu smlouvy o dílo:

Popis:

Zakázka byla zahájena odesláním zjednodušeného oznámení, termín pro podání nabídek stanoven na 18. 1. 2012

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
AutoCont CZ a.s.	47676795	533 380,00	0,00
	CZ47676795	Akciová společnost	

Finální verze (VK-IP)

Po adové číslo V : 004
Je V evidováno v ISVZ: Ano
 číslo ISVZ: 7209012007432
Název V : Propaga ní p edm ty 002 - 2012
Vyhlašovatel: Masarykova univerzita
Vypl ované údaje k: Výb rové ízení
V dle výše p edpokládané hodnoty: Nadlimitní
Stav V : Výb rové ízení ukon eno
Druh výb rového/zadávacího ízení: Dynamický nákupní systém v otev eném ízení (§93)
Specifikace druhu zadavatele: ve ejný zadavatel
Druh V podle p edm tu: Dodávky
P edpokládaná hodnota v K bez DPH: 400 000,00
Nasmlouvaná cena v K bez DPH: 409 532,40
P edpokládané/skute né datum zahájení V : 08.02.2012
P edpokládané/skute né datum ukon ení V : 16.04.2012
Datum podpisu smlouvy o dílo:

Popis:

Zakázka byla zahájena odesláním zjednodušeného oznámení, termín pro podání nabídek stanoven na 29.2.2012

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
SPEED PRESS Plus a.s.	25765647	409 532,40	0,00
	CZ25765647	Akciová spole nost	

Finální verze (VK-IP)

Po adové číslo V : 005
Je V evidováno v ISVZ: Ano
číslo ISVZ: 7203011029740
Název V : Uspořádání konference Universal Learning Design 2013
Vyhlašovatel: Masarykova univerzita
Vypl ované údaje k: Výběrové řízení
V dle výše p edpokládané hodnoty: Podlimitní
Stav V : Výběrové řízení ukon čeno
Druh výběrového/zadávacího řízení: Zjednodušené podlimitní řízení (§38)
Specifikace druhu zadavatele: veřejný zadavatel
Druh V podle p edm tu: Služby
P edpokládaná hodnota v K bez DPH: 1 625 000,00
Nasmlouvaná cena v K bez DPH: 1 494 214,00
P edpokládané/skutě né datum zahájení V : 20.06.2012
P edpokládané/skutě né datum ukon ění V : 13.08.2012
Datum podpisu smlouvy o dílo: 13.08.2012

Popis:

Nabídka uchaze ě V. M. EST, a.s., se sídlem Boleslavova 17, 140 00 Praha 4, I : 25080636 splnila požadavky zadávacích podmínek a zákona. Zadavatel se na základ ě ustanovení § 81 odst. 1 zákona rozhodl vybrat nabídku uchaze ě V. M. EST, a.s jako nejvhodn ější pro pln ění p edm ěné veřejné zakázky.

Výběrové řízení s více dodavateli: Ne

Dodavatel(é) výběrového řízení:

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
V.M. EST, a.s.	25080636	1 494 214,00	0,00
	CZ25080636	Akciová společnost	

Finální verze (VK-IP)

Po adové číslo V : 008
Je V evidováno v ISVZ: Ano
číslo ISVZ: 7203011027239
Název V : Dodávka výpočetní techniky a periferií pro projekt Střediska pro pomoc studentům se specifickými nároky
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: veřejný zadavatel
Druh V podle předmetu: Dodávky
Předpokládaná hodnota v Kč bez DPH: 700 000,00
Nasmílovaná cena v Kč bez DPH: 778 554,00
Předpokládané/skutelné datum zahájení V : 01.06.2012
Předpokládané/skutelné datum ukončení V : 26.07.2012
Datum podpisu smlouvy o dílo: 26.07.2012

Popis:

Nabídka uchazeče C SYSTEM CZ a.s., se sídlem Otakara Ševčíka 870/10, 636 00 Brno, IČ: 27675645 splnila požadavky zadávacích podmínek a zákona. Zadavatel se na základě ustanovení § 81 odst. 1 zákona rozhodl vybrat nabídku uchazeče C SYSTEM CZ 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)	IČ nebo R / DI	Nasmílovaná cena v Kč bez DPH/ Právní forma	Skutelná cena V po podpisu dodatku v Kč bez DPH
C SYSTEM CZ a.s.	27675645	778 554,00	0,00
	CZ27675645	Akciová společnost	

Finální verze (VK-IP)

Po adové číslo V : 009
Je V evidováno v ISVZ: Ano
číslo ISVZ: 7203010023787
Název V : Realizace stavebních úprav v rámci vytvoření bezbariérových přístupů do objektů a uvnitř objektů vybraných fakult a zařízení MU
Vyhlašovatel: Masarykova univerzita
Výplněné 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: veřejný zadavatel
Druh V podle předmetu: Stavební práce
Předpokládaná hodnota v Kč bez DPH: 5 320 000,00
Nasmilovaná cena v Kč bez DPH: 3 947 180,00
Předpokládané/skutelné datum zahájení V : 23.04.2012
Předpokládané/skutelné datum ukončení V : 29.06.2012
Datum podpisu smlouvy o dílo: 29.06.2012

Popis:

Hodnotící komise v souladu s výzvou pro podání nabídek a zadávací dokumentací provedla hodnocení nabídek podle výše nabídkové ceny bez DPH. Na základě výsledku hodnocení nabídek se zadavatel v souladu s doporučením hodnotící komise rozhodl vybrat jako nejvhodnější nabídku na plnění veřejné zakázky nabídku s nejnižší nabídkovou cenou bez DPH, která je první v pořadí (Matyáš stavební firma, s. r. o.).

Výběrové řízení s více dodavateli: Ne

Dodavatel(é) výběrového řízení:

Název dodavatele/ Adresa dodavatele(pouze pro nevalidovaného dodavatele)	I nebo R / DI	Nasmilovaná cena v Kč bez DPH/ Právní forma	Skutelná cena V po podpisu dodatku v Kč bez DPH
Stavební firma MATYÁŠ s.r.o.	29298113	3 947 180,00	0,00
	CZ29298113	Společnost s ručením omezeným	

Finální verze (VK-IP)

Po adové číslo V : 010
Je V evidováno v ISVZ: Ano
číslo ISVZ: 60066958
Název V : Auditorské služby pro MU
Vyhlašovatel: Masarykova univerzita
Vypl ované údaje k: Rámcová smlouva
Název RS: Rámcová smlouva o poskytování služeb
Celková částka RS v K bez DPH: 10 306 873,00
V dle výše p edpokládané hodnoty: Nadlimitní
Stav V : Výb rové ízení ukon eno
Druh výb rového/zadávacího ízení: Otev ené ízení (§27)
Specifikace druhu zadavatele: ve ejný zadavatel
Druh V podle p edm tu: Služby
P edpokládané/skute né datum zahájení V : 20.10.2011
P edpokládané/skute né datum ukon ení V : 01.02.2012
Datum podpisu smlouvy o dílo:

Popis:

Zakázka byla zahájena odesláním zjednodušeného oznámení, termín pro podání nabídek stanoven na 1.2.2012.

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
BDO CA s.r.o.	25535269		
	CZ25535269	Spole nost s ru ením omezeným	

Dodatky V :

Po adí: 001
Datum podpisu: 12.06.2012
Skute ná cena V po podpisu dodatku: 10 306 873,00
Popis zm n ešených dodavatelem:
 Úprava smluvních podmínek (viz p íloha).

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
Výplněné 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:

Předběžná informace o zakázce byla zveřejněna 1. 11. 2012, po které bylo lhůta byl stanoven 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)	IČ 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	
	CZ29298113	Společnost s ručením omezeným	

Finální verze (VK-IP)

Po adové číslo V : 012
Je V evidováno v ISVZ: Ano
číslo ISVZ: 212110
Název V : Kancelářské ICT vybavení - 008 - 2012
Vyhlašovatel: Masarykova univerzita
Vypl ované údaje k: Výběrové řízení
V dle výše p edpokládané hodnoty: Nadlimitní
Stav V : Výběrové řízení ukon eno
Druh výběrového/zadávacího řízení: Dynamický nákupní systém v otev eném řízení (§93)
Specifikace druhu zadavatele: veřejný zadavatel
Druh V podle p edm tu: Dodávky
P edpokládaná hodnota v K bez DPH: 3 450 000,00
Nasmlouvaná cena v K bez DPH: 94 400,00
P edpokládané/skute né datum zahájení V : 31.03.2012
P edpokládané/skute né datum ukon ení V : 15.11.2012
Datum podpisu smlouvy o dílo:

Popis:

Zakázka byla zahájena odesláním zjednodušeného oznámení, termín pro podání nabídek stanoven na 26. 10. 2012. Dynamický nákupní systém pro vybrané standardní kancelářské ICT vybavení, p edpokládaná hodnota 150 000 000,-K . částka v poli "Nasmlouvaná cena" se týká části pln ní pro projekt Expln.

Výběrové řízení s více dodavateli: Ne

Dodavatel(é) výběrového řízení:

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
AutoCont CZ a.s.	47676795	94 400,00	
	CZ47676795	Akciová společnost	

4. Publicita

Název publicity:	Informace účastníků 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:	Uvedomnění příjemce pomoci
Publicita splněna za celou realizaci projektu?	Ne
Popis:	Příjemci podpory jsou seznámeni o financování projektu z Evropského sociálního fondu a státního rozpočtu ČR.
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. Aktivita je probíhající. U příležitosti akce Universal Learning Design byla uspořádána tisková konference.
Název publicity:	Informační a komunikační materiál (plakát, leták, brožura, skládačka, 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 ČR.
Název publicity:	Souhlas se zveřejněním v seznamu příjemce
Publicita splněna za celou realizaci projektu?	Ne
Popis:	Ředitel souhlasí se zveřejněním v seznamu příjemce 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 - z důvodu specifické uzavřenosti cílové skupiny sluchově postižených - informace a aktivity předávané přímo příslušníky cílových skupin projektu z odborných pracovníků 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 probíhající.

- 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 adrese teiresias.muni.cz/expin. Konference Universal Learning Design 2013 používala samostatné stránky na adrese uld-conference.org
- Název publicity:** Informační akce (konference, semináře, workshopy, veletrhy, výstavy, soutěže atd.)
- Publicita splněna za celou realizaci projektu?** Ne
- Popis:** K informování bylo použito všech předaných akcí (kurz pro pedagogy, workshopy konference ad.).

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	0,00	0,00
05	30.10.2013	20 000 000,00	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	12 364 703,24	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 aktivity:

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 modulárně 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 informačních zdrojů i 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.

Dokonce: 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 informačních zdrojů a standardní katalogizace (ve formátu Marc 21), včetně informačních zdrojů z běžného knihovního hlediska méně obvyklých, které přitom jsou jako studijní zdroje pro studenty s různými typy 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:

dílčí aktivita 1.1

Po realizaci připravených kurzů digitalizace (pro pracovníky Univerzity Hradec Králové a Ostravské univerzity) pokračovala aktivita přípravou kurzů navazujících (kurzů přípravy hmatové grafiky) a zejména na metodikách digitalizace studijních materiálů (zejm. se zápisem matematických vzorců) formou sazby v LaTeX. Na základě poznatků z praxe tak je připravován zcela nový metodický dokument s návrhy postupů a zároveň ověření těchto postupů v další praxi při studiu a ve výuce.

dílčí aktivita 1.3

Vzhledem k tomu, že pro českou stranu Slovníku ZJ se nejeví ideální přebírat některý z již existujících slovníků češtiny, byly ve spolupráci s Ústavem pro jazyk český byly zkoumány možnosti využití nikoliv jednoho slovníku, ale kombinace slovníků stávajících tak, aby byly zachovány jejich výhody a potlačeny nevýhody (rozsah heslá, aktuálnost heslá, rozsah definic, příkladová část). V oblasti technického zázemí on-line slovníku byla pro jeho další rozvoj zkoumána možnost využití (části) slovníkové platformy DEB.

Na straně znakového jazyka pokračovalo vytváření samotných slovníkových hesel, zejm. natáčení a transkripce znaků, vytváření popisů znaků a v terminologických skupinách návrhy potěbných znaků zejm. z oblasti biologie a informatiky a praktické testování těchto znaků. Vzhledem k rozsahu prací bylo zahájeno jednání o spolupráci na vytváření hesel se zástupci dalších pracovišť, zejm. z FF UK.

Popis výstupu klíčové aktivity v průběhu MO:

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

Popis plánované realizace klíčové aktivity v průběhu příštího MO:

V následujícím období bude pokračovat příprava navazujících kurzů digitalizace pro poskytovatele služeb tak, aby mohly být nabídnuty zájemcům z nadpartnerů projektu i ve vlastní; pokračovat budou také práce na metodice a přípravě metodického dokumentu digitalizace v LaTeX pro oponenturu.

V oblasti Slovníku ZJ pokračující práce na vytváření slovníkových hesel stejně jako vytváření potěbných znaků samotných v terminologických skupinách, pokračování ve zkoumání technických a technologických možností propojení některých z existujících českých slovníků a softwarového řešení slovníku ZJ samotného.

Číslo aktivity:

02

Název klíčové aktivity:

Inovace v zprostředkování komunikace probíhající v reálném čase

Podrobný popis realizace klíčové aktivity:

Dílčí aktivity:

1. tlumočnický dispečink znakového jazyka a vzdělávací program pro tlumočnický znakového jazyka
2. vizualizace a zapisovatelský dispečink 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, kterému 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 zprostředkování 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.

Dokonec: příloha č. 9, listy 3 - 4

Výstup klíčové aktivity:

Ad 2.1

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

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

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 předání učitele, tak na předání UN vzniknou pracoviště dispenzinku zapisovatelských služeb in situ i online, která budou evidovat a edpokládány i vznášené 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 plynou z běžného provozu v akademickém prostředí.

Ad 2.4

2 semestrální kurzy českého znakového jazyka určené zájemcům o praktické zvládnutí ZJ v určitém 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 Tlumočnický dispenzink

V rámci aktivit tlumočnického dispenzinku byly vedle zajištění předstupu prostředí osobám komunikujícím ve znakovém jazyce realizovány vzdělávací kurzy pro tlumočnicků: vedle individuálně zvolených kurzů dle konkrétních potřeb jednotlivých tlumočnicků definovaných během evaluací tlumočnických problémů společný kurz pod vedením Tima Curryho (<http://www2.teiresias.muni.cz/expin/klicove-aktivity/inovace-v-pristupnosti-komunikace-probihajici-v-realnem-case/vzdelavaci-kurz-pro-tlumocniky-czj>). Výsledky kurzů slouží dále jako podklad pro stanovení dalšího vzdělávání a jeho zaměření a pro definování vytvářeného tlumočnického vzdělávacího programu. Průběžně, v součinnosti s realizací dílčí aktivity 1.3 probíhala také inkorporace nových znaků vznikajících v terminologických skupinách do znakové zásoby osob komunikujících znakovým jazykem.

díl č. 2 aktivita 2.2

V průběhu celého podzimního semestru 2012 byl realizován první běh vytvořeného vzdělávacího programu pro zapisovatele ve všech jeho částech (6 víkendů rozložených v období od října 2012 do ledna 2013, samostudium s nácvikem psaní, náslechové a supervizní části), na který navazoval workshop pro zapisovatele v rámci konference Universal Learning Design 2013 (viz díl č. 1 aktivita 6.1). Byla navázána spolupráce s firmou VeloType z Nizozemí a zapůjčeny tyto kusy speciálních klávesnic této firmy určených pro popis mluvené řeči k testování; zároveň byla dojednána další spolupráce a zpracování zmíněných pro prostředí českého jazyka.

Součástí aktivity bylo také samotné rozšíření služby pro popis jak uvnitř MU, tak prostřednictvím partnerů (UN) na dalších vysokých školách v ČR a tak předstupu nových využívaných předmetů osobám se sluchovým postižením. Specifickou, avšak důležitou inovací prohlubující profesionalizaci popisovatelského dispenzinku bylo po vyhodnocení zkušeností s popisem vybranému popisovateli nabídnuto uzavření na pracovní smlouvu namísto dosavadních dohod; zkušenosti a dopady zejména na organizaci práce budou vyhodnoceny.

díl č. 3 aktivita 2.3

V únoru 2013 byl úspěšně realizován kurz komunikace s neslyšícími ve vysokoškolském prostředí pro členy akademické obce MU.

díl č. 4 aktivita 2.4

Během podzimního semestru proběhl kurz SPZJLNG Úvod do znakových jazyků pro lingvisty a připravován byl kurz SPZINF Úvod do znakových jazyků pro informatiky. Realizovány byly také připravované kurzy SPCZJ01 český znakový jazyk, SPCZJ02 český znakový jazyk a kurz ZJ pro zaměření se zaměřením na vysokoškolské prostředí.

Popis výstupu klíčové aktivity v průběhu MO:

Realizovaný první běh vzdělávacího programu pro popisovatele (10 úspěšně podpořených účastníků); společné a individuální kurzy tlumočnicků; realizovaný kurz komunikace s neslyšícími (11 účastníků).

Popis plánované realizace klíčové aktivity v průběhu příštího MO:

Plánem pro příští období je v oblasti popis vyhodnocení prvního průběhu vzdělávacího programu pro popisovatele, testování speciálních klávesnic pro popisovatele a v případě pozitivních výsledků realizace výuky psaní na těchto klávesnicích do dalšího vzdělávání popisovatelů; v oblasti tlumočnického dispenzáru pokračování vzdělávacího programu a zabezpečení adekvátního projevu tlumočnicka. Bude probíhat výuka otevřených kurzů ZJ a příprava kurzů pro následující semestr.

číslo aktivity: 03

Název klíčové aktivity: Inovace didaktických nástrojů a postupů

Podrobný popis realizace klíčové aktivity:

Dílčí 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 budou nabídnuty didaktické nástroje a postupy založené na prvcích, jež jsou výstupem aktivity 1, tj. inovované a ve veřejně sdílené formáty, 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 za účelem zajištění speciálních učených pro studenty se specifickými potřebami v roce 2000 a dosáhla v roce 2010 kapacity 83 pracovních míst v těchto učených, 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).

Doklad: příloha 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

Pro zabezpečení aktivit pro osoby se zrakovým postižením byly realizovány akvizice majetku, zejm. velkokapacitní braillové tiskárny a braillových displejů. V rámci spolupráce se základními a středními školami se pracovníci projektu zúčastnili Setkání učitelů matematiky všech typů a stupňů škol (8.-10. listopadu 2012) a Veletrhu středních škol (25.-26. listopadu 2012) s prezentací možností výuky žáků a studentů s postižením. Po představení HK proběhly na základě připomínek dílčí úpravy pro využití neslyšícími a v jejich výuce. Byla realizována podzimní semestrální výuka pro neslyšící (předměty SPCJ003, SPCJ004, SPAJ002 a SPAJ003).

dílčí aktivita 3.2

Ve spolupráci s partnery a v součinnosti s realizací dílčí aktivity 5.4 probíhala aktualizace e-learningových materiálů a práce na zpestření kurzu v EIf2.

dílčí aktivita 3.3

V oblasti specifických poruch učení byla během monitorovacího období dokončena první verze inovované testové baterie specifických poruch učení a proběhla základní pilotáž na intaktní populaci. Při příležitosti konference Universal Learning Design 2013 proběhl workshop představující problémy a inovace spojené s testováním specifických poruch učení u dospělých (viz KA 6). V oblasti testování osob se zrakovým a sluchovým postižením byla navázána spolupráce s psychologem k definování způsobů testování předpokladů pro potřeby adaptace a dalšího zpracování testů a zahájeny přípravy na práci samostatného testu prostorové představitelnosti u nevidomých.

Popis výstupu klíčové aktivity v průběhu MO:

Inovovaná testová baterie v první verzi.

Popis plánované realizace klíčové aktivity v průběhu příštího MO:

Příprava a pilotáž druhé verze inovované testové baterie specifických poruch učení a příprava k pilotáži a standardizaci této baterie. Práce na testu prostorové představitelnosti u nevidomých. Výuka dle harmonogramu semestru a příprava předmětů 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 ýšší 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 vztaženy 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:

P íp íprav instruktorských sportovních kurz byla vzhledem k omezenému rozpo tu zvolena prioritní realizace instruktorských kurz pro sporty, pro n ž je plánováno po ízení vybavení v rámci investic (lyže, handbiky). V zimní sezon proto prob hl ve dvou fázích (trénink + navazující praxe se studenty s pohybovým postižením) kurz lyža ský (mono-, bi- a dual-ski), na jaro/léto je plánován kurz cyklistický. Realizovaný kurz byl významný také pro stanovení technických specifikací vybavení, jež je zám rem po ídit; v p ípad handbik byla zvolena varianta testování vybavení p ítomného na partnerských pracovištích (CAPA UPOL).

Na základ poznatk z výuky pokračovala p íprava metodik sport pro osoby s postižením (zrakovým, sluchovým, pohybovým) v etn zp tného ov ování díl ích ástí ve výuce samotné (výuka sport futsal, cyklistika, florbal, plavání).

Popis výstupu klí ové aktivity v pr b hu MO:

Realizovaný kurz pro instruktory lyža ské výuky (5 pracovník + 2 studenti), p ípravy specifikací pro vypsání ve ejné zakázky na po ízení sportovního vybavení, rozpracované metodiky sport pro studenty se zrakovým, sluchovým a pohybovým postižením.

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

Finalizace specifikací požadovaného sportovního vybavení (handbiky, lyže) a vyhlášení ve ejné zakázky, pokračování prací na vytvá ení metodik v etn ov ování díl ích prvk metodik v praxi (ve výuce, na soust ed ních, na vzd lávacích kurzech dle rozvrhu semestru), realizace dalších instruktorských kurz .

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. investiční úpravy zajišťující fyzickou přístupnost školních budov
2. inovace orientačních systémů na fakultách
3. virtuální průvodce budovami MU pro osoby s postižením
4. dispenká 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 inkluzní výuky, jímž je instituce školy po fyzické i virtuální stránce. Vývoj od 90. let minulého století učinil z Masarykovy univerzity jednu z nejdynamičtějších institucí, v níž role fyzického a virtuálního prostoru, ve kterém se uplatňuje užití fyzickými a elektronickými dokumenty, objekty a didaktickými nástroji, jsou vyrovnány, a úměrně tomu je srovnatelně obtížné udržovat fyzickou přístupnost zastarávajících objektů a stárnoucího hardwaru i softwaru. Jakkoliv je základní pozornost projektu zaměřena na aktivity 1-3, přesto platí, že plánovaných výstupů v těchto aktivitách nelze dosáhnout, nebude-li plně přístupný rámec, v němž má k dispozici aktivitám dojít. K nepříznivým nákladům inovované výuky tak kromě přístupnosti didaktických materiálů a didaktických postupů patří udržování přístupnosti u všech, se zvláštním zřetelem ke speciálním ušlechtilým, inovaci přístupových tras k těmto ušlechtilým, prostor sloužících k základním sociálním funkcím: bezbariérové toalety ve funkční vzdálenosti od ušlechtilých, 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 etně virtuálních přístupových tras k nim.

Dokonění: 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 orientačního značení v areálech MU (Pedagogická fakulta a další), příp. 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, příp. 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, příp. 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 současně 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:

dílní aktivita 5.1

Testování inovativnosti v monitorovacím období spočívalo ve finalizaci stavební dokumentace a následné přípravě, vyhlášení a vyhodnocení veřejné zakázky na stavby realizované v roce 2013 (úpravy PdF, budova Y, úpravy PrF, úpravy objektu SKM Vinařská); po podpisu smlouvy o dílo s vybraným uchazečem byly na konci monitorovacího období zahájeny nutné práce v objektu pedagogické fakulty (kácení dřevin).

Probíhaly také další práce související s realizací úprav budovy na Komenského náměstí 2 vedle dílních prací na dokumentaci se jednalo zejména o rozšíření vnitřních prostor v budově, nutné vzhledem k výraznému rozvoji poskytovaných služeb a s tím spojenými zvýšenými prostorovými nároky.

dílní aktivita 5.2

V průběhu monitorovacího období byla připravena zadávací dokumentace k výběrovému řízení na dodavatele gravírovacího stroje nutného pro nezávislou výrobu orientačního značení přímo na pracovišti příjemce (řízení bude vyhlášeno ihned na začátku následujícího monitorovacího období). V souvislosti s přípravou na pořízení stroje byly zahájeny také práce na realizaci samotného orientačního systému v budově Fakulty sociálních studií MU (podmínky a podoba realizace systému).

dílní aktivita 5.3

Pokračovaly práce na virtuálním provedení objektu univerzity. Po dalším testování vývojových verzí byly provedeny úpravy prostředí, nutné vzhledem k odlišnému určení připravovaného virtuálního provedce od běžných virtuálních prohlídek; připraven byl grafický vzhled provedce. Zahájeny byly také práce na provedení pro Fakultu sociálních studií (přeprogramování základních bodů zájmu).

dílní aktivita 5.4

Hlavní práce v monitorovacím období spočívaly v přípravě skriptů pro aplikaci Lingea Lexicon verze 5 (samotné skripty jsou momentálně v beta-verzi); předpokládané práce na zprovoznění aplikace ASPI byly omezeny z důvodu nižší inovativnosti výrobce aplikace. Pokračovaly dále práce na skriptech z minulého období, nově byly rozpracovány možnosti zprovoznění platformy DEB, aplikací Google Drive/Docs a SPSS 21. Významným bodem aktivity zůstává instruování uživatelů aplikací se specifickými potřebami k jejich užívání.

Popis výstupu klíčové aktivity v průběhu MO:

Plně připravená realizace úprav budov PdF, PrF a SKM; připravená dokumentace zadávacího řízení na pořízení gravírovacího stroje. Úpravy a vytvořené skripty zprovozní vybrané aplikace a weby uživatelům se zrakovým postižením a instruktaž těchto uživatelů.

Popis plánované realizace klíčové aktivity v průběhu příštího MO:

Plán realizace aktivity v průběhu následujícího období zahrnuje realizaci stavebních prací (úpravy PdF, budova Y, úpravy PrF, úpravy objektu SKM Vinařská) a práce na dokumentaci pro úpravy budovy Komenského náměstí 2 včetně příprav zadávacího řízení na realizaci stavebních prací. Po uzavření vyhlášeného výběrového řízení a dodání gravírovacího stroje vybraným uchazečem budou zahájeny práce na realizaci orientačního systému v budově Fakulty sociálních studií. Dispečink virtuální zprovoznění bude dále monitorovat stav webů a aplikací a pracovat na jejich zprovoznění, v případě inovativnosti producentů aplikací předpokládáme zejména dokončení skriptů ke slovníku Lingea.

Íslo aktivity: 06

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

Podrobný popis realizace klíčové aktivity:

Dílní aktivita:

1. Konference Universal learning design
2. mezinárodní letní školy a výměnné pobyty studentů, učitelů a poskytovatelů služeb
3. prezentace výstupů projektu na mezinárodních konferencích

Expertní síť poskytovatelů servisních služeb předpokládá trvalou výměnu zkušeností na úrovni národní i mezinárodní. Pokud jde o národní úroveň, představují klíčové aktivity 1-5 hlavní inovace, k nimž má tento projekt dospět (standardy dokumentových formátů, standardy komunikačních zásad, standardy v testování). Tyto aktivity spolu s pravidelnými konzultacemi na úrovni partnerů a dalších vysokých škol vytvoří základy národní profesní organizace poskytovatelů služeb, která na rozdíl od vysokoškolského poradenství v ČR dosud chybí a která je nezbytná, má-li servis pro zajištění inkluze být efektivní a má-li umožňovat potřebnou mobilitu studentů se zdravotním postižením. Spolupráce takto vytvořené sítě vysokých škol se středními školami v rámci podpory talentovaných žáků se specifickými vzdělávacími potřebami bude podpořena týdenním intenzivním didaktickým workshopem v oblasti výuky českého jazyka pro učitele školských zařízení zaměřujících se na vzdělávání neslyšících, který se bude konat v prostorách Masarykovy univerzity.

Dokončení: příloha 9, listy 10 - 11

Výstup klíčové aktivity:

ad 6.1

Realizace mezinárodní konference Universal learning Design Brno 2013 s 5 klíčovými profesionálními mluvčími, 70 účastníky, na níž bude možné prezentovat průběžné výsledky projektu před mezinárodním fórem, získat zpětnou vazbu od podobně orientovaných pracovišť působících v zahraničí a případně se zkušenostmi z jiných relevantních pracovišť inspirovat pro další řešení klíčových projektových úkolů.

ad 6.2

Realizace 3 studentských stáží v zahraničí na partnerských pracovištích (Johann-Kepler-Universität Linz, Wolverhampton University, Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II), které by měly studentům poskytnout příležitost k získávání praktických jazykových kompetencí a teoretických znalostí v oblastech asistivních technologií (pro studenty se zrakovým postižením) a znakového jazyka (v případě studentů s postižením sluchovým).

Realizace 3 seminářů, které na půdě MU povedou zahraniční specialisté zabývající se teoretickými i praktickými otázkami poskytování adekvátního servisu studentům s postižením. Workshopy budou určeny nejen vysokoškolským pracovníkům, ale v rámci spolupráce se školami nižších stupňů i zainteresovaným vyučujícím ze středních a základních škol.

ad 6.3

Aktivní (slovní i písemná) prezentace průběžných i závěrečných výsledků projektu při formálních i neformálních příležitostech na národních i mezinárodní úrovni.

Stav klíčové aktivity:

Realizována

Popis realizace klíčové aktivity v průběhu MO:

dílčí aktivita 6.1

V monitorovacím období, konkrétně ve dnech 11.-15. února 2013, proběhla Konference Universal Learning Design; součástí konference byly workshopy specialistů na otázky praktického servisu pro osoby se zrakovým, sluchovým, pohybovým i jiným psychickým a somatickým postižením. Dílčí klíčová aktivita 6.1 tak byla plně realizována.

dílčí aktivita 6.2

V monitorovacím období proběhla studentská stáž na zahraničním pracovišti Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II pro neslyšící studenty s workshopem English as a tool of international communication. Stáže se zúčastnili studenti MU se sluchovým postižením spolu s nezbytným doprovodem (pedagog, tlumočník, popisovatel), program workshopu zajišovaly partnerské pracoviště.

Z dalších aktivit proběhla přípravná jednání se zástupci Gallaudet University, týdenní pobyt zástupců příjemce na pracovištích Gallaudet University a v návaznosti na to také účast pracovníků Gallaudet University na konferenci Universal Learning Design 2013 a vedení workshopů při konferenci (viz dílčí aktivita 6.1). Plánovan je také další pobyt pracovníků Gallaudet University na pracovišti příjemce spojený s výukou amerického znakového jazyka pro studenty a zaměstnance MU.

Popis výstupu klíčové aktivity v průběhu MO:

Během konference Universal Learning Design proběhlo 9 půldenních až celodenních workshopů vedených specialisty z ČR i dalších zemí. Jako pozvaní vedoucí a mluvčí se workshop zúčastnili Melissa Malzkuhn, Jennifer Schuck, Jan Engelen, Catherine Saunders a Arthur Karshmer. Realizace stáže a workshopu English as a tool of international communication v Lublinu s 8 studenty se sluchovým postižením z Masarykovy univerzity.

Popis plánované realizace klíčové aktivity v průběhu příštího MO:

Příprava dalších stáží a konferencí dle plánu projektové žádosti.

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 míst**9. Podstatné/nepodstatné zm ny**

Typ zm ny: Podstatná
Datum ú innosti od:
Název zm ny: Zm na ú tu pro p íjem dotace

Popis zm ny:

Na základ legislativních zm n (ú innost zákona 501/2012) byl z ízen ú et vedený u NB; dodatek . 1 k Rozhodnutí o poskytnutí dotace byl vydán dne 14. 3. 2013 a akceptován statutárním zástupcem univerzity 20. 3. 2013.

Typ zm ny: Nepodstatná
Datum ú innosti od:
Název zm ny: Nepodstatné zm ny rozpo tu

Popis zm ny:

Došlo k následujícím nepodstatným zm nám:

- 1) byly p evedeny prost edky ve výši p edpokládaného erpání z položky 1.5.1 Sociální fond do položky 1.4 FKSP (jedná se o nápravu chyby z minulého období, kdy byly z d vodu správného za azení p evád ny prost edky z FKSP do Sociálního fondu, p i emž však jeden z partner - Ústav pro jazyk eský - FKSP tvo í);
- 2) dle reálných cen a vývoje byla navýšena položka 2.1.1.4 Zahrani ní hosté (USA); prost edky byly p evedeny z položky 2.1.1.3 Zahrani ní hosté (EU), celkový rozpo et kapitoly nebyl navýšen;
- 3) dle reálných cen a vývoje byly upraveny položky 5.2.2 Tlumo ení (eský znakový jazyk) (snížení prost edk položky) a navýšení položek služeb zp ístupn ní workshop konference ULD 2013 5.2.3 Tlumo ení (mezinárodní znakový jazyk), 5.2.4 Tlumo ení - p epis textu (eský jazyk) a 5.2.5 Tlumo ení - p epis textu (sv tový jazyk); navýšení nad rámec prost edk položky 5.2.2 bylo provedeno z položky 7.3.1, kde byly prost edky plánovány jako individuální podpora;
- 4) dle skute ných pot eb byly navýšeny prost edky na ubytování a dopravu ú astník hrazené jako služby, tj. položky rozpo tu 5.4.2 Podpora ú astník (ubytování) a 5.5.6 Nákup služeb - dopravné; navýšení bylo provedeno z analogických položek kapitoly 7 P ímá podpora, odkud byla úhrada p vodn plánována (z d vodu administrativních zjednodušení byla zvolena úhrada formou služby, nikoliv p ímé podpory);
- 5) v souvislosti s realizací druhé etapy úprav PrF a s ní souvisejícími náklady byly navýšeny prost edky položky 6.2.3 Právnická fakulta; vzhledem k již uzav ené smlouv o dílo známým náklad na realizaci stavby byly prost edky p evedeny z položky 6.2.4 a položka 6.2.3 byla navýšena tak, aby pokrývala plné náklady v etn etapy realizované v roce 2013.

Typ zm ny: Nepodstatná
Datum ú innosti od:
Název zm ny: Zm na osoby oprávn né podepisovat MZ a ŽoP a zm na podpisového vzoru MU

Popis zm ny:

Plná moc byla 12. 4. 2013 odeslána na MŠMT v jednom originálním vyhotovení Ing. Veronice Šišperové.

Typ zm ny: Nepodstatná
Datum ú innosti od:
Název zm ny: Dopln ní podpisového vzoru u partner (UN, VUT)

Popis zm ny:

Partne i projektu eská unie neslyšících a eské vysoké u ení technické dopl ují podpisové vzory s dalšími osobami.

10. P ílohy

Finální verze (VK-IP)

Íslo p ílohy: 1
Po et list :
P íloha:
Název p ílohy: Monitorovací zpráva
Po et kopií:
Doložena v papírové podob : Ano
Doložena na CD: Ano
Nerelevantní: Ne

Popis:

Monitorovací zpráva, Zjednodušená žádost o platbu, Podpisové vzory

Íslo p ílohy: 2
Po et list :
P íloha:
Název p ílohy: Dokumenty upravující právní akt
Po et kopií:
Doložena v papírové podob : Ne
Doložena na CD: Ano
Nerelevantní: Ne

Popis:

Dodatek k rozhodnutí - schválení podstatné změny (bankovní účet projektu)

Íslo p ílohy: 3
Po et list :
P íloha:
Název p ílohy: Dokumentace k zadávacímu řízení
Po et kopií:
Doložena v papírové podob : Ne
Doložena na CD: Ano
Nerelevantní: Ne

Popis:

Dokumentace zadávacích řízení uvedených v MZ

Íslo p ílohy: 4
Po et list :
P íloha:
Název p ílohy: Rozpisy/Rozpočet
Po et kopií:
Doložena v papírové podob : Ne
Doložena na CD: Ano
Nerelevantní: Ne

Popis:

Finální verze (VK-IP)

Íslo p ílohy: 5	Název p ílohy: Výpisy z ú t
Po et list :	Po et kopií:
	Doložena v papírové podob : Ne
	Doložena na CD: Ano
P íloha:	Nerelevantní: Ne

Popis:

Výpisy z projektových a provozních ú t , podklady k refundacím

Íslo p ílohy: 6	Název p ílohy: Kopie doklad
Po et list :	Po et kopií:
	Doložena v papírové podob : Ne
	Doložena na CD: Ano
P íloha:	Nerelevantní: Ne

Popis:

Kopie doklad ke mzdovým a ostatním výdaj m

Íslo p ílohy: 7	Název p ílohy: Výkazy práce
Po et list :	Po et kopií:
	Doložena v papírové podob : Ne
	Doložena na CD: Ano
P íloha:	Nerelevantní: Ne

Popis:

Íslo p ílohy: 8	Název p ílohy: Smlouvy
Po et list :	Po et kopií:
	Doložena v papírové podob : Ne
	Doložena na CD: Ano
P íloha:	Nerelevantní: Ne

Popis:

Pracovní smlouvy a dohody o provedení práce, resp. pracovní innosti, uzav ené s pracovníky projektu

Finální verze (VK-IP)

Íslo p ílohy:	9	Název p ílohy:	Publicita
Po et list :		Po et kopií:	
		Doložena v papírové podob :	Ne
		Doložena na CD:	Ano
P íloha:		Nerelevantní:	Ne

Popis:

Íslo p ílohy:	10	Název p ílohy:	Výstupy
Po et list :		Po et kopií:	
		Doložena v papírové podob :	Ne
		Doložena na CD:	Ano
P íloha:		Nerelevantní:	Ne

Popis:

Prezen ní listiny, výkazy asistence a výkazy rehabilitace, elektronické listy kurz

11. Estné prohlášení p íjemce

Jako P íjemce finan ní podpory z OP VK prohlašuji, že:

1. Všechny informace v p edložené Monitorovací zpráv ě a p ílohách jsou pravdivé a úplné, jsem si v dom/a možných následk ě a sankcí, které vyplývají z uvedení nepravdivých nebo neúplných údaj ě ;
2. Projekt je realizován v souladu s Opat ěním vrchního editele/Rozhodnutím o poskytnutí dotace /Smlouvou o realizaci GP;
3. P í realizaci projektu byla dodržena pravidla ve ejné podpory a pravidla pro zadávání ve ejných zakázek, v etn ě zákona . 137/2006 Sb., o ve ejných zakázkách ve zn ění pozd ějších p edpis ě ;
4. Projekt je realizován v souladu s politikami EU v oblasti udržitelného rozvoje, ochrany životního prost ědí a rovných p íležitostí, v etn ě omezování nerovnosti a podporování rovnosti mezi ženami a muži;
5. Na aktivity projektu ne ěrpám a nenárokuji prost edky z jiného finan ního nástroje EU ani z jiných národních ve ejných zdroj ě než je uvedeno v Opat ění vrchního editele/Rozhodnutí o poskytnutí dotace/Smlouv ě o realizaci GP/jiném smluvním vztahu;
6. K dnešnímu dni nemám žádné závazky v ě í orgán ě m státní správy, samosprávy a zdravotním pojiš ěovnám po lh ě t splatnosti (zejména da ěové nedoplatky a penále, nedoplatky na pojistném a na penále na ve ejné zdravotní pojiš ě ní, na pojistném a na penále na sociální zabezpe ěení a p ísp ěvku na státní politiku zam ěstnanosti, odvody za porušení rozpo ětov ě kázn ě, atd.), ě í další nevypo ádané finan ní závazky z jiných projekt ě financovaných ze strukturálních fond ě nebo Fondu soudržnosti v ě í orgán ě m, které prost edky z t ěchto fond ě poskytují; *)
7. Na majetek subjektu nebyl prohlášen konkurs, reorganizace, oddlužení nebo zvláštní zp ěsob ě ešení úpadku dle zákona . 182/2006 Sb., o úpadku a zp ěsob ěch jeho ešení (insolven ní zákon), ve zn ění pozd ějších p edpis ě . Proti subjektu není vedena exekuce nebo výkon rozhodnutí a není v likvidaci.;
8. Cílová skupina podpo ěná v rámci projektu spl ěuje podmínky územní uznatelnosti pro program OP VK;
9. Požadavky na publicitu projektu byly dodrženy v souladu s ustanoveními v Opat ění vrchního editele/Rozhodnutí o poskytnutí dotace/ Smlouv ě o realizaci GP;
10. Žádost o platbu finan ní podpory na zp ěsob ělé výdaje je založena na výdajích skute ěn provedených a pr ěkazn ě doložených a tyto výdaje byly uskute ěn ěny v souladu s ustanoveními Opat ění V ě /Rozhodnutí o poskytnutí dotace/ Smlouvy o realizaci GP;
11. Všechny transakce jsou v ěrn ě zobrazeny v ú ětnictví, doložené doklady jsou transparentní a výdaje na nich jsou rozepsány na jednotlivé položky;
12. Originály ú ětních doklad ě, které jsou uvedeny na soupisce, a doklad ě k napl ěování monitorovacích indikátor ě jsou k dispozici a p íístupné pro ú ěELY kontroly u p íjemce;
13. Jsem si v dom/a skute ěnosti, že v p ípad ě nespln ění podmínek Opat ění vrchního editele/Rozhodnutí o poskytnutí dotace/Smlouvy o realizaci GP nebo v p ípad ě nesprávn ě nárokovaných finan ních prost edk ě v t ěto žádosti je možné, že finan ní podpora mi nebude vyplacena nebo bude upravena nebo budu požádán/a o navrácení neoprávn ěn ě vyplacených prost edk ě ;

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 íznání 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 ění 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 ění 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 ě 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 íznání k dani z p ídané hodnoty).