



MONITOROVACÍ ZPRÁVA O REALIZACI PROJEKTU Z OP VK

1. Identifikační údaje

Název projektu: Universal learning design - inovace dokumentových formát
í slo projektu: CZ.1.07/2.2.00/15.0225
Název p íjemce: Masarykova univerzita
I p íjemce: 00216224
Plátce DPH v í aktivitám projektu: Ano
Typ plátce DPH: Jsem plátce DPH a nemám zákonný nárok na odpo et DPH ve vztahu k aktivitám
í slo smlouvy: 15/087/2010
Datum zahájení realizace projektu: 01.10.2010
Datum ukon ení realizace projektu: 31.08.2013
Celková výše finan ní podpory: 17 476 992,50
í slo monitorovací zprávy: 0QzE4PM00303
Po adové í slo zprávy: 3
Datum finalizace zprávy: 17.05.2012
Sledované období od: 01.07.2011
Sledované období do: 31.12.2011
P edpokládané datum p edložení O/ZS: 30.01.2012
K této MZ bude zpracována Žádost o platbu: Ano

P epracovaný harmonogram aktivit: Ne

Další informace o realizaci projektu:

Zhotovitel MZ/HoP:

P íjmení:	Va ura	Jméno:	Vladimír
Titul p ed:		Titul za:	
Telefon I:	+420775058284	Telefon II:	
Email:	VLADIMIR.VADURA@GMAIL.COM	Fax:	
Funkce:			

Hlavní kontaktní osoba:

P íjmení:	Pe áz	Jméno:	Petr
Titul p ed:	PhDr.	Titul za:	
Telefon I:	549491105	Telefon II:	732873082
Email:	penaz@ics.muni.cz	Fax:	549491120
Funkce:	editel St ediska pro pomoc student m		

Statutární zástupce:

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

2. Indikátory hlášení

Kód indikátoru:	06.43.10
Název indikátoru:	Počet nových/vytvořených/inovovaných produktů
Cílová hodnota:	700,00
Datum cílové hodnoty:	30.06.2013
Hodnota dosažená z poslední MZ:	3,00
Dosažená hodnota:	14,00
Datum dosažené hodnoty:	31.12.2011
Měrná jednotka:	produkt
Popis:	V uplynulém monitorovacím období bylo inovováno jedenáct kurzů s komponentou ICT formou konverze formátu studijních materiálů : PV080 Ochrana dat a informačního soukromí IB000 Úvod do informatiky PB001 Úvod do informačních technologií IB015 Úvod do funkcionálního programování PB154 Základy databázových systémů PB006 Principy programovacích jazyků PV080 Ochrana dat a informačního soukromí IB000 Úvod do informatiky PB001 Úvod do informačních technologií IB015 Úvod do funkcionálního programování PB006 Principy programovacích jazyků

Finální verze (VK-IP)

Kód indikátoru: 06.43.13
Název indikátoru: Po et nov vytvo ených/inovovaných produkt s komponentou ICT
Cílová hodnota: 10,00
Datum cílové hodnoty: 30.06.2013
Hodnota dosažená z poslední MZ: 3,00
Dosažená hodnota: 14,00
Datum dosažené hodnoty: 31.12.2011
M rná jednotka: produkt
Popis: V uplynulém monitorovacím období bylo inovováno jedenáct kurz s komponentou ICT formou konverze formátu studijních materiál :
PV080 Ochrana dat a informa ního soukromí
IB000 Úvod do informatiky
PB001 Úvod do informa ních technologií
IB015 Úvod do funkcionálního programování
PB154 Základy databázových systém
PB006 Principy programovacích jazyk
PV080 Ochrana dat a informa ního soukromí
IB000 Úvod do informatiky
PB001 Úvod do informa ních technologií
IB015 Úvod do funkcionálního programování
PB006 Principy programovacích jazyk

Kód indikátoru: 06.43.18
Název indikátoru: Po et nov vytvo ených/inovovaných kurz v rámci studijního programu
Cílová hodnota: 700,00
Datum cílové hodnoty: 30.06.2013
Hodnota dosažená z poslední MZ: 3,00
Dosažená hodnota: 71,00
Datum dosažené hodnoty: 31.12.2011
M rná jednotka: Po et
Popis: V uplynulém monitorovacím období došlo k inovaci dalších p ti kurz formou odborné individuální výuky lektorem:
MB101 Matematika 1 (vyu ující: Mgr. Iva Veselá)
BPM_MATE Matematika (vyu ující: Mgr. Lukáš Másilko)
MB102 Matematika 2 - cvi ení (vyu ující: Mgr. Iva Veselá)
BPJ_JI3A Jazyk I/3 - Angli tina (vyu ující: Mgr. Ivana Galetová)
CJVA1M Jazyk I/3 - Anglický jazyk pro akademické a odborné ú ely I (vyu ující: Mgr. Ivana Galetová)

V listopadu 2011 byl rovn ž zahájen sb r a evidence dat o konverzi studijních materiál do speciálních formát , ur ených pro cílové skupiny projektu (hmatotisk, braille, elektronický text, atd.). Vzhledem k faktu, že v posledních dvou m sících roku již studenti disponují v tšinou studijních materiál na daný semestr a také vzhledem k tomu, že zkouškové období, v n mž je t eba pro studenty p ipravit zkouškové testy a další materiály, probíhá již v dalším monitorovacím období, nelze sb r dat v tomto monitorovacím období ozna it za úplný. I p esto se poda ilo získat data o ásti kurz podpo ených již v p edchozích m sících podzimního semestru 2011. Celkov byla v uplynulém monitorovacím období zaznamenána podpora 63 kurz touto cestou.

Finální verze (VK-IP)

Kód indikátoru:	07.41.20
Název indikátoru:	Počet podpořených osob - poskyvatel služeb
Cílová hodnota:	95,00
Datum cílové hodnoty:	30.06.2013
Hodnota dosažená z poslední MZ:	12,00
Dosažená hodnota:	24,00
Datum dosažené hodnoty:	31.12.2011
Měrná jednotka:	Počet osob
Popis:	Indikátor zahrnuje všechny fyzické osoby, jejichž mzda má být hrazena z projektu a které se přímo podílejí na práci s cílovými skupinami nebo vytváření výukových materiálů, bez ohledu na způsob zapojení (pedagogičtí a akademičtí pracovníci, učitelé kurzů dalšího vzdělávání, pracovníci ICT) a na výši jejich úvazku. Dosavadní hodnota je poměrně nízká především z důvodu postupného zapojování partnerů do realizace projektu a plánovaného zapojení externistů v pozdějších fázích projektu. V tomto období bylo nově podpořeno 12 osob - poskyvatel služeb, jejichž činnost je patrná z pracovních výkazů.
Kód indikátoru:	07.41.55
Název indikátoru:	Počet podpořených osob v pokračujícím vzdělávání - student celkem
Cílová hodnota:	160,00
Datum cílové hodnoty:	30.06.2013
Hodnota dosažená z poslední MZ:	41,00
Dosažená hodnota:	199,00
Datum dosažené hodnoty:	31.12.2011
Měrná jednotka:	Počet studentů
Popis:	
Kód indikátoru:	07.41.61
Název indikátoru:	Počet podpořených osob v pokračujícím vzdělávání - student VŠ - muži
Cílová hodnota:	80,00
Datum cílové hodnoty:	30.06.2013
Hodnota dosažená z poslední MZ:	17,00
Dosažená hodnota:	119,00
Datum dosažené hodnoty:	31.12.2011
Měrná jednotka:	Počet studentů
Popis:	Indikátor je tvořen osobami, které absolvovaly kurz využívaný v rámci kterým z lektorů zapojených do realizace projektu jako poskyvatel služeb (8 osob, 7 mužů, 1 žena), dále osobami se specifickými nároky - interními studenty Masarykovy univerzity, kteří využili specializovaného knihovního rozhraní ke stažení studijního materiálu dostupného ve formátu upraveném pro jejich potřeby (33 osob, 18 mužů, 15 žen) a osobami, pro které byly vyrobeny konvertované studijní materiály ve speciálním formátu (117 osob, 77 mužů, 40 žen). V tomto monitorovacím období bylo nově podpořeno 102 mužů a 56 žen.

Finální verze (VK-IP)

Kód indikátoru: 07.41.62
Název indikátoru: Počet podpořených osob v pokračování vzdělávání - student VŠ - ženy
Cílová hodnota: 80,00
Datum cílové hodnoty: 30.06.2013
Hodnota dosažená z poslední MZ: 24,00
Dosažená hodnota: 80,00
Datum dosažené hodnoty: 31.12.2011
Měrná jednotka: Počet studentů

Popis: Indikátor je tvořen osobami, které absolvovaly kurz vykonávaný na kterém z lektorů zapojených do realizace projektu jako poskytovatelé služeb (8 osob, 7 mužů, 1 žena), dále osobami se specifickými nároky - interními studenty Masarykovy univerzity, kteří využili specializovaného knihovního rozhraní ke stažení studijního materiálu postupného ve formátu upraveném pro jejich potřeby (33 osob, 18 mužů, 15 žen) a osobami, pro které byly vyrobeny konvertované studijní materiály ve speciálním formátu (117 osob, 77 mužů, 40 žen). V tomto monitorovacím období bylo novopodpořeno 102 mužů a 56 žen.

Kód indikátoru: 07.41.65
Název indikátoru: Počet podpořených osob - pracovníků v dalším vzdělávání
Cílová hodnota: 70,00
Datum cílové hodnoty: 30.06.2013
Hodnota dosažená z poslední MZ: 30,00
Dosažená hodnota: 42,00
Datum dosažené hodnoty: 31.12.2011
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: 35,00
Datum cílové hodnoty: 30.06.2013
Hodnota dosažená z poslední MZ: 7,00
Dosažená hodnota: 10,00
Datum dosažené hodnoty: 31.12.2011
Měrná jednotka: Počet osob
Popis: Ze stejného termínu kurzu komunikace se zrakově postiženými byly dva úkoly pro lektory vykonávající osoby se zrakovým postižením, kteří pro další zájemce. Ze 12 účastníků celkem bylo proto 8 pedagogických a akademických pracovníků, z toho 3 muži a 5 žen.

Finální verze (VK-IP)

Kód indikátoru: 07.41.82
Název indikátoru: Po et podpo ených osob v dalším vzd lávání - pedagogických a akademických pracovník - ženy
Cílová hodnota: 35,00
Datum cílové hodnoty: 30.06.2013
Hodnota dosažená z poslední MZ: 9,00
Dosažená hodnota: 14,00
Datum dosažené hodnoty: 31.12.2011
M rná jednotka: Po et osob
Popis: Ze t í termín Kurzu komunikace se zrakov postiženými byly dva ur eny pro lektory vyu ující osoby se zrakovým postižením, t etí pro další zájemce. Ze 12 ú astník celkem bylo proto 8 pedagogických a akademických pracovník , z toho 3 muži a 5 žen.

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:
Hodnota dosažená z poslední MZ: 7,00
Dosažená hodnota: 10,00
Datum dosažené hodnoty: 31.12.2011
M rná jednotka: Po et osob
Popis: V uvedeném monitorovacím období byly realizovány t i termíny Kurzu základ komunikace se zrakov postiženými v rámci st ediska Teiresiás. T chto kurz se zú astnilo celkem 12 osob, z toho 6 muž a 6 žen. Kurz prostorové orientace nebyl v tomto termínu realizován z d vodu enormní asové náro nosti pro u itele i studenty a také proto, že analýza v rámci St ediska prokázala aktuáln dostate ný po et osob proškolených v prostorové orientaci zrakov postižených.

Kód indikátoru: 07.41.92
Název indikátoru: Po et podpo ených osob v dalším vzd lávání - ostatních pracovník - ženy
Cílová hodnota: 0,00
Datum cílové hodnoty:
Hodnota dosažená z poslední MZ: 7,00
Dosažená hodnota: 8,00
Datum dosažené hodnoty: 31.12.2011
M rná jednotka: Po et osob
Popis: V uvedeném monitorovacím období byly realizovány t i termíny Kurzu základ komunikace se zrakov postiženými v rámci st ediska Teiresiás. T chto kurz se zú astnilo celkem 12 osob, z toho 6 muž a 6 žen. Kurz prostorové orientace nebyl v tomto termínu realizován z d vodu enormní asové náro nosti pro u itele i studenty a také proto, že analýza v rámci St ediska prokázala aktuáln dostate ný po et osob proškolených v prostorové orientaci zrakov postižených.

Finální verze (VK-IP)

Kód indikátoru:	07.42.70
Název indikátoru:	Po et zapojených partner
Cílová hodnota:	5,00
Datum cílové hodnoty:	01.07.2010
Hodnota dosažená z poslední MZ:	5,00
Dosažená hodnota:	5,00
Datum dosažené hodnoty:	30.06.2011
M rná jednotka:	Po et
Popis:	
Kód indikátoru:	10.42.
Název indikátoru:	Po et podpo ených osob - pracovník v dalším vzd lávání - zam stnaní
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:	10.80.
Název indikátoru:	Po et podpo ených osob - v po áte ním vzd lávání (student 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:	
M rná jednotka:	Po et
Popis:	
Kód indikátoru:	10.90.
Název indikátoru:	Po et podpo ených osob - v po áte ním vzd lávání (student VŠ) - neaktivní osoby ve vzd lávání i odborné p íprav
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:	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:	14.22.
Název indikátoru:	Počet podpořených osob - pracovník v dalším vzdělávání - střední ISCED 3
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:	14.26.
Název indikátoru:	Počet podpořených osob v pokračujícím vzdělávání (student VOŠ) - střední ISCED 3
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:	14.30.
Název indikátoru:	Počet podpořených osob - v pokračujícím vzdělávání (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:	
Měrná jednotka:	Počet
Popis:	
Kód indikátoru:	14.32.
Název indikátoru:	Počet podpořených osob - pracovník v dalším vzdělávání- 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:	
Měrná jednotka:	Počet
Popis:	

Finální verze (VK-IP)

Kód indikátoru: 14.40.
Název indikátoru: Počet podpořených osob - v pokračování 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 : 004
Je V evidováno v ISVZ: Ne
Název V : Dodávka SW pro Středisko pro pomoc studentům se specifickými nároky
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)
Vybráno: Ano
Specifikace druhu zadavatele: veřejný zadavatel
Druh V podle předmetu: Dodávky
Předpokládaná hodnota v Kč bez DPH: 470 000,00
Nasmílovaná cena v Kč bez DPH: 454 920,00
Předpokládané/skutčné datum zahájení V : 01.12.2010
Předpokládané/skutčné datum ukončení V : 21.12.2010
Datum podpisu smlouvy o dílo:
Popis:

Finální verze (VK-IP)

Jednalo se o nákup softwarového vybavení určených jako aktualizace současněho stavu, pro rozšířené možnosti využití ve výuce zrakově postižených.

CorelDRAW Graphics Suite X5, 5 ks

Program je určen především pro vytváření grafické podoby hmatových modelů a také pro přípravu materiálů do výuky.

Lingea Lexicon 5 English Upgrade, 10 ks

Využit ve výuce angličtiny jak pro studenty, tak i pro lektory.

SMA pro JAWS Prof. EDU, 5 ks

Odečítá obrazovky (screen-reader), který předává uživateli informace z monitoru počítače pomocí hlasového výstupu nebo je zobrazuje na braillovém pásku. Představuje tak nezbytnou součást každodenní výuky nevidomých.

WinMonitor - prodloužení síťové licence, 10 ks

Popis viz výše. Jedná se o alternativní produkt odečítá obrazovky, kterým se zajišťuje dostatečná nabídka uživatelského rozhraní pro různé skupiny studentů, pro které není snadné začít pracovat s jiným SW.

Výběrové řízení s více dodavateli: Ne

Dodatel(é) výběrového řízení:

ACE Design, s.r.o.	60711361	454 920,00
--------------------	----------	------------

Finální verze (VK-IP)

Po adové číslo V : 005
Je V evidováno v ISVZ: Ne
Název V : Kancelářský nábytek 001 - 2011
Vyhlašovatel: Masarykova univerzita
Vyplované údaje k: Výbavné řízení
V dle výše předpokládané hodnoty: Nadlimitní
Stav V : Výbavné řízení ukončeno
Druh výběrového/zadávacího řízení: Dynamický nákupní systém v otevřeném řízení (§93)
Vybráno: Ano
Specifikace druhu zadavatele: veřejný zadavatel
Druh V podle podmínek: Dodávky
Předpokládaná hodnota v Kč bez DPH: 0,00
Nasmílovaná cena v Kč bez DPH: 34 230,00
Předpokládané/skutkové datum zahájení V : 09.02.2011
Předpokládané/skutkové datum ukončení V : 10.05.2011
Datum podpisu smlouvy o dílo:

Popis:

Podmínkami dodávky byly dílčí nábytkové prvky pro snadné vyrovnání do sestav v učebnách a sedací nábytek (obyčejné stolové židle a kolečkové židle zohledňující operativní pohyb nevidomých v učebnách).

Výbavné řízení s více dodavateli: Ne

Dodavatel(é) výběrového řízení:

B - CREDIT s.r.o.	60066091	34 230,00
-------------------	----------	-----------

Finální verze (VK-IP)

Po adové číslo V : 006
Je V evidováno v ISVZ: Ne
Název V : Dodání softwaru pro St edisko pro pomoc se specifickými nároky
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:
Vybráno: Ano
Specifikace druhu zadavatele: ve ejný zadavatel
Druh V podle p edm tu: Dodávky
P edpokládaná hodnota v K bez DPH:
Nasmlouvaná cena v K bez DPH: 359 500,00
P edpokládané/skute né datum zahájení V : 16.11.2011
P edpokládané/skute né datum ukon ení V : 12.12.2011

Datum podpisu smlouvy o dílo:

Popis:

P edm tem této ve ejné zakázky je dodávka softwaru pro studenty se specifickými nároky (postižení zraku, sluchu a jiné). Hodnotícím kritériem byla pouze nejnižší nabídková cena. Celkov byly p edloženy dv nabídky. P edpokládaná cena ve ejné zakázky byla 275 000 K . Smlouva s vít zem ve ejné zakázky byla podepsána 12. 12. 2011.

Výb rové ízení s více dodavateli: Ne

Dodavatel(é) výb rového ízení:

ACE Design, s.r.o.	60711361	359 500,00
--------------------	----------	------------

4. Publicita

Název publicity:	Internetové stránky projektu
Publicita spln na:	Ano
Popis:	Internetové stránky projektu jsou k dispozici na http://melete.teiresias.muni.cz/formin/cz . Stránky jsou průběžně aktualizovány v závislosti na vývoji jednotlivých aktivit.
Název publicity:	Oznámení ve všech mediálních prezentacích
Publicita spln na:	Ne
Popis:	Medializace projektu touto cestou probíhá v závislosti na vývoji jednotlivých aktivit projektu a uvádí jejich výsledky do praktického využití.
Název publicity:	Souhlas se zveřejněním v seznamu příjemců
Publicita spln na:	Ano
Popis:	Ředitel souhlasí se zveřejněním v seznamu příjemců podpory ESF. Aktivita byla naplněna.
Název publicity:	Informace účastníků projektu o spolufinancování projektu z fondů EU na všech dokumentech
Publicita spln na:	Ne
Popis:	Pro písemnou komunikaci s partnery je vytvořen internetový úřední formulář MU rozšiřující informace o spolufinancování projektu z fondů EU. V budoucnu se počítá s využíváním tohoto formuláře pro písemnou korespondenci se třetími stranami.
Název publicity:	Uvedení příjemců pomoci
Publicita spln na:	Ne
Popis:	Cílová skupina je informována o realizaci a výstupech projektu prostřednictvím partnerských organizací, a to zejména interpersonálním kontaktem. V dalších monitorovacích obdobích plánujeme poskytovat informace rovněž prostřednictvím oběžníků, mediálních a tiskových zpráv. Aktivita je průběžně plněna.
Název publicity:	Oznámení ve všech vzdělávacích materiálech
Publicita spln na:	Ne
Popis:	Ve všech vzdělávacích materiálech, jež jsou výstupy plánovaných klíčových aktivit, uvedení ředitelem informací o spolufinancování projektu z prostředků ESF. Aktivita je průběžně plněna.
Název publicity:	Informační akce (konference, semináře, workshopy, veletrhy, výstavy, soutěže atd.)
Publicita spln na:	Ne
Popis:	Vzhledem ke zkrácení rozpočtu a zrušení klíčové aktivity bylo upuštěno od pořádání konference Universal Learning Design 2011 v rámci tohoto projektu. V dalších monitorovacích obdobích se předpokládá propagace projektu na konferencích, výstavách, workshopech, atd. (např. Braille21). V uplynulém monitorovacím období byl v období 18.-21. října 2011 v rámci veletrhu MedicaFair/Rehaprotex, probíhajícího v té době na BVV, vystaven na stánku partnera projektu Národní rady pro zdravotně postižené informační poster o tomto projektu. Další informace o projektu byla veřejnosti poskytnuta prostřednictvím příspěvku hlavního řešitele PhDr. Petra Peřínka "Brno jako centrum vysokoškolské inkluze: kladné i záporné stránky zájmu mladých lidí se zdravotním postižením o studium na Masarykově univerzitě", předneseného na konferenci Aktivní začleňování mladých lidí se zdravotním postižením, která se konala 6. října 2011 v Brně.
Název publicity:	Zvláštní tiskové a mediální zprávy
Publicita spln na:	Ne
Popis:	Publicitní aktivity tohoto druhu budou probíhat v následujícím monitorovacím období.

Finální verze (VK-IP)

- Název publicity:** Informa ní a komunika ní materiál (plakát, leták, brožura, skláda ka, informa ní sd lení, zpravodaj, studie, prezen ní listiny, certifikáty atd.)
- Publicita spln na:** Ne
- Popis:** Informace o možnostech studia zrakov a t žce pohybů postižených je dostupná na stránce <http://www.teiresias.muni.cz/?chapter=5-1>. Propagace prost ednictvím informa ního materiálu prob hla rovn ž v období 18.-21. íjna 2011, kdy byl v rámci veletrhu MedicaFair/Rehaprotex, probíhajícího v té dob ě na BVV, vystaven na stánku partnera projektu Národní rady pro zdravotn postižené informa ní poster o tomto projektu.
- Název publicity:** Jiné formy zajišt ní publicity projektu
- Publicita spln na:** Ne
- Popis:** Informace o realizaci projektu je ší ena v rámci cílových skupin p edevším prost ednictvím partnerských pracoviš Ů SONS, KTN a Centra Tereza, a to zejména interpersonální komunikací. Aktivita je pr b žn ě spln ěna.

5. Harmonogram ěerpání

Žádost o platbu íslo	Datum p edložení žádosti o platbu	Žádost o platbu - plán	Žádost o platbu - schváleno	Záloha - Žádost o platbu - proplaceno
01	01.10.2010	0,00	0,00	6 116 947,00
02	29.07.2011	1 164 450,00	1 164 449,67	1 164 449,67
03	30.01.2012	1 231 529,02	0,00	0,00
04	30.07.2012	3 200 000,00	0,00	0,00
05	30.01.2013	3 750 000,00	0,00	0,00
06	30.07.2013	4 118 471,31	0,00	0,00
07	29.11.2013	2 006 271,25	0,00	0,00
08	29.11.2013	2 006 271,25	0,00	0,00

6. Klíčové aktivity

Íslo aktivity:

01

Název klíčové aktivity:

Technologický vývoj hybridní knihy

Podrobný popis realizace klíčové aktivity:

Postup: Inovační opatření přesahující rámec jednotlivých oborů, spoívá v zásadní modernizaci didaktických metod zavedením hybridní knihy nové generace. V návaznosti na stávající technologii (bližší specifikaci viz http://www.teiesias.muni.cz/h_knihy/; http://cs.wikipedia.org/wiki/Hybridn%C3%AD_kniha), synchronizující elektronický text a jeho hlasovou nahrávku a distribuované převážně offline, vznikne univerzální modulární formát všeobecně přístupného multimediálního elektronického dokumentu pro potřeby vysokých škol jako struktura schopná přijímat, udržovat a znovu poskytovat dokumenty multimediální povahy, různých datových typů (mimo rámec projektu zůstává modul pro dokumenty ve znakovém jazyce, který je možné ešit samostatným projektem). Projekt bude založen na trojitě strukturované: Na straně poskytovatele, resp. poskytovatel webový server spravující databázi nabízených titulů; na straně uživatele softwarová aplikace umožňující autorizované připojení k serveru a zobrazení obsahu nabízených titulů; tímto prvkem bude softwarová aplikace určená k vytváření titulů a jejich umístění na server. Server bude veřejně prezentován na příslušných webových stránkách. Na těchto stránkách bude (kromě dostupných informací o projektu) ke stažení uživatelská aplikace a aplikace pro vytváření titulů a jejich vkládání do databáze. Uživatelská aplikace bude lokální aplikace, kterou si uživatel stáhne a nainstaluje do svého systému; "přenosná" varianta (bez potřebné instalace) není vyvíjena.

Tým: Za koordinaci aktivity na straně MU zodpovídá informatik (softwarový vývoj, konzultace s partnerem a technická kompatibilita) ve spolupráci s technikem (asistent informatika v otázkách technické kompatibility s ostatními formáty) a programátorem (vývoj dílčích aplikací dle zadání). Role VUT jako partnera spoívá v odborné oponentuře řešení a testování dílčích aplikací.

Zajištění: viz přílohu 9, list 2.

Výstup klíčové aktivity:

Inovovaný formát hybridní knihy zahrnující výše popsané aplikace. Dokumenty v této struktuře budou nabízeny online v doméně MU samostatně nebo v synchronizovaných skupinách jako jednotlivé literární i jiné tituly, a budou zkatalogizovány v rámci celostátní knihovny přístupných dokumentů (viz tuto aktivitu). Obsah těchto dokumentů bude možno odpovídajícím způsobem zobrazit na různých elektronických platformách s použitím běžných prostředků vizuálního, akustického a hmatového vnímání. Předpokládá se rovněž konvertibilita v jiném formátu "Digital Talking Book".

Stav klíčové aktivity:

Realizována

Popis realizace klíčové aktivity v průběhu MO:

Programátorské práce byly rozděleny; jednotliví členové realizačního týmu zahájili práce na: dokončení softwarového modulu zajišťujícího korektní zobrazení matematických textů a dalších textů užívajících speciální symboly
realizace softwarového modulu umožňujícího inteligentní navigaci v tabulárních strukturách v prostředí prohlížeče a hybridních knih
zavedení inovovaného navigačního aparátu do struktury dokumentů hybridních knih a naprogramování jeho podpory v prohlížeči a hybridních knih
návrh způsobu konsolidace stávajících hybridních knih s ohledem na inovovaný navigační aparát a jeho realizace doplnění možností převodu textových dokumentů různých datových formátů na formát hybridních knih.

Partner VUT vypracoval evaluaci posudek hybridní knihy verze 3. Práce na evaluaci byla započata koncem března 2011 úvodním setkáním s autory technologie a dohodou na způsob výměny informací.

Podkladem k testování byly následující aplikace::

Hybridní kniha 3.0 - stručná příručka (verze pdf i txt)

Prohlížeč hybridních knih on-line - test aplikace, obsahující požadavky pro testování

Složka se schémata a vzory

Předmětem testování byly ukázkové dokumenty dostupné z adresy <http://www.teiresias.muni.cz/hk3/>. Během měsíce května až července probíhal proces testování, závěrečná redakce připomínek byla provedena v průběhu července 2011 a odeslána autorům.

Popis výstupu klíčové aktivity v průběhu MO:

Až na matematickou symboliku jsou všechny výše jmenované oblasti podrobně rozpracovány a zahájena jejich implementace i vtestování. Nové navigační prvky byly rovněž zavedeny do prototypu prohlížeče a hybridních knih. Způsob konsolidace hybridních knih před verzí 3.0 byl navržen a práce na její realizaci je v plném proudu (asi 50% knih je hotovo). Převodem různých datových formátů na formát hybridních knih se editelský tým aktuálně zabývá; vtestovány jsou jednak transformace XML dat, jednak automatizace převodu kódovaných formátů (např. RTF nebo MS-Word) do XML, HTML a HK s pomocí vlastních i externích nástrojů.

Popis plánované realizace klíčové aktivity v průběhu příštího MO:

Přede vším dokončení a zveřejnění oficiální verze Prohlížeče a hybridních knih se všemi výše jmenovanými inovacemi. Dále navržení integrovaného systému převodu různých datových formátů na hybridní knihu a databázi na základě poznatků z uplynulého období.

Konkrétní cíle zahrnují:

dokončení implementace speciálních navigačních prvků od Prohlížeče a HK

pokračování práce na implementaci speciální symboliky

zveřejnění Prohlížeče a HK (zahrnuje i úpravu technického zázemí - hardware a software webového serveru;

práce na integrovaném prostředí pro převody textů do HK, příp. dalších, zahrnující zpracování formátů HTML, XML, RTF, DOC(X), TXT ad.

Íslo aktivity: 02

Název klíčové aktivity: Dispenk přístupnosti dokument

Podrobný popis realizace klíčové aktivity:

Finální verze (VK-IP)

Základní aktivita projektu založená v rámci MU na legislativně podložené spolupráci mezi katedrami a ústavu (vznik dokument), jednotlivými sou částmi univerzitního knihovního systému (knihovnická koncepce uložení a distribuce dokument), mezi týmy Informačního systému MU (technologie uložení a distribuce dokument), administrativními a řídicími složkami MU (právní a administrativní koncepce uložení a distribuce dokument) aj., v rámci státu pak na spolupráci MU s partnerskými školami, jejich knihovnami a jejich servisními pracovišti, a s dalšími institucemi. Aktivita úzce související s inovací formátu hybridní knihy a formátovou konverzí a zajišťující jeden z hlavních rysů obecně přístupného vzdělávání: relevantnost a flexibilitu dokumentového formátu. V jejím rámci budou probíhat následující procesy:

- neustále vyhodnocování dat týkajících se formátu studijních dokumentů a) v celostátní knihovně pro zrakově postižené, b) v doméně MU, se zvláštním zřetelem k e-learningovým platformám IS MU a Moodle ve studijních programech, na nichž se uskutečňuje studium zrakově postižených.
- na základě této evaluace v součinnosti s jinými partnery projektu (viz příloha a)) a s pracovišti MU odborná a obsahová zajišťujícími příslušné studijní programy (viz příloha b)) bude navrhována organizační a technologický postup vedoucí k plné funkci formátu nabízeném hybridní knihou (o její podstatě viz aktivita 1.)
- vlastní formátové konverze; pracovní skupiny zapojené do této aktivity budou zajišťovat následující typické konverze:
 - a) klasický tisk na papír a příbuzná media (e-notisk) > elektronický text (určený k percepci pomocí elektronického hlasového výstupu nebo prostřednictvím hmatového displeje);
 - b) klasický tisk na papír a příbuzná media (e-notisk) > hmatový tisk, resp. zdrojový soubor hmatového tisku včetně hmatové grafiky;

Dokončení popisu aktivity, Tým a Zajištění: viz přílohu 9, list 3.

Výstup klíčové aktivity:

Koncepce dispenku formátové přístupnosti oponentovaná NRZP, publikovaná v doméně MU, aplikovaná na MU a předložena prostřednictvím NRZP k aplikaci v širším měřítku.

2 proškolené osoby schopné posoudit kompatibilitu elektronického dokumentu s vyvíjeným prostředím hybridní knihy.

Metodika konverzí (a), (b) a (c) publikovaná v doméně MU.

15 proškolených osob schopných vykonávat některou z konverzních operací dispenku.

Stav klíčové aktivity:

Realizována

Popis realizace klíčové aktivity v průběhu MO:

Hlavní řešitel Masarykova univerzita provádí v rámci aktivity následující činnosti:

- monitoring zpracovávaných dokumentů v obvyklém rozsahu (individuální sledování změn v rámci elektronických systémů MU - IS, Elf, případně individuální soubory informací od vyučujících a garantů jednotlivých předmětů)
- následně obvyklé konverzní činnosti - digitalizace, případně adaptace již digitalizovaných dokumentů do formátů přístupných především zrakově postiženým studentům (strukturovaný elektronický dokument, případně elektronicky tištěný hmatový dokument)
- zahájení jednání se správci IS o rozšířených možnostech systému tak, aby s jeho pomocí bylo možné automatizovat především soubory informací o zpracovávaných dokumentech; jelikož tento druh informací je navázán na agendu konkrétních studentů, resp. skupin studentů, stávající jednání se týká zavádění klasifikace skupin postižení do systému, zavádění nových rolí pracovníků, kteří budou mít právo systém administrovat apod.

Partnerem projektu SONS byl vypracován první oponentský posudek na Metodiku k úpravám elektronických textů, jejichž aktuální pracovní verze byla dána partnerům k dispozici. Vzhledem k dosavadním poměrně odlišným zvyklostem při zpracování elektronických dokumentů na straně MU a SONS je jen přirozené, že některé z podaných připomínek jsou svou koncepcí natolik odlišné od stávajícího návrhu Metodiky, že je nelze bez dalšího jednání jen do stávajícího návrhu zapracovat. Jsou základem pro další diskuzi, při níž by se měla vyjasnit odlišnost pohledů na danou problematiku a stanovisko - nejen na základě diskuze, ale také praktického testování - pokud možno sjednotit.

Partner projektu VUT provedl výběr 53 titulů z fondu knihovny TEREZA pro korekci dříve provedené digitalizace a postupně začal tituly upravovat tak, aby po formální stránce odpovídaly řešení uváděnému v Metodice k úpravám textů pro zrakově postižené. V listopadu 2011 byla spuštěna statistická evidence konverzí studijních materiálů do formátů vhodných ke studiu cílových skupin (elektronický text určený k percepci pomocí elektronického hlasového výstupu nebo prostřednictvím hmatového displeje, hmatový tisk a grafika, zvláště úprava stávajícího formátu) v rámci státního ústavu Teiresiás.

Popis výstupu klíčové aktivity v průběhu MO:

Sběr informací o zpracovaných dokumentech, stejně jako následná konverzníinnost probíhaly na MU v rámci dosavadních postupů; byly ovšem podniknuty první kroky k tomu, aby se především první část procesu do co nejvyšší míry zautomatizovala (interní jednání mezi řešitelem a správcem interního IS - viz popis realizace, včetně prvotních analýz proveditelnosti).

Partneři (VUT a SONS) se aktivně zapojili jednak do konverzníchinností v rámci svých pracovišť a pod metodickým vedením MU, jednak do aktivit evaluačních a připravili analýzu stávající metodiky digitalizace, včetně návrhu na změny, resp. podnět k dalšímu jednání.

Popis plánované realizace klíčové aktivity v průběhu příštího MO:

Na straně MU:

- pokračovat v monitoringu studijních materiálů v jejich konverzi do přístupného formátu v obvyklém rozsahu
- postoupit v jednáních se správcem interních elektronických systémů k postupné realizaci nových funkcí
- koordinovat práci partnerů, revidovat metodické dokumenty na základě jejich evaluačních zpráv (je-li otjednoduše možné), případně iniciovat společná jednání nad vznesenými podněty

Na straně partnera VUT - pokračovat v jednotné úpravě zbývajících titulů

Na straně partnera SONS:

- dosáhnout shody na metodice k úpravám textů tak, aby byla přístupná pro všechny uživatele, zpracovat případné návrhy, resp. jejich řešení do stávajícího dokumentu
- začít s případnými úpravami stávajících, případně nových dokumentů v souladu s metodickým materiálem

Íslo aktivity: 03

Název klíčové aktivity: Celostátní knihovna přístupných dokumentů

Podrobný popis realizace klíčové aktivity:

Postup: Jedna z centrálních aktivit k zajištění obecné přístupnosti vzdělávání: Inovace uživatelského knihovního rozhraní umožňujícího nevidomému a zrakově postiženému uživateli rešerši v databázi co nejvíce dostupných po tu ve stejných knihovnách obsahujících dokumenty přístupné této cílové skupině bez další úpravy a souasně v hlavních ve stejných knihovnách obsahujících dokumenty konvenčního formátu. Právě tato souběžnost formátů je základem "universal learning design". Hlavní myšlenkou, z níž aktivita vychází, je návrh zkatologizovat postupně všechny knihovny pro zrakově postižené (včetně knihoven uživatelem partnerů, knihovny Brailnet a Knihovny a tiskárny K. E. Macana v Praze) tak, aby bylo možné za pomoci mezinárodního knihovního protokolu Z39.50 data jednotlivých knihoven, tedy speciálních i konvenčních, sdílet, případně exportovat. Uživatel tak bude mít možnost prohledávat z jednoho centrálního rozhraní na základě jediného dotazu knihovny všechny, na rozdíl od stávající praxe, která nutí uživatele postupně otvírat katalogy různých knihoven s různým knihovním rozhraním. Realizací tým je na straně MU tvořený knihovníkem-informatikem, který zodpovídá za strukturu uživatelského knihovního rozhraní a koordinuje práci knihovníků spolupracujících institucí (knihoven pro zrakově postižené). Partneři vystupují v projektu ve dvojí roli: knihovníci UK, VUT, KTN a SONS spolupracují s knihovníkem MU na zpracování katalogů partnerských knihoven (Carolina, Tereza, KTN, Brailnet) za pomoci mezinárodního knihovního protokolu Z39.50. VUT a SONS kromě toho vystupují v roli evaluačních expertů. Zajištění: viz přílohu 9, list 4.

Výstup klíčové aktivity:

Knihovní rozhraní celostátní knihovny umožňující rešerši v katalogizovaném fondu přístupných dokumentů nabízených partnery a souasně v hlavních ve stejných knihovnách obsahujících dokumenty konvenčního formátu.

Stav klíčové aktivity: Realizována

Popis realizace klíčové aktivity v průběhu MO:

Do knihovního rozhraní celostátní knihovny bylo připojen katalog fondu knihovny Brailnet (KDD) provozovaného partnerem SONS.

Byla zahájena jednání s knihovnou Pedagogické fakulty UK v Praze o připojení jejich databáze přístupných digitálních zdrojů k jednotnému rozhraní.

Za metodického vedení knihovníka MU byl na straně partnera KTN inovován interní (neveřejný) knihovní systém, aby splňoval požadavky standardu MARC 21, a v souvislosti s touto změnou systému byla provedena doplnění, modifikace a následná konverze stávajících knihovních záznamů; knihovnickými pracovníky KTN (Dagmar Turková, Renáta Mayerová) byli proškoleni ve zpracování dat v inovovaném knihovním systému.

S partnerem KTN byl dohodnut harmonogram prací na propojení jeho veřejného knihovního systému s knihovním rozhraním celostátní knihovny: KTN v roce 2012 objedná u dodavatele svého knihovního systému funkci rozšíření o aplikaci rozhraní na bázi protokolu Z39.50, který umožní snadné sdílení záznamů.

S partnery SONS, KTN i VUT byla otevřená diskuse o potenciálních společných uživatelských funkcích rozhraní Celostátní knihovny (především v oblasti sjednocování registračních procedur a vzájemného uznávání registrací tená, například v operativním zveřejňování informací o titulech, na jejichž úpravě která knihovna aktuálně pracuje), s oběma partnery byly porovnávány stávající administrativní procedury a specifikovány problematické body (především právní povahy); jednání s dalšími partnery a realizace bude pokračovat v následujících obdobích; VUT současně pracuje na podpoře nástrojů, jehož úkolem je prohledávat tyto digitální knihovny, které nepodporují standardizovaný protokol Z39.50, a nebylo by tak možné je připojit ke centrálnímu rozhraní obvyklou cestou.

S knihovnicí partnera UK byla započata jednání o standardizaci katalogizace fondu přístupných dokumentů a připojení tohoto katalogu do knihovního rozhraní celostátní knihovny.

Popis výstupu klíčové aktivity v průběhu MO:

Plánované zapojení všech partnerů a postupná realizace projektového zadání: a už se jedná o průběžnou katalogizaci podle stanovených (mezinárodních) standardů, sladění podoby stávajících knihovních metadat s požadavky na Celostátní knihovnu, například vlastní připojení knihovních databází se základním rozhraním Celostátní knihovny.

Popis plánované realizace klíčové aktivity v průběhu příštího MO:

Dokončit připojení katalogu partnerů KTN a UK do knihovního rozhraní celostátní knihovny - v případě KTN bude zahrnovat i rozšíření stávajícího knihovního systému, v případě UK změnu katalogizační politiky - mj. uplatnění standardů na katalogizaci elektronických zdrojů a s tím spojené administrativní kroky (vytvoření samostatné knihovní sbírky aj.)

Pokračovat v jednáních a realizaci společných uživatelských funkcí Celostátní knihovny, zejména v oblasti sjednocování registračních procedur a vzájemného uznávání registrací tená)

Dílejší inovace knihovního rozhraní celostátní knihovny:

- restrukturalizace vyhledávacího webového formuláře aplikace zohledňující dosud neřešený typ dokument - periodika
- inovace grafické stránky uživatelského rozhraní

Íslo aktivity: 04

Název klíčové aktivity: Odborná výuka osob se specifickými formátovými nároky

Podrobný popis realizace klíčové aktivity:

Finální verze (VK-IP)

Zvyšování odborných kompetencí akademických pracovníků školy a inovace studijních programů prostřednictvím modernizace didaktických metod. Aktivita zahrne vzdělávací kurzy, jejichž cílem bude poskytnout a) zrakově a tělesně postiženou akademickou veřejnost MU o práci s inovovanými technologiemi, b) členy akademické obce bez postižení o komunikačních možnostech osob s tímto omezením. Kurzy se primárně zaměřují na aplikaci inovovaných materiálů: 1. v matematicko-fyzikálních a inženýrských předmětech, 2. kurzy práce s výpočetní technikou, 3. filologických předmětech (angličtina, případně další světové jazyky). Inovují kurzy v rámci této aktivity je třeba odlišit od standardní výuky samotných akreditovaných předmětů, jež je kontinuální a hrazená ze standardních dotací na vzdělávání.

Tým: Výuku zajistí lektor i MU ve spolupráci s učiteli příslušných studijních programů a oborů.

Zajištění: Celková výše mezd 2276640 Kč je výhradně určená na odměny lektorů a učitelů. Plánovaná výše cestovného 40000 Kč bude určena na pokrytí nákladů spojených s návštěvou tuzemských konferencí za účelem publicity projektu a výměny poznatků o vzdělávání studentů s postižením. K zajištění výuky speciálních didaktických metod budou zakoupeny především stolní počítače s příslušenstvím v hodnotě 204980 Kč. V této částce je také započítáno pořízení mobiliáře pro zajištění provozu vzdělávacích kurzů ve výši 49500 Kč. Pro zabezpečení výuky v plánovaném rozsahu se počítá s pronájmem dostatečných vyučovacích prostor v rozsahu 300000 Kč; výdaje na studijní pomůcky - knihy - pro vyučující i studenty se předpokládají v hodnotě 40000 Kč.

Výstup klíčové aktivity:

Krátkodobý kurz pro členy akademické obce bez komunikačních omezení;
krátkodobý kurz práce s výpočetní technikou pro osoby s percepčním omezením;
5 standardních kurzů práce v matematických předmětech, inženýrských předmětech a angličtině.

Stav klíčové aktivity: Realizována

Popis realizace klíčové aktivity v průběhu MO:

V uvedeném monitorovacím období byly realizovány tři termíny Kurzu základní komunikace se zrakově postiženými v rámci stědiška Teiresiás. Třetí kurz se zúčastnilo celkem 12 osob, z toho 6 mužů a 6 žen. Kurz prostorové orientace nebyl v tomto termínu realizován z důvodu enormní časové náročnosti pro učitele i studenty a také proto, že analýza v rámci Stědiška prokázala aktuálně dostatečný počet osob proškolených v prostorové orientaci zrakově postižených. Zároveň pokračovala příprava kurzu komunikace se zrakově postiženými pro širokou akademickou veřejnost, jehož realizace je plánována na únor a březen roku 2012.

K termínu třetí monitorovací zprávy bylo dále pro potřeby osob se specifickými nároky - řádné studenty stědiška Teiresiás - realizováno 5 specializovaných kurzů matematiky a cizího jazyka. Inovací třetí kurz zahrnoval spuštění samostatného kurzu pro tyto osoby, úřad lektora podpořeného z projektu a především vytvoření úpravy (konverze) materiálů do specializovaného formátu, určeného k bezproblémové percepci osobami s tělesným zrakovým postižením. Jedná se o následující kurzy:

- MB101 Matematika 1 (lektor: Mgr. Iva Veselá)
- BPM_MATE Matematika (lektor: Mgr. Lukáš Másilko)
- MB102 Matematika 2 - cvičení (lektor: Mgr. Iva Veselá)
- BPJ_JI3A Jazyk I/3 - Angličtina (vyučující: Mgr. Ivana Galetová)
- CJVA1M Jazyk I/3 - Anglický jazyk pro akademické a odborné účely I (vyučující: Mgr. Ivana Galetová)

Popis výstupu klíčové aktivity v průběhu MO:

Plánovaného cíle bylo dosaženo.

Popis plánované realizace klíčové aktivity v průběhu příštího MO:

V dalším monitorovacím období bude hlavní úsilí napřeno ke spuštění Kurzu komunikace se zrakově postiženými pro širokou akademickou veřejnost. Kurz by se měl uskutečnit ve dvou termínech:

- 2. února 2012, 10:00 - 14:00
- 1. března 2012, 14:00 - 18:00

V obou případech počítáme s tím, že kurzy budou realizovány v některé z budov Masarykovy univerzity. Oslovení potenciálních zájemců z akademické veřejnosti proběhne obvyklými kanály v závislosti na jednání se správci informačního systému - výsky jednotlivých fakult a dalších pracovišť, informační plakáty na jednotlivých pracovištích, rozeslání informačních emailů, atd.

Zároveň bude dále rozšířen počet specializovaných kurzů pro osoby se zrakovým a tělesným pohybovým postižením i okruh oborů, do nichž budou tyto kurzy spadat.

7. Harmonogram aktivit

Rok	íslo aktivity	Klí ová aktivita	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
2010	01	Technologický vývoj hybridní knihy										X	X	X
2010	02	Dispe ink p ístupnosti dokument										X	X	X
2010	03	Celostátní knihovna p ístupných dokument										X	X	X
2010	04	Odborná výuka osob se specifickými formátovými nároky										X	X	X
2011	01	Technologický vývoj hybridní knihy	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2011	02	Dispe ink p ístupnosti dokument	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2011	03	Celostátní knihovna p ístupných dokument	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2011	04	Odborná výuka osob se specifickými formátovými nároky	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2012	01	Technologický vývoj hybridní knihy	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2012	02	Dispe ink p ístupnosti dokument	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2012	03	Celostátní knihovna p ístupných dokument	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2012	04	Odborná výuka osob se specifickými formátovými nároky	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2013	01	Technologický vývoj hybridní knihy	X	X	X	X	X	X	X	X				
2013	02	Dispe ink p ístupnosti dokument	X	X	X	X	X	X	X	X				
2013	03	Celostátní knihovna p ístupných dokument	X	X	X	X	X	X	X	X				
2013	04	Odborná výuka osob se specifickými formátovými nároky	X	X	X	X	X	X	X	X				

8. Kontroly na míst**9. Podstatné/nepodstatné zm ny**

Typ zm ny: Nepodstatná

Název zm ny: Navýšení kapitoly . 1.5 Jiné povinné údaje a snížení kapitoly . 1.1.1.1.1 Platy 1 (specializovaný pracovník) - 30 000 K

Popis zm ny:

S ohledem na zm nu vykazování náhrad za nemoc p esouváme ást náklad interních pracovník do kapitoly . 1.5., pro ú ely odd lené evidence.

Typ zm ny: Nepodstatná

Název zm ny: Navýšení kapitoly . 3.1.1 Software a snížení kapitoly . 3.3.3 DHM od 20000 do 40000 K

Popis zm ny:

Vzhledem k pot eb nakoupit p esný po et softwarových licencí bylo zapot ebí p eskupit prost edky v kapitole Drobného hmotného majetku, za ú elem stanoveného cíle na základ analýzy technického odd lení. Tím se tato kapitola stává vy erpanou, a bylo tím tak dosaženo stanoveného cíle.

Typ zmiňovaný: Nepodstatná
Název zmiňovaný: Nové pracovní pozice: Kartografové

Popis zmiňovaný:

V rámci klíčové aktivity Dispečink p ístupnosti dokument se ešitel rozhodl rozšířit vlastní konverzní innost jednotlivých výukových materiál í na dokumenty, u kterých je zraková percepce považována v b žném formátu za jediný způsob, jak tento materiál adekvátn ě vnímat - na geografické a kartografické mapy. Za tímto ú elem byla navázána spolupráce s geografickou a kartografickou skupinou z P írodov decké fakulty Masarykovy univerzity.

Podstatou innosti této pracovní skupiny bude vývoj pracovní metody (technologie) zpracování digitálních kartografických dat, jež by m ěla sloužit pro automatizovanou výrobu fyzických - hmatových - kartografických d ěl pro zrakov ě postižené (konkr. pro nevidomé) z b žn ě dostupných digitálních mapových podklad ě.

Výstupem by tedy m ěla být možnost automaticky generovat korektn í a relevantní podklady pro výrobu hmatových kartografických d ěl v n ěkolika p edem definovaných m ítkách - v první fázi z t ěch digitálních mapových zdroj ě, na nichž bude postup testován (ZABAGED - Základní báze geografických dat ěské republiky: digitální geografický model území ěské republiky).

Náklady na innost pracovník ě vytvá ějících geografické a kartografické materiály ve specializovaných formátech budou hrazeny z prost edk ě určených pro pracovní pozici Dispe er formát. konverze - informatik.

Náklady na innost pracovník ě vytvá ějících zvukovou stopu k hybridní knize - profesionálních mluv ích budou hrazeny z prost edk ě určených pro pracovní pozici Vývoj hybridní knihy - technik (DPP) v rámci rozpo tové kapitoly 1.1.1.3.3.

Typ zmiňovaný: Nepodstatná

Název zmiňovaný: Nové pracovní pozice: Pracovníci konverze studijních materiál

Popis zmiňovaný:

V rámci klíčové aktivity Dispečink p ístupnosti dokument ešitel shledal nedostate nost personálního zajišt ění vlastní konverzní innosti výukových materiál ě do inovovaných formát ě, p ístupných cílovým skupinám projektu. K zajišt ění bezproblémového p ístupu ke studijním materiál ěm v inovovaném formátu proto rozši ťuje tým knihovních služeb o externí spolupracovníky, jejichž úkolem bude redak ění úprava konvertovaných studijních materiál ě pro zrakov ě postižené studenty Masarykovy univerzity. V této souvislosti rovn ěž z izuje novou pracovní pozici Pracovník formátové konverze. Náklady na tuto pozici budou hrazeny z rozpo tové kapitoly 1.1.1.3.3.

Typ zmiňovaný: Nepodstatná

Název zmiňovaný: Nová pracovní pozice: Dispe ink formátové p ístupnosti - dispe er (VUT)

Popis zmiňovaný:

Pokra ťující práce na projektu prokázaly na stran ě partnera VUT prosp šnost z ízení pracovní pozice Dispe er formátové p ístupnosti dokument ě. Tento pracovník zhodnotí technický stav studijních a odborných dokument ě v katalogu elektronické knihovny centra TEREZA - VUT. Vybrané dokumenty konvertuje do formátu daného sou asnou metodikou pro digitalizaci textu. inností na této klíčové aktivit ě p ísp ěje partner VUT více ke spln ění cíl ě projektu.

Náklady na tuto pozici budou hrazeny v rámci rozpo tové kapitoly 1.1.1.3.3.

Typ zmiňovaný: Nepodstatná

Název zmiňovaný: Zm ěna rektora Masarykovy univerzity

Popis zmiňovaný:

V d sledku skon ění funk ěního období p edchozího rektora prob ěhla na pracovišti hlavního ešitele volba nového rektora. Novým rektorem byl jmenován doc. PhDr. Mikuláš Bek, Ph.D., jehož funk ění období za alo dnem 1. 9. 2011.

Typ změny: Nepodstatná

Název změny: Nové pracovní pozice: Profesionální mluvčí

Popis změny:

V rámci klíčové aktivity Technologický vývoj hybridní knihy ešitel rozšíří uje tým spolupracovníků o profesionální mluvčí, kteří se budou podílet na vlastní výrobě hybridní knihy nového typu. Jejich úkolem bude vytváření zvukové stopy, jež bude natálena ve studiu a následně zformátována a sestavena tak, aby délkou jednotlivých úseků odpovídala ostatním stopám, které budou v knize zahrnuty (elektronický text, videostopa se záznamem tlumočení do znakového jazyka).

Náklady na činnost pracovníků vytvářejících zvukovou stopu k hybridní knize - profesionálních mluvčích budou hrazeny z prostředků určených pro pracovní pozici Vývoj hybridní knihy - technik (DPP) v rámci rozpočtové kapitoly 1.1.1.3.3.

Typ změny: Nepodstatná

Název změny: Nová pracovní pozice: Management projektu - manažer (VUT)

Popis změny:

Zvyšující se administrativní náročnost v projektu a potřeba efektivní a flexibilní komunikace s hlavním ešitelem vyžaduje zřízení nové pracovní pozice na straně partnera VUT. Manažer projektu bude v trvalém kontaktu s hlavním ešitelem a manažerem projektu na straně hlavního ešitele.

Náklady na tuto pozici budou hrazeny v rámci rozpočtové kapitoly 1.1.2.2.2.

Typ změny: Nepodstatná

Název změny: Nové položky rozpočtu 1.1.1.2.3 a 1.1.1.3.5

Popis změny:

Vzhledem k nutnosti odlišit pracovní pozice vzdělávacích pracovníků od ostatních osob podílejících se na realizaci projektu ešitel vložil do rozpočtu dvě nové položky v rámci kapitoly Osobní náklady: 1.1.1.2.3 DP 3 - lektor a 1.1.1.3.5 DPP 5 - lektor. Sazby v obou kapitolách odpovídají standardnímu odměnění lektorů na pracovišti ešitele. Výše sazby zohledňuje i přípravu lektora na každou přednášku či seminář, která není zaznamenávána jako samostatná položka v pracovních výkazech. Prostředky k financování těchto položek byly přesunuty z položky 1.1.1.2.2 DP 2 - odborný pracovník, resp. 1.1.1.3.3 DP 3 - odborný pracovník.

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 kázn, 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, 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 PhD.
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).