



**Průběžná monitorovací zpráva
PROJEKTU Z OP VK**

1. Identifikační údaje

Název projektu: Universal learning design - inovace dokumentových formát
číslo projektu: CZ.1.07/2.2.00/15.0225
Název příjemce: Masarykova univerzita
Číslo příjemce: 00216224
Plátce DPH v rámci aktivit projektu: Ano
Typ plátce DPH: Jsem plátce DPH a nemám zákonný nárok na odpočet DPH ve vztahu k aktivitám
číslo smlouvy: 15/087/2010
Datum zahájení realizace projektu: 01.10.2010
Datum ukončení realizace projektu: 31.08.2013
Celková výše finanční podpory: 17 476 992,50
číslo monitorovací zprávy: 0QzE4PM00401
Podadové číslo zprávy: 4
Datum finalizace zprávy: 27.07.2012
Sledované období od: 01.01.2012
Sledované období do: 30.06.2012
Plánované datum předložení O/ZS: 30.07.2012
K této MZ bude zpracována Žádost o platbu: Ano

Připravený harmonogram aktivit: Ne

Další informace o realizaci projektu:

Zhotovitel MZ/HoP:

Příjmení:	Vadura	Jméno:	Vladimír
Titul před:		Titul za:	
Telefon I:	+420775058284	Telefon II:	
Email:	VLADIMIR.VADURA@GMAIL.COM	Fax:	
Funkce:			

Hlavní kontaktní osoba:

Příjmení:	Peňáz	Jméno:	Petr
Titul před:	PhDr.	Titul za:	
Telefon I:	549491105	Telefon II:	732873082
Email:	penaz@ics.muni.cz	Fax:	549491120
Funkce:	editel Střediska pro pomoc studentům		

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. Monitorovací indikátory

Kód indikátoru: 06.43.10
Název indikátoru: Po et nov vytvo ených/inovovaných produkt
Cílová hodnota: 700,00
Datum cílové hodnoty: 30.06.2013
Hodnota dosažená z poslední MZ: 14,00
Dosažená hodnota: 277,00
Datum dosažené hodnoty: 30.06.2012
Měrná jednotka: produkt
Popis: Podle Metodiky monitorovacích indikátorů na OP 2.2 platí vztah 06.43.10 = 06.43.18

Kód indikátoru: 06.43.13
Název indikátoru: Po et nov vytvo ených/inovovaných produktů s komponentou ICT
Cílová hodnota: 10,00
Datum cílové hodnoty: 30.06.2013
Hodnota dosažená z poslední MZ: 14,00
Dosažená hodnota: 29,00
Datum dosažené hodnoty: 30.06.2012
Měrná jednotka: produkt
Popis:

Finální verze (VK-IP)

V uplynulém monitorovacím období byl inovován jeden kurz s komponentou ICT formou individuální výuky:

SZ7BP_DT12 Informa ní technologie 2 (lekto i: Bc. Martin Klubus, Ing. Svatoslav Ondra)

Dále bylo inovováno 13 kurz formou konverze formátu studijních materiál pro osoby se zrakovým postižením:

PB151 Výpo etní systémy
PA010 Po íta ová grafika
PA102 Technologie informa ních systém
PB095 Úvod do po íta ového zpracování e i
PB150 Architektury výpo etních systém
IA006 Vybrané partie z teorie automat a formálních jazyk
PV157 Autentizace a ízení p ístupu
PB138 Moderní zna kovací jazyky
PA152 Efektivní využívání databázových systém
PV203 IT Services Management
PV098 ízení implementace IS
PB156 Po íta ové síť
IB109 Návrh paralelních systém

Rovn ž byl inovován 1 kurz s komponentou ICT prost ednictvím zajišt ní asistence p í prostorové orientaci studenta se zrakovým postižením:

PB153 Opera ní systémy a jejich rozhraní

Finální verze (VK-IP)

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: 71,00
Dosažená hodnota: 277,00
Datum dosažené hodnoty: 30.06.2012
M rná jednotka: Po et
Popis: V uplynulém monitorovacím období došlo k inovaci dalších dvou kurz formou odborné individuální výuky lektorem:

SP4BP_1AB1 Angli tina pro speciální pedagogy A (lektor: Mgr. Eva Tomašíková)
SZ7BP_DTI2 Informa ní technologie 2 (lektori: Bc. Martin Klubus, Ing. Svatoslav Ondra)

Dále pokračovala též podpora kurz prost ednictvím vytvo ení i úpravou (konverzí) materiál do p ístupného formátu, určeného k bezbariérové percepci osobami s t žkým zrakovým postižením. Touto cestou bylo ve sledovaném monitorovacím období nov podpo eno 43 kurz , zejména (ovšem nikoli výhradn) vyu ovaných na fakultách informatiky, pedagogické, filozofické a lékařské.

Dalším zpodobem podpory kurz je nabídka výuky tzv. prostorové orientace osob se zrakovým postižením, jejímž cílem je zajistit samostatný a bezpečný pohyb student se zrakovým postižením v prostorách určených k výuce a dalším innostem souvisejícím s realizací daného kurzu, p íp. i mezi jednotlivými budovami Masarykovy univerzity. Touto cestou byla v tomto monitorovacím období podpo ena výuka 162 kurz v rámci všech fakult Masarykovy univerzity.

Kód indikátoru: 07.41.20
Název indikátoru: Po et podpo ených osob - poskytovatelé služeb
Cílová hodnota: 95,00
Datum cílové hodnoty: 30.06.2013
Hodnota dosažená z poslední MZ: 24,00
Dosažená hodnota: 31,00
Datum dosažené hodnoty: 30.06.2012
M rná jednotka: Po et osob
Popis: Nov podpo enými osobami jsou lektori, profesionální mluv í a odborní pracovníci - kartografové.

Finální verze (VK-IP)

Kód indikátoru: 07.41.55
Název indikátoru: Počet podpořených osob v pokračování vzdělávání - student celkem
Cílová hodnota: 160,00
Datum cílové hodnoty: 30.06.2013
Hodnota dosažená z poslední MZ: 199,00
Dosažená hodnota: 333,00
Datum dosažené hodnoty: 30.06.2012
Měrná jednotka: Počet student
Popis:

Kód indikátoru: 07.41.61
Název indikátoru: Počet podpořených osob v pokračování vzdělávání - student VŠ - muži
Cílová hodnota: 80,00
Datum cílové hodnoty: 30.06.2013
Hodnota dosažená z poslední MZ: 119,00
Dosažená hodnota: 212,00
Datum dosažené hodnoty: 30.06.2012
Měrná jednotka: Počet student
Popis: Indikátor je tvořen osobami, které absolvovaly kurz využívaný na kterém z lektorů zapojených do realizace projektu jako poskytovatelé služeb (5 osob, 4 muži, 1 žena) a dále osobami se specifickými nároky - interními studenty Masarykovy univerzity, pro které byly vyrobeny konvertované studijní materiály ve speciálním formátu (129 osob, 89 mužů, 40 žen).

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: 80,00
Dosažená hodnota: 121,00
Datum dosažené hodnoty: 30.06.2012
Měrná jednotka: Počet student
Popis: Indikátor je tvořen osobami, které absolvovaly kurz využívaný na kterém z lektorů zapojených do realizace projektu jako poskytovatelé služeb (5 osob, 4 muži, 1 žena) a dále osobami se specifickými nároky - interními studenty Masarykovy univerzity, pro které byly vyrobeny konvertované studijní materiály ve speciálním formátu (129 osob, 89 mužů, 40 žen).

Finální verze (VK-IP)

Kód indikátoru: 07.41.65
Název indikátoru: Po et podpo ených osob - pracovník v dalším vzd lávání
Cílová hodnota: 70,00
Datum cílové hodnoty: 30.06.2013
Hodnota dosažená z poslední MZ: 42,00
Dosažená hodnota: 94,00
Datum dosažené hodnoty: 30.06.2012
M rná jednotka: Po et osob
Popis:

Kód indikátoru: 07.41.81
Název indikátoru: Po et podpo ených osob v dalším vzd lávání - pedagogických a akademických pracovník - muži
Cílová hodnota: 35,00
Datum cílové hodnoty: 30.06.2013
Hodnota dosažená z poslední MZ: 10,00
Dosažená hodnota: 16,00
Datum dosažené hodnoty: 30.06.2012
M rná jednotka: Po et osob
Popis: Ze dvou termín Kurzu komunikace se zrakov postiženými byl první ur en p edevším pro lektory vyu ující osoby se specifickými nároky a další akademické pracovníky, druhý pro další zájemce z ad akademické ve ejnosti. Kurzy základ komunikace prob hly ve 3 termínech, které byly ur eny pro pracovníky st ediska Teiresiás.

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: 14,00
Dosažená hodnota: 36,00
Datum dosažené hodnoty: 30.06.2012
M rná jednotka: Po et osob
Popis: Ze dvou termín Kurzu komunikace se zrakov postiženými byl první ur en p edevším pro lektory vyu ující osoby se specifickými nároky a další akademické pracovníky, druhý pro další zájemce z ad akademické ve ejnosti. Kurzy základ komunikace prob hly ve 3 termínech, které byly ur eny pro pracovníky st ediska Teiresiás.

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: 10,00
Dosažená hodnota: 17,00
Datum dosažené hodnoty: 30.06.2012
Měrná jednotka: Počet osob
Popis: Ze dvou termínů Kurzu komunikace se zrakově postiženými byl první určen především pro lektory vyučující osoby se specifickými nároky a další akademické pracovníky, druhý pro další zájemce z akademické veřejnosti. Kurzy základní komunikace proběhly ve 3 termínech, které byly určeny pro pracovníky státního ústavu Teiresiás.

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: 8,00
Dosažená hodnota: 25,00
Datum dosažené hodnoty: 30.06.2012
Měrná jednotka: Počet osob
Popis: Ze dvou termínů Kurzu komunikace se zrakově postiženými byl první určen především pro lektory vyučující osoby se specifickými nároky a další akademické pracovníky, druhý pro další zájemce z akademické veřejnosti. Kurzy základní komunikace proběhly ve 3 termínech, které byly určeny pro pracovníky státního ústavu Teiresiás.

Kód indikátoru: 07.42.70
Název indikátoru: Počet zapojených partnerů
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
Měrná jednotka: Počet
Popis:

3. Výběrová řízení

Pořadové číslo V : 005
Je V evidováno v ISVZ: Ne
Název V : Kancelářský nábytek 001 - 2011
Vyhlašovatel: Masarykova univerzita
Vyplněné údaje k: Výběrová řízení

Finální verze (VK-IP)

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)
Vybráno: Ano
Specifikace druhu zadavatele: ve ejný zadavatel
Druh V podle p edm tu: Dodávky
P edpokládaná hodnota v K bez DPH: 0,00
Nasmlouvaná cena v K bez DPH: 34 230,00
P edpokládané/skute né datum zahájení V : 09.02.2011
P edpokládané/skute né datum ukon ení V : 10.05.2011
Datum podpisu smlouvy o dílo:

Popis:

P edm tem dodávky byly díl í nábytkové prvky pro snadné vyrovnání do sestav v u ebnách a sedací nábytek (oby ejné aloun né židle a kole kové židle zohled ující operativní pohyb nevidomých v u ebnách).

Výb rové ízení s více dodavateli: Ne

Dodavatel(é) výb rového ízení:

Název dodavatele	I nebo R	Nasmlouvaná cena v K bez DPH	Skute ná cena V po podpisu dodatku v K bez DPH
B - CREDIT s.r.o.	60066091	34 230,00	0,00

4. Publicita

Název publicity: Internetové stránky projektu

Publicita splněna: Ano

Popis:

Název publicity: Oznámení ve všech mediálních prezentacích

Publicita splněna: Ne

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

Název publicity: Souhlas se zveřejněním v seznamu příjemců

Publicita splněna: Ano

Popis:

Název publicity: Informace účastníkům projektu o spolufinancování projektu z fondů EU na všech dokumentech

Publicita splněna: Ne

Popis: Informace účastníkům projektu o spolufinancování projektu z fondů EU na všech dokumentech

Pro písemnou komunikaci s partnery je vytvořen internetový úřední formulář MU rozšířený o informaci o spolufinancování projektu z fondů EU. V budoucnu se počítá s využíváním tohoto formuláře pro písemnou korespondenci i se třetími stranami.

Informační a komunikační materiál (plakát, leták, brožura, skládací, informační sdělení, zpravodaj, studie, prezentační listiny, certifikáty atd.)

Informace o možnostech studia zrakově a tělesně pohybových postižených je dostupná na stránce <http://www.teiresias.muni.cz/?chapter=5-1> a též v tištěné podobě. Poster formátu A0 s informacemi o projektu a jeho cílech byl vystaven na stánku Masarykovy univerzity na konferenci INŠPO 2012, konané v Kongresovém centru v Praze dne 17. 3. 2012.

Letáky o 4 stranách informující o technologickém vývoji jednoho z hlavních výsledků projektu - Hybridní knihy

Název publicity: Uvedení příjemců pomoci

Publicita splněna: Ne

Popis: Cílová skupina je informována o realizaci a výstupech projektu prostřednictvím partnerských organizací, a to zejména interpersonálním kontaktem. Aktivita je probíhá plněna. O realizaci projektu byly cílové skupiny rovněž informovány prostřednictvím článku otištěného v časopise určeném osobám se zdravotním postižením Mosty: časopis pro integraci (1/2012), v jehož lednovém čísle byl publikován článek "Středisko Teiresias propojuje servis pro postižení například republikou?" (s. 18), představující cíle a dílčí cíle projektu. Cílové skupiny projektu jsou informovány o jeho výsledcích prostřednictvím letáku informujících o technologickém vývoji jednoho z hlavních výsledků projektu - Hybridní knihy a prohlížeče k jejímu použití, jejichž distribuce probíhá prostřednictvím partnerů projektu zaměřených na práci s cílovými skupinami (zejména Národní rada pro zdravotně postižené, jež šíří tyto letáky prostřednictvím svých krajských poboček).

Název publicity: Oznámení ve všech vzdělávacích materiálech

Publicita splněna: Ne

Popis: Ve všech vzdělávacích materiálech, jež jsou výstupy plánovaných klíčových aktivit uvedení účastitelů informací o spolufinancování projektu z prostředků ESF. Aktivita je probíhá plněna.

Finální verze (VK-IP)

- Název publicity:** Informa ní akce (konference, seminá e, workshopy, veletrhy, výstavy, sout ě atd.)
- Publicita spln na:** Ne
- Popis:** Díl í výsledky projektu byly 17. 3. 2012 p edstaveny odborné ve ejnosti prost ednictvím p ísp vku "Technologie pro zp ístupn ní výuky matematiky zrakov postiženým na Masarykov univerzit ", p edneseného na konferenci INSPO 2012 v Kongresovém centru v Praze. Autory p ísp vku byli Lukás Másilko a Ond ej Ne as.
- Propagace prost ednictvím informa ního materiálu prob hla rovn ě prost ednictvím posteru s informacemi o vývoji hybridní knihy a výuce matematiky pro zrakov postižené , který byl vystaven na stánku Masarykovy univerzity na konferenci INSPO 2012, konané v Kongresovém centru v Praze dne 17. 3. 2012.
- K ší ení informace o projektu a jeho výstupech byl vytvo en letá ek informující o technologickém vývoji jednoho z hlavních výsledk projektu - Hybridní knihy a prohlíže e k jejímu použití. Distribuce t chto letá k probíhá p edevším prost ednictvím partnera projektu NRZP, který je ší í cestou svých krajských pobo ek.
- Název publicity:** Zvláštní tiskové a mediální zprávy
- Publicita spln na:** Ne
- Popis:** St edisko Teiresiás propojuje servis pro zrakov postižené nap í republikou. Mosty: asopis pro integraci, 1/2012, s. 18.
- Komunikace s nevidomými: magie kouzel zbavená. Muni.cz, duben 2012. Online verze lánku zde: <http://www.online.muni.cz/vedaavyzkum/2957-komunikace-s-nevidomymi-magie-kouzel-zbavena>.
- 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:** Díl í výsledky projektu byly 17. 3. 2012 p edstaveny odborné ve ejnosti prost ednictvím p ísp vku "Technologie pro zp ístupn ní výuky matematiky zrakov postiženým na Masarykov univerzit ", p edneseného na konferenci INSPO 2012 v Kongresovém centru v Praze. Autory p ísp vku byli Lukás Másilko a Ond ej Ne as.
- Propagace prost ednictvím informa ního materiálu prob hla rovn ě prost ednictvím posteru s informacemi o vývoji hybridní knihy a výuce matematiky pro zrakov postižené , který byl vystaven na stánku Masarykovy univerzity na konferenci INSPO 2012, konané v Kongresovém centru v Praze dne 17. 3. 2012.
- K ší ení informace o projektu a jeho výstupech byl vytvo en letá ek informující o technologickém vývoji jednoho z hlavních výsledk projektu - Hybridní knihy a prohlíže e k jejímu použití. Distribuce t chto letá k probíhá p edevším prost ednictvím partnera projektu NRZP, který je ší í cestou svých krajských pobo ek.
- 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 SONS, KTN a Centra Tereza, a to zejména interpersonální komunikací. Aktivita je pr b ěn pln na.

5. Harmonogram erpání

Žádost o platbu číslo	Datum předložení 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	30.07.2011	1 164 450,00	1 164 449,67	1 164 449,67
03	30.01.2012	1 231 529,02	1 231 529,02	1 231 529,02
04	30.07.2012	1 813 242,83	0,00	0,00
05	30.01.2013	5 000 000,00	0,00	0,00
06	30.07.2013	5 000 000,00	0,00	0,00
07	29.11.2013	3 267 770,98	0,00	0,00

6. Klíčové aktivity

číslo aktivity: 01

Název klíčové aktivity: Technologický vývoj hybridní knihy

Podrobný popis realizace klíčové aktivity:

Postup: Inovací 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.teiresias.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 řešit 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 ve veřejnosti prezentován na 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 vyloučena.

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 strukturované budou nabízeny online v doméně MU samostatně nebo v synchronizovaných skupinách jako jednotlivé literární i jiné tituly, a budou zkatologizovány v rámci celostátní knihovny přístupných dokumentů (viz tuto aktivitu). Obsah těchto dokumentů bude možno odpovídajícím způsobem zobrazit na různých elektronických platformách s použitím různých prostředků vizuálního, akustického a hmatového vnímání. Předpokládá se rovněž konvertibilita v digitálním formátu "Digital Talking Book".

Stav klíčové aktivity: Realizována

Popis realizace klíčové aktivity v průběhu MO:

Do Prohlížeče hybridních knih (<http://teiresias.muni.cz/hybridbook>) byly doplněny speciální navigační funkce usnadňující práci s dokumentem i s uživatelským prostředím:

- procházení dokumentu pomocí funkcí vyvolaných klávesovými zkratkami;
- uzpůsobení vnitřního navigačního aparátu pro intuitivnější navigaci v dokumentu, tj. vylepšení práce s osnovou dokumentu a pohybu po jednotlivých pasážích textu v závislosti na jejich úrovni v hierarchii dokumentu;
- naprogramování funkcí usnadňující navigaci v prostředí, tj. přechod mezi objekty na uživatelské obrazovce pomocí klávesových zkratk (tj. ztesákladní požadavek pro jednu z cílových skupin HK - uživatelé se zrakovým postižením);

Byly také provedeny úpravy na straně serveru HK, aby bylo možné uveřejnit webovou aplikaci Prohlížeče hybridních knih a zajistit její plnou funkčnost.

Rovněž byly, dosud s dílčími výsledky, započaty práce na integrovaném systému převodu dokumentů z ostatních elektronických (synchronizovaných) formátů na formát Hybridní knihy, a to:

- Daisy DTB 2;
- Daisy DTB 3;
- Hybridní kniha 2.0;

a z formátů nesynchronizovaných:

- HTML
- XML+CSS
- RTF
- TXT

Vznikající integrované prostředí již bylo s úspěchem použito k publikaci dokumentů ve formátu Hybridní kniha 3.0. Partner projektu VUT zahájil tvorbu pravidel pro zpracování tabelárních dat Prohlížečem HK, které byly posléze shrnuty ve formě uceleného dokumentu. Zároveň došlo k několika koordinacím schůzkám s pracovníky hlavního řešitele projektu, na kterých byly stanoveny zásady pro předávání informací a průběžných výsledků práce. Na základě května byla provedena závěrečná redakce metodického dokumentu "Návrh na zpestření tabulek v prostředí hybridní publikace", který byl předán programátorem Masarykovy univerzity.

Popis výstupu klíčové aktivity v průběhu MO:

Průběh realizace byl poměrně bezproblémový, především díky detailně rozpracovaným návrhům funkcí Prohlížeče hybridních knih i dalších aplikací. Výsledky, zvláště v oblasti převoditelných dokumentových formátů na formát Hybridní kniha, dokonce mírně překročily očekávání.

Popis plánované realizace klíčové aktivity v průběhu příštího MO:

V dalším období plánujeme především rozsáhlé testování Prohlížeče hybridních knih v oblasti jeho kompatibility s asistivními technologiemi, rozšíření o další funkce a další vývoj a zdokonalování jeho uživatelského prostředí. Ve stejné míře se chceme zaměřit také na nástroje pro tvorbu dokumentů.

Nejdůležitější témata následujícího období:

- testování přístupnosti Prohlížeče hybridních knih a navazujícího webového prostředí (tj. především testování kompatibility s asistivními technologiemi), příprava realizace úprav
- zdokonalení uživatelského rozhraní:
 - navigace v uživatelském rozhraní
 - úpravy vzhledu rozhraní
 - vylepšení navigace v dokumentu - vytvoření alternativního systému zjednodušené navigace;
 - finalizace návrhu navigace v tabelárních strukturách;
 - pokračování ve výzkumu a uplatnění jeho výsledků v oblasti zobrazení a navigace v matematických strukturách;
- rozšíření prostředí pro tvorbu dokumentů
- automatizace značkování dokumentu pro použití v hybridní knize při importu z různých elektronických formátů;
- doplnění možnosti importu (exportu) dalších elektronických formátů;
- návrh zpestření automatické dalších rutinních kroků potřebných k tvorbě dokumentů;
- zajištění kompatibility s dalšími multimediálními formáty (především MPEG-4)

V následujícím období by měly být také položeny základy pro snadnější přístup k obsahu hybridních knih ze zařízení pracujících na platformách odlišných od MS Windows, například z mobilních zařízení, což bude znamenat zejména rozšíření softwarových prostředí serveru HK a úpravu webového prostředí.

Číslo aktivity:

02

Název klíčové aktivity:

Disponibilita přístupnosti dokumentů

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 součástmi 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 1a) a s pracovišti MU odborná a obsahově zajišťujícími příslušné studijní programy (viz příloha 1b)) bude navrhován 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-papír) > elektronický text (určený k percepci pomocí elektronického hlasového výstupu nebo prostřednictvím hmatového displeje);
 - b) klasický tisk na papír a příbuzná media (e-papír) > hmatový tisk, resp. zdrojový soubor hmatového tisku včetně hmatové grafiky;

Dokončení popisu aktivity, Tým a Zajištění: viz přílohu 1.9, list 1.3.

Výstup klíčové aktivity:

Koncepce dispenku formátové přístupnosti opanovaná 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 způsobů přístupovaných dokumentů v obvyklém rozsahu (individuální sledování změn v rámci elektronických systémů MU - IS, Elf, případně individuální sběr informací od vyučujících, garantů jednotlivých předmětů, případně studentů)
- následně obvyklé konverzní činnosti - digitalizace, případně adaptace již digitalizovaných dokumentů do formátů přístupných především zrakově postiženým studentům (strukturovaný elektronický dokument, případně tištěný hmatový dokument včetně hmatové grafiky)
- pro snazší obecnou dostupnost norem pro konverzi textů do hmatové podoby (brailleská sazba) vzniká webová aplikace s českou národní brailleskou kodifikací - jedná se o adaptovanou Příručku pro přepis textů do bodového písma (Gonzúrová, 1997).
- další jednání se správci IS o rozšířených možnostech systému tak, aby s jeho pomocí bylo možné automatizovat především sběr informací o způsobů přístupovaných dokumentech, případně o běžných organizačních opatřeních: z minulého období tak pokračují jednání se správci systému a praktické pokusy o implementaci dohodnutých návrhů (zatím pouze v oblasti zavádění nových rolí pracovníků, kteří budou mít právo systém administrovat apod.)
- pokračující jednání s partnery (především SONS a VUT) o podobě metodiky úprav elektronických dokumentů: na předchozí podnět SONS (viz minulý období) v podobě oponentského posudku na stávající metodiku byl vypracován návrh na případné změny a rozšíření (v oblasti navigačních prvků dokumentu, automatických převodních mechanismů pro prosté textové formáty...)
- Partner projektu VUT pokračoval ve zpracování titulu z fondu knihovny TEREZA pro korekci digitalizace tak, aby odpovídala Metodice k úpravám textů pro zrakově postižené čtenáře. Z celkem 53 vybraných titulů ke zpracování bylo v tomto monitorovacím období zpracováno dalších deset.

Popis výstupu klíčové aktivity v průběhu MO:

Přes snahu MU co nejvíce zautomatizovat sběr požadavků na konverzi dokumentů (využívat možností stávajících interních informačních systémů) probíhal monitoring stále ještě převážně tradiční (individuální sledování změn). Samotné konverzní procesy pak měly běžný rozsah i obvyklou formu (fyzický dokument, případně obrazové elektronické dokumenty > textový elektronický dokument, případně fyzický hmatový dokument).

Partneři (především SONS) vznášeli podněty ke stávající podobě metodiky a postupně rozbíhali na své straně její uplatnění v praxi.

Popis plánované realizace klíčové aktivity v průběhu příštího MO:

- oficiálně aktualizovat Metodiku úprav dokumentů pro zrakově postižené (v duchu navržených a odsouhlasených změn)
- na straně partnerů pokračovat v digitalizaci vybraných titulů, ve větší míře aplikovat metodiku a zejména intenzivněji upravovat už existující dokumenty do jednotné podoby

Íslo aktivity: 03

Název klí ové aktivity: Celostátní knihovna p ístupných dokument

Podrobný popis realizace klí ové aktivity:

Postup: Jedna z centrálních aktivit k zajištění obecné p ístupnosti vzd lávání: Inovace uživatelského knihovního rozhraní umož ůujícího nevidomému a zrakov ět žce postiženému uživateli rešerši v databázi co nejv ějšího po tu ve ejných knihoven obsahujících dokumenty p ístupné této cílové skupin ě bez další úpravy a sou asn ě v hlavních ve ejných knihovnách obsahujících dokumenty konven ního formátu. Práv ě tato soub žnost formát ě je základem "universal learning design". Hlavní myšlenkou, z níž aktivita vychází, je návrh zkatalogizovat postupn ě všechny knihovny pro zrakov ě postižené (v etn ě knihoven z ůstavn ěch partner ě, 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 konven ěních, sdílet, p íp. exportovat. Uživatel tak bude mít možnost prohledávat z jednoho centrálního rozhraní na základ ě jediného dotazu knihovny všechny, na rozdíl od stávající praxe, která nutí uživatele postupn ě otvírat katalogy r ůzných knihoven s r ůzným knihovním rozhraním.

Realizaci tým je na stran ě MU tvo ěný knihovníkem-informatikem, který zodpovídá za strukturu uživatelského knihovního rozhraní a koordinuje práci knihovník ů spolupracujících institucí (knihoven pro zrakov ě postižené). Partne ě vystupují v projektu ve dvojí roli: knihovníci UK, VUT, KTN a SONS spolupracují s knihovníkem MU na zp ístupn ění katalog ů partnerských knihoven (Carolina, Tereza, KTN, Brailnet) za pomoci mezinárodního knihovního protokolu Z39.50. VUT a SONS krom ě toho vystupují v roli evalua ěních expert ě. Zajištění: viz p ílohu ě. 9, list ě. 4.

Výstup klí ové aktivity:

Knihovní rozhraní celostátní knihovny umož ůující rešerši v katalogizovaném fondu p ístupných dokument nabízených partnery a sou asn ě v hlavních ve ejných knihovnách obsahujících dokumenty konven ěního formátu.

Stav klí ové aktivity: Realizována

Popis realizace klí ové aktivity v pr ůb ěhu MO:

na stran ě MU:

- úpravy systému celostátní knihovny, resp. ru ění prozna kování polí (podle Marc 21) tak, aby mohlo úsp ěšn ě prob ěhnout p ípojení knihovny SONS (používá jiné zna ění popisných polí v knihovním systému) a metadata byla na dotaz zobrazována ve standardním formátu (stalo se);
- další jednání s knihovnamí UK o možnosti p ípojení katalog ů - hlavní problém (krom ě komunika ěního) je v naprosto odlišném p ístupu ke katalogizaci elektronických dokument ů (e-dokumenty zde nejsou chápany jako samostatné knihovní jednotky, ale jsou navázány na fyzické dokumenty, což by výsledek vyhledávání zna ěn zkreslovalo a znep ehled ovalo)
- metodická a technická podpora partner ě, p edevším KTN

na stran ě KTN: dokon ění úpravy interního knihovního rozhraní (p echod na systém Marc21) a ve spolupráci s MU postupné dokon ěování exportní procedury pro odesílání knihovních metadat do systému celostátní knihovny

na stran ě VUT p edevším odla ěování chyb v aplikaci Vyhledáva ě, zejména nedostatky p í importu knihovních metadat z n ě kterých knihoven

Popis výstupu klí ové aktivity v pr ůb ěhu MO:

VUT: Nástroj pro import knihovních metadat je ve stavu, který umož ůuje ve ejný provoz, stále však vyžaduje lad ění a opravu drobných technických chyb.

P ípojení knihovny SONS je t ěm ě dokon ěno - zbývá vy ešit p edevším import knihovních metadat periodik. Nevy ešená z ě stává otázka p ípojení knihoven UK v Praze.

Popis plánované realizace klí ové aktivity v pr ůb ěhu p íštího MO:

V d sledku organiza ění zm ěny na pracovišti partnera VUT (p echod centra TEREZA pod zast ešující institut ELSA) je t ěba p ípravit migraci aplikace Vyhledáva ě na nový server a vy ešit p ípadné problémy, které s tím mohou být spojené.

Bude se dokon ěovat podoba exportu metadat z KTN do celostátní knihovny. Budou pokrač ovat jednání s knihovnamí UK v Praze, resp. správci centrálního katalogu UK.

Íslo aktivity: 04

Název klí ové aktivity: Odborná výuka osob se specifickými formátovými nároky

Podrobný popis realizace klí ové 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 m. Plánovaná výše cestovného 40000 Kč bude určena na pokrytí nákladů spojených s návštěvami 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 a příslušenství 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 perцепčním omezením;
5 standardních kurzů práce v matematických předmětech, inženýrských předmětech a angličtině.

Stav klíčové aktivity: Realizována

Popis realizace klíčové aktivity v průběhu MO:

Hlavní událostí této aktivity byla v uvedeném období realizace Kurzu komunikace se zrakově postiženými pro akademickou veřejnost. Kurz se uskutečnil v následujících termínech:

15. února 2012, 14.00-18.00 (17 účastníků, z toho 4 muži a 13 žen)

8. března 2012, 14.00-18.00 (23 účastníků, z toho 7 mužů a 16 žen)

Oba termíny se uskutečnily v prostorách Masarykovy univerzity, konkrétně v sále Teiresiás a Fakulty informatiky. Jejich cílem bylo poskytnout informace o komunikaci nevidomých a slabozrakých široké akademické veřejnosti se zvláštním zřetelem na potřeby zaměstnanců Masarykovy univerzity při jednání se zrakově postiženými studenty a dalšími osobami s handicapem.

V uvedeném období byly dále realizovány 3 termíny Kurzu základů komunikace se zrakově postiženými v rámci sálu Teiresiás, a to v termínech 18. ledna, 4. dubna a 13. března 2012. Těchto kurzů se zúčastnilo celkem 13 osob, z toho 5 mužů a 8 žen. Účastníky kurzu byli zaměstnanci a spolupracovníci Masarykovy univerzity v souvislosti s prací se zrakově postiženými.

Výuka studentů se zrakovým a tělesným pohybovým postižením pokračovala i v jarním semestru 2012. K již dříve podpořeným kurzům byla realizace dalších 2 specializovaných kurzů z oblasti informačních technologií a cizího jazyka. Inovací těchto kurzů zahrnovala spuštění samostatného kurzu pro tyto osoby, ústředně lektora podpořeného z projektu a případně vytvoření a úprava (konverze) materiálů do specializovaného formátu. Jedná se o následující kurzy:

SP4BP_1AB1 Angličtina pro speciální pedagogy A (lektor: Mgr. Eva Tomašíková)

SZ7BP_DTI2 Informační technologie 2 (lektor: Bc. Martin Klubus, Ing. Svatoslav Ondra) Dále pokračovala též podpora kurzů prostřednictvím vytvoření a úpravou (konverzí) materiálů do přístupného formátu, určeného k bezbariérové percepci osobami s tělesným zrakovým postižením. Touto cestou bylo ve sledovaném monitorovacím období nově podpořeno 43 kurzů, zejména (ovšem nikoli výhradně) využívaných na fakultách informatiky, pedagogické, filozofické a lékařské.

Dalším zprůsobem podpory kurzů je nabídka výuky tzv. prostorové orientace osob se zrakovým postižením, jejímž cílem je zajistit samostatný a bezpečný pohyb studentů se zrakovým postižením v prostorách určených k výuce a dalším činnostem souvisejícím s realizací daného kurzu, například mezi jednotlivými budovami Masarykovy univerzity. Podstatou tedy je nejen jednorázové vysvětlit a popsat cestu, resp. možné překážky na ní, ale především naučit studenta samostatné orientaci v prostoru, který pro své studium potřebuje obsáhnout. Záměrem řešitele projektu je tento servis systematizovat jak po stránce organizace, tak metodologické (jednotný postup při předávání informací, výuce orientace v prostoru, atd.). Prostřednictvím zajištění asistence při tréninku orientace v prostorách Masarykovy univerzity se přihlídnutím ke specifickým druhům zrakového postižení uživatelů služby (slepoty, krátkozrakost, trubicové vidění, asymetrické vady zraku, atd.) a konkrétními prostory, ve kterých se tyto uživatelé pohybují (v závislosti na typu fakulty, studovny, stravovacího a ubytovacího zařízení, atd.) bylo v tomto monitorovacím období podpořena výuka 162 kurzů v rámci všech fakult Masarykovy univerzity.

Popis výstupu klíčové aktivity v průběhu MO:

Výsledkem realizace kurzu Komunikace se zrakově postiženými je mj. informační brožura shrnující základní informace obsažené v kurzu, dostupná na stránkách projektu FormIn (<http://www2.teiresias.muni.cz/formin/documents/brozura-KK-02-kor.pdf>). Veškeré kurzy naplánované na toto monitorovací období byly realizovány dle předpokladů, podpora výuky odborných předmetů pro cílové skupiny byla opět rozšířena na další předmety.

Popis plánované realizace klíčové aktivity v průběhu příštího MO:

Vytvořené kurzy budou opět realizovány v dalších semestrech dle předpokládaného zájmu cílových skupin i akademické veřejnosti. Zvláště opakování Kurzu komunikace se zrakově postiženými je pravděpodobně vzhledem k projevenému zájmu, kterých pracovišť Masarykovy univerzity, jež nebyly schopny vyslat své zaměstnance na vypsané termíny z důvodu enormního časového vyčerpání v daných dnech. Zároveň budou pokračovat i všechny druhy podpory studia osob se zrakovým i tělesným pohybovým postižením.

7. Harmonogram realizace

Rok	číslo aktivity	Klíčová aktivita	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
2010	01	Technologický vývoj hybridní knihy										X	X	X
2010	02	Dispečink přístupnosti dokument										X	X	X
2010	03	Celostátní knihovna přístupných 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	Dispečink přístupnosti dokument	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2011	03	Celostátní knihovna přístupných 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	Dispečink přístupnosti dokument	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2012	03	Celostátní knihovna přístupných 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	Dispečink přístupnosti dokument	X	X	X	X	X	X	X	X				
2013	03	Celostátní knihovna přístupných 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 místě**9. Podstatné/nepodstatné změny**

Typ zm ny: Nepodstatná

Název zm ny: Zm na statutárního zástupce partnera SONS

Popis zm ny:

V d sledku skon ení funk ního období p edchozího prezidenta a viceprezidenta prob hla na pracovišti partnera projektu Sjednocená organizace nevidomých a slabozrakých, o. s. volba nového prezidenta a viceprezidenta. Novým prezidentem byl zvolen Mgr. Václav Polášek, novým viceprezidentem PhDr. Rudolf Volejník. Dokumenty o zvolení obou statutárních zástupc byly ídicímu orgánu zaslány 8. ervna mailem. Sou ástí této monitorovací zprávy je podpisový vzor obou nových statutárních zástupc .

Typ zm ny: Nepodstatná

Název zm ny: Slou ení pracoviš partnera VUT

Popis zm ny:

U partnera projektu VUT dochází ke zm n organiza ní struktury - slou ení centra TEREZA a Handicap poradny do jednoho organiza ního celku s názvem St edisko ELSA VUT. D vodem slou ení je pot eba z ízení celouniverzitního st ediska pro podporu student se specifickými pot ebami, které bude zajiš ovat servis v požadované kvalit a rozsahu, jak je specifikováno v Dodatku . 2 k ?Pravidl m pro poskytování p ísp vku a dotací ve ejným vysokým školám Ministerstvem školství, mládeže a t lovýchovy, .j. 2 434/2011-33 ze dne 28. ledna 2011?, specifikující financování zvýšených náklad na studium student se specifickými pot ebami (.j.: 23 728/2011-30). Vedoucím nov vzniklého st ediska bude Barbora alkovská.

Typ zm ny: Nepodstatná

Název zm ny: Nová pracovní pozice - Asistent prostorové orientace student se zrakovým postižením

Popis zm ny:

Poznatky získané p i realizaci projektu obracejí pozornost hlavního ešitele k samotné p ístupnosti fyzického prost edí ur eného pro studium a výzkum pro osoby se specifickými nároky. Pro zrakov postižené studenty je samotná orientace v prostorách Masarykovy univerzity a p edevším transport mezi jednotlivými pracovišti netriviálním úkolem, k jehož zvládnutí je t eba alespo v po átcích asistence další osoby. Informace jsou touto t etí osobu p edávány studentu se zrakovým postižením s cílem nejen jednorázov vysv tlit cestu, ale p edevším p edat trvalou informaci a nau it studenta samostatné orientaci v prostoru, který pro své studium pot ebuje obsáhnout.

Zám rem ešitele projektu je tento servis systematizovat jak po stránce organiza ní, tak metodologické (jednotný postup p i p edávání informací, výuce orientace v prostoru, atd.). Za tímto ú elem vytvá í novou pracovní pozici Asistent prostorové orientace student se zrakovým postižením. Jeho pracovní náplní bude:

zajišt ní asistence p i tréninku orientace student v prostorách Masarykovy univerzity s p íhlédnutím ke specifickým druh m zrakového postižení uživatel služby (slepota, krátkozrakost, trubicové vid ní, asymetrické vady zraku, atd.) a konkrétní prostory, ve kterých se tito uživatelé pohybují (v závislosti na typu fakulty, studovny, stravovacího a ubytovacího za ízení, atd.)

evidence nárok jednotlivých student na automaticky zajiš ované asisten ní služby, organiza ní i administrativní zajišt ní sb ru požadavk od student a u itel na p íležitostn poskytované asisten ní služby

Nová pracovní pozice tak umožní naplnit dimenzi projektu, která je definována v Žádosti o finan ní podporu na str. 15: ?p ístupnost a modulární sluitelnost informa ních a studijních materiál a prost edí pro studium a výzkum ? pro osoby nepoužívající nebo jen v omezené mí e používající zrak?. Zárove se stává podkladem pro poskytnutí dalších typ podpory student m se zrakovým postižením p ímo v míst výuky jednotlivých p edm t

Typ změny: Podstatná

Název změny: Úprava cílových hodnot monitorovacích indikátorů 07.41.65 a 07.41.80

Popis změny:

Ředitel projektu požádal o zvýšení cílové hodnoty monitorovacího indikátoru Počet podpořených osob - pracovníků v dalším vzdělávání celkem z hodnoty 70 osob na hodnotu 100 osob a současně o snížení monitorovacího indikátoru Počet podpořených osob - pracovníků v dalším vzdělávání - pedagogických a akademických pracovníků z hodnoty 100 osob na hodnotu 70 osob.

Důvodem je fakt, že podle výzvy k předkládání žádosti o finanční podporu z OP VK i podle Metodiky monitorovacích indikátorů je indikátor 07.41.80 podmnožinou indikátoru 07.41.65 Počet podpořených osob - pracovníků v dalším vzdělávání celkem. Proto cílová hodnota indikátoru 07.41.80 může být nejvýše rovna cílové hodnotě indikátoru 07.41.65.

Poskytovatel dotace vyhověl žádosti ředitele dne 12. 3. 2012 vydáním Dodatku č. 1 k Rozhodnutí o poskytnutí dotace č. 15/087/2012 (č. j. 14537/2010-461).

10. Přílohy

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 edí 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 í orgán ě m státní správy, samosprávy a zdravotním pojiš ovnám po lh ě t splatnosti (zejména da ové nedoplatky a penále, nedoplatky na pojistném a na penále na ve ejné zdravotní pojiš t ě ní, na pojistném a na penále na sociální zabezpe ění a p ísp vku na státní politiku zam stnanosti, odvody za porušení rozpo tově kázn ě , atd.), í další nevypo ádané finan ní závazky z jiných projekt ě financovaných ze strukturálních fond ě nebo Fondu soudržnosti v í orgán ě m, které prost edky z t ě chto fond ě poskytují; *)
7. Na majetek subjektu nebyl prohlášen konkurs, reorganizace, oddlužení nebo zvláštní zp soby ešení úpadku dle zákona . 182/2006 Sb., o úpadku a zp sobech 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 ũje 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 sobilé výdaje je založena na výdajích skute ě n provedených a pr kazn ě doložených a tyto výdaje byly uskute ěn ny v souladu s ustanoveními Opat ění V /Rozhodnutí o poskytnutí dotace/ Smlouvy o realizaci GP;
11. Všechny transakce jsou v ě rn 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, jsou k dispozici a p ístupné pro ú ěly kontroly u p íjemce;
13. Jsem si v dom/a skute nosti, 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 nárokováných finan ních prost edk ě v této žádosti je možné, že finan ní podpora mi nebude vyplacena nebo bude upravena nebo budu požádán/a o navrácení neoprávn ě n 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 iznání k dani z p ídané hodnoty).

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

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

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

V p ípad , že pov ění bude platné pro celou dobu realizace projektu, sta í ho doložit pouze v 1. Monitorovací zpráv ě. Pokud bylo pov ění pro oprávn ěnou osobu vydáno pro celý projekt a p edloženo již společ 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).