



MASARYKOVA UNIVERZITA



Projekt NR VŠKP a systém na odhalování plagiátů

16. října 2007

Jitka Brandejsová, Jan Mach
Masarykova univerzita, Vysoká škola ekonomická v Praze

Názvy

- ☒ Stručné označení projektu:

Theses

- ☒ Název rozvojového projektu:

Národní registr VŠKP a systém na odhalování plagiátů

- ☒ Domény:

theses.cz

thesis.cz

- ☒ Název serveru projektu:

Vysokoškolské kvalifikační práce

Spolupracující školy v rozvojovém projektu

1. Akademie múzických umění v Praze (AMU)
2. Česká zemědělská univerzita v Praze (ČZU)
3. Janáčkova akademie múzických umění v Brně (JAMU)
4. Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích (JU)
5. Masarykova univerzita (MU)
6. Ostravská univerzita v Ostravě (OU)
7. Slezská univerzita v Opavě (SU)
8. Univerzita Hradec Králové (UHK)
9. Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem (UJEP)
10. Univerzita Palackého v Olomouci (UP)
11. Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně (UTB)
12. Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava (VŠB-TU)
13. Vysoká škola ekonomická v Praze (VŠE)
14. Vysoká škola polytechnická Jihlava (VŠPJ)
15. Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích (VŠTE)
16. Vysoká škola uměleckoprůmyslová v Praze (VŠUP)
17. Západočeská univerzita v Plzni (ZČU)

Odpovědnost a úlohy v rozvojovém projektu

☞ Masarykova univerzita

Hlavní řešitel rozvojového projektu

Ing. Michal Brandejs, CSc.

☞ Vysoká škola ekonomická v Praze

Koordinace návrhu struktur a funkcí národního registru VŠKP

Ing. Jan Mach

☞ <http://www.evskp.cz/> - využití výstupů

Analýz, metodik, doporučení, vzorů pro VŠKP

Cíle rozvojového projektu

➤ Primární cíle

- vytvoření národního registru (metadata),
- hledání podobných textů v úložišti VŠKP,
- možnost zpřístupňování VŠKP dle rozhodnutí školy.

➤ Sekundární cíle

- vkládat do úložiště i další práce pro kontrolu plagiátů,
- návaznost na další projekty – šedá literatura, ...

Struktura národního registru VŠKP

- Dle <http://www.evskp.cz/standards/metadata>
 - název (p), podnázev, jejich překlady,
 - jméno, příjmení (p) a datum narození autora,
 - předmětový popis, abstrakt (p), instituce vzniku,
 - jméno, příjmení, rok narození vedoucího (vedoucích),
 - jméno, příjmení, rok narození oponentů,
 - datum vytvoření (p), datum obhájení,
 - typ dokt/mag (p), formát rtf, pdf opakovatelně (p),
 - url nebo identifikátor (p), hlavní jazyk (p),
 - textová doložka k právům na využívání VŠKP,
 - akad. titul (p), typ studij. programu, program, obor (p),
 - instituce přidělující titul (p).

Funkce národního registru VŠKP

Funkce systému pro odhalování plagiátů

Funkce NR VŠKP:

- shromažďování a zveřejňování metadat, jejich správa;
- vyhledávání podle metadat, klíčových slov, příp. fulltextově (v abstraktu).

Funkce systému pro odhalování plagiátů:

- sběr textů prací pro potřeby vyhledávání podobných souborů;
- funkce vyhledávání podobných souborů;
- fulltextové, příp. tematické, vyhledávání;
- zpřístupnění plných textů.

...podle toho, k čemu se zavázali v projektu, nebo jaká bude smluvní dohoda školy s řešitelem.

Pravidla

Smlouvy - dvoustranné (MU + spolupracující škola)

Poskytovatel: Masarykova univerzita

Příjemce: spolupracující škola

Majitel dat: spolupracující škola

Zpracovatel dat: provozovatel Theses (MU)

Smlouva zohledňuje potřeby a přání spolupracující školy.

Předpokládaný harmonogram

V návrhu specifikace bude upřesněn:

- ☒ 1/2008 – 3/2008
 - ☒ smlouvy dvoustranné: MU + spolupracující škola
- ☒ 1/2008 – 2/2008
 - ☒ specifikace projektu
- ☒ 4/2008 – 5/2008
 - ☒ ukončení první fáze implementace systému
- ☒ 5/2008 – 12/2008
 - ☒ sběr metadat/závěrečných prací

- ☒ 6/2008
 - ☒ zahájení testovacího provozu systému
- ☒ 7/2008
 - ☒ návrh postupu pro rok 2009
- ☒ 8/2008
 - ☒ vyhodnocení testovacího provozu
- ☒ 9/2008
 - ☒ realizace případných korekcí
- ☒ 12/2008
 - ☒ vyhodnocení projektu za rok 2008

Otázky, které budeme společně řešit, a rizika

Otázky

- ☒ Analytické: na jakém nosiči, v jakém formátu se sbírají práce?
 - ☒ Které položky z metadat zpřístupňovat v NR VŠKP veřejnosti?
 - ☒ Od které doby metadata/práce sbírat?
 - ☒ Jaké formáty vkládaných prací je nutné vyžadovat?
 - ☒ Na který formát příp. změnit dosud sbírané práce v „jiném“ formátu, který není vhodný pro Theses?
 - ☒ Chceme řešit i starší práce, například rozpoznáváním OCR?
- ...a další.

Variant řešení je hodně, jde tedy spíše o volbu nejvhodnější varianty!

Rizika:

- ☒ projekt nebude přijat na MŠMT (nedostatek financí),
- ☒ různá úroveň připravenosti škol na procesy nakládání s VŠKP (vnitřní směrnice apod.);
- ☒ zvládnutí po technologické stránce na straně spolupracujících škol.

Pro vaši představu o stávajícím systému plagiátů a další zdroje

- <https://is.muni.cz/auth/> - následují ukázky

Další informace:

- www.evskp.cz – standardy, doporučení, prezentace, inspirace

Informace o plagiátech – články:

- <http://is.muni.cz/info/>,
- <http://is.muni.cz/clanky/>,
- http://is.muni.cz/do/1433/napsali_o_isu/,
- http://is.muni.cz/nas_system/.

Dotazy? Děkujeme za pozornost!

Kontakty:

Jitka Brandejsová, MU

brandejsova@fi.muni.cz

<http://www.theses.cz/>

<http://www.thesis.cz/>

Jan Mach, VŠE

machj@vse.cz

<http://www.evskp.cz/>