

iDnes.cz 10. 2. 2011

Patnáct vysokých škol získalo 13 milionů korun na boj s opisováním diplomek a disertačních prací

Opisovači to budou mít zase o něco těžší. Po počítačových programech, které kontrolují bakalářské a diplomové práce i seminárky, nyní Masarykova univerzita v Brně přichází s novinkou, softwarem zaměřeným na odborné články a publikace akademiků. Používat ho chce deset univerzit.

Od roku 2008 nabízí brněnská univerzita počítačový systém Theses.cz, který dokáže odhalit shodné pasáže v závěrečných pracích a zároveň slouží i jako archiv. O rok později spustila škola projekt Odevzdej.cz, který se zaměřuje na odhalování opisovačů seminárních prací.

Nyní se rozhodla zacílit na texty akademiků, tedy jejich odborné články, habilitační práce, které jsou nutné k získání docentury, či disertační práce k získání titulu Ph.D. O tom, co všechno školy budou chtít do systému vložit a co z toho zpřístupní veřejnosti, si ale rozhodnou samy.

kteřé školy se zapojí

Masarykova univerzita v Brně, **Slezská univerzita** v Opavě, **Univerzita Jana Evangelisty Purkyně** v Ústí nad Labem, **Univerzita Karlova** v Praze, **Univerzita Palackého** v Olomouci, **Vysoká škola báňská - Technická univerzita** Ostrava, **Vysoká škola ekonomická** v Praze, **Vysoká škola polytechnická** Jihlava, **Vysoká škola technická a ekonomická** v Českých Budějovicích, **Janáčkova akademie múzických umění** v Brně

Nový systém se zároveň napojí na dva předchozí, což pro potenciální plagiátory bude znamenat jediné: větší šance, že je někdo odhalí.

"Technické řešení je náročné, proto předpokládáme, že Repozitar.cz, jak se nový systém jmenuje, uvedeme do testovacího provozu do konce září 2011," uvedla Jitka Brandejsová z vývojového týmu brněnské Masarykovy univerzity.

Důvodem, proč se univerzita rozhodla vytvořit další archiv, není ale pouze odhalování plagiátorů. Je jím i fakt, že se chystá reforma vysokých škol a jedním z výstupů by mělo být nové rozdělení škol: některé by byly výzkumné, jinde by se získával jen titul Bc.

S tím souvisí i změna financování, která by závisela na kvalitě vysokých škol. Do doktorských studijních programů by například mohly přijímat studenty jen školy, které mají solidní vědu a výzkum. "Ano, připravovaná reforma vytváří tlak na zlepšení evidence vědeckých výsledků," potvrdila mluvčí Masarykovy univerzity Tereza Fojtová.

Jednou ze škol, která začne repozitář využívat, je Vysoká škola ekonomická v Praze. "Umožňuje tak efektivně chránit texty vzniklé na naší akademické půdě před plagiátorstvím a zlepšit jejich dostupnost," řekl vedoucí Odboru informační podpory studia a výzkumu na VŠE Jan Mach.

Projekt, na který ministerstvo školství schválilo dotaci ve výši téměř 13,5 milionu korun, se netýká pouze repozitáře. Peníze půjdou i patnácti vysokým školám, které různá softwarová řešení využívají, aby je mohly vylepšit. Masarykova univerzita chce zase investovat do inovace Theses.cz, konkrétně posílit diskovou kapacitu. Nyní je v centrálním úložišti celkem 160 tisíc závěrečných prací.

"Prací stále přibývá a od roku 2008, kdy Theses.cz vznikl, jsme ho neinovovali. Nyní nastal čas upravit ho po technické stránce," vysvětlila Brandejsová. Na začátku využívalo systém osmnáct škol, v současnosti jich je už 31.

Plagiátoři byli v Plzni i jinde

Brněnská univerzita také zjišťovala, zda vysokým školám něco nechybí. "Ukázalo se, že školy postrádají postupy, metodiky a pravidla co dělat, když objeví, že text se ve velké míře shoduje s jiným," uvedla Brandejsová další věc, na niž se hodlají zaměřit.

Originalitu textu si můžete ověřit sami

Velkým **plusem programů** je, že závěrečné práce porovnávají jak mezi sebou, tak i se semináři a s dalšími dokumenty včetně české a anglické Wikipedie. Na začátku února bylo v systému **uloženo téměř tři miliony souborů**.

System Odevzdej.cz zase **může využít kdokoli**. Na webových stránkách stačí pouze nahrát například svou diplomovou práci a uvést e-mail, na který vám přijde odpověď, jak moc se váš text shoduje s jinými. Za dva roky využili této služby **lidé z celkem 26 015 e-mailových adres**.

To, že software ukáže, že se daný text třeba v šedesáti procentech shoduje s jiným, totiž ještě nemusí nutně znamenat, že autor novějšího textu opisoval.

Na Univerzitě Palackého v Olomouci například v roce 2009 řešili nápadné shody u třech bakalářských prací. U dvou zjistili, že studenti pouze citovali právní předpisy, třetí bakalářka byla opsaná. Software ukázal, že se v 63 procentech shoduje s bakalářskou prací z Masarykovy univerzity.

Plagiátorstvím se také "proslavila" Západočeská univerzita v Plzni, když se přišlo na to, že tehdejší proděkan právnické fakulty Ivan Tomažič opsal celé desítky stran ve své dizertační práci, čímž odstartovala kauza s rozdáváním titulů rychlostudentům.

Prvním absolventem právnické fakulty, který má přijít o titul Bc., je bývalý šéf městských strážníků v Plzni Luděk Hosman. Opsal bakalářskou práci od svého nadřízeného a přiznal se k tomu.

Zdroj: < http://zpravy.idnes.cz/odhalit-plagiatory-bude-snazsi-skoly-zacnou-shromazdovat-texty-akademiku-luz-/studium.asp?c=A110208_193918_studium_bar >