

## Právo 17. 2. 2011

### Nový systém odhalí plagiátorství mezi vědci

Softwarový strašák na studenty, kteří by chtěli opsat svou závěrečnou práci z internetu, se stane noční můrou i pro akademiky. Informatici z brněnské Masarykovy univerzity totiž rozšířili svůj systém porovnávající texty a odhalující podobnosti i na odborné články, publikace a jiná díla.

Spolu se studentskými pracemi se odborné materiály stanou v elektronické podobě součástí takzvaného Repozitáře, který do budoucna umožní také jejich zpřístupnění širší veřejnosti při dodržení autorských práv.

### Co dělat při odhalení

„Projekt, na jehož realizaci získaly vysoké školy přes třináct miliónů korun, řeší široké spektrum problémů spojených s plagiátorstvím v terciárním vzdělávání,“ říká mluvčí Masarykovy univerzity Tereza Fojtová.

„Nejde jen o vytvoření technických podmínek nebo systémů pro sběr prací a kontrolu textů, ale například i o vytvoření pravidel, jak postupovat při nalezení podobných textů,“ dodává Fojtová.

„Hlavním úkolem odborníků z Fakulty informatiky Masarykovy univerzity bude vyvinout nový systém pro sběr, řízenou prezentaci a kontrolu odborných článků, publikací a jiných děl vytvořených zaměstnanci nebo doktorskými studenty – tzv. Repozitar.cz,“ informoval vedoucí projektu Michal Brandejs z Fakulty informatiky MU.

„Řešení pro centralizovaný sběr celých textů s řízeným zveřejňováním a kontrolou proti plagiátorství dosud neexistuje. I ve světě se podle dostupných informací sbírají jen metadata, tj. nikoli celé texty,“ upřesnil Brandejs.

### Do projektu se zapojilo 15 škol

Deset z patnácti vysokých škol, které se do projektu řízeného MU zapojily, se chystá také pořizovat, upravovat a následně napojit své lokální systémy pro sběr zaměstnaneckých děl na systém Repozitar.cz.

Aby vyhledávání podobných souborů (možných plagiátů) bylo co nejúčinnější, bude databáze propojena s dalšími již existujícími systémy pro vyhledávání plagiátů – například Theses.cz (vysokoškolskými kvalifikačními pracemi) a Odevzdej.cz (studentskými pracemi) aj.

Repozitar.cz umožní také zpřístupnit výsledky vědy širší veřejnosti při zachování vůle autorů. K tzv. otevřenému přístupu k vědeckým informacím, který prosazuje hnutí Open Access, se MU přihlásila loni v říjnu podpisem Berlínské deklarace. Informatici MU již proto také vytvořili vlastní univerzitní repozitář, který rozšiřuje dosavadní systém evidence publikací.

 Petr Kotek, Právo

Zdroj: <Právo >