

Posudok prototypu

Tento dokument je posudkom prototypu v rámci predmetu Tímový projekt 1 na Fakulte informatiky a informačných technológií Slovenskej technickej univerzity v Bratislave. Jedná sa o posudok prototypu konkurenčného tímu riešiaceho projekt s rovnakým zadáním ako náš tím. Posudok je vypracovaný na základe prezentácie prototypu konkurenčným tímom v súlade s platnými pravidlami v predmete Tímový projekt 1.

Konkurenčný tím nám pri prezentačnom stretnutí prezentoval základnú funkčnosť a vzhľad prototypu. Prototyp sa nachádza na serveri, ktorý fyzicky umiestnený v Softvérovom štúdiu v priestoroch Fakulty informatiky a informačných technológií STU v Bratislave. Prototyp je dostupný cez webové rozhranie a to na adrese <http://labss2.fiit.stuba.sk:9000/>.

Jadrom prototypu je redakčný systém Drupal, presne tak ako sa stanovilo v návrhu riešenia. Pomocou tohto systému autori realizujú celé prostredie prototypu. Po načítaní úvodnej stránky prototypu je tu možnosť na prihlásenie sa do systému, vytvorenie nového účtu a zoznam verejných projektov. Prihlásenie do systému funguje v poriadku na už vygenerované meno a heslo. Vytvorenie nového účtu je riešené zaslaním hesla na zadanú emailovú adresu, čo však v dobe prezentácie nefungovalo, keďže na zadanú emailovú adresu sme neobdržali prihlasovacie heslo.

Po prihlásení do systému je tu možnosť vytvorenia nového projektu, alebo editácie či už vlastných, účastníckych alebo verejných projektov. Pri vytváraní nového projektu je nutné zadať názov a URL adresu, ďalej je možné nastavenie parametrov projektu na zdieľanie. Editácia jednotlivých stránok prebieha pomocou editora TinyMCE . Funkčnosť editora nehodnotíme, keďže autori ho len implementovali do svojho riešenia. Menší nedostatok, ktorý sme spozorovali je, že nie je možné nahráť obrázkov na server, len odkazovať na URL adresu obrázka. Verejné projekty sú síce dostupné, ale ešte ich nie je možné editovať. Vlastné projekty je možné mazať, čo v prototypu funguje bez problémov. Takisto prezeranie jednotlivých upravených stránok prebieha bez problémov. Prototyp ešte umožňuje upravovať vlastnosti už existujúcich projektov.

Autori k prototypu vypracovali používateľskú príručku. V tejto je dopodrobna opísaná práca z prototypom. Je doplnená aj názornými obrázkami, ktoré umožnia používateľovi rýchlejšie a zrozumiteľnejšie oboznámenie sa zo systémom.

Záver

Prezentovaný prototyp projektu hodnotíme kladne či už z funkčnej alebo formálnej stránky a tým splnil všetky náležitosti, ktoré sú spojené so samotným prototypom a jeho prezentáciou. Prototyp umožňuje viacero funkcií, ktoré autorom vytvárajú veľmi dobrý základ pre prácu v ďalšom semestri. Aj napriek menším nedostatkom pri prezentácii si myslíme, že autori splnili svoju úlohu a navrhli prototyp systému, ku ktorému pridali obsiahlu príručku.