

**Zápisnica č.4**  
**zo stretnutia Tímu č.1/PSS v rámci predmetu Tímový projekt 2, konaného dňa**  
**17.3.2009**

**Prítomní členovia:** Martin Hrubý, Michal Olšovský, Tomáš Valko, Martin Šuvada, František Januš

Program:

1. Prezentácia súčasného stavu projektu
2. Plán do budúceho stretnutia

**K bodu 1.)**

Stretnutia sa odohralo už za prítomnosti pedagogického vedúceho, ktorému zároveň bol prezentovaný súčasný stav projektu s dôrazom na funkcie systému, ktoré v ňom pribudli v priebehu posledných dvoch týždňov. Za najpodstatnejšie považujeme:

- Implementovanie SVN. Vďaka Subversion systému je možné ukladať a obnovovať verzie modifikovanej stránky. SVN však momentálne nie je úplne prepojený s užívateľským rozhraním systému. Z tohto dôvodu užívateľ systému, nemá možnosť obnovovať staršie verzie projektu, na ktorom pracuje. Zapracovanie SVN do GUI je jeden z cieľov do budúceho týždňa.
- Implementovanie funkcie na definovanie diskovej kvóty pre užívateľa. Diskový priestor, ktorý mu bude pridelený správcom systému na jeho projekty je obmedzený. Zároveň si môže sledovať aktuálny stav využitia poskytnutej diskovej kapacity vďaka grafickému indikátoru.
- Facelift grafického rozhranie a pridanie funkcií, ktoré užívateľovi sprehľadňujú prácu. Pod faceliftom máme na mysli, pridanie grafických prvkov, ktoré užívateľa informujú o stave jeho projektu, v resp. ktorými môže stav projektu meniť. V sekcii správa projektov, kde užívateľ nájde zoznam jeho projektov, je možné projekty triediť a zoradovať (zostupne alebo vzostupne) podľa rôznych kritérií.
- Implementovanie inštalátora systému, ktorý bude môcť schopný nainštalovať náš systém na inom serveri. Konečná podoba inštalátora bude samozrejme dopracovaná až potom, ako bude systém kompletný, aby sa zaručila správna inštalácia všetkých jeho súčastí.
- Bola dopracovaná dokumentácia projektu, kapitola Návrh systému.

**K bodu 2.)**

Plán do budúceho týždňa je nasledovný:

- Už spomínaná úplná integrácie všetkých požadovaných SVN funkcií do systému. Užívateľ bude mať možnosť obnovy starších verzií jeho projektov.
- Implementácia administrátorských funkcií do systému. Skupina užívateľov s administrátorskými právami bude môcť spravovať iné užívateľské účty, definovať diskové kvóty, odomykať už uzatvorené projekty, atd.
- Odladenie drobných chýb v užívateľskom rozhraní.
- Testovanie systému
- Pokračovanie dokumentačných prác na kapitolách Implementácia a Užívateľská príručka.

Pokiaľ sa nevyskytnú komplikácie s implementáciou spomenutých funkcií, systém sa dostane do záverečnej fázy jeho vývoja a to je testovanie.

Zapísal: František Januš