

Záznam zo stretnutia č.8

(Tím č.5)



Vypracoval: Radoslav Menkyna

Kontroloval: Michal Koščák

Termín a miesto stretnutia: 28.11.2007 09:00,
Softvérové štúdio FIIT

Zúčastnení:

Ing. Valentino Vranić PhD.

Bc. Michal Koščák

Bc. Radoslav Menkyna

Bc. Martin Michálek

Bc. Stanislav Ochotnický

Bc. Pavel Paroulek

Id	Popis	Zodpovední	Dátum	Stav
1.7	Správa webového sídla tímu	RM	dlhodobó	pokračuje
7.1	Dokončenie rozpracovaného posudku	SO, PP	23.11.2007	splnená
7.2	Vytvoriť dohodnutý prototyp systému	MK	7.12.2007	pokračuje
7.3	Vypracovať dokumentáciu prototypu	MM, RM	15.12.2007	pokračuje

Tabuľka 1: Úlohy z minulých stretnutí

Obsah stretnutia:

1. Michal Koščák zahájil stretnutie. Oznámil, že posudok dokumentácie bol vypracovaný a odovzdaný načas.
2. Bolo odovzdané percentuálne zhodnotenie práce jednotlivých členov tímu na projekte.
3. Michal Koščák taktiež informoval tím o postupe vo vývoji prototypu systému. Prezentoval prototyp v aktuálnom stave. Oznámil očakávané dokončenie prototypu na 7.12.2007.
4. Ing. Valentino Vranić, PhD. prezentoval zhodnotil odovzdanú dokumentáciu.
 - celkovo dokumentácia ohodnotená stupňom 6. - výsledky nad očakávania
 - v dokumentácii sa nachádzali mierne nedostatky, ale celkovo dokumentáciu považuje za dobrý výsledok
 - niektoré časti si mierne protirečili
 - v budúcnosti si máme časti po sebe navzájom kontrolovať
 - revízia nieje potrebná
5. Pavel Paroulek sa pýta na stav analýzy systému z hľadiska možnosti použitia aspektovo-orientovaného prístupu v projekte. Ujasnenie, že o použití identifikovaných aspektovo-orientovaných komponentov sa rozhodne vo fáze podrobného návrhu. Ak budú začlenené, ich implementácia neovplyvní zásadne návrh systému.

6. Neformálna diskusia o predmete ako celku. Zhodnotenie prínosov predmetu, našich postrehov ohľadne priebehu predmetu.

Id	Popis	Zodpovední	Termín
1.7	Správa webového sídla tímu	RM	dlhodobo
7.2	Vytvoríť dohodnutý prototyp systému	MK	7.12.2007
7.3	Výpracovať dokumentáciu prototypu	MM, RM	15.12.2007

Tabuľka 2: Nové a pokračujúce úlohy