



Zápisnica zo stretnutia č. 11

HLAVNÁ TÉMA	Príprava práce na letný semester
DÁTUM A ČAS	20.2.2008 – 16:00
MIESTO	Miestnosť AB150
MENO TÍMU	Tím 1337: Pol druhej a niečo
PRÍTOMNÍ	Bc. Marko Divéky
	Bc. Matúš Korman
	Bc. Marian Gablovský
	Bc. Jakub Kožíšek
	Bc. Katarína Sirotová
STRETNUTIE VIEDOL/A	Bc. Jakub Kožíšek
ZÁPISNICU VYPRACOVAL/A	Bc. Jakub Kožíšek

Kontrola zadaných úloh

Číslo úlohy	Úloha	Výstup	Kto	Stav
4.8	Štúdium technológie JBoss Seam a Apache POI		Celý tím	Prebieha
5.9	Zistiť aká technológia je použitá ako autentifikačná autorita		Roman Filkorn	Prebieha
6.3	Vytvorenie prototypu pre uchovávanie histórie v databáze	Funkčný prototyp	Matúš Korman Jakub Kožíšek	Nahradená úlohou 11.4
6.6	Sprototypovať vytváranie PDF, posielanie e-mailov a prezentačnú vrstvu v rámci JBoss Seam	Funkčný prototyp	Marian Gablovský Jakub Kožíšek	Splnená
6.8	Vytvoríť web servis v rámci JBoss Seam	Funkčný web servis	Katarína Sirotová	Nahradená úlohou 11.5
6.9	Sprístupniť prístup na TMTTool	Fungujúci prístup	Roman Filkorn	Prebieha
9.1	Napísanie dokumentácie k jednotlivým čiastkovým prototypom	Dokumenty	Celý tím	Splnená
10.1	Vytvoríť CD s prototypmi	CD	Jakub Kožíšek	Splnená
10.2	Integrovať dokumentáciu k prototypom do jedného celku	Dokumentácia k prototypom	Marko Divéky	Splnená
10.3	Napísať záver prototypovania	Dokument	Katarína Sirotová	Splnená



Záznam zo stretnutia

Na stretnutí sa nezúčastnil Ing. Roman Filkorn, vedúci tímu, zo zdravotných dôvodov.

Na začiatku stretnutia sme zrekapitulovali našu prácu na projekte počas skúškového obdobia, najmä štúdiom technológií. Po diskusii sme naplánovali dokončenie štúdia na budúce stretnutie s tým, že si všetci naštudujeme implementáciu 3-vrstvového prototypu a prípadne nejasnosti z pohľadu implementácie si vysvetlíme na budúcom stretnutí.

Následne boli prebrané aspekty prototypov zo zimného semestra, ktoré by sme chceli rozšíriť a presunúť do finálneho projektu. Jedná sa o uchovávanie histórie, webové služby a aplikovanie modernej technológie AJAX do maximálnej možnej miery na prezentačnú vrstvu.

Stretnutie bolo zakončené diskusiou o rozdelení zodpovednosti za jednotlivé časti systému a výhodami horizontálneho a vertikálneho členenia. Dohodli sme sa, že detaily doriešime budúci týždeň.

Rozdelenie úloh

Číslo úlohy	Úloha	Výstup	Kto	Dokedy
11.1	Analýza 3-vrstvového prototypu, príprava otázok na prezentáciu zdrojového kódu na budúcom stretnutí	Pripravené otázky	Celý tím	Najbližšie stretnutie
11.2	Doplnenie anotácií do dátového modelu	Dátový model s anotáciami	Marko Divéky	Najbližšie stretnutie
11.3	Aplikovanie technológie AJAX na prezentačnú vrstvu prototypu za účelom nasadenia vo finálnom projekte	Projekt s AJAX prezentačnou vrstvou	Marian Gablovský Jakub Kožíšek	Najbližšie stretnutie
11.4	Overenie technológie udržiavania histórie dátovej vrstvy	Koncepcia uchovávania histórie	Matúš Korman	O dva týždne
11.5	Naštudovanie vytvárania webových služieb v rámci technológie JBoss Seam	Webová služba integrovaná v projekte	Katarína Sirotová Jakub Kožíšek	Najbližšie stretnutie

Zhrnutie stretnutia

Jedenáste tímové stretnutie slúžilo na naplánovanie prípravných prác na finálnu implementáciu softvérového produktu počas obdobia letného semestra.