

Zápis zo stretnutia č.9

Názov projektu:	Znalostný manažment na báze technológie .NET
Vedúci projektu:	Ing. Ivan Polášek, PhD.
Téma stretnutia:	Zhodnotenie implementácie obrazoviek, rozdelenie úloh na dokončenie prototypu (implementácia, dokumentácia, prezentácia)
Miesto stretnutia:	Softvérové štúdio D07b, FIIT STU
Dátum stretnutia:	5. 12. 2007
Čas stretnutia:	15:00 – 17:30
Prítomní:	Ing. Ivan Polášek, PhD. Bc. Vladimír Mlynarovič Bc. Daniel Princzel Bc. Lukáš Šim Bc. Michal Pažitný Bc. Zdenko Porubčan
Neprítomní:	Bc. Peter Lauro
Vypracoval:	Bc. Michal Pažitný

Priebeh stretnutia

1. Zhodnotili sme implementované obrazovky v prototypu.
2. Vyjadrenie sa k revízii. Schválenie vykonaných úprav.
3. Programu FuzzyClips sa budeme venovať až v letnom semestri.
4. Rozdelili sme si činnosti, ktoré je potrebné splniť pre úspešné odovzdanie prototypu (implementáciu majú na starosti Michal Pažitný a Zdenko Porubčan; dopracovanie analýzy Lukáš Šim, Daniel Princzel, Zdenko Porubčan; používateľskú príručku, inštalačnú príručku a prezentáciu vytvorí Vladimír Mlynarovič)
5. Stanovili sme úlohy na nasledujúci týždeň.
6. Najbližšie stretnutie (10) je v piatok 14. 12. 2007 o 13:30 v softvérovom štúdiu D07b, FIIT.

Staré úlohy

ID	Úloha	Zodpovedný	Zadaná	Termín	Stav
7.3	Implementovanie rozhraní a základných funkcií aktívnych modulov	všetci	28.11.2007	5.12.2007	predĺžená

8.1	Implementovanie obrazoviek	všetci	21.11.2007	5.12.2007	splnená
8.2	Revízia doterajšej verzie dokumentácie	Michal Pažitný	28.11.2007	5.12.2007	splnená
8.3	Ozvať sa v utorok (4.12.2007) mailom a požiadať o CD obsahujúce FuzzyClips	Zdenko Porubčan	28.11.2007	4.12.2007	splnená

Nové úlohy

ID	Úloha	Zodpovedný	Termín
7.3	Implementovanie rozhraní a základných funkcií aktívnych modulov	Michal Pažitný, Zdenko Porubčan	14.12.2007
9.1	Doplnenie analýzy o nespracované myšlienky použiteľné v grafových algoritmoch a pri kategorizáciách dokumentov	Lukáš Sim, Zdenko Porubčan	14.12.2007
9.2	Vyjadriť sa v analýze k použitiu homoným a synonym	Michal Pažitný	14.12.2007
9.3	Vytvoriť používateľskú príručku k prototypu	Vladimír Mlynarovič	14.12.2007
9.4	Vytvoriť inštaláčnú príručku k prototypu	Vladimír Mlynarovič	14.12.2007
9.5	Vytvoriť prezentáciu určenú na obhajobu prototypu	Vladimír Mlynarovič	14.12.2007
9.6	V analýze dopracovať časť, v ktorej je popísaný znalostný manažment a manažment znalostí	Daniel Princzkel	14.12.2007
9.7	Spracovanie revízie dokumentácii do novej verzie dokumentácie	Daniel Princzkel	14.12.2007