

Zápisnica zo stretnutia č. 15

Tím: č. 9 – d9vina

Dátum: 15.3.2011

Miesto: Softvérové štúdio

Zúčastnení členovia:

Bc. Ján Chlpek

Bc. Juraj Jakobovič

Bc. Ivan Janovic

Bc. Matej Kompánek

Bc. Vladimír Polák

Bc. Marek Takáč

Zapisovateľ: Bc. Matej Kompánek

Stretnutie viedol: Bc. Ján Chlpek, Ing. Ivan Polášek, PhD.

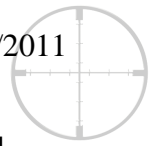
Priebeh stretnutia

- **Overenie plnenia úloh**

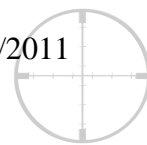
- bol prediskutovaný priebeh prác na DB funkciách
- bola dokončená úloha návrhu riešenia uploadovania dokumentu (medzi 2D a serverom)
- úlohy súvisiace s extrakciou metadát a kľúčových slov dokončené

- **Diskusia**

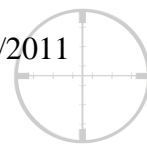
- diskusia ohľadom prihlasovania, security a logovania user history
 - Zamietli sme implementáciu OAuth ako príliš náročnú implementáciu vzhľadom na naše časové možnosti
 - Zhodli sme sa na modeli autentifikácie – bude vytvorené dialogové okno pre prihlásenie pri spustení (Maťo), po overení dostane klient ID usera, ktoré bude používať pri volaniach funkcií KnowledgeBase
 - I. Polášek označil logovanie prístupov k dokumentom za dostatočnú implementáciu user history
- I. Polášek predniesol ďalšie požiadavky/ návrhy:
 - Security v tejto fáze nie je dôležitá, implementuje sa hlavne kvôli histórii hľadania
 - Heslo nie je potrebné
 - Prekonané funkcie, ktoré nepoužívame zatiaľ nemazať – zakomentovať, odstrániť sa pred záverečným odovzdaním



- Je potrebné formálne spísať odpovede na vytknuté nedostatky projektu v zimnom semestri
- Premyslieť filozofiu uchovávaní user history a vytváranie väzieb – momentálne nie je nutné implementovať
- Požiadavka na prezentáciu funkčného prototypu na ďalšom stretnutí – t.j. 22.3. 2011 (11:15)
- Všetky podprojekty musia byť uchovávané na SVN – commitujú sa iba zdrojáky a ku každému commit-u je nutné napísať správu popisujúce commitované dáta (Vlado)
- Na základe diskusie vyplynuli nasledovné úlohy:
 - Implementácia GUI na prihlásenie + 2D klient – Maťo
 - Oživenie servera, upload súborov cez Base64, dodať zmeny URLiek, nasadiť Janove algoritmy na server, upload zmien do SVN – Marek
 - Dokončenie DB funkcií (do polnoci) + upload DB projektu na SVN – Juraj
 - Dokončenie DB funkcií + DTO objektov – Ivan, Vlado
 - Zčať tvoriť dokumentáciu pre letný semester - Jano

**Stav úloh z predchádzajúceho stretnutia**

č.	Úloha	Člen tímu	Termín zadania	Termín ukonč.	Stav
10.3.2	Implementovať všetky chýbajúce funkcie DB vrstvy, ktoré vyžaduje server.	I. Janovic V. Polák J. Jakabovič J. Chlpek	22.2.11	15.3.11	In Progress
12.1	Upload dokumentov	M. Kompánek M. Takáč	8.3.11	15.3.11	Vyriešená
12.2	GUI pre editáciu autorov	M. Kompánek	8.3.11	15.3.11	Vyriešená
12.3	Zadať úlohy od začiatku semestra do Redmine	J. Chlpek	8.3.11	15.3.11	Vyriešená
12.4	Parsovanie autorov z metadát	J. Chlpek	8.3.11	15.3.11	Vyriešená

**Nové úlohy**

č.	Úloha	Člen tímu	Termín zadania	Termín ukonč.	Stav
10.3.3	Implementovať všetky chýbajúce funkcie DB vrstvy, ktoré vyžaduje server.	I. Janovic V. Polák J. Jakabovič	22.2.11	22.3.11	In Progress
13.1.	Oživenie servera, upload súborov cez Base64, dodať zmeny URLiek, nasadiť indexovacie triedy na server, upload zmien do SVN	M. Takáč	15.3.11	22.3.11	Nová
13.2	Implementácia GUI na prihlásenie + 2D klient	M. Kompánek	15.3.11	22.3.11	Nová
13.3	Vytvorenie dokumentácie pre LS	J. Chlpek	15.3.11	22.3.11	Nová