

Zápisnica - Stretnutie č.2

Tím: 10 - Research RANK

Téma stretnutia: Hlbšie oboznámenie sa s minuloročným projektom, ujasnenie cieľov, ktorými sa má projekt uberať a ktorú problematiku riešiť. Rozdelenie úloh na prvý šprint.

Dátum stretnutia: 10.10.2013

Čas stretnutia: 11:00-14:00

Miesto stretnutia: Jobsovo softvérovo štúdio

Stretnutie viedol: Ing. Nadežda Andrejčíková, PhD.

Prítomní:

Bc. Michael Gloger
Bc. Tomáš Jánošík
Bc. Daniel Kíč
Bc. Šimon Kompas
Bc. Rastislav Kostrab
Bc. Michal Walder
Bc. Stanislav Kubica

Nepřítomní:

-

Zapisovateľ: Bc. Michael Gloger

Obsah stretnutia:

- Rozdelenie úloh na prvý šprint
 - Párovanie (refactoring): Bc. Daniel Kíč, Bc. Tomáš Jánošík
 - XML CREPČ: Bc. Rastislav Kostrab, Bc. Stanislav Kubica
 - Google Scholar: Bc. Šimon Kompas, Bc. Michal Walder
 - VM, webstránka: Bc. Michael Gloger
- Určenie rozsahu projektu a cieľov
 - Zlepšenie identifikácie entít
 - Spracovanie dát z Google Scholar
 - Grafové vizualizácie
 - Použitie viaf.org na validáciu
 - Zlepšenie testovania

Úlohy z predchádzajúceho stretnutia:

ID	Popis úlohy	Zodpovednosť	Stav
1.1	Preštudovať predošlý projekt, jeho webové rozhranie a dokumentáciu	Celý tím	OK
1.2	Rozdeliť manažérske úlohy v tíme	Celý tím	OK
1.3	Vytvoriť webovú prezentáciu tímu, nainštalovať virtuálny stroj	Bc. Michael Gloger	
1.4	Definovať ciele projektu	Celý tím	OK
1.5	Vybrať vhodné technológie pre samotnú implementáciu	Celý tím	OK
1.6	Navrhnuť plagát a logo tímu	Celý tím	OK

Zostávajúce úlohy:

ID	Popis úlohy	Zodpovednosť	Stav
1.3	Vytvoriť webovú prezentáciu tímu, nainštalovať virtuálny stroj	Bc. Michael Gloger	

Nové úlohy v rámci šprintu č. 1:

ID	Popis úlohy	Zodpovednosť	Stav
2.1	Vytvoriť webovú prezentáciu tímu, nainštalovať virtuálny stroj	Bc. Michael Gloger	
2.2	Zefektívnenie algoritmov párovania (Refactoring)	Bc. Daniel Klíč, Bc. Tomáš Jánošík	
2.3	Štúdie XML CREPČ	Bc. Rastislav Kostrab, Bc. Stanislav Kubica	
2.4	Návrh možností získavania dát z Google Scholar	Bc. Šimon Kompas, Bc. Michal Walder	