

Zápis z 9. stretnutia

Názov tímu - Innovators (tím č.10)

Dátum: streda, 30. novembra 2011
Miesto stretnutia: softvérové štúdio D07b, FIIT STU
Čas trvania: 14:00 – 16:00 hod.

Prítomní:

Pedagóg: Ing. Peter Drahoš, PhD.
Členovia tímu: Bc. Marek Brath
Bc. Adrián Feješ
Bc. Maroš Jendrej
Bc. Jozef Krajčovič
Bc. Ľuboš Staráček
Bc. Lukáš Turský

Vypracoval: Bc. Adrián Feješ

Téma stretnutia:

diskusia o problémoch súvisiacich s integráciou riešení. Prezentácia medzivýsledkov a stavu implementácie.

Vyhodnotenie úloh z predchádzajúceho stretnutia:

| ID | Popis úlohy | Zodpovedná osoba | Dátum vzniku | Dátum ukončenia | Stav |
|-----|---|------------------|--------------|-----------------|--------------|
| 64. | Implementácia paralelizmu | Lukáš | 23.11.2011 | 12.12.2011 | rozpracovaná |
| 65. | Implementácia funkcionality UNDO/REDO | Arián | 23.11.2011 | 12.12.2011 | rozpracovaná |
| 66. | Implementácia GUI pomocou QML | Jozef | 23.11.2011 | 12.12.2011 | rozpracovaná |
| 67. | Implementácia funkcionality shortcuts | Marek | 23.11.2011 | 12.12.2011 | rozpracovaná |
| 68. | Implementácia práce nad AST pomocou Lua C API | Maroš, Ľuboš | 23.11.2011 | 12.12.2011 | rozpracovaná |

Záznam z stretnutia:

1. Maroš prezentoval stav spracovania AST. Vedúci navrhol možnosť optimalizácie spracovania pomocou implementácie funkcií na strane LUA. Aktuálne je Lua riešenie založené na využívaní C Api.
2. Adrián prezentoval stav riešenia funkcionality UNDO/REDO. S vedúcim sa dohodol, že funkcionality zatiaľ bude dostupná len pre prácu s textom ako sa aj pôvodne plánovalo.
3. Do prototypu vedúci očakáva hlavne nasledujúce funkcionality: paralelné spracovanie, UNDO/REDO a klávesové skratky.

4. Vedúci navrhol, aby sme sa do konca semestra už sústredili hlavne na implementáciu a zorganizovali krátke neoficiálne stretnutia. Dohodli sme sa, že ak sa nevyskytne žiadny problém tak najbližšie oficiálne stretnutie bude v poslednom týždni semestra. Menšie problémy budeme riešiť cez mail.
5. Vedúci sa vyjadril aj k dokumentácii riadenia z kontrolného bodu, s ktorou bol spokojný.
6. Na konci semestra by mali byť vidieť aspoň nejaké zmeny v aplikácii, ale súčasne vedúci zdôraznil, že dôležitá je v tomto semestri predovšetkým podrobná analýza a návrh, pričom sa máme inšpirovať a poučiť z chýb predošlého tímu.
7. Diskutovali sme aj o úprave dokumentácie riadenia, a dohodli sme sa, že každý člen tímu prispôbi svoju metodiku podľa reálneho použitia na tímovom projekte.
8. Ďalej sme diskutovali aj o možnostiach integrácie zdrojových kódov. Lukáš navrhol, aby jednotlivé čiastkové riešenia členovia tímu umiestňovali na svoje účty v GitHube. Následne pridajú krátku notifikáciu do vopred určeného diskusného vlákna na google grupe tímu s popisom, čo integrovali (čo majú ostatní pozrieť) a kde to môžeme nájsť (účet na GitHube). Následne môžu ostatní členovia, prípadne aj vedúci pridávať svoje komentáre.
9. Ďalej sa navrhlo, že v prípade väčšej integrácie a teda po vytvorení funkčnejšieho celku sa môže cez pull request takáto implementácia poslať do hlavného repozitára tímu, ale do testovacej vetvy zatiaľ. Manažér testovania následne môže vykonať testy a určiť stabilitu implementácie.

Úlohy do ďalšieho stretnutia:

| ID | Opis úlohy | Zodpovedná osoba | Priorita | Dátum vzniku | Predpokladaný dátum ukončenia |
|-----|--|------------------|----------|--------------|-------------------------------|
| 64. | Implementácia paralelizmu | Lukáš | vysoká | 23.11.2011 | 12.12.2011 |
| 65. | Implementácia funkcionality UNDO/REDO | Adrián | vysoká | 23.11.2011 | 12.12.2011 |
| 66. | Implementácia GUI pomocou QML | Jozef | vysoká | 23.11.2011 | 12.12.2011 |
| 67. | Implementácia funkcionality shortcuts | Marek | vysoká | 23.11.2011 | 12.12.2011 |
| 68. | Implementácia práce nad AST pomocou Lua C API | Maroš, Euboš | vysoká | 23.11.2011 | 12.12.2011 |
| 69. | Úprava úloh v Redmine (pridanie dĺžky trvania úloh, príp. pridanie poznámok) | Všetci | stredná | 30.11.2011 | 02.12.2011 |
| 70. | Úprava metodík podľa reálneho použitia na projekte | Všetci | stredná | 30.11.2011 | 07.12.2011 |
| 71. | Zabudovať zmeny do komunikačného plánu | Lukáš | stredná | 30.11.2011 | 02.12.2011 |

Poznámky:

-

Prílohy:

-

