

Zápisnica zo stretnutia č. 6

Dátum	Čas	Miesto	Zapisovateľ	Prítomní
11.11.2008	18:30-20:00	Labss2	Bc. Karol Marton	Ing. Peter Drahoš Bc. Miloš Cibulka Bc. Michal Dávid Bc. Marián Halaš Bc. Jakub Marton Bc. Karol Marton

Téma stretnutia: Diskusia k vytvorenej dokumentácii

Pedagogický vedúci: Ing. Peter Drahoš

Členovia tímu: Bc. Miloš Cibulka
Bc. Michal Dávid
Bc. Marián Halaš
Bc. Jakub Marton
Bc. Karol Marton

Úlohy z predchádzajúceho stretnutia:

ID	Popis úlohy	Zodpovedný	Termín	Stav
Dosiahnuté výsledky, výstupy, poznámky				
8	Odovzdanie dokumentácie analýzy problému, špecifikácie požiadaviek a návrh riešenia	Marián Halaš	13. 11. 2008	skoro dokončená
- chýba už len dopracovať mierne pripomienky Ing. Drahoša				
19	Poslať Ing. Drahošovi draft verziu dokumentácie.	Marián Halaš	10. 11. 2008	splnená
20	Nahodiť SVN na server a všetko nastaviť	Jakub Marton Karol Marton	18. 11. 2008	skoro dokončená
- chýba už len vyriešiť zdieľanie databázy				
21	Dopracovať analýzu do dokumentácie	Jakub Marton Karol Marton	9. 11. 2008	splnená
22	Use Case, workflow diagramy zapracovať do dokumentácie	Miloš Cibulka	9. 11. 2008	splnená
23	Obrazovky a plán finálna podoba	Michal Dávid	9. 11. 2008	splnená

Priebeh stretnutia:

Na začiatku stretnutia nám vedúci tímu predstavil najnovšie zmeny v projekte LuaDist a vysvetlil ešte raz veci, ktoré nám neboli jasné:

1. manifest súbor sa vytvára v pamäti počítača, je potrebné použiť explicitný príkaz v LuaDiste – *luadist make manifest*

2. manifest súbor je tabuľka → tabuľka verzií → tabuľka architektúr → tabuľka typov
(*symbol* → *označuje vzťah obsahuje*)
3. pripájanie na repozitáre:
 - v prípade vzdialeného (napr. cez http) sa vytvára súbor dist.manifest
 - keď ide o lokálny repozitár pracuje sa s vlastným manifestom uloženým v pamäti počítača, kvôli zjednodušeniu práce na localhoste
4. dokumentácia k LuaDist už existuje a dá sa nájsť v domovskom adresári LuaDist na adrese: /luadist/src/luadist-0.9/doc/install.html
5. obsah súboru dist.info:
 - povinné údaje sú len *name* a *version*
 - všetko ostatné je voliteľné

V ďalšej fáze sme diskutovali hlavne o dokumentácii, ktorú sme poslali Ing. Drahošovi na kontrolu a mal k nej zopár malých pripomienok, ktoré sú zhrnuté ako úlohy do nasledujúceho stretnutia.

Na záver sme hľadali možnosti zdieľania MySQL databázy, čo potrebujeme pre implementáciu nášho projektu. Boli navrhnuté viaceré možnosti:

- Naštartovať MySQL server na niektorom domácom počítači a cez tunel naň povoliť prístup z internetu, čo by mohlo byť pomalé (pri dynamickej IP adrese použiť službu dyndns - <http://www.dyndns.com>)
- Osloviť Ing. Lacka ako správcu softvérového štúdia o poskytnutie vzdialeného prístupu
- Nájsť verejný a zvonku prístupný MySQL server.

Predbežne sme sa dohodli na oslovení Ing. Lacka, ktorý by nám mohol poskytnúť požadovaný prístup na serveri labss2.fiit.stuba.sk

Úlohy do nasledujúcich stretnutí:

ID	Popis úlohy	Zodpovedný	Termín
8	Odovzdanie dokumentácie analýzy problému, špecifikácie požiadaviek a návrh riešenia	Marián Halaš	13. 11. 2008
	- výsledný .pdf súbor poslať Ing. Drahošovi		
20	Nahodiť SVN na server a všetko nastaviť	Jakub Marton Karol Marton	18. 11. 2008
	- vybaviť vzdialený prístup k databáze MySQL na serveri <i>labss2.fiit.stuba.sk</i>		
24	Upraviť zistené formálne nedostatky v dokumentácii	Marián Halaš	12. 11. 2008
	- vyhodiť logo na úvodnej strane príp. vymeniť za aktuálne - preštylizovať krátke holé vety na úvodných stranách		

	<ul style="list-style-type: none"> - odkazy a zdroje dát na koniec dokumentu v minimálnom počte 10 (podľa zaslaných linkov od Ing. Drahoša) - prepísať v celom dokumente LuaDist na LuaDist - nahodiť do výsledného dokumentu veci, ktoré ostatní členovia tímu spravia - slovník pojmov prerobiť na tabuľku 		
25	Do plánu doplniť zodpovednosti a k semestrálnym týždňom doplniť reálny dátum	Michal Dávid	12. 11. 2008
26	Napísať záver do dokumentácie	Karol Marton	12. 11. 2008
27	Prerobiť zápisnice podľa návrhov z cvičenia MSI	Karol Marton	12. 11. 2008
28	Spísať kroky, ktoré vykonáva LuaDist pri inštalácii balíčka	Jakub Marton	12. 11. 2008
29	Prerobiť obrázok č. 1 z dokumentácie	Jakub Marton	12. 11. 2008
30	Nakresliť workflow diagram podľa Jakobovho popisu inštalácie balíčka	Miloš Cibulka	12. 11. 2008
31	Doplniť popis modulu do dokumentácie	Marián Halaš	12. 11. 2008
32	Aktualizovať webové sídlo tímu o súbor výslednej dokumentácie – po odovzdaní	Michal Dávid	14. 11. 2008
33	Zaslanie opraveného draftu dokumentácie na posledné pripomienkovanie Ing. Drahošovi	Marián Halaš	12. 11. 2008