

Zápisnica z tímového stretnutia č. 7.

Dátum: 24. 11. 2010
Čas: 18:00 – 20:40
Miesto: Softvérové štúdio
Účastníci: Vedúci pedagóg: Ing. Miroslav Galbavý
Členovia tímu: Bc. Marcel Baláž Bc. Miroslav Beno
 Bc. Alojz Gomola Bc. Peter Korenek
 Bc. Ján Kvak Bc. Roman Meszároš
 Bc. Ján Kováč
Ďalší: -
Moderátor: Bc. Alojz Gomola
Zápis: Vyhotovil: Bc. Roman Meszároš
Overil: Bc. Peter Korenek

Téma stretnutia:

Synchronizácia práce s databázou, vytvárania formulárov a dokumentácie.

Priebeh stretnutia:

Stretnutie sa od začiatku zaoberalo najmä tvorbou formulárov a použitím refaktorovaného modelu databázy. Vzhľadom na použitie časti existujúceho systému sme sa dohodli na nutnosti refaktoriácie existujúcich databázových volaní na nový model databázy. Z dôvodu súčasnej práce na formulároch je potrebné túto refaktoriáciu skompletizovať ešte pred ďalších stretnutím, vzhľadom na testovanie a použitie vo formulároch.

Vývoj formulárov bude v prvej fáze prebiehať nad starou databázou, čo vzhľadom na ponechanie pôvodného rozhrania ovládača databázy nerobí prekážku. Po refaktoriácii databázových volaní budú tieto použité a testované.

Na stretnutí sme ďalej vytvorili rámcový plán, a síce v zimnom semestri máme za úlohu tvorbu učiteľského rozhrania systému. Plán na letný semester pozostáva z 1 – 2 mesiacov implementácie študentskej časti, pričom zvyšný čas je určený najmä na ďalšie ladenie systému a návrh algoritmu na automatické generovanie rozvrhu.

Na generovanie rozvrhu môžu byť použité rôzne techniky paralelizácie. Na generovanie rozvrhov by sa dali následne použiť procesorové polia. Vzhľadom na zmenu modelu rozvrhového systému, vytváranie graficky príjemného používateľského prostredia, integrácie hry a automatické generovanie rozvrhu, nám bolo vedúcim projektu odporúčané zapojiť sa s projektom do študentskej vedeckej konferencie IIT SRC, súťaže TP Cup sa v roku 2011 tím rozvrhárov nezúčastňuje.

Zhodnotenie úloh z predchádzajúceho stretnutia:

Číslo	Popis	Vykonáva	Dátum zadania	Termín ukončenia	Stav
6.1	Úprava úložiska systému na kontrolu verzií	Bc. Ján Kvak	10. 11. 2010	17. 11. 2010	Splnená
6.2	Migrácia databázy	Bc. Peter Korenek	10. 11. 2010	17. 11. 2010	Splnená
6.3	Migrácia databázy	Bc. Roman Meszároš	10. 11. 2010	17. 11. 2010	Splnená
6.4	Prieskum existujúcich riešení a príprava fóra pre systém	Bc. Alojz Gomola	10. 11. 2010	17. 11. 2010	Splnená
6.5	Prieskum existujúcich riešení a príprava fóra pre systém	Bc. Marcel Baláž	10. 11. 2010	17. 11. 2010	Splnená
6.6	Návrh formulárov pre učiteľskú časť systému a použitie JQuery v systéme	Bc. Ján Kvak	10. 11. 2010	17. 11. 2010	Splnená
6.7	Návrh formulárov pre učiteľskú časť systému a použitie JQuery v systéme	Bc. Miroslav Beno	10. 11. 2010	17. 11. 2010	Splnená
6.8	Návrh formulárov pre učiteľskú časť systému a použitie JQuery v systéme	Bc. Ján Kováč	10. 11. 2010	17. 11. 2010	Splnená
6.9	Inštalácia systému na kontrolu verzií GIT na lokálnej úrovni	Všetci	10. 11. 2010	17. 11. 2010	Splnená

Úlohy do ďalšieho stretnutia:

Číslo	Popis	Vykonáva	Dátum zadania	Termín ukončenia
7.1	Správa o organizácii MVC a integrácii projektu	Bc. Alojz Gomola	24. 11. 2010	1. 12. 2010
7.2	Vytváranie grafických objektov pre použitie vo formulároch, JQuery	Bc. Ján Kvak	24. 11. 2010	1. 12. 2010
7.3	Vytváranie formulárov učiteľskej časti systému	Bc. Marcel Baláž	24. 11. 2010	1. 12. 2010
7.4	Vytváranie formulárov učiteľskej časti systému	Bc. Miroslav Beno	24. 11. 2010	1. 12. 2010
7.5	Vytváranie formulárov učiteľskej časti systému	Bc. Ján Kováč	24. 11. 2010	1. 12. 2010
7.6	Refaktoring prepojenia na databázu v existujúcom systéme	Bc. Peter Korenek	24. 11. 2010	27. 11. 2010
7.7	Refaktoring prepojenia na databázu v existujúcom systéme	Bc. Roman Meszároš	24. 11. 2010	27. 11. 2010
7.8	Pridelenie práv všetkým v GIT	Bc. Ján Kvak	24. 11. 2010	1. 12. 2010
7.9	Metodika dokumentácie	Bc. Alojz Gomola	24. 11. 2010	1. 12. 2010

Poznámky k stretnutiu:

-

Prílohy:

-