

Zápisnica z tímového stretnutia č. 1

Dátum: 6. 10. 2010
Čas: 18:00 – 19:15
Miesto: Softvérové štúdio FIIT STU BA
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: Predchádzajúci tím: Bc. Peter Mikuška, Bc. Dušan Palo, Bc. Matej Krchniak, Bc. Samuel Števaňák
Moderátor: Ing. Miroslav Galbavý
Zápis: Vyhotovil: Bc. Miroslav Beno
Overil: Bc. Alojz Gomola

Téma stretnutia:

Stretnutie s minuloročným tímom a základné oboznámenie sa s požiadavkami na systém.

Priebeh stretnutia:

Stretnutie prebiehalo s vopred neurčeným programom prostredníctvom voľnej diskusie medzi účastníkmi. Zo stretnutia vyplynuli nasledovné poznatky:

- zoznámenie sa s minuloročnými členmi tímu, ktorý vyvíjal Systém na podporu tvorby rozvrhov + výmena kontaktov
- odporúčané nástroje na vývoj: NetBeans, Notepad++, PSPad, EclipsePHP, XAMPP, WAMP
- administráciu serverov v softvérovom štúdiu (SŠ) má na starosti Ing. Peter Lacko, PhD., snapshot systému je už na serveri uložený, ale treba vybaviť prístupové práva
- je dobré mať aj záložný server v prípade nedostupnosti SŠ, možnosťou je Ynet, systém nemá byť prístupný verejne
- repozitáre SVN je možné realizovať tiež na serveroch SŠ
- v existujúcom systéme by mali byť formuláre (rozhranie) hotové, primárne sa už budeme venovať úprave kódu a databázy
- systém už bol podrobený v decembri 2009 testovacej prevádzke, a pripomienky boli zapracované
- existujúce kódy systému by mali byť do istej miery refaktorované a komentované
- autentifikácia v systéme prebieha cez systém LDAP - prístup naň je len z IP fakulty, autentifikácia sa dá vypnúť
- v databáze by sa malo počítať s archiváciou dát a následnými iteráciami v jednotlivých akademických obdobiach

- prepojenie so systémom AIS mali na starosti minulý rok Dušan a Samo, toto prepojenie je komplikované kvôli neflexibilitnosti AIS
- primárnou úlohou systému je zber požiadaviek na rozvrh a následne podpora pri jeho vytváraní (nie automatizovane)
- našimi prvými úlohami bude rozchodiť systém, oboznámiť sa s jeho funkciami, a prejsť už vloženými pripomienkami
- Ing. Galbavý nám poskytne neskôr aj reálne požiadavky, s ktorými sa pracovalo pri vytváraní rozvrh na aktuálne akademické obdobie
- pracovať budeme s dátami a charakteristikami novej budovy FIIT, keďže sa plánuje jej používanie už budúci rok

Zhodnotenie úloh z predchádzajúceho stretnutia:

-

Úlohy do ďalšieho stretnutia:

Číslo	Popis	Vykonáva	Dátum zadania	Termín ukončenia
1.1	Naštudovať minuloročnú systémovú dokumentáciu	Všetci	6. 10. 2010	13. 10. 2010
1.2	Pripraviť webovú prezentáciu tímu	Bc. Alojz Gomola, Bc. Ján Kvak	6. 10. 2010	13. 10. 2010
1.3	Kontaktovať p. Lacka ohľadom servera v SŠ	Bc. Alojz Gomola	6. 10. 2010	13. 10. 2010
1.4	Nainštalovať a rozchodiť lokálny snapshot systému na prostredí X/WAMP	Bc. Peter Korenek, Bc. Roman Meszároš	6. 10. 2010	13. 10. 2010
1.5	Vytvoriť a naplniť šablónu na zápisnice stretnutí tímu	Bc. Miroslav Beno	6. 10. 2010	13. 10. 2010
1.6	Nakontaktovať minuloročný tím	Bc. Marcel Baláž	6. 10. 2010	13. 10. 2010
1.7	Podrobne preštudovať analýzu minuloročného výstupu	Bc. Ján Kováč	6. 10. 2010	13. 10. 2010
1.8	Nájsť vhodné nástroje na manažment úloh, manažment verzií a zdieľanie zdrojových kódov a dokumentácie	Bc. Marcel Baláž, Bc. Miroslav Beno, Bc. Ján Kvak, Bc. Ján Kováč	6. 10. 2010	13. 10. 2010

Poznámky k stretnutiu:

Dohodli sme sa na budúcom abecednom poradí zapisovateľov – najbližšie zapisuje Marcel.

Prílohy:

-