

Zápis zo stretnutia č. 3	
Dátum:	20.10.2009
Čas:	8:00 – 10:00
Miestnosť:	softvérové štúdio (d07b)
Vedúci projektu:	Ing. Peter Lacko
Zúčastnení členovia tímu:	Bc. Michal Klinovský, Bc. Andrej Kozák, Bc. Lukáš Ondriga, Bc. Marián Ott, Bc. Jozef Zvalo, Bc. Matej Pružinský
Vypracoval:	Andrej Kozák

Téma stretnutia: Špecifikácia a návrh riešenia

Opis stretnutia:

1. dohodnutie si stretnutia s prof. Návratom, pripraviť si otázky na konzultáciu, zaslanie mailu s use case-mi na zhodnotenie prof. Návratovi
2. došpecifikovanie požiadaviek
3. use case diagramy – prekontrolovanie a prípadná úprava jednotlivých krokov postupností
4. vypracovanie stavového diagramu pre entitu článok, určiť prechody medzi stavmi, začiatkový a koncový stav
5. doriešenie problému so zápisom do SVN
6. príprava implementačného prostredia:
 - PostgreSQL databáza – stiahnutie, inštalácia, konfigurácia
 - vývojové prostredie – NetBeans / Eclipse
7. prepracovanie a upresnenie plánu na zimný semester
8. výber podporného prostriedku pre riadenie projektu

Zhodnotenie predchádzajúcich úloh:

- 2.1 Use case diagramy nakreslené pre zadané 3 rôzne role: používateľ, reviewer, administrátor
- 2.2 Všetky tabuľky s jednotlivými prípadmi použitia boli detailne rozpracované, na cvičení skontrolované a konzultované vedúcim projektu, po doplnení zvyšných častí budú zaslané prof. Návratovi na konzultáciu.
- 2.3 Špecifikácia bola dopracovaná, prof. Návratovi ešte nebola zaslaná, bola upravená a konzultovaná s vedúcim tímového projektu. Po doplnení stavového diagramu a formálnych úpravách bude zaslaná prof. Návratovi
- 2.4 Podporné prostriedky pre riadenie verzií, úspešne nainštalované a nakonfigurované, na stretnutí opravený posledný bug. SVN je teraz plne funkčné a pripravené na prevádzku.
- 2.5 Role v tíme boli rozdelené, každý bude teraz zodpovedný za svoju časť. Role sú zobrazené aj na stránke pri jednotlivých členoch tímu v sekcii Tím.
- 2.6 Plán na zimný semester vytvorený a pridaný na web stránku. Druhú časť plánu ešte podrobnejšie

rozplánovať a presnejšie zašpecifikovať jednotlivé úlohy.

2.7 Analýza platforiem vypracovaná, možno treba ešte doplniť viac o webových technológiách, keďže práve tie budeme používať pri implementácii tímového projektu. Existujúce riešenia, teda portály pre časopisy vypracované na dobrej úrovni. K celej tejto časti doplniť Použitú literatúru, resp. zdroje a odkazy (a odvolávať sa na ne v texte).

Úlohy do ďalšieho stretnutia:

ID	Úloha	Termín	Zodpovedná osoba
3.1	Dohodnúť stretnutie s prof. Návratom, prekontrolovať špecifikáciu, use case diagramy a poslať prof. Návratovi.	20.10.2009	Kozák
3.2	Dopracovať stavový diagram pre entitu článok	27.10.2009	Zvalo
3.3	Nakonfigurovať RedMine – prostriedok pre riadenie projektov	27.10.2009	Klinovský
3.4	Vytvoriť šablónu pre dokumentáciu tímového projektu	27.10.2009	Ott, Pružinský
3.5	Zoznámiť sa s databázou PostgreSQL, nainštalovať, nakonfigurovať a vyskúšať prácu s ňou	27.10.2009	Ondriga
3.6	Commitnúť do SVN základnú kostru projektu, knižnice a DB model	27.10.2009	Zvalo
3.7	Pripraviť si, prípadne spísať a poslať na tímový mail otázky a nápady, ktoré budú konzultované na stretnutí s prof. Návratom. Napísať na tím, kto sa zúčastní stretnutia s prof. Návratom.	27.10.2009	Všetci
3.8	Premyslieť detaily návrhu : HW a SW požiadavky (na strane klient aj server), architektúru systému, logický dátový model (entity + relácie)	27.10.2009	Všetci