

## Zápis zo stretnutia č. 9

**Dátum:** 02.12.2008

**Miesto:** Softvérové štúdio (D07b, KIVT, FEI-STUBA)

**Prítomní:**

Pedagóg: RNDr. Valéria Šimáková

Členovia tímu: Bc. Bálint Farkas, Bc. Michal Holub, Bc. Juraj Kollár, Bc. Vojtech Villaris,  
Bc. Martin Virík

**Neprítomní:** -

**Hostia:** -

**Zápis vyhotovil:** Bc. Martin Virík

**Téma stretnutia:** Pokračovanie v implementácii prototypu

### Vyhodnotenie minulých úloh

Č.	Úloha	Osoba	Dátum zadania	Termín ukončenia	Skutočné ukončenie	Stav
8.1	Vytvoriť si kontá na SVN	všetci	25.11.2008	2.12.2008	25.11.2008	splnená
8.2	Pridať nás ako používateľov nášho SVN	Bálint	25.11.2008	2.12.2008	25.11.2008	splnená
8.3	Vytvoriť implementáciu tried identifikovaných v logickom modeli	Vojto	25.11.2008	2.12.2008		rieši sa
8.4	Vytvoriť biznis rozhrania	Juraj	25.11.2008	2.12.2008	29.11.2008	splnená
8.5	Implementácia rozhraní	Mišo	25.11.2008	2.12.2008		rieši sa
8.6	Tvorba statických / dynamických stránok	všetci	25.11.2008	2.12.2008		rieši sa
8.6.1	-Profil používateľa	Bálint	25.11.2008	2.12.2008		rieši sa
8.6.2	-Prehľad faktov viazaných na používateľa	Martin	25.11.2008	2.12.2008		rieši sa
8.6.3	-Pridanie faktu	Martin	25.11.2008	2.12.2008		rieši sa
8.6.4	-Prehľad znalostí používateľa	Vojto	25.11.2008	2.12.2008		rieši sa

### Priebeh stretnutia

1. Rozprávali sme sa o množstve času na implementáciu prototypu. Zostávajú dva týždne.
2. Pani Šimáková navrhla, aby sme sa prihlásili do súťaže IIT SRC. Mišo poukázal na to, že účasť na tejto súťaži je súčasťou súťaže ISI TP Cup, do ktorej už sme prihlásení. K tomu bude treba dodať 2 stranový rozšírený abstrakt, ktorý bude pre akceptované prezentácie uvedený v zborníku z konferencie.

3. Pani Šimáková nám rozdala papieriky, na ktoré sme anonymne uviedli odhad podielu práce jednotlivcov na celkovej doteraz vykonanej práci na projekte.
4. Našou hlavnou úlohou do nasledujúceho týždňa je pokračovať v implementácii prototypu.
5. Zmeny v návrhu uvedieme v dokumentácii až po implementácii prototypu a analýzy získaných poznatkov.
6. Juraj nám vysvetľoval spôsob spracovania formulárov pomocou Tapestry frameworku a spolu s Vojtom pokračovali v implementácii tried identifikovaných v logickom modeli.
7. Znovu sme otvorili diskusiu o rolách používateľov v systéme. Zhodli sme sa na troch rolách.
  1. Default – základná rola pre každý typ používateľa
  2. Administrátor
  3. Konfigurátor

### Nové úlohy

Č.	Úloha	Osoba	Termín ukončenia
9.1	Napísať vyjadrenie k posudku od tímu 15.	Mišo	04.12.2008