

SOCKY

Zápisnica zo stretnutia č.8

Dátum konania: 27.11.2007
Miesto konania: FIIT STU BA
Moderátor: Katarína Kostková
Zápis vypracoval: Lucia Jastrzemska

Zúčastnení

Členovia tímu	Lucia Jastrzemska Tomáš Jelínek Tomáš Konečný Katarína Kostková Ľuboš Omelina
Vedúci pedagóg	Michal Barla
Hostia	---

Téma stretnutia

Náplňou stretnutia bola predovšetkým diskusia o technológiách, ktoré by bolo možné použiť v projekte, najmä s ohľadom na to, či ich bude nutné prototypovať alebo nie.

Priebeh stretnutia

1. Skontrolovali sme úlohy z minulého týždňa:

Kto	Úloha	Stav
LJ a TJ	- zjednotiť pripomienky, spísať ich do viet, vytvoriť posudok	Splnená
TK	- vytvoriť prvú aplikáciu knižnic JUNG a Prefuse	Splnená
všetci	- zjemniť návrh, určiť čo budú ponúkať interfejsy.	Predĺžená

2. Na začiatku stretnutia sme diskutovali o vytvorenom posudku pre druhý tím a o ich posudku pre náš projekt.

Záver: Posudok druhého tímu bol prijatý a nebudú k nemu napísané žiadne pripomienky.

3. Ďalším bodom bola diskusia návrhu systému. Každý člen predstavil svoju verziu návrhu, ku ktorej následne ostatní povedali svoje pripomienky.

Záver: Konečná verzia rozhrania pre prístup do systému.

4. Ďalej sme diskutovali o anotáciách v jazyku JAVA, Tomáš Jelínek predstavil túto technológiu ostatným členom tímu.

Záver: Dohodli sme sa, že budeme túto technológiu v našej knižnici využívať na označenie parametrov pre jednotlivé moduly. Každá anotáciu bude môcť uviesť svoju getter a setter metódu, pričom o nastavenie parametrov sa bude starať jadro systému. Je ju však potrebné prototypovať, či ju bude možné v systéme použiť na dynamické nastavovanie parametrov.

5. Ďalším bodom bolo predstavenie JAVA technológie na dynamické načítavanie zásuvných modulov (Tomáš Konečný).

Záver: Dohodli sme sa, že túto technológiu budeme prototypovať, či ju bude možné v systéme využiť.

6. Začali sme hovoriť o príprave metodík pre jednotlivé oblasti.

7. Nakoniec sme zhrnuli, čo bude potrebné prototypovať a dohodli si úlohy na prototype pre ďalší týždeň.

Lucia Jastrzemska,

- vytvorenie grafu v JUNG a vykonanie záťažových testov

Tomáš Jelínek

- prototypovanie dynamického načítavania parametrov určených pomocou anotácií

Tomáš Konečný

- prototypovanie dynamického načítavania modulov

Katarína Kostková

- vytvorenie Sprievodcu

Ľuboš Omelina

- vytvorenie grafu v Prefuse a vykonanie záťažových testov