

## Zápisnica 8. Stretnutia

**Dátum:** 23. 11. 2011

**Čas:** 13:00 – 16:00

**Miestnosť:** Softvérové štúdio

**Prítomní:**

**pedagóg:** Ing. Tomáš Kramár

**členovia tímu:**

1. Bc. Daniel Erban
2. Bc. Igor Hula
3. Bc. Kazimír Jaroszewicz
4. Bc. Radoslav Kontúr
5. Bc. Radovan Kuka

**Téma stretnutia:** Vyhodnotenie zadaných úloh a riešenie problémov vzniknutých pri implementácii.

**Vyhodnotenie zadaných úloh:**

Úloha	Názov	Riešiteľ	Stav
Revízie	Štúdium Gritu	Kazimír	Splnené
Revízie	Výpis zoznamu revízií pre súbor	Kazimír	Splnené
Revízie	Výpis konkrétnej revízie	Kazimír	Splnené
Monitorovanie	Spísanie zápisníc	Kazimír	Splnené

Autentifikácia	Štúdium nástroja Sencha	Daniel	Splnené
Úprava súboru	Vytvorenie súboru	Radoslav	Splnené
Úprava súboru	Editovanie mena súboru	Radoslav	Splnené
Úprava súboru	Mazanie súboru	Radoslav	Riešené
Úprava súboru	Editovanie obsahu súboru	Radoslav	Splnené
Úprava súboru	Ukladanie a verziovanie	Radoslav	Splnené
Úprava súboru	Rspec testy	Radoslav	Riešené
Úprava súboru	Cucumber TEST	Radoslav	Riešené
Úprava súboru	HTML a naštýľovanie	Radovan	Riešené
Dizajn a UX	Štúdium CSS, SCSS, compass, HTML5	Radovan	Riešené
Dizajn a UX	Návrhy obrazoviek	Radovan	Riešené
Dizajn a UX	Dizajn a naštýľovanie obrazoviek:		
Dizajn a UX	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prihlasovanie</li> </ul>	Radovan	Splnené
Dizajn a UX	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Registrácia</li> </ul>	Radovan	Splnené
Dizajn a UX	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dashboard</li> </ul>	Radovan	Splnené
Dizajn a UX	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fileboard</li> </ul>	Radovan	Splnené
Dizajn a UX	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Revízie</li> </ul>	Radovan	Riešené
Dizajn a UX	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Správa súborov</li> </ul>	Radovan	Riešené
Správa kolaborantov	Pridanie kolaborantov	Igor	Riešené
Správa kolaborantov	Rozposielanie emailov kolaborantom	Igor	Riešené
Správa kolaborantov	Výpis kolaborantov	Igor	Riešené
Správa kolaborantov	Mazanie kolaborantov	Igor	Riešené
Správa kolaborantov	Cucumber TEST	Kazimír	Riešené
Správa kolaborantov	Rspec testy	Kazimír	Riešené
Správa kolaborantov	HTML a naštýľovanie	Radovan	Riešené
Správa kolaborantov	Vytvorenie prepojovacej tabuľky	Igor	Splnené

	medzi users a projects		
Správa kolaborantov	Úprava DASHBOARDU	Radoslav	Splnené
Vytvorenie adresárovej štruktúry	Prepojenie gritom s gitom	Daniel	Riešené
Vytvorenie adresárovej štruktúry	HTML a naštýlovanie	Radovan	Riešené
Vytvorenie adresárovej štruktúry	Rspec testy	Daniel	Riešené
Vytvorenie adresárovej štruktúry	Cucumber TEST	Daniel	Riešené

#### Vyhodnotenie nezadaných úloh:

Úloha	Názov	Riešiteľ	Stav
Správa kolaborantov	Úprava tabuliek databázy	Igor	Splnené
Dizajn a UX	Refaktoring	Radovan	Splnené
Správa servera	Oprava vzniknutých problémov	Daniel	Riešené

#### Opis stretnutia:

- Každý z členov tímu prezentoval výsledky svojej práce
- Každý z členov tímu konzultoval pripomienky vedúceho tímu
- Každý z členov tímu konzultoval vzniknuté problémy a nejasnosti
- Dohodli sme sa na rozšírení aplikácie v poslednom štvrtom šprinte o kompiláciu textu do pdf súborov
- Riešili sme problémy s neprístupnosťou nášho servera
- Dohodli sme sa na úprave komunikácie tímu prostredníctvom mailov, tj. Prechádzame z Gmailgroups na Librelist, nový e-mail tímu je *codex@librelist.com*

- Dohodli sme sa na úprave tabuliek databázy. Dohodli sme, že necháme `user_id` aj v modeli *Project*, lebo je to potrebné pri vytváraní a prístupe do repozitára. Museli by sme inak meniť značnú časť kódu. Je to ďalej potrebné, aby používateľ nemohol mať projekty s rovnakým názvom.
- Spoločné štúdium ešte stále relatívne novej technológie *Ruby on Rails*

### Úlohy do ďalšieho stretnutia:

- Dokončiť šprint *Cecília* na základe zadaných úloh vyplývajúcich z backlogu šprintu
- Bude potrebné zvládnuť aj úlohy mimo backlog:

Úloha	Názov	Riešiteľ	Stav
Správa kolaborantov	Vytvorenie scenárov	Kazimír	Nová
Vytvorenie adresárovej štruktúry	Vytvorenie scenárov	Daniel	Nová
Úprava súboru	Vytvorenie scenárov	Radoslav	Nová

- Prihlásenie sa do nového komunikačného nástroja *Librelist*