

## Zápis zo stretnutia tímu č.16 k tímovému projektu

**Číslo stretnutia:** 20

**Dátum:** 23.4.2012

**Miesto stretnutia:** softvérové štúdio

**Prítomné osoby:**

*Pedagóg:* Ing. Michal Holub

*Členovia tímu:* Jakub Šalmík, Michal Chylik, Peter Ivanec, Anton Szórád, Patrik Polakovič

**Téma stretnutia:** Kontrola úloh po uplynutí šprintu 9b, definovanie úloh do 10a šprintu.

**Vyhodnotenie úloh z predchádzajúcich šprintov (nesplnené úlohy sa prenášajú do ďalšieho šprintu):**

Názov úlohy	Stav
US31 – Úprava vyhľadávania podľa mena	hotová
US32 – Úprava vyhľadávania podľa znalostí	hotová
US33 – Výber dát podľa vzťahov	hotová
US34 – Zobrazenie hierarchie pri pridaní	riešená

**Priebeh stretnutia:**

- V RedMine chýbajú šprinty 9a a 9b,
- Patrik Polakovič bol oboznámený so zásadami tvorby zápisu z tímového stretnutia,
- Vyvíjame nad vetvou prototype.v3, preto posledné úpravy nech smerujú sem, bude to prezentačná vetva na IIT.SRC aj všeobecne. Všetko dávať poctivo do GIT-u.
- V dokumentácii k inžinierskemu dielu je potrebné doplniť inštalačnú príručku pre nasadenie a sprevádzkovanie systému, spolu so všetkými skriptami v správnom poradí nasadzovania a vykonávania. Taktiež je potrebné zdokumentovať hierarchiu, ktorú používame.
- Preberali sme blížiac sa IIT.SRC
  - posledné úpravy týkajúce sa plagátu,
  - čo odprezentovať, ako to odprezentovať,

- vybrané scenáre používania systému
- Boli vybrané User Stories do ďalšieho šprintu:

User-story	Hodnotenie
US35 – Naplnenie dát	5
US36 – Administrátorské rozhranie a práva	8
US37 – Nové funkcie - AISID & AIS meno	8
US38 – Nové funkcie - Ostatné	5

#### Úlohy do ďalšieho stretnutia:

- Začať pracovať na nových úlohách podľa rozdelenia:

US	Názov úlohy	Zodpovedné osoby	Termín	Stav
35	<p><b>US35 – Naplnenie dát</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pridať 10 nových používateľov, ktorí majú popriďávané znalosti, zručnosti, komentáre, poznámky aj hodnotenia. Nie nutne každý všetko! Ide o rôznorodosť, niekto nemusí mať ani 1 komentár.</li> <li>• Vytvorené SQL pridať do príslušných súborov: Samotných používateľov do <i>inserts_users.sql</i> a vzťahy s mapovaním na poznámky, úrovne, znalosti, atď. do <i>inserts_custom.sql</i>.</li> <li>•</li> </ul>	Anton Szórád a Peter Ivanec	ASAP	nová
36	<p><b>US36 – Administrátorské rozhranie a práva</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opraviť administrátorské rozhranie a funkcie, aby fungovali nad novou</li> </ul>	Michal Chylik a Patrik Polakovič	ASAP	nová

	databázou a modelom.			
37	<p><b>US37 – Nové funkcie- AISID &amp; AIS meno</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chcem funkcionálnosť, aby keď zadám AIS ID, alebo AIS meno, tak mi vráti vzájomne rozlíšené znalosti a zručnosti danej osoby vrátane úrovne tohto vzťahu.</li> <li>• Je potrebné vypracovať aj vzorový príklad</li> <li>• Dokumentácia je povinná</li> </ul>	Patrik Polakovič a Jakub Šalmík	-	nová
38	<p><b>US38 – Nové funkcie - Ostatné</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Analogické s US37, úlohy sú však 3.</li> <li>• Zadám údaje konkrétneho používateľa spolu so znalosťou alebo so zručnosťou a vráti mi poznámky daného vzťahu</li> <li>• Zadám konkrétnu znalosť alebo zručnosť a vráti mi v akých kategóriách sa nachádza</li> <li>• Zadám údaje konkrétneho používateľa a vráti mi všetky komentáre k jeho osobe.</li> </ul>	Michal Chylik a Anton Szórád	-	nová
B	<p><b>Bonus US – Unknown</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vymyslieť ďalšiu funkcionálnosť a narábanie s nezaradenými znalosťami a zručnosťami od používateľa.</li> <li>• Kedy ich začleniť medzi znalosti a zručnosti</li> </ul>	Dostupné pre ľubovoľného riešiteľa	-	nová

	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ako ich pridávať</li><li>• Začlenenie do hierarchie</li></ul>			
--	---	--	--	--

---

**Poznámky:**

- Ďalšie stretnutie bude podľa harmonogramu
- Držíme si palce na IIT.SRC

**Autor zápisu:** Peter Ivanec