

Zápis zo 4. stretnutia tímu č. 3

Dátum: 20.10.2010
Trvanie: 13:00 – 16:00
Miestnosť: softvérové štúdio (lab D07b)
Prítomní:
 Pedagóg: Ing. Matej Makula, PhD.
 Členovia tímu: Bc. František Ivanko, Bc. Róbert Móro, Bc. Samuel Snopko,
 Bc. Marek Sobôtka, Bc. Ivan Srba
Neprítomní: Bc. Pavol Sopko (na pracovnej sťaži vo Veľkej Británii)
Zapisovateľ: Bc. Marek Sobôtka

Téma stretnutia (podľa harmonogramu)

Zhrnutie práce za predchádzajúci týždeň.
Vyhodnotenie prvého behu Scrumu (6.10.2010 – 20.10.2010)
Naplánovanie druhého behu Scrumu (20.10.2010 – 3.11.2010)
Riešenie problémov jednotlivých členov tímu.

Vyhodnotenie úloh z predchádzajúceho stretnutia

ID	Popis	Zodpovednosť	Dátum	Stav
10	Návrh šablóny používateľského rozhrania	USER STORY	20.10.2010	ukončená
13	[#10] Analýza existujúceho systému [Grafické hľadisko a HCI]	Samuel Snopko	20.10.2010	ukončená
21	Vytvorenie webovej prezentácie tímu	Pavol Sopko	20.10.2010	ukončená
24	Tutorial: Interný proces programovania	František Ivanko	20.10.2010	ukončená
25	Tutorial: Interný proces pridelenia úloh (redmine)	Samuel Snopko	20.10.2010	ukončená
27	Databáza - časť pridelenia a registrácie projektov	Marek Sobôtka	20.10.2010	ukončená
28	[#27] Analýza existujúceho riešenia	František Ivanko	20.10.2010	ukončená
29	[#27] Nár. nového riešenia databázy	František Ivanko	20.10.2010	ukončená
30	[#27] Implementácia navrhutej časti databázy	Marek Sobôtka	20.10.2010	ukončená
31	[#27] Dokumentácia implementovanej časti databázy	Marek Sobôtka	20.10.2010	ukončená
37	Štúdium technológií	všetci	20.10.2010	pracuje sa na nej
44	[#43] Analýza používateľského pohľadu	Róbert Móro	20.10.2010	ukončená
45	[#43] Softvérový návrh prihlasovania sa do systému	Samuel Snopko	20.10.2010	ukončená
47	[#43] Vytvorenie PHP skriptu na overenie používateľa cez LDAP	Ivan Srba	20.10.2010	ukončená
56	Tutorial: Vytvorenie prototypov testovacích scenárov	Samuel Snopko	20.10.2010	ukončená

Opis stretnutia

1. Stretnutie viedol František Ivanko.
2. Najprv sme riešili úlohy z predchádzajúceho týždňa.
 - a. Identifikovali sme problém s kódovaním web stránky na skrátenej adrese <http://labss2.fiit.stuba.sk/~team03is-si/o-projekte.html>.
 - b. Fero nás informoval o zmene frameworku zo Zend frameworku na CodeIgniter, kvôli prílišnej náročnosti Zend-u.
3. Vyhodnotili sme prvý šprint.
 - a. Vedúci schválil a ukončil dva User Story.
 - i. Návrh šablóny používateľského rozhrania
 - ii. Prihlasovanie používateľov cez AIS
 1. Pripomenuli sme si, že niektoré údaje nie sú dostupné z AIS (ročník, odbor), bude nutné ich importovať.
 - b. Voliteľný User Story Pridanie nového projektu pedagógom sme presunuli do druhého šprintu, nakoľko nebol dokončený.
 - c. Zhodnotili sme šprint ako celok
 - i. Zistili sme, že plánovaniu šprintu v systéme počas viacerých dní kazi štatistiku, preto je nutné šprint naplánovať hneď na začiatku a v rámci jedného dňa!
 - ii. Podotkli sme, že je nutné reportovať priebežne, tiež zo štatistických dôvodov.
 - iii. Odhadované časy boli veľmi dobre stanovené, keďže rozdiel medzi skutočným stráveným časom a odhadovaným tvoril len 0,75 hodiny.
4. Ivo nás informoval o aktuálnom stave developerského prostredia.
 - a. Všetky potrebné nástroje boli nainštalované a spustené.
 - b. Zostáva dokončiť konfiguráciu Git a PHP.
 - c. Marek a Fero potvrdili rozbehanie PostgreSQL na serveri a informovali, že zostáva nakonfigurovať smerovanie zvonka na port 5432.
 - d. Ivo informoval, že pracuje na sprístupnení aktuálnej verzie vyvíjaného systému priamo cez internet.
5. Marek a Fero s vedúcim prediskutovali nejasnosti v dátovom modeli.
6. Naplánovali sme druhý šprint.
 - a. Po ohodnotení zložitosti sme vybrali štyri User Story.
 - i. Pridanie nového projektu pedagógom
 - ii. Migrácia údajov z pôvodného systému
 - iii. Zobrazenie zoznamu projektov pedagóga
 - iv. Opravenie revidovaného projektu pedagógom
 - b. Zvolili sme si aj dva voliteľné User Story.
 - i. Tlač nových projektov garantom
 - ii. Schválenie/revidovanie projektu garantom
 - c. Následne vedúci načrtol obrazovky pre príslušné User Story.
7. Boli sme informovaný o potrebe skompletizovania dokumentácie k inžinierskemu dielu a riadeniu, ktoré sa bude odovzdávať.
 - a. Poverenou osobou bol Marek spolu s Robom, ktorí budú zodpovední za dokončenie dokumentácie včas.

Úlohy pre šprint číslo 2:

ID	Popis	Zodpovednosť	Dátum	Stav
64	Prihlasovanie pouzivatelov cez AIS	USER STORY	23.10.2010	pracuje sa na nej
65	[#64] Testovanie implementácie prihlasovania	Marek Sobôtka	22.10.2010	nová
66	[#64] Zdokumentovanie funkcionality prihlasovania	Róbert Móro	23.10.2010	nová
67	Pridanie nového projektu	USER STORY	26.10.2010	nová
68	[#67] Implementácia pridania nového projektu	František Ivanko	24.10.2010	nová
69	[#67] Testovanie pridania nového projektu	Marek Sobôtka	25.10.2010	nová
70	[#67] Zdokumentovanie funkcionality pridania noveho projektu	Róbert Móro	26.10.2010	nová
71	Migracia dat pouzivanej casti databazy		30.10.2010	nová
72	[#71] Vytvorenie php skriptu na migráciu	František Ivanko	29.10.2010	nová
73	[#71] Zdokumentovanie prace a skriptu	Samuel Snopko	30.10.2010	nová
74	Zobrazenie zoznamu projektov pedagoga	USER STORY	30.10.2010	nová
75	[#74] Analyza a navrh, testovacie scenare	Samuel Snopko	26.10.2010	nová
76	[#74] Implementacia zobrazenia projektov pedagoga	Pavol Sopko	28.10.2010	nová
77	[#74] Testovanie	Marek Sobôtka	29.10.2010	nová
78	[#74] Zdokumentovanie zobrazenia zoznamu	Róbert Móro	30.10.2010	nová
79	Opravenie revidovaneho projektu pedagogom a editacia	USER STORY	1.11.2010	nová
80	[#79] Analyza uzivatelskeho hladiska	Róbert Móro	28.10.2010	nová
81	[#79] Navrh editacie a opravy projektu a rev. projektu	Samuel Snopko	29.10.2010	nová
82	[#79] Implementacia editacie projektov	Ivan Srba	31.10.2010	nová
83	[#79] Testovanie editacie a opravy projektu	Marek Sobôtka	31.10.2010	nová
84	[#79] Zdokumentovanie editacie projektov	Róbert Móro	1.11.2010	nová
85	Vytvorenie dlhodobeho planu	Samuel Snopko	22.10.2010	nová
92	Tutorial: Mena suborov	Ivan Srba	24.10.2010	nová
97	Tlac projektov garantom [optional_2]	USER STORY	2.11.2010	nová
98	[#97] Analyza a navrh tlace	Róbert Móro	31.10.2010	nová
99	[#97] Implementacia	František Ivanko	2.11.2010	nová
100	[#97] Testovanie implementacie tlace	Marek Sobôtka	2.11.2010	nová
101	[#97] Zdokumentovanie tlace	Róbert Móro	2.11.2010	nová
102	Zobrazenie zoznamu projektov - garant [optional_2]	USER STORY	2.11.2010	nová
103	[#102] Analyza pouzivatelkeho hladiska	Róbert Móro	2.11.2010	nová
104	[#102] Navrh architektury	Samuel Snopko	2.11.2010	nová
105	[#102] Implementacia	Pavol Sopko	2.11.2010	nová
106	[#102] Testovanie	Marek Sobôtka	2.11.2010	nová
107	[#102] Zdokumentovanie funkcionality	Róbert Móro	2.11.2010	nová