

Stretnutie č. 10

ZÁPIS	DÁTUM: 9.12.2009	ČAS: 9:00	MIESTO: SOFTVÉROVÉ ŠTÚDIO
ZAPISOVATEĽ	Matej Krchniak		
MODERÁTOR	Vladimír Krajčovič		
ÚČASTNÍCI	Vedúci: Ing. Miroslav Galbavý Tím: Dušan Palo, Matej Krchniak, Peter Líška, Peter Mikuška, Vladimír Krajčovič, Samuel Števaňák, Ondrej Buch		
TÉMA STRETNUTIA	Pribeh testovacej prevádzky, odovzdanie prototypu systému a dokumentácie, návrhy úloh do letného semestra		

OPIS STRETNUTIA

1. Vedúci nám oznámil, že:
 - a. V prvej etape rozoslal maily vybraným pedagógom so žiadosťou zadať požiadavky do nášho systému.
 - b. Ubezpečil nás, že od nich bude zabezpečená spätná väzba na systém.
 - c. V druhej etape rozoslal maily so žiadosťou zadať požiadavky do nášho systému širšej množine pedagógov.
 - d. Vedúca tímu č.8. navrhla termín prezentácie na utorok 15.12.2009. Prezentácie sa zúčastnia dvaja externí hostia pozvaní tímom č.8. Čas a miestnosť prezentácie máme dohodnúť my s tímom č.8. Po dohode máme tieto údaje poslať nášmu vedúcemu.
 - e. Nakoľko máme dnes cvičenie z Agilného programovania, mohli by sme zistiť ako bude prebiehať skúška (aby sa dalo v rozvrhu na skúškové obdobie presnejšie špecifikovať, aký typ miestnosti je potrebné zarezervovať).
 - f. Začiatkom februára by sme mali:
 - i. navrhnuť plán na letný semester
 - ii. zhodnotiť testovaciu prevádzku
2. Skonzultovali sme s vedúcim problém s verejným obsahom SVN v nástroji Assembla:
 - a. Oznámili sme vedúcemu, že:
 - i. sme dostali sťažnosť ohľadnej verejnej prístupnosti záloh databázy v niektorými údajmi študentov (meno, AIS ID).
 - ii. verejné SVN zo nástroja Assembla sme stiahli, nakoľko sa nedali nastavovať práva prístupu
 - iii. celé SVN sme migrovali na server labss2.fiit.stuba.sk, kam majú prístup iba členovia tímu.
 - iv. konfliktné súbory sme zmazali aj z google cache.
 - b. Máme minuloročnému tímu oznámiť, že aj oni majú verejne prístupnú zálohu databázy a mali by ju taktiež stiahnuť.
 - c. Nakoľko nie pre všetky údaje v ktorými pracujeme je vhodné aby boli verejne dostupné, bude vhodné rozdeliť dokumentáciu na dve časti: verejnú a neverejnú.
 - d. Mali by sme navrhnuť riešenie tohto problému a v letnom semestri vyriešiť (viď bod 4.c).
 - e. Taktiež by bolo vhodné, aby aj údaje v podporných nástrojoch boli rozdelené na verejnú a neverejnú časť.
3. Vedúci nám načrtnol aké problémy sa vyskytujú pri tvorbe rozvrhu na skúškové obdobie:
 - a. V súčasnosti sa opravné termíny musia špecifikovať na začiatku skúškového obdobia. Tým pádom sa musia plánovať tak, aby všetci študenti nemali kolízie s inými skúškami (aj tí čo na opravný termín nepôjdu, čo značne sťažuje proces plánovania termínov).
 - b. Výhodnejšie by bolo, keby v systéme bola informácia z riadneho termínu a tak by bolo možné opravný termín naplánovať dodatočne tak, aby tí študenti, ktorí sa ho zúčastnia, nemali v rozvrhu kolízie.
4. Dohodli sme sa v vedúcim, že súčasťou dokumentácie v letnom semestri bude aj:
 - a. vyhodnotenie priebehu testovacej prevádzky

- b. zaktualizovanie havarijného plánu na terajší systém
 - c. na základe našich skúseností s verejným prístupom k niektorým z údajov v podporných nástrojoch vypracovať odporúčania ako v budúcnosti tento problém vyriešiť
 - d. porovnanie požiadaviek zadaných elektronicky a papierovo a teda identifikovať nové požiadavky na systém
 - e. bezpečnostné testy – či sa vyskytovali pokusy o nabúranie do systému
5. Dohodli sme sa, že čo najskôr treba aktualizovať webovú stránku tímu, najmä o materiály odovzdávané v tejto etape.
 6. Oznámili sme vedúcemu, že po skončení testovacej prevádzky vytvoríme (pre prípad výpadku labss2 serveru počas prázdnin):
 - a. zálohu databázy
 - b. statickú offline snímku celého systému so zadanými požiadavkami
 7. Vedúci nám navrhol, aby sme zálohu databázy a statickú snímku systému uchovali minimálne v troch kópiách, najlepšie aj na troch rozličných miestach.
 8. Odovzdali sme vytlačenú dokumentáciu a prototyp vedúcemu.
 9. Dohodli sme prezentáciu s tímom č.8. na 15.12.2009 v čase 9:00. Tieto údaje sme následne oznámili aj vedúcemu.

Tabuľka 1 – Stav úloh z predchádzajúceho týždňa

ID	Osoba	Úloha	Priorita	Dátum zadania	Plánovaný termín ukončenia	Skutočný termín ukončenia	Stav	%
8.12	Peťo L.	#68 Zrevidovať systémovú dokumentáciu	3 - stredná	11.11.2009	25.11.2009	7.12.2009	OK	100
10.4	Vlado	#80 Revízia dokumentácie riadenia	3 - stredná	25.11.2009	2.12.2009	7.12.2009	OK	100
10.5	Samo	#81 Priradiť predmety garantom	3 - stredná	25.11.2009	2.12.2009	2.12.2009	OK	100
11.1	Maťo, Vlado	#88 Skontrolovať počty študentov	1 - veľmi vysoká	2.12.2009	2.12.2009	2.12.2009	OK	100
11.2	Peťo M.	#87 Zmeniť obrázky v helpe na nové	2 - vysoká	2.12.2009	4.12.2009	5.12.2009	OK	100
11.3	Všetci	Každý bude na hotline	1 - veľmi vysoká	4.12.2009	14.12.2009		rozpracované	40
11.4	Vlado	#89 Doplniť dokumentáciu riadenia	2 - vysoká	2.12.2009	9.12.2009	7.12.2009	OK	100
11.5	Maťo	#90 Inštalčná príručka	2 - vysoká	2.12.2009	9.12.2009	4.12.2009	OK	100
11.6	Samo	#91 Používateľská príručka	2 - vysoká	2.12.2009	9.12.2009	7.12.2009	OK	100
11.7	Peťo L.	#92 Refaktoring systémovej dokumentácie	2 - vysoká	2.12.2009	9.12.2009	7.12.2009	OK	100

Tabuľka 2 – Úlohy na nasledujúci týždeň

ID	Osoba	Úloha	Priorita	Dátum zadania	Plánovaný termín ukončenia	Skutočný termín ukončenia	Stav	%
11.3	Všetci	Každý bude na hotline	1 - veľmi vysoká	9.12.2009	14.12.2009		rozpracované	40
12.1	Maťo	#85 vytvorenie offline snímky webu	2 - vysoká	9.12.2009	15.12.2009		rozpracované	
12.2	Peťo L., Dušan	#95 vytvorenie prezentácie prototypu	2 - vysoká	9.12.2009	14.12.2009		rozpracované	
12.3	Dušan	#97 oznámiť tímu backspace bezpečnostnú chybu	3 - stredná	9.12.2009	14.12.2009		rozpracované	
12.4	Vlado	#98 dohodnúť termín prezentácie	1 - veľmi vysoká	9.12.2009	14.12.2009		rozpracované	
12.5	Samo	#99 opraviť maťove meno v dokumente riadenia	5 - veľmi nízka	9.12.2009	14.12.2009		rozpracované	
12.6	Peťo M.	#100 aktualizovať web	3 - stredná	9.12.2009	14.12.2009		rozpracované	