

SWIPS

Zápisnica stretnutia č. 17

CHECK-MATES

Miesto: 3.21

Dátum: 02.03.2015

Čas: 16:00 – 18:00

Téma: Ukončenie šprintu Guinness a začiatok šprintu Hoegaarden

Vedúci stretnutia: Bc. Jaroslav Loeb, Bc. Martin Tamajka

Vedúci tímu: Ing. Marián Šimko, PhD.

Prítomní: Bc. Igor Jurík
Bc. Matej Liskovec
Bc. Jaroslav Loeb
Bc. Martin Tamajka
Bc. Peter Truchan
Bc. Ľubomír Vnenk

Vytvoril: Bc. Igor Jurík

Priebeh stretnutia

2 Prvým krokom, po nastavení spojenia s Belgickom bol klasický stand-up, kde každý povedal čomu sa venoval. Následne sme prebrali jednotlivé body stretnutia a konzultovali problémy.

- Ja (Igor), nakoľko som bol chorý, som len reviewol niektoré tasky.
- Jaro vytvoril HF návrhy, ktoré boli konzultované na stretnutí.
- Matej pracoval na ošetrovaniach formulára, kde je potrebné ešte doladiť niektoré okolnosti a osviežil si pamäť k dutch systému, aby sa mohol pripojiť k Martinovi.
- Martin riešil s Ľubom okrajovo dátový model a naplno sa venoval párovanie a endorsment procedúre.
- Ľubo rozbehol staging server, potrebné technické úkony na gite a vytváral testy.
- Peter vytvoril MF návrhy profilu hráča a jeho štatistik, tiež upravil mapu stránok.

2 Následne sme sa pozreli na tabuľky a čísla na tento šprint. Tím má stále problémy s logovaním času a preto niektoré grafy ukazujú skreslený obraz.

2 Jedným z hlavných bodov šprintu bola konzultácia HF návrhov stránok zoznamov turnaja a detailov turnaja.

- Kalendár v ľavom menu, bude znázorňovať len používateľove nasledujúce akcie a dnešok.
- Skúsiť jednotnú paletu farieb (pohľadať pastelovú zelenú).
- Zoznamy by bolo dobré ešte odsadiť (podľa Majovho odhadu 2mm).
- Podľa hĺbky navigácie považovať, či nebudú vhodné „bread crumbs“.
- Prehľad turnajov, podľa Peťovho názoru, vyzerá ako blog, mohla by pomôcť zmena farieb.
- Úprava hlavného menu, padli návrhy ako pridanie ikoniek k jednotlivým možnostiam v menu, možno okrasné písmo. Taktiež je potrebné upraviť prihlasovanie.

2 Martin nám v krátkosti povedal novinky ohľadom párovania: PÁRUJEME! Samozrejme existuje ešte pár výnimiek, na ktoré je algoritmus krátky, presnejšie

extrémne veľké turnaje. Je to na dobrej ceste, Martin zistil približne ako sa s takýmito udalosťami vyrovnáva párovač S-M. Ostáva nám testovať a ladiť tento algoritmus. Martin spomenul, že by sa mu hodila pomoc s konverznými toolmi, na generovanie testovacích dát. Ľubo spomenul, že niečo už posielal na slack, respektíve mu s tým pomôže.

- 2 Peter následne odprezentoval MF návrhy pre profil hráča a jeho štatistiky. Najskôr sme si prezreli aktualizovanú mapy stránky a potom nám ukázal návrhy. Hráč bude mať vlastný profil so štatistikami, na oddelenej stránke sa bude nachádzať porovnanie hráčov s rôznymi filtrami. Šachove partie a ich analýzy nebudú patriť do MVP.
 - Pri zobrazení tabuľky najlepších hráčov, respektíve vybraných hráčov sme sa zhodli, že v tabuľke je veľa údajov. Rovnako sme diskutovali či zachovať grid tabuľky s akciami na spodku, alebo nechať odkazy priamo v tabuľke. Zhodli sme sa na druhej variante, odkazy na detail hráča, či vývoj ela v čase priamo v tabuľke.
 - Rovnako sme zhodnotili, že základný vývoj ela by bol vhodné pridať do profilu a tam nechať odkaz na pokročilé zobrazovanie.
 - Úspechy, víťazstvá a badge určite nechať v profile.
 - Zmeniť dizajn FIDE approved, ale to je skôr na HF návrh.
- 2 K slovu sa dostal Majó, ktorý namieril svoje otázky k použitiu turnajov z chess results, zistiť či je to open source alebo nie.
- 2 Nasledovala spoločná retrospektíva šprintu, kde každý vyjadril čo má na srdci.
- 2 Žezlo do ruky opäť prebral Martin a korunoval šprint Hoegaarden. Krátkou prezentáciou načrtnol ako by mal vyzeráť tento šprint.
- 2 Z prezentácie vyplynul skvelý nápad spraviť prehľad o tom, ako sme na tom s projektom, aby mal každý prehľad. Majó doplnil aj potrebu aktualizácie diagramov. Tiež sme sa dohodli na vektore, ktorý bude priradený k úlohám **Medium Fidelity**, **High Fidelity**, **Implementácia backend**, **Implementácia frontend**, **Unit Testy**, **Frontend Testy**, **Dokumentácia**
- 2 Nasledovalo spísanie taskov na tento šprint a ich ohodnotenie. Tasky sme zaznamenávali na tabuľu, fotodokumentácia sa nachádza na gdrive a tiež na konci dokumentu.

Aktuálny stav úloh v Redmine

#	VYTVORENÉ	PREDMET	PRIORITA	PRIRADENÉ	STAV
440	3.3.2015	sprava Gdrive	Normal	Matej	To Do
439	3.3.2015	dokoncenie frontendu na zaklade natiahnutych dat	Normal	Matej	To Do
438	3.3.2015	prepojenie s backendom	Normal	Matej	To Do
437	3.3.2015	intro do prepajania backandu pre liska	Blocker	Jaroslav	To Do
436	3.3.2015	nastudovat Dutch system podla oficial dokumentu	Normal	Matej	In Progress
435	3.3.2015	Spustenie migrácií na stagingu	Normal	Ľubomír	In Progress
434	3.3.2015	Crawler pre všetky verzie FIDE záznamov ela	Normal	Peter	In Review
433	2.3.2015	Martin Nahodenie taskov	Normal	Martin	Done
432	2.3.2015	Igor Nahodenie taskov	Normal	Igor	To Do
431	2.3.2015	Maťo Nahodenie taskov	Normal	Matej	Done
430	2.3.2015	Jaro Nahodenie taskov	Normal	Jaroslav	To Do
429	2.3.2015	Peťo Nahodenie taskov	Normal	Peter	To Do
428	2.3.2015	Ľubo Nahodenie taskov	Normal	Ľubomír	In Progress
427	2.3.2015	Znižovanie požiadaviek - úplne korektná implementácia	Normal	Martin	To Do
426	2.3.2015	Veľké brackety	Normal	Martin	To Do
425	2.3.2015	Intro do DUTCH systému	Normal	Matej	To Do
424	2.3.2015	Spracovanie TRF súborov	Blocker	Matej	To Do
423	2.3.2015	Refactoring	Normal	Martin	To Do
422	2.3.2015	UNIT testy	Normal	Martin	To Do
421	2.3.2015	Napísať mail ohľadom schvaľovania a pravidiel	Normal	Martin	In Review
420	2.3.2015	Zápisnica č. 18	Normal		To Do
419	2.3.2015	Zápisnica č. 17	Normal	Igor	In Progress
418	2.3.2015	Retrospektíva	Normal	Martin	To Do
417	2.3.2015	8H-I Štatistiky hráča	Normal	Peter	To Do
416	2.3.2015	Príprava na biznis prezentáciu 09.03.2015	Normal	Martin	To Do
414	2.3.2015	1A-IHF Dizajn aplikácie	Normal	Jaroslav	To Do
413	2.3.2015	1A-AI Štatistiky, partie	Normal	Ľubomír	To Do
412	2.3.2015	Aktualizácia stavu projektu a jeho vizualizácia	Normal	Peter	To Do
411	2.3.2015	Manažment tímu Hoegaarden	Normal	Martin	To Do

410	2.3.2015	1T-I Párovanie	Normal	Martin	To Do
386	17.2.2015	1A-I Testovanie	Normal	Ľubomír	To Do

Fotodokumentácia

