

Retrospektíva pre 9. šprint

Trvanie šprintu: 31.4.2015 - 14.4.2015

Tím: 14 - Včeličky
Vedúci tímu: Ing. Jakub Šimko, PhD.
Účastníci: Jana Egriová
Alexander Ferenčík
Richard Filipčík
Tomáš Melicher
Jaroslav Zigo

Stav vyriešenia úloh

V tabuľke č. 1 sa nachádza prehľad pridelených úloh vrámci šprintu, hodnotenie ich vyriešenia spolu s poznámkami k danej úlohe v prípade, že nebola úplne vyriešená.

Issue Type	Key	Summary	Assignee	Status	Resolution	Due Date
Task	ADHUNTER-112	Vyplniť a odovzdať dotazník na TP Cup	Jana Egriova	Resolved	Done	9.4.2015
Task	ADHUNTER-111	Zrekonštruovať zdroje algoritmus pre hľadanie zhody obrázkov	Jana Egriova	Resolved	Fixed	
Task	ADHUNTER-110	Filter úlovkov	Tomas Melicher	Open	Unresolved	
Task	ADHUNTER-109	Zmena polohy úlovkov	Tomas Melicher	In Progress	Unresolved	
Task	ADHUNTER-108	Zrušiť alert pri pridání úlovkov na web	Tomas Melicher	Closed	Fixed	
Improvement	ADHUNTER-107	Error handling, feedback pre používateľa, bugfixing	Jaroslav Zigo	Resolved	Fixed	

Bug	ADHUNTER -106	Vyriešiť posielanie správ zo servera pre mobilnú aplikáciu	Tomas Melicher	Closed	Fixed	
Task	ADHUNTER -105	Grafika ku gamifikačnej funkcionalite	Alexander Ferencik	Resolved	Done	
Task	ADHUNTER -104	Nasadiť aktuálnu verziu webovej aplikácie z develu na produkciu	Richard Filipcik	Resolved	Fixed	
Bug	ADHUNTER -103	Zjednotenie verzie číselníka s mobilnou aplikáciou	Tomas Melicher	Closed	Fixed	
Task	ADHUNTER -97	Vytvoriť user areu	Richard Filipcik	Resolved	Fixed	
Improvement	ADHUNTER -96	Spraviť pridanie úlovku cez ajax	Tomas Melicher	Resolved	Fixed	
Task	ADHUNTER -93	Odmeny do ReŠtart kampane	Unassigned	Open	Unresolved	
Task	ADHUNTER -91	Deploy druhej testovacej verzie appky na google play	Jaroslav Zigo	In Progress	Unresolved	
Task	ADHUNTER -87	Zpracovanie logovania do mobilnej aplikácie	Jaroslav Zigo	In Progress	Unresolved	
Task	ADHUNTER -74	OpenCV rozpoznávanie podobnosti obrázkov	Jana Egriova	Resolved	Won't Fix	
Task	ADHUNTER -73	Zozbierať dataset testovacích dát	Jana Egriova	In Progress	Unresolved	

Tabuľka č. 1: Hodnotenie stavu riešenia úloh

Hodnotenie šprintu

Tabuľka č. 2 obsahuje pozitívne zhodnotenú javy z priebehu 9. šprintu a dôvody prečo boli tieto javy ohodnotenú pozitívne.

Pozitívne hodnotené javy šprintu	Dôvody ich pozitívneho hodnotenia
žiadne pozitívne javy	

Tabuľka č. 2: Pozitívne hodnotené javy šprintu

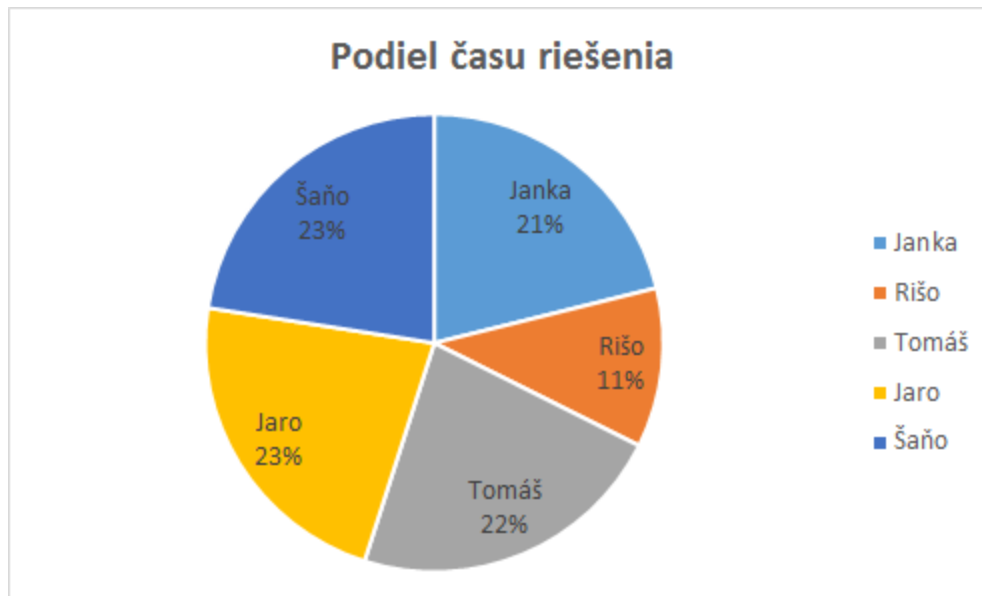
Tabuľka č. 3 obsahuje negatívne zhodnotenú javy z priebehu 9. šprintu, dôvody prečo boli tieto javy ohodnotenú negatívne a tiež kroky, ktoré plánujeme v budúcnosti vykonať, aby sme sa týmto negatívnym javom vyhli.

Negatívne hodnotené javy šprintu	Kroky, ktoré pomôžu javom predísť
Janka nie je spokojná s (ne)reakciou na vyplnený dotazník ktorý posielala	Prejaviť viac tímového ducha a reagovať na výzvy, ak nikto nereaguje, tak človek, ktorý niečo požaduje musí viac tlačiť a spamovať všetky komunikačné kanály
Nepravidelné mergovanie a commitovanie zmien	Vzájomná kontrola pravidelnosti týchto záležitostí by mohla priniesť výsledok

Tabuľka č. 3: Negatívne hodnotené javy šprintu

Príloha A: Rozdelenie času venovaného riešeniu úloh šprintu

Graf č. 1 zobrazuje podiel času, ktorý sa každý z členov tímu venoval riešeniu úloh z prvého šprintu.



Graf č. 1: Podiel času riešenia