Tím 13

Téma stretnutia

Editačné funkcie sekvenčného diagramu

Dátum	3.3.2016
Miestnosť	3D Lab (FIIT STU)
Vyhotovil	Bc. Matej Jenis

Prítomní členovia:

Vedúci projektu	Ing. Ivan Polášek, PhD.	
Členovia tímu	Bc. Boris Buček	Bc. Matej Jenis
	Bc. Patrik Kolek	Bc. Adam Kulíšek
	Bc. Rami Mtier	Bc. Tomáš Hnojčík
	Bc. Miro Šafárik	

Zhrnutie úloh z predchádzajúceho stretnutia:

#	Popis úlohy	Zodpovedné osoby	Dátum dokončenia	Status	Point s
1.	Analýza editačných funkcií pre sekvenčný diagram	Matej Jenis, Rami Mtier, Tomáš Hnojčík	3.3.2016	ОК	5
2.	Oprava výberu elementov podlľa kvadrantov v 3D priestore	Rami Mtier, Adam Kulíšek	2.3.2016	ОК	1
3.	Oprava vykresľovania správ	Rami Mtier, Adam Kulíšek	2.3.2016	OK	1
4.	Automatizované testovanie pre vytváranie sekvenčných elementov	Adam Kulíšek	1.3.2016	OK	5
5.	Oprava vykresľovania fragmentov podľa správ	Boris Buček, Miro Šafárik, Patrik Kolek	1.3.2015	OK	2
6.	Integracia Trello s HipChatom	Adam Kulíšek	1.3.2016	OK	1

Priebeh stretnutia

Na stretnutí sme najprv zhrnuli činnosť v 6. Šprinte. Kompetentný členovia zhrnuli ako s aim podarilo splniť úlohy, ktoré im boli pridelené. Následne sme vykonali retrospektívu, kde sme realisticky zhrnuli plusy a mínusy manažmentu v našom time. Retrospektíva je zobrazená na obrázku v prílohe. Po vykonaní retrospektívy sme sa začali baviť o editačných funkciách sekvenčného

Tím 13

diagramu. V tejto časti sa k nám pripojil aj vedúci tímu. Preberali sme pri akých elementoch majú editačné funkcie zmysel a aké konkrétne funkcie (scenáre) budeme implementovať. Rozhodli sme sa scenáre pre jednotlivé elementy rozdeliť podľa priority do troch kategórií (White, Yellow a Black List – obrázok). Pre tento šprint sme sa rozhodli implementovať niektoré scenáre z White Listu čiar života, správ a fragmentov. Rozdelili sme sa do troch tímov, ktoré budú scenáre tíchto elementov implementovať. Taktiež sme zatiaľ nerozhodli, či má zmysel robiť medzivrstvový presun elementov. Toto rozhodnutie si nakoniec zobral na zodpovednosť vedúci tímu.

Zoznam úloh

	indin dion				
#	Popis úlohy	Zodpovedné osoby	Dátum dokončenia	Status	Point s
1.	Vertikálny pohyb message po vrstve	Adam Kulíšek, Rami Mtier	17.3.2016	-	5
2.	Zmena cieľa pre message	Adam Kulíšek, Rami Mtier	17.3.2016	-	1
3.	Pohyb fragmentov po vrstve	Boris Buček, Miro Šafárik, Patrik Kolek	17.3.2016	-	5
4.	Fix pre vykresľovanie vnorených fragmentov	Boris Buček, Miro Šafárik, Patrik Kolek	17.3.2016	-	2
5.	Vertikálny pohyb lifelines po vrstve	Matej Jenis, Tomáš Hnojčík	17.3.2016	-	1
6.	Pohyb lifelines po vrstv (vľavo-vpravo)	Matej Jenis, Tomáš Hnojčík	17.3.2016	•	3
7.	Zápisnica zo stretnutia	Matej Jenis	10.3.2016	In Progres s	1
8.	Vykresľovanie operandov pri kombinovaných fragmentoch	Boris Buček, Miro Šafárik, Patrik Kolek	17.3.2016	-	3
9.	Rtrospektíva - dokumentácia	Boris Buček	10.3.2016	-	-