

Tím 13

Téma stretnutia

Začiatok šiesteho šprintu

Dátum	19.02.2016
Miestnosť	Chodba na štvrtom poschodí
Vyhotovil	Bc. Patrik Kolek

Prítomní členovia:

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

Priebeh stretnutia

Toto stretnutie bolo naše prvé v novom semestri. Privítali sme nového člena tímu, Miroslava Šafárika a zhodnotili si našu snahu a výsledky práce na tímovom projekte mimo semestra, cez skúškové obdobie. Za toto obdobie sa nám podarilo úspešne implementovať metamodel podľa UML superstructure a taktiež naň napojiť funkcionalitu seq. diagramu.

Na stretnutí sme sa snažili uviesť nového člena tímu do problematiky 3D UML v tímovom projekte a začali sme plánovať úlohy do ďalšieho šprintu.

Uvažovali sme o tom, že začneme robiť editačné funkcie na seq. diagrame ale nakoniec sme sa rozhodli, že bude rozumnejšie ak sa budeme sústrediť na existujúce chyby a nedostatky kt. v seq. diagrame ešte sú. Rozdelili sme sa do dvoch skupín, pričom sme sa dohodli, že budeme uplatňovať párové programovanie aby sa zmenšila priepasť medzi zručnosťami v implementovaní medzi jednotlivými členmi tímu a zväčšila sa efektivita. Jednotlivé úlohy sme si ohodnotili podľa ich zložitosti a prideliť konkrétnej skupine.

Zoznam úloh:

#	Popis úlohy	Zodpovedné osoby	Dátum dokončenia	Status	Points
1.	[fragmenty] Vykresľovanie operandov	Miroslav Šafárik, Boris Buček, Patrik Kolek,		-	3
2.	[fragmenty] Oprava vykresľovania podľa zvolených správ	Miroslav Šafárik, Boris Buček, Patrik Kolek,		-	2
3.	Oprava vykresľovania správy podľa lifeline			-	1

Tím 13

4.	Analýza editačných funkcií pre seq. diagram	Adam Kulíšek, Rami Mtier, Matej Jenis, Tomáš Hnojčík		-	5
5.	Automatizované testovanie pre vytváranie seq. diagramov	Adam Kulíšek		-	5
6.	Oprava vyber elementov podľa kvadrantov v 3D priestore	Rami Mtier		In Progress	1