

Tím 13

Téma stretnutia

Implementácia sekvenčného diagramu

Dátum	24.11.2015
Miestnosť	Jobsovo softvérové štúdio (FIIT STU)
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

Zhrnutie úloh z predchádzajúceho stretnutia:

#	Popis úlohy	Zodpovedná osoba	Dátum dokončenia	Status	Points
1.	Metamodel Controller v MMVCC	Matej Jenis, Tomáš Hnojčík	24.11.2015	OK	2
2.	Controller a View v MMVCC	Rami Mtier, Adam Kulíšek	24.11.2015	OK	5
3.	Model v MMVCC	Patrik Kolek, Boris Buček	24.11.2015	OK	2
4.	[zobrazenie sekv. diagramu] Vkladanie elementov sekvenc. diagramu	Všetci členovia tímu	24.11.2015	In Progress	13

Priebeh stretnutia

Na stretnutí sme sa snažili zhodnotiť náš progres pri implementácii jednotlivých častí. Pri implementácii sme pracovali v dvojiciach, čo malo za následok redukovanie chýb a nedorozumení. Problém sa vyskytol pri implementácii modelu do architektúry MMVCC, kde nebol jasne pochopený postup. Problém bol v tom, že model bol priamo prenesený zo sekvenčného diagramu do novej architektúry a taktiež nebolo možné nad vetvou model v git repozitári spraviť build ostatným členom tímu. Problém sa odstránil vyčistením projektu v eclipse a opravou vzniknutých chýb a doplnením chýbajúcich potrebných tried v modely.

Ďalej sme riešili s vedúcim projektu pohľad na náš progres a následné smerovanie. Podľa vedúceho projektu máme časový sklz ktorý by sme mali

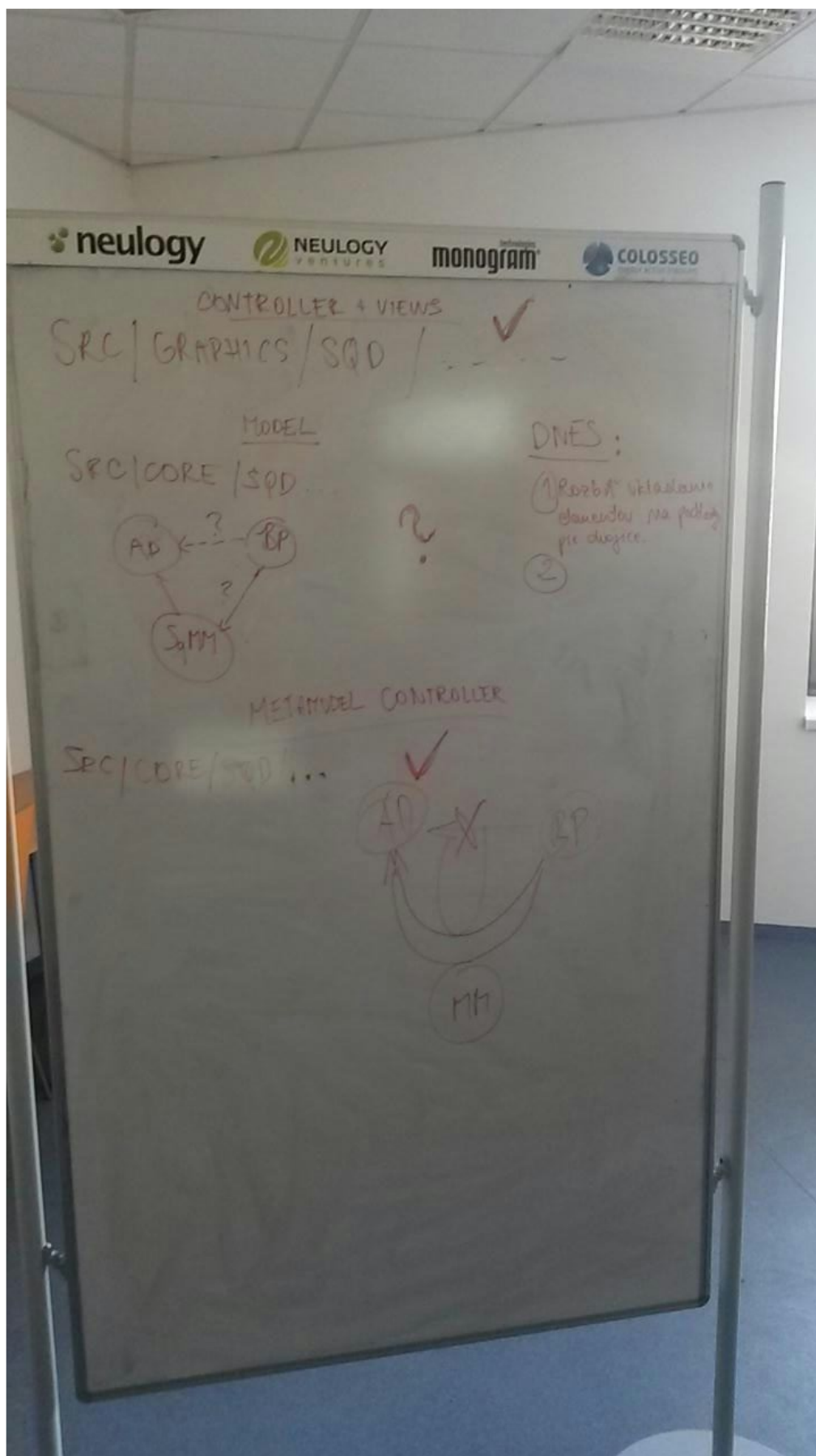
Tím 13

dobehnúť väčšou aktivitou na projekte. Dohodli sme sa na sfunkčnení sekvenčného diagramu do konca aktuálneho šprintu.

Zoznam úloh

#	Popis úlohy	Zodpovedné osoby	Dátum dokončenia	Status	Points
1.	[zobrazenie sekv. diagramu] Vkladanie elementov sekvenc. diagramu	Všetci členovia tímu	24.11.2015	In Progress	13

Tím 13



Tím 13

