



Tímový projekt 2016/2017

Zápis zo stretnutia č. 10

Vedúci tímu: Ing. Polášek Ivan, PhD.	Dátum: 29.11.2016 11:00
Prítomní: Bc. Gáspár Matúš Bc. Jesze Ľubomír Bc. Minárik Jakub Bc. Skala Lukáš Bc. Víťaz Matej Bc. Zajac Peter Bc. Žilka Dominik	Čas: 11:00 – 14:00 Miesto: 3D Lab (FIIT STU) Vypracoval: Bc. Peter Zajac

Téma stretnutia:

Prehliadka vypracovanej architektúry pre vykresľovanie elementov sekvenčného diagramu v AngularJS. Analýza riešenia pre ukladanie vzťahov medzi relačnými tabuľkami pomocou JSON API.

Predchádzajúce úlohy:

#	Úloha	Zodpovedné osoby	Status
---	-------	------------------	--------

1	Upravenie JSON API komunikácie	Bc. Ľubomír Jesze	V procese
2	Pridanie správy ako komponentu v AngularJS	Bc. Peter Zajac	V procese
3	Pridanie lifeliny ako komponentu v AngularJS	Bc. Dominik Žilka	V procese
4	Riešenie pohybu v 3D, ThreeJS	Bc. Lukáš Skala, Bc. Matúš Gáspár	V procese
5	Návrh architektúry knižnice pre vykresľovanie diagramov	Bc. Matej Vít'az	✓
6	Seed príkladov sekvenčných diagramov do databázy	Bc. Jakub Minárik	V procese

Obsah Stretnutia:

1. Prehliadka vypracovanej architektúry pre vykresľovanie elementov sekvenčného diagramu v AngularJS.
2. Diskusia o testovaní implementovaného fyzického modelu, na testovacích príkladoch sekvenčných diagramov.
3. Diskusia ohľadom dizajnu elementov sekvenčného diagramu.