



Tímový projekt 2016/2017

Zápis zo stretnutia č. 10

Vedúci tímu: Ing. Polášek Ivan, PhD. Dátum: 29.11.2016 11:00

Čas: 11:00 – 14:00

Prítomní: Bc. Gáspár Matúš

Bc. Jesze Ľubomír
Bc. Minárik Jakub

Miesto:
3D Lab (FIIT STU)

Bc. Skala Lukáš

Vypracoval: Bc. Peter Zajac

Bc. Víťaz Matej

Bc. Žilka Dominik

Bc. Zajac Peter

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 Víťaz	1
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.