

# TÍMOVÝ PROJEKT TRACKS

Zápisnica

<b>Dátum konania / Miesto konania</b>	<b>18.11.2016 – FIIT 3.21</b>
<b>Zúčastnení</b>	Ing. Martin Konôpka (MaKo) Miriam Pomffiová (MiPo) Michal Slovík (MiSl) Peter Bobovský (PeBo) Peter Kučera (PeKu) Marek Mura (MaMu) Michal Kráľ (MiKr) Lukáš Račko (LuRa)
<b>Nepřítomní</b>	-
<b>Zapísal</b>	<b><i>Peter Bobovský</i></b>
<b>Prílohy</b>	-

## PROGRAM PORADY

Zhodnotenie prvého týždňa šprintu

## RETROSPEKTÍVA A ZHODNOTENIE

Lukáš spravil ontológie pre triple store a joburi a manažovanie klientov, ešte neurobil pull request. Vyskytla sa otázka či trackovať aktuálne aktívnych userov na základe alebo v rámci bežiackej aplikácie na serveri.

Peter Bobovsky riešil submodule aby sa updatoval podľa konkrétneho branchu v gite v zdieľanom repozitári, namiesto mastera. Analyzoval Stack api ale vznikajú otázky ohľadom toho či chceme sťahovať stack a koľko odiaľ. Taktiež na stratégii vyšlo napojenie, vzhľadom na sťahovanie jednoduchých dát a potom po zistení napojenia by sa stiahlo viac.

Peter Kučera meškal 52 minút na stretnutie. Za týždeň narazil na problém mergovania vetiev v gite.

Michal Slovák narazil na problém zatvárania klientskej aplikácie a uloženia dát. Konkrétne ak by nastala situácia že používateľ aplikáciu chce zavrieť, volanie na zatvorenie sa nedá pozdržať a spustiť uloženie dát najskôr.

Michal Král spojzndil zadávanie projektov pre používateľa aj keď to prakticky ešte nefunguje. Verziovanie job executable prirobil aby tam bola tabuľka pre jednotlivé repozitáre. Globálne repository type je ešte stále staticky zadané, v ďalších user stories by sa to malo zmeniť na dynamickejšie, zadávané userom. Chceme dať používateľovi možnosť zadávať aj tieto typy a ak áno necháme ho vybrať stratégiu podľa ktorej sa to bude sťahovať? Vedel by používateľ čo stratégia znamená?

Mirka vytvorila dokumentáciu ku kontrolnému bodu a zadaniu taskov na doplnenie tejto dokumentácie. Tiež vyrobila konfiguračný súbor ku používaniu databázy