

**Tímový projekt 2015/2016**

## Zápisnica z 11. stretnutia

## *Účastníci stretnutia*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Dátum: 15.2.2016** | **Čas: 08:00 - 11:00** | **Miestnosť: 5.45** |
| **Vedúci tímu:** | Ing. Rastislav Bencel | |
| **Členovia tímu:** | Bc. Vladimír Čápka | |
| Bc. Roman Kopšo | |
| Bc. Kristián Košťál | |
| Bc. Patrik Krajča | |
| Bc. Patrik Pernecký | |
| Bc. Peter Radványi | |
| Bc. Dalibor Turay | |
| **Vypracoval:** | Bc. Vladimír Čápka | |

## *Plán stretnutia*

* Review šprintu
* Výmena znalostí medzi členmi tímu
* Prerokovanie bodov z časti C
* Zadanie úloh do ďalšieho stretnutia

## Rokovanie

|  |  |
| --- | --- |
| **BOD ROKOVANIA** | **VÝSLEDOK** |
| Práca na wrapperi | Vytváranie ASLAN paketov  Čítanie paketov  Odoslanie paketov  Generátor paketov |
| AFCP – Vyhľadanie najkratšej cesty | Použitie grafových algoritmov  Zmena dátových tokov  Integrovanie do RYU kontrolóra |
| HDS – Logika a rozhodovanie | Pripojenie k databáze  Analyzovanie paketov  Rozhodnutie na základe analýzy  Vykonanie akcie |
| HDS – Databáza | Vybranie databázovej technológie  Vytvorenie databázovej architektúry  Zapisovanie údajov do tabuliek  Poskytovanie údajov z tabuliek  Fyzický a logický model databázy |
| WTP | Modifikácia HostAPd  Doplnenie OpenWRT |
| HDS – Inicializácia rozhodovania | Vytváranie rozhodovacích vetiev  Spolupráca s druhým HDS taskom ohľadom rozhodovania |
| AFCP – Práca s openflow protokolom | Riešenie optimalizácie openflow tabuliek  Analýza HTTP Rest API  Spolupráca s druhým AFCP taskom |

## *Úlohy do ďalšieho stretnutia*

Zápis úloh do ďalšieho stretnutia, prípadne popis , kde sa tieto úlohy nachádzajú