

Slovenská technická univerzita v Bratislave
Fakulta informatiky a informačných technológií
Ilkovičova 2, 842 16, Bratislava 4

Internet vecí v našich životoch [IoT]

Zápisnica z 8. stretnutia tímu

Tím: č. 20
Pedagogický vedúci tímu: Ing. Tomáš Kováčik, PhD
Členovia tímu: Barbora Čelesová, Tomáš Koreň, Jakub Pullman, Michal Puškáš, Matúš Sosňak, Peter Štofaňák, Jozef Val'ko,
Akademický rok: 2017 / 2018

Téma stretnutia

Hlavnou úlohou stretnutia bolo odprezentovanie tretieho šprintu vlastníkovi produktu, vytvorenie retrospektívy a naplánovanie nového šprintu.

Opis stretnutia

1. Peter odprezentoval vytvorený prototyp zapojenia hardvéru. Product owner mu navrhol otestovať výdrž batérie a zistiť hraničné hodnoty, pri ktorých zariadenie ešte pracuje korektne.
2. Michal ukázal registračný formulár. Keďže nastal konflikt v adresách, do registračného formuláru sa používateľ aktuálne dostane cez team20-17.student.fiit.stuba.sk/bee/public/register. ASAP bude potrebné tieto konflikty vyriešiť.
3. Matúš popísal sprístupnenie databázy a algoritmus generovania kľúčov, ktorým sa venoval v treťom šprinte.
4. Keďže v ScrumDesku chýbajú opisy jednotlivých taskov, bude potrebné vytvoriť metodiku na opis taskov a ich komentovanie po ukončení.
5. Peter vysvetlil vzorec na výpočet stavu batérie. Product owner vyžaduje, aby presne popísal tento vzorec v dokumentácii.
6. Tomáš prezentoval svoje úlohy - pridávanie dát do Carriots, spôsob zobrazovania dát a vytvorené API volanie. Do jeho úlohy bude potrebné pridať ešte bezpečnostný mechanizmus, ktorým sa overí identita používateľa.
7. Jozef prezentoval doplnenie obrazoviek z tretieho šprintu. Išlo o opravenie chybovej hlášky v login obrazovke, overenie používateľa pri prihlásení, bočný panel a opis projektu.
8. Metodika verziovania kódu obsahuje časť pre php. Je však potrebné dodržiavať jej znenie a v čo najkratšom čase pushovať kódy na git, aby sa predišlo problémom z tretieho šprintu, kedy Jakub nemohol pracovať na svojom tasku z dôvodu nedostupnosti API. Michal dostal úlohu verziovať zdrojové súbory v php.
9. Na stretnutí sa dohodlo, že nadväznosť jednotlivých taskov bude zvýraznená pri vytváraní šprintov, aby sa predišlo nesplneniu taskov na konci šprintu.
10. Tím spísal retrospektívu tretieho šprintu a naplánoval nasledujúci šprint.