ZÁPISNICA ZO STRETNUTIA Č. 7

GateMaster – Využitie IoT na kontrolu prístupu do objektov

Miesto stretnutia

Fakulta elektrotechniky a informatiky, STU Bratislava

Dátum a čas stretnutia

22.11.2018, 11:30 - 13:00

zapisovateľ: Martin Gajdoš

Zúčastnení

- 1. Ing. Ondrej Gallo, Phd. (vedúci projektu)
- 2. Bc. Matúš Bubelíny
- 3. Bc. Martin Gajdoš
- 4. Bc. Šimon Grác
- 5. Bc. Viktor Chovanec
- 6. Bc. Jozef Macháč

Priebeh stretnutia

- 1. Frontend príprava implementácie
 - a. Príprava návrhu wireframe modelu
 - b. Upresnenie návrhu použitých komponentov v systéme

Poznámky zo stretnutia

1. Frontend – príprava implementácie

a. Príprava návrhu wireframe modelu

- Rozhodnutie "frontend" tímu o návrh wireframe modelu z dôvodu zrýchlenia procesu samotnej implementácie systému.
- **Wireframe** predstavuje vizuálnu reprezentáciu internetových stránok. Umožňuje vývojárom prezentovať, vizualizovať funkcie, grafické prvky, štruktúru a obsah webovej stránky za pomoci jednoduchých kresieb.
- Potrebná analýza softvérových programov pre implementáciu samotného modelu. Do úvahy pripadali online nástroje príp. softvér "Enterprise architect".
- Hrubý návrh obsahu domovskej webovej stránky s návrhom "Menu" a jeho podstránok.

b. Upresnenie návrhu použitých komponentov v systéme

- Pri samotnom hrubom návrhu webovej stránky spojeným s našími osobnými predstavami sme riešili problémy rôzne problémy.
- Hlavným problémom bol spôsobob vizualizácie informácii s čím úzko súvisí výber webových komponentov.
- Upresnenie vizualizácie časového parametra. Pre vriešenie tohto problému sme sa rozhodli použiť tento komponent (**Doplniť link na komponent**).