

ZÁPISNICA ZO STRETNUTIA TÍMU

zo dňa 25.9.2017

Miesto a čas konania:

miestnosť 3.38, 14:00 – 17:00

Účastníci stretnutia:

- Ing. Vincúr Juraj
- Bc. Andrejkovič Ivan
- Bc. Broniš Tadeáš
- Bc. Ďurech Jakub
- Bc. Hózová Gabriela
- Bc. Janec Nikolas
- Bc. Lišiak Jaroslav
- Bc. Ofčarovič Tomáš
- Bc. Škuta Michal

Program stretnutia:

1. Zoznámenie tímu a vedúceho
2. Vymyslenie názvu pre tím
3. Bližšia špecifikácia témy
4. Pridelenie úloh
5. Zoznámenie sa so Scrum Poker

Rozpísané body programu:

1. Na prvom stretnutí sme sa zoznámili my - členovia tímu medzi sebou bližšie ako sme sa poznali predtým a tak isto sme sa všetci zoznámili s našim vedúcim - Ing. Juraj Vincúr.
2. Zvolili sme si názov tímu - CHAOS. Význam slova "chaos" nás ako skupinu vystihuje z doterajších skúseností (dohadovanie času a miesta obedu, stretnutia...) a taktiež sa nám toto slovo skrátka zapáčilo.
3. Pri špecifikovaní témy sme predbežne zvolili formu obrazu, do ktorého budú vkladané 3D modely objektov nachádzajúcich sa v miestnosti.
4. Na tomto stretnutí sme si prideliť zopár prvých úloh, ktoré sú potrebné na rozbeh tohto projektu. Konkrétne:
 - a. Plagát: Jakub, Gabriela, Tadeáš
 - b. Tímový web: Tomáš, Jaroslav, Nikolas
 - c. Pripravenie serveru: Tadeáš, Michal
 - d. Prototyp webu na virtuálnu prehliadku (téma projektu - budeme používať HTC vive). Zanalyzovanie oblasti - zistiť formát záznamu, ktorý bude vložený do prototypu (záznam z kamery Samsung Gear),

- obrázok/video. Pridať do prototypu prvý jednoduchý objekt (guľa, kocka...) : Michal, Ivan
- e. Analýza pre vytvorenie modelu miestnosti (mobilná aplikácia alebo webová aplikácia) - nájsť aplikáciu na vytvorenie 3D modelu objektu z nasnímaných fotografií. Vyskúšať nájdené aplikácie a vybrať najlepšiu: Gabriela
 - f. Písanie dokumentácie: Gabriela, Jakub
 - g. Zápisnica 1: Gabriela
 - h. Vytvorenie projektu na GitLabe: Tadeáš
 - i. Vymyslieť vhodnú metódu testovania a postupne tvoriť akceptačné testy: Gabriela, Jakub
5. Prvé stretnutie sme zakončili prvým kolom Scrum Poker-u. Niektoré naše rozdelené úlohy sme očíslovali nasledovne:
- a. 5
 - b. 8
 - c. 2
 - d. 34
 - e. 8