# Zápis 9. stretnutia tímu č. 2

|  |  |
| --- | --- |
| Vedúci pedagóg:  |  |
| Zúčastnení členovia tímu:Bc. Ján HudecBc. Pavol MešťaníkBc. Matúš NovotnýBc. Rastislav PečíkBc. Ivan Polko | Dátum: 29.11.2010Miestnosť: Softvérové štúdioČas: 09:00-12:00  |
| Zápis vypracovali: Bc. Pavol Mešťaník |
| Chýbajú:Mgr. Alena Kovárová , Bc. Filip Hlaváček,Bc. Michal Palček | Zápis overil: Bc. Ivan Polko |

## Téma stretnutia (podľa harmonogramu)

## Vyhodnotenie úloh z predchádzajúceho stretnutia

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Číslo úlohy | Úloha | Zodpovedný | Stav |
| 7.9 | Vytvoriť GUI pre 3D | Filip | Rozpracovaná (70%) |
| 7.10 | Vytvoriť GUI pre 2D | Filip | Rozpracovaná (50%) |
| 7.11 | Opraviť model 6-teho poschodia 3D modelu | Pavol | Splnená |
| 7.12 | Vykonať prieskum a zdokumentovať GUI existujúcich aplikácii s podobnou funkcionalitou | Filip | Splnená |
| 7.15 | Riešenie možnosti použitia výťahu v 3D modeli | Ján | Rozpracovaná (40%) |
| 7.18 | Napísať dokumentáciu o vytvorení ticketu v Trac-u | Ivan | Splnená |
| 8.1 | Implementovať zobrazenie aktuálnych miestností v režime prechádzania  | Ivan | Splnená |
| 8.2 | Dokončiť a odovzdať prihlášku na TPcup | Ján | Splnená |
| 8.3 | Upraviť dokumentáciu riadenia | Matúš | Splnená |
| 8.4 | Implementovať KR klienta | Matúš | Rozpracovaná (50%) |
| 8.5 | Okomentovať kód servera | Rastislav | Splnená |
| 8.6 | Dokončiť parser na komunikáciu s AIS | Michal | Rozpracovaná ( % neznáme - chýbal) |
| 8.7 | Implementácia zobrazenia mobilnej verzie aplikácie | Michal | Rozpracovaná (% neznáme - chýbal) |
| 8.8 | Implementovať zamedzenie prechádzania cez zatvorené dvere. | Ivan | Splnená |
| 8.9 | Úprava a okomentovanie zdrojového kódu | Ivan | Rozpracovaná (80%) |
| 8.10 | Zdokumentovať dokončené úlohy | všetci | Rozpracovaná (60%) |
| 8.11 | Spätne doplniť všetky úlohy od 1.11. do Trac-u | všetci | Rozpracovaná (70%) |

## Opis stretnutia

1. Zhodnotenie stavu úloh z prechádzajúcich stretnutí.
2. Rastislav a Ivan pracovali na spojení servera s klientom, čo sa im aj na testovacích údajoch podarilo.
3. Hodnotil sa celkový stav dokumentácie a termíny odovzdávania prototypu. Výsledkom diskusie bolo, že je potrebné začať finalizovať projekt a dokumentáciu pre zimný semester. Z tohto bodu aj vyplynula veľká časť úloh z tohto stretnutia.
4. Ivan predvádzal aktuálny stav prototypu.
5. Ján predviedol súčasný stav otvárania výťahových dverí v modeli.
6. Opäť sa diskutovala problematika navigácie prevláda názor, že nie je potrebná komplikovaná navigácia a mala by byť snaha, čo najjednoduchšieho systému, ako je napríklad len vyznačenie miestnosti.
7. Ján navrhol pridanie výťahovej kabíny a zábradlia na schody. Vznikli z toho úlohy 9.1 a 9.2.

## Pridelené úlohy

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Číslo úlohy | Úloha | Výstup | Zodpovedný | Termín |
| 7.9 | Vytvoriť GUI pre 3D | Zdrojový kód (HTML + CSS) | Filip | 06.12.10 |
| 7.10 | Vytvoriť GUI pre 2D | Zdrojový kód (HTML + CSS) | Filip | 06.12.10 |
| 7.15 | Riešenie možnosti použitia výťahu v 3D modeli | Dokumentácia | Ján | 06.12.10 |
| 8.4 | Implementovať KR klienta | Zdrojový kód (JavaScript) | Matúš | 06.12.10 |
| 8.9 | Úprava a okomentovanie zdrojového kódu (JavaScript) | Komentáre zdrojového kódu | Ivan | 06.12.10 |
| 8.10 | Zdokumentovať dokončené úlohy | Dokumentácia | všetci | 06.12.10 |
| 8.11 | Spätne doplniť všetky úlohy od 1.11. do Trac-u | Tickety v Trac-u | všetci | 06.12.10 |
| 9.1 | Vytvoriť výťahovú kabínu | Model kabíny | Pavol | Dlhodobá |
| 9.2 | Vytvoriť zábradlie na schodisko | Model zábradlia | Pavol | Dlhodobá |
| 9.3 | Zapracovanie pripomienok k dokumentácii | Dokumentácia | Matúš | 06.12.10 |
| 9.4 | Dokumentácia – štábna kultúra zdrojového kódu (JavaScript) | Dokumentácia | Ivan | 08.12.10 |
| 9.5 | Dokumentácia – štábna kultúra komentárov (JavaScript) | Dokumentácia | Matúš | 08.12.10 |
| 9.6 | Dokumentácia – štábna kultúra zdrojového kódu (php) | Dokumentácia | Rastislav | 08.12.10 |
| 9.7 | Dokumentácia – k html parseru | Dokumentácia | Michal | 08.12.10 |
| 9.8 | Revízia kapitoly 10 v projektovej dokumentácii | Dokumentácia | Michal | 08.12.10 |
| 9.9 | Dokumentácia – importovanie do databázy | Dokumentácia | Rastislav | 08.12.10 |
| 9.10 | Dokumentácia – KR server  | Dokumentácia | Rastislav | 08.12.10 |
| 9.11 | Dokumentácia – KR klient | Dokumentácia | Matúš | 08.12.10 |
| 9.12 | Dokumentácia – 3D klient | Dokumentácia | Ivan | 08.12.10 |
| 9.13 | Dokumentácia – ako sa upravoval model | Dokumentácia | Pavol | 08.12.10 |
| 9.14 | Zistiť, čo patrí pod kapitolu „Manažment verzií, konfigurácií a zmien (najmä použité procesy)“ | Informácie | Matúš | 06.12.10 |
| 9.15 | Dokumentácia – GUI pre 3D | Dokumentácia | Filip | 08.12.10 |
| 9.16 | Zabránenie prechádzaniu cez steny na pomalších počítačoch | Úprava 3D klienta | Ivan | 06.12.10 |
| 9.17 | Implementovať funkcionalitu GUI pre 3D | Zdrojový kód JavaScript | Filip | 06.12.10 |
| 9.18 | Kontrola zapracovania zmien a dodržiavania štábnej kultúry | Zápisnica o výsledku kontroly | Ján | 08.12.10 |
| 9.19 | Dohodnúť sa na štábnej kultúre pomenovávania súborov | Dokumentácia | Všetci | 06.12.10 |
| 9.20 | Získať od doc. Ing. Tibora Krajčoviča, PhD aktuálne plány novej budovy FIIT | Aktuálne plány novej budovy FIIT | Alenka | 13.12.10 |