# Zápis 19. stretnutia tímu č. 2

|  |  |
| --- | --- |
| Vedúci pedagóg: Mgr. Alena Kovárová |  |
| Zúčastnení členovia tímu:Bc. Filip HlaváčekBc. Ján HudecBc. Pavol MešťaníkBc. Matúš NovotnýBc. Ivan PolkoBc. Michal PalčekBc. Rastislav Pečík | Dátum: 6.4.2011Miestnosť: Softvérové štúdioČas: 11:00 – 13:30  |
| Zápis vypracovali: Bc. Matúš Novotný |
| Chýbajú: | Zápis overil:Bc. Ján Hudec |

## Téma stretnutia (podľa harmonogramu)

Analýza doterajšieho a plánovanie nasledujúceho postupu na projekte.

## Vyhodnotenie úloh z predchádzajúceho stretnutia

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Číslo úlohy** | **Úloha** | **Riešitelia** | **Termín** | **Stav** |
| **13.4** | Vybaviť prehliadku novej budovy FIIT | Alenka | 04.05. ’11 | Rozpracovaná  |
| **14.3** | Práca na mobilnom klientovi | Michal | 06.04.’11 | Rozpracovaná - posunuté na 13.4.’11  |
| **14.5** | Práca na KR serveri | Rasťo | 06.04.’11 | Splnená |
| **15.1** | Exportovať vytvorený model budovy | Ivan | 04.05.’11 | Priebežne splnená |
| **16.1** | Spísať postrehy z používateľského testovania | Všetci | 06.04.’11 | Posunutá na 20.4.’11 |
| **16.2** | Odlaďovanie modelu (detailné úpravy, opravovanie chýb a nedostatkov) | Pavol | 04.05.’11 | Priebežne splnená |
| **17.1** | Vylepšovanie importu z AIS | Michal | 07.04.‘11 | Splnená |
| **17.3** | Opravy chýb v 3D klientovi | Ivan | 07.04.‘11 | Splnená |
| **17.4** | Textúrovanie v modeli. | Pavol | 07.04.‘11 | Splnená |
| **17.7** | Vytvoriť testy pre serverové rozhranie | Rasťo | 07.04.‘11 | Splnená |
| **18.1** | Vytvoriť používateľskú príručku | Ján | 13.04.‘11 | Rozpracovaná – 10 % |
| **18.2** | Vytvoriť inštalačnú príručku | Rasťo, Michal | 13.04.‘11 | Rozpracovaná – 10 % |
| **18.3** | Dokončiť GUI | Filip | 06.04.’11 | Posunutá |
| **18.4** | Testovať KR klienta | Matúš | 06.04.’11 | Posunutá na 13.4.’11 |

## Opis stretnutia

1. Ivan a Filip riešili integráciu GUI a klientskej časti aplikácie. Dohodli sa, že Ivan naimplementuje funkcionalitu GUI a prepojí ju s klientskou časťou aplikácie a Filip sa postará o vizuálnu stránku GUI. Výsledkom je pokračovanie v práci na úlohe 18.3 a vznik úlohy 19.1.
2. Ivan, Filip a Rastislav riešili otázky spojené so spôsobom interakcie aplikácie s používateľom. Snažili sa vymyslieť spôsob vyhľadávania a navigácie, ktorý by bol pre používateľa čo najjednoduchší a najpríjemnejší. Tieto postrehy budú zapracované do GUI v rámci úloh 18.3 a 19.2.
3. Ján a Alenka sa zaoberali návrhom plagátu na IIT SRC. Na základe toho vznikla úloha 19.2.
4. Pavol dolaďoval model a upravoval nájdené chyby (t.j. pokračoval v práci na úlohe 16.2.).
5. Rastislav predviedol unit testy info servera. Testy prebehli úspešne.
6. Michal predviedol zdokonalený import údajov z AIS (výsledok úlohy 17.2).
7. Michal a Rastislav testovali import údajov z AIS. Objavili chybu v databáze AIS (na niektorých miestach sa medzi slovami nachádzali dve medzery namiesto jednej). Chybu nahlásili zodpovednej osobe, ktorá problém v AIS databáze opravila.
8. Ivan vysvetlil Matúšovi, ako vytvárať unit testy pre komunikačné rozhranie. Na základe toho bude Matúš pokračovať v práci na úlohe 18.4.

## Pridelené úlohy

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Číslo úlohy** | **Úloha** | **Výstupy** | **Riešitelia** | **Termín** |
| **13.4** | Vybaviť prehliadku novej budovy FIIT | Povolenie | Alenka | 04.04.’11 |
| **14.3** | Práca na mobilnom klientovi | Zdrojový kód | Michal | 13.04.’11  |
| **15.1** | Exportovať vytvorený model budovy | Exportované modely | Ivan | 13.04.’11  |
| **16.1** | Spísať postrehy z používateľského testovania | Dokumentácia | Všetci | 20.04.’11  |
| **16.2** | Odlaďovanie modelu (detailné úpravy, opravovanie chýb a nedostatkov) | Modely | Pavol | 13.04.’11  |
| **18.1** | Vytvoriť používateľskú príručku | Dokumentácia | Ján | 13.04.‘11 |
| **18.2** | Vytvoriť inštalačnú príručku | Dokumentácia | Rasťo, Michal | 13.04.‘11 |
| **18.3** | Dokončiť GUI | Zdrojový kód | Filip | 13.04.‘11 |
| **18.4** | Testovať KR klienta – unit testy | Dokumentácia | Matúš | 13.04.‘11 |
| **19.1** | Naimplementovať funkcionalitu GUI | Zdrojový kód | Ivan | 13.04.‘11 |
| **19.2** | Pripraviť návrh plagátu na IIT SRC | Návrh plagátu | Ján, Filip | 13.04.‘11 |