

## Zápis 7. stretnutia tímu č. 2

Vedúci pedagóg: Mgr. Alena Kovárová	
Zúčastnení členovia tímu: Bc. Filip Hlaváček Bc. Ján Hudec Bc. Pavol Mešťaník Bc. Matúš Novotný Bc. Michal Palček Bc. Rastislav Pečík Bc. Ivan Polko	Dátum: 15.11.2010 Miestnosť: Softvérové štúdio Čas: 09:00-12:00 Zápis vypracovali: Bc. Michal Palček
Chýbajú:	Zápis overil: Bc. Matúš Novotný

### Téma stretnutia (podľa harmonogramu)

Postup na projekte, implementácia častí prototypu a ich dokumentácia.

### Vyhodnotenie úloh z predchádzajúceho stretnutia

Číslo úlohy	Úloha	Zodpovedný	Stav
3.4	Kontaktovať doc. Ing. Tibor Krajčovič, PhD, kvôli aktuálnym plánom budovy	Alenka	Nesplnené - posunúť
6.1	Aktualizovať tímovú stránku o dokumentáciu a plán	Pavol	Splnené
6.2	Napísanie metodiky k vytváraniu výškovej mapy	Pavol	Splnené
6.3	Riešenie kolízií a dverí v modeli 3D	Ivan	Rozpracované
6.4	Riešenie možnosti použitia výťahu v 3D modeli	Ján	Rozpracované
6.5	Vytvorenie plánu poschodia pre 2D klient	Filip	Splnené
6.6	Vytvorenie plánu poschodia pre mobilný klient	Michal	Splnené
6.7	Vytvorenie GUI pre 2D klient	Filip	Rozpracované
6.8	Vytvorenie GUI pre mobilný klient	Michal	Rozpracované
6.9	Oboznámenie sa s jazykom PHP	Rastislav	Splnené
6.10	Vytvorenie prototypu nástroja pre import	Rastislav	Rozpracované
6.11	Učenie jazyka JavaScript	Matúš	Splnené

6.12	Vytvorenie KR klienta	Matúš	Splnené
------	-----------------------	-------	---------

## Opis stretnutia

1. Zhodnotenie stavu úloh z predchádzajúcich stretnutí.
2. Pavol a Ivan predviedli tímu namodelované poschodie budovy a spolu s Filipom a Jánom diskutovali o nedoliehajúcich stenách, dverách a výťahu.
3. Pavol začal diskusiu o zobrazení plánu na web stránke. Alenka navrhla zobrazenie plánu Ganttovým diagramom, ktoré bolo tímom odsúhlasené.
4. Po sťažnosti členov tímu na problémy so sieťou a nedostupnosť stránok zo softvérového laboratória Alenka telefonicky zavolať kompetentnú osobu, ktorá prisľúbila nápravu.
5. Tím dostal prisľub vytvorenia DNS záznamu pre jednoduchý prístup k serveru.
6. Diskusia na tému TP Cup – tím odsúhlasil zapojenie sa.
7. Ivan vykonal školenie členov tímu pre vytváranie ticketov v Tracu.
  - a. Tím odhlasoval používanie diakritiky v názve ticketu.
  - b. Informácie o SVN a Tracu je potrebné zaslať Alenke.
8. Definovanie úloh do budúceho stretnutia.

## Pridelené úlohy

Číslo úlohy	Úloha	Zodpovedný	Termín
7.1	Zistiť softvér (plugin do Tracu) na tvorbu Ganttového diagramu	Pavol	22.11.10
7.2	Nainštalovať softvér (plugin do Tracu) na tvorbu Ganttového diagramu na server	Rastislav	22.11.10
7.3	Zabezpečiť WiFi v softvérovom štúdiu (Ing. Branislav Steinmüller)	Alenka	22.11.10
7.4	Napísať dokumentáciu k vytvoreným parserom získavajúcich dáta z AIS	Michal	22.11.10
7.5	Okomentovať zdrojový kód parserov získavajúcich dáta z AIS	Michal	22.11.10
7.6	Oboznámiť sa s pokročilými technikami programovania v PHP	Rastislav	22.11.10
7.7	Oboznámiť sa s pokročilými technikami programovania v JavaScripte	Matúš	22.11.10
7.8	Navrhnuť a implementovať označovanie miestností a zobrazovanie informácií o miestnostiach 3D modelu.	Ivan	29.11.10
7.9	Vytvoriť GUI pre 3D	Filip	29.11.10

<b>7.10</b>	Vytvoriť GUI pre 2D	Filip	29.11.10
<b>7.11</b>	Opraviť model 6-teho poschodia 3D modelu	Pavol	22.11.10
<b>7.12</b>	Vykonať prieskum a zdokumentovať GUI existujúcich aplikácii s podobnou funkcionalitou	Filip	29.11.10
<b>7.13</b>	Vytvoriť tickety vykonaných úloh do Tracu (všetky úlohy od 1.11.)	všetci	22.11.10
<b>7.14</b>	Vypracovať predbežnú verziu prihlášky na TP Cup.	Ján	22.11.10
<b>7.15</b>	Riešenie možnosti použitia výťahu v 3D modeli	Ján	22.11.10
<b>7.16</b>	Opraviť diakritiku zápisníc na web stránke	Michal	22.11.10
<b>7.17</b>	Pripravenie prezentácie na tému Bug reporting	Pavol	22.11.10
<b>7.18</b>	Napísať dokumentáciu o vytvorení ticketu v Tracu	Ivan	22.11.10