Slovenská technická univerzita

Fakulta informatiky a informačných technológií

Ilkovičova 3, 842 16 Bratislava 4

# Zápis z 3. stretnutia tímu č. 4

Dátum:

Miestnosť: D07b

## Prítomní:

Vedúci: Ing. Ján Lang, PhD.

## Členovia tímu:

|  |  |
| --- | --- |
| **Meno a priezvisko** | **Prítomný** |
| Bc. Zoltán Harsányi | Áno |
| Bc. Michal Hošak | Áno |
| Bc. Michal Jesenský | Áno |
| Bc. Ladislav Malacký-Bakay | Nie |
| Bc. Štefan Sabo | Áno |
| Bc. Juraj Spusta | Áno |

## Téma stretnutia podľa harmonogramu

diskusia k tvorbe analýzy, výber nástroja na tvorbu analýzy, výber nástroja na manažment projektu, diskusia k návrhu, diskusia ohľadom koncepcie riešenia

## Vyhodnotenie úloh z predchádzajúceho stretnutia

* Zoli vytvoril finálnu verziu tímovej stránky, ktorú prezentoval
* Zoli prezentoval zápisnicu z druhého stretnutia
* jednotliví členovia vytvorili návrhy modelov, v ktorých hlbšie opísali analýzu systému z pohľadu jednotlivých používateľov, konkrétne:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Číslo úlohy** | **Popis úlohy** | **Vykonávateľ** |
| 2.3 | Analýza: pohľad študent | Zoli |
| 2.4 | Analýza: pohľad učiteľ | Mišo J. |
| 2.5 | Analýza: pohľad škola | Števo |
| 2.6 | Analýza: pohľad zriaďovateľ | Mišo H. |
| 2.7 | Analýza: pohľad externá spoločnosť | Juro |
| 2.9 | Analýza: pohľad návštevníka | Zoli |

## Opis stretnutia

1. Zoli prezentoval základnú verziu tímovej stránky
2. Števo overil a podpísal zápisnicu z prvého stretnutia
3. Diskutovali sme o možných spôsoboch ako ukladať dáta o študentoch a vytvárať im prístup v systéme, pred prijímacím konaním a po ňom
4. Diskutovali sme o možných spôsoboch ako realizovať podávanie prihlášok na strednú školu pomocou systému
5. Vybrali sme nástroj na podporu manažmentu projektu (RedMine)
6. Vybrali sme nástroj na tvorbu modelov analýzy a návrhu (IBM RSA)
7. Diskutovali sme k vypracovaným analýzam z pohľadu jednotlivých používateľov
8. Naplánovali sme neformálne stretnutie (27.10.2009), na ktorom vytvoríme dátový model systému
9. Definovali sme úlohy do ďalšieho stretnutia

## Úlohy do ďalšieho stretnutia

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Číslo** | **Popis úlohy** | **Vykonávateľ** | **Očakávané ukončenie** |
| **3.1** | Vytvoriť zápisnicu zo stretnutia | Mišo J. | 28.10.2009 |
| **3.2** | Vytvoriť prístupy na server Winterm | Juro | 28.10.2009 |
| **3.3** | Rozchodiť RedMine na serveri | Juro | 28.10.2009 |
| **3.4** | Dokumentácia analýzy z pohľadu žiaka – tvorba use case a sequence diagramov | Zoli | 28.10.2009 |
| **3.5** | Prvotný návrh dátového modelu pohľad žiaka | Zoli | 28.10.2009 |
| **3.6** | Dokumentácia analýzy z pohľadu učiteľa – tvorba use case a sequence diagramov | Mišo J. | 28.10.2009 |
| **3.7** | Prvotný návrh dátového modelu pohľad učiteľa | Mišo J. | 28.10.2009 |
| **3.8** | Dokumentácia analýzy z pohľadu školy – tvorba use case a sequence diagramov | Števo | 28.10.2009 |
| **3.9** | Prvotný návrh dátového modelu pohľad školy | Števo | 28.10.2009 |
| **3.10** | Dokumentácia analýzy z pohľadu zriaďovateľa – tvorba use case a sequence diagramov | Mišo H. | 28.10.2009 |
| **3.11** | Prvotný návrh dátového modelu pohľad zriaďovateľa | Mišo H. | 28.10.2009 |
| **3.12** | Dokumentácia analýzy z pohľadu externej spoločnosti – tvorba use case a sequence diagramov | Juro | 28.10.2009 |
| **3.13** | Prvotný návrh dátového modelu pohľad externej spoločnosti | Juro | 28.10.2009 |
| **3.14** | Dokumentácia analýzy z pohľadu rodiča – tvorba use case a sequence diagramov | Laco | 28.10.2009 |
| **3.15** | Prvotný návrh dátového modelu pohľad rodiča | Laco | 28.10.2009 |
| **3.16** | Dokumentácia analýzy z pohľadu návštevníka – tvorba use case a sequence diagramov | Zoli | 28.10.2009 |
| **3.17** | Prvotný návrh dátového modelu pohľad návštevníka | Zoli | 28.10.2009 |
| **3.18** | Vytvorenie projektového plánu | Mišo J. | 28.10.2009 |
| **3.19** | Vytvorenie logického dátového modelu | Všetci | 28.10.2009 |

## Poznámky

Všetky vytvorené dokumenty treba dať na Google Groups tímu. Treba definovať, ktoré prípady použitia sa budú navrhovať a implementovať.

Vypracoval: Overil:

 Michal Jesenský Juraj Spusta

V Bratislave

28.10.2009