

## Zápisnica z tímového stretnutia č. 4

Dátum: 27. 10. 2010  
Čas: 18:00 – 20:40  
Miesto: Softvérové štúdio  
Účastníci: Vedúci pedagóg:  Ing. Miroslav Galbavý  
Členovia tímu:  Bc. Marcel Baláž  Bc. Miroslav Beno  
 Bc. Alojz Gomola  Bc. Peter Korenek  
 Bc. Ján Kvak  Bc. Roman Meszároš  
 Bc. Ján Kováč  
Ďalší: -  
Moderátor: Ing. Miroslav Galbavý  
Zápis: Vyhotovil: Bc. Ján Kováč  
Overil: Bc. Miroslav Beno

---

### Téma stretnutia:

Konzultácia k analýze a návrhu riešenia, príprava dokumentov na 1. kontrolný termín.

### Priebeh stretnutia:

Na začiatku stretnutia priniesol vedúci tímu opoznámkovú analýzu riešenia, ktorú sme mu týždeň pred tým spísali. Vedúci tímu mal pripomienky k formulácií niektorých viet. Ďalšia vec ktorú je nutné opraviť je to, že vyučujúci aj študenti by nemali vidieť svoj počet herných kreditov (rank). Jedna z ďalších pripomienok sa týkala hierarchie všetkých zainteresovaných osôb používajúcich danú aplikáciu. Uzrejmili sme si všetky tieto typy užívateľov – k dostupným pridáme rolu riaditeľa ústavu.

Potom sme sa venovali 1. kontrolnému dátumu – nasledujúci týždeň. Do tejto doby je nutné všetky dokumenty dať do prezentovateľnej podoby. Jedna z dôležitých častí ktorú musíme upraviť je webová prezentácia nášho tímu. Dohodli sme sa na nasledujúcej aktualizácii resp. úprave webovej stránky:

- Sprehľadnenie celej webovej prezentácie
- Pridanie plánov
- Pridanie názvu pre náš projekt
- Pridanie 4. zápisnice

Ďalšou preberanou témou bolo ujasnenie si niektorých zmien v návrhu riešenia projektu:

- Pre vyučujúcich bude dostupný žolík na riešenie kolízií v rozvrhoch.
- Vyučujúci a študenti nebudú môcť vidieť svoj ranking (počet herných kreditov).
- U študentov bude čistý vážený študijný priemer (ČVŠP) určovať istý druh výhody oproti ostatným s horším ČVŠP.

- Pri kolaborácii študentov pri tvorbe rozhovor budú mať k dispozícii chat – dohodli sme sa na jednoduchom chate, kde sa budú najnovšie, aktuálne príspevky zobrazovať hore a staršie nebudú ďalej zobrazené a tým pádom ani potrebné.
- Pre vyučujúcich bude dostupné tlačítko pre jednoduché načítanie minuloročných požiadaviek.

Nakoniec sme sa rozhodli, že v ZS budeme implementovať učiteľskú časť aplikácie a v LS časť pre študentov. Následne sme si už iba pridelili úlohy na nasledujúci týždeň.

### Zhodnotenie úloh z predchádzajúceho stretnutia:

Číslo	Popis	Vykonáva	Dátum zadania	Termín ukončenia	Stav
1.1	Vypracovanie matematického modelu, prípravaopisu procesu, vypracovanie zápisnice	Bc. Alojz Gomola	20. 10. 2010	27. 10. 2010	Splnená
1.2	Predbežná analýza študentskej časti	Bc. Miroslav Beno	20. 10. 2010	27. 10. 2010	Splnená
1.3	Predbežná analýza študentskej časti	Bc. Marcel Baláž	20. 10. 2010	27. 10. 2010	Splnená
1.4	Predbežná analýza učiteľskej časti	Bc. Peter Korenek	20. 10. 2010	27. 10. 2010	Splnená
1.5	Funkcionálny model, návrh vhodnej technológie	Bc. Ján Kvak	20. 10. 2010	27. 10. 2010	Rozpracovaná
1.6	Predbežná analýza učiteľskej časti	Bc. Roman Meszároš	20. 10. 2010	27. 10. 2010	Splnená
1.7	Vypracovanie kostry dokumentácie	Bc. Ján Kováč	20. 10. 2010	27. 10. 2010	Splnená
1.8	Analýza technológií na tvorbu pokročilých interaktívnych prvkov na webových stránkach	Bc. Roman Meszároš	20. 10. 2010	27. 10. 2010	Rozpracovaná
1.9	Nápady na funkcionality alt. riešenia	Všetci	20. 10. 2010	27. 10. 2010	Splnená

### Úlohy do ďalšieho stretnutia:

Číslo	Popis	Vykonáva	Dátum zadania	Termín ukončenia
1.1	Aktualizovanie webovej stránky	Bc. Ján Kvak	27. 10. 2010	3. 11. 2010
1.2	Vytvorenie plánov	Bc. Miroslav Beno	27. 10. 2010	3. 11. 2010
1.3	Integrovanie dokumentácie	Bc. Ján Kováč	27. 10. 2010	3. 11. 2010
1.4	Analýza študentskej časti	Bc. Marcel Baláž	27. 10. 2010	3. 11. 2010
1.5	Analýza učiteľskej časti	Bc. Peter Korenek	27. 10. 2010	3. 11. 2010
1.5	Vytvorenie hrubého návrhu herného prostredia	Bc. Ján Kvak	27. 10. 2010	3. 11. 2010
1.6	Špecifikácia riešenia	Bc. Roman Meszároš	27. 10. 2010	3. 11. 2010
1.7	Funkcionálny model, návrh vhodnej technológie	Bc. Ján Kvak	27. 10. 2010	3. 11. 2010
1.8	Analýza technológií na tvorbu pokročilých interaktívnych prvkov na webových stránkach	Bc. Roman Meszároš	27. 10. 2010	3. 11. 2010
1.9	Analýza študentskej časti	Bc. Miroslav Beno	27. 10. 2010	3. 11. 2010

### Poznámky k stretnutiu:

-

### Prílohy:

-