



Zápisnica zo stretnutia č. 5

HLAVNÁ TÉMA	Návrh systému
DÁTUM A ČAS	8.11.2007 – 16:00
MIESTO	U zákazníka
MENO TÍMU	Tím 1337: Pol druhej a niečo
PRÍTOMNÍ	Ing. Roman Filkorn (pedagogický vedúci tímu)
	Bc. Marko Divéky
	Bc. Matúš Korman
	Bc. Marian Gablovský
	Bc. Jakub Kožíšek
	Bc. Katarína Sirotová
STRETNUTIE VIEDOL/A	Bc. Marian Gablovský
ZÁPISNICU VYPRACOVAL/A	Bc. Jakub Kožíšek

Kontrola zadaných úloh

Číslo úlohy	Úloha	Kto	Stav
3.4	Návrh: mzdy (prípady použitia)	Katarína Sirotová Marian Gablovský	Splnená
3.5	Návrh: vyťaženosť (prípady použitia)	Matúš Korman	Splnená
3.6	High level use case diagram dokončiť	Marko Divéky	Splnená
3.7	Návrh: ostatné komponenty (prípady použitia)	Matúš Korman	Splnená
3.10	Zamyslenie sa nad pridaním inteligencie do práce s dokumentmi	Celý tím	Splnená
4.1	Dokončenie celkového use case diagramu	Marko Divéky	Splnená
4.2	Spracovanie plánovania a manažmentu miezd a odmien	Katarína Sirotová Marian Gablovský	Splnená
4.4	Spracovanie evidencie sedenia a hardvéru	Katarína Sirotová Marian Gablovský	Splnená
4.4	Spracovanie evidencie dochádzky a pracovných hodín	Matúš Korman	Splnená
4.5	Spracovanie odhadovania a forecastu	Matúš Korman	Splnená
4.6	Spracovanie manažmentu projektov	Marko Divéky	Splnená
4.7	Dokončiť návrh architektúry systému	Jakub Kožíšek	Splnená
4.8	Štúdium technológie JBoss Seam a Apache POI	Celý tím	Prebieha
4.9	Doplnenie úloh do plánovacieho systému	Marko Divéky	Splnená



Záznam zo stretnutia

Stretnutie začalo rekapituláciou úloh z minulého stretnutia pod vedením Mariana Gablovského. Po nej prezentoval Jakub Kožíšek náčrt architektúry a obsah príslušnej časti dokumentácie. Následná diskusia viedla k zmene komunikácie s externým systémom z databázového spojenie k webovým službám.

Po prezentácii bol navrhnutý prístup k tvorbe používateľských obrazoviek a boli rozdelené príslušné úlohy.

Ďalším bodom programu bola prezentácia prípadov použitia a logického modelu správy zamestnancov Markom Divékym. Pri predvážaní logického modelu vznikla diskusia ohľadne aplikácie analytického vzoru reprezentujúceho organizačnú štruktúru. Súčasný modelu poslúžil ako podklad konzultácie medzi Romanom Filkornom a Markom Divékym za účelom vyjasnenia detailov.

Po kratšej prestávke nasledovali prezentácie:

- odhadovanie a predpovede s Matúšom Kormanom,
- evidencia dochádzky a pracovných hodín s Matúšom Kormanom,
- evidencia sedenia a hardvéru s Mariánom Gablovským a Katarínou Sirotovou.

Plánovanie a manažment miezd a odmien s Mariánom Gablovským a Katarínou Sirotovou sa z dôvodu nedostatku času nekonalo. Z tohto dôvodu sa dohodlo mimoriadne stretnutie celého tímu budúci týždeň.

Rozdelenie úloh

Číslo úlohy	Úloha	Kto	Dokedy
5.1	Spracovanie zdrojov o technológiach na štúdium	Jakub Kožíšek	Najbližšie stretnutie
5.2	Zobierať návrhy rozhraní a integrovať ich do jednotnej šablóny	Marián Gablovský	11.11.2007
5.3	Poskytnutie návrhov rozhraní	Celý tím	11.11.2007
5.4	Preskúmať možnosť objektovo-relačného mapovania na dátovom modeli, ktorý zaznamenáva históriu	Jakub Kožíšek	Najbližšie stretnutie
5.5	Premyslieť spôsob zaznamenávania historických údajov v databáze	Celý tím	Najbližšie stretnutie
5.6	Na základe návrhov jednotlivých častí systému vypracovať hrubý návrh komponentov	Jakub Kožíšek	11.11.2007
5.7	Poskytnutie informácií o analytických vzoroch	Katarína Sirotová	Najbližšie stretnutie
5.8	Dodanie dokumentácie ohľadne štruktúry údajov v systéme TMTTool	Roman Filkorn	Najbližšie stretnutie



5.9	Zistiť aká technológia je použitá ako autentifikačná autorita	Roman Filkorn	Najbližšie stretnutie
5.10	Zistiť ako sú riešené vo firme činnosti na projektoch	Roman Filkorn	13.11.2007
5.11	Zpracovať zmeny do analýzy a návrhu	Celý tím	11.11.2007

Zhrnutie stretnutia

Stretnutie slúžilo na prezentáciu dokumentácie a vytvorených diagramov znázorňujúcich súčasný stav, ako aj návrh podsystemov nového systému. Medzi jednotlivými ukázkami čiastkovej dokumentácie poskytol zákazník bližšie informácie o vybraných procesoch a bola od neho prijatá spätná väzba na návrh systému.