

DÁTUM A ČAS STRETNUTIA: 21. novembra 2006, 8:15
MIESTO STRETNUTIA: Softvérové štúdio
PRÍTOMNÍ: prom. mat., Ľubica Hanulová,
 Bc. Michal Samiec (Sa),
 Bc. Martin Stanček (St),
 Bc. Jozef Ďuriš (Du),
 Bc. Michal Bubanský (Bu),
 Ing. Jozef Pažin (Pa)
 Bc. Marián Vašš (Va) (video konferencia)
VYPRACOVAL: Ing. Jozef Pažin

TÉMA A HLAVNÉ BODY STRETNUTIA

Zhodnotenie vypracovania dokumentácie k projektu a prezentácia postupu tvorby a zdieľania zdrojového kódu pomocou SVN. V ďalšej časti je dôležité prejsť si postup tvorby implementačných častí projektu, najmä zhodnotenie rozdelenia práce na tvorbe prototypu, prípadne úprava dlhodobého plánu implementácie.

KONTROLA A HODNOTENIE PLNENIA KRÁTKODOBÝCH ÚLOH

| Úloha | Popis | Termín | Riešiteľ | Stav |
|-------|---|--------|----------|------|
| 5.1 | Posledné úpravy dokumentácie | 15.11. | Pa | U |
| 5.2 | Tlač dokumentu | 16.11. | Sa | U |
| 5.3 | Odobzdenie dokumentu | 16.11. | Bu | U |
| 5.4 | Ukážka tvorby zdrojových súborov na SVN | 21.11. | Sa | U |

U - ukončená, R - rozpracovaná

PRIEBEH STRETNUTIA

1. Prediskutovali sme vytvorenú prácu s pani Hanulovou a zhodnotili sme ju ako dostatočne spracovanú. Niektoré formálne chyby (číslovanie príloh) upravíme v ďalších častiach dokumentácie.
2. Bude potrebné doplniť časť riadenie, ako sme sa podieľali na tvorbe dokumentácie.
3. Doplniť aké prostredie, implementačný jazyk a databázový systém sa použije.
4. Zostavenie posudku na dokumentáciu konkurenčného tímu je potrebné spracovať do štvrtku.
5. Dohodnúť termín s druhým tímom na odovzdanie práce – posudku.
6. Je potrebné stanoviť, čo prototypujeme a s akým cieľom?
7. Pre pokračovanie v procese tvorby prototypu bude potrebné nainštalovať databázové prostredie PostgreSQL.
8. V tomto prostredí bude potrebné spracovať dátový model databázy systému.

ROZDELENIE KRÁTKODOBÝCH ÚLOH

| Úloha | Popis | Termín | Riešiteľ | Stav |
|-------|---|--------|----------|------|
| 6.1 | Pridať komentáre k svojim častiam dokumentácie konkurenčného tímu | 23.11. | Všetci | Z |
| 6.2 | Zoskupiť komentáre a zostaviť posudok. | 23.11. | Pa | Z |
| 6.3 | Dohodnúť sa na spoločnom termíne na odovzdávanie posudku na dokumentáciu. | 23.11. | Bu | Z |
| 6.4 | Inštalácia PostgreSQL | 28.11. | Du | Z |
| 6.5 | Realizácia dátového modelu v databázovom prostredí. | 28.11. | Du | Z |
| 6.6 | Stanoviť, čo prototypujeme a s akým cieľom k používateľskej príručke prototypu. | 28.11. | St | Z |
| 6.7 | Doplniť dokumentáciu k riadeniu. | 28.11. | Sa | Z |
| 6.8 | Spustiť verzionovanie zdrojového kódu cez SVN. | 28.11. | Všetci | Z |
| 6.9 | Upraviť formátovanie dátumov a zaradovanie úloh pre všetky úlohy uvedené v systéme Trac do Ganttovho diagramu, aby ho bolo možné použiť pri tvorbe dokumentácie riadenia. | 25.11. | Va | Z |

STANOVENÉ DLHODOBÉ ÚLOHY

MICHAL BUBANSKÝ: tvorba obsahu webovej stránky a jej aktualizácia,

VŠETCI: študovať implementačné prostredie, začať s implementáciou funkčného prototypu

ZHRNUTIE STRETNUTIA

Na stretnutí bola zhodnotená doterajšia práca na projekte a dohodli sme sa na odovzdávaní dokumentácie posudku na analýzu. Boli prediskutované a spresnené otázky implementácie. Dôležitým bodom bola úvodná inštrukcia na používanie systému SVN pri verzionovaní zdrojového kódu. Tieto poznatky si musia všetci členovia tímu overiť na vlastných počítačoch.