

Zápis zo stretnutia dňa: 14.03.2005 o 12:15

Stretnutia za zúčastnili všetci členovia tímu okrem Erika.

Téma stretnutia: Prezentácia stavu priebežných úloh a vytýčenie nových.

Vypracoval: Miro Jakubovský

Stav vypracovania úloh z minulého stretnutia

- Peter: priniest' zápisnicu – nesplnené
z ostatného tiež nejaké výstupy
- Erik: ukážky FLASHOV - asi splnené (nevedeli sme ich nájsť :)
- Juraj: kostru predmetu LS - čiastočne hotové
- Miro: možnosti testovania v moodli - prezentované
implementácia Karnafova - to si viacmenej zobral Rast'o
návrh testov - in progress
- Rast'o: progres z minulého semestra a plán prác na letný semester - splnené
implementácia testu na Karnaughovej mape - in progress

Program stretnutia:

- kontrola obsahu a integrity web stránky
- prezentácia stavu plnenia úloh z predchádzajúceho stretnutia
- zadelenie úloh jednotlivým členom tímu na ďalšie vypracovanie

Priebeh stretnutia:

Rast'o nám porozprával o tom ako sa dohodol so svojou diplomovou vedúcou, že bude môcť svoj projekt robiť ako web aplikáciu, čo sa hodí aj pre náš tímový projekt. Ďalej nám ukázal prvú beta verziu testovacieho nástroja pre Karnafove mapy.

Juraj hovoril o naplňaní databázy moodla učebnými materiálmi a že to ešte nejaký týždeň potrvá.

Peter čosi porozprával o tom čo robil a čo urobí a že na budúci týždeň už bude zápisnica.

Miro prezentoval možnosti testovania v moodli aj to že nie je jednoduché potom výsledky testu korigovať cvičiacim.

Rozdelenie úloh:

- Miro
 - návrh testov
 - POSTovanie súborov v Java aplete
- Rast'o
 - dorobiť testovanie karnafových máp
 - vytvoriť nejaké podklady pre testy a poslať ich Jurajovi
- Peter Hronček
 - všetko zostáva ... hlavne tú zápisnicu doniesť
 - grafické znázornenie databázy moodla
 - use case diagramy pre rozvrh

- Juraj Malcho
 - vypracovať kostru predmetu – zakomponovať do Moodla
 - vytvoriť testy
- Erik Šille
 - pokračovať vo FLASHoch
- všetci
 - zamyslieť sa nad ďalším rozšírením systému – určovanie ekvivalentnosti 2 sekvenčných automatov, logických schém a pod; validácia...

Všetky úlohy treba splniť do budúceho stretnutia, t.j. 21.3.2005, a výsledky treba mať pripravené aj na papieri/v Moodli.