

Zápis zo stretnutia dňa: 28.02.2005 o 12:30

Stretnutia za zúčastnili všetci členovia tímu, aj keď Peter s obvyklým meškaním

Téma stretnutia: Návrh plánu prác na letný semester

Vypracoval: Juraj Malcho

Stav vypracovania úloh z minulého stretnutia

- Peter Hronček: vypracovať zápisnicu – nesplnené
 priniesť na papieri návrh rozšírenia databázy Moodle o rozvrh -
 splnené
- Erik Šille: priniesť ukážky navrhovaných FLASHov - splnené

Program stretnutia:

- prezentácia zadaných úloh z predchádzajúceho stretnutia
- skonkretizovanie predstáv o smerovaní tímoého projektu v letnom semestri
- návrh možného rozšírenia Moodle a spštenia vyvíjaného vzdelávacieho produktu
- zadelenie úloh jednotlivým členom tímu na ďalšie vypracovanie

Priebeh stretnutia:

Peter prezentoval výsledky svojej predstavy o rozšírení systému Moodle o rozvrh. Návrh zahŕňa konkrétne rozšírenie niektorých tabuliek databázy Moodle a niekoľko nových tabuliek.

Erik predstavil náčrty svojich navrhnutých FLASHov. Prebehla diskusia tímu k možnostiam ich implementácie, možných modifikácií a vylepšení. Táto téma sa dotkla aj Mirových appletov – prebrali sa možnosti použitia samotného editora logických obvodov v Java appletov, nielen prezentačného appletu.

Prediskutovali sme Timove pripomienky k existujúcemu štýlu zapisovania úloh na tímovej webstránke. Zároveň nám vytkol niektoré technické nedostatky a navrhol zvýšiť dôslednosť plnenia úloh. Konkrétne pripomienky, resp. ich riešenia sú uvedené v ďalšej časti.

Úlohy do najbližšieho stretnutia a rozhodnutia:

- dohodli sme sa na termínoch zverejňovania zápisníc a vypracovaných úloh, a to zápisnice a úlohy zo stretnutia vždy do utorka večera po stretnutí; pri úlohách bol deadline termín stanovený v nedeľu večer pred pondelňajším stretnutím

Rozdelenie úloh:

- Miro Jakubovský
 - pozrieť, aké sú možnosti hodnotenia v Moodli
 - je možné generovať automatické testy, kvízy a pod?
 - dala by sa skúška robiť online?
 - dá sa použiť v Moodli aj samotný Java editor logických obvodov?
 - návrh testov
- Rast'o Ambruš
 - na stránke zverejniť progress z minulého semestra a plán prác na letný semester – ciele, ktoré chceme dosiahnuť

- Peter Hronček
 - ďalej rozvinúť prídanie rozvrhu do Moodle, získať predstavu o prístupe k dátam v navrhnutých tabuľkách; import, export a porozmýšľať, ako by sa to celé zakomponovalo do Moodle (po užívateľskej stránke – práca s rozvrhom, interface)
 - dá sa získať rozvrh pre daný deň, danú miestnosť, daného študenta, atď...? konkrétne...
 - vypracovať grafickú formu (relevantnej časti) databázy Moodle
- Juraj Malcho
 - vypracovať kostru predmetu – zakomponovať do Moodle
 - rozpracovať jednotlivé kapitoly tak, aby Erik mohol pracovať na svojich FLASHoch
 - zadeliť úlohy ostatným členom tímu
- Erik Šille
 - návrh FLASHov v spolupráci s postupne vytváraným výukovým textom
 - vytvoriť FLASH, v ktorom sa bude dať „naklikat“ funkcia do Karnaughovej mapy
 - premyslieť, nakoľko sa dajú FLASHe použiť pre úlohy interaktívneho charakteru
- všetci
 - pozrieť, ako prebieha testovanie vedomostí na iných fakultách => inšpirácia
 - zamyslieť sa nad ďalším rozšírením systému – určovanie ekvivalencie 2 sekvenčných automatov, logických schém a pod; validácia...

Všetky úlohy treba splniť do budúceho stretnutia, t.j. 7.3.2005, a výsledky treba mať pripravené aj na papieri/v Moodle.