

Zápis zo stretnutia dňa: 20.10.2004 o 12.00

Vedúci tímu: Ing. Timotej Török

Zúčastnení: Rastislav Ambruš, Miroslav Jakubovský, Juraj Malcho, Erik Šille

Téma stretnutia: Pokračovanie v analýze prideleného problému

Vypracoval: Juraj Malcho

Program stretnutia:

- prezentácia splnenia úloh z minulého týždňa
- pokračovanie v analýze možných riešení
- zadelenie úloh jednotlivým členom tímu

Priebeh stretnutia:

- Prediskutovali sme ďalší postup v riešení zadaného problému. Prikláňame sa k riešeniu, ktorého výsledkom bude e-learningový systém pre podporu výučby logických systémov (na úkor sústredenia sa na dizajn samotného editačného softvéru).
- Zadelili sme si úlohy pre jednotlivých členov tímu do budúceho týždňa.
- Prebrali sme nedostatky webovej prezentácie (chýbajúca zázpisnica z minulého týždňa + plán úloh)

Na tomto stretnutí sme sa zamerali na rozloženie úloh medzi členov tímu tak, aby sme čo najskôr mohli pokračovať v tvorivej práci a na samotnom návrhu systému. Určili sme úlohy pre jednotlivých členov tímu, pričom každý má za úlohu vypracovať stručnú a vecnú správu o danej problematike.

Úlohy do najbližšieho stretnutia a rozhodnutia:

- naštudovať existujúce riešenia pre tvorbu e-learningových systémov; porovnať komerčné, nekomerčné produkty, ich výhody a nevýhody
- analyzovať sylaby predmetu logické systémy, a to nielen predmetu vyučovanom na FIIT STU, ale aj na iných školách; zistiť súvislosti a návaznosti predmetu logické systémy na ďalšie predmety a preskúmať používanie nadobudnutých vedomostí pri ďalšom štúdiu; analyzovať jednotlivé tematické celky predmetu a zamyslieť sa nad najlepším spôsobom multimediálnej prezentácie daného celku
- preštudovať možnosti použitia CVS, zistiť aké CVS je dostupné v softvérovom štúdiu na fakulte
- zistiť návaznosti a súvislosti predmetov vzhľadom na LS – a to na FIIT STU ako aj na iných univerzitách; zistiť, kde sa dajú logicky zaradiť logické systémy do vyučovacieho procesu a určiť význam a dopad jednotlivých tematických celkov na ďalšie štúdium
- preštudovať bakalársku prácu Jána Koval'a, keďže sa ju nepodarilo do tohto stretnutia zohnať
- spracovať zázpisnicu z prvého aj druhého stretnutia a umiestniť na tímový web
- ďalšie stretnutie sa koná 27.10. o 12.15

Rozdelenie úloh:

- Rastislav Ambruš: aktualizácia webstránky; naštudovať sylaby predmetu LS
- Juraj Malcho: spracovanie zázpisnice; naštudovať sylaby predmetu LS
- Miroslav Jakubovský: analýza e-learningových produktov
- Erik Šille: naštudovať problematiku CVS
- Peter Hronček: analýza návaznosti predmetu logické systémy