

## Zápis 16. stretnutia tímu č. 2

Vedúci pedagóg: Ing. Peter Pišteľ	
Zúčastnení členovia tímu: Bc. Róbert Chytil Bc. Martin Jánoš Bc. Tomáš Lőrincz Bc. Tomáš Takács Bc. Róbert Virkler	Dátum: 23.3.2011 Miestnosť: D124 Čas: 13.00 – 13.40
Chýbajú: -	Zápis vypracoval: Bc. Róbert Virkler
	Zápis overil: Bc. Martin Jánoš

### Vyhodnotenie úloh z predchádzajúceho stretnutia

Číslo úlohy	Úloha	Zodpovedný	Stav	Termín
2.6	Správa webového sídla	RV	prebieha	dlhodobo
5.1	Dokumentácia projektu	MJ	prebieha	dlhodobo
5.2	Dokumentácia riadenia	RCh	prebieha	dlhodobo
11.1	Testovacie vstupy	MJ, RCh	splnené	23.3.2011
11.2	Navrhnuť vylepšenia	Všetci	prebieha	dlhodobo
12.1	Spôsob prevodu grafického prostredia na kód	TL,TT,RV	splnené	23.3.2011
13.1	Rozšíriť BLIF plug-in	TT	splnené	23.3.2011
14.1	Vytvoriť plug-in pre stavové automaty	RCH	splnené	23.3.2011
14.2	Testovacie vstupy - PNML	MJ	splnené	23.3.2011
14.3	Vylepšenie PNML	RV	prebieha	31.3.2011
14.4	Vylepšenie hlavného programu	TL	prebieha	23.3.2011
14.5	Vytvorenie plug-inu na minimalizáciu obvodu	MJ	splnené	23.3.2011

## Pridelené úlohy

Číslo úlohy	Úloha	Zodpovedný	Termín
16.1	Testovanie stavových automatov	MJ	31.3.2011
16.2	Vylepšenie plug-inu stav. aut	RCh	31.3.2011
16.3	Vytvorenie hradiel	RV	31.3.2011
16.4	Podpora nových hradiel pre BLIF	TT	31.3.2011
16.5	Rozšírený abstrakt	Všetci	27.3.2011

## Priebeh stretnutia

- kontrola zápisnice z 15. stretnutia
- kontrola pridelených úloh z predošlého stretnutia
- podarilo sa nám ukončiť väčšiu časť úloh
- podarilo sa implementovať funkciu serializácie a deserializácie pre uloženie obvodov
- Tomáš Takács nám to predviedol pri ukladaní a vykresľovaní logických obvodov
- Róbert Chytil vytvoril plug-in pre stavové automaty, ktorý sa bude priebežne vylepšovať
- Tomáš Takács rozšíri Blif plug-in o podporu viac vstupových hradiel
- Martin Jánoš navrhol množstvo testovacích vstupov pre Petriho siete a tie dostatočne preveril
- Róbert Virkler pracuje na rozšíreniach pre PNML plugin a implementuje podporu pre serializáciu
- Tomáš Lőrincz pracuje na rozširovaní funkcionality hlavného programu
- Martin Jánoš vytvoril plug-in pre minimalizáciu