

Zápis zo stretnutia č. 8

Názov projektu: Znalostný manažment na báze technológie .NET
Vedúci projektu: Ing. Ivan Polášek, PhD.
Téma stretnutia: Formálny algoritmus
Miesto stretnutia: Zasadacia miestnosť Gratex, Plynárenská 7
Dátum stretnutia: 6. decembra 2006
Čas stretnutia: 8:15 – 10:30
Prítomní: Ondrej Hirjak
Peter Nociar
Michal Okresa
Ľuboš Pazdera
Juraj Petráš
Richard Schwartz
Prítomní hostia: Ivan Polášek
Neprítomní:
Vypracoval: Richard Schwartz

Priebeh stretnutia

- potrebujeme ešte prototyp vo forme pár pravidiel v CLIPSe
- musí byť použitá ontológia
- CLIPSu zabezpečí okrem iného aj budúcu rozšíriteľnosť
- budúci týždeň s prof. Kelemenom 2 hodiny (navrhli sme termíny pondelok - streda)
- neurónovú sieť môžeme zakomponovať - nech zhlukuje napríklad a bude to super

Staré úlohy

ID	Úloha	Zodpovedný	Zadaná	Termín	Stav
2.2	Vypracovať maticu úloh a etáp	Ľuboš	16.10.2006	16.11.2006	Na 1. semester splnená a odovzdaná v analýze
3.2	Dodať príklady dokumentácií	Gratex	16.10.2006	9.11.2006	Nesplnená zatiaľ.
4.3	Pripraviť 2 – 3 návrhy na test cases	všetci	08.11.2006	15.11.2006	Rozpracovaná.
6.2	Príklad inferenčného mechanizmu (nemusí obsahovať učenie)	všetci	22.11.2006	06.12.2006	Rozpracovaná.
6.3	Prototyp v abstraktnej forme a zopár pravidiel v CLIPS na jeho otestovanie	všetci	22.11.2006	13.12.2006	Rozpracovaná.
7.1	Pridať kroky algoritmu do dokumentu a zaslať mailom	Mišo	29.11.2006	30.11.2006	Splnená.

Nové úlohy

ID	Úloha	Zodpovedný	Termín
8.1	Príprava projektovej dokumentácie na odovzdanie + reakcie na posudok	Rišo	18.12.2006
8.2	Príprava knižnice nad CLIPS a rozbehanie pravidiel v CLIPSe	Ľubo	13.12.2006
8.3	Príprava knižnice nad Lucene (owrapovanie)	Noco	18.12.2006
8.4	Formálny príklad (písmenkový) na algoritmus	Juro, Rišo, Hiro, Mišo	10.12.2006
8.5	Zamyslieť sa nad formálnym algorimom	Ipo	10.12.2006
8.6	Prípraviť sa na prof. Kelemena (argumenty...)	všetci	11.12.2006