

Seminář doktorského projektu Res Informatica – I2

se uskuteční v úterý 2. listopadu 2010 v posluchárně S8

Program:

15:40-15:50 Roman Barták, úvodní slovo

15:50-16:20 Peter Vojtáš, Vztah teorie a experimentu v informatickém výzkumu (ilustrované na příkladu fuzzy logického programování)

16:20-16:40 Alan Eckhardt, Induction of user preferences

16:40-17:00 Jan Dědek, Lingvistická extrakce informací pro sémantický web (spolupráce I2 a I4)

17:00-17:20 *přestávka s občerstvením*

17:20-17:40 David Hoksza, Similarity Search in Protein Databases

17:40-17:55 Vlastimil Babka, Performance Effects of Cache Sharing

17:55-18:10 Jiří Novák, Similarity Search and Tandem Mass Spectrometry

18:10-18:30 Jakub Lokoč, Tree-based indexing methods for similarity search in metric and nonmetric spaces

18:30-18:45 Michal Malohlava, Modeling support for research projects in Eclipse platform

18:45-19:00 Tomáš Pop, Komponentové aplikace pro prostředí s omezenými zdroji

19:00-19:20 Jiří Dokulil, Methods for effective querying of RDF data

Zváni jsou všichni studenti (hlavně doktorandi) i zaměstnanci, nejen z řad řešitelského týmu. Případné zájemce prosím o potvrzení účasti do pátku 29. 10. 2010 12:00 CET e-mailem na adresu bartak@kti.mff.cuni.cz.

Roman Barták
řešitel projektu

a

Peter Vojtáš
organizátor semináře

<http://ktiml.mff.cuni.cz/~bartak/dp/>