

Informace o obhajobách doktorských disertačních prací

Ing. Luboš Lorenc v pátek 6. 10. 2006 úspěšně obhájil disertační práci.

Obor: Informační technologie
Název práce: Alternativní způsob překladu: formální modely a optimalizační techniky
Školitel: prof. RNDr. Alexander Meduna, CSc.
Oponenti: doc. RNDr. Alica Kelemenová, CSc. SLU Opava,
doc. Dr. Ing. Dušan Kolář FIT VUT Brno.

Ing. Martin Vitek v pátek 6. 10. 2006 úspěšně obhájil disertační práci.

Obor: Informační technologie
Název práce: Nové operace v teorii formálních jazyků a jejich využití
Školitel: prof. RNDr. Alexander Meduna, CSc.
Oponenti: prof. Ing. Bořivoj Melichar, DrSc. FEL ČVUT Praha,
doc. Dr. Ing. Jan Rybička MZLU Brno.

Ing. Roman Lukáš v pátek 6. 10. 2006 úspěšně obhájil disertační práci.

Obor: Informační technologie
Název práce: Multigenerativní gramatické systémy
Školitel: prof. RNDr. Alexander Meduna, CSc.
Oponenti: doc. RNDr. Petr Šaloun, Ph.D. VŠB TU Ostrava,
prof. RNDr. Miroslav Novotný, CSc. FI MU Brno.

Ing. Tomáš Kopeček v pátek 6. 10. 2006 úspěšně obhájil disertační práci.

Obor: Informační technologie
Název práce: Descriptive Complexity and Derivational Similarity of Formal Grammars
Školitel: prof. RNDr. Alexander Meduna, CSc.
Oponenti: doc. RNDr. Petr Šaloun, Ph.D. VŠB TU Ostrava,
prof. Ing. Tomáš Hruška, CSc. FIT VUT v Brně.