

Zkušenosti ze stáže

Dept. of Applied Mathematics, Biometrics and Process Control
Ghent University, Belgium

Lucie Urbanová



INVESTMENTS IN EDUCATION DEVELOPMENT

Stáž

- 9.9.2012 — 16.9.2012
- Dept. of Applied Mathematics,
Biometrics and Process Control Ghent
University, Coupure links 653, 9000
Gent, Belgium
- Prof. Dr. Bernard De Baets

Ghent University

- založena v roce 1817
- Vlámský region (Flandry, Vlaanderen)
- 1930 - první universita v Belgii, kde se vyučovalo nizozemsky
- 11 Fakult, 130 Kateder, 32 000 studentů,
7 000 zaměstnanců
- mezi top 200 v QS World University
Rankings



Bernard De Baets

- PhD v matematice a informatice
- Od roku 1999 působí jako profesor na univerzitě v Gentu
- Umělá inteligence a strojové učení, fuzzy preferenční relace, agregační funkce
- Je spoluautorem více než sta publikací
- KERMIT - Research Unit Knowledge-based Systems
- B. De Baets, H. De Meyer and R. Mesiar, Binary survival aggregation functions, Fuzzy Sets and Systems 191 (2012), 83-102.



- Přednáška: Derivation Digraphs for Similarity-Based Functional Dependencies
- Diskuse: Flexible query answering, zohlednění preferencí uživatele při dotazování v našem rozšířeném Coddově relačním modelu



Děkuji za pozornost.