

TẠP CHÍ TIN HỌC VÀ ĐIỀU KHIỂN HỌC
Journal of Computer Science and Cybernetics
Tập 30, Số 3, 2014

MỤC LỤC
TABLE OF CONTENTS

Nguyễn Thị Thúy Loan, Đỗ Trung Tuấn, Nguyễn Hữu Ngự – Khai thác luật phân lớp kết hợp trên cơ sở dữ liệu phân tán	189
Mining class association rules in distributed datasets	
Trần Quang Anh, Vũ Minh Tuấn, Hà Quang Minh – Dánh giá một số kĩ thuật phát hiện thư rác ứng dụng thuật toán xếp hạng người dùng trong mạng thư điện tử tại trường Đại học Hà nội	203
Evaluating spam detection techniques using user ranking algorithm in email network at Hanoi university	
Phạm Hồng Phong, Bùi Công Cường – Some intuitionistic linguistic aggregation operators	216
Vài toán tử tích hợp thông tin ngôn ngữ trực cảm	
Nguyễn Cát Hò, Hoàng Văn Thông, Nguyễn Văn Long – Một phương pháp sinh hệ luật mờ mamdani cho bài toán hồi qui với ngữ nghĩa đại số gia tử	227
An evolutionary method to generate Mamdani rule-based systems with hedge algebra based semantics for regression problems	
Nguyễn Văn Trung, Phan Bá Trí, Hoàng Hữu Hạnh – Tích hợp ontology với tiếp cận lý thuyết đồng thuận	239
New approach for ontology matching using consensus theory	
Nguyễn Thái Dương, Huỳnh Thị Thanh Bình, Ngô Hồng Sơn – Giải thuật heuristic và di truyền giải bài toán định tuyến đa điểm	253
Heuristic and genetic algorithms for solving minimum-energy multicasting problem in duty-cycled wireless sensor networks	
Le Van Vinh, Trần Văn Lang, Trần Văn Hoai – A novel l -mer counting method for abundance-based binning of metagenomic reads	267
Phương pháp đếm l -mer mới cho vấn đề phân loại trình tự metagenomic dựa trên độ phong phú	
Le Anh Tu, Nguyễn Quang Hoan, Lê Sơn Thái – Hierarchy supervised SOM neural network applied for classification problem	278
Mạng nơron SOM có giám sát phân tầng áp dụng cho bài toán phân lớp	