



Thứ hai, ngày 13/10/2014

[Home](#)
[Giới thiệu](#)
[Dành cho tác giả](#)
[Dành cho phản biện](#)
[Thống kê](#)
[Hỏi, đáp](#)
[Đăng ký thành viên](#)
[Tìm kiếm](#)

CÁC SỐ ĐÃ ĐĂNG		TẠP CHÍ SỐ 7(80).2014		BÀI BÁO ĐƯỢC XEM NHIỀU NHẤT	
Năm 2014				[1] Thực trạng về phương pháp giảng dạy tiếng Anh bậc tiểu học ở thành phố Đà Nẵng (2214 lần) <i>Tác giả: Nguyễn Dương Nguyên Châu, Nguyễn Thị Phương Thảo*</i>	
Số 7(80).2014				[2] Bất bình đẳng xã hội trong giáo dục phổ thông Việt Nam hiện nay (1820 lần) <i>Tác giả: Hà Văn Hoàng*</i>	
Số 6(79).2014, Quyển 2	[1]	NGHIÊN CỨU PHÂN LẬP VÀ KHẢO SÁT ĐẶC TÍNH VI KHUẨN LACTIC TRONG KHỐI QUẢ CÀ PHÊ LÊN MEN. ISOLATING, CHARACTERIZING LACTIC ACID BACTERIA IN FERMENTED COFFEE <i>Tác giả: Hoàng Thị Hồng Ánh*</i>	Trang: 1	[3] đề viết “phần tóm tắt” của một bài báo nghiên cứu khoa học bằng tiếng Anh (1756 lần) <i>Tác giả: Nguyễn Phước Vĩnh Cổ*, Lê Vũ</i>	
Số 6(79).2014, Quyển 1	[2]	ĐÁNH GIÁ CÁC GIẢI THUẬT KHỚP MẪU CHO ĐỊNH VỊ TRONG NHÀ BẰNG WLAN EVALUATION OF PATTERN MATCHING ALGORITHMS FOR INDOOR LOCALIZATION VIA WLAN <i>Tác giả: Nguyễn Minh Hoàng*, Phan Minh Nhật, Lê Tỷ Khánh</i>	Trang: 5	[4] Tổng quan ứng dụng các siêu phân tử (SPT) trong phân tích công trình cầu phức tạp có xét đến ảnh hưởng cùng làm việc với nền cọc. (1487 lần) <i>Tác giả: Trần Quốc Ca*</i>	
Số 5(78).2014	[3]	PHÂN TÍCH ĐẶC TÍNH SỰ KIỆN LỒM ĐIỆN ÁP TRÊN LƯỚI ĐIỆN PHÂN PHỐI ANALYZING THE CHARACTERISTICS OF VOLTAGE SAG IN POWER DISTRIBUTION NETWORK <i>Tác giả: Ngô Minh Khoa, Đinh Thành Việt*, Nguyễn Hữu Hiếu</i>	Trang: 10	[5] THỰC TRẠNG VÀ GIẢI PHÁP CHO MÔN CHÍNH TẢ CỦA HỌC SINH TIỂU HỌC (Qua nghiên cứu ở khối lớp 2) (1400 lần) <i>Tác giả: Ngô Thị Thu Hương, Nguyễn Ngọc Chính*</i>	
Số 4(77).2014	[4]	NGHIÊN CỨU PHƯƠNG PHÁP KEO TỤ ĐIỆN HÓA KẾT HỢP VỚI VI ĐIỆN HÓA ĐỂ XỬ LÝ CÁC ION KIM LOẠI NẶNG VÀ FLORUA TRONG NƯỚC THẢI RESEARCH ON ELECTROCOAGULATION COMBINED WITH MICRO-ELECTROLYSIS FOR THE TREATMENT OF HEAVY METAL AND FLUORIDE IONS IN WASTEWATER <i>Tác giả: Võ Anh Khuê*</i>	Trang: 15	[6] BIỆN PHÁP KHẮC PHỤC TÌNH TRẠNG BẠO LỰC HỌC ĐƯỜNG HIỆN NAY (1366 lần) <i>Tác giả: Bùi Thị Kim Yến*,</i>	
Số 3(76).2014	[5]	CẢI TIẾN PHƯƠNG PHÁP ĐA HÌNH CHIỀU DÀI CÁT GIỚI HẠN ĐÍCH (TERMINAL RESTRICTION FRAGMENT LENGTH POLYMORPHISM - T-RFLP) VÀ GIẢI MÃ TRÌNH TỰ GENE RRNA 16S SỬ DỤNG PHÂN LẬP CÁC CHŨNG VI KHUẨN TRÊN LỚP NHẢY VÂY CÁ IMPROVING THE METHOD OF BACTERIAL COMMUNITY IDENTIFICATION BASED ON TERMINAL RESTRICTION FRAGMENT LENGTH POLYMORPHISM (T-RFLP) AND SEQUENCING 16S RRNA ALIGNMENT ON OUTER FISH MUCUS LAYER <i>Tác giả: Nguyễn Thành Luân*, Phạm Văn Lộc, Katarina Mikac</i>	Trang: 19	[7] SỰ ĐA HÌNH CỦA HỆ THỐNG ENZYM TRAO ĐỔI VÀ CHUYỂN HÓA CÁC ĐỘC TỐ TRÊN QUẦN THỂ NGƯỜI VIỆT NAM TẠI LIÊN BANG NGA (1287 lần) <i>Tác giả: Lê Phước Cường*,</i>	
Số 2(75).2014	[6]	SỬ DỤNG SỰ KIỆN MẤT ĐIỆN TRONG CÔNG TƠ VÀ HỆ THỐNG THU THẬP SỐ LIỆU ĐO ĐÉM TỪ XA TRONG TÍNH TOÁN CÁC CHỈ TIÊU ĐỘ TIN CẬY POWER FAILURE EVENTS IN METERS AND REMOTE METERING INFRASTRUCTURE IN RELIABILITY INDICES CALCULATION <i>Tác giả: Huỳnh Thảo Nguyễn*</i>	Trang: 23	[8] PHÂN TÍCH BÀN GHI SỰ KIỆN CỦA ROLE KỸ THUẬT SỐ BẢNG PHẢN MỀM SIEMENS SIGRA 4 (1282 lần) <i>Tác giả: Lê Kim Hùng*, Nguyễn Hoàng Việt, Vũ Phan Huân</i>	
Số 1(74).2014, Quyển 2	[7]	XUNG ĐỘT VÀ QUY TRÌNH GIẢI QUYẾT XUNG ĐỘT TRONG CÁC DỰ ÁN XÂY DỰNG A RESEARCH ON CONFLICTS AND PROCESS OF CONFLICT RESOLUTION IN CONSTRUCTION PROJECTS <i>Tác giả: Lê Thị Kim Oanh*, Hồ Thị Kiều Oanh</i>	Trang: 27	[9] Xử lý phẩm nhuộm Reactive Blue 161 bằng kỹ thuật Fenton kết hợp với bùn hoạt tính (1185 lần) <i>Tác giả: Đào Sỹ Đức*, Nguyễn Thị Hồng, Hoàng Tiến Cường</i>	
Số 1(74).2014, Quyển 1	[8]	ỨNG DỤNG MẠNG NEURON ĐỂ TÍNH TỐC ĐỘ CẮT CHO MÁY PHAY APPLICATION OF NEURAL NETWORKS TO CALCULATING FEED SPEEDS FOR THE MILLING MACHINE <i>Tác giả: Châu Mạnh Quang*</i>	Trang: 32	[10] KẾ TOÁN CÁC CÔNG CỤ TÀI CHÍNH PHẢI SINH TRONG HOẠT ĐỘNG PHÒNG NGỪA RỦI RO GIÁ TRỊ HỢP LÍ VÀ ĐỒNG TIỀN (1141 lần) <i>Tác giả: Lê Quang Sang*</i>	
Năm 2013	[9]	NGHIÊN CỨU ỨNG DỤNG ĐẢO NỔI THỰC VẬT GIẢM THIỂU SỰ Ô NHIỄM HỒ ĐỒ THỊ: THỰC NGHIỆM TẠI HỒ VĨNH TRUNG, THÀNH PHỐ ĐÀ NẴNG RESEARCH ON APPLYING VEGETATED FLOATING ISLANDS TO THE REDUCTION OF POLLUTION IN URBAN LAKES: A CASE STUDY AT VINH TRUNG LAKE, DANANG CITY <i>Tác giả: Trần Văn Quang*, Phan Thị Kim Thủy</i>	Trang: 35		
Năm 2012	[10]	XÂY DỰNG BỘ ĐIỀU KHIỂN RST SỐ THEO MÔ HÌNH MẪU			

Số người truy cập:
1,766,180

CONSTRUCTION OF DIGITAL RST CONTROLLER WITH DESIRED MODEL

Tác giả: **Trần Đình Khôi Quốc***, **Lê Phượng Quyên**

Trang: 39

- [11] NGHIÊN CỨU ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ FPGA ĐỂ THIẾT KẾ BỘ ĐIỀU KHIỂN CHO VI ĐỘNG CƠ TỪ TRỞ CHUYỂN MẠCH HAI PHA
RESEARCH ON THE APPLICATION OF FPGA TO CONTROLLER DESIGN FOR THE TWO-PHASE MICRO SWITCHED RELUCTANCE MOTOR
Tác giả: **Võ Như Thành***, **Đặng Phước Vinh**, **Ngô Thanh Nghị**, **Nguyễn Đăng Trinh**, **Đoàn Lê Anh** Trang: 43
- [12] NGHIÊN CỨU CẤU HÌNH TỐI ƯU CỦA VẬT LIỆU TỪ
A STUDY ON FAVOURABLE OPTIMAL CONFIGURATION OF MAGNETIC MATERIALS
Tác giả: **Nguyễn Thị Thảo***, **Lâm Huỳnh Quang Phương***, **Bùi Thị Minh Tú** Trang: 48
- [13] ỨNG DỤNG PHƯƠNG PHÁP ẢNH ĐIỆN 2D TRONG KHẢO SÁT ĐỊA CHẤT TẠI KHU VỰC HỒ BÀU TRÂM-KHU CÔNG NGHIỆP HÒA KHÁNH, TP.ĐÀ NẴNG
GEOLOGICAL SURVEY AT BAUTRAM LAKE-HOAKHANH INDUSTRIAL ZONE VIA ELECTRICAL GRAPHICS 2-DIMENSIONAL METHOD
Tác giả: **Lương Văn Thọ**, **Lê Phước Cường*** Trang: 53
- [14] ỨNG DỤNG LÝ THUYẾT THỐNG KÊ VÀ HỆ THỐNG THU THẬP SỐ LIỆU ĐO ĐẾM TỪ XA TRONG NGHIÊN CỨU XÂY DỰNG BIỂU ĐỒ PHỤ TẢI
APPLICATIONS FOR STATISTICAL THEORY AND REMOTE METERING INFRASTRUCTURE IN RESEARCH LOAD PROFILE BUILDING
Tác giả: **Trần Vinh Tịnh**, **Huỳnh Thảo Nguyên*** Trang: 58
- [15] TỔNG HỢP CACBON NANO ỐNG BẰNG PHƯƠNG PHÁP KẾT TỤ HÓA HỌC TRONG PHA HƠI SỬ DỤNG ETHANE LÀM NGUỒN CACBON
SYNTHESIS OF CARBON NANOTUBES USING CHEMICAL VAPOR DEPOSITION METHOD FROM ETHANE
Tác giả: **Trương Hữu Trì*** Trang: 63
- [16] THIẾT KẾ MÔ PHỎNG VÀ THỰC NGHIỆM BỘ KHÔI PHỤC ĐIỆN ÁP ĐỘNG (DVR) CHO BÙ LỖM ĐIỆN ÁP TRÊN LƯỚI ĐIỆN CÔNG NGHIỆP
MITIGATION OF VOLTAGE SAG IN INDUSTRIAL GRID BY USING DYNAMIC VOLTAGE RESTORER
Tác giả: **Trần Duy Trinh**, **Nguyễn Văn Liên**, **Trần Trọng Minh**, **Nguyễn Hoàng Mai*** Trang: 67
- [17] PHÂN TÍCH ĐẶC ĐIỂM CỦA HỆ THỐNG ROF GHÉP KÊNH SÓNG MANG PHỤ SỬ DỤNG MÁY THU COHERENCE
PERFORMANCE ANALYSIS OF SUBCARRIER MULTIPLEXING ROF SYSTEM USING COHERENT RECEIVER
Tác giả: **Nguyễn Văn Tuấn***, **Bùi Phúc Chính** Trang: 75
- [18] KẾT HỢP ƯỚC LƯỢNG NHIỀU PHA VÀ KÊNH TRUYỀN BIẾN ĐỔI THEO THỜI GIAN CHO HỆ THỐNG OFDM
JOINT PHASE NOISE AND TIME-VARYING CHANNEL ESTIMATION FOR OFDM SYSTEM
Tác giả: **Nguyễn Duy Nhật Viễn***, **Huỳnh Văn Đông**, **Tăng Tấn Chiến** Trang: 80
- [19] XÂY DỰNG TRẠM BIẾN ÁP TỰ ĐỘNG HÓA THEO GIAO THỨC IEC61850 TÍCH HỢP NHIỀU CHủng LOẠI THIẾT BỊ VÀ NHIỀU GIAO THỨC TRUYỀN THÔNG
SUBSTATION AUTOMATION WITH IEC61850 PROTOCOL AND INTEGRATION OF DIFFERENT EQUIPMENT AND COMMUNICATION PROTOCOLS
Tác giả: **Đình Thành Việt***, **Hồ Hy Vinh** Trang: 85
- [20] TỔNG HỢP VÀ ĐÁNH GIÁ HOẠT TÍNH SINH HỌC VẬT LIỆU THỦY TINH 50SiO₂ - 35CAO -15P₂O₅
ELABORATION AND BIOACTIVITY EVALUATION OF 50SiO₂ - 35CAO -15P₂O₅ BIOACTIVE GLASS MATERIAL
Tác giả: **Bùi Xuân Vương***, **Bùi T. Hòa**, **Ung N. Huy**, **Hà T. Anh**, **Nguyễn H. Phương**, **Đỗ T. D. My**, **Nguyễn T. Thảo**, **Nguyễn H. Đức** Trang: 90
- [21] THUẬT TOÁN HOÁN CHUYỂN NGUỒN ĐÍCH TÌM LƯỜNG CỰC ĐẠI TRÊN MẠNG GIAO THÔNG
SOURCE-SINK ALTERNATIVE ALGORITHM FINDING MAXIMAL FLOWS ON EXTENDED TRAFFIC NETWORKS
Tác giả: **Trần Quốc Chiến**, **Trần Ngọc Việt**, **Nguyễn Đình Lâu*** Trang: 94

- [22] SỰ TÍCH LŨY KIM LOẠI NẶNG TRONG GẠO TẠI MỘT SỐ VÙNG SẢN XUẤT NÔNG NGHIỆP TRÊN ĐỊA BÀN THÀNH PHỐ ĐÀ NẴNG
ACCUMULATION OF HEAVY METALS IN RICE AT PADDY FIELDS IN DANANG CITY
Tác giả: **Đoạn Chí Cường, Võ Văn Minh*, Dương Thanh Hà Linh** Trang: 98
- [23] KỸ THUẬT CUNG CẤP TÀI NGUYÊN CHO LỚP HẠ TẦNG
TECHNICAL RESOURCES PROVISION FOR INFRASTRUCTURE
Tác giả: **Nguyễn Hà Huy Cường, Lê Văn Sơn** Trang: 103
- [24] ĐỊNH VỊ TÀI NGUYÊN CHO CÁC TÁC VỤ TRÊN TÍNH TOÁN Đám Mây DỰA TRÊN Ràng BUỘC THỜI HẠN VÀ NGÂN SÁCH
RESOURCE ALLOCATION FOR TASKS ON CLOUD COMPUTING BASED ON DEADLINE AND BUDGET CONSTRAINTS
Tác giả: **Nguyễn Hoàng Hà, Lê Văn Sơn*, Nguyễn Mậu Hân, Nguyễn Thanh Bình** Trang: 107
- [25] VỀ CHU TRÌNH HAMILTON TRONG ĐỒ THỊ TÁCH CỤC
ON HAMILTON CYCLES IN SPLIT GRAPHS
Tác giả: **Lê Xuân Hùng*** Trang: 112
- [26] NÂNG CAO HIỆU NĂNG TÍNH TOÁN CHO THUẬT TOÁN TÌM ĐƯỜNG ĐI NGẮN NHẤT TRÊN ĐỒ THỊ MỞ RỘNG
IMPROVING COMPUTING PERFORMANCE FOR ALGORITHM IN FINDING THE SHORTEST PATH IN EXTENDED GRAPH
Tác giả: **Nguyễn Đình Lâu*, Trần Quốc Chiến*, Trần Ngọc Việt*** Trang: 116
- [27] THUẬT TOÁN DI TRUYỀN TRONG CUNG CẤP TÀI NGUYÊN CHO DỊCH VỤ ẢO HÓA TỪ NỀN TẢNG MÁY CHỦ CHIA SẼ ĐỒNG NHẤT
A GENETIC ALGORITHM IN RESOURCE ALLOCATION FOR VIRTUAL SERVICE BASED ON HOMOGENEOUS SHARED HOSTING PLATFORMS
Tác giả: **Phạm Nguyễn Minh Nhật*, Lê Văn Sơn*** Trang: 121
- [28] NGHIÊN CỨU THU THẬP VÀ XÂY DỰNG CƠ SỞ DỮ LIỆU CHỮ VIẾT TẮT TIẾNG VIỆT
COLLECTING AND BUILDING AN VIETNAMESE ABBREVIATION DATABASE
Tác giả: **Huỳnh Công Pháp*, Nguyễn Văn Huệ** Trang: 125
- [29] PHƯƠNG PHÁP PHÂN CỤM TỪ TIẾNG VIỆT DỰA TRÊN PHƯƠNG PHÁP DENDROGRAM VÀ WIKIPEDIA
VIETNAMESE WORDS CLUSTERING METHOD BASED ON DENDROGRAM AND WIKIPEDIA
Tác giả: **Nguyễn Thị Lệ Quyên, Phạm Minh Tuấn*** Trang: 129
- [30] MỘT GIẢI PHÁP CẢI TIẾN GIAO THỨC ĐỊNH TUYẾN AODV NHẪM CHỐNG LẠI SỰ TẤN CÔNG CỦA NÚT LỖ ĐEN TRÊN MẠNG MANET
AN INNOVATING SOLUTION FOR AODV ROUTING PROTOCOL AGAINST THE BLACKHOLE NODE ATTACK IN MANET
Tác giả: **Võ Thanh Tú; Lương Thái Ngọc** Trang: 133
- [31] THÀNH PHẦN HÓA HỌC TINH DẦU GỖ VÀ LÁ LOÀI DU SAM NÚI ĐẤT (KETELEERIA EVELYNIANA MAST.) Ở VIỆT NAM
CHEMICAL COMPOSITION OF ESSENTIAL OIL OF THE WOOD AND LEAVES OF KETELEERIA EVELYNIANA MAST. FROM VIETNAM
Tác giả: **Đậu Bá Thìn*, Đỗ Ngọc Đài, Nguyễn Quang Hưng** Trang: 137

© Đại học Đà Nẵng

Tạp chí Khoa học và Công nghệ - Đại học Đà Nẵng

Giấy phép hoạt động báo chí số 510/GP-BVHTT, do Bộ Văn hoá - Thông tin cấp ngày 25/11/2002; ISSN số 1859-1531

Địa chỉ: 41 Lê Duẩn Thành phố Đà Nẵng

Điện thoại: (0511) 3 817 788; Email: tapchikhcn@ud.edu.vn

Xây dựng và phát triển bởi Đại học Đà Nẵng; email: udn.it@ud.edu.vn