

MỤC LỤC

- 1 **Đinh Đại Gái, Nguyễn Thị Dung**
LỒNG GHÉP YẾU TỐ MÔI TRƯỜNG VÀO QUY HOẠCH SỬ DỤNG ĐẤT
HUYỆN MÔ ĐỨC – TỈNH QUẢNG NGÃI 3-13
- 2 **Lương Văn Việt, Lê Hoàng Anh, Đỗ Doãn Dung, Trần Văn Vui**
MÔ PHỎNG LAN TRUYỀN MÙI TỪ BÃI CHÔN LẤP ĐA PHƯỚC 14-23
- 3 **Phạm Thanh Lưu**
KHU HỆ THỰC VẬT PHÙ DU VÀ CHẤT LƯỢNG MÔI TRƯỜNG NƯỚC
SÔNG THỊ VẢI TRƯỚC VÀ SAU KHI PHÁT HIỆN SỰ CỐ VI PHẠM MÔI
TRƯỜNG CỦA VEDAN 24-34
- 4 **Lê Hùng Anh, Nguyễn Đặng Thanh Trúc, Nguyễn Thị Thu Thảo**
XÁC ĐỊNH TIỀM NĂNG SINH KHỐI KHU VỰC XÃ HẬU MỸ BẮC B,
HUYỆN CÁI BÈ, TỈNH TIỀN GIANG 35-41
- 5 **Bùi Thị Diễm**
ĐIỀU CHẾ γ -Al₂O₃ BẰNG PHƯƠNG PHÁP KHUẾCH TÁN DÒNG LIÊN
TỤC 42-50
- 6 **Kiều Đỗ Trung Kiên, Trần Văn Khải, Phan Đình Tuấn, Đỗ Quang Minh**
ẢNH HƯỞNG CỦA NHỰA THÔNG ĐẾN TÍNH CHẤT CỦA GÓM GÒ TỪ
BÃ THẢI VỎ ĐIỀU 51-56
- 7 **Phạm Ngọc Khôi, Nguyễn Thị Hoài Nhiên**
NGHIÊN CỨU MỘT SỐ YẾU TỐ ẢNH HƯỞNG TỚI VIỆC CHIẾT TÁCH VÀ
XÁC ĐỊNH TÍNH KHÁNG KHUẨN, KHÁNG OXY HÓA CỦA DỊCH CHIẾT
POLYPHENOL TỪ CÂY CHUA ME ĐẤT HOA VÀNG (OXALIS
CORNICULATA L.) 57-66
- 8 **Huỳnh Đại Phú, Đặng Quốc Đạt, Nguyễn Bá Giáp, Đinh Tiến Hải,
Nguyễn Vũ Việt Linh**
NGHIÊN CỨU CHẾ TẠO VI SỢI CELLULOSE TỪ VI KHUẨN ỨNG DỤNG
LÀM VẬT LIỆU COMPOSITE NỀN EPOXY 67-73

- 9 **Van Trong Nguyen, Thanh Thuy Tran, Thanh Khue Van, Nguyen Thanh Cong**
FLUORESCENCE DETECTION OF MELAMINE BASE ON FUNCTIONALIZED GRAPHENE OXIDE 74-84
- 10 **Vo Thanh Cong, Quy Diem Do, Pham Thanh Tam, Van Thanh Khue, Pham Van Tat**
CO-ADSORPTION CALCULATIONS OF CO AND H₂O MOLECULES ON ATOMIC CU CLUSTER DEPOSITED ZNO (10 $\bar{1}$ 0) SURFACE: A DENSITY FUNCTIONAL THEORY STUDY 85-92
- 11 **Nguyen Hoai Thuong, Mai Bich Dung, Nguyen Thi Lan Huong, Doan Van Dat**
DIELECTRIC PHENOMENA AT PHASE TRANSITION TEMPERATURE OF NANOCOMPOSITES BASED ON FERROELECTRICS AND NANOCRYSTALLINE CELLULOSE ACETOBACTER XYLINUM 93-100
- 12 **Van Hong Thien, Tran Thị Thu Ngan, Luu Thao Nguyen, Trinh Ngoc Nam**
DISTINCTION BETWEEN CRINUM LATIFOLIUM AND CRINUM ASIATICUM (AMARYLLIDACEAE) USING MOLECULAR DATA 101-108
- 13 **Gia Buu Tran, Thi Huyen Tran, Tan Viet Pham, Hanh Thi Dieu Nguyen**
PRODUCTION OF POLYCLONAL ANTIBODIES FOR DETECTING HUMAN TYPE 2 TRANSGLUTAMINASE VARIANTS IN COLON CANCER 109-119