

MỤC LỤC

- 1 **Van-Trong Nguyen, Thanh-Khue Van, Thanhthuy Tran, Minh-Tu Nguyen** 5-14
TỔNG HỢP VẬT LIỆU IN DẦU PHÂN TỬ CHỌN LỌC CHO RHODAMINE B,
ỨNG DỤNG PHÂN TÍCH RHODAMINE B TRONG THỰC PHẨM
- 2 **Đỗ Quý Diễm, Nguyễn Thị Thu Sương** 15-23
ẢNH HƯỞNG CỦA HÀM LƯỢNG NƯỚC VÀ THỜI GIAN TRÊN HIỆU SUẤT
TRÍCH LI TINH DẦU RAU OM (*LIMNOPHILA AROMATICA*)
- 3 **Đỗ Thị Long** 24-37
VẬT LIỆU CuBDC TỪ TÍNH: TỔNG HỢP, ĐẶC TRƯNG VÀ
ỨNG DỤNG XỬ LÝ CHẤT MÀU XANH METHYLEN
- 4 **Nguyễn Văn Sơn, Nguyễn Văn Cường, Nguyễn Hồng Ân, Nguyễn Thị Huỳnh** 38-44
TỔNG HỢP TOÀN PHẦN 6,8-PRENYLACACETIN, 8-PRENYLACACETIN
VÀ HOẠT TÍNH ỨC CHẾ TĂNG SINH TRÊN DÒNG TẾ BÀO UNG THU
HELA Ở NGƯỜI
- 5 **Lê Đình Vũ, Trương Văn Nhân** 45-52
THẨM ĐỊNH PHƯƠNG PHÁP PHÂN TÍCH DƯ LƯỢNG CÁC HOẠT
CHẤT THUỐC TRỪ SÂU CHLORPYRIFOS VÀ CARBOSULFAN
TRONG RAU CẢI XANH BẰNG PHƯƠNG PHÁP SẮC KÝ GHÉP KHỐI
PHỔ (GC-MS/MS) KẾT HỢP VỚI KỸ THUẬT XỬ LÝ MẪU
QUECHERS
- 6 **Trần Thị Phương Nhung, Nguyễn Thị Trang, Trần Thị Hải Yến, Trần Thị
Minh Trang, Nguyễn Thị Thu Thủy, Dương Thị Thu Thảo, Trần Thị Thảo
Vy, Nguyễn Thanh Thuận, Tống Thị Thùy Dương, Hồ Thị Thanh Thanh,
Lâm Thượng Phú, Nguyễn Thị Bạch Trang, Đặng Phú Tài, Lâm Thị Hoàng
Mến, Hà Thị Luận, Nguyễn Ngọc Thanh Tú, Phạm Quang Tiến, Châu Lê
Bình** 53-64
TÁC DỤNG CỦA DỊCH CHIẾT VỎ QUẢ *ANNONA SQUAMOSA L.*
TRONG PHÒNG VÀ ĐIỀU TRỊ VIÊM KHỚP DẠNG THẤP TRÊN CHUỘT
- 7 **Phạm Tấn Việt, Nguyễn Ngọc Ân, Nguyễn Thị Diệu Hạnh** 65-73
TINH SẠCH VÀ XÁC ĐỊNH ĐẶC ĐIỂM SINH HÓA CỦA RNA
POLYMERASE PHỤ THUỘC RNA (RdRp) TỪ VIRUS GÂY BỆNH TAY-
CHÂN-MIỆNG (FMDV)
- 8 **Nguyễn Thị Kim Anh, Hoàng Thùy Dương** 74-81
ĐÁNH GIÁ KHẢ NĂNG KHÁNG MỘT SỐ CHỦNG VI KHUẨN CỦA
COMPOSITE CHITOSAN VÀ CELLULOSE VI KHUẨN

- 9 **Đàm Sao Mai, Nguyễn Thị Quỳnh Hoa, Lê Văn Sơn, Nguyễn Văn Dũng, Văn Hồng Thiện** 82-91
XÁC ĐỊNH MÃ VẠCH DNA, THÀNH PHẦN HÓA HỌC VÀ KHẢ NĂNG KHÁNG KHUẨN TỪ CAO CHIẾT ETHANOL CỦA PHÂN LOÀI JASMINUM ANNAMENSE SUBSP. ANNAMENSE (OLEACEAE)
- 10 **Trần Gia Bửu, Lê Trần Nghĩa Thư, Đàm Sao Mai** 92-100
ĐÁNH GIÁ KHẢ NĂNG PHỤC HỒI TỔN THƯƠNG GAN CỦA DỊCH CHIẾT TỎI TƯƠI VÀ TỎI ĐEN TRÍCH LY BẰNG CELLULASE TRÊN MÔ HÌNH XỐ GAN DO THIOACETAMIDE
- 11 **Nguyễn Thị Lan Bình, Nguyễn Trung Hoàng** 101-117
PHÂN TÍCH HIỆN TRẠNG Ô NHIỄM CHÌ (Pb) TRONG ĐẤT VÀ KHẢ NĂNG DI CHUYỂN VÀO NƯỚC NGẦM QUANH KHU CÔNG NGHIỆP
- 12 **Nguyễn Văn Phương, Nguyễn Thanh Thảo, Nguyễn Thị Thùy Trang** 109-117
ĐỘNG HỌC QUÁ TRÌNH THU HỒI ĐỒNG KIM LOẠI TỪ Bùn THẢI NHÀ MÁY BO MẠCH ĐIỆN TỬ BẰNG PHƯƠNG PHÁP ĐIỆN PHÂN
- 13 **Khuong Dinh Van, Trang Hoang, Le Hung Anh, Vera Susanne Rotter** 118-131
ỨNG DỤNG MÔ HÌNH DNDC TÍNH TOÁN PHÁT THẢI KHÍ NHÀ KÍNH TỪ HOẠT ĐỘNG CANH TÁC LÚA NƯỚC TẠI HUYỆN CÁI BÈ- TIỀN GIANG
- 14 **Lê Bá Long, Trần Nhật Thanh, Trần Thanh Nhã, Trần Đặng Quang Khang, Nguyễn Thành Độ** 132-141
TÍCH HỢP PHƯƠNG TRÌNH MẤT ĐẤT PHỔ DỤNG CẢI TIẾN (RUSLE) VÀ HỆ THỐNG THÔNG TIN ĐỊA LÝ (GIS) ĐỂ ƯỚC LƯỢNG XÓI MÒN ĐẤT TIỀM NĂNG TẠI LƯU VỰC SÔNG BÉ, VIỆT NAM
- 15 **Nguyễn Đức Vượng, Lê Thị Hồng Trang, Lê Thị Nhị, Đinh Thị Hồng Nhung, Trần Thị Diễm Phương, Nguyễn Huỳnh Đình Thuận** 142-148
KÉO DÀI THỜI GIAN BẢO QUẢN TRÁI BỔ (*Persea americana*) BẰNG BAO MÀNG PHỨC HỢP CHITOSAN-SODIUM TRIPOLYPHOSPHATE
- 16 **Nguyễn Bá Thanh** 149-158
CÀ PHÊ CHẤT LƯỢNG CAO VIỆT NAM: CÁCH TIẾP CẬN TỪ CHUỖI GIÁ TRỊ VÀ TẦM QUAN TRỌNG CỦA THỦ NÉM
- 17 **Lê Hương Thủy** 159-166
NGHIÊN CỨU QUY TRÌNH SẢN XUẤT BỘT RONG NHO (*Caulerpa lentilliera*) HOÀ TAN
- 18 **Phạm Tấn Việt, Nguyễn Ngọc Huy, Hứa Huỳnh Minh Thảo, Bùi Thị Luyến, Nguyễn Thanh Hải, Nguyễn Ngọc Ân, Nguyễn Thị Diệu Hạnh** 167-175
THỬ NGHIỆM SẢN XUẤT VÀ BƯỚC ĐẦU ỨNG DỤNG BỘT ĐẠM TỪ TRÙN QUẾ (*Perionyx excavatus*) LÊN ĐÀN HEO CON LAI (Yourshire và Landrace) SAU CẢI SỮA

- 19 **Lê Nhất Tâm** 176-186
KÉO DÀI HẠN SỬ DỤNG VÀ ỨC CHẾ TIẾN TRÌNH TẠO ĐÓM ĐEN Ở
TÔM THẺ TRẮNG (*PENAEUS VANNAMEI*) BẰNG CÁC CHIẾT XUẤT
TỰ NHIÊN
- 20 **Nguyễn Thị Diệu Hạnh, Nguyễn Thị Thanh Thúy, Bùi Thị Luyến, Nguyễn
Thanh Hải, Hứa Trường Chinh, Đặng Bích Ngân, Nguyễn Ngọc Ân, Phạm
Tấn Việt** 187-196
PHÂN LẬP VÀ KHẢO SÁT ĐIỀU KIỆN SINH TỔNG HỢP AMYLASE
CỦA XẠ KHUẨN RB-XK
- 21 **Văn Thanh Khuê, Huỳnh Nguyễn Việt Đức, Võ Thành Công, Nguyễn Văn
Trọng** 197-204
CONSTRUCTING A ZnO NUCLEI CRYSTAL SEMICONDUCTOR LAYER
ONTO ITO GLASS WITH A CUSTOM-MADE SPIN-COATING EQUIPMENT

