

MỤC LỤC (Contents)

PHẦN I : CÁC CÔNG TRÌNH NGHIÊN CỨU (RESEARCH WORKS)	TRANG
- Huỳnh Thành Đạt Nguyễn Văn Đến Dương Ái Phương	Sự tách mũi do cộng hưởng Fermi trong phổ Raman <i>The Fermi resonance phenomenon on Raman spectrum</i> 5
- Châu Văn Tạo Mai Văn Nhơn Phạm Anh Tú	Áp dụng mô hình bẫy có tính đến sự thoát bẫy tính nồng độ Monovacancy trong kim loại Cu <i>Application of the positron trapping model with detrapping effect to study concentration of monovacancy in metal Cu</i> 9
- Nguyễn Văn Nhân	Biến đổi Radon : Chính hóa bằng khai triển hữu hạn giá trị kỳ dị <i>The Radon Transform : Regularize by truncated singular value decomposition</i> 15
- Trương Thị Đẹp	Tìm hiểu vài cách kích thích ra hoa thanh long hylocereus undatus (Haw.) Britt and rose – Cactaceae <i>Assays to induce flowering in pitahaya plant – hylocereus undatus (Haw.) britt and rose - cactaceae</i> 20
- Nguyễn Du Sanh	Khảo sát điều kiện nuôi cấy và tạo củ ống (panicum repens L.) trong ống nghiệm <i>Determination the conditions in culture and tuberization in Vitro of torpedo grass (panicum repens L.)</i> 27
- Trương Thị Đẹp	Hàm lượng Carbohydrat và Nitrogen của nhánh thanh long dinh dưỡng và tượng hoa <i>Carbohydrate and Nitrogen contents of vegetative and reproductive hylocereus undatus (Haw.) Britt and Rose branches</i> 34

PHẦN II : BÀI TỔNG QUAN (REVIEW ARTICLES)

- Hoàng Dũng	Thuỷ tinh Spin : Lý thuyết trường trung bình <i>Spin glass : The mean field theory</i> 42
--------------	--