

## MỤC LỤC CÁC CÔNG TRÌNH NGHIÊN CỨU

		<b>Trang</b>
Phan Kim Ngọc Phạm Văn Phúc Trần Lê Bảo Hà	Thu nhận và biệt hóa tế bào gốc trung mô từ máu cuống rốn người	5
Lê Hoài Bắc Võ Đình Bảy	Thuật toán tìm nhanh minimal generator của tập phổ biến đóng	11
Tô Anh Dũng	Về một vài định lý giới hạn địa phương	20
Nguyễn Đình Tạ Quang Sơn	Điều kiện xấp xỉ tối ưu và đối ngẫu cho bài toán qui hoạch lồi vô hạn	28
Ung Ngọc Quang	Về ước lượng Bayes Trong không gian Banach	39
Phạm Quốc Trung Nguyễn Thị Phương Thoa	Bước đầu điều chế và khảo sát tính năng điện dung của điện cực Dioxít Mangan/phụ gia cho pin sạc	48
Phạm Thành Quân Lê Thanh Hưng Trần Thị Hà Thái	Dự đoán hoạt tính quét gốc tự do của hợp chất Phenolic bằng tính toán sự phân bố mật độ spin	57
Đoàn Duy Lộc Cao Văn Thắng Nguyễn Thị Mỹ Lan Lê Thị Mỹ Phước	Khảo sát khả năng tạo xanthan của vi khuẩn <i>xanthomonas campestris</i> phân lập được ở Việt Nam	69
Huỳnh Ngọc Oanh Vũ Thanh Thảo	Khảo sát quá trình cố định enzyme $\alpha$ -amylase (termamyl) bởi chất mang CMC-alginate	76

## CONTENTS

		Page
Phan Kim Ngoc Pham Van Phuc Tran Le Bao Ha	Collecting and differentiating mesenchymal stem cells from human umbilical cord blood	5
Le Hoai Bac Vo Dinh Bay	Fast algorithm to find minimal generator	11
To Anh Dung	On some local limit theorems	20
Nguyen Dinh Ta Quang Son	Approximate optimality conditions and duality for convex infinite programming problems	28
Ung Ngoc Quang	On the bayesian estimators in a banach space	39
Pham Quoc Trung Nguyen Thi Phuong Thoa	Composite electrodes $mno_2$ /additive for rechargeable electrochemical cells	48
Pham Thanh Quan Le Thanh Hung Tran Thi Ha Thai	Estimation of scavenging activity of phenolic compounds by calculating spin density distribution	57
Doan Duy Loc Cao Van Thang Nguyen Thi My Lan Le Thi My Phuoc	Investigating the productive capacity of xanthan from <i>xanthomonas campestris</i> isolating in Viet Nam	69
Huynh Ngoc Oanh Vu Thanh Thao	The study of the immobilization enzyme $\alpha$ -amylase (termamyl) by CMC-Alginate	76