

MỤC LỤC

Công nghệ sinh học, y học		<i>Trang</i>
Nguyễn Trung Quân Hoàng Thành Chí	<i>Vai trò của FMS-related receptor tyrosine kinase 3 (FLT3) trong phát sinh bệnh bạch cầu dòng tủy cấp tính</i>	3-12
Nguyễn Bình Phương Luong Thị Hồng Lê	<i>Tỉ lệ đái tháo đường tuýp 2 và các yếu tố nguy cơ ở người từ 30 đến 69 tuổi trong tỉnh Bình Dương</i>	13-20
Nguyễn Thị Thu Hiền Nguyễn Anh Dũng Nguyễn Thị Thanh Thảo	<i>Cơ chế gây bệnh và ảnh hưởng của Salmonella đến sức khoẻ con người</i>	21-29
Bùi Thị Kim Lý	<i>Khảo sát thành phần hoá thực vật sơ bộ của lá trà nhụy ngắn camellia kissi</i>	30-38
Dương Thị Kim Chi	<i>Mô hình chẩn đoán bệnh covid-19 từ dữ liệu lâm sàng bằng phương pháp XGBoost</i>	39-50
Huỳnh Thị Hà Anh Phạm Thị Mỹ Trâm	<i>Khảo sát ảnh hưởng của một số yếu tố đến chất lượng kẹo Marshmallow bổ sung màu tự nhiên</i>	51-59
Nguyễn Nhật Trường Trần Thanh Nhã	<i>Nghiên cứu khả năng xử lý màu methylene blue trong nước bằng vật liệu sinh học điều chế từ cây Ngọc Kỳ Lân</i>	60-65
Nguyễn Thị Liên	<i>Đánh giá hàm lượng một số hợp chất có hoạt tính sinh học từ Spirulina platensis chủng TL thu được ở điều kiện nuôi trong nước thải chãn nuôi heo sau biogas</i>	66-73
Khoa học xã hội, giáo dục		
Ngô Hồng Điệp Nguyễn Hoàng Huệ	<i>Kinh nghiệm hội nhập kinh tế quốc tế của tỉnh Bình Dương trong hai thập niên đầu thế kỷ XXI</i>	74-83
Hoàng Ngọc Minh Châu	<i>Yếu tố vốn xã hội trong phát triển du lịch nông nghiệp - trường hợp Cồn Chim, tỉnh Trà Vinh</i>	84-93
Trần Thị Bích Trâm	<i>Hoạt động của một số địa chủ yêu nước, tiến bộ tiêu biểu ở Nam Kỳ trong lĩnh vực báo chí đầu thế kỷ XX</i>	94-101
Bế Thị Thắm Dương Kiều Linh	<i>Tác động của chính sách báo chí Việt Nam Cộng Hòa đến hoạt động báo chí ở miền Nam Việt Nam (1969-1975)</i>	102-114