

## MỤC LỤC

1.	<i>Huỳnh Thị Mai Diễm Lê Thành Tây Đỗ Hồng Hạnh Nguyễn Văn Nghĩa Nguyễn Minh Vương</i>	NGHIÊN CỨU TÍNH CHẤT HẤP PHỤ KHÍ H <sub>2</sub> S CỦA THAN HOẠT TÍNH TỪ VỎ DỪA ĐỊNH HƯỚNG ỨNG DỤNG TRONG ĐẦU LỌC KHÍ SINH HỌC	1
2.	<i>Dung Thị Hoài Trang Lê Thị Liên Phương Trần Thành Văn Lê Trần Uyên Tú Võ Thanh Tùng</i>	ẢNH HƯỞNG CỦA CHẾ ĐỘ THIÊU KẾT ĐẾN TÍNH CHẤT ÁP ĐIỆN CỦA BIẾN TỬ ÁP ĐIỆN TRÊN NỀN PZT DẠNG ĐĨA CÓ ĐƯỜNG KÍNH 25mm	17
3.	<i>Hồ Đức Tâm Linh Nguyễn Tuấn Vinh Nguyễn Hoàng Huy Đặng Ngọc Sơn Trần Thị Thu Hiền Vương Quang Phước</i>	TỔNG HỢP QUY TRÌNH CHẾ TẠO CHIP QUANG VÀ ỨNG DỤNG CHẾ TẠO THIẾT BỊ CHUYỂN ĐỔI VÀ GHEP MODE CHO HỆ THỐNG GHEP KÊNH PHÂN CHIA THEO MODE	29
4.	<i>Trương Văn Minh Đặng Thị Khánh Linh Nguyễn Nhật Uyên Nguyễn Minh Chiến Dụng Văn Lữ</i>	NHẬN DIỆN BIỂU CẢM KHUÔN MẶT BẰNG MÁY HỌC LƯỢNG TỬ	45
5.	<i>Dụng Văn Lữ Đặng Đức Long Nguyễn Trọng Bắc Nguyễn Quang San</i>	CÁC THUẬT TOÁN LƯỢNG TỬ NGHIÊN CỨU KHOA HỌC VẬT LIỆU	57
6.	<i>Lê Phước Định Lê Thị Diệu Hiền Lê Ngọc Minh Lê Thị Ngọc Bảo</i>	MÔ PHÒNG MẢNG CÁC BIẾN TỬ SIÊU ÂM BẰNG PHẦN MỀM COMSOL MULTIPHYSICS	69

7.	<i>Lê Thị Diệu Hiền</i> <i>Lê Thị Ngọc Bảo</i> <i>Lê Phước Định</i> <i>Đinh Như Thảo</i>	NGHIÊN CỨU LÝ THUYẾT HIỆU ỨNG STARK QUANG HỌC BA MỨC CỦA EXCITON TRONG CHẤM LƯỢNG TỬ DẠNG ĐĨA $\text{In}_{0.53}\text{Ga}_{0.47}\text{As}/\text{In}_{0.52}\text{Al}_{0.48}\text{As}$	83
8.	<i>Võ Thị Thanh Kiều</i> <i>Đào Duy Hồng Ngọc</i> <i>Nicolas Baumgartner</i> <i>Rémy Coquille</i> <i>Lê Đại Vương</i>	NGHIÊN CỨU CHẾ TẠO VÀ KHẢO SÁT MỘT SỐ TÍNH CHẤT VẬT LÝ CỦA DUNG DỊCH NANO BẠC SỬ DỤNG DỊCH CHIẾT LÁ CHÈ TƯƠI	97
9.	<i>Lê Xuân Diễm Ngọc</i> <i>Ngô Khoa Quang</i>	ẢNH HƯỞNG CỦA THỜI GIAN THỦY NHIỆT ĐẾN HIỆU SUẤT LƯỢNG TỬ CỦA DUNG DỊCH CACBON NANO ĐƯỢC CHẾ TẠO TỪ QUẢ GẮC	109