

MỤC LỤC

Trang

MỤC LỤC

LỜI CẢM ƠN

TÓM TẮT NỘI DUNG DỰ ÁN

DANH MỤC CÁC BẢNG, HÌNH

LỜI MỞ ĐẦU

CHƯƠNG I: TỔNG QUAN TÀI LIỆU 1

1.1.Lược sử nghiên cứu sản phẩm tẩy, rửa sinh học 1

1.2.Một số đặc điểm sinh học nha đam, vỏ bưởi và tro bếp 4

1.2.1.Đặc điểm sinh học của nha đam 5

1.2.2.Đặc điểm sinh học vỏ bưởi 9

1.2.3.Đặc điểm lý, hóa của tro bếp 11

1.3.Cơ sở khoa học của chế phẩm sinh học 12

CHƯƠNG II: ĐỐI TƯỢNG, ĐỊA ĐIỂM, THỜI GIAN, NỘI DUNG VÀ PHƯƠNG PHÁP NGHIÊN CỨU 14

2.1.Đối tượng nghiên cứu 14

2.2.Địa điểm nghiên cứu 14

2.3.Thời gian nghiên cứu 14

2.4.Nội dung nghiên cứu 14

2.5.Phương pháp nghiên cứu 14

2.5.1.Phương pháp xử lý mẫu vật 14

2.5.2.Các phương pháp khác 16

CHƯƠNG III: KẾT QUẢ VÀ BÀN LUẬN 18

3.1.Kết quả khảo sát một số đặc tính của nguyên liệu 18

3.2.Kết quả về khả năng rửa trôi vết bẩn của chế phẩm 22

3.3.Thu gom, bảo quản nguyên liệu và hướng dẫn pha chế chế phẩm tại hộ gia đình	24
3.3.1.Thu gom, bảo quản nguyên liệu	24
3.3.2.Hướng dẫn pha chế chế phẩm tại hộ gia đình	27
3.4.Giá trị sử dụng chế phẩm sinh học trong mối quan hệ bảo vệ môi trường, bảo vệ sức khỏe con người	28
KẾT LUẬN VÀ ĐỀ NGHỊ	31
TÀI LIỆU THAM KHẢO	32
PHỤ LỤC ẢNH	