

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

DANH SÁCH ĐỀ TÀI SINH VIÊN NGHIÊN CỨU KHOA HỌC NĂM HỌC 2020 - 2021

STT	Tên đề tài	SV thực hiện	Lớp	Người hướng dẫn	Khoa
51	Nghiên cứu ảnh hưởng của nguồn dinh dưỡng	Trần Thị Thanh Tâm	18CNSH	ThS. Nguyễn Thị Bích Hằng	Sinh - MT
52	Nghiên cứu tác dụng kháng viêm của dịch chiết ethanol từ cây An Xoa (<i>Helicteres hirsute Lour</i>) trên mô hình chuột nhắt trắng dòng balb/c bị gây viêm bằng carrageenan.	Lê Trần Minh Ái Trương Diệu Nguyên	17SS 17SS	TS. Nguyễn Công Thùy Trâm	Sinh - MT
53	Nghiên cứu phân lập và tuyển chọn chủng vi sinh vật ứng dụng xử lý phụ phẩm tôm	Nguyễn Thị Thu Uyên Lê Phạm Như Ý Trần Thị Thúy Hằng Ngô Thị Bích Thảo Lê Chí Quỳnh Anh	18CNSH 19CNSH 19CNSH 18CNSH 19CNSH	TS. Đoàn Thị Vân	Sinh - MT
54	Nghiên cứu đa dạng sinh học phân lớp Giáp xác chân chèo (Copepoda) và tương quan với môi trường nước trong một số hệ sinh thái rừng ngập mặn Quảng Nam và Quảng Ngãi.	Phan Thị Ánh Hồng Nguyễn Thùy Anh Trịnh Văn Duy	17CTM 17CTM 18CTM	ThS. Trần Ngọc Sơn	Sinh - MT
55	Khảo sát hiệu quả xử lý nước thải của chế phẩm sinh học từ chủng vi khuẩn <i>Rhodobacter</i> spp	Võ Thị Mỹ Lê Võ Diệu Huệ Nghĩa Lê Vũ Kim Ngân Nguyễn Trọng Linh Lê Phạm Như Ý	17CNSH 17CNSH 18CNSH 18CNSH 19CNSH	TS. Phạm Thị Mỹ	Sinh - MT

56	Đánh giá khả năng tích lũy vi nhựa trong loài hai mảnh vỏ tại chợ Hải sản Đà Nẵng	Phan Thị Thảo Linh Trương Công Thành Lê Trần Thanh Hà	17CTM 19CTM 19CTM	TS. Trịnh Đăng Mậu	Sinh - MT
57	Hoàn thiện quy trình nuôi nhân sinh khối và tích lũy astaxanthin ở vi tảo <i>Haemeticoccus laccustris</i>	Đoàn Thế Bảo Lê Thị Nhật Anh Hoàng Thị Mỹ Duyên	18CNSH 18CNSH 18CNSH	TS. Trịnh Đăng Mậu	Sinh - MT
58	Nghiên cứu đa dạng sinh học phân lớp Giáp xác chân chèo (Copepoda) trong nước ngầm thuộc một số huyện của tỉnh Quảng Nam	Nguyễn Ngọc Dung Phan Văn Đà Huỳnh Tấn Ngọc –	17CTM 18CTM 18CTM	ThS. Phùng Khánh Chuyên	Sinh - MT
59	Nghiên cứu trà túi lọc từ nấm và hoa	Lê Thị Phương Thu Trương Đình Quốc Huy Bùi Đức Thắng Đỗ Đức Huy	17CNSH 17CNSH 19CNSH	ThS. Nguyễn Thị Bích Hằng	Sinh - MT
60	Nghiên cứu chế biến sản phẩm giàu hoạt tính sinh học từ nấm Linh chi (<i>Ganoderma Lucidum</i>) và Vân chi (<i>Trametes versicolor</i>)	Hồ Thị Trang Nguyễn Đoàn Nhật Quỳnh Lê Thị Phương Thu	17CNSH 17CNSH 17CNSH	ThS. Nguyễn Thị Bích Hằng	Sinh - MT
61	Đánh giá khả năng xử lý Cadimi (Cd) của vi tảo <i>Chlorella vulgaris</i>	Đỗ Thùy Trang Nguyễn Thị Tường Vy	17CTM 18CTM	ThS. Trần Ngọc Sơn	Sinh - MT