

DANH MỤC ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU KHOA HỌC SINH VIÊN NĂM HỌC 2021 - 2022

TT	Tên đề tài	Sinh viên thực hiện (SV chịu trách nhiệm chính ghi đầu tiên, in đậm)	Lớp (Ghi cụ thể lớp của từng SV)	Người hướng dẫn (ghi rõ học hàm, học vị)	Khoa
1	Nghiên cứu lên men sợi nấm Đông Trùng Hạ Thảo (<i>Cordyceps militaris</i>) trên bã đậu nành tạo chế phẩm giàu β -Glucan	Nguyễn Thị Quyên; Trần Thị Kim Quyên; Nguyễn Thị Oanh; Phù Thị Thời	18CNSH	ThS. Nguyễn Thị Bích Hằng	Sinh - MT
2	Nghiên cứu ảnh hưởng của một số yếu tố môi trường đến sinh khối hệ sợi và một số hoạt tính trong hệ sợi nấm linh chi (<i>Ganoderma Lucium</i>)	Chu Thị Kiều Oanh; Phan Thị Ánh Nguyệt; Nguyễn Thùy Linh	18CNSH	TS. Phạm Thị Mỹ	Sinh - MT
3	Nghiên cứu sự biến động cấu trúc quần xã tảo có khả năng gây hại trong ao nuôi tôm tại Phù Cát, Bình Định	Mai Thị Hồng (18CTM); Nguyễn Vũ Như Hoàng (19CTM); Lê Thị Hồng Nhung (19CTM); Trần Hoàng Anh Phước (19CTM)		PGS.TS. Võ Văn Minh	Sinh - MT
4	Nghiên cứu ảnh hưởng của nguồn cacbon đến đặc điểm sinh học của vi tảo <i>Chlorella vulgaris</i> trong nuôi trồng dị dưỡng	Trương Thị Kim Oanh (18CNSH); Trần Thị Mỹ Duyên (20CNSH); Bùi Thị Phương Liên (20CNSH)		TS. Trịnh Đăng Mậu	Sinh - MT
5	Nghiên cứu phát triển công cụ định danh các loài vi tảo xanh Scenedesmaceae (Chlorophyceae, Chlorophyta)	Tôn Nữ Thục Quyên; Nguyễn Thị Vân Anh	20CNSH	TS. Nguyễn Minh Lý	Sinh - MT
6	Nghiên cứu ảnh hưởng của các yếu tố hệ quả biến đổi khí hậu đến các loài động vật phù du biển	Trần Thị Thủy (19CTM); Lê Thị Kim Phương (19CTM); Lê Bá Nguyên Hưng (18CTM); Phomma Alisa (18CTM)		PGS.TS. Võ Văn Minh	Sinh - MT

7	Khảo sát hiện trạng và đánh giá rủi ro của vi nhựa trong môi trường không khí ở thành phố Đà Nẵng	Trương Thị Ngân Hà (19CTM); Thiều Thị Hồng Vân (18CTM)		TS. Trịnh Đăng Mậu	Sinh - MT
8	Nghiên cứu ảnh hưởng của Abamectin đến hình thái và sinh lý của cây cải bẹ xanh (<i>Brassicaceae juncea</i>)	Nguyễn Hồng Đức (17CNSH); Phan Võ Tiểu Yến (20CNSH); Phạm Công Anh (K43-SHTN)		TS. Trần Quang Dân	Sinh - MT
9	Nghiên cứu quy trình tách chiết DNA tổng số từ cây bưởi trụ lông	Nguyễn Trọng Linh (18CNSH); Huỳnh Thị Diễm Suong (17CNSH)		TS. Trần Quang Dân	Sinh - MT
10	Ứng dụng chủng <i>Bacillus Amyloliquefaciens</i> DV20208 xử lý bùn thải từ nhà máy chế biến tôm xuất khẩu	Lê Phạm Thị Như Ý; Trần Thị Thúy Hằng; Phan Nguyễn Khánh Uyên; Lê Chí Quỳnh Anh	19CNSH	TS. Đoàn Thị Vân	Sinh - MT
11	Nghiên cứu đánh giá tác động đồng thời của nhiệt độ và thuốc diệt cỏ glyphosate lên một số loài động vật phù du <i>Brachionus</i> sp.	Nguyễn Thị Yên Trang; Nguyễn Thị Hoàng Ngọc; Nguyễn Thị Thùy Vi	19CTM	ThS. Phùng Khánh Chuyên	Sinh - MT
12	Nghiên cứu biện pháp nâng cao hiệu quả dạy học trực tuyến - Môn Khoa học tự nhiên, lớp 6	Đinh Thị Hoa (18SS); Bùi Đức Anh (20SS); Trần Thị Minh Danh (20SS)		TS. Trương Thị Thanh Mai	Sinh - MT
13	Nghiên cứu sử dụng bài tập phát triển năng lực khoa học tự nhiên trong dạy học chủ đề “Vật sống” – Môn Khoa học tự nhiên lớp 6	Nguyễn Tịnh Nguyên (18SS); Nguyễn Thị Thu Thúy (18SS); Trương Ánh Tuyết (20SS)		TS. Trương Thị Thanh Mai	Sinh - MT