**DANH MỤC ĐỀ TÀI CẤP BỘ NGHIỆM THU TRONG NĂM 2022**

| **TT** | **Mã số, Tên đề tài** | **Chủ nhiệm đề tài, CB tham gia** | **Đơn vị** | **Thời gian** | **Kinh phí (tr.đ)** | **Nghiệm thu CS** | **Nghiệm thu CT** | **Ghi chú** | **Sản phẩm** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | B2019-DHH-08 Phân lập các chủng vi sinh vật có khả năng tạo hạt biofloc nhằm ứng dụng trong công nghệ nuôi tôm biofloc tại tỉnh Thừa Thiên Huế | **GS.TS. Nguyễn Hoàng Lộc**nhlocs@gmail.comnhloc@hueuni.edu.vnTS. Lê Công TuấnTS. Nguyễn Ngọc LươngTS. Nguyễn Đức HuyTS. Nguyễn Quang Đức TiếnThS. Dương Thành ChungCN. Tề Minh SơnThS. Lê Mỹ Tiểu Ngọc (Viện CNSH, ĐHH)Lê Thị Anh ThưĐoàn Thị Mỹ Lành | Sinh | 2019-2020Gia hạn đến 6/2022 | **450****(NSNN: 315, nguồn khác: 135)**2019: 3072020: 100 | 16/6/2022 | 19/10/2022 |  | 1 bài ISI/Scopus1 bài ISI (sau khi điều chỉnh)1 bài tạp chí chuyên ngành trong nướcSP Đào tạo:~~2 ThS (đã điều chỉnh thành 1 bài ISI và 1 TLTK)~~1 TLTK phục vụ nghiên cứu và giảng dạyhỗ trợ 1 NCSSP ứng dụng: 3 chủng vi sinh vật |
|  | B2020-DHH-16. Nghiên cứu xây dựng quy trình xác định đồng thời các chất trong kiểm nghiệm dược phẩm đa thành phần bằng phương pháp quang phổ hấp thụ phân tử UV-Vis kết hợp chemometrics  | PGS.TS. Trần Thúc Bìnhttbinh@hueuni.edu.vn | Hóa học | 2020-2021Xin gia hạn đến 6/2022 do COVID | **750**2020: 3002021: 450 | 30/6/2022 | 13/3/2023 |  | 02 bài tạp chí quốc tế thuộc nhóm Q2 của ISI02 bài tạp chí trong nước01 ThS, hỗ trợ 01 NCS+ Sản phẩm ứng dụng:03 quy trình phân tích xác định đồng thời các chất |
|  | B2020-DHH-06. Các tương tác quang trong chấm lượng tử bán dẫn dạng ellipsoid | TS. Lê Thị Ngọc Bảolethingocbao14@gmail.com | Vật lý | 2020-2021Xin gia hạn đến 6/2022 do COVID | **570**2020: 2852021: 285 | 15/12/2022 | 5/5/2023 | Chương trình phát triển Vật lý | 02 bài tạp chí quốc tế, thuộc nhóm Q2 của SCIE02 bài tạp chí trong nước01 báo cáo tại HN, HT quốc gia01 NCS, 01 ThS |