**DANH MỤC ĐỀ TÀI, DỰ ÁN CẤP NHÀ NƯỚC, BỘ TỪ NĂM 2015-2019**

| **STT** | **Tên đề tài, dự án** | **Đơn vị chủ trì thực hiện** | **Thời gian** |  **Chủ nhiệm**  |  **Đơn vị**  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Bắt đầu** | **Kết thúc** |
| **I** | **Đề tài, dự án cấp Nhà nước** |  |  |  |  |  |
| 1 | - KC.07.02/11-15: Nghiên cứu công nghệ sản xuất và ứng dụng chế phẩm olygosaccharid (olygochitosan và olygochitin) để bảo quản sau thu hoạch nguyên liệu thuỷ sản đánh bắt xa bờ | ĐHNT | 2012 | 2015 |  Vũ Ngọc Bội  |  Khoa CNTP  |
| 2 | - KC.07.08/11-15: Nghiên cứu công nghệ và thiết bị bảo quản, chế biến rong nho (Caulerpa lentillifera) quy mô công nghiệp, | ĐHNT | 05/2013 | 10/2015 |  Nguyễn Thị Mỹ Trang  |  Khoa CNTP  |
| 3 | - KC.07.11/11-15: Nghiên cứu ứng dụng công nghệ sản xuất vi nang chứa các hợp chất thiên nhiên có hoạt tính sinh học cao sử dụng trong sản xuất thực phẩm | ĐHNT | 2014 | 2015 |  Trần Hải Đăng  |  Khoa CNTP  |
| 4 | - Nghiên cứu sản xuất các sản phẩm giá trị gia tăng từ phế liệu tôm và ứng dụng trong xử lý môi trường và nông nghiệp | ĐHNT | 2014 | 2017 |  Trang Sĩ Trung  |  Khoa CNTP  |
| 5 | - Hợp tác nghiên cứu, thiết kế và chế tạo hệ thống giám sát sử dụng mạng cảm biến không dây trong kiểm soát chất lượng và tiết kiệm năng lượng cho chuỗi hậu cần thủy sản lạnh | ĐHNT | 2014 | 2016 |  Mai Thị Tuyết Nga  |  Khoa CNTP  |
| 6 | Nghiên cứu các peptides hoạt tính sinh học thần kinh của ốc nón săn nhuyễn thể ở vùng biển Khánh Hòa. | ĐHNT | 2016 | 2019 |  Nguyễn Bảo  |  Khoa CNTP  |
| 7 | Nghiên cứu chế tạo vật liệu aerogel dựa trên nền graphene có cấu trúc 3D ứng dụng cho siêu tụ hiệu năng cao | ĐHNT | 2016 | 2017 |  Nguyễn Văn Hoà  |  Khoa CNTP  |
| 8 | Thu nhận và xác định tính chất của các chất ức chế enzyme -glucosidase từ rong tại vùng biển Khánh Hòa, Việt Nam và đánh giá khả năng kháng bệnh tiểu đường | ĐHNT | 2017 | 2019 |  Nguyễn Thế Hân  |  Khoa CNTP  |
| 9 | Khái niệm về an toàn thực phẩm và mối liên hệ với các hành vi đảm bảo an toàn thực phẩm và sức khỏe con người ở Việt Nam | ĐHNT | 2018 | 2020 |  Lưu Hồng Phúc  |  Khoa CNTP  |
| 10 | Nghiên cứu đặc tính hóa lý và sinh học của các phân đoạn protein thủy phân từ cơ thịt sẫm cá ngừ vây vàng (Thunnus albacares) | ĐHNT | 2018 | 2021 |  Nguyễn Trọng Bách  |  Khoa CNTP  |
| 11 | Nghiên cứu chế tạo vật liệu tổ hợp nano có độ xốp và điện dung cao từ graphene và sulfua kim loại ứng dụng làm điện cực cho siêu tụ  | ĐHNT | 2019 | 2021 |  Nguyễn Văn Hoà  |  Khoa CNTP  |
| **II** | **Đề tài, dự án cấp Bộ** |  |  |  |  |  |
| 12 | - B2014-13-11: Nghiên cứu quá trình ôxy hóa lipid và acid béo của sản phẩm cá bớp (Rachycentron canadum) phi lê trong chế biến và bảo quản đông lạnh | ĐHNT | 2014 | 2016 |  Nguyễn Văn Minh  |  Khoa CNTP  |
| 13 | Nghiên cứu chiết tách một số hợp chất có hoạt tính sinh học từ phế liệu quả cacao định hướng ứng dụng trong sản xuất thực phẩm chức năng | ĐHNT | 2019 | 2020 |  Nguyễn Văn Tặng  |  Khoa CNTP  |