**DANH MỤC CÁC ĐỀ TÀI NAFOSTED ĐĂNG KÝ MỚI TRONG NĂM 2009**

| **TT** | **Tên đề tài, Mã số** | **Chủ trì, tham gia** | **Bắt đầu** | **Kết thúc** | **Thời gian thực tế, Gia hạn** | **KP theo TM** | **Tình hình thực hiện** | **Ghi chú** | **Sản phẩm** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Phân lập và đặc tính hóa vi sinh vật đối kháng với các loài vi khuẩn gây bệnh thuốc giống Vibrio từ mội trường ao nuôi tôm ở tỉnh Thừa Thiên Huế (106.03.59.09) | **TS. Ngô Thị Tường Châu**Lê Thị nam ThuậnNguyễn Thi Thu ThủyNguyễn Ngọc LươngNguyễn Xuân HiếuPhạm Hữu Quang | 2009 | 2011 | 12/2009 đến 12/2011 | 400 | Đã nghiệm thu(HĐ họp trong thời gian từ ngày 09/2/2012 đến 05/03/2012) |  | - Số bài báo đăng ở tạp chí khoa học quốc tế được ISI xếp hạng: 02 bài- Số bài báo đăng ở tạp chí khoa học chuyên ngành quốc gia: 02- Báo cáo tại hội nghị, hội thảo khoa học quốc tế, quốc gia: 02. |
|  | Nghiên cứu chế tạo TiO2 nanô dạng ống sử dụng phương pháp siêu âm - vi sóng - thuỷ nhiệt (103.02.06.09) | **TS. Trương Văn Chương**ThS. Lê Quang Tiến DũngTS. Nguyễn Văn DũngNguyễn Đình Tùng LuậnTS. Nguyễn Trường Thọ | 2009 | 2011 | 12/2009 đến 12/2011Gia hạn đến 12/2013 |  390 | Nghiệm thu 26/2/2014, Đạt | Xuất toán 10 tr | 2 bài báo ISI2 bài TC KH Quốc tế khác3 báo cáo HNHT QT5 báo cáo HNHT quốc giaĐào tạo 2 TS, 8 ThS |
|  | Loài *Cylindrospermopsis raciborskii* và độc tố cylindrospermopsin trong một số thủy vực nước ngọt ở Việt Nam” (106.06.73.09) | **TS. Nguyễn Thị Thu Liên** | 2009 | 2011 | 12/2009 đến 12/2011Đợt 1: đến 12/2012Đợt 2: đến 12/2013 | 327  | **KHÔNG ĐẠT** (thiếu sản phẩm bài báo)Biên bản làm việc ngày 25/3/2015QĐ công nhận không đạt số 116/QĐ-HĐQL-NAFOSTED ngày 4/8/2016 |  | 2 bài báo ở tạp chí khoa học quốc tế được ISI xếp hạngTham gia 1 hội thảo cấp quốc gia hay quốc tế ( nếu có thể được) |
|  | **TỔNG** |  |  |  |  | **1117** |  |  |  |