**TRƯỜNG ĐẠI HỌC QUẢNG BÌNH**

 **KHOA KHOA HỌC CƠ BẢN**

**THÔNG BÁO**

**Công khai thông tin chất lượng đào tạo thực tế của cơ sở giáo dục đại học năm học**

**2019-2020**

E. Công khai thông tin về đồ án, khóa luận, luận văn, luận án tốt nghiệp

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| STT | Trình độ đào tạo | Tên đề tài | Họ và tên người thực hiện | Họ và tên người hướng dẫn | Nội dung tóm tắt |
| **Bộ môn: Hóa học** |
| 1 | Đại học | Nghiên cứu thành phần hóa học tinh dầu và dịch chiết cây Ngọc lan trắng (Michelia alba) ở Quảng Bình | Nguyễn Thị Thu Hà | ThS. Lý Thị Thu Hoài | Xác định thành phần hóa học các chất trong dịch chiết, tinh dầu cây Ngọc lan trắng và thử hoạt tính sinh học nó |
| 2 | Phân tích hàm lượng đồng trong một số loài cá ở khu vực sông Gianh, huyện Quảng Trạch, tỉnh Quảng Bình bằng phương pháp quang phổ hấp thụ nguyên tử | Lê Thị Hạnh | ThS. Trần Đức Sỹ | Xác định hàm lượng kim loại Đồng trong thịt một số loài cá ở khu vực sông Gianh và đánh giá với quy chuẩn an toàn thực phẩm |
| 3 | Nghiên cứu xác định thành phần hóa học của quả bồ hòn và định hướng ứng dụng |  Phạm Thị Thu Hương | PGS.TS. Nguyễn Đức Vượng | Xác định được thành phần các chất có trong quả bồ hòn và định hướng một số ứng dụng từ quả bồ hòn  |
| 4 | Xác định hàm lượng kẽm và đánh giá rủi ro sức khỏe thông qua việc tiêu thụ một số loài cá ở khu vực sông Gianh, huyện Quảng Trạch, tỉnh Quảng Bình | Ngô Thị Thùy Linh | ThS. Nguyễn Mậu Thành | Xác định hàm lượng kim loại Kẽm trong thịt một số loài cá ở khu vực sông Gianh và đánh giá chỉ số rủi ro sực khỏe |
| 5 | Nghiên cứu chế tạo bột từ vỏ Hàu ở thị trấn Quán Hàu, huyện Quảng Ninh, tỉnh Quảng Bình và ứng dụng để rửa hoa quả | Đỗ Thị Thảo | ThS. Nguyễn Đức Minh  | Xác định được thành phần các chất có trong bột vỏ hàu và ứng dụng trong việc loại bỏ một số kim loại trong hoa quả |
|     |  |

   **TRƯỞNG KHOA**