**DANH MỤC CÁC ĐỀ TÀI NAFOSTED NGHIỆM THU TRONG NĂM 2017**

| **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** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Nghiên cứu cấu trúc và bản chất liên kết hóa học của một số hợp chất chứa phối tử linh hoạt tetrylenes, tetrylones, và các phối tử liên quan khác bằng phương pháp hóa lượng tử104.06-2014.13 | **TS. Nguyễn Thị Ái Nhung**Phạm Văn TấtĐặng Tấn HiệpDương Tuấn QuangLê Thị HòaTrần Đức Sỹ | 2015 | 2017 | 3/2015-3/2017(24 tháng) | 560 | Nghiệm thu 10/6/2017 |  | 2 bài tạp chí ISI3 bài tham dự HNHT quốc tế hoặc quốc gia4 bài đăng tạp chí quốc gia1 NCS1 HVCH |
|  | Phát triển vật liệu nano đáp ứng ánh sáng mới cho hình ảnh sinh học và trị liệu tế bào ung thưMã số: 104.06-2014.87(36 – Hóa học) | **GS.TS. Trần Thái Hòa**TS. Nguyễn Đức Cường (thư ký)NCS. Lê Thị LànhPGS.TS. Trần Đình BìnhThS. Nguyễn Thị Thanh HảiMai Duy HiểnBùi Quang Thành | 2015 | 2017 | 6/2015-6/2017 (24 tháng) | 780 | Nghiệm thu 5/10/2017 |  | 2 bài ISI3 bài tạp chí quốc gia2 NCS2 HVCH |