**DANH MỤC ĐỀ TÀI CẤP BỘ NGHIỆM THU TRONG NĂM 2021**

| **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-11 Điều kiện tối ưu cấp một và cấp hai cho bài toán tối ưu véc tơ không trơn có ràng buộc | **PGS.TS. Phan Nhật Tĩnh**pntinh@yahoo.comTS. Nguyễn Đắc LiêmTS. Nguyễn Văn SơnThS. Lê Anh TuấnCN. Mai Thị Lệ | Toán | 2019-2020 | **250** | 16/3/2021 | 15/07/2021 |  | 1 bài ISI1 bài tạp chí chuyên ngành trong nướcĐào tạo 1 ThS |
|  | B2019-DHH-562-06 Nghiên cứu tổng hợp các nano kim loại và phức kim loại trên nền chitosan oligosaccharide có khả năng kích thích tăng trưởng và kháng bệnh đối với cây tiêu | **GS.TS. Trần Thái Hòa**trthaihoa@yahoo.comTS. Nguyễn Đức Cường (Khoa Du lịch, ĐHH)PGS.TS. Nguyễn Quốc Hiến (Viện NLNT Việt Nam)ThS. Nguyễn Trần Quyện (Viện KHKT Nông lâm nghiệp Tây Nguyên)ThS. Nguyễn Thị Thanh HảiCN. Lê Hoài Thư (HVCH)CN. Đào Khắc Toản (HVCH) | Hóa học | 2019-2020 | **850** | 31/3/2021 | 16/07/2021 | Chương trình 562 | 2 bài tạp chí thuộc nhóm Q2 của SCIE1 bài tạp chí chuyên ngành trong nướcĐào tạo 1 ThS, hỗ trợ 1 NCSSP ứng dụng: 10 lít chế phẩm |
|  | B2019-DHH-13 Chế tạo và nghiên cứu tính chất vật lý của hệ gốm áp điện không chì nhiều thành phần trên cơ sở Bi0,5(Na1-xKx)0,5(Ti1-ySny)O3 | **PGS.TS. Nguyễn Trường Thọ**ntthokh@hueuni.edu.vnLê Trần Uyên TúLê Ngọc MinhDụng Thị Hoài TrangTrần Văn TỵLê Phước ĐịnhNguyễn Lý Hữu Huấn | Vật lý | 2019-2020Gia hạn đến 6/2022 | **650** | 12/8/2021 |  | Chương trình phát triển Vật lý | 2 bài ISI2 bài tạp chí chuyên ngành trong nước1 bài kỷ yếu HN, HTĐào tạo 1 ThS, hỗ trợ 1 NCS |