**DANH MỤC CÁC ĐỀ TÀI NAFOSTED CHUYỂN TIẾP TRONG NĂM 2018**

| **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** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Áp lực nước lỗ rỗng và độ lún của nền đất loại sét bão hòa chịu tải trọng động không chu kỳ đa phương  105.99-2014.04 | **TS. Trần Thanh Nhàn**  Đỗ Quang Thiên  Nguyễn Đình Tiến  Trần Hữu Tuyên  Trần Thị Ngọc Quỳnh | | 2015 | 2018 | 3/2015-3/2018 (36 tháng) | 788 | 02/2018 | |  | 02 bài Tạp chí khoa học quốc tế thuộc hệ thống ISI  04 bài Hội nghị khoa học quốc tế, quốc gia  02 HVCH |
|  | Phân tích sự biến động và mối liên hệ giữa hệ protein của ty thể với quá trình sinh tổng hợp amino acid ở cây mô hình Mesembryanthemum crystallinum và Medicago truncatula trong điều kiện bất lợi của môi trường  106-NN.02-2014.13 | **PGS.TS. Hoàng Thị Kim Hồng**  ThS. Nguyễn Thị Thu Thủy (thư ký)  PGS.TS. Trương Thị Bích Phượng  ThS. Ngô Thị Minh Thu  CN. Ngô Thị Bảo Châu  ThS. Nguyễn Thị Quỳnh Trang (ĐHSP) | | 2015 | 2018 | 3/2015-3/2018 (36 tháng)  Gia hạn đến hết tháng 3/2019 | 998 | Nghiệm thu 2019 | |  | 2 bài báo ISI  01 bài tạp chí quốc tế  2 bài tham dự HNKH quốc tế hoặc quốc gia  2 bài đăng tạp chí quốc gia  2 HVCH |
|  | Chế tạo và nghiên cứu tính chất vật lý của hệ gốm sắt điện không chì nhiều thành phần với [Bi0,5K0,5]TiO3 thay đổi  Mã số: 103.02-2015.66 | **TS. Nguyễn Trường Thọ** | | 2016 | 2018 | 5/2016-5/2018 (24 tháng) | 700 | Nghiệm thu 02/2018 | |  | 2 bài tạp chí quốc tế  1 bài tạp chí quốc gia  1 bài tham dự HNHT quốc tế hoặc quốc gia  2 HVCH |
|  | Thiết kế cảm biến khí hiệu năng cao trên cơ sở oxit kim loại bán dẫn loại p quả cầu rỗng  Mã số: 103.02-2016.41 (11 – Vật lý) | **TS. Nguyễn Đức Cường**  *nguyenducna@gmail.com*  *nguyenduccuong@hueuni.edu.vn*  *0935.279996* | | 2017 | 2019 | 4/2017-4/2019 | 874 | Nghiệm thu 4/2019 | |  | 1 bài ISI  2 bài quốc tế  2 bài quốc gia |
|  | Nghiên cứu phân tích đồng thời và xây dựng mô hình động học phân hủy một số hóa chất bảo vệ thực vật thế hệ mới trên rau xanh  Mã số: 104.04-2017.43 | **TS. Nguyễn Đăng Giáng Châu**  *titan.envi@gmail.com*  Hoàng Thái Long  Nguyễn Văn Hợp  Trần Thị Văn Thi  Lê Lâm Sơn | 2017 | | 2020 |  | 749 | Nghiệm thu  27/02/2021 | |  | 2 bài quốc tế  1 bài quốc gia  2 báo cáo HN, HT  2 HVCH |
|  | Khả năng thích ứng về sinh kế của các nhóm hộ cư dân ven biển trước biến đổi khí hậu (Nghiên cứu cộng đồng tại Thừa Thiên Huế)  Mã số: 504.05-2016.08 (Triết học, Chính trị học, Xã hội học) | **TS. Huỳnh Thị Ánh Phương**  *anhphuonghus@gmail.com* | 2017 | | 2019 | 7/2017-7/2019 | 768 | Nghiệm thu 9/11/2021  Chờ sản phẩm (bài báo QT) nên nghiệm thu muộn |  | | 1 bài ISI (AHCI, SSCI)  1 bài quốc tế  1 bài quốc gia  2 báo cáo HN, HT  2 HVCH  1 NCS |