

**DANH SÁCH SINH VIÊN NGHIÊN CỨU KHOA HỌC NĂM HỌC 2017 - 2018**

STT	Tên Đề tài	SV thực hiện	Lớp	GVHD	Khoa
1	Nghiên cứu, thiết kế và tổ chức chủ đề STEM “Áp suất với đời sống” cho học sinh bậc THCS.	Võ Thị Hoàng Ngân, Ngô Thị Lành, Phạm Văn Thành, Nguyễn Văn	15SVL	TS. Phùng Việt Hải	Vật lý
2	Nghiên cứu, thiết kế và tổ chức dạy học tích hợp STEM chủ đề “Thiên tai” cho học sinh THCS	Huỳnh Thị Thu Hương, Đặng Thị Mỹ Hiền, Đỗ Hoàng Phúc	15SVL	TS. Phùng Việt Hải	Vật lý
3	Thiết kế và chế tạo động cơ điện một chiều và máy phát điện xoay chiều đơn giản phục vụ việc giảng dạy phần Điện và Từ, Vật lý trung học phổ thông	Huỳnh Thị Kiều Trinh, Phạm Thị Thu Trang, Nguyễn Thị Như Quỳnh	15SVL	TS. Nguyễn Quý Tuấn	Vật lý
4	Nghiên cứu đặc điểm phát quang của Sm <sup>3+</sup> đồng pha tạp Tb <sup>3+</sup> trong nền tinh thể CaSiO <sub>3</sub>	Mai Phước Đạt, Lương Thu Huyền	15SVL	ThS. Lê Văn Thanh Sơn	Vật lý
5	Chế tạo vật liệu lân quang dài	Nguyễn Thị Hằng	14SVL	ThS. Lê Văn Thanh Sơn	Vật lý
6	Dạy học song ngữ một số kiến thức chương: “Dòng điện không đổi”, Vật lý 11 nhằm phát triển năng lực ngoại ngữ cho học sinh	Phạm Thị Thơm	14SVL	ThS. Trần Thị Hương Xuân	Vật lý