

ĐẠI HỌC THÁI NGUYÊN
TRƯỜNG ĐẠI HỌC NÔNG LÂM

DANH SÁCH NHIỆM VỤ KH&CN CẤP BỘ PHÊ DUYỆT NĂM 2023

STT	Mã số	Tên nhiệm vụ	Chủ nhiệm nhiệm vụ	Thành viên tham gia	Thời gian thực hiện	Cơ quan chủ quản
1	B2023-TNA-22	Nghiên cứu đánh giá tồn dư thuốc kháng sinh trong nước tại một số cơ sở y tế, nuôi trồng thủy sản tại Thái Nguyên và xây dựng mô hình xử lý nguồn nước bị ô nhiễm do tồn dư kháng sinh	ThS. Nguyễn Thị Mai	ThS. Phạm Văn Hào PGS.TS. Đặng Văn Thành TS. Trần Quốc Toàn ThS. Hoà Thị Hồng Hạnh PGS.TS. Nguyễn Quang Tính ThS. Nguyễn Thị Thuý ThS. Trần Thị Thuý Dương ThS. Nguyễn Thị Hoa	2023-2024	Bộ GD&ĐT
2	B2023-TNA-23	Nghiên cứu chế tạo vật liệu nano graphic carbon nitride (g-C3N4) biến tính ứng dụng trong xử lý một số chất kháng sinh dư lượng nhỏ trong nước thải bằng công nghệ quang hóa	PGS.TS. Đỗ Thị Lan	ThS. Nguyễn Mạnh Dũng GS.TS. Nguyễn Thế Hùng PGS.TS. Đặng Văn Thanh ThS. Nguyễn Thuý Giang ThS. Nguyễn Thị Hiền Lương TS. Nguyễn Duy Hải ThS. Nguyễn Thị Khánh Vân KS. Lê Thị Thuý Linh	2023-2024	Bộ GD&ĐT
3	B2023-TNA-24	Nghiên cứu nguyên nhân và giải pháp phòng chống tổng hợp bệnh thối thân và thối củ cây cát cánh tại Lào Cai và một số tỉnh miền núi phía Bắc.	TS. Nguyễn Chí Hiếu	TS. Dương Thị Nguyên ThS. Phạm Thị Thu Huyền TS. Lê Thị Kiều Oanh TS. Hoàng Kim Diệu PGS.TS. Hoàng Thị Bích Thảo TS. Trần Đình Hà KS. Nguyễn Thị Hằng KS. Vũ Thị Hồng Yên	2023-2024	Bộ GD&ĐT