

**BỘ NÔNG NGHIỆP  
VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN  
HỌC VIỆN NÔNG NGHIỆP VIỆT NAM**

**DANH SÁCH GIẢI THƯỞNG  
“Ý TƯỞNG SÁNG TẠO KHOA HỌC DÀNH CHO SINH VIÊN” NĂM 2023  
(Theo Quyết định số: 2928/QĐ-HVN ngày 26 tháng 5 năm 2023)**

TT	Tên đề tài	Nhóm sinh viên thực hiện	Lớp	Khoa	GVHD	Đạt Giải
1	Xác định sự có mặt của gen kala1, kala3, kala4 và rc trong nguồn vật liệu lúa màu phục vụ công tác chọn tạo giống lúa màu có hàm lượng anthocyanin cao	Lê Thu Thảo Phạm Văn Tuấn Trịnh Thị Ly Đỗ Thanh Lan	K66KHCTT K66KHCTT K65GICT K65GICT	Nông học	TS. Ngô Thị Hồng Tươi	Nhất
2	Xây dựng website quản lý sinh viên cấp khoa	Cam Trọng Hiếu Lê Hồng Phong Lương Thị Thu	K65CNTTA K65CNTTA K65CNTTB	Công nghệ thông tin	TS. Phạm Quang Dũng	Nhi
3	Nghiên cứu đề xuất mô hình trải nghiệm du lịch sinh thái dựa vào cộng đồng gắn với bảo tồn và phát huy các giá trị văn hóa bản địa tại xã Tân Lập, huyện Mộc Châu, tỉnh Sơn La.	Lò Thị Thảo Nguyên Lò Thị Hiền Đặng Thúy Hương	K67 QLDLA K67 QLDLA K67 QLDLA	Du lịch và Ngoại ngữ	TS. Hồ Ngọc Ninh	Ba
4	Nghiên cứu tạo phôi bò in vitro từ tế bào trứng đông lạnh bằng phương pháp thủy tinh hóa và đánh giá khả năng phát triển của phôi sau xung điện tế bào	Nguyễn Mạnh Tuấn Trần Đức Mạnh Trần Văn Đạt Hùng Phan Thị Bình Nguyễn Kim Phụng	K65TYD K65TYB K65TYB K67TYB K67TYB	Thú y	TS. Đỗ Thị Kim Lành	
5	Xác định khả năng diệt khuẩn của Nano bạc Plasma đối với vi khuẩn Vibrio parahaemolyticus gây bệnh trên tôm nuôi trong điều kiện invitro	Xa Đức Bình Mai Văn Thương Trần Thị Diễm Quỳnh Nguyễn Thị Thúy Hồng Hoàng Thị Thùy Linh	K65BHST K65BHST K64BHST K64BHST K64BHST	Thủy sản	PGS.TS. Trương Đình Hoài	



6	Ảnh hưởng của việc làm thêm đến kết quả học tập của sinh viên Học viện nông nghiệp Việt Nam	Nguyễn Thị Ngọc Quỳnh Trần Quang Việt Trần Duy Tùng Trần Thị Thanh Thủy ĐỖ Thị Thu Thủy	K65QLKT K65QLKT K65QLKT K66KTDT K66KTB	Kinh tế và PTNT		KK
7	Nghiên cứu sản xuất trà túi lọc lá ổi cho người bệnh tiểu đường	Nguyễn Văn Viên Võ Tiến Dũng Nguyễn Đình Mạnh	K65QLTPA K65 QLTPA K65CNKTOA	Công nghệ thực phẩm	TS. Vũ Thị Huyền	KK
8	Đánh giá hàm lượng và nghiên cứu chiết suất axit chlorogenic từ bã cà phê/ hạt cà phê xanh ứng dụng tạo thuốc điều trị cao huyết áp và rối loạn tim mạch.	Hồ Quỳnh Anh	K67CNSDA	Khoa Công nghệ sinh học	ThS. Nguyễn Quốc Trung	KK
9	Thiết kế các hoạt động học từ vựng thông qua trò chơi ngôn ngữ cho sinh viên năm thứ Nhất ngành Ngôn ngữ Anh, Học Viện Nông Nghiệp Việt Nam	Phạm Châu Anh Nguyễn Thị Uyên Trần Hà Phương Nguyễn Thị Thanh Trúc Nguyễn Nam Phương	K66 ANHE K66 ANHA K66ANHD	Du lịch và Ngoại ngữ	TS. Nguyễn Thị Thu Thủy	KK
10	Nghiên cứu nguồn tài nguyên cây dược liệu phục vụ sinh kế vùng đồng bào dân tộc thiểu số huyện Hoàng Su Phì, tỉnh Hà Giang	Lê Viết Hùng Anh Đinh Xuân Hương Nguyễn Đức Long Trần Thảo Ngân	K66QLTNMTA K66QLTNMTA K66KHMTA K66QLTNMTA	Khoa TN&MT		KK
11	Ứng dụng công nghệ Digital Twin trong công nghiệp	Nguyễn Đức Sơn Trần Xuân Cường Nguyễn Tuấn Anh	K64CNCDTA	Cơ - Điện		KK

(Danh sách gồm 41 sinh viên thực hiện 11 ý tưởng)