

ĐẠI HỌC THÁI NGUYÊN
TRƯỜNG ĐẠI HỌC NÔNG LÂM

DANH SÁCH ĐỀ TÀI CẤP TRƯỜNG CỦA GIẢNG VIÊN NĂM 2017

STT	Mã số đề tài	Tên đề tài	Chủ nhiệm đề tài
1	T2017-ĐH	Nghiên cứu, xây dựng quy trình công nghệ tạo chế phẩm có giá trị từ cây chè búp tím Thái Nguyên	Lành Thị Ngọc
2	T2017-01	Nghiên cứu phương pháp nhân giống và phát triển giống địa lan Trần Mộng Xuân (<i>Cymbidium lowianum</i>) tại Phía Đen, Nguyên Bình	Chu Hoàng Việt
3	T2017-02	Điều tra đánh giá tình trạng quản lý, khai thác sử dụng nước ngầm và ứng dụng GIS trong việc xây dựng cơ sở dữ liệu phục vụ cho công tác sử dụng nước ngầm tại khu vực phía Tây – Nam thành phố Thái Nguyên	Phan Đình Bình
4	T2017-03	Nghiên cứu đề xuất giải pháp đẩy mạnh hoạt động tuyên truyền quảng bá du lịch Thái Nguyên tại một số thị trường du lịch trong nước và quốc tế trọng điểm	Vũ Thị Thanh Thủy
5	T2017-04	Khảo sát một số đặc điểm ngoại hình và khả năng sinh trưởng của gà Lông chân tại tỉnh Hà Giang	Lê Minh
6	T2017-05	Xác định tỷ lệ tiêu hóa và giá trị năng lượng trao đổi của một số loại thức ăn phổ biến nuôi trâu bằng phương pháp <i>in vivo</i> và <i>in vitro</i>	Trần Văn Thắng
7	T2017-06	Nghiên cứu hệ vi sinh vật trong quá trình sản xuất nước mắm	Lê Minh Châu
8	T2017-07	Phân tích tương quan chủng loại giống thông qua đặc điểm hình thái, sinh lý và hóa sinh một số giống quýt địa phương miền núi phía Bắc	Dương Hữu Lộc
9	T2017-08	Nghiên cứu xây dựng quy trình sản xuất sơn môi sinh học	Lưu Hồng Sơn
10	T2017-09	Phân lập và nuôi trồng thử nghiệm nấm da báo <i>Lentinus tigrinus</i> (Bull.) Fr. tại Thái Nguyên	Vi Đại Lâm
11	T2017-10	Nghiên cứu xây dựng quy trình sản xuất chè hòa tan từ lá chè già	Trịnh Thị Chung
12	T2017-11	Nghiên cứu thu nhận dịch chiết từ nấm Linh chi đỏ và ứng dụng sản xuất trà Linh Chi hòa tan	Nguyễn Văn Bình
13	T2017-12	Nghiên cứu sản xuất chế phẩm nấm đối kháng <i>Trichoderma</i> phân lập từ đất trồng cây ăn quả và cây hoa màu trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên	Bùi Đình Lãm
14	T2017-13	Nghiên cứu tuyển chọn một số gene chịu nóng và thiết kế vector chuyển gene phục vụ công tác chọn tạo giống cây trồng chịu nóng đáp ứng biến đổi khí hậu ở Việt Nam	Nguyễn Xuân Vũ
15	T2017-14	Nghiên cứu sản phẩm hỗ trợ điều trị bệnh dạ dày dạng viên từ thảo dược	Phạm Thị Vinh
16	T2017-15	Nghiên cứu ứng dụng vi sinh vật nội sinh trong phòng trừ bệnh chết héo do nấm <i>Ceratocystis</i> sp. gây hại trên cây Keo tại tượng tại Thái Nguyên	Trần Thị Thanh Tâm
17	T2017-16	Nghiên cứu phòng trừ bệnh hại cây gừng gió tại Viện nghiên cứu và phát triển lâm nghiệp - trường ĐH Nông Lâm Thái Nguyên	Phạm Thị Diệu
18	T2017-17	Nghiên cứu sử dụng chế phẩm sinh học từ cây Trúc đào trong bảo quản gỗ	Nguyễn Thị Tuyên
19	T2017-18	Nghiên cứu hiệu quả của một số chế phẩm sinh học đến khả năng sinh trưởng và phát triển của cây chè hoa vàng giai đoạn cây con tại Thái Nguyên	Nguyễn Thị Quỳnh
20	T2017-19	Đánh giá khả năng sinh trưởng của một số giống bí ngòi Hàn Quốc tại Thái Nguyên	Lê Thị Kiều Oanh
21	T2017-20	Nghiên cứu một số biện pháp kỹ thuật cho giống đậu tương ĐT51 vụ hè thu 2017 tại Thái Nguyên	Phạm Thị Thu Huyền
22	T2017-21	Nghiên cứu khả năng thích ứng của giống Bưởi da xanh thế hệ mới Đài Loan tại trường Đại học Nông Lâm Thái Nguyên	Hà Duy Trường
23	T2017-22	Nghiên cứu xây dựng phần mềm hỗ trợ tính toán các công trình đơn vị xử lý nước thải chăn nuôi	Hoàng Quý Nhân
24	T2017-23	Nghiên cứu tận dụng vỏ trai cánh mỏng (<i>Cristaria bialata</i>) hấp phụ một số kim loại ô nhiễm trong nước thải	Trần Hải Đăng
25	T2017-24	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải sinh hoạt bằng công nghệ MBBR (Moving Bed Biofilm Reactor)	Nguyễn Thanh Hải
26	T2017-25	Sử dụng vốn xã hội trong giảm nghèo đa chiều của hộ gia đình nông thôn tại huyện Đồng Hỷ tỉnh Thái Nguyên	Dương Thị Thùy Trang
27	T2017-27	Nghiên cứu thành phần hóa học, hoạt tính sinh học của cây cây Tử châu (<i>Callicarpa macrophylla</i>).	Vũ Thị Thu Lê
28	T2017-28	Cơ sở Grobner và thuật toán "giả đa thức" để tính số Frobenius	PGS.TS. Nguyễn Thị Dung

29	T2017-29	Phương pháp lập hiện giải bất đẳng thức biến phân trên tập điểm bất động của nửa nhóm không giãn	TS. Phạm Thanh Hiếu
30	T2017-30	Ứng dụng của ma trận và hệ phương trình tuyến tính trong thực tế	Bùi Linh Phương
31	T2017-31	Nghiên cứu xây dựng bộ chỉ số đánh giá tính dễ bị tổn thương và năng lực thích ứng với BĐKH của nông hộ trong sản xuất chè	NCS. Bùi Thị Minh Hà
32	T2017-32	Nghiên cứu những tác động ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến các hoạt động sinh kế của người dân tại một số xã huyện Đồng Hỷ, tỉnh Thái Nguyên	Đặng Thị Bích Huệ
33	T2017-33	Ảnh hưởng của nguồn lực đến đa dạng sinh kế nông hộ huyện Đại Từ, tỉnh Thái Nguyên	Nguyễn Văn Tâm
34	T2017-34	Nghiên cứu giải pháp nâng cao giá trị gia tăng cho các cơ sở sản xuất nấm ăn tại huyện Đại Từ, tỉnh Thái Nguyên	Nguyễn Thị Giang
35	T2017-35	Nghiên cứu giải pháp tăng cường quản lý hệ thống đường giao thông nông thôn ở huyện Phú Lương, tỉnh Thái Nguyên	Lưu Thị Thùy Linh
36	T2017-36	Nghiên cứu các giải pháp phát triển mô hình măng tây trồng theo quy trình hữu cơ tại tỉnh Thái Nguyên	Dương Thị Thu Hoài
37	T2017-37	Khảo sát ảnh hưởng của một số loại môi trường lỏng tới sự phát triển hệ sợi và hàm lượng cordycepin của nấm Đông trùng hạ thảo	Đỗ Tuấn Bách