

## THÔNG BÁO

### V/v bảo vệ khóa luận tốt nghiệp lần 2 năm 2024

Căn cứ Kế hoạch đào tạo bậc đại học năm học 2023 - 2024, Trường Khoa Nông học thông báo đến toàn thể sinh viên đã nộp báo cáo KLTN vào ngày 10/5/2024 một số nội dung sau:

1. Sinh viên có trách nhiệm rà soát các thông tin (MSSV, họ và tên, tên lớp, tên đề tài, GVHD). Nếu có điều chỉnh sai sót hoặc hoãn bảo vệ, sinh viên vui lòng phản hồi cho TS. Trần Văn Thịnh (Phó Trưởng Khoa Nông học) tại địa chỉ email [tranvanthinh@hcmuaf.edu.vn](mailto:tranvanthinh@hcmuaf.edu.vn) trước 17 giờ 00 ngày 22/5/2024. Sau thời gian này, sinh viên phải tự chịu trách nhiệm theo quy định của Khoa và Nhà trường.

2. Sinh viên bảo vệ KLTN từ 7 giờ 30 đến 16 giờ 00 ngày 29/5/2024 (thứ Tư) tại Giảng đường Phụng Vỹ, Trường Đại học Nông Lâm Thành phố Hồ Chí Minh. Danh sách và địa điểm báo cáo của từng hội đồng sẽ được thông báo trên bản tin của Khoa Nông học.

3. Sinh viên chủ động liên hệ ThS. Trần Thanh Tuyền (Thư ký khoa, điện thoại: 0988 864 427, phòng PV224) để chuẩn bị máy chiếu, sắp xếp phòng hội đồng trong thời gian từ 13 giờ 00 đến 16 giờ 00 ngày 28/5/2024.

4. Sinh viên bảo vệ KLTN theo hình thức trực tiếp. Thời gian trình bày tóm tắt nội dung khóa luận trước hội đồng cho mỗi sinh viên trong vòng 10 đến 15 phút. Sinh viên không cần in báo cáo tóm tắt nội dung KLTN để trình cho hội đồng.

Trưởng Khoa Nông học đề nghị Trợ lý Giáo vụ khoa, Thư ký khoa, Trợ lý QLSV và sinh viên thực hiện đúng các nội dung của thông báo này.

Trân trọng thông báo./.

#### Nơi nhận:

- Trưởng khoa (để b/c);
- Trợ lý Giáo vụ khoa;
- Thư ký khoa;
- Trợ lý QLSV;
- Sinh viên;
- Lưu: VT, NH.

KT. TRƯỞNG KHOA  
PHÓ TRƯỞNG KHOA



TS. Trần Văn Thịnh

# TỔNG HỢP DANH SÁCH SINH VIÊN ĐĂNG KÝ BẢO VỆ KHÓA LUẬN TỐT NGHIỆP LẦN 2 NĂM 2024

Thời gian bảo vệ: Từ 7 giờ 30 đến 16 giờ 00, ngày 29/3/2024

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Giảng viên hướng dẫn	Hội đồng
1	20113205	Lê Hữu Bằng	DH20NHA	Ảnh hưởng của ẩm độ phân gà đến chất lượng và sản lượng phân ủ qua tháp Compostower	ThS. Lê Trọng Hiếu	3
2	20145094	Nguyễn Công Chánh	DH20BV	Đánh giá khả năng sinh trưởng, năng suất của giống cao lương và đánh giá hiệu lực phòng trừ bệnh thối đờ của thuốc Dupont Curzate 72 WG trên bốn giống cao lương ( <i>Sorghum bicolor</i> L. Moench) tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Hồ Tấn Quốc	6
3	19145011	Trần Minh Cường	DH19BV	Phân lập và định danh nấm <i>Colletotrichum</i> spp. gây bệnh thán thư trên cây xoài tại tỉnh Đồng Tháp	PGS. TS. Nguyễn Ngọc Bảo Châu, PGS.TS. Nguyễn Bảo Quốc	5
4	18113190	Hoàng Nguyễn Hải	DH18NHGL	Ảnh hưởng của liều lượng phân đạm đến sinh trưởng và năng suất sinh khối của giống ngô MN-2 trên đất nâu đỏ, tỉnh Đồng Nai	TS. Trần Văn Thịnh	3
5	19132002	Nguyễn Thị Huyền	DH19NHA	Thử nghiệm mô hình ứng dụng giá thể trên cây cúc mâm xôi ( <i>Chrysanthemum morifolium</i> ) trồng chậu tại thành phố Sa Đéc, tỉnh Đồng Tháp	TS. Trần Văn Thịnh	1
6	16145174	Nguyễn Linh Đô	DH16BV	Đặc điểm sinh học và khả năng nhân nuôi bướm ăn môi <i>Spalgis epius</i> (Lepidoptera: Lycaenidae) kiểm soát sinh học rệp sáp trên cây ca cao	TS. Nguyễn Đức Xuân Chương TS. Trần Thị Ngọc Bích	3
7	20113029	Nguyễn Tiến Dũng	DH20NHA	Định danh nấm rễ nội cộng sinh Vesicular Arbuscular Mycorrhiza trong đất trồng măng cụt bằng kỹ thuật sinh học phân tử và ảnh hưởng của cơ chất đến sinh khối nấm rễ nội cộng sinh	ThS. Thái Nguyễn Diễm Hương ThS. Nguyễn Cao Kiệt	5
8	19145021	Phạm Anh Duy	DH19BV	Đánh giá khả năng ức chế của dịch chiết sinh học đối với nấm <i>Colletotrichum</i> spp. gây bệnh thán thư trên cây xoài ở Đồng Tháp	PGS. TS. Nguyễn Ngọc Bảo Châu, PGS.TS. Nguyễn Bảo Quốc	4
9	20145106	Nguyễn Thế Duy	DH20BV	Đánh giá hiện trạng và khả năng phòng trừ bệnh đen xơ trên cây mít thái ( <i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.) bằng chế phẩm vi sinh và nano AgSiO <sub>2</sub> tại huyện Định Quán tỉnh Đồng Nai	TS. Võ Thị Ngọc Hà ThS. Nông Hồng Quân	5

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Giảng viên hướng dẫn	Hội đồng
10	20113237	Phú Thành Hải	DH20NHA	Khảo sát đặc điểm sinh học và đánh giá khả năng kiểm soát của nấm <i>Chaetomium</i> spp. đối với một số loài nấm gây bệnh trên cây trồng	TS. Võ Thị Ngọc Hà ThS. Phạm Kim Huyền	5
11	20113243	Sử Minh Hiền	DH20NHA	Ảnh hưởng của mô hình trồng xen canh đến cây bưởi ( <i>Citrus grandis</i> L.) canh tác theo hướng nông nghiệp sinh thái ở huyện Bắc Tân Uyên, tỉnh Bình Dương	TS. Bùi Minh Trí ThS. Thái Nguyễn Diễm Hương	3
12	20113245	Nguyễn Trọng Hiếu	DH20NHA	Ảnh hưởng nồng độ Canxi - Bo đến khả năng ra hoa đậu trái trên cây bưởi da xanh ( <i>Citrus maxima</i> ) tại huyện Tân Phú, tỉnh Đồng Nai	ThS. Lê Trọng Hiếu	2
13	18113194	Huỳnh Quốc Hưng	DH18NHGL	Thử nghiệm mô hình ứng dụng giá thể cho cây hồng leo và hồng tiều muội trồng chậu tại thành phố Sa Đéc, tỉnh Đồng Tháp	TS. Trần Văn Thịnh	1
14	19113192	Nguyễn Mậu Huy	DH19NHNT	Ảnh hưởng của môi trường, nước dừa, BA và NAA tới khả năng nhân chồi và tạo rễ của cây trầu bà cánh phượng ( <i>Philodendron xanadu</i> ) <i>in vitro</i>	ThS. Nguyễn Thị Thanh Duyên	2
15	19113080	Đình Duy Linh	DH19NHA	Ảnh hưởng của nồng độ phân bón lá đến sinh trưởng, năng suất và hàm lượng dầu trên cây đậu phụng ( <i>Arachis hypogaea</i> L.) tại huyện Củ Chi, Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Nguyễn Thị Huyền Trang	1
16	20113267	Nguyễn Đăng Linh	DH20NHA	So sánh khả năng sinh trưởng, phát triển của bốn giống hoa Lily ( <i>Lilium candidum</i> L.) trồng chậu tại huyện Châu Thành, tỉnh Tây Ninh	ThS. Nguyễn Phạm Hồng Lan	2
17	20113270	Nguyễn Thị Kiều Loan	DH20NHA	Định danh nấm rễ nội cộng sinh Vesicular Arbuscular Mycorrhiza trong đất trồng sầu riêng bằng kỹ thuật sinh học phân tử và ảnh hưởng của cây ký chủ đến khả năng nhân giống nấm rễ nội cộng sinh	ThS. Thái Nguyễn Diễm Hương ThS. Nguyễn Cao Kiệt	5
18	19145052	Trần Quốc Nam	DH19BV	Đánh giá hiệu lực phòng trừ bệnh đen xơ trên cây mít thái ( <i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.) bằng chế phẩm vi sinh và thuốc bảo vệ thực vật kết hợp vật liệu AgSiO <sub>2</sub> dạng nano tại Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Võ Thị Ngọc Hà ThS. Phạm Kim Huyền	5
19	20145046	Ngô Trọng Nghĩa	DH20BV	Đánh giá hiện trạng và khả năng phòng trừ bệnh đen xơ trên cây mít thái ( <i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.) của một số thuốc bảo vệ thực vật tại huyện Cái Bè, tỉnh Tiền Giang	TS. Võ Thị Ngọc Hà ThS. Trần Bảo Thắng	1

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Giảng viên hướng dẫn	Hội đồng
20	20145140	Phạm Đình Nguyên	DH20BV	Đánh giá hiện trạng và khả năng phòng trừ bệnh đen xơ trên cây mít thái ( <i>Artocarpus heterophyllus</i> ) của một số thuốc bảo vệ thực vật hóa học và nano AgSiO <sub>2</sub> tại huyện Xuân Lộc, tỉnh Đồng Nai	TS. Võ Thị Ngọc Hà ThS. Nông Hồng Quân	4
21	20113099	Lý Hiền Nhân	DH20NHB	Ảnh hưởng của oligochitosan kết hợp với acid fulvic đến sự sinh trưởng, năng suất và hàm lượng tinh dầu cây hương thảo ( <i>Rosarinus officinalis</i> L.)	TS. Bùi Minh Trí ThS. Phan Hải Văn	4
22	20145053	Huỳnh Như	DH20BV	Xác định một số đặc điểm sinh học của ong <i>Bracon hebetor</i> (Hymenoptera: Braconidae) trên ấu trùng sâu sáp ( <i>Galleria mellonella</i> Linnaeus)	TS. Lê Khắc Hoàng KS. Phạm Phước Đức	4
23	20113112	Lê Thị Hồng Nhung	DH20NHB	Ảnh hưởng của lượng phân hữu cơ trùn quế đến sinh trưởng và năng suất măng tây ( <i>Asparagus officinalis</i> L.) trồng trên nền đất xám tại huyện Gò Dầu, tỉnh Tây Ninh	TS. Trần Văn Thịnh	1
24	20113113	Huỳnh Minh Nhựt	DH20NHB	Ảnh hưởng của nồng độ phân F2 Sagiko đến năng suất và phẩm chất của cây thanh long ruột đỏ ( <i>Hylocereus polyrhizus</i> ) vụ nghịch tại huyện Châu Thành, tỉnh Long An	ThS. Lê Trọng Hiếu TS Trần Văn Lợi	2
25	20145054	Huỳnh Lê Trúc Oanh	DH20BV	Đánh giá khả năng nhân nuôi ong ký sinh <i>Bracon hebetor</i> (Hymenoptera: Braconidae) trên ấu trùng sâu sáp ( <i>Galleria mellonella</i> L.)	TS. Lê Khắc Hoàng KS. Phạm Phước Đức	4
26	20113118	Phạm Văn Phúc	DH20NHB	Đánh giá khả năng sinh trưởng, phát triển và năng suất của sáu dòng bắp ngọt tím ( <i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i> ) trên vùng đất xám bạc màu tại thành phố Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Nguyễn Phương	1
27	20113329	Trương Hoài Tâm	DH20NHB	Ảnh hưởng của giá thể đến sinh trưởng, năng suất và chất lượng của ba giống cà chua ( <i>Solanum lycopersicum</i> ) trồng trong nhà màng tại Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Trần Văn Thịnh ThS. Trần Hoài Thanh	2
28	19145074	Võ Quốc Thái	DH19BV	Đánh giá khả năng kiểm soát nấm gây bệnh lở cổ rễ trên cây cà chua của Biochar/Cu	TS. Võ Thị Ngọc Hà ThS. Phạm Kim Huyền	4
29	19113145	Nguyễn Thị Hoài Thanh	DH19NHB	Thử nghiệm mô hình ứng dụng giá thể cho cây dạ yến thảo ( <i>Petunia hybrida</i> ) và cây hoa chuông ( <i>Sinningia speciosa</i> ) trồng chậu tại thành phố Sa Đéc, tỉnh Đồng Tháp	TS. Trần Văn Thịnh	3
30	20145158	Phạm Đổ Duy Thanh	DH20BV	Đánh giá hiện trạng và khả năng phòng trừ bệnh đen xơ trên cây mít thái ( <i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.) bằng một số loại thuốc bảo vệ thực vật và vật liệu nano AgSiO <sub>2</sub> tại Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Võ Thị Ngọc Hà ThS. Nông Hồng Quân	4

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Giảng viên hướng dẫn	Hội đồng
31	20113339	Lê Minh Thi	DH20NHB	Đánh giá khả năng thay thế phân bò bằng phân hữu cơ vi sinh trong canh tác ế trắng ( <i>Ocimum basilicum</i> var. <i>pilosum</i> (Wilt.) Benth.) trên vùng đất xám bạc màu Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Nguyễn Thị Huyền Trang	1
32	19145080	Dương Minh Quốc	DH19BV	Điều tra hiện trạng và khả năng kiểm soát bệnh đen xơ trên mít thái ( <i>Artocarpus heterophyllus</i> ) của một số loại thuốc bảo vệ thực vật tại huyện Cai Lậy, tỉnh Tiền Giang	TS. Võ Thị Ngọc Hà ThS. Trần Bảo Thắng	4
33	20113345	Nguyễn Thị Nguyệt	DH20NHB	Ảnh hưởng của liều lượng Organic VT đến sinh trưởng và năng suất của cây mồng tơi ( <i>Basella alba</i> L.) vụ Đông Xuân 2023 tại xã Thân Cửu Nghĩa, huyện Châu Thành, tỉnh Tiền Giang	ThS. Lê Trọng Hiếu	5
34	18145074	Nguyễn Đức Thuận	DH18BV	Ảnh hưởng của nồng độ phân bón lá F2 Sagiko đối với bệnh lem lép hạt trên giống lúa OM18 ( <i>Oryza sativa</i> L.) tại huyện Trảng Bàng, tỉnh Tây Ninh	ThS. Lê Trọng Hiếu	2
35	20113157	Nguyễn Thị Bích Thủy	DH20NHB	Đánh giá khả năng sinh trưởng, phát triển và năng suất của 7 dòng bắp ngọt ( <i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i> ) vụ Đông Xuân 2023/2024 tại Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Nguyễn Phương	1
36	20113350	Nguyễn Thị Bích Thủy	DH20NHB	Ảnh hưởng của nồng độ phân bón Organic VT đến sinh trưởng và năng suất của cây rau ngót ( <i>Sauropus androgynus</i> (L.) Merr) trồng tại Cần Giuộc, Long An	ThS. Lê Trọng Hiếu ThS. Hồ Tấn Quốc	6
37	19113159	Trần Dương Tiên	DH19NHB	Nghiên cứu ủ phân compost từ nguồn rác thải hữu cơ chợ đầu mối Bình Điền và thử nghiệm hiệu quả của sản phẩm compost trên cây xà lách ( <i>Lactuca sativa</i> L.)	TS. Nguyễn Thanh Bình	6
38	20113362	Trần Ngọc Trân	DH20NHB	Thử nghiệm mô hình ứng dụng giá thể cho hoa hồng lửa và hồng nhung trồng chậu tại thành phố Sa Đéc, tỉnh Đồng Tháp	TS. Trần Văn Thịnh	2
39	20113365	Nguyễn Minh Trí	DH20NHB	Nghiên cứu mật độ sạ thích hợp cho giống lúa Japonica (OM46) trên đất phù sa tại quận Ô Môn, thành phố Cần Thơ	TS. Trần Văn Lợi ThS. Trương Thị Kiều Liên	3
40	20113171	Vũ Ngô Hoàng Trinh	DH20NHB	Ảnh hưởng nồng độ natri 4 - chlorophenolxyacetate (4 - CPA - Na) đến ra hoa, đậu trái trên sầu riêng Monthong ( <i>Durio zibethinus</i> Murr.) tại huyện Đức Linh, tỉnh Bình Thuận	ThS. Lê Trọng Hiếu	2

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Giảng viên hướng dẫn	Hội đồng	
41	20113368	Nguyễn Hữu Trình	DH20NHB	Ảnh hưởng nồng độ phân bón lá hữu cơ đến sinh trưởng, năng suất và hàm lượng tinh dầu cây é trắng ( <i>Ocimum basilicum</i> var. <i>pilosum</i> (Wild.) Benth.) trồng trên vùng đất xám bạc màu tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Nguyễn Thị Huyền Trang	1	
42	20113173	Nguyễn Hữu Trọng	DH20NHB	Ảnh hưởng của lượng phân Mono Potassium Phosphate đến ra hoa cây chôm chôm Rongrien ( <i>Nephelium lappaceum</i> L.) tại huyện Hớn Quản, tỉnh Bình Phước	ThS. Lê Trọng Hiếu ThS. Hồ Tấn Quốc	2	
43	20113172	Lê Huỳnh Xuân	Trọng	DH20NHB	Ảnh hưởng của phân bón lá sinh học đến sinh trưởng và năng suất dưa leo trinh sinh ( <i>Cucumis Sativus</i> L.) trồng trong nhà màng tại Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Nguyễn Châu Niên	6
44	20113380	Nguyễn Thanh Tuấn	DH20NHB	Ảnh hưởng của nồng độ Magie sunfat đến sinh trưởng, năng suất và hàm lượng tinh dầu của cây ngải cứu ( <i>Artemisia vulgaris</i> L.) trồng trên đất xám bạc màu tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Nguyễn Thị Thúy Liễu	5	
45	20113178	Nguyễn Văn Tùng	DH20NHB	Đánh giá khả năng sinh trưởng, phát triển và năng suất của 7 dòng bắp ngọt ( <i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i> ) vụ Đông Xuân 2023/2024 tại Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Nguyễn Phương	6	
46	19132019	Phan Văn Tường	DH19NHA	Đánh giá khả năng thay thế phân vô cơ bằng phân bón hữu cơ trên cây măng cụt ( <i>Garcinia mangostana</i> L.) tại huyện Dầu Tiếng, tỉnh Bình Dương	ThS. Thái Nguyễn Diễm Hương TS. Nguyễn Duy Năng	6	
47	20113179	Lê Thị Cẩm Tuyền	DH20NHB	Ảnh hưởng nồng độ chế phẩm dạng nano phun qua lá đến sinh trưởng, năng suất và hàm lượng tinh dầu cây é trắng ( <i>Ocimum basilicum</i> var. <i>pilosum</i> (Wild.) Benth.) trên vùng đất xám bạc màu tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Nguyễn Thị Huyền Trang PSG. TS. Hà Phương Thu	6	
48	20113386	Nguyễn Thị Châu Uyên	DH20NHB	Ảnh hưởng của giá thể đến sinh trưởng, năng suất và chất lượng của ba giống cà chua bi ( <i>Solanum lycopersicum</i> var. <i>cerasiforme</i> ) trồng trong nhà màng tại Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Trần Văn Thịnh ThS. Trần Hoài Thanh	3	
49	20113390	Phạm Quốc Việt	DH20NHB	Ảnh hưởng phân hữu cơ sinh học và thời điểm thu hoạch đến sinh trưởng, năng suất và một số hợp chất thứ cấp có trong cây ngải cứu ( <i>Artemisia vulgaris</i> L.) trên đất xám bạc màu tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Nguyễn Thị Huyền Trang ThS. Phan Hải Văn	6	
50	20113185	Nguyễn Quốc Vũ	DH20NHB	Ảnh hưởng của liều lượng phân Canxi và kẽm đến chất lượng hoa mai vàng ( <i>Ochana integarrima</i> (Lour.) Merr.) tại Tân Phú, Đồng Nai	ThS. Lê Trọng Hiếu TS. Trần Văn Lọt	3	

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Giảng viên hướng dẫn	Hội đồng
51	19145105	Nguyễn Hoài Vũ	DH19BV	Nghiên cứu và đánh giá khả năng ức chế của dịch chiết gừng và cây thuốc dòi đối với nấm <i>Colletotrichum</i> spp. gây bệnh trên cây ớt ở tỉnh Tiền Giang	PGS. TS. Nguyễn Ngọc Bảo Châu, PGS.TS. Nguyễn Bảo Quốc	5

(Danh sách gồm 51 sinh viên)