

## THÔNG BÁO

### V/v bảo vệ khóa luận tốt nghiệp lần 3 năm 2022

Thực hiện Thông báo số 18/TB-NH ngày 21/7/2022 của Trường khoa Nông học về việc nộp và bảo vệ khóa luận tốt nghiệp (KLTN) lần 3 năm 2022, Trường khoa Nông học thông báo đến toàn thể sinh viên đã nộp báo cáo KLTN vào ngày 05/8/2022 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*) trong danh sách đính kèm. Nếu có điều chỉnh sai sót hoặc hoãn bảo vệ KLTN, sinh viên vui lòng phản hồi đến địa chỉ email **kltn.knh@gmail.com trước 17h00 ngày 22/8/2022**. 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 7h30 đến 12h30, ngày 25/8/2022 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 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 tối đa là 15 phút. Sinh viên không cần in báo cáo tóm tắt nội dung KLTN để trình cho hội đồng.

Trường khoa Nông học đề nghị Trợ lý giáo vụ khoa, Trợ lý QLSV và sinh viên thực hiện đúng các nội dung của thông báo này.

Trân trọng thông báo./.

**Nơi nhận:**

- Trợ lý giáo vụ khoa;
- Trợ lý QLSV;
- Sinh viên;
- Lưu: VPK.

**KT. TRƯỞNG KHOA  
PHÓ TRƯỞNG KHOA**



**TS. Trần Văn Thịnh**

**TỔNG HỢP DANH SÁCH SINH VIÊN ĐĂNG KÝ BẢO VỆ KHÓA LUẬN TỐT NGHIỆP  
THEO HÌNH THỨC TRỰC TIẾP LẦN 3 NĂM 2022**

**Thời gian bảo vệ: Từ 7h30 - 12h30, ngày 25/8/2022**

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Giảng viên hướng dẫn	Hội đồng
1	18145001	Nguyễn Thị Thúy An	DH18BV	Điều tra tình hình, diễn biến bệnh xo đen trên cây mít thái ( <i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.) và xác định thời kỳ xâm nhiễm của bệnh tại Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Võ Thị Ngọc Hà, KS Phạm Kim Huyền	5
2	18113200	Nguyễn Ngọc Anh	DH18NHNT	Nghiên cứu xác định giá thể phù hợp trong giâm cành nhân giống nho gốc ghép tại Ninh Thuận	TS. Phan Công Kiên, ThS. Phan Văn Tiêu	6
3	18145005	Trần Thị Lan Anh	DH18BV	Đánh giá hiệu lực phòng trừ một số thuốc trừ bệnh và vật liệu nano với tác nhân gây bệnh xo đen mít thái siêu sớm ( <i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.)	TS. Võ Thị Ngọc Hà	5
4	17113006	Đặng Văn Bằng	DH17NHA	Ảnh hưởng của các công thức phân bón phân đến sinh trưởng, năng suất, hàm lượng tinh dầu của cây hương nhu trắng ( <i>Ocimum gratissimum</i> L.) tại Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Nguyễn Thị Thúy Liễu	5
5	18113009	Lê Hoài Bảo	DH18NHA	Đánh giá khả năng sinh trưởng phát triển, năng suất và phẩm chất tám giống bắp nếp ăn tươi vụ Đông Xuân 2021-2022 trên nền đất xám tỉnh Phú Yên	ThS. Hồ Tấn Quốc	2
6	18113015	Đặng Xuân Đài	DH18NHB	Ảnh hưởng của liều lượng phân đạm và kali đến sinh trưởng và năng suất sinh khối ngô ( <i>Zea mays</i> L.) tại huyện Phú Giáo, tỉnh Bình Dương	PGS.TS. Phạm Thị Minh Tâm	3
7	17113022	Hồ Thị Thùy Dương	DH17NHA	Nghiên cứu khả năng thay thế gạo bằng malt bia trong giá thể sản xuất nấm <i>Cordyceps militaris</i>	TS. Nguyễn Hữu Trí ThS. Nguyễn Thị Thúy Liễu	3
8	17113028	Đặng Trương Anh Duy	DH17NHC	Ảnh hưởng của organic fulvic đến sinh trưởng, phát triển, năng suất và chất lượng ba dòng dưa lưới ( <i>Cucumis melo</i> L.) trồng tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Nguyễn Thị Ái Hà, ThS. Đoàn Hữu Cường	3

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Giảng viên hướng dẫn	Hội đồng
9	18113021	Đào Anh Duy	DH18NHB	Ảnh hưởng của phân bón lá Nano Đồng Nhật đến sinh trưởng và tinh dầu cây cúc la mã ( <i>Matricaria chamollia</i> L.) trồng chậu trong nhà lưới tại thành phố Tây Ninh	ThS. Nguyễn Thị Huyền Trang	3
10	18113023	Dương Thị Sóng Giang	DH18NHB	Nhận diện một số mẫu giống hồ tiêu ( <i>Piper nigrum</i> L.) dựa vào đặc điểm hình thái và chỉ thị phân tử SSR tại tỉnh Đồng Nai	ThS. Trần Văn Bình	2
11	18113027	Nguyễn Thị Trúc Hà	DH18NHA	Đánh giá khả năng sinh trưởng, phát triển và năng suất của 8 tổ hợp lai bắp ngọt ( <i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i> ) vụ Xuân Hè 2022 tại Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Nguyễn Phương	5
12	18113033	Trần Hồng Hạnh	DH18NHB	Ảnh hưởng của hai tỷ lệ phối trộn dinh dưỡng và năm mức chế phẩm Bio trùn quế đến sinh trưởng và năng suất của nấm mốc đen <i>Oudemansiella radicata</i> (Relhan: Fr.) Singer	ThS. Phạm Thị Ngọc	3
13	18113031	Lê Thị Mỹ Hạnh	DH18NHB	Ảnh hưởng của tỷ lệ $N-NH_4^+/N-NO_3^-$ đến sinh trưởng và phẩm chất dưa lưới ( <i>Cucumis melo</i> L.) trồng trong nhà màng tại huyện Tri Tôn, tỉnh An Giang	TS. Nguyễn Duy Năng	6
14	18113041	Phạm Minh Hiếu	DH18NHA	Ảnh hưởng của paclobutrazol đến sinh trưởng và năng suất cây bắp nếp ( <i>Zea mays</i> var. <i>ceratina</i> kulesh) trồng trên nền đất xám bạc màu vụ Xuân Hè tại Thủ Đức	TS. Nguyễn Phương, TS. Nguyễn Đức Xuân Chương	1
15	17113285	Đạo Đức Huệ	DH17NHC	Ảnh hưởng của organic fulvic đến sự sinh trưởng, phát triển, năng suất và chất lượng của các giống dưa lê F1 ( <i>Cucumis melo</i> L.) trồng tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Nguyễn Thị Ái Hà, ThS. Đoàn Hữu Cường	4
16	18113056	Lê Đình Nhật Huy	DH18NHA	Ảnh hưởng của lượng phân kali và lượng nước tưới đến sinh trưởng và năng suất cây bắp ngọt ( <i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i> ) tại vùng đất xám Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Nguyễn Duy Năng	5
17	18113058	Phạm Thị Huyền	DH18NHA	Ảnh hưởng của lượng phân kali đến sinh trưởng, phát triển của cây hoa hướng dương lùn ( <i>Helianthus annuus</i> L.) trồng chậu tại thành phố Thủ Đức	TS. Trần Văn Thịnh	6

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Giảng viên hướng dẫn	Hội đồng
18	18145027	Lê Phan Duy Khang	DH18BV	Ảnh hưởng của nhiệt độ đến một số đặc điểm sinh học của rệp sáp bột vàng ( <i>Paracoccus marginatus</i> ) hại sắn	ThS. Nguyễn Tuấn Đạt, KS. Phạm Huỳnh Đông Anh	3
19	18113060	Lê Nhật Khang	DH18NHA	Khảo sát sự sinh trưởng, phát triển và năng suất của 7 giống bí đỏ hạt đậu F1 ( <i>Cucurbita moschata</i> Duch.) trên nền đất xám bạc màu vụ Xuân Hè 2022 tại Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Nguyễn Tuyết Nhung Tường	4
20	18113062	Đoàn Công Khanh	DH18NHA	Ảnh hưởng của liều lượng phân lân và kali đến sinh trưởng và năng suất của đậu nành rau ( <i>Glycine max</i> (L.) Merrill) trồng trên nền đất xám tại Bình Dương	TS. Nguyễn Đức Xuân Chương	5
21	18113071	Trần Thành Lâm	DH18NHB	Ảnh hưởng lượng phân đạm và kali đến sinh trưởng, năng suất và hàm lượng tinh dầu của cây hương nhu tía ( <i>Ocinun sanctum</i> L) tại Thủ Đức Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Nguyễn Thị Thúy Liễu	3
22	18145032	Vũ Thị Mộng Lan	DH18BV	Phân lập và định danh vi khuẩn phân giải Paclobutrazol tồn dư trong đất trồng sầu riêng tại tỉnh Tiền Giang và Bến Tre	ThS. Phạm Thị Thùy Dương	6
23	18113080	Đặng Vũ Phi Long	DH18NHB	Ảnh hưởng của nồng độ dịch trích cá đến sinh trưởng và năng suất cây cải kale ( <i>Brassica oleracea</i> var. <i>acephala</i> ) trồng chậu tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Lê Trọng Hiếu	6
24	16145213	Nguyễn Thành Luân	DH16BV	Nghiên cứu sử dụng một số loại tinh dầu kiểm soát một ( <i>Sitophilus oryzae</i> ) gây hại gạo hữu cơ lưu trữ trong kho tại huyện Tân Thạnh, tỉnh Long An	ThS. Lê Cao Lượng	1
25	18113087	Nguyễn Thị Mai	DH18NHA	Ảnh hưởng của nồng độ phân bón lá đến sinh trưởng, phát triển và năng suất bắp rau ( <i>Zea mays</i> L.) vụ Xuân Hè 2022 trên đất xám bạc màu tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Phạm Hữu Nguyên	5
26	18113099	Nguyễn Ngu Ngâu	DH18NHA	Ảnh hưởng của giá thể đến sinh trưởng và phát triển của cây hoa hướng dương lùn ( <i>Helianthus annuus</i> L.) trồng chậu tại thành phố Thủ Đức	TS. Trần Văn Thịnh	2

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Giảng viên hướng dẫn	Hội đồng
27	18113103	Lê Văn Nguyên	DH18NHB	Ảnh hưởng của số lần và nồng độ phun phân bón lá đến sinh trưởng và năng suất sinh khối ngô ( <i>Zea mays</i> L.) tại huyện Phú Giáo, tỉnh Bình Dương	PGS.TS. Phạm Thị Minh Tâm	6
28	18113104	Văn Thị Thanh Nhã	DH18NHA	Ảnh hưởng của sáu mức phân đạm đến sinh trưởng và phát triển của cây hoa Vạn thọ Pháp ( <i>Tagetes patula</i> L.) trồng chậu tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Nguyễn Phạm Hồng Lan TS. Trần Văn Lợi	4
29	18113105	Đoàn Xuân Nhật	DH18NHB	Ảnh hưởng của các công thức phối trộn giá thể đến sự sinh trưởng và phát triển dưa lưới TU3 ( <i>Cucumis melo</i> L.) tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Trần Hoài Thanh	1
30	18113109	Lâm Thị Yên Nhi	DH18NHB	Ảnh hưởng của lượng phân hữu cơ vi sinh và khoảng cách trồng đến sinh trưởng, năng suất và hàm lượng tinh dầu của cây hương nhu trắng ( <i>Ocimum gratissimum</i> L.) trên nền đất xám Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Nguyễn Thị Thúy Liễu	6
31	18113108	Hồ Thị Nhi	DH18NHA	So sánh sự sinh trưởng, phát triển của bảy giống hoa hướng dương đỏ ( <i>Helianthus annuus</i> L.) trồng vụ Xuân Hè 2022 tại Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Nguyễn Phương	3
32	17145059	Nguyễn Thị Yên Nhi	DH17BVA	Phân lập và định danh nấm <i>Colletotrichum</i> spp. gây bệnh thán thư trên ớt tại khu vực Đông Nam Bộ và Tây Nguyên	TS. Võ Thị Ngọc Hà	4
33	18113111	Nguyễn Thị Thiên Nhiên	DH18NHB	Ảnh hưởng của lượng phân hữu cơ vi sinh đến sinh trưởng và năng suất của cây cỏ ngọt ( <i>Stevia rebaudiana</i> Bertonia) trên nền đất xám Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Nguyễn Thị Thúy Liễu	6
34	18113128	Phan Hồng Phúc	DH18NHA	Ảnh hưởng của phân bón lá Viusid - Agro đến sinh trưởng phát triển và năng suất dưa leo ( <i>Cucumis sativus</i> L.) trồng tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Phạm Hữu Nguyên	2
35	17145066	Nguyễn Phú Quốc	DH17BVB	Đánh giá khả năng kiểm soát tác nhân gây bệnh đốm nâu <i>Neoscytalidium dimidiatum</i> trên cây thanh long tại tỉnh Trà Vinh của một số phức nano chitosan	TS. Võ Thị Ngọc Hà, ThS. Chu Trung Kiên	4

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Giảng viên hướng dẫn	Hội đồng
36	16113109	Trần Công Quý	DH17NHA	Khảo sát hiện trạng canh tác bưởi ( <i>Citrus grandis</i> L.) giai đoạn kinh doanh tại huyện Vĩnh Cửu, tỉnh Đồng Nai	ThS. Thái Nguyễn Diễm Hương	1
37	18113138	Nguyễn Lê Anh Sang	DH18NHB	Nhận diện một số mẫu giống hồ tiêu ( <i>Piper nigrum</i> L.) dựa vào đặc điểm hình thái và chỉ thị phân tử SSR tại tỉnh Bà Rịa Vũng Tàu	ThS. Trần Văn Bình	2
38	17145069	Nguyễn Công Sông	DH17NHB	Đặc điểm sinh học của ruồi đục quả <i>Bactrocera dorsalis</i> (Diptera: Tephritidae) trong quả nhãn Edor và thức ăn nhân tạo	ThS. Nguyễn Tuấn Đạt	4
39	18113140	Huỳnh Đăng Sơn	DH18NHB	Ảnh hưởng của tỉ lệ phối trộn giá thể và SAP (Super Absorbent Polymer) đến năng suất, chất lượng và khả năng chịu hạn của giống cà chua bi ( <i>Solanum lycopersicum</i> var. <i>cerasiforme</i> )	TS. Nguyễn Duy Năng, KS. Huỳnh Quốc Dương	1
40	18113145	Trần Ngọc Công Tân	DH18NHB	Khảo sát sự sinh trưởng và phát triển của một số dòng dưa lưới mật nhập nội ( <i>Cucumis melo</i> L.) canh tác theo hướng hữu cơ tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Trần Hoài Thanh	1
41	18113212	Trương Đỗ Duy Tân	DH18NHB	Đánh giá ảnh hưởng của các công thức phân hữu cơ bón gốc và bổ sung qua lá đến sinh trưởng, phát triển cây dưa lưới mật ( <i>Cucumis melo</i> L.) tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Trần Hoài Thanh	4
42	18113146	Nguyễn Thị Thắm	DH18NHA	So sánh đặc điểm sinh trưởng, phát triển và năng suất của 7 giống bí đỏ hạt đậu ( <i>Cucurbita moschata</i> Duch.) vụ Xuân Hè 2022 tại Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Nguyễn Phương	5
43	18113158	Quách Văn Ngọc Thịnh	DH18NHB	Đánh giá khả năng sinh trưởng, phát triển và năng suất của 9 dòng bắp ngọt ( <i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i> ) vụ Xuân Hè tại Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Nguyễn Phương	4
44	18113161	Nguyễn Huỳnh Anh Thư	DH18NHB	Ảnh hưởng của hai công thức phối trộn dinh dưỡng và năm mức chế phẩm Bio trùn quế đến sinh trưởng và năng suất của nấm chân dài <i>Clitocybe maxima</i> (Gaertn. & G. Mey.) P. Kumm	ThS. Phạm Thị Ngọc	2

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Giảng viên hướng dẫn	Hội đồng
45	18113169	Phạm Hoàng Anh Thy	DH18NHA	Ảnh hưởng của lượng phân hữu cơ vi sinh đến sinh trưởng và năng suất cây tía tô ( <i>Perilla frutescens</i> (L.) Britt) trên đất xám tại Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Phạm Hữu Nguyên	2
46	18113172	Đỗ Hữu Tính	DH18NHA	Đánh giá khả năng sinh trưởng, phát triển và năng suất của 9 giống ớt chỉ thiên ( <i>Capsicum frutescens</i> L.) vụ Đông Xuân 2021/2022 trên nền đất xám Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Hồ Tấn Quốc ThS. Nguyễn Tuyết Nhung Tường	2
47	18113173	Trần Duy Toàn	DH18NHB	Ảnh hưởng của lưu huỳnh đến sinh trưởng, năng suất và tinh dầu cây bạc hà á ( <i>Mentha arvensis</i> L.) trên nền đất xám tại Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Nguyễn Thị Huyền Trang	4
48	14113233	Hồ Thị Ngọc Trinh	DH14NHA	So sánh sinh trưởng, phát triển và năng suất tám giống đậu xanh ( <i>Vigna radiata</i> L.) vụ Xuân Hè 2022 tại Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Nguyễn Tuyết Nhung Tường	5
49	18113175	Nguyễn Thị Ngọc Trinh	DH18NHA	Khảo sát sự sinh trưởng và phát triển của sáu giống hoa hướng dương ( <i>Helianthus annuus</i> L.) trồng tại quận Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Nguyễn Phương	1
50	18113186	Phạm Thị Thảo Vân	DH18NHB	Ảnh hưởng của các công thức phân bón hữu cơ và kỹ thuật tía trái đến sinh trưởng và năng suất của dưa lưới mật ( <i>Cucumis melo</i> L.) tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Trần Hoài Thanh	2
51	18113188	Nguyễn Diễm Vi	DH18NHA	Ảnh hưởng của các công thức phân bón hữu cơ và vị trí để trái đến sinh trưởng, phát triển và năng suất của dưa lưới ( <i>Cucumis melo</i> L.) trồng tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Trần Hoài Thanh	1

(Danh sách gồm 51 sinh viên)