

THÔNG BÁO

V/v bảo vệ khóa luận tốt nghiệp lần 1 năm 2023

Thực hiện Thông báo số 02/TB-NH ngày 12/01/2023 của Trường khoa Nông học về việc bảo vệ đề cương và nộp khóa luận tốt nghiệp (KLTN) lần 1 năm 2023, Trường khoa Nông học thông báo đến toàn thể sinh viên đã nộp báo cáo KLTN vào ngày 07/02/2023 một số nội dung sau:

1. Sinh viên bảo vệ KLTN từ **7 giờ 30 đến 16 giờ 00, ngày 24/02/2023 tại Giảng đường Phụng Vũ**, 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.

2. 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 23/02/2023**.

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 trong vòng 10 đến 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, 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:

- Trường 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
THEO HÌNH THỨC TRỰC TIẾP LẦN 1 NĂM 2023
Thời gian bảo vệ: Từ 7h30 - 16h00, ngày 24/02/2023**

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Giảng viên hướng dẫn	Hội đồng
1	18113001	Nguyễn Thị Như An	DH18NHA	Điều tra hiện trạng canh tác, xử lý ra hoa và xác định biện pháp xử lý ra hoa thích hợp cho cây xoài (<i>Mangifera indica</i> L.) trên vùng đất phèn	TS. Bùi Minh Trí ThS. Đoàn Thị Cẩm Hồng	2
2	18113006	Phan Thị Lan Anh	DH18NHB	Ảnh hưởng của nồng độ phân bón lá hữu cơ đến sinh trưởng và phát triển của hoa dứa cạn (<i>Cantharanthus roseus</i>) trồng chậu tại Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Nguyễn Phạm Hồng Lan	2
3	18145003	Nguyễn Thị Vân Anh	DH18BV	Đánh giá khả năng ăn mồi của loài bọ rùa sáu vệt đen <i>Menochilus sexmaculatus</i> trong điều kiện đơn nguồn và đa dạng nguồn vật mồi	ThS. Nguyễn Văn Đức Tiến KS. Nguyễn Thị Phụng Kiều	3
4	18113010	Vũ Phúc Bảo	DH18NHB	Ảnh hưởng của phân bón hữu cơ đến sinh trưởng, phát triển và năng suất dưa lưới (<i>Cucumis melo</i> L.) trồng trong nhà màng tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Phạm Hữu Nguyên	5
5	18145009	Hồ Thanh Chinh	DH18BV	Khảo sát tình hình sử dụng hóa chất nông nghiệp trên cây nhãn (<i>Dimocarpus longan</i>) giai đoạn kinh doanh tại huyện Long Hồ, tỉnh Vĩnh Long	ThS. Thái Nguyễn Diễm Hương ThS Phạm Thị Thùy Dương	4
6	18145011	Lê Thanh Đạt	DH18BV	Nghiên cứu nhiệt độ lưu trữ ong ký sinh <i>Bracon hebetor</i> (Hymenoptera: Braconidae)	ThS. Nguyễn Tuấn Đạt KS. Nông Hồng Quân	4
7	18145019	Võ Nhật Duy	DH18BV	Phân lập các vi sinh vật đất có khả năng kiểm soát nấm gây bệnh lở cổ rễ trên cây họ cà	TS. Võ Thị Ngọc Hà ThS. Phạm Kim Huyền	3
8	18113026	Nguyễn Thanh Hà	DH18NHB	Ảnh hưởng của môi trường nhân giống và tỷ lệ dinh dưỡng bổ sung đến sinh trưởng, năng suất nấm hươu thủ (<i>Hericium arinaceus</i> (Bull.: Fr) Pers)	ThS. Nguyễn Phạm Hồng Lan ThS. Nguyễn Thị Mỹ	1
9	18113028	Ngô Văn Hải	DH18NHB	Ảnh hưởng của nồng độ phân Viusid - Agro đến sinh trưởng, phát triển và năng suất đậu nành rau (<i>Glycine max</i> (L.) Merrill) trồng vụ Thu Đông 2022 trên vùng đất xám bạc màu Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Phạm Hữu Nguyên	5

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Giảng viên hướng dẫn	Hội đồng
10	18113032	Lê Thị Ngọc Hạnh	DH18NHA	Ảnh hưởng của khoảng cách trồng đến sinh trưởng, phát triển của hoa cúc đơn (<i>Chrysanthemum</i> sp.) cắt cành tại thành phố Đà Lạt, tỉnh Lâm Đồng	ThS. Nguyễn Phạm Hồng Lan KS. Nguyễn Hữu Trúc	2
11	18145023	Nguyễn Đức Hiền	DH18BV	Khảo sát tần suất xuất hiện và phân lập các chi nấm rễ nội cộng sinh <i>Arbuscular mycorrhizal</i> trong đất và rễ cây họ cà	TS. Võ Thị Ngọc Hà ThS.. Phạm Kim Huyền	1
12	18113037	Trần Thị Thu Hiền	DH18NHB	Thử nghiệm quy trình bón phân Mekofer trên cây khoai tây (<i>Solanum tuberosum</i> L.) tại huyện Đơn Dương, tỉnh Lâm Đồng	TS. Trần Văn Thịnh KS. Nguyễn Hữu Trúc	2
13	18113046	Hoàng Thị Huệ	DH18NHA	Đánh giá tác động của một số biostimulators đến sinh trưởng và năng suất của cây lúa trồng chậu trong điều kiện khô hạn	TS. Nguyễn Đức Xuân Chương	2
14	18113060	Văn Công Trường Khang	DH18NHA	Đánh giá tác động của một số biostimulators đến sinh trưởng và năng suất của cây lúa trồng chậu trong điều kiện có nhiễm mặn	TS. Nguyễn Đức Xuân Chương	1
15	18145034	Lục Tử Long	DH18BV	Khảo sát tình hình sử dụng hóa chất nông nghiệp trên cây xoài (<i>Mangifera indica</i> L.) giai đoạn kinh doanh tại thành phố Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp	ThS. Thái Nguyễn Diễm Hương	4
16	18113091	Phạm Lưu Kiều Mỹ	DH18NHB	Ảnh hưởng của nồng độ IBA đến khả năng sinh trưởng và xuất vườn của cây mận kinh (<i>Vitex rotundifolia</i> L.f.) bằng phương pháp giâm hom	ThS. Nguyễn Thị Thúy Liễu	1
17	18145903	Trần Thành Nam	DH18BV	Phân lập nấm gây bệnh đốm đen trên xoài và khảo sát hiệu lực của chitosan và phức hợp nano chitosan đối với nấm <i>Lasiodiplodia</i> sp. gây bệnh đốm đen trái xoài ở điều kiện phòng thí nghiệm	TS. Võ Thị Thu Oanh ThS. Chu Trung Kiên	5
18	18113092	Đỗ Thị Thu Nga	DH18NHA	Khảo sát sự sinh trưởng, phát triển và năng suất của 6 giống dưa leo (<i>Cucumis sativus</i> L.) trồng vụ Hè Thu tại Đức Linh, Bình Thuận	ThS. Phạm Hữu Nguyên	2

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Giảng viên hướng dẫn	Hội đồng
19	18113094	Đào Thị Thanh Ngân	DH18NHA	So sánh sự sinh trưởng, phát triển và phẩm chất của bẫy giống đậu bắp (<i>Abelmoschus esculentus</i> (L.) Moench) trồng vụ Thu Đông 2022 tại Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Nguyễn Phương	5
20	18145043	Phan Chế Thành Nghị	DH18BV	Nghiên cứu các vi sinh vật đất có khả năng đối kháng với vi khuẩn <i>Ralstonia solanacearum</i>	TS. Võ Thị Ngọc Hà ThS. Phạm Kim Huyền	1
21	18113102	Nguyễn Thành Ngữ	DH18NHA	Ảnh hưởng của phân bón lá Verno đến sinh trưởng, bệnh hại và chỉ tiêu năng suất cây cà phê Robusta tại huyện Di Linh, tỉnh Lâm Đồng	TS. Nguyễn Đức Xuân Chương ThS. Trần Văn Bình	2
22	18145044	Hà Trọng Nhân	DH18BV	Nghiên cứu nhiệt độ lưu trữ ong <i>Trichospilus pupivorus</i> (Hymenoptera: Eulophidae) ký sinh trên nhộng sâu đầu đen hại dừa <i>Opisina arenosella</i> Walker và nhộng sâu sáp <i>Galleria mellonella</i> L.	TS. Lê Khắc Hoàng, ThS. Nguyễn Thị Minh Thi	3
23	18145045	Lê Trọng Nhân	DH18BV	Đánh giá khả năng nhân nuôi sâu keo mùa thu <i>Spodoptera frugiperda</i> (Lepidoptera: Noctuidae) trên một số công thức thức ăn nhân tạo	ThS. Nguyễn Tuấn Đạt KS. Nông Hồng Quân	4
24	18145046	Nguyễn Trọng Nhân	DH18BV	Nghiên cứu các dòng vi khuẩn chịu mặn từ vùng trồng lúa khu vực đồng bằng sông Cửu Long	TS. Võ Thị Ngọc Hà ThS. Phạm Kim Huyền	5
25	18113107	Nguyễn Phước Nhật	DH18NHB	Ảnh hưởng của nhịp độ cạo, số lần bôi kích thích đến năng suất mù, năng suất lao động và chỉ tiêu sinh lý mù trên đồng vô tính cao su RRIV 114	TS. Trần Văn Lọt ThS. Trương Văn Hải	1
26	17145062	Nguyễn Văn Nhiều	DH17BVA	Ảnh hưởng của các mức nhiệt độ đến đặc điểm sinh học của sâu đầu đen <i>Opisina arenosella</i> Walker (Lepidoptera: Xyloryctidae) hại dừa	TS. Lê Khắc Hoàng ThS. Nguyễn Thị Minh Thi	3
27	18145051	Nguyễn Thị Hoàng	DH18BV	Đánh giá khả năng ăn mồi của bọ xít mắt to (<i>Geocoris</i> sp.) trên cây khổ qua trong điều kiện đơn nguồn và đa dạng nguồn vật mồi	ThS. Nguyễn Văn Đức Tiến KS. Nguyễn Thị Phụng Kiều	4
28	18145052	Chau Sóc Pha Nút	DH18BV	Điều tra thành phần sâu hại trái nhãn (<i>Euphoria longana</i>) và mức độ gây hại của sâu hại chính trên trái nhãn tại tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu	ThS. Chu Trung Kiên KS. Nguyễn Thị Phụng Kiều	4

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Giảng viên hướng dẫn	Hội đồng
29	18145053	Trần Hoàng Nhuận Phát	DH18BV	Khảo sát tình hình sử dụng hóa chất nông nghiệp trên cây sầu riêng (<i>Durio zibethinus</i> Murr.) giai đoạn kinh doanh tại huyện Cai Lậy, tỉnh Tiền Giang	ThS. Thái Nguyễn Diễm Hương	4
30	18113127	Lê Hồng Phong	DH18NHB	Ảnh hưởng nồng độ Sagiko Bo đến trưởng và năng suất của cây cải mù tạt tím (<i>Brassica juncea</i> var. <i>rugosa</i>) trồng chậu tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Lê Trọng Hiếu	1
31	18145054	Huỳnh Thanh Phong	DH18BV	Xác định ảnh hưởng của một số điều kiện sinh thái đến hiện trạng gây hại của sâu đầu đen <i>Opisina arenosella</i> Walker tại tỉnh Bến Tre	ThS. Nguyễn Tuấn Đạt KS. Nguyễn Thị Thúy Ngân	3
32	18113129	Trần Thị Hồng Phúc	DH18NHB	Ảnh hưởng của nồng độ phân bón lá hữu cơ đến sinh trưởng, phát triển của hoa cúc lá nhám (<i>Zinnia elegans</i>) trồng chậu tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Nguyễn Phạm Hồng Lan	2
33	18113130	Nguyễn Thành Phước	DH18NHA	Điều tra hiện trạng sử dụng phân bón trên cây măng cầu ta (<i>Annona squamosa</i> L.) giai đoạn kinh doanh tại huyện Dương Minh Châu, tỉnh Tây Ninh	ThS. Thái Nguyễn Diễm Hương	5
34	18113131	Nguyễn Quốc Phương	DH18NHB	Ảnh hưởng của lượng phân hữu cơ vi sinh đến sinh trưởng, năng suất và hàm lượng glycoalkaloid của bốn mẫu giống cà gai leo (<i>Solanum procumbens</i> Lour.)	ThS. Nguyễn Thị Thúy Liễu	5
35	18113133	Nguyễn Văn Qui	DH18NHB	Ảnh hưởng của môi trường nhân giống và mức cám bắp bổ sung đến sinh trưởng, năng suất nấm vân chi (<i>Trametes versicolor</i> (Linnaeus.: Fries) Pilat)	ThS. Nguyễn Phạm Hồng Lan, ThS. Nguyễn Thị Mỹ	1
36	18113134	Võ Văn Quý	DH18NHA	Ảnh hưởng của các nồng độ chất điều hòa sinh trưởng lên sự phát sinh chồi, rễ và tỷ lệ đèn LED xanh, độ thích hợp cho sự sinh trưởng của cây ba kích (<i>Morinda officinalis</i>) in vitro	TS. Trần Trọng Tuấn ThS. Nguyễn Tuyết Nhung Tường	5
37	18145060	Trần Phước Sang	DH18BV	Điều tra và xác định thành phần nấm gây bệnh thối trái nhãn tại tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu	ThS. Chu Trung Kiên TS. Võ Thị Thu Oanh	3
38	18113141	Bùi Nguyễn Song	DH18NHA	Điều tra hiện trạng canh tác trên cây măng cầu ta (<i>Annona squamosa</i> L.) tại thành phố Tây Ninh, tỉnh Tây Ninh	ThS. Thái Nguyễn Diễm Hương	2

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Giảng viên hướng dẫn	Hội đồng
39	18145065	Lê Tuấn Thanh	DH18BV	Ảnh hưởng của thời điểm và mật số phóng thả ong <i>Trichospilus pupivorus</i> (Hymenoptera: Eulophidae) đến hiệu quả kiểm soát sâu đầu đen hại dưa	TS. Lê Khắc Hoàng ThS. Nguyễn Thị Minh Thi	3
40	18145066	Trần Trung Thành	DH18BV	Khảo sát tình hình sử dụng hoá chất nông nghiệp trên cây xoài (<i>Mangifera indica</i> L.) tại huyện An Phú, tỉnh An Giang	ThS. Thái Nguyễn Diễm Hương	5
41	17145080	Lâm Thị Thịnh	DH17BVB	Khảo sát tình hình sử dụng hóa chất nông nghiệp trên cây sầu riêng (<i>Durio zibethinus</i>) tại huyện Krông Păk, tỉnh Đắk Lắk	ThS. Thái Nguyễn Diễm Hương	1
42	18145069	Lê Thị Kim Thoà	DH18BV	Xác định tác nhân gây bệnh lở cổ rễ trên cây họ cà và khả năng đối kháng của một số vi sinh vật	TS. Võ Thị Ngọc Hà ThS. Phạm Kim Huyền	4
43	18145070	Võ Chí Thông	DH18BV	Đánh giá khả năng phòng trừ của một số vật liệu dạng nano đối với nấm <i>Pyricularia oryzae</i> gây bệnh đạo ôn lúa	TS. Võ Thị Ngọc Hà ThS. Phạm Kim Huyền	4
44	18145078	Dương Bảo Toàn	DH18BV	Ảnh hưởng của thời điểm và mật số phóng thả ong ký sinh ấu trùng <i>Bracon hebetor</i> (Hymenoptera: Braconidae) đến hiệu quả kiểm soát sâu đầu đen hại dưa <i>Opisina arenosella</i> Walker (Lepidoptera: Oecophoridae)	TS. Lê Khắc Hoàng ThS. Nguyễn Thái Thúy Duy	3
45	16145268	Huỳnh Minh Trí	DH16BV	Diễn biến bệnh xơ đen trên cây mít Thái (<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.) tại Thành phố Hồ Chí Minh và hiệu lực phòng trừ của thuốc bảo vệ thực vật và vật liệu nano	TS. Võ Thị Ngọc Hà	4
46	18145083	Nguyễn Đan Trường	DH18BV	Điều tra diễn biến của bệnh khảm lá sần tại Bình Dương và đặc điểm lan truyền của virus của bộ phận trắng <i>Bemisia tabaci</i> (Hemiptera: Aleyrodidea)	TS. Lê Khắc Hoàng ThS. Trần Văn Chiến	3
47	18145087	Trần Siêu Trí Vĩ	DH18BV	Đánh giá khả năng kiểm soát bệnh thán thư do nấm <i>Colletotrichum</i> sp. của vi khuẩn <i>Bacillus</i> sp., <i>Pseudomonas</i> sp., <i>Streptomyces</i> sp. trong điều kiện phòng thí nghiệm và nhà lưới	TS. Võ Thị Ngọc Hà ThS. Phạm Kim Huyền	2
48	18145088	Bùi Quốc Việt	DH18BV	Nghiên cứu xác định phổ ký chủ của virus gây bệnh khảm lá sần Sri Lanka Cassava Mosaic Virus và diễn biến của bệnh tại tỉnh Đồng Nai	TS. Lê Khắc Hoàng ThS. Trần Văn Chiến	3

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Giảng viên hướng dẫn	Hội đồng
49	16145279	Nguyễn Ngọc Vinh	DH16BV	Phân lập, sàng lọc và xác định một số đặc điểm nuôi cấy của vi khuẩn đối kháng với <i>Xanthomonas oryzae</i> pv. <i>Oryzae</i>	TS. Trương Phước Thiên Hoàng TS. Nguyễn Như Nhút	4
50	18145092	Lê Thị Hải Yến	DH18BV	Phân lập nấm rễ nội cộng sinh (<i>Arbuscular mycorrhiza</i>) từ đất trồng cây họ cà và xác định vật liệu nhân nuôi phù hợp	TS. Võ Thị Ngọc Hà ThS. Phạm Kim Huyền	1
51	18111151	Nguyễn Thị Thu Hà	DH18NHNT	Ảnh hưởng của nồng độ phân bón lá đến năng suất ngọn bí đỏ (<i>Cucurbita pepo</i> L.) trồng vụ Hè Thu trên vùng đất xám bạc màu Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Phạm Hữu Nguyên	5

(Danh sách gồm 51 sinh viên)