

THÔNG BÁO

V/v bảo vệ khóa luận tốt nghiệp lần 4 năm 2023

Thực hiện Thông báo số 09/TB-NH ngày 16/10/2023 của Trường khoa Nông học về việc tổ chức bảo vệ đề cương và nộp khóa luận tốt nghiệp (KLTN) lần 4 năm 2023, Trường Khoa Nông học thông báo đến toàn thể sinh viên đã nộp báo cáo KLTN vào ngày 03/11/2023 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 Trường Khoa Nông học) tại địa chỉ email tranvanthinh@hcmuaf.edu.vn trước 17h00 ngày 15/11/2023. 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 17 giờ 00, ngày 24/11/2023 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 23/11/2023.

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.

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 (đề 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 4 NĂM 2023

Thời gian bảo vệ: Từ 7 giờ 30 đến 17 giờ 00, ngày 24/11/2023

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Giảng viên hướng dẫn	Hội đồng	
1	19145002	Huỳnh Quốc Anh	DH19BV	Phân lập nấm <i>Trichoderma</i> spp. và đánh giá khả năng đối kháng với nấm <i>Collectotrichum</i> spp. gây bệnh thán thư trên cây họ cà	TS. Võ Thị Ngọc Hà ThS. Phạm Kim Huyền	5	
2	19113196		Aty	DH19NHGL	Ảnh hưởng của nồng độ Ethrel đến khả năng sinh trưởng, năng suất và hàm lượng dầu cây đậu nành (<i>Glycine max</i> L.) trồng trên nền đất đỏ bazan tại tỉnh Gia Lai	ThS. Nguyễn Thị Thúy Liễu	1
3	19113008	Vương Bình		DH19NHA	Ảnh hưởng của liều lượng và loại phân bón lá đến sinh trưởng, năng suất và chất lượng nước uống của giống chè Kim Tuyên tại thành phố Bảo Lộc, tỉnh Lâm Đồng	TS. Nguyễn Đức Xuân Chương ThS. Trần Văn Bình	3
4	18145007	Trần Đức Bình		DH18BV	Điều tra tình hình sử dụng hoá chất nông nghiệp trên cây chanh (<i>Citrus aurantifolia</i> Swingle) tại huyện Bến Lức, tỉnh Long An	ThS. Thái Nguyễn Diễm Hương	4
5	19113012	Trương Băng Châu		DH19NHA	Ảnh hưởng của kích thước chậu đến sinh trưởng, phát triển và năng suất của 2 giống ớt (<i>Capsicum annuum</i> L.) trồng vụ Hè Thu năm 2023 tại thành phố Thủ Đức	TS. Nguyễn Châu Niên	6
6	19145012	Trần Hải Đăng		DH19BV	Phân lập <i>Phytophthora</i> và nghiên cứu khả năng ức chế của dịch chiết sinh học đối với nấm gây bệnh nứt thân xì mù trên cây sầu riêng trong điều kiện phòng thí nghiệm	TS. Nguyễn Ngọc Bảo Châu PGS.TS. Nguyễn Bảo Quốc	4
7	19145015	Huỳnh Di		DH19BV	Phân lập và đánh giá khả năng đối kháng của nấm <i>Trichoderma</i> spp. với các nấm gây bệnh lở cổ rễ trên cây họ cà	TS. Lê Khắc Hoàng ThS. Nguyễn Thị Minh Thi	4
8	19145016	Đặng Thị Thanh Diễm		DH19BV	Đánh giá khả năng phòng trừ của <i>Pseudomonas</i> sp., <i>Bacillus</i> sp. đối với bệnh lở cổ rễ trên cây họ cà	TS. Lê Khắc Hoàng ThS. Nguyễn Thị Minh Thi	4
9	18145093	Danh Trương Trung Đính		DH18BV	Phân lập nấm <i>Chaetomium</i> sp. và khảo sát khả năng đối kháng với nấm <i>Rhizoctonia solani</i> gây lở cổ rễ trên cây họ cà	TS. Võ Thị Ngọc Hà, ThS. Phạm Kim Huyền	5
10	19113188	Lê Văn Đồng		DH19NHGL	Ảnh hưởng của bốn loại phân bón lá đến sinh trưởng và phát triển của cúc lá nhám (<i>Zinnia elegans</i>) trồng chậu tại thành phố Pleiku, tỉnh Gia Lai	ThS. Nguyễn Phạm Hồng Lan	6

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Giảng viên hướng dẫn	Hội đồng
11	19113029	Bùi Đức	DH19NHB	Ảnh hưởng của nồng độ 2,4-D, ánh sáng, BA, IBA, NAA trong tạo mô sẹo, nhân chồi và tạo rễ cây dâu tây chịu nhiệt (<i>Fragaria x Ananassa</i> Duch.) bằng phương pháp <i>in vitro</i>	ThS. Nguyễn Thị Thanh Duyên	1
12	19113031	Lê Thị Phương Dung	DH19NHB	Ảnh hưởng của tỷ lệ phối trộn giá thể đến sinh trưởng và phát triển của cây hoa hồng tiêu muối (<i>Rosa</i> sp.) trồng chậu tại thành phố Sa Đéc, tỉnh Đồng Tháp	TS. Trần Văn Thịnh ThS. Nguyễn Phạm Hồng Lan	3
13	19145023	Võ Nguyễn Thúy Duyên	DH19BV	Phân lập nấm gây bệnh héo vàng trên chuối già Nam Mỹ (<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>cubense</i>) và đánh giá khả năng phòng trừ của các vật liệu nano	TS. Lê Khắc Hoàng ThS. Nguyễn Thị Minh Thi	4
14	19125541	Nguyễn Thị Hà	DH19NHGL	Ảnh hưởng của lượng phân bón lá đến khả năng sinh trưởng và phát triển ba giống hoa vạn thọ pháp (<i>Tagetes patula</i> L.) trồng chậu tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Hồ Tấn Quốc	6
15	19113041	Dương Lục Thanh Hằng	DH19NHB	Khảo sát sinh trưởng và năng suất bảy giống cải thảo [<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>pikinensis</i> (Lour.) Olsson] trồng tại huyện Đức Trọng, tỉnh Lâm Đồng	ThS. Phạm Hữu Nguyên	2
16	19113046	Nguyễn Trung Hậu	NH19NHA	Ảnh hưởng của giống và thời gian chiếu sáng đến sinh trưởng, năng suất xà lách (<i>Lactuca sativa</i> L.) trồng thủy canh	ThS. Phạm Hữu Nguyên ThS. Đoàn Hữu Cường	6
17	19113049	Thạch Trung Hiếu	DH19NHB	Ảnh hưởng của lượng phân Diamond Grow Humic Acid Granules 99% đến sinh trưởng, phát triển và năng suất của cây đậu bắp (<i>Abelmoschus esculentus</i> (L.) Moench) trồng trên vùng đất xám Thủ Đức	TS. Trần Văn Thịnh	1
18	19145031	Huỳnh Chí Hường	DH19BV	Đánh giá khả năng phòng trừ bệnh thán thư trên ớt (<i>Collectotrichum</i> spp.) của <i>Bacillus</i> sp., <i>Pseudomonas</i> sp. trong điều kiện nhà lưới	TS. Võ Thị Ngọc Hà ThS. Phạm Kim Huyền	5
19	19145032	Võ Thị Thúy Huỳnh	DH19BV	Đánh giá khả năng phòng trừ của một số vi khuẩn đối với bệnh héo xanh do vi khuẩn <i>Ralstonia solanacearum</i> trong điều kiện phòng thí nghiệm và nhà lưới	TS. Võ Thị Ngọc Hà ThS. Phạm Kim Huyền	5
20	19113221	Lơ Mu K' Như	DH19NHB	Ảnh hưởng của tỷ lệ phối trộn giá thể đến sinh trưởng và phát triển của cây cúc đồng tiền (<i>Gerbera jamesonii</i>) trồng chậu tại thành phố Sa Đéc, tỉnh Đồng Tháp	TS. Trần Văn Thịnh ThS. Nguyễn Phạm Hồng Lan	2
21	19113061	Bùi Thanh Kha	DH19NHB	Ảnh hưởng của lượng đạm đến sinh trưởng, phát triển và năng suất cà pháo (<i>Solanum melongena</i> var. <i>depressum</i>)	ThS. Phạm Hữu Nguyên	6

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Giảng viên hướng dẫn	Hội đồng
				Bailey) trồng vụ Hè Thu 2023 tại tỉnh Tiền Giang		
22	19113069	Phạm Vĩ Khang	DH19NHB	Ảnh hưởng nồng độ chế phẩm phun lá nano lên sinh trưởng và năng suất cây đậu xanh (<i>Vigna radiata</i> L.) trồng trên đất xám bạc màu Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Nguyễn Thị Huyền Trang	6
23	19113073	Võ Trung Kiên	DH19NHB	Xác định diễn biến của bệnh khảm lá sắn của một số giống kháng bệnh tại tỉnh Đồng Nai và phổ ký chủ của <i>Sri Lanka cassava mosaic virus</i>	TS. Lê Khắc Hoàng ThS. Trần Văn Chiến	4
24	19113079	Hồ Quốc Lập	DH19NHB	Ảnh hưởng của tỷ lệ phối trộn giá thể đến sinh trưởng và phát triển của cây hoa hồng lửa (<i>Rosa</i> sp.) trồng chậu tại thành phố Sa Đéc, tỉnh Đồng Tháp	TS. Trần Văn Thịnh ThS. Nguyễn Phạm Hồng Lan	1
25	19113201	Nguyễn Văn Lên	DH19NHGL	Ảnh hưởng của nồng độ phân bón lá đến sinh trưởng và phát triển của cây hoa cát tường (<i>Eustoma grandiflorum</i> (Raf.) Shinn) trồng chậu tại thành phố Pleiku, Gia Lai	ThS. Nguyễn Phạm Hồng Lan	6
26	19113202	Nguyễn Thị Phương	DH19NHGL	Ảnh hưởng của nồng độ phân bón lá đến sinh trưởng, phát triển và phẩm chất ba giống cúc lá nhám (<i>Zinnia elegans</i> Jacq.) trồng chậu tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Hồ Tấn Quốc	6
27	19113095	Đoàn Quang Minh	DH19NHB	Ảnh hưởng của nồng độ phân bón lá đến sinh trưởng, phát triển và năng suất cà tím (<i>Solanum melongena</i> var. <i>seperatinum</i> Bailey) trồng vụ Hè Thu trên nền đất xám bạc màu tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Phạm Hữu Nguyên	2
28	19113097	Mạc Thị Ái My	DH19NHB	Ảnh hưởng của tỷ lệ phối trộn giá thể đến sinh trưởng và phát triển của cây hoa hồng nhung (<i>Rosa</i> sp.) trồng chậu tại thành phố Sa Đéc, tỉnh Đồng Tháp	TS. Trần Văn Thịnh ThS. Nguyễn Phạm Hồng Lan	1
29	19113205	Nguyễn Đức Nam	DH19NHGL	Ảnh hưởng của nồng độ phân bón lá đến sinh trưởng và năng suất của cây đậu đen (<i>Vigna cylindrica</i> L.) trồng tại vùng đất đỏ bazan huyện Chư Păh, tỉnh Gia Lai	ThS. Nguyễn Thị Huyền Trang	5
30	19113112	Hồ Thị Phương Nhi	DH19NHA	Đánh giá sự sinh trưởng, phát triển và phẩm chất của ba giống hoa chuông trên hai nền giá thể trồng chậu tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Hồ Tấn Quốc	1
31	19145060	Nguyễn Thị Bảo Nhi	DH19BV	Điều tra thành phần, diễn biến bệnh hại và đánh giá ảnh hưởng của B-cyclodextrin trên cây hoa cúc (<i>Chrysanthemum</i> sp.) trồng trong điều kiện nhà màng tại Lâm Đồng	TS. Võ Thị Ngọc Hà ThS. Phạm Kim Huyền	5

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Giảng viên hướng dẫn	Hội đồng
32	18113126	Nguyễn Tân Phát	DH18NHB	Ảnh hưởng của nồng độ Brassinolide đến sinh trưởng, phát triển và năng suất cây ớt sừng vàng Châu Phi (<i>Capsicum annum</i> L.) tại thành phố Thủ Đức	ThS. Lê Trọng Hiếu	5
33	19113123	Đặng Ngọc Phi	DH19NHB	Ảnh hưởng của các nồng độ phân bón lá sinh học đến sinh trưởng, năng suất cây đậu xanh (<i>Vigna radiata</i> L.) vụ Hè Thu 2023 trên vùng đất xám bạc màu tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Nguyễn Thị Huyền Trang	5
34	19113189	Đình Thế Phong	DH19NHGL	Ảnh hưởng của lượng phân hữu cơ Organic VT đến sinh trưởng và năng suất của cây cải thìa (<i>Brassica chinensis</i>) tại thành phố Pleiku	ThS. Lê Trọng Hiếu	2
35	19113125	Nguyễn Văn Phú	DH19NHB	Ảnh hưởng của lượng phân gà bổ sung đến sự sinh trưởng phát triển và năng suất của ba giống dưa lưới (<i>Cucumis melo</i> L.) canh tác hướng hữu cơ tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Trần Hoài Thanh	1
36	19113126	Trần Quang Phú	DH19NHA	Ảnh hưởng của nồng độ BA và NAA đến khả năng hình thành chồi và sinh trưởng của cây ráng ỏ rồng (<i>Platynerium ridleyi</i> Christ.) trong điều kiện in vitro	ThS. Nguyễn Phạm Hồng Lan ThS. Nguyễn Hoàng Quân	2
37	19145065	Lại Hữu Phước	DH19BV	Đánh giá khả năng kiểm soát tuyến trùng <i>Meloidogyne</i> gây bệnh trên cây ớt của chế phẩm sinh học có nấm rễ cộng sinh <i>Arbuscular Mycorrhiza</i> (AM)	TS. Trương Phước Thiên Hoàng Th.S Đào Uyên Trân Đa	5
38	19145067	Trần Minh Quang	DH19BV	Phân lập nấm <i>Chaetomium</i> sp. và khảo sát khả năng đối kháng đối với một số nấm gây bệnh lở cổ rễ trên cây họ cà	TS. Võ Thị Ngọc Hà ThS. Phạm Kim Huyền	4
39	18113137	Lê Quốc Quyền	DH18NHA	Ảnh hưởng của lượng canxi đến sinh trưởng, năng suất cây đậu phộng (<i>Arachis hypogaea</i> L.) tại vùng đất xám Trắng Bàng, Tây Ninh	ThS. Lê Trọng Hiếu KS. Phạm Hoài Nam	6
40	19113132	Đặng Thị Xuân Quỳnh	DH19NHA	Ảnh hưởng giá thể đến khả năng sinh trưởng phát triển và phẩm chất của ba giống hoa chuông (<i>Sinningia speciosa</i>) trồng chậu tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Hồ Tấn Quốc	6
41	19113211	Nguyễn Anh Tài	DH19NHGL	Ảnh hưởng của tần số bôi chất kích thích Ethephon 2,5% đến năng suất mùn cao su dòng vô tính RRIV 124 trên đất xám tại nông trường cao su số 4, Công ty cổ phần cao su Chư Sê - Kampong Thom, Campuchia	ThS. Phạm Thị Lệ Thủy	1

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Giảng viên hướng dẫn	Hội đồng
42	18113142	Nguyễn Trọng Tài	DH18NHB	Ảnh hưởng của nhịp độ cao thấp D6 và kết hợp sử dụng chất kích thích mù đến năng suất, chỉ tiêu sinh lý mù và năng suất lao động trên băng cao BO-2 dòng vô tính cao su RRIV 114	TS. Trần Văn Lợi ThS. Trương Văn Hải	3
43	19113136	Đoàn Minh Tâm	DH19NHA	Ảnh hưởng của lượng phân NPK đến sinh trưởng và phát triển của cây dứa cạn (<i>Catharanthus roseus</i>) trồng chậu tại Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Trần Văn Thịnh ThS. Nguyễn Thanh An	2
44	19113138	Nguyễn Nhật Tân	DH19NHA	Ảnh hưởng của 5 loại dịch chiết hữu cơ đến khả năng nhân chồi cây lan gấm (<i>Anoectocilus formosanus</i> Hayata.) trong nuôi cấy in vitro	TS. Bùi Minh Trí ThS. Phan Hải Văn	1
45	19113142	Nguyễn Hồng Thắm	DH19NHA	Ảnh hưởng của loại vật liệu cung cấp canxi đến sinh trưởng phát triển và năng suất của dưa lê (<i>Cucumis melo</i> L.) canh tác hướng hữu cơ tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Trần Hoài Thanh	2
46	19113141	Lê Thị Thắm	DH19NHB	Bước đầu tuyển chọn các dòng vô tính cao su trên thí nghiệm sơ tuyển STLK14 tại Lai Khê, tỉnh Bình Dương	TS. Trần Văn Lợi KS. Trần Bình An	2
47	19125553	Trần Hữu Thắng	DH19NHGL	Khảo sát bảy giống đậu phụng (<i>Arachis hypogaea</i> L.) trồng vụ Hè Thu 2023 trên nền đất đỏ bazan tại huyện Chư Păh, tỉnh Gia Lai	ThS. Nguyễn Thị Huyền Trang	3
48	19113144	Nguyễn Phan Thanh	DH19NHA	Đánh giá ảnh hưởng của sự thay thế phân đạm vô cơ bằng phân hữu cơ đến sinh trưởng và năng suất giống lúa ST25 (<i>Oryza sativa</i> L.) trồng tại huyện Vĩnh Cửu, tỉnh Đồng Nai	TS. Trần Văn Thịnh TS. Nguyễn Đức Xuân Chương	3
49	19145083	Huỳnh Vũ Thống	DH19BV	Đánh giá ảnh hưởng của các hợp chất bay hơi sinh ra từ <i>Pseudomonas</i> spp. đối với nấm <i>Rhizoctonia solani</i> và cây đậu xanh	TS. Lê Khắc Hoàng ThS. Nông Hồng Quân	4
50	19145085	Trần Thị Cẩm Thu	DH19BV	Đánh giá khả năng phòng trừ của các vi khuẩn đối với bệnh héo xanh trên cây cà chua trong điều kiện phòng thí nghiệm và nhà lưới	TS. Lê Khắc Hoàng ThS. Nguyễn Thị Minh Thi	4
51	19145089	Lê Hoàng Thương	DH19BV	Phân lập, đánh giá khả năng đối kháng của nấm <i>Chaetomium</i> sp. đối với nấm gây bệnh thán thư trên ớt (<i>Capsicum</i> spp.)	TS. Lê Khắc Hoàng ThS. Nông Hồng Quân	4
52	19145092	Bùi Thanh Thủy	DH19BV	Đánh giá ảnh hưởng của các hợp chất bay hơi sinh ra từ <i>Bacillus</i> spp. đối với nấm <i>Rhizoctonia</i> sp. và cây cà chua	TS. Võ Thị Ngọc Hà ThS. Phạm Kim Huyền	5

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Giảng viên hướng dẫn	Hội đồng
53	19145093	Nguyễn Thị Cẩm Tiên	DH19BV	Đánh giá khả năng đối kháng của một số vi khuẩn đối với nấm <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>cubense</i> gây bệnh héo vàng trên cây chuối già Nam Mỹ	TS. Võ Thị Ngọc Hà ThS. Phạm Kim Huyền	5
54	18113171	Trần Thị Sơn Tiên	DH18NHB	Ảnh hưởng của nồng độ đường và khoáng trong môi trường MS đến sinh trưởng và phát triển của cây hoa tím Ba Tư (<i>Exacum affine</i> Balf. f. ex Regel) trong môi trường nuôi cấy <i>in vitro</i>	ThS. Nguyễn Phạm Hồng Lan ThS. Lê Nguyễn Lan Thanh	1
55	19113157	Lê Minh Tiến	DH19NHB	Ảnh hưởng của nồng độ phân bón lá đến sinh trưởng phát triển và năng suất ớt (<i>Capsicum annuum</i> var. <i>microcarpum</i> Bail.) trồng vụ Hè Thu tại huyện Châu Thành, tỉnh Tiền Giang	ThS. Phạm Hữu Nguyên	2
56	19113213	Huỳnh Văn Tình	DH19NHGL	Ảnh hưởng của tỷ lệ phối trộn giá thể đến sinh trưởng và tỷ lệ xuất vườn của cây mai vàng (<i>Ochna integerrima</i> (Lour.) Merr.) giai đoạn cây con trồng tại thành phố Pleiku, Gia Lai	ThS. Nguyễn Phạm Hồng Lan	2
57	19113162	Trần Thị Thu Trâm	DH19NHA	Ảnh hưởng của thời gian tồn trữ hạt được xử lý KNO ₃ đến tỷ lệ nảy mầm và sinh trưởng cây con của giống bí xanh (<i>Benincasa hispida</i>)	TS. Nguyễn Đức Xuân Chương	1
58	19113165	Nguyễn Minh Trí	DH19NHB	Ảnh hưởng của việc bổ sung tổ yến và đẳng sâm đến sinh trưởng và hàm lượng adenosin trong nuôi cấy nấm trùng thảo (<i>Cordyceps militaris</i>)	ThS. Nguyễn Phạm Hồng Lan	3
59	19113169	Khuru Thị Tú Trinh	DH19NHB	Ảnh hưởng của nồng độ 2,4-D, nước dừa, IBA, BA đến sự tạo sẹo, nhân nhanh chồi và tạo rễ cây hoa dạ yến thảo (<i>Petunia hybrida</i>) trong nuôi cấy mô <i>in vitro</i>	ThS. Nguyễn Thị Thanh Duyên	3
60	19113171	Đình Thái Thành Trung	DH19NHB	Ảnh hưởng của tỷ lệ ánh sáng led đỏ và led xanh dương đối với quá trình nhân chồi và tạo rễ <i>in vitro</i> cây bách bộ (<i>Stemina tuberosa</i> Lour.)	TS. Bùi Minh Trí ThS. Phan Hải Văn	6
61	19113174	Lê Trần Minh Tú	DH19NHA	Ảnh hưởng của lượng phân NPK đến sinh trưởng, phát triển của cây hoa hồng Tường Vi (<i>Rosa multiflora</i> Thunb.) trồng chậu tại Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Trần Văn Thịnh ThS. Nguyễn Thanh An	3
62	19113176	Lê Nguyễn Anh Tuấn	DH19NHA	Khảo nghiệm bảy giống đậu đen (<i>Vigna cylindrica</i> L.) vụ Hè Thu 2023 trên đất xám bạc màu tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Nguyễn Thị Huyền Trang	3
63	19113184	Phan Thị Ý	DH19NHA	Ảnh hưởng của hai môi trường dinh dưỡng đến ba giống xà lách (<i>Lactuca sativa</i> L.) trồng trên hệ thống thủy canh tĩnh tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Lê Trọng Hiếu	3

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Giảng viên hướng dẫn	Hội đồng
64	19113186	Luu Trần Phi Yên	DH19NHA	Ảnh hưởng của thời gian tồn trữ hạt được xử lý GA ₃ đến tỷ lệ nảy mầm và sinh trưởng cây con của giống bí xanh (<i>Benincasa hispida</i>)	TS. Nguyễn Đức Xuân Chương	3
65	19113197	Hmun	DH19NHGL	Ảnh hưởng của lượng phân hữu cơ Organic Beta One đến sinh trưởng và năng suất của cây cải bẹ xanh (<i>Brassica juncea</i> L.) tại thành phố Pleiku	ThS. Lê Trọng Hiếu	2

(Danh sách gồm 65 sinh viên)