

Số: 05/QĐ-ĐHNL-NH

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 15 tháng 5 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH

**Giao đề tài và cử giảng viên hướng dẫn khóa luận tốt nghiệp lần 2 năm 2023
cho sinh viên ngành Nông học và Bảo vệ thực vật**

TRƯỞNG KHOA NÔNG HỌC

Căn cứ Thông tư số 08/2021/TT-BGDĐT ngày 18 tháng 3 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành Quy chế đào tạo trình độ đại học;

Căn cứ Quyết định số 2500/QĐ-ĐHNL-ĐT ngày 18 tháng 8 năm 2021 của Hiệu trưởng Trường Đại học Nông Lâm Thành phố Hồ Chí Minh ban hành Quy chế học vụ áp dụng cho Bachelor học đào tạo theo hệ thống tín chỉ;

Theo đề nghị của các Trưởng bộ môn,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Giao 74 đề tài và cử giảng viên hướng dẫn khóa luận tốt nghiệp lần 2 năm 2023 cho 74 sinh viên các lớp Đại học đào tạo theo hình thức chính quy ngành Nông học và Bảo vệ thực vật, khoa Nông học (*Danh sách sinh viên và giảng viên hướng dẫn kèm theo*).

Điều 2. Sinh viên có trách nhiệm đăng ký môn học và hoàn thành nghĩa vụ học phí theo quy chế học vụ hiện hành.

Điều 3. Thời gian thực hiện và bảo vệ khóa luận tốt nghiệp là 6 tháng kể từ ngày ra quyết định. Hạn chót nộp khóa luận tốt nghiệp (3 cuốn) cho Văn phòng khoa Nông học là ngày 03/11/2023.

Điều 4. Sinh viên thực hiện khóa luận tốt nghiệp và giảng viên hướng dẫn phải thực hiện đúng trách nhiệm và quyền hạn theo quy định hiện hành. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Điều 5. Trưởng các bộ môn, Trợ lý giáo vụ khoa và các cá nhân có tên tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 5;
- Hiệu trưởng (để báo cáo);
- Phòng Đào tạo;
- Phòng Kế hoạch - Tài chính;
- Trợ lý giáo vụ khoa (để niêm yết);
- Lưu: VT, NH.

**TL. HIỆU TRƯỞNG
TRƯỞNG KHOA**



TS. Nguyễn Duy Năng

DANH SÁCH SINH VIÊN THỰC HIỆN KHÓA LUẬN TỐT NGHIỆP LẦN 2 NĂM 2023
NGÀNH NÔNG HỌC VÀ BẢO VỆ THỰC VẬT

(Kèm theo Quyết định số **05** /QĐ-ĐHNL-NH ngày **15** tháng **5** năm 2023 của Trường khoa Nông học)

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Học hàm, học vị, họ tên giảng viên hướng dẫn
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
2	19113005	Trần Châu Anh	DH19NHB	So sánh sự sinh trưởng, phát triển và năng suất của 7 giống bí đỏ thu trái non trồng vụ hè thu năm 2023 tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Nguyễn Thị Thanh Duyên
3	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
4	19145006	Nguyễn Chí Bình	DH19BV	Đánh giá khả năng kiểm soát bệnh héo rũ trên cây chuối của nấm rễ nội cộng sinh (<i>Arbuscular mycorrhiza</i>)	TS. Trương Phước Thiên Hoàng ThS. Trần Thị Thu Hà
5	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
6	18145007	Trần Đức Bình	DH18BV	Điều tra tình hình sử dụng hóa chất nông nghiệp trên cây chanh (<i>Citrus aurantifolia</i> Swingle) tại huyện Bến Lức, tỉnh Long An	ThS. Thái Nguyễn Diễm Hương
7	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 annum</i> L.) trồng vụ Hè Thu năm 2023 tại thành phố Thủ Đức	TS. Nguyễn Châu Niên
8	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 mũ trên cây sầu riêng trong điều kiện	TS. Nguyễn Ngọc Bảo Châu PGS.TS. Nguyễn Bảo Quốc

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Học hàm, học vị, họ tên giảng viên hướng dẫn
				phòng thí nghiệm	
9	19145903	Nguyễn Thị Anh Đào	DH19BV	Đánh giá ảnh hưởng của nguồn thức ăn từ thực vật đến một số đặc điểm sinh học và khả năng kiểm soát sâu hại của bộ mắt to <i>Geocoris ochopterus</i> Fieber (Hemiptera : Geocoridae)	TS. Nguyễn Ngọc Bảo Châu KS. Nguyễn Thị Phụng Kiều
10	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
11	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
12	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
13	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
14	19113035	Nguyễn Thiện Dương	DH19NHB	Ảnh hưởng của lượng phân đạm đến sinh trưởng, năng suất cây ớt (<i>Capsicum flutescens</i>) tại huyện Hàm Tân, tỉnh Bình Thuận	TS. Trần Văn Thịnh TS. Nguyễn Đức Xuân Chương
15	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
16	18113025	Võ Thành Trường	DH18NHA	Ảnh hưởng của lượng phân bón hữu cơ đến sinh trưởng, phát triển và năng suất cây đậu nành rau (<i>Glycine max</i> L.) Merrill) trồng trên nền đất xám bạc màu tại Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Nguyễn Đức Xuân Chương
17	19113041	Dương Lục Thanh	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

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Học hàm, học vị, họ tên giảng viên hướng dẫn
18	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
19	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
20	19113058	Trần Thị Thiên Hương	DH19NHA	Ảnh hưởng của lượng phân bón lá bortrac đến sinh trưởng và năng suất cây đậu phộng (<i>Arachis hypogaea</i> L.) tại vùng đất xám bạc màu Thủ Đức vụ Hè Thu	TS. Nguyễn Đức Xuân Chương ThS. Trần Văn Bình
21	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
22	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
23	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> Bailey) trồng vụ Hè Thu 2023 tại tỉnh Tiền Giang	ThS. Phạm Hữu Nguyên
24	19145034	Lê Vĩnh Khải	DH19BV	Khảo sát một số bệnh hại chính do nấm gây ra trên chi lan Hoàng Thảo (<i>Dendrobium</i>) tại khu vực Thành phố Hồ Chí Minh	PGS.TS. Nguyễn Bảo Quốc
25	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
26	19113072	Nguyễn Trọng Anh	DH19NHA	Ảnh hưởng của lượng bột trùn quế bổ sung vào công thức giá thể đến sinh trưởng và năng suất của	ThS. Lê Trọng Hiếu

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Học hàm, học vị, họ tên giảng viên hướng dẫn
				nấm vân chi đen (<i>Trametes versicolor</i> (L.) Pilat) và nấm vân chi đỏ (<i>Trametes sanguinea</i> (L.) Imazeki)	
27	19113073	Võ Trung Kiên	DH19NHB	Xác định diễn biến của bệnh khảm lá sần 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
28	19145039	Phan Trí Kiệt	DH19BV	Khảo sát bệnh do một số vi khuẩn gây ra trên chi lan Hoàng Thảo (<i>Dendrobium</i>) tại Thành phố Hồ Chí Minh	PGS.TS. Nguyễn Bảo Quốc
29	19113075	Lê Sỹ Kin	DH19NHB	Ảnh hưởng của môi trường nhân giống cấp 3 và công thức nuôi đến sinh trưởng và năng suất nấm rom (<i>Volvariella volvacea</i>) trồng tại tỉnh Đồng Nai	ThS. Lê Trọng Hiếu
30	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
31	19145042	Trịnh Thị Ngọc Linh	DH19BV	Đánh giá khả năng nhân nuôi sâu đầu đen <i>Opisina arenosella</i> (Lepidoptera: Oecophoridae) trên một số loại thức ăn	ThS. Nguyễn Tuấn Đạt ThS. Nông Hồng Quân
32	17613008	Võ Minh Lộc	BH17NH	Ảnh hưởng của nồng độ Uniconazole và thời điểm phủ bạt đến sự ra hoa của cây sầu riêng MonThong (<i>Durio zibethinus</i> L.) tại xã Mỹ Hiệp, huyện Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp	ThS. Thái Nguyễn Diễm Hương
33	19145044	Phạm Thành Long	DH19BV	Đánh giá khả năng của nấm <i>Chaetomium</i> trong việc ức chế sự nảy mầm và kiểm soát nấm <i>Fusarium oxysporum</i> gây bệnh héo rũ trên cây cà chua trong nhà lưới	TS. Trần Thị Thu Hà ThS. Đào Uyên Trân Đa
34	19113086	Phan Hoàng Long	DH19NHA	Ảnh hưởng của các loại phân hữu cơ vi sinh đến sinh trưởng và năng suất cây xuyên tâm liên (<i>Andrographis paniculata</i> (Burm.f.) Nees) trồng trên đất xám bạc màu Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Nguyễn Thị Thúy Liễu
35	19145045	Trần Hữu Luân	DH19BV	Phân lập, định danh nấm <i>Chaetomium</i> sp. và khảo	ThS. Trần Thị Thu Hà

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Học hàm, học vị, họ tên giảng viên hướng dẫn
				sát khả năng đối kháng đối với nấm <i>Fusarium oxysporum</i> gây héo rũ trên cây họ cà	ThS. Đào Uyên Trân Đa
36	19145046	Lê Phú Công Lý	DH19BV	Xác định hiệu lực phòng trừ của hoạt chất sulfentrazone trên quần thể cỏ màn trâu (<i>Eleusine Indica</i> (L.) Gaertn.) thu thập tại Đồng Nai và Bình Phước	TS. Nguyễn Châu Niên
37	19145047	Phạm Xuân Mai	DH19BV	Định danh vi khuẩn <i>Ralstonia solanacearum</i> gây bệnh héo xanh trên cây họ cà bằng trình tự vùng gen <i>egl</i> , <i>hrpB</i> , <i>mutS</i> và đánh giá đa dạng di truyền bằng chỉ thị phân tử ISSR	TS. Lê Khắc Hoàng ThS. Nông Hồng Quân
38	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>seperitimum</i> Bailey) trồng vụ Hè Thu trên nền đất xám bạc màu tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Phạm Hữu Nguyên
39	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
40	19145056	Đỗ Thị Kim Ngọc	DH19BV	Phân lập nấm <i>Trichoderma</i> spp. và khảo sát khả năng đối kháng với vi khuẩn <i>Ralstonia solanacearum</i> và vi khuẩn <i>Erwinia carotovora</i>	TS. Võ Thị Ngọc Hà ThS. Phạm Kim Huyền
41	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
42	19113115	Trần Nguyễn Yên Nhi	DH19NHB	Ảnh hưởng của các liều lượng phân bón lá chứa đạm hữu cơ đến sinh trưởng và năng suất cây xuyên tâm liên (<i>Andrographis paniculata</i> (Burm.f.) Nees) trồng trên đất xám bạc màu Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Nguyễn Thị Thúy Liễu

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Học hàm, học vị, họ tên giảng viên hướng dẫn
43	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
44	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
45	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 ThS. Đào Uyên Trân Đa
46	19113207	Nguyễn Đức Phương	DH19NHGL	Ảnh hưởng của nồng độ IAA đến tỷ lệ ra rễ cây mật nhân (<i>Eurycoma longifolia</i> Jack) trong giâm hom tại thành phố Pleiku, tỉnh Gia Lai	TS. Võ Thái Dân
47	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
48	19113211	Nguyễn Anh Tài	DH19NHGL	Ảnh hưởng của tần số bôi chất kích thích Ethephon 2,5% đến năng suất mù 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
49	18113142	Nguyễn Trọng Tài	DH18NHB	Ảnh hưởng của nhịp độ cạo 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 cạo BO-2 dòng vô tính cao su RRIV 114	TS. Trần Văn Lọt ThS. Trương Văn Hải
50	19113136	Đoàn Minh Tâm	DH19NHA	Ảnh hưởng của lượng phân NPK đến sinh trưởng và phát triển của cây dưa cạn (<i>Catharanthus roseus</i>) trồng chậu tại Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Trần Văn Thịnh ThS. Nguyễn Thanh An
51	19113138	Nguyễn Nhật Tân	DH19NHA	Ảnh hưởng của 5 loại dịch chiết hữu cơ đến khả	TS. Bùi Minh Trí

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Học hàm, học vị, họ tên giảng viên hướng dẫn
				năng nhân chồi cây lan gấm (<i>Anoectocilus formosanus</i> Hayata.) trong nuôi cấy in vitro	ThS. Phan Hải Văn
52	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
53	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
54	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
55	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
56	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
57	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
58	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
59	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
60	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

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Học hàm, học vị, họ tên giảng viên hướng dẫn
61	19145094	Lê Nhật Tiên	DH19BV	Xác định hiệu lực phòng trừ của hoạt chất indaziflam trên quần thể cỏ màn trâu (<i>Eleusine Indica</i> (L.) Gaertn.) được thu thập tại Long An và Bình Thuận	TS. Nguyễn Châu Niên
62	19113157	Lê Minh Tiên	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
63	19113213	Huỳnh Văn Tinh	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
64	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
65	19113163	Trương Thị Hoa Trâm	DH19NHB	Ảnh hưởng của loại phân hữu cơ đến sinh trưởng, năng suất và hàm lượng tinh dầu của cây diếp cá (<i>Houttynia cordata</i> Thunb.) theo hướng dục liệu trên đất xám huyện Củ Chi	TS. Võ Thái Dân
66	19113165	Nguyễn Minh Trí	DH19NHB	Ảnh hưởng của việc bổ sung tô yên và đấng sâm đến sinh trưởng và hàm lượng adenosin trong nuôi cấy nấm trùng thảo (<i>Cordyceps militaris</i>)	ThS. Nguyễn Phạm Hồng Lan
67	19113169	Khuu 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 yên thảo (<i>Petunia hybrida</i>) trong nuôi cấy mô <i>in vitro</i>	ThS. Nguyễn Thị Thanh Duyên
68	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
69	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</i>	TS. Trần Văn Thịnh ThS. Nguyễn Thanh An

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Học hàm, học vị, họ tên giảng viên hướng dẫn
				<i>multiflora</i> Thunb.) trồng chậu tại Thành phố Hồ Chí Minh	
70	18113181	Lê Thanh Tuấn	DH18NHA	Ảnh hưởng của lượng axit humic đến sinh trưởng, phát triển và năng suất của cây đậu nành rau (<i>Glycine max</i> (L.) Merrill) trên nền đất xám tại Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Nguyễn Đức Xuân Chương
71	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
72	19113180	Trần Lê Trọng Văn	DH19NHA	Ảnh hưởng của liều lượng boron đến sinh trưởng và năng suất giống lạc VD02 (<i>Arachis hypogaea</i> L.) trồng trên vùng đất xám tại thị xã Trảng Bàng, tỉnh Tây Ninh	TS. Trần Văn Thịnh TS. Nguyễn Đức Xuân Chương
73	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
74	19113186	Lưu Trần Phi Yến	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

(Danh sách gồm 74 sinh viên)