

Số: 07/QĐ-ĐHNL-NH

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 17 tháng 11 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH

**Giao đề tài và cử giảng viên hướng dẫn khóa luận tốt nghiệp lần 4 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 51 đề tài và cử giảng viên hướng dẫn khóa luận tốt nghiệp lần 4 năm 2023 cho 51 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 06/5/2024.

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 4 NĂM 2023
NGÀNH NÔNG HỌC VÀ BẢO VỆ THỰC VẬT

(Kèm theo Quyết định số 07/QĐ-ĐHNL-NH ngày 17 tháng 11 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	19113006	Trương Quang Anh	DH19NHA	Ảnh hưởng của phân bón lá đến sự ra hoa, đậu quả và năng suất cây điều (<i>Anacardium occidentale</i> L.) của giống AB05-08 tại vùng đất đỏ tỉnh Bình Phước	TS. Nguyễn Đức Xuân Chương
2	20113205	Lê Hữu Bằng	DH20NHA	Ảnh hưởng của âm độ phân gà đến chất lượng và sản lượng phân ủ qua tháp Compotower	ThS. Lê Trọng Hiếu
3	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 đỏ, tỉnh Đồng Nai	TS. Trần Văn Thịnh
4	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
5	20113229	Trần Anh Dũng	DH20NHA	Ảnh hưởng của nguyên liệu đến chất lượng phân ủ qua tháp ủ Compotower	ThS. Lê Trọng Hiếu
6	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 ₂ tại huyện Định Quán tỉnh Đồng Nai	TS. Võ Thị Ngọc Hà ThS. Nông Hồng Quân
7	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
8	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
9	20113251	Phạm Vạn Hưng	DH20NHA	So sánh sinh trưởng, phát triển và năng suất của bảy giống dưa hấu F1 [<i>Citrullis lanatus</i> (Thunb.) Mansf] trồng vụ Đông Xuân 2023/2024 tại huyện Gò Công Đông, tỉnh Tiền Giang	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
10	20113255	Nguyễn Hoàng Minh Huy	DH20NHA	Ảnh hưởng của phân Organic VT xử lý hạt giống đến sinh trưởng phát triển và năng suất giống ngô lai (<i>Zea mays</i> L.) trồng vụ Đông Xuân 2023/2024 tại Xuân Lộc, Đồng Nai	ThS. Lê Trọng Hiếu
11	16145206	Hà Văn Linh	DH16BV	Điều tra thành phần sâu nhện hại và đánh giá hiệu lực trừ nhện đỏ <i>Tetranychus</i> sp. của một số thuốc bảo vệ thực vật trên cây mai vàng (<i>Ochna integerrima</i> (Lour.) Merr.) tại Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Lê Thị Diệu Trang
12	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
13	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
14	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 ₂ dạng nano tại Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Võ Thị Ngọc Hà ThS. Phạm Kim Huyền
15	20145134	Đoàn Nhật Nam	DH20BV	Phân lập virus đốm vòng PRSV W trên cây rau và đánh giá hiệu quả của vắc xin phòng bệnh trên cây dưa lưới (<i>Cucumis melo</i> L.) ở giai đoạn vườn ươm tại Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Trần Thị Ngọc Bích
16	20113082	Trần Gia Nam	DH20NHA	Khảo sát sự hiện diện và bước đầu nhận diện nấm cộng sinh trên cây lan <i>Dendrobium</i> sp. trồng tại Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Bùi Minh Trí ThS. Phạm Thị Thùy Dương
17	20113292	Phan Thị Kim Ngân	DH20NHA	Khảo sát sự hiện diện và bước đầu nhận diện nấm cộng sinh trên cây lan <i>Cymbidium</i> sp. trồng tại Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Bùi Minh Trí ThS. Phạm Thị Thùy Dương
18	20145046	Ngô Trọng Nghĩa	DH20BV	Đánh giá hiện trạng và khả năng phòng trừ bệnh	TS. Võ Thị Ngọc Hà

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Học hàm, học vị, họ tên giảng viên hướng dẫn
				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	ThS. Trần Bảo Thắng
19	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 ₂ tại huyện Xuân Lộc, tỉnh Đồng Nai	TS. Võ Thị Ngọc Hà ThS. Nông Hồng Quân
20	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
21	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
22	20113112	Lê Thị Hồng Nhung	DH20NHB	Ảnh hưởng của lượng phân hữu cơ 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
23	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
24	19145063	Nguyễn Văn Niềm	DH19BV	Điều tra diễn biến sâu, bệnh hại và đánh giá ảnh hưởng của <i>B-cyclodextrin</i> trên cây lúa (<i>Oryza sativa</i> L.) vụ Đông Xuân tại Long An	TS. Võ Thị Ngọc Hà ThS. Phạm Kim Huyền
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
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

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Học hàm, học vị, họ tên giảng viên hướng dẫn
27	20113320	Lê Hồng Quang	DH20NHB	Xây dựng quy trình tách chiết và xác định hàm lượng anthocyanin từ lá bắc hoa chuối	TS. Bùi Minh Trí
28	20145155	Ngô Thị Ngọc Quyền	DH20BV	Điều tra đa dạng thành phần côn trùng, động vật thân đốt và đánh giá hiệu quả của một số chế phẩm sinh học kiểm soát nhện đỏ trên cây cam	TS. Trần Thị Ngọc Bích
29	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
30	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
31	20145158	Phạm Đỗ 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 ₂ tại Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Võ Thị Ngọc Hà ThS. Nông Hồng Quân
32	20113337	Lê Thành Thảo	DH20NHB	Ảnh hưởng của các mức phân đạm, lân đến sinh trưởng và năng suất giống lúa Japonica (OM46) tại quận Ô Môn, thành phố Cần Thơ	TS. Trần Văn Lợi ThS. Trương Thị Kiều Liên
33	20113339	Lê Minh Thi	DH20NHB	Đánh giá khả năng thay thế phân bò bằng phân hữu cơ vi sinh trong canh tác é 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
34	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
35	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
36	18145074	Nguyễn Đức Thuận	DH18BV	Ảnh hưởng của nồng độ phân bón lá F2 Sagiko đối	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
				với bệnh lem lép hạt trên giống lúa OM18 (<i>Oryza sativa</i> L.) tại huyện Trảng Bàng, tỉnh Tây Ninh	
37	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
38	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
39	17113218	Điền Trung Tiến	DH17NHA	Ảnh hưởng nồng độ của phân bón lá Nutrimix đến sinh trưởng và phát triển của cây hồng Tường Vi (<i>Rosa multiflora</i> Thunb.) tại Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Trần Văn Thịnh
40	19145096	Trương Thanh Toàn	DH19BV	Điều tra hiện trạng canh tác cây có múi và đánh giá hiệu quả kiểm soát bọ trĩ <i>Scirtothrips</i> sp. gây hại trên cam của một số chế phẩm tinh dầu	TS. Trần Thị Ngọc Bích
41	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
42	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
43	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
44	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</i>	TS. Nguyễn Châu Niên

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Học hàm, học vị, họ tên giảng viên hướng dẫn
				<i>Sativus</i> L.) trồng trong nhà màng tại Thành phố Hồ Chí Minh	
45	20113173	Nguyễn Hữu Trọng	DH20NHB	Ảnh hưởng của lượng phân Mono Potassium Phosphate đến ra hoa cây chôm chôm Rongrien (<i>Nepheium lappaceum</i> L.) tại huyện Hớn Quản, tỉnh Bình Phước	ThS. Lê Trọng Hiếu ThS. Hồ Tấn Quốc
46	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
47	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
48	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 Thư
49	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
50	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
51	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 Lợi

(Danh sách gồm 51 sinh viên)