

Số: 04 /QĐ-ĐHNL-NH

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 15 tháng 8 năm 2022

## QUYẾT ĐỊNH

**Giao đề tài và cử giảng viên hướng dẫn khóa luận tốt nghiệp đợt 3 năm 2022  
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 48 đề tài và cử giảng viên hướng dẫn khóa luận tốt nghiệp đợt 3 năm 2022 cho 48 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 07/02/2023.

**Điều 4.** Sinh viên và giảng viên hướng dẫn khóa luận tốt nghiệp 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 4;
- Hiệu trưởng (để báo cáo);
- Phòng Đào tạo;
- Phòng Kế hoạch-Tài chính;
- Trợ lý giáo vụ khoa (để niêm yết);
- Lưu: VPK.

TL. HIỆU TRƯỞNG  
TRƯỞNG KHOA



TS. Nguyễn Duy Năng

**DANH SÁCH SINH VIÊN THỰC HIỆN KHÓA LUẬN TỐT NGHIỆP ĐỢT 3 NĂM 2022**  
**NGÀNH NÔNG HỌC VÀ BẢO VỆ THỰC VẬT**

(Kèm theo Quyết định số /QĐ-ĐHNL-NH ngày tháng năm 2022 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	18113008	Bon Krong H Bách	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	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
3	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	16145168	Nguyễn Chí Cường	DH16BV	Khảo sát tình hình sử dụng hóa chất nông nghiệp trên cây lúa trong mô hình canh tác lúa - tôm tại huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang	ThS. Nguyễn Văn Phú ThS. Lê Cao Lượng
5	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 KS. Phạm Kim Huyền
6	18113022	Nguyễn Thị Hồng Gấm	DH18NHA	Khảo sát ảnh hưởng của ánh sáng LED, loại giá thể và nồng độ dinh dưỡng đến sinh trưởng của cây trầu bà lá nhỏ ( <i>Anubias barteri</i> var. <i>nana</i> ) tại giai đoạn in vitro và ex vitro	TS. Trần Trọng Tuấn ThS. Nguyễn Tuyết Nhung Tường
7	18113025	Võ Thành Trường Giang	DH18NHA	Ảnh hưởng của nồng độ phân Flora đến sinh trưởng, phát triển và năng suất đậu cove ( <i>Phaseolus vulgaris</i> L.) trồng vụ Thu Đông trên vùng đất xám bạc màu Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Phạm Hữu Nguyên
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 hàu thụ ( <i>Hericium arinaceus</i> (Bull.: Fr) Pers)	ThS. Nguyễn Phạm Hồng Lan ThS. Nguyễn Thị Mỹ
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

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Học hàm, học vị, họ tên giảng viên hướng dẫn
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
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 KS. Phạm Kim Huyền
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
13	17113075	Nguyễn Đức Huy	DH17NHA	So sánh sự sinh trưởng và phát triển của bảy giống hoa cúc vạn thọ Pháp ( <i>Tagetes patula</i> L.) trồng chậu vụ Thu Đông 2022 tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Nguyễn Thị Thanh Duyên
14	18113057	Võ Anh Huy	DH18NHB	Ảnh hưởng của NAA, 2,4D và ánh sáng đèn LED đến khả năng tạo mô sẹo cây xạ đen ( <i>Ehretia asperula</i> Zoll. & Mor.) nuôi cấy in vitro	TS. Trần Trọng Tuấn ThS. Nguyễn Tuyết Nhung Tường
15	18113065	Ngô Nguyễn Anh Khoa	DH18NHA	Đánh giá khả năng sinh trưởng phát triển, năng suất và phẩm chất tám giống bắp nếp ( <i>Zea mays</i> var. <i>Ceratina</i> Kulesh.) vụ Thu Đông 2022 trên nền đất xám tại Thủ Đức, Thành Phố Hồ Chí Minh	ThS. Hồ Tấn Quốc
16	19113083	Dương Văn Lộc	DH19NHB	Ảnh hưởng của nồng độ phân bón lá sinh học đến sinh trưởng và năng suất cây cỏ ngọt ( <i>Stevia rebaudiana</i> Bertoni) trên nền đất xám bạc màu tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Nguyễn Thị Thúy Liễu
17	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
18	17113111	Lô Thị Hiền Mai	DH17NHA	Ảnh hưởng của loại và nồng độ phân bón lá đến sinh trưởng, phát triển của cúc huân chương ( <i>Gazania rigens</i> ) trồng chậu tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Nguyễn Phạm Hồng Lan
19	18113091	Phạm Lưu Kiều Mỹ	DH18NHB	Ảnh hưởng của nồng độ IBA đến khả năng sinh trưởng và xuất vườn của cây mạn kinh ( <i>Vitex rotundifolia</i> L.f.) bằng phương pháp giâm hom	ThS. Nguyễn Thị Thúy Liễu
20	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	TS. Võ Thị Thu Oanh ThS. Chu Trung Kiên

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Học hàm, học vị, họ tên giảng viên hướng dẫn
				nấm <i>Lasiodiplodia</i> sp. gây bệnh đốm đen trái xoài ở điều kiện phòng thí nghiệm	
21	18113094	Đào Thị Thanh Ngân	DH18NHA	So sánh sự sinh trưởng, phát triển và phẩm chất của báy 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
22	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 KS. Phạm Kim Huyền
23	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 KS. Phạm Kim Huyền
24	18113107	Nguyễn Phước Nhật	DH18NHB	Ảnh hưởng của nhịp độ cao, số lần bôi kích thích đến năng suất mù, năng suất lao động và chỉ tiêu sinh lý mù trên dòng vô tính cao su RRIV 114	TS. Trần Văn Lợi ThS. Trương Văn Hải
25	18113112	Nguyễn Thị Thiện Nhu	DH18NHA	Khảo sát ảnh hưởng của ánh sáng LED, loại giá thể và nồng độ dinh dưỡng đến sinh trưởng của cây <i>Bucephalandra motleyana</i> giai đoạn invitro và ex vitro	TS. Trần Trọng Tuấn ThS. Nguyễn Tuyết Nhung Tường
26	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
27	18145053	Trần Hoàng Nhuận Phát	DH18BV	Khảo sát tình hình sử dụng hóa chất nông nghiệp trên cây sấu riêng ( <i>Durio zibethinus</i> Murr.) giai đoạn kinh doanh tại huyện Cai Lậy, tỉnh Tiền Giang	ThS. Thái Nguyễn Diễm Hương
28	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
29	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
30	18145057	Lê Thanh Quang	DH18BV	Khảo sát sự hiện diện của nấm rễ nội cộng sinh ( <i>Vesicular Arbuscular Mycorrhiza</i> ) trong đất trồng măng cụt tại Dầu Tiếng tỉnh Bình Dương	ThS. Thái Nguyễn Diễm Hương ThS. Phạm Thị Thùy Dương
31	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</i>	ThS. Nguyễn Phạm Hồng Lan ThS. Nguyễn Thị Mỹ

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Học hàm, học vị, họ tên giảng viên hướng dẫn
				<i>versicolor</i> (Linnaeus.: Fries) Pilat)	
32	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
33	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
34	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
35	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 KS. Nguyễn Thị Minh Thi
36	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
37	16145296	Nèang Kunh Thia	DH16BV	Đặc điểm sinh học của ong ký sinh sâu non <i>Bracon hebetor</i> (Hymenoptera: Braconidae) trên sâu sáp	TS. Lê Khắc Hoàng ThS. Nguyễn Thái Thúy Duy
38	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
39	18145069	Lê Thị Kim Thoả	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 KS. Phạm Kim Huyền
40	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 KS. Phạm Kim Huyền
41	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
42	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
43	16131277	Vương Minh Tú	DH16NHB	Xác định khả năng chống chịu và thời gian xử lý nhiệt lạnh diệt ruồi đục quả <i>Bactrocera dorsalis</i> (Tephritidae: Diptera) trong quả nhãn Edor	TS. Lê Khắc Hoàng ThS. Nhan Thị Minh Uyên

STT	MSSV	Họ và tên sinh viên	Tên lớp	Tên đề tài	Học hàm, học vị, họ tên giảng viên hướng dẫn
44	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 KS. Phạm Kim Huyền
45	18145088	Bùi Quốc      Việt	DH18BV	Nghiên cứu xác định phổ ký chủ của virus gây bệnh khảm lá sắn Sri Lanka Cassava Mosaic Virus và diễn biến của bệnh tại tỉnh Đồng Nai	TS. Lê Khắc Hoàng ThS. Trần Văn Chiến
46	18145092	Lê Thị Hải      Yên	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 KS. Phạm Kim Huyền
47	17113300	Trần Như      Kiên	DH17NHGL	Ảnh hưởng của nồng độ Ethrel đến sinh trưởng, năng suất và hàm lượng dầu trên cây đậu nành ( <i>Glycine max</i> L.) trồng vụ Thu Đông 2022 trên nền đất xám bạc màu tại Thành phố Hồ Chí Minh	ThS. Nguyễn Thị Thúy Liễu
48	18113195	Tổng Văn      Long	DH18NHGL	Đánh giá tình trạng dinh dưỡng và sự hiện diện của nấm rễ nội cộng sinh trên đất đồng cây sấu riêng ( <i>Durio zibethinus</i> ) sau thu hoạch tại huyện Đa Huoai, tỉnh Lâm Đồng	ThS. Thái Nguyễn Diễm Hương

(Danh sách gồm 48 sinh viên)