

Số: 5897 /QĐ-ĐHCT

Cần Thơ, ngày 11 tháng 11 năm 2022

QUYẾT ĐỊNH
VỀ VIỆC GIAO ĐỀ TÀI LUẬN VĂN THẠC SĨ

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC CẦN THƠ

Căn cứ Luật Giáo dục đại học ngày 18 tháng 6 năm 2012 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Giáo dục đại học ngày 19 tháng 11 năm 2018;

Căn cứ Thông tư số 15/2014/TT-BGDĐT, ngày 15 tháng 5 năm 2014 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành Quy chế đào tạo trình độ thạc sĩ;

Căn cứ Quy định đào tạo trình độ thạc sĩ ban hành kèm theo Quyết định 3619/QĐ-ĐHCT, ngày 01 tháng 10 năm 2015 của Hiệu trưởng Trường Đại học Cần Thơ;

Theo đề nghị của ông Trưởng Khoa Sau đại học.

QUYẾT ĐỊNH:

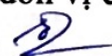
Điều 1. Nay giao đề tài luận văn thạc sĩ cho 11 học viên.

Ngành: Sinh thái học

Mã ngành: 8420120

(Danh sách học viên kèm theo)

Điều 2. Cán bộ hướng dẫn và học viên có trách nhiệm thực hiện và hoàn thành luận văn thạc sĩ theo Quy chế đào tạo trình độ thạc sĩ của Bộ Giáo dục và đào tạo ban hành.

Điều 3. Các ông (bà) Trưởng Khoa Sau đại học, Trưởng Khoa Khoa học Tự nhiên, thủ trưởng các đơn vị có liên quan và những thành viên có tên trong Điều 1 thi hành quyết định này./. 

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, KSDH, KHTH.

16. **HIỆU TRƯỞNG**
PHÓ HIỆU TRƯỞNG



Trần Trung Tính

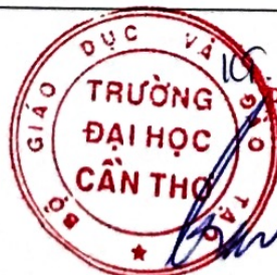
DANH SÁCH HỌC VIÊN ĐƯỢC GIAO ĐỀ TÀI

(Kèm theo Quyết định số: 5897 /QĐ-ĐHCT

Ngày 11 tháng 11 năm 2022 của Hiệu trưởng Trường Đại học Cần Thơ)

TT	MSHV	HỌ VÀ TÊN	TÊN ĐỀ TÀI	NGƯỜI HƯỚNG DẪN	ĐƠN VỊ
1	M0421001	Nguyễn Phước Anh	Nghiên cứu khả năng ức chế thực vật của một số loài cây thuộc họ đậu (Fabaceae)	TS. Trần Thanh Mến	Trường Đại học Cần Thơ
2	M0421009	Trần Xuân Phát	Nghiên cứu hoạt tính sinh học của tảo nâu phân bố ở một số hòn đảo thuộc tỉnh Kiên Giang	TS. Trương Thị Phương Thảo	Trường Đại học Cần Thơ
3	M0421010	Nguyễn Thanh Triều	Phân lập và tuyển chọn vi sinh vật có khả năng chuyển hóa glucose thành gluconic acid	TS. Nguyễn Thị Phi Oanh	Trường Đại học Cần Thơ
4	M0421006	Lữ Minh Vũ	Khảo sát đa dạng thành phần loài Hải miên và vi khuẩn liên kết Hải miên ở Hòn Rễ Lớn, huyện Kiên Lương, tỉnh Kiên Giang	PGS.TS. Ngô Thanh Phong TS. Bùi Thế Vinh	Trường Đại học Cần Thơ Cty Vinamilk Cần Thơ
5	M0421011	Cao Hoàng Ngọc Trọng	Khảo sát đa dạng thành phần loài Hải miên và vi khuẩn liên kết Hải miên ở Ba Hòn Đâm, huyện Kiên Lương, tỉnh Kiên Giang	PGS.TS. Ngô Thanh Phong TS. Nguyễn Đức Anh	Trường Đại học Cần Thơ; Viện HL KHCN VN
6	M0421003	Lê Minh Tâm	Ảnh hưởng của điều kiện trồng đến sinh trưởng và hoạt tính sinh học của cây xạ đen (<i>Celastrus hindsii</i>) trồng ở Thị xã Hòa Thành tỉnh Tây Ninh	PGS.TS. Đái Thị Xuân Trang	Trường Đại học Cần Thơ
7	M0421004	Phạm Vĩnh Trinh	Ảnh hưởng của điều kiện trồng đến sinh trưởng và hoạt tính sinh học của cây xạ đen (<i>Celastrus hindsii</i>) trồng ở huyện Châu Thành tỉnh Tây Ninh	PGS.TS. Đái Thị Xuân Trang	Trường Đại học Cần Thơ
8	M0421005	Trần Tú Trinh	Nghiên cứu đa dạng nguồn tài nguyên thực vật ở đảo Nam Du, tỉnh Kiên Giang	TS. Đặng Minh Quân	Trường Đại học Cần Thơ
9	M0421007	Hồ Thị Phi Yến	Nghiên cứu tính đa dạng hệ thực vật bậc cao ở đảo Lại Sơn, tỉnh Kiên Giang	TS. Đặng Minh Quân	Trường Đại học Cần Thơ
10	M0421002	Võ Thị Hạnh	Nghiên cứu đặc điểm thực vật học và hoạt tính sinh học của Xuyên tâm liên <i>Andrographis paniculata</i> (Burm. F.) Nees phân bố ở An Giang, Cần Thơ, Sóc Trăng	TS. Nguyễn Trọng Hồng Phúc	Trường Đại học Cần Thơ
11	M0421008	Phan Thị Yến Nhi	Nghiên cứu đặc điểm thực vật, khả năng kháng oxy hóa và bảo vệ gan của cây An Xoa <i>Helicteres hirsuta</i> L. ở Núi Cấm - An Giang và Hòn Sơn - Kiên Giang	TS. Nguyễn Trọng Hồng Phúc	Trường Đại học Cần Thơ

Danh sách có 11 học viên.



HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG

Trần Trung Tính