

Số: 1178/QĐ-KHTN

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 27 tháng 9 năm 2021

## QUYẾT ĐỊNH

Về việc công nhận phương thức đào tạo của học viên cao học khóa năm 2019 (bổ sung)

### HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC TỰ NHIÊN

Căn cứ Quyết định số 26/2014/QĐ-TTg ngày 26/3/2014 của Thủ tướng Chính phủ về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Đại học Quốc gia và các cơ sở giáo dục đại học thành viên;

Căn cứ Quyết định 867/QĐ-ĐHQG ngày 17/8/2016 của Giám đốc Đại học Quốc gia TP.HCM về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của trường đại học thành viên và khoa trực thuộc Đại học Quốc gia thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Quy chế đào tạo trình độ Thạc sĩ số 160/QĐ-ĐHQG ngày 24/3/2017 của Giám đốc ĐHQG-HCM;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Đào tạo Sau Đại học,

### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Công nhận phương thức đào tạo cho học viên cao học khóa năm 2019 của Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, gồm những học viên trong danh sách đính kèm quyết định này.

**Điều 2.** Học viên cao học có trách nhiệm và quyền lợi qui định trong qui chế đào tạo trình độ Thạc sĩ hiện hành.

**Điều 3.** Quyết định có hiệu lực kể từ ngày ký.

**Điều 4.** Các Phòng, Ban, Khoa có liên quan và các cá nhân có tên tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này.

#### Nơi nhận

- Như Điều 4
- ĐHQG - HCM (để báo cáo)
- Lưu VT, SDH

KT. HIỆU TRƯỞNG  
PHÓ HIỆU TRƯỞNG  
TRƯỜNG  
ĐẠI HỌC  
KHOA HỌC  
TỰ NHIÊN  
HỒ CHÍ MINH



Trần Lê Quan

ĐẠI HỌC QUỐC GIA TP. HCM

TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC TỰ NHIÊN

**DANH SÁCH HỌC VIÊN CAO HỌC KHÓA NĂM 2019 ĐĂNG KÝ PHƯƠNG THỨC (bổ sung)**

(Kèm theo Quyết định số 1178/QĐ-KHTN ngày 27/9/2021

của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, ĐHQG-HCM)

Stt	Mã HV	Họ và tên		GT	Ngày sinh	Nơi sinh	Ngành	Phương thức đăng ký		
								PT 1	PT 2	PT 3
1	19C33002	Lê Dương	Ngọc	Nữ	19/07/1993	Tây Ninh	Vật lý vô tuyến điện tử - chuyên ngành Vật lý điện tử Ứng dụng		x	
2	19C33003	Huỳnh Văn	Giang	Nam	03/04/1995	Bình Thuận	Vật lý vô tuyến điện tử - chuyên ngành Vật lý điện tử Ứng dụng		x	
3	19C37008	Huỳnh Thị Bích	Trâm	Nữ	03/10/1990	TP.HCM	Khí tượng và khí hậu học		x	
4	19C66012	Nguyễn Ngọc Mỹ	Quỳnh	Nữ	13/05/1995	TP.HCM	Di truyền học	x		