

Số: 450 /QĐ-KHTN

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 29 tháng 3 năm 2021

QUYẾT ĐỊNH

Về việc gia hạn thời gian học tập đối với NCS khóa năm 2017

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC TỰ NHIÊN

Căn cứ Quyết định số 26/2014/QĐ-TTg ngày 26 tháng 3 năm 2014 của Thủ tướng Chính phủ ban hành Quy chế về 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 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 Quyết định số 1020/QĐ-ĐHQG-ĐH&SDH ngày 10/9/2010 của Đại học Quốc gia TP.HCM về việc ban hành Quy chế đào tạo trình độ tiến sĩ;

Căn cứ Quyết định số 317/QĐ-KHTN-SDH ngày 28/3/2011 của Hiệu trưởng Trường ĐH Khoa học Tự nhiên về việc ban hành Quy định chương trình và tổ chức đào tạo trình độ tiến sĩ số;

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

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt danh sách nghiên cứu sinh khóa năm 2017 gia hạn thêm 12 tháng học tập tính từ ngày hết hạn học tập chính qui.

Danh sách 22 nghiên cứu sinh, tập thể CBHD, thời gian gia hạn, tên đề tài luận án đính kèm Quyết định này.

Điều 2. Nghiên cứu sinh, Cán bộ hướng dẫn có trách nhiệm hoàn thành chương trình đào tạo và chi phí học tập theo đúng qui chế đào tạo trình độ tiến sĩ hiện hành.

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

Điều 4. Các đơn vị 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
- Lưu VT; SDH



Trần Lê Quan



DANH SÁCH NGHIÊN CỨU SINH - KHÓA NĂM 2017

GIA HẠN HỌC TẬP 12 THÁNG

(Đính kèm Quyết định số 450 /QĐ-KHTN, ngày 29/3/2021 của Hiệu trưởng trường Đại học Khoa học Tự nhiên)

tt	Mã số NCS	Họ và tên NCS	Ngày sinh	Ngành học	Mã số ngành	Họ tên CBHD	Tên đề tài luận án	Thời gian gia hạn
1	17N11102	Nguyễn Chí Thanh	21/12/1982	Khoa học máy tính	62480101	PGS.TS. Lý Quốc Ngọc Trường ĐH KH Tự nhiên-ĐHQG.HCM	Phát triển khả năng định vị của hệ thống tự hành dựa vào đặc trưng thị giác có xét yếu tố vật cản và tăng cường chất lượng hình ảnh	tháng 07/2021 - 30/6/2022
2	17N 211 02	Lê Quang Long	12/04/1983	Đại số và Lý thuyết số	62460104	PGS.TS. Trần Tuấn Nam Trường ĐH Sư Phạm- TP.HCM	Một số tính chất của môđun đối đồng điều địa phương suy rộng theo một cặp ideal	tháng 07/2021 - 30/6/2022
3	17N22103	Lê Hữu Kỳ Sơn	10/12/1985	Toán giải tích	62460102	PGS.TS. Lê Thị Phương Ngọc Trường Đại học Khánh Hòa	Tính giải được và các tính chất của nghiệm cho một số phương trình phi tuyến chứa số hạng phi địa phương dạng Kirchhoff-carrier	tháng 07/2021 - 30/6/2022
4	17N24101	Lê Phước Hải	05/11/1988	Toán Ứng Dụng	62460112	GS.TSKH. Phan Quốc Khánh Trường ĐH Quốc tế- ĐHQG.HCM	Một số vấn đề giải tích biến phân và đạo hàm suy rộng trong tối ưu hóa	tháng 07/2021 - 30/6/2022
5	17N24102	Võ Đức Thịnh	13/08/1987	Toán Ứng Dụng	62460112	HDC: TS. Thái Doãn Chương Trường Đại học Sài Gòn HDP: PGS.TS. Nguyễn Lê Hoàng Anh Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM	Một số vi phân suy rộng và ứng dụng trong tối ưu không trơn	tháng 07/2021 - 30/6/2022
6	17N31101	Đỗ Mười	22/03/1984	Vật lý lý thuyết và Vật lý toán	62440103	HDC: PGS.TS. Nguyễn Ngọc Hiếu Trường ĐH Duy Tân- Đà Nẵng HDP: PGS.TS. Huỳnh Vĩnh Phúc Trường Đại học Đồng Tháp	Tính chất điện tử và quang-từ của một số hệ đơn lớp hai chiều có cấu trúc tương tự graphene	tháng 07/2021 - 30/6/2022
7	17N31102	Trương Văn Tuấn	09/08/1983	Vật lý lý thuyết và Vật lý toán	62440103	GS.TS. Nguyễn Quốc Khánh Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM	Tính chất vận chuyển trong hệ hai chiều và graphene	tháng 07/2021 - 30/6/2022
8	17N33101	Phan Long Hồ	1976	Vật lý nguyên tử và hạt nhân	62440501	HDC: GS.TS. Châu Văn Tạo Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM HDP: PGS.TS. Trần Thiện Thanh Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM	Nghiên cứu phòng phóng xạ trong nước ngầm tại một số vùng Nam bộ, Việt Nam	tháng 07/2021 - 30/6/2022
9	17N35101	Ngô Nam Thịnh	14/09/1985	Vật lý địa cầu	62440111	PGS.TS. Nguyễn Thị Bảy Trường ĐH Bách Khoa, ĐHQG-HCM	Nghiên cứu xây dựng mô hình toán tính dòng Rip và áp dụng trên vùng biển Bãi Dài- Khánh Hòa	tháng 07/2021 - 30/6/2022
10	17N51103	Nguyễn Thị Kiều Vân	30/07/1987	Hóa hữu cơ	62440114	HDC: PGS.TS. Trần Lê Quan Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM HDP: GS.TS. Trần Kim Qui Viện CN Hoá sinh Ứng dụng- HCM	Nghiên cứu thành phần hóa học của hạt cây Cóc hành Azadirachta excelsa (Jack) Jacobs trồng ở Ninh Thuận, Việt nam	tháng 07/2021 - 30/6/2022
11	17N53101	Nguyễn Văn Hồng	11/07/1987	Hóa lý thuyết và hóa lý	62440119	HDC: PGS.TS. Phạm Trần Nguyễn Nguyễn Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM HDP: PGS.TS. Nguyễn Trung Thành Trường Đại học An Giang	Tính toán lý thuyết hoạt tính xúc tác của các Cluster Ag _n (n=1-8) cho phản ứng oxy hóa CO	tháng 07/2021 - 30/6/2022
12	17N53102	Nguyễn Minh Thảo	06/08/1988	Hóa lý thuyết và hóa lý	62440119	HDC: PGS.TS. Bùi Thọ Thanh Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM HDP: PGS.TS. Trần Văn Tân Trường Đại học Đồng Tháp	Tính toán cấu trúc của các cluster B, Si và Ge pha tạp kim loại chuyển tiếp M (M=Sc; V và Mn)	tháng 07/2021 - 30/6/2022
13	17N62101	Võ Thị Phương	1982	Sinh lý học thực vật	62420112	PGS.TS. Nguyễn Du Sanh Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM	Sự tạo củ củ Năng kim (Eleocharis ochrostachys Steud)	tháng 07/2021 - 30/6/2022

DANH SÁCH NGHIÊN CỨU SINH - KHÓA NĂM 2017
GIA HẠN HỌC TẬP 12 THÁNG

(Đính kèm Quyết định số 450 /QĐ-KHTN, ngày 29/3/2021 của Hiệu trưởng trường Đại học Khoa học Tự nhiên)

tt	Mã số NCS	Họ và tên NCS	Ngày sinh	Ngành học	Mã số ngành	Họ tên CBHD	Tên đề tài luận án	Thời gian gia hạn
14	17N64102	Nguyễn Thị Phương Thảo	15/10/1986	Vi sinh vật học	62420107	PGS.TS. Trần Văn Hiếu Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM	Biểu hiện lectin từ tôm thẻ chân trắng ở <i>Saccharomyces cerevisiae</i> và khảo sát khả năng gắn <i>Vibrio parahaemolyticus</i> .	tháng 07/2021 - 30/6/2022
15	17N64103	Mai Thị Trong	20/09/1984	Vi sinh vật học	62420107	PGS.TS. Nguyễn Đức Hoàng Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM	Nghiên cứu hiệu giá IgG và IgM trong huyết thanh người tương tác đặc hiệu với các protein tái tổ hợp từ <i>Staphylococcus aureus</i> được biểu hiện ở <i>Escherichia coli</i>	tháng 07/2021 - 30/6/2022
16	17N67101	Trần Thanh Hùng	07/12/1985	Công nghệ sinh học	62420201	HDC: TS. Trần Trung Hiếu Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM HDP: TS. Lương Thị Mỹ Ngân Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM	Ứng dụng các phương pháp phân tích phổ thực nghiệm để nghiên cứu cấu trúc màng dẫn proton trong pin nhiên liệu	tháng 07/2021 - 30/6/2022
17	17N67102	Trà Đông Phương	06/07/1990	Công nghệ sinh học	62420201	HDC: PGS.TS. Quách Ngô Diễm Phương Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM HDP: PGS.TS. Tô Thị Hiền Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM	Nghiên cứu cải thiện khả năng hấp thu và tích lũy kim loại nặng của một số loài thực vật thuộc nhóm siêu tích lũy ở Việt Nam	tháng 07/2021 - 30/6/2022
18	17N67103	Đỗ Thành Tri	18/02/1987	Công nghệ sinh học	62420201	HDC: PGS.TS. Trần Hoàng Dũng Trường Đại học Nguyễn Tất Thành HDP: GS.TS. Michael Melkonian Trường Đại học Cologne, Đức	Thiết lập và tối ưu hoá điều kiện nuôi vi tảo <i>Haematococcus pluvialis</i> để sản xuất astaxanthin bằng công nghệ nuôi cấy cố định trên hệ thống quang sinh học màng đôi	tháng 07/2021 - 30/6/2022
19	17N671 04	Cao Minh Đại	25/01/1992	Công nghệ sinh học	62420201	HDC: PGS.TS. Quách Ngô Diễm Phương Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM HDP: PGS.TS. Bùi Văn Lệ Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM	Nghiên cứu bảo quản lạnh sâu (Cryopreservation) dòng rễ tơ chọn lọc của hai loài Kê hoa đào (<i>Urena lobata</i>) và Dưa cạn (<i>Catharanthus roseus</i>)	tháng 07/2021 - 30/6/2022
20	17N671 05	Lê Hồng Linh	16/02/1988	Công nghệ sinh học	62420201	PGS.TS. Đặng Thị Phương Thảo Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM	Nghiên cứu chế tạo, thử nghiệm chế phẩm sinh học dùng công nghệ bề mặt tế bào nấm men <i>Saccharomyces cerevisiae</i> để phòng ngừa bệnh do virus đốm trắng wssv (White Spot Syndrome virus) trên tôm thẻ chân trắng <i>Litopenaeus vannamei</i>	tháng 07/2021 - 30/6/2022
21	17N531 03	Đoàn Thiên Thanh	25/04/1989	Công nghệ sinh học	62420201	HDC: TS. Lương Thị Mỹ Ngân Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM HDP: TS. Trần Trung Hiếu Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM	Hoạt tính kháng <i>Helicobacter pylori</i> in vitro và khả năng ức chế sự biểu hiện một số gen gây độc ở <i>H. pylori</i> của các thành phần từ cao chiết với <i>Cleistocalyx opercularis</i> (Roxb.) Merr. et Perry	tháng 01/2022 - 30/12/2022
22	17N83101	Phạm Thanh Tuấn Anh	18/05/1992	Khoa học vật liệu	62440122	HDC: PGS.TS. Trần Cao Vinh Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM HDP: PGS.TS. Phan Bách Thăng Trung tâm INOMAR- ĐHQG.HCM	Nghiên cứu tính chất nhiệt điện của màng mỏng ZnO đồng pha tạp Ga và In	tháng 07/2021 - 30/6/2022