

Số: *3509* /QĐ-BNN-TCCB

Hà Nội, ngày *28* tháng *8* năm 2017

**QUYẾT ĐỊNH**

**Công nhận danh sách ứng viên đủ điều kiện tham gia đào tạo  
Thạc sĩ ở nước ngoài theo Chương trình Công nghệ sinh học  
nông nghiệp và thủy sản năm 2017**

**BỘ TRƯỞNG BỘ NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN**

Căn cứ Nghị định số 15/2017/NĐ-CP ngày 17/02/2017 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;

Căn cứ Quyết định số 11/2006/QĐ-TTg ngày 12/01/2006 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt “Chương trình trọng điểm phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học trong lĩnh vực nông nghiệp và phát triển nông thôn đến năm 2020”, Quyết định số 97/2007/QĐ-TTg ngày 29/6/2007 “ Đề án Phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học trong lĩnh vực Thủy sản”;

Theo đề nghị của Vụ trưởng Vụ Tổ chức cán bộ,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Công nhận các ứng viên đủ điều kiện tham gia đào tạo thạc sĩ ở nước ngoài theo Chương trình Công nghệ sinh học nông nghiệp và thủy sản năm 2017 (có danh sách kèm theo).

**Điều 2.** Các ứng viên chủ động liên hệ với các cơ sở đào tạo ở nước ngoài, hoàn tất các thủ tục có liên quan để được cử đi học, đảm bảo khóa đào tạo thạc sĩ ở nước ngoài kết thúc trước 31/12/2020 theo quy định của Chương trình Công nghệ sinh học nông nghiệp và thủy sản.

**Điều 3.** Chánh Văn phòng Bộ, Vụ trưởng Vụ Tổ chức cán bộ, Vụ trưởng Vụ Khoa học Công nghệ và Môi trường, Thủ trưởng các đơn vị có liên quan và các cá nhân có tên trong danh sách tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Cục HTQT-Bộ GD&ĐT (ph/h thực hiện);
- Lưu VT, TCCB. *(27)*



**KT. BỘ TRƯỞNG  
THỨ TRƯỞNG**

**Lê Quốc Doanh**

**DANH SÁCH**  
**ỨNG VIÊN ĐỦ ĐIỀU KIỆN THAM GIA ĐÀO TẠO THẠC SĨ**  
**Ở NƯỚC NGOÀI THEO CHƯƠNG TRÌNH CÔNG NGHỆ SINH HỌC NÔNG NGHIỆP**  
**VÀ THỦY SẢN, NĂM 2017**

(Kèm theo Quyết định số **3579** /QĐ-BNN-TCCB, ngày **28** tháng **8** năm 2017  
của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn)



T T	Họ và tên/ địa chỉ liên hệ	Năm sinh	Cơ quan công tác	Bằng Đại học đã được cấp	Điểm TB	Trình độ ngoại ngữ	Chuyên ngành dự tuyển	Nước đào tạo
1.	<b>Đỗ Duy Hưng</b> Viện Bảo vệ thực vật; phường Đức Thắng, quận Từ Liêm, Hà Nội; 0987408682; <a href="mailto:duyhung6489@gmail.com">duyhung6489@gmail.com</a>	Nam 1989	Viện Bảo vệ thực vật, Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam	ĐH: Học viện NNVN (BVTV)	6,62	IELTS 5.5 3/2017	CNSH Bảo vệ thực vật	Newzea- land, Nhật Bản
2.	<b>Lâm Thái Duy</b> Viện Lúa đồng bằng sông Cửu long; xã Tân Thạnh, Thới Lai, TP. Cần Thơ; 01666 751 786 ; <a href="mailto:lamthaiduy1990@gmail.com">lamthaiduy1990@gmail.com</a>	Nam 1990	Viện Lúa đồng bằng sông Cửu long, Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam	ĐH Cần Thơ (CNSH).	8,1	IELTS 6.5 12/2015	CNSH	Úc, Hoa Kỳ
3.	<b>Hồ Thanh Nhân</b> Viện Lúa đồng bằng sông Cửu long; xã Tân Thạnh, Thới Lai, TP. Cần Thơ; 0966629307; <a href="mailto:htnhan07@gmail.com">htnhan07@gmail.com</a>	Nữ 1989	Viện Lúa đồng bằng sông Cửu long, Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam	ĐH Cần Thơ (Trồng trọt).	8,0	IELTS 5.0 9/2016	Côn trùng nông nghiệp	Nhật bản, Newzea- land
4.	<b>Trịnh Thị Hương</b> Viện Khoa học kỹ thuật Nông lâm nghiệp Tây nguyên; số 53 Nguyễn Lương Bằng, TP. Buôn Ma Thuột, Đắk Lắk; 0976893892; <a href="mailto:trinhhuongwassi@gmail.com">trinhhuongwassi@gmail.com</a>	Nữ 1987	Viện Khoa học kỹ thuật Nông lâm nghiệp Tây nguyên, Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam	ĐH Tây Nguyên (Trồng trọt)	8,1	IELTS 5.0 2/2017	Khoa học nông nghiệp	Hàn Quốc, Úc
5.	<b>Đỗ Trọng Hiếu</b> Viện KHKT Nông lâm nghiệp miền núi phía Bắc; xã Phú Hộ, TX. Phú Thọ, tỉnh Phú Thọ; 0944736287; <a href="mailto:hieudt.nomafsi@gmail.com">hieudt.nomafsi@gmail.com</a>	Nam 1987	Viện KHKT Nông lâm nghiệp miền núi phía Bắc, Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam	ĐH Hùng Vương (Trồng trọt)	7,13	IETLS 6.0 2/2017	Trồng trọt	Úc, Nhật
6.	<b>Đoàn Thị Thảo</b> Viện Nghiên cứu Sinh thái và Môi trường rừng; số 46 đường Đức Thắng, Bắc Từ Liêm, Hà Nội; 0987695335; <a href="mailto:doanthao91@gmail.com">doanthao91@gmail.com</a>	Nữ 1990	Viện Nghiên cứu Sinh thái và Môi trường rừng, Viện KHLNVN	Học viện Nông nghiệp Việt Nam (Môi trường)	6,7	IETLS 5.0 3/2017	Sinh học môi trường	Nhật Bản, Úc
7.	<b>Nguyễn Thị Ngọc Anh</b> Viện Chăn nuôi, phường Thụy Phương, Quận Bắc Từ Liêm, Hà Nội; 0975061200; <a href="mailto:nngocanh90@gmail.com">nngocanh90@gmail.com</a>	Nữ 1990	Viện Chăn nuôi	Học viện Nông nghiệp Việt Nam (Chăn nuôi)	7,3	IETLS 5.0 6/2017	CNSH trong chăn nuôi	New- zealand, Úc
8.	<b>Nguyễn Hồng Quân</b> Viện Nghiên cứu Nuôi trồng thủy sản II; số 116 Nguyễn Đình Chiểu, Phường Đa Kao, Quận 1, TP.HCM; 0977760467; <a href="mailto:nguyenquan120786@yahoo.com">nguyenquan120786@yahoo.com</a>	Nam 1986	Viện Nghiên cứu Nuôi trồng thủy sản II	Học viện Nông nghiệp Việt Nam (Nuôi trồng thủy sản)	6,67	IETLS 5.0 6/2017	CNSH thủy sản	Nhật, Bi

*(Handwritten signature)*

T.T	Họ và tên/ địa chỉ liên hệ	Năm sinh	Cơ quan công tác	Bằng Đại học đã được cấp	Điểm TB	Trình độ ngoại ngữ	Chuyên ngành dự tuyển	Nước đào tạo
9.	<b>Nguyễn Thị Hương</b> Viện nghiên cứu Nuôi trồng thủy sản I, Đình Bảng, Từ sơn, Bắc Ninh; 0973940723; <a href="mailto:nguyenthihuong@rial.org">nguyenthihuong@rial.org</a>	Nữ 1989	Viện nghiên cứu Nuôi trồng thủy sản I	ĐH Khoa học tự nhiên (CNSH)	7,9	-IELTS 5.0 5/2017. -Bằng ĐH ngành Ngôn ngữ Anh, năm 2012	CNSH thủy sản	Bi, Úc
10.	<b>Trần Thanh Tiến</b> Khoa Chăn nuôi – Thú Y, Trường Đại học Nông Lâm TP.HCM, Khu phố 6, Phường Linh Trung, Q.Thủ Đức, TP.HCM; 0902450205; <a href="mailto:tien.tranthanh@hcmuaf.edu.vn">tien.tranthanh@hcmuaf.edu.vn</a>	Nam 1989	Trường Đại học Nông Lâm TP.HCM	Trường Đại học Nông Lâm TP.HCM (Bác Thú y)	7,8	IELTS 6.0 3/2017	CNSH trong chăn nuôi – thú y	Úc, Hà Lan
11.	<b>Huỳnh Thị Kiều Trinh</b> Viện Khoa học Lâm nghiệp Nam Trung Bộ và Tây Nguyên; số 09 Hùng Vương, TP.Đà Lạt, Lâm Đồng; 0905527548; <a href="mailto:kieutrinhdhtn@gmail.com">kieutrinhdhtn@gmail.com</a>	Nữ 1989	Viện Khoa học Lâm nghiệp Nam Trung Bộ và Tây Nguyên, Viện KHLNVN	-ĐH Tây Nguyên (Lâm Sinh). -ĐH Tây Nguyên (Lâm học).	7,9  7,5	IETLS 5.0 5/2017	Sinh học phân tử	Đức, Úc
12.	<b>Phan Trọng Bình*</b> Viện nghiên cứu nuôi trồng thủy sản I, Đình Bảng, Từ sơn, Bắc Ninh; 01689949293; <a href="mailto:trongbinh@rial.org">trongbinh@rial.org</a>	Nam 1990	Viện nghiên cứu nuôi trồng thủy sản I	Học viện Nông nghiệp Việt Nam (Nuôi trồng thủy sản)	8,0	IELTS 5.0 2/2015	Nuôi trồng thủy sản	Nhật Bản, Úc
13.	<b>Nguyễn Kim Kỳ*</b> Trường Cao đẳng Nông lâm Đông bắc; Minh Thành, Quảng Yên, Quảng Ninh; 0962848885; <a href="mailto:kyafcdongbac@gmail.com">kyafcdongbac@gmail.com</a>	Nam 1985	Trường Cao đẳng Nông lâm Đông bắc	ĐH Lâm nghiệp (Quản lý tài nguyên rừng và MT).	6,69	IETLS 4,5 6/2017	Sinh học phân tử	Đức, Úc
14.	<b>Đặng Thị Nguyễn Nhân*</b> Viện Nghiên cứu Nuôi trồng thủy sản II; số 116 Nguyễn Đình Chiểu, Phường Đa Kao, Quận 1, TP.HCM; 0933140257; <a href="mailto:dangnhan1988@gmail.com">dangnhan1988@gmail.com</a>	Nữ 1988	Viện Nghiên cứu Nuôi trồng thủy sản II	Đại học Lạc Hồng (Công nghệ Môi trường)	7,52	IETLS 4.5 4/2017	Công nghệ vi sinh	Nhật Bản, Úc.

Đối với các trường hợp (\*) trước khi làm thủ tục cử đi học theo thư mời của cơ sở đào tạo nước ngoài phải bổ sung Chứng chỉ tiếng Anh còn hiệu lực, có trình độ tối thiểu tương đương IETLS 5.0 (gửi bản sao về Vụ Tổ chức cán bộ-Bộ Nông nghiệp và PTNT) thì mới được làm các thủ tục có liên quan tiếp theo./.