

Số: 446 /QĐ-KHNN-SĐH

Hà Nội, ngày 06 tháng 6 năm 2019

QUYẾT ĐỊNH
Về việc công nhận học vị và cấp bằng Tiến sĩ

GIÁM ĐỐC VIỆN KHOA HỌC NÔNG NGHIỆP VIỆT NAM

Căn cứ Quyết định số 4533/QĐ-BNN-TCCB ngày 05/11/2015 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam;

Căn cứ Thông tư số 10/2009/TT-BGD&ĐT ngày 07/5/2009 của Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành Quy chế Đào tạo trình độ tiến sĩ; Thông tư số 05/2012/TT-BGD&ĐT ngày 15/02/2012 về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy chế đào tạo trình độ tiến sĩ ban hành kèm theo Thông tư số 10/2009/TT-BGD&ĐT ngày 07/5/2009 của Bộ Giáo dục và Đào tạo;

Căn cứ Quyết nghị của Hội đồng Đánh giá luận án Tiến sĩ Nông nghiệp cấp Viện được thành lập theo Quyết định số 1310/QĐ-KHNN-SĐH ngày 20/12/2018 của Giám đốc Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam;

Xét đề nghị của Trưởng ban Ban Đào tạo Sau đại học,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công nhận học vị và cấp bằng tiến sĩ nông nghiệp cho:

Bà Lê Thị Thanh Huyền, sinh ngày 17/9/1983 tại Thanh Hóa, đã bảo vệ thành công luận án trước Hội đồng Đánh giá luận án tiến sĩ cấp Viện, ngày 24/01/2019 tại Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam;

Chuyên ngành: Khoa học cây trồng; Mã số: 9620110;

Số bằng: 19 - 18.

Điều 2. Bà Lê Thị Thanh Huyền được giao nhiệm vụ và hưởng quyền lợi do Nhà nước quy định cho người có học vị tiến sĩ kể từ ngày ký quyết định.

Điều 3. Chánh Văn phòng Viện; Trưởng các Ban: Tổ chức cán bộ; Đào tạo Sau đại học; Tài chính Kế toán; Thủ trưởng đơn vị liên quan và bà Lê Thị Thanh Huyền chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như điều 3;
- Bộ GD&ĐT (b/c)
- Bộ NN và PTNT (b/c)
- Lưu: VT, ĐTSĐH.

GIÁM ĐỐC



The stamp is circular with a red border. Inside the border, the text reads 'VIỆN KHOA HỌC NÔNG NGHIỆP VIỆT NAM' in the center, and 'BỘ NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG NGHIỆP VIỆT NAM' around the perimeter. A star is visible at the bottom of the stamp. A black ink signature is written across the stamp.

Nguyễn Hồng Sơn