

Số: **1055**/QĐ-HVN

Hà Nội, ngày **01** tháng **3** năm 2022

QUYẾT ĐỊNH

V/v phân công người hướng dẫn và tên đề tài luận văn thạc sĩ
cho học viên khoá 29 (2020 – 2022) đợt I năm 2022

GIÁM ĐỐC HỌC VIỆN NÔNG NGHIỆP VIỆT NAM

Căn cứ Quyết định số 441/QĐ-TTg ngày 28 tháng 3 năm 2014 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập Học viện Nông nghiệp Việt Nam trên cơ sở tổ chức lại Trường Đại học Nông nghiệp Hà Nội;

Căn cứ Quyết định số 70/2014/QĐ-TTg ngày 10 tháng 12 năm 2014 của Thủ tướng Chính phủ về ban hành Điều lệ trường đại học;

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

Căn cứ Quyết định số 1026/QĐ-BNN-TCCB ngày 13 tháng 5 năm 2014 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 Học viện Nông nghiệp Việt Nam;

Căn cứ Quy định đào tạo trình độ thạc sĩ ban hành theo Quyết định số 1146/QĐ-HVN ngày 8 tháng 4 năm 2019 của Giám đốc Học viện Nông nghiệp Việt Nam;

Xét đề nghị của Trưởng khoa Công nghệ sinh học và Trưởng ban Quản lý đào tạo.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phân công người hướng dẫn và tên đề tài luận văn thạc sĩ cho 02 (hai) học viên khoa Công nghệ sinh học khoá 29 đợt I năm 2022 (có danh sách kèm theo).

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Điều 3. Trưởng khoa Công nghệ sinh học, Trưởng ban Quản lý đào tạo, Trưởng ban Tài chính và Kế toán, các đơn vị liên quan, người hướng dẫn và học viên có tên tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, QLĐT, K.CNSH, PTD (05).



GS. TS. Phạm Văn Cường

**DANH SÁCH NGƯỜI HƯỚNG DẪN VÀ TÊN ĐỀ TÀI LUẬN VĂN THẠC SĨ
CHO HỌC VIÊN KHÓA 29 ĐỢT I NĂM 2022**

(Kèm theo Quyết định số: **1055** /QĐ-HVN ngày **04** tháng **3** năm 2022 của Giám đốc Học viện Nông nghiệp Việt Nam)

STT	Mã học viên	Họ và tên học viên	Lớp	Người hướng dẫn	Tên đề tài
1	29031011	Phan Thanh Tùng	CH29CNSHV	TS. Phạm Thị Dung	Nghiên cứu đánh giá tiềm năng di truyền nguồn gen lúa cảm phục vụ bảo tồn và phát triển
2	29031010	Lê Trọng Tư	CH29CNSHV	1. TS. Nguyễn Thanh Hào 2. PGS.TS. Đông Huy Giới	Ứng dụng công nghệ nano trong phòng trừ một số bệnh do nấm gây ra trên cây có múi

(Danh sách có 02 học viên)

