

Số: 2539/QĐ-ĐHHĐ

Thanh Hoá, ngày 29 tháng 12 năm 2017

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc phê duyệt tên đề tài và người hướng dẫn luận văn thạc sĩ
khóa 2016 - 2018, chuyên ngành Khoa học Cây trồng**

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC HỒNG ĐỨC

Căn cứ Quyết định số 867/QĐ-TTg ngày 12/7/2007 của Thủ tướng Chính phủ về việc giao nhiệm vụ đào tạo thạc sĩ cho Trường Đại học Hồng Đức;

Căn cứ Quyết định số 4328/QĐ-BGDĐT ngày 14/08/2007 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc giao nhiệm vụ đào tạo trình độ thạc sĩ chuyên ngành Khoa học cây trồng cho Trường Đại học Hồng Đức;

Căn cứ Quyết định số 709/QĐ-ĐHHĐ ngày 12/5/2015 của Hiệu trưởng Trường Đại học Hồng Đức về việc phê duyệt Quy chế về tổ chức và hoạt động của Nhà trường; Quyết định số 1510/QĐ-ĐHHĐ ngày 29/08/2014 của Hiệu trưởng Trường ĐH Hồng Đức về việc ban hành Quy định đào tạo trình độ thạc sĩ tại Trường Đại học Hồng Đức;

Căn cứ Quyết định số 1206/QĐ-ĐHHĐ ngày 04/08/2015 của Hiệu trưởng Trường Đại học Hồng Đức về việc công nhận học viên cao học chuyên ngành Khoa học cây trồng khóa 2015-2017; Quyết định số 2055/QĐ-ĐHHĐ ngày 20/07/2016 của Hiệu trưởng Trường Đại học Hồng Đức về việc công nhận học viên cao học chuyên ngành Khoa học cây trồng khóa 2016-2018;

Xét đề nghị của ông Trưởng phòng Quản lý đào tạo Sau đại học,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt 14 tên đề tài và người hướng dẫn luận văn thạc sĩ khóa 2016 – 2018, chuyên ngành Khoa học cây trồng, mã số: 8620110 (có danh sách kèm theo)

Điều 2. Học viên và người hướng dẫn có trách nhiệm thực hiện nhiệm vụ theo Quy định đào tạo trình độ thạc sĩ tại Trường Đại học Hồng Đức, hoàn thành trước tháng 7 năm 2018 và được hưởng các chế độ, quyền lợi theo quy định hiện hành.

Điều 3. Các ông (bà) trưởng phòng QLĐT Sau đại học, trưởng khoa Nông – Lâm – Ngư nghiệp, trưởng các đơn vị liên quan và các ông (bà) có tên ở Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;

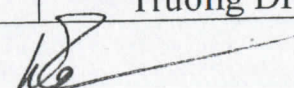
- Lưu: VT, QLĐTSDH



PGS, TS Lê Văn Trường

DANH MỤC TÊN ĐỀ TÀI VÀ NGƯỜI HƯỚNG DẪN LUẬN VĂN THẠC SĨ
KHÓA 2016 – 2018, CHUYÊN NGÀNH KHOA HỌC CÂY TRỒNG, MÃ SỐ 8620110
Kèm theo quyết định số 2539 /QĐ-ĐHHD ngày 29/12/2017 của Hiệu trưởng Trường Đại học Hồng Đức

| TT | Tên đề tài | Người thực hiện | Cán bộ hướng dẫn |
|----|--|-----------------|--|
| 1 | Nghiên cứu ảnh hưởng của phân bón NPK Tiến Nông 4:9:6 đến khả năng sinh trưởng, phát triển và năng suất của một số giống lạc đen vụ Xuân 2018 tại huyện Hậu Lộc, Thanh Hóa | Lê Trí Lực | PGS.TS. Nguyễn Huy Hoàng Viện KHNN Việt Nam |
| 2 | Nghiên cứu ảnh hưởng của một số biện pháp kỹ thuật đến sinh trưởng, phát triển và năng suất của giống khoai tây nhập nội Concordia tại Thanh Hóa | Trần Ngọc | TS.Mai Nhữ Thắng Sở NN&PTNT Thanh Hóa |
| 3 | Nghiên cứu hiệu lực bón chế phẩm sinh học AGN và Humik cho khoai tây vụ Đông xuân 2017 - 2018 ở huyện Quảng Xương, tỉnh Thanh Hóa | Văn Huy Hoàng | TS.Trần Công Hạnh Trường ĐH Hồng Đức |
| 4 | Nghiên cứu một số biện pháp kỹ thuật nhân dòng bắt dục đực di truyền nhân cảm ứng nhiệt độ (TGMS) S tím trong vụ Đông xuân 2017 -2018 tại huyện Thọ Xuân - tỉnh Thanh Hóa | Đỗ Thị Chinh | PGS.TS.Nguyễn Bá Thông Trường ĐH Hồng Đức |
| 5 | Nghiên cứu ảnh hưởng của mật độ và số dảnh cây đến năng suất, hiệu quả sản xuất giống lúa Japonica ĐS3 trong phương thức canh tác hàng rộng – hàng hẹp vụ Xuân 2018 tại Triệu Sơn - Thanh Hóa. | Phạm Khắc Hoàn | PGS.TS.Nguyễn Bá Thông Trường ĐH Hồng Đức |
| 6 | Đánh giá trước đồng ruộng khả năng chịu hạn của một số giống lúa trong điều kiện gây hạn nhân tạo | Vũ Thị Thành | TS.Phạm Thị Thanh Hương Sở KH&CN Thanh Hóa |
| 7 | Nghiên cứu ảnh hưởng của liều lượng đạm và mật độ cây đến sinh trưởng, phát triển và năng suất của giống lúa Bắc Thanh vụ Xuân 2018 tại huyện Thọ Xuân, tỉnh Thanh Hóa. | Dương Đình Dũng | TS.Nguyễn Quang Tin Viện hàn lâm KH & CN Việt Nam |
| 8 | Nghiên cứu ảnh hưởng của mật độ và liều lượng đạm đến sinh trưởng, phát triển và năng suất giống lúa Hương Thanh 8 vụ Xuân năm 2018 tại huyện Đông Sơn, tỉnh Thanh Hóa | Hoàng Đình Quế | TS. Trần Thị Ân Trường ĐH Hồng Đức |
| 9 | Nghiên cứu ảnh hưởng của thời vụ cây và liều lượng kali đến sinh trưởng, phát triển và năng suất giống lúa Hương Thanh 8 vụ Xuân năm 2018 tại huyện Thọ | Lê Thị Khánh | TS. Nguyễn Thị Lan Trường ĐH Hồng Đức |



| | | | |
|----|--|-----------------|--|
| | Xuân, tỉnh Thanh Hóa | | |
| 10 | Nghiên cứu đặc điểm sinh trưởng phát triển, năng suất và chất lượng của một số tổ hợp ngô lai ngắn ngày trồng vụ Xuân 2018 trên đất cát huyện Hoằng Hóa, tỉnh Thanh Hóa | Cao Thị Hạnh | TS. Lê Văn Ninh Trường ĐH Hồng Đức |
| 11 | Nghiên cứu ảnh hưởng của mật độ trồng đến sinh trưởng, phát triển và năng suất chất xanh của một số giống ngô làm thức ăn cho chăn nuôi bò sữa trong vụ Xuân 2018 tại huyện Nông Công, tỉnh Thanh Hóa. | Phạm Thị Quyết | GS.TS Nguyễn Hồng Sơn Cục Trồng trọt – Bộ NN&PTNT |
| 12 | Nghiên cứu đặc điểm sinh trưởng, phát triển, năng suất và chất lượng một số giống rau xà lách trồng thủy canh tại tỉnh Thanh Hóa. | Trần Thị Tuyên | PGS.TS.Lê Hữu Cần Trường ĐH Hồng Đức |
| 13 | Nghiên cứu đặc điểm sinh trưởng, phát triển, năng suất và chất lượng một số giống dưa chuột trồng theo hướng VietGAP tại huyện Mường Lát, tỉnh Thanh Hóa | Nguyễn Văn Biện | PGS.TS.Lê Hữu Cần Trường ĐH Hồng Đức |
| 14 | Nghiên cứu kỹ thuật nhân giống vô tính cây gai xanh (<i>Boehmeria nivea</i> L. Gaud) bằng phương pháp giâm chồi | Nguyễn Thanh Du | TS. Trần Công Hạnh Trường ĐH Hồng Đức |

(Danh sách ấn định 14 đề tài)./. *nguyet*

KT. HIỆU TRƯỞNG

PHÓ HIỆU TRƯỞNG



PGS, TS Lê Văn Trường