

Lưu DT

ĐẠI HỌC THÁI NGUYÊN
TRƯỜNG ĐẠI HỌC NÔNG LÂM

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: 377 /QĐ-ĐHNL-ĐT

Thái Nguyên, ngày 19 tháng 5 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH
VỀ VIỆC PHÂN CÔNG SINH VIÊN ĐI THỰC TẬP TỐT NGHIỆP

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC NÔNG LÂM

Căn cứ Nghị định số 31/CP ngày 04/4/1994 của Chính phủ về việc thành lập Đại học Thái Nguyên;

Căn cứ Quy chế tổ chức và hoạt động của đại học vùng và các cơ sở giáo dục đại học thành viên, ban hành kèm theo Thông tư số 08/TT-BGDĐT ngày 20/3/2014 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo;

Căn cứ Thông tư 57/2012/TT-BGDĐT, ngày 27/12/2012 về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy chế đào tạo đại học và cao đẳng hệ chính quy theo hệ thống tín chỉ, ban hành kèm theo Quyết định số 43/2007/QĐ-BGDĐT, ngày 15/08/2007 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo;

Căn cứ Quy định đào tạo đại học và cao đẳng hệ chính quy theo hệ thống tín chỉ của Đại học Thái Nguyên ban hành kèm theo Quyết định số 408/QĐ-ĐTĐHTN, ngày 22/4/2013 của Giám đốc Đại học Thái Nguyên;

Căn cứ Quy định nhiệm vụ, quyền hạn của ĐHTN, các cơ sở giáo dục đại học thành viên và các đơn vị trực thuộc, ban hành kèm theo Quyết định số 2424/QĐ-DHTN ngày 22/10/2015 của Giám đốc Đại học Thái Nguyên;

Căn cứ Quy định về đào tạo đại học, cao đẳng hệ chính quy theo hệ thống tín chỉ tại Trường Đại học Nông lâm ban hành kèm theo Quyết định số 756/QĐ-ĐT, ngày 21/8/2013 của Hiệu trưởng Trường Đại học Nông lâm;

Căn cứ kế hoạch đào tạo năm học 2019 – 2020 đã được Hiệu trưởng phê duyệt;
Theo đề nghị của Trưởng khoa Nông học và Trưởng phòng Đào tạo,


QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1: Phân công 01 sinh viên K46, 03 sinh viên K47, 36 sinh viên K48, 01 sinh viên liên thông K49, chuyên ngành Trồng trọt, khoa Nông học đi thực tập tốt nghiệp cuối khóa tại cơ sở.

(Có danh sách giảng viên hướng dẫn, tên sinh viên và tên đề tài kèm theo)

Điều 2: Thời gian thực tập tốt nghiệp: từ 09/03/2020 đến 26/07/2020.

Điều 3: Các ông (bà) thủ trưởng các đơn vị có liên quan và sinh viên có tên trong danh sách ở điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.

Nơi nhận: 

- BGH (B/c);
- Như điều 3 (thực hiện);
- Lưu: HCTC, ĐT.

HIỆU TRƯỞNG



HIỆU TRƯỞNG
PGS.TS. Trần Văn Điền

DANH SÁCH SINH VIÊN ĐI THỰC TẬP TỐT NGHIỆP KỲ 2 NĂM HỌC 2019-2020
CHUYÊN NGÀNH TRỒNG TRỌT, KHOA NÔNG HỌC

(Kèm theo Quyết định số: 577...../QB-ĐHNL-ĐT ngày 29/5.../2020 của Hiệu trưởng)

TT	Mã SV	Họ và tên sinh viên	Lớp	Tên đề tài	GV hướng dẫn
1	DTN16530A0071	Hứa Đức Mạnh	TT Pohe 48N02	Nghiên cứu khả năng sinh trưởng và năng suất của giống bí thom Ba Bé	Lê Thị Kiều Oanh 0978626877
2	DTN1653070093	Nguyễn Thị Huyền	TT Pohe 48N01	Đánh giá khả năng sinh trưởng, phát triển và ảnh hưởng của phân NPK đến giống dưa chuột Hoài Sơn tại Thái Nguyên	Nguyễn Minh Tuấn 0915702128
3	DTN1653070113	Phuong Thị Diệu Linh	TT Pohe 48N01	Nghiên cứu ảnh hưởng của phân bón đến Sinh trưởng, phát triển, năng suất rau ăn lá tại Thái Nguyên	Nguyễn Minh Tuấn 0915702128
4	DTN1653070027	Hoàng Văn Linh	TT Pohe 48N01	NC khả năng sinh trưởng của tập đoàn giống sắn năm 2019 tại Thái Nguyên	Nguyễn Viết Hưng 0912386574
5	DTN1653070109	Lý Thị Côi	TT Pohe 48N01		Nguyễn Viết Hưng 0912386574
6	DTN16530A0025	Tản Thị Sin	TT Pohe 48N02	Nghiên cứu đặc điểm nông sinh học và sinh trưởng của cây Hoài Sơn tại huyện Bảo Thắng, Lào Cai.	Hà Minh Tuấn 0913131933
7	DTN16530A0087	Cao Thùy Linh	TT Pohe 48N02	Nghiên cứu đặc điểm nông sinh học và sinh trưởng của cây Hoài Sơn tại huyện Bắc Hà tỉnh Lào Cai.	Hà Minh Tuấn 0913131933
8	DTN1653070004	Lý Văn Thọ	TT Pohe 48N02	Nghiên cứu ảnh hưởng của kỹ thuật cho cây Đương quy tại Thái Nguyên	1. Bùi Lan Anh 2. Nguyễn Minh Tuấn 0915702128
9	DTN1653070108	Nông Trần Đức	TT Pohe 48N01	Nghiên cứu đặc điểm nông sinh học và sinh trưởng của cây Hoài Sơn tại huyện Chợ Đồn tỉnh Bắc Kạn	1. Nguyễn Thị Mai Thảo 2. Hà Minh Tuấn 0913131933
10	DTN15530A0088	Giàng Thị Pằng	Tt pohe 48N02	Nghiên cứu hiệu quả của phân bón hữu cơ vi sinh đến sinh trưởng và phát triển của một số loại rau tại tỉnh Thái Nguyên	Nguyễn Hữu Hồng Nguyễn Thị Mai Thảo 0968735280
11	DTN1653070074	Lý A Thanh	TT Pohe 48N02	Xác định nguyên nhân và diễn biến bệnh thán thư hại trà hoa vàng tại huyện Ba Chẽ, tỉnh Quảng Ninh	Dương Thị Nguyễn 0945514967

12	DTN1653070028	Bùi Thị Huệ	TT Pohe 48N02	Nghiên cứu ảnh hưởng của một số giá thể đến sinh trưởng, phát triển của Dưa lưới trồng trong nhà màng tại trường Đại học Nông Lâm	Nguyễn Thế Huân 0912479928
13	DTN1653070038	Hứa Duy Quỳnh	TT Pohe 48N02	Nghiên cứu khả năng sinh trưởng, năng suất, chất lượng của một số giống đồng tiền trồng chậu trong hệ thống châm phân tự động tại trường Đại học Nông Lâm Thái Nguyên	Đặng Thị Tố Nga 0912805989
14	DTN1653050433	Long Thị Hiền	TT Pohe 48N01	Nghiên cứu khả năng sinh trưởng, năng suất của một số giống rau tại trang trại nông nghiệp sạch Đông Hỷ Thái Nguyên	Đặng Thị Tố Nga 0912805989
15	DTN1653070026	Đình Hoài Thương	TT Pohe 48N02	Nghiên cứu ảnh hưởng của một số giá thể đến sinh trưởng, phát triển của Dưa chuột tại trường Đại học Nông Lâm	Lương Thị Kim Oanh 0915183626
16	DTN1653070095	Nông Thị Thu Trà	TT Pohe 48N02	Nghiên cứu ảnh hưởng của một số loại phân bón khác nhau đến sinh trưởng và phát triển của giống bưởi da xanh tại Thái Nguyên	Hà Việt Long 0946019912
17	DTN1653070105	Lục Thu Trà	TT Pohe 48N01	Nghiên cứu ảnh hưởng của một số loại dung dịch dinh dưỡng đến sinh trưởng, phát triển của rau cải mè trồng bằng phương pháp thủy canh tại Thái Nguyên	Nguyễn Thị Lân 0914659128 Trịnh Xuân Hoạt
18	DTN1653070079	Lý Đức Khánh	TT Pohe 48N01	Nghiên cứu ảnh hưởng của một số loại dung dịch dinh dưỡng đến sinh trưởng, phát triển của cây húng quế trồng bằng phương pháp thủy canh tại Thái Nguyên	Nguyễn Thị Lân 0914659128 Trịnh Xuân Hoạt
19	DTN1653070015	Dương Công Thư	TT Pohe 48N01	Nghiên cứu ảnh hưởng chế độ dinh dưỡng đến sinh trưởng, phát triển của cây dưa chuột trồng trong nhà màng tại Công ty cổ phần đầu tư Nam hòa Xanh, huyện Đông Hỷ, tỉnh Thái Nguyên	Nguyễn Thị Lân 0914659128 Trịnh Xuân Hoạt
20	DTN1653070059	Phan Trung Hiếu	TT Pohe 48N02	Nghiên cứu ảnh hưởng của nồng độ chế phẩm sinh học đến sinh trưởng và tích lũy sinh khối cây lan Thạch học tía tại Trường ĐHNL Thái Nguyên.	Trần Đình Hà Nguyễn Văn Hồng 0978626977
21	DTN1653070031	Nguyễn Quang Linh	TT Pohe 48N02	Nghiên cứu ảnh hưởng của một số chất điều tiết sinh trưởng đến sinh trưởng và tích lũy sinh khối cây lan Thạch học tía tại Trường Trường ĐHNL Thái Nguyên.	Trần Đình Hà Nguyễn Văn Hồng 0978626977
22	DTN1653070048	Nguyễn Tiến Anh	TT Pohe 48N01	Nghiên cứu ảnh hưởng của một số loại phân bón khác nhau đến sinh trưởng và phát triển của giống	Phạm Thị Thu Huyền 0988834550

				buổi Đào Thanh hồng tại Thái Nguyên				Trần Minh Quân 0912120315
23	DTN1653070111	Vì Thị Hương	TT Pohe 48N02	Nghiên cứu ảnh hưởng của liều lượng phân bón đến khả năng sinh trưởng, phát triển của giống đậu tương Cúc bóng trong vụ Xuân năm 2020 tại Thái Nguyên				Hà Duy Trường 0982263909
24	DTN1653070035	Phạm Thị Trúc	TT Pohe 48N02	Nghiên cứu ảnh hưởng của một số giá thể đến sinh trưởng, phát triển của Cà chua tại trường Đại học Nông Lâm				Hà Duy Trường 0982263909
25	DTN1653070073	Nguyễn Văn Linh	TT Pohe 48N01	Nghiên cứu ảnh hưởng của một số chất điều hòa sinh trưởng đến khả năng nhân giống Trà Hoa Vàng bằng phương pháp giâm cành tại Yên Bái				Nguyễn Thúy Hà 0912973729
26	DTN1653070077	Vương Thế Lương	TT Pohe 48N01	Nghiên cứu ảnh hưởng của một số giá thể khác nhau đến sinh trưởng của Lan Thạch học trong giai đoạn vườn ươm tại trường Đại học Nông Lâm				Dương Trung Dũng 0983753356
27	DTN1653070005	Lý Thị Thu Hiền	TT Pohe 48N02	Đánh giá tình hình sản xuất ôi Đài Loan tại mô hình trường Đại học Nông lâm Thái Nguyên				Dương Trung Dũng 0983753356
28	DTN1653070029	Giàng A Xinh	TT Pohe 48N02	Đánh giá tình hình sản xuất buri diễn tại mô hình trường Đại học Nông lâm Thái Nguyên				Vũ Thị Nguyễn 0962557755
29	DTN1653070071	Trần Thị Phương Thảo	TT Pohe 48N02	Nghiên cứu tuyển chọn cây đầu dòng và một số biện pháp kỹ thuật nâng cao năng suất chất lượng na dai tại Võ Nhai Thái Nguyên				Vũ Thị Nguyễn 0962557755
30	DTN1653070078	Nguyễn Chung Tùng	TT Pohe 48N02	Nghiên cứu một số biện pháp kỹ thuật trong nhân giống cây dược liệu Cát sâm (<i>Callerya speciosa</i>) tại Thái Nguyên				Trần Trung Kiên 0913339208
31	DTN1653070114	Giàng Đức Thanh	TT Pohe 48N01	Nghiên cứu ảnh hưởng của một số loại phân hữu cơ vi sinh đến sinh trưởng của giống buri da xanh tại trường Đại học Nông Lâm Thái Nguyên				Hoàng Kim Diệu 0912804808
32	DTN1653070110	Nguyễn Văn Đức	TT Pohe 48N02	Nghiên cứu ảnh hưởng của mật độ trồng đến sinh trưởng, phát triển của giống sản nếp Tân Lĩnh tại trường ĐHNLT Thái Nguyên				Hoàng Kim Diệu 0912804808
33	DTN1653070097	Phạm Hữu Bình	TT Pohe 48N02	Nghiên cứu ảnh hưởng của tổ hợp phân bón đến sinh trưởng, phát triển năng suất của cây thạch đen tại huyện Trảng Định tỉnh Lạng Sơn				Hoàng Kim Diệu 0912804808
34	DTN1653070056	Dương Văn Nghị	TT Pohe 48N01	Đánh giá khả năng sinh trưởng phát triển của tập đoàn giống sản tại trường ĐHNLT Thái Nguyên				Phạm Văn Ngọc
35	DTN1353070084	Hoàng Minh Lực	TT Pohe	Nghiên cứu ảnh hưởng phân hữu cơ (phân				

			48N02	lợn+phân gà) đến sinh trưởng và phát triển cây chè tại xã Tân Cương TP Thái Nguyên	0912573112
36	DTN17LT307001	Viên Nguyễn Duyên	LTTT49	Đánh giá tình hình sản xuất cam V2 tại mô hình trường Đại học Nông lâm Thái Nguyên	Lưu Thị xuyên 0912551528
37	DTN1453070033	Bùi Thị Mai Phương	TT Pohe 47N01	Đánh giá tình hình sản xuất một số giống chè mới tại mô hình trường Đại học Nông lâm Thái Nguyên	Dương Trung Dũng
38	DTN1553070041	Lương Hồng Thắng	TT Pohe 47N02	Nghiên cứu ảnh hưởng phân bón hữu cơ sinh học Nông lâm 16 đến sinh trưởng và phát triển của rau cải bẹ tại Thái Nguyên	1.Nguyễn Thị Mai Thảo 2.Phạm Văn Ngọc
39	DTN1553070094	Dương Văn Hải	TT Pohe 47N01	Nghiên cứu ảnh hưởng của nồng độ dinh dưỡng, loại giá thể đến sinh trưởng và năng suất rau cần tây sản xuất bằng thủy canh.	1.Trần Đình Hà 2. Đào Thị Thanh Huyền
40	DTN1653070098	Dương Thanh Tùng	TT Pohe 48N01	Nghiên cứu ảnh hưởng của phân bón đến từng giai đoạn sinh trưởng, phát triển cho dưa lưới ứng dụng công nghệ bón tự động tại trường Đại học Nông Lâm Thái Nguyên	1.Nguyễn Thị Mai Thảo 2.Hà Duy Trường
41	DTN1430A0205	Hoàng Trung Kiên	TT46 N01	Ứng dụng kỹ thuật, công nghệ trong sản xuất hoa tại công ty cổ phần phát triển nông nghiệp Thanh Tùng	Bùi Lan Anh

Danh sách ấn định: 41 SV 