

Giữ đạo tạo!

ĐẠI HỌC THÁI NGUYÊN
TRƯỜNG ĐẠI HỌC NÔNG LÂM

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

Số: *210* /QĐ-ĐT

Thái Nguyên, ngày *2* tháng *2* năm 2016

QUYẾT ĐỊNH
Về việc phân công sinh viên đi thực tập tốt nghiệp

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC NÔNG LÂM

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 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 2015 – 2016 đã được Hiệu trưởng phê duyệt; Theo đề nghị của Trưởng khoa Môi trường và Trường phòng Đào tạo,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1: Phân công 28 sinh viên lớp 44 KHMT, ngành Khoa học môi trường 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 ngày 04/1/2016 – 05/6/2016. Trong đó:

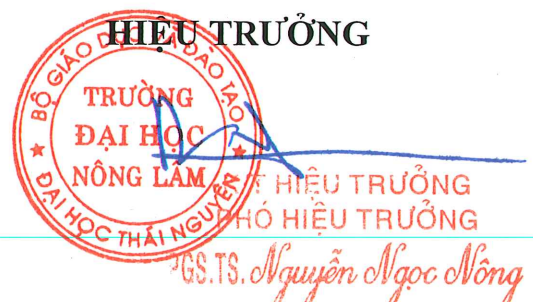
+ Thời gian thực tập tại cơ sở từ ngày 04/1/2016 – 22/5/2016;

+ Thời gian hoàn thiện, chấm báo cáo từ 22/5/2016 – 05/6/2016.

Điều 3: Các ông (bà) là 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: *M*

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



ĐẠI HỌC THÁI NGUYÊN
TRƯỜNG ĐẠI HỌC NÔNG LÂM

DANH SÁCH SV ĐI TTTN ĐỢT 2 - K44 NGÀNH KHOA HỌC MÔI TRƯỜNG

(Ban hành kèm theo Quyết định số: 210/ĐH-ĐT Ngày 22 Tháng 09 Năm 2016)

TT	Giáo viên HD	TT	Tên sinh viên	Lớp	Địa điểm TTTN	Tên khóa luận TTTN	Ghi chú
1		1	Trần Văn Tú	K44KHMT-N02	TP Thái Nguyên	Đánh giá hiện trạng môi trường nước thành phố Thái Nguyên	
2	PGS.TS Đỗ Thị Lan	2	Hà Anh Tùng	K44KHMT-N02	P. Quan Triều, TP Thái Nguyên	Đánh giá hiện trạng môi nước trên địa bàn phường Quang Triều TP. Thái Nguyên	
3		3	Lao Văn Tùng	K44KHMT-N02	P. Quang Trung, TP Thái Nguyên	Đánh giá hiện trạng môi trường nước phường Quang Trung thành phố Thái Nguyên	
4	TS. Nguyễn Thanh Hải	1	Tái Văn Nghĩa	K44KHMT-N02	Thị Trấn Đông Khê - Thạch An - Cao Bằng	Đánh giá hiện trạng tài nguyên nước trên địa bàn thị trấn đông Khê - Thạch An - Cao Bằng	
5		2	Vũ Văn Hùng	K44KHMT-N02	Huyện Hiệp Hòa, Tỉnh Bắc Giang	Khảo sát và đề xuất biện pháp xử lý nước thải sinh hoạt tại Hiệp Hòa, Tỉnh Bắc Giang	
6		1	Dương Thị Hồng Nhung	K44KHMT-N02	P. Quang Trung, TP Thái Nguyên	Đánh giá hiện trạng môi trường nước phường quang trung thành phố Thái Nguyên	
7	TS. Dư Ngọc Thành	2	Đông Thị Hoa	K44KHMT-N02	Xã Dương Thành, huyện Phú Bình, tỉnh Thái Nguyên	đánh giá hiện trạng môi trường nước trên địa bàn xã Dương Thành, huyện Phú Bình, tỉnh Thái Nguyên	
8		3	Hà Thi Kim Tuyến	K44KHMT-N02	P. Duyên Hải, Lào Cai	Tình hiểu nhận thức của người dân tại phường Duyên Hải - Lào Cai về môi trường	
9		2	Lê Thanh Tú	K44KHMT-N02	xã Lương Phú, huyện Phú Bình.	Đánh giá chất lượng nước sinh hoạt tại địa bàn xã Lương Phú, huyện Phú Bình.	
10		1	Phạm Thanh Tùng	K44KHMT-N02	Nhà máy Cao ngạn Thái Nguyên	Đánh giá hiện trạng môi trường không khí máy nhiệt điện Cao Ngạn Thái Nguyên	



11	PGS.TS. Lương Văn Hinh	2	Lãnh Quốc Hùng	K44KHMT- N02	TT Văn Quan, Lạng Sơn	Đánh giá hiện trạng môi trường nước sông tại khu vực thị trấn Văn Quan - Lạng Sơn	
12		2	Trần Đức Nguyên	K44KHMT- N02	Nhà máy Cao ngạn Thái Nguyên	Đánh giá hiện trạng môi trường không khí máy nhiệt điện Cao Ngạn Thái Nguyên	
13		3	Vũ Mạnh Công	K44KHMT- N02	TP Tuyên Quang, tỉnh Thái Nguyên	Điều tra rác thải xóp trên địa bàn tỉnh Tuyên Quang và đề xuất biện pháp xử lý	
14	Ths. Dương Thị Minh Hòa	1	Trần Anh Phương	K44KHMT- N02	Công ty cổ phần cơ khí Phở Yên	Quan trắc môi trường tại công ty cổ phần cơ khí Phở Yên trong những năm gần đây	
15		2	Nguyễn Minh Tùng	K44KHMT- N02	Khoa Môi Trường	Đánh giá hiện trạng môi trường không khí máy nhiệt điện Cao Ngạn Thái Nguyên	
16	Ths. Đặng T. Hồng Phương	1	Mai Quốc Huy	K44KHMT- N02	Khoa Môi Trường	Nghiên cứu bùn thải đô thị làm phân bón hữu cơ	
17		2	Nguyễn Quang Tuyệt	K44KHMT- N02	Khoa Môi Trường	Nghiên cứu giải pháp xử lý kim loại nặng trong bùn	
18	Ths. Nguyễn Minh Cánh	1	Đinh Thị Cẩm Tú	K44KHMT- N02	TT Hùng Sơn, huyện Đại Từ, Thái Nguyên	Đánh giá tình hình sử dụng thuốc bảo vệ thực vật trong sản xuất nông nghiệp trên địa bàn thị trấn Hùng Sơn - Huyện Đại Từ tỉnh Thái Nguyên	
19		1	Nguyễn Tuấn Anh	K44KHMT- N02	P. Hoàng Văn Thụ, TP Thái Nguyên	Đánh giá chất lượng nước sinh hoạt tại địa bàn Phường Hoàng Văn Thụ tỉnh Thái Nguyên	
20	Ths. Nguyễn Thị Huệ	2	Đoàn Đức Trung	K44KHMT- N02	Khoa Môi Trường	Nghiên cứu ảnh hưởng của thảm thực vật đến tính chất đất tại TT Bắc Sơn, Lạng Sơn	
21		3	Trần Trung Hiếu	K44KHMT- N02	Khoa Môi Trường	Nghiên cứu ảnh hưởng của thảm thực vật đến tính chất đất tại TT Lộc Bình, Lạng Sơn	
22		2	Nguyễn Thanh Đức	K44KHMT- N02	Khoa Môi Trường	Nghiên cứu ảnh hưởng của thảm thực vật đến tính chất đất tại Trảng Định, Lạng Sơn	
23		3	Nguyễn Văn Quỳnh	K44KHMT- N02	Khoa Môi Trường	Nghiên cứu ảnh hưởng của thảm thực vật đến tính chất đất tại Bình Gia, Lạng Sơn	

THA
G L
H C
ỒN /S/

24	Ths. Hoàng Thị Lan Anh	1	Ngô Mạnh Cường	K44KHMT-N02	Khoa Môi Trường	Đánh giá nước thải và biện pháp xử lý tại mỏ than	
25	Ths. Dương Minh Ngọc	1	Lý Minh Tuấn	K44KHMT-N02	Xã Quyết Thắng TP Thái Nguyên	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp thu gom xử lý rác thải sinh hoạt tại xã Quyết Thắng tp. Thái Nguyên	
26	PGS.TS. Nguyễn Ngọc Nông	1	Chu Văn Hải	K44KHMT-N02	Khoa Môi Trường	Nghiên cứu ảnh hưởng của việc khai thác và chế biến khoáng sản tại mỏ núi pháo xã Hà Thượng, huyện Đại từ, tỉnh Thái Nguyên đến môi trường đất	
27	PGS.TS. Trần Văn Điền	1	Hà Thị Thu Giang	K44KHMT-N02	Công ty TNHH một thành viên cấp thoát nước tỉnh Tuyên Quang	Đánh giá hiện trạng môi trường nước sinh hoạt tại công ty TNHH một thành viên cấp thoát nước tỉnh Tuyên Quang	
28	TS. Hà Xuân Linh	1	Đỗ Thị Bích Đào	K44KHMT-N02	xã Nông Thượng - tỉnh Bắc Kan	Đánh giá hiện trạng môi trường nông thôn tại xã Nông Thượng - tỉnh Bắc Kan	

Thái Nguyên, ngày tháng năm 2016

BCN khoa Môi trường



TS. Nguyễn Thanh Hải

Trợ lý đào tạo khoa



Ths. Nguyễn Thị Huệ



TRƯỜNG ĐẠI HỌC NÔNG LÂM
KHOA MÔI TRƯỜNG

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

Thái nguyên, ngày 10 tháng / năm 2016

TỜ TRÌNH

V/v Đề nghị ra quyết định cho khóa 44 ngành Khoa học Môi trường
đi thực tập tốt nghiệp đợt 2

Kính gửi: - Ban Giám hiệu
- Phòng Đào tạo

Theo kế hoạch năm học và chương trình đào tạo khóa 44 ngành KHMT thuộc
khoa Môi trường sẽ đi thực tập tốt nghiệp từ ngày 22 / 01 / 2016 đến 7 / 6 / 2016

Tổng số sinh viên: 35 sinh viên (Danh sách kèm theo) .

Kính đề nghị Nhà trường ra quyết định chính thức cho 35 sinh viên khóa 44
ngành KHMT (đủ điều kiện đi TTTN) đi thực tập làm khóa luận tốt nghiệp (có danh
sách kèm theo).

Thời gian TTTN: Từ 22 / 1 / 2016 đến 7 / 6 / 2016 .

Vậy Kính đề nghị nhà trường ra Quyết định để Khoa Môi trường thực hiện.

**T/M. BAN CHỦ NHIỆM KHOA
P. TRƯỞNG KHOA**

- TG: đi hệ đầu U.
- 28 sv đủ đk đi TTTN (70% k'đi)


TS. Nguyễn Thanh Hải

**BIÊN BẢN HỌP XÉT ĐI THỰC TẬP TỐT NGHIỆP
HỆ ĐÀO TẠO CHÍNH QUY (K44)
NGÀNH: KHOA HỌC MÔI TRƯỜNG**

I. THỜI GIAN VÀ ĐỊA ĐIỂM

1. Thời gian: 16 giờ ngày 10 tháng 01 năm 2016
2. Địa điểm: VPK Môi trường.

II. THÀNH PHẦN

Hội đồng xét đi thực tập tốt nghiệp của khoa Môi trường gồm:

1. PGS. TS. Đỗ Thị Lan - Trưởng Khoa - Chủ tịch Hội đồng
2. TS. Nguyễn Thanh Hải - Phó trưởng Khoa - Phó Chủ tịch HĐ
3. TS. Du Ngọc Thành - Phó trưởng Khoa - Ủy viên
4. Th.S. Nguyễn Thị Huệ - Trợ lý đào tạo - Ủy viên thư kí
5. Th.S. Dương Minh Hòa - Trợ lý quản lý sinh viên - Ủy viên

III. NỘI DUNG

Xét và đề nghị Nhà trường ra quyết định đi thực tập tốt nghiệp đợt 2 cho sinh viên khóa 44 ngành Khoa học Môi trường.

3.1. Các căn cứ để xét:

- Căn cứ Quy chế đào tạo (Quy định về đào tạo đại học hệ chính quy theo hệ thống tín chỉ - Ban hành kèm theo quyết định số 271/QĐ-ĐT ngày 06/05/2009 của Hiệu trưởng Trường Đại học Nông Lâm);

- Căn cứ vào số tín chỉ tích lũy của sinh viên (101 tín chỉ trở lên).

3.2. Kết quả xét:

Sinh viên khóa 44 đủ điều kiện đi thực tập tốt nghiệp đợt 2: 35 sinh viên (Danh sách kèm theo).

Kết quả xét: Đề nghị nhà trường ra quyết định đi thực tập tốt nghiệp đợt 2 cho sinh viên khóa 44 ngành Khoa học môi trường đã được Hội đồng xét đi thực tập tốt nghiệp khoa Môi trường thông qua.

Thái Nguyên, ngày 10 tháng 01 năm 2016

P. Chủ tịch Hội đồng

Thư ký Hội đồng

TS. Nguyễn Thanh Hải

Ths. Nguyễn Thị Huệ

TRƯỜNG ĐẠI HỌC NÔNG LÂM
KHOA MÔI TRƯỜNG

DANH SÁCH TÊN ĐỀ TÀI TTTN ĐỢT 2 - K44 NGÀNH KHOA HỌC MÔI TRƯỜNG

Kèm theo Quyết định số:..... Ngày:..... Tháng..... Năm 2016

TT	Giáo viên HD	TT	Tên sinh viên	Lớp	Địa điểm TTTN	Tên khóa luận TTTN	Ghi chú
1		1	Trần Văn Tú	K44KHMT-N02	TP Thái Nguyên	Đánh giá hiện trạng môi trường nước thành phố Thái Nguyên	
2		2 ✓	Hà Anh Tùng	K44KHMT-N02	P. Quan Triều, TP Thái Nguyên	Đánh giá hiện trạng môi nước trên địa bàn phường Quang Triều TP. Thái Nguyên	
3		3	Lao Văn Tùng	K44KHMT-N02	P. Quang Trung, TP Thái Nguyên	Đánh giá hiện trạng môi trường nước phường Quang Trung thành phố Thái Nguyên	
4	TS. Nguyễn Thanh Hải	1	Tái Văn Nghĩa	K44KHMT-N02	Thị trấn Đông Khê - Thạch An - Cao Bằng	Đánh giá hiện trạng tài nguyên nước trên địa bàn thị trấn đông Khê - Thạch An - Cao Bằng	
5		2 ✓	Vũ Văn Hùng	K44KHMT-N02	Huyện Hiệp Hòa, Tỉnh Bắc Giang	Khảo sát và đề xuất biện pháp xử lý nước thải sinh hoạt tại Hiệp Hòa, Tỉnh Bắc Giang	
6		3	Hoàng Bảo Trung	K44KHMT-N02	P. Quang Trung TP Thái Nguyên	Đánh giá hiện trạng môi trường nước phường Quang Trung TP Thái Nguyên	
7		1	Dương Thị Hồng Nhung	K44KHMT-N02	P. Quang Trung, TP Thái Nguyên	Đánh giá hiện trạng môi trường nước phường quang trung thành phố Thái Nguyên	
8	TS. Dư Ngọc Thành	2	Đông Thị Hoa	K44KHMT-N02	Xã Dương Thành, huyện Phú Bình, tỉnh Thái Nguyên	đánh giá hiện trạng môi trường nước trên địa bàn xã Dương Thành, huyện Phú Bình, tỉnh Thái Nguyên	
9		3 ✓	Hà Thị Kim Tuyền	K44KHMT-N02	P. Duyên Hải, Lào Cai	Tình hình nhận thức của người dân tại phường Duyên Hải - Lào Cai về môi trường	
10	TS. Nguyễn Chí Hiếu	1	Hoàng Quốc Chính	K44KHMT-N02	TX. Bắc Kạn	Quy hoạch bảo tồn đa dạng sinh học tỉnh Bắc Kạn	
11		2 ✓	Lê Thanh Tú	K44KHMT-N02	xã Lương Phú, huyện Phú Bình.	Đánh giá chất lượng nước sinh hoạt tại địa bàn xã Lương Phú, huyện Phú Bình.	



25	Ths. Hà Đình Nghiêm	1	Lý Xuân Hoàng	K44KHM-T-N02	TT Đình Cả, Võ Nhai, Thái Nguyên	Đánh giá hiện trạng rác thải sinh hoạt trên địa bàn thị trấn Đình Cả - Võ Nhai - Thái Nguyên	95
26		2	Nguyễn Thanh Đức	K44KHM-T-N02	Khoa Môi Trường	Nghiên cứu ảnh hưởng của thảm thực vật đến tính chất đất tại Trảng Đình, Lạng Sơn	
27	Ths. Hoàng Thị Lan Anh	3	Nguyễn Văn Quỳnh	K44KHM-T-N02	Khoa Môi Trường	Nghiên cứu ảnh hưởng của thảm thực vật đến tính chất đất tại Bình Gia, Lạng Sơn	
28		1	Ngô Mạnh Cường	K44KHM-T-N02	Khoa Môi Trường	Đánh giá nước thải và biện pháp xử lý tại mỏ than	
29	Ths. Dương Minh Ngọc	2	Lưu Văn Dương	K44KHM-T-N02	TT Văn Quan, Lạng Sơn	Đánh giá hiện trạng môi trường nước thải sinh hoạt tại khu vực thị trấn Văn Quan - Lạng Sơn	88
30		1	Lý Minh Tuấn	K44KHM-T-N02	Xã Quyết Thắng TP Thái Nguyên	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp thu gom xử lý rác thải sinh hoạt tại xã Quyết Thắng tp. Thái Nguyên	
31	Nguyễn Ngọc Nông	2	Ngô Trịnh Công	K44KHM-T-N02	Nhà máy Cao ngạn Thái Nguyên	Đánh giá hiện trạng môi trường không khí máy nhiệt điện Cao Ngạn Thái Nguyên	
32		1	Chu Văn Hải	K44KHM-T-N02	Khoa Môi Trường	Điều tra rác thải xốp trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên và đề xuất biện pháp xử lý	
33	PGS. TS. Trần Văn Diên	1	Hà Thị Thu Giang	K44KHM-T-N02	Công ty TNHH một thành viên cấp thoát nước tỉnh Tuyên Quang	Đánh giá hiện trạng môi trường nước sinh hoạt tại công ty TNHH một thành viên cấp thoát nước tỉnh tuyên quang	94
34		1	Trình Đình Đạt	K44KHM-T-N02	Sở TNMT Bắc Kan	Đánh giá hiện trạng môi trường nước trên địa bàn thành phố bắc cạn	94
35	TS. Hà Xuân Linh	1	Đỗ Thị Bích Đào	K44KHM-T-N02	xã Nông Thượng - tỉnh Bắc Kan	Đánh giá hiện trạng môi trường nông thôn tại xã Nông Thượng - tỉnh Bắc Kan	

BCN khoa Môi trường

Thái Nguyên, ngày tháng năm 2016

Trợ lý đào tạo khoa

TS. Nguyễn Thanh Hải

Ths. Nguyễn Thị Huệ