

Số: 232 /QĐ-ĐHNL-ĐT

Thái Nguyên, ngày 30 tháng 3 năm 2021

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 10/2020/TT-BGDĐT ngày 14 tháng 5 năm 2020 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 2020 – 2021 đã được Hiệu trưởng phê duyệt;
Theo đề nghị của Trưởng khoa Môi trường và Trưởng phòng Đào tạo,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1: Phân công 18 sinh viên K49 ngành Khoa học môi trường, khoa 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 27/12/2020 – 27/05/2021.

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:

- 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 2020-2021
K49 NGÀNH KHOA HỌC MÔI TRƯỜNG

(Kèm theo Quyết định số: 232...../QĐ-ĐHNL-ĐT, ngày 30 tháng 3 năm 2021 của Hiệu trưởng)

TT	Giáo viên HD	TT	Tên sinh viên	Mã sinh viên	Địa điểm thực tập	Tên khóa luận TTTN
1	PGS.TS. Đỗ Thị Lan	1	Nguyễn Thị Mai Hương	DTN1751020001	Nhật Bản	Đánh giá hiện trạng quản lý chất thải rắn của siêu thị Nhật Bản và rút ra bài học cho Việt Nam
		2	Vương Đặng Hương Thảo	DTN1753100006	Nhật Bản	Đánh giá công tác quản lý chất thải rắn tại công ty MARUWA UNYUKIKAN tỉnh MIYAGI Nhật Bản
2	TS. Nguyễn Thanh Hải	1	Chang A Cháng	DTN1753100011	Công ty Wetech Bắc Giang	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải chăn nuôi lợn công suất 410 m ³ / ngày đêm
3	TS. Dư Ngọc Thành	1	Nông Hà Duy	DTN17530A0009	Nhật Bản	Công ty Daiso Sanyo tỉnh Niigato, Nhật Bản
4	TS. Trần Thị Phá	1	Đào Anh Tuấn	DTN1753160012	Công ty Việt-Sing	Đánh giá hiện trạng môi trường nước tại nhà máy sản xuất linh kiện điện tử Power Tech, khu công nghiệp Diềm Thuy, Thái Nguyên
5	TS. Trần Hải Đăng	1	Đỗ Anh Minh	DTN1754110017	Công ty CP Kim loại màu Thái Nguyên.	Đánh giá hiệu quả của hệ thống xử lý nước thải xí nghiệp luyện kim màu 2-công ty cổ phần kim loại màu Thái Nguyên (Vimico)
		2	Nguyễn Thanh Tùng	DTN1658510016	Công ty Wetech Bắc Giang	Đánh giá hiệu quả của hệ thống xử lý nước thải sản xuất tại công ty TNHH công nghệ Goveland Vina
6	Ths. Dương Thị Minh Hòa	1	Hoàng Long Như Mơ	DTN1753100002	Công ty TNHH DIVACO	Đánh giá hiện trạng môi trường công ty TNHH Young Woo Tech, thành phố Bắc Giang, tỉnh Bắc Giang
7	TS. Nguyễn Ngọc Sơn Hải	1	Lý A Dừa	DTN1751020005	Cty EJC chi nhánh Thái Nguyên	Đánh giá hiện trạng, những ảnh hưởng từ hoạt động của nhà máy luyện xi Titan Phú Lương - Công ty TNHH xây dựng và Phát triển nông thôn miền núi đến môi trường nước xã Động Đạt, huyện Phú Lương, tỉnh Thái Nguyên

ĐẠI NG
NG
10C
LÂM
ÁI NG

8	Ths. Nguyễn Thị Huệ	1	Phạm Thị Kiều Anh	DTN1753100001	Nhật Bản	Đánh giá công tác quản lý rác thải tại nhà kho Công ty Daiso tỉnh Niigata - Nhật Bản
		2	Nguyễn Trần Lực	DTN1753100012	Công ty Việt-Sing	Đánh giá chất lượng nước thải tại Nhà máy sản xuất kính an toàn - Công ty cổ phần Hạ Long Hưng Yên
9	Ths. Hà Đình Nghiêm	1	Đông Văn Trang	DTN1753100005	Cty EJC chi nhánh Thái Nguyên	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp giảm thiểu Ô nhiễm môi trường nước tại nhà máy ANCO, xã Trung Thành, thị xã Phổ Yên, tỉnh Thái Nguyên.
		2	Lý A Phùng	DTN1753100013	Cty EJC chi nhánh Thái Nguyên	Nghiên cứu ảnh hưởng của hoạt động khai thác và chế biến quặng ILMENIT đến môi trường nước tại mỏ titan Cây Châm, xã Động Đạt, huyện Phú Lương, tỉnh Thái Nguyên.
10	Ths. Hoàng Thị Lan Anh	1	Hà Thị Mai	DTN1751020006	Cty EMC Bắc Ninh	Đánh giá hiện trạng môi trường khu công nghiệp Quế Võ, tỉnh Bắc Ninh
		1	NoySida Inthavone	DTN1753100023	Khoa Môi trường	Đánh giá nhận thức bảo vệ môi trường của sinh viên nước ngoài học tập tại trường Đại học Nông lâm Thái Nguyên
11	Ths. Hoàng Quý Nhân	1	Lê Thúy Hằng	DTN1754060001	Công ty TNHH DIVACO	Đánh giá hiện trạng môi trường công ty TNHH Tic Corporation Vina
		2	Đỗ Anh Tú	DTN1658520003	Công ty Việt-Sing	Đánh giá hiện trạng nước thải mạ điện tại Khu công nghiệp phố Núi, Hưng Yên và đề xuất một số biện pháp giảm thiểu
12	ThS. Dương Minh Ngọc	1	Trịnh Xuân Thắng	DTN1753100003	Công ty Việt-Sing	Đánh giá hiện trạng môi trường nước mặt trên địa bàn thị xã Sơn Tây.

Tổng 18 sinh viên

