

Hà Nội, ngày 26 tháng 7 năm 2016

*8/8/2016  
Khoa CNSH & CNTP đề xuất  
Cử CB tham gia, b/c TĐTBING BNN.*

## THÔNG BÁO

V/v. MỞ LỚP ĐÀO TẠO NGẮN HẠN VỀ CÔNG NGHỆ SINH HỌC NĂM 2016

*LĐ* **“Ứng dụng công nghệ gen trong giám định một số loài cây dược liệu có giá trị kinh tế cao”**

Kính gửi: ...*Khoa Công nghệ sinh học*...*Nông lâm Thái Nguyên*...

Căn cứ Công văn số 2988/BNN-TCCB ngày 14 tháng 4 năm 2016 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc Triển khai các lớp ĐTBD ngắn hạn ứng dụng CNSH phục vụ thực hiện Đề án tái cơ cấu ngành NN và ĐT SDH thuộc chương trình CNSH năm 2016, thuộc Chương trình Công nghệ sinh học Nông nghiệp và Thủy sản do Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn quản lý, Viện Công nghệ sinh học Lâm nghiệp - Trường Đại học Lâm nghiệp quyết định tổ chức lớp đào tạo ngắn hạn về:

**“Ứng dụng công nghệ gen trong giám định một số loài cây dược liệu có giá trị kinh tế cao”.**

**Mục tiêu đào tạo:** Nhằm cung cấp cho học viên những kiến thức cơ bản về sinh học phân tử, ứng dụng kỹ thuật sinh học phân tử trong giám định loài thực vật, đặc biệt là giám định cây dược liệu. Học viên được trang bị các kiến thức chuyên môn để áp dụng được vào việc giám định cây dược liệu có giá trị kinh tế cao.

**Đối tượng đào tạo:**

- Những cán bộ có trình độ từ cao đẳng trở lên, hoạt động trong lĩnh vực có liên quan tại các đơn vị, doanh nghiệp sản xuất và kinh doanh các sản phẩm và giống cây dược liệu; các trung tâm kiểm nghiệm, đánh giá sản phẩm ché biến từ cây dược liệu; các vườn quốc gia làm công tác quản lý và bảo tồn cây dược liệu; Cán bộ nghiên cứu và giảng dạy về công nghệ sinh học, sinh học, phân loại thực vật, trồng trọt, chế biến dược liệu tại các Viện nghiên cứu, các trường Đại học - Cao đẳng và các Trung tâm nghiên cứu.
- Các kỹ sư/cử nhân, học viên cao học và nghiên cứu sinh thuộc các ngành liên quan.

**Địa điểm tổ chức lớp học:**

Viện Công nghệ sinh học Lâm nghiệp - Đại học Lâm nghiệp; Xuân Mai - Hà Nội.

Thời gian đào tạo: 30 ngày (Ngày khai giảng dự kiến: 15/8/2016).

Thời gian đăng ký học: Đến hết ngày 12/8/2014 (Đăng ký sớm sẽ được ưu tiên xét tuyển).

**Quyền lợi của học viên tham gia khóa đào tạo:**

1. Không phải đóng học phí;
2. Được hỗ trợ một phần tiền ăn (50.000đ/ngày/học viên);
3. Học viên ở xa được bố trí chỗ ở (không thu tiền);
4. Có điều kiện nâng cao trình độ chuyên môn để phục vụ tốt cho công việc;
5. Được cấp chứng chỉ đào tạo;
6. Sau khi được đào tạo, học viên có nhiều cơ hội việc làm mới và phát triển chuyên môn.

Trường Đại học Lâm nghiệp trân trọng kính mời các đơn vị, cá nhân có nhu cầu đăng ký tham gia khóa đào tạo. Người đăng ký điền đầy đủ thông tin theo mẫu gửi kèm rồi gửi bản điện tử vào địa chỉ Email: khuathihaininh@gmail.com.

Mọi chi tiết xin liên hệ: Khuất Thị Hải Ninh, Viện Công nghệ sinh học Lâm nghiệp - Trường ĐH Lâm nghiệp; Xuân Mai - Chương Mỹ - Hà Nội; Mobile: 0914852258.

*Bùi Văn Thắng*

TRƯỜNG ĐẠI HỌC LÂM NGHIỆP  
VIỆN CÔNG NGHỆ SINH HỌC LÂM NGHIỆP

BẢN ĐĂNG KÝ  
THAM GIA KHÓA ĐÀO TẠO NGĂN HẠN VỀ CÔNG NGHỆ SINH HỌC  
NĂM 2016

Lớp: "Ứng dụng công nghệ gen trong giám định một số loài cây dược liệu  
có giá trị kinh tế cao"

1. Họ tên:

2. Ngày sinh:

3. Số CMND: ; Cấp ngày: ; Nơi cấp:

4. Quê quán:

5. Hộ khẩu thường trú:

6. Đã tốt nghiệp (hoặc đang học) ngành: ; Trình độ:

7. Cơ quan công tác (nếu có):

8. Địa chỉ liên hệ:

Số ĐT:

E.mail:

....., ngày tháng năm 2016

**Người đăng ký**  
(Ký và ghi rõ họ tên)

**Ghi chú:**

1. Người đăng ký điền đủ thông tin rồi gửi về địa chỉ E-mail: [khuatthihaininh@gmail.com](mailto:khuatthihaininh@gmail.com)
2. Để biết thêm thông tin chi tiết xin liên hệ với Bà **KHUÁT THỊ HẢI NINH**, Viện Công nghệ sinh học Lâm nghiệp - Trường ĐH Lâm nghiệp; Xuân Mai - Chương Mỹ - Hà Nội; ĐT: 0914852258