

**TUYÊN BỐ**  
**CHUẨN ĐẦU RA NGÀNH LÂM NGHIỆP**  
(Ban hành kèm theo Quyết định số 34/ĐHHD, ngày 08/01/2010  
của Hiệu trưởng Trường Đại học Hồng Đức)

**1. GIỚI THIỆU VỀ NGÀNH ĐÀO TẠO**

<b>Ngành đào tạo:</b>	Lâm nghiệp
<b>Trình độ đào tạo:</b>	Đại học
<b>Mã ngành đào tạo:</b>	52.62.02.01
<b>Đối tượng người học:</b>	Tốt nghiệp THPT hoặc tương đương
<b>Thời gian đào tạo:</b>	4 năm )

**Tóm tắt về chương trình đào tạo:** Đào tạo kỹ sư lâm nghiệp có kiến thức khoa học cơ bản, kiến thức cơ sở và chuyên môn hoàn chỉnh; có năng lực vận dụng có hiệu quả các vấn đề lý thuyết vào thực tiễn công tác chuyên môn; có năng lực thực hành, làm việc độc lập, sáng tạo, giải quyết được các vấn đề liên quan đến công tác quản lý, chỉ đạo sản xuất, nghiên cứu khoa học, đào tạo, chuyển giao tiến bộ kỹ thuật lâm nghiệp; có thể học sau đại học.

**2. KHẢ NĂNG ĐÁP ỨNG CƠ HỘI NGHỀ NGHIỆP**

Sau khi học xong chương trình này, người học có khả năng:

- Làm việc tốt tại các doanh nghiệp lâm nghiệp;
- Làm việc tốt tại các cơ quan quản lý về lâm nghiệp;
- Làm việc tốt tại các cơ quan nghiên cứu và đào tạo lâm nghiệp;
- Học tập, nghiên cứu chuyển đổi nhanh để làm việc được ở các các lĩnh vực có liên quan trồng trọt, quản lý tài nguyên môi trường, công nghệ sinh học nông nghiệp;
- Học tập, nghiên cứu chuyển đổi nhanh để làm việc được ở các cơ quan quản lý, nghiên cứu, đào tạo về nông nghiệp và phát triển nông thôn.

**3. CHUẨN NĂNG LỰC CỦA NGƯỜI TỐT NGHIỆP**

Sau khi học xong chương trình này, người học đạt được:

**3.1. Về kiến thức**

- Áp dụng được các nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác-Lê nin, Tư tưởng Hồ Chí Minh, đường lối cách mạng của Đảng và chính sách, pháp luật của Nhà nước vào thực tế cuộc sống và các hoạt động chuyên môn;

- Áp dụng được kiến thức cơ sở lâm sinh (khí tượng thủy văn rừng, đo đạc lâm nghiệp, đất lâm nghiệp, cây rừng, thống kê ứng dụng trong lâm nghiệp, lâm học...), kiến thức chuyên ngành lâm nghiệp (côn trùng rừng, bệnh cây rừng, giống cây rừng, trồng rừng, điều tra rừng, quy hoạch lâm nghiệp, lâm sinh nhiệt đới, sản lượng rừng ...) và kiến thức bổ trợ (gồm kinh tế lâm nghiệp, quản lý doanh nghiệp lâm nghiệp, lâm nghiệp xã hội, lửa rừng, nông lâm kết hợp, trồng rừng đặc sản, rừng phòng hộ, rừng ngập mặn, khoa học gỗ, máy và công cụ lâm nghiệp, khai thác lâm sản...) trong điều tra tài nguyên rừng, đề ra và thực hiện biện pháp kỹ thuật lâm sinh tạo rừng, chăm sóc nuôi dưỡng, khai thác, quản lý bảo vệ rừng;

- Áp dụng được phương pháp nghiên cứu khoa học trong lâm nghiệp, các nguyên lý cơ bản trong việc quản lý, khai thác, bảo vệ các nguồn tài nguyên thiên nhiên, bảo vệ môi trường sinh thái, bảo vệ và phát triển bền vững tài nguyên rừng.

**3.2. Về kỹ năng**

- Lập và triển khai kế hoạch sản xuất kinh doanh, nghiên cứu khoa học trong lâm nghiệp;

- Sử dụng thành thạo các phương pháp điều tra, đánh giá và phân tích tài nguyên

rừng, thiết kế sản xuất, xây dựng và tổ chức thực hiện kế hoạch sản xuất kinh doanh rừng;

- Tổ chức hoạt động hoạch định kế hoạch, có kỹ năng quản lý hoạt động sản xuất kinh doanh, nghiên cứu khoa học trong lâm nghiệp;
- Tư vấn các vấn đề chuyên môn trong hoạt động sản xuất kinh doanh, nghiên cứu khoa học trong lâm nghiệp;
- Tư vấn, phổ cập và chuyển giao kỹ thuật lâm nghiệp, thiết kế, chỉ đạo thực hiện các biện pháp kỹ thuật xây dựng và phát triển tài nguyên rừng; điều tra, đánh giá tài nguyên rừng, quy hoạch lâm nghiệp và quản lý sử dụng đất; chuyển giao tiến bộ kỹ thuật và công nghệ lâm nghiệp; tham gia đào tạo bồi dưỡng cán bộ trung học, công nhân trong lĩnh vực chuyên môn;
- Điều tra rừng, quy hoạch lâm nghiệp, thiết kế biện pháp kỹ thuật lâm sinh, giống cây rừng, gieo ươm, sản xuất cây con, trồng rừng, chăm sóc nuôi dưỡng rừng, quản lý bảo vệ rừng.

### **3.3. Về thái độ**

- Phẩm chất đạo đức và trách nhiệm nghề nghiệp cao;
- Thái độ làm việc nghiêm túc, có ý thức vượt khó vươn lên trong học tập bồi dưỡng nâng cao trình độ và công tác;
- Thái độ giao tiếp lịch sự, có ý thức xây dựng môi trường làm việc thân thiện, tích cực và làm việc theo hiến pháp và pháp luật.

### **3.4. Về Tiếng Anh: Tương đương 400 điểm TOEIC.**

### **3.5. Công nghệ thông tin**

Thành thạo trong soạn thảo văn bản và quản lý hồ sơ, khai thác tốt các tư liệu trên internet. Sử dụng tốt các phần mềm tin học trong học tập, công tác và nghiên cứu khoa học; sử dụng thành thạo các phương tiện, thiết bị thí nghiệm về chuyên ngành.

## **4. KẾ HOẠCH THỰC HIỆN CHUẨN ĐẦU RA VÀ CAM KẾT THỰC HIỆN**

**4.1. Kế hoạch thực hiện chuẩn đầu ra:** Để đạt được chuẩn đầu ra trên đây, nhà trường xây dựng kế hoạch thực hiện như sau:

- Đào tạo, tuyển dụng đội ngũ giảng viên đảm bảo đủ về số lượng và chất lượng. Đến năm 2013 đội ngũ giảng viên có 80% thạc sĩ, tiến sĩ (trong đó có ít nhất 15% tiến sĩ); đến 2015 có 90% thạc sĩ, tiến sĩ (trong đó có 30% tiến sĩ).

- Thường xuyên cập nhật, điều chỉnh nội dung, chương trình đào tạo đáp ứng yêu cầu của doanh nghiệp và nhà tuyển dụng lao động.

- Đảm bảo có đầy đủ thiết bị, phương tiện phục vụ đổi mới phương pháp giảng dạy và nâng cao chất lượng; đủ giáo trình, tài liệu, phòng thực hành, thí nghiệm phục vụ học tập cho sinh viên. Phối hợp với các nhà tuyển dụng, doanh nghiệp để xây dựng cơ sở thực hành, thực tập.

- Hàng năm công khai nội dung, chương trình, đề cương chi tiết môn học, chất lượng đào tạo, cơ hội việc làm của sinh viên tốt nghiệp vào đầu năm học.

- Riêng đối với Tiếng Anh, đến năm 2013 được đánh giá tương đương 400 điểm theo TOEIC và đến năm 2015 sẽ nâng lên 450 điểm.

**4.2. Cam kết:** Trường Đại học Hồng Đức cam kết tổ chức đào tạo và đánh giá khách quan kết quả học tập, rèn luyện của sinh viên. Sinh viên đạt chuẩn đầu ra được cấp bằng bằng cử nhân của ngành, bậc đào tạo cùng với bằng điểm, chứng chỉ GDQP và GDTC./.

**HIỆU TRƯỞNG**

**Nguyễn Văn Phát**