



ĐẠI HỌC THÁI NGUYÊN  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC NÔNG LÂM  
TRUNG TÂM TS&TT

-----

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

-----



### THÔNG TIN TUYỂN SINH ĐẠI HỌC

<b>TÊN NGÀNH ĐÀO TẠO</b>	<b>Khoa học môi trường</b>
<b>MÃ NGÀNH ĐÀO TẠO</b>	7904492
<b>MÔ TẢ CHUYÊN NGÀNH ĐÀO TẠO</b>	<p>Ngành Khoa học Môi trường đào tạo kỹ sư có khả năng nghiên cứu giải pháp bảo vệ môi trường và tài nguyên. Sinh viên được học tập và nghiên cứu các mối quan hệ giữa môi trường tự nhiên và con người, các hệ sinh thái, các nguồn tài nguyên thiên nhiên, các vấn đề về ô nhiễm, kiểm soát ô nhiễm và biến đổi khí hậu.</p> <p>Chương trình cung cấp cho sinh viên kiến thức về đánh giá rủi ro và tác động môi trường; phân tích và đánh giá chất lượng môi trường đất, nước, không khí; bảo tồn tài nguyên thiên nhiên và đa dạng sinh học; độc chất học môi trường; khai thác và sử dụng bền vững các nguồn tài nguyên; quản lý, xử lý và kiểm soát ô nhiễm môi trường; giải quyết các vấn đề suy thoái môi trường đất, nước, không khí.</p>
<b>CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO</b>	Chương trình đào tạo 4,5 năm, gồm 153 tín chỉ (trong đó 45 tín chỉ giáo dục đại cương, 98 tín chỉ giáo dục chuyên nghiệp, 8 tín chỉ rèn nghề và 10 tín chỉ thực tập tốt nghiệp)
<b>CHUYÊN NGÀNH</b>	<b>Khoa học môi trường</b>

<b>TỔ HỢP XÉT TUYỂN</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Toán, Lịch sử, Địa lí (A07)</li><li>2. Toán, Địa lý, Giáo dục công dân (A09)</li><li>3. Toán, Hóa, Sinh (B00)</li><li>4. Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh (D01)</li></ol>
-------------------------	--

<p><b>KIẾN THỨC VÀ KỸ NĂNG ĐẠT ĐƯỢC</b></p>	<p>Theo học ngành Khoa học môi trường, sinh viên sẽ được trang bị các kiến thức, kỹ năng thực hành về khoa học môi trường: phục vụ công tác quản lý tài nguyên – môi trường, kiểm soát ô nhiễm gắn với mục tiêu phát triển bền vững và ứng phó biến đổi khí hậu của quốc gia và quốc tế. Bên cạnh đó, sinh viên còn được trang bị kỹ năng sử dụng thiết bị hiện đại và công nghệ thông tin phục vụ hiệu quả việc phân tích đất, nước, phân bón, cây trồng; xây dựng các loại bản đồ chuyên ngành; kỹ năng điều tra, thu thập, xử lý thông tin, bố trí thí nghiệm để giải quyết các vấn đề trong lĩnh vực môi trường; kỹ năng thực hiện các nghiệp vụ hành chính, pháp lý liên quan đến lĩnh vực khoa học môi trường.</p>
<p><b>CƠ HỘI VIỆC LÀM</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sinh viên tốt nghiệp ngành Khoa học Môi trường có thể làm việc trong lĩnh vực quản lý môi trường và tài nguyên tại các cơ quan, ban ngành, đơn vị quản lý trực thuộc trung ương hoặc địa phương.</li> <li>- Cán bộ an toàn - sức khỏe - môi trường tại các doanh nghiệp trong và ngoài nước.</li> <li>- Thiết kế, vận hành và giám sát công trình xử lý khí thải, nước thải - nước cấp, chất thải rắn - chất thải nguy hại.</li> <li>- Tư vấn và hoàn thiện hồ sơ pháp lý về môi trường cho các dự án, các doanh nghiệp trong và ngoài nước.</li> <li>- Nghiên cứu, giảng dạy tại các trường, viện, trung tâm nghiên cứu, đào tạo chuyên ngành.</li> <li>- Hoạt động tại Tổ chức phi chính phủ (NGO) trong lĩnh vực tài nguyên môi trường.</li> <li>- Ngoài ra, các tân kỹ sư có thể tự khởi nghiệp, tự thành lập các doanh nghiệp chuyên tư vấn, thiết kế, cung cấp các dịch vụ về tài nguyên và môi trường</li> </ul>

**LIÊN HỆ**



\* Trung tâm Tuyển sinh và truyền thông, Trường Đại học Nông Lâm Thái Nguyên, Tổ 10  
- Xã Quyết Thắng, Thành phố Thái Nguyên, Tỉnh Thái Nguyên.

- Hotline: **0965.808.518; 0965.809.518**
- ***Email: [trungamtuyensinhtruyenthong@tuaf.edu.vn](mailto:trungamtuyensinhtruyenthong@tuaf.edu.vn);***
- Đăng ký xét tuyển trực tuyến tại địa chỉ: ***Website: [tuyensinh.tuaf.edu.vn](http://tuyensinh.tuaf.edu.vn)*** và làm theo hướng dẫn.

\* Khoa: **PGS.TS Đỗ Thị Lan (0982.640.105)**  
**TS. Trần Thị Phả (0982.091.200)**