



THÔNG TIN TUYỂN SINH ĐẠI HỌC NĂM 2025

TÊN NGÀNH: KHOA HỌC MÔI TRƯỜNG

GIỚI THIỆU VỀ NGÀNH: Ngành Khoa học Môi trường đào tạo cử nhân 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.

MỤC TIÊU ĐÀO TẠO

Chương trình đào tạo ngành Khoa học Môi trường nhằm trang bị cho người học kiến thức cơ bản và kiến thức chuyên môn sâu, năng lực thực hành thành thạo đáp ứng được yêu cầu của sự hội nhập quốc tế, khả năng làm việc độc lập, làm việc nhóm, sáng tạo, giải quyết tốt những vấn đề khoa học và quản lý môi trường, có chuẩn mực đạo đức, trung thành với Tổ quốc, phục vụ đất nước và xã hội.

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

Chương trình đào tạo ngành Khoa học môi trường với 122 tín chỉ được thiết kế, tích hợp tương thích với chương trình của các trường đại học trên thế giới với hơn 40% thời lượng đào tạo dành cho thực hành tại phòng thí nghiệm, nghiên cứu thực tế tại địa phương và doanh nghiệp. Trong quá trình học, sinh viên được tham gia các học phần, dự án nghiên cứu cùng chuyên gia, giảng viên trong và ngoài nước. Ngoài ra, Sinh viên có thể ra trường sớm hơn nếu đáp ứng đạt và đủ các yêu cầu theo quy định.

TỔ HỢP XÉT TUYỂN: ...

Mã ngành: **74403301**

Tổ hợp xét chọn: D01, B00, A09, A07

Phương thức xét tuyển:

- Xét tuyển theo điểm thi THPT năm 2025
- Xét tuyển theo kết quả học tập bậc THPT
- Xét tuyển dựa vào bài thi đánh giá năng lực của ĐHQG Hà Nội
- Xét tuyển thẳng thí sinh theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo

KIẾN THỨC VÀ KỸ NĂNG ĐẠT ĐƯỢC

Sinh viên tốt nghiệp ngành Khoa học môi trường sau khi tốt nghiệp sẽ trang bị cho người học khối 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. Ngoài ra sinh viên còn đạt được các kỹ năng như: Sử dụng thành thạo các phương pháp đo lường, lấy mẫu và phân tích môi trường, phân tích và đưa ra giải pháp cho các vấn đề môi trường như ô nhiễm, suy thoái sinh thái, khan hiếm tài nguyên, biết cách thực hiện các nghiên cứu khoa học môi trường, thu thập và phân tích dữ liệu, viết báo cáo nghiên cứu.

CƠ HỘI VIỆC LÀM SAU KHI RA TRƯỜNG

- 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.

- Cán bộ an toàn - sức khỏe - môi trường tại các doanh nghiệp trong và ngoài nước.

- Thiết kế, vận hành và giám sát công trình xử lý khí thải, nước thải - nước cấp, chất thải rắn - chất thải nguy hại.

- Tư vấn và hoàn thiện hồ sơ pháp lý về môi trường cho các dự án, các doanh nghiệp trong và ngoài nước.

- Nghiên cứu, giảng dạy tại các trường, viện, trung tâm nghiên cứu, đào tạo chuyên ngành.

- Hoạt động tại Tổ chức phi chính phủ (NGO) trong lĩnh vực tài nguyên môi trường.

- 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

LIÊN HỆ: PGS.TS. Đỗ Thị Lan (0982.640.105), TS. Trần Thị Phả (0982.091.200)

TUAF - CÙNG BẠN RA THẾ GIỚI ✨ ✨ ✨ ✨

📍 Địa chỉ : Tổ 10 - Xã Quyết Thắng, Thành phố Thái Nguyên, Tỉnh Thái Nguyên.

🌐 Website: <http://tuaf.edu.vn> - <http://tuyensinh.tuaf.edu.vn>

✉ Email: trungtamtuyensinhvatruyenthong@tuaf.edu.vn

 Hotline: 0965.808.518; 0965.809.518