

Công khai cam kết chất lượng đào tạo trình độ đại học chính quy
năm học 2023-2024
Ngành Quản lý tài nguyên và môi trường

TT	Nội dung	Thông tin công khai
I	Điều kiện đăng ký tuyển sinh	Chính quy
		<ul style="list-style-type: none">- Người đã được công nhận tốt nghiệp trung học phổ thông (THPT) của Việt Nam hoặc có bằng tốt nghiệp của nước ngoài được công nhận trình độ tương đương. Người đã có bằng tốt nghiệp trung cấp ngành nghề thuộc cùng nhóm ngành dự tuyển và đã hoàn thành đủ yêu cầu khối lượng kiến thức văn hóa cấp THPT theo quy định của pháp luật. Ngoài ra, thí sinh dự tuyển phải đáp ứng các điều kiện sau:<ul style="list-style-type: none">a) Đạt ngưỡng đầu vào theo quy định trong Đề án này;b) Có đủ sức khỏe để học tập theo quy định hiện hành;c) Có đủ thông tin cá nhân, hồ sơ dự tuyển theo quy định.- Đối với thí sinh khuyết tật bị suy giảm khả năng học tập, Hiệu trưởng xem xét, quyết định cho thí sinh được đăng ký dự tuyển và theo học các ngành phù hợp với điều kiện sức khỏe.- Đạt ngưỡng Đảm bảo chất lượng đầu vào theo quy định Quy chế tuyển sinh và Đề án tuyển sinh.
II	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, thái độ và trình độ ngoại ngữ đạt được	Về kiến thức <ul style="list-style-type: none">- Nhận thức được những vấn đề cơ bản về chủ nghĩa Mác-Lênin; Tư tưởng Hồ Chí Minh; Chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách pháp luật của Nhà nước và công tác An ninh Quốc phòng;- Hiểu được các kiến thức cơ bản trong lĩnh vực khoa học tự nhiên và xã hội phù hợp với ngành đào tạo;- Đạt chuẩn bậc 3 theo khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam, được ban hành kèm theo Thông tư số 01/2014/TT-BGDĐT ngày 24 tháng 01 năm 2014 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo (Tương đương bậc B1 theo khung tham chiếu chung Châu Âu), do Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tổ chức thi sát hạch hoặc do các đơn vị khác được Bộ Giáo dục và Đào tạo cho phép. Ngoài ra sinh viên đạt chuẩn đầu ra ngoại ngữ khi đạt một trong các chứng chỉ tương đương từ B1 trở lên.- Ứng dụng kiến thức cơ bản về máy tính, các phần mềm văn phòng và các phần mềm đạt chuẩn kỹ năng sử dụng Công nghệ thông tin cơ bản theo Thông tư 03/2014/TT-BTTTT ngày 11 tháng 3 năm 2014 của Bộ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông, quy định về Chuẩn kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin, do Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tổ chức thi sát hạch hoặc do các đơn vị khác được Bộ Giáo dục và Đào tạo cho phép. <p>* Kiến thức chuyên môn:</p> <ul style="list-style-type: none">- Hiểu, vận dụng được các kiến thức về cơ sở khoa học môi

TT	Nội dung	Thông tin công khai
		<p>trường, quản lý môi trường, đa dạng sinh học, hệ thống pháp luật về tài nguyên và môi trường, quan trắc và phân tích môi trường, công nghệ môi trường, kỹ năng nghiên cứu tài nguyên và môi trường để sử dụng hợp lý tài nguyên thiên nhiên và bảo vệ môi trường;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hiểu, vận dụng được các kiến thức ngành về truyền thông về tài nguyên và môi trường; điều tra đánh giá và chi trả dịch vụ hệ sinh thái; đánh giá, quản lý rủi ro và phục hồi hệ sinh thái để quản lý, bảo vệ môi trường trong hoạt động khai thác tài nguyên, định giá tài nguyên để sử dụng hợp lý tài nguyên và bảo tồn đa dạng sinh học; - Hiểu, vận dụng được các kiến thức ngành về quản lý chất thải rắn và chất thải nguy hại, quản lý môi trường đô thị, công nghiệp và làng nghề, quy trình và phương pháp đánh giá tác động môi trường, quy hoạch bảo vệ môi trường, kiểm toán môi trường để phục vụ công tác quản lý nhà nước về môi trường; - Hiểu, vận dụng được các kiến thức ngành về hệ thống quản lý môi trường, sức khỏe an toàn môi trường (HSE), tư vấn thủ tục hành chính về môi trường để phục vụ quản trị môi trường doanh nghiệp; - Ứng dụng các kiến thức về mô hình hóa môi trường, công nghệ 4.0 trong quản lý tài nguyên và môi trường để nâng cao hiệu quả quản lý và hội nhập, hợp tác quốc tế. <p>Kỹ năng</p> <ul style="list-style-type: none"> * <i>Kỹ năng chung:</i> <ul style="list-style-type: none"> - Có năng lực xây dựng và thực hiện được các chương trình, kế hoạch về các hoạt động trong lĩnh vực tài nguyên và môi trường; - Có năng lực lập luận, tư duy, phân tích, đánh giá, hỗ trợ ra quyết định trong quản lý tài nguyên thiên nhiên và môi trường; * <i>Kỹ năng chuyên môn:</i> <ul style="list-style-type: none"> - Có kỹ năng vận dụng thành thạo các văn bản pháp luật về bảo vệ môi trường và các công cụ kiểm soát môi trường trong kiểm soát môi trường các cơ sở sản xuất kinh doanh, dịch vụ; - Thực hiện thành thạo việc tư vấn hoặc trực tiếp thực hiện được các thủ tục hành chính liên quan tới bảo vệ môi trường mà doanh nghiệp phải tuân thủ theo các quy định của nhà nước về bảo vệ môi trường; - Có khả năng giao tiếp, viết và trình bày kết quả; tích cực, chủ động, sáng tạo trong công việc; Có khả năng làm việc độc lập, làm việc nhóm và đáp ứng các yêu cầu của công nghệ 4.0 đồng thời có khả năng giao tiếp cơ bản bằng tiếng Anh; đọc hiểu các tài liệu chuyên ngành; - Có kỹ năng tổ chức và làm việc theo nhóm: Có khả năng tự giải quyết các vấn đề nảy sinh trong công việc hoặc phối hợp với đồng nghiệp, hợp tác và hỗ trợ nhau để đạt đến mục tiêu đã đặt ra. <p>Năng lực tự chủ và trách nhiệm</p>

TT	Nội dung	Thông tin công khai
		<ul style="list-style-type: none"> - Có năng lực giải quyết vấn đề chuyên môn và nghiệp vụ thuộc lĩnh vực quản lý tài nguyên và môi trường; có sáng kiến trong quá trình thực hiện nhiệm vụ được giao; có khả năng tự định hướng, thích nghi với các môi trường làm việc khác nhau; tự học tập, tích lũy kiến thức, kinh nghiệm để nâng cao trình độ chuyên môn nghiệp vụ; - Có khả năng đưa ra được kết luận về các vấn đề chuyên môn, nghiệp vụ về quản lý tài nguyên và môi trường; có năng lực lập kế hoạch, điều phối, phát huy trí tuệ tập thể.
III	Chương trình đào tạo mà nhà trường thực hiện	<ul style="list-style-type: none"> - Tổng thời lượng: 133 tín chỉ - Thời gian đào tạo: 4 năm. - Chương trình đào tạo chi tiết: https://moitruong.hunre.edu.vn/ban-mo-ta-ctdt-nganh-quan-ly-tai-nguyen-va-moi-truong-2021.html
IV	Khả năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường	Có khả năng tiếp tục học tập và nghiên cứu chuyên môn lên trình độ cao hơn
V	Vị trí làm sau khi tốt nghiệp	<ul style="list-style-type: none"> - Làm việc tại các doanh nghiệp, ban quản lý khu công nghiệp, khu chế xuất, bệnh viện: Quản lý, vận hành, điều khiển, bảo trì các hệ thống xử lý chất thải; xây dựng và duy trì các hệ thống quản lý chất lượng môi trường; thực hiện công tác an toàn sức khỏe và lao động trong doanh nghiệp; hoàn thiện các hồ sơ thủ tục môi trường trong doanh nghiệp... - Làm việc trong các cơ quan quản lý nhà nước các cấp: Thực hiện các công việc liên quan đến quản lý và kiểm soát ô nhiễm môi trường; - Làm việc trong viện nghiên cứu, trung tâm tư vấn liên quan đến quản lý môi trường, đánh giá tác động môi trường; - Làm việc tại các đơn vị đào tạo: nghiên cứu và trợ giảng các nội dung liên quan đến các kiến thức chuyên ngành về quản lý môi trường, triển vọng trong tương lai có thể trở thành các giảng viên, nghiên viên có chuyên môn sâu trong lĩnh vực này. - Khả năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường: Có khả năng tiếp tục học tập nâng cao trình độ chuyên môn, kỹ năng nghề nghiệp thông qua việc học tập và nghiên cứu để đạt được các chứng chỉ hành nghề chuyên nghiệp; có đủ năng lực tham gia chương trình đào tạo sau đại học ngành QLTN&MT, ngành Khoa học môi trường và các ngành thuộc khối ngành gần

Hà Nội, ngày tháng 6 năm 2023

TL. HIỆU TRƯỞNG
KT. TRƯỞNG PHÒNG ĐÀO TẠO
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG

(Đã ký)

Bùi Thu Phương