

**CÔNG KHAI CAM KẾT CHẤT LƯỢNG ĐÀO TẠO
CỦA CƠ SỞ GIÁO DỤC ĐẠI HỌC NĂM HỌC 2023 – 2024**

1. **Ngành đào tạo: QUẢN LÝ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG**
2. **Đơn vị Đào tạo: KHOA SINH HỌC VÀ MÔI TRƯỜNG**

STT	Nội dung	Trình độ đào tạo: Đại học chính quy
I.	Điều kiện đăng ký tuyển sinh	<p>1) Đối tượng, điều kiện tuyển sinh: Học sinh là người Việt Nam đã tốt nghiệp THPT hoặc tương đương; học sinh là người nước ngoài có nguyện vọng học tập tại trường.</p> <p>2) Phạm vi tuyển sinh: Tất cả các thí sinh trong nước và thí sinh là người nước ngoài.</p> <p>3) Phương thức tuyển sinh: Xét tuyển thí sinh theo kết quả điểm thi tốt nghiệp THPT năm 2023. Tổ hợp xét tuyển: A00, A01, D07, B00. Xét tuyển học bạ THPT lớp 10, 11 và học kỳ 1 lớp 12 Xét tuyển theo kết quả điểm bài thi ĐGNL Đại học Quốc Gia – HCM năm 2023. Xét tuyển thẳng và ưu tiên xét tuyển thẳng theo quy chế tuyển sinh đại học của Bộ Giáo dục và Đào tạo.</p>
II.	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, thái độ và trình độ ngoại ngữ đạt được	<p>Chuẩn đầu ra</p> <p>a. Kiến thức: Cử nhân tốt nghiệp ngành Quản lý Tài nguyên và Môi trường (QLTN & MT) có các kiến thức khoa học nền tảng và chuyên sâu về tài nguyên và môi trường; kiến thức quản lý và thực tế vững chắc nhằm</p>



STT	Nội dung	Trình độ đào tạo: Đại học chính quy
		<p>sử dụng, phát triển bền vững các loại tài nguyên thiên nhiên và bảo vệ môi trường; các kiến thức về lập kế hoạch, tổ chức giám sát, quản lý và điều hành các hoạt động trong lĩnh vực quản lý tài nguyên và môi trường.</p> <p>b. Kỹ năng: Cử nhân tốt nghiệp ngành QLTN&MT có năng lực lãnh đạo, phát hiện, giải quyết những vấn đề liên quan đến hoạt động thực tiễn về lĩnh vực quản lý, sử dụng tài nguyên và bảo vệ môi trường, có thể tự tạo việc làm cho mình và cho người khác, có khả năng phản biện, đánh giá chất lượng công việc, truyền đạt vấn đề và có năng lực ngoại ngữ, tin học đáp ứng yêu cầu của ngành nghề.</p> <p>c. Mức độ tự chủ tự chịu trách nhiệm: Cử nhân tốt nghiệp ngành QLTN & MT có khả năng tự chủ và trách nhiệm khi làm việc độc lập và theo nhóm, có thể tự định hướng, kết luận và bảo vệ quan điểm cá nhân, có thể lập kế hoạch, điều phối, giám sát, quản lý, đánh giá và cải thiện hiệu quả trong các hoạt động chuyên môn ngành QLTN & MT.</p> <p>d. Trình độ ngoại ngữ: Đạt năng lực ngoại ngữ bậc 3/6 Khung năng lực ngoại ngữ của Việt Nam hoặc tương đương theo quyết định số 1346/QĐ-DCT ngày 5/09/2016 của Hiệu trưởng Trường ĐH CN Thực phẩm Tp. HCM.</p>

STT	Nội dung	Trình độ đào tạo: Đại học chính quy
III.	Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	<ul style="list-style-type: none"> - Học bổng khuyến khích học tập, học bổng vượt khó - Đội ngũ cố vấn học tập hướng dẫn sinh viên trong suốt quá trình học tập tại trường. - Thư viện: Giáo trình, tài liệu tham khảo đầy đủ - Cơ sở vật chất: lớp học lý thuyết được trang bị máy lạnh, máy chiếu, wifi, trung tâm thí nghiệm thực hành hỗ trợ sinh viên nghiên cứu khoa học. - Tổ chức các hoạt động nghiên cứu khoa học cho sinh viên. - Tổ chức các hoạt động văn nghệ, thể thao cho sinh viên. - Tổ chức các lớp kỹ năng mềm cho sinh viên. - Tổ chức khám sức khỏe định kỳ cho sinh viên. - Có chỗ ở cho sinh viên tại ký túc xá: (9 tầng, 96 phòng ở)
IV.	Chương trình đào tạo mà nhà trường thực hiện	<p>Dẫn đường link chương trình đào tạo nếu có: https://bioenv.hufi.edu.vn/kmt-daotao/chuong-trinh-dao-tao-dhcq-nganh-quan-ly-tai-nguyen-va-moi-truong-2022</p>
V.	Khả năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường	<ul style="list-style-type: none"> - Có khả năng tiếp tục học thạc sĩ, tiến sĩ ngành quản lý Tài nguyên và môi trường và các ngành gần khác có liên quan về lĩnh vực Tài nguyên và Môi trường. - Có năng lực tiến hành nghiên cứu chuyên sâu về các giải pháp quản lý tài nguyên và môi trường.
VI.	Vị trí làm việc sau khi tốt nghiệp	<ul style="list-style-type: none"> - Cán bộ quản lý, chuyên viên về tài nguyên và môi trường trong các cơ quan nhà nước như Bộ TN & MT, sở TN & MT, phòng TN & MT các quận huyện.



STT	Nội dung	Trình độ đào tạo: Đại học chính quy
		<ul style="list-style-type: none"> - Cán bộ quản lý môi trường trong các ban quản lý khu công nghiệp, khu chế xuất, các nhà máy, dự án, bộ phận quản lý môi trường, an toàn lao động. - Nhân viên công ty tư vấn, quan trắc môi trường, phòng thí nghiệm môi trường. - Chuyên viên tại các viện, trung tâm nghiên cứu, trường đại học. - Chuyên gia môi trường trong các tổ chức phi chính phủ.

Thành phố HCM, ngày 03 tháng 7 năm 2023



Chái Doãn Chanh