

**Công khai cam kết chất lượng đào tạo trình độ đại học chính quy
năm học 2023 - 2024
Ngành Kỹ thuật Trắc địa – Bản đồ**

TT	Nội dung	Thông tin công khai
I	Điều kiện đăng ký tuyển sinh	<p>- Thí sinh đã tốt nghiệp chương trình THPT của Việt Nam (theo hình thức giáo dục chính quy hoặc giáo dục thường xuyên) hoặc đã tốt nghiệp trình độ trung cấp (trong đó, người tốt nghiệp trình độ trung cấp chưa có bằng tốt nghiệp THPT phải học và thi đạt yêu cầu đủ khối lượng kiến thức văn hóa THPT theo quy định của Luật Giáo dục và các văn bản hướng dẫn) hoặc đã tốt nghiệp chương trình THPT của nước ngoài (đã được nước sở tại cho phép thực hiện, đạt trình độ tương đương trình độ THPT Việt Nam) ở nước ngoài hoặc Việt Nam (sau đây gọi chung là tốt nghiệp THPT).</p> <p>- Đạt ngưỡng Đảm bảo chất lượng đầu vào theo quy định Quy chế tuyển sinh và Đề án tuyển sinh.</p>
II	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, thái độ và trình độ ngoại ngữ đạt được	<p>Đào tạo cử nhân ngành Trắc địa - Bản đồ có kiến thức, kỹ năng thực hiện các nhiệm vụ chuyên môn; có năng lực dẫn dắt chuyên môn về Trắc địa - Bản đồ xử lý những vấn đề quy mô địa phương và vùng miền, đặc biệt là các vấn đề trong lĩnh vực tài nguyên môi trường dưới tác động của biến đổi khí hậu; Có khả năng tự học và nghiên cứu khoa học; Có phẩm chất chính trị, đạo đức nghề nghiệp, tinh thần trách nhiệm cao; Có tác phong làm việc chuyên nghiệp trong bối cảnh hội nhập quốc tế.</p> <p>Ngoại ngữ: Đạt cấp độ B1 khung chuẩn Châu Âu và tương đương</p>
III	Chương trình đào tạo mà nhà trường thực hiện	<p>- Tổng thời lượng: 133 Tín chỉ</p> <p>- Thời gian đào tạo: 4 năm</p> <p>- Chương trình đào tạo chi tiết: https://tdbd.hunre.edu.vn/ban-mo-ta-chong-trinh-dao-tao-trinh-do-dai-hoc-he-chinh-quy-nganh-ky-thuat-trac-dia-ban-do.html</p>
IV	Khả năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường	<p>Có khả năng học tập và nghiên cứu để được cấp bằng thạc sỹ.</p>
V	Vị trí làm sau khi tốt nghiệp	<p>Sinh viên sau khi được cấp bằng cử nhân Kỹ thuật Trắc địa – Bản đồ có thể:</p> <ul style="list-style-type: none">- Làm việc tại các Cơ quan quản lý Nhà nước từ trung ương đến địa phương có liên quan đến lĩnh vực Trắc địa - Bản đồ;- Làm việc tại các doanh nghiệp, các tổ chức quốc tế và tổ chức phi chính phủ hoạt động về lĩnh vực đo đạc địa hình, địa chính,

TT	Nội dung	Thông tin công khai
		xây dựng, giao thông, định vị dẫn đường, xây dựng cơ sở dữ liệu không gian; - Giảng dạy và nghiên cứu tại các trường đại học, cao đẳng, các viện nghiên cứu trong lĩnh vực Trắc địa, Bản đồ; - Tự thành lập và tổ chức các hoạt động dịch vụ nghiên cứu, sản xuất và tư vấn liên quan đến lĩnh vực Trắc địa - Bản đồ.

Hà Nội, ngày tháng 6 năm 2023

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

(Đã ký)

Bùi Thu Phương