

THÔNG BÁO
Công khai cam kết chất lượng đào tạo năm học 2020-2021
NGÀNH: KHOA HỌC HÀNG HẢI

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: ĐẠI HỌC CHÍNH QUY
I	Điều kiện đăng ký tuyển sinh	Thí sinh có đủ các điều kiện được tham gia tuyển sinh đại học theo quy định tại Quy chế tuyển sinh hiện hành.
II	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, thái độ và trình độ ngoại ngữ đạt được	<p>a) Mục tiêu kiến thức:</p> <ul style="list-style-type: none">- Có hiểu biết cơ bản về lý luận chính trị, quân sự; hình thành được thế giới quan và phương pháp luận khoa học để làm cơ sở cho việc tiếp cận, lĩnh hội các vấn đề chuyên môn và thực tiễn; có hiểu biết cơ bản về thể dục thể thao và phương pháp rèn luyện sức khỏe;- Hiểu và áp dụng được kiến thức nền tảng về khoa học xã hội, toán và khoa học tự nhiên để giải quyết các vấn đề trong cuộc sống và tiếp cận các vấn đề thuộc ngành đào tạo;- Vận dụng kiến thức cơ sở ngành vào ngành hàng hải: Lý thuyết tàu; Pháp luật hàng hải; Kinh tế vận tải biển; Cảng biển; Khí tượng hải dương; Hàng hải địa văn; Thiên văn hàng hải; Xếp dỡ, vận chuyển hàng hóa...;- Hiểu và vận dụng kiến thức về tàu thủy: Cấu tạo, tính toán các tính năng hàng hải của tàu thủy; Máy và thiết bị tàu thủy; Máy điện hàng hải;- Hiểu và có khả năng vận dụng các kiến thức về vận hành tàu: Điều động tàu, Vận hành tàu thủy;- Hiểu và có khả năng vận dụng các kiến thức về các hoạt động hàng hải và Logistics: Dịch vụ hàng hải; Giám định và Bảo hiểm hàng hải; Quản lý khai thác cảng và đội tàu; Quản trị Logistics. <p>b) Kỹ năng:</p> <p>b1 Kỹ năng nghề nghiệp:</p> <ul style="list-style-type: none">- Quản lý, khai thác cảng và đội tàu;

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: ĐẠI HỌC CHÍNH QUY
		<ul style="list-style-type: none"> - Nghiệp vụ về: Dịch vụ, giám định và bảo hiểm hàng hải; Quản trị Logistics - Bảo dưỡng máy và thiết bị tàu thủy; - Đáp ứng được các yêu cầu cơ bản về kiến thức và kỹ năng của thủy thủ, thợ máy tàu thủy theo quy định của Bộ luật STCW-95; <p>b2 Kỹ năng mềm:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có kỹ năng tư duy, sáng tạo; kỹ năng giao tiếp, lập luận, thu ý kiến, phản biện và làm việc nhóm; kỹ năng rèn luyện sức khỏe; - Có kỹ năng cơ bản về công nghệ thông tin (theo chuẩn do Bộ Thông tin và Truyền thông ban hành) và ngoại ngữ (bậc 2 theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc của Việt Nam) trong giao tiếp và tiếp cận giải quyết công
III	Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	<ul style="list-style-type: none"> - Tổ chức, tham gia các cuộc hội thảo, hội nghị, hội chợ về đào tạo và giải quyết việc làm; - Liên kết doanh nghiệp nhằm tạo điều kiện thực tập, thực hành và cơ hội việc làm cho sinh viên; - Là cầu nối giữa các thế hệ sinh viên của Trường, nhằm tận dụng được nguồn lực hỗ trợ cho các hoạt động của Trường; - Liên kết, phối hợp với một số đơn vị nhằm tạo điều kiện cho SV tham gia vào các chương trình vui chơi, học thuật bổ ích; Tổ chức cuộc thi tìm hiểu về Logistics cấp Khoa; Tổ chức cuộc thi tài năng trẻ về Logistics cấp Trường (phối hợp BM Thương mại, 16/10/2020) - Tổ chức các hoạt động hỗ trợ sinh viên, học sinh trong phạm vi trong và ngoài trường: Phối hợp Trung tâm nhân lực và Huấn luyện Hàng hải để liên hệ thực tập ngành và việc làm cho 57 và 58KHHH
IV	Chương trình đào tạo mà nhà trường thực hiện	<p>http://ntu.edu.vn/Portals/65/Chuong%20trinh%20dao%20tao/K58/K58-22_Khoa%20hoc%20hang%20hai_CTTDT.pdf</p> <p>Đã thẩm định Hồ sơ đăng ký mở chuyên ngành Quản lý hàng hải và Logistics (06/10/2021)</p>
V	Khả năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường	<ul style="list-style-type: none"> - Có khả năng tự học suốt đời; - Tham gia học Cao học.

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: ĐẠI HỌC CHÍNH QUY
VI	Vị trí làm việc sau khi tốt nghiệp	<ul style="list-style-type: none"> - Quản lý nhà nước: Cảng vụ, trực vớt cứu hộ, cơ quan tìm kiếm cứu nạn và an toàn hàng hải,... - Doanh nghiệp: <ul style="list-style-type: none"> + Văn phòng các công ty vận tải biển; + Dịch vụ hàng hải: Dịch vụ giao nhận, đại lý tàu biển; Giám định, bảo hiểm hàng hải; Dịch vụ Logistic + Khai thác cảng biển và cảng cạn (ICD). - Vận hành tàu vận tải biển, tàu công vụ; - Đào tạo và nghiên cứu trong lĩnh vực Khoa học hàng hải.

Khánh Hòa, ngày 03 tháng 12 năm 2020

HIỆU TRƯỞNG

(Đã ký)

Trang Sĩ Trung