



TRƯỜNG ĐẠI HỌC HÀNG HẢI VIỆT NAM  
VIỆN ĐÀO TẠO SAU ĐẠI HỌC

# Kỷ yếu

## HỘI THẢO KHOA HỌC LẦN THỨ I

Chào mừng kỷ niệm 41 năm Ngày Nhà giáo Việt Nam  
20/11/1982-20/11/2023



Hải Phòng, tháng 11/2023

**NHIỀU TÁC GIẢ**

**KỶ YẾU HỘI THẢO KHOA HỌC  
LẦN THỨ I**

**Chào mừng kỷ niệm 41 năm**

**Ngày Nhà giáo Việt Nam**

**20/11/1982 - 20/11/2023**

**NHÀ XUẤT BẢN HÀNG HẢI - 2023**

## **LỜI NÓI ĐẦU**

Hướng tới kỷ niệm 41 năm Ngày Nhà giáo Việt Nam 20/11/1982 - 20/11/2023, Viện Đào tạo Sau đại học, Trường Đại học Hàng hải Việt Nam tổ chức Hội thảo khoa học lần thứ I dành cho đối tượng học viên cao học và nghiên cứu sinh của Trường, đồng thời tạo không khí thi đua sôi nổi trong học tập, NCKH của học viên, nghiên cứu sinh (NCS), góp phần thúc đẩy hoạt động NCKH với quá trình đào tạo sau đại học, nâng cao chất lượng đào tạo sau đại học.

Nội dung chủ đề của Hội thảo khoa học theo lĩnh vực, ngành, chuyên ngành học viên, nghiên cứu sinh đang theo học, nghiên cứu; các vấn đề thực tế có tính thời sự, như: các giải pháp thực hiện chuyển đổi số tại các cơ quan, doanh nghiệp; giải pháp tiết kiệm năng lượng; các vấn đề về môi trường... Định hướng nghiên cứu và phát triển nghiên cứu khoa học trong học viên cao học, NCS,...

Xuất phát từ yêu cầu đó, Viện Đào tạo Sau đại học, Trường Đại học Hàng hải Việt Nam tổ chức Hội thảo khoa học lần thứ I chào mừng kỷ niệm 41 năm Ngày Nhà giáo Việt Nam 20/11/1982 - 20/11/2023. Đây là diễn đàn để các học viên có cơ hội trình bày các vấn đề có tính thời sự, các quan điểm, thực trạng và giải pháp để phát triển các cơ quan, đơn vị, địa phương, doanh nghiệp nơi các học viên đang công tác.

Ban Tổ chức xin chân thành cảm ơn tới các học viên cao học, các Thầy cô hướng dẫn học viên, các nhà khoa học đã tích cực tham gia viết bài và đóng góp cho sự thành công của Hội thảo khoa học này. Xin cảm ơn các thành viên trong Ban tổ chức đã làm việc hết sức trách nhiệm trong công tác chuẩn bị để cho ra mắt cuốn Kỷ yếu này.

Mặc dù đã có nhiều cố gắng nhưng do thời gian có hạn, nên cuốn Kỷ yếu không tránh khỏi những thiếu sót. Chúng tôi rất mong nhận được sự góp ý của các đồng nghiệp trong và sau buổi Hội thảo này. Rất mong Quý Thầy cô, các nhà khoa học, các học viên tiếp tục quan tâm, tham dự, hỗ trợ chúng tôi để tổ chức thành công các Hội thảo khoa học lần sau.

Trân trọng./.

*Hải Phòng, tháng 11/2023*  
**VIỆN ĐÀO TẠO SAU ĐẠI HỌC**  
**BAN BIÊN TẬP**

# KỶ YẾU HỘI THẢO KHOA HỌC

Lần thứ I

Chào mừng kỷ niệm 41 năm

Ngày Nhà giáo Việt Nam

20/11/1982 - 20/11/2023

## TRONG SỐ NÀY

### BAN BIÊN TẬP

#### TRƯỞNG BAN

TS. Lại Huy Thiện

#### PHÓ TRƯỞNG BAN

PGS.TS. Nguyễn Dương Nam

#### THÀNH VIÊN

PGS.TS Hoàng Đức Tuấn

PGS.TS Nguyễn Văn Sương

TS. Lê Sơn Tùng

TS. Tô Văn Tuấn

#### THƯ KÝ

TS. Đỗ Tất Mạnh

Viện Đào tạo Sau đại học  
Trường Đại học Hàng hải Việt Nam  
P. 203 Nhà A6, 484 Lạch Tray, Hải Phòng  
Điện thoại: 0225.3.735.879  
Website: <http://sdh.vimaru.edu.vn>

- ĐỔI MỚI QUẢN LÝ SẢN XUẤT VÀ CHẤT LƯỢNG TẠI CÔNG TY KÍNH MẮT BẢO QUANG**  
INNOVATING PRODUCTION AND QUALITY MANAGEMENT IN THE EYEWEAR COMPANY  
Phạm Văn Dư<sup>1</sup>, Lê Thị Nhung<sup>2</sup>  
<sup>1</sup>Lớp QLSX 2021.2.1, Viện Đào tạo Sau đại học  
<sup>2</sup>Viện Cơ khí, Trường Đại học Hàng hải Việt Nam 07
- GIẢI PHÁP SƠN CHỐNG ẪN MÔN CÔNG TRÌNH BÊ TÔNG CỐT THÉP TRONG MÔI TRƯỜNG BIỂN**  
SOLUTION OF CORROSION PROTECTION BY PAINTING FOR REINFORCED CONCRETE STRUCTURES IN THE MARINE ENVIRONMENT  
Trịnh Hoàng Dương<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Lớp QLDA 2021.2.2, Viện Đào tạo Sau đại học  
Trường Đại học Hàng hải Việt Nam 11
- NGHIÊN CỨU GIẢI PHÁP THỰC HIỆN BỘ CHUYỂN ĐỔI TÍN HIỆU TỪ HỆ THỐNG NHẬN DẠNG TỰ ĐỘNG QUA MÁY TÍNH VÀ CÁC THIẾT BỊ DI ĐỘNG ĐÃ CÀI ĐẶT PHẦN MỀM HIỂN THỊ DỮ LIỆU HẢI ĐỒ ĐIỆN TỬ**  
RESEARCH IMPLEMENTATION SOLUTIONS A SIGNAL CONVERTER FROM AUTOMATIC IDENTIFICATION SYSTEM TO COMPUTER AND MOBILE DEVICES WITH SOFTWARE DISPLAYING ELECTRONIC NATURAL CHARTS  
Nguyễn Hải Nam<sup>1</sup>, PGS. TS. Trần Văn Lượng<sup>2</sup>  
<sup>1</sup>Lớp QLHH 2021.2.1, Viện Đào tạo Sau đại học  
<sup>2</sup>Viện Đào tạo Quốc tế, Trường Đại học Hàng hải Việt Nam 14
- THIẾT KẾ HỆ THỐNG THU THẢ ROBOT LẠM BIỂN CHO CÁC LỚP TÀU MẶT NƯỚC**  
DESIGN OF AUV LAUNCH AND RECOVERY SYSTEM FOR SURFACE SHIPS CLASS  
Vũ Tuấn Linh<sup>1</sup>, PGS.TS. Đào Ngọc Biên<sup>2</sup>  
<sup>1</sup>Lớp QLSX 2022.1.1, Viện Đào tạo Sau đại học,  
<sup>2</sup>Viện Cơ khí, Trường Đại học Hàng hải Việt Nam 19
- CHUYỂN ĐỔI SỐ TRONG CÔNG TÁC QUẢN LÝ THUẾ TẠI CỤC THUẾ THÀNH PHỐ HẢI PHÒNG**  
DIGITAL TRANSFORMATION IN TAX MANAGEMENT AT HAIPHONG CITY TAX DEPARTMENT  
Nguyễn Thị Phương Dung<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Lớp QLKT 2021.2.2, Viện Đào tạo Sau đại học,  
Trường Đại học Hàng hải Việt Nam 23
- NÂNG CAO HIỆU QUẢ SỬ DỤNG HÓA ĐƠN ĐIỆN TỬ Ở VIỆT NAM HIỆN NAY**  
IMPROVE THE EFFICIENCY OF USING ELECTRONIC INVOICES IN VIETNAM NOW  
Nguyễn Đăng Đăng<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Lớp QLKT 2021.2.2, Viện Đào tạo Sau đại học  
Trường Đại học Hàng hải Việt Nam 28

<b>7</b>	<b>BIỆN PHÁP HOÀN THIỆN CÔNG TÁC QUẢN LÝ NỢ VÀ CƯỜNG CHẾ NỢ THUẾ TẠI CỤC THUẾ THÀNH PHỐ HẢI PHÒNG</b> MEASURES TO IMPROVE DEBT MANAGEMENT AND TAX DEBT ENFORCEMENT AT HAI PHONG CITY TAX DEPARTMENT	33
	<b>Nguyễn Thị Hương Giang<sup>1</sup></b> <sup>1</sup> Lớp QLKT 2021.2.2 Viện Đào tạo Sau đại học, Trường Đại học Hàng hải Việt Nam	
<b>8</b>	<b>TĂNG CƯỜNG VAI TRÒ CỦA CÁC BAN NGÀNH ĐOÀN THỂ TRONG CÔNG TÁC QUẢN LÝ THU THUẾ XÂY DỰNG TƯ NHÂN TRÊN ĐỊA BÀN XÃ, PHƯỜNG Ở VIỆT NAM HIỆN NAY</b> STRENGTHENING THE ROLE OF DEPARTMENTS AND ORGANIZATIONS IN THE MANAGEMENT OF PRIVATE CONSTRUCTION TAX COLLECTION ON SOCIAL LOCATION, WARDS IN VIETNAM TODAY	41
	<b>Hoàng Thị Hằng<sup>1</sup></b> <sup>1</sup> Lớp QLTC 2022.1.1, Viện Đào tạo Sau đại học, Trường Đại học Hàng hải Việt Nam	
<b>9</b>	<b>HOÀN THIỆN CÔNG TÁC THẨM ĐỊNH GIÁ DOANH NGHIỆP TẠI VIỆT NAM TRONG GIAI ĐOẠN HIỆN NAY</b> COMPLETING BUSINESS VALUATION WORK IN VIETNAM IN THE CURRENT PERIOD	46
	<b>Đặng Thị Hương<sup>1</sup></b> <sup>1</sup> Lớp QLTC 2021.2.1, Viện Đào tạo Sau đại học, Trường Đại học Hàng hải Việt Nam	
<b>10</b>	<b>XÂY DỰNG KPIS ĐỂ THỰC HIỆN TRẢ LƯƠNG VÀ PHÂN PHỐI THU NHẬP CHO NGƯỜI LAO ĐỘNG TẠI CÁC DOANH NGHIỆP HIỆN NAY</b> DEVELOP KPIS TO IMPLEMENT PAY AND INCOME DISTRIBUTION FOR EMPLOYEES AT CURRENT BUSINESSES	52
	<b>Nguyễn Phan Hằng Thu<sup>1</sup></b> <sup>1</sup> Lớp QLTC 2022.1.1, Viện Đào tạo Sau đại học, Trường Đại học Hàng hải Việt Nam	
<b>11</b>	<b>XÂY DỰNG NGUỒN DỮ LIỆU ĐỂ NÂNG CAO HIỆU QUẢ THU THUẾ HOẠT ĐỘNG XÂY DỰNG TƯ NHÂN</b> BUILDING A DATA SOURCE TO IMPROVE TAX COLLECTION EFFICIENCY FOR PRIVATE CONSTRUCTION ACTIVITIES	57
	<b>Đào Hương Thanh<sup>1</sup></b> <sup>1</sup> Lớp QLKT 2022.1.1 Viện Đào tạo Sau đại học, Trường Đại học Hàng hải Việt Nam	
<b>12</b>	<b>MỘT SỐ BIỆN PHÁP NÂNG CAO HIỆU QUẢ CÔNG TÁC XÂY DỰNG, QUẢN LÝ DỰ TOÁN KINH PHÍ HOÀN THUẾ GIÁ TRỊ GIA TĂNG TẠI CỤC THUẾ THÀNH PHỐ HẢI PHÒNG</b> SOME MEASURES TO IMPROVE THE EFFICIENCY OF CONSTRUCTION WORK, MANAGEMENT OF VALUE-ADDED TAX REFUND COST ESTIMATES AT HAI PHONG CITY TAX DEPARTMENT	60
	<b>Đỗ Thị Phương Thảo<sup>1</sup></b> <sup>1</sup> Lớp QLKT 2021.2.2 Viện Đào tạo Sau đại học, Trường Đại học Hàng hải Việt Nam	
<b>13</b>	<b>KÊ KHAI THUẾ ĐIỆN TỬ ĐỐI VỚI HỘ CHO THUÊ NHÀ Ở VIỆT NAM HIỆN NAY</b> ELECTRONIC TAX DECLARATION FOR HOUSE RENTAL HOUSEHOLDS IN VIETNAM NOW	64
	<b>Hoàng Thị Trang<sup>1</sup></b> <sup>1</sup> Lớp QLTC 2022.1.1, Viện Đào tạo Sau đại học, Trường Đại học Hàng hải Việt Nam	