

Biểu mẫu 18

BỘ GIAO THÔNG VẬN TẢI

TRƯỜNG ĐẠI HỌC HÀNG HẢI VIỆT NAM

THÔNG BÁO

Công khai thông tin chất lượng đào tạo thực tế của cơ sở giáo dục đại học, trường cao đẳng sư phạm, năm học 2023-2024

A. Công khai thông tin về quy mô đào tạo hiện tại

STT	Khối ngành	Quy mô sinh viên hiện tại							
		Tiến sĩ	Thạc sĩ	Đại học		Cao đẳng sư phạm		Trung cấp sư phạm	
				Chính quy	Vừa làm vừa học	Chính quy	Vừa làm vừa học	Chính quy	Vừa làm vừa học
	Tổng số	39	631	16181	609				
1	Khối ngành I								
2	Khối ngành II								
3	Khối ngành III			3315	272				
4	Khối ngành IV								
5	Khối ngành V	15	115	7834	188				
6	Khối ngành VI								
7	Khối ngành VII	24	516	5032	149				

B. Công khai thông tin về sinh viên tốt nghiệp và tỷ lệ sinh viên có việc làm sau 01 năm

STT	Khối ngành	Số sinh viên tốt nghiệp	Phân loại tốt nghiệp (%)			Tỷ lệ sinh viên tốt nghiệp có việc làm sau 1 năm ra trường (%)*
			Loại xuất sắc	Loại giỏi	Loại khá	
	Tổng số	3120	290	738	1728	97,72
1	Khối ngành I					
2	Khối ngành II					
3	Khối ngành III	934	105	247	530	98,66
4	Khối ngành IV					
5	Khối ngành V	1054	67	154	621	94,1
6	Khối ngành VI					
7	Khối ngành VII	1132	118	337	577	99,21

(*) Tỷ lệ SVTN có việc làm tính theo công thức: ((SL SVTN có việc làm + SL SVTN đang học nâng cao)/tổng số SVTN được khảo sát)* 100

C. Công khai các môn học của từng khóa học, chuyên ngành

Khung Chương trình đào tạo, nội dung các môn học của từng khóa học, chuyên ngành được công bố trên website: <http://daotao.vimaru.edu.vn/ban-mo-ta>

D. Công khai thông tin về giáo trình, tài liệu tham khảo do cơ sở giáo dục tổ chức biên soạn

STT	Tên giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả điện tử)	Năm xuất bản	Kế hoạch soạn thảo giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)
1	Giới thiệu chuyên ngành ĐKTB	2018	
2	An toàn lao động hàng hải	2005	
3	Thủy nghiệp thông hiệu	2009	
4	Khí tượng Hải dương	2015	
5	La bàn từ	2014	
6	Ổn định tàu	2020	
7	Quy tắc phòng ngừa đâm va tàu thuyền trên biển	2012	
8	Trang thiết bị cứu sinh trên tàu thủy	2019	
9	Đại cương Hàng hải	2014	
10	Đại cương tàu biển	2018	
11	Tự động điều khiển tàu biển	2021	
12	Tìm kiếm cứu nạn Hàng hải		
13	Thu nhận và Phân tích các thông tin thời tiết trên biển	2014	
14	Nghiệp vụ khai thác tàu container	2020	
15	HTTT và chỉ báo hải đồ điện tử	2019	
16	Địa văn hàng hải 1	2020	
17	Địa văn hàng hải 2	2020	
18	Thiên văn hàng hải	2020	
19	Thông tin liên lạc hàng hải	2020	
20	Máy vô tuyến điện hàng hải	2021	
21	Máy điện hàng hải	2020	
22	Vận chuyển hàng hóa	2019	
23	Điều động tàu	2014	
24	VC hàng hóa bằng đường biển	2021	
25	Hàng hải học	2021	
26	Nghiệp vụ giám định hàng hải	2019	
27	Địa lý hàng hải	2020	
28	Thiết bị kỹ thuật hàng hải	2021	
29	Nghiệp vụ đại lý hàng hải và môi giới tàu	2019	
30	Quản lý vận chuyển hàng hóa bằng đường biển	2019	
31	Xử lý tình huống khẩn cấp trên biển	2010	
32	Lập kế hoạch chuyến đi	2019	
33	Khoa học quản lý hàng hải	2021	
34	Thiết bị điện	2016	
35	Kỹ thuật đo	2018	
36	Tin học chuyên ngành	2009	
37	Máy lạnh và điều hòa không khí tàu thủy	2014	
38	Thiết bị trao đổi nhiệt tàu thủy	2015	
39	Hệ thống điện tàu thủy tập 1	2015	
40	An toàn lao động trên tàu thủy	2016	

STT	Tên giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả điện tử)	Năm xuất bản	Kế hoạch soạn thảo giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)
41	Hệ thống điện tàu thủy	2016	
42	Nồi hơi-Tua bin hơi tàu thủy	2015	
43	Hệ động lực hơi nước	2000	
44	Máy phụ tàu thủy tập I	2012	
45	Máy phụ tàu thủy tập II	2012	
46	Động cơ diesel tàu thủy 1	2022	
47	Động cơ diesel tàu thủy	2010	
48	Hệ thống tự động tàu thủy	2016	
49	Cơ sở lý thuyết tự động điều chỉnh và điều khiển	1995	
50	Dao động và động lực học máy	2021	
51	Máy và thiết bị phụ tàu thủy	2018	
52	Động cơ Diesel tàu thủy	2018	
53	Công nghệ chế tạo máy	2016	
54	Nồi hơi - Tua bin tàu thủy	2019	2023
55	Thiết kế hệ thống động lực tàu thủy 1	2021	
56	thiết kế HTNL tàu thủy	2018	
57	Sửa chữa hệ động lực tàu thủy	2019	2023
58	Thiết bị cơ khí trên boong	2018	2023
59	Tự động hóa trong thiết kế hệ động lực tàu thủy	2019	2023
60	Chuyên đề thiết bị HTĐL Tàu thủy	2019	
61	Chuyên đề Công nghệ HTĐL tàu thủy	2019	
62	Thiết bị năng lượng Tàu thủy	2019	2023
63	tự động điều chỉnh và ĐK HĐL TT	2018	
64	Hệ thống đường ống tàu thủy	2020	
65	Lắp ráp hệ thống động lực tàu thủy	2018	
66	Thiết kế HTNLTT	2018	2023
67	Lý thuyết tàu	1995	
68	Công nghệ chế tạo máy	2016	
69	Cơ sở công nghệ chế tạo máy	2003	
70	Bài giảng Tuabin khí tàu thủy	2016	
71	Trang trí hệ động lực tàu thủy	2015	
72	Kỹ thuật thủy khí	2022	
73	Bơm, quạt và máy nén	2019	
74	Hệ thống điều khiển tự động thủy lực	2019	
75	Kỹ thuật đo lường	2018	
76	Động lực học hệ thống thủy lực	2019	
77	Hệ thống trạm bơm và trạm thủy điện	2019	
78	Thiết bị trao đổi nhiệt	2018	
79	<i>Tin học chuyên ngành MTDCN</i>	2019	
80	Nguyên tắc an toàn thủy khí	2020	
81	Khai thác hệ thống thủy khí	2020	

STT	Tên giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả điện tử)	Năm xuất bản	Kế hoạch soạn thảo giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)
82	Lý thuyết cánh	2014	
83	Truyền động khí nén	2019	
84	Truyền động thủy lực	2019	
85	TK hệ thống thủy lực- khí nén	2022	
86	Bảo trì hệ thống thủy khí	2020	
87	Robot công nghiệp	2019	
88	NT an toàn HT thủy khí	2020	
89	Lò hơi	2020	
90	Động cơ đốt trong	2020	
91	Lý thuyết điều khiển tự động	2016	
92	Hệ thống điều khiển động cơ MAN B&W ME	2024	
93	Lý thuyết mạch	2023	
94	Điều khiển quá trình	2023	
95	Vật liệu và khí cụ điện	2023	
96	Trường điện từ và truyền sóng	2023	
97	Vật liệu nhiệt lạnh	2016	
98	CAD-CAM-CNC	2017	
99	Công nghệ chế tạo	2017	
100	Vật liệu kỹ thuật (22501)	2017	
101	Kỹ thuật gia công cơ khí	2019	
102	Vật liệu kỹ thuật (TA)	2023	
103	Vật liệu đóng tàu	2022	
104	Gia công kỹ thuật số	2021	
105	Kỹ thuật gia công cơ khí (TA)	2023	
106	Vật liệu kỹ thuật (22514)	2023	
107	Kỹ thuật nhiệt	2016	
108	Truyền nhiệt	2021	
109	Kỹ thuật làm lạnh	2020	
110	Kỹ thuật sấy	2023	
111	Phương pháp phân tử hữu hạn	2021	
112	Máy nâng	2019	
113	An toàn công nghiệp	2019	
114	Tính toán máy nâng chuyên	2021	
115	Kỹ thuật an toàn thiết bị nâng	2021	
116	Máy nâng chuyên	2022	
117	Tính toán thiết kế ô tô	2012	
118	Động cơ đốt trong		
119	CN chế tạo phụ tùng ô tô	2005	
120	Thí nghiệm ô tô		
121	Xe chuyên dụng	2012	
122	Điện công nghiệp	2002	
123	Lý thuyết ô tô	2010	

STT	Tên giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả điện tử)	Năm xuất bản	Kế hoạch soạn thảo giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)
124	Kết cấu ô tô	2010	
125	Động cơ đốt trong	2019	
126	Sửa chữa và bảo dưỡng ô tô	2016	
127	Trang bị điện và HT ĐK GS ô tô	2012	
128	Kỹ thuật chẩn đoán ô tô	2016	
129	Quản lý vận tải	2008	
130	Công nghệ sơn phủ ô tô	2005	
131	Vẽ cơ khí & CAD	2009	
132	Động lực học hệ nhiều vật	2022	
133	Kỹ thuật Rôbốt		2025
134	Cơ cấu chấp hành		2025
135	Địa lý vận tải	2020	
136	Luật vận tải biển	2021	
137	Đại lý tàu biển và giao nhận hàng hóa tại cảng	2020	
138	Quản lý khai thác cảng	2020	
139	Khai thác tàu	2018	
140	Kinh tế vận chuyển đường biển	2014	
141	Quản lý tàu	2020	
142	Kinh tế cảng	2020	
143	Bảo hiểm	2022	
144	Kinh doanh cảng biển	2021	
145	Kinh doanh vận tải biển	2021	
146	Logistics và Vận tải đa phương thức	2019	
147	Logistics toàn cầu	2015	
148	Quản trị chiến lược chuỗi cung ứng	2015	
149	Logistics vận tải	2015	
150	Logistics cảng biển	2015	
151	Quản trị kho hàng	2020	
152	Logistics dịch vụ	2019	
153	Marketing Logistics	2020	
154	Thiết kế hệ thống Logistics	2015	
155	Tổng quan Logistics và CCƯ	2021	
156	Kinh doanh DV Logistics	2020	
157	Logistics và quản trị CCƯ	2020	
158	International Logistics	2010	
159	Transport Logistics	2012	
160	Principles of Supply chain Management – A balanced approach	2010	
161	Cẩm nang quản trị kho hàng	2014	
162	Contemporary Logistics	2008	
163	Introduction to Logistics Engineering	2009	
164	Introduction to Logistics System Planning and Control	2004	

STT	Tên giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả điện tử)	Năm xuất bản	Kế hoạch soạn thảo giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)
165	Review of Logistics Service Regulations for Freight Forwarding	2015	
166	Bộ câu hỏi trắc nghiệm Kinh tế lượng	2021	
167	Kinh tế vi mô	2015	
168	Kinh tế vĩ mô	2015	
169	Kinh tế công cộng	2015	
170	Kinh tế lượng	2015	
171	Kinh tế phát triển	2015	
172	Giới thiệu ngành	2017	
173	Nguyên lý thống kê	2015	
174	Phân tích HĐKT trong KTB	2015	
175	Phân tích HĐKT trong KTN	2015	
176	Phân tích HĐKT trong LQC	2015	
177	Phân tích HĐKT trong VTT	2016	
178	Phân tích HĐKT trong QKD	2015	
179	Phân tích HĐKT trong QKT	2015	
180	Toán kinh tế trong vận tải	2016	
181	Toán Kinh tế	2016	
182	Bảo hiểm trong vận tải TND	2021	
183	Khoa học quản lý	2019	
184	Tổ chức lao động tiền lương	2019	
185	Hàng hóa trong vận tải	2021	
186	Pháp luật vận tải thủy nội địa	2019	
187	Giao nhận vận tải quốc tế	2014	
188	Quản lý Khai thác đội tàu thủy nội địa	2021	
189	Kinh doanh vận tải TND	2021	
190	Kinh doanh cảng TND	2020	
191	Cơ học kết cấu 1	2017	
192	Cơ học đất	2017	
193	Kết cấu thép	2017	
194	Kết cấu thép và BTCT	2020	
195	Nền & móng	2017	
196	Thi công cơ bản	2022	
197	Công trình bến	2019	
198	Quy hoạch cảng	2019	
199	Thi công chuyên môn	2020	
200	Tổ chức & QL thi công CTT	2017	
201	Công trình cảng	2020	
202	Công trình cảng	2020	
203	Công trình biển cố định	2019	
204	Cơ học kết cấu 2	2017	
205	Công trình thủy công trong ĐT	2017	

STT	Tên giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả điện tử)	Năm xuất bản	Kế hoạch soạn thảo giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)
206	Cơ học công trình	2020	
207	Luật XD	2020	
208	An toàn lao động	2020	
209	Nguyên lý kết cấu CTXD	2021	
210	Cơ học đất và Nền Móng	2020	
211	Kiến trúc công nghiệp	2017	
212	Trắc địa cao cấp	2016	
213	Định vị vệ tinh	2012	
214	Trắc địa bản đồ biển	2016	
215	Lưới trắc địa và kỹ thuật tính toán bình sai	2003	
216	Cơ sở trắc địa công trình	2016	
217	Địa chất biển	2016	
218	Trắc địa cơ sở	2016	
219	Thành lập bản đồ biển	2017	
220	Trắc địa công trình biển	2016	
221	Quản lý khai thác cảng và đường thủy	2016	
222	Quản lý rủi ro hàng hải	2016	
223	Ứng dụng công nghệ viễn thám và GIS trong quản lý, khai thác cảng, đường thủy và an toàn hàng hải	2014	
224	Công trình báo hiệu hàng hải	2014	
225	Quy định mới về QLDA XDCT	2016	
226	Phân tích hiệu quả đầu tư XD CT biển	2018	
227	Lựa chọn phương án thi công CT biển	2018	
228	Lập PAKT về thiết bị và CN thi công nạo vét luồng tàu và khu nước	2018	
229	Lập PAKT khảo sát đánh giá ATHH công trình cảng biển	2018	
230	Thi công công trình BDATDT	2016	
231	Công trình biển di động	2016	
232	Luồng tàu & khu nước của cảng	2016	
233	Thiết bị báo hiệu hàng hải	2015	
234	Kỹ thuật bảo đảm an toàn HH	2014	
235	Tin học ứng dụng – CIVIL 3D	2015	
236	Vẽ kỹ thuật AutoCad	2018	
237	Khai thác dịch vụ cảng - đường thủy	2022	
238	Trắc địa công trình ứng dụng	2022	
239	ƯD công nghệ trong QL, KT cảng-ĐT và ATHH	2022	
240	Phân tích hiệu quả đầu tư	2022	
241	Quản lý bảo trì CT cảng-đường thủy	2022	
242	Quản lý an toàn và an ninh cảng	2022	
243	Địa chất CT	2015	
244	Vật liệu xây dựng	2015	
245	Kết cấu gạch đá gỗ	2015	

STT	Tên giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả điện tử)	Năm xuất bản	Kế hoạch soạn thảo giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)
246	Kết cấu BTCT 1	2015	
247	Kết cấu thép 1	2015	
248	Kết cấu BTCT 2	2015	
249	Kết cấu thép 2	2015	
250	Kỹ thuật thi công lắp ghép	2019	
251	Kỹ thuật thông gió	2015	
252	Cấp thoát nước	2015	
253	Thiết kế nhà DD&CN	2015	
254	Tin học ứng dụng trong tính toán KC	2015	
255	CĐ Lựa chọn biện pháp TC	2016	
256	CĐ Phân tích hiệu quả đầu tư	2016	
257	Kinh tế XD	2020	
258	Tổ chức thi công XD	2015	
259	Thiết kế nền mặt đường	2015	
260	Khảo sát đường ô tô	2015	
261	Thiết kế hình học đường ô tô	2015	
262	Chuyên đề Cầu đường	2015	
263	Tin học ứng dụng Cầu đường	2015	
264	Mô trụ cầu	2015	
265	Tổ chức quản lý thi công đường	2015	
266	Xây dựng Cầu	2015	
267	XD đường và đánh giá CL đường	2015	
268	Cầu BTCT	2015	
269	Cầu thép	2015	
270	Nhập môn cầu	2015	
271	Sửa chữa bảo dưỡng đường	2015	
272	Cơ sở kiến trúc	2016	
273	Mỹ thuật 1	2016	
274	Lịch sử kiến trúc	2016	
275	Vẽ kỹ thuật xây dựng	2017	
276	Tin học UD trong thiết kế kiến trúc	2016	
277	Lý thuyết sáng tác kiến trúc	2017	
278	Hệ thống kỹ thuật công trình đô thị	2017	
279	Bảo tồn di sản kiến trúc	2017	
280	Chuyên đề công trình thể thao	2017	
281	Chuyên đề nhà ở cao tầng	2017	
282	Thiết kế nhanh 1	2017	
283	Kiến trúc sinh khí hậu - Thiết kế sinh khí hậu trong kiến trúc Việt Nam	2015	
284	Thiết kế mẫu nhà lớp học trường trung học cơ sở	2010	
285	Trang thiết bị kỹ thuật công trình xây dựng	2013	
286	Vật lý kiến trúc	2012	

STT	Tên giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả điện tử)	Năm xuất bản	Kế hoạch soạn thảo giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)
287	Kiến trúc dân dụng	2012	
288	Nhập môn Kiến trúc	2017	
289	Kiến trúc công nghiệp	2012	
290	Mạng không dây và truyền thông di động	2015	
291	Hệ phân tán (Tài liệu học tập)	2016	
292	Lập trình mạng với Java (Giáo trình)	2008	
293	Tiếp thị trực tuyến (Tài liệu học tập)	2019	
294	An ninh mạng (Tài liệu học tập)	2016	
295	Thiết kế và quản trị mạng		2022
296	Thiết kế và quản trị mạng nâng cao		2022
297	Lâm Nguyễn Hải Phong và cộng sự, Tài liệu Những điều cần biết về nghề công nghệ thông tin, Nhà xuất bản Thông tin và Truyền thông,	2018	
298	Phạm Văn Át, Kỹ thuật lập trình C - Cơ sở và nâng cao, NXB KHKT,	2006	
299	Dương Anh Đức, “Đồ Họa Máy Tính”, NXB ĐH QG TP. HCM,	2005	
300	Huỳnh Quyết Thắng, “Kỹ thuật đồ họa”, NXB Khoa học kỹ thuật,	2002	
301	Nguyễn Hữu Tuân, “an toàn và bảo mật thông tin”, Nhà xuất bản giao thông vận tải,.	2008	
302	A.Menezes, P. Van Oorchot, và S.Vanstone, “ <i>Handbook of Applied Cryptography</i> ”, CRC Press,.	1996	
303	Bài giảng Xử lý ảnh – Nguyễn Hữu Tuân, Đại học Hàng hải Việt Nam	2020	
304	Rafael C. Gonzalez, Richard E. Woods, Digital Image Processing 2nd, Prentice Hall		
305	Bài giảng Thị giác máy tính – Nguyễn Hữu Tuân, Đại học Hàng hải Việt Nam	2020	
306	E.R. Davies, Computer Vision Principles, Algorithms, Applications, Learning		
307	Đỗ Thanh Nghị, Ngôn ngữ lập trình Python, NXB DHQG TPHCM,.	2016	
308	Nguyễn Thanh Tuấn, Deep Learning cơ bản V2	2020	
309	Francois Chollet, Deep Learning with Python, Manning Publishing,	2017	
310	Đỗ Văn Nhơn. Toán rời rạc. Nhà xuất bản ĐH QG TP Hồ Chí Minh.	2009	
311	Nguyễn Thanh Hùng, Nguyễn Đức Nghĩa. Lý thuyết đồ thị. Nhà xuất bản ĐH QG TP Hồ Chí Minh..	2008	
312	Đinh Mạnh Tường. Cấu trúc dữ liệu và thuật toán. Nhà xuất bản ĐH QG Hà Nội.	2009	
313	Đỗ Xuân Lôí. Cấu trúc dữ liệu và giải thuật. Nhà xuất bản ĐH QG Hà Nội.	2006	

STT	Tên giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả điện tử)	Năm xuất bản	Kế hoạch soạn thảo giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)
314	Từ Minh Phương, nhập môn Trí tuệ nhân tạo, NXB Thông tin truyền thông,	2014	
315	Đình Mạnh Tường, <i>Trí tuệ nhân tạo</i> , Nhà xuất bản Khoa học kỹ thuật,	2002	
316	Lê Đăng Hưng, Lập trình hướng đối tượng với C++	2006	
317	Nguyễn Thanh Thủy, Bài tập Lập trình hướng đối tượng với C++, NXB KHKT,	2001	
318	Hoàng Kiếm, Các hệ cơ sở tri thức	2011	
319	Triết học Mác – Lênin	2022	
320	Kinh tế chính trị Mác – Lênin	2022	
321	Chủ nghĩa xã hội khoa học	2022	
322	Lôgic học	2022	
323	Tâm lý học đại cương	2022	
324	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2022	
325	Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam	2022	
326	Xã hội học đại cương	2022	
327	Đại cương văn hóa Việt Nam	2022	
328	Bố trí chung và Kiến trúc tàu thủy	2007	
329	Công ước quốc tế trong đóng tàu	2007	
330	Lý thuyết thiết kế tàu	2010	
331	Vẽ tàu	2014	
332	Kỹ thuật đo và thử tàu	2015	
333	Lý thuyết, kết cấu và thiết bị tàu thủy	2016	
334	Thiết kế tàu và công trình biển di động	2016	
335	Thiết bị tàu thủy và công trình nổi;	2016	
336	Hệ thống tàu	2016	
337	Tính di động và tính điều khiển của tàu nội địa	2019	
338	Tính toán tính di động của tàu chạy nhanh và tàu hoạt động theo nguyên lý lực nâng thủy động	2019	
339	Tính toán thiết kế thiết bị lái tàu thủy	2019	
340	Phương pháp phân tử hữu hạn trong kết cấu tàu và công trình nổi		
341	Cơ học tàu thủy Tập 1		
342	Hàn và cắt kim loại trong đóng tàu		
343	Kết cấu tàu biển		
344	Khoa học quản lý trong đóng tàu		
345	Bài tập cơ học tàu thủy		
346	Cơ học tàu thủy và công trình nổi - Tập 2		
347	Chấn động tàu thủy		
348	Công nghệ đóng tàu thủy		
349	Công nghệ sửa chữa tàu thủy		
350	Bảo dưỡng tàu thủy		
351	Tính toán thiết kế cơ cấu dọc tàu hàng khô chạy biển		

STT	Tên giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả điện tử)	Năm xuất bản	Kế hoạch soạn thảo giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)
352	Tính toán tính di động của tàu có lượng chiếm nước		
353	Chồng chành tàu thủy		
354	Tải trọng tác dụng lên tàu và công trình biển		
355	Hóa học đại cương	2016	
356	Hóa phân tích	2019	
357	Hóa vô cơ 1	2019	
358	Hóa hữu cơ 1	2019	
359	Hóa vô cơ 2	2020	
360	Hóa hữu cơ 2	2020	
361	Vi HS ứng dụng trong KTMT	2022	
362	Phân tích chất lượng môi trường	2021	
363	Đánh giá tác động và rủi ro môi trường		
364	Môi trường và bảo vệ môi trường	2017	
365	Bài tập và bài giải nguyên lý kế toán và kế toán tài chính	2006	
366	Basic Econometrics, 5th ed.	2009	
367	Corporate finance	2008	
368	Chế độ kế toán doanh nghiệp	2015	
369	Chiến lược và sách lược kinh doanh	2010	
370	Chứng khoán đầu tư và quản lý	2006	
371	Chương trình Giảng dạy Kinh tế Fulbright: Truyền thông Marketing hợp nhất	2014	
372	Doanh nghiệp và đạo đức	2005	
373	Economics of the public sector, 3rd Edition	2015	
374	English for accounting	2007	
375	English for human resources	2007	
376	English for marketing & advertising	2007	
377	Exchange rates and international finance	2014	
378	Foundations of International Macroeconomics	1996	
379	Fundamentals of financial management	2015	
380	Fundamentals of Management	2019	
381	Fundamentals of Public Economics	1998	
382	Governance, Globalization and Public Policy	2008	
383	Grammar in use : Intermediate : Workbook with answers	2003	
384	Bảo hiểm	2014	
385	Kế toán ngân hàng	2009	
386	Kế toán quản trị doanh nghiệp	2009	
387	Kinh tế học quốc tế	2012	
388	Kinh tế quốc tế	2014	
389	Kinh tế quốc tế chương trình cơ sở	2012	
390	Kỹ năng giao tiếp (dùng trong các trường THCN)	2005	
391	Khởi sự kinh doanh	2013	
392	Lập dự án đầu tư	2013	

STT	Tên giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả điện tử)	Năm xuất bản	Kế hoạch soạn thảo giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)
393	Lập và thẩm định dự án đầu tư	2008	
394	Luật thương mại quốc tế	2018	
395	Luật thương mại Việt Nam. Tập 1-2	2018	
396	Lý thuyết kiểm toán	2009	
397	Lý thuyết tài chính	2003	
398	Lý thuyết tài chính tiền tệ	2012	
399	Lý thuyết tiền tệ	2005	
400	Marketing	2011	
401	Môi trường và con người	2006	
402	Nghiên cứu marketing	2008	
403	Nghiệp vụ ngân hàng hiện đại	2013	
404	Nghiệp vụ ngân hàng thương mại hiện đại	2013	
405	Nghiệp vụ ngân hàng trung ương	2012	
406	Nghiệp vụ thuế	2008	
407	Giáo trình Nguyên lý kế toán	2014	
408	Pháp luật đại cương	2019	
409	Phân tích báo cáo tài chính	2022	
410	Quan hệ kinh tế quốc tế	2006	
411	Quản lý công nghệ	2010	
412	Quản lý tài chính công	2016	
413	Quản trị công nghệ	2021	
414	Quản trị chất lượng	2012	
415	Quản trị chiến lược	2009	
416	Quản trị chiến lược kinh doanh	2014	
417	Quản trị doanh nghiệp	2013	
418	Quản trị dự án	2010	
419	Quản trị học	2011	
420	Quản trị ngân hàng thương mại	2015	
421	Quản trị nhân lực	2012	
422	Quản trị rủi ro	2015	
423	Quản trị sản xuất và tác nghiệp	1999	
424	Quản trị tác nghiệp	2013	
425	Tín dụng và thẩm định tín dụng ngân hàng	2014	
426	Toán tài chính	2022	
427	Thanh toán quốc tế	2008	
428	Văn hoá kinh doanh	2012	
429	Hội họp và thuyết trình	2007	
430	Human resource management	2003	
431	International finance, 2nd ed.	2005	
432	International money and finance	2000	
433	Internet marketing: readings and online resources	2001	
434	Introduction to marketing theory and practice	2012	

STT	Tên giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả điện tử)	Năm xuất bản	Kế hoạch soạn thảo giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)
435	Introduction to statistics and data analysis	2016	
436	Kế toán máy		
437	Kế toán quản trị	2020	
438	Kỹ năng giao tiếp và thuyết trình	2012	
439	Kỹ năng quản trị nguồn nhân lực	2008	
440	Kỹ năng thuyết trình hiệu quả	2017	
441	Khởi sự doanh nghiệp	2016	
442	Lập kế hoạch khởi sự kinh doanh	2013	
443	Lý thuyết tài chính tiền tệ	2016	
444	Lý thuyết thống kê ứng dụng trong quản trị và kinh tế	2004	
445	Lý thuyết và thực hành kế toán tài chính	2006	
446	Lý thuyết và thực hành kế toán tài chính	2001	
447	Market leader: accounting and finance: business english	2010	
448	Market Leader: Elementary business english course book and practice file	2011	
449	Market Leader: human resources: business english	2010	
450	Market Leader: marketing: business english	2010	
451	Marketing management strategies and programs	1997	
452	Marketing management, 12th edition	2012	
453	Marketing: an introduction	2017	
454	Marketing-Lý thuyết và vận dụng	2001	
455	Nghiên cứu thị trường	2010	
456	Nghiệp vụ ngân hàng thương mại	2014	
457	Nghiệp vụ thuế	2019	
458	Nguyên lý kế toán	2015	
459	Nguyên tắc kinh doanh bảo hiểm phi nhân thọ	2003	
460	Nhà lãnh đạo giỏi giải quyết vấn đề như thế nào?	2015	
461	Phân tích dữ liệu nghiên cứu với SPSS	2005	
462	Phân tích và đầu tư chứng khoán	2008	
463	Phòng vấn tuyển dụng = Interview: Những điều mọi nhà tuyển dụng đều muốn nghe và cách thể hiện chúng	2013	
464	Quality management, 3rd ed.	2005	
465	Quản lý chất lượng	2016	
466	Quản lý khu vực công	1998	
467	Quản lý nghiệp vụ bảo hiểm phi nhân thọ	2003	
468	Quản trị chất lượng trong các tổ chức	2005	
469	Quản trị doanh nghiệp thương mại	2015	
470	Quản trị học đại cương	2017	
471	Quản trị học trong xu thế hội nhập	2014	
472	Quản trị Marketing	2016	
473	Quản trị nguồn nhân lực	2015	
474	Quản trị nhân sự : Human resource management	1995	

STT	Tên giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả điện tử)	Năm xuất bản	Kế hoạch soạn thảo giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)
475	Quản trị rủi ro	2019	
476	Quản trị rủi ro trong doanh nghiệp	2014	
477	Quản trị rủi ro và khủng hoảng	2013	
478	Quản trị sản xuất	2009	
479	Quản trị sản xuất và dịch vụ	2015	
480	Quản trị sản xuất và tác nghiệp	2014	
481	Quản trị tài chính	2022	
482	Tài chính công	2005	
483	Tài chính quốc tế	2022	
484	tài chính tiền tệ	2019	
485	Tâm lý học quản trị kinh doanh	2016	
486	Tiền tệ, ngân hàng và thị trường tài chính	2001	
487	Tiếng Anh cho các nhà doanh nghiệp	1996	
488	Tín dụng và thẩm định tín dụng ngân hàng	2014	
489	Tình huống tâm lý học quản trị kinh doanh	2010	
490	The Welfare Economics of Public Policy - A Practical Approach to Project and Policy Evaluation	2004	
491	The World Trade Organization: Law, Practice, and Policy (Oxford International Law Library), 3rd Edition	2015	
492	Thị trường chứng khoán và đầu tư chứng khoán	2009	
493	Thống kê toán học	2004	
494	Thống kê và ứng dụng	2002	
495	Thuật lãnh đạo	2015	
496	Thuật Marketing	2015	
497	Thuật quản trị	2015	
498	Thuế	2016	
499	Văn hóa doanh nghiệp	2017	
500	Miles Craven (2008). Real Listening and Speaking. Cambridge University Press.	2008	
501	Marks, J. (2007). English pronunciation in Use – Elementary. Cambridge: Cambridge University Press.	2007	
502	Mick Gammidge (2004). Speaking Extra. Cambridge: Cambridge University Press.	2004	
503	Cambridge PET Test. Cambridge University Press.	2013	
504	Baker, L & Gershon, S. (2012). Skillful Listening & Speaking 1. London: Macmillan.	2012	
505	Thaine, C & Logan, S. (2008). Cambridge English Skills: Real Listening and Speaking 2, Cambridge: Cambridge University Press.	2008	
506	Cambridge FCE Test. Cambridge: Cambridge University Press.		
507	Snelling, R. (2002). Get ready for Ielts speaking A2+, Collins.	2002	

STT	Tên giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả điện tử)	Năm xuất bản	Kế hoạch soạn thảo giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)
508	Baker, L & Gershon, S. (2012). Skillful Listening & Speaking 2. Macmillan.	2012	
509	Cambridge IELTS Test. Cambridge University Press.		
510	Marks, J. IELTS advantage- Speaking and Listening skills. Cambridge: Delta Publishing.		
511	Cusack, B & McCarter, S. (2007). Improve your IELTS Listening & Speaking Skills. MacMillan.	2007	
512	Frleigh, D.E & Joseph S. T. (2011). Speak Up! An Illustrated Guide to Public Speaking, Vol. 2. New York: Bedford / St. Martin's.	2011	
513	Antonia Clare & JJ Wilson (2016). Speak out Advanced (2ed). Pearson.	2016	
514	Powell, M. (1996). Presenting in English_ How to give a successful presentations. Language Teaching Publications.	1996	
515	Feng-Checkett, G., & Checkett, L. (2013). The write start: sentences to paragraphs (4th ed.). Wadsworth Cengage Learning.	2013	
516	Folse, K. S., Solomon, E. V., & Muchmore-Vokoun, A. (2020). Great Writing 1: great sentences for great paragraphs. Cengage Learning.	2020	
517	Folse, K. S., Muchmore-Vokoun, A., & Solomon, E. V. (2020). Great writing 2: Great paragraphs. Cengage Learning.	2020	
518	Juzwiak, C. (2012). Stepping stones. Bedford/St. Martins.	2012	
519	Oshima, A., & Hogue, A. (2007). Writing academic English. Pearson Longman.	2007	
520	Strunk, W., & White, E. (2000). The elements of style. Allyn and Bacon.	2000	
521	Feng-Checkett, G., & Checkett, L. (2013). The write start: sentences to paragraphs (4th ed.). Wadsworth Cengage Learning.	2013	
522	Folse, K. S., Muchmore-Vokoun, A., & Solomon, E. V. (2020). Great writing 2: Great paragraphs. Cengage Learning.	2020	
523	Oshima, A., & Hogue, A. (2007). Writing academic English. Pearson Education.	2007	
524	Oshima, A., & Hogue, A. (2016). Longman academic writing series Level 3:Paragraphs to Essay (4th ed.). Pearson Education.	2016	
525	Zemach, D., & Islam, C. (2005). Paragraph writing. Macmillan Education.	2005	
526	Evans, V., & Edwards, L. (2000). Successful writing: intermediate. Express publishing.	2000	

STT	Tên giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả điện tử)	Năm xuất bản	Kế hoạch soạn thảo giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)
527	Oshima, A., & Hogue, A. (2000). Writing academic English. Longman.	2000	
528	Duigu, G. (2011). Visuals: Writing About Graphs Tables and Diagrams. Australia: Academic English Press.	2011	
529	Folse, K. S., Solomon, E. V., & Clabeaux, D. (2007). Great Writing 3: From great paragraphs to great essays. Houghton Mifflin.	2007	
530	Zemach, D. E., & Rumisek, L. A. (2003). Academic writing from paragraph to essay. Macmillan.	2003	
531	McCarter, S., & Whitby, N. (2007). Improve your IELTS Writing Skill. Macmillan.	2007	
532	Hacker, D. & Sommers, N. (2016). Rules for Writers. Eighth Edition. Bedford/St. Martin's	2016	
533	Meyers, A. (2016). Longman academic writing series Level 5: Essays to research paper (4th ed.). Pearson Education.	2016	
534	Aaron, J. (2014). The little brown, compact handbook with exercises (8th ed.). Pearson Education.	2014	
535	Bailey, S. (2015). Academic writing: a handbook for international students (4th ed.). Routledge.	2015	
536	Blass, L., & Vargo, M. (2013). Pathways 1 Reading, Writing and Critical Thinking. USA. National Geographic Learning.	2013	
537	Anderson, N. (2007). Active Skills for Reading, Student Book 2 (2nd ed.). New York. Thomson.	2007	
538	Blass, L., & Vargo, M. (2013). Pathways 2 Reading, Writing and Critical Thinking. USA. National Geographic Learning.	2013	
539	Ackert, P. & Lee, L. (2000). Cause and Effect (4th ed.). Boston. Heinle & Heinle Publishers.	2000	
540	Brook-Hart, G. & Jakeman, V. (2012). Complete IELTS - Bands 4-5. Cambridge University Press.	2012	
541	Anderson, N.J. (2007). Active Skills for Reading, Student Book 2 (2nd ed.). New York. Thomson.	2007	
542	Brook-Hart, G. & Jakeman, V. (2012). Complete IELTS - Bands 5-6.5. Cambridge University Press.	2012	
543	Ismail (2010). Thoughts and Notions . Boston. Heinle & Heinle Publishers.	2010	
544	Miles, S. (2007). Effective Reading. Macmillan.	2007	
545	Brook-Hart, G., & Jakeman, V. (2013). Complete IELTS Bands 6.5-7.5 Student's Book with Answers with CD-ROM. Cambridge University Press.	2013	
546	Anderson, N.J. (2007). Active Skills for Reading, Student Book 2 (2nd ed.). New York. Thomson.	2007	

STT	Tên giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả điện tử)	Năm xuất bản	Kế hoạch soạn thảo giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)
547	(2008). Cambridge Preliminary English Test. Cambridge University Press, Cambridge.	2008	
548	Baker, A. (2006). Ship or Sheep? Student's Book: An Intermediate Pronunciation Course (3rd ed.), Cambridge University Press, Cambridge.	2006	
549	Chase, B. T. (2017). Pathways 2 Listening, Speaking and Critical Thinking (second edition). USA. National Geographic Learning.	2017	
550	Thaine, C & Logan, S. (2008). Cambridge English Skills: Real Listening and Speaking 2. Cambridge: Cambridge University Press	2008	
551	Cambridge Preliminary English Test. Cambridge: Cambridge University Press..		
552	Baker, L & Gershon, S. (2012). Skillful Listening & Speaking 2. London: Macmillan.	2012	
553	First Certificate in English. Cambridge: Cambridge University Press.		
554	Hart, B.G & Jakeman, V. (2012). Complete IELTS bands 4-5 Students' book, Cambridge: Cambridge University Press.	2012	
555	Hart, B.G & Jakeman, V. (2012). Complete IELTS bands 4-5 Workbook, Cambridge: Cambridge University Press.	2012	
556	Cambridge IELTS Test. Cambridge: Cambridge University Press.		
557	Craven, M. Listening Extra: A Resource Book of Multi-Level Skills Activities. Cambridge: CUP		
558	Short, J. (2012). Get ready for Ielts listening, Collins.	2012	
559	Evans, V & Milton, J & Dooley, J. FCE listening and speaking 1. Express Publishing		
560	Hart, B.G & Jakeman, V. (2012). Complete IELTS bands 5-6.5 Students' book, Cambridge: Cambridge University Press.	2012	
561	Hart, B.G & Jakeman, V. (2012). Complete IELTS bands 5-6.5 Workbook, Cambridge: Cambridge University Press.	2012	
562	Hancock, M & McDonald, A. (2014). Authentic Listening Resource Pack, Delta Publishing.	2014	
563	Hart, B.G & Jakeman, V. (2012). Complete IELTS bands 6.5-7.5 Students' book, Cambridge: Cambridge University Press.	2012	
564	Cusack, B & McCarter, S. (2007). Improve your IELTS Listening & Speaking Skills, London: MacMillan.	2007	

STT	Tên giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả điện tử)	Năm xuất bản	Kế hoạch soạn thảo giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)
1	Giới thiệu chuyên ngành ĐKTB	2018	
2	An toàn lao động hàng hải	2005	
3	Thủy nghiệp thông hiệu	2009	
4	Khí tượng Hải dương	2015	
5	La bàn từ	2014	
6	Ổn định tàu	2020	
7	Quy tắc phòng ngừa đâm va tàu thuyền trên biển	2012	
8	Trang thiết bị cứu sinh trên tàu thủy	2019	
9	Đại cương Hàng hải	2014	
10	Đại cương tàu biển	2018	
11	Tự động điều khiển tàu biển	2021	
12	Tìm kiếm cứu nạn Hàng hải		
13	Thu nhận và Phân tích các thông tin thời tiết trên biển	2014	
14	Nghiệp vụ khai thác tàu container	2020	
15	HTTT và chỉ báo hải đồ điện tử	2019	
16	Địa văn hàng hải 1	2020	
17	Địa văn hàng hải 2	2020	
18	Thiên văn hàng hải	2020	
19	Thông tin liên lạc hàng hải	2020	
20	Máy vô tuyến điện hàng hải	2021	
21	Máy điện hàng hải	2020	
22	Vận chuyển hàng hóa	2019	
23	Điều động tàu	2014	
24	VC hàng hóa bằng đường biển	2021	
25	Hàng hải học	2021	
26	Nghiệp vụ giám định hàng hải	2019	
27	Địa lý hàng hải	2020	
28	Thiết bị kỹ thuật hàng hải	2021	
29	Nghiệp vụ đại lý hàng hải và môi giới tàu	2019	
30	Quản lý vận chuyển hàng hóa bằng đường biển	2019	
31	Xử lý tình huống khẩn cấp trên biển	2010	
32	Lập kế hoạch chuyến đi	2019	
33	Khoa học quản lý hàng hải	2021	
34	Thiết bị điện	2016	
35	Kỹ thuật đo	2018	
36	Tin học chuyên ngành	2009	
37	Máy lạnh và điều hòa không khí tàu thủy	2014	
38	Thiết bị trao đổi nhiệt tàu thủy	2015	
39	Hệ thống điện tàu thủy tập 1	2015	
40	An toàn lao động trên tàu thủy	2016	
41	Hệ thống điện tàu thủy	2016	
42	Nồi hơi-Tua bin hơi tàu thủy	2015	

43	Hệ động lực hơi nước	2000	
44	Máy phụ tàu thủy tập I	2012	
45	Máy phụ tàu thủy tập II	2012	
46	Động cơ diesel tàu thủy 1	2022	
47	Động cơ diesel tàu thủy	2010	
48	Hệ thống tự động tàu thủy	2016	
49	Cơ sở lý thuyết tự động điều chỉnh và điều khiển	1995	
50	Dao động và động lực học máy	2021	
51	Máy và thiết bị phụ tàu thủy	2018	
52	Động cơ Diesel tàu thủy	2018	
53	Công nghệ chế tạo máy	2016	
54	Nồi hơi - Tua bin tàu thủy	2019	2023
55	Thiết kế hệ thống động lực tàu thủy 1	2021	
56	thiết kế HTNL tàu thủy	2018	
57	Sửa chữa hệ động lực tàu thủy	2019	2023
58	Thiết bị cơ khí trên boong	2018	2023
59	Tự động hóa trong thiết kế hệ động lực tàu thủy	2019	2023
60	Chuyên đề thiết bị HTĐL Tàu thủy	2019	
61	Chuyên đề Công nghệ HTĐL tàu thủy	2019	
62	Thiết bị năng lượng Tàu thủy	2019	2023
63	tự động điều chỉnh và ĐK HĐL TT	2018	
64	Hệ thống đường ống tàu thủy	2020	
65	Lắp ráp hệ thống động lực tàu thủy	2018	
66	Thiết kế HTNLTT	2018	2023
67	Lý thuyết tàu	1995	
68	Công nghệ chế tạo máy	2016	
69	Cơ sở công nghệ chế tạo máy	2003	
70	Bài giảng Tuabin khí tàu thủy	2016	
71	Trang trí hệ động lực tàu thủy	2015	
72	Kỹ thuật thủy khí	2022	
73	Bơm, quạt và máy nén	2019	
74	Hệ thống điều khiển tự động thủy lực	2019	
75	Kỹ thuật đo lường	2018	
76	Động lực học hệ thống thủy lực	2019	
77	Hệ thống trạm bơm và trạm thủy điện	2019	
78	Thiết bị trao đổi nhiệt	2018	
79	<i>Tin học chuyên ngành MTDCN</i>	2019	
80	Nguyên tắc an toàn thủy khí	2020	
81	Khai thác hệ thống thủy khí	2020	
82	Lý thuyết cánh	2014	
83	Truyền động khí nén	2019	
84	Truyền động thủy lực	2019	
85	TK hệ thống thủy lực- khí nén	2022	
86	Bảo trì hệ thống thủy khí	2020	
87	Robot công nghiệp	2019	

88	NT an toàn HT thủy khí	2020	
89	Lò hơi	2020	
90	Động cơ đốt trong	2020	
91	Lý thuyết điều khiển tự động	2016	
92	Hệ thống điều khiển động cơ MAN B&W ME	2024	
93	Lý thuyết mạch	2023	
94	Điều khiển quá trình	2023	
95	Vật liệu và khí cụ điện	2023	
96	Trường điện từ và truyền sóng	2023	
97	Vật liệu nhiệt lạnh	2016	
98	CAD-CAM-CNC	2017	
99	Công nghệ chế tạo	2017	
100	Vật liệu kỹ thuật (22501)	2017	
101	Kỹ thuật gia công cơ khí	2019	
102	Vật liệu kỹ thuật (TA)	2023	
103	Vật liệu đóng tàu	2022	
104	Gia công kỹ thuật số	2021	
105	Kỹ thuật gia công cơ khí (TA)	2023	
106	Vật liệu kỹ thuật (22514)	2023	
107	Kỹ thuật nhiệt	2016	
108	Truyền nhiệt	2021	
109	Kỹ thuật làm lạnh	2020	
110	Kỹ thuật sấy	2023	
111	Phương pháp phân tử hữu hạn	2021	
112	Máy nâng	2019	
113	An toàn công nghiệp	2019	
114	Tính toán máy nâng chuyển	2021	
115	Kỹ thuật an toàn thiết bị nâng	2021	
116	Máy nâng chuyển	2022	
117	Tính toán thiết kế ô tô	2012	
118	Động cơ đốt trong		
119	CN chế tạo phụ tùng ô tô	2005	
120	Thí nghiệm ô tô		
121	Xe chuyên dụng	2012	
122	Điện công nghiệp	2002	
123	Lý thuyết ô tô	2010	
124	Kết cấu ô tô	2010	
125	Động cơ đốt trong	2019	
126	Sửa chữa và bảo dưỡng ô tô	2016	
127	Trang bị điện và HT ĐK GS ô tô	2012	
128	Kỹ thuật chẩn đoán ô tô	2016	
129	Quản lý vận tải	2008	
130	Công nghệ sơn phủ ô tô	2005	
131	Vẽ cơ khí & CAD	2009	
132	Động lực học hệ nhiều vật	2022	
133	Kỹ thuật Rôbốt		2025

134	Cơ cấu chấp hành		2025
135	Địa lý vận tải	2020	
136	Luật vận tải biển	2021	
137	Đại lý tàu biển và giao nhận hàng hóa tại cảng	2020	
138	Quản lý khai thác cảng	2020	
139	Khai thác tàu	2018	
140	Kinh tế vận chuyển đường biển	2014	
141	Quản lý tàu	2020	
142	Kinh tế cảng	2020	
143	Bảo hiểm	2022	
144	Kinh doanh cảng biển	2021	
145	Kinh doanh vận tải biển	2021	
146	Logistics và Vận tải đa phương thức	2019	
147	Logistics toàn cầu	2015	
148	Quản trị chiến lược chuỗi cung ứng	2015	
149	Logistics vận tải	2015	
150	Logistics cảng biển	2015	
151	Quản trị kho hàng	2020	
152	Logistics dịch vụ	2019	
153	Marketing Logistics	2020	
154	Thiết kế hệ thống Logistics	2015	
155	Tổng quan Logistics và CCU	2021	
156	Kinh doanh DV Logistics	2020	
157	Logistics và quản trị CCU	2020	
158	International Logistics	2010	
159	Transport Logistics	2012	
160	Principles of Supply chain Management – A balanced approach	2010	
161	Cẩm nang quản trị kho hàng	2014	
162	Contemporary Logistics	2008	
163	Introduction to Logistics Engineering	2009	
164	Introduction to Logistics System Planning and Control	2004	
165	Review of Logistics Service Regulations for Freight Forwarding	2015	
166	Bộ câu hỏi trắc nghiệm Kinh tế lượng	2021	
167	Kinh tế vi mô	2015	
168	Kinh tế vĩ mô	2015	
169	Kinh tế công cộng	2015	
170	Kinh tế lượng	2015	
171	Kinh tế phát triển	2015	
172	Giới thiệu ngành	2017	
173	Nguyên lý thống kê	2015	
174	Phân tích HĐKT trong KTB	2015	
175	Phân tích HĐKT trong KTN	2015	
176	Phân tích HĐKT trong LQC	2015	
177	Phân tích HĐKT trong VTT	2016	

178	Phân tích HĐKT trong QKD	2015	
179	Phân tích HĐKT trong QKT	2015	
180	Toán kinh tế trong vận tải	2016	
181	Toán Kinh tế	2016	
182	Bảo hiểm trong vận tải TND	2021	
183	Khoa học quản lý	2019	
184	Tổ chức lao động tiền lương	2019	
185	Hàng hóa trong vận tải	2021	
186	Pháp luật vận tải thủy nội địa	2019	
187	Giao nhận vận tải quốc tế	2014	
188	Quản lý Khai thác đội tàu thủy nội địa	2021	
189	Kinh doanh vận tải TND	2021	
190	Kinh doanh cảng TND	2020	
191	Cơ học kết cấu 1	2017	
192	Cơ học đất	2017	
193	Kết cấu thép	2017	
194	Kết cấu thép và BTCT	2020	
195	Nền & móng	2017	
196	Thi công cơ bản	2022	
197	Công trình bến	2019	
198	Quy hoạch cảng	2019	
199	Thi công chuyên môn	2020	
200	Tổ chức & QL thi công CTT	2017	
201	Công trình cảng	2020	
202	Công trình cảng	2020	
203	Công trình biển cố định	2019	
204	Cơ học kết cấu 2	2017	
205	Công trình thủy công trong ĐT	2017	
206	Cơ học công trình	2020	
207	Luật XD	2020	
208	An toàn lao động	2020	
209	Nguyên lý kết cấu CTXD	2021	
210	Cơ học đất và Nền Móng	2020	
211	Kiến trúc công nghiệp	2017	
212	Trắc địa cao cấp	2016	
213	Định vị vệ tinh	2012	
214	Trắc địa bản đồ biển	2016	
215	Lưới trắc địa và kỹ thuật tính toán bình sai	2003	
216	Cơ sở trắc địa công trình	2016	
217	Địa chất biển	2016	
218	Trắc địa cơ sở	2016	
219	Thành lập bản đồ biển	2017	
220	Trắc địa công trình biển	2016	
221	Quản lý khai thác cảng và đường thủy	2016	
222	Quản lý rủi ro hàng hải	2016	

223	Ứng dụng công nghệ viễn thám và GIS trong quản lý, khai thác cảng, đường thủy và an toàn hàng hải	2014	
224	Công trình báo hiệu hàng hải	2014	
225	Quy định mới về QLDA XDCT	2016	
226	Phân tích hiệu quả đầu tư XD CT biển	2018	
227	Lựa chọn phương án thi công CT biển	2018	
228	Lập PAKT về thiết bị và CN thi công nạo vét luồng tàu và khu nước	2018	
229	Lập PAKT khảo sát đánh giá ATHH công trình cảng biển	2018	
230	Thi công công trình BDATDT	2016	
231	Công trình biển di động	2016	
232	Luồng tàu & khu nước của cảng	2016	
233	Thiết bị báo hiệu hàng hải	2015	
234	Kỹ thuật bảo đảm an toàn HH	2014	
235	Tin học ứng dụng – CIVIL 3D	2015	
236	Vẽ kỹ thuật AutoCad	2018	
237	Khai thác dịch vụ cảng - đường thủy	2022	
238	Trắc địa công trình ứng dụng	2022	
239	ƯD công nghệ trong QL, KT cảng-ĐT và ATHH	2022	
240	Phân tích hiệu quả đầu tư	2022	
241	Quản lý bảo trì CT cảng-đường thủy	2022	
242	Quản lý an toàn và an ninh cảng	2022	
243	Địa chất CT	2015	
244	Vật liệu xây dựng	2015	
245	Kết cấu gạch đá gỗ	2015	
246	Kết cấu BTCT 1	2015	
247	Kết cấu thép 1	2015	
248	Kết cấu BTCT 2	2015	
249	Kết cấu thép 2	2015	
250	Kỹ thuật thi công lắp ghép	2019	
251	Kỹ thuật thông gió	2015	
252	Cấp thoát nước	2015	
253	Thiết kế nhà DD&CN	2015	
254	Tin học ứng dụng trong tính toán KC	2015	
255	CĐ Lựa chọn biện pháp TC	2016	
256	CĐ Phân tích hiệu quả đầu tư	2016	
257	Kinh tế XD	2020	
258	Tổ chức thi công XD	2015	
259	Thiết kế nền mặt đường	2015	
260	Khảo sát đường ô tô	2015	
261	Thiết kế hình học đường ô tô	2015	
262	Chuyên đề Cầu đường	2015	
263	Tin học ứng dụng Cầu đường	2015	
264	Mô trụ cầu	2015	
265	Tổ chức quản lý thi công đường	2015	
266	Xây dựng Cầu	2015	

267	XD đường và đánh giá CL đường	2015	
268	Cầu BTCT	2015	
269	Cầu thép	2015	
270	Nhập môn cầu	2015	
271	Sửa chữa bảo dưỡng đường	2015	
272	Cơ sở kiến trúc	2016	
273	Mỹ thuật 1	2016	
274	Lịch sử kiến trúc	2016	
275	Vẽ kỹ thuật xây dựng	2017	
276	Tin học UD trong thiết kế kiến trúc	2016	
277	Lý thuyết sáng tác kiến trúc	2017	
278	Hệ thống kỹ thuật công trình đô thị	2017	
279	Bảo tồn di sản kiến trúc	2017	
280	Chuyên đề công trình thể thao	2017	
281	Chuyên đề nhà ở cao tầng	2017	
282	Thiết kế nhanh 1	2017	
283	Kiến trúc sinh khí hậu - Thiết kế sinh khí hậu trong kiến trúc Việt Nam	2015	
284	Thiết kế mẫu nhà lớp học trường trung học cơ sở	2010	
285	Trang thiết bị kỹ thuật công trình xây dựng	2013	
286	Vật lý kiến trúc	2012	
287	Kiến trúc dân dụng	2012	
288	Nhập môn Kiến trúc	2017	
289	Kiến trúc công nghiệp	2012	
290	Mạng không dây và truyền thông di động	2015	
291	Hệ phân tán (Tài liệu học tập)	2016	
292	Lập trình mạng với Java (Giáo trình)	2008	
293	Tiếp thị trực tuyến (Tài liệu học tập)	2019	
294	An ninh mạng (Tài liệu học tập)	2016	
295	Thiết kế và quản trị mạng		2022
296	Thiết kế và quản trị mạng nâng cao		2022
297	Lâm Nguyễn Hải Phong và cộng sự, Tài liệu Những điều cần biết về nghề công nghệ thông tin, Nhà xuất bản Thông tin và Truyền thông,	2018	
298	Phạm Văn Át, Kỹ thuật lập trình C - Cơ sở và nâng cao, NXB KHKT,	2006	
299	Dương Anh Đức, “Đồ Họa Máy Tính”, NXB ĐH QG TP. HCM,	2005	
300	Huỳnh Quyết Thắng, “Kỹ thuật đồ họa”, NXB Khoa học kỹ thuật,	2002	
301	Nguyễn Hữu Tuân, “an toàn và bảo mật thông tin”, Nhà xuất bản giao thông vận tải,.	2008	
302	A.Menezes, P. Van Oorchot, và S.Vanstone, “ <i>Handbook of Applied Cryptography</i> ”, CRC Press,.	1996	
303	Bài giảng Xử lý ảnh – Nguyễn Hữu Tuân, Đại học Hàng hải Việt Nam	2020	

304	Rafael C. Gonzalez, Richard E. Woods, Digital Image Processing 2nd, Prentice Hall		
305	Bài giảng Thị giác máy tính – Nguyễn Hữu Tuấn, Đại học Hàng hải Việt Nam	2020	
306	E.R. Davies, Computer Vision Principles, Algorithms, Applications, Learning		
307	Đỗ Thanh Nghị, Ngôn ngữ lập trình Python, NXB DHQG TP HCM,.	2016	
308	Nguyễn Thanh Tuấn, Deep Learning cơ bản V2	2020	
309	Francois Chollet, Deep Learning with Python, Manning Publishing,	2017	
310	Đỗ Văn Nhơn. Toán rời rạc. Nhà xuất bản ĐH QG TP Hồ Chí Minh.	2009	
311	Nguyễn Thanh Hùng, Nguyễn Đức Nghĩa. Lý thuyết đồ thị. Nhà xuất bản ĐH QG TP Hồ Chí Minh..	2008	
312	Đình Mạnh Tường. Cấu trúc dữ liệu và thuật toán. Nhà xuất bản ĐH QG Hà Nội.	2009	
313	Đỗ Xuân Lôi. Cấu trúc dữ liệu và giải thuật. Nhà xuất bản ĐH QG Hà Nội.	2006	
314	Từ Minh Phương, nhập môn Trí tuệ nhân tạo, NXB Thông tin truyền thông,	2014	
315	Đình Mạnh Tường, <i>Trí tuệ nhân tạo</i> , Nhà xuất bản Khoa học kỹ thuật,	2002	
316	Lê Đăng Hưng, Lập trình hướng đối tượng với C++	2006	
317	Nguyễn Thanh Thủy, Bài tập Lập trình hướng đối tượng với C++, NXB KHKT,	2001	
318	Hoàng Kiếm, Các hệ cơ sở tri thức	2011	
319	Triết học Mác – Lênin	2022	
320	Kinh tế chính trị Mác – Lênin	2022	
321	Chủ nghĩa xã hội khoa học	2022	
322	Lôgic học	2022	
323	Tâm lý học đại cương	2022	
324	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2022	
325	Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam	2022	
326	Xã hội học đại cương	2022	
327	Đại cương văn hóa Việt Nam	2022	
328	Bố trí chung và Kiến trúc tàu thủy	2007	
329	Công ước quốc tế trong đóng tàu	2007	
330	Lý thuyết thiết kế tàu	2010	
331	Vẽ tàu	2014	
332	Kỹ thuật đo và thử tàu	2015	
333	Lý thuyết, kết cấu và thiết bị tàu thủy	2016	
334	Thiết kế tàu và công trình biển di động	2016	
335	Thiết bị tàu thủy và công trình nổi;	2016	
336	Hệ thống tàu	2016	
337	Tính di động và tính điều khiển của tàu nội địa	2019	

338	Tính toán tính di động của tàu chạy nhanh và tàu hoạt động theo nguyên lý lực nâng thủy động	2019	
339	Tính toán thiết kế thiết bị lái tàu thủy	2019	
340	Phương pháp phân tử hữu hạn trong kết cấu tàu và công trình nổi		
341	Cơ học tàu thủy Tập 1		
342	Hàn và cắt kim loại trong đóng tàu		
343	Kết cấu tàu biển		
344	Khoa học quản lý trong đóng tàu		
345	Bài tập cơ học tàu thủy		
346	Cơ học tàu thủy và công trình nổi - Tập 2		
347	Chấn động tàu thủy		
348	Công nghệ đóng tàu thủy		
349	Công nghệ sửa chữa tàu thủy		
350	Bảo dưỡng tàu thủy		
351	Tính toán thiết kế cơ cấu dọc tàu hàng khô chạy biển		
352	Tính toán tính di động của tàu có lượng chiếm nước		
353	Chòng chành tàu thủy		
354	Tải trọng tác dụng lên tàu và công trình biển		
355	Hóa học đại cương	2016	
356	Hóa phân tích	2019	
357	Hóa vô cơ 1	2019	
358	Hóa hữu cơ 1	2019	
359	Hóa vô cơ 2	2020	
360	Hóa hữu cơ 2	2020	
361	Vi HS ứng dụng trong KTMT	2022	
362	Phân tích chất lượng môi trường	2021	
363	Đánh giá tác động và rủi ro môi trường		
364	Môi trường và bảo vệ môi trường	2017	
365	Bài tập và bài giải nguyên lý kế toán và kế toán tài chính	2006	
366	Basic Econometrics, 5th ed.	2009	
367	Corporate finance	2008	
368	Chế độ kế toán doanh nghiệp	2015	
369	Chiến lược và sách lược kinh doanh	2010	
370	Chứng khoán đầu tư và quản lý	2006	
371	Chương trình Giảng dạy Kinh tế Fulbright: Truyền thông Marketing hợp nhất	2014	
372	Doanh nghiệp và đạo đức	2005	
373	Economics of the public sector, 3rd Edition	2015	
374	English for accounting	2007	
375	English for human resources	2007	
376	English for marketing & advertising	2007	
377	Exchange rates and international finance	2014	
378	Foundations of International Macroeconomics	1996	
379	Fundamentals of financial management	2015	
380	Fundamentals of Management	2019	

381	Fundamentals of Public Economics	1998	
382	Governance, Globalization and Public Policy	2008	
383	Grammar in use : Intermediate : Workbook with answers	2003	
384	Bảo hiểm	2014	
385	Kế toán ngân hàng	2009	
386	Kế toán quản trị doanh nghiệp	2009	
387	Kinh tế học quốc tế	2012	
388	Kinh tế quốc tế	2014	
389	Kinh tế quốc tế chương trình cơ sở	2012	
390	Kỹ năng giao tiếp (dùng trong các trường THCN)	2005	
391	Khởi sự kinh doanh	2013	
392	Lập dự án đầu tư	2013	
393	Lập và thẩm định dự án đầu tư	2008	
394	Luật thương mại quốc tế	2018	
395	Luật thương mại Việt Nam. Tập 1-2	2018	
396	Lý thuyết kiểm toán	2009	
397	Lý thuyết tài chính	2003	
398	Lý thuyết tài chính tiền tệ	2012	
399	Lý thuyết tiền tệ	2005	
400	Marketing	2011	
401	Môi trường và con người	2006	
402	Nghiên cứu marketing	2008	
403	Nghiệp vụ ngân hàng hiện đại	2013	
404	Nghiệp vụ ngân hàng thương mại hiện đại	2013	
405	Nghiệp vụ ngân hàng trung ương	2012	
406	Nghiệp vụ thuế	2008	
407	Giáo trình Nguyên lý kế toán	2014	
408	Pháp luật đại cương	2019	
409	Phân tích báo cáo tài chính	2022	
410	Quan hệ kinh tế quốc tế	2006	
411	Quản lý công nghệ	2010	
412	Quản lý tài chính công	2016	
413	Quản trị công nghệ	2021	
414	Quản trị chất lượng	2012	
415	Quản trị chiến lược	2009	
416	Quản trị chiến lược kinh doanh	2014	
417	Quản trị doanh nghiệp	2013	
418	Quản trị dự án	2010	
419	Quản trị học	2011	
420	Quản trị ngân hàng thương mại	2015	
421	Quản trị nhân lực	2012	
422	Quản trị rủi ro	2015	
423	Quản trị sản xuất và tác nghiệp	1999	
424	Quản trị tác nghiệp	2013	
425	Tín dụng và thẩm định tín dụng ngân hàng	2014	
426	Toán tài chính	2022	

427	Thanh toán quốc tế	2008	
428	Văn hoá kinh doanh	2012	
429	Hội họp và thuyết trình	2007	
430	Human resource management	2003	
431	International finance, 2nd ed.	2005	
432	International money and finance	2000	
433	Internet marketing: readings and online resources	2001	
434	Introduction to marketing theory and practice	2012	
435	Introduction to statistics and data analysis	2016	
436	Kế toán máy		
437	Kế toán quản trị	2020	
438	Kỹ năng giao tiếp và thuyết trình	2012	
439	Kỹ năng quản trị nguồn nhân lực	2008	
440	Kỹ năng thuyết trình hiệu quả	2017	
441	Khởi sự doanh nghiệp	2016	
442	Lập kế hoạch khởi sự kinh doanh	2013	
443	Lý thuyết tài chính tiền tệ	2016	
444	Lý thuyết thống kê ứng dụng trong quản trị và kinh tế	2004	
445	Lý thuyết và thực hành kế toán tài chính	2006	
446	Lý thuyết và thực hành kế toán tài chính	2001	
447	Market leader: accounting and finance: business english	2010	
448	Market Leader: Elementary business english course book and practice file	2011	
449	Market Leader: human resources: business english	2010	
450	Market Leader: marketing: business english	2010	
451	Marketing management strategies and programs	1997	
452	Marketing management, 12th edition	2012	
453	Marketing: an introduction	2017	
454	Marketing-Lý thuyết và vận dụng	2001	
455	Nghiên cứu thị trường	2010	
456	Nghiệp vụ ngân hàng thương mại	2014	
457	Nghiệp vụ thuế	2019	
458	Nguyên lý kế toán	2015	
459	Nguyên tắc kinh doanh bảo hiểm phi nhân thọ	2003	
460	Nhà lãnh đạo giỏi giải quyết vấn đề như thế nào?	2015	
461	Phân tích dữ liệu nghiên cứu với SPSS	2005	
462	Phân tích và đầu tư chứng khoán	2008	
463	Phòng vấn tuyển dụng = Interview: Những điều mọi nhà tuyển dụng đều muốn nghe và cách thể hiện chúng	2013	
464	Quality management, 3rd ed.	2005	
465	Quản lý chất lượng	2016	
466	Quản lý khu vực công	1998	
467	Quản lý nghiệp vụ bảo hiểm phi nhân thọ	2003	
468	Quản trị chất lượng trong các tổ chức	2005	
469	Quản trị doanh nghiệp thương mại	2015	
470	Quản trị học đại cương	2017	

471	Quản trị học trong xu thế hội nhập	2014	
472	Quản trị Marketing	2016	
473	Quản trị nguồn nhân lực	2015	
474	Quản trị nhân sự : Human resource management	1995	
475	Quản trị rủi ro	2019	
476	Quản trị rủi ro trong doanh nghiệp	2014	
477	Quản trị rủi ro và khủng hoảng	2013	
478	Quản trị sản xuất	2009	
479	Quản trị sản xuất và dịch vụ	2015	
480	Quản trị sản xuất và tác nghiệp	2014	
481	Quản trị tài chính	2022	
482	Tài chính công	2005	
483	Tài chính quốc tế	2022	
484	tài chính tiền tệ	2019	
485	Tâm lý học quản trị kinh doanh	2016	
486	Tiền tệ, ngân hàng và thị trường tài chính	2001	
487	Tiếng Anh cho các nhà doanh nghiệp	1996	
488	Tín dụng và thẩm định tín dụng ngân hàng	2014	
489	Tình huống tâm lý học quản trị kinh doanh	2010	
490	The Welfare Economics of Public Policy - A Practical Approach to Project and Policy Evaluation	2004	
491	The World Trade Organization: Law, Practice, and Policy (Oxford International Law Library), 3rd Edition	2015	
492	Thị trường chứng khoán và đầu tư chứng khoán	2009	
493	Thống kê toán học	2004	
494	Thống kê và ứng dụng	2002	
495	Thuật lãnh đạo	2015	
496	Thuật Marketing	2015	
497	Thuật quản trị	2015	
498	Thuế	2016	
499	Văn hóa doanh nghiệp	2017	
500	Miles Craven (2008). Real Listening and Speaking. Cambridge University Press.	2008	
501	Marks, J. (2007). English pronunciation in Use – Elementary. Cambridge: Cambridge University Press.	2007	
502	Mick Gammidge (2004). Speaking Extra. Cambridge: Cambridge University Press.	2004	
503	Cambridge PET Test. Cambridge University Press.	2013	
504	Baker, L & Gershon, S. (2012). Skillful Listening & Speaking 1. London: Macmillan.	2012	
505	Thaine, C & Logan, S. (2008). Cambridge English Skills: Real Listening and Speaking 2, Cambridge: Cambridge University Press.	2008	
506	Cambridge FCE Test. Cambridge: Cambridge University Press.		
507	Snelling, R. (2002). Get ready for Ielts speaking A2+, Collins.	2002	

508	Baker, L & Gershon, S. (2012). Skillful Listening & Speaking 2. Macmillan.	2012	
509	Cambridge IELTS Test. Cambridge University Press.		
510	Marks, J. IELTS advantage- Speaking and Listening skills. Cambridge: Delta Publishing.		
511	Cusack, B & McCarter, S. (2007). Improve your IELTS Listening & Speaking Skills. MacMillan.	2007	
512	Frleigh, D.E & Joseph S. T. (2011). Speak Up! An Illustrated Guide to Public Speaking, Vol. 2. New York: Bedford / St. Martin's.	2011	
513	Antonia Clare & JJ Wilson (2016). Speak out Advanced (2ed). Pearson.	2016	
514	Powell, M. (1996). Presenting in English_ How to give a successful presentations. Language Teaching Publications.	1996	
515	Feng-Checkett, G., & Checkett, L. (2013). The write start: sentences to paragraphs (4th ed.). Wadsworth Cengage Learning.	2013	
516	Folse, K. S., Solomon, E. V., & Muchmore-Vokoun, A. (2020). Great Writing 1: great sentences for great paragraphs. Cengage Learning.	2020	
517	Folse, K. S., Muchmore-Vokoun, A., & Solomon, E. V. (2020). Great writing 2: Great paragraphs. Cengage Learning.	2020	
518	Juzwiak, C. (2012). Stepping stones. Bedford/St. Martins.	2012	
519	Oshima, A., & Hogue, A. (2007). Writing academic English. Pearson Longman.	2007	
520	Strunk, W., & White, E. (2000). The elements of style. Allyn and Bacon.	2000	
521	Feng-Checkett, G., & Checkett, L. (2013). The write start: sentences to paragraphs (4th ed.). Wadsworth Cengage Learning.	2013	
522	Folse, K. S., Muchmore-Vokoun, A., & Solomon, E. V. (2020). Great writing 2: Great paragraphs. Cengage Learning.	2020	
523	Oshima, A., & Hogue, A. (2007). Writing academic English. Pearson Education.	2007	
524	Oshima, A., & Hogue, A. (2016). Longman academic writing series Level 3:Paragraphs to Essay (4th ed.). Pearson Education.	2016	
525	Zemach, D., & Islam, C. (2005). Paragraph writing. Macmillan Education.	2005	
526	Evans, V., & Edwards, L. (2000). Successful writing: intermediate. Express publishing.	2000	
527	Oshima, A., & Hogue, A. (2000). Writing academic English. Longman.	2000	
528	Duigu, G. (2011). Visuals: Writing About Graphs Tables and Diagrams. Australia: Academic English Press.	2011	

529	Folse, K. S., Solomon, E. V., & Clabeaux, D. (2007). Great Writing 3: From great paragraphs to great essays. Houghton Mifflin.	2007	
530	Zemach, D. E., & Rumisek, L. A. (2003). Academic writing from paragraph to essay. Macmillan.	2003	
531	McCarter, S., & Whitby, N. (2007). Improve your IELTS Writing Skill. Macmillan.	2007	
532	Hacker, D. & Sommers, N. (2016). Rules for Writers. Eighth Edition. Bedford/St. Martin's	2016	
533	Meyers, A. (2016). Longman academic writing series Level 5: Essays to research paper (4th ed.). Pearson Education.	2016	
534	Aaron, J. (2014). The little brown, compact handbook with exercises (8th ed.). Pearson Education.	2014	
535	Bailey, S. (2015). Academic writing: a handbook for international students (4th ed.). Routledge.	2015	
536	Blass, L., & Vargo, M. (2013). Pathways 1 Reading, Writing and Critical Thinking. USA. National Geographic Learning.	2013	
537	Anderson, N. (2007). Active Skills for Reading, Student Book 2 (2nd ed.). New York. Thomson.	2007	
538	Blass, L., & Vargo, M. (2013). Pathways 2 Reading, Writing and Critical Thinking. USA. National Geographic Learning.	2013	
539	Ackert, P. & Lee, L. (2000). Cause and Effect (4th ed.). Boston. Heinle & Heinle Publishers.	2000	
540	Brook-Hart, G. & Jakeman, V. (2012). Complete IELTS - Bands 4-5. Cambridge University Press.	2012	
541	Anderson, N.J. (2007). Active Skills for Reading, Student Book 2 (2nd ed.). New York. Thomson.	2007	
542	Brook-Hart, G. & Jakeman, V. (2012). Complete IELTS - Bands 5-6.5. Cambridge University Press.	2012	
543	Ismail (2010). Thoughts and Notions . Boston. Heinle & Heinle Publishers.	2010	
544	Miles, S. (2007). Effective Reading. Macmillan.	2007	
545	Brook-Hart, G., & Jakeman, V. (2013). Complete IELTS Bands 6.5-7.5 Student's Book with Answers with CD-ROM. Cambridge University Press.	2013	
546	Anderson, N.J. (2007). Active Skills for Reading, Student Book 2 (2nd ed.). New York. Thomson.	2007	
547	(2008). Cambridge Preliminary English Test. Cambridge University Press, Cambridge.	2008	
548	Baker, A. (2006). Ship or Sheep? Student's Book: An Intermediate Pronunciation Course (3rd ed.), Cambridge University Press, Cambridge.	2006	
549	Chase, B. T. (2017). Pathways 2 Listening, Speaking and Critical Thinking (second edition). USA. National Geographic Learning.	2017	

550	Thaine, C & Logan, S. (2008). Cambridge English Skills: Real Listening and Speaking 2. Cambridge: Cambridge University Press	2008	
551	Cambridge Preliminary English Test. Cambridge: Cambridge University Press..		
552	Baker, L & Gershon, S. (2012). Skillful Listening & Speaking 2. London: Macmillan.	2012	
553	First Certificate in English. Cambridge: Cambridge University Press.		
554	Hart, B.G & Jakeman, V. (2012). Complete IELTS bands 4-5 Students' book, Cambridge: Cambridge University Press.	2012	
555	Hart, B.G & Jakeman, V. (2012). Complete IELTS bands 4-5 Workbook, Cambridge: Cambridge University Press.	2012	
556	Cambridge IELTS Test. Cambridge: Cambridge University Press.		
557	Craven, M. Listening Extra: A Resource Book of Multi-Level Skills Activities. Cambridge: CUP		
558	Short, J. (2012). Get ready for Ielts listening, Collins.	2012	
559	Evans, V & Milton, J & Dooley, J. FCE listening and speaking 1. Express Publishing		
560	Hart, B.G & Jakeman, V. (2012). Complete IELTS bands 5-6.5 Students' book, Cambridge: Cambridge University Press.	2012	
561	Hart, B.G & Jakeman, V. (2012). Complete IELTS bands 5-6.5 Workbook, Cambridge: Cambridge University Press.	2012	
562	Hancock, M & McDonald,A. (2014). Authentic Listening Resource Pack, Delta Publishing.	2014	
563	Hart, B.G & Jakeman, V. (2012). Complete IELTS bands 6.5-7.5 Students' book, Cambridge: Cambridge University Press.	2012	
564	Cusack, B & McCarter,S. (2007). Improve your IELTS Listening & Speaking Skills, London: MacMillan.	2007	

E. Công khai thông tin về đề án, khóa luận, luận văn, luận án tốt nghiệp

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
1	Tiến sĩ	Phát triển vùng hấp dẫn cảng container khu vực Hải Phòng	ThS. Nguyễn Quang Đạt	PGS.TS. Nguyễn Hồng Vân TS. Trần Anh	Đánh giá vùng hấp dẫn cảng container khu vực Hải Phòng, đề xuất mô hình phát triển vùng hấp dẫn này
2	Tiến sĩ	Giải pháp phát triển dịch vụ logistics cảng biển nhằm thúc đẩy xuất khẩu hàng hóa của Thành phố Hải Phòng	ThS. Trần Văn Ngọc	PGS.TS. Nguyễn Văn Sơn TS. Mai Khắc Thành	Đánh giá hoạt động xuất khẩu của thành phố Hải Phòng, đề xuất giải pháp phát triển hoạt động này trên cơ sở khai thác lợi thế dịch vụ logistics cảng biển
3	Tiến sĩ	Nghiên cứu đề xuất mô hình an ninh - an toàn hàng hải khu vực biển Đông phù hợp thông lệ và luật pháp quốc tế	KS. Nguyễn Bình Khương	TS. Nguyễn Mạnh Cường TS. Nguyễn Kim Phương	Đánh giá an ninh hàng hải khu vực Biển Đông và đề xuất mô hình đảm bảo an ninh-an toàn hàng hải trong khu vực này phù hợp với thông lệ và luật pháp quốc tế
4	Tiến sĩ	Nghiên cứu tính toán, mô phỏng tương tác thủy động lực học giữa tàu với bờ và đáy luồng khi tàu hành hải trong luồng hẹp	ThS. Lê Ngọc Lân	PGS.TS. Nguyễn Công Vịnh TS. Trần Khánh Toàn	Phương pháp đánh giá tương tác thủy động lực học giữa tàu với bờ và đáy luồng khi tàu hành hải trong luồng hẹp, mô hình hóa và mô phỏng tương tác này
5	Tiến sĩ	Nghiên cứu phát triển tăng cường năng lực quan sát và quản lý tàu thuyền ứng dụng hệ thống nhận dạng tự động (AIS)	ThS. Nguyễn Thanh Vân	PGS.TS. Nguyễn Viết Thành TS. Nguyễn Minh Đức	Đánh giá hoạt động quản lý tàu thuyền tại các tuyến luồng hàng hải và đề xuất phương pháp quan sát và quản lý tàu thuyền ứng dụng hệ thống nhận dạng tự động (AIS)

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
6	Tiến sĩ	Nghiên cứu xây dựng thuật toán ngẫu nhiên tính toán tuyến đường và kế hoạch chạy tàu tối ưu trên cơ sở ảnh hưởng của các yếu tố thời tiết	ThS. Đặng Quang Việt	TS. Nguyễn Minh Đức PGS.TS. Trần Xuân Việt	Xây dựng thuật toán ngẫu nhiên tính toán tuyến đường và lập kế hoạch chạy tàu tối ưu trên cơ sở ảnh hưởng của các yếu tố thời tiết
7	Tiến sĩ	Nghiên cứu xây dựng phương pháp tính toán định tâm hệ trục tàu thủy theo tải trọng góì đỡ bằng phương pháp phần tử hữu hạn	ThS. Lê Đình Dũng	TS. Phạm Xuân Dương TS. Cao Đức Thiệp	Xây dựng phương pháp tính toán định tâm hệ trục tàu thủy theo tải trọng góì đỡ bằng phương pháp phần tử hữu hạn, mô phỏng và thực nghiệm kiểm chứng
8	Tiến sĩ	Nghiên cứu nâng cao chất lượng điều khiển bám quỹ đạo của phương tiện chuyển động ngầm	ThS. Vũ Văn Quang	TS. Đinh Anh Tuấn PGS.TS. Phạm Ngọc Tiệp	Đánh giá chất lượng điều khiển bám quỹ đạo của phương tiện chuyển động ngầm, đề xuất phương pháp nâng cao chất lượng điều khiển, thực nghiệm kiểm chứng
9	Tiến sĩ	Chẩn đoán thông minh trạng thái kỹ thuật động cơ diesel tàu thủy trên cơ sở dao động xoắn	ThS. Cao Đức Hạnh	PGS.TSKH. Đỗ Đức Lưu PGS.TS. Trần Anh Dũng	Phương pháp chẩn đoán trạng thái kỹ thuật động cơ diesel tàu thủy, đề xuất phương pháp Chẩn đoán thông minh trên cơ sở dao động xoắn, mô phỏng và thực nghiệm kiểm chứng
10	Tiến sĩ	Nghiên cứu xác định hiệu số mớn nước tối ưu nhằm nâng cao hiệu quả sử dụng nhiên liệu trên tàu biển	ThS. Trần Quốc Chuẩn	PGS.TS. Nguyễn Kim Phương PGS.TS. Trần Ngọc Tú	Đề xuất phương pháp và công cụ xác định hiệu số mớn nước tối ưu cho tàu biển nhằm nâng cao hiệu quả sử dụng nhiên liệu trên tàu biển

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
11	Tiến sĩ	Nghiên cứu ứng dụng mạng nơ-ron trong chẩn đoán hư hỏng và nâng cao hiệu quả sử dụng năng lượng trên tàu biển	ThS. Nguyễn Kim Anh	PGS.TS. Trần Hồng Hà	Ứng dụng mạng nơ-ron trong chẩn đoán hư hỏng và nâng cao hiệu quả sử dụng năng lượng trên tàu biển
12	Tiến sĩ	Nghiên cứu phát triển hệ thống mô phỏng chuyển động tàu thủy với sàn treo 3 bậc tự do ứng dụng thuật toán điều khiển hiện đại	ThS. Trương Công Mỹ	PGS.TS. Nguyễn Kim Phương PGS.TS. Đinh Anh Tuấn	Xây dựng mô hình toán chuyển động tàu thủy; mô hình vật lý sàn treo 3 bậc tự do; ứng dụng thuật toán điều khiển hiện đại nhằm cải tiến chất lượng mô phỏng chuyển động tàu thủy với sàn treo 3 bậc tự do
13	Tiến sĩ	Nghiên cứu ứng dụng trí tuệ nhân tạo và dữ liệu lớn trong quản lý giao thông hàng hải trên tuyến luồng Vũng Tàu – Sài Gòn	ThS. Hoàng Hồng Giang	PGS.TS. Phạm Văn Thuận PGS.TS. Trần Văn Lượng	Xây dựng cơ sở dữ liệu giao thông hàng hải trên tuyến luồng Vũng Tàu – Sài Gòn; ứng dụng AI để khai thác dữ liệu một cách hiệu quả ở góc độ an toàn hàng hải
14	Tiến sĩ	Giải pháp nâng cao năng lực cạnh tranh của hệ thống cảng container cửa ngõ tại Việt Nam	ThS. Nguyễn Tuấn Anh	PGS.TS. Đặng Công Xường TS. Đặng Văn Hưng	Xây dựng tiêu chí năng lực cạnh tranh cảng container cửa ngõ; phân tích, đánh giá thực trạng năng lực cạnh tranh của hệ thống cảng container cửa ngõ tại Việt Nam; đề xuất giải pháp mang tính định lượng nhằm gia tăng năng lực cạnh tranh

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
15	Tiến sĩ	Giải pháp giảm chi phí logistics vận tải đối với hàng hóa xuất nhập khẩu qua cảng biển Hải Phòng	CN. Nguyễn Linh Đan	PGS.TS. Đặng Công Xương TS. Nguyễn Minh Đức	Tổng hợp một cách hệ thống, đầy đủ và toàn diện những thành phần tạo nên chi phí logistics vận tải; phân tích, đánh giá các yếu tố ảnh hưởng đến chi phí logistics vận tải; đề xuất giải pháp định lượng nhằm giảm chi phí logistics vận tải đối với hàng hóa xuất nhập khẩu qua cảng biển Hải Phòng
16	Tiến sĩ	Dự báo chế độ khai thác trên cơ sở dữ liệu số của hệ động lực chính Diesel tàu biển	ThS. Phạm Văn Ngọc	PGS.TSKH. Đỗ Đức Lưu PGS.TS. Phạm Xuân Dương	Xây dựng cơ sở dữ liệu số của hệ động lực chính Diesel tàu biển; xây dựng chương trình dự báo chế độ khai thác của động cơ
17	Tiến sĩ	Chẩn đoán kỹ thuật động cơ Diesel chính tàu thủy bằng phương pháp đo công suất trên đường trực	ThS. Nguyễn Xuân Trụ	PGS.TSKH. Đỗ Đức Lưu	Xây dựng phương pháp đo công suất trên đường trực; thu thập số liệu đo đạc; xây dựng chương trình chẩn đoán trạng thái kỹ thuật động cơ
18	Tiến sĩ	Nghiên cứu luận chứng khoa học xây dựng mô hình bến cảng container xanh tại Việt Nam, ứng dụng bến cảng container khu vực Hải Phòng	ThS. Đặng Mạnh Hà	Ts. Nguyễn Thị Thủy Hồng PGS.TS. Nguyễn Văn Sơn	Xây dựng mô hình bến cảng container xanh tại Việt Nam, ứng dụng bến cảng container khu vực Hải Phòng
19	Tiến sĩ	Nghiên cứu luận cứ khoa học xây dựng và phát triển trung tâm dịch vụ logistics quốc tế cho khu vực kinh tế trọng điểm phía Bắc.	ThS. Trần Hải Việt	PGS.TS. Nguyễn Thái Sơn PGS.TS. Đặng Công Xương	Luận cứ khoa học xây dựng và phát triển trung tâm dịch vụ logistics quốc tế cho khu vực kinh tế trọng điểm phía Bắc

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
20	Tiến sĩ	Solutions to promote foreign direct investment from the Republic of Korea into Haiphong, Vietnam	ThS. Ko Tae Yeon	TS. Nguyễn Minh Đức PGS.TS. Đan Đức Hiệp	Xây dựng giải pháp thúc đẩy đầu tư nước ngoài từ Hàn Quốc vào Hải Phòng, Việt Nam
21	Tiến sĩ	Nghiên cứu, phát triển hệ thống hỗ trợ tối ưu hoạt động xếp dỡ và vận chuyển container bằng phương tiện vận tải thủy nội địa.	ThS. Phạm Đức Toàn	PGS.TS. Nguyễn Minh Đức TS. Phan Văn Hưng	Phát triển hệ thống hỗ trợ tối ưu hoạt động xếp dỡ và vận chuyển container bằng phương tiện vận tải thủy nội địa.
22	Tiến sĩ	Nghiên cứu thuật toán xác định nguy cơ đâm va tàu thuyền theo thời gian thực trên vùng biển Việt Nam.	ThS. Nguyễn Văn Quảng	PGS.TS. Trần Văn Lượng TS. Lương Tú Nam	Xây dựng thuật toán xác định nguy cơ đâm va tàu thuyền theo thời gian thực trên vùng biển Việt Nam
23	Tiến sĩ	Ứng dụng thuật toán dự báo hiện đại trong điều khiển chuyển động tàu thủy nhằm giảm thiểu lượng nhiên liệu tiêu thụ.	ThS. Đoàn Hữu Khánh	PGS.TS. Đinh Anh Tuấn PGS.TS. Hoàng Đức Tuấn	Phát triển thuật toán dự báo hiện đại trong điều khiển chuyển động tàu thủy nhằm giảm thiểu lượng nhiên liệu tiêu thụ
24	Tiến sĩ	Nghiên cứu tự động điều khiển tàu cập cầu dựa trên lý thuyết điều khiển trượt.	ThS. Vũ Sơn Tùng	TS. Nguyễn Văn Sương PGS.TS. Nguyễn Thái Dương	Thiết kế hệ thống tự động điều khiển tàu cập cầu dựa trên lý thuyết điều khiển trượt
25	Tiến sĩ	Nghiên cứu quá trình tiếp nước của xuồng cứu sinh hạ rơi tự do (free-fall lifeboat).	ThS. Nguyễn Thị Thu Quỳnh	PGS.TS. Trần Ngọc Tú; TS. Lê Thanh Bình	Mô hình hóa, tính toán, mô phỏng quá trình tiếp nước của xuồng cứu sinh hạ rơi tự do
26	Tiến sĩ	Nghiên cứu tác động của thể chế kinh tế đến hiệu quả và năng suất của các doanh nghiệp chế biến thủy sản Việt Nam.	ThS. Nguyễn Trọng Mạnh	TS. Mai Khắc Thành TS. Nguyễn Văn	Xây dựng mối quan hệ toán học, đánh giá tác động của thể chế kinh tế đến hiệu quả, năng suất của các doanh nghiệp chế biến thủy sản Việt Nam

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
27	Tiến sĩ	Nghiên cứu dao động dọc trên hệ trục chính tàu biển dùng động cơ Diesel hai kỳ.	ThS. Ngô Đức Vượng	GS.TSKH. Đỗ Đức Lưu TS. Hoàng Quốc Đông	Nghiên cứu lý thuyết và thực nghiệm về dao động dọc trên hệ trục chính tàu biển dùng động cơ Diesel hai kỳ phục vụ cho chẩn đoán hư hỏng
28	Tiến sĩ	Nghiên cứu dao động xoắn hệ trục chính Diesel tàu biển dựa trên vận tốc góc.	ThS. Bùi Minh Tuấn	GS.TSKH. Đỗ Đức Lưu TS. Đồng Xuân Thìn	Nghiên cứu lý thuyết và thực nghiệm về dao động xoắn hệ trục chính Diesel tàu biển dựa trên vận tốc góc phục vụ cho chẩn đoán hư hỏng
29	Tiến sĩ	Nghiên cứu cải tiến hình dáng tàu hàng cấp VR-SB phù hợp với tuyến đường thủy nội địa Việt Nam nhằm giảm lực cản tàu	ThS. Vũ Minh Ngọc	PGS.TS. Trần Ngọc Tú	Nghiên cứu mô phỏng CFD tàu hàng cấp VR-SB nhằm cải tiến hình dáng theo hướng giảm lực cản tàu và phù hợp với tuyến đường thủy nội địa Việt Nam
30	Tiến sĩ	Nghiên cứu mô phỏng và dự đoán chuyển động của vệt dầu loang tại vùng biển Việt Nam dựa trên phương pháp mô phỏng 3D.	ThS. Đỗ Trung Kiên	PGS.TS. Nguyễn Mạnh Cường TS. Đỗ Văn Cường	Xây dựng mô phỏng và thuật toán dự đoán chuyển động của vệt dầu loang tại vùng biển Việt Nam dựa trên phương pháp mô phỏng 3D.
31	Tiến sĩ	Nghiên cứu ứng dụng trí tuệ nhân tạo (AI) trong giám sát tàu thuyền bằng ảnh viễn thám quang học phục vụ bảo đảm an toàn và an ninh hàng hải	ThS. Phan Thanh Nghị	PGS.TS. Nguyễn Mạnh Cường TS. Trần Đức Phú	Xây dựng thuật toán giám sát tàu thuyền bằng ảnh viễn thám quang học dựa trên AI nhằm phục vụ bảo đảm an toàn và an ninh hàng hải
32	Tiến sĩ	Giải pháp chuyển đổi số phát triển hệ thống hàng hải thông minh trên các vùng biển Việt Nam theo xu hướng E-Navigation quốc tế	ThS. Kang Hyun Jin	TS. Phan Văn Hưng	Đề xuất hệ thống hàng hải thông minh trên nền tảng số cho các vùng biển Việt Nam theo xu hướng E-Navigation quốc tế

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
33	Tiến sĩ	Nghiên cứu tác động của quản trị công ty đến hiệu quả hoạt động của các doanh nghiệp cảng biển Việt Nam.	ThS. Nguyễn Thị Phương Mai	PGS.TS. Đỗ Thị Mai Thơm TS. Phùng Mạnh Trung	Xây dựng mô hình toán biểu diễn mối quan hệ giữa chỉ số phản ánh hiệu quả hoạt động của doanh nghiệp cảng biển Việt Nam với các chỉ số thuộc quản trị công ty; đề xuất các giải pháp nâng cao hiệu quả kinh doanh
34	Tiến sĩ	Nghiên cứu xây dựng bộ công cụ và mô hình kiểm soát hoạt động luân chuyển hàng nguy hiểm qua cảng biển Việt Nam	ThS. Nguyễn Thanh Diệu	PGS,TS. Phan Văn Hưng	Xây dựng bộ công cụ và mô hình kiểm soát hoạt động luân chuyển hàng nguy hiểm qua cảng biển Việt Nam
35	Tiến sĩ	Nghiên cứu nâng cao tính di động của tàu cao tốc trang bị cho Cảnh sát biển Việt Nam	ThS. Trần Việt Hà	PGS.TS. Đỗ Quang Khải, PGS.TS. Trần Ngọc Tú	Giải pháp cải thiện tính di động của tàu cao tốc trang bị cho Cảnh sát biển Việt Nam
36	Tiến sĩ	Nghiên cứu tính toán độ bền thân vỏ phương tiện ngầm dưới tác động của sóng xung kích do vụ nổ gây ra	ThS. Phan Văn Hùng	PGS.TS. Đỗ Quang Khải	Tính toán độ bền thân vỏ phương tiện ngầm dưới tác động của sóng xung kích do vụ nổ gây ra
37	Tiến sĩ	Nghiên cứu bộ thiết kế điều khiển mạng nơ ron thích nghi cho vây giảm lắc tàu thủy	KS. Lê Tuấn Sơn	PGS,TS. Nguyễn Văn Sương	Thiết kế điều khiển mạng nơ ron thích nghi cho vây giảm lắc tàu thủy
38	Tiến sĩ	Nghiên cứu cải tiến phương pháp thiết kế ống đạo lưu hướng dòng nhằm nâng cao hiệu suất chong chóng sau đuôi tàu	ThS. Lê Quang Chính	PGS.TS. Trần Ngọc Tú TS. Phạm Thành Trung	Cải tiến phương pháp thiết kế ống đạo lưu hướng dòng nhằm nâng cao hiệu suất chong chóng sau đuôi tàu
39	Tiến sĩ	Nghiên cứu phát triển cảm biến từ trường yếu dựa trên công nghệ phẳng hóa và xử lý dữ liệu bằng học máy ứng dụng trong hệ thống khử từ tàu biển	ThS. Đào Trọng Vinh	TS. Lê Đăng Khánh TS. Lương Văn Sử	Phát triển cảm biến từ trường yếu dựa trên công nghệ phẳng hóa và xử lý dữ liệu bằng học máy ứng dụng trong hệ thống khử từ tàu biển

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
40	Thạc sỹ	Biện pháp hoàn thiện công tác quản lý thuế thu nhập doanh nghiệp đối với các doanh nghiệp vận tải biển tại Cục thuế TP Hải Phòng	Đặng Thị Phương Hoa	PGS.TS. Nguyễn Văn Sơn; TS. Nguyễn Trung Hiếu	
41	Thạc sỹ	Biện pháp nâng cao hiệu quả hoạt động đào tạo của Công ty LG Display Việt Nam Hải Phòng	Vũ Thị Ninh	TS. Hoàng Thị Thúy Phương; TS. Nguyễn Thành Lê	
42	Thạc sỹ	Biện pháp nâng cao hiệu quả kinh doanh của Vietlott Chi nhánh Hải Phòng.	Lưu Văn Hiếu	PGS.TS. Đặng Công Xương; PGS.TS. Trần Sỹ Lâm	
43	Thạc sỹ	Các biện pháp nâng cao hiệu quả hoạt động quản trị nhân lực của Công ty LG Display Việt Nam Hải Phòng	Lê Thanh Loan	TS. Hoàng Thị Thúy Phương; TS. Nguyễn Thành Lê	
44	Thạc sỹ	Hoàn thiện và nâng cao chất lượng nhân lực phòng phát triển Camera điện thoại của Công ty LG Innotek	Trương Văn Đạt	TS. Bùi Thanh Nga	
45	Thạc sỹ	Một số biện pháp nâng cao công tác quản lý kê khai thuế tại Cục thuế thành phố Hải Phòng	Nguyễn Thị Phương Dung	TS. Phùng Mạnh Trung; TS. Phạm Thị Hồng Vân	
46	Thạc sỹ	Một số biện pháp nâng cao hiệu quả kinh doanh của Công ty TNHH MTV Xổ số điện toán Việt Nam (Vietlott).	Phạm Mạnh Thành	PGS.TS. Nguyễn Hồng Vân; TS. Bùi Thị Minh Tiệp	
47	Thạc sỹ	Một số biện pháp nâng cao năng lực của kỹ sư người Việt tại phòng phát triển smart phone Công ty LG Display Việt Nam - Hải Phòng	Nguyễn Quang Trung	TS. Nguyễn Thị Liên	
48	Thạc sỹ	Một số biện pháp phát triển hoạt động thanh toán không dùng tiền mặt tại Ngân hàng TMCP Đầu tư và Phát triển Việt Nam - chi nhánh Móng Cái	Hà Hải Thu	TS. Nguyễn Lê Hằng	
49	Thạc sỹ	Một số biện pháp tăng cường công tác quản lý các khoản thu ngân sách nhà nước tại Cục thuế thành phố Hải Phòng	Vũ Ngọc Hải	TS. Phạm Thị Thu Hằng; PGS.TS. Phạm Văn Cường	
50	Thạc sỹ	Một số biện pháp tăng cường công tác quản lý thuế giá trị gia tăng đối với các doanh nghiệp quốc doanh tại Chi cục thuế khu vực Hồng Bàng - An Dương	Vũ Hoàng Anh	TS. Hoàng Thị Phương Lan; TS. Ngô Anh Cường	
51	Thạc sỹ	Nghiên cứu kỹ thuật phân loại cảm xúc của bản tin trao đổi trên mạng xã hội	Nguyễn Hải Bình	TS. Nguyễn Trung Đức	
52	Thạc sỹ	Áp dụng kỹ thuật khai phá dữ liệu vào hỗ trợ tổ chức phân luồng bay tại sân bay Cát Bi	Nguyễn Mạnh Hùng	TS. Trần Thị Hương	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
53	Thạc sỹ	Phát hiện các vật thể nổi trên biển hỗ trợ cứu hộ cứu nạn an toàn cho người lái tàu trên biển	Nguyễn Thu Thủy	TS. Hồ Thị Hương Thơm	
54	Thạc sỹ	Nhận dạng cảm xúc từ ảnh mặt người dựa trên phát hiện đối tượng bằng mạng học sâu Yolov8	Nguyễn Huy Ngọc	TS. Nguyễn Hữu Tuấn	
55	Thạc sỹ	Nghiên cứu đánh giá hiệu quả xử lý Cr(VI) trong nước thải bằng vật liệu hấp phụ từ bèo tây biến tính	Nguyễn Thị Hồng	TS. Lê Duy Khương TS. Võ Hoàng Tùng	
56	Thạc sỹ	Nghiên cứu đánh giá ảnh hưởng của việc bổ sung phụ gia nano kết hợp Ni vào hỗn hợp nhiên liệu ULSD-Biodiesel đến đặc tính kỹ thuật và môi trường của động cơ diesel tàu thủy bằng mô phỏng số	Cao Trung Anh	TS. Đỗ Văn Đoàn	
57	Thạc sỹ	Nghiên cứu phát triển cảm biến dòng điện xoay cho ứng dụng kiểm tra không phá hủy kết cấu nhiều lớp	Vũ Mạnh Dũng	TS. Lê Đăng Khánh TS. Lê Minh Huy	
58	Thạc sỹ	Biện pháp nâng cao chất lượng dịch vụ khai thác cảng tại Công ty TNHH Cảng container quốc tế Tân Cảng Hải Phòng (TC-HICT)	Trần Minh Châu	PGS.TS. Đặng Công Xưởng PGS. TS Trần Sỹ Lâm	
59	Thạc sỹ	Biện pháp nâng cao chất lượng dịch vụ khách hàng tại ICD Tân Cảng Hải Phòng	Đỗ Thị Hương Giang	TS. Nguyễn Minh Đức TS. Bùi Quý Thuận	
60	Thạc sỹ	Nâng cao năng lực cung ứng dịch vụ vận tải hàng hoá quốc tế bằng đường biển của công ty cổ phần vận tải Việt Nam.	Phùng Nhật Hoàng	TS. Nguyễn Thị Thúy Hồng TS. Nguyễn Thị Thúy	
61	Thạc sỹ	Một số biện pháp nâng cao hiệu quả kinh doanh tại Công ty TNHH Tiếp vận và Thương mại La Bàn	Lưu Tùng Lâm	TS. Phạm Thị Thu Hằng PGS. TS Phạm Văn Cương	
62	Thạc sỹ	Biện pháp nâng cao hiệu quả chuỗi cung ứng dầu nhờn ENEOS tại công ty TNHH JX Nippon Oil & Energy Việt Nam	Phạm Thị Thương	TS. Hoàng Thị Lịch TS. Phạm Thị Hằng Nga	
63	Thạc sỹ	Nghiên cứu giải pháp nâng cao hiệu quả công tác quản lý hạ tầng kỹ thuật khu công nghiệp Deep C	Trần Ngọc Diên	TS. Nguyễn Xuân Thịnh	
64	Thạc sỹ	Nghiên cứu giải pháp nâng cao chất lượng quản lý trong thi công xây dựng công trình của Công ty Cổ phần tư vấn thiết kế và Đầu tư xây dựng Lê Chân	Trần Bình Minh	TS. Vũ Hữu Trường	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
65	Thạc sỹ	Nghiên cứu nâng cao hiệu quả công tác quản lý hạ tầng chiếu sáng công cộng đô thị thành phố Hải Phòng theo hướng tiết kiệm năng lượng và đô thị thông minh	Lê Đỗ Hải Long	TS. Trần Khánh Toàn	
66	Thạc sỹ	Nghiên cứu giải pháp nâng cao hiệu quả công tác quản lý hồ sơ thiết kế các công trình thủy tại Công ty CP Tư vấn xây dựng công trình Hàng hải	Phan Văn Ba	TS. Bùi Quốc Bình	
67	Thạc sỹ	Nghiên cứu giải pháp nâng cao chất lượng tư vấn thiết kế tại Chi nhánh Công ty Cổ phần Tư vấn xây dựng công trình Hàng hải	Trịnh Hoàng Dương	TS. Phạm Văn Khôi	
68	Thạc sỹ	Nghiên cứu giải pháp nâng cao hiệu quả khai thác Cảng Cát Lái trong giai đoạn lập báo cáo nghiên cứu khả thi	Đoàn Văn Điện	PGS.TS. Lê Thị Hương Giang	
69	Thạc sỹ	Hoàn thiện công tác tư vấn lập dự án đầu tư tại Công ty Cổ phần Tư vấn xây dựng công trình hàng hải	Ngô Xuân Hải	TS. Nguyễn Thị Hồng Hạnh	
70	Thạc sỹ	Nghiên cứu đề xuất giải pháp nâng cao năng lực cạnh tranh trong đấu thầu tại Công ty Cổ phần Đầu tư và Tư vấn thiết kế Số Một	Đào Văn Khuê	TS. Nguyễn Thị Diễm Chi	
71	Thạc sỹ	Nghiên cứu nâng cao hiệu quả công tác tư vấn quản lý dự án Nạo vét duy tu khu nước trước bến cầu tàu tại Công ty CP Tư vấn Xây dựng Thương mại Hoàng Hà	Nguyễn Đức Thành	TS. Phạm Quốc Hoàn	
72	Thạc sỹ	Đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả công tác tư vấn lựa chọn nhà thầu tại Công ty CP Tư vấn Xây dựng Công trình Hàng hải	Dương Xuân Tùng	TS. Trần Long Giang	
73	Thạc sỹ	Nghiên cứu giải pháp nâng cao chất lượng công tác quản lý hợp đồng tại Công ty Cổ phần Đầu tư và Tư vấn thiết kế Số Một	Phạm Ngọc Trung	PGS.TS. Đào Văn Tuấn	
74	Thạc sỹ	Nghiên cứu giải pháp nâng cao năng lực phối hợp tìm kiếm cứu nạn hàng hải xa bờ tại trung tâm Phối hợp tìm kiếm cứu nạn Hàng hải Việt Nam	Nguyễn Ngọc Hải	PGS.TS. Phan Văn Hưng	
75	Thạc sỹ	Nghiên cứu giải pháp nâng cao công tác quản lý, vận hành hệ thống báo hiệu hàng hải tại xí nghiệp bảo đảm an toàn hàng hải Đông Bắc Bộ	Phạm Văn Hùng	TS. Nguyễn Đình Thạch PGS.TS. Nguyễn Thái Dương	
76	Thạc sỹ	Nghiên cứu giải pháp nâng cao khả năng dẫn đường an toàn cho các tàu thuộc Bộ tư lệnh vùng 1 Hải quân trong khu vực biển Đông bắc - Bạch Long Vĩ của vịnh Bắc bộ	Nguyễn Hải Nam	PGS.TS. Trần Văn Lượng	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
77	Thạc sỹ	Nghiên cứu chiến lược cảng xanh của các nước hàng hải phát triển - đề xuất các yếu tố chính phát triển bền vững cảng biển Việt Nam	Đặng Đức Hoàng Phương	TS. Lương Tú Nam	
78	Thạc sỹ	Nâng cao hoạt động quản trị mua hàng trong mối quan hệ với bộ phận kho và bộ phận kế toán tại Công ty TNHH DYNAPAC (Hải Phòng)	Bùi Hương Quỳnh Anh	TS. Hoàng Thị Phương Lan TS. Ngô Anh Cường	
79	Thạc sỹ	Một số biện pháp nhằm nâng cao chất lượng tín dụng tại ngân hàng ngoại Thương Việt Nam Chi nhánh Hải Phòng	Phạm Thùy Anh	TS. Vũ Thị Như Quỳnh	
80	Thạc sỹ			TS. Trương Quý Hào	
81	Thạc sỹ	Phân tích ảnh hưởng của các khoản nợ không trả được đến lợi nhuận của ngân hàng	Hà Thanh Hải	PGS. TS Đỗ Thị Mai Thơm PGS. TS Nguyễn Thị Phương	
82	Thạc sỹ	Biện pháp nâng cao hiệu quả kinh doanh bảo hiểm tài sản kỹ thuật tại công ty bảo hiểm bưu điện Hải Phòng	Bùi Duy Hùng	TS. Hoàng Thị Phương Lan TS Ngô Anh Cường	
83	Thạc sỹ	Phân tích và định giá doanh nghiệp tại Công ty cổ phần tập đoàn công nghệ CMC	Đặng Thị Hương	TS. Tô Văn Tuấn TS. Tô Hoàng	
84	Thạc sỹ	Một số biện pháp tăng cường công tác quản lý các khoản thu ngân sách nhà nước tại Cục thuế Thành Phố Hải Phòng giai đoạn 2024-2025	Vũ Quốc Huy	PGS.TS Vũ Trụ Phi	
85	Thạc sỹ	Hoàn thiện công tác kiểm tra thuế tại Chi cục Thuế Khu vực Lê Chân- Dương Kinh TP Hải Phòng giai đoạn 2024-2025	Đặng Văn Khánh	TS. Tô Văn Tuấn TS. Tô Hoàng	
86	Thạc sỹ	Một số biện pháp tăng cường công tác quản lý tài chính tại Công ty cổ phần HPH Logistics	Trần Thị Lan	TS. Tô Văn Tuấn TS. Tô Hoàng	
87	Thạc sỹ	Hoàn thiện công tác quản lý thuế đối với hoạt động thương mại điện tử tại Cục thuế thành phố Hải Phòng	Nguyễn Thị Mai Phương	TS. Đào Văn Thi TS. Lưu Hữu Đức	
88	Thạc sỹ	Một số biện pháp cải thiện tình hình tài chính tại công ty cổ phần đầu tư thương mại Vũ Đăng	Bùi Thanh Trà	TS. Vũ Thị Như Quỳnh TS. Trương Quý Hào	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
89	Thạc sỹ	Biện pháp tăng cường hoạt động thanh toán không dùng tiền mặt tại ngân hàng Vietcombank	Bùi Thị Huyền Trang	TS. Phùng Mạnh Trung TS. Phạm Thị Hồng Vân	
90	Thạc sỹ	Một số biện pháp hoàn thiện công tác kế toán công nợ tại Công ty TNHH Đóng tàu Bình An	Vũ Thị Mai Vui	TS. Vũ Thị Như Quỳnh TS. Trương Quý Hào	
91	Thạc sỹ	Mô phỏng quá trình điều khiển ổn định động tàu phục vụ mục đích huấn luyện quân sự	Nguyễn Thị Vân Anh	TS. Lê Đăng Khánh PGS.TS. Vương Đức Phúc	
92	Thạc sỹ	Nghiên cứu xây dựng hệ điều khiển truyền động biến tần - động cơ không đồng bộ	Hoàng Công Anh	TS. Đặng Hồng Hải	
93	Thạc sỹ	Thiết kế bộ điều khiển Fuzzy - PID cho hệ thống điều tốc Diesel chính trên tàu thủy	Nguyễn Văn Sơn	TS. Đỗ Khắc Tiệp	
94	Thạc sỹ	Nghiên cứu, xây dựng hệ thống thiết bị cắt kim loại tấm mỏng và siêu mỏng (chiều dày đến 0.1mm) ứng dụng trong lĩnh vực gia công cơ khí chính xác	Nguyễn Xuân Trường	PGS.TS. Phạm Tâm Thành	
95	Thạc sỹ	Nghiên cứu đề xuất giải pháp nâng cao chất lượng đồ án quy hoạch xây dựng đô thị tại Thành phố Hồ Chí Minh	Trần Thị Kim Cương	TS. Nguyễn Thị Diễm Chi	
96	Thạc sỹ	Hiện trạng chất lượng không khí thành phố Hải Phòng thời gian gần đây qua một số chỉ tiêu chất lượng và đề xuất một số biện pháp kiểm soát, bảo vệ chất lượng chất lượng không khí thành phố Hải Phòng	Trần Hà Anh	TS. Lê Văn Huỳnh PGS.TS. Ngô Kim Định	
97	Thạc sỹ	Nghiên cứu xây dựng hệ thống cơ sở dữ liệu khí tượng thủy văn và giám sát biến đổi khí hậu phục vụ công tác quản lý tài nguyên môi trường trên địa bàn TP Hải Phòng	Nguyễn Thị Kim Oanh	TS. Trần Hữu Long	
98	Thạc sỹ	Đánh giá biến động chất lượng và công tác quản lý môi trường vùng nuôi cá biển ven bờ TP Hải Phòng	Lưu Ngọc Thiện	TS. Dương Thanh Nghị TS. Trần Hữu Long	
99	Thạc sỹ	Nghiên cứu cải tiến quy trình đóng bao của nhà máy xi măng	Phạm Hoàng Anh	TS. Nguyễn Tiên Dũng	
100	Thạc sỹ	Nghiên cứu hệ thống quản trị nguồn lực doanh nghiệp bằng phần mềm (ERP) và đề xuất các giải pháp nhằm nâng cao hiệu quả sản xuất.	Bùi Trọng Chúc	TS. Trần Thị Thanh Vân	
101	Thạc sỹ	Nghiên cứu ứng dụng phương pháp modun trong thiết kế và phát triển sản phẩm	Lê Tiến Dũng	TS. Dương Xuân Quang	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
102	Thạc sỹ	Nghiên cứu tối ưu hóa quy trình sản xuất thiết bị nổi chuyên dụng tại Viện Kỹ thuật Hải quân	Nguyễn Văn Hùng	TS. Ngô Gia Việt	
103	Thạc sỹ	Nghiên cứu xây dựng mô hình sản xuất theo nguyên tắc dòng chảy chuỗi giá trị - VSM (Value Stream Map)	Nguyễn Nhật Nam	PGS.TS. Đào Ngọc Biên	
104	Thạc sỹ	Nghiên cứu xây dựng khung ra quyết định thuê ngoài (outsourcing) trong phát triển sản phẩm mới tại các doanh nghiệp cỡ vừa.	Nguyễn Quang Tiến	TS. Cao Ngọc Vi	
105	Thạc sỹ	Nghiên cứu xây dựng mạng nơ-ron học sâu để dự đoán khuyết tật bề mặt vật đúc trong công nghệ đúc cát CO2	Nguyễn Ngọc Tú	TS. Bùi Văn Biên	
106	Thạc sỹ	Một số biện pháp hoàn thiện công tác quản lý thuế đối với hoạt động thương mại điện tử tại Cục Thuế thành phố Hải Phòng	Vũ Quốc Huy	PGS.TS Vũ Trụ Phi	
107	Thạc sỹ	Biện pháp cải thiện môi trường đầu tư nhằm nâng cao năng lực thu hút đầu tư trực tiếp nước ngoài tại thành phố Hải Phòng	Nguyễn Thị Phương Thủy	PGS.TS. Đỗ Thị Mai Thơm TS. Lê Đăng Phúc	
108	Thạc sỹ	Biện pháp đa dạng hóa kênh giao dịch và dịch vụ ngân hàng điện tử tại Ngân hàng TMCP Đầu tư và Phát triển Việt Nam - Chi nhánh Móng Cái	Vũ Thị Hương	PGS.TS. Dương Văn Bạo	
109	Thạc sỹ	Biện pháp hoàn thiện công tác bồi thường giải phóng mặt bằng tại Trung tâm phát triển quỹ đất thành phố Móng Cái, tỉnh Quảng Ninh	Hoàng Thị Bích Thủy	TS. Hoàng Thị Lịch	
110	Thạc sỹ	Biện pháp hoàn thiện công tác đấu thầu của TP Hải Phòng	Nguyễn Mạnh Duy	PGS.TS. Nguyễn Văn Sơn PGS.TS. Nguyễn Kim Phương	
111	Thạc sỹ	Biện pháp tăng cường chống thất thu thuế đối với các doanh nghiệp kinh doanh ngành nghề ăn uống tại chi cục thuế khu vực Hồng Bàng - An Dương	Nguyễn Thu Huyền	TS. Nguyễn Thị Thuý Hồng TS. Nguyễn Thị Thu Thủy	
112	Thạc sỹ	Biện pháp hoàn thiện công tác quản lý và cưỡng chế nợ thuế tại Cục thuế thành phố Hải Phòng	Nguyễn Thị Hương Giang	PGS.TS. Nguyễn Văn Sơn TS. Nguyễn Trung Hiếu	
113	Thạc sỹ	Biện pháp hoàn thiện quản trị chi phí tại Công ty TNHH LG Innotek Việt Nam Hải Phòng	Phạm Thị Bích Ngọc	PGS.TS. Đỗ Thị Mai Thơm PGS.TS. Nguyễn Thị Phương	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
114	Thạc sỹ	Biện pháp nâng hiệu quả nguồn nhân lực tại Công ty TNHH MTV - Tổng Công ty Tân cảng Sài Gòn	Nguyễn Đăng Sơn Tùng	TS. Lê Sơn Tùng	
115	Thạc sỹ	Biện pháp nâng cao chất lượng dịch vụ khám chữa bệnh tại Bệnh viện hữu nghị Việt Tiệp	Nguyễn Thu Thảo	PGS.TS. Đặng Công Xường PGS.TS. Trần Sỹ Lâm	
116	Thạc sỹ	Biện pháp nâng cao chất lượng dịch vụ logistics tại Công Ty TNHH Max Service	Đặng Đình Thịnh	TS. Vương Thị Hương Thu	
117	Thạc sỹ	Biện pháp nâng cao chất lượng nguồn nhân lực bộ phận sản xuất màn hình Oled Tivi tại Công ty LG Display Việt Nam Hải Phòng	Nguyễn Dương Tuấn	TS. Đào Văn Thi TS. Phạm Ngọc Hải	
118	Thạc sỹ	Biện pháp nâng cao chất lượng nguồn nhân lực vận hành phương tiện, thiết bị tại Cảng TC- HICT	Ngô Quang Hưng	TS. Lê Sơn Tùng	
119	Thạc sỹ	Biện pháp nâng cao chất lượng nhân lực bộ phận quản lý chất lượng màn hình IT Công ty LG Display Việt Nam Hải Phòng	Nguyễn Thu Hà	TS. Bùi Thanh Nga	
120	Thạc sỹ	Biện pháp nâng cao chất lượng nhân lực phòng nghiên cứu và phát triển sản phẩm màn hình Auto tại Công ty TNHH LG Display Việt Nam - Hải Phòng	Nguyễn Xuân Khánh	TS. Hoàng Thị Phương Lan TS. Ngô Anh Cường	
121	Thạc sỹ	Biện pháp nâng cao chất lượng nhân lực VNPT Hải Phòng	Nguyễn Văn Khang	TS. Vương Thị Hương Thu	
122	Thạc sỹ	Biện pháp nâng cao chất lượng thẩm định tín dụng trong hoạt động cho vay khách hàng doanh nghiệp tại ngân hàng TMCP Ngoại thương Việt Nam - CN Nam Hải Phòng	Nguyễn Quang Triệu	TS. Phùng Mạnh Trung TS. Phạm Thị Hồng Vân	
123	Thạc sỹ	Biện pháp nâng cao động lực làm việc cho đội ngũ lao động tại Trường Cao đẳng công nghệ, kinh tế và thủy sản	Nguyễn Xuân Linh	PGS.TS. Đỗ Thị Mai Thơm PGS.TS. Nguyễn Thị Phương	
124	Thạc sỹ	Biện pháp nâng cao hiệu quả công tác chuẩn bị đầu tư xây dựng công trình tại Ban quản lý dự án đầu tư xây dựng thành phố Móng Cái, tỉnh Quảng Ninh	Bùi Thị Hoa	TS. Phạm Thị Hằng Nga	
125	Thạc sỹ	Biện pháp nâng cao hiệu quả công tác huy động vốn tại Ngân hàng nông nghiệp và phát triển nông thôn - Chi nhánh Hạ Long, Tỉnh Quảng Ninh	Lê Quang Hưng	TS. Vũ Thị Như Quỳnh TS. Trương Quý Hào	
126	Thạc sỹ	Biện pháp nâng cao hiệu quả công tác quản lý đất đai tại huyện Đầm Hà, tỉnh Quảng Ninh	Lê Kiều Thanh	PGS.TS. Đặng Công Xường	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
127	Thạc sỹ	Biện pháp nâng cao hiệu quả dịch vụ thẻ tại Ngân hàng BIDV chi nhánh Móng Cái	Nguyễn Thị Huệ	TS. Vương Thu Giang	
128	Thạc sỹ	Biện pháp nâng cao hiệu quả kinh doanh dịch vụ số cá nhân tại VNPT Quảng Ninh	Hà Đức Minh	PGS.TS. Đặng Công Xường	
129	Thạc sỹ	Biện pháp nâng cao hiệu quả sử dụng nguồn nhân lực tại bộ phận sản xuất màn hình điện thoại Công ty TNHH LG Display Việt Nam Hải Phòng	Vũ Văn Quý	TS. Đào Văn Thi TS. Phạm Ngọc Hải	
130	Thạc sỹ	Biện pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh doanh tại Công ty Cổ phần Xi măng Hạ Long	Phạm Thu Hương	TS. Tô Văn Tuấn TS. Tô Hoàng	
131	Thạc sỹ	Biện pháp nâng cao huy động vốn tại ngân hàng dầu khí CN Hải Phòng - PGD Ngô Gia Tự	Trương Thị Thoi	PGS.TS. Đặng Công Xường PGS.TS. Trần Sỹ Lâm	
132	Thạc sỹ	Biện pháp nâng cao kết quả kinh doanh của Công ty cổ phần giao nhận kho vận ngoại thương (Vietrans)	Ngô Thị Thanh Thủy	TS. Nguyễn Minh Đức	
133	Thạc sỹ	Biện pháp nâng cao kết quả kinh doanh của VNPT Hải Phòng giai đoạn 2023-2028	Bùi Thành Trung	TS. Nguyễn Minh Đức	
134	Thạc sỹ	Biện pháp nâng cao kết quả sản xuất kinh doanh của Công ty cổ phần Dược liệu & Vật tư y tế Hải Phòng	Đỗ Mạnh Hùng	PGS.TS Nguyễn Hồng Vân TS. Bùi Thị Minh Tiếp	
135	Thạc sỹ	Biện pháp nhằm tối ưu hóa chi phí Logistics đối với hàng hóa nhập khẩu của Công ty TNHH LG Display Việt Nam Hải Phòng	Đình Văn Thanh	TS. Bùi Thanh Nga	
136	Thạc sỹ	Biện pháp phát triển đội ngũ kỹ sư người Việt Nam tại phòng phát triển màn hình đồng hồ điện tử Công ty LG Display Việt Nam Hải Phòng giai đoạn 2023-2028	Trần Hoàng Dương	TS. Hoàng Thị Thúy Phương TS. Nguyễn Thành Lê	
137	Thạc sỹ	Biện pháp phát triển nguồn nhân lực tại Ngân hàng TMCP Đầu tư và Phát triển Việt Nam - chi nhánh Móng Cái	Trần Thuý Nga	PGS.TS. Dương Văn Bạo TS. Lương Kim Dung	
138	Thạc sỹ	Biện pháp tăng cường công tác phát triển nguồn nhân lực tại Công ty cổ phần sản xuất thương mại và dịch vụ vận tải Đức Anh	Vũ Thị Thanh Hoa	PGS.TS. Đặng Công Xường PGS.TS. Trần Sỹ Lâm	
139	Thạc sỹ	Biện pháp tăng cường công tác quản lý nguồn nhân lực tại Viện Thuốc phóng Thuốc nổ/Tổng cục CNQP	Lê Thái Nhật	TS. Mai Khắc Thành TS. Nguyễn Văn	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
140	Thạc sỹ	Biện pháp tăng cường công tác thanh tra, kiểm tra thuế đối với các doanh nghiệp trên địa bàn thành phố Hải Phòng	Lê Thanh Long	PGS.TS. Đỗ Thị Mai Thơm TS. Lê Đăng Phúc	
141	Thạc sỹ	Biện pháp tăng cường hiệu quả thu phí tại BQLCK Móng Cái giai đoạn 2023-2025	Hoàng Tuấn Minh	PGS.TS. Phạm Văn Cương TS. Phạm Thị Thu Hằng	
142	Thạc sỹ	Biện pháp tăng cường hoạt động chuyển đổi số để nâng cao hiệu quả quản lý sản xuất của công ty LG Innotek Hải Phòng	Đỗ Quang Bình	PGS.TS. Đỗ Thị Mai Thơm TS. Lê Đăng Phúc	
143	Thạc sỹ	Biện pháp tăng nguồn huy động vốn bền vững tại Ngân hàng TMCP Đầu tư và Phát triển Việt Nam - Chi nhánh Móng Cái	Nguyễn Văn Nam	TS. Nguyễn Thị Thuý Hồng TS. Nguyễn Thị Thu Thuý	
144	Thạc sỹ	Biện pháp tạo sự gắn bó của nhân viên tại Công ty LG Display Việt Nam Hải Phòng	Đỗ Quang Hưng	TS. Hoàng Thị Thuý Phương TS. Nguyễn Thành Lê	
145	Thạc sỹ	Đánh giá một số yếu tố ảnh hưởng đến quyết định lựa chọn dịch vụ Internet Banking của người tiêu dùng trên địa bàn Huyện Hải Hà, tỉnh Quảng Ninh	Nguyễn Vũ Thu Hoài	TS. Hoàng Thị Lịch TS. Phạm Thị Hằng Nga	
146	Thạc sỹ	Hoàn thiện công tác bồi thường, hỗ trợ tái định cư thu hồi các dự án trên địa bàn phường Ninh Dương, thành phố Móng Cái	Nguyễn Trung Đông	TS. Mai Khắc Thành TS. Nguyễn Văn Vãn	
147	Thạc sỹ	Hoàn thiện công tác kiểm soát chi đầu tư xây dựng cơ bản qua Kho bạc Nhà nước Đầm Hà	Nguyễn Thị Ngọc Anh	PGS.TS. Phạm Văn Cương TS. Phạm Thị Thu Hằng	
148	Thạc sỹ	Hoàn thiện công tác quản lý cán bộ, công chức phường Hòa Lạc, thành phố Móng Cái, tỉnh Quảng Ninh	Nguyễn Thị Thanh Vân	TS. Phạm Thị Yên	
149	Thạc sỹ	Hoàn thiện công tác quản lý hoá đơn GTGT đối với doanh nghiệp tại Cục thuế thành phố Hải Phòng	Nguyễn Đăng Đăng	PGS.TS. Nguyễn Văn Sơn PGS.TS. Nguyễn Kim Phương	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
150	Thạc sỹ	Hoàn thiện công tác quản lý nhân lực tại Bệnh viện Lão khoa - Phục hồi chức năng Quảng Ninh	Vũ Minh Thuỳ	PGS.TS. Nguyễn Văn Sơn TS. Nguyễn Trung Hiếu	
151	Thạc sỹ	Hoàn thiện công tác quản lý tài chính theo hướng tự chủ tại Bệnh viện Lão khoa - Phục hồi chức năng Quảng Ninh	Nguyễn Việt Tùng	PGS.TS Nguyễn Văn Sơn TS. Nguyễn Trung Hiếu	
152	Thạc sỹ	Hoàn thiện công tác quản lý thu, chi ngân sách thành phố Móng Cái, tỉnh Quảng Ninh	Nguyễn Thị Duyên	TS. Phùng Mạnh Trung TS. Phạm Thị Hồng Vân	
153	Thạc sỹ	Hoàn thiện nghiệp vụ quản lý đăng ký thuế tại Cục thuế thành phố Hải Phòng	Ngô Minh Thư	PGS.TS. Vũ Trụ Phi TS. Quách Thị Hà	
154	Thạc sỹ	Hoàn thiện quy trình quản lý các dự án đầu tư xây dựng cơ bản bằng nguồn vốn ngân sách nhà nước trên địa bàn huyện Tiên Yên, Quảng Ninh	Vì Thị Thu Hằng	TS. Hoàng Thị Lịch	
155	Thạc sỹ	Một số biện pháp nâng cao năng lực cạnh tranh của Công ty Cổ phần Vận tải biển dầu khí Thái Bình Dương	Vũ Đức Huy	TS. Hoàng Thị Phương Lan TS. Ngô Anh Cường	
156	Thạc sỹ	Một số biện pháp cải thiện tình hình tài chính của Công ty TNHH Nam Thuận	Nguyễn Thị Thu Trang	TS. Vũ Thị Như Quỳnh TS. Trương Quý Hào	
157	Thạc sỹ	Một số biện pháp đẩy mạnh triển khai hoá đơn điện tử được khởi tạo từ máy tính tiền có kết nối dữ liệu điện tử với cơ quan thuế trên địa bàn thành phố Hải Phòng	Nguyễn Quang Trường	TS. Đào Văn Thi TS. Lưu Hữu Đức	
158	Thạc sỹ	Một số biện pháp hoàn thiện công tác giảm nghèo trên địa bàn Quận Ngô Quyền	Bùi Tùng Lâm	PGS.TS. Vũ Trụ Phi TS. Quách Thị Hà	
159	Thạc sỹ	Một số biện pháp hoàn thiện công tác quản lý ngân sách nhà nước tại quận Hải An, Tp. Hải Phòng	Cao Xuân Sơn	PGS.TS. Vũ Trụ Phi TS. Quách Thị Hà	
160	Thạc sỹ	Một số biện pháp hoàn thiện công tác quản lý ngân sách xã Đông Hưng, huyện Tiên Lãng, thành phố Hải Phòng	Phạm Thị Hiền	PGS.TS Nguyễn Hồng Vân	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
161	Thạc sỹ	Một số biện pháp hoàn thiện công tác quản lý thu, chi ngân sách Nhà nước trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh	Nguyễn Thị Doan	TS. Tô Văn Tuấn TS. Tô Hoàng	
162	Thạc sỹ	Một số biện pháp hoàn thiện công tác tuyển dụng nhân sự của Công ty cổ phần vận tải biển Việt Nam (VOSCO)	Đào Vân Hà	TS. Phạm Thị Thu Hằng	
163	Thạc sỹ	Một số biện pháp nâng cao chất lượng nguồn nhân lực tại Công ty CP KTCN và xây dựng Biển Đông	Nguyễn Thị Hải Yến	TS. Nguyễn Minh Đức TS. Bùi Quý Thuần	
164	Thạc sỹ	Một số biện pháp nâng cao chất lượng nguồn nhân lực tại Công ty TNHH LG Display Việt Nam Hải Phòng	Nguyễn Ái Thùy Dương	TS. Hoàng Thị Phương Lan TS Ngô Anh Cường	
165	Thạc sỹ	Một số biện pháp nâng cao chất lượng nhân lực của Quỹ đầu tư phát triển Hải Phòng	Trần Thái Hưng	TS. Hoàng Thị Thúy Phương TS. Nguyễn Thành Lê	
166	Thạc sỹ	Một số biện pháp nâng cao chất lượng tín dụng tại ngân hàng TMCP Đầu tư và Phát triển Việt Nam - CN Lạch Tray	Vũ Thị Thu Trang	PGS.TS. Vũ Trụ Phi	
167	Thạc sỹ	Một số biện pháp nâng cao công tác quản lý Thuế TNCN tại Cục Thuế thành phố Hải Phòng	Nguyễn Đức Công	TS. Đào Văn Thi TS. Lưu Hữu Đức	
168	Thạc sỹ	Một số biện pháp nâng cao công tác quản trị nhân lực tại Công ty TNHH thương mại Hoàng Dũng Hạ Long HD	Hoàng Thị Mỹ Linh	TS. Nguyễn Thị Quỳnh Nga	
169	Thạc sỹ	Một số biện pháp nâng cao hiệu quả hoạt động của Trung tâm Tư vấn đấu thầu Hải Phòng.	Lê Thị Thắm	PGS.TS. Nguyễn Văn Sơn PGS.TS. Nguyễn Kim Phương	
170	Thạc sỹ	Một số biện pháp nâng cao hiệu quả hoạt động sản xuất kinh doanh của Công ty Cổ phần Công viên, Cây xanh Hải Phòng	Nguyễn Xuân Quang	PGS.TS. Vũ Trụ Phi TS. Quách Thị Hà	
171	Thạc sỹ	Một số biện pháp nâng cao hiệu quả hoạt động sản xuất kinh doanh tại Công ty cổ phần nhiệt điện Quảng Ninh	Trần Thị Mơ	TS. Vũ Thị Như Quỳnh TS. Trương Quý Hào	
172	Thạc sỹ	Một số biện pháp nâng cao hiệu quả kinh doanh của Công ty TNHH Hùng Nguyên	Vũ Văn Lược	PGS.TS. Nguyễn Hồng Vân	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
173	Thạc sỹ	Một số biện pháp nâng cao hiệu quả kinh doanh của Công ty TNHH đóng tàu Bình An	Phạm Thái Sơn	TS. Phạm Thị Yến	
174	Thạc sỹ	Một số biện pháp nâng cao kết quả sản xuất kinh doanh của Công ty cổ phần công nghệ thiết bị Tiền Phong	Trần Ngọc Đức	PGS.TS Nguyễn Hồng Vân TS. Bùi Thị Minh Tiếp	
175	Thạc sỹ	Một số biện pháp nâng cao năng lực cạnh tranh của Công ty Cổ phần Vận tải 1 TRACO	Nguyễn Thị Thanh Thảo	PGS.TS Nguyễn Văn Sơn TS. Nguyễn Trung Hiếu	
176	Thạc sỹ	Một số biện pháp nâng cao năng lực cạnh tranh trên thị trường du lịch nội địa của Công ty CP Du lịch Dịch vụ Dầu khí Hải Phòng	Lê Thị Thanh Phương	PGS.TS. Dương Văn Bạo TS. Lương Kim Dung	
177	Thạc sỹ	Một số biện pháp nâng cao năng lực kỹ thuật viên của bộ phận kỹ thuật lắp ráp smartphone tại Công ty LG Display Việt Nam - Hải Phòng	Nguyễn Hồng Quân	TS. Nguyễn Thị Liên	
178	Thạc sỹ	Một số biện pháp nâng cao năng lực tài chính của Công ty cổ phần giám định - Vinacomin	Nguyễn Minh Hoàng	PGS.TS Đỗ Thị Mai Thơm TS. Lê Đăng Phúc	
179	Thạc sỹ	Một số biện pháp nhằm nâng cao chất lượng hoạt động tín dụng của nhóm Big4 ngân hàng tại Việt Nam	Nguyễn Thuý Tiên	TS. Phùng Mạnh Trung TS. Phạm Thị Hồng Vân	
180	Thạc sỹ	Một số biện pháp nhằm nâng cao chất lượng tín dụng cá nhân tại ngân hàng TM TNHH MTV Dầu khí Toàn Cầu chi nhánh Hải Phòng	Lê Đình Dương	PGS.TS. Vũ Trụ Phi TS. Quách Thị Hà	
181	Thạc sỹ	Một số biện pháp nhằm nâng cao hiệu quả cho vay khách hàng cá nhân tại Ngân hàng TMCP Đầu tư và Phát triển Việt Nam - chi nhánh Móng Cái	Khổng Tân Cường	PGS.TS. Dương Văn Bạo	
182	Thạc sỹ	Một số biện pháp phát triển doanh nghiệp nhỏ và vừa trên địa bàn thành phố Hải Phòng	Nguyễn Trọng Nhân	PGS.TS. Nguyễn Hồng Vân TS. Bùi Thị Minh Tiếp	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
183	Thạc sỹ	Một số biện pháp quản lý thuế nhằm chống thất thu thuế tài nguyên đối với doanh nghiệp khai thác tài nguyên khoáng sản trên địa bàn thành phố Hải Phòng	Hoàng Hà Chi	TS. Nguyễn Thị Thuý Hồng TS. Nguyễn Thị Thu Thuý	
184	Thạc sỹ	Một số biện pháp tăng cường công tác quản lý chi phí các dự án đầu tư xây dựng công trình dân dụng sử dụng vốn ngân sách trên địa bàn thành phố Hải Phòng	Phạm Thị Dương Hiền	PGS.TS. Dương Văn Bạo TS. Lương Kim Dung	
185	Thạc sỹ	Một số biện pháp tăng cường công tác quản lý đội ngũ cán bộ, công chức tại Cục thuế thành phố Hải Phòng	Nguyễn Thị Hải Hà	TS. Mai Khắc Thành TS. Nguyễn Thành Lê	
186	Thạc sỹ	Một số biện pháp tăng cường công tác quản lý nhân lực tại Công ty than Hà Lâm	Vương Mỹ Lan	PGS. TS. Đỗ Thị Mai Thơm PGS. TS. Nguyễn Thị Phương	
187	Thạc sỹ	Một số biện pháp tăng cường phát triển du lịch tại thành phố Hạ Long	Trần Thị Thùy Dung	PGS.TS. Dương Văn Bạo TS. Lương Kim Dung	
188	Thạc sỹ	Một số biện pháp tăng thu dịch vụ phi tín dụng tại Agribank Chi nhánh thành phố Hải Phòng	Đỗ Thị Thanh Ngọc	PGS.TS. Nguyễn Hồng Vân	
189	Thạc sỹ	Một số biện pháp tạo động lực cho người lao động tại bộ phận Thiết Bị Smart Watch của công ty LG Display Việt Nam	Phí Minh Đức	TS. Nguyễn Thị Liên	
190	Thạc sỹ	Một số biện pháp tiết kiệm, chống lãng phí đối với nhiệm vụ quản lý chi tiêu tại Cục thuế Hải Phòng giai đoạn 2023-2027	Trần Thị Phương Thảo	PGS.TS. Vũ Trụ Phi TS. Quách Thị Hà	
191	Thạc sỹ	Nâng cao chất lượng cho vay Doanh nghiệp nhỏ và vừa tại Ngân hàng TMCP Đầu tư và Phát triển Việt Nam - chi nhánh Móng Cái	Nguyễn Thị Hồng Lương	TS. Phạm Thị Yến	
192	Thạc sỹ	Nâng cao chất lượng dịch vụ logistics tại Công ty TNHH MTV VIPCO Hạ Long	Nguyễn Anh Đức	PGS.TS. Nguyễn Văn Sơn TS. Nguyễn Trung Hiếu	
193	Thạc sỹ	Nâng cao chất lượng đội ngũ cán bộ, công chức thành phố Móng Cái, tỉnh Quảng Ninh	Nguyễn Thị Lan Hương	TS. Phùng Mạnh Trung TS. Phạm Thị Hồng Vân	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
194	Thạc sỹ	Nâng cao chất lượng hoạt động cho vay khách hàng cá nhân tại Ngân hàng TMCP Đầu tư và Phát triển Việt Nam - chi nhánh Móng Cái	Đinh Thị Thắm	PGS.TS. Phạm Văn Cường TS. Phạm Thị Thu Hằng	
195	Thạc sỹ	Nâng cao chất lượng huy động vốn tại Ngân hàng TMCP Đầu tư và Phát triển VN - chi nhánh Móng Cái	Phạm Thu Giang	TS. Nguyễn Lê Hằng	
196	Thạc sỹ	Nâng cao chất lượng sản phẩm bằng các công cụ quản lý 6 Sigma tại Công ty cổ phần dịch vụ và thương mại cơ khí An Bình	Hoàng Thanh Trường	TS. Mai Khắc Thành TS. Nguyễn Văn	
197	Thạc sỹ	Nâng cao hiệu quả hiệu quả quản trị sản xuất của Công ty LG Innotek Việt Nam Hải Phòng	Phạm Quang Hải	TS. Nguyễn Thị Quỳnh Nga	
198	Thạc sỹ	Nâng cao hiệu quả huy động vốn từ dân cư tại Ngân hàng TMCP Á Châu - CN Hải Phòng	Phạm Thị Thu Thảo	TS. Nguyễn Thị Thuý Hồng TS. Nguyễn Thị Thu Thuý	
199	Thạc sỹ	Nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh doanh tại Công ty Cổ phần Giám định - Vinacomin	Nguyễn Huyền Trân	PGS.TS. Đỗ Thị Mai Thơm PGS.TS. Nguyễn Thị Phương	
200	Thạc sỹ	Nâng cao năng lực cạnh tranh đối với dịch vụ di động trả trước tại TTKD VNPT Quảng Ninh	Phạm Thế Anh	TS. Vương Thị Hương Thu	
201	Thạc sỹ	Nâng cao năng lực thiết kế chuyên môn của kỹ sư Việt Nam trong giai đoạn chuyển giao công nghệ Oled của Tập đoàn LG	Lương Đức Việt	TS. Phạm Thị Hằng Nga	
202	Thạc sỹ	Nghiên cứu biện pháp nâng cao hiệu quả kinh doanh của Công ty cổ phần nhựa Thiếu niên Tiên Phong	Trần Thanh Hải	TS. Nguyễn Văn TS. Hoàng Thị Thuý Phương	
203	Thạc sỹ	Những biện pháp nâng cao hoạt động quản trị nguồn nhân lực tại Công ty TNHH giải trí VHunter	Đào Nhật Linh	TS. Lê Sơn Tùng	
204	Thạc sỹ	Phân tích các nhân tố ảnh hưởng đến giá cổ phiếu của các doanh nghiệp cảng biển tại Hải Phòng niêm yết trên Sàn chứng khoán trong giai đoạn năm 2019-2024	Trần Quốc Hoàn	PGS. TS Đỗ Thị Mai Thơm TS. Lê Đăng Phúc	
205	Thạc sỹ	Quản lý công tác hoàn thuế giá trị gia tăng đối với doanh nghiệp tại Cục thuế Thành phố Hải Phòng	Đỗ Thị Phương Thảo	TS. Tô Văn Tuấn TS. Tô Hoàng	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
206	Thạc sỹ	Quản lý nhà nước về du lịch trên địa bàn thành phố Móng Cái, tỉnh Quảng Ninh	Trần Văn Hiếu	TS. Mai Khắc Thành TS. Nguyễn Văn	
207	Thạc sỹ	Quản lý rủi ro tại Ngân hàng TMCP Đầu tư và Phát triển Việt Nam - Chi nhánh Móng Cái	Phạm Bích Thảo	TS. Vương Thu Giang	
208	Thạc sỹ	Quản lý rủi ro tín dụng tại ngân hàng TMCP Kỹ thương Việt Nam - CN Thủy Nguyên Hải Phòng	Nguyễn Minh Quang	TS. Nguyễn Thị Thuý Hồng TS. Nguyễn Thị Thuý Hà	
209	Thạc sỹ	Tăng cường công tác cho vay khách hàng cá nhân tại Ngân hàng Đầu tư và Phát triển Việt Nam chi nhánh Quảng Ninh	Nguyễn Hồng Hải	PGS.TS. Dương Văn Bạo	
210	Thạc sỹ	Tăng cường công tác quản lý chi thường xuyên Ngân sách Nhà nước trên địa bàn thành phố Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh	Hoàng Thị Diệu Linh	TS. Nguyễn Thị Quỳnh Nga	
211	Thạc sỹ	Tăng cường công tác quản lý Nhà nước trong việc thúc đẩy thanh toán không dùng tiền mặt trên địa bàn thành phố Hải phòng giai đoạn 2023-2028	Nguyễn Quỳnh Chi	PGS.TS. Đặng Công Xương PGS.TS. Trần Sỹ Lâm	
212	Thạc sỹ	Tăng cường công tác quản lý tài chính tại Trung đoàn 50 - Bộ Chỉ huy quân sự thành phố Hải Phòng	Phạm Thế Anh	TS. Mai Khắc Thành TS. Nguyễn Văn	
213	Thạc sỹ	Tối ưu hoá nhân lực nhằm giảm chi phí nhân công trực tiếp của khối sản xuất màn hình OLED TV trong công ty TNHH LG Display	Lê Xuân Sáng	TS. Đào Văn Thi TS. Phạm Ngọc Hải	
214	Đại học	Nghiên cứu bảo vệ quyền lợi thuyền viên Việt Nam theo Công ước Lao động Hàng hải 2006 (MLC 2006)	Dương Thị Hà Nguyễn Quỳnh Mai Vũ Thị Linh Chi	Th.S Nguyễn Việt Hà	
215	Đại học	Phân tích đặc điểm của các chứng từ cần thiết trong quy trình xuất khẩu và nhập khẩu hàng container tại chi nhánh công ty TNHH Nippon Express Viet Nam- Trung tâm kho vận Đình Vũ, Hải Phòng	Lưu Thị Minh Anh Trịnh Thị Mai Thu	Th.S Nguyễn Đình Thuý Hương	
216	Đại học	Nghiên cứu pháp luật về kiểm soát ô nhiễm môi trường biển Việt nam do tàu đánh cá gây ra	Bùi Đức Nam Bùi Tùng Dương	TS. Nguyễn Văn Trường	
217	Đại học	Nghiên cứu phương hướng hoàn thiện pháp luật về bảo vệ môi trường biển do tác động rác thải tàu biển và việc thực thi phụ lục V MARPOL 73/78 ở Việt Nam	Nguyễn Đình Thảo Trang Nguyễn Thị Thuý Hương	TS. Nguyễn Văn Trường	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
218	Đại học	Nghiên cứu về quy trình ứng phó sự cố tràn dầu tại Cảng Dịch vụ Dầu khí Đình Vũ	Nguyễn Thị Hương Nguyễn Thị Thu Thảo Nguyễn Thị Quỳnh Trang	TS. Đỗ Văn Cường	
219	Đại học	Một số vấn đề pháp lý và thực tiễn về quyền chủ quyền của quốc gia trên các vùng biển Việt Nam	Hoàng Thị Hoài Linh Nguyễn Hoàng Sơn	TS. Lương Thị Kim Dung	
220	Đại học	Một số vấn đề về bảo hiểm tai nạn thuyền viên đối với thuyền viên bị chết, mất tích khi xảy ra đắm va tại Việt Nam	Trần Thị Huyền Anh Trần Ngọc Diệp Phạm Phương Anh	Hoàng Thị Hồng Hạnh	
221	Đại học	Nghiên cứu các quy định của pháp luật về bảo hiểm trách nhiệm dân sự chủ tàu P&I - trong mối liên hệ thực tiễn tại công ty bảo hiểm Pijjico	Doãn Tiến Hưng Nguyễn Thu Lan Chu Nhật Minh	Nguyễn Lê Kim Phúc	
222	Đại học	Miễn trừ trách nhiệm khi tàu gặp bão trong trường hợp vận chuyển gạo băng đường biển	Vũ Thị Ánh Hồng Nguyễn Hoàng Diệu Linh Nguyễn Thị Ngọc Mai	Nguyễn Đình Thuý Hoàng	
223	Đại học	Nghiên cứu giải pháp đơn giản hóa thủ tục ra, vào cảng của tàu tại cảng Hải Phòng	Đỗ Thị Huyền Anh Võ Thị Châu Phòng Đào Thị Ánh	Đỗ Văn Cường	
224	Đại học	Cơ chế đảm bảo quyền con người trong Hiến pháp Việt Nam năm 2013	Nguyễn Thành Long Ngô Thu Thảo Vũ Phương Anh	Trần Gia Ninh	
225	Đại học	Nghiên cứu Quy chế pháp lý của vùng đặc quyền kinh tế theo Công ước Luật biển năm 1982 và thực tiễn tại Việt Nam	Nguyễn Trần Bảo Linh Nguyễn Thị Hải Ngân Vũ Yên Anh	Lương Thị Kim Dung	
226	Đại học	Quy trình bồi thường bảo hiểm hàng than vận chuyển bằng đường biển tại Công ty bảo hiểm PIJICO	Nguyễn Thị Thanh Huyền Vũ Thúy Hà Hoàng Kim Anh	Nguyễn Đình Thuý Hoàng	
227	Đại học	Nghiên cứu pháp luật và thực tiễn về bồi thường thiệt hại do hành vi vi phạm trong lĩnh vực môi trường	Tạ Thị Phương Thảo	Hoàng Thị Ngọc Quỳnh	
228	Đại học	Nghiên cứu về E-navigation và đề xuất các kỹ năng cần thiết cho thuyền viên	Trần Ngọc Quý Nguyễn Hoàng Hiệp Trần Văn Nam Đặng Trần Thuận Nam	PGS.TS. Phan Văn Hưng	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
229	Đại học	Nghiên cứu ảnh hưởng của các yếu tố hải dương học đến hàng hải tàu thuyền	Vũ Thành Thượng Trần Ngọc Hiếu Phạm Trung Kiên	PGS.TS. Nguyễn Văn Sương	
230	Đại học	Tìm hiểu tuyến đường hàng hải qua eo Malacca - Singapore	Nguyễn Xuân Thuần Bùi Tiến Đạt Trần Văn Cường	TS. Lương Tú Nam	
231	Đại học	Tìm hiểu phần mềm MIKE và ứng dụng để mô phỏng sự cố tràn dầu trên biển	Phan Trung Kiên Trần Quốc Bình Phạm Đăng Việt	TS. Đỗ Văn Cường	
232	Đại học	Nghiên cứu áp dụng bộ luật Polar code cho thuyền viên Việt Nam	Nguyễn Hải Bình Lê Quang Long Hứa Trung Kiên	ThS. Nguyễn Đình Hải	
233	Đại học	Tìm hiểu hệ thống quản lý nước dẫn tàu theo quy định của IMO	Nguyễn Thành Long Nguyễn Văn Phúc Nguyễn Đình Nam Trần Minh Thuần	ThS. Ngô Như Tại	
234	Đại học	Tìm hiểu hệ thống cứu hỏa và biện pháp cứu hỏa trên tàu dầu thô.	Phạm Văn Hòa Hoàng Minh Chiến Lê Hoàng Minh	ThS. Phạm Tất Tiếp	
235	Đại học	Tìm hiểu các trang thiết bị cứu sinh, cứu hỏa trên tàu VMU Việt-Hàn, các biện pháp nâng cao chất lượng đào tạo và huấn luyện cho sinh viên.	Phạm Minh Quân Đỗ Thành Thông Trương Đức Thắng	ThS. Đỗ Công Hoan	
236	Đại học	Khai thác sử dụng la bàn vệ tinh Furuno SC-50	Nguyễn Mạnh Hùng Trường Nguyễn Nhật Tân Dương Đình Thanh	TS. Nguyễn Xuân Long	
237	Đại học	Lập tuyến hàng hải dự tính trên hải đồ điện tử JRC JAN-701B tuyến KAOHSIUNG - JURONG	Nguyễn Văn Học Dương Ngọc Quang Đỗ Duy Nam	ThS. Lã Văn Hải	
238	Đại học	Lập kế hoạch Điều động tàu vào neo tại cảng Boston, USA	Nguyễn Thế Quyền Nguyễn Ngọc Khánh Nguyễn Trần Phụng Hoàng	TS. Mai Xuân Hương	
239	Đại học	Tìm hiểu hợp tác khu vực về chống lại cướp biển và cướp biển có vũ trang đối với tàu, thuyền tại khu vực eo biển Mallacca	Đặng Anh Minh Nguyễn Bùi Hoàng Anh Nhâm Văn Minh	TS. Nguyễn Văn Trường	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
240	Đại học	Tìm hiểu hệ thống phao tiêu hàng hải trên tuyến luồng Thái Bình	Hoàng Văn Đạt Dương Văn Quyền Đặng Tiến Đạt	PGS.TS. Nguyễn Thái Dương	
241	Đại học	Khai thác RADAR FURUNO FAR 2117 trên tàu biển và những biện pháp khắc phục sự cố xảy ra trong quá trình sử dụng.	Nguyễn Minh Quang Vũ Xuân Tuấn Đặng Đức Minh	ThS. Phạm Văn Luân	
242	Đại học	Tìm hiểu về nguy cơ hàng hải và các biện pháp đảm bảo an toàn cho tàu biển	Dương Xuân Hoàn Trần Nam Phương Nguyễn Hoàng Sơn	TS. Vũ Đăng Thái	
243	Đại học	Nghiên cứu đánh giá các giải pháp tiềm năng thích ứng với chiến lược giảm phát thải khí thải từ tàu biển của IMO	Nguyễn Văn Đức Đoàn Phương Thảo	PGS.TS. Phan Văn Hưng	
244	Đại học	Nghiên cứu phương pháp tính toán nội suy hiệu chỉnh dữ liệu AIS trong khu vực luồng	Trương Thị Ngọc Mỹ Trương Đình Bình Nguyễn Thị Phương Thùy	TS. Lương Tú Nam	
245	Đại học	Quy trình môi giới mua bán tàu biển Quốc tế	Trần Thị Hoài Phương Lương Thị Ngọc Diệp Nguyễn Thanh Bình	ThS. Ngô Như Tại	
246	Đại học	Quy trình quản lý container vận chuyển băng đường biển	Nguyễn Thị Thu Hằng Bùi Hương Giang Mai Thị Hà	ThS. Phạm Tất Tiệp	
247	Đại học	Xây dựng nghiệp vụ quản lý và cung ứng thuyền viên	Đinh Thị Thu Hà Trần Văn Huy Phạm Thị Thanh Phương	ThS. Phạm Tất Tiệp	
248	Đại học	Tìm hiểu thủ tục khai báo hồ sơ điện tử đối với công việc đại lý hàng hải cho tàu biển nhập cảnh	Đỗ Nhật Hoàng Lương Thị Kim Chi Đặng Tiến Việt	TS. Nguyễn Xuân Long	
249	Đại học	Tìm hiểu Hệ Thống Giám Sát và Điều Phối Giao Thông (VTS) khu vực cảng biển Hải Phòng	Lương Mỹ Hạnh Trần Thị Xuân Nguyên Trần Thị Hồng Ngọc	PGS.TS. Nguyễn Văn Sướng	
250	Đại học	Tìm hiểu vai trò quản lý Nhà nước của các Cảng vụ Hàng hải trong việc thu phí, lệ phí và giá dịch vụ hàng hải	Đoàn Kim Anh Vũ Thị Diệp Lê Thị Hồng Ngọc	TS. Đỗ Văn Cường	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
251	Đại học	Đánh giá các phương án giải quyết tranh chấp trong giao dịch mua bán tàu biển tại công ty Strait Shipbroker	Hoàng Vũ Phương Linh Nguyễn Mạnh Hùng Nguyễn Thị Thanh Tâm	PGS.TS. Nguyễn Thái Dương	
252	Đại học	Nghiên cứu quản lý nguồn nhân lực hậu cần sau cảng	Nguyễn Thị Lan Bùi Duy Phong Lê Đức Tùng	TS. Mai Xuân Hương	
253	Đại học	Nghiên cứu xây dựng vùng neo đậu, chờ đợi luồng kết hợp tránh bão cho tàu thuyền tại vùng nước cảng biển Hải Phòng.	Nguyễn Ngọc Ánh Hồ Minh Hùng Trương Vũ Luân	ThS. Nguyễn Đình Hải	
254	Đại học	Xây dựng mô hình bãi đỗ xe thông minh	Nguyễn Chiến Thắng Nguyễn Trung Kiên Lê Văn Chiến	TS. Nguyễn Văn Tiến	
255	Đại học	Xây dựng mô hình hệ thống pha trộn sơn tự động	Nguyễn Đăng Khóc Nguyễn Tân Hưng Nguyễn Tuấn Hùng	TS. Nguyễn Văn Tiến	
256	Đại học	Tìm hiểu về servo driver Yaskawa - Đi sâu xây dựng phần cứng cho mô hình điều khiển tay robot	Nguyễn Duy Quỳnh Đỗ Văn Tài Nguyễn Quyết Thắng	ThS. Trần Tiến Lương	
257	Đại học	Xây dựng hệ thống bãi gửi xe ô tô tự động.	Nguyễn Văn Trường Nguyễn Minh Tuấn Hoàng Thanh Tùng	ThS. Phạm Thị Hồng Anh	
258	Đại học	Xây dựng mô hình hệ thống khoan phôi ứng dụng động cơ Servo	Lương Tôn Quyền Nguyễn Duy Thành Phùng Hoàng Vương	ThS. Vũ Thị Thu	
259	Đại học	Tìm hiểu về mạng CCL của PLC Mitsubishi - Đi sâu xây dựng mô hình điều khiển module CCL I/O	Phạm Văn Vương Lê Công Đức Sơn Trịnh Đức Phú	ThS. Trần Tiến Lương	
260	Đại học	Điều khiển nhà thông minh.	Phạm Văn Chiến Đỗ Văn Tuấn Quán Lương Tuấn	ThS. Phạm Thị Hồng Anh	
261	Đại học	Nghiên cứu hệ thống thang máy đôi (2cabin) trong toà nhà sử dụng PLC S7 1200	Phùng Hà Thanh Vũ Duy Long Trần Hoàng Phúc	ThS. Phạm Thị Hồng Anh	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
262	Đại học	Thiết kế Panel điều khiển bốn biến tần LS trong phòng thí nghiệm	Phạm Quốc Anh Nguyễn Hoàng Hiếu Ngô Bình Nguyên	ThS. Vũ Ngọc Minh	
263	Đại học	Thiết kế mô hình rửa xe tự động dùng PLC	Nguyễn Khánh Toàn Lương Đăng Ánh Trương Văn Thiệu	TS. Nguyễn Văn Tiên	
264	Đại học	Thiết kế bộ điều khiển số cho mô hình buồng làm lạnh	Nguyễn Hải Anh Nguyễn Tuấn Hiệp Trần Minh Hải	TS. Nguyễn Văn Tiên	
265	Đại học	Thiết kế hệ thống điều khiển nhiệt độ và áp suất hệ thống sấy chân không	Trần Đắc Quân Vũ Trung Hiếu Nguyễn Doãn Tiên Tài	ThS. Phạm Thị Hồng Anh	
266	Đại học	Ứng dụng bộ PID trong PLC S7 300 để điều khiển nhiệt độ lò nung	Nguyễn Thành An Đào Quốc Việt Hoàng Đức Mạnh	TS. Đặng Hồng Hải	
267	Đại học	Nghiên cứu PLC FX2U, Thiết kế hệ thống PLC-Biến tần điều khiển tốc độ động cơ điện ba pha roto lồng sóc	Mai Văn Quý Lê Văn Ngọc Tân Đình Văn Chiến	ThS. Vũ Ngọc Minh	
268	Đại học	Xây dựng mô hình hệ thống giám sát nhiệt độ và khí gas trong nhà ứng dụng vi điều khiển ESP32	Nguyễn Văn Minh Nguyễn Trọng Năng Vũ Hữu Quân	PGS. TS. Trần Sinh Biên	
269	Đại học	Nghiên cứu ứng dụng camera (thị giác máy) trong việc kiểm tra	Nguyễn Bình Việt Trần Văn Tiên Nguyễn Thanh Tùng	ThS. Vũ Thị Thu	
270	Đại học	Nghiên cứu về thuật toán điều khiển PID trên PLC FX3U - đi sâu xây dựng mô hình máy áp trứng tự động	Nguyễn Đình Hòa Phan Thanh Lâm Bùi Văn Tuấn	ThS. Cao Đức Thanh	
271	Đại học	Tìm hiểu về PLC MELSEC-Q của hãng Mitsubishi - Đi sâu xây dựng mô hình phân loại sản phẩm	Ngô Minh Long Tống Thị Thu Diệu Phạm Ngọc Gia Khiêm	ThS. Trần Tiến Lương	
272	Đại học	Tìm hiểu về PLC MELSEC-Q của hãng Mitsubishi - Đi sâu xây giao diện HMI cho mô hình phân loại sản phẩm sử dụng PLC MELSEC-Q	Lê Trọng Huy Bùi Trung Hoàng Nguyễn Việt Hoàng	ThS. Trần Tiến Lương	
273	Đại học	Xây dựng mô hình điều khiển hệ thống cấp nước nhà cao tầng có giám sát bằng HMI.	Nguyễn Ngọc Anh Mai Ngọc Hưng	ThS. Cao Đức Thanh	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
			Phạm Quang Đông		
274	Đại học	Xây dựng mô hình hệ thống đóng gói sản phẩm dạng viên ứng dụng PLC FX3U-32MT 6AD 2DA của hãng Mitsubishi	Vũ Quang Linh Hoàng Tuấn Minh Vũ Tuấn Phong	PGS. TS. Trần Sinh Biên	
275	Đại học	Nghiên cứu, thiết kế và chế tạo hệ thống gấp phối tự động	Nguyễn Đức Hạnh Nguyễn Đông Anh Bùi Anh Dũng	TS. Trần Thị Phương Thảo	
276	Đại học	Nghiên cứu, thiết kế và chế tạo thiết bị đo và kiểm soát chất lượng không khí.	Vũ Xuân Thắng Nguyễn Tiến Thành Nguyễn Bá Hoài Nam	TS. Trần Thị Phương Thảo	
277	Đại học	Xây dựng mô hình hệ thống kiểm tra - phân loại sản phẩm sử dụng PLC - HMI	Nguyễn Thành Nam Hoàng Thành Long Nguyễn Hồng Quân	ThS. Vũ Thị Thu	
278	Đại học	Thiết kế hệ thống truyền thông điều khiển biến tần LS theo giao thức Modbus.	Trần Minh Hoàn Nguyễn Tuấn Phong Nguyễn Bảo Phương	ThS. Vũ Ngọc Minh	
279	Đại học	Nghiên cứu hệ thống bảo mật tòa nhà. Thiết kế hệ thống cửa kéo tự động tích hợp bộ phận phun khử khuẩn	Nguyễn Đức Đại Nguyễn Thái Dương Lê Đức Thiện	ThS. Vũ Ngọc Minh	
280	Đại học	Phân tích hệ thống phòng cháy chữa cháy tòa nhà The Minato Hải phòng	Vũ Văn Vinh Đặng Xuân Tùng Nguyễn Văn Tú	TS. Đặng Hồng Hải	
281	Đại học	Xây dựng mô hình hệ thống phân loại ba sản phẩm theo màu sắc ứng dụng PLC FX3U-32M của hãng Mitsubishi	Nguyễn Trần Minh Đức Trịnh Minh Tuấn Nguyễn Thành Đạt	PGS. TS. Trần Sinh Biên	
282	Đại học	Xây dựng mô hình điều khiển ổn định nhiệt độ trong lò ứng dụng PLC FX3U-24MT 6AD 2DA của hãng Mitsubishi	Phùng Đức Tâm Lê Chấp Duy Đào Nhật Anh	PGS. TS. Trần Sinh Biên	
283	Đại học	Thiết kế hệ thống rửa xe tự động	Đỗ Minh Tú Đào Đức Anh Nguyễn Anh Văn	ThS. Đỗ Thị Chang	
284	Đại học	Phân tích hệ thống phân phối điện công ty Damen Sông Cấm	Phạm Xuân Đức Đỗ Văn Bình Bùi Minh Hiếu	TS. Đặng Hồng Hải	
285	Đại học	Chế tạo mô hình phân loại sản phẩm theo mã QR.	Vũ Lê Mạnh Nguyễn Hữu Ngọc	TS. Nguyễn Văn Tiến	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
			Hoàng Đình Quảng		
286	Đại học	Hệ thống năng lượng tàu dầu 13000WT	Đặng Quốc Cường Đào Đình Tiên Nguyễn Văn Hải Lê Hải Hà	ThS. Tống Lâm Tùng	
287	Đại học	Nghiên cứu điều khiển chuyển động Robot 2 bậc tự do	Nguyễn Quang Hiếu Lê Công Thành	ThS. Phạm Thị Hồng Anh	
288	Đại học	NGHIÊN CỨU ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ GHÉP BƯỚC SÓNG QUANG TRONG TRUYỀN TẢI QUANG OTN (OPTICAL TRANSPORT NETWORK).	Bùi Linh Thùy Đình Ngọc Anh Lê Bích Hằng Nguyễn Mạnh Cường	ThS. Nguyễn Thanh Vân	
289	Đại học	Nghiên cứu về PLC tích hợp màn hình HMI KINCO070 - đi sâu xây dựng mô hình tay gấp sản phẩm.	Phạm Duy Anh Vũ Hữu Đạt Phạm Hữu Hoàng	ThS. Trần Tiến Lương	
290	Đại học	Phân tích hệ thống điện – cơ của công ty TNHH Takahata precision Việt Nam	Trần Quốc Hưng Nguyễn Việt Hoàng	ThS. Phạm Thị Hồng Anh	
291	Đại học	Phân tích trang bị điện tử bơm nước sạch tại công ty cổ phần Centec – Thiết kế cải tiến tủ điều khiển bơm nước sạch sử dụng PLC S7 – 1200.	Phạm Đức Đạt Tạ Hồng Phong Nguyễn Bá Cường	ThS. Vũ Thị Thu	
292	Đại học	Phân tích và sử dụng máy MF/HF SAMYUNG SRG-3150DN	Nguyễn Công Hiến Nguyễn Quang Huy Nguyễn Minh Khang Nguyễn Hoàng Tuấn	TS. Phạm Việt Hưng	
293	Đại học	Thiết kế, chế tạo mô hình máy khắc bằng tia laser ứng dụng công nghệ CNC.	Nguyễn Đức Tuấn Ngô Đức Ngọc Hà Hoàng Quang Kỳ	ThS. Vũ Ngọc Minh	
294	Đại học	Trang thiết bị điện nhà máy xi măng Phúc Sơn, đi sâu phân tích hệ thống cân bằng định lượng.	Nguyễn Đức Mạnh Đặng Quang Tùng Nguyễn Đình Đạt	PGS. TS Trần Sinh Biên	
295	Đại học	Xây dựng mô hình điều khiển, ổn định nhiệt độ bằng bộ điều khiển PID sử dụng PLC FX3U và giám sát bằng HMI	Nguyễn Doãn Linh Nguyễn Quốc Hưng Nguyễn Công Hưng	ThS. Cao Đức Thanh	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
296	Đại học	Ảnh hưởng của cuộc chiến tranh giữa Nga và Ukraine đến ngành phân bón ở Việt Nam	Phạm Đức Huy	ThS. Huỳnh Tất Minh	
297	Đại học	Assessing port operation efficiency of the Port of Haiphong Joint Stock Company - Tan Vu Terminal.	Nguyễn Thế Đại	ThS. Bùi Thị Thùy Linh	
298	Đại học	Assessing the factors affecting port performance at Hoang Dieu Port One Member Limited Company	Nguyễn Hải Mến	ThS. Quán Thị Thuý Dương	
299	Đại học	Biện pháp cải thiện kết quả kinh doanh dịch vụ logistics của công ty cổ phần đầu tư và thương mại Hoàng Mai	Nguyễn Tiến Dũng	Ths. Đoàn Trọng Hiếu	
300	Đại học	Biện pháp đẩy mạnh dịch vụ giao nhận hàng hóa nhập khẩu bằng đường biển của Công ty TNHH Schenker Việt Nam.	Nguyễn Thế Kiên	TS. Vương Thu Giang	
301	Đại học	Biện pháp đẩy mạnh xuất khẩu cà phê vào thị trường EU của Tổng Công ty Cà phê Việt Nam	Trương Minh Trí	PGS.TS. Dương Văn Bạo	
302	Đại học	Biện pháp hoàn thiện chuỗi cung ứng hàng may mặc ở Hải Phòng	Đỗ Thị Hồng Hạnh	Ths. Phan Thị Bích Ngọc	
303	Đại học	Biện pháp hoàn thiện nghiệp vụ Sale cước vận tải biển tại Công Ty TNHH Giao nhận vận tải CARGOTRANS Việt Nam	Trần Thị Ngọc Trang	TS. Nguyễn Minh Đức	
304	Đại học	Biện pháp nâng cao hiệu quả hoạt động kinh doanh của công ty cổ phần vận tải và tiếp vận châu Á Thái Bình Dương (APECTRANS)	Nguyễn Minh Phương	TS. Nguyễn Minh Đức	
305	Đại học	Biện pháp nâng cao hiệu quả khai thác đội tàu hàng khô của Công ty cổ phần vận tải biển Việt Nam VOSCO	Đỗ Ngọc Khánh Huyền	ThS. Hồ Thị Thu Lan	
306	Đại học	Biện pháp nâng cao hiệu quả khai thác vận tải đường thủy nội địa trên tuyến Hải phòng -Bắc Ninh	Nguyễn Phương Nam	TS. Vương Thị Hương Thu-KTT	
307	Đại học	Biện pháp nâng cao hiệu quả quy trình giao nhận hàng hóa xuất nhập khẩu tại công ty TNHH PAM Cargo International	Nguyễn Đình Hiếu	TS. Nguyễn Thị Liên	
308	Đại học	Biện pháp phát triển dịch vụ Logistic cảng biển cho cảng Hải Phòng	Nguyễn Thu Uyên	PGS. TS. Dương Văn Bạo	
309	Đại học	Các biện pháp đẩy mạnh xuất khẩu gạo của Việt Nam sang thị trường Trung Quốc	Vũ Đình Hiếu	Ths. Phạm Thị Phương Mai	
310	Đại học	Cải thiện chuỗi cung ứng xuất khẩu cá tra sang thị trường Mỹ cho Công ty TNHH Xuất nhập khẩu Cỏ May	Nguyễn Thị Hồng	PGS.TS. Dương Văn Bạo	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
311	Đại học	Đánh giá tình hình công tác thực thi công ước quốc tế về kiểm soát, quản lý nước dẫn tàu (BWM 2004) cho đội tàu hàng khô tại Công ty cổ phần vận tải biển Việt Nam	Nguyễn Quang Trường	ThS. Trương Thế Hình	
312	Đại học	Đánh giá các tiêu chí ảnh hưởng đến sự lựa chọn sản thương mại điện tử của người tiêu dùng Việt Nam	Vũ Quang Minh	TS. Bùi Thị Thanh Nga	
313	Đại học	Đánh giá các yếu tố ảnh hưởng đến lòng trung thành của khách hàng đối với dịch vụ logistics của Công ty TNHH KMG International	Đỗ Thảo Uyên	ThS. Phạm Thị Mai Phương	
314	Đại học	Đánh giá các yếu tố ảnh hưởng tới chất lượng dịch vụ giao nhận của Công ty TNHH Đại lý hàng hoá Việt Nam bằng phương pháp phân tích thứ bậc AHP	Dương Thị Thu Hà	TS. Nguyễn Thị Lê Hằng	
315	Đại học	Đánh giá chất lượng dịch vụ của đại lý hãng tàu SJJ cho hàng xuất tại Công ty TNHH MTV Gemadept Hải Phòng	Nguyễn Minh Hiếu	ThS. Nguyễn Thị Cẩm Nhung	
316	Đại học	Đánh giá chất lượng dịch vụ giao nhận hàng FCL xuất khẩu bằng đường biển tại công ty SME Logistics Việt Nam	Vũ Ngọc Hải Nghi	TS. Nguyễn Minh Đức	
317	Đại học	Đánh giá chất lượng dịch vụ giao nhận hàng hoá nhập khẩu FCL tại Công ty Cổ phần tư vấn và giải pháp tiếp vận Anslong - Hải Phòng	Nguyễn Thị Ngọc Chi	ThS. Nguyễn Thị Cẩm Nhung	
318	Đại học	Đánh giá chất lượng dịch vụ giao nhận hàng hoá nhập khẩu FCL tại công ty TNHH S-Way Logistics Việt Nam	Hiền Thành Trung	ThS. Phạm Thị Mai Phương	
319	Đại học	Đánh giá chất lượng dịch vụ giao nhận hàng nguyên container xuất khẩu tại Công ty Cổ phần PSL Logistics	Nguyễn Thị Thảo Mến	TS. Phạm Thị Yên	
320	Đại học	Đánh giá chất lượng dịch vụ giao nhận nhập khẩu hàng FCL của công ty TNHH Toàn cầu Khải Minh văn phòng đại diện Hải Phòng	Phạm Thị Hiện	TS. Nguyễn Minh Đức	
321	Đại học	Đánh giá chất lượng dịch vụ logistics tại Công ty Cổ phần G – Logistics	Đỗ Thùy Dương	TS. Phạm Thị Yên	
322	Đại học	Đánh giá chất lượng dịch vụ Logistics tại Công ty SLB Global Logistics	Trần Thị Khánh Ly	TS. Phạm Thị Yên	
323	Đại học	Đánh giá chất lượng dịch vụ tại Công ty TNHH Seawind Transport Việt Nam	Nguyễn Ngọc Quý	ThS. Phạm Thị Mai Phương	
324	Đại học	Đánh giá công tác chống buôn lậu và gian lận thương mại tại Cục Hải quan Thành phố Hải Phòng giai đoạn 2017-2022	Nguyễn Thị Thúy Hương	Ths. Phạm Thị Phương Mai	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
325	Đại học	Đánh giá công tác tổ chức thực hiện chuyến đi của tàu New Vision tuyến Mipecc - Spitc - Tân Thuận của hãng tàu Vân Sơn.	Vũ Như Quỳnh	TS. Đặng Công Xưởng	
326	Đại học	Đánh giá hiệu quả hoạt động giao nhận hàng hóa xuất nhập khẩu bằng đường biển tại Công ty Cổ phần Autask	Bùi Thị Minh Châu	TS. Nguyễn Thị Lê Hằng	
327	Đại học	Đánh giá hiệu quả hoạt động khai thác kho CFS tại Công ty Cổ phần HTM Logistics	Vũ Hương DUYên	Ths. Bùi Thanh Hải-KTT	
328	Đại học	Đánh giá hiệu quả hoạt động kinh doanh của Công ty Cổ Phần Logistics Vinalink trong giai đoạn năm 2021-2022	Bùi Quang Gia Thịnh	TS. Nguyễn Minh Đức	
329	Đại học	Đánh giá hiệu quả hoạt động kinh doanh của Tổng Công ty Cổ phần Bưu chính Viettel (Viettelpost) giai đoạn 2018-2022	Nguyễn Thị Mai Anh	TS. Nguyễn Thị Lê Hằng	
330	Đại học	Đánh giá hiệu quả hoạt động kinh doanh dịch vụ Logistics tại Công ty Cổ phần Phát triển Hàng Hải (Vimadeco) năm 2021-2022	Trịnh Hương Giang	ThS. Nguyễn Thị Cẩm Nhung	
331	Đại học	Đánh giá hiệu quả hoạt động Kinh doanh tại Công Ty TNHH Đại Hùng Anh	Đỗ Cường Thu Linh	TS. Nguyễn Thị Lê Hằng	
332	Đại học	Đánh giá hoạt động quản lý rủi ro trong quá trình thực hiện thủ tục hải quan tại công ty TNHH OST	Trần Thu Trang	Ths. Nguyễn Văn Hùng	
333	Đại học	Đánh giá kết quả hoạt động khai thác kho CFS tại Công ty Cổ phần Liên Việt Logistics	Phạm Yến Vi	TS. Nguyễn Minh Đức	
334	Đại học	Đánh giá mức độ hài lòng của khách hàng về chất lượng dịch vụ giao nhận tại Công ty Cổ Phần Trans Pacific Global	Hoàng Thị Thanh Nhân	ThS. Nguyễn Thị Cẩm Nhung	
335	Đại học	Đánh giá năng lực cạnh tranh ngành xe máy điện VINFAST tại Việt Nam dựa trên mô hình SWOT.	Phạm Quốc Anh	Ths. Phan Thị Bích Ngọc	
336	Đại học	Đánh giá nghiệp vụ vận chuyển hàng container bằng salan tại công ty Nam Dương trong giai đoạn 2021-2022	Lê Ngọc Đạt	ThS. Hoàng Thị Minh Hằng	
337	Đại học	Đánh giá quy trình giao hàng từ khu công nghiệp Quảng Châu, Bắc Giang đến cảng Richmond, Hoa Kỳ	Lương Thị Khánh Ly	Ths. Nguyễn Văn Hùng	
338	Đại học	Đánh giá quy trình giao nhận hàng nguyên container (FCL) của Công ty Cổ phần Logistics Vinalink	Đoàn Quốc Thắng	TS. Phạm Thị Thu Hằng	
339	Đại học	Đánh giá sự phát triển của dịch vụ internet banking tại Việt Nam	Phạm Hiếu Hào	TS. Bùi Thị Thanh Nga	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
340	Đại học	Đánh giá thực trạng các tranh chấp và giải quyết tranh chấp trong hợp đồng chuyên theo chuyên tại công ty cổ phần vận tải biển vinaship	Nguyễn Thị Lan Hương	ThS. Nguyễn Minh Phương	
341	Đại học	Đánh giá thực trạng quản lý hàng tồn kho tại siêu thị Aeon Mall Hải Phòng	Lê Thị Anh Vân	ThS. Phạm Thị Mai Phương	
342	Đại học	Đánh giá thực trạng và biện pháp phát triển vận tải đa phương thức tại TP Hải Phòng	Nguyễn Thị Duyên	TS. Nguyễn Thị Liên- KTT	
343	Đại học	Đánh giá tiềm năng xuất khẩu hàng nông sản Việt Nam sang các quốc gia APEC	Nguyễn Phương Linh	Ths. Vũ Thanh Trung	
344	Đại học	Đánh giá vai trò của các cảng cạn tại khu vực miền Bắc của Việt Nam	Nguyễn Thụy Khang	TS. Nguyễn Thị Liên- KTT	
345	Đại học	Đánh giá việc ứng dụng phần mềm quản lý vận tải SMS Live trong giao nhận hàng xuất nhập khẩu của công ty Trans Pacific Global	Vũ Ngọc Mai	Ths. Trần Ngọc Hưng	
346	Đại học	Đầu tư nhà máy sản xuất và xuất khẩu đồ may mặc Tài Lộc	Cao Quang Anh	Ths. Lê Thị Quỳnh Hương	
347	Đại học	Đẩy mạnh trách nhiệm xã hội đối với các công ty kinh doanh quốc tế tại Việt Nam	Trần Thị Tú Linh	TS. Bùi Thị Thanh Nga	
348	Đại học	Đề xuất biện pháp hoàn thiện quy trình khai thác hàng xuất tại kho tổng hợp tại công ty Yusen Logistic Việt Nam	Nguyễn Minh Anh	TS. Phạm Thị Yến	
349	Đại học	Đề xuất biện pháp nâng cao công tác khai thác bãi tại Công ty TNHH Cảng Container Quốc tế Tân Cảng Hải Phòng	Phạm Thị Thu Bích	ThS. Hoàng Thị Minh Hằng	
350	Đại học	Đề xuất biện pháp nâng cao công tác tiếp nhận và xếp dỡ hàng container tại cảng VIP GREENPORT	Trần Thành Long	TS. Vương Thu Giang	
351	Đại học	Đề xuất biện pháp nâng cao hiệu quả chuyển tải container bằng đường thủy nội địa tuyến Hải Phòng - Quảng Ninh (cảng CICT) của Công ty Cổ phần Thương Mại và Tiếp vận Nam Dương giai đoạn 2023-2025	Bùi Thị Hà Trang	Ths. Bùi Thanh Hải- KTT	
352	Đại học	Đề xuất biện pháp nâng cao hiệu quả hoạt động kinh doanh tại công ty TNHH MTV Cảng Hoàng Diệu giai đoạn 2021-2022	Phạm Thị Huyền Trân	ThS. Hoàng Thị Minh Hằng	
353	Đại học	Đề xuất biện pháp nâng cao hiệu quả kinh doanh Công ty TNHH sản xuất và dịch vụ Nam Phong	Nguyễn Yến Nhi	ThS. Hoàng Thị Minh Hằng	
354	Đại học	Đề xuất biện pháp nâng cao kết quả hoạt động kinh doanh tại công ty TNHH MTV Cảng Xanh(Greenport)	Đỗ Thụy Dương	ThS. Hoàng Thị Minh Hằng	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
355	Đại học	Đề xuất biện pháp nâng cao năng lực cạnh tranh trong hoạt động giao nhận hàng hóa xuất nhập khẩu của công ty TNHH Thương mại và dịch vụ AHTT	Vũ An Thủy	ThS. Nguyễn Thị Khánh Ngọc	
356	Đại học	Đề xuất biện pháp nâng cao năng suất giải phóng tàu tại công ty TNHH Cảng Container Quốc tế Tân Cảng Hải Phòng	Vũ Thị Hoài Linh	ThS. Hoàng Thị Minh Hằng	
357	Đại học	Đề xuất các biện pháp nâng cao hiệu quả hoạt động Đại lý tàu biển của Công ty TNHH Dịch Vụ Hàng Hải Minh Long.	Phùng Tuấn Dũng	ThS. Trương Thế Hình	
358	Đại học	Đề xuất các biện pháp nâng cao hiệu quả hoạt động đại lý vận tải tại Công ty cổ phần đại lý tàu biển và logistics VOSCO	Hoàng Đức Lộc	ThS. Trương Thế Hình	
359	Đại học	Đề xuất các biện pháp nâng cao hiệu quả hoạt động giao nhận hàng nhập khẩu nguyên container (FCL) từ cảng nhập đến kho người mua của Công ty cổ phần Nguyễn Gia Minh.	Vũ Hải Linh	ThS. Trương Thế Hình	
360	Đại học	Đề xuất các biện pháp nâng cao hiệu quả hoạt động giao nhận hàng nhập khẩu nguyên container (FCL) từ cảng nhập đến kho người mua tại Công ty TNHH dịch vụ thương mại ADM Cargo.	Nguyễn Quang Minh	ThS. Trương Thế Hình	
361	Đại học	Đề xuất các biện pháp nâng cao hiệu quả khai thác cho đội tàu vận tải biển của Công ty TNHH Quản lý Tàu biển TTC.	Trần Phương Quỳnh	ThS. Hồ Thị Thu Lan	
362	Đại học	Đề xuất các biện pháp thúc đẩy xuất khẩu đồ gốm sứ sang Đức	Vũ Thị Bích Ngọc	Ths. Lê Thị Quỳnh Hương	
363	Đại học	Đề xuất các giải pháp ứng dụng Logistics Xanh cho các doanh nghiệp xuất nhập khẩu tại Việt Nam.	Bùi Thu Hiền	Ths. Lương Thị Kim Oanh	
364	Đại học	Đề xuất giải pháp cải thiện môi trường đầu tư của Việt Nam trong bối cảnh áp dụng quy tắc thuế tối thiểu toàn cầu	Nguyễn Thị Mỹ Hạnh	Ths. Đoàn Thị Thu Hằng	
365	Đại học	Đề xuất giải pháp đẩy mạnh xuất khẩu cafe Việt Nam sang thị trường EU	Hoàng Văn Long	Ths. Đoàn Thị Thu Hằng	
366	Đại học	Đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả kinh doanh trong hoạt động xuất khẩu của công ty Chế tạo máy EBA	Phạm Thị Diệu Thanh	Ths. Lương Thị Kim Oanh	
367	Đại học	Đề xuất giải pháp nhằm nâng cao hiệu quả hoạt động nhập khẩu mặt hàng thực phẩm đông lạnh tại Công Ty TNHH Thương mại Dịch vụ và Du lịch XNK Nam Long	Bùi Thị Hà	Ths. Hàn Huyền Hương	
368	Đại học	Đề xuất giải pháp thúc đẩy xuất khẩu gạo Việt Nam sang thị trường Châu Á	Trương Thị Thu Hằng	Ths. Huỳnh Tất Minh	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
369	Đại học	Đề xuất mở tuyến vận chuyển container bằng đường thủy nội địa tuyến Hải Phòng - Móng Cái giai đoạn 2023-2025	Nguyễn Thị Hà	Ths. Bùi Thanh Hải	
370	Đại học	Đề xuất phương án nâng cao năng lực dịch vụ vận tải hàng hóa quốc tế bằng đường biển của Công ty Cổ phần Vận tải biển VINASHIP	Trương Nhật Phương	ThS. Phan Minh Tiến	
371	Đại học	Đề xuất ứng dụng công nghệ QR- CODE trong hoạt động quản trị kho hàng tại kho vật tư của công ty TNHH Thương mại xuất nhập khẩu quốc tế Minh Giang	Phạm Minh Ngọc	TS. Phạm Thị Yến	
372	Đại học	Định giá cho thuê tàu định hạn cho đội tàu của Công ty cổ phần tập đoàn Hoàn Sơn trong khu vực Đông Nam Á	Phạm Mai Duyên	ThS. Hồ Thị Thu Lan	
373	Đại học	Đo lường mức hài lòng của khách hàng về dịch vụ giao nhận hàng nhập khẩu LCL của công ty TNHH Tiếp vận quốc tế Delta	Bùi Hà Thu	TS. Nguyễn Thị Liên	
374	Đại học	Dự báo kim ngạch xuất khẩu thủy sản sang thị trường EU năm 2023	Phạm Thị Thu Thảo	Ths. Trần Ngọc Hưng	
375	Đại học	Dự báo sản lượng thông qua cảng Chùa Vẽ giai đoạn 2023- 2025 bằng 1 số phương pháp dự báo thống kê ngắn hạn	Đỗ Thanh Hằng	ThS. Hồ Thị Thu Lan	
376	Đại học	Evaluating crew management at Vietnam Ocean Shipping Joint Stock Company (VOSCO)	Nguyễn Thị Ngọc Anh	ThS. Quán Thị Thủy Dương	
377	Đại học	Evaluating port operational performance at Greenport Services One Member Limited Liability Company	Trương Trung Kiên	ThS. Phạm Văn Huy	
378	Đại học	Evaluating the occupational safety at Tan Cang Hai Phong International Container Terminal Co., Ltd (TC-HICT)	Phạm Đoàn Hà Nhi	TS. Hoàng Thị Lịch	
379	Đại học	Evaluating the ship safety management at Vietnam Ocean Shipping Joint Stock Company	Yu Nandar Kyaw	TS. Hoàng Thị Lịch	
380	Đại học	Evaluating warehouse operational performance at Hoang Dieu Port One Member Limited Company	Vũ Hoàng Hải	ThS. Phạm Văn Huy	
381	Đại học	Giải pháp đẩy mạnh hoạt động giao nhận hàng hóa xuất nhập khẩu của công ty tiếp vận Mercury.	Nguyễn Thị Yến Nhi	TS. Bùi Thị Thanh Nga	
382	Đại học	Giải pháp hoàn thiện chuỗi cung ứng sản phẩm motor của công ty TNHH MOONS' Industries Việt Nam	Trần Thị Thủy Giang	Ths. Trần Hải Việt	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
383	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động kinh doanh dịch vụ logistics tại công ty TNHH Airsea transport chi nhánh Hải Phòng	Nguyễn Thanh Thủy	Ths. Trần Hải Việt	
384	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động xúc tiến thương mại mặt hàng Nhân lông tại thị trường Úc	Nguyễn Bá Long	Ths. Nguyễn Văn Hùng	
385	Đại học	Giải pháp nâng cao năng lực cạnh tranh ngành logistics Việt Nam trong bối cảnh hội nhập quốc tế	Phạm Nhật Minh	Ths. Trần Hải Việt	
386	Đại học	Giải pháp nâng cao năng lực cung ứng dịch vụ giao nhận hàng hóa xuất nhập khẩu bằng đường biển tại các doanh nghiệp Hải Phòng	Đào Thanh An	Ths. Lê Thị Quỳnh Hương	
387	Đại học	Giải pháp nhằm nâng cao hiệu quả hoạt động Kinh doanh Dịch vụ Logistics tại Công ty Cổ phần Dịch vụ hàng hóa Phim Chính Hà Nội	Hoàng Ngọc Anh	Ths. Lương Thị Kim Oanh	
388	Đại học	Giải pháp phát triển Logistics xanh trên địa bàn thành phố Hải Phòng	Nguyễn Thị Hợp	Ths. Trần Hải Việt	
389	Đại học	Giải pháp phát triển mô hình thương mại điện tử B2B tại Việt Nam	Phạm Diễm Quỳnh	Ths. Nguyễn Văn Hùng	
390	Đại học	Giải pháp thúc đẩy xuất khẩu hàng dệt may của Công ty Cổ phần may Sông Hồng sang thị trường Mỹ.	Đỗ Thị Hà My	Ths. Huỳnh Tất Minh	
391	Đại học	Giải pháp xây dựng và bảo vệ thương hiệu của hàng hoá Việt Nam xuất khẩu trong bối cảnh hội nhập kinh tế quốc tế	Đào Thị Phương Linh	Ths. Đoàn Thị Thu Hằng	
392	Đại học	Hoàn thiện công tác quản trị chuỗi cung ứng cho chuỗi siêu thị KIDSPLAZA tại Hải Phòng	Đoàn Thị Diễm Hương	PGS. TS. Dương Văn Báo	
393	Đại học	Lập kế hoạch chuyến đi cho đội tàu hàng khô Công ty cổ phần vận tải biển Việt Nam VOSCO quý 3 năm 2023	Phạm Thành Duy	ThS. Hồ Thị Thu Lan	
394	Đại học	Lập kế hoạch giải phóng sà lan Trung Hiếu 195 tại Công ty Cổ Phần Tân Cảng 189	Đặng Duy Phong	TS. Vương Thị Hương Thu-KTT	
395	Đại học	Lập kế hoạch giải phóng tàu BMC CATHERINE tại Công ty TNHH MTV Cảng Hoàng Diệu, quý 4 năm 2022.	Đào Thị Linh Chi	ThS. Nguyễn Thị Thanh Bình	
396	Đại học	Lập kế hoạch giải phóng tàu HAIAN TIME tại công ty TNHH Cảng Hải An	Nguyễn Thị Thu Hương	TS. Vương Thị Hương Thu-KTT	
397	Đại học	Lập kế hoạch giải phóng tàu INGENUITY vào tuần 16 năm 2023 tại công ty cổ phần Cảng MIPEC	Nguyễn Mai Anh	ThS. Hồ Thị Thu Lan	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
398	Đại học	Lập kế hoạch giải phóng tàu JOSCO LUCKY vào tuần 16 năm 2023 tại cảng MIPEC	Lại Thị Huyền	ThS. Phan Minh Tiến	
399	Đại học	Lập kế hoạch giải phóng tàu MILD JAZZ tại Cảng Nam Đình Vũ, quý 3 năm 2023	Nguyễn Thị Ngọc Diệp	ThS. Trương Thị Như Hà	
400	Đại học	Lập kế hoạch giải phóng tàu MORNING VINAFCO tại Chi nhánh Chùa Vẽ - Công ty cổ phần Cảng Hải Phòng, quý 3 năm 2022.	Trần Thị Thùy Trang	ThS. Phan Minh Tiến	
401	Đại học	Lập kế hoạch giải phóng tàu Oriental Pioneer tại cảng Transvina quý III năm 2022	Phạm Khánh Linh	Ths. Nguyễn Thị Hương-KTT	
402	Đại học	Lập kế hoạch giải phóng tàu Promote tại công ty cổ phần cảng Mipec.	Trương Việt Anh	ThS. Trương Thế Hinh	
403	Đại học	Lập kế hoạch giải phóng tàu SITC SHIDAO tại Cảng Đình Vũ, quý 4 năm 2022.	Nguyễn Việt Long	ThS. Nguyễn Thị Thanh Bình	
404	Đại học	Lập kế hoạch giải phóng tàu SM Tokyo tại Công ty TNHH Cảng Hải An	Nguyễn Thị Trà My	Ths. Nguyễn Thị Hương-KTT	
405	Đại học	Lập kế hoạch giải phóng tàu tại Chi nhánh Cảng Tân Vũ - Công ty Cổ phần Cảng Hải Phòng	Nguyễn Thị Nguyệt Hà	TS. Đặng Công Xưởng	
406	Đại học	Lập kế hoạch giải phóng tàu tại Công ty cổ phần Cảng dịch vụ dầu khí Đình Vũ PTSC, quý 2 năm 2023.	Vũ Minh Hiếu	ThS. Nguyễn Thị Thanh Bình	
407	Đại học	Lập kế hoạch giải phóng tàu Tiên Yên tại Chi nhánh Cảng Hoàng Diệu – Công ty CP Cảng Hải Phòng, quý 2 năm 2023.	Phạm Minh Ngọc	ThS. Nguyễn Thị Thanh Bình	
408	Đại học	Lập kế hoạch giải phóng tàu và đề xuất nâng cao hiệu quả giải phóng tàu tại Cảng Hoàng Diệu	Phạm Nhật Anh	ThS. Phan Minh Tiến	
409	Đại học	Lập kế hoạch giải phóng tàu Viễn Đông 88 tại công ty TNHH MTV Cảng Hoàng Diệu	Bùi Thị Huyền	TS. Vương Thị Hương Thu-KTT	
410	Đại học	Lập kế hoạch giải phóng tàu VINASHINE EXPRESS 01 vào tuần 17 năm 2023 tại công ty cổ phần Cảng MIPEC.	Nguyễn Thị Thanh Minh	ThS. Trương Thế Hinh	
411	Đại học	Lập kế hoạch khai thác tàu hàng rời của Công ty TNHH TM Vận tải quốc tế Hải Tín	Hoàng Thị Thơm	TS. Đặng Công Xưởng	
412	Đại học	Lập kế hoạch tổ chức chuyến đi cho đội tàu của Công ty TNHH dịch vụ Vận tải biển Bình Minh quý 3 năm 2023	Lê Thị Khánh Ngọc	ThS. Hồ Thị Thu Lan	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
413	Đại học	Lập kế hoạch tổ chức chuyến đi cho đội tàu hàng rời tại Công ty cổ phần Vận tải quốc tế Trương Minh	Vũ Thị Duyên	TS. Phạm Thị Thu Hằng	
414	Đại học	Lập kế hoạch tổ chức chuyến đi tàu chuyển của Công ty TNHH Hàng Hải Hoàng Phương	Trần Quốc Mạnh	TS. Đặng Công Xương	
415	Đại học	Lập kế hoạch tổ chức lao động và tiền lương tại công ty cổ phần Cảng Xanh.	Đình Thị Hồng Ánh	ThS. Nguyễn Thị Hương Giang	
416	Đại học	Lập kế hoạch tổ chức vận chuyển dầu Diesel bằng đường thủy nội địa của Công ty Cổ phần Thương mại và Dịch vụ Đại Hùng trong quý 2/2023	Đào Thị Ngọc Diệp	Ths. Bùi Thanh Hải-KTT	
417	Đại học	Lập kế hoạch vận chuyển cho đội tàu thủy nội địa của công ty TNHH vận tải giao nhận và thương mại ISTAR quý IV 2022	Trần Thị Anh	Ths. Bùi Thanh Hải-KTT	
418	Đại học	Lựa chọn công nghệ nhận dạng trong quản lý kho hàng của công ty Pegatron Hải Phòng bằng phương pháp AHP	Đỗ Thị Hào	ThS. Phạm Thị Mai Phương	
419	Đại học	Lựa chọn ĐCH để ký kết hợp đồng vận chuyển theo chuyến cho đội tàu của công ty cổ phần vận tải biển Vinaship quý 2 năm 2023.	Trần Quốc Huy	ThS. Nguyễn Thị Hương Giang	
420	Đại học	Lựa chọn đơn chào hàng để ký kết hợp đồng và tổ chức thực hiện chuyến đi cho tàu VOSCO SKY trong tháng 5/ 2023	Phạm Thị Hồng Ngọc	ThS. Nguyễn Minh Phương	
421	Đại học	Lựa chọn đơn chào hàng để ký kết hợp đồng vận chuyển theo chuyến cho đội tàu Công ty cổ phần dịch vụ vận tải và thương mại TRANSCO	Phạm Thu Hà	ThS. Nguyễn Minh Phương	
422	Đại học	Lựa chọn đơn chào hàng để ký kết hợp đồng vận chuyển theo chuyến cho đội tàu Công ty CP Vận tải biển VINASHIP quý 2 năm 2023	Phan Thị Thu Diễm	ThS. Nguyễn Minh Phương	
423	Đại học	Lựa chọn đơn chào hàng và lập kế hoạch chuyến đi cho đội tàu của Công ty vận tải biển VIMC, quý 2 năm 2023	Nguyễn Quỳnh Anh	ThS. Nguyễn Thị Thanh Bình	
424	Đại học	Một số biện pháp đẩy mạnh vận tải đường thủy nội địa ở miền Bắc để giảm tải đường bộ	Vũ Thị Ngọc Quỳnh	Ths. Nguyễn Thị Hương-KTT	
425	Đại học	Một số biện pháp nâng cao hiệu quả hoạt động cấp lệnh của hệ thống Smartport tại cảng Nam Hải Đình Vũ.	Trần Ngọc Châu	ThS. Trương Thị Như Hà	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
426	Đại học	Một số biện pháp nâng cao hiệu quả hoạt động khai thác tàu VTT 39 tuyến Quảng Ninh- Hải Phòng - Thanh Hóa của công ty TNHH dịch vụ vận tải biển Bình Minh	Nguyễn Minh Hiếu	Ths. Nguyễn Thị Hương-KTT	
427	Đại học	Một số biện pháp nâng cao kết quả sản xuất kinh doanh của Công ty TNHH thương mại vận tải quốc tế Hải Tín năm 2021-2022	Phạm Thị Huyền	ThS. Trương Thị Như Hà	
428	Đại học	Một số biện pháp nâng cao năng lực cạnh tranh của ngân hàng Woori Việt Nam trong việc thực hiện sản phẩm đảm bảo chi phí du học Hàn Quốc	Đỗ Mai Linh	Ths. Trần Ngọc Hưng	
429	Đại học	Một số biện pháp thúc đẩy hoạt động xuất khẩu cà phê Việt Nam sang thị trường Trung Đông.	Nguyễn Minh Anh	Ths. Đoàn Trọng Hiếu	
430	Đại học	Một số giải pháp thúc đẩy xuất khẩu thủy sản vào Thị trường Châu Âu	Bùi Nguyên Anh	Ths. Lương Thị Kim Oanh	
431	Đại học	Nâng cao chất lượng dịch vụ cảng biển tại cảng Tân Vũ - Hải Phòng	Trần Tuấn Đạt	Ths. Phan Thị Bích Ngọc	
432	Đại học	Nâng cao chất lượng dịch vụ giao nhận của Công ty cổ phần Seven Seas Logistics	Nguyễn Quang Huy	TS. Phạm Thị Yên	
433	Đại học	Nâng cao hiệu quả hoạt động giao nhận hàng hóa XNK tại Công ty TNHH Vận tải Giao nhận kết nối Toàn cầu	Nguyễn Thị Ngọc Mai	ThS. Phan Minh Tiến	
434	Đại học	Nâng cao hiệu quả kinh doanh xuất khẩu tại Công ty cổ phần kinh doanh xuất nhập khẩu thủy sản Hải Phòng	Ngô Trang Nhung	Ths. Phan Thị Bích Ngọc	
435	Đại học	Nâng cao nhận thức của doanh nghiệp Việt Nam về sở hữu trí tuệ trong kinh doanh quốc tế	Nguyễn Thị Hải Yên	TS. Bùi Thị Thanh Nga	
436	Đại học	Nghiên cứu ảnh hưởng của xung đột Nga - Ukraine đến tình hình xuất khẩu sản phẩm nông nghiệp Việt Nam	Phạm Trúc Lam	Ths. Hàn Huyền Hương	
437	Đại học	Nghiên cứu biện pháp nâng cao động lực làm việc tại Công ty Trách nhiệm Hữu hạn Yusen Logistics Chi nhánh Hải Phòng	Nguyễn Thị Mỹ Duyên	Ts. Lê Sơn Tùng	
438	Đại học	Nghiên cứu biện pháp nâng cao sự trung thành của người lao động tại công ty TNHH Vận tải và tiếp vận toàn cầu Glotrans	Nguyễn Thu Hà	Ts. Lê Sơn Tùng	
439	Đại học	Nghiên cứu các nhân tố ảnh hưởng đến sự hài lòng của khách hàng đối với dịch vụ Smart Locker trong giao hàng chặng cuối	Trần Đỗ Hà Vi	TS. Nguyễn Thị Lê Hằng	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
440	Đại học	Nghiên cứu các nhân tố ảnh hưởng tới mức độ hài lòng của du khách nước ngoài đối với hoạt động foodtour Hải Phòng	Trần Thị Du	Ths. Đoàn Thị Thu Hằng	
441	Đại học	Nghiên cứu các nhân tố ảnh hưởng tới quyết định mua sắm trên sàn thương mại điện tử của sinh viên Đại học Hàng hải Việt Nam	Phạm Yến Linh	Ths. Đoàn Thị Thu Hằng	
442	Đại học	Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến an toàn lao động trong hoạt động xếp dỡ hàng hóa tại cảng biển.	Nguyễn Thị Thanh Phương	ThS. Nguyễn Thị Thanh Bình	
443	Đại học	Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến hoạt động khai thác cảng thủy nội địa và đề xuất một số biện pháp nhằm nâng cao hiệu quả khai thác cảng thủy nội địa khu vực miền Bắc	Nguyễn Thị Thu Thủy	Ths. Nguyễn Thị Hương-KTT	
444	Đại học	Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến năng suất lao động của công ty TNHH Stateway Việt Nam	Tô Thanh Hào	Ts. Lê Sơn Tùng	
445	Đại học	Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến quyết định nhận nhượng quyền thương mại tại Hải Phòng	Phạm Thị Hương Ly	TS. Lê Sơn Tùng	
446	Đại học	Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến sự phát triển Logistics của thành phố Hải Phòng	Đoàn Thu Thảo	Ths. Huỳnh Tất Minh	
447	Đại học	Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến sự phát triển logistics xanh của các doanh nghiệp logistics tại Hải Phòng	Nguyễn Hương Giang	Ths. Phạm Thị Phương Mai	
448	Đại học	Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến thời gian nằm tại cảng khu vực Cảng Hải Phòng và đề xuất giải pháp.	Lê Tất Quảng	ThS. Nguyễn Thị Thanh Bình	
449	Đại học	Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến việc triển khai các tiêu chí của bến cảng Xanh tại khu vực Hải Phòng	Phùng Thị Hải Yến	Ts. Lê Sơn Tùng	
450	Đại học	Nghiên cứu các yếu tố tác động đến sự hài lòng của khách hàng đối với dịch vụ hải quan tại khu vực Hải Phòng	Nguyễn Quang Huy	Ts. Lê Sơn Tùng	
451	Đại học	Nghiên cứu cơ chế tự chứng nhận xuất xứ hàng hóa và khuyến nghị cho việc áp dụng tại Việt Nam	Bùi Thị Minh Tâm	Ths. Trần Hải Việt	
452	Đại học	Nghiên cứu đề xuất các biện pháp tăng cường hoạt động giao nhận xuất khẩu hàng nguyên container (FCL) tại Công ty cổ phần BEE Logistcis	Phạm Như Hoa	ThS. Trương Thế Hình	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
453	Đại học	Nghiên cứu đề xuất các biện pháp tăng cường hoạt động giao nhận xuất nhập khẩu hàng nguyên container (FCL) tại Công ty TTHH Thương mại và dịch vụ xuất nhập khẩu Liên Minh.	Nguyễn Đức Thành	ThS. Trương Thế Hình	
454	Đại học	Nghiên cứu đề xuất tăng cường tích hợp Logistics cho Cảng Quốc tế Ngäi Sơn từ mô hình của tổng công ty Tân cảng Sài Gòn	Đinh Thị Ngọc Huyền	ThS. Trương Thế Hình	
455	Đại học	Nghiên cứu giải pháp thúc đẩy xuất khẩu bền vững mặt hàng may mặc sang thị trường EU của công ty TNHH Thương mại Sao Mai	Vũ Hải Hà	Ths. Lương Thị Kim Oanh	
456	Đại học	Nghiên cứu một số biện pháp đẩy mạnh xuất khẩu xoài sấy khô của công ty Cổ phần Hoàng Gia Exim sang thị trường Nga	Nguyễn Thùy Linh	Ths. Phạm Thị Phương Mai	
457	Đại học	Nghiên cứu năng lực giao tiếp giao văn hoá tại công ty cổ phần tư vấn và giải pháp tiếp vận Anslog	Nguyễn Thu Hoài	Ths. Đoàn Trọng Hiếu	
458	Đại học	Nghiên cứu thực trạng áp thuế chống bán phá giá trong thương mại Quốc Tế và bài học kinh nghiệm cho Việt Nam	Lê Thảo Vân	Ths. Vũ Thanh Trung	
459	Đại học	Nghiên cứu tiềm năng ứng dụng trí tuệ nhân tạo trong bán lẻ điện tử tại Việt Nam	Nguyễn Thị Tươi	Ths. Đoàn Thị Thu Hằng	
460	Đại học	Nghiên cứu triển vọng và thách thức của xu hướng kinh doanh tuần hoàn tại Việt Nam	Đặng Phương Liên	Ths. Đoàn Thị Thu Hằng	
461	Đại học	Nhượng quyền thương mại thương hiệu trà sữa TooCha và khả năng phát triển hệ thống tại Việt Nam	Nguyễn Thu Thủy	Ths. Lê Thị Quỳnh Hương	
462	Đại học	Phân tích ảnh hưởng của chiến tranh Nga - Ukraina đến thị trường xăng dầu của Việt Nam	Nguyễn Quốc Việt	ThS. Lương Thị Kim Oanh	
463	Đại học	Phân tích các nhân tố ảnh hưởng tới quyết định của khách hàng khi lựa chọn địa điểm mua sắm ngành hàng FMCG tại Hải Phòng	Đoàn Ngọc Quỳnh Anh	TS. Nguyễn Thị Lê Hằng	
464	Đại học	Phân tích các nhân tố kinh tế ảnh hưởng đến tình hình xuất khẩu hàng dệt may Việt Nam	Phạm Thị Mỹ Ngọc	Ths. Đoàn Trọng Hiếu	
465	Đại học	Phân tích các rủi ro trong quá trình thực hiện nghiệp vụ giao nhận của công ty Focus Shipping	Trần Kim Ngân	Ths. Huỳnh Tất Minh	
466	Đại học	Phân tích các yếu tố ảnh hưởng đến xuất khẩu mặt hàng cà phê của Việt Nam sang thị trường EU	Nguyễn Đình Thành Nam	Ths. Phạm Thị Phương Mai	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
467	Đại học	Phân tích các yếu tố tác động đến xuất khẩu nông sản của Việt Nam sang thị trường EU	Phạm Ngọc Huyền	Ths. Phan Thị Bích Ngọc	
468	Đại học	Phân tích kết quả hoạt động kinh doanh của Công ty cổ phần Giao nhận Vận tải Phương Lâm năm 2022	Bùi Thị Hương	TS. Phạm Thị Thu Hằng	
469	Đại học	Phân tích kết quả hoạt động sản xuất kinh doanh của Cảng Nam Đình Vũ năm 2022	Lê Minh Điềm	TS. Phạm Thị Thu Hằng	
470	Đại học	Phân tích năng lực cạnh tranh của thương hiệu Toyota tại thị trường Việt Nam	Nguyễn Vũ Lâm	TS. Bùi Thị Thanh Nga	
471	Đại học	Proposals to improve labor safety in the loading and unloading process for bulk cargo at Tu Long Co., Ltd	Nguyễn Quang Huy	ThS. Bùi Thị Thùy Linh	
472	Đại học	Quản lý hoạt động xuất nhập khẩu của công ty TNHH LG Electronics Việt Nam	Nguyễn Thị Ánh	Ths. Vũ Thanh Trung	
473	Đại học	Rủi Ro của ngân hàng Thương mại Cổ phần Á Châu khi thực hiện thanh toán quốc tế theo hình thức tín dụng chứng từ	Bùi Duy Quang	Ths. Phan Thị Bích Ngọc	
474	Đại học	Tác động của chiến tranh thương mại Mỹ - Trung đến hoạt động xuất khẩu thủy sản của Việt Nam	Nguyễn Quang Huy	Ths. Nguyễn Quỳnh Trang	
475	Đại học	Tác động của hiệp định EVFTA tới hoạt động xuất khẩu của các doanh nghiệp dệt may tại Hải Phòng	Nguyễn Thuỳ Dương	TS. Bùi Thị Thanh Nga	
476	Đại học	Tác động của Hiệp định GMS - CBTA tới vận tải hàng hóa xuyên biên giới giữa Việt Nam - Trung Quốc	Phạm Anh Quân	ThS. Nguyễn Thị Cẩm Nhung	
477	Đại học	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	
478	Đại học	Thực hiện giao nhận 1 lô hàng LCL bằng đường biển tại Công ty TNHH Vận tải Giao nhận và Thương mại ISTAR	Mai Văn Hiếu	TS. Đặng Công Xưởng	
479	Đại học	Thực hiện nghiệp vụ đại lý tàu tại Công ty Pacific Logistics	Hoàng Mai Anh	TS. Đặng Công Xưởng	
480	Đại học	Thực hiện thủ tục nhập khẩu hàng container tại Công ty TNHH Giao Nhận Vận Tải Hà Thành - Hanotrans Hải Phòng	Lâm Văn Cường	TS. Đặng Công Xưởng	
481	Đại học	Thực trạng và biện pháp nâng cao chất lượng dịch vụ hoạt động giao nhận hàng nhập khẩu FCL bằng đường biển tại Công ty TNHH Dịch vụ Vận tải biển Vestal	Phan Văn Đạt	Ths. Nguyễn Thị Hương-KTT	
482	Đại học	Thực trạng và giải pháp cho doanh nghiệp Việt Nam xuất khẩu trà sang thị trường Nhật Bản	Đoàn Thị Hoa	Ths. Đoàn Trọng Hiếu	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
483	Đại học	Thực trạng và giải pháp nâng cao năng lực cạnh tranh mặt hàng trái cây của Việt Nam vào thị trường Trung Quốc	Lê Thị Thảo Ngọc	Ths. Hàn Huyền Hương	
484	Đại học	Tính toán lựa chọn đơn chào hàng để ký kết hợp đồng vận tải tàu chuyển cho các tàu của Công ty PANCIFIC trong quý II năm 2022	Bùi Thanh Đức	TS. Vương Thu Giang	
485	Đại học	Tổ chức chuyến đi cho tàu dầu Đại Phú của Công ty cổ phần Vận tải biển Việt Nam theo hợp đồng tàu chuyển.	Nguyễn Thị Mai Anh	ThS. Nguyễn Minh Phương	
486	Đại học	Tổ chức chuyến đi cho tàu hàng khô Fortune Freighter của công ty CP vận tải biển VOSCO	Trần Mai Phương	ThS. Nguyễn Thị Hương Giang	
487	Đại học	Tổ chức giao nhận lô hàng bán quy các loại đóng kiện nhập khẩu nguyên container tại Công ty cổ phần HOÀNG GIA EXIM.	Đỗ Tuấn Hiệp	ThS. Nguyễn Minh Phương	
488	Đại học	Tổ chức giao nhận lô hàng giấy nhập khẩu nguyên container FCL của Công ty Giao nhận Vận tải Hà Thành HANOTRANS	Vũ Trần Tuyết Nhi	ThS. Nguyễn Thị Hương Giang	
489	Đại học	Tổ chức giao nhận lô hàng linh kiện máy móc xuất FCL tại công ty TNHH QUANTERM LOGISTICS chi nhánh Hải Phòng	Nguyễn Thị Trà My	Ths. Bùi Thanh Hải-KTT	
490	Đại học	Tổ chức giao nhận lô hàng nhập nguyên cont FCL tại Công ty TNHH Hanjin Global Logistics, tháng 3 năm 2023	Trịnh Thị Ngọc	ThS. Nguyễn Thị Thanh Bình	
491	Đại học	Tổ chức giao nhận lô hàng vải giả da nhập khẩu tại kho CFS Viconship của công ty TNHH THKN GLS Việt Nam	Tạ Thúy Vy	TS. Vương Thị Hương Thu-KTT	
492	Đại học	Tổ chức giao nhận vận tải hàng "Silicone Paper" vận chuyển bằng đường biển từ Indonesia cho công ty cổ phần Trans Pacific Global - Chi Nhánh Hải Phòng.	Nguyễn Hải Yến	PGS.TS. Dương Văn Bạo	
493	Đại học	Tổ chức khai thác tàu hàng rời của Công ty Cổ phần giao nhận vận tải Con Ong (Bee Logistics)	Vũ Thị Hằng	ThS. Nguyễn Thị Hương Giang	
494	Đại học	Tổ chức thực hiện công tác ủy thác giao nhận lô hàng Lavabo nhập khẩu nguyên container tại Công ty TNHH vận tải quốc tế Minh Quân.	Lương Thị Hoài Trang	TS. Vương Thu Giang	
495	Đại học	Tổ chức thực hiện giao nhận lô hàng nhập đồ bếp gia dụng nguyên container của công ty cổ phần chuỗi cung ứng AVS.	Trần Thị Kiều Diễm	ThS. Hồ Thị Thu Lan	
496	Đại học	Tổ chức thực hiện vận chuyển lô hàng khô tại Công ty Vận tải biển Vinaship.	Vũ Việt Hoàng	TS. Phạm Việt Hùng	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
497	Đại học	Tổ chức và lập kế hoạch chuyến đi cho đội tàu của Công ty cổ phần hàng hải VSICO trong quý 3 năm 2023	Hoàng Thị Thu Thủy	ThS. Hồ Thị Thu Lan	
498	Đại học	Tổ chức xuất khẩu gạo ST25 sang thị trường Trung Quốc cho Tổng công ty Lương thực miền Bắc	Đào Thị Bích Ngọc	PGS.TS. Dương Văn Bạo	
499	Đại học	Ứng dụng công nghệ thông tin để nâng cao hiệu quả hoạt động tại công ty TNHH Yen Global Viet Nam	Phạm Trung Nam	Ths. Đoàn Trọng Hiếu	
500	Đại học	Ứng dụng mô hình kim cương để phân tích năng lực cạnh tranh của ngành sữa Việt Nam	Ngô Phương Linh	Ths. Phạm Thị Phương Mai	
501	Đại học	Vận dụng mô hình kim cương so sánh năng lực cạnh tranh của ngành dệt may Việt Nam và Bangladesh	Phạm Thị Thu Hà	Ths. Lê Thị Quỳnh Hương	
502	Đại học	TKBVTC Bến sà lan 400 DWT thuộc dự án đầu tư xây dựng cảng tổng hợp tại cụm công nghiệp Đình Vũ – Hải Phòng	Nguyễn Văn Thuận	TS. Phạm Quốc Hoàn	
503	Đại học	TKBVTC bến xà lan 1000 DWT cảng sông Phú Định quận 8 thành phố HCM	Đoàn Hùng Mạnh	TS. Đỗ Thị Minh Trang	
504	Đại học	TK tuyến đường thuộc địa bàn tỉnh Tuyên Quang	Phạm Long Bảo	TS. Nguyễn Phan Anh	
505	Đại học	Thiết kế Bảo tàng sinh vật biển Hải Phòng	Nguyễn Thị Thủy Dương	Th.S- Nguyễn Xuân Lộc	
506	Đại học	Thiết kế trường học	Nguyễn Việt Oanh	Th.S- Nguyễn Văn Minh	
507	Đại học	Thiết kế Trường Đại học hàng hải Việt Nam cơ sở 2	Nguyễn Cao Hà Phương	Th.S- Nguyễn Xuân Lộc	
508	Đại học	TKBVTC Ngân hàng Kiên Long chi nhánh Hải Phòng	Lê Đức Hiệp Nguyễn Mạnh Thắng	Ths Nguyễn Tiến Thành	
509	Đại học	TKBVTC Bệnh viện đa khoa Nghi Phú TP. Vinh - Tỉnh Nghệ An	Vũ Văn Duy Vũ Anh Quân	Ths. Phạm Ngọc Vương	
510	Đại học	TKBVTCCT " Bệnh viện quốc tế Green Hải Phòng"	Đoàn Đức Anh Đặng Tuấn Hưng Bùi Hải Long	Ths. Đỗ Quang Thành	
511	Đại học	TKBVTC Chung cư Hoàng Nam – Hưng Yên	Lê Thành Luân Lê Đức Mạnh Hà Lâm Vượng	Th.S Nguyễn Thanh Tùng	
512	Đại học	TKKTBVTC Khách sạn Phúc Tăng - Kênh Dương - Lê Chân - Hải Phòng	Nguyễn Hoàng Tuấn Hùng Hoàng Minh Khánh Nguyễn Văn Thắng	Ths Nguyễn Văn Ninh	
513	Đại học	TKBVTC Khách sạn Phương An, An Lão, Hải Phòng	Trịnh Quốc Phong	TS Nguyễn Xuân Hoà	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
514	Đại học	KS thành lập địa hình tỷ lệ 1:500 khu vực ngõ 226 Lê Lai, phường Máy Chai, quận Ngô Quyền, thành phố Hải Phòng phục vụ xây dựng khu tái định cư và chỉnh trang đô thị	Phạm Quang Anh	ThS. Nguyễn Quang Huy	
515	Đại học	Xây dựng phần mềm bán hàng cho các cửa hàng tiện lợi	Nguyễn Lê Sơn Hồ Thị Thu Thủy Hoàng Văn Duy	Nguyễn Hạnh Phúc	
516	Đại học	Xây dựng hệ thống hỗ trợ quản lý bán và cho thuê thiết bị cơ khí của Công ty dịch vụ kỹ thuật Toàn Phương	Vũ Tiến Huynh Lê Minh Hoàng Trịnh Tiến Lộc	Hồ Thị Hương Thơm	
517	Đại học	Xây dựng hệ thống mua bán đồ gia dụng cũ	Đoàn Thị Thu Hương Mai Thanh Nga Lê Văn Thanh	Hồ Thị Hương Thơm	
518	Đại học	Xây dựng website cho công ty Óng gió Sao Việt	Nguyễn Việt Hùng Bùi Duy Hiếu Nguyễn Minh Hải	Phạm Tuấn Đạt	
519	Đại học	Xây dựng phần mềm quản lý và điều động xe cho công ty TNHH NESOL	Bùi Đức Huy Nguyễn Phú Vinh Nguyễn Trung Hiếu Vũ Phú Thái	Cao Đức Hạnh	
520	Đại học	Xây dựng phần mềm bán hàng cho công ty cổ phần thương mại Andn	Nguyễn Văn Minh Phạm Thế Mạnh Lê Thị Hồng Lụa	Nguyễn Trọng Đức	
521	Đại học	Nghiên cứu xây dựng ứng dụng cảnh báo cháy qua camera	Phạm Minh Toàn Nguyễn Công Sơn	Nguyễn Duy Trường Giang	
522	Đại học	Xây dựng website bán hàng trực tuyến với công nghệ responsive design	Nguyễn Tuấn Đạt Đinh Văn Thắng Đỗ Tiến Đạt	Nguyễn Hữu Tuấn	
523	Đại học	Xây dựng ứng dụng quản lý bán hàng cho chuỗi cửa hàng thực phẩm sạch Tâm Food Hải Phòng.	Lưu Mai Anh Nguyễn Vũ Thảo Anh Bùi Thị Ngọc Hà	Trần Thị Hương	
524	Đại học	Xây dựng hệ thống quản lý các dự án xây dựng cho công ty Cổ phần tư vấn quản lý dự án và thiết kế Việt BIM	Nguyễn Đức Toàn Ngô Minh Tuấn Đặng Thành Đạt	Nguyễn Trung Đức	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
525	Đại học	Nghiên cứu phát triển phần mềm hỗ trợ đăng ký ra vào tòa nhà văn phòng	Lê Văn Đại Lê Hải Bình Ngô Trung Hiếu Nguyễn Minh Đạt	Nguyễn Trung Đức	
526	Đại học	Xây dựng ứng dụng di động quản lý và theo dõi công việc cá nhân	Đỗ Xuân Nam Phạm Phú Quang Bùi Đức Cường	Nguyễn Hữu Tuấn	
527	Đại học	Xây dựng website kết nối giáo viên tiếng Anh TMarket cho Trung tâm ngoại ngữ HomeStay	Phạm Thị Quỳnh Chi Dương Tùng Đức Bùi Xuân Hiếu Đỗ Trang Nhật Quang	Võ Văn Thương	
528	Đại học	Xây dựng website quản lý bán hàng cho công ty Cổ phần Điện tử Hàng hải MEC	Phạm Quang Minh Trần Thế Tùng Hoàng Duy Khánh	Phạm Ngọc Duy	
529	Đại học	Thiết kế xây dựng website cho công ty TNHH đầu tư xây dựng và thương mại dịch vụ Hoàng Tùng	Đặng Văn Hỷ Nguyễn Thành Trung Nguyễn Nhật Tùng	Nguyễn Trung Quân	
530	Đại học	Xây dựng ứng dụng di động cảnh báo cháy sớm	Vũ Hồng Sơn Phạm Minh Đức Bùi Huy Uy Nguyễn Cao Anh Tuấn	Nguyễn Hữu Tuấn	
531	Đại học	Nghiên cứu chế tạo mô hình cánh tay robot phân loại sản phẩm theo màu sắc	Nguyễn Mạnh Hùng Phạm Văn Khoa Phạm Đức Trung Dương Hoàng Phan	TS. Phan Văn Dương	
532	Đại học	Thiết kế và chế tạo mô hình tàu thủy tự hành điều khiển từ xa tích hợp GPS	Vũ Đức Mạnh Trịnh Đức Phúc Nguyễn Minh Trường Nguyễn Hoàng Tùng	TS. Phạm Đình Bá	
533	Đại học	Thiết kế hệ thống điều khiển bám quỹ đạo cho tàu tự hành mô hình	Bùi Tuấn Anh Lê Văn Cương Trần Văn Cường Đỗ Hải Hưng Phạm Đức Toàn	TS. Phạm Đình Bá	
534	Đại học	Thiết kế, chế tạo mô hình hệ thống FMS cấp phối cho các máy CNC	Nguyễn Thị Vân Anh (NT) Lã Viết Huy Đông Quang Sơn	TS. Hoàng Mạnh Cường	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
			Nguyễn Thoái Thành		
535	Đại học	Thiết kế, chế tạo mô hình xe nâng, tự động vận chuyển trong nhà xưởng	Nguyễn Đức Anh Trịnh Đức Phong (NT) Đình Văn Quang Vũ Anh Đức	TS. Hoàng Mạnh Cường	
536	Đại học	Thiết kế, chế tạo mô hình cánh tay Robot 5 bậc tự do thực hiện thao tác đóng gói sản phẩm	Nguyễn Huy Hải Phạm Trung Hiếu Đặng Văn Kiên Hoàng Đức Trường (NT)	TS. Hoàng Mạnh Cường	
537	Đại học	Thiết kế, chế tạo mô hình xe điều khiển từ xa kết hợp cánh tay robot gấp vật	Nguyễn Hoài Nam Đặng Thế Hiệp Nguyễn Thanh Tùng Nguyễn Minh Hương	TS. Hoàng Mạnh Cường	
538	Đại học	Thiết kế, chế tạo mô hình bãi đỗ xe thông minh	Đỗ Tiến Nhuận Tạ Thành Phúc Trần Minh Việt	TS. Phan Văn Dương	
539	Đại học	Thiết kế, chế tạo mô hình hệ thống tự động chiết rót và đóng nắp chai	Nguyễn Tài Tuyên Bùi Đức Thành Đồng Duy Nam Phạm Văn Sơn	TS. Phan Văn Dương	
540	Đại học	Thiết kế, chế tạo mô hình robot dò line gấp nguyên liệu trong nhà xưởng	Đào Văn Vũ Nguyễn Văn Thế Phạm Văn Tiến Phạm Đức Bình	ThS. Nguyễn Đình Khiêm	
541	Đại học	Nghiên cứu thuật toán tự hành sử dụng GPS và Internet áp dụng cho mô hình tàu cỡ nhỏ	Đào Ngọc An Vũ Khánh Hòa Lê Tùng Lâm Lương Hữu Nhật Minh	ThS. Nguyễn Đức Sang	
542	Đại học	Nghiên cứu chế tạo ô-tô kẹp tự thích nghi	Nguyễn Ngọc Duy Nguyễn Văn Chính Đào Minh Hải	ThS. Nguyễn Đức Sang	
543	Đại học	Tính toán thiết kế giá đỡ ống khói và lập quy trình gia công chi tiết hệ thống ống khói	Trịnh Phương Thùy Phạm Thị Phương Anh Phạm Văn Thanh	PGS.TS. Hoàng Văn Nam	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
			Nguyễn Bình Khang		
544	Đại học	Thiết kế và quy hoạch nhà máy sản xuất hộp số tự động xe Toyota Camry	Nguyễn Thành Đạt Hoàng Văn Tiến Lâm Việt Hoàng	PGS.TS. Hoàng Văn Nam	
545	Đại học	Tính toán thiết kế và lập quy trình chế tạo cho các chi tiết của hệ kết cấu đỡ ống khói by-pass stack exhausted	Đình Công Việt Đoàn Thế Mạnh Ngô Ngọc Vinh Đông Thanh Thảo	PGS.TS. Hoàng Văn Nam	
546	Đại học	Tính toán thiết kế bơm bánh răng cao áp cho máy ép phun	Đoàn Trung Kiên Hoàng Văn Linh Phạm Hải Đăng	TS. Nguyễn Chí Công	
547	Đại học	Tính toán thiết kế chế tạo khuôn ép vỏ bình ắc quy	Vũ Văn Phúc Nguyễn Ích Thái Tuấn Nguyễn Văn Thành Nguyễn Tiến Minh	TS. Nguyễn Chí Công	
548	Đại học	Tính toán thiết kế máy vắt ly tâm ứng dụng trong chế biến nông sản	Trần Lin Tôn Mạch Ngọc Lê Nguyễn Hữu Tiến Nguyễn Quốc Định	ThS. Nguyễn Mạnh Nền	
549	Đại học	Tính toán thiết kế máy sàng rung có hướng ứng dụng trong dây chuyền sản xuất đá dăm xây dựng	Nguyễn Đức Giang Hò Sỹ Đạo Lê Quốc Đạt Phạm Văn Tiến	ThS. Nguyễn Mạnh Nền	
550	Đại học	Tính toán và lập quy trình gia công chế tạo nắp ống khói PDD STACK	Trần Trọng Tuấn Nguyễn Xuân Việt Hoàng Công Vĩnh	ThS. Vũ Thị Thu Trang	
551	Đại học	Tính toán thiết kế và lập quy trình gia công bàn hút chân không CNC	Nguyễn Ngọc Khoan Bùi Thanh Hải Bùi Đình Cương Trần Quốc Toàn	ThS. Vũ Thị Thu Trang	
552	Đại học	Thiết kế công trục sức nâng 50T, chiều cao nâng 18,5m, khẩu độ 33m, vận tốc nâng hạ hàng 4/0,7m/phút, vận tốc di chuyển cầu trục là 20m/phút.	Lê Công Thịnh Chu Lương Sơn Vũ Thị An Nhi	TS. Nguyễn Lan Hương	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
553	Đại học	Thiết kế máy nâng container kiểu cần Q = 35T	Đỗ Đức Huy Trịnh Văn Hiếu Nguyễn Ngọc Thanh	ThS. Phạm Thị Yến	
554	Đại học	Thiết kế cần trục chân đế Tukul Q=40T	Phạm Minh Đức Nguyễn Ngọc Lượng Nguyễn Duy Tùng	ThS. Lê Thị Minh Phương	
555	Đại học	Thiết kế băng đai vận chuyển than đá có năng suất Q=700t/h, H=6m, L=30m	Bùi Quang Huy Nguyễn Quang Huy	ThS. Vũ Văn Tập	
556	Đại học	Sửa chữa và bảo dưỡng một số hệ thống trên xe Toyota Vios 1.5E MT 2014	Nguyễn Thanh Tâm Vũ Văn Thành Nguyễn Văn Trung	Nguyễn Tiến Dũng	
557	Đại học	Khái quát và sửa chữa, bảo dưỡng hệ thống phanh, hệ thống lái, hệ thống làm mát trên xe KIA MORNING 2018	Phạm Quang Huy Đoàn Minh Hiếu Nguyễn Đức Minh	Nguyễn Tiến Dũng	
558	Đại học	Khai thác hệ thống phanh, hệ thống lái, hệ thống cung cấp nhiên liệu xe Toyota Camry 2.0E 2015	Vũ Văn Quang Phạm Như Bắc Phạm Việt Anh	Nguyễn Tiến Dũng	
559	Đại học	Tính toán thiết kế sơ bộ hệ thống truyền lực, ly hợp, hệ thống treo theo mẫu Hyundai HD72	Đồng Xuân Sỹ Phạm Quốc Anh Đỗ Tiến Dũng	Lê Anh Tuấn	
560	Đại học	Tính toán thiết kế phanh và hộp số của xe tải dựa trên mẫu Foton Auman C160, tải trọng 9,1 tấn	Nguyễn Văn Đạt Nguyễn Thế Dương	Lê Anh Tuấn	
561	Đại học	Tính toán thiết kế hệ thống truyền lực, hệ thống lái xe tải dựa theo mẫu HINO FC1124 tipper	Ngô Duy Chính Nguyễn Tiến Tùng Nguyễn Xuân Hiếu	Lê Anh Tuấn	
562	Đại học	Sửa chữa bảo dưỡng hệ thống điều hoà xe tải HOWO 371	Trần Anh Minh Hà Minh Hiếu Trịnh Nam Trường	Nguyễn Văn Hoàn	
563	Đại học	Thiết kế quy trình công nghệ sửa chữa cấp đại tu động cơ xe Mercedes benz E400 AMG-2014	Cao Tùng Lâm Lê Quang Anh	Nguyễn Văn Hoàn	
564	Đại học	Tính toán kiểm nghiệm, sửa chữa bảo dưỡng hệ thống lái; sửa chữa bảo dưỡng hệ thống phanh Toyota Vios 2014	Phạm Anh Dũng Đình Trung Hiếu Trần Văn Đạt	Nguyễn Văn Hoàn	
565	Đại học	Khai thác một số hệ thống trên xe Kia Sorento Hybrid 2023	Phạm Khánh Hưng Quách Ngọc Thức Lê Minh Sơn	Hoàng Văn Thành	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
566	Đại học	Tìm hiểu và tính toán hệ thống lái trên cơ sở xe Isuzu QKR 270	Tạ Minh Hoàng Vũ Tiến Huy Nguyễn Văn Quang	Hoàng Văn Thành	
567	Đại học	Sửa chữa, bảo dưỡng xe ô tô Hyundai Santafe	Trịnh Minh Hiếu Nguyễn Trường Giang	Hoàng Văn Thành	
568	Đại học	Khái quát, tính toán kiểm nghiệm, sửa chữa và bảo dưỡng hệ thống phanh xe Honda City 2017	Hoàng Đức Thắng Trần Đức Tuấn Hoàng Mạnh Uy	Ngô Gia Việt	
569	Đại học	Bảo dưỡng, sửa chữa hệ thống làm mát, phân phối khí, nhiên liệu trên xe TOYOTA VIOS 2019	Hoàng Anh Đức Vũ Đức Minh Chu Sĩ Hùng	Ngô Gia Việt	
570	Đại học	Tìm hiểu quy trình bảo dưỡng sửa chữa động cơ và hệ thống truyền lực của xe Hyundai Veracruz 2009	Phan Tuấn Hưng Đỗ Nhật Minh Phạm Văn Ban	Ngô Gia Việt	
571	Đại học	Nghiên cứu quy trình sửa chữa bảo dưỡng Sơn Ô tô	Bùi Văn Vương Đặng Thành Nam Nguyễn Đức Thiệu	Lê Đình Nghiêm	
572	Đại học	Nghiên cứu hệ thống khởi động thông minh-hệ thống chống trộm-hệ thống túi khí trên ô tô	Bùi Bình Minh Phạm Văn Khang Nguyễn Anh Tuấn	Lê Đình Nghiêm	
573	Đại học	Nghiên cứu xây dựng bộ điều khiển hệ thống treo cho ô tô cỡ nhỏ dựa trên mô hình 1/2	Nguyễn Chí Nghĩa Nguyễn Đức Toàn Đặng Trung Hiếu	Lê Đình Nghiêm	
574	Đại học	Thiết kế tàu chở hàng rời trọng tải 5500 tấn, tốc độ 13hl/giờ, chạy cấp không hạn chế	1. Trần Tuấn Minh 2. Dương Văn Nguyễn	Ths.GVC. Nguyễn Thị Thu Quỳnh	
575	Đại học	Lập QT công nghệ cho tàu hàng 3.200 T tại Công ty TNHH MTV 189	1. Trương Quốc Tú 2. Lê Phan Đan Thành	TS. Vũ Văn Tuyền	
576	Đại học	A study of features of sentence usage in novel The Adventures of Tom Sawyer by Mark Twain	Lương Thị mai Giang	Phạm Văn Đôn	
577	Đại học	A study on errors in IELTS writing task 2	Đông Kim Ngọc Anh	Hoàng Thị Thu Hà	
578	Đại học	A study on the applicability of the lexical approach to improve vocabulary in IELTS writing task 2 for second-year majored students at Vietnam Maritime University	Hoàng Anh	Hoàng Thị Thu Hà	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
579	Đại học	A study on the difficulties in applying reading – writing integrated learning method to improve writing skill for English – majored students at Vietnam Maritime University		Hoàng Thị Thu Hà	
580	Đại học	A study on the effectiveness of using KWL in reading comprehension enhancement among second year VMU students of English major.	Nguyễn Xuân Huy	ThS. Phạm Thị Quỳnh Trâm	
581	Đại học	A survey on ellipsis in nautical English texts	Vũ Kim Chi	Phạm Văn Đôn	
582	Đại học	Common English Speaking Errors and their leading causes among English Major freshmen at Vietnam Maritime University	Ngô Thu Liên Nguyễn Phương Linh Nguyễn Ngọc Ly	Th.S Ngô Ngọc Trâm	
583	Đại học	Difficulties in learning Business English among Business English students of Vietnam Maritime University	Bùi Thị Minh Chi	Th.S Đỗ Thị Anh Thư	
584	Đại học	Difficulties in learning English reading comprehension skills at faculty of foreign trade economic students of Vietnam Maritime University.	Trần Thị Vũ Hằng	Th.S Đỗ Thị Anh Thư	
585	Đại học	English Listening Comprehension Difficulties of VMU English Major Students	Nguyễn Thị Cẩm Ly	Nguyễn Thảo Linh	
586	Đại học	Evaluation of course book ‘Business English 1’ of the FFS, VMU	Đình Xuân Thuận	ThS. Hoàng Thị Ngọc Diệp	
587	Đại học	Features of sentence usage in English maritime correspondence documents	Vũ Thị Hạnh Hoà	Phạm Văn Đôn	
588	Đại học	Features of sentence usage in maritime English	Nguyễn Huy Lâm	Phạm Văn Đôn	
589	Đại học	How Emergency Remote Teaching during COVID-19 Pandemic Affects the Learning Process and Academic Performance of English Language Majored Students at Vietnam Maritime University	Cao Duy Anh	Hoàng Thị Thu Hà	
590	Đại học	The impacts of social media on improving English major students' vocabulary learning at VMU	Bùi Thị Hằng	Nguyễn Thị Thúy Thu	
591	Đại học	The influence of social media on the development of English speaking skill of English major students at VMU.	Phạm Trọng Hiệp	Vũ Minh Hoa	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
592	Đại học	The problems faced in translating English for English Majors at Vietnam Maritime University	Lê Trung Hiếu	Th.S Đỗ Thị Anh Thư	
593	Đại học	VMU English major students' attitudes towards the use of smartphone and social networks for English learning	Cao Thị Minh Ngọc	Nguyễn Thị Huyền Trang	
594	Đại học	Đánh giá hiện trạng quản lý CTR khu vực ven biển đảo Cát Bà- Long Châu và đề xuất một số biện pháp nhằm nâng cao hiệu quả quản lý.	Đỗ Ngọc Anh	TS. Trần Hữu Long	
595	Đại học	Đánh giá hoạt động nuôi trồng thủy sản và du lịch ảnh hưởng đến môi trường hệ sinh thái vịnh Bái Tử Long, tỉnh Quảng Ninh làm cơ sở xây dựng dữ liệu số phục vụ việc lưu trữ, khai thác và quản lý	Nguyễn Việt Hùng	TS. Lê Hùng Anh TS. Trịnh Quang Pháp	
596	Đại học	Xây dựng hệ thống quản lý chất lượng môi trường theo TCVN ISO 14001:2015 tại Trung tâm kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Hải Phòng	Hoàng Việt Anh	TS. Phạm Thị Dương	
597	Đại học	Đánh giá hiện trạng quản lý chất thải rắn tại công ty TNHH TM DV Toàn Thắng và đề xuất biện pháp nâng cao hiệu quả quản lý	Lê Anh Tuấn Đỗ Thị Nhật Kiều Nguyễn Nguyệt Minh	TS. Nguyễn Xuân Sang	
598	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất hệ thống xử lý nước thải cho khu công nghiệp Nam Đình Vũ	Lương Nguyễn Mạnh Linh Phạm Thanh Long Vũ Tùng Dương	ThS. Đinh Thị Thủy Hằng	
599	Đại học	Đánh giá hiện trạng quản lý môi trường và đề xuất một số biện pháp nâng cao hiệu quả quản lý tại vườn quốc gia Cát Bà	Bùi Đức Quang Tô Đức Thuận Trịnh Thủy Lan	ThS. Nguyễn Thị Tâm	
600	Đại học	Khảo sát hiện trạng sử dụng và đề xuất giải pháp nâng cao nhận thức, hạn chế sử dụng túi nilon (hoặc các loại nhựa một lần) tại trường Đại học Hàng hải Việt Nam	Đồng Quang Huy Lương Minh Phương Phạm Thị Vân Trang	ThS. Nguyễn Thị Thu	
601	Đại học	Đánh giá tác động môi trường trong quá trình thi công xây dựng cầu sông Hoá nối giữa huyện Vĩnh Bảo, Hải Phòng và huyện Thái Thụy, Thái Bình. Đề xuất một số giải pháp giảm thiểu tác động	Trần Thị Hương Ngô Thị Nhan Nguyễn Thị Nhung	TS. Nguyễn Xuân Sang	
602	Đại học	Đánh giá hiện trạng công tác môi trường – sức khỏe – an toàn tại Công ty TNHH CEDO Việt Nam và đề xuất các giải pháp nâng cao chất lượng môi trường lao động	Nguyễn Việt Phương Phạm Minh Anh Nguyễn Thu Minh	ThS. Bùi Thị Thanh Loan	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
603	Đại học	Nghiên cứu, đề xuất giải pháp thúc đẩy kinh tế tuần hoàn trong nông nghiệp hướng tới phát triển bền vững tại Hải Phòng	Nguyễn Thùy Linh Nguyễn Thị Khánh Ly Lê Thị Huyền Linh	ThS. Nguyễn Thị Thủy Linh	
604	Đại học	Đánh giá và lập bản đồ chỉ số chất lượng nước mặt tại một số hồ và mương trong nội thành thành phố Hải Phòng	Lê Thị Quỳnh Chi Phan Tuyết Chi Đỗ Thị Thu Hải	ThS. Đinh Thị Thuý Hằng	
605	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải công nghiệp cho công ty TNHH dụng cụ mỹ thuật Jia Feng Việt Nam	Hoàng Hà Phương Nguyễn Quang Huy Hà Hoàng Bình Minh	ThS. Bùi Đình Hoàn	
606	Đại học	Đánh giá công tác quản lý môi trường tại vườn quốc gia Bái Tử Long và đề xuất giải pháp	Nguyễn Thúy Ngọc Anh Phạm Trung Dũng Nguyễn Kim Sao Mai	ThS. Nguyễn Thị Tâm	
607	Đại học	Chế tạo các loại nước tẩy rửa từ vỏ hoa quả	Bùi Thị Thúy Nguyễn Huyền Trang Nguyễn Thị Vui Nguyễn Thị Thanh Tâm	TS. Trần Hữu Long	
608	Đại học	Nghiên cứu tổng quan về hiện trạng phát sinh tro xỉ than từ các nhà máy nhiệt điện ở Việt Nam và đề xuất một số giải pháp bảo vệ môi trường	Nguyễn Thị Ngọc Mai Nguyễn Thị Phương Linh Phạm Hải Đăng	ThS. Nguyễn Thị Như Ngọc	
609	Đại học	Tìm hiểu thực trạng công nghệ xử lý nước thải từ các cơ sở chế biến thủy sản tại thành phố Hải Phòng. Đề xuất hoàn thiện công nghệ xử lý	Nguyễn Thị Minh Thư Lê Hà Trang Nguyễn Thị Thu Trang	TS. Trương Văn Tuấn	
610	Đại học	Nghiên cứu tổng quan về quá trình chuyển hoá dầu mỏ bằng hydro	Vòng Dịch Vỹ (KHD59)	TS. Nguyễn Thị Như	
611	Đại học	Nghiên cứu tổng quan công nghệ sản xuất sơn ô tô	Vũ Đức Duy (KHD58) Trần Thị Nhung (KHD60) Nguyễn Văn Phương (KHD60)	TS. Võ Hoàng Tùng	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
612	Đại học	Nghiên cứu tổng quan công nghệ sản xuất sơn tường nano siêu bóng	Bùi Phương Anh Nguyễn Thị Thu Hương Đào Trọng Thắng (KHD60)	TS. Võ Hoàng Tùng	
613	Đại học	Một số giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động marketing sản phẩm xăng dầu của Công ty xăng dầu khu vực III - TNHH MTV.	Trịnh Thu Hà	Nguyễn Thị Quỳnh Nga	
614	Đại học	nhân viên tại Ngân hàng Thương mại Cổ phần Sài Gòn Thương Tín - Chi nhánh Hải Phòng	Nguyễn Ngọc Mai		
615	Đại học	Phân tích chiến lược Marketing phát triển thị trường của Công ty Cổ phần Sữa Việt Nam (Vinamilk)	Khúc Thị Mai Hoa	Hồ Mạnh Tuyền	
616	Đại học	Quản trị nhân sự tại ngân hàng TMCP Quân đội	Lê Thị Thùy Dung	Phạm Ngọc Thanh	
617	Đại học	Ảnh hưởng của cơ cấu vốn đến hiệu quả kinh doanh tại các doanh nghiệp Cảng biển niêm yết trên TTCK Việt Nam	Nguyễn Thị Ngoan	Vũ Thị Như Quỳnh	
618	Đại học	Ảnh hưởng của rủi ro công nghệ thông tin đến chất lượng thông tin kế toán trong các doanh nghiệp tại Hải Phòng	Nguyễn Thị Phương Thảo	Tô Văn Tuấn	
619	Đại học	Biện pháp hoàn thiện chiến lược marketing của công ty TNHH Thiên Anh Tú	Nguyễn Thị Thu Trang	Nguyễn Thị Phương Mai	
620	Đại học	Biện pháp hoàn thiện công tác kế toán phải thu của Khách hàng, phải trả người bán và thuế phải nộp tại Công ty TNHH ENVIRONSTAR	Phạm Thị Hòa Thuận Vũ Thị Xuân Hương Bùi Thu Hải	ThS. Lê Trang Nhung	
621	Đại học	Biện pháp hoàn thiện và phát triển kênh phân phối của Công ty CP Nhựa Thiều niên Tiên Phong tại tỉnh Hà Nam	Nguyễn Chí Tâm: 84731	Mai Khắc Thành	
622	Đại học	Biện pháp huy động vốn cho chiến lược phát triển của Công ty Cổ phần Đóng tàu Sông Cấm	Mai Thị Quỳnh Thư	Vũ Trạ Phi	
623	Đại học	Biện pháp nâng cao công tác tuyển dụng tại công ty CP Nhiệt điện Hải Phòng	Nguyễn Ngọc Anh	Mai Khắc Thành	
624	Đại học	Biện pháp nâng cao hiệu quả kinh doanh của Công ty Cổ phần Giấy Hoàng Hà Hải Phòng	Đào Thị Thu Huyền Nguyễn Thùy Linh Trịnh Lê Phương Linh	TS. Hoàng Thị Phương Lan	
625	Đại học	Biện pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn của Công ty Cổ phần Sữa Việt Nam Vinamilk	Mai Quang Thắng Trần Thị Mai Anh Bùi Tuấn Đạt	TS. Hoàng Thị Phương Lan	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
626	Đại học	Biện pháp tăng cường công tác huy động tiền gửi tại ngân hàng TMCP Quốc tế - chi nhánh Hải Phòng	Phạm Thị Bích	Đỗ Thị Mai Thom	
627	Đại học	Các giải pháp đẩy mạnh việc tiêu thụ sản phẩm	Trần Công Minh	Mai Khắc Thành	
628	Đại học	Các biện pháp nâng cao chất lượng nguồn nhân lực của công ty cổ phần Cảng Hải Phòng - chi nhánh Cảng Chùa vẽ	Phạm Hải Đăng	Hoàng Thị Thuý Phương	
629	Đại học	Các giải pháp nâng cao chất lượng nhân lực của công ty TNHH Lotteria Việt Nam chi nhánh Go! Hải Phòng	Nguyễn Thị Tính	Hoàng Thị Thuý Phương	
630	Đại học	Các yếu tố ảnh hưởng đến động lực làm việc của	Vũ Thanh Ngân	Đỗ Thị Bích Ngọc	
631	Đại học	Cổ Phần Cơ Khí Hàng Hải Miền Bắc	Nguyễn Thị Cẩm Nhung		
632	Đại học	Công tác quản trị marketing của công ty cổ phần giấy Hoàng Hà	Lưu Thị Mai Phương	Đỗ Thị Bích Ngọc	
633	Đại học	Công tác quản trị nguồn nhân lực tại Công ty	Bùi Thu Hương	Nguyễn Thị Quỳnh Nga	
634	Đại học	Công tác quản trị nhân lực trong ngành dịch vụ thực phẩm (F&B) của Công ty Cổ phần SAPLUS	Nguyễn Thị Hằng	Hoàng Thị Thuý Phương	
635	Đại học	Công tác quản trị nhân sự tại công ty TNHH DVL Logistics	Trần Thành Đạt	Nguyễn Thị Quỳnh Nga	
636	Đại học	Công tác tuyển dụng nhân lực tại công ty	Tăng Minh Anh	Nguyễn Thị Quỳnh Nga	
637	Đại học	của Công ty Sản xuất và Thương mại Sao Đỏ	Vũ Kim Anh		
638	Đại học	của công ty TNHH nước giải khát Suntory Pesico Việt Nam	Nguyễn Thị Thu Trang		
639	Đại học	Đặc điểm quản trị tới hiệu quả tài chính của các doanh nghiệp cảng biển	Hoàng Anh Khánh Linh Vũ Thanh Mai Trịnh Thị Thảo	TS. Đào Văn Thi	
640	Đại học	Đánh giá chất lượng hoạt động cho vay khách hàng cá nhân tại ngân hàng Thương mại Cổ Phần Quân Đội (MB) - Chi nhánh Nam Hải Phòng	Nguyễn Thị Mai Thu	Đỗ Cẩm Nhung	
641	Đại học	Đề xuất giải pháp cải thiện tình hình tài chính và kết quả kinh doanh của công ty cổ phần tập đoàn PC1	Nguyễn Thị Thu Ngọc Nguyễn Thị Hoài Ngọc Hoàng Thu Thảo	ThS. Trần Thị Huyền	
642	Đại học	Giải pháp hoàn thiện chiến lược Marketing của Học viện Đào tạo Doanh nhân HPM	Phạm Thu Hà	Đỗ Thanh Tùng	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
643	Đại học	Giải pháp hoàn thiện công tác quản trị nhân sự	Trần Quang Huy	Mai Khắc Thành	
644	Đại học	Giải pháp mở rộng cho vay tiêu dùng tại ngân hàng Nông Nghiệp và Phát triển Nông thôn Việt Nam (Agribank) - Chi nhánh Bắc Hải Phòng	Nguyễn Phương Mỹ Anh	Hoàng Thị Hồng Lan	
645	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động marketing	Lê Thị Ánh Tuyết	Hoàng Thị Thuý Phương	
646	Đại học	Giải pháp nâng cao năng lực tài chính Công ty Cổ phần Giao nhận Vận tải Ngoại Thương 2018 - 2022	Nguyễn Thị Thùy Bạch Thị Thu Vân Bùi Thu Hạnh	ThS. Nguyễn Thị Hoa	
647	Đại học	Giải pháp quản lý tài sản cố định và vốn cố định của công ty Cổ phần Vận tải và Xếp dỡ Hải An 2020 - 2022	Nguyễn Khánh Hiền	Hoàng Thị Hồng Lan	
648	Đại học	Giải pháp tài chính nhằm nâng cao năng lực cạnh tranh của doanh nghiệp vận tải biển Việt Nam	Phạm Thị An	Lê Chiến Thắng	
649	Đại học	giao nhận hàng cont tại Cảng Chùa Vẽ	Nguyễn Phương Ánh		
650	Đại học	Hoàn thiện công tác kế toán nguyên vật liệu tại Công ty TNHH Quảng cáo và thiết kế nội thất Minh Long	Nguyễn Phương Uyên Cao Thị Mỹ Uyên Lê Phương Thảo	TS. Hoàng Thị Phương Lan	
651	Đại học	Hoàn thiện công tác kế toán thanh toán tại Công ty TNHH dịch vụ thương mại MK	Bùi Minh Phương Trịnh Thị Xuân Diệu Nguyễn Phương Thảo	TS. Đào Văn Thi	
652	Đại học	Hoàn thiện công tác kế toán tiền lương và các khoản trích theo lương tại công ty CP Viễn Thông VNNET	Trần Thị Kim Phượng	Trương Thị Phương Anh	
653	Đại học	Hoàn thiện công tác quản lý nhân sự tại Công ty TNHH Vận Tải DLH	Trần Danh An	Mai Khắc Thành	
654	Đại học	Hoàn thiện hệ thống marketing Mix của Công ty Cổ phần DH Foods	Phạm Thị Thiên Trang	Đỗ Thanh Tùng	
655	Đại học	Hoàn thiện quy trình kiểm toán khoản mục Hàng tồn kho trong kiểm toán báo cáo tài chính tại Công ty TNHH Kiểm toán và Tư vấn UHY	Vũ Huyền Hương	Trương Thị Phương Anh	
656	Đại học	Một số biện pháp đẩy mạnh tiêu thụ sản phẩm dịch vụ bảo hiểm khoản vay của Ngân hàng quốc tế VIB	Nguyễn Khánh Linh	Phạm Ngọc Thanh	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
657	Đại học	Một số biện pháp nâng cao hiệu quả hoạt động cho vay tại ngân hàng TMCP Quốc tế (VIB)- Chi nhánh Hồng Bàng Thành phố Hải Phòng	Phạm Mai Anh	Vũ Thị Như Quỳnh	
658	Đại học	Một số biện pháp phát triển chuyển đổi số tại ngân hàng TMCP Quốc tế Việt Nam	Phạm Thị Phương Anh	Vũ Trụ Phi	
659	Đại học	Một số giải pháp Marketing nhằm thu hút khách hàng tại các cửa hàng Lotteria ở chi nhánh Hải Phòng	Bùi Thu Hương	Hồ Mạnh Tuyền	
660	Đại học	Một số giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động Marketing sản phẩm sữa tươi của công ty CP sữa Việt Nam Vinamilk	Nguyễn Thị Phương Mai	Chu Hà Anh	
661	Đại học	Một số giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động marketing của Công ty TNHH Calofic	Phạm Thị Hương	Phan Thị Minh Châu	
662	Đại học	Nâng cao chất lượng đào tạo và phát triển	Nguyễn Thị Nga	Đỗ Thanh Tùng	
663	Đại học	Nâng cao chất lượng dịch vụ ngân hàng trực tuyến tại Ngân hàng Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn Việt Nam	Nguyễn Thị Hiền	Đỗ Thanh Tùng	
664	Đại học	Nâng cao hiệu quả hoạt động truyền thông Marketing tại Công ty Cổ phần đồ hộp Hạ Long	Nguyễn Thị Minh Thảo	Phan Thị Minh Châu	
665	Đại học	Nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh doanh tại Công ty Cổ phần Xây dựng Bạch Đằng 234	Phạm Thúy Nga	Nguyễn Minh Trang	
666	Đại học	Nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh doanh tại công ty trách nhiệm hữu hạn thương mại tổng hợp Ánh Dương	Lê Thị Huyền Trang	Tô Văn Tuấn	
667	Đại học	Nghiên cứu 1 số biện pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn tại Công ty cổ phần dịch vụ và vận tải thương mại Transco	Nguyễn Thị Trung Hậu Đào Thị Hoa Mai Vũ Quỳnh Như	ThS. Nguyễn Thị Thu Hà	
668	Đại học	Nghiên cứu các giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động quản trị nhân sự tại nhà hàng Ktop hotpot grill Lê Hồng Phong	Đình Thị Minh Nguyệt	Phan Thị Minh Châu	
669	Đại học	Nghiên cứu các nhân tố ảnh hưởng đến quyết định ứng dụng phần mềm kế toán tại các doanh nghiệp trên địa bàn Thành phố Hải Phòng.	Vũ Thanh Hương	Tô Văn Tuấn	
670	Đại học	Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến quy trình	Vũ Thị Thanh Loan	Phạm Ngọc Thanh	
671	Đại học	Nghiên cứu giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động sản xuất kinh doanh của Công ty Cổ phần Nhựa Phú Lâm	Nguyễn Quang Tiến	Phạm Ngọc Thanh	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
672	Đại học	Nghiên cứu hiệu quả hoạt động công bố thông tin báo cáo phát triển bền vững (ESG)-Nghiên cứu điển hình một số công ty trong rô VNSI	Trần Thị Mơ Nguyễn Thị Thu Nga Mai Thị Huyền Trang	TS. Phùng Mạnh Trung	
673	Đại học	Nghiên cứu một số biện pháp hoàn thiện công tác kế toán doanh thu, chi phí và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty TNHH Thương mại và Dịch vụ du lịch Trường Anh	Đinh Thị Ngọc Ánh Lê Thị Kiều Diễm Đỗ Thị Mai Trang	ThS. Đinh Thị Thu Ngân	
674	Đại học	Nghiên cứu một số giải pháp hoàn thiện công tác kế toán và các khoản trích theo lương của công ty Cổ phần công nghệ thiết bị Tiên Phong.	Lã Thu Hằng Nguyễn Thị Phương Uyên Nguyễn Quỳnh Mai	ThS. Bùi Thị Phương	
675	Đại học	Nghiên cứu một số giải pháp nhằm hoàn thiện công tác kế toán doanh thu, chi phí và xđ kqkd của Công ty TNHH xuất nhập khẩu logistics SK	Nguyễn Thị Hào Phạm Thị Hồng Hạnh Tô Thanh Thu	ThS. Nguyễn Thị Thu Hà	
676	Đại học	nguồn nhân lực tại Cty TNHH TM&ĐT Hòa An	Nguyễn Thị Nga My		
677	Đại học	Phân tích ảnh hưởng của chính sách kinh tế không ổn định đến hiệu quả tài chính của doanh nghiệp cảng biển niêm yết	Nguyễn Thành Đức Đinh Thị Huyền Nguyễn Thanh Phong	TS. Đào Văn Thi	
678	Đại học	Phân tích BCTC của Công ty TNHH TM VT & Du Lịch Thành Đạt năm 2021-2022	Trần Khánh Huyền Nguyễn Phương Mai Nguyễn Thị Thanh Đỗ Thị Hồng Nhung	ThS. Nguyễn Thị Thu Hà	
679	Đại học	Phân tích cơ cấu vốn kinh doanh và nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh doanh của Công ty Cổ phần May Hữu Nghị 2020-2022	Nguyễn Thị Minh Ngọc Phạm Yên Hân Đông Thị Phương Thảo	ThS. Bùi Thị Phương	
680	Đại học	Phân tích hiệu quả hoạt động của các cảng container khu vực phía Bắc - Ứng dụng của mô hình NDEA	Vũ Ngọc Lan Đỗ Huyền Phương Đàm Thị Thu Huyền	TS. Phùng Mạnh Trung	
681	Đại học	Phân tích hiệu quả hoạt động quản trị nhân sự tại công ty TNHH Thương mại SKECHERS Việt Nam	Lê Minh Phương	Nguyễn Thị Phương Mai	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
682	Đại học	Phân tích hoạt động Marketing của Apple.	Hoàng Ngọc Phương	Nguyễn Thị Phương Mai	
683	Đại học	Phân tích mối quan hệ giữa khối lượng (doanh thu), chi phí, lợi nhuận để nâng cao hiệu quả kinh doanh tại công ty TNHH dịch vụ thương mại Thiên Phúc	Nguyễn Thị Vân Anh	Nguyễn Minh Trang	
684	Đại học	Phân tích thị trường ví điện tử Việt Nam giai đoạn 2020 - 2022	Nguyễn Thu Thảo	Đỗ Cẩm Nhung	
685	Đại học	Phân tích thực trạng hoạt động tín dụng của ngân hàng TMCP Bưu điện Liên Việt	Nguyễn Quỳnh Chi	Đỗ Mạnh Toàn	
686	Đại học	Phân tích tình hình BCTC của công ty TNHH Phát triển Thương Mại Hợp Lực 2020 - 2022	Nguyễn Thị Thảo Yến	Đỗ Thị Mai Thơm	
687	Đại học	Phân tích tình hình cho vay tại ngân hàng TMCP Tiên Phong	Đỗ Thị Mỹ	Đoàn Thu Hương	
688	Đại học	Phân tích tình hình tài chính công ty Cổ phần Đầu tư Phát triển công nghiệp Hải Phòng nhằm cải thiện hiệu quả tài chính của công ty	Nguyễn Thị Ngọc Phương Đào Thị Thanh Nhân Đặng Phương Ngân	ThS. Trần Thị Huyền	
689	Đại học	Phân tích tình hình tài chính Công ty Cổ phần In và Bao bì Mỹ Châu giai đoạn 2020-2022	Giang Thị Kiều Loan	Đoàn Thu Hương	
690	Đại học	Phân tích tình hình tài chính của Công ty TNHH Cao Minh Thép	Nguyễn Thị Minh Châu	Đỗ Thị Bích Ngọc	
691	Đại học	Phân tích tình hình tài chính kinh doanh của Công ty Cổ phần giấy Hoàng Hà Hải Phòng	Hoàng Mai Hương	Đỗ Mạnh Toàn	
692	Đại học	Phân tích tình hình tài chính và các biện pháp nâng cao hiệu quả tài chính của công ty Cổ phần đầu tư và phát triển Cảng Đình Vũ	Nguyễn Huyền Dịu Vũ Ngọc Ánh Cao Thị Thảo	ThS. Lê Trang Nhung	
693	Đại học	Phân tích tình hình tài chính và đề xuất các biện pháp nhằm cải thiện tình hình tài chính của công ty cổ phần xây dựng và công trình giao thông và cơ giới	Nguyễn Phương Hiền Bùi Thị Ánh Hồng Lê Thị Anh Thư	ThS. Lê Trang Nhung	
694	Đại học	Phân tích và đánh giá báo tài chính của Công ty TNHH Khánh Hoàng Hải Phong năm 2020-2022	Nguyễn Thị Mai Anh Vũ Hữu Duy Đoàn Phạm Quỳnh Dương	ThS. Nguyễn Thị Hoa	
695	Đại học	Phân tích và đánh giá tình hình tài chính của Công ty Cổ phần dịch vụ trực tuyến FPT	Phạm Nguyễn Linh Chi Phạm Văn Đạt Cao Xuân Bách	ThS. Đinh Thị Thu Ngân	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
696	Đại học	Phân tích và đánh giá tình hình tài chính của công ty CP tập đoàn Hòa Phát	Nguyễn Khánh Chi	Hồ Mạnh Tuyên	
697	Đại học	Phát triển dịch vụ ngân hàng tại ngân hàng TMCP Công thương Việt Nam - chi nhánh Ngô Quyền, Hải Phòng năm 2024-2028	Hoàng Thu Uyên	Vũ Trụ Phi	
698	Đại học	Phát triển nhân lực tại công ty TNHH ĐTTM tổng hợp Khang Huy	Nguyễn Thị Thúy An	Hoàng Thị Thúy Phương	
699	Đại học	Quy trình tuyển dụng đào tạo và phát triển nhân lực của doanh nghiệp TNHH Giant-V	Trương Nhật Hạ	Đỗ Thanh Tùng	
700	Đại học	tại Công ty TNHH Thương mại và Vận Tải Đức Nguyễn	Đỗ Thị Mỹ Linh		
701	Đại học	Thu nhập bất thường của cổ phiếu quanh ngày giao dịch không hưởng quyền - nghiên cứu thực nghiệm tại các ngân hàng Việt Nam	Nguyễn Thị Thu Thảo Lê Thị Thùy Nguyễn Thùy Giang	TS. Phùng Mạnh Trung	
702	Đại học	Thực trạng chất lượng tín dụng của Ngân hàng TMCP đầu tư và phát triển Việt Nam	Phan Thị Hải Vy	Đỗ Mạnh Toàn	
703	Đại học	Thực trạng quản lý nhân lực của công ty TNHH Cơ khí Đức Trường Mạnh	Nguyễn Hà Mạnh	Phạm Ngọc Thanh	
704	Đại học	Thực trạng thu hút vốn đầu tư trực tiếp nước ngoài giai đoạn 2016-2022 và giải pháp tăng cường thu hút đầu tư nước ngoài tại Hải Phòng	Vũ Thị Như Quỳnh Dương Thị Hồng Tươi Vũ Thị Lan Hương	ThS. Đinh Thị Thu Ngân	
705	Đại học	Thực trạng và giải pháp nâng cao năng lực tài chính của Công ty Cổ phần Tập đoàn Hoà Phát giai đoạn 2020-2022	Phạm Minh Hằng	Nguyễn Minh Trang	
706	Đại học	Thực trạng và giải pháp thúc đẩy xuất khẩu phân bón của Việt Nam sang ASEAN năm 2021 và 2022	Nguyễn Thị Diễm	Lê Chiến Thắng	
707	Đại học	Tìm hiểu công tác quản lý kế toán kho công ty TNHH Toyota Nankai Hải Phòng và các biện pháp cải tiến	Trần Thị Nhật Anh	Đỗ Thị Mai Thơm	
708	Đại học	Tìm Hiểu Và Phân Tích Cấu Trúc Vốn Của Các Công Ty Vận Tải Biên Niêm Yết Trên Sàn Giao Dịch Chứng Khoán Việt Nam Giai Đoạn 2018-2022	Nguyễn Phương Anh Phạm Thị Ngọc Bích Nguyễn Linh Chi	ThS. Nguyễn Thị Hoa	
709	Đại học	Tình hình tiêu thụ sản phẩm của Công ty Cổ phần	Khúc Trọng Đại	Nguyễn Thị Quỳnh Nga	
710	Đại học	TNHH Thương mại và Vận tải Khải Huy	Tô Dương Minh Anh		
711	Đại học	Ứng dụng mô hình ARIMA dự báo giá cổ phiếu cho ngành Ngân hàng tại Việt Nam	Chu Đức Đạt	Lê Chiến Thắng	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
712	Đại học	Vận dụng mô hình z-score dự báo rủi ro tài chính của doanh nghiệp vận tải biển Việt Nam	Trần Thị Lan	Tô Văn Tuấn	
713	Đại học	Xây dựng Đô thị An Bình	Ngô Thị Ngọc Hà		
714	Đại học	A Study on application of Internet of Things on Maritime	Nguyễn Quốc Bình	TS. Lương Tú Nam	
715	Đại học	A Study on Port State Control.	Trần Hải Anh	PGS.TS. Phan Văn Hưng	
716	Đại học	A Study on Vessel Traffic Service (VTS) in Sai Gon - Vung Tau area	Đỗ Trần Khương Duy	TS. Lương Tú Nam	
717	Đại học	Biện pháp cải thiện kết quả kinh doanh dịch vụ logistics của công ty cổ phần đầu tư và thương mại Hoàng Mai	Nguyễn Tiến Dũng	ThS. Đoàn Trọng Hiếu	
718	Đại học	Biện pháp hoàn thiện chuỗi cung ứng hàng may mặc ở Hải Phòng	Đỗ Thị Hồng Hạnh	ThS. Phan Thị Bích Ngọc	
719	Đại học	Biện pháp phát triển dịch vụ Logistics cảng biển cho cảng Hải Phòng.	Nguyễn Thu Uyên	PGS.TS. Dương Văn Bạo	
720	Đại học	Đánh giá hoạt động khai thác Container nhập tại cảng Hải Phòng chi nhánh cảng Tân Vũ năm 2021-2022	Đinh Thị Hồng Ánh	ThS. Nguyễn Thị Hương Giang	
721	Đại học	Đánh giá nghiệp vụ vận chuyển hàng container bằng salan tại công ty Nam Dương trong giai đoạn 2021-2022	Lê Ngọc Đạt	ThS. Hoàng Thị Minh Hằng	
722	Đại học	Đánh giá quy trình giao hàng từ khu công nghiệp Quảng Châu, Bắc Giang đến cảng Richmond, Hoa Kỳ	Lương Thị Khánh Ly	ThS. Nguyễn Văn Hùng	
723	Đại học	Đánh giá thực trạng các tranh chấp và giải quyết tranh chấp trong hợp đồng chuyên theo chuyến tại công ty cổ phần vận tải biển VINASHIP	Nguyễn Thị Lan Hương	ThS. Nguyễn Minh Phương	
724	Đại học	Đầu tư nhà máy sản xuất và xuất khẩu đồ may mặc Tài Lộc	Cao Quang Anh	ThS. Lê Thị Quỳnh Hương	
725	Đại học	Đề xuất các biện pháp nâng cao hiệu quả hoạt động Đại lý tàu biển của Công ty TNHH Dịch Vụ Hàng Hải Minh Long	Phùng Tuấn Dũng	ThS. Trương Thế Hình	
726	Đại học	Đề xuất các biện pháp thúc đẩy xuất khẩu đồ gốm sứ sang Đức	Vũ Thị Bích Ngọc	ThS. Lê Thị Quỳnh Hương	
727	Đại học	Đề xuất các giải pháp ứng dụng Logistics Xanh cho các doanh nghiệp xuất nhập khẩu tại Việt Nam.	Bùi Thu Hiền	ThS. Lương Thị Kim Oanh	
728	Đại học	Đề xuất giải pháp đẩy mạnh xuất khẩu cafe Việt Nam sang thị trường EU	Hoàng Văn Long	ThS. Đoàn Thị Thu Hằng	
729	Đại học	Điều khiển chuyển động Robot công nghiệp	Nguyễn Hữu Thiện	ThS. Phạm Thị Hồng Anh	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
730	Đại học	Điều khiển vị trí động cơ điện một chiều sử dụng Arduino kết hợp Matlab - Simulink	Lê Công Anh Linh	ThS. Cao Đức Thanh	
731	Đại học	Dự báo sản lượng thông qua cảng Chùa Vẽ giai đoạn 2023- 2025 bằng 1 số phương pháp dự báo thống kê ngắn hạn	Đỗ Thanh Hằng	ThS. Hồ Thị Thu Lan	
732	Đại học	Find about the measures to improve safety when transporting liquefied petroleum Gas on LPG ships today	Đào Thế Lực	ThS. Phạm Văn Luân	
733	Đại học	Giải pháp đẩy mạnh hoạt động giao nhận hàng hóa xuất nhập khẩu của công ty tiếp cận Mercury	Nguyễn Thị Yến Nhi	TS. Bùi Thị Thanh Nga	
734	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động kinh doanh dịch vụ logistics tại công ty TNHH Airsea transport chi nhánh Hải Phòng	Nguyễn Thanh Thủy	ThS. Trần Hải Việt	
735	Đại học	Giải pháp nhằm nâng cao hiệu quả hoạt động Kinh doanh Dịch vụ Logistics tại Công ty Cổ phần Dịch vụ hàng hóa phim chính Hà Nội	Hoàng Ngọc Anh	ThS. Lương Thị Kim Oanh	
736	Đại học	Giải pháp phát triển Logistics xanh trên địa bàn thành phố Hải Phòng	Nguyễn Thị Hợp	ThS. Trần Hải Việt	
737	Đại học	Giải pháp thúc đẩy xuất khẩu hàng dệt may của công ty cổ phần may sông Hồng sang thị trường Mỹ.	Đỗ Thị Hà My	ThS. Huỳnh Tất Minh	
738	Đại học	Hoàn thiện công tác quản trị chuỗi cung ứng cho chuỗi siêu thị KIDSPLAZA tại Hải Phòng	Đoàn Thị Diễm Hương	PGS.TS. Dương Văn Bạo	
739	Đại học	Lập kế hoạch giải phóng tàu INGENUITY vào tuần 16 năm 2023 tại công ty cổ phần Cảng MIPEC	Nguyễn Mai Anh	ThS. Hồ Thị Thu Lan	
740	Đại học	Lập kế hoạch giải phóng tàu Jaru Bhum tại Công ty cổ phần Cảng Gemadept, quý 2 năm 2023	Vũ Minh Hiếu	ThS. Nguyễn Thị Thanh Bình	
741	Đại học	Lập kế hoạch giải phóng tàu JOSCO LUCKY vào tuần 16 năm 2023 tại cảng MIPEC	Lại Thị Huyền	ThS. Phan Minh Tiến	
742	Đại học	Lập kế hoạch giải phóng tàu Promote tại công ty cổ phần cảng Mipecc	Trương Việt Anh	ThS. Trương Thế Hình	
743	Đại học	Lập kế hoạch giải phóng tàu Tiên Yên tại Chi nhánh Cảng Hoàng Diệu – Công ty CP Cảng Hải Phòng, quý 2 năm 2023	Phạm Minh Ngọc	ThS. Nguyễn Thị Thanh Bình	
744	Đại học	Lập kế hoạch giải phóng tàu VINASHINE EXPRESS 01 vào tuần 17 năm 2023 tại công ty cổ phần Cảng MIPEC	Nguyễn Thị Thanh Minh	ThS. Trương Thế Hình	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
745	Đại học	Một số biện pháp nâng cao năng lực cạnh tranh của ngân hàng Woori Việt Nam trong việc thực hiện sản phẩm đảm bảo chi phí du học Hàn Quốc	Đỗ Mai Linh	ThS. Trần Ngọc Hưng	
746	Đại học	Một số biện pháp thúc đẩy hoạt động xuất khẩu cà phê Việt Nam sang thị trường Trung Đông.	Nguyễn Minh Anh	ThS. Đoàn Trọng Hiếu	
747	Đại học	Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến quyết định nhận nhượng quyền thương mại tại Hải Phòng.	Phạm Thị Hương Ly	TS. Lê Sơn Tùng	
748	Đại học	Nghiên cứu một số biện pháp đẩy mạnh xuất khẩu xoài sấy khô của công ty Cổ phần Hoàng Gia Exim sang thị trường Nga	Nguyễn Thùy Linh	ThS. Phạm Thị Phương Mai	
749	Đại học	Nghiên cứu thực trạng áp thuế chống bán phá giá trong thương mại Quốc Tế và bài học kinh nghiệm cho Việt Nam	Lê Thảo Vân	ThS. Vũ Thanh Trung	
750	Đại học	Nghiên cứu tiềm năng ứng dụng trí tuệ nhân tạo trong bán lẻ điện tử tại Việt Nam	Nguyễn Thị Tươi	ThS. Đoàn Thị Thu Hằng	
751	Đại học	Nghiên cứu triển vọng và thách thức của xu hướng kinh doanh tuần hoàn tại VN	Đặng Phương Liên	ThS. Đoàn Thị Thu Hằng	
752	Đại học	Nghiên cứu ứng dụng động cơ servo trong hệ điều khiển vị trí	Nguyễn Văn Phú	TS. Đặng Hồng Hải	
753	Đại học	Passage planning on Ecdis JRC JAN - 701B for route Hai Phong - Taichung	Đặng Minh Vượng	ThS. Lã Văn Hải	
754	Đại học	Phân sơ đồ cung cấp điện trạm biến áp trung gian Quán Trữ - Hải Phòng	Phạm Minh Tuấn	TS. Đặng Hồng Hải	
755	Đại học	Phân tích các yếu tố tác động đến xuất khẩu nông sản của Việt Nam sang thị trường EU	Phạm Ngọc Huyền	ThS. Phan Thị Bích Ngọc	
756	Đại học	Phân tích sơ đồ cung cấp điện chính của tòa nhà SHP Hải phòng	Phạm Tuấn Anh	TS. Đặng Hồng Hải	
757	Đại học	Phân tích trang bị điện hệ thống xử lý khí oxy tại công ty TNHH SEAHWA GAS	Nguyễn Văn Đạt	ThS. Vũ Thị Thu	
758	Đại học	Research notes to the standards for ship manoeuvrability following msc/circ 1053	Nguyễn Minh Quang	TS. Mai Xuân Hương	
759	Đại học	Research on fire fighting system at the T/S VMU Viet Han	Hà Xuân Dương		
760	Đại học	Research on fire prevention measures and emergency rescue on board	Phan Quang Thiên	PGS.TS. Nguyễn Thái Dương	
761	Đại học	Research study on Arctic maritime route	Nguyễn Như Tài	TS. Nguyễn Văn Trường	
762	Đại học	Research the structure, operating principle, and exploitation of AIS equipment on board	Hoàng Trọng Kiên	TS. Đỗ Văn Cường	

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
763	Đại học	Study on fuel supply system for MAN B&W ME-LGIM engine	L Sein Htun Naing	Th.S. Cao Văn Bình	
764	Đại học	Study on the ballast water treatments systems in maritime	Nguyễn Quyết Thắng	PGS.TS. Nguyễn Văn Sương	
765	Đại học	Tác động của hiệp định EVFTA tới hoạt động xuất khẩu của các doanh nghiệp dệt may tại Hải Phòng	Nguyễn Thuỳ Dương	TS. Bùi Thị Thanh Nga	
766	Đại học	Thực trạng và giải pháp cho doanh nghiệp VN xuất khẩu trà sang thị trường Nhật Bản	Đoàn Thị Hoa	ThS. Đoàn Trọng Hiếu	
767	Đại học	Tổ chức chuyến đi cho tàu dầu Đại Phú của Công ty cổ phần Vận tải biển Việt Nam theo hợp đồng tàu chuyến	Trần Thị Vân Anh		
768	Đại học	Tổ chức giao nhận lô hàng nhập nguyên cont FCL tại Công ty TNHH Hanjin Global Logistics, tháng 3 năm 2023	Trịnh Thị Ngọc	ThS. Nguyễn Thị Thanh Bình	
769	Đại học	Tổ chức thực hiện giao nhận lô hàng nhập đồ bếp gia dụng nguyên container của công ty cổ phần chuỗi cung ứng AVS	Trần Thị Kiều Diễm	ThS. Hồ Thị Thu Lan	
770	Đại học	Tổ chức thực hiện vận chuyển lô hàng khô tại Công ty Vận tải biển Vinaship	Vũ Việt Hoàng	TS. Phạm Việt Hùng	
771	Đại học	Xây dựng hệ thống phần mềm hỗ trợ kinh doanh sách và văn phòng phẩm trực tuyến	Vũ Minh Lân	TS. Nguyễn Trung Đức	
772	ĐH	Xây dựng hệ thống quản trị kho	Nguyễn Thị Ngọc Ánh	TS. Nguyễn Trọng Đức	
773	Đại học	Xây dựng mô hình trạm điều khiển robot 6 bậc tự do trong phòng thực hành	Bùi Hữu Đức	TS. Đặng Hồng Hải	
774	Đại học	Xây dựng phần mềm quản lý doanh nghiệp trên địa bàn huyện An Dương	Trần Quang Minh	TS. Nguyễn Duy Trường Giang	
775	Đại học	Xây dựng ứng dụng di động tra cứu thông tin cho sinh viên trường Cao đẳng VMU	Bùi Quang Anh	TS. Nguyễn Hữu Tuấn	
776	Đại học	Xây dựng ứng dụng quản lý thu chi cho cửa hàng bán linh kiện máy tính	Lê Thị Duyên	TS. Nguyễn Trung Đức	
777	Đại học	Xây dựng website bán hàng	Nguyễn Khắc Việt	ThS. Phạm Trung Minh	
778	Đại học	Xây dựng website cho công ty thiết kế MAP	Đỗ Bảo Châu	TS. Nguyễn Hữu Tuấn	
779	Đại học	Xây dựng website cung cấp dịch vụ xử lý và chia sẻ file PDF	Tăng Thị Thanh Mai	ThS. Phạm Trung Minh	
780	Đại học	Xây dựng website quản lý bán thiết bị điện tử	Lương Quốc Dũng	ThS. Nguyễn Hạnh Phúc	
781	Đại học	Xây dựng website quản lý khách hàng, kho hàng cho Trung tâm công nghệ TNC	Vũ Trường Giang	ThS. Nguyễn Hạnh Phúc	
782	Đại học	Xây dựng website quản lý nhân sự công ty Pacific logistic group	Nguyễn Minh Tuấn	ThS. Phạm Ngọc Duy	
783	Đại học	Xây dựng website quản lý thông tin khoa học cho Phòng Khoa học Công nghệ	Lê Thị Thanh Hương	TS. Nguyễn Hữu Tuấn	

G. Công khai thông tin đào tạo theo đơn đặt hàng của nhà nước, địa phương và doanh nghiệp

STT	Tên đơn vị đặt hàng đào tạo	Số lượng	Trình độ đào tạo	Chuyên ngành đào tạo	Kết quả đào tạo
1					
2					

H. Công khai hội nghị, hội thảo khoa học do cơ sở giáo dục tổ chức

STT	Tên chủ đề hội nghị, hội thảo khoa học	Thời gian tổ chức	Địa điểm tổ chức	Số lượng đại biểu tham dự
1	Hội nghị khoa học của Khoa Hàng hải	20/11 /2022	206. A1. ĐHHHVN	30
2	Hội nghị khoa học của Khoa Hàng hải	01/04/2023	206. A1. ĐHHHVN	30
3	Hội thảo khoa học quốc tế “Phòng, chống vận chuyển trái phép động vật hoang dã bằng đường biển và tích hợp các kiến thức vào hoạt động giảng dạy cho sinh viên”.	29/03/2023	Thành phố Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh	50
4	Hội thảo KHCN Chào mừng Ngày Nhà giáo Việt nam 20/11/2022	14/11/2022	204A3. ĐHHHVN	45
5	Chào mừng Kỷ niệm 67 năm Ngày thành lập Trường Đại học Hàng hải Việt Nam 01/4/2023	27/03/2023	204A3. ĐHHHVN	38
6	Đào tạo – Khoa học công nghệ chào năm học mới 2023 – 2024	28/08/2023	204A3. ĐHHHVN	51
7	Hội thảo khoa học Điện – Điện tử	11/2022	Khoa Điện – Điện tử	30
8	Hội thảo chuyên dịch cơ cấu kinh tế ở các tỉnh ven biển Bắc Bộ	10/04/2023	113B. A4. ĐHHHVN	40
9	Phát triển kinh tế biển bền vững - Xu hướng xanh và thực tiễn ứng dụng khoa học công nghệ trong chuỗi cung ứng hàng hải và Logistics	19/12/2022	113B. A4. ĐHHHVN	40
10	“Báo cáo chuyên đề về ứng dụng thuật toán tối ưu và học máy trong tính toán kết cấu”	26/11/2022	P 901 A6 Trường ĐH Hàng hải VN	28
11	Hội thảo khoa học chào mừng Ngày Nhà giáo Việt Nam 20/11 của Khoa Công trình	17/11/2022	P 901 A6 Trường ĐH Hàng hải VN	50
12	Hội thảo khoa học chào mừng Ngày thành lập trường 01/4 của Khoa Công trình	23/3/2023	P 901 A6 Trường ĐH Hàng hải VN	55
13	Hội thảo theo hình thức webinar " Safety in design & operations of moored vessels in ports "	13/10/2022	P 901 A6 Trường ĐH Hàng hải VN	15
14	Hội thảo XDD: Tiêu chuẩn VN về BT chịu lửa	16/9/2022	P 901 A6 Trường ĐH Hàng hải VN	32
15	Hội thảo XDĐT: Tiêu chuẩn VN về Tải trọng và tác động	16/9/2022	P 901 A6 Trường ĐH Hàng hải VN	35
16	Hội thảo: " Ứng dụng Công nghệ sản xuất và thi công nội thất trong thời kỳ 4.0 "	15/4/2023	P 901 A6 Trường ĐH Hàng hải VN	27

STT	Tên chủ đề hội nghị, hội thảo khoa học	Thời gian tổ chức	Địa điểm tổ chức	Số lượng đại biểu tham dự
17	Hội thảo: "Công tác quản lý quy hoạch, đầu tư, phát triển và khai thác cảng biển tại Việt Nam"	19/06/2023	P 901 A6 Trường ĐH Hàng hải VN	32
18	Hội thảo: "Chống thấm công nghệ cao"	10/4/2023	Hội trường 3.3 A1 Trường ĐH Hàng hải VN	90
19	Hội thảo: "Giao lưu hướng nghiệp sinh viên ngành xây dựng cầu đường"	08/5/2023	P 901 A6 Trường ĐH Hàng hải VN	25
20	Hội thảo: "Kiến trúc trong công trình giao thông"	08/5/2023	P 901 A6 Trường ĐH Hàng hải VN	30
21	Hội thảo: "Triển khai DA TTHC huyện An Dương"	13/5/2023	P 901 A6 Trường ĐH Hàng hải VN	32
22	Hội thảo: "Ứng dụng công nghệ trong quản lý bảo đảm an toàn hàng hải"	30/03/2023	P 901 A6 Trường ĐH Hàng hải VN	28
23	Hội thảo: Quản lý dự án thiết kế & thi công nội thất	24/5/2023	P 901 A6 Trường ĐH Hàng hải VN	35
24	Hội thảo: Tổ chức hoạt động dạy và học, phương pháp đánh giá học phần	01/11/2022	P 908 A6 Trường ĐH Hàng hải VN	4
25	Một số vấn đề về quy hoạch cảng nước sâu ở Hải Phòng	23/11/2022	P 908 A6 Trường ĐH Hàng hải VN	15
26	ỨNG DỤNG BIM TRONG THIẾT KẾ & THI CÔNG XÂY DỰNG	12/11/2022	Hội trường 3.3 A1 Trường ĐH Hàng hải VN	85
27	Công nghệ thông tin – thực trạng và xu thế công nghệ mới	08/05/2023	313. A4. ĐHHHVN	25
28	Hội thảo khoa học chào mừng ngày thành lập Trường ĐHHHVN 1/4	27/03/2023	710, A6. ĐHHHVN	30
29	Hội thảo khoa học cấp Khoa, Khoa Đóng tàu	04/2023	Văn phòng Khoa Đóng tàu, tầng 6 nhà A6	18
39	Các phương pháp nâng cao tính khách quan và phân loại trong kiểm tra đánh giá môn học.	04/01/2023	P211 nhà A5	36
40	Ứng dụng công nghệ và tài nguyên trực tuyến trong việc nâng cao chất lượng giảng dạy.	27/03/2023	https://meet.google.com/nnd-rtab-kbq	34
41	Hội thảo khoa học chào mừng 67 năm ngày thành lập trường Đại học Hàng hải VN	27/02/2023	Tầng 1 nhà A6B	25
42	Hội thảo nghiệm thu đề tài NCKH sinh viên	25/04/2023	Tầng 1 nhà A6B	30
43	Hội thảo nghiệm thu đề tài NCKH cấp trường của giảng viên	19/6/2023	Tầng 1 nhà A6B	23
44	Hội thảo kết nối doanh nghiệp 2023	15/6/2023	Tầng 1 nhà A6B	50
45	Hội thảo CDIO cấp bộ môn	01/3/2023	Nhà A6	8
46	Giải pháp thúc đẩy các doanh nghiệp nhỏ và vừa tham gia vào chuỗi cung ứng toàn cầu	09/5/2023	Trường Đại học Hàng hải Việt Nam	100

I. Công khai thông tin về các hoạt động nghiên cứu khoa học, chuyển giao công nghệ, sản xuất thử và tư vấn

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và QT	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
1	Nghiên cứu tự động cập cầu tàu với sự hỗ trợ của tàu lai sử dụng các bộ điều khiển mạng thần kinh nhân tạo	TS. Nguyễn Văn Sướng ThS. Phạm Văn Luân ThS. Phạm Quang Thủy		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Đề tài đề xuất 02 bộ điều khiển mạng thần kinh để điều khiển tàu cập cầu với sự hỗ trợ của tàu lai. Hệ thống đề xuất sử dụng các tham số khoảng cách đến cầu để điều khiển tàu thay vì các tham số vị trí và hướng tàu, do đó phù hợp với thực tế hơn so với các nghiên cứu trước đây. Hơn nữa, việc sử dụng tàu lai sẽ đảm bảo an toàn hàng hải trong quá trình cập cầu tự động hơn so với trường hợp không có tàu lai
2	Đánh giá chính sách thu hút đầu tư phát triển cảng biển thông qua quá trình thực thi dự án đầu tư xây dựng Cảng cửa Ngõ quốc tế Lạch Huyện – Hợp phần B – Giai đoạn khởi động.	TS. NGUYỄN THÀNH LÊ THS. NGUYỄN ĐÌNH THÚY HUƠNG NCS. NGUYỄN TUẤN ANH		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Nghiên cứu nhằm chỉ ra tính hợp lý của chính sách thu hút đầu tư đa dạng hoá trong lĩnh vực xây dựng cảng biển, đặc biệt với dự án Lạch Huyện - Hợp phần B – Giai đoạn khởi động về mặt mục tiêu dưới nhiều góc độ là kỹ thuật xây dựng, lợi ích kinh tế, giới hạn chi ngân sách địa phương, về nhân sự. Tiếp theo, nghiên cứu sẽ làm rõ những khó khăn và vướng mắc cũng như khác biệt trong quá trình thực hiện một dự án mà chủ đầu tư là doanh nghiệp chứ không phải là một cơ quan quản lý Nhà nước. Cuối cùng, nghiên cứu phân tích và chỉ ra sự đồng nhất giữa mục tiêu dự án và kết quả thực tiễn đạt được hoặc các kịch bản có thể xảy ra nếu không có được sự đồng nhất
3	Đề xuất giải pháp quản lý giảm thiểu hao hụt trong quá trình chuyển tải hàng rời từ tàu xuống sà lan về cảng Quảng Ninh từ khu vực vùng neo Hạ Long	TS. NGUYỄN XUÂN LONG ThS. NGÔ NHƯ TÀI		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Phân tích được các nguyên nhân trong khâu quản lý chuyển tải, từ đó tìm ra các giải pháp nhằm giảm thiểu hao hụt, giúp các Chủ hàng và các công ty Bảo hiểm giảm thiểu tổn thất trong quá trình kinh doanh sản xuất.
4	Nghiên cứu áp dụng phương pháp Gas Molecular Collision để phân tích, đánh giá giao thông khu vực luồng Hải Phòng	TS. LƯƠNG TÚ NAM ThS. NGUYỄN ĐÌNH HẢI		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Mục tiêu áp dụng phương pháp Gas Molecular Collision để phân tích, đánh giá thực trạng giao thông tại khu vực luồng Hải Phòng. Xác định được các khu vực cũng như thời điểm trong ngày thường xuyên có thể xảy ra tai nạn hoặc có tỉ lệ xảy ra tai nạn cao. Phương pháp này có độ chính xác cao, kết quả đạt được có thể dùng tham khảo cho việc cải tạo, nâng cấp khu vực luồng Hải Phòng và áp dụng vào các khu vực khác.

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và QT	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
5	Nghiên cứu chiến lược và xây dựng tầm nhìn chuyển đổi số trong lĩnh vực hàng hải	PGS.TS. NGUYỄN MẠNH CUÔNG TS. PHAN VĂN HÙNG		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Phân tích các kế hoạch về chuyển đổi số của các doanh nghiệp vận tải biển hàng đầu trong lĩnh vực hàng G. Xác định động lực, biện pháp và lĩnh vực công nghệ quan tâm đối của các doanh nghiệp lớn đã áp dụng có thể xem xét áp dụng cho bối cảnh của ngành hàng hải Việt Nam.
6	Nghiên cứu đánh giá độ chính xác vị trí tàu xác định bằng máy thu GPS ở chế độ 2D/3D trên vùng ven biển Hải Phòng – Quảng Ninh	PGS. TS. NGUYỄN THÁI DƯƠNG THS. NGUYỄN ĐÌNH HẢI		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Cơ sở lý thuyết xác định vị trí tàu bằng hệ thống GPS ở chế độ 2D/3D. Phương pháp xác định diện tích thực tế chứa vị trí tàu nhận được từ máy thu GPS trên vùng ven biển Hải Phòng – Quảng Ninh. Khảo sát đánh giá thực tế để so sánh độ chính xác của vị trí xác định bằng máy thu GPS ở chế độ 2D/3D trên vùng ven biển Hải Phòng – Quảng Ninh
7	Nghiên cứu đề xuất cấu trúc hệ thống hàng hải thông minh trên vùng biển Việt Nam	TS. PHAN VĂN HÙNG ThS. PHẠM TẮT TIẾP ThS. NGÔ NHƯ TÀI		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Mục tiêu của nghiên cứu này là xác định các tiêu chuẩn cơ sở và liên quan đến hệ thống hàng hải thông minh đang được triển khai trên thế giới, đồng thời đề xuất cấu trúc hệ thống hàng hải thông minh trên vùng biển Việt Nam phù hợp với các kế hoạch, chiến lược liên quan đến chuyển đổi số của tổ chức quốc tế và chính phủ.
8	Nghiên cứu mô phỏng 3D quá trình chuyển động của màng dầu trên biển dựa trên thuật toán tạo lưới đa giác từ một bề mặt đẳng thế	TS. ĐỖ VĂN CUÔNG NCS. ĐỖ TRUNG KIÊN ThS. TRẦN GIA NINH		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Đề xuất xây dựng mô hình mô phỏng 3D quá trình chuyển động của màng dầu trên biển dựa trên thuật toán tạo lưới đa giác từ một bề mặt đẳng thế. Áp dụng thuật toán Marching Cubes vào mô hình tràn dầu là một phương pháp mới lần đầu tiên được áp dụng ở trong nước và trên thế giới. Mô hình có thể mô phỏng hình ảnh màng dầu là một khối chất lỏng trôi dạt trên biển và bị phân tách thành nhiều phần khác nhau một cách ngẫu nhiên dưới tác động của sóng, gió, dòng chảy và các yếu tố ngoại cảnh
9	Nghiên cứu xác định vùng an toàn cho tàu tại một số khu vực thuộc vùng biển Hải Phòng	ThS. NGUYỄN VĂN QUẢNG		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Mục tiêu là nghiên cứu các phương pháp xác định vùng an toàn của tàu của các nhà nghiên cứu trước đây tại các vùng biển khác nhau trên thế giới. Phân tích thực trạng các khu vực nguy hiểm tại khu vực biển Hải Phòng, xác định các khu vực có nhiều nguy cơ xảy ra tai nạn, từ đó xây dựng phương pháp xác định vùng an toàn của tàu tại các khu vực đó

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và QT	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
10	Nghiên cứu, đề xuất các giải pháp hoàn thiện pháp luật Việt Nam về thể chấp tàu biển.	TS. LƯƠNG THI KIM DUNG THS. BÙI HUNG NGUYỄN CN. NGUYỄN VIẾT HÀ		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Nghiên cứu những hạn chế, tồn tại trong các quy định của pháp luật VN hiện hành về thể chấp tàu biển để từ đó thấy được những bất cập khó khăn trong thực tiễn thi hành. Đề xuất các giải pháp hoàn thiện pháp luật và các giải pháp khác nhằm bảo đảm quyền và lợi ích hợp pháp, chính đáng của các bên trong thể chấp tàu biển.
11	Nghiên cứu, xây dựng quy trình kiểm soát an toàn quá trình làm hàng nguy hiểm: áp dụng cho tàu hóa chất dưới 20.000DWT	ThS. NGUYỄN THANH DIỆU TS. MAI XUÂN HUƠNG		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Mục tiêu nghiên cứu của đề tài nhằm “nghiên cứu, xây dựng quy trình kiểm soát an toàn quá trình làm hàng nguy hiểm: áp dụng cho tàu hóa chất dưới 20.000DWT” dựa trên phân tích đánh giá những rủi ro trong quá trình làm hàng và những quy định về an toàn đối với từng loại hàng hóa chất nguy hiểm theo bộ luật IMDG Code cũng như tuân thủ những tiêu chuẩn về an toàn quy định cho tàu hóa chất.
12	Ứng dụng điều khiển toàn phương tuyến tính trong nghiên cứu giảm lắc dọc tàu thủy	TS. NGUYỄN QUANG DUY KS. LÊ ĐỨC BÌNH		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Dựa trên phương pháp điều khiển toàn phương tuyến tính bậc hai kết hợp bộ lọc Kalman, nhằm mục đích nghiên cứu ra bộ điều khiển giảm lắc dọc tàu thủy giúp cho tàu vận hành ổn định hơn, giảm thiểu các tác hại do chuyển động lắc dọc gây ra, đặc biệt khi tàu thuyền hoạt động ở những khu vực xa bờ, chịu ảnh hưởng của điều kiện ngoại cảnh, khi mà những phương pháp điều khiển truyền thống gần như không mang lại hiệu quả cao, giúp tăng tính an toàn và mang lại hiệu quả kinh tế cao;
13	Phương pháp kiểm tra không phá hủy khuyết tật trong kết cấu nhiều lớp dựa trên trí tuệ nhân tạo	TS. Lê Minh Huy TS. Lương Văn Sử TS. Nguyễn Đặng Khoa TS. Nguyễn Đặng Khoa TS. Lê Đặng Khánh		Từ 4/2020 đến 6/2023	800 triệu đồng	Các công nghệ nền tảng và kiến trúc hệ thống NDE với sự tích hợp những công nghệ AI nhằm tăng sự hiệu quả và tính ổn định trong việc kiểm tra không phá hủy vết khuyết tật trong kết cấu nhiều lớp. Cơ sở dữ liệu chất lượng cao trong lĩnh vực NDE. Giải thuật NDE tiên tiến dựa trên nền tảng trí tuệ nhân tạo AI về ý nghĩa ở mức công nghiệp, kết quả của dự án sẽ có thể dùng để phát triển các hệ thống NDE ở mức độ thương mại. Những hệ thống NDE có thể được sử dụng trong kiểm tra chất lượng các phi cơ của Quân đội nhân dân Việt Nam, máy bay của Hàng không Việt Nam, Vietjet, v.v. Những giải thuật và kỹ thuật thu được sẽ có thể phát triển thêm để áp dụng cho những hệ thống NDE khác như kiểm tra mối hàn trên tàu thủy của các công ty Hàng hải Việt Nam.

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và QT	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
14	Nghiên cứu xây dựng hệ thống quản lý, bảo dưỡng hệ động lực tàu thủy, ứng dụng cho tàu huấn luyện Việt- Hàn	PGS.TS. Lê Văn Đĩnh ThS. Cao Văn Bình ThS. Trần Văn Thắng		Từ 11/2022 đến 4/2023	40 triệu đồng	Nghiên cứu đặc điểm tàu VMU ViệtHàn để xây dựng hệ thống PMS một cách đầy đủ, chi tiết Xây dựng thuật toán quản lý hệ thống PMS trên nền tảng Internet và lựa chọn phương án thiết kế phần mềm quản lý phù hợp. Thiết kế phần mềm hệ thống PMS trên nền tảng mạng Internet.
15	Nghiên cứu ứng dụng Symbolic Math Toolbox trong Matlab để xác định độ cứng các gối đỡ hệ trục chân vịt bằng phương pháp Jack-up.	PGS.TS. Nguyễn Mạnh Thường TS. Phan Trung Kiên		Từ 11/2022 đến 4/2023	20 triệu đồng	Làm rõ mục đích ý nghĩa của việc thiết kế định tâm gối đỡ trục chân vịt Xây dựng cơ sở lý thuyết tính toán tải trọng gối đỡ Xây dựng quy trình thực hiện phương pháp đo tải trọng bằng phương pháp Jackup Xây dựng chương trình tính toán tự động bằng máy tính.
16	Xây dựng phương pháp tính toán định tâm hệ trục tàu thủy cỡ lớn khi kể đến ảnh hưởng của biến dạng thân tàu	ThS. Lê Đình Dũng TS. Cao Đức Thiệp ThS. Bùi Thị Hằng		Từ 11/2022 đến 4/2023	10 triệu đồng	Nghiên cứu tổng quan về tính toán định tâm hệ trục tàu thủy cỡ lớn theo tải trọng gối đỡ; Nghiên cứu các phương pháp tính toán, xác định biến dạng thân tàu làm thông số đầu vào bổ sung cho bài toán tính toán định tâm hệ trục tàu thủy cỡ lớn; Xây dựng phương pháp tính toán định tâm hệ trục khi kể đến ảnh hưởng của biến dạng thân tàu; Tính toán ví dụ cho một tàu thực tế.
17	Nghiên cứu ứng dụng công nghệ trí tuệ nhân tạo AI để giám sát và phát hiện các sự cố bất thường về lượng nhiên liệu tiêu thụ của động cơ diesel trên tàu biển	PGS.TS. Trần Hồng Hà TS. Trần Thế Nam ThS. Nguyễn Kim Anh		Từ 11/2022 đến 4/2023	20 triệu đồng	Nghiên cứu và xây dựng phần mềm giám sát lượng nhiên liệu tiêu thụ cho động cơ diesel Ứng dụng công nghệ trí tuệ nhân tạo AI để huấn luyện cho phần mềm dự báo và phát hiện được những bất thường về lượng nhiên liệu tiêu thụ trong các điều kiện khai thác khác nhau của động cơ diesel
18	Nghiên cứu chế tạo thiết bị giám sát nhiệt độ từ xa cho bề mặt các trang thiết bị tàu thủy dựa trên công nghệ Bluetooth và IoT	TS. Vũ Xuân Hậu ThS. Vũ Đức Anh ThS. Vũ Anh Tuấn		Từ 11/2022 đến 4/2023	15 triệu đồng	Nghiên cứu và đề xuất phương án sử dụng vi điều khiển để thiết kế và chế tạo thiết bị. Nghiên cứu sử dụng động cơ bước để thiết kế cơ cấu truyền động cho đầu cảm biến lazer với mục đích đo nhiệt độ tại nhiều điểm khác nhau. Nghiên cứu công nghệ truyền dữ liệu không dây Bluetooth để thực hiện công việc truyền tín hiệu giữa khối cảm biến và hộp điều khiển trung tâm của thiết bị. Nghiên cứu giải pháp truyền thông giữa vi điều khiển và mạng internet và từ đó làm nền tảng thiết kế thiết bị có chức năng giám sát nhiệt độ từ xa theo công nghệ IoT.

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và QT	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
19	Nghiên cứu xây dựng phần mềm xác định chỉ số hiệu quả năng lượng đối với tàu đang khai thác	ThS. Tô Trọng Hiền TS. Đặng Thanh Tùng ThS. Mai Thế Trọng		Từ 11/2022 đến 4/2023	10 triệu đồng	Nghiên cứu các quy định của luật và các hướng dẫn xác định chỉ số EEXI của MARPOL, xây dựng phần mềm tính EEXI, nghiên cứu các giải pháp cải thiện chỉ số EEXI giúp tàu có thể đáp ứng được yêu cầu mới của phụ lục 6 của MARPOL
20	Nghiên cứu mô phỏng đánh giá ảnh hưởng của việc sử dụng đồng thời nhiên liệu diesel sinh học và LNG đến chỉ tiêu kỹ thuật và môi trường của động cơ tàu thủy	TS. Phạm Văn Việt ThS. Hoàng Đức Tuấn TS. Trần Thế Nam		Từ 11/2022 đến 4/2023	10 triệu đồng	Nghiên cứu tổng quan nhằm đánh giá tình hình nghiên cứu về sản xuất và ứng dụng các nhiên liệu thay thế trên thế giới và Việt Nam nhằm xác định khoảng trống nghiên cứu. Xây dựng cơ sở lý thuyết tính toán đặc tính động cơ, cháy và phát thải của động cơ nhiên liệu kép. Xây dựng quy trình tính toán mô phỏng các đặc tính động cơ, cháy và phát thải của động cơ nhiên liệu kép sử dụng nhiên liệu diesel sinh học và LNG bằng phần mềm Diesel RK.
21	Nghiên cứu giải pháp giám sát liên tục khí thải từ động cơ diesel tàu biển và điều chỉnh thông số khai thác nhằm giảm phát thải độc hại	TS. Lưu Quang Hiệu ThS. Hoàng Văn Mười ThS. Phạm Anh Đức		Từ 11/2022 đến 4/2023	10 triệu đồng	Phân tích điều kiện làm việc của động cơ diesel tàu biển có tác động đến mức độ phát thải khí độc hại; Nghiên cứu các giải pháp giám sát liên tục mức độ độc hại của khí thải động cơ trong điều kiện tàu chạy biển; Nghiên cứu ảnh hưởng của tải động cơ đến phát thải khí độc hại và các yếu tố ảnh hưởng đến nồng độ phát thải NOx; Đề xuất giải pháp giám sát liên tục đối với các thành phần khí thải độc hại.
22	Nghiên cứu xây dựng bộ điều khiển ổn định nghiêng bền vững cho cầu trục chuyển động ba chiều có kể đến độ bão hòa và độ trễ của cơ cấu chấp hành.	TS. Phạm Văn Triệu ThS. Mai Thế Trọng ThS. Phạm Anh Đức		Từ 11/2022 đến 4/2023	20 triệu đồng	Nghiên cứu mô hình cầu trục chuyển động ba chiều, năm bậc tự do; Nghiên cứu các phương pháp điều khiển phi tuyến có khả năng thích nghi; Ứng dụng thuật toán điều khiển thích nghi bền vững cho cầu trục; Mô phỏng số đáp ứng quỹ đạo của đối tượng; Phân tích kết quả mô phỏng;
23	Nghiên cứu đánh giá độ bền cục bộ kết cấu tàu cá vỏ thép bằng phương pháp phần tử hữu hạn	TS. Đàm Văn Tùng TS. Nguyễn Trí Minh TS. Nguyễn Trung Anh Viện Kỹ thuật Hải quân		Từ 11/2022 đến 4/2023	10 triệu đồng	Nghiên cứu hiện trạng đội tàu đánh cá của Việt Nam; Cơ sở lý thuyết trong tính toán độ bền cục bộ kết cấu tàu thủy; Tính toán và kiểm tra độ bền kết cấu cục bộ tàu đánh cá bằng phương pháp phần tử hữu hạn; Tối ưu hóa độ bền kết cấu cục bộ tàu đánh cá bằng việc sử dụng phần mềm Solidworks Simulation.

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và QT	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
24	Nghiên cứu thiết kế tuabin thủy điện dạng bánh xe nước phục vụ cho các công trình thủy điện cỡ nhỏ tại Việt Nam	TS. Phạm Minh Ngọc TS. Nguyễn Trí Minh ThS. Phạm Anh Đức		Từ 11/2022 đến 4/2023	10 triệu đồng	Nghiên cứu các dạng tuabin thủy điện dạng bánh xe nước; Nghiên cứu quy mô công suất thiết kế phù hợp nơi lắp đặt tuabin ở Việt Nam. Nghiên cứu tính toán thiết kế hình dạng của tuabin thủy điện dạng bánh xe nước; Tính toán và mô phỏng công suất, hiệu suất bằng phương pháp thể tích hữu hạn; Tối ưu hóa công suất và hiệu suất bằng việc sử dụng phần mềm CFD.
25	Đánh giá tính kinh tế và kỹ thuật của các phương pháp bảo vệ thân tàu khỏi ăn mòn	TS. Vũ Văn Mừng ThS. Hoàng Văn Mươi PGS.TS. Trương Văn Đạo		Từ 11/2022 đến 4/2023	10 triệu đồng	Nghiên cứu các phương pháp bảo vệ vỏ tàu trong nước biển; Nghiên cứu phương pháp bảo vệ ăn mòn bằng phương pháp ca tốt sử dụng dòng điện ngoài và phương pháp bảo vệ ăn mòn bằng phương pháp dùng a nốt hy sinh; Tính toán chi phí lắp đặt, vận hành và thay thế khi lắp đặt hệ thống bảo vệ ca tốt dùng dòng điện ngoài và hệ thống bảo vệ ca tốt dùng a nốt hy sinh cho một số tàu có lượng chiếm nước khác nhau; So sánh, phân tích, đánh giá tính kinh tế và kỹ thuật của hệ thống bảo vệ ăn mòn bằng phương pháp ca tốt dùng dòng điện ngoài và hệ thống bảo vệ ăn mòn dùng a nốt hy sinh khi bảo vệ thân tàu khỏi bị ăn mòn.
26	Nghiên cứu, thiết kế hệ thống giám sát không khí trong hầm hàng trên tàu thủy ứng dụng công nghệ IoT	TS. Nguyễn Tuấn Anh TS. Vũ Xuân Hậu ThS. Nguyễn Minh Đức		Từ 11/2022 đến 4/2023	15 triệu đồng	Nghiên cứu nguyên lý của các hệ thống đo và cảnh báo khí độc hại. Nghiên cứu về công nghệ IoT Nghiên cứu các loại cảm biến đo chất lượng không khí đang được sử dụng trong thực tế. Nghiên cứu, thiết kế hệ thống giám sát không khí trong hầm hàng trên tàu thủy ứng dụng công nghệ IoT. Xây dựng mô hình vật lý hệ thống giám sát không khí trong hầm hàng trên tàu thủy ứng dụng công nghệ IoT.
27	Nghiên cứu chế tạo thiết bị điều khiển tự động và dự đoán hỏng hóc cho hệ thống chiếu sáng trong buồng lái tàu thủy	ThS. Vũ Đức Anh TS. Vũ Xuân Hậu		Từ 11/2022 đến 4/2023	15 triệu đồng	Nghiên cứu các phương pháp chiếu sáng; Lựa chọn giải pháp thiết kế hệ thống điều khiển; Nghiên cứu xây dựng mô hình kiểm chứng nghiên cứu; Thử nghiệm mô hình trong thực tế để đánh giá khả năng hoạt động của mô hình.

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và QT	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
28	Nghiên cứu giải pháp tiết kiệm điện năng cho máy nén khí trực vít.	TS. Ngô Ngọc Lân ThS. Trần Văn Thắng		Từ 11/2022 đến 4/2023	10 triệu đồng	Nghiên cứu các giải pháp tiết kiệm điện năng được sử dụng trong công nghiệp. Thiết kế hệ thống điều khiển và các thiết bị phụ trợ cho máy nén khí trực vít nhằm mục đích tiết kiệm điện năng. Nghiên cứu các giải pháp tiết kiệm điện năng được sử dụng trong công nghiệp Thiết kế hệ thống điều khiển và các thiết bị phụ trợ cho máy nén khí trực vít nhằm mục đích tiết kiệm điện năng
29	Multi-attribute optimization of sustainable aviation fuel production-process from microalgae source	Zafar Said, Tuan Hai Nguyen, Prabhakar Sharma, Changhe Li, Hafiz Muhammad Ali, Van Nhanh Nguyen, Van Viet Pham, Shams Forruque Ahmed , Dong Nguyen Van, Thanh Hai Truong		2022 - 2023		ISI (Q1)
30	Multivariate Signal Decomposition for Vital Signal Extraction using UWB Impulse Radar	Minhhuy Le, Van Su Luong, Dang-Khanh Le, Khoa Nguyen Dang and Tien Dat Le		2022 - 2023		Scopus
31	An Artificial Neural Networks (ANN) Approach for 3 Degrees of Freedom Motion Controlling.	Truong Cong My, Le Dang Khanh, Pham Minh Thao		2022 - 2023		Scopus

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và QT	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
32	Nghiên cứu thiết kế, chế tạo hệ thống điều khiển giao thông thông minh cho tàu thủy trên cơ sở ứng dụng trí tuệ nhân tạo trong xử lý dữ liệu lớn từ RADAR/AIS nhằm tăng cường bảo đảm an toàn hàng hải	Chủ nhiệm: ThS. Nguyễn Thanh Vân		1/2022- 12/2022	700tr	Thực hiện thiết kế, chế tạo thành công hệ thống điều khiển giao thông thông minh cho tàu thủy trên cơ sở ứng dụng công nghệ trí tuệ nhân tạo trong xử lý dữ liệu lớn từ các thiết bị Radar/AIS của tàu theo thời gian thực để đưa ra các dự báo, cảnh báo sớm các nguy cơ rủi ro, đâm va gây mất an toàn giao thông và ra các quyết định tối ưu cho bộ điều khiển tàu như chuyển hướng, thay đổi tốc độ hoặc cả chuyển hướng và thay đổi tốc độ khi tàu hành trình, đặc biệt tại các vùng nước hẹp, các khu vực có mật độ giao thông cao, các điểm giao cắt nhau ... nhằm tăng cường bảo đảm an toàn giao thông hàng hải, đáp ứng yêu cầu thực tiễn của ngành giao thông vận tải.
33	Nghiên cứu ứng dụng công nghệ Lidar và trí tuệ nhân tạo phát triển hệ thống thu thập, tái lập mô hình bản đồ số và đánh giá tình trạng giao thông thủy nhằm nâng cao an toàn giao thông trên tuyến thủy nội địa tại Việt Nam, thí điểm khu vực phía Bắc	Chủ nhiệm: TS. Phạm Việt Hưng		1/2022- 12/2022	700tr	Phát triển thành công một hệ thống có khả năng thu thập dữ liệu, tái lập mô hình bản đồ số thể hiện vị trí và thông tin các đối tượng đang hiện hữu xung quanh phương tiện thủy nhờ công nghệ Lidar (Light Detection And Ranging). Từ mô hình bản đồ số này, công nghệ trí tuệ nhân tạo được áp dụng cho phép đưa ra các đánh giá sơ bộ về tình trạng giao thông đường thủy mang tính tức thời tại vị trí xung quanh phương tiện thủy nội địa. Công nghệ Lidar và trí tuệ nhân tạo cho phép hoạt động không phụ thuộc vào điều kiện ánh sáng (ban ngày, ban đêm), thời tiết xấu (sương mù).
34	Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến việc sinh viên quyết định chọn trường Đại học Hàng Hải Việt Nam	TS. Phạm Thị Hằng Nga		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Nghiên cứu đem lại những bằng chứng khoa học về các yếu tố có ảnh hưởng, quyết định tới việc chọn trường Đại học Hàng Hải của sinh viên.
35	Mô hình trung tâm logistics nông sản cho sản phẩm vải thiều tỉnh Bắc Giang	TS. Nguyễn Minh Đức		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Mô hình trung tâm logistics hàng nông sản cho vải thiều Bắc Giang với các đặc điểm, chức năng, liên kết vận tải và dịch vụ giá trị gia tăng mà trung tâm cần phải có
36	Nghiên cứu giải pháp kết nối hiệu quả vận tải đường sắt với các cảng biển và các phương thức vận tải khác tại Hải Phòng nhằm đẩy mạnh phát triển chuỗi sản phẩm vận tải, dịch vụ logistics giai đoạn 2023-2030	TS. Phạm Việt Hùng		Từ 11/2022 đến 04/2023	20 triệu đồng	Thông qua nghiên cứu về hiệu quả của vận tải đường sắt trong mắt xích kết nối với cảng biển và các phương thức vận tải khác tại Hải Phòng sẽ đề xuất mô hình tăng cường khả năng kết nối cũng như đẩy mạnh phát triển chuỗi sản phẩm vận tải, dịch vụ logistics trong giai đoạn 2023-2030 không chỉ cho Hải Phòng mà cả các tỉnh thành trong chuỗi liên kết vùng.

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và QT	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
37	Đề xuất một số giải pháp nâng cao năng lực cạnh tranh cho doanh nghiệp vận tải nhỏ và vừa của Hải Phòng trong hội nhập quốc tế giai đoạn 2020-2025	ThS. Nguyễn Ngọc Hà		Từ 11/2022 đến 04/2023	20 triệu đồng	Thông qua nghiên cứu về năng lực cạnh tranh của doanh nghiệp vận tải nhỏ và vừa và các yếu tố tác động đến năng lực cạnh tranh để kiến nghị một số giải pháp thực tiễn các cơ quan quản lý Nhà nước, hiệp hội vận tải, doanh nghiệp vận tải đường bộ để thực hiện nâng cao năng lực cạnh tranh của doanh nghiệp vận tải của Hải Phòng trong hội nhập quốc tế giai đoạn 2020-2025
38	Nghiên cứu tình hình phát thải ô nhiễm và chi phí môi trường gây ra bởi hoạt động tàu biển tại các cảng container khu vực Hải Phòng	ThS. Huỳnh Tất Minh		Từ 11/2022 đến 04/2023	20 triệu đồng	Kết quả dự tính lượng phát thải của tàu biển tại các cảng container khu vực Hải Phòng cũng như kết quả dự tính chi phí xã hội để xử lý hậu quả về môi trường tại khu vực này
39	Sử dụng phương pháp nghiên cứu định tính và định lượng để xây dựng mô hình dự báo các nhân tố, và đề xuất những giải pháp trong việc triển khai xây dựng hệ thống ủ lạnh (cold ironing) cho các bến cảng tại khu vực Hải Phòng nhằm giảm thiểu phát thải khí nhà kính và hỗ trợ xây dựng cảng Xanh	TS. Lê Sơn Tùng		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Bản thiết kế quá trình xây dựng hệ thống ủ lạnh được trích dẫn từ các công trình nghiên cứu nước ngoài, mô hình dự báo các nhân tố tác động của quá trình xây dựng phương pháp ủ lạnh, các giải pháp quan trọng được đưa ra giúp các nhà quản lý khai thác cảng, các nhà quản lý chức năng có được định hướng cụ thể trong việc chuyển đổi mô hình cảng Xanh trong tương lai.
40	Nghiên cứu đề xuất mô hình trung gian thương mại kiểu mới trong lĩnh vực thương mại điện tử tại Việt Nam	ThS. Lương Thị Kim Oanh		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Bản thuyết minh về Nghiên cứu đề xuất mô hình trung gian thương mại kiểu mới trong lĩnh vực thương mại điện tử tại Việt Nam
41	Nghiên cứu chiến lược phân biệt và đối xử bằng giá của các hãng tàu nước ngoài tại Việt Nam: bài học cho doanh nghiệp kinh doanh vận tải Biển Việt Nam	TS. Nguyễn Thị Thúy Hồng		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Thông qua nghiên cứu các chiến lược phân biệt giá mà các hãng tàu nước ngoài đang thực hiện tại Việt Nam, xác định cách thức phân biệt giá phù hợp cho các doanh nghiệp kinh doanh vận tải biển của Việt Nam hiện nay
42	Áp dụng phương pháp phân tích mạng đánh giá sự kết nối hàng hải của cảng biển Hải Phòng	TS. Phạm Thị Yến		Từ 11/2022 đến 04/2023	20 triệu đồng	Nghiên cứu xây dựng mô hình các mối quan hệ và hình thức liên kết của mạng lưới cảng biển có kết nối hàng hải với cảng Hải Phòng. Từ đó phân tích, đánh giá vị trí của cảng biển Hải Phòng và đề xuất chiến lược phù hợp thúc đẩy kết nối hàng hải của của cảng biển Hải Phòng.

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và QT	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
43	NGHIÊN CỨU ỨNG XỬ CỦA TẤM VẢI CƯỜNG ĐỘ CAO KEVLAR CHỊU TẢI TRỌNG ĐẦU ĐẠN Ở TỶ LỆ MICROSCOPIC BẰNG PHƯƠNG PHÁP MÔ PHỎNG SỐ	CNĐT: TS. Phạm Quốc Hoàn	-	2021-2023	60 triệu đồng	Xây dựng mô hình số của tấm vải bằng phần mềm thương mại HyperWork - Radioss, sử dụng phương pháp mô phỏng đa tỷ lệ nhằm rút ngắn tài nguyên tính toán và thời gian tính toán. Phân tích đánh giá ứng xử của vật liệu ở tỷ lệ microscopic. Kết quả nghiên cứu phục vụ trong đào tạo, nghiên cứu khoa học, ứng dụng trong thực tế, bổ sung thêm mô hình của tấm vải Kevlar chịu tải trọng đầu đạn sử dụng cho việc nghiên cứu ứng xử vật liệu ở tỷ lệ microscopic.
44	NGHIÊN CỨU PHÁT TRIỂN THUẬT TOÁN DỰA TRÊN TRÍ TUỆ BẦY ĐÀN (SWARM INTELLIGENCE) CHO BÀI TOÁN TỐI ƯU KẾT CẤU CÔNG TRÌNH	CNĐT: TS. Vũ Hữu Trường	-	2021-2023	60 triệu đồng	Đề xuất và phát triển một cách thức mới nhằm cải tiến các thuật toán tối ưu được lấy cảm hứng từ trí tuệ bầy đàn (SISwarm Intelligence) - cơ chế săn mồi bầy đàn của loài dơi (BA-bat algorithm). Các vấn đề tối ưu của các bài toán kỹ thuật được triển khai bằng cách sử dụng thuật toán được phát triển và đề xuất: tối ưu đường hàn kỹ thuật, tối ưu chiều dày bình áp suất, tối ưu khối lượng khung gian thép phẳng, giàn thép không gian. Kết quả nghiên cứu giúp phục vụ cho việc tối ưu nguồn lực, như thời gian, kinh phí, nhân lực trong mọi lĩnh vực kinh tế - xã hội, an ninh và quốc phòng, đóng góp vào xu hướng nghiên cứu, phát triển và ứng dụng các thuật toán trí tuệ bầy đàn ở Việt Nam.
45	Nghiên cứu xác định mối quan hệ giữa hệ số phản xạ và kích thước buồng tiêu sóng có mặt cắt ngang chữ nhật phục vụ thiết kế đề chắn sóng tường đứng	CNĐT: PGS.TS Đào Văn Tuấn	-	2022-2023	10 triệu đồng	Xây dựng đồ thị mối quan hệ giữa hệ số phản xạ sóng với kích thước buồng tiêu sóng dạng chữ nhật của đề chắn sóng tường đứng. Kết quả đề tài ứng dụng trong thiết kế, giảng dạy và nghiên cứu buồng tiêu sóng có mặt cắt ngang chữ nhật của đề chắn sóng tường đứng.
46	Nghiên cứu phân tích, xử lý dữ liệu Lidar bằng công nghệ GIS phục vụ công tác thành lập bản đồ biển.	CNĐT: ThS. Nguyễn Quang Huy	-	2022-2023	10 triệu đồng	Sản phẩm của đề tài là cơ sở dữ liệu bản đồ biển, xây dựng mô hình số bề mặt, nhận dạng các lớp dữ liệu khác nhau tại khu vực nghiên cứu sau khi đã tiến hành phân tích xử lý thô, lọc điểm phân loại dữ liệu đám mây điểm Lidar, nắn thẳng ảnh và chuẩn hóa dữ liệu; Đề xuất quy trình phân tích, hiệu chỉnh và xử lý dữ liệu đám mây điểm Lidar sử dụng công nghệ GIS phục vụ công tác thành lập bản đồ biển.

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và QT	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
47	Nghiên cứu lựa chọn chiều cao tối ưu đáp ứng hiệu quả tiêu tán sóng của đê chắn sóng tường đứng kết cấu rỗng	CNĐT: TS. Phạm Văn Khôi		2022-2023	20 triệu đồng	Xây dựng mô hình toán mô phỏng hiệu quả giảm sóng đê chắn sóng tường đứng kết cấu rỗng phục vụ đào tạo đại học, cao học và bước đầu ứng dụng vào công tác nghiên cứu khoa học chuyển giao công nghệ tại khoa Công trình, Trường Đại học Hàng hải Việt Nam; Kết quả đề tài ứng dụng trong chỉ dẫn thiết kế, đào tạo và nghiên cứu khoa học chuyển giao công nghệ cho đê chắn sóng kết cấu rỗng.
48	Phân tích đánh giá an toàn kết cấu dàn phẳng theo lý thuyết độ tin cậy.	CNĐT: TS. Đoàn Như Sơn	-	2022-2023	20 triệu đồng	Xây dựng chương trình tính toán dàn phẳng bằng phương pháp phần tử hữu hạn. Sử dụng mô phỏng Monte Carlo để đánh giá độ tin cậy của kết cấu dàn.
49	Nghiên cứu xây dựng mô hình tính toán dao động của một số công trình giao thông chịu tải trọng động đất theo mô hình khối lượng – lò xo.	CNĐT: PGS.TS. Lê Thị Hương Giang	-	2022-2023	20 triệu đồng	Xây dựng mô hình tính toán dao động của một số công trình giao thông như bến bệ cọc cao và trụ cầu dưới tác dụng của tải trọng động đất. Kết quả nghiên cứu của đề tài góp phần hoàn thiện tiêu chuẩn tính toán thiết kế công trình bến bệ cọc cao và trụ cầu chịu tải trọng động đất.
50	Nghiên cứu tính toán tối ưu bài toán kết cấu khung giàn thép bằng ứng dụng thuật toán bầy dơi (Bat Algorithm - BAT).	CNĐT: ThS. Đỗ Thị Minh Trang	-	2022-2023	10 triệu đồng	Tổng quan cơ sở lý thuyết của thuật toán bầy dơi trong tính toán tối ưu kết cấu khung giàn thép. Xây dựng mô hình thuật toán, kiểm chuẩn mô hình bằng các bài toán mẫu có đối chiếu với các nghiên cứu hiện hành trên thế giới. Kết quả nghiên cứu ứng dụng trong tính toán tối ưu các khung giàn thép phục vụ cho các công trình xây dựng của ngành giao thông vận tải và ngành xây dựng, là tài liệu tham khảo cho các đơn vị tư vấn thiết kế, thẩm tra công tác thiết kế công trình xây dựng, bổ sung lý thuyết và tài nguyên học liệu cho công tác giảng dạy ngành công trình.
51	Nghiên cứu tính toán dự báo sự thay đổi chân hoa tiêu theo thời gian thực bằng cửa sổ trieu để phục vụ công tác lập kế hoạch điều động tàu và quản lý khai thác luồng hàng hải.	CNĐT: PGS.TS. Trần Khánh Toàn	Cảng vụ Hàng hải Hải Phòng	2022-2023	20 triệu đồng	Xây dựng mô hình toán, lập trình tính toán dự báo sự thay đổi chân hoa tiêu theo thời gian thực bằng cửa sổ trieu, tính toán mô phỏng thử nghiệm, phân tích, đề xuất. Kết quả nghiên cứu phục vụ cho các doanh nghiệp vận tải biển, các công ty dịch vụ lai dất tàu biển, công ty hoa tiêu hàng hải, các cơ quan quản lý nhà nước chuyên ngành như Cục Hàng hải Việt Nam, các Cảng vụ hàng hải, các Tổng công ty BĐATHH Miền Bắc và Miền Nam,...

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và QT	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
52	Nghiên cứu ảnh hưởng của pozzolan tự nhiên và đá vôi đến cường độ và độ bền của bê tông xi măng	CNĐT: TS. Phạm Văn Toàn	-	2022-2023	10 triệu đồng	Nghiên cứu phân tích ưu điểm, hạn chế của pozzolan tự nhiên và đá vôi trong chế tạo bê tông xi măng và xem xét về khả năng ứng dụng trong điều kiện kinh tế- kỹ thuật tại Việt Nam. Kết quả nghiên cứu là tài liệu tham khảo cho các giảng viên, sinh viên cũng như kỹ sư ngành kỹ thuật xây dựng công trình về khả năng ứng dụng pozzolan tự nhiên và đá vôi cũng như các vật liệu mới trong chế tạo bê tông xi măng.
53	Nghiên cứu tính toán ổn định trượt cung tròn của mái dốc găm bèn có kể đến ảnh hưởng của cọc bằng phương pháp phần tử hữu hạn.	CNĐT: ThS. Lê Thị Lệ	-	2022-2023	10 triệu đồng	Xây dựng mô hình số tính toán ổn định mái dốc găm bèn có kể đến ảnh hưởng của cọc sử dụng phương pháp phần tử hữu hạn, kiểm chuẩn mô hình số bằng kết quả giải tích. Kết quả nghiên cứu góp phần nâng cao hiệu quả công tác tính toán trong lao động sản xuất, nghiên cứu khoa học, minh họa xu thế trượt của mái dốc, ứng xử của cọc trong mái dốc, bổ sung vào cơ sở lý thuyết, học liệu cho công tác giảng dạy, có thể ứng dụng cho việc tính toán mái dốc của các công trình giao thông, thủy lợi.
54	Nghiên cứu xây dựng mô hình kinh doanh thông minh (Business Intelligence) quản lý và vận hành hệ thống đèn biển theo Thông tư số 38/2021/TT-BGTVT.	CNĐT: TS. Trần Đức Phú	Tổng công ty Bảo đảm an toàn hàng hải Miền Bắc	2022-2023	10 triệu đồng	Xây dựng và đánh giá hiệu quả mô hình quản lý, vận hành hệ thống đèn biển trên cơ sở ứng dụng bộ công cụ Microsoft Power BI theo Thông tư số 38/2021/TT-BGTVT. Kết quả nghiên cứu ứng dụng trực tiếp cho công tác quản lý, vận hành hệ thống đèn biển và có khả năng chuyển giao cho các Tổng Công ty Bảo Đảm An Toàn Hàng Hải Miền Bắc và Miền Nam.
55	Nghiên cứu tính toán các dạng liên kết bu lông trong khung thép nhà dân dụng thấp tầng.	CNĐT: ThS. Đỗ Quang Thành	-	2022-2023	10 triệu đồng	Khảo sát các công trình thấp tầng sử dụng kết cấu thép trong thực tế, thu thập các dạng liên kết được sử dụng. Tiến hành phân tích ưu nhược điểm của mỗi loại, lập phương pháp tính toán thực hành, cấu tạo liên kết để thuận tiện cho gia công và lắp dựng, đề xuất một số dạng liên kết điển hình, hợp lý. Kết quả nghiên cứu là tài liệu tham khảo hữu ích cho kỹ sư thiết kế kết cấu thép, các đơn vị gia công sản xuất, lắp dựng cũng như sinh viên năm cuối ngành Xây dựng Dân dụng và Công nghiệp khi thiết kế, thi công các công trình thấp tầng có sử dụng kết cấu thép chịu lực.

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và QT	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
56	Đánh giá ảnh hưởng của tốc độ gia tải đến cường độ chịu kéo của mẫu thép tròn để xác định dải tốc phù hợp trong thí nghiệm.	CNĐT: TS. Bùi Quốc Bình	-	2022-2023	20 triệu đồng	Xây dựng mối quan hệ giữa tốc độ gia tải, biến dạng với cường độ kéo của thép tròn. Phân tích, đánh giá ảnh hưởng của tốc độ gia tải, biến dạng đến cường độ chịu kéo của thép dựa trên kết quả nghiên cứu bằng phương pháp số và kết quả thí nghiệm từ phòng thí nghiệm hợp chuẩn. Xây dựng biểu đồ quan hệ giữa tốc độ gia tải, biến dạng và cường độ chịu kéo của thép. Kết quả nghiên cứu là tài liệu hỗ trợ cho đơn vị nghiên cứu và ban hành tiêu chuẩn thí nghiệm thép trong tương lai, là tài liệu tham khảo cho các chuyên gia đánh giá chất lượng và cán bộ thí nghiệm VLXD.
57	Nghiên cứu, đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả giám sát công tác bảo trì hệ thống báo hiệu trên luồng hàng hải.	CNĐT: ThS. Nguyễn Trọng Khuê	Tổng công ty Bảo đảm an toàn hàng hải Miền Bắc	2022-2023	20 triệu đồng	Phân tích các hạn chế còn tồn tại trong quá trình giám sát công tác bảo trì hệ thống báo hiệu đảm bảo an toàn hàng hải trên luồng. Nghiên cứu và đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả giám sát công tác bảo trì hệ thống báo hiệu trên luồng hàng hải, ứng dụng giải pháp đã đề xuất cho một khu vực luồng cụ thể làm minh chứng khoa học và thực tiễn. Kết quả nghiên cứu của đề tài sẽ tài liệu tham khảo cho các đơn vị hữu quan nhằm cung cấp dịch vụ bảo đảm an toàn hàng hải đáp ứng đầy đủ điều kiện về trang thiết bị, nguồn tài chính, nhân lực theo quy định của pháp luật.
58	Nghiên cứu đề xuất ứng dụng phao vật liệu PE cho các tuyến luồng hàng hải và đường thủy nội địa Việt Nam	CNĐT: TS. Nguyễn Xuân Thịnh	-	2022-2023	10 triệu đồng	Thu thập đánh giá ưu nhược điểm của hệ thống phao báo hiệu trên các tuyến đường thủy, hàng hải hiện tại, so sánh với những ưu nhược điểm của phao công nghệ mới để đưa vào ứng dụng đại trà trên các tuyến luồng đường thủy, hàng hải tại VN. Nghiên cứu ứng dụng phao công nghệ mới áp dụng đại trà cho các tuyến luồng đường thủy, hàng hải VN.
59	Nghiên cứu giải pháp quản lý rủi ro các dự án đầu tư xây dựng hạ tầng giao thông đô thị tại thành phố Hải Phòng	CNĐT: TS. Nguyễn Thị Diễm Chi	-	2022-2023	20 triệu đồng	Nghiên cứu cơ sở lý luận và thực tiễn về quản lý rủi ro các dự án đầu tư xây dựng hạ tầng giao thông đô thị; Nhận dạng, phân tích, đánh giá rủi ro các dự án đầu tư xây dựng hạ tầng giao thông đô thị; Đề xuất các giải pháp quản lý rủi ro các dự án đầu tư xây dựng hạ tầng giao thông đô thị tại thành phố HP. Kết quả nghiên cứu ứng dụng trong quản lý rủi ro các dự án đầu tư xây dựng hạ tầng giao thông đô thị tại thành phố Hải Phòng theo 3 nhóm chủ thể chính.

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và QT	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
60	Nghiên cứu mô hình tích hợp mô phỏng sự cố tràn dầu trên vùng biển hở.	CNĐT: TS. Nguyễn Thị Diễm Chi	-	2022-2023	10 triệu đồng	Tổng quan sự cố tràn dầu và các phần mềm để mô phỏng sự cố tràn, OPENOIL, các kịch bản tràn dầu sự cố tàu SANCHI xảy ra ở vùng biển Hoa Đông tháng 1/2018 và mô hình mô phỏng; Xác định một số các yếu tố ảnh hưởng đến kết quả của mô hình sau khi so sánh với hình ảnh thực tế từ vệ tinh. Kết quả đề tài ứng dụng trong giảng dạy, nghiên cứu, dự báo dòng chảy và sự chuyển động của vệt dầu loang trên vùng biển hở.
61	Nghiên cứu áp dụng công nghệ 3D Lidar trong hệ thống điều khiển của xe tự lái	ThS. Phạm Trung Minh TS. Nguyễn Trọng Đức TS. Nguyễn Cảnh Toàn		Từ 11/2022 đến 04/2023	20 triệu đồng	Mục tiêu của nghiên cứu bao gồm: - Sử dụng dữ liệu cảm biến 3D Lidar xây dựng bản đồ số Point Cloud và vết di chuyển của thiết bị, xe ô tô tự lái trong môi trường tham gia giao thông. - Áp dụng trí tuệ nhân tạo, xây dựng mô hình phát hiện các đối tượng di chuyển xung quanh có khả năng ảnh hưởng đến sự an toàn trong quá trình vận hành thiết bị, xe ô tô tự lái.
62	Nghiên cứu phương pháp hiệu chỉnh sai số trong định vị vị trí phương tiện giao thông thông qua vệ tinh	TS. Nguyễn Trung Đức ThS. Bùi Đình Vũ ThS. Lê Quốc Tuấn		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Sử dụng dữ liệu định vị vệ tinh được cung cấp của Google qua đó tìm cách hiệu chỉnh các vị trí định vị sai lệch thông qua tiếp cận tính toán nội suy vị trí dựa trên cửa sổ trượt. Qua việc quan sát lịch sử di chuyển, tốc độ di chuyển bình quân của phương tiện trên các tuyến, làn đường để phát hiện các bất thường trong tốc độ di chuyển, cũng như làm căn cứ tính toán vị trí tương đối giúp vi chỉnh lại sai sót trong xác định vị trí. Mặc dù sai số vẫn còn lớn, nhưng kết quả nghiên cứu là một tiếp cận đơn giản, hiệu quả, đặc biệt phù hợp với các thiết bị có cấu hình vừa phải.
63	Đổi mới hoạt động thảo luận thông qua “Bài tập sáng tạo” môn Tư Tưởng Hồ Chí Minh tại Trường Đại học Hàng hải Việt Nam hiện nay	TS. Trương Thị Như TS. Phan Duy Hòa TS. Nguyễn Thị Thanh Sâm		Từ 11/2023 đến 4/2024	10.000.000	Sự cần thiết của việc đổi mới phương pháp giảng dạy, học tập, thảo luận các môn lý luận chính trị tại các trường Đại học nói chung và trường Đại học Hàng hải Việt Nam nói riêng. Thực trạng của việc áp dụng dạng thức bài tập sáng tạo môn Tư tưởng Hồ Chí Minh đối với sinh viên Trường Đại học Hàng hải Việt Nam hiện nay.

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và QT	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
64	Giáo dục, rèn luyện bản lĩnh chính trị cho sinh viên Trường Đại học Hàng hải Việt Nam theo tấm gương Chủ tịch Hồ Chí Minh.	TS. Phạm Thị Thu Trang ThS. Phạm Thị Xuân		Từ 11/2023 đến 4/2004	10.000.000	Ngoài phần mở đầu, kết luận, danh mục tài liệu tham khảo, đề tài khoa học bao gồm 3 chương: Chương 1. Những vấn đề lý luận cơ bản về bản lĩnh chính trị. Chương 2. Thực trạng giáo dục, rèn luyện bản lĩnh chính trị cho sinh viên Trường Đại học Hàng hải Việt Nam trong những năm gần đây. Chương 3. Quan điểm, giải pháp nâng cao chất lượng công tác giáo dục, rèn luyện bản lĩnh chính trị cho sinh viên Trường Đại học Hàng hải Việt Nam theo tấm gương Chủ tịch Hồ Chí Minh.
65	Sự vận dụng Phép biện chứng duy vật trong quản trị nhân sự	TS. Trần Việt Dũng ; ThS. Đặng Ngọc Lưu		Từ 11/2023 đến 4/2004	10.000.000	Vận dụng Phép biện chứng duy vật vào trong quản trị nhân sự thì không thể đưa trực tiếp các nguyên tắc rút ra từ phép biện chứng vào trong quản trị nhân sự được, vì các nguyên tắc này dùng để định hướng chung cho mọi hoạt động, nó khá chung chung, cần phải cụ thể hơn nữa cho phù hợp với tính đặc thù của thực tiễn quản trị nhân sự (điều này cũng được phản ánh bởi nguyên tắc áp dụng cái chung vào cái riêng trong mối quan hệ biện chứng giữa cái riêng và cái chung trong Phép biện chứng duy vật). Đây là nội dung quan trọng nhất, có ý nghĩa nhất của công trình và cũng là vấn đề mà chưa thấy có sự nghiên cứu từ các văn bản triết học với tư cách là sự nghiên cứu có hệ thống. Nên đây là cái mới và là sự đóng góp chủ yếu của công trình.
66	Nâng cao chất lượng giảng dạy các học phần Những nguyên lý cơ bản của Chủ nghĩa Mác - Lênin tại Trường Đại học Hàng hải Việt Nam theo phương pháp tiếp cận CDIO	TS. Vũ Phú Dương TS. Quách Thị Hà TS. Trần Hoàng Hải		Từ 11/2023 đến 4/2004	10.000.000	Tổng quan tình hình nghiên cứu liên quan đến đề tài. Lý luận chung về dạy học theo phương pháp tiếp cận CDIO Một số phương pháp giảng dạy theo phương pháp tiếp cận CDIO

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và QT	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
67	Nghiên cứu tự động hóa tính toán tang cuốn cáp trong cơ cấu nâng của máy trục	PGS.TS. Đào Ngọc Biên		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	<p>Đề tài đã trình bày tổng quan về việc tính toán tang cuốn cáp trong cơ cấu nâng của máy trục, cơ sở lý thuyết tính toán và xây dựng chương trình cho phép thực hiện việc động hóa tính toán tang cuốn cáp và các tiết máy và bộ phận máy liên quan. Việc tính toán thay thế bằng việc tính toán một cách tự động, nhờ một chương trình máy tính được lập trình bằng ngôn ngữ lập trình delphi.</p> <p>Về sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên tạp chí giao thông vận tải (issn 2354 0818), tháng 3/2023, tr. 102 - 105, với tiêu đề: “tự động hóa tính toán tang cuốn cáp trong cơ cấu nâng của máy trục”.</p>
68	Nghiên cứu nâng cao chất lượng chi tiết răng gầu của máy xúc làm việc trong điều kiện chịu mài mòn	PGS. TS. Nguyễn Dương Nam Ths. Đoàn Xuân Trượng TS. Hoàng Anh Tuấn		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	<p>Kết quả nghiên cứu đã chỉ ra đặc trưng tổ chức sau xử lý nhiệt của thép mn cao được đưa thêm 1.7% al vào trong thép là tổ chức thuần austenite. Sau va đập tổ chức thu được là các song tinh ở trên bề mặt của thép. Như vậy, kết quả nghiên cứu đã chỉ ra không thấy xuất hiện mactenxit ở trong thép nghiên cứu. Đối với mẫu sau đúc đã chỉ ra được cơ chế phá hủy của thép dưới tác dụng của lực va đập. Công bố kết quả nghiên cứu trên tạp chí khoa học công nghệ hàng hải</p>
69	Nghiên cứu ảnh hưởng các thông số công nghệ đến độ nhám bề mặt khi gia công vật liệu sau nhiệt luyện bằng phương pháp mài siêu tinh	TS. Nguyễn Tiến Dũng		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	<p>Nghiên cứu ảnh hưởng của độ hạt đá mài đến độ nhám bề mặt khi mài vật liệu skd61 sau nhiệt luyện. Kết quả thấy rằng, khi độ hạt đá mài nhỏ, loại 320 #, cỡ hạt 45/38 μm thì độ bóng đạt rất cao là $ra = 0.078$. Khi tăng kích thước hạt đá mài thì động bóng cũng sẽ giảm đi. Công bố kết quả nghiên cứu trên tạp chí giao thông vận tải issn 2354-0818</p>
70	Nghiên cứu công nghệ nhằm nâng cao khả năng làm việc cho búa nghiền được chế tạo bằng thép chịu mài mòn	TS. Trần Thị Thanh Vân		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	<p>Nghiên cứu công nghệ đúc búa nghiền sử dụng khuôn cát nước thủy tinh và tiến hành thực nghiệm, cũng như xử lý nhiệt. Thép mn13 dùng chế tạo búa nghiền đạt các tiêu chí về thành phần, tổ chức và cơ tính theo yêu cầu. Công bố kết quả nghiên cứu trên tạp chí khoa học công nghệ hàng hải</p>

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và QT	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
71	Nghiên cứu ảnh hưởng của thông số chế độ cắt đến chất lượng sản phẩm và độ bền của đá mài khi gia công mài thép có độ cứng cao sử dụng đá mài boron nitride lập phương	TS. Nguyễn Thị Thu Lê		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Nghiên cứu độ ổn định thông qua dao động của hệ thống với các chế độ cắt khác nhau từ đó xác định ảnh hưởng của các thông số chế độ cắt đến độ nhám bề mặt và độ bền của đá mài. Nghiên cứu cơ sở lý thuyết mài; độ rung và sự mất ổn định của hệ Thống máy – dao - phôi khi mài; xây dựng phương án thực nghiệm đánh giá độ ổn định hệ thống và ảnh hưởng của chế độ cắt. Kết quả nghiên cứu: bài báo khoa học đăng trên tạp chí giao thông vận tải issn 2354-0818
72	Nghiên cứu giải pháp nâng cao chất lượng mối nối của thép chịu nhiệt ứng dụng cho hệ thống đường ống nhà máy nhiệt điện	TS. Lê Thị Nhung Ths. Bùi Sỹ Ngân		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Đề tài tập trung phân tích sự hình thành tổ chức mối nối bằng liên kết hàn của thép chịu nhiệt p22 và p91, qua đó tìm ra nguyên nhân và quá trình phát triển rão của mối hàn khi làm việc ở nhiệt độ cao. Đề tài cũng đề xuất giải pháp nhằm giảm hiện tượng rão trong mối nối thép chịu nhiệt ứng dụng trong kết cấu đường ống dẫn trong các nhà máy nhiệt điện. Công bố kết quả nghiên cứu trên tạp chí khoa học công nghệ hàng hải
73	Nghiên cứu chế tạo vật liệu nhẹ trên cơ sở hợp kim mg sử dụng cho khung dầm taplo xe ô tô giúp giảm tiêu thụ năng lượng	TS. Vũ Việt Quyền		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Nghiên cứu đã chế tạo thành công vật liệu tổng hợp composite az91/sic bằng phương pháp đúc với kỹ thuật đơn giản, chi phí thấp. Sự có mặt của các hạt gia cường sic trong hợp kim nền az91 làm thay đổi cấu trúc tế vi của pha nền. Kết quả phân tích sem và eds cho thấy không có pha oxit hay pha tạp nào tại vùng liên kết giữa hạt sic và nền az91. Việc bổ sung các hạt sic vào nền az91 làm tăng giá trị độ cứng, độ dai va đập so với hợp kim không gia cường và giá trị độ cứng, độ bền tương đương với thép. Kết quả này cho thấy tiềm năng sử dụng composite az91/sic nhằm thay thế thép trong chi tiết kết cấu ô tô. Công bố kết quả nghiên cứu trên tạp chí khoa học công nghệ hàng hải

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và QT	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
74	Nghiên cứu xây dựng quy trình công nghệ và chế tạo hợp kim 7475 có tính dẻo cao ứng dụng trong sản xuất một số chi tiết ô-tô	TS. Bùi Thị Ngọc Mai Ths. Bùi Sỹ Ngân		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Trong công trình này, nhóm tác giả đã nghiên cứu ảnh hưởng của la và ce đến quá trình làm nhỏ mịn hạt của hợp kim al-zn-mg-cu và xác định được chế độ công nghệ tạo hạt nhỏ dưới 10 μ m và độ giãn dài đạt 667 % cho hợp kim al-zn-mg-cu gồm: làm nhỏ mịn hạt bằng hợp kim trung gian al-la-ce (%la: 10,96 %; %ce: 6,87 %); ủ đồng đều hóa ở 480 oc trong 16 giờ; cán nguội với mức độ biến dạng 275 % sau đó ủ kết tinh lại ở 450 oc trong 2 giờ. Công bố kết quả nghiên cứu trên tạp chí khoa học công nghệ hàng hải
75	Nghiên cứu mô hình nhiệt động học của pin lithium-ion 18650 bằng phương pháp số	TS. Thẩm Bội Châu Ths. Nguyễn Văn Hải		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Trong nghiên cứu này, đặc tính nhiệt của pin li-ion 18650 hình trụ được khảo sát bằng phương pháp số cho mục đích quản lý nhiệt của pin. Mô hình nhiệt-điện được kết hợp với phương pháp mô phỏng số. Đồng thời xét ảnh hưởng của điều kiện làm mát vỏ pin tới sự phân bố nhiệt độ của pin, từ đó đề xuất phương pháp làm mát cho pin. Công bố kết quả nghiên cứu trên tạp chí khoa học công nghệ hàng hải
76	Nghiên cứu sử dụng ống có cánh nâng cao khả năng lưu trữ nhiệt cho ắc quy nhiệt bằng phương pháp số	TS. Dương Xuân Quang TS. Trần Thế Nam		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Nghiên cứu hiệu quả của ống có cánh đến khả năng lưu trữ nhiệt của hệ thống ắc quy nhiệt sử dụng vật liệu thay đổi pha. Xây dựng mô phỏng số với các kiểu bố trí cánh tản nhiệt khác nhau cho hệ thống ắc quy nhiệt từ đó đưa ra thiết tối ưu để đưa vào sản xuất. Công bố kết quả nghiên cứu trên tạp chí khoa học công nghệ hàng hải
77	Nghiên cứu tự động hóa tính toán tính chính xác lắp ráp của hệ thống đường ống tàu thủy	TS. Ngô Gia Việt Ths. Nguyễn Văn Hoàn		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Xây dựng được cơ sở lý thuyết cho phép sử dụng các yếu tố kết cấu và hình dáng thiết kế của hệ thống đường ống nhằm tăng cường tính chính xác lắp ráp của hệ thống đường ống tàu thủy. Công bố kết quả nghiên cứu trên tạp chí giao thông vận tải issn 2354-0818
78	Phân tích ảnh hưởng của hệ số cản và hệ số đàn hồi tới dao động thẳng đứng của xe du lịch cỡ nhỏ	Ths. Lê Đình Nghiêm TS. Hoàng Quốc Đông		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Đề tài nghiên cứu về dao động thẳng đứng trên ô tô khi các hệ số quan trọng của hệ thống treo bị thay đổi. Tác giả tập trung nghiên cứu sự thay đổi dao động của ô tô khi đặc tính cản của bộ giảm chấn và đặc tính đàn hồi của bộ phận đàn hồi thay đổi trong quá trình sử dụng. Từ đó đưa ra các kết luận có ý nghĩa trong quá trình nghiên cứu dao động của ô tô. Công bố kết quả nghiên cứu trên tạp chí giao thông vận tải issn 2354-0818

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và QT	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
79	Nghiên cứu đánh giá rủi ro và lập quy trình vận hành an toàn cầu chuyển tải tại công ty cổ phần cảng xanh vip	TS. Nguyễn Lan Hương Ths. Phạm Thị Yến		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Nghiên cứu đánh giá rủi ro đang là vấn đề cấp thiết giúp nâng cao điều kiện làm việc an toàn và sức khỏe nghề nghiệp cho người lao động khi vận hành thiết bị nói chung, thiết bị nâng nói riêng, trong đó có cầu chuyển tải. Báo cáo này lập quy trình vận hành an toàn cầu chuyển tải tại công ty cổ phần cảng xanh vip theo lý thuyết đánh giá rủi ro. Công bố kết quả nghiên cứu trên tạp chí giao thông vận tải issn 2354-0818
80	Nghiên cứu dao động xoắn của hệ trục cơ cấu nâng bằng phương pháp phần tử hữu hạn	Ths. Vũ Văn Tập Ths. Nguyễn Thị Xuân Hương		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Nghiên cứu xây dựng mô hình toán của hệ trục cơ cấu nâng, xác định các thông số dao động xoắn của hệ trục cơ cấu nâng dưới sự tác dụng cưỡng bức của mô men điện từ của động cơ điện. Công bố kết quả nghiên cứu trên tạp chí giao thông vận tải issn 2354-0818
81	Phân tích động lực học mô hình dao động ô tô có phần tử đàn nhớt cấp phân số	Ths. Nguyễn Đình Khiêm TS. Hoàng Mạnh Cường		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Nghiên cứu phương pháp tính toán số, tìm nghiệm của các hệ phương trình vi phân có chứa các thành phần đạo hàm cấp không nguyên. Ban đầu, một công thức định nghĩa về đạo hàm cấp phân số được trình bày, dựa vào định nghĩa này, một công thức xấp xỉ tính toán đạo hàm cấp phân số đã được xây dựng và lập trình tính toán. Sử dụng chương trình tính toán xây dựng được để tính toán dao động của mô hình ô tô trong đó có kể đến các thành phần cản nhớt cấp phân số. Công bố kết quả nghiên cứu trên tạp chí khoa học công nghệ hàng hải
82	Nghiên cứu chế tạo cánh tay robot ghi nhớ và lập lại các thao tác được chỉ dẫn trực tiếp từ người dùng	Ths. Nguyễn Đức Sang Ths. Nguyễn Đình Khiêm		Từ 11/2022 đến 04/2023	15 triệu đồng	Trong nghiên cứu này các tác giả đã tập trung vào việc tùy chỉnh các động cơ servo cỡ nhỏ thông thường để có thể lấy ra giá trị phản hồi vị trí góc của chúng. Sau đó nghiên cứu thuật toán lưu trữ lại giá của các góc quay của các động cơ của robot tương ứng với các cấu hình mà người dùng chỉ dẫn để từ đó có thể lập lại các thao tác đó. Các tác giả cũng xây dựng chế độ tương tác với robot thông qua phím bấm và màn hình. Công bố kết quả nghiên cứu trên tạp chí giao thông vận tải issn 2354-0818

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và QT	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
83	Nghiên cứu ảnh hưởng của tỷ lệ mô hình đến sự thay đổi đặc tính dòng chảy bao quanh thân tàu bằng phương pháp CFD	PGS.TS. Trần Ngọc Tú; Ths. Phạm Thị Thanh Hải; Ths. Nguyễn Mạnh Chiến		Từ 11/2022 đến 04/2023	20 triệu đồng	- Đưa ra được các con số định lượng về sự khác nhau giữa đặc tính dòng chảy bao quanh thân tàu container KCS ở tỷ lệ mô hình và tỷ lệ thực khi chạy ở các tốc độ khác nhau. '- Sản phẩm dự kiến: là 01 bài báo khoa học đăng trên tạp chí khoa học đăng trên tạp chí khoa học chuyên ngành phù hợp với lĩnh vực nghiên cứu và được Hội đồng giáo sư ngành, liên ngành tính tối đa 0.5 điểm, và 01 bài báo – tính tối đa 1.0 điểm. '- Đề tài giúp nhà thiết kế hiểu rõ hơn về đặc điểm dòng chảy bao quanh thân tàu thực, từ đó đưa ra được các quyết định chính xác hơn trong việc thiết kế hình dáng thân tàu dưới góc độ thủy động lực học.
84	Đánh giá ảnh hưởng của biến dạng đến độ bền tới hạn kết cấu thân tàu	TS. Vũ Văn Tuyền TS. Đỗ Quang Quận		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Bài báo đăng tạp chí chuyên ngành trong nước phù hợp với lĩnh vực nghiên cứu của đề tài (nêu rõ danh mục Tạp chí đăng ký công bố thuộc Hội đồng Giáo sư ngành, liên ngành nào và số lượng bài báo được công bố). Với kết quả nghiên cứu của đề tài sẽ làm căn cứ và cơ sở để có các đánh giá sâu hơn rộng hơn. Cụ thể: Đánh giá các khuyết tật khác đến độ bền kết cấu thân tàu; Đánh giá kết hợp các yếu tố đến độ bền kết cấu thân tàu; Đánh giá độ tin cậy kết cấu thân tàu khi có đề ý đến các khuyết tật trên kết cấu;
85	Mô phỏng và phân tích thủy động lực học của hệ đẩy hai chong chóng đồng trục cho ngư lôi 533 sử dụng phương pháp CFD	TS. Lê Thanh Bình Ths. Phạm Huy Cường		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Mô phỏng thủy động lực học của hệ đẩy hai chong chóng đồng trục quay ngược chiều sau thân ngư lôi 533 ứng dụng CFD. Đánh giá được ảnh hưởng của các yếu tố đặc trưng hình học của chong chóng đồng trục quay ngược chiều trong sự tương tác qua lại giữa hai chong chóng đến các đặc trưng thủy động lực học của chong chóng của ngư lôi 533. Đánh giá các yếu tố ảnh hưởng đến kết quả mô phỏng CFD đối với cấu hình hệ thống đẩy hai chong chóng đồng trục quay ngược chiều trên ngư lôi 533

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và QT	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
86	Interactive Online Learning by Pear Deck for EFL Writing: Vietnam Maritime University English-major students' level of engagement and course satisfaction. (Học trực tuyến tương tác bằng công cụ Pear Deck cho kỹ năng Viết: mức độ tham gia và hài lòng của sinh viên chuyên ngữ trường Đại học Hàng hải Việt Nam).	ThS. Nguyễn Thị Thảo Linh ThS. Nguyễn Phương Hạnh		11/2022 - 4/2023	10 triệu đồng	Nghiên cứu tập trung vào nhóm sinh viên tham gia học phần Kỹ năng Viết online trong giai đoạn Covid 19. Trong học phần này, giáo viên đã sử dụng công cụ Pear Deck (tích hợp vào Google Slides) để (1) trình chiếu bài giảng, (2) tạo hoạt động tương tác trực tiếp sau mỗi đề mục lý thuyết, và (3) phản hồi/ nhận xét trực tiếp câu trả lời của sinh viên sau mỗi hoạt động. Mục tiêu của đề tài là thu thập ý kiến của sinh viên bằng phương pháp khảo sát và phỏng vấn để đánh giá mức độ tham gia vào bài giảng cũng như mức độ hài lòng của sinh viên đối với học phần. Từ đó, nhóm nghiên cứu sẽ đưa ra các đề xuất về việc áp dụng công cụ này đối với học phần Viết nói riêng và các học phần học khác nói chung, đồng thời đưa ra phương án sử dụng công cụ Pear Deck trong việc soạn học liệu trong mô hình lớp học đảo ngược (flipped-classroom) và dạy học kết hợp (blended-learning)
87	Exploring English Teachers' Identity Formation at Tertiary and Secondary Levels in Vietnam. (Khám phá sự hình thành bản sắc cá nhân của giáo viên tiếng Anh ở cấp Đại học và Phổ thông trung học tại Việt Nam.)	TS. Nguyễn Thị Thúy Thu ThS. Nguyễn Thị Huyền Trang		11/2022 - 4/2023	10 triệu đồng	Nghiên cứu sử dụng phương pháp định tính tập trung vào phỏng vấn (semi-structured interview) giáo viên giảng dạy tiếng Anh ở cấp độ Đại học (9 giáo viên) và Phổ thông trung học (9 giáo viên). Những giáo viên này có kinh nghiệm giảng dạy ít nhất là 5 năm. Nghiên cứu sử dụng khung lý thuyết về quá trình hình thành bản sắc của giáo viên của Wenger (1998) bao gồm xác định (identification) và đàm phán các ý nghĩa (negotiation of meaning), và sự phát triển khung lý thuyết này của Tsui (2007) trong đó khẳng định bản sắc của giáo viên về cơ bản được xây dựng dựa trên kinh nghiệm thu được với tư cách là thành viên của cộng đồng giáo viên cũng như tham gia vào các hoạt động thực hành trong lớp học. Nhóm nghiên cứu sẽ chép lại phần ghi âm các buổi phỏng vấn; dữ liệu thu được sẽ được phân tích, mã hóa, phân nhóm, đặt tên nhóm (themes) và thảo luận dựa trên cơ sở khung lý thuyết về quá trình hình thành bản sắc của giáo viên của Wenger và Tsui, so sánh đối chiếu với các nghiên cứu khác nhằm tìm ra câu trả lời chính xác cho mục tiêu nghiên cứu

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và QT	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
88	Nghiên cứu chế tạo chất ức chế ăn mòn xanh cho cốt thép bê tông môi trường biển từ lá vối	TS. Võ Hoàng Tùng, TS. Nguyễn Thị Như, TS. Lê Đức Dương, PGS.TS. Nguyễn Thị Hoài Phương, GS.TS. Nguyễn Đình Đức	X	11/2023-10/2024	80 triệu đồng	Đề tài nghiên cứu chiết xuất hoạt chất polyphenol từ lá cây làm chất ức chế ăn mòn thép cốt bê tông và nghiên cứu cơ chế ức chế ăn mòn thép cốt bê tông trong môi trường nước biển của dịch chiết lá vối.
89	Nghiên cứu bào chế và tính chất hóa-lý của vi nhũ tương lutein, zeaxanthin phân tán trong nước được bổ sung phụ gia chống oxy hóa.	ThS. Nguyễn Thị Minh Nguyệt, TS. Trương Thị Hạnh		11/2023-10/2024	10 triệu đồng	Đề tài bào chế được vi nhũ tương lutein, zeaxanthin phân tán hoàn toàn trong nước có tính ổn định, chống oxy hóa cao; Xác định tính chất hóa-lý của vi nhũ tương lutein, zeaxanthin bào chế được.
90	Nghiên cứu hoạt tính xúc tác xử lý methyl orange trong nước của vật liệu có cấu trúc lớp kép chứa Cu – Fe	TS. Nguyễn Thị Như		11/2023-10/2024	10 triệu đồng	Đề tài nghiên cứu khảo sát và đánh giá hiệu quả xử lý loại bỏ methyl orange trong nước của hệ vật liệu có cấu trúc lớp kép chứa Cu-Fe.
91	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp bảo vệ môi trường, khai thác bền vững rừng ngập mặn tại xã Đại Hợp, huyện Kiến Thụy, thành phố Hải Phòng	ThS. Nguyễn Thị Tâm, ThS. Bùi Thị Thanh Loan, ThS. Nguyễn Thị Thư		11/2023-10/2024	10 triệu đồng	Đề tài đánh giá hiện trạng và đưa ra các giải pháp kỹ thuật và quản lý nhằm bảo vệ môi trường và khai thác tài nguyên RNM một cách hợp lý, giảm thiểu nguy cơ suy thoái rừng và ô nhiễm môi trường tại khu vực nghiên cứu.
92	Tổng hợp vật liệu TiO ₂ /g-C ₃ N ₄ và nghiên cứu ứng dụng xử lý chất màu hữu cơ trong nước	ThS. Nguyễn Thị Thu, ThS. Nguyễn Thị Nương		11/2023-10/2024	10 triệu đồng	Đề tài đánh giá hiệu quả xử lý chất màu hữu cơ trong nước
93	Nghiên cứu chế tạo vật liệu xúc tác từ bùn thải của quá trình Fenton đồng thể, ứng dụng trong xử lý nước thải ô nhiễm chất màu chất hữu cơ.	TS. Nguyễn Xuân Sang		11/2023-10/2024	10 triệu đồng	Đề tài nghiên cứu chế tạo vật liệu xúc tác từ bùn thải của quá trình Fenton đồng thể và thử nghiệm xử lý nước thải chứa chất màu hữu cơ khó phân hủy

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và QT	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
94	Nghiên cứu xúc tác acid rắn Zirconia sulfat cho chuyển hóa fructose thành 5-hydroxymethylfurfural	ThS. Phạm Thị Hoa		11/2023-10/2024	10 triệu đồng	Đề tài làm thực nghiệm tổng hợp vật liệu xúc tác Zirconia sulfat bằng phương pháp tâm; nghiên cứu các đặc trưng xúc tác bằng các phương pháp vật lý hiện đại: TGA, XRD, IR, SEM, ...; thực hiện phản ứng khử nước của fructose thành 5-hydroxymethylfurfural trên vật liệu Zirconia sulfat ở các điều kiện phản ứng khác nhau như: nhiệt độ, nồng độ, thời gian,...Đo sắc kí lỏng hiệu năng cao các dung dịch thu được sau phản ứng khử nước của fructose thành 5-hydroxymethylfurfural để xác định hiệu suất các phản ứng khử nước của fructose thành 5-hydroxymethylfurfural tại các điều kiện khác nhau và nghiên cứu tìm ra điều kiện phản ứng tối ưu cho phản ứng.
95	Nghiên cứu đánh giá hoạt tính xúc tác quang xử lý màu Methylene Blue (MB) của vật liệu lai nano sợi CuFe2O4@porphyrin	TS. Phạm Tiến Dũng, TS. Võ Hoàng Tùng		11/2023-10/2024	10 triệu đồng	Đề tài nghiên cứu tổng hợp vật liệu lai nano sợi CuFe2O4@porphyrin và hiệu quả xử lý màu MB của vật liệu tổng hợp.
96	Nghiên cứu, xác định tiêu chí phân khu chức năng phục vụ công tác quản lý môi trường khu vực ven biển Hải Phòng	TS. Trần Hữu Long, ThS. Nguyễn Thị Như Ngọc		11/2023-10/2024	10 triệu đồng	Đề tài đề xuất bộ tiêu chí tổng hợp phục vụ phân khu chức năng khu vực ven biển Hải Phòng.
97	Tổng hợp nanocomposite xúc tác quang CQDs (Carbon Quantum Dots) trên nền chất mang vật liệu MOF để xử lý thuốc nhuộm hữu cơ gây ô nhiễm môi trường nước.	ThS. Nguyễn Thị Hồng Vân, Nguyễn Thị Trà, PGS.TS. Phạm Xuân Núi		11/2023-10/2024	10 triệu đồng	Đề tài tổng hợp vật liệu CQDs@MIL-101(Cr) có hoạt tính quang xúc tác phân hủy một số thuốc nhuộm gây ô nhiễm môi trường nước.
98	Tên đề tài: “Nghiên cứu biến tính rom ứng dụng để xử lý photphat (PO43-) trong môi trường nước”. DT22-23.121	TS. Phạm Thị Dương	Trường đại học hàng hải Việt Nam	2022 – 2023 Đã nghiệm thu	10 triệu VNĐ	Sản phẩm khoa học: Tên công bố: “Nghiên cứu xử lý photphat (PO43-) trong môi trường nước sử dụng vật liệu rom biến tính”. Tác giả/Nhóm tác giả: Phạm Thị Dương, Trường Đại học Hàng hải Việt Nam. Tạp chí: Tạp chí Hoá học và ứng dụng (ISSN: 1859-4069). Số xuất bản: Số 2 (65)/6/2023, Trang 27 - 30

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và QT	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
99	Tên đề tài: “Nghiên cứu đánh giá hoạt tính xúc tác quang xử lý màu Rhodamine B (RhB) của vật liệu nanocomposite graphene@Fe-Ti”. Mã số: DT22-23.122	TS. Phạm Tiến Dũng	Trường đại học hàng hải Việt Nam	2022 – 2023 Đã nghiệm thu	10 triệu VNĐ	Sản phẩm khoa học: Tên công bố: “Nghiên cứu tổng hợp vật liệu nano composite graphene@Fe-Ti và đánh giá hiệu quả xử lý màu Rhodamine B”. Tác giả/Nhóm tác giả: Phạm Tiến Dũng, Võ Hoàng Tùng. Viện Môi trường, Trường Đại học Hàng hải Việt Nam. Tạp chí: Tạp chí Hoá học và ứng dụng (ISSN: 1859-4069). Số xuất bản: Số 2 (65)/6/2023, Trang 58-60.
100	Tên đề tài: “Nghiên cứu tối ưu hóa quá trình chiết tảo xoắn spirulina bằng phương pháp chiết dung môi có sử dụng siêu âm”. Mã số: DT22-23.123	TS. Võ Hoàng Tùng	Trường đại học hàng hải Việt Nam	2022 – 2023 Đã nghiệm thu	10 triệu VNĐ	Tên công bố: “Nghiên cứu tối ưu hóa quá trình chiết tảo xoắn spirulina bằng phương pháp chiết dung môi có sử dụng siêu âm”. Tác giả/Nhóm tác giả: Võ Hoàng Tùng. Trường Đại học Hàng hải Việt Nam. Tạp chí: Tạp chí Hoá học và ứng dụng (ISSN: 1859-4069). Số xuất bản: Số 3 (66)/9/2023, Trang 1 - 3.
101	Nghiên cứu tự động cập cầu tàu với sự hỗ trợ của tàu lai sử dụng các bộ điều khiển mạng thần kinh nhân tạo	TS. Nguyễn Văn Sướng ThS. Phạm Văn Luân ThS. Phạm Quang Thủy		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Đề tài đề xuất 02 bộ điều khiển mạng thần kinh để điều khiển tàu cập cầu với sự hỗ trợ của tàu lai. Hệ thống đề xuất sử dụng các tham số khoảng cách đến cầu để điều khiển tàu thay vì các tham số vị trí và hướng tàu, do đó phù hợp với thực tế hơn so với các nghiên cứu trước đây. Hơn nữa, việc sử dụng tàu lai sẽ đảm bảo an toàn hàng hải trong quá trình cập cầu tự động hơn so với trường hợp không có tàu lai
102	Chính sách tài chính thúc đẩy các doanh nghiệp nhỏ và vừa ở Việt Nam chuyển đổi số	TS. Vũ Thị Như Quỳnh; ThS. Nguyễn Thị Hà		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Nghiên cứu kinh nghiệm quốc tế về triển khai chính sách tài chính thúc đẩy các doanh nghiệp nhỏ và vừa chuyển đổi số, từ đó rút ra một số đề xuất, khuyến nghị chính sách tài chính đối với chuyển đổi số doanh nghiệp nhỏ và vừa Việt Nam
103	Nghiên cứu giải pháp áp dụng các chuẩn mực báo cáo tài chính quốc tế (IFRS) tại các doanh nghiệp Việt Nam	ThS. Nguyễn Minh Trang; ThS. Bùi Thanh Tùng		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Thông qua việc nghiên cứu nội dung các chuẩn mực báo cáo tài chính quốc tế (IFRS) và thực trạng khả năng áp dụng các chuẩn mực này tại các doanh nghiệp Việt Nam, nghiên cứu này sẽ chỉ ra những khó khăn trong việc thực hiện áp dụng các chuẩn mực quốc tế IFRS vào hệ thống kế toán tại các doanh nghiệp Việt Nam. Từ đó, tác giả sẽ đưa ra một số kiến nghị, giải pháp để nâng cao khả năng áp dụng các chuẩn mực báo cáo tài chính quốc tế IFRS vào các doanh nghiệp tại Việt Nam trong thời gian tới theo lộ trình của Đề án áp dụng Chuẩn mực Báo cáo tài chính quốc tế (IFRS) tại Việt Nam do Bộ Tài chính ban hành.

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và QT	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
104	Nghiên cứu tác động của Bancassurance đến hiệu quả tài chính các Ngân hàng thương mại Việt Nam	ThS. Đỗ Cẩm Nhung; ThS. Đoàn Thu Hương		Từ 11/2022 đến 04/2023	10 triệu đồng	Đề tài đã tổng hợp các nghiên cứu về Bancassurance trên thế giới và Việt Nam để tìm ra khoảng trống về nghiên cứu định lượng tại thị trường ngân hàng Việt Nam. Dựa trên các số liệu nghiên cứu, đề tài đã vẽ ra bức tranh tổng quát về thị trường Bancassurance Việt Nam giai đoạn 2019 - 2022. Mô hình định lượng được sử dụng để đo lường mức độ ảnh hưởng của Bancassurance đến hiệu quả tài chính các NHTM Việt Nam cho kết quả hoạt động Bancassurance có tác động làm tăng hiệu quả tài chính các NHTM Việt Nam, tuy nhiên chiến lược đa dạng hóa của các NHTM lại có xu hướng làm giảm hiệu quả tài chính trong giai đoạn nghiên cứu. Cuối cùng, đề tài đã đưa ra các khuyến nghị với NHNN Việt Nam và các NHTM về chính sách quản lý hoạt động Bancassurance nhằm tăng hiệu quả tài chính NHTM.
105	Nghiên cứu sự hồi phục của thị trường lao động, việc làm Việt Nam sau đại dịch Covid 19.	TS. Đỗ Thị Bích Ngọc ThS. Phan Thị Bích Ngọc		Từ 11/2022 đến 05/2023	10 triệu đồng	
106	Nghiên cứu mối quan hệ giữa nội dung tiếp thị công ích (CRM) với khả năng lan truyền trên môi trường mạng xã hội đối với người tiêu dùng trẻ (Cause-related marketing in social media: Examining the impact of message frame on virality and word of mouth behavior).	ThS. Phan Thị Minh Châu ThS. Đỗ Thanh Tùng		Từ 11/2022 đến 05/2024	11 triệu đồng	
107	Các giải pháp tăng cường khả năng cạnh tranh cho các doanh nghiệp đóng tàu Hải Phòng giai đoạn 2023-2030.	TS. Hoàng Thị Thuý Phương ThS. Phạm Ngọc Thanh		Từ 11/2022 đến 05/2025	12 triệu đồng	
108	Phản ứng của thị trường khi công bố thông tin thay đổi hội đồng quản trị tại các doanh nghiệp cảng biển niêm yết trên thị trường Việt Nam.	ThS. Nguyễn Thị Phương Mai ThS. Nguyễn Thu Quỳnh		Từ 11/2022 đến 05/2026	13 triệu đồng	

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và QT	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
109	Đề tài NCKH cấp Trường: “Đề xuất giải pháp dẫn tàu an toàn qua những khu vực tiềm ẩn nguy cơ tai nạn hàng hải trên tuyến luồng Hải Phòng”	TS. Trịnh Xuân Tùng	-	11/2022 – 5/2023	10.000.000 VNĐ	- Xác định và phân tích những khu vực tiềm ẩn nguy cơ tai nạn hàng hải trên tuyến luồng Hải Phòng. - Đề xuất giải pháp và phương án điều động tàu tối ưu để khuyến cáo hoa tiêu, thuyền trưởng làm chủ quá trình điều khiển tàu khi hành trình qua những khu vực có nguy cơ tai nạn hàng hải cao, góp phần đảm bảo an toàn hàng hải trên tuyến luồng hàng hải Hải Phòng.

K. Công khai thông tin kiểm định cơ sở giáo dục và chương trình giáo dục

STT	Tên cơ sở đào tạo hoặc các chương trình đào tạo	Thời điểm đánh giá ngoài	Kết quả đánh giá/Công nhận	Nghị quyết của Hội đồng KĐCLGD	Công nhận đạt/không đạt chất lượng giáo dục	Giấy chứng nhận/Công nhận	
						Ngày cấp	Giá trị đến
1	Trường Đại học Hàng hải Việt Nam	Từ ngày 26 đến ngày 30 tháng 8 năm 2017	52 tiêu chí đạt, chiếm 85.2%	Số 02/NQ-HĐKĐCL ngày 27 tháng 2 năm 2018 của TTKĐCLGD, Hiệp hội các trường ĐH, CĐ Việt Nam	Công nhận đạt chất lượng giáo dục đại học	Ngày 30/3/2018	Ngày 30/3/2023
2	Chuyên ngành Công nghệ thông tin	Tháng 6/2021	Đạt tiêu chuẩn chất lượng giáo dục do Bộ trưởng bộ giáo dục đào tạo ban hành (tỉ lệ các tiêu chí đạt 86%)	Số 31/NQ-HĐKĐCL ngày 06 tháng 8 năm 2021 của TTKĐCLGD, Trường ĐHQGHN	Đạt chất lượng giáo dục đại học	10/9/2021	10/9/2026
3	Chuyên ngành Quản trị kinh doanh	Tháng 6/2021	Đạt tiêu chuẩn chất lượng giáo dục do Bộ trưởng bộ giáo dục đào tạo ban hành (tỉ lệ các tiêu chí đạt 82%)	Số 32/NQ-HĐKĐCL ngày 06 tháng 8 năm 2021 của TTKĐCLGD, Trường ĐHQGHN	Đạt chất lượng giáo dục đại học	10/9/2021	10/9/2026
4	Chuyên ngành Điện tử động công nghiệp	Tháng 6/2021	Đạt tiêu chuẩn chất lượng giáo dục do Bộ trưởng bộ giáo dục đào tạo ban hành (tỉ lệ các tiêu chí đạt 86%)	Số 33/NQ-HĐKĐCL ngày 06 tháng 8 năm 2021 của TTKĐCLGD, Trường ĐHQGHN	Đạt chất lượng giáo dục đại học	10/9/2021	10/9/2026

STT	Tên cơ sở đào tạo hoặc các chương trình đào tạo	Thời điểm đánh giá ngoài	Kết quả đánh giá/Công nhận	Nghị quyết của Hội đồng KĐCLGD	Công nhận đạt/không đạt chất lượng giáo dục	Giấy chứng nhận/Công nhận	
						Ngày cấp	Giá trị đến
5	Chuyên ngành Kỹ thuật môi trường	Tháng 6/2021	Đạt tiêu chuẩn chất lượng giáo dục do Bộ trưởng bộ giáo dục đào tạo ban hành (tỉ lệ các tiêu chí đạt 88%)	Số 34/NQ-HĐKĐCL ngày 06 tháng 8 năm 2021 của TTKĐCLGD, Trường ĐHQGHN	Đạt chất lượng giáo dục đại học	10/9/2021	10/9/2026
6	Chuyên ngành Điều khiển tàu biển	Tháng 8/2021	Đạt tiêu chuẩn	Số AP685VMUAUG 21 của ASEAN UNIVERSITY NETWORK	Đạt chất lượng	20/9/2021	19/9/2026
7	Chuyên ngành Khai thác máy tàu biển	Tháng 8/2021	Đạt tiêu chuẩn	Số AP686VMUAUG 21 của ASEAN UNIVERSITY NETWORK	Đạt chất lượng	20/9/2021	19/9/2026
8	Chuyên ngành Kinh doanh quốc tế và Logistics	Tháng 8/2021	Đạt tiêu chuẩn	Số AP687VMUAUG 21 của ASEAN UNIVERSITY NETWORK	Đạt chất lượng	20/9/2021	19/9/2026
9	Chuyên ngành Kinh tế hàng hải	Tháng 8/2021	Đạt tiêu chuẩn	Số AP68VMUAUG21 của ASEAN UNIVERSITY NETWORK	Đạt chất lượng	20/9/2021	19/9/2026
10	Chuyên ngành Kỹ thuật cơ khí	Tháng 02/2023	46 tiêu chí đạt, chiếm 92%	Số 36/NQ-HĐKĐCL ngày 13 tháng 02 năm 2023 của TTKĐCLGD, ĐHQGHN	Đạt chất lượng giáo dục đại học	13/02/2023	13/02/2028
11	Chuyên ngành Kinh tế vận tải biển	Tháng 02/2023	46 tiêu chí đạt, chiếm 92%	Số 37/NQ-HĐKĐCL ngày 13 tháng 02 năm 2023 của TTKĐCLGD, ĐHQGHN	Đạt chất lượng giáo dục đại học	13/02/2023	13/02/2028
12	Chuyên ngành Thiết kế tàu và công trình ngoài khơi	Tháng 02/2023	44 tiêu chí đạt, chiếm 88%	Số 38/NQ-HĐKĐCL ngày 13 tháng 02 năm 2023 của TTKĐCLGD, ĐHQGHN	Đạt chất lượng giáo dục đại học	13/02/2023	13/02/2028

STT	Tên cơ sở đào tạo hoặc các chương trình đào tạo	Thời điểm đánh giá ngoài	Kết quả đánh giá/Công nhận	Nghị quyết của Hội đồng KĐCLGD	Công nhận đạt/không đạt chất lượng giáo dục	Giấy chứng nhận/Công nhận	
						Ngày cấp	Giá trị đến
13	Chuyên ngành Xây dựng công trình thủy	Tháng 02/2023	44 tiêu chí đạt, chiếm 88%	Số 39/NQ-HĐKĐCL ngày 13 tháng 02 năm 2023 của TTKĐCLGD, ĐHQGHN	Đạt chất lượng giáo dục đại học	13/02/2023	13/02/2028

Hải Phòng, ngày 18 tháng 10 năm 2023

THỦ TRƯỞNG ĐƠN VỊ *TS*



PGS.TS. *Phạm Xuân Dương*