

LỊCH BÁO CÁO CÔNG TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC SINH VIÊN

Năm học 2022-2023

(Phòng họp số 3.1, Tầng 3, Nhà A1 - Ngày 12/5/2023 đến 13/5/2023)

TT	Thời gian	Tên công trình	Sinh viên thực hiện	Lớp	Giảng viên Hướng dẫn	Ghi chú
SÁNG NGÀY 12/5/2023						
	08h00 - 08h10	Đón tiếp và khai mạc				
1.	08h10 - 08h35	Nghiên cứu mô phỏng chuyển động của tàu trên sóng bằng phương pháp CFD (SV22-23.15)	Vũ Thị Thu Trang Nguyễn Văn Huân Trần Minh Quang Vũ Đình Dũng Phạm Phương Linh	VTT61ĐH VTT61ĐH VTT61ĐH VTT61ĐH VTT61ĐH	ThS. Nguyễn Mạnh Chiến	
2.	08h35 - 09h00	Phân tích mô phỏng dao động đối với xe ô tô du lịch cỡ nhỏ (SV22-23.17)	Nguyễn Đức Toàn Đặng Trung Hiếu Nguyễn Trí Nghĩa Phạm Khánh Hưng Luu Quang Độ	KTO60ĐH KTO60ĐH KTO60ĐH KTO60ĐH KTO60ĐH	ThS. Lê Đình Nghiêm	
3.	09h00 - 09h25	Nghiên cứu, thiết kế và chế tạo hệ thống giám sát phao thông minh phục vụ bảo vệ môi trường biển Việt Nam (SV22-23.26)	Phạm Tấn Dũng Đặng Hữu Công Nguyễn Thị Thanh Thanh Tâm Nguyễn Mạnh Hùng Bùi Đức Nhật	TĐH61ĐH TĐH61ĐH TĐH61ĐH TĐH61ĐH TĐH60ĐH	KS. Nguyễn Văn Hùng	
4.	09h25 - 09h50	Nghiên cứu xây dựng mô hình hệ thống giám sát nhiệt độ môi trường, độ ẩm đất và tưới cây tự động ứng dụng công nghệ IoT (SV22-23.23)	Vũ Văn Tiến Đỗ Thị Ngọc Anh	ĐTĐ61ĐH ĐTĐ61ĐH	PGS.TS. Trần Sinh Biên ThS. Đỗ Thị Chang	
5.	09h50 - 10h15	Nghiên cứu chế tạo thiết bị đo tốc độ tàu thủy dựa trên phương pháp 200 xung và truyền thông dữ liệu chuẩn Hàng hải NMEA0183 (SV22-23.11)	Trần Văn Đạt Bùi Ngọc Long Phạm Thanh Tú	MCN60ĐH MCN60ĐH MCN60ĐH	TS. Vũ Xuân Hậu	
6.	10h15 - 10h40	Nghiên cứu phát triển hệ thống phun xăng điện tử áp dụng cho động cơ đốt trong sử dụng chế hoà khí (SV22-23.145)	Nguyễn Phương Đông	CNT60CL	ThS. Phạm Ngọc Duy ThS. Nguyễn Trung Quân	
7.	10h40 - 11h05	Nghiên cứu chế tạo Robot vớt rác trên mặt nước (SV22-23.18)	Lương Hữu Nhật Minh Vũ Khánh Hòa Đào Ngọc An	CĐT60ĐH CĐT60ĐH	ThS. Nguyễn Đức Sang	
8.	11h05 - 11h30	Experimental research and design of AGV robot application in e-commerce warehouse (SV22-23.131) (Nghiên cứu chế tạo robot AGV vận chuyển hàng tự động trong kho thương mại điện tử)	Nguyễn Hải Anh Nguyễn Phương Thảo Nguyễn Đỗ Hiệu Trần Công Minh	IBL61ĐH IBL61ĐH CNT60ĐH CNT60ĐH	TS. Nguyễn Minh Đức ThS. Phạm Trung Minh	
Nghỉ trưa						

TT	Thời gian	Tên công trình	Sinh viên thực hiện	Lớp	Giảng viên Hướng dẫn	Ghi chú
CHIỀU NGÀY 12/5/2023						
9.	13h35-14h00	Tổng hợp vật liệu SnO ₂ /g-C ₃ N ₄ và nghiên cứu xử lý dư lượng kháng sinh trong nước tại các đầm nuôi thủy sản ven biển (SV22-23.121)	Vũ Thị Kim Vân Lê Thị Linh Chi Trần Thùy Linh Nguyễn Thị Kiều Oanh Nguyễn Thị Thu Uyên	KMT61ĐH KMT61ĐH KMT61ĐH KMT61ĐH KMT61ĐH	ThS. Nguyễn Thị Thu	
10.	14h00 - 14h25	Nghiên cứu hoạt tính xúc tác quang của vật liệu nano kẽm oxit tổng hợp bằng phương pháp green synthesis, bước đầu ứng dụng xử lý chất màu hữu cơ trong nước (SV22-23.122)	Đông Thị Ngọc Linh Phạm Đức Thành Ngô Thị Hương Giang Nguyễn Thị Thu Huyền Nguyễn Thị Hồng Ngọc	KHD61ĐH KHD61ĐH KHD61ĐH KHD62ĐH KHD62ĐH	TS. Võ Hoàng Tùng	
11.	14h25 - 14h50	Nghiên cứu đề xuất giải pháp kiểm soát chất nguy hiểm và độc hại tại cảng (SV22-23.01)	Nguyễn Thị Thuỳ Giang Nguyễn Ngọc Ánh Hoàng Thị Thu Dung	QHH61ĐH QHH61ĐH QHH61ĐH	TS. Phan Văn Hưng	
12.	14h50 - 15h15	Phân tích các nhân tố ảnh hưởng tới sự lựa chọn địa điểm mua sắm của khách hàng đối với ngành hàng FMCG: Nghiên cứu trên sinh viên các trường đại học trên địa bàn Thành phố Hải Phòng (SV22-23.73)	Đoàn Ngọc Quỳnh Anh Vũ Đức Phước Phạm Minh Thư Chu Phan Quang Tiến	LQC60ĐH LQC60ĐH LQC60ĐH LQC60ĐH	TS. Nguyễn Thị Lê Hằng	
13.	15h15 - 15h40	Nghiên cứu xây dựng mô hình dự báo các yếu tố thúc đẩy và cản trở việc triển khai áp dụng năng lượng tái tạo trong cảng xanh của các doanh nghiệp vận hành tại cảng (SV22-23.47)	Nguyễn Minh Phương Lê Quỳnh Anh Trần Ngọc Thảo	KTN61ĐH KTN61ĐH KTN61ĐH	TS. Lê Sơn Tùng	
14.	15h40 - 16h05	Tác động của hội đồng quản trị đến mức độ chấp nhận rủi ro doanh nghiệp ngành Vận tải - Kho bãi niêm yết trên TTCK Việt Nam (SV22-23.87)	Nguyễn Thị Ngoan Trần Hồng Quân Lê Thị Thùy	QKT60ĐH QKT60ĐH QKT60ĐH	TS. Nguyễn Minh Trang	
15.	16h05 - 16h30	Nghiên cứu hiệu quả của hoạt động công bố thông tin báo cáo phát triển bền vững - Nghiên cứu điển hình một số công ty trong rổ VNSI (SV22-23.85)	Trần Thị Mơ Mai Thị Huyền Trang Nguyễn Thị Thu Nga	QKT60ĐH QKT60ĐH QKT60ĐH	TS. Phùng Mạnh Trung	
16.	16h30 - 16h55	Employee engagement after the COVID-19 pandemic: A case in HaiPhong (SV22-23.130)	Phạm Thị Thanh Xuân Nguyễn Thị Phương Thảo Trần Bình Mỹ Phương Vũ Dũng Nghĩa	BMM61ĐH BMM61ĐH BMM61ĐH BMM62ĐH	ThS. Phan Thị Minh Châu	
17.	16h55 - 17h20	A study on the difficulties of first year English majors at Vietnam Maritime University in learning listening skill (SV22-23.111) (Nghiên cứu về những khó khăn của sinh viên chuyên ngữ năm thứ nhất trường Đại học Hàng Hải Việt Nam trong việc học kỹ năng nghe)	Lương Ngọc Nhi Lương Khánh Linh	NNA62ĐH4 NNA62ĐH4 NNA62ĐH4	ThS. Đỗ Thị Anh Thư	
Kết thúc ngày báo cáo thứ I						

TT	Thời gian	Tên công trình	Sinh viên thực hiện	Lớp	Giảng viên Hướng dẫn	Ghi chú
SÁNG NGÀY 13/5/2023						
18.	07h45-08h10	Một số giải pháp nâng cao chất lượng học tập học phần Kinh tế chính trị Mác - Lênin cho sinh viên Viện Đào tạo Chất lượng cao Trường Đại học Hàng hải Việt Nam (SV22-23.143)	Ngô Thu Thủy	KTN62CL	TS. Nguyễn Thị Thanh	
19.	08h10 - 08h35	Nghiên cứu, chế tạo thử nghiệm mô hình máy tạo nước từ không khí sử dụng năng lượng mặt trời (SV22-23.19)	Nguyễn Hải Anh Trần Minh Hải Nguyễn Tuấn Hiệp	ĐTĐ60ĐH ĐTĐ60ĐH ĐTĐ60ĐH	TS. Nguyễn Văn Tiến	
20.	08h35 - 09h00	Xây dựng hệ thống phát hiện đám cháy sử dụng kỹ thuật học sâu (SV22-23.144)	Bùi Tùng Dương Phạm Quang Phúc	CNT61CL CNT61CL	TS. Nguyễn Hữu Tuân	
21.	09h00 - 09h25	Xây dựng ứng dụng cảnh báo cháy sớm trên thiết bị di động (SV22-23.29)	Vũ Hồng Sơn Phạm Minh Đức	CNT60ĐH CNT60ĐH	TS. Nguyễn Hữu Tuân	
22.	09h25 - 09h50	Nghiên cứu, phát triển phần mềm ứng dụng Phòng truyền thống ảo của Trường Đại học Hàng hải Việt Nam (SV22-23.27)	Nguyễn Vũ Thảo Anh Lưu Mai Anh Phan Viết Vũ Nguyễn Phương Đông	KPM60ĐH CNT60ĐH CNT61ĐH CNT60CL	ThS. Phạm Ngọc Duy	
23.	09h50 - 10h15	Xây dựng phần mềm mô phỏng và tính toán tải trọng sóng lên công trình cố định dạng cột (SV22-23.14)	Đào Hải Khoa Nguyễn Quang Tú	VTT62ĐH ĐTA62ĐH	ThS. Bùi Thanh Danh TS. Lê Thanh Bình	
24.	10h15-10h40	Nghiên cứu mô phỏng ảnh hưởng của dòng chảy sau vỡ đập tới đặc điểm ngập lụt phía hạ lưu (SV22-23.33)	Nguyễn Hữu Văn Phạm Trung Cảnh Lại Văn Quyền	CTT60ĐH QCX60ĐH QCX60ĐH	TS. Phạm Văn Khôi ThS. Phạm Thị Ngà	
25.	10h40-11h05	Tối ưu khung thép bằng thuật toán trí thông minh bầy đàn (Swarm Interligence) (SV22-23.34)	Nguyễn Thế Dũng Vũ Thuỳ Đình Nguyễn Thị Thương	KCĐ61DH XDD60ĐH XDD61ĐH	TS. Vũ Hữu Trường TS. Phạm Văn Sỹ	
	11h05-11h30	Tổng kết và công bố kết quả				
Tổng kết và bế mạc						