

Số: 596 /TB-ĐHHHVN-KHCN

Hải Phòng, ngày 23 tháng 5 năm 2022

THÔNG BÁO

Về kế hoạch tổ chức Hội nghị tổng kết và trao tặng Giải thưởng “Nghiên cứu khoa học sinh viên” cấp Trường năm học 2021-2022

Kính gửi: Thủ trưởng các đơn vị trong toàn Trường.

Thực hiện Công văn 1362/KH-ĐHHHVN-KHCN ngày 16/9/2021 của Hiệu trưởng Trường Đại học Hàng hải Việt Nam về Kế hoạch Hoạt động khoa học công nghệ năm học 2021-2022;

Thực hiện Quyết định 1005/QĐ-ĐHHHVN-KHCN ngày 11/5/2022 của Hiệu trưởng Trường Đại học Hàng hải Việt Nam về việc thành lập Hội đồng cấp Trường đánh giá, xét chọn Giải thưởng “Nghiên cứu khoa học sinh viên” năm học 2021-2022;

Căn cứ Thông báo 595/TB-ĐHHHVN-KHCN ngày 23/5/2022 về Kết luận Hội nghị đánh giá, xét chọn Giải thưởng “Nghiên cứu khoa học sinh viên” cấp Trường năm học 2021-2022;

Căn cứ Quyết định khen thưởng 1082/QĐ-ĐHHHVN-KHCN ngày 23/5/2022 của Hiệu trưởng Trường Đại học Hàng hải Việt Nam về việc khen thưởng và hỗ trợ cho Sinh viên viên nghiên cứu khoa học, Giảng viên hướng dẫn sinh viên năm học 2021-2022.

Nhà trường lập kế hoạch tổ chức Hội nghị tổng kết và trao tặng Giải thưởng NCKH sinh viên cấp Trường năm học 2021-2022, cụ thể như sau:

1. Mục đích:

- Tổng kết hoạt động NCKH sinh viên, đánh giá và trao tặng giải thưởng NCKH sinh viên năm học 2021- 2022;

- Biểu dương các sinh viên có thành tích xuất sắc và khuyến khích sinh viên tham gia các hoạt động nghiên cứu khoa học trong Nhà trường.

2. Thời gian: 15h00, Thứ Ba ngày 24/5/2022.

3. Địa điểm tổ chức: Phòng 3.3, Nhà A1, Trường ĐHHH Việt Nam.

4. Thành phần tham dự: Ban Giám hiệu, Đoàn Thanh niên, Hội Sinh viên, lãnh đạo các Khoa/Viện có sinh viên NCKH, thành viên Hội đồng xét tặng, giảng viên hướng dẫn và nhóm sinh viên có công trình tham gia xét tặng.

5. Nội dung Hội nghị:

STT	Nội dung	Thực hiện
1	Tuyên bố lý do, giới thiệu đại biểu	Phòng KH-CN
2	Báo cáo tổng kết và công bố Quyết định khen thưởng của Hiệu trưởng về việc trao tặng Giải thưởng “Sinh viên	Phòng KH-CN

STT	Nội dung	Thực hiện
	nghiên cứu khoa học” cấp Trường năm học 2021-2022	
3	Phát biểu của Lãnh đạo Nhà trường	Hiệu trưởng
4	Công bố Quyết định khen thưởng và Trao tặng Giấy khen của Hiệu trưởng cho các Sinh viên, nhóm Sinh viên đạt Giải thưởng “Sinh viên nghiên cứu khoa học” cấp Trường năm học 2021-2022	Ban tổ chức
5	Công bố quyết định, Trao tặng giấy khen và phần thưởng của Ban Thường vụ Đoàn trường cho đề tài đạt Giải thưởng “Sáng tạo trẻ VMU - 2022”	Đoàn TNCS HCM
6	Chụp ảnh lưu niệm cùng lãnh đạo Nhà trường.	Ban Tổ chức

6. Phân công nhiệm vụ

- Phòng Khoa học - Công nghệ: Đầu mối trong việc tổ chức Hội nghị tổng kết và trao tặng Giải thưởng “Nghiên cứu khoa học sinh viên” cấp Trường năm học 2021-2022; Chuẩn bị kinh phí, Giấy khen cho việc trao giải thưởng; Phối hợp với các đơn vị liên quan thực hiện kế hoạch tổ chức.

- Các Khoa/Viện có sinh viên tham gia NCKH: Triển khai, thông báo kế hoạch và nội dung Hội nghị tổng kết và trao tặng Giải thưởng “Nghiên cứu khoa học sinh viên” cấp Trường năm học 2021-2022 tới các giảng viên hướng dẫn, các nhóm sinh viên có công trình tham dự xét tặng cấp Trường.

- Phòng Tổ chức - Hành chính: Phối hợp cùng Phòng Khoa học - Công nghệ và các đơn vị liên quan thông báo Kế hoạch tổ chức Hội nghị; Chuẩn bị cơ sở vật chất cho Hội nghị: phòng họp, âm thanh, ánh sáng, nước uống, hoa bó chúc mừng, tít chữ Hội nghị; Bố trí chụp ảnh và đăng bài về Hội nghị trên website.

- Phòng Kế hoạch - Tài chính: Bố trí và thanh toán kinh phí Hội nghị, kinh phí giải thưởng, kinh phí hỗ trợ cho các công trình NCKH theo quy định.

- Đoàn TNCS HCM chuẩn bị quyết định, giấy khen và phần thưởng cho Giải thưởng “Sáng tạo trẻ VMU – 2022”.

Trên đây là Kế hoạch tổ chức Hội nghị Tổng kết và trao tặng Giải thưởng “Sinh viên nghiên cứu khoa học” cấp Trường năm học 2021-2022, Nhà trường thông báo tới các đơn vị liên quan để triển khai thực hiện.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Hiệu trưởng (để b/c);
- Lưu: VT, KH-CN.



PGS.TS. Phạm Xuân Dương



**DANH SÁCH CÁC CÔNG TRÌNH ĐẠT GIẢI
SINH VIÊN NGHIÊN CỨU KHOA HỌC CẤP TRƯỜNG
Năm học 2021-2022**

(Kèm theo TB. 596./TB-ĐHHHVN-KHCN ngày 23./...5./2022 của Hiệu trưởng Trường ĐHHHVN)

TT	Đơn vị	Mã đề tài	Tên đề tài	Sinh viên chịu trách nhiệm chính (in đậm)/ Thành viên tham gia	Lớp	Giảng viên hướng dẫn	Giải thưởng
1	Khoa Điện – Điện tử	SV21-22.18	Ứng dụng năng lượng gió trên đường cao tốc để phát điện phục vụ cho phụ tải tại chỗ	Vũ Tiến Mạnh Phạm Hoàng Phong Đào Minh Hiếu Đào Minh Hải Nguyễn Trung Kiên	ĐTĐ59ĐH ĐTĐ59ĐH ĐTĐ59ĐH ĐTĐ59ĐH ĐTĐ59ĐH	TS. Đặng Hồng Hải	Giải Nhất
2	Viện Đào tạo CLC	SV21-22.185	Ứng dụng chuyển vùng không gián đoạn trong xây dựng hệ thống mạng không dây cho môi trường mật độ cao	Nguyễn Phương Đông	CNT60CL	ThS. Phạm Ngọc Duy	Giải Nhất
3	Khoa Kinh tế	SV21-22.45	Nghiên cứu giải pháp giảm thiểu tắc nghẽn trong hoạt động khai thác kho hàng VDC duyên hải	Nguyễn Tú Anh Đỗ Tiến Đạt Hoàng Phú Đạt	LQC59ĐH LQC59ĐH LQC59ĐH	ThS. Phạm Thị Mai Phương	Giải Nhì
4	Khoa Điện – Điện tử	SV21-22.14	Nghiên cứu thiết kế, chế tạo hệ thống barie tự động nhận dạng thẻ xanh covid, phân loại và cập nhật dữ liệu thông qua mã QR code	Nguyễn Xuân Vũ Phạm Tiến Dũng Hoàng Phú Thành Hà Văn Thắng	TĐH60ĐH TĐH60 ĐH TĐH60 ĐH TĐH60 ĐH	PGS.TS. Đinh Anh Tuấn	Giải Nhì
5	Viện Môi trường	SV21-22.154	Nghiên cứu tổng hợp vật liệu nano kẽm oxit bằng dịch chiết thân cây thuốc lào, ứng dụng sản xuất thuốc trừ sâu sinh học	Đặng Thị Phương Anh Nguyễn Mai Ngọc Hân Nguyễn Thị Trang Phạm Đức Thành	KHD59ĐH KHD59ĐH KHD59ĐH KHD61ĐH	TS. Võ Hoàng Tùng	Giải Nhì

TT	Đơn vị	Mã đề tài	Tên đề tài	Sinh viên chịu trách nhiệm chính (in đậm)/ Thành viên tham gia	Lớp	Giảng viên hướng dẫn	Giải thưởng
6	Khoa Hàng hải	SV21-22.07	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	QHH60ĐH QHH60ĐH	TS. Phan Văn Hưng	Giải Ba
7	Khoa CNTT	SV21-22.29	Nghiên cứu, xây dựng hệ thống quản lý thiết bị điện thông minh cho phòng học và phòng làm việc của trường Đại học Hàng hải Việt Nam	Phan Viết Vũ Nguyễn Phương Đông	CNT61ĐH CNT60CL	ThS. Phạm Ngọc Duy	Giải Ba
8	Khoa CNTT	SV21-22.33	Xây dựng hệ thống điều khiển thiết bị bay không người lái bằng cử chỉ con người.	Ninh Văn Chương Bùi Đức Hùng Trương Công Đại	CNT58ĐH CNT59ĐH CNT59ĐH	ThS. Phạm Trung Minh	Giải Ba
9	Khoa Máy tàu biển	SV21-22.09	Nghiên cứu, xây dựng bộ điều khiển PID cho Robot hai bánh tự cân bằng	Vũ Hữu Diệu Nguyễn Công Minh Trần Văn Lâm Đào Hoàng Long	MTT59ĐH	TS. Đỗ Văn Đoàn	Giải Khuyến khích
10	Viện Cơ khí	SV21-22.150	Xây dựng phần mềm ứng dụng kiểm tra kết quả tính toán từ các bài toán động lực học cơ bản trong Ôtô	Nguyễn Đức Toàn Phạm Khánh Hưng Đặng Trung Hiếu Nguyễn Chí Nghĩa	KTO60ĐH	KS. Lê Đình Nghiêm	Giải Khuyến khích
11	Viện Cơ khí	SV21-22.152	Thiết kế và chế tạo robot nón giao thông sử dụng cơ cấu lái với ba bánh xe đa hướng	Đoàn Văn Khuê Cao Thanh Tùng Bùi Thành Công Vũ Quốc Hiệp Bùi Anh Tuấn	CĐT59ĐH	TS. Phạm Đình Bá	Giải Khuyến khích

TT	Đơn vị	Mã đề tài	Tên đề tài	Sinh viên chịu trách nhiệm chính (in đậm)/ Thành viên tham gia	Lớp	Giảng viên hướng dẫn	Giải thưởng
12	Cao đẳng VMU	SV21-22.189	Xây dựng bộ khí cụ điện 3D phục vụ học tập trực tuyến trong bối cảnh dịch bệnh Covid-19	Đỗ Tuấn Khang Phạm Đức Ngọc Phạm Duy Hưng Phạm Tiến Hải	ĐCN61-CD ĐCN61-CD ĐCN61-CD ĐCN61-CD ĐCN61-CD	TS. Đồng Xuân Thìn KS. Đỗ Thế Hùng	Giải Khuyến khích
13	Viện Môi trường	SV21-22.157	Nghiên cứu chế tạo vật liệu hấp phụ và chất trợ keo tụ từ cây chuối để xử lý một số chất ô nhiễm trong nước thải từ tàu biển	Hoàng Hà Phương Hoàng Hải Yên Nguyễn Thúy Ngọc Anh	KMT60ĐH KMT60ĐH KMT60ĐH	ThS. Đinh Thị Thúy Hằng	Giải Khuyến khích
14	Viện Môi trường	SV21-22.155	Nghiên cứu khả năng ức chế ăn mòn cốt thép trong môi trường nước biển của dịch chiết cây lá vối, ứng dụng bảo vệ các công trình biển và hải đảo	Nguyễn Thị Thu Hương Nguyễn Văn Phương Đào Trọng Thắng Bùi Phương Anh	KHD60ĐH KHD60ĐH KHD60ĐH KHD60ĐH	TS. Võ Hoàng Tùng	Giải Khuyến Khích
15	Khoa Kinh tế	SV21-22.60	Nghiên cứu xây dựng mô hình dự báo các nhân tố chính tác động đến chiến lược xây dựng cảng Xanh tại các cảng Việt Nam: áp dụng tại khu vực Hải Phòng	Phùng Thị Hải Yến Trịnh Thúy Nguyệt Hoàng Thanh Huyền	KTN60ĐH KTN60ĐH KTN60ĐH	TS. Lê Sơn Tùng	Giải Khuyến khích
16	Khoa Quản trị tài chính	SV21-22.125	Ảnh hưởng của thông tin covid đến tỉ suất sinh lời đầu tư đầu tư cổ phiếu cảng biển - Nghiên cứu được thực nghiệm trên thị trường chứng khoán Việt Nam	Vũ Thị Huyền Chu Đức Đạt Lương Thị Hương Vũ Phương Linh	QKT59ĐH1 TCH60ĐH1 QKT59ĐH1 QKT59ĐH1	TS. Phùng Mạnh Trung	Giải Khuyến khích

TT	Đơn vị	Mã đề tài	Tên đề tài	Sinh viên chịu trách nhiệm chính (in đậm)/ Thành viên tham gia	Lớp	Giảng viên hướng dẫn	Giải thưởng
17	Khoa Quản trị tài chính	SV21-22.127	Vận dụng mô hình Z-Score dự báo rủi ro tài chính trong các doanh nghiệp vận tải biển Việt Nam	Trần Thị Lan Bùi Thị Loan Bùi Thị Chi	TCH60ĐH TCH60ĐH TCH60ĐH	TS. Tô Văn Tuấn	Giải Khuyến khích
18	Viện Đào tạo Quốc tế	SV21-22.162	Developing lists of specialised terminologies used in the Bachelor training program of Marketing Management at VMU (Xây dựng danh mục các thuật ngữ chuyên ngành được sử dụng trong chương trình đào tạo cử nhân quản lý kinh doanh và Marketing tại Trường ĐHHHVN)	Vũ Hồng Nhung Lê Thị Thu Thủy Nguyễn Phương Thảo Trần Tiểu Vân	BMM59ĐH BMM59ĐH BMM59ĐH BMM59ĐH	ThS. Nguyễn Hồng Ánh	Giải Khuyến khích