

Số: 1391 /TB-ĐHHHVN-KHCN

Hải Phòng, ngày 04 tháng 10 năm 2023

THÔNG BÁO

Kết luận cuộc họp Hội đồng Khoa học & Đào tạo Trường Đại học Hàng hải Việt Nam

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

Căn cứ kế hoạch hoạt động Khoa học Công nghệ năm học 2023-2024 của Trường Đại học Hàng hải Việt Nam, ngày 03 tháng 10 năm 2023 tại Phòng họp số 2.1, Hội đồng Khoa học và Đào tạo đã họp dưới sự chủ trì của PGS.TS. Phạm Xuân Dương - Hiệu trưởng, Chủ tịch Hội đồng KH&ĐT Trường và các thành viên Hội đồng. Hội đồng KH&ĐT Trường đã nghe báo cáo tổng hợp của Bộ phận thường trực Khoa học Công nghệ về công tác triển khai, đăng ký đề tài nghiên cứu khoa học cấp Trường, biên soạn giáo trình, tài liệu tham khảo năm học 2023-2024 từ các Khoa/ Viện trong toàn Trường, tiến hành thảo luận các nội dung sau:

I. Xét duyệt đăng ký đề tài Nghiên cứu khoa học cấp cơ sở năm 2023-2024

Hội đồng KH&ĐT Trường thống nhất các quan điểm:

- Tiếp tục thực hiện xét duyệt và triển khai theo đúng Quy định 2068/QĐ-ĐHHHVN đã ban hành, đảm bảo các đề tài được triển khai thực hiện đúng tiến độ, đảm bảo chất lượng và các yêu cầu về sản phẩm đầu ra;

- Tiếp tục chú trọng đầu tư phê duyệt đối với các đề tài có sản phẩm công nghệ, sản phẩm khoa học có chất lượng được ứng dụng trong chương trình đào tạo của Trường và đáp ứng nhu cầu phát triển kinh tế xã hội của đất nước;

- Tăng cường vai trò của Hội đồng KH&ĐT các Khoa/Viện chuyên môn trong việc tư vấn, xét chọn nội dung, lĩnh vực nghiên cứu của đề tài phù hợp theo các lĩnh vực Hội đồng giáo sư ngành/ liên ngành đã được Hội đồng Giáo sư nhà nước phân loại;

- Tập trung khuyến khích, đầu tư các đề tài cấp Trường trọng điểm với các sản phẩm khoa học, sản phẩm công nghệ có hàm lượng khoa học cao được công bố trên các Tạp chí khoa học quốc tế uy tín, tăng cường gắn kết trao đổi học thuật giữa cán bộ, giảng viên, nhà khoa học trong Trường với các Viện/ Trường/ Trung tâm nghiên cứu trong và ngoài nước.

1. Đề tài nghiên cứu khoa học cấp Trường năm học 2023-2024

Trên cơ sở danh sách của 137 đề tài NCKH cấp Trường đăng ký thực hiện năm học 2023-2024, Hội đồng KH&ĐT Trường thống nhất:

- Tổng số đề tài cấp Trường được phê duyệt trực tiếp: 123/137 đề tài.
- Số đề tài cấp Trường cần chỉnh sửa, làm rõ nội dung: 13/137 đề tài;

- Số đề tài cấp Trường không được phê duyệt: **01/137** đề tài;
(Chi tiết theo danh sách đính kèm Thông báo này).

- Giao Hội đồng KH&ĐT các Khoa/Viện chuyên môn thống nhất các nội dung trao đổi, ý kiến góp ý của Hội đồng KH&ĐT Trường với chủ nhiệm đề tài để hoàn thiện đề xuất, thuyết minh đăng ký và gửi về Phòng Khoa học - Công nghệ tổng hợp **trước 16h00 Thứ Ba ngày 10/10/2023**.

- Giao Phòng KH-CN phối hợp với Hội đồng KH&ĐT các Khoa/Viện thống nhất các hồ sơ đăng ký chỉnh sửa và gửi cho Hội đồng KH&ĐT Trường thông qua để kịp tiến độ giao thực hiện đề tài trong năm học 2023-2024.

2. Đề tài nghiên cứu khoa học cấp Trường trọng điểm năm 2024

Trên cơ sở báo cáo của Bộ phận thường trực Khoa học Công nghệ tổng hợp đăng ký đề tài NCKH cấp Trường trọng điểm năm 2024 và danh sách đề xuất thành viên Tổ thẩm định, Hội đồng KH&ĐT Trường đã thảo luận và thông qua danh sách 02 đề tài trọng điểm và thành viên Tổ thẩm định như sau:

TT	Mã số	Tên đề tài đề xuất	Tổ thẩm định (Tổ trưởng in đậm)
1.	DT2024.01	Nghiên cứu ổn định đàn hồi của kết cấu hệ thanh có xét đến độ cứng thực tế của các liên kết bằng phương pháp chuyển vị cưỡng bức	1. PGS. TS. Trần Khánh Toàn (Phó Trưởng Khoa, Khoa Công trình) - Tổ trưởng; 2. PGS.TS. Trần Ngọc Tú (Khoa Đóng tàu) - Ủy viên phản biện; 3. TS. Phạm Quốc Hoàn (Khoa Công trình) - Ủy viên phản biện; 4. TS. Vũ Anh Tuấn (Khoa CS-CB) - Ủy viên; 5. TS. Nguyễn Phan Anh (Khoa Công trình) - Thư ký.
2.	DT2024.02	Nghiên cứu chế tạo chất ức chế ăn mòn xanh cho cốt thép bê tông môi trường biển từ lá vối	1. TS. Phạm Tiến Dũng (Viện trưởng, Viện Môi Trường) - Tổ trưởng; 2. TS. Bùi Quốc Bình (Khoa Công trình) - Ủy viên phản biện; 3. PGS. TS. Nguyễn Dương Nam (Viện Cơ khí) - Ủy viên phản biện; 4. TS. Nguyễn Xuân Sang (Viện Môi trường) - Ủy viên; 5. TS. Phạm Thị Dương (Viện Môi trường) - Thư ký.

- Tổ thẩm định có nhiệm vụ tổ chức thẩm định đề xuất đề tài NCKH cấp Trường trọng điểm năm 2024 theo quy định tại Điều 8 và Điểm b, Khoản 4 - Điều 6 của Quy định xét chọn, thực hiện và đánh giá đề tài nghiên cứu khoa học cấp Cơ sở của Trường Đại học Hàng hải Việt Nam ban hành kèm theo Quyết định 2068/QĐ-ĐHHVN ký ngày 10/11/2020;

- Giao nhiệm vụ cho Tổ trưởng Tổ thẩm định chủ động quyết định về thời gian, địa điểm tiến hành họp thẩm định các đề tài; Thời gian triển khai thực hiện thẩm định từ 09/10/2023 đến ngày 22/10/2023 và chuyển toàn bộ hồ sơ thẩm định về Phòng KH-CN trước **16h00 ngày 25/10/2023** để tổng hợp và báo cáo;

- Giao Phòng KH-CN lập Quyết định thành lập Tổ thẩm định các đề tài đã được Hội đồng thống nhất, cung cấp toàn bộ hồ sơ đề xuất đề tài cấp Trường trọng điểm cho Tổ thẩm định, hỗ trợ, theo dõi triển khai và tổng hợp các kết quả thẩm định.

II. Xét duyệt đăng ký biên soạn giáo trình, tài liệu tham khảo, sách chuyên khảo năm học 2023-2024

Năm học 2023-2024 là năm đầu tiên triển khai Quyết định số 2494/QĐ-ĐHHHVN Quy định về việc biên soạn, lựa chọn, thẩm định, duyệt và sử dụng giáo trình, tài liệu giảng dạy của Trường Đại học Hàng hải Việt Nam, Hội đồng KH&ĐT Trường đã cho ý kiến thảo luận xét duyệt và thông qua đối với **25** đề xuất đăng ký biên soạn giáo trình, sách tham khảo, sách chuyên khảo từ các Khoa/ Viện trong toàn Trường năm học 2023-2024, trong đó:

- Giáo trình: **17**;
- Sách chuyên khảo: **03**;
- Tài liệu tham khảo: **05**.

- Giao Phòng Khoa học - Công nghệ rà soát các quy định và trình Hội đồng ra quyết định phê duyệt thực hiện;

Trong quá trình thực hiện, nếu có các vấn đề phát sinh đề nghị các Khoa/Viện liên hệ với Phòng Khoa học - Công nghệ để được hướng dẫn thực hiện;

Yêu cầu Thủ trưởng các đơn vị thông báo tới toàn thể cán bộ, giảng viên và sinh viên trong đơn vị biết và thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, KH-CN.



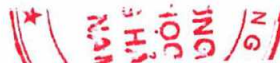
PGS.TS. Phạm Xuân Dương

DANH SÁCH CÁC ĐỀ TÀI KHÔNG ĐƯỢC DUYỆT THỰC HIỆN

(Ban hành theo Thông báo Kết luận của Hội đồng KH&ĐT Số: 1391 /TB-ĐHHSV-KHCN ngày 04/10/2023)

TT	Mã đề tài dự kiến	Tên đề tài	Lý do không duyệt
1	DT23-24.18	Nghiên cứu đề xuất giải pháp đánh giá sinh viên nhằm đảm bảo tính thống nhất, công bằng và hạn chế tỷ lệ sinh viên yếu	Đây là nhiệm vụ của lãnh đạo đơn vị quản lý đào tạo nên không phù hợp với tiêu chí của đề tài cấp cơ sở.

(Danh sách có 01 đề tài./.)



DANH SÁCH ĐỀ TÀI CẦN CHỈNH SỬA THEO GÓP Ý CỦA HỘI ĐỒNG KHOA HỌC & ĐÀO TẠO

(Ban hành theo Thông báo Kết luận của Hội đồng KH&ĐT Số: 1391 /TB-ĐHHHVN-KHCN ngày 04/10/2023)

TT	Mã đề tài dự kiến	Tên đề tài	Nội dung cần hiệu chỉnh
1.	DT23-24.03	Đề xuất chương trình mô phỏng sự cố tràn dầu dựa trên phương pháp hình học tại một khu vực cụ thể	Đề nghị Hội đồng KH&ĐT Khoa/Viện chuyên môn thống nhất với nhóm nghiên cứu: - Hiệu chỉnh tên đề tài: “Nghiên cứu lựa chọn chương trình mô phỏng sự cố tràn dầu dựa trên phương pháp hình học tại một khu vực cụ thể”; - Chỉnh sửa mục tiêu, nội dung nghiên cứu trong thuyết minh đăng ký để phù hợp với tên đề tài sau khi hiệu chỉnh.
2.	DT23-24.04	Nghiên cứu nâng cao năng lực sỹ quan boong Việt Nam làm việc trên khối tàu dầu thô bằng phương pháp CDIO	Đề nghị Hội đồng KH&ĐT Khoa/Viện chuyên môn thống nhất với nhóm nghiên cứu thực hiện điều chỉnh tên đề tài, đảm bảo tính khoa học của vấn đề nghiên cứu.
3.	DT23-24.10	Nghiên cứu ứng dụng quy trình xếp dỡ vận chuyên dầu thực vật chở xô hóa lỏng cho đội tàu hóa chất Việt Nam chạy tuyến quốc tế	Đề nghị Hội đồng KH&ĐT Khoa/Viện chuyên môn thống nhất với nhóm nghiên cứu: - Hiệu chỉnh tên đề tài: “Nghiên cứu xây dựng quy trình xếp dỡ vận chuyển dầu thực vật chở xô hóa lỏng cho đội tàu hóa chất Việt Nam chạy tuyến quốc tế”; - Chỉnh sửa mục tiêu, nội dung nghiên cứu và sản phẩm đề tài trong thuyết minh đăng ký để phù hợp với tên đề tài sau khi hiệu chỉnh.

TT	Mã đề tài dự kiến	Tên đề tài	Nội dung cần hiệu chỉnh
4.	DT23-24.17	Nghiên cứu phát triển hệ thống đo tín hiệu sự sống từ xa sử dụng ra đa băng thông rộng	Đề nghị Hội đồng KH&ĐT Khoa/Viện chuyên môn thống nhất với nhóm nghiên cứu: - Bổ sung nội dung áp dụng liên quan đến tìm kiếm cứu nạn; - Chỉnh sửa mục tiêu, nội dung nghiên cứu trong thuyết minh đăng ký để phù hợp với tên đề tài sau khi hiệu chỉnh.
5.	DT23-24.20	Nghiên cứu triển khai giải pháp tự động hoá chi phí thấp cho doanh nghiệp cỡ vừa và nhỏ ở Việt Nam	Đề nghị Hội đồng KH&ĐT Khoa/Viện chuyên môn thống nhất với nhóm nghiên cứu thực hiện hiệu chỉnh tên đề tài, chỉnh sửa mục tiêu và nội dung nghiên cứu phù hợp với tên đề tài sau khi hiệu chỉnh.
6.	DT23-24.31	Ứng dụng phương pháp số nghiên cứu đặc tính thuỷ động lực học của bánh lái dạng đuôi cá	Đề nghị Hội đồng KH&ĐT Khoa/Viện chuyên môn thống nhất với nhóm nghiên cứu thực hiện hiệu chỉnh tên đề tài, chỉnh sửa mục tiêu và nội dung nghiên cứu phù hợp với tên đề tài sau khi hiệu chỉnh.
7.	DT23-24.58	Nghiên cứu cải hoán hệ thống điều tốc điện tử MG800 hãng Natesco dùng cho máy chính tàu thủy	Đề nghị Hội đồng KH&ĐT Khoa/Viện chuyên môn thống nhất với nhóm nghiên cứu thực hiện hiệu chỉnh tên đề tài, chỉnh sửa mục tiêu và nội dung nghiên cứu phù hợp với tên đề tài sau khi hiệu chỉnh.
8.	DT23-24.81	Nghiên cứu lựa chọn tiêu chuẩn thiết kế nhà thép tiền chế áp dụng cho công trình cụ thể ở Việt Nam	Đề nghị Hội đồng KH&ĐT Khoa/Viện chuyên môn thống nhất với nhóm nghiên cứu thực hiện hiệu chỉnh tên đề tài, mục tiêu và nội dung nghiên cứu để làm rõ tính khoa học trong nghiên cứu.

TT	Mã đề tài dự kiến	Tên đề tài	Nội dung cần hiệu chỉnh
9.	DT23-24.100	Nghiên cứu ảnh hưởng của hiệu quả hoạt động logistics tới xuất khẩu và nhập khẩu của Việt Nam	Đề nghị Hội đồng KH&ĐT Khoa/Viện chuyên môn thống nhất với nhóm nghiên cứu bổ sung cụ thể phạm vi giai đoạn nghiên cứu trong tên đề tài.
10.	DT23-24.102	Nghiên cứu tác động của chuyển đổi số đến năng lực cạnh tranh của doanh nghiệp cảng biển Hải Phòng	Đề nghị Hội đồng KH&ĐT Khoa/Viện chuyên môn thống nhất với nhóm nghiên cứu bổ sung cụ thể phạm vi giai đoạn nghiên cứu trong tên đề tài.
11.	DT23-24.106	Đánh giá tác động của đầu tư trong nước tại Hải Phòng; đề xuất giải pháp thu hút đầu tư trong nước vào Hải Phòng trong thời gian tới	Đề nghị Hội đồng KH&ĐT Khoa/Viện chuyên môn thống nhất với nhóm nghiên cứu bổ sung cụ thể phạm vi giai đoạn nghiên cứu trong tên đề tài.
12.	DT23-24.113	Ảnh hưởng của phong cách lãnh đạo đến đổi mới tổ chức tại các doanh nghiệp vừa và nhỏ tại thành phố Hải Phòng	Đề nghị Hội đồng KH&ĐT Khoa/Viện chuyên môn thống nhất với nhóm nghiên cứu thực hiện hiệu chỉnh tên đề tài, chỉnh sửa mục tiêu và nội dung nghiên cứu phù hợp với tên đề tài sau khi hiệu chỉnh.
13.	DT23-24.114	Giải pháp nâng cao hiệu quả tài chính cho các doanh nghiệp cảng biển niêm yết trên Sàn giao dịch chứng khoán Việt Nam giai đoạn 2019-2023	Đề nghị Hội đồng KH&ĐT Khoa/Viện chuyên môn thống nhất với nhóm nghiên cứu thực hiện hiệu chỉnh tên đề tài, chỉnh sửa mục tiêu và nội dung nghiên cứu phù hợp với tên đề tài sau khi hiệu chỉnh.

(Danh sách có 13 đề tài./.)