

**BỘ GIAO THÔNG VẬN TẢI
TRƯỜNG ĐH HÀNG HẢI VIỆT NAM**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: **1098** /ĐHHHVN-KHCN


V/v báo cáo kết quả hoạt động khoa học công nghệ năm học 2022-2023 và xây dựng kế hoạch hoạt động khoa học công nghệ năm học 2023-2024

Hải Phòng, ngày **09** tháng **8** năm 2023

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

Căn cứ Kế hoạch công tác năm học 2022-2023 của Trường Đại học Hàng hải Việt Nam, đồng thời chuẩn bị công tác triển khai các hoạt động khoa học và công nghệ cho năm học 2023-2024, Nhà trường yêu cầu các Khoa/Viện lập báo cáo tổng kết kết quả hoạt động khoa học công nghệ năm học 2022-2023 và chủ động xây dựng kế hoạch hoạt động năm học 2023-2024 căn cứ theo nhiệm vụ và chiến lược phát triển khoa học công nghệ của đơn vị đã đề ra (*Các biểu mẫu được gửi kèm thông báo này*).

Báo cáo kết quả hoạt động khoa học công nghệ năm 2022-2023 kèm phụ lục và kế hoạch hoạt động khoa học công nghệ năm học 2023-2024 đề nghị gửi về Phòng Khoa học - Công nghệ (Phòng 206B, Nhà A1) và qua email: khcn@vimaru.edu.vn trước **11h00 ngày 18/8/2023** để tổng hợp và báo cáo.

Trân trọng 

Nơi nhận:

- Như trên;
- Hiệu trưởng (*để báo cáo*);
- Lưu: VT, KH-CN.



HIỆU TRƯỞNG

KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG
PGS.TS. *Nguyễn Thanh Sơn*

Số:/BC-.....

Hải Phòng, ngày ... tháng ... năm 2023

BÁO CÁO

Kết quả hoạt động khoa học và công nghệ năm học 2022-2023

(Thời gian ghi nhận số liệu tổng hợp từ 01/8/2022 đến 31/7/2023)

1. Kết quả triển khai hoạt động khoa học và công nghệ năm học 2022-2023

TT	Công việc	Chỉ tiêu đề ra/ Kết quả đạt được	Kết quả		Nguyên nhân	Biện pháp khắc phục
			Đạt	Không đạt		
1.	Hoạt động triển khai tổ chức NCKH Cấp Nhà nước, Bộ, Thành phố và các Quỹ KHCN:					
	- Cấp Nhà nước					
	- Cấp Bộ					
	- Cấp Thành phố					
	- Các Quỹ KHCN khác					
2.	Hoạt động thực hiện đề tài NCKH Cấp Trường:					
	- Nghiên cứu khoa học Cấp Trường					
	- Nghiên cứu khoa học cấp Trường trọng điểm					
3.	Hoạt động hướng dẫn Sinh viên NCKH					

TT	Công việc	Chỉ tiêu đề	Kết quả	Nguyên nhân	Biện pháp khắc phục
4.	Hoạt động biên soạn giáo trình, tài liệu giảng dạy và phát hành tài liệu học tập cho sinh viên:				
	- Biên soạn giáo trình, tài liệu giảng dạy				
	- Phát hành tài liệu học tập cho sinh viên				
5.	Hoạt động viết bài đăng tập san chuyên đề, tạp chí trong nước và quốc tế:				
	- Số lượng công bố thuộc danh mục ISI/Scopus				
	- Số lượng công bố khoa học thuộc danh mục Tạp chí HĐGS				
	- Số lượng công bố khoa học trên các tạp chí có chỉ số ISSN khác				
	- Số lượng báo cáo khoa học tại các Hội nghị khoa học Quốc gia/ Quốc tế				
	- Số lượng công bố trên nội san khoa học Khoa/Viện của Giảng viên				
6.	Hoạt động tổ chức hội nghị, hội thảo chuyên đề:				
	- Hội thảo chuyên đề (<i>Hội thảo có sự phối hợp của Bộ môn và đơn vị khác ngoài Trường</i>)				

TT	Công việc	Chỉ tiêu đề	Kết quả		Nguyên nhân	Biện pháp khắc phục
	- Số lượng hội thảo khoa học Khoa/Viện được tổ chức					
	- Số lượng tập nội san khoa học Khoa/Viện được xuất bản					

2. Kết quả triển khai chiến lược phát triển Khoa học Công nghệ của đơn vị

.....

THỦ TRƯỞNG ĐƠN VỊ

NGƯỜI LẬP

Phụ lục:

TỔNG HỢP SỐ LIỆU
KẾT QUẢ HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC CÔNG NGHỆ NĂM HỌC 2022-2023
(Kèm theo báo cáo kết quả hoạt động khoa học công nghệ)

TT	Nội dung	Số lượng			Ghi chú
		Số công trình được giao/ phê duyệt	Số công trình đang trong quá trình thực hiện	Số công trình đã hoàn thành	
I	Đề tài nghiên cứu khoa học				
	Cấp Nhà nước				
	Cấp Bộ				
	Các Quỹ KHCN (<i>Nafosted, Vin</i>)				
	Cấp Thành phố				
	Cấp Cơ sở				
	NCKH Sinh viên				
II	Công bố bài báo khoa học	Số lượng bài báo khoa học đã công bố			
	Tạp chí ISI				
	Tạp chí Scopus				
	Tạp chí quốc tế khác				
	Tạp chí KHCNHH				
	Tạp chí chuyên ngành khác				
III	Hội nghị hội thảo khoa học	Số hội nghị, hội thảo đã tổ chức tại đơn vị	Số hội nghị, hội thảo đã tham dự	Số báo cáo tại hội thảo	
	Hội nghị, hội thảo quốc tế				
	Hội nghị, hội thảo trong nước				

	Hội nghị, hội thảo cấp Khoa/Viện			
IV	Hoạt động Sở hữu trí tuệ	Số lượng văn bằng SHTT được cấp		
	Số văn bằng			

THỦ TRƯỞNG ĐƠN VỊ

NGƯỜI LẬP

Số:/KH-.....

Hải Phòng, ngày ... tháng ... năm 2023

KẾ HOẠCH
Hoạt động khoa học và công nghệ năm học 2023-2024

1. Mục đích

.....
.....
.....
.....

2. Nhiệm vụ khoa học công nghệ

2.1. Thực hiện đề tài nghiên cứu khoa học (NCKH) Cấp Nhà nước, Bộ, Thành phố
(Nêu các định hướng và đề ra các chỉ tiêu cụ thể trong năm học)

.....
.....
.....

Chỉ tiêu đặt ra trong năm học (đề nghị đưa cụ thể chỉ tiêu cần đạt được):

2.2. Thực hiện đề tài NCKH cấp Trường/ cấp Trường trọng điểm
(Nêu các định hướng và đề ra các chỉ tiêu cụ thể trong năm học)

.....
.....
.....

Chỉ tiêu đặt ra trong năm học (đề nghị đưa cụ thể chỉ tiêu cần đạt được):

2.3. Công tác tổ chức thực hiện các hoạt động nghiên cứu khoa học sinh viên
(Nêu các định hướng và đề ra các chỉ tiêu cụ thể trong năm học)

.....
.....
.....

Chỉ tiêu đặt ra trong năm học (đề nghị đưa cụ thể chỉ tiêu cần đạt được):

2.4. Công tác biên soạn giáo trình, tài liệu giảng dạy và phát hành tài liệu học tập cho sinh viên

(Tình hình thực tế đối với các học phần đang triển khai tại đơn vị, nêu các chỉ tiêu cụ thể trong năm học)

.....
.....
.....

Chỉ tiêu đặt ra trong năm học (đề nghị đưa cụ thể chỉ tiêu cần đạt được):

2.5. Công tác viết bài đăng tập san chuyên đề, tạp chí trong nước và quốc tế
(Nêu rõ các chỉ tiêu đề ra trong năm học)

.....
.....
.....

Chỉ tiêu đặt ra trong năm học (đề nghị đưa cụ thể chỉ tiêu cần đạt được):

2.6. Công tác tổ chức Hội thảo, Hội nghị khoa học và seminar

(Nêu rõ các Hội thảo, hội nghị khoa học dự định tổ chức trong năm học)

.....
.....

Chỉ tiêu đặt ra trong năm học (đề nghị đưa cụ thể chỉ tiêu cần đạt được):

2.7. Các hoạt động khoa học công nghệ khác

(Nêu rõ các hoạt động khoa học công nghệ khác dự định tổ chức trong năm học)

.....
.....

Chỉ tiêu đặt ra trong năm học (đề nghị đưa cụ thể chỉ tiêu cần đạt được):

3. Nội dung các hoạt động khoa học công nghệ triển khai cụ thể trong năm học

(Dưới đây là các đầu mục hoạt động, đối với mỗi hoạt động được triển khai sẽ có các kế hoạch triển khai cụ thể riêng tại thời điểm tổ chức)

Tháng/ năm	Công việc	Chỉ tiêu
08/2023		
09/2023		
10/2023		
11/2023		
12/2023		
01/2024		
02/2024		
03/2024		
04/2024		
05/2024		
06/2024		
07/2024		

(Việc báo cáo tiến độ thực hiện kế hoạch sẽ được Khoa/Viện báo cáo cụ thể theo quý)

4. Bảng tổng hợp chỉ tiêu thực hiện hoạt động khoa học công nghệ năm học của đơn vị

TT	Nội dung	Số lượng dự kiến thực hiện/tham gia/tổ chức (Số lượng có giá trị cụ thể)	Ghi chú
I.	Nhiệm vụ khoa học công nghệ		
	Cấp Nhà nước		
	Cấp Bộ		
	Cấp Thành phố		
	Cấp Trường		
	Cấp Trường trọng điểm		
	Các quỹ KH-CN khác		
	NCKH Sinh viên		
II.	Biên soạn Giáo trình - Tài liệu		
	Chuyên khảo		
	Giáo trình		
	Tài liệu tham khảo		
III.	Công bố khoa học		
	Tạp chí ISI/SCOPUS		
	Tạp chí Khoa học Hội đồng giáo sư		
	Tạp chí khoa học chuyên ngành khác		
	Tập san chuyên đề cấp Khoa/Viện		
IV.	Hội nghị Hội thảo		
	Cấp Quốc tế		
	Cấp Quốc gia		
	Cấp Khoa/Viện		
V.	Hoạt động sở hữu trí tuệ		
	Số văn bằng		

Lưu ý:

- Định kỳ hàng tuần đơn vị có các công trình công bố trên các Tạp chí khoa học trong, ngoài nước, các Hội nghị Hội thảo khoa học cần gửi về phòng KH-CN (*hoặc cập nhật thông tin tại <https://goo.gl/forms/KMVeksmXhPKoW3be2>*) kèm bản scan minh chứng để lưu trữ và tổng hợp.
- Đối với hoạt động triển khai thường niên như công tác thực hiện đề tài NCKH các cấp, biên soạn giáo trình tài liệu học tập, đơn vị tự theo dõi và đôn đốc tiến độ thực hiện theo thời gian đã đăng ký.

Nơi nhận:

- Phòng KH-CN (*phối hợp*);
- Bộ môn (*triển khai đến giảng viên - nếu có*);
- Lưu: Đơn vị.

THỦ TRƯỞNG ĐƠN VỊ