

KẾ HOẠCH Hoạt động khoa học công nghệ năm học 2017 - 2018

Kính gửi: Thủ trưởng các đơn vị trong toàn Trường

Căn cứ Quyết định số 70/2014/QĐ-TTg ngày 10/12/2014 của Thủ tướng Chính phủ về việc ban hành Điều lệ trường đại học;

Căn cứ Thông tư số 22/2011/TT-BGDDT ngày 30/5/2011 của Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành Quy định hoạt động khoa học công nghệ trong cơ sở giáo dục đại học;

Căn cứ Nghị định số 99/2014/NĐ-CP ngày 25/10/2014 của Chính phủ: Quy định việc đầu tư phát triển tiềm lực và khuyến khích hoạt động khoa học và công nghệ trong các cơ sở giáo dục đại học;

Căn cứ Quyết định số 2136/QĐ-DHHHVN ngày 10/10/2016 của Hiệu trưởng Trường Đại học Hàng hải Việt Nam về việc ban hành Quy chế Tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Hàng hải Việt Nam;

Căn cứ Quyết định số 1333/QĐ-ĐHHHVN ngày 25/7/2017 của Hiệu trưởng Trường Đại học Hàng hải Việt Nam về việc Ban hành Quy định “Hoạt động khoa học công nghệ tại Trường Đại học Hàng hải Việt Nam”.

Xuất phát từ tình hình thực tế đội ngũ giảng viên và kế hoạch đào tạo, Nhà trường xây dựng Kế hoạch hoạt động khoa học công nghệ năm học 2017 - 2018 như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

- Hoạt động nghiên cứu khoa học và công nghệ năm học 2017 - 2018 góp phần nâng cao chất lượng đào tạo đáp ứng nhu cầu phát triển, phù hợp với sứ mệnh và chiến lược phát triển khoa học công nghệ giai đoạn 2011 - 2020 của Trường Đại học Hàng hải Việt Nam;

- Phục vụ các yêu cầu cụ thể của Nhà trường trong công tác đào tạo cũng như các công tác khác;

- Tạo điều kiện thúc đẩy phong trào nghiên cứu khoa học và công nghệ của Nhà trường, bồi dưỡng, khuyến khích, nâng cao trình độ, năng lực nghiên cứu khoa học của cán bộ, giảng viên;

- Đảm thực hiện đúng các quy định của Bộ Giao thông Vận tải và các Bộ, Ngành liên quan về hoạt động khoa học công nghệ.

II. ĐỊNH HƯỚNG NỘI DUNG HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ NĂM HỌC 2017 - 2018

Định hướng nội dung hoạt động khoa học công nghệ năm học 2017 - 2018 tập trung vào một số hoạt động sau:

- Phát triển, nâng cao chất lượng hoạt động khoa học công nghệ và thực hiện đúng tiến độ các đề tài dự án được phê duyệt;

- Gắn kết giữa lý thuyết, thực tiễn và phát triển chuyên môn sâu rộng;

- Tạo ra tri thức, giải pháp, sản phẩm góp phần hình thành và nâng cao năng lực NCKH cho giảng viên từ đó nâng cao chất lượng đào tạo;

- Ứng dụng tri thức, công nghệ mới và tạo ra phương thức, giải pháp mới phục vụ phát triển sự nghiệp giáo dục và đào tạo, kinh tế - xã hội, tạo cơ sở thúc đẩy hợp tác quốc tế về khoa học và công nghệ;

- Khuyến khích, tăng cường chất lượng và số lượng các công bố khoa học quốc tế nhằm tăng uy tín của Nhà trường trong khu vực và thế giới

- Các nhà khoa học tiếp cận được với các vấn đề do thực tiễn đặt ra và hội nhập với khu vực và thế giới về hoạt động khoa học công nghệ;

- Hình thành tư duy nghiên cứu khoa học, đưa Trường Đại học Hàng hải Việt Nam trở thành trung tâm khoa học về Kinh tế biển, thực hiện các chủ trương của Đảng, Nhà nước;

- Đảm bảo thực hiện được chiến lược phát triển khoa học và công nghệ của Nhà trường đã đề ra.

III. CHI TIẾT KẾ HOẠCH THỰC HIỆN

Tháng/ năm	Công việc (Chi tiết sẽ được triển khai bằng văn bản)	Đơn vị thực hiện
09/2017	Tổ chức in ấn và phát hành Tài liệu học tập cho sinh viên học kỳ I năm học 2017 - 2018.	P.KH-CN, P. Đào tạo, NXB Hàng hải, Các Khoa/Viện/Trường liên quan.
	Tiếp nhận bài đăng, tiến hành quy trình phản biện bài báo gửi đăng Tạp chí Khoa học Công nghệ Hàng hải số 52 (11/2017).	P.KH-CN, Viện NC&PT, Tác giả bài báo.
	Phê duyệt các nhiệm vụ NCKH của Giảng viên, sinh viên và danh mục giáo trình, tài liệu giảng dạy biên soạn.	P.KH-CN, Hội đồng ĐT&KHCN, các Khoa/Viện/Trường liên quan.
	Triển khai đăng ký xét tặng giải thưởng nghiên cứu khoa học Neptune năm 2017.	P.KH-CN, các Tập thể, cá nhân tham gia.
	Tham gia Hội thảo Câu lạc bộ Khoa học và Công nghệ các trường Đại học Kỹ thuật lần thứ 51.	P.KH-CN; BGH; Báo cáo viên.
10/2017	Xác nhận khối lượng giờ nghiên cứu khoa học theo Quy định chế độ làm việc đối với giảng viên Trường Đại học Hàng hải Việt Nam.	P.KH-CN, các Bộ môn.
	Tổng hợp các công trình tham gia xét tặng giải thưởng nghiên cứu khoa học Neptune năm 2017 từ các Tập thể và cá nhân.	P.KH-CN, các Tập thể và cá nhân tham gia.
	Ban hành Quyết định hỗ trợ kinh phí thực hiện đề tài NCKH Cấp Trường năm học 2017 - 2018.	P.KH-CN, Hội đồng ĐT&KHCN, các Khoa/Viện/Trường và chủ nhiệm đề tài liên quan.
	Ban hành Quyết định giao nhiệm vụ thực hiện đề tài NCKH Sinh viên năm học 2017 - 2018.	P.KH-CN, Hội đồng ĐT&KHCN, các Khoa/Viện/Trường liên quan và các SV thực hiện.

	Ban hành Quyết định giao nhiệm vụ biên soạn Giáo trình, tài liệu giảng dạy năm học 2017 - 2018.	P.KH-CN, Hội đồng ĐT&KHCN, các Khoa/Viện liên quan.
	Rà soát, hoàn tất quy trình phản biện các bài báo gửi đăng Tạp chí Khoa học Công nghệ Hàng hải số 52 (11/2017).	P.KH-CN, Viện NC&PT, Tác giả bài báo.
11/2017	Biên tập, in và phát hành tạp chí Khoa học Công nghệ Hàng hải số 52 (11/2017).	P.KH-CN, NXB Hàng hải.
	Tiếp nhận bài đăng, tiến hành quy trình phản biện bài báo gửi đăng Tạp chí Khoa học Công nghệ Hàng hải số 53 (01/2018).	P.KH-CN, Viện NC&PT, Tác giả bài báo.
	Tiếp nhận và tổng hợp báo cáo tiến độ thực hiện kế hoạch hoạt động khoa học và công nghệ năm học 2017 - 2018 các đơn vị.	P. KH-CN, các Khoa/Viện/Trường liên quan.
	Tổ chức họp giao ban Khối khoa học Công nghệ quý III/2017.	Khối KHCN.
	Công bố và trao tặng giải thưởng nghiên cứu khoa học Neptune năm 2017.	P. KH-CN, Hội đồng ĐT&KHCN, Tập thể và cá nhân liên quan.
12/2017	Rà soát, hoàn tất quy trình phản biện đối với các bài báo gửi đăng Tạp chí Khoa học Công nghệ Hàng hải số 53 (01/2018).	P.KH-CN, Viện NC&PT, Tác giả bài báo.
	Rà soát giáo trình, tài liệu học tập và lập kế hoạch in tài liệu học tập cho Sinh viên học kỳ II năm học 2017 - 2018.	P.KHCN, các Khoa/Viện/Trường liên quan.
01/2018	Kiểm tra tiến độ thực hiện đề tài NCKH Cấp Trường, NCKH Sinh viên và Biên soạn Giáo trình, tài liệu giảng dạy năm học 2017 - 2018.	P.KH-CN, các Khoa/ Viện, chủ nhiệm đề tài và đơn vị liên quan.
	Tổ chức phát hành giáo trình, tài liệu học tập cho Sinh viên học kỳ II năm học 2017 - 2018.	P.KH-CN, P. Đào tạo, NXB Hàng hải, Các Khoa/Viện/Trường liên quan.
	Biên tập, in và phát hành tạp chí Khoa học Công nghệ Hàng hải số 53 (01/2018).	P.KH-CN, NXB Hàng hải.
02/2018	Tiếp nhận bài đăng, tiến hành quy trình phản biện bài báo gửi đăng Tạp chí Khoa học Công nghệ Hàng hải số 54 (04/2018).	P.KH-CN, Viện NC&PT, Tác giả bài báo.
	Lập kế hoạch in và phát hành giáo trình, tài liệu học tập cho Sinh viên học kỳ II năm học 2017 - 2018.	P.KH-CN, P. Đào tạo, NXB Hàng hải, Các Khoa/Viện/Trường liên quan.
	Rà soát, đôn đốc tiến độ các Nhiệm vụ KHCN đã giao cho các đơn vị trong năm học 2017 - 2018.	P.KH-CN, các chủ nhiệm và Khoa/Viện/Trường liên quan.

	Tham gia Hội thảo Câu lạc bộ Khoa học và Công nghệ các trường Đại học Kỹ thuật lần thứ 52.	P.KH-CN; BGH; Báo cáo viên.
03/2018	Triển khai kế hoạch tổ chức nghiệm thu đề tài NCKH Cấp Trường, NCKH Sinh viên năm học 2017 - 2018.	P.KH-CN, các Khoa/Viện/Trường liên quan, các chủ nhiệm đề tài.
	Tiếp nhận và tổng hợp báo cáo tiến độ thực hiện kế hoạch hoạt động khoa học và công nghệ năm học 2017 - 2018 các đơn vị.	P.KH-CN, các Khoa/Viện/Trường liên quan.
	Tổ chức họp giao ban Khối khoa học Công nghệ quý I/2018.	Khối KHCN.
04/2018	Rà soát, hoàn tất quy trình phản biện đối với các bài báo gửi đăng Tạp chí Khoa học Công nghệ Hàng hải số 54 (04/2018).	P.KH-CN, Viện NC&PT, Tác giả bài báo.
	Tổ chức các hoạt động Khoa học Công nghệ chào mừng kỷ niệm Ngày thành lập Trường.	P.KH-CN, các Khoa/Viện/Trường liên quan.
05/2018	Biên tập, in và phát hành tạp chí Khoa học Công nghệ Hàng hải số 54 (04/2018).	P.KH-CN, NXB Hàng hải.
	Tổ chức nghiệm thu và xét tặng Giải thưởng Sinh viên Nghiên cứu khoa học Trường ĐH Hàng hải Việt Nam năm học 2017 - 2018.	P.KH-CN, Hội đồng ĐT&KHCN, các Khoa/Viện/Trường và các nhóm Sinh viên.
	Lựa chọn đề tài NCKH Sinh viên xuất sắc tham gia xét tặng Giải thưởng “Sinh viên nghiên cứu khoa học” Bộ Giáo dục & Đào tạo.	P.KHCN, BGH, các công trình đạt giải NCKH Sinh viên.
06/2018	Tiếp nhận bài đăng, tiến hành quy trình phản biện bài báo gửi đăng Tạp chí Khoa học Công nghệ Hàng hải số 55 (08/2018).	P.KH-CN, Viện NC&PT, Tác giả bài báo
	Rà soát giáo trình, tài liệu học tập cho Sinh viên học kỳ Phụ năm học 2017 - 2018.	P.KHCN, các Khoa/Viện/Trường liên quan.
	Triển khai tổ chức nghiệm thu đề tài NCKH Cấp Trường năm học 2017 - 2018.	P.KH-CN, các Khoa/ Viện/Trường, chủ nhiệm đề tài và đơn vị liên quan.
	Tiếp nhận bài đăng, tiến hành quy trình phản biện bài báo gửi đăng Tạp chí Khoa học Công nghệ Hàng hải số 55 (08/2018).	P.KH-CN, Viện NC&PT, Tác giả bài báo.
	Lập kế hoạch in tài liệu học tập cho Sinh viên học kỳ Phụ năm học 2018 - 2019.	P.KH-CN, NXB Hàng hải.

	Rà soát, hoàn tất quy trình phản biện đối với các bài báo gửi đăng Tạp chí Khoa học Công nghệ Hàng hải số 54 (08/2018).	P.KH-CN, Viện NC&PT, Tác giả bài báo.
07/2018	Tổ chức phát hành Tài liệu học tập cho sinh viên học kỳ Phụ năm học 2018 - 2019.	P.KHCN, P.CTSV, NXB Hàng hải; các Khoa/Viện/Trường liên quan.
	Tiếp nhận và tổng hợp báo cáo kết quả thực hiện kế hoạch hoạt động khoa học và công nghệ năm học 2017 - 2018 các đơn vị.	P.KH-CN, các Khoa/Viện/Trường liên quan.
08/2018	Biên tập, in và phát hành tạp chí Khoa học Công nghệ Hàng hải số 55 (04/2018).	P.KH-CN, NXB Hàng hải.
	Tổ chức họp giao ban Khối khoa học Công nghệ quý II/2018.	Khối KHCN.
Thường xuyên	Nhận bài đăng Tạp chí Khoa học Công nghệ Hàng hải và tiến hành các thủ tục theo quy trình phản biện.	P.KH-CN, Viện NC&PT, Tác giả bài báo.
	Nhận và lâm thủ tục hỗ trợ kinh phí các công trình khoa học công bố quốc tế trên các tạp chí ISI có uy tín.	P.KH-CN, TCCB, Cá nhân có công trình công bố.
	Tổ chức thành lập Hội đồng thẩm định, nghiệm thu Giáo trình, Tài liệu giảng dạy đã hoàn thành.	P.KH-CN, Viện NC&PT, Hội đồng ĐT&KHCN Khoa/Viện/Trường.
	Thực hiện các hoạt động khác theo kế hoạch chung của Nhà trường.	Các đơn vị có liên quan theo kế hoạch.
Các hoạt động khoa học công nghệ khác	Triển khai các kế hoạch đề xuất, đăng ký đề tài, nhiệm vụ khoa học công nghệ Cấp Nhà nước, Bộ, Thành phố theo kế hoạch của các Bộ, Ngành liên quan.	P.KH-CN, Các đơn vị liên quan.
	Triển khai hoạt động xét công nhận đạt tiêu chuẩn chức danh Giáo sư, Phó giáo sư theo kế hoạch của Hội đồng chức danh Giáo sư Nhà nước.	P.KH-CN, Hội đồng chức danh GS Cơ sở.
	Tham gia các hoạt động liên quan đến Giải thưởng “Sinh viên nghiên cứu khoa học” theo kế hoạch của Vụ Khoa học Công nghệ và Môi trường Bộ Giáo dục & Đào tạo.	P.KH-CN, Các Khoa/Viện/Trường và nhóm sinh viên có công trình.
	Tập hợp các bài báo và xuất bản Tạp chí Khoa học Công nghệ Hàng hải phiên bản Tiếng Anh.	P.KH-CN, Viện NC&PT, Tác giả bài báo.
	Tham dự, tổ chức và triển khai các Hội nghị, Hội thảo theo các kế hoạch có liên quan.	Các đơn vị có liên quan.

IV. CÁC CHỈ TIÊU KẾ HOẠCH KHCN NĂM HỌC 2017-2018

TT	Đơn vị	Đề tài NKCH			Số lượng Giáo trình biên soạn	Số lượng bài báo Tạp chí	Số lượng HN HT tổ chức
		Cấp NN, Bộ, TP	Cấp Trường	Sinh viên			
1	Khoa Hàng hải		13	8	5	10	2
2	Khoa Máy tàu biển		22	1	3	50	2
3	Khoa Đóng tàu	1	7				
4	Viện Cơ khí	1	25	6	4	15	1
5	Khoa Điện - Điện tử	3	23	4	7	20	1
6	Khoa Công nghệ Thông tin	1	17	2	1	10	1
7	Khoa Công trình	2	31	9	3	12	12
8	Khoa Kinh tế		15	15		5	3
9	Khoa Quản trị - Tài chính		10	3		4	
10	Khoa Cơ sở Cơ bản		15		3	19	1
11	Khoa Ngoại ngữ		6	1	1	2	
12	Khoa Lý luận chính trị		4			12	8
13	Viện Môi trường		15		3		
14	Viện KHCN Hàng hải	1	2			3	1
15	Viện Nghiên cứu Phát triển	3	3		2	10	2
16	Viện Đào tạo Quốc tế	1	2	22		4	
17	Viện Đào tạo SDH		1				
18	Trường Cao đẳng VMU		9	1		2	
19	Phòng Quan hệ Quốc tế		1				
20	Phòng Đào tạo		1				
	Tổng	13	223	72	32	178	34

V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Phòng Khoa học - Công nghệ

- Tham mưu cho Hiệu trưởng về những vấn đề có liên quan đến hoạt động khoa học công nghệ của Nhà trường;

- Xây dựng kế hoạch hoạt động khoa học công nghệ và triển khai việc thực hiện kế hoạch;

- Tham mưu cho Hiệu trưởng, Hội đồng Đào tạo & Khoa học Công nghệ thành lập các hội đồng xét duyệt, thẩm định, nghiệm thu các kết quả nghiên cứu khoa học công nghệ của các đơn vị, cá nhân trong trường, lập quyết định giao các nhiệm vụ khoa học công nghệ năm học;

- Theo dõi, kiểm tra, đôn đốc việc thực hiện các quy định về hoạt động khoa học công nghệ. Định kỳ tổ chức kiểm tra tiến độ thực hiện các nhiệm vụ khoa học công nghệ của cán bộ, giảng viên Nhà trường.

2. Phòng Kế hoạch - Tài chính

- Tham mưu cho Hiệu trưởng về các quy định liên quan đến tiến độ giải ngân kinh phí các đề tài, nhiệm vụ khoa học công nghệ;

- Quản lý các nguồn kinh phí, các hoạt động thu chi và báo cáo quyết toán trong các hoạt động khoa học công nghệ;

- Hướng dẫn các chủ nhiệm đề tài lập dự toán chi và thanh quyết toán, kiểm tra tài chính của các hoạt động khoa học công nghệ theo quy định.

3. Viện Nghiên cứu Phát triển

- Tham mưu cho Hiệu trưởng về các quy định liên quan đến quy trình phản biện bài báo đăng Tạp chí Khoa học Công nghệ Hàng hải;

- Phối hợp chặt chẽ với Phòng Khoa học - Công nghệ xử lý những vấn đề nảy sinh trong công tác phản biện bài báo gửi đăng tạp chí và nâng cao chất lượng thẩm định giáo trình.

4. Cán bộ, giảng viên

Tham gia đăng ký và thực hiện các nhiệm vụ khoa học công nghệ theo đúng kế hoạch đã triển khai. Chấp hành nghiêm túc các quy định hiện hành về hoạt động khoa học công nghệ. Chịu trách nhiệm đối với các nhiệm vụ được đảm nhận.

5. Các đơn vị khác

- Lãnh đạo các đơn vị triển khai, đôn đốc cán bộ, giảng viên thực hiện các nhiệm vụ khoa học công nghệ theo đúng kế hoạch của đơn vị và kế hoạch của Nhà trường;

- Cán bộ phụ trách khoa học của các Khoa/Viện/Trường thực hiện nghiêm túc việc tổng hợp báo cáo tiến độ thực hiện kế hoạch hoạt động khoa học công nghệ của đơn vị trong năm và báo cáo về Phòng Khoa học - Công nghệ theo đúng thời hạn yêu cầu;

- Phối hợp chặt chẽ với Phòng Khoa học - Công nghệ để xử lý những vấn đề nảy sinh trong quá trình thực hiện.

Trên đây là kế hoạch hoạt động khoa học và công nghệ năm học 2017-2018 của Nhà trường, yêu cầu Lãnh đạo các đơn vị triển khai tới cán bộ, giảng viên và sinh viên để thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Hiệu trưởng (*để báo cáo*);
- Các Phó Hiệu trưởng (*để phối hợp thực hiện*)
- Lưu: VT, KH-CN.



KT/HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG
TS. Phạm Xuân Dương