

Số:824/QĐ-ĐHHHVN-KHCN

Hải Phòng, ngày 29 tháng 4 năm 2016

QUYẾT ĐỊNH
V/v Ban hành Thể lệ
Xét tặng Giải thưởng “Nghiên cứu khoa học NEPTUNE”
Trường Đại học Hàng hải Việt Nam

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC HÀNG HẢI VIỆT NAM

Căn cứ Quyết định 4283/QĐ-BGTVT ngày 12/11/2014 của Bộ Giao thông vận tải về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của trường Đại học Hàng hải Việt Nam;

Căn cứ Quyết định số 19/2005/QĐ-BGT&ĐT ngày 15/6/2005 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục & Đào tạo về việc ban hành Quy định về hoạt động khoa học và công nghệ trong các trường đại học, cao đẳng;

Căn cứ Quy chế Chi tiêu nội bộ ban hành kèm theo Quyết định số 2318/QĐ-ĐHHH ngày 01/10/2013 của Trường Đại học Hàng hải Việt Nam;

Xét đề nghị của Trường phòng Khoa học - Công nghệ,

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1. Ban hành kèm theo Quyết định này “**Thể lệ xét tặng giải thưởng Nghiên cứu khoa học NEPTUNE Trường Đại học Hàng hải Việt Nam**”, Thể lệ này được áp dụng đối với các hoạt động xét tặng giải thưởng nghiên cứu khoa học hàng năm của Trường Đại học Hàng hải Việt Nam.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký, các qui định trước đây trái với Quyết định này đều không còn giá trị.

Điều 3. Trưởng các Phòng: KH-CN, KH-TC, Trưởng các Khoa/Viện trong toàn Trường và các đơn vị liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

HIỆU TRƯỞNG

(Đã ký)

Nơi nhận:

- Như điều 3;
- Lưu VT, KH-CN.

THẺ LỆ

Xét tặng giải thưởng “Nghiên cứu khoa học NEPTUNE”

Trường Đại học Hàng hải Việt Nam

(Ban hành kèm theo Quyết định số: 824/QĐ-ĐHHSV ngày 29 tháng 4 năm 2016
của Hiệu trưởng Trường Đại học Hàng hải Việt Nam)

Chương I

QUY ĐỊNH CHUNG

Điều 1. Mục đích

Tạo điều kiện và động viên khuyến khích kịp thời các đơn vị và cá nhân trong toàn Trường có nhiều công trình nghiên cứu khoa học công nghệ xuất sắc, mang lại hiệu quả và khả năng ứng dụng cao.

Điều 2. Đối tượng tham gia

2.1. Đối tượng là tập thể

Các công trình và hoạt động nghiên cứu khoa học công nghệ được thực hiện trong năm đăng ký xét tặng giải thưởng do tập thể cán bộ và giảng viên trong toàn đơn vị thực hiện, bao gồm:

- Thực hiện các công trình Nghiên cứu khoa học các cấp;
- Các bài báo khoa học được đăng trên các tạp chí khoa học trong và ngoài nước, các báo cáo khoa học tại các Hội nghị, Hội thảo khoa học;
- Giáo trình, tài liệu giảng dạy được biên soạn và nghiệm thu trong năm xét tặng;
- Sản phẩm đăng ký sở hữu trí tuệ, giải pháp công nghệ, chuyển giao công nghệ được thực hiện trong năm xét tặng;
- Hội nghị, Hội thảo về khoa học công nghệ, nâng cao chất lượng giảng dạy tại đơn vị.

2.2. Đối tượng cá nhân

Các công trình nghiên cứu khoa học công nghệ (bao gồm cả Qui chuẩn, Bộ tiêu chuẩn... có tính khoa học cao) do cá nhân thực hiện, bao gồm:

- Các công trình nghiên cứu khoa học cấp Nhà nước, Bộ, Thành phố có chất lượng và kết quả có khả năng ứng dụng vào thực tiễn sản xuất;
- Các sáng chế, giải pháp công nghệ giàu tính khoa học;
- Các luận án Tiến sĩ, luận văn Thạc sĩ có chất lượng cao và có khả năng áp dụng vào thực tế sản xuất;
- Các bài báo khoa học xuất sắc;
- Các công trình, thành tựu lớn về khoa học công nghệ.

Điều 3. Phạm vi xét duyệt

Các công trình khoa học tham gia xét tặng có nội dung nghiên cứu thuộc tất cả các lĩnh vực chuyên ngành đang đào tạo của Nhà trường, kể cả các công trình khoa học tự nhiên, khoa học xã hội phục vụ tốt cho công tác đào tạo.

3.1. Đối với tập thể

Danh mục các hoạt động khoa học công nghệ hoặc công trình tham gia xét duyệt phải là công trình do các cá nhân hoặc tập thể trong đơn vị thực hiện trong năm tham gia xét tặng (*Tính từ 30 tháng 9 năm trước đến hết 30 tháng 9 năm xét tặng*).

3.2. Đối với cá nhân

Các công trình gửi tham gia xét duyệt phải là công trình do chính tác giả hoặc nhóm tác giả thực hiện, không phải là công trình sao chép của người khác;

Công trình tham gia xét tặng là công trình thực hiện trong năm tham gia xét tặng hoặc tối đa 5 năm so với năm xét tặng hiện thời và chưa được tham gia xét tặng các giải thưởng Nghiên cứu khoa học Neptune trước đó.

Chương II

TỔ CHỨC THỰC HIỆN

Điều 4. Tổ chức thực hiện

4.1. Thời gian xét chọn

Hàng năm Hội đồng xét tặng giải thưởng sẽ tổ chức xét chọn và trao tặng giải thưởng vào dịp kỷ niệm Ngày Nhà giáo Việt Nam (ngày 20 tháng 11);

Hội đồng Khoa học công nghệ & Đào tạo Trường (sau đây gọi tắt là Hội đồng) sẽ tổ chức Hội nghị tuyển chọn vào trung tuần tháng 11 hàng năm;

Phòng Khoa học - Công nghệ (thường trực của Hội đồng) sẽ nhận hồ sơ đăng ký tuyển chọn vào thời gian từ 10 đến 25 tháng 10 hàng năm;

Hội đồng sẽ căn cứ vào bản đăng ký, kê khai trong hồ sơ tham gia xét tặng giải thưởng của các tập thể và cá nhân để bình chọn ra các giải “*Nghiên cứu khoa học Neptune*” của năm;

Các tập thể, cá nhân không gửi hồ sơ theo đúng thời hạn trên sẽ không được tham gia xét tặng giải thưởng.

4.2. Hồ sơ xét chọn

Hồ sơ xét chọn bao gồm:

1. Đối với tập thể

- a. Đơn đăng ký xét tặng (*Mẫu 1*): 01 bản;
- b. Bảng kê khai các công trình khoa học công nghệ của đơn vị (*kèm theo các minh chứng được xếp tương ứng với các nội dung kê khai*): 01 bản.

2. Đối với cá nhân

- a. Đơn đăng ký xét tặng (*Mẫu 2*): 01 bản;
- b. Phần khai bổ sung (*kèm theo Mẫu 2 và các minh chứng tương ứng*): 01 bản.

Điều 5. Hội đồng xét tặng

Hội đồng Khoa học công nghệ & Đào tạo Trường Đại học Hàng hải Việt Nam có trách nhiệm tổ chức xét chọn các công trình theo 11 tiêu chí đánh giá đối với các hoạt động khoa học công nghệ của tập thể [Phụ lục 1] và 9 tiêu chí đánh giá đối với cá nhân [Phụ lục 2] để bầu ra và trao thưởng các công trình có chất lượng, có khả năng chuyển giao công nghệ mang lại hiệu quả kinh tế xã hội cao.

Chương III

NGUỒN KINH PHÍ, GIẢI THƯỞNG VÀ ĐIỀU KHOẢN THI HÀNH

Điều 6. Nguồn kinh phí và cơ cấu giải thưởng

6.1. Nguồn kinh phí

Kinh phí cho “*Giải thưởng nghiên cứu khoa học Neptune*” được trích từ các nguồn sau:

- Ngân sách nhà nước cấp cho hoạt động khoa học và công nghệ của Nhà trường, mức chi căn cứ theo Quy chế chi tiêu nội bộ;

- Nguồn kinh phí từ tài trợ, viện trợ của các tổ chức, cá nhân trong và ngoài Trường (nếu có);

- Huy động từ các nguồn hợp pháp khác (nếu có).

6.2. Cơ cấu giải thưởng

Các giải thưởng được xét chọn hàng năm gồm:

a. Giải thưởng và mức thưởng dành cho tập thể gồm:

- 01 giải Nhất: 10.000.000đ
- 01 giải Nhì: 5.000.000đ
- 01 giải Ba: 3.000.000đ
- Các giải Khuyến khích: 1.000.000đ

b. Giải thưởng và mức thưởng dành cho cá nhân:

- 01 giải Nhất: 10.000.000đ
- 01 giải Nhì: 5.000.000đ
- 01 giải Ba: 3.000.000đ
- Các giải Khuyến khích: 1.000.000đ

Điều 7. Điều khoản thi hành

Thẻ lệ có hiệu lực kể từ năm học 2016 - 2017, những Thẻ lệ đã ban hành trước đây trái với thẻ lệ này đều bãi bỏ. Phòng Khoa học - Công nghệ (thường trực của Hội đồng) có trách nhiệm hướng dẫn thực hiện Thẻ lệ này./.

HIỆU TRƯỞNG

PHỤ LỤC 1:

TIÊU CHÍ ĐÁNH GIÁ CÔNG TRÌNH CỦA TẬP THỂ THAM GIA XÉT GIẢI THƯỞNG “NGHIÊN CỨU KHOA HỌC NEPTUNE”

1. Các đơn vị nộp số liệu được ghi trong bảng sau

Căn cứ theo thang điểm quy đổi của Hội đồng chức danh Giáo sư Nhà nước, bảng quy đổi điểm đánh giá/công trình như sau:

TT	Nội dung	Số điểm công trình quy đổi
1	Công trình NCKH Cấp Nhà nước	1,5
2	Công trình NCKH Cấp Bộ	0,5
3	Công trình NCKH Cấp Trường	0,25
4	Nghiên cứu khoa học Sinh viên/công trình	0,1 + **
5	Tạp chí quốc tế có lấy tên đơn vị là Trường Đại học Hàng hải Việt Nam	2
6	Tạp chí GTVT, KHCN Hàng hải hoặc các Tạp chí khác được tính điểm theo danh mục các chuyên ngành và tạp chí của HĐ CDGSNN hiện hành	*
7	Báo cáo khoa học tại Hội nghị quốc gia và quốc tế được đăng toàn văn trong kỷ yếu có lấy tên đơn vị là Trường Đại học Hàng hải Việt Nam	1
8	Giáo trình, sách chuyên khảo, sách tham khảo đã được nghiệm thu	*
9	Sở hữu trí tuệ	1
10	Tổ chức Hội nghị, hội thảo tại đơn vị	1
11	Nội san khoa học của đơn vị/kỳ xuất bản	1

Ghi chú: *: tính theo điểm tối đa theo quy định HĐ CDGSNN theo năm xét tặng;

** : điểm cộng thêm đối với các công trình NCKH Sinh viên có giải thưởng cấp Trường (0,15), giải thưởng cấp Bộ (0,4).

Các công trình Khoa học tham gia bao gồm:

- 1- Đề tài NCKH Nhà nước/ Bộ/ Thành phố/ Trường (Tính tại thời điểm các đề tài được nghiệm thu cấp cao nhất);
- 2- Hướng dẫn sinh viên NCKH;

- 3- Báo khoa học: Tạp chí quốc; Tạp chí GTVT, KHCN Hàng hải hoặc các Tạp chí chuyên ngành khác và Báo cáo khoa học tại Hội nghị quốc gia và quốc tế được đăng toàn văn trong kỷ yếu có lấy tên đơn vị là Trường Đại học Hàng hải Việt Nam được tính điểm theo danh mục các chuyên ngành và tạp chí của HD CDGSNN hiện hành;
- 4- Giáo trình/tài liệu giảng dạy biên soạn theo kế hoạch năm học và đã nghiệm thu;
- 5- Đăng ký sở hữu trí tuệ, giải pháp công nghệ, chuyển giao công nghệ;
- 6- Tổ chức các buổi NCKH, nâng cao chất lượng giảng dạy tại đơn vị.
- 7- Nội san khoa học công bố tại đơn vị.

2. Hướng dẫn cách xét giải

Căn cứ vào bảng số liệu các đơn vị nộp tính giá trị cho các cột tương ứng sau đó xếp theo các tiêu chí có độ ưu tiên khác nhau. Trong trường hợp tiêu chí 1 ở các đơn vị bằng điểm nhau sẽ xét đến tiêu chí 2, nếu chưa có kết quả rõ ràng thì sẽ xét tiếp tiêu chí 3. Các tiêu chí cụ thể như sau:

Tiêu chí 1: Xếp thứ tự từ trên xuống theo tỉ số tổng số điểm chia tổng số người tại đơn vị;

Tiêu chí 2: Xếp thứ tự từ trên xuống tổng số công trình thực hiện trong năm;

Tiêu chí 3: Xếp thứ tự từ trên xuống theo tỉ số giữa số người tham gia NCKH và số người trong đơn vị hiện tại.

PHỤ LỤC 2:

TIÊU CHÍ ĐÁNH GIÁ CÔNG TRÌNH CỦA CÁ NHÂN THAM GIA XÉT GIẢI THƯỞNG “NGHIÊN CỨU KHOA HỌC NEPTUNE”

1. Danh mục các hoạt động khoa học của cá nhân tham gia xét tặng

TT	Nội dung	Số điểm công trình quy đổi
1	Công trình NCKH Cấp Nhà nước	1,5
2	Công trình NCKH Cấp Bộ	0,5
3	Công trình NCKH Cấp Trường	0,25
4	Nghiên cứu khoa học Sinh viên/công trình	0,1 + **
5	Tạp chí quốc tế có lấy tên đơn vị là Trường Đại học Hàng hải Việt Nam	2
6	Tạp chí GTVT, KHCN Hàng hải hoặc các Tạp chí khác được tính điểm theo danh mục các chuyên ngành và tạp chí của HĐ CDGSNN hiện hành	*
7	Báo cáo khoa học tại Hội nghị quốc gia và quốc tế được đăng toàn văn trong kỷ yếu có lấy tên đơn vị là Trường Đại học Hàng hải Việt Nam	1
8	Giáo trình, sách chuyên khảo, sách tham khảo đã được nghiệm thu	*
9	Sở hữu trí tuệ, giải pháp và chuyển giao công nghệ	1

Ghi chú: *: tính theo điểm tối đa theo quy định HĐ CDGSNN theo năm xét tặng;

** : điểm cộng thêm đối với các công trình NCKH Sinh viên có giải thưởng cấp Trường (0,15), giải thưởng cấp Bộ (0,4).

2. Cách tính điểm và xếp hạng

- Căn cứ vào phần khai bổ sung thông tin các công trình mà cá nhân gửi đăng ký xét tặng giải thưởng, thư ký hội đồng sẽ tổng hợp điểm và cách tính như sau (theo mức điểm tối đa quy đổi):

+ Đối với các công trình NCKH Các cấp:

- Tính điểm tối đa của số điểm công trình quy đổi đối với cá nhân là chủ nhiệm công trình NCKH các cấp thực hiện bởi 1 người;

- Tính $\frac{1}{2}$ điểm tối đa của số điểm công trình quy đổi đối với cá nhân là chủ nhiệm công trình NCKH các cấp được thực hiện bởi nhiều người;
- Đối với cá nhân là thành viên tham gia công trình NCKH các cấp, điểm được tính bằng tỷ số giữa điểm tối đa của số điểm công trình quy đổi và tổng số thành viên tham gia công trình NCKH các cấp đó.

+ Đối với các bài báo, báo cáo khoa học: Điểm được tính theo cách chia đều cho số thành viên tham gia viết bài;

+ Đối với giáo trình đã nghiệm thu: Tính điểm quy đổi tối đa đối với Chủ biên. Nếu giáo trình được biên soạn bởi nhiều tác giả thì điểm sẽ chia đều theo số người tham gia biên soạn;

+ Đối với sở hữu trí tuệ, giải pháp và chuyên gia công nghệ: Tính điểm quy đổi tối đa đối với cá nhân đứng tên, nếu tập thể đứng tên thì điểm quy đổi sẽ chia đều theo số người tham gia.

- Thư ký Hội đồng sẽ xếp hạng theo tổng điểm quy đổi (từ điểm cao xuống thấp) để xếp hạng.

TRƯỜNG ĐẠI HỌC HÀNG HẢI VIỆT NAM
ĐƠN VỊ:

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc
Hải Phòng, ngàythángnăm 20....

Kính gửi: Hội đồng KH-CN - Đào tạo Trường Đại học Hàng hải Việt Nam
(Đơn đăng ký tham gia xét tặng của tập thể)

Căn cứ vào kế hoạch Nghiên cứu khoa học năm học 20... - 20..., Khoa/Viện xin được gửi tới quý Hội đồng bản thống kê công trình nghiên cứu khoa học của đơn vị trong năm 20... - 20... để tham gia xét tặng Giải thưởng “*Nghiên cứu khoa học NEPTUNE*” năm 20....

(Các công trình được thống kê theo biểu mẫu đính kèm)

Khoa/Viện xin cam đoan đây là những công trình đã được thực hiện và báo cáo với phòng Khoa học - Công nghệ trong năm học 20... - 20....

Khoa/Viện xin chịu trách nhiệm về tính chính xác của các số liệu được tổng hợp.

NGƯỜI LẬP
(ký và ghi rõ họ tên)

THỦ TRƯỞNG ĐƠN VỊ
(ký và ghi rõ họ tên)

BẢNG THỐNG KÊ DANH MỤC CÔNG TRÌNH THAM GIA XÉT “GIẢI THƯỞNG NCKH NEPTUNE”

Năm học: 20... – 20...

Khoa/Viện:

Số CBCNV có mặt tại đơn vị trong năm (bắt buộc):

1- Đề tài NCKH Nhà nước/ Bộ/ Thành phố/ Trường

STT	Tên đề tài	Cấp	Chủ nhiệm	Thành viên tham gia	Đạt loại	Ghi chú
1.						

2- Hướng dẫn sinh viên NCKH:

STT	Tên công trình	Giáo viên hướng dẫn	Sinh viên thực hiện	Đạt giải	Cấp đạt giải (Trường/ Bộ)
1.					
2.					
3.					
4.					

Xét tặng Giải thưởng NCKH Neptune

3- Báo khoa học (Tạp chí quốc tế, tạp chí Khoa học Công nghệ Hàng hải, tạp chí khác trong nước, tạp chí nước ngoài, kỹ yếu, báo cáo KH tại các Hội nghị quốc gia và quốc tế)

STT	Tên bài báo	Tên tạp chí/ số tạp chí đăng bài (ISSN nếu có)	Số tạp chí	Tác giả	Thành viên tham gia
1.					
2.					

STT	Tên báo cáo khoa học	Tại Hội nghị khoa học	Tác giả	Thành viên tham gia	Cấp hội nghị		ISBN (nếu có)
					Quốc gia	Quốc tế	
1.							
2.							

4- Giáo trình/tài liệu giảng dạy biên soạn theo kế hoạch năm học và đã được nghiệm thu:

STT	Giáo trình/tài liệu giảng dạy	Chủ biên	Hiệu đính	Loại giáo trình (GT/TLCK/TLTK)	Ngày nghiệm thu
1.					
2.					
3.					

Xét tặng Giải thưởng NCKH Neptune

5- Đăng ký sở hữu trí tuệ, giải pháp công nghệ, chuyển giao công nghệ:

STT	Tên sở hữu trí tuệ, giải pháp công nghệ, chuyển giao công nghệ	Tác giả	Ngày đăng ký	Nơi đăng ký, nơi chuyển giao	Ngày cấp, ngày chuyển giao	Ghi chú
1.						
2.						

6- Tổ chức các buổi hội thảo NCKH, nâng cao chất lượng giảng dạy tại đơn vị:

STT	Nội dung	Chủ tọa	Số lượng tham gia	Ngày tổ chức	Ghi chú
1.					
2.					

7- Nội san khoa học được công bố tại đơn vị:

STT	Nội san khoa học	Ngày công bố	Số lượng bài đăng
1.			
2.			

Hải phòng, ngày..... tháng..... năm.....

NGƯỜI LẬP
(ký và ghi rõ họ tên)

THỦ TRƯỞNG ĐƠN VỊ
(ký và ghi rõ họ tên)

Xét tặng Giải thưởng NCKH Neptune

TRƯỜNG ĐẠI HỌC HÀNG HẢI VIỆT NAM
ĐƠN VỊ:.....

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

Hải Phòng, ngày ... tháng ... năm 20...

Kính gửi: Hội đồng KHCN - Đào tạo Trường Đại học Hàng hải Việt Nam
(Đơn đăng ký tham gia xét tặng của cá nhân)

Tên tôi là:

Đơn vị:

Số điện thoại:

Địa chỉ email:

Tôi (chúng tôi) làm đơn này kính đề nghị Ban chỉ đạo cho tôi (chúng tôi) được gửi các công trình nghiên cứu khoa học để tham gia xét tặng Giải thưởng “*Nghiên cứu khoa học Neptune*” năm học.....

Danh mục công trình được liệt kê kèm theo đơn đăng ký.

Tôi (chúng tôi) xin cam đoan đây là công trình do chính tác giả (hoặc nhóm tác giả) thực hiện, không phải là công trình sao chép của người khác.

Công trình dự thi là công trình thực hiện trong năm học 20... - 20... và đã được báo cáo qua Phòng KH-CN.

Nếu sai, tôi (chúng tôi) xin chịu trách nhiệm.

NGƯỜI LÀM ĐƠN
(ký và ghi rõ họ tên)

**BẢNG THỐNG KÊ DANH MỤC CÔNG TRÌNH THAM GIA
XÉT TẶNG GIẢI THƯỞNG “NGHIÊN CỨU KHOA HỌC NEPTUNE”
NĂM HỌC 20... – 20...
Họ và tên:.....**

1. Danh mục các công trình đã thực hiện

(Nêu vắn tắt số lượng các công trình đã thực hiện)

1.1. Đề tài nghiên cứu khoa học các cấp

TT	Tên công trình, đề tài	Vị trí trong công trình, đề tài		Số người tham gia	Mã số và cấp quản lý	Thời gian thực hiện	Ngày nghiệm thu	Kết quả
		Chủ nhiệm	Tham gia					
1.								
2.								

1.2. Bài báo khoa học (Tạp chí quốc tế, tạp chí Khoa học Công nghệ Hàng hải, tạp chí khác trong nước, tạp chí nước ngoài, kỷ yếu, báo cáo KH tại các Hội nghị quốc gia và quốc tế)

TT	Tên bài báo khoa học	Số tác giả	Tên tạp chí, kỷ yếu	Tập	Số	Trang	Năm công bố
1.							
2.							

1.3. Biên soạn giáo trình, tài liệu giảng dạy

TT	Tên tài liệu	Loại tài liệu	Ngày nghiệm thu	Số tác giả	Viết một mình, chủ biên, phần biên soạn	Thẩm định, xác nhận sử dụng của CSGD
1.						
2.						

1.4. Sở hữu trí tuệ, giải pháp công nghệ, chuyển giao công nghệ

TT	Tên sở hữu trí tuệ, giải pháp công nghệ, chuyển giao công nghệ	Số thành viên	Năm cấp	Nơi chuyển giao hoặc ứng dụng
1.				
2.				

2. Các danh hiệu & thành tích đã đạt được trong năm xét tặng (nếu có)