

Số:1517/TB-ĐHHHVN-KHCN

Hải Phòng, ngày 10 tháng 11 năm 2020

**THÔNG BÁO**  
**Kết luận cuộc họp**  
**Xét tặng giải thưởng “Nghiên cứu khoa học NEPTUNE” năm 2020**

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

Nhằm mục đích tạo điều kiện, khuyến khích, động viên các tập thể và cá nhân trong toàn Trường có nhiều thành tích, công trình nghiên cứu khoa học công nghệ xuất sắc, mang lại hiệu quả và khả năng ứng dụng cao. Căn cứ nội dung biên bản họp Hội đồng Đào tạo & Khoa học Công nghệ Trường Đại học Hàng hải Việt Nam ngày 10/11/2020, PGS.TS. Phạm Xuân Dương - Chủ tịch Hội đồng đã chủ trì cuộc họp xét tặng giải thưởng “Nghiên cứu khoa học NEPTUNE” năm 2020, với sự tham dự của các thành viên trong Hội đồng.

Tại cuộc họp, Thư ký thường trực Hội đồng, Trưởng Phòng Khoa học - Công nghệ (KH-CN) đã báo cáo tóm tắt các số liệu Hồ sơ đăng ký tham gia xét tặng giải thưởng của các tập thể và cá nhân năm 2020. Từ các số liệu tổng hợp, các thành viên trong Hội đồng đã tham gia thảo luận, xem xét và đánh giá các công trình tham gia xét tặng dựa trên các tiêu chí xếp loại của Quy chế xét tặng giải thưởng Nghiên cứu khoa học NEPTUNE đã ban hành.

Hội đồng Đào tạo & Khoa học Công nghệ đã xét và lựa chọn ra được các tập thể và cá nhân có thành tích xuất sắc nhất trong hoạt động nghiên cứu khoa học năm 2020. Kết quả xét tặng giải thưởng “Nghiên cứu khoa học Neptune” năm 2020 như sau:

**1. Giải thưởng Tập thể:**

TT	Tên tập thể	Đạt giải
1.	Viện Cơ khí	Giải Nhất
2.	Khoa Điện - Điện tử	Giải Nhì
3.	Khoa Hàng hải	Giải Ba
4.	Khoa Công trình	Giải Ba
5.	Khoa Kinh tế	Giải Khuyến khích
6.	Khoa Công nghệ thông tin	Giải Khuyến khích

## 2. Giải thưởng cá nhân:

TT	Cá nhân thực hiện	Danh mục công trình	Đạt giải
1.	PGS.TS. Trần Ngọc Tú Viện Cơ khí	<p><b>*. Đề tài NCKH Các cấp, NCKH Sinh viên:</b>          Chủ nhiệm 03 đề tài nghiên cứu khoa học Cấp trường các năm học 2016-2017, 2017-2018 và 2018-2019.</p> <p><b>*. Bài báo khoa học công bố trên các Tạp chí quốc tế có uy tín:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tác giả chính của 01 công bố trên tạp chí khoa học quốc tế thuộc danh mục ISI - Q2;</li> <li>- Tác giả chính 01 công bố khoa học và là tác giả tham gia của 01 công bố trên tạp chí khoa học quốc tế thuộc danh mục ISI - Q3;</li> <li>- Tác giả chính của 02 công bố trên tạp chí khoa học quốc tế thuộc danh mục ISI - Q4;</li> <li>- Tác giả chính của 02 công bố khoa học và là tác giả tham gia 01 công bố trên tạp chí khoa học quốc tế thuộc danh mục Scopus.</li> </ul> <p><b>*. Bài báo khoa học công bố trên các Tạp chí chuyên ngành trong nước:</b></p> <p>Tác giả chính của 04 công bố khoa học và là tác giả tham gia của 04 công bố khoa học trên tạp chí khoa học chuyên ngành.</p> <p><b>*. Báo cáo khoa học tại các Hội nghị, hội thảo khoa học quốc tế và quốc gia:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tác giả chính của 01 báo cáo khoa học và là tác giả tham gia 01 báo cáo khoa học được công bố trên kỷ yếu của các Hội nghị, hội thảo khoa học thuộc danh mục Scopus;</li> <li>- Tác giả chính của 04 báo cáo khoa học và là tác giả tham gia 01 báo cáo khoa học được công bố trên kỷ yếu của các Hội nghị, hội thảo khoa học trong nước và quốc tế.</li> </ul> <p><b>*. Giáo trình đã được nghiệm thu:</b>          Chủ biên, biên soạn 01 giáo trình đã được nghiệm thu.</p>	Giải Nhất
2.	TS. Phạm Văn Tân Trung tâm HLTВ	<p><b>*. Đề tài NCKH Các cấp, NCKH Sinh viên:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Thành viên tham gia thực hiện 01 đề tài cấp Bộ năm 2019;</li> <li>- Chủ nhiệm của 02 đề tài nghiên cứu khoa học Cấp trường các năm học: 2017-2018 và 2018-2019;</li> <li>- Hướng dẫn 02 nhóm Sinh viên nghiên cứu khoa học các năm học 2017-2018, 2018-2019, trong đó có 01 nhóm đạt Giải Khuyến khích Giải thưởng "Sinh viên Nghiên cứu khoa học" năm học 2017-2018.</li> </ul> <p><b>*. Bài báo khoa học công bố trên các Tạp chí quốc tế có uy tín:</b>          Tác giả chính của 03 công bố trên Tạp chí khoa học quốc tế thuộc danh mục Scopus.</p> <p><b>*. Bài báo khoa học công bố trên các Tạp chí chuyên ngành trong nước:</b></p> <p>Tác giả chính của 12 công bố và là tác giả tham gia của 01 công bố khoa học trên các Tạp chí khoa học chuyên ngành.</p> <p><b>*. Giáo trình đã được nghiệm thu:</b>          Đồng chủ biên 01 giáo trình và là thành viên tham gia của 01 giáo trình đã được nghiệm thu.</p>	Giải Nhì

THÔNG  
TRƯỞNG  
ĐẠI HỌC  
HÀNG  
VIỆT NAM

TT	Cá nhân thực hiện	Danh mục công trình	Đạt giải
3.	TS. Phạm Văn Triệu Viện NCKH&CN HH	<p><b>*. Đề tài NCKH Các cấp, NCKH Sinh viên:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tham gia thực hiện 02 đề tài Nghiên cứu khoa học cấp Nhà nước;</li> <li>- Chủ nhiệm 01 đề tài Nghiên cứu khoa học Cấp Bộ năm 2018 và là thành viên tham gia thực hiện 03 đề tài Nghiên cứu khoa học Cấp Bộ các năm 2016 và 2018.</li> <li>- Chủ nhiệm 04 đề tài và là thành viên tham gia 01 đề tài nghiên cứu khoa học Cấp trường các năm học 2015-2016, 2016-2017, 2017-2018 và 2018-2019.</li> </ul> <p><b>*. Bài báo khoa học công bố trên các Tạp chí quốc tế có uy tín:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tác giả tham gia của 01 công bố trên Tạp chí khoa học quốc tế thuộc danh mục ISI-Q1;</li> <li>- Tác giả tham gia của 01 công bố trên Tạp chí khoa học quốc tế thuộc danh mục ISI-Q3;</li> </ul> <p><b>*. Bài báo khoa học công bố trên các Tạp chí chuyên ngành trong nước:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tác giả chính của 02 công bố trên Tạp chí chuyên ngành.</li> </ul> <p><b>*. Báo cáo khoa học tại các Hội nghị, hội thảo khoa học quốc tế và quốc gia:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tác giả chính của 02 báo cáo khoa học và là tác giả tham gia 01 báo cáo khoa học tại Hội nghị, Hội thảo khoa học quốc tế thuộc danh mục Scopus;</li> <li>- Tác giả Thứ nhất của 03 báo cáo khoa học và là tác giả tham gia 02 báo cáo khoa học được đăng trên kỷ yếu hội thảo khoa học cấp Quốc gia, Quốc tế.</li> </ul>	Giải Ba
4	TS. Lê Đăng Khánh Khoa Máy tàu biển	<p><b>*. Đề tài NCKH Các cấp, NCKH Sinh viên:</b></p> <p>Tham gia thực hiện 02 đề tài Nghiên cứu khoa học cấp Trường năm học 2017-2018 và 2018-2019.</p> <p><b>*. Bài báo khoa học công bố trên các Tạp chí quốc tế có uy tín:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tác giả Thứ nhất của 01 công bố khoa học và là tác giả tham gia 01 công bố khoa học trên Tạp chí quốc tế thuộc danh mục ISI - Q1;</li> <li>- Tác giả tham gia của 03 công bố khoa học trên Tạp chí quốc tế thuộc danh mục ISI - Q2;</li> <li>- Tác giả chịu trách nhiệm chính 02 công bố khoa học và là tác giả tham gia 01 công bố khoa học trên Tạp chí khoa học quốc tế thuộc danh mục Scopus.</li> </ul> <p><b>*. Bài báo khoa học công bố trên các Tạp chí chuyên ngành trong nước:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tác giả chính của 01 công bố khoa học và là tác giả tham gia 01 công bố khoa học trên các Tạp chí chuyên ngành.</li> </ul> <p><b>*. Báo cáo khoa học tại các Hội nghị, hội thảo khoa học quốc tế và quốc gia:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tác giả chính của 01 báo cáo khoa học và là tác giả tham gia 01 báo cáo khoa học được đăng trên kỷ yếu Hội nghị hội thảo khoa học cấp Quốc gia, Quốc tế.</li> </ul>	Giải KK

### 3. Các nội dung bổ sung

- Giao cho Phòng Khoa học - Công nghệ, Thư ký thường trực Hội đồng Đào tạo & Khoa học Công nghệ tiến hành lập và triển khai thông báo tới các đơn vị trong toàn Trường về việc đăng ký sinh hoạt chuyên môn cho các cán bộ, viên chức và người lao động đang công tác tại Hội đồng trường, Ban Giám hiệu, các Phòng ban chức năng và các Viện quản lý về các Khoa/Viện chuyên môn trong Trường;

- Thông nhất tính điểm công trình quy đổi đối với đề tài khoa học công nghệ cấp Thành phố như đề tài khoa học công nghệ Cấp Bộ khi xét giải thưởng “Nghiên cứu khoa học NEPTUNE” trong các năm tiếp theo.

Hội đồng Đào tạo & Khoa học Công nghệ Nhà trường thông báo đến tất cả các đơn vị, tập thể và cá nhân được biết./.

*Noi nhận:*

- ĐU, TT HĐT;
- Như trên;
- Các thành viên HĐ;
- Lưu: VT; KH-CN.

HỘI ĐỒNG ĐT & KHCN  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC HÀNG HẢI VIỆT NAM

Chủ tịch



PGS.TS. Phạm Xuân Dương