

Hải Dương, ngày 14 tháng 8 năm 2018

**KẾT QUẢ HOẠT ĐỘNG KHCN VÀ HTQT NĂM HỌC 2017-2018
VÀ KẾ HOẠCH KHCN&HTQT NĂM HỌC 2018-2019**

Căn cứ định hướng hoạt động khoa học công nghệ và hợp tác quốc tế của Bộ Y tế, Bộ Giáo dục và Đào tạo; Căn cứ kế hoạch phát triển KHCN và hợp tác giai đoạn 2017-2021; Căn cứ nhiệm vụ năm học và tiềm lực của đơn vị, trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương xây dựng kế hoạch hoạt động nghiên cứu khoa học, công nghệ và hợp tác quốc tế năm học 2018-2019 như sau:

I. MỤC TIÊU

Xác định những nhiệm vụ trọng tâm, tập trung huy động mọi nguồn lực để tổ chức đề xuất, xây dựng các chương trình dự án, nhiệm vụ khoa học, công nghệ và hợp tác quốc tế năm học 2018-2019.

Thiết lập kế hoạch hoạt động và quy trình thực hiện, đề xuất các biện pháp quản lý hiệu quả các nhiệm vụ nghiên cứu khoa học và hợp tác quốc tế để thực hiện thành công nhiệm vụ năm học 2018-2019.

2. NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

2.1. Kết quả thực hiện hoạt động KHCN năm học 2017-2018

- Chính sửa và ban hành Quy định về quản lý hoạt động Khoa học và Công nghệ của Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương và quy định về giờ chuẩn trong nghiên cứu khoa học.

- Thực hiện việc đăng ký hoạt động khoa học công nghệ với Bộ KH&CN

- Thực hiện 02 đề tài cấp tỉnh, trong đó: 01 đề tài đã được nghiệm thu, 01 đề tài được đang thực hiện.

- Xét duyệt được 10 đề cương đề tài NCKH cấp cơ sở. Nghiệm thu 12 đề tài NCKH cấp cơ sở, 4 đề tài NCKH sinh viên và 01 sáng kiến cải tiến cấp trường.

- Số lượng xuất bản: 70 bài báo trên các tạp chí trong nước, 01 bài báo trên các tạp chí quốc tế và 04 số Bản tin Kỹ thuật Y học.

- Tổ chức xét chọn và cử 02 báo cáo khoa học của 02 sinh viên đi tham dự Hội nghị sinh viên quốc tế tại Trường Đại học Yuanpei – Đài Loan

- Tổ chức 01 tọa đàm NCKH với sinh viên, 01 Hội thảo khoa học, 01 hội thảo công tác khoa học & công nghệ Khối thi đua các Trường Cao đẳng, Đại học chuyên nghiệp tỉnh Hải Dương.

- Phối hợp với Trường Đại học Y tế công cộng tổ chức 2 khóa tập huấn NCKH theo chuyên đề: “Thống kê, phân tích, xử lý số liệu” và “Viết bài báo khoa học” cho các cán bộ NCKH nòng cốt của nhà trường:

- Số giải thưởng KHCV: 04 giải thưởng, trong đó 01 giải Xuất sắc và 01 giải Ba tại Hội nghị KHCV tuổi trẻ các trường Đại học, Cao đẳng Y Dược lần thứ 19; 01 giải nhì, 01 giải ba tại Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Hải Dương lần thứ X (2016-2017).

2.2. Thuận lợi và khó khăn trong quá trình hoạt động Nghiên cứu khoa học

*** Thuận lợi:**

- Ban Giám hiệu Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương luôn quan tâm, hỗ trợ và tạo điều kiện đối với các hoạt động nghiên cứu khoa học của giảng viên và sinh viên

- Nhà trường luôn coi hoạt động NCKH là một trong những nhiệm vụ trọng tâm trong sự phát triển của Nhà trường trong cả 2 lĩnh vực Đào tạo và Khám chữa bệnh

- Đội ngũ giảng viên cơ bản đều được Nhà trường tạo mọi điều kiện bồi dưỡng nâng cao trình độ chuyên môn tạo nguồn lực nghiên cứu khoa học

- Kinh phí cho NCKH đã được cải thiện, đặc biệt trường đã được giao thực hiện 02 đề tài cấp tỉnh để nâng cao chất lượng NCKH.

*** Khó khăn:**

Bên cạnh những thuận lợi nêu trên Nhà trường còn gặp nhiều vấn đề khó khăn trong hoạt động NCKH như sau:

- Nghiên cứu khoa học chưa trở thành nhu cầu, chưa hình thành văn hóa nghiên cứu khoa học trong môi trường Đại học

- Đội ngũ cán bộ, giảng viên chưa có niềm ham mê và nhận thức đúng đắn về hoạt động NCKH.

- Nghiên cứu khoa học chưa thực sự xuất phát từ thực tiễn đòi hỏi nâng cao chất lượng giảng dạy, khám chữa bệnh

- Chất lượng đề tài, kinh phí dành cho NCKH còn thấp. Việc áp dụng kết quả các đề tài NCKH trong Đào tạo và khám chữa bệnh còn hạn chế.

2.3. Kế hoạch phát triển hoạt động nghiên cứu khoa học năm học 2018-2019.

2.3.1. Định hướng chung

- Tham khảo định hướng nghiên cứu của các Bộ, ngành, tỉnh Hải Dương và nhiệm vụ của Nhà trường để xây dựng các chương trình, dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ và hợp tác quốc tế. Đẩy mạnh hoạt động nghiên cứu khoa học theo 2 hướng chính: Khoa học sức khoẻ và khoa học giáo dục nhằm nâng cao chất lượng đào tạo (đổi mới chương trình đào tạo, đổi mới phương pháp dạy, học và đánh giá) và nâng cao chất lượng khám chữa bệnh.

2.3.2. Kế hoạch phát triển hoạt động nghiên cứu khoa học năm học 2018-2019.

- *Hoạt động quản lý Khoa học công nghệ:*

+ Hoàn thiện các văn bản, biểu mẫu quản lý đề tài cấp cơ sở.

+ Hoàn thiện các văn bản, biểu mẫu, quy định hoạt động của Hội đồng Đạo đức trong nghiên cứu Y sinh học của Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương.

- Hoạt động nghiên cứu Khoa học của giảng viên và sinh viên

+ Tiếp tục thúc đẩy phong trào nghiên cứu khoa học của giảng viên, vận dụng hiệu quả các kết quả nghiên cứu khoa học trong công tác giảng dạy. Duy trì và phát triển các nhóm giảng dạy – nghiên cứu khoa học nòng cốt theo các chuyên ngành là thế mạnh của trường. Ưu tiên thành lập các nhóm nghiên cứu liên chuyên ngành.

+ Thực hiện 01 nhiệm vụ KHHCN cấp Nhà nước, 01 đề tài cấp Bộ, 01 đề tài cấp Tỉnh và 17 đề tài NCKH cấp cơ sở chuyển tiếp từ năm học 2017-2018. Đề xuất và triển khai mới 01 nhiệm vụ KHHCN cấp Nhà nước và ít nhất 20 đề tài NCKH cấp cơ sở. Ưu tiên các đề tài thuộc 2 lĩnh vực: Khoa học sức khỏe và khoa học giáo dục.

+ Thúc đẩy hoạt động nghiên cứu khoa học sinh viên, dự kiến thực hiện ít nhất 5 đề tài nghiên cứu KH sinh viên. Trường tổ chức Hội nghị Khoa học sinh viên cấp trường vào tháng 7/ 2019 cho các đề tài NCKH sinh viên tiêu biểu của các khoa, bộ môn.

- Hoạt động thông tin KHHCN

+ Đăng ít nhất 50 bài báo KH. Biên tập 4 số Bản tin Kỹ thuật Y học trong năm học 2018-2019. Tăng cường cập nhật thông tin về Nghiên cứu khoa học trên website của trường. Cung cấp đầy đủ các mẫu biểu liên quan đến nghiên cứu khoa học

+ Tổ chức sinh hoạt khoa học hàng tháng (mỗi khoa, bộ môn đảm nhiệm nội dung cho 01 buổi sinh hoạt khoa học).

+ Tổ chức Hội nghị Kỹ thuật viên CDHA toàn quốc vào tháng 5/2019.

2. NHIỆM VỤ HỢP TÁC QUỐC TẾ

2.1. Kết quả hoạt động hợp tác quốc tế năm học 2017 – 2018

- Ký kết 05 Biên bản ghi nhớ hợp tác mới với Bệnh viện Nerima – Nhật Bản và Nghiệp đoàn Zenkokujinzai - Nhật Bản, Tổ chức HVO – Hoa Kỳ, Trường Đại học Chaingmai - Thái Lan, Trường Đại học Vùng Tokyo - Nhật Bản.

- Lập kế hoạch và tổ chức thành công khóa thực tập Điều dưỡng quốc tế cho 43 sinh viên Nhật Bản tháng 7/2018.

- Kết hợp với các giáo sư của Trường Đại học Y tế phúc lợi Nigata – Nhật Bản tổ chức 01 khóa tập huấn đào tạo giảng viên hỗ trợ cho đào tạo liên chuyên ngành.

- Tiếp 4 GS của bệnh viện Nerima Hikarigaoka Nhật Bản đến làm việc và tổ chức Hội thảo KH về chẩn đoán sớm và điều trị ung thư đại dày, đại trực tràng. Tổ chức chuyến công tác tham quan học tập cho 04 cán bộ của trường tại BV Nerima, Trường Đại học vùng Tokyo, Nhật Bản.

- Hợp tác với Ủy ban Y tế Hà Lan Việt Nam xây dựng chương trình đào tạo và tổ chức lớp Cử nhân Phục hồi chức năng chuyên ngành Hoạt động trị liệu. Tiếp nhận 2 giảng viên

của trường Đại học Manipal và 01 tình nguyện viên Nhật Bản đến trường giảng dạy cho lớp Cử nhân Phục hồi chức năng chuyên ngành Hoạt động trị liệu.

- Hợp tác với tổ chức HI trong dự án nâng cao chất lượng đào tạo Vật lý trị liệu. Tiếp đón và làm việc với Tổ chức Lật lý trị liệu thế giới về đánh giá chương trình đào tạo VLTL

- Làm việc với Phái đoàn của Quốc vụ khanh – Bang Mecklenburg-Vorpommern – CHLB Đức, Bệnh viện Nerima – Nhật Bản, Trường Đại học Phúc lợi Nigata, Nghiệp đoàn Zenkokujinzai Nhật Bản, Trường Đại học Chaingmai Thái Lan về nâng cao chất lượng đào tạo và trao đổi giảng viên, sinh viên.

Trong năm học 2017 – 2018, có 18 lượt đoàn vào (101 người) và 3 lượt đoàn ra (7 người).

2.2. Kế hoạch hoạt động hợp tác quốc tế năm học 2018 – 2019

2.2.1. Định hướng chung

Tăng cường hợp tác quốc tế, giữ vững hợp tác với các đối tác truyền thống, mở rộng quan hệ hợp tác với các đối tác tiềm năng nhằm tăng cường sự hỗ trợ về học thuật, chuyên môn, tài chính và nâng cao vị thế của nhà trường.

2.2.2. Các hoạt động hợp tác quốc tế cụ thể

- *Tổ chức các hoạt động thường niên trong khuôn khổ hợp tác giữa trường với các đối tác truyền thống:*

+ Tổ chức Khoá thực tập điều dưỡng quốc tế cho sinh viên trường Đại học Điều dưỡng quốc gia Nhật Bản vào tháng 7/2019. Thúc đẩy hợp tác nghiên cứu khoa học với giảng viên trường Đại học Điều dưỡng quốc gia Nhật Bản.

+ Lập kế hoạch và tổ chức khóa thực tập quốc tế cho 20 sinh viên của Trường Đại học Queensland – Australia 11/2018. Lập kế hoạch ký kết biên bản ghi nhớ hợp tác với trường Đại học Công nghệ Queensland lần 2, giai đoạn 2019-2023.

+ Tiếp tục hợp tác với Ủy ban Y tế Hà Lan – Việt Nam về đào tạo Hoạt động trị liệu. Mở rộng hợp tác trong xây dựng và phát triển chương trình đào tạo âm ngữ trị liệu. Tiếp nhận giảng viên và tình nguyện viên quốc tế về trường giảng dạy Hoạt động trị liệu.

+ Hợp tác với trường Đại học Y tế và phúc lợi Niigata về dự án phát triển giảng dạy và làm việc liên chuyên ngành. Cử 2 giảng viên tham dự Hội thảo Đào tạo liên chuyên ngành vào 3-7/9/2018. Làm việc GS. Yumiko Matsui vào 10/2018 để hoàn thiện dự án Đào tạo liên chuyên ngành từ JICA.

+ Hợp tác với tổ chức Health Volunteer Overseas (HVO) – Hoa Kỳ và Australian Volunteers – Úc để tiếp nhận các tình nguyện viên quốc tế đến giảng dạy tại trường trong lĩnh vực điều dưỡng, vật lý trị liệu, và hoạt động trị liệu.

+ Hợp tác với nghiệp đoàn Zenkokujinzai tổ chức khoá thực tập 6 tháng cho sinh viên điều dưỡng tại Nhật Bản.

+ Hợp tác với trường Đại học Birmingham về nâng cao năng lực giảng viên Điều dưỡng và giảng dạy điều dưỡng thông qua dự án hỗ trợ của Hội đồng Anh (British Council)

- + Triển khai các hợp tác với GS. Kawakami, GS. Yamamoto
- + Thúc đẩy các chương trình hợp tác với các đối tác đã ký kết MOU như Đại học Vùng Tokyo - Nhật Bản, Đại học Yuanpei - Đài Loan, Đại học Chiangmai – Thái Lan.
- Tích cực mở rộng hợp tác quốc tế với các trường đại học, viện nghiên cứu và tổ chức quốc tế có uy tín:
- + Mời đại diện của các trường: Đại học Mahidol, Thái Lan; Đại học Birmingham, Anh sang thăm và làm việc để thảo luận và ký biên bản ghi nhớ hợp tác. Lập kế hoạch tăng cường trao đổi sinh viên với các trường Đại học trong khu vực Đông Nam Á

Nơi nhận

- Hội đồng trường,
- Ban Giám hiệu
- Các khoa/ bộ môn/ trung tâm/ Bệnh viện
- Lưu VT, QLKH&HTQT



Đinh Thị Diệu Hằng



ST. YERUSALIM DAN BUKU