

Hải Dương, ngày 06 tháng 9 năm 2022

KẾT QUẢ HOẠT ĐỘNG KHCN VÀ HTQT NĂM HỌC 2021-2022 VÀ KẾ HOẠCH KHCN&HTQT NĂM HỌC 2022-2023

Căn cứ định hướng hoạt động KHCN&HTQT của Bộ Y tế, Bộ Giáo dục và Đào tạo; Căn cứ kế hoạch phát triển KHCN&HTQT giai đoạn 2022 - 2026; Căn cứ kế hoạch năm học 2021-2022, 2022-2023 và tiềm lực của các đơn vị trực thuộc, Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương tổng kết hoạt động KHCN&HTQT năm học 2021-2022 và xây dựng kế hoạch hoạt động KHCN&HTQT năm học 2022-2023 như sau:

1. MỤC TIÊU

- Nâng cao năng lực nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ của cán bộ và giảng viên Nhà trường; Tăng số lượng và chất lượng các bài báo đăng trên các tạp chí khoa học trong và ngoài nước, đặc biệt trong danh mục ISI/Scopus; Tăng cường ứng dụng công nghệ thông tin trong quản lý cơ sở dữ liệu KHCN của giảng viên và người học.

- Đẩy mạnh các hoạt động hợp tác quốc tế phục vụ đổi mới đào tạo, nghiên cứu khoa học và khám chữa bệnh, phục vụ cộng đồng;

- Phát triển các đề tài, dự án có sản phẩm công bố quốc tế hoặc có sản phẩm ứng dụng gắn với đào tạo, khám chữa bệnh và phát triển năng lực giảng viên. Tiếp tục thành lập và phát triển hoạt động của các nhóm nghiên cứu chuyên sâu theo các ngành đào tạo thế mạnh của Nhà trường như: Xét nghiệm, Phục hồi chức năng, Điều dưỡng và Kỹ thuật hình ảnh; Xây dựng các chính sách hỗ trợ cán bộ, giảng viên và người học trong nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ. Tăng cường đề xuất các đề tài, dự án tài trợ quốc tế.

II. KẾT QUẢ HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC CÔNG NGHỆ VÀ HỢP TÁC QUỐC TẾ NĂM HỌC 2021-2022

2.1. Kết quả thực hiện hoạt động KHCN năm học 2021-2022

- Rà soát quy trình, biểu mẫu trong triển khai hoạt động nghiên cứu khoa học các cấp theo ISO9001:2015 và cập nhật trên website Nhà trường.

- Hoàn thành thực hiện 01 đề tài cấp Nhà nước về ATVSTP, chuẩn bị nghiệm thu cấp Nhà nước. Hoàn thành và chuẩn bị nghiệm thu 01 đề tài cấp Bộ về HCCH. Triển khai thực hiện một số nội dung năm thứ 2 của đề tài cấp Nhà nước về Đảm bảo chất lượng và liên thông kết quả xét nghiệm. Xét duyệt mới 09 đề tài KHCN cấp cơ sở của giảng viên và 22 đề tài NCKH của sinh viên. Nghiệm thu 29 đề tài NCKH cấp cơ sở, trong đó có 07 đề tài NCKH của giảng viên và 22 đề tài NCKH sinh viên; đăng 43 bài báo trên các tạp chí khoa học chuyên ngành trong nước và 13 bài báo trên các tạp chí quốc tế, có trong danh mục ISI và Scopus.

- Tổ chức 6 lớp tập huấn cho tổng cộng 84 giảng viên và 16 sinh viên, 4 hội thảo và sinh hoạt khoa học về phát triển giảng dạy mô phỏng và đào tạo liên chuyên ngành cho 92 giảng viên và 115 sinh viên.

- Biên tập và xuất bản 01 số Bản tin Kỹ thuật Y học trong năm học 2021-2022. Tăng cường cập nhật thông tin về Nghiên cứu khoa học, Hợp tác quốc tế trên website của

trường. Cung cấp đầy đủ các mẫu biểu liên quan đến nghiên cứu khoa học cho giảng viên, sinh viên.

* Thuận lợi và khó khăn trong hoạt động Nghiên cứu khoa học

- Thuận lợi:

+ Đảng ủy, Ban Giám hiệu Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương luôn quan tâm và tạo điều kiện cho các hoạt động nghiên cứu khoa học của giảng viên và sinh viên.

+ Nhà trường luôn coi NCKH là một trong những nhiệm vụ trọng tâm trong sự phát triển của Trường, trong cả 2 lĩnh vực Đào tạo và Khám chữa bệnh; tạo mọi điều kiện bồi dưỡng nâng cao trình độ chuyên môn cho đội ngũ giảng viên, tăng cường nguồn lực cho nghiên cứu khoa học.

+ Kinh phí cho NCKH đã được cải thiện, qua đó thúc đẩy NCKH của giảng viên và sinh viên.

- Khó khăn:

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

- Đội ngũ cán bộ, giảng viên chưa có niềm ham mê và nhận thức về tầm quan trọng của hoạt động NCKH. Nghiên cứu khoa học chưa trở thành nhu cầu, chưa hình thành văn hóa nghiên cứu, chưa thực sự xuất phát từ thực tiễn đòi hỏi nâng cao chất lượng giảng dạy, khám chữa bệnh, chưa hình thành được nhóm nghiên cứu mạnh, nhóm nghiên cứu nòng cốt.

- Nội dung nghiên cứu còn đơn giản, dẫn đến kinh phí sử dụng cho NCKH còn thấp. Việc áp dụng kết quả các đề tài NCKH trong đào tạo và khám chữa bệnh còn hạn chế.

2.2. Kết quả hoạt động hợp tác quốc tế năm học 2021 - 2022

- Hợp tác với tổ chức HVO trong nâng cao năng lực đào tạo điều dưỡng. Tổ chức các lớp tập huấn trực tuyến về “Xây dựng kịch bản mô phỏng trong giảng dạy điều dưỡng”, “Giảng dạy khám thể chất cho điều dưỡng”, “Phương pháp viết bài báo khoa học”. Mời 02 chuyên gia quốc tế, tổ chức Hội thảo quốc tế về “Xây dựng kịch bản mô phỏng cho giảng dạy tiền lâm sàng” tại Trường. Triển khai, xây dựng kịch bản mô phỏng cho giảng dạy tiền lâm sàng các học phần của khoa Y, khoa Điều dưỡng và khoa Phục hồi chức năng.

- Phối hợp với tổ chức HI tổ chức Hội thảo quốc tế về “Triển khai và đánh giá chương trình đào tạo Vật lý trị liệu” với sự tham gia của 4 chuyên gia của Liên đoàn Vật lý trị liệu thế giới, 30 giảng viên Nhà trường và 11 giảng viên trường Đại học Kỹ thuật Y Dược Đà Nẵng, Đại học Y Dược thành phố Hồ Chí Minh và Đại học Quốc tế Hồng Bàng.

- Phối hợp với Ủy ban Y tế Hà Lan – Việt Nam chuẩn bị hồ sơ và đón tiếp cho 03 Chuyên gia quốc tế về NNTL và 01 chuyên gia về HDTL đến Trường làm việc, thiết lập các phòng thực hành NNTL và hướng dẫn lâm sàng cho 3 giảng viên Ngôn ngữ trị liệu của Nhà trường.

- Hợp tác với Trường Đại học Y tế và Phúc lợi Niigata trong đào tạo. Cử giảng viên, sinh viên tham gia Hội thảo IPE online. Thực hiện dự án “Xây dựng mô hình chăm sóc liên ngành tại nhà cho người bệnh ở thành phố Hải Dương với sự hợp tác của cán bộ y tế cơ sở”. Tổ chức Hội thảo Đào tạo liên chuyên ngành, lồng ghép với với học phần Thực tập cộng đồng cho 112 sinh viên thuộc khoa PHCN, Y khoa và Điều dưỡng. Hoàn

thành hồ sơ cử 02 giảng viên đăng ký học bổng MEXT của Chính phủ Nhật Bản, có giảng viên Khoa PHCN và khoa Xét nghiệm.

- Thực hiện các hoạt động của dự án “Nâng cao năng lực phòng ngừa và kiểm soát nhiễm khuẩn cho sinh viên điều dưỡng Châu Á” thuộc chương trình Erasmus+ của Cộng đồng chung Châu Âu, xây dựng kịch bản mô phỏng giảng dạy cho điều dưỡng; Biên soạn sách điện tử cho giảng viên và sinh viên; Cử 04 giảng viên tham gia cuộc họp liên quốc gia tại Bồ Đào Nha trong khuôn khổ Dự án Previnf.

- Xây dựng và tổ chức thành công Khóa thực tập điều dưỡng quốc tế online cho 101 sinh viên Trường Đại học Điều dưỡng Quốc gia Nhật Bản năm 2022.

- Ký kết mới 03 MOU với trường Đại học Rattana Bundit, Thái Lan, tổ chức Trinh Foundation Australia và dự án IMPACT-MED với tổ chức HAIVN.

- Đoàn ra, đoàn vào trong năm học 2021-2022: Đoàn ra: 05 đoàn gồm 9 giảng viên, trong đó: 3 giảng viên đi học NCS tại Nhật Bản và Australia và 4 giảng viên đi tham dự Hội thảo tại Bồ Đào Nha, 2 giảng viên đi dự hội thảo tại Đài Loan. Đoàn vào: 7 đoàn vào với tổng số 15 người, trong đó 4 người thuộc đoàn của Hội VLTL thế giới, 4 người thuộc đoàn TFA và MCNV, 2 người thuộc đoàn HVO và 5 người thuộc đoàn Bệnh viện và Nghiệp đoàn Nhật Bản.

* **Thuận lợi và khó khăn trong hoạt động hợp tác quốc tế**

- **Thuận lợi:**

+ Đảng uỷ, Ban Giám hiệu Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương luôn quan tâm và tạo điều kiện cho các hoạt động hợp tác quốc tế.

+ Nhà trường luôn coi hoạt động HTQT là một trong những nhiệm vụ trọng tâm giúp nâng cao chất lượng đào tạo, nghiên cứu khoa học và khám chữa bệnh. Là nền tảng để nâng cao vị thế Nhà trường.

- **Khó khăn:**

Một số hoạt động hợp tác quốc tế phải ngừng do sự bùng phát dịch bệnh COVID-19. Cụ thể: một số chuyên gia của dự án HVO, Đại học Y tế và Phúc lợi Niigata Nhật Bản.

III. KẾ HOẠCH KHOA HỌC CÔNG NGHỆ VÀ HỢP TÁC QUỐC TẾ NĂM HỌC 2022-2023

3.1. 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 2022-2023.

- Thiết lập kế hoạch hoạt động, quy trình thực hiện và đề xuất các biện pháp quản lý hiệu quả các nhiệm vụ nghiên cứu khoa học và hợp tác quốc tế nhằm thực hiện thành công nhiệm vụ năm học 2022-2023.

3.2. Kế hoạch khoa học công nghệ năm học 2022-2023.

3.2.1. Định hướng chung

Tham khảo định hướng nghiên cứu của các Bộ, ngành, tỉnh Hải Dương và chiến lược phát triển Trường để xây dựng các chương trình, dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ. Đẩy mạnh hợp tác với các đối tác trong và ngoài nước trong đào tạo, nghiên

cứu khoa học và khám chữa bệnh. Tập trung nghiên cứu theo 2 hướng chính: Khoa học giáo dục và khoa học sức khỏe nhằm nâng cao chất lượng đào tạo (đổi mới Chương trình đào tạo, đổi mới phương pháp dạy, học, đánh giá), nâng cao chất lượng khám chữa bệnh. Tập trung đầu tư cho các đề tài, dự án có tính ứng dụng trong đào tạo và khám chữa bệnh. Phát triển các nhóm nghiên cứu mạnh, các cây nghiên cứu. Tăng cường hợp tác với các đối tác trong và ngoài nước trong xây dựng và thực hiện các nhiệm vụ nghiên cứu.

3.2.2. Kế hoạch khoa học công nghệ năm học 2022-2023.

- Hoạt động quản lý Khoa học công nghệ:

+ Hoàn thiện 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 theo Thông tư 04/TT-BYT ngày 05/3/2021 của Bộ Y tế quy định việc thành lập, chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn của Hội đồng đạo đức trong nghiên cứu Y sinh học"; hoàn thiện và thực hiện các quy trình, biểu mẫu của Hội đồng Đạo đức trong nghiên cứu Y sinh học của Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương theo ISO 9001:2015; hoàn thiện hồ sơ để đăng ký mã số hoạt động của Hội đồng Đạo đức trong nghiên cứu Y sinh học Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương.

+ Cập nhật quy định quản lý khoa học và các quy trình biểu mẫu về quản lý khoa học công nghệ tại Trường.

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

+ Kiện toàn các nhóm nghiên cứu mạnh; Ưu tiên thành lập các nhóm nghiên cứu liên chuyên ngành.

+ Hoàn thành các thủ tục để nghiệm thu 01 đề tài cấp Bộ và 01 đề tài cấp Nhà nước. Tiếp tục triển khai thực hiện 01 đề tài cấp Nhà nước và 10 đề tài NCKH cấp cơ sở chuyển tiếp từ năm học 2021-2022. Đăng ký thực hiện mới 01 đề tài cấp Tỉnh/cấp Bộ, 50 đề tài NCKH cấp cơ sở. Ưu tiên các đề tài thuộc 2 lĩnh vực: Khoa học sức khỏe và khoa học giáo dục, đặc biệt thử nghiệm lâm sàng (*Phụ lục 1 và phụ lục 2*).

+ Nâng cao vai trò của Hội đồng Khoa, nhóm nghiên cứu trong việc đề xuất và thẩm định các đề tài nghiên cứu khoa học của giảng viên trong khoa trước khi tổ chức Hội đồng xét duyệt để cương cấp Trường.

- Hoạt động thông tin KHCN

+ Đăng ít nhất 50 bài báo KH. Biên tập 4 số Bản tin Kỹ thuật Y học trong năm học 2022-2023, 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.

+ Hoàn thiện giáo trình, tài liệu hướng dẫn giảng viên, sinh viên và bộ công cụ đánh giá các học phần thuộc Chương trình đào tạo điều dưỡng đổi mới – Sản phẩm của dự án HPET để xuất bản.

+ Tổ chức Hội nghị Khoa học sinh viên chào mừng ngày sinh nhật Bác 19/5/2023. Tổ chức sinh hoạt khoa học hàng tháng, mỗi khoa, bộ môn đảm nhiệm nội dung cho 01 buổi sinh hoạt khoa học. (*Phụ lục 3*).

+ Tổ chức Hội nghị Khoa học chào mừng 62 năm ngày truyền thống và 15 năm ngày thành lập Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương (10/2022).

3.3. Kế hoạch hợp tác quốc tế năm học 2022 – 2023

3.3.1. 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. Ưu tiên các hoạt động hợp tác quốc tế về trao đổi giảng viên, sinh viên, nghiên cứu khoa học và khám chữa bệnh.

3.3.2. Kế hoạch hợp tác quốc tế năm học 2022-2023

- Hợp tác với Trường Đại học Y tế và Phúc lợi Niigata, Nhật Bản: thực hiện dự án “Xây dựng mô hình chăm sóc liên ngành tại nhà cho người bệnh tại Thành phố Hải Dương với sự tham gia của cán bộ y tế cơ sở”.

+ Từ ngày 29/8 – 2/9/2022 tổ chức Hội thảo trực tuyến “Đào tạo liên chuyên ngành”.

+ Tháng 12/2022 tổ chức Hội thảo liên chuyên ngành tại cộng đồng cho sinh viên cho sinh viên PHCN, Điều dưỡng và Y khoa

+ Tháng 2-4/2023 tổ chức Hội thảo liên chuyên ngành trên lâm sàng và nộp đơn xin chương trình “Sakura Science Program” cho các khóa đào tạo ngắn hạn về PHCN.

- Phối hợp với trường Đại học Điều dưỡng quốc gia Nhật Bản lập kế hoạch tổ chức khoá thực tập Điều dưỡng quốc tế cho sinh viên Điều dưỡng Nhật Bản (7/2023).

- Phối hợp với tổ chức HVO tổ chức các khoá tập huấn trực tuyến về “Giảng dạy đánh giá thể chất cho điều dưỡng”, “Xây dựng kịch bản mô phỏng trong giảng dạy Điều dưỡng”, “Phương pháp nghiên cứu điều dưỡng”. Tiếp tục đề xuất với tổ chức HVO, Australian Volunteer để tiếp nhận tình nguyện giảng dạy Vật lí trị liệu và Hoạt động trị liệu.

- Hợp tác với MCNV, HI, AVI và Trinh Foundation thực hiện các hoạt động của Dự án phát triển đào tạo Hoạt động trị liệu, Âm ngữ trị liệu và đổi mới CTĐT Vật lý trị liệu.

- Phối hợp với các trường Đại học Điều dưỡng Coimbra, Bồ Đào Nha (Nursing School of Coimbra, Portugal), Đại học Khoa học ứng dụng, Phần Lan (Savonia University of Applied Sciences, Finland), và các trường đối tác Châu Á thực hiện dự án “Nâng cao năng lực phòng ngừa và kiểm soát nhiễm khuẩn cho sinh viên Điều dưỡng Châu Á”. Tập trung hoàn thiện mô hình giảng dạy phòng ngừa và kiểm soát nhiễm khuẩn, các kịch bản mô phỏng và thực hiện thí điểm mô hình giảng dạy phòng ngừa và kiểm soát nhiễm khuẩn. Tham gia cuộc họp liên quốc gia vào tháng 11/2022 tại Trường Đại học Điều dưỡng Nam Định và tháng 2/2023 tại Trường Đại học Quốc tế Bonylo, Campuchia.

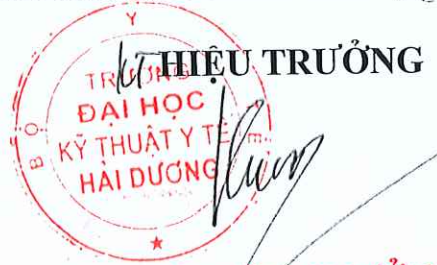
- Phối hợp với tổ chức HAIVN thực hiện dự án IMPACT-MED về đổi mới đào tạo Bác sĩ y khoa (BSYK) dựa trên năng lực thực hành nghề nghiệp.

- Phối hợp với Trường Điều dưỡng thuộc Đại học Công nghệ Queensland tổ chức khoá thực tập cho 12 sinh viên điều dưỡng năm cuối.

- Tiếp tục tìm kiếm đối tác mới, mở rộng các hoạt động trao đổi giảng viên, sinh viên với các trường Đại học trong khu vực và trên thế giới. Tiếp tục kìm kiểm các dự án hợp tác quốc tế nhằm nâng cao chất lượng đào tạo, nghiên cứu khoa học và khám chữa bệnh.

Nơi nhận:

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



PHÓ HIỆU TRƯỞNG
Phạm Thị Cẩm Hưng

Hải Dương, ngày 11 tháng 9 năm 2022

KẾ HOẠCH TRIỂN KHAI HOẠT ĐỘNG NGHIÊN CỨU KHOA HỌC, SÁNG KIẾN CẢI TIẾN NĂM HỌC 2022-2023

1. Mục đích

- Nâng cao năng lực nghiên cứu và khả năng ứng dụng KH&CN của viên chức, người lao động Nhà trường nhằm nâng cao chất lượng đào tạo và cung ứng dịch vụ y tế, kết hợp thực hiện nhiệm vụ KH&CN với nhiệm vụ đào tạo, bồi dưỡng và nâng cao trình độ chuyên môn, nghiệp vụ của viên chức, người lao động trong trường; đáp ứng yêu cầu về nguồn nhân lực KH&CN có trình độ cao của khu vực;
- Giúp viên chức, người lao động tiếp cận nhanh với tri thức mới của Y học và giáo dục, tạo môi trường khoa học, thi đua nghiên cứu, tạo điều kiện cho viên chức, người lao động trong nhà trường phát huy sức sáng tạo, áp dụng kiến thức vào thực tế;
- Làm cơ sở để đánh giá thực hiện nhiệm vụ của giảng viên, bình xét các danh hiệu thi đua cuối năm và tham gia báo cáo tại Hội nghị KH&CN các cấp.

2. Quy định và lĩnh vực nghiên cứu

2.1. Những quy định chung

- Hoạt động NCKH, sáng kiến cải tiến sau đây được gọi chung là hoạt động KH&CN
 - Đối tượng tham gia hoạt động KH&CN: tất cả viên chức, người lao động trong Nhà trường.
 - Khuyến khích hình thành các nhóm nghiên cứu mạnh. Mỗi đề tài NCKH, sáng kiến cải tiến do một nhóm thực hiện, các khoa đề xuất tối thiểu 3 giảng viên thực hiện 1 đề tài, tổng số cá nhân tham gia không quá 05 người, đồng thời phải xác định và ghi rõ người chịu trách nhiệm chính (Chủ nhiệm nhiệm vụ), một cá nhân chịu trách nhiệm chính không quá 2 đề tài/ sáng kiến/năm.

2.2. Lĩnh vực nghiên cứu

Hoạt động KH&CN trong Trường được tổ chức thực hiện thường xuyên và định hướng ưu tiên nghiên cứu một số nội dung sau:

- Phát triển nghiên cứu cơ bản trong y học, đặc biệt chú trọng các lĩnh vực đào tạo thế mạnh của trường như: Y khoa, Điều dưỡng, xét nghiệm y học, phục hồi chức năng và chẩn đoán hình ảnh.
- Nghiên cứu triển khai ứng dụng các thành tựu KH&CN trong y học, chuyển giao công nghệ góp phần nâng cao chất lượng khám, điều trị, giáo dục, nâng cao sức khoẻ và phát triển cộng đồng.
- Nghiên cứu những vấn đề trong lĩnh vực khoa học giáo dục trong y học, phục vụ việc đổi mới nội dung, chương trình, giáo trình, phương pháp dạy học, phương pháp kiểm tra đánh giá, tổ chức tự học cho sinh viên và học viên nhằm nâng cao chất lượng giáo dục và đào tạo trong nhà trường.
- Thực hiện các hoạt động về thông tin khoa học, tổ chức hội nghị, hội thảo khoa học, xuất bản ấn phẩm công bố công trình khoa học và thực hiện các dịch vụ KH&CN khác.

3. Kinh phí: Theo nội dung nghiên cứu được phê duyệt và quy chế chi tiêu nội bộ của Nhà trường.

4. Kế hoạch triển khai thực hiện

TT	Nội dung công việc	Đơn vị thực hiện	Thời gian thực hiện
1. ĐỀ XUẤT, ĐĂNG KÝ THỰC HIỆN NHIỆM VỤ KH&CN			
	<ul style="list-style-type: none"> - Phòng QLKHCN&HTQT xây dựng kế hoạch hoạt động KHCN trình Hiệu trưởng phê duyệt - Phòng QLKHCN&HTQT gửi thông báo đăng ký hoạt động KH&CN đến các đơn vị. - Các đơn vị triển khai đề xuất, đăng ký thực hiện nhiệm vụ KH&CN đến giảng viên, viên chức trong đơn vị. 	P. QLKHCN & HTQT	23/8/2022-31/8/2022
	<ul style="list-style-type: none"> - Các cá nhân, đơn vị đề xuất, đăng ký thực hiện nhiệm vụ KH&CN (<i>BM01.QT01.QLKHCNHTQT</i>). - Các đơn vị tổng hợp đề xuất, đăng ký thực hiện nhiệm vụ KH&CN (<i>BM02.QT01.QLKHCNHTQT</i>) và gửi danh mục, hồ sơ đăng ký về P. QLKHCN&HTQT. - Phòng QLKHCN&HTQT tổng hợp toàn bộ hồ sơ đăng ký từ các đơn vị (<i>BM03.QT01.QLKHCNHTQT</i>) và trình Hội đồng khoa học và đào tạo xem xét, phê duyệt danh mục nhiệm vụ KH&CN. - Phòng QLKHCN&HTQT thông báo danh sách các nhiệm vụ được phê duyệt/đặt hàng để các cá nhân, đơn vị xây dựng thuyết minh nhiệm vụ KH&CN 	Phòng/Khoa/BM Nhóm NC Phòng/Khoa/BM Phòng QLKHCN & HTQT	1/9/2022-15/9/2022
2. XÉT DUYỆT NHIỆM VỤ KH&CN			
	<ul style="list-style-type: none"> - Các nhóm nghiên cứu tiến hành xây dựng thuyết minh nhiệm vụ KH&CN (<i>BM04.QT01.QLKHCNHTQT</i>) và nộp về khoa/BM. - Khoa/bộ môn tổ chức họp Hội đồng khoa để nhận xét, góp ý cho thuyết minh đề tài NCKH cấp cơ sở/ sáng kiến cải tiến do viên chức, giảng viên trong khoa/BM đăng ký thực hiện (<i>BM05.QT01.QLKHCNHTQT</i>). - Nhóm nghiên cứu, chỉnh sửa thuyết minh theo góp ý của Khoa/Bộ môn và nộp về phòng QLKHCN&HTQT cùng phiếu đề xuất của Khoa/BM (<i>BM06.QT01.QLKHCNHTQT</i>). 	Nhóm NC Khoa/BM	Trước 30/9/2022
	<ul style="list-style-type: none"> - Phòng QLKHCN&HTQT trình Hiệu trưởng thành lập Hội đồng xét duyệt nhiệm vụ KH&CN cấp cơ sở (<i>BM07.QT01.QLKHCNHTQT</i>). - Tổ chức họp Hội đồng xét duyệt nhiệm vụ KH&CN (<i>BM08.QT01.QLKHCNHTQT</i>), (<i>BM09.QT01.QLKHCNHTQT</i>), (<i>BM10.QT01.QLKHCNHTQT</i>), (<i>BM11.QT01.QLKHCNHTQT</i>). 	Hội đồng KHCN	30/9/2022-15/10/2022
	<ul style="list-style-type: none"> - Nhóm nghiên cứu chỉnh sửa thuyết minh đề tài/ sáng kiến cải tiến theo góp ý của Hội đồng và nộp lại về phòng P. QLKHCN&HTQT (<i>BM12.QT01.QLKHCNHTQT</i>) - Phòng QLKHCNHTQT trình Hiệu trưởng phê duyệt nhiệm vụ KH&CN (<i>BM13.QT01.QLKHCNHTQT</i>). 	Nhóm NC Phòng QLKHCN & HTQT	Trước 30/10/2022

TT	Nội dung công việc	Đơn vị thực hiện	Thời gian thực hiện
	3. THỰC HIỆN NHIỆM VỤ KH&CN		
	<ul style="list-style-type: none"> - Các nhóm triển khai nghiên cứu theo nội dung thuyết minh đề tài/sáng kiến đã được phê duyệt. - Sau 6 tháng kể từ ngày ký quyết định phê duyệt đề tài/sáng kiến cải tiến, nhóm nghiên cứu nộp báo cáo tiến độ thực hiện đề tài (BM14.QT01.QLKHCNHTQT) về đơn vị quản lý. Các đơn vị tập hợp và nộp về phòng QLKHCN&HTQT để tổng hợp và báo cáo Lãnh đạo trường giải quyết những đề nghị phát sinh (nếu có). - Trường hợp không thể hoàn thành nghiên cứu trong thời gian được phê duyệt, nhóm nghiên cứu phải nộp đơn xin gia hạn về phòng QLKHCN&HTQT trước thời điểm kết thúc 1 tháng (BM15.QT01.QLKHCNHTQT). 	Nhóm nghiên cứu	Trước 10/4/2023
	4. NGHIỆM THU NHIỆM VỤ KH&CN		
	<ul style="list-style-type: none"> - Sau khi hoàn thành đề tài/sáng kiến cải tiến, nhóm nghiên cứu gửi báo cáo kết quả (BM16.QT01.QLKHCNHTQT) về đơn vị. - Các đơn vị họp góp ý hoàn thiện báo cáo kết quả thực hiện đề tài của các nhóm (BM17.QT01.QLKHCNHTQT). - Nhóm nghiên cứu chỉnh sửa báo cáo theo góp ý của Hội đồng chuyên môn, nộp 6 quyển báo cáo kết quả có xác nhận của Trưởng khoa/bộ môn và giấy đề nghị nghiệm thu (BM18.QT01.QLKHCNHTQT) về phòng QLKHCN&HTQT. 	Nhóm nghiên cứu Khoa/BM	Trước 15/6/2023
	<ul style="list-style-type: none"> - Phòng QLKHCN&HTQT trình Hiệu trưởng ra quyết định thành lập Hội đồng nghiệm thu đề tài NCKH cấp cơ sở/sáng kiến cải tiến (BM19.QT01.QLKHCNHTQT). - Tổ chức họp Hội đồng nghiệm thu (BM20.QT01.QLKHCNHTQT), (BM21.QT01.QLKHCNHTQT), (BM22.QT01.QLKHCNHTQT), (BM23.QT01.QLKHCNHTQT). 	Hội đồng KHCN	15/6/2023-30/6/2023
	<ul style="list-style-type: none"> - 15 ngày kể từ ngày họp Hội đồng nghiệm thu, nhóm nghiên cứu chỉnh sửa theo góp ý của Hội đồng, nộp biên bản giải trình (BM24.QT01.QLKHCNHTQT), báo cáo hoàn chỉnh và sản phẩm (nếu có) về phòng QLKHCN&HTQT (HD01.QT01.QLKHCNHTQT). - Phòng QLKHCN&HTQT trình Hiệu trưởng phê duyệt quyết định nghiệm thu nhiệm vụ KH&CN (BM25.QT01.QLKHCNHTQT). 	Nhóm nghiên cứu Phòng QLKHCN& HTQT BGH	1/7/2023-15/7/2023
	<ul style="list-style-type: none"> - Sau 15 kể từ ngày ký quyết định công nhận kết quả đề tài NCKH cấp cơ sở, nhóm nghiên cứu nộp 01 báo cáo kế hoạch triển khai ứng dụng đề tài nghiên cứu vào thực tiễn về phòng QLKHCN&HTQT (BM26.QT01.QLKHCNHTQT). - Chủ nhiệm nhiệm vụ tiến hành thanh quyết toán kinh phí thực hiện đề tài theo đúng các qui định tài chính hiện hành 	Nhóm nghiên cứu	Trước 30/7/2023

* Đối với nhiệm vụ KH&CN cấp Tỉnh/Bộ và cấp Nhà nước thực hiện theo quy trình quản lý đã ban hành.

5. Tổ chức thực hiện

- Hội đồng KH&CN Nhà trường: xét chọn, đánh giá các nhiệm vụ KH&CN, tư vấn cho Hiệu trưởng để đặt hàng, phê duyệt và giao nhiệm vụ KH&CN.

- Cán bộ quản lý các đơn vị trực thuộc đề xuất nhiệm vụ KH&CN thuộc lĩnh vực quản lý (để Nhà trường đặt hàng thực hiện), tổ chức họp Hội đồng chuyên môn để góp ý hoàn thiện thuyết minh /báo cáo kết quả đề tài các cấp/ sáng kiến cải tiến thuộc lĩnh vực quản lý của đơn vị.

- Chủ nhiệm nhiệm vụ KH&CN và các nhóm nghiên cứu: viết thuyết minh đề tài/ sáng kiến cải tiến; tổ chức thực hiện theo đúng nội dung, kế hoạch và tiến độ được phê duyệt; báo cáo tiến độ triển khai; thực hiện thanh, quyết toán kinh phí; báo cáo kết quả thực hiện đề tài/ sáng kiến cải tiến trước các Hội đồng nghiệm thu và hoàn thành hồ sơ theo quy định.

- Phòng QLKHCN&HTQT: xây dựng kế hoạch thực hiện nhiệm vụ KH&CN hàng năm; hướng dẫn triển khai đăng ký nhiệm vụ KH&CN; tổng hợp hồ sơ đăng ký từ các đơn vị; quản lý và kiểm tra nội dung, tiến độ thực hiện nhiệm vụ KH&CN cơ sở; phối hợp với các Phòng ban chức năng liên quan hướng dẫn, hỗ trợ chủ nhiệm nhiệm vụ và nhóm nghiên cứu thực hiện đúng các quy định, quy trình quản lý KH&CN.

- Phòng Tài chính kế toán: hỗ trợ chủ nhiệm nhiệm vụ lập dự toán, hoàn thành các thủ tục thanh quyết toán kinh phí thực hiện đề tài.

- Phòng Vật tư và Trang thiết bị: Có trách nhiệm hướng dẫn các thủ tục mua sắm, đấu thầu, sử dụng và quản lý trang thiết bị theo các quy định, quy trình hiện hành.

- Các trường hợp khác do Hiệu trưởng Trường ĐHKTYTHD xem xét, quyết định.

Đề nghị các đơn vị thực hiện có hiệu quả và đúng tiến độ các hoạt động trên. Các vướng mắc và phát sinh, đề nghị phản ánh về phòng QLKHCN&HTQT để kịp thời trình Lãnh đạo trường giải quyết.

Nơi nhận:

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



PHÓ HIỆU TRƯỞNG
Phạm Thị Cẩm Hưng

KẾ HOẠCH TRIỂN KHAI HOẠT ĐỘNG NGHIÊN CỨU KHOA HỌC CỦA NGƯỜI HỌC NĂM HỌC 2022-2023

1. Mục đích

- Phát động và triển khai hoạt động học viên, sinh viên (sau đây gọi tắt là người học) nghiên cứu khoa học trong toàn trường nhằm nâng cao chất lượng đào tạo nguồn nhân lực y tế có trình độ cao;
- Phát huy tính năng động, sáng tạo, khả năng nghiên cứu khoa học độc lập của người học, hình thành năng lực tự học; tự nghiên cứu cho người học. Thông qua đó, tạo điều kiện cho người học có cơ hội tiếp cận và vận dụng các phương pháp nghiên cứu khoa học để giải quyết một số vấn đề trong thực tiễn học tập và thực hành nghề nghiệp;
- Hướng dẫn và tạo điều kiện thuận lợi để người học thực hiện các công trình nghiên cứu; tổ chức đánh giá xét chọn một số công trình nghiên cứu khoa học của người học có chất lượng tốt để tham dự Hội nghị khoa học tuổi trẻ các cấp.

2. Nội dung và tiến độ thực hiện

2.1. Những quy định chung

- Đối tượng tham gia NCKH là tất cả người học đang theo học tại trường tính đến thời điểm nộp đề tài NCKH.
- Mỗi đề tài NCKH do một nhóm người học thực hiện, tổng số người học tham gia thực hiện một đề tài không quá 05 người/1 đề tài và xác định rõ người chịu trách nhiệm chính thực hiện đề tài, 1 đề tài tối đa 2 người hướng dẫn.
- Đề tài NCKH của người học phải đảm bảo yêu cầu chưa công bố hoặc gửi dự thi bất kỳ một giải thưởng KHCN nào tại thời điểm nộp hồ sơ.
- Đề tài NCKH của người học năm học (2022-2023) không được trùng lặp với những công trình nghiên cứu khoa học khác, trước đó.
- Các đề tài NCKH người học đạt loại khá, giỏi hoặc xuất sắc có thể được xét tham dự Hội nghị khoa học tuổi trẻ các cấp.

2.2. Lĩnh vực nghiên cứu

Khuyến khích các đề tài NCKH của người học thuộc lĩnh vực chuyên môn được đào tạo.

3. Kinh phí: Tối đa 3.000.000đ đối với đề tài được nghiệm thu.

4. Kế hoạch triển khai thực hiện

TT	Nội dung công việc	Đơn vị thực hiện	Thời gian
1. THÔNG BÁO KẾ HOẠCH NCKH			
	<ul style="list-style-type: none"> - Trường ra thông báo về việc tổ chức hoạt động NCKH của người học năm học 2022-2023. - Các Khoa/ bộ môn/ đơn vị tổ chức hướng dẫn người học tìm hiểu về NCKH, giới thiệu người hướng dẫn NCKH và gửi đăng ký danh mục đề tài NCKH của người học về phòng QLKHNCN&HTQT (Mẫu 01-PĐK-NCKHSV). 	P. QLKHNCN & HTQT Phòng/ Khoa/BM	23/8- 31/8/2022

TT	Nội dung công việc	Đơn vị thực hiện	Thời gian
	Các đơn vị tổ chức cho người học phối hợp với các giảng viên hướng dẫn thực xây dựng thuyết minh đề tài, lập dự toán kinh phí chi tiết thực hiện đề tài (Mẫu 02-TMĐT-NCKHSV).	Phòng/ Khoa/BM Nhóm NC	
2	XÉT DUYỆT NHIỆM VỤ KH&CN		
	Nhóm nghiên cứu nộp thuyết minh đề tài NCKHSV cho Khoa quản lý, Hội đồng chuyên môn tổ chức họp để nhận xét, góp ý cho thuyết minh đề tài NCKH. (Mẫu 03-BBHĐK-NCKHSV)	HĐCM Nhóm NC	Trước ngày 31/8/2022
	Nhóm nghiên cứu phối hợp với giảng viên hướng dẫn chỉnh sửa thuyết minh đề tài NCKH theo ý kiến đóng góp của Hội đồng Khoa	Nhóm NC Người HD	5/9/2022- 7/9/2022
	Các nhóm nghiên cứu nộp thuyết minh đề tài NCKH hoàn chỉnh về khoa quản lý	Nhóm NC	8/9/2022
	Khoa xác nhận đã hoàn thiện theo ý kiến và nộp danh mục đề xuất đề tài NCKH của người học (Mẫu 04-PĐN-NCKHSV), biên bản họp khoa (Mẫu 03-BBHĐK-NCKHSV) và thuyết minh đề tài hoàn chỉnh (5 quyển/1 đề tài) về phòng QL KHCN&HTQT.	Phòng/ Khoa/BM Nhóm NC	9/9/2022
	Phòng QLKHCN&HTQT tập hợp danh mục đăng ký đề tài NCKH người học toàn trường (Mẫu 05-BK-NCKHSV) và trình Hiệu trưởng ra quyết định thành lập Hội đồng Khoa học xét duyệt thuyết minh đề tài, Phòng QLKHCN&HTQT chuyển thuyết minh đề tài cho các thành viên trong Hội đồng và thu thập phiếu nhận xét của các thành viên trong Hội đồng (Mẫu 06-PNX-NCKHSV)	P. QLKHCN & HTQT	10-18/9/2022
	Hội đồng KHCN xét duyệt đề tài NCKH của người học	Hội đồng KHCN	19-25/9/2022
	Nhóm nghiên cứu phối hợp với giảng viên hướng dẫn chỉnh sửa thuyết minh đề tài NCKH theo ý kiến đóng góp của Hội đồng KHCN	Nhóm NC Người HD	25/9/2022- 30/9/2022
	Nhóm nghiên cứu nộp thuyết minh đề tài NCKH đã chỉnh sửa theo ý kiến HĐ về phòng QLKHCN&HTQT	Nhóm NC Người HD	30/9/2022
	Phòng Quản lý KHCN&HTQT tập hợp trình Hiệu trưởng ra quyết định giao đề tài cho giảng viên hướng dẫn và người học	P. QLKHCN & HTQT	Trước 1/10/2022
	3. THỰC HIỆN NHIỆM VỤ KH&CN		
	Các khoa tổ chức cho người học thực hiện đề tài NCKH theo quyết định đã được Hiệu trưởng phê duyệt	Phòng/ Khoa/BM Nhóm NC Người HD	10/2022 - 2/2023
	Nhóm nghiên cứu nộp đơn đề nghị nghiệm thu có xác nhận của giảng viên hướng dẫn (Mẫu 07-ĐNNNT-NCKHSV) và báo cáo kết quả đề tài NCKH về Khoa quản lý (Mẫu 08-BCKQ-NCKHSV)		28/2/2023
	4. NGHIỆM THU NHIỆM VỤ KH&CN		
	Hội đồng chuyên môn tổ chức họp nhận xét, góp ý vào báo cáo kết quả đề tài NCKH sinh viên (Mẫu 03-BBHĐK-NCKHSV).	HĐCM Nhóm NC Người HD	28/2 - 11/3/2023

TT	Nội dung công việc	Đơn vị thực hiện	Thời gian
	Nhóm nghiên cứu phối hợp với giảng viên hướng dẫn chỉnh sửa báo cáo kết quả đề tài NCKH theo ý kiến đóng góp của Hội đồng Khoa	Nhóm NC Người HD	12 -24/3/2023
	Nhóm nghiên cứu nộp 05 quyển báo cáo kết quả đề tài NCKH đã chỉnh sửa theo ý kiến đóng góp về Khoa quản lý	Nhóm NC Người HD	25/3/2023
	Khoa xác nhận và gửi biên bản họp Hội đồng Khoa, danh mục đề xuất các đề tài đủ điều kiện nghiệm thu và báo cáo kết quả đề tài hoàn chỉnh (5 quyển/đề tài) về phòng QLKHCN&HTQT	Phòng/ Khoa/BM Nhóm NC Người HD	28/3/2023
	Phòng QLKHCN&HTQT phối hợp với phòng QLĐT và các Khoa lập kế hoạch đánh giá tay nghề của các nhóm nghiên cứu NCKH (<i>Đối với SV Y khoa</i>)	Phòng/ Khoa/BM Nhóm NC Người HD	29/3/2023
	Thực hiện đánh giá tay nghề của các nhóm nghiên cứu NCKH (<i>Đối với SV Y khoa</i>)	Ban đánh giá tay nghề Nhóm NC	30/3 - 10/4/2023
	Phòng QLKHCN&HTQT tập hợp hồ sơ (Mẫu 09-BKNT-NCKHSV) và trình Hiệu trưởng thành lập Hội đồng KHCN nghiệm thu kết quả đề tài NCKH SV, Phòng QLKHCN&HTQT chuyển thuyết minh đề tài cho các thành viên trong Hội đồng và thu thập phiếu nhận xét của các thành viên trong Hội đồng (Mẫu 10-PNX-NCKHSV)	P. QLKHCN & HTQT	11/4/2023
	Hội đồng KHCN nghiệm thu kết quả đề tài NCKH của người học	Hội đồng KHCN	12 - 22/4/2023
	Nhóm nghiên cứu phối hợp với giảng viên hướng dẫn chỉnh sửa báo cáo kết quả đề tài theo ý kiến đóng góp của Hội đồng	Nhóm NC Người HD	23 - 30/4/2023
	Nhóm nghiên cứu nộp 2 quyển báo cáo có xác nhận của giảng viên hướng dẫn đã chỉnh sửa theo ý kiến Hội đồng và file điện tử về phòng QLKHCN&HTQT	Nhóm NC Người HD	2/5/2023
5	Phòng Quản lý KHCN&HTQT rà soát hồ sơ và trình HT ra quyết định công nhận đề tài	P. QLKHCN & HTQT	T5/2023
6	Tổ chức Hội nghị KHCN tuổi trẻ cấp cơ sở	P. QLKHCN & HTQT và khoa/phòng/ BM có liên quan	T5-T6/2023

3. Đánh giá đề tài NCKH của người học

Đề tài NCKH người học được đánh giá theo các tiêu chí thang điểm như sau:

STT	Tiêu chí đánh giá	Điểm tối đa
1	Tổng quan tình hình nghiên cứu, lí do chọn đề tài	15
2	Ý tưởng của đề tài và cách tiếp cận	5
3	Mục tiêu đề tài	5
4	Phương pháp nghiên cứu	10
5	Nội dung khoa học	40

6	Đánh giá các chỉ tiêu tay nghề	10
7	Hình thức trình bày báo cáo tổng kết đề tài	10
8	Điểm thưởng (có công bố khoa học từ kết quả nghiên cứu của đề tài trên các tạp chí khoa học chuyên ngành trong và ngoài nước)	5
	Tổng điểm	100

Nội dung đánh giá đề tài được thể hiện chi tiết tại Phiếu đánh giá nghiệm thu đề tài NCKH của người hoch.

4. Tổ chức thực hiện

4.1. Các Khoa/bộ môn (có quản lý sinh viên)

Các Khoa/ bộ môn có trách nhiệm triển khai các hoạt động NCKH cho người học theo đúng kế hoạch, đảm bảo đúng yêu cầu và mục tiêu đề ra. Nhà trường yêu cầu các đơn vị thực hiện tốt các hoạt động sau:

- Tổ chức tuyên truyền, phát động phong trào NCKH cho người học trong đơn vị, phấn đấu đạt mục tiêu > 5% người học tham gia nghiên cứu khoa học/ tổng số người học của đơn vị.

- Hướng dẫn người học tìm hiểu về NCKH, giới thiệu các giảng viên hướng dẫn NCKH cho người học, đề xuất danh mục đề tài NCKH SV của đơn vị.

- Hỗ trợ người học lựa chọn chủ đề nghiên cứu phù hợp mục tiêu đào tạo, có tính khả thi, có ý nghĩa thực tiễn và thực hành nghề nghiệp.

- Tổ chức nhận xét, góp ý thuyết minh đề tài NCKH cho người học. Giao đề tài cho người học và phân công người hướng dẫn phù hợp, mỗi đề tài NCKH của người học tối đa 02 giảng viên hướng dẫn.

- Hỗ trợ thiết bị, dụng cụ của phòng thí nghiệm thực hành, hướng dẫn nhóm nghiên cứu tìm kiếm tài liệu tham khảo trong quá trình thực hiện đề tài NCKH.

- Tổ chức các buổi họp Hội đồng chuyên môn góp ý thuyết minh đề tài, báo cáo kết quả đề tài nghiên cứu và truyền thông kết quả NCKH của người học.

- Theo dõi việc thực hiện đề tài của người học thuộc đơn vị quản lý.

4.2. Phòng QLKH&HTQT

- Phòng KHCN&HTQT là đơn vị thường trực, có nhiệm vụ lập kế hoạch và tổ chức triển khai hoạt động NCKH người học đến các đơn vị có quản lý người học theo kế hoạch hàng năm của Nhà trường (Xây dựng kế hoạch, nội dung triển khai hoạt động NCKH; Tổ chức Hội đồng xét duyệt thuyết minh, Hội đồng nghiệm thu kết quả và Hội nghị KH&CN tuổi trẻ).

- Phòng KHCN&HTQT phối hợp với các đơn vị: Phòng QL Đào tạo và Công tác Quản lý sinh viên; Phòng Hành Chính - Quản trị; Phòng Tài chính - Kế toán; Đoàn Thanh niên để triển khai các hoạt động thường niên; đề xuất các cơ chế khuyến khích, tìm nguồn tài trợ cho hoạt động NCKH, thực hiện thủ tục thanh quyết toán các hoạt động NCKH.

- Chịu trách nhiệm chính trong hoạt động truyền thông, viết bài, đưa tin về hoạt động NCKH.

4.3. Phòng QL Đào tạo và Phòng Công tác Quản lý sinh viên

- Tham gia Ban tổ chức Hội nghị KH&CN tuổi trẻ.

- Thực hiện chế độ chính sách ưu tiên xét học bổng khuyến khích học tập cho người học tham gia NCKH đạt giải.

- Liên hệ với các tổ chức, doanh nghiệp tài trợ cho Giải thưởng sinh viên NCKH.

- Thực hiện chế độ chính sách tính giờ NCKH cho viên chức, người lao động hướng dẫn người học thực hiện NCKH.

4.4. Phòng Hành Chính - Quản trị và phòng TCCB

- Tham gia Ban tổ chức Hội nghị KH&CN tuổi trẻ.

- Thực hiện việc trình ký quyết định khen thưởng, in quyết định khen thưởng của Hiệu trưởng cho nhóm nghiên cứu, giảng viên, tập thể đơn vị có thành tích xuất sắc trong hoạt động NCKH.

4.5. Phòng Tài chính - Kế toán

- Tham gia Ban tổ chức Hội nghị KH&CN tuổi trẻ.

- Phối hợp hỗ trợ các nhóm nghiên cứu lập dự toán và hoàn thiện các thủ tục thanh quyết toán các hoạt động NCKH.

4.6. Đoàn Thanh niên

- Tham gia Ban tổ chức Hội nghị KH&CN tuổi trẻ.

- Hỗ trợ phòng QLKHCN&HTQT trong việc tuyên truyền triển khai hoạt động NCKH tại các chi đoàn.

- Phối hợp với phòng QLKHCN&HTQT tổ chức các lớp bồi dưỡng về phương pháp NCKH.

- Hỗ trợ chuyên môn để người học thực hiện tốt hoạt động NCKH: đăng bản tin sinh viên NCKH hàng tháng; tổ chức “Tuần sinh hoạt công dân” cho người học mới nhập trường trong đó phổ biến về NCKH và các hình thức hoạt động NCKH; Tổ chức các buổi sinh hoạt khoa học trao đổi về phương pháp NCKH, viết tiểu luận, đề án, chuyên đề.

4.7. Các đơn vị khác có liên quan

Tùy theo chức năng và nhiệm vụ có trách nhiệm tạo điều kiện tốt nhất cho người học NCKH và tổ chức hội nghị KHCN tuổi trẻ cấp cơ sở khi được yêu cầu.

Hiệu trưởng đề nghị các đơn vị thực hiện có hiệu quả và đúng tiến độ các hoạt động trên. Các vướng mắc và phát sinh, đề nghị phản ánh về phòng Quản lý KHCN &HTQT để kịp thời trình lãnh đạo trường giải quyết.

Nơi nhận:

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



PHÓ HIỆU TRƯỞNG
Phạm Thị Cẩm Hưng

Hải Dương, ngày 16 tháng 9 năm 2022

**KẾ HOẠCH TỔ CHỨC SINH HOẠT KHOA HỌC
NĂM HỌC 2022-2023**

1. Mục đích, yêu cầu

1.1. Mục đích

- Duy trì môi trường sinh hoạt học, học thuật hiệu quả.
- Giúp viên chức, người lao động chia sẻ và cập nhật kiến thức mới, góp phần nâng cao chất lượng đào tạo, nghiên cứu khoa học và cung ứng dịch vụ y tế.

1.2. Yêu cầu

- Các buổi sinh hoạt khoa học được tổ chức cần đảm bảo tính thực tiễn, khoa học và đạt hiệu quả cao.
 - Mỗi khoa/bộ môn/đơn vị trực thuộc trường tổ chức ít nhất 1 buổi sinh hoạt khoa học cấp Trường/năm
 - Mỗi khoa/bộ môn/Trung tâm/Bệnh viện tổ chức ít nhất 01 seminar/tháng, trong 1 buổi có thể trình bày từ 1-3 chủ đề.

2. Thời gian, địa điểm

2.1. Thời gian: Từ 22/8/2022 đến 30/6/2023

- Lịch sinh hoạt khoa học cấp Trường do các đơn vị phối hợp với phòng QLKHCN&HTQT lập kế hoạch.
 - Lịch sinh hoạt khoa học cấp khoa/bộ môn/đơn vị: Do các đơn vị chủ động lập phiếu trình về thời gian, địa điểm, nội dung để xin ý kiến Lãnh đạo trường. Trước khi tổ chức các đơn vị chuyển 1 bản copy về phòng QLKHCN&HTQT để giám sát. Sau khi thực hiện 1 tuần các đơn vị nộp minh chứng gồm bài báo cáo Powerpoint, biên bản có ảnh chụp minh chứng và ký tên của Trưởng đơn vị về phòng QLKHCN&HTQT để tính giờ NCKH hoặc giờ học tập.

2.2. Địa điểm:

- Sinh hoạt khoa học cấp Trường: Hội trường lớn/Phòng Hội thảo 102.
- Sinh hoạt khoa học cấp khoa/bộ môn/đơn vị: Các đơn vị chủ động chọn và đăng ký địa điểm.

3. Nội dung:

- Giới thiệu/cập nhật kiến thức chuyên môn, những kỹ thuật mới được triển khai trong đào tạo và cung ứng dịch vụ y tế (Bài báo/công trình trong vòng 5 năm);
 - Chia sẻ nội dung, kiến thức, kinh nghiệm sau khi tham gia hội nghị/hội thảo hoặc công tác;
 - Chia sẻ dự án đang xây dựng/ đang nghiên cứu/tham gia nghiên cứu.

4. Kế hoạch tổ chức sinh hoạt khoa học cấp Trường

Thời gian	Đơn vị	Ghi chú
Tháng 8/2022	Phòng Quản lý Đào tạo	
Tháng 9/2022	Khoa PHCN	
Tháng 10/2022	TT Huấn luyện Kỹ năng lâm sàng	
Tháng 11/2022	Khoa Xét nghiệm	
Tháng 12/2022	Phòng KT&ĐBCLGD	
Tháng 1/2023	Bệnh viện Trường	
Tháng 2/2023	Khoa Chẩn đoán Hình Ánh	
Tháng 3/2023	Khoa Y	
Tháng 4/2023	Khoa YHCS	
Tháng 5/2023	Khoa YHDP-YTCC	
Tháng 6/2023	Khoa Điều dưỡng	

5. Tổ chức thực hiện:

5.1. Các đơn vị trực thuộc trường

- Triển khai kế hoạch đến toàn thể viên chức, người lao động trong đơn vị
- Thực hiện 01 buổi sinh hoạt khoa học theo kế hoạch đã được phê duyệt
- Đăng ký kế hoạch, nội dung, thời gian, địa điểm và chuyển toàn bộ báo cáo sinh hoạt khoa học về phòng QLKHCN&HTQT

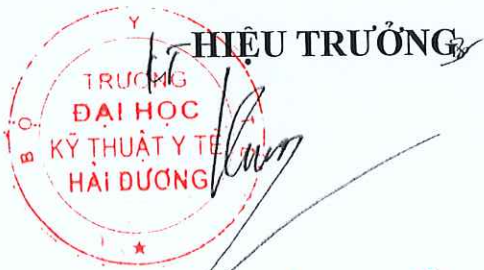
5.2. Phòng Quản lý khoa học công nghệ và Hợp tác quốc tế

- Hàng tháng phối hợp với các khoa/phòng/bộ môn/đơn vị tổ chức sinh hoạt khoa học cấp Trường trên cơ sở kế hoạch đã được phê duyệt
- Giám sát, tổng hợp theo tháng hoạt động seminar của các đơn vị.

Trên đây là kế hoạch tổ chức sinh hoạt khoa học năm học 2022-2023. Nhà trường thông báo đến các đơn vị, cá nhân biết và triển khai thực hiện.

Nơi nhận:

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



PHÓ HIỆU TRƯỞNG
Phạm Thị Cẩm Hưng