

KẾ HOẠCH

Triển khai các nhiệm vụ Khoa học và công nghệ cấp cơ sở năm 2022

Căn cứ Quyết định số 08/QĐ-HĐTTĐHYD ngày 10/8/2020 của Hội đồng Trường Đại học Y-Dược, Đại học Thái Nguyên về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Y-Dược, Đại học Thái Nguyên;

Căn cứ Quyết định số 3920/QĐ-ĐHTN ngày 16/9/2016 của Giám đốc Đại học Thái Nguyên về việc ban hành Quy định về công tác quản lý khoa học và công nghệ của Đại học Thái Nguyên;

Căn cứ Quyết định số 2250/QĐ-ĐHTN ngày 15/12/2021 của Giám đốc Đại học Thái Nguyên về việc ban hành Quy định về hoạt động nghiên cứu khoa học của sinh viên Đại học Thái Nguyên;

Căn cứ Kế hoạch chiến lược phát triển về Nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ của Trường Đại học Y Dược, Đại học Thái Nguyên Giai đoạn 2021-2025;

Căn cứ Kế hoạch hoạt động Khoa học và công nghệ của Nhà trường năm 2022;

Căn cứ biên bản hội nghị đề xuất ý tưởng nghiên cứu và góp ý công tác quản lý khoa học năm 2022, ngày 11 tháng 2 năm 2022.

Trường Đại học Y-Dược ban hành Kế hoạch triển khai các nhiệm vụ Khoa học và công nghệ năm 2022 của Nhà trường như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU, ĐỐI TƯỢNG ÁP DỤNG

1. Mục đích

- Nâng cao chất lượng các đề tài khoa học công nghệ (KHCN) cấp cơ sở.
- Thúc đẩy phát triển KHCN theo hướng chuyên sâu.
- Phát triển các nhóm nghiên cứu sâu.
- Tăng cường công bố quốc tế.

2. Yêu cầu

2.1. Đối với đề tài Cơ sở cấp Trường

- Mỗi Khoa/ Bộ môn đề xuất tối thiểu 03 hướng nghiên cứu lớn, trong đó bao gồm nhiều nghiên cứu nhỏ hơn.

- Đây là hướng nghiên cứu gắn với chuyên môn của các Khoa/ Bộ môn.

- Nhà trường khuyến khích các đề tài chuyên sâu về Y-Dược, có sự liên kết khoa học giữa các lĩnh vực chuyên môn trong Nhà trường.

- Nhà trường ưu tiên cho các đề tài mang bản sắc vùng miền, có đặc thù riêng của khu vực.

- Nhà trường đặt hàng các nhiệm vụ KHCN trực tiếp với các Khoa/ Bộ môn theo nghiên cứu đã đề xuất. Hoặc Nhà trường sẽ chủ động đặt hàng dựa trên nhu cầu thực tế.

2.2. Đối với đề tài Cơ sở cấp Khoa/ Bộ môn

Hội đồng khoa học đào tạo cấp Khoa/ Bộ môn xét duyệt và đề xuất danh sách đề Trường ra quyết định giao đề tài.

2.3. Đối với đề tài NCKH của sinh viên

Hội đồng khoa học đào tạo cấp Khoa/ Bộ môn xét duyệt và đề xuất danh sách đề Trường ra quyết định giao đề tài và kinh phí.

3. Đối tượng áp dụng

Các nhiệm vụ KHCN cấp Cơ sở cho cán bộ, giảng viên, sinh viên từ năm 2022.

II. NỘI DUNG

1. Đối với đề tài Cơ sở cấp Trường

1.1. Các Khoa/ Bộ môn đề xuất hướng nghiên cứu.

1.2. Nhà trường căn cứ vào đề xuất để xét duyệt hoặc đặt hàng các nhiệm vụ KHCN với các Khoa/ Bộ môn theo nhu cầu.

1.3. Yêu cầu tối thiểu nhiệm vụ KHCN cấp Trường:

a) Sản phẩm bài báo

- 01 bài báo thuộc hệ thống ISI/ Scopus.

- 01 bài báo được tính 1 điểm thuộc danh mục các tạp chí khoa học được tính điểm của Hội đồng giáo sư nhà nước.

- 02 bài báo được tính 0.5 - 0.75 điểm thuộc danh mục các tạp chí khoa học được tính điểm của Hội đồng giáo sư nhà nước hoặc Tạp chí Khoa học Công nghệ Y Dược.

- 01 bài báo được tính 0.25 điểm thuộc danh mục các tạp chí khoa học được tính điểm của Hội đồng giáo sư nhà nước.

Nhà trường khuyến khích các chủ nhiệm đề tài đăng bài ở các tạp chí có số điểm cao hơn yêu cầu tối thiểu đã liệt kê.