

Số: 1220/KH-ĐHKB

Bắc Ninh, ngày 28 tháng 10 năm 2024

## KẾ HOẠCH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC NĂM HỌC 2024-2025

Căn cứ Quy chế tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Kinh Bắc;  
Căn cứ Quy định về chế độ làm việc đối với giảng viên;  
Căn cứ Quy chế quản lý hoạt động khoa học và công nghệ;  
Thực hiện phương hướng, nhiệm vụ năm học 2024-2025, Trường Đại học Kinh Bắc xây dựng kế hoạch nghiên cứu khoa học (NCKH) như sau:

### 1. Mục đích:

- Nâng cao chất lượng đào tạo đáp ứng nhu cầu phát triển của Nhà trường trong điều kiện đổi mới giáo dục hiện nay;
- Xây dựng, bổ sung và phát triển giáo trình, tài liệu học tập phục vụ công tác giảng dạy và học tập của học viên, sinh viên;
- Bồi dưỡng và nâng cao trình độ chuyên môn, nghiệp vụ cho giảng viên cán bộ, nhân viên của Nhà trường;
- Tạo điều kiện thúc đẩy phong trào nghiên cứu khoa học và công nghệ cho cán bộ, giảng viên, học viên, sinh viên có cơ hội tiếp cận và tham gia NCKH, hoàn thiện, nâng cao kiến thức, kỹ năng chuyên môn và giải quyết một số vấn đề gắn với thực tiễn;
- Đảm bảo thực hiện các quy định của Nhà nước, kiến nghị của Hội đồng thẩm định cơ sở giáo dục đại học đạt chuẩn chất lượng về hoạt động khoa học và công nghệ.

### 2. Nội dung kế hoạch nghiên cứu khoa học:

Thực hiện các hoạt động nghiên cứu khoa học tại Quy chế quản lý hoạt động khoa học và công nghệ của Trường Đại học Kinh Bắc trong đó đặc biệt tập trung các hoạt động nghiên cứu khoa học như sau:

#### 2.1. Đề tài nghiên cứu:

- Đề xuất và thực hiện các đề án, dự án, đề tài nghiên cứu khoa học và công nghệ có tính ứng dụng.
- Dự kiến thực hiện 01 đề tài cấp Bộ, tỉnh; 03-05 đề tài cấp cơ sở.

#### 2.2. Công trình NCKH với sản phẩm học liệu học tập:



Thúc đẩy các công trình NCKH với sản phẩm là chương trình đào tạo, giáo trình, bài giảng, học liệu phục vụ hoạt động giảng dạy của giảng viên và học tập của học viên, sinh viên (dự kiến từ 2-4 sách phục vụ đào tạo).

**2.3. Công trình NCKH với sản phẩm là bài báo khoa học:** trên các tạp chí, đặc biệt là các tạp chí nước ngoài có uy tín (Scopus, SCI, ISI...) nhằm nâng cao vị thế của Nhà trường.

**2.4. Hội thảo tọa đàm khoa học:** tổ chức 1-3 hội thảo, tọa đàm khoa học.

**2.5. Công trình nghiên cứu khoa học sinh viên:**

- Xây dựng kế hoạch gắn NCKH của sinh viên với khóa luận/ đề án đề tài tốt nghiệp ngay từ năm thứ 3 hoặc luận văn tốt nghiệp của học viên.

- Các Khoa có kế hoạch khuyến khích, thực hiện hỗ trợ kịp thời cho sinh viên đăng ký ý tưởng khoa học công nghệ, phối hợp cùng các đơn vị trong trường giúp sinh viên tổ chức thực hiện thành công.

- Tham gia các cuộc thi sáng tạo và các hoạt động khác về khoa học và công nghệ dành cho học viên, sinh viên.

**2.6. Các hoạt động nghiên cứu khoa học khác.**

**3. Tổ chức thực hiện:**

- Đăng ký đề tài và thuyết minh đề tài theo mẫu (1) và (2) kèm theo kế hoạch này: Trước ngày 20/11/2024 (*Riêng đối với đề tài NCKH của HV, SV yêu cầu nộp về khoa chuyên môn có ý kiến trước ngày 15/11/2024*).

- Xét duyệt và giao đề tài: Trước 15/12/2024

- Nghiệm thu, đánh giá đề tài: Theo tiến độ của từng công trình đăng ký.

Trong quá trình thực hiện, các đơn vị/ cá nhân nếu có vướng mắc liên hệ Phòng QLĐT&CTSV để được hướng dẫn./.

**Nơi nhận:**

- HĐT, BGH (để b/c);
- Các đơn vị trong trường;
- Website trường, HV, SV;
- Lưu: VT./.

**KT. HIỆU TRƯỞNG**  
**PHÓ HIỆU TRƯỞNG**  
  
**TS. Phạm Ngọc Trúc**

TRƯỜNG ĐẠI HỌC KINH BẮC

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Tên đơn vị: TRƯỜNG ĐẠI HỌC KINH BẮC

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: /KH-ĐHKB

Bắc Ninh, ngày tháng năm 2024



**ĐĂNG KÝ ĐỀ TÀI KHOA HỌC NĂM HỌC 2024-2025**

Họ và tên:.....Nam/nữ:.....

Học vị:.....Chức danh:.....

Chức vụ và Đơn vị công tác:.....

Điện thoại:.....Email:.....

Tên đề tài đăng ký:.....

Chủ nhiệm đề tài:.....

Các thành viên tham gia (bao gồm cả chủ nhiệm đề tài):

STT	Họ và tên (Học vị/ chức danh)	Mức độ tham gia	Đơn vị công tác	Ký tên

Xác nhận của đơn vị chủ nhiệm đề tài

Chủ nhiệm đề tài







**BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**  
**TRƯỜNG ĐẠI HỌC KINH BẮC**

**THUYẾT MINH TÓM TẮT**  
**CÔNG TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC CẤP CƠ SỞ**

**Tên công trình NCKH:.....**

**Chủ nhiệm công trình NCKH:.....**

**Đơn vị:.....**

**Năm 2024**

**THUYẾT MINH TÓM TẮT  
CÔNG TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC**

**I. THÔNG TIN CHUNG VỀ CÔNG TRÌNH NCKH**

**1. Tên công trình NCKH:**.....

**2. Loại công trình NCKH:**

- Cá nhân  
 Tập thể (thuộc Phòng/Trung tâm.....)

**3. Thời gian thực hiện:**.....

**4. Kinh phí thực hiện:**

Tổng kinh phí:.....

**5. Phương thức khoán chi:**

- Khoán đến sản phẩm cuối cùng       Khoán chi từng phần, trong đó:  
- Kinh phí khoán:.....triệu đồng  
- Kinh phí không khoán:

**6. Chủ nhiệm công trình NCKH:**

Họ và tên:.....

Học hàm, học vị:.....

Điện thoại:.....

Email:.....

Phòng/Trung tâm:.....

**7. Tổ chức chủ trì:**

Tên tổ chức chủ trì: Trường Đại học Kinh Bắc

Địa chỉ:.....

Họ và tên thủ trưởng tổ chức chủ trì:.....

Số tài khoản:.....

**8. Thành viên tham gia thực hiện** (bao gồm Chủ nhiệm, thư ký, thành viên chính, thành viên, nhân viên hỗ trợ, nhân viên kỹ thuật – nếu có):

STT	Họ và tên (Học hàm, học vị)	Tổ chức công tác	Vị trí trong nhóm thực hiện	Thời gian làm việc cho công trình NCKH/nhiệm vụ (số tháng quy đổi) <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Một (01) tháng quy đổi là tháng làm việc gồm 24 ngày, mỗi ngày làm việc gồm 8 tiếng

## II. MỤC TIÊU, NỘI DUNG VÀ PHƯƠNG PHÁP TỔ CHỨC THỰC HIỆN CÔNG TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

### 9. Tính cấp thiết nghiên cứu công trình NCKH:

.....  
.....  
.....  
.....

### 10. Tổng quan tình hình nghiên cứu:

#### 10.1. Tình hình nghiên cứu nước ngoài:

.....  
.....

#### 10.2. Tình hình nghiên cứu trong nước:

.....  
.....

### 11. Mục tiêu nghiên cứu:

.....  
.....

### 12. Đối tượng và phạm vi nghiên cứu:

- Đối tượng nghiên cứu:.....

- Phạm vi nghiên cứu:.....

### 13. Liệt kê danh mục các công trình nghiên cứu, tài liệu trong nước và ngoài nước có liên quan đề tài khi đánh giá tổng quan:

.....  
.....  
.....

### 14. Nội dung nghiên cứu của công trình NCKH:

.....  
.....  
.....

### 15. Các hoạt động phục vụ nội dung nghiên cứu của công trình NCKH:

.....  
.....  
.....

### 16. Cách tiếp cận, phương pháp nghiên cứu, kỹ thuật sử dụng:

- Cách tiếp cận:.....

- Phương pháp nghiên cứu:.....



### 17. Kế hoạch thực hiện:

STT	Nội dung, công việc chủ yếu	Kết quả phải đạt	Thời gian (bắt đầu, kết thúc)	Cá nhân, tham gia, thực hiện *	Kinh phí

### III. SẢN PHẨM CỦA CÔNG TRÌNH

#### 18. Sản phẩm chính của công trình NCKH và yêu cầu chất lượng cần đạt:

STT	Tên sản phẩm	Số lượng	Yêu cầu về nội dung	Yêu cầu về hình thức

### IV. KINH PHÍ THỰC HIỆN

#### 19. Kinh phí thực hiện đề tài phân theo các khoản phí:

.....  
.....

Bắc Ninh, ngày.....tháng.....năm 2024

**BÊN A**

Thủ trưởng tổ chức chủ trì  
(Ký tên, đóng dấu)

**BÊN B**

Trưởng phòng,  
phòng chuyên môn  
(Ký, ghi rõ họ tên)

Chủ nhiệm công trình  
NCKH  
(Ký, ghi rõ họ tên)