

## THÔNG BÁO

### Về việc đăng ký đề tài nghiên cứu khoa học cấp cơ sở năm 2023

*Kính gửi:* Các khoa, phòng, ban trực thuộc Trường

Căn cứ vào kế hoạch hoạt động Khoa học và Công nghệ (KH&CN) năm 2023, Trường Đại học Xây dựng Hà Nội (ĐHXDHN) thông báo gửi các khoa, phòng, ban về kế hoạch đăng ký đề tài nghiên cứu khoa học (NCKH) cấp cơ sở năm 2023 như sau:

#### 1. Quy định chung

- Đề tài NCKH cấp cơ sở yêu cầu phù hợp với các định hướng phát triển KH&CN của Trường (tăng cường công bố trong và ngoài nước, sáng chế, giải pháp hữu ích, sản phẩm ứng dụng thực tiễn, sản phẩm phục vụ công tác quản lý của Trường), là cơ sở hình thành các nhiệm vụ KH&CN cấp cao hơn (cấp quốc gia, bộ, tỉnh thành phố, quỹ Nafosted,...).

- Mỗi cán bộ, giảng viên được đăng ký chủ trì tối đa 01 đề tài và không đồng thời là chủ trì đề tài cấp Bộ GD&ĐT, cấp cơ sở tại thời điểm đăng ký.

#### 2. Yêu cầu cụ thể

##### a. Đề tài cấp trường

- Yêu cầu 01 bài báo đăng trên tạp chí trong nước được Hội đồng giáo sư nhà nước tính điểm và tương đương (trừ đề tài phục vụ công tác quản lý của Trường và của một số đơn vị đặc thù: Khoa Giáo dục quốc phòng, Bộ môn GDTC, Bộ môn Ngoại ngữ; Khoa Lý luận chính trị yêu cầu bài báo có chỉ số ISSN và tương đương). Bài báo có lời cảm ơn cơ quan tài trợ là Trường ĐHXDHN.

- Ưu tiên dành cho các giảng viên trẻ.

- Thời hạn thực hiện đề tài là 12 tháng và tính khối lượng NCKH sau khi đề tài được nghiệm thu đạt yêu cầu.

##### b. Đề tài cấp trường trọng điểm loại 1 - Công nghệ và Quản lý

- Yêu cầu 01 bài báo đăng trên tạp chí trong nước được Hội đồng giáo sư nhà nước tính điểm và tương đương, khuyến khích hướng dẫn 01 nhóm sinh viên NCKH (trừ đề tài phục vụ công tác quản lý của Trường). Bài báo có lời cảm ơn cơ quan tài trợ là Trường ĐHXDHN.

- Ưu tiên đề tài dành cho các nghiên cứu sinh là cán bộ cơ hữu hoặc phục vụ giải quyết các vấn đề thực tiễn của Trường. Ưu tiên các đề tài có giải pháp công nghệ mới, công nghệ tiềm năng.

- Thời hạn thực hiện đề tài là 12 tháng và tính khối lượng NCKH sau khi kiểm tra tiến độ và sau khi đề tài được nghiệm thu đạt yêu cầu.

*c. Đề tài cấp trường trọng điểm loại 2 - Công bố quốc tế, sở hữu trí tuệ*

- Yêu cầu 01 bài báo trên tạp chí quốc tế thuộc danh mục ISI/Scopus, trong đó có tác giả chính thuộc Trường ĐHXDHN và lời cảm ơn cơ quan tài trợ là Trường ĐHXDHN; hoặc 01 sáng chế, giải pháp hữu ích với chủ đơn là Trường ĐHXDHN và địa chỉ tác giả chính thuộc Trường ĐHXDHN.

- Thời hạn thực hiện đề tài từ 12 đến 24 tháng. Trường sẽ kiểm tra tiến độ trước mỗi đợt tính khối lượng NCKH để xác định khối lượng thực hiện.

**3. Quy trình đăng ký và xét duyệt**

- Các khoa, phòng, ban triển khai đăng ký, tập hợp các đề xuất đề tài (*theo mẫu Phụ lục 1*) trước ngày **05/12/2022**.

- Hội đồng cấp khoa họp đánh giá theo thứ tự ưu tiên các đề xuất và tổng hợp vào biên bản (*theo mẫu Phụ lục 2*). Kết quả gửi về Phòng KH&CN trước ngày **12/12/2022** để tổng hợp.

- Trước ngày 23/12/2022, Hội đồng cấp trường họp để xét duyệt các đề xuất.

- Trước ngày 31/12/2022, Phòng KH&CN kết hợp với các đơn vị và Chủ nhiệm đề tài hoàn thiện đề cương để trình Ban Giám hiệu phê duyệt.

- Lưu ý: Mức kinh phí thực hiện đề tài và một số yêu cầu cụ thể đối với sản phẩm sẽ được thông báo trong quá trình xét duyệt.

Đề nghị các đơn vị triển khai thực hiện theo kế hoạch nêu trên./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- <http://kcn.huce.edu.vn>;
- Lưu: VT, KHCN.



**PGS.TS Nguyễn Hoàng Giang**