

## THÔNG BÁO

### V/v. Đăng ký đề tài nghiên cứu khoa học cấp cơ sở năm 2021

Căn cứ quy định về việc xây dựng kế hoạch KH&CN năm 2021, Nhà trường thông báo đến các đơn vị về việc đăng ký đề tài nghiên cứu khoa học (NCKH) cấp cơ sở năm 2021 như sau:

- Ưu tiên đề tài có kết hợp với doanh nghiệp;
- Ưu tiên các đề tài của nhóm nghiên cứu trọng điểm có hướng phù hợp với định hướng nghiên cứu đã đăng ký;
- Ưu tiên đề tài có sản phẩm đăng ký sở hữu trí tuệ: sáng chế, giải pháp hữu ích;
- Ưu tiên, hỗ trợ kinh phí đề tài có hướng dẫn học viên cao học, nghiên cứu sinh; chi mua nguyên vật liệu;
- Mỗi cá nhân đăng ký tối đa 01 đề tài cấp cơ sở; Đề tài có tối thiểu 03 thành viên.

Chi tiết về quy định và quy trình thực hiện như sau:

#### 1. MỘT SỐ QUY ĐỊNH VỀ TRIỂN KHAI ĐỀ TÀI NCKH

##### 1.1. Đề tài KHCN cấp trường

###### a) Đề tài NCKH cấp Trường trọng điểm

Đề tài NCKH cấp Trường trọng điểm nhằm giải quyết các nhiệm vụ khoa học và công nghệ theo định hướng trọng tâm của Nhà trường, của các đơn vị;

Tiêu chuẩn của chủ nhiệm đề tài: Là cán bộ có trình độ từ thạc sĩ trở lên; Có kinh nghiệm trong hoạt động NCKH và chuyển giao công nghệ.

Mức kinh phí xét duyệt dựa trên tiêu chí sản phẩm là bài báo theo bảng 1.

Bảng 1

TT	Danh mục tạp chí	KP tối đa (đồng)	Ghi chú
1	Bài báo quốc tế uy tín (thuộc nhóm Q1 và trong danh mục SCIE, SSCI)	120.000.000	
2	Bài báo quốc tế uy tín (thuộc nhóm Q2 và trong danh mục SCIE, SSCI)	90.000.000	
3	Bài báo quốc tế uy tín (thuộc nhóm Q3 và trong danh mục SCIE, SSCI)	70.000.000	
4	Bài báo quốc tế uy tín (thuộc nhóm Q4 và trong danh mục SCIE, SSCI)	50.000.000	
5	Bài báo đăng trên tạp chí quốc tế trong danh mục ESCI/Scopus.	40.000.000	
6	Bài báo đăng trên tạp chí trong danh mục của HĐ chức danh GS, PGS có điểm từ 0,75-1,25; Báo cáo khoa học được đăng toàn văn trong kỷ yếu Hội nghị quốc tế có mã số ISBN (tổ chức ở nước ngoài).	25.000.000	

Mức kinh phí xét duyệt dựa trên tiêu chí sản phẩm đăng ký sở hữu trí tuệ theo bảng 2.

Bảng 2

TT	Đăng ký sở hữu trí tuệ	KP tối đa (đồng)	Ghi chú
1	Bằng độc quyền sáng chế.	35.000.000	- Chủ đơn: Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Tp HCM;
2	Bằng độc quyền giải pháp hữu ích.	25.000.000	- Chủ nhiệm hoặc thành viên đề tài là CBVC của trường là tác giả thứ nhất và dùng địa chỉ trường. - Đề tài được nghiệm thu khi có Quyết định về việc chấp nhận đơn hợp lệ.

**Ghi chú:**

**Kinh phí hỗ trợ tối đa 220.000.000 đ (hai trăm hai mươi triệu đồng) nếu đề tài đăng ký 3 sản phẩm:** Bài báo quốc tế uy tín (thuộc nhóm Q1 và trong danh mục SCIE, SSCI), bài báo quốc tế uy tín (thuộc nhóm Q2 và trong danh mục SCIE, SSCI), bằng độc quyền sáng chế/giải pháp hữu ích.

- **Biểu mẫu đăng ký gồm 01 Phiếu đề xuất, 01 thuyết minh và file mềm gửi về đơn vị;**
- Thời gian thực hiện đề tài từ tháng 01/2021 đến 5/2022.

**b) Đề tài NCKH cấp Trường:**

- Đề tài NCKH cấp Trường bắt buộc phải có sản phẩm là bài báo: đăng trên tạp chí quốc tế; đăng trên tạp chí khoa học có tính điểm trong hội đồng chức danh Giáo sư; hội nghị khoa học trong và ngoài nước;
- Các khoa dựa theo kinh phí được cấp, tổ chức xét duyệt và phân bổ kinh phí cho đề tài theo chất lượng của sản phẩm bài báo đăng ký với mức kinh phí tối thiểu 5 triệu đồng và không vượt định mức của bảng 3:

Bảng 3

TT	Danh mục tạp chí	KP tối đa (đồng)	Ghi chú
1	Bài báo đăng trên tạp chí quốc tế khác có mã số ISSN không thuộc danh mục Web of Science/Scopus, Bài báo đăng tạp chí Giáo dục Kỹ thuật có trong danh mục HĐ chức danh GS; Bài báo đăng trên tạp chí trong danh mục của HĐ chức danh GS có điểm từ 0-0,5.	15.000.000	
2	Bài báo đăng trên tạp chí trong danh mục của HĐ chức danh PGS, GS có điểm từ 0-0,25, tạp chí Giáo dục Kỹ thuật không có trong danh mục HĐ chức danh GS, Báo cáo khoa học được đăng toàn văn trong kỷ yếu Hội nghị quốc tế có mã số ISBN (tổ chức trong nước), hội nghị trong nước có mã số ISBN.	8.000.000	

- **Biểu mẫu đăng ký gồm 01 Phiếu đề xuất, 01 thuyết minh và file mềm gửi về đơn vị;**
- Thời gian thực hiện đề tài từ tháng 01/2021 đến 5/2022.

### c) Đề tài NCKH dành cho giảng viên trẻ

- Nhằm tạo điều kiện cho giảng viên trẻ có cơ hội tham gia nghiên cứu khoa học, viết bài báo đăng trên tạp chí, hội nghị, tham gia các giải thưởng tài năng trẻ do Bộ Giáo dục và Đào tạo tổ chức;
- Tiêu chí để xét duyệt cho những đề tài NCKH giảng viên trẻ như sau:
  - + Giảng viên có độ tuổi dưới 35 tuổi (ưu tiên giảng viên là thạc sĩ);
  - + **Sản phẩm của đề tài có bài báo đăng trên các tạp chí, hội nghị quốc tế;**
  - + Tham gia giải thưởng tài năng khoa học trẻ (nếu được hội đồng nghiệm thu đề xuất).
- Kinh phí cấp cho mỗi đề tài tối đa 20.000.000 đồng;
- **Biểu mẫu đăng ký gồm 01 Phiếu đề xuất, 01 thuyết minh và file mềm gửi về đơn vị;**
- Thời gian thực hiện đề tài từ tháng 01/2021 đến 5/2022.

### 1.2 Đề tài NCKH của nghiên cứu sinh, học viên cao học, sinh viên

#### a) Đề tài của nghiên cứu sinh, học viên cao học

- Nhằm nâng cao chất lượng đào tạo nghiên cứu sinh (NCS), cao học. Năm 2021, Nhà trường tiếp tục cấp kinh phí hỗ trợ NCKH cho NCS, cao học. Tiêu chí xét duyệt cho đề tài NCKH của NCS, cao học là sản phẩm của đề tài phải có bài báo khoa học, tiêu chí xét duyệt theo Bảng 4;

Bảng 4

TT	Danh mục tạp chí	Kinh phí tối đa (đồng)	Ghi chú
1	Bài báo đăng trên tạp chí quốc tế trong danh mục ISI/Scopus.	35.000.000	- Chủ nhiệm hoặc thành viên đề tài
2	Bài báo đăng trên tạp chí quốc tế khác; Bài báo đăng trên tạp chí trong danh mục của HĐ chức danh GS, PGS có điểm từ 0-1, Báo cáo khoa học được đăng toàn văn trong kỷ yếu Hội nghị quốc tế có mã số ISBN (tổ chức ở nước ngoài).	15.000.000	(học viên của trường) đứng đầu và gắn duy nhất tên trường ĐH SPKT Tp HCM

- **Biểu mẫu đăng ký gồm 01 Phiếu đề xuất, 01 thuyết minh và file mềm gửi về đơn vị;**
- Thời gian thực hiện đề tài từ tháng 01/2021 đến 5/2022.

#### b) Đề tài nghiên cứu khoa học sinh viên

- **Chỉ cấp kinh phí cho những đề tài có sản phẩm có khả năng khởi nghiệp;**
- Biểu mẫu đăng ký gồm 01 Phiếu đăng ký, 01 Thuyết minh nộp về văn phòng khoa;
- Kết quả của đề tài sẽ trình bày trên Poster hoặc Standee;
- 01 giáo viên chỉ được hướng dẫn tối đa 02 đề tài nghiên cứu khoa học sinh viên;
- Thời gian thực hiện từ tháng 12/2020 đến 06/2021;
- Khuyến khích sinh viên các năm 2 và 3 tham gia NCKH (Sinh viên năm 4 không là chủ nhiệm của đề tài đăng ký);
- Đối với các đề tài khi được nghiệm thu loại tốt sẽ được xem xét cấp thêm kinh phí để tham gia các giải thưởng Sinh viên nghiên cứu khoa học.
- Tiêu chí xét duyệt theo bảng 5.

TT	Danh mục tạp chí	Kinh phí tối đa (đồng)	Ghi chú
1	Bài báo khoa học đăng trên tạp chí trong hội đồng chức danh tính 0,75 điểm trở lên hoặc sản phẩm mô hình, thiết bị có hợp đồng chuyển giao công nghệ phục vụ cộng đồng	10.000.000	- Chủ nhiệm hoặc thành viên đề tài (sinh viên của trường) đứng đầu và gắn duy nhất tên trường ĐH SPKT Tp HCM
2	Bài báo khoa học đăng trên các tạp chí không thuộc trường hợp 1, báo cáo khoa học đăng trên hội nghị, hội thảo hoặc sản phẩm mô hình, thiết bị không có hợp đồng chuyển giao công nghệ	6.000.000	
3	Sản phẩm đề tài không thuộc 2 trường hợp trên	3.000.000	

**Ghi chú:**

**Kinh phí hỗ trợ tối đa 20.000.000 đồng (hai mươi triệu đồng) nếu đề tài sinh viên đăng ký 02 sản phẩm trong trường hợp 1.**

**2. QUY TRÌNH VÀ TIẾN ĐỘ THỰC HIỆN**

Thời gian	Kế hoạch NCKH năm 2021	Thực hiện
28/4 -> 25/5/2020	<b>Đăng ký đề tài NCKH năm 2021 tại các đơn vị</b> (cấp cơ sở: Đề tài cấp Trường trọng điểm, đề tài cấp Trường, đề tài dành cho giảng viên trẻ, đề tài của nghiên cứu sinh, học viên cao học và đề tài của SV).	Các đơn vị
25/5 -> 05/6/2020	Các đơn vị tiến hành sơ duyệt, nộp hồ sơ đăng ký đề tài về Phòng KHCN-QHQT gồm bản giấy và file (excel, word): - Biên bản họp đề xuất danh mục đề tài của đơn vị - Danh mục đăng ký đề tài cấp Trường trọng điểm, giảng viên trẻ, NCS, HVCH, SV; - 01 phiếu đề xuất, 01 thuyết minh đối với đề tài cấp Trường trọng điểm, cấp Trường, Giảng viên trẻ, Nghiên cứu sinh, học viên cao học; - 01 đơn đăng ký, 01 thuyết minh đề tài NCKH sinh viên	Các đơn vị
05/6 -> 10/6/2020	Tổng hợp, lập kế hoạch gửi Bộ Giáo dục và Đào tạo	BGH, P. KHCN-QHQT
02/7 -> 20/7/2020	Hội đồng khoa học cấp Trường xét duyệt đề tài cấp Trường trọng điểm, Giảng viên trẻ, nghiên cứu sinh, học viên cao học. Hội đồng khoa học các đơn vị xét duyệt đề tài nghiên cứu khoa học cấp Trường, Sinh viên.	Phòng KHCN-QHQT Hội đồng khoa học Các đơn vị
25/7 -> 30/7/2020	Các đơn vị tổng hợp danh mục đề tài cấp Trường, Sinh viên được xét duyệt gửi về Phòng KHCN-QHQT.	Các đơn vị
10/8 -> 20/8/2020	Phê duyệt danh mục đề tài thực hiện năm 2021.	BGH, P. KHCN-QHQT

**Lưu ý:**

- Quy định chung về sản phẩm bài báo thuộc đề tài 100% kinh phí từ nguồn trường:
  - + *Chủ nhiệm hoặc thành viên đề tài là CBVC của trường đứng đầu tiên và gắn duy nhất với tên trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Thành phố Hồ Chí Minh.*
  - + *Bắt buộc phải có lời cảm ơn trường: Bài báo được thực hiện từ kinh phí đề tài NCKH năm 2021 của Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Thành phố Hồ Chí Minh.*
  - + *Thời gian chấp nhận đăng của bài báo thuộc đề tài năm 2021 sau thời điểm danh mục đề tài được phê duyệt (20/8/2020).*
- Mỗi năm chỉ có 01 lần đăng ký đề tài;
- **Đề tài năm 2021, kinh phí chi thù lao hội đồng nghiệm thu do Nhà trường chi trả, chủ nhiệm đề tài không làm dự toán trong thuyết minh.**
- Các đơn vị cung cấp email để giảng viên của đơn vị mình gửi file hồ sơ đăng ký đề tài, phục vụ cho mục đích lưu trữ và xét duyệt sau này.

**Nơi nhận:**

- Các đơn vị (để thực hiện);
- Lưu VT, P. KHCN-QHQT.

**HIỆU TRƯỞNG** *M*



**PGS.TS. Đỗ Văn Dũng**