

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt danh mục đề tài, nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp Trường, cấp Trường trọng điểm thực hiện từ năm 2021

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM HÀ NỘI

Căn cứ Nghị định số 276/NĐ ngày 11/10/1951 của Bộ Quốc gia Giáo dục về việc thành lập Trường Sư phạm Cao cấp (nay là Trường Đại học Sư phạm Hà Nội);

Căn cứ Luật Giáo dục đại học ngày 18/6/2012 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Giáo dục đại học ngày 19/11/2018;

Căn cứ Nghị định số 99/2019/NĐ-CP ngày 30/12/2019 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Giáo dục đại học;

Căn cứ Quyết định số 432/QĐ-ĐHSPHN-KHCN ngày 02/02/2021 của Hiệu trưởng Trường Đại học Sư phạm Hà Nội về việc ban hành Quy định hoạt động Khoa học và Công nghệ;

Theo đề nghị của Trường phòng Khoa học Công nghệ.


QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt danh mục đề tài, nhiệm vụ và danh sách chủ nhiệm đề tài, nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp Trường, cấp Trường trọng điểm thực hiện năm 2021 (Phụ lục kèm theo).

Điều 2. Các chủ nhiệm đề tài, nhiệm vụ và các đơn vị có trách nhiệm triển khai thực hiện đề tài, nhiệm vụ cấp Trường, cấp Trường trọng điểm năm 2021 theo đúng yêu cầu và tiến độ được phê duyệt tại Thuyết minh đề tài.

Điều 3. Các ông (bà) Trường phòng Hành chính - Đối ngoại, Khoa học Công nghệ, Kế hoạch - Tài chính và các thành viên có tên ở Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

Nơi nhận:
- Như Điều 3;
- Lưu: VT, KHCN.

KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG

PGS.TS. Nguyễn Văn Trào

PHỤ LỤC 3
DANH MỤC NHIỆM VỤ KHCN CẤP TRƯỜNG
PHÊ DUYỆT THỰC HIỆN TỪ NĂM 2021 CỦA TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM HÀ NỘI
 (Kèm theo quyết định số: 1949/QĐ-ĐHSPHN ngày 11 tháng 6 năm 2021)

TT	Tên đề tài, mã số	Chủ nhiệm đề tài	Đơn vị	Thời gian thực hiện	Kinh phí (triệu đồng)	Ghi chú
1.	Nghiên cứu, thiết kế thiết bị dạy học thực hành đáp ứng chương trình đào tạo ngành Sư phạm Công nghệ định hướng IoT Mã số: SPHN21 - 01	ThS. Đặng Minh Đức	K. SPKT	18 tháng	50	
2.	Ứng dụng Viễn thám và GIS trong đánh giá thực trạng không gian xanh đô thị thành phố Hà Nội. Mã số: SPHN21 - 02	TS. Dương Thị Lợi	K. Địa lí	18 tháng	50	
3.	Nghiên cứu tổng hợp một số hợp chất epoxy từ dẫn xuất của vanillin, ứng dụng chế tạo lớp phủ hữu cơ. Mã số: SPHN21 - 03	TS. Đường Khánh Linh	K. Hóa học	18 tháng	50	
4.	Nghiên cứu tái sinh than hoạt tính sau quá trình hấp phụ màu hữu cơ bằng phương pháp oxi hóa tiên tiến. Mã số: SPHN21 - 04	ThS. Nguyễn Thị Kim Giang	K. Hóa học	18 tháng	50	
5.	Hàm đa điều hòa dưới quaternion Mã số: SPHN21 - 05	TS. Nguyễn Thị Liên	K. Toán - Tin	18 tháng	50	
6.	Một số phương pháp giải số phương trình vi tích phân ngẫu nhiên. Mã số: SPHN21 - 06	TS. Nguyễn Thu Thủy	K. Toán - Tin	18 tháng	50	
7.	Nghiên cứu ảnh hưởng của các tương tác mới từ tán xạ sinh boson vector Z trong mô hình Randall-Sundrum Mã số: SPHN21 - 07	TS. Bùi Thị Hà Giang	K. Vật lí	18 tháng	50	
8.	Công tác xã hội trường học trong hỗ trợ học sinh dân tộc thiểu số có nguy cơ bỏ học tại huyện Chiêm Hóa, tỉnh Tuyên Quang. Mã số: SPHN21 - 08	ThS. Hoàng Thị Hải Yến	K. CTXH	18 tháng	30	
9.	Phê bình sinh thái trong văn học: Nghiên cứu trường hợp các sáng tác của Nguyễn Ngọc Tư Mã số: SPHN21 - 09	ThS. Hoàng Thị Hiền Lê	K. VNH	18 tháng	20	
10.	Xây dựng ngân hàng câu hỏi phục vụ kiểm tra đánh giá học phần Tư tưởng Hồ Chí Minh theo định hướng phát triển năng lực người học. Mã số: SPHN21 - 10	TS. Lê Hoàng Nam	K. LLCT-GDCD	18 tháng	20	