

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt danh mục đề tài khoa học và công nghệ năm 2022 để đưa ra tổ chức tuyển chọn tổ chức và cá nhân chủ trì

BỘ TRƯỞNG BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

Căn cứ Nghị định số 123/2016/NĐ-CP ngày 01/9/2016 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của bộ, cơ quan ngang bộ;

Căn cứ Nghị định số 69/2017/NĐ-CP ngày 25/5/2017 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Giáo dục và Đào tạo;

Căn cứ Thông tư số 11/2016/TT-BGDĐT ngày 11/4/2016 của Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành quy định quản lý đề tài khoa học và công nghệ cấp bộ của Bộ Giáo dục và Đào tạo;

Theo đề nghị của Viện trưởng Viện Khoa học Giáo dục Việt Nam, Vụ trưởng Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt danh mục đề tài khoa học và công nghệ năm 2022 để đưa ra tuyển chọn tổ chức và cá nhân chủ trì thực hiện *(danh mục kèm theo)*.

Điều 2. Giao Viện Khoa học và Giáo dục Việt Nam chủ trì tổ chức tuyển chọn tổ chức, cá nhân chủ trì đề tài khoa học và công nghệ nêu trên.

Vụ Khoa học và Công nghệ có trách nhiệm hướng dẫn Viện Khoa học Giáo dục Việt Nam triển khai việc tuyển chọn tổ chức, cá nhân chủ trì theo quy định tại Thông tư số 11/2016/TT-BGDĐT ngày 11/4/2016 của Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành quy định quản lý đề tài khoa học và công nghệ cấp bộ của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

Điều 3. Chánh Văn phòng, Vụ trưởng Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường, Viện trưởng Viện Khoa học Giáo dục Việt Nam, Thủ trưởng các đơn vị và cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Bộ trưởng (để báo cáo);
- Công thông tin điện tử Bộ;
- Lưu VT, KHCNMT.



BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

DANH MỤC ĐỀ TÀI KHOA HỌC CÔNG NGHỆ CẤP BỘ ĐỀ ĐƯA RA TUYỂN CHỌN THỰC HIỆN TỪ NĂM 2022

(Kèm theo Quyết định số 1726 /QĐ-BGDĐT ngày 04 tháng 6 năm 2021)

Đơn vị tính: triệu đồng

Số TT	Tên nhiệm vụ	Định hướng mục tiêu	Kết quả, sản phẩm dự kiến	Thời gian thực hiện	Tổng kinh phí dự kiến từ NSNN	Ghi chú
1	Cơ sở khoa học của các đề xuất định hướng nghiên cứu về khoa học giáo dục Việt Nam giai đoạn 2021-2030.	- Xây dựng được khung lý luận phát triển khoa học giáo dục; - Đánh giá được thực trạng nghiên cứu khoa học giáo dục Việt Nam giai đoạn 2016-2020; - Đề xuất được Khung nghiên cứu về khoa học giáo dục và một số cơ chế, chính sách phát triển khoa học giáo dục Việt Nam giai đoạn 2021-2030.	1. Sản phẩm khoa học: - 01 bài báo được đăng trên tạp chí khoa học quốc tế; - 01 bài báo được đăng trên tạp chí khoa học chuyên ngành được HDGSNN tính điểm. 2. Sản phẩm ứng dụng và sản phẩm khác: - Khung lý luận phát triển khoa học giáo dục; - Báo cáo phân tích, đánh giá thực trạng nghiên cứu khoa học giáo dục Việt Nam giai đoạn 2016-2020; - Khung nghiên cứu về khoa học giáo dục Việt Nam giai đoạn 2021-2030; - Bản đề xuất các cơ chế, chính sách phát triển khoa học giáo dục Việt Nam đến năm 2030.	2022	900	
	Tổng				900	

(danh mục gồm 01 đề tài)