

Hà Nội, ngày 10 tháng 4 năm 2017

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt danh mục đặt hàng để tài khoa học và công nghệ cấp quốc gia để xét giao trực tiếp bắt đầu thực hiện trong kế hoạch năm 2017

**BỘ TRƯỞNG
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

Căn cứ Nghị định số 20/2013/NĐ-CP ngày 26 tháng 02 năm 2013 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ Nghị định số 08/2014/NĐ-CP ngày 27 tháng 01 năm 2014 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ Thông tư số 07/2014/TT-BKHCN ngày 26 tháng 5 năm 2014 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về việc quy định trình tự, thủ tục xác định nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia sử dụng ngân sách nhà nước;

Căn cứ Công văn số 5755/BGDDT-KHCNMT ngày 22 tháng 11 năm 2016 của Bộ Giáo dục và Đào tạo về đề xuất đặt hàng nhiệm vụ KH&CN cấp quốc gia năm 2017;

Căn cứ kết quả làm việc của Hội đồng tư vấn xác định nhiệm vụ;

Xét đề nghị của Vụ trưởng Vụ Kế hoạch - Tổng hợp, Vụ trưởng Vụ Khoa học Xã hội và Tự nhiên,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt danh mục đặt hàng để tài khoa học và công nghệ cấp quốc gia “*Nghiên cứu mô hình giáo dục tiểu học Nhật Bản và để xuất vận dụng cho giáo dục tiểu học ở Việt Nam đáp ứng yêu cầu đổi mới căn bản và toàn diện giáo dục*” để xét giao trực tiếp bắt đầu thực hiện trong kế hoạch năm 2017 (Nội dung chi tiết tại phụ lục kèm theo).

Điều 2. Giao Vụ trưởng Vụ Khoa học Xã hội và Tự nhiên phối hợp với Vụ trưởng Vụ Kế hoạch-Tổng hợp tổ chức công bố công khai nội dung đề tài nêu tại Điều 1 trên Cổng thông tin điện tử của Bộ Khoa học và Công nghệ theo quy

định. Tổ chức được dự kiến là cơ quan chủ trì có trách nhiệm lựa chọn chủ nhiệm đề tài để chuẩn bị hồ sơ theo quy định hiện hành.

Giao Vụ trưởng Vụ Khoa học Xã hội và Tự nhiên phối hợp với Vụ trưởng Vụ Kế hoạch-Tổng hợp tổ chức Hội đồng khoa học và công nghệ đánh giá hồ sơ đề tài theo quy định hiện hành và báo cáo Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ kết quả xét giao trực tiếp.

Điều 3. Các ông Vụ trưởng Vụ Khoa học Xã hội và Tự nhiên, Vụ trưởng Vụ Kế hoạch - Tổng hợp, Giám đốc Văn phòng các Chương trình trọng điểm cấp nhà nước và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Noi nhận:

- Như Điều 3;
- Bộ Giáo dục và Đào tạo;
- Lưu: VT, KHTH.

KT. BỘ TRƯỞNG
THỦ TRƯỞNG



Trí Niệm Công Tặc



**DANH MỤC ĐẶT HÀNG ĐỀ TÀI KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP QUỐC GIA
ĐỂ XÉT GIAO TRỰC TIẾP BẮT ĐẦU THỰC HIỆN TRONG KẾ HOẠCH NĂM 2017**

(Kèm theo Quyết định số 756/QĐ-BKHCN ngày 10 tháng 4 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

Số thứ tự	Tên Đề tài	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với sản phẩm	Phương thức tổ chức thực hiện	Ghi chú
1	2	3	4	5	6
1	Nghiên cứu mô hình giáo dục tiểu học Nhật Bản và đề xuất vận dụng cho giáo dục tiểu học ở Việt Nam đáp ứng yêu cầu đổi mới căn bản và toàn diện giáo dục.	Trên cơ sở nghiên cứu mô hình giáo dục tiểu học ở Nhật Bản, so sánh với mô hình giáo dục tiểu học ở Việt Nam, đề xuất vận dụng mô hình giáo dục tiểu học ở Nhật Bản cho giáo dục tiểu học ở Việt Nam đáp ứng yêu cầu đổi mới căn bản và toàn diện giáo dục.	<p><i>1. Sản phẩm dự kiến:</i></p> <p>1.1. Báo cáo: Mô hình giáo dục tiểu học Nhật Bản.</p> <p>1.2. Hệ tiêu chí so sánh và bản so sánh mô hình giáo dục tiểu học Nhật Bản và mô hình giáo dục tiểu học Việt Nam.</p> <p>1.3. Thực trạng mô hình giáo dục tiểu học Việt Nam và đề xuất mô hình giáo dục tiểu học Việt Nam có tham khảo các yếu tố tích cực của giáo dục Nhật Bản phù hợp với thực tiễn và yêu cầu đổi mới căn bản và toàn diện giáo dục Việt Nam.</p> <p>1.4. Tài liệu thí điểm do Hội đồng thẩm định cấp Bộ phê duyệt</p> <p>1.5. Báo cáo tổng hợp kết quả nghiên cứu và Báo cáo tóm tắt.</p> <p><i>2. Yêu cầu về địa chỉ áp dụng kết quả:</i> xác định địa chỉ áp dụng cụ thể.</p> <p><i>3. Yêu cầu về phổ biến, công bố kết quả:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Bài báo khoa học: 02 bài báo đăng trên tạp chí chuyên ngành. - Tham gia đào tạo sau đại học (có chuyên ngành đào tạo phù hợp nội dung nghiên cứu của đề tài). 	Giao trực tiếp cho Trường Đại học Sư phạm Hà Nội, Bộ Giáo dục và Đào tạo.	

