

*Thống đốc Ban Xây dựng*

**BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  
**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: 4801 /BGDDT-KHCNMT

Hà Nội, ngày 6 tháng 9 năm 2014

V/v Thông báo danh mục đề tài  
KH&CN cấp Bộ năm 2015.

TRƯỜNG ĐẠI HỌC THƯƠNG MẠI

**CÔNG VĂN ĐỀN**

Số: 513.....

Ngày 11 tháng 9 năm 2014.

Kính gửi: Các đại học, trường đại học, học viện,  
trường cao đẳng và các viện nghiên cứu trực thuộc.  
(trong danh sách kèm theo)

Thực hiện Quyết định số 2621/QĐ-BGDDT ngày 25 tháng 7 năm 2014  
của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc phê duyệt Danh mục đề tài khoa  
học và công nghệ cấp Bộ năm 2015, Bộ Giáo dục và Đào tạo thông báo danh  
mục đề tài khoa học và công nghệ cấp Bộ năm 2015 gồm 145 đề tài do 29 đơn  
vị chủ trì (chi tiết theo biểu đính kèm).

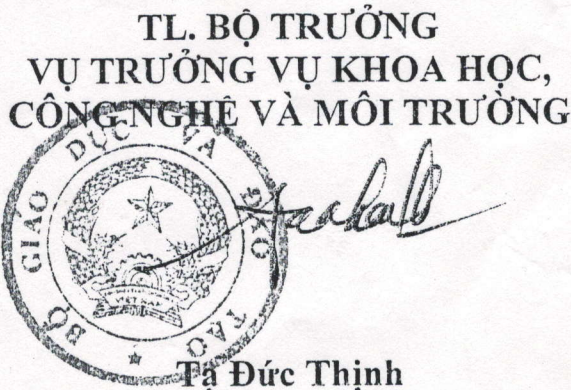
Bộ Giáo dục và Đào tạo yêu cầu các đơn vị chủ trì hướng dẫn các chủ  
nhiệm đề tài hoàn chỉnh thuyết minh đề tài theo ý kiến kết luận của các hội đồng  
tuyển chọn và thẩm định kinh phí và nộp về Bộ Giáo dục và Đào tạo (Vụ Khoa  
học, Công nghệ và Môi trường), mỗi đề tài 06 bản trước ngày 15/10/2014 để phê  
duyệt và triển khai thực hiện.

*(Biên bản tuyển chọn và thẩm định kinh phí của các đề tài được gửi kèm theo)*

Chi tiết liên hệ: Chuyên viên Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường, Bộ  
Giáo dục và Đào tạo được phân công theo dõi hoạt động khoa học và công nghệ  
của đơn vị.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Thứ trưởng Bùi Văn Ga (đề b/c);
- Lưu: VT, KHCNMT.



BỘ GIAO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

DANH MỤC ĐỀ TÀI KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP BỘ NĂM 2015

Đơn vị: Trường ĐH Thương mại

(Kèm theo công văn số 4801/BGDDT-KHCNMT ngày 6 tháng 9 năm 2014)

STT	Tên đề tài	Chủ nhiệm đề tài	Tổng kinh phí (triệu đồng)
1.	Phát triển các ngành công nghiệp sáng tạo ở một số nước trên thế giới và bài học cho Việt Nam.	TS.Phan Thế Công	220

(Danh mục gồm có 01 đề tài)

**BIÊN BẢN HỌP HỘI ĐỒNG TUYỂN CHỌN  
ĐỀ TÀI KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ NĂM 2015**

Nộp trước  
10/10

1.Tên đề tài:	Phát triển các ngành công nghiệp sáng tạo ở một số nước trên thế giới và bài học cho Việt Nam.	Mã hồ sơ:
2. Chủ nhiệm đề tài: Phan Thế Công,		
3. Cơ quan chủ trì đề tài: Trường ĐH Thương mại		
4. Quyết định thành lập hội đồng: 2201/QĐ-BGDDT ngày 25 tháng 6 năm 2014		
5. Ngày họp:	6. Địa điểm: Văn phòng Bộ Giáo dục và Đào tạo	
7. Thành viên của hội đồng:	Tổng số: 7 có mặt: 7 vắng mặt: 0	
8. Khách mời dự: lãnh đạo và chuyên viên Vụ KHCNMT, Văn phòng Bộ		
9. Tổng số điểm: 607	10. Điểm trung bình ban đầu: 86,71	
11. Tổng số điểm ban đầu: 07	trong đó: - hợp lệ: 07 - không hợp lệ: 0	
12. Tổng số điểm hợp lệ: 607	13. Điểm trung bình cuối cùng: 86,71	
14. Kết luận và kiến nghị của hội đồng: Đề tài được tuyển chọn thực hiện từ năm 2015 sau khi hoàn chỉnh thuyết minh theo ý kiến góp ý của Hội đồng.		
<p>Ý kiến nhận xét, góp ý:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tổng quan tương đối đủ, tuy nhiên cần bổ sung tổng quan về các giải pháp các nước đã áp dụng để phát triển công nghiệp sáng tạo để tham khảo cho Việt Nam. Cân rút bớt Danh mục các công trình công bố của chủ nhiệm đề tài không liên quan đến lĩnh vực công nghiệp sáng tạo</li> <li>- Tính cấp thiết: Đã luận giải được một số vấn đề cần thiết về vai trò của công nghiệp sáng tạo ở Việt Nam, tuy nhiên cần bổ sung luận giải được việc <u>cần thiết phải học tập khả năng</u> của các nước đi trước của Việt Nam.</li> <li>- Mục tiêu: Phù hợp</li> <li>- Cách tiếp cận: Tương đối phù hợp, tuy nhiên cần bổ sung cách tiếp cận từ đặc điểm và tính chất của công nghiệp sáng tạo để có cách nghiên cứu phù hợp và phát triển ngành này.</li> <li>- Phương pháp nghiên cứu: Đề nghị bổ sung các phương pháp chọn địa bàn, mẫu và đối tượng nghiên cứu</li> <li>- Đối tượng nghiên cứu: Phù hợp.</li> <li>- Phạm vi nghiên cứu: Cần khu trú lại thời gian thực hiện và làm rõ phạm vi nội dung thực hiện, cần khoanh rõ phạm vi các ngành công nghiệp sáng tạo sẽ nghiên cứu.</li> <li>- Nội dung nghiên cứu: Phù hợp, tuy nhiên cần chỉ rõ các ngành công nghiệp sáng tạo được nghiên cứu trong đề tài</li> <li>- Tiến độ nghiên cứu: Phù hợp với mục tiêu và nội dung nghiên cứu</li> <li>- Sản phẩm: đã xác định được sản phẩm chính, sản phẩm trung gian và các sản phẩm xã hội hóa, đào tạo, chuyên giao kết quả nghiên cứu</li> <li>- Hiệu quả và phương thức chuyển giao phù hợp</li> <li>- Năng lực cá nhân của chủ nhiệm đề tài và các thành viên tham gia đề tài là phù hợp, có sự phối hợp với nhiều tổ <u>chức quốc tế</u>, các trường đại học, Bộ, ngành. Tuy nhiên cần bổ sung xác nhận <u>phối hợp</u> của các đơn vị trên.</li> <li>- Dự toán kinh phí cho phù hợp với kinh phí được phê duyệt.</li> <li>- Kinh phí thực hiện đề tài: 220.000.000 đồng (hai trăm hai mươi triệu đồng)</li> </ul>		

Ghi chú: - Phê duyệt: ≥ 55 điểm (trong đó, không có tiêu chí nào dưới mức điểm tối thiểu); - Không phê duyệt: < 55 điểm.  
- Điểm của thành viên hội đồng chênh lệch >20 điểm so với điểm trung bình ban đầu coi là điểm không hợp lệ và không được tính vào tổng số điểm hợp lệ.

Chủ tịch hội đồng  
(chữ ký, họ tên)

GS.TSKH. Lương Xuân Quỳ

Thư ký  
(chữ ký, họ tên)

TS. Nguyễn Kim Dung

XÁC NHẬN CỦA BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO  
TL. BỘ TRƯỞNG  
VỤ TRƯỞNG VỤ KHOA HỌC, CÔNG NGHỆ VÀ MÔI TRƯỜNG



VỤ KHOA HỌC, CÔNG NGHỆ VÀ MÔI TRƯỜNG

Cục Địa chất