

UBND TỈNH HẢI DƯƠNG
SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

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

(Nếu nhiệm vụ có mang nội dung bí mật nhà nước,
đóng dấu xác định độ mật của nhiệm vụ tại đây)

Hải Dương, ngày 30 tháng 06 năm 2016

**PHIẾU THÔNG TIN NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ ĐANG TIẾN HÀNH
SỬ DỤNG NGÂN SÁCH NHÀ NƯỚC**

1	Tên Đề tài/Dự án: Hoàn thiện mô hình dạy, học và nghiên cứu khoa học gắn liền với thực tiễn và năng lực ngoại ngữ nhằm nâng cao chất lượng đào tạo trong các trường đại học, cao đẳng trên địa bàn tỉnh Hải Dương.				
2	Cấp quản lý nhiệm vụ:	<input type="checkbox"/> Quốc gia	<input type="checkbox"/> Bộ	<input checked="" type="checkbox"/> Tỉnh	<input type="checkbox"/> Cơ sở
3	Mức độ bảo mật:	<input checked="" type="checkbox"/> Bình thường	<input type="checkbox"/> Mật	<input type="checkbox"/> Tối mật	<input type="checkbox"/> Tuyệt mật
4	Mã số nhiệm vụ (nếu có): XH.20.ĐHHD.15-16				
5	Tên tổ chức chủ trì: ĐẠI HỌC HẢI DƯƠNG Họ và tên thủ trưởng: PGS.TS. Phạm Đức Bình – Hiệu trưởng Địa chỉ: Khu 8 phường Hải Tân, thành phố Hải Dương Điện thoại: 03203862127 Website: Tỉnh/thành phố: Hải Dương Fax: 03203.861249				
6	Cơ quan chủ quản: UBND tỉnh Hải Dương				
7	Chủ nhiệm nhiệm vụ: Họ và tên: Phạm Đức Bình Chức danh khoa học: Phó giáo sư, Tiến sĩ kinh tế Điện thoại: CQ: 03203862127; NR: 03203861999 Mobile: 0912026827 E-mail: uhdbinhduc.edu@gmail.com Giới tính: Nam Chức danh khoa học: Phó giáo sư, Tiến sĩ kinh tế Fax:				
8	Danh sách cá nhân tham gia đề án (ghi họ tên, chức danh khoa học và học vị): 1. PGS, TS. Phạm Đức Bình 2. ThS. NCS. Nguyễn Thị Thu Hà 3. TS. Đỗ Thị Nhan 4. ThS.NCS. Vũ Đức Lễ 5. TS. Nguyễn Thị Thúy Nga 6. TS. Nguyễn Thị Thu Hà 7. ThS. NCS. Đặng Thị Lan Anh 8. ThS. NCS. Tăng Thế Toan 9. NCS. Lê Thị Nguyệt 10. ThS. Lương Hữu Xô 11. ThS. Lê Thị Mùi				
9	Mục tiêu nghiên cứu: - Nghiên cứu cơ sở lý luận về mô hình dạy, học và nghiên cứu khoa học gắn liền với thực tiễn và năng lực ngoại ngữ trong các cơ sở đào tạo đại học, cao đẳng; - Đánh giá thực trạng mô hình dạy, học và nghiên cứu khoa học trong các trường đại học, cao đẳng trên địa bàn tỉnh Hải Dương; - Hoàn thiện mô hình dạy, học và nghiên cứu khoa học gắn liền với thực tiễn và năng lực ngoại				

	ngữ trong các trường đại học, cao đẳng trên địa bàn tỉnh Hải Dương;
10	<p>Tóm tắt nội dung nghiên cứu chính trong năm 2016: Triển khai dạy thực nghiệm mô hình tại Trường Đại học Hải Dương</p> <p>- Quy mô: 10 lớp mỗi lớp 15 học phần được lựa chọn trong chương trình đào tạo trình độ đại học của Trường Đại học Hải Dương;</p> <p>- Nội dung áp dụng mô hình: + Tổ chức biên soạn bài giảng cho 15 học phần được lựa chọn trong chương trình đào tạo trình độ đại học của Trường Đại học Hải Dương; + Tập huấn giảng viên giảng dạy theo mô hình dạy, học và nghiên cứu khoa học gắn liền với thực tiễn và năng lực ngoại ngữ cho 15 học phần được lựa chọn trong chương trình đào tạo trình độ đại học của Trường Đại học Hải Dương; + Tổ chức giảng dạy thực nghiệm cho 10 lớp được lựa chọn trong các ngành đào tạo, khóa đào tạo trình độ đại học của Trường Đại học Hải Dương theo tiến độ giảng dạy chung;</p> <p>- Đánh giá kết quả của mô hình</p>
11	Lĩnh vực nghiên cứu ⁽³⁾ : Khoa học Xã hội
12	<p>Mục tiêu kinh tế xã hội của nhiệm vụ⁽⁴⁾: Kết quả của đề tài được áp dụng sẽ khắc phục những hạn chế của phương pháp thuyết trình đó là: không khuyến khích vai trò chủ động của người học. Sự thụ động làm hạn chế khả năng học và khả năng tập trung của người học; không khuyến khích trao đổi thông tin tổng hợp, hiện đại, đa chiều phù hợp thực tiễn; giảng viên truyền đạt thông tin một chiều và phải luôn nỗ lực tìm hiểu những khó khăn mà người học gặp phải trong việc tiếp thu nội dung bài giảng; không khuyến khích người học phát triển kỹ năng tổ chức và tổng hợp nội dung; giảng viên không kiểm soát được thời gian mà người học dành ra để tìm hiểu bài và ghi nhớ sâu các nội dung được trình bày...</p> <p>Hoàn thiện mô hình dạy, học và nghiên cứu khoa học gắn liền với thực tiễn và năng lực ngoại ngữ nhằm đảm bảo chất lượng đào tạo sát với nhu cầu thực tế của các tổ chức, doanh nghiệp, sinh viên ra trường đáp ứng yêu cầu của đơn vị sử dụng lao động.</p>
13	<p>Phương pháp thực hiện: Trong quá trình nghiên cứu nhóm nghiên cứu đề tài sử dụng các phương pháp nghiên cứu cơ bản sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phân tích, tổng hợp và hệ thống hóa những vấn đề lý luận về mô hình dạy, học và nghiên cứu khoa học gắn liền với thực tiễn và năng lực ngoại ngữ trong các cơ sở đào tạo đại học, cao đẳng; - Khảo sát thực tế mô hình dạy, học và nghiên cứu khoa học tại một số trường đại học, cao đẳng trong tỉnh, làm cơ sở xây dựng luận cứ khoa học và thực tiễn cho việc hoàn thiện mô hình dạy, học và nghiên cứu khoa học gắn liền với thực tiễn và năng lực ngoại ngữ nhằm nâng cao chất lượng đào tạo, đáp ứng nhu cầu hội nhập quốc tế trong các trường đại học, cao đẳng trên địa bàn tỉnh Hải Dương. - Phương pháp nghiên cứu thống kê, phân tích và tổng hợp so sánh trong quá trình phân tích số liệu khảo sát và số liệu thống kê mô hình dạy, học và nghiên cứu khoa học trong các trường đại học, cao đẳng trên địa bàn tỉnh Hải Dương - Phương pháp chuyên gia đó là tổ chức hội thảo, lấy ý kiến với các nhà khoa học có trình độ và kinh nghiệm về phương pháp dạy, học và nghiên cứu khoa học;
14	<p>Sản phẩm khoa học và công nghệ dự kiến:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mô hình dạy, học và nghiên cứu khoa học gắn liền với thực tiễn và năng lực ngoại ngữ tại trường Đại học Hải Dương. - Các báo cáo khoa học các chuyên đề nghiên cứu:

15	Địa chỉ và quy mô ứng dụng dự kiến: - Kết quả đề tài được áp dụng tại trường Đại học Hải Dương; - Chuyển giao kết quả nghiên cứu cho các trường đại học và cao đẳng trên địa bàn tỉnh Hải Dương áp dụng.
16	Thời gian thực hiện: 2016
17	Kinh phí được phê duyệt: Tổng kinh phí: 394.000.000 đ - Kinh phí năm 2015: 200.000.000 đồng - Kinh phí năm 2016: 194.000.000 đồng
18	Quyết định phê duyệt: số 235/QĐ-UBND ngày 19 tháng 01 năm 2016
19	Hợp đồng thực hiện: số 23/2016/HĐ-XH ngày 22/ 01/ 2016