

**QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc giao kinh phí thực hiện đề tài KH&CN cấp Đại học thực hiện năm 2014**

**HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC**

Căn cứ Quyết định số 1901/QĐ-TTg ngày 23/12/2008 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập trường Đại học Khoa học trực thuộc Đại học Thái Nguyên;

Căn cứ Thông tư số 08/2014/TT-BGDĐT ngày 20/3/2014 của Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc Ban hành quy chế tổ chức và hoạt động của Đại học vùng và các cơ sở giáo dục Đại học thành viên;

Căn cứ quyết định số 84/QĐ-ĐHTN ngày 27/01/2011 của Giám đốc Đại học Thái Nguyên về việc ban hành Quy định về công tác quản lý KH&CN của Đại học Thái Nguyên;

Căn cứ Quyết định số 1277/QĐ-ĐHTN ngày 13/8/2014 của Đại học Thái Nguyên về việc giao dự toán ngân sách nhà nước năm 2014;

Căn cứ kế hoạch hoạt động KHCN năm 2014 của trường Đại học Khoa học;

Xét đề nghị của ông Trưởng phòng KH-CN&HTQT,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Giao kinh phí thực hiện đề tài KH&CN cấp Đại học thực hiện năm 2014 cho các chủ nhiệm đề tài (có danh sách kèm theo). Tổng kinh phí: 125.000.000 đồng.

**Điều 2.** Chủ nhiệm đề tài có trách nhiệm triển khai nội dung, nộp báo cáo tiến độ thực hiện, sản phẩm đề tài cho phòng KH-CN&HTQT, đồng thời hoàn thành thanh toán kinh phí trước 31/12/2014.

**Điều 3.** Quyết định này có hiệu lực từ ngày ký. Các ông (bà) Trưởng phòng KH-CN&HTQT, Trưởng phòng KH-TC, Thủ trưởng các đơn vị có liên quan và các cá nhân có tên ở Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. *Hàn*

**Nơi nhận:**

- Như điều 3;
- Lưu: VT, KHCN. *th*

**KT. HIỆU TRƯỞNG  
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**



**PGS.TS. Lê Thị Thanh Nhân**






**ĐẠI HỌC THÁI NGUYÊN**  
**TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC**

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

**DANH MỤC CHI KINH PHÍ ĐỀ TÀI KH&CN CẤP ĐẠI HỌC THỰC HIỆN NĂM 2014**

*(Kèm theo Quyết định số 542/QĐ-ĐHKH-KHCN ngày 5 tháng 9 năm 2014)*

STT	Chủ nhiệm đề tài	Đơn vị	Tên đề tài	Mã số	Kinh phí ngân sách Nhà nước (triệu đồng)	Ghi chú
1	TS. Nguyễn Thanh Sơn	Khoa Toán - Tin	Giám bậc của phương trình mạch điện phụ thuộc tham số dựa trên nội suy	ĐH2014-TN07-01	10	
2	ThS. Nguyễn Thị Hiền	Khoa Vật lý&CN	Nghiên cứu sự tương tác của sóng điện từ với giả vật liệu (metamaterials)	ĐH2014-TN07-02	17	
3	ThS. Nguyễn Thanh Hường	Khoa Toán - Tin	Phương pháp gần đúng giải một số bài toán biên phi tuyến cho phương trình vi phân cấp bốn	ĐH2014-TN07-03	17	
4	ThS. Bùi Việt Hương	Khoa Toán - Tin	Xác định biên trong bài toán dạng elliptic	ĐH2014-TN07-04	13	
5	ThS. Trần Xuân Quý	Khoa Toán - Tin	Một số kết quả của toán tử ngẫu nhiên và điểm bất động ngẫu nhiên	ĐH2014-TN07-05	13	
6	ThS. Nguyễn Thị Dung	Khoa Vật lý&CN	Chế tạo và nghiên cứu tính chất của các giả vật liệu hấp thụ hoàn toàn định hướng ứng dụng làm cảm biến plasmon	ĐH2014-TN07-06	12,5	

7	ThS. Nguyễn Đình Vinh	Khoa Hóa học	Nghiên cứu chế tạo vật liệu nano sắt oxihydroxit (FeOOH) thử nghiệm xử lý môi trường nước	 ĐH2014-TN07-07	14	
8	ThS. Nguyễn Thị Trà My	Khoa Văn - Xã hội	Đặc điểm ngôn ngữ trẻ em từ 2 đến 5 tuổi xét trên bình diện từ vựng- ngữ nghĩa, ngữ pháp (khảo sát trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên)	ĐH2014-TN07-08	13,5	
9	ThS. Nguyễn Thu Huyền	Khoa KHMT&TĐ	Nghiên cứu nâng cao hiệu quả công tác quản lý môi trường bằng công nghệ không đốt xử lý chất thải rắn y tế lây nhiễm tại bệnh viện Đa khoa Trung ương Thái Nguyên	ĐH2014-TN07-10	15	
<b>Tổng cộng</b>					<b>125</b>	

*Handwritten signature*