

Số: 3368/QĐ-BKHCN

Hà Nội, ngày 23 tháng 11 năm 2015

**QUYẾT ĐỊNH**

Về việc phê duyệt kế hoạch thực hiện Chương trình hợp tác nghiên cứu song phương và đa phương về khoa học và công nghệ đến năm 2020 và  
Chương trình tìm kiếm và chuyển giao công nghệ nước ngoài  
đến năm 2020

VP CÁC CHƯƠNG TRÌNH KH & CN QUỐC GIA
<b>ĐẾN</b> Số: 187
Ngày: 24/11
<i>Chuyển</i>
<i>Ban hành</i>
<i>Kc-chủ tịch</i>

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

- *Ban hành* Căn cứ Nghị định số 08/2014/NĐ-CP ngày 27/01/2014 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật khoa học và công nghệ;

Căn cứ Nghị định số 20/2013/NĐ-CP ngày 26/02/2013 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 Quyết định số 538/QĐ-TTg ngày 16/4/2014 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Chương trình hợp tác nghiên cứu song phương và đa phương về khoa học và công nghệ đến năm 2020;

Căn cứ Quyết định số 1069/QĐ-TTg ngày 04/7/2014 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Chương trình tìm kiếm và chuyển giao công nghệ nước ngoài đến năm 2020;

Căn cứ Quyết định số 1318/QĐ-BKHCN ngày 05/6/2015 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và công nghệ về việc phê duyệt phương hướng, mục tiêu, nhiệm vụ khoa học và công nghệ chủ yếu giai đoạn 2016-2020;

Xét đề nghị của Vụ trưởng Vụ Kế hoạch-Tổng hợp, Chủ nhiệm các Chương trình thành phần của Đề án hội nhập quốc tế về khoa học và công nghệ, Vụ trưởng Vụ Hợp tác quốc tế, Giám đốc Văn phòng các Chương trình khoa học và công nghệ quốc gia,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Phê duyệt và ban hành kèm theo Quyết định này Kế hoạch thực hiện Chương trình hợp tác nghiên cứu song phương và đa phương về khoa học và công nghệ đến năm 2020 và Chương trình tìm kiếm và chuyển giao công nghệ nước ngoài đến năm 2020.

**Điều 2.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Số: 3368/QĐ-BKHCN

Hà Nội, ngày 23 tháng 4 năm 2015

### QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt kế hoạch thực hiện Chương trình hợp tác nghiên cứu song phương và đa phương về khoa học và công nghệ đến năm 2020 và  
Chương trình tìm kiếm và chuyển giao công nghệ nước ngoài  
đến năm 2020

BỘ TRƯỞNG  
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

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

Căn cứ Nghị định số 20/2013/NĐ-CP ngày 26/02/2013 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 Quyết định số 538/QĐ-TTg ngày 16/4/2014 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Chương trình hợp tác nghiên cứu song phương và đa phương về khoa học và công nghệ đến năm 2020;

Căn cứ Quyết định số 1069/QĐ-TTg ngày 04/7/2014 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Chương trình tìm kiếm và chuyển giao công nghệ nước ngoài đến năm 2020;

Căn cứ Quyết định số 1318/QĐ-BKHCN ngày 05/6/2015 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và công nghệ về việc phê duyệt phương hướng, mục tiêu, nhiệm vụ khoa học và công nghệ chủ yếu giai đoạn 2016-2020;

Xét đề nghị của Vụ trưởng Vụ Kế hoạch-Tổng hợp, Chủ nhiệm các Chương trình thành phần của Đề án hội nhập quốc tế về khoa học và công nghệ, Vụ trưởng Vụ Hợp tác quốc tế, Giám đốc Văn phòng các Chương trình khoa học và công nghệ quốc gia,

### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Phê duyệt và ban hành kèm theo Quyết định này Kế hoạch thực hiện Chương trình hợp tác nghiên cứu song phương và đa phương về khoa học và công nghệ đến năm 2020 và Chương trình tìm kiếm và chuyển giao công nghệ nước ngoài đến năm 2020.

**Điều 2.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Vụ trưởng Vụ Hợp tác quốc tế, Vụ trưởng Vụ Kế hoạch-Tổng hợp, Vụ trưởng Vụ Tài chính, Giám đốc Văn phòng các Chương trình khoa học và công nghệ quốc gia, Chủ nhiệm các Chương trình thành phần của Đề án hội nhập quốc tế về khoa học và công nghệ, Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

*Nơi nhận:*

- Như Điều 2;
- Lưu: VT, KHTH





# KẾ HOẠCH THỰC HIỆN CHƯƠNG TRÌNH HỢP TÁC NGHIÊN CỨU SONG PHƯƠNG VÀ ĐA PHƯƠNG VỀ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ ĐẾN NĂM 2020 VÀ CHƯƠNG TRÌNH TÌM KIẾM VÀ CHUYỂN GIAO CÔNG NGHỆ NUỐC NGOÀI ĐẾN NĂM 2020

(Kèm theo Quyết định số 3368/QĐ-BKHCN ngày 23 tháng 11 năm 2015 của  
Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

## Phần thứ nhất: Mục tiêu, nội dung, nhiệm vụ và dự kiến kinh phí

### A. Chương trình hợp tác nghiên cứu song phương và đa phương về khoa học và công nghệ đến năm 2020

#### I. Mục tiêu

1. Tạo ra và làm chủ được các công nghệ về thiết kế và chế tạo, về công nghệ chế biến sản phẩm và về công nghệ tiên tiến có giá trị gia tăng cao thuộc các ngành kinh tế trọng điểm của Việt Nam; trong đó có nông nghiệp, công nghiệp, năng lượng, giao thông, xây dựng và y-dược.

2. Tiếp thu, làm chủ về khoa học nhằm giải quyết được các vấn đề liên quan đến các hiện tượng, quá trình và quy luật của sự sống, các vấn đề về khoa học quản lý, quản trị công nghệ và đổi mới sáng tạo, các vấn đề phục vụ trực tiếp các chương trình quốc gia và trọng điểm quốc gia về khoa học và công nghệ (KH&CN). Tăng nhanh số lượng hợp đồng chuyển giao quyền sử dụng và quyền sở hữu sáng chế.

3. Tăng nhanh số lượng các viện nghiên cứu, trường đại học và doanh nghiệp của Việt Nam đủ năng lực trực tiếp chủ trì hoặc tham gia nhiệm vụ hợp tác nghiên cứu và thiết kế sản phẩm mới trong một số lĩnh vực KH&CN ưu tiên. Phấn đấu trên 50% các nhiệm vụ hợp tác nghiên cứu phía Việt Nam có báo cáo, bài báo quốc tế; có cán bộ được đào tạo chuyên sâu, đào tạo cao học.

#### II. Nội dung

1. Xây dựng và tổ chức thực hiện các nhiệm vụ hợp tác nghiên cứu có tính chất chiến lược, lâu dài về KH&CN thuộc các hướng sau :

a) Khai thác sáng chế, làm chủ công nghệ thiết kế và chế tạo, công nghệ chế tác và chế biến sản phẩm có giá trị gia tăng cao thuộc một số lĩnh vực KH&CN ưu tiên, thuộc các ngành kinh tế trọng điểm trong lĩnh vực công nghiệp, nông nghiệp, năng lượng, giao thông, xây dựng, y-dược và công nghiệp hỗ trợ phục vụ tham gia vào chuỗi giá trị toàn cầu;

b) Khoa học sự sống, khoa học quản lý, quản trị công nghệ, đổi mới sáng tạo; các lĩnh vực nghiên cứu cơ bản định hướng ứng dụng trong khoa học tự nhiên và khoa học xã hội.

