

Hà Nội, ngày 10 tháng 8 năm 2011

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc phê duyệt danh mục đề tài nhóm B năm 2011
của Viện Vi sinh vật và Công nghệ Sinh học**

GIÁM ĐỐC ĐẠI HỌC QUỐC GIA HÀ NỘI

Căn cứ Nghị định số 07/2001/NĐ-CP ngày 01 tháng 02 năm 2001 của Chính phủ về Đại học Quốc gia;

Căn cứ Quy chế Tổ chức và Hoạt động của Đại học Quốc gia được ban hành theo Quyết định số 16/2001/QĐ-TTg ngày 12 tháng 02 năm 2001 của Thủ tướng Chính phủ;

Căn cứ Hướng dẫn quản lý hoạt động Khoa học và Công nghệ ở ĐHQGHN được ban hành theo Quyết định số 1895/QĐ-KHCN ngày 24/6/2010 của Giám đốc Đại học Quốc gia Hà Nội (ĐHQGHN);

Xét đề nghị của Hội đồng ngành/liên ngành và Trưởng Ban Khoa học Công nghệ,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt 03 đề tài nhóm B năm 2011 của Viện Vi sinh vật và Công nghệ Sinh học (phụ lục kèm theo).

Điều 2. Thời gian thực hiện đề tài là 24 tháng kể từ ngày ký quyết định. Kinh phí của các đề tài nói trên sẽ được chuyển vào tài khoản của Viện Vi sinh vật và Công nghệ Sinh học.

Điều 3. Viện Trưởng Viện Vi sinh vật và Công nghệ Sinh học có trách nhiệm:

- Ký hợp đồng với chủ nhiệm đề tài sau khi có đề cương chi tiết đã được ĐHQGHN phê duyệt

- Cấp kinh phí cho chủ nhiệm đề tài theo Quyết định này.

- Theo dõi và quản lý việc triển khai thực hiện đề tài; Đánh giá tiến độ và chất lượng triển khai đề tài sau 1 năm thực hiện.

- Báo cáo lãnh đạo ĐHQGHN và đề xuất kiến nghị cho phép đề tài tiếp tục hoặc đình chỉ việc nghiên cứu năm 2012.

Điều 4. Chánh Văn phòng, Trưởng Ban Khoa học Công nghệ, Viện Trưởng Viện Vi sinh vật và Công nghệ Sinh học và chủ nhiệm đề tài có trách nhiệm thi hành quyết định này./.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nơi nhận:

- Như Điều 4;
- Lưu: VT, KHCN, P15.

(đã ký)

GS.TSKH.Vũ Minh Giang

ĐẠI HỌC QUỐC GIA HÀ NỘI

DANH SÁCH ĐỀ TÀI NHÓM B ĐƯỢC PHÊ DUYỆT NĂM 2011
CỦA VIỆN VI SINH VẬT VÀ CÔNG NGHỆ SINH HỌC
(Kèm theo Quyết định số /QĐ-KHCN ngày tháng 7 năm 2011)

Đơn vị kinh phí: triệu đồng

STT	Tên nhiệm vụ	Chủ trì	Thời gian thực hiện	Kinh phí		
				Tổng	2011	2012
I	Đề tài nhóm B					
1	QG.11.26. Nghiên cứu ứng dụng nuôi sinh khối vi tảo biển làm thức ăn cho ấu trùng trai ngọc	TS. Nguyễn Thị Hoài Hà	7/2011-7/2013	160	70	90
2	QG.11.27. Nghiên cứu phát triển sinh phẩm hỗ trợ công nghệ lên men tạo khí sinh học trong các điều kiện môi trường đặc biệt	TS. Đinh Thúy Hằng	7/2011-7/2013	180	80	100
3	QG.11.28. Nghiên cứu tách, tinh sạch L-lactic dùng cho sản xuất nhựa sinh học	TS. Dương Văn Hợp	7/2011-7/2013	170	80	90
	Tổng cộng			510	230	280