

Số: 502/QĐ-ĐHQG-KHCN

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 11 tháng 5 năm 2009

QUYẾT ĐỊNH

Về việc ban hành Quy định về hoạt động khoa học và công nghệ của Đại học Quốc gia TP.HCM

GIÁM ĐỐC ĐẠI HỌC QUỐC GIA TP.HCM

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

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

Xét đề nghị của ông Trưởng Ban Khoa học và Công nghệ,

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1. Ban hành kèm theo Quyết định này Quy định về hoạt động khoa học và công nghệ của Đại học Quốc gia TP.HCM.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực sau 15 ngày kể từ ngày ký.

Điều 3. Các Ông (Bà) Chánh Văn phòng, Trưởng các ban chức năng, Lãnh đạo các đơn vị thành viên và trực thuộc Đại học Quốc gia TP.HCM chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

Nơi nhận:

- Ban Giám đốc;
- Như điều 3;
- Lưu: VP, Ban KH&CN.

KT. GIÁM ĐỐC

PHÓ GIÁM ĐỐC



LÊ QUANG MINH

QUY ĐỊNH

HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TRONG ĐẠI HỌC

QUỐC GIA TP. HỒ CHÍ MINH

*(Ban hành kèm theo QĐ số 50.2./QĐ-ĐHQG-KHCN ngày 11. tháng 5 năm 2009
của Giám đốc Đại học Quốc gia TP. Hồ Chí Minh)*

CHƯƠNG I

NHỮNG QUY ĐỊNH CHUNG

Điều 1. Đối tượng áp dụng, phạm vi điều chỉnh

1. Văn bản này quy định về hoạt động khoa học và công nghệ (KH&CN), bao gồm các hoạt động liên quan tới: nghiên cứu KH&CN; ứng dụng các thành tựu KH&CN vào sản xuất và đời sống; sản xuất kinh doanh các sản phẩm KH&CN; dịch vụ KH&CN trong các trường đại học, viện nghiên cứu, các khoa, trung tâm và các tổ chức KH&CN trực thuộc khác (sau đây gọi tắt là các đơn vị thành viên) của Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh (ĐHQG-HCM).

2. Văn bản này quy định về quyền hạn và trách nhiệm của các cấp quản lý KH&CN từ ĐHQG-HCM đến các đơn vị thành viên.

Điều 2. Mục tiêu hoạt động khoa học và công nghệ

1. Tạo sự chuyển biến mạnh mẽ về chất lượng trong hoạt động KH&CN, phát triển ĐHQG-HCM thành đại học nghiên cứu chất lượng cao ngang tầm với các đại học tiên tiến trong khu vực Đông Nam Á.

2. Đóng góp tích cực cho sự phát triển kinh tế - xã hội của đất nước, đặc biệt là khu vực phía Nam; một số lĩnh vực khoa học công nghệ vươn lên đi tiên phong.

3. Nâng cao trình độ và năng lực của giảng viên, cán bộ hoạt động KH&CN trong ĐHQG-HCM, góp phần phát hiện và bồi dưỡng nhân tài, phát triển tiềm lực

