

Số: 562 /XHNV-KH
V/v đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp ĐHQGHN
năm 2016

Hà Nội, ngày 16 tháng 3 năm 2015

Kính gửi: Thủ trưởng các đơn vị

Thực hiện Công văn số 820/ĐHQGHN-KHCN ngày 10/3/2015 của Đại học Quốc gia Hà Nội về việc đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp Đại học Quốc gia Hà Nội năm 2016 (có văn bản kèm theo), Nhà trường đề nghị Thủ trưởng các đơn vị triển khai thông báo nội dung trên tới toàn thể các nhà khoa học của đơn vị biết và đề xuất.

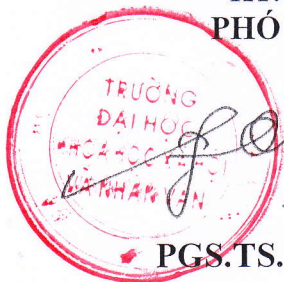
Trên cơ sở các phiếu đề xuất nhiệm vụ khoa học của cán bộ, Hội đồng Khoa học của Khoa/Bộ môn thẩm định, chọn lọc các hướng nghiên cứu phù hợp với định hướng khoa học của Khoa/Bộ môn, của Nhà trường; phục vụ trực tiếp cho hoạt động đào tạo, nghiên cứu của đơn vị; phù hợp với năng lực tổ chức nghiên cứu của người đề xuất. Trong đó, các nhiệm vụ KH&CN được ưu tiên nếu nội dung thuộc 6 chương trình nghiên cứu trọng điểm của ĐHQGHN hoặc có khả năng gia tăng công bố quốc tế, tạo được sản phẩm ứng dụng thực tiễn, có thể đăng ký sở hữu trí tuệ.

Danh mục tổng hợp và phiếu đề xuất (theo mẫu) những nhiệm vụ được thông qua xin gửi tới Phòng Quản lý Nghiên cứu Khoa học **trước ngày 30/3/2015 (thứ hai)** và gửi file về địa chỉ Email: thuloankh@gmail.com.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như kính gửi,
- Lưu HCTH, KH.



**KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**

PGS.TS. Phạm Quang Minh

ĐẠI HỌC QUỐC GIA HÀ NỘI

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

Số: 820 /ĐHQGHN-KHCN
V/v đề xuất nhiệm vụ KH&CN
cấp ĐHQGHN năm 2016

Hà Nội, ngày 10 tháng 3 năm 2015

CÔNG VĂN BẢN

Ngày: 11/3/2015

Số: 118

Kính gửi: Các đơn vị đào tạo và nghiên cứu thành viên và trực thuộc

Đại học Quốc gia Hà Nội (ĐHQGHN) thông báo kế hoạch đề xuất nhiệm vụ khoa học và công nghệ (KH&CN) cấp ĐHQGHN năm 2016 như sau:

1. Thời gian tiếp nhận đề xuất: 10/4/2015.

2. Mẫu đề xuất: mẫu 01/KHCN; mẫu 02/KHCN (ban hành kèm theo Quyết định 3839/QĐ-ĐHQGHN ngày 24/10/2014 của ĐHQGHN; xem tại website ĐHQGHN: <http://www.vnu.edu.vn/home/?C2041>)

3. Các nhiệm vụ KH&CN được ưu tiên

3.1. Đề tài có nội dung thuộc 6 chương trình nghiên cứu trọng điểm cấp ĐHQGHN:

- Nghiên cứu định vị và phát triển khoa học xã hội và nhân văn Việt Nam;

- Kinh tế học vĩ mô và chính sách kinh tế vĩ mô trong điều kiện hội nhập quốc tế của Việt Nam;

- Nghiên cứu Trung Quốc;

- Nghiên cứu khoa học tính toán tin – sinh – được;

- Tích hợp và phát triển bền vững các nguồn năng lượng tái tạo;

- Nghiên cứu và chế tạo các linh kiện micro-nano và mạch tích hợp ứng dụng trong các hệ thống đo lường, điều khiển, viễn thông và y tế.

(khung chương trình xem tại website ĐHQGHN: <http://www.vnu.edu.vn/home/?C2497>)

3.2. Đề tài nghiên cứu gắn với khai thác hệ thống trang thiết bị khoa học kỹ thuật đã được đầu tư.

3.3. Đề tài nghiên cứu có kết quả có khả năng gia tăng công bố quốc tế; tạo sản phẩm được ứng dụng thực tiễn; có thể đăng ký sở hữu trí tuệ.

Đơn vị thẩm định và tổng hợp đề xuất của các cá nhân hoặc tổ chức để xây dựng danh mục đề tài KH&CN của đơn vị, gửi ĐHQGHN đúng thời hạn quy định./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc (đề b/c);
- Lưu: VT, KHCN, P25.

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Nguyễn Hữu Đức

Kc: /

- T. Khanh

- T. Minh

- P. KH

MẪU 01/KHCN

(Ban hành kèm theo Quyết định số 3839 /QĐ-ĐHQGHN ngày 24 tháng 10 năm 2014 của Giám đốc Đại học Quốc gia Hà Nội)

ĐẠI HỌC QUỐC GIA HÀ NỘI

ĐỀ XUẤT ĐỀ TÀI KH&CN CẤP ĐHQGHN NĂM

1. Tên đề tài
2. Tên Hội đồng ngành/liên ngành đề xuất được gửi đến để xét chọn
3. Tính cấp thiết
4. Mục tiêu
5. Nội dung nghiên cứu chính
6. Kết quả nghiên cứu và sản phẩm dự kiến
 - 6.1. Hình thức và cấp độ công bố kết quả khoa học

Lựa chọn một số hình thức sau:

 - Số lượng bài báo công bố trên tạp chí khoa học quốc tế theo hệ thống ISI/Scopus
 - Số lượng sách chuyên khảo được xuất bản hoặc ký hợp đồng xuất bản
 - Đăng ký sở hữu trí tuệ
 - Số lượng bài báo quốc tế không thuộc hệ thống ISI/Scopus
 - Số lượng bài báo trên các tạp chí khoa học của ĐHQGHN, tạp chí khoa học chuyên ngành quốc gia hoặc báo cáo khoa học đăng trong kỷ yếu hội nghị quốc tế (có phản biện)
 - Báo cáo khoa học kiến nghị, tư vấn chính sách theo đặt hàng của đơn vị sử dụng
 - Kết quả dự kiến được ứng dụng tại các cơ quan hoạch định chính sách hoặc cơ sở ứng dụng KH&CN
 - 6.2. Kết quả ứng dụng
 - 6.3. Sản phẩm đào tạo: Số lượng tiến sĩ, thạc sĩ
 - 6.4. Kết quả khác
7. Dự kiến tổng kinh phí và thời gian thực hiện:
8. Địa chỉ liên hệ: (*email; điện thoại*)

Thủ trưởng đơn vị
(*ký tên, đóng dấu*)

....., ngày tháng năm 20....
Tổ chức/cá nhân đề xuất
(*ký và ghi rõ họ tên*)

TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC XÃ HỘI VÀ NHÂN VĂN
Đơn vị:.....

DANH MỤC TỔNG HỢP ĐỀ XUẤT ĐỀ TÀI KH&CN CẤP ĐHQGHN

TT	Tên đề tài	Mục tiêu	Nội dung nghiên cứu chính	Kết quả, sản phẩm dự kiến	Kinh phí (triệu đồng)
1					
2					
...					

....., ngày tháng năm 20..
Thủ trưởng đơn vị