

**BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM HÀ NỘI**



**QUỸ HỖ TRỢ KHEN THƯỞNG
KHOA HỌC CÔNG NGHỆ**

GIỚI THIỆU
GIẢI THƯỞNG KHOA HỌC CÔNG NGHỆ
LẦN THỨ 8

Hà Nội, 2018

MỤC LỤC

1. Lời giới thiệu của GS.TS Nguyễn Văn Minh, Hiệu trưởng
2. Thư của NGND.GS.TSKH Bùi Văn Ba
3. Thư của NGND.GS.TSKH Phan Nguyên Hồng
4. Quyết định thành lập Quỹ
5. Quy chế Giải thưởng
6. Các quyết định bổ sung và điều chỉnh Quy chế Giải thưởng.....
7. Quyết định thành lập Hội đồng xét Giải thưởng
8. Quyết định trao Giải Tập thể tiêu biểu cho Bộ môn Hóa hữu cơ – Khoa Hóa học
9. Quyết định trao Giải Nhất cho PGS.TS Nguyễn Xuân Hải – Khoa Giáo dục Đặc biệt
10. Quyết định trao Giải Nhì lĩnh vực Khoa học tự nhiên cho TS. Nguyễn Xuân Hồng,
Khoa Toán – Tin
11. Quyết định trao Giải Nhì lĩnh vực Khoa học Giáo dục cho TS. Ngô Vũ Thu Hằng,
Khoa Giáo dục Tiểu học
12. Quyết định trao Giải Bộ môn chủ trì nhiều đề tài khoa học từ cấp Bộ
(hoặc tương đương) trở lên
13. Danh sách các tập thể và cá nhân đã ủng hộ Quỹ

**LỜI GIỚI THIỆU
CỦA CHỦ TỊCH QUỸ GIẢI THƯỞNG
KHOA HỌC CÔNG NGHỆ**

Trường Đại học Sư phạm Hà Nội, cái nôi đầu tiên của ngành Sư phạm Việt Nam được thành lập vào năm 1951, cho đến nay đã tròn 66 năm. Trong suốt thời gian xây dựng và phát triển với phương châm lấy khoa học làm then chốt, làm động lực để biến quá trình đào tạo thành quá trình tự đào tạo, đội ngũ các nhà giáo, các nhà quản lý của trường không ngừng lớn mạnh về cả số lượng và chất lượng. Gắn nghiên cứu khoa học với đào tạo, đặc biệt là đào tạo trình độ cao, 66 năm qua, Trường Đại học Sư phạm Hà Nội đã thực hiện được nhiều chương trình, dự án, đề tài nghiên cứu có giá trị trên cả ba lĩnh vực khoa học cơ bản, khoa học ứng dụng và khoa học giáo dục. Đặc biệt một số kết quả nghiên cứu đã được ứng dụng có hiệu quả vào sản xuất, đời sống và đào tạo, một số ngành bước đầu đã thực hiện có hiệu quả việc mở rộng quan hệ quốc tế trong nhiều lĩnh vực, giữ vững và phát huy được truyền thống tốt đẹp của nhà trường. Nhiều cán bộ khoa học của nhà Trường đã nhận được các giải thưởng cao quý về khoa học công nghệ, giải thưởng Hồ Chí Minh, giải thưởng Nhà nước và giải thưởng Quốc tế.

Để tiếp tục phát huy truyền thống của nhà trường về khoa học công nghệ và đào tạo trong xu thế hội nhập, đáp ứng nguyện vọng của đông đảo đội ngũ cán bộ của trường, đặc biệt với sự đề xuất của NGND, GS.TSKH. Bùi Văn Ba; NGND, GS.TSKH. Phan Nguyên Hồng, từ năm 2009, lãnh đạo Trường Đại học Sư phạm Hà Nội đã thành lập Quỹ khen thưởng Khoa học Công nghệ trích từ nguồn tài chính của Trường và sự đóng góp của các tập thể, cá nhân trong và ngoài Trường tạo điều kiện hàng năm tôn vinh cho những tập thể, cá nhân có thành tích xuất sắc nhất trong nghiên cứu khoa học và công nghệ, khẳng định vị thế của Trường trong nền giáo dục Đại học của nước nhà. Đây là giải thưởng cao quý và mang nhiều ý nghĩa, hi vọng rằng sẽ có nhiều cá nhân và đơn vị sẽ được tôn vinh trong giai đoạn tới.

GS.TS. Nguyễn Văn Minh

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM HÀ NỘI

Hà Nội, ngày 1 tháng 9 năm 2008

**Kính gửi: Đảng uỷ và Ban giám hiệu Trường Đại học Sư phạm Hà Nội
Ban chấp hành Công đoàn và Đoàn Thanh niên Nhà trường**

Thưa các đồng chí kính mến!

Đời người, nếu định nghĩa một cách giản dị là những việc mình đã làm và những người mình đã gặp gỡ, thì cuộc đời tôi gắn bó trọn vẹn nhất với Trường ta. Mặc dù đang nỗ lực hoàn thành đề tài cấp Nhà nước lần đầu tiên do Trường ta chủ trì, nhưng tính ra cũng đã nghỉ hưu tròn hai năm, song lúc nào trong lòng tôi cũng mong muốn và cầu chúc cho Trường ta sẽ phát triển liên tục và bền vững. Tất nhiên trong từng lúc, từng nơi Nhà trường sẽ có nhiều nhiệm vụ quan trọng khác, nhưng xét toàn cục, bản chất và lâu dài thì nghiên cứu khoa học mới là đòn bẩy thực sự làm cho một trường Đại học bước dần lên được những đẳng cấp mới. Cũng tất nhiên ở đây có trăm công nghìn việc mà Lãnh đạo Nhà trường đã có chủ trương, tôi chỉ xin kiến nghị thêm là nên đặt ra Giải thưởng Khoa học của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội và xin tình nguyện đóng góp (vô điều kiện) một trăm triệu cho Quỹ giải thưởng này.

Giải thưởng thực ra cũng chỉ là một hình thức để động viên thêm phong trào, nhưng qua đây chúng tôi muốn nhắc thêm anh chị em trẻ cái truyền thống của thế hệ nhà giáo đầu tiên của Trường ta mà bản thân chúng tôi là một trong những thành viên nhỏ nhất còn lại. Thời ấy đội ngũ tuyệt đại đa số chỉ là cử nhân, tú tài, nhưng nhờ quán triệt phương châm “Thực chất của giảng dạy đại học là nghiên cứu khoa học” mà Trường ta dần dần đã sản sinh ra được không ít những chuyên gia đầu ngành của cả nước và bắt đầu được biết đến ở nước ngoài. Chúng tôi tin tưởng rằng thế hệ hôm nay, càng có thuận lợi bao nhiêu trong bối cảnh giao lưu hội nhập, lại càng bám chặt bấy nhiêu vào con đường nghiên cứu khoa học để thật sự nâng cao đẳng cấp của Trường ta lên ngang tầm khu vực và thế giới.

Xin kính chúc các đồng chí và toàn thể đồng nghiệp dồi dào sức khoẻ với nhiều thành tựu trong sự nghiệp cao cả của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội thân yêu của chúng ta.

Kính chào trân trọng



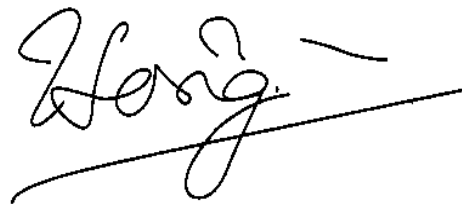
NGND, GS.TSKH. Phương Lưu (Bùi Văn Ba)

Là một cán bộ được đào tạo, công tác tại trường Đại học Sư phạm Hà Nội trong hơn 55 năm qua, tôi hết sức biết ơn lãnh đạo cũng như các cán bộ của trường đã tạo điều kiện cho tôi vươn lên trong khoa học.

Năm nay Trường thành lập “Quỹ hỗ trợ khen thưởng Khoa học Công nghệ” cho các nhà khoa học có thành tích đặc biệt xuất sắc trong nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ của trường là một việc làm hết sức ý nghĩa, động viên cán bộ và sinh viên nỗ lực trong nghiên cứu đóng góp tài năng và trí tuệ cho ngành và cho đất nước.

Với một bề dày về đào tạo và nghiên cứu, tôi tin tưởng với sự quan tâm và giúp đỡ của các thế hệ sinh viên cũ, Quỹ hỗ trợ khen thưởng Khoa học Công nghệ của trường ngày càng phát triển và có hiệu quả cao.

Hà Nội, ngày 20 tháng 2 năm 2009

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Hong', with a long horizontal stroke underneath.

Phan Nguyên Hồng

Số: 274/QĐ-ĐHSPHN-KH

Hà Nội, ngày 09 tháng 02 năm 2009

QUYẾT ĐỊNH CỦA HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐHSPT HÀ NỘI
V/v thành lập “Quỹ hỗ trợ khen thưởng Khoa học Công nghệ”
Cho các nhà khoa học có thành tích xuất sắc trong NCKH và chuyển giao công nghệ của trường Đại học Sư phạm Hà Nội

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐHSPT HÀ NỘI

Căn cứ:

- Nghị định số 276/NĐ ngày 11/10/1951 của Bộ Quốc gia Giáo dục về việc thành lập trường Sư phạm Cao cấp (nay là trường Đại học Sư phạm Hà Nội);
- Căn cứ Điều lệ trường Đại học ban hành theo Quyết định số 153/2003/QĐ-TTg ngày 20/07/2003 của Thủ tướng Chính phủ;
- Theo ý kiến đề xuất của NGND.GS.TSKH Phan Nguyên Hồng, NGND.GS. TSKH Bùi Văn Ba và theo đề nghị của ông Trưởng phòng Khoa học Công nghệ.

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1: Thành lập “Quỹ hỗ trợ khen thưởng khoa học công nghệ” cho các nhà khoa học có thành tích xuất sắc trong NCKH và chuyển giao công nghệ của trường Đại học Sư phạm Hà Nội.

Điều 2: Tài chính Quỹ được trích từ nguồn tài chính của Trường và các kết quả nghiên cứu khoa học công nghệ, các giải thưởng khoa học công nghệ quốc gia, quốc tế, các tài trợ của các Viện nghiên cứu, các tổ chức, doanh nghiệp tư nhân, Nhà nước đóng góp được quản lý theo quy định chung, có tài khoản riêng tại phòng KH - TC của trường.

Điều 3: Các Ông (Bà) Trưởng phòng KHCN, TCCB, KHTC, HCTH, CTCT, Ông Chủ tịch Hội đồng Khoa học và các thành viên của Ban điều hành Quỹ khen thưởng chịu trách nhiệm thi hành quyết định này.

HIỆU TRƯỞNG

Nơi nhận:

- Các đơn vị trong toàn trường
- Lưu KH + VP

(Đã ký)

GS.TS Nguyễn Viết Thịnh



QUY CHẾ GIẢI THƯỞNG KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CỦA TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM HÀ NỘI

(Ban hành kèm theo quyết định số 274/QĐ.ĐHSPHN-KH ngày 09/02/2009 của Hiệu trưởng trường Đại học Sư phạm Hà Nội)

CHƯƠNG I: NHỮNG QUY ĐỊNH CHUNG

Điều 1: Giải thưởng Khoa học và Công nghệ (sau đây gọi tắt là Giải thưởng) là giải thưởng cho các tập thể và cán bộ của trường Đại học Sư phạm Hà Nội có thành tích khoa học tiêu biểu.

Điều 2: Giải thưởng có mục đích:

2.1. Khuyến khích, động viên và định hướng các tập thể và các nhà khoa học nâng cao năng lực nghiên cứu, chủ trì và tham gia các đề tài cấp Nhà nước, cấp Bộ, cấp trường và các dự án chuyển giao công nghệ nhằm góp phần tạo động lực thúc đẩy hoạt động nghiên cứu khoa học phục vụ sự phát triển kinh tế xã hội và đặc biệt cho việc nâng cao chất lượng giáo dục và đào tạo của trường Đại học Sư phạm Hà Nội.

2.2. Tôn vinh và quảng bá các tập thể và cá nhân cán bộ có thành tích đặc biệt xuất sắc như công bố các bài báo quốc tế, các đề tài trọng điểm, các ấn phẩm sách và đào tạo Tiến sĩ, Thạc sĩ và cử nhân chất lượng cao.

2.3. Đề cao vị thế của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội trong hệ thống giáo dục đại học Việt Nam.

Điều 3: Giải thưởng được xét trao tặng hàng năm cho các tập thể và cá nhân có thành tích đặc biệt xuất sắc về nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ cho tất cả các lĩnh vực của khoa học tự nhiên, khoa học xã hội và nhân văn và khoa học giáo dục.

Điều 4: Quỹ hỗ trợ Giải thưởng được thành lập, xuất phát từ đề xuất của NGND.GS.TSKH Bùi Văn Ba, NGND.GS.TSKH Phan Nguyên Hồng và sự đóng góp tự nguyện về tài chính của các đơn vị, cá nhân trong và ngoài trường.

4.1. Nguồn tài chính tài trợ cho Quỹ

- Nguồn tài chính khoa học công nghệ và các nguồn tài chính khác của Trường được trích từ kế hoạch chi tiêu nội bộ hàng năm.
- Những đóng góp của các nhà khoa học trong và ngoài trường.
- Các đóng góp tự nguyện của các cá nhân, các doanh nhân, các cơ sở giáo dục vì sự phát triển Khoa học Công nghệ ở trường Đại học Sư phạm trọng điểm.
- Tài trợ của các cá nhân, tổ chức phi chính phủ trong khu vực và trên thế giới cho các thành tựu khoa học của nhà trường.

4.2. Quản lý nguồn thu Quỹ

Các đóng góp cho Quỹ gửi về phòng Kế hoạch Tài chính của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội hoặc chuyển khoản về; Trường Đại học Sư phạm Hà Nội – Tài khoản: **3100211000213** tại Ngân hàng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn Việt Nam chi nhánh Từ Liêm, Hà Nội. Phòng Kế hoạch Tài chính quản lý quỹ và chỉ được chi khi có ý kiến của Chủ tịch Quỹ nhằm phục vụ mục đích nghiên cứu khoa học của trường.

4.3. Sử dụng nguồn tài chính của Quỹ

Dựa trên các văn bản khen thưởng đã được thông qua Hội đồng xét giải thưởng theo đúng các trình tự quy định, Ông Chủ tịch Quỹ giải thưởng ký duyệt chi. Phòng Kế hoạch Tài chính phối hợp với phòng Khoa học Công nghệ và các phòng ban liên quan chi cho các giải thưởng theo quyết định.

CHƯƠNG II: ĐỐI TƯỢNG VÀ TIÊU CHÍ XÉT CHỌN

Điều 5: Đối tượng được xét trao Giải thưởng là các tập thể (tập thể là bộ môn hoặc nhóm nghiên cứu nhưng số cán bộ là người của trường phải chiếm 2/3) và cá nhân nhà khoa học hiện trong biên chế hoặc đang hợp đồng dài hạn với trường Đại học Sư phạm Hà Nội, có đơn đăng ký và hồ sơ hợp lệ tham gia xét chọn.

Điều 6: Cơ cấu giải thưởng: Giải thưởng bao gồm:

- Một giải tặng tập thể tiêu biểu chung
- Một giải nhất cá nhân chung
- Các giải nhì cá nhân xét cho từng lĩnh vực KHTN, KHXH&NV và KHGD

- Các giải cho cán bộ trẻ không quá 40 tuổi (tính đến thời điểm xét giải thưởng) cho từng lĩnh vực KHTN, KHXX&NV và KHGD

Điều 7: Quy trình xét trao giải thưởng

Mỗi đợt xét chọn Quỹ sẽ thông báo đến các cá nhân, các đơn vị trong toàn trường theo quy trình xét chọn cụ thể cho từng năm; các ứng viên gửi hồ sơ xét Giải thưởng lên bộ phận thường trực là Phòng Khoa học Công nghệ, bộ phận thường trực sẽ gửi công trình đi thẩm định, đánh giá sau đó Hội đồng xét chọn giải thưởng sẽ tổ chức họp đánh giá và bỏ phiếu kín dựa trên các tiêu chí cụ thể cho mỗi đợt xét chọn. Kết quả công bố công khai trong toàn trường và trên Website của trường.

CHƯƠNG III: MỨC THƯỞNG VÀ TRAO GIẢI

Điều 8: Mức thưởng

Giải thưởng gồm có:

- Giải tập thể tiêu biểu với trị giá giải thưởng là **20** triệu.
- Giải nhất cá nhân với trị giá giải thưởng là **20** triệu đồng.
- Giải nhì cá nhân với trị giá giải thưởng là **10** triệu đồng.
- Giải cho cán bộ trẻ với giá trị giải thưởng là **5** triệu đồng.

Điều 9: Hồ sơ đăng ký xét giải thưởng bao gồm:

- a) Lý lịch khoa học (mẫu 1)
- b) Đơn xin đăng ký xét giải thưởng KH &CN về lĩnh vực nghiên cứu (mẫu 2)
- c) Bản tóm tắt thành tích kết quả hoạt động khoa học công nghệ theo lĩnh vực chuyên môn đề nghị xét giải thưởng (có xác nhận của Phòng KH&CN (mẫu 3)).

Nộp kèm sản phẩm minh chứng các công trình nghiên cứu theo hướng đề nghị xét giải thưởng.

Điều 10: Thời hạn nộp hồ sơ đăng ký và lễ trao giải thưởng:

Hồ sơ của các ứng cử viên nộp về phòng Khoa học Công nghệ trước ngày 30 tháng 9 hàng năm, giải thưởng sẽ được công bố vào đầu tháng 11 hàng năm và lễ trao giải thưởng sẽ được tiến hành vào dịp Lễ kỷ niệm ngày Nhà giáo Việt Nam (20/11).

CHƯƠNG IV: ĐIỀU KHOẢN THI HÀNH

- Bộ phận thường trực của Quỹ giải thưởng là Phòng Khoa học Công nghệ có trách nhiệm hướng dẫn, huy động kinh phí và phối hợp với các phòng ban chức năng tổ chức thực hiện Giải thưởng theo đúng quy chế này.
- Bộ phận thường trực Quỹ, các đơn vị Khoa, Viện nghiên cứu, các Phòng, Ban, Trung tâm trực thuộc trường có trách nhiệm phối hợp triển khai tổ chức giải thưởng Khoa học và Công nghệ theo đúng các quy định của Quy chế này.
- Quy chế này có hiệu lực kể từ ngày ký ban hành kèm theo quyết định số 274/QĐ.ĐHSPHN-KH ngày 09/02/2009 của Hiệu trưởng trường Đại học Sư phạm Hà Nội. Trong quá trình tổ chức thực hiện có điểm nào cần sửa đổi, bổ sung, bộ phận thường trực Quỹ có trách nhiệm tổng hợp, báo cáo để Hội đồng xét duyệt giải thưởng Khoa học và Công nghệ xem xét quyết định.

**CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG XÉT DUYỆT
GIẢI THƯỞNG KHOA HỌC CÔNG NGHỆ
HIỆU TRƯỞNG**

Nơi nhận:

- Ban giám hiệu
- Các đơn vị trong toàn trường
- Lưu KH + VP

(Đã ký)

GS.TS. Nguyễn Viết Thịnh

QUYẾT ĐỊNH
CỦA HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM HÀ NỘI
V/v điều chỉnh Quy chế Giải thưởng Khoa học và Công nghệ
của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội

- Căn cứ Nghị định số 276/NĐ ngày 11/10/1951 của Bộ Quốc gia Giáo dục về việc thành lập Trường Sư phạm cao cấp (nay là Trường Đại học Sư phạm Hà Nội);
- Căn cứ Điều lệ Trường Đại học ban hành theo Quyết định số 58/2010/QĐ-TTg ngày 22/9/2010 của Thủ tướng Chính phủ;
- Căn cứ vào Quy chế Giải thưởng Khoa học và Công nghệ ban hành theo Quyết định số 274/QĐ.ĐHSPHN – KH ngày 09/02/2009 của Hiệu trưởng trường Đại học Sư phạm Hà Nội;
- Xét đề nghị của Hội đồng xét Giải thưởng và Trường phòng Khoa học Công nghệ;

QUYẾT ĐỊNH:

Điều I. Điều chỉnh, bổ sung vào Quy chế Giải thưởng Khoa học và Công nghệ của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội như sau:

1. **Bổ sung vào Điều 6 và Điều 8:** 01 Giải với mức thưởng như sau

- Giải tập thể với giá trị giải thưởng là 15 triệu đồng

2. **Điều chỉnh Điều 10:** Thời hạn nộp hồ sơ đăng ký và Lễ trao giải

Hồ sơ của các ứng viên nộp về phòng Khoa học Công nghệ trước ngày 30 tháng 4 hàng năm. Giải thưởng sẽ được công bố vào dịp Lễ kỷ niệm ngày Khoa học Công nghệ Việt Nam 18 tháng 5.

Điều II. Các Ông (Bà) Trường phòng KHCN, TCCB, KHTC, HCTH, CTCT- HSSV, Ông Chủ tịch Hội đồng Khoa học và các thành viên của Ban điều hành Quỹ khen thưởng chịu trách nhiệm thi hành quyết định này.

Nơi nhận:

- Các đơn vị trong toàn trường
- Lưu KH + VP

HIỆU TRƯỞNG 

GS.TS. NGUYỄN VĂN MINH

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM HÀ NỘI

Số: 2840/QĐ-ĐHSPHN-KHCN

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 10 tháng 05 năm 2018

QUYẾT ĐỊNH

Về việc thành lập Hội đồng xét Giải thưởng Khoa học và Công nghệ cấp Trường năm 2018

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM HÀ NỘI

Căn cứ Nghị định số 276/NĐ ngày 11/10/1951 của Bộ Quốc gia Giáo dục về việc thành lập Trường Sư phạm Cao cấp (nay là Trường Đại học Sư phạm Hà Nội);

Căn cứ Điều lệ Trường Đại học ban hành theo Quyết định số 70/2014/QĐ-TTg ngày 10/12/2014 của Thủ tướng Chính phủ;

Xét đề nghị của Trường phòng Khoa học Công nghệ,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Thành lập Hội đồng xét Giải thưởng Khoa học và Công nghệ cấp Trường năm 2018 của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội gồm các thành viên sau đây:

TT	Họ và tên	Chức vụ, đơn vị
1	GS.TS. Nguyễn Văn Minh	Hiệu trưởng, Chủ tịch Hội đồng
2	GS.TS. Đỗ Việt Hùng	Phó hiệu trưởng, Phó chủ tịch Hội đồng
3	PGS.TS. Nguyễn Văn Trào	Phó hiệu trưởng, Ủy viên
4	PGS.TS. Dương Minh Lam	Trưởng phòng Khoa học Công nghệ, Ủy viên thường trực
5	GS.TSKH. Phan Nguyên Hồng	Khoa Sinh học, Ủy viên
6	GS.TSKH. Bùi Văn Ba	Khoa Ngữ văn, Ủy viên
7	PGS.TS. Nguyễn Đức Sơn	Trưởng khoa Tâm lý - Giáo dục học, Ủy viên
8	PGS.TS. Lê Minh Cầm	Khoa Hoá học, Ủy viên
9	TS. Hoàng Hải Hà	Phó trưởng phòng Khoa học Công nghệ, Ủy viên thư ký

Điều 2. Hội đồng có trách nhiệm đánh giá và xét chọn các giải thưởng Khoa học và Công nghệ cấp Trường năm 2018 và tự giải thể sau khi hoàn thành nhiệm vụ.

Điều 3. Các ông (bà) Trường phòng Hành chính - Tổng hợp, Khoa học Công nghệ, Tổ chức Cán bộ, các đơn vị có liên quan và các thành viên có tên ở Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như điều 2;
- Lưu VT, KHCN.

HIỆU TRƯỞNG 
KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG
PGS.TS. *Dương Xuân Chí*

Số: 3063 /QĐ-ĐHSPHN

Hà Nội, ngày 15 tháng 5 năm 2018

QUYẾT ĐỊNH
Về việc tặng Giấy khen

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM HÀ NỘI

Căn cứ Nghị định số 276/NĐ, ngày 11 tháng 10 năm 1951 của Bộ Quốc gia Giáo dục về việc thành lập Trường Sư phạm Cao cấp (nay là trường Đại học Sư phạm Hà Nội);

Căn cứ Luật Thi đua, Khen thưởng và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Thi đua, Khen thưởng năm 2013;

Căn cứ Nghị định số 91/2017/NĐ-CP ngày 31 tháng 7 năm 2017 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Thi đua, Khen thưởng;

Căn cứ Điều lệ Trường Đại học ban hành theo Quyết định số 70/2014/QĐ-TTg, ngày 10 tháng 12 năm 2014 của Thủ tướng Chính phủ;

Căn cứ Quyết định số 4806/QĐ-ĐHSPHN, ngày 06 tháng 7 năm 2017 của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội về việc ban hành Quy định Công tác Thi đua, khen thưởng của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội;

Căn cứ Quyết định số 274/QĐ-ĐHSPHN-KH, ngày 09 tháng 02 năm 2009 của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội về việc ban hành Quy chế giải thưởng khoa học và công nghệ của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội;

Xét đề nghị của Hội đồng Thi đua - khen thưởng trường Đại học Sư phạm Hà Nội,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Tặng Giấy khen của Hiệu trưởng Trường Đại học Sư phạm Hà Nội cho Bộ môn Hóa hữu cơ - Khoa Hóa học đạt giải Tập thể tiêu biểu Giải thưởng Khoa học và Công nghệ Trường Đại học Sư phạm Hà nội năm 2018.

Điều 2. Kèm theo Giấy khen, tập thể được thưởng theo quy định tại Nghị định 91/2017/NĐ-CP ngày 31/7/2017 của Chính phủ và Quy chế giải thưởng Khoa học và Công nghệ của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội.

Điều 3. Các Ông (bà) Trưởng phòng chức năng, các đơn vị liên quan và tập thể có tên tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này. /.

Nơi nhận:

- Như điều 3;
- Lưu VT, TCCB.



HIỆU TRƯỞNG

GS.TS. Nguyễn Văn Minh

**GIỚI THIỆU THÀNH TÍCH CỦA TẬP THỂ
ĐƯỢC XÉT TẶNG GIẢI THƯỞNG KHOA HỌC CÔNG NGHỆ NĂM 2018
BỘ MÔN HÓA HỮU CƠ – KHOA HÓA HỌC**



DANH SÁCH CÁN BỘ CỦA BỘ MÔN HIỆN NAY

1. PGS.TS. Phạm Hữu Điền - Trưởng Bộ môn
2. TS. Đường Khánh Linh - Phó trưởng Bộ môn
3. TS. Nguyễn Đăng Đạt
4. PGS.TS. Nguyễn Hiến
5. TS. Dương Quốc Hoàn
6. TS. Trương Minh Lương
7. TS. Nguyễn Thị Thu Trang
8. PGS.TS. Vũ Quốc Trung (kiêm nhiệm công tác tại phòng Tạp chí và TTKHCN, chuyển về Bộ môn từ 10/2017)
9. PGS.TS. Đặng Ngọc Quang (kiêm nhiệm công tác tại phòng SDH từ 10/2017)
10. ThS. Lâm Thị Hải Yến (Học NCS nước ngoài)
11. ThS. Bùi Thị Yến Hằng (Học NCS nước ngoài)
12. ThS. Nguyễn Mai Hoàng - Giáo viên thực hành
13. ThS. Nguyễn Thị Hồng Vân - Giáo viên thực hành

Cuối năm 1954 tổ Hoá học hữu cơ được thành lập với chỉ hai cán bộ giảng dạy, hai giáo viên thực hành. Đến nay, sau 64 năm xây dựng và phát triển, bộ môn Hoá học hữu cơ đã trở thành một trong số các đơn vị mạnh của khoa Hoá học với 12 cán bộ, trong đó có 3 Phó Giáo sư, 5 Tiến sĩ, 3 Thạc sĩ, 1 Cử nhân. Về cơ sở vật chất, hiện tại bộ môn có với 2 phòng thí nghiệm chung của

sinh viên, 1 phòng máy, 8 phòng thí nghiệm chuyên ngành. Được sự quan tâm của Nhà trường và khoa Hóa học, năm 2012 Bộ môn được tăng cường các trang thiết bị nghiên cứu cơ bản, quan trọng thông qua Dự án “Tăng cường năng lực nghiên cứu của Phòng thí nghiệm Hoá học Hữu cơ.” Đây là dự án cấp Bộ Giáo dục và Đào tạo, hiện đang phát huy hiệu quả trong công tác nghiên cứu khoa học, đào tạo đại học và sau đại học tại bộ môn.

1. Đào tạo Đại học và Sau đại học

Bộ môn Hoá học hữu cơ đã tham gia đào tạo Cử nhân đạt chất lượng cao, đào tạo nhiều Thạc sĩ, Tiến sĩ góp phần nâng cao nguồn nhân lực cho hệ thống giáo dục quốc dân và xã hội; Giảng dạy nhiều môn học cho khoa Hoá học, khoa Sinh học của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội, Cao đẳng thiết bị dạy học. Ngoài ra, bộ môn còn giảng dạy các lớp không chính quy ở các tỉnh Nam Định, Quảng Ninh, Thái Bình, Hải Dương, Hà Nam, Điện Biên,... các lớp sau đại học tại Trường Đại học Tây Bắc, Đại học Tây Nguyên... Ngoài ra, Bộ môn còn tham gia đào tạo trên 3500 sinh viên, 200 Thạc sĩ chuyên ngành Hoá học Hữu cơ, gần 30 Tiến sĩ chuyên ngành Hoá học Hữu cơ. Trong giai đoạn 2013-2018, bộ môn hướng dẫn thành công 96 luận văn Thạc sĩ và 5 luận án Tiến sĩ.

2. Nghiên cứu khoa học

Là một trong số các bộ môn có bề dày truyền thống về đào tạo và nghiên cứu khoa học của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội, nhiều năm liền, bộ môn Hoá học Hữu cơ đã chủ trì nhiều đề tài cấp Nhà nước, cấp Bộ, cấp Trường. Bộ môn đã chủ trì và triển khai gần 100 đề tài, trong đó có 28 đề tài khoa học cấp Nhà nước, chủ trì gần 30 đề tài cấp Bộ và tương đương, 10 đề án triển khai tiến bộ Khoa học kỹ thuật cấp Bộ, tích cực tham gia cải cách giáo dục, gần đây nhất là tham gia Dự án nhà nước đào tạo giáo viên trung học cơ sở và Dự án nhà nước cải cách giảng dạy. Bộ môn đã chủ trì trên 20 đề tài khoa học cấp Trường và hợp tác nghiên cứu với nhiều cơ quan khoa học khác, với các tỉnh, thành phố trong cả nước, tham gia các hội nghị khoa học trong nước và quốc tế, công bố hàng trăm công trình nghiên cứu khoa học trên các tạp chí khoa học trong nước và quốc tế.

Dưới đây là số liệu thống kê thành tích đào tạo và nghiên cứu khoa học của bộ môn Hoá học hữu cơ giai đoạn 2013 - 2018:

Năm	Số đề tài khoa học	Số bài báo khoa học đã công bố				Sách giáo khoa, sách tham khảo
		Trong nước	SCI	SCIE, SCOPUS	Khác	
2013	2	19	3	3	2	1
2014	2	17	3	7	2	1
2015	4	19	4	2		1
2016	3	23	1	5	3	1
- 2017	3	22	2	6	1	1
2018	5	1	2	1		1
Tổng số	19	101	15	24	8	6

3. Biên soạn giáo trình

Đóng góp quan trọng trong lĩnh vực đổi mới phương pháp giảng dạy, bộ môn Hoá học hữu cơ đã biên soạn được nhiều bộ sách giáo khoa, giáo trình Hoá hữu cơ, các chuyên đề chuyên sâu về hoá hữu cơ... dùng cho Thạc sĩ, sinh viên Đại học Sư phạm và Cao đẳng Sư phạm trong cả nước. Trên 50 giáo trình đại học, Sau đại học, trên 30 cuốn sách giáo khoa, sách tham khảo cho học sinh bậc phổ thông đã được với sự tham gia của các cán bộ trong bộ môn đã được biên soạn, xuất bản. Nhiều cuốn được tái bản nhiều lần như cuốn Ứng dụng một số phương pháp phổ nghiên cứu cấu trúc phân tử, NXB Giáo dục (tác giả Nguyễn Hữu Đình, Trần Thị Đà), Danh pháp hợp chất hữu cơ, NXB Giáo dục (tác giả Trần Quốc Sơn, Trần Thị Tửu)...

4. Xây dựng đội ngũ

Bộ môn thường xuyên quan tâm đến công tác xây dựng đội ngũ vững mạnh về chuyên môn, nghiệp vụ. Đặc biệt, Bộ môn luôn định hướng xây dựng các nhóm nghiên cứu khoa học mũi nhọn, liên ngành, mở rộng hợp tác sang các đơn vị bạn trong và ngoài trường, trong nước và quốc tế. Qua đó trình độ nghiên cứu, hợp tác nghiên cứu và đào tạo của cán bộ được nâng cao, ngang tầm với nhiệm vụ và khu vực. Ngoài ra, Bộ môn luôn quan tâm tạo điều kiện để cán bộ trẻ có điều kiện thuận lợi nâng cao trình độ ngoại ngữ, chuyên môn (làm nghiên cứu sinh nước ngoài), tham dự các hội thảo khoa học, tổ chức các xemina định kỳ, giao lưu hợp tác trong nước và quốc tế...

5. Thi đua

Tập thể: Bộ môn đã 27 lần đạt danh hiệu thi đua, gồm có: 11 lần đạt danh hiệu Tổ Lao động xã hội chủ nghĩa (từ 1967 - 1989), 16 lần đạt danh hiệu Tổ lao động xuất sắc, nhiều Bằng khen (của Bộ Giáo dục và Đào tạo và của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội), nhiều Giấy khen của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội, nhiều lần Bộ môn được công nhận là Đơn vị Lao động tiên tiến

Cá nhân: Một Nhà giáo Nhân dân (GS.TS. Trần Quốc Sơn), ba Nhà giáo Ưu tú (PGS.TS. Nguyễn Văn Tòng, PGS.TS. Thái Doãn Tĩnh, GS.TS. Nguyễn Hữu Đình), nhiều cá nhân được tặng thưởng Huân, Huy chương các loại, Bằng khen của Thủ tướng Chính phủ, Bằng khen của Bộ cùng nhiều Huy chương, Kỷ niệm chương Vì sự nghiệp giáo dục, sự nghiệp Khoa học Công nghệ.

Số: 3060 /QĐ-ĐHSPHN

Hà Nội, ngày 15 tháng 5 năm 2018

QUYẾT ĐỊNH
Về việc tặng Giấy khen

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM HÀ NỘI

Căn cứ Nghị định số 276/NĐ, ngày 11 tháng 10 năm 1951 của Bộ Quốc gia Giáo dục về việc thành lập Trường Sư phạm Cao cấp (nay là trường Đại học Sư phạm Hà Nội);

Căn cứ Luật Thi đua, Khen thưởng và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Thi đua, Khen thưởng năm 2013;

Căn cứ Nghị định số 91/2017/NĐ-CP ngày 31 tháng 7 năm 2017 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Thi đua, Khen thưởng;

Căn cứ Điều lệ Trường Đại học ban hành theo Quyết định số 70/2014/QĐ-TTg, ngày 10 tháng 12 năm 2014 của Thủ tướng Chính phủ;

Căn cứ Quyết định số 4806/QĐ-ĐHSPHN, ngày 06 tháng 7 năm 2017 của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội về việc ban hành Quy định Công tác Thi đua, khen thưởng của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội;

Căn cứ Quyết định số 274/QĐ-ĐHSPHN-KH, ngày 09 tháng 02 năm 2009 của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội về việc ban hành Quy chế giải thưởng khoa học và công nghệ của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội;

Xét đề nghị của Hội đồng Thi đua - khen thưởng trường Đại học Sư phạm Hà Nội,

QUYẾT ĐỊNH:

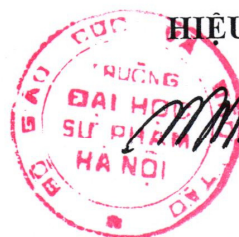
Điều 1. Tặng Giấy khen của Hiệu trưởng Trường Đại học Sư phạm Hà Nội cho PGS.TS Nguyễn Xuân Hải - Khoa Giáo dục Đặc biệt đạt giải Nhất Giải thưởng Khoa học và Công nghệ Trường Đại học Sư phạm Hà Nội năm 2018.

Điều 2. Kèm theo Giấy khen, cá nhân được thưởng theo quy định tại Nghị định 91/2017/NĐ-CP ngày 31/7/2017 của Chính phủ và Quy chế giải thưởng Khoa học và Công nghệ của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội.

Điều 3. Các Ông (bà) Trưởng phòng chức năng, các đơn vị liên quan và cá nhân có tên tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này. /.

Nơi nhận:

- Như điều 3;
- Lưu VT, TCCB.



GS.TS. Nguyễn Văn Minh

III. Phạm vi ảnh hưởng hoạt động NCKH của cá nhân

Trước hết có ảnh hưởng đến việc không ngừng nâng cao trình độ, mở rộng phạm vi nghiên cứu, phát triển năng lực nghiên cứu, phục vụ đào tạo của bản thân theo vị trí nghề nghiệp đang đảm nhiệm hiện nay.

Có đóng góp ở mức độ nhất định đối với sự phát triển của Giáo dục đặc biệt/Giáo dục hòa nhập người khuyết tật ở Việt Nam cả về lý luận, thực tiễn về nội dung và kỹ thuật thực hiện Giáo dục đặc biệt/Giáo dục hòa nhập; xây dựng và thẩm mưu biện hành chính sách Giáo dục hòa nhập; phát triển đội ngũ cán bộ quản lý giáo dục, giáo viên và các thành viên liên quan.

Phục vụ cho đào tạo các trình độ cử nhân, thạc sỹ và tiến sỹ về lĩnh vực Giáo dục đặc biệt.

Số: 3061/QĐ-ĐHSPHN

Hà Nội, ngày 15 tháng 5 năm 2018

QUYẾT ĐỊNH
Về việc tặng Giấy khen

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM HÀ NỘI

Căn cứ Nghị định số 276/NĐ, ngày 11 tháng 10 năm 1951 của Bộ Quốc gia Giáo dục về việc thành lập Trường Sư phạm Cao cấp (nay là trường Đại học Sư phạm Hà Nội);

Căn cứ Luật Thi đua, Khen thưởng và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Thi đua, Khen thưởng năm 2013;

Căn cứ Nghị định số 91/2017/NĐ-CP ngày 31 tháng 7 năm 2017 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Thi đua, Khen thưởng;

Căn cứ Điều lệ Trường Đại học ban hành theo Quyết định số 70/2014/QĐ-TTg, ngày 10 tháng 12 năm 2014 của Thủ tướng Chính phủ;

Căn cứ Quyết định số 4806/QĐ-ĐHSPHN, ngày 06 tháng 7 năm 2017 của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội về việc ban hành Quy định Công tác Thi đua, khen thưởng của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội;

Căn cứ Quyết định số 274/QĐ-ĐHSPHN-KH, ngày 09 tháng 02 năm 2009 của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội về việc ban hành Quy chế giải thưởng khoa học và công nghệ của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội;

Xét đề nghị của Hội đồng Thi đua - khen thưởng trường Đại học Sư phạm Hà Nội,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Tặng Giấy khen của Hiệu trưởng Trường Đại học Sư phạm Hà Nội cho TS Nguyễn Xuân Hồng, Khoa Toán - Tin đạt giải Nhì lĩnh vực Khoa học tự nhiên Giải thưởng Khoa học và Công nghệ Trường Đại học Sư phạm Hà nội năm 2018.

Điều 2. Kèm theo Giấy khen, cá nhân được thưởng theo quy định tại Nghị định 91/2017/NĐ-CP ngày 31/7/2017 của Chính phủ và Quy chế giải thưởng Khoa học và Công nghệ của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội.

Điều 3. Các Ông (bà) Trưởng phòng chức năng, các đơn vị liên quan và cá nhân có tên tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này. /.

Nơi nhận:

- Như điều 3;
- Lưu VT, TCCB.



HIỆU TRƯỞNG

GS.TS. Nguyễn Văn Minh

**GIỚI THIỆU THÀNH TÍCH CỦA CÁ NHÂN
ĐƯỢC XÉT TẶNG GIẢI NHÌ (LĨNH VỰC KHOA HỌC TỰ NHIÊN)
NĂM 2018**



Họ và tên: **Nguyễn Xuân Hồng** Giới tính: Nam
Ngày tháng năm sinh: 16/09/1983
Đơn vị công tác: Tổ Lý thuyết hàm, Khoa Toán-Tin,
trường Đại học Sư phạm Hà Nội
Điện thoại: 0986167093
Địa chỉ email: xuanhongdhsp@yahoo.com
Lĩnh vực nghiên cứu: Toán học
Hướng nghiên cứu: Giải tích phức và lý thuyết đa thể vị

I. Hướng nghiên cứu quan tâm và thực hiện từ năm 2013 đến năm 2018:

Hướng nghiên cứu của tôi là giải tích phức và lý thuyết đa thể vị. Giải tích phức là lý thuyết về các hàm của biến số phức, đây là một nhánh của toán giải tích nghiên cứu các hàm của biến số phức. Việc nghiên cứu Giải tích phức, trong đó nổi lên các kết quả của Lý thuyết đa thể vị và đặc biệt các kết quả về phương trình Monge - Ampere phức có ảnh hưởng sâu sắc tới nhiều kết quả của toán học. Có thể thấy những kết quả về nghiên cứu độ cong của các đa tạp phức như: đa tạp Kahler, đa tạp Fano, ..., hay những ứng dụng trong phương trình Vật lý - Toán có liên quan tới việc chứng minh sự tồn tại của các hạt cơ bản trong Vật lý trong thời gian gần đây đều gắn liền với việc chứng minh sự tồn tại nghiệm của phương trình Monge-Ampère phức trong các đối tượng khác nhau mới nảy sinh trong Lý thuyết đa thể vị.

Các hướng nghiên cứu chính mà tôi đã và đang tiến hành bao gồm một số vấn đề sau:

- Sự tồn tại và tính chất của nghiệm của bài toán dbar;
- Toán tử Monge - Ampère phức;
- Tôpô fine và hàm F - đa điều hoà dưới;
- Điểm kỳ dị của hàm đa điều hoà dưới.

II. Kết quả hoạt động KHCN cụ thể từ năm 2013 đến năm 2018:

Tôi và các đồng tác giả đã công bố công bố 23 bài báo gồm: 9 bài trên các tạp chí quốc tế nằm trong danh mục SCI, 10 bài trên các tạp chí quốc tế nằm trong danh mục SCI-E và 4 bài trên các tạp chí quốc gia uy tín (Acta Mathematica Vietnamica và Vietnam Journal of Mathematics).

III. Phạm vi ảnh hưởng hoạt động NCKH của cá nhân

Các kết quả nghiên cứu của tôi và các đồng tác giả có đóng góp nhất định cho toán học, góp phần phát triển giải tích phức nói chung và lý thuyết đa thể vị nói riêng. Tôi được mời tham gia phản biện bài báo ở các tạp quốc tế. Tôi tham gia phản biện các đề tài (nếu được mời).

Các kết quả đó cũng góp phần quan trọng trong việc đào tạo trình độ sau đại học theo hướng nghiên cứu này.

Số: 3062/QĐ-ĐHSPHN

Hà Nội, ngày 15 tháng 5 năm 2018

QUYẾT ĐỊNH
Về việc tặng Giấy khen

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM HÀ NỘI

Căn cứ Nghị định số 276/NĐ, ngày 11 tháng 10 năm 1951 của Bộ Quốc gia Giáo dục về việc thành lập Trường Sư phạm Cao cấp (nay là trường Đại học Sư phạm Hà Nội);

Căn cứ Luật Thi đua, Khen thưởng và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Thi đua, Khen thưởng năm 2013;

Căn cứ Nghị định số 91/2017/NĐ-CP ngày 31 tháng 7 năm 2017 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Thi đua, Khen thưởng;

Căn cứ Điều lệ Trường Đại học ban hành theo Quyết định số 70/2014/QĐ-TTg, ngày 10 tháng 12 năm 2014 của Thủ tướng Chính phủ;

Căn cứ Quyết định số 4806/QĐ-ĐHSPHN, ngày 06 tháng 7 năm 2017 của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội về việc ban hành Quy định Công tác Thi đua, khen thưởng của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội;

Căn cứ Quyết định số 274/QĐ-ĐHSPHN-KH, ngày 09 tháng 02 năm 2009 của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội về việc ban hành Quy chế giải thưởng khoa học và công nghệ của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội;

Xét đề nghị của Hội đồng Thi đua - khen thưởng trường Đại học Sư phạm Hà Nội,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Tặng Giấy khen của Hiệu trưởng Trường Đại học Sư phạm Hà Nội cho TS Ngô Vũ Thu Hằng - Khoa Giáo dục Tiểu học đạt giải Nhì lĩnh vực Khoa học giáo dục Giải thưởng Khoa học và Công nghệ Trường Đại học Sư phạm Hà Nội năm 2018.

Điều 2. Kèm theo Giấy khen, cá nhân được thưởng theo quy định tại Nghị định 91/2017/NĐ-CP ngày 31/7/2017 của Chính phủ và Quy chế giải thưởng Khoa học và Công nghệ của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội.

Điều 3. Các Ông (bà) Trưởng phòng chức năng, các đơn vị liên quan và cá nhân có tên tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này. /

Nơi nhận:

- Như điều 3;
- Lưu VT, TCCB.



HIỆU TRƯỞNG

GS.TS. Nguyễn Văn Minh

**GIỚI THIỆU THÀNH TÍCH CỦA CÁ NHÂN
ĐƯỢC XÉT TẶNG GIẢI NHÌ (LĨNH VỰC KHOA HỌC GIÁO DỤC)
NĂM 2018**



Họ và tên: Ngô Vũ Thu Hằng

Giới tính: Nữ

Ngày tháng năm sinh: 10.09.1981

Điện thoại: 0912722590

Địa chỉ email: xuyenchi06@gmail.com; hangnvt@hnue.edu.vn

Đơn vị công tác: Khoa Giáo dục Tiểu học, trường Đại học Sư phạm Hà Nội

Chuyên ngành: Giáo dục học

I. Thông tin sơ lược

Sau khi tốt nghiệp cử nhân loại giỏi tôi được Khoa Giáo dục Tiểu học – Trường Đại học Sư phạm Hà Nội giữ lại tham gia công tác đào tạo giáo viên từ năm 2003. Nhiệm vụ chính của tôi là giảng dạy Tiếng Anh chuyên ngành, rèn luyện nghiệp vụ sư phạm tiểu học cho sinh viên trong khoa, tham gia nghiên cứu khoa học và hướng dẫn sinh viên nghiên cứu khoa học, làm khóa luận tốt nghiệp. Ngoài ra, tôi còn tham gia dạy nghiệp vụ sư phạm cho Trung tâm NVSP của trường và các hoạt động bồi dưỡng thường xuyên cho giáo viên tiểu học trong cả nước.

Từ năm 2004 – 2006, tôi theo học khóa đào tạo Thạc sĩ về Lí thuyết và Phương pháp Dạy học Tiểu học tại trường Đại học Sư phạm. Năm 2006, tôi tốt nghiệp thủ khoa và được trao bằng Thạc sĩ Giáo dục học (chuyên ngành Giáo dục Tiểu học).

Năm 2009, tôi được Chính phủ Hà Lan cấp học bổng làm luận án Tiến sĩ về Giáo dục học tại Hà Lan. Tôi thực hiện nghiên cứu về thiết kế chương trình dạy học theo lí thuyết kiến tạo xã hội dành cho nền văn hóa kế thừa Nho giáo tại trường Đại học Utrecht, Hà Lan từ năm 2010 đến năm 2014. Năm 2014, tôi bảo vệ thành công luận án Tiến sĩ về Giáo dục học tại Đại học Utrecht, Hà Lan.

II. Hướng nghiên cứu quan tâm và thực hiện từ năm 2013 đến năm 2018

- Lí luận và phương pháp dạy học ở tiểu học
- Xây dựng chương trình, bài học dành cho bậc tiểu học
- Các cách tiếp cận dạy học hiện đại
- Lý thuyết kiến tạo xã hội
- Giáo dục dựa vào bối cảnh
- Giáo dục Tư duy phê phán
- Giáo dục khoa học ở nhà trường phổ thông
- Giáo dục Đạo đức và Giáo dục Công dân ở nhà trường phổ thông

III. Kết quả hoạt động KHCN cụ thể từ năm 2013 đến năm 2018

- Công bố 14 bài báo khoa học, trong đó có 6 bài báo tiếng Anh với 4 bài báo được đăng trên tạp chí quốc tế (3 bài báo xuất bản bởi Springer)
- Xuất bản 14 cuốn sách và tài liệu tham khảo dùng cho bậc đại học và bậc phổ thông
- Là diễn giả và báo cáo viên của trên 10 hội thảo khoa học trong nước và quốc tế
- Là chủ nhiệm 01 đề tài NCKH cấp nhà nước (đề tài NAFOSTED), thành viên chính của 01 đề tài cấp Nhà nước, là thư kí của 01 đề tài cấp Bộ và là thành viên nghiên cứu của 02 đề tài cấp Bộ
- Tham gia vào ban biên soạn sách giáo khoa dành cho cấp tiểu học
- Tham gia vào Ban xây dựng chương trình bồi dưỡng, đào tạo cán bộ quản lí giáo dục và giáo viên cấp tiểu học thuộc dự án ETEP

Số: 3064 /QĐ-ĐHSPHN

Hà Nội, ngày 15 tháng 5 năm 2018

QUYẾT ĐỊNH
Về việc tặng Giấy khen

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM HÀ NỘI

Căn cứ Nghị định số 276/NĐ, ngày 11 tháng 10 năm 1951 của Bộ Quốc gia Giáo dục về việc thành lập Trường Sư phạm Cao cấp (nay là trường Đại học Sư phạm Hà Nội);

Căn cứ Luật Thi đua, Khen thưởng và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Thi đua, Khen thưởng năm 2013;

Căn cứ Nghị định số 91/2017/NĐ-CP ngày 31 tháng 7 năm 2017 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Thi đua, Khen thưởng;

Căn cứ Điều lệ Trường Đại học ban hành theo Quyết định số 70/2014/QĐ-TTg, ngày 10 tháng 12 năm 2014 của Thủ tướng Chính phủ;

Căn cứ Quyết định số 4806/QĐ-ĐHSPHN, ngày 06 tháng 7 năm 2017 của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội về việc ban hành Quy định Công tác Thi đua, khen thưởng của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội;

Căn cứ Quyết định số 274/QĐ-ĐHSPHN-KH, ngày 09 tháng 02 năm 2009 của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội về việc ban hành Quy chế giải thưởng khoa học và công nghệ của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội;

Xét đề nghị của Hội đồng Thi đua - khen thưởng trường Đại học Sư phạm Hà Nội,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Tặng Giấy khen của Hiệu trưởng Trường Đại học Sư phạm Hà Nội cho Bộ môn Tâm lý học lứa tuổi và Sư phạm, Khoa Tâm lý - Giáo dục đạt giải Bộ môn chủ trì nhiều đề tài khoa học Giải thưởng Khoa học và Công nghệ Trường Đại học Sư phạm Hà Nội năm 2018.

Điều 2. Kèm theo Giấy khen, tập thể được thưởng theo quy định tại Nghị định 91/2017/NĐ-CP ngày 31/7/2017 của Chính phủ và Quy chế giải thưởng Khoa học và Công nghệ của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội.

Điều 3. Các Ông (bà) Trưởng phòng chức năng, các đơn vị liên quan và tập thể có tên tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này. /.

Nơi nhận:

- Như điều 3;
- Lưu VT, TCCB.



GS.TS. Nguyễn Văn Minh

**GIỚI THIỆU THÀNH TÍCH CỦA TẬP THỂ
ĐƯỢC XÉT TẶNG GIẢI THƯỞNG CHỦ TRÌ NHIỀU ĐỀ TÀI KHOA HỌC
TỪ CẤP BỘ (HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG) TRỞ LÊN**

BỘ MÔN TÂM LÝ HỌC LÝ HỌC LỬA TUỔI - SỰ PHẠM



DANH SÁCH CÁN BỘ CỦA BỘ MÔN HIỆN NAY

1. PGS.TS Lê Minh Nguyệt - Trưởng Bộ môn
2. TS. Trần Thị My Lương
3. TS. Vũ Thị Khánh Linh
4. TS. Giáp Bình Nga
5. TS. Khúc Năng Toàn
6. NCS. Trần Văn Thức (NCS ở Trung Quốc)
7. ThS. Nguyễn Phương Linh (Hợp đồng)

Năm 1965 Khoa Tâm lý - Giáo dục học được thành lập, với hai tổ bộ môn: Tâm lý học và Giáo dục học. Năm 1975, Tổ Tâm lý học được tách thành 3 tổ: Tâm lý học Đại Cương, Tâm lý học Lứa tuổi và Sự phạm, Tâm lý học nhân cách. Bộ môn Tâm lý học lứa tuổi và Sự phạm được chính thức ra đời từ đó.

VỀ ĐỘI NGŨ CÁN BỘ

Số lượng thành viên hiện nay của bộ môn: 6 Giảng viên. Trong đó 5 giảng viên chính thức và 1 cán bộ tạo nguồn. Tổ bộ môn luôn chú ý đến việc phát triển đội ngũ cán bộ giảng dạy và nghiên cứu khoa học. Tính đến nay, đã có 3 Giảng viên có học hàm PGS, 2 giảng viên đạt học vị Tiến sĩ, 1 cán bộ tạo nguồn có trình độ Thạc sĩ. Các thành viên trong tổ bộ môn đều luôn có gắng phấn đấu hoàn thành tốt nhiệm vụ được khoa và trường giao phó. Bên cạnh đó các thành viên trong tổ vẫn luôn nỗ lực phấn đấu học tập, hoàn thiện năng lực chuyên môn, nghiệp vụ giảng dạy, đáp ứng yêu cầu ngày càng cao của nhà trường đề ra.

CÔNG TÁC ĐÀO TẠO

Cùng với xu thế phát triển của xã hội, đáp ứng nhu cầu hội nhập hiện nay, bộ môn Tâm lý học Lứa tuổi và Sư phạm đã mở rộng các nội dung giảng dạy như: Các lý thuyết về phát triển tâm lý người, Tâm lý học gia đình, Tâm lý học trí tuệ, Tâm lý học giới tính, Tâm lý học pháp lý; Tâm lý học trẻ em có hành vi lệch chuẩn, Tâm lý học tham vấn và trị liệu, Tâm lý học trường học, Tâm lý học sáng tạo, Tâm lý học sư phạm hiện đại, Các lý thuyết về học tập và mô hình dạy học, Phương pháp và kỹ thuật nghiên cứu tâm lý học, Quản lý hành vi lớp học. Từ năm học 2014, Bộ môn tham gia giảng dạy các chuyên đề cho học viên Thạc sỹ Giáo dục và phát triển cộng đồng: Các lý thuyết phát triển cộng đồng, Đánh giá và quản lý dự án phát triển cộng đồng, Chăm sóc sức khỏe cộng đồng v.v. Đây là những chuyên ngành có tính ứng dụng cao của Tâm lý học. Điều này đã giúp Bộ môn, một mặt vẫn duy trì và phát triển hướng đào tạo và nghiên cứu khoa học có tính nền tảng, cốt lõi là Tâm lý học phát triển và tâm lý học sư phạm, mặt khác, mở ra nhiều hướng mới, đáp ứng yêu cầu phát triển của khoa học và của thực tiễn, qua đó nâng cao năng lực nghiên cứu và đào tạo của cán bộ trong Bộ môn.

NGHIÊN CỨU VÀ PHỔ BIẾN KHOA HỌC

Bộ môn Tâm lý học Lứa tuổi và Sư phạm luôn nhận thức rất rõ về ý nghĩa và vai trò của hoạt động nghiên cứu khoa học trong nhà trường Đại học nói chung và với hoạt động giảng dạy của từng thành viên nói riêng, chính vì vậy các cán bộ của bộ môn đã chủ trì và tham gia hàng trăm đề tài khoa học từ cấp trường đến cấp nhà nước. Các đề tài nghiên cứu đều tập trung vào các lĩnh vực khoa học Bộ môn đảm nhận trong đào tạo đại học và Sau đại học; có tính ứng dụng cao và hướng đến giải quyết những vấn đề cấp thiết về lý luận của các chuyên ngành tâm lý học và của thực tiễn. Đồng thời đây cũng là những lĩnh vực khoa học thuộc thế mạnh của Bộ môn từ trước tới nay. Chỉ tính riêng từ năm học 2012 đến 2017, với 5 cán bộ đương nhiệm, Bộ môn đã chủ nhiệm 10 đề tài khoa học. Trong đó 02 đề tài cấp trường, 03 đề tài cấp Bộ, 02 đề tài Quỹ Nafosted, 02 đề tài cấp Thành phố Hà Nội và 01 đề tài độc lập cấp Nhà nước. Từ kết quả nghiên cứu các đề tài trên, trong 5 năm, Bộ môn đã đăng tải 56 bài báo trên các tạp chí khoa học trong nước; 14 báo cáo trong Kỷ yếu Hội thảo Quốc Tế và 04 bài báo đăng tạp chí nước ngoài. Chủ biên và tham gia biên soạn 03 giáo trình; 06 chuyên khảo khoa học, trong đó 02 chuyên khảo được xuất bản ở nước ngoài và 9 sách tham khảo.

ĐỊNH HƯỚNG PHÁT TRIỂN CỦA BỘ MÔN TRONG THỜI GIAN TỚI

- Tiếp tục định hướng chuyên môn của tổ bộ môn.
- Mở rộng thêm các lĩnh vực mới, đáp ứng yêu cầu phát triển các ngành đào tạo của khoa, của trường và của các cơ sở đào tạo khác;
- Đẩy mạnh hoạt động xuất bản các tài liệu khoa học và học tập. Đặc biệt là công bố các bài báo khoa học của cán bộ Bộ môn trong các tạp chí khoa học của ngành, các tạp chí khoa học Quốc tế; Xuất bản, công bố giáo trình, chuyên khảo, dành cho cán bộ, học viên, sinh viên chuyên ngành tâm lý học.

DANH SÁCH CÁC TẬP THỂ - CÁ NHÂN
ỦNG HỘ QUỸ “HỖ TRỢ KHEN THƯỞNG KHOA HỌC CÔNG NGHỆ”
TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM HÀ NỘI
NHỮNG NGÀY ĐẦU THÀNH LẬP
(NĂM 2009)

TT	Họ và tên	Số tiền
1.	TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM HÀ NỘI	200.000.000 đ
2.	NGND.GS.TSKH Bùi Văn Ba	100.000.000 đ
3.	NGND.GS.TSKH Phan Nguyên Hồng	50.000.000 đ
4.	Trường THPT Nguyễn Tất Thành	10.000.000 đ
5.	Trung tâm Học liệu	5.000.000 đ
6.	Viện Nghiên cứu Sư phạm	5.000.000 đ
7.	Trung tâm Địa lý Ứng dụng	5.000.000 đ
8.	Trung tâm Nghiên cứu và Giáo dục Môi trường	5.000.000 đ
9.	Nhà xuất bản Đại học Sư phạm	3.000.000 đ
10.	Trường THPT Chuyên Đại học Sư phạm	3.000.000 đ
11.	Trung tâm Sinh thái Rừng ngập mặn	3.000.000 đ
12.	PGS.TS Trần Văn Ba, Phó hiệu trưởng, Bí thư Đảng ủy	3.000.000 đ
13.	GS.TS Trần Đăng Xuyên, Phó hiệu trưởng	3.000.000 đ
14.	TS Kiều Thế Hưng, Phó hiệu trưởng	3.000.000 đ
15.	PGS.TSKH Nguyễn Kế Hào, GVCC Khoa TLGD	3.000.000 đ
16.	TS Cán Hữu Hải, GD Công ty Sách Dân tộc, NXBGD	3.000.000 đ
17.	TS Nguyễn Thị Tĩnh, Phó hiệu trưởng	2.000.000 đ
18.	Khoa Ngữ văn	2.000.000 đ
19.	Khoa Toán - Tin	2.000.000 đ
20.	Khoa Giáo dục Tiểu học	2.000.000 đ
21.	Phòng Khoa học Công nghệ	1.000.000 đ
22.	Phòng Sau đại học	1.000.000 đ
23.	Phòng Tạp chí Khoa học - Công nghệ	1.000.000 đ
24.	Phòng Đào tạo	1.000.000 đ
25.	Khoa Quản lý Giáo dục	1.000.000 đ
26.	Khoa Tâm lý Giáo dục	1.000.000 đ

TT	Họ và tên	Số tiền
27.	Trung tâm Giáo dục Từ xa	1.000.000 đ
28.	Khoa Vật lý	1.000.000 đ
29.	Trung tâm Công nghệ Thông tin	1.000.000 đ
30.	Khoa Giáo dục Mầm non	1.000.000 đ
31.	Khoa Sư phạm Kỹ thuật	1.000.000 đ
32.	Khoa Việt Nam học	1.000.000 đ
33.	Khoa Giáo dục Quốc phòng	1.000.000 đ
34.	Khoa Công nghệ Thông tin	1.000.000 đ
35.	Khoa Giáo dục Chính trị	1.000.000 đ
36.	Khoa Sinh học	1.000.000 đ
37.	Phòng Kế hoạch - Tài chính	1.000.000 đ
38.	ThS Văn Thị Xuân Thu, Trưởng phòng KH - TC	1.000.000 đ
39.	PGS.TS Đỗ Xuân Thảo, Phó GD Trung tâm GDTX	1.000.000 đ
40.	GS.TSKH Đỗ Đức Thái, Phó trưởng khoa Toán - Tin	1.000.000 đ
41.	Khoa Địa lý	1.000.000 đ
42.	Khoa Lịch sử	1.000.000 đ
43.	Khoa Hóa học	1.000.000 đ
44.	Đoàn TNCS Hồ Chí Minh	500.000 đ
45.	ThS Ngô Văn Hoan, Trưởng phòng Quản trị	500.000 đ
46.	Phòng Quản trị	300.000 đ
47.	Phòng Bảo vệ	300.000 đ
48.	Trạm Y tế	300.000 đ
49.	Ký túc xá	200.000 đ
50.	Trung tâm Thông tin Thư viện	200.000 đ
51.	BS Hoàng Quang Minh, Trưởng trạm Y tế	200.000 đ
TỔNG		437.500.000 đ

Danh sách ủng hộ gồm 51 tập thể và cá nhân: 437.500.000 đ

(Bốn trăm ba bảy triệu, năm trăm nghìn đồng chẵn)

DANH SÁCH CÁC TẬP THỂ - CÁ NHÂN
ỦNG HỘ QUỸ “HỖ TRỢ KHEN THƯỞNG KHOA HỌC CÔNG NGHỆ”
NĂM 2010 - 2011

TT	Họ và tên	Số tiền
1.	TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM HÀ NỘI	100.000.000 đ
2.	GS.TS. Nguyễn Hữu Đình, GVCC Khoa Hóa học	10.000.000 đ
3.	PGS.TS Nguyễn Văn Khôi, Trưởng phòng TCCB	3.000.000 đ
4.	PGS.TS Nguyễn Văn Minh, Trưởng khoa Vật lý	3.000.000 đ
5.	GS.TS Nguyễn Việt Thịnh, Hiệu trưởng Trường ĐHSPHN	2.000.000 đ
6.	PGS.TS Nguyễn Thị Thanh Bình, Viện NCSP	1.000.000 đ
TỔNG		119.000.000 đ

Danh sách ủng hộ gồm 06 tập thể và cá nhân: 119.000.000 đ
(Một trăm mười chín triệu đồng chẵn)

DANH SÁCH CÁC TẬP THỂ - CÁ NHÂN
ỦNG HỘ QUỸ “HỖ TRỢ KHEN THƯỞNG KHOA HỌC CÔNG NGHỆ”
NĂM 2011 - 2012

TT	Họ và tên	Số tiền
1.	Bộ môn Vật lí chất rắn – Điện tử, khoa Vật lý	2.000.000 đ
2.	PGS.TS Lê Nguyên Cần, Khoa Ngữ văn	2.000.000 đ
3.	PGS.TS Nguyễn Văn Minh, Hiệu trưởng Trường ĐHSPHN	2.000.000 đ
4.	PGS.TS Đỗ Việt Hùng, Phó hiệu trưởng Trường ĐHSPHN	2.000.000 đ
5.	GS.TSKH Đỗ Đức Thái, Trưởng khoa Toán - Tin	1.000.000 đ
6.	PGS.TS Nguyễn Minh Thủy, Trưởng phòng KHCCN	1.000.000 đ
TỔNG		12.000.000 đ

Danh sách ủng hộ gồm 06 cá nhân: 12.000.000 đ
(Mười hai triệu đồng chẵn)

DANH SÁCH CÁC TẬP THỂ - CÁ NHÂN
ỦNG HỘ QUỸ “HỖ TRỢ KHEN THƯỞNG KHOA HỌC CÔNG NGHỆ”
NĂM 2012 - 2013

TT	Họ và tên	Số tiền
1.	PGS.TS Nguyễn Văn Minh, Hiệu trưởng	3.000.000 đ
2.	PGS.TS Đỗ Việt Hùng, Phó hiệu trưởng	2.000.000 đ
3.	Bộ môn Giải tích, Trường ĐHSP Hà Nội	2.000.000 đ
4.	TS Trần Đình Kế, Trưởng bộ môn Giải tích	2.000.000 đ
5.	PGS.TS Nguyễn Minh Thủy, Trưởng phòng KHCN	1.000.000 đ
6.	Nhóm tác giả được nhận bằng sáng chế năm 2013, khoa Hóa học	1.000.000 đ
TỔNG		13.000.000 đ

Danh sách ủng hộ gồm 06 tập thể và cá nhân: 13.000.000 đ
(Mười ba triệu đồng chẵn)

DANH SÁCH CÁC TẬP THỂ - CÁ NHÂN
ỦNG HỘ QUỸ “HỖ TRỢ KHEN THƯỞNG KHOA HỌC CÔNG NGHỆ”
NĂM 2013 - 2014

TT	Họ và tên	Số tiền
1.	PGS.TS Nguyễn Văn Minh, Hiệu trưởng	3.000.000 đ
2.	PGS.TS Đỗ Việt Hùng, Phó hiệu trưởng	2.000.000 đ
3.	PGS.TS Nguyễn Văn Trào, Phó hiệu trưởng	2.000.000 đ
4.	PGS.TS Đặng Xuân Thư, Phó hiệu trưởng	2.000.000 đ
5.	TS Nguyễn Thị Thu Hằng, Trưởng phòng SDH	2.000.000 đ
6.	PGS.TS Nguyễn Minh Thủy, Trưởng phòng KHCN	1.000.000 đ
7.	Bộ môn Công nghệ Vi sinh, Khoa Sinh học	2.000.000 đ
8.	GS.TS Trần Thị Vinh, Khoa Lịch sử	1.000.000 đ
9.	PGS.TS Phạm Hoàng Hiệp, Khoa Toán - Tin	2.000.000 đ
10.	PGS.TS Nguyễn Ngọc Hà, Trưởng khoa Hóa học	1.000.000 đ
TỔNG		18.000.000 đ

Danh sách ủng hộ gồm 10 cá nhân: 18.000.000 đ
(Mười tám triệu đồng chẵn)

DANH SÁCH CÁC TẬP THỂ - CÁ NHÂN
ỦNG HỘ QUỸ “HỖ TRỢ KHEN THƯỞNG KHOA HỌC CÔNG NGHỆ”
NĂM 2014 - 2015

TT	Họ và tên	Số tiền
1.	GS.TS Nguyễn Văn Minh, Hiệu trưởng	4.000.000 đ
2.	GS.TS Đỗ Việt Hùng, Phó hiệu trưởng	2.000.000 đ
3.	PGS.TS Đặng Xuân Thư, Phó hiệu trưởng	2.000.000 đ
4.	PGS.TS Nguyễn Văn Trào, Phó hiệu trưởng	2.000.000 đ
5.	GS.TSKH Lê Mậu Hải, Khoa Toán - Tin	5.000.000 đ
6.	Bộ môn Văn học nước ngoài, Khoa Ngữ văn	500.000 đ
7.	Bộ môn Vật lý Đại cương, Khoa Vật lý	2.000.000 đ
8.	PGS.TS Phan Thanh Long, Trưởng phòng TCCB	1.000.000 đ
9.	PGS.TS Nguyễn Minh Thủy, Trưởng phòng KHCN	1.000.000 đ
10.	TS Nguyễn Thị Thu Hằng, Trưởng phòng Sau đại học	2.000.000 đ
11.	PGS.TS Dương Minh Lam, Phó trưởng phòng KHCN	500.000 đ
12.	PGS.TS Nguyễn Thị Ngân Hoa, Phó trưởng phòng KHCN	500.000 đ
13.	PGS.TS Phó Đức Hòa, Phó trưởng phòng Sau đại học	1.000.000 đ
TỔNG		23.500.000 đ

Danh sách ủng hộ gồm 13 cá nhân: 23.500.000 đ
(Hai mươi ba triệu, năm trăm nghìn đồng)

DANH SÁCH CÁC TẬP THỂ - CÁ NHÂN
ỦNG HỘ QUỸ “HỖ TRỢ KHEN THƯỞNG KHOA HỌC CÔNG NGHỆ”
NĂM 2016 - 2017

TT	Họ và tên	Số tiền
1.	GS.TS Nguyễn Văn Minh, Hiệu trưởng	4.000.000 đ
2.	GS.TS Đỗ Việt Hùng, Phó hiệu trưởng	2.000.000 đ
3.	PGS.TS Đặng Xuân Thư, Phó hiệu trưởng	2.000.000 đ
4.	PGS.TS Nguyễn Văn Trào, Phó hiệu trưởng	2.000.000 đ
5.	PGS.TS Nguyễn Minh Thủy, Trưởng phòng KHCN	1.000.000 đ
6.	PGS.TS Dương Minh Lam, Phó trưởng phòng KHCN	500.000 đ
7.	PGS.TS Nguyễn Thị Ngân Hoa, Phó trưởng phòng KHCN	500.000 đ
8.	GS.TS Lê Phương Nga, Khoa Giáo dục Tiểu học	1.000.000 đ
9.	PGS.TS Trương Thị Bích, Viện trưởng, viện NCSP	2.000.000 đ
10.	Viện nghiên cứu Sư phạm	12.000.000 đ
11.	Bộ môn Động vật học- Khoa Sinh học	2.000.000đ
TỔNG		29.000.000 đ

Danh sách ủng hộ gồm 2 tập thể và 9 cá nhân: 29.000.000 đ

(Hai mươi chín triệu đồng)

DANH SÁCH CÁC TẬP THỂ - CÁ NHÂN
ỦNG HỘ QUỸ “HỖ TRỢ KHEN THƯỞNG KHOA HỌC CÔNG NGHỆ”
NĂM 2017 - 2018

TT	Họ và tên	Số tiền
1.	GS.TS Nguyễn Văn Minh, Hiệu trưởng	4.000.000 đ
2.	PGS.TS Đặng Xuân Thư, Phó hiệu trưởng	2.000.000 đ
3.	PGS.TS Dương Minh Lam, Trưởng phòng KHCN	500.000 đ
4.	TS Hoàng Hải Hà, Phó trưởng phòng KHCN	500.000 đ
5.	PGS.TS Lê Văn Hiện, Khoa Toán – Tin	3.000.000 đ
6.	Viện Nghiên cứu Sư phạm	10.000.000 đ
7.	ThS Nguyễn Thu Tuấn, Khoa Nghệ thuật	1.000.000 đ
8.	Trung tâm Thông tin Thư viện	500.000 đ
9.	Phòng Tổ chức Cán bộ	500.000 đ
10.	Bộ môn Tâm lý học lứa tuổi - Sư phạm	2.000.000 đ
11.	PGS.TS Nguyễn Ngọc Hà, Khoa Hóa học	1.000.000 đ
TỔNG		25.000.000 đ

Danh sách ủng hộ gồm 4 tập thể và 7 cá nhân: 25.000.000 đ

(Hai mươi lăm triệu đồng chẵn)