

QUYẾT ĐỊNH

Về việc ban hành “Quy định về Giải thưởng Thường niên Khoa học và Công nghệ Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh”

GIÁM ĐỐC ĐẠI HỌC QUỐC GIA THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

Căn cứ Nghị định số 186/2013/NĐ-CP ngày 17 tháng 11 năm 2013 của Chính phủ về Đại học quốc gia;

Căn cứ Quyết định số 26/2014/QĐ-TTg ngày 26 tháng 3 năm 2014 của Thủ tướng Chính phủ ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Đại học quốc gia và các cơ sở giáo dục đại học thành viên;

Căn cứ Nghị định số 18/2024/NĐ-CP ngày 21 tháng 02 năm 2024 của Chính phủ về Giải thưởng Hồ Chí Minh, Giải thưởng Nhà nước và các giải thưởng khác về khoa học và công nghệ;

Căn cứ Quyết định số 502/QĐ-ĐHQG-KHCN ngày 11 tháng 5 năm 2009 của Giám đốc Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh (ĐHQG-HCM) ban hành Quy định về quản lý các hoạt động khoa học và công nghệ tại ĐHQG-HCM;

Căn cứ Quyết định số 699/QĐ-ĐHQG ngày 22 tháng 6 năm 2022 của Giám đốc ĐHQG-HCM về việc ban hành Quy định chức năng, nhiệm vụ của Văn phòng và các ban chức năng ĐHQG-HCM

Căn cứ Quyết định số 1064/QĐ-ĐHQG ngày 04 tháng 8 năm 2023 của Giám đốc ĐHQG-HCM về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy định chức năng, nhiệm vụ của Văn phòng và các ban chức năng ban hành kèm theo Quyết định số 699/QĐ-ĐHQG ngày 22 tháng 6 năm 2022 của Giám đốc ĐHQG-HCM.

Theo đề nghị của Trưởng ban Ban Khoa học và Công nghệ.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành kèm theo Quyết định này là Quy định về Giải thưởng Thường niên Khoa học và Công nghệ ĐHQG-HCM.

Điều 2. Quyết định có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký và thay thế Quyết định số 1194/QĐ-ĐHQG ngày 22 tháng 9 năm 2015 của Giám đốc ĐHQG-HCM về việc

ban hành “Quy định về việc Khen thưởng khoa học công nghệ thường niên của Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh”.

Điều 3. Chánh Văn phòng, Trưởng ban Ban Khoa học và Công nghệ, Trưởng các ban chức năng có liên quan, Thủ trưởng các đơn vị thành viên và trực thuộc chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, KHCN.

GIÁM ĐỐC



Vũ Hải Quân

QUY ĐỊNH

**Giải thưởng Thường niên Khoa học và Công nghệ
Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh (ĐHQG-HCM)**
(Kèm theo Quyết định số /QĐ-ĐHQG ngày tháng năm
của Giám đốc ĐHQG-HCM)

Chương I

QUY ĐỊNH CHUNG

Điều 1. Mục đích, ý nghĩa

Giải thưởng Thường niên Khoa học và Công nghệ ĐHQG-HCM (sau đây gọi tắt là Giải thưởng) là Giải thưởng của ĐHQG-HCM, được tổ chức hằng năm nhằm khích lệ, tôn vinh và công nhận những đóng góp nổi bật về khoa học và công nghệ trong năm học của các nhà khoa học thuộc ĐHQG-HCM.

Điều 2. Phạm vi điều chỉnh và đối tượng áp dụng

1. Văn bản này quy định về điều kiện, tiêu chuẩn, trình tự, thủ tục xét tặng Giải thưởng.

2. Giải thưởng được xét tặng cho nhà khoa học là tác giả công trình khoa học và công nghệ dưới hình thức nghiên cứu cơ bản, nghiên cứu ứng dụng vào sản xuất và đời sống thuộc 03 nhóm lĩnh vực khoa học tự nhiên, khoa học kỹ thuật và khoa học xã hội.

a) Nhóm lĩnh vực khoa học tự nhiên gồm các lĩnh vực: toán và khoa học tính toán, vật lý, hóa học, vật liệu, sinh học, khoa học nông nghiệp, y, dược, khoa học trái đất và môi trường liên quan, khoa học tự nhiên khác.

b) Nhóm lĩnh vực khoa học kỹ thuật gồm các lĩnh vực: khoa học máy tính và thông tin, điện - điện tử, cơ khí - tự động hóa, giao thông, xây dựng, năng lượng, khoa học kỹ thuật khác.

c) Nhóm lĩnh vực khoa học xã hội gồm các lĩnh vực: kinh tế và kinh doanh, pháp luật, tâm lý, khoa học giáo dục, xã hội học, khoa học chính trị, lịch sử và khảo cổ học, ngôn ngữ học và văn học, triết học, đạo đức và tôn giáo, nghệ thuật, khoa học xã hội và khoa học nhân văn khác.

3. Quy định này áp dụng đối với cá nhân, tập thể là viên chức, người lao động thuộc ĐHQG-HCM có công trình khoa học và công nghệ phù hợp khoản 2 Điều này.

Điều 3. Giải thích từ ngữ

1. Nhà khoa học là tên gọi chung trong Quy định này đối với cá nhân, tập thể là tác giả công trình khoa học và công nghệ. Đối với nhà khoa học có độ tuổi dưới 35, tính đến thời điểm kết thúc nhận hồ sơ xét khen thưởng cấp cơ sở được gọi là nhà khoa học trẻ.

2. Công trình khoa học và công nghệ bao gồm:

a) Công trình nghiên cứu khoa học là kết quả của hoạt động khám phá, phát hiện, tìm hiểu bản chất, quy luật của sự vật, hiện tượng tự nhiên, xã hội và tư duy; sáng tạo giải pháp nhằm ứng dụng vào thực tiễn.

b) Công trình nghiên cứu phát triển công nghệ là công trình tạo ra công nghệ mới, giải pháp kỹ thuật mới, vật liệu mới, giống mới, sản phẩm mới.

c) Công trình ứng dụng công nghệ là công trình ứng dụng thành công công nghệ mới, giải pháp kỹ thuật mới.

3. Cụm công trình khoa học và công nghệ là kết hợp nhiều công trình khoa học và công nghệ, thuộc một trong các trường hợp sau:

a) Tập hợp nhiều công trình khoa học và công nghệ của cùng một tác giả hoặc các đồng tác giả đã được xác định thuộc một lĩnh vực khoa học và công nghệ hoặc một lĩnh vực áp dụng.

b) Tập hợp nhiều công trình khoa học và công nghệ do nhiều tác giả thực hiện độc lập, tạo ra cùng một kết quả nhưng sử dụng các phương pháp, nguyên lý, kỹ thuật khác nhau.

4. Công trình khoa học và công nghệ, cụm công trình khoa học và công nghệ sau đây được viết tắt là công trình.

5. Tác giả công trình là người trực tiếp sáng tạo ra công trình; trong trường hợp có hai người trở lên cùng trực tiếp sáng tạo ra công trình thì họ là đồng tác giả. Tác giả, đồng tác giả công trình sau đây viết tắt là tác giả công trình.

6. Công bố công trình là việc đưa công trình ra trước công chúng dưới dạng xuất bản, thuyết trình, trưng bày, trình diễn và các hình thức khác theo quy định.

7. Ứng dụng công trình là sử dụng công trình trong thực tiễn nhằm phục vụ lợi ích của con người và xã hội.

Điều 4. Cơ cấu và mức tiền thưởng kèm theo Giải thưởng

Cơ cấu Giải thưởng gồm: 02 loại hình Giải thưởng dành cho công trình (công trình ứng dụng xuất sắc, công trình công bố xuất sắc) và 01 loại hình Giải thưởng dành cho tác giả có nhiều công trình công bố quốc tế, cụ thể như sau:

1. Giải thưởng “Công trình ứng dụng xuất sắc”.

a) Giải thưởng được trao tặng cho tác giả công trình nghiên cứu ứng dụng, có kết quả đã được áp dụng trong thực tiễn nhằm phục vụ lợi ích của con người và xã hội.

b) Tối đa 06 giải thưởng, được phân bổ cho 03 nhóm lĩnh vực, mỗi nhóm lĩnh vực nêu tại khoản 2 Điều 2 của Quy định này có tối đa 02 giải thưởng.

c) Mức tiền thưởng cho mỗi giải trị giá 30 triệu đồng/công trình.

2. Giải thưởng “Công trình công bố xuất sắc”.

a) Giải thưởng được trao tặng cho tác giả công trình nghiên cứu cơ bản, có giá trị khoa học cao, được công bố dưới hình thức là sách chuyên khảo, bài báo, văn bằng sở hữu trí tuệ.

b) Tối đa 12 giải thưởng, được phân bổ cho 03 nhóm lĩnh vực, mỗi nhóm lĩnh vực nêu tại khoản 2 Điều 2 của Quy định này có tối đa 04 giải thưởng bao gồm 03 giải thưởng đối với hình thức bài báo/sách chuyên khảo và 01 giải thưởng đối với hình thức văn bằng sở hữu trí tuệ.

c) Mức tiền thưởng cho mỗi giải trị giá 20 triệu đồng/công trình.

3. Giải thưởng “Nhà khoa học có công bố quốc tế xuất sắc”.

a) Giải thưởng được trao tặng cho tác giả là cá nhân có thành tích công bố nhiều bài báo trên tạp chí/hội nghị quốc tế uy tín hàng năm.

b) Tối đa 06 giải thưởng, được phân bổ cho 03 nhóm lĩnh vực, mỗi nhóm lĩnh vực nêu tại khoản 2 Điều 2 của Quy định này đề cử trao tặng tối đa 02 tác giả. Trong đó ưu tiên có 01 đề cử dành cho tác giả nữ. Trường hợp không có tác giả nữ đủ tiêu chuẩn, tác giả khác có đủ tiêu chuẩn, có thứ tự ưu tiên tiếp theo trong mỗi nhóm lĩnh vực sẽ được đề cử.

c) Không giới hạn số lượng giải thưởng được đề cử trao tặng cho tác giả là nhà khoa học trẻ đạt tiêu chuẩn.

d) Mức tiền thưởng cho mỗi giải trị giá 10 triệu đồng/nhà khoa học.

4. Kinh phí Giải thưởng được lấy từ kinh phí sự nghiệp khoa học và công nghệ của ĐHQG-HCM và các nguồn kinh phí tài trợ từ các tổ chức, địa phương, doanh nghiệp

thực hiện thanh quyết toán theo quy định hiện hành. Trong trường hợp các nguồn kinh phí trên không đảm bảo, có thể sử dụng nguồn kinh phí hỗ trợ từ ĐHQG-HCM.

5. Trường hợp đặc biệt do Giám đốc ĐHQG-HCM xem xét, quyết định.

Điều 5. Quyền lợi nhà khoa học đạt Giải thưởng

1. Được nhận Bằng khen của Giám đốc ĐHQG-HCM.

2. Được nhận tiền thưởng kèm theo Giải thưởng được nêu tại Điều 4 của Quy định này.

3. Được vinh danh tại lễ trao Giải thưởng khoa học và công nghệ trong Hội nghị Thường niên ĐHQG-HCM.

Chương II

ĐIỀU KIỆN, TIÊU CHUẨN XÉT KHEN THƯỞNG

Điều 6. Điều kiện xét khen thưởng

1. Đối với tác giả công trình.

a) Tác giả công trình phải là tác giả chính, có đóng góp quan trọng cho công trình, là viên chức, người lao động thuộc ĐHQG-HCM, có thời gian công tác tại ĐHQG-HCM tối thiểu 06 tháng tính đến thời điểm nhận hồ sơ xét khen thưởng cấp cơ sở.

b) Tính đến thời điểm xét khen thưởng, tác giả công trình không vi phạm các hành vi bị cấm theo quy định tại Điều 8 Luật Khoa học và Công nghệ năm 2013.

2. Đối với công trình.

a) Công trình công bố đề nghị xét khen thưởng phải đáp ứng các điều kiện sau:

- Được công bố trong khoảng thời gian từ tháng 9 của năm trước đến thời điểm xét khen thưởng của năm hiện tại.

- Công trình công bố phải ghi đúng tên ĐHQG-HCM theo quy định.

- Công trình công bố dưới hình thức là sách chuyên khảo, bài báo tạp chí/hội nghị, văn bản sở hữu trí tuệ.

b) Công trình ứng dụng đề nghị xét khen thưởng phải được ứng dụng trong thực tiễn nhằm phục vụ lợi ích của con người và xã hội trong thời gian không quá 03 năm tính đến thời điểm nhận hồ sơ xét khen thưởng cấp cơ sở.

c) Công trình là kết quả nghiên cứu tại phòng thí nghiệm, trung tâm nghiên cứu, khoa, bộ môn, ... thuộc các đơn vị thành viên và trực thuộc ĐHQG-HCM hoặc tại các cơ sở nghiên cứu thuộc đối tác hợp tác/liên kết với ĐHQG-HCM, phục vụ trực tiếp cho sự phát triển ĐHQG-HCM hoặc sự phát triển kinh tế, xã hội, an ninh, quốc phòng.

d) Công trình đảm bảo tính trung thực kết quả nghiên cứu, chỉ rõ các nội dung trích dẫn và nguồn trích dẫn theo quy định, tuân thủ liêm chính học thuật và đạo đức nghiên cứu theo quy định của cơ quan chủ trì và của ĐHQG-HCM.

Điều 7. Tiêu chuẩn đánh giá

1. Đối với Giải thưởng “Công trình ứng dụng xuất sắc”.

Mỗi nhóm lĩnh vực đề cử tối đa 02 công trình có ảnh hưởng trong thực tiễn, thể hiện một trong các dạng sau:

- Mang lại hiệu quả kinh tế lớn hoặc làm thay đổi hợp lý cơ cấu ngành nghề; tiết kiệm chi phí sản xuất; nâng cao năng suất lao động; giảm thiểu tác động xấu đến môi trường, ...

- Đóng góp đặc biệt quan trọng cho việc dự báo xu hướng tương lai, hoạch định và thực hiện chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước, ...

- Làm chuyển biến nhận thức của xã hội hoặc tác động đặc biệt quan trọng đến đời sống xã hội; nâng cao dân trí; thay đổi tích cực hành vi ứng xử của nhóm, tầng lớp trong xã hội, ...

- Mức độ đóng góp của tác giả (các tác giả) đối với công trình.

2. Đối với Giải thưởng “Công trình công bố xuất sắc”.

Mỗi nhóm lĩnh vực đề cử tối đa 04 công trình (03 bài báo/sách chuyên khảo và 01 văn bằng sở hữu trí tuệ) có giá trị cao về khoa học đáp ứng tiêu chuẩn sau:

- Góp phần bổ sung được tri thức mới hoặc có những phát hiện khoa học mới có tác động đến nhận thức và đời sống xã hội hoặc góp phần xây dựng cơ chế, chính sách, pháp luật trên cơ sở khoa học và thực tiễn của công trình.

- Thông tin tham khảo khi đánh giá gồm công trình được cộng đồng các nhà khoa học, nhà quản lý, ... trong cùng ngành, lĩnh vực đánh giá cao hoặc thông qua xếp hạng quốc tế, chỉ số ảnh hưởng của tạp chí đăng bài; chất lượng, uy tín nhà xuất bản; tiềm năng thương mại sản phẩm sở hữu trí tuệ.

- Mức độ đóng góp của tác giả (các tác giả) đối với công trình.

3. Đối với Giải thưởng “Nhà khoa học có công bố quốc tế xuất sắc”.

a) Mỗi nhóm lĩnh vực đề cử tối đa 02 cá nhân, là tác giả chính, có đóng góp quan trọng của ít nhất 03 bài báo công bố quốc tế thuộc top 20 trong ngành, lĩnh vực. Tác giả chính được xác định là chủ biên, tác giả thứ nhất (First Author), tác giả liên hệ (Corresponding Author), tác giả cuối (Last Author) theo đặc thù ngành. Số lượng giải thưởng được nêu tại điểm b khoản 3 Điều 4 của Quy định này.

b) Không giới hạn số lượng đề cử đối với tác giả là nhà khoa học trẻ. Người được đề cử phải là tác giả chính của ít nhất 02 bài báo thuộc top 20 trong ngành, lĩnh vực.

Chương III

TRÌNH TỰ, HỒ SƠ XÉT KHEN THƯỞNG

Điều 8. Trình tự và thời gian xét khen thưởng

1. Việc xét khen thưởng được tiến hành độc lập, theo 02 cấp:

- a) Cấp đơn vị thành viên và trực thuộc (cấp cơ sở).
- b) Cấp ĐHQG-HCM.

2. Thời gian xét khen thưởng cấp cơ sở từ ngày 01 tháng 10 đến ngày 30 tháng 10 hàng năm. Các hồ sơ xét khen thưởng sau khi được Hội đồng xét khen thưởng cấp cơ sở thông qua sẽ được gửi về ĐHQG-HCM trước ngày 10 tháng 11 hàng năm. ĐHQG-HCM sẽ thành lập Hội đồng xét khen thưởng cấp ĐHQG-HCM để tổ chức đánh giá, xét tuyển và chọn ra danh sách các công trình đề nghị Giám đốc ĐHQG-HCM khen thưởng.

Điều 9. Hồ sơ xét khen thưởng

1. Hồ sơ xét khen thưởng cấp cơ sở gồm 01 bộ được đóng thành quyển, bao gồm:

- a) Bản đề nghị khen thưởng có xác nhận của người đề nghị.
- b) Thuyết minh tóm tắt về nội dung nghiên cứu/giá trị khoa học hoặc về tác dụng và ảnh hưởng lớn đến xã hội.
- c) Lý lịch khoa học của (các) tác giả.
- d) Bản xác nhận danh sách các đồng tác giả thuộc ĐHQG-HCM.
- đ) Đầy đủ các minh chứng về giá trị của công bố/minh chứng đã được tiếp nhận/chuyển giao/ứng dụng trong thực tiễn và tài liệu có liên quan khác.

2. Hồ sơ xét khen thưởng cấp ĐHQG-HCM thực hiện theo quy định tại khoản 1 Điều này, kèm theo văn bản đề xuất của đơn vị và Biên bản họp Hội đồng xét khen thưởng cấp cơ sở.

Chương IV

HỘI ĐỒNG XÉT KHEN THƯỞNG

Điều 10. Nguyên tắc thành lập, cơ cấu và nhiệm vụ của Hội đồng xét khen thưởng các cấp

1. Thủ trưởng đơn vị thành viên và trực thuộc ĐHQG-HCM quyết định thành lập Hội đồng xét khen thưởng cấp cơ sở. Giám đốc ĐHQG-HCM quyết định thành lập Hội đồng xét khen thưởng cấp ĐHQG-HCM.

2. Cơ cấu, nhiệm vụ của Hội đồng xét khen thưởng cấp cơ sở.

a) Hội đồng xét khen thưởng cấp cơ sở có cơ cấu gồm: đại diện lãnh đạo đơn vị làm Chủ tịch Hội đồng; 01 đại diện phòng quản lý khoa học và 01-02 chuyên gia am hiểu lĩnh vực chuyên môn của công trình.

b) Hội đồng xét khen thưởng cấp cơ sở có nhiệm vụ xem xét, đánh giá và đề cử công trình/tác giả đạt tiêu chuẩn được nêu tại Điều 6, Điều 7 của Quy định này. Hội đồng hoàn tất phiếu đánh giá, lập biên bản họp, xác nhận danh sách đồng tác giả (nếu có).

3. Cơ cấu, nhiệm vụ của Hội đồng xét khen thưởng cấp ĐHQG-HCM.

a) Hội đồng xét khen thưởng cấp ĐHQG-HCM có cơ cấu gồm lãnh đạo ĐHQG-HCM, đại diện Hội đồng Khoa học và Đào tạo, đại diện Hội đồng tư vấn hoặc đại diện Tổ chuyên môn, đại diện các ban chức năng của ĐHQG-HCM gồm Ban Khoa học và Công nghệ, Ban Tổ chức - Cán bộ, Ban Đào tạo.

b) Giám đốc ĐHQG-HCM quyết định thành lập hội đồng tư vấn hay các tổ chuyên môn, gồm các chuyên gia am hiểu lĩnh vực chuyên môn liên quan đến các công trình được đề nghị xét khen thưởng để tư vấn cho Hội đồng xét khen thưởng cấp ĐHQG-HCM về chất lượng, giá trị khoa học của các công trình được đề xuất khen thưởng.

c) Hội đồng xét khen thưởng cấp ĐHQG-HCM có nhiệm vụ xem xét, đánh giá và đề cử công trình/tác giả đạt tiêu chuẩn được nêu tại Điều 6, Điều 7 của Quy định này. Hội đồng hoàn tất phiếu đánh giá, lập biên bản họp và gửi danh sách các công trình/tác giả đề nghị Giám đốc ĐHQG-HCM khen thưởng.

d) Căn cứ đề nghị của Hội đồng xét khen thưởng cấp ĐHQG-HCM, Ban Khoa học và Công nghệ phối hợp với Ban Tổ chức - Cán bộ trình Giám đốc ĐHQG-HCM tặng Bằng khen của Giám đốc ĐHQG-HCM cho các tập thể, cá nhân đạt Giải thưởng.

đ) Trường hợp đặc biệt do Giám đốc ĐHQG-HCM xem xét, quyết định.

Điều 11. Nguyên tắc làm việc của các Hội đồng xét khen thưởng

1. Hội đồng các cấp hoạt động theo nguyên tắc bỏ phiếu kín, kỳ họp của Hội đồng xét khen thưởng phải có ít nhất 3/4 số thành viên Hội đồng tham dự.

2. Hội đồng đánh giá theo nguyên tắc công bằng, dân chủ và khách quan. Công trình được ít nhất 80% số phiếu đồng ý của các thành viên tham gia buổi họp Hội đồng thông qua, sẽ được đề xuất đến Hội đồng xét khen thưởng cấp ĐHQG-HCM xem xét (đối với Hội đồng xét khen thưởng cấp cơ sở) hoặc trình Giám đốc ĐHQG-HCM phê duyệt (đối với Hội đồng xét khen thưởng cấp ĐHQG-HCM).

3. Các tác giả có công trình tham dự Giải thưởng không được tham gia Hội đồng xét khen thưởng.

4. Mỗi thành viên Hội đồng xét khen thưởng có trách nhiệm nghiên cứu, nhận xét và đánh giá hồ sơ xét khen thưởng bằng văn bản. Hội đồng xét khen thưởng cấp cơ sở phân công 01-02 chuyên gia am hiểu sâu lĩnh vực khoa học của công trình nhận xét, đánh giá về giá trị công trình.

5. Hội đồng xét khen thưởng cấp ĐHQG-HCM chỉ xem xét những hồ sơ xét khen thưởng hợp lệ. Hồ sơ xét khen thưởng hợp lệ là những hồ sơ nộp đúng hạn, có đầy đủ văn bản, tài liệu theo quy định tại Điều 9 của Quy định này, không có tranh chấp về quyền tác giả, không có khiếu nại về nội dung và kết quả công trình tại thời điểm xét khen thưởng.

Chương V **TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

Điều 12. Điều khoản thi hành

1. Các đơn vị thành viên và trực thuộc, Văn phòng, các ban chức năng của ĐHQG-HCM chịu trách nhiệm thi hành Quy định này.

2. Trong quá trình thực hiện, Quy định có thể được xem xét và sửa đổi cho phù hợp với thực tế. Việc sửa đổi, bổ sung Quy định này do Giám đốc ĐHQG-HCM xem xét quyết định./.