

**HỘI ĐỒNG CHỨC DANH  
GIÁO SƯ NHÀ NƯỚC**

Số: 37/HĐCDGSNN

*V/v: Yêu cầu về chất lượng khoa học và  
thể thức đăng bài trong các tạp chí  
khoa học được tính điểm*

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

*Hà Nội, ngày 04 tháng 4 năm 2016*

- Kính gửi:
- Giáo sư thành viên Hội đồng Chức danh giáo sư nhà nước
  - Giáo sư thành viên Hội đồng Chức danh giáo sư ngành/liên ngành
  - Các cơ sở giáo dục đại học
  - Các ban biên tập tạp chí khoa học

Vừa qua, Hội đồng Chức danh giáo sư nhà nước (HĐCDGSNN) và Thường trực các Hội đồng Chức danh giáo sư ngành, liên ngành đã rà soát danh mục các tạp chí khoa học được tính điểm năm 2016. Thường trực HĐCDGSNN đánh giá sơ bộ và yêu cầu như sau:

**1. Về chất lượng khoa học**

Điều khó khăn và lâu dài nhất vẫn là việc nghiêm túc phấn đấu để nâng cao chất lượng khoa học của các tạp chí khoa học Việt Nam, để sớm có thêm những tạp chí được xếp hạng trong số 10.000 tạp chí ISI hoặc 18.500 tạp chí Scopus trên thế giới. Việc hoàn thiện theo các quy định quốc tế về hình thức đối với các tạp chí thì đơn giản hơn nhiều, có thể làm sớm được. So với những yêu cầu và chuẩn mực quốc tế thông dụng về nội dung, chất lượng khoa học và thể thức, hình thức trình bày, các tạp chí và bài báo khoa học của nước ta còn phải được cải tiến, nâng cao hơn nữa thì mới có thể ngày càng tiếp cận quốc tế được. Một điều quan trọng là đề nghị ban biên tập các tạp chí chú trọng yêu cầu phản biện khoa học thật nghiêm túc (có thể ở trong hoặc ngoài nước một cách phù hợp) để nâng cao chất lượng khoa học của bài báo.

Mấy con số so sánh sơ bộ sau đây cho thấy mặc dù chúng ta đã có nhiều cố gắng nhưng chất lượng của các tạp chí khoa học hiện nay của Việt Nam còn khá thấp so với mặt bằng khu vực ASEAN và thế giới. Cho đến ngày 21 tháng 3 năm 2016 đã có 356 tạp chí khoa học Việt Nam được đưa vào danh mục tạp chí tính

điểm của HĐCDGSNN. Trong số đó, mới chỉ có một tạp chí được vào danh sách SCIE cuối năm 2015 (*Advances in Natural Sciences: Nanoscience and Nanotechnology* (ANSN) của Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam (VHLKH&CNVN), hai tạp chí được vào danh sách Scopus (*Vietnam Journal of Mathematics* của Hội Toán học Việt Nam và VHLKH&CNVN và *Acta Mathematica Vietnamica* của VHLKH&CNVN). Như vậy, trong số 356 tạp chí nói trên, Việt Nam chỉ có ba ( $\approx 0,84\%$ ) tạp chí nằm trong danh sách ISI hoặc Scopus và cũng chỉ có 24 tạp chí bằng tiếng Anh hoặc song ngữ Việt-Anh ( $\approx 6,7\%$ ). Trong khi đó, các quốc gia khác thuộc cộng đồng ASEAN như Malaysia đã có 48 tạp chí, Thái Lan có 21 tạp chí được xếp vào Scopus.

Trong đợt xét công nhận đạt tiêu chuẩn chức danh GS, PGS năm 2015, trong số 28 HĐCDGSN/LN chỉ có ba HĐCDGSN/LN (Vật lý, Toán học và Công nghệ thông tin) mà 100% ứng viên đạt tiêu chuẩn chức danh GS, PGS có công bố quốc tế; có 10 HĐCDGSN/LN mà các ứng viên đạt tiêu chuẩn chức danh GS, PGS chưa có công bố quốc tế. Tất nhiên các con số này còn phụ thuộc vào đặc thù quốc tế hóa của các ngành khoa học tự nhiên - công nghệ và khoa học xã hội - nhân văn, nhưng yêu cầu hội nhập quốc tế rất khẩn trương và trực tiếp hiện nay đang đòi hỏi và thúc đẩy cả các ngành khoa học xã hội - nhân văn.

## **2. Về hình thức trình bày**

Về hình thức, tên một số tạp chí chưa rõ địa chỉ cơ quan khoa học chủ quản, tên tiếng Anh của tạp chí chưa chính xác. Có đến 13 tạp chí cùng có tên là *Tạp chí khoa học* của 13 cơ sở giáo dục đại học, rất khó phân biệt khi truy cập trên internet. Nhiều thông lệ quốc tế khác về hình thức cũng chưa được ban biên tập các tạp chí khoa học nghiên cứu áp dụng. Để góp phần nâng cao chất lượng khoa học và hội nhập quốc tế của các tạp chí, Thường trực HĐCDGSNN đề nghị các cơ sở giáo dục đại học, ban biên tập của các tạp chí khoa học quan tâm một số điểm sau:

### **2.1. Đối với tạp chí**

- Tên tạp chí: tên tiếng Việt và tiếng Anh cần có "địa chỉ" để phân biệt. Chẳng hạn: Thay vì tên chung là *Journal of Science* không biết là của trường đại

học hay viện nào, nên chọn tên là, ví dụ, tạp chí của trường X: *X University Journal of Science* hoặc là *XU Journal of Science* hoặc *X Journal of Science* hoặc *Science Journal of X University*, ... để không bị lẫn vào "rừng" tên tạp chí tương tự trong, ngoài nước ở trên mạng internet.

- Không đăng quảng cáo, ảnh không liên quan đến nội dung các bài báo khoa học đăng trong tạp chí. Nếu cần thiết thì có thể chọn lọc một vài số trong năm (bằng tiếng Việt hoặc tiếng Anh) chỉ để đăng các bài báo khoa học để được tính điểm, không đăng quảng cáo, thông báo, ...

- Theo thông lệ quốc tế, không cần ghi học hàm, học vị của các thành viên Ban biên tập tạp chí và cũng không cần ghi tên người phản biện khoa học/referee của bài báo được đăng.

## **2.2. Đối với bài báo** (*theo thông lệ quốc tế*)

- Tác giả bài báo: không cần ghi học hàm, học vị

- Bài báo phải kèm theo các thông tin:

- + Tóm tắt bài báo/summary/abstract (bài báo được viết bằng tiếng Việt thì phải có tóm tắt bằng tiếng Anh);

- + Từ khóa của bài báo/keywords;

- + Mã số phân loại chuyên ngành của bài báo/subject classification (nếu có);

- + Ngày tòa soạn nhận được bài báo/received, ngày phản biện đánh giá và sửa chữa/revised, ngày bài báo được duyệt đăng/accepted for publication;

- + Tài liệu tham khảo/references.

**2.3.** Từ năm 2012, theo quy định của Thường trực HĐCDGSNN, chỉ những tạp chí khoa học có mã số quốc tế ISSN mới được HĐCDGS các cấp tính điểm. Việc này đã được thực hiện nghiêm túc.

Thường trực HĐCDGSNN quy định: từ ngày 01/01/2017, các tạp chí khoa học không đáp ứng đầy đủ các quy định tại mục 2.1. và 2.2. thì sẽ đưa ra khỏi danh mục tạp chí khoa học được tính điểm.

**2.4.** Hàng năm các tạp chí nên dành ít nhất một, hai số hoàn toàn bằng tiếng Anh công bố những bài báo có chất lượng khoa học tốt nhất. HĐCDGSNN khuyến khích các tác giả trình bày bài báo bằng tiếng Anh hoặc song ngữ Việt-Anh để có tài liệu khoa học trao đổi và hội nhập quốc tế về khoa học và giáo dục.

**2.5.** Về sách, Thường trực HĐCDGSNN dự kiến: Đối với các sách phục vụ đào tạo từ trình độ đại học trở lên (sách chuyên khảo, giáo trình, sách tham khảo, sách hướng dẫn), xuất bản từ 01/01/2017 trở đi phải có mã số chuẩn quốc tế ISBN thì mới được tính điểm (nội dung này đã được HĐCDGSNN thông báo từ tháng 5/2015).

Trên đây là những yêu cầu về chất lượng, nội dung, hình thức và thể lệ đăng bài báo khoa học trong các tạp chí khoa học được đưa vào danh mục tạp chí tính điểm khi xét công nhận đạt tiêu chuẩn chức danh GS, PGS của HĐCDGSNN. Xin thông báo đến các GS thành viên HĐCDGSNN, GS thành viên HĐCDGSN/LN, các cơ sở giáo dục đại học, các cơ quan khoa học chủ quản các tạp chí khoa học và các ban biên tập tạp chí khoa học, nhà xuất bản.

Trong các kiến nghị và yêu cầu nói trên, nếu có điểm nào chưa hợp lý thì đề nghị các GS, các bạn đồng nghiệp và các ban biên tập tạp chí khoa học, nhà xuất bản góp ý để HĐCDGSNN tiếp thu và hoàn thiện thêm.

*Nơi nhận phản hồi và góp ý: PGS.TSKH. Bùi Mạnh Nhị, Chánh Văn phòng HĐCDGSNN, ĐT: 0903.636.054, e-mail: [bmnhi@moet.edu.vn](mailto:bmnhi@moet.edu.vn).*

Trân trọng./.

**Nơi nhận:**

- Như kính gửi;
- Ban Tuyên giáo TW;
- Cục Báo chí và Xuất bản, Bộ VH-TT-DL;
- Thường trực HĐCDGSNN (để b/c);
- Website của HĐCDGSNN (để thông báo);
- Lưu VP.

**TM. THƯỜNG TRỰC  
TỔNG THƯ KÝ**

*(đã ký)*

**Trần Văn Nhung**

**Website Hội đồng chức danh giáo sư nhà nước**

**[http://www.hcdgsnn.gov.vn/images/documents/635/GS2016\\_TapChiKH\\_CvSo37.pdf](http://www.hcdgsnn.gov.vn/images/documents/635/GS2016_TapChiKH_CvSo37.pdf)**

**<http://www.hcdgsnn.gov.vn/index.php/van-b-n-tai-li-u>**