

Hà Nội, ngày 26 tháng 5 năm 2020

**THÔNG BÁO**  
**Tuyển dụng viên chức năm 2020**

Căn cứ Công văn số 1407/BKHCN-TCCB ngày 18/5/2020 của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc tuyển dụng viên chức sự nghiệp năm 2020 cho các đơn vị sự nghiệp trực thuộc Bộ.

Căn cứ kế hoạch số 149 /KH-BKHCN ngày 26 tháng 5 năm 2020 của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc tổ chức tuyển dụng viên chức năm 2020.

Bộ Khoa học và Công nghệ thông báo về việc tuyển dụng 21 chỉ tiêu viên chức năm 2020 cho một số đơn vị sự nghiệp như sau:

**I. ĐIỀU KIỆN ĐĂNG KÝ DỰ TUYỂN**

**1. Người có đủ các điều kiện sau đây không phân biệt dân tộc, nam nữ, thành phần xã hội, tín ngưỡng, tôn giáo được đăng ký dự tuyển viên chức:**

- a) Có quốc tịch Việt Nam và cư trú tại Việt Nam;
- b) Từ đủ 18 tuổi trở lên.
- c) Có đơn đăng ký dự tuyển;
- d) Có lý lịch rõ ràng;
- đ) Trình độ đào tạo, bồi dưỡng:

- Có văn bằng, chứng chỉ phù hợp với vị trí dự tuyển (theo Biểu chi tiết kèm theo);

- e) Có phẩm chất chính trị, đạo đức tốt;
- f) Đủ sức khỏe để hoàn thành nhiệm vụ.

**2. Những người sau đây không được đăng ký dự tuyển viên chức:**

- a) Mất năng lực hành vi dân sự hoặc bị hạn chế năng lực hành vi dân sự;
- b) Đang bị truy cứu trách nhiệm hình sự; đang chấp hành bản án, quyết định về hình sự của Tòa án; đang bị áp dụng biện pháp xử lý hành chính đưa vào cơ sở chữa bệnh, cơ sở giáo dục, trường giáo dưỡng.

**3. Ưu tiên trong tuyển dụng**

Thực hiện theo quy định tại Khoản 4 Điều 2 Nghị định số 161/2018/NĐ-CP ngày 29 tháng 11 năm 2018 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số quy định về tuyển dụng công chức, viên chức; nâng ngạch công chức, thăng hạng viên chức và

thực hiện hợp đồng một số loại công việc trong cơ quan hành chính nhà nước, đơn vị sự nghiệp công lập.

## II. HÌNH THỨC, NỘI DUNG TUYỂN DỤNG

Việc tuyển dụng viên chức được thực hiện theo hình thức xét tuyển, thực hiện theo 02 vòng, cụ thể như sau:

**1. Vòng 1:** Kiểm tra điều kiện, tiêu chuẩn của người dự tuyển đăng ký tại Phiếu đăng ký dự tuyển theo yêu cầu của vị trí việc làm.

**2. Vòng 2:** Phỏng vấn.

Thí sinh có hồ sơ đáp ứng đầy đủ các yêu cầu đối với từng vị trí đăng ký dự tuyển sẽ được tham dự vòng 2.

- Nội dung phỏng vấn: năng lực, trình độ chuyên môn, nghiệp vụ của người dự tuyển theo yêu cầu của vị trí việc làm cần tuyển dụng.

- Hình thức: phỏng vấn, thời gian 30 phút. Thang điểm 100.

**3. Cách tính điểm và xác định người trúng tuyển trong kỳ xét tuyển viên chức**

Người trúng tuyển phải đáp ứng đủ các điều kiện sau:

a) Có kết quả kiểm tra thực hành ở vòng 2 từ 50 điểm trở lên;

b) Có số điểm vòng 2 cộng với điểm ưu tiên (nếu có) cao hơn lấy theo thứ tự từ cao xuống thấp trong phạm vi chỉ tiêu được tuyển dụng của từng vị trí việc làm;

c) Trường hợp có từ 2 người trở lên có kết quả thi ở vòng 2 cộng với điểm ưu tiên (nếu có) bằng nhau ở chỉ tiêu cuối cùng cần tuyển dụng thì người có điểm thi ở vòng 2 cao hơn là người trúng tuyển; nếu vẫn không xác định được người trúng tuyển thì đơn vị có thẩm quyền tuyển dụng viên chức quyết định người trúng tuyển.

Trường hợp người dự xét tuyển viên chức thuộc nhiều diện ưu tiên quy định tại khoản 3 Điều 10 Nghị định này thì chỉ được cộng điểm ưu tiên cao nhất vào kết quả điểm thi tại vòng 2 theo quy định tại khoản 2 Điều 10 Nghị định số 161/2018/NĐ-CP ngày 29 tháng 11 năm 2018 của Chính phủ.

## III. VỊ TRÍ VIỆC LÀM, CHỈ TIÊU TUYỂN DỤNG

TT	Đơn vị	Vị trí tuyển dụng	Số lượng
1	Báo Khoa học và Phát triển	Chuyên viên văn phòng	01
		Kế toán viên	01
		Phóng viên, biên tập viên	10
2	Văn phòng chương trình Nông thôn miền núi	Chuyên viên theo dõi dự án	03
		Kế toán viên	04
3	Văn phòng Ủy ban Vũ trụ	Chuyên viên tổng hợp	01
		Chuyên viên hợp tác quốc tế	01

## **IV. HỒ SƠ ĐĂNG KÝ DỰ TUYỂN, THỜI GIAN NHẬN HỒ SƠ**

### **1. Hồ sơ đăng ký dự tuyển**

- Phiếu đăng ký dự tuyển (theo mẫu kèm theo Thông báo này).
- Bản Sơ yếu lý lịch tự thuật (dán ảnh 4x6 được chụp trong thời gian 06 tháng tính đến ngày nộp hồ sơ) có xác nhận của cơ quan có thẩm quyền trong thời hạn 30 ngày tính đến ngày nộp hồ sơ đăng ký dự tuyển;
- Bản sao các văn bằng, chứng chỉ và kết quả học tập theo yêu cầu của vị trí đăng ký dự tuyển, được cơ quan có thẩm quyền chứng thực. Trường hợp có văn bằng do cơ sở đào tạo nước ngoài cấp phải được Bộ Giáo dục và Đào tạo Việt Nam công nhận.
- Giấy chứng nhận sức khỏe còn giá trị sử dụng do cơ quan y tế đủ điều kiện được khám sức khỏe chứng nhận theo quy định tại Thông tư số 14/2013/TT-BYT của Bộ Y tế về việc hướng dẫn khám sức khỏe.
- Bản sao công chứng các giấy tờ thuộc đối tượng ưu tiên trong tuyển dụng viên chức (nếu có) được cơ quan, tổ chức có thẩm quyền chứng thực.
- Lý lịch khoa học (nếu có) có xác nhận của cơ quan có thẩm quyền.
- 02 phong bì ghi đầy đủ thông tin nơi nhận của thí sinh.

Hồ sơ dự thi của mỗi thí sinh đựng trong 01 túi hồ sơ riêng, ngoài túi hồ sơ ghi rõ họ tên, địa chỉ, điện thoại liên hệ và thống kê các loại giấy tờ, số lượng hồ sơ có bên trong (theo mẫu Bìa hồ sơ kèm theo Thông báo này).

Mỗi thí sinh chỉ được đăng ký dự tuyển vào 01 vị trí, hoàn toàn chịu trách nhiệm về hồ sơ đăng ký dự thi. Trường hợp thí sinh nộp vào từ 02 vị trí trở lên, khai man không đúng sự thật sẽ bị loại khỏi danh sách dự thi hoặc bị hủy kết quả xét tuyển.

### **2. Thời gian và địa điểm nộp hồ sơ đăng ký tuyển dụng**

- Thời gian nhận hồ sơ và lệ phí đăng ký dự tuyển: Trong giờ hành chính các ngày làm việc từ ngày 26/5/2020 đến hết ngày 26/6/2020.

- Địa điểm nhận hồ sơ và thu phí đăng ký dự tuyển:

+ Đối với thí sinh đăng ký tuyển dụng viên chức tại Báo Khoa học và Phát triển: Văn phòng, tầng 1, trụ sở Báo Khoa học và Phát triển, 70 Trần Hưng Đạo, Hoàn Kiếm, Hà Nội.

+ Đối với thí sinh đăng ký tuyển dụng viên chức tại Văn phòng Chương trình Nông thôn miền núi: Văn phòng tầng 7, phòng 720 Trụ sở Bộ Khoa học và Công nghệ, 113 Trần Duy Hưng, Cầu Giấy, Hà Nội.

+ Đối với thí sinh đăng ký tuyển dụng viên chức tại Văn phòng Ủy ban Vũ trụ: Văn phòng tầng 8, phòng 820, Trụ sở Bộ Khoa học và Công nghệ, 113 Trần Duy Hưng, Cầu Giấy, Hà Nội.

Mẫu Đơn đăng ký dự tuyển theo quy định tại Thông tư số 03/2019/TT-BNV ngày 14/5/2019.

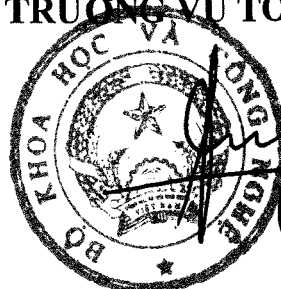
## V. THỜI GIAN DỰ KIẾN TỔ CHỨC PHÒNG VẤN

1. Thời gian: dự kiến cuối tháng 6 năm 2020.

**Nơi nhận:**

- Vụ TCCB (để b/c)
- Công TTĐT Bộ KH&CN (để đăng tin);
- Báo KHPT (để đăng tin);
- Các đơn vị có liên quan;
- Lưu: VT.

**TL. BỘ TRƯỞNG  
VỤ TRƯỞNG VỤ TỔ CHỨC CÁN BỘ**

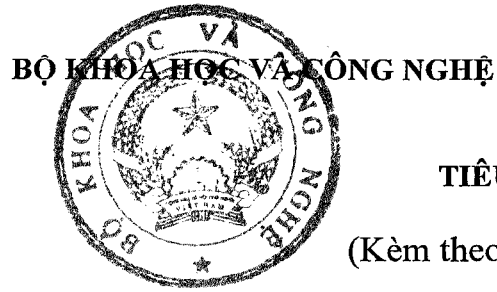


**Trần Văn Nghĩa**



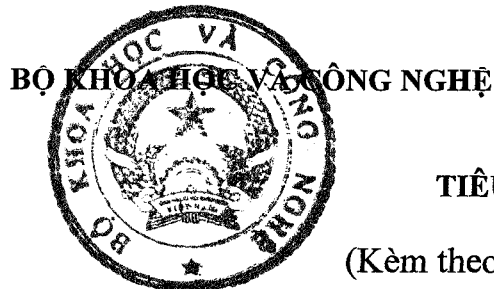
**TIÊU CHUẨN TUYỂN DỤNG VIÊN CHỨC LÀM VIỆC TẠI  
VĂN PHÒNG CHƯƠNG TRÌNH NÔNG THÔN MIỀN NÚI**  
(Kèm theo Thông báo số ~~1507~~ /TB-BKHHCN ngày 26 tháng 5 năm 2020)

STT	Vị trí tuyển dụng	Số lượng	Tiêu chuẩn
1	Chuyên viên theo dõi dự án	03	Trình độ đào tạo: - Tốt nghiệp đại học trở lên các ngành nông nghiệp, tin học, kinh tế. - Ngoại ngữ: Tiếng Anh trình độ bậc 2 (A2) khung năng lực ngoại ngữ VN theo Thông tư số 01/2014/TT-BGDĐT của Bộ GDĐT hoặc tương đương; - Tin học: trình độ đạt chuẩn kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản theo quy định tại Thông tư số 03/2014/TT-BTTTT ngày 11/3/2014 hoặc tương đương. - Có kinh nghiệm từ 03 năm trở lên làm công tác quản lý đề tài, dự án KHCN.
2	Kế toán viên	04	Trình độ đào tạo: - Tốt nghiệp đại học trở lên các ngành tài chính, kế toán. - Ngoại ngữ: Tiếng Anh trình độ bậc 2 (A2) khung năng lực ngoại ngữ VN theo Thông tư số 01/2014/TT-BGDĐT của Bộ GDĐT hoặc tương đương; - Tin học: trình độ đạt chuẩn kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản theo quy định tại Thông tư số 03/2014/TT-BTTTT ngày 11/3/2014 hoặc tương đương. - Có kinh nghiệm từ 03 năm trở lên làm kế toán đề tài, dự án KHCN.
	Tổng cộng	07	



**TIÊU CHUẨN TUYỂN DỤNG VIÊN CHỨC LÀM VIỆC TẠI  
VĂN PHÒNG ỦY BAN VŨ TRỤ**  
(Kèm theo Thông báo số 1507/TB-BKHCN ngày 26 tháng 5 năm 2020)

STT	Vị trí tuyển dụng	Số lượng	Tiêu chuẩn
1	Chuyên viên tổng hợp (tổng hợp báo cáo hoạt động nghiên cứu ứng dụng công nghệ vũ trụ)	01	<p>Trình độ đào tạo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tốt nghiệp Thạc sỹ trở lên các ngành vật lý, vật liệu.</li> <li>- Ngoại ngữ: Tiếng Anh trình độ bậc B1 trở lên khung năng lực ngoại ngữ VN theo Thông tư số 01/2014/TT-BGDĐT của Bộ GDĐT;</li> <li>- Tin học: trình độ đạt chuẩn kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản theo quy định tại Thông tư số 03/2014/TT-BTTTT ngày 11/3/2014 hoặc tương đương.</li> <li>- Có kinh nghiệm từ 02 năm trở lên tại cơ quan, đơn vị trong lĩnh vực công nghệ vũ trụ hoặc liên quan đến lĩnh vực nghiên cứu về vật liệu và công nghệ vũ trụ.</li> <li>- Đã chủ trì hoặc tham gia thực hiện nhiệm vụ KHCN hoặc là tác giả của 01 bài báo KH công bố trên tạp chí chuyên ngành quốc tế hoặc trong nước.</li> </ul>
2	Chuyên viên hợp tác quốc tế (về công nghệ vũ trụ)	01	<p>Trình độ đào tạo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tốt nghiệp Thạc sỹ trở lên ở nước ngoài chuyên ngành quản lý kinh tế.</li> <li>- Tin học: trình độ đạt chuẩn kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản theo quy định tại Thông tư số 03/2014/TT-BTTTT ngày 11/3/2014 hoặc tương đương.</li> <li>- Có kinh nghiệm từ 01 năm trở lên tại cơ quan, đơn vị trong lĩnh vực công nghệ vũ trụ.</li> <li>- Đã chủ trì hoặc tham gia thực hiện nhiệm vụ KHCN hoặc là tác giả của 01 bài báo KH công bố trên tạp chí chuyên ngành quốc tế hoặc trong nước.</li> </ul>
	Tổng cộng	02	



**TIÊU CHUẨN TUYỂN DỤNG VIÊN CHỨC LÀM VIỆC TẠI**  
**BÁO KHOA HỌC VÀ PHÁT TRIỂN**  
(Kèm theo Thông báo số ~~150~~ 150/TB-BKHCN ngày 26 tháng 5 năm 2020)

STT	Vị trí tuyển dụng	Số lượng	Tiêu chuẩn
1	Phóng viên -Biên tập viên khoa học và công nghệ	10	<p>Trình độ đào tạo:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Tốt nghiệp đại học (ưu tiên các trường khoa học tự nhiên và khoa học xã hội).</li><li>- Ngoại ngữ: Chứng chỉ ngoại ngữ với trình độ tương đương bậc 2 (A2) khung năng lực ngoại ngữ Việt Nam theo quy định tại Thông tư 01/2014/TT-BGDĐT ngày 24/01/2014 đối với một trong các ngôn ngữ Anh, Pháp, Nga, Trung; ưu tiên ứng viên thuần thục kỹ năng nghe ngoại ngữ trực tiếp khi tham dự các hội thảo và có khả năng dịch các bài báo phổ thông trên các tạp chí khoa học nước ngoài.</li><li>- Tin học: Chứng chỉ tin học với trình độ đạt chuẩn kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản theo quy định tại Thông tư số 03/2014/TT-BTTTT ngày 11/3/2014;</li><li>- Có kỹ năng kinh nghiệm viết và biên tập các tin, bài báo khoa học; có ít nhất 03 bài báo khoa học công nghệ được đăng trên các báo, tạp chí có uy tín về khoa học công nghệ (photo nộp kèm hồ sơ).</li><li>- Ưu tiên những ứng viên có kỹ năng tìm hiểu, nghiên cứu, phân tích các nội dung khoa học, các vấn đề quản lý khoa học.</li></ul>
2	Kế toán viên	01	<p>Trình độ đào tạo:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Tốt nghiệp đại học chuyên ngành kế toán.</li><li>- Ngoại ngữ: Chứng chỉ ngoại ngữ với trình độ tương đương bậc 2 (A2)</li></ul>

			<p>khung năng lực ngoại ngữ Việt Nam theo quy định tại Thông tư 01/2014/TT-BGDĐT ngày 24/01/2014 hoặc tương đương;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tin học: Chứng chỉ tin học với trình độ đạt chuẩn kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản theo quy định tại Thông tư số 03/2014/TT-BTTTT ngày 11/3/2014;</li> <li>- Ưu tiên những người đã và đang làm công tác kế toán hành chính sự nghiệp, các công việc liên quan đến kế toán hành chính sự nghiệp, các đơn vị sự nghiệp công lập thuộc ngành xuất bản báo chí lĩnh vực khoa học và công nghệ.</li> <li>- Nắm được các quy định của pháp luật về kế toán, quản lý kinh tế, tài chính, thuế; chế độ kế toán, hạch toán áp dụng trong ngành xuất bản, kế toán hành chính sự nghiệp có thu; có khả năng tiếp thu, nắm bắt các kỹ năng và thành thạo các phần mềm vi tính văn phòng và các phần mềm chuyên về kế toán.</li> </ul>
	Chuyên viên văn phòng (marketing phát hành, quảng cáo trong lĩnh vực báo chí khoa học công nghệ)	<b>01</b>	<p>Trình độ đào tạo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tốt nghiệp Đại học trở lên.</li> <li>- Ngoại ngữ: Chứng chỉ ngoại ngữ với trình độ tương đương bậc 2 (A2) khung năng lực ngoại ngữ Việt Nam theo quy định tại Thông tư 01/2014/TT-BGDĐT ngày 24/01/2014 hoặc tương đương;</li> <li>- Tin học: Chứng chỉ tin học với trình độ đạt chuẩn kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản theo quy định tại Thông tư số 03/2014/TT-BTTTT ngày 11/3/2014;</li> <li>- Có kinh nghiệm quản lý văn thư - lưu trữ trong lĩnh vực báo chí khoa học công nghệ.</li> <li>- Có kinh nghiệm và đang làm công tác marketing phát hành, quảng cáo trong lĩnh vực báo chí khoa học công nghệ.</li> <li>- Có ít nhất 05 năm kinh nghiệm trong công tác về vị trí tuyển dụng.</li> </ul>
	<b>Tổng cộng</b>	<b>12</b>	