

Số: 296 /TB-DBQG

Hà Nội, ngày 14 tháng 5 năm 2020

**THÔNG BÁO**  
**Về việc tuyển dụng viên chức năm 2020**

**I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU**

**1. Mục đích**

Tuyển dụng viên chức vào làm việc tại Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn quốc gia bảo đảm chất lượng, đúng cơ cấu vị trí việc làm, đáp ứng yêu cầu, nhiệm vụ công việc được giao.

**2. Yêu cầu**

Việc tuyển dụng viên chức phải bảo đảm công khai, minh bạch, khách quan, cạnh tranh và đúng quy định của pháp luật để lựa chọn được những người có trình độ và năng lực theo yêu cầu, tiêu chuẩn của vị trí cần tuyển dụng.

Tuyển dụng viên chức phải căn cứ vào yêu cầu, nhiệm vụ, vị trí việc làm và chỉ tiêu biên chế viên chức đã được Tổng cục Khí tượng Thủy văn phê duyệt.

**II. HÌNH THỨC VÀ NHU CẦU TUYỂN DỤNG**

- Hình thức: Xét tuyển phỏng vấn.
- Nhu cầu tuyển dụng: Tổng số 11 chỉ tiêu.  
(Có Biểu nhu cầu tuyển dụng kèm theo)

**III. NỘI DUNG XÉT TUYỂN**

**1. Đối tượng**

Người có đủ điều kiện, tiêu chuẩn theo quy định tại Khoản 2, Mục III, Kế hoạch này, có nguyện vọng vào làm việc tại các phòng chuyên môn thuộc Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn quốc gia.

**2. Điều kiện và tiêu chuẩn đăng ký dự tuyển**

**2.1. Người có đủ các điều kiện sau đây không phân biệt dân tộc, nam nữ, thành phần xã hội, tín ngưỡng, tôn giáo, loại hình đào tạo, văn bằng, chứng chỉ, trường công lập, trường ngoài công lập được đăng ký dự tuyển viên chức của Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn quốc gia.**

- Có quốc tịch Việt Nam và cư trú tại Việt Nam, tuổi đời dự tuyển từ đủ 18 tuổi trở lên;
- Có phiếu đăng ký dự tuyển;
- Có lý lịch rõ ràng;
- Đủ sức khỏe để thực hiện công việc hoặc nhiệm vụ;
- Có văn bằng chuyên môn phù hợp với yêu cầu của vị trí việc làm dự tuyển;
- Có một trong những chứng chỉ tiếng Anh sau: Tiếng Anh trình độ B, TOEFL 337 PBT trở lên, 34 iBT trở lên; IELTS 3.5 trở lên, TOEIC 400 trở lên và A2 khung Châu Âu trở lên; hoặc có chứng chỉ tiếng Anh với trình độ tương đương bậc 2 khung



năng lực ngoại ngữ Việt Nam theo quy định tại Thông tư 01/2014/TT-BGDĐT ngày 24/01/2014 của Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam;

- Có chứng chỉ tin học Văn phòng trình độ B trở lên hoặc có 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 03/2014/TT-BTTTT ngày 11/3/2014 của Bộ Thông tin và Truyền thông quy định Chuẩn kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin.

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

- Mất năng lực hành vi dân sự hoặc bị hạn chế năng lực hành vi dân sự;
- 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. Phiếu đăng ký dự tuyển viên chức**

Người đăng ký dự tuyển viên chức chỉ được đăng ký dự thi ở một vị trí trong danh mục các vị trí cần tuyển và phải chịu trách nhiệm về tính trung thực trong Phiếu đăng ký dự tuyển (có mẫu Phiếu đăng ký kèm theo).

## **4. Nội dung và hình thức xét tuyển**

Xét tuyển viên chức thực hiện theo 2 vòng như sau:

### **4.1. 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, nếu phù hợp thì người dự tuyển được tham dự vòng 2.

### **4.2. Vòng 2**

- Phỏng vấn để kiểm tra về năng lực, trình độ chuyên môn, nghiệp vụ của người dự tuyển.

- Điểm phỏng vấn được tính theo thang điểm 100.

- Thời gian phỏng vấn 30 phút.

- Không thực hiện việc phúc khảo đối với kết quả phỏng vấn.

## **5. Xác định người trúng tuyển trong kỳ tuyển dụng viên chức**

Người trúng tuyển trong kỳ xét tuyển viên chức phải có đủ các điều kiện sau:

- Có kết quả điểm phỏng vấn quy định tại điểm 4.2, Khoản 4 Kế hoạch này đạt từ 50 điểm trở lên;

- Có số điểm vòng 2 cộng với điểm ưu tiên theo quy định tại Khoản 6, Mục III, Kế hoạch này (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;

- Trường hợp có từ 02 người trở lên có kết quả điểm phỏng vấn quy định tại điểm 4.2, Khoản 4 Kế hoạch này cộng với điểm ưu tiên (nếu có) bằng nhau ở chỉ tiêu cuối cùng cần tuyển dụng thì người có kết quả điểm phỏng vấn cao hơn là người trúng tuyển; nếu vẫn không xác định được thì người đứng đầu cơ quan, 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 thì chỉ

được cộng điểm ưu tiên cao nhất theo quy định tại Khoản 6, Mục III, Kế hoạch này vào kết quả điểm phỏng vấn tại vòng 2 theo quy định.

- Người không trúng tuyển trong kỳ xét tuyển viên chức không được bảo lưu kết quả xét tuyển cho các kỳ xét tuyển lần sau.

#### **6. Đối tượng và điểm ưu tiên trong xét tuyển viên chức:**

- Anh hùng Lực lượng vũ trang, Anh hùng Lao động, thương binh, người hưởng chính sách như thương binh, thương binh loại B: được cộng 7,5 điểm vào kết quả điểm phỏng vấn tại vòng 2.

- Người dân tộc thiểu số, sĩ quan quân đội, sĩ quan công an, quân nhân chuyên nghiệp, người làm công tác cơ yếu chuyên ngành, con liệt sĩ, con thương binh, con bệnh binh, con của người hưởng chính sách như thương binh, con của thương binh loại B, con của người hoạt động cách mạng trước tổng khởi nghĩa (từ ngày 19 tháng 8 năm 1945 trở về trước), con đẻ của người hoạt động kháng chiến bị nhiễm chất độc hóa học, con Anh hùng Lực lượng vũ trang, con Anh hùng Lao động: được cộng 5 điểm vào kết quả điểm phỏng vấn tại vòng 2.

- Người hoàn thành nghĩa vụ quân sự, nghĩa vụ phục vụ có thời hạn trong lực lượng công an nhân dân, đội viên thanh niên xung phong, đội viên trí thức trẻ tình nguyện tham gia phát triển nông thôn, miền núi từ đủ 24 tháng trở lên đã hoàn thành nhiệm vụ: được cộng 2,5 điểm vào kết quả điểm phỏng vấn tại vòng 2.

### **IV. THỜI GIAN, ĐỊA ĐIỂM PHÁT HÀNH, NHẬN PHIẾU ĐĂNG KÝ DỰ TUYỂN VÀ ÔN TẬP**

#### **1. Thời gian, địa điểm phát hành và nhận phiếu đăng ký dự tuyển**

Thời gian phát hành và nhận phiếu dự tuyển: Từ ngày 15 /5/2020 đến ngày 15/6/2020, thời gian từ 09h00 đến 11h00 và 14h00 đến 16h30 vào các ngày làm việc trong tuần từ Thứ hai đến Thứ Năm.

Địa điểm phát hành và nhận phiếu dự tuyển: Văn phòng Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn quốc gia, phòng 1305, tòa nhà Trung tâm Điều hành tác nghiệp khí tượng thủy văn, số 8, phố Pháo Đài Láng, phường Láng Thượng, quận Đống Đa, Thành phố Hà Nội.

- Nội dung ôn tập xét tuyển: Được đăng tải trên Website: <http://kttvqg.gov.vn> và <http://www.nchmf.gov.vn>

- Thời gian xét tuyển phỏng vấn vòng 2: Trong 02 ngày, ngày 29,30 tháng 6 năm 2020, bắt đầu từ 8 giờ 30 phút., Phòng 1112, Tòa nhà Trung tâm điều hành tác nghiệp khí tượng thủy văn, số 8, phố Pháo Đài Láng, phường Láng Thượng, quận Đống Đa, Tp Hà Nội.

#### **2. KINH PHÍ XÉT TUYỂN**

**Lệ phí xét tuyển:** 500.000 đồng/thí sinh đăng ký dự tuyển (theo Thông tư số 228/2016/TT-BTC ngày 11 tháng 11 năm 2016 của Bộ Tài chính về Quy định mức thu, chế độ thu, nộp, quản lý và sử dụng phí tuyển dụng, dự thi nâng ngạch, thăng hạng công chức, viên chức).

Trường hợp đủ điều kiện mà không dự tuyển sẽ không được hoàn trả lệ phí dự tuyển.



## V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

### 1. Phòng Văn phòng Trung tâm:

Là bộ phận thường trực của Hội đồng tuyển dụng viên chức Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn quốc gia và có trách nhiệm tham mưu thực hiện công tác tuyển dụng viên chức theo đúng quy định.

Chuẩn bị các điều kiện để phục vụ kỳ tuyển dụng viên chức của đơn vị bảo đảm theo đúng quy định.

### 2. Các phòng chuyên môn:

Phối hợp, tham mưu thực hiện các nội dung có liên quan đến kỳ tuyển dụng viên chức theo sự phân công của Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn quốc gia.

Trên đây là Kế hoạch tuyển dụng viên chức của Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn quốc gia năm 2020. Trong quá trình thực hiện, nếu có vướng mắc kịp thời phản ánh về Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn quốc gia (qua Văn phòng Trung tâm, số điện thoại 0243.8244916 - 0985749288) để tổng hợp, xem xét giải quyết./.

**GIÁM ĐỐC**



**Mai Văn Khiêm**



**KẾ HOẠCH TUYỂN DỤNG VIÊN CHỨC NĂM 2020**  
**TRUNG TÂM DỰ BÁO KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN QUỐC GIA**

TT	Đơn vị dự tuyển	Số lượng cần tuyển	Chức danh nghề nghiệp; mô tả chức danh nghề nghiệp	Yêu cầu	
				Trình độ đào tạo	Chuyên ngành
1	Phòng Dự báo thời tiết	03	Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III: Thực hiện công tác dự báo thời tiết cho các khu vực trên đất liền, các khu vực trên biển; thực hiện các hoạt động dịch vụ về khí tượng thủy văn theo quy định của pháp luật	Đại học trở lên	Khí tượng
2	Phòng Dự báo khí hậu	01	Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III: Thực hiện công tác dự báo khí tượng thời hạn tháng, thời hạn mùa, dự báo khí hậu, đánh giá xu thế biến đổi của các yếu tố khí hậu; thực hiện các bản tin dự báo hồ chứa, bản tin dự báo A0, tham gia việc giám sát hạn hán trên phạm vi cả nước; thực hiện các hoạt động dịch vụ về khí tượng thủy văn theo quy định của pháp luật.	Đại học trở lên	Khí tượng
3	Phòng Dự báo số trị và viễn thám	02	Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III: Thực hiện công tác dự báo khí tượng, cảnh báo thiên tai khí tượng bằng mô hình số trị; thu nhận, phân tích số liệu vệ tinh, ra đa, định vị sét phục vụ dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn; thực hiện các hoạt động dịch vụ về khí tượng thủy văn theo quy định của pháp luật.	Đại học trở lên	Khí tượng
4	Phòng Dự báo thủy văn Trung Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ	02	Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III: Thực hiện dự báo, cảnh báo thủy văn các sông thuộc khu vực Trung Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ; thực hiện dự báo phục vụ vận hành liên hồ chứa; thực hiện các hoạt động dịch vụ về khí tượng thủy văn theo quy định của pháp luật.	Đại học trở lên	Thủy văn hoặc Tài nguyên nước
5	Phòng Dự báo hải văn	02	Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III: Thực hiện công tác dự báo hải văn và dự báo, cảnh báo thiên tai hải văn; thực hiện các hoạt động dịch vụ về khí tượng thủy văn theo quy định của pháp luật	Đại học trở lên	Hải dương học
6	Phòng Cảnh báo rủi ro thiên tai	01	Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III Thực hiện công tác dự báo, cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai khí tượng thủy văn; đánh giá chất lượng bản tin dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn; thực hiện các hoạt động dịch vụ về khí tượng thủy văn theo quy định của pháp luật	Đại học trở lên	Khí tượng