

Số: 01/TB-HĐXTVC

TP Vinh, ngày 15 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO

Về việc triệu tập thí sinh dự phỏng vấn xét tuyển viên chức năm 2019

Căn cứ Quyết định số 420/QĐ - TCKTTV ngày 03 tháng 10 năm 2019 của Tổng cục trưởng Tổng cục Khí tượng Thủy văn về việc phê duyệt Kế hoạch tuyển dụng viên chức năm 2019 của Đài Khí tượng Thủy văn khu vực Bắc Trung Bộ;

Căn cứ Thông tư số 228/2016/TT-BTC ngày 11 tháng 11 năm 2016 của Bộ trưởng Bộ Tài chính quy định mức thu, chế độ thu, nộp, quản lý và sử dụng phí dự tuyển, dự thi nâng ngạch, thăng hạng công chức, viên chức;

Căn cứ Quyết định số 260/QĐ-ĐKVBTB ngày 12 tháng 11 năm 2019 của Giám đốc Đài Khí tượng Thủy văn khu vực Bắc Trung Bộ về việc thành lập Hội đồng xét tuyển viên chức năm 2019;

Căn cứ Quyết định số 261/QĐ-ĐKVBTB ngày 12 tháng 11 năm 2019 của Giám đốc Đài Khí tượng Thủy văn khu vực Bắc Trung Bộ về việc tổ chức kỳ xét tuyển viên chức năm 2019;

Căn cứ Quyết định số 04/QĐ - HĐXTVC ngày 15 tháng 11 năm 2019 của Chủ tịch Hội đồng xét tuyển viên chức Đài Khí tượng Thủy văn khu vực Bắc Trung Bộ năm 2019 về việc Phê duyệt kết quả kiểm tra Phiếu đăng ký dự tuyển kỳ xét tuyển viên chức năm 2019 của Đài Khí tượng Thủy văn khu vực Bắc Trung Bộ;

Hội đồng xét tuyển viên chức năm 2019 của Đài Khí tượng Thủy văn khu vực Bắc Trung Bộ thông báo triệu tập các thí sinh (có danh sách kèm theo) dự phỏng vấn kỳ xét tuyển viên chức năm 2019 cụ thể như sau:

1. Thời gian: Ngày 30 tháng 11 năm 2019 (thứ bảy)

Buổi sáng:

- Từ 7 giờ 00 phút đến 7 giờ 30 phút: Đón tiếp thí sinh đến làm thủ tục dự phỏng vấn
- Từ 7 giờ 30 phút đến 7 giờ 50 phút: Khai mạc kỳ phỏng vấn và công bố các Quyết định; phổ biến nội quy, quy chế kỳ xét tuyển.
- Từ 7 giờ 50 phút đến 8 giờ 00 phút: Giải đáp các thắc mắc cho thí sinh (nếu có)
- Từ 8 giờ 00 phút: Bắt đầu gọi thí sinh vào phòng phỏng vấn.



Buổi chiều:

- Từ 13h00: Thí sinh có mặt tại địa điểm tổ chức phỏng vấn.
- 13h30: Bắt đầu gọi thí sinh vào phòng phỏng vấn.

2. Địa điểm: Trụ sở Văn phòng Đài Khí tượng Thủy văn khu vực Bắc Trung Bộ số 144 đường Lê Hồng Phong, phường Trường Thi, thành phố Vinh, tỉnh Nghệ An.

3. Nội dung phỏng vấn:

- Mỗi thí sinh dự phỏng vấn trả lời 03 câu hỏi trong đó có 01 câu kiến thức chung và 02 câu chuyên môn, nghiệp vụ phù hợp với vị trí việc làm đã đăng ký dự tuyển.
- Thời gian chuẩn bị và trả lời câu hỏi phỏng vấn của mỗi thí sinh không quá 30 phút.
- Các thí sinh được gọi vào phòng phỏng vấn lần lượt theo số báo danh xếp theo vần ABC; thí sinh bốc mã đề, nhận giấy nháp và đề thi theo mã đề đã bốc, vào vị trí chuẩn bị bài phỏng vấn sau đó trả lời phỏng vấn. Trả lời xong thí sinh nộp lại giấy nháp cho thành viên ban kiểm tra, sát hạch và ký nhận vào danh sách đã tham dự phỏng vấn.

4. Lệ phí phỏng vấn

Lệ phí phỏng vấn 500.000 đồng/thí sinh, nộp tại nơi đón tiếp các thí sinh đến làm thủ tục dự phỏng vấn (Lệ phí quy định tại Thông tư số 228/2016/TT-BTC ngày 11 tháng 11 năm 2016 của Bộ trưởng Bộ Tài chính).

5. Yêu cầu đối với thí sinh tham dự phỏng vấn

- Thực hiện theo đúng quy định về thời gian, địa điểm tổ chức phỏng vấn tại Thông báo này;
- Kiểm tra thông tin cá nhân, trong trường hợp có sai sót thì báo cáo ngay với Hội đồng xét tuyển để sửa lại trước ngày tổ chức phỏng vấn;
- Mang theo chứng minh nhân dân hay thẻ căn cước công dân hoặc một trong các giấy tờ sau: thẻ đảng viên, giấy phép lái xe, hộ chiếu còn giá trị (rõ ảnh) để làm thủ tục trước khi vào phòng phỏng vấn;
- Mang theo kinh phí để nộp lệ phí phỏng vấn;
- Tự thu xếp nơi ăn, nghỉ trong thời gian tham dự phỏng vấn;
- Tham gia đầy đủ, đúng giờ các buổi khai mạc, phổ biến nội quy, quy chế kỳ xét tuyển và tham dự phỏng vấn nghiêm túc;
- Thực hiện đúng các quy định, nội dung, quy chế kỳ xét tuyển.

6. Các vấn đề khác

- Thông báo này sẽ được Hội đồng xét tuyển viên chức năm 2019 của Đài Khí tượng Thủy văn khu vực Bắc Trung Bộ gửi đến từng thí sinh dự thi và đăng tải trên Website của Tổng cục Khí tượng Thủy văn địa chỉ: <http://kttvqg.gov.vn>.

- Danh sách thí sinh theo số báo danh và theo phòng phỏng vấn được niêm yết trước ngày phỏng vấn 01 ngày tại trụ sở Đài Khí tượng Thủy văn khu vực Bắc Trung Bộ./.

Nơi nhận:

- Thí sinh tham dự phỏng vấn;
- Công thông tin điện tử Tổng cục;
- Thành viên Hội đồng xét tuyển;
- Các ban giúp việc;
- Lãnh đạo Đài khu vực;
- Lưu: VT, TCCB.TH.20.

**TM.HỘI ĐỒNG
CHỦ TỊCH**



**GIÁM ĐỐC
Nguyễn Văn Lượng**



DANH SÁCH THÍ SINH ĐỦ ĐIỀU KIỆN THAM DỰ PHÒNG VẤN VÒNG 2

Kèm theo Quyết định số 04/QĐ - HĐXTVC ngày 15 tháng 11 năm 2019 của Chủ tịch Hội đồng xét tuyển viên chức Đài KTTV khu vực Bắc Trung Bộ)

STT	Họ và tên đệm	Tên	Ngày, tháng, năm sinh		Trình độ, chuyên môn	Vị trí dự tuyển	Đơn vị đăng ký dự tuyển
			Nam	Nữ			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
I	Chức danh nghề nghiệp: Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III						
1	Lê Thị Tú	Anh		10/12/1994	Thạc sỹ Thủy văn	Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III	Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh Hà Tĩnh
2	Đào Anh	Công	25/08/1992		Cử nhân Khí tượng	Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III	Phòng Dự báo khí tượng thủy văn
II	Chức danh nghề nghiệp: Quan trắc viên tài nguyên môi trường hạng III						
1	Nguyễn Trần Linh	Chi		30/11/1996	Kỹ sư Thủy văn	Quan trắc viên tài nguyên môi trường hạng III	Trạm Thủy văn Sơn Diệm
2	Lê Thị	Hương		17/03/1996	Kỹ sư Thủy văn	Quan trắc viên tài nguyên môi trường hạng III	Trạm Thủy văn Mường Lát

III Chức danh nghề nghiệp: Quan trắc viên tài nguyên môi trường hạng IV							
1	Nguyễn Thị Phương	Anh		19/05/1996	Cao đẳng Khí tượng	Quan trắc viên tài nguyên môi trường hạng IV	Trạm Khí tượng Nga Sơn
2	Trần Thị Kim	Ngân		15/09/1996	Kỹ sư Khí tượng	Quan trắc viên tài nguyên môi trường hạng IV	Trạm Khí tượng Tây Hiếu
3	Trịnh Thị Cẩm	Vân		08/09/1996	Cao đẳng Khí tượng	Quan trắc viên tài nguyên môi trường hạng IV	Trạm Khí tượng Nga Sơn
IV Chức danh nghề nghiệp: Văn thư trung cấp							
1	Nguyễn Thị Thúy	Ngân		08/07/1982	Trung cấp Văn thư - Lưu trữ	Văn thư trung cấp	Văn phòng
Tổng số: 8 thí sinh							

**NGƯỜI LẬP DANH SÁCH
THƯ KÝ HỘI ĐỒNG**



Cao Thị Thương Huyền



**TM. HỘI ĐỒNG
CHỦ TỊCH
ĐẠI
KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN
KHU VỰC
BẮC TRUNG BỘ
TỔNG CỤC KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN**
**GIÁM ĐỐC
Nguyễn Văn Lượng**