

Số: 693/TB-VLĐC

Hà Nội, ngày 07 tháng 10 năm 2022

THÔNG BÁO TUYỂN DỤNG VIÊN CHỨC NĂM 2022

Viện Vật lý địa cầu thuộc Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam thông báo về việc tuyển dụng 01 chỉ tiêu viên chức năm 2022 vào làm việc tại đơn vị thuộc Viện Vật lý địa cầu 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) Có văn bằng, chứng chỉ đào tạo, chứng chỉ hành nghề phù hợp với vị trí việc làm (Chi tiết tại phụ lục 01);
- e) Có đủ sức khỏe để thực hiện công việc hoặc nhiệm vụ;
- f) Các điều kiện khác theo yêu cầu của vị trí dự tuyển.

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.

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 đạt vòng 1 (có hồ sơ đáp ứng đầy đủ các yêu cầu đối 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 phỏng vấn ở vòng 2 từ 50 điểm trở lên;
- b) Có số điểm vòng 2 cộng với điểm ưu tiên (nếu có) lấy theo thứ tự từ cao xuống thấp trong phạm vi chỉ tiêu được tuyển dụng của vị trí việc làm;
- c) Trường hợp có từ 2 người trở lên có kết quả ở vòng 2 cộng với điểm ưu tiên (nếu có) bằng nhau ở chỉ tiêu cuối cùng cần tuyển thì người có điểm phỏng vấn ở vòng 2 cao hơn là người trúng tuyển; nếu vẫn không xác định được người trúng tuyển 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 quy định tại Điều 6 Nghị định số 115/2020/NĐ-CP ngày 25/9/2020 thì chỉ được cộng điểm ưu tiên cao nhất vào kết quả điểm phỏng vấn tại vòng 2.

d) 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.

III. VỊ TRÍ VIỆC LÀM, CHỈ TIÊU TUYỂN DỤNG

TT	Mã vị trí việc làm	Tên Vị trí việc làm	Số lượng
1	V.05.01.03	Nghiên cứu viên chuyên ngành địa từ, cổ từ và GPS	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) theo hướng dẫn tại Điều 6 Nghị định số 115/2020/NĐ-CP ngày 25/9/2020 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 địa chỉ 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.

Thí sinh đăng ký dự tuyển vào vị trí việc làm, hoàn toàn chịu trách nhiệm về hồ sơ đăng ký dự thi. Trường hợp thí sinh khai man không đúng sự thật sẽ bị loại khỏi danh sách dự tuyển 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 10/10/2022 đến hết ngày 08/11/2022.

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

Địa điểm tiếp nhận Hồ sơ đăng ký dự tuyển và số điện thoại liên hệ: Phòng Quản lý tổng hợp, Viện Vật lý địa cầu (Nhà A8, số 18 đường Hoàng Quốc Việt, P. Nghĩa Đô, Q. Cầu Giấy, TP. Hà Nội; điện thoại liên hệ: 024.37564380).

Mẫu Đơn đăng ký dự tuyển theo quy định tại Phụ lục 2.

3. Phí tuyển dụng:

Căn cứ Thông tư số 92/2021/TT-BTC ngày 28/10/2021 của Bộ Tài chính 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:

- Lệ phí đăng ký dự tuyển: 500.000đ/người. Thí sinh nộp cùng hồ sơ dự tuyển.

- Trường hợp không đủ điều kiện dự tuyển hoặc thí sinh đăng ký nhưng không tham gia dự xét tuyển, Viện Vật lý địa cầu không hoàn trả hồ sơ và lệ phí dự tuyển.

V. THỜI GIAN VÀ ĐỊA ĐIỂM TỔ CHỨC PHÒNG VẤN

Thời gian: Dự kiến tháng 11 năm 2022.

Địa điểm: Viện Vật lý địa cầu, Nhà A8, Số 18 đường Hoàng Quốc Việt, P. Nghĩa Đô, Q. Cầu Giấy, TP. Hà Nội

Nơi nhận: 

- Các đơn vị có liên quan;
- Lưu: VT, QLTH, H(03).



Nguyễn Xuân Anh

PHỤ LỤC 01

Mô tả vị trí việc làm và yêu cầu, điều kiện vị trí dự tuyển

(Kèm theo Thông báo số 693/TB-VLĐC ngày 07/ 10/2022 của Viện Vật lý địa cầu)

I. Yêu cầu riêng đối với vị trí việc làm

Số TT	Vị trí tuyển dụng	Số lượng	Điều kiện tuyển dụng
1	Nghiên cứu viên chuyên ngành địa từ, cổ từ và GPS	01	<p>- Điều kiện, tiêu chuẩn chung theo quy định hiện hành.</p> <p>- Điều kiện cụ thể về trình độ chuyên môn: Tốt nghiệp đại học trở lên chuyên ngành Địa kỹ thuật – Địa môi trường; Khoa học trái đất; ưu tiên người có trình độ Ths, TS có kinh nghiệm khảo sát hoặc tham gia các đề tài, nhiệm vụ khoa học hoặc đã có các công bố trên các tạp chí uy tín.</p> <p>Có chứng chỉ ngoại ngữ ngoại ngữ 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 dành cho Việt Nam.</p> <p>Có chứng chỉ tin học đạt chuẩn kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin theo quy định Thông tư số 03/2014/TT-BTTTT ngày 11/3/2014 của Bộ Thông tin Truyền thông quy định về Chuẩn kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin.</p>

