

Hà Nội, ngày 12 tháng 10 năm 2023

Số: 269/TB-VML

THÔNG BÁO

Về việc tuyển dụng viên chức đợt 2 năm 2023 của Viện Khoa học và Công nghệ Mỏ - Luyện kim

Căn cứ Công văn số 1124/BCT-TCCB ngày 06/3/2023 của Bộ Công Thương về việc tuyển dụng viên chức năm 2023 và Kế hoạch chi tiết tuyển dụng viên chức năm 2023 đã được Ban Lãnh đạo Viện phê duyệt, Viện Khoa học và Công nghệ Mỏ - Luyện kim (Viện) thông báo tuyển dụng viên chức đợt 2 năm 2023, cụ thể như sau:

1. Đối tượng, điều kiện dự tuyển:

Người đáp ứng các điều kiện theo quy định tại Điều 22 Văn bản hợp nhất Luật Viên chức số 26/VBHN-VPQH ngày 16/12/2019 của Văn phòng Quốc hội, cụ thể:

1.1. Điều kiện chung

- Có quốc tịch Việt Nam và cư trú tại Việt Nam;
- Từ đủ 18 tuổi trở lên;
- Có hồ sơ đăng ký dự tuyển theo quy định;
- Có lý lịch rõ ràng;
- Có văn bằng, chứng chỉ phù hợp với chức danh nghề nghiệp, yêu cầu của vị trí việc làm cần tuyển;
- Có đủ sức khoẻ để thực hiện công việc hoặc nhiệm vụ.
- Những người sau đây không được đăng ký dự tuyển: 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 cai nghiện bắt buộc, đưa vào cơ sở giáo dục bắt buộc.

1.2. Điều kiện về trình độ đào tạo và chứng chỉ, bồi dưỡng theo yêu cầu của vị trí việc làm

- Trình độ chuyên môn: Có bằng tốt nghiệp trình độ đào tạo chuyên ngành phù hợp với yêu cầu của từng vị trí việc làm.
- Trình độ ngoại ngữ, tin học: Theo quy định của pháp luật chuyên ngành đối với từng vị trí việc làm cần tuyển dụng.
- Có chứng chỉ bồi dưỡng chức danh nghề nghiệp phù hợp với yêu cầu của từng vị trí việc làm (hoặc cam kết hoàn thành chứng chỉ trên trong quá trình tập sự nếu trúng tuyển).

2. Chỉ tiêu tuyển dụng: 07 chỉ tiêu (Có văn bản kèm theo)

3. Đăng ký dự tuyển: Người đăng ký dự tuyển phải hoàn thiện đầy đủ hồ sơ dự tuyển theo quy định và chịu trách nhiệm về tính chính xác của các nội dung đã kê khai, gồm:

- a) Phiếu đăng ký dự tuyển viên chức (theo mẫu);
- b) Sơ yếu lý lịch tự thuật có xác nhận của cơ quan có thẩm quyền trong thời hạn 30 ngày, tính đến ngày nộp hồ sơ dự tuyển;
- c) Bản sao Giấy khai sinh (có công chứng);
- d) Bản sao (có công chứng) các văn bằng, chứng chỉ theo yêu cầu của vị trí dự tuyển.
- đ) Giấy khám sức khỏe do cơ sở y tế có thẩm quyền từ cấp huyện trở lên cấp trong thời hạn 30 ngày, tính đến ngày nộp hồ sơ dự tuyển;
- e) Bản sao (có công chứng) Giấy chứng nhận thuộc đối tượng ưu tiên (nếu có) được cơ quan có thẩm quyền chứng thực;
- f) Ba (03) phong bì có dán tem ghi rõ họ và tên, địa chỉ và số điện thoại của người dự tuyển.

4. Nội dung, hình thức tuyển dụng: Thông qua xét tuyển, được thực hiện theo 2 vòng như sau:

- a) Vòng 1: Kiểm tra điều kiện của người dự tuyển đăng ký tại hồ sơ dự tuyển theo yêu cầu của vị trí việc làm, nếu đáp ứng đủ thì người dự tuyển được tham dự vòng 2.
- b) Vòng 2: Kiểm tra kiến thức, năng lực, kỹ năng hoạt động nghề nghiệp của người dự tuyển theo yêu cầu của vị trí việc làm cần tuyển thông qua hình thức phỏng vấn để kiểm tra về năng lực, trình độ chuyên môn, nghiệp vụ của người dự tuyển.

5. Xác định người trúng tuyển trong kỳ xét tuyển viên chức

- a) Người trúng tuyển trong kỳ xét tuyển viên chức phải có đủ các điều kiện sau:
- b) Có kết quả điểm phỏng vấn đạt từ 50 điểm trở lên;
- c) 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.
- d) Trường hợp có từ 02 người trở lên có kết quả điểm phỏng vấn 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 Viện trưởng quyết định người trúng tuyển.
- đ) Trường hợp người dự xét tuyển viên chức thuộc nhiều diện ưu tiên thì chỉ được cộng điểm ưu tiên cao nhất vào kết quả tại vòng 2.
- e) Người không trúng tuyển trong kỳ xét tuyển viên chức không được bảo lưu kết quả xét tuyển cho các kỳ tuyển dụng lần sau.

6. Kinh phí:

- Hồ sơ đăng ký: 30.000 đồng/bộ, được mua tại Phòng Tổ chức-Hành chính Viện.
- Lệ phí xét tuyển: 500.000 đồng/01 ứng viên, lệ phí dự tuyển nộp cùng hồ sơ đăng ký.

7. Thời gian, địa điểm:

- Thời gian và địa điểm tiếp nhận hồ sơ dự tuyển: Phòng Tổ chức - Hành chính, Viện Khoa học và Công nghệ Mở - Luyện kim (số 79 An Trạch, phường Quốc Tử Giám, quận Đống Đa, thành phố Hà Nội, ĐT: 024.38456994), trong giờ hành chính, từ ngày 12/10/2023 đến 17h00' ngày 24/11/2023 (trừ thứ Bảy, Chủ nhật và nghỉ Lễ nếu có). Các trường hợp nộp không đúng thời hạn nêu trên coi như không hợp lệ.

- Địa điểm tổ chức xét tuyển: Viện Khoa học và Công nghệ Mở - Luyện kim (số 79 An Trạch, phường Quốc Tử Giám, quận Đống Đa, thành phố Hà Nội).

- Dự kiến thời gian hoàn thành Kế hoạch tuyển dụng viên chức đợt 2 năm 2023 trước ngày 01/01/2024 (có Thông báo chi tiết sau).

Trên đây là Thông báo tuyển dụng viên chức đợt 2 năm 2023 của Viện Khoa học và Công nghệ Mở - Luyện kim./.

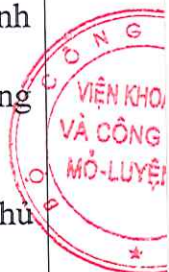
Nơi nhận:

- Lãnh đạo Viện (e-copy);
- Các đơn vị trong Viện;
- Website; TB bảng;
- Lưu: VT.



CHỈ TIÊU TUYỂN DỤNG VIÊN CHỨC ĐỢT 2 NĂM 2023
(Ban hành kèm theo Thông báo số 269/TB-VML ngày 12 tháng 10 năm 2023
của Viện trưởng Viện Khoa học và Công nghệ Mỏ - Luyện kim)

TT	Chức danh nghề nghiệp	Chỉ tiêu	Vị trí việc làm	Điều kiện cụ thể
1	Kỹ sư, mã số V.05.02.07	02	Kỹ sư về phân tích hóa - lý	- Tiêu chuẩn về trình độ đào tạo, bồi dưỡng: + Trình độ chuyên môn: Tốt nghiệp trình độ từ Đại học trở lên, thuộc chuyên ngành Hóa. + Có chứng chỉ bồi dưỡng theo quy định đối với vị trí việc làm Kỹ sư hoặc tương đương (hoặc hoàn thành trong thời gian tập sự nếu trúng tuyển). - Ưu tiên: + Theo quy định tại Điều 6 Nghị định 115/2020/NĐ-CP ngày 25/9/2020 của Chính phủ quy định về tuyển dụng, sử dụng và quản lý viên chức. + Ưu tiên ứng viên có kinh nghiệm công tác và khả năng sử dụng các thiết bị phân tích.
2	Nghiên cứu viên, mã số V.05.01.03	03	Nghiên cứu viên về công nghệ tuyển khoáng	- Tiêu chuẩn về trình độ đào tạo, bồi dưỡng: + Trình độ chuyên môn: Tốt nghiệp trình độ từ Đại học trở lên, thuộc chuyên ngành Tuyển khoáng; Máy và Thiết bị; Công nghệ chế tạo máy; Công nghệ vật liệu Silicat và chuyên ngành khác phù hợp với ngành tuyển khoáng. + Có chứng chỉ bồi dưỡng theo quy định đối với vị trí việc làm Nghiên cứu viên hoặc tương đương (hoặc hoàn thành trong thời gian tập sự nếu trúng tuyển). - Ưu tiên: + Theo quy định tại Điều 6 Nghị định 115/2020/NĐ-CP ngày 25/9/2020 của Chính phủ quy định về tuyển dụng, sử dụng và quản lý viên chức. + Ứng viên tốt nghiệp loại khá trở lên, có khả năng sử dụng thành thạo các phần mềm đồ họa (CAD, SOLID, MAP...).



3	Chuyên viên, mã số 01.003	01	Chuyên viên quản lý khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo hoặc Chuyên viên về kế hoạch đầu tư	<p>- Tiêu chuẩn về trình độ đào tạo, bồi dưỡng:</p> <p>+ Trình độ chuyên môn: Tốt nghiệp trình độ từ Đại học loại khá trở lên, thuộc một trong các chuyên ngành Kỹ thuật vật liệu; Khoa học vật liệu; Hóa học; Luyện kim hoặc chuyên ngành khác phù hợp với lĩnh vực hoạt động của Viện.</p> <p>+ Có chứng chỉ bồi dưỡng theo quy định đối với vị trí việc làm Chuyên viên hoặc tương đương (<i>hoặc hoàn thành trong thời gian tập sự nếu trúng tuyển</i>).</p> <p>- Ưu tiên:</p> <p>+ Theo quy định tại Điều 6 Nghị định 115/2020/NĐ-CP ngày 25/9/2020 của Chính phủ quy định về tuyển dụng, sử dụng và quản lý viên chức.</p> <p>+ Có kinh nghiệm công tác phù hợp với vị trí việc làm cần tuyển dụng, sử dụng thành thạo tiếng Anh.</p>
5	Kỹ sư, mã số V.05.02.07	01	Kỹ sư về điện	<p>- Tiêu chuẩn về trình độ đào tạo, bồi dưỡng:</p> <p>+ Trình độ chuyên môn: Tốt nghiệp trình độ từ Đại học trở lên, thuộc một trong các chuyên ngành: Điện; Hệ thống điện; Tự động hóa.</p> <p>+ Có chứng chỉ bồi dưỡng theo quy định đối với vị trí việc làm Kỹ sư hoặc tương đương (<i>hoặc hoàn thành trong thời gian tập sự nếu trúng tuyển</i>).</p> <p>- Ưu tiên:</p> <p>+ Theo quy định tại Điều 6 Nghị định 115/2020/NĐ-CP ngày 25/9/2020 của Chính phủ quy định về tuyển dụng, sử dụng và quản lý viên chức.</p> <p>+ Ứng viên có kinh nghiệm làm tư vấn thiết kế, tốt nghiệp loại khá trở lên, có chứng chỉ hành nghề và có khả năng sử dụng thành thạo các phần mềm (CAD, Revit,...).</p>
	Tổng số	07		