

SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG  
TỈNH BÌNH DƯƠNG  
**TRUNG TÂM QUAN TRẮC-KỸ THUẬT**  
**TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG**

Số: 417 /TB-TTQTKT

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Bình Dương, ngày 12 tháng 5 năm 2020

**THÔNG BÁO**  
**Về nhu cầu xét tuyển viên chức năm 2020**  
**của Trung tâm quan trắc – Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường**

Căn cứ Luật viên chức ngày 15/11/2010;

Căn cứ Nghị định số 29/2012/NĐ-CP ngày 12/4/2012 của Chính phủ quy định về tuyển dụng, sử dụng và quản lý viên chức;

Căn cứ Nghị định số 161/2018/NĐ-CP ngày 29/11/2018 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 chế độ hợp đồng một số loại công việc trong cơ quan hành chính nhà nước, đơn vị sự nghiệp công lập;

Căn cứ Thông tư số 03/2019/TT-BNV ngày 14/5/2019 của Bộ Nội vụ về việc sửa đổi, bổ sung một số quy định về tuyển dụng công chức, viên chức, nâng ngạch ngạch công chức, thăng hạng chúc danh nghề nghiệp viên chức và thực hiện chế độ hợp đồng một số loại công việc trong cơ quan hành chính nhà nước, đơn vị sự nghiệp công lập;

Căn cứ Kế hoạch số 405/KH-TTQTKT ngày 06/5/2020 của Trung tâm quan trắc – Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường về việc tuyển dụng viên chức năm 2020;

Căn cứ biên bản họp Hội đồng thi đua khen thưởng ngày 11/5/2020 về việc thông qua nhu cầu xét tuyển viên chức năm 2020 của Trung tâm Quan trắc - Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường;

Nay, Trung tâm quan trắc – Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường thông báo nhu cầu xét tuyển viên chức năm 2020 với các nội dung như sau:

**I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU**

1. Để tuyển chọn, kịp thời bổ sung đội ngũ viên chức có phẩm chất đạo đức tốt có chuyên môn phù hợp với chức danh nghề nghiệp, vị trí việc làm, đáp ứng yêu cầu thực hiện nhiệm vụ được Sở Tài nguyên và Môi trường giao và các hoạt động tư vấn về tài nguyên và môi trường.

2. Việc xét tuyển phải bảo đảm công khai, minh bạch, công bằng, khách quan và đúng pháp luật; bảo đảm tính cạnh tranh; tuyển người có năng lực chuyên môn phù hợp với vị trí công việc, tiêu chuẩn nghiệp vụ của ngạch cần

tuyển dụng.

## II. ĐỐI TƯỢNG XÉT 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, kỹ năng phù hợp với vị trí việc làm.
- e) Đủ sức khỏe để thực hiện công việc hoặc nhiệm vụ.
- g) Đáp ứng các điều kiện khác theo yêu cầu của vị trí việc làm của Trung tâm nhưng không được trái với quy định của pháp luật.

**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.

## III. NỘI DUNG TỔ CHỨC XÉT TUYỂN

### 1. Nhu cầu tuyển dụng

- Số lượng viên chức và vị trí cần tuyển dụng: 15 người cho 10 vị trí.

STT	Vị trí tuyển dụng	Số người cần tuyển dụng
1	Vị trí dịch thuật và tư vấn hồ sơ cho khách hàng nước ngoài	1
2	Vị trí thực hiện công việc theo dõi công nợ, thuế.	1
3	Vị trí thực hiện kiểm tra, vệ sinh, bảo trì, bảo dưỡng hệ thống quan trắc tự động	1
4	Vị trí thực hiện kết nối, vận hành trạm cơ sở, quản lý điều hành trạm Trung tâm	1
5	Vị trí thực hiện công việc quan trắc khí thải	2
6	Vị trí phân tích các chỉ tiêu chuyên sâu (phân tích các chỉ tiêu kim loại nặng, ion trong nước, dư lượng bảo vệ thực vật, các chỉ tiêu khí, dầu khoáng, dầu động thực vật)	1

STT	Vị trí tuyển dụng	Số người cần tuyển dụng
7	Vị trí phân tích các chỉ tiêu hóa lý trong môi trường đất, không khí, trầm tích,...	1
8	Vị trí phân tích các chỉ tiêu hóa lý trong môi trường nước thải, nước mặt, nước dưới đất.	1
9	Vị trí tư vấn hồ sơ môi trường	5
10	Vị trí thực hiện công việc tư vấn thiết kế công trình xử lý chất thải, công trình xử lý nước cấp, các trạm quan trắc tự động, công trình khai thác nước mặt, nước dưới đất	1

(Bảng chi tiết tại Phụ lục đính kèm).

## 2. Hồ sơ đăng ký dự tuyển

- a) Phiếu đăng ký dự tuyển viên chức (theo Mẫu 1).
- b) Sơ yếu lý lịch (theo Mẫu 2).
- c) Bản sao giấy khai sinh; Bản sao hộ khẩu thường trú.
- d) Bản sao các văn bằng, chứng chỉ và kết quả học tập theo yêu cầu của vị trí dự tuyển (nộp bản sao có chứng thực và người dự tuyển phải mang bản chính để đối chiếu khi nộp hồ sơ).

*Trường hợp văn bằng do cơ sở đào tạo nước ngoài cấp phải được chứng dịch thuật sang tiếng Việt và cơ sở đào tạo nước ngoài phải được Cục Khảo thí và Kiểm định chất lượng giáo dục của Bộ Giáo dục và Đào tạo công nhận tính pháp lý của văn bằng.*

- đ) Giấy xác nhận quá trình công tác (theo Mẫu 3), áp dụng đối với các vị trí việc làm có yêu cầu kinh nghiệm công tác.
- e) Giấy chứng nhận sức khỏe do cơ quan y tế có thẩm quyền cấp trong thời hạn 30 ngày, tính đến ngày nộp hồ sơ dự tuyển.
- g) Giấy chứng nhận thuộc đối tượng ưu tiên trong tuyển dụng viên chức (nếu có) được cơ quan có thẩm quyền chứng thực.

h) 02 phong bì có dán tem, ghi rõ địa chỉ người nhận, số điện thoại liên lạc, 02 ảnh 3x4cm ghi rõ họ tên, ngày sinh ở mặt sau.

Đối với các trường hợp hợp đồng có đóng bảo hiểm xã hội phải kèm theo tất cả Bản hợp đồng đã ký với đơn vị, bản sao Công văn thỏa thuận hợp đồng của Sở Nội vụ, cơ quan chủ quản (nếu có), bản sao Sổ bảo hiểm xã hội và bản nhận xét của đơn vị về kết quả thực hiện công việc trong thời gian hợp đồng.

Mỗi thí sinh chỉ được đăng ký 01 bộ hồ sơ xét tuyển vào 01 vị trí việc làm.

### **3. Nội dung xét tuyển**

Nội dung và hình thức xét tuyển thực hiện theo quy định tại khoản 5 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 chế độ hợp đồng một số loại công việc trong cơ quan hành chính nhà nước, đơn vị sự nghiệp công lập. Cụ thể xét tuyển viên chức được thực hiện theo 02 vòng như sau:

a) 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.

- Trung tâm sẽ lập danh sách người dự tuyển có đủ điều kiện dự tuyển vòng 2. Đồng thời, thông báo triệu tập người dự tuyển tham dự vòng 2 và niêm yết công khai tại trụ sở Trung tâm và trên Trang thông tin điện tử của Trung tâm.

b) Vòng 2:

- Xét kết quả học tập của người dự tuyển tham dự vòng 2.
- Thực hiện 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.

### **4. Cách xác định người trúng tuyển**

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

- Có kết quả điểm phỏng vấn đạt từ 50 điểm trở lên;
- Có số điểm vòng 2 cộng với điểm ưu tiên quy định tại khoản 5 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.

b) Trường hợp có từ 02 người trở lên có kết quả điểm phỏng vấn cộng với điểm ưu tiên quy định tại khoản 5 mục III Kế hoạch này (nếu có) bằng nhau ở chỉ tiêu cuối cùng cần tuyển dụng thì người có kết quả điểm phỏng vấn vòng 2 cao hơn là người trúng tuyển; nếu vẫn không xác định được thì Hội đồng tuyển dụng đề xuất Giám đốc Trung tâm quyết định người trúng tuyển.

c) 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.

### **5. Đối tượng ưu tiên trong xét tuyển**

a) 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 tại vòng 2.

b) Người dân tộc thiểu số, sĩ quan quân đội, sĩ quan công an, quân nhân chuyên nghiệp, người làm công tác cơ yếu chuyển 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 tại vòng 2.

c) 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 tại vòng 2.

Trường hợp người dự tuyển viên chức thuộc nhiều diện ưu tiên tại các điểm trên thì chỉ được cộng điểm ưu tiên cao nhất vào kết quả điểm tại vòng 2.

### **6. Địa điểm, thời gian pháp hành và tiếp nhận hồ sơ:**

#### **a) Thời gian xét tuyển:** Tháng 5 - 6/2020

- Thông báo tuyển dụng: Trung tâm thông báo công khai tiêu chuẩn, điều kiện, số lượng cần tuyển, thời hạn và địa điểm tiếp nhận hồ sơ của người đăng ký dự tuyển trên các phương tiện thông tin sau:

+ Báo Bình Dương (01 kỳ).

+ Trang Thông tin điện tử của Trung tâm:  
<http://moitruongbinhduong.gov.vn>

+ Bảng thông tin tại trụ sở làm việc của Trung tâm.

- Thời hạn nhận hồ sơ của người đăng ký dự tuyển: Sau 30 ngày kể từ ngày thông báo tuyển dụng công khai trên báo Bình Dương (Từ 7 giờ 30 phút ngày 25/5/2020 đến 17 giờ 00 phút ngày 23/6/2020).

- Phòng Hành chính tổng hợp tổng hợp điểm tốt nghiệp của ứng viên nộp hồ sơ, thảo quyết định thành lập Hội đồng tuyển dụng.

- Chậm nhất 05 ngày làm việc trước ngày tổ chức xét tuyển, Trung tâm lập danh sách người đủ điều kiện dự tuyển để niêm yết công khai tại trụ sở làm việc và trên Trang thông tin điện tử của Trung tâm.

- Chậm nhất là 15 ngày sau ngày thông báo triệu tập người dự tuyển được tham dự vòng 2, Trung tâm tiến hành tổ chức xét vòng 2.

- Thời gian tổ chức phỏng vấn: Dự kiến trong tháng 5 - 6/2020.

**b) Địa điểm nhận hồ sơ**

Phòng Hành chính tổng hợp, thuộc Trung tâm Quan trắc - Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường (Địa chỉ: Số 26, Đường Huỳnh Văn nghệ, Phường Phú Lợi, Thành phố Thủ Dầu Một, Tỉnh Bình Dương).

**7. Lịch phỏng vấn và địa điểm tổ chức phỏng vấn:** Hội đồng tuyển dụng sẽ thông báo cụ thể đến từng thí sinh dự tuyển.

**Lưu ý:**

- Thí sinh dự tuyển lưu ý khi nộp hồ sơ phải đọc kỹ bảng tổng hợp nhu cầu kèm thông báo này để chọn đúng vị trí việc làm cần tuyển dụng, đảm bảo nhu cầu dự tuyển phù hợp với ngành nghề, trình độ và các yêu cầu khác của vị trí việc làm cần tuyển.

- Mỗi ứng viên chỉ được nộp 01 bộ hồ sơ đăng ký dự tuyển vào một vị trí việc làm cần tuyển dụng, trường hợp thí sinh nộp hồ sơ vào nhiều vị trí khác nhau Hội đồng tuyển dụng sẽ hủy bỏ kết quả hồ sơ dự thi của thí sinh đó.

- Thông báo này được niêm yết công khai tại Bảng thông tin tại trụ sở làm việc của Trung tâm, trên Trang thông tin điện tử của Trung tâm <http://moitruongbinhduong.gov.vn>. Các thông báo liên quan đến kỳ xét tuyển sẽ được Hội đồng xét tuyển thường xuyên cập nhật trên Thông tin điện tử của Trung tâm, các thí sinh có nhu cầu có thể tra cứu kịp thời.

Mọi phản ánh, thắc mắc xin liên hệ trực tiếp về Phòng Hành chính tổng hợp qua số điện thoại: 0274.3667160 để được hướng dẫn.

Trên đây là thông báo nhu cầu xét tuyển viên chức năm 2020 của Trung tâm quan trắc – Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường ./.

**Nơi nhận:**

- STN&MT;
- Sở Nội vụ
- Báo Bình Dương;
- Các Phòng thuộc TT;
- Các cá nhân có nhu cầu dự tuyển;
- Lưu: VT, HCTH, Tuan.

**GIÁM ĐỐC**



Tào Mạnh Quân



**Phụ lục**

**BẢNG TỔNG HỢP NHU CẦU XÉT TUYỂN VIÊN CHỨC NĂM 2020**

(Đính kèm Thông báo số 41/TB-TTQTKT ngày 12 tháng 5 năm 2020 của Trung tâm Quan trắc – Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường)

STT	Vị trí việc làm	Số lượng theo vị trí việc làm	Yêu cầu vị trí việc làm		Nhu cầu tuyển dụng	
			Yêu cầu nghiệp vụ, chuyên môn	Yêu cầu khác	Viên chức hạng III hoặc tương đương	Viên chức hạng IV hoặc tương đương
1	Vị trí dịch thuật và tư vấn hồ sơ cho khách hàng nước ngoài	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tốt nghiệp: Đại học trở lên chuyên ngành ngữ văn Anh.</li> <li>- Chứng chỉ tin học: Trình độ cơ bản hoặc tương đương trở lên.</li> <li>- Chứng chỉ ngoại ngữ: Trình độ Tiếng Anh bậc 2 hoặc tương đương trở lên.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Có chứng chỉ chuyên viên.</li> <li>- Có kỹ năng giao tiếp với người nước ngoài, kỹ năng tổng hợp, viết báo cáo, lập kế hoạch, nắm rõ các văn bản pháp luật qui định về tài chính, kế toán; Kỹ năng làm việc nhóm.</li> </ul>	X	
2	Vị trí thực hiện công việc theo dõi công nợ, thuế.	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tốt nghiệp: Đại học chuyên ngành môi trường, tài chính trở lên.</li> <li>- Chứng chỉ tin học: Trình độ cơ bản hoặc tương đương trở lên.</li> <li>- Chứng chỉ ngoại ngữ: Trình độ Tiếng Anh bậc 2 hoặc tương đương trở lên.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Có chứng chỉ chuyên viên.</li> <li>- Có kỹ năng tổng hợp, viết báo cáo, lập kế hoạch, nắm rõ các văn bản pháp luật qui định về tài chính, kế toán; Kỹ năng làm việc nhóm.</li> </ul>	X	

STT	Vị trí việc làm	Số lượng theo vị trí việc làm	Yêu cầu vị trí việc làm		Nhu cầu tuyển dụng	
			Yêu cầu nghiệp vụ, chuyên môn	Yêu cầu khác	Viên chức hạng III hoặc tương đương	Viên chức hạng IV hoặc tương đương
3	Vị trí thực hiện kiểm tra, vệ sinh, bảo trì, bảo dưỡng hệ thống quan trắc tự động	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tốt nghiệp: Trung cấp trở lên chuyên ngành môi trường, Công nghệ thông tin; Điện- điện tử; bưu chính viễn thông trở lên</li> <li>- Chứng chỉ tin học: Trình độ cơ bản hoặc tương đương trở lên.</li> <li>- Chứng chỉ ngoại ngữ: Trình độ Tiếng Anh bậc 1 hoặc tương đương trở lên.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Có chứng chỉ quan trắc viên hạng IV trở lên.</li> <li>- Hiểu biết cách vận hành các thiết bị quan trắc tự động; có khả năng tổng hợp viết báo cáo về lĩnh vực quan trắc tự động.</li> </ul>	X	
4	Vị trí thực hiện kết nối, vận hành trạm cơ sở, quản lý điều hành trạm Trung tâm	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tốt nghiệp: Đại học trở lên chuyên ngành môi trường, Kỹ thuật điện tử và truyền thông; Công nghệ thông tin; Điện công nghiệp; Điện- điện tử.</li> <li>- Chứng chỉ tin học: Trình độ cơ bản hoặc tương đương trở lên.</li> <li>- Chứng chỉ ngoại ngữ: Trình độ Tiếng Anh bậc 2 hoặc tương đương trở lên.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Có chứng chỉ quan trắc viên hạng III.</li> <li>- Thành thạo trong việc kết nối dữ liệu cho các thiết bị quan trắc nước thải, nước mặt và nước dưới đất tự động; Có khả năng tổng hợp viết báo cáo về lĩnh vực quan trắc tự động.</li> </ul>	X	
5	Vị trí thực hiện công việc quan trắc khí thải	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tốt nghiệp: Đại học trở lên chuyên ngành Môi</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Có chứng chỉ quan trắc viên hạng 3.</li> <li>- Sử dụng thành thạo các thiết bị quan trắc</li> </ul>	X	

STT	Vị trí việc làm	Số lượng theo vị trí việc làm	Yêu cầu vị trí việc làm		Nhu cầu tuyển dụng	
			Yêu cầu nghiệp vụ, chuyên môn	Yêu cầu khác	Viên chức hạng III hoặc tương đương	Viên chức hạng IV hoặc tương đương
			<p>trường; Hóa học; công nghệ sinh học hoặc ngành có liên quan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chứng chỉ tin học: Trình độ cơ bản hoặc tương đương trở lên.</li> <li>- Chứng chỉ ngoại ngữ: Trình độ Tiếng Anh bậc 2 hoặc tương đương trở lên.</li> </ul>	<p>môi trường xung quanh; Tham gia ít nhất 1 lần đánh giá VIMCERT; Có kỹ năng viết báo cáo và soạn thảo văn bản.</p>		
6	Vị trí phân tích các chỉ tiêu chuyên sâu (phân tích các chỉ tiêu kim loại nặng, ion trong nước, dư lượng bảo vệ thực vật, các chỉ tiêu khí, dầu khoáng, dầu động thực vật)	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tốt nghiệp: Đại học chuyên ngành môi trường, hóa học.</li> <li>- Chứng chỉ tin học: Trình độ cơ bản hoặc tương đương trở lên.</li> <li>- Chứng chỉ ngoại ngữ: Trình độ Tiếng Anh bậc 2 hoặc tương đương trở lên.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Có chứng chỉ quan trắc viên hạng III.</li> <li>- Biết sử dụng các thiết bị phân tích môi trường chuyên sâu như: AAS/GF, GC/ECD, IC, các thiết bị và dụng cụ cơ bản .</li> <li>- Kỹ năng đọc hiểu tài liệu Standard Methods; Kỹ năng tự khảo sát phương pháp, xây dựng các SOP thử nghiệm cho các chỉ tiêu kim loại nặng, dư lượng thuốc bảo vệ thực vật, khí thải, dầu, các ion trong nước; Kỹ năng thiết lập các biểu đồ Control Chart trong đảm bảo và kiểm soát chất lượng phân tích;</li> </ul>	X	
7	Vị trí phân tích các chỉ tiêu hóa lý trong môi trường đất, không khí, trầm tích,...	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tốt nghiệp: Đại học trở lên chuyên ngành Hóa học, Môi trường, Sinh học.</li> <li>- Chứng chỉ tin học: Trình</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Có chứng chỉ quan trắc viên hạng III.</li> <li>- Biết sử dụng các thiết bị cơ bản trong phòng thí nghiệm phân tích môi trường như: máy quang phổ UV-VIS, máy chưng cất nitơ</li> </ul>	X	

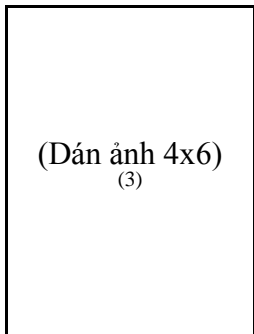
STT	Vị trí việc làm	Số lượng theo vị trí việc làm	Yêu cầu vị trí việc làm		Nhu cầu tuyển dụng	
			Yêu cầu nghiệp vụ, chuyên môn	Yêu cầu khác	Viên chức hạng III hoặc tương đương	Viên chức hạng IV hoặc tương đương
			<p>độ cơ bản hoặc tương đương trở lên.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chứng chỉ ngoại ngữ: Trình độ Tiếng Anh bậc 2 hoặc tương đương trở lên.</li> </ul>	<p>tự động, cân phân tích,...; Hiểu về ISO/IEC 17025; có kỹ năng đọc hiểu tài liệu Standard Methods; Kỹ năng tự khảo sát phương pháp, xây dựng các SOP thử nghiệm cho các chỉ tiêu hóa lý; Có kỹ năng thiết lập các biểu đồ Control Chart trong đảm kiểm soát chất lượng phân tích.</p>		
8	Vị trí phân tích các chỉ tiêu hóa lý trong môi trường nước thải, nước mặt, nước dưới đất.	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tốt nghiệp: Đại học trở lên chuyên ngành Hóa học, Môi trường, Sinh học.</li> <li>- Chứng chỉ tin học: Trình độ cơ bản hoặc tương đương trở lên.</li> <li>- Chứng chỉ ngoại ngữ: Trình độ Tiếng Anh bậc 2 hoặc tương đương trở lên.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Có chứng chỉ quan trắc viên hạng III.</li> <li>- Biết sử dụng các thiết bị cơ bản trong phòng thí nghiệm phân tích môi trường như: máy quang phổ UV-VIS, máy chưng cất nitơ tự động, cân phân tích,...; Hiểu về ISO/IEC 17025; có kỹ năng đọc hiểu tài liệu Standard Methods; Kỹ năng tự khảo sát phương pháp, xây dựng các SOP thử nghiệm cho các chỉ tiêu hóa lý; Có kỹ năng thiết lập các biểu đồ Control Chart trong đảm kiểm soát chất lượng phân tích.</li> </ul>	X	
9	Vị trí tư vấn lập hồ sơ môi trường	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tốt nghiệp: Đại học trở lên chuyên ngành môi trường.</li> <li>- Chứng chỉ tin học: Trình độ cơ bản hoặc tương đương trở lên.</li> <li>- Chứng chỉ ngoại ngữ:</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Có chứng chỉ Điều tra viên hạng 3.</li> <li>- Có kinh nghiệm làm việc trong lĩnh vực vấn hồ sơ môi trường, kinh nghiệm thực hiện hồ sơ môi trường (ĐTM, Đề án BVMT, Xác nhận hoàn thành, Nhập khẩu Phế liệu),</li> <li>- Biết sử dụng Autocad.</li> </ul>	X Thor, Trinh, Hải, Phát, Lan	



STT	Vị trí việc làm	Số lượng theo vị trí việc làm	Yêu cầu vị trí việc làm		Nhu cầu tuyển dụng	
			Yêu cầu nghiệp vụ, chuyên môn	Yêu cầu khác	Viên chức hạng III hoặc tương đương	Viên chức hạng IV hoặc tương đương
			Trình độ Tiếng Anh bậc 2 hoặc tương đương trở lên.			
10	Vị trí thực hiện công việc tư vấn thiết kế công trình xử lý chất thải, công trình xử lý nước cấp, các trạm quan trắc tự động, công trình khai thác nước mặt, nước dưới đất	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tốt nghiệp: Đại học trở lên chuyên ngành môi trường.</li> <li>- Chứng chỉ tin học: Trình độ cơ bản hoặc tương đương trở lên.</li> <li>- Chứng chỉ ngoại ngữ: Trình độ Tiếng Anh bậc 2 hoặc tương đương trở lên.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Có chứng chỉ Điều tra viên hạng 3.</li> <li>- Có kỹ năng về thiết kế, tính toán công trình xử lý chất thải; Thành thạo các phần mềm thiết kế; Có kinh nghiệm thiết kế trên 20 công trình XLNT hoặc nước cấp trở lên.</li> </ul>	X	

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  
**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

....., ngày ..... tháng ..... năm .....



(Dán ảnh 4x6)  
(3)

**PHIẾU ĐĂNG KÝ DỰ TUYỂN**

**Vị trí dự tuyển<sup>(1)</sup>:** .....

**Đơn vị dự tuyển<sup>(2)</sup>:** .....

**I. THÔNG TIN CÁ NHÂN**

Họ và tên:	Ngày, tháng, năm sinh:	Nam <input type="checkbox"/>	Nữ <input type="checkbox"/>
Dân tộc:	Tôn giáo:		
Số CMND/Thẻ căn cước công dân:	Ngày cấp:	Nơi cấp:	
Số điện thoại di động để báo tin:			
Email:			
Quê quán:			
Hộ khẩu thường trú:			
Chỗ ở hiện nay (để báo tin):			
Tình trạng sức khỏe:	Chiều cao:	Cân nặng:	kg
Thành phần bản thân hiện nay:			
Trình độ văn hóa:			
Trình độ chuyên môn:	Loại hình đào tạo:		

**II. THÔNG TIN ĐÀO TẠO**

Ngày, tháng, năm cấp văn bằng, chứng chỉ	Tên trường, cơ sở đào tạo cấp	Trình độ văn bằng, chứng chỉ	Số hiệu của văn bằng, chứng chỉ	Chuyên ngành đào tạo (ghi theo bảng điểm)	Ngành đào tạo	Hình thức đào tạo	Xếp loại bằng, chứng chỉ

### **III. MIỄN THI NGOẠI NGỮ, TIN HỌC**

(Thí sinh thuộc diện miễn thi ngoại ngữ, tin học cần ghi rõ lý do miễn thi ở mục này)

Miễn thi ngoại ngữ do: .....

Miễn thi tin học do: .....

### **IV. ĐĂNG KÝ DỰ THI MÔN NGOẠI NGỮ**

(Thí sinh lựa chọn và ghi rõ đăng ký thi một trong năm thứ tiếng: Anh, Pháp, Nga, Trung Quốc, Đức hoặc ngoại ngữ khác theo yêu cầu của vị trí dự tuyển. Thí sinh được miễn thi môn ngoại ngữ không phải điền thông tin ở mục này).

Đăng ký dự thi ngoại ngữ: .....

### **V. ĐỐI TƯỢNG ƯU TIÊN (nếu có)**

.....  
.....

Tôi xin cam đoan những lời khai trên của tôi là đúng sự thật. Sau khi nhận được thông báo trúng tuyển tôi sẽ hoàn thiện hồ sơ theo quy định. Nếu sai sự thật thì kết quả tuyển dụng của tôi sẽ bị cơ quan có thẩm quyền tuyển dụng hủy bỏ, tôi sẽ chịu trách nhiệm trước pháp luật và cam kết không đăng ký tham gia kỳ tuyển dụng kế tiếp tại cơ quan tuyển dụng./.

**NGƯỜI VIẾT PHIẾU**  
*(Ký, ghi rõ họ tên)*

#### ***Ghi chú:***

- (1) Ghi đúng vị trí việc làm đăng ký dự tuyển;
- (2) Ghi đúng tên cơ quan, tổ chức, đơn vị có chỉ tiêu tuyển dụng;
- (3) Người viết phiếu tích dấu X vào ô tương ứng ô Nam, Nữ.

# CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

## Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Ảnh thẻ  
(3x4)  
có đóng dấu  
ở gốc phải

## SƠ YẾU LÝ LỊCH

## Phần 1: Lịch sử bản thân

1. Họ và tên: ..... 2. Nam, nữ: .....
  3. Ngày, tháng, năm sinh: ..... 4. Quê quán: .....
  5. Hộ khẩu thường trú tại: .....
  6. Hiện tạm trú tại: .....
  7. Dân tộc: ..... 8. Tôn giáo: .....
  9. Ngày vào Đảng CSVN: .....
  10. Quá trình học tập, làm việc (tóm tắt từ 12 tuổi đến nay, làm gì? ở đâu?): .....

## Phần 2: Quan hệ gia đình

11. Họ và tên cha: ..... Sinh năm: .....  
Nghề nghiệp, nơi công tác hiện nay: .....  
Chỗ ở hiện nay: .....  
Quá trình làm việc (Ghi rõ chức vụ, công việc được giao trước và sau  
30/4/75):

.....

12. Họ và tên mẹ: ..... Sinh năm: .....

Nghề nghiệp, nơi công tác hiện nay:.....

Chỗ ở hiện nay: .....

Quá trình làm việc (Ghi rõ chức vụ, công việc được giao trước và sau 30/4/75):

Họ và tên vợ hoặc chồng: ..... Sinh năm .....  

---

Nghề nghiệp, nơi công tác hiện nay: .....

Chỗ ở hiện nay: .....

Quá trình làm việc: .....

Họ và tên các con, tuổi, làm gì? ở đâu?

Họ và tên anh chị em ruột tuổi làm gì ở đâu?

## Nhận xét và chứng nhận của chính quyền địa phương hoặc đơn vị đang công tác (Ký, ghi rõ họ tên, đóng dấu)

....., ngày ..... tháng ..... năm 20....

## **Người khai**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  
**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

**GIẤY XÁC NHẬN KINH NGHIỆM CÔNG TÁC**

1. Họ và tên:.....
2. Sinh ngày: ..... Tại: .....
3. Địa chỉ:.....
4. Điện thoại: .....

Nay, tôi làm giấy này đề nghị đơn vị xác nhận thời gian công tác thực tế về chuyên môn của tôi (có đóng Bảo hiểm xã hội), để tôi hoàn thiện hồ sơ làm thủ tục tuyển dụng:

- Quá trình hợp đồng:

+ Thời gian từ:..... ; đến:..... ; Hợp đồng làm công tác tại: .....; Loại hợp đồng (*HĐ đơn vị, HĐ có thỏa thuận với Sở Nội vụ, ...*):..... ; Phụ trách công tác:.....

+.....

.....  
.....  
.....

- Tự nhận xét, đánh giá: .....

.....  
.....  
.....

- Đánh giá của Thủ trưởng cơ quan, đơn vị: .....

.....  
.....

**Xác nhận của  
Thủ trưởng cơ quan, đơn vị  
(Ký, ghi rõ họ tên, đóng dấu)**

*Bình Dương, ngày..... tháng..... năm 20....*  
**Người đề nghị  
(Ký, ghi rõ họ tên)**

## **DANH MỤC TÀI LIỆU CẦN NGHIÊN CỨU TRONG XÉT TUYỂN VIÊN CHỨC NĂM 2020**

(Đính kèm Thông báo số 417/TB-TTQTKT ngày 12 tháng 5 năm 2020  
của Trung tâm quan trắc – Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường)

### **A. TÀI LIỆU CHO CÂU HỎI CHUNG**

- Luật Viên chức ngày 15/11/2010;
- Nghị định số 29/2012/NĐ-CP ngày 12/4/2012 của Chính phủ về tuyển dụng, sử dụng và quản lý viên chức;
- Nghị định số 161/2018/NĐ-CP ngày 29/11/2018 của Chính phủ về 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 chế độ hợp đồng một số loại công việc trong cơ quan hành chính nhà nước, đơn vị sự nghiệp công lập;
- Thông tư số 03/2019/TT-BNV ngày 14/5/2019 của Bộ Nội vụ về việc sửa đổi, bổ sung một số quy định về tuyển dụng công chức, viên chức, nâng ngạch ngạch công chức, thăng hạng chức danh nghề nghiệp viên chức và thực hiện chế độ hợp đồng một số loại công việc trong cơ quan hành chính nhà nước, đơn vị sự nghiệp công lập;
- Căn cứ Quyết định số 1384/QĐ-STNMT ngày 10/9/2019 của Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Bình Dương về việc ban hành Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trung tâm Quan trắc – Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường;
- Quyết định số 88/QĐ-TTQTKT ngày 28/12/2017 của Trung tâm Quan trắc - Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường về việc ban hành quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn của các phòng thuộc Trung tâm Quan trắc – Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường.

### **B. TÀI LIỆU CHO CÂU HỎI CHUYÊN MÔN**

#### **I. VỊ TRÍ NHÂN VIÊN PHÒNG HÀNH CHÍNH TỔNG HỢP**

##### **I.1. Vị trí dịch thuật và tư vấn hồ sơ cho khách hàng nước ngoài.**

- Luật Bảo vệ môi trường số 55/2014/QH13 được Quốc Hội nước Cộng Hòa Xã Hội Chủ Nghĩa Việt Nam thông qua ngày 23/ 6/ 2014.
- Nghị định số 18/2015/NĐ-CP ngày 14/02/2015 của Chính phủ quy định về quy hoạch bảo vệ môi trường, đánh giá môi trường chiến lược, đánh giá tác động môi trường và kế hoạch bảo vệ môi trường;
- Thông tư 76/2017/TT-BTNMT ngày 29/12/2017 Quy định về đánh giá khả năng tiếp nhận nước thải, sức chịu tải của nguồn nước sông, hồ.
- Nghị định số 40/2019/NĐ-CP ngày 13 tháng 05 năm 2019 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của các nghị định quy định chi tiết, hướng dẫn thi hành Luật bảo vệ môi trường.

- Thông tư 25/2019/TT-BTNMT ngày 31/12/2019 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định chi tiết thi hành một số điều của Nghị định số 40/2019/NĐ-CP ngày 13/05/2019 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của các nghị định quy định chi tiết, hướng dẫn thi hành Luật bảo vệ môi trường và quy định quản lý hoạt động dịch vụ quan trắc môi trường.

- Quyết định số 88/QĐ-UBND ngày 13/01/2014 về hướng dẫn thu thập, tính toán chỉ thị môi trường trên địa bàn tỉnh Bình Dương giai đoạn 2013 – 2020.

- Quyết định số 13/2016/QĐ-UBND ngày 16/6/2016 của Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Dương về việc ban hành Quy định Bảo vệ môi trường tỉnh Bình Dương

## I.2. Vị trí nhân viên theo dõi công nợ

- Luật ngân sách nhà nước số 83/2015/QH13 ngày 25/6/2015.

- Nghị định 163/2016/NĐ-CP ngày 21/12/2016 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Ngân sách nhà nước.

- Luật Đầu thầu số 43/2013/QH13 ngày 26/11/2013.

## II. VỊ TRÍ NHÂN VIÊN PHÒNG QUAN TRẮC HIỆN TRƯỜNG: Vị trí thực hiện công việc quan trắc khí thải.

- Nghị định 127/2014/NĐ-CP ngày 31/12/2014 của Chính phủ quy định điều kiện của tổ chức hoạt động dịch vụ quan trắc môi trường.

- Thông tư số 32/2013/TT-BTNMT ngày 25/10/2013 của Bộ Tài nguyên và Môi trường ban hành các quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về lĩnh vực môi trường.

- Thông tư 24/2017/TT-BTNMT ngày 01/09/2017 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định kiểm soát chất lượng trong hoạt động quan trắc tại hiện trường.

- Quyết định số 88/QĐ-UBND ngày 13/01/2014 của UBND tỉnh Bình Dương về hướng dẫn thu thập, tính toán chỉ thị môi trường trên địa bàn tỉnh Bình Dương giai đoạn 2013 – 2020.

- Các Quy định về quan trắc môi trường: khí thải, nước thải,...

- Các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật quốc gia và quốc tế trong lĩnh vực phân tích môi trường (TCVN, QCVN, SMEWW,...)

## III. VỊ TRÍ NHÂN VIÊN PHÒNG TƯ VẤN: Vị trí tư vấn hồ sơ môi trường.

- Luật Bảo vệ môi trường số 55/2014/QH13 được Quốc Hội nước Cộng Hòa Xã Hội Chủ Nghĩa Việt Nam thông qua ngày 23/6/2014

- Nghị định số 18/2015/NĐ-CP ngày 14/02/2015 của Chính phủ quy định về quy hoạch bảo vệ môi trường, đánh giá môi trường chiến lược, đánh giá tác động môi trường và kế hoạch bảo vệ môi trường;

- Thông tư 76/2017/TT-BTNMT ngày 29/12/2017 Quy định về đánh giá khả năng tiếp nhận nước thải, sức chịu tải của nguồn nước sông, hồ

- Nghị định số 40/2019/NĐ-CP ngày 13 tháng 05 năm 2019 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của các nghị định quy định chi tiết, hướng dẫn thi hành Luật bảo vệ môi trường.

- Thông tư 25/2019/TT-BTNMT ngày 31/12/2019 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định chi tiết thi hành một số điều của Nghị định số 40/2019/NĐ-CP ngày 13/05/2019 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của các nghị định quy định chi tiết, hướng dẫn thi hành Luật bảo vệ môi trường và quy định quản lý hoạt động dịch vụ quan trắc môi trường.

- Quyết định số 88/QĐ-UBND ngày 13/01/2014 về hướng dẫn thu thập, tính toán chỉ thị môi trường trên địa bàn tỉnh Bình Dương giai đoạn 2013 – 2020.

- Quyết định số 13/2016/QĐ-UBND ngày 16/6/2016 của Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Dương về việc ban hành Quy định Bảo vệ môi trường tỉnh Bình Dương.

- Các phương pháp sử dụng trong đánh giá tác động môi trường.

- Các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật quốc gia và quốc tế trong lĩnh vực phân tích môi trường (TCVN, QCVN, SMEWW,...)

#### **IV. VỊ TRÍ NHÂN VIÊN PHÒNG QUAN TRẮC TỰ ĐỘNG VÀ DỮ LIỆU: Vị trí thực hiện kết nối, vận hành trạm cơ sở, quản lý điều hành trạm trung tâm; Vị trí thực hiện kiểm tra, vệ sinh, bảo trì, bảo dưỡng hệ thống quan trắc tự động.**

- Thông tư số 19/2013/TT-BTNMT: “Thông tư quy định kỹ thuật quan trắc tài nguyên nước dưới đất”.

- Thông tư số 47/2017/TT-BTNMT: “Thông tư quy định về giám sát khai thác và sử dụng tài nguyên nước”.

- Thông tư số 31/2018/TT-BTNMT: “ Thông tư quy định nội dung, biểu mẫu báo cáo tài nguyên nước”.

- Bảo quản và vận chuyển mẫu: Mẫu được bảo quản và lưu giữ theo tiêu chuẩn quốc gia TCVN 6663-3:2008.

- Quyết định 15/2003/QĐ-BTNMT: “Quyết định về việc ban hành qui phạm quan trắc mực nước và nhiệt độ nước sông”.

- Thông tư 44/2015/TT-BTNMT: “Quy định kỹ thuật và Định mức kinh tế kỹ thuật công tác kiểm tra, bảo dưỡng định kỳ thiết bị chuẩn và thiết bị kiểm định phương tiện đo khí tượng thủy văn”.

- Qui định 30/2018/TT-BTNMT: “ Qui định kỹ thuật về quan trắc và cung cấp thông tin , dữ liệu khí tượng thủy văn đối với trạm khí tượng thủy văn chuyên dùng”.

- Thông tư 32/2017/TT-BTNMT: “ Qui định kỹ thuật thu nhận , bảo quản, lưu trữ và khai thác tài liệu khí tượng thủy văn”.

- Thông tư 41/2017/TT-BTNMT:“ Qui định kỹ thuật đánh giá chất lượng dự báo, cảnh báo khí tượng”.

- Thông tư 08/2015/TT-BTNMT “qui định kỹ thuật bơm nước thí nghiệm trong điều tra, đánh giá tài nguyên nước dưới đất”.

- Các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật quốc gia và quốc tế trong lĩnh vực phân tích môi trường (TCVN, QCVN, SMEWW,...)

**V. VỊ TRÍ NHÂN VIÊN PHÒNG THỦ NGHIỆM:** Vị trí phân tích các chỉ tiêu chuyên sâu (phân tích các chỉ tiêu kim loại nặng, ion trong nước, dư lượng bảo vệ thực vật, các chỉ tiêu khí, dầu khoáng, dầu động thực vật); Vị trí phân tích các chỉ tiêu hóa lý trong môi trường nước thải, nước mặt, nước dưới đất.; Vị trí phân tích các chỉ tiêu hóa lý trong môi trường đất, không khí, trầm tích, ...

- Thông tư 24/2017/TT-BTNMT ngày 01/09/2017 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định kiểm soát chất lượng trong hoạt động quan trắc tại hiện trường.

- Chứng chỉ Quan trắc môi trường (VIMCERTS) được quy định trong Nghị định số 127/2014/NĐ-CP của Chính phủ.

- Hệ thống VILAS là gì?

- Yêu cầu chung về năng lực của các phòng thí nghiệm và hiệu chuẩn theo tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.

- Quy trình thực hành chuẩn (SOP - Standard Operating Procedures) trong phòng thí nghiệm.

- Tiêu chuẩn quốc gia TCVN 7777-1:2008 (ISO/IEC GUIDE 43-1 : 1997) về Thủ nghiệm thành thạo bằng so sánh liên phòng thí nghiệm.

- Phòng thí nghiệm tham gia chương trình Thủ nghiệm thành thạo nhằm mục đích gì? Phân biệt các mẫu chuẩn CRM, RM.

- Các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật quốc gia và quốc tế trong lĩnh vực phân tích môi trường (TCVN, QCVN, SMEWW,...)

**VI. CÂU HỎI CHO VỊ TRÍ NHÂN VIÊN PHÒNG CÔNG NGHỆ:** Vị trí thực hiện công việc tư vấn thiết kế công trình xử lý chất thải, công trình xử lý nước cấp, các trạm quan trắc tự động, công trình khai thác nước mặt, nước dưới đất.

- Các phương pháp, quy trình xử lý nước thải, khí thải.

- Các quy định, quy trình xây dựng hệ thống xử lý nước thải.

- Các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật quốc gia và quốc tế trong lĩnh vực phân tích môi trường (TCVN, QCVN, SMEWW,...)