

Số: 509/TB-HĐXTVC

Trà Vinh, ngày 15 tháng 9 năm 2016

## THÔNG BÁO

### Danh sách thí sinh đủ điều kiện xét tuyển và lịch tổ chức kiểm tra, sát hạch, phỏng vấn, xét tuyển viên chức thuộc Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Trà Vinh năm 2016

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

Căn cứ Thông tư số 15/2012/TT-BNV ngày 25/12/2012 của Bộ Nội vụ hướng dẫn về tuyển dụng, ký kết hợp đồng làm việc và đền bù chi phí đào tạo, bồi dưỡng đối với viên chức;

Căn cứ Thông tư số 16/2012/TT-BNV ngày 28/12/2012 của Bộ trưởng Bộ Nội vụ ban hành Quy chế thi tuyển, xét tuyển viên chức; Quy chế thi thăng hạng chức danh nghề nghiệp đối với viên chức và nội quy kỳ thi tuyển, thi thăng hạng chức danh nghề nghiệp đối với viên chức;

Căn cứ Quyết định số 30/2015/QĐ-UBND ngày 04/12/2015 của Ủy ban nhân dân tỉnh Trà Vinh ban hành Quy định về phân cấp tuyển dụng, sử dụng và quản lý viên chức trong các cơ quan, tổ chức, đơn vị sự nghiệp công lập Nhà nước trên địa bàn tỉnh Trà Vinh;

Căn cứ Quyết định số 10/2015/QĐ-UBND ngày 26/5/2015 của Ủy ban nhân dân tỉnh Trà Vinh ban hành Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Trà Vinh;

Căn cứ Công văn số 621/SNV-CCVC ngày 30/6/2016 của Sở Nội vụ tỉnh Trà Vinh về việc thẩm định Kế hoạch tuyển dụng viên chức năm 2016;

Hội đồng xét tuyển viên chức Sở Khoa học và Công nghệ thông báo Danh sách thí sinh đủ điều kiện xét tuyển và lịch tổ chức kiểm tra, sát hạch, phỏng vấn, xét tuyển viên chức thuộc Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Trà Vinh năm 2016 như sau:

#### **1. Danh sách thí sinh đủ điều kiện xét tuyển:**

*(Đính kèm danh sách)*

Yêu cầu các thí sinh có tên trong danh sách dự tuyển, liên hệ Văn phòng Sở Khoa học và Công nghệ, số 38, Nguyễn Thái Học, phường 1, thành phố Trà Vinh, tỉnh Trà Vinh để nhận đề cương ôn tập. Thời gian nhận đề cương từ nay đến hết ngày **28/9/2016**.

#### **2. Lịch kiểm tra, sát hạch, phỏng vấn xét tuyển viên chức:**

- Thời gian: **8 giờ, ngày 30/9/2016 (thứ sáu);**
- Địa điểm: Tại Hội trường Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Trà Vinh (số 38, Nguyễn Thái Học, phường 1, thành phố Trà Vinh, tỉnh Trà Vinh).
- Số điện thoại liên hệ: 074.3862369.

**\* Lưu ý:**

- Các thí sinh đến dự kiểm tra, sát hạch và phỏng vấn đề nghị thí sinh mang theo giấy chứng minh nhân dân hoặc giấy tờ tùy thân có dán hình.

- Các thí sinh không có mặt tại thời gian và địa điểm nêu trên xem như đã tự bỏ phần thi xét tuyển.

Hội đồng xét tuyển viên chức Sở Khoa học và Công nghệ xin thông báo đến các thí sinh tham gia xét tuyển./.

**Nơi nhận:**

- Các thí sinh đủ điều kiện;
- Website Sở;
- Lưu: VT.

TM. HĐ XÉT TUYỂN VIÊN CHỨC  
CHỦ TỊCH



Diệp Văn Sơn



## DANH SÁCH THÍ SINH ĐỦ ĐIỀU KIỆN

**XÉT TUYỂN VIÊN CHỨC THUỘC SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ NĂM 2016**  
(Kèm theo Thông báo số 509/TB-HĐXTVC ngày 15 tháng 9 năm 2016 của Sở Khoa học và Công nghệ)

TT	Họ tên	Trình độ chuyên môn	Vị trí đăng ký xét tuyển
01	Nguyễn Công Trình	ĐH Công nghệ thông tin	Chuyên viên quản trị hệ thống mạng
02	Nguyễn Hoàng Tuấn	Cử nhân CNTT	nt
03	Dương Hoàng Tuấn	ĐH Công nghệ thông tin	nt
04	Ngô Kim Tấn	ĐH khoa học máy tính	nt
05	Nguyễn Thị Tho	ĐH Tin học	nt
06	Nguyễn Tấn Lập	ĐH Công nghệ sinh học	Chuyên viên thực hiện các đề tài, dự án khoa học công nghệ trong lĩnh vực công nghệ sinh học
07	Tông Thị Ngọc Bích	Cử nhân CN Sinh học	nt
08	Thạch Cao Trúc Linh	ĐH Công nghệ sinh học	nt
09	Thạch Đô La	nt	nt
10	Hồ Châu Ngọc Linh	nt	nt
11	Phạm Thị Đàm Mi	nt	nt
12	Lâm Ngọc Huyền	nt	nt
13	Hà Nguyễn Đức Toàn	nt	nt
14	Nguyễn Thị Phalin	KS Công nghệ thực phẩm	Chuyên viên tư vấn dịch vụ lĩnh vực tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng sản phẩm, hàng hóa
15	Liên Tô Mỹ	nt	nt
16	Sơn Tô La	nt	nt
17	Trần Văn Đăng	nt	nt
18	Vũ Nguyễn Kim Hồng	nt	nt



## ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP

Kiểm tra, sát hạch, phỏng vấn xét tuyển  
Viên chức thuộc Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Trà Vinh

\* Lưu ý: Đề cương này mang tính chất ôn tập kiến thức để dự kiểm tra phỏng vấn xét tuyển viên chức, không phải đề thi.

### 1. Phần kiến thức chung:

- Luật Viên chức năm 2010;
- Luật Khoa học và Công nghệ năm 2013;
- Thông tư số 29/2014/TTLT-BKHHCN-BNV ngày 15/10/2014 Hướng dẫn chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của cơ quan chuyên môn về khoa học và công nghệ thuộc UBND cấp tỉnh, cấp huyện.

### 2. Phần chuyên môn nghiệp vụ:

#### 2.1. Vị trí Chuyên viên tư vấn dịch vụ lĩnh vực tiêu chuẩn đo lường chất lượng sản phẩm, hàng hóa:

- a. Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật;
- b. Luật Chất lượng sản phẩm hàng hóa;
- c. Luật Đo lường ngày 11/11/2011;
- d. Nghị định 89/2006/NĐ-CP ngày 30/8/2006 của Chính phủ về Nhân hàng hóa;
- e. Thông tư số 28/2012/TT-BKHHCN ngày 12/12/2012 của Bộ Khoa học và Công nghệ về công bố hợp chuẩn, công bố hợp quy và phương thức đánh giá sự phù hợp với tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật;
- f. Thông tư số 21/2007/TT-BKHHCN ngày 28/9/2007 của Bộ Khoa học và Công nghệ về xây dựng và áp dụng tiêu chuẩn;

#### 2.2. Vị trí việc làm thực hiện các đề tài, dự án khoa học công nghệ trong lĩnh vực công nghệ sinh học:

- a. Thông tư số 55/TTLT-BTC-BKHHCN ngày 22 tháng 4 năm 2015 Hướng dẫn định mức xây dựng phân bổ dự toán và quyết toán kinh phí đối với nhiệm vụ khoa học và công nghệ có sử dụng ngân sách nhà nước;
- b. Quyết định số 1759/QĐ-UBND ngày 26 tháng 10 năm 2015 Quy định mức xây dựng phân bổ dự toán và quyết toán kinh phí đối với nhiệm vụ khoa học và công nghệ có sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Trà Vinh;
- c. Thông tư số 27/2015/TTLT-BKHHCN-BTC ngày 30 tháng 12 năm 2015 Quy định khoản chi thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ sử dụng ngân sách nhà nước;
- d. Thông tư số 06/2012/TT-BKHHCN ngày 12 tháng 3 năm 2012 Về việc xác định nhiệm vụ khoa học và công nghệ thuộc các chương trình khoa học và công nghệ trọng điểm cấp nhà nước;
- e. Luật chuyển giao công nghệ;

f. Quyết định số 1122/QĐ- UBND ngày 12 tháng 6 năm 2013 Về việc ban hành kế hoạch thực hiện Nghị quyết số 28-CTr/TW ngày 01/02/2013 của Tỉnh ủy Trà Vinh thực hiện Nghị quyết số 20-NQ/TW ngày 01/11/2012;

g. Những vấn đề liên quan đến công nghệ sinh học (sinh học phân tử, di truyền, vi sinh, ...)

h. Thành tựu, ứng dụng công nghệ sinh học trong các lĩnh vực (nông nghiệp, môi trường, trong y tế, năng lượng, ...);

i. Các chương trình ứng dụng công nghệ sinh học của Nhà nước hiện nay.

k. Sinh vật biến đổi gen hay GMO.

### **2.3. Vị trí việc làm quản trị hệ thống mạng**

a. Tài liệu Quản trị mạng:

- Quản lý địa chỉ IP (IPAM);
- Active Directory là gì? Các chức năng cơ bản của Active Directory;
- Điện toán đám mây và các ứng dụng.

b. Quản trị mạng:

- Phân biệt hệ thống mạng (GAN, WAN, LAN);
- Các Giao thức mạng;
- Các loại thiết bị mạng;
- Các tầng của Mô hình OSI;
- Hub, Switch, Router;
- Mô hình OSI và TCP/IP; so sánh;

c. Quản trị hệ thống an ninh và bảo mật:

- Các loại Virus phổ biến hiện nay, tác hại của các loại Virus và cách phòng chống;
- Các giải pháp bảo mật hệ thống mạng;
- Các giải pháp bảo mật dữ liệu.

--- Hết---