

**Kỳ tuyển dụng viên chức và hợp đồng lao động đợt 2 năm 2022**  
**PHỤ LỤC 1: Mô tả vị trí việc làm – trưởng phòng nghiên cứu và nghiên cứu viên**

**1. Mô tả công việc:**

- Tổ chức một nhóm nghiên cứu và xây dựng hoặc góp phần xây dựng phòng thí nghiệm có tính cạnh tranh cao;
- Tham mưu cho Lãnh đạo Viện hoặc Trưởng phòng để vận hành hiệu quả mô hình viện nghiên cứu mới tại Việt Nam thân thiện với hoạt động R&D.

**2. Yêu cầu chung cho các vị trí**

- Có đầy đủ năng lực hành vi dân sự;
- Trưởng phòng: có tối thiểu 10 năm kinh nghiệm trong lĩnh vực nghiên cứu khoa học và công nghệ, hoặc kinh nghiệm tương đương trong lĩnh vực phát triển công nghệ trong doanh nghiệp;  
Nghiên cứu viên: có tối thiểu 5 năm kinh nghiệm trong lĩnh vực nghiên cứu khoa học và công nghệ, hoặc kinh nghiệm tương đương trong lĩnh vực phát triển công nghệ trong doanh nghiệp
- Nhiệt tình, có tinh thần trách nhiệm cao trong công việc;
- Sử dụng tốt tiếng Anh (nói và viết), có chứng chỉ tiếng Anh trình độ tối thiểu IELTS 5.5 hoặc TOEIC 625  
Người dự tuyển được miễn chứng chỉ tiếng Anh nếu đáp ứng một trong các điều kiện sau:
  - Có bằng tốt nghiệp đại học, sau đại học về Ngôn ngữ Anh;
  - Có bằng tốt nghiệp đại học, sau đại học ở nước nói tiếng Anh;
  - Tốt nghiệp đại học, sau đại học tại cơ sở đào tạo bằng tiếng Anh ở Việt Nam.
- Ưu tiên ứng viên đã có ít nhất 03 năm kinh nghiệm đảm nhận vị trí lãnh đạo nhóm nghiên cứu trở lên ở Viện Nghiên cứu, Trường Đại học, tập đoàn, doanh nghiệp của nước ngoài.

### 3. Yêu cầu cụ thể

STT	Vị trí	Chỉ tiêu	Lĩnh vực R&D	Chuyên ngành đào tạo
<b>Phòng Công nghệ thông tin</b>				
1	Trưởng phòng	01	- Phân tích dữ liệu - Xây dựng Dữ liệu lớn (Big data)	- Toán học - Khoa học & Kỹ thuật Máy tính
2	Nghiên cứu viên	01	- Mô hình hóa & mô phỏng - Trí tuệ nhân tạo (AI)	- Khoa học dữ liệu
<b>Phòng Công nghệ thực phẩm</b>				
3	Trưởng phòng	01	- Phát triển sản phẩm thực phẩm: phát triển các sản phẩm thực phẩm, bao gồm dinh dưỡng, thực phẩm bổ sung; vi sinh thực phẩm, hóa lý thực phẩm; công nghệ thực phẩm, lưu biến thực phẩm, v.v.	- Kỹ thuật thực phẩm - Khoa học thực phẩm
4	Nghiên cứu viên	01	- An toàn vệ sinh thực phẩm: tiêu chuẩn và kiểm tra chất lượng thực phẩm, kiểm soát độc hại, vệ sinh thực phẩm. - Công nghệ chế biến thực phẩm: sản xuất, sấy khô, tiệt trùng, bảo quản, quản lý chất lượng, tách, đóng gói, bảo quản.	- Sinh học & Dinh dưỡng - Hóa thực phẩm & Chế biến
<b>Phòng Vật liệu và Thiết bị tiên tiến</b>				
5	Trưởng phòng	01	- Vật lý thiết bị - Thiết kế mạch	- Vật lý chất rắn - Khoa học vật liệu
6	Nghiên cứu viên	01	- Chế biến vật liệu, vật liệu chức năng - Công nghệ màng mỏng/dày - Đặc tính vật liệu tiên tiến	- Kỹ sư cơ khí