

THÔNG BÁO
Về việc tuyển dụng kỹ sư cơ khí, điện và tự động hóa

Viện Nghiên cứu Cơ khí thông báo tuyển dụng kỹ sư năm 2020, cụ thể như sau:

1. Chuyên ngành: Kỹ sư cơ khí và kỹ sư điện, kỹ sư tự động hóa.
2. Số lượng: 40 người
3. Địa điểm làm việc: số 4 Phạm Văn Đồng, Mai Dịch, Cầu Giấy, Hà Nội
4. Các thông tin về Viện; yêu cầu, mô tả công việc và quyền lợi đối với ứng viên; hồ sơ cần nộp... xem Bản chi tiết kèm theo
5. Quy trình tuyển dụng:
 - Ứng viên nộp hồ sơ tại Phòng Tổ chức – Hành chính, số 4 Phạm Văn Đồng, Cầu Giấy, Hà Nội (Liên hệ chị Loan, điện thoại 024.37642127, 090.219.5629).
 - Ứng viên đáp ứng được yêu cầu sẽ được Viện thông báo và tuyển dụng bằng hình thức đánh giá xét tuyển theo quy chế của Viện./.

Nơi nhận:

- Các trường đại học kỹ thuật;
- Lưu: VT/

VIỆN TRƯỞNG



Phan Đăng Phong

BẢN THÔNG TIN CHI TIẾT

(Kèm theo Thông báo số: 42/TB-NCCK ngày 18/3/2020 của Viện Nghiên cứu Cơ khí)

Về Viện Nghiên cứu Cơ khí

Trụ sở: số 4, đường Phạm Văn Đồng – Mễ Dịch - Cầu Giấy - Hà Nội
Website: <http://www.narime.gov.vn>

Viện Nghiên cứu Cơ khí trực thuộc Bộ Công Thương là tổ chức khoa học công nghệ công lập trong lĩnh vực cơ khí và tự động hoá.

Viện có 15 đơn vị chuyên môn trực thuộc nghiên cứu, thiết kế, tư vấn các chuyên ngành khác nhau trong thiết kế, chế tạo thiết bị đồng bộ, thiết bị chuyên dùng cho các ngành công nghiệp. Là đơn vị hoạt động đa dạng nhiều lĩnh vực công nghệ, Viện có nhiều kinh nghiệm và công nghệ mũi nhọn, nổi trội được áp dụng vào sản xuất, vào các ngành công nghiệp quan trọng của nền kinh tế quốc dân, Viện có uy tín cao với khách hàng trong nước và quốc tế.

* Quyền lợi kỹ sư:

- Mức Lương tốt, theo thỏa thuận, có lương thêm giờ (Mức thu nhập khởi điểm từ 7 triệu đồng/tháng đối với kỹ sư mới tốt nghiệp. Thu nhập theo năng lực, có thể lên tới 250 triệu đồng/năm).
- Khám sức khỏe định kỳ hàng năm, du lịch 01 lần/năm. Được đóng bảo hiểm y tế, bảo hiểm xã hội và bảo hiểm tai nạn lao động theo quy định.
- Môi trường làm việc chuyên nghiệp, tính độc lập cao, được đào tạo chuyên môn và nhiều cơ hội thăng tiến.
- Hỗ trợ tiền đi học bằng lái xe ô tô nếu chưa có bằng.
- Hỗ trợ nhà ở, phụ cấp khi đi công trình, công tác tỉnh.

* Mô tả công việc kỹ sư

* Mô tả công việc kỹ sư cơ khí:

- Tính toán thiết kế cơ sở, lựa chọn kết cấu, thiết bị cơ khí.
- Thiết kế chi tiết, bóc tách bản vẽ kỹ thuật.
- Khảo sát chi tiết, thiết bị, thiết kế theo mẫu, lập quy trình công nghệ; triển khai gia công chế tạo, giám sát quy trình công nghệ để đạt chất lượng, tiến độ gia công chế tạo.
- Tham gia, chỉ huy, giám sát thi công, sửa chữa, lắp đặt máy móc thiết bị, các hệ thống mới...
- Thực hiện các công việc khác theo yêu cầu của cấp trên

*** Mô tả công việc kỹ sư điện, tự động hóa:**

- Thiết kế, thi công hệ thống điện- tự động cho máy, thiết bị và dây chuyền công nghiệp
- Lập trình vi xử lý, PLC, HMI để điều khiển máy và dây chuyền công nghiệp
- Tham gia tư vấn, khảo sát, thiết kế, phối hợp đấu thầu và triển khai dự án khi trúng thầu.
- Thực hiện các công việc khác theo yêu cầu của cấp trên

*** Yêu cầu**

*** Yêu cầu với kỹ sư cơ khí:**

- Tốt nghiệp đại học chuyên ngành cơ khí: công nghệ chế tạo máy, ô tô, thủy khí, gia công áp lực, máy chính xác ...
- Sử dụng thành thạo các phần mềm thiết kế Autocad (biết thêm phần mềm Tekla; SAP; SolidWorks...). Thành thạo Word, Excel, Internet, Powperpoint.

*** Yêu cầu với kỹ sư điện-tự động hóa:**

- Tốt nghiệp đại học, chuyên ngành điện - tự động hóa; ưu tiên có 1 – 2 năm kinh nghiệm.
- Sử dụng thành thạo các phần mềm thiết kế như Autocad/autocad electric/ eplan... Thành thạo Word, Excel, Internet, Powperpoint, Microsoft project;
- Có kiến thức cơ bản về lập trình PLC hoặc các ngôn ngữ lập trình như C/C++,...
- Có khả năng thiết kế mạch điện tử và sử dụng các phần mềm chuyên ngành như: Proteus, Orcad...

*** Yêu cầu chung**

- Chăm chỉ chịu khó, có tính quyết định cao, có tinh thần nhóm cao.
- Có ý thức chấp hành pháp luật, tư chất đạo đức tốt. Không có tiền án, tiền sự...
- Ham học hỏi, có tinh thần cầu tiến
- Có khả năng làm việc độc lập, làm việc nhóm.
- Có kỹ năng tổ chức, hoạch định, quản lý công việc tốt và chịu được áp lực công việc cao.
- Có tinh thần trách nhiệm, kỷ luật cao.
- Có khả năng hòa nhập, hòa đồng với môi trường tốt..
- Sức khỏe tốt.
- Sẵn sàng đi công tác công trình, đi tỉnh khi được phân công.

*** Hồ sơ gồm:**

- CV xin việc;
- Bảng tốt nghiệp, bảng điểm, các văn bằng, chứng chỉ khác (có công chứng);
- Giấy khám sức khỏe trong thời gian 6 tháng gần đây