

Số 452/ĐHHHVN-QHQT

Hải Phòng, ngày 29 tháng 5 năm 2017

THÔNG BÁO

V/v Chương trình thực tập sinh năm 2017 tại
Công ty TNHH Fuji Xerox Hải Phòng

Kính gửi: - Khoa Máy tàu biển;
- Khoa Điện – Điện tử;
- Viện Cơ khí;
- Khoa Công trình;

Công ty TNHH Fuji Xerox Hải Phòng là công ty 100% vốn đầu tư từ Nhật Bản, chuyên sản xuất và xuất khẩu máy in Laser, máy photocopy, thiết bị quét ảnh,... Được thành lập tại Khu Công nghiệp VISIP Hải Phòng từ ngày 17 tháng 8 năm 2012 với số vốn 36 triệu USD, là một trong những công ty có số vốn đầu tư nước ngoài lớn nhất tại thành phố Hải Phòng.

Trong khuôn khổ chương trình hợp tác giữa Trường Đại học Hàng hải Việt Nam và Công ty TNHH Fuji Xerox Hải Phòng, trong năm 2017, Công ty sẽ trao tặng các suất học bổng thực tập sinh cho sinh viên của Nhà trường, nội dung chi tiết của chương trình như sau:

1. Số lượng: 6 suất học bổng trên cơ sở phỏng vấn trực tiếp các ứng viên theo danh sách đăng ký, chi tiết phân bổ như sau:

- Bộ phận kỹ thuật sản xuất : 3 suất
- Bộ phận kỹ thuật quản lý nhà cung ứng : 2 suất
- Bộ phận quản lý chất lượng : 1 suất

2. Thời gian thực tập: 02 tháng (từ 03/07/2017 đến 31/08/2017)

3. Địa điểm thực tập: Công ty TNHH Fuji Xerox Hải Phòng

4. Yêu cầu:

- Sinh viên năm thứ tư (khóa 54) các chuyên ngành sau:
 - + Bộ phận kỹ thuật sản xuất: Điện tự động công nghiệp, Tự động hóa hệ thống điện, Máy tàu thủy, Kỹ thuật cơ khí;
 - + Bộ phận kỹ thuật quản lý nhà cung ứng: Máy tàu thủy, Xây dựng dân dụng và công nghiệp;
 - + Bộ phận quản lý chất lượng: Điện tử viễn thông, Điện tự động công nghiệp, Tự động hóa hệ thống điện, Kỹ thuật cơ khí.
- Điểm trung bình chung học tập 2 kỳ gần nhất từ 2,50 trở lên và không có điểm F;
- Có thể giao tiếp tiếng Anh cơ bản;
- Hiện không tham gia bất cứ chương trình học bổng tương tự nào.

5. Các hỗ trợ của chương trình: Sinh viên được thực tập trong môi trường kinh doanh thực tế tại Công ty TNHH Fuji Xerox Hải Phòng;



Bên cạnh đó, thực tập sinh còn được nhận trợ cấp thực tập **4.050.000 VND/tháng và ăn trưa.**

6. Nội dung thực tập:

a) Bộ phận kỹ thuật sản xuất:

- Học và tìm hiểu về nguyên lý XeroGraphy-nguyên lý in tĩnh điện;
- Học về quy trình kiểm tra máy in;
- Học về các hiện tượng lỗi và các căn cứ phán định lỗi liên quan đến sản phẩm máy in;
- Trải nghiệm thực tế các lỗi cơ bản trên dây chuyền sản xuất và cách xử lý.

b) Bộ phận kỹ thuật quản lý nhà cung ứng:

- Học về cách giá linh kiện lỗi phát sinh tại công ty;
- Học cách sử dụng các thiết bị đo cơ bản: máy đo 2D, pin gauge, height gauge, micrometer, laser micrometer...;
- Tìm hiểu về hệ thống các tiêu chuẩn đánh giá chất lượng của linh kiện;
- Tìm hiểu quy trình sản xuất linh kiện tại các nhà cung cấp của công ty.

c) Bộ phận quản lý chất lượng:

- Học cách kết nối khách hàng và nhà máy;
- Học cách cải tiến và đối ứng lỗi;
- Học cách kiểm tra chất lượng linh kiện nhập;
- Tìm hiểu về hiệu chuẩn thiết bị đo trong nhà máy;
- Học các phân tích thành phần nguyên liệu linh kiện;
- Học cách kiểm tra máy trong điều kiện môi trường bình thường và môi trường đặc biệt;
- Học và tìm hiểu các kiểm tra an toàn máy.

Ban Giám hiệu phân công nhiệm vụ như sau:

- Phòng Quan hệ Quốc tế là đầu mối liên lạc, phối hợp với Công ty TNHH Fuji Xerox Hải Phòng tổ chức phỏng vấn lựa chọn sinh viên cấp học bổng;
- Các Khoa, Viện thông báo, lựa chọn và lập danh sách các em sinh viên khóa 54 đáp ứng yêu cầu tham gia chương trình. Danh sách ứng viên (kèm theo bảng kết quả học tập) gửi về Phòng Quan hệ Quốc tế **trước 11h00 ngày 09/06/2017.**

Trong trường hợp cần cung cấp thêm thông tin, đề nghị liên hệ với Phòng Quan hệ Quốc tế (ĐT: 0225 3829109; DD: 0946 968759; Email: dotrungkien@vimaru.edu.vn).

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu VT, QHQT.



TS. Phạm Xuân Dương