

CÔNG TY TNHH ESUHAI

CHƯƠNG TRÌNH TUYỂN DỤNG KỸ SƯ CÔNG NGHỆ 4.0 LÀM VIỆC TẠI NHẬT BẢN NĂM 2019

Chương trình liên kết hợp tác của Kaizen Yoshidaschool, Esuhai.Co.Ltd và hơn 500 tập đoàn sản xuất công nghệ cao tại Nhật.

- **Thời gian:** 8h – 12h ngày 17/10/2018 (thứ 4)
- **Địa điểm:** Phòng họp 2 – lầu 6 tòa nhà Trung tâm – ĐH SPKT HCM
- **Đối tượng:** Sinh viên mới tốt nghiệp, sắp tốt nghiệp năm 2019 và sinh viên quan tâm, định hướng đi làm việc tại Nhật các ngành:
 - o TỰ ĐỘNG HÓA, CƠ ĐIỆN TỬ
 - o ĐIỆN - ĐIỆN TỬ, ĐIỆN TỬ - VIỄN THÔNG
 - o CƠ KHÍ: CHẾ TẠO MÁY, ĐỘNG LỰC.
 - o BẢO TRÌ, BẢO DƯỠNG, NGHIÊN CỨU VẬT LIỆU.
 - o IT (LẬP TRÌNH NHÚNG C, C++, C#, JAVA, HỆ THỐNG...).
 - o XÂY DỰNG (GIÁM SÁT CÔNG TRÌNH, THIẾT KẾ DÂN DỤNG, BẢO TRÌ, LẮP ĐẶT CẦU ĐƯỜNG, CƠ SỞ HẠ TẦNG).
- **Link đăng kí tham gia:** <https://goo.gl/HTwbdN>

Lưu ý: Các bạn HSSV tham gia chương trình ngoài cơ hội nghề nghiệp, cơ hội giao lưu chia sẻ kỹ năng với các chuyên gia nhân sự của công ty sẽ được cộng 03 điểm rèn luyện. Trường hợp đăng kí nhưng không tham gia mà không báo hủy trước ngày diễn ra chương trình sẽ bị trừ số điểm tương ứng.

ESUHAI: CAM KẾT GIỚI THIỆU CÔNG VIỆC THEO ĐÚNG NGUYỆN VỌNG CỦA KỸ SƯ ĐỂ PHÁT TRIỂN NGHỀ NGHIỆP TƯƠNG LAI. MIỄN PHÍ 100% CHI PHÍ NẾU KHÔNG TRÚNG TUYỂN TRONG VÒNG 12 THÁNG.

CHI TIẾT CHƯƠNG TRÌNH TUYỂN DỤNG KỸ SƯ CÔNG NGHỆ 4.0 2019

❖ NGÀNH NGHỀ TUYỂN DỤNG:

- NGHIÊN CỨU VÀ THIẾT KẾ: Ô TÔ, HÀNG KHÔNG, ROBOT, AI, MÁY CÔNG NGHIỆP
- THIẾT KẾ, THIẾT LẬP HỆ THỐNG FA, ROBOTICS, TĐH
- THIẾT KẾ MẠCH, CÔNG NGHỆ ĐIỆN, ĐIỆN TỬ, VIỄN THÔNG, IOT.
- LẬP TRÌNH NHÚNG, C, C++, C#, IOT, PLC, JAVA
- IT LẬP TRÌNH HỆ THỐNG
- QUẢN LÝ, GIÁM SÁT, THIẾT KẾ, XÂY DỰNG DÂN DỤNG VÀ CÔNG TRÌNH

❖ ĐỐI TƯỢNG:

- NAM, NỮ (22-28 TUỔI)

**HỌC BỔNG
24
TRIỆU/NĂM**

- TỐT NGHIỆP ĐẠI HỌC CHUYÊN NGÀNH:
 - o TỰ ĐỘNG HÓA, CƠ ĐIỆN TỬ
 - o ĐIỆN - ĐIỆN TỬ, ĐIỆN TỬ - VIỄN THÔNG
 - o CƠ KHÍ: CHẾ TẠO MÁY, ĐỘNG LỰC.
 - o BẢO TRÌ, BẢO DƯỠNG, NGHIÊN CỨU VẬT LIỆU.
 - o IT (LẬP TRÌNH NHÚNG C, C++, C#, JAVA, HỆ THỐNG...).
 - o XÂY DỰNG (GIÁM SÁT CÔNG TRÌNH, THIẾT KẾ DÂN DỤNG, BẢO TRÌ, LẮP ĐẶT CẦU ĐƯỜNG, CƠ SỞ HẠ TẦNG).
- **KHÔNG YÊU CẦU KINH NGHIỆM VÀ TIẾNG NHẬT ĐẦU VÀO**

❖ PHÚC LỢI:

TẠI VIỆT NAM:

- o Được đào tạo tiếng Nhật thành thạo
- o Đào tạo kỹ năng, chuyên môn căn bản
- o Được lựa chọn công việc phù hợp theo nguyện vọng
- o Vé máy bay 1 chiều sang Nhật
- o Phí xin Visa
- o Khám sức khỏe lần 2 và trước xuất cảnh
- o Valy và 1 bộ vest
- o **NGOÀI RA CÔNG TY CÒN HỖ TRỢ CÁC BẠN VAY VỐN TÍN CHẤP LÊN ĐẾN 70% KHI THAM GIA CHƯƠNG TRÌNH**

TẠI NHẬT BẢN:

- o Có người Việt và người Nhật hỗ trợ cuộc sống và công việc tại Nhật trong ba năm đầu tại Nhật
- o **Lương: 40 ~ 45 triệu/ tháng (chưa tính tăng ca và phụ cấp khác)**
- o Visa kỹ sư không kì hạn, được đưa người thân và gia đình sang Nhật sinh sống
- o Được đào tạo chuyên môn chuyên sâu từ 6 đến 12 tháng tại Nhật.
- o Tham gia đầy đủ các chế độ như kỹ sư người Nhật (tăng lương, thưởng...)

❖ HỌC BỔNG HÀNG THÁNG:

Học phí hàng tháng **hoàn toàn miễn phí**, ngoài ra bạn còn nhận được học bổng mỗi tháng tùy theo thành tích học tập:

- Loại A: Trên 90% : 2tr/tháng
- Loại B: 70% - 89% : 1tr/tháng

❖ THÔNG TIN LIÊN HỆ:

Công ty Esuhai; 40/12 - 40/14, Ấp Bắc, P.13, Q. Tân Bình, Tp.HCM

SDT: 028 62 666 222 – line: 304/311;

Email: thanhnhan@esuhai.com; nguyenhuyen@esuhai.com ; kysu@esuhai.com

Hotline: 0913.070.527 – Mr. Thành Nhân

Facebook: Tuyển kỹ sư làm việc tại Nhật bản – www.facebook.com/kysulamviectainhat/

YÊU CẦU TUYỂN DỤNG VÀ CÔNG VIỆC CỤ THỂ CỦA CÁC NGÀNH NGHỀ:

○ CƠ KHÍ, Ô TÔ, CƠ ĐIỆN TỬ:

• THIẾT KẾ :

- Ô tô: thiết kế thân, khung gầm, điện và chi tiết động cơ ô tô.
- Hàng không: thiết kế động cơ, nội thất máy bay, thiết kế vệ tinh nhân tạo
- Thiết kế phát triển máy công nghiệp
- Dụng mô hình CAD, phân tích CAE
- Robot
- Hệ thống tự động hóa

• CHẾ TẠO

- Chế tạo cơ khí, linh kiện chính xác...Ngành nhựa, khuôn mẫu, linh kiện ô tô, thiết bị máy, khung, giá đỡ...
- Thiết kế, gia công siêu chính xác như: linh kiện trong động cơ ô tô, dao cắt kim loại, chi tiết trong điện thoại, tivi các thiết bị điện tử khác
- Gia công cơ khí chính xác, vận hành máy

○ ĐIỆN – ĐIỆN TỬ:

• KỸ SƯ TỰ ĐỘNG HÓA

- Điều khiển vận hành máy và dây chuyền sản xuất tự động.
- Thiết kế và sản xuất mạch bán dẫn, thiết bị điện tử, các thiết bị thông minh
- Lập trình PLC, hệ thống thiết bị tự động hóa, dây chuyền sản xuất tự động

• KỸ SƯ ĐIỆN - ĐIỆN TỬ

- Nghiên cứu, thiết kế các vi mạch điện tử mạch bán dẫn điện tử
- Thiết kế, lắp đặt công trình hệ thống điện .
- Thiết kế và chế tạo cánh tay ROBOT

○ IT

- Lập trình ứng dụng: C, C++,C#, JAVA, SQL
- Lập trình nhúng

- Lập trình Smart phone, Smart home....

- **KỸ SƯ XÂY DỰNG**

- Thiết kế các công trình dân dụng bằng các phần mềm chuyên dụng
- Thiết kế và thi công hệ thống cấp thoát nước và các thiết bị thông gió
- Thi công
- Kiểm tra, đánh giá và đưa ra phương án cải thiện: nhà, cầu, đường