



VIETNAM GKM COMPANY LIMITED



## **THÔNG BÁO TUYỂN SINH DỰ ÁN PHÁT TRIỂN NGUỒN NHÂN LỰC CHO NGÀNH DỊCH VỤ SỬA CHỮA BẢO DƯỠNG Ô TÔ TẠI VIỆT NAM VÀ NHẬT BẢN**

### **I. THÔNG TIN CHUNG**

Với mục đích kiến tạo những con người tinh hoa trong ngành Công nghệ ô tô cho nguồn nhân lực Việt Nam và Nhật Bản. Trường Đại học Công nghiệp Hà Nội hợp tác với Công ty GKM Việt Nam và Công ty Toprank Nhật Bản tổ chức Dự án “Phát triển nguồn nhân lực cho ngành sửa chữa bảo dưỡng ô tô tại Việt Nam và Nhật Bản”.

Tham gia Dự án các bạn sinh viên có cơ hội thực tập và làm việc tại một đất nước có ngành Công nghệ ô tô đứng trong top 5 thế giới; đây là cơ hội để các bạn nâng cao năng lực nghề và quản trị, từ đó có trách nhiệm với nghề, với khách hàng và với sản phẩm mà mình phục vụ.

Ngoài việc học kiến thức chuyên ngành tại Trường Đại học Công nghiệp Hà Nội, sinh viên được đào tạo 6 tháng về Công nghệ Quản trị Tinh gọn Made in Việt Nam và Tiếng Nhật (N4) nhằm tích lũy được tối đa năng lực của mình trong quá trình thực tập 10 tháng tại Nhật Bản. Sau thời gian thực tập tại Nhật Bản, sinh viên nếu thi đỗ chương trình đặc định tại Nhật Bản sinh viên có cơ hội tiếp tục làm việc 5 năm tiếp theo tại xưởng bảo dưỡng tại Nhật.

### **II. KẾ HOẠCH & NỘI DUNG CHƯƠNG TRÌNH**

<b>STT</b>	<b>Thời gian</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Chi tiết</b>
1	25/03/2023 đến 09/04/2023	Đăng kí và tham gia dự án	Sinh viên đăng kí và tham gia kì thi sát hạch, tuyển chọn cho dự án
2	10/04/2023 đến 30/09/2023	Đào tạo Quản trị và Tiếng Nhật	Chương trình diễn ra trong vòng 6 tháng. Mỗi tháng đào tạo tối thiểu 12 buổi tiếng Nhật và 8 buổi Quản trị (bao gồm Quản trị Tâm thế và Quản trị Gara tinh gọn)
3	01/09/2023 đến 30/09/2023	Làm thủ tục, hồ sơ pháp lí để xuất cảnh	Sinh viên cung cấp đầy đủ thủ tục, hồ sơ cho nhà trường
4	10/2023 đến 08/2024	Đào tạo thực tập 10 tháng ở Nhật <i>(nội dung đào tạo kèm theo)</i>	Thực tập công việc “Bảo dưỡng định kì 24 tháng” tại các doanh nghiệp tại Nhật Bản. Trong quá trình thực tập sinh viên sẽ được nhận trợ cấp khoảng 150.000 Yên/Tháng/Sinh viên (bao gồm bảo hiểm, chi phí sinh hoạt và chi phí khác)



VIETNAM GKM COMPANY LIMITED

Making life better



### III. ĐỐI TƯỢNG

Sinh viên Trường Đại học Công nghiệp Hà Nội (HaUI) đang học ngành Công nghệ Ô tô.

### IV. ĐIỂM KHÁC BIỆT CỦA CHƯƠNG TRÌNH

Đào tạo sinh viên được đào tạo về Tiếng Nhật, Quản trị Tâm thể và Quản trị Tinh gọn Made in Vietnam. Sinh viên có thể tham dự chương trình đặc định tại Nhật Bản để có cơ hội tiếp tục làm việc 5 năm tiếp theo tại xưởng bảo dưỡng tại Nhật. Sau quãng thời gian tích lũy năng lực nghề chuyên môn và năng lực quản trị, sinh viên có thể về Việt Nam phát triển ngành nghề tinh hoa hơn tại nước nhà.

### V. KINH PHÍ ĐÀO TẠO

50.000.000 VND/sinh viên/01 khóa đào tạo (chưa bao gồm chi phí thủ tục, hồ sơ pháp lý xuất cảnh sang Nhật Bản)

Đối với 3 khóa đầu tiên, sinh viên được ưu đãi mức phí là 40.000.000 VNĐ/sinh viên/01 khóa đào tạo.

### VI. ĐĂNG KÝ

Link đăng ký: [https://bit.ly/TTOto\\_NhatBan](https://bit.ly/TTOto_NhatBan)

Hạn đăng ký: Trước ngày 6/4/2023

Quét mã QR để đăng ký:



### VII. THÔNG TIN LIÊN HỆ

- Thầy Nam, Trung tâm Hợp tác doanh nghiệp, Trường Đại học Công nghiệp Hà Nội (SĐT: 0968 628 992)



VIETNAM GKM COMPANY LIMITED

Making life better



## NỘI DUNG ĐÀO TẠO

*(Thời gian thực tập tại Nhật Bản)*

- ❖ **Tháng thứ Nhất:** Đào tạo An toàn, 5S, khái niệm Năng suất và Năng suất nhà máy
- ❖ **Tháng thứ Hai:** Các hạng mục kiểm tra hàng ngày (Dầu phanh, chất lỏng trong ắc quy, nước làm mát, dầu động cơ, tình trạng động cơ chạy và tiếng ồn bất thường ...)
- ❖ **Tháng thứ Ba:** Các hạng mục kiểm tra khoang máy (Trợ lực lái, thiết bị đánh lửa, ắc quy, dây điện, động cơ, hệ thống làm mát, hệ thống nhiên liệu, thiết bị ngăn ngừa ô nhiễm)
- ❖ **Tháng thứ Tư:** Các hạng mục kiểm tra nội thất xe (Vô lăng, bàn đạp phanh, cần/bàn đạp phanh đỗ)
- ❖ **Tháng thứ Năm:** Các hạng mục kiểm tra gầm xe (Vô lăng, Bộ giảm xóc, hệ thống treo, bánh xe, xi lanh phanh chính, xi lanh bánh xe, Caliper đĩa, hệ thống phanh đĩa, hệ thống phanh trống)
- ❖ **Tháng thứ Sáu:** Các hạng mục kiểm tra gầm xe (Dầu động cơ, hộp bánh lái, trục lái, thanh lái, trục truyền, trục các đăng, vi sai, ống dẫn phanh, ống xả)
- ❖ **Tháng thứ Bảy:** Các hạng mục kiểm tra và bảo trì khác
- ❖ **Tháng thứ Tám:** Học cách ghi chép kết quả (kết quả đo, độ chính xác ...)
- ❖ **Tháng thứ Chín:** Kiểm tra thiết bị chẩn đoán lỗi của xe
- ❖ **Tháng thứ Mười:** Đánh giá toàn diện và đo lường hiệu quả