

TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM KỸ THUẬT
TP. HỒ CHÍ MINH
PHÒNG QUAN HỆ CC & DN

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: 15 /KH-ĐHSPKT-QHCC-DN

TP. Hồ Chí Minh, ngày 25 tháng 03 năm 2016

KẾ HOẠCH TỔ CHỨC CHO SINH VIÊN THAM QUAN NHÀ MÁY (Học kỳ 2 năm học 2015 – 2016)

Kính gửi: Công ty TNHH Nhà Máy Bia Việt Nam

Để nâng cao chất lượng đào tạo đồng thời giúp sinh viên ngành Công nghệ thực phẩm, Môi trường, Quản lý công nghiệp, cơ khí và 1 số sinh viên các ngành khác tiếp thu thêm kinh nghiệm thực tế ngoài chương trình học lý thuyết ở trường và tạo điều kiện cho các em sinh viên tham quan tiếp cận với thực tế sản xuất, nắm bắt được những công nghệ mới, cũng như nhận biết được những yêu cầu của các vị trí công việc trong tương lai. Phòng Quan hệ Công chúng và Doanh nghiệp, Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật TP. Hồ Chí Minh lên kế hoạch cho sinh viên đi tham quan tìm hiểu thực tế sản xuất tại Công ty TNHH Nhà máy Bia Việt Nam với các nội dung sau:

I. MỤC ĐÍCH, NỘI DUNG THAM QUAN TÌM HIỂU NHÀ MÁY

- Khảo sát dây chuyền sản xuất của nhà máy.
- Tìm hiểu về sản phẩm của nhà máy.
- Tìm hiểu về quy trình xử lý nước thải.
- Tìm hiểu về các thiết bị cơ khí trong nhà máy.
- Tìm hiểu về các hệ thống điều khiển tự động.
- Làm quen với các dây chuyền sản xuất theo công nghệ mới.
- Làm quen với hệ thống quản lý chất lượng sản phẩm.
- Tìm hiểu cách tổ chức sản xuất và nhân sự trong nhà máy.
- Một số nội dung khác phù hợp với đặc thù của nhà máy.

II. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Hình thức tổ chức:

Tổ chức đoàn cho 200 Sinh viên/2 buổi đến tham quan tìm hiểu nhà máy. (Công ty hỗ trợ kinh phí đi lại).

2. Danh sách lớp sinh viên, ngày tham quan tìm hiểu nhà máy:

Nhóm	Khoa	Sinh viên năm	Số lượng SV/ ngành	Ngày tham quan
1	Kinh tế + CNHTP	2,3,4	100	26. 04.16 (Sáng)
2	Cơ khí + CNHTP	2,3,4	100	26. 04.16 (Chiều)



Thời gian có thể thay đổi theo kế hoạch của Trường và của Công ty để điều chỉnh cho phù hợp.

3. **Địa điểm:** Tại Công ty TNHH nhà máy Bia Việt Nam: 170 Lê Văn Khương, Phường Thới An, Q.12, TP. HCM./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu VT; P. QHCC-DN.



Ths. Hồ Thị Ánh Tuyết

