

# **PHƯƠNG PHÁP KIỂM SOÁT CHẤT LƯỢNG BẰNG KỸ THUẬT THỐNG KÊ**

## **GIẢNG VIÊN:**

Ông Trần Hữu Anh Tuấn

- Chuyên gia Quản lý chất lượng

- Chuyên gia tái cấu trúc nhà máy

- Kinh nghiệm 12 năm giám đốc nhà máy Nhật Bản tại Việt Nam

- Chuyên gia đào tạo, tư vấn cho các Doanh nghiệp vừa và nhỏ của Việt Nam, Nhật Bản, Châu Âu, Hoa Kỳ.



## **ĐỐI TƯỢNG:**

Giám đốc, quản lý nhà máy, quản lý cấp trung tại các doanh nghiệp sản xuất và các cá nhân có quan tâm.

## **NỘI DUNG:**

- Phương pháp thu thập dữ liệu, chỉ số năng lực quá trình Cp & Cpk, trực quan phân bố dữ liệu bằng biểu đồ Histogram...

- Các phương pháp kiểm soát quá trình Thực hành vẽ các dạng biểu đồ kiểm soát về trị trung bình – độ phân tán: Xbar – R, trị tỉ lệ phế phẩm: P, trị khuyết tật: C....

- Kiểm tra và thử nghiệm các phương án lấy mẫu: theo thống kê, theo AQL...

Lưu ý: Học viên vui lòng mang theo máy tính xách tay (laptop) để thực hành.

## **THỜI GIAN:**

3, 4 & 5/6/2021 (3 ngày)

Sáng: 8:30 – 12:00

Chiều: 13:00 – 16:30

## **HỌC PHÍ:**

3.600.000 VNĐ/học viên

Giảm 3% cho nhóm trên 3 học viên

Giảm 5% cho nhóm trên 5 học viên

Giảm 8% cho nhóm trên 10 học viên



## **LIÊN HỆ:**

Mr. Đức, Ms. Thùy

Tel: (028) 3512 2151

Fax: (028) 3512 2150

Email: bc@vjcccmc.org.vn

Web: www.vjcccmc.org.vn

## **ĐỊA ĐIỂM:**

Phòng Tokyo 1-2 Tòa nhà VJCC-HCMC

Số 15 đường D5, Phường.25, Q.Bình Thạnh, HCM