



CÔNG TY TNHH KỸ THUẬT NĂNG LƯỢNG

Số 21, Lô 13B, Đường Trung Yên 3, Khu ĐTM Trung Yên,

Quận Cầu Giấy, Hà Nội, Việt Nam

Tel: 04 3783 0640

Fax: 04 3783 0635

Email: duan@entec.com.vn



Số : .89../2011/CV-ENTEC-DA

Hà Nội, ngày 18 tháng 2 năm 2011

**ĐẠI HỌC ĐÀ NẴNG MỜI ĐĂNG KÝ THAM DỰ KHÓA ĐÀO TẠO
CÔNG VĂN ĐẾN THÍ NGHIỆM PHÓNG ĐIỆN CỤC BỘ**

Số: 91

Ngày: 21/2/2011

Kính gửi **ĐẠI HỌC ĐÀ NẴNG**

Địa chỉ: 41 Lê Duẩn, Quận Hải Châu, Tp Đà Nẵng

Fax : 0511 3 823 683

Công ty TNHH Kỹ thuật Năng lượng xin gửi tới Quý Trường lời chào trân trọng.

Xin được trân trọng giới thiệu chúng tôi là nhà phân phối duy nhất các sản phẩm thiết bị thí nghiệm điện của hãng **OMICRON - Cộng hòa Áo tại Việt Nam.**

Với mong muốn được hợp tác cùng Quý Trường trong việc đào tạo cho các **cán bộ kỹ thuật thuộc chuyên ngành nhất thứ** về qui trình thí nghiệm phóng điện cục bộ cho máy biến áp, máy phát, cáp lực và trạm GIS theo tiêu chuẩn IEC.

Bằng công văn này chúng tôi kính mời Quý Trường đăng ký tham dự khóa đào tạo với chuyên đề **“Thí nghiệm phóng điện cục bộ nguyên lý cơ bản, ứng dụng và kỹ thuật đo tiên tiến”** từ ngày 16/3/2011 đến ngày 19/3/2011 được tổ chức tại **Thái Lan.**

Centara Grand & Bangkok Convention Centre at Central World.

999/99 Rama 1 Road, Patumwan, Bangkok 10330, Thailand

Trong khóa đào tạo này các học viên sẽ được trực tiếp vận hành thiết bị tại phòng thí nghiệm cao áp trọng điểm cấp quốc gia của Thái Lan (**EGAT High Voltage Laboratory**) dưới sự hướng dẫn của **Tiến Sĩ Kay Rethmeier đến từ Cộng hòa Liên Bang Đức.**

Chương trình hội thảo:

Ngày 16/3: + Nguyên lý cơ bản

+ Tiêu chuẩn IEC 60270

+ Ứng dụng đo PD cho các đối tượng là máy phát, cáp trung, cao và siêu cao áp

Ngày 17/3: + Ứng dụng đo PD cho máy biến áp và trạm GIS,

+ Kỹ thuật khử nhiễu nâng cao

Ngày 18/3: + Trực tiếp thực hành tại phòng thí nghiệm EGAT

Ngày 19/3: + Thảo luận kỹ thuật giữa các nhóm và thực hành trên các thiết bị demo

Xin vui lòng liên hệ

Anh : **Lê Minh Hải** – Trưởng Phòng Thiết bị thí nghiệm

Di động : **091 224 7891** hoặc Cty: 04 3783 0640 (máy lẻ 306). Email: hailm@entec.com.vn

1 | Page

Rất mong Quý Trường gửi cho chúng tôi **công văn xác nhận đăng ký** tham dự có kèm theo thông tin chi tiết: **họ tên đầy đủ, đơn vị công tác, số di động, địa chỉ email, photo chứng minh thư nhân dân và hộ chiếu trước ngày 24/2/2011.**

Chi phí tham dự khóa học là **900 USD (chưa VAT)/ 1 người/ 1 khóa học** (Bằng chữ: Chín trăm đô la Mỹ) bao gồm: chi phí tham dự khóa học, chi phí máy bay 2 chiều từ Hà Nội đến Thái Lan, chi phí lưu trú, sinh hoạt và đi lại tại Thái Lan (Quý công ty tự lo kinh phí máy bay 2 chiều từ Đà Nẵng đến Hà Nội). Rất mong nhận được sự hợp tác của Quý trường.

Trân trọng!

Nơi nhận:

- Như kính gửi
- Lưu: PHC, PDA

CÔNG TY TNHH KỸ THUẬT NĂNG LƯỢNG



PHÓ GIÁM ĐỐC

Trương Xuân Trường

Xin vui lòng liên hệ

Anh : **Lê Minh Hải** – Trưởng Phòng Thiết bị thí nghiệm

Di động : **091 224 7891** hoặc Cty: 04 3783 0640 (máy lẻ 306). Email: hailm@entec.com.vn

2 | Page

02/02