



KẾ HOẠCH ĐÀO TẠO NĂM 2025

Mã số kế hoạch: KHĐT.2025

| Mã khoá | Khóa đào tạo | Số ngày/ Khoá | Tháng | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---|------------------|-------|-------|-------|----|---|---|---|-------|---|----|-------|-------|--|-------|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | | |
| K1 | Khóa 1: Nhận thức tiêu chuẩn ISO 17025:2017 Nội dung chính: <ul style="list-style-type: none">Giới thiệu về tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017Các yêu cầu của tiêu chuẩn trong xây dựng, vận hành và quản lý năng lực phòng thí nghiệmCách thức xây dựng hệ thống tài liệu và hồ sơ theo tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017Công tác chuẩn bị cho việc đánh giá công nhận ISO/IEC 17025:2017. | 1.5 ngày | 08-09 | 17-18 | 06-07 | | | | | 06-07 | | | 08-09 | 06-07 | | |
| K2 | Khóa 2: Ứng dụng tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017 Nội dung chính: <ul style="list-style-type: none">Ý nghĩa, mục đích ứng dụng tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017Kỹ năng quản lý, vận hành và duy trì hệ thống quản lýXây dựng hệ thống tài liệuỨng dụng tiêu chuẩn trong quản lý phòng thí nghiệmThực hành soạn thảo tài liệuHướng dẫn áp dụng phần mềm CENLAB trong việc ứng dụng tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017. | 02 ngày | 13-14 | | 08-09 | | | | | 11-12 | | | 13-14 | 10-11 | | 08-09 |
| K3 | Khóa 3: Kỹ năng đánh giá nội bộ phòng thí nghiệm theo ISO/IEC 17025:2017 Nội dung chính: <ul style="list-style-type: none">Ý nghĩa, mục đích đánh giá nội bộQuy trình đánh giá nội bộKỹ năng đánh giá viênCác phương pháp đánh giá nội bộThực hành kỹ năng của đánh giá viên. | 01 ngày | 17 | 20 | 10 | 11 | | | | 14 | | | 16 | 12 | | 11 |



CÔNG TY CỔ PHẦN KHOA HỌC KỸ THUẬT TÂM ĐỨC

Địa chỉ: 142/9 Ngõ Tắt Tố, Phường 22, Quận Bình Thạnh, Tp.HCM Tel: (028) 6286. 8648

E-mail: info@tamducjsc.info Website: www.tamducjsc.info

| Mã khoá | Khoa đào tạo | Số ngày/ Khoá | Tháng | | | | | | | | | | | | | |
|---------|--|------------------|-------|---|-------|---|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----|--|-------|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | | |
| K4 | <p>Khóa 4: Kiểm tra xác nhận, xác nhận giá trị sử dụng phương pháp</p> <p>Nội dung chính:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Ý nghĩa, mục đích kiểm tra xác nhận, xác nhận giá trị sử dụng phương pháp ○ Quy trình kiểm tra xác nhận, xác nhận giá trị sử dụng phương pháp ○ Hướng dẫn kiểm tra xác nhận, xác nhận giá trị sử dụng phương pháp định lượng, định tính và định danh ○ Thực hành kiểm tra xác nhận, xác nhận giá trị sử dụng phương pháp ○ Hướng dẫn áp dụng phần mềm CENLAB trong việc xây dựng, tính toán và báo cáo kết quả kiểm tra xác nhận, xác nhận giá trị sử dụng của phương pháp. <p>Lưu ý: Không áp dụng cho lĩnh vực Sinh</p> | 03 ngày | | | 12-14 | | | 08-09 | 09-10 | 07-08 | 18-19 | 08-09 | 20-21 | | | 17-18 |
| K5 | <p>Khóa 5: Đảm bảo chất lượng kết quả thử nghiệm</p> <p>Nội dung chính:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Ý nghĩa, mục đích đảm bảo chất lượng kết quả thử nghiệm trong phòng thí nghiệm ○ Xây dựng các biện pháp đảm bảo chất lượng kết quả thử nghiệm cho các lĩnh vực ○ Xây dựng tiêu chí đánh giá cho các biện pháp đảm bảo chất lượng kết quả thử nghiệm ○ Ứng dụng của các biện pháp đảm bảo nội bộ và thử nghiệm thành thạo, so sánh liên phòng ○ Ứng dụng của các loại mẫu (mẫu RM/CRM/chuẩn nội bộ, mẫu trắng, mẫu thử, mẫu thêm chuẩn,...) trong đảm bảo chất lượng kết quả thử nghiệm ○ Các công cụ theo dõi chất lượng kết quả thử nghiệm ○ Thực hành xử lý số liệu, đánh giá kết quả đảm bảo chất lượng kết quả thử nghiệm và dựng biểu đồ control chart trên phần mềm CENLAB. | 02 ngày | | | 25-26 | | | 26-27 | 23-24 | 22-23 | 25-26 | 24-25 | 27-28 | | | 22-23 |





| Mã khoá | Khóa đào tạo | Số ngày/ Khóa | Tháng | | | | | | | | | | | |
|---------|--|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|----|-------|----|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| K6 | <p>Khóa 6: Ước lượng độ không đảm bảo đo</p> <p>Nội dung chính:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ý nghĩa, mục đích ước lượng độ không đảm bảo đo trong phòng thí nghiệm Quy trình ước lượng độ không đảm bảo đo Hướng dẫn tính độ không đảm bảo đo theo phương pháp Bottom Up và Top Down Quy tắc viết và làm tròn số Biểu diễn kết quả Thực hành ước lượng độ không đảm bảo đo Hướng dẫn áp dụng phần mềm CENLAB trong việc xây dựng, tính toán và báo cáo ước lượng độ không đảm bảo đo của phương pháp. | 03 ngày | | | | 16-17 | 14-15 | 16-17 | 14-15 | 15-16 | | | 17-18 | |
| K7 | <p>Khóa 7: Quy tắc ra quyết định theo tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017</p> <p>Nội dung chính:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ý nghĩa, mục đích của quy tắc ra quyết định Hướng dẫn quy tắc ra quyết định Ứng dụng ra quy tắc quyết định trong phòng thí nghiệm cụ thể Thực hành quy tắc ra quyết định Hướng dẫn áp dụng phần mềm CENLAB trong việc xây dựng, tính toán và báo cáo thử nghiệm theo quy tắc ra quyết định. | 01 ngày | | 19 | 23 | 19 | 20 | 18 | 19 | | | 24 | | |
| K8 | <p>Khóa 8: Ứng dụng tiêu chuẩn ISO 9001:2015</p> <p>Nội dung chính:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ý nghĩa, mục đích ứng dụng tiêu chuẩn ISO 9001:2015 Nhận thức các yêu cầu của tiêu chuẩn ISO 9001:2015 Phương pháp triển khai và xây dựng hệ thống quản lý chất lượng ISO 9001:2015 Kỹ năng quản lý, vận hành và duy trì hệ thống quản lý Kỹ năng đánh giá nội bộ. Thực hành xây dựng hệ thống tài liệu, hồ sơ trên phần mềm CENLAB. | 2.5 ngày | | 26-28 | 28-29 | 28-29 | 26-27 | 28-29 | 29-30 | | | | | |



CÔNG TY CỔ PHẦN KHOA HỌC KỸ THUẬT TÂM ĐỨC

Địa chỉ: 142/9 Ngõ Tắt Tố, Phường 22, Quận Bình Thạnh, Tp.HCM Tel: (028) 6286. 8648

E-mail: info@tamducjsc.info Website: www.tamducjsc.info

Giờ học: Từ 8h15 đến 16h30 mỗi ngày

Địa điểm đào tạo: Địa điểm đào tạo cụ thể (tại thành phố Hồ Chí Minh) của từng khóa sẽ được thông báo trước 05 ngày đào tạo.
Nếu cần hỗ trợ thêm thông tin khóa đào tạo vui lòng liên hệ Công ty CPKHKT Tâm Đức qua:

Hotline: 0938 666 290 (Ms.Sen) - 0825 243 669 (Ms.Trúc)

Email: info@tamducjsc.info

Giám đốc



Tâm Đức Khoa Học Kỹ Thuật Công Minh