

HCM, ngày 15 tháng 10 năm 2017

CHƯƠNG TRÌNH HÓA HỌC HSE CÔNG TRƯỜNG

STT	NỘI DUNG	GIẢNG VIÊN
1	<p>Tổng quan HSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tổng quan về HSE trong bối cảnh hiện nay • Yêu cầu về kiến thức và kỹ năng 	<p>Ing. Ths Tôn Thất Hòa</p>
2	<p>Hệ thống pháp luật HSE công trường</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pháp Luật trong xây dựng • Pháp Luật bảo vệ môi trường • Pháp Luật lao động và bảo hiểm • Pháp luật Phòng cháy chữa cháy • Pháp Luật An toàn vệ sinh lao động 	<p>Ing. Ths Tôn Thất Hòa</p>
3	<p>Các kỹ thuật An toàn</p> <ul style="list-style-type: none"> • An toàn điện • An toàn đào đất • An toàn thiết bị nâng • An toàn hàn, mài, cắt • An toàn thiết bị áp lực • An toàn không gian kín • An toàn làm việc trên cao • An toàn lắp dựng thang và giàn giáo - 	<p>Ing. Ths Tôn Thất Hòa</p>
	<p>An toàn công trường</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tool box meeting • Daily safety checklist • Safety observation • Safety & hygiene patrol • Hazard correction & prevention • MS - JSA - PTW - STARRT - BBS 	<p>Ing. Ths Tôn Thất Hòa</p>
	<p>An toàn nhà cao tầng</p> <ul style="list-style-type: none"> • Thiết lập công trường • Biện pháp lắp dựng cầu thép • Biện pháp lắp dựng vận thăng • Biện pháp lắp dựng giàn giáo bao che • Biện pháp lắp dựng lưới chống rơi • Biện pháp thi công tường vây (top down) 	<p>Ing. Ths Tôn Thất Hòa</p>

	Hồ sơ công trường <ul style="list-style-type: none"> • Kế hoạch HSE • Hồ sơ máy xây dựng • Hồ sơ nhân lực công trường • Phiếu kiểm tra an toàn công trường • Nhật ký và báo cáo an toàn công trường • Nhận dạng mối nguy và đánh giá rủi ro • Bảng phân tích an toàn, môi trường công việc • Hồ sơ theo dõi hành động khắc phục và phòng ngừa • Diễn tập tình huống khẩn • Quản lý chất thải nguy hại • Điều tra tai nạn - chế độ báo cáo 	Ing. Ths Tôn Thất Hòa
5	Tham quan công trường <ul style="list-style-type: none"> • Tham quan khu vực hố đào • Tham quan giàn giáo bao che • Tham quan khu vực gia công • Tham quan khu vực chất thải <p>Tư vấn – Hỏi đáp Trao chứng nhận</p>	Ing. Ths Tôn Thất Hòa
	TỔNG	

- **Số buổi học:** 14 buổi. 3,5giờ/buổi
 - **Học phí:** 4 500 000VNĐ/Khóa (Học phí + Tài liệu cứng, tài liệu mẫu file mềm + Teabreak)
- Ưu đãi:**

- o Giảm còn 4.400.000 nếu nộp qua **tài khoản** trước 5 ngày
- o Giảm còn 4.300.000 nếu đăng ký nhóm ≥ 3 người
- o Giảm còn 4.200.000 nếu học viên đã học tại TMS khóa học bất kỳ

Chú ý: *Học viên không phải nộp chi phí gì thêm ngoài học phí như trên*

- **Hình thức nộp học phí:** Có hai cách như sau:
 1. Hoạch nộp qua tài khoản (khuyến khích): **CTY CP ĐÀO TẠO VÀ CUNG ỨNG NGUỒN NHÂN LỰC TMS**, Số TK : **060153 622 488**, NHTMCP Sai Gon Thuong Tin (Sacombank), Chi nhánh NHTMCP Sai Gon Thuong Tin SDG HCM. (Nội dung chuyển tiền: *Nguyen Van Tu. HSE CT 28.10.17*)
 2. Nộp trực tiếp tại lớp học ở buổi đầu tiên (*nếu chọn hình thức này phải xác nhận tham gia bằng văn bản, TMS sẽ hướng dẫn*)
- **Thời gian học:** Cả ngày Thứ 7 + Chủ nhật, sáng 8: 30 – 12h, chiều 13: 00 – 16: 30
- **Điều kiện tham gia:** Xác nhận học bằng form đăng ký học hoặc nộp học phí qua tài khoản ngân hàng

- **Địa điểm học:**

Khu vực Tp HCM: 171 Cao Thắng, P12,Q10, HCM **hoặc** 220/66 Xô Viết Nghệ Tĩnh, P 22, Q Bình Thạnh, HCM

Khu vực Đà Nẵng: 63 Phan Đăng Lưu, Quận Hải Châu, Đà Nẵng (Ngã 4 Lê Thanh Nghị và Phan Đăng Lưu)

Khu vực Hà Nội: 198 Nguyễn Tuân, P Thanh Xuân, Hà Nội

- **Hình thức học:** Lý thuyết, thực hành tình huống, tham quan công trường.
- **Chuyên gia:** Ing.**Tôn Thất Hòa**,BS.(Chuyên gia trên 17 năm làm việc tại vị trí HSE Manager)

➤ **Thông tin liên hệ đăng ký học:**

CTY CP ĐÀO TẠO VÀ CUNG ỨNG NGUỒN NHÂN LỰC TMS

- Điện thoại : 0939 326 125 (Mr Lâm) – (0918 3090 73 Mr Kiên)
0908 16 10 18 (Ms Cẩm) – 0932 362 322 (Mr Vinh)
- Email : daotao@tmsvn.com – lam@tmsvn.com – vinh@tmsvn.com
- Website : www.tmsvn.com

Chúc Anh/Chị sức khỏe !

Trân trọng !

Director

(Đã duyệt)