

KẾ HOẠCH THỰC HIỆN ĐÀO TẠO NĂM 2018

STT	NỘI DUNG CHỦ ĐỀ	ĐỐI TƯỢNG THAM DỰ	ĐƠN VỊ/NGƯỜI HƯỚNG DẪN	PHƯƠNG PHÁP HỌC
I	LĨNH VỰC CẤP NƯỚC SẠCH			
1	<p>Tập huấn chương trình quản lý mạng GIS</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nâng cấp phần mềm phiên bản Arcgis 9.3 lên phiên bản mới Arcgis 10.2 - Củng cố kỹ năng sử dụng Excel để chuyển đổi và cập nhật dữ liệu vào hệ thống GIS - Quy ước lại các tài sản ngành nước để phù hợp trong dữ liệu Arcgis 10.2 	<ul style="list-style-type: none"> - NV phụ trách mạng GIS công ty, các XN - Phòng QLTS Công ty 	<p>TTĐT Lý Xuân Học</p>	Hướng dẫn
2	<p>Nâng cao dịch vụ, phát triển thị trường các sản phẩm: Nước uống đóng chai, gạch Biwase.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kỹ năng bán hàng chuyên nghiệp, chất lượng dịch vụ hiệu quả - Tìm hiểu phân khúc thị trường và phát triển sản phẩm - Tổ chức mạng lưới đại lý phân phối 	<p>NV Kinh doanh sp:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nước đóng chai - Gạch Biwase 	<p>Công ty phối hợp Hội CTN VN mời Cty PACE</p>	<p>Truyền đạt phương pháp, kinh nghiệm. Bài tập thảo luận nhóm</p>
3	<p>Quản lý, duy trì và nâng cao kỹ năng kiểm soát vùng</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kỹ thuật dò tìm rò rỉ bể ống của nhân viên - Ứng dụng thiết bị/ công nghệ trong điều tra phát hiện rò rỉ 	<p>NV Chống thất thoát</p>	<p>TTĐT Đỗ Tiến Trọng</p>	Thực hành thực tế
4	<p>Ứng dụng thí điểm lắp đồng hồ nước truyền dữ liệu, đọc chỉ số nước từ xa và đánh giá kết quả</p>	<p>Chọn tiếp XN Cấp nước/ Phòng chống thất thoát</p>	<p>Đ.vị cung cấp s.phẩm</p>	Ứng dụng
5	<p>Hóa đơn điện tử, thanh toán tiền nước qua ngân hàng</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hướng dẫn sửa chữa khắc phục lỗi HĐTT với KH CQ, DN - Hướng dẫn thực hiện cho KH dân dụng - Tổ chức seminar 	<p>NV Phòng hóa đơn NV thu tiền nước</p>	<p>Đơn vị cung cấp phần mềm</p>	Hướng dẫn

STT	NỘI DUNG CHỦ ĐỀ	ĐỐI TƯỢNG THAM DỰ	ĐƠN VỊ/NGƯỜI HƯỚNG DẪN	PHƯƠNG PHÁP HỌC	
II LĨNH VỰC THU GOM XỬ LÝ CHẤT THẢI RẮN					
6	1	<p>Kỹ thuật viên vận hành Xử lý chất thải rắn</p> <ul style="list-style-type: none"> - Các quy định chung về môi trường, quy trình quản lý chất thải rắn - Công tác thu gom, vận chuyển, phân loại, bảo quản, lưu trữ - Phương pháp, công nghệ xử lý (rác sinh hoạt, rác công nghiệp, xử lý mùi, côn trùng...) - Xử lý sự cố - An toàn lao động, PCCN 	<p>CNV đang làm việc tại các bộ phận liên quan ở XN XLCT</p>	<p>Đại diện Sở TNMT BD & Giảng viên nội bộ TTĐT</p> <p>Phạm Thanh Hùng Ngô Chí Thắng Lê Quang Lập Nguyễn Thị Thùy Trang Hồ Thị Thanh Thúy</p>	<p>Truyền đạt cơ sở lý thuyết gắn liền với vấn đề thực tế</p> <p>Bài tập ứng dụng và thảo luận nhóm</p>
7	2	<p>Nâng cao chất lượng trong sản xuất, phát triển thị phần phân compost</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nâng cao chất lượng sản xuất phân compost - Kỹ năng phát triển thị phần, phân khúc thị trường phân bón - Dịch vụ khách hàng- Giải pháp, cách thức thu hồi sản phẩm 	<p>CBCNV Bộ phận kinh doanh</p>	<p>Công ty phối hợp với Hội CTN VN Mời Cty PACE</p>	<p>Truyền đạt phương pháp, kinh nghiệm.</p> <p>Bài tập thảo luận nhóm</p>
8	3	<p>Vận hành và xử lý Nước rỉ rác</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cơ sở và nâng cao quá trình xử lý các chất ô nhiễm có trong nước rỉ rác - An toàn lao động, PCCN - Vận hành NM xử lý nước rỉ rác, cải tiến kỹ thuật - Bảo trì bảo dưỡng hệ thống - Sự cố và xử lý sự cố 	<p>Số lượng ≈ 25 người</p> <p>CNV NMXL NRR Kỹ sư môi trường ở các đơn vị</p>	<p>Giảng viên nội bộ TTĐT Cổ Kim Tuyền NMN Rỉ rác</p>	<p>Truyền đạt cơ sở lý thuyết gắn liền với vấn đề thực tế</p> <p>Bài tập ứng dụng và thảo luận nhóm</p>
9	4	<p>Vận hành Hệ thống thu khí gas phát điện</p> <ul style="list-style-type: none"> - An toàn lao động, PCCN - Bảo trì bảo dưỡng hệ thống - Sự cố và xử lý sự cố 	<p>≈ 10 người</p> <p>CNV bộ phận liên quan</p>	<p>- Mời Sở LĐT BXH/ hoặc đơn vị chuyên nghiệp</p> <p>- Văn Kim Hùng Phong</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Truyền đạt cơ sở lý thuyết gắn liền với vấn đề thực tế - Hướng dẫn vận hành - Thảo luận nhóm

STT	NỘI DUNG CHỦ ĐỀ	ĐỐI TƯỢNG THAM DỰ	ĐƠN VỊ/NGƯỜI HƯỚNG DẪN	PHƯƠNG PHÁP HỌC	
III LĨNH VỰC THOÁT NƯỚC - XỬ LÝ NƯỚC THẢI SINH HOẠT					
10	1	Quản lý tài sản trong thoát nước và xử lý nước thải - Cập nhật khai báo các loại tài sản - Phân nhóm tài sản và kế hoạch bảo trì bảo dưỡng	Phòng QLTS	Chương trình ghép đôi Wannan	
11	2	Thi công đấu nối/bảo trì thoát nước thải hộ gia đình - An toàn lao động trong thi công thoát nước - Các thiết bị hỗ trợ trong thi công đấu nối - Nâng cao tác nghiệp tổ chức thực hiện thi công đấu nối (hộ gia đình, cơ quan, khách sạn,...) - Phát triển chất lượng dịch vụ trước và sau đấu nối - Sự cố và xử lý sự cố	- NV thi công, bảo trì MLTN tại các NM XLNT - NV mới chuẩn bị cho NM XLNT Dĩ An	TTĐT Biwase/ XN XLNT phối hợp Hội CTNVN	Truyền đạt cơ sở lý thuyết gắn liền với vấn đề thực tế Bài tập ứng dụng và thảo luận nhóm
12	3	Vận hành và bảo trì bảo dưỡng hệ thống thoát nước - An toàn lao động - Vận hành, bảo trì mạng lưới thoát nước - Vận hành các thiết bị máy móc chuyên dụng - Sự cố và xử lý sự cố	CN vận hành, quản lý mạng lưới thoát nước NV mới chuẩn bị cho NM XLNT Dĩ An	TTĐT Biwase XN XLNT	Truyền đạt cơ sở lý thuyết gắn liền với vấn đề thực tế Bài tập ứng dụng và thảo luận nhóm
13	4	Vận hành, xử lý nước thải sinh hoạt, xử lý sự cố - An toàn lao động trong vận hành nhà máy xử lý nước thải - Bảo trì, bảo dưỡng trạm bơm nâng thoát nước - Kiểm soát và giám sát chất lượng nước, không khí - Sự cố và Xử lý sự cố	NV các NM XLNT NV mới chuẩn bị cho NM XLNT Dĩ An	TTĐT Biwase Trần Thanh Toàn Nguyễn Thị Trường Sa	Truyền đạt cơ sở lý thuyết gắn liền với vấn đề thực tế Bài tập ứng dụng và thảo luận nhóm
IV LĨNH VỰC CHUYÊN MÔN NGHIỆP VỤ LIÊN QUAN					
14	1	Nội quy, quy chế công ty - Nội quy công ty - Quy chế công ty - Chính sách chất lượng, Mục tiêu chất lượng (theo ISO 9001:2015)	CBCNV và Nhân viên mới	P. NSQT Ban ISO công ty Lãnh đạo các XN, bộ phận	Truyền đạt

STT	NỘI DUNG CHỦ ĐỀ	ĐỐI TƯỢNG THAM DỰ	ĐƠN VỊ/NGƯỜI HƯỚNG DẪN	PHƯƠNG PHÁP HỌC	
15	2	Kế toán quản trị, kế toán chi phí và phân tích tài chính doanh nghiệp sau cổ phần hóa	Cán bộ tài chính, kế toán công ty, các XN, NM <i>Mời thêm các cty bạn</i>	Công ty phối hợp với Hội CTN VN	Truyền đạt/thảo luận
16	3	Tập huấn công tác PCCC, ATLD, ATHC, PCCN theo quy định pháp luật - Tập huấn công tác PCCC, ATLD, ATHC, PCCN - An toàn trong quản lý, thu gom, vận chuyển, phân loại và xử lý chất thải - Khí gas trong hệ thống cống, hố gas của thoát nước thải - Tập huấn diễn tập xử lý sự cố	CN thu gom, vận hành xử lý chất thải, thoát nước và xử lý nước thải	TTĐT Biwase Hồ Thị Thanh Thúy	Tập huấn diễn tập
17	4	Hướng dẫn đánh giá nội bộ các hệ thống ISO - Đánh giá nội bộ các hệ thống ISO (2 lần/năm/1 đơn vị) - Hành động khắc phục, cải tiến - Đánh giá kiểm soát hàng năm	XNCN Dĩ An XNCN KLH PX Nước đóng chai XN Xử lý chất thải	Ban ISO Công ty Ban ISO các XN Chuyên gia BSI đánh giá kiểm soát chứng nhận	Hướng dẫn thực hiện
18	5	Tổ chức ôn tập và thi nâng bậc tay nghề công nhân/ Kiểm tra kiến thức, chuyên môn nghiệp vụ <i>Tập huấn theo nhóm nghề và tổ chức thi</i>	CBCNV đến hạn được xét thi kiểm tra	TTĐT Biwase P. NSQT Các XN	Tổ chức thi
19	6	Chương trình “Giáo dục học đường/ truyền thông cộng đồng” - Chuyên đề nước cấp - Chuyên đề xử lý nước thải - Chuyên đề xử lý chất thải	Học sinh từ khối 5 - khối 11 các trường công lập trên địa bàn tỉnh Bình Dương	TTĐT	Tham quan thực tế Tuyên truyền
20	7	Hướng dẫn sinh viên các trường tham quan, thực tập tại các NM thuộc đơn vị	SV Các trường Đại học, Cao đẳng	TTĐT Các XN trực thuộc	Tham quan thực tế Tuyên truyền
21	8	Giới thiệu ứng dụng khoa học, công nghệ, kỹ thuật mới, sản phẩm mới của các đối tác trong và ngoài nước - Phối hợp với các đơn vị cung cấp các giải pháp ứng dụng KHCN thuộc lĩnh vực cấp thoát nước – môi trường	CBCNV Chuyên môn	Các đơn vị cung cấp sản phẩm, giải pháp công nghệ	Giới thiệu các ứng dụng
22	9	Cử CBCNV tham gia một số chương trình đào tạo do Hội CTNVN tổ chức - Theo kế hoạch đào tạo năm 2018 của Hội CTN Việt Nam	Theo từng chuyên đề		Theo yêu cầu của công ty
V ĐÀO TẠO LIÊN KẾT & CHẤT LƯỢNG					

STT	NỘI DUNG CHỦ ĐỀ		ĐỐI TƯỢNG THAM DỰ	ĐƠN VỊ/NGƯỜI HƯỚNG DẪN	PHƯƠNG PHÁP HỌC
23	1	Lớp Cao đẳng CTN - MT - <i>Thực tập nghề (thi công CTN, XL Nước cấp, Nước thải,...)</i> - <i>Công ty sẽ góp ý đề cương DATN/ Đề tài làm đồ án</i>	vừa học vừa làm (năm cuối)	ĐH XD Miền Tây TTĐT và Cán bộ của C.ty hướng dẫn thực tế	Thực tập
24	2	Lớp Cao đẳng nghề Xử lý nước thải (phần thực hành tại doanh nghiệp)	SV Trường Cao đẳng Kỹ Nghệ II TP HCM đang học năm thứ 3	Giảng viên TVET (Biwase)	Hướng dẫn thực hành
VI HỖ TRỢ ĐÀO TẠO THEO CHUYÊN ĐỀ					
25	1	Tập huấn về "Quản lý, vận hành nhà máy XL Nước thải" Tập huấn cho công ty KOBE Nhật - Dự án tỉnh Kiên Giang	Sở ngành tỉnh Kiên Giang	Nguyễn Thanh Phong GD XN NT TDM	Trao đổi, thảo luận, tham quan thực tế
26	3	Lớp dịch vụ chăm sóc khách hàng	CNV XNCNDĩ An	Lại Thế Luyện GV bộ môn kỹ năng mềm Trường ĐH Tài chính Marketing	Tập huấn