

# หลักสูตรอบรมจัดในสถานประกอบการ

โดย บริษัท ศูนย์เทคโนโลยีความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม จำกัด (SAFETECH) (ปรับปรุงปี 2569)

รหัส	ชื่อหลักสูตร
	<b>สารเคมีวัตถุอันตราย</b>
C 1	1. สารเคมีอันตรายและการระงับเหตุสารเคมีรั่วไหล 1 วัน สำหรับพนักงาน (หรือเน้น แอมโมเนีย / คลอรีน / สาร PFAS / RoHs ฯลฯ)
C 2	2. การเก็บรักษาวัตถุอันตราย ,ตรวจสอบ บุคลากรเฉพาะ , บริหารจัดการสารเคมีตามกฎหมาย , จัดทำแผนฉุกเฉิน , การจัดเก็บสารเคมีใน+นอกคลังสินค้า และ การขนส่งสารเคมีวัตถุอันตราย , น้ำมัน ,ก๊าซธรรมชาติ
C 3	3. หลักการระงับเหตุฉุกเฉินจากสารเคมี สำหรับทีมบัญชาการฉุกเฉิน (ปฏิบัติเพิ่ม) 2 วัน
C 4	4. การสังเกตและตรวจสอบควบคุมการปนเปื้อนของผลิตภัณฑ์( วัตถุอันตราย) เพื่อความปลอดภัย
C 5	5. ความปลอดภัยและการบำรุงรักษาระบบห้องเย็น / การบริหารจัดการความปลอดภัยคลังสินค้าและห้องเย็น
C 6	6. GHS For Basic Level ( 1 วัน ) , GHS For Mixture เร่งรัด 2 วัน , การจัดทำ SDS ( 2 วัน )
	<b>สุขภาพอนามัย</b>
H 1	7. โรจกการทำงาน (โรจกการประกอบอาชีพ)
H 2	8. การประเมินความเสี่ยงต่อสุขภาพ ( 1 หรือ 2 วัน )
H 3	9. การประเมินความเสี่ยงสารเคมีต่อสุขภาพและสิ่งแวดล้อมในสถานประกอบการ
H 4	10. สุขอนามัยในโรงงานอุตสาหกรรม Personal Hygiene
H 5	11. การปฐมพยาบาลเบื้องต้น CPR + เครื่องกระตุ้นหัวใจ AED
H 6	12. การยศาสตร์ ในสถานที่ทำงาน (เออร์โกโนมิกส์) / การยศาสตร์ประยุกต์ - ความปลอดภัยในการยกของ และเคลื่อนย้ายวัสดุ
	<b>ระบบมาตรฐาน-การประเมินความเสี่ยง-บริหารจัดการ</b>
Iso	13. ระบบ ISO 9001 , ISO 14001 , ISO 45001 : 2018 , ISO19011 : 2018 ( ข้อกำหนด / การตรวจสอบภายใน ) ฯลฯ
R 1	14. การประเมินความเสี่ยง Risk Assessment 1 หรือ 2 วันด้วย วิธี HAZOP หรือ เฉพาะเจาะจง วิธีอื่น ๆ เช่น FMEA, What if , JSA
R 2	15. การประเมินความเสี่ยงอันตรายในสถานประกอบการ และจัดทำรายงาน , แผนดำเนินงาน ด้านความปลอดภัย ส่งราชการ ( กรมสวัสดิศ) )
PSM 1	16. การประเมินอันตรายในกระบวนการผลิต PHA ( สำหรับระบบ PSM ) หรือ อื่นๆ ตาม กฎหมายบังคับ
PSM 2	17. ทบทวนความรู้ PSM , Introduction to Process Safety Management ( PSM ) , การอบรม เน้นเฉพาะ element ที่สนใจ
PSM 3	18. การจัดทำระบบการจัดการความปลอดภัยกระบวนการผลิต PSM ( Process Safety Management ) 2 วัน
PSM 4	19. ผู้ประเมินภายในการจัดการความปลอดภัยกระบวนการผลิต PAM Internal Auditor 3 วัน
PSM 5	20. ผู้ประเมินภายนอกการจัดการความปลอดภัยกระบวนการผลิต PSM External Auditor 3 วัน
S 1	21. ระบบบริหารจัดการการดำเนินงานความปลอดภัย HSE Plans KPI Management System
S 2	22. ระบบบริหารจัดการการตรวจสอบพื้นที่สถานประกอบการ Area condition inspection Management System
S 3	23. การบริหารจัดการกฎระเบียบและการปฏิบัติงานด้านความปลอดภัยทั่วไป Genral Management Safety Rules
S 4	24. ระบบบริหารจัดการการเก็บข้อมูลและการติดตามงานด้านความปลอดภัย Action Tracking Management System
S 5	25. ระบบบริหารจัดการการใช้กฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆที่เกี่ยวข้องในการปฏิบัติงาน
S 6	26. รวมกฎหมายความปลอดภัย, เจาะลึกกฎหมาย ทุกฉบับตามที่ต้องการเน้น
S 7	27. ระบบบริหารจัดการการควบคุมเหตุฉุกเฉิน Emergency Management System
S 8	28. การจัดทำคู่มือการบริหารความปลอดภัย
S 9	29. การบริหารจัดการภายใต้ภาวะวิกฤติ (Crisis Management) ( 2 วัน )
S10	30. หลักสูตรการจัดทำแผนรองรับความต่อเนื่องทางธุรกิจ (BCP) 1 วัน
	<b>ทักษะ - อุปกรณ์ - เครื่องมือจักรกล</b>
S11	31. การขับรถยก(ฟอร์คลิฟท์) อย่างถูกต้องและปลอดภัย / รถยกทุกประเภทใช้น้ำมัน แก๊ส, รถยกไฟฟ้า (ยืน/นั่งขับ) , stacker , แชนด์ลิฟท์
S12	32. ความปลอดภัยในการใช้เครน(ปั้นจั่น) ชนิดเหนือศีรษะ,ชนิดอยู่กับที่ / เคลื่อนที่ ( ครอบคลุมตำแหน่ง 4 ผู้ )
S13	33. อบรมทบทวนการทำงานเกี่ยวกับปั้นจั่น ( 3 ชม. ตามกฎหมาย ) หรือ 6 ชม. สูงกว่ามาตรฐานกฎหมาย
S14	34. ความปลอดภัยในการทำงานกับเครื่องจักร /. เทคนิคการตรวจเครื่องมือเครื่องจักรและอุปกรณ์ /. การบำรุงรักษาเชิงป้องกัน
S15	35. ระบบ Lock out & Tag out
S16	36. ความปลอดภัยในการใช้เครื่องมือกล , Machine Tools and Portable Power Tools ชนิดต่างๆ / ระบบบริหารจัดการ
S17	37. การป้องกันและควบคุมอันตรายจากฝุ่นระเบิด

รหัส	ชื่อหลักสูตร
S18	38. หลักสูตร ความปลอดภัยในการทำงานร่วมกับ ระบบ Automation
S19	39. ความปลอดภัยในการทำงานกับไฟฟ้าและการปฐมพยาบาล จากไฟฟ้าช็อต (ฝึกทวนหัวใจกับหุ่น)
S20	40. วิทยาการผู้สอน ไฟฟ้า แก่ผู้ปฏิบัติ ไฟฟ้าในสถานประกอบการ
S21	41. มาตรฐานการตรวจสอบระบบ ไฟฟ้า สำหรับ โรงงานอุตสาหกรรม 2 วัน
S22	42. พื้นฐานการออกแบบระบบไฟฟ้า 2 วัน
S23	43. ระบบขออนุญาตเข้าทำงานในงานอันตราย ( work permit )
S24	44. ความปลอดภัยในการทำงานกับรังสี ( ตามกฎหมายบังคับ )
S25	45. อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE)
S26	46. การสอบสวนอุบัติเหตุ
S27	47. โครงการอนุรักษ์การไคเซ็น ( ตามกฎหมายบังคับ )
S28	48. การขับรถเชิงป้องกันอุบัติเหตุ (Defensive Driving) 1 และ 2 วัน ( ทฤษฎี – ปฏิบัติ ) / การทบทวนการขับรถ 1 วัน
S29	49. ความปลอดภัยในการทำงานบนที่สูง+ติดตั้งตรวจสอบนั่งร้าน ,,การใช้ลิฟต์กระเช้า ,ขึ้นหลังคา, ติดตั้งเสา,โรยตัวด้วยเชือก เชือกกระจก,ทาสี
	<b>การดับเพลิง-รับเหตุฉุกเฉิน</b>
S30	50. ความปลอดภัยในการทำงานที่มีความร้อนประกายไฟ //ความปลอดภัยในการทำงานเชื่อม , งานหินเจียร
S31	51. ผู้เฝ้าระวังไฟ (Fire Watch Man) 1 วัน ( กรณีจัด 2 วัน ลงละเอียดฝึกปฏิบัติดับเพลิงในโรงงาน )
S32	52. ความปลอดภัยในการทำงานกับก๊าซ (LPG, ไนโตรเจน, ไฮโดรเจน, อาร์กอน)
S33	53. การจัดทำแผนป้องกันและระงับอัคคีภัยในสถานประกอบการ
S34	54. การวางแผนฉุกเฉินของสถานประกอบการ หรือการวางระบบดับเพลิงในโรงงาน
S35	55. การดับเพลิงขั้นสูง Advanced Fire Fighting (หลักสูตร 2 วัน เน้นเทคนิคไฟในอาคาร) ณ สนามฝึกดับเพลิงคลองหลวงแพ่ง ฉะเชิงเทรา
S36	56. หลักสูตร ผู้ควบคุมการดับเพลิง ณ จุดเกิดเหตุ On-Scene Fire Commander Course
S37	57. หลักสูตรการจัดการระบบบัญชาการเหตุฉุกเฉิน Incident Command System
S38	58. เทคนิคการใช้อุปกรณ์และการเข้าระงับเหตุของทีมดับเพลิง , ทบทวนความรู้ดับเพลิง ทบทวนการผจญเพลิงขั้นรุนแรง
S39	59. การรับเหตุฉุกเฉินสำหรับทีม ERT ( Emergency Response Team ) ( รับเหตุจาก อัคคีภัย , สารเคมีรั่วไหล เป็นต้น )
S40	60. การฝึกซ้อมแผนฉุกเฉินด้านไฟฟ้า, รังสี, สารเคมี, แก๊ส, หม้อไอน้ำระเบิด, ภัยอื่นๆ / ทบทวนความรู้ผู้ควบคุมหม้อน้ำ
	<b>การพัฒนาบุคคลด้านความปลอดภัย / พัฒนาบุคคลด้าน HR. ทั่วไป</b>
S41	61. การพัฒนาทักษะเป็นผู้นำด้านความปลอดภัย Team Building , Safety Coaching , Leadership ,Power of Mindfulness inspires Teamwork)
S42	62. การพัฒนาบุคลากร HR เช่นการพัฒนาทักษะการบริหารจัดการ
S43	63. การจัดทำ KPI ดัชนีชี้วัดความสำเร็จในงาน
S44	64. เทคนิคการสร้างแรงบันดาลใจให้กับทีมงาน
S45	65. การสื่อสาร และประสานงานที่มีประสิทธิภาพ
S46	66. การให้คำปรึกษาและสอนงาน
S47	67. ศิลปะการบังคับบัญชา (Supervisory Skills)
S48	68. การพัฒนาองค์กรด้วยวิธี 5 ส. , เทคนิคการตรวจประเมิน 5 ส.
S49	69. การทำระบบบริหารจัดการระเบียบเรื่องความสะอาด HOUSEKEEPING MANAGEMENT
S50	70. การสร้างจิตสำนึกในการทำงานด้วยความปลอดภัย / Basic safety
S51	71. BBS ( Behavior Based Safety ) : การสร้างวัฒนธรรมความปลอดภัย , BBS : Train The Trainer
S52	72. SAFETY TALK SHOW / SAFETY WALK RALLY
S53	73. KYT วิธีการวิเคราะห์ / คาดการณ์ถึงอันตรายที่อาจเกิดขึ้น/ กำหนด มาตรการ-วิธีการจัดการอันตรายเพื่อให้เกิดความปลอดภัย
S54	74. ไคเซ็น (Kaizen) กลยุทธ์การบริหารงานแบบญี่ปุ่น
S55	75. หลักสูตรฝึกอบรมด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานสำหรับลูกจ้างทั่วไป/ลูกจ้างเข้าทำงานใหม่ 6 ชม.
S56	76. เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยระดับหัวหน้างาน บริหาร (ไทย,อังกฤษ,ญี่ปุ่น) หลักสูตร 2 วัน
S57	77. คณะกรรมการความปลอดภัย ฯ (ไทย,อังกฤษ,ญี่ปุ่น) หลักสูตร 2 วัน

รหัส	ชื่อหลักสูตร
	<b>สิ่งแวดล้อม-พลังงาน</b>
Env 1	78. กฎหมายด้านสิ่งแวดล้อมและพลังงาน
Env 2	79. เตรียมความพร้อมโรงงานยกระดับเป็นอุตสาหกรรมสีเขียว ระดับที่ 4
Ener 3	80. เทคนิคการวิเคราะห์และตรวจสอบการใช้พลังงาน
Ener 4	81. กลยุทธ์ในการจัดการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม
	<b>Food</b>
F01	82. หลักสูตร มาตรการควบคุมสารก่อภูมิแพ้ในอาหาร (Food Allergen)
F02	83. หลักสูตรข้อกำหนดตามมาตรฐานแลการตีความ BRC Food Safety Issue 9
F03	84. หลักสูตร GHP & HACCP [Requirements rev.5-2020]
F04	85. หลักสูตร มาตรการป้องกันการก่อการร้ายทางอาหาร (Food Defense)



รับจัดอบรม/ออกแบบหลักสูตรตามความต้องการ > ติดต่อ นางนุช Tel. 083-188-2771

รุ่งทิwa 02-0429995 Email: [training@safetechthailand.net](mailto:training@safetechthailand.net)