

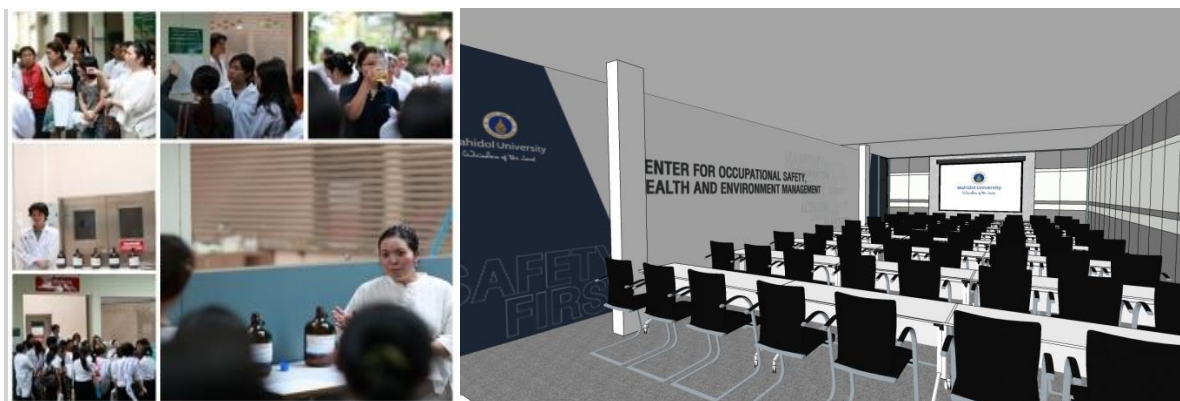


(ร่าง) แผนยุทธศาสตร์

ศูนย์บริหารความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน

มหาวิทยาลัยมหิดล พ.ศ. 2563 - 2566

Center for Occupational Safety, Health and Workplace Environment Management,
Mahidol University
(COSHEM)



ตารางผนวกที่ 1 มาตรการ/โครงการ ตัวชี้วัด ค่าเป้าหมาย ของแผนยุทธศาสตร์ที่ 1 Safety Management System

มาตรการ/โครงการ	ตัวชี้วัด (KPI)	ค่าเป้าหมาย (Target)				ผู้รับผิดชอบ
		2563	2564	2565	2566	
1. การบริหารจัดการอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (Incident free, COSHEM Standard)						
1.1 จัดทำประกาศมหาวิทยาลัยมหิดล เรื่อง มาตรการการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล	มีประกาศมหาวิทยาลัยมหิดล เรื่อง มาตรการการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล	✓				งานส่งเสริมมาตรฐานความปลอดภัย
1.2 จัดทำระบบบริหารจัดการอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล	มีระบบบริหารจัดการอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล	✓				งานส่งเสริมมาตรฐานความปลอดภัย งานบริหารและพัฒนา ระบบฐานข้อมูล
1.2.1 กำหนดมาตรฐาน PPE	ร้อยละของส่วนงานที่ใช้ระบบบริหารจัดการ อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล					
1.2.2 จัดทำระบบฐานข้อมูล PPE			25	50	75	
1.2.3 จัดจำหน่าย PPE						
2. ระบบ Emergency Management System (Incident free, COSHEM Standard, ESPReL)						
2.1 จัดทำประกาศมหาวิทยาลัยมหิดล เรื่อง การตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน	มีประกาศมหาวิทยาลัยมหิดล เรื่อง การตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน	✓				งานส่งเสริมมาตรฐานความปลอดภัย
2.2 ระบบรายงานการเกิดอุบัติเหตุและการสอบสวนอุบัติเหตุ	ร้อยละของส่วนงานที่นำระบบรายงานการเกิดอุบัติเหตุและการสอบสวนอุบัติเหตุไปใช้	25	50	75	100	งานส่งเสริมมาตรฐานความปลอดภัย

มาตรการ/โครงการ	ตัวชี้วัด (KPI)	ค่าเป้าหมาย (Target)				ผู้รับผิดชอบ
		2563	2564	2565	2566	
2.3 แผนป้องกันและระงับอัคคีภัย	ร้อยละของส่วนงานที่มีแผนป้องกันและระงับอัคคีภัยที่สอดคล้องตามกฎหมาย	50	100	100	100	งานส่งเสริมมาตรฐานความปลอดภัย
2.4 ระบบประเมินความเสี่ยงในการทำวิจัยในห้องปฏิบัติการ (บุคลากร, นักศึกษา)	มีระบบประเมินความเสี่ยงในการทำวิจัยในห้องปฏิบัติการ	✓				งานส่งเสริมมาตรฐานความปลอดภัย
	ร้อยละของส่วนงานที่เกี่ยวข้องนำระบบประเมินความเสี่ยงในการทำวิจัยในห้องปฏิบัติการไปใช้		25	50	75	
2.5 กำกับดูแลความปลอดภัยในการจัดกิจกรรมภายในพื้นที่ส่วนกลาง มหาวิทยาลัยมหิดล	ร้อยละของการจัดกิจกรรมบริเวณพื้นที่ส่วนกลางได้รับการตรวจสอบและอนุมัติ	100	100	100	100	งานส่งเสริมมาตรฐานความปลอดภัย
3. การปฏิบัติตามกฎหมายและมาตรฐาน (Incident free, COSHEM Standard)						
3.1 ทบทวนนโยบายด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2557	มีนโยบายด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานระดับมหาวิทยาลัย	✓				งานบริหารและพัฒนา ระบบฐานข้อมูล
3.2 ขออนุญาตรับรอง/ใบอนุญาตตาม พ.ร.บ. เชื้อโรค และพิษจากสัตว์ พ.ศ. 2558	ร้อยละของส่วนงานที่ร้องขอใบอนุญาตฯ ได้ปฏิบัติตามข้อกำหนดด้านความปลอดภัยของมหาวิทยาลัยมหิดล	100	100	100	100	งานบริหารและพัฒนา ระบบฐานข้อมูล

มาตรการ/โครงการ	ตัวชี้วัด (KPI)	ค่าเป้าหมาย (Target)				ผู้รับผิดชอบ
		2563	2564	2565	2566	
3.3 ขอใบอนุญาตตาม พ.ร.บ.พลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. 2559	ร้อยละของส่วนงานที่ร้องขอใบอนุญาตฯ ได้ปฏิบัติตามข้อกำหนดด้านความปลอดภัยของมหาวิทยาลัยมหิดล	100	100	100	100	งานบริหารและพัฒนา ระบบฐานข้อมูล
3.4 ขอรับรองโครงการวิจัยด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ	ร้อยละของส่วนงานที่ทำวิจัยได้รับการรับรอง	100	100	100	100	งานส่งเสริมมาตรฐาน ความปลอดภัย
3.5 โครงการบริหารจัดการของเสียอันตราย (เคมี, ชีวภาพ)	ร้อยละของส่วนงานปฏิบัติตามที่กฎหมายกำหนด	100	100	100	100	งานส่งเสริมมาตรฐาน ความปลอดภัย
4. กำกับดูแลการดำเนินงานด้านความปลอดภัยของผู้รับจ้าง (Incident free, COSHEM Standard)						
4.1 โครงการเสริมสร้างวัฒนธรรมความปลอดภัย ในการทำงาน สำหรับผู้รับจ้าง (หลักสูตรการอบรมด้านความปลอดภัยสำหรับผู้รับจ้าง)	ร้อยละของส่วนงานที่เข้าร่วมโครงการ	10	25	50	75	งานส่งเสริมมาตรฐาน ความปลอดภัย
4.2 ตรวจสอบการดำเนินงานด้านความปลอดภัยของผู้รับจ้าง (Outsource Partnership & Audit)	มีเกณฑ์การตรวจประเมินการดำเนินงานด้านความปลอดภัยของผู้รับจ้าง		✓			งานส่งเสริมมาตรฐาน ความปลอดภัย
	ร้อยละของส่วนงานที่ปฏิบัติตามข้อกำหนดด้านความปลอดภัยของมหาวิทยาลัย		10	25	50	

มาตรการ/โครงการ	ตัวชี้วัด (KPI)	ค่าเป้าหมาย (Target)				ผู้รับผิดชอบ
		2563	2564	2565	2566	
4.3 จัดทำทะเบียนคู่สัญญาจ้างที่ผ่านเกณฑ์มาตรฐานความปลอดภัย มหาวิทยาลัยมหิดล	มหาวิทยาลัยมีทะเบียนคู่สัญญาจ้างที่ผ่านเกณฑ์มาตรฐานความปลอดภัย		✓			งานบริหารและพัฒนา ระบบฐานข้อมูล
5. ยกระดับความปลอดภัยห้องปฏิบัติการตามมาตรฐาน ESPReL (Incident free, COSHEM Standard, ESPReL)						
5.1 โครงการยกระดับความปลอดภัยห้องปฏิบัติการตามมาตรฐาน ESPReL	ร้อยละของห้องปฏิบัติการที่มีการใช้สารเคมีมีการยกระดับความปลอดภัยห้องปฏิบัติการตามมาตรฐาน ESPReL	30	40	75	100	งานส่งเสริมมาตรฐาน ความปลอดภัย
5.2 จัดทำระบบการตรวจประเมินและรับรองห้องปฏิบัติการปลอดภัยเพื่อการยอมรับร่วม (Peer Evaluation)	มีระบบการตรวจประเมินและรับรองห้องปฏิบัติการปลอดภัยเพื่อการยอมรับร่วม (Peer Evaluation) และนำไปใช้ในระดับประเทศ	✓				งานส่งเสริมมาตรฐาน ความปลอดภัย
5.3 นำระบบการตรวจประเมินและรับรองห้องปฏิบัติการปลอดภัยเพื่อการยอมรับร่วม (Peer Evaluation) ใช้กับมหาวิทยาลัยแม่ข่าย	ร้อยละของมหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติที่นำระบบ Peer Evaluation ไปใช้	100				งานส่งเสริมมาตรฐาน ความปลอดภัย
	จำนวนห้องปฏิบัติการของมหาวิทยาลัยมหิดลที่ได้รับการรับรอง	20	40	80	160	

มาตรการ/โครงการ	ตัวชี้วัด (KPI)	ค่าเป้าหมาย (Target)				ผู้รับผิดชอบ
		2563	2564	2565	2566	
5.4 โครงการพัฒนาบุคลากรเพื่อตรวจประเมินด้านความปลอดภัย ESPReL	มหาวิทยาลัยมีผู้ตรวจประเมินด้านความปลอดภัย	✓				งานส่งเสริมมาตรฐานความปลอดภัย
5.5 โครงการ Lab Survey	ร้อยละของข้อมูลห้องปฏิบัติการที่ครบถ้วน	25	50	75	100	งานส่งเสริมมาตรฐานความปลอดภัย งานบริหารและพัฒนา ระบบฐานข้อมูล
5.6 โครงการมหาวิทยาลัยแม่ข่ายด้านมาตรฐานความปลอดภัยห้องปฏิบัติการ	จำนวนห้องปฏิบัติการใหม่ของมหาวิทยาลัย มหิดลและมหาวิทยาลัยลูกข่ายที่มีการ ยกระดับความปลอดภัย ตามมาตรฐาน ESPReL	15				งานบริหารและพัฒนา ระบบฐานข้อมูล
	จำนวนห้องปฏิบัติการเดิมที่ธำรงรักษาด้าน ความปลอดภัยและยกระดับความปลอดภัย ห้องปฏิบัติการเพิ่มขึ้น	10				

มาตรการ/โครงการ	ตัวชี้วัด (KPI)	ค่าเป้าหมาย (Target)				ผู้รับผิดชอบ
		2563	2564	2565	2566	
	จำนวนบุคลากรของมหาวิทยาลัยมหิดลและมหาวิทยาลัยลูกข่ายที่เข้าร่วมอบรมเกี่ยวกับมาตรฐานความปลอดภัยห้องปฏิบัติการ	200				
6. โครงการยกระดับมาตรฐานด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ (Incident free, COSHEM Standard)						
	คณะกรรมการควบคุมความปลอดภัยทางชีวภาพ มหาวิทยาลัยมหิดล จัดทำเกณฑ์ที่ได้สมบูรณ์ 100%		100			งานส่งเสริมมาตรฐานความปลอดภัย
	มหาวิทยาลัยมหิดลมีการทบทวนแนวปฏิบัติด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ		✓			
	มหาวิทยาลัยมี BSO กำกับดูแลด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ		60	60	60	
	ส่วนงานมีห้องปฏิบัติการทางชีวภาพต้นแบบที่ได้รับการยกระดับด้านความ			10	25	

มาตรการ/โครงการ	ตัวชี้วัด (KPI)	ค่าเป้าหมาย (Target)				ผู้รับผิดชอบ
		2563	2564	2565	2566	
7. จัดทำมาตรฐานด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานอย่างเป็นระบบ (COSHEM Standard& SHE Assessment) (Incident free, COSHEM Standard)						
7.1 จัดทำระบบมาตรฐานด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน	มหาวิทยาลัยมีทิศมีระบบบริหารจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ที่สอดคล้องตามกฎหมายและมาตรฐานสากล	✓				งานส่งเสริมมาตรฐานความปลอดภัย
7.2 การนำมาตรฐานด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานไปใช้ และกำหนดเป็นข้อตกลงการดำเนินงานในระดับส่วนงาน	มหาวิทยาลัยมีการจัดทำข้อตกลงการดำเนินงานด้านความปลอดภัยฯ กับส่วนงาน		✓			งานส่งเสริมมาตรฐานความปลอดภัย
	ร้อยละของส่วนงานที่ดำเนินการสอดคล้องตามมาตรฐานด้านความปลอดภัยฯ		20	40	60	
7.3 ทบทวนมาตรฐานด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน	มีการทบทวนและพัฒนามาตรฐานด้านความปลอดภัยฯ				✓	งานส่งเสริมมาตรฐานความปลอดภัย
7.4 ตรวจสอบประเมินตามมาตรฐานด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน และมอบรางวัล MU Safety Awards	ร้อยละของส่วนงานที่ได้รับรางวัล MU Safety Awards				25	งานส่งเสริมมาตรฐานความปลอดภัย
7.5 โครงการสถานศึกษาปลอดภัย	ร้อยละของส่วนงานที่มีการเรียนการสอนเข้าร่วมโครงการ	25	50	75	100	งานส่งเสริมมาตรฐานความปลอดภัย

มาตรการ/โครงการ	ตัวชี้วัด (KPI)	ค่าเป้าหมาย (Target)				ผู้รับผิดชอบ
		2563	2564	2565	2566	
8. โครงการ Safety Day รณรงค์เอาชีวนามัยและความปลอดภัย	จำนวนกิจกรรม	1	1	1	1	งานส่งเสริมมาตรฐานความปลอดภัย
9. โครงการ Executive Site visit	จำนวนครั้งของผู้บริหารในการตรวจเยี่ยมพื้นที่เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย	2 ครั้ง	2 ครั้ง	2 ครั้ง	2 ครั้ง	งานบริหารและพัฒนา ระบบฐานข้อมูล

ตารางผนวกที่ 2 มาตรการ/โครงการ ตัวชี้วัด ค่าเป้าหมาย ของแผนยุทธศาสตร์ที่ 2 Health and Wellbeing Management System

มาตรการ/โครงการ	ตัวชี้วัด (KPI)	ค่าเป้าหมาย (Target)				ผู้รับผิดชอบ
		2563	2564	2565	2566	
ระบบบริหารจัดการ Health Management System (Incident free, COSHEM Standard, HPI)						
1. แต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำเกณฑ์ตัวชี้วัดด้านสุขภาพ (HPI)	มีเกณฑ์ตัวชี้วัดด้านสุขภาพ (HPI)	✓				งานส่งเสริมมาตรฐานความปลอดภัย
2. จัดทำนโยบายการบริหารจัดการด้านสุขภาพ	มีนโยบายฯ	✓				งานส่งเสริมมาตรฐานความปลอดภัย
3. โครงการจัดทำระบบการประเมินความเสี่ยงสุขภาพ						งานส่งเสริมมาตรฐานความปลอดภัย
3.1 จัดทำฐานข้อมูลการประเมินความเสี่ยงสุขภาพ	มีฐานข้อมูลการประเมินความเสี่ยงสุขภาพ		✓			งานบริหารและพัฒนา ระบบฐานข้อมูล
3.2 จัดทำระบบประเมินความเสี่ยงสุขภาพ	มหาวิทยาลัยมีระบบการประเมินความเสี่ยงสุขภาพ			✓		งานส่งเสริมมาตรฐาน ความปลอดภัย
	ร้อยละของส่วนงานที่นำระบบไปใช้				25	
3.3 โครงการตรวจสุขภาพตามปัจจัยเสี่ยง	มหาวิทยาลัยมีโปรแกรมการตรวจสุขภาพตามปัจจัยเสี่ยง				✓	งานส่งเสริมมาตรฐาน ความปลอดภัย
4. การบริหารจัดการสภาพแวดล้อมในการทำงาน						
4.1 โครงการตรวจวัดสภาพแวดล้อมในการทำงาน (Industrial Hygiene)	ร้อยละของส่วนงานที่ร้องขอได้รับการตรวจวัดสภาพแวดล้อมในการทำงาน	100	100	100	100	งานส่งเสริมมาตรฐาน ความปลอดภัย

มาตรการ/โครงการ	ตัวชี้วัด (KPI)	ค่าเป้าหมาย (Target)				ผู้รับผิดชอบ
		2563	2564	2565	2566	
4.2 โครงการรณรงค์ส่งเสริมด้านการยศาสตร์ในการทำงาน	จำนวนกิจกรรม		1	1	1	งานส่งเสริมมาตรฐานความปลอดภัย
4.3 โครงการให้คำปรึกษาการออกแบบสถานงาน	ร้อยละของส่วนงานที่ร้องขอได้รับคำแนะนำ			100	100	งานส่งเสริมมาตรฐานความปลอดภัย
5. การกำกับดูแลสุขภาพ						
5.1 จัดทำระบบฐานข้อมูลด้านสุขภาพ	มีระบบฐานข้อมูลด้านสุขภาพ		✓			งานบริหารและพัฒนา ระบบฐานข้อมูล
5.2 โครงการส่งเสริมสุขภาพ (Health Promotion)	จำนวนกิจกรรม			1	1	
5.3 โครงการเฝ้าระวังด้านสุขภาพ (Health Surveillance)	มหาวิทยาลัยมีมาตรการการเฝ้าระวังด้านสุขภาพ			✓	✓	
5.4 โครงการความปลอดภัยในชีวิต (Life Safety Program)	จำนวนกิจกรรม			1	1	

ตารางผนวกที่ 3 มาตรการ/โครงการ ตัวชี้วัด ค่าเป้าหมาย ของแผนยุทธศาสตร์ที่ 3 Resource Excellence

มาตรการ/โครงการ	ตัวชี้วัด (KPI)	ค่าเป้าหมาย (Target)				ผู้รับผิดชอบ
		2563	2564	2565	2566	
1. การสร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน (Incident free, HPI, COSHEM Standard, ESPReL)						
1.1 คณะกรรมการเครือข่ายความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน มหาวิทยาลัยมหิดล	มีคณะกรรมการเครือข่าย ฯ	✓				งานบริหารและพัฒนา ระบบฐานข้อมูล
1.2 SHEC เครือข่ายมหาวิทยาลัยด้านความปลอดภัย ฯ ภายในประเทศ	จำนวนเครือข่ายมหาวิทยาลัยด้านความปลอดภัย ฯ ภายในประเทศ		5	10	15	
1.3 SHEC เครือข่ายมหาวิทยาลัยด้านความปลอดภัย ฯ ต่างประเทศ	จำนวนเครือข่ายมหาวิทยาลัยด้านความปลอดภัย ฯ ต่างประเทศ		2	4	6	
2. การมีส่วนร่วมด้านความปลอดภัยกับชุมชนโดยรอบมหาวิทยาลัย Social Engagement (Incident free, HPI, COSHEM Standard, ESPReL)						
2.1. โครงการพันธกิจสัมพันธ์นักศึกษา Safety Star	จำนวนกิจกรรม		1	1	1	งานบริหารและพัฒนา ระบบฐานข้อมูล
2.2 Safety to School	จำนวนโรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการ		2	2	2	
2.3 โครงการจัดทำองค์ความรู้ด้านความปลอดภัย (Safety KM)	จำนวนองค์ความรู้ด้านความปลอดภัย	1	1	1	1	

มาตรการ/โครงการ	ตัวชี้วัด (KPI)	ค่าเป้าหมาย (Target)				ผู้รับผิดชอบ
		2563	2564	2565	2566	
3. หลักสูตรฝึกอบรมด้านความปลอดภัย Safety Course (Incident free, HPI, COSHEM Standard, ESPReL)						
3.1 จัดทำหลักสูตร E-Learning ด้านความปลอดภัยฯ 3.1.1 หลักสูตร MU LabPass 3.1.2 หลักสูตร E-Learning ด้านความปลอดภัย 3.1.3 ระบบ MU LabPass 3.1.4 ระบบบริหารจัดการหลักสูตร E-Learning ด้านความปลอดภัย	มีหลักสูตร E-Learning ด้านความปลอดภัยฯ เปิดหลักสูตร E-Learning ด้านความปลอดภัยฯสู่ระดับสากล		✓			งานบริหารและพัฒนา ระบบฐานข้อมูล งานส่งเสริมมาตรฐาน ความปลอดภัย
3.2 โครงการจัดทำหลักสูตรการอบรมผ่านระบบออนไลน์ Interactive online course 3.2.1 หลักสูตร ESPReL Checklist 3.2.2 หลักสูตรอบรมเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย 3.2.3 ระบบบริหารจัดการหลักสูตรการอบรม ผ่านระบบออนไลน์ Interactive online course	จำนวนหลักสูตรการอบรมผ่านระบบออนไลน์	1	1	1	1	งานบริหารและพัฒนา ระบบฐานข้อมูล งานส่งเสริมมาตรฐาน ความปลอดภัย

มาตรการ/โครงการ	ตัวชี้วัด (KPI)	ค่าเป้าหมาย (Target)				ผู้รับผิดชอบ
		2563	2564	2565	2566	
3.3 โครงการฝึกอบรมด้านความปลอดภัย 3.3.1 ด้านเคมี 3.3.2 รังสี 3.3.3 ชีวภาพ 3.3.4 อาชีวอนามัย 3.3.5 โครงการ Executive Safety Leaderships	จำนวนหลักสูตรการอบรมด้านความปลอดภัย	4	4	4	4	งานบริหารและพัฒนา ระบบฐานข้อมูล งานส่งเสริมมาตรฐาน ความปลอดภัย
4. หน่วยฝึกอบรมเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน (Incident free, HPI, COSHEM Standard)						
4.1 หลักสูตรอบรมเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยระดับ หัวหน้างาน 4.2 หลักสูตรอบรมเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยระดับ เทคนิค 4.3 หลักสูตรอบรมเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยระดับ บริหาร 4.4 หลักสูตรอบรมคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีว อนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน (คปอ.)	จัดอบรมตามหลักสูตรที่ขึ้นทะเบียน	✓	✓	✓	✓	งานส่งเสริมมาตรฐาน ความปลอดภัย
4.5 สร้างศูนย์เรียนรู้ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน (OSHE Learning Center)	มีศูนย์เรียนรู้ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน (OSHE Learning Center)		✓			งานบริหารและพัฒนา ระบบฐานข้อมูล
	มีฐานข้อมูลของหน่วยงานที่เข้ามาใช้บริการ			✓		

มาตรการ/โครงการ	ตัวชี้วัด (KPI)	ค่าเป้าหมาย (Target)				ผู้รับผิดชอบ
		2563	2564	2565	2566	
	ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของหน่วยงานที่เข้ามาใช้บริการ				10	
5. ระบบฐานข้อมูลการบริหารจัดการด้านความปลอดภัย (Incident free, HPI, COSHEM Standard, ESPReL)						
5.1 ห้องปฏิบัติการ 5.2 เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย 5.3 Outsource 5.4 ฐานข้อมูลผู้เข้าอบรม 5.5 แผนป้องกันและระงับอัคคีภัย 5.6 สถิติการขอรับรองงานวิจัย 5.7 การขอใบอนุญาตการดำเนินงานทางรังสีและชีวภาพ 5.8 การจัดการของเสียอันตรายมหาวิทยาลัย มหิดล	มีระบบฐานข้อมูลการบริหารจัดการด้านความปลอดภัย	✓				งานบริหารและพัฒนา ระบบฐานข้อมูล

มาตรการ/โครงการ	ตัวชี้วัด (KPI)	ค่าเป้าหมาย (Target)				ผู้รับผิดชอบ
		2563	2564	2565	2566	
6. บูรณาการระบบการบริหารงาน Integrated Administrative Framework (COSHEM Standard)						
6.1 จัดทำแผนการปฏิบัติงานกลาง (SOP)						
6.1.1 ระบบเอกสาร (Document Information)	มีระบบการบริหารงานครอบคลุมทุกมิติการดำเนินงาน	✓				งานบริหารและพัฒนา ระบบฐานข้อมูล
6.1.2 ระบบการวางแผนติดตามและประเมินผลการ จัดทำโครงการด้านความปลอดภัย ฯ (Planning)						
6.1.3 ระบบการบริหารจัดการงบประมาณ (Financial)						
6.1.4 ระบบการบริหารจัดการทรัพยากรบุคคล (Huma Resource)						
6.1.5 ระบบการบริหารจัดการพัสดุ (Inventory and Asset)						
6.1.6 ระบบการบริหารจัดการอุปกรณ์ตรวจวัดทางสุข ศาสตร์อุตสาหกรรม						
6.2 โครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากร						
6.2.1 โครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากรของศูนย์ COSHEM ตามตำแหน่งงาน	มีกิจกรรมพัฒนาศักยภาพบุคลากรของศูนย์ COSHEM ตามตำแหน่งงาน	1	1	1	1	งานบริหารและพัฒนา ระบบฐานข้อมูล
6.2.2 โครงการสัมมนาและแลกเปลี่ยนเรียนรู้การ ดำเนินงานด้านความปลอดภัย	มีกิจกรรมสัมมนาและแลกเปลี่ยนเรียนรู้การ ดำเนินงานด้านความปลอดภัย	1	1	1	1	งานบริหารและพัฒนา ระบบฐานข้อมูล

มาตรการ/โครงการ	ตัวชี้วัด (KPI)	ค่าเป้าหมาย (Target)				ผู้รับผิดชอบ
		2563	2564	2565	2566	
6.3 โครงการสอบเทียบอุปกรณ์ตรวจวัดทางสุขศาสตร์ อุตสาหกรรม	ร้อยละของอุปกรณ์ตรวจวัดทางสุขศาสตร์ อุตสาหกรรมมีความพร้อมใช้งาน	100	100	100	100	งานบริหารและพัฒนา ระบบฐานข้อมูล
7. โครงการจัดทำและเผยแพร่สื่อประชาสัมพันธ์ของศูนย์ COSHEM (Incident free, HPI, COSHEM Standard, ESPReL)						
7.1 โครงการจัดทำและพัฒนาเว็บไซต์ (Website) ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ของศูนย์ COSHEM	มีการจัดทำและเผยแพร่เว็บไซต์ (Website) ภาษาไทยและภาษาอังกฤษของศูนย์ COSHEM	✓				งานบริหารและพัฒนา ระบบฐานข้อมูล
7.2 โครงการจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ 7.2.1 ด้านการยศาสตร์ 7.2.2 ด้านเคมี 7.2.3 ด้านรังสี 7.2.4 ด้านชีวภาพ 7.2.5 ด้านความปลอดภัยในการทำงาน 7.2.6 ด้านภาพลักษณ์องค์กร	จำนวนข้อมูลสื่อประชาสัมพันธ์	2	4	6	6	งานบริหารและพัฒนา ระบบฐานข้อมูล
7.3 จัดทำ Safety Awareness Application	มี Safety Awareness Application				✓	งานบริหารและพัฒนา ระบบฐานข้อมูล