

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์
 แบบติดตามแผนการจัดการความเสี่ยง งวดปัจจุบัน รอบ 6 เดือน
 สำหรับสิ้นสุดวันที่ 30 เมษายน 2561

คณะ	ความเสี่ยงที่พบ	จำนวน KRI	KRI				สาเหตุที่ไม่ทำให้บรรลุตามค่าที่ได้รับ	แนวทางในการลดความเสี่ยง	แผนดำเนินงานลดความเสี่ยง	กำหนดเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KRI)	เป้าหมาย(ค่าที่จะได้รับ)	ผลดำเนินการ KRI	บรรลุ/ไม่บรรลุ					
คณะวิทยาศาสตร์	บุคลากรและนิสิตอาจได้รับอันตรายจากอาคารที่มีอายุการใช้งานมานาน ได้แก่ อาคาร 19 ชั้น 19 และ ชั้น 18 มีรอยร้าวลึก เกิดการร้าวซึมจนฝ้าและเพดานหลุดลงมาและเกิดเชื้อรา	1	ค่าขอตั้งงบประมาณเงินรายได้ประจำปี พ.ศ. 2561 เพื่อนำมาใช้ในการปรับปรุง ซ่อมแซมอาคาร	งบประมาณเงินรายได้ประจำปี 2561 จำนวนเงิน 1,184,000.-บาท	ใช้งบประมาณเงินรายได้ 1. งานปรับปรุงคาดฟ้ากันซึม อาคาร 10 2. งานปรับปรุงระเบียงคาดฟ้ากันซึม อาคาร 19 3. งานซ่อมแซมรอยร้าวผนังด้านนอกและด้านในอาคาร 19	บรรลุ		กำหนดบัญชีแสดงปริมาณวัสดุและแรงงานที่จะใช้ในการก่อสร้าง (B.O.Q.) รายการ ที่ 1 และ 2 แล้วเสร็จ สำหรับรายการที่ 3 กำลังอยู่ในกระบวนการร่าง บัญชีแสดงปริมาณวัสดุและแรงงานที่จะใช้ในการก่อสร้าง (B.O.Q.)	รองคณบดีฝ่ายบริหาร		
คณะวิทยาศาสตร์	การเรียนการสอนและการวิจัยที่เกี่ยวข้องกับเชื้อโรคและสัตว์ทดลองไม่สามารถดำเนินการได้ (เนื่องจากจะขัดกับ 1. พรบ. เชื้อโรคและพิษจากสัตว์ พ.ศ. 2558 2. พรบ. สัตว์เพื่อใช้งานทางวิทยาศาสตร์ พ.ศ. 2558 3. มาตรฐานคณะกรรมการกำกับดูแลการเลี้ยงและใช้สัตว์ของสถาบัน (มคอ.ส.) ซึ่งจำเป็นต้องมีห้อง Bio safety ระดับ 2)	3	1. มีคณะกรรมการกำกับดูแลการเลี้ยงและใช้สัตว์ (คกส) ระดับมหาวิทยาลัย 2. มีห้องเลี้ยงสัตว์ทดลองตามมาตรฐาน 3. มีห้องปฏิบัติการ Bio safety level2 (BSL2)	1. มีคณะกรรมการกำกับดูแลการเลี้ยงและใช้สัตว์ (คกส) ระดับมหาวิทยาลัย 1 ชุด	ยังไม่มีคณะกรรมการกำกับดูแลการเลี้ยงและใช้สัตว์ (คกส) ระดับมหาวิทยาลัย	ไม่บรรลุ	อยู่ระหว่างการประสานงานกับฝ่ายวิจัย เพื่อดำเนินการแต่งตั้ง คณะกรรมการ คกส ระดับมหาวิทยาลัย	ประสานฝ่ายวิจัย มหาวิทยาลัยเพื่อจัดตั้ง คณะกรรมการกำกับดูแลการเลี้ยงและใช้ สัตว์ทดลอง (คกส) ระดับมหาวิทยาลัย	คณบดี รองคณบดีฝ่ายบริหาร และ หัวหน้าภาควิชาชีววิทยา จุลชีววิทยา และ เคมี	ห้องปฏิบัติการ safety level ของภาควิชาอยู่ระหว่างประเมิน 1	
				2. มีห้องเลี้ยงสัตว์ทดลองตามมาตรฐาน อย่างน้อย 1 ห้อง	ยังไม่มีห้องเลี้ยงสัตว์ทดลองตามมาตรฐาน	ไม่บรรลุ	อยู่ระหว่างประมาณการขอตั้งงบประมาณ	จัดทำ BOQ เพื่อประเมินค่าใช้จ่ายการปรับปรุงห้องเลี้ยงสัตว์จาก พรบ.เชื้อโรค และ ห้องปฏิบัติการ Bio safety level2 (BSL2)*	จัดทำ BOQ เพื่อประเมินค่าใช้จ่ายการปรับปรุงห้องเลี้ยงสัตว์จาก พรบ.เชื้อโรค และ ห้องปฏิบัติการ Bio safety level2 (BSL2)*		
				3. มีห้องปฏิบัติการ Bio safety level2 (BSL2) อย่างน้อย 3 ห้อง	มีห้องปฏิบัติการ Bio safety level2 (BSL2) จำนวน 2 ห้อง ที่ผ่านการประเมิน (ภาควิชาชีววิทยา และ ภาควิชาจุลชีววิทยา ภาควิชาละ 1 ห้อง) สำหรับภาควิชาเคมีได้มีการวางแผนปรับปรุงห้องปฏิบัติการชั้น 8 อาคาร 15 เป็นห้องปฏิบัติการ BSL2 ในปีงบประมาณ 2562	ไม่บรรลุ	อยู่ระหว่างประมาณการขอตั้งงบประมาณ	ปรับปรุงห้องปฏิบัติการ Bio safety level2 (BSL2) เพื่อรองรับการจัดการเรียนการสอนและการวิจัยเพิ่มเติม	จัดตั้งค่าของงบประมาณ และ ปรับปรุงห้องปฏิบัติการให้เป็นไปตามมาตรฐานห้องปฏิบัติการ Bio safety level2 (BSL2)		
คณะวิทยาศาสตร์	บุคลากรและนิสิตอาจพลัดตกหรือได้รับอันตรายจากทางเดินไฟฟ้า อดฟ้า และ ระเบียง บริเวณข้างอาคาร 19	2	1. มีผู้ดูแลอาคารตรวจสอบประตูและสภาพของทางเดินไฟฟ้า เป็นกิจลักษณะ	1. มอบหมายงานอาคารสถานที่ ตรวจสอบสภาพบริเวณทางเดินไฟฟ้า โดยทำตารางการตรวจสอบอย่างน้อยรายเดือน	มีการสำรวจสภาพ ทางเดินไฟฟ้า อย่างน้อยเดือนละหนึ่งครั้ง	บรรลุ		สำรวจสภาพ ทางเดินไฟฟ้า และรายงานต่อผู้บริหาร เพื่อป้องกันการเข้าใช้ที่ไม่ระมัดระวัง	คณบดี รองคณบดีฝ่ายบริหาร		
			2. มีแนวป้องกันการพลัดตกจากราวบันได	2. ของประมาณเพื่อติดตั้งแนวป้องกันการพลัดตกจากราวบันได	อยู่ระหว่างประมาณการขอตั้งงบประมาณ	ไม่บรรลุ	อยู่ระหว่างประมาณการขอตั้งงบประมาณ				

ผ่านการพิจารณาที่ประชุมคณะกรรมการประจำหน่วยงาน
 ครั้งที่ 7/2561 เมื่อวันที่ 25 เดือน เมษายน พ.ศ. 2561 วาระที่ 5.3.1 การติดตามบริหารความเสี่ยงและการควบคุมภายใน ประจำปีงบประมาณ 2561

ลงชื่อ.....
 (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศิริบุษ เทียนรุ่งโรจน์)
 ตำแหน่ง รักษาการแทนคณบดีคณะวิทยาศาสตร์
 วันที่ 30 เมษายน 2561