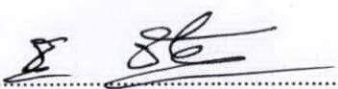


ส่วนงาน คณะวิทยาศาสตร์  
รายงานการประเมินผลการควบคุมภายใน (งวดก่อน)  
สำหรับระยะเวลาการดำเนินงานสิ้นสุด กันยายน พ.ศ. 2561

การกิจกรรมกழczyที่จัดตั้ง หน่วยงานของรัฐหรือการกิจ ตามแผนการดำเนินการหรือ การกิจอื่นๆ ที่สำคัญของ หน่วยงานของรัฐ/วัตถุประสงค์	ความเสี่ยง	การควบคุมที่มีอยู่	การประเมินผลการ ควบคุม	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่	การปรับปรุงการควบคุม	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ	หมายเหตุ
ด้านความเสี่ยง	การเรียนการสอนและการ วิจัยที่เกี่ยวข้องกับเชื้อโรค และสัตว์ทดลองไม่สามารถ ดำเนินการได้	1. ประสานฝ่ายวิจัย มหาวิทยาลัยเพื่อจัดตั้ง คณะกรรมการกำกับดูแลการ เลี้ยงและใช้สัตว์ทดลอง (คกส.) 2. จัดทำ BOQ เพื่อประเมิน ค่าใช้จ่ายการปรับปรุงห้องเลี้ยง สัตว์จาก พรบ.เชื้อโรค และ พ.ศ. 2558	อยู่ระหว่างการ วางแผนจัดทำคำขอ ตั้งงบประมาณ 62	การเรียนการสอนและ การวิจัยที่เกี่ยวข้องกับ เชื้อโรคและสัตว์ทดลอง ไม่สามารถดำเนินการได้ (เนื่องจากจะขาดกัน 1. พรบ. เชื้อโรคและพ.ศ. 2558)	จัดทำ BOQ เพื่อประเมิน ค่าใช้จ่ายการปรับปรุงห้อง เลี้ยงสัตว์จาก พรบ.เชื้อโรค และ ห้องปฏิบัติการ Bio safety level2 (BSL2) และ จัดตั้งคำของบประมาณ 1. พรบ.เชื้อโรคและพ.ศ. 2558 2. พรบ.สัตว์เพื่องานทาง วิทยาศาสตร์ พ.ศ. 2558	คณะดี รอง คณบดีฝ่าย บริหาร และ หัวหน้า ภาควิชา	ห้องปฏิบัติการ Bio safety level2 (BSL2) ของภาควิชาชีววิทยา อยู่ระหว่างรอการ ประเมิน 1 ห้อง
ด้านกฎหมาย/ข้อบังคับ		2. พรบ.สัตว์เพื่องานทาง วิทยาศาสตร์ พ.ศ. 2558			3. มาตรฐานคณะกรรมการ กำกับดูแลการเลี้ยงและใช้ สัตว์ของสถาบัน (มคกส.) จึง จำเป็นต้องมีห้อง bio safety ระดับ 2)		ห้องปฏิบัติการ Bio safety level2 (BSL2)
ปัจจัยสภาพแวดล้อม อื่นๆ ด้านกฎหมาย/ข้อบังคับ							
ความเสี่ยงที่พบ การเรียนการสอนและการวิจัยที่ เกี่ยวข้องกับเชื้อโรคและ สัตว์ทดลองไม่สามารถดำเนินการได้ (เนื่องจากจะขาดกัน 1. พรบ.เชื้อโรคและพ.ศ. 2558 2. พรบ.สัตว์เพื่องานทาง วิทยาศาสตร์ พ.ศ. 2558							

การกิจตามกฎหมายที่จัดตั้ง หน่วยงานของรัฐหรือการกิจ ตามแผนการดำเนินการหรือ การกิจอื่นๆ ที่สำคัญของ หน่วยงานของรัฐ/วัตถุประสงค์	ความเสี่ยง	การควบคุมที่มีอยู่	การประเมินผลการ ควบคุม	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่	การปรับปรุงการควบคุม	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ	หมายเหตุ
3. มาตรฐานคณะกรรมการกำกับ ดูแลการเลี้ยงและใช้สัตว์ของ สถาบัน (มคgs.) จึงจำเป็นต้องมี ห้อง bio safety ระดับ 2)							
ด้านความเสี่ยง ด้านการดำเนินงาน ปัจจัยสภาพแวดล้อม รูปแบบการบริหารและการดูแล ความเสี่ยงที่พบ บุคลากรและนิสิตอาจพลัดตกหรือ <sup>ให้รับอันตรายจากทางหน้าไฟ</sup> ขาดฟ้า และ เรเบียง บริเวณข้าง อาคาร 19	บุคลากรและนิสิตอาจพลัดตก หรือได้รับอันตรายจากทางหน้า ไฟ ขาดฟ้า และ เรเบียง บริเวณข้างอาคาร 19	1. มอบหมายงานอาคารสถานที่ ตรวจสอบสภาพบริเวณทางเดิน หน้าไฟ โดยทำการ ตรวจสอบอย่างน้อยรายเดือน  2. ขอ งบประมาณเพื่อติดตั้งแนว ป้องกันการพลัดตกจากการบันได	อยู่ระหว่างประมาณ การขอตั้งงบประมาณ	บุคลากรและนิสิตอาจ พลัดตกหรือได้รับ <sup>อันตรายจากทางหน้าไฟ</sup> ขาดฟ้า และ เรเบียง บริเวณข้างอาคาร 19	อยู่ระหว่างปรึกษา ฝ่าย พัฒนาภายในเพื่อหา แนวทางในการร่างแบบ เพื่อของงบประมาณ	คณบดี รอง คณบดีฝ่าย บริหาร	-

ลงชื่อ..... 

(รองศาสตราจารย์ปรินทร์ ชัยวิสุทธางกูร)

ตำแหน่ง คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

วันที่ ๕ กันยายน ๒๕๖๒