

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
 รายงานการประเมินผลและการปรับปรุงการควบคุมภายใน (งวดปัจจุบัน : รอบ 6 เดือน)
 สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 31 เดือนมีนาคม พ.ศ. 2560

กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/ กิจกรรม/ด้านของงานที่ต้องประเมิน และวัตถุประสงค์ของการควบคุม	การควบคุมที่มีอยู่	การประเมินผลการ ควบคุม	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่	การปรับปรุงการควบคุม	กำหนดเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ	หมายเหตุ
ด้านความเสี่ยง อื่น ๆ ความปลอดภัย ปัจจัยสภาพแวดล้อม อื่น ๆ ขาดงบประมาณในการ บำรุงรักษา ความเสี่ยงที่พบ บุคลากรและนิสิตอาจได้รับอันตราย จากอาคารที่มีอายุการใช้งานมานาน มาก ได้แก่ อาคาร 19 ชั้น 19 และชั้น 18 มีรอยร้าวลึกลง เกิดการรั่วซึมจนฝ้า และเพดานหลุดลงมาและเกิดเชื้อรา	1. ทำป้ายเตือนบุคลากรและนิสิตไม่ให้เข้าไปใช้พื้นที่บริเวณ ดังกล่าว 2. เสนอของบประมาณปี 2560 เพื่อดำเนินการซ่อมแซมดูแล บำรุงรักษา 2.1 ซ่อมแซมรอยร้าวผนังนอกอาคาร 19 ระหว่างชั้น 18 และชั้น 19 2.2 ปรับปรุงระเบียบงัดค้ำฟ้ากันซึมอาคาร 19 ชั้น 9	เนื่องจากไม่ได้รับการ จัดสรรงบประมาณ	บุคลากรและนิสิตอาจ ได้รับอันตรายจาก อาคารที่มีอายุการใช้ งานมานานมาก ได้แก่ อาคาร 19 ชั้น 19 และ ชั้น 18 มีรอยร้าวลึกลง เกิดการรั่วซึมจนฝ้าและ เพดานหลุดลงมาและ เกิดเชื้อรา	จัดเตรียมรายละเอียดให้พร้อมในการ ของบประมาณปี 2561 โดยจะเสนอขอ งบประมาณเงินรายได้ คณะ วิทยาศาสตร์ โดยจะส่งขอคำตั้ง งบประมาณในเดือนมิถุนายน 2560	ปีงบประมาณ 2561/รอง คณบดีฝ่ายบริหาร-	-
ด้านความเสี่ยง ด้านบริหารกลยุทธ์ศาสตร์ ปัจจัยสภาพแวดล้อม โครงสร้างองค์กร ความเสี่ยงที่พบ จำนวนนิสิตปริญญาตรีมีการลาออกสูง	ปรับเปลี่ยนกลยุทธ์และประเด็นในการประชาสัมพันธ์หลักสูตร เช่น การใช้สื่อประชาสัมพันธ์หลากหลาย, ให้ข้อมูลอาชีพหลังสำเร็จ การศึกษาของแต่ละสาขา	อยู่ระหว่างดำเนินการ	จำนวนนิสิตปริญญาตรี มีการลาออกสูง	1. ผลิตสื่อประชาสัมพันธ์เพื่อสื่อสาร การตลาดไปยังกลุ่มเป้าหมายและ เตรียมพร้อมร่วมกิจกรรม Open House ของมหาวิทยาลัยในปลายปี 2560 2. จัดสรรงบประมาณรายได้คณะและ คัดเลือกนิสิตเพื่อรับทุน Sci รุ่นที่ 3 ให้แก่นิสิตระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2559	เดือน กรกฎาคม 2560 ตามรอบระยะเวลาของปี การศึกษา(เรื่องการ ประชาสัมพันธ์) ส่วนทุน SCI กำลังดำเนินการ เบิกจ่ายทุนการศึกษา/ รองคณบดีฝ่ายวิชาการ	-

กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/ กิจกรรม/ด้านของงานที่ต้องประเมิน และวัตถุประสงค์ของการควบคุม	การควบคุมที่มีอยู่	การประเมินผลการ ควบคุม	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่	การปรับปรุงการควบคุม	กำหนดเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ	หมายเหตุ
ด้านความเสี่ยง ด้านบริหารกลยุทธ์ศาสตร์ ปัจจัยสภาพแวดล้อม โครงสร้างองค์กร ความเสี่ยงที่พบ จำนวนนิสิตแรกรับของระดับ บัณฑิตศึกษาไม่เป็นไปตามแผนการรับ นิสิตที่ระบุไว้ใน มคอ. 2	จัดสรรทุนการศึกษา สนับสนุนนิสิตที่ยังไม่สอบเค้าโครงปริญญา นิพนธ์เพื่อเป็นขวัญและกำลังใจภายใต้โครงการทุนพัฒนาศักยภาพ ทางวิชาการของนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา	บริบทสังคมและความ สนใจ ของ ผู้ เรี ย น เปลี่ยนไปจากอดีต ทำ ให้มีผู้เรียนบางสาขา ลดลงจึงควรปรับปรุง หลักสูตรให้มีความ ต้องการของผู้มีส่วนได้ ส่วนเสีย	จำนวนนิสิตแรกรับของ ระดับบัณฑิตศึกษาไม่ เป็นไปตามแผนการรับ นิสิตที่ระบุไว้ใน มคอ. 2	1. จัดสรรทุนการศึกษาให้นิสิตโดย ความร่วมมือจากหน่วยงานภายนอก เช่น ทุนเรียนดี, ทุนโครงการ สวค. ซึ่งในปีการศึกษา 2559 พบว่ามี จำนวนนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา เพิ่มขึ้นประมาณ 3 เท่าซึ่งแสดง แนวโน้มที่ดีขึ้น 2. ในปีงบประมาณ 2559 มีจำนวน นิสิตได้รับทุนพัฒนาศักยภาพนิสิต ระดับบัณฑิตศึกษาสูงขึ้นกว่าใน ปีงบประมาณ 2558 มากกว่า 10% (ในปีงบประมาณ 2558 มีผู้ได้รับ 9 ทุน ในปีงบประมาณ 2559 มีผู้ ได้รับทุน 24 ทุน)	สิ้นปีการศึกษา 2559 (เดือนกรกฎาคม 2560)/ ฝ่ายวิชาการและฝ่ายวิจัย	
ด้านความเสี่ยง ด้านกฎหมาย/ข้อบังคับ ปัจจัยสภาพแวดล้อม อื่นๆ การปรับเกณฑ์ สกอ. สำหรับ เงินทุนวิจัยที่สูงขึ้น ความเสี่ยงที่พบ จำนวนเงินทุนวิจัยต่ออาจารย์ไม่เป็นไป ตามเกณฑ์ที่ สกอ. กำหนด	ประชาสัมพันธ์แหล่งทุนวิจัยทั้งภายในและภายนอก รวมถึงส่งเสริม การสร้างความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกเพื่อเพิ่มทุนสนับสนุน ทางการวิจัย		จำนวนเงินทุนวิจัยต่อ อาจารย์ไม่เป็นไปตาม เกณฑ์ที่ สกอ.กำหนด-	เงินวิจัยสำหรับปีการศึกษา 2558 ได้ 152,708.28 บาท ต่ออาจารย์ ส่วนในปี การศึกษา 2557 ได้ 148,228.11 บาท ต่ออาจารย์ ดังนั้น จำนวนเงินทุนวิจัย ต่ออาจารย์เพิ่มขึ้นน้อยกว่า 10%	รองคณบดีฝ่ายวางแผน และวิจัย-	-

กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/ กิจกรรม/ด้านของงานที่ต้องประเมิน และวัตถุประสงค์ของการควบคุม	การควบคุมที่มีอยู่	การประเมินผลการ ควบคุม	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่	การปรับปรุงการควบคุม	กำหนดเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ	หมายเหตุ
<p>ด้านความเสี่ยง ด้านกฎหมาย/ข้อบังคับ ปัจจัยสภาพแวดล้อม อื่นๆ การปรับเกณฑ์ สกอ. สำหรับ เงินทุนวิจัยที่สูงขึ้น ความเสี่ยงที่พบ การเรียนการสอนและการวิจัยที่ เกี่ยวข้องกับเชื้อโรคและสัตว์ไม่ สามารถดำเนินการได้ (เนื่องจากจะขัด กับ พรบ.เชื้อโรคและพิษจากสัตว์ 2558 พรบ.สัตว์เพื่องานทาง วิทยาศาสตร์และมาตรฐาน คณะกรรมการกำกับดูแลการเลี้ยงและ ใช้สัตว์ของสถาบัน (มคกส.) จึง จำเป็นต้องมีห้อง bio safety ระดับ 2)</p>	<p>ประสานงานกับสถาบันยุทธศาสตร์ทางปัญญาและวิจัย เพื่อให้ มหาวิทยาลัยจัดตั้งคณะกรรมการกำกับดูแลการเลี้ยงและใช้สัตว์ (คกส.) เร่งดำเนินการปรับปรุงห้องปฏิบัติการให้เป็นไปตาม BSL2 โดยส่ง แบบฟอร์มส่งส่วนแผนและยุทธศาสตร์ แจ้งความประสงค์ในการ ออกแบบโครงการก่อสร้าง เพื่อเสนอของบประมาณ ปี 2562</p>	<p>อยู่ระหว่างดำเนินการ</p>	<p>ไม่สามารถจัดตั้ง คณะกรรมการ คกส. ได้ โดยคณะวิทยาศาสตร์ ต้องดำเนินการโดย ผู้รับผิดชอบสถานที่ ดำเนินการตาม พรบ. นั่นคือ อธิการบดี</p>	<p>ติดตามการประสานงานกับสถาบัน ยุทธศาสตร์ทางปัญญาและวิจัยเพื่อ จัดตั้งคกส. จัดทำรายละเอียดเพื่อของบประมาณ ปรับปรุงห้องปฏิบัติการให้เป็นไปตาม BSL2</p>	<p>คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ รองคณบดีฝ่ายบริหาร และหัวหน้าภาควิชา ชีววิทยา และ จุลชีววิทยา</p>	

ชื่อผู้รายงาน.....

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศิรินุช เทียนรุ่งโรจน์)

ตำแหน่ง คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

วันที่ 28 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2560

ผ่านการพิจารณาจากที่ประชุมคณะกรรมการประจำหน่วยงาน
ครั้งที่ 9/2560 เมื่อวันที่ 25 เดือนเมษายน พ.ศ. 2560 วาระที่ 5.3