

แผนการบริหารความเสี่ยง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

ມຈ-ສ-01

หน่วยงาน คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้

ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผน (KPI) 1) สามารถลดความเสี่ยงได้อย่างน้อยร้อยละ 80 2) ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80 3) ตัวชี้วัดความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยงบรรลุอย่างน้อยร้อยละ 80

ประเด็นยุทธศาสตร์-ตัวชี้วัด ความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยง	หน่วย นับ	เม้า หมายปี 63	ความเสี่ยง/ ปัจจัยเสี่ยง	การประเมินความเสี่ยง 5-8				คะแนน ความเสี่ยง ที่ยอมรับได้ (โอกาส ผลกระทบ)	กิจกรรมที่จะทำเพื่อลดความเสี่ยง 11-15					
				โอกาส ที่จะเกิด	ผล ผลกระทบ	คะแนน risk	ระดับ risk		วิธีการ จัดการ risk	ชื่อโครงการ/ กิจกรรมที่จะทำ	ผลผลิตที่คาดว่า จะได้รับ (Out put)	ประโยชน์หรือ ผลกระทบที่คาดว่า จะได้รับ (Out come)	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการ ตามกิจกรรม (ระบุชื่อ- ตำแหน่งบริหาร)	กำหนดระยะเวลา เวลาแล้วเสร็จ (เดือน-ปี)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
ยุทธศาสตร์ที่ 1 การผลิตบัณฑิตและพัฒนานักศึกษาที่มีสมรรถนะในระดับสากล														
1.1.6 ร้อยละของนักศึกษาใหม่ค่า แผนการรับนักศึกษา	ร้อยละ	80	จำนวนนักศึกษาแรก เข้าไม่น้อยกว่า 80% ของ แต่ละหลักสูตร	4	3	12	สูง	6	ลดความ เสี่ยง	1. กิจกรรมการสร้าง เครือข่ายจากโรงเรียนที่มี บันทึกข้อตกลงความ ร่วมมือ (MOU) จำนวน 25 โรงเรียน	ความสามัคคี ของการสร้าง เครือข่ายทั้งใน ส่วนของกรุงเทพฯ/ เชียงใหม่/ใน หลักแต่ละสูตร เพื่อสร้างโอกาส และทางเลือกของ นักเรียนในการ เข้าศึกษาต่อ กับ คณาจารย์	ได้รับทราบข้อมูล เกี่ยวกับโรงเรียน จำนวนนักเรียน ที่ต้องการเข้า ศึกษาต่อใน อนาคต ทั้งใน ประเทศและต่าง ประเทศ ที่มี ความต้องการสูง อย่างมาก เช่น ญี่ปุ่น สหรัฐ อเมริกา อังกฤษ เยอรมนี ฝรั่งเศส และออสเตรเลีย	รองคณบดีฝ่ายวิชาการ ฯ/ศศ.ดร.ชนวัฒน์ นิทกานวิจิตร/คุณอัจฉริ นาคะเสถียร	กันยายน 2563
ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาหัววิทยาลัยสู่ความเป็นนานาชาติ									ลดความ เสี่ยง	2. กิจกรรมระดมความคิด เพื่อหาจุดเด่นของ หลักสูตรและ การ เปรียบเทียบสู่แรงบันดาลใจ เพื่อ <sup>เพื่อ</sup> ปรับปรุงสื่อ ประชาสัมพันธ์ คณาจารย์ และหลักสูตรทั้งระดับ ปริญญาตรี โท และเอก	ได้ทราบจุดเด่น ของหลักสูตร เพื่อนำไปพัฒนา หลักสูตร และ สร้างสื่อ ประชาสัมพันธ์ ประชาสัมพันธ์ จุดเด่นของหลักสูตร	สามารถนำไป กำหนดและสร้าง PLO เพื่อพัฒนา <sup>เพื่อ</sup> หลักสูตร และ <sup>และ</sup> โดยเฉพาะข้อมูลที่ สามารถนำไปใช้ ประชาสัมพันธ์ จุดเด่นของหลักสูตร	รองคณบดีฝ่ายวิชาการ/ งานบริการการศึกษา/ คุณอัจฉริ นาคะเสถียร	กันยายน 2563

แผนการบริหารความเสี่ยง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

มจ-ส-01

หน่วยงาน คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้

ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผน (KPI) 1) สามารถลดความเสี่ยงได้อย่างน้อยร้อยละ 80 2) ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80 3) ตัวชี้วัดความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยงบรรลุอย่างน้อยร้อยละ 80

ประเด็นยุทธศาสตร์/ตัวชี้วัด ความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยง	หน่วย นับ	เป้า หมายปี 63	ความเสี่ยง/ ปัจจัยเสี่ยง	การประเมินความเสี่ยง 5-8				คะแนน ความเสี่ยง ที่ยอมรับได้ (โอกาส ผลกระทบ)	กิจกรรมที่จะทำเพื่อลดความเสี่ยง 11-15						
				โอกาส ที่จะเกิด	ผล กระทบ	คะแนน risk	ระดับ risk		วิธีการ จัดการ risk	ชื่อโครงการ/ กิจกรรมที่จะทำ	ผลผลิตที่คาดว่า จะได้รับ (Out put)	ประโยชน์หรือ ผลกระทบที่คาดว่า จะได้รับ (Out come)	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการ ตามกิจกรรม (ระบุชื่อ- ตำแหน่งบริหาร)	กำหนดระยะเวลา เวลาแล้วเสร็จ (เดือน-ปี)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	
2.2.4 จำนวนอาจารย์ที่ได้รับเชิญไป ถ่ายทอดความรู้ทางวิชาการกับ ต่างประเทศ	คน	2	- งบประมาณ สนับสนุนจากคณะ/ มหาวิทยาลัย และ สถานการณ์โรค ไข้หวัดใหญ่	2	2	4	น้อย		ขอมรับ ความ เสี่ยง						
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนางานวิจัยและนวัตกรรมโดยใช้เกณฑ์เป็นรากฐาน เพื่อมุ่งสู่การยอมรับในระดับนานาชาติ															
3.2.10 จำนวนผลงานวิจัยที่เขียนขอจด สิทธิบัตร/ผลงานอนุสิทธิบัตร	ผลงาน	2	จำนวนผลงานวิจัยที่ ขอจดสิทธิบัตร/อนุ สิทธิบัตร ต่ำกว่า เป้าหมาย	3	3	9	สูง	6(2*3)	ลดความ เสี่ยง	โครงการร่วมมือกับแหล่ง ทุนภายนอกหรือสถาบัน ประกอบการเอกชนเพื่อ สนับสนุนทุนวิจัยให้แก่ บุคลากรในคณะฯ	เกิดผลงานวิจัยที่ สามารถนำไปต่อ และส่งผลให้ได้รับ ความน่าเชื่อถือจาก บุคคลภายนอก ขอเขียนจดสิทธิบัตร และอนุสิทธิบัตร รายได้ในอนาคต	ชื่อเสียงของคณะฯ	ปริวิสา ศรีส่ง (งานบริการ วิชาการและวิจัย)	กันยายน 2563	
ยุทธศาสตร์ที่ 4 การบริการวิชาการเพื่อสังคม ชุมชน ด้วยองค์ความรู้ที่ได้รับการยอมรับในระดับนานาชาติ															
4.1.3 เงินรายได้ของคณะจากการ ให้บริการวิชาการ	บาท	50,000	รายได้จากการ ให้บริการวิชาการ ต่ำ กว่าเป้าหมาย	3	3	9	สูง	6(2*3)	ลดความ เสี่ยง	โครงการบริการวิชาการที่ เก็บค่าลงทะเบียนจาก ผู้เข้าร่วมโครงการ	คณะมีรายได้ เพิ่มขึ้น	รายได้จากการ บริการวิชาการที่ สามารถนำไปใช้ใน การบริหารงานคณะ	ปริวิสา ศรีส่ง (งานบริการ วิชาการและวิจัย)	กันยายน 2563	
ยุทธศาสตร์ที่ 5 การเป็นศูนย์รวมแหล่งเรียนรู้และถ่ายทอดศิลปวัฒนธรรม ภูมิปัญญา ท้องถิ่น															

## แผนการบริหารความเสี่ยง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

มจ-ส-01

### หน่วยงาน คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้

**ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผน (KPI) 1) สามารถลดความเสี่ยงได้อย่างน้อยร้อยละ 80 2) ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80 3) ตัวชี้วัดความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยงบรรลุอย่างน้อยร้อยละ 80**

ประเด็นยุทธศาสตร์/ตัวชี้วัด ความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยง	หน่วย นับ	เป้า หมายปี 63	ความเสี่ยง/ ปัจจัยเสี่ยง	การประเมินความเสี่ยง 5-8				คะแนน ความเสี่ยง ที่ยอมรับได้ (โอกาส ผลกระทบ)	กิจกรรมที่จะทำเพื่อลดความเสี่ยง 11-15						
				โอกาส ที่จะเกิด	ผล กระทบ กบ	คะแนน risk	ระดับ risk		วิธีการ จัดการ risk	ชื่อโครงการ/ กิจกรรมที่จะทำ	ผลผลิตที่คาดว่า จะได้รับ (Out put)	ประโยชน์หรือ ผลกระทบที่คาดว่า จะได้รับ (Out come)	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการ ตามกิจกรรม (ระบุชื่อ- ตำแหน่งบริหาร)	กำหนดระยะเวลา เวลาแล้วเสร็จ (เดือน-ปี)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	

-ไม่มีความเสี่ยงในยุทธศาสตร์ที่ 7 จากการพิจารณาในที่ประชุมคณะกรรมการบริหารความเสี่ยงและควบคุมภัยในศูนย์ฯ ในการประชุม ครั้งที่ 2/2563 เมื่อวันที่ 31 มกราคม 2563 และ นัดที่ประชุมคณะกรรมการบริหารความเสี่ยงและอุตสาหกรรมเกษตร ในการประชุม ครั้งที่ 2/2563 เมื่อวันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2563 มีมติเห็นชอบ ไม่มีความเสี่ยงในยุทธศาสตร์ที่ 7 ตามตัวชี้วัดด้านที่ 1) ร้อยละความสำเร็จของตัวชี้วัดในแผนที่บันทึกไว้ต่อรองตั้งแต่ร้อยละ 80 ให้ถูกต้องตาม 3 โครงการ ได้แก่ (1) โครงการงานค้าวัวอุบล (2) งานไห้กู้รุ่งชั่งเพื่อประกันภัยอุบล (3) งานไห้กู้รุ่งชั่งเพื่อประกันภัยอุบลและจัดโครงการในทุกราชปีที่ผ่านมา ได้ร้อยละ งานสำเร็จตั้งแต่ร้อยละ 100 ถ้วนด้วยตัวชี้วัดด้านที่ 2) จำนวนของโครงการหรือกิจกรรมที่มีการบูรณาการที่กันทั้งพื้นที่อื่น จำนวน 1 โครงการ โดยที่ปัจจุบันได้ลงประเมินจากกองพื้นที่กันมาให้คำนิยมโครงการ ตามรอบส่อค่าด้านๆ ที่อยู่ภายใต้การดูแลทั้งหมด จัดการเรียนการสอนและกิจกรรมนักศึกษา

ยุทธศาสตร์ที่ 6 การบริหารจัดการซึ่งคู่ร่วมกิจกรรมที่มีสมรรถนะสูง (High Performance Organization)														
งบต่อเนื่องเป็นปีที่ 2 ซึ่งตามเป้าหมายของตัวชี้วัดที่ตั้งไว้ແລ້ວ														
6.2.5 จำนวนเงินรายได้จากหน่วยงาน วิสาหกิจภายในได้ส่วนงานที่เพิ่มขึ้น	ร้อยละ	5	จำนวนเงินรายได้ต่อ กว่าปีหมาย	3	3	9	สูง	6(2*3)	ลดความ เสี่ยง	1. ยื่นโครงการขอทุนเพื่อ <sup>ดำเนินงานด้านบริการ วิชาการจากแหล่งทุน ภาครัฐ</sup>	คะแนนฯ มีรายได้ เพิ่มขึ้น	คะแนนฯ สามารถนำ รายได้จาก หน่วยงานวิสาหกิจฯ ไปใช้ในการ <sup>บริหารงานและมีผล</sup>	ผอ.สถานบบริการวิชาการ	กันยายน 2563
									ลดความ เสี่ยง	2. ยื่นโครงการเป็นที่ ปรึกษาเพื่อแก้ไขปัญหา ให้กับสถาบันประกอบการ เอกชน	ผอ.สถานบบริการวิชาการ	กันยายน 2563		
									ลดความ เสี่ยง	3. จัดให้ส่วนงานของ คะแนนฯ นำกรุภัณฑ์ที่มีอยู่ มาให้บริการวิชาการเพื่อ <sup>แสวงหารายได้</sup>	ผอ.สถานบบริการวิชาการ	กันยายน 2563		

## แผนการบริหารความเสี่ยง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

มจ-ส-01

### หน่วยงาน คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้

**ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผน (KPI) 1) สามารถลดความเสี่ยงได้อย่างน้อยร้อยละ 80 2) ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80 3) ตัวชี้วัดความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยงบรรลุอย่างน้อยร้อยละ 80**

ประเด็นยุทธศาสตร์ ตัวชี้วัด ความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยง	หน่วย นับ	เป้า หมายปี 63	ความเสี่ยง/ ปัจจัยเสี่ยง	การประเมินความเสี่ยง 5-8				คะแนน ความเสี่ยง ที่ยอมรับได้ (โอกาส x ผลกระทบ)	กิจกรรมที่จะทำเพื่อลดความเสี่ยง 11-15						
				โอกาส ที่จะเกิด	ผลกระทบ	คะแนน risk	ระดับ risk		วิธีการ จัดการ risk	ชื่อโครงการ/ กิจกรรมที่จะทำ	ผลผลิตที่คาดว่า จะได้รับ (Out put)	ประโยชน์หรือ ผลกระทบที่คาดว่า จะได้รับ (Out come)	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการ ตามกิจกรรม (ระบุชื่อ- ตำแหน่งบริหาร)	กำหนดระยะเวลา และลักษณะ (เดือน-ปี)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	

### สรุปการจัดทำแผน

1. ดำเนินการจัดทำแผนบริหารความเสี่ยง ตามนโยบายของมหาวิทยาลัย อย่างน้อย 2 ยุทธศาสตร์ ของหน่วยงาน ผลการดำเนินงาน ดังนี้

ยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย มีจำนวน

6 ยุทธศาสตร์

1.1 มีประเด็นความเสี่ยง จำนวน

5 ยุทธศาสตร์

1.2 ไม่มีประเด็นความเสี่ยง จำนวน

1 ยุทธศาสตร์ ได้แก่ ได้แก่ ยุทธศาสตร์ที่ 5 การเป็นศูนย์รวมแหล่งเรียนรู้และถ่ายทอดศิลปวัฒนธรรม ภูมิปัญญา ท้องถิ่น

2. มีประเด็นความเสี่ยงในแผน จำนวน

4 ประเด็นความเสี่ยง

3. มีตัวชี้วัดความสำเร็จของประเด็นความเสี่ยง จำนวน

4 ตัวชี้วัด

4. การจัดทำแผนบริหารความเสี่ยง จะเป็นการบริหารจัดการเหตุการณ์ที่อาจเกิดขึ้น/อุปสรรค ที่จะส่งผลกระทบต่อการไม่บรรลุวัตถุประสงค์ของหน่วยงาน / วิสัยทัศน์ของหน่วยงาน

ในการนี้หน่วยงานมีวัตถุประสงค์ของหน่วยงาน จำนวน

5 วัตถุประสงค์

โดยมีประเด็นความเสี่ยงในแผนที่มีความสอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของหน่วยงาน จำนวน

3 วัตถุประสงค์

5. มีกิจกรรมเพื่อลดความเสี่ยงในระดับที่ยอมรับได้ จำนวน

7 กิจกรรม โดยกิจกรรมดังกล่าวมีแผนที่จะดำเนินงานให้แล้วเสร็จ ดังนี้

ช่วง 6 เดือน กิจกรรมจะแล้วเสร็จ

0 กิจกรรม

ช่วง 10 เดือน กิจกรรมจะแล้วเสร็จ

0 กิจกรรม

ช่วง 12 เดือน กิจกรรมจะแล้วเสร็จ

7 กิจกรรม

ทั้งนี้ หน่วยงานมีตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนบริหารความเสี่ยง ดังนี้

แผนการบริหารความเสี่ยง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

มจ-ส-01

หน่วยงาน คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้

ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผน (KPI) 1) สามารถลดความเสี่ยงได้อย่างน้อยร้อยละ 80 2) ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80 3) ตัวชี้วัดความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยงบรรลุอย่างน้อยร้อยละ 80

ประเด็นยุทธศาสตร์ ตัวชี้วัด ความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยง	หน่วย นับ	เป้า หมายปี 63	ความเสี่ยง/ ปัจจัยเสี่ยง	การประเมินความเสี่ยง 5-8				คะแนน ความเสี่ยง ที่ยอมรับได้ (โอกาส x ผลกระทบ)	กิจกรรมที่จะทำเพื่อลดความเสี่ยง 11-15						
				โอกาส ที่จะเกิด	ผล กระทบ	คะแนน risk	ระดับ risk		วิธีการ จัดการ risk	ชื่อโครงการ/ กิจกรรมที่จะทำ	ผลผลิตที่คาดว่า จะได้รับ (Out put)	ประโยชน์หรือ ผลกระทบที่คาดว่า จะได้รับ (Out come)	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการ ตามกิจกรรม (ระบุชื่อ- ตำแหน่งบริหาร)	กำหนดระยะเวลา เวลาแล้วเสร็จ (เดือน-ปี)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	

1. ความสำเร็จของการบรรลุเป้าหมายตาม KPI ร้อยละ 80
2. สามารถลดความเสี่ยงในระดับที่ยอมรับได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80
3. ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80

.....  
(รองศาสตราจารย์จักรพงษ์ พิมพ์พิมล)

คณบดีคณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร

...../...../.....

รายงานผลการบริหารความเสี่ยง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 รอบ 6 เดือน ณ วันที่ 31 มีนาคม 2563

มจ-ส-02

หน่วยงาน คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้

ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผน (KPI) 1) สามารถลดความเสี่ยงได้อย่างน้อยร้อยละ 80 2) ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80 3) ตัวชี้วัดความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยงบรรลุอย่างน้อยร้อยละ 80

ประเด็นยุทธศาสตร์- ตัวชี้วัด	หน่วย นับ	เป้าหมายปี 63		ความเสี่ยง	ประเมิน risk		วิธีการ จัดการ ความ เสี่ยง	ผลการดำเนินงานโครงการ/กิจกรรม							ประเมิน risk หลังทำกิจกรรมเสร็จ					
		คะแนน	ผล		คะแนน	ระดับ risk		ผลผลิตที่ได้รับ (Out put)	ประโยชน์หรือ ผลกระทบที่ได้รับ (Out come)	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการตาม กิจกรรม	แผน	ผล	คะแนน ที่ยอม รับได้	risk ที่จะ เกิด	ผลหลังจากดำเนินงาน					
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
<b>ยุทธศาสตร์ที่ 1 การผลิตบันฑิตและพัฒนานักศึกษาที่มีสมรรถนะในระดับสากล</b>																				
1.1.6 ร้อยละของนักศึกษาใหม่คุณภาพดีที่มีทักษะภาษาต่างประเทศระดับสากล	ร้อยละ	80		จำนวนนักศึกษาแรกเข้าไม่เป็นไปตามของแต่ละหลักสูตร	12	สูง	ลดความเสี่ยง	1. กิจกรรมการสร้างเครือข่ายจากโรงเรียนที่มีบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) จำนวน 25 โรงเรียน	ความสัมพันธ์ของการสร้างเครือข่ายทั้งในส่วนของการรับฟัง/เข้าใจ/สนใจ ในหลักแต่ละสูตร เพื่อสร้างโอกาสและทางเลือกของนักเรียนในการเข้าศึกษาต่อ กับคณะฯ	ได้รับทราบข้อมูลเกี่ยวกับโรงเรียนจำนวนนักเรียน ความสนใจ และความต้องการสั่งสมบัณฑุภาพน้ำใจไปกำหนดพิเศษทางการดำเนินการ และยุทธศาสตร์ของคณะฯ	รองคณบดีฝ่ายวิชาการฯ/พศ.ดร.ชนวัฒน์นิพัตน์วิจิตร	กย 63	พย 62	6					0	
ผลการดำเนินงาน (รายงานความก้าวหน้า-อยู่ระหว่างการดำเนินงานทำอะไร-หากทำแล้ว ผลการดำเนินงานเป็นอย่างไร) : (20) 1) ดำเนินโครงการเพื่อเข้าพบผู้บริหารโรงเรียนที่มีบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ จำนวน 25 โรงเรียน เมื่อเดือนพฤษภาคม 2562 ทั้งนี้มี โรงเรียนที่สนใจกลับมาสมัครจำนวน 3 โรงเรียน																				
น้ำเสียง/อุปสรรค/การแก้ไขปัญหา : (21) จำนวนนักเรียน และจำนวนผู้รับเรียนสาขาวิชาศาสตร์-คณิตศาสตร์ลดลง																				



ประเด็นยุทธศาสตร์-ตัวชี้วัด	หน่วย นับ	เดือนปี 63		ความเสี่ยง	ประเมิน risk		วิธีการ จัดการ ความ เสี่ยง	ผลการดำเนินงานโครงการ/กิจกรรม							ประเมิน risk หลังทำกิจกรรมเสร็จ						
		คะแนน	ระดับ risk		คะแนน	ระดับ risk		ชื่อโครงการ/กิจกรรม	ผลผลิตที่ได้รับ (Out put)	ประโยชน์หรือ ผลกระทบที่ได้รับ (Out come)	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการตาม กิจกรรม	แผน	ผล	คะแนน risk ที่ยอม รับได้	ค่า ที่จะ เกิด	ผลหลังจากดำเนินงาน	โอกาส	ผล	ค่า คะแนน risk		
		(1)	(2)		(3)	(4)		(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
ตัวชี้วัด 3.2.10 จำนวนผลงานวิจัยที่เขียนข้ออุดติดสิทธิบัตร/ผลงานอนุสิทธิบัตร ต่างๆ มากกว่าเดิม	ผลงาน	2		จำนวนผลงานวิจัยที่เขียนข้ออุดติดสิทธิบัตร/อนุสิทธิบัตร ต่างๆ มากกว่าเดิม	9	สูง	ลดความ เสี่ยง	กิจกรรมที่ 1 โครงการร่วมมือกับ แหล่งทุนภายนอกหรือสถาน ประกอบการเอกชนเพื่อสนับสนุน ทุนวิจัยให้แก่บุคลากรในคณะฯ			ภาควิชา ศรีสัจ្រា (งานบริการวิชาการ และวิจัย)	กันยายน 2563	อยู่ระหว่าง ดำเนินงาน	6		0					
ผลการดำเนินงาน (รายงานความก้าวหน้า-อยู่ระหว่างการดำเนินงานทำazole-ไฟ-หากทำเสร็จแล้ว ผลการดำเนินงานเป็นอย่างไร) : (20)																					
1) ที่ประชุมคณะกรรมการบริหารงานบริการวิชาการและวิจัย ครั้งที่ 1/2563 เมื่อวันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2563 มีมติให้จัดกิจกรรมนี้ในโครงการจัดการความรู้ ด้าน งานวิจัย ซึ่งมีแผนในการจัดโครงการในระหว่างเดือน มิถุนายน-กรกฎาคม 2563																					
2) อยู่ในระหว่างพิจารณาเลือกแหล่งทุนมาแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และจะประสานงานในเดือน พฤษภาคม																					
บัญหา/อุปสรรค/การแก้ไขปัญหา : (21)																					
1) ไม่สามารถจัดในช่วง มิถุนายน-พฤษภาคม ได้เนื่องจากอยู่ระหว่างการปิดภาคเรียน บุคลากรสาขาวิชาการอาจจะมาเข้าร่วมได้ไม่ทั่วถึงทั้งคณะ																					
2) สถานการณ์โรคระบาด covid-19 ทำให้ไม่สามารถดำเนินการในเดือนนี้																					
ยุทธศาสตร์ที่ 4 การบริการวิชาการเพื่อสังคม ชุมชน ด้วยองค์ความรู้ที่ได้รับการยอมรับในระดับนานาชาติ																					
ตัวชี้วัด 4.1.3 เงิน รายได้ของคนละจากการ ให้บริการวิชาการ (ผู้รับผิดชอบข้อมูล: งานบริการวิชาการและ วิจัยกำหนดวันส่งข้อมูล : กันยายน 2563)	บาท	50,000		รายได้จากการ ให้บริการวิชาการ ต่างๆ มากกว่าเดิม รายได้จากการ ให้บริการวิชาการ ต่างๆ มากกว่าเดิม	9	สูง	ลดความ เสี่ยง	กิจกรรมที่ 1 โครงการบริการ วิชาการที่เก็บค่าลงทะเบียนจาก ผู้เข้าร่วมโครงการ			ภาควิชา ศรีสัจ្រា (งานบริการวิชาการ และวิจัย)	กันยายน 2563	อยู่ระหว่าง ดำเนิน งาน	6		0					
ผลการดำเนินงาน (รายงานความก้าวหน้า-อยู่ระหว่างการดำเนินงานทำazole-ไฟ-หากทำเสร็จแล้ว ผลการดำเนินงานเป็นอย่างไร) : (20)																					
1) อยู่ระหว่างการแจ้งหัวขอรับรองจากแต่ละสาขาวิชา																					
2) .....																					



ประเด็นยุทธศาสตร์-ตัวชี้วัด	หน่วย นับ	เดือนปี 63		ความเสี่ยง	ประเมิน risk		วิธีการ จัดการ ความ เสี่ยง	ผลการดำเนินงานโครงการ/กิจกรรม							ประเมิน risk หลังทำกิจกรรมเสร็จ							
		คะแนน	ระดับ risk		คะแนน	ระดับ risk		ชื่อโครงการ/กิจกรรม	ผลผลิตที่ได้รับ (Out put)	ประโยชน์หรือ ผลกระทบที่ได้รับ (Out come)	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการตาม กิจกรรม	แผน	ผล	คะแนน risk ที่ยอม รับได้	ที่จะ เกิด	โอกาส	ผล	ค่า คะแนน	ผลกระทบจากดำเนินงาน			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)				
								กิจกรรมที่ 2 ชื่อ โครงการเป็นที่ บริการเพื่อแก้ไขปัญหาให้กับสถาน ประกอบการเอกชน			ผอ.สถานบริการ วิชาการ	กันยายน 2563	อยู่ ระหว่าง การ ดำเนิน งาน									
								ผลการดำเนินงาน (รายงานความก้าวหน้า-อยู่ระหว่างการดำเนินงานทำอะไร-หากทำเสร็จแล้ว ผลการดำเนินงานเป็นอย่างไร) : (20) 1) นำเสนอแนวทางการดำเนินงานให้กับด้วยบุคลากร บริหารและพัฒนาเพื่อการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม จำกัด (มหาชน) วันที่ 18 มีนาคม 2563 เพื่อพิจารณาแนวทางการ แก้ไขปัญหาของเดียวที่เกิดจากภัยทางการเมือง ซึ่งบริษัทขอกลับไปพิจารณาเรื่องความเป็นไปได้ 2) อยู่ในระหว่างการติดต่อบริษัทเอกชนอื่นที่มีความต้องการแก้ไขปัญหาหรือพัฒนาองค์กร โดยใช้ห้องเรียนรู้จากคณะฯ บัญหา/อุปสรรค/การแก้ไขปัญหา : (21) 1) ..... 2) .....														
								กิจกรรมที่ 3 จัดให้หน่วยงานนำ ครุภัณฑ์ของคณะฯ บริการวิชาการ เพื่อสร้างรายได้			ผอ.สถานบริการ วิชาการ	กันยายน 2563	อยู่ ระหว่าง การ ดำเนิน งาน									
								ผลการดำเนินงาน (รายงานความก้าวหน้า-อยู่ระหว่างการดำเนินงานทำอะไร-หากทำเสร็จแล้ว ผลการดำเนินงานเป็นอย่างไร) : (20) 1) ประชุมกับผู้ประกอบการเพื่อหารือแนวทางการดำเนินงานการใช้ประโยชน์จากการศึกษาและทดลองในโอลีฟลังการเก็บเกี่ยว วันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2563 โดยสรุป ให้ดำเนินการตามข้อตกลงเบื้องต้นในเรื่องการปรับปรุงอุปกรณ์ การจัดหาวัสดุทุกชนิด การจำหน้าที่ และระยะเวลาดำเนินการ 2) บัญหา/อุปสรรค/การแก้ไขปัญหา : (21) 1) สถานการณ์โรคระบาด covid-19 ทำให้การดำเนินงานด้านต่างๆ ไม่สามารถทำได้														

ประเด็นยุทธศาสตร์-ตัวชี้วัด	หน่วย นับ	เป้าหมายปี 63		ความเสี่ยง	ประเมิน risk		วิธีการ จัดการ ความ เสี่ยง	ผลการดำเนินงานโครงการ/กิจกรรม							ประเมิน risk หลังทำกิจกรรมเสร็จ				
		คะแนน	ระดับ risk		คะแนน	ระดับ risk		ข้อโครงการ/กิจกรรม	ผลผลิตที่ได้รับ (Out put)	ประโยชน์หรือ ผลกระทบที่ได้รับ (Out come)	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการตาม กิจกรรม	แผน	ผล	คะแนน risk ที่ยอม รับได้	ตัวชี้วัด (ด-ป) เสี่ยง	คะแนน risk ที่จะ เกิด	ผลห้องจากดำเนินงาน	โอกาส	ผล
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)

สรุปผลการดำเนินงาน



รอบ 6 เดือน ณ 31 มีนาคม 2563



รอบ 10 เดือน ณ วันที่ 31 กรกฎาคม 2563



รอบ 12 เดือน ณ 30 กันยายน 2563

1. ดำเนินการจัดทำแผนบริหารความเสี่ยง ตามนโยบายของมหาวิทยาลัย อ่างน้อย 2 ยุทธศาสตร์ ของหน่วยงาน ผลการดำเนินงาน ดังนี้

ยุทธศาสตร์หน่วยงาน มีจำนวน

6 ยุทธศาสตร์

1.1 มีประเด็นความเสี่ยง จำนวน

5 ยุทธศาสตร์

1.2 ไม่มีประเด็นความเสี่ยง จำนวน

1 ยุทธศาสตร์

ได้แก่ ยุทธศาสตร์ที่ 5 การเป็นศูนย์รวมแหล่งเรียนรู้และถ่ายทอดศิลปวัฒนธรรม ภูมิปัญญา ห้องถูน

2. ประเด็นความเสี่ยงของแผนควบคุมภายใน **ตัวชี้วัดของแผน : สามารถลดความเสี่ยงในระดับที่ยอมรับได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ผลการดำเนินงานได้ร้อยละ** - **✗ ผลการดำเนินงาน ยังไม่บรรลุตามแผนที่กำหนด**

ประเด็นความเสี่ยงของหน่วยงาน มีจำนวน

4 ประเด็น

- ปัจจัยเสี่ยงคงลงเมื่อเทียบกับค่าคะแนนความเสี่ยงที่ประเมินไว้ครึ่งแรก จำนวน

0 ปัจจัยเสี่ยง กิตเป็นร้อยละ

- ปัจจัยเสี่ยงคงลงหรือเท่ากับ ค่าคะแนนความเสี่ยงที่ตั้งค่ายอมรับได้ จำนวน

0 ปัจจัยเสี่ยง กิตเป็นร้อยละ

3. ตัวชี้วัดประเด็นความเสี่ยง จำนวน **4 ตัวชี้วัด** **ตัวชี้วัดของแผน : สามารถลดความเสี่ยงในระดับที่ยอมรับได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ผลการดำเนิน** - **✗ ผลการดำเนินงาน ยังไม่บรรลุตามแผนที่กำหนด**

- ตัวชี้วัดสามารถบรรลุตามเป้าหมายที่กำหนดได้ไว้ จำนวน

0 ตัวชี้วัด กิตเป็นร้อยละ

- ตัวชี้วัดที่ ไม่สามารถบรรลุตามเป้าหมายที่กำหนดได้ จำนวน

0 ตัวชี้วัด กิตเป็นร้อยละ

4. มีกิจกรรมเพื่อลดความเสี่ยง ตามแผน จำนวน **7 กิจกรรม ผลการ กิจกรรม ตัวชี้วัดของแผน : ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80 ผลการดำเนินงานได้ร้อยละ 14.29** **✗ ผลการดำเนินงาน ยังไม่บรรลุตามแผนที่กำหนด**

- มีการดำเนินกิจกรรมแล้วเสร็จ จำนวน

1 กิตเป็นร้อยละ

14.29

- มีการดำเนินกิจกรรมไม่แล้วเสร็จ จำนวน

6 กิตเป็นร้อยละ

85.71

- มีการดำเนินกิจกรรมไม่ได้ดำเนินการ จำนวน

0 กิตเป็นร้อยละ

-

ประเด็นยุทธศาสตร์-ตัวชี้วัด	หน่วย นับ	เป้าหมายปี 63		ความเสี่ยง	ประเมิน risk		วิธีการ จัดการ ความ เสี่ยง	ผลการดำเนินงานโครงการ/กิจกรรม							ประเมิน risk หลังทำกิจกรรมเสร็จ				
		คะแนน	ระดับ risk		คะแนน	ระดับ risk		ชื่อโครงการ/กิจกรรม	ผลผลิตที่ได้รับ <sup>(Out put)</sup>	ประโยชน์หรือ ผลกระทบที่ได้รับ <sup>(Out come)</sup>	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการตาม กิจกรรม	แผน	ผล	คะแนน risk ที่ยอม รับได้	คะแนน ที่จะ เกิด	ผลหลังจากดำเนินงาน	โอกาส	ผล	ควร แบบ
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	

ทั้งนี้ หน่วยงานมีตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนบริหารความเสี่ยง ดังนี้

- |  |                                  |   |                       |       |   |
|--|----------------------------------|---|-----------------------|-------|---|
| 1. ความสำเร็จของการบรรลุเป้าหมายตาม KPI ร้อยละ 80            | ผล : kpi ประเด็นความเสี่ยง บรรลุ | 0 | kpi คิดเป็นร้อยละ     | -     | X |
| 2. สามารถลดความเสี่ยงในระดับที่ยอมรับได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 | ผล : ลดความเสี่ยงได้             | 0 | ประเด็น คิดเป็นร้อยละ | -     | X |
| 3. ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80               | ผล : ดำเนินกิจกรรมได้            | 1 | กิจกรรม คิดเป็นร้อยละ | 14.29 | X |

(รองศาสตราจารย์จักรพงษ์ พิมพ์พิมล)

คณบดีคณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร

## การควบคุมภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

## หน่วยงาน คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร

ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนการควบคุมภายใน (KPI 1) สามารถลดความเสี่ยงได้อย่างน้อยร้อยละ 80 2) ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80 3) ตัวชี้วัดความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยงบรรลุอย่างน้อยร้อยละ 80

ขั้นตอนการปฏิบัติงาน/ กิจกรรมที่ต้องจัดวางการ ควบคุม	ความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยง 2-4				การวิเคราะห์ความเสี่ยง 5-8				คะแนนความ เสี่ยงที่ ยอมรับได้ (โอกาส x ผลกระทบ)	กิจกรรมที่จะทำเพื่อลดความเสี่ยง 10-15						ตัวชี้วัดความเสี่ยง (ช่อง 2)ผู้รับผิดชอบ เก็บข้อมูล/กำหนด ส่งข้อมูล (เดือน-ปี)
	ประเด็น	มาตรฐาน การควบคุม ภายในด้าน การ ดำเนินงาน (Operations)	สภาพแวดล้อม การควบคุม	โอกาส ที่จะ เกิด	ผลกระทบ	คะแนน ความ เสี่ยง	ระดับ ความ เสี่ยง	วิธีการ จัดการ risk	ชื่อโครงการ/กิจกรรม	สารสนเทศและ การสื่อสาร	วิธีการติดตาม และประเมินผล	กำหนด เวลา (เดือน-ปี)	ผู้รับผิดชอบ โครงการ/กิจกรรม			
(1)	(2)	(3)	(4)		(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	
พันธกิจ/ภารกิจหน่วยงาน ที่ 1 การผลิตและพัฒนาบัณฑิตที่มีความรู้และความชำนาญทางด้านวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร มีคุณธรรม สามารถดำรงตนตามศีลธรรมที่งามของชาติ												รองคณบดีฝ่ายวิชาการ/หน.งานบริการฯ				
1.1 งาน/กิจกรรม/กระบวนการ การควบคุมและติดตามนักศึกษาอยู่ในเสี่ยงเพื่อให้สำเร็จการศึกษาตามระยะเวลาของหลักสูตร																
วัตถุประสงค์ ของงาน/กิจกรรม/กระบวนการ การติดตามนักศึกษาอยู่ในเสี่ยง																
1.1.1 การจัดสรรอาจารย์ ที่ปรึกษา	นักศึกษานักศึกษาเหลือที่ปรึกษา เกณฑ์ (1.75)	ด้านการ ดำเนินงาน	มองหมายหน้าที่ ความรับผิดชอบ แก่อาจารย์ที่ปรึกษา	4	4	16	สูงมาก	12 (4*3)	ลด ความ เสี่ยง	พัฒนาwarehouse ติดตามนักศึกษาพบ อาจารย์ที่ปรึกษา แนวใหม่-แนว ปฏิบัติของอาจารย์ที่ ปรึกษา	ใช้ฐานข้อมูล ระบบ reg.mju.ac.th และการสอบถาม ผ่านอาจารย์ที่ ปรึกษา	การรายงานในที่ ประชุม คณะกรรมการ วิชาการในวาระ เรื่องเพื่อพิจารณา และติดตามโดย หน.งานบริการ การศึกษา	พ.ศ.63	รองคณบดีฝ่าย วิชาการฯ/ ประธาน หลักสูตร/หน. งานบริการ การศึกษา	เกรดเฉลี่ยของ นักศึกษากลุ่มเสี่ยง เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ร้อยละ 30 / ผู้รับผิดชอบเก็บ ข้อมูล : หน.งาน บริการการศึกษา / ส่งข้อมูล กย 63	
									ลด ความ เสี่ยง	การซื้อขาย และแจ้ง เงินแนวปฏิบัติใน การเป็นอาจารย์ที่ ปรึกษาและแจ้ง นักศึกษาของคณะ ให้รับทราบ	มิย. 63	หน.งานบริการ การศึกษา				
1.1.2 การวางแผน อาจารย์ที่ปรึกษา																

มจ-ค-01

## การควบคุมภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

## หน่วยงาน คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร

ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนการควบคุมภายใน (KPI 1) สามารถลดความเสี่ยงได้อย่างน้อยร้อยละ 80 2) ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80 3) ตัวชี้วัดความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยงบรรลุอย่างน้อยร้อยละ 80

ขั้นตอนการปฏิบัติงาน/ กิจกรรมที่ต้องจัดการ ควบคุม	ความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยง 2-4				การวิเคราะห์ความเสี่ยง 5-8				คะแนนความ เสี่ยงที่ ยอมรับได้ (0-100) ผลกระทบ)	กิจกรรมที่จะทำเพื่อลดความเสี่ยง 10-15						ตัวชี้วัดความเสี่ยง (ช่อง 2)ผู้รับผิดชอบ เก็บข้อมูล/กำหนด ส่งข้อมูล (เดือน-ปี)
	ประเด็น	มาตรฐาน การควบคุม ภายในด้าน การ ดำเนินงาน (Operations)	สภาพแวดล้อม การควบคุม	โภคภัย	ผลกระทบ	ผลกระทบ	คะแนน ความ เสี่ยง	ระดับ ความ เสี่ยง		วิธีการ จัดการ risk	ชื่อโครงการ/กิจกรรม	สารสนเทศและ การสื่อสาร	วิธีการติดตาม และประเมินผล	กำหนด เวลา (เดือน-ปี)	ผู้รับผิดชอบ โครงการ/กิจกรรม	
(1)	(2)	(3)	(4)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)		
1.1.3 การปฏิบัติหน้าที่ ของอาจารย์ที่ปรึกษา									ลด ความ เสี่ยง	การสำรวจประเด็น ปัญหาของนักศึกษา ที่มีผลกระทบแล้ว ดำเนินการแก้ไข ปัญหา เช่น ดำเนินการสอน ในห้องเรียนที่ เหมาะสม คณะกรรมการ วิชาการ				ก.ค.63	ประธาน หลักสูตร/หน. งานบริการ การศึกษา	
1.1.4 การติดตามและ รายงานผลการศึกษาของ นักศึกษา									ลด ความ เสี่ยง	การวิเคราะห์ ประเด็นปัญหาเพื่อ หาสาเหตุ และ แนวทางการ แก้ปัญหานักศึกษาที่ มีผลกระทบแล้ว				ก.ค.63	หน.งานบริการ การศึกษา	

การควบคุมภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

มจ-ค-01

หน่วยงาน คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร

ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนการควบคุมภายใน (KPI 1) สามารถลดความเสี่ยงได้อย่างน้อยร้อยละ 80 2) ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80 3) ตัวชี้วัดความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยงบรรลุอย่างน้อยร้อยละ 80

ขั้นตอนการปฏิบัติงาน/ กิจกรรมที่ต้องจัดการ ควบคุม	ความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยง 2-4				การวิเคราะห์ความเสี่ยง 5-8				คะแนนความ เสี่ยงที่ ยอมรับได้ (โอกาส x ผลกระทบ)	กิจกรรมที่จะทำเพื่อลดความเสี่ยง 10-15						ตัวชี้วัดความเสี่ยง (ช่อง 2)ผู้รับผิดชอบ เก็บข้อมูล/กำหนด ส่งข้อมูล (เดือน-ปี)
	ประเด็น	มาตรฐาน การควบคุม ภายในด้าน การ ดำเนินงาน (Operations)	สภาพแวดล้อม การควบคุม	โอกาส ที่จะ เกิด	ผลกระทบ	ความ เสี่ยง	คะแนน ความ เสี่ยง	วิธีการ จัดการ risk	ช่องทางการ/ กิจกรรม	สารสนเทศและ การสื่อสาร	วิธีการติดตาม และประเมินผล	กำหนด เวลา	ผู้รับผิดชอบ โครงการ/กิจกรรม			
(1)	(2)	(3)	(4)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)		
1.1.5 สรุปผลการดำเนินงานการเป็น อาจารย์ที่ปรึกษา								ลด ความ เสี่ยง	จัดโครงการ/ กิจกรรมช่วยเหลือ นักศึกษากลุ่มเสี่ยง และพัฒนา Wangระบบ ติดตามนักศึกษาพบ อาจารย์ที่ปรึกษา แนวใหม่			ก.ค.63	หน.งานบริการ การศึกษา			
2.1 กระบวนการ การรายงานผลการดำเนินงานงานวิจัย																
วัตถุประสงค์ ของงาน/กิจกรรม/กระบวนการ : กระบวนการรายงานความก้าวหน้าและเล่มรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์																
2.1.1 สำารวจจำนวน โครงการวิจัยที่อยู่ในแผน ทั้งหมด																

การควบคุมภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

มจ-ค-01

หน่วยงาน คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร

ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนการควบคุมภายใน (KPI) 1) สามารถลดความเสี่ยงได้อย่างน้อยร้อยละ 80 2) ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80 3) ตัวชี้วัดความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยงบรรลุอย่างน้อยร้อยละ 80

ขั้นตอนการปฏิบัติงาน/ กิจกรรมที่ต้องจัดการ ควบคุม	ความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยง 2-4				การวิเคราะห์ความเสี่ยง 5-8				คะแนนความ เสี่ยงที่ ยอมรับได้ (0-100) ผลกระทบ)	กิจกรรมที่จะทำเพื่อลดความเสี่ยง 10-15						ตัวชี้วัดความเสี่ยง (ช่อง 2)ผู้รับผิดชอบ เก็บข้อมูล/กำหนด ส่งข้อมูล (เดือน-ปี)
	ประเด็น	มาตรฐาน การควบคุม ภายในด้าน การ ดำเนินงาน (Operations)	สภาพแวดล้อม การควบคุม	โอกาส ก่อ ภัย	ผลกระทบ	คะแนน ความ เสี่ยง	ระดับ ความ เสี่ยง	วิธีการ จัดการ risk	ชื่อโครงการ/กิจกรรม	สารสนเทศและ การสื่อสาร	วิธีการติดตาม และประเมินผล	กำหนด เวลา (เดือน-ปี)	ผู้รับผิดชอบ โครงการ/กิจกรรม			
(1)	(2)	(3)	(4)		(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	
2.1.2 จัดทำแผนติดตาม การส่งรายงาน ความก้าวหน้างานวิจัย จากทุนคณาฯ	หัวหน้าโครงการวิจัย ส่งรายงาน ความก้าวหน้าล่าช้า	1 ดำเนินงาน	ความชื่อต้องมี จริยธรรม และ รับผิดชอบต่อผล ปฏิบัติงานตาม ระบบการควบคุม ภายใน	3	3	9	สูง	6 (2*3)	ลด ความ เสี่ยง	การติดตามการส่ง รายงาน ความก้าวหน้า งานวิจัย โดยจัดทำ หนังสือแจ้งให้ส่ง รายงาน ความก้าวหน้า เมื่อ ครบรอบ 6 เดือน ของระยะเวลาใน การทำวิจัย	แบบฟอร์ม รายงาน ความก้าวหน้า งานวิจัย	งานบริการ วิชาการและวิจัย ทำงานที่ก ข้อความติดตาม การส่งรายงาน ความก้าวหน้า งานวิจัยจาก หัวหน้า โครงการวิจัย	ก.ย.63	หัวหน้างานงาน บริการวิชาการ	ส่งรายงาน และการวิจัย และวิจัย ร้อยละ 80 ผู้เก็บ ข้อมูล : งานบริการ วิชาการและวิจัย	

การควบคุมภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

มจ-ค-01

หน่วยงาน คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร

ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนการควบคุมภายใน (KPI 1) สามารถลดความเสี่ยงได้อย่างน้อยร้อยละ 80 2) ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80 3) ตัวชี้วัดความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยงบรรลุอย่างน้อยร้อยละ 80

ขั้นตอนการปฏิบัติงาน/ กิจกรรมที่ต้องจัดวางการ ควบคุม	ความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยง 2-4			การวิเคราะห์ความเสี่ยง 5-8				คะแนนความ เสี่ยงที่ ยอมรับได้ (โอกาส x ผลกระทบ)	กิจกรรมที่จะทำเพื่อลดความเสี่ยง 10-15						ตัวชี้วัดความเสี่ยง (ช่อง 2)ผู้รับผิดชอบ เก็บข้อมูล/กำหนด ส่งข้อมูล (เดือน-ปี)
	ประเด็น	มาตรฐาน การควบคุมภายในด้าน การดำเนินงาน (Operations)	สภาพแวดล้อม การควบคุม	โอกาส ที่จะ เกิด	ผลกระทบ	คะแนน ความ เสี่ยง	ระดับ ความ เสี่ยง		วิธีการ จัดการ risk	ชื่อโครงการ/กิจกรรม	สารสนเทศและ การสื่อสาร	วิธีการติดตาม และประเมินผล	กำหนด เวลา (เดือน-ปี)	ผู้รับผิดชอบ โครงการ/กิจกรรม	
(1)	(2)	(3)	(4)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	
2.1.3 จัดทำแผนติดตาม การส่งรายงานวิจัยฉบับ <sup>*</sup> สมบูรณ์	หัวหน้าโครงการวิจัย ส่งรายงานฉบับ <sup>*</sup> สมบูรณ์ล่าช้า หรือไม่ส่งรายงาน ฉบับสมบูรณ์	1 ด้าน ดำเนินงาน	ความซื่อตรง มี จริยธรรม และ <sup>*</sup> รับผิดชอบต่อผล ปฏิบัติงานตาม ระบบการควบคุม <sup>*</sup> ภายใน	3	3	9	สูง	6 (2*3)	ลด ความ เสี่ยง	การติดตามการส่ง รายงานวิจัยฉบับ <sup>*</sup> สมบูรณ์	จัดทำบันทึก <sup>*</sup> เล่มรายงานวิจัยฉบับ <sup>*</sup> สมบูรณ์	งานบริการ วิชาการและวิจัย	ก.ย.63	หัวหน้างานงาน บริการวิชาการ	ส่งเอกสารรายงาน ฉบับสมบูรณ์ตาม ระยะเวลาที่กำหนด ร้อยละ 80 ผู้เก็บ ข้อมูล : งานบริการ วิชาการและวิจัย
2.1.4 สรุปผลการส่ง รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์															
พันธกิจ/ภารกิจหน่วยงาน ที่ 3 บริการวิชาการ เผยแพร่วัตกรรมและความรู้สู่สังคม															รองคณบดีฝ่ายบริการวิชาการและวิจัย /

การควบคุมภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

มจ-ค-01

หน่วยงาน คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร

ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนการควบคุมภายใน (KPI 1) สามารถลดความเสี่ยงได้อย่างน้อยร้อยละ 80 2) ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80 3) ตัวชี้วัดความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยงบรรลุอย่างน้อยร้อยละ 80

ขั้นตอนการปฏิบัติงาน/ กิจกรรมที่ต้องจัดวางการ ควบคุม	ความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยง 2-4			การวิเคราะห์ความเสี่ยง 5-8				คะแนนความ เสี่ยงที่ ยอมรับได้ (0-100 ผลรวมทุก)  ประเมินความ เสี่ยงที่ ยอมรับได้ (0-100 ผลรวมทุก)	กิจกรรมที่จะทำเพื่อลดความเสี่ยง 10-15						ตัวชี้วัดความเสี่ยง (ช่อง 2)ผู้รับผิดชอบ เก็บข้อมูลกำหนด ส่งข้อมูล (เดือน-ปี)
	ประเด็น	มาตรฐาน การควบคุม ภายในด้าน การ ดำเนินงาน (Operations)	สภาพแวดล้อม การควบคุม	โอกาส ก่อ เกิด	ผลกระทบ	คะแนน ความ เสี่ยง	ระดับ ความ เสี่ยง	วิธีการ จัดการ risk	ชื่อโครงการ/กิจกรรม	สารสนเทศและ การสื่อสาร	วิธีการติดตาม และประเมินผล	กำหนด เวลา (เดือน-ปี)	ผู้รับผิดชอบ โครงการ/กิจกรรม		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
<b>3.1 กระบวนการ การรายงานผลการดำเนินโครงการนบูรณาการ</b>															
<b>วัตถุประสงค์ ของงาน/กิจกรรม/กระบวนการ : การติดตามผลการดำเนินงานโครงการนบูรณาการ</b>															
3.1.1 สำรวจจำนวน โครงการบริการวิชาการที่ ได้รับงบบูรณาการที่อยู่ใน แผนทั้งหมด															

การควบคุมภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

มจ-ค-01

หน่วยงาน คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร

ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนการควบคุมภายใน (KPI 1) สามารถลดความเสี่ยงได้อย่างน้อยร้อยละ 80 2) ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80 3) ตัวชี้วัดความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยงบรรลุอย่างน้อยร้อยละ 80

ขั้นตอนการปฏิบัติงาน/ กิจกรรมที่ต้องจัดการ ควบคุม	ความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยง 2-4				การวิเคราะห์ความเสี่ยง 5-8				คะแนนความ เสี่ยงที่ ยอมรับได้ (0-100 ผลรวมทุก)	กิจกรรมที่จะทำเพื่อลดความเสี่ยง 10-15						ตัวชี้วัดความเสี่ยง (ช่อง 2)ผู้รับผิดชอบ เก็บข้อมูล/กำหนด ส่งข้อมูล (เดือน-ปี)
	ประเด็น	มาตรฐาน การควบคุม ภายในด้าน การ ดำเนินงาน <i>(Operations)</i>	สภาพแวดล้อม การควบคุม	โอกาส ที่จะ เกิด	ผลกระทบ	ความ เสี่ยง	คะแนน ความ เสี่ยง	ระดับ ความ เสี่ยง		วิธีการ จัดการ risk	ช่องทางการ/gิจกรรม	สารสนเทศและ การสื่อสาร	วิธีการติดตาม และประเมินผล	กำหนด เวลา (เดือน-ปี)	ผู้รับผิดชอบ โครงการ/gิจกรรม	
(1)	(2)	(3)	(4)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)		
3.1.2 จัดทำแผนติดตาม การดำเนินงานโครงการ งบบูรณาการ ที่กำหนดให้	ไม่สามารถ ดำเนินงานตามแผน ที่กำหนดให้	1 ด้าน ดำเนินงาน	ความซื่อตรง มี จริยธรรม และ รับผิดชอบต่อผล ปฏิบัติงานตาม ระบบการควบคุม ภายใน	3	4	12	สูง	6 (2*3)	ลด ความ เสี่ยง	การติดตามการ ดำเนินงานโครงการ งบบูรณาการ เมื่อ ครบ 6 เดือน ของ ระยะเวลาดำเนินการ ของโครงการตาม แบบฟอร์มที่กำหนด และรายงานผลการ ดำเนินงาน	แบบฟอร์ม ดำเนินงานโครงการ งบบูรณาการ เมื่อ ครบ 6 เดือน ของ ระยะเวลาดำเนินการ ของโครงการตาม แบบฟอร์มที่ กำหนดทุกไตร มาส	กำหนดให้ หัวหน้างาน ดำเนินงาน โครงการ ตาม กำหนด เวลาที่กำหนด ร้อยละ 80 ผู้เก็บ ข้อมูล : งานบริการ วิชาการและวิจัย	ก.ย 63	หัวหน้างานงาน บริการวิชาการ และวิจัย	ส่งรายงานผล การดำเนินงานและ เล่นรายงาน โครงการตาม ระยะเวลาที่กำหนด ร้อยละ 80 ผู้เก็บ ข้อมูล : งานบริการ วิชาการและวิจัย	

การควบคุมภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

มจ-ค-01

หน่วยงาน คณะกรรมการและอุตสาหกรรมเกษตร

ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนการควบคุมภายใน (KPI 1) สามารถลดความเสี่ยงได้อย่างน้อยร้อยละ 80 2) ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80 3) ตัวชี้วัดความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยงบรรลุอย่างน้อยร้อยละ 80

ขั้นตอนการปฏิบัติงาน/ กิจกรรมที่ต้องจัดการ ควบคุม	ความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยง 2-4				การวิเคราะห์ความเสี่ยง 5-8				คะแนนความ เสี่ยงที่ ยอมรับได้ (0-100) ผลกระทบ)	กิจกรรมที่จะทำเพื่อลดความเสี่ยง 10-15						ตัวชี้วัดความเสี่ยง (ช่อง 2)ผู้รับผิดชอบ เก็บข้อมูล/กำหนด ส่งข้อมูล (เดือน-ปี)
	ประเด็น	มาตรฐาน การควบคุมภายในด้าน การดำเนินงาน (Operations)	สภาพแวดล้อม การควบคุม	โอกาส ก่อ เกิด	ผลกระทบ	คะแนน ความ เสี่ยง	ระดับ ความ เสี่ยง	วิธีการ จัดการ risk	ชื่อโครงการ/กิจกรรม	สารสนเทศและ การสื่อสาร	วิธีการติดตาม และประเมินผล	กำหนด เวลา (เดือน-ปี)	ผู้รับผิดชอบ โครงการ/กิจกรรม			
(1)	(2)	(3)	(4)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)		
3.1.3 จัดทำแผนติดตาม การส่งรายงานโครงการ ฉบับสมบูรณ์	ไม่สามารถ ดำเนินงานตามแผน ที่กำหนดไว้	1 ด้าน ดำเนินงาน	ความซื่อตรง มี จริยธรรม และ รับผิดชอบต่อผล ปฏิบัติงานตาม ระบบการควบคุม ภายใน	3	4	12	สูง	6 (2*3)	ลด ความ เสี่ยง	การติดตามการส่ง รายงานโครงการ ฉบับสมบูรณ์ ก่อน ครบกำหนดเวลาส่ง เล่มรายงานล่วงหน้า 1 เดือน และรายงาน ผลการดำเนินงาน	แบบฟอร์ม รายงานโครงการ ฉบับสมบูรณ์ ก่อน ครบกำหนดเวลาส่ง เล่มรายงานล่วงหน้า 1 เดือน และรายงาน ผลการดำเนินงาน	กำหนดให้ ติดตามผลการ ดำเนินงาน โครงการ ดำเนินงานตาม กำหนดเวลาที่กำหนด ร้อยละ 80 ผู้เก็บ ข้อมูล : งานบริการ วิชาการและวิจัย	ก.ย 63	หัวหน้างานงาน บริการวิชาการ และวิจัย	ส่งรายงานผล การดำเนินงานและ รายงาน โครงการตาม ระยะเวลาที่กำหนด ร้อยละ 80 ผู้เก็บ ข้อมูล : งานบริการ วิชาการและวิจัย	
3.1.4 สรุปผลการส่ง รายงานโครงการฉบับ สมบูรณ์																
พันธกิจ/การกิจหน่วยงาน ที่ 4 ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม อนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม															รองคณบดีฝ่ายพัฒนาอักษรภาษา/ผู้ดูแล	
4.1 การดำเนินโครงการด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม อนุรักษ์ธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม																

การควบคุมภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

มจ-ค-01

หน่วยงาน คณะกรรมการและอุตสาหกรรมเกษตร

ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนการควบคุมภายใน (KPI 1) สามารถลดความเสี่ยงได้อย่างน้อยร้อยละ 80 2) ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80 3) ตัวชี้วัดความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยงบรรลุอย่างน้อยร้อยละ 80

ขั้นตอนการปฏิบัติงาน/ กิจกรรมที่ต้องจัดการ ควบคุม	ความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยง 2-4				การวิเคราะห์ความเสี่ยง 5-8				คะแนนความ เสี่ยงที่ ยอมรับได้ (0-100) ผลกระทบ)	กิจกรรมที่จะทำเพื่อลดความเสี่ยง 10-15						ตัวชี้วัดความเสี่ยง (ช่อง 2)ผู้รับผิดชอบ เก็บข้อมูล/กำหนด ส่งข้อมูล (เดือน-ปี)
	ประเด็น	มาตรฐาน การควบคุมภายในด้าน การดำเนินงาน <i>(Operations)</i>	สภาพแวดล้อม การควบคุม	โอกาส ที่จะ เกิด	ผลกระทบ	คะแนน ความ เสี่ยง	ระดับ ความ เสี่ยง	วิธีการ จัดการ risk	ช่องทางการ/gิจกรรม	สารสนเทศและ การสื่อสาร	วิธีการติดตาม และประเมินผล	กำหนด เวลา	ผู้รับผิดชอบ โครงการ/gิจกรรม			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	
<b>วัตถุประสงค์ เพื่อบูรณาการกิจกรรมนักศึกษา การเรียนการสอน และงานวิจัยเข้ากับโครงการด้านท่านุนำร่องศิลปวัฒนธรรม อนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</b>																
4.1.1 ประชุม คณะกรรมการด้านท่านุนำร่องศิลปวัฒนธรรมของ คณะ																
4.1.2 การดำเนินโครงการ ด้านท่านุนำร่อง ศิลปวัฒนธรรม อนุรักษ์ ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	หลักสูตรไม่ได้แจ้ง <sup>*</sup> ข้อมูลการดำเนิน กิจกรรมหรือ โครงการที่เกี่ยวข้อง กับพันธกิจ	1. ด้านการ ดำเนินงาน	กำหนดให้ บุคลากรมีหน้าที่ และความ รับผิดชอบต่อผล การปฏิบัติงานตาม ระบบการควบคุม ภายใน เพื่อให้ บรรลุ วัตถุประสงค์ของ หน่วยงาน	4	3	12	สูง	4 (2x2)	ลด ความ เสี่ยง	จัดทำแบบฟอร์ม สำรวจข้อมูล กิจกรรมหรือ โครงการที่เกี่ยวข้อง กับพันธกิจ	แจ้งในที่ประชุม <sup>*</sup> คณะกรรมการ กิจกรรมหรือ โครงการที่เกี่ยวข้อง กับพันธกิจ	ติดตามโดย รอง คณบดีฝ่าย พัฒนานักศึกษา และสิ่งแวดล้อม หลักสูตร	พ.ค.-63	นางมุสตี วงศ์มาศ	มีการส่งรายงาน การจัดโครงการ หรือกิจกรรมจาก หลักสูตรไม่น้อย กว่า 2 โครงการ / ผู้ เก็บข้อมูล นางมุสตี วงศ์มาศ / กำหนด ส่งข้อมูล ก.ค. 63	
4.1.3 การติดตามและ ประเมินผล																

มจ-ค-01

## การควบคุมภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

## หน่วยงาน คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร

ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนการควบคุมภายใน (KPI 1) สามารถลดความเสี่ยงได้อย่างน้อยร้อยละ 80 2) ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80 3) ตัวชี้วัดความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยงบรรลุอย่างน้อยร้อยละ 80

ขั้นตอนการปฏิบัติงาน/ กิจกรรมที่ต้องจัดวางการ ควบคุม	ความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยง 2-4				การวิเคราะห์ความเสี่ยง 5-8				คะแนนความ เสี่ยงที่ ยอมรับได้ (0-100 ผลกระทำ)	กิจกรรมที่จะทำเพื่อลดความเสี่ยง 10-15						ตัวชี้วัดความเสี่ยง (ช่อง 2)ผู้รับผิดชอบ เก็บข้อมูลก้าวหน้า ส่งข้อมูล (เดือน-ปี)
	ประเด็น	มาตรฐาน การควบคุม ภายในด้าน การ ดำเนินงาน <i>(Operations)</i>	สภาพแวดล้อม การควบคุม	โอกาส ที่จะ เกิด	ผลกระทบ	คะแนน ความ เสี่ยง	ระดับ ความ เสี่ยง	วิธีการ จัดการ risk	ช่องทางการ/gิจกรรม	สารสนเทศและ การสื่อสาร	วิธีการติดตาม และประเมินผล	กำหนด เวลา	ผู้รับผิดชอบ โครงการ/gิจกรรม			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	
พันธกิจ/การกิจหน่วยงาน ที่ 5 สร้างระบบบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพโดยยึดหลักธรรมาภิบาล															คณบดี/พอ.	
5.1 งาน/gิจกรรม/กระบวนการ.....การรายงานผลการเดินทางไปปฏิบัติงาน																
วัตถุประสงค์ ของงาน/gิจกรรม/กระบวนการ...!เพื่อให้บุคลากรที่เดินทางไปราชการปฏิบัติตามกฎหมาย เนื่อง ข้อบังคับ ที่กำหนดได้ถูกต้อง																

## การควบคุมภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

มจ-ค-01

### หน่วยงาน คณะกรรมการและอุตสาหกรรมเกษตร

ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนการควบคุมภายใน (KPI 1) สามารถลดความเสี่ยงได้อย่างน้อยร้อยละ 80 2) ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80 3) ตัวชี้วัดความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยงบรรลุอย่างน้อยร้อยละ 80

ขั้นตอนการปฏิบัติงาน/ กิจกรรมที่ต้องจัดวางการ ควบคุม	ความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยง 2-4				การวิเคราะห์ความเสี่ยง 5-8				คะแนนความ เสี่ยงที่ ยอมรับได้ (โอกาส x ผลกระทบ)	กิจกรรมที่จะทำเพื่อลดความเสี่ยง 10-15						ตัวชี้วัดความเสี่ยง (ช่อง 2)ผู้รับผิดชอบ เก็บข้อมูล/กำหนด ส่งข้อมูล (เดือน-ปี)
	ประเด็น	มาตรฐาน การควบคุมภายในด้าน การดำเนินงาน (Operations)	สภาพแวดล้อม การควบคุม	โอกาส ที่จะ เกิด	ผลกระทบ	คะแนน ความ เสี่ยง	ระดับ ความ เสี่ยง	วิธีการ จัดการ risk	ช่องทางการ/gิจกรรม	สารสนเทศและ การสื่อสาร	วิธีการติดตาม และประเมินผล	กำหนด เวลา	ผู้รับผิดชอบ โครงการ/gิจกรรม			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	
5.1.1 รายงานผลการ เดินทางไปราชการต่อ คณะกรรมการบริหาร เงินคงเหลือ (ถ้ามี) ล่าช้า	การส่งรายงานผล การปฏิบัติงานพื้นที่ ดำเนินงาน	1. ด้าน หน่วยงาน สาข การบังคับบัญชา อันอาจหน้าที่และ ความรับผิดชอบที่ เหมาะสม และ กำหนดให้ บุคลากรมีหน้าที่ และความ รับผิดชอบต่อผล การปฏิบัติงานตาม ระบบการควบคุม ภายใน เพื่อให้ บรรลุ วัตถุประสงค์ของ หน่วยงาน	มีโครงสร้าง หน่วยงาน สาข การบังคับบัญชา อันอาจหน้าที่และ ความรับผิดชอบที่ เหมาะสม และ กำหนดให้ บุคลากรมีหน้าที่ และความ รับผิดชอบต่อผล การปฏิบัติงานตาม ระบบการควบคุม ภายใน เพื่อให้ บรรลุ วัตถุประสงค์ของ หน่วยงาน	4	4	16	สูงมาก	8 (2x4)	ลด ความ เสี่ยง	จัดทำผัง กระบวนการ ปฏิบัติงานและครอบ เวลาที่ชัดเจน ตาม กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ	แจ้งเวียน กฎ กระบวนการ ปฏิบัติงานและครอบ เวลาที่ชัดเจน ตาม กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ	1. สอนท่าน ระเบียบ ข้อบังคับ และผัง กระบวนการ ปฏิบัติงานให้ บุคลากรทราบ อย่างทั่วถึง	นิย. 63 1. สอนท่าน ระเบียบ ข้อบังคับ และผัง กระบวนการ ปฏิบัติงานให้ บุคลากรทราบ อย่างทั่วถึง	นิย. 63 1. สอนท่าน ระเบียบ ข้อบังคับ และผัง กระบวนการ ปฏิบัติงานให้ บุคลากรทราบ อย่างทั่วถึง	หัวหน้างานคลัง และพัสดุ	มีการส่งรายงาน ผลการปฏิบัติงาน พร้อมเงินคงเหลือ (ถ้ามี)ล่าช้าไม่เกิน ร้อยละ 10
5.2 งาน/gิจกรรม/กระบวนการ.....กระบวนการขอซื้อ ขอจ้างพัสดุ																
วัตถุประสงค์ ของงาน/gิจกรรม/กระบวนการ....!เพื่อให้การจัดซื้อ จัดจ้าง มีความรวดเร็วคล่องตัวและเป็นไปตาม กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ ที่กำหนด																

การควบคุมภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

มจ-ค-01

หน่วยงาน คณะกรรมการและอุตสาหกรรมเกษตร

ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนการควบคุมภายใน (KPI 1) สามารถลดความเสี่ยงได้อย่างน้อยร้อยละ 80 2) ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80 3) ตัวชี้วัดความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยงบรรลุอย่างน้อยร้อยละ 80

ขั้นตอนการปฏิบัติงาน/ กิจกรรมที่ต้องจัดการ ควบคุม	ความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยง 2-4			การวิเคราะห์ความเสี่ยง 5-8				คะแนนความ เสี่ยงที่ ยอมรับได้ (โอกาส x ผลกระทบ)	กิจกรรมที่จะทำเพื่อลดความเสี่ยง 10-15						ตัวชี้วัดความเสี่ยง (ช่อง 2)ผู้รับผิดชอบ เก็บข้อมูลกำหนด ส่งข้อมูล (เดือน-ปี)
	ประเด็น	มาตรฐาน การควบคุม ภายในด้าน การ ดำเนินงาน (Operations)	สภาพแวดล้อม การควบคุม	โอกาส ที่จะ เกิด	ผลกระทบ	คะแนน ความ เสี่ยง	ระดับ ความ เสี่ยง		วิธีการ จัดการ risk	ช่องทางการ/gิจกรรม	สารสนเทศและ การสื่อสาร	วิธีการติดตาม และประเมินผล	กำหนด เวลา (เดือน-ปี)	ผู้รับผิดชอบ โครงการ/gิจกรรม	
(1)	(2)	(3)	(4)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	
5.2.1 การขอซื้อ ขอจ้าง พัสดุ	การรับ-ส่ง เอกสาร ข้อซื้อ/จ้าง ค่าใช้ สูญ หาย	1. ค้าน ดำเนินงาน	มีโครงสร้าง หน่วยงาน สาย การบังคับบัญชา อันแข็งแกร่งที่และ ความรับผิดชอบที่ เหมาะสม และ กำหนดให้ บุคลากรมีหน้าที่ และความ รับผิดชอบต่อผล การปฏิบัติงานตาม ระบบการควบคุม ภายใน เพื่อให้ บรรลุ วัตถุประสงค์ของ หน่วยงาน	3	4	12	สูง	8 (2x4)	ลด ความ เสี่ยง	จัดทำผัง กระบวนการ ปฏิบัติงานและครอบ เวลาที่ชัดเจน ตาม กฎ ระบุในข้อบังคับ	แจ้งเวียน กฎ กระบวนการ ปฏิบัติงานและครอบ เวลาที่ชัดเจน ตาม กฎ ระบุในข้อบังคับ	1. สอนท่าน ระเบียบ ข้อบังคับ กระบวนการ ปฏิบัติงานและครอบ เวลาที่ชัดเจน ตาม กฎ ระบุในข้อบังคับ ให้เป็นไปตาม ระยะเวลาที่ กำหนด 2. กำชับ เจ้าหน้าที่ให้มี การกำกับติดตาม ให้เป็นไปตาม กรอบระยะเวลา ที่กำหนด	มิย. 63	นส.นภสร บุญ	การรับ-ส่งเอกสาร ข้อซื้อ ขอจ้าง ค่าใช้สูญหาย ไม่ เกินร้อย 10

### การควบคุมภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

มจ-ค-01

#### หน่วยงาน คณะกรรมการและอุตสาหกรรมเกษตร

ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนการควบคุมภายใน (KPI 1) สามารถลดความเสี่ยงได้อย่างน้อยร้อยละ 80 2) ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80 3) ตัวชี้วัดความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยงบรรลุอย่างน้อยร้อยละ 80

ขั้นตอนการปฏิบัติงาน/ กิจกรรมที่ต้องจัดวางการ ควบคุม	ความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยง 2-4				การวิเคราะห์ความเสี่ยง 5-8				คะแนนความ เสี่ยงที่ ยอมรับได้ (0-10x ผลกระทบ)	กิจกรรมที่จะทำเพื่อลดความเสี่ยง 10-15						ตัวชี้วัดความเสี่ยง (ช่อง 2)ผู้รับผิดชอบ เก็บข้อมูล/กำหนด ส่งข้อมูล (เดือน-ปี)
	ประเด็น	มาตรฐาน การควบคุม ภายในด้าน การ ดำเนินงาน (Operations)	สภาพแวดล้อม การควบคุม	โภคภัย	ผลกระทบ	คะแนน ความ เสี่ยง	ระดับ ความ เสี่ยง	วิธีการ จัดการ risk	ช่องทางการ/gิจกรรม	สารสนเทศและ การสื่อสาร	วิธีการติดตาม และประเมินผล	กำหนด เวลา	ผู้รับผิดชอบ โครงการ/gิจกรรม			
	(1)	(2)	(3)	(4)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	
5.3 งานซ่อมบำรุง																
<b>วัตถุประสงค์ 1. เพื่อจัดทำโครงการสร้างบุคลากรให้สอดคล้องกับงานที่รับผิดชอบ 2. จัดทำขั้นตอนการขอใช้บริการงานซ่อมบำรุงของส่วนงานภายในและสิ่งแวดล้อม</b>																
5.3.1 การแจ้งขอรับ <sup>บริการงานซ่อมบำรุง</sup>	โครงการสร้างการทำงาน และการดำเนินงาน รับผิดชอบของ บุคลากรที่เกี่ยวข้อง <sup>ไม่ซัดเจน</sup>	การดำเนินงาน	กำหนดให้บุคลากรมีหน้าที่ และความรับผิดชอบต่อผล การปฏิบัติงานตาม ระบบการควบคุม ภายใน เพื่อให้บรรลุ วัตถุประสงค์ของ หน่วยงาน	4	3	12	สูง	6 (2x3)	ลด ความ เสี่ยง	1. จัดทำโครงการ การทำงานและ มอบหมายงานแก่ บุคลากรให้เหมาะสม ตามหน้าที่ส่วน งานภายในและ สิ่งแวดล้อม	แจ้งเวียนใน หน่วยงานให้ทราบ โครงการสร้าง และครอบคลุม งานของ เจ้าหน้าที่ส่วน งานภายในและ สิ่งแวดล้อม	ติดตามโดย周อนบดี	เม.ย.-63	อ.ดร.แสนวสันต์ ยอดคำ	ความพึงพอใจ ของผู้ใช้บริการ มากกว่า ร้อยละ 70 / ผู้เก็บข้อมูล นาย อนุพงษ์ อินทัชกร / กำหนดส่งข้อมูล ก.ค. 63	

การควบคุมภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

มจ-ค-01

หน่วยงาน คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร

ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนการควบคุมภายใน (KPI 1) สามารถลดความเสี่ยงได้อย่างน้อยร้อยละ 80 2) ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80 3) ตัวชี้วัดความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยงบรรลุอย่างน้อยร้อยละ 80

ขั้นตอนการปฏิบัติงาน/ กิจกรรมที่ต้องจัดการ ควบคุม	ความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยง 2-4				การวิเคราะห์ความเสี่ยง 5-8				คะแนนความ เสี่ยงที่ ยอมรับได้ (โอกาส x ผลกระทบ)	กิจกรรมที่จะทำเพื่อลดความเสี่ยง 10-15						ตัวชี้วัดความเสี่ยง (ช่อง 2)ผู้รับผิดชอบ เก็บข้อมูลกำหนด ส่งข้อมูล (เดือน-ปี)	
	ประเด็น	มาตรฐาน การควบคุม ภายในด้าน การ ดำเนินงาน (Operations)	สภาพแวดล้อม การควบคุม	โอกาส ที่จะ เกิด	ผลกระทบ	คะแนน ความ เสี่ยง	ระดับ ความ เสี่ยง	วิธีการ จัดการ risk	ชื่อโครงการ/กิจกรรม	สารสนเทศและ การสื่อสาร	วิธีการติดตาม และประเมินผล	กำหนด เวลา (เดือน-ปี)	ผู้รับผิดชอบ โครงการ/กิจกรรม				
(1)	(2)	(3)	(4)		(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)		
										2. จัดทำแผนผัง ขั้นตอนแจ้งความ ฉุนเฉียบให้ ทราบโครงสร้าง ส่วนงานพัฒนา ภาษาภาพและ สิ่งแวดล้อม เจ้าหน้าที่ส่วน งานภาษาภาพและ สิ่งแวดล้อม	แจ้งเรียนใน หน่วยงานให้ ทราบโครงสร้าง พัฒนาภาษา และสิ่งแวดล้อม	ติดตามโดย รอง คณบดีฝ่าย พัฒนานักศึกษา และสิ่งแวดล้อม	เม.ย.-63	นายอนุพงษ์ อินทรักษ์ / 陌. สำนักงานคณบดี			
										3. จัดทำแบบฟอร์ม การแจ้งความฉุน เฉียบการส่วน งานพัฒนาภาษาภาพ และสิ่งแวดล้อม	แจ้งเรียนใน หน่วยงานให้ ทราบโครงสร้าง พัฒนาภาษา และสิ่งแวดล้อม	ติดตามโดย รอง คณบดีฝ่าย พัฒนานักศึกษา และสิ่งแวดล้อม	พ.ค.-63	นายอนุพงษ์ อินทรักษ์			

### การควบคุมภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

มจ-ค-01

#### หน่วยงาน คณะกรรมการและอุตสาหกรรมเกษตร

ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนการควบคุมภายใน (KPI 1) สามารถลดความเสี่ยงได้อย่างน้อยร้อยละ 80 2) ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80 3) ตัวชี้วัดความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยงบรรลุอย่างน้อยร้อยละ 80

ขั้นตอนการปฏิบัติงาน/ กิจกรรมที่ต้องจัดวางการ ควบคุม	ความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยง 2-4				การวิเคราะห์ความเสี่ยง 5-8				คะแนนความ เสี่ยงที่ ยอมรับได้ (โอกาส x ผลกระทบ)	กิจกรรมที่จะทำเพื่อลดความเสี่ยง 10-15					ตัวชี้วัดความเสี่ยง (ช่อง 2)ผู้รับผิดชอบ เก็บข้อมูลก้าวหน้า ส่งข้อมูล (เดือน-ปี)
	ประเด็น	มาตรฐาน การควบคุม ภายในด้าน การ ดำเนินงาน (Operations)	สภาพแวดล้อม การควบคุม	โอกาส ที่จะ เกิด	ผลกระทบ	คะแนน ความ เสี่ยง	ระดับ ความ เสี่ยง	วิธีการ จัดการ risk	ชื่อโครงการ/กิจกรรม	สารสนเทศและ การสื่อสาร	วิธีการติดตาม และประเมินผล	กำหนด เวลา (เดือน-ปี)	ผู้รับผิดชอบ โครงการ/กิจกรรม		
(1)	(2)	(3)	(4)		(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
5.3.2 การดำเนินการซ่อม บำรุง															
5.3.3 การติดตามและ ประเมินผล															

#### สรุปการจัดทำแผน

การจัดทำแผนควบคุมภายใน ได้กำหนดตามความเหมาะสมกับโครงสร้างของหน่วยงานและการกิจของหน่วยงาน เป็นส่วนประกอบที่แทรกอยู่ในการปฏิบัติงานตามปกติของหน่วยงาน เป็นสิ่งที่ต้องกระทำอย่างเป็นขั้นตอนและต่อเนื่อง มิใช่เป็นผลสุดท้ายของการกระทำ จะเป็นการบริหารจัดการควบคุม ความเป็นไปได้ที่เหตุการณ์ใดเหตุการณ์หนึ่งอาจเกิดขึ้น/เป็นอุปสรรคต่อการบรรลุวัตถุประสงค์ของหน่วยงาน รวมทั้งเพื่อสร้างความมั่นใจอย่างสมเหตุสมผลว่า การดำเนินงานของหน่วยงานจะบรรลุวัตถุประสงค์ของการควบคุมด้านการดำเนินงาน ด้านการรายงาน และด้านการปฏิบัติตามกฎหมาย ระเบียบ และข้อบังคับ

1. หน่วยงานมีพันธกิจ/การกิจของหน่วยงาน จำนวน 5 พันธกิจ ทั้งนี้ หน่วยงานได้จัดความคุ้มภัยในดังนี้

1.1 มีประเด็นความเสี่ยง จำนวน 5 ภารกิจ

1.2 ไม่มีประเด็นความเสี่ยง จำนวน 0 ภารกิจ

2. มีประเด็นความเสี่ยงในแผน จำนวน 9 ประเด็นความเสี่ยง

การควบคุมภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

มจ-ค-01

หน่วยงาน คณะกรรมการและอุตสาหกรรมเกษตร

ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนการควบคุมภายใน (KPI 1) สามารถลดความเสี่ยงได้อย่างน้อยร้อยละ 80 2) ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80 3) ตัวชี้วัดความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยงบรรลุอย่างน้อยร้อยละ 80

ขั้นตอนการปฏิบัติงาน/ กิจกรรมที่ต้องจัดการ ควบคุม	ความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยง 2-4				การวิเคราะห์ความเสี่ยง 5-8				คะแนนความ เสี่ยงที่ ยอมรับได้ (0-100 ผลรวมทุก)  วิธีการ จัดการ risk	กิจกรรมที่จะทำเพื่อลดความเสี่ยง 10-15						ตัวชี้วัดความเสี่ยง (ช่อง 2)ผู้รับผิดชอบ เก็บข้อมูลกำหนด ส่งข้อมูล (เดือน-ปี)
	ประเด็น	มาตรฐาน การควบคุม ภายในด้าน การ ดำเนินงาน (Operations)	สภาพแวดล้อม การควบคุม	โอกาส ที่จะ เกิด	ผลกระทบ	คะแนน ความ เสี่ยง	ระดับ ความ เสี่ยง	สารสนเทศและ การสื่อสาร	วิธีการติดตาม และประเมินผล	กำหนด เวลา	ผู้รับผิดชอบ โครงการ/กิจกรรม					
	(1)	(2)	(3)	(4)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	

3. มีตัวชี้วัดความสำเร็จของประเด็นความเสี่ยง จำนวน

9 ตัวชี้วัด

4. ในการนี้หน่วยงานมีวัตถุประสงค์ของหน่วยงาน จำนวน

5 ข้อ ทั้งนี้ แผนควบคุมภายใน มีประเด็นความเสี่ยงที่สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของหน่วยงาน จำนวน 5 ข้อ

5. การจัดทำแผนควบคุมภายในของหน่วยงาน มีประเด็นความเสี่ยงที่สอดคล้องกับวัตถุประสงค์การควบคุมภายใน ตามหลักเกณฑ์กระทรวงการคลังว่าด้วยมาตรฐานและหลักเกณฑ์ปฏิบัติการควบคุมภายในสำหรับหน่วยงานของรัฐ พ.ศ. 2561 ดังนี้

5.1 ด้านการดำเนินงาน (Operations Objectives) จำนวน 7 ประเด็นความเสี่ยง

5.2 ด้านการรายงาน (Reporting Objectives) จำนวน 2 ประเด็นความเสี่ยง

5.3 ด้านการปฏิบัติตามกฎหมาย ระเบียบ และข้อบังคับ (Compliance Objectives) จำนวน 0 ประเด็นความเสี่ยง

6. การจัดทำควบคุมภายในของหน่วยงาน ได้ดำเนินการจัดวางแผน 5 องค์ประกอบ 17 หลักการ ตามหลักเกณฑ์กระทรวงการคลังว่าด้วยมาตรฐานและหลักเกณฑ์ปฏิบัติการควบคุมภายในสำหรับหน่วยงานของรัฐ พ.ศ. 2561 ดัง องค์ประกอบ 1 สภาพแวดล้อมการควบคุม (Control Environment) มี 5 หลักการ สอดคล้องกับการดำเนินงานช่องที่ (4)

องค์ประกอบ 2 การประเมินความเสี่ยง (Risk Assessment) มี 4 หลักการ สอดคล้องกับการดำเนินงานช่องที่ (2)+(3)+(5)+(6)+(7)+(8)

องค์ประกอบ 3 กิจกรรมการควบคุม (Control Activities) มี 3 หลักการ สอดคล้องกับการดำเนินงานช่องที่ (1)+(9)+(10)+(11)

องค์ประกอบ 4 สารสนเทศและการสื่อสาร (Information and Communication) มี 3 หลักการ สอดคล้องกับการดำเนินงานช่องที่ (12)

องค์ประกอบ 5 กิจกรรมการติดตามผล (Monitoring Activities) มี 2 หลักการ สอดคล้องกับการดำเนินงานช่องที่ (13)+(14)+(15)+(16)

## การควบคุมภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

มจ-ค-01

### หน่วยงาน คณะกรรมการและอุตสาหกรรมเกษตร

ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนการควบคุมภายใน (KPI) 1) สามารถลดความเสี่ยงได้อย่างน้อยร้อยละ 80 2) ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80 3) ตัวชี้วัดความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยงบรรลุอย่างน้อยร้อยละ 80

ขั้นตอนการปฏิบัติงาน/ กิจกรรมที่ต้องจัดวางการ ควบคุม	ความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยง 2-4				การวิเคราะห์ความเสี่ยง 5-8				คะแนนความ เสี่ยงที่ ยอมรับได้ (โดยมาก) ผลกระทบ)	กิจกรรมที่จะทำเพื่อลดความเสี่ยง 10-15						ตัวชี้วัดความเสี่ยง (ช่อง 2)ผู้รับผิดชอบ เก็บข้อมูลก้าวหน้า ส่งข้อมูล (เดือน-ปี)
	ประเด็น	มาตรฐานที่ การควบคุม ภายในดำเนิน การ	สภาพแวดล้อม การควบคุม	โอกาส ที่จะ เกิด	ผลกระทบ	คะแนน ความ เสี่ยง	ระดับ ความ เสี่ยง	วิธีการ จัดการ risk	ช่องทางการ/gิจกรรม	สารสนเทศและ การสื่อสาร	วิธีการติดตาม และประเมินผล	กำหนด เวลา	ผู้รับผิดชอบ โครงการ/gิจกรรม	(16)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)		

7. มีกิจกรรมเพื่อลดความเสี่ยงในระดับที่ยอมรับได้ จำนวน

15 กิจกรรม โดยกิจกรรมดังกล่าวมีแผนที่จะดำเนินงานให้แล้วเสร็จ ดังนี้

- ช่วง 6 เดือน กิจกรรมจะแล้วเสร็จ 0 กิจกรรม
- ช่วง 10 เดือน กิจกรรมจะแล้วเสร็จ 11 กิจกรรม
- ช่วง 12 เดือน กิจกรรมจะแล้วเสร็จ 4 กิจกรรม

ทั้งนี้ หน่วยงานมีตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนการควบคุมภายใน ดังนี้

1. ความสำเร็จของการบรรลุเป้าหมายตาม KPI ร้อยละ 80
2. สามารถลดความเสี่ยงในระดับที่ยอมรับได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80
3. ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80

.....

(คนบดี/ผู้อำนวยการ)

(รองศาสตราจารย์จักรพงษ์ พิมพ์พิมล)

ตำแหน่ง คณบดีคณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร

วันที่ ..... เดือน ..... พ.ศ. .....

รายงานผลการควบคุมภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 รอบ 6 เดือน ณ วันที่ 31 มีนาคม 2563  
หน่วยงาน คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้

มจ-ค-02

ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนการควบคุมภายใน (KPI) 1) สามารถลดความเสี่ยงได้อย่างน้อยร้อยละ 80 2) ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80 3) ตัวชี้วัดความเสี่ยง/ปัจจัยเสี่ยงบรรลุอย่างน้อยร้อยละ 80

พันธกิจ/กระบวนการ/ วัตถุประสงค์ของ กระบวนการ/ขั้นตอน การปฏิบัติงาน	ความเสี่ยง/ปัจจัย เสี่ยง	ประเมิน risk		ผลการดำเนินงานขั้นตอนโครงการ/กิจกรรม						ประเมิน risk หลังท่ากิจกรรมเสร็จ		ตัวชี้วัดความสำเร็จ risk ช่อง (2)		เป้าหมาย ปี 63				
		คะแนน risk	ระดับ risk	วิธีการ จัดการ risk	ชื่อโครงการ/กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการ ตามกิจกรรม	แผน	ผล	คะแนน risk	ผลหลังจากดำเนินงาน	โอกาส ที่จะ เกิด	ผล กรา ฟบ	คะแนน risk	ระดับ risk	ตัวชี้วัดความสำเร็จ	หน่วย นับ	แผน	ผล
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	
พันธกิจที่ 1 ด้านการเรียนการสอน																		
1.1 กระบวนการบริหารหลักสูตร วัตถุประสงค์ : เพื่อผลิตบัณฑิตที่มีความรู้ความสามารถในการวิชาการและวิชาชีพ																		
1.1.1 การจัดสรรงาน อาจารย์ที่ปรึกษา	นักศึกษามีผล การศึกษาเฉลี่ยต่ำ กว่าเกณฑ์ (1.75)	16	สูง มาก	ลดความ เสี่ยง	1.1.1 พัฒนาวางแผนติดตาม นักศึกษาพน农业生产者ที่ปรึกษา แนวใหม่-แนวปฏิบัติของ อาจารย์ที่ปรึกษา	รองคณบดีฝ่ายวิชาการ ฯ/ประธานหลักสูตร/ หน.งานบริการการศึกษา	พ.ค.63	อยู่ ระหว่าง การดำเนิน งาน	12	0	0	0			เกรดเฉลี่ยของนักศึกษา กลุ่มเดียวกันเพิ่มขึ้นไม่ น้อยกว่าร้อยละ 30 / ผู้รับผิดชอบเก็บข้อมูล : หน.งานบริการ การศึกษา/ส่งข้อมูล กย 63	ร้อยละ	30	
1.1.2 การวางแผนการ ดำเนินงานของอาจารย์ ที่ปรึกษาของคณะ					ผลการดำเนินงาน (รายงานความก้าวหน้า-อยู่ระหว่างการดำเนินงานท่าอย่างไร-หากทำเสร็จแล้ว ผลการดำเนินงานเป็นอย่างไร) : (19) 1) อยู่ระหว่างการหาแนวทางในการดำเนินงานติดตามนักศึกษาของอาจารย์ที่ปรึกษา													
1.1.3 การปฏิบัติหน้าที่ ของอาจารย์ที่ปรึกษา					ข้อหา/อุปสรรค/การแก้ไขปัญหา : (20) - ไม่มี -													
1.1.4 การติดตามผลการ เรียนของนักศึกษาใน ที่ปรึกษา				ลดความ เสี่ยง	1.1.2 การเข้าแจ้ง และแจ้งเวียน แนวปฏิบัติในการเป็นอาจารย์ที่ ปรึกษาและแจ้งนักศึกษาของ คณะ ให้รับทราบ	หน.งานบริการการศึกษา	มิย 63	อยู่ ระหว่าง การดำเนิน งาน										

พันธกิจ/กระบวนการ/ วัตถุประสงค์ของ กระบวนการ/ขั้นตอน การปฏิบัติงาน	ความเสี่ยง/ปัจจัย เสี่ยง	ประเมิน risk		ผลการดำเนินงานจัดโครงการ/กิจกรรม					ประเมิน risk หลังท่ากิจกรรมเสร็จ				ตัวชี้วัดความสำเร็จ risk ช่อง (2)		เป้าหมาย ปี 63				
		คะแนน risk	ระดับ risk	วิธีการ จัดการ risk	ชื่อโครงการ/กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการ ตามกิจกรรม	แผน	ผล	คะแนน risk	ผลหลังจากดำเนินงาน				ตัวชี้วัดความสำเร็จ	หน่วย นับ	แผน	ผล		
							กำหนด เสร็จ	เสร็จจริง		โอกาส ที่จะ เกิด	ผลกระทบ	คะแนน risk	ระดับ risk						
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)		
1.1.5 สรุปผลการดำเนินงานการเป็นอาจารย์ที่ปรึกษา					<p>ผลการดำเนินงาน (รายงานความก้าวหน้า-อยู่ระหว่างการดำเนินงานทำอะไร-หากทำเสร็จแล้ว ผลการดำเนินงานเป็นอย่างไร) :</p> <p>(19)</p> <p>1) อยู่ระหว่างการกำหนดหน้าที่ความรับผิดชอบของอาจารย์ที่ปรึกษา</p> <p>ข้อมูล/อุปสรรค/การแก้ไขปัญหา : (20) - ไม่มี -</p>														
				ลดความเสี่ยง	1.1.3 การสำรวจประจ័េងปัญหาของนักศึกษาที่มีผลคะแนนเฉลี่ยต่ำ ทั้งระดับ ป.ตรี ป.โท และป.เอก นำเสนอข้อมูลในที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ	ประธานหลักสูตร/หน.งานบริการการศึกษา	กค 63	อยู่ระหว่างการดำเนินงาน											
				<p>ผลการดำเนินงาน (รายงานความก้าวหน้า-อยู่ระหว่างการดำเนินงานทำอะไร-หากทำเสร็จแล้ว ผลการดำเนินงานเป็นอย่างไร) :</p> <p>(19)</p> <p>1) อยู่ระหว่างดำเนินการติดตามข้อมูลนักศึกษากลุ่มเสี่ยง</p> <p>ข้อมูล/อุปสรรค/การแก้ไขปัญหา : (20) - ไม่มี -</p>															
				ลดความเสี่ยง	1.1.4 การวิเคราะห์ประเด็นปัญหาเพื่อหาสาเหตุ และแนวทางการแก้ปัญหานักศึกษาที่มีผลคะแนนเฉลี่ยต่ำ	หน.งานบริการการศึกษา	กค 63	อยู่ระหว่างการดำเนินงาน											
				<p>ผลการดำเนินงาน (รายงานความก้าวหน้า-อยู่ระหว่างการดำเนินงานทำอะไร-หากทำเสร็จแล้ว ผลการดำเนินงานเป็นอย่างไร) :</p> <p>(19)</p> <p>1) อยู่ระหว่างดำเนินการติดตามข้อมูลนักศึกษากลุ่มเสี่ยง</p>															

พัฒกิจ/กระบวนการ/ วัตถุประสงค์ของ กระบวนการ/ขั้นตอน การปฏิบัติงาน	ความเสี่ยง/ปัจจัย เสี่ยง	ประเมิน risk		ผลการดำเนินงานจัดโครงการ/กิจกรรม					ประเมิน risk หลังท่ากิจกรรมเสร็จ				ตัวชี้วัดความสำเร็จ risk ช่อง (2)		เป้าหมาย ปี 63							
		คะแนน risk	ระดับ risk	วิธีการ จัดการ risk	ชื่อโครงการ/กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการ ตามกิจกรรม	แผน	ผล	คะแนน กำหนด เสี่ยง	คะแนน เสี่ยงจริง	risk ที่ยอม รับได้	ผลหลังจากดำเนินงาน	โอกาส ที่จะ เกิด	ผล ทบ	คะแนน risk	ระดับ risk	ตัวชี้วัดความสำเร็จ	หน่วย นับ	แผน	ผล		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)					
					ปัญหา/อุปสรรค/การแก้ไขปัญหา : (20) - ไม่มี -																	
					จัดโครงการ/กิจกรรม ช่วยเหลือนักศึกษากลุ่มเสี่ยง และพัฒนาวางแผนระบบติดตาม นักศึกษาพน农业生产อาจารย์ที่ปรึกษา แนวใหม่										กค 63	อยู่ ระหว่าง การดำเนิน งาน						
					ผลการดำเนินงาน (รายงานความก้าวหน้า-อยู่ระหว่างการดำเนินงานทำอะไร-หากทำเสร็จแล้ว ผลการดำเนินงานเป็นอย่างไร) : (19) 1) อยู่ระหว่างดำเนินการติดตามข้อมูลนักศึกษากลุ่มเสี่ยง																	
					ปัญหา/อุปสรรค/การแก้ไขปัญหา : (20) - ไม่มี -																	
พัฒกิจ/พัฒกิจ/การกิจหน่วยงาน ที่ 2 สร้างนวัตกรรมและองค์ความรู้ด้านวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร .....																						
2.1 งาน/กิจกรรม/กระบวนการ การรายงานผลการดำเนินงานงานวิจัย.....																						
วัตถุประสงค์ ของงาน/กิจกรรม/กระบวนการ : กระบวนการรายงานความก้าวหน้าและเล่นรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์																						
2.1.1 สำรวจจำนวน โครงการวิจัยที่อยู่ใน แผนทั้งหมด																						

พันธกิจ/กระบวนการ/ วัตถุประสงค์ของ กระบวนการ/ขั้นตอน การปฏิบัติงาน	ความเสี่ยง/ปัจจัย เสี่ยง	ประเมิน risk		ผลการดำเนินงานจัดโครงการ/กิจกรรม					ประเมิน risk หลังท่ากิจกรรมเสร็จ				ตัวชี้วัดความสำเร็จ risk ช่อง (2)		เป้าหมาย ปี 63		
		คะแนน risk	ระดับ risk	วิธีการ จัดการ risk	ชื่อโครงการ/กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการ ตามกิจกรรม	แผน กำหนด เสร็จ	ผล ที่ยอม รับได้	คะแนน risk	ผลหลังจากดำเนินงาน	โอกาส ที่จะ เกิด	ผลกระทบ risk	คะแนน risk	ตัวชี้วัดความสำเร็จ	หน่วย นับ	แผน	ผล
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
2.2.2 จัดทำแผน ติดตามการส่งรายงาน ความก้าวหน้างานวิจัย จากทุนคนละฯ	หัวหน้า โครงการวิจัยส่ง รายงาน ความก้าวหน้าล่าช้า	9	สูง	ลดความ เสี่ยง	2.2.2.1 การติดตามการส่ง รายงานความก้าวหน้างานวิจัย เมื่อครบรอบ 6 เดือน ของ ระยะเวลาในการทำวิจัย และ กำหนดให้บรรจุในวาระ สืบเนื่องของการประชุม คณะกรรมการบริหารงาน บริการวิชาการและวิจัย เพื่อเป็น การรายงานและติดตามการส่ง รายงานความก้าวหน้าของ งานวิจัย ทุกครั้งที่มีการประชุม	ปัจวิกา ศรีสั่ง (งาน บริการวิชาการและวิจัย)	กันยายน 2563	อยู่ระหว่าง ดำเนินงาน	6	0	0	0		ส่งรายงาน ความก้าวหน้าตาม ระยะเวลาที่กำหนด ร้อย ละ 80% ถึงทุกหน่วยงาน บริการวิชาการและวิจัย	ร้อยละ	80	
					ผลการดำเนินงาน (รายงานความก้าวหน้า-อยู่ระหว่างการดำเนินงานท่าอย่างไร-หากทำเสร็จแล้ว ผลการดำเนินงานเป็นอย่างไร) :	(19)											
					1) ยังไม่ได้ดำเนินการ เนื่องจากอยู่ในระหว่างขั้นตอนการดำเนินงานตัดสรรงบประมาณทุนวิจัยคนละฯ ซึ่งขั้นตอนการติดตาม รายงานความก้าวหน้าของงานวิจัยที่ได้รับทุนจากคนละฯ ดำเนินการติดตามได้เมื่อระยะเวลาในการทำวิจัยผ่านไปแล้ว 6 เดือน												
					ปัญหา/อุปสรรค/การแก้ไขปัญหา : (20) - ไม่มี -												

พันธกิจ/กระบวนการ/ วัตถุประสงค์ของ กระบวนการ/ขั้นตอน การปฏิบัติงาน	ความเสี่ยง/ปัจจัย เสี่ยง	ประเมิน risk		ผลการดำเนินงานจัดโครงการ/กิจกรรม					ประเมิน risk หลังท่ากิจกรรมเสร็จ				ตัวชี้วัดความสำเร็จ risk ช่อง (2)		เป้าหมาย ปี 63		
		คะแนน risk	ระดับ risk	วิธีการ จัดการ risk	ชื่อโครงการ/กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการ ตามกิจกรรม	แผน กำหนด เวลา	ผล สร้างเชิงรุก รับได้	คะแนน risk	ผลหลังจากดำเนินงาน	โอกาส ที่จะ เกิด	ผลกระทบ กับ แผน risk	ตัวชี้วัดความสำเร็จ	หน่วย นับ	แผน	ผล	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
2.1.3 จัดทำแผน ติดตามการส่งรายงาน วิจัยฉบับสมบูรณ์	หัวหน้า โครงการวิจัยส่ง รายงานฉบับ สมบูรณ์ล่าช้า หรือไม่ส่งรายงาน ฉบับสมบูรณ์	9	สูง	ลดความ เสี่ยง	2.1.3.1 การติดตามการส่ง รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ ก่อน ครบกำหนดเวลาส่งเลื่อนรายงาน ล่วงหน้า 1 เดือน และ กำหนดให้บรรจุในวาระ สืบเนื่องของการประชุม คณะกรรมการบริหารงาน บริการวิชาการและวิจัย เพื่อเป็น การรายงานและติดตามการส่ง รายงานความก้าวหน้าของ งานวิจัย ทุกครั้งที่มีการประชุม	ประวิภา ศรีสัจja (งาน บริการวิชาการและวิจัย)	กันยายน 2563	อยู่ระหว่าง ดำเนินงาน	6	0	0	0		ส่งเล่มรายงานวิจัยฉบับ สมบูรณ์ตามระยะเวลา ที่กำหนด ร้อยละ 80 ผู้ เก็บข้อมูล : งานบริการ วิชาการและวิจัย	ร้อยละ	80	
					ผลการดำเนินงาน (รายงานความก้าวหน้า-อยู่ระหว่างการดำเนินงานท่ามไปรษณีย์-หากท่ามเสร็จแล้ว ผลการดำเนินงานเป็นอย่างไร) :	(19)											
					1) ยังไม่ได้ดำเนินการ เนื่องจากอยู่ในระหว่างขั้นตอนการดำเนินงานตัดสรรงบประมาณทุนวิจัยคณะฯ ซึ่งขั้นตอนการติดตาม รายงานฉบับสมบูรณ์ จะดำเนินการติดตามล่วงหน้า 1 เดือน ก่อนสัดส่วนรายเวลาการวิจัย												
					ปัญหา/อุปสรรค/การแก้ไขปัญหา : (20) - ไม่มี -												
2.1.4 สรุปผลการส่ง รายงานวิจัยฉบับ สมบูรณ์																	
พันธกิจ/ภารกิจหน่วยงาน ที่ 3 บริการวิชาการ เผยแพร่นัดกรรมและความรู้สู่สังคม																	
3.1 งาน/กิจกรรม/กระบวนการ การรายงานผลการดำเนินโครงการงบบูรณาการ																	

พันธกิจ/กระบวนการ/ วัตถุประสงค์ของ กระบวนการ/ขั้นตอน การปฏิบัติงาน	ความเสี่ยง/ปัจจัย เสี่ยง	ประเมิน risk		ผลการดำเนินงานจัดโครงการ/กิจกรรม					ประเมิน risk หลังท่ากิจกรรมเสร็จ				ตัวชี้วัดความสำเร็จ risk ช่อง (2)		เป้าหมาย ปี 63		
		คะแนน risk	ระดับ risk	วิธีการ จัดการ risk	ชื่อโครงการ/กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการ ตามกิจกรรม	แผน	ผล	คะแนน risk	ผลหลังจากดำเนินงาน	โอกาส ที่จะ เกิด	ผลกระทบ โดยรวม	คะแนน risk	ตัวชี้วัดความสำเร็จ	หน่วย นับ	แผน	ผล
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)

วัตถุประสงค์ ของงาน/กิจกรรม/กระบวนการ :

3.1.1 สำรวจจำนวน โครงการบริการ วิชาการที่ได้รับงบ บูรณาการที่อยู่ในแผน ทั้งหมด																		
3.1.2 จัดทำแผน ติดตามการดำเนินงาน โครงการงบบูรณาการ	ไม่สามารถ ดำเนินงานตามแผน ที่กำหนดไว้	12	สูง	ลดความ เสี่ยง	3.1.2.1 การติดตามการ ดำเนินงานโครงการงบบูรณา การ เมื่อครบ 6 เดือน ของ ระยะเวลาดำเนินการของ โครงการตามแบบฟอร์มที่ กำหนด และรายงานผลการ ดำเนินงานในการประชุม คณะกรรมการบริหารงาน บริการวิชาการและวิจัย เพื่อ ติดตามการดำเนินงาน	ป่าวิชา ศรีสั่ง (งาน บริการวิชาการและวิจัย)	ต.ค.63	อยู่ ระหว่าง ดำเนินงาน	6						สรุปรายงานผลการ ดำเนินงานและเล่ม รายงานโครงการตาม ระยะเวลาที่กำหนด ร้อย ละ 80 ป่าวิชา ศรีสั่ง (งานบริการวิชาการและ วิจัย)	ร้อยละ	80	

ผลการดำเนินงาน (รายงานความก้าวหน้า-อยู่ระหว่างการดำเนินงานท่ามทoice-หากทำเสร็จแล้ว ผลการดำเนินงานเป็นอย่างไร) :

(19)

1) อยู่ในระหว่างดำเนินการ โครงการงบบูรณาการอยู่ในระหว่างขออนุมัติโครงการในระบบ

ข้อมูล/อุปสรรค/การแก้ไขข้อมูล : (20)

1) งบประมาณมาล่าช้า

2) สถานการณ์การระบาดของ covid-19 ทำให้ไม่สามารถวางแผนการจัดอบรมซึ่งเป็นกิจกรรมของโครงการงบบูรณาการได้

พันธกิจ/กระบวนการ/ วัตถุประสงค์ของ กระบวนการ/ขั้นตอน การปฏิบัติงาน	ความเสี่ยง/ปัจจัย เสี่ยง	ประเมิน risk		ผลการดำเนินงานจัดโครงการ/กิจกรรม					ประเมิน risk หลังท่ากิจกรรมเสร็จ				ตัวชี้วัดความสำเร็จ risk ช่อง (2)		เป้าหมาย ปี 63			
		คะแนน risk	ระดับ risk	วิธีการ จัดการ risk	ชื่อโครงการ/กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการ ตามกิจกรรม	แผน กำหนด เวลา	ผล เสี่ยงที่อาจ เกิดขึ้น	คะแนน risk	ผลหลังจากดำเนินงาน	โอกาส ที่จะ เกิด	ผลกระทบ กับ แผน risk	คะแนน risk	ตัวชี้วัดความสำเร็จ	หน่วย นับ	แผน	ผล	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	
3.1.3 จัดทำแผน <sup>ติดตามการส่งรายงานโครงการฉบับสมบูรณ์</sup>	ไม่สามารถดำเนินงานตามแผนที่กำหนดได้	12	สูง	ลดความเสี่ยง	3.1.3.1 การติดตามการส่งรายงานโครงการฉบับสมบูรณ์ ก่อนครบกำหนดเวลาส่งเล่มรายงานล่วงหน้า 1 เดือน และรายงานผลการดำเนินงานในการประชุมคณะกรรมการบริหารงานบริการวิชาการและวิจัย เพื่อติดตามการดำเนินงาน	ประวิสา ศรีสั่ง (งานบริการวิชาการและวิจัย)	กันยายน 2563	อยู่ระหว่างดำเนินงาน	6					ส่งlemerรายงานโครงการตามระยะเวลาที่กำหนด ร้อยละ 80 ประวิสา ศรีสั่ง (งานบริการวิชาการและวิจัย)	ร้อยละ	80		
					ผลการดำเนินงาน (รายงานความก้าวหน้า-อยู่ระหว่างการดำเนินงานทำอะไร-หากทำเสร็จแล้ว ผลการดำเนินงานเป็นอย่างไร) : (19) 1) ยังไม่ได้ดำเนินการ เพราะโครงการฉบับสมบูรณ์การอยู่ในระหว่างการขออนุมัติโครงการในระบบ ปัญหา/อุปสรรค/การแก้ไขปัญหา : (20) -ไม่มี -													
3.1.4 สรุปผลการส่งรายงานโครงการฉบับสมบูรณ์																		
<b>พันธกิจ/การกิจหน่วยงาน ที่ 4 ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม อนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</b>																		
<b>4.1 การดำเนินโครงการด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม อนุรักษ์ธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม</b>																		
<b>วัตถุประสงค์ เพื่อบูรณาการกิจกรรมนักศึกษา การเรียนการสอน และงานวิจัยเข้ากับโครงการด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม อนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</b>																		

พันธกิจ/กระบวนการ/ วัตถุประสงค์ของ กระบวนการ/ขั้นตอน การปฏิบัติงาน	ความเสี่ยง/ปัจจัย เสี่ยง	ประเมิน risk		ผลการดำเนินงานจัดโครงการ/กิจกรรม					ประเมิน risk หลังท่ากิจกรรมเสร็จ				ตัวชี้วัดความสำเร็จ risk ช่อง (2)		เป้าหมาย ปี 63				
		คะแนน risk	ระดับ risk	วิธีการ จัดการ risk	ชื่อโครงการ/กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการ ตามกิจกรรม	แผน	ผล	คะแนน กำหนด เสี่ยง	คะแนน เสี่ยงจริง	risk ที่ยอม รับได้	ผลหลังจากดำเนินงาน	โอกาส ที่จะ เกิด	ผลกระทบ risk	คะแนน risk	ตัวชี้วัดความสำเร็จ	หน่วย นับ	แผน	ผล
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)		
4.1.1 ประชุม คณะกรรมการค้าน ทำนุบำรุง ศิลปวัฒนธรรมของ คณะ																			
4.1.2 การดำเนิน โครงการค้านทำนุ บำรุงศิลปวัฒนธรรม อนุรักษ์ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	หลักสูตรไม่ได้แจ้ง <sup>*</sup> ข้อมูลการดำเนิน กิจกรรมหรือ โครงการที่เกี่ยวข้อง กับพันธกิจ	12	สูง	ลดความ เสี่ยง	4.1.2.1 จัดทำแบบฟอร์มสำรวจ ข้อมูลกิจกรรมหรือโครงการที่ เกี่ยวข้องกับพันธกิจ	นางมุสตี วงศ์มาศ	พ.ก. 2563	อยู่ ระหว่าง การดำเนิน งาน	4	0	0	0		มีการส่งรายงานการจัด โครงการหรือกิจกรรม จากหลักสูตรไม่น้อยกว่า / ผู้เก็บข้อมูล นางมุสตี วงศ์มาศ / กำหนดส่ง ข้อมูล ก.ค. 63	โครง สร้าง ดำเนิน งาน	2	อยู่ ระหว่าง ดำเนิน งาน		
					ผลการดำเนินงาน (รายงานความก้าวหน้า-อยู่ระหว่างการดำเนินงานทำอะไร-หากทำเสร็จแล้ว ผลการดำเนินงานเป็นอย่างไร) : (19) ผลการดำเนินงาน 1) แจ้งแนวทางการขอข้อมูลจากแต่ละหลักสูตรในที่ประชุมคณะ สามัญสามัญ ครั้งที่ 3/2563 วันที่ 18 มีนาคม 2563 (ดำเนินการ เสร็จแล้ว) 2) จัดทำแบบฟอร์มรายงานข้อมูลเพื่อให้แต่ละหลักสูตรรายงานผลการดำเนินโครงการหรือกิจกรรม (กำลังดำเนินการ) ปัญหา/อุปสรรค/การแก้ไขปัญหา : (20) -ไม่มี-														
4.1.3 การติดตามและ ประเมินผล																			
<b>พันธกิจ/การกิจหน่วยงาน ที่ 5 สร้างระบบบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพโดยยึดหลักธรรมาภิบาล</b>																			
<b>5.1 งาน/กิจกรรม/กระบวนการ.....การตรวจสอบเอกสารการเดินทางไปปฏิบัติงาน</b>																			
<b>วัตถุประสงค์ ของงาน/กิจกรรม/กระบวนการ...เพื่อให้นักศึกษาที่เดินทางไปราชการปฏิบัติตามกฎ ระเบียบ ข้อบังคับ ที่กำหนดได้ถูกต้อง</b>																			

พันธกิจ/กระบวนการ/ วัตถุประสงค์ของ กระบวนการ/ขั้นตอน การปฏิบัติงาน	ความเสี่ยง/ปัจจัย เสี่ยง	ประเมิน risk		ผลการดำเนินงานจัดโครงการ/กิจกรรม					ประเมิน risk หลังท่ากิจกรรมเสร็จ				ตัวชี้วัดความสำเร็จ risk ช่อง (2)		เป้าหมาย ปี 63			
		คะแนน risk	ระดับ risk	วิธีการ จัดการ risk	ชื่อโครงการ/กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการ ตามกิจกรรม	แผน กำหนด เวลา	ผล เสี่ยงจริง	คะแนน risk ที่ยอม รับได้	ผลหลังจากดำเนินงาน	คะแนน ที่จะ เกิด	ผล ทบ รวม risk	คะแนน risk	ตัวชี้วัดความสำเร็จ	หน่วย นับ	แผน	ผล	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	
5.1.1 ตรวจสอบ เอกสารขออนุมัติ เดินทางไปปฏิบัติงาน																		
5.1.2 จ่ายเงินยืมทครอง ราชการ																		
5.1.3 ตรวจสอบ รายงานผลการเดินทาง ไปราชการ	การส่งรายงานผล การปฏิบัติงาน ล่าช้า เอกสารประกอบไม่ ครบถ้วนและไม่ ถูกต้อง	16	สูง มาก	ลดความ เสี่ยง	5.1.3.1 จัดทำพัฒนาระบบการ ปฏิบัติงานและครอบคลุมที่ ชัดเจนตาม กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ	หัวหน้างานคลังและพัสดุ	มิ.ย. 2563	อยู่ ระหว่าง การดำเนิน งาน	8			0		มีการส่งรายงานผลการ ปฏิบัติงานพร้อมเงิน คงเหลือ (ถ้ามี) ล่าช้าไม่ เกินร้อยละ 10	ร้อยละ	10		
					ผลการดำเนินงาน (รายงานความก้าวหน้า-อยู่ระหว่างการดำเนินงานทำอะไร-หากทำเสร็จแล้ว ผลการดำเนินงานเป็นอย่างไร) : (19) 1) จัดทำขั้นตอนการเดินทางไปราชการ (ดำเนินการเสร็จแล้ว) 2) แจ้งเวียนบุคลากรให้ทราบอย่างทั่วถึง (กำลังดำเนินการ)									ข้อมูล/อุปสรรค/การแก้ไขข้อมูล : (20) - ไม่มี -				
5.1.4 การรับเอกสาร ขอใช้เงินยืม พร้อมเงิน คงเหลือ(ถ้ามี)																		
5.1.5 การส่งเอกสารตั้ง <sup>เพิกเฉิน</sup> จากคลัง																		
5.2 งาน/กิจกรรม/กระบวนการ.....กระบวนการขอซื้อ ขอจ้างพัสดุ																		

พันธกิจ/กระบวนการ/ วัตถุประสงค์ของ กระบวนการ/ขั้นตอน การปฏิบัติงาน	ความเสี่ยง/ปัจจัย เสี่ยง	ประเมิน risk		ผลการดำเนินงานจัดโครงการ/กิจกรรม					ประเมิน risk หลังท่ากิจกรรมเสร็จ				ตัวชี้วัดความสำเร็จ risk ช่อง (2)		เป้าหมาย ปี 63			
		คะแนน risk	ระดับ risk	วิธีการ จัดการ risk	ชื่อโครงการ/กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการ ตามกิจกรรม	แผน	ผล	คะแนน risk	ผลหลังจากดำเนินงาน				ตัวชี้วัดความสำเร็จ	หน่วย นับ	แผน	ผล	
							กำหนด เสร็จ	ระยะเวลาที่ รับได้		โอกาส ที่จะ เกิด	ผลกระทบ	คะแนน risk						
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	
<b>วัตถุประสงค์ ของงาน/กิจกรรม/กระบวนการ...เพื่อให้การจัดซื้อ จัดจ้าง มีความรวดเร็วคล่องตัวและเป็นไปตาม กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ ที่กำหนด</b>																		
5.2.1 การรับเอกสาร ขอซื้อ ขอจ้าง พัสดุ	การรับ-ส่ง เอกสาร ขอซื้อ/จ้าง ล่าช้า สัญญา	12	สูง	ลดความ เสี่ยง	5.2.1.1 จัดทำผังกระบวนการ ปฏิบัติงาน และกรอบเวลาที่ ชัดเจนตาม กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ	น.ส.นกสร บุญเรือง	มิ.ย. 63	อยู่ ระหว่าง การดำเนิน งาน	8				0		การรับ-ส่ง เอกสารขอ ซื้อ ขอจ้าง ล่าช้า/สัญญา ไม่เกินวันละ 10	ร้อยละ	10	
					ผลการดำเนินงาน (รายงานความก้าวหน้า-อธิบายว่าการดำเนินงานทำอะไร-หากทำเสร็จแล้ว ผลการดำเนินงานเป็นอย่างไร) : (19) 1) จัดทำขั้นตอนการขอซื้อขอจ้าง (ดำเนินการเสร็จแล้ว) 2) แจ้งเวียนบุคลากรให้ทราบอย่างทั่วถึง (กำลังดำเนินการ)													
					ข้อมูล/อุปสรรค/การแก้ไขปัญหา : (20) - ไม่มี -													
5.2.2 การบันทึก รายการในระบบ																		
5.2.3 การตรวจสอบพัสดุ																		
5.2.4 การส่งเอกสารตั้ง เบิกเงินจากคลัง																		
<b>5.3 กระบวนการแจ้งขอรับการใช้บริการงานภายภาคและสิ่งแวดล้อม</b>																		
<b>วัตถุประสงค์ เพื่อจัดทำขั้นตอนการขอใช้บริการส่วนงานพัฒนาภาษาและสิ่งแวดล้อมของคณะ เช่น งานตรวจเช็ค งานซ่อมแซม และ การปรับปรุง เป็นต้น ให้เป็นระบบและสอดคล้องกับการเบิกจ่ายงบประมาณ</b>																		

พันธกิจ/กระบวนการ/ วัตถุประสงค์ของ กระบวนการ/ขั้นตอน การปฏิบัติงาน	ความเสี่ยง/ปัจจัย เสี่ยง	ประเมิน risk		ผลการดำเนินงานจัดโครงการ/กิจกรรม					ประเมิน risk หลังท่ากิจกรรมเสร็จ				ตัวชี้วัดความสำเร็จ risk ช่อง (2)		เป้าหมาย ปี 63			
		คะแนน risk	ระดับ risk	วิธีการ จัดการ risk	ชื่อโครงการ/กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการ ตามกิจกรรม	แผน กำหนด เวลา	ผล เสี่ยงจริง	คะแนน risk ที่ยอม รับได้	ผลหลังจากดำเนินงาน	โอกาส ที่จะ เกิด	ผลกระทบ โดยรวม	คะแนน risk	ตัวชี้วัดความสำเร็จ	หน่วย นับ	แผน	ผล	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	
5.3.1 การแจ้งขอรับบริการงานซ่อมบำรุง	ขั้นตอนการขอใช้บริการไม่ซักเจน	12	สูง	ลดความเสี่ยง	5.3.1.1 จัดทำโพรเจกต์ ทำงานและมอบหมายงานแก่บุคลากรให้เหมาะสม	อ.ดร.แสงวัสันต์ ยอดคำ	ม.ย. 2563	อยู่ระหว่างการดำเนินงาน	6					ความพึงพอใจของผู้ใช้บริการ	ร้อยละ 70	อยู่ระหว่างดำเนินงาน		
					ผลการดำเนินงาน (รายงานความก้าวหน้า-อยู่ระหว่างการดำเนินงานท่าอย่างไร-หากท่าเสื่อมแล้ว ผลการดำเนินงานเป็นอย่างไร) :													
					(19) 1) จัดทำโพรเจกต์ ทำงาน งานภายในเวลาล่วงแล้วด้วย (กำลังดำเนินการ)													
					ข้อมูล/อุปสรรค/การแก้ไขข้อมูล : (20) - ไม่มี -													
					5.3.1.2 จัดทำแผนผังขั้นตอนแจ้งความชำนาญขอใช้บริการ สำนักงานพัฒนาภาษาและสื่อเวดล้อ	นายอนุพงษ์ อินทจักร	ม.ย. 2563	อยู่ระหว่างการดำเนินงาน	6									
					ผลการดำเนินงาน (รายงานความก้าวหน้า-อยู่ระหว่างการดำเนินงานท่าอย่างไร-หากท่าเสื่อมแล้ว ผลการดำเนินงานเป็นอย่างไร) :													
					(19) 1) อยู่ในขั้นตอนการจัดทำร่างผังขั้นตอนการแจ้งความชำนาญขอใช้บริการ													
					ข้อมูล/อุปสรรค/การแก้ไขข้อมูล : (20) ไม่มี													
					5.3.1.3 จัดทำแบบฟอร์มการแจ้งความชำนาญขอใช้บริการ สำนักงานพัฒนาภาษาและสื่อเวดล้อ	นายอนุพงษ์ อินทจักร	พ.ค. 2563	อยู่ระหว่างการดำเนินงาน	6									

พันธกิจ/กระบวนการ/ วัตถุประสงค์ของ กระบวนการ/ขั้นตอน การปฏิบัติงาน	ความเสี่ยง/ปัจจัย เสี่ยง	ประเมิน risk		ผลการดำเนินงานจัดโครงการ/กิจกรรม					ประเมิน risk หลังท่ากิจกรรมเสร็จ				ตัวชี้วัดความสำเร็จ risk ช่อง (2)		เป้าหมาย ปี 63				
		คะแนน risk	ระดับ risk	วิธีการ จัดการ risk	ชื่อโครงการ/กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการ ตามกิจกรรม	แผน	ผล	คะแนน risk	ผลหลังจากดำเนินงาน				ตัวชี้วัดความสำเร็จ	หน่วย นับ	แผน	ผล		
							กำหนด เสร็จ	เสร็จจริง		ที่ยอม รับได้	โอกาส	ผล	ค่า คะแนน risk						
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)		
					ผลการดำเนินงาน (รายงานความก้าวหน้า-อยู่ระหว่างการดำเนินงานท่ามไปรษณีย์แล้ว ผลการดำเนินงานเป็นอย่างไร) : (19) 1) กำลังจัดทำร่างแบบฟอร์มการขอใช้บริการ และนำไปทดลองใช้เพื่อนำข้อมูลมาดำเนินการปรับปรุง ปัญหา/อุปสรรค/การแก้ไขปัญหา : (20) - ไม่มี -														
5.3.2 การดำเนินการ ซ่อมบำรุง																			
5.3.3 การติดตามและ ประเมินผล																			

## สรุปผลการดำเนินงาน

(✓) รอบ 6 เดือน ณ 31 มีนาคม 2563

( ) รอบ 10 เดือน ณ วันที่ 31 กรกฎาคม 2563

( ) รอบ 12 เดือน ณ 30 กันยายน 2563

1. จัดวางควบคุมภายใน ตามนโยบายของมหาวิทยาลัยกรุง กำหนดให้ทุกหน่วยงานจัดวางควบคุมภายในให้ครบถ้วนทุกการกิจ/พันธกิจของหน่วยงาน ดังนี้

1.1 ภารกิจ/พันธกิจของหน่วยงาน มีจำนวน 5 ภารกิจ

- ภารกิจ/พันธกิจ ที่มีความเสี่ยง 5 ภารกิจ

- ภารกิจ/พันธกิจ ที่ไม่มีความเสี่ยง 0 ภารกิจ

2. ประเด็นความเสี่ยงของแผนควบคุมภายใน **ตัวชี้วัดของแผน: สามารถลดความเสี่ยงในระดับที่ยอมรับได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ผลการดำเนินงาน** - ✗ **ผลการดำเนินงาน ยังไม่บรรลุตามแผนที่กำหนด**

ประเด็นความเสี่ยงของหน่วยงาน มีจำนวน 9 ประเด็นความเสี่ยง ผลการดำเนินงานพบว่า

- ปัจจัยเสี่ยงลดลงเมื่อเทียบกับค่าคะแนนความเสี่ยงที่ประเมินไว้ครั้งแรก จำนวน

0 ปัจจัยเสี่ยง คิดเป็นร้อยละ

-

- ปัจจัยเสี่ยงลดลงหรือเท่ากับ ค่าคะแนนความเสี่ยงที่ตั้งค่าอย่างรับได้ จำนวน

0 ปัจจัยเสี่ยง คิดเป็นร้อยละ

-

3. ตัวชี้วัดประเด็นความเสี่ยง จำนวน 9 ตัวชี้วัด **ตัวชี้วัดของแผน: สามารถลดความเสี่ยงในระดับที่ยอมรับได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80****ผลการดำเนินงาน** ✗

✗

**ผลการดำเนินงาน ยังไม่บรรลุตามแผนที่กำหนด**

- ตัวชี้วัดสามารถบรรลุตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ จำนวน

0 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ

-

พันธกิจ/กระบวนการ/ วัตถุประสงค์ของ กระบวนการ/ขั้นตอน การปฏิบัติงาน	ความเสี่ยง/ปัจจัย เสี่ยง	ประเมิน risk		ผลการดำเนินงานจัดโครงการ/กิจกรรม					ประเมิน risk หลังท่ากิจกรรมเสร็จ				ตัวชี้วัดความสำเร็จ risk ช่อง (2)				
		คะแนน risk	ระดับ risk	วิธีการ จัดการ risk	ชื่อโครงการ/กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการ ตามกิจกรรม	แผน	ผล	คะแนน risk	ผลหลังจากดำเนินงาน	โอกาส ที่จะ เกิด	ผล ทบ	คะแนน risk	ตัวชี้วัดความสำเร็จ	เป้าหมาย ปี 63		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
- ตัวชี้วัด <b>ไม่สามารถบรรลุตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ จำ</b>	0 ตัวชี้วัด กิตเป็นร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4. มีกิจกรรมเพื่อลดความเสี่ยง ตามแผน จำนวน 15 กิจกรรม **ตัวชี้วัดของแผน : ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80 ผลการดำเนินงานได้** - **✗ ผลการดำเนินงาน ยังไม่บรรลุตามแผนที่กำหนด**

- มีการดำเนินกิจกรรมแล้วเสร็จ จำนวน 0 กิจกรรม กิตเป็นร้อยละ -
- มีการดำเนินกิจกรรมไม่แล้วเสร็จ จำนวน 15 กิจกรรม กิตเป็นร้อยละ 100.00
- มีการดำเนินกิจกรรมไม่ได้ดำเนินการ จำนวน 0 กิจกรรม กิตเป็นร้อยละ -

ทั้งนี้ หน่วยงานมีตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนควบคุมภายใน ดังนี้

- |  |                                  |                         |   |   |
|--|----------------------------------|-------------------------|---|---|
| 1. ความสำเร็จของการบรรลุเป้าหมายตาม KPI ร้อยละ 80            | ผล : kpi ประเด็นความเสี่ยง บรรลุ | 0 kpi กิตเป็นร้อยละ     | - | ✗ |
| 2. สามารถลดความเสี่ยงในระดับที่ยอมรับได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 | ผล : ลดความเสี่ยงได้             | 0 ประเด็น กิตเป็นร้อยละ | - | ✗ |
| 3. ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80               | ผล : ดำเนินกิจกรรม               | 0 กิจกรรม กิตเป็นร้อยละ | - | ✗ |

(รองศาสตราจารย์จักรพงษ์ พิมพ์พิมล)

คนบดคณะวิชากรรมและอุตสาหกรรมเกษตร

วันที่.....

หน่วยงาน คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้  
 รายงานการประเมินผลการควบคุมภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563  
 สำหรับระยะเวลาการดำเนินงาน รอบ 6 เดือน ณ วันที่ 31 มีนาคม 2563

ปค. 5

การกิจกรรมกฎหมายที่จัดตั้งหน่วยงาน/ พันธกิจ/กระบวนการ/วัตถุประสงค์ กระบวนการ/ขั้นตอนการปฏิบัติงาน	ความเสี่ยง	การควบคุมภายในที่มีอยู่/กิจกรรมที่จัด	การประเมินผลการควบคุมภายใน	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่	การปรับปรุงการควบคุมภายใน	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
พันธกิจ/การกิจหน่วยงาน ที่ 1 การผลิตและพัฒนาบัณฑิตที่มีความรู้และความชำนาญทางด้านวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร มีคุณธรรม สามารถดำรงตนตามคือธรรมที่งามของชาติ						
<b>1.1 งาน/กิจกรรม/กระบวนการ การควบคุมและติดตามนักศึกษาอย่างลุ่มเสียงเพื่อให้สำเร็จการศึกษาตามระยะเวลาของหลักสูตร</b>						
<b>วัตถุประสงค์ ของงาน/กิจกรรม/กระบวนการ การติดตามนักศึกษาอย่างลุ่มเสียง</b>						
1.1.1 การขัดบรรยายที่ปรึกษา	นักศึกษามีผลการศึกษา เหลี่ยมต่ำกว่าเกณฑ์ (1.75)	พัฒนาวางแผนติดตามนักศึกษาพบ อาจารย์ที่ปรึกษาแนวใหม่-แนวปฏิบัติ				
1.1.2 การวางแผนอาจารย์ที่ปรึกษา		การเข้าแจ้ง และแจ้งเวียนแนวปฏิบัติใน การเป็นอาจารย์ที่ปรึกษาและแจ้ง	อยู่ระหว่างการหาแนวทางในการดำเนินงาน ติดตามนักศึกษาของอาจารย์ที่ปรึกษา			
1.1.3 การปฏิบัติหน้าที่ของอาจารย์ที่ปรึกษา		การสำรวจประเด็นปัญหาของนักศึกษา ที่มีผลคะแนนเฉลี่ยต่ำ ทั้งระดับ ป.ตรี				
1.1.4 การติดตามและรายงานผลการศึกษา ของนักศึกษา		การวิเคราะห์ประเด็นปัญหาเพื่อหา สาเหตุ และแนวทางการแก้ปัญหา นักศึกษาที่มีผลคะแนนเฉลี่ยต่ำ				
1.1.5 สรุปผลการดำเนินงานการเป็น อาจารย์ที่ปรึกษา		จัดโครงการ/กิจกรรมช่วยเหลือ นักศึกษาอย่างลุ่มเสียง และพัฒนาวางแผน ติดตามนักศึกษาพบอาจารย์ที่ปรึกษา แนวใหม่	อยู่ระหว่างการกำหนดหน้าที่ความรับผิดชอบ ของอาจารย์ที่ปรึกษา			
พันธกิจ/การกิจหน่วยงาน ที่ 2 สร้างนักกรรมและองค์ความรู้ด้านวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร						
2.1 กระบวนการ การรายงานผลการ ดำเนินงานงานวิจัย						
<b>วัตถุประสงค์ ของงาน/กิจกรรม/กระบวนการ : กระบวนการรายงานความก้าวหน้าและเล่นรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์</b>						
2.1.1 สำรวจจำนวนโครงการวิจัยที่อยู่ใน แผนทั้งหมด						

การกิจกรรมกฎหมายที่จัดตั้งหน่วยงาน/ พันธกิจ/กระบวนการ/วัตถุประสงค์ กระบวนการ/ขั้นตอนการปฏิบัติงาน	ความเสี่ยง	การควบคุมภายในที่มีอยู่/กิจกรรมที่จัด	การประเมินผลการควบคุมภายใน	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่	การปรับปรุงการควบคุมภายใน	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ
2.1.2 จัดทำแผนติดตามการส่งรายงาน ความก้าวหน้างานวิจัยจากทุนคณาฯ	หัวหน้าโครงการวิจัย ส่งรายงาน ความก้าวหน้าล่าช้า	การติดตามการดำเนินงานโครงการงบ บูรณาการ เมื่อครบ 6 เดือน ของ ระยะเวลาดำเนินการของโครงการตาม แบบฟอร์มที่กำหนด และรายงานผลการ ดำเนินงาน	ยังไม่ได้ดำเนินการ เนื่องจากอยู่ในระหว่าง ขั้นตอนการดำเนินงานตัดสรรงบประมาณทุน วิจัยคณาฯ ซึ่งขั้นตอนการติดตามรายงาน ความก้าวหน้าของงานวิจัยที่ได้รับทุนจากคณา จะดำเนินการติดตามได้เมื่อระยะเวลาในการ ทำวิจัยผ่านไปแล้ว 6 เดือน			
2.1.3 จัดทำแผนติดตามการส่งรายงานวิจัย ฉบับสมบูรณ์	ไม่สามารถดำเนินงาน ตามแผนที่กำหนดไว้	การติดตามการส่งรายงานโครงการลงบัญชี สมบูรณ์ ก่อนครบกำหนดเวลาส่งล่าม รายงานล่วงหน้า 1 เดือน และรายงานผล การดำเนินงาน	ยังไม่ได้ดำเนินการ เนื่องจากอยู่ในระหว่าง ขั้นตอนการดำเนินงานตัดสรรงบประมาณทุน วิจัยคณาฯ ซึ่งขั้นตอนการติดตามรายงาน ฉบับสมบูรณ์ จะดำเนินการติดตามล่วงหน้า 1 เดือน ก่อนสิ้นสุดระยะเวลาการวิจัย			
2.1.4 สรุปผลการส่งรายงานวิจัยฉบับ สมบูรณ์						
<b>พันธกิจ/การกิจหน่วยงานที่ 3 บริการวิชาการ เผยแพร่ร่วมกับกรรมและความรู้สู่สังคม</b>						
3.1 กระบวนการ การรายงานผลการดำเนินงานโครงการบูรณาการ						
<b>วัตถุประสงค์ ของงาน/กิจกรรม/กระบวนการ : การติดตามผลการดำเนินงานโครงการบูรณาการ</b>						
3.1.1 สำรวจจำนวนโครงการบริการ วิชาการที่ได้รับงบบูรณาการที่อยู่ในแผน ทั้งหมด						
3.1.2 จัดทำแผนติดตามการดำเนินงาน โครงการงบบูรณาการ	ไม่สามารถดำเนินงาน ตามแผนที่กำหนดไว้	การติดตามการดำเนินงานโครงการงบ บูรณาการ เมื่อครบ 6 เดือน ของ ระยะเวลาดำเนินการของโครงการตาม แบบฟอร์มที่กำหนด และรายงานผลการ ดำเนินงาน	อยู่ในระหว่างดำเนินการ โครงการงบบูรณา การอยู่ในระหว่างขออนุมัติโครงการในระบบ			

การกิจกรรมกฎหมายที่จัดตั้งหน่วยงาน/ พันธกิจ/กระบวนการ/วัตถุประสงค์ กระบวนการ/ขั้นตอนการปฏิบัติงาน	ความเสี่ยง	การควบคุมภายในที่มีอยู่/กิจกรรมที่จัด	การประเมินผลการควบคุมภายใน	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่	การปรับปรุงการควบคุมภายใน	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ
3.1.3 จัดทำแผนติดตามการส่งรายงานโครงการฉบับสมบูรณ์	ไม่สามารถดำเนินงานตามแผนที่กำหนดไว้	การติดตามการส่งรายงานโครงการฉบับสมบูรณ์ ก่อนครบกำหนดเวลาส่งлемรายงานล่วงหน้า 1 เดือน และรายงานผลการดำเนินงาน	ยังไม่ได้ดำเนินการ เพราะโครงการงบบูรณาการอยู่ในระหว่างการขออนุมัติโครงการในระบบ			
3.1.4 สรุปผลการส่งรายงานโครงการฉบับสมบูรณ์						
พันธกิจ/การกิจหน่วยงาน ที่ 4 ท่านบ่ารุ่งศิลปวัฒนธรรม อนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม						
4.1 การดำเนินโครงการด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม อนุรักษ์ธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม						
วัตถุประสงค์ เพื่อบูรณาการกิจกรรมนักศึกษา การเรียนการสอน และงานวิจัยข้าับกับโครงการด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม อนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม						
4.1.1 ประชุมคณะกรรมการด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมของคณะ						
4.1.2 การดำเนินโครงการด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม อนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	หลักสูตรไม่ได้แจ้งข้อมูลการดำเนินกิจกรรมหรือโครงการที่เกี่ยวข้องกับพันธกิจ	จัดทำแบบฟอร์มสำรวจข้อมูลกิจกรรมหรือโครงการที่เกี่ยวข้องกับพันธกิจ	อยู่ระหว่างการดำเนินงาน 1) แจ้งแนวทางการขอข้อมูลจากแต่ละหลักสูตรในที่ประชุมคณะ สมัยสามัญ ครั้งที่ 3/2563 วันที่ 18 มีนาคม 2563 (ดำเนินการเสร็จแล้ว) 2) จัดทำแบบฟอร์มการรายงานข้อมูลเพื่อให้แต่ละหลักสูตรรายงานผลการดำเนินโครงการหรือกิจกรรม (กำลังดำเนินการ)			
4.1.3 การติดตามและประเมินผล						
พันธกิจ/การกิจหน่วยงาน ที่ 5 สร้างระบบบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพโดยยึดหลักธรรมาภิบาล						
5.1 งาน/กิจกรรม/กระบวนการ.....การรายงานผลการเดินทางไปปฏิบัติงาน						
วัตถุประสงค์ ของงาน/กิจกรรม/กระบวนการ...เพื่อให้นักการที่เดินทางไปราชการปฏิบัติตามกฎหมายเบื้องต้น ที่กำหนดได้ถูกต้อง						
5.1.1 รายงานผลการเดินทางไปราชการต่อ คณบดี						
5.1.2 จ่ายเงินยืมทдрองราชการ						

การกิจกรรมกฎหมายที่จัดตั้งหน่วยงาน/ พันธกิจ/กระบวนการ/วัตถุประสงค์ กระบวนการ/ขั้นตอนการปฏิบัติงาน	ความเสี่ยง	การควบคุมภายในที่มีอยู่/กิจกรรมที่จัด	การประเมินผลการควบคุมภายใน	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่	การปรับปรุงการควบคุมภายใน	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ
5.1.3 ตรวจสอบรายงานผลการเดินทางไป ราชการ	การส่งรายงานผลการ ปฏิบัติงานพร้อมเงิน คงเหลือ (ถ้ามี) ล่าช้า	จัดทำผังกระบวนการปฏิบัติงานและ กรอบเวลาที่ชัดเจน ตาม กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ	อยู่ระหว่างการดำเนินงาน 1) จัดทำขั้นตอนการเดินทางไปราชการ (ดำเนินการเสร็จแล้ว) 2) แจ้งเวียนบุคลากรให้ทราบอย่างทั่วถึง (กำลังดำเนินการ)			
5.1.4 การรับเอกสารขาดใช้เงินยืม พร้อม เงินคงเหลือ(ถ้ามี)						
5.1.5 การส่งเอกสารต้องเบิกเงินจากคลัง						
<b>5.2 งาน/กิจกรรม/กระบวนการ.....กระบวนการขอซื้อ ขอจ้าง พัสดุ</b>						
<b>วัตถุประสงค์ ของงาน/กิจกรรม/กระบวนการ...เพื่อให้การจัดซื้อ จัดจ้าง มีความรวดเร็วคล่องตัวและเป็นไปตาม กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ ที่กำหนด</b>						
5.2.1 การขอซื้อ ขอจ้าง พัสดุ	การ รับ-ส่ง เอกสาร ซื้อ/ขาย ล่าช้า สูญ หาย	จัดทำผังกระบวนการปฏิบัติงานและ กรอบเวลาที่ชัดเจน ตาม กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ	1) จัดทำขั้นตอนการขอซื้อขอจ้าง (ดำเนินการ เสร็จแล้ว) 2) แจ้งเวียนบุคลากรให้ทราบอย่างทั่วถึง (กำลังดำเนินการ)			
5.2.2 การบันทึกรายการในระบบ						
5.2.3 การตรวจสอบพัสดุ						
5.2.4 การส่งเอกสารต้องเบิกเงินจากคลัง						
<b>5.3 งานซ่อมบำรุง</b>						
<b>วัตถุประสงค์ 1.เพื่อจัดทำโครงการสร้างบ้านให้กับบ้านที่รับผิดชอบ 2.จัดทำขั้นตอนการขอใช้บริการงานซ่อมบำรุงของส่วนงานค้ายภาพและสิ่งแวดล้อม</b>						
5.3.1 การแจ้งขอรับบริการงานซ่อมบำรุง	โครงการสร้างการทำงาน และหน้าที่ ความ รับผิดชอบของ บุคลากรที่เกี่ยวข้องไม่ว่า จะเป็น	1. จัดทำโครงการทำงานและ มอบหมายงานแก่บุคลากรให้เหมาะสม	จัดทำโครงการทำงาน งานค้ายภาพด้วย งวดล้อม (กำลังดำเนินการ)			
		2. จัดทำแผนผังขั้นตอนแจ้งความจำเป็น ขอใช้บริการส่วนงานพัฒนาค้ายภาพ และสิ่งแวดล้อม	อยู่ในขั้นตอนการจัดทำร่างผังขั้นตอนการ แจ้งความจำเป็นขอใช้บริการ			

การกิจกรรมที่จัดตั้งหน่วยงาน/ พันธกิจ/กระบวนการ/วัตถุประสงค์ กระบวนการ/ขั้นตอนการปฏิบัติงาน	ความเสี่ยง	การควบคุมภายในที่มีอยู่/กิจกรรมที่จัด	การประเมินผลการควบคุมภายใน	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่	การปรับปรุงการควบคุมภายใน	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ
		3. จัดทำแบบฟอร์มการแจ้งความชำนาญ ขอใช้บริการส่วนงานพัฒนาภาษาอังกฤษ <sup>และสื่อแวดล้อม</sup>	กำลังจัดทำร่างแบบฟอร์มการขอใช้บริการ และนำไปทดลองใช้เพื่อนำข้อมูลมา <sup>ดำเนินการปรับปรุง</sup>			
5.3.2 การดำเนินการซ่อมบำรุง						
5.3.3 การติดตามและประเมินผล						

หัวหน้าหน่วยงาน

(รองศาสตราจารย์กักรพงษ์ พิมพ์พิมล)

ตำแหน่ง กอบนดีคณวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร

วันที่ .....