

แผนการบริหารจัดการความเสี่ยง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ส่วนงาน คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยแม่โจ้

ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผน (KPI) ภาพรวม : 1. ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 70 / 2. สามารถลดความเสี่ยงให้อยู่ในระดับที่ยอมรับได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 70 / 3. ความสำเร็จของการบรรลุเป้าหมายตาม KRI ร้อยละ 70


ประเภทความเสี่ยง	ตัวชี้วัด (KRI)	หน่วย นับ	เป้า หมายปี 2566	ประเด็นความเสี่ยง	ปัจจัยเสี่ยง/สาเหตุความเสี่ยง	ค่าคะแนนความ เสี่ยง (ก่อน) ดำเนินกิจกรรม		ค่าคะแนนความ เสี่ยงที่ยอมรับได้		วิธีการ จัดการ risk	กิจกรรมเพื่อลดความเสี่ยง			
						คะแนน risk	ระดับ risk	คะแนน risk	ระดับ risk		มาตรการ/ กิจกรรมลดความเสี่ยง	ผลผลิตที่คาดว่าจะได้รับ (Out put)	กำหนด แล้วเสร็จ	ผู้รับผิดชอบกิจกรรมและ ตัวชี้วัด
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
ความเสี่ยงด้านนโยบาย และกลยุทธ์	ระดับปริญญาตรี 1. จำนวนนักศึกษาใหม่หลักสูตร 4 ปี เทียบเข้าเรียน ในปี การศึกษา 2565 มากกว่า ร้อย ละ 85 ของแผนการรับนักศึกษา ที่ผ่านความเห็นชอบจากสภา	คน	65	ความไม่คุ้มทุนของหลักสูตร อันส่งผล ต่อต้นทุนของคณะและมหาวิทยาลัย	1. จำนวนนักศึกษาหลักสูตร 4 ปี เทียบเข้า เรียน ไม่เป็นไปตามแผนที่กำหนดไว้ 2. หลักสูตรที่เปิดการเรียน การสอนในคณะไม่ตรงกับความต้องการ ของตลาดแรงงานหรือความสนใจของผู้เรียน 3. การประชาสัมพันธ์หลักสูตรและการรับ นักศึกษาไม่ถึงกลุ่มเป้าหมายอย่างทั่วถึง	12	สูง มาก	2	ต่ำ	ลดความ เสี่ยง	กิจกรรมที่ 1 ประชาสัมพันธ์หลักสูตรหลาย ช่องทาง กิจกรรมที่ 2 การให้โควตาแก่วิทยาลัยเกษตร และหน่วยงานที่สนใจ กิจกรรมที่ 3 การปรับปรุงหลักสูตรสำหรับ หลักสูตร 4 ปี เทียบเข้าเรียน (2 ปีการศึกษา)	จำนวนนักศึกษาเข้ารับเข้าเป็นไป ตามแผนที่กำหนดไว้	ก.ค.66	รองคณบดีฝ่ายวิชาการ, อาจารย์ผู้รับผิดชอบ หลักสูตรฯ
	ระดับบัณฑิตศึกษา 1. จำนวนนักศึกษาใหม่ในปี การศึกษา 2565 เป็นไปตาม แผนการรับนักศึกษาที่ผ่านความ เห็นชอบจากสภา	คน	15	ความไม่คุ้มทุนของหลักสูตร อันส่งผล ต่อต้นทุนของคณะและมหาวิทยาลัย	1. จำนวนนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาไม่ เป็นไปตามแผนที่กำหนดไว้ 2. หลักสูตรที่เปิดการเรียนการสอนในคณะ ไม่ตรงกับความต้องการของตลาดแรงงาน หรือความสนใจของผู้เรียน 3.การ ประชาสัมพันธ์หลักสูตรและการรับ นักศึกษาไม่ถึงกลุ่มเป้าหมายอย่างทั่วถึง	25	สูง มาก	2	ต่ำ	ลดความ เสี่ยง	กิจกรรมที่ 1 ประชาสัมพันธ์หลักสูตรหลาย ช่องทาง กิจกรรมที่ 2 การให้โควตาและทุนแก่ผู้สนใจ และหน่วยงานที่สนใจ กิจกรรมที่ 3 ปรับแผนการรับนักศึกษา	จำนวนนักศึกษาเข้ารับเข้าเป็นไป ตามแผนที่กำหนดไว้	ก.ย. 66	รองคณบดีฝ่ายวิชาการ, อาจารย์ผู้รับผิดชอบ หลักสูตรฯ
	ร้อยละของอาจารย์และนักวิจัย ประจำที่มีผลงานวิจัย	ร้อยละ	50	อาจารย์ที่ขออนุมัติวิจัยเป็นรายเดิม	1. มีการปรับเปลี่ยนหน่วยงานให้ทุน สนับสนุนวิจัย 2. มีการ ปรับเปลี่ยนหลักเกณฑ์การพิจารณา โครงการวิจัย	4	ปาน กลาง	2	ต่ำ	ลดความ เสี่ยง	กิจกรรมที่ 1 จัดอบรมเชิงปฏิบัติการเขียน โครงการวิจัยตรงกรอบแหล่งทุน	มีจำนวนอาจารย์ที่ทำงานวิจัย เพิ่มขึ้น	ก.ย. 66	รองคณบดีฝ่ายวิจัย, คณะกรรมการวิจัยและ บริการวิชาการ
ความเสี่ยงทางการเงิน	รายได้จากการให้บริการ	ล้านบาท	18 (รวมทุก คณะ)	รายได้ไม่เป็นไปตามประมาณการ	1. การเกิดโรคระบาดในฟาร์ม	8	สูง	2	ต่ำ	ลดความ เสี่ยง	กิจกรรมที่ 1 การป้องกันโรคก่อนเข้าฟาร์ม อย่างเข้มงวด	มีรายได้เป็นไปตามแผนที่วาง ไว้	ก.ย. 66	คณะกรรมการประจำคณะ และคณะกรรมการ บริหารงานฟาร์ม mjumjujฟอร์มความเสี่ยง 66 ฝ่ายที่ประชุม.xls/แผน มจ-ส-01

## สรุปการจัดทำแผนการบริหารจัดการความเสี่ยง ประจำปีงบประมาณ 2566

หลักเกณฑ์กระทรวงการคลังว่าด้วยมาตรฐานและหลักเกณฑ์ปฏิบัติการบริหารจัดการความเสี่ยงสำหรับหน่วยงานของรัฐ พ.ศ. 2562 (โดยที่สมควรให้หน่วยงานของรัฐจัดให้มีการบริหารจัดการความเสี่ยง เพื่อให้การดำเนินงานบรรลุวัตถุประสงค์ตามยุทธศาสตร์ที่หน่วยงานของรัฐกำหนด)

1. มีกิจกรรมเพื่อลดความเสี่ยงในแผน จำนวน
2. มีประเด็นความเสี่ยงในแผน จำนวน
3. มีตัวชี้วัดความสำเร็จ KRI ของประเด็นความเสี่ยง จำนวน

8	กิจกรรม
4	ประเด็นความเสี่ยง
4	ตัวชี้วัด

  
 (.....)  
 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ประภากร ธาราฉาย  
 คณบดีคณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยี  
 วันที่ 5 มกราคม 2566