

## รายงานผลการดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยง คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 รอบ 6 เดือน ณ วันที่ 31 มีนาคม 2569

ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผน (KPI) ภาพรวม : 1. ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80 / 2. สามารถลดความเสี่ยงให้อยู่ในระดับที่ยอมรับได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80

ประเภทความเสี่ยง	รหัสความเสี่ยง	ประเด็นความเสี่ยง	ค่าคะแนนความเสี่ยง ที่ยอมรับได้ (Risk Appetite)				ค่าคะแนนความเสี่ยง (หลังดำเนินกิจกรรม)				มาตรการ/ กิจกรรมลดความเสี่ยง	ผลการดำเนินงานมาตรการ/กิจกรรมลดความเสี่ยง (รวมถึงปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข)	สถานะ กิจกรรม	ตัวบ่งชี้ความเสี่ยง / สัญญาณเตือนภัย (KRI) :			ผู้รับผิดชอบ ประเด็น/ กิจกรรม
			โอกาสที่ จะเกิด	ผล กระทบ	คะแนน risk	ระดับ risk	โอกาสที่ จะเกิด	ผล กระทบ	คะแนน risk	ระดับ risk				KRI	เป้าหมาย	ผล	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
ความเสี่ยงด้านนโยบายและกลยุทธ์ (Strategic Risk)	s1	จำนวนนักศึกษาไม่เป็นไปตามแผนการรับนักศึกษา	4	3	12	สูง	3	3	9	ปานกลาง	กิจกรรมประชาสัมพันธ์หลักสูตรเชิงรุกและระบบออนไลน์ ในทุกช่องทาง เพื่อเพิ่มความหลากหลายในการเข้าถึงข้อมูลของกลุ่มเป้าหมาย และดำเนินการอย่างต่อเนื่อง	มีการประชาสัมพันธ์หลักสูตรในสถานศึกษาต่างๆ - งานประชุมวิชาการ เกษตรแม่โจ้ x อพ.สธ. (10 พ.ย. 68) - โรงเรียนแม่ริมวิทยาคม (12 ม.ค. 69) - โรงเรียนสันกำแพง (20 ม.ค. 69) - โรงเรียนนวมินทราชูทิศ พายัพ (26 ก.พ. 69) - ร่วมกับ บ.นิว จีเนียส กรุ๊ป จำกัด จัดกิจกรรมพัฒนาทักษะการคิดเชิงนวัตกรรมให้นักเรียน ม.ปลาย (11 มี.ค. 69)	✓	จำนวนนักศึกษาใหม่ในปีการศึกษา 2569	221	99	รองคณบดีฝ่ายวิชาการฯ / หลักสูตร/งานบริการ การศึกษา
	s2	หลักสูตรและการจัดการเรียนการสอนไม่ตอบสนองความต้องการของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย	3	3	9	ปานกลาง	3	3	9	ปานกลาง	1. โครงการพัฒนาทักษะนักศึกษาทางด้าน Hard skill และ Soft skill (กลุ่มเป้าหมาย : นักศึกษาชั้นปีที่ 3 และ 4) 2. โครงการพัฒนาทักษะทางด้านภาษาอังกฤษ	กิจกรรมที่ดำเนินการ - กิจกรรม EN-Agro Sports 2025 - กิจกรรมค่ายอาสา - กิจกรรมเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยวกีฬาสัมพันธ์ - การแข่งขัน 20th TSAE Auto challenge 2026 student formula - งาน Food Engineering Capstone Project Exhibition 2026 - โครงการพัฒนานักศึกษา เสริมทักษะการประมวลผลภาพและปัญญาประดิษฐ์ - โครงการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษเพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการสมัครงาน สาขาวิชาเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว	✓	ความพึงพอใจผู้ใช้บัณฑิต	ร้อยละ 80	ร้อยละ 83.84	รองคณบดีฝ่ายวิชาการฯ /รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาฯ/หลักสูตร/งานบริการ การศึกษา



## รายงานผลการดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยง คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 รอบ 6 เดือน ณ วันที่ 31 มีนาคม 2569

ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผน (KPI) ภาพรวม : 1. ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80 / 2. สามารถลดความเสี่ยงให้อยู่ในระดับที่ยอมรับได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80

ประเภทความเสี่ยง	รหัสความเสี่ยง	ประเด็นความเสี่ยง	ค่าคะแนนความเสี่ยง ที่ยอมรับได้ (Risk Appetite)				ค่าคะแนนความเสี่ยง (หลังดำเนินกิจกรรม)				มาตรการ/ กิจกรรมลดความเสี่ยง	ผลการดำเนินงานมาตรการ/กิจกรรมลดความเสี่ยง (รวมถึงปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข)	สถานะ กิจกรรม	ตัวบ่งชี้ความเสี่ยง / สัญญาณเตือนภัย (KRI) :			ผู้รับผิดชอบ ประเด็น/ กิจกรรม
			โอกาสที่ จะเกิด	ผล กระทบ	คะแนน risk	ระดับ risk	โอกาสที่ จะเกิด	ผล กระทบ	คะแนน risk	ระดับ risk				KRI	เป้าหมาย	ผล	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
ความเสี่ยงด้านการเงิน	F1	คณะฯ มีจำนวนเงินวิจัยไม่ได้ตามเป้าหมาย	4	4	16	สูง	4	4	16	สูง	โครงการนักวิจัยพบแหล่งทุนภายนอกแบบมุ่งเป้า	จะมีการจัดโครงการในเดือนมิถุนายน 2569	○	จำนวนเงินวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	8 ล้านบาท	6.10 ล้านบาท	รองคณบดีฝ่ายวิจัยฯ/งานบริการวิชาการและวิจัย
ความเสี่ยงด้านการดำเนินงาน	O1	นักศึกษาไม่สำเร็จการศึกษาตามระยะเวลาที่กำหนด	4	3	12	สูง	4	3	12	สูง	การสร้างระบบติดตามนักศึกษาให้สำเร็จการศึกษาภายในระยะเวลาที่กำหนด โดยการกำหนดประเด็นการติดตามนักศึกษาสำเร็จ การศึกษาไม่เป็นไปตามกำหนด เป็นวาระสืบเนื่องในการประชุมคณะกรรมการวิชาการของคณะฯ	อยู่ระหว่างดำเนินการติดตามนักศึกษาสำเร็จการศึกษา (นักศึกษารหัส 65)	○	ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาภายในระยะเวลาของหลักสูตร	ร้อยละ 82	N/A	รองคณบดีฝ่ายวิชาการ / หลักสูตร/งานบริการการศึกษา
ความเสี่ยงด้านการปฏิบัติตามกฎระเบียบ	C1	การกำหนดคุณลักษณะเฉพาะในการจัดซื้อจัดจ้างครุภัณฑ์ (TOR) และกำหนดคุณสมบัติของผู้ยื่นประกวดราคาให้ครบถ้วน ถูกต้อง รัดกุม และเป็นไปตามระเบียบ	4	3	12	สูง	4	3	12	สูง	1. งานคลังและพัสดุจัดทำ Form กำหนด TOR 2. บุคลากรงานคลังและพัสดุ เข้ารับการฝึกอบรม เพิ่มพูนความรู้ด้าน กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ และจัดทำคู่มือ/ขั้นตอนในการปฏิบัติงาน 3. จัด KM กฎระเบียบการเงินและพัสดุ	1. คณะฯ จัด KM หัวข้อ "การจัดทำงบประมาณและการคิดภาระงานสายสนับสนุนวิชาการ" เมื่อวันที่ 19 มีนาคม 2569 2. งานคลังและพัสดุ อยู่ระหว่างจัดทำ Form กำหนด TOR 3. บุคลากรงานคลังและพัสดุจะเข้ารับการฝึกอบรมเพิ่มพูนความรู้ด้าน กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ และจัดทำคู่มือ/ขั้นตอนในการปฏิบัติงาน	○ ○ ✓	จำนวนการยื่นอุทธรณ์ของผู้เข้ายื่นประกวดราคา	ไม่เกินร้อยละ 10 ของรายการ ครุภัณฑ์	ร้อยละ 0 (ยังไม่มีผู้ยื่นอุทธรณ์)	ผอ.สำนักงานคณบดี/งานคลังและพัสดุ

## รายงานผลการดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยง คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 รอบ 6 เดือน ณ วันที่ 31 มีนาคม 2569

ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผน (KPI) ภาพรวม : 1. ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ 80 / 2. สามารถลดความเสี่ยงให้อยู่ในระดับที่ยอมรับได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80

ประเภทความเสี่ยง	รหัสความเสี่ยง	ประเด็นความเสี่ยง	ค่าคะแนนความเสี่ยง ที่ยอมรับได้ (Risk Appetite)				ค่าคะแนนความเสี่ยง (หลังดำเนินการ)				มาตรการ/ กิจกรรมลดความเสี่ยง	ผลการดำเนินงานมาตรการ/กิจกรรมลดความเสี่ยง (รวมถึงปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข)	สถานะ กิจกรรม	ตัวบ่งชี้ความเสี่ยง / สัญญาณเตือนภัย (KRI) :			ผู้รับผิดชอบ ประเด็น/ กิจกรรม	
			โอกาสที่ จะเกิด	ผล กระทบ	คะแนน risk	ระดับ risk	โอกาสที่ จะเกิด	ผล กระทบ	คะแนน risk	ระดับ risk				KRI	เป้าหมาย	ผล		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	
ความเสี่ยงด้านเทคโนโลยีดิจิทัล	D1	-																
ความเสี่ยงภาพลักษณ์องค์กร	R1	-																

## สรุปผลการดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยง ประจำปีงบประมาณ 2569 รอบ 6 เดือน ณ วันที่ 31 มีนาคม 2569

## 1.กิจกรรมลดความเสี่ยงมีทั้งหมด

- 1.1 กิจกรรมดำเนินการแล้วเสร็จ จำนวน
- 1.2 กิจกรรมยังอยู่ระหว่างดำเนินการ จำนวน
- 1.3 กิจกรรมไม่ได้จัดทำ/ยังไม่ได้ดำเนินการ จำนวน

10	กิจกรรม
6	กิจกรรม คิดเป็นอัตราร้อยละ
4	กิจกรรม คิดเป็นอัตราร้อยละ
0	กิจกรรม คิดเป็นอัตราร้อยละ

มีผลการดำเนินงานดังนี้

60.00  
40.00  
0.00

## 2.ประเด็นความเสี่ยงของแผนบริหารจัดการความเสี่ยงมีทั้งหมดจำนวน

- 2.1 ความเสี่ยงลดลงหรืออยู่ในระดับที่ยอมรับได้ เมื่อเทียบกับคะแนนที่ประเมินไว้ก่อนดำเนินการ
- 2.2 ความเสี่ยงไม่ลดลงและยังคงมีอยู่ เมื่อเทียบกับคะแนนที่ประเมินไว้ในแผน

6	ประเด็น
3	ประเด็น คิดเป็นอัตราร้อยละ
3	ประเด็น คิดเป็นอัตราร้อยละ

มีผลการดำเนินงานดังนี้

50.00  
50.00

## ทั้งนี้ หน่วยงานมีตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนบริหารความเสี่ยง ในภาพรวม ดังนี้

1. ดำเนินกิจกรรมควบคุมตามแผนอย่างน้อยร้อยละ
2. สามารถลดความเสี่ยงในระดับที่ยอมรับได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ

เป้าหมาย %	ผลการดำเนินงาน
70	6
70	3

มีผลการดำเนินงานดังนี้


60.00  
50.00

## \*\*\*หมายเหตุ\*\*\*

เครื่องหมาย ✓ หมายถึง สถานะกิจกรรมดำเนินการแล้วเสร็จ

เครื่องหมาย ○ หมายถึง สถานะกิจกรรมอยู่ระหว่างการดำเนินงาน

เครื่องหมาย X หมายถึง สถานะกิจกรรมไม่ได้ดำเนินการ

  
 (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กาญจนา นาคประสม)  
 ตำแหน่ง คณบดีคณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร  
 วันที่.....