



รายงานผลการดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยง  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ  
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

RISK.RUS

กองส่งเสริมคุณภาพ สำนักงานอธิการบดี  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ

## คำนำ

กองส่งเสริมคุณภาพ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ได้จัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (ตั้งแต่เดือนตุลาคม 2564 – กันยายน 2565) มีวัตถุประสงค์เพื่อติดตามความคืบหน้าของการดำเนินงาน และสรุปผลการดำเนินงานตามแนวทางการบริหารจัดการความเสี่ยงในภาพรวมของมหาวิทยาลัย

ทั้งนี้ การดำเนินงานการบริหารความเสี่ยงได้รับความร่วมมือจากหน่วยงานในสังกัด และการมีส่วนร่วมของบุคลากรทุกระดับในการจัดการความเสี่ยงตามแนวทางการจัดการความเสี่ยงของมหาวิทยาลัยที่สามารถบริหารจัดการได้ เพื่อให้บรรลุตามเป้าหมายและนโยบายของมหาวิทยาลัย ต่อไป

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ

## สารบัญ

	หน้า
บทสรุปผู้บริหาร	1
รายงานผลการดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยง	5
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (ตั้งแต่เดือนตุลาคม 2564 – กันยายน 2565)	

### ภาคผนวก

- ตารางสรุปผลการดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยง  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

## บทสรุปผู้บริหาร

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ โดย กองส่งเสริมคุณภาพ ดำเนินการติดตามผลการดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่เดือนตุลาคม 2564 – กันยายน 2565) ของหน่วยงานในสังกัด ตามตัวชี้วัดความเสี่ยง และมาตรการ/กระบวนการ/โครงการ/กิจกรรม ที่ระบุไว้ในแผนบริหารความเสี่ยงดังกล่าว มีความเสี่ยงที่ต้องดำเนินการจัดการ ความเสี่ยง 6 ด้าน จำนวน 9 เรื่อง ผลการดำเนินงานบรรลุเป้าหมาย จำนวน 7 เรื่อง คิดเป็นร้อยละ 77.78 ไม่บรรลุเป้าหมาย จำนวน 2 เรื่อง คิดเป็นร้อยละ 22.22 สรุปรายละเอียด ดังนี้

ความเสี่ยง	ปีงบประมาณ 2565	
	ตัวชี้วัดความเสี่ยง	(✓) บรรลุ / (✗) ไม่บรรลุ
<b>ความเสี่ยงด้านกลยุทธ์</b>		
1. มหาวิทยาลัยไม่สามารถดำเนินงานให้บรรลุตามแผนยุทธศาสตร์	ผลดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์บรรลุตามค่าเป้าหมาย ร้อยละ 80	(✗) ไม่บรรลุ แผนยุทธศาสตร์ทั้งหมด 41 ตัวชี้วัดบรรลุตามค่าเป้าหมาย 25 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 60.98 ไม่บรรลุค่าเป้าหมาย 15 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 36.59 อยู่ระหว่างดำเนินการ 1 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 2.44 ข้อมูลสิ้นปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ณ วันที่ 10 ม.ค. 66
<b>ความเสี่ยงด้านการเงิน</b>		
2. ผลการเบิกจ่ายงบประมาณประจำปีต่ำกว่าเป้าหมาย	ผลการเบิกจ่าย ร้อยละ 100	(✓) บรรลุ 1) ผลการเบิกจ่ายประจำปีงบประมาณ 2565 ร้อยละ 87.45 ณ วันที่ 30 กันยายน 2565

ความเสี่ยง	ปีงบประมาณ 2565	
	ตัวชี้วัดความเสี่ยง	(✓) บรรลุ / (✗) ไม่บรรลุ
		2) ผลการใช้จ่าย ประจำปีงบประมาณ 2565 ร้อยละ 100 ณ วันที่ 30 กันยายน 2565 (ผลการใช้จ่าย = ผลการเบิกจ่าย + เงินกันเหลือมปี 65)
<b>ความเสี่ยงด้านการปฏิบัติงาน</b>		
3. ผลกระทบต่อภาพลักษณ์และชื่อเสียงของมหาวิทยาลัยจากการ สื่อสารและประชาสัมพันธ์องค์กร	จำนวนเรื่อง การกระทำผิด เกี่ยวกับสื่อสังคม (Social Media) เป็นศูนย์	(✓) บรรลุ การกระทำผิด เกี่ยวกับสื่อสังคม (Social Media) จำนวน 0 เรื่อง
4. การปฏิบัติงานในงานบางเรื่องอาจมีผลกระทบในการทำงาน เนื่องจากการระบาดของ ไวรัสโคโรนา (โควิด-19)	จำนวน SOP ที่ทำการปรับแก้ การดำเนินการ อย่างน้อย 2 SOP ให้สอดคล้อง กับวิถีปกติใหม่	(✓) บรรลุ มีการปรับปรุงมาตรฐาน ขั้นตอนการปฏิบัติงาน จำนวน 2 SOP
5. จำนวนแนวโน้มอัตราการรับนักศึกษาลดลง	ร้อยละการรับ นักศึกษาเพิ่มขึ้น จากปีที่ผ่านมา	(✗) ไม่บรรลุ การรับนักศึกษา ปี 2565 (รวม ป.บัณฑิตแล้ว) ข้อมูล ณ วันที่ 20 ก.พ. 2566 ลดลง จากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 2.21 ดังนี้ ปี 2565 จำนวน 3,312 คน

ความเสี่ยง	ปีงบประมาณ 2565	
	ตัวชี้วัดความเสี่ยง	(✓) บรรลุ / (✗) ไม่บรรลุ
		ปี 2564 จำนวน 3,387 คน
<b>ความเสี่ยงด้านธรรมาภิบาล</b>		
6. การเกิดผลประโยชน์ทับซ้อนด้านการจัดซื้อจัดจ้างในมหาวิทยาลัย	จำนวนข้อร้องเรียน การเกิดผลประโยชน์ ทับซ้อนด้านการ จัดซื้อจัดจ้าง เป็นศูนย์	(✓) บรรลุ ข้อร้องเรียนการ เกิดผลประโยชน์ ทับซ้อนด้านการ จัดซื้อจัดจ้าง ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 จำนวน 0 เรื่อง
<b>ความเสี่ยงด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ</b>		
7. ความมั่นคงปลอดภัยทางเทคโนโลยีสารสนเทศ	- ป้องกันการนำ ข้อมูลจากระบบ สารสนเทศ ที่ให้บริการไปใช้ โดยไม่ได้รับความ ยินยอมจาก เจ้าของข้อมูล ร้อยละ 100 - ร้อยละของ ระยะเวลาที่ สามารถให้บริการ เครือข่ายและ ระบบ คอมพิวเตอร์ได้ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 90 - ปริมาณข้อมูล สารสนเทศ ที่ทำการสำรอง ข้อมูล ไม่ต่ำกว่า	(✓) บรรลุ - ผลป้องกันการนำ ข้อมูลจากระบบ สารสนเทศ ที่ให้บริการไปใช้โดย ไม่ได้รับความยินยอม จากเจ้าของข้อมูล ร้อยละ 100 - ระยะเวลาที่ สามารถให้บริการ เครือข่ายและระบบ คอมพิวเตอร์ได้ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 93.77 - ผลปริมาณข้อมูล สารสนเทศที่ทำการ สำรองข้อมูล ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 100 ในทุกระบบ

ความเสี่ยง	ปีงบประมาณ 2565	
	ตัวชี้วัดความเสี่ยง	(✓) บรรลุ / (✗) ไม่บรรลุ
	ร้อยละ 100 ใน ทุกระบบ	
8. มหาวิทยาลัยอาจต้องรับผิดชอบต่อ พ.ร.บ.คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ปี พ.ศ. 2562	จำนวนข้อร้องเรียน การละเมิดข้อมูล ส่วนบุคคล เป็นศูนย์	(✓) บรรลุ ข้อร้องเรียนการ ละเมิดข้อมูลส่วน บุคคล จำนวน 0 เรื่อง
ความเสี่ยงจากเหตุการณ์ภายนอก		
9. ความไม่ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของบุคลากรและนักศึกษา	เกิดความสูญเสียใน ชีวิตหรือทรัพย์สิน เป็นศูนย์	(✓) บรรลุ ไม่เกิด ความสูญเสีย ชีวิตและทรัพย์สิน ในมหาวิทยาลัย ช่วง 1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2565

**รายงานผลการดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยง**  
**มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ**  
**ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (ตั้งแต่เดือนตุลาคม 2564 – กันยายน 2565)**

ตามที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ดำเนินการจัดทำแผนบริหารความเสี่ยง ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 เพื่อให้การบริหารจัดการด้านการบริหารความเสี่ยงและการควบคุมภายในของมหาวิทยาลัยบรรลุเป้าหมายตามนโยบายและยุทธศาสตร์ที่กำหนดไว้ โดยคณะกรรมการบริหารความเสี่ยงและการควบคุมภายใน นำแผนยุทธศาสตร์การพัฒนามหาวิทยาลัย พ.ศ. 2563 – 2565 ฉบับปรับปรุง 2564 และผลการดำเนินงานการบริหารความเสี่ยงในปีก่อนมาวิเคราะห์ และจัดทำเป็นความเสี่ยงในด้านต่างๆ โดยระบุความเสี่ยง สาเหตุของความเสี่ยง ประเมิน ความเสี่ยงจากโอกาสที่จะเกิด และระดับความรุนแรงของผลกระทบ ทั้งในเชิงคุณภาพเชิงปริมาณ รวมทั้งประเมินมาตรการควบคุมที่ควรมี และที่มีอยู่แล้วว่าสามารถช่วยควบคุมความเสี่ยงหรือปัจจัยเสี่ยงได้เพียงพอหรือไม่ จากนั้นจึงจัดทำแผนบริหารความเสี่ยงระดับสถาบัน โดยการนำกลยุทธ์ มาตรการหรือแผนงานมาใช้ในการวางแผน การดำเนินงานและกำกับติดตามการดำเนินงานของหน่วยงานในมหาวิทยาลัย เพื่อลดโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยงหรือความเสียหายจากผลกระทบในการดำเนินงานต่างๆ ที่ไม่มีกิจกรรมควบคุมหรือมีไม่เพียงพอ

แผนบริหารความเสี่ยงของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ใช้แนวทางการแก้ไข การลด และการควบคุมความเสี่ยง มาเป็นมาตรการดำเนินการใช้งบประมาณทั้งสิ้น 560,400.- บาท และมหาวิทยาลัยได้มอบหมายให้หน่วยงานที่รับผิดชอบในแต่ละกิจกรรมดำเนินการตามแผนบริหารความเสี่ยง ซึ่งหน่วยงานได้ดำเนินการตามกิจกรรมที่กำหนด และมีการรายงานผลการดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยง (ตั้งแต่เดือนตุลาคม 2564 – กันยายน 2565) ผลการดำเนินงานตามแผนจัดการความเสี่ยง 6 ด้าน จำนวน 9 เรื่อง ดำเนินงานบรรลุเป้าหมาย จำนวน 7 เรื่อง คิดเป็นร้อยละ 77.78 ไม่บรรลุเป้าหมาย จำนวน 2 เรื่อง คิดเป็นร้อยละ 22.22 สรุปรายละเอียด ดังตารางที่ 1



ตารางที่ 1 ตารางแสดงสรุปผลการดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ความเสี่ยง (2.1)	ตัวชี้วัด ความเสี่ยง (4.2)	กลยุทธ์การจัดการ ความเสี่ยง (4.1)				มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนินการ		ผลการดำเนินงาน			ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 เป้าหมาย (✓) บรรลุ (X) ไม่บรรลุ	สถานะ ความเสี่ยง		ผู้กำกับติดตาม ผู้รับผิดชอบ
		Take: ยอมรับ	Treat: ลด/ควบคุม	Transfer: โอน/กระจาย	Terminate: หยุด/หลีกเลี่ยง		✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565		ก่อนดำเนินการ	หลังดำเนินการ	
ความเสี่ยงด้านกลยุทธ์ จำนวน 1 เรื่อง															
1.มหาวิทยาลัย ไม่สามารถ ดำเนินงาน ให้บรรลุ ตามแผน ยุทธศาสตร์	ผลดำเนินงาน ตามแผน ยุทธศาสตร์ บรรลุตามค่า เป้าหมาย (ร้อยละ80)		✓		<b>มาตรการ</b> 1. ส่งเสริมอาจารย์ในการฝังตัว ในสถานประกอบการ การออกไป ทำโครงการร่วมกับสถาน ประกอบการเพื่อพัฒนาทักษะและ วิชาชีพชั้นสูงเพื่อรองรับ อุตสาหกรรมเป้าหมายของ ประเทศ 2. สร้างความร่วมมือกับพันธมิตร หลักที่ร่วมจัดการศึกษาเพื่อรองรับ การผลิตกำลังคนตามอุตสาหกรรม เป้าหมายของประเทศ กับมหาวิทยาลัย 3. การปรับโครงสร้างองค์กรและ โครงสร้างระบบการบริหาร	✓		ผลการดำเนินงานไม่บรรลุ เป้าหมายไม่สามารถลด ความเสี่ยงได้ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 แผนยุทธศาสตร์ ทั้งหมด 24 ตัวชี้วัด บรรลุตามค่าเป้าหมาย 14 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 58.33 ไม่บรรลุตามค่า เป้าหมาย 8 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 33.33 ยังไม่ถึงระยะเวลา ดำเนินการ 2 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 8.33	ผลการดำเนินงานไม่บรรลุ เป้าหมายไม่สามารถลด ความเสี่ยงได้ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 แผนยุทธศาสตร์ ทั้งหมด 28 ตัวชี้วัด บรรลุตามค่าเป้าหมาย 17 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 60.71 ไม่บรรลุตามค่า เป้าหมาย 9 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 32.15 ยังไม่ถึงระยะเวลา ดำเนินการ 2 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 7.14	ผลการดำเนินงานไม่บรรลุ เป้าหมายไม่สามารถลด ความเสี่ยงได้ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 แผนยุทธศาสตร์ ทั้งหมด 41 ตัวชี้วัด บรรลุตามค่าเป้าหมาย 25 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 60.98 ไม่บรรลุตามค่า เป้าหมาย 15 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 36.59 อยู่ระหว่างดำเนินการ 1 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 2.44	X	4,5 E สูง มาก	3,4 H สูง	รองอธิการบดี (อาจารย์ธานี สมวงศ์) คณบดี กองนโยบาย และแผน ผู้อำนวยการ สำนักส่งเสริม วิชาการฯ ผู้อำนวยการ กองกลาง/ กองบริหาร ทรัพยากร นนทบุรี/ วาสุกรี/ สุพรรณบุรี	

ความเสี่ยง (2.1)	ตัวชี้วัด ความเสี่ยง (4.2)	กลยุทธ์การจัดการ ความเสี่ยง (4.1)				มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนินการ		ผลการดำเนินงาน			ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 เป้าหมาย (✓) บรรลุ (X) ไม่บรรลุ	สถานะ ความเสี่ยง		ผู้กำกับติดตาม ผู้รับผิดชอบ		
		Take : ยอมรับ	Treat : ลด/ควบคุม	Transfer : โอน/กระจาย	Terminate : หยุด/หลีกเลี่ยง		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565		ก่อนดำเนินการ	หลังดำเนินการ			
						<p>เพื่อรองรับการเป็นมหาวิทยาลัย ในกำกับของรัฐ</p> <p>4. การจัดทำโครงการลดการใช้ พลังงาน เช่น โซลาร์รูฟท็อป เป็นต้น</p> <p>5. การพัฒนาระบบสาธารณูปโภค ภูมิทัศน์ สิ่งแวดล้อมตาม หลักเกณฑ์ของ Green University นำไปสู่การเติบโต ของมหาวิทยาลัยอย่างสมดุลและ ยั่งยืน</p> <p>6. การวางแผนพัฒนาระบบ ฐานข้อมูลเพื่อการบริหาร มหาวิทยาลัย</p> <p><u>โครงการ/กิจกรรม</u></p> <p>1. การฝังตัวในสถานประกอบการ จริง สำหรับบุคลากรสายวิชาการ (คอ.)</p>	✓										

ความเสี่ยง (2.1)	ตัวชี้วัด ความเสี่ยง (4.2)	กลยุทธ์การจัดการ ความเสี่ยง (4.1)				มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนินการ		ผลการดำเนินงาน			ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (✓) บรรลุ (X) ไม่บรรลุ	สถานะ ความเสี่ยง		ผู้กำกับติดตาม ผู้รับผิดชอบ	
		Take : ยอมรับ	Treat : ลด/ควบคุม	Transfer : โอน/กระจาย	Terminate : หยุด/หลีกเลี่ยง		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565		ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 เป้าหมาย	ก่อนดำเนินการ		หลังดำเนินการ
						2. การพัฒนาศักยภาพของ อาจารย์ด้านวิชาการและวิชาชีพ (บท.) 3. การพัฒนาสมรรถนะวิชาชีพ ของอาจารย์ผู้สอนโดยการฝังตัว ในสถานประกอบการ(วส.)	✓									
<b>ความเสี่ยงด้านการเงิน จำนวน 1 เรื่อง</b>																
2. ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ ประจำปี ต่ำกว่า เป้าหมาย	ผลการ เบิกจ่าย ร้อยละ 100		✓		<u>มาตรการ</u> 1. เร่งรัดการติดตามการจัดซื้อ ในสองไตรมาสแรกโดยติดตาม ทุกเดือนในรายการที่มีปัญหา 2. คณะกรรมการเร่งรัดติดตาม งบประมาณให้เป็นตามแผน การใช้จ่าย 3. จัดทำข้อมูลสถิติเกี่ยวกับ เบิกจ่ายแต่ละปีเพื่อเป็นเกณฑ์ ในการพิจารณาปีต่อไป	✓		ผลการดำเนินงานไม่บรรลุ เป้าหมายไม่สามารถลด ความเสี่ยงได้ ผลการเบิกจ่าย ประจำปี งบประมาณ 2563 - จัดสรร จำนวน 835,135,200 บาท จัดสรรหลังปรับลดตาม พ.ร.บ.โอน พ.ศ. 2563 จำนวน 823,044,900 บาท หลังโอน	ผลการดำเนินงานไม่บรรลุ เป้าหมายไม่สามารถลด ความเสี่ยงได้ ผลการเบิกจ่าย ประจำปี งบประมาณ 2564 ได้รับจัดสรรงบประมาณ แผ่นดิน จำนวน 790,676,300.00 บาท ผลการเบิกจ่าย ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2563 - 30 กันยายน 2564	ผลการดำเนินงานบรรลุ เป้าหมายสามารถ ลดความเสี่ยงได้ ผลการเบิกจ่าย ประจำปี งบประมาณ 2565 ร้อยละ 87.45 ณ วันที่ 30 กันยายน 2565 ผลการใช้จ่าย ประจำปี งบประมาณ 2565 ร้อยละ 100.00	✓	4,5 E สูง มาก	3,5 E สูง มาก	รองอธิการบดี (รศ.ทรงวิทย์ เจริญกิจธนลาภ) ผู้อำนวยการ กองคลัง ผู้อำนวยการ กองนโยบาย และแผน		

ความเสี่ยง (2.1)	ตัวชี้วัด ความเสี่ยง (4.2)	กลยุทธ์การจัดการ ความเสี่ยง (4.1)				มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนินการ		ผลการดำเนินงาน			ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 เป้าหมาย (✓) บรรลุ (X) ไม่บรรลุ	สถานะ ความเสี่ยง		ผู้กำกับติดตาม ผู้รับผิดชอบ	
		Take : ยอมรับ	Treat : ลด/ควบคุม	Transfer : โอน/กระจาย	Terminate : หยุด/หลีกเลี่ยง		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565		ก่อนดำเนินการ	หลังดำเนินการ		
									เปลี่ยนแปลง 833,682,092.68 บาท ผลการเบิกจ่าย จำนวน 735,141,209.06 บาท ร้อยละ 88.18 เมื่อ เปรียบเทียบกับมาตรการ ณ สิ้นไตรมาสที่ 4 ร้อยละ 100.00 ยังต่ำกว่า ร้อยละ 11.82	จำนวน 757,928,466.11 บาท ร้อยละ 95.85	ณ วันที่ 30 กันยายน 2565 (ผลการใช้จ่าย = ผลการเบิกจ่าย + เงินกันเหลือปี 65)					
ความเสี่ยงด้านการปฏิบัติงาน จำนวน 3 เรื่อง																
3. ผลกระทบ ต่อ ภาพลักษณ์ และชื่อเสียง ของ มหาวิทยาลัย จากการ สื่อสารและ ประชาสัมพันธ์ องค์กร	จำนวนเรื่อง การกระทำ ผิดเกี่ยวกับ สื่อสังคม (Social Media) เป็นศูนย์		✓			<u>มาตรการ</u> 1. จัดทำแผนสื่อสารองค์กร ในภาวะฉุกเฉิน 2. ขอคำปรึกษาจากผู้เชี่ยวชาญ สื่อสารองค์กร 3. สื่อสารแจ้งบุคลากรและ นักศึกษาเกี่ยวกับ พ.ร.บ. คอมพิวเตอร์ ปี พ.ศ. 2550		X	-ไม่มีตัวชี้วัดนี้-	ผลการดำเนินงานบรรลุ เป้าหมายสามารถ ลดความเสี่ยงได้ จำนวนเรื่อง การกระทำผิดเกี่ยวกับสื่อ สังคม (Social Media) เป็นศูนย์	ผลการดำเนินงานบรรลุ เป้าหมายสามารถ ลดความเสี่ยงได้ จำนวนเรื่อง การกระทำผิดเกี่ยวกับสื่อ สังคม (Social Media) เป็นศูนย์	✓	4,4 E สูง มาก	3,3 M ปาน กลาง	รองอธิการบดี (อาจารย์ ณรงค์ศักดิ์ แสงป้อม ผู้อำนวยการ กองกลาง ผู้อำนวยการ สำนักวิทย	

ความเสี่ยง (2.1)	ตัวชี้วัด ความเสี่ยง (4.2)	กลยุทธ์การจัดการ ความเสี่ยง (4.1)				มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนินการ		ผลการดำเนินงาน			ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 เป้าหมาย (✓) บรรลุ (X) ไม่บรรลุ	สถานะ ความเสี่ยง		ผู้กำกับติดตาม ผู้รับผิดชอบ
		Take : ยอมรับ	Treat : ลด/ควบคุม	Transfer : โอน/กระจาย	Terminate : หยุด/หลีกเลี่ยง		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565		ก่อนดำเนินการ	หลังดำเนินการ	
					<p>และฉบับที่ 2 พ.ศ. 2560</p> <p>4. มีผู้รับผิดชอบดูแลระบบ ตรวจสอบ สอดส่องการโพสต์ ที่มีผลต่อการบังคับใช้กฎหมาย และ ป้องกันผลกระทบด้านความเสียหายภาพลักษณ์การใช้เครือข่าย (Social Network)</p> <p>5. พัฒนาระบบและกลไกการประชาสัมพันธ์ให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น รวมถึงการสร้างเครือข่ายประชาสัมพันธ์ (คณะกรรมการสื่อสารและประชาสัมพันธ์)</p> <p>6. จัดทำแผนประชาสัมพันธ์</p> <p>7. ใช้ช่องทางการส่งข่าวสารที่เหมาะสมแต่ละกลุ่ม</p> <p>8. จัดทำแผนส่งเสริมภาพลักษณ์องค์กร</p>	✓									บริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ผู้อำนวยการกองบริหารทรัพยากร นนทบุรี/ วาสุกีร์/ สุพรรณบุรี

ความเสี่ยง (2.1)	ตัวชี้วัด ความเสี่ยง (4.2)	กลยุทธ์การจัดการ ความเสี่ยง (4.1)				มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนินการ		ผลการดำเนินงาน			ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 เป้าหมาย (✓) บรรลุ (X) ไม่บรรลุ	สถานะ ความเสี่ยง		ผู้กำกับติดตาม ผู้รับผิดชอบ	
		Take : ยอมรับ	Treat : ลด/ควบคุม	Transfer : โอน/กระจาย	Terminate : หยุด/หลีกเลี่ยง		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565		ก่อนดำเนินการ	หลังดำเนินการ		
						9. เชิญผู้เชี่ยวชาญจากภายนอก มาเป็นที่ปรึกษาในด้านการ ส่งเสริมภาพลักษณ์องค์กรและการ สร้างแบรนด์ให้เป็นที่รู้จัก 10. ส่งเสริมอาจารย์และนักศึกษา ที่มีผลงานทางวิชาการที่แสดงถึง ความเชี่ยวชาญสู่เวทีภายนอก ทั้งในระดับชาติและนานาชาติ	✓									
4. การ ปฏิบัติงาน ในงานบาง เรื่องอาจ มีผลกระทบ ในการ ทำงาน เนื่องจาก การระบาด	จำนวน SOP ที่ทำ การปรับแก้ การดำเนินการ อย่างน้อย 2 SOP ให้สอดคล้อง กับวิถีปกติ ใหม่		✓			<u>มาตรการ</u> 1. แต่งตั้งคณะกรรมการวิเคราะห์ SOP ที่มีผลกระทบต่อการ ดำเนินงานโควิด-19 2. วางแผน วิเคราะห์ SOP ที่มีผลกระทบกับการทำงาน มาดำเนินการโดยวางแผนเป็น ระยะ	✓		-ไม่มีตัวชี้วัดนี้-	-ไม่มีตัวชี้วัดนี้-	ผลการดำเนินงานบรรลุ เป้าหมายสามารถ ลดความเสี่ยงได้ มีการปรับปรุงมาตรฐาน ขั้นตอนการปฏิบัติงาน จำนวน 2 SOP	✓	4,3 H สูง	3,3 M กลาง	รองอธิการบดี (อาจารย์ธานี สมวงศ์) ผู้อำนวยการ กองส่งเสริม คุณภาพ	

ความเสี่ยง (2.1)	ตัวชี้วัด ความเสี่ยง (4.2)	กลยุทธ์การจัดการ ความเสี่ยง (4.1)				มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนินการ		ผลการดำเนินงาน			ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (✓) บรรลุ (X) ไม่บรรลุ	สถานะ ความเสี่ยง		ผู้กำกับติดตาม ผู้รับผิดชอบ	
		Take : ยอมรับ	Treat : ลด/ควบคุม	Transfer : โอน/กระจาย	Terminate : หยุด/หลีกเลี่ยง		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565		ก่อนดำเนินการ	หลังดำเนินการ		
ของ ไวรัสโค โรนา (โควิด-19)						3. จัดทำ SOP ให้สามารถ ดำเนินการได้อย่างมีประสิทธิภาพ ภายใต้วิถีปกติใหม่	✓									
5. จำนวน แนวโน้ม อัตราการรับ นักศึกษา ลดลง	ร้อยละการ รับนักศึกษา เพิ่มขึ้น จากปีที่ ผ่านมา		✓			<u>มาตรการ</u> 1. จัดการศึกษาให้ดึงดูดผู้เรียน รุ่นใหม่ เช่น จัดการศึกษาร่วมกับ สถานประกอบการ(หลักสูตรร่วม ผลิต) ตามข้อตกลงความร่วมมือ ในการผลิตกำลังคนตามความ ต้องการของสถานประกอบการ เป็นต้น 2. เพิ่มการประชาสัมพันธ์องค์กร และหลักสูตรเชิงรุก ไปยัง กลุ่มเป้าหมาย เช่น การจัด Road Show หรือให้ทุนการศึกษามากขึ้น รวมทั้งการพัฒนา Website ของหน่วยงานให้น่าสนใจและเป็น ปัจจุบันมากขึ้น เป็นต้น	✓	✓	-ไม่มีตัวชี้วัดนี้-	-ไม่มีตัวชี้วัดนี้-	ผลการดำเนินงานไม่บรรลุ เป้าหมายไม่สามารถลด ความเสี่ยงได้ การรับนักศึกษา ปี 2565 (รวม ป.บัณฑิตแล้ว) ข้อมูล ณ วันที่ 20 ก.พ. 2566 ลดลงจากปีที่ผ่าน มาร้อยละ 2.21 ดังนี้ ปี 2565 จำนวน 3,312 คน ปี 2564 จำนวน 3,387 คน	X	4,5 E สูง มาก	3,4 H สูง	รองอธิการบดี (ผศ.ดร. สาธิตินันท์ บุญมี) คณบดี ผู้อำนวยการ สำนักส่งเสริม วิชาการฯ ผู้อำนวยการ กองกลาง/ กองบริหาร ทรัพยากร นนทบุรี/ วาสุกรี/ สุพรรณบุรี	

ความเสี่ยง (2.1)	ตัวชี้วัด ความเสี่ยง (4.2)	กลยุทธ์การจัดการ ความเสี่ยง (4.1)				มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนินการ		ผลการดำเนินงาน			ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 เป้าหมาย (✓) บรรลุ (X) ไม่บรรลุ	สถานะ ความเสี่ยง		ผู้กำกับติดตาม ผู้รับผิดชอบ	
		Take : ยอมรับ	Treat : ลด/ควบคุม	Transfer : โอน/กระจาย	Terminate : หยุด/หลีกเลี่ยง		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565		ก่อนดำเนินการ	หลังดำเนินการ		
						3. จัดกิจกรรม/โครงการร่วมกับ โรงเรียน เช่น ทักษะทางวิชาการ การประกวดแข่งขัน เป็นต้น	✓									
<b>ความเสี่ยงด้านธรรมาภิบาล จำนวน 1 เรื่อง</b>																
6. การเกิด ผลประโยชน์ ทับซ้อนด้าน การจัดซื้อ จัดจ้างใน มหาวิทยาลัย	จำนวนข้อ ร้องเรียน การเกิดผล ประโยชน์ ทับซ้อนด้าน การจัดซื้อ จัดจ้างเป็น ศูนย์		✓			<u>มาตรการ</u> 1. กำชับให้บุคลากรที่รับผิดชอบ ดำเนินการตรวจสอบการทับซ้อน ของการจัดซื้อจัดจ้างตามมาตรฐาน ขั้นตอนการปฏิบัติงานจัดซื้อจัด จ้าง (SOP 102-01) อย่างเคร่งครัดและรายงานผลการ ตรวจสอบเสนอผู้อำนวยการกอง คลัง 1 ครั้ง/เดือน 2. ดำเนินการตรวจสอบผู้มีส่วนได้ ส่วนเสียของบุคคล/นิติบุคคล ที่เป็นผู้ขาย/ผู้รับจ้าง/คู่สัญญา กับมหาวิทยาลัยกับหน่วยงานภายนอก	✓		ผลการดำเนินงานบรรลุ เป้าหมายสามารถ ลดความเสี่ยงได้ จำนวนข้อร้องเรียนที่มี ผลกระทบต่อ กระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง เป็นศูนย์	ผลการดำเนินงานบรรลุ เป้าหมายสามารถ ลดความเสี่ยงได้ จำนวนข้อร้องเรียนที่มี ผลกระทบต่อ กระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง เป็นศูนย์	ผลการดำเนินงานบรรลุ เป้าหมายสามารถ ลดความเสี่ยงได้ จำนวนข้อร้องเรียนที่มี ผลกระทบต่อ กระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง เป็นศูนย์	✓	4,5 E สูง มาก	4,5 E สูง มาก	รองอธิการบดี (รศ.ดร. ทรงวิทย์ เจริญกิจ ชนลาภ) ผู้อำนวยการ กองคลัง	



ความเสี่ยง (2.1)	ตัวชี้วัด ความเสี่ยง (4.2)	กลยุทธ์การจัดการ ความเสี่ยง (4.1)				มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนินการ		ผลการดำเนินงาน			ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (✓) บรรลุ (X) ไม่บรรลุ	สถานะ ความเสี่ยง		ผู้กำกับติดตาม ผู้รับผิดชอบ	
		Take : ยอมรับ	Treat : ลด/ควบคุม	Transfer : โอน/กระจาย	Terminate : หยุด/หลีกเลี่ยง		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565		ก่อนดำเนินการ	หลังดำเนินการ		
						เช่น กระทรวงพาณิชย์ กรมสรรพากร หรือหน่วยงานอื่น ที่เกี่ยวข้อง 3. ให้บุคคล/นิติบุคคล ที่เป็นผู้ขาย/ ผู้รับจ้าง/คู่สัญญากับมหาวิทยาลัย ลงนามในหนังสือรับรองการไม่มี ผลประโยชน์ทับซ้อนในการจัดซื้อ จัดจ้างกับมหาวิทยาลัย	✓									
<b>ความเสี่ยงด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ จำนวน 2 เรื่อง</b>																
7. ความไม่ มั่นคง ปลอดภัยทาง เทคโนโลยี และ สารสนเทศ	- ป้องกัน การนำ ข้อมูลจาก ระบบ สารสนเทศ ที่ให้บริการ ไปใช้โดย ไม่ได้รับ ความ		✓			<u>มาตรการ</u> 1. แต่งตั้ง/ทบทวนคณะกรรมการ ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล สุวรรณภูมิ 2. จัดทำ/ทบทวน แผนเทคโนโลยี สารสนเทศของมหาวิทยาลัย เทคโนโลยี ราชมงคลสุวรรณภูมิ	✓	✓	ผลการดำเนินการ สามารถลดความเสี่ยงได้ ป้องกันการถูกควบคุม การเข้าถึงรหัสข้อมูล ของระบบสารสนเทศจาก ภายในและภายนอก ได้ 100 %	ผลการดำเนินการ สามารถลดความเสี่ยงได้ ป้องกันการถูกควบคุม การเข้าถึงรหัสข้อมูล ของระบบสารสนเทศจาก ภายในและภายนอก ได้ 100 %	ผลการดำเนินการ สามารถลดความเสี่ยงได้ - ผลป้องกัน การนำข้อมูลจากระบบ สารสนเทศ ที่ให้บริการไปใช้โดย ไม่ได้รับความยินยอม จากเจ้าของข้อมูล ร้อยละ 100	✓	3,4 H สูง	3,4 H สูง	รองอธิการบดี (อาจารย์ ณรงค์ศักดิ์ แสงป้อม) ผู้อำนวยการ สำนักวิทย บริการและ เทคโนโลยี สารสนเทศ	

ความเสี่ยง (2.1)	ตัวชี้วัด ความเสี่ยง (4.2)	กลยุทธ์การจัดการ ความเสี่ยง (4.1)				มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนินการ		ผลการดำเนินงาน			ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 เป้าหมาย (✓) บรรลุ (X) ไม่บรรลุ	สถานะ ความเสี่ยง		ผู้กำกับติดตาม ผู้รับผิดชอบ
		Take : ยอมรับ	Treat : ลด/ควบคุม	Transfer : โอน/กระจาย	Terminate : หยุด/หลีกเลี่ยง		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565		ก่อนดำเนินการ	หลังดำเนินการ	
	ยินยอมจาก เจ้าของ ข้อมูล ร้อยละ 100 - ร้อยละ ของ ระยะเวลา ที่สามารถ ให้บริการ เครือข่าย และระบบ คอมพิวเตอร์ ได้ไม่น้อย กว่า ร้อยละ 90 - ปริมาณ ข้อมูล สารสนเทศที่					3. ดำเนินการตามแผนย่อย ที่เกี่ยวข้อง เช่น แผนพัฒนา บุคลากรสารสนเทศ แผนการ สำรองข้อมูล แผนการซ่อม กรณี เกิดเหตุฉุกเฉิน เป็นต้น 4. จัดกิจกรรมให้ความรู้แก่นัก ศึกษาและบุคลากร เกี่ยวกับ นโยบายและข้อปฏิบัติด้านข้อมูล สารสนเทศ และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง 5. รายงานผลการดำเนินงาน ต่อผู้บังคับบัญชา <u>โครงการ/กิจกรรม</u> 1. การประชุมเชิงปฏิบัติการ “การ ดำเนินกิจกรรมบนระบบเครือข่าย สารสนเทศ เพื่อพัฒนาการศึกษา WUNCA”	✓					- ผลระยะเวลาที่ สามารถให้บริการ เครือข่ายและระบบ คอมพิวเตอร์ได้ไม่น้อย กว่า ร้อยละ 93.77 - ผลปริมาณข้อมูล สารสนเทศที่ทำการ สำรองข้อมูล ไม่ต่ำกว่า ร้อยละ 100 ในทุกระบบ			

ความเสี่ยง (2.1)	ตัวชี้วัด ความเสี่ยง (4.2)	กลยุทธ์การจัดการ ความเสี่ยง (4.1)				มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนินการ		ผลการดำเนินงาน			ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 เป้าหมาย (✓) บรรลุ (X) ไม่บรรลุ	สถานะ ความเสี่ยง		ผู้กำกับติดตาม ผู้รับผิดชอบ
		Take : ยอมรับ	Treat : ลด/ควบคุม	Transfer : โอน/กระจาย	Terminate : หยุด/หลีกเลี่ยง		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565		ก่อนดำเนินการ	หลังดำเนินการ	
	ทำการสำรองข้อมูล ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 100 ในทุกระบบ				2. การประชุมเครือข่ายสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล 3. การอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาเครือข่ายนักสารสนเทศ (Mini-MIS)	✓	X								
8. มหาวิทยาลัยอาจต้องรับผิดชอบคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ปี พ.ศ. 2562	จำนวนข้อร้องเรียนการละเมิดข้อมูลส่วนบุคคล เป็นศูนย์		✓		<u>มาตรการ</u> 1. ตั้งคณะกรรมการธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ 2. กำหนดนโยบายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล 3. จัดทำแผนการบริหารและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล 4. ดำเนินการตามแผนฯ และจัดทำสรุปรายงานผลการดำเนินงาน	✓		-ไม่มีตัวชี้วัดนี้-	ผลการดำเนินการสามารถลดความเสี่ยงได้ ข้อร้องเรียนการละเมิดข้อมูลส่วนบุคคล จำนวน 0 เรื่อง	ผลการดำเนินการสามารถลดความเสี่ยงได้ ข้อร้องเรียนการละเมิดข้อมูลส่วนบุคคล จำนวน 0 เรื่อง	✓	4,4 E สูง มาก	3,4 H สูง	รองอธิการบดี (อาจารย์ ณรงค์ศักดิ์ สว่างป้อม) รองอธิการบดี (นายสัตวแพทย์ สติธิต์ อรุณแสง) ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและ	

ความเสี่ยง (2.1)	ตัวชี้วัด ความเสี่ยง (4.2)	กลยุทธ์การจัดการ ความเสี่ยง (4.1)				มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนินการ		ผลการดำเนินงาน			ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (✓) บรรลุ (X) ไม่บรรลุ	สถานะ ความเสี่ยง		ผู้กำกับติดตาม ผู้รับผิดชอบ	
		Take : ยอมรับ	Treat : ลด/ควบคุม	Transfer : โอน/กระจาย	Terminate : หยุด/หลีกเลี่ยง		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565		ก่อนดำเนินการ	หลังดำเนินการ		
																เทคโนโลยี สารสนเทศ ผู้อำนวยการ กองบริหาร งานบุคคล
ความเสี่ยงจากเหตุการณ์ภายนอก จำนวน 1 เรื่อง																
9. ความไม่ ปลอดภัยใน ชีวิตและ ทรัพย์สิน ของ บุคลากร และ นักศึกษา	เกิดความ สูญเสียชีวิต และ ทรัพย์สิน เป็นศูนย์		✓		<u>มาตรการป้องกันการเกิดอัคคีภัย</u> 1. ตรวจสอบดูแลวัสดุอุปกรณ์ไฟฟ้า เก่า ชำรุด และอาคารต่างๆ ที่เสี่ยง ต่อการเกิดอัคคีภัย 2. ตรวจสอบเช็คความพร้อมของระบบ การป้องกันอัคคีภัยให้พร้อมใช้งาน <u>มาตรการป้องกันการสูญเสียเมื่อเกิด อัคคีภัย</u> 1. จัดทำแผนการอพยพบุคลากร และนักศึกษา ในกรณีเกิดอัคคีภัย 2. ซ้อมการอพยพในกรณีเกิด อัคคีภัยตามที่กำหนดไว้ในแผน	✓		ผลการดำเนินงานบรรลุ เป้าหมายสามารถลด ความเสี่ยงได้ ไม่เกิดความสูญเสียในชีวิต หรือทรัพย์สิน จากการเกิดอัคคีภัยและ อุบัติเหตุในมหาวิทยาลัย	ผลการดำเนินงานบรรลุ เป้าหมายสามารถลด ความเสี่ยงได้ ไม่เกิดความสูญเสียในชีวิต หรือทรัพย์สิน จากการเกิดอัคคีภัยและ อุบัติเหตุในมหาวิทยาลัย	ผลการดำเนินงานบรรลุ เป้าหมายสามารถลด ความเสี่ยงได้ ไม่เกิดความสูญเสียในชีวิต หรือทรัพย์สิน จากการเกิดอัคคีภัยและ อุบัติเหตุในมหาวิทยาลัย	✓	4,4 E สูง มาก	3,4 H	รองอธิการบดี (อาจารย์เฉลิม ขุนเอียด) รองอธิการบดี (อาจารย์ ณรงค์ศักดิ์ แสงป้อม) รองอธิการบดี (รศ.ดร.ทรงวิทย์ เจริญกิจชนลาภ) ผู้อำนวยการ กองกลาง/		

ความเสี่ยง (2.1)	ตัวชี้วัด ความเสี่ยง (4.2)	กลยุทธ์การจัดการ ความเสี่ยง (4.1)				มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนินการ		ผลการดำเนินงาน			ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 เป้าหมาย (✓) บรรลุ (X) ไม่บรรลุ	สถานะ ความเสี่ยง		ผู้กำกับติดตาม ผู้รับผิดชอบ		
		Take : ยอมรับ	Treat : ลด/ควบคุม	Transfer : โอน/กระจาย	Terminate : หยุด/หลีกเลี่ยง		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565		ก่อนดำเนินการ	หลังดำเนินการ			
						3. ฝึกอบรมให้ความรู้ความเข้าใจ วิธีการใช้อุปกรณ์ดับเพลิง (ถังดับเพลิง) แก่บุคลากรตลอดเวลา มาตรการป้องกันทรัพย์สินและความ ปลอดภัยของบุคลากร	✓									กองบริหาร ทรัพยากร นนทบุรี/ วาสุกรี/ สุพรรณบุรี	
						1. ส่งเสริมการจัดประชุมทางไกล (Video Conference) เพื่อลดอุบัติเหตุจากการเดินทาง	✓										
						2. จัดเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย ดูแลและเฝ้าระวังจุดที่มีความเสี่ยง	✓										
						3. รณรงค์กวดขันวินัยจราจร ภายนอกมหาวิทยาลัย	✓										
						4. บำรุงรักษากล้องวงจรปิดภายใน มหาวิทยาลัยให้ทั่วถึง	✓										
						5. เฝ้าระวังจากจอภาพวงจรปิดและ แจ้งข้อมูลภาพเหตุการณ์ไปยัง หน่วยงานที่รับผิดชอบ	✓										

ความเสี่ยง (2.1)	ตัวชี้วัด ความเสี่ยง (4.2)	กลยุทธ์การจัดการ ความเสี่ยง (4.1)				มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนินการ		ผลการดำเนินงาน			ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 เป้าหมาย (✓) บรรลุ (X) ไม่บรรลุ	สถานะ ความเสี่ยง		ผู้กำกับติดตาม ผู้รับผิดชอบ
		Take : ยอมรับ	Treat : ลด/ควบคุม	Transfer : โอน/กระจาย	Terminate : หยุด/หลีกเลี่ยง		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565		ก่อนดำเนินการ	หลังดำเนินการ	
						6. จัดตั้งศูนย์กลางรับแจ้งเหตุเพื่อ ประสานงานกับหน่วยงานทั้งภายใน และภายนอกที่เกี่ยวข้อง 7. ตรวจสอบและบำรุงรักษาลิฟท์ ตามระยะเวลาที่กำหนด	✓	✓							

ภาคผนวก

ตารางสรุปผลการดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
1. มหาวิทยาลัยไม่สามารถดำเนินงานให้บรรลุตามแผนยุทธศาสตร์	<p><u>มาตรการ</u></p> <p>1. ส่งเสริมอาจารย์ในการฝังตัวในสถานประกอบการ การออกไปทำโครงการร่วมกับสถานประกอบการเพื่อพัฒนาทักษะและวิชาชีพชั้นสูงเพื่อรองรับอุตสาหกรรมเป้าหมายของประเทศ</p>	✓		<p><b>สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน</b></p> <p>จัดโครงการสร้างความรู้ ความเข้าใจการจัดหลักสูตรสหกิจศึกษาและศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน (CWIE) ให้กับอาจารย์และบุคลากรของมหาวิทยาลัย เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับการจัดทำหลักสูตร CWIE และเป็นการส่งเสริมอาจารย์ในการฝังตัวในสถานประกอบการ ในวันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2565</p> <p><b>คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม</b></p> <p>ส่งเสริมโครงการพัฒนาสมรรถนะวิชาชีพของอาจารย์ผู้สอนโดยการฝังตัวในสถานประกอบการ</p> <p>1. อ.ภูษิต โชติสวัสดิ์ ฝังตัวในสถานประกอบการ บริษัทไทยแอดวานซ์ โซลาร์ จำกัด จ.นนทบุรี วันที่ 3 มิ.ย. 65 ถึง 17 มิ.ย. 65</p> <p>2. อ.ณัฐ สิริวรรณานนท์ ฝังตัวในสถานประกอบการ สถาบันพัฒนาฝีมือแรงงาน 2 จ.สุพรรณบุรี วันที่ 3 มิ.ย. 65 ถึง 17 มิ.ย. 65</p> <p>3. ผศ.บุญธิดา ชุนงาม ฝังตัวในสถานประกอบการ บริษัทศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา จำกัด จ.พระนครศรีอยุธยา วันที่ 3 มิ.ย. 65 ถึง 17 มิ.ย. 65</p> <p>4. อ.สร้อยรัศมี ทองใส ฝังตัวในสถานประกอบการ โรงกรองน้ำวังคำ การประปาส่วนภูมิภาค สาขาเชียงราย จ.เชียงราย วันที่ 3 มิ.ย. 65 ถึง 17 มิ.ย. 65</p> <p>5. ผศ.พีรพล จันทรหอม ฝังตัวในสถานประกอบการ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค สำนักงานใหญ่ กทม. วันที่ 3 มิ.ย. 65 ถึง 17 มิ.ย. 65</p> <p><b>คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์</b></p> <p>ส่งเสริมโครงการพัฒนาสมรรถนะวิชาชีพของอาจารย์ผู้สอนโดยการฝังตัวในสถานประกอบการ</p> <p>1. ผศ.ดร.สมพร ศรีวัฒนพล ฝังตัวในสถานประกอบการ บริษัทแอลแอนด์อี โซลิตีสเตท จำกัด วันที่ 5 พ.ค. 65 ถึง 10 มิ.ย. 65</p>



ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
				<p>2. นายบดีนเดช จูมมณี ผังตัวในสถานประกอบการ บริษัท เทค เอ็นซี จำกัด วันที่ 5 พ.ค. 65 ถึง 9 มิ.ย. 65</p> <p>3. นางสาวชลธิชา จีบตะคุ ผังตัวในสถานประกอบการ บริษัท สินจรรยา ก่อสร้าง วันที่ 3 พ.ค. 65 ถึง 25 พ.ค. 65</p> <p>4. ผศ.ดร.สมพงษ์ พิริยานต์ ผังตัวในสถานประกอบการ บริษัท เคเพาเตอร์เมทัล จำกัด วันที่ 18 พ.ค. 65 ถึง 13 มิ.ย. 65</p> <p>5. นายพิษณุ สิ้นโพธิ์ ผังตัวในสถานประกอบการ บริษัท ไตเทค เวิร์ค จำกัด วันที่ 17 พ.ค.65 ถึง 20 มิ.ย. 65</p> <p><b>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</b></p> <p>ส่งเสริมบุคลากรเข้าร่วมโครงการ Talent Mobility โดยมี บุคลากรเข้าร่วมและเสนอโครงการร่วมกับสถานประกอบการ ได้แก่โครงการ</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>โครงการต้นแบบการพิมพ์ ซิลิโคน Scaffold สามมิติดูดซับแรงกระแทก สำหรับผลิตภัณฑ์ด้านความปลอดภัย</li> <li>การศึกษาความเป็นไปได้ในการทำฟิลาเมนต์ผสมนาโนซิงค์ออกไซด์ (ZnO) เพื่อรองรับอุตสาหกรรมการพิมพ์ 3 มิติ</li> <li>การพัฒนากระบวนการผลิตและกระบวนการฆ่าเชื้อหลังการผลิต โดยไม่ทำลาย คุณสมบัติของสารสัคตธรรมชาติที่ไวต่อความร้อน</li> </ol>
	2. ส่งเสริมพันธมิตรหลักที่ร่วมจัดการศึกษาเพื่อรองรับการผลิตกำลังคนตามอุตสาหกรรมเป้าหมายของประเทศกับมหาวิทยาลัย	✓		<p><b>สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>จัดโครงการบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการด้านการจัดการสหกิจศึกษาและการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน ระหว่าง บริษัท เทเจอร์ ซีนิเพิล็กซ์ กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) กับ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ในวันศุกร์ที่ 17 มิถุนายน 2565</li> <li>มีการลงนามความร่วมมือทางวิชาการด้านการสนับสนุนกิจกรรมทางวิชาการ ระหว่างมหาวิทยาลัยและโรงเรียนในสังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัด โดยลงนามความร่วมมือ ระหว่างองค์การบริหาร</li> </ol>

ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
				<p>ส่วนจังหวัดพระนครศรีอยุธยา กับ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ เมื่อวันที่ 15 สิงหาคม 2565</p> <p><b>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</b></p> <p>1. ลงนามความร่วมมือกับสมาคมอีเลิร์นนิ่งแห่งประเทศไทย เมื่อวันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2565</p> <p>1.1 การแลกเปลี่ยนและการถ่ายทอดองค์ความรู้ทางวิชาการด้านการศึกษา สื่อเทคโนโลยีการศึกษา การจัดการเรียนรู้ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลและอีเลิร์นนิ่ง</p> <p>1.2 การแลกเปลี่ยนเครื่องมือ ระบบสารสนเทศด้านการศึกษาสื่อเทคโนโลยีการศึกษา การจัดการเรียนรู้ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลและอีเลิร์นนิ่ง</p> <p>1.3 ร่วมมือในการส่งเสริมวิจัย และการจัดการเรียนรู้ด้วยสื่อเทคโนโลยีดิจิทัลและอีเลิร์นนิ่ง ทั้งในประเทศและต่างประเทศที่เป็นเครือข่ายของทั้งสองหน่วยงาน</p> <p>1.4 การจัดประชุมสัมมนาทางวิชาการ การเสนอผลงานวิจัย และบริการวิชาการสู่สังคมด้านการศึกษาสื่อเทคโนโลยีการศึกษา การจัดการเรียนรู้ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลและอีเลิร์นนิ่ง</p> <p>1.5 มีความร่วมมือในการหารายได้ เพื่อนำมาพัฒนาศักยภาพของทั้งสองหน่วยงาน</p> <p>2. ลงนามความร่วมมือกับสมาคมโปรแกรมเมอร์ไทย เมื่อวันที่ 11 พฤศจิกายน 2564</p> <p>2.1 เพื่อให้เกิดความร่วมมือในการพัฒนานิสิตและนักศึกษารวมถึงทรัพยากรการเรียนรู้ด้านการศึกษาเทคโนโลยี IT ในระดับปริญญาตรีร่วมกัน</p> <p>2.2 ร่วมสร้างพัฒนาหรือปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีสารสนเทศร่วมกัน เพื่อให้สอดคล้องต่อความต้องการของภาคอุตสาหกรรม</p>

ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
				<p>2.3 เพื่อร่วมมือในการดำเนินกิจกรรมด้านอื่นๆ ตามที่ทั้งสองฝ่ายเห็นสมควร</p> <p>2.4 เพื่อจัดตั้งพันธมิตรและเครือข่ายด้าน IT</p> <p><b>คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ</b></p> <p>1. ดำเนินการหารือร่วมกับสภาอุตสาหกรรมจังหวัดพระนครศรีอยุธยา เพื่อพัฒนาหลักสูตรใหม่ด้านการจัดการโลจิสติกส์ เมื่อวันที่ 1 ก.พ. 65 และร่วมมือกับสถาบันฝีมือแรงงาน 15 พระนครศรีอยุธยา เพื่อพัฒนาศูนย์ทดสอบฝีมือแรงงานของคณะ</p> <p>2. ร่วมมือกับ BITKUB จัดฝึกอบรมออนไลน์ด้านทักษะทางการเงินดิจิทัลให้แก่นักศึกษาจำนวน 113 คน</p> <p><b>คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม</b></p> <p>ได้พัฒนาหลักสูตรใหม่ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ ซึ่งเป็นหลักสูตรที่ร่วมมือกับสถานประกอบการ ผลกระทบจากสถานการณ์หรือการพัฒนาทางสังคมและวัฒนธรรมที่มีต่อพันธกิจของคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ จึงมีการพัฒนาหลักสูตรให้สอดคล้องกับวิสัยทัศน์ของมหาวิทยาลัยที่เน้นการผลิตบัณฑิตด้านสาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ ที่เป็นบัณฑิตนักปฏิบัติที่มีความเชี่ยวชาญ มีคุณธรรมและจริยธรรม เพื่อตอบสนองความต้องการของประเทศ ซึ่งได้ผ่านสภาวิชาการแล้ว เมื่อวันที่ 2 มี.ค. 65</p> <p><b>คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์</b></p> <p>1. สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม นำนักศึกษา จำนวน 33 คน เข้าศึกษาดูงานที่โรงงานปรับปรุงคุณภาพน้ำประชนาณิเวณ 3 และโรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์ ในวันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2565</p> <p>2. สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา นำนักศึกษา จำนวน 52 คน เข้าศึกษาดูงานแนวทางหลวงนทบุรี กรมทางหลวงโครงการก่อสร้าง</p>

ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
				<p>ทางหลวงหมายเลข 3901 สายทางบริการด้านนอกของทางหลวงพิเศษหมายเลข 9 ด้านซ้ายทางตอน 1 และโครงการทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง บางใหญ่-กาญจนบุรี ตอน 1 ในวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2565</p> <p>3. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรมและสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล นำนักศึกษา จำนวน 25 คน เข้าศึกษาดูงานที่บริษัท แสงเจริญ สอทดิว กัลป์วาไนซ์ จำกัด ในวันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2565</p> <p>4. สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม นำนักศึกษา จำนวน 20 คน เข้าศึกษาดูงานบริษัท ดี เค เค จำกัด ประเทศญี่ปุ่น (ผ่านระบบออนไลน์) ในวันที่ 2 มีนาคม 2565</p> <p>5. สาขาวิชาภูมิสถาปัตยกรรมนำนักศึกษาดูงานที่ บริษัท สถาปนิก ชุมชนและสิ่งแวดล้อม สถาบันอาศรมศิลป์ ในหัวข้อเรื่อง แนวคิด และการออกแบบสวนป่าเบญจกิติ (ผ่านระบบออนไลน์) ในวันที่ 8 มีนาคม 2565</p> <p>6. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ศูนย์พระนครศรีอยุธยา หันตรา เข้าเยี่ยมชม การจัดการเรียนการสอนให้ตรงตามความต้องการของอุตสาหกรรม ณ วิทยาลัยเทคโนโลยีชินชม ไทย-เยอรมัน สระบุรี (G-TECH) ในวันที่ 2 มีนาคม 2565</p> <p><b>คณะศิลปศาสตร์</b></p> <p>ได้ทำ MOU กับสถานประกอบการและสถาบันการศึกษา หลายแห่ง จัดกิจกรรมร่วมเพื่อรองรับการผลิตกำลังคน ตามอุตสาหกรรมเป้าหมายของประเทศ เช่น โครงการพัฒนา ศักยภาพด้านวิชาการสำหรับสถานศึกษาภายใต้เครือข่ายร่วมมือ (MOU)</p>

ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
				<b>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</b> ได้ทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการด้านการศึกษาระดับปริญญาตรี การจัดการเรียนรู้ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลและอีเลิร์นนิ่ง ระหว่างมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กับ สมาคมอีเลิร์นนิ่งแห่งประเทศไทย) ในวันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2565 - ได้รับมอบหุ่นยนต์ Furo-D ได้รับการถ่ายทอดจาก บริษัท Red Cable จำกัด เมื่อวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2565 เพื่อใช้ในการเรียนการสอนพัฒนานวัตกรรมของนักศึกษา
	3. การปรับโครงสร้างองค์กรและโครงสร้างระบบการบริหารเพื่อรองรับการเป็นมหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐ	✓		<b>สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน</b> มีการทบทวนภารกิจหลัก และภารกิจรอง เพื่อกำหนดโครงสร้างองค์กรและโครงสร้างระบบการบริหารเพื่อรองรับการเป็นมหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐ <b>คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์</b> ได้เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการจัดทำโครงสร้างตามกรอบอัตรากำลังร่วมกับมหาวิทยาลัย เพื่อกำหนดภาระงานขอขยายตามโครงสร้างในภาพรวมของมหาวิทยาลัย <b>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</b> ได้ดำเนินการร่างโครงสร้างการบริหารจัดการเพื่อเสนอต่อมหาวิทยาลัย
	4. การจัดทำโครงการลดการใช้พลังงาน เช่น โซลาร์รูฟท็อป เป็นต้น	✓		<b>สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน</b> 1. ส่งรายชื่อผู้แทนหน่วยงานร่วมเป็นคณะทำงานด้านการจัดการพลังงาน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ศูนย์พระนครศรีอยุธยา หันตรา ตามคำสั่งที่ 152/2565 เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานด้านการจัดการพลังงาน ลงวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2565 จำนวน 2 คน คือ 1.1 ว่าที่ร้อยตรีหญิงทักษิณา มนัสกฤตดากุล 1.2 นางสาวลลิตญา ผดุงโอษฐ์

ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
				<p>2. จัดกิจกรรมรณรงค์การลดใช้พลังงานในหน่วยงาน เช่น การปิดไฟ ปิดคอมพิวเตอร์ และปิดแอร์ เมื่อใช้งานเสร็จแล้ว เปิดแอร์ที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส เพื่อประหยัดพลังงาน ทั้งนี้ เป็นการดำเนินงานภายใต้กิจกรรม 5ส+3 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ตามคู่มือกิจกรรม 5ส+3 ของมหาวิทยาลัย เกณฑ์มาตรฐานกิจกรรม สภาพแวดล้อมของพื้นที่ หัวข้อ มีมาตรการประหยัดพลังงานติดประกาศให้เห็นชัดเจนและยึดถือปฏิบัติ</p> <p><b>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</b></p> <p>ได้ดำเนินการจัดทำข้อเสนอโครงการ เพื่อเสนอของบประมาณ</p>
	<p>5. การพัฒนาระบบสาธารณูปโภคภูมิทัศน์สิ่งแวดล้อมตามหลักเกณฑ์ของ Green University นำไปสู่การเติบโตของมหาวิทยาลัยอย่างสมดุลและยั่งยืน</p>	✓		<p><b>สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน</b></p> <p>ส่งรายชื่อผู้แทนหน่วยงานร่วมเป็นกรรมการขับเคลื่อนโครงการส่งเสริมสำนักงานสีเขียว (Green Office) ประจำปี 2565-2568 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ จำนวน 2 คน เพื่อผลักดันไปสู่การเป็น Green University คือ นายชาติชาย เขียวมณี และนายวุฒิชัย กลิพันธุ์ และรณรงค์ให้บุคลากรในสังกัดเข้าร่วมกิจกรรม Green Office ของมหาวิทยาลัย ทั้งนี้ สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน ได้ดำเนินการรณรงค์ลดการใช้กระดาษ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. รณรงค์ให้บุคลากรใช้กระดาษสองหน้า (Reuse)</li> <li>2. ส่งหนังสือราชการ แจ้งข้อมูลข่าวสาร ทางระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ (E-Doc)</li> <li>3. ใช้ระบบการกลางแบบออนไลน์</li> </ol> <p><b>กองกลาง</b></p> <p>มีการจัดตั้งคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการการเข้าสู่มหาวิทยาลัยสีเขียวและการจัดทำ UI GreenMetric World University Rankings</p>

ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
				<p><b>คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์</b> ได้เข้าร่วมโครงการส่งเสริมสำนักงานสีเขียว (Green office) ปี 2565 โดยได้ส่งอาคารเลิศสรรพวิทย์ (อาคาร 21) คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์ ศูนย์นนทบุรี เขตเหนือ เข้าร่วมโครงการ และได้ประเมินตนเองไว้ที่ร้อยละ 70</p> <p><b>คณะศิลปศาสตร์</b> ดำเนินการจัดกิจกรรม 5ส+3 ของแต่ละศูนย์พื้นที่ ดังนี้ ครั้งที่ 1 เดือนมกราคม 2565 ครั้งที่ 2 เดือนเมษายน 2565 ครั้งที่ 3 เดือนกรกฎาคม 2565 และคณะศิลปศาสตร์ได้รับการรับรองสำนักงานสีเขียว (Green Office) ประจำปี 2565 เหรียญทองแดง ระดับดี จากกรมส่งเสริมคุณภาพและสิ่งแวดล้อมกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 1 กันยายน 2565</p> <p><b>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</b> ได้เข้าร่วมโครงการ Green Office เพื่อนำไปสู่ Green University โดยคณะได้ผ่านการคัดกรองเข้าร่วมโครงการในปีงบประมาณ 2565 อยู่ระหว่างดำเนินการ</p>
	6. การวางแผนพัฒนาระบบฐานข้อมูลเพื่อการบริหารมหาวิทยาลัย	✓		<p><b>สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน</b> ดำเนินการปรับปรุงและพัฒนาระบบฐานข้อมูล ระบบรับสมัครนักศึกษา ระบบฐานข้อมูลส่งเอกสารการสมัครเรียน ระบบตรวจสอบรายชื่อบัณฑิต</p> <p><b>กองนโยบายและแผน</b> ได้พัฒนาระบบติดตามรายงานงบลงทุนเริ่มใช้งานเมื่อปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 และได้นำมาใช้เพื่อความสะดวกรวดเร็วในการติดตามงบลงทุนและการออกรายงานผลการดำเนินงานด้านงบลงทุนในแต่ละมิติสามารถดูได้จากเว็บไซต์ <a href="https://planinvest.rmutsb.ac.th">https://planinvest.rmutsb.ac.th</a></p>

ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
				<p><b>คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์</b> ได้อยู่ระหว่างการนำระบบแจ้งเวียนเอกสารอิเล็กทรอนิกส์บนระบบไฟโตรดอลบล็อกเชน มาใช้ในคณะ</p> <p><b>คณะศิลปศาสตร์</b> งานบริหารและพัฒนาระบบ คณะศิลปศาสตร์ จัดโครงการพัฒนาการจัดการความรู้ในการบริหารจัดการข้อมูลของหน่วยงาน กิจกรรมที่ 1 อบรมการพัฒนากระบวนการจัดการความรู้ ให้กับเจ้าหน้าที่สายสนับสนุน เมื่อวันที่ 22 ธันวาคม 2564 ณ คณะศิลปศาสตร์ มทร.สุวรรณภูมิ เพื่อเป็นการพัฒนาระบบการจัดการฐานข้อมูลภายในคณะ โดยมีระบบฐานข้อมูลดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ระบบจองห้องประชุม/ห้องเรียนออนไลน์ คณะศิลปศาสตร์ มทร.สุวรรณภูมิ</li> <li>- ตารางการบันทึกภาพและกิจกรรมของงานสื่อสารองค์กร คณะศิลปศาสตร์</li> <li>- การรายงานข้อมูลแนวคิดในการพัฒนาปรับปรุงงานตำแหน่งใหม่ในรูปแบบฐานข้อมูล Google Data Studio ระบบฐานข้อมูลศิษย์เก่า</li> </ul> <p><b>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</b> ได้ออกแบบและพัฒนาระบบการบริหารจัดการผ่านระบบออนไลน์</p>
	<p><u>โครงการ/กิจกรรม</u> 1. การฝังตัวในสถานประกอบการจริง สำหรับบุคลากรสายวิชาการ (คอ.)</p>	✓		<p><b>คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม</b> กำหนดจัดโครงการฝังตัวในสถานประกอบการจริงสำหรับบุคลากรสายวิชาการ ได้รับจัดสรรจากงบประมาณเงินรายได้ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ในระหว่างเดือน พ.ค.- มิ.ย. 65</p>



ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
	2. การพัฒนาศักยภาพของอาจารย์ด้านวิชาการ และวิชาชีพ (บพ.)	✓		<b>คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ</b> มอบให้แต่ละสาขาวิชาดำเนินการจัดอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อ พัฒนาศักยภาพของอาจารย์ประจำทางด้านวิชาการและวิชาชีพ ซึ่งตามแผนการจัดโครงการจะจัดขึ้นในไตรมาสที่ 3 ระหว่าง เดือน เม.ย – มิ.ย. 2565
	3. การพัฒนาสมรรถนะวิชาชีพของอาจารย์ ผู้สอนโดยการฝังตัวในสถานประกอบการ(วส.)	✓		<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์</b> ส่งอาจารย์เข้าเข้าร่วมโครงการพัฒนาสมรรถนะวิชาชีพของ อาจารย์ผู้สอนโดยการฝังตัวในสถานประกอบการ จำนวน 5 ราย ระหว่างเดือน พ.ค. 65- มิ.ย. 65
2. ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ ประจำปี ต่ำกว่าเป้าหมาย	<u>มาตรการ</u> 1. เร่งรัดการติดตามการจัดซื้อ ในสองไตรมาสแรกโดยติดตามทุกเดือน ในรายการที่มีปัญหา	✓		<b>กองนโยบายและแผน</b> จัดทำหนังสือขอให้หน่วยงานรายงานผลการดำเนินงานและการ เบิกจ่ายงบประมาณแผ่นดินและงบประมาณเงินรายได้ รายการ ลงทุนปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 หน่วยงานพัสดุ ทั้ง 4 ศูนย์พื้นที่ ได้แก่ กองคลัง กองบริหารทรัพยากรนทบุรี กองบริหาร ทรัพยากรสุพรรณบุรี และกองบริหารทรัพยากรวาสุกกรี ตาม หนังสือเลขที่ อว 0656.04/566 วันที่ 28 ตุลาคม 2564 โดยให้ หน่วยงานรายงานทุกวันที่ 1 และวันที่ 15 ของเดือน พร้อมทั้ง ชี้แจงในรายงานที่มีปัญหา และรายงานผลการดำเนินงานและ การเบิกจ่ายให้มหาวิทยาลัยทราบ
	2. คณะกรรมการเร่งรัดติดตามงบประมาณให้ เป็นตามแผนการใช้จ่าย	✓		<b>กองนโยบายและแผน</b> จัดประชุมคณะกรรมการติดตามผลการดำเนินงานและการเบิกจ่าย งบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 จำนวน 2 ครั้ง ได้แก่ ครั้งที่ 1/2565 วันศุกร์ที่ 14 มกราคม 2565 และครั้งที่ 2/2565 วันศุกร์ที่ 22 เมษายน 2565
	3. จัดทำข้อมูลสถิติเกี่ยวกับเบิกจ่ายแต่ละปี เพื่อเป็นเกณฑ์ในการพิจารณาปีต่อไป	✓		<b>กองนโยบายและแผน</b> จัดทำรายงานการกำกับติดตามการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. 2565 รอบ 6 เดือน (1 ต.ค. 64 – 31 มี.ค. 65)

ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
				งบประมาณ ณ สิ้นปีงบประมาณ พ.ศ.2565 เพื่อจัดทำรายงานการกำกับติดตามการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565 รอบ 12 เดือน (1 ต.ค. 64 – 30 ก.ย. 65)
3. ผลกระทบต่อ ภาพลักษณ์และ ชื่อเสียงของ มหาวิทยาลัย จากการสื่อสารและ ประชาสัมพันธ์องค์กร	<u>มาตรการ</u> 1. จัดทำแผนสื่อสารองค์กรในภาวะฉุกเฉิน		X	จะดำเนินการในปีงบประมาณ 2566
	2. ขอคำปรึกษาจากผู้เชี่ยวชาญสื่อสารองค์กร	✓		<b>กองกลาง</b> มีแต่งตั้งที่ปรึกษาจากผู้เชี่ยวชาญสื่อองค์กรทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย
	3. สื่อสารแจ้งบุคลากรและนักศึกษาเกี่ยวกับ พ.ร.บ.คอมพิวเตอร์ ปี พ.ศ. 2550 และฉบับที่ 2 พ.ศ. 2560	✓		<b>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ</b> ได้มีการเผยแพร่และประชาสัมพันธ์ให้บุคลากร นักศึกษาทราบเกี่ยวกับ พ.ร.บ. ว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ ผ่านทางเว็บไซต์สำหรับลงชื่อเข้าใช้งานอินเทอร์เน็ตของมหาวิทยาลัยที่ <a href="https://login.rmutsb.ac.th/login.php">https://login.rmutsb.ac.th/login.php</a>
	4. มีผู้รับผิดชอบดูแลระบบตรวจสอบ สอดส่อง การโพสต์ ที่มีผลต่อการบังคับใช้กฎหมายและ ป้องกันผลกระทบด้านความเสียหาย ภาพลักษณ์การใช้เครือข่าย (Social Network)	✓		<b>กองกลาง</b> สอดส่องการลงข้อความหรือรูปภาพบนอินเทอร์เน็ตที่มีผลต่อการบังคับใช้กฎหมายและป้องกันผลกระทบด้านความเสียหายภาพลักษณ์การใช้เครือข่าย (Social Network) โดยต้องผ่านผู้บังคับบัญชาที่รับผิดชอบดูแลด้านนี้ก่อนที่จะมีการลงข้อความหน้าเว็บไซต์
	5. พัฒนาระบบและกลไกการประชาสัมพันธ์ ให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น รวมถึงการสร้าง เครือข่ายประชาสัมพันธ์(คณะกรรมการสื่อสาร และประชาสัมพันธ์)	✓		<b>กองกลาง</b> มีคณะกรรมการสื่อสารและประชาสัมพันธ์ พัฒนาระบบและกลไกการประชาสัมพันธ์ให้มีประสิทธิภาพ รวมถึงการสร้างเครือข่ายประชาสัมพันธ์

ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
	6. จัดทำแผนประชาสัมพันธ์	✓		กongsong มีการจัดทำแผนประชาสัมพันธ์ในทุกช่องทางโซเชียลมีเดีย ได้แก่ ป้ายไวเนล บอร์ดประชาสัมพันธ์ บนเว็บไซต์มหาวิทยาลัย Facebook Tiktok และ YouTube
	7. ใช้ช่องทางการส่งข่าวสารที่เหมาะสม แต่ละกลุ่ม	✓		กongsong มีการส่งข่าวสารที่เหมาะสมแต่ละกลุ่ม ได้แก่ กลุ่มไลน์ต่างๆ ของหน่วยงานภายในมหาวิทยาลัย
	8. จัดทำแผนส่งเสริมภาพลักษณ์องค์กร	✓		กongsong มีการจัดทำแผนส่งเสริมภาพลักษณ์ของมหาวิทยาลัย
	9. เชิญผู้เชี่ยวชาญจากภายนอกมาเป็นที่ปรึกษาในการส่งเสริมภาพลักษณ์องค์กร และการสร้างแบรนด์ให้เป็นที่รู้จัก	✓		กongsong เชิญผู้เชี่ยวชาญจากภายนอกมาเป็นที่ปรึกษาในการส่งเสริม ภาพลักษณ์องค์กรและการสร้างแบรนด์ให้เป็นที่รู้จัก
	10. ส่งเสริมอาจารย์และนักศึกษาที่มีผลงาน ทางวิชาการที่แสดงถึงความเชี่ยวชาญสู่เวที ภายนอก ทั้งในระดับชาติและนานาชาติ	✓		มีการส่งเสริมอาจารย์และนักศึกษาที่มีผลงานทางวิชาการ ที่แสดงถึงความเชี่ยวชาญสู่เวทีภายนอก ทั้งในระดับชาติ โดยใน ปีงบประมาณ 2565 มีอาจารย์และนักศึกษามากมายได้รับ รางวัลทางวิชาการหลายรางวัล เช่น รางวัลชนะเลิศการแข่งขัน ทักษะมัลติเทคโนโลยี รางวัลรองชนะเลิศประกวดสื่อสร้างสรรค์ Viral Clip หัวข้อปลูกกระแสความเป็นไทยในอยุธยาสู่สากล จากจังหวัดพระนครศรีอยุธยา รางวัลประเภทอนุสิทธิบัตร ผลงานเรื่องอุปกรณ์แจ้งเตือนและจดจำใบหน้าด้วยเทคโนโลยี คอมพิวเตอร์สมองกล รางวัลเหรียญเงินผลงานเรื่อง เครื่องตรวจจับความหวานเหลวด้วยเทคนิคอินฟราเรดอ่านใกล้ ในการประชุมวิชาการระดับนานาชาติติชมท. ครั้งที่ 11
	<u>โครงการ/กิจกรรม</u> การอบรมเกี่ยวกับกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการ ดำเนินงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ	✓		<b>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ</b> จัดโครงการอบรมเกี่ยวกับกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงาน ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ในหัวข้อ พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูล ส่วนบุคคล Personal Data Protection ACT (PDPA)

ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
				มีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นการเผยแพร่และให้ความรู้เรื่องกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ให้แก่บุคลากรและนักศึกษา เมื่อวันที่ 11 – 19 มกราคม 2565 เป็นการอบรมออนไลน์ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ การอบรมสำหรับบุคลากร รุ่นที่ 1 วันที่ 11 มกราคม 2565 (13.00-16.30 น.) รุ่นที่ 2 วันที่ 12 มกราคม 2565 (13.00-16.30 น.) การอบรมสำหรับนักศึกษา รุ่นที่ 1 วันที่ 13 มกราคม 2565 (8.30-12.00 น.) รุ่นที่ 2 วันที่ 13 มกราคม 2565 (13.00-16.30 น.) รุ่นที่ 3 วันที่ 19 มกราคม 2565 (8.30-12.00 น.)
4. การปฏิบัติงานในงานบางเรื่องอาจมีผลกระทบในการทำงานเนื่องจากการระบาดของไวรัสโคโรนา (โควิด-19)	<u>มาตรการ</u> 1. แต่งตั้งคณะกรรมการวิเคราะห์ SOP ที่มีผลกระทบต่อการดำเนินงานโควิด-19	✓		<b>กองส่งเสริมคุณภาพ</b> มีการจัดทำคำสั่งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ที่ 121/2565 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการตรวจติดตามการปฏิบัติงานตามมาตรฐานขั้นตอนการปฏิบัติงาน (SOP) ลงวันที่ 28 มกราคม 2565
	2. วางแผน วิเคราะห์ SOP ที่มีผลกระทบกับการทำงานมาดำเนินการโดยวางแผนเป็นระยะ	✓		<b>กองส่งเสริมคุณภาพ</b> มีการจัดทำหนังสือแจ้งเวียนเพื่อสำรวจมาตรฐานขั้นตอนการปฏิบัติงานเพื่อปรับปรุง ทุก 6 เดือน ตามหนังสือกองส่งเสริมคุณภาพ ที่ อว0656.23/ว90 ลงวันที่ 8 เมษายน 2565 เรื่อง ขอสำรวจมาตรฐานขั้นตอนการปฏิบัติงานที่มีผลกระทบในการทำงานเนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
	3. จัดทำ SOP ให้สามารถดำเนินการได้อย่างมีประสิทธิภาพภายใต้วิถีปกติใหม่	✓		<b>กองส่งเสริมคุณภาพ</b> มีการปรับปรุงมาตรฐานขั้นตอนการปฏิบัติงาน จำนวน 2 มาตรฐาน ขั้นตอนการปฏิบัติงาน และเผยแพร่ผ่านทางเว็บไซต์ <a href="https://eq.mutsb.ac.th/content/15">https://eq.mutsb.ac.th/content/15</a> หัวข้อมาตรฐานขั้นตอนการปฏิบัติงาน

ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
5. จำนวนแนวโน้ม อัตราการรับ นักศึกษาลดลง	<u>มาตรการ</u> 1. จัดการศึกษาให้ดึงดูดผู้เรียนรุ่นใหม่ เช่น จัดการศึกษาร่วมกับสถานประกอบการ (หลักสูตรร่วมผลิต) ตามข้อตกลงความร่วมมือ ในการผลิตกำลังคนตามความต้องการ ของสถานประกอบการ เป็นต้น	✓		<p><b>สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน</b></p> <p>ในปีการศึกษา 2565 มีการจัดทำหลักสูตรที่ร่วมมือกับสถาน            ประกอบการ ในรูปแบบ การจัดทำหลักสูตร Premium Course            ภายใต้โครงการแพลตฟอร์มบริหารจัดการทรัพยากรผู้มีศักยภาพ            ของกลุ่มมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล เพื่อปฏิรูประบบการ            พัฒนากำลังคนของประเทศ จำนวน 4 หลักสูตร ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. หลักสูตร สาขาวิศวกรรมเครื่องมือแม่พิมพ์</li> <li>2. หลักสูตร สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน</li> <li>3. หลักสูตร สาขาวิชานวัตกรรมดิจิทัล</li> <li>4. หลักสูตร สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์</li> </ol> <p><b>คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ</b></p> <p>ดำเนินการจัดตั้ง Micropreneurs Sandbox ซึ่งเป็นพื้นที่สร้าง/            บ่มเพาะนักศึกษาละบัณฑิต ผู้ประกอบการให้คำปรึกษาทางธุรกิจ            จากอาจารย์และผู้เชี่ยวชาญภายนอก จัดกิจกรรม Business            Matching เพื่อจัดหา/สนับสนุนเงินทุนในการทดลองทำธุรกิจ และ            ส่งเสริมการสร้าง Start Up ผ่านการแข่งขันในเวทีระดับชาติ</p> <p><b>คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม</b></p> <p>ได้มีการพัฒนาและปรับปรุงหลักสูตร พ.ศ. 2565 และพัฒนา            หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2565 ทั้งระดับ ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง            ระดับปริญญาตรี และระดับปริญญาโท เพื่อให้เนื้อหาหรือ            รายละเอียดในหลักสูตรทันสมัยและตรงต่อความต้องการของสถาน            ประกอบการ และสถานศึกษารองรับในการประกอบอาชีพต่อไป</p> <p><b>คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. คณบดี คณาจารย์ประจำสาขาวิชาต่างๆ เข้าพบผู้บริหาร            โรงเรียนบางบัวทอง จ.นนทบุรี เพื่อปรึกษาหารือความร่วมมือ            ในการจัดการเรียนการสอนในหลักสูตรพื้นฐานทางวิศวกรรมและ            สถาปัตยกรรม โดยมีเป้าหมายเพื่อนำนักศึกษาเข้ามาศึกษาต่อ</li> </ol>

ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
				<p>ในคณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์ เมื่อวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2565</p> <p>2. ได้เข้าร่วมหารือการจัดการศึกษาที่แตกต่างจากมาตรฐานการอุดมศึกษา (Higher Education Sandbox) และความร่วมมือในการจัดหลักสูตรการเรียนการสอนลักษณะร่วมผลิตระหว่างสถาบันอุดมศึกษาและสถานประกอบการ (CWIE) โดยมีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี มทร.ธัญบุรี มทร.ล้านนาเชียงใหม่ และเครือข่ายอื่นๆ เข้าร่วมหารือ เมื่อวันที่ 16 มีนาคม 2565 ณ บริษัท เอส เอ็น ซี พอร์เมอร์ จำกัด (มหาชน) ระยอง อ.นิคมพัฒนา จ.จันทบุรี</p> <p>3. ได้ดำเนินการบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ ระหว่างคณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์ กับโรงเรียนรัตนธิเบศร์ เมื่อวันที่ 2 มิถุนายน 2565 ณ ห้องประชุมสุวรรณภูมิ อาคาร 5 ชั้น 2 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ศูนย์นนทบุรี เขตใต้</p> <p>4. คณบดี และรองคณบดี ประจำศูนย์พระนครศรีอยุธยา หันตรา ได้ดำเนินการบันทึกชื่องานทางวิชาการ ระหว่างคณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์ กับ บริษัท กิจชนะพัฒน์ เอ็นจิเนีย จำกัด เมื่อวันที่ 14 มิถุนายน 2565</p> <p>5. คณบดีเข้าร่วมการประชุมวิชาการเพื่อส่งเสริมโครงการปฏิรูปการศึกษาในรูปแบบสหกิจศึกษา และการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงานเพื่อรองรับความต้องการของตลาดแรงงานและการลงนามบันทึกข้อตกลงทางวิชาการ ระหว่าง สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษาวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.) กับ 7 สถาบันอุดมศึกษา เมื่อวันที่ 11 กรกฎาคม 2565 โครงการนี้ คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์ ได้รับอนุมัติให้จัดทำหลักสูตร CWE ในรูปแบบ EEC Model Type A สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล-วิศวกรรมระบบราง</p>

ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
				<p>6. รองคณบดี ประจำศูนย์พระนครศรีอยุธยา หันตรา พร้อมด้วย นายสรายุทธ สิริเกษมสุข ผู้ช่วยคณบดี อาจารย์ประจำสาขาวิชา วิศวกรรมเครื่องกล-วิศวกรรมระบบราง เข้าร่วมรับการตรวจเยี่ยม ติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน โครงการปฏิรูปการศึกษา ในรูปแบบสหกิจศึกษาและศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน เพื่อ รองรับความต้องการของตลาดแรงงาน โดยมี ศาสตราจารย์ ดร. ศุภชัยปทุมนากุล รองปลัดกระทรวงและคณะ จากสำนักงาน ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.) เข้าตรวจเยี่ยมและลงพื้นที่ในการปฏิบัติงานของนักศึกษา ในโครงการ ซึ่งคณะวิศวกรรมศาสตร์ฯ ได้ส่งนักศึกษาสาขาวิชา วิศวกรรมเครื่องกล-วิศวกรรมระบบราง เข้าร่วมโครงการ ณ บริษัท เอส เอ็น ซี พอร์เมอร์ จำกัด (มหาชน) จ.ระยอง เมื่อวันที่ 23 สิงหาคม 2565</p> <p><b>คณะศิลปศาสตร์</b> ได้มีการเกิดหลักสูตรภาษาอังกฤษอุตสาหกรรมการบิน ร่วมกับ สถานประกอบการ (ร่วมสอน) โดยเปิดรับนักศึกษาในปี การศึกษา 2563 ถึงปัจจุบัน ซึ่งเปิดการเรียนการสอน 2 ศูนย์ พื้นที่ ได้แก่ ศูนย์พระนครศรีอยุธยา หันตรา และศูนย์นนทบุรี ตามข้อตกลงความร่วมมือ</p> <p><b>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</b> ได้มีแผนการพัฒนาหลักสูตรใหม่ รองรับการผลิตกำลังคนตามความ ต้องการของสถานประกอบการ และอยู่ระหว่างเสนอต่อสภา วิชาการ</p>
	2. เพิ่มการประชาสัมพันธ์องค์กรและหลักสูตร เชิงรุก ไปยังกลุ่มเป้าหมาย เช่น การจัด Road Show หรือให้ทุนการศึกษามากขึ้น รวมทั้ง การพัฒนา Website ของหน่วยงาน ให้นำสนใจและเป็นปัจจุบันมากขึ้น เป็นต้น	✓		<p><b>สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน</b></p> <p>1. มีการจัดทำระเบียบการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ประจำปี การศึกษา 2565 และเผยแพร่ระเบียบการฯ บนเว็บไซต์ มหาวิทยาลัย และสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน ดังนี้</p>

ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
				<p>- ระเบียบการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระบบกลาง(TCAS) ประจำปีการศึกษา 2565 ระดับปริญญาตรี รัฐบาล ม.6</p> <p>- ระเบียบการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ประจำปีการศึกษา 2565 ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ระดับปริญญาตรี</p> <p>2. มีการจัดทำเว็บไซต์ เพื่อเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารด้านการศึกษา ข้อมูลด้านวิชาการของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ระบบการให้บริการแก่นักศึกษา อาจารย์ บุคลากร และบุคคลทั่วไป รวมทั้งรายงานผลการดำเนินงานของหน่วยงานตามรอบระยะเวลา การดำเนินงานของหน่วยงาน</p> <p>3. ดำเนินการปรับปรุงระบบรับนักศึกษา ประจำปีการศึกษา 2565 ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ดำเนินการปรับปรุงการรับสมัคร ระบบโควตา และระบบรับตรง ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นสูง (ปวส.) และระดับปริญญาตรี โดยให้สมัคร ส่งเอกสารการสมัครและขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาผ่านระบบออนไลน์ ระหว่างวันที่ 1 ตุลาคม 2564 ถึงวันที่ 10 มิถุนายน 2565</li> <li>- ดำเนินการประกาศผลการคัดเลือกทุกวันศุกร์ของสัปดาห์ถัดไป หลังการสมัคร</li> <li>- ดำเนินการปรับปรุงระบบการชำระเงินค่าธรรมเนียมขึ้นทะเบียน เป็นนักศึกษา และค่าบำรุงการศึกษา</li> </ul> <p>4. ดำเนินการพัฒนาระบบ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ระบบส่งเอกสารสมัครเรียนและขึ้นทะเบียน</li> <li>- ระบบตรวจสอบรายชื่อบัณฑิต</li> </ul> <p><b>คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ</b></p> <p>1. มีการจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ เพื่อเป็นการแนะนำคณะ เช่น แผ่นพับ วีดีโอแนะนำคณะ</p>



ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
				<p>2. มีการพัฒนาระบบข้อมูลบน Website คณะให้เป็นปัจจุบัน อยู่เสมอ ผ่าน <a href="https://bait.mutsb.ac.th">https://bait.mutsb.ac.th</a></p> <p><b>คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์</b></p> <p>ได้ออกแนะแนวสัญจรเชิงรุก เพื่อประชาสัมพันธ์คณะและเป็นที่ รู้จักแก่โรงเรียนมัธยมศึกษา/อุดมศึกษา และบุคคลภายนอก โดยมีเจ้าหน้าที่และอาจารย์ให้ความรู้แก่นักเรียนที่สนใจ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. วันที่ 17 ธันวาคม 2564 แนะนำการศึกษาโรงเรียนนนทบุรีพิทยาคม จ.นนทบุรี</li> <li>2. วันที่ 18 ธันวาคม 2564 แนะนำโรงเรียนนนทบุรีวิทยาลัย จ.นนทบุรี</li> <li>3. วันที่ 27 ธันวาคม 2564 แนะนำโรงเรียนบางบัวทอง จ.นนทบุรี</li> <li>4. วันที่ 27 ธันวาคม 2564 แนะนำโรงเรียนนันทประสิทธิ์วิทยา จ.นนทบุรี</li> <li>5. วันที่ 29 ธันวาคม 2564 แนะนำโรงเรียนบางบัวทอง จ.นนทบุรี</li> <li>6. วันที่ 30 ธันวาคม 2564 แนะนำโรงเรียนบางบัวทอง จ.นนทบุรี</li> <li>7. วันที่ 2 มีนาคม 2565 คณาจารย์ ประจำศูนย์พระนครศรีอยุธยา หันตรา เข้าประชาสัมพันธ์หลักสูตร ณ วิทยาลัยเทคโนโลยีชื่นชม ไทย-เยอรมัน สระบุรี (G-TECH)</li> <li>8. สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ดำเนินการประชาสัมพันธ์ผ่านช่องทางออนไลน์ (เฟซบุ๊กสาขาวิชา) ควบคู่กับการประชาสัมพันธ์เชิงรุกตามโรงเรียนมัธยมในเขตจังหวัดนนทบุรีเพื่อแนะนำหลักสูตรให้กับนักเรียนในโรงเรียนต่างๆ</li> <li>9. สาขาวิศวกรรมเครื่องมือและแม่พิมพ์ ส่งเอกสารประชาสัมพันธ์ไปยังวิทยาลัยเทคนิคต่างๆ ในกรุงเทพฯ และปริมณฑล</li> <li>10. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม ได้สร้างเพจประชาสัมพันธ์ข่าวสารของสาขา เพื่อให้บุคลากรภายนอกได้รับข้อมูลกิจกรรมต่างๆ ของสาขาโดยใช้ชื่อ เพจสาขาวิศวกรรมอุตสาหกรรม ศูนย์ นนทบุรี</li> </ol>

ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
				<p>11. สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมอุตสาหการ ศูนย์พระนครศรีอยุธยา หันตรา ส่งเอกสารประชาสัมพันธ์การรับนักศึกษา ทางไปรษณีย์ไปยังโรงเรียนวิทยาลัย อบต. อบจ. และเทศบาล ในจังหวัดพระนครศรีอยุธยา อ่างทอง สระบุรี ลพบุรี ชัยนาท สิงห์บุรี รวม 604 ฉบับ</p> <p>12. วันที่ 23 สิงหาคม 2565 สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม เข้าร่วมกิจกรรมแนะแนว บดินทรนนท์ สร้างงาน สร้างอาชีพ (Career Day) ครั้งที่ 1 ประจำปีการศึกษา 2565 ณ บริเวณโดม 2 และอาคาร 4 โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์สิงหเสนี) นนทบุรี</p> <p>13. วันที่ 1 กันยายน 2565 คณะฯ เข้าแนะนำการศึกษาต่อและประชาสัมพันธ์ แนะนำหลักสูตรการเรียนการสอนของคณะ ให้แก่โรงเรียนนนทบุรีวิทยาลัย</p> <p><b>คณะศิลปศาสตร์</b></p> <p>ได้ประชาสัมพันธ์การจัดการเรียนการสอนของคณะโดยมุ่งเน้นการจัดทำสื่อออนไลน์เพื่อง่ายต่อการเข้าถึงกลุ่มเป้าหมาย โดยปัจจุบันได้มีการจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ในช่องทางออนไลน์ต่างๆ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. จัดทำเว็บไซต์ของคณะโดยใช้ลิงก์ <a href="https://arts.rmutsb.ac.th/index1.html">https://arts.rmutsb.ac.th/index1.html</a></li> <li>2. จัดทำเฟซบุ๊กแฟนเพจของคณะ จำนวน 2 เพจ <ul style="list-style-type: none"> <li>- Facebook Fan page : คณะศิลปศาสตร์ RUS ใช้ในการประชาสัมพันธ์กิจกรรมต่างๆ ที่คณะได้ดำเนินการและประชาสัมพันธ์หลักสูตรที่เปิดการเรียนการสอนในระดับปริญญาตรี</li> <li>- Facebook Fan page : หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต นวัตกรรมการบริหารงานภาครัฐ มทร.สุวรรณภูมิ ใช้ในการประชาสัมพันธ์เผยแพร่กิจกรรมและหลักสูตรปริญญาโท</li> </ul> </li> <li>3. จัดทำช่องยูทูป เพื่อลงข้อมูลวีดิทัศน์แนะนำหลักสูตรแนะนำการจัดการเรียนการสอนหรือลงข้อมูลกิจกรรมต่างๆที่คณะได้</li> </ol>

ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
				<p>จัดทำเพื่อตั้งดูตกลุ่มเป้าหมายให้ง่ายต่อเข้าถึงข้อมูลการของ คณะมากขึ้น โดยใช้ชื่อยูทูป : Faculty of Liberal Arts RUS</p> <p>4. ลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์หลักสูตรการเรียนการสอนเชิงรุก โดย มีการจัดทำความร่วมมือด้านวิชาการ ระหว่างสถานศึกษาใน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา จังหวัดนนทบุรี และจังหวัด สุพรรณบุรี กับคณะศิลปศาสตร์ โดยมีการลงพื้นที่อย่างต่อเนื่อง ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ลงพื้นที่สำนักงานประกันสังคม ประชาสัมพันธ์หลักสูตรและ รับสมัครนักศึกษาเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาโท</li> <li>- จัดทำห้องเรียนราชมงคลระหว่างคณะศิลปศาสตร์ กับโรงเรียน ศรีบุญยานนท์ หลังจากนักเรียนจบการศึกษาระดับมัธยมศึกษา ปีที่ 6 สามารถเข้าศึกษาต่อที่คณะศิลปศาสตร์ได้เลย</li> <li>- คณะศิลปศาสตร์ ได้รับความอนุเคราะห์ทุนการศึกษาจาก พระครูปลัดยุททยา ธนปัญญา เจ้าอาวาสวัดอินทาราม เมื่อวันที่ 11 ตุลาคม 2564</li> <li>- พิธีลงนามความร่วมมือทางวิชาการระหว่างคณะศิลปศาสตร์ และโรงเรียนหอวัง ปทุมธานี เมื่อวันที่ 18 ตุลาคม 2564</li> <li>- คณะศิลปศาสตร์ ได้รับความอนุเคราะห์ทุนการศึกษาจาก พระมหาสิทธิชัย รตนรังสี เจ้าอาวาสวัดโพธิ์ มอบทุนการศึกษา ให้กับนักเรียนที่เรียนดีแต่ขาดแคลนทุนทรัพย์ เมื่อวันที่ 19 ตุลาคม 2564</li> <li>- พิธีลงนามความร่วมมือทางวิชาการ ระหว่างคณะศิลปศาสตร์ กับโรงเรียนค่ายบางระจัน จังหวัดสุพรรณบุรี เมื่อวันที่ 22 พฤศจิกายน 2564</li> <li>- คณะศิลปศาสตร์ ลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์หลักสูตรปริญญาโท ณ ตำบลวังน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา เมื่อวันที่ 5 ธันวาคม 2564</li> </ul>

ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
				<b>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</b> มีแผนการพัฒนาช่องทางการประชาสัมพันธ์ในรูปแบบที่หลากหลาย และได้จัดทำโครงการเพื่อดำเนินการ
	3. จัดกิจกรรมโครงการร่วมกับโรงเรียน เช่น ทักษะทางวิชาการ การประกวดแข่งขัน เป็นต้น	✓		<b>คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ</b> มีกิจกรรม Young Vlogger Camp เมื่อวันที่ 25 ธันวาคม 2564 โดยมีนักศึกษาเป็นพี่เลี้ยงให้กับทีมเข้าแข่งขันจากโรงเรียนต่างๆ และการแข่งขัน Young Vlogger : ท่องเที่ยวชุมชนวิถีไทย ด้วยหัวใจคาร์บอนต่ำ สำหรับนักเรียนระดับมัธยมศึกษาทั่วประเทศ ภายใต้โครงการมหกรรม UP EXPO 2021 จัดโครงการหว่านเมล็ดกล้าไอที โดยสาขาวิชาการระบบสารสนเทศและคอมพิวเตอร์ธุรกิจ ศูนย์สุพรรณบุรี ได้ดำเนินการร่วมกับโรงเรียนบรรหารแจ่มใสวิทยา 6 และโรงเรียนบรรหารแจ่มใสวิทยา 7 ซึ่งเป็นโรงเรียนอยู่ในพื้นที่ให้บริการของศูนย์สุพรรณบุรี เนื่องจากโรงเรียนมีปัญหาการขาดแคลนบุคลากรผู้สอนในรายวิชาทางด้านคอมพิวเตอร์สาขาวิชา จึงเห็นว่าเป็นช่องทางในการสร้างเครือข่ายความร่วมมือและประชาสัมพันธ์ศักยภาพของสถาบันการศึกษาให้เป็นที่รู้จักโดยมุ่งเป้าเพื่อให้เกิดการรับรู้และความเชื่อมั่นของหลักสูตรที่เราจัดการเรียนการสอนจึงได้ให้ความร่วมมือสนับสนุนโรงเรียนบรรหารแจ่มใสวิทยา 6 ในการสนับสนุนบุคลากรของสาขาวิชาเพื่อจัดการศึกษาในรายวิชาทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและคอมพิวเตอร์ <b>คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม</b> ในทุกๆปี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม จะเข้าร่วมโครงการแข่งขันทางวิชาการ Teaching Academy ซึ่งจะมีการผลิตเปลี่ยนกันเป็นเจ้าภาพในการจัดงานการแข่งขัน และในปี 2022 นี้ก็เช่นกัน แต่เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดต่อไวรัสโคโรนา 2019 ที่มีการแพร่ระบาดในหลายจังหวัด และยังคงแพร่ระบาด

ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
				<p>อย่างต่อเนื่อง ทางเจ้าภาพผู้จัดงานจึงขอเลื่อนการจัดโครงการ แข่งขันวิชาการ Teaching Academy 2022</p> <p><b>คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์</b></p> <p>1. ทางสาขาวิชาสถาปัตยกรรมจัดกิจกรรมประกวดออกแบบ ตราสัญลักษณ์ (LOGO) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล สุวรรณภูมิ สาขาภูมิสถาปัตยกรรม ในวันที่ 26 พฤศจิกายน 2564</p> <p>2. ทางสาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต นำนักศึกษาเข้าร่วมประกวด ผลงานสหกิจศึกษาดีเด่น ประจำปี พ.ศ.2564 ได้รับรางวัล ชนะเลิศ ประเภทที่ 8 โครงการผลงานปฏิบัติงานของนักศึกษา สหกิจศึกษาและการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงานดีเด่น ด้านนวัตกรรมสหกิจศึกษาและการศึกษาเชิงบูรณาการกับการ ทำงานดีเด่นโครงการ ออกแบบและสร้างเครื่องมือ กระบวนการ วัดความหนืดของไหล โดยนางสาวณัฐมล บุญแจ่ม และ นายสุรศักดิ์ ชะนะสงคราม อาจารย์ผู้ควบคุมทีม อาจารย์วิชณู แพ่งเมือง และอาจารย์สินมหัท ฝ่ายลุย และได้รับรางวัลชมเชย 2 รางวัล ประเภทที่ 6 โครงการ/ผลงานปฏิบัติงานของนักศึกษา สหกิจศึกษาและการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงานดีเด่น ด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีโครงการสร้างปวงการควบคุม กระบวนการทางสถิติเพื่อปรับปรุงคุณภาพงานแบบเรียลไทม์ โดยนางสาวเพ็ญพิชชา คำภักดี และนายศิวักร พงษ์เมืองทอง อาจารย์ผู้ควบคุมทีม ดร.ณัฐชานันท์ อังศุเศรณี โครงการเพิ่ม ประสิทธิภาพกระบวนการผลิต โดยการแก้ไขปัญหาคคุณภาพ ความสูงของผลิตภัณฑ์ขวดแก้ว โดยนางสาวชนัญญาณัฐ คำดี และนายธนกร วิจารณ์ศิริ อาจารย์ผู้คุมทีม ผศ.ดร.ภัทรพงศ์ เกิดลาภี เมื่อวันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2565 ณ ห้องประชุมสมเด็จพระ พระบรมไตรโลกนาถ ชั้น 3 อาคารบูรณมงคล มทร.สุวรรณภูมิ หันตรา</p>

ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
				<p>3. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ศูนย์นนทบุรี โดย ผศ.ดร.สรายุทธ ทองกุลภัทร์ และ ผศ.พัชรนันท์ ศรีธนาอุทัยกร อาจารย์ประจำ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ศูนย์นนทบุรี นำนายกฤษณ์ รัตนวิจิตร นายลัทธเดช ศรีสืบ นางสาวสุดารัตน์ นวลยัง นายธนกฤต ตีจรียา นายนิธิศ มั่งมี และนายเจนวิทย์ อิมจิตต์ นักศึกษา สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ศูนย์นนทบุรี ส่งโครงงานวิศวกรรมเข้าประกวด จำนวน 2 บทความ คือ Semi-Automatic Ingredient Dispenser for Cultivation Substrate Materials of Cordyceps Militaris และ Hot air clothes dryer ในงาน RAVTE Students Innovation Award ซึ่งได้รับรางวัล Special Award ทั้ง 2 โครงงาน เมื่อวันที่ 18 มกราคม 2565 โดยนำเสนอผ่านระบบออนไลน์</p> <p>4. สาขาสถาปัตยกรรม นำนักศึกษาเข้าร่วมส่งผลงานประกวดแนวความคิดการออกแบบ ตลาดศาลายายุคใหม่ เชื่อมต่อรถไฟฟ้า เพื่อชุมชนน่าอยู่และการท่องเที่ยวยั่งยืน โดยผลงานนางสาวณอวารินทร์ อินทร์แก่ง นายณัชนันท์ กลางแก้ว และนางสาวอภิชา อุปพงษ์ ได้รับรางวัลชมเชยลำดับที่ 1 ผลงานนายกัมพล นรายะเศวต นาย่ากลสร พรหมโลก ได้รับรางวัลชมเชย ลำดับที่ 2 โดยประกาศผลรางวัลเมื่อวันที่ 15 มีนาคม 2565</p> <p>5. คณะฯ นำนักศึกษาเข้าร่วมการแข่งขันราชชมงคลวิชาการ วิศวกรรม ระดับชาติ ครั้งที่ 13 ระหว่างวันที่ 3-5 สิงหาคม 2565 ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี วิทยาเขตขอนแก่น โดย ได้รับรางวัลชนะเลิศหัวข้อการประกวดแนวปฏิบัติที่ดีด้านการประกันคุณภาพใช้ในการดำเนินกิจกรรม นักศึกษา สโมสรนักศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์ ผลงานนายณัฐนันท์ กลางแก้ว นักศึกษา สาขาวิชาสถาปัตยกรรมศาสตร์ นายสิทธิพล ดินดำ นักศึกษา</p>

ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
				<p>สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ศูนย์นนทบุรี และนายหัสวรรษ ตั้งพงษ์ นักศึกษาสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ศูนย์นนทบุรี โดยมี อาจารย์กฤษณะ จิสารสวัสดิ์ เป็นอาจารย์ควบคุมทีม</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 1 ในหัวข้อการแข่งขันทักษะทางเครื่องจักรกลอัตโนมัติ CNC ผลงานนายปรีชา ลีกลีพานางสาวสุชานาถ กำลั้งแพทย์ นายภัทรเชนทร์ รามคล นางสาวสุพิชยา ศาสตร์สมัย นักศึกษาสาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม ศูนย์พระนครศรีอยุธยา โดยมี ผศ.พัชระ กัญจนกาญจน์ และ อ.รวินทรนต์ ทัพย์เสนา เป็นอาจารย์ควบคุมทีม</li> <li>- ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 1 ในหัวข้อการแข่งขันเขียนแบบวิศวกรรมด้วยความพิวเตอร์ 3 มิติ (3D) ผลงานนายนพดล วณิชชาพงศ์เจริญ และนายพงศ์ธร โตมั่นคง นักศึกษาสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องมือและแม่พิมพ์ โดยมีอาจารย์บดีนเดช จูมมณี เป็นอาจารย์ผู้ควบคุมทีม</li> <li>- ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 1 หัวข้อการแข่งขันการออกแบบและติดตั้งระบบควบคุมมอเตอร์ด้วยไฟฟ้า PLC ผลงานนายชาญณรงค์ อ่างทองและนายอนุชิต ทองเย็น นักศึกษาสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ศูนย์สุพรรณบุรี โดยมีอาจารย์สยามรัฐ เพิกอาภรณ์ เป็นอาจารย์ควบคุมทีม</li> <li>- ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 1 หัวข้อการประกวดโครงงานสหกิจศึกษา ผลงานนางสาววิศรา ชูชัยยะ และนางสาววิลาวัลย์ อยู่รักษา นักศึกษาสาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต ศูนย์พระนครศรีอยุธยา โดยมีอาจารย์วิษณุ แผงเมือง เป็นอาจารย์ผู้ควบคุมทีม</li> <li>- ได้รับรองรองชนะเลิศอันดับที่ 2 หัวข้อการแข่งขันการจัดการข้อมูลการวัดจากเครื่องมือวัดในงานมาตรวิทยาด้านมิติ ผลงานนายธนวัตร ธาดูอินทร์ และนายชาญชัย โตปรารงค์ โดยมีอาจารย์ พิษณุ สีนโพธิ์ เป็นอาจารย์ควบคุมทีม</li> </ul>

ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
				<p>6. อาจารย์เมติญา ไถเทียม อาจารย์สาขาสถาปัตยกรรม นำนักศึกษาสาขาวิชาภูมิสถาปัตยกรรม เข้าร่วมการประกวดจัดสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน ภายใต้หัวข้อ สมุนไพรในสวน โดยศูนย์ประสานงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริมหาวิทยาลัทยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ เมื่อวันที่ 24 สิงหาคม 2565 ณ อาคาร 1 คณะเทคโนโลยีการเกษตร และอุตสาหกรรมเกษตร ศูนย์พระนครศรีอยุธยา มีการแข่งขัน 2 ประเภท ประเภทการออกแบบภูมิทัศน์และประเภทการจัดสวน ทีมที่ 1 ได้รับรางวัลชนะเลิศการออกแบบภูมิทัศน์ และรางวัลชนะเลิศการจัดสวน ทีมที่ 2 ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 1 การออกแบบภูมิทัศน์ และรางวัลชมเชยประเภทการจัดสวน</p> <p>7. สาขาสถาปัตยกรรม นำนักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรมประกวดแบบสถาปัตยกรรมสร้างสรรค์ ภายใต้โครงการปฏิบัติการออกแบบสถาปัตยกรรมพื้นถิ่นชุมชนนาเกลือ (Architectural Design Student Workshop) ณ ศูนย์การค้าเซ็นทรัล พัทยา จ.ชลบุรี เมื่อวันที่ 27 สิงหาคม 2565 ได้รับรางวัลชมเชยจากผลงานชื่อ HARMONIOUSLY เป็นผลงานนักศึกษาวิชาสถาปัตยกรรม กลุ่มเรียน AT16431E (ภาคสมทบ) โดยมี อ.รุจ รัตนพาหุ อ.วีรวรรณ สระทองห้อย และ อ.พัลยมล ทางนาค เป็นอาจารย์ควบคุมทีม</p> <p>8. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ศูนย์นนทบุรี โดย ผศ.ดร.วารุณี ศรีสงคราม นำนักศึกษาเข้าร่วมการแข่งขัน Smart Automation 4.0 ปี 2565 เมื่อวันที่ 1-2 กันยายน 2565 ณ มทร.รัตนโกสินทร์ ศาลายา มีนายณราธิป จันทร์หอม และ นายพรชัย ชูแก้ว ทำคะแนนได้ลำดับที่ 5 คณะศิลปศาสตร์</p> <p>1. โครงการแข่งขันทักษะทางวิชาการศิลปศาสตร์ราชชมงคลแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 6</p>



ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
				2. โครงการพัฒนาศักยภาพด้านวิชาการสำหรับสถานศึกษา ภายใต้เครือข่ายร่วมมือ (MOU) <b>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</b> ได้จัดทำข้อเสนอโครงการ
6. การเกิด ผลประโยชน์ ทับซ้อนด้านการ จัดซื้อจัดจ้างใน มหาวิทยาลัย	<u>มาตรการ</u> 1. กำชับให้บุคลากรที่รับผิดชอบดำเนินการ ตรวจสอบการทับซ้อนของการจัดซื้อจัดจ้าง ตามมาตรฐานขั้นตอนการปฏิบัติงาน งานจัดซื้อจัดจ้าง (SOP 102-01) อย่างเคร่งครัดและรายงานผลการตรวจสอบเสนอ ผู้อำนวยการกองคลัง 1 ครั้ง/เดือน	✓		<b>กองคลัง</b> จัดทำหนังสือแจ้งเวียนเจ้าหน้าที่ภายในงานพัสดุรับทราบ แบบฟอร์มการตรวจสอบบุคลากรภายในหน่วยงาน ถึงความ เกี่ยวข้องกับผู้เสนองานในการจัดซื้อจัดจ้าง ตามพระราชบัญญัติ การจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.2560 รายงานผู้อำนวยการกอง ผลการดำเนินงานตรวจสอบบุคลากร ภายในหน่วยงานถึงความเกี่ยวข้องกับผู้เสนองานเสนอผู้อำนวยการ กองรับทราบ
	2. ดำเนินการตรวจสอบผู้มีส่วนได้ส่วนเสียของ บุคคล/นิติบุคคล ที่เป็นผู้ขาย/ผู้รับจ้าง/คู่สัญญา กับมหาวิทยาลัยกับหน่วยงานภายนอก เช่น กระทรวงพาณิชย์ กรมสรรพากร หรือหน่วยงาน อื่นที่เกี่ยวข้อง เป็นต้น	✓		<b>กองคลัง</b> เนื่องจากในกระบวนการจัดซื้อจัดจ้างโดยส่วนมากเป็นกระบวนการ ทำงานในระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ (ระบบ e-GP) ซึ่งมีระบบ การตรวจสอบ ดูแล และควบคุมโดยกรมบัญชีกลาง ระบบจะ ตรวจสอบ เปรียบเทียบข้อมูล ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในการจัดซื้อจัด จ้างในแต่ละครั้ง
	3. ให้บุคคล/นิติบุคคล ที่เป็นผู้ขาย/ผู้รับจ้าง/ คู่สัญญากับมหาวิทยาลัยลงนามในหนังสือรับรอง การไม่มีผลประโยชน์ทับซ้อนในการจัดซื้อจัดจ้าง กับมหาวิทยาลัย	✓		<b>กองคลัง</b> จัดทำแบบฟอร์มให้ผู้ค้าลงนามรับรอง การไม่มีส่วนได้ส่วนเสียกับ มหาวิทยาลัย กองคลัง งานพัสดุ ดำเนินการจัดทำแบบฟอร์มให้ผู้ค้ารับรองการไม่ มีส่วนได้ส่วนเสียกับมหาวิทยาลัยเรียบร้อยแล้ว
7. ความมั่นคง ปลอดภัยทาง เทคโนโลยีสารสนเทศ	<u>มาตรการ</u>	✓		<b>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ</b> ได้จัดทำคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารงานด้านเทคโนโลยี สารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ตามคำสั่ง

ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
	1. แต่งตั้ง/ทบทวนคณะกรรมการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ			ที่ 225/2565 ลงวันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2565 เพื่อให้นโยบายแผนงาน และเป้าหมายในการทำงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของมหาวิทยาลัย มีแนวทางการดำเนินงาน รวมทั้งกำหนดแนวทางในการกำหนดนโยบายข้อปฏิบัติด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ รวมถึงพัฒนาหน่วยงานต่างๆ ภายในมหาวิทยาลัยได้อย่างมีประสิทธิภาพ
	2. จัดทำ/ทบทวน แผนเทคโนโลยีสารสนเทศของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ	✓		<b>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ</b> มีการจัดทำ/ทบทวน แผนเทคโนโลยีสารสนเทศของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ดังนี้ แผนปฏิบัติการดิจิทัลมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ พ.ศ. 2563 แนวนโยบายและแนวทางปฏิบัติในการรักษาความมั่นคงปลอดภัยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ มทร.สุวรรณภูมิ และทบทวน ร่างประกาศ มทร.ส. เรื่อง นโยบายและแนวปฏิบัติในการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล จัดส่งให้กองบริหารงานบุคคลพิจารณาตรวจสอบ เมื่อวันที่ 29 สิงหาคม 2565
	3. ดำเนินการตามแผนย่อยที่เกี่ยวข้อง เช่น แผนพัฒนาบุคลากรสารสนเทศ แผนการสำรองข้อมูล แผนการซ้อมกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน เป็นต้น	✓		<b>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ</b> มีการดำเนินการตามแผนย่อยและได้รายงานผลการดำเนินงานที่เกี่ยวข้อง เช่น รายงานการพัฒนาบุคลากรหลักฐานการ MA รายงานการสำรองข้อมูล
	4. จัดกิจกรรมการให้ความรู้แก่นักศึกษาและบุคลากร เกี่ยวกับนโยบายและข้อปฏิบัติด้านข้อมูลสารสนเทศ และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง	✓		<b>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ</b> จัดโครงการอบรมเกี่ยวกับกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ในหัวข้อ พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล Personal Data Protection ACT (PDPA) มีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นการเผยแพร่และให้ความรู้เรื่องกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ให้แก่บุคลากรและนักศึกษา เมื่อวันที่ 11 – 19 มกราคม 2565 เป็นการอบรมออนไลน์ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์

ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
				การอบรมสำหรับบุคลากร รุ่นที่ 1 วันที่ 11 มกราคม 2565 (13.00-16.30 น.) รุ่นที่ 2 วันที่ 12 มกราคม 2565 (13.00-16.30 น.) การอบรมสำหรับนักศึกษา รุ่นที่ 1 วันที่ 13 มกราคม 2565 (8.30-12.00 น.) รุ่นที่ 2 วันที่ 13 มกราคม 2565 (13.00-16.30 น.) รุ่นที่ 3 วันที่ 19 มกราคม 2565 (8.30-12.00 น.)
	5. รายงานผลการดำเนินงานต่อผู้บังคับบัญชา	✓		<b>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ</b> ได้เผยแพร่ข้อมูลรายงานผลการดำเนินงานของงานเทคโนโลยีสารสนเทศผ่านเว็บไซต์ของหน่วยงาน เรื่อง การจัดทำระบบฐานข้อมูลสารสนเทศของงานเทคโนโลยีสารสนเทศที่ <a href="https://arit.rmutsb.ac.th/content/4580">https://arit.rmutsb.ac.th/content/4580</a> โดยมีการรายงานผลการดำเนินงานเป็นประจำอย่างต่อเนื่องรายงานต่อคณะกรรมการของมหาวิทยาลัยโดยมีการจัดการประชุมคณะกรรมการครั้งที่ 1/2565 วันพุธที่ 30 มีนาคม 2565 ครั้งที่ 2/2565 วันจันทร์ที่ 22 สิงหาคม 2565
	<u>โครงการ/กิจกรรม</u> 1. การประชุมเชิงปฏิบัติการ "การดำเนินกิจกรรมบนระบบเครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา WUNCA"	✓		<b>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ</b> เข้าร่วมการประชุมเชิงปฏิบัติการ การดำเนินกิจกรรมบนระบบเครือข่ายสารสนเทศ เพื่อพัฒนาการศึกษา WUNCA ครั้งที่ 41 ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี วิทยาเขตวังไกลกังวล ในวันที่ 3-5 สิงหาคม 2565
	2. การประชุมเครือข่ายสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล		X	<b>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ</b> มีการวางแผนเตรียมจัดงานในเดือนพฤศจิกายน 2565 เนื่องจากสถานการณ์ COVID-19
	3. การอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาเครือข่ายนักสารสนเทศ (Mini-MIS)	✓		<b>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ</b> จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาเครือข่ายนักสารสนเทศ (Mini-MIS) ระหว่างวันที่ 22-24 พฤษภาคม 2565 และระหว่าง

ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
				วันที่ 26-27 พฤษภาคม 2565 ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิศูนย์พระนครศรีอยุธยา หันตรา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาผู้บริหารระดับกลางและผู้บริหารระดับต้นด้านระบบสารสนเทศในมหาวิทยาลัย ให้มีวิสัยทัศน์ และสามารถนำความรู้มาประยุกต์สนับสนุน การปฏิบัติงานขององค์กรได้ เพื่อสร้างเครือข่ายสำหรับผู้บริหารระดับกลางและผู้บริหารระดับต้นทางด้านสารสนเทศ โดยการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้และประสบการณ์ในการพัฒนาสารสนเทศให้มีมาตรฐานและเป้าหมายเดียวกัน และเพื่อให้ผู้บริหารระดับกลางและผู้บริหารระดับต้นได้รับความรู้ในเรื่องกฎหมายการดำเนินงานด้านธรรมาภิบาล ข้อมูลภาคนี้รัฐ นโยบายการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลที่เกี่ยวข้องกับการบริหารงาน
8. มหาวิทยาลัยอาจต้องรับผิดชอบตาม พ.ร.บ. คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ปี พ.ศ. 2562	<u>มาตรการ</u> 1. ตั้งคณะกรรมการธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ	✓		<b>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ</b> ได้จัดทำคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ เสนออธิการบดีลงนามตามคำสั่งมทรส. ที่ 226/2565 ลงวันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2565 เพื่อเป็นกรอบแนวทางการปฏิบัติงานด้านการบริหารจัดการและบูรณาการข้อมูลภาครัฐ ที่ช่วยยกระดับคุณภาพข้อมูลความมั่นคงปลอดภัยของข้อมูล และการรักษาความเป็นส่วนตัว ภายใตกรอบของกฎหมายที่กำหนดไว้ในพระราชบัญญัติการบริหารงาน และการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. 2562
	2. กำหนดนโยบายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล	✓		<b>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ</b> ได้มีการกำหนดนโยบายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ตามประกาศ มทรส. เรื่อง นโยบายและแนวปฏิบัติการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ประกาศ ณ วันที่ 31 มีนาคม พ.ศ. 2560 และเผยแพร่ผ่านทางเว็บไซต์ที่ <a href="https://arit.mutsb.ac.th/rus/it-plcy">https://arit.mutsb.ac.th/rus/it-plcy</a> และทบทวน ร่างประกาศ มทรส. เรื่อง นโยบายและแนวปฏิบัติในการคุ้มครองข้อมูล

ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
				ส่วนบุคคล จัดส่งให้กองบริหารงานบุคคล พิจารณาตรวจสอบ เมื่อวันที่ 29 สิงหาคม 2565 กองบริหารงานบุคคล จัดทำประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ เรื่อง นโยบายการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ให้หน่วยงานในมหาวิทยาลัย ทราบโดยทั่วกัน เมื่อวันที่ 11 กพ. 64 ตามหนังสือ อว 0656.05/ ว314 ลว. 11 ก.พ. 64
	3. จัดทำแผนการบริหารและการให้บริการ ภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล	✓		<b>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ</b> ได้จัดทำแผนปฏิบัติการดิจิทัลมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล สุวรรณภูมิ พ.ศ. 2563-2565 เพื่อเป็นแผนการดำเนินการพัฒนา ด้านเทคโนโลยีดิจิทัลของมหาวิทยาลัย ตอบสนองต่อวิสัยทัศน์ เป้าหมาย ของการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยให้เป็นไปอย่างมี ประสิทธิภาพ โดยมุ่งเน้นการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาประยุกต์ใช้กับ ภารกิจของมหาวิทยาลัย เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดในการ ปฏิบัติงาน การบริหารจัดการ รวมถึงการบริการต่างๆ
	4. ดำเนินการตามแผนฯ และจัดทำสรุปรายงาน ผลการดำเนินงาน	✓		<b>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ</b> มีการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการดิจิทัลมหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคลสุวรรณภูมิ พ.ศ. 2563-2565 รายงานผลการดำเนินงาน ต่อผู้บริหารทราบ
9. ความไม่ปลอดภัย ในชีวิตและทรัพย์สิน ของบุคลากรและ นักศึกษา	<u>มาตรการป้องกันการเกิดอัคคีภัย</u> 1. ตรวจสอบดูแลวัสดุอุปกรณ์ไฟฟ้าเก่า ชำรุด และอาคารต่างๆ ที่เสี่ยงต่อการเกิดอัคคีภัย	✓		<b>กองกลาง</b> มอบหมายช่างซ่อมบำรุงดำเนินการตรวจเช็ควัสดุอุปกรณ์ เป็นประจำ <b>กองบริหารทรัพยากรสุพรรณบุรี</b> ช่างซ่อมบำรุงตรวจสอบดูแลวัสดุอุปกรณ์ไฟฟ้าภายในอาคาร เป็นประจำ
	2. ตรวจเช็คความพร้อมของระบบการป้องกัน อัคคีภัยให้พร้อมใช้งาน	✓		<b>กองกลาง</b> ดำเนินการติดตั้งอุปกรณ์ดับเพลิงประจำอาคารต่างๆและมีการ ตรวจเช็คถังดับเพลิงทุกหกเดือน

ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
				กองบริหารทรัพยากรสุพรรณบุรี ช่างมีการตรวจเช็คสภาพถังดับเพลิงเมื่อวันที่ 11 พฤศจิกายน 2564
	มาตรการป้องกันการสูญเสียเมื่อเกิดอัคคีภัย 1. จัดทำแผนการอพยพบุคลากรและนักศึกษา ในกรณีเกิดอัคคีภัย	✓		กองกลาง ดำเนินการจัดทำโครงการอบรมป้องกันอัคคีภัยและฝึกซ้อมอพยพ หนีไฟ อาคารบูรณมงคล ปี 2565 เมื่อวันอังคารที่ 28 มิถุนายน โดยได้รับความร่วมมือจากหน่วยงานที่ปฏิบัติงานภายในอาคาร บูรณมงคลในการเข้าร่วมโครงการดังกล่าวทั้งแบบออนไซต์และ แบบออนไลน์ โดยพร้อมเพรียงกัน กองบริหารทรัพยากรสุพรรณบุรี งานบริการและส่งเสริมการศึกษามีการจัดทำแผนการอพยพและ จัดให้มีจุดรวมพลในกรณีที่เกิดอัคคีภัย
	2. ซ้อมการอพยพในกรณีเกิดอัคคีภัยตามที่ กำหนดไว้ในแผน	✓		กองกลาง ดำเนินการจัดทำโครงการอบรมป้องกันอัคคีภัยและฝึกซ้อมอพยพ หนีไฟ อาคารบูรณมงคล ปี 2565 เมื่อวันอังคารที่ 28 มิถุนายน 2565 โดยได้รับความร่วมมือจากหน่วยงานที่ปฏิบัติภายในอาคาร บูรณมงคลในการเข้าร่วมอพยพหนีไฟโดยพร้อมเพรียงกัน
	3. ฝึกอบรมให้ความรู้ความเข้าใจวิธีการใช้ อุปกรณ์ดับเพลิง (ถังดับเพลิง) แก่บุคลากร ตลอดเวลา	✓		กองกลาง ดำเนินการจัดทำโครงการอบรมป้องกันอัคคีภัยและฝึกซ้อม อพยพหนีไฟ อาคารบูรณมงคล ปี 2565 เมื่อวันอังคารที่ 28 มิถุนายน 2565 และมีการฝึกปฏิบัติจริงเพื่อให้บุคลากรสามารถ ใช้ถังดับเพลิงที่ถูกต้องวิธีและสามารถดับไฟได้ทันท่วงทีหากเกิด อัคคีภัยขึ้น กองบริหารทรัพยากรสุพรรณบุรี สำนักงานรักษาความปลอดภัยองค์การสงเคราะห์ทหารผ่านศึก (อผศ.) จัดให้มีการฝึกอบรมทบทวนให้ความรู้การป้องกันและ ระงับอัคคีภัยเบื้องต้นแก่เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย เมื่อวันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2565

ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
	<p><u>มาตรการป้องกันทรัพย์สินและความปลอดภัยของบุคลากร</u></p> <p>1. ส่งเสริมการจัดประชุมทางไกล (Video Conference) เพื่อลดอุบัติเหตุจากการเดินทาง</p>	✓		<p><b>กองกลาง</b></p> <p>ส่งเสริมการจัดประชุมทางไกล(Video Conference) เพื่อเป็นการลดอุบัติเหตุจากการเดินทางและลดความเสี่ยงในการเกิดโรคระบาด โควิด-19 อีกทั้งเป็นการลดค่าใช้จ่ายในการเดินทางอีกด้วย</p> <p><b>กองบริหารทรัพยากรสุพรรณบุรี</b></p> <p>มีการส่งเสริมการจัดประชุมทางไกลเพื่อลดอุบัติเหตุจากการเดินทาง</p>
	<p>2. จัดเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยดูแลและเฝ้าระวังจุดที่มีความเสี่ยง</p>	✓		<p><b>กองกลาง</b></p> <p>กำชับ และดูแลเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย ในการปฏิบัติหน้าที่เพื่ออำนวยความสะดวกกับอาจารย์ เจ้าหน้าที่ ตลอดจนนักศึกษา และบุคคลภายนอกที่มาติดต่อราชการ เพื่อลดอัตราความเสี่ยงในการเกิดอุบัติเหตุ และเพื่อป้องกันทรัพย์สินของทางราชการมิให้สูญหาย</p> <p><b>กองบริหารทรัพยากรสุพรรณบุรี</b></p> <p>มีการจัดเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยดูแลและเฝ้าระวังจุดที่มีความเสี่ยง ตลอด 24 ชั่วโมง</p>
	<p>3. รมรงค์กวดขันวินัยจราจรภายนอกมหาวิทยาลัย</p>	✓		<p><b>กองกลาง</b></p> <p>มีการรมรงค์กวดขันวินัยการจราจรภายนอกมหาวิทยาลัยทั้งประตูทางเข้าออกด้านหน้าและด้านหลัง ห้ามซิ่งรถย้อนศร เพื่อลดการเกิดอุบัติเหตุ</p> <p><b>กองบริหารทรัพยากรสุพรรณบุรี</b></p> <p>มีการจัดทำป้ายรมรงค์กวดขันวินัยการจราจรภายนอกมหาวิทยาลัย เช่น ป้ายห้ามย้อนศรติดตั้งด้านหน้ามหาวิทยาลัย ป้ายรมรงค์สวมหมวกกันน็อค</p>
	<p>4. บำรุงรักษากลิ้งวงจรปิดภายในมหาวิทยาลัยให้ทั่วถึง</p>	✓		<p><b>กองบริหารทรัพยากรสุพรรณบุรี</b></p> <p>งานบริการและส่งเสริมการศึกษามีการบำรุงรักษากลิ้งวงจรปิด โดยทำความสะอาดเดือนละ 1 ครั้ง</p>

ความเสี่ยง (2.1)	มาตรการ/กระบวนการ/ โครงการ/กิจกรรม (4.3)	การ ดำเนิน การ		ผลการดำเนินงาน
		(✓) ดำเนินการ	(X) ไม่ดำเนินการ	
	5. เฝ้าระวังจอภาพจากกล้องวงจรปิด และแจ้งข้อมูลภาพเหตุการณ์ไปยังหน่วยงานที่ได้รับผิดชอบ	✓		กองบริหารทรัพยากรสุพรรณบุรี งานบริการและส่งเสริมการศึกษาเฝ้าระวังจอภาพจากกล้องวงจรปิด
	6. จัดตั้งศูนย์กลางรับแจ้งเหตุเพื่อประสานงานกับหน่วยงานทั้งภายในและภายนอกที่เกี่ยวข้อง	✓		กองกลาง กรณีที่เกิดเหตุขึ้นทั้งภายในและภายนอกที่เกี่ยวข้อง สามารถติดต่อประสานงานกับผู้อำนวยการกองกลางโดยตรง หรืองานบริการกายภาพ และสิ่งแวดล้อม หรือเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยได้ทันที เมื่อได้รับแจ้งเหตุแล้วจะดำเนินการประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อระงับเหตุทันที กองบริหารทรัพยากรสุพรรณบุรี จัดให้มีศูนย์กลางรับแจ้งเหตุอยู่บริเวณป้อมรักษาความปลอดภัย โดยมีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยเป็นผู้ประสานงาน
	7. ตรวจสอบและบำรุงรักษาลิฟท์ตามระยะเวลาที่กำหนด	✓		กองกลาง ได้ดำเนินการจ้างเหมาบริษัทเพื่อตรวจเช็คและดูแลซ่อมบำรุงลิฟท์โดยมีช่างผู้ชำนาญเข้าตรวจเช็คลิฟท์ทุกเดือน กองบริหารทรัพยากรสุพรรณบุรี มีการจ้างเหมาบริการบำรุงรักษาลิฟท์โดยมีช่างที่มีความรู้ด้านลิฟท์เข้ามาตรวจสอบและบำรุงรักษาทุกเดือน