

(2) พันธกิจ /ประเภทความเสี่ยง					(3) ความเสี่ยง	(4) สัญญาณเตือนภัย	(5) ประเมินก่อนควบคุม				(6) ระดับความเสี่ยงที่ยอมรับ				(7) วิธีการจัดการกับความ	(8) กิจกรรมการจัดการความเสี่ยง	(9) คำอธิบายผลการดำเนินงานตามกิจกรรมการจัดการความเสี่ยง	(10) ผลลัพธ์ที่ได้	(11) ประเมินหลังควบคุม				(12) ผู้กำกับดูแล/ผู้รับผิดชอบ
1. ให้การศึกษา	2) วิจัย	3) บริการวิชาการ	4) ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	5) บริหารจัดการ			โอกาส	ผลกระทบ	คะแนน(L x I)	ระดับความเสี่ยง	โอกาส	ผลกระทบ	คะแนน(L x I)	ระดับความเสี่ยง					โอกาส	ผลกระทบ	คะแนน(L x I)	ระดับความเสี่ยง	
															5.ประชุมติดตามผลทุกกรอบเดือน	ผลจากการประชาสัมพันธ์เชิงรุกทำให้มีจำนวนนักเรียนเข้าสมัครศึกษาต่อในรอบเดือน กุมภาพันธ์ จำนวน 208 คน และมารายงานตัว จำนวน 85 คนคิดเป็นร้อยละ 40.86 ของจำนวนนักศึกษาที่สมัครเข้าศึกษา	จำนวนนักศึกษาสมัครเพิ่มขึ้น						

2. ด้านการปฏิบัติงาน

	✓	✓			2.1 การนำงานวิจัย นวัตกรรมหรือเทคโนโลยีที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์มีจำนวนน้อย	งานวิจัย นวัตกรรมหรือเทคโนโลยีที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์มีจำนวนน้อย	3	4	12	ความเสี่ยงสูง	1	3	3	ความเสี่ยงน้อย	ลดความเสี่ยง	1. ประชุมชี้แจงอาจารย์ที่ทำงานวิจัย นวัตกรรมหรือเทคโนโลยี ใน ปีงบประมาณ ให้นำงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์	จัดประชุมชี้แจงอาจารย์ในการนำงานวิจัยไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์	รายงานการนำงานวิจัยไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์	1	1	1	ความเสี่ยงน้อยมาก	รองคณบดีฝ่ายวิจัย และเจ้าหน้าที่ฝ่ายวิจัย
															2. วางแผนผลักดันให้อาจารย์ทำงานวิจัยร่วมกับเครือข่ายหรือภาคเอกชน เพื่อนำงานวิจัยไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์	ผลักดันให้อาจารย์ทำงานวิจัยร่วมกับเครือข่าย หรือภาคเอกชน นำงานวิจัยไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ กับชุมชนในการเพิ่มรายได้							
															3. ติดต่อประสานงานเครือข่ายชุมชน ที่คณะมีความร่วมมือในการลงพื้นที่ ทำการวิจัย และนำงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์	ประสานเครือข่ายชุมชนในพื้นที่งานวิจัยนำไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์							
															4. ให้อาจารย์นำงานวิจัยที่ได้นำไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ เช่น เผยแพร่ ออกปฐกถาต่างๆ เป็นต้น	อาจารย์ที่ทำงานวิจัยได้นำงานวิจัยลงพื้นที่ชุมชน เพื่อให้ชุมชนไปใช้ประโยชน์ในการเพิ่มรายได้ จำนวน11 เรื่อง							
															5. ประชุมติดตามผลการดำเนินงานไตรมาส	รายงานผลการดำเนินงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ในรอบเดือนกุมภาพันธ์ จำนวน 11 เรื่อง ซึ่งเพิ่มขึ้นจำนวน 4 เรื่องจากปีงบประมาณ 2565							

3. ด้านทรัพยากร

								0	ความเสี่ยงน้อยมาก			0	ความเสี่ยงน้อยมาก					0	0	0	ความเสี่ยงน้อยมาก	
--	--	--	--	--	--	--	--	---	-------------------	--	--	---	-------------------	--	--	--	--	---	---	---	-------------------	--

4. ด้านนโยบาย กฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ

(2) พันธกิจ /ประเภทความเสี่ยง					(3) ความเสี่ยง	(4) สัญญาณเตือนภัย	(5) ประเมินก่อนควบคุม				(6) ระดับความเสี่ยงที่ยอมรับ				(7) วิธีการจัดการกับความเสี่ยง	(8) กิจกรรมการจัดการความเสี่ยง	(9) คำอธิบายผลการดำเนินงานตามกิจกรรมการจัดการความเสี่ยง	(10) ผลลัพธ์ที่ได้	(11) ประเมินหลังควบคุม				(12) ผู้กำกับดูแล/ผู้รับผิดชอบ
1. ให้ความศึกษา	2) วิจัย	3) บริหารวิชาการ	4) ทำนุบำรุงศิลปะ	5) บริหารจัดการดูแล			โอกาส	ผลกระทบ	คะแนน(L x I)	ระดับความเสี่ยง	โอกาส	ผลกระทบ	คะแนน(L x I)	ระดับความเสี่ยง					โอกาส	ผลกระทบ	คะแนน(L x I)	ระดับความเสี่ยง	
							0	ความเสี่ยงน้อยมาก			0	ความเสี่ยงน้อยมาก						0	0	0	ความเสี่ยงน้อยมาก		
5. ด้านความเสี่ยงการทุจริต																							
							0	ความเสี่ยงน้อยมาก			0	ความเสี่ยงน้อยมาก						0	0	0	ความเสี่ยงน้อยมาก		