

แบบฟอร์มรายงานผล
การดำเนินงานตามแผนการบริหารความเสี่ยง สถาบันวิจัยพหุศาสตร์

ประจำปีงบประมาณ 2567 ไตรมาสที่ 2

ประเภทความเสี่ยง	ประเด็นความเสี่ยง	การจัดการความเสี่ยง/ กิจกรรมการควบคุม	ผลการดำเนินงาน ตามกิจกรรมควบคุม	รายละเอียดการดำเนินงาน ตามกิจกรรมควบคุม	ระดับความเสี่ยง ที่เหลืออยู่			ระดับความเสี่ยงที่ ยอมรับได้			ระบุข้อมูล (Data) ที่ใช้ประกอบการประเมิน
					L	I	LxI	L	I	LxI	
ความเสี่ยงด้าน ยุทธศาสตร์ (S)	1. ไม่สามารถปรับตัวให้เท่า ทันต่อการเปลี่ยนแปลงได้ อย่างรวดเร็ว	1. การทวนสอบความยังคงใช้ได้ของ กลยุทธ์ และการปรับปรุงกลยุทธ์	อยู่ระหว่างดำเนินการ	คณะทำงานพิจารณาผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี ไตรมาสที่ 1 โดยมีข้อเสนอแนะ ให้ดำเนินการปรับเป้าหมาย ยุทธศาสตร์ที่ 2 ตัวชี้วัดจำนวนผู้เข้าอบรม โดยให้ปรับค่าเป้าหมาย เพิ่มขึ้นเนื่องจากมีผลการดำเนินงานสูงในไตรมาสที่ 1	1	3	3	1	2	2	ระดับปานกลาง
		2. การติดตามผลการดำเนินงานตาม แผนปฏิบัติการประจำปี และแผน ยุทธศาสตร์สถาบันฯ ระยะ 5 ปี (พ.ศ.2566-2570)	อยู่ระหว่างดำเนินการ	มีการติดตาม และสรุปผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี ไตรมาสที่ 2 และแผนยุทธศาสตร์สถาบันฯ ระยะ 5 ปี (พ.ศ.2566- 2570) โดยมีผลการดำเนินงานของตัวชี้วัดในการบรรลุเป้าหมาย ร้อยละ 40							
		3. การขับเคลื่อนงานวิจัย นวัตกรรม และ บริการวิชาการ	อยู่ระหว่างดำเนินการ	1. ประชุมคณะทำงานกัญชา กัญชงและพืชเสพติด ประจำเดือน มกราคม กุมภาพันธ์ และมีนาคม 2. ประชุมพัฒนาข้อเสนอโครงการ วันที่ 12 มกราคม 2567 3. Capacity Building จำนวน 2 ครั้ง ครั้งที่ 2 วันที่ 16 มกราคม 2567 เรื่องการบริหารจัดการโครงการวิจัยและโครงการบริการ วิชาการอย่างมืออาชีพ และ ครั้งที่ 3 วันที่ 27 มีนาคม 2567 เรื่อง แนวทางการนำงานวิจัยสู่บริการวิชาการแก่สังคม โดยมี ผศ.ดร. จุฑาทิพย์ เฉลิมผล ผศ.อธิการบดี เป็นผู้บรรยาย 4. เตรียมงานพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) ว่าด้วย ความร่วมมือศึกษาและพัฒนางานวิจัยด้านการลดก๊าซเรือนกระจก ในภาคพลังงานของประเทศ ระหว่าง มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ กับ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์							
ความเสี่ยงด้าน ยุทธศาสตร์ (S)	2. บุคลากรขาดองค์ความรู้/ ทักษะสำคัญที่จำเป็นต่อการ บรรลุยุทธศาสตร์	1. ผลการประเมินการดำเนินงานตาม แผนพัฒนารายบุคคล (IDP)	อยู่ระหว่างดำเนินการ	- จัดทำแผนพัฒนารายบุคคล (IDP) ในระบบพัฒนากุศลกร รายบุคคล (CMU IDP System) จำนวน 19 คน คิดเป็นร้อยละ 80 - รายงานความก้าวหน้าก้าวน้ำในการดำเนินการเกี่ยวกับพัฒนา บุคคลกรรายบุคคลของแต่ละส่วนงานต่อมหาวิทยาลัยผ่านการ ประชุมฯ จัดโดยกองบริหารงานบุคคล ผ่านระบบ Zoom meeting เมื่อวันที่ 14 และ 27 มีนาคม 2567	1	3	3	2	2	4	ระดับปานกลาง

ประเภทความเสี่ยง	ประเด็นความเสี่ยง	การจัดการความเสี่ยง/ กิจกรรมการควบคุม	ผลการดำเนินงาน ตามกิจกรรมควบคุม	รายละเอียดการดำเนินงาน ตามกิจกรรมควบคุม	ระดับความเสี่ยง ที่เหลืออยู่			ระดับความเสี่ยงที่ ยอมรับได้			ระบุข้อมูล (Data) ที่ใช้ประกอบการประเมิน	
					L	I	LxI	L	I	LxI		
		2. การเสริมสร้างศักยภาพบุคลากรด้าน การวิจัยและสนับสนุนการวิจัยเพื่อตอบ โจทย์ความต้องการของประเทศ (Capacity Building)	อยู่ระหว่างดำเนินการ	- จัดกิจกรรมครั้งที่ 2 ในหัวข้อ “การบริหารจัดการโครงการวิจัยและ โครงการบริการวิชาการอย่างมืออาชีพ” โดย หัวหน้างาน 3 งาน ใน วันอังคารที่ 16 มกราคม พ.ศ. 2567 ณ ห้องประชุมอาคารรวมวิจัย และบัณฑิตศึกษาจัดกิจกรรมหัวข้อ “การบริหารจัดการ โครงการวิจัยและโครงการบริการวิชาการอย่างมืออาชีพ” โดย หัวหน้างาน 3 งาน ในวันที่ 16 มกราคม พ.ศ. 2567 ณ ห้องประชุม อาคารรวมวิจัยและบัณฑิตศึกษา - จัดกิจกรรมครั้งที่ 3 ในหัวข้อ "แนวทางการนำงานวิจัยสู่บริการ วิชาการแก่สังคม" บรรยายโดย ผศ.ดร.จุฑาทิพย์ เฉลิมผล ผู้ช่วย อธิการบดี (งานบริหารงานวิจัยและบริการวิชาการ) และ ผศ.ดร. ไพรัช พิบูลย์รุ่งโรจน์ ผู้ช่วยอธิการบดี (งานบริการวิชาการและ ล้ามนาสสร้างสรรค์) เมื่อวันที่ 27 มีนาคม 2567 ณ ห้องประชุม อาคารรวมวิจัยและบัณฑิตศึกษา								
ความเสี่ยงด้าน ปฏิบัติงาน (O)	3. ภัยคุกคามด้านเทคโนโลยี สารสนเทศ (Cyber Attack)	1. ตรวจสอบ e-mail จากผู้บุกรุกอย่าง สม่ำเสมอ กรณีพบ e-mail หลอกหลวง จะรีบดำเนินการแจ้งผู้ใช้งานทราบโดย ด่วน	อยู่ระหว่างดำเนินการ	- ดำเนินการตรวจสอบ e-mail จากผู้บุกรุกทุกสัปดาห์	3	2	6	3	2	6	ระดับต่ำ	
ความเสี่ยงด้าน ปฏิบัติงาน (O)	4. การไม่สามารถนำ เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence) มา ประยุกต์ใช้งานได้อย่าง เหมาะสม	1. สร้างความรู้ความเข้าใจด้านนโยบาย และแนวปฏิบัติปัญญาประดิษฐ์	ยังไม่ได้ดำเนินการ	มีแผนดำเนินการในไตรมาสที่ 3	5	2	10	4	2	8	ระดับปานกลาง	
		2. ประเมินระดับการประยุกต์ใช้ในการ ทำงาน อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง	ยังไม่ได้ดำเนินการ									
		3. จัดกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในด้ านการประยุกต์ใช้ AI ทั่วไประยะน้อย ปีละ 1 ครั้ง	ยังไม่ได้ดำเนินการ									