

ชื่อหน่วยงาน คณะทรัพยากรธรรมชาติ

แบบสรุปผลการดำเนินงานจากการบริหารความเสี่ยง (รอบ 12 เดือน)

ประจำปีงบประมาณ 2564 (วันที่ 1 ตุลาคม 2563 - วันที่ 30 กันยายน 2564)

ประเด็นความเสี่ยง (1)	กิจกรรม/โครงการที่ตอบสนองความเสี่ยง (2)	สถานะดำเนินการ (3)	ระดับความเสี่ยง		การเปลี่ยนแปลง ระดับความเสี่ยง (6)	ผลการดำเนินงาน (7)	ปัญหาอุปสรรค (ถ้ามี) และ แนวทางหรือมาตรการการ ดำเนินงานในปีถัดไป (8)
			ก่อน (4)	หลัง (5)			
<p>1. ความเสี่ยงด้านกลยุทธ์ (Strategic Risk :S)</p> <p>1.1 ความเสี่ยงยุทธศาสตร์ของคณะหน่วยงาน ความเสี่ยง :</p> <p>(1) การพัฒนานักศึกษาด้านบริหารจัดการ เพื่อเป็นผู้ประกอบการ</p>	<p>กิจกรรม :</p> <p>1. มีแผนในการดำเนินโครงการเพิ่มทักษะเพื่อการผลิต บัณฑิตให้สามารถเป็นผู้ประกอบการได้ โดยให้สาขาวิชา ส่งโครงการเพื่อนำเสนอให้ที่ประชุมคณะกรรมการประจำ คณะฯ ทราบ</p> <p>2. มีการติดตามผลการดำเนินงาน และรายงานปัญหา อุปสรรคในการดำเนินโครงการ เพื่อให้บรรลุผลตามพันธ กิจ และเป้าประสงค์ที่คณะฯ กำหนดไว้</p> <p><u>กิจกรรม/โครงการที่ตอบสนองความเสี่ยงดังนี้</u></p> <p>1. จัดโครงการเปิดโลกทัศน์สำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 3 โดยจัดกิจกรรมดูงานธุรกิจทางการเกษตรในพื้นที่ภาคใต้ ที่ประสบความสำเร็จเพื่อสร้างแรงบันดาลใจ</p>	✕	<p>โอกาส = 5 ผลกระทบ = 5 คะแนน = 25 ความเสี่ยง = E</p>	<p>โอกาส = 2 ผลกระทบ = 5 คะแนน = 10 ความเสี่ยง = H</p>	<p>ระดับความเสี่ยงที่ ไม่สามารถยอมรับ โดยต้องมีการ ควบคุมและติดตาม อย่างใกล้ชิด เพื่อให้ ลดลงและป้องกัน ไม่ให้ความเสี่ยง เคลื่อนย้ายไปยัง ระดับสูงมาก</p>	<p>ยังไม่ได้ดำเนินการ เนื่องจาก เกิดการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส โคโรนา 2019 (COVID-19)</p>	<p>กำหนดในแผนความเสี่ยง ปีถัดไป</p>

ประเด็นความเสี่ยง (1)	กิจกรรม/โครงการที่ตอบสนองความเสี่ยง (2)	สถานะดำเนินการ (3)	ระดับความเสี่ยง		การเปลี่ยนแปลง ระดับความเสี่ยง (6)	ผลการดำเนินงาน (7)	ปัญหาอุปสรรค (ถ้ามี) และ แนวทางหรือมาตรการการ ดำเนินงานในปีถัดไป (8)
			ก่อน (4)	หลัง (5)			
	<p>2. สอดแทรกหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงในรายวิชาต่าง ๆ เช่น 530-330 การเลี้ยงสัตว์น้ำแบบผสมผสาน, 530-230 หลักการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ, 530-190 ปลาสวยงาม และการจัดตู้ปลา</p> <p>3. โครงการ...วาริช พืชผู้ประกอบการ</p> <p>4. โครงการการพัฒนาผลิตภัณฑ์น้ำนมโคจากฟาร์มโคนมที่เลี้ยงด้วยระบบธรรมชาติสู่ผู้บริโภค</p> <p>ผู้รับผิดชอบ : รองคณบดีฝ่ายวิชาการ หัวหน้าสาขาวิชา</p> <p>กำหนดเสร็จ : 30 กันยายน 2564</p>						
(2) การพัฒนานักศึกษาให้เก่งภาษาอังกฤษ	<p>กิจกรรม:</p> <p>1. จัดโครงการฝึกทักษะการใช้ภาษาอังกฤษในการสื่อสารอย่างต่อเนื่อง (ทุกชั้นปี)</p>	○	<p>โอกาส = 3</p> <p>ผลกระทบ = 5</p> <p>คะแนน = 15</p> <p>ความเสี่ยง = E</p>	<p>โอกาส = 3</p> <p>ผลกระทบ = 2</p> <p>คะแนน = 6</p> <p>ความเสี่ยง = M</p>	<p>ระดับความเสี่ยงที่พอยอมรับได้ แต่ต้องมีการควบคุมเพื่อป้องกันไม่ให้ความเสี่ยงเคลื่อนย้ายไปยังระดับที่ยอมรับไม่ได้</p>	<p>1. คณะฯ ได้สอดแทรกในรายวิชาเรียน แต่ไม่ได้มีการจัดโครงการฝึกทักษะการใช้ภาษาอังกฤษในการสื่อสารอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากเกิดการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID 19)</p>	กำหนดเป็นแนวทางในการบริหารความเสี่ยงในปีถัดไป

ประเด็นความเสี่ยง (1)	กิจกรรม/โครงการที่ตอบสนองความเสี่ยง (2)	สถานะดำเนินการ (3)	ระดับความเสี่ยง		การเปลี่ยนแปลง ระดับความเสี่ยง (6)	ผลการดำเนินงาน (7)	ปัญหาอุปสรรค (ถ้ามี) และ แนวทางหรือมาตรการการ ดำเนินงานในปีถัดไป (8)
			ก่อน (4)	หลัง (5)			
	<p>กิจกรรม/โครงการที่ตอบสนองความเสี่ยงดังนี้</p> <p>1. โครงการสมรรถนะสากลสำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 4 เชิญวิทยากรบรรยาย "การใช้ภาษาอังกฤษในการนำเสนอ และสัมมนาผลงาน" และจัดกิจกรรมการดูงานทาง การเกษตรโดยมีชาวต่างชาติเป็นพี่เลี้ยงกิจกรรม</p> <p>2. จัดโครงการภาษาอังกฤษเพื่อการพัฒนาอาชีพ (English for Career Development) เพื่อเพิ่มทักษะ การใช้ภาษาอังกฤษในชีวิตประจำวันและภาษาอังกฤษที่ จำเป็นในเส้นทางอาชีพการทำงานเพิ่มเติมจากการเรียน ในรายวิชาต่าง ๆ</p> <p>3. กำหนดให้นักศึกษาค้นคว้า และอ้างอิงบทความ ทางวิชาที่เป็นภาษาอังกฤษในรายวิชาสหวิทยาสัมพันธ์ และรายวิชาปัญหาพิเศษ</p> <p>4. สาขาวิชา จัดสรรทุนสนับสนุนค่าลงทะเบียนบางส่วน ให้นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ English Camp</p> <p>ผู้รับผิดชอบ :</p> <p>คณบดี · รองคณบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์และบัณฑิตศึกษา · รองคณบดีฝ่ายวิชาการ · หัวหน้าสาขาวิชา</p> <p>กำหนดเสร็จ : 30 กันยายน 2564</p>					<p>ระดับบัณฑิตศึกษา</p> <p>2. คณะฯ ได้จัดประชุมวิชาการ นานาชาติ The 1st International Conference on Sustainable Agriculture and Aquaculture</p> <p>ระหว่างวันที่ 11 - 12 มกราคม 2564 เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของ เชื้อไวรัสโคโรนา (COVID-19) ทำให้ ให้ต้อง</p> <p>เปลี่ยนแปลงรูปแบบการจัดการ ประชุมวิชาการทั้งแบบ On Site และ Online</p> <p>3. การนำเสนอรายงานความก้าวหน้า การเข้าร่วมโครงการ Double Degree Master Program ภายใต้ PISA's Project ของ นักศึกษาในงานประชุมปิด โครงการ DDMP เป็น ภาษาอังกฤษระหว่าง 15 - 17 มีนาคม 2564</p>	

ประเด็นความเสี่ยง (1)	กิจกรรม/โครงการที่ตอบสนองความเสี่ยง (2)	สถานะดำเนินการ (3)	ระดับความเสี่ยง		การเปลี่ยนแปลง ระดับความเสี่ยง (6)	ผลการดำเนินงาน (7)	ปัญหาอุปสรรค (ถ้ามี) และ แนวทางหรือมาตรการการ ดำเนินงานในปีถัดไป (8)
			ก่อน (4)	หลัง (5)			
<p>2. ความเสี่ยงด้านการดำเนินงาน (Operational Risk :O)</p> <p>2.1 กระบวนการทำงาน/ การเตรียมความพร้อมต่อภาวะฉุกเฉินจากการทำงาน</p> <p>ความเสี่ยง : ภาวะฉุกเฉินที่ทำให้มีผลกระทบต่อกระบวนการทำงาน</p> <p>(1) มาตรการด้านความปลอดภัย</p>	<p>กิจกรรม :</p> <p>1. มีการติดตั้งถังเคมีดับเพลิง (ถังแดงและถังเขียว) บริเวณอาคาร 1, 2 และ 3 คณะทรัพยากรฯ และมีการติดตั้งติดตั้งระบบ Fire Alarm (แบบ Manual) บริเวณอาคาร 1 จำนวน 10 จุด, ลานเรือ จำนวน 2 จุด และอาคาร 2 จำนวน 9 จุด รวมจำนวนทั้งสิ้น 21 จุด</p> <p>3. มีการติดตั้งถังดับเพลิงยาราวาและ ต้นประดู่ บริเวณคณะฯ</p> <p><u>กิจกรรม/โครงการที่ตอบสนองความเสี่ยงดังนี้</u></p> <p>1. ดำเนินการอบรม และซ้อมแผน กรณีเกิด ภาวะฉุกเฉิน บริเวณคณะฯ</p> <p>2. ดำเนินการติดตั้ง/ตัดโคน ต้นยางพารา ต้นประดู่ และต้นไม้ใหญ่ บริเวณคณะฯ</p> <p>ผู้รับผิดชอบ :</p> <p>รองคณบดีฝ่ายบริหารและวางแผน งานอาคารสถานที่และยานพาหนะ</p> <p>กำหนดเสร็จ :</p> <p>30 กันยายน 2564</p>	★	<p>โอกาส = 3</p> <p>ผลกระทบ = 5</p> <p>คะแนน = 15</p> <p>ความเสี่ยง = E</p>	<p>โอกาส = 2</p> <p>ผลกระทบ = 2</p> <p>คะแนน = 4</p> <p>ความเสี่ยง = E</p>	<p>ระดับความเสี่ยงที่ พอยอมรับได้ แต่ ต้องมีการควบคุม เพื่อป้องกันไม่ให้ ความเสี่ยงเคลื่อน</p> <p>ย้ายไปยังระดับที่ ยอมรับไม่ได้</p>	<p>จัดโครงการฝึกอบรมซ้อมแผนปฏิบัติ การเมื่อเกิดอัคคีภัยภายในอาคาร ให้กับบุคลากรในคณะฯ เมื่อวันที่ 20 ธันวาคม 2563</p> <p>ได้ติดตั้ง/ตัดโคน ต้นยางพารา ต้นประดู่ และต้นไม้ใหญ่ บริเวณคณะฯ</p> <p>เพื่อป้องกันความไม่ปลอดภัย กรณีที่ เกิด พายุ</p>	ไม่มี

ประเด็นความเสี่ยง (1)	กิจกรรม/โครงการที่ตอบสนองความเสี่ยง (2)	สถานะดำเนินการ (3)	ระดับความเสี่ยง		การเปลี่ยนแปลง ระดับความเสี่ยง (6)	ผลการดำเนินงาน (7)	ปัญหาอุปสรรค (ถ้ามี) และ แนวทางหรือมาตรการการ ดำเนินงานในปีถัดไป (8)
			ก่อน (4)	หลัง (5)			
2.2 ความเสี่ยงของคณะ/ หน่วยงาน (ถ้ามี) ความเสี่ยง : การพัฒนาบุคลากร ด้านตำแหน่งทางวิชาการ	<p>กิจกรรม :</p> <p>1. มีแผนสนับสนุนและส่งเสริมให้บุคลากรขอตำแหน่งทางวิชาการเป็นรายบุคคล และมีการติดตามอย่างต่อเนื่อง</p> <p>2. มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้การขอตำแหน่งทางวิชาการ/ มีระบบที่เลี้ยงในภาควิชาสำหรับอาจารย์ใหม่</p> <p>3. จัดกิจกรรมพบปะนักวิจัยเพื่อให้เกิดความร่วมมือแบบบูรณาการ และได้โครงการวิจัยใหม่หัวข้อที่คณะฯ กำหนด</p> <p>กิจกรรม/โครงการที่ตอบสนองความเสี่ยงดังนี้</p> <p>1. แจ้งความก้าวหน้าบุคลากรสายวิชาการ ครอบคลุมเวลาในการยื่นขอตำแหน่งทางวิชาการที่สูงขึ้น</p> <p>2. สนับสนุนค่าตอบแทนผู้ทรงคุณวุฒิในการพิจารณาหนังสือ/ตำรา ก่อนการเผยแพร่โดยใช้เงินกองทุนวิจัยคณะฯ</p> <p>3. สนับสนุนและส่งเสริมบุคลากรให้ขอตำแหน่งทางวิชาการตามแผนที่กำหนดอย่างต่อเนื่อง</p> <p>4. ติดตามบุคลากรสายวิชาการที่ครบกำหนดเวลาในการยื่นขอตำแหน่งทางวิชาการ ที่สูงขึ้น</p> <p>5. คณะจัดสรรทุน จากเงินกองทุนวิจัยคณะเพื่อสนับสนุนและส่งเสริมให้คณาจารย์มีผลงานวิจัย และสร้างผลงานตีพิมพ์</p> <p>6. มีระบบติดตามการส่งรายงานความก้าวหน้า และรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์เมื่อสิ้นสุดการดำเนินงานโครงการ จากฐานข้อมูลงานวิจัยคณะ</p>	★	โอกาส = 5 ผลกระทบ = 4 คะแนน = 20 ความเสี่ยง = E	โอกาส = 5 ผลกระทบ = 1 คะแนน = 5 ความเสี่ยง = M	ระดับความเสี่ยงที่ พยายอมรับได้ แต่ต้องมีการ ควบคุม เพื่อป้องกัน ไม่ให้ความเสี่ยง เคลื่อนย้ายไปยัง ระดับที่ยอมรับไม่ได้	<p>1. แจ้งความก้าวหน้าบุคลากรสายวิชาการ ครอบคลุมเวลาในการยื่นขอตำแหน่งทางวิชาการที่สูงขึ้น</p> <p>2. สนับสนุนค่าตอบแทนผู้ทรงคุณวุฒิในการพิจารณาหนังสือ/ตำรา ก่อนการเผยแพร่ตามประกาศกองทุนวิจัยคณะฯ</p> <p>3. ติดตามบุคลากรสายวิชาการที่ครบกำหนดเวลาในการยื่นขอตำแหน่งทางวิชาการที่สูงขึ้น</p> <p>ครั้งที่ 1 หนังสือที่ มอ 107/ว63-0617 ลว. 3 ธ.ค. 63</p> <p>ครั้งที่ 2 หนังสือที่ มอ 107/ว64 0611 ลว. 4 มี.ย. 64</p> <p>1. คณะจัดสรรทุน จากเงินกองทุนวิจัยคณะ เพื่อสนับสนุนและส่งเสริมให้คณาจารย์มีผลงานวิจัย และสร้างผลงานตีพิมพ์</p> <p>2. มีระบบติดตามการส่งรายงานความก้าวหน้า และรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์เมื่อสิ้นสุดการดำเนินงานโครงการ จากฐานข้อมูลงานวิจัยคณะ</p> <p>3. นักวิจัยร่วมประชุมกับนักวิจัยสถาบันทางวิชาการต่าง ๆ เพื่อกำหนดยุทธศาสตร์ด้านการเลี้ยงแพะของของประเทศจัดโดย วช. เมื่อวันที่</p>	ไม่มี

ประเด็นความเสี่ยง (1)	กิจกรรม/โครงการที่ตอบสนองความเสี่ยง (2)	สถานะดำเนินการ (3)	ระดับความเสี่ยง		การเปลี่ยนแปลง ระดับความเสี่ยง (6)	ผลการดำเนินงาน (7)	ปัญหาอุปสรรค (ถ้ามี) และ แนวทางหรือมาตรการการ ดำเนินงานในปีถัดไป (8)
			ก่อน (4)	หลัง (5)			
	<p>ผู้รับผิดชอบ :</p> <p>คณบดี รองคณบดีฝ่ายบริหารและวางแผน รองคณบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม งานการเจ้าหน้าที่ กลุ่มงานวิจัย นวัตกรรม และพันธกิจเพื่อสังคม</p> <p>กำหนดเสร็จ :</p> <p>30 กันยายน 2564</p>					<p>26 ก.พ. 63 ซึ่งได้แนบงานวิจัยและ ของภาคใต้ จำนวน 9 โครงการ รวมงบประมาณ 6,557,000 บาท ผ. คณะสนับสนุนให้มีการเสนอขอ ทุนวิจัยจากแหล่งภายนอกโดยให้ เชิญผู้ให้ทุนจากหน่วยงานการบอ กวิจัยที่พร้อมหรือจะร่วม กับนักวิจัย ร่วมทั้งแหล่งทุนวิจัยร่วม พัฒนาโจทย์วิจัย เพื่อยกระดับ คุณภาพชีวิตของเกษตรกรฐาน ราก เมื่อวันที่ 20 ต.ค. 63</p>	

- ★ คำนึงถึงแล้วเสร็จ
- ✓ คำนึงถึงแล้วแต่ยังไม่ผ่านค่าเฉลี่ย
- × ยังไม่ดำเนินการ
- อยู่ระหว่างดำเนินการ

(๙) นายธีรศักดิ์

(ผู้อำนวยการศูนย์ฯ จ. ไซเบอร์ฯ โอนฉบับแล้ว)

(10) ธีรศักดิ์ กอบกิจ

(11) วันที่ 25 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2564