

คณะทรัพยากรธรรมชาติ

แบบติดตามผลการดำเนินงานจากการบริหารความเสี่ยง ประจำปีงบประมาณ 2564

(รอบ 6 เดือน : วันที่ 1 ตุลาคม 2563 - วันที่ 31 มีนาคม 2564)

ประเด็นความเสี่ยง (1)	กิจกรรม/โครงการที่ตอบสนองความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ (3)	กำหนดเสร็จ (4)	สถานะดำเนินการ (5)	ผลการดำเนินงาน (6)	ปัญหาอุปสรรค (7)
1. ความเสี่ยงด้านกลยุทธ์ (Strategic Risk :S)						
1.1 ความเสี่ยงยุทธศาสตร์ของคณะหน่วยงาน						
ความเสี่ยง :						
	<p>(1) การพัฒนานักศึกษาด้านการบริหารจัดการเพื่อเป็นผู้ประกอบการ</p> <p>1. มีแผนในการดำเนินโครงการเพิ่มทักษะเพื่อการผลิตบัณฑิตให้สามารถเป็นผู้ประกอบการได้ โดยให้สาขาวิชาส่งโครงการเพื่อนำเสนอให้ที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ทราบ</p> <p>2. มีการติดตามผลการดำเนินงาน และรายงานปัญหาอุปสรรคในการดำเนินโครงการ เพื่อให้บรรลุผลตามพันธกิจ และเป้าประสงค์ที่คณะฯ กำหนดไว้</p> <p>กิจกรรม/โครงการที่ตอบสนองความเสี่ยง ดังนี้</p> <p>1. โครงการเปิดโลกทัศน์สำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 3 โดยจัดกิจกรรมดูงานธุรกิจทางการเกษตรในพื้นที่ภาคใต้ที่ประสบความสำเร็จเพื่อสร้างแรงบันดาลใจ</p>	<p>- คณบดี</p> <p>- รองคณบดีฝ่ายวิชาการ</p> <p>- หัวหน้าสาขาวิชา</p>	30 กันยายน 2564	๕	เนื่องจากการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-19 ทำให้ไม่สามารถจัดโครงการดังกล่าวได้	

ประเด็นความเสี่ยง (1)	กิจกรรม/โครงการที่ตอบสนองความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ (3)	กำหนดเสร็จ (4)	สถานะดำเนินการ (5)	ผลการดำเนินงาน (6)	ปัญหาอุปสรรค (7)
	<p>2. สอดแทรกหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงในรายวิชาต่าง ๆ เช่น 530-330 การเลี้ยงสัตว์น้ำแบบผสมผสาน, 530-230 หลักการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ, 530-190 ปลาสวยงาม และการจัดตู้ปลา</p> <p>3. โครงการ...วาริช พิชิตผู้ประกอบการ</p>			<p>✓</p> <p>✓</p>	<p>1. รายวิชา 530-330 การเลี้ยงสัตว์น้ำแบบผสมผสาน ได้จัดทัศนศึกษาที่สวนเกษตรสุขอำเภอคลองหอยโข่ง จังหวัดสงขลา ซึ่งส่วนนี้ได้จัดการสวนตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง</p> <p>2. รายวิชา 530-230 หลักการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ได้จัดทัศนศึกษาที่ฟาร์มปลาแสง ตำบลควนลัง อำเภอหาดใหญ่</p> <p>3. รายวิชา 530-190 ปลาสวยงาม และการจัดตู้ปลา ได้ให้นักศึกษาจัดกิจกรรมการจัดตู้พรรณไม้น้ำและปลาสวยงาม ซึ่งได้จัดแสดงให้ผู้สนใจสามารถชมได้</p> <p>ทัศนศึกษาดูงานและฟังการบรรยายจากผู้ประกอบ จำนวน 2 ที่ ได้แก่</p> <p>1. บ้านยืนบุรีฟาร์มเห็ด</p> <p>2. ศรีสงขลาฟาร์ม (ธุรกิจเลี้ยงกุ้ง)</p>	<p>1. รถบัสแอร์ไม่สามารถเข้าไปยังพื้นที่ที่ถนนแคบได้ ส่วนรถมินิบัสอยู่ระหว่างการซ่อม</p> <p>2. จำนวนนักศึกษามากเกินไปทำให้รับฟังไม่ทั่วถึง</p> <p>3. สถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-19 ทำให้ผู้เข้าชมการจัดแสดงตู้ปลามีจำนวนน้อย</p> <p>1. รถบัสแอร์ไม่สามารถเข้าไปยังพื้นที่ที่ถนนแคบได้</p> <p>2. สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ทำให้กำหนดการจัดกิจกรรมต่าง ๆ ต้องเลื่อนออกไป</p>

ประเด็นความเสี่ยง (1)	กิจกรรม/โครงการที่ตอบสนองความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ (3)	กำหนดเสร็จ (4)	สถานะดำเนินการ (5)	ผลการดำเนินงาน (6)	ปัญหาอุปสรรค (7)
	<p>4. โครงการบรรยายพิเศษ New normal กับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในอนาคต</p> <p>5. โครงการเปิดโลกทัศน์ทางวาริชศาสตร์ (Aqua-Discovery)</p> <p>6. โครงการการพัฒนาผลิตภัณฑ์น้ำนมโคจากฟาร์มโคนมที่เลี้ยงด้วยระบบธรรมชาติสู่ผู้บริโภค</p>			<p>✓</p> <p>✓</p> <p>✓</p>	<p>จัดกิจกรรมบรรยายพิเศษ New normal กับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในอนาคต โดยเชิญคุณไพโรจน์ อภิรักษ์นุสิทธิ์ ตำแหน่งรองกรรมการผู้จัดการบริหาร ธุรกิจสัตว์น้ำ บริษัทเจริญโภคภัณฑ์อาหารจำกัด (มหาชน) มาบรรยายให้ความรู้แก่นักศึกษาทั้งระดับปริญญาตรี โท และเอก</p> <p>จัดกิจกรรมเปิดโลกทัศน์ทางวาริชศาสตร์ (Aqua-Discovery) โดยนำนักศึกษาไปดูทัศนศึกษาดูงานที่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>อุทยานแห่งชาติทะเลน้อย จังหวัดพัทลุง</li> <li>เยี่ยมชมและฟังบรรยายการเพาะเลี้ยง การแปรรูปสาหร่ายขนนกที่บริษัทบ้านสาหร่ายขนนก อำเภอเหนือคลอง จังหวัดกระบี่</li> <li>โครงการต้นแบบการเพาะเลี้ยงสาหร่ายทะเล อำเภอเกาะลันตา จังหวัดกระบี่</li> </ol> <p>ได้ดำเนินการโครงการดังกล่าวเป็นส่วนหนึ่งในรายวิชา 515-331 การจัดการฟาร์มโคนมโคโคนม มีนักศึกษาเข้าร่วมจำนวน 71 คน</p>	<p>จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-19ทำให้ต้องระมัดระวังตามมาตรการป้องกันโรค</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>สถานการณ์โควิด-19 ทำให้จัดหาเวลาในการจัดกิจกรรมยาก</li> <li>นักศึกษาค่อนข้างมาก ทำให้การฟังบรรยายไม่ค่อยทั่วถึง</li> </ol>

ประเด็นความเสี่ยง (1)	กิจกรรม/โครงการที่ตอบสนองความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ (3)	กำหนดเสร็จ (4)	สถานะดำเนินการ (5)	ผลการดำเนินงาน (6)	ปัญหาอุปสรรค (7)
(2) การพัฒนานักศึกษาให้เก่งภาษาอังกฤษ	<p>1. จัดโครงการฝึกทักษะการใช้ภาษาอังกฤษในการสื่อสารอย่างต่อเนื่อง</p> <p><u>กิจกรรม/โครงการที่ตอบสนองความเสี่ยง ดังนี้</u></p> <p>1. โครงการสมรรถนะสากลสำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 4 เขียววิทยากรบรรยาย "การใช้ภาษาอังกฤษในการนำเสนอและสัมภาษณ์งาน" และจัดกิจกรรมการดำเนินงานทางการเกษตรโดยมีชาวต่างชาติเป็นผู้เลี้ยงกิจกรรม</p>	<p>- คณบดี</p> <p>- รองคณบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์และบัณฑิตศึกษา</p> <p>- รองคณบดีฝ่ายวิชาการ</p> <p>- หัวหน้าสาขาวิชา</p>	30 กันยายน 2564	<p>★</p> <p>✓</p>	<p>1. การจัดประชุมวิชาการนานาชาติ The 1st International Conference on Sustainable Agriculture and Aquaculture เมื่อวันที่ 11 - 12 มกราคม 2564</p> <p>2. การนำเสนอรายงานความก้าวหน้าการเข้าร่วมโครงการ Double Degree Master Program ภายใต้ PISA's Project ของนักศึกษาในงานประชุมปิดโครงการ DDMP เป็นภาษาอังกฤษ เมื่อวันที่ 15 - 17 มีนาคม 2564</p> <p>- <u>วิชาเอกการจัดการศัตรูพืช</u></p> <p>จัดโครงการพัฒนาสมรรถนะสากลของนักศึกษาต่อการดำรงชีวิตประจำวัน ในวันที่ 4 ตุลาคม 2563 ณ สวนประวัติศาสตร์ พลเอกเปรม ติณสูลานนท์ จ.สงขลา โดยมีนักศึกษาและอาจารย์เข้าร่วมโครงการจำนวน 43 คน</p>	จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-19ทำให้ต้องเปลี่ยนแปลงรูปแบบการจัดงานประชุมวิชาการทั้งแบบ On Site และ Online

ประเด็นความเสี่ยง (1)	กิจกรรม/โครงการที่ตอบสนองความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ (3)	กำหนดเสร็จ (4)	สถานะดำเนินการ (5)	ผลการดำเนินงาน (6)	ปัญหาอุปสรรค (7)
	<p>2. โครงการภาษาอังกฤษเพื่อการพัฒนาอาชีพ (English for Career Development) เพื่อเพิ่มทักษะการใช้ภาษาอังกฤษในชีวิตประจำวันและภาษาอังกฤษที่จำเป็นในเส้นทางอาชีพการทำงานเพิ่มเติมจากการเรียนในรายวิชาต่าง ๆ</p>			<p>✓</p> <p>✘</p> <p>✓</p>	<p>- วิชาเอกพีชศาสตร์ จัดโครงการพัฒนาสมรรถนะสากลของนักศึกษาชั้นปีที่ 3-4 ในวันที่ 1-2 และ 9 พฤศจิกายน 2563 ณ ในสวนศรี จ.พัทลุง และ คณะทรัพยากรธรรมชาติ โดยมีนักศึกษาและอาจารย์เข้าร่วมโครงการจำนวน 105 คน</p> <p>- วิชาเอกพัฒนาการเกษตร และวิชาเอกปฐพีศาสตร์ ยังไม่ได้มีการจัดกิจกรรมดังกล่าว เนื่องจาก การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19</p> <p>จัดกิจกรรมภาษาอังกฤษเพื่อการพัฒนาอาชีพ (English for Career Development) จำนวน 4 ครั้ง ๆ ละ 2 ชั่วโมง โดยมีหัวข้อต่อไปนี้ คือ</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Introduce yourself/Entering job market</li> <li>2. Reading research articles</li> <li>3. Writing resumes and cover letters</li> <li>4. Job interviews</li> </ol>	<p>จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-19 ทำให้จัดหาเวลาในการจัดกิจกรรมยาก</p>

ประเด็นความเสี่ยง (1)	กิจกรรม/โครงการที่ตอบสนองความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ (3)	กำหนดเสร็จ (4)	สถานะดำเนินการ (5)	ผลการดำเนินงาน (6)	ปัญหาอุปสรรค (7)
	<p>3. กำหนดให้นักศึกษาต้องค้นคว้า และอ้างอิงบทความทางวิชาที่เป็นภาษาอังกฤษในรายวิชาซีพี รายวิชาสัมมนาและรายวิชาปัญหาพิเศษ</p> <p>4. จัดสรรทุนสนับสนุนค่าลงทะเบียนบางส่วนให้นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ English Camp</p> <p>5. สอดแทรกเนื้อหาภาษาอังกฤษในรายวิชา</p>			<p>✓</p> <p>✓</p> <p>✓</p>	<p>กำหนดให้ใช้บทความทางวิชาการที่เป็นภาษาอังกฤษอย่างน้อย 2 บทความ เป็นเนื้อหาหลักในการทำสัมมนาและกำหนดให้ใช้บทความทางวิชาการที่เป็นภาษาอังกฤษในการอ้างอิงใช้ในวิชาปัญหาพิเศษ</p> <p>สาขาวิชาฯ จัดสรรทุนสนับสนุนค่าลงทะเบียนบางส่วนให้นักศึกษา ที่เข้าร่วมโครงการ English Camp</p> <p>สอดแทรกเนื้อหาในวิชาเรียน แต่ยังไม่ได้ดำเนินการในส่วนของกิจกรรมอื่น</p>	<p>นักศึกษามีความสามารถในการอ่านภาษาอังกฤษค่อนข้างน้อย</p> <p>สาขาวิชาฯ ให้การสนับสนุนค่าลงทะเบียนบางส่วนให้นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ English Camp แต่ไม่มีนักศึกษาสมัครในปีนี จึงไม่มีการสนับสนุน</p> <p>จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-19ทำให้ไม่สามารถดำเนินการในส่วนของกิจกรรมอื่นได้</p>

ประเด็นความเสี่ยง (1)	กิจกรรม/โครงการที่ตอบสนองความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ (3)	กำหนดเสร็จ (4)	สถานะดำเนินการ (5)	ผลการดำเนินงาน (6)	ปัญหาอุปสรรค (7)
2. ความเสี่ยงด้านการดำเนินงาน (Operational Risk :O)						
2.1 กระบวนการทำงาน/ การเตรียมความพร้อมต่อภาวะฉุกเฉินจากการทำงาน						
ความเสี่ยง : ภาวะฉุกเฉินที่ทำให้มีผลกระทบต่อกระบวนการทำงาน						
(1) มาตรการด้านความปลอดภัย	<p>(1) มาตรการด้านความปลอดภัย</p> <p>1. มีการติดตั้งเคมีดับเพลิง (ถังแดงและถังเขียว) บริเวณอาคาร 1, 2 และ 3 คณะทรัพย์ฯ และมีการติดตั้งติดตั้งระบบ Fire Alarm (แบบ Manual) บริเวณอาคาร 1 จำนวน 10 จุด, ลานเรือ จำนวน 2 จุด และอาคาร 2 จำนวน 9 จุด รวมจำนวนทั้งสิ้น 21 จุด</p> <p>2. มีการตัดแต่งกิ่งต้นยางพาราและ ต้นประดู่ บริเวณคณะฯ</p> <p><u>กิจกรรม/โครงการที่ตอบสนองความเสี่ยงดังนี้</u></p> <p>1. ดำเนินการอบรม และซ้อมแผน กรณีเกิด ภาวะฉุกเฉิน บริเวณคณะฯ</p> <p>2. ดำเนินการตัดแต่ง/ตัดโค่น ต้นยางพารา ต้นประดู่ และต้นไม้ใหญ่ บริเวณคณะฯ</p>	- รองคณบดีฝ่ายบริหารและวางแผน	30 กันยายน 2564	★	ดำเนินการเป็นที่เรียบร้อยแล้วตั้งแต่เดือน ธันวาคม 2563	

ประเด็นความเสี่ยง (1)	กิจกรรม/โครงการที่ตอบสนองความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ (3)	กำหนดเสร็จ (4)	สถานะดำเนินการ (5)	ผลการดำเนินงาน (6)	ปัญหาอุปสรรค (7)
<p>2.2 ความเสี่ยงของคณะ/ หน่วยงาน</p> <p>ความเสี่ยง : การพัฒนาบุคลากรด้านตำแหน่งทางวิชาการ</p>	<p>1. มีแผนสนับสนุนและส่งเสริมให้บุคลากรขอตำแหน่งทางวิชาการเป็นรายบุคคล และมีการติดตามอย่างต่อเนื่อง</p> <p>2. มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้การขอตำแหน่งทางวิชาการ/ มีระบบพี่เลี้ยงในภาควิชาสำหรับอาจารย์ใหม่</p> <p>3. จัดกิจกรรมพบปะนักวิจัยเพื่อให้เกิดความร่วมมือแบบบูรณาการ และได้โครงการวิจัยในหัวข้อที่คณะฯ กำหนด</p>	<p>- คณบดี</p> <p>- รองคณบดีฝ่ายบริหารและวางแผน</p> <p>- รองคณบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม</p> <p>- งานการเจ้าหน้าที่</p>	30 กันยายน 2564	<p>✓</p> <p>✓</p> <p>✓</p>	<p>แผนปฏิบัติการประจำปี 2564 กำหนดกิจกรรมส่งหนังสือติดตามความก้าวหน้าในการขอตำแหน่งทางวิชาการ ทุก 6 เดือน ประมาณ เดือน ม.ค. และ ก.ค. ของปี <a href="http://www.natres.psu.ac.th/office/personnel/images/document/Plan/plan64.pdf">http://www.natres.psu.ac.th/office/personnel/images/document/Plan/plan64.pdf</a> (หน้า 10)</p> <p>ดำเนินการแต่งตั้งพี่เลี้ยงอาจารย์ใหม่พร้อมคำสั่งจ้าง และได้รายงานข้อมูลความสำเร็จของพี่เลี้ยงอาจารย์ใหม่ให้มหาวิทยาลัยทราบตามหนังสือที่ มอ107/64-0061 ลงวันที่ 20 มกราคม 2564</p> <p>คณะฯ ได้มีการประชุมนักวิจัยพบปะกับนักวิจัยคณะวิศวกรรมศาสตร์ ในการทำงานวิจัยร่วมกัน ในรอบ 6 เดือน รวม 1 ครั้ง เมื่อวันที่ 15 มีนาคม 2564</p>	



ประเด็นความเสี่ยง (1)	กิจกรรม/โครงการที่ตอบสนองความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ (3)	กำหนดเสร็จ (4)	สถานะดำเนินการ (5)	ผลการดำเนินงาน (6)	ปัญหาอุปสรรค (7)
	<p>กิจกรรม/โครงการที่ตอบสนองความเสี่ยงดังนี้</p> <p>1. แจ้งความก้าวหน้าบุคลากรสายวิชาการ ครบ กำหนดเวลาในการยื่นขอตำแหน่งทางวิชาการที่สูงขึ้น</p> <p>2. สนับสนุนค่าตอบแทนผู้ทรงคุณวุฒิในการพิจารณา หนังสือ/ตำรา ก่อนการเผยแพร่โดยใช้เงินกองทุนวิจัย คณะฯ</p> <p>3. ติดตามบุคลากรสายวิชาการที่ครบกำหนดเวลาในการยื่นขอตำแหน่งทางวิชาการ ที่สูงขึ้น</p>			<p>✓</p> <p>✓</p> <p>✓</p>	<p>ดำเนินการแจ้งความก้าวหน้าบุคลากรสาย วิชาการ ปีงบประมาณ 2564 เพื่อให้บุคลากร สายวิชาการขอตำแหน่งตามระยะเวลา ที่กำหนดเป็นรายบุคคลแก่หัวหน้าสาขาวิชา ตามหนังสือที่ มอ 107/ว63-0617 ลงวันที่ 3 ธันวาคม 2563</p> <p>คณะฯ โดยกองทุนวิจัยคณะฯ สนับสนุน ค่าตอบแทนผู้ทรงคุณวุฒิประเมินหนังสือ/ตำรา ก่อนการตีพิมพ์เผยแพร่ ตามอัตราที่กำหนดไว้ ในประกาศกองทุนวิจัยคณะ ทรัพยากรธรรมชาติ เรื่อง หลักเกณฑ์การ จัดสรรเงินเพื่อสนับสนุนกิจกรรมเกี่ยวกับการ วิจัยและการพัฒนานวัตกรรม ประกาศ ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2563</p> <p>ดำเนินการแจ้งความก้าวหน้าบุคลากรสาย วิชาการ ปีงบประมาณ 2564 เพื่อให้บุคลากร สายวิชาการขอตำแหน่งตามระยะเวลา ที่กำหนดเป็นรายบุคคลแก่หัวหน้าสาขาวิชา ตามหนังสือที่ มอ 107/ว63-0617 ลงวันที่ 3 ธันวาคม 2563</p>	

ประเด็นความเสี่ยง (1)	กิจกรรม/โครงการที่ตอบสนองความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ (3)	กำหนดเสร็จ (4)	สถานะดำเนินการ (5)	ผลการดำเนินงาน (6)	ปัญหาอุปสรรค (7)
	<p>4. ติดตามบุคลากรสายวิชาการให้รายงานความคืบหน้าในการเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการทุก 6 เดือน</p> <p>5. คณะจัดสรรทุน จากเงินกองทุนวิจัยคณะเพื่อสนับสนุนและส่งเสริมให้คณาจารย์มีผลงานวิจัย และสร้างผลงานตีพิมพ์</p> <p>6. มีระบบติดตามการส่งรายงานความก้าวหน้า และรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์เมื่อสิ้นสุดการดำเนินโครงการ จากฐานข้อมูลงานวิจัยคณะ</p> <p>7. นักวิจัยร่วมประชุมกับนักวิจัยสถาบันทางวิชาการต่าง ๆ เพื่อกำหนดยุทธศาสตร์ด้านการเลี้ยงแพะของประเทศ</p>			<p>✓</p> <p>✓</p> <p>✓</p> <p>✓</p>	<p>ดำเนินการแจ้งความก้าวหน้าบุคลากรสายวิชาการพร้อมติดตามความก้าวหน้าในการขอ กำหนดตำแหน่ง ปีงบประมาณ 2564 เพื่อให้บุคลากรสายวิชาการขอ กำหนดตำแหน่งตามระยะเวลาที่กำหนดเป็นรายบุคคลแก่หัวหน้าสาขาวิชา ตามหนังสือที่ มอ 107/ว63-0617 ลว. 3 ธ.ค. 63</p> <p>คณะฯ อนุมัติทุนเพื่อเป็นค่าสนับสนุนการตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติและนานาชาติ จากเงินกองทุนวิจัยคณะฯ ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2563 - 31 มีนาคม 2564 รวม 14 เรื่อง</p> <p>คณะฯ ได้ดำเนินการติดตามโครงการวิจัยที่ระยะเวลาสิ้นสุดการดำเนินงานให้ส่งรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2563 - 31 มีนาคม 2564 รวม 20 เรื่อง</p> <p>นักวิจัยประชุมร่วมกับหน่วยงานภายนอกเพื่อกำหนดแผนพัฒนาขับเคลื่อนการเลี้ยงแพะของภาคใต้ พ.ศ. 2563-2565 จำนวน 2 ครั้ง เมื่อวันที่ 2 พฤศจิกายน 2563 และวันที่ 27 พฤศจิกายน 2563</p>	

ประเด็นความเสี่ยง (1)	กิจกรรม/โครงการที่ตอบสนองความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ (3)	กำหนดเสร็จ (4)	สถานะดำเนินการ (5)	ผลการดำเนินงาน (6)	ปัญหาอุปสรรค (7)
	8. คณะสนับสนุนให้มีการเสนอขอทุนวิจัยจากแหล่งทุนภายนอก			✓	คณะฯ ได้สนับสนุนทุนจากเงินกองทุนวิจัย คณะฯ ให้นักวิจัยดำเนินงานโครงการวิจัย ขั้นต้น ไปหาโจทย์ปัญหาจากชุมชน และต่อยอดนำมาพัฒนาเป็นข้อเสนอโครงการเพื่อยื่นขอรับทุนจากแหล่งทุนภายนอก ในรอบ 6 เดือน ซึ่งได้รับจัดสรรทุนจากหน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการพัฒนาระดับพื้นที่ (บพท.) จำนวน 1 โครงการ วงเงิน 8,000,000 บาท	

ลงชื่อ .....

(รองศาสตราจารย์ ดร.อริญ งามผ่องใส)

รองคณบดีฝ่ายบริหารและวางแผน

วันที่ 12 พฤษภาคม 2564