

หน่วยงาน สถาบันยุทธศาสตร์ทางปัญญาและวิจัย

แบบติดตามแผนการลดการสูญเสีย (งวด ปัจจุบันรอบ 12 เดือน)

สำหรับสิ้นสุดวันที่...30.....เดือน.....กันยายน..... พ.ศ. 2559

ควมเสี่ยงที่พบ	สาเหตุความเสี่ยง	วิธีการลดการควมเสี่ยง	ตัวชี้ควมเสี่ยงหลัก (KRI)			สาเหตุที่ทําให้ไม่บรรลุตามค่าที่รับได้	แนวทางการลดควมเสี่ยง	แผนดำเนินการลดควมเสี่ยง	กำหนดเสร็จ/ผู้รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
			ชื่อ KRI	ค่าที่รับได้	ผลดำเนินงานตาม KRI						บรรลุ/ไม่บรรลุ
1. งานวิจัยไม่สามารถตีพิมพ์ในระดับนานาชาติ	1. ผลงานวิจัยมีคุณภาพน้อย 2. นักวิจัยมีศักยภาพต่ำ 3. ข้อจำกัดด้านการใช้ภาษาอังกฤษของนักวิจัย 4. ภา ร ส ารระดับนานาชาติขาดศักยภาพในการตีพิมพ์สูง	จัดโครงการพัฒนาศักยภาพนักวิจัยที่ครอบคลุมทั้งการเขียนข้อเสนอโครงการที่มีคุณภาพ และการนำผลงานวิจัยที่สำเร็จแล้วไปเขียนเป็นบทความวิจัยเพื่อตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ	จำนวนผลงานวิจัยที่เผยแพร่ในฐานข้อมูลระดับสากล ปี 2016	180 papers	225 papers	บรรลุ	-	ปรับปรุงแผน 2559 มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ มีจำนวนผลงานวิจัยที่เผยแพร่ในฐานข้อมูล scopus จำนวน 146 ผลงาน ฐานข้อมูล ISI 79 ผลงาน (ข้อมูล ณ 30 ก.ย. 59) โดยสถาบันฯ ได้ดำเนินการเพื่อลดควมเสี่ยง ดังนี้ - โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การพัฒนาคุณภาพนักวิจัย ประจำปี 2559 รุ่น 1 ในประเด็นเรื่อง ความสำคัญของการทำวิจัย และการกำหนด และแนวทาง การ ร จ ัด ท ำ ข้อ เสน อ โครงการวิจัย วันที่ 18 - 20 พฤศจิกายน 2558 ณ โรงแรมแคนทารี เบย์ โยเทล จ.ระยอง - โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติ	-	ปรับปรุงแผน 2559 / ฝ่ายบริหารจัดการวิจัย	

ความเสียหายที่พบ	สาเหตุของความเสียหาย	วิธีการจัดการความเสียหาย	ตัวชี้วัดความเสียหายหลัก (KRI)			สาเหตุที่ทำให้ไม่บรรลุตามค่าที่รับได้	แนวทางในการลดความเสียหาย	แผนดำเนินการลดความเสียหาย	กำหนดเสร็จ/ผู้รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			ชื่อ KRI	ค่าที่รับได้	ผลดำเนินงานตาม KRI					
							<p>การ เรือง : หัวข้อการเขียนข้อเสนอโครงการวิจัยสถาบัน ประจำปี 2559 รุ่น 2 วันที่ 16 - 18 ธันวาคม 2558 ณ โรงแรมการ์เด้น คลีฟ รีสอร์ท แอนด์สปา จังหวัดชลบุรี</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การพัฒนาศักยภาพนักวิจัย ประจำปี 2559 รุ่นที่ 4 ในประเด็น เรื่อง ความสำคัญของการทำวิจัย และการกำหนด และแนวทาง การ จัดทำ ข้อ เสนอ โครงการวิจัยให้ได้รับทุนสนับสนุน</li> <li>- โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การพัฒนาศักยภาพนักวิจัย ประจำปี 2559 รุ่นที่ 5 หัวข้อ “การเขียนบทความวิจัยระดับนานาชาติ</li> <li>- โครงการฝึกอบรมเชิง</li> </ul>			



ความเสียหายที่พบ	สาเหตุของความเสียหาย	วิธีการจัดการความเสียหาย	ตัวชี้วัดความเสียหายหลัก (KRI)			สาเหตุที่ชี้ให้เห็น	แนวทางในการลดความเสียหาย	แผนดำเนินการลดความเสียหาย	กำหนดเสร็จ/ผู้รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			ชื่อ KRI	ค่าที่รับได้	ผลดำเนินงานตาม KRI					
	สอดคล้องกับ ความตกลง การค้าเสรี แห่งอาเซียน						<ul style="list-style-type: none"> <li>- ภาครัฐทำข้อเสนอสู่โครงการวิจัย วันที่ 18 - 20 พฤศจิกายน 2558 ณ โรงแรมแคนทารี เบย์ โยโกะฮะ ระยะเวลา</li> <li>- รุ่นที่ 2 ในประเด็น เรื่อง : หัวข้อ การเชื่อมโยง ส. น. อ. โครงการวิจัยสถาบัน"</li> <li>- รุ่นที่ 3 ในประเด็น เรื่อง "การเชื่อมโยงบทความวิจัยระดับนานาชาติ"</li> <li>- รุ่นที่ 4 ในประเด็น เรื่อง ความสำคัญของการทำวิจัย และการกำหนด และแนวทาง การจัดทำ ข้อ เสนอ โครงการวิจัยให้ได้รับทุนสนับสนุน</li> <li>- รุ่นที่ 5 ในประเด็น เรื่อง "การเชื่อมโยงบทความวิจัยระดับนานาชาติ"</li> <li>- รุ่นที่ 6 ในประเด็น เรื่อง "การเชื่อมโยงเสนอโครงการวิจัย"</li> </ul>			

ความเสียหายที่พบ	สาเหตุของความเสียหาย	วิธีการจัดการความเสียหาย	ตัวชี้วัดความเสียหายหลัก (KRI)			สาเหตุที่ทัก ให้ไม่บรรลุ ตามค่าที่รับ ได้	แนวทางในการลดความเสียหาย	แผน ดำเนินการ ลดความ เสียหาย	กำหนดเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			ชื่อ KRI	ค่าที่ รับได้	ผล ดำเนินงาน KRI					
							2. สัมนาประชุม Research Forum เพื่อกระตุ้นให้เกิดงานวิจัยสหสาขาวิชาที่ก่อให้เกิดการะทบสูงเช่น ณ ห้องประชุมมณเฑาะว์ในยุทธศาสตร์ทางปัญญาและวิจัย ชั้น 20 อาคารนวัตกรรม ศาสตราจารย์ ดร.สาโรช บัญศิริ			
						3. มีความร่วมมือกับ สกส. ในการผลักดันงานวิจัยรับใช้สังคม โดยจัดสรรทุนนวัตกรรม ในชื่อ "โครงการวิจัย (Research project) ทุนสนับสนุนการวิจัยนวัตกรรมทางสังคม ประจำปี 2558" เพื่อเดือนพฤศจิกายน 2558 จำนวน 4 ทุน จำนวนเงินรวม ที่ได้รับทุนทั้งสิ้น 581,750 บาท				

ผ่านการพิจารณาที่ประชุมคณะกรรมการประจำหน่วยงาน

เมื่อวันที่ 19 พฤษภาคม 2559 ครั้งที่ 9 / 2559

วาระที่ 4.2

ลงชื่อ 

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปฐมทัศน์ จิรยสุตย)

ผู้อำนวยการแทน ผู้อำนวยการสถาบันยุทธศาสตร์ทางปัญญาและวิจัย

วันที่