



“

รายงานความก้าวหน้า  
การดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยง  
ประจำปีงบประมาณ 2565

รอบ 9 เดือน (1 ตุลาคม 2564 – 30 มิถุนายน 2565)

มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์

”

สรุปผลการดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยง ประจำปีงบประมาณ 2565  
รอบ 9 เดือน (1 ตุลาคม 2564 – 30 มิถุนายน 2565)

ด้านความเสี่ยง	ความเสี่ยง	ระดับความเสี่ยง โอกาส x ผลกระทบ	ผลการดำเนินงาน	ระดับความเสี่ยง โอกาส x ผลกระทบ
1. ด้านกลยุทธ์	S1 หลักสูตรไม่ตอบสนองความต้องการของผู้เรียน ทำให้มีผู้สนใจจำนวนน้อย	3x4 = 12	<p><b>ค่าเป้าหมาย</b></p> <p>1.จำนวนหน่วยงานภายนอกไม่น้อยกว่า 5 หน่วยงาน</p> <p><b>ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์</b></p> <p>มหาวิทยาลัยได้จัดทำความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกแล้วจำนวน 5 หน่วยงาน คือ</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.บริษัท แฟลช เอ็กซ์เพรส จำกัด</li> <li>2.อำเภอตาพระยา จังหวัดสระแก้ว</li> <li>3.องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระแก้ว</li> <li>4.บริษัท HUATEC (Beijing Huatec Information Technology Co., Ltd) สาธารณรัฐประชาชนจีน</li> <li>5.วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีสระแก้ว</li> </ol> <p>2.จำนวนผู้ลงทะเบียนเรียนในโครงการสัมฤทธิ์บัตรไม่น้อยกว่าร้อยละ 50</p> <p><b>ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์</b></p> <p>ปัจจุบันมีผู้ลงทะเบียนในโครงการสัมฤทธิ์บัตร จำนวน 24 คน คิดเป็นร้อยละ 5.39</p> <p>3.จำนวนโรงเรียนเครือข่ายไม่น้อยกว่า 5 โรงเรียน</p> <p><b>ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์</b></p> <p>ดำเนินโครงการพัฒนาโรงเรียนสาธิต จังหวัดสระแก้ว จำนวน 2 แห่ง และโครงการยกระดับคุณภาพการศึกษา จังหวัดปทุมธานี และจังหวัดสระแก้ว จำนวน 36 แห่ง</p>	3x3 = 9

ด้านความเสี่ยง	ความเสี่ยง	ระดับความเสี่ยง โอกาส x ผลกระทบ	ผลการดำเนินงาน	ระดับความเสี่ยง โอกาส x ผลกระทบ
2.ด้านการดำเนินงาน	○1 ผลงานการตีพิมพ์ในระดับนานาชาติยังมีจำนวนน้อยมาก	4x5 = 20	<b>ค่าเป้าหมาย</b> 480 ผลงาน (ร้อยละ 40 จากเป้า 3 ปีซ้อนหลัง) <b>ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์</b> มีจำนวนผลงานวิจัยของอาจารย์และนักวิจัยที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับชาติหรือนานาชาติ จำนวน 95 เรื่อง แบ่งเป็น - ระดับชาติ 69 เรื่อง - ระดับนานาชาติ 26 เรื่อง	4x5 = 20
	○2 ผลงานที่เกิดจากการส่งเสริมผลงานวิจัยเชิงประยุกต์และพัฒนานวัตกรรมจนมีการจดทะเบียนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องยังมีจำนวนน้อยมาก	5x4 = 20	<b>ค่าเป้าหมาย</b> มีผลงานที่จดทะเบียนสิทธิบัตร จำนวน 8 ชิ้นงาน <b>ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์</b> ปัจจุบันอยู่ระหว่างดำเนินการ โดยมีผลิตภัณฑ์ที่ได้รับเลขที่คำขอในปี 2565 ได้หมายเลขคำยื่นขอ จำนวน 15 ผลงาน	5x4 = 20
	○3 จำนวนนักศึกษาไม่เป็นไปตามแผนการรับ	4x5 = 20	<b>ค่าเป้าหมาย</b> ร้อยละของจำนวนนักศึกษาตามแผนการรับ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 50 <b>ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์</b> มหาวิทยาลัยมีแผนการรับนักศึกษา จำนวน 3,818 คน มีนักศึกษา จำนวน 1,836 คน คิดเป็นร้อยละ 48.09 <b>มหาวิทยาลัย</b> มีแผนการรับนักศึกษา จำนวน 3,558 คน ปัจจุบันมีนักศึกษา จำนวน 1,679 คน คิดเป็นร้อยละ 47.19 แบ่งเป็น จ.-ศ. จำนวน 1,276 คน ส.-อา จำนวน 403 คน	4x5 = 20

ด้านความเสี่ยง	ความเสี่ยง	ระดับความเสี่ยง โอกาส x ผลกระทบ	ผลการดำเนินงาน	ระดับความเสี่ยง โอกาส x ผลกระทบ
			สระแก้ว มีแผนการรับนักศึกษา จำนวน 260 คน ปัจจุบันมี นักศึกษา จำนวน 157 คน คิดเป็นร้อยละ 60.38 ซึ่งเป็น นักศึกษาจากโครงการความร่วมมือ	
	O4 ผลการประเมินตามเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการ ดำเนินการที่เป็นเลิศ EdPEx ไม่เป็นไปตามเป้าหมาย	4x3 = 12	<b>ค่าเป้าหมาย</b> ผลการประเมินตามเกณฑ์คุณภาพการศึกษา เพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ EdPEx เท่ากับ 270 คะแนน <b>ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์</b> มหาวิทยาลัยจะได้รับตรวจประเมินปีการศึกษา 2564 ในช่วงเดือนสิงหาคม 2565 ปัจจุบันมหาวิทยาลัยมีผลการดำเนินงาน EdPEx จาก ระบบ TQA Smart-Ex ประจำปีการศึกษา 2564 ทั้ง 7 หมวด ซึ่งคะแนน Scoring Band อยู่ในระดับ 2 และ 3 ซึ่งถือว่าอยู่ในเกณฑ์ที่ดี มีแนวโน้มที่จะทำให้ได้รับคะแนน การประเมินเป็นไปตามเป้าหมายที่ตั้งไว้	4x3 = 12
<b>3.ด้านการเงิน</b>	F1 รายได้จากการวิจัยไม่เป็นไปตามเป้าหมาย	4x5 = 20	<b>ค่าเป้าหมาย</b> ประมาณการรายได้จากการวิจัย จำนวน 35 ล้าน <b>ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์</b> - ทุนภายนอก จำนวน 9 โครงการ เป็นเงิน 12,205,651 บาท - ทุนภายใน จำนวน 14 โครงการ เป็นเงิน 8,235,000 บาท รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 20,440,651 บาท	3x3 = 9
	F2 รายได้จากงานบริหารทรัพย์สินและรายได้ไม่เป็นไปตาม เป้าหมาย	3x5 = 15	<b>ค่าเป้าหมาย</b> ประมาณการรายได้จากงานบริหารทรัพย์สิน และรายได้ จำนวน 114,709,800 บาท <b>ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์</b> ในปีงบประมาณ 2565 ประมาณการรายได้ 114,709,800 บาท รายได้จริง 62,294,865.83 บาท คิดเป็นร้อยละ 54.30	3x5 = 15

ด้านความเสี่ยง	ความเสี่ยง	ระดับความเสี่ยง โอกาส x ผลกระทบ	ผลการดำเนินงาน	ระดับความเสี่ยง โอกาส x ผลกระทบ
	F3 ค่าใช้จ่ายด้านบุคลากรมีแนวโน้มสูงขึ้น	3x5 = 15	<b>ค่าเป้าหมาย</b> ค่าใช้จ่ายงบบุคลากรมีจำนวนไม่เกินร้อยละ 40 ของงบประมาณที่ได้รับจัดสรรประจำปี <b>ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์</b> งบประมาณที่ได้รับจัดสรรทั้งสิ้น 941,329,000 บาท ค่าใช้จ่ายด้านบุคลากร 382,627,144.44 บาท คิดเป็น ร้อยละ 40.65	3x5 = 15
4.ด้านนโยบาย กฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ	C1 ผลการประเมินตามแผนการดำเนินการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการบริหารงานไม่เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด	4x4 = 16	<b>ค่าเป้าหมาย</b> ระดับที่ 3 คือ มีผลการประเมินตามแผนการดำเนินการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการบริหารงาน <b>ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์</b> มหาวิทยาลัยมีผลการดำเนินงานอยู่ในระดับที่ 2 การดำเนินงานตามแผนที่กำหนดไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของแผนที่กำหนด และปัจจุบันมหาวิทยาลัยได้รับผลคะแนนแบบตรวจการเปิดเผยข้อมูลสาธารณะ (Open Data Integrity and Transparency Assessment : OIT) เต็ม 100 คะแนน อยู่ระหว่างรอผลการประเมินผู้มีส่วนได้เสียภายใน (IIT) และภายนอก (EIT)	2x2 = 4
5.ด้านความปลอดภัยจาก อันตรายและภัย พิบัติ	H1 ไม่สามารถควบคุมการแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 ภายในมหาวิทยาลัยได้	3x4 = 12	<b>ค่าเป้าหมาย</b> มหาวิทยาลัยเป็นสถานปลอดภัยไม่มีผู้ติดเชื้อที่แพร่กระจายเชื้อภายในมหาวิทยาลัย <b>ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์</b> ปัจจุบันมีแนวโน้มที่ผู้ติดเชื้อลดลง พบการแพร่กระจายของเชื้อโรภายในมหาวิทยาลัยที่สามารถควบคุมได้ จำนวน 95 ราย เป็นการแพร่กระจายจากคนในครอบครัว จำนวน 41 ราย จากที่ทำงาน 6 ราย และไม่สามารถระบุได้ จำนวน 48 ราย	3x2 = 6

มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี  
 รายงานความก้าวหน้าของการดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยง ประจำปีงบประมาณ 2565  
 รอบระยะเวลา 9 เดือน (1 ตุลาคม 2564 ถึง 30 มิถุนายน 2565)

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
<b>ด้านกลยุทธ์</b>					
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 การผลิตบัณฑิตให้เป็นผู้รอบรู้ มีมาตรฐานทางวิชาการและวิชาชีพ สมรรถนะการเป็นผู้ประกอบการ วิศวกรทางสังคม					
ปัจจัยเสี่ยง S1 หลักสูตรไม่ตอบสนองความต้องการของผู้เรียน ทำให้มีผู้สนใจจำนวนน้อย					
พัฒนาหลักสูตรให้มีความหลากหลายและน่าสนใจ	1. ทำหลักสูตรร่วมกับหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชน	สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน ต.ค. 64	<p>สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน ได้ดำเนินโครงการ/กิจกรรม ดังนี้</p> <p><u>ภาคเอกชน</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- มหาวิทยาลัยได้ร่วมบันทึกข้อตกลงความเข้าใจระหว่างมหาวิทยาลัยราชภัฏ กับ บริษัท แพลซ เอ็กซ์เพรส จำกัด</li> <li>- มหาวิทยาลัยได้ร่วมลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการระหว่างมหาวิทยาลัยฯ กับบริษัท HUATEC (Beijing Huatec Information Technology Co., Ltd) สาธารณรัฐประชาชนจีน</li> </ul> <p><u>ภาครัฐ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการความร่วมมือกับมณฑลทหารบกที่ 19 อ.รัฐประเทส จ.สระแก้ว</li> <li>- โครงการความร่วมมือกับมณฑลทหารบกที่ 12 (ค่ายจักรพงษ์) อ.เมือง จ.ปราจีนบุรี</li> <li>- กองพลทหารราบที่ 2 รักษาพระองค์ (ค่ายพรหมโยธี) อ.เมือง จ.ปราจีนบุรี</li> <li>- กองกำกับการตำรวจตระเวนชายแดนที่ 12 (ค่ายเจ้าพระยาราชสุภาวดี) อ.รัฐประเทส จ.สระแก้ว</li> <li>- เมื่อวันที่ 16 พ.ย. 64 มหาวิทยาลัยได้ร่วมหารือแนวทางการทำบันทึกข้อตกลงทางวิชาการระหว่าง มรภ.วไลยอลงกรณ์ฯ กับกองทัพอากาศ ๓ กองทัพอากาศ ดอนเมือง กรุงเทพมหานคร</li> </ul>	<p>3x4= 12</p> <p>ลดลง</p> <p>3x3 = 9</p>	(ภาคผนวก หน้าที่ 65)

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- วันที่ 26 พ.ย. 64 มหาวิทยาลัยได้มีการเชิญเจ้ากรมกำลังพลทหารอากาศ และคณะ เพื่อเข้าศึกษาดูงาน พร้อมทั้งบรรยายและเยี่ยมชมสถานที่ต่าง ๆ เพื่อการจัดทำร่างแนวทางบันทึกความร่วมมือทางวิชาการและการจัดการศึกษา</li> <li>ตอบสนองความต้องการ ในการพัฒนาคุณภาพบุคลากรของชาติ เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมของท้องถิ่นอย่างยั่งยืน</li> <li>- วันที่ 18 ม.ค. 65 มหาวิทยาลัยได้เข้าร่วมประชุมหารือแนวทางการสร้างความร่วมมือทางวิชาการร่วมกับอำเภอตาพระยา จังหวัดสระแก้ว</li> <li>- วันที่ 7 มี.ค. 65 มหาวิทยาลัยได้ร่วมมือทางวิชาการ (MOU) ระหว่าง มรภ.วไลยอลงกรณ์ฯ กับอำเภอตาพระยา จังหวัดสระแก้ว</li> <li>- วันที่ 7 มี.ค. 65 มหาวิทยาลัยได้เข้าหารือแนวทางการจัดการศึกษาร่วมกับ สหกรณ์โคนม วังน้ำเย็น อำเภอวังน้ำเย็น จังหวัดสระแก้ว</li> </ul> <p><b>หลักสูตรนานาชาติ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ประชาสัมพันธ์รับนักศึกษาจีนระดับบัณฑิตศึกษาในสาขาวิชาหลักสูตรและการสอนจากมหาวิทยาลัยที่ทำ MOU เรียบร้อยแล้ว</li> <li>- ดำเนินการจัดทำ MOU กับสถาบันการศึกษาสตรี Government Maharani Laxmi Bai Girls' PG Autonomous College, Bhopal, India. และประชาสัมพันธ์นักศึกษาอินเดียมา เข้าศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา</li> <li>- ดำเนินการจัดทำ MOU กับ Center for Ecological Research แห่งมหาวิทยาลัย Kyoto ประเทศญี่ปุ่น</li> </ul>		

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)																																								
	<p>2. มีการปรับปรุงหลักสูตรให้ทันต่อความต้องการของผู้เรียน</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดการเรียนการสอนแบบสัมฤทธิ์บัตร</li> <li>- การจัดทำประกาศเรื่องคลังหน่วยกิต</li> </ul>	ต.ค. 64	<p><b>ค่าเป้าหมาย</b> จำนวนหน่วยงานภายนอกไม่น้อยกว่า 5 หน่วยงาน <b>ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์</b> <u>ปีงบประมาณ 2565</u></p> <p>มหาวิทยาลัยได้จัดทำความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกแล้วจำนวน 3 หน่วยงาน คือ</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. บริษัท แฟลช เอ็กซ์เพรส จำกัด</li> <li>2. อำเภอดงหลวง จังหวัดสุพรรณบุรี</li> <li>3. องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี</li> <li>4. บริษัท HUATEC (Beijing Huatec Information Technology Co., Ltd) สาธารณรัฐประชาชนจีน</li> <li>5. วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีสุพรรณบุรี</li> </ol> <p>2. มหาวิทยาลัยจึงได้มีการจัดทำรายวิชาสัมฤทธิ์บัตร เพื่อให้ผู้ที่สนใจเรียนเก็บหน่วยกิตและเทียบโอนรายวิชาในระดับปริญญาตรีได้</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>คณะ</th> <th>เป้าหมายรายวิชา</th> <th>ดำเนินการแล้ว (รายวิชา)</th> <th>จำนวนรายวิชาที่มีผู้ลงทะเบียนเรียน</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. คณะเทคโนโลยีการเกษตร</td> <td>15</td> <td>15</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>2. คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม</td> <td>120</td> <td>117</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>3. คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์</td> <td>101</td> <td>50</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>4. คณะวิทยาการจัดการ</td> <td>58</td> <td>41</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>5. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</td> <td>70</td> <td>69</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>6. คณะสาธารณสุขศาสตร์</td> <td>81</td> <td>65</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>7. คณะครุศาสตร์</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>8. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการ</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td><b>รวม</b></td> <td><b>445</b></td> <td><b>357</b></td> <td><b>24</b></td> </tr> </tbody> </table>	คณะ	เป้าหมายรายวิชา	ดำเนินการแล้ว (รายวิชา)	จำนวนรายวิชาที่มีผู้ลงทะเบียนเรียน	1. คณะเทคโนโลยีการเกษตร	15	15	3	2. คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	120	117	5	3. คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	101	50	3	4. คณะวิทยาการจัดการ	58	41	2	5. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	70	69	-	6. คณะสาธารณสุขศาสตร์	81	65	3	7. คณะครุศาสตร์	-	-	7	8. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการ	-	-	1	<b>รวม</b>	<b>445</b>	<b>357</b>	<b>24</b>		
คณะ	เป้าหมายรายวิชา	ดำเนินการแล้ว (รายวิชา)	จำนวนรายวิชาที่มีผู้ลงทะเบียนเรียน																																										
1. คณะเทคโนโลยีการเกษตร	15	15	3																																										
2. คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	120	117	5																																										
3. คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	101	50	3																																										
4. คณะวิทยาการจัดการ	58	41	2																																										
5. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	70	69	-																																										
6. คณะสาธารณสุขศาสตร์	81	65	3																																										
7. คณะครุศาสตร์	-	-	7																																										
8. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการ	-	-	1																																										
<b>รวม</b>	<b>445</b>	<b>357</b>	<b>24</b>																																										



การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
	<p>3. ปรับกระบวนการส่งมอบ ความรู้และทักษะ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- กำหนดเป้าหมายและโรงเรียน เครือข่าย</li> <li>- ประชาสัมพันธ์เชิงรุก เช่น การ แนะแนวการศึกษาผ่านครูแนะ แนว, สื่อประเภทต่าง ๆ</li> </ul>	ม.ค.65	<p><b>คำเป้าหมาย</b> จำนวนผู้ลงทะเบียนเรียนในโครงการสัมฤทธิ์บัตร ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 50</p> <p><b>ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์</b> <u>ปีงบประมาณ 2565</u></p> <p>ปัจจุบันมีผู้ลงทะเบียนเรียนในโครงการสัมฤทธิ์บัตร จำนวน 24 คน คิดเป็นร้อย ละ 5.39</p> <p>3. เมื่อวันที่ 20 พ.ย. 64 ได้ร่วมลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ ระหว่างมหาวิทยาลัยฯ กับ องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระแก้ว มีแนวทางการ ร่วมมือเพื่อพัฒนาความร่วมมือระหว่างกันโดยการจัดโครงการกิจกรรมต่าง ๆ ทางวิชาการที่เกี่ยวกับการศึกษา</p> <p><b>คำเป้าหมาย</b> จำนวนโรงเรียนเครือข่ายไม่น้อยกว่า 5 โรงเรียน</p> <p><b>ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์</b> <u>ปีงบประมาณ 2565</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. โครงการพัฒนาโรงเรียนสาธิต จังหวัดสระแก้ว จำนวน 2 แห่ง คือ <ul style="list-style-type: none"> <li>- โรงเรียนวัฒนานคร</li> <li>- โรงเรียนบ้านนางาม</li> </ul> </li> <li>2. โครงการยกระดับคุณภาพการศึกษา ในพื้นที่จังหวัดปทุมธานี และจังหวัด สระแก้ว จำนวน 36 แห่ง</li> </ol> <p><u>จังหวัดปทุมธานี</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. โรงเรียนนรราชาทินัดดามาตุวิทยา</li> <li>2. โรงเรียนวัดบัวสุวรรณประดิษฐ์</li> <li>3. โรงเรียนวันเทียนถวาย</li> <li>4. โรงเรียนวัดบางเตยนอก</li> <li>5. โรงเรียนชุมชนวัดไก่อ่เตี้ย</li> <li>6. โรงเรียนวัดป่าจั่ว</li> </ol>		

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
			<p>7. โรงเรียนวัดหว่านบุญ 8. โรงเรียนวัดสอนดีศรีเจริญ 9. โรงเรียนวัดสุขบุญศิริการาม 10. โรงเรียนวัดศรีคณางค์ 11. โรงเรียนวัดปทุมนายก 12. โรงเรียนอยู่ประชานุเคราะห์ 13. โรงเรียนวัดคุณหญิงส้มจีน 14. โรงเรียนชุมชนวัดบางชัน 15. โรงเรียนไทยรัฐวิทยา 69 16. โรงเรียนบางหวาดอนุสรณ์ 17. โรงเรียนวัดเขียนเขต 18. โรงเรียนคลองพระอุดม</p> <p><u>จังหวัดสระแก้ว</u></p> <p>19. โรงเรียนร่มเกล้าวัฒนาสระแก้วรัชมง์คลาภิเษก 20. โรงเรียนวัฒนานคร 21. โรงเรียนบ้านโคกลาน 22. โรงเรียนบ้านมะกอก 23. โรงเรียนกองทัพกฤติศบ้านหนองไผ่ 24. โรงเรียนหนองบัวสันติสุข 25. โรงเรียนบ้านทุ่งพระ 26. โรงเรียนบ้านวังบูรพา 27. โรงเรียนบ้านคลองเจริญ 28. โรงเรียนบ้านชันน้อย 29. โรงเรียนบ้านไทรทอง 30. โรงเรียนนิคมสงเคราะห์ 2 31. โรงเรียนบ้านแก้งวิทยา</p>		

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
			32. โรงเรียนไทรเดี่ยววิทยา 33. โรงเรียนเขาคกรรจวิทยา 34. โรงเรียนทรัพย์สมบูรณ์วิทยา 35. โรงเรียนสิริราชอนุสรณ์ 36. โรงเรียนบ้านปึกกริม		

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
<b>ด้านการดำเนินงาน</b>					
<b>ยุทธศาสตร์ที่ 2 การวิจัย การสร้างนวัตกรรม เพื่อส่งเสริมเศรษฐกิจ และสังคมฐานราก</b>					
<b>ปัจจัยเสี่ยง O1 ผลงานการตีพิมพ์ในระดับนานาชาติยังมีจำนวนน้อยมาก</b>					
<p>1.สนับสนุนการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในระดับนานาชาติ</p> <p>2.จัดทำโปรแกรม</p> <p>3.จัดอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับการเขียนบทความวิจัย</p> <p>4.จัดกิจกรรม การเผยแพร่และการนำเสนอผลงานการวิจัย</p> <p>5.จัดอบรมพัฒนาทักษะทางภาษา</p> <p>6.แต่งตั้งที่ปรึกษา (Mentor)</p> <p>7.สร้างเครือข่าย</p>	<p>1.การให้รางวัลสนับสนุนการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในระดับนานาชาติ</p> <p>2.จัดทำโปรแกรมสนับสนุนการสร้างผลงานเพื่อตีพิมพ์ในระดับนานาชาติ</p> <p>3.จัดอบรม “การเขียนบทความวิจัย” เพื่อตีพิมพ์ในฐานข้อมูลนานาชาติ</p> <p>4.จัดกิจกรรม การเผยแพร่และการนำเสนอผลงานการ วิจัยระดับชาติและระดับ นานาชาติ</p> <p>5.จัดอบรมพัฒนาทักษะทางภาษาเพื่อการเขียนตีพิมพ์ผลงานในระดับนานาชาติ</p> <p>6.จัดตั้งที่ปรึกษา (Mentor) เพื่อให้คำแนะนำเกี่ยวกับการเขียนผลงานเพื่อตีพิมพ์ในระดับนานาชาติ</p> <p>7.สร้างเครือข่ายแลกเปลี่ยนเรียนรู้เกี่ยวกับระบบการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานของวารสารแต่ละฉบับ</p>	<p>สถาบันวิจัยและพัฒนา พัฒนา ต.ค.64-ก.ย.65</p>	<p>สถาบันวิจัยและพัฒนาได้ดำเนินโครงการ/กิจกรรม ดังนี้</p> <p>1.มีจำนวนผลงานวิจัยของอาจารย์และนักวิจัยที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับนานาชาติ จำนวน 26 ผลงาน และระดับนานาชาติ ในฐานข้อมูล ก.พ.อ. จำนวน 20 บทความ (เอกสารแนบ 1 หน้าที่ 50)</p> <p>2.อยู่ระหว่างการพิจารณาคัดเลือกโปรแกรม</p> <p>3.วางแผนจัดอบรมประมาณเดือนมีนาคม 2565 โดยเชิญวิทยากรจากมหาวิทยาลัยมหิดล</p> <p>4.อยู่ระหว่างวางแผนจัดอบรม โดยเชิญวิทยากรจากมหาวิทยาลัยมหิดล</p> <p>5.อยู่ระหว่างวางแผนจัดอบรม โดยเชิญวิทยากรจากมหาวิทยาลัยมหิดล</p> <p>6.อยู่ระหว่างดำเนินการจัดตั้งที่ปรึกษา โดยได้รับคำปรึกษาจากมหาวิทยาลัยมหิดล</p> <p>7.อยู่ระหว่างดำเนินการร่วมมือกับมหาวิทยาลัยมหิดลในการจัดประชุมเพื่อสร้างสร้างเครือข่ายแลกเปลี่ยนเรียนรู้</p>	<p>4x5 = 20</p>	<p>(ภาคผนวก หน้าที่ 68)</p>

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
			<p>ค่าเป้าหมาย 480 ผลงาน (ร้อยละ 40 จากเป้า 3 ปีย้อนหลัง) ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์</p> <p><u>ปีงบประมาณ 2564</u> มีจำนวนผลงานวิจัยของอาจารย์และนักวิจัยที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับชาติหรือนานาชาติ จำนวน 484 เรื่อง แบ่งเป็น ระดับชาติ 396 เรื่อง และระดับนานาชาติ 88 เรื่อง</p> <p><u>ปีงบประมาณ 2565</u> มีจำนวนผลงานวิจัยของอาจารย์และนักวิจัยที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับชาติหรือนานาชาติ จำนวน 95 เรื่อง แบ่งเป็น</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ระดับชาติ 69 เรื่อง <ul style="list-style-type: none"> <li>- ฐานข้อมูล TCI 1 = 21</li> <li>- ฐานข้อมูล TCI 2 = 48</li> </ul> </li> <li>• ระดับนานาชาติ 26 เรื่อง จำแนกเป็น <ul style="list-style-type: none"> <li>- ระดับนานาชาติในฐาน 20 บทความ</li> <li>- ระดับนานาชาตินอกฐาน 6 บทความ</li> </ul> </li> </ul>		

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
ปัจจัยเสี่ยง O2 ผลงานวิจัยที่เกิดจากการส่งเสริมผลงานวิจัยเชิงประยุกต์และพัฒนานวัตกรรมจนมีการจดทะเบียนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องยังมีจำนวนน้อยมาก					
1. จัดทำร่างแผนส่งเสริม ผลงานวิจัย	1. จัดทำร่างแผนส่งเสริม ผลงานวิจัยเชิงประยุกต์และ พัฒนานวัตกรรมจนมีการจด ทะเบียนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สถาบันวิจัยและ พัฒนา พ.ย.64	สถาบันวิจัยและพัฒนา ได้ดำเนินการตามโครงการ/กิจกรรม ดังนี้ 1. การจัดทำร่างแผนส่งเสริมผลงานวิจัยเชิงประยุกต์และพัฒนานวัตกรรมจนมีการจดทะเบียนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (เอกสารแนบ 2 หน้า ที่ 54)	5x4 = 20	
2. จัดอบรมสร้างความเข้าใจ เกี่ยวกับการจดสิทธิบัตร	2. จัดอบรมสร้างความเข้าใจ เกี่ยวกับการจดสิทธิบัตร	มิ.ย.65	2. ยังไม่ได้มีการจัดอบรมสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับการจดสิทธิบัตร		
3. จัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และจัดแสดงผลงาน	3. การจัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และจัดแสดงผลงานที่ใช้ประโยชน์ เชิงพาณิชย์งานทรัพย์สินทาง ปัญญาของมหาวิทยาลัยฯ	ส.ค..65	3. ยังไม่มีการจัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้และจัดแสดงผลงาน ในช่วงไตรมาสที่ 1-3		
4. สนับสนุนให้คณาจารย์เข้า ร่วมอบรมเกี่ยวกับการจด ทะเบียนสิทธิบัตร	4. สนับสนุนให้คณาจารย์เข้าร่วม อบรมเกี่ยวกับการจดทะเบียน สิทธิบัตร	ก.ค.65	4. สถาบันวิจัยได้เข้าร่วมการประชุมสัมมนาแลกเปลี่ยนเรียนรู้และสร้างเครือข่าย หน่วยจัดการทรัพย์สินทางปัญญาและถ่ายทอดเทคโนโลยีประจำปี 2564 จำนวน 4 ครั้งดังนี้ ครั้งที่ 1 ระหว่างวันที่ 19-20 พฤศจิกายน พ.ศ. 2564 ณ โรงแรมแคนทารี ฮิลล์เชียงใหม่จังหวัดเชียงใหม่ ครั้งที่ 2 ระหว่างวันที่ 18-19 ธันวาคม พ.ศ. 2564 ณ โรงแรมอัสสัมชัญภูเก็ต ภูเก็ตจังหวัดภูเก็ต ครั้งที่ 3 ระหว่างวันที่ 20 เมษายน – 8 กรกฎาคม 2565 ณ โรงแรมแกรนด์ ริชมอนด์ สโตนีล คอนเวนชั่น โฮเต็ล จังหวัดนนทบุรี เข้าร่วมอบรมหลักสูตรการ ฝึกอบรมตัวแทนสิทธิบัตร (Patent Agent) รุ่นที่ 23 ครั้งที่ 4 วันที่ 7 มิ.ย. – 20 ก.ค.2565 ณ ศูนย์ทรัพย์สินทางปัญญาและบ่ม เพาะวิสาหกิจ ม.ธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต เข้าร่วมฝึกปฏิบัติงานด้านทรัพย์สินทาง ปัญญา ภายใต้โครงการพี่เลี้ยง (Mentoring Program) หน่วยจัดการทรัพย์สิน		

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
<p>5.ดำเนินงานเพื่อให้บรรลุ KPI ของโครงการที่เสี่ยง (Mentoring Program) หน่วยจัดการทรัพย์สินทางปัญญา และถ่ายทอดเทคโนโลยีในสถาบันอุดมศึกษา (TLO) สำนักงานปลัดการอุดมศึกษา วิทยาลัยการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 โดยมีมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เป็นที่เสี่ยง</p>	<p>5.การดำเนินงานเพื่อให้บรรลุ KPI ของโครงการที่เสี่ยง (Mentoring Program) หน่วยจัดการทรัพย์สินทางปัญญาและถ่ายทอดเทคโนโลยีในสถาบันอุดมศึกษา (TLO) สำนักงานปลัดการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 โดยมีมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เป็นที่เสี่ยง</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ร่วมจัดทำโครงสร้าง ระเบียบงานระเบียบ/ประกาศด้านทรัพย์สินทางปัญญา</li> <li>- รับคำปรึกษาการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญาจากมหาวิทยาลัยที่เสี่ยง</li> <li>- จัดทำระบบฐานข้อมูล Patent ของมหาวิทยาลัย</li> <li>- เข้าร่วมการอบรมให้ความรู้เบื้องต้นด้านทรัพย์สินทางปัญญา และกฎหมายที่เกี่ยวข้องร่วมกับมหาวิทยาลัยที่เสี่ยง</li> </ul>	<p>ต.ค.64-ก.ย.65</p> <p>ต.ค.64-ก.ย.65</p> <p>ต.ค.64-ก.ย.65</p> <p>ต.ค.64-ก.ย.65</p>	<p>ทางปัญญาและถ่ายทอดเทคโนโลยีในสถาบันอุดมศึกษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2564</p> <p>5. สถาบันวิจัยดำเนินการสร้าง Website และฐานข้อมูลงานทรัพย์สินทางปัญญามหาวิทยาลัย ภายใต้ความร่วมมือทางวิชาการโครงการที่เสี่ยง (Mentoring Program) หน่วยจัดการทรัพย์สินทางปัญญา และถ่ายทอดเทคโนโลยีในสถาบันอุดมศึกษา ประจำปี พ.ศ. 2564 <a href="https://patent.sat.tu.ac.th/">https://patent.sat.tu.ac.th/</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดการอบรมพัฒนาศักยภาพการขอรับความคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญา และการใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ให้กับบุคลากรในหน่วยงาน ครั้งที่ 1/2565 หัวข้อ “การสืบค้นสิทธิบัตร (Patent Search)” วันที่ 25 มกราคม 2565 เวลา 09.00 - 12.00 น. รูปแบบออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom จัดโดยสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ ในฐานะสถาบันอุดมศึกษาน้องเลี้ยงของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ภายใต้ความร่วมมือทางวิชาการโครงการที่เสี่ยง (Mentoring Program) หน่วยจัดการทรัพย์สินทางปัญญา และถ่ายทอดเทคโนโลยีในสถาบันอุดมศึกษา ประจำปี พ.ศ. 2564 โดยมีคุณเพชรดา สัตยากุล (นักวิชาการทรัพย์สินทางปัญญา อุทยานวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์) เป็นเกียรติมาเป็นวิทยากร</li> <li>- จัดเสวนาในหัวข้อ "ทิศทางการขับเคลื่อนทรัพย์สินทางปัญญา ในสถาบันอุดมศึกษา" ในวันจันทร์ที่ 21 กุมภาพันธ์ 2565 เวลา 13.30-15.30 น. ออนไลน์ผ่านระบบ Zoom Meeting</li> </ul>		

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
	<p>- อบรมปฏิบัติ Patent Search &amp; Patent Landscape &amp; Patent Mapping ด้านสิทธิบัตร อนุสิทธิบัตร และสิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์</p> <p>- รับการฝึกจากพี่เลี้ยงพร้อมปฏิบัติการร่างคำขอ สาขาวิศวกรรม เคมี และการออกแบบผลิตภัณฑ์</p> <p>- Negotiation</p> <p>- Business Model Canvas</p> <p>- การประเมินมูลค่าทรัพย์สินทางปัญญา</p> <p>- ฝึกประสบการณ์ด้านการยื่นขอรับความคุ้มครองด้านทรัพย์สินทางปัญญา และเข้าร่วมเจรจาต่อรองการอนุญาตให้ใช้สิทธิ (License)</p> <p>- จัดทำรายงานสรุปผลการดำเนินงาน</p>	<p>พ.ย.64-ม.ค.65</p> <p>ม.ค.65-เม.ย.65</p> <p>มิ.ย.65-ก.ค.65</p> <p>ก.ค.65-ส.ค.65</p> <p>ก.ค.65-ก.ย.65</p> <p>พ.ค.65-ส.ค.65</p> <p>มี.ค.65-ก.ย.65</p>	<p><b>คำเป้าหมาย</b> มีผลงานที่จดทะเบียนสิทธิบัตร จำนวน 8 ชิ้นงาน</p> <p><b>ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์</b></p> <p>ปีงบประมาณ 2564</p> <p>มีผู้ยื่นผลงาน เพื่อขอจดสิทธิบัตรแล้ว จำนวน 11 ชิ้นงาน</p> <p>ปีงบประมาณ 2565</p> <p>มีผู้ยื่นผลงาน เพื่อขอจดสิทธิบัตรแล้ว จำนวน 15 ชิ้นงาน</p> <p>และ ผลงานที่อยู่ระหว่างกระบวนการยื่นจดทะเบียน จำนวน 6 ผลงาน</p> <p><b>ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับเลขที่คำขอ จำนวน 15 ผลงาน ได้แก่</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ข้าวเกล็ดปลาตะเพียนพร้อมบริโภค โดย อ.เฉลิมพงษ์ จันทรสุขา</li> <li>2. เม็ดสีย้อมผ้าสะท้อนรังสีอินฟราเรดจากดินลูกรัง โดย นายโยธิน กัลยาเลิศ</li> <li>3. เครื่องแทงหนังหมูแบบกึ่งอัตโนมัติ โดย ผศ.ดร. กฤษฎาภรณ์ ศุภระมูล</li> <li>4. ผลิตภัณฑ์ไคร้รับจากน้ำต้อยข้าวหมากจากปลายข้าว และกรรมวิธีการผลิต โดย ผศ. ทรรษา เวียงวะลัย</li> <li>5. ผลิตภัณฑ์ปลาร้าหมอลนอัดก้อน และกรรมวิธีการผลิต โดย ผศ. นันทปภัทร์ ทองคำ</li> <li>6. เครื่องกลั่นน้ำส้มควินไม้แบบลดความดัน โดย อาจารย์เทิดเกียรติ แก้วพวง</li> <li>7. ผลิตภัณฑ์เม็ดเจลส้มซ่าทรงกลม และกรรมวิธีการผลิต โดย อาจารย์วัฒนา อัจฉริยะโพธา</li> <li>8. กระบวนการผลิตแป้งตัดแปรงชนิดด้านทานการย่อยจากข้าวหนึ่ง PRS โดย รศ.ดร. มนูญญา คำวชิระพิทักษ์</li> <li>9. แป้งพิซซิ่งสำเร็จรูปจากแป้งข้าวหนึ่งตัดแปรง PRS โดย รศ.ดร. มนูญญา คำวชิระพิทักษ์</li> <li>10. ขอสหม่าล่าปรุงสำเร็จไขมันต่ำ โดย รศ.ดร. มนูญญา คำวชิระพิทักษ์</li> <li>11. น้ำซุพม่าล่าเข้มข้น โดย รศ.ดร. มนูญญา คำวชิระพิทักษ์</li> <li>12. สูตรการผลิตลูกชิ้นอกไก่เสริมเจลบุกและกรรมวิธีการผลิต</li> </ol>		



การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
			<p>โดย นางสาวศิริพร นามเทศ</p> <p>13. สูตรและกรรมวิธีการเคลือบผิวกันเชื้อราในไม้ไผ่โดยวัตถุดิบจากธรรมชาติ โดย นายเทอดเกียรติ แก้วพวง</p> <p>14. สูตรน้ำพริกเห็ดนางฟ้าภูฐานและกรรมวิธีการผลิต โดย นางสาว กนกนาฏ พรหมนคร</p> <p>15. สูตรการผลิตแหนมหมูที่มีผงแก่นตะวันและข้าวไรซ์เบอร์รี่เป็นส่วนประกอบ และกรรมวิธีการผลิต โดย นางสาวศิริพร นามเทศ</p> <p><b>ผลงานที่อยู่ระหว่างกระบวนการยื่นจดทะเบียน จำนวน 6 ผลงาน ได้แก่</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. รถเข็นไฟฟ้าคนพิการพร้อมอุปกรณ์เสริมการเรียนรู้</li> <li>2. เครื่องให้อาหารสุนัขโดยน้ำหนักแบบป้อนกลับ</li> <li>3. สูตรการผลิตเส้นบะหมี่อบแห้งที่มีผักแต่ใหม่ออร์แกนิกเป็นส่วนประกอบและกรรมวิธี การผลิต</li> <li>4. สูตรพริกแกงแบบก๋อนกลมที่มีกระเทียมจีนเป็นส่วนประกอบ และกรรมวิธี การผลิต</li> <li>5. สูตรไส้อั่วไก่ที่มีผักแต่ใหม่เป็นส่วนประกอบและกรรมวิธีการผลิต</li> <li>6. ตู้อบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์แบบครึ่งพาราโบลาชนิดนำความร้อนทิ้งกลับมา ใช้ใหม่</li> </ol>		

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
ยุทธศาสตร์ที่ 4 การบริหารจัดการมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ					
ปัจจัยเสี่ยง O3 จำนวนนักศึกษาไม่เป็นไปตามแผนการรับ					
1. จัดทำโครงการความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอก	1. จัดทำโครงการความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอก	สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน พ.ค.65	<p>สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียนดำเนินการจัดกิจกรรม/โครงการเพื่อเพิ่มจำนวนนักศึกษารับเข้าให้เป็นไปตามแผนการรับนักศึกษา มีรายละเอียดดังนี้</p> <p><u>ภาคเอกชน</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- มหาวิทยาลัยได้ร่วมบันทึกข้อตกลงความเข้าใจระหว่างมหาวิทยาลัยราชภัฏ กับ บริษัท แฟลช เอ็กซ์เพรส จำกัด</li> <li>- มหาวิทยาลัยได้ร่วมลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการระหว่างมหาวิทยาลัยฯ กับบริษัท HUATEC (Beijing Huatec Information Technology Co.,Ltd) สาธารณรัฐประชาชนจีน</li> </ul> <p><u>ภาครัฐ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการความร่วมมือกับมณฑลทหารบกที่ 19 อ.รัฐประเทศ จ.สระแก้ว</li> <li>- โครงการความร่วมมือกับมณฑลทหารบกที่ 12 (ค่ายจักรพงษ์) อ.เมือง จ.ปราจีนบุรี</li> <li>- กองพลทหารราบที่ 2 รักษาพระองค์ (ค่ายพรหมโยธี) อ.เมือง จ.ปราจีนบุรี</li> <li>- กองกำกับการตำรวจตระเวนชายแดนที่ 12 (ค่ายเจ้าพระยาราชสุภาวดี) อ.รัฐประเทศ จ.สระแก้ว</li> <li>- เมื่อวันที่ 16 พ.ย. 64 มหาวิทยาลัยได้ร่วมหารือแนวทางการทำบันทึกข้อตกลงทางวิชาการระหว่าง มร.ภ.วไลยอลงกรณ์ฯ กับกองทัพอากาศ ๓ กองทัพอากาศ ดอนเมือง กรุงเทพมหานคร</li> <li>- วันที่ 26 พ.ย. 64 มหาวิทยาลัยได้มีการเชิญเจ้ากรมกำลังพลทหารอากาศ และคณะ เพื่อเข้าศึกษาดูงาน พร้อมฟังบรรยายและเยี่ยมชมสถานที่ต่าง ๆ เพื่อการจัดทำร่างแนวทางบันทึกความร่วมมือทางวิชาการและการจัดการศึกษา</li> </ul> <p>ตอบสนองความต้องการ ในการพัฒนาคุณภาพบุคลากรของชาติ เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมของท้องถิ่นอย่างยั่งยืน</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- วันที่ 18 ม.ค. 65 มหาวิทยาลัยได้เข้าร่วมประชุมหารือแนวทางการสร้างความร่วมมือทางวิชาการร่วมกับอำเภอตาพระยา จังหวัดสระแก้ว</li> </ul>	4x5 = 20	(ภาคผนวก หน้าที่ 70)

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- วันที่ 7 มี.ค. 65 มหาวิทยาลัยได้ร่วมมือทางวิชาการ (MOU) ระหว่าง มรภ.วไลยอลงกรณ์ฯ กับอำเภอตาพระยา จังหวัดสระแก้ว</li> <li>- วันที่ 7 มี.ค. 65 มหาวิทยาลัยได้เข้าหารือแนวทางการจัดการศึกษาร่วมกับ สหกรณ์โคนม วังน้ำเย็น อำเภอวังน้ำเย็น จังหวัดสระแก้ว</li> </ul> <p><u>หลักสูตรนานาชาติ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ประชาสัมพันธ์รับนิสิตศึกษาจีนระดับบัณฑิตศึกษาในสาขาวิชาหลักสูตรและการสอนจากมหาวิทยาลัยที่ทำ MOU เรียบร้อยแล้ว</li> <li>- จัดทำ MOU กับสถาบันการศึกษาสตรี Government Maharani Laxmi Bai Girls' PG Autonomous College, Bhopal, India. และประชาสัมพันธ์นักศึกษาอินเดียมา เข้าศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา</li> <li>- จัดทำ MOU กับ Center for Ecological Research แห่งมหาวิทยาลัย Kyoto ประเทศญี่ปุ่น</li> </ul>		

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)																																								
2. เปิดรายวิชาสัมฤทธิ์บัตรของแต่ละคณะ	2. เปิดรายวิชาสัมฤทธิ์บัตรของแต่ละคณะ - คณะเทคโนโลยีการเกษตร จำนวน 15 รายวิชา - คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม จำนวน 120 รายวิชา - คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จำนวน 101 รายวิชา - คณะวิทยาการจัดการ จำนวน 58 รายวิชา - คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวน 70 รายวิชา - คณะสาธารณสุขศาสตร์ จำนวน 81 รายวิชา	พ.ย.64-มี.ค.65	2.1 มหาวิทยาลัยมีการจัดทำรายวิชาสัมฤทธิ์บัตรเพื่อตอบสนองความต้องการของกลุ่มเป้าหมาย ดังต่อไปนี้ คือ <table border="1"> <thead> <tr> <th>คณะ</th> <th>เป้าหมายรายวิชา</th> <th>ดำเนินการแล้ว (รายวิชา)</th> <th>จำนวนรายวิชาลงทะเบียน</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. คณะเทคโนโลยีการเกษตร</td> <td>15</td> <td>15</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>2. คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม</td> <td>120</td> <td>117</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>3. คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์</td> <td>101</td> <td>50</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>4. คณะวิทยาการจัดการ</td> <td>58</td> <td>41</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>5. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</td> <td>70</td> <td>69</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. คณะสาธารณสุขศาสตร์</td> <td>81</td> <td>65</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>7. คณะครุศาสตร์</td> <td></td> <td></td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>8. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการ</td> <td></td> <td></td> <td>1</td> </tr> <tr> <td><b>รวม</b></td> <td><b>445</b></td> <td><b>357</b></td> <td><b>24</b></td> </tr> </tbody> </table> หมายเหตุ : มีผู้สนใจลงทะเบียนเรียนโครงการสัมฤทธิ์บัตร จำนวน 24 รายวิชา  2.2 จัดทำหลักสูตร 2 ปีต่อเนื่อง เพื่อตอบสนองความต้องการของกลุ่มเป้าหมายที่ต้องการพัฒนาตนเอง จำนวน 3 หลักสูตร คือ 1) หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม 2) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชามาตรวิทยาอุตสาหกรรมและระบบคุณภาพ 3) หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจสมัยใหม่	คณะ	เป้าหมายรายวิชา	ดำเนินการแล้ว (รายวิชา)	จำนวนรายวิชาลงทะเบียน	1. คณะเทคโนโลยีการเกษตร	15	15	3	2. คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	120	117	5	3. คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	101	50	3	4. คณะวิทยาการจัดการ	58	41	2	5. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	70	69		6. คณะสาธารณสุขศาสตร์	81	65	3	7. คณะครุศาสตร์			7	8. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการ			1	<b>รวม</b>	<b>445</b>	<b>357</b>	<b>24</b>		
คณะ	เป้าหมายรายวิชา	ดำเนินการแล้ว (รายวิชา)	จำนวนรายวิชาลงทะเบียน																																										
1. คณะเทคโนโลยีการเกษตร	15	15	3																																										
2. คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	120	117	5																																										
3. คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	101	50	3																																										
4. คณะวิทยาการจัดการ	58	41	2																																										
5. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	70	69																																											
6. คณะสาธารณสุขศาสตร์	81	65	3																																										
7. คณะครุศาสตร์			7																																										
8. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการ			1																																										
<b>รวม</b>	<b>445</b>	<b>357</b>	<b>24</b>																																										

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)																																										
3. จัดให้มีหลักสูตรระยะสั้น	3. จัดให้มีหลักสูตรระยะสั้น	ม.ค.65	3.จัดให้มีหลักสูตรระยะสั้น ดังนี้ <table border="1"> <thead> <tr> <th>คณะ</th> <th>ชื่อหลักสูตร</th> <th>ลักษณะ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">เทคโนโลยีอุตสาหกรรม</td> <td>1) โรงเรือนอัจฉริยะ</td> <td>Reskill/ Upskill</td> </tr> <tr> <td>2) ปั่นดินเป็นรายได้</td> <td>Reskill/ Upskill</td> </tr> <tr> <td>3) Solidworks สำหรับงานอุตสาหกรรม</td> <td>Reskill/ Upskill</td> </tr> <tr> <td>4) พีแอลซีเบคคอปท์สำหรับงานอุตสาหกรรม</td> <td>Reskill/ Upskill</td> </tr> <tr> <td rowspan="7">วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</td> <td>5) ทักษะการเอาตัวรอดได้เมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินสำหรับนักเรียน</td> <td>Upskill</td> </tr> <tr> <td>6) Risk Assessment หัวใจสำคัญของการประเมินตนเองทุกประเภท</td> <td>Upskill</td> </tr> <tr> <td>7) ปฏิบัติการสนุกของเด็กช่างคิด</td> <td>Upskill</td> </tr> <tr> <td>8) การจัดตกแต่งจานอาหาร</td> <td>Upskill</td> </tr> <tr> <td>9) การประกอบอาหารไทยเบื้องต้น</td> <td>Re/ Upskill</td> </tr> <tr> <td>10) ทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน “ผู้ประกอบการอาหารไทย ระดับ 1”</td> <td>Upskill</td> </tr> <tr> <td>11) งานโปรตุ๊กตกำหนดได้</td> <td>Upskill</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">มนุษยศาสตร์ฯ</td> <td>12) นวัตกรรมสังคม</td> <td>Upskill</td> </tr> <tr> <td>13) พลเมืองตื่นรู้</td> <td>Upskill</td> </tr> <tr> <td>14) การจัดการชุมชนเข้มแข็ง</td> <td>วุฒิบัตร</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">ครุศาสตร์</td> <td>15) เทคนิคพิชิตข้อสอบมาตรฐานภาษาอังกฤษ</td> <td>Upskill</td> </tr> <tr> <td>16) สนุกภาษาผ่านละคร</td> <td>Upskill</td> </tr> <tr> <td>เทคโนโลยีการเกษตร</td> <td>17) การออกแบบสวนสไตล์มินิมอล</td> <td>Upskill</td> </tr> </tbody> </table>	คณะ	ชื่อหลักสูตร	ลักษณะ	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	1) โรงเรือนอัจฉริยะ	Reskill/ Upskill	2) ปั่นดินเป็นรายได้	Reskill/ Upskill	3) Solidworks สำหรับงานอุตสาหกรรม	Reskill/ Upskill	4) พีแอลซีเบคคอปท์สำหรับงานอุตสาหกรรม	Reskill/ Upskill	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	5) ทักษะการเอาตัวรอดได้เมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินสำหรับนักเรียน	Upskill	6) Risk Assessment หัวใจสำคัญของการประเมินตนเองทุกประเภท	Upskill	7) ปฏิบัติการสนุกของเด็กช่างคิด	Upskill	8) การจัดตกแต่งจานอาหาร	Upskill	9) การประกอบอาหารไทยเบื้องต้น	Re/ Upskill	10) ทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน “ผู้ประกอบการอาหารไทย ระดับ 1”	Upskill	11) งานโปรตุ๊กตกำหนดได้	Upskill	มนุษยศาสตร์ฯ	12) นวัตกรรมสังคม	Upskill	13) พลเมืองตื่นรู้	Upskill	14) การจัดการชุมชนเข้มแข็ง	วุฒิบัตร	ครุศาสตร์	15) เทคนิคพิชิตข้อสอบมาตรฐานภาษาอังกฤษ	Upskill	16) สนุกภาษาผ่านละคร	Upskill	เทคโนโลยีการเกษตร	17) การออกแบบสวนสไตล์มินิมอล	Upskill		
คณะ	ชื่อหลักสูตร	ลักษณะ																																													
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	1) โรงเรือนอัจฉริยะ	Reskill/ Upskill																																													
	2) ปั่นดินเป็นรายได้	Reskill/ Upskill																																													
	3) Solidworks สำหรับงานอุตสาหกรรม	Reskill/ Upskill																																													
	4) พีแอลซีเบคคอปท์สำหรับงานอุตสาหกรรม	Reskill/ Upskill																																													
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	5) ทักษะการเอาตัวรอดได้เมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินสำหรับนักเรียน	Upskill																																													
	6) Risk Assessment หัวใจสำคัญของการประเมินตนเองทุกประเภท	Upskill																																													
	7) ปฏิบัติการสนุกของเด็กช่างคิด	Upskill																																													
	8) การจัดตกแต่งจานอาหาร	Upskill																																													
	9) การประกอบอาหารไทยเบื้องต้น	Re/ Upskill																																													
	10) ทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน “ผู้ประกอบการอาหารไทย ระดับ 1”	Upskill																																													
	11) งานโปรตุ๊กตกำหนดได้	Upskill																																													
มนุษยศาสตร์ฯ	12) นวัตกรรมสังคม	Upskill																																													
	13) พลเมืองตื่นรู้	Upskill																																													
	14) การจัดการชุมชนเข้มแข็ง	วุฒิบัตร																																													
ครุศาสตร์	15) เทคนิคพิชิตข้อสอบมาตรฐานภาษาอังกฤษ	Upskill																																													
	16) สนุกภาษาผ่านละคร	Upskill																																													
เทคโนโลยีการเกษตร	17) การออกแบบสวนสไตล์มินิมอล	Upskill																																													

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
			<p><b>ค่าเป้าหมาย</b> ร้อยละของจำนวนนักศึกษาตามแผนการรับ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 50</p> <p><b>ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์</b></p> <p><u>ปีงบประมาณ 2564</u> มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมีแผนการรับนักศึกษารวมจำนวน 3,933 คน มีจำนวนนักศึกษาเข้าเรียน จำนวน 1,854 คน คิดเป็นร้อยละ 47.14</p> <p><u>ปีงบประมาณ 2565</u> มหาวิทยาลัยมีแผนการรับนักศึกษารวมจำนวน 3,818 คน มีจำนวนนักศึกษาเข้าเรียน จำนวน 1,836 คน คิดเป็นร้อยละ 48.09</p> <p><b>มหาวิทยาลัย</b> มีแผนการรับนักศึกษา จำนวน 3,558 คน ปัจจุบันมีนักศึกษา จำนวน 1,679 คน คิดเป็นร้อยละ 47.19 แบ่งเป็น จ.-ศ. จำนวน 1,276 คน ส.-อา จำนวน 403 คน</p> <p><b>สระแก้ว</b> มีแผนการรับนักศึกษา จำนวน 260 คน ปัจจุบันมีนักศึกษา จำนวน 157 คน คิดเป็นร้อยละ 60.38 ซึ่งเป็นนักศึกษาจากโครงการความร่วมมือ</p>		

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
ปัจจัยเสี่ยง O4 ผลการประเมินตามเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ EdPEX ไม่เป็นไปตามเป้าหมาย					
<p>1. โครงการพัฒนาระบบการทำงานตามเกณฑ์ EdPEX</p> <p>2. โครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ศึกษา ดูงาน องค์กรที่มีความเป็นเลิศ</p>	<p>1. โครงการพัฒนาระบบการทำงานตามเกณฑ์ EdPEX</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ออกแบบระบบงานเพื่อปิด GAP และกำหนดตัวชี้วัด EdPEX</li> <li>- ถ่ายทอดวิธีการไปสู่การปฏิบัติ</li> <li>- ประชุมติดตามปรับปรุงผลการดำเนินงาน ทุก 3 เดือน</li> </ul> <p>2. โครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ศึกษา ดูงาน องค์กรที่มีความเป็นเลิศ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- แลกเปลี่ยนเรียนรู้ศึกษาดูงาน องค์กรที่มีความเป็นเลิศด้าน EdPEX และนำความรู้ที่ได้มา พัฒนางาน EdPEX ของ มหาวิทยาลัยให้มีความเป็นเลิศ</li> </ul>	<p>งานมาตรฐาน และจัดการคุณภาพ</p> <p>ต.ค.-พ.ย.64</p> <p>พ.ย.64</p> <p>พ.ย.64-ม.ค.65</p> <p>ก.พ.65</p>	<p>งานมาตรฐานและจัดการคุณภาพมีการดำเนินการจัดกิจกรรม/โครงการ มีรายละเอียดดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาโมเดล เพื่อทำหน้าที่ในการพัฒนาโมเดลการทำงานกำหนดตัวชี้วัดตามเกณฑ์ EdPEX และกำกับติดตามผลการดำเนินงาน</li> <li>- คณะกรรมการพัฒนาโมเดล มีการพัฒนาปรับปรุงโมเดลการทำงาน กำหนดตัวชี้วัดผลลัพธ์หมวด 7 และจัดทำ Action plan</li> <li>- มีการถ่ายทอด โมเดล ตัวชี้วัด และ Action Plan ไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการประชุม วันที่ 24 พฤศจิกายน 2564</li> <li>- มีการประชุมเพื่อรายงานผลติดตามการปรับปรุงผลการดำเนินงาน จำนวน 3 ครั้ง ได้แก่ <ul style="list-style-type: none"> <li>ครั้งที่ 1 ในวันที่ 15 ธันวาคม 2564 เวลา 10.00 น. ณ ห้องประชุม 302 อาคารเรียนรวมสังคมศาสตร์</li> <li>ครั้งที่ 2 วันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2565 ประชุมออนไลน์</li> <li>ครั้งที่ 3 วันที่ 8 มีนาคม 2565 ประชุมออนไลน์</li> <li>ครั้งที่ 4 วันที่ 8 เมษายน 2565 ประชุมออนไลน์</li> <li>ครั้งที่ 5 วันที่ 25 พฤษภาคม 2565 ประชุมออนไลน์</li> </ul> </li> </ul> <p>มหาวิทยาลัยจัดโครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ "EdPEX" VRU &amp; UDRU โดยมีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านการบริหารงาน EdPEX ร่วมกับ มรภ.อุดรธานี ผ่านระบบออนไลน์</p>	<p>4x3 = 12</p>	

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
3. โครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากรเพื่อยกระดับคุณภาพองค์กร	3. โครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากรเพื่อยกระดับคุณภาพองค์กร - อบรมหลักสูตร TQA Criteria - อบรมหลักสูตร การนำองค์กร และกลยุทธ์ - อบรมหลักสูตรการจัดการด้านลูกค้า และการวัด วิเคราะห์ และการจัดการความรู้ในองค์กร	มี.ค.-พ.ค.65	มหาวิทยาลัยได้จัดทำสัญญากับสถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ เพื่ออบรม Training ให้กับบุคลากรของมหาวิทยาลัย โดยมีกำหนดการอบรม ดังนี้ - วันที่ 23 มี.ค. 65 สำหรับบุคลากร จำนวน 96 คน - วันที่ 20 และ 29 เม.ย. 65 หมวด 1 การนำองค์กร สำหรับผู้บริหาร จำนวน 52 คน - วันที่ 23 พ.ค.65 อบรม หมวด 4 การวัดวิเคราะห์และการจัดการความรู้ จำนวน 50 คน - วันที่ 30 พ.ค. 65 อบรมหมวด 3 ลูกค้า สำหรับคณะทำงานของคณะ และมหาวิทยาลัย จำนวน 50 คน		
4. โครงการประชุมคณะกรรมการดำเนินงาน EdPEX มหาวิทยาลัย	4. โครงการประชุมคณะกรรมการดำเนินงาน EdPEX มหาวิทยาลัย - ประชุมเพื่อติดตามการดำเนินงาน EdPEX เดือนละ 1 ครั้ง	ต.ค.64-ก.ย.65	มีการประชุมคณะกรรมการดำเนินงาน EdPEX ระดับมหาวิทยาลัย ดังนี้ - วันที่ 1 ต.ค. 2564 นำเสนอแผนพัฒนาคุณภาพตามเกณฑ์ EdPEX ระดับมหาวิทยาลัย คณะ และหน่วยงานสนับสนุน ประจำปีการศึกษา 2564 - วันที่ 3 พ.ย. 64 กำหนดปฏิทินการทำงานตามเกณฑ์ เพื่อใช้เป็นกรอบในการดำเนินงานให้กับคณะและหน่วยงานสนับสนุน - วันที่ 1 ธ.ค. 65 นำเสนอโมเดลการทำงาน EdPEX ของมหาวิทยาลัย ให้กับคณะและหน่วยงานนำไปปรับเป็นรูปแบบการทำงานของหน่วยงานตนเอง และมีการติดตามแผนพัฒนาคุณภาพ - วันที่ 2 มี.ค. 65 กำหนด Theme ในการเขียนรายงานผ่านระบบ Smart-X, ปรับปรุงโครงสร้างองค์กรของมหาวิทยาลัย และร่วมเขียนร่างรายงาน - วันที่ 3 พ.ค. 65 ประชุมกลุ่มย่อยหมวด 3 เพื่อติดตามการดำเนินงาน - วันที่ 20 พ.ค. 65 ประชุมกลุ่มย่อยหมวด 5 เพื่อติดตามการดำเนินงาน - วันที่ 23 พ.ค. 65 ประชุมกลุ่มย่อยหมวด 6 เพื่อติดตามการดำเนินงาน - วันที่ 25 พ.ค. 65 ประชุมกลุ่มย่อยหมวด 4 เพื่อติดตามการดำเนินงาน - วันที่ 26 พ.ค. 65 ประชุมกลุ่มย่อยหมวด 1-2 เพื่อติดตามการดำเนินงาน		



การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
			<p>คำเป้าหมาย</p> <p>ผลการประเมินตามเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ EdPEX เท่ากับ 270 คะแนน</p> <p>ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์</p> <p><u>ปีงบประมาณ 2564</u> 277.25 คะแนน</p> <p><u>ปีงบประมาณ 2565</u> ตรวจประเมินปีการศึกษา 2564 เดือนสิงหาคม 2565</p>		

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)																																																																																																				
			<p>ผลการดำเนินงาน EdPEx จากระบบ TQA Smart-Ex ประจำปีการศึกษา 2564</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>หัวข้อ</th> <th>Total Points</th> <th>Percentage Score 0-100%</th> <th>Scoring Band</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4"><b>หมวดที่ 1 การนำองค์กร</b></td> </tr> <tr> <td>1.1 การนำองค์กรโดยผู้นำระดับสูง</td> <td>70</td> <td>10-25</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>1.2 การกำกับดูแลองค์กรและการตอบสนองสังคม</td> <td>50</td> <td>30-45</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>หมวดที่ 2 กลยุทธ์</b></td> </tr> <tr> <td>2.1 การจัดทำกลยุทธ์</td> <td>45</td> <td>30-45</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>2.2 การนำกลยุทธ์ไปปฏิบัติ</td> <td>40</td> <td>10-25</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>หมวดที่ 3 ลูกค้า</b></td> </tr> <tr> <td>3.1 ความคาดหวังของลูกค้า</td> <td>40</td> <td>10-25</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>3.2 ความผูกพันของลูกค้า</td> <td>45</td> <td>30-45</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>หมวดที่ 4 การวัด วิเคราะห์ และการจัดการความรู้</b></td> </tr> <tr> <td>4.1 การวัด การวิเคราะห์ และการปรับปรุงผลการดำเนินการ</td> <td>45</td> <td>30-45</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>4.2 การจัดการสารสนเทศ และการจัดการความรู้</td> <td>45</td> <td>10-25</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>หมวดที่ 5 บุคลากร</b></td> </tr> <tr> <td>5.1 สภาพแวดล้อมของบุคลากร</td> <td>40</td> <td>10-25</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>5.2 ความผูกพันของบุคลากร</td> <td>45</td> <td>10-25</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>หมวดที่ 6 การปฏิบัติการ</b></td> </tr> <tr> <td>6.1 กระบวนการทำงาน</td> <td>45</td> <td>30-45</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>6.2 ประสิทธิภาพของการปฏิบัติการ</td> <td>40</td> <td>10-25</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>หมวดที่ 7 ผลลัพธ์</b></td> </tr> <tr> <td>7.1 ผลลัพธ์ด้านการเรียนรู้ของผู้เรียนและด้านกระบวนการ</td> <td>120</td> <td>10-25</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>7.2 ผลลัพธ์ด้านลูกค้า</td> <td>80</td> <td>10-25</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>7.3 ผลลัพธ์ด้านบุคลากร</td> <td>80</td> <td>10-25</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>7.4 ผลลัพธ์ด้านการนำองค์กรและการกำกับดูแลองค์กร</td> <td>80</td> <td>10-25</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>7.5 ผลลัพธ์ด้านการเงิน ตลาด และกลยุทธ์</td> <td>90</td> <td>10-25</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>	หัวข้อ	Total Points	Percentage Score 0-100%	Scoring Band	<b>หมวดที่ 1 การนำองค์กร</b>				1.1 การนำองค์กรโดยผู้นำระดับสูง	70	10-25	2	1.2 การกำกับดูแลองค์กรและการตอบสนองสังคม	50	30-45	3	<b>หมวดที่ 2 กลยุทธ์</b>				2.1 การจัดทำกลยุทธ์	45	30-45	3	2.2 การนำกลยุทธ์ไปปฏิบัติ	40	10-25	2	<b>หมวดที่ 3 ลูกค้า</b>				3.1 ความคาดหวังของลูกค้า	40	10-25	2	3.2 ความผูกพันของลูกค้า	45	30-45	3	<b>หมวดที่ 4 การวัด วิเคราะห์ และการจัดการความรู้</b>				4.1 การวัด การวิเคราะห์ และการปรับปรุงผลการดำเนินการ	45	30-45	3	4.2 การจัดการสารสนเทศ และการจัดการความรู้	45	10-25	2	<b>หมวดที่ 5 บุคลากร</b>				5.1 สภาพแวดล้อมของบุคลากร	40	10-25	2	5.2 ความผูกพันของบุคลากร	45	10-25	2	<b>หมวดที่ 6 การปฏิบัติการ</b>				6.1 กระบวนการทำงาน	45	30-45	3	6.2 ประสิทธิภาพของการปฏิบัติการ	40	10-25	2	<b>หมวดที่ 7 ผลลัพธ์</b>				7.1 ผลลัพธ์ด้านการเรียนรู้ของผู้เรียนและด้านกระบวนการ	120	10-25	2	7.2 ผลลัพธ์ด้านลูกค้า	80	10-25	2	7.3 ผลลัพธ์ด้านบุคลากร	80	10-25	2	7.4 ผลลัพธ์ด้านการนำองค์กรและการกำกับดูแลองค์กร	80	10-25	2	7.5 ผลลัพธ์ด้านการเงิน ตลาด และกลยุทธ์	90	10-25	2		
หัวข้อ	Total Points	Percentage Score 0-100%	Scoring Band																																																																																																						
<b>หมวดที่ 1 การนำองค์กร</b>																																																																																																									
1.1 การนำองค์กรโดยผู้นำระดับสูง	70	10-25	2																																																																																																						
1.2 การกำกับดูแลองค์กรและการตอบสนองสังคม	50	30-45	3																																																																																																						
<b>หมวดที่ 2 กลยุทธ์</b>																																																																																																									
2.1 การจัดทำกลยุทธ์	45	30-45	3																																																																																																						
2.2 การนำกลยุทธ์ไปปฏิบัติ	40	10-25	2																																																																																																						
<b>หมวดที่ 3 ลูกค้า</b>																																																																																																									
3.1 ความคาดหวังของลูกค้า	40	10-25	2																																																																																																						
3.2 ความผูกพันของลูกค้า	45	30-45	3																																																																																																						
<b>หมวดที่ 4 การวัด วิเคราะห์ และการจัดการความรู้</b>																																																																																																									
4.1 การวัด การวิเคราะห์ และการปรับปรุงผลการดำเนินการ	45	30-45	3																																																																																																						
4.2 การจัดการสารสนเทศ และการจัดการความรู้	45	10-25	2																																																																																																						
<b>หมวดที่ 5 บุคลากร</b>																																																																																																									
5.1 สภาพแวดล้อมของบุคลากร	40	10-25	2																																																																																																						
5.2 ความผูกพันของบุคลากร	45	10-25	2																																																																																																						
<b>หมวดที่ 6 การปฏิบัติการ</b>																																																																																																									
6.1 กระบวนการทำงาน	45	30-45	3																																																																																																						
6.2 ประสิทธิภาพของการปฏิบัติการ	40	10-25	2																																																																																																						
<b>หมวดที่ 7 ผลลัพธ์</b>																																																																																																									
7.1 ผลลัพธ์ด้านการเรียนรู้ของผู้เรียนและด้านกระบวนการ	120	10-25	2																																																																																																						
7.2 ผลลัพธ์ด้านลูกค้า	80	10-25	2																																																																																																						
7.3 ผลลัพธ์ด้านบุคลากร	80	10-25	2																																																																																																						
7.4 ผลลัพธ์ด้านการนำองค์กรและการกำกับดูแลองค์กร	80	10-25	2																																																																																																						
7.5 ผลลัพธ์ด้านการเงิน ตลาด และกลยุทธ์	90	10-25	2																																																																																																						

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
<b>ด้านการเงิน</b>					
<b>ยุทธศาสตร์ที่ 4 การบริหารจัดการมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ</b>					
<b>ปัจจัยเสี่ยง F1 รายได้จากการวิจัยไม่เป็นไปตามเป้าหมาย</b>					
1. จัดหาทุนสนับสนุนงานวิจัยและพัฒนานวัตกรรม	1. จัดหาทุนสนับสนุนงานวิจัยและพัฒนานวัตกรรมผ่านการสร้างเครือข่ายแหล่งทุน การสร้างเครือข่ายสนับสนุนการวิจัยกับหน่วยบริหารทุนวิจัยชั้นนำของประเทศ (PMU) ทั้ง 7 แห่ง ได้แก่ ได้แก่ วช. , สวก., สวรส., NIA, บพท., บพค., บพข. นอกจากนี้ยังมีการสร้างเครือข่ายแหล่งทุนเพื่อเติม ทั้งภาครัฐและเอกชน ประกอบด้วย - ภาครัฐ ได้แก่ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พัฒนาชุมชนจังหวัด ปทุมธานีและจังหวัดสระแก้ว, ธนาคารออมสิน, ธนาคารกรุงไทย - ภาคเอกชน ได้แก่ โรงงานอุตสาหกรรม ในพื้นที่จังหวัดปทุมธานี และจังหวัดสระแก้ว จำนวนอย่างน้อย 2 แห่ง	สถาบันวิจัยและพัฒนา ต.ค.64-ก.ย.65	สถาบันวิจัยและพัฒนา มีการดำเนินการจัดกิจกรรม/โครงการ มีรายละเอียดดังนี้ 1. จัดหาทุนสนับสนุนการสร้างผลงานวิจัย ที่ได้รับการอนุมัติแล้ว ได้แก่ 1. ทุน สป.อว. งบประมาณ 299,700 บาท /อยู่ระหว่างการทำสัญญา (อ.ดร.ดาวราย ลิ้มสายหัว) 2. ทุนสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ งบประมาณ 400,000 บาท /อยู่ระหว่างการทำสัญญา (ผศ.เดือนฉายผู้ชนะ ภูประเสริฐ) 3. ทุนบริษัทแก่งเสี้ยน จำกัด งบประมาณ 206,250 บาท /อยู่ระหว่างการทำสัญญา (ผศ.ดร.วันสพรศรี สวัสดิ์) 4. ทุนนักวิจัยรุ่นใหม่ วช. งบประมาณ 270,000 บาท /อยู่ระหว่างการทำสัญญา (อ.ปวิข เรียงศิริ) 5. ทุนสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ งบประมาณ 2,986,000 บาท /อยู่ระหว่างการทำสัญญา (อ.ดร.นุชรัฐ บาลลา และคณะ) 6. การปรับปรุงพันธุ์การส่งเสริมการปลูกลิเซียนทัสเพื่อการผลิตไม้ดอกกระถางและไม้ตัดดอกให้เหมาะสมกับตลาดและผลิตในประเทศไทย (ทุนจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)) งบ ๓ 2,986,000 บาท/ อยู่ระหว่างดำเนินการ 7. การพัฒนาทักษะ Soft Skill ที่จำเป็นสำหรับนักศึกษาเพื่อสร้างนวัตกรรมชุมชนด้วยกระบวนการวิศวกรรมสังคม (ทุนจาก สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)) งบ ๓ 750,000 บาท/ อยู่ระหว่างทำสัญญา 8. การสร้างและพัฒนาธุรกิจอุตสาหกรรมสร้างสรรค์ (ทางออนไลน์) (ทุนฯ กองพัฒนาอุตสาหกรรมชุมชน) งบประมาณ 100,800 บาท / ดำเนินการแล้ว 9. โครงการสำรวจขยะมูลฝอยในพื้นที่บ่อขยะเทกองแบบเปิดโล่ง (Open Dumping) และการจัดการขยะมูลฝอยในพื้นที่กองพลทหารราบที่ 9 บริเวณเชิง	4x5= 20 ลดลง 3x3 = 9	(ภาคผนวก หน้าที่ 75)

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
<p>2. รวบรวมแหล่งข้อมูล และ ข้อมูลต่าง ๆ ของแหล่งทุน</p> <p>3. จัดเวทีให้เกิดการแลกเปลี่ยน องค์ความรู้</p> <p>4. สร้างทักษะและสมรรถนะให้ อาจารย์สามารถเขียนข้อเสนอ ร่วมโครงการวิจัยที่ตรงตาม ความต้องการของแหล่งทุนและ มีคุณภาพเพียงพอที่จะได้รับการ จัดสรรทุนได้</p>	<p>2. รวบรวมแหล่งข้อมูล และข้อมูล ต่าง ๆ ของแหล่งทุนเพื่อจัดทำ เป็นฐานข้อมูลสารสนเทศไว้ ให้บริการอาจารย์</p> <p>3. จัดเวทีให้เกิดการแลกเปลี่ยน องค์ความรู้ในการจัดทำข้อเสนอ วิจัยที่ตอบโจทย์หน่วยบริหารทุน วิจัยชั้นนำ (PMU)</p> <p>4. สร้างทักษะและสมรรถนะให้ อาจารย์สามารถเขียนข้อเสนอร่วม โครงการวิจัยที่ตรงตามความ ต้องการของแหล่งทุนและมี คุณภาพเพียงพอที่จะได้รับการ จัดสรรทุนได้</p>	<p>ต.ค.64-ก.ย.65</p> <p>ต.ค.64-ก.ย.65</p> <p>ต.ค.64-ก.ย.65</p>	<p>เขาทอง หมู่ที่ 5 ตำบลแก่งเสี้ยน อำเภอเมือง จังหวัดกาญจนบุรี (บริษัทแก่ง เสี้ยนจำกัด) งบประมาณ 206,250 บาท / อยู่ระหว่างดำเนินการ</p> <p>2. รวบรวมแหล่งข้อมูลและข้อมูลต่าง ๆ ของแหล่งทุนเพื่อจัดทำเป็นฐานข้อมูล สารสนเทศไว้ให้บริการอาจารย์ในเว็บไซต์ NRIIS : ระบบข้อมูลสารสนเทศวิจัย และนวัตกรรมแห่งชาติ และฐานข้อมูลการวิจัยสถาบันวิจัยและพัฒนา Management Information System (MIS) ในการจัดการข้อมูลสารสนเทศ ภายใต้อาจารย์และพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรม ราชูปถัมภ์ จังหวัดพระทุมธานี</p> <p>3. จัดเวทีให้เกิดการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ในการจัดทำข้อเสนอวิจัยที่ตอบโจทย์ หน่วยบริหารทุนวิจัยชั้นนำ เช่น กิจกรรม ครั้งที่ 1 การอบรมเชิงปฏิบัติการ “การเขียนโครงการวิจัยแบบบูรณาการข้ามศาสตร์เพื่อตอบโจทย์ 37 แหล่งทุน” วันที่ 1 ตุลาคม 2564</p> <p>4. มีการจัดเวทีให้เกิดการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ในการจัดทำข้อเสนอวิจัยที่ตอบ โจทย์หน่วยบริหารทุนวิจัยชั้นนำ คือ กิจกรรมครั้งที่ 1 การอบรมเชิงปฏิบัติการ “การเขียนโครงการวิจัยแบบบูรณาการข้ามศาสตร์เพื่อตอบโจทย์แหล่งทุน” (บพท.65 และทุนอื่น ๆ) ภายใต้แผนงานริเริ่มสำคัญ “ตัวแบบเชิงธุรกิจเพื่อสร้าง เศรษฐกิจฐานรากรองรับการเปลี่ยนแปลงและวิกฤตด้านเศรษฐกิจ” ปีงบประมาณ 2565 5 มกราคม 2565 ผ่านระบบออนไลน์ Zoom Meeting เวลา 15.00-18.00 น.</p>		

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
5. จัดการอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนาศักยภาพนักวิจัย	<p>5. จัดการอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนาศักยภาพนักวิจัยให้สามารถเขียนข้อเสนอโครงการวิจัยฉบับสมบูรณ์เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันรับทุนสนับสนุนการวิจัยจากทั้งภายในและภายนอกประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การอบรมเชิงปฏิบัติการ “การเขียนโครงการวิจัยแบบบูรณาการข้ามศาสตร์เพื่อตอบโจทย์แหล่งทุน”</li> <li>- การอบรมเชิงปฏิบัติการ “การเขียนข้อเสนอโครงการวิจัยเพื่อผลิตผลงานนวัตกรรมที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในชุมชนและเชิงพาณิชย์”</li> <li>- การอบรมเชิงปฏิบัติการ “การเขียนกรอบแนวคิดและ supply chain analysis สำหรับงานวิจัย”</li> <li>- การอบรมเชิงปฏิบัติการ “การสร้างจุดเด่นของงานวิจัยด้วยการวิเคราะห์ Technology evolution canvas, Business model canvas และ Impact pathway”</li> </ul>	ต.ค.64-มี.ค.65	<p>5. จัดอบรมสัมมนา เพื่อเพิ่มสมรรถนะด้านการวิจัย ผลิตนวัตกรรมเพื่อสร้างสรรค์ หรือแก้ไขปัญหาชุมชน ได้แก่</p> <p>ครั้งที่ 1 วันที่ 1 เดือนตุลาคม 2564 เวลา 09.30 -15.00 น. การอบรมเชิงปฏิบัติการ “การเขียนกรอบแนวคิดและ supply chain analysis สำหรับงานวิจัย”</p> <p>ครั้งที่ 2 วันที่ 19 เดือนพฤศจิกายน 2564 ประชุมโครงการพัฒนาโจทย์วิจัยและนวัตกรรมเชิงพื้นที่ กิจกรรม”ศักยภาพ”</p> <p>ครั้งที่ 3 วันที่ 5 เดือนมกราคม 2565 เวลา 15.00-18.00 น. การอบรมเชิงปฏิบัติการ “การเขียนโครงการวิจัยแบบบูรณาการข้ามศาสตร์เพื่อตอบโจทย์แหล่งทุน”</p> <p>ครั้งที่ 4 วันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2565 การอบรมเชิงปฏิบัติการ “พัฒนาศักยภาพอาจารย์รุ่นใหม่ เพื่อเตรียมความพร้อมในการเขียนข้อเสนอโครงการวิจัยให้ตอบโจทย์แหล่งทุน”</p> <p>ครั้งที่ 5 วันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2565 การอบรมเชิงปฏิบัติการ “การออกแบบเครื่องมือเพื่อการวิจัยที่มีคุณภาพ”</p>		

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
6. การบ่มเพาะชุดวิจัย เพื่อ ยืนยันขอทุนสนับสนุนการวิจัย จากแหล่งทุนทั้งภายนอกและ ภายใน	<ul style="list-style-type: none"> <li>- การอบรมเชิงปฏิบัติการ “จริยธรรมการวิจัยในมนุษย์และ การขอรับการรับรอง”</li> <li>- การอบรมเชิงปฏิบัติการสร้าง งานวิจัยท้องถิ่นสู่การเผยแพร่ ระดับชาติและนานาชาติ</li> </ul> <p>6. การบ่มเพาะชุดวิจัย เพื่อยืนยัน ขอทุนสนับสนุนการวิจัยจากแหล่ง ทุนทั้งภายนอกและภายใน ครั้งที่ 1 อบรมการเขียนข้อเสนอ โครงการ วิจัย (Concept Proposal) ที่สอดคล้องกับ นโยบายการวิจัยของมหาวิทยาลัย การพัฒนาท้องถิ่น และโจทย์การ พัฒนาประเทศ หรือแก้ไขปัญหา ของท้องถิ่นหรือปัญหา ระดับประเทศ ครั้งที่ 2 อบรมการเขียนข้อเสนอ โครงการวิจัยฉบับสมบูรณ์ (Full Proposal) ครั้งที่ 3 อบรมการเขียนข้อเสนอ โครงการวิจัย (Concept Proposal) ฉบับสมบูรณ์ (Full Proposal)</p>	ต.ค.64-ก.ย.65	<p>6. อยู่ระหว่างการดำเนินการ</p> <p><b>ค่าเป้าหมาย</b> ประมาณการรายได้จากการวิจัย จำนวน 35 ล้านบาท</p> <p><b>ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์</b> <u>ปีงบประมาณ 2564</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ทุนภายนอก จำนวน 19 โครงการ เป็นเงิน 20,984,570 บาท</li> <li>- ทุนภายใน จำนวน 28 โครงการ เป็นเงิน 11,724,136 บาท</li> </ul> <p>รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 32,708,706 บาท</p> <p><u>ปีงบประมาณ 2565</u> (เอกสารแนบ 3 หน้า ที่ 58)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ทุนภายนอก จำนวน 9 โครงการ เป็นเงิน 12,205,651 บาท</li> <li>- ทุนภายใน จำนวน 14 โครงการ เป็นเงิน 8,235,000 บาท</li> </ul> <p>รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 20,440,651 บาท</p>		

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
ปัจจัยเสี่ยง F2 รายได้บริหารทรัพย์สินและรายได้ไม่เป็นไปตามเป้าหมาย					
1. จัดหารายได้	<p>1. จัดหารายได้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดตั้งศูนย์ Uni Learning center ทำหลักสูตรการอบรม ทั้งระยะสั้น ระยะกลาง และระยะยาว ทั้งในรูปแบบ Online และ Onsite</li> <li>- จัดตั้งศูนย์ Uni Food Valley Thailand พัฒนางานวิจัย นวัตกรรมด้านการผลิตอาหารและเป็นแหล่งผลิตสินค้าแปรรูปด้านเกษตร พร้อมทั้งพัฒนา มหาวิทยาลัยให้เป็นศูนย์กลางการพัฒนาและส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิตด้านการผลิตอาหารและแปรรูปผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร</li> <li>- จัดตั้งศูนย์การประชุม ศูนย์การจัดแสดงและขายสินค้า Valaya เพื่อเป็นศูนย์กลางการจัดประชุมของประเทศ</li> </ul>	<p>งานบริหาร ทรัพย์สินและ รายได้ ม.ค.65-มิ.ย.65</p> <p>ม.ค.65-มิ.ย.65</p> <p>ม.ค.65-มิ.ย.65</p>	<p>งานบริหารทรัพย์สินและรายได้ ดำเนินการกิจกรรม/โครงการ รายละเอียดดังนี้</p> <p>1. จัดหารายได้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดอบรมจำนวน 2 หลักสูตร คือ               <ol style="list-style-type: none"> <li>1) หลักสูตรถ่ายภาพ จำนวน 10 คน</li> <li>2) หลักสูตรสอนแต่งหน้า จำนวน 10 คน</li> <li>3) Basic Eco Print ผ้าพิมพ์ลายธรรมชาติ จำนวน 1 คน</li> </ol> </li> <li>- จัดทำคลิป VDO สอนทำอาหาร จำนวน 3 คลิปเผยแพร่ออนไลน์</li> <li>- จัดทำคลิปอาชีพในฝัน จำนวน 3 คลิปเผยแพร่ออนไลน์</li> </ul> <p>- ได้ดำเนินการแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงาน และดำเนินการจัดประชุมคณะกรรมการ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ศึกษาดูงานที่มหาวิทยาลัยสวนดุสิต เพื่อหาแนวทางในการดำเนินโครงการ</li> <li>- ศูนย์พัฒนาและแปรรูปอาหาร</li> </ul> <p>- มีพื้นที่ในการจัดประชุม นิทรรศการ งานสัมมนา หรืองานอีเว้นต่าง ๆ เช่น จัดสนามสอบข้อเขียนบุคคลภายนอก เพื่อบรรจุและแต่งตั้งเป็นข้าราชการตำรวจในสังกัดสำนักงานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร และหน่วยต่าง ๆ ของสำนักงานตำรวจแห่งชาติ</p>	3x5 = 15	

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
	<p>- เปิดหอพักนานาชาติ เพื่อให้บริการและอำนวยความสะดวกให้นักศึกษาทุกระดับชั้น พร้อมทั้งเปิดเป็นห้องพักรายวันในการจัดหารายได้</p> <p>- ปรับรูปแบบการให้บริการของศูนย์ฝึกประสบการณ์วิชาชีพและศูนย์ความหลากหลาย ให้เป็นไปตามสถานการณ์</p> <p>- ทำโปรโมชั่น ตามช่วงเทศกาล เพื่อเพิ่มยอดขาย</p> <p>- เพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้า และการให้บริการ</p>	<p>พ.ย.64-มิ.ย.65</p> <p>ต.ค.64-ธ.ค.64</p> <p>ต.ค.64-ธ.ค.64</p> <p>ต.ค.64-ธ.ค.64</p>	<p>- เปิดให้บริการแล้วสำหรับนักศึกษา และทำเป็นห้องพักรับรองแขก มหาวิทยาลัย โดยอาคารหอพัก 2 อาคาร จำนวนห้องพักรวมทั้งสิ้น 138 ห้อง</p> <p>- เนื่องจากสถานการณ์โควิด ทำให้รูปแบบการให้บริการของโรงแรม และการจัดงานต่าง ๆ เปลี่ยนไป และเพื่อความปลอดภัยของผู้ใช้บริการ จึงมีการปรับเปลี่ยนรูปแบบการจัดงาน จัดสัมมนาและการจัดประชุม โดยดำเนินการการจัดประชุมสัมมนา ตามมาตรฐาน SHA ปรับรูปแบบ ลดจำนวนผู้เข้าร่วม และรูปแบบอาหารแบบเป็นแบบเซต ต่อ 1 ท่าน</p> <p>- จัดโปรแกรมท่องเที่ยวภายในมหาวิทยาลัย อยู่ระหว่างปรับกิจกรรมและพื้นที่ สำหรับรองรับนักท่องเที่ยว</p> <p>- มีการทำโปรโมชั่นลดราคาห้องพัก สำหรับผู้เข้าใช้บริการ โดยการจองห้องพักผ่านระบบออนไลน์ จะได้ลดราคาเพิ่ม อีก 5% หรือการลดราคาการจัดงานของเรือนไทย จัดโปรโมชั่นตามเทศกาล และอีเว้นท์วันสำคัญ มีการเพิ่มช่องทางสื่อสังคมออนไลน์มากขึ้น</p> <p>- รีสอร์ท ปรับลดราคาห้องพักลง 20% ในช่วงสถานการณ์โควิด</p> <p>- เรือนไทย ปรับโปรโมชั่นช่วงโควิด ลดราคาลง 10%</p> <p>- มีการเพิ่มช่องทางสื่อสังคมออนไลน์มากขึ้น ทำให้ผู้ใช้บริการเข้าถึงบริการมากขึ้น ดังนี้ Facebook page, Line Application, Online Travel Agent, Direct Sale</p>		



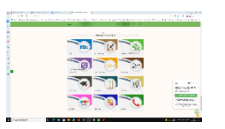


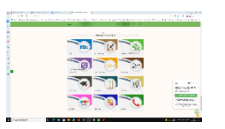


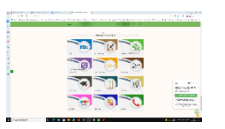


การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
2. ลดค่าใช้จ่าย	2. ลดค่าใช้จ่าย - จัดทบทวนกรอบอัตรากำลัง ของแต่ละธุรกิจ - กิจกรรมลดต้นทุนด้วยการ บริหารจัดการวัตถุดิบ	ต.ค.64-ธ.ค.64	2. ลดค่าใช้จ่าย - จัดระบบการดำเนินงานด้านบุคลากร มีการประชุม และพูดคุยเรื่องศักยภาพ การทำงาน โดยคำนึงถึง multiple skill - มีการคำนวณราคาต้นทุนและราคาขายเพื่อให้สอดคล้องกัน และสามารถ ตั้งราคาขายได้อย่างเหมาะสม มีการตรวจเช็ค store และวางแผนด้านการจัดหา supplier ที่มีราคาที่เหมาะสม เมื่อดำเนินการลดต้นทุนแล้ว ส่งผลให้ คชจ.ลดลง ร้อยละ 20		
3. เพิ่มประสิทธิภาพในการ บริหารจัดการ	3. เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหาร จัดการ - วางแผนการตลาดหรือ ประชาสัมพันธ์การให้บริการของ งานบริหารทรัพย์สิน - จัดหาสินค้า อุปโภค บริโภค และการบริการให้ตรงตามความ ต้องการของผู้ใช้บริการ - จัดหา Supplier เพิ่ม - โปรโมทพื้นที่ให้เช่าทำกิจกรรม ทั้งห้องปฏิบัติ การ ห้องเรียน ห้อง ประชุม และพื้นที่อื่น ๆ ใน มหาวิทยาลัย - จัดอบรมเพื่อพัฒนาศักยภาพ ของบุคลากรในงานบริหาร ทรัพย์สินและรายได้	ต.ค.64-ธ.ค.64	3. เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการ - ไม่สามารถไปพบลูกค้าที่ได้เนื่องจากสถานการณ์ของโรคระบาด ทำให้ลูกค้าไม่ ทราบถึง ธุรกิจที่มีอยู่ของมหาวิทยาลัย - มีสินค้าที่หลากหลายขึ้น เช่น อาหารตามฤดูกาล อุปกรณ์เครื่องเขียน และ เจลแอลกอฮอล์ เป็นต้น - ทบทวนราคาการส่งสินค้าจาก supplier เดิม และจัดหา supplier ใหม่ ในราคาและคุณภาพที่เหมาะสม และหน่วยงานมีตัวเลือกมากยิ่งขึ้น - ผู้ใช้บริการทราบถึงพื้นที่ ของมหาวิทยาลัยมากขึ้น โดยการประชาสัมพันธ์ ผ่านช่องทาง ดังนี้ Direct mail, Facebook page และปากต่อปาก มีผู้เข้ารับ บริการเพิ่มขึ้น 30% โดยแบ่งเป็นทาง Direct mail 5%, Facebook page 15% และปากต่อปาก 10%) - จัดอบรมให้กับบุคลากรในหน่วยงานจำนวน 1 หลักสูตร เรื่อง “การพัฒนา บุคลิกภาพสำหรับผู้บริการ ” จำนวน 40 คน - มีการจัดให้พนักงานจ้างเหมาแลกเปลี่ยนเรียนรู้งานที่มากกว่า 2 แผนก		



การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
			<p><b>ค่าเป้าหมาย</b>            ประมาณการรายได้จากงานบริหารทรัพย์สินและรายได้ จำนวน 114,709,800 บาท  <b>ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์</b>  <u>ปีงบประมาณ 2564</u>            ในปีงบประมาณ 2564 ประมาณการรายได้ 107,407,300 บาท รายได้รับจริง            71,454,200.62 บาท คิดเป็นร้อยละ 66.53</p> <p><u>ปีงบประมาณ 2565</u>            ในปีงบประมาณ 2565 ประมาณการรายได้ 114,709,800 บาท รายได้รับจริง            62,294,865.83 บาท คิดเป็นร้อยละ 54.30</p>		
<p>ปัจจัยเสี่ยง F3 ค่าใช้จ่ายด้านบุคลากรมีแนวโน้มสูงขึ้น</p>					

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
<p>1. จัดตั้งคณะกรรมการ เพื่อพิจารณา และหาแนวทางในการลดค่าใช้จ่ายด้านบุคลากร</p> <p>2. Re organization</p>	<p>1. แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานทบทวน ปรับโครงสร้าง และจัดทำกรอบอัตรากำลัง ปีงบประมาณ พ.ศ.2566 – 2570</p> <p>2. Re organization</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- FOCUS GROUP/ลงสัมภาษณ์ เพื่อเก็บข้อมูล</li> <li>- การวิเคราะห์ความซ้ำซ้อน/จัดทำข้อสรุป/ออกแบบโครงสร้าง</li> <li>- ประชาพิจารณ์</li> <li>- ปรับปรุงและจัดทำโครงสร้างหน่วยงานใหม่</li> <li>- เสนอขอความเห็นชอบ คณะกรรมการบริหาร มหาวิทยาลัย</li> <li>- เสนอขอความเห็นชอบ คณะกรรมการสภามหาวิทยาลัย</li> <li>- ประกาศใช้โครงสร้างใหม่ และจัดคน เกลี่ยอัตรา</li> </ul>	<p>งานบริหารงานบุคคล ต.ค.64</p> <p>พ.ย.64-ธ.ค.64</p> <p>ม.ค.65</p> <p>ก.ค.65</p> <p>ก.พ.65</p> <p>ก.ค.65</p> <p>ส.ค.65</p> <p>ก.ย.65</p>	<p>งานบริหารบุคคลดำเนินการจัดกิจกรรม/โครงการ มีรายละเอียดดังนี้</p> <p>1. จัดทำคำสั่งที่ 2203/2564 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการ การดำเนินงานทบทวน ปรับโครงสร้าง และจัดทำกรอบอัตรากำลังปีงบประมาณ พ.ศ. 2566–2570</p> <p>2. Re organization</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ดำเนินการ FOCUS GROUP/ลงสัมภาษณ์ เก็บข้อมูล 5 ครั้ง จำนวน 14 หน่วยงานหลัก และ 3 กอง 14 หน่วยงานย่อย</li> <li>- ดำเนินการวิเคราะห์ความซ้ำซ้อน/จัดทำข้อสรุป/ออกแบบโครงสร้าง</li> <li>- ประชุมคณะกรรมการในวันที่ 30 มีนาคม 2565 ห้องเพชรบริหาร ชั้น 3 อาคาร 100 ปี</li> </ul> <p>1) เสนอร่างโครงสร้างองค์กร/หน่วยงาน(คณะ/สำนัก/กอง)</p> <p>2) จำนวนอัตราที่จำเป็น</p> <p>3) ภารกิจที่ปรับเปลี่ยนหรือเพิ่มเติม/เปรียบเทียบใหม่ก่อนนำเสนอเบื้องต้น</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เสนอขอความเห็นชอบ (ร่าง) โครงสร้างหน่วยงานภายใต้ได้รับการทบทวนและออกแบบใหม่ ต่อคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัย</li> </ul> <p><b>ค่าเป้าหมาย</b></p> <p>ค่าใช้จ่ายบุคลากรมีจำนวนไม่เกินร้อยละ 40 ของงบประมาณที่ได้รับจัดสรรประจำปี</p> <p><b>ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์</b></p> <p><u>ปีงบประมาณ 2564</u></p> <p>งบประมาณที่ได้รับจัดสรรทั้งสิ้น 952,867,300 บาท ค่าใช้จ่ายด้านบุคลากร 376,541,031.88 บาท คิดเป็นร้อยละ 39.52</p> <p><u>ปีงบประมาณ 2565</u></p> <p>งบประมาณที่ได้รับจัดสรรทั้งสิ้น 941,329,000 บาท ค่าใช้จ่ายด้านบุคลากร 382,627,144.44 บาท คิดเป็นร้อยละ 40.65</p>	<p>3x5 = 15</p>	
<p><b>ด้านนโยบาย กฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ</b></p>					

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
ยุทธศาสตร์ที่ 4 การบริหารจัดการมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ					
ปัจจัยเสี่ยง C1 ผลการประเมินตามแผนการดำเนินงานการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานไม่เป็นไปตามเป้าหมาย					
1.ประชุมคณะกรรมการรับการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสฯ	1.ประชุมคณะกรรมการรับการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสฯ ทุกไตรมาส ไตรมาส 1 - ชี้แจงผลการดำเนินงานปีที่ผ่านมา - ทบทวนรายชื่อคณะกรรมการและผู้รับผิดชอบตัวชี้วัด - ชี้แจงแนวทางการดำเนินงานในปี 2565 ภายใต้สถานการณ์ Covid-19 - ชี้แจงรูปแบบการบูรณาการโครงการประเมินคุณธรรมฯกับงานประจำ - มอบหมายการรับผิดชอบตัวชี้วัด - จัดทำแผนปฏิบัติการรับการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสฯ - จัดทำการประเมินความเสี่ยงการทุจริตประจำปี - จัดทำแผนปฏิบัติการป้องกันการทุจริต	งานบริหารงานบุคคล ต.ค.64	งานบริหารบุคคลดำเนินการจัดกิจกรรม/โครงการ มีรายละเอียดดังนี้ 1.จัดประชุมเพื่อกำหนดแนวทางการดำเนินงานเบื้องต้นเพื่อเตรียมรับการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสฯ ประจำปีงบประมาณ 2565 - วันที่ 8 ต.ค. 2564 มีการประชุมออนไลน์ผ่านระบบ ZOOM คณะกรรมการฯ รับทราบผลการประเมินและแนวทางการดำเนินงานในปี 2565 และนำข้อเสนอแนะของสำนักงาน ป.ป.ช.ไปปรับปรุงการดำเนินงานในปี 2565 - วันที่ 2 ธันวาคม 2564 รายงานผลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (Integrity and Transparency Assessment : ITA) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ และมีข้อเสนอแนะ - แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานรับการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (Integrity and Transparency Assessment: ITA) ปีงบประมาณ พ.ศ.2565 ลงวันที่ 30 ตุลาคม พ.ศ. 2564 ตามคำสั่งที่ 2202/2564 - นำมาตรการตามผลการวิเคราะห์/ผลการประเมินคุณธรรมความโปร่งใสในการดำเนินงานที่ผ่านมา กบ.จัดทำแผนปฏิบัติการพัฒนาระดับคุณธรรม และความโปร่งใสในการดำเนินงานภาครัฐ มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ ปีงบประมาณ 2565 - ดำเนินการจัดทำการประเมินความเสี่ยงการทุจริตประจำปี 2565 และรายงานผลการดำเนินงานเรียบร้อย และจัดส่งข้อมูลเพื่อให้อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการตรวจสอบก่อนนำเข้าระบบ ITAS - ดำเนินการจัดทำแผนปฏิบัติการฯ เรียบร้อยแล้ว อยู่ระหว่างแก้ไขปรับปรุงตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ	4x4= 16 ลดลง 2x2 = 4	

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
2.สร้างความรู้และการปฏิบัติตามมาตรการ	<p>2.สร้างความรู้และการปฏิบัติตามมาตรการ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ประชุมเชิงปฏิบัติการ “สร้างความรู้และการปฏิบัติตามมาตรการที่เป็นผลจากการวิเคราะห์ตาม ๐42</li> </ul> <p>กลุ่มเป้าหมาย: ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายใน (IIT)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ให้ความรู้ตามข้อคำถามตามแบบวัดการรับรู้ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายใน (Internal Integrity and Transparency Assessment : IIT)</li> </ul> <p>- เพิ่มช่องทางการสื่อสาร / จัดทำข้อมูลช่องทางการสื่อสารให้กับหน่วยงานและบุคคลภายนอก</p>	<p>ครั้งที่ 1 ธ.ค.64 ครั้งที่ 2 มี.ค.65</p> <p>ธ.ค.64</p>	<p>- มีการประชุมออนไลน์ผ่านระบบZOOM วันศุกร์ที่ 8 ตุลาคม 2564 ประชุมออนไลน์ Google meeting :หนังสือ อว.0630.011(5)/804 ลงวันที่ 16 ก.ย.64 รองอธิการบดีฯมอบหมายให้หน่วยงานทุกหน่วยงานปฏิบัติตามมาตรการที่เป็นผลจากการวิเคราะห์ตาม ๐42 โดยมุ่งเน้นให้ ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายใน (IIT) ได้รับทราบการดำเนินงานต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัย และหน่วยงานด้วย</p> <p>- มีการประชุมออนไลน์ผ่านระบบ ZOOM วันศุกร์ที่ 11 กุมภาพันธ์ 2565 ได้เตรียมการประชุมโดย จัดทำคำสั่งและบัญชีรายชื่อแนบท้ายคำสั่งและนำเข้าระบบ E-Saraban รอการอนุมัติจากอธิการบดี โดยมุ่งเน้นให้ ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายใน (IIT) ได้รับทราบการดำเนินงานเกี่ยวกับการจัดทำงบประมาณ การติดตามการใช้งบประมาณและการทักท้วงการใช้งบประมาณของมหาวิทยาลัย รวมถึงการดำเนินงานด้านต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัย และหน่วยงานด้วย พร้อมกันนี้ จะเป็นการให้ความรู้กับผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายใน ถึงรูปแบบคำถามตามแบบวัดการรับรู้ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายใน (IIT) ซึ่งมีการเปลี่ยนข้อคำถามบางข้อ เพื่อให้การตอบคำถามนั้นเป็นไปด้วยความแม่นยำและทำการทดลองประเมินภายในมหาวิทยาลัยผ่านกูเกิลฟอร์ม</p> <p>- งานสื่อสารองค์กรและการตลาดได้จัดทำช่องทางการสื่อสารผ่าน plate form ต่าง ๆ เพิ่มขึ้น จากเดิมที่มี 2 ช่องทาง คือ</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) หน้าเว็บไซต์มหาวิทยาลัย : <a href="http://www.vru.ac.th">www.vru.ac.th</a></li> <li>2) Page Facebook : <a href="https://www.facebook.com/vru.pr">https://www.facebook.com/vru.pr</a></li> </ol> <p>ปัจจุบันมีช่องทางเพิ่มขึ้น 7 ช่องทาง คือ</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Page Facebook มหาวิทยาลัย : <a href="https://th-th.facebook.com/มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์-474191762680721/">https://th-th.facebook.com/มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์-474191762680721/</a></li> <li>2) Youtube VRU channel : YouTube: vru channel</li> <li>3) instagram : vru_valaya</li> <li>4) twitter : vru_valaya</li> <li>5) line officcial : <a href="https://liff.line.me/1645278921-kWRPP32q/?accountId=864dvdhs">https://liff.line.me/1645278921-kWRPP32q/?accountId=864dvdhs</a></li> </ol>		

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)						
	<ul style="list-style-type: none"> <li>จัดทำเว็บไซต์ข้อมูลธรรมาภิบาลและการประเมินคุณธรรมฯ โดยเฉพาะ ในหน้าเว็บไซต์หลักของมหาวิทยาลัย ดำเนินการโดยงานศูนย์คอมพิวเตอร์</li> </ul>	<p>ต.ค.64-มี.ย.65</p> <p>ธ.ค.64-ม.ค.65</p>	<p>6) Tiktok : <a href="https://www.tiktok.com/@vru.cm">https://www.tiktok.com/@vru.cm</a></p> <p>7) Innovation Hub – Valaya Alongkorn Rajabhat University (vru.ac.th)</p> <p>- ศูนย์คอมพิวเตอร์ได้ดำเนินการจัดทำเว็บไซต์ข้อมูลธรรมาภิบาลและการประเมินคุณธรรมฯ โดยเฉพาะ ในหน้าเว็บไซต์หลักของมหาวิทยาลัย และนำเข้าข้อมูลสมบูรณ์ครบถ้วนทั้งหมดแล้ว และรับการประเมินจากสำนักงาน ป.ป.ช.ในโครงการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสของหน่วยงานภาครัฐ ITA-ปี2565 ผลพบว่าข้อมูลที่ต้องเปิดเผยสู่สาธารณะครบถ้วนและครบทุกองค์ประกอบตามที่กำหนดไว้ในเกณฑ์</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td><a href="https://dataset.vru.ac.th">https://dataset.vru.ac.th</a></td> </tr> <tr> <td></td> <td><a href="https://dataset.vru.ac.th/ita/?preview_id=5750">https://dataset.vru.ac.th/ita/?preview_id=5750</a></td> </tr> <tr> <td></td> <td><a href="https://dataset.vru.ac.th/promoting-university/?preview_id=10133">https://dataset.vru.ac.th/promoting-university/?preview_id=10133</a></td> </tr> </table>		<a href="https://dataset.vru.ac.th">https://dataset.vru.ac.th</a>		<a href="https://dataset.vru.ac.th/ita/?preview_id=5750">https://dataset.vru.ac.th/ita/?preview_id=5750</a>		<a href="https://dataset.vru.ac.th/promoting-university/?preview_id=10133">https://dataset.vru.ac.th/promoting-university/?preview_id=10133</a>		
	<a href="https://dataset.vru.ac.th">https://dataset.vru.ac.th</a>										
	<a href="https://dataset.vru.ac.th/ita/?preview_id=5750">https://dataset.vru.ac.th/ita/?preview_id=5750</a>										
	<a href="https://dataset.vru.ac.th/promoting-university/?preview_id=10133">https://dataset.vru.ac.th/promoting-university/?preview_id=10133</a>										

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
	<p>- เพิ่มความถี่ในการสื่อสารข้อมูล/จัดทำแผนการ สื่อสารข้อมูลให้กับหน่วยงานและบุคคลภายนอก</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• สื่อสารข้อมูลโครงการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใส</li> </ul> <p>- เพิ่มข้อมูลในการทำความเข้าใจ จัดทำหรือจัดส่งสื่อในเรื่องคุณธรรมและความโปร่งใสให้กับหน่วยงานและบุคคลภายนอก</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• โครงการ รวบรวม หรือผลิตสื่อเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ หรือ Infographic ประชาสัมพันธ์เพื่อสร้างความรับรู้ให้เกิดขึ้นกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายใน (IIT) และผู้มีส่วนได้เสียภายนอก (EIT) งานสื่อสารองค์กรและการตลาด</li> <li>• กิจกรรมเผยแพร่สื่อผ่าน Social Media กลุ่มไลน์ หรือ เฟสบุ๊คส์มหาวิทยาลัย</li> </ul>	<p>ต.ค.64-มิ.ย.65</p> <p>ต.ค.64-ก.ย.65</p>	<p>- จัดทำช่องทางการประเมินของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายนอก (EIT) ประจำปีงบประมาณ 2565 และจัดทำหนังสือนำเสนอบุคคลภายนอก</p> <p>- จัดทำช่องทางการประเมินของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายนอก (IIT) ประจำปีงบประมาณ 2565 และจัดทำหนังสือนำเสนอบุคคลภายนอก</p> <p>- สื่อสารข้อมูลที่เกี่ยวข้องผ่านไลน์กลุ่ม VRU-องค์กรโปร่งใส เพื่อแจ้งข้อมูลและความคืบหน้าที่เกี่ยวข้องกับการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสฯ ตลอดปีงบประมาณ</p> <p>- งานสื่อสารองค์กรและการตลาดร่วมกับงานบริหารงานบุคคลและศูนย์คอมพิวเตอร์ได้จัดทำสื่อ/รวบรวมสื่อด้านคุณธรรมและความโปร่งใสและจัดเผยแพร่สื่อทางหน้าเว็บไซต์มหาวิทยาลัย</p> <p><a href="https://dataset.vru.ac.th/promotinguniversity/?preview_id=10133">https://dataset.vru.ac.th/promotinguniversity/?preview_id=10133</a></p> <p>และงานบริหารงานบุคคลผลิตสื่อ และรวบรวมสื่อด้านคุณธรรมและความโปร่งใสเผยแพร่ผ่านทางช่องทางไลน์กลุ่มต่าง ๆ ในมหาวิทยาลัย</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>		

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
	<p>- เพิ่มกระบวนการกำกับติดตาม โดยผู้รับผิดชอบต้องจัดทำรายงานการดำเนินการให้ประธานฯ ทราบทุกวันที่ 30 ของทุกเดือน</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ในระดับมหาวิทยาลัย ผู้รับผิดชอบตัวชี้วัดเป็นผู้รายงานให้ประธานคณะกรรมการฯ ทราบ</li> <li>• ในระดับหน่วยงานภายใน ผู้รับผิดชอบตัวชี้วัดเป็นผู้รายงานให้คณบดี หรือผู้ที่คณบดีมอบหมายให้เป็นประธานคณะกรรมการฯ ทราบ</li> </ul> <p>- ถอดบทเรียนแนวปฏิบัติการดำเนินงาน การประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการบริหารงาน</p>	<p>ก.ย.65</p> <p>ต.ค.65</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดส่งข้อมูลให้ผู้รับผิดชอบตัวชี้วัด ในระดับมหาวิทยาลัย และหน่วยงานภายในจัดส่งให้อาจารย์ที่ปรึกษาตรวจสอบแล้วทางอีเมลส่วนบุคคล รอการตรวจสอบและตอบกลับจากอาจารย์ที่ปรึกษาโครงการฯ</li> <li>- จัดประชุมกำกับติดตามการดำเนินการในวันที่ 4 กุมภาพันธ์</li> <li>- ผู้รับผิดชอบตัวชี้วัด จัดส่งข้อมูลที่ใช้ตอบตัวชี้วัดทั้งหมดในทุกประเด็น และประสาน ดำเนินการนำข้อมูลบรรจุในหน้าเว็บไซต์ของมหาวิทยาลัยครบ 100%</li> </ul> <p>- ดำเนินการถอดบทเรียนเบื้องต้นจากปัญหาที่พบระหว่างดำเนินการได้ดังนี้ ผู้รับผิดชอบตัวชี้วัดไม่จัดส่งข้อมูลตามกำหนดเวลา ทำให้เกิดความล่าช้าในกระบวนการตรวจสอบ จึงปรับกระบวนการเพื่อให้ผู้รับผิดชอบตัวชี้วัดจัดส่งคำตอบให้อาจารย์ที่ปรึกษาเพื่อตรวจสอบโดยตรง ไม่ต้องผ่านผู้ประสานงาน เพื่อเป็นการลดขั้นตอน โดยกำหนดเพียงแค่วะยะเวลาจัดส่ง และเวลาที่อาจารย์จะส่งผลตรวจสอบกลับให้เท่านั้น</p> <p>มหาวิทยาลัยได้ผลคะแนน 100 คะแนนเต็มทุกข้อ จึงเป็นช่องทางที่เหมาะสมที่ควรให้กระบวนการเปิดเผยข้อมูลสู่สาธารณะควรลงสู่หน่วยงานภายในทุกหน่วยงานซึ่งจะเป็นการส่งเสริมการดำเนินงานที่มีมาตรฐานและแสดงให้เห็นถึงการดำเนินงานอย่างมีคุณธรรมและความโปร่งใสทั่วทั้งองค์กร</p> <p>ควรจัดให้มีระบบการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสของหน่วยงานภายในโดยมหาวิทยาลัยให้เป็นรูปธรรม/และควรบูรณาการเข้ากับงานประจำอยู่ระหว่างรอผลการประเมินในส่วนของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายใน/ภายนอกก่อนดำเนินการถอดบทเรียน แบบเต็มรูปแบบ โดยได้ร่างข้อความการถอดบทเรียนเตรียมไว้เป็นที่เรียบร้อยแล้ว</p>		



การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
<p>3.อบรมความรู้ และแนวปฏิบัติ ที่เกี่ยวข้อง กับการพัฒนา คุณธรรมและความโปร่งใส</p>	<p>- การเผยแพร่แนวปฏิบัติที่เป็น เลิศด้วยรูปแบบสื่อดิจิทัล</p> <p>3.จัดประชุมอบรมความรู้ในการ พัฒนาระบบคุณธรรมและความ โปร่งใสของหน่วยงานให้กับ ตัวแทน คณะ/วิทยาลัย/สำนัก/ หน่วยงานระดับกอง</p> <p>- การสร้างความเข้าใจถึงแนว ปฏิบัติและแผนการดำเนินงานการ พัฒนาคุณธรรมและความโปร่งใส ของหน่วยงานพร้อมทั้งเกณฑ์ หน่วยงานต้นแบบ</p>	<p>มี.ค. 65</p> <p>พ.ค.65</p>	<p>อยู่ระหว่างรอผลการประเมินในส่วนของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายใน/ภายนอก ก่อนดำเนินการถอดบทเรียน แบบเต็มรูปแบบ โดยได้ร่างข้อคำถามการถอด บทเรียนเตรียมไว้เป็นที่เรียบร้อยแล้วและเมื่อได้ผลการถอดบทเรียนงานสื่อสาร องค์กรและการตลาดเตรียมเผยแพร่ในช่องทางสื่อดิจิทัล</p> <p>3. งานบริหารงานบุคคลได้เปลี่ยนรูปแบบจากกิจกรรมเดิมที่กำหนดไว้ เป็นการ อบรมและให้ความรู้ร่วมในการประชุมออนไลน์ผ่านระบบ ZOOM ตามข้อ 2 เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อโควิด-19 ยังมีอัตราผู้ติดเชื้อสูง มีคำสั่งมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ ที่ 414/2565 สั่ง ณ วันที่ 1 มีนาคม พ.ศ. 2565 ให้ข้าราชการ อาจารย์และ บุคลากรเข้าร่วมโครงการ “อบรมความรู้ และแนวปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนา คุณธรรมและความโปร่งใสของหน่วยงาน” วันศุกร์ที่ 11 มีนาคม พ.ศ. 2565 เวลา 13.00 น. ถึง 14.30 น. (เข้าร่วมแบบON LINE) โดยมุ่งเน้นให้ ผู้มีส่วนได้ ส่วนเสียภายใน (IIT) ได้รับทราบการดำเนินงานเกี่ยวกับการจัดทำงบประมาณ การติดตามการใช้งบประมาณและการทักท้วงการใช้งบประมาณของ มหาวิทยาลัย รวมถึงการดำเนินงานด้านต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัย และหน่วยงาน ด้วย</p> <p>พร้อมกันนี้ จะเป็นการให้ความรู้กับผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายใน ถึงรูปแบบ คำถามตามแบบวัดการรับรู้ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายใน (IIT) ซึ่งมีการเปลี่ยน ข้อคำถามบางข้อ เพื่อให้การตอบคำถามนั้นเป็นไปด้วยความแม่นยำและทำการ ทดลองประเมินภายในมหาวิทยาลัยผ่านกูเกิ้ลฟอร์ม</p> <p>มีผู้บริหารและคณาจารย์เข้าร่วม 185 คน และมีบุคลากรสายสนับสนุนเข้า ร่วม 167 คน รวมจำนวนผู้เข้าร่วมโครงการทั้งสิ้น 352 คน</p>		

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
	<p>- จัดประชุมติดตาม ผลการพัฒนา ระบบคุณธรรมและความโปร่งใส ของหน่วยงานให้กับคณะ/ วิทยาลัย/สำนัก/หน่วยงานระดับ กองหลังจากอบรมให้ความรู้</p> <p>- กิจกรรมคัดเลือกหน่วยงาน ต้นแบบ “ผู้พัฒนาระบบคุณธรรม และความโปร่งใสฯ หน่วยงาน” ยอดเยี่ยม</p> <p>- กิจกรรมส่งเสริมให้พนักงาน มหาวิทยาลัยมีคุณธรรม จริยธรรม และธรรมาภิบาลตามค่านิยมหลัก ของคนไทย 12 ประการ</p>	<p>พ.ค.65</p> <p>ส.ค.65</p>	<p>- มีการจัดประชุมเพื่อ กำกับ ติดตาม การดำเนินงานและการรายงานผล ตัวชี้วัด OIT สำหรับผู้รับผิดชอบในระดับมหาวิทยาลัยในวันที่ 4 มีนาคม 2565 ตามหนังสือบันทึกข้อความ งานบริหารงานบุคคล กองกลาง สำนักงานอธิการบดี ที่ อว 0630.011(5)/65 เรื่อง ขอเชิญประชุมคณะกรรมการดำเนินงานฯ ITA ลง วันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2565</p> <p>สามารถติดตามความคืบหน้า และทราบข้อมูล OIT รายตัวชี้วัด พร้อมทั้ง สามารถกำหนดระยะเวลาในการนำข้อมูลเข้าระบบITAS ได้ภายในเวลาที่ สำนักงาน ป.ช.กำหนด</p> <p>- ยกเลิกกิจกรรม ตามเหตุผลจากการชี้แจงในการประชุม “รายงานผลและ ชี้แจงการดำเนินงานคณะกรรมการรับการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสฯ” วันศุกร์ที่ 8 ต.ค. 2564 เนื่องจากมหาวิทยาลัยกำลังดำเนินการระบบ EdPex อยู่ จึงเห็นควรให้ชะลอการบูรณาการไว้ก่อน</p> <p>- มหาวิทยาลัยโดยงานนิติการ จัดทำโครงการอบรมเรื่องการป้องกันการ ทุจริตในภาครัฐ ของมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ฯ ประจำปีงบประมาณ 2565 รหัส BD-01050011 โดยมีอาจารย์ผู้เชี่ยวชาญ ท่านศักดิ์ คัล้ายรัมย์ ไทร เป็นวิทยากร ณ ห้องเพชรบุรีวิทยาลัย 1 ชั้น 5 อาคารเรียนรวมวิทยาศาสตร์ โดยมีบุคลากรมหาวิทยาลัยเข้าร่วม 150 คน ตามคำสั่งมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลย อลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ ที่ 29/2565 เรื่องให้บุคลากรเข้าร่วมโครงการ อบรมการป้องกันการทุจริตในภาครัฐของมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ฯ ประจำปีงบประมาณ 2565 สั่ง ณ วันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2565</p>		

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
			<p><b>ผลการประเมินความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ</b></p> <p>1. สายวิชาการ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- พึงพอใจมากที่สุด 8 ราย คิดเป็นร้อยละ 5.334</li> <li>- พึงพอใจมาก 28 ราย คิดเป็นร้อยละ 18.668</li> <li>- พึงพอใจ 2 ราย คิดเป็นร้อยละ 1.334</li> </ul> <p>2. สายสนับสนุน</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- พึงพอใจมากที่สุด 60 ราย คิดเป็นร้อยละ 40</li> <li>- พึงพอใจมาก 38 ราย คิดเป็นร้อยละ 25.334</li> </ul> <p><b>ผลการประเมินความรู้ความเข้าใจของผู้เข้าร่วมโครงการ</b></p> <p>1. ผู้เข้ารับการอบรมเห็นว่าเป็นการที่ให้ความรู้ได้เป็นอย่างดี และเป็นประโยชน์ต่อการทำงาน จำนวน 8 ราย คิดเป็น ร้อยละ 5.334</p> <p>2. ผู้เข้ารับการอบรมชื่นชอบและมีความเข้าใจกระจ่างชัดสำหรับการยกตัวอย่างกรณีการทุจริตที่เกิดขึ้นจริง ประกอบการบรรยายของวิทยากร จำนวน 12 ราย คิดเป็นร้อยละ 8</p> <p>3. ผู้เข้ารับการอบรมเห็นว่าการอบรมมีความน่าเบื่อเนื่องจากเป็นการบรรยายทั้งหมด จำนวน 3 ราย คิดเป็นร้อยละ 2</p> <p><b>ค่าเป้าหมาย ปีงบประมาณ 2564 : เพิ่มขึ้น ร้อยละ 2</b>  <b>ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ ปี 2564 : เพิ่มขึ้น ร้อยละ 3</b>  <b>ค่าเป้าหมาย ปีงบประมาณ 2565 :</b>          ระดับที่ 3 มีผลการประเมินตามแผนการดำเนินงานการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการบริหารงาน  <b>ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ ปี 2565 :</b>          ระดับที่ 2 การดำเนินงานตามแผนที่กำหนดไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของแผนที่กำหนด</p>		

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
			<p>หมายเหตุ : เกณฑ์การประเมิน 2565</p> <p>ระดับที่ 1 มีแผนการดำเนินงานการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการ ทำงาน</p> <p>ระดับที่ 2 การดำเนินงานตามแผนที่กำหนดไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของแผนที่ กำหนด</p> <p>ระดับที่ 3 มีผลการประเมินตามแผนการดำเนินงานการประเมินคุณธรรมและ ความโปร่งใสในการบริหารงาน</p> <p>ระดับที่ 4 รายงานผลการดำเนินงานการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสใน การบริหารงานให้กับคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยเพื่อพิจารณา</p> <p>ระดับที่ 5 ถอดบทเรียนแนวปฏิบัติการทำงานการประเมินคุณธรรมและ ความโปร่งใสในการบริหารงานและมีการเผยแพร่แนวปฏิบัติที่เป็นเลิศด้วย รูปแบบสื่อดิจิทัล</p>		

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
<b>ด้านความปลอดภัยจากอันตรายและภัยพิบัติ</b>					
ยุทธศาสตร์ที่ 4 การบริหารจัดการมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ					
ปัจจัยเสี่ยง H1 ไม่สามารถควบคุมการแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 ภายในมหาวิทยาลัยได้					
จัดมาตรการป้องกัน	<ol style="list-style-type: none"> <li>ปรับเปลี่ยนการปฏิบัติงาน เช่น work from home การสอนออนไลน์ ประชุมออนไลน์ หรือรูปแบบผสมผสาน</li> <li>ติดตั้งเครื่องตรวจวัดอุณหภูมิ ก่อนเข้าภายในอาคาร</li> <li>ติดตั้งแอลกอฮอล์สำหรับล้างมือตามจุดต่าง ๆ</li> <li>ฉีดพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อภายในหน่วยงานต่าง ๆ</li> <li>รายงานสถานการณ์ต่อผู้บริหารเกี่ยวกับผู้ติดเชื้อ กลุ่มเสี่ยง และบุคคลต้องสงสัยทุกวัน</li> <li>จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ รมรงค์ สร้างจิตสำนึกของบุคลากรไม่ให้เป็นผู้แพร่เชื้อ</li> <li>สนับสนุนอุปกรณ์การเรียนการสอนออนไลน์</li> <li>ตรวจคัดกรองให้บุคลากร ด้วย ATK</li> <li>จัดตั้งหน่วยงานประชาสัมพันธ์ เพื่อเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับสถานการณ์โควิด</li> </ol>	งานส่งเสริมสุขภาพ/ งานสื่อสารองค์กร และการตลาด/ งานอาคารสถานที่ ต.ค.64-ก.ย.65	มหาวิทยาลัยได้ดำเนินการจัดมาตรการป้องกันและการเฝ้าระวังการระบาดของโรคไวรัสโคโรนา 2019 ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> <li>- ให้ดำเนินการปฏิบัติงานนอกสถานที่อย่างเต็มความสามารถ work from home</li> <li>- เมื่ออาจารย์ บุคลากร นักวิจัย และนักศึกษาที่เข้ามาปฏิบัติงานภายในมหาวิทยาลัย จะต้องได้รับวัคซีนที่ทางราชการกำหนด หรือมีผลตรวจคัดกรองโควิด ATK ที่มีอายุไม่เกิน 14 วัน</li> <li>- กำหนดจำนวนผู้เข้าปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัย ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> <li>ระยะที่ 1 เดือนพฤศจิกายน 2564 ไม่เกินร้อยละ 25 ของจำนวนผู้ปฏิบัติงานในพื้นที่ในสถานการณ์ปกติ</li> <li>ระยะที่ 2 เดือนธันวาคม 2564 ไม่เกินร้อยละ 50 ของจำนวนผู้ปฏิบัติงานในพื้นที่ในสถานการณ์ปกติ</li> <li>ระยะที่ 3 เดือนมกราคม 2565 เป็นไปตามข้อกำหนดของภาครัฐในขณะนั้น</li> </ul> </li> <li>- การจัดการเรียนการสอนในช่วงเดือนพฤศจิกายน 2564 ให้จัดการสอนผ่านระบบออนไลน์ ตั้งแต่เดือนธันวาคม 2564 เป็นต้นไปให้จัดการสอนในห้องเรียน โดยรายวิชาบรรยาย ไม่เกิน 50 คน และรายวิชาปฏิบัติไม่เกิน 35 คน หากเกินกว่านั้นให้ผ่านระบบออนไลน์</li> <li>- ปรับรูปแบบการนิเทศน์นักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ/สหกิจศึกษา ผ่านโซเชียลเน็ตเวิร์ค</li> </ul>	3x4= 12 ลดลง 3x2 = 6	

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
	10.วางแผนการจัดตั้ง Home Isolation ให้กับบุคลากร หากสถานการณ์รุนแรงมากขึ้น		<p>- ฉีดพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อภายในมหาวิทยาลัย ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) คณะเทคโนโลยีเกษตร ทุกวันศุกร์ ตั้งแต่ ต.ค.64-พ.ย.64</li> <li>2) คณะมนุษยศาสตร์และเทคโนโลยี วันที่ 16 พ.ย.64</li> <li>3) คณะครุศาสตร์ วันที่ 20 พ.ย.64</li> <li>4) โรงเรียนสาธิต ทุกวันศุกร์ โดยฉีด 2 สัปดาห์ครั้ง</li> </ol> <p><b>เดือนมีนาคม</b> มีกำหนดการฉีดพ่นยาฆ่าเชื้อ ดังนี้</p> <p><u>ครั้งที่ 1</u></p> <p>วันที่ 7 มีนาคม 65 อาคาร 75 ปี และ อาคารส่งเสริมการเรียนรู้  วันที่ 8 มีนาคม 65 โรงอาหาร1 อาคารพยาบาล หอประชุมวไลยอลงกรณ์ และอาคาร 60 ปี  วันที่ 9 มีนาคม 65 อาคาร 100 ปี สมเด็จพระศรีนครินทร์  วันที่ 10 มีนาคม 65 อาคารเรียนรวมวิทยาศาสตร์ และอาคารเรียนรวมสังคมศาสตร์</p> <p><u>ครั้งที่ 2</u></p> <p>วันที่ 21 มีนาคม 65 อาคาร 75 ปี และ อาคารส่งเสริมการเรียนรู้  วันที่ 22 มีนาคม 65 โรงอาหาร1 อาคารพยาบาล หอประชุมวไลยอลงกรณ์ และอาคาร 60 ปี  วันที่ 23 มีนาคม 65 อาคาร 100 ปี สมเด็จพระศรีนครินทร์  วันที่ 24 มีนาคม 65 อาคารเรียนรวมวิทยาศาสตร์ และอาคารเรียนรวมสังคมศาสตร์</p> <p><b>เดือนเมษายน</b> มีกำหนดการฉีดพ่นยาฆ่าเชื้อ ดังนี้</p> <p>วันที่ 25 เมษายน 65 อาคาร 75 ปี และ อาคารส่งเสริมการเรียนรู้  วันที่ 26 เมษายน 65 โรงอาหาร1 อาคารพยาบาล หอประชุมวไลยอลงกรณ์ และอาคาร 60 ปี  วันที่ 27 เมษายน 65 อาคาร 100 ปี สมเด็จพระศรีนครินทร์  วันที่ 28 เมษายน 65 อาคารเรียนรวมวิทยาศาสตร์ และอาคารเรียนรวมสังคมศาสตร์</p>		

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)
			<p><b>เดือนพฤษภาคม</b> มีกำหนดการฉีดพ่นยาฆ่าเชื้อ ดังนี้</p> <p>วันที่ 9 พฤษภาคม 65 อาคาร 75 ปี และ อาคารส่งเสริมการเรียนรู้</p> <p>วันที่ 10 พฤษภาคม โรงอาหาร1 อาคารพยาบาล หอประชุมวไลยอลงกรณ์ และอาคาร 60 ปี</p> <p>วันที่ 11 พฤษภาคม 65 อาคาร 100 ปี สมเด็จพระศรีนครินทร์</p> <p>วันที่ 12 พฤษภาคม 65 อาคารเรียนรวมวิทยาศาสตร์ และอาคารเรียนรวมสังคมศาสตร์</p> <p>- จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ และเผยแพร่ประกาศเรื่องการเฝ้าระวังการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ผ่านสื่อโซเชียลมีเดีย เช่น Facebook เพื่อรณรงค์และสร้างจิตสำนึกในการป้องกันและเฝ้าระวังไม่ให้เกิดการติดและแพร่กระจายของเชื้อโควิด 19 พร้อมทั้งได้มีการจัดทำสื่อเพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ เพื่อสร้างการรับรู้และจิตสำนึกที่ดีในองค์กรเกี่ยวกับโควิด 19 ในช่วงเดือน ตุลาคม 2564 - พฤษภาคม 2565 และจะดำเนินการรณรงค์สร้างการรับรู้อย่างต่อเนื่องตามสถานการณ์ที่เกิดขึ้น</p> <p><b>ค่าเป้าหมาย</b> มหาวิทยาลัยเป็นสถานปลอดภัยไม่มีผู้ติดเชื้อที่แพร่กระจายเชื้อภายในมหาวิทยาลัย</p> <p><b>ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์</b> <u>ปีงบประมาณ 2564</u> มหาวิทยาลัยยังไม่พบการแพร่กระจายเชื้อภายในมหาวิทยาลัย</p> <p><u>ปีงบประมาณ 2565</u> พบการแพร่กระจายของเชื้อโรคภายในมหาวิทยาลัยที่สามารถควบคุมได้ และจำนวนผู้ติดเชื้อลดลง</p>		

การจัดการความเสี่ยง (1)	โครงการ/กิจกรรม จัดการความเสี่ยง (2)	ผู้รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ (3)	การดำเนินการตามแผน/ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ (4)	ผลกระทบต่อ ระดับความ เสี่ยง (5)	แนวทาง การปรับปรุง (6)																																																			
			<p>รายงานสถิติผู้ติดเชื้อ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">เดือน (ปี 2565)</th> <th rowspan="2">ผู้ติดเชื้อ</th> <th rowspan="2">กักตัว</th> <th colspan="3">การสัมผัสผู้มีความเสี่ยง</th> </tr> <tr> <th>ครอบครัว</th> <th>ที่ทำงาน</th> <th>ไม่ระบุ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>มกราคม</td> <td>4</td> <td>9</td> <td>2</td> <td></td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>กุมภาพันธ์</td> <td>18</td> <td>56</td> <td>5</td> <td></td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>มีนาคม</td> <td>38</td> <td>9</td> <td>18</td> <td>1</td> <td>19</td> </tr> <tr> <td>เมษายน</td> <td>20</td> <td>2</td> <td>10</td> <td>4</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>พฤษภาคม</td> <td>12</td> <td>4</td> <td>4</td> <td>1</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>มิถุนายน</td> <td>3</td> <td></td> <td>2</td> <td></td> <td>1</td> </tr> <tr> <td><b>รวม</b></td> <td><b>95</b></td> <td><b>80</b></td> <td><b>41</b></td> <td><b>6</b></td> <td><b>48</b></td> </tr> </tbody> </table>	เดือน (ปี 2565)	ผู้ติดเชื้อ	กักตัว	การสัมผัสผู้มีความเสี่ยง			ครอบครัว	ที่ทำงาน	ไม่ระบุ	มกราคม	4	9	2		2	กุมภาพันธ์	18	56	5		13	มีนาคม	38	9	18	1	19	เมษายน	20	2	10	4	6	พฤษภาคม	12	4	4	1	7	มิถุนายน	3		2		1	<b>รวม</b>	<b>95</b>	<b>80</b>	<b>41</b>	<b>6</b>	<b>48</b>		
เดือน (ปี 2565)	ผู้ติดเชื้อ	กักตัว	การสัมผัสผู้มีความเสี่ยง																																																					
			ครอบครัว	ที่ทำงาน	ไม่ระบุ																																																			
มกราคม	4	9	2		2																																																			
กุมภาพันธ์	18	56	5		13																																																			
มีนาคม	38	9	18	1	19																																																			
เมษายน	20	2	10	4	6																																																			
พฤษภาคม	12	4	4	1	7																																																			
มิถุนายน	3		2		1																																																			
<b>รวม</b>	<b>95</b>	<b>80</b>	<b>41</b>	<b>6</b>	<b>48</b>																																																			



# เอกสารแนบท้ายเพิ่มเติม

การตีพิมพ์ระดับนานาชาติ 26 เรื่อง จำแนกเป็น						
ระดับนานาชาติในฐานะ 20 บทความ						
ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	สังกัด	ชื่อเรื่อง	ชื่อวารสาร	ฉบับที่	ฐานข้อมูล
1	กรินทร์ กาญจนานนท์	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	Surface roughness prediction of FFF-fabricated workpieces by artificial neural network and Box- Behnken method	International Journal of Metrology and Quality Engineering	ปีที่ 12 (2564)	นานาชาติ Scopus
2	นพรัตน์ ไวโรจนะ	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	The Tseng's Extragradient Method for Quasimonotone Variational Inequalities	Thai Journal of Mathematics	ปีที่ 19 ฉบับที่ 3 (กันยายน 2564)	นานาชาติ Scopus
3	โชติกาญจน์ ราชกรม	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	MECHANICAL BEHAVIOR OF ADOBE BRICKS REINFORCED WITH WATER HYACINTH FIBER	International Journal of GEOMATE	ปีที่ 21 ฉบับที่ 85 (2564)	นานาชาติ Scopus
4	ไอลดา อรุณศรี	วิทยาการจัดการ	ORCHARD CLASSIFICATION FROM SATELLITE IMAGE DATA USING FUZZY K-MEAN TO ESTIMATE OF CARBON SEQUESTRATION	Ecology, Environment and Conservation	ปีที่ 27 ฉบับที่ 3 (2564)	นานาชาติ Scopus
5	ไอลดา อรุณศรี	วิทยาการจัดการ	Artificial Neural Networks for the Classification of Shrimp Farm From Satellite Imagery	Geographia Technica	ปีที่ 16 ฉบับที่ 2 (2021)	นานาชาติ Scopus
6	วนัสพรวิศม์ สวัสดิ์	วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการ	Optimization of ethanol production from co-substrate of waste glycerol and acetic acid by Enterobacter aerogenes	Biomass Conversion and Biorefinery	2021	นานาชาติ Scopus
7	ธัชพร บรรเทาใจ	ครุศาสตร์	A novel derivation induced by some binary operations on d-algebras	International Journal of Mathematics and Computer Science	ปีที่ 17 ฉบับที่ 1 (2022)	นานาชาติ Scopus
8	ตีรณรรถ ศรีสุนนท์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	Influence of Environmental Factors on Blood Cockle Production Potential at Klong Khone, Samut Songkharm Province and Bang Taboon, Phetchaburi Province	Current Applied Science and Technology	ปีที่ 22 ฉบับที่ 4 (กรกฎาคม - สิงหาคม 2565)	นานาชาติ Scopus

9	ปุ๋ยมูลนุช นิลแดง	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	Viability of the Microencapsulation of Lactobacillus casei TISTR 390 Containing Inulin in Simulated Gastrointestinal Conditions and Storage	Trends in Sciences	ปีที่ 18 ฉบับที่ 20 (ตุลาคม 2564)	นานาชาติ Scopus
10	ป้องกันหัตถ์ ต้นธอน ปัญญากร	สาธารณสุขศาสตร์	Effectiveness of the Self-Care Sandbag Exercise Program for the Osteoarthritis of Knee Patients in the Secondary Care in Thailand: Randomized Control Trial	International Journal of Geoinformatics	ปีที่ 17 ฉบับที่ 5 Special Issue on HealthGIS 2021	นานาชาติ Scopus
11	วนัสพรวิศม์ สวัสดิ์	วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการ	Feasibility Study of Methane Generation from Swine Manure and Eichhornia Crassipes [Mart.] Solms	Research Journal of Chemistry and Environment	ปีที่ 25 ฉบับที่ 2 ธันวาคม 2564	นานาชาติ Scopus
12	สมาพร เรืองสังข์	เทคโนโลยีการเกษตร	Effects of chicken manure and earthworm fertilizer on growth and fruit quality of greenhouse tomato	Natural Volatiles and Essential Oils	ปีที่ 8 ฉบับที่ 5 (2564)	นานาชาติ Scopus
13	กฤษฎางค์ ศุภระมูล	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	Updraft Gasifier-Stirling Engine Biomass Incineration System Power Generation	Trends in Sciences	ปีที่ 19 ฉบับที่ 3 (กันยายน 2564)	นานาชาติ Scopus
14	นพรัตน์ ไวโรจนะ	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	On solving variational inequality problems involving quasimonotone operators via modified Tseng's extragradient methods with convergence analysis	Journal of Mathematics and Computer Science	ปีที่ 27 ฉบับที่ 1(2565)	นานาชาติ Scopus
15	ธัญพร บรรเทาใจ	ครุศาสตร์	On Bd-algebras	International Journal of Mathematics and Computer Science	ปีที่ 17 ฉบับที่ 2 (2022)	นานาชาติ Scopus
16	อิสรา นามตาปี	ศูนย์ภาษา	Needs Analysis of English for Specific Purposes for Tourism Personnel in Ayutthaya	LEARN Journal: Language Education and Acquisition Research Network	ปีที่ 15 ฉบับที่ 1 (มกราคม-มิถุนายน 2565)	นานาชาติ Scopus

17	กรินทร์ กาญจนานนท์	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	The Application of Artificial Neural Network and Three-Level Full Factorial Design to Optimize a Photovoltaic System	ICIC Express Letters, Part B: Applications	ปีที่ 13 ฉบับที่ 3 (มีนาคม 2565)	นานาชาติ Scopus
18	นพรัตน์ ไวกิจนะ	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	HALPERN TSENG'S EXTRAGRADIENT METHODS FOR SOLVING VARIATIONAL INEQUALITIES INVOLVING SEMISTRICLY QUASIMONOTONE OPERATOR	Nonlinear Functional Analysis and Applications	ปีที่ 27 ฉบับที่ 1 (มีนาคม 2565)	นานาชาติ Scopus
19	นินสา พัทธวีไธ	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	The Potential of Biogas Production with Co-Digestion between Food Waste and Cow Dung	Trends in Sciences	ปีที่ 18 ฉบับที่ 24 (ธันวาคม 2564)	นานาชาติ Scopus
20	พรพนีย์ บัญชรหัตถกิจ	สาธารณสุขศาสตร์	Effects of a school-network intervention using Reduce, Reuse and Recycle in Thailand	Health Education Journal	ปีที่ 81 ฉบับที่ 3 (เมษายน 2565)	นานาชาติ Scopus

ระดับนานาชาตินอกรฐาน 6 บทความ						
ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	สังกัด	ชื่อเรื่อง	ชื่อวารสาร	ฉบับที่	ฐานข้อมูล
1	ปัทมทัต ตันธณปัญญากร	สาธารณสุขศาสตร์	Prevalence and Factors Associated to Alcohol Consumption Behavior during COVID-19 Pandemic Situation among Undergraduate Students from the Central Area of Thailand: A Descriptive Cross-Sectional Study	International Journal of Innovative Science and Research Technology	ปีที่ 6 ฉบับที่ 11 พฤศจิกายน 2564	นานาชาติ PubMed
2	ปัทมทัต ตันธณปัญญากร	สาธารณสุขศาสตร์	Effective Role of Village Health Volunteers (VHVs) in Response to the COVID-19 Pandemic Emergencies in Thailand	International Journal for Innovation Education and Research	ปีที่ 9 ฉบับที่ 11 (2564)	นานาชาติ PKP INDEX
3	ธัชพร บรรเทาใจ	คณิตศาสตร์	The solution existence of integral boundary value problem involving nonlinear implicit caputo fractional differential equations in banach	Bangmod International Journal of Mathematical & Computational Science	ปีที่ 7 (2564)	นานาชาติ Research Gate (RG)

<b>4</b>	ประณมกร อัมพรพรวดี	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	Association Analysis of COVID-19 Outbreak in Thailand Using Data Mining Techniques	PSAKU International Journal of Interdisciplinary Research	ปีที่ 10 ฉบับ ที่ 2 (2564)	นานาชาติ SSRN
<b>5</b>	ศักดิ์ชาย นาค นิก	วิทยาการจัดการ	Firm Performance Indicators as a Fundamental Analysis of Stocks and a Determinant of a Firm's Operation	International Journal of Economics and Business Administration	ปีที่ 10 ฉบับ ที่ 1 (2565)	นานาชาติ ICI
<b>6</b>	กฤษฎางค์ ศุ ภระมูล	เทคโนโลยี อุตสาหกรรม	ELECTRIC-SOLAR ENERGY HYBRID DRYER FOR SA KAEO PROVINCE	World Journal of Engineering Research and Technology	ปีที่ 8 ฉบับที่ 3 (มีนาคม 2565)	นานาชาติ ISI

ลำดับ	กิจกรรม	ระยะเวลาการดำเนินงาน												ผู้รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
1	อบรมพัฒนาศักยภาพการขอรับความคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญาและการใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ให้กับบุคลากรในหน่วยงาน ครั้งที่ 1/2565: หัวข้อ “การสืบค้นสิทธิบัตร (Patent Search)” (25 มกราคม พ.ศ. 2565)	*													โครงการพี่เลี้ยง (Mentoring Program) สวพ. ร่วมกับ มช.	ดำเนินการแล้ว
2	ยื่นขอใบรับรองอิเล็กทรอนิกส์ DIP CA – Application From การยื่นขอคุ้มครองงานทรัพย์สินทางปัญญาผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์	*	*												สวพ. อ. ปิยะพงษ์	ดำเนินการแล้ว
3	เสวนา: ทิศทางขับเคลื่อนงานทรัพย์สินทางปัญญาในสถาบันการศึกษา เป็นการเสวนาร่วมโดย มรภ.วไลยอลงกรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ และมหาวิทยาลัยมหิดล (21 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565 เวลา 13:30-15:30 น.)		*												โครงการพี่เลี้ยง (Mentoring Program) สวพ. ร่วมกับ มช.	ดำเนินการแล้ว
4	อบรมพัฒนาศักยภาพการขอรับความคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญาและการใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ให้กับบุคลากรในหน่วยงาน ครั้งที่ 2/2565: หัวข้อ “การประเมินมูลค่าทรัพย์สินทางปัญญา (IP valuation)” (29 มีนาคม พ.ศ. 2565)			*											โครงการพี่เลี้ยง (Mentoring Program) สวพ. ร่วมกับ มช.	ดำเนินการแล้ว
5	กิจกรรมพบที่ปรึกษา: ให้คำปรึกษาการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา และผลักดันการยื่นของานทรัพย์สินทางปัญญาของมหาวิทยาลัย			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		สวพ. อ. ปิยะพงษ์	กำลังดำเนินการ
6	อบรมพัฒนาศักยภาพการขอรับความคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญาและการใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ให้กับบุคลากรในหน่วยงาน ครั้งที่ 3/2565: หัวข้อ.....				*	*									โครงการพี่เลี้ยง (Mentoring Program) สวพ. ร่วมกับ มช.	กำลังดำเนินการ

ลำดับ	กิจกรรม	ระยะเวลาการดำเนินงาน												ผู้รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
7	อบรมพัฒนาศักยภาพการขอรับความคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญาและการใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ให้กับบุคลากรในหน่วยงาน ครั้งที่ 4/2565: หัวข้อ.....						*	*							โครงการพี่เลี้ยง (Mentoring Program) สวพ. ร่วมกับ มธ.	
8	อบรมพัฒนาศักยภาพการขอรับความคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญาและการใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ให้กับบุคลากรในหน่วยงาน ครั้งที่ 5/2565: หัวข้อ.....								*	*					โครงการพี่เลี้ยง (Mentoring Program) สวพ. ร่วมกับ มธ.	
9	อบรมพัฒนาศักยภาพการขอรับความคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญาและการใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ให้กับบุคลากรในหน่วยงาน ครั้งที่ 6/2565: หัวข้อ.....										*	*			โครงการพี่เลี้ยง (Mentoring Program) สวพ. ร่วมกับ มธ.	
10	การฝึกการเจรจาต่อรอง Negotiation									*	*				โครงการพี่เลี้ยง (Mentoring Program) สวพ. ร่วมกับ มธ.	
11	Business Model Canvas										*	*			โครงการพี่เลี้ยง (Mentoring Program) สวพ. ร่วมกับ มธ.	
12	การประเมินมูลค่าทรัพย์สินทางปัญญา										*	*	*		โครงการพี่เลี้ยง (Mentoring Program) สวพ. ร่วมกับ มธ.	
13	ฝึกประสบการณ์ด้านการยื่นขอรับความคุ้มครองด้านทรัพย์สินทางปัญญา และเข้าร่วมเจรจาต่อรองการอนุญาตให้ใช้สิทธิ (License)								*	*	*	*			สวพ. อ. ปิยะพงษ์ เจ้าหน้าที่	
14	จัดทำคู่มือ ถอดบทเรียนการทำงาน กระบวนการยื่นคุ้มครองงานด้านทรัพย์สินทางปัญญา และเรื่องเล่าความสำเร็จของงาน										*	*	*		สวพ. อ. ปิยะพงษ์	

ลำดับ	กิจกรรม	ระยะเวลาการดำเนินงาน										ผู้รับผิดชอบ	หมายเหตุ		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			11	12
15	จัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้และจัดแสดงผลงานที่ใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์งานทรัพย์สินทางปัญญาของทางมหาวิทยาลัยฯ								*	*	*			สวพ. อ. ปิยะพงษ์	
16	รายงานประจำปี											*	*	สวพ. อ. ปิยะพงษ์	



รายงานความก้าวหน้าการเบิกจ่ายงบประมาณทุนสนับสนุนการวิจัย  
ประจำปีงบประมาณ 2565

มหาวิทยาลัยฯ ได้รับทุนสนับสนุนการวิจัยจากงบประมาณภายในและภายนอก  
ดังนี้ ( ณ วันที่ 31 พฤษภาคม 2565)

ปีงบประมาณ 2565

ได้รับทุนสนับสนุนการวิจัย จำนวน 23 โครงการ รวมเป็นเงิน 20,440,651 บาท

➤ เบิกจ่ายแล้ว	7,927,540.50	บาท (ร้อยละ 38.78)
➤ คงเหลือ	12,513,110.50	บาท (ร้อยละ 61.22) ดังนี้
1. ทุนภายใน จำนวน 14 โครงการ รวมเป็นเงิน	8,235,000	บาท
➤ เบิกจ่ายแล้ว	4,656,000	บาท (ร้อยละ 56.54)
➤ คงเหลือ	3,579,000	บาท (ร้อยละ 43.46)
2. ทุนภายนอก จำนวน 9 โครงการ รวมเป็นเงิน	12,205,651	บาท
➤ เบิกจ่ายแล้ว	3,271,540.50	บาท (ร้อยละ 26.80)
➤ คงเหลือ	8,934,110.50	บาท (ร้อยละ 73.20)

## ทุนสนับสนุนการวิจัยภายใน ปีงบประมาณ 2565

งบประมาณรวม 8,235,000 บาท จำนวน 14 โครงการ

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ชื่อนักวิจัย	ประมาณ	เบิกจ่ายแล้ว	หมายเหตุ
<b>วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (รวม 787,000 บาท)</b>					
1	โครงการต้นแบบเรือโดยสารพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับส่งเสริมการใช้พลังงานทางเลือกในมหาวิทยาลัย ( 20 พ.ย. 64 – 19 พ.ย. 65 ) ( ทุน วจ.65 )	ผศ.ดร.นิตา พัทธวีไล ผศ.ดร.วีระวัฒน์ อุณเสนา อ.ว่าที่ ร.ต.ปิยะพงษ์ ยงเพชร นายสมหมาย แสงศิริโรจน์ นายอุษา โพธิ์สุวรรณ นายปราโมทย์ บุญมี นางสาววิริยาภรณ์ เทียมผล	450,000	270,000	<input checked="" type="checkbox"/> งวด1 <input type="checkbox"/> งวด2 <input type="checkbox"/> งวด3 อยู่ระหว่างดำเนินการ
10	1.โครงการวิจัยเรื่อง โครงการพัฒนาแพลตฟอร์มการจัดการเรียนรู้สำหรับสถานศึกษาวิวัฒน์ชุมชน (15 ธ.ค. 64 – 30 ก.ย. 65) ( ทุน ววน.65 )	อ.ดร.วิศรุต ขวัญคุ้ม / หน.คค. ผศ.ไพรินทร์ มีศรี / ผู้ร่วม ผศ.กมลมาศ วงษ์ใหญ่ / ผู้ร่วม ผศ.อิงอร วงษ์ศรีรักษา / ผู้ร่วม อ.ชวลิต โควีระวงศ์ / ผู้ร่วม อ.ปณรัตน์ วงศ์พัฒนานิภาส / ผู้ร่วม อ.ดาวธดา วีระพันธ์ / ผู้ร่วม อ.ณัฐรดี อนุพงศ์ / ผู้ร่วม	337,000	202,200	<input checked="" type="checkbox"/> งวด1 <input type="checkbox"/> งวด2 <input type="checkbox"/> งวด3 อยู่ระหว่างดำเนินการ
<b>คณะวิทยาการจัดการ (รวม 649,000 บาท)</b>					
2	ชุดโครงการวิจัยเรื่อง การพัฒนาภาวะการนำในสถานศึกษาเพื่อขับเคลื่อนการปฏิรูปการเรียนรู้ / (มี 3 โครงการย่อย) ( 20 ธ.ค. 64 – 30 ก.ย. 65 ) ( ทุน ววน.65 )	ผศ.เจษฎา ความคุ้นเคย / หน.คค. ผศ.ดร.รัตนา สิตี / ผู้ร่วม ผศ.ประพันธ์พงษ์ ชิมพงษ์ / ผู้ร่วม อ.ปวีศา เลิศวิริยะประสิทธิ์ / ผู้ร่วม อ.พงษ์พิพัฒน์ เสน่ห์ดี / ผู้ร่วม อ.จรัสรัตน์ หนองหว่า / ผู้ร่วม	649,000	389,400	<input checked="" type="checkbox"/> งวด1 <input type="checkbox"/> งวด2 <input type="checkbox"/> งวด3 อยู่ระหว่างดำเนินการ
<b>คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (รวม 486,000 บาท)</b>					
3	ชุดโครงการวิจัยเรื่อง วิจัยเชิงปฏิบัติการแบบมีส่วนร่วมการพัฒนากิจกรรมการส่งเสริมการอ่านที่สอดคล้องกับระบบนิเวศการศึกษาในโรงเรียนเครือข่ายมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ / (มี 2 โครงการย่อย) ( 14 ธ.ค. 64 – 30 ก.ย. 65 ) ( ทุน ววน.65 )	ผศ.ดร.สุพจน์ ทรายแก้ว / ที่ปรึกษา คค. รศ.ศศินันท์ เศรษฐวิวัฒน์บดี / หน.คค. ผศ.ดร.ศศิธร จันทมฤก / ผู้ร่วม ผศ.ทรรษา เวียงวะลัย / ผู้ร่วม ผศ.คชินทร์ โภกนุทาภรณ์ / ผู้ร่วม อ.ดร.วิสส์พร จิโรจน์พันธ์ / ผู้ร่วม อ.ชยกร สัตย์ชื่อ / ผู้ร่วม	486,000	291,600	<input checked="" type="checkbox"/> งวด1 <input type="checkbox"/> งวด2 <input type="checkbox"/> งวด3 อยู่ระหว่างดำเนินการ

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ชื่อนักวิจัย	ประมาณ	เบิกจ่ายแล้ว	หมายเหตุ
<b>คณะครุศาสตร์ (รวม 4,916,000 บาท)</b>					
4	1.ชุดโครงการวิจัยเรื่อง วิจัยเชิงปฏิบัติการแบบมีส่วนร่วมพัฒนารูปแบบการใช้หลักสูตรสถานศึกษาสร้างเส้นทางการเรียนรู้เพื่อเสริมสร้างทักษะชีวิตและทักษะอาชีพ ของผู้เรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายในสถานศึกษาจังหวัดปทุมธานีและจังหวัดสระแก้ว / (มี 2 โครงการย่อย) (20 ธ.ค. 64 – 30 ก.ย. 65 ) ( ทุน ววน.65)	ผศ.ดร.สุพจน์ ทรายแก้ว / ผู้วางแผน รศ.ศศินันท์ เศรษฐวัฒน์บดี / ผู้วางแผน <b>อ.ดร.เลอลักษณ์ โอทกานนท์ / ทน.คก.</b> ผศ.ดร.ณพัทธ์ บัวฉวน / ผู้ร่วม ผศ.อัจฉราวรรณ สุขเกิด / ผู้ร่วม ดร.นารี คูหาเรืองรอง / ผู้ร่วม	443,000	265,800	<input checked="" type="checkbox"/> งวด1 <input type="checkbox"/> งวด2 <input type="checkbox"/> งวด3 อยู่ระหว่างดำเนินการ
5	2.ชุดโครงการวิจัยเรื่อง การประเมินผลการเรียนรู้ตามสภาพจริงของการจัดการเรียนรู้แบบผสมผสาน / (มี 2 โครงการย่อย) ( 14 ธ.ค. 64 – 30 ก.ย. 65 ) ( ทุน ววน.65 )	รศ.ดร.สมบัติ คชสิทธิ์ / ที่ปรึกษา คก. <b>ผศ.ดร.ตनुชา สลึงค์ / ทน.คก.</b> รศ.ดร.กันต์ฤทัย คลังพหล / ผู้ร่วม รศ.ศศินันท์ เศรษฐวัฒน์บดี / ผู้ร่วม ผศ.ดร.วันสพรรัตน์ สวัสดิ์ / ผู้ร่วม อ.ดร.วิมลพร จิโรจพันธ์ / ผู้ร่วม อ.ดร.เลอลักษณ์ โอทกานนท์ / ผู้ร่วม อ.ดร.บุษยา จูงาม / ผู้ร่วม	462,000	277,200	<input checked="" type="checkbox"/> งวด1 <input type="checkbox"/> งวด2 <input type="checkbox"/> งวด3 อยู่ระหว่างดำเนินการ
6	3.ชุดโครงการวิจัยเรื่อง การวิจัยเชิงปฏิบัติการพัฒนาและออกแบบการจัดการเรียนรู้ที่เน้น Active Learning แบบ ABCD Model สำหรับครูโรงเรียนเครือข่ายของมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ / (มี 2 โครงการย่อย) (14 ธ.ค. 64 – 30 ก.ย. 65) ( ทุน ววน.65)	ผศ.ดร.สุพจน์ ทรายแก้ว / ที่ปรึกษา คก. <b>อ.ดร.วิมลพร จิโรจพันธ์ / ทน.คก.</b> รศ.ศศินันท์ เศรษฐวัฒน์บดี / ผู้ร่วม ผศ.ดร.ศศิธร จันทมฤก / ผู้ร่วม ผศ.คชินทร์ โทกนุทาภรณ์ / ผู้ร่วม ผศ.หรรษา เวียงวะลัย / ผู้ร่วม อ.ดร.ศักดิ์ดา สุภาพ / ผู้ร่วม	335,000	201,000	<input checked="" type="checkbox"/> งวด1 <input type="checkbox"/> งวด2 <input type="checkbox"/> งวด3 อยู่ระหว่างดำเนินการ
7	4.ชุดโครงการวิจัยเรื่อง วิจัยเชิงปฏิบัติการแบบมีส่วนร่วมพัฒนากิจกรรมการจัดการเรียนรู้ แบบ Active Learning ที่สอดคล้องกับระบบนิเวศการศึกษา เพื่อเสริมสร้างทักษะการคิดของผู้เรียนในโรงเรียนเครือข่ายมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ / (มี 2 โครงการย่อย) (14 ธ.ค. 64 – 30 ก.ย. 65) ( ทุน ววน.65)	ผศ.ดร.สุพจน์ ทรายแก้ว / ที่ปรึกษา คก. <b>ผศ.ดร.ศศิธร จันทมฤก / ทน.คก.</b> รศ.ศศินันท์ เศรษฐวัฒน์บดี / ผู้ร่วม ผศ.หรรษา เวียงวะลัย / ผู้ร่วม ผศ.คชินทร์ โทกนุทาภรณ์ / ผู้ร่วม อ.ดร.วิมลพร จิโรจพันธ์ / ผู้ร่วม อ.วรรณิสสา หนูช่วย / ผู้ร่วม	496,000	297,600	<input checked="" type="checkbox"/> งวด1 <input type="checkbox"/> งวด2 <input type="checkbox"/> งวด3 อยู่ระหว่างดำเนินการ

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ชื่อนักวิจัย	ประมาณ	เบิกจ่ายแล้ว	หมายเหตุ
8	5.ชุดโครงการวิจัยเรื่อง ระบบนิเวศการเรียนรู้ดิจิทัลบน Platform DBAC Style ส่งเสริมความฉลาดรู้วิทยาศาสตร์ ความฉลาดรู้คณิตศาสตร์ ความฉลาดรู้ดิจิทัล และความเป็นพลเมืองดี สำหรับครูผู้สอนในจังหวัดปทุมธานีและสระแก้ว / (มี 2 โครงการย่อย) ( 14 ธ.ค. 64 – 30 ก.ย. 65) (ทุน ววน.65)	ผศ.ดร.สุพจน์ ทรายแก้ว /ที่ปรึกษา คก. ผศ.พัชรินทร์ เศรษฐีชัยชนะ / หน.คก. อ.เฉลิมพล เสี่ยงอำ / ผู้ร่วม อ.เพ็ญศรี ชิตบุตร / ผู้ร่วม อ.ปณณานันท์ พันธแก่น / ผู้ร่วม น.ส.ภัสรา ทองเกิด / ผู้ร่วม น.ส.สโรชา กุลวงศ์ / ผู้ร่วม	3,000,000	1,800,000	<input checked="" type="checkbox"/> งวด1 <input type="checkbox"/> งวด2 <input type="checkbox"/> งวด3 อยู่ระหว่างดำเนินการ
9	6.ชุดโครงการ เรื่อง การพัฒนาวัสดุก่อสร้างสีเขียวจากผักตบชวาและเศษขยะ เพื่อการจัดการขยะอย่างยั่งยืนในมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี (มี 2 โครงการย่อย) (1 มิ.ย.65 – 31 พ.ค.66 ) (ทุน วจ.65)	อ.ดร.ตะวัน ไชยวรรณ อ.โชติกาญจน์ ราชกรม	180,000	0	<input type="checkbox"/> งวด1 <input type="checkbox"/> งวด2 <input type="checkbox"/> งวด3 อยู่ระหว่างทำสัญญา
<b>วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการ (รวม 290,000 บาท)</b>					
9	1. ชุดโครงการวิจัยเรื่อง การพัฒนาระบบนิเวศการเรียนรู้ภายในสถานศึกษารองรับการเรียนรู้เชิงรุก / (มี 2 โครงการย่อย) (14 ธ.ค. 64 – 30 ก.ย. 65) (ทุน ววน.65)	ผศ.ดร.วันสพรศรี สวัสดิ์ / หน.คก. รศ.ดร.กันต์ฤทัย คลังพหล / ผู้ร่วม รศ.ศศิรินทร์ เศรษฐีวัฒน์ / ผู้ร่วม ผศ.ดร.ตนาชา สลิวงค์ / ผู้ร่วม อ.ดร.บุษยา จุงาม / ผู้ร่วม อ.ดร.ศศิธร หาสิน / ผู้ร่วม	290,000	174,000	<input checked="" type="checkbox"/> งวด1 <input type="checkbox"/> งวด2 <input type="checkbox"/> งวด3 อยู่ระหว่างดำเนินการ
<b>โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ (รวม 812,000 บาท)</b>					
11	1. ชุดโครงการวิจัยเรื่อง วิจัยเชิงปฏิบัติการแบบมีส่วนร่วมพัฒนาครูด้วยกระบวนการชุมชนการเรียนรู้ทางวิชาชีพและการสอนแนะสำหรับครูผู้สอนในพื้นที่ที่เป็นที่ตั้งของมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ / (มี 2 โครงการย่อย) ( 20 ธ.ค. 64 – 30 ก.ย. 65) (ทุน ววน.65)	ผศ.ดร.สุพจน์ ทรายแก้ว / ผู้วางแผน รศ.ศศิรินทร์ เศรษฐีวัฒน์ / ผู้วางแผน ดร.นารี คูหาเรืองรอง / หน.คก. ผศ.ดร.ณพัทธ์ บัวฉวน / ผู้ร่วม ผศ.อัครวรรณ สุขเกิด / ผู้ร่วม อ.ดร.เลอลักษณ์ โอทกานนท์ / ผู้ร่วม	812,000	487,200	<input checked="" type="checkbox"/> งวด1 <input type="checkbox"/> งวด2 <input type="checkbox"/> งวด3 อยู่ระหว่างดำเนินการ

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ชื่อนักวิจัย	ประมาณ	เบิกจ่ายแล้ว	หมายเหตุ
คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (รวม 295,000 บาท)					
	1. การบูรณาการการพัฒนา กระดาษฟางข้าวสู่นวัตกรรม ผลิตภัณฑ์ชุมชนแบบมีส่วนร่วม / ((มี 3 โครงการย่อย)) (1 มิ.ย.65 – 31 พ.ค.66 ) (ทุน วจ.65)	ผศ.ดร.วุฒิชัย วิลาทานั่ง ผศ.วัฒนา อัจฉริยะโพธา อ.ศิริวรรณ พลเศษ อ.ภัทรภรณ์ เหนือศรี	150,000	0	<input type="checkbox"/> งวด1 <input type="checkbox"/> งวด2 <input type="checkbox"/> งวด3 อยู่ระหว่างทำ สัญญา
	2. การพัฒนาเทคโนโลยีการ จัดการน้ำสำหรับการปลูกกล้วย ไข่ เพื่อการแก้ปัญหาการขาด แคลนน้ำตำบลคลองไก่อี้น อำเภอคลองหาด จังหวัดสระแก้ว	อ.ภูมรินทร์ ทวีศรี อ.วีระพงษ์ ทองสา อ.ปณณนันท์ พันธแก่น อ.ศิลปชัย กลิ่นไกล อ.ธวัชชัย มูลตลาด	145,000	0	<input type="checkbox"/> งวด1 <input type="checkbox"/> งวด2 <input type="checkbox"/> งวด3 อยู่ระหว่างทำ สัญญา

## ทุนสนับสนุนการวิจัยภายนอก ปีงบประมาณ 2565

งบประมาณรวม 12,205,651 บาท จำนวน 9 โครงการ

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ชื่อนักวิจัย	ประมาณ	เบิกจ่ายแล้ว	หมายเหตุ
<b>คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (รวม 699,276 บาท)</b>					
1	ปัจจัยที่ส่งผลต่อการตัดสินใจเลือกเข้ามาลงทุนธุรกิจด้านการดูแลผู้สูงอายุ (Elderly Care) ในประเทศไทยของนักลงทุนเอกชนญี่ปุ่น (สป.อว.) (31 ม.ค.65 – 30 ม.ค.66)	อ.ดร.ดาวราย ลิ้มสายห้ว	299,276	179,565.50	<input checked="" type="checkbox"/> งวด1 <input type="checkbox"/> งวด2 <input type="checkbox"/> งวด3 อยู่ระหว่างดำเนินการ
2	นวัตกรรมวัสดุดินในการสร้างสรรค์ (สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)) (28 ม.ค.65 – 27 ม.ค.66)	ผศ.เดือนฉายผู้ชนะ ภูประเสริฐ	400,000	120,000	<input checked="" type="checkbox"/> งวด1 <input type="checkbox"/> งวด2 <input type="checkbox"/> งวด3 อยู่ระหว่างดำเนินการ
3	การพัฒนาหลักสูตรพัฒนาสมรรถนะด้านการสื่อสารสุขภาพในกลุ่มผู้สูงอายุของอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านจังหวัดปทุมธานี” (ทุนนักวิจัยรุ่นใหม่ (วช.))	อ.ปวิช เรียงศิริ	270,000	0	<input type="checkbox"/> งวด1 <input type="checkbox"/> งวด2 <input type="checkbox"/> งวด3 อยู่ระหว่างทำสัญญา
<b>วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการ (รวม 7,399,575 บาท)</b>					
4	โครงการสำรวจขยะมูลฝอยในพื้นที่บ่อขยะเทกองแบบเปิดโล่ง (Open Dumping) และการจัดการขยะมูลฝอยในพื้นที่กองพลทหารราบที่ 9 บริเวณเชิงเขาทอง หมู่ที่ 5 ตำบลแก่งเสี้ยน อำเภอเมือง จังหวัดกาญจนบุรี (บริษัทแก่งเสี้ยนจำกัด) (26 ม.ค.65 – 25 ม.ค.66)	ผศ.ดร.วันสพรรัตน์ สวัสดิ์	206,250	144,375	<input checked="" type="checkbox"/> งวด1 <input type="checkbox"/> งวด2 <input type="checkbox"/> งวด3 อยู่ระหว่างดำเนินการ
5	โครงการพัฒนาสมรรถนะกำลังคนขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจสังคมและชุมชน นวัตกรรมเชิงพื้นที่ที่เน้นการมีส่วนร่วมของภาคีเครือข่าย (สป.อว.) (22 ก.พ.65 – 21 ก.พ.66)	ผศ.ดร.สุพจน์ ทรายแก้ว และคณะ	3,500,000	1,750,000	<input type="checkbox"/> งวด1 <input type="checkbox"/> งวด2 <input type="checkbox"/> งวด3 อยู่ระหว่างดำเนินการ
6	นวัตกรรมการเลี้ยงด้วงสาคูเพื่อเพิ่มศักยภาพการแข่งขันทางเศรษฐกิจ ผลิตภัณฑ์อาหารแมลงของประเทศ (งบที่เสนอขอ 3,693,325 บาท) (อยู่ระหว่างปรับแก้โครงการรอบสุดท้ายก่อนทำสัญญา)	อ.ศศิธร ทาสิน และคณะ	3,693,325	0	<input type="checkbox"/> งวด1 <input type="checkbox"/> งวด2 <input type="checkbox"/> งวด3 อยู่ระหว่างพิจารณา งบประมาณ

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ชื่อนักวิจัย	ประมาณ	เบิกจ่ายแล้ว	หมายเหตุ
<b>คณะเทคโนโลยีการเกษตร (รวม 2,986,000 รวม)</b>					
7	การปรับปรุงพันธุ์ การส่งเสริมการปลูกลิเซียนท์สเพื่อการผลิตไม้ดอกกระถางและไม้ตัดดอกให้เหมาะสมกับตลาดและผลิตในประเทศไทย (สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.))	อ.ดร.นุชรัฐ บาลลา และคณะ	2,986,000	895,800	<input checked="" type="checkbox"/> งวด1 <input type="checkbox"/> งวด2 <input type="checkbox"/> งวด3 อยู่ระหว่างทำสัญญา
<b>มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ สระแก้ว</b>					
8	การพัฒนาทักษะ Soft Skill ที่จำเป็นสำหรับนักศึกษาเพื่อสร้างนวัตกรรมชุมชนด้วยกระบวนการวิศวกรรมสังคม	อ.คณิต เรืองขจร และคณะ	750,000	0	<input type="checkbox"/> งวด1 <input type="checkbox"/> งวด2 <input type="checkbox"/> งวด3 อยู่ระหว่างทำสัญญา
<b>งานวิชาศึกษาทั่วไป</b>					
9	การสร้างและพัฒนาธุรกิจอุตสาหกรรมสร้างสรรค์ (ทางออนไลน์) (ทุนฯ กองพัฒนาอุตสาหกรรมชุมชน) (22 ก.พ.65 – 21 ก.พ.66)	อ.ณรัฐ พรนิธิบุญ	100,800	100,800	<input checked="" type="checkbox"/> งวด1 ปิดเล่มแล้ว

ภาคผนวก

แนวทางการปรับปรุง การบริหารจัดการความเสี่ยง



แนวทางการปรับปรุง การบริหารจัดการความเสี่ยง

ปัจจัยเสี่ยง s1 หลักสูตรไม่ตอบสนองความต้องการของผู้เรียน ทำให้มีผู้สนใจจำนวนน้อย

กิจกรรมหลัก	กิจกรรมย่อย	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ	ผลลัพธ์	ผลกระทบ ที่ทำให้ความเสี่ยงลดลง
1. จัดทำโครงการความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกเพื่อเปิดโอกาสในการเพิ่มนักศึกษา	1. ศึกษาความต้องการของผู้ใช้บัณฑิตเกี่ยวกับคุณลักษณะของบัณฑิต 2. จัดกิจกรรมเชิงรุก เพื่อดำเนินการด้านความร่วมมือกับหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชน	ต.ค. 64 – ก.ย. 65	สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน	1. ทราบความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต เพื่อนำมาพัฒนาและปรับปรุงหลักสูตรและคุณลักษณะบัณฑิตให้ตอบสนองความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต 2. ได้บัณฑิตที่ตอบโจทย์ เป้าประสงค์มีโครงการความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอก จำนวน 10 หน่วยงาน ดำเนินการแล้วเสร็จ 3 หน่วยงาน และอยู่ในระหว่างดำเนินการ 2 หน่วยงาน 1) มหาวิทยาลัยได้ร่วมมือทางวิชาการ (MOU) ระหว่างบริษัท แพลซ เอ็กซ์เพรส จำกัด 2) มหาวิทยาลัยได้ร่วมมือทางวิชาการ (MOU) ระหว่าง มรภ.วไลยอลงกรณ์ฯ กับอำเภอตาพระยา จังหวัดสระแก้ว 3) มหาวิทยาลัยได้ร่วมลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการระหว่างมหาวิทยาลัยฯ กับองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระแก้ว และอยู่ระหว่างดำเนินการหารือกับหน่วยงานภายนอกอีกจำนวน 2 หน่วยงาน คือ 1) มหาวิทยาลัยได้ร่วมมือหรือแนวทางการทำบันทึกข้อตกลงทางวิชาการระหว่าง มรภ.วไลยอลงกรณ์ฯ กับกองทัพอากาศ ณ กองทัพอากาศ ดอนเมือง กรุงเทพมหานคร 2) มหาวิทยาลัยได้เข้าหารือแนวทางการจัดการศึกษาร่วมกับสหกรณ์โคนม วังน้ำเย็น อำเภอวังน้ำเย็น จังหวัดสระแก้ว	เป้าหมาย มีนักศึกษาเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 50 ของโครงการความร่วมมือ ผลที่ได้รับตามวัตถุประสงค์ ยังไม่มีจำนวนนักศึกษาเพิ่มขึ้น

กิจกรรมหลัก	กิจกรรมย่อย	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ	ผลลัพธ์	ผลกระทบ ที่ทำให้ความเสี่ยงลดลง																																										
2. การปรับปรุงหลักสูตรให้ทันต่อความต้องการของผู้เรียนและผู้ใช้บัณฑิต	1. จัดการเรียนการสอนแบบสัมฤทธิ์บัตร 2. จัดการเรียนการสอนหลักสูตรระยะสั้น 3. จัดทำหลักสูตร 2 ปีต่อเนื่อง			<p>1. มีการจัดทำรายวิชาสัมฤทธิ์บัตร เพื่อตอบสนองความต้องการของกลุ่มเป้าหมายที่สนใจเรียนเก็บหน่วยกิต และเทียบโอนรายวิชาในระดับปริญญาตรีได้ จำนวน 357 รายวิชา</p> <p>2. มีจำนวนหลักสูตรระยะสั้น จำนวน 17 หลักสูตร คือ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>คณะ</th> <th>ชื่อหลักสูตร</th> <th>ลักษณะ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">เทคโนโลยี อุตสาหกรรม</td> <td>1) โรงเรียนอัจฉริยะ</td> <td>Reskill/ Upskill</td> </tr> <tr> <td>2) ปีนดินเป็นรายได้</td> <td>Reskill/ Upskill</td> </tr> <tr> <td>3) Solidworks สำหรับงานอุตสาหกรรม</td> <td>Reskill/ Upskill</td> </tr> <tr> <td>4) พิแอลซีเบคคอปพีสำหรับงานอุตสาหกรรม</td> <td>Reskill/ Upskill</td> </tr> <tr> <td rowspan="6">วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี</td> <td>5) ทักษะการเอาตัวรอดได้เมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินสำหรับนักเรียน</td> <td>Upskill</td> </tr> <tr> <td>6) Risk Assessment หัวใจสำคัญของการประเมินตนเองทุกประเภท</td> <td>Upskill</td> </tr> <tr> <td>7) ปฏิบัติการสนุกของเด็กช่างคิด</td> <td>Upskill</td> </tr> <tr> <td>8) การจัดตกแต่งจานอาหาร</td> <td>Upskill</td> </tr> <tr> <td>9) การประกอบอาหารไทยเบื้องต้น</td> <td>Re/ Upskill</td> </tr> <tr> <td>10) ทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน “ผู้ประกอบอาหารไทย ระดับ 1”</td> <td>Upskill</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">มนุษยศาสตร์</td> <td>11) จานโปรดคุณกำหนดได้</td> <td>Upskill</td> </tr> <tr> <td>12) นวัตกรรมสังคม</td> <td>Upskill</td> </tr> <tr> <td>13) พลเมืองตื่นรู้</td> <td>Upskill</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">ครุศาสตร์</td> <td>14) การจัดการชุมชนเข้มแข็ง</td> <td>วุฒิบัตร</td> </tr> <tr> <td>15) เทคนิคพิชิตข้อสอบมาตรฐานภาษาอังกฤษ</td> <td>Upskill</td> </tr> <tr> <td>16) สนุกภาษาผ่านละคร</td> <td>Upskill</td> </tr> <tr> <td>เทคโนโลยีการเกษตร</td> <td>17) การออกแบบสวนสโตนไลน์</td> <td>Upskill</td> </tr> </tbody> </table>	คณะ	ชื่อหลักสูตร	ลักษณะ	เทคโนโลยี อุตสาหกรรม	1) โรงเรียนอัจฉริยะ	Reskill/ Upskill	2) ปีนดินเป็นรายได้	Reskill/ Upskill	3) Solidworks สำหรับงานอุตสาหกรรม	Reskill/ Upskill	4) พิแอลซีเบคคอปพีสำหรับงานอุตสาหกรรม	Reskill/ Upskill	วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี	5) ทักษะการเอาตัวรอดได้เมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินสำหรับนักเรียน	Upskill	6) Risk Assessment หัวใจสำคัญของการประเมินตนเองทุกประเภท	Upskill	7) ปฏิบัติการสนุกของเด็กช่างคิด	Upskill	8) การจัดตกแต่งจานอาหาร	Upskill	9) การประกอบอาหารไทยเบื้องต้น	Re/ Upskill	10) ทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน “ผู้ประกอบอาหารไทย ระดับ 1”	Upskill	มนุษยศาสตร์	11) จานโปรดคุณกำหนดได้	Upskill	12) นวัตกรรมสังคม	Upskill	13) พลเมืองตื่นรู้	Upskill	ครุศาสตร์	14) การจัดการชุมชนเข้มแข็ง	วุฒิบัตร	15) เทคนิคพิชิตข้อสอบมาตรฐานภาษาอังกฤษ	Upskill	16) สนุกภาษาผ่านละคร	Upskill	เทคโนโลยีการเกษตร	17) การออกแบบสวนสโตนไลน์	Upskill	
คณะ	ชื่อหลักสูตร	ลักษณะ																																													
เทคโนโลยี อุตสาหกรรม	1) โรงเรียนอัจฉริยะ	Reskill/ Upskill																																													
	2) ปีนดินเป็นรายได้	Reskill/ Upskill																																													
	3) Solidworks สำหรับงานอุตสาหกรรม	Reskill/ Upskill																																													
	4) พิแอลซีเบคคอปพีสำหรับงานอุตสาหกรรม	Reskill/ Upskill																																													
วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี	5) ทักษะการเอาตัวรอดได้เมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินสำหรับนักเรียน	Upskill																																													
	6) Risk Assessment หัวใจสำคัญของการประเมินตนเองทุกประเภท	Upskill																																													
	7) ปฏิบัติการสนุกของเด็กช่างคิด	Upskill																																													
	8) การจัดตกแต่งจานอาหาร	Upskill																																													
	9) การประกอบอาหารไทยเบื้องต้น	Re/ Upskill																																													
	10) ทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน “ผู้ประกอบอาหารไทย ระดับ 1”	Upskill																																													
มนุษยศาสตร์	11) จานโปรดคุณกำหนดได้	Upskill																																													
	12) นวัตกรรมสังคม	Upskill																																													
	13) พลเมืองตื่นรู้	Upskill																																													
ครุศาสตร์	14) การจัดการชุมชนเข้มแข็ง	วุฒิบัตร																																													
	15) เทคนิคพิชิตข้อสอบมาตรฐานภาษาอังกฤษ	Upskill																																													
	16) สนุกภาษาผ่านละคร	Upskill																																													
เทคโนโลยีการเกษตร	17) การออกแบบสวนสโตนไลน์	Upskill																																													

กิจกรรมหลัก	กิจกรรมย่อย	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ	ผลลัพธ์	ผลกระทบ ที่ทำให้ความเสี่ยงลดลง
				<p>3. มีหลักสูตรปริญญาตรี (ต่อเนื่อง) เพื่อตอบสนองความต้องการของกลุ่มเป้าหมายที่ต้องการพัฒนาตนเอง จำนวน 3 หลักสูตร คือ</p> <p>1) หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม</p> <p>2) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชามาตรวิทยาอุตสาหกรรมและระบบคุณภาพ</p> <p>3) หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจสมัยใหม่</p>	
3. พัฒนาหลักสูตรใหม่ที่ตอบสนองความต้องการด้านการบิน	<p>1. การปรับปรุงหลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจการบิน (หลักสูตรนานาชาติ) เป็นหลักสูตรบรหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมจัดการการบิน (หลักสูตรนานาชาติ) Innovative Aviation Management (International Program)</p> <p>2. พัฒนาหลักสูตรระยะสั้นด้านการบิน เพื่อตอบสนองต่อการพัฒนาหลักสูตรบัณฑิตพันธุ์ใหม่</p>	มี.ย. 65 - ธ.ค. 65	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจการบิน (หลักสูตรนานาชาติ)	ได้บัณฑิตที่ตรงกับความต้องการของตลาดแรงงานการแผนพัฒนาด้านมหานครการบิน EEC และตอบสนองต่อความต้องการของผู้เรียนชาวต่างชาติผ่านความร่วมมือกับเครื่องข่ายทั้งในและต่างประเทศ	

แนวทางการปรับปรุง การบริหารจัดการความเสี่ยง

ปัจจัยเสี่ยง ๐1 ผลงานการตีพิมพ์ในระดับนานาชาติยังมีจำนวนน้อยมาก

กิจกรรมหลัก	กิจกรรมย่อย	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ	ผลลัพธ์	ผลกระทบที่ทำให้ความเสี่ยงลดลง
1. การสนับสนุนการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในระดับนานาชาติ	1.1 การให้เงินสนับสนุนการเสนอผลงานวิจัย งานสร้างสรรค์และการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ	ตลอดปีงบประมาณ	สถาบันวิจัยและพัฒนา (อ.กุลชาติ พันธวรกุล/นางสาวปริยา ยอดจันทร์)	มีการอนุมัติเงินสนับสนุนผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ระดับนานาชาติ จำนวน 30,000 บาทต่อบทความ  ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ 2565 : จำนวน 95 บทความ จำแนกเป็น <ul style="list-style-type: none"> <li>ระดับชาติ 69 เรื่อง ฐานข้อมูล TCI 1 = 21 ฐานข้อมูล TCI 2 = 48</li> <li>ระดับนานาชาติ 26 เรื่อง จำแนกเป็นระดับนานาชาติในฐาน 20 บทความ ระดับนานาชาตินอกฐาน 6 บทความ</li> </ul>	ค่าเป้าหมาย 2563 : ได้รับการเผยแพร่ในระดับชาติหรือนานาชาติ จำนวน 350 ผลงาน ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์เผยแพร่ในระดับชาติหรือนานาชาติ จำนวน 288 ผลงาน  ค่าเป้าหมาย 2564 : ได้รับการเผยแพร่ในระดับชาติหรือนานาชาติ จำนวน 450 ผลงาน ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์เผยแพร่ในระดับชาติหรือนานาชาติ จำนวน 484 ผลงาน
	1.2 การมอบรางวัลนักวิจัยดีเด่นด้านการตีพิมพ์เผยแพร่ เพื่อเชิดชูเกียรติ	พ.ศ. 2565	สถาบันวิจัยและพัฒนา (อ.ปวิช เรียงศิริ/นางสาวสุพัตรา ทาสีเสียด)	มีการมอบรางวัลนักวิจัยดีเด่น ด้านการตีพิมพ์เผยแพร่ ประจำปี 2564 จำนวน 10 ท่าน ซึ่งมีเกณฑ์การพิจารณาจากจำนวนผลงานที่ตีพิมพ์ในระดับชาติหรือนานาชาติ ฐานข้อมูลที่ตีพิมพ์ภายในเดือน พ.ศ. 2565 ในวันที่ 7 มิ.ย 2565	ค่าเป้าหมาย 2565 : ได้รับการเผยแพร่ในระดับชาติหรือนานาชาติ จำนวน 480 ผลงาน (ร้อยละ 40 จากเป้า 3 ปี ย้อนหลัง)  ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ 2565 : จำนวน 125 เรื่อง แบ่งเป็น ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ 2565 : จำนวน 95 บทความ จำแนกเป็นระดับชาติ 69 เรื่อง ฐานข้อมูล TCI 1 = 21
2. การแนะนำโปรแกรมและแหล่งข้อมูลสนับสนุนการสร้างผลงานเพื่อตีพิมพ์ในระดับนานาชาติ	2.1 การแนะนำโปรแกรม Paraphrasing Tools เช่น Quillbot และ Grammarly เพื่อให้อาจารย์ได้ทดลองใช้พัฒนาทักษะด้านการเขียนภาษาอังกฤษ	ส.ค. 2565	สถาบันวิจัยและพัฒนา (ผศ.ดร.วีระวัฒน์ อุ่นเสนาหา/ นายชูศักดิ์ ชันธชาติ)	อยู่ในระหว่างดำเนินการ	

	2.5 การสนับสนุนให้อาจารย์เป็นสมาชิกเว็บไซต์ ResearchGate เพื่อแลกเปลี่ยนข้อมูลด้านการตีพิมพ์ผลงานในระดับนานาชาติ	ส.ค. 2565			ฐานข้อมูล TCI 2 = 48 ระดับนานาชาติ 26 เรื่อง จำแนกเป็น ระดับนานาชาติในฐาน 20 บทความ ระดับนานาชาตินอกฐาน 6 บทความ คิดเป็นร้อยละ 19.79
3. การจัดอบรม “การเขียนบทความวิจัย” เพื่อตีพิมพ์ในฐานข้อมูลนานาชาติ	3.1 การอบรมเทคนิคเขียนผลงานวิจัยเพื่อตีพิมพ์ระดับนานาชาติ  3.2 การอบรมเทคนิคการเลือกวารสารเพื่อยื่นตีพิมพ์ในระดับนานาชาติ	ก.ย. 2565  ก.ย. 2565	สถาบันวิจัยและพัฒนา (ผศ.ดร.วีระวัฒน์ อุ้นเสนาหา/ นายชูศักดิ์ ชันธชาติ)	อยู่ระหว่างดำเนินการ  อยู่ระหว่างดำเนินการ	
4. การพัฒนาทักษะทางภาษา เพื่อการเขียนตีพิมพ์ผลงานในระดับนานาชาติ	4.1 แนะนำแหล่งข้อมูลที่เป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาทักษะด้านการใช้ภาษาอังกฤษและการเขียนภาษาอังกฤษเชิงวิชาการ 4.2 จัดอบรมพัฒนาทักษะทางภาษา เพื่อการเขียนตีพิมพ์ผลงานในระดับนานาชาติ	ตลอด ปีงบประมาณ  ก.ค. – ก.ย. 2565	สถาบันวิจัยและพัฒนา (ผศ.ดร.วีระวัฒน์ อุ้นเสนาหา/ นายชูศักดิ์ ชันธชาติ)	อยู่ในระหว่างดำเนินการจัดหาแหล่งข้อมูล  อยู่ในระหว่างดำเนินการวางกรอบเนื้อหาการอบรมและเชิญวิทยากร	
5. จัดตั้งที่ปรึกษา (Mentor) เพื่อให้คำแนะนำเกี่ยวกับการเขียนผลงานเพื่อตีพิมพ์ในระดับนานาชาติ	5.1 การจัดตั้งผู้ทรงคุณวุฒิเป็นที่ปรึกษาด้านการเขียนผลงานเพื่อตีพิมพ์ในระดับนานาชาติ ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 5.2 การจัดตั้งผู้ทรงคุณวุฒิเป็นที่ปรึกษาด้านการเขียนผลงานเพื่อตีพิมพ์ในระดับนานาชาติ ด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	ก.ค. – ก.ย. 2565  ก.ค. – ก.ย. 2565	สถาบันวิจัยและพัฒนา (ผศ.ดร.วีระวัฒน์ อุ้นเสนาหา/ นายชูศักดิ์ ชันธชาติ)	อยู่ระหว่างดำเนินการเชิญและแต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิ  อยู่ระหว่างดำเนินการเชิญและแต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิ	
6. สร้างเครือข่ายแลกเปลี่ยนเรียนรู้เกี่ยวกับระบบการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานของวารสารแต่ละฉบับ	6.1 การสร้างเครือข่ายแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านการตีพิมพ์ผลงานวิจัยระดับนานาชาติกับวารสารนานาชาติ 6.2 การสร้างเครือข่ายแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านการตีพิมพ์ผลงานวิจัยระดับนานาชาติ อื่น ๆ	ก.ค. – ก.ย. 2565  ก.ค. – ก.ย. 2565	สถาบันวิจัยและพัฒนา (ผศ.ดร.วีระวัฒน์ อุ้นเสนาหา/ นายชูศักดิ์ ชันธชาติ)	อยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนาเครือข่ายแลกเปลี่ยนเรียนรู้กับมหาวิทยาลัยมหิดลให้เป็นรูปธรรม และประสานงานกับสถาบันชั้นนำอื่นๆเพื่อร่วมสร้างเครือข่ายการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในระดับนานาชาติ	

แนวทางการปรับปรุง การบริหารจัดการความเสี่ยง

ปัจจัยเสี่ยง 03 จำนวนนักศึกษาไม่เป็นไปตามแผนการรับ

กิจกรรมหลัก	กิจกรรมย่อย	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ	ผลลัพธ์	ผลกระทบที่ทำให้ความเสี่ยงลดลง
มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดสระแก้ว					
1.1 องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระแก้ว (อบจ.สระแก้ว)	1. คณะผู้บริหารทั้ง 2 หน่วยงานประชุมหารือร่วมกันเพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจในการดำเนินงานร่วมกัน  2. บันทึกตกลงความร่วมมือทางวิชาการ  3. จัดทำ (ร่าง) ประกาศทุนการศึกษาภายใต้โครงการความร่วมมือทางวิชาการ  4. สำรวจความต้องการ และประชาสัมพันธ์การรับสมัครนักศึกษาในหลักสูตรต่าง ๆ	อยู่ระหว่างการประสานงาน	อาจารย์ ดร.ชัยวุฒิ เทโพธิ์ ผู้ช่วยอธิการบดี	1. มีการสื่อสารที่เข้าใจแนวทางปฏิบัติร่วมกันที่ชัดเจนเพื่อนำไปกำหนดผู้รับผิดชอบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง  2. ทั้งสองหน่วยงานมีความชัดเจนและทราบบทบาทในการดำเนินงานของแต่ละหน่วยงาน  3. ผู้ที่สนใจเข้ารับการศึกษามีข้อมูลในการตัดสินใจ  4. ทราบความต้องการของผู้ที่จะศึกษาต่อ ในหลักสูตร/สาขาวิชา ต่าง ๆ ผู้สนใจมีข้อมูลประกอบการตัดสินใจ	ดำเนินการรับสมัครนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2565 เป้าหมาย  ภาคปกติ 90 คน จำนวนที่สมัคร 11 คน คิดเป็นร้อยละ 13.33 %  ภาคเสาร์-อาทิตย์ 300 คน จำนวนที่สมัคร 131 คน คิดเป็นร้อยละ 43.66 %
1.2 กองกำกับการตำรวจตระเวนชายแดนที่ 12 (ค่ายเจ้าพระยาราชสุภาวดี) อำเภออรัญประเทศ จังหวัดสระแก้ว	1. คณะผู้บริหารทั้ง 2 หน่วยงานประชุมหารือร่วมกันเพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจในการดำเนินงานร่วมกัน  2. สำรวจความต้องการ และประชาสัมพันธ์การรับสมัครนักศึกษาในหลักสูตรต่าง ๆ	อยู่ระหว่างการประสานงาน	อาจารย์คณิต เรืองขจร รองผู้อำนวยการงานวิชาการและพัฒนานักศึกษา	1. มีการสื่อสารที่เข้าใจแนวทางปฏิบัติร่วมกันที่ชัดเจนเพื่อนำไปกำหนดผู้รับผิดชอบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง  2. ทราบความต้องการของผู้ที่จะศึกษาต่อ ในหลักสูตร/สาขาวิชา ต่าง ๆ ผู้สนใจมีข้อมูลประกอบการตัดสินใจ	

กิจกรรมหลัก	กิจกรรมย่อย	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ	ผลลัพธ์	ผลกระทบที่ทำให้ความเสี่ยงลดลง
1.3 วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี สระแก้ว	<p>1. ทั้ง 2 หน่วยงานประชุมหารือร่วมกัน เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจ ในการดำเนินงานร่วมกัน</p> <p>2. (ร่าง) บันทึกตกลงความร่วมมือทางวิชาการ</p> <p>3. จัดทำ (ร่าง) ประกาศทุนการศึกษาภายใต้โครงการความร่วมมือทางวิชาการ</p> <p>4. การจัดทำหลักสูตรเทียบโอนของทั้ง 2 สถาบันการศึกษา ให้เป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนด</p> <p>5. ตรวจสอบความต้องการ และประชาสัมพันธ์ การรับสมัครนักศึกษาในหลักสูตรต่าง ๆ</p>	<p>6 เมษายน 2565</p> <p>8 เมษายน 2565</p> <p>อยู่ระหว่างดำเนินการ</p> <p>หลักสูตรอยู่ระหว่างดำเนินการ</p>	<p>อาจารย์คณิต เรืองขจร รองผู้อำนวยการ งานวิชาการและพัฒนานักศึกษา</p>	<p>1. มีการสื่อสารที่เข้าใจแนวทางปฏิบัติร่วมกันที่ชัดเจนเพื่อนำไปกำหนดผู้รับผิดชอบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง</p> <p>2. ทั้งสองหน่วยงานมีความชัดเจนและทราบบทบาทในการดำเนินงานของแต่ละหน่วยงาน</p> <p>3. ผู้ที่สนใจเข้ารับการศึกษา มีข้อมูลในการตัดสินใจ</p> <p>4. อยู่ระหว่างดำเนินการเทียบโอนหลักสูตร</p> <p>5. ทราบความต้องการของผู้ที่จะศึกษาต่อ ในหลักสูตร/สาขาวิชา ต่าง ๆ ผู้สนใจมีข้อมูลประกอบการตัดสินใจ</p>	
1.4 สหกรณ์โคนมวังน้ำเย็น จำกัด	<p>1. คณะผู้บริหารทั้ง 2 หน่วยงานประชุมหารือร่วมกันเพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจ ในการดำเนินงานร่วมกัน</p> <p>2. (ร่าง) บันทึกตกลงความร่วมมือทางวิชาการ</p> <p>3. ตรวจสอบความต้องการ และประชาสัมพันธ์ การรับสมัครนักศึกษาในหลักสูตรต่าง ๆ</p>		<p>อาจารย์ ดร. ชัยวุฒิ เทโพธิ์ ผู้ช่วยอธิการบดี</p>	<p>1. มีการสื่อสารที่เข้าใจแนวทางปฏิบัติร่วมกันที่ชัดเจนเพื่อนำไปกำหนดผู้รับผิดชอบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง</p> <p>2. ทั้งสองหน่วยงานมีความชัดเจนและทราบบทบาทในการดำเนินงานของแต่ละหน่วยงาน</p> <p>3. ทราบความต้องการของผู้ที่จะศึกษาต่อ ในหลักสูตร/สาขาวิชา ต่าง ๆ ผู้สนใจมีข้อมูลประกอบการตัดสินใจ</p>	

กิจกรรมหลัก	กิจกรรมย่อย	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ	ผลลัพธ์	ผลกระทบที่ให้ความเสี่ยง ลดลง
1.5 สำนักงานศึกษาธิการจังหวัด สระแก้ว	1. หน่วยงานร่วมประชุมหารือร่วมกันเพื่อ สร้างความรู้ความเข้าใจ ในการ ดำเนินงานร่วมกันในการจัดการศึกษา ภายใต้ รูปแบบ SA KAEO MODEL  2. บันทึกตกลงความร่วมมือทางวิชาการ		อาจารย์ ดร.ชัยวุฒิ เทโพธิ์ ผู้ช่วยอธิการบดี	1. มีการสื่อสารที่เข้าใจแนวทางปฏิบัติร่วมกันที่ ชัดเจนเพื่อนำไปกำหนดผู้รับผิดชอบและ ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง  2. ภาศึเครือข่าย และทั้งสองหน่วยงานมีความ ชัดเจนและทราบบทบาทในการดำเนินงานของแต่ละ หน่วยงาน	
1.6 สำนักงานพัฒนาฝีมือและแรงงาน จังหวัดสระแก้ว	1. หน่วยงานร่วมประชุมหารือร่วมกันเพื่อ สร้างความรู้ความเข้าใจ ในการ ดำเนินงานร่วมกันในการจัดตั้ง <i>ศูนย์ทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน</i> (ผู้ดำเนินการทดสอบมาตรฐานฝีมือ แรงงานแห่งชาติ) 2. (ร่าง) จัดทำคำขอจัดตั้ง <i>ศูนย์ทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน</i>		อาจารย์ ดร.ชัยวุฒิ เทโพธิ์ ผู้ช่วยอธิการบดี	1. มีการสื่อสารที่เข้าใจแนวทางปฏิบัติร่วมกันที่ ชัดเจนเพื่อนำไปกำหนดผู้รับผิดชอบและ ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง  (อยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำคำขอ)	



กิจกรรมหลัก	กิจกรรมย่อย	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ	ผลลัพธ์	ผลกระทบที่ทำให้ความเสี่ยงลดลง
<b>งานวิเทศสัมพันธ์</b>					
<p>1. ประชาสัมพันธ์การเปิดรับนักศึกษาจีนระดับบัณฑิตศึกษาในสาขาวิชาหลักสูตรและการสอนจากมหาวิทยาลัยที่ทำ MOU เรียบร้อยแล้วเพิ่มเติมจากปัจจุบันที่ดำเนินการอยู่</p>	<p>1. ดำเนินการประชาสัมพันธ์ต่อเนื่องเพื่อกระตุ้นความสนใจนักศึกษากลุ่มเป้าหมายชาวจีน โดย</p> <p>1.1 จัดกิจกรรมแลกเปลี่ยนนักศึกษาเพื่อสานความสัมพันธ์และแลกเปลี่ยนวัฒนธรรม</p> <p>1.2 จัดกิจกรรม visiting professor เพื่อให้นักศึกษามหาวิทยาลัยผ่านทางอาจารย์ได้มากยิ่งขึ้น</p> <p>1.3 ประสานคณะและหลักสูตรที่จะเปิดรับนักศึกษาต่างชาติเพื่อจัดทำเอกสารประชาสัมพันธ์ฉบับภาษาอังกฤษและภาษาจีน</p>	<p>เมษายน - สิงหาคม</p>	<p>1) คณะครุศาสตร์ 2) วิทยาลัยนวัตกรรมการ 3) คณะกรรมการพัฒนางานวิเทศสัมพันธ์</p>	<p>1. สามารถรับนักศึกษาจีนจำนวนอย่างน้อย 20 คน เข้าเรียนระดับปริญญาตรีและบัณฑิตศึกษา ในภาคการศึกษา 2/2565</p>	
<p>2. ดำเนินการจัดทำ MOU กับสถาบันการศึกษาสตรี Government Maharani Laxmi Bai Girls' PG Autonomous College, Bhopal, India. และประชาสัมพันธ์นักศึกษาอินเดียมา เข้าศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา</p>	<p>2. เร่งดำเนินการจัดทำ MOU และแผนประชาสัมพันธ์</p> <p>2.1 จัดทำ Exchange program สำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา</p>	<p>พฤษภาคม - กรกฎาคม</p>	<p>1) วิทยาลัยนวัตกรรมการ โดย ผศ.ดร. อนัญญา โพธิ์ประดิษฐ์ 2) คณะกรรมการพัฒนางานวิเทศสัมพันธ์</p>	<p>2. นักศึกษาอินเดียจำนวนอย่างน้อย 10 คน สนใจเข้าเรียนระดับบัณฑิตศึกษา ในภาคการศึกษา 2/2565</p>	

กิจกรรมหลัก	กิจกรรมย่อย	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ	ผลลัพธ์	ผลกระทบที่ทำให้ความเสี่ยงลดลง
3. ดำเนินการจัดทำ MOU กับ Center for Ecological Research แห่งมหาวิทยาลัย Kyoto ประเทศญี่ปุ่น	3. เร่งดำเนินการจัดทำ MOU และหารือแนวทางสร้างความร่วมมือด้านการแลกเปลี่ยนนักศึกษาเพื่อเพิ่มศักยภาพของหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาสาขาสิ่งแวดล้อมให้มีความน่าสนใจยิ่งขึ้น 3.1 จัดกิจกรรมสานสัมพันธ์กับมหาวิทยาลัยเครือข่ายโดยเชิญมหาวิทยาลัยเครือข่ายหรือเดินทางไปยังมหาวิทยาลัยเครือข่ายเพื่อกระชับความสัมพันธ์	สิงหาคม-ธันวาคม	1) วิทยาลัยนวัตกรรมการ โดย ผศ.ดร. อนุญา โพธิ์ประดิษฐ์ 2) คณะกรรมการพัฒนางานวิเทศสัมพันธ์	3.สามารถรับนักศึกษาไทยจำนวนเพิ่มขึ้นอย่างน้อย 10 คน เข้าเรียนระดับบัณฑิตศึกษาสาขาสิ่งแวดล้อมในภาคการศึกษา 1/2566	

แนวทางการปรับปรุง การบริหารจัดการความเสี่ยง

ปัจจัยเสี่ยง F1 รายได้จากการวิจัยไม่เป็นไปตามเป้าหมาย

กิจกรรมหลัก	กิจกรรมย่อย	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ	ผลลัพธ์	ผลกระทบที่ทำให้ความเสี่ยงลดลง
1. จัดหาทุนสนับสนุนงานวิจัยและพัฒนานวัตกรรม	1.1 การสร้างเครือข่ายจัดหาทุนสนับสนุนงานวิจัยและพัฒนานวัตกรรมกับหน่วยงานผู้ให้ทุนภาครัฐ	ก.ย.64-ต.ค 65	สถาบันวิจัยและพัฒนา (ผศ.ดร.วีระวัฒน์ อ่อนเสนาหา/ นายชู ศักดิ์ ชันธชาติ)	ทุนสนับสนุนการสร้างผลงานวิจัย ที่ได้รับการอนุมัติแล้ว ได้แก่ 1.ปัจจัยที่ส่งต่อการตัดสินใจเลือกเข้ามาลงทุนธุรกิจด้านการดูแลผู้สูงอายุ (Elderly Care) ในประเทศไทยของนักลงทุนเอกชนญี่ปุ่น (ทุนจาก สป.อว.) งบฯ 299,276 บาท/อยู่ระหว่างดำเนินการ 2.นวัตกรรมวัสดุหินในการสร้างสรรค์ (ทุนจาก สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)) งบฯ 400,000 บาท/อยู่ระหว่างดำเนินการ 3.การพัฒนาหลักสูตรพัฒนาสมรรถนะด้านการสื่อสารสุขภาพในกลุ่มผู้สูงอายุของอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน จังหวัดปทุมธานี” (ทุนนักวิจัยรุ่นใหม่ (วช.)) งบฯ 270,000 บาท/อยู่ระหว่างดำเนินการ 4.โครงการพัฒนาสมรรถกำลังคนขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจสังคมและชุมชนนวัตกรรมเชิงพื้นที่ที่เน้นการมีส่วนร่วมของภาคีเครือข่าย (ทุนจาก สป.อว.) งบฯ 3,500,000 บาท/อยู่ระหว่างดำเนินการ 5.นวัตกรรมการเลี้ยงตัวงูเพื่อเพิ่มศักยภาพการแข่งขันทางเศรษฐกิจ ผลิตภัณฑ์อาหารแมลงของประเทศ (ทุนจาก บพข.) งบฯ 3,693,325 บาท/ อยู่ระหว่างทำสัญญา	ค่าเป้าหมาย 2563 :40 ล้าน ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ 2563 :1,040,500 บาท  ค่าเป้าหมาย 2564 : 10 ล้าน ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ 2564 : 2,600,270 บาท  ค่าเป้าหมาย 2565 : 35 ล้าน ผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์ 2565 : 20,440,651 บาท คิดเป็นร้อยละ 58.40
	1.2 การสร้างเครือข่ายจัดหาทุนสนับสนุนงานวิจัยและพัฒนานวัตกรรมกับหน่วยงานผู้ให้ทุนภาคเอกชน	ก.ย.64-ต.ค 65			

กิจกรรมหลัก	กิจกรรมย่อย	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ	ผลลัพธ์	ผลกระทบที่ทำให้ความเสี่ยงลดลง
				<p>6.การปรับปรุงพันธุ์การส่งเสริมการปลูกลิเซียนทัสเพื่อการผลิตไม้ดอกกระถางและไม้ตัดดอกให้เหมาะสมกับตลาดและผลิตในประเทศไทย (ทุนจาก สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)) งบ ฯ 2,986,000 บาท/ อยู่ระหว่างดำเนินการ</p> <p>7.การพัฒนาทักษะ Soft Skill ที่จำเป็นสำหรับนักศึกษาเพื่อสร้างนวัตกรรมชุมชนด้วยกระบวนการวิศวกรสังคม (ทุนจาก สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)) งบ ฯ 750,000 บาท/ อยู่ระหว่างทำสัญญา</p> <p>8.ทุน ววน. 66 ได้มีการยื่นขอรับทุน ฯ 13 โครงการ งบประมาณ 8,514,000 บาท /อยู่ระหว่างการพิจารณา</p> <p><u>ภาคเอกชน</u></p> <p>9.การสร้างและพัฒนาธุรกิจอุตสาหกรรมสร้างสรรค์ (ทางออนไลน์) (ทุน ฯ กองพัฒนาอุตสาหกรรมชุมชน) งบประมาณ 100,800 บาท / ดำเนินการแล้ว</p> <p>10. โครงการสำรวจขยะมูลฝอยในพื้นที่บ่อขยะเทกองแบบเปิดโล่ง (Open Dumping) และการจัดการขยะมูลฝอยในพื้นที่กองพลทหารราบที่ 9 บริเวณเชิงเขาทอง หมู่ที่ 5 ตำบลแก่งเสี้ยน อำเภอเมือง จังหวัดกาญจนบุรี (บริษัทแก่งเสี้ยนจำกัด) งบประมาณ 206,250 บาท / อยู่ระหว่างดำเนินการ</p>	

กิจกรรมหลัก	กิจกรรมย่อย	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ	ผลลัพธ์	ผลกระทบที่ทำให้ความเสี่ยงลดลง
2. รวบรวมแหล่งข้อมูล และข้อมูลต่าง ๆ ของแหล่งทุน	2.1 การจัดทำฐานข้อมูลนักวิจัย  2.2 การพัฒนาแพลตฟอร์มเผยแพร่ข้อมูลแหล่งทุนวิจัยที่เปิดรับ	ก.ย.64-ต.ค 65  ก.ย.64-ต.ค 65	สถาบันวิจัยและพัฒนา  (ผศ.ดร.วิระวัฒน์ อุ่นเสนาหา/ นายชูศักดิ์ ชันธชาติ)	มีรวบรวมแหล่งข้อมูลและข้อมูลต่างๆ ของแหล่งทุนเพื่อจัดทำเป็นฐานข้อมูลสารสนเทศไว้ให้บริการอาจารย์ในเว็บไซต์ NRIIS : ระบบข้อมูลสารสนเทศวิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ และฐานข้อมูลการวิจัยสถาบันวิจัยและพัฒนา Management Information System (MIS) ในการจัดการข้อมูลสารสนเทศภายในสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี	
3. จัดเวทีการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ด้านการขอทุนสนับสนุนการวิจัยจากหน่วยงานภายนอก	3.1 จัดเวทีการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ด้านการขอทุนสนับสนุนการวิจัย โดยวิทยากรจากหน่วยงานผู้ให้ทุนภาครัฐ  3.2 จัดเวทีการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ด้านการขอทุนสนับสนุนการวิจัย โดยวิทยากรจากหน่วยงานผู้ให้ทุนภาคเอกชน	ก.ย.64-ต.ค 65	สถาบันวิจัยและพัฒนา  (ผศ.ดร.วิระวัฒน์ อุ่นเสนาหา/ นายชูศักดิ์ ชันธชาติ)	มีการเชิญวิทยากรมาแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ โครงการ พัฒนางานวิจัยและนวัตกรรมในการพัฒนาชุมชนและใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ ได้เชิญวิทยากรมา (บรรยาย/อภิปราย) ในวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ณ SLB ๓๐๓ อาคารเรียนรวมสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ เวลา ๘.๐๐ – ๑๗.๓๐ น.  ๑. รองศาสตราจารย์ ดร.ธงชัย สุวรรณสิขินันท์ ตำแหน่ง รอง ผอ. หน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของประเทศ (บพข.)  ๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พันธ์ศักดิ์ พลสารรัมย์ ตำแหน่ง คณาจารย์ประจำภาควิชา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย  ๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุรัชย์ บุญเจริญ ตำแหน่ง อาจารย์ประจำหลักสูตร - มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา  ๔. อาจารย์ ดร.ชิตชัย สนั่นเสียง ตำแหน่ง ข้าราชการบำนาญ	

กิจกรรมหลัก	กิจกรรมย่อย	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ	ผลลัพธ์	ผลกระทบที่ทำให้ความเสี่ยงลดลง
4. จัดการอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนาศักยภาพนักวิจัย	<p>4.1 จัดการอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่องการสร้างเครื่องมือวิจัย</p> <p>4.2 จัดการอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพนักวิจัยให้สามารถเขียนข้อเสนอโครงการวิจัยที่ตอบโจทย์แหล่งทุน</p>	วันที่อาจารย์เมษามาอบรม	สถาบันวิจัยและพัฒนา (ผศ.ดร.วีระวัฒน์ อุ่นเสนาหา/ นายชูศักดิ์ ชันธชาติ)	<p>อบรมเชิงปฏิบัติการ “การออกแบบเครื่องมือเพื่อการวิจัยที่มีคุณภาพ” ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ วันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2565 ณ ศูนย์ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ มหาวิทยาลัย</p> <p>- การอบรมเชิงปฏิบัติการ “พัฒนาศักยภาพอาจารย์รุ่นใหม่ เพื่อเตรียมความพร้อมในการเขียนข้อเสนอโครงการวิจัยให้ตอบโจทย์แหล่งทุน” วันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2565 ณ ศูนย์ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ</p> <p>- อบรม เชิงปฏิบัติการ “การพัฒนางานบ่มเพาะชุดวิจัย VRU เพื่อขอรับทุนสนับสนุนการวิจัย” จากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) ในวันอังคารที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๕ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๖.๓๐ น. ผ่านระบบออนไลน์ Zoom Meeting โดยวิทยากรนายอดิธิสรค์ ตำนานทอง จากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน)</p>	
5. การบ่มเพาะชุดวิจัย เพื่อยื่นขออนุมัติสนับสนุนการวิจัยจากแหล่งภายนอก	5.1 การจัดตั้งผู้ประสานงานในการบ่มเพาะชุดวิจัยเพื่อยื่นขออนุมัติสนับสนุนทุนวิจัย Fundamental Fund (ววน.)		สถาบันวิจัยและพัฒนา (ผศ.ดร.วีระวัฒน์ อุ่นเสนาหา/ นายชูศักดิ์ ชันธชาติ)	มีการแต่งตั้งคณะทำงานเป็นผู้ประสานงานใน 4 ยุทธศาสตร์การวิจัยของมหาวิทยาลัย ผลที่ได้คือมีข้อเสนอโครงการที่ได้รับการพิจารณาและได้รับทุนสนับสนุนโครงการวิจัยจากสำนักงานส่งเสริมวิทยาศาสตร์และนวัตกรรม (ววน.) จำนวน 10 โครงการ รวมจำนวนเงินสนับสนุนการวิจัยทั้งสิ้น 8,514,000 บาท	