



## แผนบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

5 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2560-2564)

ฉบับปรับปรุงปีงบประมาณ 2564

ผ่านการประชุมคณะกรรมการบริหารคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

ครั้งที่.....4./...2563...วันที่.....4...พฤศจิกายน...2563....

ณ ห้องประชุมปะการัง อาคารศูนย์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

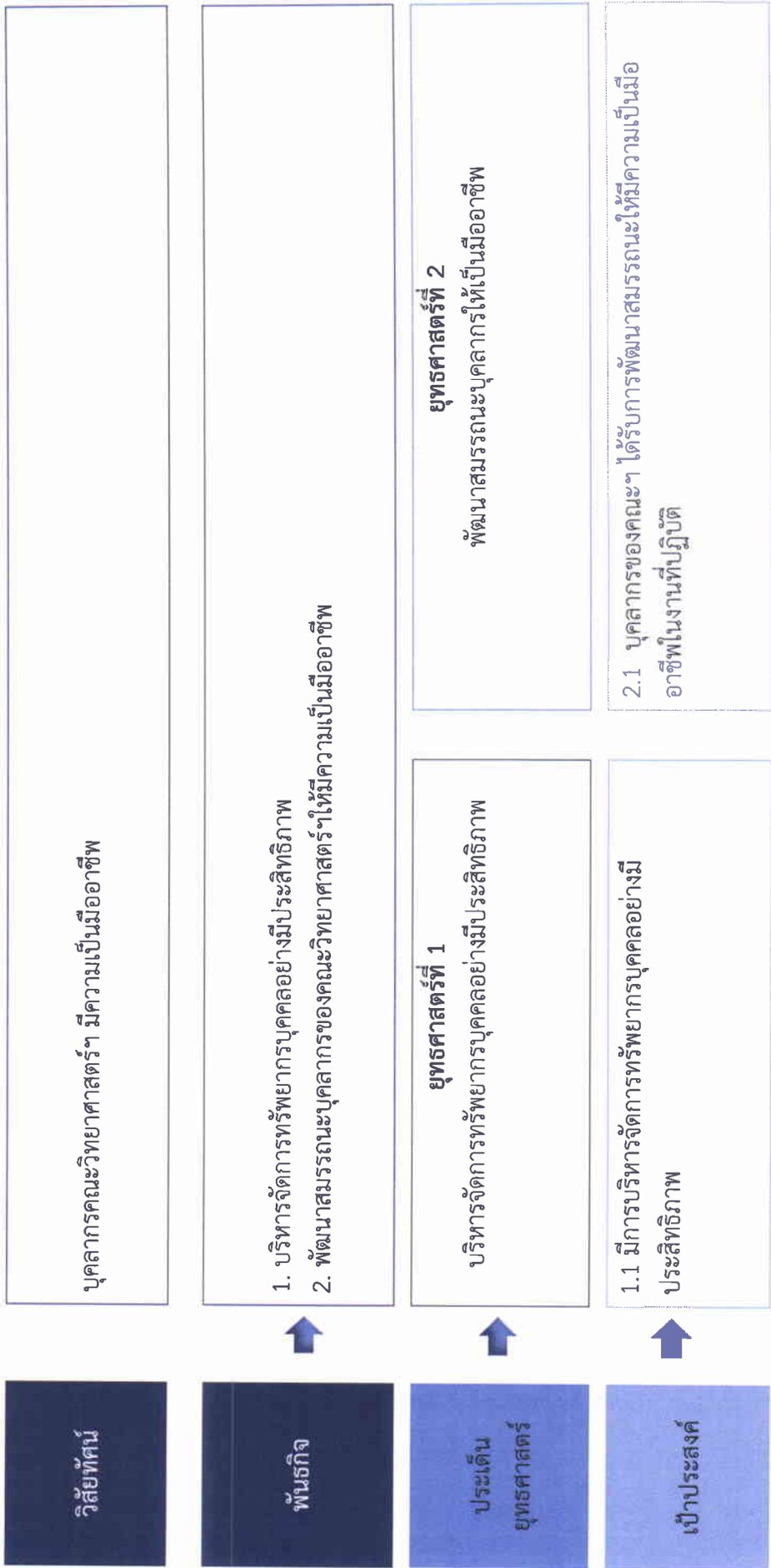
## คำนำ

แผนบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี 5 ปี (พ.ศ. 2560-2564) ฉบับปรับปรุงปีงบประมาณ 2564 จัดทำเพื่อเป็นแนวทางการบริหารจัดการและพัฒนาทรัพยากรบุคคลของคณะวิทยาศาสตร์ฯ ให้มีความสามารถในงานที่ปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยมีรายละเอียดของยุทธศาสตร์ที่จะนำไปสู่สัมฤทธิ์ผลที่วางไว้ ตลอดจนตัวชี้วัดและเป้าหมาย รวมไปถึงแผนการล่าศึกษาต่อ และแผนการเข้าสู่กระบวนการขอตำแหน่งทางวิชาการ ซึ่งจะประเมินผลตามตรวจสอบการดำเนินงานให้เกิดประสิทธิภาพ ของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีต่อไป

## สารบัญ

1.	แผนบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล/วิสัยทัศน์/พันธกิจ/ประเด็นยุทธศาสตร์/เป้าประสงค์/ตัวชี้วัด	1
2.	ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 บริหารจัดการทรัพยากรบุคคลอย่างมีประสิทธิภาพ	3
3.	ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาสมรรถนะบุคลากรให้ความเป็นมืออาชีพ	4
4.	ปัจจัยแวดล้อมในการพัฒนาบุคลากร	5
5.	ยุทธศาสตร์/เป้าประสงค์ และตัวชี้วัดระดับเป้าประสงค์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	6
6.	ยุทธศาสตร์และกลยุทธ์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	8
7.	แผนการศึกษาต่อของบุคลากรสายวิชาการและสายสนับสนุนในสังกัดคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะเวลา 15 ปี	9
8.	รายละเอียดแผนการศึกษาต่อของบุคลากรปี พ.ศ. 2564	10
9.	รายละเอียดแผนการศึกษาต่อของบุคลากรปี พ.ศ. 2565	11
10.	รายละเอียดแผนการศึกษาต่อของบุคลากรปี พ.ศ. 2566	12
11.	รายละเอียดแผนการศึกษาต่อของบุคลากรปี พ.ศ. 2567	13
12.	แผนการเข้าสู่กระบวนการขอตำแหน่งทางวิชาการของบุคลากรสายวิชาการ ระยะเวลา 15 ปี	14
13.	รายละเอียดแผนพัฒนาอาจารย์ด้านตำแหน่งทางวิชาการของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พ.ศ. 2563	17
14.	รายละเอียดแผนพัฒนาอาจารย์ด้านตำแหน่งทางวิชาการของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พ.ศ. 2564	18
15.	รายละเอียดแผนพัฒนาอาจารย์ด้านตำแหน่งทางวิชาการของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พ.ศ. 2565	20
16.	รายละเอียดแผนพัฒนาอาจารย์ด้านตำแหน่งทางวิชาการของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พ.ศ. 2566	22
17.	รายละเอียดแผนพัฒนาอาจารย์ด้านตำแหน่งทางวิชาการของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พ.ศ. 2567	23
18.	ข้อมูลทีอาจารย์ที่ลาศึกษาต่อปริญญาเอก/ขอดำรงตำแหน่งทางวิชาการ ปีการศึกษา 2563 ของแต่ละภาควิชา	24 - 30

**แผนบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล  
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี 5 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2560-2564)**



ตัวชี้วัด

1. ความสำเร็จของผลการดำเนินการตามแผนบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคลคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
2. บุคลากรภายในคณะฯ มีความสมัครสมานสามัคคี
3. บุคลากรสายวิชาการมีความพึงพอใจต่อสิ่งสนับสนุนการเรียน การเรียนรู้
4. คะแนนประเมินด้านการบริหารงานของผู้บริหารทุกระดับของ คณะวิทยาศาสตร์ฯ  
(คณบดี รองคณบดี ผู้ช่วยคณบดี หัวหน้าภาค ประธานหลักสูตร)
  5. ทัศนคติเชิงบวกของบุคลากรต่อคณะวิทยาศาสตร์ฯ
  6. ความพึงพอใจของบุคลากรต่อการให้บริการด้านต่าง ๆ ของ คณะฯ

1. ร้อยละความพึงพอใจการปฏิบัติงานของบุคลากรสายสนับสนุนที่ประเมิน โดยผู้รับบริการ
2. ร้อยละของบุคลากรสายวิชาการที่มีคะแนนการประเมินการสอนออนไลน์ ตั้งแต่ระดับ 3.51 ขึ้นไป
3. ร้อยละของบุคลากรสายวิชาการที่มีผลการปฏิบัติราชการในระดับดีขึ้นไป
4. ร้อยละของบุคลากรสายสนับสนุนที่มีผลการปฏิบัติราชการในระดับดีขึ้นไป
5. บุคลากรที่ไปศึกษาต่อตามแผนการลาศึกษาต่อ
6. บุคลากรที่เข้าสู่กระบวนการขอตำแหน่งทางวิชาการ/วิชาชีพ ตามแผนการขอตำแหน่งทางวิชาการ/วิชาชีพ
7. บุคลากรสายวิชาการที่ได้รับการพัฒนาด้านวิชาการ
8. บุคลากรสายสนับสนุนที่ได้รับการพัฒนาทักษะในงานที่ปฏิบัติ
9. อาจารย์ที่ได้รับการพัฒนาด้านการเรียนการสอนโดยเน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 บริหารจัดการทรัพยากรบุคคลอย่างมีประสิทธิภาพ

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมายตัวชี้วัด/ปี				โครงการ/กิจกรรม
			2560	2561	2562	2563	
1.1 มีการบริหารจัดการทรัพยากรบุคคลอย่างมีประสิทธิภาพ	1. ความสำเร็จของผลการดำเนินการตามแผนบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ร้อยละ	80	80	80	80	1. โครงการบริหารจัดการคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
	2. บุคลากรภายในคณะฯ มีความสมัคคี สนิทสามัคคี	คะแนน	3.51	3.51	3.51	3.51	2. โครงการจัดการความรู้ภัณฑ์และสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้
	3. บุคลากรสายวิชาการมีความพึงพอใจต่อสิ่งสนับสนุนการเรียนการสอน	คะแนน	3.51	3.51	3.51	3.51	3. กิจกรรมทบทวนแผนกลยุทธ์และแผนปฏิบัติการ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
	4. คะแนนประเมินด้านการบริหารงานของผู้บริหารทุกระดับของคณะวิทยาศาสตร์ฯ (คณบดี รองคณบดี ผู้ช่วยคณบดี หัวหน้าภาค ประธานหลักสูตร)	คะแนน	3.51	3.51	3.51	3.51	4. กิจกรรมพัฒนาศักยภาพบุคลากร คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
	5. ทัศนคติเชิงบวกของบุคลากรต่อคณะวิทยาศาสตร์ฯ	คะแนน	3.51	3.51	3.51	3.51	
	6. ความพึงพอใจของบุคลากรต่อการให้บริการด้านต่าง ๆ ของคณะฯ	คะแนน	3.51	3.51	3.51	3.51	

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาสมรรถนะบุคลากรให้มีความเป็นมืออาชีพ

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมายตัวชี้วัด/ปี				โครงการ/กิจกรรม
			2560	2561	2562	2563	
2.1 บุคลากรของคณะฯ ได้รับการพัฒนาสมรรถนะให้มีความเป็นมืออาชีพในงานที่ปฏิบัติ	1. ร้อยละความพึงพอใจการปฏิบัติงานของบุคลากรสายสนับสนุนที่ประเมินโดยผู้รับบริการ	ร้อยละ	70	70	75	75	1. โครงการพัฒนาคุณภาพและสายสนับสนุนบุคลากรสายวิชาการและสายสนับสนุน 2. โครงการจัดการความรู้ด้านการผลิตบัณฑิต 3. โครงการการจัดการความรู้ด้านงานวิจัย
	2. ร้อยละของบุคลากรสายวิชาการที่มีคะแนนการประเมินการสอนออนไลน์ ตั้งแต่ระดับ 4.00 ขึ้นไป	ร้อยละ	70	80	80	80	
	3. ร้อยละของบุคลากรสายวิชาการที่มีผลการปฏิบัติราชการในระดับดีขึ้นไป	ร้อยละ	50	55	60	65	
	4. ร้อยละของบุคลากรสายสนับสนุนที่มีผลการปฏิบัติราชการในระดับดีขึ้นไป	ร้อยละ	50	55	60	65	
	5. บุคลากรที่ไปศึกษาต่อตามแผนการลาศึกษาต่อ	ร้อยละ	50	50	50	50	
	6. บุคลากรที่เข้าสู่กระบวนการขอตำแหน่งทางวิชาการ/วิชาชีพตามแผนการขอตำแหน่งทางวิชาการ/วิชาชีพ	ร้อยละ	50	55	60	65	
	7. บุคลากรสายวิชาการที่ได้รับการพัฒนาด้านวิชาการ	ร้อยละ	75	80	85	90	
	8. บุคลากรสายสนับสนุนที่ได้รับการพัฒนาทักษะในงานที่ปฏิบัติ	ร้อยละ	75	80	85	90	
	9. อาจารย์ที่ได้รับการพัฒนาด้านการเรียนการสอนโดยเน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ	คน (นับซ้ำ)	5	10	15	20	

<p>ปัจจัยแวดล้อมในการจัดทำแผนพัฒนาบุคลากร          การพัฒนาบุคลากรที่มีประสิทธิภาพ แผนพัฒนาจะต้องมีความสอดคล้องกับภารกิจและความต้องการขององค์กร ดังนั้นการจัดทำแผนพัฒนาบุคลากรจึงจำเป็นต้องนำปัจจัยแวดล้อมของมหาวิทยาลัย และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่เกี่ยวข้องมาวิเคราะห์เพื่อกำหนดแนวทาง</p>	
<p>ปัจจัยแวดล้อมที่นำมาพิจารณา มีดังต่อไปนี้</p>	
ปรัชญา (Philosophy)	พัฒนาคุณภาพชีวิตต้องรู้คิดอย่างวิทยาศาสตร์
วิสัยทัศน์ (Vision)	ผลิตบัณฑิต งานวิจัย และบริการวิชาการ ด้านวิทยาศาสตร์ที่มีคุณภาพ เพื่อท้องถิ่นสู่สากล
พันธกิจ (Mission)	พันธกิจที่ 1 ให้บริการวิชาการ ถ่ายทอดเทคโนโลยี ภายทหอดเทคโนโลยี ภายทหอดนวัตกรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมอย่างมีคุณภาพ พันธกิจที่ 2 ผลิตและพัฒนาครุวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์อย่างมีคุณภาพ พันธกิจที่ 3 ผลิตบัณฑิตวิทยาศาสตร์อย่างมีคุณภาพ พันธกิจที่ 4 วิจัยและสร้างองค์ความรู้และนวัตกรรมอย่างมีคุณภาพ พันธกิจที่ 5 บริหารจัดการองค์กรอย่างมีประสิทธิภาพ
ค่านิยม (Core Value)	<p style="text-align: center;">SCI</p> <p>S = Smart (ฉลาดจัดการ สามารถแก้ไขปัญหาได้อย่างมีประสิทธิภาพ)          C = Cooperation (ทำงานร่วมกับผู้อื่นได้เป็นอย่างดี)          I = Improvement (ปรับปรุงพัฒนาตนเองอยู่เสมอ)</p>

## ยุทธศาสตร์เป้าประสงค์ และตัวชี้วัดระดับเป้าประสงค์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ยุทธศาสตร์	1. การพัฒนาท้องถิ่น	2. การผลิตและพัฒนาครู	3. การยกระดับคุณภาพการศึกษา	4. การพัฒนาระบบบริหารจัดการ
	<p>1. ชุมชนท้องถิ่นได้รับการพัฒนาสู่ความเข้มแข็ง ยั่งยืน จากการพัฒนาโครงสร้างนวัตกรรม การบริการวิชาการ และการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม</p>	<p>1. บัณฑิตครูสาขาวิทยาศาสตร์ และคณิตศาสตร์ มีคุณภาพตามมาตรฐานวิชาชีพ</p> <p>2. พัฒนาคณาจารย์ ครู บุคลากรทางการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์อย่างเป็นระบบและต่อเนื่อง โดยมุ่งเน้นการจัดการเรียนรู้ให้มีศักยภาพในวิชาชีพชั้นสูง</p> <p>3. มีการวิจัยและสร้างนวัตกรรมในการจัดการเรียนรู้ทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ที่เป็นต้นแบบให้กับสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน</p>	<p>1. ยกระดับความเป็นเลิศด้านวิชาการ</p> <p>2. พัฒนาคุณภาพอาจารย์สู่ความเป็นมืออาชีพ</p> <p>3. คุณภาพบัณฑิตที่พึงประสงค์</p>	<p>1. ระบบบริหารจัดการที่มีควมคล่องตัว ทันสมัย และมีการพัฒนาคุณภาพองค์กรอย่างต่อเนื่องด้วยหลักธรรมาภิบาล</p> <p>2. สำนักงานสีเขียว (Green Office)</p> <p>3. การพัฒนาบุคลากรอย่างเป็นระบบ</p> <p>4. สร้างเครือข่ายกับชุมชนท้องถิ่น หรือศิษย์เก่า ในการระดมทุนและหารายได้</p>
เป้าประสงค์				
ตัวชี้วัดระดับ	<p>1) งานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์เพื่อแก้ปัญหาหรือพัฒนาชุมชน</p> <p>2) งานวิจัยที่ชุมชนมีส่วนร่วม (Participatory Action Research-PAR)</p> <p>3) จำนวนชุมชน/เครือข่ายที่คนละฯ เข้าไปให้ความรู้ และร่วมพัฒนาในด้าน การวิจัย การบริการวิชาการ และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม</p> <p>4) โครงการที่นำมาแนวพระราชดำริมาบูรณาการ การแก้ไขปัญหาในการพัฒนาท้องถิ่นให้มีความเข้มแข็งและยั่งยืน</p>	<p>1) ร้อยละของบัณฑิตครูสาขาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ที่สอบผ่านใบประกอบวิชาชีพครู</p> <p>2) ร้อยละของบัณฑิตครูสาขาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ที่ได้รับการบรรจุเข้าทำงาน</p> <p>3) ร้อยละของครูและบุคลากรทางการศึกษาในท้องถิ่นที่ได้รับการพัฒนาจากคณะวิทยาศาสตร์ฯ</p> <p>4) จำนวนงานวิจัยในสาขาวิชาชีพครูที่นำไปใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อการผลิตบัณฑิตและพัฒนาครูหรือได้รับการเผยแพร่ในระบับชาติหรือนานาชาติ</p>	<p>1) จำนวนแหล่งเรียนรู้ที่ได้รับการพัฒนาให้สามารถจัดการศึกษา/จัดกิจกรรมการเรียนรู้ตลอดชีวิตที่มีคุณภาพเพิ่มขึ้น</p> <p>2) ผลการประเมินตามเกณฑ์ประกันคุณภาพการศึกษา</p> <p>3) จำนวนหลักสูตรที่ได้รับ TQR (Thai Quality Register)</p> <p>4) จำนวนหลักสูตรที่จัดการศึกษาแบบ work-based Study หรือสหกิจศึกษา (Cooperative Education)</p>	
เป้าประสงค์				

ยุทธศาสตร์	1. การพัฒนาท้องถิ่น	2. การผลิตและพัฒนาครู	3. การยกระดับคุณภาพการศึกษา	4. การพัฒนาระบบบริหารจัดการ
<p>ตัวชี้วัด</p> <p>ระดับ</p> <p>เป้าประสงค์</p> <p>(ต่อ)</p>	<p>5) จำนวนผลิตภัณฑ์ชุมชนที่ได้รับการเพิ่มมูลค่า</p> <p>6) จำนวนชุมชนที่มีคุณภาพตามศาสตร์พระราชา</p> <p>7) รายได้ของประชากรที่เข้าร่วมโครงการเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า</p>	<p>5) จำนวนหลักสูตรวิชาชีพ/ที่เป็นความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยกับผู้ประกอบการ</p> <p>6) จำนวนงานวิจัยที่สามารถตีพิมพ์เผยแพร่ในระดับชาติหรือนานาชาติหรืองานวิจัยที่จดสิทธิบัตรหรืออนุสิทธิบัตร</p> <p>7) ร้อยละของอาจารย์ที่สอบผ่านมาตรฐานภาษาอังกฤษ</p> <p>8) ร้อยละของจำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรมเพื่อประโยชน์สาธารณะช่วยเหลือสังคม</p> <p>9) อัตราการได้งานทำ/ประกอบอาชีพอิสระของผู้สำเร็จการศึกษาสาขาวิทยาศาสตร์ ภายในระยะเวลา 1 ปี</p> <p>10) ร้อยละความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตสาขาวิทยาศาสตร์</p> <p>11) ร้อยละของนักศึกษาปริญญาตรีสาขาวิทยาศาสตร์ที่ผ่านการทดสอบมาตรฐานภาษาอังกฤษตามเกณฑ์</p> <p>มาตรฐานมหาวิทยาลัย</p> <p>12) ร้อยละของนักศึกษาปริญญาตรีสาขาวิทยาศาสตร์ที่ผ่านการทดสอบมาตรฐานทักษะด้านคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยี</p>	<p>1) ผลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสภาครัฐ</p> <p>2) ความสำเร็จของผลการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์คณะฯ 5 ปี (พ.ศ.2560 - 2564)</p> <p>3) ความสำเร็จของการจัดทำฐานข้อมูลเพื่อใช้ประโยชน์ตามพันธกิจของคณะฯ</p> <p>4) ความสำเร็จของผลการดำเนินงานตามแผนบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล 5 ปี พ.ศ. 2560 - 2564</p> <p>5) บุคลากรที่ได้รับรางวัล</p> <p>6) เครือข่ายขององค์กร/หน่วยงานในระดับอาเซียน/นานาชาติ</p> <p>7) การจัดการรายได้ของคณะ</p> <p>8) เงินทุนวิจัยทั้งภายในและภายนอก</p> <p>9) การจัดการรายได้ของศิษย์เก่า/สมาคมชมรมศิษย์เก่า</p>	

## ยุทธศาสตร์และกลยุทธ์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ยุทธศาสตร์	1. การพัฒนาท้องถิ่น	2. การผลิตและพัฒนาครู	3. การยกระดับคุณภาพการศึกษา	4. การพัฒนาระบบบริหารจัดการ
กลยุทธ์	1. บูรณาการพันธกิจสัมพันธ์เพื่อยกระดับเศรษฐกิจของท้องถิ่น	1. ผลิตครูสาขาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ที่ได้มาตรฐาน มีจิตวิญญาณของความเป็นครู และสอดคล้องกับความต้องการของท้องถิ่น	1. พัฒนาแหล่งเรียนรู้ให้เอื้อต่อการเรียนรู้	1. พัฒนาระบบการบริหารจัดการให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงของสังคม
		2. พัฒนาศักยภาพครูและบุคลากรทางการศึกษาให้มีความเป็นมืออาชีพ	2. จัดกิจกรรมให้ผู้ประกอบการพบกับบัณฑิต เพื่อสร้างโอกาสในการได้งานทำ หรือจัดอบรม/แนะแนวเพื่อสร้างอาชีพ	2. พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อให้ทันสมัยเชื่อมโยงกับระบบสารสนเทศเพื่อการตัดสินใจ
		3. สร้างนวัตกรรมเพื่อพัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21สู่การศึกษา 4.0	3. พัฒนาศักยภาพอาจารย์ให้เป็นมืออาชีพ	3. พัฒนาศักยภาพบุคลากรสู่ความเป็นเลิศ
			4. พัฒนาการจัดการเรียนรู้ให้บัณฑิตเป็นคนดี มีความเชี่ยวชาญในวิชาชีพ	4. เสริมสร้างเครือข่ายความร่วมมือกับองค์กร/หน่วยงานในระดับตำบล/อำเภอ/จังหวัด/ภาค
				5. สนับสนุนการจัดการที่ได้และระดมทรัพยากรจากหน่วยงานภายนอก

แผนการศึกษาต่อของบุคลากรสายวิชาการและสายสนับสนุน ในสังกัดคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะเวลา 15 ปี

ภาควิชา	รายชื่อบุคลากร	2563	2564	2565	2566	2567	2568	2569	2570	2571	2572	2573	2574	2575	2576	2577
คณิตศาสตร์	อ.พิม แสนบุญศิริ	-	-	-	-	-	เอก	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	อ.ไพรวรรณ วงษ์สาไลลไชย	-	-	เอก	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	อ.จิราพร จันวิเศษ	-	-	-	-	เอก	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	อ.ชวณพิศ มั่งคละ	-	-	-	เอก	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	อ.ดร.อนันต์ชัย แปดเจริญ	-	-	-	-	-	-	หลังเอก	-	-	-	-	-	-	-	-
คหกรรมศาสตร์	ผศ.ภัทราวดี ศิริอำนวยลาภา	-	-	-	-	-	เอก	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	อ.เนรมล อภินันท์สวัสดิ์	-	-	-	-	เอก	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	อ.ดร.อรุษา วาณิช	-	-	-	-	-	-	หลังเอก	-	-	-	-	-	-	-	-
	อ.พิมใจ สุวรรณวงศ์	-	เอก	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
เคมี	ผศ.ธีรพิชญ์ เกษมสุข	-	เอก	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ผศ.ดร.อาภาพร บุญมี	-	-	-	หลังเอก	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	อ.ดร.สุพัชรา รักษาพรต	-	-	หลังเอก	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	อ.ดร.วัชร วัชรชัยกุล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	อ.อภิรดี บุญคำ	-	เอก	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	นายสถาพร ฉัตรเสถียร	-	-	-	โท	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ผศ.วิพมา ธรรมเจริญ	-	เอก	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
สถิติประยุกต์	อ.นันทิพย์ เจริญงาม	-	-	เอก	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	อ.ภัทร ศรีสวัสดิ	-	-	-	-	-	-	-	-	เอก	-	-	-	-	-	-
	อ.สมยศ ศรีคงรักษ์	-	-	-	-	เอก	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ฟิสิกส์	อ.นิคม ผึ้งคำ	-	-	-	-	-	-	เอก	-	-	-	-	-	-	-	-
	รวม ป.โท ทั้งหมด	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	รวม ป.เอก ทั้งหมด	-	4	2	1	3	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
	รวม หลัง ป.เอก ทั้งหมด	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
รวมบุคลากรที่ต้องการ ลาศึกษาต่อทั้งสิ้น 17 คน	รวมทั้งสิ้น	-	4	4	2	3	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-

## รายละเอียดแผนการศึกษาต่อของบุคลากร ปี พ.ศ. 2564

คณะ/สถาบัน/สำนัก	พ.ศ. 2564			สาขาที่ต้องการ ศึกษาต่อ	แผน/ผล (ว/ค/ป ที่ลา และจบ)	รวมระยะ เวลา	งบประมาณ ตลอดหลักสูตร	แหล่งทุน	ประเทศ
	ปริญญา โท	ปริญญา เอก	หลัง ปริญญา เอก						
1. ภาควิชาเคมี									
1.1 อ.พิมใจ สุวรรณวงศ์	/	/		เคมี/ชีวเคมี/สาขาอื่นที่ เกี่ยวข้อง	ส.ศ.63 – ก.ศ. 68	4 ปี	400,000	ทุนภายนอก	ภายในประเทศ
1.2 อ.ธีรพิชญ์ เกษมสุข	/	/		เคมี/เคมีอินทรีย์/เภสัช เคมี/เคมีทางการแพทย์	ส.ศ.64 – ก.ศ. 69	5 ปี	1,000,000	ทุนภายนอก	ภายในประเทศ/ ต่างประเทศ
1.3 อ.อภิรดี บุญคำ	/	/		เคมี/ชีวเคมี/ชีวเคมี ทางการแพทย์/สาขา อื่นที่เกี่ยวข้อง	ส.ศ.64 – ก.ศ. 68	4 ปี	400,000	ทุนภายนอก	ต่างประเทศ
2. ภาควิชาสถิติ									
2.1 ผศ.วิพนา ธรรมเจริญ	/	/		สถิติประยุกต์	ส.ศ.64 – ก.ศ. 68	4 ปี	500,000	ทุนภายนอก	ภายในประเทศ/ ต่างประเทศ
รวมสายวิชาการ	-	4	-						

## รายละเอียดแผนการศึกษาต่อของบุคลากร ปี พ.ศ. 2565

คณะ/สถาบัน/สำนัก	พ.ศ. 2565			สาขาที่ต้องการ ศึกษาต่อ	แผน/ผล (ว/ด/ป ที่ลา และจบ)	รวมระยะ เวลา	งบประมาณ ตลอดหลักสูตร	แหล่งทุน	ประเทศ
	ปริญญา โท	ปริญญา เอก	หลัง ปริญญา เอก						
1. ภาควิชาคณิตศาสตร์									
1.1 นายไพรรณ วงษ์สาส์นไชย		/		คณิตศาสตร์	ส.ค.65 - ก.ค. 69	4 ปี	400,000	ทุนมหาวิทยาลัย หรือทุนภายนอก	ภายในประเทศ
2. ภาควิชาเคมี									
2.1 อ.ดร.สุพัทธา รักษาพรต			/	เคมีเชิงฟิสิกส์	เม.ย.65 - มิ.ย.65	3 เดือน	100,000	ทุนภายนอก	ต่างประเทศ
3. ภาควิชาสถิติ									
3.1 อ.นันทิพย์ เจริญงาม		/		สถิติประยุกต์	ส.ค.65 - ก.ค. 69	4 ปี	400,000	ทุนมหาวิทยาลัย หรือทุนภายนอก	ภายในประเทศ
รวมสายวิชาการ	-	2	1						

คณะ/สถาบัน/สำนัก	พ.ศ. 2566			สาขาที่ต้องการศึกษาต่อ	แผน/ผล (ว/ด/ป ที่ลา และจบ)	รวมระยะเวลา	งบประมาณตลอดหลักสูตร	แหล่งทุน	ประเทศ
	ปริญญาโท	ปริญญาเอก	หลังปริญญาเอก						
1. ภาควิชาคณิตศาสตร์									
1.1 นางสาวชนพิศ มังคละ		/		คณิตศาสตร์	ส.ค.66 - ก.ค. 70	4 ปี	400,000	ทุนมหาวิทยาลัยหรือทุนภายนอก	ภายในประเทศ
2. ภาควิชาเคมี									
2.1 ผศ.ดร.อาภาพร บุญมี			/	เคมีอินทรีย์/เครื่องสำอางค์	เม.ย.66 - มิ.ย.66	3 เดือน	100,000	ทุนภายนอก	ต่างประเทศ
3. ภาควิชาชีววิทยา									
3.1 นายสถาพร ฉัตรเสถียร	/			ชีววิทยา	ส.ค.66 - ก.ค. 68	2 ปี	300,000	ทุนมหาวิทยาลัยหรือทุนภายนอก	ภายในประเทศ
<b>รวมสายวิชาการ</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>						

## รายละเอียดแผนการลาศึกษาต่อของบุคลากร ปี พ.ศ. 2567

คณะ/สถาบัน/สำนัก	พ.ศ. 2567			สาขาที่โครงการ ศึกษาต่อ	แผน/ผล (ว/ด/ป ที่ลา และจบ)	รวมระยะ เวลา	งบประมาณ ตลอดหลักสูตร	แหล่งทุน	ประเทศ
	ปริญญา โท	ปริญญา เอก	หลัง ปริญญา เอก						
1. ภาควิชาคณิตศาสตร์									
1.1 อ.จิราพร จันวิเศษ		/		คณิตศาสตร์	ส.ค.67 – ก.ค. 71	4 ปี	400,000	ทุนมหาวิทยาลัย หรือทุนภายนอก	ภายในประเทศ
2. ภาควิชาคหกรรม									
2.1 อ. นฤมล อภินันท์สวัสดิ์		/		คหกรรม	ส.ค.67 – ก.ค. 71	4 ปี	400,000	ทุนมหาวิทยาลัย หรือทุนภายนอก	ภายในประเทศ
3. ภาควิชาฟิสิกส์									
3.1 อ.สมยศ ศรีคงรักษ์		/		ฟิสิกส์	ส.ค.67 – ก.ค. 71	4 ปี	400,000	ทุนมหาวิทยาลัย หรือทุนภายนอก	ภายในประเทศ
รวมสายวิชาการ	-	3	-						



ภาควิชา	คณะ/สถาบัน/สำนัก	2563	2564	2565	2566	2567	2568	2569	2570	2571	2572	2573	2574	2575	2576	2577
ชีววิทยา	1. ผศ.ดร.จิรภัทร จันทมาลี	-	-	-	-	รศ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
	2. อ.ศศิธร พุทธิรักษ์	-	-	ผศ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3. ผศ.ดร.มธรา อุณหศิริกุล	-	-	รศ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4. อ.ดร.วิญญู ภัคดี	-	ผศ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5. ผศ.ดร.วิรงรอง กรินรัชัญญกิจ	-	-	-	รศ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6. ผศ.ดร.ชุตานา คุณสุข	-	-	รศ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7. ผศ.ดร.ณมนรัก คำฉัตร	-	-	รศ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	8. อ.ดร.สรศักดิ์ นาคเอี่ยม	-	-	ผศ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	9. อ.ดร.ปรัชญา เฉลียวฉลาด	-	-	ผศ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10. อ.ดร.เตือนเต็ม ทองเผือก	-	ผศ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
สถิติ	112. อ.ดร.เสาวภา สุราวัธ	-	ผศ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1. อ.นิตยา ทองหนูน้อย	-	-	ผศ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2. ผศ.วิหมา ธรรมเจริญ	-	-	-	-	-	-	-	รศ.	-	-	-	-	-	-	-
	3. อ.ญาดาภา โชติติลล	-	-	ผศ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4. อ.นิตินัย เจริญงาม	-	ผศ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ฟิสิกส์	5. อ.ภัทร ศรีสรवल	-	-	-	-	ผศ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1. ผศ.ดร.โชติ เมืองนนท์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2. ผศ.อาทร สกุรวรกิจ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3. อ.ดร.วิฑูรย์ หนูเล็ก	-	ผศ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4. ผศ.วิชิตดา อุบะฮอาด	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5. ผศ.ดร.ชีวะ ทัตนา	-	-	รศ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6. อ.สมยศ ศรีคงรักษ์	-	-	ผศ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7. อ.ธนพัฒน์ ธีระวุฒิ	-	-	-	-	-	ผศ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	8. อ.นิคม ผิงคำ	-	-	-	-	-	-	-	ผศ.	-	-	-	-	-	-	-
วิทยาศาสตร์ สิ่งแวดล้อม	9. อ.สุขพิชญา จรรย์ชล	-	-	-	-	-	-	ผศ.	-	-	-	-	-	-	-	-
	1. อ.อรรรณกร คำฉัตร	-	ผศ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2. อ.ดร.ทริฎุ ทิรัญรัตน์พงษ์	-	-	-	-	-	รศ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3. ผศ.ดร.ชวัลรัตน์ สมนึก	-	-	-	รศ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4. อ.ดร.จักรพันธ์ โพธิพัฒน์	-	-	-	-	รศ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. ผศ.เอกนรินทร์ ธนะกิจไพรินทร์	-	-	-	-	-	-	-	-	รศ.	-	-	-	-	-	-	

สรุปการขอผลงานทางวิชาการระยะเวลา 15 ปี (พ.ศ. 2563 - 2675)

ตำแหน่ง	2563	2564	2565	2566	2567	2568	2569	2670	2671	2672	2573	2574	2575	2576	2577
ผู้ช่วยศาสตราจารย์	7	12	8	3	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
รองศาสตราจารย์	1	3	5	-	4	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
ศาสตราจารย์	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	8	15	14	3	6	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-

คณะ/สถาบัน/สำนัก	พ.ศ. 2563			ปีทีคาดว่าจะขอ/ ปีทีคาดว่าจะได้ ตำแหน่งทาง วิชาการ	งบประมาณที่ใช้	แหล่งงบประมาณ	หมายเหตุ
	ผศ.	รศ.	ศ.				
1. ภาควิชาคณิตศาสตร์							
1.1 ผศ.ดร.นาคณิธร อรรถศรีวรร	/			2563/2564	40,000	ทุนส่วนตัว	เข้าสู่กระบวนการพิจารณา
1.2 อ.สภกรานต์ ปัสมบริดาพร	/			2563/2564	30,000	ทุนส่วนตัว	กำลังทำเอกสารการสอบ/ตำรา
1.3 อ.พิมพ์ แสนบุญศิริ	/			2563/2564	30,000	ทุนส่วนตัว	กำลังทำวิจัย
1.4 อ.ดร.อนันต์ชัย แปดเจริญ	/			2563/2564	30,000	ทุนส่วนตัว	กำลังทำเอกสารการสอบ
1.5 อ.ไพรวรรณ วงษ์สาสลิไสย	/			2563/2564	30,000	ทุนส่วนตัว	กำลังทำเอกสารการสอบ
1.6 อ.จิราพร จันวิเศษ	/			2563/2564	30,000	ทุนส่วนตัว	เข้าสู่กระบวนการพิจารณา
1.7 อ.ชวนพิศ มังคละ	/			2563/2564	30,000	ทุนส่วนตัว	เข้าสู่กระบวนการพิจารณา
2. ภาควิชาเคมี							
2.1 อ.พิมพ์ใจ สุวรรณวงศ์	/			2563/2564	30,000	ทุนส่วนตัว	ประเมินผลการสอนและตีพิมพ์งานวิจัย
รวมทั้งหมด	17	1	-				

## รายละเอียดแผนพัฒนาอาจารย์ด้านตำแหน่งทางวิชาการของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

คณะ/สถาบัน/สำนัก	พ.ศ. 2564		ปีคาดว่าจะขอ/ ปีคาดว่าจะได้ ตำแหน่งทาง วิชาการ	งบประมาณที่ใช้	แหล่งงบประมาณ	หมายเหตุ
	ผศ.	รศ.				
1. ภาควิชาคณิตศาสตร์						
1.1 ผศ.ดร.ดวงมณี กิจควร	/	/	2564/2565	40,000	ทุนส่วนตัว	กำลังทำเอกสารคำสอน
1.2 อ.ชนิดาพร ปลื้มปรีดาพร	/		2564/2565	30,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารประกอบการสอนและตีพิมพ์ งานวิจัย
2. ภาควิชาเคมี						
2.1 อ.ดร.สุพัชรา รักษาพรต	/		2564/2565	30,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารประกอบการสอนและตีพิมพ์ งานวิจัย
2.2 ผศ.ดร.นิภัทร เปี่ยมอรุณ	/	/	2564/2565	40,000	ทุนส่วนตัว	เข้าสู่กระบวนการพิจารณา
2.3 อ.ดร.วัชร วัชรจริยกุล	/		2564/2565	40,000	ทุนส่วนตัว	เข้าสู่กระบวนการพิจารณา
2.4 อ.ดร.ศุภินี เมฆประยูร	/		2564/2565	30,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารประกอบการสอนและตีพิมพ์ งานวิจัย
2.5 อ.อภิรตี บุญคำ	/		2564/2565	30,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารประกอบการสอนและตีพิมพ์ งานวิจัย
2.6 ผศ.ดร.อภาพร บุญมี	/	/	2564/2565	40,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารคำสอนและตีพิมพ์งานวิจัย
2.7 อ.ดร.จรรจรณ เมตตกุลพิทักษ์	/		2564/2565	30,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารประกอบการสอนและตีพิมพ์ งานวิจัย
3. ภาควิชาชีววิทยา						
3.1 อ.ดร.วิญญู ภัคดี	/		2564/2565	30,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารประกอบการสอนและตีพิมพ์ งานวิจัย
3.2 อ.ดร.เดือนเต็ม ทองเผือก	/		2564/2565	30,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารประกอบการสอนและตีพิมพ์ งานวิจัย
3.3 อ.ดร.เสาวภา สุราษฎร์	/		2564/2565	30,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารประกอบการสอนและตีพิมพ์ งานวิจัย

รายละเอียดแผนพัฒนาอาจารย์ด้านตำแหน่งทางวิชาการของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 (ต่อ)

คณะ/สถาบัน/สำนัก	พ.ศ. 2562			ปีที่คาดว่าจะขอ/ ปีที่คาดว่าจะได้ ตำแหน่งทาง วิชาการ	งบประมาณที่ใช้	แหล่งงบประมาณ	หมายเหตุ
	ผศ.	รศ.	ศ.				
4. ภาควิชาสถิติ							
4.1 อ.นิทัศน์ เจริญงาม	/			2564/2565	30,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารประกอบการสอนและตีพิมพ์ งานวิจัย
5. ภาควิชาฟิสิกส์							
5.1 อ.ดร.วิฑูรย์ หนูเล็ก	/			2564/2565	30,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารประกอบการสอนและตีพิมพ์ งานวิจัย
7. ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม							
7.1 อ.อรรถกร คำดีตร	/			2564/2565	30,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารประกอบการสอนและตีพิมพ์ งานวิจัย
<b>รวมทั้งหมด</b>	12	3	-				

คณะ/สถาบัน/สำนัก	พ.ศ. 2565		ปีที่คาดว่าจะขอ/ ปีที่คาดว่าจะได้ ตำแหน่งทาง วิชาการ	งบประมาณที่ใช้	แหล่งงบประมาณ	หมายเหตุ
	ผศ.	รศ.				
<b>1. ภาควิชาคณิตศาสตร์</b>						
1.1 ผศ.ดร.พีรเชษฐ์ บุญพิงเจอร์เจริญ	/		2565/2566	40,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารประกอบการสอนและตีพิมพ์ งานวิจัย
<b>2. ภาควิชาทหารกรม</b>						
2.1 รศ.สุณี ศักดาเดช	/		2564/2566	50,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารคำสอนและตีพิมพ์งานวิจัย
2.2 อ.ดร.อุรษา วานิช	/		2565/2566	30,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารประกอบการสอนและตีพิมพ์ งานวิจัย
2.3 อ.นฤมล อภินันท์สวัสดิ์	/		2565/2566	30,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารประกอบการสอนและตีพิมพ์ งานวิจัย
<b>3. ภาควิชาชีววิทยา</b>						
2.1 อ.ศศิธร พุทธิรักษ์	/		2565/2566	30,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารประกอบการสอนและตีพิมพ์ งานวิจัย
2.2 ผศ.ดร.มธุรา อุนหศิริกุล	/		2565/2566	40,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารคำสอนและตีพิมพ์งานวิจัย
2.3 ผศ.ดร.ชุตานภา คุณสุข	/		2565/2566	40,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารคำสอนและตีพิมพ์งานวิจัย
2.4 ผศ.ดร.ณมนรัก คำฉัตร	/		2565/2566	40,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารคำสอนและตีพิมพ์งานวิจัย
2.5 อ.ดร.สรศักดิ์ นาคเอี่ยม	/		2565/2566	30,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารประกอบการสอนและตีพิมพ์ งานวิจัย
2.6 อ.ดร.ปริญญา เณ็ยวณลาด	/		2565/2566	30,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารประกอบการสอนและตีพิมพ์ งานวิจัย
<b>4. ภาควิชาสถิติ</b>						
4.1 อ.นิตยา ทองหนูน้อย	/		2565/2566	30,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารประกอบการสอนและตีพิมพ์ งานวิจัย
4.2 อ.ญาดาภา โชติติโลก	/		2565/2566	30,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารประกอบการสอนและตีพิมพ์ งานวิจัย

รายละเอียดแผนพัฒนาอาจารย์ด้านตำแหน่งทางวิชาการของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (ต่อ)

คณะ/สถาบัน/สำนัก	พ.ศ. 2565			ปีที่คาดว่าจะขอ/ ปีที่คาดว่าจะได้ ตำแหน่งทาง วิชาการ	งบประมาณที่ใช้	แหล่งงบประมาณ	หมายเหตุ
	ผศ.	รศ.	ศ.				
5. ภาควิชาฟิสิกส์							
4.1 ผศ.ดร. ชิวะ ทัศนนา		/		2565/2566	40,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารคำสอนและตีพิมพ์งานวิจัย
4.2 อ.สมยศ ศรีคงรักษ์	/			2565/2566	30,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารประกอบการสอนและตีพิมพ์งานวิจัย
รวมทั้งหมด	8	5	1				

รายละเอียดแผนพัฒนาอาจารย์ด้านตำแหน่งทางวิชาการของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

คณะ/สถาบัน/สำนัก	พ.ศ. 2566			ปีคาดว่าจะขอ/ ปีคาดว่าจะได้ ตำแหน่งทาง วิชาการ	งบประมาณที่ใช้	แหล่งงบประมาณ	หมายเหตุ
	ผศ.	รศ.	ศ.				
1. ภาควิชาคณิตศาสตร์							
1.1 ผศ.รุจิเรข ปราชญกุล	/			2566/2567	40,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารคำสอน
2. ภาควิชาชีววิทยา							
2.1 ผศ.ดร.วีรังรอง กิรินทร์ัญญกิจ	/			2566/2567	40,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารคำสอนและตีพิมพ์งานวิจัย
3. ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม							
3.1 ผศ.ดร.ชวัลรัตน์ สมนึก	/			2566/2567	40,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารคำสอนและตีพิมพ์งานวิจัย
รวมทั้งหมด	-	3	-				

คณะ/สถาบัน/สำนัก	พ.ศ. 2567		ปีคาดว่าจะขอ/ ปีคาดว่าจะได้ ตำแหน่งทาง วิชาการ	งบประมาณที่ใช้	แหล่งงบประมาณ	หมายเหตุ
	ผศ.	รศ.				
1. ภาควิชาเคมี						
1.1 ผศ.ดร.นันทพร มุลรังษี	/		2567/2568	40,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารค่าสอนและตีพิมพ์งานวิจัย
1.2 ผศ.ดร.สุนิษา สุวรรณเจริญ	/		2567/2568	40,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารค่าสอนและตีพิมพ์งานวิจัย
1.3 อ.สิริกิร ชัสวิเศษ	/		2567/2568	30,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารประกอบการสอนและตีพิมพ์งานวิจัย
2. ภาควิชาชีววิทยา						
2.1 ผศ.ดร.จิรภัทร จันทร์มาลี	/		2567/2568	40,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารค่าสอนและตีพิมพ์งานวิจัย
3. ภาควิชาสถิติ						
3.1 อ.ภัทร ศรีสรวง	/		2567/2568	30,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารประกอบการสอนและตีพิมพ์งานวิจัย
4. ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม						
4.1 ผศ.ดร.จักรพันธ์ โพธิพัฒน์	/		2567/2568	40,000	ทุนส่วนตัว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารค่าสอนและตีพิมพ์งานวิจัย
<b>รวมทั้งหมด</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>-</b>			

รายชื่ออาจารย์ที่อยู่ระหว่างลาศึกษาต่อระดับปริญญาเอก ปีการศึกษา 2563 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ที่	ชื่อ-สกุล	ระดับการศึกษา	หลักสูตร	สาขาวิชา	มหาวิทยาลัย	แหล่งทุน	ปีลาศึกษาต่อ	ปีคาดว่าจะจบ

รายชื่ออาจารย์ที่อยู่ระหว่างการศึกษาต่อตำแหน่งทางวิชาการ ปีการศึกษา 2563 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ที่	ชื่อ-สกุล	สาขาวิชา/กลุ่มวิชา	ตำแหน่งทางวิชาชีพขอ	สถานภาพ(อยู่ในขั้นตอน)	ปีคาดว่าจะดำรงตำแหน่ง
1.	อ.พิม แสนบุญศิริ	คณิตศาสตร์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	กำลังทำวิจัย	2564
2.	อ.สงกรานต์ ปิสิมปรีดาพร	คณิตศาสตร์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	กำลังทำเอกสารประกอบการสอน/ตำรา	2564
3.	อ.ไพรวรรณ วงษ์สาสิไลไชย	คณิตศาสตร์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	กำลังทำเอกสารประกอบการสอน	2564
4.	อ.จิราพร จันวิเศษ	คณิตศาสตร์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	เข้าสู่กระบวนการพิจารณา	2563
5.	อ.ดร.อนันต์ชัย แมตเจริญ	คณิตศาสตร์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	กำลังทำเอกสารประกอบการสอน	2564
6.	อ.ชวณพิศ มังคละ	คณิตศาสตร์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	เข้าสู่กระบวนการพิจารณา	2564
7.	ผศ.ดร.ดวงกมล กิจควร	คณิตศาสตร์	รองศาสตราจารย์	กำลังทำเอกสารประกอบการสอน	2564
8.	ผศ.ดร.นาคนิมิต อรรถศรีวิธร	คณิตศาสตร์	รองศาสตราจารย์	เข้าสู่กระบวนการพิจารณา	2564

รายชื่ออาจารย์ที่เกษียณอายุในปีการศึกษา 2563 - 2570

ที่	ชื่อ-สกุล	ประจำหลักสูตร	ตำแหน่งทางวิชาการ	ปีการศึกษาที่จะเกษียณอายุ
1.	ผศ.รุจิเรข ปราชญุกุล	วท.บ.สถิติประยุกต์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	2569
2.	อ.สงกรานต์ ปิสิมปรีดาพร	ค.บ.วิทยาศาสตร์ประยุกต์	อาจารย์	2570

รายชื่ออาจารย์ที่อยู่ระหว่างลาศึกษาต่อระดับปริญญาเอก ปีการศึกษา 2563 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ที่	ชื่อ-สกุล	ระดับการศึกษา	หลักสูตร	สาขาวิชา	มหาวิทยาลัย	แหล่งทุน	ปีทีลาศึกษาต่อ	ปีทีคาดว่าจะจบ

รายชื่ออาจารย์ที่อยู่ระหว่างการขอตำแหน่งทางวิชาการ ปีการศึกษา 2563 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ที่	ชื่อ-สกุล	สาขาวิชา/กลุ่มวิชา	ตำแหน่งทางวิชาการที่ขอ	สถานภาพ(อยู่ในขั้นตอน)	ปีทีคาดว่าจะดำรงตำแหน่ง

รายชื่ออาจารย์ที่เกษียณอายุในปีการศึกษา 2563 - 2570

ที่	ชื่อ-สกุล	ประจำหลักสูตร	ตำแหน่งทางวิชาการ	ปีการศึกษาที่จะเกษียณอายุ
1.	รศ.สุณี คักคาเดช	วท.บ. คหกรรมศาสตร์	รองศาสตราจารย์	2565

## ข้อมูลอาจารย์ ภาควิชาเคมี

รายชื่ออาจารย์ที่อยู่ระหว่างการศึกษาต่อระดับปริญญาเอก ปีการศึกษา 2563 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ที่	ชื่อ-สกุล	ระดับการศึกษา	หลักสูตร	สาขาวิชา	มหาวิทยาลัย	แหล่งทุน	ปีลาศึกษาต่อ	ปีคาดว่าจะจบ
1.	อ.สิริกร ชัสวิเศษ	ปริญญาเอก	Ph.D.	เคมีพอลิเมอร์	U.de peu et des Pays de L'ADOUR ประเทศฝรั่งเศส	กระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ	2559	2564

รายชื่ออาจารย์ที่อยู่ระหว่างการขอตำแหน่งทางวิชาการ ปีการศึกษา 2563 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ที่	ชื่อ-สกุล	สาขาวิชา/กลุ่มวิชา	ตำแหน่งทางวิชาการที่ขอ	สถานภาพ(อยู่ในขั้นตอน)	ปีคาดว่าจะดำรงตำแหน่ง
1.	อ.ดร.สุพัชรา รักษาพรต	เคมี	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	รอการอนุมัติ	2564
2.	อ.พิมพ์ใจ สุวรรณวงศ์	เคมี	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ประเมินผลการสอน	2564
3.	อ.อภิรดี บุญคำ	เคมี	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ประเมินผลการสอน	2564
4.	ผศ.นิภัทร เปี่ยมอรุณ	เคมี	รองศาสตราจารย์	เข้าสู่กระบวนการพิจารณา	2564

รายชื่ออาจารย์ที่เกษียณอายุในปีการศึกษา 2563 - 2570

ที่	ชื่อ-สกุล	ประจำหลักสูตร	ตำแหน่งทางวิชาการ	ปีการศึกษาที่จะเกษียณอายุ
1.	ผศ.อุดม เครือวัลย์	ค.บ. เคมี	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	2566

## ข้อมูลอาจารย์ ภาควิชาชีววิทยา

รายชื่ออาจารย์ที่อยู่ระหว่างลาศึกษาต่อระดับปริญญาเอก ปีการศึกษา 2563 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ที่	ชื่อ-สกุล	ระดับการศึกษา	หลักสูตร	สาขาวิชา	มหาวิทยาลัย	แหล่งทุน	ปีที่ลาศึกษาต่อ	ปีคาดว่าจะจบ

รายชื่ออาจารย์ที่อยู่ระหว่างการศึกษาต่อตำแหน่งทางวิชาการ ปีการศึกษา 2563 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ที่	ชื่อ-สกุล	สาขาวิชา/กลุ่มวิชา	ตำแหน่งทางวิชาการที่ขอ	สถานภาพ(อยู่ในขั้นตอน)	ปีคาดว่าจะดำรงตำแหน่ง

รายชื่ออาจารย์ที่เกษียณอายุในปีการศึกษา 2563 - 2570

ที่	ชื่อ-สกุล	ประจำหลักสูตร	ตำแหน่งทางวิชาการ	ปีการศึกษาที่จะเกษียณอายุ
1.	ว่าที่ ร.ต.ประสาน แสงไพบุลย์	วท.บ.ชีววิทยา	อาจารย์	2563

## ข้อมูลอาจารย์ ภาควิชาสถิติ

รายชื่ออาจารย์ที่อยู่ระหว่างลาศึกษาต่อระดับปริญญาเอก ปีการศึกษา 2563 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ที่	ชื่อ-สกุล	ระดับการศึกษา	หลักสูตร	สาขาวิชา	มหาวิทยาลัย	แหล่งทุน	ปีที่ลาศึกษาต่อ	ปีที่คาดว่าจะจบ

รายชื่ออาจารย์ที่อยู่ระหว่างการศึกษาต่อตำแหน่งทางวิชาการ ปีการศึกษา 2563 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ที่	ชื่อ-สกุล	สาขาวิชา/กลุ่มวิชา	ตำแหน่งทางวิชาการที่ขอ	สถานภาพ(อยู่ในขั้นตอน)	ปีที่คาดว่าจะดำรงตำแหน่ง
1.	อ. นิตินันท์ เจริญงาม	สถิติประยุกต์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์		

รายชื่ออาจารย์ที่เกษียณอายุในปีการศึกษา 2563 - 2570

ที่	ชื่อ-สกุล	ประจำหลักสูตร	ตำแหน่งทางวิชาการ	ปีการศึกษาที่จะเกษียณอายุ
1.	ผศ.ปาริชาติ หงส์เกียรติขจร	วท.บ. สถิติประยุกต์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	2563



รายชื่ออาจารย์ที่อยู่ระหว่างลาศึกษาต่อระดับปริญญาเอก ปีการศึกษา 2563 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ที่	ชื่อ-สกุล	ระดับการศึกษา	หลักสูตร	สาขาวิชา	มหาวิทยาลัย	แหล่งทุน	ปีทีลาศึกษาต่อ	ปีทีคาดว่าจะจบ

รายชื่ออาจารย์ที่อยู่ระหว่างการขอดำรงตำแหน่งทางวิชาการ ปีการศึกษา 2563 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ที่	ชื่อ-สกุล	สาขาวิชา/กลุ่มวิชา	ตำแหน่งทางวิชาการที่ขอ	สถานภาพ(อยู่ในขั้นตอน)	ปีทีคาดว่าจะดำรงตำแหน่ง
1.	อ.อรรณกร คำฉัตร	วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	ผู้ช่วยศาสตราจารย์		

รายชื่ออาจารย์ที่เกษียณอายุในปีการศึกษา 2563 - 2570

ที่	ชื่อ-สกุล	ประจำหลักสูตร	ตำแหน่งทางวิชาการ	ปีการศึกษาที่จะเกษียณอายุ