



คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
Industrial Technology

แผนปฏิบัติการ

ประจำปีงบประมาณ 2566

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์



แผนปฏิบัติการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ฉบับนี้ จัดทำขึ้นภายใต้นโยบายสภามหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ พ.ศ. 2565-2569 แผนกลยุทธ์คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม พ.ศ. 2566 – 2570 และจากผลการทบทวนแผนปฏิบัติการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ที่เน้นกระบวนการมีส่วนร่วมของบุคลากรทุกคนในคณะ ซึ่งประกอบด้วยคณะกรรมการบริหารคณะ บุคลากร จึงได้กำหนดวิสัยทัศน์ พันธกิจ เป้าประสงค์ โครงการ กิจกรรม ตัวชี้วัดความสำเร็จ ภายใต้สภาพแวดล้อมปัจจัยภายในและปัจจัยภายนอกที่ส่งผลกระทบต่อคณะและมหาวิทยาลัยในอนาคต เพื่อให้บังเกิดผลสำเร็จอย่างเป็นรูปธรรมตามเป้าหมายที่ได้ร่วมกันกำหนดไว้จึงต้องอาศัยการรวมพลัง ความร่วมมือ และการมีส่วนร่วมของบุคลากร และนำแผนปฏิบัติการฯ ฉบับนี้ไปปฏิบัติอย่างจริงจังและต่อเนื่องต่อไป

อย่างไรก็ตามคณะทำงานการจัดทำแผนปฏิบัติการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ใคร่ขอขอบคุณ ผู้ทรงคุณวุฒิหลาย ๆ ท่านที่ได้ร่วมกันชี้แนะตลอดถึงคณาจารย์ บุคลากร หน่วยงานภายในคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม และผู้ที่เกี่ยวข้องทั้งหมด ที่ได้เสียสละเวลาให้ความรู้ ข้อเสนอแนะ ข้อคิดเห็นที่เป็นประโยชน์ ความร่วมมือและมีส่วนร่วมในการจัดทำแผนปฏิบัติการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 มา ณ โอกาสนี้ และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าแผนปฏิบัติการฯ ฉบับนี้ จะเป็นประโยชน์และสามารถใช้เป็นแนวทางการพัฒนาคณะและมหาวิทยาลัยต่อไป

คณะกรรมการจัดทำร่างแผนฯ

มิถุนายน 2565

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี

ส่วนที่ 1

บริบทคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

1.1 สภาพแวดล้อมทั่วไปของคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

1.1.1 บริบทคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

- ปรัชญา** : ทักษะเด่น เน้นคุณธรรม ก้าวหน้าวิชาการ ชำนาญเทคโนโลยี
- อัตลักษณ์** : นักเทคโนโลยีปฏิบัติมืออาชีพ มุ่งนำเทคโนโลยีพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืน
- เอกลักษณ์** : เป็นคณะที่แน่วแน่ในการพัฒนาและส่งเสริมเทคโนโลยีทุกระดับมุ่งสู่นวัตกรรม
- วิสัยทัศน์** : เป็นผู้นำในการผลิตนักเทคโนโลยีปฏิบัติและยกระดับบุคคลทุกช่วงวัยโดยเน้นผลลัพธ์เชิงผลิตภาพ
- ค่านิยม** : (Core Values)

SMART

- | | | |
|---|--------------|-------------------------------------|
| S | : Spirit | = มีจิตวิญญาณ |
| M | : Modernize | = มีความทันสมัยบนพื้นฐานความเป็นไทย |
| A | : Academic | = มีลักษณะเป็นนักวิชาการ |
| R | : Renowned | = มีชื่อเสียงเป็นที่ยอมรับ |
| T | : Technology | = ใช้เทคโนโลยีในงานวิชาชีพ |

พันธกิจ

- 1) ผลิตบัณฑิตให้เป็นผู้รอบรู้ มีมาตรฐานทางวิชาการและวิชาชีพ มีสมรรถนะการเป็นผู้ประกอบการ วิศวกรสังคม ตรงกับความต้องการของสังคม
- 2) พัฒนาระบบการวิจัย ส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมฐานราก และสร้างความร่วมมือกับหุ้นส่วนทางสังคมทั้งภาครัฐและสังคม
- 3) ส่งเสริมและสนับสนุน ให้ความร่วมมือกับหุ้นส่วนทางสังคมเพื่อพัฒนาชุมชน ท้องถิ่น ตลอดจนถึงการสืบสานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม อนุรักษ์ และฟื้นฟูมรดกวัฒนธรรม
- 4) พัฒนาระบบนิเวศให้มีความเหมาะสม เกื้อกูลการเรียนรู้วิจัย เสริมประสิทธิภาพการทำงาน สร้างนวัตกรรมและคุณภาพชีวิตของชุมชนและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

เป้าประสงค์

- 1) เพื่อให้บัณฑิตเป็นผู้รอบรู้ มีมาตรฐานทางวิชาการและวิชาชีพ มีสมรรถนะการเป็นผู้ประกอบการ วิศวกรสังคม ตรงกับความต้องการของสังคม
- 2) เพื่อให้มีผลงานวิจัยและก่อให้เกิดเป็นนวัตกรรมและเทคโนโลยีที่เหมาะสม ส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมฐานราก และสร้างความร่วมมือกับหุ้นส่วนทางสังคมทั้งภาครัฐและสังคม สร้างเมืองและชุมชน ท้องถิ่นให้เกิดการพัฒนาอย่างสมดุล
- 3) เพื่อให้เกิดความร่วมมือกับหุ้นส่วนทางสังคมเพื่อพัฒนาชุมชน ท้องถิ่น สืบสานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม อนุรักษ์ และฟื้นฟูมรดกวัฒนธรรม ต่อยอดสู่เศรษฐกิจสร้างสรรค์
- 4) เพื่อให้มีระบบนิเวศขององค์กรมีความเหมาะสม เกื้อกูลการเรียนรู้วิจัย เสริมประสิทธิภาพการทำงาน สร้างนวัตกรรมและคุณภาพชีวิตของชุมชนและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

ส่วนที่ 2

ยุทธศาสตร์คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

2.1 วิสัยทัศน์

เป็นผู้นำในการผลิตนักเทคโนโลยีปฏิบัติและยกระดับบุคคลทุกช่วงวัยโดยเน้นผลลัพธ์เชิงผลิตภาพ

2.2 วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์

1. การจัดการศึกษาที่มีคุณภาพตรงตามมาตรฐานด้านวิชาการและวิชาชีพสอดคล้องกับความต้องการและตอบสนองการเรียนรู้สำหรับคนทุกช่วงวัย
2. ผลงานวิจัย นวัตกรรม และงานสร้างสรรค์ มีคุณภาพและได้มาตรฐาน เป็นที่ยอมรับและน่าเชื่อถือของหน่วยงาน ชุมชนและสังคม
3. หน่วยงาน ชุมชนท้องถิ่นที่ได้รับการยกระดับด้านเศรษฐกิจ สังคมและสิ่งแวดล้อมให้เกิดการพัฒนาอย่างยั่งยืน
4. การบริหารงานที่ยึดหลักธรรมาภิบาลและการนำดิจิทัลมาใช้เพื่อมุ่งสู่ความเป็นเลิศตามเกณฑ์มาตรฐานและตอบสนองเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน

2.3 ยุทธศาสตร์และกลยุทธ์

ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาคุณภาพการศึกษาด้านวิชาการและวิชาชีพ เพื่อตอบสนองความต้องการสำหรับคนทุกช่วงวัย

กลยุทธ์

- 1.1 สร้างความร่วมมือในการจัดการเรียนรู้ร่วมกับภาคีเครือข่ายทั้งในประเทศและต่างประเทศ
- 1.2 พัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอนที่ตอบสนองคนทุกช่วงวัยตามมาตรฐานการศึกษา
- 1.3 ส่งเสริมการผลิตและเผยแพร่ผลงานเชิงประจักษ์ของนักศึกษาทั้งในระดับชาติและนานาชาติ
- 1.4 เสริมสร้างความรู้และทักษะ soft skill ของนักศึกษาให้ตรงตามความต้องการของตลาดแรงงานและเป็นที่ยอมรับของสังคม
- 1.5 ผลิตและพัฒนาสมรรถนะของนักศึกษาตามความเชี่ยวชาญด้านวิชาการและวิชาชีพ (คณะ)

ยุทธศาสตร์ที่ 2 ผลิตและเผยแพร่ผลงานวิจัย นวัตกรรม และงานสร้างสรรค์ ที่มีคุณภาพได้มาตรฐาน เป็นที่ยอมรับและน่าเชื่อถือ

กลยุทธ์

- 2.1. ส่งเสริมการผลิตผลงานวิจัย นวัตกรรม และงานสร้างสรรค์ ที่มีคุณภาพและตอบโจทย์การพัฒนาชุมชน สังคมและประเทศชาติ
- 2.2. ส่งเสริมการเผยแพร่ผลงานวิจัย นวัตกรรม และงานสร้างสรรค์ ทั้งในระดับชาติและนานาชาติ
- 2.3. พัฒนาศักยภาพการสร้างสรรค์ผลงานวิจัย นวัตกรรม และงานสร้างสรรค์ ตามความเชี่ยวชาญของศาสตร์

ยุทธศาสตร์ที่ 3 บูรณาการความร่วมมือกับหุ้นส่วนทางสังคมในการพัฒนาชุมชน ท้องถิ่น และสืบสาน เผยแพร่ศิลปวัฒนธรรมต่อยอดสู่เศรษฐกิจสร้างสรรค์

กลยุทธ์

- 3.1 สนับสนุนการบูรณาการเครือข่ายความร่วมมือกับหุ้นส่วนทางสังคมเพื่อพัฒนาชุมชนท้องถิ่นแก้ปัญหาความเหลื่อมล้ำและเสริมพลังทางสังคม
- 3.2 ยกกระดับเศรษฐกิจฐานรากด้วยกลไก BCG Economy Model
- 3.3 ส่งเสริมการสืบสาน และเผยแพร่ศิลปวัฒนธรรมต่อยอดสู่เศรษฐกิจสร้างสรรค์
- 3.4 พัฒนาคณะฯ สู่อุตสาหกรรมแห่งการเรียนรู้
- 3.5 ส่งเสริมงานพันธกิจสัมพันธ์ตามอัตลักษณ์และความเชี่ยวชาญของศาสตร์

ยุทธศาสตร์ที่ 4 พัฒนาระบบบริหารจัดการบนหลักธรรมาภิบาลและความเป็นดิจิทัล เพื่อมุ่งสู่ความเป็นเลิศ ได้มาตรฐานในระดับสากล และตอบสนองเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน

กลยุทธ์

- 4.1 พัฒนาคุณภาพการศึกษาและการบริหารงานของคณะฯ เพื่อมุ่งสู่ความเป็นเลิศ
- 4.2 พัฒนาการบริหารงานของคณะฯ ตามหลักธรรมาภิบาล (Good Governance)
- 4.3 ส่งเสริมการนำระบบ Digital มาใช้ในการพัฒนาการบริหารจัดการของคณะฯ
- 4.4 พัฒนาคณะฯ เชิงนิเวศสู่ต้นแบบคณะฯ สีเขียว

2.4 เป้าหมายและตัวชี้วัดของแผน

2.4.1 ตัวชี้วัดวิสัยทัศน์

ที่	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย 2566	หน่วยนับ	ผู้รับผิดชอบดำเนินการ	ผู้กำกับติดตาม
1	ร้อยละของหลักสูตรที่เปิดโอกาสให้ชุมชน ประชาชนชุมชน ผู้ใช้บัณฑิต องค์กร หน่วยงานในพื้นที่ได้มีโอกาสกำหนดทิศทางการดำเนินงานในการสอน การบริหารต่อจำนวนหลักสูตรทั้งหมด	20	ร้อยละ	ทุกหลักสูตร	ผศ.ดร.ประภาวรรณ รองคณบดี

2.4.2 ตัวชี้วัดวัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ 1 การจัดการศึกษาที่มีคุณภาพตรงตามมาตรฐานด้านวิชาการและวิชาชีพ สอดคล้องกับความต้องการ และตอบสนองการ เรียนรู้สำหรับคนทุกช่วงวัย

ตัวชี้วัด	เป้าหมาย 2566	หน่วยนับ	ผู้รับผิดชอบดำเนินการ	ผู้กำกับติดตาม
1.1 จำนวนผลงานเชิงประจักษ์ของนักศึกษาที่ได้รับการอ้างอิงหรือใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์	ผลงาน	3	หลักสูตร	ผศ.ดร.ประภาวรรณ รองคณบดี
1.2. อัตราการมีงานทำตามสายวิชาชีพ/ประกอบอาชีพอิสระ/ศึกษาต่อภายใน 1 ปี ระดับปริญญาตรี - สาขาด้านวิทยาศาสตร์ ระดับบัณฑิตศึกษา - สาขาด้านวิทยาศาสตร์	ร้อยละ ร้อยละ	75 75	หลักสูตร	ผศ.ดร.ประภาวรรณ รองคณบดี
1.3 ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตตามกรอบคุณวุฒิการศึกษาแห่งชาติ	ค่าเฉลี่ย	มากกว่า 4.00	หลักสูตร	ผศ.ดร.ประภาวรรณ รองคณบดี

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ 2 ผลงานวิจัย นวัตกรรม และงานสร้างสรรค์ มีคุณภาพและได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับและน่าเชื่อถือของหน่วยงาน ชุมชนและสังคม

ตัวชี้วัด	เป้าหมาย 2566	หน่วยนับ	ผู้รับผิดชอบดำเนินการ	ผู้กำกับติดตาม
2.1 จำนวนผลงานวิจัยและนวัตกรรมด้านการจัดการเรียนรู้ ด้านการบริการและการท่องเที่ยว การเกษตรและอาหาร การสร้างเสริมสุขภาพและสิ่งแวดล้อม ที่มีการถ่ายทอดเทคโนโลยีหรือองค์ความรู้ต่อหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชนหรือการจดทะเบียนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อาทิ การจดสิทธิบัตร และการจดอนุสิทธิบัตร	1	ผลงาน	หลักสูตร	ผศ.ดร.ประภาวรรณ รองคณบดี
2.2 จำนวนโครงการวิจัยที่ถูกระบุเป็นนโยบายสาธารณะ		โครงการ		
2.3 จำนวนโครงการวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์ในชุมชนและเชิงพาณิชย์		โครงการ		
2.4 จำนวนเงินรายได้จากงานวิจัยและทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ	4 ล้าน	บาท	หลักสูตร	ผศ.ดร.ประภาวรรณ รองคณบดี
2.5 จำนวนผลงานทางวิชาการที่ใช้สังคมสามารถแก้ไขปัญหาของชุมชนและสังคมในพื้นที่ต่อผลงานทางวิชาการที่ได้ดำเนินการทั้งหมด	1	ผลงาน	หลักสูตร	ผศ.ดร.ประภาวรรณ รองคณบดี
2.6 ร้อยละอาจารย์ที่ร่วมทำวิจัยกับมหาวิทยาลัยทั้งในประเทศและต่างประเทศ	20	ร้อยละ	หลักสูตร	ผศ.ดร.ประภาวรรณ รองคณบดี

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ 3 หน่วยงาน ชุมชนท้องถิ่นที่ได้รับการยกระดับด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ให้เกิดการพัฒนาอย่างยั่งยืน

ตัวชี้วัด	เป้าหมาย 2566	หน่วยนับ	ผู้รับผิดชอบดำเนินการ	ผู้กำกับติดตาม
3.1 จำนวนชุมชนที่มีศักยภาพจัดการตนเองเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน	1	ชุมชน	ผศ.องอาจ	ผศ.สัญญาลักษณ์ รองคณบดี

ตัวชี้วัด	เป้าหมาย 2566	หน่วยนับ	ผู้รับผิดชอบดำเนินการ	ผู้กำกับติดตาม
3.2 ร้อยละเงินรายได้จากการบริการวิชาการที่ก่อให้เกิดรายได้ ต่อ ประมาณการรายได้ของคณะฯ (ไม่รวมกับประมาณแผ่นดิน)	5	ร้อยละ	หลักสูตร	ผศ.อำพล รองคณบดี
3.3 ร้อยละของจำนวนโครงการบริการวิชาการหรือโครงการเพื่อพัฒนาเชิงพื้นที่ของสถาบันอุดมศึกษาในการถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยี รวมถึงการอนุรักษ์และพัฒนาศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาของท้องถิ่น เพื่อแก้ไข อดปัญหาและสร้างความเข้มแข็งให้แก่ท้องถิ่นและภูมิภาคต่อจำนวนโครงการบริการวิชาการทั้งหมด	20	ร้อยละ	หลักสูตร	ผศ.สัญญาลักษณ์ รองคณบดี
3.4 ร้อยละของโครงการหรือกิจกรรมโดยการมีส่วนร่วมของบุคคล ชุมชน หรือหน่วยงานในพื้นที่ สะท้อนการมีส่วนร่วมเพื่อแก้ไข/ลดปัญหา/ส่งเสริมการเรียนรู้ของชุมชน สังคม ต่อจำนวนโครงการบริการวิชาการทั้งหมด	50	ร้อยละ	หลักสูตร	ผศ.สัญญาลักษณ์ รองคณบดี
3.5 จำนวนแนวปฏิบัติ/นวัตกรรมที่นำไปใช้ในการพัฒนามหาวิทยาลัยสู่การเป็นมหาวิทยาลัยเชิงพื้นที่	1	เรื่อง	อ.ภุมรินทร์	ผศ.สัญญาลักษณ์ รองคณบดี
3.6 ร้อยละของจำนวนเงินรายได้จากแหล่งเรียนรู้ของการเป็นมหาวิทยาลัยเชิงพื้นที่ ต่อจำนวนเงินรายได้ทั้งหมด	3	ร้อยละ	หลักสูตร	ผศ.อำพล รองคณบดี
3.7 จำนวนเงินรายได้ที่เกิดจากการบริหารจัดการศิลปวัฒนธรรมที่นำไปต่อยอดสู่เศรษฐกิจสร้างสรรค์	100,000	บาท	หลักสูตรออกแบบ ผลิตภัณฑ์ฯ	ผศ.อำพล รองคณบดี
3.8 ร้อยละของรายวิชาที่นักศึกษาอาจารย์และผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ใช้ชุมชน ท้องถิ่น สถานประกอบการในการออกแบบพัฒนาเพื่อสร้างการเปลี่ยนแปลง	65	ร้อยละ	หลักสูตร	ผศ.ดร.ประภาวรรณ รองคณบดี

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ 4 การบริหารงานที่ยึดหลักธรรมาภิบาล และการนำดิจิทัลมาใช้ เพื่อมุ่งสู่ความเป็นเลิศ ตามเกณฑ์มาตรฐาน และตอบสนองเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน

ตัวชี้วัด	เป้าหมาย 2566	หน่วยนับ	ผู้รับผิดชอบดำเนินการ	ผู้กำกับติดตาม
4.1 ผลการจัดอันดับมหาวิทยาลัยสู่สากลระดับประเทศ (U – multirank)		อันดับที่		
4.2 ผลการจัดระดับมหาวิทยาลัยสีเขียว		อันดับ		
4.3 ผลการประเมินตามเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ (EdPEX)	290	คะแนน	อ.จิรัญญา	ผศ.ดร.ประภาวรรณ รองคณบดี
4.4 ผลการประเมินตามเกณฑ์รางวัลคุณภาพแห่งชาติ(Thailand Quality Award : TQA)	-	คะแนน		
4.5 ผลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (ITA)	94	คะแนน	อ.จิรัญญา	ผศ.อำพล รองคณบดี
4.6 ความพึงพอใจของการพัฒนาสู่การเป็นมหาวิทยาลัยดิจิทัลในด้านต่างๆ ดังนี้ - Digital Infrastructure - Digital Administration - Digital learning - Digital Security Standards - Digital Faculties and Student		ค่าเฉลี่ย		
4.7 ร้อยละของจำนวนเงินรายได้ที่เกิดจากสร้าง Platform การจัดการเรียนรู้ที่เป็นเลิศต่อจำนวนเงินรายได้ทั้งหมด		ร้อยละ		

ส่วนที่ 3

การขับเคลื่อนยุทธศาสตร์

3.1.การจัดสรรงบประมาณ

3.1.1 จัดสรรงบประมาณตามยุทธศาสตร์

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมได้มีการจัดสรรงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ 2566 เพื่อดำเนินกิจกรรมขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ โดยเป็นงบประมาณประเภทบแผ่นดิน รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 8,435,500 บาท งบประมาณรายได้รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 2,743,400 บาท รวมทั้งสิ้น 11,178,900 บาท ได้มีการจัดสรร ใน 4 ยุทธศาสตร์ ดังนี้

ยุทธศาสตร์	งบแผ่นดิน	งบรายได้	รวม	ร้อยละ
ยุทธศาสตร์ที่ 1	4,800	956,500	961,300	8.60
ยุทธศาสตร์ที่ 2	0	172400	172400	1.54
ยุทธศาสตร์ที่ 3	0	70000	70000	0.63
ยุทธศาสตร์ที่ 4	8,430,700	1,544,500	9,975,200	89.23
รวม	8,435,500	2,743,400	11,178,900	100

3.2. โครงการภายใต้ยุทธศาสตร์

3.2.1 โครงการภายใต้ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาคุณภาพการศึกษาด้านวิชาการและวิชาชีพ เพื่อตอบสนองของความต้องการสำหรับคนทุกช่วงวัย

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กิจกรรม	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการ	ผู้รายงาน
1.1 สร้างความร่วมมือในการจัดการเรียนรู้ร่วมกับภาคีเครือข่ายทั้งในประเทศและต่างประเทศ	1.1.1 โครงการสร้างเครือข่ายความร่วมมือกับมหาวิทยาลัยต่างประเทศหรือหน่วยงานอื่น เพื่อร่วมจัดการศึกษา ยกระดับคุณภาพการจัดการศึกษาสู่มาตรฐานระดับสากล	1.1.1.1 จำนวนกิจกรรมการยกระดับคุณภาพการศึกษาสู่สากลภายใต้ข้อตกลง (MOU) ร่วมกับหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน มหาวิทยาลัยในประเทศ หรือมหาวิทยาลัยต่างประเทศ	1 กิจกรรม	ยกระดับคุณภาพการจัดการศึกษาสู่สากลภายใต้ข้อตกลง (MOU) ร่วมกับหน่วยงานภายนอก	50,000	ผศ.ดร.ประภาวรรณ	ผศ.ดร.ประภาวรรณ

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กิจกรรม	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการ	ผู้รายงาน
	1.1.2 โครงการบูรณาการความร่วมมือกับเครือข่ายหุ้นส่วนทางสังคมเพื่อส่งเสริมการจัดการศึกษา	1.1.2.1 จำนวนชุมชนที่นักศึกษาและบุคลากรประยุกต์ใช้องค์ความรู้ในการปฏิบัติงานจริงแก้ไขปัญหาและการพัฒนาชุมชนในมิติด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม	1 ชุมชน	จัดหาเครือข่ายความร่วมมือหุ้นส่วนทางสังคมเพื่อพัฒนาทักษะการทำงานร่วมกับชุมชนของนักศึกษาและบุคลากร	110,000	ผศ.องอาจ	ผศ.องอาจ
		1.1.2.2 จำนวนหลักสูตรที่มีศิษย์เก่าจากภายนอกมหาวิทยาลัยหรือผู้ทรงคุณวุฒิร่วมพัฒนางานกิจกรรมของหลักสูตรครบตามพันธกิจของมหาวิทยาลัย	ร้อยละ 60	ประชุมเครือข่ายศิษย์เก่า และผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก	5,500	ผศ.องอาจ	ผศ.องอาจ
1.2 พัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอนที่ตอบสนองคนทุกช่วงวัยตามมาตรฐานการศึกษา	1.2.1 โครงการจัดการเรียนรู้ตลอดชีวิต (Lifelong Learning) ในรูปแบบหลักสูตรระยะสั้น (Short Course) สร้างทักษะใหม่ (Reskill)	1.2.1.1 ร้อยละของรายได้จากการจัดการเรียนรู้ตลอดชีวิต ในรูปแบบหลักสูตรระยะสั้นเพื่อสร้างทักษะใหม่ และยกระดับทักษะเดิม ต่อรายได้จากการจัดการศึกษา 1.2.1.2 จำนวนนักศึกษาหลักสูตรระยะสั้น	ร้อยละ 14 20 คน	อบรมหลักสูตรระยะสั้นทางเทคโนโลยีสำหรับบุคคลทุกช่วงวัย	10,000	อ.กันยารัตน์	อ.กันยารัตน์
1.3 ส่งเสริมการผลิตและเผยแพร่ผลงานเชิงประจักษ์ของนักศึกษาทั้งในระดับชาติและนานาชาติ	1.3.1 โครงการพัฒนาผลงานเชิงประจักษ์ของนักศึกษา	1.3.1.1 จำนวนผลงานเชิงประจักษ์ของนักศึกษาที่ได้รับรางวัล หรือการเผยแพร่ในระดับชาติหรือนานาชาติ	20 ผลงาน	แข่งขันเทคโนโลยีและนวัตกรรมของนักศึกษา	100,000	อ.ศิลปชัย	อ.ศิลปชัย
		1.3.1.2 จำนวนผลงานเชิงประจักษ์ ผลงานวิจัยทางวิชาการของนักศึกษาที่ได้รับการเผยแพร่	15 ผลงาน	เผยแพร่ผลงานวิจัย หรือผลงานสร้างสรรค์เชิงประจักษ์ของนักศึกษาที่ได้รับการเรียนรู้เชิง	60,000	อ.กันยารัตน์	อ.กันยารัตน์

แผนปฏิบัติการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ พ.ศ. 2566

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กิจกรรม	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการ	ผู้รายงาน
		ระดับชาติ หรือนานาชาติตาม เกณฑ์ กพอ. กำหนด		ผลผลิตของหลักสูตร			
1.4 เสริมสร้างความรู้ และทักษะ soft skill ของ นักศึกษาให้ตรงตาม ความต้องการของ ตลาดแรงงานและเป็นที่ยอมรับของสังคม	1.4.3 โครงการพัฒนาทักษะ Soft Skill ให้กับนักศึกษา	1.4.3.1 จำนวนโครงการที่พัฒนา soft skill ให้กับนักศึกษา	1 โครงการ	1. เตรียมความพร้อมของ นักศึกษาก่อนเข้าเรียน 2. การเตรียมพร้อมด้านจิตสำนึก ทางวิชาชีพทางด้านเทคโนโลยี อุตสาหกรรม 3. ค่ายกภาวะผู้นำสำหรับ นักศึกษาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม 4. เตรียมความพร้อมนักศึกษา ก่อนฝึกประสบการณ์วิชาชีพ/สห กิจศึกษา 5. ปัจฉิมนิเทศ 6. ให้อบรมช่าง 7. การแข่งขันกีฬาของนักศึกษา	45,000 20,000 120,000 12,000 4,800 10,000 120,000	ผศ.องอาจ ผศ.องอาจ ผศ.องอาจ อ.ฐิรินทร์ อ.พีรวัฒน์ อ.ธีรนนท์ ผศ.องอาจ	ผศ.องอาจ ผศ.องอาจ ผศ.องอาจ อ.ฐิรินทร์ อ.พีรวัฒน์ อ.ธีรนนท์ ผศ.องอาจ
1.6 ผลิตและพัฒนา สมรรถนะ ของนักศึกษา ตามความเชี่ยวชาญ ด้าน วิชาการ และวิชาชีพ (คณะ)	1.6.1 โครงการผลิตและพัฒนา สมรรถนะของนักศึกษาตามความ เชี่ยวชาญด้านวิชาการและวิชาชีพ	1.6.1.1 จำนวนนักศึกษาคงอยู่ หลักสูตรปริญญาตรี และ บัณฑิตศึกษา 1.6.1.3 ร้อยละของการเปิดใช้ งบประมาณด้านวิชาการ	800 คน ร้อยละ 80	1. การจัดหาวัสดุ ครุภัณฑ์ หรือ ทรัพยากรเพื่อพัฒนาและ ยกระดับการเรียนการสอนของ หลักสูตร 2. ศึกษาดูงานทางด้าน เทคโนโลยีอุตสาหกรรม 3. พัฒนานักวิจัยรุ่นจิ๋ว	250,000 30,000 14,000	ผศ.ดร.ประภาวรรณ ผศ.องอาจ อ.วีระพงศ์	ผศ.ดร.ประภา วรรณ ผศ.องอาจ อ.วีระพงศ์

3.2.2 โครงการภายใต้ยุทธศาสตร์ที่ 2 ผลิตและเผยแพร่ผลงานวิจัย นวัตกรรม และงานสร้างสรรค์ ที่มีคุณภาพได้มาตรฐาน เป็นที่ยอมรับและน่าเชื่อถือ

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กิจกรรม	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ ตำแหน่ง	ผู้รายงาน
2.1 ส่งเสริมการผลิตผลงานวิจัยนวัตกรรม และงานสร้างสรรค์ ที่มีคุณภาพและตอบโจทย์การพัฒนาชุมชนสังคมและประเทศชาติ	2.1.2 โครงการสร้างความร่วมมือกับชุมชนหรือหน่วยงานภายนอกเพื่อผลิตผลงานวิจัย	2.1.2.1 จำนวนนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ องค์ความรู้ใหม่ที่เกิดจากความร่วมมือกับหน่วยงานภาครัฐหรือเอกชนในการแก้ไขปัญหาชุมชนโดยใช้กระบวนการวิจัย 2.1.2.2 ร้อยละเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ในระดับชาติและนานาชาติเพื่อสร้างนวัตกรรมหรืองานวิจัยที่ส่งเสริมเศรษฐกิจและสังคมฐานรากต่อจำนวนเครือข่ายความร่วมมือที่มีทั้งหมด	6 ผลงาน ร้อยละ 10	ศึกษาประเด็นปัญหาเพื่อผลิตผลงานวิจัย นวัตกรรมในการแก้ปัญหาชุมชนและท้องถิ่น	150,000	อ.ภุมรินทร์	อ.ภุมรินทร์
2.2. ส่งเสริมการเผยแพร่ผลงานวิจัยนวัตกรรม และงานสร้างสรรค์ ทั้งในระดับชาติและนานาชาติ	2.2.1 โครงการเผยแพร่ผลงานวิจัย และงานสร้างสรรค์ที่ตอบโจทย์การพัฒนาประเทศ และได้รับการอ้างอิงในระดับนานาชาติ	2.2.1.1 ร้อยละผลงานวิจัยและนวัตกรรมตอบโจทย์การพัฒนาเชิงพื้นที่และเชิงประเด็นที่ตีพิมพ์เผยแพร่ในระดับชาติและนานาชาติ ต่อจำนวนผลงานวิจัยทั้งหมด	ร้อยละ 45	พัฒนาระบบกลไกสนับสนุนการเผยแพร่ผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่ตอบโจทย์การพัฒนาเชิงพื้นที่และเชิงประเด็นในระดับชาติและนานาชาติ	22,200	ผศ.ดร.ประภาวรรณ	ผศ.ดร.ประภาวรรณ
2.3. พัฒนาศักยภาพการสร้างสรรค์ผลงานวิจัย นวัตกรรม และงานสร้างสรรค์ตามความเชี่ยวชาญของศาสตร์	2.3.3 โครงการส่งเสริมความเป็นเลิศด้านวิจัยและนวัตกรรม	2.3.3.1. ร้อยละความสำเร็จของบริหารจัดการงานวิจัยตามแผนของคณะ	ร้อยละ 80	พัฒนาระบบกลไกสนับสนุนการเผยแพร่ผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่ตอบโจทย์การพัฒนาเชิงพื้นที่และเชิงประเด็นในระดับชาติและนานาชาติ	22,200	ผศ.ดร.ประภาวรรณ	ผศ.ดร.ประภาวรรณ

3.2.3 โครงการภายใต้ยุทธศาสตร์ที่ 3 บูรณาการความร่วมมือกับหุ้นส่วนทางสังคมในการพัฒนาชุมชน ท้องถิ่น โรงเรียนเครือข่าย และสืบสาน เผยแพร่

ศิลปวัฒนธรรมต่อยอดสู่เศรษฐกิจสร้างสรรค์

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กิจกรรม	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการ	ผู้รายงาน
3.1. สนับสนุนการบูรณาการเครือข่ายความร่วมมือกับหุ้นส่วนทางสังคมเพื่อพัฒนาชุมชนท้องถิ่น แก้ไขปัญหาความเหลื่อมล้ำและเสริมพลังทางสังคม	3.1.1 โครงการประสานงานเครือข่ายความร่วมมือกับหุ้นส่วนทางสังคมเพื่อพัฒนาชุมชนท้องถิ่น	3.1.1.1 จำนวนผลงานผลิตภัณฑ์ที่เกิดจากความร่วมมือกับหุ้นส่วนทางสังคมเพื่อพัฒนาชุมชนท้องถิ่น	2 ผลงาน	พัฒนานวัตกรรมเพื่อสังคม (Social Innovation)	40,000	อ.ภุมรินทร์	อ.ภุมรินทร์
3.3 ยกย่องระดับเศรษฐกิจฐานรากด้วยกลไก BCG Economy Model	3.3.1 โครงการยกระดับเศรษฐกิจฐานราก ด้วยกลไก BCG Economy Model	3.3.1.1 จำนวนผลงานเชิงประจักษ์ในการพัฒนาพื้นที่แบบบูรณาการตามโมเดลการพัฒนาเศรษฐกิจแบบ BCG Economy	1 ผลงาน	พัฒนาศักยภาพ Non-degree (Re-skill/Up-skill) สำหรับผู้ประกอบการท้องถิ่น	15,000	อ.อินยาร์ตน์	อ.อินยาร์ตน์
3.4. ส่งเสริมการสืบสานและเผยแพร่ศิลปวัฒนธรรมต่อยอดสู่เศรษฐกิจสร้างสรรค์	3.4.1 โครงการส่งเสริมการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม เพื่อต่อยอดสู่เศรษฐกิจสร้างสรรค์	3.4.1.1 จำนวนผลงานนวัตกรรมจากการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมอนุรักษ์ และฟื้นฟูมรดกวัฒนธรรมที่ก่อให้เกิดมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ	1 ผลงาน	การส่งเสริมผลิตภัณฑ์เครื่องปั้นดินเผาสู่ธุรกิจเชิงสร้างสรรค์	15,000	อ.ธันง	อ.ธันง

3.2.4 โครงการภายใต้ยุทธศาสตร์ 4 พัฒนาระบบบริหารจัดการบนหลักธรรมาภิบาล และความเป็นดิจิทัล เพื่อมุ่งสู่ความเป็นเลิศ ได้มาตรฐานในระดับ

สากล และตอบสนองเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กิจกรรม	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการ	ผู้รายงาน
4.1. พัฒนาคูณภาพ การศึกษาและการ บริหารงานของ มหาวิทยาลัยเพื่อมุ่งสู่ ความเป็นเลิศ	4.1.1 โครงการพัฒนา มหาวิทยาลัยตามเกณฑ์คุณภาพ การศึกษาเพื่อการดำเนินการที่ เป็นเลิศ (EdPEX)	4.1.1.1 ร้อยละของหลักสูตรมีผล การประเมินคุณภาพการศึกษา ระดับหลักสูตรไม่ต่ำกว่าระดับดี	ร้อยละ 100	การตรวจประกันคุณภาพ การศึกษาระดับหลักสูตรและ ประเมินผลการดำเนินงานตาม เกณฑ์ EdPEX ระดับคณะ	140,700	อ.จิรัญญา	อ.จิรัญญา
		4.1.1.2 คะแนนประเมินตาม เกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อ การดำเนินการที่เป็นเลิศ (EdPEX) ของคณะ	200 คะแนน				
	4.1.1.3 ร้อยละความสำเร็จของ การดำเนินงานตามแผนการ พัฒนาตนเอง (Improvement Plan) ตามเกณฑ์คุณภาพ การศึกษาเพื่อการดำเนินการที่ เป็นเลิศ	ร้อยละ 80	พัฒนาระบบการทำงานเพื่อปิด ช่องว่างของการพัฒนาตามเกณฑ์ EdPEX	15,000	อ.จิรัญญา	อ.จิรัญญา	
	4.1.2 โครงการบริหารและพัฒนา บุคลากรสู่มหาวิทยาลัยแห่ง ความสุข	4.1.2.1 ค่าเฉลี่ยความผูกพันของ บุคลากรที่มีต่อคณะ	มากกว่า 4.00	กิจกรรมสร้างสุขคณะเทคโนโลยี อุตสาหกรรม	15,000	อ.ภัทรภรณ์	อ.ภัทรภรณ์
	4.1.2.2 ร้อยละของบุคลากรสาย วิชาการและสายสนับสนุนที่เข้า สู่ตำแหน่งทางวิชาการ/ตำแหน่ง ที่สูงขึ้นตามแผนการพัฒนา	ร้อยละ 70	1. พัฒนาสมรรถนะอาจารย์คณะ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม 2. พัฒนาสมรรถนะบุคลากรสาย สนับสนุนคณะเทคโนโลยี	65,000 25,000	ผศ.ดร.ประภาวรรณ ผศ.ดร.ประภาวรรณ	ผศ.ดร.ประภา วรรณ ผศ.ดร.ประภา วรรณ	

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กิจกรรม	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการ	ผู้รายงาน
		ตนเอง		อุตสาหกรรม			
	4.1.3 โครงการปรับปรุงภาพลักษณ์และส่งเสริมการตลาด	4.1.3.1 ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในทุกมิติที่มีต่อคณะ มากกว่า 4.00	มากกว่า 4.00	ส่งเสริมและสร้างความสัมพันธ์กับผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทุกกลุ่ม	30,000	อ.ดร.ชุตติกาญจน์	อ.ดร.ชุตติกาญจน์
	4.1.5 โครงการพัฒนาศักยภาพของบุคลากรสายวิชาการ ด้านคุณวุฒิและการดำรงตำแหน่งทางวิชาการ	4.1.5.1 ร้อยละของอาจารย์ที่ได้รับรางวัลในการจัดการเรียนการสอน มีความเชี่ยวชาญในศาสตร์ และการขับเคลื่อนพันธกิจสัมพันธ์ทั้งในประเทศและต่างประเทศต่อจำนวนอาจารย์ทั้งหมด 4.1.5.2 ร้อยละของอาจารย์ประจำสถาบันที่มีคุณวุฒิปริญญาเอกต่อจำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมด 4.1.5.3 ร้อยละของอาจารย์ประจำสถาบันดำรงตำแหน่งทางวิชาการ ต่อจำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมด	ร้อยละ 40 ร้อยละ 44 ร้อยละ 44	พัฒนาสมรรถนะอาจารย์คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	65,000	ผศ.ดร.ประภาวรรณ	ผศ.ดร.ประภาวรรณ

แผนปฏิบัติการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ พ.ศ. 2566

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กิจกรรม	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการ	ผู้รายงาน
4.2. พัฒนาการ บริหารงานของ มหาวิทยาลัยตามหลัก ธรรมาภิบาล (Good Governance)	4.2.2 โครงการพัฒนา ประสิทธิภาพการบริหารสำนักงาน	4.2.2.1 ร้อยละของการเบิกจ่าย งบประมาณตามแผนที่กำหนด	ร้อยละ 90	1. การประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อ ทบทวนแผนกลยุทธ์และ แผนปฏิบัติราชการคณะ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม 2. การบริหารสำนักงาน 3. ปรับปรุง ซ่อมแซมพัฒนาพื้นที่ การเรียนรู้และอาคารสถานที่ 4. จัดหา/ซ่อมบำรุงครุภัณฑ์	175,000 804,900 400,000 104,600	อ.จิรัญญา อ.จิรัญญา ผศ.ธราพงษ์ อ.ภูมรินทร์	อ.จิรัญญา อ.จิรัญญา ผศ.ธราพงษ์ อ.ภูมรินทร์
	4.2.3 โครงการจัดประชุมเพื่อ พัฒนาระบบบริหารจัดการอย่างมี ประสิทธิภาพ	4.2.3.1 ร้อยละของการเบิกจ่าย งบประมาณตามแผนการจัด ประชุม	ร้อยละ 100	การประชุมสำหรับผู้บริหาร	55,000	ผศ.ดร.ประภาวรรณ	ผศ.ดร.ประภา วรรณ
4.3 ส่งเสริมการนำระบบ Digital มาใช้ ใน การ พัฒนาการ บริหาร จัดการของคณะ	4.3.2 โครงการพัฒนาพื้นที่ นวัตกรรม	4.3.2.1 ร้อยละของ โครงการพัฒนาพื้นที่จัด กิจกรรมนวัตกรรมของ คณะ/วิทยาลัยที่มีการ ดำเนินการสำเร็จตาม แผนการจัดตั้งพื้นที่จัด กิจกรรมนวัตกรรม (Innovation Space)	ร้อยละ 65	1. พัฒนาพื้นที่เรียนรู้ร่วมกัน innovation Learning Space 2. พัฒนาระบบเครือข่าย และ เทคโนโลยีสารสนเทศของคณะ 3. จัดหาครุภัณฑ์ชุดปฏิบัติการ ทดลองโรงผลิตไฟฟ้าจาก สารอินทรีย์ 4. จัดหาครุภัณฑ์ปฏิบัติการเรียนรู้ งานศาสตร์สมัยใหม่	300,000 45,000 4,300,000 3,500,000	ผศ.ธราพงษ์ ผศ.ดร.ประภาวรรณ อ.ภูมรินทร์	ผศ.ธราพงษ์ ผศ.ดร.ประภา วรรณ อ.ภูมรินทร์ อ.ภูมรินทร์

ส่วนที่ 4

ตารางแผนงาน โครงการ กิจกรรม
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

แผนปฏิบัติการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ พ.ศ. 2566

แบบแผนงาน โครงการ กิจกรรม									
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566									
หน่วยงาน คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม									
ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แนบตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
แผนงาน การพัฒนาคุณภาพการศึกษาด้านวิชาการและวิชาชีพ เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ที่ตอบสนองความต้องการสำหรับคนทุกช่วงวัย									
1	โครงการ 1.1.1 โครงการสร้างเครือข่ายความร่วมมือกับมหาวิทยาลัยต่างประเทศหรือหน่วยงานอื่น เพื่อร่วมจัดการศึกษา ยกระดับคุณภาพการจัดการศึกษาระดับอุดมศึกษา								
1	กิจกรรมย่อยที่ 1 ยกระดับคุณภาพการจัดการศึกษาสู่สากลภายใต้ข้อตกลง (MOU) ร่วมกับหน่วยงานภายนอก	เพื่อจัดกิจกรรมตามข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) ในการจัดการเรียนการสอน บริการวิชาการ บริการด้านงานวิจัย ร่วมกับหน่วยงานภายนอก	จำนวนกิจกรรมการยกระดับคุณภาพการศึกษาสู่สากลภายใต้ข้อตกลง (MOU) ร่วมกับหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน มหาวิทยาลัยในประเทศ หรือมหาวิทยาลัยต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 1 กิจกรรม		50,000	50,000	ค่าตอบแทนวิทยากร 2คนx4วันx6ชม. x500บาท = 24,000 บาท ค่าใช้จ่าย = 16,000 บาท (ค่าเดินทาง, ค่าที่พัก, ค่าอาหาร, ค่าเบี้ยเลี้ยง และอื่นๆ) ค่าวัสดุ = 10,000 บาท (กระดาษ, แฟ้ม, ดินสอ, หมึกพิมพ์, กระดาษขาว, พิวเจอร์บอร์ด, วัสดุอุปกรณ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ และอื่นๆ)	เดือน ต.ค.65 -ก.ย.66	ผศ.ดร.ประภาวรรณ
2	โครงการ 1.1.2 โครงการบูรณาการความร่วมมือกับเครือข่ายหุ้นส่วนทางสังคมเพื่อส่งเสริมการจัดการศึกษา								
2	กิจกรรมย่อยที่ 1 จัดหาเครือข่ายความร่วมมือหุ้นส่วนทางสังคมเพื่อพัฒนาทักษะการทำงานร่วมกับชุมชนของนักศึกษาและบุคลากร	1. เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือหุ้นส่วนทางสังคมในรูปแบบคณะกรรมการเครือข่าย 2. เพื่อจัดกิจกรรมร่วมกับเครือข่ายโดยนักศึกษามีส่วนร่วมในการลงปฏิบัติงานในพื้นที่เพื่อพัฒนาและแก้ไขปัญหาของชุมชน 3. เพื่อพัฒนาทักษะการทำงานร่วมกับชุมชนให้แก่ นักศึกษาผ่านการนำนวัตกรรมเชิงประจักษ์จากการจัดการเรียนการสอนแบบ productive learning ไปใช้ประโยชน์ในชุมชนเป้าหมาย	1. จำนวนชุมชนที่นักศึกษาและบุคลากรประยุกต์ใช้องค์ความรู้ในการปฏิบัติงานจริง แก้ไขปัญหาและการพัฒนาชุมชนในมิติด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ไม่น้อยกว่า 1 ชุมชน 2. จำนวนหลักสูตรที่ร่วมกิจกรรม ไม่น้อยกว่า 6 หลักสูตร		110,000	110,000	ค่าวัสดุ = 100,000 บาท (กระดาษ, กระดาษฟลูออโรฟิล์ม, วัสดุไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์, วัสดุก่อสร้าง, ดิน, สี, เหล็ก, วัสดุงานช่าง และอื่นๆ) ค่าใช้จ่าย = 10,000 บาท (ค่าเดินทาง, ค่าอาหาร, ค่าเบี้ยเลี้ยง, ค่าเดินทางและอื่นๆ)	เดือน ต.ค.65 -ก.ย.66	ผศ.องอาจ
3	กิจกรรมย่อยที่ 2 ประชุมเครือข่ายศิษย์เก่า และผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก	เพื่อจัดประชุมเชิงปฏิบัติที่มีการเชิญศิษย์เก่า จากภายนอกมหาวิทยาลัย หรือผู้ทรงคุณวุฒิ ร่วมเป็นวิทยากร ร่วมบรรยาย บริการวิชาการ หรือทำวิจัยร่วมกัน	จำนวนหลักสูตรที่มีศิษย์เก่าจากภายนอกมหาวิทยาลัย หรือผู้ทรงคุณวุฒิร่วมพัฒนา งานกิจกรรมของหลักสูตรครบตามพันธกิจของมหาวิทยาลัย ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60		5,500	5,500	ค่าใช้จ่าย = 5,500 บาท ประกอบด้วย ค่าอาหารว่าง 35x25คนx2มื้อx1 วัน = 1,750 บาท ค่าอาหารกลางวัน 150x25คนx1มื้อx1วัน = 3,750 บาท	เดือน ต.ค.65 -ส.ค.66	ผศ.องอาจ
3	โครงการ 1.2.1 โครงการจัดการเรียนรู้ตลอดชีวิต (Lifelong Learning) ในรูปแบบหลักสูตรระยะสั้น (Short Course) สร้างทักษะใหม่ (Reskill) และยกระดับทักษะเดิม (Upskill)								
4	กิจกรรมย่อยที่ 1 อบรมหลักสูตรระยะสั้นทางเทคโนโลยีสำหรับบุคคลทุกช่วงวัย	1. เพื่อจัดอบรมหลักสูตรระยะสั้นสำหรับ Upskill/Reskill/Life Long Learning ที่ตอบสนองความต้องการของประชาชนในท้องถิ่น และหน่วยงานภายนอก	1. รายได้จากการจัดการเรียนรู้ตลอดชีวิต ในรูปแบบหลักสูตรระยะสั้นเพื่อสร้างทักษะใหม่ และยกระดับทักษะเดิม ต่อรายได้จากการจัดการศึกษา ไม่น้อยกว่าร้อยละ 14 2. จำนวนนักศึกษาหลักสูตรระยะสั้น ไม่น้อยกว่า 20 คน		10,000	10,000	ค่าวัสดุ = 10,000 บาท (วัสดุไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์, เมล็ดพันธุ์, ดิน, วัสดุทางการเกษตร, กระดาษ, แฟ้ม, ดินสอ, หมึกพิมพ์, กระดาษขาว, พิวเจอร์บอร์ดและอื่นๆ)	เดือน ต.ค.65 - ส.ค. 66	<input type="checkbox"/> อ.กัญยารัตน์

แผนปฏิบัติการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ พ.ศ. 2566

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แตกตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
4	โครงการ 1.3.1 โครงการพัฒนาผลงานเชิงประจักษ์ของนักศึกษา								
5	กิจกรรมย่อยที่ 1 แข่งขันเทคโนโลยีและนวัตกรรมของนักศึกษา	1. เพื่อนำนักศึกษาเข้าร่วมแข่งขันในงานแสดงนวัตกรรมและเทคโนโลยีต่างๆ 2. เพื่อนำนักศึกษาเข้าร่วมการแสดงผลงานเชิงประจักษ์ในงานแสดงนวัตกรรมและเทคโนโลยี	จำนวนผลงานเชิงประจักษ์ของนักศึกษาที่ได้รับรางวัล หรือการเผยแพร่ในระดับชาติหรือนานาชาติ ไม่น้อยกว่า 20 ผลงาน		100,000	100,000	ค่าใช้สอย = 64,000 บาท (ค่าลงทะเบียน, ค่าเดินทาง, ค่าที่พัก, ค่าอาหาร, ค่าเบี้ยเลี้ยง และอื่นๆ) ค่าวัสดุ = 36,000 บาท (น้ำมันเชื้อเพลิง, วัสดุอุปกรณ์ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ และอื่นๆ)	เดือน ต.ค.65 - ส.ค.66	อ.ศิลาชัย
6	กิจกรรมย่อยที่ 2 เผยแพร่ผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์เชิงประจักษ์ของนักศึกษาที่ได้จากการเรียนรู้เชิงผลิตภาพของหลักสูตร	1. เพื่อนำนักศึกษาเข้าร่วมเผยแพร่ผลงานวิจัยหรือผลงานเชิงประจักษ์ในระดับชาติหรือนานาชาติ ตามเกณฑ์ กพอ. กำหนด 2. เพื่อสนับสนุนทรัพยากร และกิจกรรมการผลิตผลงานเชิงประจักษ์ของนักศึกษาให้ได้รับการอ้างอิงหรือใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์	1. จำนวนผลงานเชิงประจักษ์ ผลงานวิจัยทางวิชาการของนักศึกษาที่ได้รับการเผยแพร่ระดับชาติ หรือนานาชาติตามเกณฑ์ กพอ. กำหนด ไม่น้อยกว่า 15 ผลงาน		60,000	60,000	ค่าใช้สอย = 52,000 บาท (ค่าลงทะเบียน, ค่าเดินทาง, ค่าที่พัก, ค่าอาหาร, ค่าเบี้ยเลี้ยง และอื่นๆ) ค่าวัสดุ = 8,000 บาท (น้ำมันเชื้อเพลิง และอื่นๆ)	เดือน ต.ค.65 - ส.ค.66	อ.กันยรัตน์
5	โครงการ 1.4.3 โครงการพัฒนาทักษะ Soft Skill ให้กับนักศึกษา								
7	กิจกรรมย่อยที่ 1 เตรียมความพร้อมของนักศึกษาก่อนเข้าเรียน	1. เพื่อจัดกิจกรรมความพร้อมให้แก่นักศึกษาใหม่ในการเรียนหลักสูตรวิศวกรรมและอุตสาหกรรม 2. เพื่อทดสอบและพัฒนาทักษะพื้นฐานของนักศึกษาเข้าใหม่	จำนวนนักศึกษาชั้นปีที่ 1 ที่เข้าร่วมกิจกรรม ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80		45,000	45,000	ครั้งที่ 1 ประชุมผู้ปกครอง 8,600 บาท ค่าใช้สอย = 5,600 บาท ประกอบด้วย ค่าอาหารว่าง 35 x 80คน x 2มื้อ = 5,600 บาท ค่าวัสดุ = 3,000 บาท (กระดาษถ่ายเอกสาร, แฟ้ม, ดินสอ, หมึกพิมพ์ และอื่นๆ) ครั้งที่ 2 กิจกรรมสำหรับนักศึกษา 36,400 บาท ค่าใช้สอย = 30,000 บาท ประกอบด้วย ค่าอาหารว่าง 35x2มื้อx2วันx100คน = 14,000 บาท ค่าอาหารกลางวัน 80x1มื้อx2วันx100คน = 16,000 บาท ค่าวัสดุ = 6,400 บาท (กระดาษ, แฟ้ม, ดินสอ, หมึกพิมพ์, กระดาษกาว, พิวเจอร์บอร์ดและอื่นๆ)	เดือน มี.ค.- ส.ค.66	ผศ.องอาจ

แผนปฏิบัติการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ พ.ศ. 2566

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แยกตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
8	กิจกรรมย่อยที่ 2 การเตรียมพร้อมด้านจิตสำนึกทางวิชาชีพทางด้านเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	เพื่อจัดอบรมปฏิบัติการทักษะพื้นฐานทางอุตสาหกรรม	1. จำนวนนักศึกษาชั้นปีที่ 1 ที่เข้าร่วมกิจกรรมไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 2. ระดับความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรมค่าเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 4		20,000	20,000	ค่าวัสดุ = 6,000 บาท (กรรไกร, คัตเตอร์, กระดาษแข็ง, เชือกขาว, กาวลาเท็ก, พิวเจอร์บอร์ด, คลิปดำ, กระดาษถ่ายเอกสาร, เชือกฟาง และอื่นๆ) ค่าใช้จ่าย = 14,000 บาท ค่าอาหารว่าง 35x4วันx100คน = 14,000 บาท	เดือน มิ.ย.- ก.ค.65	ผศ.องอาจ
9	กิจกรรมย่อยที่ 3 ค่ายภาวะผู้นำสำหรับนักศึกษาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	เพื่อนำนักศึกษาใหม่เข้ารับการฝึกภาวะผู้นำทักษะชีวิตและการทำงานเป็นทีม	1. จำนวนนักศึกษาชั้นปีที่ 1 ที่เข้าร่วมกิจกรรมไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 2. ระดับความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรมค่าเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 4		120,000	120,000	(ค่าอาหาร, ค่าเบี้ยเลี้ยง, ค่าเดินทาง, ค่าที่พัก, ค่าเช่ารถ และอื่นๆ)	เดือน มิ.ย.65 - ก.ค.65	ผศ.องอาจ
10	กิจกรรมย่อยที่ 4 เตรียมความพร้อมนักศึกษาก่อนฝึกประสบการณ์วิชาชีพ/สหกิจศึกษา	เพื่อจัดกิจกรรมเตรียมความพร้อมแก่นักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ/สหกิจศึกษา	1. จำนวนนักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ/สหกิจศึกษา ที่เข้าร่วมกิจกรรมไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 2. ค่าเฉลี่ยระดับความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรมไม่ต่ำกว่า 4		12,000	12,000	ค่าตอบแทนวิทยากร 500x6ชม.x2วัน = 6,000 บาท ค่าใช้จ่าย = 6,000 บาท ประกอบด้วย ค่าอาหารว่าง 35x2มื้อx2วันx20คน = 2,800 บาท ค่าอาหารกลางวัน 80x1มื้อx2วันx20คน = 3,200 บาท	เดือน พ.ย.65 - พ.ค.66	อ.ธีรนนท์
11	กิจกรรมย่อยที่ 5 ปัจฉินิเทศ	เพื่อจัดอบรมให้นักศึกษาทราบถึงการเตรียมตัวเข้าสู่การทำงานและการเรียนรู้สังคม	1. จำนวนนักศึกษาชั้นปีสุดท้ายที่เข้าร่วมกิจกรรมไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 2. ระดับความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรมค่าเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 4	4,800		4,800	ค่าตอบแทนวิทยากร 400X6X2 = 4,800 บาท	เดือน ก.พ.65	อ.พีรวัฒน์
12	กิจกรรมย่อยที่ 6 ไหว้ครูช่าง	1. เพื่อเป็นการสืบสานวัฒนธรรมไทยอันดีงาม 2. เพื่อให้นักศึกษาตระหนักถึงความกตัญญูต่อครูอาจารย์	1. จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรมไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 2. ระดับความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรมค่าเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 4		10,000	10,000	ค่าวัสดุ = 10,000 บาท (ดอกไม้, รูปเทียน, โอเอซิส, พาน และอื่นๆ)	เดือน ก.ค. - ส.ค.65	อ.ธีรนนท์

แผนปฏิบัติการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ พ.ศ. 2566

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แยกตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
13	กิจกรรมย่อยที่ 7 การแข่งขันกีฬาของนักศึกษา	1. เพื่อเสริมสร้างสุขภาพอนามัยให้กับนักศึกษา 2. เพื่อให้เกิดความสามัคคีในหมู่คณะ	1. จำนวนนักศึกษาและบุคลากรที่เข้าร่วมกิจกรรม ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 2. ระดับความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรมค่าเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 4		120,000	120,000	กีฬาภายในคณะ 20,000 บาท ค่าวัสดุ = 8,000 บาท (อุปกรณ์กีฬา, ป้ายไว้นิล, ยาง และอื่นๆ) ค่าใช้จ่าย = 12,000 บาท (ค่าอาหารกลางวันสำหรับนักศึกษา จำนวน 150 คนๆละ 80 บาท) กีฬามหาวิทยาลัย 100,000 บาท ค่าวัสดุ = 24,000 บาท (อุปกรณ์กีฬา, เสื้อกีฬา, แผ่นโฟม, สี, แปรงทาสี, ป้ายไว้นิล และอื่นๆ) ค่าใช้จ่าย = 76,000 บาท - อาหารกลางวัน = 12,000 บาท (ค่าอาหารกลางวัน จำนวน 150 คนๆละ 80 บาท) - ค่าเช่าชุดและแต่งหน้าทาสีและชบวนพาเหรด = 64,000 บาท	เดือน พ.ย.65 - มี.ค.66	ผศ.องอาจ
14	กิจกรรมย่อยที่ 1 การจัดหาวัสดุครุภัณฑ์ หรือทรัพยากรเพื่อพัฒนาและยกระดับการเรียนการสอนของหลักสูตร	1. เพื่อจัดซื้อวัสดุฝักรายวิชาของทุกหลักสูตรในคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม 2. เพื่อจัดหาเครื่องมือและครุภัณฑ์สำหรับใช้สนับสนุนการเรียนการสอนทุกหลักสูตรในคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	1. ร้อยละ 80 ของการเบิกจ่ายงบประมาณ		250,000	250,000	ค่าวัสดุ = 150,000 บาท (วัสดุฝักรายวิชาของทุกหลักสูตรในคณะ เช่น เหล็ก, สี, พู่กัน, วัสดุอุปกรณ์ไฟฟ้า, วัสดุก่อสร้าง, วัสดุอิเล็กทรอนิกส์, กระดาษ, ดินสอ, เลโก้, หมึกพิมพ์, น้ำมันเครื่อง, ไม้ขีดเหล็ก, ดอกสว่าน, ไปเลื่อย, ลวดเชื่อมและอื่นๆ) ค่าครุภัณฑ์ = 100,000 บาท	เดือน ต.ค.65 - ส.ค. 66	ผศ.ดร.ประภาวรรณ
15	กิจกรรมย่อย 2 ศึกษาดูงานทางด้านเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	เพื่อให้นักศึกษาได้รับประสบการณ์จากการแลกเปลี่ยนเรียนรู้เทคโนโลยีสมัยใหม่ที่ใช้งานจริงตามศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง	1. จำนวนหลักสูตรที่เข้าร่วมกิจกรรมไม่น้อยกว่า 6 หลักสูตร 2. ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรมไม่น้อยกว่า 4.51		30,000	30,000	ค่าใช้จ่าย = 15,000 บาท (ค่าอาหาร, ค่าเบี้ยเลี้ยงและอื่นๆ) ค่าวัสดุ = 15,000 บาท (ของที่ระลึก, น้ำมันเชื้อเพลิง และอื่นๆ) (จำนวน 6 หลักสูตรๆ ละ 5,000 บาท)	เดือน ต.ค.65 - ส.ค. 66	ผศ.องอาจ
16	กิจกรรมย่อย 3 พัฒนานักวิจัยรุ่นจิว	เพื่อจัดกิจกรรมพัฒนาทักษะการเรียนรู้และนวัตกรรม ทักษะด้านสารสนเทศ สื่อและเทคโนโลยี ทักษะชีวิตและการทำงาน ให้แก่นักศึกษาผ่านกระบวนการวิจัย	1. จำนวนแค่โครงการวิจัย/งานสร้างสรรค์ ไม่น้อยกว่า 6 เรื่อง 2. ระดับความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรมค่าเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 4		14,000	14,000	ค่าใช้จ่าย = 12,000 บาท ประกอบด้วย ค่าอาหารว่าง 35x2มี้อx4วันx20คน = 5,600 บาท ค่าอาหารกลางวัน 80x1มี้อx4วันx20คน = 6,400 บาท ค่าวัสดุ = 2,000 บาท (กระดาษ, แฟ้ม, ดินสอ, หมึกพิมพ์, กระดาษขาว, พิวเจอร์บอร์ดและอื่นๆ)	เดือน พ.ย.65 - มี.ค.66	อ.วีระพงศ์
รวมงบประมาณ				4,800	836,500	841,300			

แผนปฏิบัติการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ พ.ศ. 2566

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	จำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แนบตัวคูณ)	ระยะเวลา ดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุ ชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
แผนงาน การผลิตและเผยแพร่ผลงานวิจัย นวัตกรรม และงานสร้างสรรค์ เพื่อส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมฐานรากให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน									
7	โครงการ 2.1.2 โครงการสร้างความร่วมมือกับชุมชนหรือหน่วยงานภายนอกเพื่อผลิตผลงานวิจัย								
17	กิจกรรมย่อยที่ 1 ศึกษาประเด็นปัญหาเพื่อผลิตผลงานวิจัย นวัตกรรมในการแก้ปัญหาชุมชนและท้องถิ่น	1. เพื่อลงพื้นที่ศึกษาประเด็นปัญหาของเครือข่ายชุมชนเป้าหมาย 2. เพื่อพัฒนาทักษะการทำงานวิจัยร่วมกับชุมชนและท้องถิ่น	1. จำนวนนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ องค์ความรู้ใหม่ที่เกิดจากความร่วมมือกับหน่วยงานภาครัฐหรือเอกชนในการแก้ปัญหาชุมชน โดยใช้กระบวนการวิจัย ไม่น้อยกว่า 6 ผลงาน 2. เครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานภาครัฐภาคเอกชน ในระดับชาติและนานาชาติเพื่อสร้างนวัตกรรมหรืองานวิจัยที่ส่งเสริมเศรษฐกิจและสังคมฐานรากต่อจำนวนเครือข่ายความร่วมมือที่มีทั้งหมด ไม่น้อยกว่าร้อยละ 10		150,000	150,000	ค่าใช้จ่าย = 30,000 บาท ประกอบด้วย (ค่าเดินทาง, ค่าที่พัก, ค่าอาหาร, ค่าอาหารว่าง, ค่าเบี้ยเลี้ยง และอื่นๆ) ค่าวัสดุ = 120,000 บาท (เหล็ก, วัสดุอุปกรณ์ไฟฟ้า, วัสดุก่อสร้าง, วัสดุอิเล็กทรอนิกส์, น้ำมันเครื่อง, แบตเตอรี่, ดอกสว่าน, ไบเล็ย, ลวดเชื่อม, ดิน, สารเคมี และอื่นๆ)	เดือน ต.ค.65 - ส.ค. 66	อ.ภูมิรินทร์
8	โครงการ 2.2.1 โครงการเผยแพร่ผลงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ที่ต่อยอดการพัฒนาประเทศ และได้รับการอ้างอิงในระดับนานาชาติ								
18	กิจกรรมย่อยที่ 1 พัฒนาระบบกลไกสนับสนุนการเผยแพร่ผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่ต่อยอดการพัฒนาเชิงพื้นที่และเชิงประเด็นในระดับชาติและนานาชาติ	1. เพื่อจัดกิจกรรม และทรัพยากรสนับสนุนองค์ความรู้ และบริการที่เป็นประโยชน์ในการตีพิมพ์เผยแพร่งานวิจัยและงานสร้างสรรค์ที่ต่อยอดการพัฒนาเชิงพื้นที่ในระดับชาติและนานาชาติ	1. ผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่ต่อยอดการพัฒนาเชิงพื้นที่และเชิงประเด็นที่ตีพิมพ์เผยแพร่ในระดับชาติและนานาชาติต่อจำนวนผลงานวิจัยทั้งหมด ไม่น้อยกว่าร้อยละ 45 2. ความสำเร็จของบริหารจัดการงานวิจัยตามแผนของคณะ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80		22,200	22,200	ค่าตอบแทนวิทยากร = 9,000 บาท (500x6ชม. x3วัน) ค่าใช้จ่าย = 13,200 บาท ประกอบด้วย -ค่าอาหารว่าง 35x2มื้อx3วันx20คน = 4,200 บาท -ค่าอาหารกลางวัน 150x1มื้อx3วันx20คน = 9,000 บาท	เดือน ต.ค.65 - ส.ค. 66	ผศ.ดร.ประภาวรรณ
รวมงบประมาณ				0	172,200.00	172,200.00			
แผนงาน การบูรณาการความร่วมมือกับหุ้นส่วนทางสังคม เพื่อพัฒนาชุมชน ท้องถิ่น หน่วยงาน โรงเรียนเครือข่าย และทำนุบำรุง สืบสานศิลปวัฒนธรรม ต่อยอดสู่เศรษฐกิจสร้างสรรค์									
9	โครงการ 3.3.1 โครงการยกระดับเศรษฐกิจฐานราก ด้วยกลไก BCG Economy Model								
19	กิจกรรมย่อยที่ 1 พัฒนานวัตกรรมเพื่อสังคม (Social Innovation)	1. เพื่อจัดหาเครือข่ายความร่วมมือหุ้นส่วนทางสังคมเพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งและเพิ่มศักยภาพของชุมชนท้องถิ่น 2. เพื่อจัดกิจกรรมร่วมกับเครือข่ายหุ้นส่วนทางสังคมในการบูรณาการงานบริการวิชาการกับงานวิจัยเพื่อพัฒนานวัตกรรมแก้ไขปัญหาชุมชนท้องถิ่น	จำนวนผลงาน ผลิตภัณฑ์งานที่เกิดจากความร่วมมือกับหุ้นส่วนทางสังคมเพื่อพัฒนาชุมชนท้องถิ่น ไม่น้อยกว่า 2 ผลงาน		40,000	40,000	ค่าใช้จ่าย = 20,000 บาท (ค่าเดินทาง, ค่าอาหาร, ค่าเบี้ยเลี้ยง, ค่าจ้างจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์และอื่นๆ) ค่าวัสดุ = 20,000 บาท (เหล็ก, วัสดุอุปกรณ์ไฟฟ้า, วัสดุก่อสร้าง, วัสดุอิเล็กทรอนิกส์, น้ำมันเครื่อง, แบตเตอรี่, ดอกสว่าน, ไบเล็ย, ลวดเชื่อม, ดิน, สารเคมี และอื่นๆ)	เดือน ต.ค.65 - ส.ค. 66	อ.ภูมิรินทร์

แผนปฏิบัติการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ พ.ศ. 2566

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แยกตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
20	กิจกรรมย่อยที่ 1 พัฒนาศักยภาพ Non-degree (Re-skill/Up-skill) สำหรับผู้ประกอบการท้องถิ่น	เพื่อจัดอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อการพัฒนา ศักยภาพ เฉพาะด้านสำหรับผู้ประกอบการ ท้องถิ่น	จำนวนผลงานเชิงประจักษ์ในการพัฒนา พื้นที่แบบบูรณาการตามโมเดลการพัฒนา เศรษฐกิจแบบ BCG Economy ไม่น้อยกว่า 1 ผลงาน		15,000	15,000	ค่าวัสดุ = 15,000 บาท (เหล็ก, วัสดุอุปกรณ์ไฟฟ้า, วัสดุก่อสร้าง, วัสดุ อิเล็กทรอนิกส์, น้ำมันเครื่อง, ใบตัดเหล็ก, ดอก ส่วน, ใบเลื่อย, สวดเชื่อม, ดิน, สารเคมี และ อื่นๆ)	เดือน พ.ย.65 - ก.ค.66	อ.อัมรินทร์
10	โครงการ 3.4.1 โครงการส่งเสริมการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม เพื่อต่อยอดสู่เศรษฐกิจสร้างสรรค์								
21	กิจกรรมย่อยที่ 1 การส่งเสริมผลิตภัณฑ์ เครื่องปั้นดินเผาสู่ธุรกิจสร้างสรรค์	1. เพื่อยกระดับการพึ่งพาตนเองแปลงทุน วัฒนธรรมสู่สินค้าและบริการเชิงวัฒนธรรมต่อ ยอดสู่เศรษฐกิจสร้างสรรค์ 2. เพื่อบริการผลิตภัณฑ์เครื่องปั้นดินเผา สนองต่อมหาวิทยาลัยและชุมชน 3. เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์พันธกิจของ คณะและมหาวิทยาลัย	จำนวนผลงาน/นวัตกรรมจากการทำนุบำรุง ศิลปวัฒนธรรม อนุรักษ์ และฟื้นฟูมรดก วัฒนธรรม ที่ก่อให้เกิดมูลค่าเพิ่มทาง เศรษฐกิจ ไม่น้อยกว่า 1 ผลงาน		15,000	15,000	ค่าวัสดุ = 15,000 บาท (ดิน, สารเคมี, สี และอื่นๆ)	เดือน พ.ย.65 - ก.ค.66	อ.อ.นัง
รวมงบประมาณ				0	70,000.00	70,000.00			
แผนงาน การพัฒนาระบบบริหารจัดการบนหลักธรรมาภิบาล และความเป็นดิจิทัล เพื่อมุ่งสู่ความเป็นเลิศ ได้มาตรฐานในระดับสากล และตอบสนองเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน									
11	โครงการ 4.1.1 โครงการพัฒนามหาวิทยาลัยตามเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ (EdPEX)								
22	กิจกรรมย่อยที่ 1 การตรวจประกัน คุณภาพการศึกษาระดับหลักสูตรและ ประเมินผลการดำเนินงานตามเกณฑ์ EdPEX ระดับคณะ	1. เพื่อดำเนินการจัดการสำหรับรับการตรวจ ประเมินระดับหลักสูตร 2. เพื่อดำเนินการจัดการสำหรับรับการตรวจ ประเมินผลการดำเนินงานตามเกณฑ์ EdPEX ระดับคณะ	1. หลักสูตรมีผลการประเมินคุณภาพ การศึกษาระดับหลักสูตรไม่ต่ำกว่าระดับดี ไม่น้อยกว่าร้อยละ 100 2. คณะมีผลการประเมินตามเกณฑ์ คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็น เลิศ (EdPEX) ไม่ต่ำกว่า 200 คะแนน	63,700	77,000	140,700	งบรายได้ = 77,000 บาท ค่าตอบแทนคณะกรรมการตรวจประเมินระดับ หลักสูตร และระดับคณะ จำนวน 77,000 บาท	เดือน ม.ค.- ก.ย.66	อ.จิรัญญา
23	กิจกรรมย่อยที่ 2 พัฒนาระบบการทำงาน เพื่อปิดช่องว่างของการพัฒนาตามเกณฑ์ EdPEX	1. เพื่อดำเนินการค้นหาลำโพงของการพัฒนา ตามเกณฑ์ EdPEX 2. เพื่อจัดการออกแบบ จัดทำ พัฒนาระบบ การทำงานเพื่อปิดช่องว่างของการพัฒนาตาม เกณฑ์ EdPEX	ความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนการ พัฒนาตนเอง (Improvement Plan) ตาม เกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการ ดำเนินการที่เป็นเลิศ (EdPEX) ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 80	15,000		15,000	ค่าใช้จ่าย = 5,000 บาท (ค่าเดินทาง, ค่าอาหาร, ค่าจ้างเหมา และอื่นๆ) ค่าวัสดุ = 10,000 บาท (กระดาษ, แฟ้ม, ดินสอ, หมึกพิมพ์, กระดาษกาวย , พิวเจอร์บอร์ด, วัสดุอุปกรณ์ไฟฟ้าและ อิเล็กทรอนิกส์ วัสดุเครือข่ายและคอมพิวเตอร์ และอื่นๆ)	เดือน พ.ย.65 - พ.ค.66	อ.จิรัญญา

แผนปฏิบัติการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ พ.ศ. 2566

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แนบตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
12	โครงการ 4.1.2 โครงการบริหารและพัฒนาบุคลากรมหาวิทยาลัยแห่งความสุข								
24	กิจกรรมย่อยที่ 3 กิจกรรมสร้างสุขคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	1. เพื่อจัดกิจกรรมสร้างสุข ได้แก่ Happy Heart, Happy body, Happy Relax, Happy society หรือ Happy Money 2. เพื่อติดตามประเมินผลการจัดการความสุข	ค่าเฉลี่ยความผูกพันของบุคลากรที่มีต่อคณะมากกว่า 4.00		15,000	15,000	ค่าวัสดุ = 15,000 บาท (กระดาษ, พิวเจอร์บอร์ด, วัสดุตกแต่ง, เครื่องแต่งกาย, อุปกรณ์ประดับ, อุปกรณ์ออกกำลังกาย และอื่นๆ)	เดือน ต.ค.65 - ส.ค.66	อ.ภัทรภรณ์
13	โครงการ 4.1.3 โครงการปรับปรุงภาพลักษณ์และส่งเสริมการตลาด								
25	กิจกรรมย่อยที่ 1 ส่งเสริมและสร้างความสัมพันธ์กับผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทุกกลุ่ม	เพื่อจัดกิจกรรมส่งเสริมการตลาดและการสร้างความสัมพันธ์กับผู้เรียน และลูกค้ากลุ่มอื่น	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในทุกมิติที่มีต่อคณะ มากกว่า 4.00		30,000	30,000	ค่าใช้จ่าย = 15,000 บาท (ค่าเดินทาง, ค่าอาหาร, ค่าเบี้ยเลี้ยง, ค่าจ้างจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์และอื่นๆ) ค่าวัสดุ = 15,000 บาท (กระดาษ, พิวเจอร์บอร์ด, วัสดุตกแต่ง, เครื่องแต่งกาย, อุปกรณ์ประดับ, และอื่นๆ)	เดือน พ.ย.65 - ส.ค.66	อ.ดร.ชุดิกาญจน์
14	โครงการ 4.1.5 โครงการพัฒนาศักยภาพของบุคลากรสายวิชาการ ด้านคุณวุฒิและการดำรงตำแหน่งทางวิชาการ								
26	กิจกรรมย่อยที่ 1 พัฒนาสมรรถนะอาจารย์คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	1. เพื่อจัดกิจกรรมส่งเสริมความเชี่ยวชาญของบุคลากร 2. สนับสนุนบุคลากรเข้าร่วมการแข่งขัน การประกวด 3. เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้อาจารย์มีคุณวุฒิเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการสูงขึ้น	1. บุคลากรสายวิชาการที่เข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการที่สูงขึ้นตามแผนการพัฒนาดตนเอง ไม่น้อยกว่าร้อยละ 70 2. จำนวนอาจารย์ประจำสถาบันที่มีคุณวุฒิปริญญาเอกต่อจำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมด ไม่น้อยกว่าร้อยละ 44 3. จำนวนอาจารย์ประจำสถาบันดำรงตำแหน่งทางวิชาการ ต่อจำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมด ไม่น้อยกว่าร้อยละ 44 4. จำนวนอาจารย์ที่ได้รับรางวัลในการจัดการเรียนการสอน มีความเชี่ยวชาญในศาสตร์ และการขับเคลื่อนพันธกิจสัมพันธ์ทั้งในประเทศและต่างประเทศต่อจำนวนอาจารย์ทั้งหมด ไม่น้อยกว่าร้อยละ 40		65,000	65,000	ค่าใช้จ่าย = 65,000 บาท (ค่าลงทะเบียน ค่าอาหารกลางวันและอาหารว่าง ค่าเดินทาง,ค่าที่พัก,ค่าเบี้ยเลี้ยง)	เดือน ต.ค.65- ส.ค.66	ผศ.ดร.ประภาวรรณ
27	กิจกรรมย่อยที่ 2 พัฒนาสมรรถนะบุคลากรสายสนับสนุนคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	1. เพื่อจัดอบรมเชิงปฏิบัติการเพิ่มพูนความรู้สมัยใหม่ให้บุคลากรสายสนับสนุน 2. เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้บุคลากรสายสนับสนุนเข้าสู่ตำแหน่งที่สูงขึ้นจากผู้ที่มีคุณสมบัติเข้าเกณฑ์การประเมิน	บุคลากรสายสนับสนุนที่เข้าสู่ตำแหน่งที่สูงขึ้นตามแผนการพัฒนาดตนเอง ไม่น้อยกว่าร้อยละ 70		25,000	25,000	ค่าใช้จ่าย = 25,000 บาท (ค่าอาหารกลางวันและอาหารว่าง ค่าเดินทาง, ค่าที่พัก,ค่าเบี้ยเลี้ยง)	เดือน ม.ค. - ส.ค.66	ผศ.ดร.ประภาวรรณ

แผนปฏิบัติการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ พ.ศ. 2566

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แตกตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
15	โครงการ 4.2.2 โครงการพัฒนาประสิทธิภาพการบริหารสำนักงาน								
28	กิจกรรมย่อยที่ 1 การประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อทบทวนแผนกลยุทธ์และแผนปฏิบัติการราชการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	1. เพื่อจัดประชุมเชิงปฏิบัติการนำผลการประเมินการดำเนินงานของคณะมาทบทวนแผนปฏิบัติการประจำปี 2566 2. เพื่อจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปี 2567	การเบิกจ่ายงบประมาณตามแผนที่กำหนดไม่น้อยกว่าร้อยละ 90	150,000	25,000	175,000	ค่าใช้จ่าย = 150,000 บาท (ค่าอาหาร, ค่าที่พัก, ค่าเช่ารถ, ค่าเช่าห้องประชุม) งบรายได้ ค่าวัสดุ = 25,000 บาท อาทิเช่น กระดาษ, หมึกพิมพ์, กระดาษขาว, ปากกาเขียนไวท์บอร์ด, แม็กเย็บ กระดาษ, ลูกแม็ก, แฟ้ม และอื่นๆ	เดือน เม.ย.66 - มิ.ย.66	อ.จิรัญญา
29	กิจกรรมย่อยที่ 2 การบริหารสำนักงาน	เพื่อบริหารจัดการระบบการบริหารงานคณะ	การเบิกจ่ายงบประมาณตามแผนที่กำหนดไม่น้อยกว่าร้อยละ 90	402,000	403,100	805,100	งบแผ่นดิน = 402,000 บาท (ค่าวัสดุสำนักงาน เช่น กระดาษ, หมึกพิมพ์, หมึกเครื่องถ่ายเอกสาร, กระดาษขาว, วัสดุงานบ้านงานครัว, ปากกาเขียนไวท์บอร์ด, แม็กเย็บกระดาษ, ลูกแม็กและอื่นๆ) งบรายได้ = 403,100 บาท ค่าวัสดุสำนักงาน = 223,100 บาท (เช่น กระดาษ, หมึกพิมพ์, หมึกเครื่องถ่ายเอกสาร, กระดาษขาว, วัสดุงานบ้านงานครัว, ปากกาเขียนไวท์บอร์ด, แม็กเย็บกระดาษ, ลูกแม็กและอื่นๆ) ค่าใช้สอย = 150,000 บาท (ค่าเช่าลิฟต์, ค่าเช่าเครื่องถ่ายเอกสาร, ค่าอาหารว่างคัมสอบ, ค่าทางด่วนและอื่นๆ) ค่าสาธารณูปโภค = 30,000 บาท	เดือน ต.ค.65 - เดือน ก.ย. 66	อ.จิรัญญา
30	กิจกรรมย่อยที่ 3 ปรับปรุง ซ่อมแซม พัฒนาพื้นที่การเรียนรู้และอาคารสถานที่	เพื่อปรับปรุง ซ่อมแซม อาคารสถานที่ และพัฒนาพื้นที่การเรียนรู้	การเบิกจ่ายงบประมาณตามแผนที่กำหนดไม่น้อยกว่าร้อยละ 90		400,000	400,000	ค่าใช้จ่าย = 400,000 บาท (ค่าจ้างซ่อมแซม, ค่าจ้างปรับปรุง)	เดือน พ.ย.65 - เดือน ส.ค.66	ผศ.ธราพงษ์
31	กิจกรรมย่อยที่ 4 ซ่อมบำรุงครุภัณฑ์	1. เพื่อซ่อมบำรุงครุภัณฑ์ที่เสื่อมสภาพ	การเบิกจ่ายงบประมาณตามแผนที่กำหนดไม่น้อยกว่าร้อยละ 90		104,600	104,600	ค่าใช้จ่าย = 104,600 บาท (ค่าซ่อมครุภัณฑ์)	เดือน ต.ค.65 - เดือน ส.ค.66	อ.กมลรินทร์
16	โครงการ 4.2.3 โครงการจัดประชุมเพื่อพัฒนาระบบบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ								
32	กิจกรรมย่อยที่ 1 การประชุมสำหรับผู้บริหาร	1. เพื่อให้ผู้บริหารได้ร่วมประชุม/สัมมนา กิจกรรมด้านการบริหารกับหน่วยงานต่างๆ ทั้งภายในและนอกประเทศ	การเบิกจ่ายงบประมาณตามแผนการจัดประชุม ร้อยละ 100		55,000	55,000	ค่าใช้จ่าย = 55,000 บาท (ค่าลงทะเบียน, ค่าเดินทาง, ค่าเบี้ยเลี้ยง, ค่าที่พัก, ค่าเบี้ยประชุม, ค่าอาหาร)	เดือน ธ.ค.65 - เดือน ก.ค.66	ผศ.ดร.ประภาวรรณ

แผนปฏิบัติการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ พ.ศ. 2566

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แหล่งงบประมาณและจำนวนงบประมาณ		งบประมาณรวม	รายละเอียดงบประมาณ (แยกตัวคูณ)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ(ระบุชื่อ)
				แผ่นดิน	รายได้				
17	โครงการ 4.3.2 โครงการพัฒนาพื้นที่นวัตกรรม								
33	กิจกรรมย่อยที่ 1 พัฒนาพื้นที่เรียนรู้ร่วมกัน innovation Learning Space	เพื่อพัฒนา/ปรับปรุงพื้นที่เรียนรู้ร่วมกัน innovation Learning Space ซึ่งส่งเสริมต่อการจัดการเรียนรู้แบบ Productive Learning	1. การเบิกจ่ายงบประมาณตามแผนที่กำหนด ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 2. โครงการพัฒนาพื้นที่นวัตกรรมของคณะที่มีการดำเนินการสำเร็จตามแผนการจัดตั้งพื้นที่นวัตกรรม (Innovation Space) ไม่น้อยกว่าร้อยละ 65		300,000	300,000	ค่าที่ดินสิ่งก่อสร้าง = 300,000 บาท (สร้างพื้นที่การเรียนรู้หน้าอาคารกิจการนักศึกษา)	เดือน พ.ย.65 - เดือน ส.ค.66	ผศ.ธราพงษ์
34	กิจกรรมย่อยที่ 2 พัฒนาระบบเครือข่ายและเทคโนโลยีสารสนเทศของคณะ	เพื่อจัดทาสตูดครุภัณฑ์ พื้นฐานเทคโนโลยีสารสนเทศ และเครือข่ายไร้สายให้มีเสถียรภาพและความมั่นคงปลอดภัยรองรับการให้บริการนักศึกษาและบุคลากรครอบคลุมทุกพื้นที่คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของนักศึกษาและบุคลากรต่อการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและระบบเครือข่าย มากกว่า 4.00		45,000	45,000	ค่าวัสดุ = 10,000 บาท (สายสัญญาณ, อุปกรณ์ต่อเชื่อม และอื่นๆ) ค่าครุภัณฑ์ = 35,000 บาท (สวิตช์, อุปกรณ์กระจายสัญญาณ, กล่องวงจรปิด และอื่นๆ)	เดือน พ.ย.65-เดือน พ.ค.66	ผศ.ดร.ประภาวรรณ
35	กิจกรรมย่อยที่ 3 จัดทาสตูดครุภัณฑ์ชุดปฏิบัติการทดลองโรงผลิตไฟฟ้าจากสารอินทรีย์	1. เพื่อจัดซื้อครุภัณฑ์ชุดปฏิบัติการทดลองโรงผลิตไฟฟ้าจากสารอินทรีย์	1. ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของนักศึกษาและบุคลากรต่อสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้ มากกว่า 4.00 2. การเบิกจ่ายงบประมาณตามแผน ร้อยละ 95	4,300,000		4,300,000	ค่าครุภัณฑ์ = 4,300,000 บาท	เดือน ต.ค.65-ธ.ค.65	อ.ภูมรินทร์
36	กิจกรรมย่อยที่ 4 จัดทาสตูดครุภัณฑ์ปฏิบัติการเรียนรู้งานเซลล์ศาสตร์สมัยใหม่	1. เพื่อจัดซื้อครุภัณฑ์ปฏิบัติการเรียนรู้งานเซลล์ศาสตร์สมัยใหม่	1. ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของนักศึกษาและบุคลากรต่อสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้ มากกว่า 4.00 2. การเบิกจ่ายงบประมาณตามแผน ร้อยละ 95	3,500,000		3,500,000	ค่าครุภัณฑ์ = 3,500,000	เดือน ต.ค.65-ธ.ค.65	อ.ภูมรินทร์
รวมงบประมาณ				8,430,700	1,544,700	9,975,400			
รวมงบประมาณทั้งสิ้น				8,435,500	2,623,400	11,058,900			