



คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
Industrial Technology

- แผนปฏิบัติการ
- คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
- ประจำปีงบประมาณ 2562

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์

คำนำ

แผนปฏิบัติการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 ฉบับนี้ จัดทำขึ้นภายใต้นโยบายสภามหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ พ.ศ. 2562-2564 แผนกลยุทธ์คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม พ.ศ. 2560 – 2564 และจากผลการทบทวนแผนปฏิบัติการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 ที่เน้นกระบวนการมีส่วนร่วมของบุคลากรทุกคนในคณะ ซึ่งประกอบด้วยคณะกรรมการประจำส่วนราชการ คณะกรรมการบริหารคณะ บุคลากร จึงได้กำหนดวิสัยทัศน์ พันธกิจ เป้าประสงค์ โครงการ กิจกรรม ตัวชี้วัดความสำเร็จ ภายใต้สภาพแวดล้อมปัจจัยภายในและปัจจัยภายนอกที่ส่งผลกระทบต่อคณะและมหาวิทยาลัยในอนาคต เพื่อให้บังเกิดผลสำเร็จอย่างเป็นรูปธรรมตามเป้าหมายที่ได้ร่วมกันกำหนดไว้จึงต้องอาศัยการรวมพลังความร่วมมือ และการมีส่วนร่วมของบุคลากร และนำแผนปฏิบัติการฯ ฉบับนี้ไปปฏิบัติอย่างจริงจังและต่อเนื่องต่อไป

อย่างไรก็ตามคณะทำงานการจัดทำแผนปฏิบัติการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ใคร่ขอขอบคุณ ผู้ทรงคุณวุฒิจากคณะกรรมการประจำส่วนราชการ คณาจารย์ บุคลากร หน่วยงานภายในคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม และผู้ที่เกี่ยวข้องทั้งหมด ที่ได้เสียสละเวลาให้ความรู้ ข้อเสนอแนะ ข้อคิดเห็นที่เป็นประโยชน์ ความร่วมมือและมีส่วนร่วมในการจัดทำแผนปฏิบัติการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 มา ณ โอกาสนี้ และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าแผนปฏิบัติการฯ ฉบับนี้ จะเป็นประโยชน์และสามารถใช้เป็นแนวทางการพัฒนาคณะและมหาวิทยาลัยต่อไป

คณะกรรมการจัดทำร่างแผนฯ

สิงหาคม 2561

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี

แผนปฏิบัติการมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ปรัชญา : ทักษะเด่น เน้นคุณธรรม ก้าวนำวิชาการ ชำนาญเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

อัตลักษณ์ : บัณฑิตจิตอาสา พัฒนาท้องถิ่น

เอกลักษณ์ : เป็นคณะที่แน่วแน่ในการพัฒนาและส่งเสริมนวัตกรรมเทคโนโลยีทุกระดับ

วิสัยทัศน์ : มุ่งมั่นสู่ความเป็นองค์กรแห่งคุณภาพทางเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ค่านิยม : (Core Values)

SMART

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

พันธกิจ

- 1) ผลิตบัณฑิตเป็นนักเทคโนโลยีให้เป็นที่มืออาชีพ มีความรู้คู่คุณธรรม และมีทักษะที่เชี่ยวชาญ ตรงกับความต้องการของสังคม
- 2) พัฒนางานวิจัย และสร้างองค์ความรู้ความเป็นเลิศของงานวิชาการความเชี่ยวชาญในเทคโนโลยี และภูมิปัญญาให้เป็นที่ยอมรับของระดับชาติ และนานาชาติ
- 3) เผยแพร่ความรู้ บริการวิชาการ และถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ชุมชนและสังคม
- 4) ส่งเสริม สนับสนุน การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม และเทคโนโลยีพื้นบ้าน ของชุมชน และสังคม
- 5) การบริหารจัดการองค์กร ด้วยหลักการบริหารราชการที่ดี

เป้าประสงค์

- 1) บัณฑิตมีคุณภาพมาตรฐาน มีทักษะในการคิดวิเคราะห์ และมีศักยภาพสอดคล้องกับความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
- 2) วิจัยและนวัตกรรมสามารถแก้ไขปัญหาหรือเสริมสร้างความเข้มแข็งของท้องถิ่น เพื่อความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืนของประเทศ
- 3) ประชาชนสามารถดำรงชีวิตโดยใช้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เศรษฐกิจชุมชนเข้มแข็ง ประชาชนมีความสุข และมีรายได้เพิ่มขึ้น
- 4) บัณฑิต และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียมีคุณธรรม ศีลธรรม จริยธรรม จิตสำนึกที่ดีต่อสังคมโดยรวมรักษามรดกทางวัฒนธรรม
- 5) ยกกระดับคุณภาพคณาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษาให้บริหารจัดการองค์กรเชิงคุณภาพและธรรมาภิบาลด้วยหลักการบริหารราชการที่ดี ยึดหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

ตัวชี้วัดของเป้าประสงค์และผู้รับผิดชอบ

ตารางที่ 1 ตัวชี้วัดเป้าประสงค์ เป้าหมาย และผู้รับผิดชอบ

ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ผู้รับผิดชอบดำเนินงาน	ผู้รายงาน
1) บัณฑิตมีคุณภาพมาตรฐาน มีทักษะในการคิดวิเคราะห์ และมีศักยภาพสอดคล้องกับความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต			
1.1 จำนวนหลักสูตรแบบสหวิทยาการที่พัฒนาหรือปรับปรุงเพื่อตอบสนองต่อความต้องการท้องถิ่น 1.1.1 หลักสูตรระยะสั้น 1.1.2 หลักสูตรระดับปริญญาตรีและบัณฑิตศึกษา			
1.2 จำนวนผลงานเชิงประจักษ์ของนักศึกษาระดับปริญญาตรี 1.2.1 ผลงานที่ได้รับรางวัล หรือการเผยแพร่ในระดับชาติหรือนานาชาติ 1.2.2 ผลงานที่ได้รับการอ้างอิงหรือใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ 1.2.3 ผลงานวิจัย หรือผลงานวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ระดับชาติหรือนานาชาติตามเกณฑ์ กพอ. กำหนด 1.2.4 จำนวนนักศึกษาหรือศิษย์เก่าที่ได้รับการยกย่องในระดับชาติหรือนานาชาติ	10 ผลงาน	● อ.กันยารัตน์	● ผศ.ดร.เทิดศักดิ์ ● คุณอุษา
1.3 ร้อยละของอาจารย์นักพัฒนาและนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการหรือกิจกรรมการเรียนรู้จากการปฏิบัติร่วมกับชุมชน		● อ.กันยารัตน์ ● อ.ศัลย์ชัย	● อ.กันยารัตน์ ● คุณอุษา

ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ผู้รับผิดชอบดำเนินงาน	ผู้รายงาน
1.3.1 ร้อยละของอาจารย์นักพัฒนาที่เข้าร่วมโครงการต่อจำนวนอาจารย์ทั้งหมด	ร้อยละ 30	● อ.ธนัง	● อ.ธนัง
1.3.2 ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการต่อจำนวนนักศึกษาทั้งหมด	ร้อยละ 70		● คุณอุษา
1.4 ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีผลงานเชิงประจักษ์ที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่หรือก่อให้เกิดการสร้างสรรคสิ่งใหม่ที่ตอบโจทย์การพัฒนาท้องถิ่น			
1.5 ร้อยละผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาที่ได้รับการเผยแพร่ระดับนานาชาติ			
1.6 จำนวนแนวปฏิบัติที่ดีด้านการจัดการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ			
1.7 ร้อยละของนักศึกษาชั้นปีสุดท้ายที่มีผลการทดสอบตามเกณฑ์ความสามารถทางภาษาอังกฤษ (CEFR) ³ หรือเทียบเท่า <ul style="list-style-type: none"> ● ระดับปริญญาตรี ตั้งแต่ ระดับ B1 ขึ้นไป ● ระดับบัณฑิตศึกษา ตั้งแต่ ระดับ B2 ขึ้นไป 			
1.8 จำนวนผู้ประกอบการใหม่ (Startup) ที่เกิดจากการบ่มเพาะของมหาวิทยาลัย			
1.9 ร้อยละของบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่มีงานทำหรือประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี			
1.10 ผลการประเมินความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตที่มีต่อบัณฑิตตาม			

ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ผู้รับผิดชอบดำเนินงาน	ผู้รายงาน
กรอบคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ			
1.11 ร้อยละของบัณฑิตครูที่สอบบรรจุครูได้ในการสอบในปีแรกที่ยจบการศึกษา			
1.12 ร้อยละของบัณฑิตครูที่สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษานั้นๆ ที่ได้รับการบรรจุเข้าทำงานในท้องถิ่น			
1.13 ร้อยละของบัณฑิตครูที่สอบผ่านมาตรฐานใบประกอบวิชาชีพครู			
1.14 ร้อยละของนักเรียนโรงเรียนสาธิตที่ได้รับการพัฒนาจากมหาวิทยาลัย มีคะแนนผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินั้นพื้นฐาน (O-NET) แต่ ละวิชาผ่านเกณฑ์คะแนนร้อยละ 50 ขึ้นไป			
2.1 ร้อยละของผลงานวิจัย หรืองานสร้างสรรค์ของอาจารย์ที่สร้างนวัตกรรมที่สอดคล้องกับการพัฒนาท้องถิ่น และโจทย์การพัฒนาประเทศ หรือแก้ไขปัญหาของท้องถิ่น หรือ ปัญหาระดับประเทศ	ร้อยละ 30	● อ.ฉนัง	● ผศ.ดร.เทิดศักดิ์ ● คุณอุษา
2.2 จำนวนโครงการวิจัยรับใช้สังคมที่เกิดจากความร่วมมือองค์กรภาคี เครือข่าย	2 โครงการ	● ผศ.ดร.เทิดศักดิ์	● ผศ.ดร.เทิดศักดิ์ ● คุณอุษา
2.3 จำนวนผลงานวิจัยของอาจารย์และนักวิจัยที่ได้รับการเผยแพร่ใน ระดับชาติหรือนานาชาติ	5 ผลงาน	● ผศ.ประภาวรรณ	● ผศ.ดร.เทิดศักดิ์ ● คุณอุษา
2.4 จำนวนบทความของอาจารย์ประจำที่ได้รับการอ้างอิงในฐานข้อมูล TCI ISI SJR และScopus (พิจารณาผลงานย้อนหลัง 5 ปีปฏิทิน ที่ได้รับการอ้างอิง ณ ปีปัจจุบัน)			

ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ผู้รับผิดชอบดำเนินงาน	ผู้รายงาน
2.5 จำนวนผลงานวิจัยเชิงประยุกต์และพัฒนานวัตกรรม 2.5.1 จำนวนผลงานวิจัยเชิงประยุกต์ที่มีการจดทะเบียนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อาทิ การจดสิทธิบัตร อนุสิทธิบัตร เป็นต้น 2.5.2 จำนวนนวัตกรรมหรือผลงานบริการวิชาการที่สามารถสร้างคุณค่าแก่ผู้รับบริการ ชุมชน และสังคม ได้โดยสามารถนำผลงานบริการวิชาการไปใช้ประโยชน์ด้านเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม และการศึกษา	2 ชิ้น 2 ผลงาน	● อ.ฉันทัง	● ผศ.ดร.เทิดศักดิ์ ● คุณอุษา
2.6 จำนวนอาจารย์หรือบุคลากรที่ได้รับรางวัลจากงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ทั้งในระดับชาติ หรือนานาชาติ	1 รางวัล	● ผศ.ดร.เทิดศักดิ์ ● คุณอุษา	● ผศ.ดร.เทิดศักดิ์ ● คุณอุษา
2.7 จำนวนผลการวิจัยของอาจารย์ด้านการผลิตหรือพัฒนาครูที่ได้รับการตีพิมพ์ เผยแพร่ทั้งในระดับชาติและนานาชาติ หรือนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อการผลิตหรือพัฒนาครู			
3.1 ระดับความสำเร็จของการน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ในการขับเคลื่อนมหาวิทยาลัย	ระดับ 5		
3.2 จำนวนผลงานบริการวิชาการที่สามารถสร้างคุณค่าแก่ผู้รับบริการ ชุมชนและสังคมได้โดยสามารถนำผลงานบริการวิชาการไปใช้ประโยชน์อย่างเป็นรูปธรรม	7 ผลงาน	● 1 หลักสูตร/ 1 ผลงาน	● คุณกรรณิกา ● คุณอุษา
3.3 จำนวนชุมชนที่มีศักยภาพในการจัดการตนเอง	3 ชุมชน		● ผศ.ดร.เทิดศักดิ์ ● คุณอุษา
3.4 ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของผู้รับบริการต่อการให้บริการวิชาการของ	มากกว่า 4.51		

ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ผู้รับผิดชอบดำเนินงาน	ผู้รายงาน
มหาวิทยาลัยโดยคำนึงถึงการใช้นวัตกรรมเพื่อตอบสนองโจทย์การพัฒนา สนับสนุนให้ชุมชนสร้างสังคมคุณภาพรองรับโอกาสและความท้าทายใน อนาคต			
3.5. จำนวนครูที่ได้รับการพัฒนาและโรงเรียนเครือข่ายร่วมพัฒนาเพื่อ ยกระดับผลการเรียนรู้และจิตพิสัยเกณฑ์การพัฒนาโรงเรียนเครือข่าย 3.5.1 จำนวนโรงเรียนเครือข่ายชุมชนนักปฏิบัติ 3.5.2 จำนวนครูที่ได้รับการพัฒนา			
3.6 ร้อยละของนักเรียนโรงเรียนในท้องถิ่นที่ได้รับการพัฒนาจาก มหาวิทยาลัย มีคะแนนผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินี้พื้นฐาน (O-NET) แต่ละวิชาผ่านเกณฑ์คะแนนร้อยละ 50 ขึ้นไป			
3.7 จำนวนโรงเรียนในท้องถิ่นที่มีการนำนวัตกรรมการจัดการเรียนรู้ของ โรงเรียนสาธิตไปใช้ประโยชน์			
4.1 จำนวนผลงานอนุรักษ์ ส่งเสริม สืบสานและเผยแพร่ศิลปวัฒนธรรมที่ได้รับ การเผยแพร่ในระดับชาติหรือนานาชาติ	1 ผลงาน	● ผศ.เศกพร	● คุณอุษา
4.2 จำนวนเงินรายได้ที่เกิดจากการบริหารจัดการศิลปวัฒนธรรมที่นำไป ต่อยอดสู่เศรษฐกิจสร้างสรรค์	10,000 บาท	● ผศ.เศกพร	● คุณอุษา
5.1 ร้อยละของอาจารย์ประจำสถาบันที่มีคุณวุฒิปริญญาเอก	ร้อยละ 30		
5.2 ร้อยละของอาจารย์ที่สำเร็จการศึกษาจากต่างประเทศต่ออาจารย์ ทั้งหมด ที่สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาเอกที่ได้รับการรับรองคุณวุฒิ จาก ก.พ.	ร้อยละ 10		

ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ผู้รับผิดชอบดำเนินงาน	ผู้รายงาน
5.3 ร้อยละอาจารย์ประจำสถาบันที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ	ร้อยละ 50		
5.4 จำนวนอาจารย์ที่ได้รับการรับรองมาตรฐานอาจารย์มืออาชีพจาก สกอ. หรือสถาบันรับรองมาตรฐานวิชาชีพ			
5.5 ร้อยละของบุคลากรสายสนับสนุนที่เข้าสู่ตำแหน่งที่สูงขึ้นจากผู้ที่มีคุณสมบัติเข้าเกณฑ์การประเมิน	ร้อยละ 3		<ul style="list-style-type: none"> ● คุณกรรณิกา ● คุณอุษา
5.6 ร้อยละของอาจารย์ที่สอบมาตรฐานวิชาชีพ VRU Professional License			
5.7 ร้อยละของบุคลากรและผู้นำที่ได้รับการพัฒนาและผ่านผลการประเมินหลักสูตรตามเกณฑ์ที่กำหนด			
5.8 ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของบุคลากรต่อสภาพแวดล้อมด้านบุคลากร	มากกว่า 4.51	<ul style="list-style-type: none"> ● อ.อำพล 	<ul style="list-style-type: none"> ● คุณอุษา
5.9 ร้อยละของหลักสูตรที่มีผลการประเมินการประกันคุณภาพการศึกษา ภายในระดับหลักสูตร ตามเกณฑ์ สกอ. อยู่ในระดับดีมาก	ร้อยละ 5	<ul style="list-style-type: none"> ● อ.จิรัญญา 	<ul style="list-style-type: none"> ● คุณอุษา ● คุณลัดดาวัลย์
5.10 ร้อยละหลักสูตรที่ผ่านการขึ้นทะเบียน TQR			
5.11 ร้อยละคะแนนเฉลี่ยผลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (ITA) เพิ่มขึ้น			
5.12 ผลการจัดอันดับมหาวิทยาลัยด้วย Webometrics Ranking เมื่อเปรียบเทียบกับมหาวิทยาลัยในกลุ่มราชภัฏ			
5.13 ผลการจัดอันดับมหาวิทยาลัยสีเขียว (ระดับเอเซีย)			
5.14 ค่าเฉลี่ยระดับความผูกพันของบุคลากรต่อองค์กร			

ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ผู้รับผิดชอบดำเนินงาน	ผู้รายงาน
5.15 ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่มีต่อมหาวิทยาลัยในทุกมิติ			
5.16 ส่วนแบ่งการตลาดของนักศึกษาที่เข้าศึกษาต่อในมหาวิทยาลัยเทียบกับมหาวิทยาลัยราชภัฏทั้งหมด			
5.17 ร้อยละของนักเรียนในท้องถิ่นที่เข้าเรียนในมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์			
5.18 ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของรายได้ของมหาวิทยาลัยตามเป้าหมายที่กำหนด			
5.19 อัตรากำไรจากผลการดำเนินงาน(Operation Profit Margin)			
5.20 อัตราผลตอบแทนจากการลงทุน (ROI) ของงานบริหารทรัพย์สินและรายได้			

หมายเหตุ : เกณฑ์การประเมิน

ตัวชี้วัดที่ 3.1 ระดับความสำเร็จของการนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ในการขับเคลื่อนมหาวิทยาลัย

ระดับ 1 มีการมอบนโยบายในการนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ในมหาวิทยาลัย มีการมอบหมายผู้รับผิดชอบในการกำหนดและผลักดันนโยบายสู่การปฏิบัติงาน จนเกิดกระบวนการวางแผนงานของหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงและปฏิบัติครอบคลุมกว้างขวางตามสภาพของมหาวิทยาลัย

ระดับ 2 มหาวิทยาลัยพร้อมรับการเปลี่ยนแปลงในทางที่ดี คุณภาพสูงขึ้น สามารถลดข้อผิดพลาดในการบริหารงาน ลดขั้นตอนการปฏิบัติงานให้มีความรวดเร็วขึ้น

ระดับ 3 บุคลากรและนักศึกษามีอุปนิสัยในการใช้ทรัพยากรอย่างถูกต้องและมีการประเมินค้ำคูณทุนจากการใช้ทรัพยากรเพื่อการ แก้ไข ปรับปรุง พัฒนาการจัดการ ทรัพยากรและเสริมสร้างอุปนิสัยที่ดีในการใช้ทรัพยากรอย่างต่อเนื่อง

ระดับ 4 มีการกำหนดหรือประกาศกลุ่มบุคคลต้นแบบที่เป็นอาจารย์ บุคลากรหรือนักศึกษาที่เป็นต้นแบบแห่งวิถีหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงจนอาจารย์ บุคลากรหรือนักศึกษาส่วนใหญ่ เชื่อถือ และปฏิบัติตาม

ระดับ 5 มหาวิทยาลัยได้รับความชื่นชมอย่างกว้างขวางและได้รับประกาศเกียรติคุณเป็นที่ยอมรับในการปฏิบัติตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

ประเด็นยุทธศาสตร์และกลยุทธ์ของคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 การผลิตบัณฑิตโดยกระบวนการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ (Productive Learning) สร้างเครือข่ายความร่วมมือตามรูปแบบประชารัฐเพื่อพัฒนาท้องถิ่น โดยยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

กลยุทธ์

- 1.1 พัฒนาปรับปรุงหลักสูตร กระบวนการจัดการเรียนรู้ที่มีการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ (Productive Learning)
- 1.2 พัฒนาสมรรถนะการจัดการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ (Productive Learning) เพื่อพัฒนานักศึกษาให้มีความพร้อมในการทำงานสู่ประชาคม

อาเซียน+3+1

- 1.3 ส่งเสริม สนับสนุน พัฒนาสมรรถนะทักษะด้านภาษาสากล

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 การวิจัยและนวัตกรรมเพื่อตอบสนองต่อการแก้ไขปัญหาท้องถิ่น

กลยุทธ์

2.1 สร้างผลงานวิจัยที่เป็นองค์ความรู้ใหม่ที่ตอบโจทย์ระดับประเทศชาติ และท้องถิ่นเพื่อสนับสนุนการพัฒนาประชารัฐ ลดความเหลื่อมล้ำ สร้างความมั่นคง และยั่งยืนของท้องถิ่นประเทศชาติ

- 2.2 พัฒนาองค์กรแห่งการเรียนรู้โดยสร้างชุมชนอุดมปัญญา

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนางานพันธกิจสัมพันธ์ และถ่ายทอด เผยแพร่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

กลยุทธ์

3.1 สร้างเครือข่ายชุมชนนักปฏิบัติจากภายในและภายนอกเพื่อร่วมกันศึกษาแก้ไขปัญหาของชุมชนท้องถิ่นและเสริมพลังให้ชุมชนท้องถิ่นสามารถดำรงอยู่ได้อย่างยั่งยืน

3.2 พัฒนาศูนย์เรียนรู้โครงการตามแนวพระราชดำริ หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี และเฉลิมพระเกียรติพระบรมวงศานุวงศ์

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4 การส่งเสริมศาสนา ศิลปวัฒนธรรม วรรณคดี สร้างจิตสำนึกทางวัฒนธรรมการเรียนรู้ต่างวัฒนธรรม อนุรักษ์ฟื้นฟูและเผยแพร่มรดกทางวัฒนธรรม พัฒนาระบบการบริหารจัดการศิลปวัฒนธรรมที่นำไปต่อยอดสู่เศรษฐกิจสร้างสรรค์

กลยุทธ์

- 4.1 บริหารจัดการงานส่งเสริมศาสนา ทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม ทั้งการอนุรักษ์ ฟื้นฟู สืบสาน เผยแพร่วัฒนธรรมไทย
- 4.2 สร้างเครือข่ายหรือแลกเปลี่ยน ด้านศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่นในระดับท้องถิ่นและระดับนานาชาติ
- 4.3 พัฒนาระบบกลไกการบริหารจัดการศิลปวัฒนธรรมที่นำไปต่อยอดสู่เศรษฐกิจสร้างสรรค์

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาระบบการบริหารจัดการที่เป็นเลิศมีธรรมาภิบาล

กลยุทธ์

- 5.1 ดึงดูดบุคลากรที่มีความสามารถให้เข้าทำงานในมหาวิทยาลัย พัฒนาขีดสมรรถนะของทรัพยากรบุคคลอย่างต่อเนื่องรองรับต่อการเปลี่ยนแปลง
- 5.2 พัฒนามหาวิทยาลัยให้เป็นมหาวิทยาลัยสีเขียวที่มีสุนทรียะ การอนามัยสุขภาพ และการจัดการสิ่งแวดล้อมที่ดี และมีความพร้อมด้านอาคารสถานที่
- 5.3 จัดหาและพัฒนาทรัพยากรสนับสนุนการเรียนรู้เทคโนโลยีสารสนเทศ สิ่งอำนวยความสะดวก และบริการขั้นพื้นฐานภายในมหาวิทยาลัยให้พร้อม ต่อการเป็น Semi residential University

เป้าประสงค์ 1 บัณฑิตมีคุณภาพมาตรฐาน มีทักษะในการคิดวิเคราะห์ และมีศักยภาพสอดคล้องกับความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การผลิตบัณฑิตโดยกระบวนการจัดการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ (Productive Learning) สร้างเครือข่ายความร่วมมือตามรูปแบบประชารัฐเพื่อพัฒนาท้องถิ่น โดยยึดหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กิจกรรม	ผู้ดำเนินการ	ผู้รายงาน
1.1. พัฒนาปรับปรุงหลักสูตร กระบวนการจัดการเรียนรู้ที่การเรียนรู้เชิงผลิตภาพ (Productive learning)	1.1.1 โครงการพัฒนาปรับปรุงหลักสูตรหรือพัฒนากระบวนการจัดการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ (Productive learning)	1.1.1.1 ร้อยละของหลักสูตรที่พัฒนาหรือปรับปรุงเพื่อให้เกิดการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ (Productive learning) ต่อหลักสูตรที่จัดการเรียนการสอนในคณะ	ร้อยละ 100	● กิจกรรมย่อยที่ 1 การทวนสอบผลสัมฤทธิ์ของหลักสูตร	● ผศ.ดร.เทิดศักดิ์	● คุณอุษา
	1.1.2 โครงการบริหารจัดการงานวิชาการเพื่อจัดการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ (Productive learning)	1.1.2.1. ร้อยละของการเบิกใช้งบประมาณการบริหารจัดการงานวิชาการเพื่อจัดการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ (Productive learning)	ร้อยละ 100			

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กิจกรรม	ผู้ดำเนินการ	ผู้รายงาน
1.2. พัฒนาศมรรถนะการจัดการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ (Productive learning) เพื่อพัฒนานักศึกษาให้มีความพร้อมในการทำงานสู่ประชาคมอาเซียน+3+1	1.2.1 โครงการส่งเสริมการจัดการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ (Productive learning)	1.2.1.1 ร้อยละของรายวิชาที่เปิดสอนในปีการศึกษาที่มีผลงานเชิงประจักษ์ต่อรายวิชาที่เปิดสอนในปีการศึกษา	ร้อยละ 90	<ul style="list-style-type: none"> ● การจัดหาวัสดุและพัฒนาสื่อการเรียนการสอน ● บริหารจัดการหลักสูตรวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ 	<ul style="list-style-type: none"> ● อ.อำพล ● อ.กิตติศักดิ์ ● ผศ.ประภาวรรณ ● อ.ธราพงษ์ ● ผศ.สัจญ์ลักษณ์ ● ผศ.ประจวบ 	<ul style="list-style-type: none"> ● ผศ.ดร.เทิดศักดิ์ ● คุณอุษา
		1.2.1.2 ร้อยละของนักศึกษาที่ปฏิบัติงานสหกิจศึกษา ในสถานประกอบการที่มีมาตรฐานเพิ่มขึ้น	ร้อยละ 10	<ul style="list-style-type: none"> ● บริหารจัดการหลักสูตรวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม ● บริหารจัดการหลักสูตรเทคโนโลยีวิศวกรรมโยธา ● บริหารจัดการหลักสูตรเทคโนโลยีวิศวกรรมเครื่องกล ● บริหารจัดการหลักสูตรเทคโนโลยีวิศวกรรม ● บริหารจัดการ 		

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กิจกรรม	ผู้ดำเนินการ	ผู้รายงาน
				หลักสูตร อิเล็กทรอนิกส์สื่อสาร และคอมพิวเตอร์ ● บริหารจัดการหลักสูตร ออกแบบ ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ● บริหารจัดการ หลักสูตรเทคโนโลยี วิศวกรรมไฟฟ้า อุตสาหกรรม ● พัฒนาเครื่องมือ วิทยาศาสตร์	● ผศ.ดร.ชุมพล ● อ.จุฑามาศ ● อ.กันยารัตน์ ● อ.ธราพงษ์	
	1.2.2 โครงการพัฒนา ทักษะของนักศึกษาที่ จำเป็นต่อการ ดำเนินชีวิตในศตวรรษที่ 21		5 ผลงาน	● การปฐมนิเทศและนิเทศ นักศึกษาฝึก ประสบการณ์วิชาชีพ ● การประกวดผลงานเชิง ผลิตภาพของหลักสูตร ● เสริมสร้างคุณธรรม	● ผศ.ดร.วิวัฒน์	● ผศ.ดร.วิวัฒน์

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กิจกรรม	ผู้ดำเนินการ	ผู้รายงาน
				จริยธรรมและบำเพ็ญ ประโยชน์ ● ไหว้ครูช่าง ● ค่ายภาวะผู้นำ ● ปัจฉิมนิเทศ ● การแข่งขันกีฬาภายใน คณะ ● การแข่งขันกีฬา นักศึกษาภาคพิเศษ ● การแข่งขันกีฬา นักศึกษาภาคปกติ		
1.2 พัฒนาสมรรถนะ การจัดการเรียนรู้เชิง ผลิตภาพ (Productive learning) เพื่อพัฒนา นักศึกษาให้มีความ พร้อมในการทำงานสู่ ประชาคมอาเซียน+3+1		1.2.1.4 จำนวนผลงาน เชิงประจักษ์ของนักศึกษาที่ ได้รับการอ้างอิง หรือใช้ ประโยชน์เชิงพาณิชย์	5 ผลงาน		● หลักสูตรวิศวกรรม ศาสตร์บัณฑิตจำนวน 2 ผลงาน ● หลักสูตรวิทยาศาสตร์ บัณฑิตจำนวน 2 ผลงาน ● หลักสูตรเทคโนโลยี บัณฑิตจำนวน 1 ผลงาน	ประธาน หลักสูตร

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กิจกรรม	ผู้ดำเนินการ	ผู้รายงาน
					รวม 5 ผลงาน	
	1.2.2 โครงการเตรียมความพร้อมของนักศึกษา ก่อนเข้าศึกษา	1.2.2.1 ร้อยละของหลักสูตร ที่จัดกิจกรรม เตรียมความพร้อมของนักศึกษาก่อนเข้าศึกษา	ร้อยละ 80	<ul style="list-style-type: none"> ● การเตรียมพร้อมด้านทักษะวิชาชีพทางด้านเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ● ค่ายภาวะผู้นำและพัฒนาบุคลิกภาพ 	<ul style="list-style-type: none"> ● หลักสูตรวิศวกรรมศาสตร์บัณฑิต ● หลักสูตรวิทยาการศาสตร์บัณฑิต ● หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต 	ประธานหลักสูตร
	1.2.3 โครงการส่งเสริมและสนับสนุน พัฒนา นักศึกษาให้มีความพร้อมในการทำงานสู่ประชาคมอาเซียน+3 +1 ¹	1.2.3.1 ร้อยละของโครงการ ที่ส่งเสริม และสนับสนุน พัฒนานักศึกษาให้มีความพร้อม ในการทำงานสู่ประชาคมอาเซียน+3+1 ดำเนินการบรรลุสำเร็จตาม ปังชี้ของโครงการ	ร้อยละ 80	<ul style="list-style-type: none"> ● การแข่งขันกีฬา นักศึกษาภาคปกติ ● การแข่งขันกีฬา นักศึกษาภาคพิเศษ ● ไหว้ครูช่าง ● ส่งเสริมคุณธรรมและจริยธรรม ● การให้ความรู้ด้านประกันคุณภาพแก่ 	<ul style="list-style-type: none"> ● รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา ● รองคณบดีฝ่ายบริหาร 	อ.องอาจ อ.อำพล อ.วิวัฒน์ อ.จิรัญญา

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กิจกรรม	ผู้ดำเนินการ	ผู้รายงาน
				นักศึกษา		
1.3 ส่งเสริม สนับสนุน พัฒนาสมรรถนะ ทักษะด้านภาษาสากล	1.3.1 โครงการพัฒนา ทักษะการเรียนรู้ ด้าน ภาษาสากล	1.3.1.1 ค่าเฉลี่ยพึงพอใจของ นักศึกษา	> 4.51	● คำยภาษาอังกฤษ สำหรับนักศึกษา	ผศ.ประภาวรรณ	ผศ.ประภาวรรณ
1.4 สร้างเครือข่ายใน รูปแบบประชารัฐเพื่อ พัฒนาคุณภาพบัณฑิต	1.4.1 โครงการสร้าง เครือข่ายในรูปแบบ ประชารัฐกับหน่วยงาน ภายในประเทศ	1.4.1.1 จำนวนเครือข่าย ความร่วมมือภายในประเทศ และมีการจัดกิจกรรม ร่วมกัน	2 เครือข่าย	● การร่วมมือทางวิชาการ และการวิจัย	● อ.ภุมรินทร์	● อ.ภุมรินทร์
	1.4.2 โครงการสร้าง เครือข่ายร่วมมือกับ สถานศึกษา หน่วยงาน ภาครัฐ และเอกชนใน อาเซียน+3+1	1.4.2.1 จำนวนเครือข่าย ความร่วมมือกับสถานศึกษา หน่วยงานภาครัฐ และ เอกชนในอาเซียน+3+1 และ มีการจัดกิจกรรมร่วมกัน	1 เครือข่าย	● ฝึกอบรมอาจารย์และ นักศึกษาในอาเซียน	● รศ.ดร.เบญจลักษณ์	● รศ.ดร.เบญจลักษณ์

หมายเหตุ

¹ประชาคมอาเซียน+3+1 หมายถึง ประเทศสมาชิกอาเซียน 10 ประเทศ และประเทศนอกกลุ่มประเทศอาเซียน 3 ประเทศ คือ จีน เกาหลีใต้ และญี่ปุ่น และ 1

คือประเทศอินเดีย

²การทดสอบมาตรฐานภาษาจีน HSK สำนักงานเผยแพร่ภาษาจีนระหว่างประเทศได้เปลี่ยนระบบการสอบวัดความรู้ภาษาจีน HSK เป็นระบบใหม่ โดยแบ่งการสอบออกเป็นสองส่วน คือ สอบข้อเขียน และการพูด

การสอบข้อเขียน แบ่งออกเป็น 6 ระดับ ดังนี้

ระดับที่ 1 สำหรับผู้สอบที่เข้าใจคำศัพท์และประโยคภาษาจีนง่าย ๆ เรียนรู้คำศัพท์มาแล้วอย่างน้อย 150 คำ

ระดับที่ 2 สำหรับผู้สอบที่สามารถใช้ภาษาจีนสื่อสารเรื่องง่าย ๆ ในชีวิตประจำวัน เรียนรู้คำศัพท์มาแล้วอย่างน้อย 300 คำ

ระดับที่ 3 สำหรับผู้สอบที่สามารถใช้ภาษาจีนสื่อสารเรื่องความเป็นอยู่ การศึกษา การทำงานและท่องเที่ยวประเทศจีน เป็นต้น เรียนรู้คำศัพท์มาแล้วอย่างน้อย 600 คำ

ระดับที่ 4 สำหรับผู้สอบที่สามารถใช้ภาษาจีนสื่อสารในหัวข้อที่กว้างขวางขึ้นและสามารถสื่อสารกับผู้ใช้ภาษาจีนเป็นภาษาแม่ได้อย่างคล่องแคล่ว เรียนรู้คำศัพท์มาแล้วอย่างน้อย 1,200 คำ

ระดับที่ 5 สำหรับผู้สอบที่สามารถอ่านเข้าใจภาษาจีนจากหนังสือพิมพ์และนิตยสารจีนฟังเข้าใจรายการโทรทัศน์และภาพยนตร์จีน และสามารถพูดภาษาจีน ในที่สาธารณะได้ เรียนรู้คำศัพท์มาแล้วอย่างน้อย 2,500 คำ

ระดับที่ 6 สำหรับผู้สอบที่สามารถฟังและอ่านข่าวสารภาษาจีนได้อย่างดี สามารถสื่อสารความคิดเห็นของตนเองด้วยปากเปล่าหรือการเขียนเป็นภาษาจีนได้อย่างคล่องแคล่ว เรียนรู้คำศัพท์ภาษาจีน 5,000 คำขึ้นไป

การสอบสามารถ แบ่งออกเป็น 3 ระดับ คือ

ระดับต้น ระดับกลาง ระดับสูง

ผู้สมัครสอบข้อเขียน ระดับ 4 ขึ้นไปสามารถสมัครสอบพูดได้ การสมัครสอบข้อเขียน และสอบพูด จะต้องสมัครสอบแยกกัน

เป้าประสงค์ 2 วิจัยและนวัตกรรมสามารถแก้ไขปัญหาหรือเสริมสร้างความเข้มแข็งของท้องถิ่น เพื่อความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืนของประเทศ

ประเด็นยุทธศาสตร์ 2 การวิจัยและนวัตกรรมเพื่อตอบสนองต่อการแก้ไขปัญหาท้องถิ่น

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กิจกรรม	ผู้ดำเนินการ	ผู้รายงาน
2.2 สร้างผลงานวิจัยที่เป็นองค์ความรู้ใหม่ที่ตอบโจทย์ระดับชาติ และท้องถิ่นเพื่อสนับสนุนการพัฒนาประชาธิรัฐลดความเหลื่อมล้ำสร้างความมั่นคงและยั่งยืนของท้องถิ่นประเทศชาติ	2.2.1. โครงการส่งเสริมงานวิจัยและงานสร้างสรรค์เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น	2.2.1.1 จำนวนผลงานวิจัยหรือนวัตกรรมที่สร้างองค์ความรู้ใหม่ที่ตอบโจทย์ระดับท้องถิ่นหรือสร้างสรรค์หรือแก้ไขปัญหาชุมชนท้องถิ่น	2	● วิจัยเทคโนโลยีและนวัตกรรม	<ul style="list-style-type: none"> ● หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต ● หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต ● หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต 	<ul style="list-style-type: none"> ● อ.กัญญารัตน์ ● อ.ธนัง
		2.2.1.2 จำนวนผลงานวิจัยของอาจารย์ และนักวิจัยที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับชาติหรือนานาชาติ	20	● สนับสนุนการเขียนและส่งบทความวิจัยและบทความวิชาการเพื่อตีพิมพ์เผยแพร่	<ul style="list-style-type: none"> ● หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต ● หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต ● หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต 	<ul style="list-style-type: none"> ● อ.กัญญารัตน์ ● อ.ธนัง
	2.2.1.4 จำนวน	>30	● ส่งเสริม สนับสนุนการให้	● หลักสูตรวิศวกรรมศาสตร	● อ.กัญญารัตน์	

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กิจกรรม	ผู้ดำเนินการ	ผู้รายงาน
2.2 สร้างผลงานวิจัยที่เป็นองค์ความรู้ใหม่ที่ตอบโจทย์ระดับชาติ และท้องถิ่นเพื่อสนับสนุนการพัฒนาประชารัฐลดความเหลื่อมล้ำสร้างความมั่งคั่งและยั่งยืนของท้องถิ่นประเทศไทย		ผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ของนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่ได้รับการเผยแพร่ระดับชาติ หรืออ้างอิง หรือใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ หรือมีผลกระทบเชิงเศรษฐกิจ และสังคม	ผลงาน	ความรู้ด้านการวิจัย ให้กับนักศึกษา อาจารย์ นักวิจัย เพื่อเพิ่มสมรรถนะด้านการวิจัย	บัณฑิต ● หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต ● หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต	
2.3 พัฒนาองค์กรแห่งการเรียนรู้โดยสร้างชุมชนอุดมปัญญา	2.3.1 โครงการพัฒนาองค์กรแห่งการเรียนรู้โดยสร้างชุมชนอุดมปัญญา	2.3.1.1 ระดับความสำเร็จของการพัฒนาองค์กรแห่งการเรียนรู้โดยสร้างชุมชนอุดมปัญญา	ระดับ 4	● การแลกเปลี่ยนเรียนรู้องค์ความรู้ จากการปฏิบัติการวิจัยของอาจารย์กับนักศึกษา	● หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต ● หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต ● หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต	● อ.กัญญารัตน์

หมายเหตุ เกณฑ์การประเมิน

- 2.1.1.1 ระดับความสำเร็จของการพัฒนาองค์กรแห่งการเรียนรู้โดยสร้างชุมชนอุดมปัญญา
- ระดับ 1 ทุกหน่วยงานมีการจัดทำแผนการจัดการความรู้
- ระดับ 2 ทุกหน่วยงานมีระดับความสำเร็จของการดำเนินการโครงการตามแผน ร้อยละ 50
- ระดับ 3 ทุกหน่วยงานมีระดับความสำเร็จของการดำเนินการโครงการตามแผน ร้อยละ 51 – 100
- ระดับ 4 ทุกหน่วยงานมีการประเมินผลความสำเร็จของแผนพัฒนาการจัดการความรู้
- ระดับ 5 ทุกหน่วยงานมีการเผยแพร่องค์ความรู้สู่สาธารณะและการนำองค์ความรู้ไปใช้ประโยชน์

เป้าประสงค์ 3 ประชาชนสามารถดำรงชีวิตโดยใช้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เศรษฐกิจชุมชนเข้มแข็ง ประชาชนมีความสุข และมีรายได้เพิ่มขึ้น

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนางานพันธกิจสัมพันธ์ และถ่ายทอด เผยแพร่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ	ผู้รายงาน
3.1 สร้างเครือข่ายชุมชนนักปฏิบัติจากภายในและภายนอกเพื่อร่วมกันศึกษาแก้ไขปัญหาของชุมชนท้องถิ่น และเสริมพลังให้ชุมชนท้องถิ่นสามารถดำรงอยู่ได้อย่าง	3.1.1 โครงการสร้างเครือข่ายชุมชนนักปฏิบัติเพื่อร่วมกันศึกษาแก้ไขปัญหาของชุมชนท้องถิ่นและเสริมพลังให้ชุมชนท้องถิ่นสามารถดำรงอยู่ได้อย่าง	3.1.1.1 จำนวนพื้นที่เป้าหมายในการดำเนินงานพันธกิจสัมพันธ์	3 พื้นที่	<ul style="list-style-type: none"> สำรวจหมู่บ้าน ส่งเสริมอาชีพทหารผู้พิการหลังปลดประจำการจากราชการสนาม ความร่วมมือระหว่างคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและกองเวชศาสตร์ฟื้นฟู โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า 	<ul style="list-style-type: none"> อ.ธันง 	<ul style="list-style-type: none"> อ.ธันง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ	ผู้รายงาน
<p>ยั่งยืน</p> <p>3.1 สร้างเครือข่ายชุมชนนักปฏิบัติจากภายในและภายนอกเพื่อร่วมกันศึกษาแก้ไขปัญหาของชุมชนท้องถิ่น และเสริมพลังให้ชุมชนท้องถิ่นสามารถดำรงอยู่ได้อย่างยั่งยืน</p>	ยั่งยืน	3.1.1.2 ระดับความสำเร็จของการสร้างเครือข่ายชุมชนนักปฏิบัติเพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้จากภายในหรือภายนอกมหาวิทยาลัยเพื่อร่วมกันศึกษาและแก้ไขปัญหาของชุมชนท้องถิ่นที่เป็นพื้นที่เป้าหมายร่วมกับบูรณาการภารกิจของมหาวิทยาลัย	ระดับ 5	<ul style="list-style-type: none"> ● บริการวิชาการของหลักสูตรจากการจัดการเรียนการสอนแบบ productive learning 	<ul style="list-style-type: none"> ● หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต ● หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต ● หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต 	ผศ.ดร.เทิดศักดิ์
	3.1.2 โครงการพัฒนาจิตอาสาให้กับนักศึกษาในการดำเนินงานพันธกิจสัมพันธ์	3.1.2.1 ร้อยละหลักสูตรที่นักศึกษามีโครงการจิตอาสาในการดำเนินงานพันธกิจสัมพันธ์	ร้อยละ 90	<ul style="list-style-type: none"> ● บริการวิชาการของหลักสูตรจากการจัดการเรียนการสอนแบบ productive learning 	<ul style="list-style-type: none"> ● หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต ● หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต ● หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต 	ประธานหลักสูตร

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ	ผู้รายงาน
3.2 พัฒนาคุณนรี เรียนรู้โครงการตาม แนวพระราชดำริหลัก ปรัชญาของเศรษฐกิจ พอเพียง โครงการ อนุรักษ์พันธุกรรมพืช ฯ และเฉลิมพระ เกียรติพระบรมวงศ านุวงศ์	3.2.1 โครงการ บริหารคุณนรีเรียนรู้ ตามแนว พระราชดำริและ หลักปรัชญาของ เศรษฐกิจพอเพียง	3.2.1.1 ระดับความสำเร็จ ของการน้อมนำปรัชญา ของหลักเศรษฐกิจ พอเพียงมาใช้ในการ ขับเคลื่อนมหาวิทยาลัย	ระดับ 3	● ส่งเสริมการเรียนรู้เศรษฐกิจ พอเพียงกับบุคลากรของ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	● อ.อำพล	● อ.อำพล
	3.2.3 โครงการจัด นิทรรศการเฉลิม พระเกียรติ	3.2.3.1 ร้อยละของการ ดำเนินงานโครงการที่ บรรลุตามวัตถุประสงค์ ของโครงการ	ร้อยละ 80	● เฉลิมพระเกียรติ พระบาทสมเด็จพระ ปรมินทร มหาภูมิพลอดุลย เดช ● เฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระ ปิตุฉา เจ้าฟ้าวไลยอลงกรณ์ ● เฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระ เจ้าอยู่หัวมหาวชิราลง กรณบดินทรเทพยวรางกูร ● เฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระ นางเจ้าฯพระบรมราชินีนาถ ในรัชกาลที่ 9	● ดร.วุฒิชัย ● อ.จุฑามาศ ● ผศ.เศกพร ● อ.ธนัง ● อ.จุฑามาศ ● ดร.โยษิตา	● ดร.วุฒิชัย ● อ.จุฑามาศ ● ผศ.เศกพร ● อ.ธนัง ● อ.จุฑามาศ ● ดร.โยษิตา

หมายเหตุ :

1 พื้นที่เป้าหมายในการดำเนินงานพันธกิจสัมพันธ์ 3 พื้นที่ คือ 1. ศูนย์การเรียนรู้ และศูนย์อนุรักษ์พันธุ์กรรมพืช มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ 2. ชุมชนตำบลคลองห้า อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี และ ชุมชนตำบลสวนพริกไทย อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี 3. ชุมชนตำบลท่าเกษม และ ตำบลบ้านแก่ง อำเภอเมือง จังหวัดสระแก้ว

2 เป้าหมายชุมชนที่มีศักยภาพในการจัดการตนเอง 2 ชุมชน คือ 1. ชุมชนตำบลคลองห้า 2. ชุมชนตำบลสวนพริกไทย

3.1.1.2 ระดับความสำเร็จของการสร้างเครือข่ายชุมชนนักปฏิบัติเพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้จากภายในหรือภายนอกมหาวิทยาลัยเพื่อร่วมกันศึกษาและแก้ไขปัญหาของชุมชนท้องถิ่นที่เป็นพื้นที่เป้าหมายร่วมที่บูรณาการภารกิจของมหาวิทยาลัย

ระดับ 1 มีบันทึกลงนามความร่วมมือ

ระดับ 2 มีการดำเนินกิจกรรมร่วมกัน

ระดับ 3 มีการประเมินความสำเร็จของการดำเนินโครงการในระดับร้อยละ 50

ระดับ 4 มีการประเมินความสำเร็จของการดำเนินโครงการในระดับร้อยละ 51-100

ระดับ 5 ชุมชน หรือองค์กรเป้าหมายที่ได้รับการพัฒนาและที่มีความเข้มแข็งอย่างยั่งยืน ที่ปรากฏหลักฐานที่ชัดเจน

3.2.1.1 ระดับความสำเร็จของการน้อมนำปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ในการขับเคลื่อนมหาวิทยาลัย

ระดับ 1 มีการมอบนโยบายในการนำปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ในมหาวิทยาลัย มีการมอบหมายผู้รับผิดชอบในการกำหนด และผลักดันนโยบายสู่การปฏิบัติงานจนเกิดกระบวนการวางแผนงานของเศรษฐกิจพอเพียงและปฏิบัติได้ครอบคลุมกว้างขวางตามสภาพของมหาวิทยาลัย

ระดับ 2 มหาวิทยาลัยพร้อมรับการเปลี่ยนแปลงในทางที่ดี คุณภาพสูงขึ้น สามารถลดข้อผิดพลาดในการบริหารงานลดขั้นตอนการปฏิบัติงานให้มีความรวดเร็วขึ้น

ระดับ 3 บุคลากรและนักศึกษามีอุปนิสัยในการใช้ทรัพยากรอย่างถูกต้องและมีการประเมินความคุ้มค่าจากการใช้ทรัพยากร เพื่อการแก้ไข ปรับปรุงพัฒนาวิธีการจัดการทรัพยากรและเสริมสร้างอุปนิสัยที่ดีในการใช้ทรัพยากรอย่างต่อเนื่อง

ระดับ 4 มีการกำหนดหรือประกาศกลุ่มบุคคลต้นแบบที่เป็นคณะผู้บริหาร บุคลากร และนักศึกษา ที่เป็นต้นแบบแห่งวิถีชีวิตตามปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงจนบุคลากรและนักศึกษาส่วนใหญ่เชื่อถือปฏิบัติตาม

ระดับ 5 มหาวิทยาลัยได้รับความชื่นชมอย่างกว้างขวางและได้ปฏิบัติตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

3.3.1.1 ระดับความสำเร็จของการสร้างเครือข่ายชุมชนนักปฏิบัติเพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้จากภายในหรือภายนอกมหาวิทยาลัยเพื่อพัฒนาครูประจำการแบบ

Coaching

ระดับ 1 มีบันทึกผลงานความร่วมมือ

ระดับ 2 มีการดำเนินกิจกรรมร่วมกัน

ระดับ 3 มีการประเมินความสำเร็จของการดำเนินโครงการในระดับร้อยละ 50

ระดับ 4 มีการประเมินความสำเร็จของการดำเนินโครงการในระดับร้อยละ 51-100

ระดับ 5 ชุมชน หรือองค์กรเป้าหมายที่ได้รับการพัฒนาครูประจำการแบบ Coaching ปรากฏหลักฐานที่ชัดเจน มีการนำเอาองค์ความรู้ เพื่อใช้ในการพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่อง

เป้าประสงค์ที่ 4 เพื่อส่งเสริม และสนับสนุนการมีส่วนร่วมของคณาจารย์ บุคลากร และนักศึกษา ในการสืบสานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ประเพณี และเทคโนโลยีของท้องถิ่น

ยุทธศาสตร์ที่ 4 บัณฑิต และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียมีคุณธรรม ศีลธรรม จริยธรรม จิตสำนึกที่ดีต่อสังคมโดยรวมรักษามรดกทางวัฒนธรรม

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กิจกรรม	รับผิดชอบ	ผู้รายงาน
4.1 บริหารจัดการงานส่งเสริมศาสนา ทำนุบำรุง ศิลปะ และ วัฒนธรรมทั้งการ อนุรักษ์ฟื้นฟู สืบสานเผยแพร่วัฒนธรรมไทย	4.1.1 โครงการ บริหารจัดการงานส่งเสริมศาสนาทำนุบำรุงศิลปะและ วัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น	4.1.1.1 ระดับ ความสำเร็จของการ ดำเนินงานบริหาร จัดการงานทำนุบำรุง ศิลปวัฒนธรรมและ ภูมิปัญญาท้องถิ่น	ระดับ 5	● ประเพณีลอยกระทง	● ผศ.ดร.วิวัฒน์	● ผศ.ดร.วิวัฒน์
			1 เครือข่าย			

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กิจกรรม	รับผิดชอบ	ผู้รายงาน
4.3 พัฒนาระบบ กลไกการ บริหารจัดการ ศิลปวัฒนธรรม ที่นำไปต่อยอดสู่ เศรษฐกิจ สร้างสรรค์	4.3.1. โครงการ บริหารจัดการ ศิลปวัฒนธรรมที่ นำไปต่อยอดสู่ เศรษฐกิจสร้างสรรค์	4.3.1.1 ระดับ ความสำเร็จของการ บริหารจัดการ ศิลปวัฒนธรรมที่ นำไปต่อยอดสู่ เศรษฐกิจสร้างสรรค์	ระดับ 3	<ul style="list-style-type: none"> ● การพัฒนาธุรกิจเครื่องปั้นดินเผาขนาดย่อม 	<ul style="list-style-type: none"> ● ผศ.เศกพร ● รศ.ดร.เบญจลักษณ์ 	<ul style="list-style-type: none"> ● ผศ.เศกพร ● รศ.ดร.เบญจลักษณ์

หมายเหตุ : เกณฑ์การให้คะแนน

¹แหล่งเรียนรู้ ด้านศาสนา ศิลปวัฒนธรรม 2 แห่ง ได้แก่ 1. เรือนไทย 2.ลานวัฒนธรรม ลานดีว

4.1.1 ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานบริหารจัดการงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น

เกณฑ์มาตรฐาน

1. กำหนดผู้รับผิดชอบในการจัดทำแผนทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม
2. จัดทำแผนด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม โดยบูรณาการกับการจัดการเรียนการสอน การวิจัย และการบริการวิชาการ
3. กำกับติดตามให้มีการดำเนินงานตามแผนด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม
4. ประเมินความสำเร็จของตามตัวบ่งชี้ที่วัดความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ของแผนด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม
5. นำผลการประเมินไปปรับปรุงแผนหรือกิจกรรมด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม
6. เผยแพร่กิจกรรมหรือบริหารด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมต่อสาธารณชน
7. กำหนดหรือสร้างมาตรฐานด้านศิลปะและวัฒนธรรมซึ่งเป็นที่ยอมรับในระดับชาติ

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5
มีการดำเนินการ 1 ข้อ	มีการดำเนินการ 2 ข้อ	มีการดำเนิน 3-4 ข้อ	มีการดำเนินการ 5 ข้อ	มีการดำเนินการ 6-7 ข้อ

เป้าประสงค์ 5 ยกระดับคุณภาพคณาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษาให้บริหารจัดการองค์การเชิงคุณภาพและธรรมาภิบาลด้วยหลักการบริหารราชการที่ดี
ยึดหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาระบบการบริหารจัดการที่เป็นเลิศมีธรรมาภิบาล

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ	ผู้รายงาน
5.1 ดึงดูดบุคลากรที่มีความสามารถให้เข้าทำงานในมหาวิทยาลัยพัฒนาขีดสมรรถนะของทรัพยากรบุคคลอย่างต่อเนื่องทันต่อความเปลี่ยนแปลง	5.1.1 โครงการพัฒนาระบบการจัดการทรัพยากรบุคคลสู่ความเป็นเลิศ	5.1.1.1 ระดับความสำเร็จของการจัดการทรัพยากรบุคคลสู่ความเป็นเลิศ	ระดับ 5	<ul style="list-style-type: none"> ● พัฒนาบุคลากร ● บริหารจัดการการเรียนการสอนการศึกษาเพื่อปวงชน 	● อ.อำพล	● อ.อำพล
5.3 พัฒนามาตรฐานการศึกษาสู่ความเป็นเลิศ	5.3.1 โครงการจัดการมาตรฐานการศึกษาและพัฒนาคุณภาพการศึกษาเพื่อสู่ความเป็นเลิศ	5.3.1.1 ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนการประกันคุณภาพการศึกษา	ระดับ 5	<ul style="list-style-type: none"> ● การตรวจประกันคุณภาพการศึกษาระดับหลักสูตรและคณะ 	● อ.จิรัญญา	● อ.จิรัญญา

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ	ผู้รายงาน
		5.3.1.2. ระดับความสำเร็จการจัดการคุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนิน ที่เป็นเลิศ (EdPEX)	ระดับ 5			
5.4 พัฒนาประสิทธิผลการบริหารสำนักงาน	5.4.1 โครงการพัฒนาประสิทธิผลการบริหารสำนักงาน	5.4.1.1 ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณตามแผนที่กำหนด	ร้อยละ 90	<ul style="list-style-type: none"> ● การประชุมสำหรับผู้บริหาร ● การบริหารสำนักงาน ● ปรับปรุงอาคารสิ่งก่อสร้างคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ● ปรับปรุงบริเวณห้องน้ำคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ● ปรับปรุงอาคารสิ่งก่อสร้างคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ● การประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อทบทวนแผนกลยุทธ์และแผนปฏิบัติราชการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ● ซ่อมบำรุงครุภัณฑ์และสถานที่สำหรับสนับสนุนการบริการอาจารย์และบุคลากร 	● อ.อำพล	● อ.อำพล
	5.4.2 โครงการสื่อสารองค์กรและการสื่อสาร	5.4.2.1 ระดับความสำเร็จของการดำเนินการ	ระดับ 5			

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ	ผู้รายงาน
	การตลาดแบบบูรณาการ (IMC)	สื่อสารองค์การและการสื่อสารการตลาดแบบบูรณาการ (IMC)				
5.4 พัฒนาประสิทธิผลการบริหารสำนักงาน	5.4.3 โครงการจัดประชุมเพื่อพัฒนาระบบบริหารจัดการโดยมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน	5.4.3.1 ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณตามแผนการจัดประชุม	ร้อยละ 100	<ul style="list-style-type: none"> ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนราชการ 	<ul style="list-style-type: none"> อ.อำพล 	<ul style="list-style-type: none"> อ.อำพล
5.5 พัฒนามหาวิทยาลัยให้เป็นมหาวิทยาลัยสีเขียวที่มีสุนทรีย์ะ การอนามัย สุขากีบาลและการจัดการสิ่งแวดล้อมที่ดี และ มีความ	5.5.1 โครงการพัฒนาสิ่งแวดล้อมและบริหารจัดการมหาวิทยาลัยสีเขียว	5.5.1.1 ระดับความสำเร็จของบริหารจัดการมหาวิทยาลัยสีเขียว	ระดับ 4	<ul style="list-style-type: none"> พัฒนาสิ่งแวดล้อมบริเวณอาคารเทคโนโลยีอุตสาหกรรม 	<ul style="list-style-type: none"> อ.อำพล 	<ul style="list-style-type: none"> อ.อำพล

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ	ผู้รายงาน
พร้อมด้าน อาคารสถานที่						
5.6 จัดหาและ พัฒนาทรัพยากร สนับสนุนการ เรียนรู้ เทคโนโลยี สารสนเทศสิ่ง อำนวยความสะดวก และ บริการชั้น พื้นฐานภายใน มหาวิทยาลัยให้ พร้อมต่อการเป็น Semi residential University	5.6.1 โครงการ จัดหาและพัฒนา แหล่งเรียนรู้ ทรัพยากร สนับสนุน การศึกษา การ วิจัย การบริการวิชาการ	5.6.1.1 ค่าเฉลี่ย ความพึงพอใจของ นักศึกษาและ อาจารย์ต่อสิ่ง สนับสนุน การ เรียนรู้เทคโนโลยี สารสนเทศและสิ่ง อำนวยความสะดวก และบริการชั้น พื้นฐานภายใน มหาวิทยาลัย	>4.51			
		5.6.1.2 ร้อยละของ ทรัพยากรที่เอื้อต่อ การเรียนรู้ เช่น หนังสือตำรา สิ่งพิมพ์ วารสาร ฐานข้อมูล เพื่อการ	ร้อยละ 5			

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ	ผู้รายงาน
		สิ้นคั้งที่เพิ่มขึ้นต่อปี				
	5.6.2 โครงการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ และระบบเครือข่ายให้พร้อมต่อการเป็น Semi residential University	5.6.2.1 ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของนักศึกษา และอาจารย์ต่อการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ และระบบเครือข่ายให้พร้อมต่อการเป็น Semi residential University	>4.51	<ul style="list-style-type: none"> ระบบเครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ และประชาสัมพันธ์ของคณะ 	<ul style="list-style-type: none"> อ.ธีรนนท์ 	<ul style="list-style-type: none"> อ.ธีรนนท์

หมายเหตุ : เกณฑ์การประเมินผล

5.1.1.1 ระดับความสำเร็จของการจัดการทรัพยากรบุคคลากรสู่ความเป็นเลิศ

ระดับ 1 มีการจัดทำแผนอัตรากำลัง และแผนพัฒนาบุคลากร

ระดับ 2 ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินการโครงการตามแผน ร้อยละ 50

ระดับ 3 ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินการโครงการตามแผน ร้อยละ 51-100

ระดับ 4 มีการประเมินผลความสำเร็จของแผนอัตรากำลัง และแผนพัฒนาบุคลากร

ระดับ 5 นำผลการประเมินมาปรับปรุงการดำเนินการตามแผนอัตรากำลัง และแผนพัฒนาบุคลากรให้มีอัตราคงอยู่ของบุคลากร และบุคลากรมีระดับ

ความผูกพันต่อองค์กรที่สูงขึ้น

5.2.4.2 ระดับความสำเร็จการจัดการจัดการคุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินที่เป็นเลิศ (EdEPx)

ระดับ 1 มีการจัดทำแผนพัฒนาคุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ

ระดับ 2 ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินการโครงการตามแผน ร้อยละ 50

ระดับ 3 ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินการโครงการตามแผน ร้อยละ 51-100

ระดับ 4 มีการประเมินผลความสำเร็จของแผนพัฒนาคุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ

ระดับ 5 นำผลการประเมินมาปรับปรุงการดำเนินการตามแผนพัฒนาคุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ

5.2.5.1 ระดับความสำเร็จของการดำเนินการสื่อสารองค์การและการสื่อสารการตลาดแบบบูรณาการ (IMC)

ระดับ 1 มีการจัดทำแผนสื่อสารองค์การและการสื่อสารการตลาดแบบบูรณาการ (IMC)

ระดับ 2 ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินการโครงการตามแผน ร้อยละ 50

ระดับ 3 ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินการโครงการตามแผน ร้อยละ 51-100

ระดับ 4 มีการประเมินผลความสำเร็จของแผนสื่อสารองค์การและการสื่อสารการตลาดแบบบูรณาการ (IMC)

ระดับ 5 ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของคณาจารย์ บุคลากร นักศึกษา และประชาชนทั่วไป ต่อภาพลักษณ์องค์กร มากกว่า 3.51

ภาคผนวก

กนผ.01 สรุปแบบเสนอแผนงาน โครงการ กิจกรรม
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

สรุปแบบเสนอแผนงาน โครงการ กิจกรรม
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

กนผ. 01
แบบเสนอแผนงาน

หน่วยงานคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

แผนงาน การผลิตบัณฑิต (Productive Learning)									
ลำดับที่	กิจกรรมย่อย	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แผ่นดิน	รายได้	รวม	รายละเอียดงบประมาณ	ระยะเวลา ดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ (ระบุชื่อ)
1	กิจกรรมย่อยที่ 1 การทวนสอบผลสัมฤทธิ์ของหลักสูตร	1. เพื่อจัดกิจกรรมการทวนสอบผลการเรียนรู้ของทุกหลักสูตร 2. เพื่อพัฒนากิจกรรมการเรียนรู้ให้สอดคล้องกับผลการทวนสอบ	จำนวนรายวิชาที่เปิดสอนในปีการศึกษา 2561 ที่ผ่านการทวนสอบ	27,000		27,000	ค่าตอบแทนวิทยากร (10 ชม. X 600 บาท = 6,000 บาท) ค่าใช้สอย = 20,000 บาท - ค่าอาหาร 150 x 50 คน x 2 วัน = 15,000 บาท - ค่าอาหารว่าง 25 x 50 คน x 4 มื้อ = 5,000 บาท ค่าวัสดุ = 1,000 บาท - กระดาษถ่ายเอกสาร, แฟ้ม)	เดือน มิ.ย.62	อ.ดร.นุชรัตน์
2	กิจกรรมย่อยที่ 2 การจัดหาวัสดุและพัฒนาสื่อการเรียนการสอน	1. เพื่อจัดซื้อวัสดุฝึก รายวิชาพื้นฐานทุกรายวิชาของคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (รหัส TEC) 2. เพื่อจัดหาเครื่องมือและครุภัณฑ์สำหรับรายวิชาพื้นฐานทุกรายวิชาของคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม 3. เพื่อจัดหาครุภัณฑ์เพื่อใช้ในการเรียนการสอน	ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณ	300,000	560,000	860,000	<u>งบแผ่นดิน</u> = ค่าวัสดุ 300,000 บาท <u>งบรายได้</u> = 560,00 บาท - ค่าครุภัณฑ์ 500,000 (โปรเจคเตอร์ 10 เครื่อง, เครื่องชั่งดิจิตอล) - ค่าใช้สอย 60,000 บาท (ค่าซ่อมครุภัณฑ์, ค่าจ้างติดตั้งครุภัณฑ์)	เดือน ม.ค.62 เดือน มิ.ย.62	อ.อำพล
3	กิจกรรมย่อยที่ 3 เตรียมความพร้อมของนักศึกษา ก่อนเข้าเรียน	1. เพื่อจัดอบรมความพร้อมในการเรียนหลักสูตรวิศวกรรมศาสตร์และอุตสาหกรรม 2. เพื่อทดสอบทักษะพื้นฐานของนักศึกษาเข้าใหม่	ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมการทดสอบทักษะพื้นฐาน		8,500	8,500	ค่าใช้สอย = 2,500 บาท (ค่าอาหารว่าง 25 x 100 คน x 2 มื้อ = 5,000 บาท) ค่าวัสดุ = 6,000 บาท (กระดาษถ่ายเอกสาร, แฟ้ม, ดินสอ, หมึกพิมพ์)	เดือนมิถุนายน	ผศ.ดร.วิวัฒน์
4	กิจกรรมย่อยที่ 4 การนำเสนอผลงานวิชาการของนักศึกษา	1. เพื่อนำนักศึกษาไปเผยแพร่ผลงานวิชาการในระดับชาติหรือนานาชาติ 2. เพื่อนำนักศึกษาไปร่วมการแข่งขันในงานแสดงนวัตกรรมและเทคโนโลยีต่างๆ	ผลงานเชิงประจักษ์ของนักศึกษาจำนวน 8 ผลงาน		60,000	60,000	ค่าใช้สอย = 60,000 บาท - ค่าลงทะเบียน = 30,000 บาท - ค่าเดินทาง = 30,000 บาท	เดือน ก.ค.62	อ.ธนัง

ลำดับที่	กิจกรรมย่อย	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แผ่นดิน	รายได้	รวม	รายละเอียดงบประมาณ	ระยะเวลา ดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ (ระบุชื่อ)
5	กิจกรรมย่อยที่ 5 การนำเสนอผลงานเชิงประจักษ์ของนักศึกษาในเวทีวิชาการ	เพื่อนำนักศึกษาไปเผยแพร่ผลงานวิชาการในเวทีระดับชาติ	ผลงานเชิงประจักษ์ของนักศึกษา		20,000	20,000	ค่าใช้สอย = 14,000 บาท (ค่าเดินทาง,ค่าที่พัก,ค่าลงทะเบียน,ค่าอาหาร) ค่าวัสดุ = 6,000 บาท (ค่าหมึกพิมพ์, กระดาษ, ปากกา, แฟ้ม)	เดือน ก.ค.62	อ.กันยารัตน์
6	กิจกรรมย่อยที่ 6 การจัดหาพัฒนาห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์และวัสดุศาสตร์	เพื่อจัดหาครุภัณฑ์เครื่องมือมาตรฐานทางวิทยาศาสตร์	ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณ		39,800	39,800	ค่าครุภัณฑ์ = 39,800 บาท	เดือน พ.ย.61	อ.ธราพงษ์
7	กิจกรรมย่อยที่ 7 บริหารจัดการหลักสูตรวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	1. เพื่อจัดซื้อวัสดุฝึกรายวิชา 2. เพื่อจัดหาวิทยากรสำหรับบรรยายให้ความรู้กับนักศึกษา	ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณ	30,000		30,000	ค่าตอบแทน = 3,200 บาท ค่าวัสดุ = 26,800 บาท	เดือน ต.ค.61 เดือน เม.ย. 62	อ.กิตติศักดิ์
8	กิจกรรมย่อยที่ 8 บริหารจัดการหลักสูตรวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม	1. เพื่อจัดซื้อวัสดุฝึกรายวิชา 2. เพื่อจัดหาวิทยากรสำหรับบรรยายให้ความรู้กับนักศึกษา	ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณ	30,000		30,000	ค่าตอบแทน = 3,200 บาท ค่าวัสดุ = 26,800 บาท	เดือน ต.ค.61 เดือน เม.ย. 62	ผศ.ประภาวรรณ
9	กิจกรรมย่อยที่ 9 บริหารจัดการหลักสูตรเทคโนโลยีวิศวกรรมโยธา	1. เพื่อจัดซื้อวัสดุฝึกรายวิชา 2. เพื่อจัดหาวิทยากรสำหรับบรรยายให้ความรู้กับนักศึกษา	ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณ	30,000		30,000	ค่าตอบแทน = 3,200 บาท ค่าวัสดุ = 26,800 บาท	เดือน ต.ค.61 เดือน เม.ย. 62	อ.ธราพงษ์
10	กิจกรรมย่อยที่ 10 บริหารจัดการหลักสูตรเทคโนโลยีวิศวกรรมเครื่องกล	1. เพื่อจัดซื้อวัสดุฝึกรายวิชา 2. เพื่อจัดหาวิทยากรสำหรับบรรยายให้ความรู้กับนักศึกษา	ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณ	30,000		30,000	ค่าตอบแทน = 3,200 บาท ค่าวัสดุ = 26,800 บาท	เดือน ต.ค.61 เดือน เม.ย. 62	ผศ.สัญลักษณ์
11	กิจกรรมย่อยที่ 11 บริหารจัดการหลักสูตรเทคโนโลยีวิศวกรรม	1. เพื่อจัดซื้อวัสดุฝึกรายวิชา 2. เพื่อจัดหาวิทยากรสำหรับบรรยายให้ความรู้กับนักศึกษา	ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณ	11,000		11,000	ค่าตอบแทน = 2,000 บาท (ค่าวิทยากร 5 ชั่วโมง ๆ ละ 400 บาท) ค่าวัสดุ = 9,000 บาท	เดือน ต.ค.61 เดือน เม.ย. 62	ผศ.ประจวบ
12	กิจกรรมย่อยที่ 12 บริหารจัดการหลักสูตรอิเล็กทรอนิกส์สื่อสารและคอมพิวเตอร์	1. เพื่อจัดซื้อวัสดุฝึกรายวิชา 2. เพื่อจัดหาวิทยากรสำหรับบรรยายให้ความรู้กับนักศึกษา	ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณ	30,000		30,000	ค่าตอบแทน = 3,200 บาท (ค่าวิทยากร 8 ชั่วโมง ๆ ละ 400 บาท) ค่าวัสดุ = 26,800 บาท	เดือน ต.ค.61 เดือน เม.ย. 62	ผศ.ดร.ชุมพล

ลำดับที่	กิจกรรมย่อย	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แผ่นดิน	รายได้	รวม	รายละเอียดงบประมาณ	ระยะเวลา ดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ (ระบุชื่อ)
13	กิจกรรมย่อยที่ 13 บริหารจัดการหลักสูตรออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	1. เพื่อจัดซื้อวัสดุฝึกรายวิชา 2. เพื่อจัดหาวิทยากรสำหรับบรรยายให้ความรู้กับนักศึกษา	ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณ	30,000		30,000	ค่าตอบแทน = 3,200 บาท (ค่าวิทยากร 8 ชั่วโมง ๆ ละ 400 บาท) ค่าวัสดุ = 26,800 บาท	เดือน ต.ค.61 เดือน เม.ย. 62	อ.จุฑามาศ
14	กิจกรรมย่อยที่ 14 บริหารจัดการหลักสูตรเทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้าอุตสาหกรรม (2 ปีหลัง)	1. เพื่อจัดซื้อวัสดุฝึกรายวิชา 2. เพื่อจัดหาวิทยากรสำหรับบรรยายให้ความรู้กับนักศึกษา	ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณ	25,000		25,000	ค่าตอบแทน = 3,200 บาท (ค่าวิทยากร 8 ชั่วโมง ๆ ละ 400 บาท) ค่าวัสดุ = 21,800 บาท	เดือน ต.ค.61 เดือน เม.ย. 62	อ.กันยารัตน์
15	กิจกรรมย่อยที่ 15 การปฐมนิเทศและนิเทศนักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	1. เพื่อจัดการปฐมนิเทศนักศึกษาฝึกงาน 2. เพื่อดำเนินการติดตามการฝึกประสบการณ์วิชาชีพของนักศึกษา	ร้อยละของนักศึกษาฝึกงานที่เข้าร่วมกิจกรรม	5,000		5,000	ค่าตอบแทนวิทยากร (ชั่วโมงละ 400 จำนวน 10 ชั่วโมง = 4,000 บาท) ค่าวัสดุ = 1,000 บาท	เดือน มิ.ย. 62 เดือน ก.ค.62	ผศ.ดร.เทิดศักดิ์
16	กิจกรรมย่อยที่ 16 การเตรียมพร้อมด้านจิตสำนึกทางวิชาชีพทางด้านเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	1. เพื่อจัดอบรมปฏิบัติการทักษะพื้นฐานทางอุตสาหกรรม	ร้อยละของหลักสูตรที่เข้าร่วมกิจกรรม	35,000	15,000	50,000	<u>งบแผ่นดิน 35,000 บาท</u> - ค่าตอบแทนวิทยากร 3 วันๆละ 8 ชม.ๆละ 400 บาท = 9,600 บาท - ค่าวัสดุ 25,400 บาท (กรรไกร, คัตเตอร์, กระดาษแข็ง, เชือกขาว, กาวลาเท็ก, ฝิวเจอร์บอร์ด, คลิปดำ, กระดาษถ่ายเอกสาร, เชือกฟาง และอื่นๆ) <u>งบรายได้ 15,000 บาท</u> - ค่าใช้สอย = 15,000 บาท (ค่าอาหารกลางวันและอาหารว่าง 3 วัน)	เดือน มิ.ย.62	ผศ.ดร.วิวัฒน์
17	กิจกรรมย่อยที่ 17 เสริมสร้างคุณธรรมจริยธรรม และบำเพ็ญประโยชน์	1. เพื่ออบรมนักศึกษาให้เกิดคุณธรรมจริยธรรมในการดำรงชีวิตในสังคม 2. เพื่อให้ นักศึกษามีความรู้ด้านกรยกระดับคุณธรรมและจริยธรรม	ระดับความพึงพอใจ	20,000		20,000	ค่าวัสดุ = 15,200 บาท (แปรงขัดพื้น, น้ำยาทำความสะอาด, ไม้กวาด, ไม้ถูพื้น, ถังน้ำ, ถูมือ, ถูดำ, กระติกน้ำ และอื่นๆ) ค่าตอบแทนวิทยากร (400X6 ชม.X2 วัน =4,800 บาท)	เดือน ก.ค.62	อ.องอาจ

ลำดับที่	กิจกรรมย่อย	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แผ่นดิน	รายได้	รวม	รายละเอียดงบประมาณ	ระยะเวลา ดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ (ระบุชื่อ)
18	กิจกรรมย่อยที่ 18 ไหว้ครูช่าง	1. เพื่อเป็นการสืบสานวัฒนธรรมไทย อันดีงาม 2. เพื่อให้นักศึกษาตระหนักถึงความ กตัญญูต่อครูอาจารย์	ระดับความพึงพอใจ	15,000	15,000	30,000	งบแผ่นดิน = 15,000 บาท - ค่าตอบแทนวิทยากร (400บาทX3 ชม.X1วัน = 1,200 บาท) - ค่าวัสดุ = 13,800 บาท (ดอกไม้, ธูปเทียน, โอเอซิส,พาน และอื่นๆ) งบรายได้ = 15,000 บาท - ค่าใช้สอย = 15,000 บาท (ค่าอาหารกลางวัน 300คน*50*1 มื้อ)	เดือน มิ.ย.62	ผศ.ดร.วิวัฒน์
19	กิจกรรมย่อยที่ 19 ค่ายภาวะผู้นำ	1. เพื่อนำนักศึกษาเข้าใหม่รับการฝึก ภาวะผู้นำ 2. เพื่อปลูกจิตสำนึกในการศึกษา ทางด้านวิศวกรรมและเทคโนโลยี	ระดับความพึงพอใจ		100,000	100,000	ค่าใช้สอย = 100,000 บาท (ค่าอาหาร, ที่พัก, เดินทาง)	เดือน มิ.ย.62	ผศ.ดร.วิวัฒน์
20	กิจกรรมย่อยที่ 20 ปัจฉิมนิเทศ	1. เพื่อจัดอบรมให้นักศึกษาทราบถึง การเตรียมตัวเข้าสู่การทำงานด้าน อุตสาหกรรมและการเรียนรู้สังคม 2. เพื่อให้นักศึกษาตระหนักถึงการ ปฏิบัติตนเป็นบัณฑิตที่ดีต่อผู้ใช้บัณฑิต	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของ นักศึกษา	7,000		7,000	ค่าตอบแทนวิทยากร (400X6X2 = 4,800 บาท) ค่าวัสดุ = 2,200 บาท (กระดาษ , แฟ้ม ฯลฯ)	เดือน ส.ค.62	ผศ.ดร.เทิดศักดิ์
21	กิจกรรมย่อยที่ 21 การแข่งขันกีฬา ภายในคณะ	1. เพื่อให้นักศึกษาต่างสาขาได้ร่วมกัน ทำกิจกรรมด้วยกัน 2. เพื่อให้เกิดความสมัครสมานสามัคคี 3. เพื่อให้เกิดสุขภาพพลานามัยที่ สมบูรณ์	ระดับความพึงพอใจ	20,000		20,000	ค่าวัสดุ = 20,000 บาท (อุปกรณ์กีฬา, ป้ายไว้นิล)	เดือน มี.ค.62	อ.องอาจ
22	กิจกรรมย่อยที่ 22 การแข่งขันกีฬา นักศึกษาภาคพิเศษ	1. เพื่อเสริมสร้างสุขภาพอนามัยให้กับ นักศึกษา 2. เพื่อให้เกิดความสมัครสมานสามัคคี ในหมู่คณะ	ระดับความพึงพอใจ	30,000		30,000	ค่าวัสดุ = 30,000 บาท (เสื้อกีฬา, แผ่นโฟม, สี, แปรงทาสี, ป้ายไว้นิล และอื่นๆ)	เดือน ก.ค.62	ผศ.ดร.วิวัฒน์

ลำดับที่	กิจกรรมย่อย	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แผ่นดิน	รายได้	รวม	รายละเอียดงบประมาณ	ระยะเวลา ดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ (ระบุชื่อ)
23	กิจกรรมย่อยที่ 23 การแข่งขันกีฬานักศึกษาภาคปกติ	1. เพื่อเสริมสร้างสุขภาพอนามัยให้กับนักศึกษา 2. เพื่อให้เกิดความสมัคสมานสามัคคีในหมู่คณะ	ระดับความพึงพอใจ	30,000	20,000	50,000	งบแผ่นดิน 30,000 บาท - ค่าวัสดุ 30,000 บาท (ป้ายไว้นิล, ไม้อัด, สี, แปรงทาสี, กระจาดหาขาว, พิวเจอร์บอร์ด, ไม้โครงและอื่นๆ) งบรายได้ 20,000 บาท ค่าใช้จ่าย = 20,000 บาท - ค่าอาหารกลางวัน 250*1*50=12,500 บาท - ค่าแต่งหน้า เช่าชุด หรีดเด้อ 15 คนๆละ 500	เดือน มี.ค.62	อ.องอาจ
24	กิจกรรมย่อยที่ 24 การส่งเสริมอาชีพพื้นฐานให้นักศึกษา	1. เพื่อจัดบริการชุมชนจากการกระบวนกรเรียนรู้วิชาพื้นฐานของคณะ	ระดับความพึงพอใจ	20,000	30,000	50,000	งบแผ่นดิน 20,000 บาท -ค่าวัสดุ (ผ้า , ฟองน้ำ , น้ำยาทำความสะอาด) =20,000 บาท งบรายได้ ค่าครุภัณฑ์ (เครื่องฉีดน้ำ , เครื่องดูดฝุ่น) = 30,000 บาท	เดือน ต.ค.61	อ.อำพล
25	กิจกรรมย่อยที่ 25 งานสร้างสรรค์และนวัตกรรมสู่ชุมชน	1. เพื่อนำผลงานสร้างสรรค์ และนวัตกรรมไปแลกเปลี่ยนเรียนรู้กับชุมชน 2. เพื่อรวบรวมปัญหาของชุมชนสู่การวิจัย	ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรมกระบวนกรเรียนรู้จากการปฏิบัติงานผ่านการทำงานร่วมกับชุมชน	18,000		18,000	ค่าวัสดุ = 18,000 บาท (โปสเตอร์ ,ไว้นิล,)	เดือน ม.ค.62	อ.ธัน อ.อิศเรศ
26	กิจกรรมย่อยที่ 26 การให้ความรู้ด้านประกันคุณภาพแก่นักศึกษา	1. เพื่อจัดอบรมให้นักศึกษาทราบถึงการประกันคุณภาพในหลักสูตร 2. เพื่อให้นักศึกษาตระหนักถึงความสำคัญการประกันคุณภาพในหลักสูตร	ร้อยละของความรู้ที่ได้รับเพิ่มขึ้น	5,000		5,000	ค่าวัสดุ = 5,000 บาท (กระจาด, กระจาดฟรุฟฟูลิปซาร์ท,แม่กเย็บกระจาด,ลูกแม่กเย็บกระจาดและอื่นๆ)	เดือน ก.ค.62	อ.จิรัญญา
27	กิจกรรมย่อยที่ 27 ค่ายภาษาอังกฤษสำหรับนักศึกษา	เพื่อเสริมทักษะภาษาอังกฤษสำหรับการใช้ในชีวิตประจำวันและการใช้ในการสมัครงานและทำงานในโรงงานอุตสาหกรรม	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของนักศึกษา	23,000	-	23,000	ค่าตอบแทนวิทยากร ชั่วโมงละ 400 บาท จำนวน 30 ชม.) = 12,000 บาท ค่าวัสดุ = 11,000 บาท	เดือน มิ.ย.62	ผศ.ประภาวรรณ

ลำดับที่	กิจกรรมย่อย	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แผ่นดิน	รายได้	รวม	รายละเอียดงบประมาณ	ระยะเวลา ดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ (ระบุชื่อ)
28	กิจกรรมย่อยที่ 28 การร่วมมือทางวิชาการและการวิจัย	เพื่อจัดให้อาจารย์และนักศึกษาของคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ได้มีกิจกรรมสัมพันธ์ตามการบันทึกความเข้าใจ (MOU) ระหว่างหน่วยงานภายนอกประเทศ	จำนวนเครือข่าย	10,600	0	10,600	ค่าใช้สอย - ค่าอาหารกลางวัน 100 x 20 คน x 2 วัน = 4,000 บาท (มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ฯ) - ค่าอาหารว่าง 20 x 20 คน x 4 มื้อ = 1,600 บาท ค่าวัสดุ 5,000 บาท	เดือน ก.พ.62	อ.ภูมิรินทร์
29	กิจกรรมย่อยที่ 29 ฝึกอบรมอาจารย์และนักศึกษาในอาเซียน	เพื่อจัดให้อาจารย์หรือนักศึกษาของคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ ได้มีกิจกรรมสัมพันธ์โดยผ่านการแลกเปลี่ยนวัฒนธรรมกับหน่วยงานภาครัฐหรือเอกชนในต่างประเทศ	จำนวนครั้ง		99,500	99,500	ค่าใช้สอย = 99,500 บาท (ค่าเดินทาง, ค่าที่พัก, ค่าเบี้ยเลี้ยง)	เดือน มี.ค.62	ผศ.ดร.เทิดศักดิ์
30	กิจกรรมย่อยที่ 30 วิจัยเทคโนโลยีและนวัตกรรม	เพื่อร่วมกันดำเนินการวิจัยระดับหลักสูตรและคณะ	จำนวนเรื่อง	30,000		30,000	ค่าใช้สอย = 20,000 บาท (ค่าเดินทางเพื่อเก็บข้อมูล) ค่าวัสดุ = 10,000 บาท	เดือน ต.ค.61	ผศ.ดร.เทิดศักดิ์
31	กิจกรรมย่อยที่ 31 สนับสนุนการเขียนและส่งบทความวิจัยและบทความวิชาการเพื่อตีพิมพ์เผยแพร่	เพื่อให้อาจารย์และบุคลากรได้อบรมเชิงปฏิบัติการการเขียนผลงานเพื่อตีพิมพ์	จำนวนผลงาน	19,000		19,000	ค่าตอบแทน = 7,200 บาท (ค่าวิทยากร 600X12X1) ค่าใช้สอย = 8,800 บาท (อาหารกลางวัน 150X20X2=6000 อาหารว่าง 35X20X4 =2,800) ค่าวัสดุ = 3,000 บาท	เดือน ม.ค.62	ผศ.ประภาวรรณ
32	กิจกรรมย่อยที่ 32 สืบหาข้อมูลหมู่บ้าน	1. เพื่อสำรวจข้อมูลพื้นฐานด้านความต้องการพัฒนาเครื่องมือส่งเสริมอาชีพ 2. เพื่อสร้างเครือข่ายการชุมชนสำหรับการสำรวจวิจัยของหลักสูตร	จำนวนพื้นที่	15,000		15,000	ค่าตอบแทน = 6,000 บาท (ค่าตอบแทนกลุ่มตัวอย่างจำนวน 30 คน ๆ 200 บาท) ค่าใช้สอย (ค่าเดินทาง) = 2,000 บาท ค่าวัสดุ (กระดาษ , ดินสอ) = 9,000 บาท	เดือน ต.ค.61	อ.ธันง

ลำดับที่	กิจกรรมย่อย	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แผ่นดิน	รายได้	รวม	รายละเอียดงบประมาณ	ระยะเวลา ดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ (ระบุชื่อ)
33	กิจกรรมย่อยที่ 33 ส่งเสริมอาชีพ ทหารผู้พิการหลังปลดประจำการ จากราชการสนามตาม ความ ร่วมมือระหว่างคณะเทคโนโลยี อุตสาหกรรม และกองเวชศาสตร์ ฟื้นฟู โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า	เพื่อเสนอแนะแนวทางในการสร้าง อาชีพใหม่ๆเพื่อสร้างความมั่นใจใน อาชีพกับผู้รับบริการ	จำนวนพื้นที่	5,000		5,000	<u>ค่าใช้จ่าย</u> <u>ครั้งที่ 1 เดือน ม.ค. - มี.ค. 2562</u> - ค่าอาหาร (100บาทx1มี้อx20คน) = 2,000 บาท - ค่าอาหารว่าง (25บาทx1มี้อx20คน) = 500 บาท <u>ครั้งที่ 2 เดือน เม.ย. - มิ.ย. 2562</u> - ค่าอาหาร (100บาทx1มี้อx20คน) = 2,000 บาท - ค่าอาหารว่าง (25บาทx1มี้อx20คน) = 500 บาท	เดือน ก.พ.62 เดือน มิ.ย.62	ผศ.ประภาวรรณ
34	กิจกรรมย่อยที่ 34 บริการวิชาการ ของหลักสูตรจากการจัดการเรียน การสอนแบบ productive learning	1. เพื่อนำนักศึกษาไปบริการวิชาการ ตามองค์ความรู้ที่ศึกษากับชุมชนหรือ องค์กรเครือข่าย 2. เพื่อเผยแพร่ผลงานจากการจัดการ เรียนการสอน	จำนวนหลักสูตร	35,000		35,000	ค่าวัสดุ = 35,000 บาท - หลักสูตรอิเล็กทรอนิกส์สื่อสารและคอมพิวเตอร์ (5,000) - หลักสูตรออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม(5,000) - หลักสูตรเทคโนโลยีวิศวกรรม(5,000) - หลักสูตรวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ (5,000) - หลักสูตรวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม(5,000) - หลักสูตรเทคโนโลยีวิศวกรรมโยธา(5,000) - หลักสูตรเทคโนโลยีวิศวกรรมเครื่องกล(5,000)	เดือน ก.พ.62	ผศ.ดร.เทิดศักดิ์
35	กิจกรรมย่อยที่ 35 ส่งเสริมการ เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงกับ บุคลากรของคณะเทคโนโลยี อุตสาหกรรม	1. เพื่อจัดอบรมเชิงปฏิบัติการให้นำ หลักเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ใน ชีวิตประจำวัน 2. เพื่อนำแนวทางในการอบรมลงสู่ ปฏิบัติการจริง	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของ ผู้อบรม	8,000		8,000	ค่าวัสดุ = 8,000 บาท (ดิน,ปุ๋ย, เมล็ดพันธุ์ผัก, จอบ,เสียม, ถังปลูก, กระจ่าง, บัวรดน้ำ,สายยาง)	เดือน พ.ค.62	อ.อำพล
36	กิจกรรมย่อยที่ 36 เฉลิมพระเกียรติ พระบาทสมเด็จพระปรมินทร มหาภูมิพลอดุลยเดช	เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระเกียรติ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของ ผู้เข้าร่วมกิจกรรม	2,000		2,000	ค่าวัสดุ = 2,000 บาท (กระดาษ, ผ้า, สี)	ธันวาคม 2561	อ.ดร.วุฒิชัย อ.จุฑามาศ

ลำดับที่	กิจกรรมย่อย	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แผ่นดิน	รายได้	รวม	รายละเอียดงบประมาณ	ระยะเวลา ดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ (ระบุชื่อ)
37	กิจกรรมย่อยที่ 37 เฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระปิตุลา เจ้าฟ้าวไลยอลงกรณ์	เพื่อเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเจ้าปิตุลา เจ้าฟ้าวไลยอลงกรณ์ฯ	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม	2,000		2,000	ค่าวัสดุ = 2,000 บาท (กระดาษ, ผ้า, สี)	กุมภาพันธ์ 2562	ผศ.เศกพร อ.ธันนัง
38	กิจกรรมย่อยที่ 38 เฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร	เพื่อเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม	2,000		2,000	ค่าวัสดุ = 2,000 บาท (กระดาษ, ผ้า, สี)	กรกฎาคม 2562	อ.ธันนัง อ.จุฑามาศ
39	กิจกรรมย่อยที่ 39 เฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ ในรัชกาลที่ 9	เพื่อเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม	2,000		2,000	ค่าวัสดุ = 2,000 บาท (กระดาษ, ผ้า, สี)	สิงหาคม 2562	อ.ดร.โยชิตา อ.วทีญญู
40	กิจกรรมย่อยที่ 40 ประเพณีลอยกระทง	เพื่อสืบสานประเพณีและวัฒนธรรมของไทย	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม	15,000		15,000	ค่าเช่าชุด แต่งหน้านางนพมาศ = 5,000 บาท ค่าวัสดุ = 10,000 บาท (ใบตอง, ดอกไม้, เข็มหมุด, เข็มกลัด, โอเอซิส และอื่นๆ)	เดือน พ.ย.61	ผศ.ดร.วิวัฒน์
41	กิจกรรมย่อยที่ 41 การพัฒนาธุรกิจเครื่องปั้นดินเผาขนาดย่อม	1. เพื่อบริการวิชาการทางด้านเครื่องปั้นดินเผา 2. เพื่อบริการการผลิตผลิตภัณฑ์เพื่อสนองต่อมหาวิทยาลัยและชุมชน 3. เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์พันธกิจของคณะและมหาวิทยาลัย	มีความสำเร็จของการดำเนินการโครงการ	50,000		50,000	งบแผ่นดิน (รายจ่ายอื่น) - ค่าใช้สอย = 10,000 บาท (ค่าจ้างซ่อมครุภัณฑ์เตาเผา) - ค่าวัสดุ 40,000 บาท	เดือน ต.ค.61	รศ.ดร.เบญจ ลักษณ์ ผศ.เศกพร
42	กิจกรรมย่อยที่ 42 พัฒนาบุคลากร	เพื่อจัดอบรมเชิงปฏิบัติการเพิ่มพูนความรู้สมัยใหม่ให้บุคลากร	ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของบุคลากร		7,600	7,600	ค่าตอบแทนวิทยากร 6 ชม. X 600 บาท = 3,600 บาท ค่าใช้สอย = 4,000 บาท - ค่าอาหาร 150 x 10 คน x 2 วัน = 3,000 บาท - ค่าอาหารว่าง 25 x 10 คน x 4 มื้อ = 1,000 บาท	เดือน ม.ค.62	อ.อำพล
43	กิจกรรมย่อยที่ 43 บริหารการจัดการเรียนการสอนการศึกษาเพื่อปวงชน	เพื่อจ่ายค่าตอบแทนการดำเนินการจัดการศึกษาเพื่อปวงชนให้กับผู้บริหารและบุคลากรที่ปฏิบัติงานเสาร์-อาทิตย์ และสัปดาห์	ร้อยละ 100 ของการเบิกจ่ายงบประมาณตามแผน		401,300	401,300	ค่าตอบแทน = 401,300 บาท (ค่าตอบแทนการดำเนินการ การศึกษาเพื่อปวงชน)	ตุลาคม 2561 - กันยายน 2562	อ.อำพล

ลำดับที่	กิจกรรมย่อย	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แผ่นดิน	รายได้	รวม	รายละเอียดงบประมาณ	ระยะเวลา ดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ (ระบุชื่อ)
44	กิจกรรมย่อยที่ 44 การตรวจ ประกันคุณภาพการศึกษาระดับ หลักสูตรและคณะ	1. เพื่อดำเนินการจัดการสำหรับรับการ ตรวจประเมินระดับหลักสูตร 2. เพื่อดำเนินการจัดการสำหรับรับการ ตรวจประเมินระดับคณะ	ร้อยละของการเบิกจ่าย งบประมาณตามแผน	48,500	62,000	110,500	งบแผ่นดิน (รายจ่ายอื่น) = 48,500 บาท - ค่าใช้สอย = 48,500 บาท งบรายได้ (รายจ่ายอื่น) = 62,000 บาท - ค่าตอบแทน 62,000 บาท	เดือน ส.ค.62	อ.ดร.นุชรัตน์ อ.โชติกาญจน์
45	กิจกรรมย่อยที่ 45 การประชุม สำหรับผู้บริหาร	เพื่อให้ผู้บริหารได้ร่วมประชุมสัมมนา กิจกรรมด้านการบริหารกับหน่วยงาน ต่าง ๆ ทั้งภายในและนอกประเทศ	ร้อยละของการเบิกจ่าย งบประมาณตามแผน	15,000		15,000	ค่าใช้สอย = 15,000 บาท (ค่าอาหารกลางวัน และอาหารว่าง)	เดือน ธ.ค.61 เดือน ก.ค.62	อ.อำพล
46	กิจกรรมย่อยที่ 46 การบริหาร สำนักงาน	เพื่อบริหารจัดการระบบการปฏิบัติงาน คณะ	ร้อยละของการเบิกจ่าย งบประมาณตามแผน	343,580	356,420	700,000	งบแผ่นดิน = 343,580 บาท - ค่าวัสดุ = 343,580 บาท (วัสดุสำนักงาน อาทิ เช่น ปากกาเขียนไวท์บอร์ด, กระดาษถ่ายเอกสาร, หมึก พิมพ์, หมึกเครื่องถ่ายเอกสาร และอื่นๆ) งบรายได้ = 356,420 บาท - ค่าวัสดุ = 296,420 บาท - ค่าสาธารณูปโภค = 30,000 บาท - ค่าใช้สอย = 30,000 บาท	ตุลาคม 2561 - กันยายน 2562	อ.อำพล
47	กิจกรรมย่อยที่ 47 ปรับปรุงอาคาร สิ่งก่อสร้างคณะเทคโนโลยี อุตสาหกรรม	1. เพื่อซ่อมแซมหลังคา ผนัง ของ อาคารปฏิบัติการออกแบบและ วิศวกรรมโยธา 2. เปลี่ยนประตูอาคารปฏิบัติการ และ ห้องเรียนอาคารเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	ร้อยละของการเบิกจ่าย งบประมาณตามแผน	570,000		570,000	ค่าใช้สอย = 570,000 บาท (ค่าจ้างดำเนินการ)	เดือนตุลาคม 61 เดือนเมษายน 62	อ.ธราพงษ์
48	กิจกรรมย่อยที่ 48 ปรับปรุงบริเวณ ห้องน้ำคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	1. เพื่อต่อเติมผนังกันห้องน้ำอาคาร สำนักงาน 2. เพื่อเปลี่ยนผนังห้องน้ำอาคาร ปฏิบัติการ	ร้อยละของการเบิกจ่าย งบประมาณตามแผน	120,000		120,000	ค่าใช้สอย = 120,000 บาท (ค่าจ้างดำเนินการ)	เดือนตุลาคม 61 เมษายน 62	อ.ธราพงษ์

ลำดับที่	กิจกรรมย่อย	วัตถุประสงค์ของโครงการ	ตัวชี้วัดของกิจกรรม	แผ่นดิน	รายได้	รวม	รายละเอียดงบประมาณ	ระยะเวลา ดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ (ระบุชื่อ)
49	กิจกรรมย่อยที่ 49 ปรับปรุงอาคาร สิ่งก่อสร้างคณะเทคโนโลยี อุตสาหกรรม	เพื่อต่อเติมหลังคาเชื่อมโยงอาคาร ปฏิบัติการ	ร้อยละของการเบิกจ่าย งบประมาณตามแผน	761,900		761,900	ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง = 761,900 บาท	เดือนตุลาคม 61	อ.ธราพงษ์
50	กิจกรรมย่อยที่ 50 การประชุมเชิง ปฏิบัติการเพื่อทบทวนแผนกลยุทธ์ และแผนปฏิบัติราชการคณะ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	1. เพื่อจัดประชุมเชิงปฏิบัติการทบทวน แผนปฏิบัติราชการประจำปี 2562 2. เพื่อจัดแผนปฏิบัติราชการประจำปี 2563	ร้อยละของการเบิกจ่าย งบประมาณตามแผน	110,000		110,000	ค่าวัสดุ = 5,000 บาท (กระดาษถ่ายเอกสาร, หมึกพิมพ์) ค่าใช้สอย = 105,000 บาท (ค่าเดินทาง, ค่าที่พัก, ค่าอาหาร)	เดือน พ.ค.62	อ.อำพล
51	กิจกรรมย่อยที่ 51 ซ่อมบำรุง ครุภัณฑ์และสถานที่สำหรับ สนับสนุนการบริการอาจารย์และ บุคลากร	1. เพื่อซ่อมบำรุงครุภัณฑ์ที่เสื่อมสภาพ 2. เพื่อซ่อมบำรุงสิ่งก่อสร้าง	ร้อยละของการเบิกจ่าย งบประมาณตามแผน	49,520		49,520	ค่าใช้สอย = 49,520 บาท (ค่าจ้างซ่อม)	ตุลาคม 61 เมษายน 62	อ.อำพล
52	กิจกรรมย่อยที่ 52 ประชุม คณะกรรมการประจำส่วนราชการ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	1. เพื่อจัดประชุมชี้แจงนโยบายต่างๆ ของคณะ 2. เพื่อจัดประชุมตามวาระต่างๆ ให้ เป็นไปตามแผนงาน	ร้อยละของการเบิกจ่าย งบประมาณตามแผน		29,880	29,880	ค่าตอบแทนสำหรับคณะกรรมการ = 23,500 บาท ค่าใช้สอย 6,380 บาท (ค่าอาหารกลางวันและอาหารว่าง)	เดือน ต.ค.61 เดือน มี.ย.62	ผศ.ประภาวรรณ
53	กิจกรรมย่อยที่ 53 พัฒนา สิ่งแวดล้อมบริเวณอาคาร เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	เพื่อจัดภูมิทัศน์ให้เกิดความสวยงาม บริเวณรอบอาคารของคณะเทคโนโลยี อุตสาหกรรม	ร้อยละของการเบิกจ่าย งบประมาณตามแผน	23,000		23,000	ค่าวัสดุ = 23,000 บาท (ต้นไม้, ปุ๋ย, ดิน, ม้านั่ง)	เดือน พ.ย.61	อ.ธราพงษ์
54	กิจกรรมย่อยที่ 54 ระบบเครือข่าย เทคโนโลยีสารสนเทศ และ ประชาสัมพันธ์ของคณะ	เพื่อรองรับการใช้ระบบสารสนเทศของ นักศึกษา	ระดับความพึงพอใจของ ผู้ให้บริการ	26,000		26,000	ค่าวัสดุ = 26,000 บาท (สายสัญญาณ)	เดือน มี.ค.62	อ.ธีรนนท์