



รายละเอียดการแก้ไขหลักสูตร (สมอ.08)  
หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต  
สาขาวิชาการจัดการเทคโนโลยี  
หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2560

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม  
มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์  
จังหวัดปทุมธานี

**รายละเอียดการแก้ไขหลักสูตร (สมอ.08)**  
**หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการเทคโนโลยี**  
**หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2560**

**ชื่อสถาบันอุดมศึกษา** : มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี  
**คณะ/วิทยาลัย** : เทคโนโลยีอุตสาหกรรม

**1. รหัสและชื่อหลักสูตร**

รหัสหลักสูตร : 25601531100412  
**ภาษาไทย** : หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการเทคโนโลยี  
**ภาษาอังกฤษ** : Master of Science Program in Technology Management

**2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา**

**ภาษาไทย** ชื่อเต็ม : วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (การจัดการเทคโนโลยี)  
 ชื่อย่อ : วท.ม. (การจัดการเทคโนโลยี)  
**ภาษาอังกฤษ** ชื่อเต็ม : Master of Science (Technology Management)  
 ชื่อย่อ : M.Sc. (Technology Management)

**3. สถานภาพของหลักสูตรและการพิจารณาอนุมัติ/เห็นชอบหลักสูตร**

- หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2560 ฉบับดังกล่าวได้รับทราบการให้ความเห็นชอบ จากสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา เมื่อวันที่ 31 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2560
- หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2560 เริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษาที่ 2560
- สถานะ การแก้ไขปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08)

ปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08) พ.ศ.	เริ่มใช้ภาคการศึกษา/ ปีการศึกษา	ครั้งที่/ วัน-เดือน-ปี สภาพัฒนาการเห็นชอบ	ครั้งที่/ วัน-เดือน-ปี สภาพัฒนาการอนุมัติ
2562	2/2561	5/2562 16 พฤษภาคม 2562	7/2562 6 มิถุนายน 2562
2563	1/2563	5/2563 21 พฤษภาคม 2563	6/2563 4 มิถุนายน 2563
2564	1/2564	6/2564 17 มิถุนายน 2564	7/2564 1 กรกฎาคม 2564
2564	1/2564	9/2564 16 กันยายน 2564	

#### 4. เหตุผลในการปรับปรุงแก้ไข

4.1 เนื่องจากอาจารย์ลาออกจากจังหวัดบุรีรัมย์ จึงได้มีการแต่งตั้งอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร เพื่อให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558

4.2 เนื่องจากเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร เพื่อให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558

#### 5. สาระในการปรับปรุงแก้ไข

5.1 ปรับคณะกรรมการอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร จากเดิมอาจารย์ ดร.จิตตภู พูลวัน ขอปรับเป็น อาจารย์ ดร.ภาคภูมิ สุภาชาติ

5.2 เพิ่มคณะกรรมการอาจารย์ประจำหลักสูตร คือ อาจารย์ ดร.บุญยฤทธิ์ ศรีปาน

ตารางเปรียบเทียบข้อแตกต่างระหว่างหลักสูตรเดิมกับหลักสูตรฉบับปรับปรุงเล็กน้อย

**5.1 การปรับอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร**

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564 (เดิม)			หลักสูตรปรับปรุงเล็กน้อย (สมอ.08) พ.ศ. 2564 (ใหม่)			เหตุผล
ชื่อ-นามสกุล	คุณวุฒิ/สาขาวิชาที่จบ (เรียงคุณวุฒิ เอก/โท/ตรี)	สถาบัน การศึกษาที่จบ /ปีการศึกษาที่จบ	ชื่อ-นามสกุล	คุณวุฒิ/สาขาวิชาที่จบ (เรียงคุณวุฒิ เอก/โท/ตรี)	สถาบัน การศึกษาที่จบ /ปีการศึกษาที่จบ	
1. รศ.ดร.เบญจลักษณ์ เมืองมีเครื่	ปร.ด. (การจัดการ เทคโนโลยี) กศ.ม. (อุตสาหกรรมศึกษา) วท.บ. (เทคโนโลยีเชรามิกส์)	มหาวิทยาลัยราชภัฏ พระนคร, 2550. มหาวิทยาลัย ศรีนครินทร์วิโรฒ บางเขน, 2538. วิทยาลัยครุพัฒน์, 2533.	1. รศ.ดร.เบญจลักษณ์ เมืองมีเครื่	ปร.ด. (การจัดการ เทคโนโลยี) กศ.ม. (อุตสาหกรรมศึกษา) วท.บ. (เทคโนโลยีเชรามิกส์)	มหาวิทยาลัยราชภัฏ พระนคร, 2550. มหาวิทยาลัย ศรีนครินทร์วิโรฒ บางเขน, 2538. วิทยาลัยครุพัฒน์, 2533.	
2. รศ.ดร.กรินทร์ กัญญาณนท์	Ph.D. (Industrial Engineering) M.S. (Electrical Engineering) วศ.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้า)	Wichita State University, Wichita, U.S.A., 2550. University of Southern California, Los Angeles, U.S.A., 2543. สถาบันเทคโนโลยี พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหาร ลาดกระบัง, 2540.	2. รศ.ดร.กรินทร์ กัญญาณนท์	Ph.D. (Industrial Engineering) M.S. (Electrical Engineering) วศ.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้า)	Wichita State University, Wichita, U.S.A., 2550. University of Southern California, Los Angeles, U.S.A., 2543. สถาบันเทคโนโลยี พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหาร ลาดกระบัง, 2540.	

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564 (เดิม)			หลักสูตรปรับปรุงเล็กน้อย (สมอ.08) พ.ศ. 2564 (ใหม่)			เหตุผล
ชื่อ-นามสกุล	คุณวุฒิ/สาขาวิชาที่จบ (เรียงคุณวุฒิ เอก/โท/ตรี)	สถาบัน การศึกษาที่จบ /ปีการศึกษาที่จบ	ชื่อ-นามสกุล	คุณวุฒิ/สาขาวิชาที่จบ (เรียงคุณวุฒิ เอก/โท/ตรี)	สถาบัน การศึกษาที่จบ /ปีการศึกษาที่จบ	
3. อ.ดร.จิตตภู พูลวัน	ปร.ด. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) อส.บ. (วิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์) แขนงคอมพิวเตอร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2561. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2551. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2549.	3. อ.ดร.ภาควุฒิ สุภาษี	ปร.ด. (เทคโนโลยีพัฒงาน) วท.ม. (เทคโนโลยีพัฒงาน) วท.บ. (พิสิกส์)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, 2563. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, 2551. มหาวิทยาลัยศิลปากร, 2547.	เนื่องจาก อ.ดร.จิตตภู พูลวัน <sup>ลาออก</sup>



## 5.2 การปรับอาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564 (เดิม)			หลักสูตรปรับปรุงเล็กน้อย (สมอ.08) พ.ศ. 2564 (ใหม่)			เหตุผล
ชื่อ-นามสกุล	คุณวุฒิ/สาขาวิชาที่จบ (เรียงคุณวุฒิ เอก/โท/ตรี)	สถาบัน การศึกษาที่จบ /ปีการศึกษาที่จบ	ชื่อ-นามสกุล	คุณวุฒิ/สาขาวิชาที่จบ (เรียงคุณวุฒิ เอก/โท/ตรี)	สถาบัน การศึกษาที่จบ /ปีการศึกษาที่จบ	
1. รศ.ดร.เบญจลักษณ์ เมืองมีครี	ปร.ด. (การจัดการ เทคโนโลยี) กศ.ม. (อุตสาหกรรมศึกษา) วท.บ. (เทคโนโลยีเซรามิกส์)	มหาวิทยาลัยราชภัฏ พระนคร, 2550. มหาวิทยาลัย ศรีนครินทร์วิโรฒ บางเขน, 2538. วิทยาลัยครุพัฒนา, 2533.	1. รศ.ดร.เบญจลักษณ์ เมืองมีครี	ปร.ด. (การจัดการ เทคโนโลยี) กศ.ม. (อุตสาหกรรมศึกษา) วท.บ. (เทคโนโลยีเซรามิกส์)	มหาวิทยาลัยราชภัฏ พระนคร, 2550. มหาวิทยาลัย ศรีนครินทร์วิโรฒ บางเขน, 2538. วิทยาลัยครุพัฒนา, 2533.	
2. รศ.ดร.กรินทร์ กาญจนานนท์	Ph.D. (Industrial Engineering) M.S. (Electrical Engineering) วศ.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้า)	Wichita State University, Wichita, U.S.A., 2550. University of Southern California, Los Angeles, U.S.A., 2543. สถาบันเทคโนโลยี พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหาร ลาดกระบัง, 2540.	2. รศ.ดร.กรินทร์ กาญจนานนท์	Ph.D. (Industrial Engineering) M.S. (Electrical Engineering) วศ.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้า)	Wichita State University, Wichita, U.S.A., 2550. University of Southern California, Los Angeles, U.S.A., 2543. สถาบันเทคโนโลยี พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหาร ลาดกระบัง, 2540.	



หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564 (เดิม)			หลักสูตรปรับปรุงเล็กน้อย (สมอ.08) พ.ศ. 2564 (ใหม่)			เหตุผล
ชื่อ-นามสกุล	คุณวุฒิ/สาขาวิชาที่จบ (เรียงคุณวุฒิ เอก/โท/ตรี)	สถาบัน การศึกษาที่จบ /ปีการศึกษาที่จบ	ชื่อ-นามสกุล	คุณวุฒิ/สาขาวิชาที่จบ (เรียงคุณวุฒิ เอก/โท/ตรี)	สถาบัน การศึกษาที่จบ /ปีการศึกษาที่จบ	
3. อ.ดร.จิตตภู พูลวัน	ปร.ด. (เทคโนโลยี สารสนเทศ)  วท.ม. (เทคโนโลยี สารสนเทศ)  อส.บ. (วิชาเทคโนโลยี อิเล็กทรอนิกส์) แขนงคอมพิวเตอร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2561.  มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2551.  มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2549.	3. อ.ดร.ภาคภูมิ สุภาษัติ	ปร.ด. (เทคโนโลยีพัฒงาน)  วท.ม. (เทคโนโลยีพัฒงาน)  วท.บ. (ฟิสิกส์)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าธนบุรี, 2563.  มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าธนบุรี, 2551.  มหาวิทยาลัยศิลปากร, 2547.	เนื่องจาก อ.ดร.จิตตภู พูลวัน ลาออก
4. ผศ.ดร.ชุมพล ปทุมมาเกษร	วศ.ด. (วิศวกรรม โทรคมนาคม)  ค.อ.ม. (ไฟฟ้า)  ค.อ.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้า)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี สุรนารี, 2553.  สถาบันเทคโนโลยี พระจอมเกล้า พระนครเหนือ, 2545.  มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าธนบุรี, 2541.	4. ผศ.ดร.ชุมพล ปทุมมาเกษร	วศ.ด. (วิศวกรรม โทรคมนาคม)  ค.อ.ม. (ไฟฟ้า)  ค.อ.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้า)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี สุรนารี, 2553.  สถาบันเทคโนโลยี พระจอมเกล้า พระนครเหนือ, 2545.  มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าธนบุรี, 2541.	



หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564 (เดิม)			หลักสูตรปรับปรุงเล็กน้อย (สมอ.08) พ.ศ. 2564 (ใหม่)			เหตุผล
ชื่อ-นามสกุล	คุณวุฒิ/สาขาวิชาที่จบ (เรียงคุณวุฒิ เอก/พ./ตรี)	สถาบัน การศึกษาที่จบ /ปีการศึกษาที่จบ	ชื่อ-นามสกุล	คุณวุฒิ/สาขาวิชาที่จบ (เรียงคุณวุฒิ เอก/พ./ตรี)	สถาบัน การศึกษาที่จบ /ปีการศึกษาที่จบ	
5. ผศ.ดร. ประภาวรรณ แพงครี	ปร.ด. (วิศวกรรม อุตสาหการ)  วท.ม. (วิทยาการการจัดการ อุตสาหกรรม)  วท.บ. (เทคโนโลยีการผลิต)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2563.  สถาบันเทคโนโลยี พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหาร ลาดกระบัง, 2548.  มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2541.	5. ผศ.ดร. ประภาวรรณ แพงครี	ปร.ด. (วิศวกรรม อุตสาหการ)  วท.ม. (วิทยาการการจัดการ อุตสาหกรรม)  วท.บ. (เทคโนโลยีการผลิต)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2563.  สถาบันเทคโนโลยี พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหาร ลาดกระบัง, 2548.  มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2541.	
6. อ.ดร.ริศภพ ตรีสุวรรณ	ปร.ด. (นวัตกรรมการเรียนรู้ ทางเทคโนโลยี)  ค.ม. (เทคโนโลยี อุตสาหกรรม)  วศ.บ. (วิศวกรรม อุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าธนบุรี, 2559.  มหาวิทยาลัยราชภัฏ พระนคร, 2548.  มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2544.	6. อ.ดร.ริศภพ ตรีสุวรรณ	ปร.ด. (นวัตกรรมการเรียนรู้ ทางเทคโนโลยี)  ค.ม. (เทคโนโลยี อุตสาหกรรม)  วศ.บ. (วิศวกรรม อุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าธนบุรี, 2559.  มหาวิทยาลัยราชภัฏ พระนคร, 2548.  มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2544.	
			7. อ.ดร.บุญยฤทธิ์ ศรีปาน	ปร.ด. (การจัดการเทคโนโลยี)  กศ.ม. (บริหารการศึกษา)  วท.ม. (ระบบสารสนเทศ คอมพิวเตอร์)  อส.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้า)	มหาวิทยาลัยราชภัฏ พระนคร, 2562.  มหาวิทยาลัยแม่โจว, 2554.  มหาวิทยาลัยศรีปทุม, 2553.  มหาวิทยาลัยศรีปทุม, 2540.	เนื่องจากเพิ่ม อาจารย์ประจำ หลักสูตร

มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี

6. ไม่กระทบโครงสร้างหลักสูตรรายหลังปรับปรุงแก้ไข เมื่อเปรียบเทียบกับโครงสร้างเดิม และเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558 ของ  
กระทรวงศึกษาธิการ

หมวดวิชา	เกณฑ์กระทรวงศึกษาธิการ พ.ศ. 2558			หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564 (เดิม)			หลักสูตรปรับปรุงเล็กน้อย (สมอ.08) พ.ศ. 2564 (ใหม่)		
	แผน ก1	แผน ก2	แผน ข	แผน ก1	แผน ก2	แผน ข	แผน ก1	แผน ก2	แผน ข
1) หมวดวิชาเสริมพื้นฐาน ไม่น้อยกว่า	-	-	-	ไม่นับหน่วยกิต	ไม่นับหน่วยกิต	ไม่นับหน่วยกิต	ไม่นับหน่วยกิต	ไม่นับหน่วยกิต	ไม่นับหน่วยกิต
2) หมวดวิชาล้มพัง ไม่น้อยกว่า	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3) หมวดวิชาเฉพาะด้าน ไม่น้อยกว่า	-	24 หน่วยกิต	30 หน่วยกิต	-	24 หน่วยกิต	30 หน่วยกิต	-	24 หน่วยกิต	30 หน่วยกิต
3.1) กลุ่มวิชาบังคับ	-	-	-	-	15 หน่วยกิต	15 หน่วยกิต	-	15 หน่วยกิต	15 หน่วยกิต
3.2) กลุ่มวิชาเลือก	-	-	-	-	9 หน่วยกิต	15 หน่วยกิต	-	9 หน่วยกิต	15 หน่วยกิต
4) วิทยานิพนธ์ ไม่น้อยกว่า	36 หน่วยกิต	-	-	-	12 หน่วยกิต	-	-	12 หน่วยกิต	-
5) การค้นคว้าอิสระ ไม่น้อยกว่า	-	12 หน่วยกิต	6 หน่วยกิต	-	-	6 หน่วยกิต	-	-	6 หน่วยกิต
หน่วยกิตรวมไม่น้อยกว่า	36 หน่วยกิต	36 หน่วยกิต	36 หน่วยกิต	-	36 หน่วยกิต	36 หน่วยกิต	-	36 หน่วยกิต	36 หน่วยกิต

รับรองความถูกต้องของข้อมูล  
(ลงชื่อ)

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพจน์ ทรายแก้ว)

อธิการบดี

มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี  
วันที่ ..... เดือนตุลาคม พ.ศ. 2564

มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี

## ผลงานทางวิชาการของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร

### 1. ชื่อ อาจารย์ ดร.ภาคภูมิ นามสกุล สุภาชาติ

#### 1.1 ตำแหน่งทางวิชาการ อาจารย์

#### 1.2 ประวัติการศึกษา

ระดับ	ชื่อปริญญา (สาขาวิชา)	สถาบันการศึกษา	ปีที่จบ
ปริญญาเอก	ปร.ด. (เทคโนโลยีพลังงาน)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	2563
ปริญญาโท	วท.ม. (เทคโนโลยีพลังงาน)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	2551
ปริญญาตรี	วท.บ. (จิสิกส์)	มหาวิทยาลัยศิลปากร	2547

#### 1.3 ผลงานทางวิชาการ

##### 1.3.1 งานวิจัย/บทความวิจัย

Supachart, P., Rattanaphan, S., Soison, P., Swasdisevi, T., and Wongsarivej, P., (2018).

Effect of Cylindrical Section Length and Regression Model of Euler Number as correlated with Vortex Finder and Cone Lengths of a Hydrocyclone. *Materials Today: Proceedings*, Vol.5, June. 2018: 11123–11134.

Supachart, P., Rattanaphan, S., Soison, P., Swasdisevi, T., and Wongsarivej, P., (2017).

Development of a Regression Model of Stk50Eu for a Hydrocyclone. *Key Engineering Materials*. Vol.751. August. 2017: 151-159.

Soison, P., Supachart, P., Swasdisevi, T., and Wongsarivej, P., (2017). Effect of Feed-Flow

Rate in a Solid-Liquid Hydrocyclone Based on Total Solid Recovery Equation.

*Key Engineering Materials*. Vol.751. August. 2017: 173-179.

#### 1.4 ประสบการณ์ในการสอน

3 เดือน

#### 1.5 ภาระงานสอน

1.5.1 วิชากลศาสตร์วิศวกรรม

1.5.2. วิชาการดำเนินการวิจัยทางเทคนิค

**2. ชื่อ อาจารย์บุญยฤทธิ์ นามสกุล ศรีปาน**

**2.1 ตำแหน่งทางวิชาการ อาจารย์**

**2.2 ประวัติการศึกษา**

ระดับ	ชื่อปริญญา (สาขาวิชา)	สถาบันการศึกษา	ปีที่จบ
ปริญญาเอก	ปร.ด. (การจัดการเทคโนโลยี)	มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร	2562
ปริญญาโท	กศ.ม. (บริหารการศึกษา)	มหาวิทยาลัยนเรศวร	2554
	วท.ม. (ระบบสารสนเทศคอมพิวเตอร์)	มหาวิทยาลัยศรีปทุม	2553
ปริญญาตรี	อส.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้า)	มหาวิทยาลัยศรีปทุม	2540

**2.3 ผลงานทางวิชาการ**

**2.3.1 งานวิจัย/บทความวิจัย**

บุญยฤทธิ์ ศรีปาน, ศุภฤกษ์ การรرمณี และนราพงศ์ ช่วยชัย. (2563). การศึกษาความพึงพอใจที่มีต่อการจัดการด้านสิ่งอำนวยความสะดวกของคนพิการ ในพื้นที่เทศบาลนครศรีธรรมราช. ในเอกสารสืบเนื่องการประชุมวิชาการระดับชาติการจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรม ครั้งที่ 6. ระหว่างวันที่ 12-13 มีนาคม 2563. (59-66). มหาสารคาม: มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม.

บุญยฤทธิ์ ศรีปาน และจิตตภู พูลวัน. (2563). ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการยอมรับเทคโนโลยีระบบพลังงานไฟฟ้าแสงอาทิตย์. ในเอกสารสืบเนื่องการประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 12. ระหว่างวันที่ 9-10 กรกฎาคม 2563. (656-662). นครปฐม: มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม.

บุญยฤทธิ์ ศรีปาน, จิตตภู พูลวัน และปรีณา บรีชญากร. (2564). ปัจจัยที่ส่งผลต่อความพึงพอใจของนักท่องเที่ยวชาวไทยในช่วงสถานการณ์โควิด-19 ที่มีต่อจังหวัดนครศรีธรรมราช. ในเอกสารสืบเนื่องการประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 11. วันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2564. (EO1-EO7). นครศรีธรรมราช: วิทยาลัยเทคโนโลยีภาคใต้.

**2.4 ประสบการณ์ในการสอน**

1 ปี

**2.5 ภาระงานสอน**

2.5.1 วิชาไฟฟ้าพื้นฐาน

2.5.2 วิชาปฏิบัติไฟฟ้าพื้นฐาน

2.5.3 วิชาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ในงานอุตสาหกรรม

2.5.4 วิชาการรู้ดิจิทัลและเทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับบันทึกศึกษา