

งบภารกิจหลักตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ 2567 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

แผนงบประมาณภารกิจหลัก

ข้อมูล ณ วันที่ 30 สิงหาคม 2567

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบโครงการ	รหัสงบประมาณ	งบที่ได้รับจัดสรร		รวมทั้งหมด	เบิกจ่ายจริง	คงเหลือสุทธิ	ร้อยละการเบิกจ่าย	หมายเหตุ
				งบแผ่นดิน	เงินรายได้					
ภารกิจหลัก				329,500.00	837,900.00	1,167,400.00	1,123,630.05	43,769.95	96.25	
1. รายจ่ายการบริหารสำนักงานของหน่วยงาน						805,700.00				
1	งานบริหารจัดการสำนักงานคณบดี (เงินรายได้)	หัวหน้าสำนักงานคณบดี	203202110121	-	200,000.00	200,000.00	197,748.98	2,251.02	98.87	เกินเงินเหลือมปี 1. ค่าเช่าเครื่องถ่ายเอกสาร เดือน ก.ย.67 (2,500 บาท) 2. ค่าบำรุงลิฟท์ (3,388.34 บาท) รวมเกินเงินเหลือมปี 5,888.34 บาท 1. ซ่อมและล้างเครื่องปรับอากาศ ICE สถาปัต 48,200 บาท (6,200 บาท) คีย์แล้ว 2. ซื้อมอเตอร์ตู้เหล็กของคณะ เป็นเงิน 42,800 บาท (7,800 บาท) ตัดแล้ว
2	งานบริหารจัดการสำนักงานคณบดี (งบแผ่นดิน)	หัวหน้าสำนักงานคณบดี	103202110144	87,800.00	-	87,800.00	87,794.76	5.24	99.99	
3	การดำเนินงานผู้บริหารตามพันธกิจ (ประชุม กก.ประจำ, ประชุมสภาคณบดี, กิจกรรมสหพันธ์นิสิตนักศึกษา)	คณบดี และรองคณบดีฝ่ายยุทธศาสตร์ฯ	203202040121	-	212,900.00	212,900.00	212,764.42	135.58	99.94	1. จ่ายซ่อมเบตเตอร์รถไฟฟ้า ศูนย์ (65,805 บาท) ตัดแล้ว 2. ซื้อมอเตอร์ตู้เหล็กของคณะ เป็นเงิน 42,800 บาท (7,000 บาท) ตัดแล้ว
4	การพัฒนาสนับสนุนผลงานวิจัย และนวัตกรรม	รองคณบดีฝ่ายวิชาการฯ และผู้ช่วยคณบดี	203202050121	-	40,000.00	40,000.00	40,000.00	-	100.00	1. จัดจ้างซ่อมแซมป้ายและโครงหลังคาสนามกีฬา (15,000 บาท) ตัดแล้ว 2. ค่าล้างและซ่อมเครื่องปรับอากาศ สาขาวิศวกรรมพลังงาน (12,000 บาท) ตัดแล้ว 3. ซื้อมอเตอร์ตู้เหล็กของคณะ เป็นเงิน 42,800 บาท (7,000 บาท) ตัดแล้ว
5	งานพัฒนาระบบสหกิจศึกษาและฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและผู้ช่วยคณบดีสื่อสารองค์กรฯ	203202060121	-	15,000.00	15,000.00	14,448.00	552.00	96.32	
6	งานบริการวิชาการเพื่อสร้างความร่วมมือทางวิชาการกับสถานศึกษา วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและผู้ช่วยคณบดีสื่อสารองค์กรฯ	203202070121	-	100,000.00	100,000.00	99,760.00	240.00	99.76	1. แผ่นพับ ปชส. คณะ (39,000 บาท) ตัดแล้ว 2. ออกแบบและทำป้าย Rollup (6,000) ตัดแล้ว 3. ป้ายไว้นิล รับปริญญา (20,000) ตัดแล้ว 4. ซื้อมอเตอร์ตู้เหล็กของคณะ เป็นเงิน 42,800 บาท (7,000 บาท) ตัดแล้ว

งบภารกิจหลักตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ 2567 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

แผนงบประมาณภารกิจหลัก

ข้อมูล ณ วันที่ 30 สิงหาคม 2567

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบโครงการ	รหัสงบประมาณ	งบที่ได้รับจัดสรร		รวมทั้งหมด	เบิกจ่ายจริง	คงเหลือสุทธิ	ร้อยละการเบิกจ่าย	หมายเหตุ
				งบแผ่นดิน	เงินรายได้					
ภารกิจหลัก				329,500.00	837,900.00	1,167,400.00	1,123,630.05	43,769.95	96.25	
7	พัฒนาแผนยุทธศาสตร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	รองคณบดีฝ่ายยุทธศาสตร์ฯ และผู้ช่วยคณบดีฝ่ายประกันฯ	203202080121	-	60,000.00	60,000.00	58,796.00	1,204.00	97.99	1. ทบทวนแผนฯ 10,450 บาท ตัดแล้ว 2. ซ่อมและล้างเครื่องปรับอากาศ ICE สถาปัต 48,200 บาท (42,000 บาท) ตัดแล้ว
8	การตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร และระดับคณะ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	รองคณบดีฝ่ายยุทธศาสตร์ฯ และผู้ช่วยคณบดีฝ่ายประกันฯ	203202090121	-	80,000.00	80,000.00	79,410.00	590.00	99.26	1. ซ่อมครุภัณฑ์ตู้เหล็กของคณะ เป็นเงิน 42,800 บาท (14,000 บาท) ตัดแล้ว
9	ประชาสัมพันธ์และสื่อสารองค์กร	รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและผู้ช่วยคณบดีสื่อสารองค์กรฯ	203202100121	-	10,000.00	10,000.00	10,000.00	-	100.00	
2. รายจ่ายการปรับปรุง/ซ่อมแซมครุภัณฑ์ สิ่งก่อสร้างของหน่วยงาน						60,000.00				
10	ซ่อมแซมอาคาร อุปกรณ์การเรียนการสอน และระบบสาธารณูปโภค	หัวหน้าสำนักงานคณบดี	203203020121	-	60,000.00	60,000.00	59,638.00	362.00	99.40	
3. รายจ่ายวัสดุการศึกษาสำหรับการเรียนการสอนของนักศึกษา						241,700.00				
11	การจัดการเรียนการสอน สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	ประธานสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (ป.ตรี)	103204040144	46,000.00	-	46,000.00	46,000.00	-	100.00	
12	การจัดการเรียนการสอน สาขาวิชาวิศวกรรมสารสนเทศ และการสื่อสาร	ประธานสาขาวิชาวิศวกรรมสารสนเทศ และการสื่อสาร	103204050144	38,800.00	-	38,800.00	38,799.00	1.00	100.00	
13	การจัดการเรียนการสอน สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน	ประธานสาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน	103204030144	32,300.00	-	32,300.00	32,296.00	4.00	99.99	
14	การจัดการเรียนการสอน สาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์และอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ	ประธานสาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์ฯ	103204070144	5,500.00	-	5,500.00	5,500.00	-	100.00	

งบภารกิจหลักตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ 2567 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

แผนงบประมาณภารกิจหลัก

ข้อมูล ณ วันที่ 30 สิงหาคม 2567

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบโครงการ	รหัสงบประมาณ	งบที่ได้รับจัดสรร		รวมทั้งหมด	เบิกจ่ายจริง	คงเหลือสุทธิ	ร้อยละการเบิกจ่าย	หมายเหตุ
				งบแผ่นดิน	เงินรายได้					
ภารกิจหลัก				329,500.00	837,900.00	1,167,400.00	1,123,630.05	43,769.95	96.25	
15	การจัดการเรียนการสอน สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	ประธานสาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	103204080144	30,800.00	-	30,800.00	30,727.95	72.05	99.77	
16	การจัดการเรียนการสอน สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	ประธานสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	103204020144	59,500.00	-	59,500.00	59,480.94	19.06	99.97	
17	การจัดการเรียนการสอน สาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน	ประธานสาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน	103204060144	28,800.00	-	28,800.00	28,730.00	70.00	99.76	
4. รายการพัฒนาบุคลากรของหน่วยงาน						60,000.00				
18	พัฒนาบุคลากรสายวิชาการและสายสนับสนุน	หัวหน้าสำนักงานคณบดี	203205030121	-	60,000.00	60,000.00	21,736.00	38,264.00	36.23	1. ปรากฏการ อ.ดร.สุภารัตน์ รอดเบิกภายใน 6 ก.ย.67

รายงานผลการดำเนินโครงการตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ 2567 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

งบประมาณภายใต้ยุทธศาสตร์

ข้อมูล ณ วันที่ 30 สิงหาคม 2567

ที่	โครงการ/กิจกรรม	งบที่ได้รับจัดสรร		เบิกจ่ายจริง	คงเหลือสุทธิ	ร้อยละการเบิกจ่าย	ผลการดำเนินงาน			
		งบแผ่นดิน	เงินรายได้				ยังไม่ได้อนุมัติ	อนุมัติไม่ได้ดำเนินการ	อนุมัติดำเนินการ	รายงานผลโครงการแล้ว
	รวมทุกยุทธศาสตร์	350,000.00	376,680.00	618,575.67	108,104	85.12				
	ยุทธศาสตร์ที่ 2 การยกระดับคุณภาพบัณฑิต	-	376,680.00	303,575.67	73,104	80.59				
	โครงการที่ 6 โครงการพัฒนาระบบและรูปแบบการจัดการเรียนรู้ที่เน้นผลลัพธ์การเรียนรู้และสมรรถนะของผู้เรียน (Outcome-based education: OBE) ร่วมกับสถานประกอบการผ่านการปฏิบัติงานจริง (Cooperative and Work Integrated Education: CWIE) และระบบเตรียมความพร้อมของนักศึกษาในการเรียนรู้ตลอดหลักสูตรตามที่กำหนดและการติดตามข้อมูลภาวะการทำงานของนักศึกษา	-	225,000.00	161,375.00	63,625	71.72				
6.1	กิจกรรม การปรับปรุงหลักสูตร คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม									
	กิจกรรมย่อย การปรับปรุงหลักสูตรคณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	-	195,000.00	136,860.00	58,140.00	70.18			✓	
6.2	กิจกรรม การจัดการเรียนการสอนทางด้านวิศวกรรมศาสตร์และด้านสถาปัตยกรรมศาสตร์ที่เน้นผลลัพธ์การเรียนรู้และสมรรถนะของผู้เรียนเพื่อก้าวสู่การทำงานในอนาคต									
	กิจกรรมย่อยที่ 1 การจัดการเรียนการสอนทางด้านวิศวกรรมเครื่องกล	-	5,000.00		5,000.00	0.00	✓			
	กิจกรรมย่อยที่ 2 การจัดการเรียนการสอนทางด้านวิศวกรรมสารสนเทศและการสื่อสาร	-	5,000.00	5,000.00	-	100.00			✓	
	กิจกรรมย่อยที่ 3 การจัดการเรียนการสอนทางด้านวิศวกรรมพลังงาน	-	5,000.00	4,580.00	420.00	91.60			✓	
	กิจกรรมย่อยที่ 4 การจัดการเรียนการสอนทางด้านวิศวกรรมอุตสาหกรรม	-	5,000.00	5,000.00	-	100.00			✓	
	กิจกรรมย่อยที่ 5 การจัดการเรียนการสอนทางด้านวิศวกรรมไฟฟ้า	-	5,000.00	4,975.00	25.00	99.50			✓	
	กิจกรรมย่อยที่ 6 การจัดการเรียนการสอนทางด้านสถาปัตยกรรมภายใน	-	5,000.00	4,960.00	40.00	99.20			✓	

รายงานผลการดำเนินโครงการตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ 2567 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

งบประมาณภายใต้ยุทธศาสตร์

ข้อมูล ณ วันที่ 30 สิงหาคม 2567

ที่	โครงการ/กิจกรรม	งบที่ได้รับจัดสรร		เบิกจ่ายจริง	คงเหลือสุทธิ	ร้อยละการเบิกจ่าย	ผลการดำเนินงาน			
		งบแผ่นดิน	เงินรายได้				ยังไม่ได้อนุมัติ	อนุมัติไม่ได้ดำเนินการ	อนุมัติดำเนินการ	รายงานผลโครงการแล้ว
	รวมทุกยุทธศาสตร์	350,000.00	376,680.00	618,575.67	108,104	85.12				
โครงการที่ 7 โครงการจัดการเรียนรู้เพื่อปฏิรูปการจัดการศึกษาในยุคปกติวิถีใหม่		-	50,000.00	43,600.00	6,400	87.20				
7.1	กิจกรรม การจัดการเรียนรู้เพื่อปฏิรูปการจัดการศึกษาในยุคปกติวิถีใหม่ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม									
	กิจกรรมย่อยที่ 1 พัฒนาคุณภาพบัณฑิตให้พร้อมทำงานและการสอบประมวลความรู้โดยกรมพัฒนาพลังงานทดแทนฯ กระทรวงพลังงาน	-	17,800.00	16,480.00	1,320.00	92.58			✓	
	กิจกรรมย่อยที่ 2 พัฒนาทักษะวิชาชีพวิศวกรรมพลังงานด้วยกระบวนการศึกษาแบบ Active Learning	-	7,200.00	7,200.00	-	100.00			✓	
	กิจกรรมย่อยที่ 3 พัฒนาทักษะวิชาการทางด้านวิศวกรรมไฟฟ้า ด้วยกระบวนการเรียนรู้แบบ Active Learning เพื่อปฏิรูปการจัดการศึกษาในยุคปกติวิถีใหม่ (New Normal)	-	12,500.00	12,450.00	50.00	99.60			✓	
	กิจกรรมย่อยที่ 4 การจัดการเรียนรู้ Active Learning ทางวิศวกรรมไฟฟ้า	-	12,500.00	7,470.00	5,030.00	59.76			✓	
โครงการที่ 11 โครงการยกระดับคุณภาพผู้เรียนในหลักสูตรวิชาชีพเฉพาะให้มีสมรรถนะสูงสอดคล้องตาม		-	50,000.00	47,140.00	2,860	94.28				
11.2	กิจกรรม ยกกระดับสมรรถนะบัณฑิตให้สอดคล้องกับมาตรฐานวิชาชีพ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม									
	กิจกรรมย่อยที่ 1 ยกกระดับคุณภาพผู้เรียนในหลักสูตรสถาปัตยกรรมภายใน ให้มีสมรรถนะสูงสอดคล้องตามมาตรฐานวิชาชีพ	-	10,000.00	9,700.00	300.00	97.00			✓	✓
	กิจกรรมย่อยที่ 2 พัฒนาทักษะและสมรรถนะนักศึกษาวิศวกรรมพลังงานและวิศวกรรมเครื่องกลให้สอดคล้องตามมาตรฐานวิชาชีพวิศวกรรม	-	10,000.00	8,310.00	1,690.00	83.10			✓	
	กิจกรรมย่อยที่ 3 อบรมและทดสอบเพื่อรับใบประกอบวิชาชีพ วิศวกรรมอุตสาหกรรม	-	10,000.00	9,930.00	70.00	99.30			✓	
	กิจกรรมย่อยที่ 4 พัฒนาวิชาชีพและคุณลักษณะของบัณฑิตสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	-	10,000.00	9,600.00	400.00	96.00			✓	
	กิจกรรมย่อยที่ 7 อบรมเชิงปฏิบัติการเสริมความรู้เพื่อเตรียมสอบใบประกอบวิชาชีพวิศวกร สำหรับนักศึกษาวิศวกรรมสารสนเทศและการสื่อสาร	-	5,000.00	4,800.00	200.00	96.00			✓	
	กิจกรรมย่อยที่ 8 อบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาความเชี่ยวชาญทางการสื่อสารของนักศึกษาวิศวกรรมสารสนเทศและการสื่อสาร	-	5,000.00	4,800.00	200.00	96.00			✓	

รายงานผลการดำเนินโครงการตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ 2567 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

งบประมาณภายใต้ยุทธศาสตร์

ข้อมูล ณ วันที่ 30 สิงหาคม 2567

ที่	โครงการ/กิจกรรม	งบที่ได้รับจัดสรร		เบิกจ่ายจริง	คงเหลือสุทธิ	ร้อยละการเบิกจ่าย	ผลการดำเนินงาน			
		งบแผ่นดิน	เงินรายได้				ยังไม่ได้อนุมัติ	อนุมัติไม่ได้ดำเนินการ	อนุมัติดำเนินการ	รายงานผลโครงการแล้ว
	รวมทุกยุทธศาสตร์	350,000.00	376,680.00	618,575.67	108,104	85.12				
	โครงการที่ 12 โครงการพัฒนาอัตลักษณ์และคุณลักษณะที่พึงประสงค์ และพัฒนาคุณภาพบัณฑิตให้พร้อมทำงานด้วยวิชาการ วิชาชีพ และทักษะในศตวรรษที่ 21	-	21,680.00	21,672.70	7	99.97				
12.1	กิจกรรม การแข่งขันทักษะทางวิชาการ พ.จ.น.ก. ครั้งที่ 44 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม									
	กิจกรรมย่อย การแข่งขันทักษะทางวิชาการ พ.จ.น.ก. ครั้งที่ 44 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	-	16,172.00	16,164.70	7.30	99.95			✓	✓
12.2	กิจกรรม การแข่งขันสุดยอดทักษะสายสัญญาณ ปีที่ 11 (Cabling Contest 11)									
	กิจกรรมย่อย การแข่งขันสุดยอดทักษะสายสัญญาณ ปีที่ 11 (Cabling Contest 11)	-	5,508.00	5,508.00	-	100.00			✓	✓
	โครงการที่ 17 โครงการแนะแนวประชาสัมพันธ์เชิงรุกและส่งเสริมการคงอยู่ของนักศึกษา	-	30,000.00	29,787.97	212	99.29				
17.1	กิจกรรม การแนะแนวประชาสัมพันธ์เชิงรุกและส่งเสริมการคงอยู่ของนักศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม									
	กิจกรรมย่อย การแนะแนวประชาสัมพันธ์เชิงรุกและส่งเสริมการคงอยู่ของนักศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	-	30,000.00	29,787.97	212.03	99.29			✓	
	ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาท้องถิ่น	350,000.00	-	315,000.00	35,000	90.00				
	โครงการที่ 35 โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิต และยกระดับเศรษฐกิจฐานราก	200,000.00	-	200,000.00	-	100.00				
35.1	กิจกรรม การพัฒนาคุณภาพชีวิตตำบลท้ายท่าช้างและพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อยกระดับเศรษฐกิจฐานราก									
	กิจกรรมย่อยที่ 1 อบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาผลิตภัณฑ์โดดเด่นวิสาหกิจชุมชนสู่การต่อยอดเชิงพาณิชย์ และถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านพลังงานทดแทนเพื่องานเกษตรกรรมและชีวิตประจำวัน	139,916.00	-	139,916.00	-	100.00			✓	
	กิจกรรมย่อย สรุปลผลการดำเนินโครงการประเมินความสุ่มวบรวม (GVH) และผลกระทบทางสังคม	15,092.00	-	15,092.00	-	100.00			✓	
	กิจกรรมย่อย พัฒนาช่องทางประชาสัมพันธ์และจำหน่ายผลิตภัณฑ์วิสาหกิจชุมชน	44,992.00	-	44,992.00	-	100.00			✓	
	โครงการที่ 41 โครงการศูนย์การเรียนรู้เพื่อเป้าหมายการพัฒนาพื้นที่ยั่งยืนสำหรับการบริหารจัดการทรัพยากรชุมชน	150,000.00	-	115,000.00	35,000	76.67				
41.1	กิจกรรม การพัฒนาศูนย์เรียนรู้และถ่ายทอดนวัตกรรมด้านพลังงานทดแทนแบบครบวงจร เพื่อการศึกษาและวิจัย วิทยาเขตโป่งสลอด ระยะที่ 2									
	กิจกรรมย่อยที่ 1 การปรับปรุงศูนย์เรียนรู้และถ่ายทอดนวัตกรรมด้านพลังงานทดแทนแบบครบวงจร	150,000.00	-	115,000.00	35,000.00	76.67			✓	