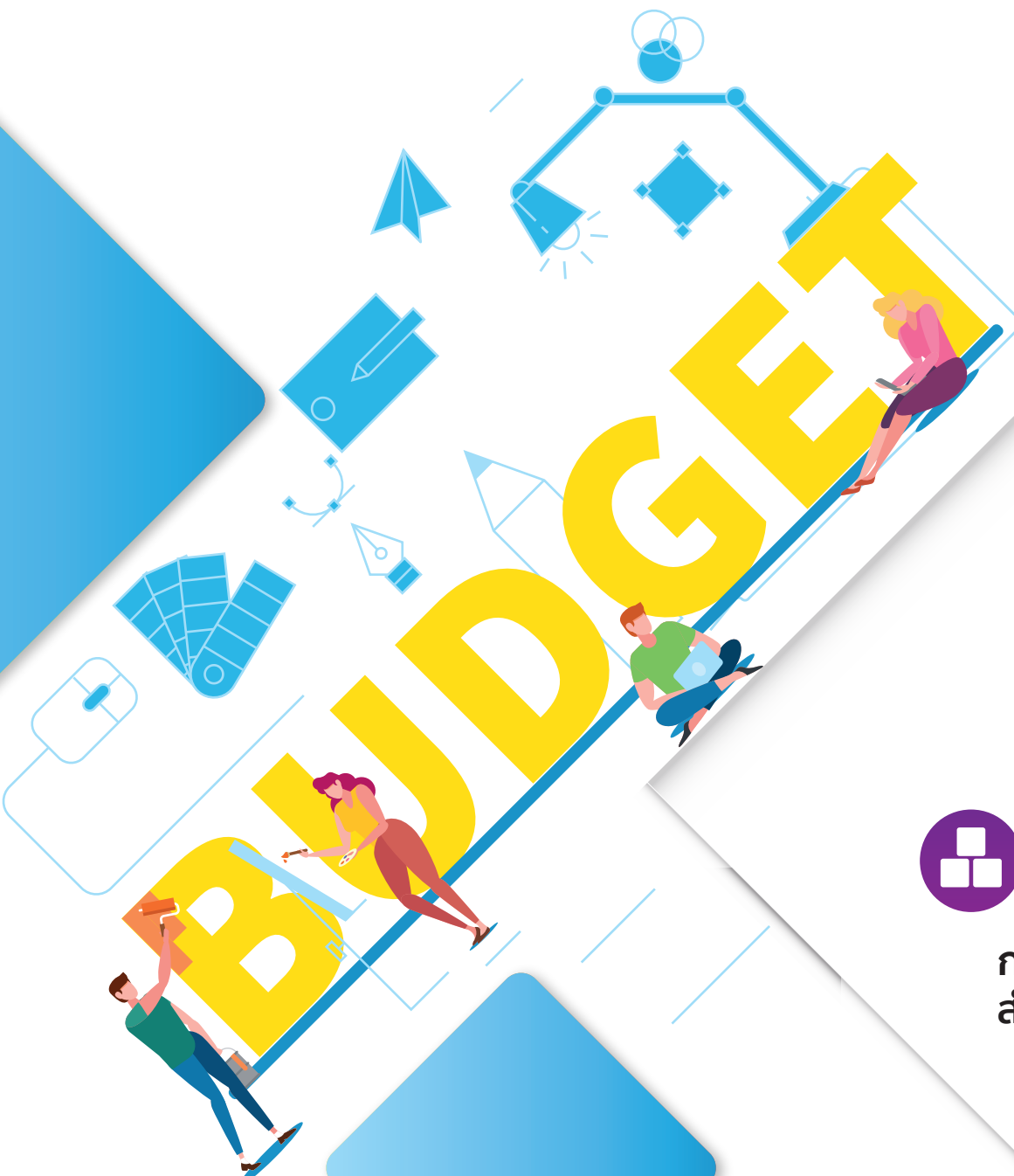




แผนปฏิบัติการงบประมาณรายจ่าย
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

เงินงบประมาณแผ่นดิน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



กองนโยบายและแผน
สำนักงานอธิการบดี

สารบัญ

หน้า

แบบสรุภาพรวมงบประมาณรายจ่าย ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- แบบสรุภาพรวมงบประมาณรายจ่าย ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
จำแนกตามหน่วยงาน ผลผลิต และงบรายจ่าย
- แบบสรุภาพรวมงบประมาณรายจ่าย ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
จำแนกตาม ผลผลิต และงบรายจ่าย
- แบบสรุภาพรวมงบประมาณรายจ่าย ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
จำแนกตาม ยุทธศาสตร์ และงบรายจ่าย
- ความหมายของรหัสเบิกจ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ส่วนที่ 1

- ส่วนที่ 1.1 แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 01
จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต
- ส่วนที่ 1.2 แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 10
จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์
- ส่วนที่ 1.3 แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 27
จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต
- ส่วนที่ 1.4 แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 33
จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์
- ส่วนที่ 1.5 แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 44
จำแนกตามกิจกรรมต้นทุน และงบรายจ่าย

ส่วนที่ 2 และ ส่วนที่ 3

- สำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 57
- สาขาวิชาการจัดการวิศวกรรมการผลิตและโลจิสติกส์ 85
- สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย 94
- สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ 111
- สาขาวิชาคณิตศาสตร์ 122
- สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ 131
- สาขาวิชาเคมี 140
- สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม 149
- สาขาวิชาจุลชีววิทยา 158
- สาขาวิชาชีววิทยา 169
- สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์ 178
- สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์ 187
- สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร 196
- สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อโลจิสติกส์อุตสาหกรรม 205
- สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม 214
- สาขาวิชาฟิสิกส์ 223
- สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ 232

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
ส่วนที่ 2 และ ส่วนที่ 3	
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	243
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	252
สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและออกแบบแม่พิมพ์	261
สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต	270
สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์	279
สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	293
สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	302
สาขาวิชาแอนิเมชันและดิจิทัลมีเดีย	321

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ภาพรวม แผ่นดิน ผลผลิต

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

จำแนกตาม หน่วยงาน ผลผลิต และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - ผลผลิต	รหัสเบิกจ่าย	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ	งบ	รวม
		เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	ค่าจ้างชั่วคราว	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
คณะครุศาสตร์		-	-	-	199,000	1,047,825	1,361,975	-	6,700,200	2,473,600	-	-	11,782,600
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์	11101 - 62 - 04002 - 06 - 01	-	-	-	199,000	1,047,825	1,361,975	-	6,700,200	2,473,600	-	-	11,782,600
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์		-	-	-	90,000	45,200	1,655,200	-	250,000	1,390,000	-	-	3,430,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์	11101 - 62 - 04002 - 07 - 01	-	-	-	90,000	45,200	1,655,200	-	250,000	1,390,000	-	-	3,430,400
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		-	-	-	1,748,800	4,282,160	4,077,340	-	11,517,000	4,982,600	-	3,890,000	30,497,900
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	11101 - 62 - 04001 - 08 - 01	-	-	-	1,108,000	3,358,640	2,435,760	-	9,066,000	4,235,000	-	-	20,203,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ	11101 - 62 - 04010 - 08 - 01	-	-	-	640,800	923,520	1,428,480	-	2,451,000	747,600	-	-	6,191,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์	11101 - 62 - 04002 - 08 - 01	-	-	-	-	-	213,100	-	-	-	-	-	213,100
ผลผลิต : ผลงานการบริการวิชาการ	11105 - 62 - 04003 - 08 - 02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,890,000	3,890,000
คณะวิทยาการจัดการ		-	-	-	926,200	1,494,250	307,550	-	9,400,000	-	-	-	12,128,000
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์	11101 - 62 - 04002 - 09 - 01	-	-	-	926,200	1,494,250	307,550	-	9,400,000	-	-	-	12,128,000
สำนักงานอธิการบดี (บริหารงานกลางมหาวิทยาลัย)		80,745,800	1,375,200	8,605,000	13,160,400	17,230,000	1,287,200	9,287,000	1,284,000	33,879,700	273,586,200	32,611,600	473,052,100
แผนงานบุคลากรภาครัฐ	11101 - 62 - 04008 - 01 - 01	80,745,800	1,375,200	8,605,000	12,860,400	324,000	-	-	-	-	273,586,200	-	377,496,600
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	11101 - 62 - 04001 - 01 - 01	-	-	-	300,000	9,724,000	359,000	2,332,400	-	-	-	856,000	13,571,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์	11101 - 62 - 04002 - 01 - 01	-	-	-	-	6,840,000	314,100	6,954,600	1,284,000	4,853,400	-	1,500,000	21,746,100
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ	11101 - 62 - 04010 - 01 - 01	-	-	-	-	342,000	614,100	-	-	29,026,300	-	-	29,982,400
โครงการ : โครงการยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น	11102 - 62 - 00001 - 01 - 01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30,255,600	30,255,600
สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ		-	-	-	-	-	-	-	500,000	2,690,000	-	-	3,190,000
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์	11101 - 62 - 04002 - 03 - 01	-	-	-	-	-	-	-	500,000	2,690,000	-	-	3,190,000
สำนักศิลปะและวัฒนธรรม		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,703,400	2,703,400
ผลผลิต : ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	11101 - 62 - 05004 - 04 - 01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,703,400	2,703,400

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ภาพรวม แผ่นดิน ผลผลิต

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

จำแนกตาม หน่วยงาน ผลผลิต และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - ผลผลิต	รหัสเบิกจ่าย	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
		เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	ค่าจ้างชั่วคราว	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
สถาบันวิจัยและพัฒนา		-	-	-	444,000	-	156,000	-	-	-	1,424,700	1,000,000	3,024,700
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	11101 - 62 - 04001 - 05 - 01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,000,000	1,000,000
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์	11101 - 62 - 04002 - 05 - 01	-	-	-	444,000	-	156,000	-	-	-	-	-	600,000
โครงการ : โครงการการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อการสร้างองค์ความรู้พื้นฐานของประเทศ	11101 - 62 - 00003 - 05 - 01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	667,900	-	667,900
โครงการ : โครงการการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน บุคลากร และระบบวิจัยและนวัตกรรมของประเทศ	11101 - 62 - 00002 - 05 - 01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	756,800	-	756,800
สำนักคอมพิวเตอร์		-	-	-	-	-	-	-	7,300,000	3,220,000	-	-	10,520,000
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์	11101 - 62 - 04002 - 11 - 01	-	-	-	-	-	-	-	7,300,000	3,220,000	-	-	10,520,000
โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา		-	-	-	-	-	-	-	1,582,500	-	6,724,300	-	8,306,800
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์	11101 - 62 - 04002 - 10 - 01	-	-	-	-	-	-	-	1,582,500	-	-	-	1,582,500
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษาตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน	11101 - 62 - 89007 - 10 - 01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,724,300	-	6,724,300
สำนักกิจการนิสิตนักศึกษา		-	-	-	-	-	-	-	2,532,000	-	-	-	2,532,000
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์	11101 - 62 - 04002 - 12 - 01	-	-	-	-	-	-	-	2,532,000	-	-	-	2,850,000
สำนักวิเทศสัมพันธ์และเครือข่ายอาเซียน		-	-	-	-	-	-	-	-	7,436,000	-	-	7,436,000
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์	11101 - 62 - 04002 - 13 - 01	-	-	-	-	-	-	-	-	7,436,000	-	-	7,436,000
ศูนย์การศึกษาอุทงทองวราวุฒิ		-	-	-	31,800	39,300	82,000	-	-	-	-	-	153,100
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์	11101 - 62 - 04002 - 15 - 01	-	-	-	21,000	19,300	-	-	-	-	-	-	40,300
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	11101 - 62 - 04001 - 15 - 01	-	-	-	10,800	20,000	82,000	-	-	-	-	-	112,800
วิทยาลัยการดนตรี		-	-	-	173,500	-	89,300	-	171,000	-	-	-	433,800
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์	11101 - 62 - 04002 - 18 - 01	-	-	-	173,500	-	89,300	-	171,000	-	-	-	433,800

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ภาพรวม แผ่นดิน ผลิต

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

จำแนกตาม หน่วยงาน ผลิต และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - ผลิต	รหัสเบิกจ่าย	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ	งบ	รวม
		เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	ค่าจ้างชั่วคราว	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
สำนักงานสภามหาวิทยาลัย		-	-	-	51,800	765,100	118,200	-	-	-	-	-	935,100
ผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาวิทยาศาสตร์สุขภาพ	11101 - 62 - 04010 - 19 - 01	-	-	-	51,800	765,100	118,200	-	-	-	-	-	935,100
ภาพรวมมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา		80,745,800	1,375,200	8,605,000	16,825,500	24,903,835	9,134,765	9,287,000	41,236,700	56,071,900	281,735,200	40,205,000	570,125,900
แผนงานบุคลากรภาครัฐ		80,745,800	1,375,200	8,605,000	12,860,400	324,000	-	-	-	-	273,586,200	-	377,496,600
ผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		-	-	-	1,418,800	13,102,640	2,876,760	2,332,400	9,066,000	4,235,000	-	1,856,000	34,887,600
ผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ		-	-	-	692,600	2,030,620	2,160,780	-	2,451,000	29,773,900	-	-	37,108,900
ผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์		-	-	-	1,853,700	9,446,575	4,097,225	6,954,600	29,719,700	22,063,000	-	1,500,000	75,634,800
ผลิต : ผลงานการบริการวิชาการ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,890,000	3,890,000
ผลิต : ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,703,400	2,703,400
โครงการ : โครงการการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อการสร้างองค์ความรู้พื้นฐานของประเทศ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	667,900	-	667,900
โครงการ : โครงการการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน บุคลากร และระบบวิจัยและนวัตกรรมของประเทศ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	756,800	-	756,800
โครงการ : โครงการยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30,255,600	30,255,600
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษาตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน		-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,724,300	-	6,724,300

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ภาพรวม แผ่นดิน ผลผลิต

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

จำแนกตาม ผลผลิต และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ	งบ	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้าง ประจำ	ค่าจ้างชั่วคราว	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง	เงินอุดหนุน	รายจ่ายอื่น	
มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา	80,745,800	1,375,200	8,605,000	16,825,500	24,903,835	9,134,765	9,287,000	41,236,700	56,071,900	281,735,200	40,205,000	570,125,900
แผนงานบุคลากรภาครัฐ	80,745,800	1,375,200	8,605,000	12,860,400	324,000	-	-	-	-	273,586,200	-	377,496,600
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	1,418,800	13,102,640	2,876,760	2,332,400	9,066,000	4,235,000	-	1,856,000	34,887,600
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ	-	-	-	692,600	2,030,620	2,160,780	-	2,451,000	29,773,900	-	-	37,108,900
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์	-	-	-	1,853,700	9,446,575	4,097,225	6,954,600	29,719,700	22,063,000	-	1,500,000	75,634,800
ผลผลิต : ผลงานการบริการวิชาการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,890,000	3,890,000
ผลผลิต : ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,703,400	2,703,400
โครงการ : โครงการการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อสร้างองค์ ความรู้พื้นฐานของประเทศ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	667,900	-	667,900
โครงการ : โครงการการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน บุคลากร และ ระบบวิจัยและนวัตกรรมของประเทศ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	756,800	-	756,800
โครงการ : โครงการยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนา ท้องถิ่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30,255,600	30,255,600
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษาตั้งแต่ ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,724,300	-	6,724,300

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ภาพรวม แผ่นดิน กลยุทธ์

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

จำแนกตาม กลยุทธ์ และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กลยุทธ์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ	งบ	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	ค่าจ้างชั่วคราว	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง	เงินอุดหนุน	รายจ่ายอื่น	
มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา	80,745,800	1,375,200	8,605,000	16,825,500	24,903,835	9,134,765	9,287,000	41,236,700	56,071,900	281,735,200	40,205,000	570,125,900
คณะครุศาสตร์	-	-	-	199,000	1,047,825	1,361,975	-	6,700,200	2,473,600	-	-	11,782,600
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	199,000	1,047,825	1,361,975	-	6,700,200	2,473,600	-	-	11,782,600
กลยุทธ์ที่ 1 ยกระดับการจัดการศึกษาและพัฒนาหลักสูตรที่มีคุณภาพได้มาตรฐานตอบสนองต่อความต้องการของสังคมและท้องถิ่น	-	-	-	42,600	631,875	1,272,825	-	6,700,200	2,473,600	-	-	11,121,100
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (คณะครุศาสตร์)	-	-	-	25,200	277,875	1,206,225	-	851,900	2,473,600	-	-	4,834,800
โครงการเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกในการจัดการเรียนการสอน (คณะครุศาสตร์)	-	-	-	17,400	354,000	66,600	-	-	-	-	-	438,000
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีสื่อสารการศึกษา)	-	-	-	-	-	-	-	2,224,000	-	-	-	2,224,000
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาพลศึกษา)	-	-	-	-	-	-	-	3,624,300	-	-	-	3,624,300
กลยุทธ์ที่ 2 เสริมสร้างศักยภาพอาจารย์ให้มีคุณภาพสู่ความเป็นมืออาชีพ	-	-	-	25,200	193,200	11,600	-	-	-	-	-	230,000
โครงการบ่มเพาะคณาจารย์เพื่อร่วมสร้างคุณลักษณะ "บ้านแห่งความสำเร็จ บ้านสมเด็จเจ้าพระยา" (คณะครุศาสตร์)	-	-	-	25,200	193,200	11,600	-	-	-	-	-	230,000
กลยุทธ์ที่ 3 สร้างสรรค์และเผยแพร่องค์ความรู้การวิจัยที่มีคุณภาพสู่ความเป็นเลิศ และพัฒนาความร่วมมือทางการวิจัยอย่างต่อเนื่อง	-	-	-	40,000	-	30,000	-	-	-	-	-	70,000
โครงการสนับสนุนการผลิตและเผยแพร่นวัตกรรม งานวิจัย งานสร้างสรรค์และผลงานอื่นๆ (คณะครุศาสตร์)	-	-	-	40,000	-	30,000	-	-	-	-	-	70,000

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ภาพรวม แผ่นดิน กลยุทธ์

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

จำแนกตาม กลยุทธ์ และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กลยุทธ์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ	งบ	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	ค่าจ้างชั่วคราว	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง	เงินอุดหนุน	รายจ่ายอื่น	
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิต ของมหาวิทยาลัย	-	-	-	91,200	222,750	47,550	-	-	-	-	-	361,500
โครงการอบรมทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารและทักษะ วิชาชีพ (ชั้นปีที่ 2-4) (คณะครุศาสตร์)	-	-	-	73,200	167,500	35,800	-	-	-	-	-	276,500
โครงการมารยาทตามแบบวัฒนธรรมไทย (คณะครุศาสตร์)	-	-	-	12,000	27,500	5,500	-	-	-	-	-	45,000
โครงการพัฒนาบุคลิกภาพนักศึกษาทางด้านมารยาท (คณะครุ ศาสตร์)	-	-	-	6,000	27,750	6,250	-	-	-	-	-	40,000
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	-	-	-	90,000	45,200	1,655,200	-	250,000	1,390,000	-	-	3,430,400
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	90,000	45,200	71,328	-	-	-	-	-	206,528
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิต ของมหาวิทยาลัย	-	-	-	90,000	45,200	71,328	-	-	-	-	-	206,528
โครงการพัฒนาศักยภาพนักศึกษาและประสานความร่วมมือ ระดับนานาชาติ (ชั้นปีที่ 2-4) (สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์)	-	-	-	90,000	45,200	71,328	-	-	-	-	-	206,528
ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาประสิทธิภาพของ ระบบการบริหารจัดการสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	-	-	1,583,872	-	250,000	1,390,000	-	-	3,223,872
กลยุทธ์ที่ 3 สร้างสุนทรียภาพ และสิ่งแวดล้อมที่เอื้อต่อการเรียนรู้ และสร้างคุณภาพชีวิตที่ดีแก่นักศึกษาและบุคลากร	-	-	-	-	-	1,583,872	-	250,000	1,390,000	-	-	3,223,872
โครงการบริหารจัดการพื้นที่สีเขียวและเพิ่มสิ่งอำนวยความสะดวก (คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์)	-	-	-	-	-	1,583,872	-	250,000	1,390,000	-	-	3,223,872

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ภาพรวม แผ่นดิน กลยุทธ์

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

จำแนกตาม กลยุทธ์ และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กลยุทธ์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	ค่าจ้างชั่วคราว	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	1,748,800	4,282,160	4,077,340	-	11,517,000	4,982,600	-	3,890,000	30,497,900
ยุทธศาสตร์ที่ 1 การบูรณาการพันธกิจสัมพันธ์เพื่อยกระดับการพัฒนาท้องถิ่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,890,000	3,890,000
กลยุทธ์ที่ 1 บูรณาการพันธกิจสัมพันธ์เพื่อสร้างองค์ความรู้ที่ใช้พัฒนาเศรษฐกิจท้องถิ่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,890,000	3,890,000
โครงการพัฒนาศักยภาพเศรษฐกิจให้ชุมชน สถานประกอบการ (โครงการบริการวิชาการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,890,000	3,890,000
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์ ที่โดดเด่นบนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	1,527,000	2,814,360	3,244,640	-	4,449,000	2,983,800	-	-	15,018,800
กลยุทธ์ที่ 1 ยกระดับการจัดการศึกษาและพัฒนาหลักสูตรที่มีคุณภาพได้มาตรฐานตอบสนองต่อความต้องการของสังคมและท้องถิ่น	-	-	-	-	-	168,800	-	-	1,062,600	-	-	1,231,400
โครงการพัฒนาหลักสูตรให้เป็นไปตามเกณฑ์ประกันคุณภาพการศึกษา (สาขาวิชาจุลชีววิทยา)	-	-	-	-	-	168,800	-	-	1,062,600	-	-	1,231,400
กลยุทธ์ที่ 2 เสริมสร้างศักยภาพอาจารย์ที่มีคุณภาพสู่ความเป็นมืออาชีพ	-	-	-	-	50,000	-	-	-	-	-	-	50,000
โครงการสร้างมาตรฐาน ผีกรอบรมและพัฒนาอาจารย์มืออาชีพ (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	-	-	-	-	50,000	-	-	-	-	-	-	50,000
กลยุทธ์ที่ 3 สร้างสรรค์และเผยแพร่องค์ความรู้การวิจัยที่มีคุณภาพสู่ความเป็นเลิศ และพัฒนาความร่วมมือทางการวิจัยอย่างต่อเนื่อง	-	-	-	108,000	33,100	233,680	-	-	-	-	-	374,780
โครงการสนับสนุนการผลิตและเผยแพร่นวัตกรรม งานวิจัย งานสร้างสรรค์ และผลงานอื่นๆ (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	-	88,000	23,100	193,680	-	-	-	-	-	304,780
โครงการสนับสนุนการผลิตและเผยแพร่นวัตกรรม งานวิจัย งานสร้างสรรค์ และผลงานอื่นๆ (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	-	-	-	20,000	10,000	40,000	-	-	-	-	-	70,000

สรุปรวม ผลผลิต กลยุทธ์_แผ่นดิน - ภาพรวมสรุปยุทธศาสตร์_แผ่นดิน

แบบสรุบบประมาณรายจ่าย ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ภาพรวม แผ่นดิน กลยุทธ์

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

จำแนกตาม กลยุทธ์ และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กลยุทธ์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	ค่าจ้างชั่วคราว	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบบริหารจัดการใหม่คุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย	-	-	-	1,419,000	2,731,260	2,842,160	-	4,449,000	1,921,200	-	-	13,362,620
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	100,000	200,000	262,400	-	-	-	-	-	562,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาการจัดการวิศวกรรมการผลิตและโลจิสติกส์)	-	-	-	99,600	140,000	173,200	-	-	-	-	-	412,800
โครงการเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกในการจัดการเรียนการสอน (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	-	111,000	3,720	-	-	-	-	-	-	114,720
โครงการค่ายพัฒนาชุมชน และสิ่งแวดล้อม (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	-	18,000	83,500	9,000	-	-	-	-	-	110,500
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเกษตรศาสตร์)	-	-	-	21,600	50,000	81,200	-	1,998,000	-	-	-	2,150,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาคณิตศาสตร์)	-	-	-	48,000	30,000	121,200	-	-	-	-	-	199,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์)	-	-	-	48,000	15,000	55,400	-	-	-	-	-	118,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเคมี)	-	-	-	-	-	147,200	-	-	-	-	-	147,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม)	-	-	-	-	37,600	100,000	-	-	-	-	-	137,600
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาชีววิทยา)	-	-	-	32,000	98,000	120,400	-	-	-	-	-	250,400

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ภาพรวม แผ่นดิน กลยุทธ์

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

จำแนกตาม กลยุทธ์ และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กลยุทธ์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ	งบ	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	ค่าจ้างชั่วคราว	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง	เงินอุดหนุน	รายจ่ายอื่น	
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์)	-	-	-	-	-	450,000	-	-	-	-	-	450,000
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์)	-	-	-	72,000	83,560	13,240	-	-	-	-	-	168,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร)	-	-	-	78,000	-	181,000	-	-	-	-	-	259,000
โครงการส่งเสริมและพัฒนานักศึกษาให้มีคุณลักษณะตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย (สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร)	-	-	-	6,000	15,700	6,500	-	-	-	-	-	28,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการศึกษาสู่ไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อโลจิสติกส์อุตสาหกรรม)	-	-	-	24,000	48,800	20,000	-	-	-	-	-	92,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม)	-	-	-	32,000	262,400	200,000	-	-	-	-	-	494,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาฟิสิกส์)	-	-	-	6,000	21,000	48,200	-	-	-	-	-	75,200
โครงการอบรมการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศโปรแกรมคอมพิวเตอร์ (สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์)	-	-	-	84,000	211,100	-	-	-	-	-	-	295,100
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์)	-	-	-	16,000	-	87,300	-	-	1,173,600	-	-	1,276,900
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)	-	-	-	36,000	150,000	48,400	-	-	-	-	-	234,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม)	-	-	-	9,000	108,600	40,000	-	-	-	-	-	157,600

แบบสรุปรงบประมาณรายจ่าย ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ภาพรวม แผ่นดิน กลยุทธ์

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

จำแนกตาม กลยุทธ์ และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กลยุทธ์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	ค่าจ้างชั่วคราว	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและออกแบบแม่พิมพ์)	-	-	-	14,400	102,000	54,000	-	-	-	-	-	170,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต)	-	-	-	120,000	181,500	112,900	-	-	-	-	-	414,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์)	-	-	-	203,800	443,200	105,000	-	1,090,000	747,600	-	-	2,589,600
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม)	-	-	-	39,600	135,580	11,220	-	-	-	-	-	186,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	-	-	-	200,000	310,000	132,000	-	1,361,000	-	-	-	2,003,000
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาแอนิเมชันและดิจิทัลมีเดีย)	-	-	-	-	-	262,400	-	-	-	-	-	262,400
ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาประสิทธิภาพของระบบการบริหารจัดการสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	221,800	1,467,800	832,700	-	7,068,000	1,998,800	-	-	11,589,100
กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาระบบการบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีสมรรถนะสูง มุ่งเน้นการบริหารจัดการที่มีคุณภาพภายใต้หลักธรรมาภิบาล	-	-	-	221,800	1,467,800	832,700	-	7,068,000	1,998,800	-	-	11,589,100
โครงการอบรมพัฒนาบุคลากรในการปฏิบัติงานตามหลักธรรมาภิบาล (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	12,000	905,100	15,000	-	-	-	-	-	932,100
โครงการพัฒนาบุคลากรสายสนับสนุน (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	109,800	362,700	12,000	-	-	-	-	-	484,500
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีคุณภาพ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	100,000	200,000	805,700	-	7,068,000	1,998,800	-	-	10,172,500

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ภาพรวม แผ่นดิน กลยุทธ์

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

จำแนกตาม กลยุทธ์ และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กลยุทธ์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	ค่าจ้างชั่วคราว	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
คณะวิทยาการจัดการ	-	-	-	926,200	1,494,250	307,550	-	9,400,000	-	-	-	12,128,000
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและ พัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	926,200	1,494,250	307,550	-	9,400,000	-	-	-	12,128,000
กลยุทธ์ที่ 2 เสริมสร้างศักยภาพอาจารย์ให้มีคุณภาพสู่ความ เป็นมืออาชีพ	-	-	-	392,400	839,400	80,000	-	-	-	-	-	1,311,800
โครงการสร้างมาตรฐาน ฝึกอบรมและพัฒนาอาจารย์มืออาชีพ (คณะวิทยาการจัดการ)	-	-	-	392,400	839,400	80,000	-	-	-	-	-	1,311,800
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิต ของมหาวิทยาลัย	-	-	-	533,800	654,850	227,550	-	9,400,000	-	-	-	10,816,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (คณะวิทยาการจัดการ)	-	-	-	533,800	654,850	227,550	-	9,400,000	-	-	-	10,816,200
สำนักงานอธิการบดี (บริหารงานกลางมหาวิทยาลัย)	80,745,800	1,375,200	8,605,000	13,160,400	17,230,000	1,287,200	9,287,000	1,284,000	33,879,700	273,586,200	32,611,600	473,052,100
ยุทธศาสตร์ที่ 1 การบูรณาการพันธกิจสัมพันธ์ เพื่อยกระดับการพัฒนาท้องถิ่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,505,400	12,505,400
กลยุทธ์ที่ 1 บูรณาการพันธกิจสัมพันธ์เพื่อสร้างองค์ความรู้ ที่ใช้พัฒนาเศรษฐกิจท้องถิ่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,664,200	5,664,200
โครงการส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มผลิตภัณฑ์ชุมชนท้องถิ่น (ยกระดับผลิตภัณฑ์ชุมชน OTOP)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,040,000	2,040,000
โครงการพัฒนาศักยภาพเศรษฐกิจให้กับชุมชน สถาน ประกอบการ(การพัฒนาชุมชนเพื่อแก้ไขปัญหาความยากจนและ การส่งเสริมการท่องเที่ยวทุกมิติ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,022,700	2,022,700
โครงการพัฒนาศักยภาพเศรษฐกิจให้กับชุมชน สถาน ประกอบการ(ถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีการเพาะปลูกและ ผลิตภัณฑ์จากผลิตข้าวพื้นเมือง จังหวัดสุพรรณบุรี)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,601,500	1,601,500

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

จำแนกตาม กลยุทธ์ และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กลยุทธ์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	ค่าจ้างชั่วคราว	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
กลยุทธ์ที่ 2 สร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านบริการวิชาการเพื่อ การเรียนรู้และเสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,903,700	2,903,700
โครงการกฎหมายควรรู้สู่ประชาชน (ส่งเสริม ความรักสามัคคี ความมีระเบียบวินัยเข้าใจสิทธิหน้าที่ของตนเองและผู้อื่น)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,000,000	2,000,000
โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุในการดูแลสุขภาพกายใจ (ส่งเสริมสุขภาพกายใจและความรู้ความสามารถการทำงาน และการ เป็นผู้สูงอายุที่มีพลัง)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	500,000	500,000
โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุในการดูแลสุขภาพกายใจ (การดูแลสุขภาพผู้สูงอายุทุกประเภทรวมทั้งผู้สูงอายุติดเตียงด้วย การแพทย์แผนไทยฯ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	403,700	403,700
กลยุทธ์ที่ 3 ส่งเสริมและสืบสานโครงการตามแนวพระราชดำริ เพื่อสร้างความเข้มแข็งและยั่งยืนแก่ชุมชนและท้องถิ่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,937,500	3,937,500
โครงการพัฒนาศักยภาพเศรษฐกิจให้กับชุมชน สถาน ประกอบการ(ถ่ายทอดนวัตกรรมเทคโนโลยีชุมชนเกษตรอัจฉริยะสี เขียวตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงกับทฤษฎีใหม่ตามแนว พระราชดำริ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,437,500	1,437,500
โครงการพัฒนาศักยภาพเศรษฐกิจให้กับชุมชน สถาน ประกอบการ(การเพิ่มศักยภาพการบริหารจัดการชุมชน เกษตรกรรมตามแนวพระราชดำริ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,500,000	1,500,000
โครงการบริหารจัดการการใช้ทรัพยากรธรรมชาติของชุมชน ท้องถิ่นอย่างยั่งยืน (ชุมชนน้ำใส ทานผักปลอดภัย ใส่ใจสิ่งแวดล้อม น้อมรับปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,000,000	1,000,000

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ภาพรวม แผ่นดิน กลยุทธ์

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

จำแนกตาม กลยุทธ์ และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กลยุทธ์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	ค่าจ้างชั่วคราว	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาศักยภาพการผลิตและพัฒนาครู การวิจัย และนวัตกรรม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,040,000	3,040,000
กลยุทธ์ที่ 1 ผลิตครูที่ได้มาตรฐานวิชาชีพและมี จิตวิญญาณความเป็นครูตามอัตลักษณ์ที่โดดเด่น (ด้านคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ภาษาไทย และภาษาอังกฤษ) นำไปสู่ความเป็นเลิศสอดคล้องกับความต้องการของท้องถิ่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,040,000	2,040,000
โครงการผลิตและพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษาของ โรงเรียนในท้องถิ่นด้วยระบบ Coaching and Mentoring และ Professional Learning Community ด้วยศาสตร์พระราชา (ยกระดับคุณภาพการเรียนรู้ด้านการอ่านการเขียนและการคิด วิเคราะห์ฯ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,040,000	2,040,000
กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาศักยภาพของครูและบุคลากรทางการศึกษา สู่ความเป็นมืออาชีพและมีประสิทธิภาพในการปฏิบัติหน้าที่	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,000,000	1,000,000
โครงการสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพอาจารย์ (พัฒนาครูเพื่อ พัฒนาผู้เรียนในศตวรรษที่ 21)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,000,000	1,000,000
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและ พัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,949,000	10,949,000
กลยุทธ์ที่ 1 ยกระดับการจัดการศึกษาและพัฒนาหลักสูตรที่มี คุณภาพได้มาตรฐานตอบสนองต่อความต้องการของสังคม และท้องถิ่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,000,000	4,000,000
โครงการยกระดับสมิทธิภาพทางภาษาอังกฤษ (พัฒนาความรู้ ทักษะภาษาอังกฤษในศตวรรษที่ 21 สำหรับนักศึกษาครูใน มหาวิทยาลัยราชภัฏ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,000,000	3,000,000
โครงการสนับสนุนการผลิตและเผยแพร่ นวัตกรรม งานวิจัย งาน สร้างสรรค์ และผลงานอื่นๆ (การพัฒนาศักยภาพงานวิชาการ เทคโนโลยี งานวิจัยและนวัตกรรมสู่ความยั่งยืน)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,000,000	1,000,000

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

จำแนกตาม กลยุทธ์ และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กลยุทธ์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	ค่าจ้างชั่วคราว	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
กลยุทธ์ที่ 2 เสริมสร้างศักยภาพอาจารย์ให้มีคุณภาพสู่ความเป็นมืออาชีพ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,500,000	2,500,000
โครงการสร้างมาตรฐาน ฝึกอบรมและพัฒนาอาจารย์มืออาชีพ (พัฒนาศักยภาพทางวิชาการของคณาจารย์)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,500,000	2,500,000
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบติดตามประเมินผลที่มีคุณภาพและเชื่อมโยงข้อมูลในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,449,000	4,449,000
โครงการยกระดับสมรรถนะทางภาษาอังกฤษ (พัฒนาศักยภาพการใช้ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารและการประกอบอาชีพ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,449,000	3,449,000
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (การพัฒนาสมรรถนะบัณฑิตด้านความรู้และทักษะการเป็นผู้ประกอบการ และ ICT)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,000,000	1,000,000
ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาประสิทธิภาพของระบบการบริหารจัดการสู่ความเป็นเลิศ	80,745,800	1,375,200	8,605,000	13,160,400	17,230,000	1,287,200	9,287,000	1,284,000	33,879,700	273,586,200	6,117,200	446,557,700
กลยุทธ์ที่ 3 สร้างสุนทรียภาพ และสิ่งแวดล้อมที่เอื้อต่อการเรียนรู้และสร้างคุณภาพชีวิตที่ดีให้แก่นักศึกษาและบุคลากร	-	-	-	300,000	16,564,000	-	-	1,284,000	33,879,700	-	-	52,027,700
โครงการบริหารจัดการพื้นที่สีเขียวและเพิ่มสิ่งอำนวยความสะดวก (จ้างเหมาบริการ)	-	-	-	300,000	16,564,000	-	-	-	-	-	-	16,864,000
โครงการบริหารจัดการพื้นที่สีเขียวและเพิ่มสิ่งอำนวยความสะดวก (ปรับปรุงอาคารการศึกษาและสิ่งก่อสร้างประกอบ)	-	-	-	-	-	-	-	-	33,879,700	-	-	33,879,700
โครงการบริหารจัดการพื้นที่สีเขียวและเพิ่มสิ่งอำนวยความสะดวก (งานเทคโนโลยีทางการศึกษา)	-	-	-	-	-	-	-	1,284,000	-	-	-	1,284,000

แบบสรุบบประมาณรายจ่าย ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ภาพรวม แผ่นดิน กลยุทธ์

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

จำแนกตาม กลยุทธ์ และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กลยุทธ์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	ค่าจ้างชั่วคราว	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาระบบการบริหารจัดการมหาวิทยาลัย ให้เป็นองค์กรที่มีสมรรถนะสูง มุ่งเน้นการบริหารจัดการที่มี คุณภาพภายใต้หลักธรรมาภิบาล	80,745,800	1,375,200	8,605,000	12,860,400	666,000	1,287,200	9,287,000	-	-	273,586,200	6,117,200	394,530,000
โครงการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพบุคลากรภาครัฐ (ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานสำหรับบุคลากรภาครัฐ)	80,745,800	1,375,200	8,605,000	12,860,400	324,000	-	-	-	-	273,586,200	-	377,496,600
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กร ที่มีคุณภาพ (ค่าสาธารณูปโภค)	-	-	-	-	-	-	9,287,000	-	-	-	-	9,287,000
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กร ที่มีคุณภาพ (สำรองบริหารจัดการทั่วไป)	-	-	-	-	-	987,200	-	-	-	-	-	987,200
โครงการพัฒนาบุคลากรสายสนับสนุน (ประชุมสัญจรผู้บริหาร)	-	-	-	-	171,000	150,000	-	-	-	-	-	321,000
โครงการพัฒนาบุคลากรสายสนับสนุน (การประเมินคุณธรรม และความโปร่งใส)	-	-	-	-	171,000	150,000	-	-	-	-	-	321,000
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการด้านการประกันคุณภาพ การศึกษา (งานประกันคุณภาพการศึกษา)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,356,000	2,356,000
โครงการพัฒนาระบบฐานข้อมูลและสารสนเทศที่สอดคล้องต่อ พันธกิจของมหาวิทยาลัยและการใช้ข้อมูลในระดับประเทศ (การ พัฒนามาตรฐานการเรียนการสอน และการเรียนรู้ด้วยตนเอง)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,000,000	3,000,000
โครงการพัฒนาบุคลากรสายสนับสนุน (พัฒนาศักยภาพการใช้ ภาษาอังกฤษสำหรับบุคลากร)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	600,000	600,000
โครงการอบรมพัฒนาบุคลากรในการปฏิบัติงานตามหลักธรร มาภิบาล (อบรมการปลูกจิตสำนึกและเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจ ในการป้องกันการทุจริตในมหาวิทยาลัย)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	161,200	161,200

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ภาพรวม แผ่นดิน กลยุทธ์

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

จำแนกตาม กลยุทธ์ และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กลยุทธ์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ	งบ	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	ค่าจ้างชั่วคราว	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง	เงินอุดหนุน	รายจ่ายอื่น	
สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ	-	-	-	-	-	-	-	500,000	2,690,000	-	-	3,190,000
ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาประสิทธิภาพของระบบการบริหารจัดการสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	-	-	-	-	500,000	2,690,000	-	-	3,190,000
กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาระบบการบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีสมรรถนะสูง มุ่งเน้นการบริหารจัดการที่มีคุณภาพภายใต้หลักธรรมาภิบาล	-	-	-	-	-	-	-	500,000	2,690,000	-	-	3,190,000
โครงการบริหารจัดการพื้นที่สีเขียวและเพิ่มสิ่งอำนวยความสะดวก (บริหารจัดการพื้นที่และสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้สำนักวิทยบริการฯ)	-	-	-	-	-	-	-	500,000	2,690,000	-	-	3,190,000
สำนักศิลปะและวัฒนธรรม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,703,400	2,703,400
ยุทธศาสตร์ที่ 1 การบูรณาการพันธกิจสัมพันธ์เพื่อยกระดับการพัฒนาท้องถิ่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	600,000	600,000
กลยุทธ์ที่ 3 ส่งเสริมและสืบสานโครงการตามแนวพระราชดำริเพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งและยั่งยืนแก่ชุมชนและท้องถิ่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	600,000	600,000
โครงการพัฒนาสิ่งแวดล้อมด้วยการบูรณาการแหล่งเรียนรู้ทางด้านวัฒนธรรมกับชุมชนท้องถิ่น (กิจกรรมอันเนื่องมาจากพระราชดำริ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	600,000	600,000
ยุทธศาสตร์ที่ 1 การบูรณาการพันธกิจสัมพันธ์เพื่อยกระดับการพัฒนาท้องถิ่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,553,400	1,553,400
กลยุทธ์ที่ 4 การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมเพื่อพัฒนาชุมชนและท้องถิ่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,553,400	1,553,400
โครงการส่งเสริมองค์ความรู้ด้านศิลปะและวัฒนธรรม เพื่ออนุรักษ์เผยแพร์ และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมให้แก่ชุมชนท้องถิ่น (กิจกรรมทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,033,400	1,033,400
โครงการส่งเสริมองค์ความรู้ด้านศิลปะและวัฒนธรรม เพื่ออนุรักษ์เผยแพร์ และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมให้แก่ชุมชนท้องถิ่น (กิจกรรมพัฒนาองค์ความรู้ด้านศิลปวัฒนธรรม)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	270,000	270,000

สรุปรวม ผลผลิต กลยุทธ์_แผ่นดิน - การรวมสรุปยุทธศาสตร์_แผ่นดิน

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ภาพรวม แผ่นดิน กลยุทธ์

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

จำแนกตาม กลยุทธ์ และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กลยุทธ์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	ค่าจ้างชั่วคราว	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
โครงการส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มผลิตภัณฑ์ชุมชนท้องถิ่น (กิจกรรมส่งเสริมเศรษฐกิจเชิงสร้างสรรค์และสร้างมูลค่าเพิ่มด้วยทุนทางวัฒนธรรม)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	250,000	250,000
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	550,000	550,000
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพ และสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	550,000	550,000
โครงการมารยาทตามแบบวัฒนธรรมไทย (กิจกรรมส่งเสริม คุณธรรมและอัตลักษณ์ความเป็นไทย)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	550,000	550,000
สถาบันวิจัยและพัฒนา	-	-	-	444,000	-	156,000	-	-	-	1,424,700	1,000,000	3,024,700
ยุทธศาสตร์ที่3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและ พัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	444,000	-	156,000	-	-	-	1,424,700	1,000,000	3,024,700
กลยุทธ์ที่ 3 สร้างสรรค์และเผยแพร่องค์ความรู้การวิจัยที่มี คุณภาพสู่ความเป็นเลิศ และพัฒนาความร่วมมือทางการวิจัย อย่างต่อเนื่อง	-	-	-	444,000	-	156,000	-	-	-	1,424,700	1,000,000	3,024,700
โครงการพัฒนาศักยภาพด้านการวิจัยและงานสร้างสรรค์เพื่อ สร้างองค์ความรู้ด้านการวิจัยที่มีคุณภาพสู่ความเป็นเลิศ (สถาบันวิจัยและพัฒนา)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	550,000	550,000
โครงการสร้างความร่วมมือทางการวิจัยและพัฒนาเครือข่าย ทางด้านการวิจัย (สถาบันวิจัยและพัฒนา)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	450,000	450,000
โครงการสร้างความร่วมมือทางการวิจัยและพัฒนาเครือข่าย ทางด้านการศึกษา (ศูนย์สำรวจความคิดเห็นบ้านสมเด็จโพลล์)	-	-	-	444,000	-	156,000	-	-	-	-	-	600,000

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

จำแนกตาม กลยุทธ์ และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กลยุทธ์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	ค่าจ้างชั่วคราว	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
โครงการพัฒนาศักยภาพด้านการวิจัยและงานสรรค์เพื่อสร้างองค์ความรู้ด้านการวิจัยที่มีคุณภาพสู่ความเป็นเลิศ (ผลของความดันไอของโบฮีเซลบรีสุทธ์และโบฮีเซลผสมที่อุณหภูมิต่างๆ กับองค์ประกอบทางเคมี)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	667,900	-	667,900
โครงการสร้างความร่วมมือทางการวิจัยและพัฒนาเครือข่ายทางด้านการวิจัย (ประเมินสมบัติของวัสดุที่ใช้งานอุณหภูมิสูงด้วยวิธีการทดสอบโดยไม่ทำลาย)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	756,800	-	756,800
สำนักคอมพิวเตอร์	-	-	-	-	-	-	-	7,300,000	3,220,000	-	-	10,520,000
ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาประสิทธิภาพของระบบการบริหารจัดการสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	-	-	-	-	7,300,000	3,220,000	-	-	10,520,000
กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบสารสนเทศและความรู้ เสริมสร้างทักษะการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการบริหารองค์กรอย่างมีคุณภาพ	-	-	-	-	-	-	-	7,300,000	3,220,000	-	-	10,520,000
โครงการจัดหาและบำรุงโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและระบบสารสนเทศ (สำนักคอมพิวเตอร์)	-	-	-	-	-	-	-	7,300,000	3,220,000	-	-	10,520,000

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ภาพรวม แผ่นดิน กลยุทธ์

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

จำแนกตาม กลยุทธ์ และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กลยุทธ์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	ค่าจ้างชั่วคราว	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา	-	-	-	-	-	-	-	1,582,500	-	6,724,300	-	8,306,800
ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาศักยภาพการผลิตและพัฒนาครู การวิจัย และนวัตกรรม	-	-	-	-	-	-	-	1,582,500	-	6,724,300	-	8,306,800
กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาศักยภาพของครูและบุคลากรทางการศึกษาสู่ ความเป็นมืออาชีพและมีประสิทธิภาพในการปฏิบัติหน้าที่	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,724,300	-	6,724,300
โครงการพัฒนาระบบการจัดการศึกษาให้มีศักยภาพ (ปฐมวัย: ด้านการเรียน)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	127,500	-	127,500
โครงการพัฒนาระบบการจัดการศึกษาให้มีศักยภาพ (ปฐมวัย : หนังสือเรียน)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18,000	-	18,000
โครงการพัฒนาระบบการจัดการศึกษาให้มีศักยภาพ (ปฐมวัย: อุปกรณ์)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,000	-	15,000
โครงการพัฒนาระบบการจัดการศึกษาให้มีศักยภาพ (ปฐมวัย : เครื่องแบบ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27,000	-	27,000
โครงการพัฒนาระบบการจัดการศึกษาให้มีศักยภาพ (ปฐมวัย: กิจกรรม)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32,300	-	32,300
โครงการพัฒนาระบบการจัดการศึกษาให้มีศักยภาพ (ประถม : ด้านการเรียน)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	933,900	-	933,900
โครงการพัฒนาระบบการจัดการศึกษาให้มีศักยภาพ (ประถม : หนังสือเรียน)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	337,300	-	337,300
โครงการพัฒนาระบบการจัดการศึกษาให้มีศักยภาพ (ประถม : อุปกรณ์)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	191,600	-	191,600
โครงการพัฒนาระบบการจัดการศึกษาให้มีศักยภาพ (ประถม : เครื่องแบบ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	177,100	-	177,100
โครงการพัฒนาระบบการจัดการศึกษาให้มีศักยภาพ (ประถม : กิจกรรม)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	235,900	-	235,900
โครงการพัฒนาระบบการจัดการศึกษาให้มีศักยภาพ (มัธยม : ด้านการเรียน)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,528,200	-	2,528,200

แบบสรุปรงบประมาณรายจ่าย ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ภาพรวม แผ่นดิน กลยุทธ์

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

จำแนกตาม กลยุทธ์ และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กลยุทธ์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	ค่าจ้างชั่วคราว	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
โครงการพัฒนาระบบการจัดการศึกษาให้มีศักยภาพ (มัธยม :หนังสือเรียน)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	800,100	-	800,100
โครงการพัฒนาระบบการจัดการศึกษาให้มีศักยภาพ (มัธยม : อุปกรณ์)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	304,800	-	304,800
โครงการพัฒนาระบบการจัดการศึกษาให้มีศักยภาพ (มัธยม : เครื่องแบบ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	362,000	-	362,000
โครงการพัฒนาระบบการจัดการศึกษาให้มีศักยภาพ (มัธยม : กิจกรรม)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	633,600	-	633,600
กลยุทธ์ที่ 3 สร้างนวัตกรรมจัดการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 สู่การศึกษา 4.0 เพื่อพัฒนาคุณภาพชุมชน ท้องถิ่น และประเทศ	-	-	-	-	-	-	-	1,582,500	-	-	-	1,582,500
โครงการพัฒนางานวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนการสอน (ชุด อุปกรณ์ปฏิบัติการฟิสิกส์ : มัธยม)	-	-	-	-	-	-	-	224,800	-	-	-	224,800
โครงการพัฒนางานวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนการสอน (ครุภัณฑ์ ห้องปฏิบัติการชีววิทยา : มัธยม)	-	-	-	-	-	-	-	118,800	-	-	-	118,800
โครงการพัฒนางานวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนการสอน (ครุภัณฑ์ ห้องปฏิบัติการฟิสิกส์ : มัธยม)	-	-	-	-	-	-	-	226,100	-	-	-	226,100
โครงการพัฒนางานวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนการสอน (ชุด ห้องปฏิบัติการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ : มัธยม)	-	-	-	-	-	-	-	944,000	-	-	-	944,000
โครงการพัฒนางานวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนการสอน (ชุดเสริม ทักษะความรู้ทางคณิตศาสตร์ : มัธยม)	-	-	-	-	-	-	-	68,800	-	-	-	68,800

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ภาพรวม แผ่นดิน กลยุทธ์

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

จำแนกตาม กลยุทธ์ และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กลยุทธ์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ	งบ	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	ค่าจ้างชั่วคราว	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง	เงินอุดหนุน	รายจ่ายอื่น	
สำนักกิจการนิสิตนักศึกษา	-	-	-	-	-	-	-	2,532,000	-	-	-	2,532,000
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	-	-	-	-	2,532,000	-	-	-	2,532,000
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนাবัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	-	-	-	-	-	-	-	2,532,000	-	-	-	2,532,000
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สำนักกิจการนิสิตนักศึกษา)	-	-	-	-	-	-	-	2,532,000	-	-	-	2,532,000
สำนักวิเทศสัมพันธ์และเครือข่ายอาเซียน	-	-	-	-	-	-	-	-	7,436,000	-	-	7,436,000
ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาประสิทธิภาพของ ระบบการบริหารจัดการสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	-	-	-	-	-	7,436,000	-	-	7,436,000
กลยุทธ์ที่ 3 สร้างสุนทรียภาพ และสิ่งแวดล้อมที่เอื้อต่อการ เรียนรู้และสร้างคุณภาพชีวิตที่ดีให้แก่นักศึกษาและบุคลากร	-	-	-	-	-	-	-	-	7,436,000	-	-	7,436,000
โครงการบริหารจัดการพื้นที่สีเขียวและเพิ่มสิ่งอำนวยความสะดวก (ปรับปรุงและตกแต่งภายในสำนักวิเทศสัมพันธ์และเครือข่าย อาเซียน)	-	-	-	-	-	-	-	-	7,436,000	-	-	7,436,000

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ภาพรวม แผ่นดิน กลยุทธ์

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

จำแนกตาม กลยุทธ์ และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กลยุทธ์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ	งบ	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	ค่าจ้างชั่วคราว	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง	เงินอุดหนุน	รายจ่ายอื่น	
ศูนย์การศึกษาอุทกทองวารวดี	-	-	-	31,800	39,300	82,000	-	-	-	-	-	153,100
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	31,800	39,300	82,000	-	-	-	-	-	153,100
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	-	-	-	31,800	39,300	82,000	-	-	-	-	-	153,100
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สัมมนาทางรัฐประศาสนศาสตร์)	-	-	-	18,000	12,000	-	-	-	-	-	-	30,000
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (ศึกษาดูงานเพื่อเพิ่มศักยภาพนักศึกษา สาขาวิชารัฐ ประศาสนศาสตร์)	-	-	-	3,000	7,300	-	-	-	-	-	-	10,300
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (ศึกษาดูงานเพื่อเพิ่มศักยภาพนักศึกษา สาขาวิชา นวัตกรรมการจัดการเกษตรฯ)	-	-	-	10,800	20,000	4,200	-	-	-	-	-	35,000
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (บริหารงานกลาง สาขาวิชานวัตกรรมการจัดการเกษตรฯ)	-	-	-	-	-	77,800	-	-	-	-	-	77,800

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ภาพรวม แผ่นดิน กลยุทธ์

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

จำแนกตาม กลยุทธ์ และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กลยุทธ์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ	งบ	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	ค่าจ้างชั่วคราว	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง	เงินอุดหนุน	รายจ่ายอื่น	
วิทยาลัยการดนตรี	-	-	-	173,500	-	89,300	-	171,000	-	-	-	433,800
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	173,500	-	89,300	-	171,000	-	-	-	433,000
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบการผลิตบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	-	-	-	173,500	-	89,300	-	171,000	-	-	-	433,000
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (วิทยาลัยการดนตรี)	-	-	-	173,500	-	89,300	-	-	-	-	-	262,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (ภาควิชาดนตรีตะวันตก)	-	-	-	-	-	-	-	171,000	-	-	-	171,000
สำนักงานสภามหาวิทยาลัย	-	-	-	51,800	765,100	118,200	-	-	-	-	-	935,100
ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาประสิทธิภาพของระบบการบริหาร จัดการสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	51,800	765,100	118,200	-	-	-	-	-	935,100
กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาระบบการบริหารจัดการมหาวิทยาลัย ให้เป็นองค์กรที่มีสมรรถนะสูง มุ่งเน้นการบริหารจัดการที่มี คุณภาพภายใต้หลักธรรมาภิบาล	-	-	-	51,800	765,100	118,200	-	-	-	-	-	935,100
โครงการทบทวนงานนโยบาย (Retreat) ของสภามหาวิทยาลัย ราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา (สำนักงานสภามหาวิทยาลัย)	-	-	-	51,800	705,400	77,900	-	-	-	-	-	835,100
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่ มีคุณภาพ (สำนักงานสภามหาวิทยาลัย)	-	-	-	-	59,700	40,300	-	-	-	-	-	100,000

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ภาพรวม แผ่นดิน กลยุทธ์

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

จำแนกตาม กลยุทธ์ และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กลยุทธ์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	ค่าจ้างชั่วคราว	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา	80,745,800	1,375,200	8,605,000	16,825,500	24,903,835	9,134,765	9,287,000	41,236,700	56,071,900	281,735,200	40,205,000	570,125,900
ยุทธศาสตร์ที่ 1 การบูรณาการพันธกิจสัมพันธ์ เพื่อยกระดับการพัฒนาท้องถิ่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18,548,800	18,548,800
กลยุทธ์ที่ 1 บูรณาการพันธกิจสัมพันธ์เพื่อสร้างองค์ความรู้ ที่ใช้พัฒนาเศรษฐกิจท้องถิ่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,554,200	9,554,200
กลยุทธ์ที่ 2 สร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านบริการวิชาการ เพื่อการเรียนรู้และเสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,903,700	2,903,700
กลยุทธ์ที่ 3 ส่งเสริมและสืบสานโครงการตามแนวพระราชดำริ เพื่อสร้างความเข้มแข็งและยั่งยืนแก่ชุมชนและท้องถิ่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,537,500	4,537,500
กลยุทธ์ที่ 4 การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมเพื่อพัฒนา ชุมชนและท้องถิ่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,553,400	1,553,400
กลยุทธ์ที่ 5 ส่งเสริมองค์ความรู้การบริหารจัดการและ การอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมที่เหมาะสมแก่ชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาศักยภาพการผลิตและพัฒนาครู การวิจัย และนวัตกรรม	-	-	-	-	-	-	-	1,582,500	-	6,724,300	3,040,000	11,346,800
กลยุทธ์ที่ 1 ผลิตครูที่ได้มาตรฐานวิชาชีพและ มีจิตวิญญาณความเป็นครูตามอัตลักษณ์ที่โดดเด่น (ด้านคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ภาษาไทย และภาษาอังกฤษ) นำไปสู่ความเป็นเลิศสอดคล้องกับความต้องการของท้องถิ่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,040,000	2,040,000
กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาศักยภาพของครูและบุคลากรทางการศึกษา สู่ความเป็นมืออาชีพและมีประสิทธิภาพในการปฏิบัติหน้าที่	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,724,300	1,000,000	7,724,300
กลยุทธ์ที่ 3 สร้างนวัตกรรมจัดการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 สู่การศึกษา 4.0 เพื่อพัฒนาคุณภาพชุมชน ท้องถิ่น และประเทศ	-	-	-	-	-	-	-	1,582,500	-	-	-	1,582,500

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประเภทเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ภาพรวม แผ่นดิน กลยุทธ์

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

จำแนกตาม กลยุทธ์ และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กลยุทธ์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	ค่าจ้างชั่วคราว	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	3,391,500	5,440,935	5,312,793	-	23,252,200	5,457,400	1,424,700	12,499,000	56,778,528
กลยุทธ์ที่ 1 ยกระดับการจัดการศึกษาและพัฒนาหลักสูตรที่มีคุณภาพได้มาตรฐานตอบสนองต่อความต้องการของสังคมและท้องถิ่น	-	-	-	42,600	631,875	1,441,625	-	6,700,200	3,536,200	-	4,000,000	16,352,500
กลยุทธ์ที่ 2 เสริมสร้างศักยภาพอาจารย์ให้มีคุณภาพสู่ความเป็นมืออาชีพ	-	-	-	417,600	1,082,600	91,600	-	-	-	-	2,500,000	4,091,800
กลยุทธ์ที่ 3 สร้างสรรค์และเผยแพร่องค์ความรู้การวิจัยที่มีคุณภาพสู่ความเป็นเลิศ และพัฒนาความร่วมมือทางการวิจัยอย่างต่อเนื่อง	-	-	-	592,000	33,100	419,680	-	-	-	1,424,700	1,000,000	3,469,480
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบติดตามประเมินผลและเชื่อมโยงข้อมูลในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย	-	-	-	2,339,300	3,693,360	3,359,888	-	16,552,000	1,921,200	-	4,999,000	32,864,748
ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาประสิทธิภาพของระบบการบริหารจัดการสู่ความเป็นเลิศ	80,745,800	1,375,200	8,605,000	13,434,000	19,462,900	3,821,972	9,287,000	16,402,000	50,614,500	273,586,200	6,117,200	483,451,772
กลยุทธ์ที่ 1 ร่วมกำหนดพื้นที่ความรับผิดชอบในการพัฒนาท้องถิ่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบสารสนเทศและความรู้ เสริมสร้างทักษะการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการบริหารองค์กรอย่างมีคุณภาพ	-	-	-	-	-	-	-	7,300,000	3,220,000	-	-	10,520,000
กลยุทธ์ที่ 3 สร้างสุนทรียภาพ และสิ่งแวดล้อมที่เอื้อต่อการเรียนรู้และสร้างคุณภาพชีวิตที่ดีให้แก่นักศึกษาและบุคลากร	-	-	-	300,000	16,564,000	1,583,872	-	1,534,000	42,705,700	-	-	62,687,572
กลยุทธ์ที่ 4 สร้างเครือข่ายประชารัฐในการทำงานตามพันธกิจ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาระบบการบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีสมรรถนะสูง มุ่งเน้นการบริหารจัดการที่มีคุณภาพภายใต้หลักธรรมาภิบาล	80,745,800	1,375,200	8,605,000	13,134,000	2,898,900	2,238,100	9,287,000	7,568,000	4,688,800	273,586,200	6,117,200	410,244,200

AAAAA - BB - CCCCC - DD - EE

- AAAAA รหัสประเภทงบประมาณ
BB ปีงบประมาณ
CCCCC รหัสโครงการ/ผลผลิต
DD รหัสหน่วยงาน
EE ลำดับจำนวนผลผลิตของหน่วยงาน

รหัสประเภทงบประมาณ

- 11101 งบประมาณแผ่นดิน
21101 เงินรายได้ ประเภท บกศ.
21201 เงินรายได้ ประเภท บกศ. คงคลัง
21301 เงินรายได้ ประเภท บกศ. โครงการต่อเนื่อง
21102 เงินรายได้ ประเภท กศ.พ.
21202 เงินรายได้ ประเภท กศ.พ. คงคลัง
21302 เงินรายได้ ประเภท กศ.พ. โครงการต่อเนื่อง
21104 เงินรายได้ ประเภท กศ.บพ.
21204 เงินรายได้ ประเภท กศ.บพ. คงคลัง
21304 เงินรายได้ ประเภท กศ.บพ. โครงการต่อเนื่อง

รหัสโครงการ/ผลผลิต

- 04001 ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
04010 ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ
04002 ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์
04003 ผลงานการบริการวิชาการ
04004 โครงการผลิตและพัฒนาคุณภาพครูและบุคลากรทางการศึกษา
04008 แผนงานบุคลากรภาครัฐ
05004 ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม
89007 โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษาตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน
00001 โครงการยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น
00002 โครงการการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน บุคลากร และระบบวิจัยและนวัตกรรมของประเทศ
00003 โครงการการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อสร้างองค์ความรู้พื้นฐานของประเทศ

รหัสหน่วยงาน

- 00 มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
01 สำนักงานอธิการบดี
02 สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน
03 สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
04 สำนักศิลปะและวัฒนธรรม
05 สถาบันวิจัยและพัฒนา
06 คณะครุศาสตร์
07 คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
08 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
09 คณะวิทยาการจัดการ
10 โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
11 สำนักคอมพิวเตอร์
12 สำนักกิจการนิสิตนักศึกษา
13 สำนักวิเทศสัมพันธ์และเครือข่ายอาเซียน
14 บัณฑิตวิทยาลัย
15 ศูนย์การศึกษาอุทงทองวารวดี
16 หน่วยตรวจสอบภายใน
17 สำนักประชาสัมพันธ์และสารสนเทศ
18 วิทยาลัยการดนตรี
19 สำนักงานสภามหาวิทยาลัย

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 1.1

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
1. สำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	321,800	1,667,800	1,095,100	-	7,068,000	1,998,800	-	-	12,151,500
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	321,800	1,667,800	383,200	-	7,068,000	1,998,800	-	-	11,439,600
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	100,000	200,000	262,400	-	-	-	-	-	562,400
โครงการอบรมพัฒนาคณาจารย์ในการปฏิบัติงานตามหลักธรรมาภิบาล (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	12,000	905,100	15,000	-	-	-	-	-	932,100
โครงการพัฒนาคณาจารย์สายสนับสนุน (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	109,800	362,700	12,000	-	-	-	-	-	484,500
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีคุณภาพ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	100,000	200,000	93,800	-	7,068,000	1,998,800	-	-	9,460,600
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ	-	-	-	-	-	498,800	-	-	-	-	-	498,800
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีคุณภาพ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	-	-	498,800	-	-	-	-	-	498,800
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์	-	-	-	-	-	213,100	-	-	-	-	-	213,100
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีคุณภาพ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	-	-	213,100	-	-	-	-	-	213,100
2. สาขาวิชาการจัดการวิศวกรรมการผลิตและโลจิสติกส์	-	-	-	99,600	140,000	173,200	-	-	-	-	-	412,800
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	99,600	140,000	173,200	-	-	-	-	-	412,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาการจัดการวิศวกรรมการผลิตและโลจิสติกส์)	-	-	-	99,600	140,000	173,200	-	-	-	-	-	412,800

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 1.1

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
3. สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย	-	-	-	217,000	110,320	202,680	-	-	-	-	-	530,000
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ	-	-	-	217,000	110,320	202,680	-	-	-	-	-	530,000
โครงการสนับสนุนการผลิตและเผยแพร่นวัตกรรม งานวิจัย งานสร้างสรรค์ และผลงานอื่นๆ (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	-	88,000	23,100	193,680	-	-	-	-	-	304,780
โครงการเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกในการจัดการเรียนการสอน (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	-	111,000	3,720	-	-	-	-	-	-	114,720
โครงการค่ายพัฒนาชุมชน และสิ่งแวดล้อม (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	-	18,000	83,500	9,000	-	-	-	-	-	110,500
ผลผลิต : ผลงานการบริการวิชาการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,890,000	3,890,000
โครงการพัฒนาศักยภาพเศรษฐกิจให้ชุมชน สถานประกอบการ (บริการวิชาการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,890,000	3,890,000
4. สาขาวิชาเกษตรศาสตร์	-	-	-	21,600	50,000	81,200	-	1,998,000	-	-	-	2,150,800
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	21,600	50,000	81,200	-	1,998,000	-	-	-	2,150,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเกษตรศาสตร์)	-	-	-	21,600	50,000	81,200	-	1,998,000	-	-	-	2,150,800
5. สาขาวิชาคณิตศาสตร์	-	-	-	48,000	30,000	121,200	-	-	-	-	-	199,200
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	48,000	30,000	121,200	-	-	-	-	-	199,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาคณิตศาสตร์)	-	-	-	48,000	30,000	121,200	-	-	-	-	-	199,200
6. สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์	-	-	-	48,000	15,000	55,400	-	-	-	-	-	118,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	48,000	15,000	55,400	-	-	-	-	-	118,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์)	-	-	-	48,000	15,000	55,400	-	-	-	-	-	118,400

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 1.1

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
7. สาขาวิชาเคมี	-	-	-	-	-	147,200	-	-	-	-	-	147,200
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	-	-	147,200	-	-	-	-	-	147,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเคมี)	-	-	-	-	-	147,200	-	-	-	-	-	147,200
8. สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม	-	-	-	-	37,600	100,000	-	-	-	-	-	137,600
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	-	37,600	100,000	-	-	-	-	-	137,600
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม)	-	-	-	-	37,600	100,000	-	-	-	-	-	137,600
9. สาขาวิชาจุลชีววิทยา	-	-	-	-	-	168,800	-	-	1,062,600	-	-	1,231,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	-	-	168,800	-	-	1,062,600	-	-	1,231,400
โครงการพัฒนาหลักสูตรให้เป็นไปตามเกณฑ์ประกันคุณภาพการศึกษา (สาขาวิชาจุลชีววิทยา)	-	-	-	-	-	168,800	-	-	1,062,600	-	-	1,231,400
10. สาขาวิชาชีววิทยา	-	-	-	32,000	98,000	120,400	-	-	-	-	-	250,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	32,000	98,000	120,400	-	-	-	-	-	250,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาชีววิทยา)	-	-	-	32,000	98,000	120,400	-	-	-	-	-	250,400
11. สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์	-	-	-	-	-	450,000	-	-	-	-	-	450,000
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ	-	-	-	-	-	450,000	-	-	-	-	-	450,000
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์)	-	-	-	-	-	450,000	-	-	-	-	-	450,000
12. สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์	-	-	-	72,000	83,560	13,240	-	-	-	-	-	168,800
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	72,000	83,560	13,240	-	-	-	-	-	168,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์)	-	-	-	72,000	83,560	13,240	-	-	-	-	-	168,800

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคต. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคต.)

ส่วนที่ 1.1

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
13. สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	-	-	-	84,000	15,700	187,500	-	-	-	-	-	287,200
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	84,000	15,700	187,500	-	-	-	-	-	287,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร)	-	-	-	78,000	-	181,000	-	-	-	-	-	259,000
โครงการส่งเสริมและพัฒนานักศึกษาให้มีคุณลักษณะตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย (สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร)	-	-	-	6,000	15,700	6,500	-	-	-	-	-	28,200
14. สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อโลจิสติกส์อุตสาหกรรม	-	-	-	24,000	48,800	20,000	-	-	-	-	-	92,800
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	24,000	48,800	20,000	-	-	-	-	-	92,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการศึกษาสู่ไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อโลจิสติกส์อุตสาหกรรม)	-	-	-	24,000	48,800	20,000	-	-	-	-	-	92,800
15. สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	-	-	-	32,000	262,400	200,000	-	-	-	-	-	494,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	32,000	262,400	200,000	-	-	-	-	-	494,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม)	-	-	-	32,000	262,400	200,000	-	-	-	-	-	494,400
16. สาขาวิชาฟิสิกส์	-	-	-	6,000	21,000	48,200	-	-	-	-	-	75,200
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	6,000	21,000	48,200	-	-	-	-	-	75,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาฟิสิกส์)	-	-	-	6,000	21,000	48,200	-	-	-	-	-	75,200
17. สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	-	-	-	100,000	211,100	87,300	-	-	1,173,600	-	-	1,572,000
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	100,000	211,100	87,300	-	-	1,173,600	-	-	1,572,000
โครงการอบรมการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศโปรแกรมคอมพิวเตอร์ (สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์)	-	-	-	84,000	211,100	-	-	-	-	-	-	295,100
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์)	-	-	-	16,000	-	87,300	-	-	1,173,600	-	-	1,276,900

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 1.1

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
18. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	-	-	-	36,000	150,000	48,400	-	-	-	-	-	234,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	36,000	150,000	48,400	-	-	-	-	-	234,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)	-	-	-	36,000	150,000	48,400	-	-	-	-	-	234,400
19. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	-	-	-	9,000	108,600	40,000	-	-	-	-	-	157,600
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	9,000	108,600	40,000	-	-	-	-	-	157,600
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม)	-	-	-	9,000	108,600	40,000	-	-	-	-	-	157,600
20. สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและออกแบบแม่พิมพ์	-	-	-	14,400	102,000	54,000	-	-	-	-	-	170,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	14,400	102,000	54,000	-	-	-	-	-	170,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและออกแบบแม่พิมพ์)	-	-	-	14,400	102,000	54,000	-	-	-	-	-	170,400
21. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต	-	-	-	120,000	181,500	112,900	-	-	-	-	-	414,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	120,000	181,500	112,900	-	-	-	-	-	414,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต)	-	-	-	120,000	181,500	112,900	-	-	-	-	-	414,400
22. สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์	-	-	-	203,800	443,200	105,000	-	1,090,000	747,600	-	-	2,589,600
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ	-	-	-	203,800	443,200	105,000	-	1,090,000	747,600	-	-	2,589,600
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์)	-	-	-	203,800	443,200	105,000	-	1,090,000	747,600	-	-	2,589,600

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 1.1

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
23. สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	-	-	-	39,600	135,580	11,220	-	-	-	-	-	186,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	39,600	135,580	11,220	-	-	-	-	-	186,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม)	-	-	-	39,600	135,580	11,220	-	-	-	-	-	186,400
24. สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	-	-	-	220,000	370,000	172,000	-	1,361,000	-	-	-	2,123,000
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ	-	-	-	220,000	370,000	172,000	-	1,361,000	-	-	-	2,123,000
โครงการสร้างมาตรฐาน ฝึกอบรมและพัฒนาอาจารย์มีอาชีพ (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	-	-	-	-	50,000	-	-	-	-	-	-	50,000
โครงการสนับสนุนการผลิตและเผยแพร่นวัตกรรม งานวิจัย งานสร้างสรรค์ และผลงานอื่นๆ (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	-	-	-	20,000	10,000	40,000	-	-	-	-	-	70,000
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	-	-	-	200,000	310,000	132,000	-	1,361,000	-	-	-	2,003,000
25. สาขาแอนิเมชันและดิจิทัลมีเดีย	-	-	-	-	-	262,400	-	-	-	-	-	262,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	-	-	262,400	-	-	-	-	-	262,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาแอนิเมชันและดิจิทัลมีเดีย)	-	-	-	-	-	262,400	-	-	-	-	-	262,400
รวมคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	1,748,800	4,282,160	4,077,340	-	11,517,000	4,982,600	-	3,890,000	30,497,900
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	1,108,000	3,358,640	2,435,760	-	9,066,000	4,235,000	-	-	20,203,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	100,000	200,000	262,400	-	-	-	-	-	562,400
โครงการอบรมพัฒนากุศลกรในการปฏิบัติงานตามหลักธรรมาภิบาล (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	12,000	905,100	15,000	-	-	-	-	-	932,100

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคต. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคต.)

ส่วนที่ 1.1

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
โครงการพัฒนาบุคลากรสายสนับสนุน (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	109,800	362,700	12,000	-	-	-	-	-	484,500
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้ป็นองค์กรที่มีคุณภาพ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	100,000	200,000	93,800	-	7,068,000	1,998,800	-	-	9,460,600
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาการจัดการวิศวกรรมการผลิตและโลจิสติกส์)	-	-	-	99,600	140,000	173,200	-	-	-	-	-	412,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเกษตรศาสตร์)	-	-	-	21,600	50,000	81,200	-	1,998,000	-	-	-	2,150,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาคณิตศาสตร์)	-	-	-	48,000	30,000	121,200	-	-	-	-	-	199,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์)	-	-	-	48,000	15,000	55,400	-	-	-	-	-	118,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเคมี)	-	-	-	-	-	147,200	-	-	-	-	-	147,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม)	-	-	-	-	37,600	100,000	-	-	-	-	-	137,600
โครงการพัฒนาหลักสูตรให้เป็นไปตามเกณฑ์ประกันคุณภาพการศึกษา (สาขาวิชาจุลชีววิทยา)	-	-	-	-	-	168,800	-	-	1,062,600	-	-	1,231,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาชีววิทยา)	-	-	-	32,000	98,000	120,400	-	-	-	-	-	250,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์)	-	-	-	72,000	83,560	13,240	-	-	-	-	-	168,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร)	-	-	-	78,000	-	181,000	-	-	-	-	-	259,000
โครงการส่งเสริมและพัฒนานักศึกษาให้มีคุณลักษณะตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย (สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร)	-	-	-	6,000	15,700	6,500	-	-	-	-	-	28,200

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคต. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคต.)

ส่วนที่ 1.1

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการศึกษาระดับปริญญาโท 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อโลจิสติกส์อุตสาหกรรม)	-	-	-	24,000	48,800	20,000	-	-	-	-	-	92,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาระดับปริญญาโท 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม)	-	-	-	32,000	262,400	200,000	-	-	-	-	-	494,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาระดับปริญญาโท 4.0 (สาขาวิชาฟิสิกส์)	-	-	-	6,000	21,000	48,200	-	-	-	-	-	75,200
โครงการอบรมการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศโปรแกรมคอมพิวเตอร์ (สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์)	-	-	-	84,000	211,100	-	-	-	-	-	-	295,100
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาระดับปริญญาโท 4.0 (สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์)	-	-	-	16,000	-	87,300	-	-	1,173,600	-	-	1,276,900
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาระดับปริญญาโท 4.0 (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)	-	-	-	36,000	150,000	48,400	-	-	-	-	-	234,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาระดับปริญญาโท 4.0 (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม)	-	-	-	9,000	108,600	40,000	-	-	-	-	-	157,600
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาระดับปริญญาโท 4.0 (สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและออกแบบแม่พิมพ์)	-	-	-	14,400	102,000	54,000	-	-	-	-	-	170,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาระดับปริญญาโท 4.0 (สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต)	-	-	-	120,000	181,500	112,900	-	-	-	-	-	414,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาระดับปริญญาโท 4.0 (สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม)	-	-	-	39,600	135,580	11,220	-	-	-	-	-	186,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาระดับปริญญาโท 4.0 (สาขาเอ็นิเมชันและดิจิทัลมีเดีย)	-	-	-	-	-	262,400	-	-	-	-	-	262,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ	-	-	-	640,800	923,520	1,428,480	-	2,451,000	747,600	-	-	6,191,400
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีคุณภาพ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	-	-	498,800	-	-	-	-	-	498,800

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 1.1

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
โครงการสนับสนุนการผลิตและเผยแพร่นวัตกรรม งานวิจัย งานสร้างสรรค์ และผลงานอื่นๆ (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	-	88,000	23,100	193,680	-	-	-	-	-	304,780
โครงการเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกในการจัดการเรียนการสอน (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	-	111,000	3,720	-	-	-	-	-	-	114,720
โครงการค่ายพัฒนาชุมชน และสิ่งแวดล้อม (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	-	18,000	83,500	9,000	-	-	-	-	-	110,500
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์)	-	-	-	-	-	450,000	-	-	-	-	-	450,000
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์)	-	-	-	203,800	443,200	105,000	-	1,090,000	747,600	-	-	2,589,600
โครงการสร้างมาตรฐาน ฝึกอบรมและพัฒนาอาจารย์มืออาชีพ (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	-	-	-	-	50,000	-	-	-	-	-	-	50,000
โครงการสนับสนุนการผลิตและเผยแพร่นวัตกรรม งานวิจัย งานสร้างสรรค์ และผลงานอื่นๆ (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	-	-	-	20,000	10,000	40,000	-	-	-	-	-	70,000
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	-	-	-	200,000	310,000	132,000	-	1,361,000	-	-	-	2,003,000
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์	-	-	-	-	-	213,100	-	-	-	-	-	213,100
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีคุณภาพ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	-	-	213,100	-	-	-	-	-	213,100
ผลผลิต : ผลงานการบริหารวิชาการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,890,000	3,890,000
โครงการพัฒนาศักยภาพเศรษฐกิจให้ชุมชน สถานประกอบการ (บริการวิชาการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,890,000	3,890,000

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

 งบประมาณแผ่นดิน เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 1.2

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
1. สำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	321,800	1,667,800	1,095,100	-	7,068,000	1,998,800	-	-	12,151,500
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์ ที่โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	100,000	200,000	262,400	-	-	-	-	-	562,400
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาคณาจารย์ที่มีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย	-	-	-	100,000	200,000	262,400	-	-	-	-	-	562,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	100,000	200,000	262,400	-	-	-	-	-	562,400
ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาประสิทธิภาพของระบบการบริหาร จัดการสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	221,800	1,467,800	832,700	-	7,068,000	1,998,800	-	-	11,589,100
กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาระบบการบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็น องค์กรที่มีสมรรถนะสูง มุ่งเน้นการบริหารจัดการที่มีคุณภาพภายใต้ หลักธรรมาภิบาล	-	-	-	221,800	1,467,800	832,700	-	7,068,000	1,998,800	-	-	11,589,100
โครงการอบรมพัฒนาคณาจารย์ในการปฏิบัติงานตามหลักธรรมาภิ บาล (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	12,000	905,100	15,000	-	-	-	-	-	932,100
โครงการพัฒนาคณาจารย์สายสนับสนุน (คณะวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี)	-	-	-	109,800	362,700	12,000	-	-	-	-	-	484,500
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มี คุณภาพ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	100,000	200,000	805,700	-	7,068,000	1,998,800	-	-	10,172,500

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

 งบประมาณแผ่นดิน เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 1.2

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
2. สาขาวิชาการจัดการวิศวกรรมการผลิตและโลจิสติก	-	-	-	99,600	140,000	173,200	-	-	-	-	-	412,800
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและ พัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	99,600	140,000	173,200	-	-	-	-	-	412,800
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีทักษะและเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิต ของมหาวิทยาลัย	-	-	-	99,600	140,000	173,200	-	-	-	-	-	412,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาการจัดการวิศวกรรมการผลิตและโลจิสติกส์)	-	-	-	99,600	140,000	173,200	-	-	-	-	-	412,800
3. สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย	-	-	-	217,000	110,320	202,680	-	-	-	-	3,890,000	4,420,000
ยุทธศาสตร์ที่ 1 การบูรณาการพันธกิจสัมพันธ์เพื่อยกระดับการ พัฒนาท้องถิ่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,890,000	3,890,000
กลยุทธ์ที่ 1 บูรณาการพันธกิจสัมพันธ์เพื่อสร้างองค์ความรู้ ที่ใช้พัฒนาเศรษฐกิจท้องถิ่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,890,000	3,890,000
โครงการพัฒนาศักยภาพเศรษฐกิจให้ชุมชน สถานประกอบการ (บริการวิชาการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจาก พระราชดำริฯ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,890,000	3,890,000
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	217,000	110,320	202,680	-	-	-	-	-	530,000
กลยุทธ์ที่ 3 สร้างสรรค์และเผยแพร่องค์ความรู้การวิจัยที่มีคุณภาพ สู่ความเป็นเลิศ และพัฒนาความร่วมมือทางการวิจัยอย่างต่อเนื่อง	-	-	-	88,000	23,100	193,680	-	-	-	-	-	304,780
โครงการสนับสนุนการผลิตและเผยแพร่นวัตกรรม งานวิจัย งาน สร้างสรรค์ และผลงานอื่นๆ (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	-	88,000	23,100	193,680	-	-	-	-	-	304,780

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คคคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 1.2

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบที่มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย	-	-	-	129,000	87,220	9,000	-	-	-	-	-	225,220
โครงการเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกในการจัดการเรียนการสอน (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	-	111,000	3,720	-	-	-	-	-	-	114,720
โครงการค่ายพัฒนาชุมชน และสิ่งแวดล้อม (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	-	18,000	83,500	9,000	-	-	-	-	-	110,500
4. สาขาวิชาเกษตรศาสตร์	-	-	-	21,600	50,000	81,200	-	1,998,000	-	-	-	2,150,800
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	21,600	50,000	81,200	-	1,998,000	-	-	-	2,150,800
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบที่มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย	-	-	-	21,600	50,000	81,200	-	1,998,000	-	-	-	2,150,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเกษตรศาสตร์)	-	-	-	21,600	50,000	81,200	-	1,998,000	-	-	-	2,150,800
5. สาขาวิชาคณิตศาสตร์	-	-	-	48,000	30,000	121,200	-	-	-	-	-	199,200
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	48,000	30,000	121,200	-	-	-	-	-	199,200
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบที่มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย	-	-	-	48,000	30,000	121,200	-	-	-	-	-	199,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาคณิตศาสตร์)	-	-	-	48,000	30,000	121,200	-	-	-	-	-	199,200

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

 งบประมาณแผ่นดิน เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 1.2

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
6. สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์	-	-	-	48,000	15,000	55,400	-	-	-	-	-	118,400
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	48,000	15,000	55,400	-	-	-	-	-	118,400
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย	-	-	-	48,000	15,000	55,400	-	-	-	-	-	118,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์)	-	-	-	48,000	15,000	55,400	-	-	-	-	-	118,400
7. สาขาวิชาเคมี	-	-	-	-	-	147,200	-	-	-	-	-	147,200
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	-	-	147,200	-	-	-	-	-	147,200
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย	-	-	-	-	-	147,200	-	-	-	-	-	147,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเคมี)	-	-	-	-	-	147,200	-	-	-	-	-	147,200
8. สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม	-	-	-	-	37,600	100,000	-	-	-	-	-	137,600
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	-	37,600	100,000	-	-	-	-	-	137,600
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย	-	-	-	-	37,600	100,000	-	-	-	-	-	137,600
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม)	-	-	-	-	37,600	100,000	-	-	-	-	-	137,600

แบบสรุบบงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

 งบประมาณแผ่นดิน เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คคคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 1.2

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
9. สาขาวิชาจุลชีววิทยา	-	-	-	-	-	168,800	-	-	1,062,600	-	-	1,231,400
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและ พัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	-	-	168,800	-	-	1,062,600	-	-	1,231,400
กลยุทธ์ที่ 1 ยกระดับการจัดการศึกษาและพัฒนาหลักสูตรที่มี คุณภาพได้มาตรฐานตอบสนองต่อความต้องการของสังคม และท้องถิ่น	-	-	-	-	-	168,800	-	-	1,062,600	-	-	1,231,400
โครงการพัฒนาหลักสูตรให้เป็นไปตามเกณฑ์ประกันคุณภาพ การศึกษา (สาขาวิชาจุลชีววิทยา)	-	-	-	-	-	168,800	-	-	1,062,600	-	-	1,231,400
10. สาขาวิชาชีววิทยา	-	-	-	32,000	98,000	120,400	-	-	-	-	-	250,400
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์ ที่โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	32,000	98,000	120,400	-	-	-	-	-	250,400
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบใหม่คุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย	-	-	-	32,000	98,000	120,400	-	-	-	-	-	250,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาชีววิทยา)	-	-	-	32,000	98,000	120,400	-	-	-	-	-	250,400

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

 งบประมาณแผ่นดิน เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คคคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 1.2

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
11. สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์	-	-	-	-	-	450,000	-	-	-	-	-	450,000
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	-	-	450,000	-	-	-	-	-	450,000
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	-	-	-	-	-	450,000	-	-	-	-	-	450,000
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์)	-	-	-	-	-	450,000	-	-	-	-	-	450,000
12. สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์	-	-	-	72,000	83,560	13,240	-	-	-	-	-	168,800
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	72,000	83,560	13,240	-	-	-	-	-	168,800
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	-	-	-	72,000	83,560	13,240	-	-	-	-	-	168,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์)	-	-	-	72,000	83,560	13,240	-	-	-	-	-	168,800

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

 งบประมาณแผ่นดิน เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 1.2

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
13. สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	-	-	-	84,000	15,700	187,500	-	-	-	-	-	287,200
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	84,000	15,700	187,500	-	-	-	-	-	287,200
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบที่มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	-	-	-	84,000	15,700	187,500	-	-	-	-	-	287,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร)	-	-	-	78,000	-	181,000	-	-	-	-	-	259,000
โครงการส่งเสริมและพัฒนานักศึกษาให้มีคุณลักษณะตามอัต ลักษณ์ของมหาวิทยาลัย (สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร)	-	-	-	6,000	15,700	6,500	-	-	-	-	-	28,200
14. สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อโลจิสติกส์อุตสาหกรรม	-	-	-	24,000	48,800	20,000	-	-	-	-	-	92,800
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและ พัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	24,000	48,800	20,000	-	-	-	-	-	92,800
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบที่มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิต ของมหาวิทยาลัย	-	-	-	24,000	48,800	20,000	-	-	-	-	-	92,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการศึกษาสู่ไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อโลจิสติกส์อุตสาหกรรม)	-	-	-	24,000	48,800	20,000	-	-	-	-	-	92,800

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

 งบประมาณแผ่นดิน เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คคงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 1.2

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
15. สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	-	-	-	32,000	262,400	200,000	-	-	-	-	-	494,400
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	32,000	262,400	200,000	-	-	-	-	-	494,400
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบการผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิต ของมหาวิทยาลัย	-	-	-	32,000	262,400	200,000	-	-	-	-	-	494,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม)	-	-	-	32,000	262,400	200,000	-	-	-	-	-	494,400
16. สาขาวิชาฟิสิกส์	-	-	-	6,000	21,000	48,200	-	-	-	-	-	75,200
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	6,000	21,000	48,200	-	-	-	-	-	75,200
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบการผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	-	-	-	6,000	21,000	48,200	-	-	-	-	-	75,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาฟิสิกส์)	-	-	-	6,000	21,000	48,200	-	-	-	-	-	75,200

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

 งบประมาณแผ่นดิน เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 1.2

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
17. สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	-	-	-	100,000	211,100	87,300	-	-	1,173,600	-	-	1,572,000
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	100,000	211,100	87,300	-	-	1,173,600	-	-	1,572,000
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพที่มีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	-	-	-	100,000	211,100	87,300	-	-	1,173,600	-	-	1,572,000
โครงการอบรมการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศโปรแกรมคอมพิวเตอร์ (สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์)	-	-	-	84,000	211,100	-	-	-	-	-	-	295,100
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์)	-	-	-	16,000	-	87,300	-	-	1,173,600	-	-	1,276,900
18. สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	-	-	-	36,000	150,000	48,400	-	-	-	-	-	234,400
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและ พัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	36,000	150,000	48,400	-	-	-	-	-	234,400
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพที่มีทักษะและเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิต ของมหาวิทยาลัย	-	-	-	36,000	150,000	48,400	-	-	-	-	-	234,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)	-	-	-	36,000	150,000	48,400	-	-	-	-	-	234,400

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คคคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 1.2

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
19. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	-	-	-	9,000	108,600	40,000	-	-	-	-	-	157,600
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	9,000	108,600	40,000	-	-	-	-	-	157,600
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	-	-	-	9,000	108,600	40,000	-	-	-	-	-	157,600
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม)	-	-	-	9,000	108,600	40,000	-	-	-	-	-	157,600
20. สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและออกแบบแม่พิมพ์	-	-	-	14,400	102,000	54,000	-	-	-	-	-	170,400
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและ พัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	14,400	102,000	54,000	-	-	-	-	-	170,400
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีทักษะและเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิต ของมหาวิทยาลัย	-	-	-	14,400	102,000	54,000	-	-	-	-	-	170,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและออกแบบแม่พิมพ์)	-	-	-	14,400	102,000	54,000	-	-	-	-	-	170,400

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

 งบประมาณแผ่นดิน เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 1.2

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
21. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต	-	-	-	120,000	181,500	112,900	-	-	-	-	-	414,400
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	120,000	181,500	112,900	-	-	-	-	-	414,400
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีทักษะและเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิต ของมหาวิทยาลัย	-	-	-	120,000	181,500	112,900	-	-	-	-	-	414,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต)	-	-	-	120,000	181,500	112,900	-	-	-	-	-	414,400
22. สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์	-	-	-	203,800	443,200	105,000	-	1,090,000	747,600	-	-	2,589,600
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	203,800	443,200	105,000	-	1,090,000	747,600	-	-	2,589,600
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	-	-	-	203,800	443,200	105,000	-	1,090,000	747,600	-	-	2,589,600
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์)	-	-	-	203,800	443,200	105,000	-	1,090,000	747,600	-	-	2,589,600

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

 งบประมาณแผ่นดิน เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 1.2

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
23. สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	-	-	-	39,600	135,580	11,220	-	-	-	-	-	186,400
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและ พัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	39,600	135,580	11,220	-	-	-	-	-	186,400
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิต ของมหาวิทยาลัย	-	-	-	39,600	135,580	11,220	-	-	-	-	-	186,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม)	-	-	-	39,600	135,580	11,220	-	-	-	-	-	186,400
24. สาขาวิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย	-	-	-	220,000	370,000	172,000	-	1,361,000	-	-	-	2,123,000
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	220,000	370,000	172,000	-	1,361,000	-	-	-	2,123,000
กลยุทธ์ที่ 2 เสริมสร้างศักยภาพอาจารย์ให้มีคุณภาพสู่ความเป็นมือ อาชีพ	-	-	-	-	50,000	-	-	-	-	-	-	50,000
โครงการสร้างมาตรฐาน ฝึกอบรมและพัฒนาอาจารย์มืออาชีพ (สาขาวิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	-	-	-	-	50,000	-	-	-	-	-	-	50,000
กลยุทธ์ที่ 3 สร้างสรรค์และเผยแพร่องค์ความรู้การวิจัยที่มีคุณภาพ สู่ความเป็นเลิศและพัฒนาความร่วมมือทางการวิจัยอย่างต่อเนื่อง	-	-	-	20,000	10,000	40,000	-	-	-	-	-	70,000
โครงการสนับสนุนการผลิตและเผยแพร่นวัตกรรม งานวิจัย งาน สร้างสรรค์ และผลงานอื่นๆ (สาขาวิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	-	-	-	20,000	10,000	40,000	-	-	-	-	-	70,000

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 1.2

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบจัดให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย	-	-	-	200,000	310,000	132,000	-	1,361,000	-	-	-	2,003,000
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	-	-	-	200,000	310,000	132,000	-	1,361,000	-	-	-	2,003,000
25. สาขาวิชาแอนิเมชันและดิจิทัลมีเดีย	-	-	-	-	-	262,400	-	-	-	-	-	262,400
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	-	-	262,400	-	-	-	-	-	262,400
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบจัดให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตาม อัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย	-	-	-	-	-	262,400	-	-	-	-	-	262,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาแอนิเมชันและดิจิทัลมีเดีย)	-	-	-	-	-	262,400	-	-	-	-	-	262,400
รวมคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	1,748,800	4,282,160	4,077,340	-	11,517,000	4,982,600	-	3,890,000	30,497,900
ยุทธศาสตร์ที่ 1 การบูรณาการพันธกิจสัมพันธ์เพื่อยกระดับการพัฒนาท้องถิ่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,890,000	3,890,000
กลยุทธ์ที่ 1 บูรณาการพันธกิจสัมพันธ์เพื่อสร้างองค์ความรู้ที่ใช้พัฒนาเศรษฐกิจท้องถิ่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,890,000	3,890,000
โครงการพัฒนาศักยภาพเศรษฐกิจให้ชุมชน สถานประกอบการ (บริการวิชาการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,890,000	3,890,000

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 1.2

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์ ที่โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	1,527,000	2,814,360	3,244,640	-	4,449,000	2,983,800	-	-	15,018,800
กลยุทธ์ที่ 1 ยกระดับการจัดการศึกษาและพัฒนาหลักสูตรที่มี คุณภาพได้มาตรฐานตอบสนองต่อความต้องการของสังคม และท้องถิ่น	-	-	-	-	-	168,800	-	-	1,062,600	-	-	1,231,400
โครงการพัฒนาหลักสูตรให้เป็นไปตามเกณฑ์ประกันคุณภาพ การศึกษา (สาขาวิชาจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย)	-	-	-	-	-	168,800	-	-	1,062,600	-	-	1,231,400
กลยุทธ์ที่ 2 เสริมสร้างศักยภาพอาจารย์ให้มีคุณภาพสู่ความเป็นมือ อาชีพ	-	-	-	-	50,000	-	-	-	-	-	-	50,000
โครงการสร้างมาตรฐาน ฝึกอบรมและพัฒนาอาจารย์มืออาชีพ (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	-	-	-	-	50,000	-	-	-	-	-	-	50,000
กลยุทธ์ที่ 3 สร้างสรรค์และเผยแพร่องค์ความรู้วิจัยที่มีคุณภาพ สู่ความเป็นเลิศ และพัฒนาความร่วมมือทางการวิจัยอย่างต่อเนื่อง	-	-	-	108,000	33,100	233,680	-	-	-	-	-	374,780
โครงการสนับสนุนการผลิตและเผยแพร่นวัตกรรม งานวิจัย งาน สร้างสรรค์ และผลงานอื่นๆ (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	-	88,000	23,100	193,680	-	-	-	-	-	304,780
โครงการสนับสนุนการผลิตและเผยแพร่นวัตกรรม งานวิจัย งาน สร้างสรรค์ และผลงานอื่นๆ (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	-	-	-	20,000	10,000	40,000	-	-	-	-	-	70,000
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบติดตามคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย	-	-	-	1,419,000	2,731,260	2,842,160	-	4,449,000	1,921,200	-	-	13,362,620
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	100,000	200,000	262,400	-	-	-	-	-	562,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาการจัดการวิศวกรรมการผลิตและโลจิสติกส์)	-	-	-	99,600	140,000	173,200	-	-	-	-	-	412,800

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คคคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 1.2

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
โครงการเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกในการจัดการเรียนการสอน (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	-	111,000	3,720	-	-	-	-	-	-	114,720
โครงการค่ายพัฒนาชุมชน และสิ่งแวดล้อม (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	-	18,000	83,500	9,000	-	-	-	-	-	110,500
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเกษตรศาสตร์)	-	-	-	21,600	50,000	81,200	-	1,998,000	-	-	-	2,150,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาคณิตศาสตร์)	-	-	-	48,000	30,000	121,200	-	-	-	-	-	199,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์)	-	-	-	48,000	15,000	55,400	-	-	-	-	-	118,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเคมี)	-	-	-	-	-	147,200	-	-	-	-	-	147,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม)	-	-	-	-	37,600	100,000	-	-	-	-	-	137,600
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาชีววิทยา)	-	-	-	32,000	98,000	120,400	-	-	-	-	-	250,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์)	-	-	-	-	-	450,000	-	-	-	-	-	450,000
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์)	-	-	-	72,000	83,560	13,240	-	-	-	-	-	168,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร)	-	-	-	78,000	-	181,000	-	-	-	-	-	259,000
โครงการส่งเสริมและพัฒนานักศึกษาให้มีคุณลักษณะตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย (สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร)	-	-	-	6,000	15,700	6,500	-	-	-	-	-	28,200

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คคคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 1.2

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการศึกษาสู่ไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อโลจิสติกส์อุตสาหกรรม)	-	-	-	24,000	48,800	20,000	-	-	-	-	-	92,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม)	-	-	-	32,000	262,400	200,000	-	-	-	-	-	494,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาฟิสิกส์)	-	-	-	6,000	21,000	48,200	-	-	-	-	-	75,200
โครงการอบรมการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศโปรแกรมคอมพิวเตอร์ (สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์)	-	-	-	84,000	211,100	-	-	-	-	-	-	295,100
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์)	-	-	-	16,000	-	87,300	-	-	1,173,600	-	-	1,276,900
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)	-	-	-	36,000	150,000	48,400	-	-	-	-	-	234,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม)	-	-	-	9,000	108,600	40,000	-	-	-	-	-	157,600
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและออกแบบแม่พิมพ์)	-	-	-	14,400	102,000	54,000	-	-	-	-	-	170,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต)	-	-	-	120,000	181,500	112,900	-	-	-	-	-	414,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์)	-	-	-	203,800	443,200	105,000	-	1,090,000	747,600	-	-	2,589,600
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม)	-	-	-	39,600	135,580	11,220	-	-	-	-	-	186,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	-	-	-	200,000	310,000	132,000	-	1,361,000	-	-	-	2,003,000
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาแอนิเมชันและดิจิทัลมีเดีย)	-	-	-	-	-	262,400	-	-	-	-	-	262,400

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คคคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 1.2

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาประสิทธิภาพของระบบการบริหารจัดการสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	221,800	1,467,800	832,700	-	7,068,000	1,998,800	-	-	11,589,100
กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาระบบการบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีสมรรถนะสูง มุ่งเน้นการบริหารจัดการที่มีคุณภาพภายใต้หลักธรรมาภิบาล	-	-	-	221,800	1,467,800	832,700	-	7,068,000	1,998,800	-	-	11,589,100
โครงการอบรมพัฒนาบุคลากรในการปฏิบัติงานตามหลักธรรมาภิบาล (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	12,000	905,100	15,000	-	-	-	-	-	932,100
โครงการพัฒนาบุคลากรสายสนับสนุน (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	109,800	362,700	12,000	-	-	-	-	-	484,500
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีคุณภาพ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	100,000	200,000	805,700	-	7,068,000	1,998,800	-	-	10,172,500

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 1.3

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	22,657,260			5,355,500			2,268,900			216,240			30,497,900
1. สำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	10,245,100			1,906,400			-			-			12,151,500
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	93,800	9,951,300	-	-	1,394,500	-	-	-	-	-	-	11,439,600
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	400,000	-	-	162,400	-	-	-	-	-	-	562,400
โครงการอบรมพัฒนาบุคลากรในการปฏิบัติงานตามหลักธรรมาภิบาล (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	-	-	932,100	-	-	-	-	-	-	932,100
โครงการพัฒนาบุคลากรสายสนับสนุน (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	484,500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	484,500
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีคุณภาพ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	93,800	9,066,800	-	-	300,000	-	-	-	-	-	-	9,460,600
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ	-	-	200,000	-	-	298,800	-	-	-	-	-	-	498,800
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีคุณภาพ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	200,000	-	-	298,800	-	-	-	-	-	-	498,800
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์	-	-	-	-	-	213,100	-	-	-	-	-	-	213,100
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีคุณภาพ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	-	-	213,100	-	-	-	-	-	-	213,100
2. สาขาวิชาการจัดการวิศวกรรมการผลิตและโลจิสติกส์	104,400			258,400			50,000			-			412,800
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	54,400	50,000	98,400	-	160,000	-	50,000	-	-	-	-	412,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาการจัดการวิศวกรรมการผลิตและโลจิสติกส์)	-	54,400	50,000	98,400	-	160,000	-	50,000	-	-	-	-	412,800

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 1.3

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
3. สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย	2,440,500			1,084,780			894,720			-			4,420,000
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ	-	-	110,500	-	-	304,780	114,720	-	-	-	-	-	530,000
โครงการสนับสนุนการผลิตและเผยแพร่นวัตกรรม งานวิจัย งานสร้างสรรค์ และผลงานอื่นๆ (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	-	-	-	304,780	-	-	-	-	-	-	304,780
โครงการเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกในการจัดการเรียนการสอน (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	-	-	-	-	114,720	-	-	-	-	-	114,720
โครงการค่ายพัฒนาชุมชน และสิ่งแวดล้อม (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	110,500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110,500
ผลผลิต : ผลงานการบริการวิชาการ	-	800,000	1,530,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	-	-	-	3,890,000
โครงการพัฒนาศักยภาพเศรษฐกิจให้ชุมชน สถานประกอบการ (บริการวิชาการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ)	-	800,000	1,530,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	-	-	-	3,890,000
4. สาขาวิชาเกษตรศาสตร์	1,998,000			97,000			55,800			-			2,150,800
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	1,998,000	41,200	55,800	-	55,800	-	-	-	-	-	2,150,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเกษตรศาสตร์)	-	-	1,998,000	41,200	55,800	-	55,800	-	-	-	-	-	2,150,800
5. สาขาวิชาคณิตศาสตร์	74,000			101,200			24,000			-			199,200
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	24,000	50,000	-	30,000	71,200	24,000	-	-	-	-	-	199,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาคณิตศาสตร์)	-	24,000	50,000	-	30,000	71,200	24,000	-	-	-	-	-	199,200
6. สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์	55,400			47,000			-			16,000			118,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	25,000	30,400	15,000	-	32,000	-	-	-	-	16,000	-	118,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์)	-	25,000	30,400	15,000	-	32,000	-	-	-	-	16,000	-	118,400
7. สาขาวิชาเคมี	-			-			147,200			-			147,200
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	-	-	-	147,200	-	-	-	-	-	147,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเคมี)	-	-	-	-	-	-	147,200	-	-	-	-	-	147,200

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 1.3

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
20. สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและออกแบบแม่พิมพ์	24,000			146,400			-			-			170,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	24,000	116,400	30,000	-	-	-	-	-	-	-	170,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและออกแบบแม่พิมพ์)	-	-	24,000	116,400	30,000	-	-	-	-	-	-	-	170,400
21. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต	100,000			131,500			130,000			52,900			414,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	60,000	-	40,000	81,500	50,000	-	80,000	50,000	-	52,900	-	-	414,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต)	60,000	-	40,000	81,500	50,000	-	80,000	50,000	-	52,900	-	-	414,400
22. สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์	2,387,600			202,000			-			-			2,589,600
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ	488,000	40,000	1,859,600	155,000	17,000	30,000	-	-	-	-	-	-	2,589,600
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์)	488,000	40,000	1,859,600	155,000	17,000	30,000	-	-	-	-	-	-	2,589,600
23. สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	-			84,120			102,280			-			186,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	-	-	84,120	-	102,280	-	-	-	-	186,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม)	-	-	-	-	-	84,120	-	102,280	-	-	-	-	186,400
24. สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	1,576,000			165,000			312,000			70,000			2,123,000
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ	50,000	75,000	1,451,000	35,000	35,000	95,000	85,000	82,000	145,000	70,000	-	-	2,123,000
โครงการสร้างมาตรฐาน ฝึกอบรมและพัฒนาอาจารย์มืออาชีพ (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	-	5,000	10,000	5,000	5,000	5,000	5,000	10,000	5,000	-	-	-	50,000
โครงการสนับสนุนการผลิตและเผยแพร่นวัตกรรม งานวิจัย งานสร้างสรรค์ และผลงานอื่นๆ (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	-	-	-	-	-	-	-	-	70,000	-	-	-	70,000
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	50,000	70,000	1,441,000	30,000	30,000	90,000	80,000	72,000	70,000	70,000	-	-	2,003,000

แบบสรุปรูปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 1.3

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
25. สาขาแอนิเมชันและดิจิทัลมีเดีย	262,400			-			-			-			262,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	100,000	162,400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	262,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาแอนิเมชันและดิจิทัลมีเดีย)	-	100,000	162,400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	262,400
รวม	878,000	1,649,300	20,129,960	1,168,100	955,900	3,231,500	888,820	706,680	673,400	194,740	21,500	-	30,497,900

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 1.4

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	22,807,260			5,205,500			2,268,900			216,240			30,497,900
1. สำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	10,395,100			1,756,400			-			-			12,151,500
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์ ที่โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	400,000	-	-	162,400	-	-	-	-	-	-	562,400
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย	-	-	400,000	-	-	162,400	-	-	-	-	-	-	562,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	400,000	-	-	162,400	-	-	-	-	-	-	562,400
ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาประสิทธิภาพของระบบการบริหาร จัดการสู่ความเป็นเลิศ	-	93,800	9,901,300	-	-	1,594,000	-	-	-	-	-	-	11,589,100
กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาระบบการบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็น องค์กรที่มีสมรรถนะสูง มุ่งเน้นการบริหารจัดการที่มีคุณภาพภายใต้ หลักธรรมาภิบาล	-	93,800	9,901,300	-	-	1,594,000	-	-	-	-	-	-	11,589,100
โครงการอบรมพัฒนาบุคลากรในการปฏิบัติงานตามหลักธรรมาภิ บาล (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	-	-	932,100	-	-	-	-	-	-	932,100
โครงการพัฒนาบุคลากรสายสนับสนุน (คณะวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี)	-	-	484,500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	484,500
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มี คุณภาพ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	93,800	9,416,800	-	-	661,900	-	-	-	-	-	-	10,172,500
2. สาขาวิชาการจัดการวิศวกรรมการผลิตและโลจิสติกส์	104,400			258,400			50,000			-			412,800
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและ พัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	54,400	50,000	98,400	-	160,000	-	50,000	-	-	-	-	412,800
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพและเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิต ของมหาวิทยาลัย	-	54,400	50,000	98,400	-	160,000	-	50,000	-	-	-	-	412,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาการจัดการวิศวกรรมการผลิตและโลจิสติกส์)	-	54,400	50,000	98,400	-	160,000	-	50,000	-	-	-	-	412,800

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 1.4

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
4. สาขาวิชาเกษตรศาสตร์	1,998,000			97,000			55,800			-			2,150,800
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	1,998,000	41,200	55,800	-	55,800	-	-	-	-	-	2,150,800
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบที่มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย	-	-	1,998,000	41,200	55,800	-	55,800	-	-	-	-	-	2,150,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเกษตรศาสตร์)	-	-	1,998,000	41,200	55,800	-	55,800	-	-	-	-	-	2,150,800
5. สาขาวิชาคณิตศาสตร์	74,000			101,200			24,000			-			199,200
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	24,000	50,000	-	30,000	71,200	24,000	-	-	-	-	-	199,200
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบที่มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย	-	24,000	50,000	-	30,000	71,200	24,000	-	-	-	-	-	199,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาคณิตศาสตร์)	-	24,000	50,000	-	30,000	71,200	24,000	-	-	-	-	-	199,200
6. สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์	55,400			47,000			-			16,000			118,400
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	25,000	30,400	15,000	-	32,000	-	-	-	-	16,000	-	118,400
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบที่มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย	-	25,000	30,400	15,000	-	32,000	-	-	-	-	16,000	-	118,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์)	-	25,000	30,400	15,000	-	32,000	-	-	-	-	16,000	-	118,400

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 1.4

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
7. สาขาวิชาเคมี	-			-			147,200			-			147,200
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	-	-	-	147,200	-	-	-	-	-	147,200
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย	-	-	-	-	-	-	147,200	-	-	-	-	-	147,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเคมี)	-	-	-	-	-	-	147,200	-	-	-	-	-	147,200
8. สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม	37,600			100,000			-			-			137,600
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	37,600	-	100,000	-	-	-	-	-	-	-	137,600
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย	-	-	37,600	-	100,000	-	-	-	-	-	-	-	137,600
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม)	-	-	37,600	-	100,000	-	-	-	-	-	-	-	137,600
9. สาขาวิชาจุลชีววิทยา	1,062,600			100,000			68,800			-			1,231,400
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	1,062,600	-	50,000	50,000	-	-	68,800	-	-	-	1,231,400
กลยุทธ์ที่ 1 ยกระดับการจัดการศึกษาและพัฒนาหลักสูตรที่มีคุณภาพได้มาตรฐานตอบสนองต่อความต้องการของสังคมและท้องถิ่น	-	-	1,062,600	-	50,000	50,000	-	-	68,800	-	-	-	1,231,400
โครงการพัฒนาหลักสูตรให้เป็นไปตามเกณฑ์ประกันคุณภาพการศึกษา (สาขาวิชาจุลชีววิทยา)	-	-	1,062,600	-	50,000	50,000	-	-	68,800	-	-	-	1,231,400

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 1.4

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
15. สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	104,260			237,800			80,500			71,840			494,400
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	65,000	-	39,260	205,300	32,500	-	48,000	32,500	-	71,840	-	-	494,400
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบที่มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย	65,000	-	39,260	205,300	32,500	-	48,000	32,500	-	71,840	-	-	494,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม)	65,000	-	39,260	205,300	32,500	-	48,000	32,500	-	71,840	-	-	494,400
16. สาขาวิชาฟิสิกส์	24,100			11,500			34,100			5,500			75,200
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	24,100	-	11,500	-	-	24,100	-	10,000	-	5,500	-	75,200
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบที่มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย	-	24,100	-	11,500	-	-	24,100	-	10,000	-	5,500	-	75,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาฟิสิกส์)	-	24,100	-	11,500	-	-	24,100	-	10,000	-	5,500	-	75,200

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 1.4

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
20. สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและออกแบบแม่พิมพ์	24,000			146,400			-			-			170,400
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	24,000	116,400	30,000	-	-	-	-	-	-	-	170,400
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย	-	-	24,000	116,400	30,000	-	-	-	-	-	-	-	170,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและออกแบบแม่พิมพ์)	-	-	24,000	116,400	30,000	-	-	-	-	-	-	-	170,400
21. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต	100,000			131,500			130,000			52,900			414,400
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	60,000	-	40,000	81,500	50,000	-	80,000	50,000	-	52,900	-	-	414,400
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย	60,000	-	40,000	81,500	50,000	-	80,000	50,000	-	52,900	-	-	414,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต)	60,000	-	40,000	81,500	50,000	-	80,000	50,000	-	52,900	-	-	414,400

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 1.4

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
22. สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์	2,387,600			202,000			-			-			2,589,600
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	488,000	40,000	1,859,600	155,000	17,000	30,000	-	-	-	-	-	-	2,589,600
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	488,000	40,000	1,859,600	155,000	17,000	30,000	-	-	-	-	-	-	2,589,600
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์)	488,000	40,000	1,859,600	155,000	17,000	30,000	-	-	-	-	-	-	2,589,600
23. สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	-			84,120			102,280			-			186,400
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและ พัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	-	-	84,120	-	102,280	-	-	-	-	186,400
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิต ของมหาวิทยาลัย	-	-	-	-	-	84,120	-	102,280	-	-	-	-	186,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม)	-	-	-	-	-	84,120	-	102,280	-	-	-	-	186,400

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 1.4

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
24. สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	1,576,000			165,000			312,000			70,000			2,123,000
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	50,000	75,000	1,451,000	35,000	35,000	95,000	85,000	82,000	145,000	70,000	-	-	2,123,000
กลยุทธ์ที่ 2 เสริมสร้างศักยภาพอาจารย์ที่มีคุณภาพสู่ความเป็นมือ อาชีพ	-	5,000	10,000	5,000	5,000	5,000	5,000	10,000	5,000	-	-	-	50,000
โครงการสร้างมาตรฐาน ฝึกอบรมและพัฒนาอาจารย์มืออาชีพ (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	-	5,000	10,000	5,000	5,000	5,000	5,000	10,000	5,000	-	-	-	50,000
กลยุทธ์ที่ 3 สร้างสรรค์และเผยแพร่องค์ความรู้การวิจัยที่มีคุณภาพ สู่ความเป็นเลิศและพัฒนาความร่วมมือทางการวิจัยอย่างต่อเนื่อง	-	-	-	-	-	-	-	-	70,000	-	-	-	70,000
โครงการสนับสนุนการผลิตและเผยแพร่นวัตกรรม งานวิจัย งาน สร้างสรรค์ และผลงานอื่นๆ (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	-	-	-	-	-	-	-	-	70,000	-	-	-	70,000
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	50,000	70,000	1,441,000	30,000	30,000	90,000	80,000	72,000	70,000	70,000	-	-	2,003,000
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	50,000	70,000	1,441,000	30,000	30,000	90,000	80,000	72,000	70,000	70,000	-	-	2,003,000
25. สาขาวิชาแอนิเมชันและดิจิทัลมีเดีย	262,400			-			-			-			262,400
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	100,000	162,400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	262,400
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตาม อัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	-	100,000	162,400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	262,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาแอนิเมชันและดิจิทัลมีเดีย)	-	100,000	162,400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	262,400
รวม	878,000	1,649,300	20,279,960	1,168,100	955,900	3,081,500	888,820	706,680	673,400	194,740	21,500	-	30,497,900

แบบสรุปรูปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 1.5

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตามกิจกรรมต้นทุน และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กิจกรรมต้นทุน - งบรายจ่าย	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	22,807,260			5,205,500			2,268,900			216,240			30,497,900
1. สำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	10,395,100			1,756,400			-			-			12,151,500
กิจกรรม ต้นทุน	โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)												
A201	ดำเนินงานบริหารคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี												
<input checked="" type="checkbox"/>	งบดำเนินงาน												
-	- ตอบแทน												
-	- ใช้สอย												
-	- วัสดุ												
-	- สารานุกรมโปศ												
กิจกรรม ต้นทุน	โครงการอบรมพัฒนาบุคลากรในการปฏิบัติงานตามหลักธรรมาภิบาล (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)												
A201	ดำเนินงานบริหารคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี												
<input checked="" type="checkbox"/>	งบดำเนินงาน												
-	- ตอบแทน												
-	- ใช้สอย												
-	- วัสดุ												
-	- สารานุกรมโปศ												
กิจกรรม ต้นทุน	โครงการพัฒนาบุคลากรสายสนับสนุน (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)												
A201	ดำเนินงานบริหารคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี												
<input checked="" type="checkbox"/>	งบดำเนินงาน												
-	- ตอบแทน												
-	- ใช้สอย												
-	- วัสดุ												
-	- สารานุกรมโปศ												

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 1.5

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตามกิจกรรมต้นทุน และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กิจกรรมต้นทุน - งบรายจ่าย		ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
		ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
กิจกรรม ต้นทุน	โครงการเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกในการจัดการ เรียนการสอน (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	-	-	-	-	114,720	-	-	-	-	-	114,720
A226	การจัดการเรียนการสอนวิชาแพทย์แผนไทย													
<input checked="" type="checkbox"/>	งบดำเนินงาน	-	-	-	-	-	-	114,720	-	-	-	-	-	114,720
	- ตอบแทน	-	-	-	-	-	-	111,000	-	-	-	-	-	111,000
	- วัสดุ	-	-	-	-	-	-	3,720	-	-	-	-	-	3,720
	- วัสดุ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- สารานุกรมโรค	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
กิจกรรม ต้นทุน	โครงการค่ายพัฒนาชุมชน และสิ่งแวดล้อม (สาขาวิชาการแพทย์ แผนไทย)	-	-	110,500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110,500
A226	การจัดการเรียนการสอนวิชาแพทย์แผนไทย													
<input checked="" type="checkbox"/>	งบดำเนินงาน	-	-	110,500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110,500
	- ตอบแทน	-	-	18,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18,000
	- วัสดุ	-	-	83,500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83,500
	- วัสดุ	-	-	9,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,000
	- สารานุกรมโรค	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
กิจกรรม ต้นทุน	โครงการพัฒนาศักยภาพเศรษฐกิจให้ชุมชน สถานประกอบการ (โครงการบริการวิชาการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอัน เนื่องมาจากพระราชดำริฯ)	-	800,000	1,530,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	-	-	-	3,890,000
B601	การบริการวิชาการแก่สังคม													
<input checked="" type="checkbox"/>	งบรายจ่ายอื่น	-	800,000	1,530,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	-	-	-	3,890,000
	- งบรายจ่ายอื่น	-	800,000	1,530,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	-	-	-	3,890,000

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 1.5

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตามกิจกรรมต้นทุน และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กิจกรรมต้นทุน - งบรายจ่าย		ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
		ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
25. สาขาวิชาแอนิเมชันและดิจิทัลมีเดีย		262,400			-			-			-			262,400
กิจกรรมต้นทุน	โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาแอนิเมชันและดิจิทัลมีเดีย)	-	100,000	162,400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	262,400
A233	การจัดการเรียนการสอนวิชาแอนิเมชันและมัลติมีเดีย													
<input checked="" type="checkbox"/>	งบดำเนินงาน	-	100,000	162,400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	262,400
	- ตอบแทน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- วัสดุ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- วัสดุ	-	100,000	162,400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	262,400
	- สารานุกรมโกลด์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	รวม	878,000	1,649,300	20,279,960	1,168,100	855,900	3,181,500	888,820	706,680	673,400	194,740	21,500	-	30,497,900

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคต. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคต.)

ส่วนที่ 2.1

หน่วยงาน สำนักงานคณะกรรมการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสำนักงานคณะกรรมการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	321,800	1,667,800	1,095,100	-	7,068,000	1,998,800	-	-	12,151,500
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	321,800	1,667,800	383,200	-	7,068,000	1,998,800	-	-	11,439,600
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	100,000	200,000	262,400	-	-	-	-	-	562,400
โครงการอบรมพัฒนาบุคลากรในการปฏิบัติงานตามหลักธรรมาภิบาล (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	12,000	905,100	15,000	-	-	-	-	-	932,100
โครงการพัฒนาบุคลากรสายสนับสนุน (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	109,800	362,700	12,000	-	-	-	-	-	484,500
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีคุณภาพ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	100,000	200,000	93,800	-	7,068,000	1,998,800	-	-	9,460,600
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ	-	-	-	-	-	498,800	-	-	-	-	-	498,800
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีคุณภาพ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	-	-	498,800	-	-	-	-	-	498,800
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์	-	-	-	-	-	213,100	-	-	-	-	-	213,100
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีคุณภาพ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	-	-	213,100	-	-	-	-	-	213,100

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคต. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคต.)

ส่วนที่ 2.2

หน่วยงาน สำนักงานคณะกรรมการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสำนักงานคณะกรรมการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	321,800	1,667,800	1,095,100	-	7,068,000	1,998,800	-	-	12,151,500
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์ ที่โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	100,000	200,000	262,400	-	-	-	-	-	562,400
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบนิเทศใหม่คุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย	-	-	-	100,000	200,000	262,400	-	-	-	-	-	562,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	100,000	200,000	262,400	-	-	-	-	-	562,400
ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาประสิทธิภาพของระบบการบริหาร จัดการสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	221,800	1,467,800	832,700	-	7,068,000	1,998,800	-	-	11,589,100
กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็น องค์กรที่มีสมรรถนะสูง มุ่งเน้นการบริหารจัดการที่มีคุณภาพภายใต้ หลักธรรมาภิบาล	-	-	-	221,800	1,467,800	832,700	-	7,068,000	1,998,800	-	-	11,589,100
โครงการอบรมพัฒนามบุคลากรในการปฏิบัติงานตามหลักธรรมาภิ บาล (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	12,000	905,100	15,000	-	-	-	-	-	932,100
โครงการพัฒนามบุคลากรสายสนับสนุน (คณะวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี)	-	-	-	109,800	362,700	12,000	-	-	-	-	-	484,500
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มี คุณภาพ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	100,000	200,000	805,700	-	7,068,000	1,998,800	-	-	10,172,500

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.3

หน่วยงาน สำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	10,345,100			1,806,400			-			-			12,151,500
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	9,066,800	193,800	884,500	-	-	1,294,500	-	-	-	-	-	-	11,439,600
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	400,000	-	-	162,400	-	-	-	-	-	-	562,400
โครงการอบรมพัฒนาบุคลากรในการปฏิบัติงานตามหลักธรรมาภิบาล	-	-	-	-	-	932,100	-	-	-	-	-	-	932,100
โครงการพัฒนาบุคลากรสายสนับสนุน (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	484,500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	484,500
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีคุณภาพ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	9,066,800	193,800	-	-	-	200,000	-	-	-	-	-	-	9,460,600
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ	-	-	200,000	-	-	298,800	-	-	-	-	-	-	498,800
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีคุณภาพ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	200,000	-	-	298,800	-	-	-	-	-	-	498,800
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์	-	-	-	-	-	213,100	-	-	-	-	-	-	213,100
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีคุณภาพ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	-	-	213,100	-	-	-	-	-	-	213,100
รวม	9,066,800	193,800	1,084,500	-	-	1,806,400	-	-	-	-	-	-	12,151,500

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 2.4

หน่วยงาน สำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	10,395,100			1,756,400			-			-			12,151,500
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์ ที่โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	400,000	-	-	162,400	-	-	-	-	-	-	562,400
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบผลิตบัณฑิตที่มีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย	-	-	400,000	-	-	162,400	-	-	-	-	-	-	562,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	400,000	-	-	162,400	-	-	-	-	-	-	562,400
ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาประสิทธิภาพของระบบการบริหาร จัดการสู่ความเป็นเลิศ	-	93,800	9,901,300	-	-	1,594,000	-	-	-	-	-	-	11,589,100
กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาระบบการบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็น องค์กรที่มีสมรรถนะสูง มุ่งเน้นการบริหารจัดการที่มีคุณภาพภายใต้ หลักธรรมาภิบาล	-	93,800	9,901,300	-	-	1,594,000	-	-	-	-	-	-	11,589,100
โครงการอบรมพัฒนาบุคลากรในการปฏิบัติงานตามหลักธรรมาภิ บาล (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	-	-	932,100	-	-	-	-	-	-	932,100
โครงการพัฒนาบุคลากรสายสนับสนุน (คณะวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี)	-	-	484,500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	484,500
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มี คุณภาพ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	93,800	9,416,800	-	-	661,900	-	-	-	-	-	-	10,172,500
รวม	-	93,800	10,301,300	-	-	1,756,400	-	-	-	-	-	-	12,151,500

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 2.5

หน่วยงาน สำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตามกิจกรรมต้นทุน และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กิจกรรมต้นทุน - งบรายจ่าย		ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
		ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		10,395,100			1,756,400			-			-			12,151,500
กิจกรรม ต้นทุน	โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	400,000	-	-	162,400	-	-	-	-	-	-	562,400
A201	ดำเนินงานบริหารคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี													
<input checked="" type="checkbox"/>	งบดำเนินงาน	-	-	400,000	-	-	162,400	-	-	-	-	-	-	562,400
	- ตอบแทน	-	-	100,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,000
	- ใช้สอย	-	-	200,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200,000
	- วัสดุ	-	-	100,000	-	-	162,400	-	-	-	-	-	-	262,400
	- สารานุกรม/โปก	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
กิจกรรม ต้นทุน	โครงการอบรมพัฒนาบุคลากรในการปฏิบัติงานตามหลักธรรมาภิบาล (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	-	-	-	932,100	-	-	-	-	-	-	932,100
A201	ดำเนินงานบริหารคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี													
<input checked="" type="checkbox"/>	งบดำเนินงาน	-	-	-	-	-	932,100	-	-	-	-	-	-	932,100
	- ตอบแทน	-	-	-	-	-	12,000	-	-	-	-	-	-	12,000
	- ใช้สอย	-	-	-	-	-	905,100	-	-	-	-	-	-	905,100
	- วัสดุ	-	-	-	-	-	15,000	-	-	-	-	-	-	15,000
	- สารานุกรม/โปก	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
กิจกรรม ต้นทุน	โครงการพัฒนาบุคลากรสายสนับสนุน (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	-	484,500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	484,500
A201	ดำเนินงานบริหารคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี													
<input checked="" type="checkbox"/>	งบดำเนินงาน	-	-	484,500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	484,500
	- ตอบแทน	-	-	109,800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	109,800
	- ใช้สอย	-	-	362,700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	362,700
	- วัสดุ	-	-	12,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,000
	- สารานุกรม/โปก	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 2.5

หน่วยงาน สำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำแนกตามกิจกรรมต้นทุน และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กิจกรรมต้นทุน - งบรายจ่าย		ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
		ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
กิจกรรม ต้นทุน	โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มี คุณภาพ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	-	93,800	9,416,800	-	-	661,900	-	-	-	-	-	-	10,172,500
A201	ดำเนินงานบริหารคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี													
<input checked="" type="checkbox"/>	งบดำเนินงาน	-	93,800	350,000	-	-	661,900	-	-	-	-	-	-	1,105,700
	- ตอบแทน	-	-	50,000	-	-	50,000	-	-	-	-	-	-	100,000
	- วัสดุ	-	-	100,000	-	-	100,000	-	-	-	-	-	-	200,000
	- วัสดุ	-	93,800	200,000	-	-	511,900	-	-	-	-	-	-	805,700
	- สาธารณูปโภค	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<input checked="" type="checkbox"/>	งบลงทุน	-	-	9,066,800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,066,800
	- ครุภัณฑ์	-	-	7,068,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,068,000
	- สิ่งก่อสร้าง	-	-	1,998,800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,998,800
	รวม	-	93,800	10,301,300	-	-	1,756,400	-	-	-	-	-	-	12,151,500

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณ แผ่นดิน

ผลผลิต กิจกรรมหลัก	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
รหัส	11101-62-04001-08-01
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชา/ฝ่าย สำนักงานคณะ ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น
แผนยุทธศาสตร์	บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพ และสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย
*** กลยุทธ์***	
งบประมาณ	562,400 บาท

สถานภาพของกลยุทธ์	ประเภทของโครงการ
<input type="checkbox"/> งานใหม่ <input checked="" type="checkbox"/> งานเดิม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input type="checkbox"/> งานพัฒนา

<p>1. หลักการและเหตุผล</p> <p>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มีหน้าที่ผลิตบัณฑิต มหาบัณฑิต ดุษฎีบัณฑิต เพื่อเป็นทรัพยากรบุคคลในการพัฒนาประเทศ โดยมีความรู้คู่ศีลธรรมมีความสามารถในการวิจัย และมีความสามารถใช้เทคโนโลยีได้อย่างเหมาะสม อีกทั้งมีหน้าที่วิจัยเพื่อพัฒนาประเทศ ถ่ายทอดผลงานวิจัยสู่สังคมและให้บริการทางวิชาการแก่สังคม เพื่อให้การดำเนินการดังกล่าวบรรลุตามพันธกิจของมหาวิทยาลัย จึงต้องมีการพัฒนาบัณฑิตให้มีคุณภาพ มีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพ และสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย</p>

<p>2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์</p> <p>เพื่อพัฒนาบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย</p>
--

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input type="checkbox"/>	1. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อคุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ
<input type="checkbox"/>	2. ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้อ่านทำ สร้างงานเองได้ หรือศึกษาต่อ ภายใน 1 ปีหลังสำเร็จการศึกษา
<input type="checkbox"/>	3. ร้อยละของนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด
<input type="checkbox"/>	4. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการตามอัตลักษณ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด
<input type="checkbox"/>	5. ระดับพฤติกรรมจรรยาบรรณของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	6. ร้อยละของนักศึกษามีส่วนร่วมในการใช้ทักษะสื่อสารภาษาไทยและภาษาต่างประเทศในกิจกรรม โครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาทักษะสื่อสาร ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ
<input type="checkbox"/>	7. ระดับพฤติกรรมความเป็นไทยของนักศึกษา
<input checked="" type="checkbox"/>	8. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตด้านทักษะการใช้ชีวิตและอาชีพในยุคศตวรรษที่ 21
<input type="checkbox"/>	9. ร้อยละของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในแต่ละปี สามารถเป็นผู้ประกอบการ และมีรายได้เป็นของตนเอง

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา

- 1) นิสิตได้รับความรู้ทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติในการจัดการเรียนการสอนตามหลักสูตร และสำเร็จการศึกษาได้ตามหลักสูตร
- 2) นิสิตได้รับการเสริมสร้างประสบการณ์ที่เป็นประโยชน์จากการศึกษาดูงานตามสายงานวิชาชีพ
- 3) นิสิตได้รับการจัดการเรียนการสอนให้เป็นบัณฑิตที่มีคุณลักษณะตามมาตรฐานคุณภาพการศึกษา

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

- 1) คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีผ่านการประเมินคุณภาพการศึกษากายใน
- 2) มีบัณฑิตที่มีคุณภาพและมีทักษะในการประกอบอาชีพตรงตามสายงาน
- 3) บัณฑิตสำเร็จไปทำงานได้สร้างความเชื่อมั่นแก่หน่วยงานและสถานประกอบการมีชื่อเสียงเป็นที่รู้จัก
- 4) บัณฑิตสามารถศึกษาต่อในระดับสูงขึ้น ทำให้มหาวิทยาลัยเป็นที่ยอมรับในสังคม

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

5. การประกันความเสี่ยง

- 1) ติดตามผลการดำเนินงานให้บรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมายของโครงการ
- 2) มีการปรับปรุงแก้ไขปัญหาอุปสรรคตลอดเวลาในการดำเนินโครงการ
- 3) ประชุมวางแผนและปรึกษาการดำเนินงานของคณะกรรมการทำงานอย่างสม่ำเสมอ

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	562,400	
1	งบดำเนินงาน	562,400	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)	100,000	
	- ค่าตอบแทนวิทยากร	100,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์ฯ
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)	200,000	
	- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม	200,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์ฯ
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	262,400	
	- วัสดุประกอบการดำเนินโครงการ	262,400	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์ฯ
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)		
	-		
	-		
	-		
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ)	-	
	-		
	-		
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ)	-	
	-		
	-		

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณแผ่นดิน

ผลผลิต กิจกรรมหลัก	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
รหัส	11101-62-04001-08-01	
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	สาขาวิชา/ฝ่าย สำนักงานคณะวิทยาศาสตร์
แผนยุทธศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาประสิทธิภาพของระบบการบริหารจัดการสู่ความเป็นเลิศ	
*** กลยุทธ์***	กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาระบบการบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีสมรรถนะสูง มุ่งเน้นการบริหารจัดการที่มีคุณภาพภายใต้หลักธรรมาภิบาล	
งบประมาณ	10,877,200 บาท	

สถานภาพของกลยุทธ์	ประเภทของโครงการ
<input type="checkbox"/> งานใหม่ <input checked="" type="checkbox"/> งานเดิม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input type="checkbox"/> งานพัฒนา

1. หลักการและเหตุผล

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มีหน้าที่ผลิตบัณฑิต มหาบัณฑิต ดุษฎีบัณฑิต เพื่อเป็นทรัพยากรบุคคลในการพัฒนาประเทศ โดยมีความรู้คู่ศีลธรรมมีความสามารถในการวิจัย และมีความสามารถใช้เทคโนโลยีได้อย่างเหมาะสม อีกทั้งมีหน้าที่วิจัยเพื่อพัฒนาประเทศ ถ่ายทอดผลงานวิจัยสู่สังคม และให้บริการทางวิชาการแก่สังคม เพื่อให้การดำเนินงานดังกล่าวบรรลุตามพันธกิจของมหาวิทยาลัย จึงต้องมีระบบการบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพ และเป็นไปตามหลักธรรมาภิบาล

2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์

เพื่อเพิ่มสมรรถนะการบริหารจัดการคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีให้เป็นองค์กรที่มีสมรรถนะสูง มุ่งเน้นการบริหารจัดการที่มีคุณภาพภายใต้ธรรมาภิบาล

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input type="checkbox"/>	1. จำนวน ข้อบังคับ กฎ ระเบียบ ประกาศ ที่ได้รับการพัฒนาปรับปรุงในแต่ละปี
<input type="checkbox"/>	2. ร้อยละความพึงพอใจของบุคลากรที่เกี่ยวกับระบบสวัสดิการและสิทธิประโยชน์
<input checked="" type="checkbox"/>	3. ร้อยละของหน่วยงานด้านบริการที่มีความพึงพอใจของผู้รับบริการในระดับ 4 ขึ้นไป
<input type="checkbox"/>	4. ผลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของมหาวิทยาลัย
<input type="checkbox"/>	5. ร้อยละของประสิทธิผลการเบิกจ่ายงบประมาณ ของมหาวิทยาลัย
<input type="checkbox"/>	6. ผลการประกันคุณภาพการศึกษาภายในระดับมหาวิทยาลัย
<input type="checkbox"/>	7. ความสำเร็จของการบริหารงานเพื่อการจัดตั้งวิทยาเขต
<input type="checkbox"/>	8. บุคลากรสายสนับสนุนได้รับการพัฒนาในสายวิชาชีพและความเชี่ยวชาญในการปฏิบัติงานและความก้าวหน้าในสายอาชีพ (Career Path)

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา

- 1) นิสิตได้รับความรู้ทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติในการจัดการเรียนการสอนตามหลักสูตร และสำเร็จการศึกษาได้ตามหลักสูตร
- 2) นิสิตได้รับการเสริมสร้างประสบการณ์ที่เป็นประโยชน์จากการศึกษาดูงานตามสายงานวิชาชีพ
- 3) นิสิตได้รับการจัดการเรียนการสอนให้เป็นบัณฑิตที่มีคุณลักษณะตามมาตรฐานคุณภาพการศึกษา

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

- 1) คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีผ่านการประเมินคุณภาพการศึกษากายใน
- 2) มีบัณฑิตที่มีคุณภาพและมีทักษะในการประกอบอาชีพตรงตามสายงาน
- 3) บัณฑิตสำเร็จไปทำงานได้สร้างความเชื่อมั่นแก่หน่วยงานและสถานประกอบการมีชื่อเสียงเป็นที่รู้จัก
- 4) บัณฑิตสามารถศึกษาต่อในระดับสูงขึ้น ทำให้มหาวิทยาลัยเป็นที่ยอมรับในสังคม

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

5. การประกันความเสี่ยง

- 1) ติดตามผลการดำเนินงานให้บรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมายของโครงการ
- 2) มีการปรับปรุงแก้ไขปัญหาอุปสรรคตลอดเวลาในการดำเนินโครงการ
- 3) ประชุมวางแผนและปรึกษาการดำเนินงานของคณะกรรมการทำงานอย่างสม่ำเสมอ

กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาระบบการบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีสมรรถนะสูง มุ่งเน้นการบริหารจัดการที่มีคุณภาพ ภายใต้อัตลักษณ์สากล

7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	1,810,400	
1	งบดำเนินงาน	1,810,400	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)	221,800	
	- ค่าตอบแทนวิทยากร (พัฒนาบุคลากรสายสนับสนุน ระยะที่ 1)	66,600	3 คน x 1200 บาท x 18.5 ชม.
	- ค่าตอบแทนวิทยากร (พัฒนาบุคลากรสายสนับสนุน ระยะที่ 2)	43,200	2 คน x 1200 บาท x 18 ชม.
	- ค่าตอบแทนวิทยากร (พัฒนาบุคลากรในการปฏิบัติงาน)	12,000	(2 คน x 1200 บาท x 2 ชม.) + (2 คน x 600 บาท x 6 ชม.)
	- ค่าตอบแทนวิทยากร (โครงการสำรองกองกลางเร่งด่วน)	100,000	
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)	1,467,800	
	- ค่าอาหาร (พัฒนาบุคลากรสายสนับสนุน ระยะที่ 1)	33,300	ค่าอาหารกลางวัน 37 คน x 300 บาท x 3 มื้อ
		22,200	ค่าอาหารเย็น 37 คน x 300 บาท x 2 มื้อ
		12,950	ค่าอาหารว่าง 37 คน x 50 บาท x 7 มื้อ
	- ค่าที่พัก (พัฒนาบุคลากรสายสนับสนุน ระยะที่ 1)	59,400	ค่าที่พักสำหรับผู้เข้าร่วมโครงการ 33 คน x 900 บาท x 2 คืน
		2,000	ค่าที่พักสำหรับผู้เข้าร่วมโครงการ 1 คน x 1000 บาท x 2 คืน
		3,000	ค่าที่พักสำหรับวิทยากร 3 คน x 1000 บาท x 1 คืน
	- ค่าเช่ารถปรับอากาศ	24,000	1 คัน x 8000 บาท x 3 วัน
	- ค่าเช่าห้องประชุม	15,000	5000 บาท x 3 วัน
	- ค่าน้ำมันเชื้อเพลิงและค่าผ่านทางพิเศษ	7,000	
	- ค่าใช้จ่ายในการเดินทางสำหรับวิทยากร	3,000	
	- ค่าอาหาร (พัฒนาบุคลากรสายสนับสนุน ระยะที่ 2)	33,300	ค่าอาหารกลางวัน 37 คน x 300 บาท x 3 มื้อ
		22,200	ค่าอาหารเย็น 37 คน x 300 บาท x 2 มื้อ
		12,950	ค่าอาหารว่าง 37 คน x 50 บาท x 7 มื้อ
	- ค่าที่พัก (พัฒนาบุคลากรสายสนับสนุน ระยะที่ 2)	59,400	ค่าที่พักสำหรับผู้เข้าร่วมโครงการ 33 คน x 900 บาท x 2 คืน
		2,000	ค่าที่พักสำหรับผู้เข้าร่วมโครงการ 1 คน x 1000 บาท x 2 คืน
		2,000	ค่าที่พักสำหรับวิทยากร 1 คน x 1000 บาท x 2 คืน
	- ค่าเช่ารถปรับอากาศ	24,000	1 คัน x 8000 บาท x 3 วัน
	- ค่าเช่าห้องประชุม	15,000	5000 บาท x 3 วัน
	- ค่าน้ำมันเชื้อเพลิงและค่าผ่านทางพิเศษ	7,000	
	- ค่าใช้จ่ายในการเดินทางสำหรับวิทยากร	3,000	
	- ค่าอาหาร (พัฒนาบุคลากรในการปฏิบัติงาน ระยะที่ 1)	45,000	ค่าอาหารกลางวัน 180 คน x 250 บาท x 1 มื้อ
		12,600	ค่าอาหารว่าง 180 คน x 35 บาท x 2 มื้อ
	- ค่าอาหาร (พัฒนาบุคลากรในการปฏิบัติงาน ระยะที่ 2)	409,500	ค่าอาหาร 195 คน x 700 บาท x 3 วัน
	- ค่าที่พัก (พัฒนาบุคลากรในการปฏิบัติงาน ระยะที่ 2)	351,000	ค่าที่พัก 195 คน x 900 บาท x 2 คืน
	- ค่าเช่ารถปรับอากาศ	72,000	3 คัน x 8000 บาท x 3 วัน
	- ค่าเช่าห้องประชุม	10,000	5000 บาท x 2 วัน
	- ค่าน้ำมันเชื้อเพลิงและค่าผ่านทางพิเศษ	5,000	
	- ค่าใช้สอย (โครงการสำรองกองกลางเร่งด่วน)	200,000	

กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาระบบการบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีสมรรถนะสูง มุ่งเน้นการบริหารจัดการที่มีคุณภาพ ภายใต้หลักธรรมาภิบาล

7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	120,800	
	- ค่าวัสดุ (พัฒนาบุคลากรสายสนับสนุน ระยะที่ 1)	6,000	
	- ค่าวัสดุ (พัฒนาบุคลากรสายสนับสนุน ระยะที่ 2)	6,000	
	- ค่าวัสดุ (พัฒนาบุคลากรในการปฏิบัติงาน)	10,000	
	- ค่าถ่ายเอกสาร (พัฒนาบุคลากรในการปฏิบัติงาน)	5,000	
	- ค่าวัสดุ (โครงการสำรองกองกลางเร่งด่วน)	93,800	
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)		
	-		
	-		
	-		
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ)	-	
	-		
	-		
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ)	-	
	-		
	-		

กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาระบบการบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีสมรรถนะสูง มุ่งเน้นการบริหารจัดการที่มีคุณภาพภายใต้หลักธรรมาภิบาล

8. แผนปฏิบัติงานจัดซื้อจัดจ้าง ปีงบประมาณ 2562 หมวดงบลงทุน

ค่าครุภัณฑ์																			
ลำดับ ที่	ประเภทรายจ่าย รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	ราคา ต่อหน่วย	งบประมาณ รวม	สถานภาพ	แผน ผล	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4		
								ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1	ชุดเครื่องมือตรวจวิเคราะห์สารชีวภาพ (Biochemistry Analyzer) โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็น องค์กรที่มีคุณภาพ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	1	ชุด	2,568,000	2,568,000	ลงนามสัญญา	แผน	2,568,000											
							ผล												
	โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็น องค์กรที่มีคุณภาพ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	1	เครื่อง	4,500,000	4,500,000	ลงนามสัญญา	แผน	4,500,000											
							ผล												
	อุดหนุนภูมิและความดันสูง	1	เครื่อง	4,500,000	4,500,000	ลงนามสัญญา	แผน			2,568,000									
							ผล												
	โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็น องค์กรที่มีคุณภาพ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	1	เครื่อง	4,500,000	4,500,000	ลงนามสัญญา	แผน	4,500,000											
							ผล												
	รวมทั้งสิ้น				7,068,000	ลงนามสัญญา	แผน	7,068,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
							ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					7,068,000	ลงนามสัญญา	แผน			7,068,000									
							ผล												

กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาระบบการบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีสมรรถนะสูง มุ่งเน้นการบริหารจัดการที่มีคุณภาพภายใต้หลักธรรมาภิบาล

9. แผนปฏิบัติงานจัดซื้อจัดจ้าง ปีงบประมาณ 2562 หมวดงบลงทุน

ค่าที่ดิน / สิ่งก่อสร้าง

ลำดับ ที่	ประเภทรายจ่าย รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	ราคา ต่อหน่วย	งบประมาณ รวม	สถานภาพ	แผน ผล	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4								
								ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.						
1	ปรับปรุงห้องสอบเทียบเครื่องปรับอากาศ และระบบทำความเย็น โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็น องค์กรที่มีคุณภาพ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	1	งาน	1,998,800	1,998,800	ลงนามสัญญา	แผน	1,998,800																	
							ผล																		
							การใช้จ่าย			1,998,800															
							ผล																		
	รวมทั้งสิ้น				1,998,800	ลงนามสัญญา	แผน	1,998,800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
							ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
							การใช้จ่าย	-	-	1,998,800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
							ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาระบบการบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีสมรรถนะสูง มุ่งเน้นการบริหารจัดการที่มีคุณภาพภายใต้หลักธรรมาภิบาล

10. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบลงทุน ปีงบประมาณ 2562

ลำดับ ที่	รายการ	คุณลักษณะและเหตุผลในการขอตั้ง	จำนวนที่ขอตั้ง		ราคา ต่อหน่วย	รวมเงิน	ค่าใช้จ่าย		
			หน่วยนับ	จำนวน			ความต้อง การทั้งสิ้น	มีอยู่แล้ว	
					ใช้ได้	ใช้ไม่ได้			
รวมค่าครุภัณฑ์						7,068,000			
1.	โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีคุณภาพ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี) ชุดเครื่องมือตรวจวิเคราะห์สารชีวภาพ (Biochemistry Analyzer) (เป็นครุภัณฑ์ของหน่วยงานศูนย์วิทยาศาสตร์และวิทยาศาสตร์ประยุกต์)	<p>คุณลักษณะ</p> <ul style="list-style-type: none"> - เป็นเครื่องตรวจวัดและวิเคราะห์สารชีวภาพ เช่น กลูโคส แลคโตส ซูโคส เมทานอล และโพแทสเซียม เป็นต้น - สามารถวิเคราะห์สารตัวอย่างและทำงานด้วยระบบอัตโนมัติ - สามารถตรวจหาสารชีวภาพในขบวนการหมัก หรืออุตสาหกรรมอาหารได้ <p>เหตุผลในการขอตั้ง</p> <ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริมและสนับสนุน การเรียนการสอนและงานวิจัยของคณาจารย์คณะวิทยาศาสตร์ในสาขาวิชาต่างๆได้ ดังนี้ สาขาวิชา ชีววิทยา ชีวเคมี และจุลชีววิทยา รวมถึงสามารถบูรณาการร่วมวิทยาศาสตร์การอาหาร และคหกรรมศาสตร์ได้ - ส่งเสริมและสนับสนุนศูนย์ความเป็นเลิศด้านการวิเคราะห์ ที่มุ่งเน้นรวบรวมเครื่องมือวิเคราะห์ที่มีสมรรถนะสูงไว้ที่ศูนย์กลางเพื่อให้สามารถรองรับการทำงานได้ทุกภาคส่วน ทั้งบุคลากรภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย 	ชุด	1	2,568,000	2,568,000			

กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาระบบการบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีสมรรถนะสูง มุ่งเน้นการบริหารจัดการที่มีคุณภาพภายใต้หลักธรรมาภิบาล

10. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบลงทุน ปีงบประมาณ 2562

ลำดับ ที่	รายการ	คุณลักษณะและเหตุผลในการขอตั้ง	จำนวนที่ขอตั้ง		ราคา ต่อหน่วย	รวมเงิน	ค่าใช้จ่าย		
			หน่วยนับ	จำนวน			ความต้อง การทั้งสิ้น	มีอยู่แล้ว	
					ใช้ได้	ใช้ไม่ได้			
2.	โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีคุณภาพ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี) เครื่องวิเคราะห์ปฏิกิริยาระหว่างผิวภายใต้อุณหภูมิและความดันสูง (เป็นครุภัณฑ์ของหน่วยงานศูนย์วิทยาศาสตร์และวิทยาศาสตร์ประยุกต์)	<p>คุณลักษณะ</p> <ul style="list-style-type: none"> - เป็นเครื่องวัดมุมสัมผัส (Contact Angle) และค่าแรงดึงผิว ที่สามารถวัดตัวอย่างภายใต้สภาวะอุณหภูมิและความดันสูง - เป็นเครื่องวัดมุมสัมผัส (Contact Angle) และค่าแรงดึงผิว ที่สามารถวัดตัวอย่างภายใต้สถานะของผสมระหว่าง ของเหลวกับของเหลว ของเหลวกับแก๊ส และของเหลวกับของแข็ง <p>เหตุผลในการขอตั้ง</p> <ul style="list-style-type: none"> - เป็นเครื่องมือที่ใช้ในการเรียนการสอน และการวิจัยที่หลากหลายสาขาวิชา อาทิเช่น สาขาเคมี สาขาฟิสิกส์ สาขาชีววิทยา สาขาวิชาด้านสุขภาพเชิงลึกด้านด้วยยาและเวชภัณฑ์สำอางค์ สาขาวิศวกรรมศาสตร์ และสาขาเทคโนโลยีพลังงาน เป็นต้น เป็นเครื่องมือวิจัยที่สำคัญและเป็นเทคโนโลยีใหม่ที่สามารถรองรับงานวิจัยที่ก้าวทันนานาชาติ - เป็นเครื่องมือที่ขาดแคลนภายในประเทศยังไม่มีเครื่องมือนี้ ทำให้วิจัยและอาจารย์ต้องเสียค่าใช้จ่ายสูงถ้าต้องการทำการวิเคราะห์ ดังนั้นเครื่องมือนี้สามารถต่อยอดองค์ความรู้เชิงลึกของนักวิจัยภายในประเทศได้อย่างดี ซึ่งเป็นประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยาในการเนรผู้นำด้านการวิจัย ทั้งนี้ยังสามารถเปิดให้บริการหารายได้ให้กับทั้งภาครัฐและเอกชน 	เครื่อง	1	4,500,000	4,500,000			

กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาระบบการบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีสมรรถนะสูง มุ่งเน้นการบริหารจัดการที่มีคุณภาพภายใต้หลักธรรมาภิบาล

10. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบลงทุน ปีงบประมาณ 2562

ลำดับ ที่	รายการ	คุณลักษณะและเหตุผลในการขอตั้ง	จำนวนที่ขอตั้ง		ราคา ต่อหน่วย	รวมเงิน	ค่าใช้จ่าย		
			หน่วยนับ	จำนวน			ความต้อง การทั้งสิ้น	มีอยู่แล้ว	
								ใช้ได้	ใช้ไม่ได้
รวมค่าที่ดิน / สิ่งก่อสร้าง						1,998,800			
1.	โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีคุณภาพ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี) ปรับปรุงห้องสอบเทียบเครื่องปรับอากาศและระบบทำความเย็น (เป็นครุภัณฑ์ของหน่วยงานศูนย์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	คุณลักษณะ - การปรับปรุงห้อง รวมถึง งานฝ้า เพดาน พื้นห้อง กันห้อง และเฟอร์นิเจอร์ต่างๆ ตามแบบ - สามารถใช้เป็นห้องสอบเทียบมาตรฐานการใช้เครื่องมือที่เกี่ยวข้องกับเครื่องปรับอากาศและระบบทำความเย็น - ห้องที่ปรับปรุงพร้อมใช้งานตรงตามมาตรฐานอุตสาหกรรม เหตุผลในการขอตั้ง - รองรับการทำงานทางด้านวิศวกรรมพลังงาน พลังงานทดแทน การอนุรักษ์พลังงานที่เกี่ยวข้องกับเครื่องปรับอากาศและระบบทำความเย็น - ใช้สอบเทียบเครื่องมือและการสร้างนวัตกรรมที่เกี่ยวข้องกับเครื่องปรับอากาศและระบบทำความเย็น - ส่งเสริมและสนับสนุนศูนย์ความเป็นเลิศด้านการวิเคราะห์ ที่มุ่งเน้นรวบรวมเครื่องมือวิเคราะห์ที่มีสมรรถนะสูงไว้ที่ศูนย์กลางเพื่อให้สามารถรองรับการทำงานได้ทุกภาคส่วนทั้งบุคลากรภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย - ใช้สอบเทียบเครื่องมือและการสร้างนวัตกรรมที่เกี่ยวข้องทั้งทางตรงและทางอ้อมกับเครื่องปรับอากาศและระบบทำความเย็น	งาน	1	1,998,800	1,998,800			
รวมงบลงทุนทั้งสิ้น						9,066,800			

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณแผ่นดิน

ผลผลิต กิจกรรมหลัก	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ จัดการเรียนการสอนด้านสังคมศาสตร์
รหัส	11101-62-04002-08-01
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชา/ฝ่าย สำนักงานคณะ
แผนยุทธศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาประสิทธิภาพของระบบการบริหารจัดการสู่ความเป็นเลิศ
*** กลยุทธ์***	กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาระบบการบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีสมรรถนะสูง มุ่งเน้นการบริหารจัดการที่มีคุณภาพภายใต้หลักธรรมาภิบาล
งบประมาณ	213,100 บาท

สถานภาพของกลยุทธ์	ประเภทของโครงการ
<input type="checkbox"/> งานใหม่ <input checked="" type="checkbox"/> งานเดิม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input type="checkbox"/> งานพัฒนา

1. หลักการและเหตุผล

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มีหน้าที่ผลิตบัณฑิต มหาบัณฑิต ดุษฎีบัณฑิต เพื่อเป็นทรัพยากรบุคคลในการพัฒนาประเทศ โดยมีความรู้คู่ศีลธรรมมีความสามารถในการวิจัย และมีความสามารถใช้เทคโนโลยีได้อย่างเหมาะสม อีกทั้งมีหน้าที่วิจัยเพื่อพัฒนาประเทศ ถ่ายทอดผลงานวิจัยสู่สังคม และให้บริการทางวิชาการแก่สังคม เพื่อให้การดำเนินงานดังกล่าวบรรลุตามพันธกิจของมหาวิทยาลัย จึงต้องมีระบบการบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพ และเป็นไปตามหลักธรรมาภิบาล

2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์

เพื่อเพิ่มสมรรถนะการบริหารจัดการคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีให้เป็นองค์กรที่มีสมรรถนะสูง มุ่งเน้นการบริหารจัดการที่มีคุณภาพภายใต้หลักธรรมาภิบาล

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input type="checkbox"/>	1. จำนวน ข้อบังคับ กฎ ระเบียบ ประกาศ ที่ได้รับการพัฒนาปรับปรุงในแต่ละปี
<input type="checkbox"/>	2. ร้อยละความพึงพอใจของบุคลากรที่เกี่ยวกับระบบสวัสดิการและสิทธิประโยชน์
<input checked="" type="checkbox"/>	3. ร้อยละของหน่วยงานด้านบริการที่มีความพึงพอใจของผู้รับบริการในระดับ 4 ขึ้นไป
<input type="checkbox"/>	4. ผลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของมหาวิทยาลัย
<input type="checkbox"/>	5. ร้อยละของประสิทธิภาพการเบิกจ่ายงบประมาณ ของมหาวิทยาลัย
<input type="checkbox"/>	6. ผลการประกันคุณภาพการศึกษาภายในระดับมหาวิทยาลัย
<input type="checkbox"/>	7. ความสำเร็จของการบริหารงานเพื่อการจัดตั้งวิทยาเขต
<input type="checkbox"/>	8. บุคลากรสายสนับสนุนได้รับการพัฒนาในสายวิชาชีพและความเชี่ยวชาญในการปฏิบัติงานและความก้าวหน้าในสายอาชีพ (Career Path)

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา

- 1) นิสิตได้รับความรู้ทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติในการจัดการเรียนการสอนตามหลักสูตร และสำเร็จการศึกษาได้ตามหลักสูตร
- 2) นิสิตได้รับการเสริมสร้างประสบการณ์ที่เป็นประโยชน์จากการศึกษาดูงานตามสายงานวิชาชีพ
- 3) นิสิตได้รับการจัดการเรียนการสอนให้เป็นบัณฑิตที่มีคุณลักษณะตามมาตรฐานคุณภาพการศึกษา

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

- 1) คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีผ่านการประเมินคุณภาพการศึกษากายใน
- 2) มีบัณฑิตที่มีคุณภาพและมีทักษะในการประกอบอาชีพตรงตามสายงาน
- 3) บัณฑิตสำเร็จไปทำงานได้สร้างความเชื่อมั่นแก่หน่วยงานและสถานประกอบการมีชื่อเสียงเป็นที่รู้จัก
- 4) บัณฑิตสามารถศึกษาต่อในระดับสูงขึ้น ทำให้มหาวิทยาลัยเป็นที่ยอมรับในสังคม

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

5. การประกันความเสี่ยง

- 1) ติดตามผลการดำเนินงานให้บรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมายของโครงการ
- 2) มีการปรับปรุงแก้ไขปัญหาอุปสรรคตลอดเวลาในการดำเนินโครงการ
- 3) ประชุมวางแผนและปรึกษาการดำเนินงานของคณะกรรมการทำงานอย่างสม่ำเสมอ

กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาระบบการบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีสมรรถนะสูง มุ่งเน้นการบริหารจัดการที่มีคุณภาพ ภายใต้อัตลักษณ์สถาบัน

7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	213,100	
1	งบดำเนินงาน	213,100	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)		
	-		
	-		
	-		
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)		
	-		
	-		
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	213,100	
	- วัสดุสำหรับบริหารจัดการสำนักงานคณะ และสนับสนุนการจัดการเรียนการสอน	213,100	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์ฯ
	-		
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)		
	-		
	-		
	-		
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ)	-	
	-		
	-		
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ)	-	
	-		
	-		

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณแผ่นดิน

ผลผลิต กิจกรรมหลัก	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ
รหัส	11101-62-04010-08-01
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชา/ฝ่าย สำนักงานคณะวิทยาศาสตร์ฯ
แผนยุทธศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาประสิทธิภาพของระบบการบริหารจัดการสู่ความเป็นเลิศ
*** กลยุทธ์***	กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาระบบการบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีสมรรถนะสูง มุ่งเน้นการบริหารจัดการที่มีคุณภาพภายใต้หลักธรรมาภิบาล
งบประมาณ	498,800 บาท

สถานภาพของกลยุทธ์	ประเภทของโครงการ
<input type="checkbox"/> งานใหม่ <input checked="" type="checkbox"/> งานเดิม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input type="checkbox"/> งานพัฒนา

1. หลักการและเหตุผล

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มีหน้าที่ผลิตบัณฑิต มหาบัณฑิต ดุษฎีบัณฑิต เพื่อเป็นทรัพยากรบุคคลในการพัฒนาประเทศ โดยมีความรู้คู่ศีลธรรมมีความสามารถในการวิจัย และมีความสามารถใช้เทคโนโลยีได้อย่างเหมาะสม อีกทั้งมีหน้าที่วิจัยเพื่อพัฒนาประเทศ ถ่ายทอดผลงานวิจัยสู่สังคม และให้บริการทางวิชาการแก่สังคม เพื่อให้การดำเนินงานดังกล่าวบรรลุตามพันธกิจของมหาวิทยาลัย จึงต้องมีระบบการบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพ และเป็นไปตามหลักธรรมาภิบาล

2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์

เพื่อพัฒนาระบบการบริหารจัดการคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีให้เป็นองค์กรที่มีสมรรถนะสูง มุ่งเน้นการบริหารจัดการที่มีคุณภาพภายใต้หลักธรรมาภิบาล

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input type="checkbox"/>	1. จำนวน ข้อบังคับ กฎ ระเบียบ ประกาศ ที่ได้รับการพัฒนาปรับปรุงในแต่ละปี
<input type="checkbox"/>	2. ร้อยละความพึงพอใจของบุคลากรที่เกี่ยวกับระบบสวัสดิการและสิทธิประโยชน์
<input checked="" type="checkbox"/>	3. ร้อยละของหน่วยงานด้านบริการที่มีความพึงพอใจของผู้รับบริการในระดับ 4 ขึ้นไป
<input type="checkbox"/>	4. ผลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของมหาวิทยาลัย
<input type="checkbox"/>	5. ร้อยละของประสิทธิภาพการเบิกจ่ายงบประมาณ ของมหาวิทยาลัย
<input type="checkbox"/>	6. ผลการประกันคุณภาพการศึกษาภายในระดับมหาวิทยาลัย
<input type="checkbox"/>	7. ความสำเร็จของการบริหารงานเพื่อการจัดตั้งวิทยาเขต
<input type="checkbox"/>	8. บุคลากรสายสนับสนุนได้รับการพัฒนาในสายวิชาชีพและความเชี่ยวชาญในการปฏิบัติงานและความก้าวหน้าในสายอาชีพ (Career Path)

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา

- 1) นิสิตได้รับความรู้ทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติในการจัดการเรียนการสอนตามหลักสูตร และสำเร็จการศึกษาได้ตามหลักสูตร
- 2) นิสิตได้รับการเสริมสร้างประสบการณ์ที่เป็นประโยชน์จากการศึกษาดูงานตามสายงานวิชาชีพ
- 3) นิสิตได้รับการจัดการเรียนการสอนให้เป็นบัณฑิตที่มีคุณลักษณะตามมาตรฐานคุณภาพการศึกษา

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

- 1) คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีผ่านการประเมินคุณภาพการศึกษากายใน
- 2) มีบัณฑิตที่มีคุณภาพและมีทักษะในการประกอบอาชีพตรงตามสายงาน
- 3) บัณฑิตสำเร็จไปทำงานได้สร้างความเชื่อมั่นแก่หน่วยงานและสถานประกอบการมีชื่อเสียงเป็นที่รู้จัก
- 4) บัณฑิตสามารถศึกษาต่อในระดับสูงขึ้น ทำให้มหาวิทยาลัยเป็นที่ยอมรับในสังคม

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

5. การประกันความเสี่ยง

- 1) ติดตามผลการดำเนินงานให้บรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมายของโครงการ
- 2) มีการปรับปรุงแก้ไขปัญหาอุปสรรคตลอดเวลาในการดำเนินโครงการ
- 3) ประชุมวางแผนและปรึกษาการดำเนินงานของคณะกรรมการทำงานอย่างสม่ำเสมอ

กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาระบบการบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่มีสมรรถนะสูง มุ่งเน้นการบริหารจัดการที่มีคุณภาพ ภายใต้อัตลักษณ์มาภิบาล

7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	498,800	
1	งบดำเนินงาน	498,800	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)		
	-		
	-		
	-		
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)		
	-		
	-		
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	498,800	
	- วัสดุสำหรับบริหารจัดการสำนักงานคณะ และสนับสนุนการจัดการเรียนการสอน	498,800	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์ฯ และสนับสนุนการจัดการเรียนการสอน
	-		
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)		
	-		
	-		
	-		
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ)	-	
	-		
	-		
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ)	-	
	-		
	-		

แบบสรุบบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.1

หน่วยงาน สาขาวิชาการจัดการวิศวกรรมการผลิตและโลจิสติกส์

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาการจัดการวิศวกรรมการผลิตและโลจิสติกส์	-	-	-	99,600	140,000	173,200	-	-	-	-	-	412,800
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	99,600	140,000	173,200	-	-	-	-	-	412,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0	-	-	-	99,600	140,000	173,200	-	-	-	-	-	412,800

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 2.2

หน่วยงาน สาขาวิชาการจัดการวิศวกรรมการผลิตและโลจิสติกส์

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาการจัดการวิศวกรรมการผลิตและโลจิสติกส์	-	-	-	99,600	140,000	173,200	-	-	-	-	-	412,800
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและ พัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	99,600	140,000	173,200	-	-	-	-	-	412,800
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิต ของมหาวิทยาลัย	-	-	-	99,600	140,000	173,200	-	-	-	-	-	412,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0	-	-	-	99,600	140,000	173,200	-	-	-	-	-	412,800

แบบสรุปลงแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.3

หน่วยงาน สาขาวิชาการจัดการวิศวกรรมการผลิตและโลจิสติกส์

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาการจัดการวิศวกรรมการผลิตและโลจิสติกส์	104,400			258,400			50,000			-			412,800
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	54,400	50,000	98,400	-	160,000	-	50,000	-	-	-	-	412,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0	-	54,400	50,000	98,400	-	160,000	-	50,000	-	-	-	-	412,800
รวม	-	54,400	50,000	98,400	-	160,000	-	50,000	-	-	-	-	412,800

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.4

หน่วยงาน สาขาวิชาการจัดการวิศวกรรมการผลิตและโลจิสติกส์

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาการจัดการวิศวกรรมการผลิตและโลจิสติกส์	104,400			258,400			50,000			-			412,800
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	54,400	50,000	98,400	-	160,000	-	50,000	-	-	-	-	412,800
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย	-	54,400	50,000	98,400	-	160,000	-	50,000	-	-	-	-	412,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0	-	54,400	50,000	98,400	-	160,000	-	50,000	-	-	-	-	412,800
รวม	-	54,400	50,000	98,400	-	160,000	-	50,000	-	-	-	-	412,800

แบบสรุปรูปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 2.5

หน่วยงาน สาขาวิชาการจัดการวิศวกรรมการผลิตและโลจิสติกส์

จำแนกตามกิจกรรมต้นทุน และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กิจกรรมต้นทุน - งบรายจ่าย		ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
		ต.ค 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวม (หน่วยงาน) สาขาวิชาการจัดการวิศวกรรมการผลิตและโลจิสติกส์		104,400			258,400			50,000			-			412,800
กิจกรรม ต้นทุน	โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาการจัดการวิศวกรรมการผลิตและโลจิสติกส์)	-	54,400	50,000	98,400	-	160,000	-	50,000	-	-	-	-	412,800
A246	การจัดการเรียนการสอนวิชาการจัดการวิศวกรรม การผลิตและโลจิสติกส์													
<input checked="" type="checkbox"/>	งบดำเนินงาน	-	54,400	50,000	98,400	-	160,000	-	50,000	-	-	-	-	412,800
	- ตอบแทน	-	19,200	-	45,600	-	34,800	-	-	-	-	-	-	99,600
	- ใช้สอย	-	35,200	-	52,800	-	52,000	-	-	-	-	-	-	140,000
	- วัสดุ	-	-	50,000	-	-	73,200	-	50,000	-	-	-	-	173,200
	- สารานุกรม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	รวม	-	54,400	50,000	98,400	-	160,000	-	50,000	-	-	-	-	412,800

(1 ชุด : 1 กลยุทธ์)

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณ แผ่นดิน

ผลผลิต กิจกรรมหลัก	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
รหัส	11101-62-04001-08-01	
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	สาขาวิชาการจัดการวิศวกรรม สาขาวิชา/ฝ่าย การผลิตและโลจิสติกส์
แผนยุทธศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น	
*** กลยุทธ์***	บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพ และสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย	
งบประมาณ	412,800 บาท	

สถานภาพของกลยุทธ์	ประเภทของโครงการ
<input type="checkbox"/> งานใหม่ <input checked="" type="checkbox"/> งานเดิม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input type="checkbox"/> งานพัฒนา

<p>1. หลักการและเหตุผล</p> <p>การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์มีบทบาทในการพัฒนาอุตสาหกรรมและเทคโนโลยีท่ามกลางการแข่งขันในยุค 4.0 จำเป็นต้องพัฒนาความรู้ความสามารถเพื่อนำไปใช้ในการปฏิบัติงาน การพัฒนาบัณฑิตให้มีความพร้อมทั้งในด้านความรู้และความสามารถ มีคุณภาพตรงกับความต้องการของสถานประกอบการทางด้านอุตสาหกรรม สาขาวิชาการจัดการวิศวกรรมการผลิตและโลจิสติกส์จึงจัดกิจกรรมต่างๆ ได้แก่ การจัดอบรม /สัมมนาเชิงวิชาการ การจัดอบรม/สัมมนาเชิงปฏิบัติการ การศึกษาดูงาน การจัดหาวัสดุ อุปกรณ์สำหรับการจัดการเรียนการสอนเพื่อเพิ่มทักษะการเรียนรู้ที่จำเป็นให้กับผู้เรียน เป็นสิ่งสำคัญอย่างยิ่งในการจัดการเรียนการสอนให้มีประสิทธิภาพตรงตามวัตถุประสงค์ของหลักสูตร</p>

<p>2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์</p> <p>2.1 เพื่อจัดกิจกรรมส่งเสริมทักษะการเรียนรู้ทางด้านวิชาการ ด้านการปฏิบัติการให้แก่นักศึกษา</p> <p>2.2 เพื่อจัดกิจกรรมส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรมให้แก่นักศึกษา</p> <p>2.3 เพื่อจัดกิจกรรมศึกษาดูงานให้นักศึกษาได้เรียนรู้จากสถานประกอบการจริง</p> <p>2.4 เพื่อจัดหาวัสดุ/อุปกรณ์สำหรับการจัดกิจกรรมและการจัดการเรียนการสอน</p>
--

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input type="checkbox"/>	1. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อคุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ
<input checked="" type="checkbox"/>	2. ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำ สร้างงานเองได้ หรือศึกษาต่อ ภายใน 1 ปีหลังสำเร็จการศึกษา
<input type="checkbox"/>	3. ร้อยละของนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด
<input type="checkbox"/>	4. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการตามอัตลักษณ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด
<input type="checkbox"/>	5. ระดับพฤติกรรมจรรยาบรรณของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	6. ร้อยละของนักศึกษามีส่วนร่วมในการใช้ทักษะสื่อสารภาษาไทยและภาษาต่างประเทศในกิจกรรม โครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาทักษะสื่อสาร ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ
<input type="checkbox"/>	7. ระดับพฤติกรรมความเป็นไทยของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	8. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตด้านทักษะการใช้ชีวิตและอาชีพในยุคศตวรรษที่ 21
<input type="checkbox"/>	9. ร้อยละของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในแต่ละปี สามารถเป็นผู้ประกอบการ และมีรายได้เป็นของตนเอง

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา

- นักศึกษามีทักษะและประสบการณ์การเรียนรู้ทั้งภายในและภายนอกห้องเรียน
- นักศึกษามีความรู้ความสามารถตรงกับความต้องการของตลาดแรงงาน
- นักศึกษามีวิสัยทัศน์ในการเรียนรู้ สามารถฝึกทักษะการปฏิบัติการได้

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

- บัณฑิตมีคุณภาพ สามารถประกอบอาชีพที่สุจริตและมีรายได้

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

5. การประกันความเสี่ยง

จัดประชุมเพื่อปรับแผนการดำเนินงานให้สอดคล้องกับสถานการณ์

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	412,800	
1	งบดำเนินงาน	412,800	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)	99,600	
	- ค่าตอบแทนวิทยากร	12,000	ค่าตอบแทนวิทยากร 1,000 บาท x 6 ชม. X 2 ครั้ง
	- ค่าตอบแทนวิทยากร	7,200	ค่าตอบแทนวิทยากร 600 บาท x 12 ชม.
	- ค่าตอบแทนวิทยากร	24,000	ค่าตอบแทนวิทยากร 1,000 บาท x 12 ชม. X 2 ครั้ง
	- ค่าตอบแทนวิทยากร	21,600	ค่าตอบแทนวิทยากร 1,200 บาท x 6 ชม. X 3 คน
	- ค่าตอบแทนวิทยากร	10,800	ค่าตอบแทนวิทยากร 600 บาท x 6 ชม. X 3 คน
	- ค่าตอบแทนวิทยากร	24,000	ค่าตอบแทนวิทยากร 1,000 บาท x 6 ชม. X 2 คน x 2 ครั้ง
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)	140,000	
	- ค่าพาหนะและค่าทางด่วน	21,600	ค่าพาหนะ (10,000 บาท x 2 คัน)+(ทางด่วน 800 บาท x 2 คัน)
	- ค่าพาหนะและค่าทางด่วน	10,000	ค่าพาหนะ ((2,000 บาท x 2 คัน)+(ทางด่วน 500 บาท x 2 คัน)) x 2 ครั้ง
	- ค่าเบี้ยเลี้ยง	9,600	ค่าเบี้ยเลี้ยง 240 บาท x 10 คน x 2 วัน x 2 ครั้ง
	- ค่าพาหนะและค่าทางด่วน	15,000	ค่าพาหนะ ((2,000 บาท x 2 คัน)+(ทางด่วน 500 บาท x 2 คัน)) x 3 ครั้ง
	- ค่าที่พัก	4,000	ค่าที่พัก 50 บาท x 80 คน x 1 คืน
	- ค่าอาหาร	28,800	ค่าอาหาร 90 บาท x 4 มื้อ x 80 คน
	- ค่าสถานที่	3,000	ค่าเช่าสถานที่ 1 วัน
	- ค่าที่พัก	8,000	ค่าที่พัก 800 บาท x 10 คน
	- ค่าจ้างรถโดยสารปรับอากาศ	20,000	ค่าจ้างรถ 10,000 บาท x 2 วัน x 1 คัน
	- ค่าจ้างรถตู้	6,000	ค่าจ้างรถ 3,000 บาท x 2 วัน x 1 คัน
	- ค่าอาหาร	6,000	ค่าอาหาร 150 บาท x 20 คน x 2 วัน
	- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม	8,000	ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม 50 บาท x 4 มื้อ x 20 คน x 2 วัน
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	173,200	
	- ค่าวัสดุ/อุปกรณ์	173,200	ค่าวัสดุ/อุปกรณ์สำหรับบริหารจัดการกิจกรรมและการจัดการเรียนการสอน
	-		
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)	-	
	-		
	-		
	-		
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ)	-	
	-		
	-		
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ)	-	
	-		
	-		

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคต. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคต.)

ส่วนที่ 2.1

หน่วยงาน สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาการแพทย์แผนไทย	-	-	-	217,000	110,320	202,680	-	-	-	-	-	530,000
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ	-	-	-	217,000	110,320	202,680	-	-	-	-	-	530,000
โครงการเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกในการจัดการเรียนการสอน (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	-	111,000	3,720	-	-	-	-	-	-	114,720
โครงการค่ายพัฒนาชุมชน และสิ่งแวดล้อม (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	-	18,000	83,500	9,000	-	-	-	-	-	110,500
โครงการสนับสนุนการผลิตและเผยแพร่นวัตกรรม งานวิจัย งานสร้างสรรค์ และผลงานอื่นๆ (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	-	88,000	23,100	193,680	-	-	-	-	-	304,780
ผลผลิต : ผลงานการบริการวิชาการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,890,000	3,890,000
โครงการพัฒนาศักยภาพเศรษฐกิจให้ชุมชน สถานประกอบการ (บริการวิชาการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,890,000	3,890,000

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคต. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคต.)

ส่วนที่ 2.2

หน่วยงาน สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาการแพทย์แผนไทย	-	-	-	217,000	110,320	202,680	-	-	-	-	3,890,000	4,420,000
ยุทธศาสตร์ที่ 1 การบูรณาการพันธกิจสัมพันธ์ เพื่อยกระดับการพัฒนาท้องถิ่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,890,000	3,890,000
กลยุทธ์ที่ 1 บูรณาการพันธกิจสัมพันธ์เพื่อสร้างองค์ความรู้ ที่ใช้พัฒนาเศรษฐกิจท้องถิ่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,890,000	3,890,000
โครงการพัฒนาศักยภาพเศรษฐกิจให้ชุมชน สถานประกอบการ (บริการวิชาการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจาก พระราชดำริฯ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,890,000	3,890,000
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	217,000	110,320	202,680	-	-	-	-	-	530,000
กลยุทธ์ที่ 3 สร้างสรรค์และเผยแพร่องค์ความรู้การวิจัยที่มีคุณภาพ สู่ความเป็นเลิศ และพัฒนาความร่วมมือทางการวิจัยอย่างต่อเนื่อง	-	-	-	88,000	23,100	193,680	-	-	-	-	-	304,780
โครงการสนับสนุนการผลิตและเผยแพร่นวัตกรรม งานวิจัย งาน สร้างสรรค์ และผลงานอื่นๆ (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	-	88,000	23,100	193,680	-	-	-	-	-	304,780
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	-	-	-	129,000	87,220	9,000	-	-	-	-	-	225,220
โครงการเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกในการจัดการ เรียนการสอน (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	-	111,000	3,720	-	-	-	-	-	-	114,720
โครงการค่ายพัฒนาชุมชน และสิ่งแวดล้อม (สาขาวิชาการแพทย์ แผนไทย)	-	-	-	18,000	83,500	9,000	-	-	-	-	-	110,500

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 2.3

หน่วยงาน สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาการแพทย์แผนไทย	2,440,500			1,084,780			894,720			-			4,420,000
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ	-	-	110,500	-	-	304,780	114,720	-	-	-	-	-	530,000
โครงการเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกในการจัดการเรียนการสอน (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	-	-	-	-	114,720	-	-	-	-	-	114,720
โครงการค่ายพัฒนาชุมชน และสิ่งแวดล้อม (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	110,500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110,500
โครงการสนับสนุนการผลิตและเผยแพร่นวัตกรรม งานวิจัย งานสร้างสรรค์ และผลงานอื่นๆ (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	-	-	-	304,780	-	-	-	-	-	-	304,780
ผลผลิต : ผลงานการบริการวิชาการ	-	800,000	1,530,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	-	-	-	3,890,000
โครงการพัฒนาศักยภาพเศรษฐกิจให้ชุมชน สถานประกอบการ (บริการวิชาการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ)	-	800,000	1,530,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	-	-	-	3,890,000
รวม	-	800,000	1,640,500	260,000	260,000	564,780	374,720	260,000	260,000	-	-	-	4,420,000

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.4

หน่วยงาน สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย
 จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาการแพทย์แผนไทย	2,440,500			1,084,780			894,720			-			4,420,000
ยุทธศาสตร์ที่ 1 การบูรณาการพันธกิจสัมพันธ์ เพื่อยกระดับการพัฒนาท้องถิ่น	-	800,000	1,530,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	-	-	-	3,890,000
กลยุทธ์ที่ 1 บูรณาการพันธกิจสัมพันธ์เพื่อสร้างองค์ความรู้ ที่ใช้พัฒนาเศรษฐกิจท้องถิ่น	-	800,000	1,530,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	-	-	-	3,890,000
โครงการพัฒนาศักยภาพเศรษฐกิจให้ชุมชน สถานประกอบการ (บริการวิชาการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจาก พระราชดำริฯ)	-	800,000	1,530,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	-	-	-	3,890,000
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	110,500	-	-	304,780	114,720	-	-	-	-	-	530,000
กลยุทธ์ที่ 3 สร้างสรรค์และเผยแพร่องค์ความรู้การวิจัยที่มีคุณภาพ สู่ความเป็นเลิศ และพัฒนาความร่วมมือทางการวิจัยอย่างต่อเนื่อง	-	-	-	-	-	304,780	-	-	-	-	-	-	304,780
โครงการสนับสนุนการผลิตและเผยแพร่นวัตกรรม งานวิจัย งาน สร้างสรรค์ และผลงานอื่นๆ (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	-	-	-	304,780	-	-	-	-	-	-	304,780
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	-	-	110,500	-	-	-	114,720	-	-	-	-	-	225,220
โครงการเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกในการจัดการ เรียนการสอน (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	-	-	-	-	114,720	-	-	-	-	-	114,720
โครงการค่ายพัฒนาชุมชน และสิ่งแวดล้อม (สาขาวิชาการแพทย์ แผนไทย)	-	-	110,500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110,500
รวม	-	800,000	1,640,500	260,000	260,000	564,780	374,720	260,000	260,000	-	-	-	4,420,000

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 2.5

หน่วยงาน สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย

จำแนกตามกิจกรรมต้นทุน และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กิจกรรมต้นทุน - งบรายจ่าย		ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
		ต.ค 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาการแพทย์แผนไทย		2,440,500			1,084,780			894,720			-			4,420,000
กิจกรรม ต้นทุน	โครงการสนับสนุนการผลิตและเผยแพร่ตำราวิชาการ งานวิจัย งาน สร้างสรรค์ และผลงานอื่นๆ (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	-	-	-	304,780	-	-	-	-	-	-	304,780
A226	การจัดการเรียนการสอนวิชาแพทย์แผนไทย													
<input checked="" type="checkbox"/>	งบดำเนินงาน	-	-	-	-	-	304,780	-	-	-	-	-	-	304,780
	- ตอบแทน	-	-	-	-	-	88,000	-	-	-	-	-	-	88,000
	- ใช้สอย	-	-	-	-	-	23,100	-	-	-	-	-	-	23,100
	- วัสดุ	-	-	-	-	-	193,680	-	-	-	-	-	-	193,680
	- สาธารณูปโภค	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
กิจกรรม ต้นทุน	โครงการเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกในการจัดการ เรียนการสอน (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย)	-	-	-	-	-	-	114,720	-	-	-	-	-	114,720
A226	การจัดการเรียนการสอนวิชาแพทย์แผนไทย													
<input checked="" type="checkbox"/>	งบดำเนินงาน	-	-	-	-	-	-	114,720	-	-	-	-	-	114,720
	- ตอบแทน	-	-	-	-	-	-	111,000	-	-	-	-	-	111,000
	- ใช้สอย	-	-	-	-	-	-	3,720	-	-	-	-	-	3,720
	- วัสดุ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- สาธารณูปโภค	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
กิจกรรม ต้นทุน	โครงการค่ายพัฒนาชุมชน และสิ่งแวดล้อม (สาขาวิชาการแพทย์ แผนไทย)	-	-	110,500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110,500
A226	การจัดการเรียนการสอนวิชาแพทย์แผนไทย													
<input checked="" type="checkbox"/>	งบดำเนินงาน	-	-	110,500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110,500
	- ตอบแทน	-	-	18,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18,000
	- ใช้สอย	-	-	83,500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83,500
	- วัสดุ	-	-	9,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,000
	- สาธารณูปโภค	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
กิจกรรม ต้นทุน	โครงการพัฒนาศักยภาพเศรษฐกิจให้ชุมชน สถานประกอบการ (บริการวิชาการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจาก พระราชดำริฯ)	-	800,000	1,530,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	-	-	-	3,890,000
B601	การบริการวิชาการแก่สังคม													
<input checked="" type="checkbox"/>	งบรายจ่ายอื่น	-	800,000	1,530,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	-	-	-	3,890,000
	- งบรายจ่ายอื่น	-	800,000	1,530,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	-	-	-	3,890,000
รวม		-	800,000	1,640,500	260,000	260,000	564,780	374,720	260,000	260,000	-	-	-	4,420,000

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณ แผ่นดิน

ผลผลิต	ผลงานการบริการวิชาการ	
กิจกรรมหลัก	เผยแพร่ความรู้และบริการวิชาการ	
รหัส	11101-62-04003-08-02	
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	สาขาวิชา/ฝ่าย การแพทย์แผนไทย
แผนยุทธศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 1 การบูรณาการพันธกิจสัมพันธ์เพื่อยกระดับการพัฒนาท้องถิ่น	
*** กลยุทธ์***	กลยุทธ์ที่ 1 บูรณาการพันธกิจสัมพันธ์เพื่อสร้างองค์ความรู้ที่ใช้พัฒนาเศรษฐกิจท้องถิ่น	
งบประมาณ	3,890,000 บาท	

สถานภาพของกลยุทธ์	ประเภทของโครงการ
<input type="checkbox"/> งานใหม่	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ
<input checked="" type="checkbox"/> งานเดิม	<input type="checkbox"/> งานพัฒนา

1. ทickerการและเหตุผล

เพื่อเผยแพร่ความรู้และบริการวิชาการแก่สังคม ภายใต้โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯสยามบรมราชกุมารี ตามกรอบกิจกรรมหลัก 8 กิจกรรม

2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์

1. เพื่ออนุรักษ์พันธุกรรมพืชและความหลากหลายทางชีวภาพ สนองพระราชดำริในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ ตามแผนโครงการ ของมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
2. อาจารย์ นิสิต และประชาชนได้มีส่วนร่วมในงานบริการวิชาการของมหาวิทยาลัย ได้รับความรู้ การฝึกปฏิบัติ และเห็นถึงความสำคัญของการอนุรักษ์ พันธุกรรมพืชในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
3. มหาวิทยาลัยมีส่วนร่วมในการสนองโครงการพระราชดำริฯ ภายใต้โครงการ อพ .สธ.
4. เสริมสร้างสนับสนุนให้เกิดเครือข่ายระดับต่าง ๆ ในการดำเนินงานเกี่ยวกับการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input checked="" type="checkbox"/>	1. โครงการที่นำความรู้และประสบการณ์จากการให้บริการวิชาการมาใช้ในการพัฒนาการเรียนการสอนหรือการวิจัย
<input type="checkbox"/>	2. จำนวนหลักสูตรฝึกอบรมระยะสั้นที่ทำให้เกิดรายได้
<input type="checkbox"/>	3. จำนวนวิสาหกิจชุมชน หรือกลุ่มอาชีพหรือผู้ประกอบการใหม่ที่เพิ่มขึ้นในชุมชน
<input type="checkbox"/>	4. จำนวนงานวิจัย นวัตกรรม ผลงานสร้างสรรค์ ที่นำมาใช้ประโยชน์ในชุมชนและท้องถิ่น
<input type="checkbox"/>	5. รายได้ของประชาชนที่เข้าร่วมโครงการเพิ่มขึ้น
<input type="checkbox"/>	6. จำนวนผลิตภัณฑ์ชุมชนที่ได้รับการพัฒนามูลค่า

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา

นิสิตได้มีส่วนร่วมในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
นิสิตได้รับความรู้ การฝึกปฏิบัติ และเห็นถึงความสำคัญของการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยมีส่วนร่วมในการสนองโครงการพระราชดำริฯ ภายใต้โครงการ อพ .สธ
เสริมสร้างสนับสนุนให้เกิดเครือข่ายระดับต่าง ๆ ในการดำเนินงานเกี่ยวกับการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช
อนุรักษ์พัฒนาทรัพยากร

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

5. การประกันความเสี่ยง

ติดตามผลการดำเนินงานให้บรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมายของโครงการ
มีการปรับปรุงแก้ไขปัญหาอุปสรรคตลอดเวลาในการดำเนินโครงการ
จัดประชุมปรึกษาผลการดำเนินงานของคณะทำงานอย่างสม่ำเสมอ

กลยุทธ์ที่ 1 บูรณาการพันธกิจสัมพันธ์เพื่อสร้างองค์ความรู้ที่ใช้พัฒนาเศรษฐกิจท้องถิ่น

7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	3,890,000	
1	งบดำเนินงาน		
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ) - ค่าตอบแทนเบี้ยประชุมคณะกรรมการ - ค่าตอบแทนวิทยากร - ค่าปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ		
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ) - ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม -		
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ) - วัสดุคอมพิวเตอร์ - ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง -		
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ) - ค่าดวงตราไปรษณีย์ - ค่าโทรศัพท์ -		
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ) -	-	
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ) - บริการวิชาการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช อัน เนื่องมาจากพระราชดำริฯ -	3,890,000	เพื่อใช้ในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจาก พระราชดำริฯสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ตามกรอบกิจกรรม ตามแผนโครงการของมหาวิทยาลัยราชภัฏ บ้านสมเด็จพระเจ้าพระยา 1 ต.ค. 2561 - 30 ก.ย. 2562

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณแผ่นดิน

ผลผลิต	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ
กิจกรรมหลัก	จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ
รหัส	11101-62-04010-08-01
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชา/ฝ่าย การแพทย์แผนไทย
แผนยุทธศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น
*** กลยุทธ์***	บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ กลยุทธ์ที่ 3 สร้างสรรค์และเผยแพร่องค์ความรู้การวิจัยที่มีคุณภาพสู่ความเป็นเลิศ และพัฒนาความร่วมมือทางการวิจัยอย่างต่อเนื่อง
งบประมาณ	304,780 บาท

สถานภาพของกลยุทธ์	ประเภทของโครงการ
<input type="checkbox"/> งานใหม่ <input checked="" type="checkbox"/> งานเดิม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input type="checkbox"/> งานพัฒนา

<p>1. หลักการและเหตุผล</p> <p>ตามนโยบายรัฐบาลชุดปัจจุบัน สนับสนุนให้ประเทศไทยก้าวสู่ยุค 4.0 กล่าวคือมีการผลิตนวัตกรรมจากงานวิจัย เพื่อเพิ่มมูลค่าทรัพยากรในประเทศไทยและลดการขาดดุลการค้า ประเทศไทยเป็นหนึ่งในประเทศที่มีทรัพยากรธรรมชาติมากมายโดยเฉพาะสมุนไพรไทย ซึ่งสามารถนำมาพัฒนาเป็นนวัตกรรมเพื่อสุขภาพและการแพทย์ เพื่อประโยชน์สำหรับเป็นทางเลือกหนึ่งในการป้องกันรักษาโรคและดูแลสุขภาพ ดังนั้นหากนักศึกษาลำดับชั้นการแพทย์แผนไทยบัณฑิตมีทักษะในการผลิตนวัตกรรมจากสมุนไพรไทยและสามารถสร้างงานวิจัยจากสมุนไพรไทยได้ ทั้งยา ผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร และเครื่องสำอางจากสมุนไพร จะเป็นการยกระดับคุณภาพการศึกษาหลักสูตรการแพทย์แผนไทยบัณฑิต และเป็นการพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตหลักสูตรการแพทย์แผนไทยซึ่งเป็นหนึ่งในหลักสูตรกลุ่มความเป็นเลิศของมหาวิทยาลัย จึงจำเป็นต้องจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนา นักศึกษาแพทย์แผนไทยให้เกิดทักษะการทำวิจัยและสร้างนวัตกรรมจากสมุนไพรไทยได้</p>
--

<p>2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์</p> <p>1. เพื่อให้นักศึกษา และอาจารย์ผู้ร่วมโครงการมีความรู้และมีทักษะการทำวิจัยและสร้างนวัตกรรมจากสมุนไพรไทย</p>

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input type="checkbox"/>	1. ร้อยละของอาจารย์ประจำและนักวิจัยที่ได้รับทุนวิจัยหรืองานสร้างสรรค์จากภายในและภายนอกสถาบันต่ออาจารย์ประจำและนักวิจัย
<input type="checkbox"/>	2. ร้อยละงานวิจัย งานสร้างสรรค์และนวัตกรรมที่มีการเผยแพร่หรืออ้างอิง หรือนำไปใช้ทั้งในระดับชุมชน ท้องถิ่นระดับชาติ หรือระดับนานาชาติต่อจำนวนโครงการวิจัย (ในปีงบประมาณย้อนหลัง 1 ปี)
<input type="checkbox"/>	3. ร้อยละผลผลิตของอาจารย์ประจำและนักวิจัยที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านการวิจัย (ค่าเฉลี่ยของร้อยละผลผลิต)
<input type="checkbox"/>	4. จำนวนเวทีและเครือข่ายความร่วมมือในการเผยแพร่ผลงานวิจัย การแสดงผลงานสร้างสรรค์และนวัตกรรมทั้งระดับชาติและนานาชาติ
<input checked="" type="checkbox"/>	5. จำนวนงานวิจัย นวัตกรรม ผลงานสร้างสรรค์ที่นำมาใช้ประโยชน์ในชุมชนและท้องถิ่น

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ**4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา**

1. นักศึกษาและอาจารย์ผู้ร่วมโครงการมีความรู้และมีทักษะการทำวิจัยและสร้างนวัตกรรมจากสมุนไพรรไทย

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

1. บัณฑิตที่จบการศึกษาออกไป มีทักษะการทำวิจัยและสร้างนวัตกรรมจากสมุนไพรรไทย
2. ยกระดับคุณภาพการศึกษาและเสริมสร้างบัณฑิตให้มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

1. ส่งเสริมให้เกิดการสร้างนวัตกรรมและงานวิจัยจากสมุนไพรรไทย เป็นการใช้ทรัพยากรในประเทศไทยให้เกิดประโยชน์และนำพาประเทศไทยไปสู่ยุค 4.0

5. การประกันความเสี่ยง

1. ติดตามผลการดำเนินงานให้บรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมายของโครงการ
2. มีการปรับปรุงแก้ไขปัญหาอุปสรรคตลอดเวลาในการดำเนินโครงการ
3. จัดประชุมปรึกษาผลการดำเนินงานของคณะทำงานอย่างสม่ำเสมอ

กลยุทธ์ที่ 3 สร้างสรรค์และเผยแพร่องค์ความรู้การวิจัยที่มีคุณภาพสู่ความเป็นเลิศ และพัฒนาความร่วมมือทางการวิจัยอย่างต่อเนื่อง
7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	304,780	
1	งบดำเนินงาน	304,780	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)	88,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าตอบแทนวิทยากร จากภาคเอกชน	72,000	ค่าตอบแทนวิทยากร จากภาคเอกชน จำนวน 2 ท่าน จำนวน 5 วัน วันละ 8 ช.ม. ชั่วโมงละ 900 บาท
	- ค่าตอบแทนวิทยากร จากภาครัฐ	16,000	ค่าตอบแทนวิทยากร จากภาครัฐ จำนวน 2 ท่าน จำนวน 2 วัน วันละ 8 ช.ม. ชั่วโมงละ 500 บาท
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)	23,100	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าอาหารว่าง	3,850	ค่าอาหารว่าง 11 คน จำนวน 14 มื้อ มื้อละ 25 บาท
	- ค่าอาหารกลางวัน	19,250	ค่าอาหารกลางวัน 11 คน จำนวน 7 มื้อ มื้อละ 250 บาท
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	193,680	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- วัสดุวิทยาศาสตร์และสารเคมี	193,680	วัสดุวิทยาศาสตร์และสารเคมี เพื่อใช้เตรียมผลิตภัณฑ์ตัวอย่าง จากงานวิจัยและนวัตกรรมจากสมุนไพรรไทย จำนวน 2 งาน งาน ละ 96,840 บาท
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)	-	
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ)	-	
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ)	-	

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณ แผ่นดิน

ผลผลิต กิจกรรมหลัก	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ
รหัส	11101-62-04010-08-01
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชา/ฝ่าย การแพทย์แผนไทย ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น
แผนยุทธศาสตร์	บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ
*** กลยุทธ์***	กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพ และสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย
งบประมาณ	114,720 บาท

สถานภาพของกลยุทธ์	ประเภทของโครงการ
<input type="checkbox"/> งานใหม่ <input checked="" type="checkbox"/> งานเดิม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input type="checkbox"/> งานพัฒนา

1. หลักการและเหตุผล

สาขาวิชาการแพทย์แผนไทยเล็งเห็นความสำคัญของการสำรวจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต สนับสนุนการผลิตผลงานที่มีคุณภาพของนักศึกษา รวมทั้งส่งเสริมการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ และการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงาน สร้างกระบวนการการบ่มเพาะอัตลักษณ์ของบัณฑิตให้เป็นไปตามคุณลักษณะที่กำหนด สร้างเครือข่ายความร่วมมือกับทุกภาคส่วน โดยส่งเสริมให้นิสิตมีอัตลักษณ์เป็นไปตามที่กำหนด

สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา จึงได้จัดโครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม ท้องถิ่น และชุมชนการ ในการศึกษาความหลากหลายทรัพยากรสมุนไพร อำเภอกำแพงกระเจาน จังหวัดเพชรบุรี เพื่อศึกษาการใช้ประโยชน์จากความหลากหลายทางพันธุกรรมพืชของสมุนไพร บนฐานภูมิปัญญาของชุมชนที่เรียนรู้มาจากพ่อแม่ ปู่ย่า ตายาย ญาติพี่น้อง และผู้มีความรู้ในหมู่บ้าน

2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์

1. บัณฑิตมีคุณภาพตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ
2. บัณฑิตมีคุณลักษณะตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย "มีจิตสาธารณะ ทักษะสื่อสารดี และมีความเป็นไทย"
3. เพื่อให้ให้นักศึกษา และผู้ร่วมโครงการมีความรู้ความเข้าใจในหลักการศึกษาและอนุรักษ์ทรัพยากร ธรรมชาติที่ถูกต้อง และนำไปปฏิบัติได้ด้วย
4. เพื่อให้ให้นักศึกษา และผู้ร่วมโครงการมีจิตสำนึก และเข้าใจถึงความสำคัญและประโยชน์ในการศึกษาและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ รู้จักวางแผน นำไปใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน และสามารถนำความรู้ไปถ่ายทอดให้กับผู้อื่นได้

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input type="checkbox"/>	1. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อคุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ
<input checked="" type="checkbox"/>	2. ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำ สร้างงานเองได้ หรือศึกษาต่อ ภายใน 1 ปีหลังสำเร็จการศึกษา
<input type="checkbox"/>	3. ร้อยละของนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด
<input checked="" type="checkbox"/>	4. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการตามอัตลักษณ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด
<input type="checkbox"/>	5. ระดับพฤติกรรมกรมการมีจิตสาธารณะของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	6. ร้อยละของนักศึกษามีส่วนร่วมในการใช้ทักษะสื่อสารภาษาไทยและภาษาต่างประเทศในกิจกรรม โครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาทักษะสื่อสาร ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ
<input type="checkbox"/>	7. ระดับพฤติกรรมความเป็นไทยของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	8. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตด้านทักษะการใช้ชีวิตและอาชีพในยุคศตวรรษที่ 21
<input type="checkbox"/>	9. ร้อยละของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในแต่ละปี สามารถเป็นผู้ประกอบการ และมีรายได้เป็นของตนเอง

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา

1. นิสิตเป็นผู้มีคุณธรรม จริยธรรมต่อวิชาชีพ สามารถปฏิบัติงานเป็นที่พึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต
2. นิสิตได้รับความรู้ และฝึกปฏิบัติในสาขาวิชาฯ สำเร็จเป็นบัณฑิต ออกไปทำงานทุกคนตามกำหนดเวลา 4 ปี และมีวิสัยทัศน์ที่ดีเกี่ยวกับวิชาชีพ และสามารถเผยแพร่องค์ความรู้ในวิชาชีพของตนได้
3. นิสิตมีวิสัยทัศน์ที่ดีเกี่ยวกับวิชาชีพ และสามารถเผยแพร่องค์ความรู้ในวิชาชีพของตนได้

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

1. บัณฑิตจบการศึกษาออกไปอย่างมีคุณภาพ มีงานทำ สร้างชื่อเสียงให้กับมหาวิทยาลัย
2. บัณฑิตสำเร็จไปทำงานได้สร้างความเชื่อมั่นแก่หน่วยงานและสถานประกอบการมีชื่อเสียงเป็นที่รู้จัก
3. บัณฑิตสามารถศึกษาต่อในระดับสูงขึ้น ทำให้มหาวิทยาลัยเป็นที่นิยมของสังคม

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

1. มีผู้เลือกสมัครเข้าเรียนมากขึ้น สามารถคัดเลือกนิสิตที่จะเรียนได้
2. สามารถพัฒนาประสิทธิภาพทุกด้านของมหาวิทยาลัยให้ก้าวหน้าทันสมัยต่อไป

5. การประกันความเสี่ยง

1. ติดตามผลการดำเนินงานให้บรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมายของโครงการ
2. มีการปรับปรุงแก้ไขปัญหาอุปสรรคตลอดเวลาในการดำเนินโครงการ
3. จัดประชุมปรึกษาผลการดำเนินงานของคณะทำงานอย่างสม่ำเสมอ

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย
7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	225,220	
1	งบดำเนินงาน	225,220	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)	129,000	
	<ul style="list-style-type: none"> - วิทยากรคนที่ 1 - วิทยากรคนที่ 2 - วิทยากรคนที่ 3 - วิทยากรคนที่ 4 - วิทยากรคนที่ 5 - วิทยากรคนที่ 6 - วิทยากรคนที่ 7 - วิทยากรคนที่ 8 - ค่าตอบแทนวิทยากร 	<p>12,000</p> <p>12,000</p> <p>12,000</p> <p>15,000</p> <p>15,000</p> <p>15,000</p> <p>15,000</p> <p>15,000</p> <p>18,000</p>	<p>โครงการเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกในการจัดการเรียนการสอน (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย) ค่าตอบแทนวิทยากรแหล่งฝึกประสบการณ์วิชาชีพ 8 คน คนละ 500 บาท/ชั่วโมง ดังนี้</p> <p>วิทยากรคนที่ 1 จำนวน 4 ครั้ง ครั้งละ 6 ชั่วโมง</p> <p>วิทยากรคนที่ 2 จำนวน 4 ครั้ง ครั้งละ 6 ชั่วโมง</p> <p>วิทยากรคนที่ 3 จำนวน 4 ครั้ง ครั้งละ 6 ชั่วโมง</p> <p>วิทยากรคนที่ 4 จำนวน 5 ครั้ง ครั้งละ 6 ชั่วโมง</p> <p>วิทยากรคนที่ 5 จำนวน 5 ครั้ง ครั้งละ 6 ชั่วโมง</p> <p>วิทยากรคนที่ 6 จำนวน 5 ครั้ง ครั้งละ 6 ชั่วโมง</p> <p>วิทยากรคนที่ 7 จำนวน 5 ครั้ง ครั้งละ 6 ชั่วโมง</p> <p>วิทยากรคนที่ 8 จำนวน 5 ครั้ง ครั้งละ 6 ชั่วโมง</p> <p>โครงการค่ายพัฒนาชุมชน และสิ่งแวดล้อม (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย) ค่าตอบแทนวิทยากร จำนวน 1 ท่าน จำนวน 5 วัน วันละ 6 ชม. ชั่วโมงละ 600 บาท</p>
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)	87,220	
	<ul style="list-style-type: none"> - ค่าเบี้ยเลี้ยงของอาจารย์นิเทศแหล่งฝึก - ค่าจ้างเหมาบริการรถสาธารณะของอาจารย์นิเทศแหล่งฝึก - ค่าเบี้ยเลี้ยงอาจารย์ - ค่าที่พักอาจารย์ - ค่าอาหารว่าง - ค่าอาหาร - ค่าเช่ารถตู้ 	<p>720</p> <p>3,000</p> <p>12,000</p> <p>30,000</p> <p>2,000</p> <p>19,500</p> <p>20,000</p>	<p>โครงการเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกในการจัดการเรียนการสอน (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย) ค่าเบี้ยเลี้ยงของอาจารย์นิเทศแหล่งฝึก จำนวน 1 คน คนละ 240 บาท/วัน จำนวน 3 วัน</p> <p>ค่าจ้างเหมาบริการรถสาธารณะของอาจารย์นิเทศแหล่งฝึก เทียบละ 300 บาท จำนวน 10 เที่ยว (ไป-กลับ)</p> <p>โครงการค่ายพัฒนาชุมชน และสิ่งแวดล้อม (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย) ค่าเบี้ยเลี้ยงอาจารย์ 10 คน คนละ 240 บาท/วัน จำนวน 5 วัน</p> <p>ค่าที่พักอาจารย์ 10 คน คนละ 750 บาท จำนวน 4 คืน</p> <p>ค่าอาหารว่าง 10 คน จำนวน 8 มื้อ มื้อละ 25 บาท</p> <p>ค่าอาหาร 10 คน จำนวน 13 มื้อ มื้อละ 150 บาท</p> <p>ค่าเช่ารถตู้ กรุงเทพ - เพชรบุรี จำนวน 4 คัน คันละ 2500 บาท/วัน จำนวน 2 วัน</p>
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	9,000	
	<ul style="list-style-type: none"> - ค่าถ่ายเอกสารหนังสือ ตำราพร้อมเข้าเล่มเพื่อใช้เป็นสื่อในการอบรม - ค่าสมุนไพรมือที่ใช้ในการอบรม 	<p>3,600</p> <p>5,400</p>	<p>โครงการค่ายพัฒนาชุมชน และสิ่งแวดล้อม (สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย) ค่าถ่ายเอกสารหนังสือ ตำราพร้อมเข้าเล่มเพื่อใช้เป็นสื่อในการอบรม จำนวน 1 งาน งานละ 3,600 บาท</p> <p>ค่าสมุนไพรมือที่ใช้ในการอบรม จำนวน 1 งาน งานละ 5,400 บาท</p>
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)	-	
	-		

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 2.1

หน่วยงาน สาขาวิชาเกษตรศาสตร์

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาเกษตรศาสตร์	-	-	-	21,600	50,000	81,200	-	1,998,000	-	-	-	2,150,800
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	21,600	50,000	81,200	-	1,998,000	-	-	-	2,150,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเกษตรศาสตร์)	-	-	-	21,600	50,000	81,200	-	1,998,000	-	-	-	2,150,800

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคต. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคต.)

ส่วนที่ 2.2

หน่วยงาน สาขาวิชาเกษตรศาสตร์

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ	งบ	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง	เงินอุดหนุน	รายจ่ายอื่น	
รวมสาขาวิชาเกษตรศาสตร์	-	-	-	21,600	50,000	81,200	-	1,998,000	-	-	-	2,150,800
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและ พัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	21,600	50,000	81,200	-	1,998,000	-	-	-	2,150,800
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิต ของมหาวิทยาลัย	-	-	-	21,600	50,000	81,200	-	1,998,000	-	-	-	2,150,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเกษตรศาสตร์)	-	-	-	21,600	50,000	81,200	-	1,998,000	-	-	-	2,150,800

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.3

หน่วยงาน สาขาวิชาเกษตรศาสตร์
 จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาเกษตรศาสตร์	1,998,000			97,000			55,800			-			2,150,800
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	1,998,000	41,200	55,800	-	55,800	-	-	-	-	-	2,150,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเกษตรศาสตร์)	-	-	1,998,000	41,200	55,800	-	55,800	-	-	-	-	-	2,150,800
รวม	-	-	1,998,000	41,200	55,800	-	55,800	-	-	-	-	-	2,150,800

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.4

หน่วยงาน สาขาวิชาเกษตรศาสตร์

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาเกษตรศาสตร์	1,998,000			97,000			55,800			-			2,150,800
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและ พัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	1,998,000	41,200	55,800	-	55,800	-	-	-	-	-	2,150,800
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิต ของมหาวิทยาลัย	-	-	1,998,000	41,200	55,800	-	55,800	-	-	-	-	-	2,150,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเกษตรศาสตร์)	-	-	1,998,000	41,200	55,800	-	55,800	-	-	-	-	-	2,150,800
รวม	-	-	1,998,000	41,200	55,800	-	55,800	-	-	-	-	-	2,150,800

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 2.5

หน่วยงาน สาขาวิชาเกษตรศาสตร์

จำแนกตามกิจกรรมต้นทุน และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กิจกรรมต้นทุน - งบรายจ่าย		ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
		ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาเกษตรศาสตร์		1,998,000			97,000			55,800			-			2,150,800
กิจกรรม ต้นทุน	โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเกษตรศาสตร์)	-	-	1,998,000	41,200	55,800	-	55,800	-	-	-	-	-	2,150,800
A202	การจัดการเรียนการสอนวิชาเกษตรศาสตร์													
<input checked="" type="checkbox"/>	งบดำเนินงาน	-	-	-	41,200	55,800	-	55,800	-	-	-	-	-	152,800
	- ตอบแทน	-	-	-	-	10,800	-	10,800	-	-	-	-	-	21,600
	- ใช้สอย	-	-	-	-	25,000	-	25,000	-	-	-	-	-	50,000
	- วัสดุ	-	-	-	41,200	20,000	-	20,000	-	-	-	-	-	81,200
	- สาธารณูปโภค	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<input checked="" type="checkbox"/>	งบลงทุน	-	-	1,998,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,998,000
	- ครุภัณฑ์	-	-	1,998,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,998,000
	- สิ่งก่อสร้าง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม		-	-	1,998,000	41,200	55,800	-	55,800	-	-	-	-	-	2,150,800

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณแผ่นดิน

ผลผลิต กิจกรรมหลัก	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
รหัส	11101-62-04001-08-01
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชา/ฝ่าย เกษตรศาสตร์ ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น
แผนยุทธศาสตร์	บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพ และสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย
*** กลยุทธ์***	
งบประมาณ	2,150,800 บาท

สถานภาพของกลยุทธ์	ประเภทของโครงการ
<input type="checkbox"/> งานใหม่ <input checked="" type="checkbox"/> งานเดิม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input type="checkbox"/> งานพัฒนา

1. หลักการและเหตุผล

สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ ให้ความสำคัญในการพัฒนาคุณภาพของอาจารย์และพัฒนาคุณภาพของบัณฑิต
เพื่อให้นักศึกษาให้มีทักษะการใช้ชีวิตและอาชีพในยุคศตวรรษที่ 21

2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์

เพื่อพัฒนาอาจารย์และคุณภาพบัณฑิตสาขาวิชาเกษตรศาสตร์ ให้มีทักษะการใช้ชีวิตและอาชีพในยุคศตวรรษที่ 21
เพื่อส่งเสริมและพัฒนาให้นักศึกษาให้มีคุณลักษณะเป็นไปตามวัตถุประสงค์ของหลักสูตรเกษตรและเทคโนโลยีการเกษตร
เพื่อพัฒนาอาจารย์ให้มีศักยภาพทางวิชาการและทางวิชาชีพ แล้วนำองค์ความรู้มาใช้ในการเรียนการสอน

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input checked="" type="checkbox"/>	1. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อคุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ
<input checked="" type="checkbox"/>	2. ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำ สร้างงานเองได้ หรือศึกษาต่อ ภายใน 1 ปีหลังสำเร็จการศึกษา
<input checked="" type="checkbox"/>	3. ร้อยละของนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด
<input type="checkbox"/>	4. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการตามอัตลักษณ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด
<input type="checkbox"/>	5. ระดับพฤติกรรมกรมการมีจิตสาธารณะของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	6. ร้อยละของนักศึกษามีส่วนร่วมในการใช้ทักษะสื่อสารภาษาไทยและภาษาต่างประเทศในกิจกรรม โครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาทักษะสื่อสาร ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ
<input type="checkbox"/>	7. ระดับพฤติกรรมความเป็นไทยของนักศึกษา
<input checked="" type="checkbox"/>	8. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตด้านทักษะการใช้ชีวิตและอาชีพในยุคศตวรรษที่ 21
<input type="checkbox"/>	9. ร้อยละของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในแต่ละปี สามารถเป็นผู้ประกอบการ และมีรายได้เป็นของตนเอง

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา

นักศึกษาได้รับการพัฒนาให้มีคุณลักษณะ ทักษะการใช้ชีวิตและอาชีพในยุคศตวรรษที่ 21

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยมีบุคลากรที่มีความเชี่ยวชาญทางวิชาการและวิชาชีพเพิ่มขึ้น

มหาวิทยาลัยได้รับชื่อเสียงและมีผลงานวิจัยระดับสถาบันเพิ่มขึ้น

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

5. การประกันความเสี่ยง

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย
7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	152,800	
1	งบดำเนินงาน	152,800	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)	21,600	
	- ค่าตอบแทนวิทยากร	21,600	1,200 บาท x 3 ชม. X 6 คน
	-		
	-		
	-		
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)	50,000	
	- ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการ ค่าลงทะเบียนอบรม สัมมนา ประชุมวิชาการ ค่าเดินทาง เบี้ยเลี้ยง และค่าที่พัก	50,000	
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	81,200	
	- ค่าวัสดุสำหรับการเรียนการสอนและบริหารสาขาวิชา	41,200	
	- ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง ค่าทางพิเศษ และค่าจ้างเหมารถยนต์	40,000	
	-		
	-		
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)	-	
	-		
	-		
	-		
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ)	-	
	-		
	-		
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ)	-	
	-		
	-		

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

10. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบลงทุน ปีงบประมาณ 2562

ลำดับ ที่	รายการ	คุณลักษณะและเหตุผลในการขอตั้ง	จำนวนที่ขอตั้ง		ราคา ต่อหน่วย	รวมเงิน	ค่าใช้จ่าย		
			หน่วยนับ	จำนวน			ความต้องการ ทั้งสิ้น	มีอยู่แล้ว	
					ใช้ได้	ใช้ไม่ได้			
รวมค่าครุภัณฑ์						1,998,000			
1.	โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเกษตรศาสตร์) ครุภัณฑ์ตรวจวินิจฉัยตัวอย่างทางการเกษตร (เป็นครุภัณฑ์ของหน่วยงาน สาขาวิชาเกษตรศาสตร์)	คุณลักษณะ - เป็นครุภัณฑ์ตรวจวินิจฉัยตัวอย่างทางการเกษตร ประกอบด้วย กล้องสเตอริโอชนิด 3 ตา พร้อมชุดถ่ายภาพระบบดิจิทัล 1 ชุด - ชุด Micromanipulator สำหรับกล้องจุลทรรศน์ 1 ชุด - ชุดถ่ายภาพดิจิทัลพร้อม Adapter 1 ชุด - กล้องจุลทรรศน์ชนิด 3 ตา พร้อมชุดถ่ายภาพระบบดิจิทัล 1 ชุด - กล้องจุลทรรศน์ชนิด 2 ตา จำนวน 10 กล้อง - กล้องสเตอริโอชนิด 2 ตา จำนวน 6 กล้อง เหตุผลในการขอตั้ง - ใช้สำหรับการเรียนการสอน - ใช้สนับสนุนงานวิจัยของคณาจารย์และนิสิต	ชุด	1	1,998,000	1,998,000			
รวมงบลงทุนทั้งสิ้น						1,998,000			

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.1

หน่วยงาน สาขาวิชาคณิตศาสตร์และสถิติประยุกต์

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ	งบ	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง	เงินอุดหนุน	รายจ่ายอื่น	
รวมสาขาวิชาคณิตศาสตร์	-	-	-	48,000	30,000	121,200	-	-	-	-	-	199,200
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	48,000	30,000	121,200	-	-	-	-	-	199,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาคณิตศาสตร์)	-	-	-	48,000	30,000	121,200	-	-	-	-	-	199,200

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.2

หน่วยงาน สาขาวิชาคณิตศาสตร์และสถิติประยุกต์

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ	งบ	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง	เงินอุดหนุน	รายจ่ายอื่น	
รวมสาขาวิชาคณิตศาสตร์	-	-	-	48,000	30,000	121,200	-	-	-	-	-	199,200
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	48,000	30,000	121,200	-	-	-	-	-	199,200
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบที่มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	-	-	-	48,000	30,000	121,200	-	-	-	-	-	199,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาคณิตศาสตร์)	-	-	-	48,000	30,000	121,200	-	-	-	-	-	199,200

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.3

หน่วยงาน สาขาวิชาคณิตศาสตร์และสถิติประยุกต์

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาคณิตศาสตร์	74,000			101,200			24,000			-			199,200
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	24,000	50,000	-	30,000	71,200	24,000	-	-	-	-	-	199,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาคณิตศาสตร์)	-	24,000	50,000	-	30,000	71,200	24,000	-	-	-	-	-	199,200
รวม	-	24,000	50,000	-	30,000	71,200	24,000	-	-	-	-	-	199,200

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.4

หน่วยงาน สาขาวิชาคณิตศาสตร์และสถิติประยุกต์

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาคณิตศาสตร์	74,000			101,200			24,000			-			199,200
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	24,000	50,000	-	30,000	71,200	24,000	-	-	-	-	-	199,200
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	-	24,000	50,000	-	30,000	71,200	24,000	-	-	-	-	-	199,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาคณิตศาสตร์)	-	24,000	50,000	-	30,000	71,200	24,000	-	-	-	-	-	199,200
รวม	-	24,000	50,000	-	30,000	71,200	24,000	-	-	-	-	-	199,200

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 2.5

หน่วยงาน สาขาวิชาคณิตศาสตร์และสถิติประยุกต์

จำแนกตามกิจกรรมต้นทุน และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กิจกรรมต้นทุน - งบรายจ่าย		ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
		ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาคณิตศาสตร์		74,000			101,200			24,000			-			199,200
กิจกรรมต้นทุน	โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาคณิตศาสตร์)	-	24,000	50,000	-	30,000	71,200	24,000	-	-	-	-	-	199,200
A207	การจัดการเรียนการสอนวิชาคณิตศาสตร์/สถิติประยุกต์													
<input checked="" type="checkbox"/>	งบดำเนินงาน	-	24,000	50,000	-	30,000	71,200	24,000	-	-	-	-	-	199,200
	- ตอบแทน	-	24,000	-	-	-	-	24,000	-	-	-	-	-	48,000
	- ใช้สอย	-	-	-	-	30,000	-	-	-	-	-	-	-	30,000
	- วัสดุ	-	-	50,000	-	-	71,200	-	-	-	-	-	-	121,200
	- สารานุกรม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	รวม	-	24,000	50,000	-	30,000	71,200	24,000	-	-	-	-	-	199,200

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณ แผ่นดิน

ผลผลิต	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
กิจกรรมหลัก	จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
รหัส	11101-62-04001-08-01
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชา/ฝ่าย คณิตศาสตร์และสถิติประยุกต์ ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น
แผนยุทธศาสตร์	บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ
*** กลยุทธ์***	กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบที่มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพ และสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย
งบประมาณ	199,200 บาท

สถานภาพของกลยุทธ์ <input type="checkbox"/> งานใหม่ <input checked="" type="checkbox"/> งานเดิม	ประเภทของโครงการ <input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input type="checkbox"/> งานพัฒนา
---	---

1. หลักการและเหตุผล

ด้วยสาขาวิชาคณิตศาสตร์และสถิติประยุกต์ ต้องรับผิดชอบการจัดการเรียนการสอนตามหลักสูตรที่ได้รับอนุมัติเปิดสอนให้มีประสิทธิภาพสูงสุด สาขาวิชาฯ จึงต้องพัฒนาระบบการเรียนการสอน และทักษะการเรียนรู้เพื่อผลิตบัณฑิตให้มีคุณภาพ

2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์

เพื่อผลิตบัณฑิตให้มีคุณภาพ

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input checked="" type="checkbox"/>	1. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อคุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ
<input type="checkbox"/>	2. ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำ สร้างงานเองได้ หรือศึกษาต่อ ภายใน 1 ปีหลังสำเร็จการศึกษา
<input type="checkbox"/>	3. ร้อยละของนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด
<input type="checkbox"/>	4. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการตามอัตลักษณ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด
<input type="checkbox"/>	5. ระดับพฤติกรรมกรมการมีจิตสาธารณะของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	6. ร้อยละของนักศึกษามีส่วนร่วมในการใช้ทักษะสื่อสารภาษาไทยและภาษาต่างประเทศในกิจกรรม โครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาทักษะสื่อสาร ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ
<input type="checkbox"/>	7. ระดับพฤติกรรมความเป็นไทยของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	8. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตด้านทักษะการใช้ชีวิตและอาชีพในยุคศตวรรษที่ 21
<input type="checkbox"/>	9. ร้อยละของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในแต่ละปี สามารถเป็นผู้ประกอบการ และมีรายได้เป็นของตนเอง

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา

1. นิสิตได้รับความรู้ และฝึกปฏิบัติในสาขาวิชา สำเร็จเป็นบัณฑิต ออกไปทำงานทุกคนตามกำหนดเวลา 4 ปี
2. นิสิตเป็นผู้มีคุณธรรม สามารถปฏิบัติงานเป็นที่พึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

1. บัณฑิตสำเร็จไปทำงานได้สร้างความเชื่อมั่นแก่หน่วยงานและสถานประกอบการมีชื่อเสียงเป็นที่รู้จัก
2. บัณฑิตสามารถศึกษาต่อในระดับสูงขึ้น ทำให้มหาวิทยาลัยเป็นที่นิยมของสังคม

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

1. มีผู้เลือกสมัครเข้าเรียนมากขึ้น สามารถคัดเลือกนิสิตที่จะเรียนได้
2. สามารถพัฒนาประสิทธิภาพทุกด้านของมหาวิทยาลัยให้ก้าวหน้าทันสมัยต่อไป

5. การประกันความเสี่ยง

1. ติดตามผลการดำเนินงานให้บรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมายของโครงการ
2. มีการปรับปรุงแก้ไขปัญหาอุปสรรคตลอดเวลาในการดำเนินโครงการ

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย
7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	199,200	
1	งบดำเนินงาน	199,200	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)	48,000	
	- ค่าตอบแทนอาจารย์พิเศษ	48,000	
	-		
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)	30,000	
	- ค่าซ่อมแซมครุภัณฑ์	30,000	
	-		
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	121,200	
	- ค่าวัสดุ จัดซื้อวัสดุ อุปกรณ์สำหรับการเรียนการสอน	121,200	
	-		
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)	-	
	-		
	-		
	-		
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ)	-	
	-		
	-		
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ)	-	
	-		
	-		

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 2.1

หน่วยงาน สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์	-	-	-	48,000	15,000	55,400	-	-	-	-	-	118,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	48,000	15,000	55,400	-	-	-	-	-	118,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์)	-	-	-	48,000	15,000	55,400	-	-	-	-	-	118,400

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 2.2

หน่วยงาน สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ	งบ	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง	เงินอุดหนุน	รายจ่ายอื่น	
รวมสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์	-	-	-	48,000	15,000	55,400	-	-	-	-	-	118,400
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	48,000	15,000	55,400	-	-	-	-	-	118,400
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	-	-	-	48,000	15,000	55,400	-	-	-	-	-	118,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์)	-	-	-	48,000	15,000	55,400	-	-	-	-	-	118,400

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.3

หน่วยงาน สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์	55,400			47,000			-			16,000			118,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	25,000	30,400	15,000	-	32,000	-	-	-	-	16,000	-	118,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์)	-	25,000	30,400	15,000	-	32,000	-	-	-	-	16,000	-	118,400
รวม	-	25,000	30,400	15,000	-	32,000	-	-	-	-	16,000	-	118,400

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.4

หน่วยงาน สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์	55,400			47,000			-			16,000			118,400
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	25,000	30,400	15,000	-	32,000	-	-	-	-	16,000	-	118,400
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบที่มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	-	25,000	30,400	15,000	-	32,000	-	-	-	-	16,000	-	118,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์)	-	25,000	30,400	15,000	-	32,000	-	-	-	-	16,000	-	118,400
รวม	-	25,000	30,400	15,000	-	32,000	-	-	-	-	16,000	-	118,400

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 2.5

หน่วยงาน สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์

จำแนกตามกิจกรรมต้นทุน และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กิจกรรมต้นทุน - งบรายจ่าย		ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
		ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์		55,400			47,000			-			16,000			118,400
กิจกรรม ต้นทุน	โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์)	-	25,000	30,400	15,000	-	32,000	-	-	-	-	16,000	-	118,400
A203 การจัดการเรียนการสอนวิชาคหกรรมศาสตร์														
<input checked="" type="checkbox"/>	งบดำเนินงาน	-	25,000	30,400	15,000	-	32,000	-	-	-	-	16,000	-	118,400
	- ตอบแทน	-	-	-	-	-	32,000	-	-	-	-	16,000	-	48,000
	- วัสดุ	-	-	-	15,000	-	-	-	-	-	-	-	-	15,000
	- วัสดุ	-	25,000	30,400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55,400
	- สาธารณูปโภค	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	รวม	-	25,000	30,400	15,000	-	32,000	-	-	-	-	16,000	-	118,400

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณแผ่นดิน

ผลผลิต กิจกรรมหลัก	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
รหัส	11101-62-04001-08-01
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชา/ฝ่าย คหกรรมศาสตร์ ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น
แผนยุทธศาสตร์	บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ
*** กลยุทธ์***	กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพ และสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย
งบประมาณ	118,400 บาท

สถานภาพของกลยุทธ์ <input type="checkbox"/> งานใหม่ <input checked="" type="checkbox"/> งานเดิม	ประเภทของโครงการ <input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input type="checkbox"/> งานพัฒนา
---	---

1. หลักการและเหตุผล

ตามนโยบายของรัฐบาลที่มุ่งเน้นให้ประเทศไทยเป็นครัวโลก เพื่อเป็นการตอบสนองนโยบายดังกล่าว สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์จึงได้มีการพัฒนาการเรียนการสอนเพื่อผลิตบัณฑิตที่มีความรู้ความสามารถและมีทักษะด้านอาหารและโภชนาการ และสาขาวิชาฯยังมุ่งเน้นพัฒนานักศึกษาให้มีคุณลักษณะที่เป็นไปตามนโยบายของมหาวิทยาลัย คือ พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพ และสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย ดังนั้น จึงมีความจำเป็นต้องจัดสรรงบประมาณเพื่อให้การดำเนินงานดังกล่าวบรรลุตามวัตถุประสงค์ที่ตั้งไว้

2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์

1. เพื่อให้การจัดการเรียนการสอนด้านคหกรรมศาสตร์เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ
2. เพื่อให้เกิดการพัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนการสอนและการวิจัย
3. เพื่อให้การจัดการเรียนการสอนและการดำเนินงานตามภารกิจของสาขาวิชาเป็นไปตามนโยบายของมหาวิทยาลัย

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input checked="" type="checkbox"/>	1. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อคุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ
<input type="checkbox"/>	2. ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำ สร้างงานเองได้ หรือศึกษาต่อ ภายใน 1 ปีหลังสำเร็จการศึกษา
<input type="checkbox"/>	3. ร้อยละของนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด
<input type="checkbox"/>	4. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการตามอัตลักษณ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด
<input type="checkbox"/>	5. ระดับพฤติกรรมกรมการมีจิตสาธารณะของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	6. ร้อยละของนักศึกษามีส่วนร่วมในการใช้ทักษะสื่อสารภาษาไทยและภาษาต่างประเทศในกิจกรรม โครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาทักษะสื่อสาร ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ
<input type="checkbox"/>	7. ระดับพฤติกรรมความเป็นไทยของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	8. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตด้านทักษะการใช้ชีวิตและอาชีพในยุคศตวรรษที่ 21
<input type="checkbox"/>	9. ร้อยละของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในแต่ละปี สามารถเป็นผู้ประกอบการ และมีรายได้เป็นของตนเอง

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา

1. เกิดการพัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนการสอนให้กับนักศึกษาได้อย่างมีประสิทธิภาพ
2. เป็นการพัฒนาคุณภาพการวิจัยด้านอาหารและโภชนาการให้กับนักศึกษา
3. ทำให้นักศึกษาเกิดความพร้อมต่อการเป็นพลเมืองของประชาคมอาเซียนและประชาคมโลก

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

สามารถจัดการเรียนการสอนและดำเนินงานตามภารกิจของสาขาวิชาให้สอดคล้องและเป็นไปตามนโยบายของมหาวิทยาลัย

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

5. การประกันความเสี่ยง

มีการวิเคราะห์ความเสี่ยง การวางแผนการจัดการความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้น และติดตามผลการดำเนินงานอย่างต่อเนื่อง เช่น การแต่งตั้ง/มอบหมายหน้าที่ความรับผิดชอบ ควบคุมโครงการให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ การควบคุมงบประมาณ/ทรัพยากร การควบคุมระยะเวลาการดำเนินงาน รวมถึงการติดต่อประสานงานผู้เกี่ยวข้อง

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบจัดให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	118,400	
1	งบดำเนินงาน	118,400	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)	48,000	
	- ค่าตอบแทน อาจารย์พิเศษ	48,000	ภาคเรียน 2/61 = 4 ชั่วโมง x 16 สัปดาห์ x 250 บาท x 2 หมู่ = 32,000 บาท ภาคเรียน 1/62 = 4 ชั่วโมง x 8 สัปดาห์ x 250 บาท x 2 หมู่ = 16,000 บาท
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)	15,000	
	- ค่ารถ ศึกษาดูงาน	15,000	รถตู้ 5 คัน x 3,000 บาท = 15,000 บาท
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	55,400	
	- ค่าวัสดุ จัดซื้อวัสดุ อุปกรณ์สำหรับการจัดการเรียนการสอน	55,400	
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)	-	
	-		
	-		
	-		
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ)	-	
	-		
	-		
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ)	-	
	-		
	-		

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคต. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคต.)

ส่วนที่ 2.1

หน่วยงาน สาขาวิชาเคมี

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาเคมี	-	-	-	-	-	147,200	-	-	-	-	-	147,200
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	-	-	147,200	-	-	-	-	-	147,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเคมี)	-	-	-	-	-	147,200	-	-	-	-	-	147,200

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บค. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บค.)

ส่วนที่ 2.2

หน่วยงาน สาขาวิชาเคมี

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาเคมี	-	-	-	-	-	147,200	-	-	-	-	-	147,200
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและ พัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	-	-	147,200	-	-	-	-	-	147,200
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิต ของมหาวิทยาลัย	-	-	-	-	-	147,200	-	-	-	-	-	147,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเคมี)	-	-	-	-	-	147,200	-	-	-	-	-	147,200

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.4

หน่วยงาน สาขาวิชาเคมี

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาเคมี			-			-			147,200			-	147,200
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและ พัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	-	-	-	147,200	-	-	-	-	-	147,200
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิต ของมหาวิทยาลัย	-	-	-	-	-	-	147,200	-	-	-	-	-	147,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเคมี)	-	-	-	-	-	-	147,200	-	-	-	-	-	147,200
รวม	-	-	-	-	-	-	147,200	-	-	-	-	-	147,200

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณ แผ่นดิน

ผลผลิต กิจกรรมหลัก	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
รหัส	11101-62-04001-08-01
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชา/ฝ่าย เคมี
แผนยุทธศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น
*** กลยุทธ์***	บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพ และสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย
งบประมาณ	147,200 บาท

สถานภาพของกลยุทธ์	ประเภทของโครงการ
<input checked="" type="checkbox"/> งานใหม่ <input type="checkbox"/> งานเดิม	<input type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input checked="" type="checkbox"/> งานพัฒนา

1. หลักการและเหตุผล

การผลิตบัณฑิตคุณภาพนั้น นอกจากสาขาวิชาเคมีเน้นตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแล้ว สาขาวิชาเคมียังเน้นให้บัณฑิตมีคุณธรรม ทักษะทางวิชาการและเทคโนโลยี ทักษะการทำงาน ความสามารถในการปรับตัวให้เข้ากับสภาพงาน สังคมที่เปลี่ยนแปลงไปและบริบทของอาเซียน และนานาชาติ ดังนั้นสาขาวิชาจึงเห็นสมควรจัดกิจกรรมสร้างเสริมทักษะ เรียนรู้การทำงาน ปลูกฝังคุณธรรมจริยธรรม สืบสานศิลปวัฒนธรรมไทย ภายใต้โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0

2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์

- เพื่อให้นักศึกษาได้รับความรู้ และประสบการณ์ตรงจากสถานการณ์จริงในกระบวนการทำงานทั้งหน่วยงานภาครัฐและหน่วยงานเอกชน
- เพื่อให้นักศึกษาได้รับความรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีจากการเข้าชมสถานประกอบการทางเคมี ทั้งหน่วยงานภาครัฐและหน่วยงาน
- เพื่อให้นักศึกษา บุคลากร และคณาจารย์สาขาวิชาเคมีได้ตระหนักถึงการมีจิตอาสา การอนุรักษ์ เผยแพร่ศิลปวัฒนธรรมไทย และสืบสานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
- เพื่อให้นักศึกษาเรียนรู้การอยู่ร่วมกันในสังคมพร้อมทั้งสร้างความสามัคคีระหว่างนักศึกษา บุคลากร และคณาจารย์สาขาวิชาเคมี
- เพื่อให้ศึกษามีทัศนคติที่ดีและถูกต้องต่อการประกอบอาชีพต่อไปในอนาคต

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input type="checkbox"/>	1. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อคุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ
<input type="checkbox"/>	2. ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำ สร้างงานเองได้ หรือศึกษาต่อ ภายใน 1 ปีหลังสำเร็จการศึกษา
<input type="checkbox"/>	3. ร้อยละของนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด
<input checked="" type="checkbox"/>	4. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการตามอัตลักษณ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด
<input type="checkbox"/>	5. ระดับพฤติกรรมกรมการมีจิตสาธารณะของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	6. ร้อยละของนักศึกษามีส่วนร่วมในการใช้ทักษะสื่อสารภาษาไทยและภาษาต่างประเทศในกิจกรรม โครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาทักษะสื่อสาร ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ
<input type="checkbox"/>	7. ระดับพฤติกรรมความเป็นไทยของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	8. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตด้านทักษะการใช้ชีวิตและอาชีพในยุคศตวรรษที่ 21
<input type="checkbox"/>	9. ร้อยละของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในแต่ละปี สามารถเป็นผู้ประกอบการ และมีรายได้เป็นของตนเอง

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา

- นักศึกษาได้ความรู้เพิ่มเติมผ่านกิจกรรมการศึกษาดูงานทั้งหน่วยงานภาครัฐและหน่วยงานเอกชนต่างๆ
- นักศึกษาได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และประสบการณ์ต่างๆ จากผู้ประกอบการจริง และสถานการณ์ต่างๆ ที่เกิดขึ้น
- นักศึกษามีความตระหนักและเข้าใจในการมีจิตอาสา การอนุรักษ์ เผยแพร่ศิลปวัฒนธรรมไทย และสืบสานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
- นักศึกษามีทัศนคติที่ดีต่อการทำงานในหน่วยงานภาครัฐและหน่วยงานเอกชนต่างๆ เพื่อเป็นแนวทางในการนำวิชาที่ได้ศึกษามาใช้ให้เกิดประโยชน์ในการประกอบอาชีพต่อไปในอนาคต
- นักศึกษาเกิดความรักสามัคคี และจิตอาสาในหมู่นักศึกษาทุกชั้นปี บุคลากร และคณาจารย์สาขาวิชาเคมี

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยมีการบัณฑิตที่มีคุณภาพมีทักษะเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

สังคมประกอบไปด้วยบุคลากรที่มีคุณภาพ ในการประกอบอาชีพเพื่อพัฒนาสังคมต่อไป

5. การประกันความเสี่ยง

.....

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบงานให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	147,200	
1	งบดำเนินงาน	147,200	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)	-	
	-		
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)	-	
	-		
	-		
	-		
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	147,200	
	- ค่าวัสดุสำนักงาน	47,200	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- วัสดุวิทยาศาสตร์และสารเคมี	100,000	
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)	-	
	-		
	-		
	-		
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ)	-	
	-		
	-		
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ)	-	
	-		
	-		

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคต. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคต.)

ส่วนที่ 2.1

หน่วยงาน สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	-	-	-	-	37,600	100,000	-	-	-	-	-	137,600
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	-	37,600	100,000	-	-	-	-	-	137,600
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม)	-	-	-	-	37,600	100,000	-	-	-	-	-	137,600

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 2.2

หน่วยงาน สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	-	-	-	-	37,600	100,000	-	-	-	-	-	137,600
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและ พัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	-	37,600	100,000	-	-	-	-	-	137,600
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิต ของมหาวิทยาลัย	-	-	-	-	37,600	100,000	-	-	-	-	-	137,600
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม)	-	-	-	-	37,600	100,000	-	-	-	-	-	137,600

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณ แผ่นดิน

ผลผลิต	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
กิจกรรมหลัก	จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
รหัส	11101-62-04001-08-01
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชา/ฝ่าย เคมีอุตสาหกรรม
แผนยุทธศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น
*** กลยุทธ์***	บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพ และสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย
งบประมาณ	137,600 บาท

สถานภาพของกลยุทธ์	ประเภทของโครงการ
<input checked="" type="checkbox"/> งานใหม่ <input type="checkbox"/> งานเดิม	<input type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input checked="" type="checkbox"/> งานพัฒนา

1. หลักการและเหตุผล

การผลิตบัณฑิตคุณภาพนั้น นอกจากสาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรมเน้นตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแล้ว สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรมยังเน้นให้บัณฑิตมีคุณธรรม ทักษะทางวิชาการและเทคโนโลยี ทักษะการทำงาน ความสามารถในการปรับตัวให้เข้ากับสภาพงานสังคมที่เปลี่ยนแปลงไปและบริบทของอาเซียนและนานาชาติ ดังนั้นสาขาวิชาจึงเห็นสมควรจัดกิจกรรมสร้างเสริมทักษะ เรียนรู้การทำงาน ปลูกฝังคุณธรรมจริยธรรม สืบสานศิลปวัฒนธรรมไทย ภายใต้โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0

2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์

- เพื่อให้นักศึกษาได้รับความรู้ และประสบการณ์ตรงจากสถานการณ์จริงในกระบวนการทำงานทั้งหน่วยงานภาครัฐและหน่วยงานเอกชน
- เพื่อให้นักศึกษาได้รับความรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีจากการเข้าชมสถานประกอบการทางเคมี ทั้งหน่วยงานภาครัฐและหน่วยงาน
- เพื่อให้นักศึกษา บุคลากร และคณาจารย์สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรมได้ตระหนักถึงการมีจิตอาสา การอนุรักษ์ เผยแพร่ศิลปวัฒนธรรมไทย และสืบอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
- เพื่อให้นักศึกษาเรียนรู้การอยู่ร่วมกันในสังคมพร้อมทั้งสร้างความสามัคคีระหว่างนักศึกษา บุคลากร และคณาจารย์สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม
- เพื่อให้ศึกษามีทัศนคติที่ดีและถูกต้องต่อการประกอบอาชีพต่อไปในอนาคต

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input type="checkbox"/>	1. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อคุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ
<input type="checkbox"/>	2. ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำ สร้างงานเองได้ หรือศึกษาต่อ ภายใน 1 ปีหลังสำเร็จการศึกษา
<input type="checkbox"/>	3. ร้อยละของนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด
<input checked="" type="checkbox"/>	4. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการตามอัตลักษณ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด
<input type="checkbox"/>	5. ระดับพฤติกรรมกรมการมีจิตสาธารณะของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	6. ร้อยละของนักศึกษามีส่วนร่วมในการใช้ทักษะสื่อสารภาษาไทยและภาษาต่างประเทศในกิจกรรม โครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาทักษะสื่อสาร ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ
<input type="checkbox"/>	7. ระดับพฤติกรรมความเป็นไทยของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	8. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตด้านทักษะการใช้ชีวิตและอาชีพในยุคศตวรรษที่ 21
<input type="checkbox"/>	9. ร้อยละของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในแต่ละปี สามารถเป็นผู้ประกอบการ และมีรายได้เป็นของตนเอง

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา

นักศึกษาได้ความรู้เพิ่มเติมผ่านกิจกรรมการศึกษาดูงานทั้งหน่วยงานภาครัฐและหน่วยงานเอกชนต่างๆ

- นักศึกษาได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และประสบการณ์ต่างๆ จากผู้ประกอบการจริง และสถานการณ์ต่างๆ ที่เกิดขึ้น

- นักศึกษามีความตระหนักและเข้าใจในการมีจิตอาสา การอนุรักษ์ เผยแพร่ศิลปวัฒนธรรมไทย และสืบสานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

- นักศึกษามีทัศนคติที่ดีต่อการทำงานในหน่วยงานภาครัฐและหน่วยงานเอกชนต่างๆ เพื่อเป็นแนวทางในการนำวิชาที่ได้ศึกษามาใช้ให้เกิดประโยชน์ในการประกอบอาชีพต่อไปในอนาคต

- นักศึกษาเกิดความรักสามัคคี และจิตอาสาในหมู่นักศึกษาทุกชั้นปี บุคลากร และคณาจารย์สาขาวิชาเคมี

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยมีการบัณฑิตที่มีคุณภาพมีทักษะเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

สังคมประกอบไปด้วยบุคลากรที่มีคุณภาพ ในการประกอบอาชีพเพื่อพัฒนาสังคมต่อไป

5. การประกันความเสี่ยง

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบแผ่นดิน ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	137,600	
1	งบดำเนินงาน	137,600	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)	-	
	-		
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)	37,600	
	- ค่าซ่อมครุภัณฑ์	37,600	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	-		
	-		
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	100,000	
	- ค่าวัสดุสำนักงาน	100,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	-		
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)	-	
	-		
	-		
	-		
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ)	-	
	-		
	-		
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ)	-	
	-		
	-		

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 2.1

หน่วยงาน สาขาวิชาจุลชีววิทยา

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาจุลชีววิทยา	-	-	-	-	-	168,800	-	-	1,062,600	-	-	1,231,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	-	-	168,800	-	-	1,062,600	-	-	1,231,400
โครงการพัฒนาหลักสูตรให้เป็นไปตามเกณฑ์ประกันคุณภาพ การศึกษา (สาขาวิชาจุลชีววิทยา)	-	-	-	-	-	168,800	-	-	1,062,600	-	-	1,231,400

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคต. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคต.)

ส่วนที่ 2.2

หน่วยงาน สาขาวิชาจุลชีววิทยา

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาจุลชีววิทยา	-	-	-	-	-	168,800	-	-	1,062,600	-	-	1,231,400
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและ พัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	-	-	168,800	-	-	1,062,600	-	-	1,231,400
กลยุทธ์ที่ 1 ยกระดับการจัดการศึกษาและพัฒนาหลักสูตรที่มี คุณภาพได้มาตรฐานตอบสนองต่อความต้องการของสังคม และท้องถิ่น	-	-	-	-	-	168,800	-	-	1,062,600	-	-	1,231,400
โครงการพัฒนาหลักสูตรให้เป็นไปตามเกณฑ์ประกันคุณภาพ การศึกษา (สาขาวิชาจุลชีววิทยา)	-	-	-	-	-	168,800	-	-	1,062,600	-	-	1,231,400

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.3

หน่วยงาน สาขาวิชาจุลชีวะวิทยา

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาจุลชีวะวิทยา	1,062,600			100,000			68,800			-			1,231,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	1,062,600	-	50,000	50,000	-	-	68,800	-	-	-	1,231,400
โครงการพัฒนาหลักสูตรให้เป็นไปตามเกณฑ์ประกันคุณภาพการศึกษา (สาขาวิชาจุลชีวะวิทยา)	-	-	1,062,600	-	50,000	50,000	-	-	68,800	-	-	-	1,231,400
รวม	-	-	1,062,600	-	50,000	50,000	-	-	68,800	-	-	-	1,231,400

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.4

หน่วยงาน สาขาวิชาจุลชีววิทยา

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาจุลชีววิทยา	1,062,600			100,000			68,800			-			1,231,400
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	1,062,600	-	50,000	50,000	-	-	68,800	-	-	-	1,231,400
กลยุทธ์ที่ 1 ยกระดับการจัดการศึกษาและพัฒนาหลักสูตรที่มีคุณภาพได้มาตรฐานตอบสนองต่อความต้องการของสังคมและท้องถิ่น	-	-	1,062,600	-	50,000	50,000	-	-	68,800	-	-	-	1,231,400
โครงการพัฒนาหลักสูตรให้เป็นไปตามเกณฑ์ประกันคุณภาพการศึกษา (สาขาวิชาจุลชีววิทยา)	-	-	1,062,600	-	50,000	50,000	-	-	68,800	-	-	-	1,231,400
รวม	-	-	1,062,600	-	50,000	50,000	-	-	68,800	-	-	-	1,231,400

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.5

หน่วยงาน สาขาวิชาจุลชีววิทยา

จำแนกตามกิจกรรมต้นทุน และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กิจกรรมต้นทุน - งบรายจ่าย		ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
		ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาจุลชีววิทยา		1,062,600			100,000			68,800			-			1,231,400
กิจกรรม ต้นทุน	โครงการพัฒนาหลักสูตรให้เป็นไปตามเกณฑ์ประกันคุณภาพ การศึกษา (สาขาวิชาจุลชีววิทยา)	-	-	1,062,600	-	50,000	50,000	-	-	68,800	-	-	-	1,231,400
A234	การจัดการเรียนการสอนวิชาจุลชีววิทยา													
<input checked="" type="checkbox"/>	งบดำเนินงาน	-	-	-	-	50,000	50,000	-	-	68,800	-	-	-	168,800
	- ตอบแทน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- วัสดุ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- วัสดุ	-	-	-	-	50,000	50,000	-	-	68,800	-	-	-	168,800
	- สารานุกรม/โปก	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<input checked="" type="checkbox"/>	งบลงทุน	-	-	1,062,600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,062,600
	- ครุภัณฑ์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- สิ่งก่อสร้าง	-	-	1,062,600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,062,600
รวม		-	-	1,062,600	-	50,000	50,000	-	-	68,800	-	-	-	1,231,400

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณแผ่นดิน

ผลผลิต กิจกรรมหลัก	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
รหัส	11101-62-04001-08-01
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชา/ฝ่าย จุฬชีวีวิทยา
แผนยุทธศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น
*** กลยุทธ์***	บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ กลยุทธ์ที่ 1 ยกระดับการจัดการศึกษาและพัฒนาหลักสูตรที่มีคุณภาพได้มาตรฐาน ตอบสนองต่อความต้องการของสังคมและท้องถิ่น
งบประมาณ	1,231,400 บาท

สถานภาพของกลยุทธ์	ประเภทของโครงการ
<input type="checkbox"/> งานใหม่ <input checked="" type="checkbox"/> งานเดิม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input type="checkbox"/> งานพัฒนา

1. หลักการและเหตุผล

สาขาวิชาจุฬชีวีวิทยาเป็นหลักสูตรที่มุ่งเน้นการพัฒนาศักยภาพของผู้เรียนเป็นสำคัญ ดังนั้น การจัดกิจกรรมทางวิชาการต่าง ๆ เน้นทักษะปฏิบัติให้นักศึกษาสามารถปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพเป็นไปตามวัตถุประสงค์ของหลักสูตร

2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์

- 2.1 เพื่อให้การดำเนินงานหลักสูตรมีความทันสมัยได้คุณภาพตามมาตรฐานระดับอุดมศึกษา
- 2.2 เพื่อจัดหาสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้ได้เพียงพอต่อการดำเนินการ
- 2.3 เพื่อจัดกิจกรรมทางวิชาการ เพื่อส่งเสริมกิจกรรมการเรียนการสอนให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
ตัวชี้วัดมาตรฐาน	
<input checked="" type="checkbox"/>	1. ร้อยละของหลักสูตรที่จัดการเรียนการสอนในรูปแบบบูรณาการการวิจัย บริการวิชาการเพื่อพัฒนาสังคมหรือชุมชนโครงการที่นำความรู้และประสบการณ์จากการให้บริการวิชาการมาใช้ในการพัฒนาการเรียนการสอนหรือการวิจัย
<input type="checkbox"/>	2. ร้อยละของหลักสูตรที่มีความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกทั้งในประเทศและต่างประเทศ
<input type="checkbox"/>	3. จำนวนหลักสูตรพหุวิทยาการหรือสหวิทยาการ
<input type="checkbox"/>	4. จำนวนหลักสูตรสองภาษาหรือหลักสูตรนานาชาติ
<input type="checkbox"/>	5. ร้อยละของหลักสูตรที่มีการจัดการเรียนการสอนโดยใช้สื่อดิจิทัล (Digital Based Education)
ตัวชี้วัดความเป็นเลิศ (หลักสูตรตามอัตลักษณ์ที่โดดเด่น)	
<input type="checkbox"/>	1. จำนวนหลักสูตรความเป็นเลิศตาม อัตลักษณ์ที่โดดเด่นของมหาวิทยาลัยเพิ่มขึ้นจากข้อมูลฐานเดิมในแต่ละปี
<input checked="" type="checkbox"/>	2. ร้อยละหลักสูตรที่ผ่านเกณฑ์การประกันคุณภาพการศึกษาในระดับดีขึ้น
<input type="checkbox"/>	3. จำนวนนวัตกรรม/งานวิจัย/งานสร้างสรรค์/ผลงานที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับชาติหรือนานาชาติ
<input type="checkbox"/>	4. จำนวนนวัตกรรม/งานวิจัย/งานสร้างสรรค์/ผลงานที่ได้รับรางวัลในระดับชาติหรือนานาชาติ

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา

นักศึกษามีความรู้ ทักษะ และประสบการณ์การเรียนรู้ ทั้งจากภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย
นักศึกษามีคุณลักษณะ สอดคล้องกับความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต และตลาดแรงงาน
นิสิตมีทักษะด้านภาษาอังกฤษที่สามารถสื่อสารได้ดี

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

บัณฑิตจบไปอย่างมีคุณภาพ นำความรู้ที่ได้ไปประกอบอาชีพสุจริต
มหาวิทยาลัยเป็นที่รู้จักและยอมรับจากภายนอก

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

5. การประกันความเสี่ยง

กลยุทธ์ที่ 1 ยกระดับการจัดการศึกษาและพัฒนาหลักสูตรที่มีคุณภาพได้มาตรฐานตอบสนองต่อความต้องการของสังคมและท้องถิ่น

7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	168,800	
1	งบดำเนินงาน	168,800	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)	-	
	-		
	-		
	-		
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)	-	
	-		
	-		
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	168,800	
	- วัสดุและอุปกรณ์สำหรับการเรียนการสอน	168,800	การจัดหาวัสดุอุปกรณ์เพื่อใช้ในการดำเนินงานของสาขาวิชา
	-		
	-		
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)	-	
	-		
	-		
	-		
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ)	-	
	-		
	-		
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ)	-	
	-		
	-		

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

10. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบลงทุน ปีงบประมาณ 2562

ลำดับ ที่	รายการ	คุณลักษณะและเหตุผลในการขอตั้ง	จำนวนที่ขอตั้ง		ราคา ต่อหน่วย	รวมเงิน	คำชี้แจง		
			หน่วยนับ	จำนวน			ความต้องการ การทั้งสิ้น	มีอยู่แล้ว	
					ใช้ได้	ใช้ไม่ได้			
รวมค่าที่ดิน / สิ่งก่อสร้าง						1,062,600			
1.	โครงการพัฒนาหลักสูตรให้เป็นไปตามเกณฑ์ประกัน คุณภาพการศึกษา (สาขาวิชาจุลชีววิทยา) ปรับปรุงห้องปฏิบัติการและห้องวิจัยเฉพาะทาง (เป็นของหน่วยงาน สาขาวิชาจุลชีววิทยา)	คุณลักษณะ - ห้องวิจัย 1 ประกอบด้วย โต๊ะปฏิบัติการกลางพร้อมชั้นวางของ ตู้เก็บสารเคมี โต๊ะปฏิบัติการติดผนัง เก้าอี้ปฏิบัติการ - ห้องวิจัย 2 ประกอบด้วย โต๊ะปฏิบัติการกลางพร้อมชั้นวางของ ตู้เก็บสารเคมี โต๊ะปฏิบัติการติดผนัง เก้าอี้ปฏิบัติการ - ห้องฆ่าเชื้อ ประกอบด้วย โต๊ะปฏิบัติการติดผนังพร้อมอ่างล้าง โต๊ะปฏิบัติการกลาง เก้าอี้ปฏิบัติการ - ห้องเก็บเชื้อจุลินทรีย์ ประกอบด้วยโต๊ะปฏิบัติการติดผนัง - ห้องเรียนปฏิบัติการ ประกอบด้วย เก้าอี้สำนักงาน เหตุผลในการขอตั้ง - เพื่อให้มีห้องปฏิบัติการและห้องทำวิจัยที่มีความเฉพาะทาง ด้านจุลชีววิทยาทางการแพทย์ - เพื่อให้มีพื้นที่ในการทำวิจัยที่มีคุณภาพ เนื่องจากสาขาวิชา เน้นการจัดการเรียนการสอนที่บูรณาการจากงานวิจัย - เพื่อจัดสรรพื้นที่ให้เกิดความเหมาะสมในการดำเนินงานของสาขาวิชา การจัดการเรียนการสอนในหลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2560 - เพื่อเพิ่มศักยภาพในการทำวิจัยของทั้งนิสิตและอาจารย์ของสาขาวิชา นำไปสู่การผลิตบัณฑิตที่เป็นไปตามกรอบมาตรฐาน TQF	งาน	1	1,062,600	1,062,600			
รวมงบลงทุนทั้งสิ้น						1,062,600			

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 2.1

หน่วยงาน สาขาวิชาชีววิทยา

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาชีววิทยา	-	-	-	32,000	98,000	120,400	-	-	-	-	-	250,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	32,000	98,000	120,400	-	-	-	-	-	250,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาชีววิทยา)	-	-	-	32,000	98,000	120,400	-	-	-	-	-	250,400

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคต. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคต.)

ส่วนที่ 2.2

หน่วยงาน สาขาวิชาชีววิทยา

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาชีววิทยา	-	-	-	32,000	98,000	120,400	-	-	-	-	-	250,400
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์ ที่โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	32,000	98,000	120,400	-	-	-	-	-	250,400
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาบัณฑิตใหม่คุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย	-	-	-	32,000	98,000	120,400	-	-	-	-	-	250,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาชีววิทยา)	-	-	-	32,000	98,000	120,400	-	-	-	-	-	250,400

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณ แผ่นดิน

ผลผลิต กิจกรรมหลัก	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
รหัส	11101-62-04001-08-01
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชา/ฝ่าย สาขาวิชาชีววิทยา
แผนยุทธศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น
*** กลยุทธ์***	บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพ และสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย
งบประมาณ	250,400 บาท

สถานภาพของกลยุทธ์	ประเภทของโครงการ
<input type="checkbox"/> งานใหม่ <input checked="" type="checkbox"/> งานเดิม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input type="checkbox"/> งานพัฒนา

1. หลักการและเหตุผล

สาขาวิชาชีววิทยาเป็นหลักสูตรที่มุ่งเน้นการพัฒนาศักยภาพด้านวิชาของผู้เรียนเป็นสำคัญ ดังนั้น การจัดกิจกรรมทางวิชาการต่าง ๆ ได้แก่ การจัดอบรมให้บริการแก่สังคม การจัดสัมมนาเชิงวิชาการ การจัดอบรมเชิงปฏิบัติการ รวมทั้งการจัดหาวัสดุ อุปกรณ์จึงเป็นกิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้ที่จำเป็นและมีความสำคัญอย่างยิ่งสำหรับการจัดการเรียนการสอนให้มีประสิทธิภาพตรงตามวัตถุประสงค์ของหลักสูตร

2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์

เพื่อผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพตรงกับความต้องการของสังคม

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input type="checkbox"/>	1. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อคุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ
<input type="checkbox"/>	2. ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำ สร้างงานเองได้ หรือศึกษาต่อ ภายใน 1 ปีหลังสำเร็จการศึกษา
<input type="checkbox"/>	3. ร้อยละของนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด
<input type="checkbox"/>	4. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการตามอัตลักษณ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด
<input type="checkbox"/>	5. ระดับพฤติกรรมกรมการมีจิตสาธารณะของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	6. ร้อยละของนักศึกษามีส่วนร่วมในการใช้ทักษะสื่อสารภาษาไทยและภาษาต่างประเทศในกิจกรรม โครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาทักษะสื่อสาร ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ
<input type="checkbox"/>	7. ระดับพฤติกรรมความเป็นไทยของนักศึกษา
<input checked="" type="checkbox"/>	8. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตด้านทักษะการใช้ชีวิตและอาชีพในยุคศตวรรษที่ 21
<input type="checkbox"/>	9. ร้อยละของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในแต่ละปี สามารถเป็นผู้ประกอบการ และมีรายได้เป็นของตนเอง

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา

- 1) นักศึกษาได้รับความรู้ทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติในการจัดการเรียนการสอนตามหลักสูตร และสำเร็จการศึกษาได้ตามหลักสูตร
- 2) นักศึกษาได้รับการเสริมสร้างประสบการณ์ที่เป็นประโยชน์จากการศึกษาดูงานด้านชีววิทยา
- 3) นักศึกษาได้รับการจัดการเรียนการสอนให้เป็นบัณฑิตที่มีคุณลักษณะตาม มคอ.2

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

- 1) หลักสูตรผ่านการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน
- 2) มีบัณฑิตที่มีคุณภาพและมีทักษะในการประกอบอาชีพตรงตามสายงาน
- 3) บัณฑิตสำเร็จไปทำงานได้สร้างความเชื่อมั่นแก่หน่วยงานและสถานประกอบการมีชื่อเสียงเป็นที่รู้จัก
- 4) บัณฑิตสามารถศึกษาต่อในระดับสูงขึ้น ทำให้มหาวิทยาลัยเป็นที่ยอมรับในสังคม

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

5. การประกันความเสี่ยง

- 1) ติดตามผลการดำเนินงานให้บรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมายของโครงการ
- 2) มีการปรับปรุงแก้ไขปัญหาอุปสรรคตลอดเวลาในการดำเนินโครงการ
- 3) ประชุมวางแผนและปรึกษาการดำเนินงานของคณะกรรมการสาขาวิชาทำงานอย่างสม่ำเสมอ

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบจัดให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	250,400	
1	งบดำเนินงาน	250,400	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)	32,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าตอบแทนนักศึกษาช่วยสอน	32,000	10 คน x 16 ชม. x 100 บาท x 2 ภาคเรียน
	-		
	-		
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)	98,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม (เสริมทักษะด้านนิเวศวิทยา)	25,000	50 คน x 5 มื้อ x 100 บาท
	- ค่าที่พัก (เสริมทักษะด้านนิเวศวิทยา)	25,000	50 คน x 2 วัน x 250 บาท
	- ค่าเช่ารถบัสปรับอากาศ (เสริมทักษะด้านนิเวศวิทยา)	48,000	1 คัน x 4 วัน x 12000 บาท
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	120,400	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าวัสดุสำหรับการเรียนการสอนด้านชีววิทยา	100,000	
	- ค่าวัสดุสำหรับบริหารจัดการสาขาวิชา	20,400	
	-		
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)		
	-		
	-		
	-		
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ)	-	
	-		
	-		
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ)	-	
	-		
	-		

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคต. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคต.)

ส่วนที่ 2.1

หน่วยงาน สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาเทคนิคการแพทย์	-	-	-	-	-	450,000	-	-	-	-	-	450,000
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ	-	-	-	-	-	450,000	-	-	-	-	-	450,000
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์)	-	-	-	-	-	450,000	-	-	-	-	-	450,000

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.2

หน่วยงาน สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาเทคนิคการแพทย์	-	-	-	-	-	450,000	-	-	-	-	-	450,000
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	-	-	450,000	-	-	-	-	-	450,000
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบที่มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	-	-	-	-	-	450,000	-	-	-	-	-	450,000
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์)	-	-	-	-	-	450,000	-	-	-	-	-	450,000

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณ แผ่นดิน

ผลผลิต	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ
กิจกรรมหลัก	จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ
รหัส	11101-62-04010-08-01
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชา/ฝ่าย เทคนิคการแพทย์
แผนยุทธศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น
*** กลยุทธ์***	บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพ และสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย
งบประมาณ	450,000 บาท

สถานภาพของกลยุทธ์	ประเภทของโครงการ
<input type="checkbox"/> งานใหม่ <input checked="" type="checkbox"/> งานเดิม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input type="checkbox"/> งานพัฒนา

<p>1. หลักการและเหตุผล</p> <p>หลักสูตรเทคนิคการแพทย์ เป็นหลักสูตรผลิตบัณฑิตวิชาชีพ ผู้สำเร็จการศึกษาต้องสามารถออกไปประกอบวิชาชีพในด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ ซึ่งมีความเกี่ยวข้องกับความเป็นอยู่ของชีวิตมนุษย์ การผลิตบัณฑิตจึงมีลักษณะเฉพาะแตกต่างไป จากหลักสูตรวิทยาศาสตร์อื่น โดยต้องใช้ผู้สอนและอุปกรณ์ที่มีความเชี่ยวชาญเฉพาะทางประกอบกับความจำเป็นต้องทำประชาสัมพันธ์ให้สังคมรู้จักวิชาชีพเทคนิคการแพทย์</p>
--

<p>2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อจัดหา/อุปกรณ์/วัสดุที่ใช้ในการเรียนการสอนวิชาชีพ 2. เพื่อยกมาตรฐานการผลิตบัณฑิตให้มีความรู้ความสามารถในการประกอบวิชาชีพเมื่อสำเร็จการศึกษา 3. เพื่อหลักสูตรผ่านการรับรองจากสภาเทคนิคการแพทย์
--

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input type="checkbox"/>	1. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อคุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ
<input checked="" type="checkbox"/>	2. ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำ สร้างงานเองได้ หรือศึกษาต่อ ภายใน 1 ปีหลังสำเร็จการศึกษา
<input checked="" type="checkbox"/>	3. ร้อยละของนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด
<input checked="" type="checkbox"/>	4. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการตามอัตลักษณ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด
<input checked="" type="checkbox"/>	5. ระดับพฤติกรรมกรมการมีจิตสาธารณะของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	6. ร้อยละของนักศึกษามีส่วนร่วมในการใช้ทักษะสื่อสารภาษาไทยและภาษาต่างประเทศในกิจกรรม โครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาทักษะสื่อสาร ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ
<input type="checkbox"/>	7. ระดับพฤติกรรมความเป็นไทยของนักศึกษา
<input checked="" type="checkbox"/>	8. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตด้านทักษะการใช้ชีวิตและอาชีพในยุคศตวรรษที่ 21
<input type="checkbox"/>	9. ร้อยละของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในแต่ละปี สามารถเป็นผู้ประกอบการ และมีรายได้เป็นของตนเอง

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา

1. นักศึกษาได้รับการบริการที่ดี มีอุปกรณ์และสถานที่ที่เอื้อต่อการเรียนการสอน
2. นักศึกษาได้รับความรู้ และฝึกปฏิบัติในสาขาวิชาฯ สำเร็จเป็นบัณฑิต ออกไปทำงานตามกำหนดเวลา 4 ปี
3. นักศึกษาเป็นผู้มีคุณธรรม จริยธรรมต่อวิชาชีพ สามารถปฏิบัติงานเป็นที่พึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

1. บัณฑิตจบการศึกษาออกไปอย่างมีคุณภาพ มีงานทำ สร้างชื่อเสียงให้กับมหาวิทยาลัย
2. บัณฑิตสำเร็จไปทำงานได้สร้างความเชื่อมั่นแก่หน่วยงานและสถานประกอบการมีชื่อเสียงเป็นที่รู้จัก
3. บัณฑิตสามารถศึกษาต่อในระดับสูงขึ้น ทำให้มหาวิทยาลัยเป็นที่นิยมของสังคม

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

5. การประกันความเสี่ยง

1. ติดตามผลการดำเนินงานให้บรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมายของโครงการ
2. มีการปรับปรุงแก้ไขปัญหาอุปสรรคตลอดเวลาในการดำเนินโครงการ
3. จัดประชุมปรึกษามผลการดำเนินงานของคณะทำงานอย่างสม่ำเสมอ

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	450,000	
1	งบดำเนินงาน	450,000	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)	-	
	-		
	-		
	-		
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)	-	
	-		
	-		
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	450,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- วัสดุวิทยาศาสตร์	450,000	
	-		
	-		
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)	-	
	-		
	-		
	-		
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ)	-	
	-		
	-		
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ)	-	
	-		
	-		

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 2.1

หน่วยงาน สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์	-	-	-	72,000	83,560	13,240	-	-	-	-	-	168,800
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	72,000	83,560	13,240	-	-	-	-	-	168,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์)	-	-	-	72,000	83,560	13,240	-	-	-	-	-	168,800

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 2.2

หน่วยงาน สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ	งบ	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง	เงินอุดหนุน	รายจ่ายอื่น	
รวมสาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์	-	-	-	72,000	83,560	13,240	-	-	-	-	-	168,800
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	72,000	83,560	13,240	-	-	-	-	-	168,800
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	-	-	-	72,000	83,560	13,240	-	-	-	-	-	168,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์)	-	-	-	72,000	83,560	13,240	-	-	-	-	-	168,800

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.3

หน่วยงาน สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์			-			-			168,800			-	168,800
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	-	-	-	-	-	168,800	-	-	-	168,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์)	-	-	-	-	-	-	-	-	168,800	-	-	-	168,800
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	168,800	-	-	-	168,800

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.4

หน่วยงาน สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์			-			-			168,800			-	168,800
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	-	-	-	-	-	168,800	-	-	-	168,800
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบที่มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	-	-	-	-	-	-	-	-	168,800	-	-	-	168,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์)	-	-	-	-	-	-	-	-	168,800	-	-	-	168,800
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	168,800	-	-	-	168,800

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 2.5

หน่วยงาน สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์

จำแนกตามกิจกรรมต้นทุน และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กิจกรรมต้นทุน - งบรายจ่าย		ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
		ต.ค 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์		-			-			168,800			-			168,800
กิจกรรม ต้นทุน	โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์)	-	-	-	-	-	-	-	-	168,800	-	-	-	168,800
A245	การจัดการเรียนการสอนวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์													
<input checked="" type="checkbox"/>	งบดำเนินงาน	-	-	-	-	-	-	-	-	168,800	-	-	-	168,800
	- ตอบแทน	-	-	-	-	-	-	-	-	72,000	-	-	-	72,000
	- ใช้สอย	-	-	-	-	-	-	-	-	83,560	-	-	-	83,560
	- วัสดุ	-	-	-	-	-	-	-	-	13,240	-	-	-	13,240
	- สารานุกรมโปก	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	168,800	-	-	-	168,800

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณ แผ่นดิน

ผลผลิต กิจกรรมหลัก	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
รหัส	11101-62-04001-08-01	
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	สาขาวิชา/ฝ่าย เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ อิเล็กทรอนิกส์
แผนยุทธศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น	
*** กลยุทธ์***	บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพ และสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย	
งบประมาณ	168,800 บาท	

สถานภาพของกลยุทธ์	ประเภทของโครงการ
<input type="checkbox"/> งานใหม่ <input checked="" type="checkbox"/> งานเดิม	<input type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input type="checkbox"/> งานพัฒนา

<p>1. หลักการและเหตุผล</p> <p>มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยามุ่งจัดการศึกษาเพื่อผลิตบัณฑิตให้มีความรู้คู่ความดีมีทักษะกระบวนการเรียนรู้ใฝ่รู้อย่างต่อเนื่อง ดำเนินชีวิตด้วยปัญญา มีความรู้ความสามารถและทักษะในการประกอบอาชีพตลอดจนบูรณาการ และถ่ายทอดความรู้ให้กับสาธารณชนและเป็นผู้นำสังคมได้ สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์ จึงมุ่งที่จะพัฒนากระบวนการเรียนการสอนและการเรียนรู้พัฒนาสื่อ จัดหาวัสดุ การเรียนการสอนเพื่อให้สามารถจัดการศึกษาที่มีคุณภาพสำหรับรองรับผู้เรียนได้อย่างมีประสิทธิภาพสอดคล้องกับความต้องการของชุมชนและประเทศ รวมทั้งพัฒนาองค์ความรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีจากภูมิปัญญาไทยเพื่อประโยชน์ต่อการแก้ปัญหาการพัฒนาประเทศและชุมชนสืบไป</p>
--

<p>2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์</p> <p>1. เพื่อผลิตและพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์ ซึ่งเป็นสาขาขาดแคลนของประเทศ</p> <p>2. เพื่อพัฒนากระบวนการเรียนการสอนที่เสริมสร้างปรีชาความสามารถของผู้เรียน</p> <p>3. เพื่อพัฒนาสื่อเทคโนโลยีแหล่งเรียนรู้ และเครือข่ายการเรียนรู้ที่เหมาะสมที่เอื้อให้ผู้เรียนกลุ่มต่างๆ</p>
--

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input type="checkbox"/>	1. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อคุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ
<input type="checkbox"/>	2. ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำ สร้างงานเองได้ หรือศึกษาต่อ ภายใน 1 ปีหลังสำเร็จการศึกษา
<input type="checkbox"/>	3. ร้อยละของนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด
<input type="checkbox"/>	4. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการตามอัตลักษณ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด
<input type="checkbox"/>	5. ระดับพฤติกรรมกรมการมีจิตสาธารณะของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	6. ร้อยละของนักศึกษามีส่วนร่วมในการใช้ทักษะสื่อสารภาษาไทยและภาษาต่างประเทศในกิจกรรม โครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาทักษะสื่อสาร ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ
<input type="checkbox"/>	7. ระดับพฤติกรรมความเป็นไทยของนักศึกษา
<input checked="" type="checkbox"/>	8. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตด้านทักษะการใช้ชีวิตและอาชีพในยุคศตวรรษที่ 21
<input type="checkbox"/>	9. ร้อยละของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในแต่ละปี สามารถเป็นผู้ประกอบการ และมีรายได้เป็นของตนเอง

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา

1. นักศึกษามีความพึงพอใจในการจัดการเรียนการสอน
2. นักศึกษามีวิสัยทัศน์ในการปฏิบัติการทดลองได้
3. นักศึกษามีความรู้และประสบการณ์การเรียนรู้มากขึ้น
4. นิสิตได้รับความรู้และความสามารถในการประกอบอาชีพในอนาคต

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

1. จำนวนนักศึกษาที่เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเพิ่มมากขึ้น
2. มหาวิทยาลัยได้ผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพรับใช้สังคมและประเทศชาติต่อไป

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

.....

5. การประกันความเสี่ยง

จัดประชุมเพื่อระดมความคิดและปรับแผนการดำเนินงานให้สอดคล้องกับสถานการณ์

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	168,800	
1	งบดำเนินงาน	168,800	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)	72,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าตอบแทนวิทยากร	72,000	ค่าตอบแทนวิทยากร 3 คนๆละ 6 ชั่วโมงๆ 1,000 บาท 4 วัน (3x6x1,000x4 = 72,000)
	-		
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)	83,560	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม	8,000	ค่าอาหารว่างจัดอบรมเชิงปฏิบัติการ 2 วันๆ 2 มื้อๆละ 25 บาท จำนวน 80 คน (2 x 2 x 25 x 80 = 8,000)
	- ค่าอาหารกลางวัน	16,000	ค่าอาหารกลางวันจัดอบรมเชิงปฏิบัติการ 2 วันๆ 1 มื้อๆละ 150 บาท จำนวน 80 คน (2 x 100 x 80 = 16,000)
	- ค่าเช่ารถตู้	9,000	ค่าเช่ารถตู้จำนวน 3 วันวันละ 1,500 บาท (1,500x3x2คืน = 9,000)
	- ค่าเบี้ยเลี้ยงอาจารย์	5,760	ค่าเบี้ยเลี้ยงอาจารย์ 13 คนๆละ 3 วันๆละ 240 บาท (13 x 3 x 240 = 5,760)
	- ค่าที่พัก	44,800	ค่าที่พักอาจารย์ 2 คืนๆละ 800 บาท จำนวน 13 คน (2x800x13=20,800) ค่าที่พักนิสิต 3 คืนๆละ 200 บาท จำนวน 60คน (2x200x60=24,000)
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	13,240	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- วัสดุวิทยาศาสตร์	13,240	
	-		
	-		
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)	-	
	-		
	-		
	-		
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ)	-	
	-		
	-		
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ)	-	
	-		
	-		

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคต. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคต.)

ส่วนที่ 2.1

หน่วยงาน สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	-	-	-	84,000	15,700	187,500	-	-	-	-	-	287,200
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	84,000	15,700	187,500	-	-	-	-	-	287,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร)	-	-	-	78,000	-	181,000	-	-	-	-	-	259,000
โครงการส่งเสริมและพัฒนานักศึกษาให้มีคุณลักษณะตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย (สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร)	-	-	-	6,000	15,700	6,500	-	-	-	-	-	28,200

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 2.2

หน่วยงาน สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	-	-	-	84,000	15,700	187,500	-	-	-	-	-	287,200
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	84,000	15,700	187,500	-	-	-	-	-	287,200
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบที่มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	-	-	-	84,000	15,700	187,500	-	-	-	-	-	287,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร)	-	-	-	78,000	-	181,000	-	-	-	-	-	259,000
โครงการส่งเสริมและพัฒนานักศึกษาให้มีคุณลักษณะตามอัต ลักษณ์ของมหาวิทยาลัย (สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการ สื่อสาร)	-	-	-	6,000	15,700	6,500	-	-	-	-	-	28,200

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณ แผ่นดิน

ผลผลิต	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
กิจกรรมหลัก	จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
รหัส	11101-62-04001-08-01
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชา/ฝ่าย เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
แผนยุทธศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น
*** กลยุทธ์***	บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพ และสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย
งบประมาณ	287,200 บาท

สถานภาพของกลยุทธ์	ประเภทของโครงการ
<input type="checkbox"/> งานใหม่ <input checked="" type="checkbox"/> งานเดิม	<input type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input type="checkbox"/> งานพัฒนา

1. หลักการและเหตุผล

เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเป็นเทคโนโลยีที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วและต่อเนื่อง มีความสำคัญและส่งผลกระทบต่อ การดำรงชีวิตของมนุษย์อย่างมาก องค์กรทั้งภาครัฐและเอกชนล้วนแต่นำเทคโนโลยีสารสนเทศเข้ามาช่วยในการดำเนินงาน ดังนั้น บุคลากรทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศจึงเป็นที่ต้องการสำหรับตลาดแรงงานอย่างมาก

สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเห็นความสำคัญดังกล่าว จึงได้จัดกิจกรรมเพื่อพัฒนานักศึกษาให้มีคุณภาพทั้งทางด้านวิชาการและวิชาชีพ ซึ่งนอกจากนี้ยังส่งเสริมให้นักศึกษามีคุณธรรม จริยธรรม และมีคุณลักษณะของบัณฑิตตรงตามความต้องการของตลาดแรงงาน โดยจัดกิจกรรม เพื่อพัฒนานักศึกษาทั้งด้านความรู้ทางวิชาการและวิชาชีพ พัฒนากระบวนการคิด การแก้ปัญหา และพัฒนาจิตใจ ให้สามารถดำรงชีวิต ในสังคมยุคดิจิทัลได้อย่างเหมาะสม และสามารถนำความรู้และทักษะที่ได้ไปประยุกต์ใช้ในการประกอบวิชาชีพต่อไป

2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์

- 2.1 นักศึกษาได้รับความรู้เกี่ยวกับเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อเตรียมความพร้อมก่อนเข้าสู่ตลาดแรงงาน
- 2.2 ได้รับการพัฒนาบุคลิกภาพ ทักษะการสื่อสาร และการปฏิบัติตนก่อนสำเร็จการศึกษา

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input type="checkbox"/>	1. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อคุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ
<input type="checkbox"/>	2. ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำ สร้างงานเองได้ หรือศึกษาต่อ ภายใน 1 ปีหลังสำเร็จการศึกษา
<input type="checkbox"/>	3. ร้อยละของนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด
<input checked="" type="checkbox"/>	4. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการตามอัตลักษณ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด
<input type="checkbox"/>	5. ระดับพฤติกรรมกรมการมีจิตสาธารณะของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	6. ร้อยละของนักศึกษามีส่วนร่วมในการใช้ทักษะสื่อสารภาษาไทยและภาษาต่างประเทศในกิจกรรม โครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาทักษะสื่อสาร ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ
<input type="checkbox"/>	7. ระดับพฤติกรรมความเป็นไทยของนักศึกษา
<input checked="" type="checkbox"/>	8. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตด้านทักษะการใช้ชีวิตและอาชีพในยุคศตวรรษที่ 21
<input type="checkbox"/>	9. ร้อยละของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในแต่ละปี สามารถเป็นผู้ประกอบการ และมีรายได้เป็นของตนเอง

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา

- 4.1.1 ได้รับการพัฒนาบุคลิกภาพ ทักษะการสื่อสาร และการปฏิบัติตนก่อนสำเร็จการศึกษา
- 4.1.2 สามารถนำความรู้ที่ได้มาประยุกต์ใช้ในการประกอบวิชาชีพ

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

- 4.2.1 ผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพทั้งด้านวิชาการและทักษะด้านการสื่อสาร และการปฏิบัติตนในสังคม
- 4.2.2 บัณฑิตมีคุณภาพตามกรอบมาตรฐานการศึกษา

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

- 4.3.1 บัณฑิตสามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในการประกอบวิชาชีพ
- 4.3.2 บัณฑิตมีคุณภาพตรงตามความต้องการของตลาดแรงงาน

5. การประกันความเสี่ยง

การผลิตบัณฑิตให้มีคุณภาพตามมาตรฐานกรอบการศึกษา

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	287,200	
1	งบดำเนินงาน	287,200	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)	84,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	ค่าจ้างอาจารย์พิเศษโครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อ	78,000	78 วัน ๆ ละ 4 ชม. ๆ ละ 250 บาท จำนวน 1 คน
	- ยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0		
	- ค่าตอบแทนวิทยากรโครงการส่งเสริมและพัฒนานักศึกษาให้มีคุณลักษณะตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย	6,000	1 วัน ๆ ละ 6 ชม. ๆ ละ 1,000 บาท จำนวน 2 คน
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)	15,700	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าอาหารกลางวันโครงการส่งเสริมและพัฒนานักศึกษาให้มีคุณลักษณะตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย	3,500	(1 วัน ๆ ละ 1 มื้อ ๆ ละ 100 บาท จำนวน 10 คน) และ (1วัน ๆ ละ 1 มื้อ ๆ ละ 50 บาท จำนวน 50 คน)
	- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่มโครงการส่งเสริมและพัฒนานักศึกษาให้มีคุณลักษณะตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย	3,200	(1 วัน ๆ ละ 2 มื้อ ๆ ละ 35 บาท จำนวน 10 คน) และ (3 วัน ๆ ละ 2 มื้อ ๆ ละ 25 บาท จำนวน 50 คน)
	- ค่าเช่ารถโครงการส่งเสริมและพัฒนานักศึกษาให้มีคุณลักษณะตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย	9,000	1 วัน ๆ ละ 9,000 บาท จำนวน 1 คัน
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	187,500	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- วัสดุสำนักงานโครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0	181,000	บริหารหลักสูตร
	- วัสดุสำนักงานโครงการส่งเสริมและพัฒนานักศึกษาให้มีคุณลักษณะตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย	3,500	เตรียมความพร้อมของนักศึกษาเพื่อเข้าสู่ตลาดแรงงาน
	- วัสดุสำนักงานโครงการส่งเสริมและพัฒนานักศึกษาให้มีคุณลักษณะตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย	3,000	พัฒนาความรู้และศึกษาดูงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)	-	
	-		
	-		
	-		
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ)	-	
	-		
	-		
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ)	-	
	-		
	-		

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 2.1

หน่วยงาน สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อโลจิสติกส์อุตสาหกรรม

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อโลจิสติกส์อุตสาหกรรม	-	-	-	24,000	48,800	20,000	-	-	-	-	-	92,800
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	24,000	48,800	20,000	-	-	-	-	-	92,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการศึกษาสู่ไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อโลจิสติกส์อุตสาหกรรม)	-	-	-	24,000	48,800	20,000	-	-	-	-	-	92,800

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บค. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บค.)

ส่วนที่ 2.2

หน่วยงาน สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อโลจิสติกส์อุตสาหกรรม

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อโลจิสติกส์อุตสาหกรรม	-	-	-	24,000	48,800	20,000	-	-	-	-	-	92,800
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและ พัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	24,000	48,800	20,000	-	-	-	-	-	92,800
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิต ของมหาวิทยาลัย	-	-	-	24,000	48,800	20,000	-	-	-	-	-	92,800
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการศึกษาสู่ไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อโลจิสติกส์อุตสาหกรรม)	-	-	-	24,000	48,800	20,000	-	-	-	-	-	92,800

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณ แผ่นดิน

ผลผลิต กิจกรรมหลัก	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
รหัส	11101-62-04001-08-01	
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	สาขาวิชา/ฝ่าย เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อ โลจิสติกส์อุตสาหกรรม
แผนยุทธศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	
*** กลยุทธ์***	กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพ และสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย	
งบประมาณ	92,800 บาท	

สถานภาพของกลยุทธ์ <input type="checkbox"/> งานใหม่ <input checked="" type="checkbox"/> งานเดิม	ประเภทของโครงการ <input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input type="checkbox"/> งานพัฒนา
---	---

1. หลักการและเหตุผล

สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อโลจิสติกส์อุตสาหกรรมมุ่งเน้นการพัฒนาศักยภาพทางด้านวิชาการและทักษะการเรียนรู้ของผู้เรียนเป็นสำคัญ จึงมีการจัดกิจกรรมต่างๆ ได้แก่ การจัดอบรม/การจัดสัมมนาเชิงวิชาการ การจัดอบรม/สัมมนาเชิงปฏิบัติการ การศึกษาดูงาน การจัดหาวัสดุ และอุปกรณ์สำหรับการจัดการเรียนการสอน เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ที่จำเป็น สำหรับการจัดการเรียนการสอนให้มีประสิทธิภาพ ตรงตามวัตถุประสงค์ของหลักสูตร

2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์

2.1 เพื่อจัดกิจกรรมเชิงวิชาการ ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรมให้แก่นิสิตนักศึกษา และกิจกรรมเพิ่มความรู้เชิงปฏิบัติการ

2.2 เพื่อจัดหาวัสดุ/อุปกรณ์สำหรับการจัดการเรียนการสอน

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input type="checkbox"/>	1. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อคุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ
<input checked="" type="checkbox"/>	2. ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำ สร้างงานเองได้ หรือศึกษาต่อ ภายใน 1 ปีหลังสำเร็จการศึกษา
<input type="checkbox"/>	3. ร้อยละของนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด
<input type="checkbox"/>	4. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการตามอัตลักษณ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด
<input type="checkbox"/>	5. ระดับพฤติกรรมกรมการมีจิตสาธารณะของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	6. ร้อยละของนักศึกษามีส่วนร่วมในการใช้ทักษะสื่อสารภาษาไทยและภาษาต่างประเทศในกิจกรรม โครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาทักษะสื่อสาร ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ
<input type="checkbox"/>	7. ระดับพฤติกรรมความเป็นไทยของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	8. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตด้านทักษะการใช้ชีวิตและอาชีพในยุคศตวรรษที่ 21
<input type="checkbox"/>	9. ร้อยละของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในแต่ละปี สามารถเป็นผู้ประกอบการ และมีรายได้เป็นของตนเอง

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา

- นักศึกษามีทักษะ และประสบการณ์การเรียนรู้ทั้งจากภายในและภายนอกห้องเรียน
- นักศึกษามีวิสัยทัศน์/อุปการณ์ในการเรียนรู้ สามารถฝึกทักษะและการปฏิบัติการ
- นักศึกษามีความรู้ความสามารถตรงกับความต้องการของตลาดแรงงาน

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

- บัณฑิตจบไปอย่างมีคุณภาพ และสามารถนำความรู้ที่ได้ประกอบอาชีพที่สุจริต

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

5. การประกันความเสี่ยง

จัดประชุมเพื่อระดมความคิดและปรับแผนการดำเนินงานให้สอดคล้องกับสถานการณ์

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	92,800	
1	งบดำเนินงาน	92,800	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)	24,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าตอบแทนวิทยากร	24,000	ค่าตอบแทน 1,000 บาท x 6 ชม. X 2 คน + 1,000 บาท x 3 ชม. X 4 ครั้ง
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)	48,800	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าจ้างรถปรับอากาศ	28,000	ค่าจ้างรถปรับอากาศ 1 คัน คันละ 14,000 บาท x 2 วัน
	- ค่าจ้างรถตู้	8,000	ค่าจ้างรถตู้ 1 คัน คันละ 4,000 บาท x 2 วัน
	- ค่าที่พัก	8,000	ค่าที่พัก 800 บาท x 10 คน
	- ค่าเบี้ยเลี้ยง	4,800	ค่าเบี้ยเลี้ยง 240 บาท x 2 วัน x 10 คน
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	20,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- วัสดุ/อุปกรณ์	20,000	จัดซื้อวัสดุ/อุปกรณ์
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)		
	-		
	-		
	-		
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ)	-	
	-		
	-		
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ)	-	
	-		
	-		

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท บกศ.

ส่วนที่ 2.1

หน่วยงาน สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	-	-	-	32,000	262,400	200,000	-	-	-	-	-	494,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	32,000	262,400	200,000	-	-	-	-	-	494,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม)	-	-	-	32,000	262,400	200,000	-	-	-	-	-	494,400

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคต. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคต.)

ส่วนที่ 2.2

หน่วยงาน สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	-	-	-	32,000	262,400	200,000	-	-	-	-	-	494,400
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและ พัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	32,000	262,400	200,000	-	-	-	-	-	494,400
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิต ของมหาวิทยาลัย	-	-	-	32,000	262,400	200,000	-	-	-	-	-	494,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม)	-	-	-	32,000	262,400	200,000	-	-	-	-	-	494,400

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.3

หน่วยงาน สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	104,260			237,800			80,500			71,840			494,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	65,000	-	39,260	205,300	32,500	-	48,000	32,500	-	71,840	-	-	494,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม)	65,000	-	39,260	205,300	32,500	-	48,000	32,500	-	71,840	-	-	494,400
รวม	65,000	-	39,260	205,300	32,500	-	48,000	32,500	-	71,840	-	-	494,400

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.4

หน่วยงาน สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	104,260			237,800			80,500			71,480			494,040
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและ พัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	65,000	-	39,260	205,300	32,500	-	48,000	32,500	-	71,480	-	-	494,040
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิต ของมหาวิทยาลัย	65,000	-	39,260	205,300	32,500	-	48,000	32,500	-	71,480	-	-	494,040
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม)	65,000	-	39,260	205,300	32,500	-	48,000	32,500	-	71,480	-	-	494,040
รวม	65,000	-	39,260	205,300	32,500	-	48,000	32,500	-	71,480	-	-	494,040

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 2.5

หน่วยงาน สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

จำแนกตามกิจกรรมต้นทุน และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กิจกรรมต้นทุน - งบรายจ่าย		ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
		ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม		104,260			237,800			80,500			71,840			494,400
กิจกรรม ต้นทุน	โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม)	65,000	-	39,260	205,300	32,500	-	48,000	32,500	-	71,840	-	-	494,400
A231	การจัดการเรียนการสอนวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม													
<input checked="" type="checkbox"/>	งบดำเนินงาน	65,000	-	39,260	205,300	32,500	-	48,000	32,500	-	71,840	-	-	494,400
	- ตอบแทน	-	-	-	-	-	-	16,000	-	-	16,000	-	-	32,000
	- ใช้สอย	-	-	39,260	185,300	-	-	7,000	-	-	30,840	-	-	262,400
	- วัสดุ	65,000	-	-	20,000	32,500	-	25,000	32,500	-	25,000	-	-	200,000
	- สารานุกรม/โปก	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	รวม	65,000	-	39,260	205,300	32,500	-	48,000	32,500	-	71,840	-	-	494,400

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณ แผ่นดิน

ผลผลิต กิจกรรมหลัก	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
รหัส	11101-62-04001-08-01
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชา/ฝ่าย เทคโนโลยีอุตสาหกรรม ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น
แผนยุทธศาสตร์	บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ
*** กลยุทธ์***	กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพ และสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย
งบประมาณ	494,400 บาท

สถานภาพของกลยุทธ์	ประเภทของโครงการ
<input type="checkbox"/> งานใหม่ <input checked="" type="checkbox"/> งานเดิม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input type="checkbox"/> งานพัฒนา

1. หลักการและเหตุผล

การผลิตบัณฑิตคุณภาพนั้น นอกจากสาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมมีเน้นตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแล้ว สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมยังเน้นให้บัณฑิตมีคุณธรรม ทักษะทางวิชาการและเทคโนโลยี ทักษะการทำงาน ความสามารถในการปรับตัว ให้เข้ากับสภาพงาน สังคมที่เปลี่ยนแปลงไปและบริบทของอาเซียนและนานาชาติ ดังนั้นสาขาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมวิชาจึงเห็นสมควร จัดกิจกรรมสร้างเสริมทักษะ เรียนรู้การทำงาน ปลูกฝังคุณธรรมจริยธรรม สืบสานศิลปวัฒนธรรมไทย ภายใต้โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับ การจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0

2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์

- 2.1 เพื่อให้นักศึกษาได้รับความรู้ และประสบการณ์ตรงจากสถานการณ์จริงในกระบวนการทำงานทั้งหน่วยงานภาครัฐและหน่วยงานเอกชน
- 2.2 เพื่อให้นักศึกษาได้รับความรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีจากการเข้าชมสถานประกอบการ ทั้งภาครัฐและหน่วยงานเอกชนต่างๆ
- 2.3 เพื่อให้นักศึกษาและคณาจารย์สาขาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมได้ตระหนักถึงการมีจิตอาสา การอนุรักษ์ เผยแพร่ศิลปวัฒนธรรมไทย และสืบสานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
- 2.4 เพื่อให้นักศึกษาเรียนรู้การอยู่ร่วมกันในสังคมพร้อมทั้งสร้างความสามัคคีระหว่างนักศึกษา และคณาจารย์สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
- 2.5 เพื่อให้ศึกษามีทัศนคติที่ดีและถูกต้องต่อการประกอบอาชีพต่อไปในอนาคต

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input type="checkbox"/>	1. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อคุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ
<input type="checkbox"/>	2. ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำ สร้างงานเองได้ หรือศึกษาต่อ ภายใน 1 ปีหลังสำเร็จการศึกษา
<input type="checkbox"/>	3. ร้อยละของนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด
<input type="checkbox"/>	4. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการตามอัตลักษณ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด
<input checked="" type="checkbox"/>	5. ระดับพฤติกรรมกรมการมีจิตสาธารณะของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	6. ร้อยละของนักศึกษามีส่วนร่วมในการใช้ทักษะสื่อสารภาษาไทยและภาษาต่างประเทศในกิจกรรม โครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาทักษะสื่อสาร ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ
<input type="checkbox"/>	7. ระดับพฤติกรรมความเป็นไทยของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	8. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตด้านทักษะการใช้ชีวิตและอาชีพในยุคศตวรรษที่ 21
<input type="checkbox"/>	9. ร้อยละของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในแต่ละปี สามารถเป็นผู้ประกอบการ และมีรายได้เป็นของตนเอง

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา

- นักศึกษาได้ความรู้เพิ่มเติมผ่านกิจกรรมการศึกษาดูงานทั้งหน่วยงานภาครัฐและหน่วยงานเอกชนต่างๆ
- นักศึกษาได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และประสบการณ์ต่างๆ จากผู้ประกอบการจริง และสถานการณ์ต่างๆ ที่เกิดขึ้น
- นักศึกษามีความตระหนักและเข้าใจในการมีจิตอาสา การอนุรักษ์ เผยแพร่ศิลปวัฒนธรรมไทย และสืบสานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
- นักศึกษามีทัศนคติที่ดีต่อการทำงานในหน่วยงานภาครัฐและหน่วยงานเอกชนต่างๆ เพื่อเป็นแนวทางในการนำวิชาที่ได้อศึกษามาใช้ให้เกิดประโยชน์ในการประกอบอาชีพต่อไปในอนาคต
- นักศึกษาเกิดความรักสามัคคี และจิตอาสาในหมู่นักศึกษาทุกชั้นปี และคณาจารย์สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

- มหาวิทยาลัยมีการบัณฑิตที่มีคุณภาพมีทักษะเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

- สังคมประกอบไปด้วยบุคลากรที่มีคุณภาพ ในการประกอบอาชีพเพื่อพัฒนาสังคมต่อไป

5. การประกันความเสี่ยง

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	494,400	
1	งบดำเนินงาน	494,400	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)	32,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าตอบแทนวิทยากร	32,000	
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)	262,400	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าจ้างเหมาบริการรถ	108,000	
	- ค่าที่พัก	15,000	
	- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม ค่าอาหารกลางวัน ค่าอาหารเย็น	100,104	
	- ค่าซ่อมครุภัณฑ์	39,296	
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	200,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าวัสดุสำนักงาน	200,000	
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)	-	
	-		
	-		
	-		
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ)	-	
	-		
	-		
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ)	-	
	-		
	-		

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 2.1

หน่วยงาน สาขาวิชาฟิสิกส์

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาฟิสิกส์	-	-	-	6,000	21,000	48,200	-	-	-	-	-	75,200
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	6,000	21,000	48,200	-	-	-	-	-	75,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาฟิสิกส์)	-	-	-	6,000	21,000	48,200	-	-	-	-	-	75,200

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคต. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคต.)

ส่วนที่ 2.2

หน่วยงาน สาขาวิชาฟิสิกส์

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ	งบ	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง	เงินอุดหนุน	รายจ่ายอื่น	
รวมสาขาวิชาฟิสิกส์	-	-	-	6,000	21,000	48,200	-	-	-	-	-	75,200
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	6,000	21,000	48,200	-	-	-	-	-	75,200
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	-	-	-	6,000	21,000	48,200	-	-	-	-	-	75,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาฟิสิกส์)	-	-	-	6,000	21,000	48,200	-	-	-	-	-	75,200

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.3

หน่วยงาน สาขาวิชาฟิสิกส์

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาฟิสิกส์	24,100			11,500			34,100			5,500			75,200
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	24,100	-	11,500	-	-	24,100	-	10,000	-	5,500	-	75,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาฟิสิกส์)	-	24,100	-	11,500	-	-	24,100	-	10,000	-	5,500	-	75,200
รวม	-	24,100	-	11,500	-	-	24,100	-	10,000	-	5,500	-	75,200

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.4

หน่วยงาน สาขาวิชาฟิสิกส์

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาฟิสิกส์	24,100			11,500			34,100			5,500			75,200
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	24,100	-	11,500	-	-	24,100	-	10,000	-	5,500	-	75,200
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	-	24,100	-	11,500	-	-	24,100	-	10,000	-	5,500	-	75,200
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาฟิสิกส์)	-	24,100	-	11,500	-	-	24,100	-	10,000	-	5,500	-	75,200
รวม	-	24,100	-	11,500	-	-	24,100	-	10,000	-	5,500	-	75,200

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 2.5

หน่วยงาน สาขาวิชาฟิสิกส์

จำแนกตามกิจกรรมต้นทุน และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กิจกรรมต้นทุน - งบรายจ่าย		ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
		ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาฟิสิกส์		24,100			11,500			34,100			5,500			75,200
กิจกรรม ต้นทุน	โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาฟิสิกส์)	-	24,100	-	11,500	-	-	24,100	-	10,000	-	5,500	-	75,200
A213	การจัดการเรียนการสอนวิชาฟิสิกส์ประยุกต์													
<input checked="" type="checkbox"/>	งบดำเนินงาน	-	24,100	-	11,500	-	-	24,100	-	10,000	-	5,500	-	75,200
	- ตอบแทน	-	-	-	6,000	-	-	-	-	-	-	-	-	6,000
	- ใช้สอย	-	-	-	5,500	-	-	-	-	10,000	-	5,500	-	21,000
	- วัสดุ	-	24,100	-	-	-	-	24,100	-	-	-	-	-	48,200
	- สารานุกรมโภาค	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	รวม	-	24,100	-	11,500	-	-	24,100	-	10,000	-	5,500	-	75,200

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณแผ่นดิน

ผลผลิต	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
กิจกรรมหลัก	จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
รหัส	11101-62-04001-08-01
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชา/ฝ่าย ฟิลิกส์
แผนยุทธศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น
*** กลยุทธ์***	บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพ และสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย
งบประมาณ	75,200 บาท

สถานภาพของกลยุทธ์	ประเภทของโครงการ
<input checked="" type="checkbox"/> งานใหม่ <input type="checkbox"/> งานเดิม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input type="checkbox"/> งานพัฒนา

1. หลักการและเหตุผล

การจัดการเรียนการสอนของหลักสูตรเพื่อให้หลักสูตรมีศักยภาพที่ดีขึ้นเรื่อยๆ ต้องมีการพัฒนาหลักสูตรร่วมกันตลอดทั้งผู้เรียนและผู้สอน เพื่อเตรียมนักศึกษาให้มีความพร้อมเป็นประชากรของประเทศที่มีศักยภาพที่ดีในประเทศในภาคหน้า ดังนั้นสาขาวิชาฟิลิกส์จึงจำเป็นต้องใช้วัสดุอุปกรณ์ทางวิทยาศาสตร์ที่หลากหลายเพื่อให้เกิดการเรียนรู้ที่ดี นอกจากนี้ต้องได้รับความรู้จากวิทยากรที่มีประสบการณ์จริงเพื่อเกิดการพอกพูนความรู้เพิ่มจากห้องเรียน และเพื่อให้การขับเคลื่อนการเรียนการสอนของสาขาฟิลิกส์เป็นไปอย่างราบรื่นอาจารย์ก็ควรได้รับความรู้ที่ใหม่ตลอดเวลา โดยการศึกษาดูงานหรือร่วมอบรมสัมมนาที่เกี่ยวข้องอยู่เสมอ

2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์

1. เพื่อเตรียมความพร้อมนักศึกษาสาขาวิชาฟิลิกส์เข้าสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0
2. เพื่อเตรียมความพร้อมนักศึกษาสาขาวิชาฟิลิกส์เข้าสู่ศตวรรษที่ 21

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input type="checkbox"/>	1. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อคุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ
<input checked="" type="checkbox"/>	2. ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำ สร้างงานเองได้ หรือศึกษาต่อ ภายใน 1 ปีหลังสำเร็จการศึกษา
<input type="checkbox"/>	3. ร้อยละของนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด
<input type="checkbox"/>	4. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการตามอัตลักษณ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด
<input type="checkbox"/>	5. ระดับพฤติกรรมกรมการมีจิตสาธารณะของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	6. ร้อยละของนักศึกษามีส่วนร่วมในการใช้ทักษะสื่อสารภาษาไทยและภาษาต่างประเทศในกิจกรรม โครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาทักษะสื่อสาร ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ
<input type="checkbox"/>	7. ระดับพฤติกรรมความเป็นไทยของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	8. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตด้านทักษะการใช้ชีวิตและอาชีพในยุคศตวรรษที่ 21
<input type="checkbox"/>	9. ร้อยละของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในแต่ละปี สามารถเป็นผู้ประกอบการ และมีรายได้เป็นของตนเอง

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา

นักศึกษามีความรู้และความพร้อมอย่างมีคุณภาพในยุคไทยแลนด์ 4.0 และมีเป็นประชากรในยุคศตวรรษที่21 ที่ดี

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยได้บัณฑิตที่ดีเพื่อก้าวเข้าสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

5. การประกันความเสี่ยง

ประชุมวางแผนเพื่อให้เกิดการดำเนินงานอย่างต่อเนื่องตลอดปีการศึกษา

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	75,200	
1	งบดำเนินงาน	75,200	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)	6,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าตอบแทนวิทยากร	6,000	วิทยากร 2คน*600บาท*5ชั่วโมง = 6,000 บาท
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)	21,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าอาหารกลางวัน อาหารว่างและเครื่องดื่ม	11,000	ค่าอาหารกลางวัน อาหารว่างและเครื่องดื่ม 220*50คน
	- ค่าลงทะเบียนเข้าร่วมประชุมวิชาการ งานวิจัย และอื่นๆ	10,000	ค่าลงทะเบียน 5 คน* 2,000 บาท = 10,000 บาท
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	48,200	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- วัสดุวิทยาศาสตร์	48,200	
	-		
	-		
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)	-	
	-		
	-		
	-		
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ)	-	
	-		
	-		
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ)	-	
	-		
	-		

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคต. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคต.)

ส่วนที่ 2.1

หน่วยงาน สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	-	-	-	100,000	211,100	87,300	-	-	1,173,600	-	-	1,572,000
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	100,000	211,100	87,300	-	-	1,173,600	-	-	1,572,000
โครงการอบรมการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศโปรแกรมคอมพิวเตอร์ (สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์)	-	-	-	84,000	211,100	-	-	-	-	-	-	295,100
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์)	-	-	-	16,000	-	87,300	-	-	1,173,600	-	-	1,276,900

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคต. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคต.)

ส่วนที่ 2.2

หน่วยงาน สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	-	-	-	100,000	211,100	87,300	-	-	1,173,600	-	-	1,572,000
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	100,000	211,100	87,300	-	-	1,173,600	-	-	1,572,000
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	-	-	-	100,000	211,100	87,300	-	-	1,173,600	-	-	1,572,000
โครงการอบรมการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศโปรแกรมคอมพิวเตอร์ (สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์)	-	-	-	84,000	211,100	-	-	-	-	-	-	295,100
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์)	-	-	-	16,000	-	87,300	-	-	1,173,600	-	-	1,276,900

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.3

หน่วยงาน สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	1,260,900			110,400			200,700			-			1,572,000
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	1,260,900	8,000	29,600	72,800	50,000	129,900	20,800	-	-	-	1,572,000
โครงการอบรมการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศโปรแกรมคอมพิวเตอร์ (สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์)	-	-	-	-	29,600	72,800	50,000	121,900	20,800	-	-	-	295,100
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์)	-	-	1,260,900	8,000	-	-	-	8,000	-	-	-	-	1,276,900
รวม	-	-	1,260,900	8,000	29,600	72,800	50,000	129,900	20,800	-	-	-	1,572,000

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.4

หน่วยงาน สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	1,260,900			110,400			200,700			-			1,572,000
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	1,260,900	8,000	29,600	72,800	50,000	129,900	20,800	-	-	-	1,572,000
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบที่มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	-	-	1,260,900	8,000	29,600	72,800	50,000	129,900	20,800	-	-	-	1,572,000
โครงการอบรมการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศโปรแกรมคอมพิวเตอร์ (สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์)	-	-	-	-	29,600	72,800	50,000	121,900	20,800	-	-	-	295,100
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์)	-	-	1,260,900	8,000	-	-	-	8,000	-	-	-	-	1,276,900
รวม	-	-	1,260,900	8,000	29,600	72,800	50,000	129,900	20,800	-	-	-	1,572,000

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 2.5

หน่วยงาน สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

จำแนกตามกิจกรรมต้นทุน และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กิจกรรมต้นทุน - งบรายจ่าย		ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
		ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์		1,260,900			110,400			200,700			-			1,572,000
กิจกรรม ต้นทุน	โครงการอบรมการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศโปรแกรมคอมพิวเตอร์ (สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์)	-	-	-	-	29,600	72,800	50,000	121,900	20,800	-	-	-	295,100
A206	การจัดการเรียนการสอนวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์													
<input checked="" type="checkbox"/>	งบดำเนินงาน	-	-	-	-	29,600	72,800	50,000	121,900	20,800	-	-	-	295,100
	- ตอบแทน	-	-	-	-	12,000	42,000	6,000	24,000	-	-	-	-	84,000
	- ใช้สอย	-	-	-	-	17,600	30,800	44,000	97,900	20,800	-	-	-	211,100
	- วัสดุ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- สาธารณูปโภค	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
กิจกรรม ต้นทุน	โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์)	-	-	1,260,900	8,000	-	-	-	8,000	-	-	-	-	1,276,900
A206	การจัดการเรียนการสอนวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์													
<input checked="" type="checkbox"/>	งบดำเนินงาน	-	-	87,300	8,000	-	-	-	8,000	-	-	-	-	103,300
	- ตอบแทน	-	-	-	8,000	-	-	-	8,000	-	-	-	-	16,000
	- ใช้สอย	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- วัสดุ	-	-	87,300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87,300
	- สาธารณูปโภค	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<input checked="" type="checkbox"/>	งบลงทุน	-	-	1,173,600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,173,600
	- ครุภัณฑ์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- สิ่งก่อสร้าง	-	-	1,173,600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,173,600
	รวม	-	-	1,260,900	8,000	29,600	72,800	50,000	129,900	20,800	-	-	-	1,572,000

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณแผ่นดิน

ผลผลิต กิจกรรมหลัก	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
รหัส	11101-62-04001-08-01	
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	สาขาวิชา/ฝ่าย วิทยาการคอมพิวเตอร์
แผนยุทธศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น	
*** กลยุทธ์***	บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพ และสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย	
งบประมาณ	1,572,000 บาท	

สถานภาพของกลยุทธ์	ประเภทของโครงการ
<input type="checkbox"/> งานใหม่ <input checked="" type="checkbox"/> งานเดิม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input type="checkbox"/> งานพัฒนา

1. หลักการและเหตุผล

ในปัจจุบันเทคโนโลยีด้านคอมพิวเตอร์เป็นเทคโนโลยีที่สำคัญในการพัฒนาประเทศ ทำให้มีความต้องการบุคลากรที่มีความรู้ความเชี่ยวชาญด้านเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์เป็นอย่างมาก ประกอบกับเทคโนโลยีมีการพัฒนาไปอย่างรวดเร็ว ดังนั้น ทางสาขาวิชาจึงเล็งเห็นความสำคัญในการจัดอบรมเชิงปฏิบัติการโปรแกรมคอมพิวเตอร์ให้แก่นักศึกษาที่สนใจ เพื่อสามารถที่จะนำความรู้ที่ได้รับจากการอบรมไปพัฒนาตนเอง และประโยชน์ให้เกิดแก่สังคมได้ รวมทั้งมีการเตรียมความพร้อมสำหรับนักศึกษาใหม่เพื่อให้เกิดทักษะการเรียนรู้เกี่ยวกับสาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ นำไปสู่การเป็นบัณฑิตที่มีคุณภาพ

2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์

- 2.1 เพื่อให้บัณฑิตมีงานทำตรงหรือสัมพันธ์กับสาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์
- 2.2 เพื่อให้ นักศึกษามีความรู้ความเข้าใจและเกิดทักษะพื้นฐานด้านเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์
- 2.3 เพื่อให้ นักศึกษามีความรู้ความเข้าใจและเกิดทักษะในการใช้งานซอฟต์แวร์ใหม่ ๆ
- 2.4 เพื่อให้ นักศึกษาสามารถนำความรู้ไปต่อยอดและพัฒนาซอฟต์แวร์สำหรับประกอบอาชีพหรือการทำวิจัยได้
- 2.5 เพื่อให้ นักศึกษาเกิดทักษะการเรียนรู้ในสาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input type="checkbox"/>	1. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อคุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ
<input type="checkbox"/>	2. ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำ สร้างงานเองได้ หรือศึกษาต่อ ภายใน 1 ปีหลังสำเร็จการศึกษา
<input type="checkbox"/>	3. ร้อยละของนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด
<input type="checkbox"/>	4. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการตามอัตลักษณ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด
<input type="checkbox"/>	5. ระดับพฤติกรรมกรมการมีจิตสาธารณะของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	6. ร้อยละของนักศึกษามีส่วนร่วมในการใช้ทักษะสื่อสารภาษาไทยและภาษาต่างประเทศในกิจกรรม โครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาทักษะสื่อสาร ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ
<input type="checkbox"/>	7. ระดับพฤติกรรมความเป็นไทยของนักศึกษา
<input checked="" type="checkbox"/>	8. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตด้านทักษะการใช้ชีวิตและอาชีพในยุคศตวรรษที่ 21
<input type="checkbox"/>	9. ร้อยละของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในแต่ละปี สามารถเป็นผู้ประกอบการ และมีรายได้เป็นของตนเอง

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา

นักศึกษาได้มีวิสัยทัศน์ อุปกรณ์ สำหรับฝึกปฏิบัติ และมีสื่อการสอนที่ทันสมัย เพียงพอต่อการใช้งาน

นักศึกษามีแหล่งสนับสนุนการเรียนรู้ที่เหมาะสมต่อการทำวิจัย

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

นักศึกษาที่จบการศึกษาออกไปอย่างมีคุณภาพ มีงานทำ สร้างชื่อเสียงให้กับมหาวิทยาลัย

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

5. การประกันความเสี่ยง

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	398,400	
1	งบดำเนินงาน	398,400	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)	100,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าตอบแทนวิทยากร	100,000	
	-		
	-		
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)	211,100	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม	42,500	
	- ค่าอาหารกลางวัน	51,000	
	- ค่าจ้างเหมาบริการ	57,000	
	- ค่าอื่นๆ	60,600	
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	87,300	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าวัสดุ	87,300	
	-		
	-		
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)	-	
	-		
	-		
	-		
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ)	-	
	-		
	-		
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ)	-	
	-		
	-		

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบที่มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

10. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบลงทุน ปีงบประมาณ 2562

ลำดับ ที่	รายการ	คุณลักษณะและเหตุผลในการขอตั้ง	จำนวนที่ขอตั้ง		ราคา ต่อหน่วย	รวมเงิน	ค่าใช้จ่าย		
			หน่วยนับ	จำนวน			ความต้อง การทั้งสิ้น	มีอยู่แล้ว	
					ใช้ได้	ใช้ไม่ได้			
รวมค่าที่ดิน / สิ่งก่อสร้าง						1,173,600			
1.	ปรับปรุงห้องสนับสนุนและส่งเสริมงานวิจัยและพัฒนา (เป็นของหน่วยงาน สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์)	คุณลักษณะ - ประกอบด้วย ห้องประชุมและห้องพักอาจารย์ และห้องสำหรับนักศึกษาและบัณฑิต เหตุผลในการขอตั้ง - เพื่อให้ให้นักศึกษาและบัณฑิตมีพื้นที่สำหรับพัฒนาวิชาชีพ และส่งเสริมการทำวิจัยในระดับปริญญาโท	งาน	1	1,173,600	1,173,600			
รวมงบลงทุนทั้งสิ้น						1,173,600			

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 2.1

หน่วยงาน สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	-	-	-	36,000	150,000	48,400	-	-	-	-	-	234,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	36,000	150,000	48,400	-	-	-	-	-	234,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)	-	-	-	36,000	150,000	48,400	-	-	-	-	-	234,400

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคต. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคต.)

ส่วนที่ 2.2

หน่วยงาน สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	-	-	-	36,000	150,000	48,400	-	-	-	-	-	234,400
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและ พัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	36,000	150,000	48,400	-	-	-	-	-	234,400
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิต ของมหาวิทยาลัย	-	-	-	36,000	150,000	48,400	-	-	-	-	-	234,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)	-	-	-	36,000	150,000	48,400	-	-	-	-	-	234,400

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณ แผ่นดิน

ผลผลิต กิจกรรมหลัก	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
รหัส	11101-62-04001-08-01
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชา/ฝ่าย วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร
แผนยุทธศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น
*** กลยุทธ์***	บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพ และสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย
งบประมาณ	234,400 บาท

สถานภาพของกลยุทธ์	ประเภทของโครงการ
<input checked="" type="checkbox"/> งานใหม่ <input checked="" type="checkbox"/> งานเดิม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input checked="" type="checkbox"/> งานพัฒนา

1. หลักการและเหตุผล

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ต้องรับผิดชอบการจัดการเรียนการสอนตามหลักสูตรที่ได้รับอนุมัติเปิดสอนให้มีประสิทธิภาพ จึงมีความจำเป็นที่อย่างยิ่งที่สาขาวิชาฯ จะต้องเตรียมพร้อมทั้งด้านบุคลากร ด้านวัสดุ อุปกรณ์ สถานที่ พัฒนาผู้เรียนเพื่อให้ผู้เรียนได้รับความรู้ อย่างเต็มที่ทั้งภาคทฤษฎีและรับการฝึกปฏิบัติอย่างทั่วถึงเพื่อให้ผู้เรียนเรียนจบเป็นบัณฑิต ที่มีคุณภาพ มีความรู้ทางวิชาการและวิชาชีพ สามารถ ทำวิจัย ใช้เทคโนโลยีได้อย่างเหมาะสม และมีคุณธรรม จริยธรรมต่อวิชาชีพ สาขาวิชา จึงได้จัดทำโครงการต่างๆ เพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ ของหลักสูตร และจัดการเรียนการสอนได้อย่างมีประสิทธิภาพ

2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์

เพื่อให้การจัดการเรียนการสอน และการบริหารสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารเป็นไปโดยมีประสิทธิภาพ มีวัสดุอุปกรณ์เพียงพอ ใช้ในการทำงานบริหารสาขาวิชา การจัดการเรียนการสอน และงานวิจัย

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input checked="" type="checkbox"/>	1. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อคุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ
<input checked="" type="checkbox"/>	2. ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำ สร้างงานเองได้ หรือศึกษาต่อ ภายใน 1 ปีหลังสำเร็จการศึกษา
<input checked="" type="checkbox"/>	3. ร้อยละของนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด
<input type="checkbox"/>	4. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการตามอัตลักษณ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด
<input type="checkbox"/>	5. ระดับพฤติกรรมกรมการมีจิตสาธารณะของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	6. ร้อยละของนักศึกษามีส่วนร่วมในการใช้ทักษะสื่อสารภาษาไทยและภาษาต่างประเทศในกิจกรรม โครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาทักษะสื่อสาร ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ
<input type="checkbox"/>	7. ระดับพฤติกรรมความเป็นไทยของนักศึกษา
<input checked="" type="checkbox"/>	8. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตด้านทักษะการใช้ชีวิตและอาชีพในยุคศตวรรษที่ 21
<input type="checkbox"/>	9. ร้อยละของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในแต่ละปี สามารถเป็นผู้ประกอบการ และมีรายได้เป็นของตนเอง

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา

นักศึกษามีความรู้ ทักษะ (วิชาการ วิชาชีพและภาษาต่างประเทศ) และประสบการณ์จากการอบรม ศึกษาดูงานเพิ่มขึ้น
 นักศึกษามีความพึงพอใจต่อการจัดกิจกรรมการเรียนการสอนและสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้
 นักศึกษามีวัสดุอุปกรณ์ในการเรียนรู้ ฝึกทักษะ การปฏิบัติและการศึกษาทดลองและวิจัย

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

การจัดการเรียนการสอนของมหาวิทยาลัยเป็นไปตามเกณฑ์การประกันคุณภาพการศึกษา
 มหาวิทยาลัยได้รับการยอมรับมากขึ้น

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

5. การประกันความเสี่ยง

ส่งเสริม กระตุ้นและเร่งรัดให้อาจารย์และผู้รับผิดชอบงานและโครงการดำเนินงานและรายงานต่อที่ประชุมอาจารย์ของสาขาวิชา

1. ติดตามผลการดำเนินงานให้บรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมายของโครงการ และมีการประเมินผลการดำเนินการ
2. มีการปรับปรุงแก้ไขปัญหาอุปสรรคตลอดเวลาในการดำเนินโครงการ และนำผลการประเมินโครงการมาพิจารณาแก้ไข
3. มีการแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานและกำกับติดตามผลการดำเนินการ โดยการแต่งตั้งคณะกรรมการอำนวยการระดับคณะในการให้คำปรึกษาและแก้ปัญหอย่างเป็นระบบ

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	234,400	
1	งบดำเนินงาน	234,400	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)	36,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าตอบแทนวิทยากร	36,000	โครงการอบรมเพื่อพัฒนาศักยภาพทางวิชาชีพ และทักษะการเรียนรู้ ค่าตอบแทนวิทยากร จำนวน 30 ชั่วโมง x 1200 บาทต่อชั่วโมง = 36,000 บาท
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)	150,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	ซ่อมบำรุงครุภัณฑ์การเรียนการสอน	24,800	ค่าจ้างซ่อมครุภัณฑ์ เครื่องมือ เครื่องจักรต่างๆ ที่ใช้ในการเรียนการสอน
	จัดประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัย	25,000	ค่าจัดประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัย 25000 บาทต่อสาขาวิชา
	ค่าเช่ารถ	75,000	โครงการพัฒนานิสิต ศึกษาดูงานนอกสถานที่ อบรมระบบคุณภาพ ฝึกงาน และนิเทศฝึกงาน ค่าเช่ารถ 15,000 บาทต่อวัน x 5 วัน = 75,000 บาท
	ค่าเบี้ยเลี้ยง	7,200	ค่าเบี้ยเลี้ยงอาจารย์และเจ้าหน้าที่ 6 คน x 5 วัน x 240 บาท = 7200 บาท
	ค่าที่พัก	18,000	ค่าที่พักอาจารย์และเจ้าหน้าที่
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	48,400	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- จัดซื้อวัสดุสำหรับการจัดการเรียนการสอนและวัสดุสำนักงาน	48,400	ค่าวัสดุ สารเคมี และเครื่องแก้วสำหรับการเรียนการสอน ค่าวัสดุสำนักงานสำหรับการบริหารจัดการ ค่าวัสดุโครงการอบรม และศึกษาดูงาน
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)	-	
	-		
	-		
	-		
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ)	-	
	-		
	-		
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ)	-	
	-		
	-		

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท (บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 2.1

หน่วยงาน สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	-	-	-	9,000	108,600	40,000	-	-	-	-	-	157,600
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	9,000	108,600	40,000	-	-	-	-	-	157,600
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม)	-	-	-	9,000	108,600	40,000	-	-	-	-	-	157,600

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บค. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บค.)

ส่วนที่ 2.2

หน่วยงาน สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	-	-	-	9,000	108,600	40,000	-	-	-	-	-	157,600
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	9,000	108,600	40,000	-	-	-	-	-	157,600
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	-	-	-	9,000	108,600	40,000	-	-	-	-	-	157,600
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม)	-	-	-	9,000	108,600	40,000	-	-	-	-	-	157,600

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณแผ่นดิน

ผลผลิต กิจกรรมหลัก	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
รหัส	11101-62-04001-08-01	
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	สาขาวิชา/ฝ่าย วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สิ่งแวดล้อม
แผนยุทธศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น	
*** กลยุทธ์***	บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพ และสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย	
งบประมาณ	157,600 บาท	

สถานภาพของกลยุทธ์	ประเภทของโครงการ
<input type="checkbox"/> งานใหม่ <input checked="" type="checkbox"/> งานเดิม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input type="checkbox"/> งานพัฒนา

<p>1. หลักการและเหตุผล</p> <p>ตามกรอบยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี มีการกำหนดกรอบยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเจริญเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมในด้านจัดระบบอนุรักษ์ พืชพันธุ์ และป้องกันการทำลายทรัพยากรธรรมชาติ เพื่อเป็นการตอบสนองนโยบายดังกล่าว สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม จึงได้มีการเรียนการสอนเพื่อผลิตบัณฑิตให้มีความรู้ความสามารถและมีทักษะด้านการอนุรักษ์ เทคโนโลยีการฟื้นฟู และป้องกันการทำลายสิ่งแวดล้อมที่เกิดจากประชาชน และอุตสาหกรรม และสาขาวิชาที่ยังมุ่งเน้นพัฒนานักศึกษาให้มีคุณลักษณะที่เป็นไปตามนโยบายของมหาวิทยาลัย คือ พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพ และสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย ดังนั้นจึงมีความจำเป็นต้องจัดสรรงบประมาณเพื่อให้การดำเนินงานดังกล่าวบรรลุตามวัตถุประสงค์ที่ตั้งไว้</p>
--

<p>2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อให้การจัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ 2. เพื่อให้เกิดการพัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนการสอนและการวิจัย 3. เพื่อให้การจัดการเรียนการสอนและการดำเนินงานตามภารกิจของสาขาวิชาเป็นไปตามนโยบายของมหาวิทยาลัย
--

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input checked="" type="checkbox"/>	1. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อคุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ
<input type="checkbox"/>	2. ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำ สร้างงานเองได้ หรือศึกษาต่อ ภายใน 1 ปีหลังสำเร็จการศึกษา
<input type="checkbox"/>	3. ร้อยละของนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด
<input type="checkbox"/>	4. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการตามอัตลักษณ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด
<input type="checkbox"/>	5. ระดับพฤติกรรมกรมการมีจิตสาธารณะของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	6. ร้อยละของนักศึกษามีส่วนร่วมในการใช้ทักษะสื่อสารภาษาไทยและภาษาต่างประเทศในกิจกรรม โครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาทักษะสื่อสาร ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ
<input type="checkbox"/>	7. ระดับพฤติกรรมความเป็นไทยของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	8. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตด้านทักษะการใช้ชีวิตและอาชีพในยุคศตวรรษที่ 21
<input type="checkbox"/>	9. ร้อยละของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในแต่ละปี สามารถเป็นผู้ประกอบการ และมีรายได้เป็นของตนเอง

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา

1. เกิดการพัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนการสอนให้กับนักศึกษาได้อย่างมีประสิทธิภาพ
2. เป็นการพัฒนาคุณภาพการวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมการให้กับนักศึกษา
3. ทำให้นักศึกษาเกิดความพร้อมต่อการเป็นพลเมืองของประชาคมอาเซียนและประชาคมโลก

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

สามารถจัดการเรียนการสอนและดำเนินงานตามภารกิจของสาขาวิชาให้สอดคล้องและเป็นไปตามนโยบายของมหาวิทยาลัย

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

5. การประกันความเสี่ยง

มีการวิเคราะห์ความเสี่ยง การวางแผนการจัดการความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้น และติดตามผลการดำเนินงานอย่างต่อเนื่อง เช่น การแต่งตั้ง/มอบหมายหน้าที่ความรับผิดชอบ ควบคุมโครงการให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ การควบคุมงบประมาณ/ทรัพยากร การควบคุมระยะเวลาการดำเนินงาน รวมถึงการติดต่อประสานงานผู้เกี่ยวข้อง

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบงานให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	157,600	
1	งบดำเนินงาน	157,600	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)	9,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าตอบแทนวิทยากร	9,000	
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)	108,600	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าเบี้ยเลี้ยงอาจารย์	3,600	
	- ค่าที่พัก	9,000	
	- ค่าเช่ารถตู้	96,000	
	-		
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	40,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าวัสดุ สารเคมี	40,000	
	-		
	-		
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)	-	
	-		
	-		
	-		
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ)	-	
	-		
	-		
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ)	-	
	-		
	-		

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 2.1

หน่วยงาน สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและออกแบบแม่พิมพ์

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและออกแบบแม่พิมพ์	-	-	-	14,400	102,000	54,000	-	-	-	-	-	170,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	14,400	102,000	54,000	-	-	-	-	-	170,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและออกแบบแม่พิมพ์)	-	-	-	14,400	102,000	54,000	-	-	-	-	-	170,400

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 2.2

หน่วยงาน สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและออกแบบแม่พิมพ์

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและออกแบบแม่พิมพ์	-	-	-	14,400	102,000	54,000	-	-	-	-	-	170,400
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและ พัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	14,400	102,000	54,000	-	-	-	-	-	170,400
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิต ของมหาวิทยาลัย	-	-	-	14,400	102,000	54,000	-	-	-	-	-	170,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและออกแบบแม่พิมพ์)	-	-	-	14,400	102,000	54,000	-	-	-	-	-	170,400

(1 ชุด : 1 กลยุทธ์)

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณ แผ่นดิน

ผลผลิต กิจกรรมหลัก	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
รหัส	11101-62-04001-08-01
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชา/ฝ่าย วิศวกรรมการผลิตและออกแบบแม่พิมพ์ ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น
แผนยุทธศาสตร์	บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ
*** กลยุทธ์***	กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพ และสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย
งบประมาณ	170,400 บาท

สถานภาพของกลยุทธ์	ประเภทของโครงการ
<input checked="" type="checkbox"/> งานใหม่ <input checked="" type="checkbox"/> งานเดิม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input checked="" type="checkbox"/> งานพัฒนา

1. หลักการและเหตุผล

สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและออกแบบแม่พิมพ์ จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องเตรียมพร้อมทั้งด้านบุคลากร ด้านวัสดุ อุปกรณ์ สถานที่ พัฒนาผู้เรียนเพื่อให้ผู้เรียนได้รับความรู้ทั้งด้านทฤษฎีและปฏิบัติเพื่อให้ผู้เรียนจบเป็นบัณฑิตที่มีคุณภาพ ภายใต้โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 ด้วยการนำนักศึกษาเข้าศึกษาดูงานนอกสถานที่ โดยให้นักศึกษาในสาขาวิชาฯ ได้มีโอกาสเข้าชมสถานประกอบการด้านอุตสาหกรรมการผลิต ทั้งหน่วยงานภาครัฐและหน่วยงานเอกชนต่างๆ เรียนรู้ลักษณะการทำงานและประสบการณ์ทางวิชาชีพจากผู้มีประสบการณ์จริงในสถานประกอบการนั้นๆ เพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการและวิชาชีพ และจัดท้าววัสดุอุปกรณ์ที่ใช้ในการเรียนการสอนและการทำวิจัย ดังนั้นทางสาขาวิชา จึงได้จัดทำโครงการต่างๆ เพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ของหลักสูตร และจัดการเรียนการสอนได้อย่างมีประสิทธิภาพ

2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์

เพื่อให้การจัดการเรียนการสอน สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและออกแบบแม่พิมพ์ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ มีวัสดุอุปกรณ์เพียงพอใช้ในการจัดการเรียนการสอน และเพื่อให้นักศึกษาได้เรียนรู้ขั้นตอนการดำเนินงานด้านกระบวนการผลิต การควบคุมคุณภาพ และการบริหารจัดการของอุตสาหกรรมการผลิต

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input checked="" type="checkbox"/>	1. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อคุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ
<input checked="" type="checkbox"/>	2. ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำ สร้างงานเองได้ หรือศึกษาต่อ ภายใน 1 ปีหลังสำเร็จการศึกษา
<input checked="" type="checkbox"/>	3. ร้อยละของนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด
<input checked="" type="checkbox"/>	4. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการตามอัตลักษณ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด
<input type="checkbox"/>	5. ระดับพฤติกรรมกรมการมีจิตสาธารณะของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	6. ร้อยละของนักศึกษามีส่วนร่วมในการใช้ทักษะสื่อสารภาษาไทยและภาษาต่างประเทศในกิจกรรม โครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาทักษะสื่อสาร ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ
<input type="checkbox"/>	7. ระดับพฤติกรรมความเป็นไทยของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	8. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตด้านทักษะการใช้ชีวิตและอาชีพในยุคศตวรรษที่ 21
<input type="checkbox"/>	9. ร้อยละของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในแต่ละปี สามารถเป็นผู้ประกอบการ และมีรายได้เป็นของตนเอง

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ**4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา**

นักศึกษามีความรู้ ทักษะ และประสบการณ์จากการอบรม ศึกษาดูงานเพิ่มขึ้น
นักศึกษามีความพึงพอใจต่อการจัดกิจกรรมการเรียนการสอนและสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้
นักศึกษามีวัสดุอุปกรณ์ในการเรียนรู้ ฝึกทักษะ การปฏิบัติและการศึกษาทดลองและวิจัย

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

การจัดการเรียนการสอนของมหาวิทยาลัยเป็นไปตามเกณฑ์การประกันคุณภาพการศึกษา
มหาวิทยาลัยได้รับการยอมรับมากขึ้น

4.3 ประโยชน์ต่อชุมชน/สังคม

ผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพสามารถทำประโยชน์ให้ชุมชนและสังคม

5. การประกันความเสี่ยง

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบจัดให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	170,400	
1	งบดำเนินงาน	170,400	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)	14,400	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าตอบแทนวิทยากร	14,400	
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)	102,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าที่พัก นักศึกษา	24,000	
	- ค่าที่พัก อาจารย์	9,000	
	- ค่าอาหารเช้า กลางวัน เย็น	24,000	
	- ค่าเช่ารถ	45,000	
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	54,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- จัดซื้อวัสดุสำหรับจัดการเรียนการสอนและวัสดุสำนักงาน	54,000	
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)	-	
	-		
	-		
	-		
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ)	-	
	-		
	-		
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ)	-	
	-		
	-		

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 2.1

หน่วยงาน สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต	-	-	-	120,000	181,500	112,900	-	-	-	-	-	414,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	120,000	181,500	112,900	-	-	-	-	-	414,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต)	-	-	-	120,000	181,500	112,900	-	-	-	-	-	414,400

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 2.2

หน่วยงาน สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต	-	-	-	120,000	181,500	112,900	-	-	-	-	-	414,400
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและ พัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	120,000	181,500	112,900	-	-	-	-	-	414,400
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิต ของมหาวิทยาลัย	-	-	-	120,000	181,500	112,900	-	-	-	-	-	414,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต)	-	-	-	120,000	181,500	112,900	-	-	-	-	-	414,400

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.3

หน่วยงาน สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต	100,000			131,500			130,000			52,900			414,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	60,000	-	40,000	81,500	50,000	-	80,000	50,000	-	52,900	-	-	414,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต)	60,000	-	40,000	81,500	50,000	-	80,000	50,000	-	52,900	-	-	414,400
รวม	60,000	-	40,000	81,500	50,000	-	80,000	50,000	-	52,900	-	-	414,400

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.4

หน่วยงาน สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต	100,000			131,500			130,000			52,900			414,400
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและ พัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	60,000	-	40,000	81,500	50,000	-	80,000	50,000	-	52,900	-	-	414,400
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิต ของมหาวิทยาลัย	60,000	-	40,000	81,500	50,000	-	80,000	50,000	-	52,900	-	-	414,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต)	60,000	-	40,000	81,500	50,000	-	80,000	50,000	-	52,900	-	-	414,400
รวม	60,000	-	40,000	81,500	50,000	-	80,000	50,000	-	52,900	-	-	414,400

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.5

หน่วยงาน สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต

จำแนกตามกิจกรรมต้นทุน และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กิจกรรมต้นทุน - งบรายจ่าย		ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
		ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต		100,000			131,500			130,000			52,900			414,400
กิจกรรม ต้นทุน	โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต)	60,000	-	40,000	81,500	50,000	-	80,000	50,000	-	52,900	-	-	414,400
A223	การจัดการเรียนการสอนวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต													
<input checked="" type="checkbox"/>	งบดำเนินงาน	60,000	-	40,000	81,500	50,000	-	80,000	50,000	-	52,900	-	-	414,400
	- ตอบแทน	20,000	-	-	30,000	20,000	-	30,000	20,000	-	-	-	-	120,000
	- ใช้สอย	40,000	-	40,000	51,500	-	-	50,000	-	-	-	-	-	181,500
	- วัสดุ	-	-	-	-	30,000	-	-	30,000	-	52,900	-	-	112,900
	- สารานุกรมโปก	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	รวม	60,000	-	40,000	81,500	50,000	-	80,000	50,000	-	52,900	-	-	414,400

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณ แผ่นดิน

ผลผลิต	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
กิจกรรมหลัก	จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
รหัส	11101-62-04001-08-01
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชา/ฝ่าย วิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต
แผนยุทธศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น
*** กลยุทธ์***	บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพ และสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย
งบประมาณ	414,400 บาท

สถานภาพของกลยุทธ์	ประเภทของโครงการ
<input type="checkbox"/> งานใหม่ <input checked="" type="checkbox"/> งานเดิม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input checked="" type="checkbox"/> งานพัฒนา

<p>1. หลักการและเหตุผล</p> <p>การผลิตบัณฑิตคุณภาพนั้น นอกจากสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิตมีเน้นตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแล้ว สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิตยังเน้นให้บัณฑิตมีคุณธรรม ทักษะทางวิชาการและเทคโนโลยี ทักษะการทำงาน ความสามารถในการปรับตัวให้เข้ากับสภาพงาน สังคมที่เปลี่ยนแปลงไปและบริบทของอาเซียนและนานาชาติ ดังนั้นสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต จึงเห็นสมควรจัดกิจกรรมสร้างเสริมทักษะ เรียนรู้การทำงาน ปลูกฝังคุณธรรมจริยธรรม สืบสานศิลปวัฒนธรรมไทย ภายใต้โครงการพัฒนานักศึกษา เพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0</p>
--

<p>2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์</p> <p>2.1 เพื่อให้นักศึกษาได้รับความรู้ และประสบการณ์ตรงจากสถานการณ์จริงในกระบวนการทำงานทั้งหน่วยงานภาครัฐและหน่วยงานเอกชน</p> <p>2.2 เพื่อให้นักศึกษาได้รับความรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีจากการเข้าชมสถานประกอบการ ทั้งภาครัฐและหน่วยงานเอกชนต่างๆ</p> <p>2.3 เพื่อให้นักศึกษาและคณาจารย์สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิตได้ตระหนักถึงการมีจิตอาสา การอนุรักษ์ เผยแพร่ศิลปวัฒนธรรมไทย</p> <p>โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ</p> <p>2.4 เพื่อให้นักศึกษาเรียนรู้การอยู่ร่วมกันในสังคมพร้อมทั้งสร้างความสามัคคีระหว่างนักศึกษา และคณาจารย์สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต</p> <p>2.5 เพื่อให้ศึกษามีทัศนคติที่ดีและถูกต้องต่อการประกอบอาชีพต่อไปในอนาคต</p>
--

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input type="checkbox"/>	1. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อคุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ
<input type="checkbox"/>	2. ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำ สร้างงานเองได้ หรือศึกษาต่อ ภายใน 1 ปีหลังสำเร็จการศึกษา
<input type="checkbox"/>	3. ร้อยละของนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด
<input checked="" type="checkbox"/>	4. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการตามอัตลักษณ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด
<input type="checkbox"/>	5. ระดับพฤติกรรมกรมการมีจิตสาธารณะของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	6. ร้อยละของนักศึกษามีส่วนร่วมในการใช้ทักษะสื่อสารภาษาไทยและภาษาต่างประเทศในกิจกรรม โครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาทักษะสื่อสาร ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ
<input type="checkbox"/>	7. ระดับพฤติกรรมความเป็นไทยของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	8. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตด้านทักษะการใช้ชีวิตและอาชีพในยุคศตวรรษที่ 21
<input type="checkbox"/>	9. ร้อยละของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในแต่ละปี สามารถเป็นผู้ประกอบการ และมีรายได้เป็นของตนเอง

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา

- นักศึกษาได้ความรู้เพิ่มเติมผ่านกิจกรรมการศึกษาดูงานทั้งหน่วยงานภาครัฐและหน่วยงานเอกชนต่างๆ
- นักศึกษาได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และประสบการณ์ต่างๆ จากผู้ประกอบการจริง และสถานการณ์ต่างๆ ที่เกิดขึ้น
- นักศึกษามีความตระหนักและเข้าใจในการมีจิตอาสา การอนุรักษ์ เผยแพร่ศิลปวัฒนธรรมไทย และสืบสานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
- นักศึกษามีทัศนคติที่ดีต่อการทำงานในหน่วยงานภาครัฐและหน่วยงานเอกชนต่างๆ เพื่อเป็นแนวทางในการนำวิชาที่ได้ศึกษามาใช้ให้เกิดประโยชน์ในการประกอบอาชีพต่อไปในอนาคต
- นักศึกษาเกิดความรักสามัคคี และจิตอาสาในหมู่นักศึกษาทุกชั้นปี และคณาจารย์สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

- มหาวิทยาลัยมีการบัณฑิตที่มีคุณภาพมีทักษะเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

- สังคมประกอบไปด้วยบุคลากรที่มีคุณภาพ ในการประกอบอาชีพเพื่อพัฒนาสังคมต่อไป

5. การประกันความเสี่ยง

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย
7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	414,400	
1	งบดำเนินงาน	414,400	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)	120,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าตอบแทนวิทยากร	120,000	
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)	181,500	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าจ้างเหมาบริการรถ	103,500	
	- ค่าที่พัก	27,000	
	- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม ค่าอาหารกลางวัน ค่าอาหารเย็น	51,000	
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	112,900	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าวัสดุ	112,900	
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)	-	
	-		
	-		
	-		
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ)	-	
	-		
	-		
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ)	-	
	-		
	-		

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 2.1

หน่วยงาน สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ	งบ	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง	เงินอุดหนุน	รายจ่ายอื่น	
รวมสาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์	-	-	-	203,800	443,200	105,000	-	1,090,000	747,600	-	-	2,589,600
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ	-	-	-	203,800	443,200	105,000	-	1,090,000	747,600	-	-	2,589,600
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์)	-	-	-	203,800	443,200	105,000	-	1,090,000	747,600	-	-	2,589,600

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 2.2

หน่วยงาน สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ	งบ	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง	เงินอุดหนุน	รายจ่ายอื่น	
รวมสาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์	-	-	-	203,800	443,200	105,000	-	1,090,000	747,600	-	-	2,589,600
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	203,800	443,200	105,000	-	1,090,000	747,600	-	-	2,589,600
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	-	-	-	203,800	443,200	105,000	-	1,090,000	747,600	-	-	2,589,600
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์)	-	-	-	203,800	443,200	105,000	-	1,090,000	747,600	-	-	2,589,600

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณ แผ่นดิน

ผลผลิต กิจกรรมหลัก	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ
รหัส	11101-62-04010-08-01
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชา/ฝ่าย สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์ ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น
แผนยุทธศาสตร์	บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพ และสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย
*** กลยุทธ์***	
งบประมาณ	2,589,600 บาท

สถานภาพของกลยุทธ์	ประเภทของโครงการ
<input type="checkbox"/> งานใหม่ <input checked="" type="checkbox"/> งานเดิม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input type="checkbox"/> งานพัฒนา

1. หลักการและเหตุผล

การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ มีอัตลักษณ์ที่โดดเด่นบนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศนั้น ขึ้นอยู่กับกระบวนการบ่มเพาะนักศึกษาตั้งแต่แรกเข้า จนกระทั่งจบการศึกษา ซึ่งสาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์ได้วางกระบวนการดังกล่าวเป็นการจัดกิจกรรมในทุกชั้นปี โดยคำนึงถึงคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ของแต่ละชั้นปี และทักษะด้านการใช้ชีวิตและอาชีพในยุคศตวรรษที่ 21 เพื่อให้บัณฑิตที่จบการศึกษาเป็นที่ต้องการและเป็นที่ยอมรับของผู้ใช้บัณฑิต

2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์

สร้างกระบวนการบ่มเพาะบัณฑิตให้มีทักษะด้านการใช้ชีวิตและอาชีพในยุคศตวรรษที่ 21

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input type="checkbox"/>	1. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อคุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ
<input type="checkbox"/>	2. ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำ สร้างงานเองได้ หรือศึกษาต่อ ภายใน 1 ปีหลังสำเร็จการศึกษา
<input type="checkbox"/>	3. ร้อยละของนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด
<input checked="" type="checkbox"/>	4. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการตามอัตลักษณ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด
<input checked="" type="checkbox"/>	5. ระดับพฤติกรรมกรมการมีจิตสาธารณะของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	6. ร้อยละของนักศึกษามีส่วนร่วมในการใช้ทักษะสื่อสารภาษาไทยและภาษาต่างประเทศในกิจกรรม โครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาทักษะสื่อสาร ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ
<input type="checkbox"/>	7. ระดับพฤติกรรมความเป็นไทยของนักศึกษา
<input checked="" type="checkbox"/>	8. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตด้านทักษะการใช้ชีวิตและอาชีพในยุคศตวรรษที่ 21
<input type="checkbox"/>	9. ร้อยละของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในแต่ละปี สามารถเป็นผู้ประกอบการ และมีรายได้เป็นของตนเอง

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา

- 1) นักศึกษาสอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด
- 2) นักศึกษามีอัตลักษณ์ที่ดี

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยสามารถผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพเป็นที่ยอมรับของผู้ใช้บัณฑิต

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

5. การประกันความเสี่ยง

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	752,000	
1	งบดำเนินงาน	752,000	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)	203,800	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าตอบแทนวิทยากร	203,800	
	-		
	-		
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)	443,200	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม	351,700	
	- ค่าเช่ารถ	61,500	
	- ค่าใช้จ่ายไปราชการ	30,000	
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	105,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าวัสดุ	105,000	
	-		
	-		
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)	-	
	-		
	-		
	-		
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ)	-	
	-		
	-		
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ)	-	
	-		
	-		

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

10. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบลงทุน ปีงบประมาณ 2562

ลำดับ ที่	รายการ	คุณลักษณะและเหตุผลในการขอตั้ง	จำนวนที่ขอตั้ง		ราคา ต่อหน่วย	รวมเงิน	คำชี้แจง		
			หน่วยนับ	จำนวน			ความต้องการ การทั้งสิ้น	มีอยู่แล้ว	
					ใช้ได้	ใช้ไม่ได้			
รวมค่าครุภัณฑ์						1,090,000			
1.	โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์) โมเดลกายวิภาคมนุษย์ แยกชิ้นส่วนได้ 100 ชิ้น (เป็นครุภัณฑ์ของหน่วยงาน สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์)	คุณลักษณะ - เป็นหุ่นจำลองกล้ามเนื้อเต็มตัว ความสูง 175 เซนติเมตร - แสดงโครงสร้างของกล้ามเนื้อในร่างกายมนุษย์ทั้งส่วนลึก และส่วนตื้น รวมถึงหลอดเลือดดำ หลอดเลือดแดง กระดูก ไขมัน และอวัยวะภายในต่างๆ - แขนทั้ง 2 ข้างของหุ่นอยู่ในลักษณะห้อยลง - สามารถถอดแยกชิ้นส่วนต่างๆ ได้ 100 ชิ้น - มีโมเดลโครงกระดูกขนาดเท่าของจริงแยกต่างหาก ที่มีข้อต่อประกอบด้วยยางที่มีความยืดหยุ่นและกะโหลกที่ประกอบเข้ากันด้วยแม่เหล็ก - ตัวหุ่นตั้งอยู่บนฐานแบบล้อเลื่อน เหตุผลในการขอตั้ง - ใช้ในการเรียนการสอนและฝึกปฏิบัติทักษะการพยาบาล และการรักษาเบื้องต้นตาม พรบ.วิชาชีพสาธารณสุขชุมชน ที่กำหนดไว้	ชุด	1	790,000	790,000			

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนাবัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

10. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบลงทุน ปีงบประมาณ 2562

ลำดับ ที่	รายการ	คุณลักษณะและเหตุผลในการขอตั้ง	จำนวนที่ขอตั้ง		ราคา ต่อหน่วย	รวมเงิน	ค่าใช้จ่าย		
			หน่วยนับ	จำนวน			ความต้องการ การทั้งสิ้น	มีอยู่แล้ว	
					ใช้ได้	ใช้ไม่ได้			
2.	โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุค ไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์) หุ่นฝึกการสวนปัสสาวะเพศชาย แบบโปร่งใส (เป็นครุภัณฑ์ของหน่วยงาน สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์)	<p>คุณลักษณะ</p> <ul style="list-style-type: none"> - เป็นหุ่นจำลองผู้ใหญ่เพศชายจากส่วนเอวถึงต้นขาอยู่ในท่ามาตรฐาน สำหรับการใส่สายสวนปัสสาวะ - ตัวหุ่นทำจากพลาสติกโปร่งใส สามารถมองเห็นโครงสร้างภายในได้ ได้แก่ กระดุกเชิงกราน กระดุกสันหลังส่วนล่าง กระเพาะปัสสาวะ และท่อปัสสาวะ - ส่วนของอวัยวะเพศชายทำจากยางสังเคราะห์คุณภาพสูง มีความอ่อนนุ่มคล้ายจริง สามารถจัดทำให้ทำมุม 60 องศาได้ง่าย - เมื่อใส่สายสวนปัสสาวะได้อย่างถูกต้อง น้ำจากกระเพาะปัสสาวะจำลอง จะไหลออกมาทางสายสวน สามารถ blow ballon ได้ - มีระบบแรงดันน้ำด้วยแรงโน้มถ่วง มีเสาแขวนถุงหรือกระปุกน้ำที่มีฐานรูปร่างกลม - แสดงตำแหน่งของทวารหนัก <p>เหตุผลในการขอตั้ง</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใช้ในการเรียนการสอนและฝึกปฏิบัติทักษะการพยาบาล และการรักษาเบื้องต้น ตาม พรบ.วิชาชีพสาธารณสุขชุมชน ที่กำหนดไว้ 	ตัว	1	150,000	150,000			

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนাবัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

10. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบลงทุน ปีงบประมาณ 2562

ลำดับ ที่	รายการ	คุณลักษณะและเหตุผลในการขอตั้ง	จำนวนที่ขอตั้ง		ราคา ต่อหน่วย	รวมเงิน	คำชี้แจง		
			หน่วยนับ	จำนวน			ความต้องการ การทั้งสิ้น	มีอยู่แล้ว	
					ใช้ได้	ใช้ไม่ได้			
3.	โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์) หุ่นฝึกการสวนปัสสาวะเพศหญิง แบบโปร่งใส (เป็นครุภัณฑ์ของหน่วยงาน สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์)	คุณลักษณะ - เป็นหุ่นจำลองผู้ใหญ่เพศหญิงจากส่วนเอวถึงต้นขาอยู่ในท่ามาตรฐานสำหรับการใส่สายสวนปัสสาวะ - ตัวหุ่นทำจากพลาสติกโปร่งใส สามารถมองเห็นโครงสร้างภายในได้ ได้แก่ กระดูกเชิงกราน กระดูกสันหลังส่วนล่าง กระเพาะปัสสาวะ และท่อปัสสาวะ - ส่วนของอวัยวะเพศหญิงทำจากยางสังเคราะห์คุณภาพสูง มีความอ่อนนุ่มคล้ายจริง - อวัยวะเพศหญิงมีแคมที่สามารถใช้นิ้วเปิดออกได้คล้ายจริง - เมื่อใส่สายสวนปัสสาวะได้อย่างถูกต้อง น้ำจากกระเพาะปัสสาวะจำลองจะไหลออกมาทางสายสวน สามารถ blow ballon ได้ - มีระบบแรงดันน้ำด้วยแรงโน้มถ่วง มีเสาแขวนถุงหรือกระป๋องน้ำที่มีฐานรูวงกลม - แสดงตำแหน่งของทวารหนัก เหตุผลในการขอตั้ง - ใช้ในการเรียนการสอนและฝึกปฏิบัติทักษะการพยาบาล และการรักษาเบื้องต้นตาม พรบ.วิชาชีพสาธารณสุขชุมชน ที่กำหนดไว้	ตัว	1	150,000	150,000			
รวมค่าที่ดิน / สิ่งก่อสร้าง						747,600			
1.	โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์) ปรับปรุงห้องปฏิบัติการสาธารณสุข ห้อง 974 (เป็นครุภัณฑ์ของหน่วยงานสาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์)	คุณลักษณะ - งานฝ้า งานพื้น งานไฟฟ้า งานสีภายในห้อง งานประตูดู - งานตู้เฟอร์นิเจอร์ Build in งานครุภัณฑ์ เหตุผลในการขอตั้ง - ใช้ในฝึกปฏิบัติการรักษาเบื้องต้น ตาม พรบ. สาธารณสุขชุมชน กำหนด	งาน	1	747,600	747,600			
รวมงบลงทุนทั้งสิ้น						1,837,600			

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 2.1

หน่วยงาน สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	-	-	-	39,600	135,580	11,220	-	-	-	-	-	186,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	39,600	135,580	11,220	-	-	-	-	-	186,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม)	-	-	-	39,600	135,580	11,220	-	-	-	-	-	186,400

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 2.2

หน่วยงาน สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ	งบ	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง	เงินอุดหนุน	รายจ่ายอื่น	
รวมสาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	-	-	-	39,600	135,580	11,220	-	-	-	-	-	186,400
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและ พัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	39,600	135,580	11,220	-	-	-	-	-	186,400
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิต ของมหาวิทยาลัย	-	-	-	39,600	135,580	11,220	-	-	-	-	-	186,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม)	-	-	-	39,600	135,580	11,220	-	-	-	-	-	186,400

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.3

หน่วยงาน สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม			-			84,120			102,280			-	186,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	-	-	84,120	-	102,280	-	-	-	-	186,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม)	-	-	-	-	-	84,120	-	102,280	-	-	-	-	186,400
รวม	-	-	-	-	-	84,120	-	102,280	-	-	-	-	186,400

แบบสรุปรูปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.4

หน่วยงาน สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม			-			84,120			102,280			-	186,400
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	-	-	84,120	-	102,280	-	-	-	-	186,400
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย	-	-	-	-	-	84,120	-	102,280	-	-	-	-	186,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม)	-	-	-	-	-	84,120	-	102,280	-	-	-	-	186,400
รวม	-	-	-	-	-	84,120	-	102,280	-	-	-	-	186,400

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 2.5

หน่วยงาน สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

จำแนกตามกิจกรรมต้นทุน และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กิจกรรมต้นทุน - งบรายจ่าย		ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
		ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม		-			84,120			102,280			-			186,400
กิจกรรม ต้นทุน	โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม)	-	-	-	-	-	84,120	-	102,280	-	-	-	-	186,400
A218	การจัดการเรียนการสอนวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม													
<input checked="" type="checkbox"/>	งบดำเนินงาน	-	-	-	-	-	84,120	-	102,280	-	-	-	-	186,400
	- ตอบแทน	-	-	-	-	-	32,400	-	7,200	-	-	-	-	39,600
	- ใช้สอย	-	-	-	-	-	40,500	-	95,080	-	-	-	-	135,580
	- วัสดุ	-	-	-	-	-	11,220	-	-	-	-	-	-	11,220
	- สารานุกรมโภาค	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	รวม	-	-	-	-	-	84,120	-	102,280	-	-	-	-	186,400

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณ แผ่นดิน

ผลผลิต กิจกรรมหลัก	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
รหัส	11101-62-04001-08-01
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชา/ฝ่าย ออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น
แผนยุทธศาสตร์	บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ
*** กลยุทธ์***	กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพ และสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย
งบประมาณ	186,400 บาท

สถานภาพของกลยุทธ์	ประเภทของโครงการ
<input checked="" type="checkbox"/> งานใหม่ <input type="checkbox"/> งานเดิม	<input type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input checked="" type="checkbox"/> งานพัฒนา

1. หลักการและเหตุผล

การผลิตบัณฑิตคุณภาพนั้น นอกจากสาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเน้นตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแล้ว สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมยังเน้นให้บัณฑิตมีคุณธรรม ทักษะทางวิชาการและเทคโนโลยี ทักษะการทำงาน ความสามารถในการปรับตัวให้เข้ากับสภาพงาน สังคมที่เปลี่ยนแปลงไปและบริบทของอาเซียนและนานาชาติ ดังนั้นสาขาวิชาจึงเห็นสมควรจัดกิจกรรมสร้างเสริมทักษะเรียนรู้การทำงาน ปลูกฝังคุณธรรมจริยธรรม สืบสานศิลปวัฒนธรรมไทย ภายใต้โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0

2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์

- เพื่อให้นักศึกษาได้รับความรู้ และประสบการณ์ตรงจากสถานการณ์จริงในกระบวนการทำงานทั้งหน่วยงานภาครัฐและหน่วยงานเอกชน
- เพื่อให้นักศึกษาได้รับความรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีจากการเข้าชมสถานประกอบการออกแบบผลิตภัณฑ์ ทั้งหน่วยงานภาครัฐและ
- เพื่อให้นักศึกษา บุคลากร และคณาจารย์สาขาวิชาเคมีได้ตระหนักถึงการมีจิตอาสา การอนุรักษ์ เผยแพร่ศิลปวัฒนธรรมไทย และสืบสานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
- เพื่อให้นักศึกษาเรียนรู้การอยู่ร่วมกันในสังคมพร้อมทั้งสร้างความสามัคคีระหว่างนักศึกษา บุคลากร และคณาจารย์สาขาวิชาเคมี
- เพื่อให้ศึกษามีทัศนคติที่ดีและถูกต้องต่อการประกอบอาชีพต่อไปในอนาคต

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input type="checkbox"/>	1. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อคุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ
<input type="checkbox"/>	2. ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำ สร้างงานเองได้ หรือศึกษาต่อ ภายใน 1 ปีหลังสำเร็จการศึกษา
<input type="checkbox"/>	3. ร้อยละของนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด
<input checked="" type="checkbox"/>	4. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการตามอัตลักษณ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด
<input type="checkbox"/>	5. ระดับพฤติกรรมกรมการมีจิตสาธารณะของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	6. ร้อยละของนักศึกษามีส่วนร่วมในการใช้ทักษะสื่อสารภาษาไทยและภาษาต่างประเทศในกิจกรรม โครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาทักษะสื่อสาร ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ
<input type="checkbox"/>	7. ระดับพฤติกรรมความเป็นไทยของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	8. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตด้านทักษะการใช้ชีวิตและอาชีพในยุคศตวรรษที่ 21
<input type="checkbox"/>	9. ร้อยละของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในแต่ละปี สามารถเป็นผู้ประกอบการ และมีรายได้เป็นของตนเอง

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา

นักศึกษาได้ความรู้เพิ่มเติมผ่านกิจกรรมการศึกษาดูงานทั้งหน่วยงานภาครัฐและหน่วยงานเอกชนต่างๆ

- นักศึกษาได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และประสบการณ์ต่างๆ จากผู้ประกอบการจริง และสถานการณ์ต่างๆ ที่เกิดขึ้น

- นักศึกษามีความตระหนักและเข้าใจในการมีจิตอาสา การอนุรักษ์ เผยแพร่ศิลปวัฒนธรรมไทย และสืบสานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

- นักศึกษามีทัศนคติที่ดีต่อการทำงานในหน่วยงานภาครัฐและหน่วยงานเอกชนต่างๆ เพื่อเป็นแนวทางในการนำวิชาที่ได้ศึกษามาใช้ให้เกิดประโยชน์ในการประกอบอาชีพต่อไปในอนาคต

- นักศึกษาเกิดความรักสามัคคี และจิตอาสาในหมู่นักศึกษาทุกชั้นปี บุคลากร และคณาจารย์สาขาวิชาเคมี

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยมีการบัณฑิตที่มีคุณภาพมีทักษะเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

สังคมประกอบไปด้วยบุคลากรที่มีคุณภาพ ในการประกอบอาชีพเพื่อพัฒนาสังคมต่อไป

5. การประกันความเสี่ยง

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาระบบให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	186,400	
1	งบดำเนินงาน	186,400	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)	39,600	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าตอบแทนวิทยากร	39,600	
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)	135,580	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม ค่าอาหารกลางวัน ค่าอาหารเย็น	68,080	
	- ค่าเดินทางไปราชการ-อาจารย์	9,000	
	- ค่าจ้างเหมาบริการ	31,500	
	ค่าเดินทางไปราชการ-นักศึกษา	27,000	
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	11,220	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าวัสดุสำนักงาน	11,220	
	-		
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)	-	
	-		
	-		
	-		
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ)	-	
	-		
	-		
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ)	-	
	-		
	-		

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 2.1

หน่วยงาน สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	-	-	-	220,000	370,000	172,000	-	1,361,000	-	-	-	2,123,000
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ	-	-	-	220,000	370,000	172,000	-	1,361,000	-	-	-	2,123,000
โครงการสร้างมาตรฐาน ฝึกอบรมและพัฒนาอาจารย์มีอาชีพ (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	-	-	-	-	50,000	-	-	-	-	-	-	50,000
โครงการสนับสนุนการผลิตและเผยแพร่นวัตกรรม งานวิจัย งาน สร้างสรรค์ และผลงานอื่นๆ (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	-	-	-	20,000	10,000	40,000	-	-	-	-	-	70,000
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	-	-	-	200,000	310,000	132,000	-	1,361,000	-	-	-	2,003,000

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 2.2

หน่วยงาน สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	-	-	-	220,000	370,000	172,000	-	1,361,000	-	-	-	2,123,000
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	220,000	370,000	172,000	-	1,361,000	-	-	-	2,123,000
กลยุทธ์ที่ 2 เสริมสร้างศักยภาพอาจารย์ให้มีคุณภาพสู่ความเป็นมืออาชีพ	-	-	-	-	50,000	-	-	-	-	-	-	50,000
โครงการสร้างมาตรฐาน ฝึกอบรมและพัฒนาอาจารย์มืออาชีพ (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	-	-	-	-	50,000	-	-	-	-	-	-	50,000
กลยุทธ์ที่ 3 สร้างสรรค์และเผยแพร่องค์ความรู้การวิจัยที่มีคุณภาพ สู่ความเป็นเลิศและพัฒนาความร่วมมือทางการวิจัยอย่างต่อเนื่อง	-	-	-	20,000	10,000	40,000	-	-	-	-	-	70,000
โครงการสนับสนุนการผลิตและเผยแพร่นวัตกรรม งานวิจัย งาน สร้างสรรค์ และผลงานอื่นๆ (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	-	-	-	20,000	10,000	40,000	-	-	-	-	-	70,000
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	-	-	-	200,000	310,000	132,000	-	1,361,000	-	-	-	2,003,000
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	-	-	-	200,000	310,000	132,000	-	1,361,000	-	-	-	2,003,000

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 2.3

หน่วยงาน สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	1,576,000			165,000			312,000			70,000			2,123,000
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ	50,000	75,000	1,451,000	35,000	35,000	95,000	85,000	82,000	145,000	70,000	-	-	2,123,000
โครงการสร้างมาตรฐาน ฝึกอบรมและพัฒนาอาจารย์มีอาชีพ (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	-	5,000	10,000	5,000	5,000	5,000	5,000	10,000	5,000	-	-	-	50,000
โครงการสนับสนุนการผลิตและเผยแพร่นวัตกรรม งานวิจัย งาน สร้างสรรค์ และผลงานอื่นๆ (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	-	-	-	-	-	-	-	-	70,000	-	-	-	70,000
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	50,000	70,000	1,441,000	30,000	30,000	90,000	80,000	72,000	70,000	70,000	-	-	2,003,000
รวม	50,000	75,000	1,451,000	35,000	35,000	95,000	85,000	82,000	145,000	70,000	-	-	2,123,000

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บกศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บกศ.)

ส่วนที่ 2.4

หน่วยงาน สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
	ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	1,576,000			165,000			312,000			70,000			2,123,000
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	50,000	75,000	1,451,000	35,000	35,000	95,000	85,000	82,000	145,000	70,000	-	-	2,123,000
กลยุทธ์ที่ 2 เสริมสร้างศักยภาพอาจารย์ที่มีคุณภาพสู่ความเป็นมืออาชีพ	-	5,000	10,000	5,000	5,000	5,000	5,000	10,000	5,000	-	-	-	50,000
โครงการสร้างมาตรฐาน ฝึกอบรมและพัฒนาอาจารย์มืออาชีพ (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	-	5,000	10,000	5,000	5,000	5,000	5,000	10,000	5,000	-	-	-	50,000
กลยุทธ์ที่ 3 สร้างสรรค์และเผยแพร่องค์ความรู้การวิจัยที่มีคุณภาพ สู่ความเป็นเลิศและพัฒนาความร่วมมือทางการวิจัยอย่างต่อเนื่อง	-	-	-	-	-	-	-	-	70,000	-	-	-	70,000
โครงการสนับสนุนการผลิตและเผยแพร่นวัตกรรม งานวิจัย งาน สร้างสรรค์ และผลงานอื่นๆ (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	-	-	-	-	-	-	-	-	70,000	-	-	-	70,000
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	50,000	70,000	1,441,000	30,000	30,000	90,000	80,000	72,000	70,000	70,000	-	-	2,003,000
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	50,000	70,000	1,441,000	30,000	30,000	90,000	80,000	72,000	70,000	70,000	-	-	2,003,000
รวม	50,000	75,000	1,451,000	35,000	35,000	95,000	85,000	82,000	145,000	70,000	-	-	2,123,000

แบบสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

- งบประมาณแผ่นดิน
 เงินรายได้ ประเภท(บคส. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคส.)

ส่วนที่ 2.5

หน่วยงาน สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

จำแนกตามกิจกรรมต้นทุน และงบรายจ่าย

หน่วยงาน - กิจกรรมต้นทุน - งบรายจ่าย		ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			รวม
		ต.ค. 61	พ.ย. 61	ธ.ค. 61	ม.ค. 62	ก.พ. 62	มี.ค. 62	เม.ย. 62	พ.ค. 62	มิ.ย. 62	ก.ค. 62	ส.ค. 62	ก.ย. 62	
รวมสาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย		1,576,000			165,000			312,000			70,000			2,123,000
กิจกรรม ต้นทุน	โครงการสร้างมาตรฐาน ฝึกอบรมและพัฒนาอาจารย์มีอาชีพ (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	-	5,000	10,000	5,000	5,000	5,000	5,000	10,000	5,000	-	-	-	50,000
A209	การจัดการเรียนการสอนวิชาวิทยาศาสตร์ความปลอดภัย													
<input checked="" type="checkbox"/>	งบดำเนินงาน	-	5,000	10,000	5,000	5,000	5,000	5,000	10,000	5,000	-	-	-	50,000
	- ตอบแทน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- ใช้สอย	-	5,000	10,000	5,000	5,000	5,000	5,000	10,000	5,000	-	-	-	50,000
	- วัสดุ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- สาธารณูปโภค	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
กิจกรรม ต้นทุน	โครงการสนับสนุนการผลิตและเผยแพร่นวัตกรรม งานวิจัย งาน สร้างสรรค์ และผลงานอื่นๆ (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความ ปลอดภัย)	-	-	-	-	-	-	-	-	70,000	-	-	-	70,000
A209	การจัดการเรียนการสอนวิชาวิทยาศาสตร์ความปลอดภัย													
<input checked="" type="checkbox"/>	งบดำเนินงาน	-	-	-	-	-	-	-	-	70,000	-	-	-	70,000
	- ตอบแทน	-	-	-	-	-	-	-	-	20,000	-	-	-	20,000
	- ใช้สอย	-	-	-	-	-	-	-	-	10,000	-	-	-	10,000
	- วัสดุ	-	-	-	-	-	-	-	-	40,000	-	-	-	40,000
	- สาธารณูปโภค	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
กิจกรรม ต้นทุน	โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	50,000	70,000	1,441,000	30,000	30,000	90,000	80,000	72,000	70,000	70,000	-	-	2,003,000
A209	การจัดการเรียนการสอนวิชาวิทยาศาสตร์ความปลอดภัย													
<input checked="" type="checkbox"/>	งบดำเนินงาน	50,000	70,000	80,000	30,000	30,000	90,000	80,000	72,000	70,000	70,000	-	-	642,000
	- ตอบแทน	20,000	40,000	20,000	-	-	20,000	40,000	20,000	20,000	20,000	-	-	200,000
	- ใช้สอย	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	40,000	30,000	30,000	30,000	-	-	310,000
	- วัสดุ	-	-	30,000	-	-	40,000	-	22,000	20,000	20,000	-	-	132,000
	- สาธารณูปโภค	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<input checked="" type="checkbox"/>	งบลงทุน	-	-	1,361,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,361,000
	- ครุภัณฑ์	-	-	1,361,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,361,000
	- สิ่งก่อสร้าง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	รวม	50,000	75,000	1,451,000	35,000	35,000	95,000	85,000	82,000	145,000	70,000	-	-	2,123,000

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณ แผ่นดิน

ผลผลิต	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ
กิจกรรมหลัก	จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ
รหัส	11101-62-04010-08-01
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชา/ฝ่าย อาชีวอนามัยและความปลอดภัย
แผนยุทธศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น
*** กลยุทธ์***	บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ
งบประมาณ	กลยุทธ์ที่ 2 เสริมสร้างศักยภาพอาจารย์ให้มีคุณภาพสู่ความเป็นมืออาชีพ 50,000 บาท

สถานภาพของกลยุทธ์ <input type="checkbox"/> งานใหม่ <input checked="" type="checkbox"/> งานเดิม	ประเภทของโครงการ <input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input type="checkbox"/> งานพัฒนา
---	---

1. หลักการและเหตุผล

การส่งเสริมให้อาจารย์และบุคลากรสายสนับสนุนมีการพัฒนาตนเองและองค์ความรู้ใหม่อย่างต่อเนื่อง เป็นโครงการสร้างมาตรฐานการจัดการเรียนการสอนทางอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ซึ่งช่วยให้สามารถนำความรู้ ความเข้าใจ และประสบการณ์ต่างๆ ที่ได้รับไปประยุกต์ และพัฒนาการเรียนการสอนได้อย่างเหมาะสม มีประสิทธิภาพและประสิทธิผล รวมทั้งเกิดแนวทางพัฒนางานวิจัย และสามารถเสริมศักยภาพบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศได้

2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์

- 2.1 จัดหาบุคลากรสายสนับสนุนเพื่อการเรียนการสอนรายวิชาทางด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
- 2.2 เพื่อการพัฒนาอาจารย์ให้มีความรู้เป็นปัจจุบัน

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input type="checkbox"/>	1. อาจารย์ ได้รับการส่งเสริมให้เข้าอบรมพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษอย่างน้อยปีละสองครั้ง
<input checked="" type="checkbox"/>	2. อาจารย์ ได้รับการส่งเสริมให้เข้ารับการอบรมในวิชาชีพเฉพาะของตนอย่างน้อยปีละสองครั้ง
<input type="checkbox"/>	3. ร้อยละของอาจารย์ที่มีตำแหน่งทางวิชาการ
<input type="checkbox"/>	4. ร้อยละของอาจารย์ที่มีคุณวุฒิปริญญาเอก
<input checked="" type="checkbox"/>	5. ร้อยละของอาจารย์ที่มีผลงานทางวิชาการ ผลงานวิจัย หรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา

ยกระดับมาตรฐานการจัดการเรียนการสอนของสาขาวิชา และการบริการวิชาการ
คณาจารย์สามารถผลิตงานวิจัย หรืองานสร้างสรรค์ ที่มีคุณภาพ

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

ผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

สามารถนำความรู้ ความเข้าใจ และประสบการณ์ต่างๆ ที่ได้รับไปประยุกต์
และพัฒนาด้านการเรียนการสอนได้อย่างเหมาะสม มีประสิทธิภาพและประสิทธิผล

5. การประกันความเสี่ยง

กลยุทธ์ที่ 2 เสริมสร้างศักยภาพอาจารย์ให้มีคุณภาพสู่ความเป็นมืออาชีพ

7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	50,000	
1	งบดำเนินงาน	50,000	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)	-	
	-		
	-		
	-		
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)	50,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าลงทะเบียนการอบรม	50,000	
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	-	
	-		
	-		
	-		
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)	-	
	-		
	-		
	-		
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ)	-	
	-		
	-		
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ)	-	
	-		
	-		

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณ แผ่นดิน

ผลผลิต	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ
กิจกรรมหลัก	จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ
รหัส	11101-62-04010-08-01
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชา/ฝ่าย อาชีวอนามัยและความปลอดภัย
แผนยุทธศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น
*** กลยุทธ์***	บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ กลยุทธ์ที่ 3 สร้างสรรค์และเผยแพร่องค์ความรู้การวิจัยที่มีคุณภาพสู่ความเป็นเลิศ และพัฒนาความร่วมมือทางการวิจัยอย่างต่อเนื่อง
งบประมาณ	70,000 บาท

สถานภาพของกลยุทธ์	ประเภทของโครงการ
<input type="checkbox"/> งานใหม่ <input checked="" type="checkbox"/> งานเดิม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input type="checkbox"/> งานพัฒนา

<p>1. หลักการและเหตุผล</p> <p>แม้ว่าโดยรวมสาขาวิชาฯ จะมีผลงานทางวิชาการและงานวิจัยอย่างต่อเนื่องและผ่านเกณฑ์การประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับอุดมศึกษาในระดับดี-ดีมากมาโดยตลอด แต่เมื่อพิจารณาเชิงลึกพบว่าการผลิตงานดังกล่าวนี้ทำโดยอาจารย์แค่เพียงส่วนหนึ่ง ดังนั้นจึงควรมีโครงการในการกระตุ้นและพัฒนาอาจารย์ให้สามารถผลิตงานวิจัย หรืองานสร้างสรรค์ทางวิชาการให้มากขึ้นได้ ตลอดจนส่งเสริมให้อาจารย์ที่มีศักยภาพในการผลิตผลงานอยู่ก่อนแล้วพัฒนางานให้เข้าสู่มาตรฐานที่สูงขึ้นในระดับชาติ นานาชาติต่อไป</p>

<p>2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์</p> <p>เพื่อสร้างขวัญและกำลังใจในการผลิตงานวิจัย หรืองานสร้างสรรค์ทางวิชาการ</p> <p>เพื่อผลิตงานวิจัย หรืองานสร้างสรรค์</p> <p>เพื่อยกระดับมาตรฐานผลงานทางวิชาการของสาขาวิชา</p>
--

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input checked="" type="checkbox"/>	1. ร้อยละของอาจารย์ประจำและนักวิจัยที่ได้รับทุนวิจัยหรืองานสร้างสรรค์จากภายในและภายนอกสถาบันต่ออาจารย์ประจำและนักวิจัย
<input checked="" type="checkbox"/>	2. ร้อยละงานวิจัย งานสร้างสรรค์และนวัตกรรมที่มีการเผยแพร่หรืออ้างอิง หรือนำไปใช้ทั้งในระดับชุมชน ท้องถิ่นระดับชาติ หรือระดับนานาชาติต่อจำนวนโครงการวิจัย (ในปีงบประมาณย้อนหลัง 1 ปี)
<input checked="" type="checkbox"/>	3. ร้อยละผลผลิตของอาจารย์ประจำและนักวิจัยที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านการวิจัย (ค่าเฉลี่ยของร้อยละผลผลิต)
<input type="checkbox"/>	4. จำนวนเวทีและเครือข่ายความร่วมมือในการเผยแพร่ผลงานวิจัย การแสดงผลงานสร้างสรรค์และนวัตกรรมทั้งระดับชาติและนานาชาติ
<input checked="" type="checkbox"/>	5. จำนวนงานวิจัย นวัตกรรม ผลงานสร้างสรรค์ที่นำมาใช้ประโยชน์ในชุมชนและท้องถิ่น

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา

ยกระดับมาตรฐานผลงานทางวิชาการของสาขาวิชา และการประกันคุณภาพการศึกษา

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

สร้างชื่อเสียง การจัดลำดับมหาวิทยาลัย เป็นการประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัย

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

เกิดงานวิจัย หรืองานสร้างสรรค์ที่ใช้ในการแก้ปัญหาทางสุขภาพและความปลอดภัย หรือยกระดับคุณภาพชีวิตของชุมชน
คณาจารย์มีผลงานมีขวัญและกำลังใจในการผลิตงานวิจัย หรืองานสร้างสรรค์ทางวิชาการ
คณาจารย์สามารถผลิตงานวิจัย หรืองานสร้างสรรค์ ที่มีคุณภาพ
สามารถใช้ประกอบการประเมินตำแหน่งทางวิชาการของอาจารย์

5. การประกันความเสี่ยง

ดำเนินงานตามระยะเวลาในแผน

การประกันคุณภาพการศึกษา

กลยุทธ์ที่ 3 สร้างสรรค์และเผยแพร่องค์ความรู้การวิจัยที่มีคุณภาพสู่ความเป็นเลิศ และพัฒนาความร่วมมือทางการวิจัยอย่างต่อเนื่อง
7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	70,000	
1	งบดำเนินงาน	70,000	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)	20,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าตอบแทน	20,000	
	-		
	-		
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)	10,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าเช่ารถ	10,000	
	-		
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	40,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- โปสเตอร์ เอกสาร แผ่นพับ	40,000	
	-		
	-		
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)		
	-		
	-		
	-		
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ)	-	
	-		
	-		
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ)	-	
	-		
	-		

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณ แผ่นดิน

ผลผลิต	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ
กิจกรรมหลัก	จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ
รหัส	11101-62-04010-08-01
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชา/ฝ่าย อาชีวอนามัยและความปลอดภัย
แผนยุทธศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น
*** กลยุทธ์***	บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพบัณฑิตให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพ และสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย
งบประมาณ	2,003,000 บาท

สถานภาพของกลยุทธ์	ประเภทของโครงการ
<input type="checkbox"/> งานใหม่ <input checked="" type="checkbox"/> งานเดิม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input type="checkbox"/> งานพัฒนา

1. หลักการและเหตุผล

ด้วยมหาวิทยาลัยมีนโยบายในการพัฒนาอัตลักษณ์นิสิตด้วยกัน 3 ประการ คือ "มีจิตสาธารณะ ทักษะสื่อสารดี มีความเป็นไทย" ด้วยเหตุนี้สาขาวิชาจึงมีความต้องการพัฒนานิสิตให้เป็นไปตามอัตลักษณ์ของทั้งมหาวิทยาลัย ทั้งนี้เพื่อเป็นคนที่ของสังคม เพิ่มโอกาสในการทำงาน และสอดคล้องกับบทบาทของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพในระดับสาขาวิชา

2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์

2.1 เพื่อพัฒนานิสิตให้เป็นไปตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input checked="" type="checkbox"/>	1. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อคุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ
<input checked="" type="checkbox"/>	2. ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำ สร้างงานเองได้ หรือศึกษาต่อ ภายใน 1 ปีหลังสำเร็จการศึกษา
<input checked="" type="checkbox"/>	3. ร้อยละของนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด
<input checked="" type="checkbox"/>	4. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการตามอัตลักษณ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด
<input checked="" type="checkbox"/>	5. ระดับพฤติกรรมกรมการมีจิตสาธารณะของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	6. ร้อยละของนักศึกษามีส่วนร่วมในการใช้ทักษะสื่อสารภาษาไทยและภาษาต่างประเทศในกิจกรรม โครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาทักษะสื่อสาร ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ
<input checked="" type="checkbox"/>	7. ระดับพฤติกรรมความเป็นไทยของนักศึกษา
<input checked="" type="checkbox"/>	8. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตด้านทักษะการใช้ชีวิตและอาชีพในยุคศตวรรษที่ 21
<input type="checkbox"/>	9. ร้อยละของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในแต่ละปี สามารถเป็นผู้ประกอบการ และมีรายได้เป็นของตนเอง

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา

นิสิตได้รับการพัฒนาตนเองให้มีคุณสมบัติตรงตามที่มหาวิทยาลัยต้องการ
นิสิตได้รับการส่งเสริมอัตลักษณ์ก่อให้เกิดโอกาสที่ดีในการหางานทำ
นิสิตได้รับการพัฒนาให้เป็นคนดี เป็นที่ชื่นชอบ นายก้อยอง แก่บุคคลทั่วไป

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

นิสิตที่สำเร็จการศึกษาและมีคุณสมบัติตามมหาวิทยาลัยต้องการเป็นการสร้างชื่อเสียงแก่มหาวิทยาลัยและสาขาวิชา

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

ประเทศชาติได้รับการพัฒนาเนื่องจากการมีต้นทุนบุคคลที่มีคุณภาพ

5. การประกันความเสี่ยง

ติดตาม ตรวจสอบการดำเนินโครงการอย่างสม่ำเสมอ

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	642,000	
1	งบดำเนินงาน	642,000	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)	200,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าตอบแทนวิทยากร	166,400	
	- ค่าตอบแทนอาจารย์พิเศษ	33,600	
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)	310,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าเช่ารถ	110,000	
	- ค่าอาหารและเครื่องดื่ม	200,000	
	-		
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	132,000	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- วัสดุเพื่อการจัดการเรียนการสอน	132,000	
	-		
	-		
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)	-	
	-		
	-		
	-		
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ)	-	
	-		
	-		
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ)	-	
	-		
	-		

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

10. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบลงทุน ปีงบประมาณ 2562

ลำดับ ที่	รายการ	คุณลักษณะและเหตุผลในการขอตั้ง	จำนวนที่ขอตั้ง		ราคา ต่อหน่วย	รวมเงิน	ค่าใช้จ่าย		
			หน่วยนับ	จำนวน			ความต้อง การทั้งสิ้น	มีอยู่แล้ว	
								ใช้ได้	ใช้ไม่ได้
รวมค่าครุภัณฑ์						1,361,000			
1.	โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการศึกษาระดับปริญญาตรี แลนต์ 4.0 (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย) เครื่องตรวจคัดกรองบุคคลที่มีปฏิกิริยาของรูมานตามืดปกติ จากความอ่อนล้าของร่างกาย (เป็นของหน่วยงาน สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	คุณลักษณะ - หลักการทำงานของเครื่องเป็น Infrared and LED - การตรวจวัดปฏิกิริยาของรูมานตามืดต่อการกระตุ้นของแสง - มีโปรแกรม (Software Application) เพื่อการวิเคราะห์ผล เหตุผลในการขอตั้ง - การเรียนการสอน วิจัย และบริการวิชาการ	เครื่อง	1	980,000	980,000			
2.	โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการศึกษาระดับปริญญาตรี แลนต์ 4.0 (สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย) เครื่องมือตรวจวัดความเร็วลม, อุณหภูมิ, ความชื้นสัมพัทธ์ และแรงดันอากาศ (เป็นของหน่วยงาน สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	คุณลักษณะ - ตรวจวัดความเร็วลม ตั้งแต่ 0 ถึง 50 เมตรต่อวินาที - ตรวจวัดอุณหภูมิ ตั้งแต่ -10 ถึง 60 องศาเซลเซียส - ตรวจวัดความดันคงที่ / ความดันแตกต่าง ตั้งแต่ - 28.0 ถึง + 28.0 มม.ปรอท - ตรวจวัดความชื้นสัมพัทธ์ตั้งแต่ 5-95% เหตุผลในการขอตั้ง - การเรียนการสอน วิจัย และบริการวิชาการ	เครื่อง	2	190,500	381,000			
รวมงบลงทุนทั้งสิ้น						1,361,000			

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคศ. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคศ.)

ส่วนที่ 2.1

หน่วยงาน สาขาวิชาแอนิเมชันและดิจิทัลมีเดีย

จำแนกตาม หน่วยงาน และผลผลิต

หน่วยงาน - ผลผลิต	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาแอนิเมชันและดิจิทัลมีเดีย	-	-	-	-	-	262,400	-	-	-	-	-	262,400
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	-	-	262,400	-	-	-	-	-	262,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 (สาขาวิชาแอนิเมชันและดิจิทัลมีเดีย)	-	-	-	-	-	262,400	-	-	-	-	-	262,400

แบบสรุปงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

งบประมาณแผ่นดิน

เงินรายได้ ประเภท(บคต. , กศ.พ. , กศ.บพ. , คงคลัง-บคต.)

ส่วนที่ 2.2

หน่วยงาน สาขาวิชาแอนิเมชันและดิจิทัลมีเดีย

จำแนกตาม หน่วยงาน และยุทธศาสตร์

หน่วยงาน - ยุทธศาสตร์	งบบุคลากร			งบดำเนินงาน				งบลงทุน		งบ เงินอุดหนุน	งบ รายจ่ายอื่น	รวม
	เงินเดือน/ ค่าจ้างประจำ	จ้างชั่วคราว/ พม รายได้	พนักงาน ราชการ	ตอบแทน	ใช้สอย	วัสดุ	สาธารณูปโภค	ครุภัณฑ์	สิ่งก่อสร้าง			
รวมสาขาวิชาแอนิเมชันและดิจิทัลมีเดีย	-	-	-	-	-	262,400	-	-	-	-	-	262,400
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนา มาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นบนพื้นฐานของ มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ	-	-	-	-	-	262,400	-	-	-	-	-	262,400
กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญใน การประกอบอาชีพและสอดคล้องตาม อัตลักษณ์บัณฑิตของ มหาวิทยาลัย	-	-	-	-	-	262,400	-	-	-	-	-	262,400
โครงการพัฒนานักศึกษาเพื่อยกระดับการจัดการศึกษาสู่ยุคไทย แลนด์ 4.0 (สาขาวิชาแอนิเมชันและดิจิทัลมีเดีย)	-	-	-	-	-	262,400	-	-	-	-	-	262,400

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
แหล่งงบประมาณ แผ่นดิน

ผลผลิต กิจกรรมหลัก	ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
รหัส	11101-62-04001-08-01
คณะ/ศูนย์/สำนัก/สถาบัน	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชา/ฝ่าย แอนิเมชันและดิจิทัลมีเดีย
แผนยุทธศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น บนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ
*** กลยุทธ์***	กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพ และสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย
งบประมาณ	262,400 บาท

สถานภาพของกลยุทธ์	ประเภทของโครงการ
<input type="checkbox"/> งานใหม่ <input checked="" type="checkbox"/> งานเดิม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินงานปกติ <input type="checkbox"/> งานพัฒนา

1. หลักการและเหตุผล

สาขาวิชาแอนิเมชันและดิจิทัลมีเดีย มุ่งพัฒนาศักยภาพทั้งด้านความรู้ ทักษะการปฏิบัติ รวมทั้งการจัดหาวัสดุ อุปกรณ์ ครุภัณฑ์ใช้ในการฝึกปฏิบัติ ให้ผู้เรียนมีทักษะทั้งด้านวิชาการและวิชาชีพ พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพตรงกับความต้องการของสังคม

2. วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์

เพื่อผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพตรงกับความต้องการของสังคม

3. ตัวชี้วัดของกลยุทธ์	
ตัวชี้วัดที่เลือกใช้	ตัวชี้วัด
<input checked="" type="checkbox"/>	1. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อคุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ
<input checked="" type="checkbox"/>	2. ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำ สร้างงานเองได้ หรือศึกษาต่อ ภายใน 1 ปีหลังสำเร็จการศึกษา
<input type="checkbox"/>	3. ร้อยละของนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด
<input type="checkbox"/>	4. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการตามอัตลักษณ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด
<input type="checkbox"/>	5. ระดับพฤติกรรมกรมการมีจิตสาธารณะของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	6. ร้อยละของนักศึกษามีส่วนร่วมในการใช้ทักษะสื่อสารภาษาไทยและภาษาต่างประเทศในกิจกรรม โครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาทักษะสื่อสาร ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ
<input type="checkbox"/>	7. ระดับพฤติกรรมความเป็นไทยของนักศึกษา
<input type="checkbox"/>	8. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตด้านทักษะการใช้ชีวิตและอาชีพในยุคศตวรรษที่ 21
<input type="checkbox"/>	9. ร้อยละของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในแต่ละปี สามารถเป็นผู้ประกอบการ และมีรายได้เป็นของตนเอง

4. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ประโยชน์ต่อนักศึกษา

- นักศึกษามีกิจกรรมการเรียนการสอนและสิ่งสนับสนุนการเรียนการสอนที่เอื้อต่อการพัฒนานักศึกษาตามมาตรฐานการเรียนรู้ทั้ง 5 ด้าน
- บัณฑิตมีคุณภาพตรงกับความต้องการของสังคม

4.2 ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยมีการจัดการเรียนการสอนที่มีคุณภาพตามเกณฑ์มาตรฐาน

4.3 อื่นๆ (ระบุ)

5. การประกันความเสี่ยง

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพมีทักษะและเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพและสอดคล้องตามอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย

7. รายละเอียดหมวดรายจ่าย : งบดำเนินงาน, งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่น ปีงบประมาณ 2562

หน่วย : บาท

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ	ขอตั้ง งบประมาณปี 2562	สรุปค่าใช้จ่าย
	รวมทั้งสิ้น (1+2+3)	262,400	
1	งบดำเนินงาน	262,400	
1.1	ค่าตอบแทน (ระบุ)	-	
	-		
	-		
	-		
1.2	ค่าใช้จ่าย (ระบุ)	-	
	-		
	-		
1.3	ค่าวัสดุ (ระบุ)	262,400	เพื่อใช้ในการดำเนินงานบริหารสาขาวิชา
	- ค่าวัสดุคอมพิวเตอร์ วัสดุอิเล็กทรอนิกส์ วัสดุสำนักงาน	262,400	ค่าวัสดุคอมพิวเตอร์ วัสดุอิเล็กทรอนิกส์ วัสดุสำนักงาน
	-		
	-		
1.4	ค่าสาธารณูปโภค (ระบุ)	-	
	-		
	-		
	-		
2	งบเงินอุดหนุน(ระบุ)	-	
	-		
	-		
3	รายจ่ายอื่น (ระบุ)	-	
	-		
	-		