



แผนและผลความก้าวหน้าในการดำเนินงาน
การใช้จ่ายงบประมาณประจำปี โครงการยุทธศาสตร์
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 จำแนกตามส่วนงาน
(1 ตุลาคม 2566 – 31 มีนาคม 2567)

แผนและผลการดำเนินงานโครงการเชิงนโยบายของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จำแนกตามหน่วยงาน ประจำปีงบประมาณ 2567 (ณ 31 มีนาคม 2567)

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินงานโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)	
						ผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
Impact : Education			แผน	39,683,100			
			ผล	683,373.23			
Global Index : Citizen			แผน	39,683,100			
			ผล	683,373.23			
Objective Key Result (OKR) : 4. บัณฑิตระดับปริญญาตรีได้งานทำ/ประกอบอาชีพอิสระ/ศึกษาต่อภายใน 1 ปี (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดตามแผนบริหารสถาบัน)			แผน	14,738,900			
			ผล	174,600.00			
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			แผน	14,586,800			
			ผล	22,500.00			
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	14,586,800			
			ผล	22,500.00			
กิจกรรมรอง : พัฒนาคุณภาพนักศึกษา			แผน	14,586,800			
			ผล	22,500.00			
1. โครงการอบรมผู้นำนักกิจกรรมนักศึกษา ประจำปีการศึกษา 2566	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1. นักศึกษามีความพร้อมด้านภาวะผู้นำ (ร้อยละ 80) 2. นักศึกษานำความรู้ไปใช้ในการทำงาน (ร้อยละ 80)	แผน	590,000	ครั้งที่ 1 = ธ.ค. 66 ครั้งที่ 2 = ก.ค. 67		
			ผล				
2. โครงการศึกษาดูงานของนักศึกษาภาควิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์และปัญญาประดิษฐ์ ณ ประเทศญี่ปุ่น	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1. นักศึกษามีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการประยุกต์ใช้องค์ความรู้ด้านหุ่นยนต์และปัญญาประดิษฐ์ ในทรนเทคโนโลยีสมัยใหม่ที่ได้จากการศึกษาดูงาน (ร้อยละ 80) 2. นักศึกษาสามารถนำความรู้ที่ได้จากโครงการมาประยุกต์สร้างโครงการที่เกี่ยวข้องกับหุ่นยนต์และปัญญาประดิษฐ์ (5 ชิ้น)	แผน	2,952,500	พ.ย.66		
			ผล				
3. โครงการแข่งขันหุ่นยนต์ของรายการหุ่นยนต์ Nagoya International Micro Robot Maze Contest 2023	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1. นักศึกษาได้เข้าร่วมการแข่งขันในระดับชาติและนานาชาติ (1 ครั้ง) 2. งานออกแบบ งานสร้างสรรค์ หรือสิ่งประดิษฐ์ของนักศึกษา (1 ชิ้น) 3. นักศึกษาได้รับรางวัลจากการแข่งขันในระดับชาติหรือนานาชาติ (1 รางวัล)	แผน	208,500	ธ.ค.66		
			ผล				
4. โครงการแข่งขันหุ่นยนต์ของรายการหุ่นยนต์ Tokyo The 41th All Japan Micromouse Contest 2023	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1. นักศึกษาได้เข้าร่วมการแข่งขันในระดับชาติและนานาชาติ (1 ครั้ง) 2. งานออกแบบ งานสร้างสรรค์ หรือสิ่งประดิษฐ์ของนักศึกษา (1 ชิ้น) 3. นักศึกษาได้รับรางวัลจากการแข่งขันในระดับชาติหรือนานาชาติ (1 รางวัล)	แผน	200,000	ธ.ค.66		
			ผล				

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
						ผลการดำเนินงาน		ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
5. โครงการ CIE Academic Field Trip	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1. ร้อยละของนักศึกษาที่ได้รับความรู้เพิ่มขึ้นจากการเข้าร่วมโครงการ (ร้อยละ 80) 2. ร้อยละของนักศึกษามีความรู้เพิ่มในระดับมาก (ร้อยละ 80) 3. ได้รับความร่วมมือจากหน่วยงานระดับนานาชาติ (2 หน่วยงาน)	แผน	1,044,000	กิจกรรมที่ 1 = พ.ค.67 กิจกรรมที่ 2 = มิ.ย.67			
			ผล				%	0.00
6. โครงการศึกษาดูงานของนักศึกษาหลักสูตร Electrical Engineering - Mechatronics ณ ประเทศไต้หวัน	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1. จำนวนนักศึกษาเข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่า (ร้อยละ 80) 2. นักศึกษาสามารถนำความรู้ที่ได้จากโครงการมาประยุกต์สร้างชิ้นงาน (3 ชิ้น)	แผน	612,500	ก.พ.67			
			ผล				%	0.00
7. โครงการศึกษาดูงานเพื่อเสริมทักษะทางภาคอุตสาหกรรมและวิจัย ณ ต่างประเทศ ของ นักศึกษาภาควิชาวิศวกรรมโยธา (นานาชาติ CVE)	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1. นักศึกษาสามารถนำความรู้ที่ได้จากโครงการมาประยุกต์ใช้ในงานก่อสร้างสมัยใหม่ หรือความรู้อื่น ๆ ทางด้านวิศวกรรมโยธา (ร้อยละ 80) 2. นักศึกษามีความเข้าใจในงานก่อสร้างสมัยใหม่ หรือความรู้อื่น ๆ ทางด้านวิศวกรรมโยธา และสามารถนำความรู้ไปประกอบวิชาชีพ (ร้อยละ 80)	แผน	613,000	เม.ย.67			
			ผล				%	0.00
8. โครงการ K-Engineering Senior Project Expo ประจำปีการศึกษา 2566	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1. จำนวนโครงการ (300 ผลงาน) 2. ร้อยละของบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี (ร้อยละ 80) 3. จำนวนงานวิจัยที่ร่วมมือกันระหว่างหน่วยงานหรือภาคอุตสาหกรรม (100 ชิ้น)	แผน	1,919,000	เม.ย.67			
			ผล				%	0.00
9. โครงการศึกษาดูงานของนักศึกษาภาควิชาวิศวกรรมชีวการแพทย์ ณ ประเทศญี่ปุ่น	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1. ร้อยละของนักศึกษาที่ได้รับความรู้เพิ่มขึ้นจากการเข้าร่วมโครงการ (ร้อยละ 80) 2. นักศึกษาสามารถนำความรู้ที่ได้จากโครงการมาประยุกต์สร้างเครื่องมือแพทย์เพื่อใช้ในการเข้าแข่งขันชิงรางวัลระดับชาติและนานาชาติ (4 ชิ้น)	แผน	997,500	พ.ค.67			
			ผล				%	0.00
10. โครงการ K-Engineering Preparation Camp 2024 ประจำปีการศึกษา 2567	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1. นักศึกษาได้รู้แนวทางการศึกษาในแต่ละภาควิชา (ร้อยละ 80) 2. นักศึกษามีความพร้อมในด้านวิชาการ (ร้อยละ 80)	แผน	1,459,000	มิ.ย.67			
			ผล				%	0.00
11. โครงการศึกษาดูงานเพื่อเสริมทักษะทางภาคอุตสาหกรรมและวิจัย ณ ต่างประเทศของนักศึกษา หลักสูตรการจัดการวิศวกรรมและการเป็นผู้ประกอบการ (หลักสูตรนานาชาติ)	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1. นักศึกษาสามารถนำความรู้ที่ได้จากโครงการมาประยุกต์ใช้ในการจัดการทางวิศวกรรมสมัยใหม่ หรือความรู้อื่น ๆ ทางด้านวิศวกรรม (ร้อยละ 80) 2. นักศึกษามีความเข้าใจในงานทางวิศวกรรมสมัยใหม่ หรือความรู้อื่น ๆ ทางด้านการจัดการวิศวกรรมและการเป็นผู้ประกอบการ และสามารถนำความรู้ไปประกอบวิชาชีพ (ร้อยละ 80)	แผน	496,000	ก.ค.67			
			ผล				%	0.00

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
						ผลการดำเนินงาน		ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
12. โครงการศึกษาดูงานของนักศึกษาภาควิชาวิศวกรรมชีวการแพทย์ ณ ประเทศจีน	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1. ร้อยละของนักศึกษาที่ได้รับความรู้เพิ่มขึ้นจากการเข้าร่วมโครงการ (ร้อยละ 80) 2. นักศึกษาสามารถนำความรู้ที่ได้จากโครงการมาประยุกต์สร้างเครื่องมือแพทย์เพื่อใช้ในการเข้าแข่งขันชิงรางวัลระดับชาติและนานาชาติ (2 ชิ้น)	แผน	270,500	ส.ค.67			
			ผล					
13. โครงการเตรียมความพร้อมนักศึกษาสู่สถานประกอบการและสหกิจศึกษา	วิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ	1. จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมสหกิจศึกษา (25 คน) 2. ร้อยละทักษะและประสบการณ์ของนักศึกษาที่เพิ่มขึ้นเพื่อเตรียมความพร้อมสู่ระบบการทำงาน (ร้อยละ 85) 3. ความร่วมมือระหว่างวิทยาลัยและสถานประกอบการ (1 หน่วยงาน) 4. ร้อยละของบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ได้งานทำ หรือประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี (ร้อยละ 95) 5. ร้อยละความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตตามมาตรฐาน (ร้อยละ 85)	แผน	100,000	ต.ค.66-ก.ย.67			
			ผล					
14. โครงการ AMI Alumni	วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง	1. จำนวนศิษย์เก่าที่เข้าร่วมโครงการ (40 คน) 2. จำนวนศิษย์ปัจจุบัน (ชั้นปีสุดท้าย) เข้าร่วมโครงการ (60 คน) 3. ร้อยละของบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ได้งานทำ หรือประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี (ร้อยละ 85) 4. อัตราผลตอบแทนเฉลี่ยของบัณฑิตเมื่อเทียบกับค่ามาตรฐานกระทรวงแรงงาน ในระดับ 1.5 เท่า (ร้อยละ 85)	แผน	117,500	พ.ย.66-พ.ค.67			
			ผล					
15. โครงการ Creative Startup ครั้งที่ 3	คณะสถาปัตยกรรม ศิลปะ และการออกแบบ	1. กลุ่มเป้าหมายและผู้เข้าร่วมมีทักษะความเป็นผู้ประกอบการ (50 คน) 2. ร้อยละของผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้ด้านสถาปัตยกรรมและด้านการสร้างธุรกิจนวัตกรรมสร้างสรรค์เพิ่มขึ้น (ร้อยละ 80) 3. โครงการที่พร้อมต่อยอดเป็นธุรกิจ (3 โครงการ)	แผน	350,000	ก.พ.-ส.ค.67			
			ผล					
16. โครงการเสวนาและฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการออกแบบพื้นที่สร้างสรรค์ NET ZERO CARBON WE-MISSION	คณะสถาปัตยกรรม ศิลปะ และการออกแบบ	1. นักศึกษาได้รับการพัฒนาทักษะการเรียนรู้เพิ่มขึ้น (ร้อยละ 80) 2. นักศึกษานำความรู้ที่ได้จากการศึกษาดูงานนอกสถานที่มาใช้ประโยชน์ในการเรียนการสอน (ร้อยละ 80) 3. แนวทางการออกแบบพื้นที่สร้างสรรค์ใหม่ (3 ชิ้นงาน)	แผน	446,000	ธ.ค.66-มี.ย.67			
			ผล					
17. โครงการเสริมสร้างการออกแบบ NET ZERO CARBON WE-MISSION	คณะสถาปัตยกรรม ศิลปะ และการออกแบบ	1. นักศึกษาได้รับการพัฒนาทักษะการเรียนรู้เพิ่มขึ้น (ร้อยละ 80) 2. นักศึกษานำความรู้ที่ได้จากการศึกษาดูงานนอกสถานที่มาใช้ประโยชน์ในการเรียนการสอน (ร้อยละ 80) 3. แนวทางการออกแบบพื้นที่สร้างสรรค์ใหม่ (3 ชิ้นงาน)	แผน	2,004,000	มี.ย.-67			
			ผล					

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)			
			แผน	ผล		ผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)		
18. โครงการนัดพบแรงงาน ประจำปีงบประมาณ 2566	สำนักงานกิจการนักศึกษา และศิษย์เก่าสัมพันธ์	1. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ (ร้อยละ 80) 2. ร้อยละความพึงพอใจของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการที่มีต่อโครงการ (ร้อยละ 80) 3. ร้อยละโครงการแล้วเสร็จตามเวลาที่กำหนด (ร้อยละ 80)	แผน	179,800	ธ.ค.66 - เม.ย. 67				
			ผล						0.00
19. โครงการต่อยอดทักษะทางวิชาการและการเป็นพลเมืองโลกของนักศึกษา	คณะศิลปศาสตร์	1. ผู้เข้าร่วมโครงการเข้าใจกระบวนการ และหลักการในการสร้างสรรค์ ผลงานวิชาการ (ร้อยละ 70) 2. ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถคิด วิเคราะห์ และสังเคราะห์เหตุการณ์ในปัจจุบันโดยอิงข้อมูล และทฤษฎีที่เกี่ยวข้องได้ (ร้อยละ 80) 3. ผู้เข้าร่วมการอบรมสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปใช้ประโยชน์ในการผลิตผลงานทางวิชาการและผลงานเชิงสร้างสรรค์ได้ (ร้อยละ 80) 4. จำนวนผลงานวิชาการที่ได้รับ รางวัลระดับชาติหรือนานาชาติ (1 ผลงาน) 5. จำนวนอาจารย์หรือนักวิจัย Inbound - Outbound (1 คน)	แผน	27,000	กิจกรรมที่ 1,2 = ธ.ค.66 กิจกรรมที่ 3,4,5 = ก.พ.67	1. ผู้เข้าร่วมโครงการเข้าใจกระบวนการ และหลักการในการสร้างสรรค์ ผลงานวิชาการ (ร้อยละ 82) 2. ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถคิด วิเคราะห์ และสังเคราะห์เหตุการณ์ในปัจจุบันโดยอิงข้อมูล และทฤษฎีที่เกี่ยวข้องได้ (ร้อยละ 85) 3. ผู้เข้าร่วมการอบรมสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปใช้ประโยชน์ในการผลิตผลงานทางวิชาการและผลงานเชิงสร้างสรรค์ได้ (ร้อยละ 90) 4. จำนวนผลงานวิชาการที่ได้รับ รางวัลระดับชาติหรือนานาชาติ (IP) 5. จำนวนอาจารย์หรือนักวิจัย Inbound - Outbound (IP)			
			ผล	22,500.00	26 ธค./66 13.15 มีค.67			%	83.33
แผนงาน : บริการวิชาการแก่สังคม			แผน	152,100					
				152,100.00				%	100.00
กิจกรรมหลัก : งานบริการวิชาการแก่ชุมชน			แผน	152,100					
				152,100.00				%	100.00
กิจกรรมรอง : จัดฝึกอบรมทางวิชาการ			แผน	152,100					
				152,100.00				%	100.00
1. โครงการเสริมสร้างประสบการณ์จากการเรียนรู้เชิงบูรณาการ ประจำปีงบประมาณ 2567	คณะสถาปัตยกรรม ศิลปะ และการออกแบบ	1. ร้อยละของหลักสูตรที่ได้รับความร่วมมือ/แลกเปลี่ยนจากหน่วยงานระดับชาติและ/หรือระดับนานาชาติ (ร้อยละ 80) 2. ร้อยละผู้เข้าร่วมโครงการมีองค์ความรู้ที่จำเป็นต่อการออกแบบสถาปัตยกรรมในการออกแบบอาคารในเขตแผ่นดินไหวเพิ่มขึ้น (ร้อยละ 80) 3. ร้อยละผู้เข้าร่วมโครงการสามารถนำองค์ความรู้ด้านสถาปัตยกรรม ในการพัฒนาและสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชน (ร้อยละ 80)	แผน	152,100	ม.ค.-ส.ค.67	1. ร้อยละของหลักสูตรที่ได้รับความร่วมมือ/แลกเปลี่ยนจากหน่วยงานระดับชาติและ/หรือระดับนานาชาติ (ร้อยละ 100) 2. ร้อยละผู้เข้าร่วมโครงการมีองค์ความรู้ที่จำเป็นต่อการออกแบบสถาปัตยกรรมในการออกแบบอาคารในเขตแผ่นดินไหวเพิ่มขึ้น (ร้อยละ 83.64) 3. ร้อยละผู้เข้าร่วมโครงการสามารถนำองค์ความรู้ด้านสถาปัตยกรรม ในการพัฒนาและสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชน (ร้อยละ 90.46)			152,400 * มีการปรับลดลงป อนุมัติยอดใหม่ 152,100
			ผล	152,100.00	มค. 67			%	100.00
Objective Key Result (OKR) : 5. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดตามแผนบริหารสถาบัน)			แผน	3,766,600					
			ผล	156,817.00				%	4.16
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			แผน	3,703,600					
			ผล	156,817.00				%	4.23
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	3,703,600					
			ผล	156,817.00				%	4.23
กิจกรรมรอง : พัฒนาคุณภาพนักศึกษา			แผน	3,703,600					
			ผล	156,817.00				%	4.23

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
						ผลการดำเนินงาน		ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
1. โครงการศึกษาดูงานต่างประเทศ หลักสูตรวิศวกรรมอุตสาหการและการจัดการโลจิสติกส์ (หลักสูตรนานาชาติ)	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1. จำนวนนักศึกษาเข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่า (ร้อยละ 80) 2. ร้อยละของนักศึกษาที่ได้รับความรู้เพิ่มขึ้นจากการเข้าร่วมโครงการ (ร้อยละ 80) 3. มีทักษะในด้านวิศวกรรมการจัดการโลจิสติกส์ขนาดใหญ่และอุตสาหกรรมในเขตเมือง (ร้อยละ 80) 4. นักศึกษาสามารถนำความรู้ที่ได้จากโครงการ มาประยุกต์ใช้ในการสร้างโครงงานทางด้านวิศวกรรมอุตสาหการและโลจิสติกส์ (1 ชั้น)	แผน	560,000	มิ.ย.67			
			ผล					
2. โครงการศึกษาดูงานต่างประเทศ หลักสูตรวิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรนานาชาติ) แขนงวิชาไฟฟ้ากำลัง	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1. จำนวนนักศึกษาเข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่า (ร้อยละ 80) 2. ร้อยละของนักศึกษาที่ได้รับความรู้เพิ่มขึ้นจากการเข้าร่วมโครงการ (ร้อยละ 80) 3. มีทักษะในด้านวิศวกรรมที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมไฟฟ้า รวมถึงงานวิจัยในสถาบันการศึกษาชั้นนำ (ร้อยละ 80) 4. นักศึกษาสามารถนำความรู้ที่ได้จากโครงการมาประยุกต์ใช้ในการสร้างโครงงานทางด้านวิศวกรรม (1 ชั้น)	แผน	536,500	พ.ค.67			
			ผล					
3. โครงการศึกษาดูงานต่างประเทศ หลักสูตรวิศวกรรมการเงิน (หลักสูตรนานาชาติ)	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1. จำนวนนักศึกษาเข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่า (ร้อยละ 80) 2. ร้อยละของนักศึกษาที่ได้รับความรู้เพิ่มขึ้นจากการเข้าร่วมโครงการ (ร้อยละ 80) 3. มีความรู้ ความเข้าใจ ในด้านวิศวกรรมการเงินและเทคโนโลยีทางการเงินเพิ่มมากขึ้น (ร้อยละ 80) 4. นักศึกษาสามารถนำความรู้ที่ได้จากโครงการมาประยุกต์และต่อยอดทางความคิดในการพัฒนาองค์ความรู้ด้านวิศวกรรมการเงินและเทคโนโลยีทางการเงิน (1 ชั้น)	แผน	580,000	มิ.ย.67			
			ผล					
4. โครงการศึกษาดูงานต่างประเทศ หลักสูตรวิศวกรรมพลังงาน (หลักสูตรนานาชาติ)	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1. จำนวนนักศึกษาเข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่า (ร้อยละ 80) 2. ร้อยละของนักศึกษาที่ได้รับความรู้เพิ่มขึ้นจากการเข้าร่วมโครงการ (ร้อยละ 80) 3. มีทักษะในด้านวิศวกรรมพลังงานเพิ่มขึ้น (ร้อยละ 80) 4. นักศึกษาสามารถนำความรู้ที่ได้จากโครงการ มาประยุกต์ใช้ในการสร้างโครงงานทางด้านวิศวกรรมพลังงาน (1 ชั้น)	แผน	397,000	มิ.ย.67			
			ผล					
5. โครงการพัฒนาทักษะภาษาที่ 3	สำนักงานกิจการต่างประเทศ	1. จำนวนผู้เข้าร่วมอบรม (มากกว่าเท่ากับ 120 คน) - ภาษาจีน (มากกว่าเท่ากับ 30 คน) - ภาษาเกาหลี (มากกว่าเท่ากับ 30 คน) - ภาษาญี่ปุ่น (มากกว่าเท่ากับ 30 คน) - ภาษาไทย (มากกว่าเท่ากับ 30 คน) 2. ผู้เข้าร่วมอบรมสอบผ่านการทำแบบทดสอบหลังเรียน (ร้อยละ 80)	แผน	144,000	ก.พ. - ก.ย. 67			

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินงานโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)	
			ผล			ผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
						%	0.00
6. โครงการนิทรรศการนำเสนอผลงานวิจัยระดับบัณฑิตศึกษาด้านสถิติและการวิเคราะห์ธุรกิจ (Postgraduate Showcase in Statistics and Business Analytics 2024)	คณะวิทยาศาสตร์	1. จำนวนผลงานวิจัย/สิ่งประดิษฐ์คิดค้น/ผลงานสร้างสรรค์ ของนักศึกษาที่เข้าร่วมจัดแสดง (15 เรื่อง/ชิ้น) 2. จำนวนผลงานวิจัย/สิ่งประดิษฐ์คิดค้น/ผลงานสร้างสรรค์ที่ได้รับรางวัลทั้งระดับชาติและนานาชาติ (7 เรื่อง/ชิ้น) 3. ผู้เข้าร่วมโครงการมีความเข้าใจในหลักสูตรของภาควิชาสถิติ (ร้อยละ 70)	แผน	12,500	ก.ค.-67		
			ผล			%	0.00
7. โครงการภาคสนามการประยุกต์ใช้วัสดุนาโนและความปลอดภัยในการเกษตร	วิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ	1. ผู้เข้าร่วมโครงการ มีทักษะการวิเคราะห์ถึงความปลอดภัยในการใช้วัสดุนาโนเพิ่มมากขึ้น (ร้อยละ 80) 2. ปัญหาของเกษตรกรได้รับการแก้ไขด้วยโครงการทางด้านนาโนเทคโนโลยี (เช่น ปริมาณการใช้สารเคมีลดลง) (1 เรื่อง) 3. ผู้เข้าร่วมโครงการมีความเชื่อมั่นมากขึ้นในการนำวัสดุนาโนไปใช้กับการเพาะปลูกพืชทางการเกษตรของแต่ละท้องถิ่นได้อย่างเหมาะสม (ร้อยละ 80)	แผน	25,000	พ.ย.66		
			ผล			%	0.00
8. โครงการเสริมทักษะภาษาอังกฤษ	วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง	1. จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมที่ได้รับการฝึกอบรม (40 คน) 2. ร้อยละของนักศึกษาที่มีความรู้และทักษะเพิ่มขึ้น (เปรียบเทียบก่อนและหลังเข้าร่วมกิจกรรม) (ร้อยละ 80) 3. ร้อยละของบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ดำเนินงานหรือประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี (ร้อยละ 100)	แผน	108,000	ม.ค.-มี.ย.67		
			ผล			%	0.00
9. โครงการคู่มือวัฒนธรรมญี่ปุ่นผ่านอาหารและขนมกับชา	คณะศิลปศาสตร์	1. ผู้เข้าร่วมได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้วัฒนธรรมญี่ปุ่นด้านอาหารและขนมกับชาอย่างถูกต้อง (ร้อยละ 80) 2. ผู้เข้าร่วมโครงการมีประสบการณ์จริงเกี่ยวกับวัฒนธรรมญี่ปุ่นด้านอาหารและขนมกับชาด้วยตนเอง สามารถสร้างโอกาสในการลงทุนเพื่อเสริมรายได้หลักหรือโอกาสในการทำธุรกิจในหลากหลายมิติ (ร้อยละ 70) 3. จำนวนนักศึกษา Inbound - Outbound (10 คน)	แผน	30,000	มี.ค.67	1. ผู้เข้าร่วมได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้วัฒนธรรมญี่ปุ่นด้านอาหารและขนมกับชาอย่างถูกต้อง (ร้อยละ 85) 2. ผู้เข้าร่วมโครงการมีประสบการณ์จริงเกี่ยวกับวัฒนธรรมญี่ปุ่นด้านอาหารและขนมกับชาด้วยตนเอง สามารถสร้างโอกาสในการลงทุนเพื่อเสริมรายได้หลักหรือโอกาสในการทำธุรกิจในหลากหลายมิติ (ร้อยละ 75) 3. จำนวนนักศึกษา Inbound - Outbound (17 คน)	
			ผล	25,217	21 ก.พ. 24	%	84.06
10. โครงการประกวดโครงงานสหกิจศึกษาดีเด่น	สำนักงานกิจการนักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์	1. ร้อยละของจำนวนโครงงานสหกิจศึกษาที่ส่งเข้าประกวดจากจำนวนโครงงานที่เปิดรับสมัคร 28 โครงงาน (ร้อยละ 70) 2. จำนวนโครงงานสหกิจศึกษาที่ได้เข้าร่วมแข่งขันในระดับภาคหรือระดับชาติ (3 โครงงาน) 3. จำนวนโครงงานที่ได้รับรางวัลจากการประกวดโครงงานในระดับภาคหรือระดับชาติ (1 รางวัล)	แผน	345,500	กิจกรรมที่ 1 ม.ค. - ก.พ. 67 กิจกรรมที่ 2 มี.ค. - พ.ค. 67 กิจกรรมที่ 3 มิ.ย. - ก.ค. 67		
			ผล			%	0.00

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
						ผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)	
11. โครงการ สจล.รुकพัฒนานวัตกรรมตามนโยบายเขตเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (อีอีซี)	วิทยาลัยการจันทรกรรมและอุตสาหกรรม	1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่า (ร้อยละ 80) 2. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วม (คะแนนระดับดี) 3. ผู้เข้าร่วมมีหัวข้อวิจัยหรือบทความวิจัยหรือผลงานนวัตกรรม (10 ผลงาน) 4. จำนวนงานวิจัย หรือสิ่งประดิษฐ์ หรือผลงานนวัตกรรม หรือแบบผลิตภัณฑ์ หรืองานสร้างสรรค์ (10 เรื่อง) 5. จำนวนบทความวิจัยที่สามารถพัฒนาสู่การตีพิมพ์เผยแพร่ (2 เรื่อง) 6. สร้างเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานในพื้นที่อีอีซี (3 หน่วยงาน)	แผน	282,000	ม.ค.67 ขอนอนุมัติโอนเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ เป็น เดือน มีค. อว.7026/e0053 ลว.22 กพ.67	1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่า (ร้อยละ 80) 2. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วม (คะแนนระดับดีมาก) 3. ผู้เข้าร่วมมีหัวข้อวิจัยหรือบทความวิจัยหรือผลงานนวัตกรรม (15 ผลงาน) 4. จำนวนงานวิจัย หรือสิ่งประดิษฐ์ หรือผลงานนวัตกรรม หรือแบบผลิตภัณฑ์ หรืองานสร้างสรรค์ (10 เรื่อง) 5. จำนวนบทความวิจัยที่สามารถพัฒนาสู่การตีพิมพ์เผยแพร่ (4 เรื่อง) 6. สร้างเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานในพื้นที่อีอีซี (3 หน่วยงาน)		
			ผล	131,600	30-31 มีค.67		%	46.67
12. โครงการปฏิรูปเทคนิคศึกษาใหม่ ระดับบัณฑิตศึกษา	วิทยาลัยการจันทรกรรมและอุตสาหกรรม	1. ผู้เข้าร่วมโครงการมีจำนวนไม่น้อยกว่า (ร้อยละ 80) 2. นักศึกษามีความเข้าใจเกี่ยวกับระบบการเรียนการสอนเพิ่มขึ้นในระดับมาก (ร้อยละ 80)	แผน	32,600	กิจกรรมที่ 1 = พ.ย.66 กิจกรรมที่ 2 = ม.ค.67			
			ผล			%	0.00	
13. โครงการประชุมวิชาการระดับชาติสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี	คณะบริหารธุรกิจ	1. จำนวนผลงานวิจัยที่เสนอเข้ารับการพิจารณา (ไม่น้อยกว่า 60 เรื่อง) 2. จำนวนผลงานวิจัยที่ผ่านการพิจารณาให้เข้าร่วมนำเสนอผลงาน (ไม่น้อยกว่า 30 เรื่อง) 3. จำนวนผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการ (Proceedings) หรือวารสารวิชาการ (30 เรื่อง)	แผน	200,000	เม.ย.67			
			ผล			%	0.00	
14. โครงการเตรียมความพร้อมภาษาอังกฤษ ปีการศึกษา 2567	วิทยาลัยอุตสาหกรรมการบินนานาชาติ	1. ร้อยละของนักศึกษาที่มีคะแนน Post-Test เพิ่มขึ้น (ร้อยละ 80) 2. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 3. ร้อยละของค่าเฉลี่ยคะแนนสอบ Post-Test ของนักศึกษาที่ร่วมโครงการ (ร้อยละ 75)	แผน	95,500	มิ.ย. - ก.ค. 67			
			ผล			%	0.00	
15. โครงการเตรียมความพร้อมคณิตศาสตร์ ปีการศึกษา 2567	วิทยาลัยอุตสาหกรรมการบินนานาชาติ	1. ร้อยละของนักศึกษาที่มีคะแนน Post-Test เพิ่มขึ้น (ร้อยละ 80) 2. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 3. ร้อยละของค่าเฉลี่ยคะแนนสอบ Post-Test ของนักศึกษาที่ร่วมโครงการ (ร้อยละ 75)	แผน	55,000	มิ.ย. - ก.ค. 67			
			ผล			%	0.00	
16. โครงการ KMITL GenEd Day 2024	สำนักวิชาศึกษาทั่วไป	1. จำนวนกลุ่มเป้าหมาย (ร้อยละ 80) 2. จำนวนโครงการ/ผลงาน (10 โครงการ/ผลงาน) 3. ร้อยละความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ (ร้อยละ 80)	แผน	300,000	ม.ค. - ก.ย. 67			
			ผล			%	0.00	

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)	
						ผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
แผนงาน : บริการวิชาการแก่สังคม			แผน	63,000			
			ผล	0.00			
กิจกรรมหลัก : งานบริการวิชาการแก่ชุมชน			แผน	63,000			
			ผล	0.00			
กิจกรรมรอง : จัดแสดงนิทรรศการ			แผน	63,000			
			ผล	0.00			
1. โครงการจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์และมอบรางวัลวิทยานิพนธ์ดีเด่นของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา คณะสถาปัตยกรรม ศิลปะและการออกแบบ	คณะสถาปัตยกรรม ศิลปะและการออกแบบ	1. สื่อประชาสัมพันธ์แบบออนไลน์ นำเสนอผลงานนักศึกษาในระดับปริญญาโทและเอก ทั้ง 9 หลักสูตร (9 ชั้น) 2. รางวัลวิทยานิพนธ์ดีเด่น (9 รางวัล) 3. ร้อยละของผู้เข้าชมโครงการได้ความรู้ ความสนใจในหลักสูตรมากขึ้น (ร้อยละ 80) 4. ผู้เข้าชมนิทรรศการได้รับรู้ข้อมูลเนื้อหาของหลักสูตรจากสื่อประชาสัมพันธ์ และองค์ความรู้จากนิทรรศการวิทยานิพนธ์ (200 คน)	แผน	63,000	มี.ค.-ส.ค.67		
			ผล				
Objective Key Result (OKR) : 6. หลักสูตรที่มีการเรียนการสอนร่วมกับภาคอุตสาหกรรมแบบ Problem-based Learning (ร้อยละ)			แผน	121,000			
			ผล	0.00			
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			แผน	121,000			
			ผล	0.00			
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	121,000			
			ผล	0.00			
กิจกรรมรอง : พัฒนาคณาภพนักศึกษา			แผน	50,000			
			ผล	0.00			
1. โครงการเสริมทักษะปัญญาประดิษฐ์ สำหรับนักศึกษาวิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง	วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง	1. จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ (100 คน) 2. จำนวนนักศึกษาที่ทำ Mini Project (20 คน)	แผน	50,000	พ.ย.66		
			ผล				
กิจกรรมรอง : พัฒนาหลักสูตรและการเรียนการสอน			แผน	71,000			
			ผล	0.00			
1. โครงการอุตสาหกรรมสัมพันธ์	วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง	1. จำนวนอุตสาหกรรมหรือบริษัท ที่มีความสนใจในการพูดคุย แลกเปลี่ยนงานวิจัย (5 สถานประกอบการ) 2. จำนวนผู้สมัครเข้าศึกษาต่อวิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูงจากภาคอุตสาหกรรม (3 คน) 3. หัวข้อปัญหา / โจทย์วิจัยที่ได้รับจากภาคอุตสาหกรรม (2 หัวข้อ)	แผน	71,000	ม.ค.-ก.ค.67		
			ผล				
Objective Key Result (OKR) : 8. จำนวนงานวิจัย หรืองานออกแบบ หรืองานสร้างสรรค์ หรือสิ่งประดิษฐ์ของอาจารย์และ			แผน	65,000			
			ผล	0.00			
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			แผน	65,000			
			ผล	0.00			
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	65,000			
			ผล	0.00			

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินงานโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)	
			แผน	ผล		ผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
กิจกรรมรอง : พัฒนาคุณภาพนักศึกษา			แผน	65,000			
			ผล	0.00			%
1. โครงการแข่งขันการพัฒนานวัตกรรมและเทคโนโลยีสำหรับอุตสาหกรรม	วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง	1. จำนวนสิ่งประดิษฐ์นวัตกรรมและเทคโนโลยีการผลิต ที่เข้าร่วมโครงการ และได้รับคัดเลือกเป็นตัวแทนวิทยาลัย (3 ผลงาน) 2. จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ (ระดับปริญญาตรี) (40 คน) 3. จำนวนงานวิจัย หรืองานออกแบบ หรืองานสร้างสรรค์ หรือสิ่งประดิษฐ์ของอาจารย์และนักศึกษา ที่ได้รับรางวัล (2 ผลงาน) 4. จำนวนรางวัลในการแข่งขันระดับประเทศ (1 รางวัล)	แผน	65,000	พ.ย.66-ก.ย.67		
			ผล				%
Objective Key Result (OKR) : 9. จำนวนหลักสูตรที่ได้รับการรับรองคุณภาพ จากองค์กรที่ยอมรับ (หลักสูตร) (ตัวชี้วัดตามแผน			แผน	775,200			
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			ผล	0.00			%
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	775,200			
			ผล	0.00			%
กิจกรรมรอง : พัฒนาบุคลากรทางวิชาการ			แผน	775,200			
			ผล	0.00			%
1. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาคุณภาพการศึกษาภายใน (Internal Quality Assurance: IQA) เรื่อง "การพัฒนาและปรับปรุงหลักสูตรตามแนวทาง Outcome-Based Education (OBE)"	สำนักงานบริหารวิชาการ และคุณภาพการศึกษา	1. จำนวนหลักสูตรที่ผ่านตามเกณฑ์มาตรฐานอุดมศึกษา ปี2565 (ร้อยละ 80) 2. หลักสูตรมีผลคะแนนการประเมินที่เพิ่มขึ้นจากการศึกษาที่ผ่านมา (ร้อยละ 20) 3. จำนวนหลักสูตรที่มีการปรับปรุงผลลัพธ์การเรียนรู้ : PLO ของหลักสูตร (จำนวน 15) 4. ผลการประเมินความพึงพอใจของนักศึกษาเพิ่มขึ้น (ร้อยละ 70)	แผน	300,000	ม.ค. - ก.ย. 67 กิจกรรมที่ 1 = ม.ค. 67 กิจกรรมที่ 2 = ก.พ. - มิ.ย. 67 กิจกรรมที่ 3 = มิ.ย. - ส.ค. 67		
			ผล				%
2. โครงการอบรมการพัฒนาคุณภาพการศึกษาภายใน (Internal Quality Assurance: IQA) เรื่อง "การอบรมเพิ่มพูนความรู้เกณฑ์ AUN-QA"	สำนักงานบริหารวิชาการ และคุณภาพการศึกษา	1. ผู้เข้าอบรมมีความเข้าใจและได้รับความรู้ในเกณฑ์ AUN QA (ร้อยละ 70) 2. ผู้เข้าอบรมที่นำความรู้ไปใช้ในการพัฒนาหลักสูตร หรือการทำรายงานการประเมินตนเองในระดับหลักสูตร (ร้อยละ 70)	แผน	25,200	ก.พ. - มิ.ย. 67 กิจกรรมที่ 1 = ก.พ. 67 กิจกรรมที่ 2 = พ.ค. - มิ.ย. 67		
			ผล				%
3. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ การพัฒนาคุณภาพการศึกษาภายใน เรื่อง "การประยุกต์ใช้เกณฑ์ AUN QA สำหรับการตรวจสอบและรับรองมาตรฐานการอุดมศึกษาในหลักสูตรการศึกษา"	สำนักงานบริหารวิชาการ และคุณภาพการศึกษา	1. จำนวนหลักสูตรที่เสนอขอปรับปรุงตามแนวทาง OBE (ร้อยละ 80) 2. เล่มหลักสูตรฉบับสมบูรณ์ที่รับการปรับปรุงตามแนวทาง OBE ในปีการศึกษา 2567 (จำนวน 20)	แผน	150,000	ม.ค. - ก.ค. 67 กิจกรรมที่ 1 = ม.ค. 67 กิจกรรมที่ 2 = มี.ค. 67 กิจกรรมที่ 3 = พ.ค. 67 กิจกรรมที่ 4 = ก.ค. 67		
			ผล				%

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
						ผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)	
4. โครงการ KMITL Online Courses for Quality of Education	สำนักงานบริหารวิชาการ และคุณภาพการศึกษา	1. จำนวนคลิปลิวดิโอ (19 ตอน) 2. ร้อยละของผู้เรียนที่มีความรู้ความเข้าใจในเรื่องการพัฒนาคุณภาพการศึกษาเพิ่มมากขึ้น (ร้อยละ 70) 3. ร้อยละของผู้เรียนที่สามารถนำความรู้ไปปรับปรุงและพัฒนาการทำงานได้ (ร้อยละ 70) 4. ร้อยละผู้ผ่านการสอบ (ผ่านตามเกณฑ์ที่กำหนด) (ร้อยละ 70)	แผน	300,000	ก.พ. - พ.ค. 67			
			ผล					
Objective Key Result (OKR) : 12. จำนวนหลักสูตร/โครงการ/กิจกรรมที่ส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิตเพื่อรองรับผู้เรียนทุกช่วงวัย			แผน	401,000				
			ผล	56,821.20				
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			แผน	401,000				
			ผล	56,821.20				
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	401,000				
			ผล	56,821.20				
กิจกรรมรอง : พัฒนาหลักสูตรและการเรียนการสอน			แผน	401,000				
			ผล	56,821.20				
1. โครงการร่วมงานสัมมนาองค์กรจัดการแข่งขันทักษะการคิดเชิงคำนวณระดับนานาชาติ	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ (2 คน) 2. ชุดข้อสอบสำหรับการแข่งขันทักษะการคิดเชิงคำนวณ (1 ชุด) 3. จำนวนความร่วมมือทางวิชาการระหว่างประเทศ (1 เรื่อง)	แผน	264,000	พ.ค.67			
			ผล					
2. โครงการจัดการทดสอบทักษะการคิดเชิงคำนวณระดับประเทศ	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการทดสอบ รอบที่ 1 (6,000 คน) 2. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการทดสอบ รอบที่ 2 (50 คน) 3. จำนวนหลักสูตรที่มีผู้ผ่านการทดสอบเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี (2 หลักสูตร) 4. จำนวนผู้ผ่านการทดสอบสมัครเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาตรีของคณะ (20 คน)	แผน	137,000	ต.ค.66-ก.ย.67	1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการทดสอบ รอบที่ 1 (6,000 คน) 2. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการทดสอบ รอบที่ 2 (50 คน) โครงการ/กิจกรรม ยังดำเนินการไม่สิ้นสุด		
			ผล	56,821.20				
Objective Key Result (OKR) : 13. จำนวนผู้ที่มา Re-skill/ Up-skill ทั้งหมด (คน) (ตัวชี้วัดตามแผนบริหารสถาบัน)			แผน	5,971,700				
			ผล	51,000.00				
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			แผน	5,521,700				
			ผล	51,000.00				
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	5,521,700				
			ผล	51,000.00				
กิจกรรมรอง : พัฒนาบุคลากรทางวิชาการ			แผน	711,200				
			ผล	0.00				
1. โครงการเตรียมความพร้อมคณาจารย์นิเทศและนักศึกษาเพื่อเข้าสู่ภาคอุตสาหกรรม	สำนักงานกิจการนักศึกษา และศิษย์เก่าสัมพันธ์	1. ร้อยละของผู้เข้าร่วมโครงการ (ร้อยละ 80) 2. จำนวนคณาจารย์นิเทศสหกิจศึกษาของสถาบันตามเกณฑ์มาตรฐาน สป.อว. เพิ่มขึ้น (30 คน)	แผน	200,000	เม.ย. - ก.ค. 67			
			ผล					

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
						ผลการดำเนินงาน		ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
2. โครงการ KMILT Stop Stress & Mind room service	สำนักงานกิจการนักศึกษา และศิษย์เก่าสัมพันธ์	1. ร้อยละของผู้เข้าร่วมโครงการ (ร้อยละ 75) 2. ร้อยละของผู้เข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการส่งเสริมดูแลสุขภาพจิตของนักศึกษา สจล. รับรู้ถึงปัจจัยเสี่ยงต่างๆ ที่ทำให้เกิดปัญหาด้านสุขภาพจิตและสามารถให้คำปรึกษาได้ (ร้อยละ 75) 3. จำนวนผู้ผ่านการอบรมหลักสูตรหลักสูตรเกี่ยวกับการเป็นผู้ให้คำปรึกษาปัญหาด้านสุขภาพจิต (3 คน)	แผน	229,600	กิจกรรมที่ 1 ก.พ. - มี.ย. 67 กิจกรรมที่ 2 ก.พ. - ส.ค. 67			
			ผล				%	0.00
3. โครงการเสวนาการพัฒนาหลักสูตรให้เป็นไปตามแนวทางของ Outcome-Based Education (OBE) - การศึกษาที่มุ่งเป้าหมายหรือผลลัพธ์	คณะสถาปัตยกรรม ศิลปะ และการออกแบบ	1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้เพิ่มขึ้น (60 คน) 2. ร้อยละของบุคลากรได้ความรู้ในการทำหลักสูตร OBE (ร้อยละ 80) 3. อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรมีความเข้าใจการจัดทำหลักสูตร OBE (60 คน) 4. จำนวนหลักสูตรที่ถูกปรับปรุงตามเกณฑ์ OBE (6 หลักสูตร)	แผน	281,600	ต.ค.-พ.ย.66			
			ผล				%	0.00
กิจกรรมรอง : พัฒนาคุณภาพนักศึกษา			แผน	4,310,500				
			ผล	51,000.00		%	1.18	
1. โครงการ Discovery Piscine	42 บางกอก	1. ผู้ผ่านการอบรมได้รับ Certificate of Completion (ร้อยละ 60) 2. ผู้ผ่านการอบรมที่เป็นนักศึกษา สจล. สามารถทำ Credit Transfer (ร้อยละ 60 ของจำนวนนักศึกษา สจล. ที่เข้าร่วม) 3. ผู้ผ่านการอบรมที่เป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายที่สามารถทำ Credit Bank (ร้อยละ 15 ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายที่เข้าร่วม) 4. ร้อยละของผู้อบรมที่ได้รับความรู้เพิ่มขึ้น (ร้อยละ 75)	แผน	243,000	ธ.ค. 66 – ก.ย. 67			
			ผล				%	0.00
2. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการออกแบบเชิงวัฒนธรรมร่วมกับ Chinese Culture University, Taiwan	คณะสถาปัตยกรรม ศิลปะ และการออกแบบ	1. นักศึกษาสามารถออกแบบผลิตภัณฑ์โดยใช้แนวคิดการออกแบบเชิงวัฒนธรรมได้ และทำงานร่วมกับนักศึกษาต่างชาติได้อย่างมีประสิทธิภาพ (10 คน) 2. ผลงานการออกแบบเชิงวัฒนธรรม ภายใต้หัวข้อ "Eating space and Eating tools, cross culture design between Thailand and Taiwan" (2 ชิ้น)	แผน	67,500	พ.ย.-66	1. นักศึกษาสามารถออกแบบผลิตภัณฑ์โดยใช้แนวคิดการออกแบบเชิงวัฒนธรรมได้ และทำงานร่วมกับนักศึกษาต่างชาติได้อย่างมีประสิทธิภาพ (11 คน) 2. ผลงานการออกแบบเชิงวัฒนธรรม ภายใต้หัวข้อ "Eating space and Eating tools, cross culture design between Thailand and Taiwan" (2 ชิ้น)		
			ผล	51,000			11-15 พ.ย. 66	%
3. โครงการสนับสนุนวิทยานิพนธ์นักศึกษาแพทย์ สจล. ชั้นปีที่ 4-6	คณะแพทยศาสตร์	1. ร้อยละโครงการวิจัยของนักศึกษาแพทย์ สจล. (ร้อยละ 60) 2. ร้อยละของผลงานวิจัยที่จัดทำขึ้นและเผยแพร่ โดยนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ (ร้อยละ 40) 3. ร้อยละของนักศึกษาแพทย์ได้รับทุน (ร้อยละ 80)	แผน	4,000,000	ม.ค.-ก.ย.67			
			ผล				%	0.00
กิจกรรมรอง : พัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอน			แผน	500,000				
			ผล	0.00		%	0.00	

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
			แผน	ผล		ผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)	
1. โครงการประชาสัมพันธ์หลักสูตรระดับปริญญาตรีและบัณฑิตศึกษาในภูมิภาคอาเซียน	คณะสถาปัตยกรรม ศิลปะ และการออกแบบ	1. จำนวนนักเรียนมัธยมปลาย นักศึกษาระดับปริญญาตรีในภูมิภาคอาเซียนที่ได้รับความรู้ด้านสถาปัตยกรรมและการออกแบบ และศิลปกรรม ตลอดจนการเรียนการสอนด้านสถาปัตยกรรมและการออกแบบ และศิลปกรรม (20 คน) 2. ร้อยละนักเรียนมัธยมปลายในภูมิภาคอาเซียน ที่สนใจเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาตรีของคณะสถาปัตยกรรม ศิลปะและการออกแบบ เพิ่มขึ้น (ร้อยละ 5) 3. หน่วยงานที่สร้างเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการ งานวิจัย การเรียนการสอน และนวัตกรรมทั้งในระดับชาติและภูมิภาคอาเซียน (2 หน่วยงาน)	แผน	500,000	มิ.ย.-ส.ค.67			
			ผล					
แผนงาน : บริการวิชาการแก่สังคม			แผน	450,000				
			ผล	0.00				
กิจกรรมหลัก : งานบริการวิชาการแก่ชุมชน			แผน	450,000				
			ผล	0.00				
กิจกรรมรอง : จัดฝึกอบรมทางวิชาการ			แผน	260,000				
			ผล	0.00				
1. โครงการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการออกแบบผลิตภัณฑ์ เพื่อการพัฒนาและยกระดับสินค้าที่ระลึกชุมชน อำเภอด่านช้าง จังหวัดสุพรรณบุรี	คณะสถาปัตยกรรม ศิลปะ และการออกแบบ	1. ร้อยละผู้เข้าร่วมโครงการพัฒนาสินค้าที่ระลึกชุมชน พร้อมบรรจุภัณฑ์ (ร้อยละ 80) 2. ชุมชนได้รับการพัฒนาทักษะการสร้างสรรค์สินค้าที่ระลึกชุมชน และบรรจุภัณฑ์ไม่น้อยกว่า (1 ชุมชน) 3. ร้อยละผู้ประกอบการได้รับการแก้ไขปัญหาช่องทางการจำหน่ายสินค้า (ร้อยละ 80) 4. ร้อยละผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้ซึ่งสามารถนำไปใช้ลดต้นทุนในการสร้างสรรค์บรรจุภัณฑ์ (ร้อยละ 80)	แผน	260,000	มิ.ย.-ส.ค.67			
			ผล					
กิจกรรมรอง : จัดแสดงนิทรรศการ			แผน	40,000				
			ผล	0.00				
1. โครงการ Experimental Video Art 21 Exhibition, Thai-European Friendship 2024 (EVA 21)	คณะสถาปัตยกรรม ศิลปะ และการออกแบบ	1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ/กิจกรรมศิลปวัฒนธรรม (100 คน) 2. จำนวนผลงาน/กิจกรรมที่มีการเผยแพร่ด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม (1 กิจกรรม) 3. ร้อยละผู้เข้าร่วมโครงการเกิดองค์ความรู้ในการสร้างสรรค์ผลงานเพิ่มมากขึ้น (ร้อยละ 70) 4. จำนวนหน่วยงานที่เกิดความร่วมมือในการจัดโครงการ (2 หน่วยงาน) 5. ร้อยละความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการต่อประโยชน์ของการจัดโครงการ (ร้อยละ 70)	แผน	40,000	ส.ค.-67			
			ผล					
กิจกรรมรอง : บริการวิชาการรูปแบบต่าง ๆ			แผน	150,000				
			ผล	0.00				

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
			แผน	ผล		ผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)	
1. โครงการประชุมวิชาการระดับบัณฑิตศึกษา คณะสถาปัตยกรรม ศิลปะและการออกแบบ (GRADUATE INTEGRITY: GI 15)	คณะสถาปัตยกรรม ศิลปะและการออกแบบ	1. ร้อยละผู้เข้าร่วมโครงการได้รู้ความรู้อันสถาปัตยกรรม การออกแบบ และศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง (ร้อยละ 80) 2. จำนวนผลงานทางวิชาการผ่านการพิจารณาให้เผยแพร่ ไม่น้อยกว่า (25 ผลงาน)	แผน	150,000	เม.ย.-ก.ค.67			
			ผล				%	0.00
Objective Key Result (OKR) : 15. จำนวนนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่เข้าร่วมกิจกรรมเพื่อพัฒนา Soft Skill (ร้อยละ)			แผน	40,000				
			ผล	0.00			%	0.00
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			แผน	40,000				
			ผล	0.00			%	0.00
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	40,000				
			ผล	0.00			%	0.00
กิจกรรมรอง : พัฒนาคุณภาพนักศึกษา			แผน	40,000				
			ผล	0.00			%	0.00
1. โครงการอบรมเตรียมความพร้อมทางวิชาการให้นักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาตรี	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	1. จำนวนนักศึกษาใหม่ที่เข้าร่วมเรียนเตรียมความพร้อม (150 คน) 2. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมเรียนเตรียมความพร้อมสอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้เบื้องต้น (ร้อยละ 60)	แผน	40,000	เม.ย.-ส.ค.67			
			ผล				%	0.00
Objective Key Result (OKR) : 17. นักศึกษาผ่านเกณฑ์ทดสอบภาษาอังกฤษระดับ B2 หรือเทียบเท่า ทั้งหมด (ร้อยละ) (ตัวชี้วัด)			แผน	2,138,700				
			ผล	0.00			%	0.00
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			แผน	2,138,700				
			ผล	0.00			%	0.00
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	2,138,700				
			ผล	0.00			%	0.00
กิจกรรมรอง : พัฒนาคุณภาพนักศึกษา			แผน	2,138,700				
			ผล	0.00			%	0.00
1. โครงการพัฒนาภาษาอังกฤษเพื่อบัณฑิต สจล.	สำนักงานกิจการต่างประเทศ	1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ (500 คน) 2. ร้อยละความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตตามมาตรฐานจากผู้เข้าร่วมกิจกรรมทั้งหมด (ร้อยละ 80) 3. นักศึกษาที่ผ่านเกณฑ์การทดสอบวัดความรู้ทักษะภาษาอังกฤษก่อนสำเร็จการศึกษา (English Exit Exam) ที่ยอมรับเทียบเท่าระดับ B2 (ร้อยละ 20)	แผน	488,700	ก.พ. - ก.ย. 67			
			ผล				%	0.00
2. โครงการเสริมทักษะภาษาอังกฤษนักศึกษา	วิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ	1. ร้อยละของนักศึกษาชั้นปีสุดท้ายที่สอบผ่านตามเกณฑ์การสอบภาษาอังกฤษ (English Exit Exam) (ร้อยละ 80) 2. ร้อยละของบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ได้อ่านทำหรือประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี (ร้อยละ 90) 3. ร้อยละความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตตามมาตรฐาน (ร้อยละ 85)	แผน	10,000	เม.ย.67			
			ผล				%	0.00

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
						ผลการดำเนินงาน		ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
3. โครงการพัฒนาพื้นฐานทักษะการสื่อสารภาษาอังกฤษ	สำนักวิชาศึกษาทั่วไป	1. จำนวนกลุ่มเป้าหมาย (ร้อยละ 80) 2. นักศึกษามีความรู้และทักษะภาษาอังกฤษเพิ่มขึ้น (ร้อยละ 80)	แผน	398,000	ม.ค. - ก.ค. 67			
			ผล				%	0.00
4. โครงการเข้าลิขสิทธิ์ภาษาอังกฤษ	สำนักวิชาศึกษาทั่วไป	1. ลิขสิทธิ์โปรแกรมภาษาอังกฤษ (1 ปี) 2. นักศึกษาได้รับการทดสอบระดับความสามารถในการสื่อสารภาษาอังกฤษตามเกณฑ์มาตรฐาน CEFR (ร้อยละ 80)	แผน	1,242,000	ม.ค. - ส.ค. 67			
			ผล				%	0.00
Objective Key Result (OKR) : 18. จำนวนนักศึกษา Inbound-Outbound (คน) (ตัวชี้วัดตามแผนบริหารสถาบัน)			แผน	5,609,100				
			ผล	85,000.00			%	1.52
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			แผน	5,609,100				
			ผล	85,000.00			%	1.52
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	5,609,100				
			ผล	85,000.00			%	1.52
กิจกรรมรอง : บริหารวิชาการ			แผน	444,000				
			ผล	0.00			%	0.00
1. โครงการส่งเสริมศักยภาพนักศึกษาสู่สากล	คณะวิทยาศาสตร์	1. จำนวนสถาบันการศึกษาหรือหน่วยงานต่างประเทศที่นักศึกษาไปแลกเปลี่ยน (3 แห่ง) 2. จำนวนนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่ไปฝึกงานในต่างประเทศ (8 คน) 3. จำนวนนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาที่ทำวิจัยในต่างประเทศ (8 คน) 4. จำนวนผลงานทางวิชาการที่เข้าร่วมประกวดในระดับชาติหรือระดับนานาชาติ (16 ชิ้น/เรื่อง) 5. จำนวนหลักสูตรที่ได้รับความร่วมมือหรือมีการแลกเปลี่ยนจากหน่วยงานระดับนานาชาติ (12 หลักสูตร) 6. นักศึกษานำความรู้และประสบการณ์มาประยุกต์ใช้ในการเรียนและชีวิตประจำวัน (ร้อยละ 80)	แผน	444,000	ต.ค.66-ก.ย.67			
			ผล				%	0.00
กิจกรรมรอง : พัฒนาหลักสูตรและการเรียนสอน			แผน	2,925,300				
			ผล	0.00			%	0.00
1. โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษานานาชาติ	คณะวิทยาศาสตร์	1. จำนวนนักศึกษาชาวต่างประเทศที่เข้าร่วมโครงการ (30 คน) 2. จำนวนนักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ที่เข้าร่วมโครงการ (30 คน) 3. จำนวนมหาวิทยาลัยในต่างประเทศที่มีการแลกเปลี่ยนบุคลากรและนักศึกษา (1 แห่ง) 4. จำนวนของหลักสูตรที่ได้รับความร่วมมือและแลกเปลี่ยนจากหน่วยงานระดับนานาชาติ (7 หลักสูตร) 5. นักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ได้รับทักษะการสื่อสารภาษาอังกฤษ (ร้อยละ 70)	แผน	460,000	ก.ค.-ส.ค.67			
			ผล				%	0.00

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
						ผลการดำเนินงาน		ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
2. โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษานานาชาติเข้าฝึกงานด้านเทคนิค	คณะวิทยาศาสตร์	1. จำนวนนักศึกษาชาวต่างประเทศ (2 คน) 2. จำนวนมหาวิทยาลัยในต่างประเทศที่มีการแลกเปลี่ยนนักศึกษา (2 แห่ง) 3. จำนวนของหลักสูตรที่ได้รับความร่วมมือและแลกเปลี่ยนจากหน่วยงานระดับนานาชาติ (3 หลักสูตร)	แผน	96,000	มิ.ย.-ก.ย.67			
			ผล					
3. โครงการประชาสัมพันธ์หลักสูตรนานาชาติและสถาบัน	สำนักงานกิจการต่างประเทศ	1. จำนวนผู้เข้าชมและขอข้อมูลหลักสูตรสถาบัน ในการเดินสายประชาสัมพันธ์ในต่างประเทศ (500 คน) 2. จำนวนผู้เข้าชมและขอข้อมูลหลักสูตรสถาบัน ในการเดินสายประชาสัมพันธ์ในต่างประเทศ (ต่อจำนวนผู้เข้าชมแต่ละงาน) (ร้อยละ 15) 3. ร้อยละนักศึกษาต่างชาติต่อนักศึกษาต่างชาติทั้งหมดในสถาบัน (ร้อยละ 10)	แผน	647,000	ก.พ. - ก.ย. 67			
			ผล					
4. โครงการ Open House	คณะแพทยศาสตร์	1. จำนวนผู้เข้าเยี่ยมชม Open House (200 คน) 2. จำนวนผู้สมัครเข้าศึกษาต่อในคณะแพทยศาสตร์ ปีการศึกษา 2567 (100 คน)	แผน	70,000	กิจกรรมที่ 1 = ม.ค.67 กิจกรรมที่ 2 = ก.ย.67			
			ผล					
5. โครงการการสอบ THE MULTIPLE MINI – INTERVIEW (MMI)	คณะแพทยศาสตร์	1. จำนวนผู้สมัครเข้าศึกษาต่อในคณะแพทยศาสตร์ ปีการศึกษา 2567 (100 คน) 2. จำนวนผู้ผ่านการสอบ THE MULTIPLE MINI – INTERVIEW (MMI) (40 คน)	แผน	47,000	ครั้งที่ 1 = มี.ค. 67 ครั้งที่ 2 = พ.ค. 67			
			ผล					
6. โครงการสัมมนาแพทยศาสตรศึกษา	คณะแพทยศาสตร์	1. ร้อยละของจำนวนรายวิชาของหลักสูตรได้รับการปรับปรุง (ร้อยละ 80) 2. จำนวนหลักสูตรที่เป็น modular-based curriculum (2 หลักสูตร)	แผน	798,000	มิ.ย.67			
			ผล					
7. โครงการ APAIE 2024 Conference & Exhibition	สำนักงานกิจการต่างประเทศ	1. จำนวนผู้เข้าชมงานนิทรรศการ (1,000 คน) 2. จำนวนผู้เข้าชมบูธสถาบันงานนิทรรศการ (100 คน) 3. จำนวนนักศึกษาแลกเปลี่ยนเพิ่มขึ้น (ร้อยละ 10) 4. จำนวนเครือข่ายความร่วมมือด้านวิชาการกับสถาบันการศึกษาต่างประเทศเพิ่มขึ้น (ร้อยละ 5)	แผน	807,300	พ.ย. 66 - เม.ย. 67			
			ผล					
กิจกรรมรอง : บริหารทั่วไป			แผน	150,000				
			ผล	0.00				
1. โครงการสนับสนุนค่าที่พักสำหรับรับรองนักศึกษาแลกเปลี่ยนต่างชาติ (International House)	สำนักงานกิจการต่างประเทศ	1. จำนวนนักศึกษาแลกเปลี่ยนต่างชาติ ที่ได้รับการสนับสนุนค่าที่พัก (12 คน) 2. ร้อยละของงบประมาณที่ใช้เบิกจ่ายเป็นค่าที่พัก (ร้อยละ 80) 3. จำนวนนักศึกษาแลกเปลี่ยนต่างชาติเพิ่มขึ้น (ร้อยละ 10)	แผน	150,000	ก.พ. - ก.ย. 67			
ผล		%	0.00					

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินงานโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
			ผล	แผน		ผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)	
			ผล				%	0.00
กิจกรรมรอง : พัฒนาคุณภาพนักศึกษา			แผน	2,089,800				
			ผล	85,000.00			%	4.07
1. โครงการค่ายสัมพันธ์ระหว่างประเทศพระจอมเกล้าลาดกระบัง (International Camp)	สำนักงานกิจการต่างประเทศ	1. จำนวนนักศึกษาแลกเปลี่ยนต่างชาติเข้าร่วมกิจกรรม (40 คน) 2. นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการสามารถบูรณาการความรู้มาประยุกต์ใช้ในการพัฒนาสังคมและประเทศ (ร้อยละ 80) 3. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมต่อกิจกรรมของโครงการ (ร้อยละ 80) 4. จำนวนนักศึกษาแลกเปลี่ยนต่างชาติเพิ่มขึ้น (ร้อยละ 10)	แผน	300,000	ก.พ. - ก.ย. 67			
			ผล				%	0.00
2. โครงการ International Hackathon	สำนักงานกิจการต่างประเทศ	1. จำนวนนักศึกษาแลกเปลี่ยนต่างชาติเข้าร่วมกิจกรรม (40 คน) 2. นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการสามารถบูรณาการความรู้มาประยุกต์ใช้ในการพัฒนาสังคมและประเทศ (ร้อยละ 80) 3. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมต่อกิจกรรมของโครงการ (ร้อยละ 80) 4. จำนวนนักศึกษาแลกเปลี่ยนต่างชาติเพิ่มขึ้น (ร้อยละ 10)	แผน	300,400	พ.ย. 66 - ม.ค. 67			
			ผล				%	0.00
3. โครงการศึกษาดูงาน รายวิชา WORLD CULTURE	คณะแพทยศาสตร์	1. ร้อยละของนักศึกษามีความรู้ความเข้าใจมากขึ้นเกี่ยวกับการศึกษาทางวิชาชีพแพทย์ บทบาทของแพทย์ในระบบสาธารณสุข และการให้บริการทางการแพทย์ (80 คน) 2. ร้อยละของนักศึกษาที่ผ่านเกณฑ์มาตรฐานการทดสอบตามรายวิชาที่กำหนด (80 คน)	แผน	475,000	เม.ย.67			
			ผล				%	0.00
4. โครงการอบรมเตรียมความพร้อมการสอบประเมินและรับรองความรู้ความสามารถในการประกอบวิชาชีพเวชกรรม	คณะแพทยศาสตร์	1. ร้อยละของนักศึกษามีความรู้ความเข้าใจในการสอบประเมินและรับรองความรู้ความสามารถในการประกอบวิชาชีพเวชกรรม (ร้อยละ 80) 2. นักศึกษาที่สอบผ่านการประเมินและรับรองความรู้ความสามารถในการประกอบวิชาชีพเวชกรรม (25 คน)	แผน	262,500	ม.ค.-พ.ค.67			
			ผล				%	0.00
5. โครงการ LA Global Friendship	คณะศิลปศาสตร์	1. ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถนำเสนอข้อมูลเกี่ยวกับประเทศไทยเป็นภาษาญี่ปุ่นได้อย่างถูกต้อง (ร้อยละ 70) 2. ผู้เข้าร่วมโครงการได้แลกเปลี่ยนวัฒนธรรมไทย-ญี่ปุ่น (ร้อยละ 70) 3. จำนวนนักศึกษา Inbound-Outbound (10 คน)	แผน	7,900	กิจกรรมที่ 1 = ม.ค.67 กิจกรรมที่ 2 = มี.ค.67			
			ผล				%	0.00
6. โครงการส่งเสริมนักศึกษาแลกเปลี่ยน Inbound	วิทยาลัยอุตสาหกรรมการบินนานาชาติ	1. จำนวนนักศึกษาต่างประเทศแลกเปลี่ยน (5 คน) 2. ร้อยละของจำนวนงานวิจัยต่อจำนวนนักศึกษาแลกเปลี่ยน (ร้อยละ 50)	แผน	340,000	พ.ย. 66 - ก.ย. 67	อยู่ระหว่างดำเนินการ 1. จำนวนนักศึกษาต่างประเทศแลกเปลี่ยน (2 คน) 2. ร้อยละของจำนวนงานวิจัยต่อจำนวนนักศึกษาแลกเปลี่ยน (ร้อยละ 50)		
			ผล	85,000.00	31-มี.ค.-67		%	25.00

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
						ผลการดำเนินงาน		ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
7. โครงการส่งเสริมและแลกเปลี่ยนฝึกประสบการณ์ต่างประเทศ	วิทยาลัยอุตสาหกรรมการป็นนานาชาติ	1. จำนวนนักศึกษาของวิทยาลัยฯ ที่ร่วมโครงการแลกเปลี่ยน (5 คน) 2. ร้อยละของนักศึกษาที่ได้รับการตอบรับจากหน่วยงานต่างประเทศต่อจำนวนผู้ร่วมโครงการ (ร้อยละ 30) 3. ร้อยละของจำนวนงานวิจัยของนักศึกษาต่อจำนวนนักศึกษาแลกเปลี่ยน (ร้อยละ 50)	แผน	254,000	พ.ย. 66 - ก.ย. 67			
			ผล					
8. โครงการศึกษาดูงานต่างประเทศเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้แบบนานาชาติ	คณะบริหารธุรกิจ	1. จำนวนนักศึกษา Outbound (30 คน) 2. จำนวนความร่วมมือกับมหาวิทยาลัยในต่างประเทศ (2 แห่ง)	แผน	150,000	เม.ย.-พ.ค.67			
			ผล					
Objective Key Result (OKR) : 23. ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต (อัตลักษณ์สถาบัน) (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดตามแผนบริหาร			แผน	856,200				
			ผล	159,135.03				
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			แผน	856,200				
			ผล	159,135.03				
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	856,200				
			ผล	159,135.03				
กิจกรรมรอง : พัฒนาหลักสูตรและการเรียนการสอน			แผน	160,000				
			ผล	159,135.03				
1. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการด้านวิชาการคำนวณและระบบอินเทอร์เน็ตในทุกสิ่ง	วช.ชุมพรฯ	1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ (60 คน) 2. ร้อยละของผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้และประสบการณ์เพิ่มขึ้น (ร้อยละ 85)	แผน	100,000	ธ.ค. 66 - เม.ย. 67	1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ (60 คน) 2. ร้อยละของผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้และประสบการณ์เพิ่มขึ้น (ร้อยละ 90)		
			ผล	99997.20				
2. โครงการพัฒนาอาหารพื้นถิ่น	วช.ชุมพรฯ	1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ (55 คน) 2. ร้อยละของผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้และประสบการณ์เพิ่มขึ้น (ร้อยละ 85)	แผน	60000.00	ก.พ. - มิ.ย. 67	1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ (55 คน) 2. ร้อยละของผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้และประสบการณ์เพิ่มขึ้น (ร้อยละ 92)		
			ผล	59,137.83				
กิจกรรมรอง : พัฒนาคุณภาพนักศึกษา			แผน	696,200				
			ผล	0.00				
1. โครงการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพของนักศึกษา วิทยาเขตชุมพร เขตอุดมศักดิ์จังหวัดชุมพร ประจำปีงบประมาณ 2567	วช.ชุมพรฯ	1. จำนวนผลงานทางวิชาการของนักศึกษาที่ส่งเข้าร่วมการแข่งขัน (5 ผลงาน) 2. จำนวนผลงานสร้างสรรค์หรือสิ่งประดิษฐ์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (5 ชิ้นงาน) 3. ร้อยละความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต (ร้อยละ 85) 4. จำนวนงานวิจัยหรือผลงานออกแบบหรืองานสร้างสรรค์หรือสิ่งประดิษฐ์ของนักศึกษาที่ได้รับการตีพิมพ์หรือได้รับรางวัลระดับชาติหรือนานาชาติ (5 รางวัล/เรื่อง) 5. องค์ความรู้ที่ได้รับเพิ่มขึ้นจากการแข่งขัน (5 เรื่อง)	แผน	696,200	พ.ย. 66 - ม.ค. 67			
			ผล					
Objective Key Result (OKR) : 73. นักศึกษาตรงตามแผนการรับนักศึกษา (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดตามแผนบริหารสถาบัน)			แผน	5,199,700				
			ผล	0.00				

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)	
			แผน	ผล		ผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			แผน	4,863,700			
			ผล	0.00		%	0.00
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	4,863,700			
			ผล	0.00		%	0.00
กิจกรรมรอง : บริหารทั่วไป			แผน	900,000			
			ผล	0.00		%	0.00
1. โครงการประชาสัมพันธ์เชิงรุก วิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์	วช.ชุมพรฯ	1.มีสื่อประชาสัมพันธ์ในการรับนักศึกษาใหม่ (5 รอบ) 2. วิทยาเขตชุมพรฯ มีเครือข่ายความร่วมมือกับสถานศึกษาต่างๆ (50 โรงเรียน) 3. ร้อยละความพึงพอใจในสื่อประชาสัมพันธ์รับสมัครนักศึกษาใหม่ของผู้รับข่าวสาร (ร้อยละ 85)	แผน	900,000	พ.ย. 66 - -ส.ค. 67		
			ผล			%	0.00
กิจกรรมรอง : พัฒนาหลักสูตรและการเรียนการสอน			แผน	3,963,700			
			ผล	0.00		%	0.00
1. โครงการอบรมเพื่อสร้างเครือข่ายบุคลากรทางการศึกษาและถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านหุ่นยนต์และปัญญาประดิษฐ์	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1. จำนวนโรงเรียนที่เข้าร่วมเครือข่ายบุคลากรทางการศึกษาด้านหุ่นยนต์และปัญญาประดิษฐ์ (30 โรงเรียน) 2. ผู้เข้าสมัครเรียนในหลักสูตรวิศวกรรมหุ่นยนต์และปัญญาประดิษฐ์ครบตามแผนการรับนักศึกษา (40 คน) 3. ถ่ายทอดองค์ความรู้สู่ครูและนักเรียนเครือข่ายด้านหุ่นยนต์และปัญญาประดิษฐ์ (ร้อยละ 70)	แผน	895,700	กิจกรรมที่ 1 = พ.ย.66 กิจกรรมที่ 2 = ธ.ค.66-ม.ค.67 กิจกรรมที่ 3 = ม.ค.-ก.พ.67 กิจกรรมที่ 4 = พ.ค.67 กิจกรรมที่ 5 = พ.ค.67		
			ผล			%	0.00
2. โครงการ K-Engineering World Tour and Workshop 2024	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1. ผู้เข้าร่วมโครงการทราบข้อมูลการจัดการเรียนการสอนในหลักสูตรปกติ ไม่น้อยกว่า (ร้อยละ 80) 2. ผู้เข้าร่วมโครงการทราบข้อมูลการจัดการเรียนการสอนในหลักสูตรนานาชาติ ไม่น้อยกว่า (ร้อยละ 80) 3. ผู้สมัครเข้าศึกษาต่อในหลักสูตรปกติไม่น้อยกว่า (ร้อยละ 25) 4. ผู้สมัครเข้าศึกษาต่อในหลักสูตรนานาชาติไม่น้อยกว่า (ร้อยละ 20)	แผน	1,916,000	ก.ย. 67		
			ผล				%
3. โครงการประชาสัมพันธ์เพื่อเพิ่มจำนวนนักศึกษาเข้าศึกษาระดับอุดมศึกษา	วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง	1. จำนวนของนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ที่ตอบแบบสอบถาม (30 คน) 2. สื่อนำเสนอ เช่น สื่อวีดิทัศน์แนะนำหลักสูตร และ/หรือสื่อสำหรับช่องทางประชาสัมพันธ์ (2 รายการ) 3. จำนวนโรงเรียนหรือวิทยาลัยที่ประสงค์ให้ทางวิทยาลัยเข้าไปประชาสัมพันธ์ (5 สถาบัน) 4. เพิ่มจำนวนผู้สมัครเข้าศึกษาต่อในหลักสูตรของวิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูงขึ้นจากปี 2566 (200 คน)	แผน	192,000	พ.ย.66-ก.ย.67		
			ผล				%
4. โครงการ AMI HACKATHON (แอกกาธอน)	วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง	1. จำนวนนักเรียนที่เข้าร่วมโครงการ (120 คน) 2. จำนวนผลงานจากการประดิษฐ์ (20 ผลงาน)	แผน	290,000	พ.ย.66		

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
						ผลการดำเนินงาน		ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
			ผล				%	0.00
5. โครงการประชาสัมพันธ์หลักสูตรคณะเทคโนโลยีการเกษตร	คณะเทคโนโลยีการเกษตร	1. สื่อสำหรับประชาสัมพันธ์หลักสูตร/คณะ (8 ชุด) 2. จำนวนการเข้าถึงสื่อประชาสัมพันธ์หลักสูตร/คณะ (50,000 การเข้าถึง) 3. จำนวนผู้สมัครเข้าศึกษาต่อจำนวนนักศึกษาที่รับได้ (ร้อยละ 80)	แผน	300,000	พ.ย. 66 - ก.ย. 67			
			ผล				%	0.00
6. โครงการแนะแนวทางการศึกษาเชิงรุกคณะเทคโนโลยีการเกษตร	คณะเทคโนโลยีการเกษตร	1. จำนวนโรงเรียนที่คณะได้แนะแนวทางการศึกษาเชิงรุก (15 โรงเรียน) 2. จำนวนนักเรียนที่คณะได้แนะแนวทางการศึกษาเชิงรุก (1,000 คน) 3. จำนวนผู้สมัครเข้าศึกษาต่อจำนวนนักศึกษาที่รับได้ (ร้อยละ 80)	แผน	200,000	พ.ย. 66 - ก.ย. 67			
			ผล				%	0.00
7. โครงการตรวจประเมินเพื่อรับรองหลักสูตรจากทันตแพทยสภา	คณะทันตแพทยศาสตร์	1. จำนวนหลักสูตรที่มีผลผ่าน (1 หลักสูตร) 2. จำนวนนักศึกษาที่ได้สิทธิ์เข้าสอบใบประกอบวิชาชีพทันตกรรม (30 คน)	แผน	170,000	ต.ค. 66-ก.ย. 67			
			ผล				%	0.00
แผนงาน : บริการวิชาการแก่สังคม			แผน	336,000				
			ผล	0.00			%	0.00
กิจกรรมหลัก : งานบริการวิชาการแก่ชุมชน			แผน	336,000				
			ผล	0.00			%	0.00
กิจกรรมรอง : จัดฝึกอบรมทางวิชาการ			แผน	336,000				
			ผล	0.00			%	0.00
1. โครงการค่ายทดลองเรียนสำหรับเด็กนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลาย ประจำปีงบประมาณ 2567	คณะสถาปัตยกรรม ศิลปะ และการออกแบบ	1. ร้อยละผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้ด้านสถาปัตยกรรมและการออกแบบ และศิลปกรรม (ร้อยละ 80) 2. ให้ความรู้พื้นฐานทางสถาปัตยกรรมและการออกแบบ รวมถึงศิลปกรรม แก่นักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ร้อยละ 80)	แผน	336,000	มิ.ย.-67			
			ผล				%	0.00

แผนและผลการดำเนินงานโครงการเชิงนโยบายของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จำแนกตามหน่วยงาน ประจำปีงบประมาณ 2567 (ณ 31 มีนาคม 2567)

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินงานโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)	
						ผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
Impact : Academic			แผน	11,989,400			
			ผล	682,035.66			%
Global Index : Innovation			แผน	11,989,400			
			ผล	682,035.66			%
Objective Key Result (OKR) : 7. ผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดตามแผนบริหารสถาบัน)			แผน	210,000			
			ผล	1,250.00			%
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			แผน	210,000			
			ผล	1,250.00			%
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	210,000			
			ผล	1,250.00			%
กิจกรรมรอง : พัฒนาคุณภาพนักศึกษา			แผน	210,000			
			ผล	1,250.00			%
1. โครงการส่งเสริมนักศึกษาแลกเปลี่ยนในการทำวิจัย	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	1. จำนวนนักวิจัย Inbound – Outbound (6 คน) 2. จำนวนผลงานวิจัยตีพิมพ์เผยแพร่ในระดับนานาชาติ ในฐานข้อมูล Web of Science (WoS) (1 เรื่อง)	แผน	210,000	เม.ย.-ก.ย.67		
			ผล	1,250.00			%
2. โครงการศึกษาดูงานของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาและปัญหาประดิษฐ์ ณ ประเทศญี่ปุ่น			แผน	3,452,400			
			ผล	32,364.00			%
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			แผน	3,392,400			
			ผล	32,364.00			%
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	3,392,400			
			ผล	32,364.00			%
กิจกรรมรอง : พัฒนาบุคลากรทางวิชาการ			แผน	3,392,400			
			ผล	32,364.00			%
1. โครงการ CMIT ส่งงานวิจัยขั้นแนวหน้า	วิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ	1. จำนวนบุคลากรเดินทางไปปฏิบัติงาน ปฏิบัติการวิจัย การเข้าร่วมประชุมทางวิชาการ การฝึกอบรมและการศึกษาดูงาน (24 คน) 2. จำนวนผลงานวิจัยตีพิมพ์เผยแพร่ระดับนานาชาติในฐานข้อมูล SJR หรือ SCOPUS หรือ WOS ระดับ Q1 (10 ฉบับ)	แผน	1,115,000	ต.ค.66-ก.ย.67		
			ผล				%
2. โครงการ Nature Index และ WoS เป้าเด็ดของ AMI	วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง	1. จำนวนอาจารย์/นักวิจัยที่เข้าร่วมโครงการ (3 คน) 2. จำนวนงานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารคุณภาพสูงตามการจัดอันดับของ Nature Index หรือ WoS Q1 (1 เรื่อง)	แผน	60,000	ต.ค.66-ส.ค.67		
			ผล				%

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
						ผลการดำเนินงาน		ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
3. โครงการสนับสนุนการเสนอผลงานทางวิชาการของบุคลากรคณะเทคโนโลยีการเกษตร	คณะเทคโนโลยีการเกษตร	1. จำนวนผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์ในระดับชาติและนานาชาติ (20 เรื่อง) 2. จำนวนผลงานวิจัยที่มีคุณภาพและบทความในระดับ Q1 (4 เรื่อง)	แผน	1,000,000	พ.ย. 66 - ก.ย. 67			
			ผล					
4. โครงการสนับสนุนการตีพิมพ์บทความของบุคลากรคณะเทคโนโลยีการเกษตร	คณะเทคโนโลยีการเกษตร	1. จำนวนผลงานวิจัยที่มีคุณภาพ และบทความในระดับ Q1, Q2 (20 เรื่อง) 2. จำนวนผลงานวิจัยที่มีคุณภาพและบทความในระดับ Q1 (10 เรื่อง)	แผน	800,000	พ.ย. 66 - ก.ย. 67			
			ผล					
5. โครงการ Research Symposium	คณะแพทยศาสตร์	1. ร้อยละของผู้เข้าร่วมโครงการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ (ร้อยละ 80) 2. จำนวนผลงานวิจัยตีพิมพ์เผยแพร่ระดับชาติ/นานาชาติ (SJR) (4 เรื่อง)	แผน	70,000	ต.ค..66-ก.ย.67			
			ผล					
6. โครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทางด้านวิชาการและวัฒนธรรมกับมหาวิทยาลัยในต่างประเทศ	คณะศิลปศาสตร์	1. ผู้เข้าร่วมได้รับความรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับด้านการท่องเที่ยว การบริการ ภาษาและวัฒนธรรมในบริบทของต่างประเทศ (ร้อยละ 80) 2. ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ทางวิชาการและการวิจัยได้ (ร้อยละ 80) 3. จำนวนอาจารย์/นักวิจัยชาวต่างประเทศ (Inbound) (15 คน) 4. จำนวนผลงานวิจัยที่เผยแพร่ในวารสารที่มีความร่วมมือกับนักวิจัยต่างชาติ (2 เรื่อง)	แผน	40,000	เม.ย.67	1. ผู้เข้าร่วมได้รับความรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับด้านการท่องเที่ยว การบริการ ภาษาและวัฒนธรรมในบริบทของต่างประเทศ (ร้อยละ 83) 2. ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ทางวิชาการและการวิจัยได้ (ร้อยละ 84) 3. จำนวนอาจารย์/นักวิจัยชาวต่างประเทศ (Inbound) (IP) 4. จำนวนผลงานวิจัยที่เผยแพร่ในวารสารที่มีความร่วมมือกับนักวิจัยต่างชาติ (IP)		
			ผล	32,364.00				
7. โครงการพัฒนาศักยภาพของบุคลากรคณะศิลปศาสตร์ในการได้รับเงินสนับสนุนงานวิจัยจากหน่วยงานภายนอก	คณะศิลปศาสตร์	1. ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถเขียนข้อเสนอวิจัยเพื่อขอเงินสนับสนุนจากหน่วยงานภายนอก (ร้อยละ 80) 2. จำนวนงานวิจัยที่ได้รับเงินสนับสนุนจากหน่วยงานภายนอก (2 เรื่อง)	แผน	44,400	ครั้งที่ 1 = เม.ย.67 ครั้งที่ 2 = ก.ค.67			
			ผล					
8. โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการด้านการเพิ่มศักยภาพการตีพิมพ์ (Applied Biostatistics for Research)	โรงพยาบาลพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหาร	1. ร้อยละผู้เข้าร่วมโครงการได้รับการเพิ่มพูนความรู้ (ร้อยละ 80) 2. จำนวนผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่มากขึ้นวารสารระดับนานาชาติในฐาน SJR (2 เรื่อง)	แผน	40,000	เม.ย.67			
			ผล					
9. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการด้านการเพิ่มศักยภาพการตีพิมพ์บทความวิชาการนานาชาติ (Pathway to International Journal Publication Workshop)	คณะสถาปัตยกรรม ศิลปะ และการออกแบบ	1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้เพิ่มขึ้น (50 คน) 2. ร้อยละของบุคลากรได้พัฒนาทักษะการเขียนบทความเพื่อตีพิมพ์ในฐานข้อมูลนานาชาติ เพิ่มขึ้น (ร้อยละ 80) 3. จำนวนวารสารวิชาการที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ในฐาน SJR หรือ web of science (1 เรื่อง)	แผน	100,000	ม.ค.-ส.ค.67			
			ผล					

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
						ผลการดำเนินงาน		ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
10. โครงการเสวนาเทคนิคการเขียนข้อเสนอโครงการวิจัยและชุดโครงการวิจัยให้สอดคล้องกับนโยบายของประเทศและหน่วยสนับสนุนทุนวิจัย	คณะสถาปัตยกรรม ศิลปะ และการออกแบบ	1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้เพิ่มขึ้น (50 คน) 2. ร้อยละของบุคลากรได้พัฒนาทักษะการเขียนข้อเสนอโครงการวิจัยได้ดีขึ้น (ร้อยละ 80) 3. จำนวนข้อเสนอโครงการวิจัยเดี่ยวและชุดโครงการวิจัย เพื่อขอรับทุนจากงบประมาณแหล่งทุนภายนอก (1 ข้อเสนอ/ชุด)	แผน	49,000	มี.ย.-ส.ค.67			
			ผล					
11. โครงการเสวนาหลักจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์ด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์และพฤติกรรมศาสตร์	คณะสถาปัตยกรรม ศิลปะ และการออกแบบ	1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้เพิ่มขึ้น (100 คน) 2. ร้อยละของบุคลากรได้ความรู้ในการทำวิจัยในมนุษย์มากขึ้น (ร้อยละ 80) 3. นักวิจัยมีความเข้าใจการดำเนินงานจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์ตามหลักจริยธรรมสากลที่ใช้ยึดถือปฏิบัติ และนักวิจัยผ่านการอบรมและได้รับใบประกาศอย่างถูกต้องตามหลักจริยธรรม (100 คน) 4. จำนวนผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในระดับนานาชาติในฐานข้อมูล Scopus (3 เรื่อง)	แผน	74,000	มี.ย.-ก.ค.67			
			ผล					
แผนงาน : บริการวิชาการแก่สังคม			แผน	60,000				
			ผล	0.00				
กิจกรรมหลัก : งานบริการวิชาการแก่ชุมชน			แผน	60,000				
			ผล	0.00				
กิจกรรมรอง : จัดทำวารสารทางวิชาการ			แผน	60,000				
			ผล	0.00				
1. โครงการจัดทำวารสารวิชาการ Thai Journal of Nanoscience and Nanotechnology	วิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ	1. จำนวนฉบับข่าววารสาร Thai Journal of Nanoscience and Nanotechnology (2 ฉบับ) 2. จำนวนผลงานวิจัยตีพิมพ์เผยแพร่ระดับนานาชาติ (10 เรื่อง) 3. จำนวนผลงานวิจัยตีพิมพ์เผยแพร่ระดับนานาชาติต่อจำนวนอาจารย์ประจำและนักวิจัยประจำ (0.15 อัตราส่วน) (ผลเกิดปี 2568)	แผน	60,000	ฉบับที่ 1 = ส.ค.66-ม.ค.67 ฉบับที่ 2 = มี.ย.-ก.ค.67			
			ผล					
Objective Key Result (OKR) : 25. งบประมาณวิจัยที่เพิ่มขึ้น (ล้านบาท) (ตัวชี้วัดตามแผนบริหารสถาบัน)			แผน	425,000				
			ผล	0.00				
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			แผน	425,000				
			ผล	0.00				
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	425,000				
			ผล	0.00				
กิจกรรมรอง : พัฒนาบุคลากรทางวิชาการ			แผน	425,000				
			ผล	0.00				

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินงานโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
						ผลการดำเนินงาน		ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
1. โครงการพัฒนากลุ่ม KMITL Research Cluster เพื่อสนับสนุนงานวิจัยและการให้บริการวิชาการ	สำนักบริหารงานวิจัยและนวัตกรรมพระจอมเกล้าลาดกระบัง	1. จำนวนโครงการวิจัย หรืองานสร้างสรรค์หรือนวัตกรรมที่ร่วมมือกันระหว่างหน่วยงาน และ/หรือภาคอุตสาหกรรม (10 โครงการ) 2. งบประมาณสนับสนุนทุนวิจัยจากแหล่งทุนภายนอก (In-cash และ In-kind) (20,000,000 บาท)	แผน	230,000	ครั้งที่ 1 ธ.ค. 66 ครั้งที่ 2 ม.ค. 67 ครั้งที่ 3 ก.พ. 67 ครั้งที่ 4 มี.ค. 67 ครั้งที่ 5 พ.ค. 67 ครั้งที่ 6 มิ.ย. 67 ครั้งที่ 7 ก.ค. 67 ครั้งที่ 8 ส.ค. 67			
			ผล					%
2. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง จริยธรรมการวิจัยในมนุษย์	สำนักบริหารงานวิจัยและนวัตกรรมพระจอมเกล้าลาดกระบัง	1. ร้อยละผู้เข้าร่วมโครงการได้รับการเพิ่มพูนความรู้ (ร้อยละ 80) 2. เงินสนับสนุนงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์จากหน่วยงานภายนอก (1,000,000 บาท)	แผน	195,000	ครั้งที่ 1 ม.ค. 67 ครั้งที่ 2 พ.ค. 67 ครั้งที่ 3 ก.ค. 67			
			ผล					%
Objective Key Result (OKR) : 26. จำนวนผลงานวิจัยที่เผยแพร่ในวารสารที่มีความร่วมมือกับนักวิจัยต่างชาติ (เรื่อง/ชิ้นงาน) (ตัวชี้วัดตามแผนบริหารสถาบัน)			แผน	1,125,600				
			ผล	0.00			%	0.00
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			แผน	1,125,600				
			ผล	0.00			%	0.00
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	1,125,600				
			ผล	0.00			%	0.00
กิจกรรมรอง : พัฒนาศักยภาพทางวิชาการ			แผน	1,125,600				
			ผล	0.00			%	0.00
1. โครงการ SIET Academic Matting Pot	คณะครุศาสตร์ฯ	1. จำนวนอาจารย์/นักวิจัยชาวต่างประเทศ (2 คน) 2. จำนวนบทความวิชาการ/วิจัยที่ตีพิมพ์ในฐานข้อมูล ISI หรือ SCOPUS คิวไอเอส 1 (Q1) โดยตีพิมพ์ภายในระยะเวลาใน 2 ปี (1 คน ต่อ 1 บทความ) ปี 68 (2 บทความ)	แผน	459,600	กิจกรรมที่ 1 = มิ.ย.67 กิจกรรมที่ 2 = มิ.ย.-ก.ย.67			
			ผล					%
2. โครงการพัฒนาศักยภาพการวิจัยของคณาจารย์ผ่านเครือข่ายนานาชาติ	คณะวิทยาศาสตร์	1. นักวิจัยชาวต่างชาติที่มาร่วมโครงการ (3 คน) 2. จำนวนผลงานวิจัยตีพิมพ์ร่วมกับนักวิจัยต่างชาติในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ในฐานข้อมูล Scopus หรือ WoS (3 เรื่อง)	แผน	450,000	ม.ค.-ก.ย.67			
			ผล					%
3. โครงการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้กับมหาวิทยาลัยระดับนานาชาติ	วิทยาลัยวิศวกรรมศาสตร์	1. จำนวนอาจารย์ที่เข้าร่วมโครงการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ (3 คน) 2. จำนวนมหาวิทยาลัยระดับนานาชาติที่เข้าร่วมโครงการ (1 แห่ง) 3. ได้แลกเปลี่ยนองค์ความรู้ใหม่ๆ เกี่ยวกับการวิจัยด้านเทคโนโลยีดนตรีกับมหาวิทยาลัยระดับนานาชาติ (1 ผลงานวิจัย)	แผน	216,000	พ.ค.-มิ.ย.67			
			ผล					%

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
						ผลการดำเนินงาน		ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
Objective Key Result (OKR) : 27. จำนวนครั้งการอ้างอิงของผลงานวิจัยตีพิมพ์ต่อจำนวนผลงานตีพิมพ์ (สัดส่วน) (ตัวชี้วัดตามแผนบริหารสถาบัน)			แผน	4,587,100				
			ผล	648,421.66			%	14.14
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			แผน	4,587,100				
			ผล	648,421.66			%	14.14
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	4,587,100				
			ผล	648,421.66			%	14.14
กิจกรรมรอง : พัฒนาบุคลากรทางวิชาการ			แผน	4,587,100				
			ผล	648,421.66			%	14.14
1. โครงการ Editor's Workshop	สำนักงานบริหารวารสารวิชาการ	1. กลุ่มเป้าหมายสามารถนำความรู้ที่ได้รับจากการเข้าร่วมโครงการไปปรับใช้กับการดำเนินการจัดทำวารสารวิชาการ (ร้อยละ 90) 2. จำนวนวารสารวิชาการภายในสถาบันที่ส่งเข้าประเมินในฐานข้อมูล Web of Sciences (ESCI) (1 วารสาร) 3. จำนวนวารสารวิชาการภายในสถาบันที่อยู่ในฐานข้อมูล TCI กลุ่ม 1 (4 วารสาร) 4. จำนวนวารสารวิชาการภายในสถาบันที่อยู่ในฐานข้อมูล TCI กลุ่ม 2 (2 วารสาร)	แผน	20,600	ก.พ.-เม.ย.67			
			ผล				%	0.00
2. โครงการยกระดับวารสารสถาบันและสร้างเครือข่ายวารสาร	สำนักงานบริหารวารสารวิชาการ	1. กลุ่มเป้าหมายได้รับองค์ความรู้ในการเตรียมความพร้อมเพื่อเข้าสู่ฐานข้อมูล Scopus (1 องค์ความรู้) 2. กลุ่มเป้าหมายได้รับองค์ความรู้ในการเตรียมความพร้อมเพื่อเข้าสู่ฐานข้อมูล Web of Science (1 องค์ความรู้) 3. จำนวนวารสารวิชาการภายในสถาบันที่ส่งเข้าประเมินในฐานข้อมูล Scopus (1 วารสาร) 4. จำนวนวารสารวิชาการภายในสถาบันที่ส่งเข้าประเมินในฐานข้อมูล Web of Sciences กลุ่ม Emerging Sources Citation Index (1 วารสาร) 5. สร้างเครือข่ายวารสารวิชาการของสถาบันกับวารสารวิชาการภายนอก (2 วารสาร)	แผน	28,000	ก.พ.-พ.ค.67			
			ผล				%	0.00
3. โครงการส่งเสริมความร่วมมือนำเสนอผลงานวิจัย งานสร้างสรรค์ สิ่งประดิษฐ์ หรือกิจกรรมระดับนานาชาติ ระดับปริญญาตรี	คณะสถาปัตยกรรม ศิลปะ และการออกแบบ	1. กิจกรรมความร่วมมือระดับนานาชาติจาก 5 ภาควิชา 1 สำนัก (12 กิจกรรม/นิทรรศการ) 2. ร้อยละของบุคลากรได้ความรู้และความสนใจในหลักสูตรที่ร่วมจัดกิจกรรม (ร้อยละ 80) 3. อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรได้ความร่วมมือระดับนานาชาติ (150 คน) 4. จำนวนหลักสูตรปริญญาตรีศึกษาที่ได้ความร่วมมือระดับนานาชาติ (12 หลักสูตร)	แผน	600,000	ธ.ค.66-ส.ค.67			

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินงานโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
						ผลการดำเนินงาน		ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
			ผล				%	0.00
4. โครงการส่งเสริมความร่วมมือนำเสนอผลงานวิจัย งานสร้างสรรค์ สิ่งประดิษฐ์ หรือกิจกรรมระดับนานาชาติ ระดับบัณฑิตศึกษา	คณะสถาปัตยกรรม ศิลปะ และการออกแบบ	1. กิจกรรมความร่วมมือระดับนานาชาติจาก 5 ภาควิชา (9 กิจกรรม/นิทรรศการ) 2. ร้อยละของบุคลากรได้ความรู้และความสนใจในหลักสูตรที่ร่วมจัดกิจกรรม (ร้อยละ 80) 3. อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรได้ความร่วมมือระดับนานาชาติ (150 คน) 4. จำนวนหลักสูตรปริญญาตรีศึกษาที่ได้ความร่วมมือระดับนานาชาติ (9 หลักสูตร)	แผน	900,000	ธ.ค.66-ส.ค.67			
			ผล				%	0.00
5. โครงการนำเสนอผลงานภายในประเทศและต่างประเทศ	คณะบริหารธุรกิจ	1. จำนวนผลงานวิจัยตีพิมพ์เผยแพร่ระดับชาติและนานาชาติ (35 เรื่อง) 2. จำนวนการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในรายงานการประชุมวิชาการ (Proceedings) หรือวารสารวิชาการระดับชาติที่ได้รับการยอมรับ หรือ วารสารวิชาการระดับนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูล Web of Science/SJR (8 เรื่อง)	แผน	1,000,000	พ.ย.66-ก.ย.67			
			ผล				%	0.00
6. โครงการจัดการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ ICITEE 2023 (The 15th International Conference on Information Technology and Electrical Engineering)	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	1. จำนวนผลงานวิจัยตีพิมพ์เผยแพร่ระดับนานาชาติ (15 ฉบับ) 2. จำนวนเครือข่ายระหว่างนักวิจัย นักวิชาการ (1 เครือข่าย) 3. จำนวนผลงานวิจัยตีพิมพ์เผยแพร่ในระดับนานาชาติ (Conference) ในฐานข้อมูล Scopus (15 ฉบับ)	แผน	1,588,500	ต.ค.-ธ.ค.66	1. จำนวนผลงานวิจัยตีพิมพ์เผยแพร่ระดับนานาชาติ (67 ฉบับ)/ 2. จำนวนเครือข่ายระหว่างนักวิจัย นักวิชาการ (1 เครือข่าย)/ 3. จำนวนผลงานวิจัยตีพิมพ์เผยแพร่ในระดับนานาชาติ (Conference) ในฐานข้อมูล Scopus (67 ฉบับ)		
			ผล	648,421.66	26-27 ต.ค. 66		%	40.82
7. โครงการแลกเปลี่ยนอาจารย์และนักวิจัยต่างชาติ	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	1. จำนวนอาจารย์/นักวิจัยชาวต่างประเทศที่เข้าร่วมโครงการ (2 คน) 2. จำนวนผลงานตีพิมพ์งานวิจัยร่วมกันหลังจบโครงการ 12 เดือน (2 เรื่อง) 3. เกิดเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการระหว่างคณะเทคโนโลยีสารสนเทศกับสถาบันการศึกษาหน่วยงานในต่างประเทศ (2 เครือข่าย) 4. จำนวนผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารนานาชาติ ในฐานข้อมูล Web of Science (WoS) ระดับ Q1 (2 เรื่อง)	แผน	450,000	ต.ค.66-ก.ย.67			
			ผล				%	0.00
Objective Key Result (OKR) : 28. จำนวนผลงานวิจัยและนวัตกรรมทรัพย์สินทางปัญญา ที่ถูกนำไปใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์หรือสาธารณะ (ผลงาน) (ตัวชี้วัดตามแผนบริหารสถาบัน)			แผน	565,100				
			ผล	0.00			%	0.00
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			แผน	445,100				
			ผล	0.00			%	0.00

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)	
						ผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	445,100			
			ผล	0.00			% 0.00
กิจกรรมรอง : พัฒนาบุคลากรทางวิชาการ			แผน	294,800			
			ผล	0.00			% 0.00
1. โครงการบริหารจัดการทรัพยากรสิ่งทางปัญญาและถ่ายทอดเทคโนโลยี	สำนักบริหารงานวิจัยและนวัตกรรมพระจอมเกล้าลาดกระบัง	1. ร้อยละของบุคลากรที่เข้าร่วมโครงการได้รับการเสริมสร้างสมรรถนะความรู้ (ร้อยละ 80) 2. จำนวนของงานวิจัย หรือสิ่งประดิษฐ์ หรือผลงานนวัตกรรม หรือแบบผลิตภัณฑ์ หรืองานสร้างสรรค์ที่ยื่นขอ-ได้รับขึ้นทะเบียน หรือได้รับทรัพย์สินทางปัญญาเพิ่มขึ้น (15 คำขอ)	แผน	180,000	ครั้งที่ 1 พ.ค. 67 ครั้งที่ 2 ส.ค. 67		
			ผล				% 0.00
2. โครงการอบรมความรู้ด้านทรัพย์สินทางปัญญา	คณะศิลปศาสตร์	1. ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถสร้างสรรค์สิ่งประดิษฐ์ ผลงาน นวัตกรรม งานออกแบบหรืองานสร้างสรรค์ ที่สามารถยื่นขอ ได้รับการจดทะเบียน จดแจ้ง ขึ้นทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา (ร้อยละ 80) 2. จำนวนสร้างสรรค์สิ่งประดิษฐ์ ผลงานนวัตกรรม งานออกแบบหรืองานสร้างสรรค์ที่สามารถยื่นขอ ได้รับการจดทะเบียนจดแจ้ง ขึ้นทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา (6 เรื่อง)	แผน	74,800	ครั้งที่ 1 = ม.ค. 67 ครั้งที่ 2 = ก.ค. 67		
			ผล				% 0.00
3. โครงการอบรมแนวทางการขึ้นทะเบียนผลิตภัณฑ์เครื่องมือแพทย์ เพื่อขายในประเทศไทย	โรงพยาบาลพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหาร	1. ร้อยละผู้เข้าร่วมโครงการได้รับการเพิ่มพูนความรู้ (ร้อยละ 80) 2. จำนวนนวัตกรรมหรือผลงานวิจัยหรือผลิตภัณฑ์ทางการแพทย์ เพิ่มขึ้น (2 ชิ้นงาน)	แผน	40,000	มี.ย.67		
			ผล				% 0.00
กิจกรรมรอง : พัฒนาคุณภาพนักศึกษา			แผน	150,300			
			ผล	0.00			% 0.00
1. โครงการการคิดค้นการประดิษฐ์ผลผลิตทางนวัตกรรมเพื่ออุตสาหกรรม	วิทยาลัยการจัตนาวัตกรรมและอุตสาหกรรม	1. ผู้เข้าร่วมโครงการมีจำนวนไม่น้อยกว่า (ร้อยละ 80) 2. มีนวัตกรรมใหม่จากนักศึกษาอย่างน้อย (2 ชิ้นงาน)	แผน	150,300	เม.ย.67		
			ผล				% 0.00
แผนงาน : บริการวิชาการแก่สังคม			แผน	120,000			
			ผล	0.00			% 0.00
กิจกรรมหลัก : งานบริการวิชาการแก่ชุมชน			แผน	120,000			
			ผล	0.00			% 0.00
กิจกรรมรอง : จัดฝึกอบรมทางวิชาการ			แผน	120,000			
			ผล	0.00			% 0.00

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
						ผลการดำเนินงาน		ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
1. โครงการอบรมและถ่ายทอดนาโนเทคโนโลยี	วิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ	1. ผู้เข้าร่วมโครงการ มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับนวัตกรรมด้านนาโนเทคโนโลยี (ร้อยละ 80) 2. ผู้เข้าร่วมโครงการ มีความเชื่อมั่นมากขึ้นในการนำวัสดุนาโนและนาโนเทคโนโลยีไปใช้ในการสร้างนวัตกรรมที่เป็นประโยชน์ (ร้อยละ 80) 3. นักศึกษาที่สมัครเข้าศึกษาต่อเพิ่มมากขึ้น (ร้อยละ 20) 4. งานบริการวิชาการหรืองานวิจัยร่วมที่เกิดจากการต่อยอดจากการอบรม (1 โครงการ)	แผน	120,000	ครั้งที่ 1 = พ.ค.67 ครั้งที่ 2 = มิ.ย.67			
			ผล					%
Objective Key Result (OKR) : 3. เงินสนับสนุนงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์จากหน่วยงานภายนอกต่อจำนวนอาจารย์ประจำ (บาท) (ตัวชี้วัดตามข้อตกลงฯ)			แผน	811,200				
			ผล	0.00			%	0.00
แผนงาน : บริการวิชาการแก่สังคม			แผน	811,200				
			ผล	0.00			%	0.00
กิจกรรมหลัก : งานบริการวิชาการแก่ชุมชน			แผน	811,200				
			ผล	0.00			%	0.00
กิจกรรมรอง : บริการวิชาการรูปแบบต่าง ๆ			แผน	811,200				
			ผล	0.00			%	0.00
1. โครงการเครือข่ายนักวิจัยผู้ประกอบการ	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1. กลุ่มเป้าหมายมีความรู้ความเข้าใจ การพัฒนา งานวิจัยร่วมกับภาคอุตสาหกรรม (ร้อยละ 80) 2. กลุ่มเป้าหมายมีการเล็งเห็นประโยชน์จากการวิจัยการทำวิจัยร่วมกับภาคอุตสาหกรรม (ร้อยละ 80) 3. เงินสนับสนุนความร่วมมือโครงการวิจัย (5 ล้านบาท)	แผน	811,200	กิจกรรมที่ 1 = ธ.ค.66 กิจกรรมที่ 2 = มี.ค.67 กิจกรรมที่ 3 = ก.ค.67			
			ผล					%
Objective Key Result (OKR) : 7. จำนวนงานวิจัย หรือสิ่งประดิษฐ์ หรือผลงานนวัตกรรม หรือแบบผลิตภัณฑ์ หรืองานสร้างสรรค์ที่ยื่นขอหรือได้รับการจดทะเบียน จดแจ้ง ขึ้นทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา (Patent) (ตัวชี้วัดตามข้อตกลงฯ)			แผน	113,000				
			ผล	0.00			%	0.00
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			แผน	113,000				
			ผล	0.00			%	0.00
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	113,000				
			ผล	0.00			%	0.00
กิจกรรมรอง : พัฒนาบุคลากรทางวิชาการ			แผน	113,000				
			ผล	0.00			%	0.00
1. โครงการอบรมการจดทรัพย์สินทางปัญญาของนวัตกรรมภายใต้คณะวิศวกรรมศาสตร์	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1. ผู้เข้าอบรมมีความเข้าใจด้านการจดทรัพย์สินทางปัญญา (ร้อยละ 80) 2. จำนวนที่มีการร่างคำขอทรัพย์สินทางปัญญา (10 ฉบับ)	แผน	113,000	ครั้งที่ 1 = เม.ย.67 ครั้งที่ 2 = ส.ค.67			
			ผล					%

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
						ผลการดำเนินงาน		ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
Objective Key Result (OKR) : 8. จำนวนงานวิจัย หรืองานออกแบบ หรืองานสร้างสรรค์ หรือสิ่งประดิษฐ์ของอาจารย์และนักศึกษา ที่ได้รับรางวัลระดับชาติหรือระดับนานาชาติ (รางวัล) (ตัวชี้วัดตามข้อตกลงฯ)			แผน	700,000				
			ผล	0.00				
แผนงาน : จัดการศึกษาดูแลศึกษา			แผน	700,000				
			ผล	0.00				
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	700,000				
			ผล	0.00				
กิจกรรมรอง : บริหารทั่วไป			แผน	700,000				
			ผล	0.00				
1. โครงการประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ	คณะบริหารธุรกิจ	1. จำนวนผลงานวิจัยที่เสนอเข้ารับการพิจารณา (ไม่น้อยกว่า 50 เรื่อง) 2. จำนวนผลงานวิจัยที่ผ่านการพิจารณาให้เข้าร่วมนำเสนอผลงาน (ไม่น้อยกว่า 40 เรื่อง) 3. มีผู้เข้าร่วมนำเสนอผลงานวิจัยจากนานาชาติ (ไม่น้อยกว่า 2 ประเทศ) 4. จำนวนผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการ (Proceedings) หรือวารสารวิชาการ (40 เรื่อง)	แผน	700,000	มี.ย.67			
			ผล					

แผนและผลการดำเนินงานโครงการเชิงนโยบายของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จำแนกตามหน่วยงาน ประจำปีงบประมาณ 2567 (ณ 31 มีนาคม 2567)

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินงานโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)	
						ผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
Impact : Industrial			แผน	4,614,900			
			ผล	29,007.07			
Global Index : Innovation			แผน	4,429,900			
			ผล	0.00			
Objective Key Result (OKR) : 29. จำนวนผู้เข้าร่วม Startup incubation (คน) (ตัวชี้วัดตามแผนบริหารสถาบัน)			แผน	1,178,700			
			ผล	0.00			
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			แผน	726,700			
			ผล	0.00			
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	726,700			
			ผล	0.00			
กิจกรรมรอง : พัฒนาคุณภาพนักศึกษา			แผน	726,700			
			ผล	0.00			
1. โครงการพัฒนาศักยภาพนักศึกษาเป็นผู้ประกอบการ ผ่านกิจกรรมการเรียนรู้รุ่นพี่ชั้นเรียน	คณะสถาปัตยกรรม ศิลปะ และการออกแบบ	1. ร้อยละของนักศึกษาได้พัฒนาทักษะด้านผู้ประกอบการ (ร้อยละ 80) 2. ร้อยละของนักศึกษาได้พัฒนาความเป็นผู้ประกอบการเชิงพาณิชย์ (ร้อยละ 80) 3. จำนวนผู้เข้าร่วม Startup Incubation Program (40 คน)	แผน	150,000	มี.ค.-ก.ค.67		
			ผล				
2. โครงการศึกษาดูงานของนักศึกษาภาควิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์และปัญญาประดิษฐ์ ณ ประเทศญี่ปุ่น	วิทยาลัยการจันตวัตกรรมและอุตสาหกรรม	1. ผู้เข้าร่วมโครงการมีจำนวนไม่น้อยกว่า (ร้อยละ 80) 2. นักศึกษามีความเข้าใจเกี่ยวกับการจัดตั้งสตาร์ทอัพเพิ่มขึ้นในระดับมาก (2 ชั้นงาน)	แผน	150,000	ส.ค.67		
			ผล				
3. โครงการส่งเสริมศักยภาพผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรยุคใหม่	คณะเทคโนโลยีการเกษตร	1. เกิดต้นแบบผลิตภัณฑ์ (Phototype) (ร้อยละ 80) 2. ผู้ผ่านการอบรม มีแผนธุรกิจเตรียมความพร้อมนำไปปฏิบัติในการดำเนินธุรกิจเกษตรได้ (ร้อยละ 80) 3. จำนวนรางวัลที่ทีม Startup ได้รับจากการแข่งขันระดับชาติหรือนานาชาติ (1 รางวัล)	แผน	300,000	พ.ย. 66 - ก.ย. 67		
			ผล				
4. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ Science Startup	คณะวิทยาศาสตร์	1. ผู้เข้าอบรมมีความรู้ความเข้าใจเรื่อง startup (ร้อยละ 80) 2. ผู้ประกอบการรายใหม่ (Startup) (5 ราย)	แผน	126,700	ครั้งที่ 1 = เม.ย 67 ครั้งที่ 2 = ก.ค.67 ครั้งที่ 3 = ส.ค.67		
			ผล				
แผนงาน : บริการวิชาการแก่สังคม			แผน	452,000			
			ผล	0.00			
กิจกรรมหลัก : งานบริการวิชาการแก่ชุมชน			แผน	452,000			
			ผล	0.00			
กิจกรรมรอง : บริการวิชาการรูปแบบต่าง ๆ			แผน	452,000			
			ผล	0.00			

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
						ผลการดำเนินงาน		ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
1. โครงการพัฒนา Startup ของนักศึกษาคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	คณะครุศาสตร์ฯ	1. จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ (3 คน/ทีม) 2. จำนวนการส่งผลงาน Startup เข้าร่วมประกวดในการแข่งขันระดับชาติ/นานาชาติ (1 ครั้ง)	แผน	80,000	มี.ค. - ก.ย. 67			
			ผล					
2. โครงการบูรณาการความรู้ ผู้ประกอบการ Start up	วช.ชุมพรา	1. จำนวนผู้เข้าร่วม Startup (100 คน) 2. จำนวนรางวัลที่ทีม Startup ได้รับจากการแข่งขันระดับชาติหรือนานาชาติ (รางวัล) (2 คน) 3. ผู้ประกอบการรายใหม่สามารถใช้อ้องค์ความรู้ในการทำธุรกิจ (ร้อยละ 85) 4. จำนวนผู้ประกอบการ (Startup) (5 คน)	แผน	200,000	พ.ย. 66 - ส.ค. 67			
			ผล					
3. โครงการ Start Up 2024	คณะศิลปศาสตร์	1. ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้และทักษะในการเริ่มต้นธุรกิจเพิ่มขึ้น (ร้อยละ 70) 2. จำนวนรางวัลที่ทีม Start Up ได้รับจากการแข่งขันระดับชาติหรือนานาชาติ (1 รางวัล)	แผน	172,000	ก.ค.67			
			ผล					
Objective Key Result (OKR) : 31. จำนวนเงินรายได้ที่ได้จากการให้บริการวิชาการ (ล้านบาท) (ตัวชี้วัดตามแผนบริหารสถาบัน)			แผน	2,526,200				
แผนงาน : บริการวิชาการแก่สังคม			ผล				%	0.00
กิจกรรมหลัก : งานบริการวิชาการแก่ชุมชน			แผน	2,326,000				
			ผล			%	0.00	
กิจกรรมรอง : บริการวิชาการรูปแบบต่าง ๆ			แผน	2,326,000				
			ผล			%	0.00	
1. โครงการพัฒนาขีดความสามารถและสร้างศักยภาพของผู้ประกอบการธุรกิจนวัตกรรมรายใหม่ (Startup)	สำนักบริหารงานวิจัยและนวัตกรรมพระจอมเกล้าลาดกระบัง	1. ร้อยละของการมีความรู้ความเข้าใจในธุรกิจ Startup (ร้อยละ 80) 2. จำนวนผู้ประกอบการ (Startup) (15 ราย)	แผน	500,000	กิจกรรมที่ 1 ครั้งที่ 1 ก.พ. 67 ครั้งที่ 2 มี.ค. 67 ครั้งที่ 3 พ.ค. 67 กิจกรรมที่ 2 ครั้งที่ 1 ก.พ. 67 ครั้งที่ 2 พ.ค. 67			
			ผล					
2. โครงการ KMITL Chumphon Innovation Expo 2024	วช.ชุมพรา	1. จำนวนผลงานด้านสิ่งประดิษฐ์ ด้านวิจัย ด้านนวัตกรรมที่จัดแสดง (100 ผลงาน) 2. Start-up Idea Pitching (50 ผลงาน) 3. การแข่งขัน (50 ผลงาน) 4. ร้อยละความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ (ร้อยละ 80) 5. ร้อยละของผู้เข้าร่วมกิจกรรม (ร้อยละ 80)	แผน	700,000	เม.ย. - มิ.ย. 67 กิจกรรมที่ 1 เม.ย. - พ.ค. 67 กิจกรรมที่ 2 เม.ย. - มิ.ย. 67			
			ผล					

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
						ผลการดำเนินงาน		ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
3. โครงการประชาสัมพันธ์สร้างความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอก	วิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ	1. จำนวนหน่วยงานที่เข้าไปดำเนินการประชาสัมพันธ์ (3 หน่วยงาน) 2. จำนวนโครงการวิจัย หรืองานสร้างสรรค์หรือนวัตกรรมที่ร่วมมือกันระหว่างหน่วยงาน และ/หรือภาคอุตสาหกรรม (2 โครงการ)	แผน	80,000	ครั้งที่ 1 = ต.ค.66 ครั้งที่ 2 = ก.พ.67 ครั้งที่ 3 = มี.ย.67			
			ผล				%	0.00
4. โครงการ : AMI Technology Roadmap 2024	วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง	1. จำนวนภาคอุตสาหกรรมและภาครัฐเข้าร่วมโครงการ (10 บริษัท/หน่วยงาน) 2. จำนวนโครงการวิจัยหรืองานสร้างสรรค์หรือนวัตกรรมที่ร่วมมือกันระหว่างหน่วยงาน และ/หรือภาคอุตสาหกรรม (20 โครงการ/ชิ้นงาน) 3. จำนวนเงินรายได้จากการบริการวิชาการ (10 ล้านบาท)	แผน	211,000	ก.ค.67			
			ผล				%	0.00
5. โครงการประชุมวิชาการระดับชาติทางศิลปศาสตร์ประยุกต์	คณะศิลปศาสตร์	1. จำนวนผลงานวิจัยที่ได้รับการเผยแพร่ในวารสารวิชาการที่ได้รับการอ้างอิงในฐานข้อมูล TCI (7 เรื่อง) 2. จำนวนนักวิจัยหน้าใหม่ที่ยื่นขอเสนองบประมาณสนับสนุนการทำวิจัย (4 คน) 3. จำนวนเงินรายได้จากการให้บริการวิชาการ (275,000 บาท)	แผน	250,000	มี.ย.67			
			ผล				%	0.00
6. โครงการประชุมวิชาการระดับนานาชาติทางศิลปศาสตร์ประยุกต์	คณะศิลปศาสตร์	1. จำนวนผลงานวิจัยที่ได้รับการเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ (7 เรื่อง) 2. จำนวนเงินรายได้จากการให้บริการทางวิชาการ (231,000 บาท) 3. จำนวนโครงการวิจัย หรืองานสร้างสรรค์ หรือนวัตกรรมที่ร่วมมือกันระหว่างหน่วยงาน และ/หรือภาคอุตสาหกรรม และ/หรือชุมชน (3 โครงการ)	แผน	210,000	มี.ย.67			
			ผล				%	0.00
7. โครงการการประชาสัมพันธ์และสร้างเครือข่ายความร่วมมือกับหุ้นส่วนยุทธศาสตร์ (Strategic Partners)	สำนักบริหารงานวิจัยและนวัตกรรมพระจอมเกล้าลาดกระบัง	1. จำนวนผู้ประกอบการ หน่วยงานภาครัฐและเอกชน ที่เข้าไปทำความร่วมมือหุ้นส่วนยุทธศาสตร์ (Strategic Partners) (10 หน่วยงาน) 2. จำนวนโครงการวิจัย หรืองานสร้างสรรค์หรือนวัตกรรมที่ร่วมมือกันระหว่างหน่วยงาน และ/หรือภาคอุตสาหกรรม (30 โครงการ)	แผน	325,000	พ.ย. 66 - ก.ย. 67			
			ผล				%	0.00
กิจกรรมรอง : จัดฝึกอบรมทางวิชาการ			แผน	50,000				
			ผล			%	0.00	

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
						ผลการดำเนินงาน		ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
1. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการใช้เครื่องมือวิเคราะห์ขั้นสูงด้านนาโนเทคโนโลยี	วิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ	1. ร้อยละความเข้าใจในเครื่องมือขั้นสูงด้านนาโนเทคโนโลยี (ร้อยละ 80) 2. สัดส่วนการเข้าร่วมของบุคลากรจากภาคอุตสาหกรรมต่อภาคการศึกษา (ร้อยละ 20) 3. รายได้จากงานบริการวิชาการ (120,000 บาท)	แผน	50,000	ก.ค.67			
			ผล					
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			แผน	200,200				
			ผล					
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	200,200				
			ผล					
กิจกรรมรอง : พัฒนาบุคลากรทางวิชาการ			แผน	200,200				
			ผล					
1. โครงการจัดแสดงผลงานวิจัย/นวัตกรรมร่วมกับหน่วยงานภายนอก	คณะวิทยาศาสตร์	1. จำนวนผลงานวิจัย/นวัตกรรมที่จัดแสดงร่วมกับหน่วยงานภายนอก (12 เรื่อง/ชิ้น) 2. ร้อยละของผลงานวิจัย/นวัตกรรม ที่มีความร่วมมือ/พัฒนาต่อยอด/นำไปใช้ประโยชน์ (ร้อยละ 40)	แผน	200,200	ครั้งที่ 1 = ก.พ.67 ครั้งที่ 2 = พ.ค.67 ครั้งที่ 3 = ก.ย.67	อยู่ระหว่างดำเนินการ	1. จำนวนผลงานวิจัย/นวัตกรรมที่จัดแสดงร่วมกับหน่วยงานภายนอก (3 เรื่อง/ชิ้น) 2. ร้อยละของผลงานวิจัย/นวัตกรรม ที่มีความร่วมมือ/พัฒนาต่อยอด/นำไปใช้ประโยชน์ (อยู่ระหว่างดำเนินการ)	
			ผล	90,000.00				
Objective Key Result (OKR) : 6. จำนวน Startup ที่ได้รับรางวัลระดับชาติ หรือนานาชาติ (Startup) (ตัวชี้วัดตามข้อตกลงฯ)			แผน	725,000				
			ผล					
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			แผน	525,000				
			ผล					
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	525,000				
			ผล					
กิจกรรมรอง : พัฒนาคุณภาพนักศึกษา			แผน	525,000				
			ผล					
1. โครงการส่งเสริมศักยภาพการพัฒนาผู้ประกอบการสู่เชิงธุรกิจ (Startup Bootcamp)	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1. จำนวนนวัตกรรมที่เข้าสู่เชิงธุรกิจ (5 โครงการ) 2. นักศึกษามีความรู้ในการจัดการนวัตกรรมไปสู่เชิงธุรกิจ (ร้อยละ 80)	แผน	336,500	กิจกรรมที่ 1 = พ.ย.66 กิจกรรมที่ 2 = ธ.ค.66 กิจกรรมที่ 3 = ก.พ.67 กิจกรรมที่ 4 = มี.ค.67			
			ผล					
2. โครงการเตรียมความพร้อมการเป็นผู้ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม (Innovative Entrepreneur)	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1. จำนวนนักศึกษาที่มีความพร้อมเป็นผู้ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม (ร้อยละ 80) 2. นักศึกษามีความรู้และทักษะการจัดการจัดการนวัตกรรม (ร้อยละ 80)	แผน	145,500	กิจกรรมที่ 1 = พ.ย.66 กิจกรรมที่ 2 = ธ.ค.66 กิจกรรมที่ 3 = ก.พ.67 กิจกรรมที่ 4 = ส.ค.67 กิจกรรมที่ 5 = ก.ย.67			
			ผล					

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
						ผลการดำเนินงาน		ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
3. โครงการ Smart Materials Startup Showcase	วิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ	1. ร้อยละความเข้าใจเกี่ยวกับแนวคิดในการพัฒนาสินค้าและบริการให้ไปสู่สินค้าเชิงนวัตกรรมทางผู้ประกอบการและการทำธุรกิจ Startup (ร้อยละ 85) 2. แนวคิดนวัตกรรมใหม่จากการคิดค้นของนักศึกษาเพื่อพัฒนาต่อยอดธุรกิจ (1 นวัตกรรม) 3. ผู้ประกอบการ Startup (1 ราย) (ผลเกิดปี 2568)	แผน	43,000	ม.ค.-ก.ค.67 ครั้งที่ 1 = ม.ค.67 ครั้งที่ 2 = เม.ย.67 ครั้งที่ 3 = พ.ค.67 ครั้งที่ 4 = มิ.ย.67 ครั้งที่ 5 = ก.ค.67			
			ผล				%	0.00
แผนงาน : บริการวิชาการแก่สังคม			แผน	200,000				
			ผล				%	0.00
กิจกรรมหลัก : งานบริการวิชาการแก่ชุมชน			แผน	200,000				
			ผล				%	0.00
กิจกรรมรอง : บริการวิชาการรูปแบบต่าง ๆ			แผน	200,000				
			ผล				%	0.00
1. โครงการ KMITL Innovation Expo 2024 คณะเทคโนโลยีการเกษตร	คณะเทคโนโลยีการเกษตร	1. จำนวนโครงการ/ผลงานที่ร่วมจัดแสดง (20 ผลงาน) 2. ร้อยละความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ (ร้อยละ 80) 3. ร้อยละของผู้เข้าร่วมกิจกรรม (ร้อยละ 75)	แผน	200,000	ก.พ. - พ.ค. 67			
			ผล				%	0.00
Global Index : Learning			แผน	185,000				
			ผล	29,007.07			%	15.68
Objective Key Result (OKR) : 43. จำนวนนวัตกรรมใหม่เพื่อตอบโจทย์ภาคอุตสาหกรรมของประเทศและสังคมโลก (นวัตกรรม) (ตัวชี้วัดตามแผนบริหารสถาบัน)			แผน	185,000				
			ผล	29,007.07			%	15.68
แผนงาน : บริการวิชาการแก่สังคม			แผน	185,000				
			ผล	29,007.07			%	15.68
กิจกรรมหลัก : งานบริการวิชาการแก่ชุมชน			แผน	185,000				
			ผล	29,007.07			%	15.68
กิจกรรมรอง : บริการวิชาการรูปแบบต่าง ๆ			แผน	185,000				
			ผล	29,007.07			%	15.68
1. โครงการ KMITL Innovation Expo 2024	คณะอุตสาหกรรมอาหาร	1. จำนวนกิจกรรม Work shop (4 กิจกรรม) 2. จำนวนผลงานที่จัดแสดง (20 ผลงาน) 3. ร้อยละความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ (ร้อยละ 80) 4. ร้อยละของผู้เข้าร่วมกิจกรรม (ร้อยละ 75)	แผน	185,000	ม.ค.-ก.ย.67	1. จำนวนกิจกรรม Work shop (1 กิจกรรม) 2. จำนวนผลงานที่จัดแสดง (36 ผลงาน) 3. ร้อยละความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ (ร้อยละ -) 4. ร้อยละของผู้เข้าร่วมกิจกรรม (ร้อยละ 151.34)		
			ผล	29,007.07			%	15.68

แผนและผลการดำเนินงานโครงการเชิงนโยบายของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จำแนกตามหน่วยงาน ประจำปีงบประมาณ 2567 (ณ 31 มีนาคม 2567)

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)	ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)	
					ผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
Impact : Social			แผน	14,737,400		
			ผล	604,500.00		%
Global Index : Infrastructure			แผน	38,400		
			ผล	0.00		%
Objective Key Result (OKR) : 47. ติดตั้งระบบการบริหารจัดการพลังงานในอาคาร (Smart Energy) (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดตามแผนบริหารสถาบัน)			แผน	38,400		
			ผล	0.00		%
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			แผน	38,400		
			ผล	0.00		%
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	38,400		
			ผล	0.00		%
กิจกรรมรอง : พัฒนาคุณภาพนักศึกษา			แผน	38,400		
			ผล	0.00		%
1. โครงการสร้างจิตสำนึกพื้นฐานเพื่อการอนุรักษ์พลังงานในยุคดิจิทัล	สำนักงานบริหารทรัพยากรกายภาพและสิ่งแวดล้อม	1. จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม (100 คน) 2. จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีความรู้ความเข้าใจในการอบรม (ร้อยละ 85)	แผน	38,400	พ.ค.-มิ.ย.67	
			ผล			%
2. โครงการศึกษาดูงานของนักศึกษาภาควิชาชีพวิศวกรรมหุ่นยนต์และปัญญาประดิษฐ์ ณ ประเทศญี่ปุ่น			แผน	13,794,900		
			ผล	604,500.00		%
Objective Key Result (OKR) :16. บุคลากรสายสนับสนุนที่ดำรงตำแหน่งมีคุณวุฒิที่สูงขึ้น (คน) (ตัวชี้วัดตามแผนบริหารสถาบัน)			แผน	360,400		
			ผล	0.00		%
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			แผน	360,400		
			ผล	0.00		%
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	360,400		
			ผล	0.00		%
กิจกรรมรอง : พัฒนาคุณภาพนักศึกษา			แผน	360,400		
			ผล	0.00		%
1. โครงการแลกเปลี่ยนบุคลากรเพื่อเสริมสร้างความเป็นสากล (Staff Mobility 2024)	สำนักงานกิจการต่างประเทศ	1. จำนวนความร่วมมือกับมหาวิทยาลัยต่างชาติเพิ่มขึ้น (ร้อยละ 10) 2. จำนวนกิจกรรมแลกเปลี่ยนทางวิชาการที่เพิ่มขึ้นจากปีงบประมาณ 2566 (ร้อยละ 10) 3. จำนวนอาจารย์/นักวิจัย/บุคลากร แลกเปลี่ยนทั้งขาเข้า-ขาออก (Inbound-Outbound Staff) (150 คน)	แผน	360,400	พ.ย. 66 - เม.ย. 67	
			ผล			%
Objective Key Result (OKR) : 62. ความสำเร็จในการจัดทำระบบบริหารความเสี่ยงและควบคุมภายใน (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดตามแผนบริหารสถาบัน)			แผน	68,000		

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
						ผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)	
			ผล	0.00			%	0.00
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			แผน	68,000				
			ผล	0.00			%	0.00
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	68,000				
			ผล	0.00			%	0.00
กิจกรรมรอง : พัฒนาบุคลากรทางวิชาการ			แผน	68,000				
			ผล	0.00			%	0.00
1. โครงการอบรม “โมเดลสามด้าน” (The 3rd of Defenses)	สำนักงานสภานโยบาย	1. จำนวนบุคลากรที่เข้าร่วมโครงการอบรม (ร้อยละ 80) 2. บุคลากรที่เข้าร่วมโครงการอบรมมีความรู้ความเข้าใจเพิ่มมากขึ้น (ร้อยละ 80)	แผน	38,000	ธ.ค.66			
			ผล				%	0.00
2. โครงการอบรม “การคิดวิเคราะห์ปัญหาด้วย Root Cause analysis”	สำนักงานสภานโยบาย	1. จำนวนบุคลากรที่เข้าร่วมโครงการอบรม (ร้อยละ 80) 2. บุคลากรที่เข้าร่วมโครงการอบรมมีความรู้ความเข้าใจเพิ่มมากขึ้น (ร้อยละ 80)	แผน	30,000	ก.พ.67			
			ผล				%	0.00
Objective Key Result (OKR) : 64. ความพึงพอใจของผู้รับบริการที่มีต่อการให้บริการ (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดตามแผนบริหารสถาบัน)			แผน	120,000				
			ผล	0.00			%	0.00
แผนงาน : บริการวิชาการแก่สังคม			แผน	120,000				
			ผล	0.00			%	0.00
กิจกรรมหลัก : งานบริการวิชาการแก่ชุมชน			แผน	120,000				
			ผล	0.00			%	0.00
กิจกรรมรอง : บริการวิชาการรูปแบบต่าง ๆ			แผน	120,000				
			ผล	0.00			%	0.00
1. โครงการทันตสาธารณสุข	คณะทันตแพทยศาสตร์	1. ผู้เข้าร่วมโครงการรู้จักคณะฯ รู้จักคลินิกทันตกรรม สจล. และรู้จักการดูแลช่องปากอย่างถูกวิธี (ร้อยละ 70) 2. มีผู้เข้ารับบริการทางทันตกรรม (ร้อยละ 80)	แผน	120,000	ต.ค.66			
			ผล				%	0.00
Objective Key Result (OKR) : 67. การเชื่อมโยงข้อมูลทุกระบบทุกหน่วยงาน (ระหว่างหน่วยงาน) (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดตามแผนบริหารสถาบัน)			แผน	3,000,000				
			ผล	0.00			%	0.00
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			แผน	3,000,000				
			ผล	0.00			%	0.00
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	3,000,000				
			ผล	0.00			%	0.00
กิจกรรมรอง : พัฒนาบุคลากรทางวิชาการ			แผน	3,000,000				
			ผล	0.00			%	0.00

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
						ผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)	
1. โครงการปรับปรุงและพัฒนากระบวนการประเมินคุณภาพบุคลากรเพื่อขึ้นค่าตอบแทน	สำนักงานบริหารทรัพยากรบุคคล	1. มีระบบการประเมินคุณภาพบุคลากรเพื่อขึ้นค่าตอบแทน (1 ระบบ) 2. มีฐานข้อมูลในการจัดเก็บผลงานของบุคลากรสถาบัน (1 ฐานข้อมูล) 3. บุคลากรใช้ระบบการประเมินคุณภาพบุคลากรเพื่อขึ้นค่าตอบแทน (ร้อยละ 90)	แผน	3,000,000	พ.ย.66-ก.ย.67			
			ผล				%	0.00
Objective Key Result (OKR) : 71. คะแนนจาก ITA คงที่หรือเพิ่มขึ้น (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดตามแผนบริหารสถาบัน)			แผน	60,000				
			ผล	0.00			%	0.00
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			แผน	60,000				
			ผล	0.00			%	0.00
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	60,000				
			ผล	0.00			%	0.00
กิจกรรมรอง : พัฒนาบุคลากรทางวิชาการ			แผน	60,000				
			ผล	0.00			%	0.00
1. โครงการส่งเสริมคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (Integrity and Transparency Assessment: ITA)	สำนักงานบริหารวิชาการและคุณภาพการศึกษา	1. จำนวนหน่วยงานมีคะแนนการประเมินผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายใน (IIT) 90 คะแนน (20 หน่วยงาน) 2. ร้อยละของหน่วยงานที่ผ่านเกณฑ์การประเมินผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายใน (IIT) (90 คะแนนขึ้นไป) (ร้อยละ 85) 3. คะแนนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงาน ITA ของสถาบัน ประจำปีงบประมาณ 2567 โดยสำนักงาน ป.ป.ช. (95 คะแนน)	แผน	60,000	ม.ค. - มิ.ย. 67 กิจกรรมที่ 1 = ม.ค. 67 กิจกรรมที่ 2 = ก.พ. - เม.ย. 67 กิจกรรมที่ 3 = มี.ค. - มิ.ย. 67			
			ผล				%	0.00
Objective Key Result (OKR) : 72. คะแนนจาก EdPEX คงที่หรือเพิ่มขึ้น (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดตามแผนบริหารสถาบัน)			แผน	443,800				
			ผล	0.00			%	0.00
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			แผน	443,800				
			ผล	0.00			%	0.00
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	443,800				
			ผล	0.00			%	0.00
กิจกรรมรอง : พัฒนาบุคลากรทางวิชาการ			แผน	443,800				
			ผล	0.00			%	0.00
1. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การขับเคลื่อนการพัฒนาคุณภาพการศึกษาสู่ความเป็นเลิศตามเกณฑ์ EdPEX ประจำปีงบประมาณ 2567	สำนักงานบริหารวิชาการและคุณภาพการศึกษา	1. จำนวนผู้บริหารระดับสถาบัน และระดับส่วนงานวิชาการเข้าร่วมการอบรมเพิ่มขึ้น และสามารถนำเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ EdPEX ไปใช้ในการพัฒนากระบวนการดำเนินงานให้ดีขึ้น (ร้อยละ 70) 2. ผู้เข้าร่วมอบรมผ่านการอบรมและขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประเมินภายใน ตามเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ EdPEX (20 คน)	แผน	443,800	ก.พ. - พ.ค. 67 กิจกรรมที่ 1 = ก.พ. 67 กิจกรรมที่ 2 = มี.ค. 67 กิจกรรมที่ 3 = พ.ค. 67 กิจกรรมที่ 4 = พ.ค. 67			
			ผล				%	0.00

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
			แผน	ผล		ผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)	
Objective Key Result (OKR) : 75. ความเข้าใจนโยบายของสถาบันและความรักองค์กร (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดตามแผนบริหารสถาบัน)			แผน	6,162,700				
			ผล	604,500.00			%	9.81
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			แผน	6,162,700				
			ผล	604,500.00			%	9.81
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	6,162,700				
			ผล	604,500.00			%	9.81
กิจกรรมรอง : พัฒนาบุคลากรทางวิชาการ			แผน	6,162,700				
			ผล	604,500.00			%	9.81
1. โครงการสัมมนา เรื่อง "พัฒนาศักยภาพบุคลากรใหม่ คณะวิศวกรรมศาสตร์"	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ (ร้อยละ 80) 2. ร้อยละของผู้เข้าร่วมโครงการนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงาน (ร้อยละ 80) 3. ร้อยละของผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้เพิ่มขึ้น (ร้อยละ 80)	แผน	513,500	พ.ย.66	1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ (ร้อยละ 100) 2. ร้อยละของผู้เข้าร่วมโครงการนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงาน (ร้อยละ 100) 3. ร้อยละของผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้เพิ่มขึ้น (ร้อยละ 100)		
			ผล	512,500.00	พ.ย.66		%	99.81
2. โครงการศึกษาดูงานเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานของบุคลากร	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ (ร้อยละ 80) 2. ผู้เข้าร่วมโครงการนำความรู้มาปรับใช้ในการทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ (ร้อยละ 80) 3. ผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้เพิ่มขึ้น (ร้อยละ 80)	แผน	2,250,000	มี.ค.67	ยกเลิกการจัดโครงการ อว 7002/อ 0153 ลว 21 มีนาคม 2567		
			ผล	0.00			%	0.00
3. โครงการสัมมนาการจัดการเชิงกลยุทธ์เพื่อมุ่งความสำเร็จขององค์กร	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1. ร้อยละของเจ้าหน้าที่ในองค์กรเข้าร่วมกิจกรรมต่าง ๆ เช่น การอบรม สัมมนา เป็นต้น (ร้อยละ 80) 2. ผู้เข้าร่วมโครงการนำความรู้มาปรับใช้ในการทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ (ร้อยละ 80) 3. ผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้เพิ่มขึ้น (ร้อยละ 80)	แผน	1,807,500	ส.ค.67			
			ผล				%	0.00
4. โครงการศึกษาดูงานเพื่อการพัฒนาศักยภาพในการบริหารงานคณะวิศวกรรมศาสตร์	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1. ร้อยละของผู้เข้าร่วมโครงการรับรู้และเข้าใจแนวคิดใหม่ ๆ และนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในการบริหารงาน (ร้อยละ 80) 2. บรรลุเป้าหมาย OKR คณะ (4 ด้าน)	แผน	525,000	ส.ค.67			
			ผล				%	0.00
5. โครงการศึกษาดูงานเพื่อปลูกจิตสำนึกอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม	วิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ	1. ร้อยละของบุคลากรที่เข้าร่วมโครงการ (ร้อยละ 80) 2. ร้อยละของความตระหนักถึงความสำคัญของการอนุรักษ์และใช้ทรัพยากรทางสิ่งแวดล้อม (ร้อยละ 80) 3. ร้อยละของผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจ (ร้อยละ 80)	แผน	227,500	มิ.ย.67			
			ผล				%	0.00
6. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการระบบการศึกษาเชิงผลลัพธ์ (Outcome-based education)	วิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ	1. จำนวนบุคลากรสายวิชาการที่เข้าร่วมอบรม (ร้อยละ 80) 2. จำนวนหลักสูตรที่ได้รับการปรับปรุงตามระบบการศึกษาเชิงผลลัพธ์ (Outcome-based education) ภายใน 1 ปี (1 หลักสูตร)	แผน	19,200	ส.ค.67			
			ผล				%	0.00

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
						ผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)	
7. โครงการ IMSE สร้างสัมพันธ	วิทยาลัยวิศวกรรมสังคม	1. ร้อยละของระดับความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการที่มีต่อกิจกรรม (ร้อยละ 80) 2. ร้อยละของผู้เข้าร่วมโครงการ (ร้อยละ 80) 3. รายงานสรุปทิศทางการดำเนินงานของวิทยาลัยในปีงบประมาณหน้า (1 เล่ม)	แผน	117,000	ส.ค.67	1. ร้อยละของระดับความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการที่มีต่อกิจกรรม (ร้อยละ 82.67) 2. ร้อยละของผู้เข้าร่วมโครงการ (ร้อยละ 83.33) 3. รายงานสรุปทิศทางการดำเนินงานของวิทยาลัยในปีงบประมาณหน้า (1 เล่ม)		
			ผล	92,000.00	15-17 มี.ค. 67		%	78.63
8. โครงการอบรมพัฒนาศักยภาพของบุคลากร	คณะแพทยศาสตร์	1. ร้อยละของบุคลากรได้รับการอบรมพัฒนาศักยภาพบุคลากร (ร้อยละ 80) 2. ร้อยละของบุคลากรได้ทราบและเข้าใจในทิศทาง,แนวทางการดำเนินการและค่านิยมขององค์กร (ร้อยละ 80)	แผน	703,000	ต.ค.66-ก.ค.67			
			ผล			%	0.00	
Objective Key Result (OKR) : 76. การเข้าถึง การรับรู้ การติดตาม ผ่านสื่อออนไลน์ และเว็บไซต์ของสถาบันเพิ่มขึ้น (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดตามแผนบริหารสถาบัน)			แผน	3,000,000				
			ผล	0.00		%	0.00	
แผนงาน : บริการวิชาการแก่สังคม			แผน	500,000				
			ผล	0.00		%	0.00	
กิจกรรมหลัก : งานบริการวิชาการแก่ชุมชน			แผน	500,000				
			ผล	0.00		%	0.00	
กิจกรรมรอง : จัดแสดงนิทรรศการ			แผน	500,000				
			ผล	0.00		%	0.00	
1. โครงการนิทรรศการเกษตรเจ้าคุณทหาร	คณะเทคโนโลยีการเกษตร	1. เกิดการประชาสัมพันธ์หลักสูตร (7 หลักสูตร) 2. หน่วยงานภายนอกคณะเข้าร่วมกิจกรรม (10 หน่วยงาน) 3. ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้จากกิจกรรม (ร้อยละ 80) 4. ผู้เข้าร่วมโครงการนำความรู้จากกิจกรรมไปใช้ประโยชน์ในระดับมาก (ร้อยละ 80)	แผน	500,000	ก.พ. 67			
			ผล			%	0.00	
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			แผน	2,500,000				
			ผล	0.00		%	0.00	
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	2,500,000				
			ผล	0.00		%	0.00	
กิจกรรมรอง : บริหารทั่วไป			แผน	2,500,000				
			ผล	0.00		%	0.00	

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
						ผลการดำเนินงาน		ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
1. โครงการประชาสัมพันธ์เชิงรุกเพื่อสร้างภาพลักษณ์สถาบันผ่านสื่อมวลชน	สำนักงานสื่อสารองค์กร	1. ประเด็นข่าวและเนื้อหาการประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อมวลชน (36 ข่าว) 2. รูปแบบการสื่อสารและประชาสัมพันธ์เพื่อเผยแพร่ผ่านสื่อมวลชน (บทความ, ภาพข่าว, คลิปวิดีโอ, จัดแถลงข่าว) (4 รูปแบบ) 3. ประชาสัมพันธ์หลักสูตรให้กับทุกคน/วิทยาลัย (20 ครั้ง) 4. ได้แผนการผลิตเนื้อหา ประเด็นข่าว รูปแบบสื่อ และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ ผ่านสื่อมวลชน โซเชียลมีเดีย และช่องทางการประชาสัมพันธ์อื่นๆ ที่เหมาะสม (12 แผนงาน) 5. ได้สร้างการรับรู้ เข้าถึง และมีปฏิสัมพันธ์ของสื่อต่างๆ ผ่านสื่อมวลชน โซเชียลมีเดีย และช่องทางการประชาสัมพันธ์อื่นๆ ที่เหมาะสม (ร้อยละ 80) 6. ได้ประชาสัมพันธ์หลักสูตรให้กับทุกคน/วิทยาลัย ให้ตรงกลุ่มเป้าหมาย (ร้อยละ 80)	แผน	2,500,000	ต.ค. 66 - ก.ย. 67			
			ผล					
Objective Key Result (OKR) : 78 ความสำเร็จของการถ่ายทอดนโยบายสู่สาธารณะ (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดตามแผนบริหารสถาบัน)			แผน	580,000				
			ผล	0.00				
แผนงาน : จัดการศึกษาอุดมศึกษา			แผน	580,000				
			ผล	0.00			%	0.00
กิจกรรมหลัก : งานสนับสนุนการจัดการศึกษา			แผน	580,000				
			ผล	0.00			%	0.00
กิจกรรมรอง : บริหารทั่วไป			แผน	580,000				
			ผล	0.00			%	0.00
1. โครงการกิจกรรมสานสัมพันธ์บุคลากรตามวันสำคัญและเทศกาลประจำปี	สำนักงานสื่อสารองค์กร	1. จำนวนผู้มาร่วมงาน / โครงการ ไม่น้อยกว่า (ร้อยละ 80) 2. ร้อยละโครงการ / แล้วเสร็จตามเวลาที่กำหนด (ร้อยละ 80) 3. ผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจในการเข้าร่วมกิจกรรม (ร้อยละ 80)	แผน	200,000	พ.ย. 66 - ก.พ. 67 กิจกรรมที่ 1 = พ.ย. 66 กิจกรรมที่ 2 = ก.พ. 67			
			ผล					
2. โครงการเชิญวิทยากร นักวิจัย ผู้เชี่ยวชาญ ร่วมในสื่อประชาสัมพันธ์ของ สจล.	สำนักงานสื่อสารองค์กร	1. รายการ และข่าว ออนไลน์ผ่านสื่อประชาสัมพันธ์ของ สจล. (5 รายการ) 2. ได้รายการ และประเด็นข่าวประชาสัมพันธ์ที่มีคุณภาพ (20 ครั้ง) 3. ได้สร้างแรงบันดาลใจให้กับผู้เชี่ยวชาญ นักวิจัย บุคลากรของ สจล. (ร้อยละ 80)	แผน	50,000	ธ.ค. 66 - ก.ย. 67			
			ผล					

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
						ผลการดำเนินงาน		ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
3. โครงการจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 – 2574 วิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์	วช.ชุมพรฯ	1. ระดับร้อยละความสำเร็จของการถ่ายทอดนโยบายสู่สาธารณะ (ร้อยละ 100) 2. ความสำเร็จการจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปี พ.ศ. 2567 – 2574 วิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์ (1 แผน)	แผน	130,000	พ.ย. 66 - ก.ย. 67			
			ผล					
4. โครงการ KMITL Digital Brand Ambassador	สำนักงานสื่อสารองค์กร	1. จำนวนผู้ร่วมงาน / โครงการ (3,000 คน) 2. ร้อยละโครงการ / แล้วเสร็จตามเวลาที่กำหนด (ร้อยละ 80) 3. ผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจในการเข้าร่วมกิจกรรม (ร้อยละ 80)	แผน	200,000	ธ.ค. 66 - ก.ย. 67			
			ผล					
Global Index : Learning			แผน	904,100				
			ผล	0.00				
Objective Key Result (OKR) : 37. จำนวนเครือข่ายความร่วมมือกับชุมชน (เครือข่าย) (ตัวชี้วัดตามแผนบริหารสถาบัน)			แผน	904,100				
			ผล	0.00				
แผนงาน : บริการวิชาการแก่สังคม			แผน	904,100				
			ผล	0.00				
กิจกรรมหลัก : งานบริการวิชาการแก่ชุมชน			แผน	904,100				
			ผล	0.00				
กิจกรรมรอง : บริการวิชาการรูปแบบต่าง ๆ			แผน	904,100				
			ผล	0.00				
1. โครงการพัฒนาศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสำหรับมัธยมศึกษา	วช.ชุมพรฯ	1.จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ (70 คน) 2.ร้อยละของผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้เพิ่มขึ้น (ร้อยละ 80) 3.ร้อยละความสำเร็จในการสร้างพื้นที่การเรียนรู้ครบวงจรตามโมเดล BCG (ร้อยละ 80) 4. ร้อยละนักเรียนมัธยมศึกษา ครู และบุคคลที่สนใจมีความรู้ และสามารถนำทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์มาประยุกต์ใช้ในการแก้ปัญหาได้ (ร้อยละ 80) 5.ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการ (ร้อยละ 80) 6.ร้อยละนักเรียนสนใจเข้าศึกษาต่อที่วิทยาเขตชุมพรเขตรอุดม ศักดิ์เพิ่มขึ้น (ร้อยละ 80)	แผน	150,000	ธ.ค. 66 - ส.ค. 67			
			ผล					

Impact/Global Index/Objective Key Result (OKR)/แผนงาน/กิจกรรมหลัก/กิจกรรมรอง/โครงการ	หน่วยงาน	ผลผลิต (Output)/ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ (บาท)		ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินโครงการ (ณ 31 มีนาคม 2567)		
						ผลการดำเนินงาน		ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท และ %)
2. โครงการประกวดสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม	วช.ชุมพร	1.จำนวนผลงานสิ่งประดิษฐ์ (30 ผลงาน) 2.จำนวนผลงานที่ได้รับรางวัล (5 ผลงาน) 3. 3.จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ (100 คน) 4.ร้อยละความสำเร็จในการสร้างพื้นที่การเรียนรู้ครบวงจรตามโมเดล BCG (ร้อยละ 80) 5. ร้อยละนักเรียนมัธยมศึกษา ครู และบุคคลที่สนใจ มีสิ่งประดิษฐ์ ประยุกต์ความรู้และทักษะในการพัฒนานวัตกรรม (ร้อยละ 80) 6. ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการ (ร้อยละ 80) 7. ร้อยละนักเรียนสนใจเข้าศึกษาต่อที่วิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศึกษาเพิ่มขึ้น (ร้อยละ 80)	แผน	150,000	พ.ย. 66 - ส.ค. 67			
			ผล					
3. โครงการฟาร์มต้นแบบการใช้นวัตกรรมเพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและพืชน้ำเชิงพาณิชย์ ประจำปีงบประมาณ 2567	วช.ชุมพร	1. ผู้เข้าร่วมศึกษาดูงาน/เข้าอบรม/ถ่ายทอดและรับแจกพันธุ์สัตว์น้ำ (500 คน) 2. ร้อยละความสำเร็จในการสร้างพื้นที่การเรียนรู้ครบวงจรตามโมเดล BCG (ร้อยละ 80) 3. ร้อยละของรายได้ที่เพิ่มขึ้น (ร้อยละ 80) 4. ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการ (ร้อยละ 80) 5. ร้อยละนักเรียนสนใจเข้าศึกษาต่อที่วิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศึกษาเพิ่มขึ้น (ร้อยละ 80)	แผน	152,100	ธ.ค. 66 - ก.ย. 67			
			ผล					
4. โครงการยกระดับชุมชนและสร้างเครือข่ายด้วยเทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม	วช.ชุมพร	1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ (150 คน) 2. จำนวนโครงการ/กิจกรรม วิจัยหรือบริการวิชาการที่ถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ชุมชน (20 กิจกรรม/โครงการ) 3. ร้อยละความสำเร็จในการสร้างพื้นที่การเรียนรู้ครบวงจรตามโมเดล BCG (ร้อยละ 80) 4.ร้อยละการนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีไปปรับใช้เพื่อเพิ่มมูลค่าของผลผลิตและรายได้ (ร้อยละ 80) 5. ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการ (ร้อยละ 80)	แผน	392,000	ธ.ค. 66 - ส.ค. 67 กิจกรรมที่ 1 = ธ.ค.66 - ก.ค. 67 กิจกรรมที่ 2 = ธ.ค.66 - ก.ค. 67 กิจกรรมที่ 3 = ธ.ค.66 - ส.ค. 67 กิจกรรมที่ 4 = ก.พ. - ก.ค. 67			
			ผล					
5. โครงการบริการวิชาการเพื่อพัฒนาศักยภาพชุมชน	คณะบริหารธุรกิจ	1. ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับการพัฒนาและเพิ่มพูนความรู้จากกรอบรมและศึกษาดูงาน (ร้อยละ 70) 2. ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ที่ได้รับมาเพิ่มประสิทธิภาพและพัฒนาธุรกิจได้ (2 ชิ้นงาน)	แผน	60,000	มี.ย.67			
			ผล					