



แผนและความก้าวหน้าในการดำเนินงานและการใช้งบประมาณประจำปี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

(มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีเป็นสถาบันแห่งการเรียนรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีชั้นเลิศและเป็นที่ยิ่งของสังคม)

สารบัญ

โครงการ/กิจกรรม	หน้า
วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 1: เพื่อปรับระบบการศึกษารองรับผู้เรียนกลุ่มเดิม (ก่อนวัยทำงาน) และเพิ่มโอกาสให้ผู้เรียนกลุ่มใหม่ (วัยทำงาน) ทุกช่วงวัย รองรับการพัฒนากำลังคนแห่งอนาคต	1-7
วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 2: เพื่อขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยโดยการนำนวัตกรรมบนพื้นฐานองค์ความรู้ด้าน วทน. เสริมสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ และแก้ปัญหาความท้าทายของโลก	7-11
วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 3: เพื่อมุ่งสู่การเป็นมหาวิทยาลัยแห่งความเป็นผู้ประกอบการ (Entrepreneurial University) สร้างสังคมที่ยั่งยืนทั้งในระดับจังหวัดอนุภูมิภาค (นครชัยบุรินทร์) ระดับชาติและนานาชาติ	12-16
วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 4: เพื่อยกระดับขีดความสามารถการบริหารจัดการมหาวิทยาลัย	16-20
วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 5: เพื่อสร้างความเข้มแข็งและส่งเสริมขีดความสามารถของโรงพยาบาล มทส. โดยใช้งานวิจัย และนวัตกรรมที่เกิดจากความร่วมมือในการเสริมสร้างสุขภาวะที่ดีของประชาชนและชุมชน (Healthcare Research & Innovation)	20-21
วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 6: เพื่อสร้างความเป็นเลิศด้านสหกิจศึกษาและการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน (Cooperative and Work-Integrated Education, CWIE) เพื่อการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์	21-24

แผนและความก้าวหน้าในการดำเนินงานและการใช้งบประมาณประจำปี

แผนการดำเนินงานของหน่วยงาน ประจำปี พ.ศ. 2567

ความก้าวหน้าในการดำเนินงาน ณ วันที่ 31 มี.ค. 67

โครงการ	งบประมาณ (บาท)	รวม	หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ																หน่วยงาน	รายละเอียดผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ (บาท)
				ไตรมาส 1				ไตรมาส 2				ไตรมาส 3				ไตรมาส 4						
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.			
วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 1: การปรับระบบการศึกษาของบัณฑิตเรียนกลุ่มเดิม (ก่อนวัยทำงาน) และเพิ่มโอกาสให้บัณฑิตเรียนกลุ่มใหม่ (วัยทำงาน) ในช่วงช่วงระยะการพัฒนากำลังคนแห่งอนาคต	21,469,000																		ส่วนส่งเสริม วิชาการ			
โครงการพัฒนารูปแบบการจัดการเรียนการสอน เพื่อเสริมสร้างทักษะศตวรรษที่ 21 ให้กับนักศึกษา และลดอัตราการพ้นสภาพ	3,430,000																					
ผลผลิตโครงการ																						
อัตราการพ้นสภาพเมื่อเรียนครบและจบการศึกษา ตามเวลาของหลักสูตร (รวมทุกสาขา)	18	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18				
อัตราการจบการศึกษาตามกำหนดเวลาของหลักสูตร (4 ปี)	65	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65				
อัตราการจบการศึกษาตามกำหนดเวลาของหลักสูตร (6 ปี)	95	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95				
บัณฑิตที่มีทักษะที่จำเป็นในศตวรรษที่ 21	70	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70				
บัณฑิตที่สอบผ่านตามเกณฑ์มาตรฐานความรู้ภาษาอังกฤษตามมหาวิทยาลัยกำหนด	70	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70				
กิจกรรม																						
ตรวจสอบการใช้งบประมาณโครงการพัฒนาการเรียนการสอน เพื่อเสริมสร้างทักษะศตวรรษที่ 21 ให้กับนักศึกษา และลดอัตราการพ้นสภาพ-สำนักวิชา	100	ร้อยละ	-	-	13	13	13	13	13	13	19	28	70	97	100							
ตรวจสอบการใช้งบประมาณโครงการพัฒนาการเรียนการสอน เพื่อเสริมสร้างทักษะศตวรรษที่ 21 ให้กับนักศึกษา และลดอัตราการพ้นสภาพ-สำนักวิชา	100	ร้อยละ	8	16	23	30	38	48	58	68	78	88	94	100								
ตรวจสอบการใช้งบประมาณโครงการพัฒนาการเรียนการสอน เพื่อเสริมสร้างทักษะศตวรรษที่ 21 ให้กับนักศึกษา และลดอัตราการพ้นสภาพ-สำนักวิชา ทันแพทยศาสตร์	100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	10	20	50	100	-	-					ผลการใช้จ่าย งบประมาณ จะ รายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)			
ตรวจสอบการใช้งบประมาณโครงการพัฒนาการเรียนการสอน เพื่อเสริมสร้างทักษะศตวรรษที่ 21 ให้กับนักศึกษา และลดอัตราการพ้นสภาพ-สำนักวิชา	100	ร้อยละ	3	8	14	20	30	40	50	62	72	81	91	100								
ตรวจสอบการใช้งบประมาณโครงการพัฒนาการเรียนการสอน เพื่อเสริมสร้างทักษะศตวรรษที่ 21 ให้กับนักศึกษา และลดอัตราการพ้นสภาพ-สำนักวิชา	100	ร้อยละ	12	18	21	23	31	44	52	56	68	77	84	100								
ตรวจสอบการใช้งบประมาณโครงการพัฒนาการเรียนการสอน เพื่อเสริมสร้างทักษะศตวรรษที่ 21 ให้กับนักศึกษา และลดอัตราการพ้นสภาพ-สำนักวิชา	100	ร้อยละ	-	8	25	35	41	48	57	63	69	84	90	100								
ตรวจสอบการใช้งบประมาณโครงการพัฒนาการเรียนการสอน เพื่อเสริมสร้างทักษะศตวรรษที่ 21 ให้กับนักศึกษา และลดอัตราการพ้นสภาพ-สำนักวิชา	100	ร้อยละ	5	10	20	30	50	60	70	75	80	90	95	100								
ตรวจสอบการใช้งบประมาณโครงการพัฒนาการเรียนการสอน เพื่อเสริมสร้างทักษะศตวรรษที่ 21 ให้กับนักศึกษา และลดอัตราการพ้นสภาพ-สำนักวิชา	100	ร้อยละ	-	4	9	9	27	42	42	61	66	81	95	100								
ตรวจสอบการใช้งบประมาณโครงการพัฒนาการเรียนการสอน เพื่อเสริมสร้างทักษะศตวรรษที่ 21 ให้กับนักศึกษา และลดอัตราการพ้นสภาพ-สำนักวิชา	100	ร้อยละ	27	34	40	43	62	62	65	72	79	86	93	100								
โครงการยกระดับผลการสอบไปประกอบวิชาชีพเวชกรรม (NL)	2,500,000																		สำนักวิชา แพทยศาสตร์			
ผลผลิตโครงการ																						
จำนวนกิจกรรมเตรียมความพร้อมเพื่อเปลี่ยนระยะการศึกษาของนักศึกษาแพทย์	1	ครั้ง	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-								
จำนวนกิจกรรมเตรียมความพร้อมสำหรับการสอบ NL	2	ครั้ง	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-								
จำนวนครั้งของการจัดกิจกรรมเพื่อเสริมสร้างศักยภาพนักศึกษา	1	ครั้ง	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-								
จำนวนฐานข้อมูลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้	1	ฐานข้อมูล	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-								
จำนวนอาจารย์ที่เข้าร่วมการอบรมหลักสูตรบริหาร	1	ครั้ง	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
ร้อยละของนักศึกษาที่สอบผ่าน NL1	60	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	60	-	-	-						ผลการใช้จ่าย งบประมาณ จะ รายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)		
ร้อยละของนักศึกษาที่สอบผ่าน NL2	80	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-	-								
กิจกรรม																						
การเสริมสร้างศักยภาพการบริหารหลักสูตร	100	ร้อยละ	5	5	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100								
การเสริมสร้างศักยภาพการเรียนการสอนในหลักสูตร	100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100								
การเสริมสร้างศักยภาพนักศึกษาแพทย์	100	ร้อยละ	-	5	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100								

โครงการ	งบประมาณ (บาท)	รวม	หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ												หน่วยงาน	รายละเอียดผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ (บาท)		
				ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4							
				ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.					
จำนวนคณาจารย์ที่ได้รับการพัฒนาเป็นผู้ประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับ หลักสูตร ตามเกณฑ์ AUN-QA ตามที่ ทบอ. จัดอบรม และคณาจารย์ที่ไปอบรม		100	ร้อยละ	-	10	80	80	80	80	90	90	100	-	-	-					
โครงการสร้างความต้องการเพิ่มทุนความรู้บัณฑิตแพทย์ศาสตร์ มทส. ในระดับหลังปริญญา	200,000																สำนักวิชาทันต แพทย์ศาสตร์			
ผลผลิตโครงการ																				
ปริญญา ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80		80	ร้อยละ	-	-	20	-	-	20	-	-	20	-	-	20					
รายงานวิเคราะห์ SWOT analysis ของคณาจารย์สำนักวิชาทันตแพทย์ศาสตร์ใน ความเป็นไปได้ในการเปิดหลักสูตรหลังปริญญา โดยเป็นหลักสูตรที่ตอบสนองความ ต้องการของผู้เรียน		1	รายงาน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		ผลความก้าวหน้าในการดำเนินงาน จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ จะ รายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)		
กิจกรรม																				
กิจกรรมเตรียมความพร้อมสร้างความต้องการเพิ่มทุนความรู้บัณฑิตแพทย์ ในระดับ หลังปริญญา		100	ร้อยละ	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
โครงการพัฒนาความสามารถของอาจารย์ให้สอดคล้องกับมาตรฐานสากล (International standard)	2,240,000																สถานพัฒนา คณาจารย์			
ผลผลิตโครงการ																				
จำนวนบุคลากรของสำนักวิชาทันตแพทย์ศาสตร์ที่ได้รับการรับรองวิทยฐานะ (จำนวนขั้นพื้นฐาน)		2	คน	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-		ผลความก้าวหน้าในการดำเนินงาน จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ จะ รายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)		
จำนวนบุคลากรของสำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตรที่ได้รับการรับรองวิทยฐานะ (จำนวน ขั้นพื้นฐาน)		4	คน	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1					
จำนวนบุคลากรของสำนักวิชาเทคโนโลยีสังคมที่ได้รับการรับรองวิทยฐานะ (จำนวนขั้นพื้นฐาน)		4	คน	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1					
จำนวนบุคลากรของสำนักวิชาพยาบาลศาสตร์ที่ได้รับการรับรองวิทยฐานะ (จำนวนขั้น พื้นฐาน)		3	คน	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-					
		3	คน	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-					
จำนวนบุคลากรของสำนักวิชาวิทยาศาสตร์ที่ได้รับการรับรองวิทยฐานะ (จำนวนขั้น พื้นฐาน)		6	คน	-	-	1	-	-	2	-	-	1	-	-	2					
จำนวนบุคลากรของสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ที่ได้รับการรับรองวิทยฐานะ (จำนวนขั้น พื้นฐาน)		8	คน	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	2					
จำนวนบุคลากรของสำนักวิชาศาสตร์และศิลป์ดิจิทัล (จำนวนขั้นพื้นฐาน)		2	คน	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-					
จำนวนบุคลากรของสำนักวิชาสาธารณสุขศาสตร์ที่ได้รับการรับรองวิทยฐานะ (จำนวนขั้นพื้นฐาน)		2	คน	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-					
ระดับความสำเร็จของการพัฒนาความสามารถของอาจารย์ให้สอดคล้องกับ มาตรฐานสากล (International standard)		5	คะแนน	-	-	1	-	-	2	-	-	4	-	-	5					
กิจกรรม																				
กิจกรรมต่ออายุสมาชิกและหลักสูตรอบรม		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-					
กิจกรรมสนับสนุนการดำเนินการจัดอบรมความรู้กรอบมาตรฐานวิชาชีพด้านการสอน		100	ร้อยละ	-	10	10	35	35	55	55	75	75	90	90	100					
กิจกรรมสนับสนุนค่าสมัครและค่าตอบแทนตามวิทยฐานะ		100	ร้อยละ	10	15	25	30	35	50	55	60	75	85	90	100					
โครงการอบรมอาจารย์ที่ปรึกษาให้มีทักษะด้านคุณนัศึกษที่มีปัญหาด้านจิตใจ	100,000																ส่วนกิจการ นักศึกษา			
ผลผลิตโครงการ																				
ร้อยละของอาจารย์ที่ปรึกษาวิชาการที่เข้าอบรม		80	ร้อยละ	-	-	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
ระดับความพึงพอใจอาจารย์ที่ปรึกษาวิชาการสามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์		3.51	ระดับ	-	-	3.51	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
กิจกรรม																				
โครงการฝึกอบรม หลักสูตร อาจารย์ที่ปรึกษากับการดูแลภาวะองค์กรของนักศึกษา รุ่นที่ 1		100	ร้อยละ	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		ผลความก้าวหน้าในการดำเนินงาน จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ จะ รายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)		
โครงการฝึกอบรม หลักสูตร อาจารย์ที่ปรึกษากับการดูแลภาวะองค์กรของนักศึกษา รุ่นที่ 2		100	ร้อยละ	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					

โครงการ	งบประมาณ (บาท)	รวม	หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินงาน												หน่วยงาน	รายละเอียดผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ (บาท)
				ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4					
				ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.			
โครงการจัดแข่งขัน SUT Mini Marathon	100,000																สำนักวิชา วิทยาศาสตร์	
ผลผลิตโครงการ																		
จำนวนนักศึกษาที่เข้ารับการศึกษาจากโครงการจัดแข่งขัน		400	คน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	400		
จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม		4,000	คน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,000		
นักศึกษาได้นำความรู้มาฝึกปฏิบัติก่อนออกไปประกอบอาชีพ		80	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80		
นักศึกษามีการฝึกทักษะภาษาอังกฤษในขณะปฏิบัติงานจริงกับผู้เข้าร่วมแข่งขัน		80	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80		
นักศึกษาที่มีทักษะที่จำเป็นในศตวรรษที่ 21 ชั้นพื้นฐานที่โดดเด่น		80	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80		ผลการใช้จ่าย งบประมาณ จะ รายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)
ระดับความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม		4	คะแนน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
ระดับความสำเร็จของการจัดกิจกรรม SUT Mini Marathon		5	คะแนน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
กิจกรรม																		
การจัดการแข่งขัน SUT Mini Marathon		100	ร้อยละ	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
แต่งตั้งคณะกรรมการ		100	ร้อยละ	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
ประชาสัมพันธ์การจัดการแข่งขัน		100	ร้อยละ	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
ประชุมเตรียมจัดการแข่งขัน		100	ร้อยละ	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
สรุปผลการจัดกิจกรรมแข่งขัน Mini Marathon		100	ร้อยละ	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
โครงการเส้นทางสู่ดวงดาว : ผู้ประกาศข่าวโทรทัศน์ดิจิทัล ปีที่ 21	100,000																สำนักวิชา ศาสตร์ และศิลปดิจิทัล	
ผลผลิตโครงการ																		
ร้อยละของผู้เข้าร่วมโครงการเป็นไปตามแผนที่กำหนด		80	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80		
ระดับความพึงพอใจในการเข้าร่วมโครงการ		4	ระดับ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
กิจกรรม																		
การดำเนินการ (จัดประกวดแข่งขัน และประกาศรางวัลผู้ชนะการแข่งขัน เป็นต้น)		100	ร้อยละ	5	5	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100			ผลการใช้จ่าย งบประมาณ จะ รายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)
การเตรียมการ (จัดทำหนังสือเชิญชวนเข้าร่วมการแข่งขัน ทำสื่อประชาสัมพันธ์ เป็นต้น)		100	ร้อยละ	5	5	10	10	20	30	40	50	60	70	80	100			
การประเมินผล (สรุปและจัดทำรายงานผลการดำเนินงาน และประเมินความพึงพอใจ)		100	ร้อยละ	5	5	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100			
โครงการแข่งขันเต้น SUT Dance Contest 2024	20,000																สถานกีฬาและ สุขภาพ	
ผลผลิตโครงการ																		
จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมการแข่งขัน SUT DANCE CONTEST 2024		400	คน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	400		
ระดับความพึงพอใจผู้เข้าร่วมกิจกรรม		4	ระดับ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
กิจกรรม																		
ดำเนินการจัดการแข่งขันกิจกรรม		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	70	90	100	-	-			ผลการใช้จ่าย งบประมาณ จะ รายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)
ประชาสัมพันธ์โครงการ		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	70	90	100	-	-			
วางแผน ประชุม เตรียมงาน จัดการแข่งขัน		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	70	90	100	-	-			
สรุปผลดำเนินการกิจกรรม		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	70	90	100	-	-			
โครงการเข้าร่วมการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย	5,000,000																สถานกีฬาและ สุขภาพ	
ผลผลิตโครงการ																		
จำนวนผู้เข้าร่วมการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย		350	คน	-	-	150	-	-	200	-	-	-	-	-	-			
ระดับความพึงพอใจผู้เข้าร่วมการแข่งขันกีฬา		4	ระดับ	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-			
กิจกรรม																		
กรอกข้อมูลนักกีฬาเข้าสู่ระบบ (รอบนทกรรม)		100	ร้อยละ	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

โครงการ	งบประมาณ (บาท)	รวม	หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ												หน่วยงาน	รายละเอียดผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ (บาท)
				ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4					
				ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.			
กรอกข้อมูลนักศึกษาผู้รับของกีฬามหาวิทยาลัย (ระบบของ กทมท.) รอบคัดเลือก		100	ร้อยละ	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
ขออนุมัติงบประมาณค่าใช้จ่าย (รอมทกรม)		100	ร้อยละ	-	50	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
ขออนุมัติงบประมาณค่าใช้จ่ายสำหรับแต่ละชนิดกีฬา (ชุดฟอร์ม ชุดแข่งขัน สำหรับ นักกีฬา วัสดุกีฬาสำหรับฝึกซ้อมและแข่งขัน วัสดุสำนักงาน ค่ารับรอง ค่าโทรศัพท์ และ ค่าใช้จ่ายในการเข้าร่วมการแข่งขัน รอบคัดเลือก)		100	ร้อยละ	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
ขออนุมัติสวัสดิการสำหรับชนิดกีฬาที่ได้รับเหรียญรางวัล		100	ร้อยละ	-	-	-	-	70	100	-	-	-	-	-	-		ผลการทำงานในการดำเนินงาน จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ จะ รายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)
เข้าร่วมการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย (รอมทกรม)		100	ร้อยละ	-	-	-	80	100	-	-	-	-	-	-	-			
เข้าร่วมการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย รอบคัดเลือก		100	ร้อยละ	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
ติดต่อประสานงานกับเจ้าภาพ เพื่อนำข้อมูลในการแข่งขันแจ้งประมุขเตรียมความพร้อม (รอมทกรม)		100	ร้อยละ	-	60	80	100	-	-	-	-	-	-	-	-			
แต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาชนิดกีฬา ผู้จัดการทีม ผู้ฝึกสอน ผู้ช่วยผู้ฝึกสอน และจัด ประชุมเพื่อเตรียมความพร้อม		100	ร้อยละ	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
รวบรวมข้อมูล โบนัสครีมนักกีฬาและเจ้าหน้าที่ทีมของแต่ละชนิดกีฬา (รอบคัดเลือก)		100	ร้อยละ	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
รวบรวมข้อมูล โบนัสครีมนักกีฬาและเจ้าหน้าที่ทีมของแต่ละชนิดกีฬา (รอมทกรม)		100	ร้อยละ	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
สรุปผล และรายงานผลการ (รอมทกรม)		100	ร้อยละ	-	-	-	-	70	100	-	-	-	-	-	-			
สรุปผล และรายงานผลการแข่งขัน รอบคัดเลือก		100	ร้อยละ	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 2: การขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยโดยการนำนวัตกรรมบนพื้นฐานองค์ ความรู้ด้าน วาน, เสริมสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ และแก้ปัญหาความท้าทายของโลก	68,801,900																	
โครงการ สร้างระบบนักวิจัยที่เลี้ยง (Research Brotherhood Program).	2,500,000															สถาบันวิจัยและ พัฒนา		
ผลผลิตโครงการ																		
จำนวนทุนวิจัยรุ่นใหม่และ Research Brotherhood		12	คน	-	-	2	-	-	2	-	-	4	-	-	4			
กิจกรรม																		
การจัดทำสัญญาเงินทุน / การเบิกเงินงวดแรก		100	ร้อยละ	5	10	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100			
การแจ้งเวียนรายงานความก้าวหน้า / การเบิกเงินงวดที่ 2		100	ร้อยละ	5	10	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100		ผลการทำงานในการดำเนินงาน จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ จะ รายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)
การส่งรายงาน, ผลงาน		100	ร้อยละ	5	10	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100			
ตรวจสอบคุณสมบัติ ก่อนเสนอคณะกรรมการพิจารณาอนุมัติ		100	ร้อยละ	5	10	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100			
รับแบบเสนอโครงการวิจัย (Research Project)		100	ร้อยละ	5	10	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100			
โครงการ สนับสนุนให้มีนักวิจัยเต็มเวลา (Full-Time Researchers) เพื่อการวิจัยที่เป็นเลิศ	29,000,000															สถาบันวิจัยและ พัฒนา		
ผลผลิตโครงการ																		
จำนวนนักวิจัยเต็มเวลา			คน	-	-	65	-	-	10	-	-	10	-	-	5			
กิจกรรม																		
แจ้งเวียนขอมติคณะกรรมการฯ (ผลงานวิจัยตีพิมพ์ตีพิมพ์(เรื่องอื่น ๆ)		100	ร้อยละ	8	17	25	33	42	50	58	67	75	83	92	100		ผลการทำงานในการดำเนินงาน จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ จะ รายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)
ดำเนินการจัดทำสัญญาเงินทุน/เอกสารอื่น ๆ/ประสานงานกับส่วนทรัพยากรบุคคล		100	ร้อยละ	8	17	25	33	42	50	58	67	75	83	92	100			
ตรวจสอบคุณสมบัติพิจารณาจารย์ผู้รับทุน นักวิจัย/ประสานงานกับผู้ที่เกี่ยวข้อง		100	ร้อยละ	8	17	25	33	42	50	58	67	75	83	92	100			
ตรวจสอบผลงานวิจัยตีพิมพ์ตีพิมพ์		100	ร้อยละ	8	17	25	33	42	50	58	67	75	83	92	100			
โครงการทุนปริญญาเอกครบรอบ 36 ปี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	1,000,000															สถาบันวิจัยและ พัฒนา		
ผลผลิตโครงการ																		
จำนวนทุนการศึกษาในระดับปริญญาเอก		10	ทุน	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-			

โครงการ	งบประมาณ (บาท)	รวม	หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ												หน่วยงาน	รายละเอียดผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ (บาท)
				ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4					
				ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.			
กิจกรรม																		
แจ้งเวียนขอติดะอนุกรรมการฯ (รายงานความก้าวหน้าผลงานวิจัยตีพิมพ์ตีพิมพ์)		100	ร้อยละ	8	17	25	33	42	50	58	67	75	83	92	100		ผลความก้าวหน้าในการดำเนินงาน จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ จะ รายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)
ดำเนินการจัดทำสัญญารับทุน/เอกสารอื่น ๆ		100	ร้อยละ	8	17	25	33	42	50	58	67	75	83	92	100			
ตรวจสอบคุณสมบัติคณาจารย์ผู้รับทุน นักวิจัย/ประสานงานกับผู้ที่เกี่ยวข้อง		100	ร้อยละ	8	17	25	33	42	50	58	67	75	83	92	100			
โครงการสนับสนุนแก่คณาจารย์ที่มีนักวิจัยเต็มเวลาคุณวุฒิปริญญาเอก (Full-time Doctoral Researcher) และนักวิจัยเต็มเวลาคุณวุฒิปริญญาโท (Full-time Master Researcher) เพื่อส่งนักวิจัยไปทำวิจัยระยะสั้นที่ต่างประเทศ	1,500,000															สถาบันวิจัยและ พัฒนา		
ผลผลิตโครงการ																		
จำนวนนักวิจัยเต็มเวลาไปทำวิจัยระยะสั้นที่ต่างประเทศ		10	คน	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	4			
กิจกรรม																		
แจ้งเวียนขอติดะอนุกรรมการฯ (ผลงานวิจัยตีพิมพ์ตีพิมพ์(เรื่องอื่น ๆ))		100	ร้อยละ	8	17	25	33	42	50	58	67	75	83	92	100		ผลความก้าวหน้าในการดำเนินงาน จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ จะ รายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)
ดำเนินการจัดทำสัญญารับทุน/เอกสารอื่น ๆ/ประสานงานกับส่วนทรัพยากรบุคคล		100	ร้อยละ	8	17	25	33	42	50	58	67	75	83	92	100			
ตรวจสอบคุณสมบัติคณาจารย์ผู้รับทุน นักวิจัย/ประสานงานกับผู้ที่เกี่ยวข้อง		100	ร้อยละ	8	17	25	33	42	50	58	67	75	83	92	100			
ตรวจสอบผลงานวิจัยตีพิมพ์ตีพิมพ์		100	ร้อยละ	8	17	25	33	42	50	58	67	75	83	92	100			
โครงการยกระดับการตีพิมพ์ผลงานวิจัยคุณภาพสูงของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	8,000,000															สถาบันวิจัยและ พัฒนา		
ผลผลิตโครงการ																		
จำนวนทุน Inbound/ Outbound		4	ทุน	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1			
จำนวนทุนวิจัยเพื่อสนับสนุนการตีพิมพ์ผลงานในวารสารระดับนานาชาติ		35	ทุน	-	-	10	-	-	10	-	-	10	-	-	5			
กิจกรรม																		
แจ้งเวียนขอติดะอนุกรรมการฯ (รายงานความก้าวหน้าผลงานวิจัยตีพิมพ์ตีพิมพ์)		100	ร้อยละ	8	17	25	33	42	50	58	67	75	83	92	100		ผลความก้าวหน้าในการดำเนินงาน จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ จะ รายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)
ดำเนินการจัดทำสัญญารับทุน/เอกสารอื่น ๆ		100	ร้อยละ	8	17	25	33	42	50	58	67	75	83	92	100			
ตรวจสอบคุณสมบัติคณาจารย์ผู้รับทุน นักวิจัย/ประสานงานกับผู้ที่เกี่ยวข้อง		100	ร้อยละ	8	17	25	33	42	50	58	67	75	83	92	100			
ตรวจสอบผลงานวิจัยตีพิมพ์ตีพิมพ์		100	ร้อยละ	8	17	25	33	42	50	58	67	75	83	92	100			
โครงการยกระดับวารสารเทคโนโลยีสุรนารี และวารสารวิทยาศาสตร์สุขภาพสุรนารีสู่มาตรฐานสากลเชิงรุก	591,900															สถาบันวิจัยและ พัฒนา		
ผลผลิตโครงการ																		
จำนวนการอ้างอิงบทความตีพิมพ์ในวารสารเทคโนโลยีสุรนารีในฐานะข้อมูลระดับสากล Scopus		240	ครั้ง	-	-	60	-	-	60	-	-	60	-	-	60			
กิจกรรม																		
การจัดทำวารสารเทคโนโลยีสุรนารี (Suranaree Journal of Science and Technology) (SJT e-journal)		100	ร้อยละ	10	15	20	30	40	50	60	75	85	90	95	100		ผลความก้าวหน้าในการดำเนินงาน จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ จะ รายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)
Turnitin		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100			
โครงการประชุมวิชาการและการนำเสนอผลงานของนักวิจัยเต็มเวลา	150,000															สถาบันวิจัยและ พัฒนา		
ผลผลิตโครงการ																		
จำนวนผลงานของนักวิจัยเต็มเวลาที่เข้าร่วมการนำเสนอในงานประชุมวิชาการและการนำเสนอผลงานของนักวิจัยเต็มเวลา		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	100	100			
กิจกรรม																		

โครงการ	งบประมาณ (บาท)	รวม	หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ												หน่วยงาน	รายละเอียดผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ (บาท)	
				ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4						
				ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.				
จำนวนผลงานของนักวิจัยเต็มเวลาที่เข้าร่วมการนำเสนอในงานประชุมวิชาการและการนำเสนอผลงานของนักวิจัยเต็มเวลา		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	100	100		ผลความก้าวหน้าในการดำเนินงานจะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)
โครงการ ความร่วมมือ มทส. - JUNO.	400,000																สำนักวิชาวิทยาศาสตร์		
ผลผลิตโครงการ																			
งานวิจัยที่มีศักยภาพ		4	เรื่อง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4			
จำนวนมหาวิทยาลัยต่างประเทศที่มีผลงานตีพิมพ์ร่วมกับ มทส.		77	สถาบัน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77			
นักวิจัย มทส. ไปต่างประเทศ (outbound)		2	คน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
กิจกรรม																			
การเดินทางเข้าร่วมประชุม JUNO Collaboration Meeting		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	50	100		ผลความก้าวหน้าในการดำเนินงานจะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)
ดำเนินการวิจัยและผลิตผลงานวิจัย JUNO ร่วมกับ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ และสถาบันใน JUNO Collaboration		100	ร้อยละ	-	10	10	20	30	30	30	30	30	30	60	60	100			
โครงการ สร้างความเป็นเลิศทางการวิจัยทีสิกส์.	2,200,000																สำนักวิชาวิทยาศาสตร์		
ผลผลิตโครงการ																			
นักวิจัย มทส. ไปต่างประเทศ (outbound)		6	คน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6			
นักวิจัยต่างประเทศ (inbound)		6	คน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6			
จำนวนผลงานวิจัยที่มีคุณภาพสูง		10	เรื่อง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10		ผลความก้าวหน้าในการดำเนินงานจะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)
กิจกรรม																			
กิจกรรมวิชาการเพื่อแลกเปลี่ยนความรู้ระหว่างนักศึกษาและคณาจารย์ ทั้งจากในและต่างประเทศ เช่น เชิญนักวิจัยต่างประเทศ และไปร่วม วิจัยต่างประเทศ และจัดสัมมนาวิชาการ		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	20	20	50	80	100			
สมาชิกสถานวิจัยร่วม จีนโรดรอน-นาโนเทคโนโลยี		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100			
โครงการ สนับสนุนการจัดตั้งศูนย์วิจัย (Research Center) เพื่อแก้ปัญหาของประเทศและปัญหาของพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ	13,000,000																สถาบันวิจัยและพัฒนา		
ผลผลิตโครงการ																			
จำนวนความร่วมมือด้านการวิจัยกับภาคเอกชน ภาคอุตสาหกรรมชั้นนำ		25	แห่ง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	10			
จำนวนโครงการวิจัยบูรณาการขนาดใหญ่ของศูนย์วิจัยที่แก้ปัญหาและสร้างผลกระทบทางเศรษฐกิจและสังคม		25	โครงการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	10			
จำนวนโครงการวิจัยภายใต้คลังเทคโนโลยีแบบมุ่งเป้า		5	โครงการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-		ผลความก้าวหน้าในการดำเนินงานจะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)
กิจกรรม																			
จัดทำบันทึกข้อตกลง		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	20	40	50	60	70	80	100				
จัดสรรทุน		100	ร้อยละ	10	20	30	40	50	100	100	100	100	100	100	100				
นำเสนอรายงานความก้าวหน้ารอบที่ 1		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	25	50	50	75	75	75	100				
สรุปผลงานประจำปีและแผนงานที่จะดำเนินการต่อผู้บริหาร		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	40	60	80	100				
โครงการ สร้างสถาบันวิจัยเชี่ยวชาญเฉพาะทาง	3,000,000																สถาบันวิจัยและพัฒนา		
ผลผลิตโครงการ																			
จำนวนความร่วมมือด้านการวิจัยกับภาคเอกชน ภาคอุตสาหกรรมชั้นนำ		10	แห่ง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	3			

โครงการ	งบประมาณ (บาท)	รวม	หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินงาน												หน่วยงาน	รายละเอียดผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ (บาท)	
				ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4						
				ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.				
จำนวนโครงการวิจัยบูรณาการขนาดใหญ่ของศูนย์วิจัยที่แก้ปัญหาและสร้างผลกระทบทางเศรษฐกิจและสังคม		10	โครงการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	3			
กิจกรรม																			
จัดทำบันทึกข้อตกลง		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	20	40	50	60	70	80	100			ผลความก้าวหน้าในการดำเนินงานจะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)
จัดสรรทุน		100	ร้อยละ	10	20	30	40	50	100	100	100	100	100	100	100				
นำเสนอรายงานความก้าวหน้ารอบที่ 1		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	25	50	50	75	75	75	100				
สรุปผลงานประจำปีและแผนงานที่จะดำเนินการต่อผู้บริหาร		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	40	60	80	100				
โครงการ พัฒนามาตรฐานงานวิจัยสู่มาตรฐานสากล.	400,000																สถาบันวิจัยและพัฒนา		
ผลผลิตโครงการ																			
จำนวนโครงการที่ขอรับรองตามมาตรฐานสากล		150	โครงการ	-	-	30	-	-	40	-	-	40	-	-	40			ผลความก้าวหน้าในการดำเนินงานจะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)
กิจกรรม																			
การพิจารณาเพื่อให้การรับรองโครงการ การออกเอกสารรับรอง การยื่นเอกสารข้อมูล การจัดอบรมให้ความรู้ตามมาตรฐานการวิจัยในด้านต่าง ๆ การประชุมคณะกรรมการการติดตามโครงการ		100	ร้อยละ	10	20	30	40	50	60	70	80	90	90	90	100				
โครงการ จัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการวิจัยรังสีรักษาโปรตอนจับยึดนิวตรอน (Boron Neutron Capture T	1,200,000																ศูนย์ปฏิบัติการวิจัยรังสีรักษาจากโปรตอนจับยึดนิวตรอน		
ผลผลิตโครงการ																			
ระดับความสำเร็จของการขนส่งอุปกรณ์เครื่องมือการวินิจฉัย		5	คะแนน	-	-	1	-	-	2	-	-	3	-	-	5				
ระดับความสำเร็จของการได้รับใบอนุญาตก่อสร้างสถานประกอบการทางนิวเคลียร์มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี		5	คะแนน	-	-	1	-	-	2	-	-	4	-	-	5				
กิจกรรม																			
การดำเนินงานขอรับใบอนุญาตสถานประกอบการทางนิวเคลียร์และที่เกี่ยวข้อง		100	ร้อยละ	10	15	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100				
การปฏิบัติงานนอกเวลาทำการศึกษาสัมมนา		100	ร้อยละ	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	100	100				
การปฏิบัติงานนอกเวลาทำการศึกษาสัมมนาเฉพาะกรณีพิเศษ		100	ร้อยละ	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	100	100				
การประชุมสัมมนา		100	ร้อยละ	5	10	15	20	30	40	50	60	70	80	90	100				
การฝึกอบรมพัฒนาบุคลากรด้านเทคโนโลยีนิวเคลียร์และที่เกี่ยวข้อง		100	ร้อยละ	10	15	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100			ผลความก้าวหน้าในการดำเนินงานจะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)
การพัฒนาบุคลากร (อบรมตามสิทธิ์)		100	ร้อยละ	5	10	15	20	30	40	50	60	70	80	90	100				
การรับรองประจำหน่วยงาน		100	ร้อยละ	5	10	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100				
การรับรองผู้เชี่ยวชาญ		100	ร้อยละ	5	10	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100				
การวิเคราะห์ทดสอบคอนกรีต และวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้าง และที่เกี่ยวข้อง		100	ร้อยละ	5	10	15	20	30	40	50	60	70	80	90	100				
การสนับสนุนการดำเนินงานและที่เกี่ยวข้อง		100	ร้อยละ	5	10	15	20	25	30	40	50	60	70	90	100				
การสัมมนาประจำหน่วยงาน		100	ร้อยละ	5	10	15	20	25	30	35	40	50	60	100	100				
ค่าใช้จ่ายการประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ความรู้ด้านเทคโนโลยีนิวเคลียร์		100	ร้อยละ	5	10	15	20	30	40	50	60	70	80	90	100				
ค่าใช้จ่ายการจัดซื้อลิขสิทธิ์โปรแกรม Autodesk Revit		100	ร้อยละ	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100				
ค่าใช้จ่ายการดำเนินงานขอรับใบอนุญาตสถานประกอบการทางนิวเคลียร์และเอกสารที่เกี่ยวข้อง		100	ร้อยละ	10	15	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100				
ค่าใช้จ่ายการทดสอบคอนกรีต และวัสดุอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง		100	ร้อยละ	5	10	15	20	30	40	50	60	70	80	90	100				
ค่าใช้จ่ายการประชุมหารือกับหน่วยงานภายใน และหน่วยงานภายนอก		100	ร้อยละ	5	10	15	20	25	30	40	50	60	70	90	100				
ค่าใช้จ่ายการฝึกอบรมพัฒนาบุคลากรด้านเทคโนโลยีและที่เกี่ยวข้อง		100	ร้อยละ	10	15	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100				

โครงการ	งบประมาณ (บาท)	รวม	หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินงาน												หน่วยงาน	รายละเอียดผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ (บาท)
				ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4					
				ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.			
ค่าใช้จ่ายการพัฒนาบุคลากรประจำหน่วยงาน		100	ร้อยละ	5	10	15	20	28	35	43	50	60	70	95	100			
ค่าตอบแทนนักศึกษาช่วยงาน		100	ร้อยละ	10	20	30	40	60	80	100	120	140	160	180	200			
ลิขสิทธิ์โปรแกรม Autodesk Revit		100	ร้อยละ	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100			
โครงการ สนับสนุนเงินสมทบโครงการวิจัยที่ได้รับจากแหล่งทุนภายนอก	5,500,000															สถาบันวิจัยและ พัฒนา		
ผลผลิตโครงการ																		
งบประมาณด้านการวิจัยจากแหล่งทุนภายนอกทั้งภาครัฐ ภาคเอกชนและต่างประเทศ (SUT Scorecard)		6	ล้านบาท	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2			
จำนวนโครงการที่ได้รับสนับสนุน		5	โครงการ	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	2			
กิจกรรม																		
ตรวจสอบคุณสมบัติและ แบบเสนอโครงการวิจัย ของคณาจารย์ผู้ขอรับทุน - จัดทำหนังสือแจ้งความประสงค์ร่วมลงทุนวิจัยกับแหล่งทุนภายนอก		100	ร้อยละ	10	20	20	30	30	40	50	60	70	80	90	100		ผลรวมก้าวหน้าในการดำเนินงาน จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ จะ รายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)
แจ้งเวียนรายงานความก้าวหน้า/เบิกเงินงวด		100	ร้อยละ	10	20	20	30	30	40	50	60	70	80	90	100			
ดำเนินการจัดทำสัญญารับทุน		100	ร้อยละ	10	20	20	30	30	40	50	60	70	80	90	100			
ติดตามรายงานการวิจัย		100	ร้อยละ	10	20	20	30	30	40	50	60	70	80	90	100			
โครงการขอรับการตรวจประเมินและรับรองห้องปฏิบัติการในรูปแบบ peer evaluation เพื่อ รักษามาตรฐานและรองรับการขอทุนวิจัย	360,000															ศูนย์เครื่องมือ วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี		
ผลผลิตโครงการ																		
ห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรองห้องปฏิบัติการในรูปแบบ peer evaluation		15	ห้องปฏิบัติการ												15			
กิจกรรม																		
การตรวจติดตามคุณภาพภายใน (Internal Audit)		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100		ผลรวมก้าวหน้าในการดำเนินงาน จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ จะ รายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)
การตรวจประเมินและรับรองห้องปฏิบัติการในรูปแบบ peer evaluation		100	ร้อยละ	5	30	30	40	40	55	55	65	75	75	75	100			
ส่วนบุคคล		100	ร้อยละ	-	-	-	50	50	50	50	100	100	100	100	100			
จัดทำยื่นการขอรับการตรวจประเมินและรับรองห้องปฏิบัติการในรูปแบบ peer evaluation		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100			
ประชุมทบทวนการบริหาร		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100	100			
อบรมชี้ก้าหนดมาตรฐานการรับรองในรูปแบบ peer evaluation		100	ร้อยละ	15	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100			
อบรมผู้ตรวจประเมินภายใน (Internal Audit)		100	ร้อยละ	15	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100			
โครงการก่อสร้างอาคารปฏิบัติการพื้นฐานในการตรวจสอบคุณภาพสัตว์ และวิเคราะห์ทดสอบงาน ทางด้านการใช้สัตว์ทางวิทยาศาสตร์ (งบแผ่นดิน)																ศูนย์เครื่องมือ วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี		
ผลผลิตโครงการ																		
ระดับความสำเร็จของการก่อสร้างอาคารปฏิบัติการพื้นฐานในการตรวจสอบคุณภาพสัตว์และ วิเคราะห์ทดสอบงานทางด้านการใช้สัตว์ทางวิทยาศาสตร์		5	คะแนน	-	-	1	-	-	2	-	-	3	-	-	5			
กิจกรรม																		
คณะกรรมการตรวจรับดำเนินการตรวจรับตามวงเงิน/สัญญา		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	20	40	60	80	100		ผลรวมก้าวหน้าในการดำเนินงาน จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ จะ รายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)
ดำเนินการจัดจ้างและทำสัญญากับบริษัทที่ได้รับประมูล		100	ร้อยละ	-	-	-	-	50	100	100	100	100	100	100	100			
ผู้รับจ้างได้รับการพิจารณาจากมหาวิทยาลัย เข้าดำเนินงานก่อสร้างตามสัญญา ร่วมกับ กรรมการและผู้ควบคุมงาน		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	10	20	40	60	80	100			

โครงการ	งบประมาณ (บาท)	รวม	หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ												หน่วยงาน	รายละเอียดผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ (บาท)
				ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4					
				ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.			
เสนอแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินการก่อสร้างอาคารปฏิบัติการพื้นฐานในการตรวจสภาพสัตว์และวิเคราะห์ทดสอบงานทางด้านการใช้สัตว์ทางวิทยาศาสตร์เพื่อดำเนินการสำรวจ/ออกแบบ/จัดทำรูปแบบรายการประเมินบัญชีราคากลาง/ ดำเนินการจัดจ้างก่อสร้างปรับปรุง/ตรวจรับ		100	ร้อยละ	-	-	80	100	100	100	100	100	100	100	100	100			
วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 3: การเป็นมหาวิทยาลัยแห่งความเป็นผู้ประกอบการสร้างสังคมที่ยั่งยืนในระดับจังหวัด อนุภูมิภาค (นครชัยรินทร์) ระดับชาติ และนานาชาติ	29,387,800																	
โครงการพัฒนาศักยภาพอาจารย์ กระบวนกร และบุคลากรด้านการพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการและการจัดการศึกษาด้านความเป็นผู้ประกอบการ	3,047,800															SEDA		
ผลผลิตโครงการ																		
ทั้งหมด		20	ร้อยละ	-	-	5	-	-	5	-	-	5	-	-	5			
จำนวนอาจารย์ กระบวนกร และบุคลากรของมหาวิทยาลัยที่ได้รับการพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการ		50	คน	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-	25		ผลความก้าวหน้าในการดำเนินงานจะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)
ระดับความสำเร็จในการพัฒนาหลักสูตรการจัดการศึกษาด้านความเป็นผู้ประกอบการ (Entrepreneurship Education)		5	คะแนน	-	-	1	-	-	2	-	-	3	-	-	5			
กิจกรรม																		
ค่าจ้างและผลตอบแทนบุคลากรโครงการจัดตั้งสถานพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการสำหรับนักศึกษา		100	ร้อยละ	5	10	15	20	30	40	50	60	70	80	90	100			
โครงการพัฒนาและบ่มเพาะความเป็นผู้ประกอบการ	2,400,000															SEDA		
ผลผลิตโครงการ																		
จำนวนความร่วมมือกับหน่วยงานภาครัฐ/ภาคเอกชน/หน่วยงานต่างประเทศด้านการพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการและนวัตกรรม		5	ความร่วมมือ	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	2			
จำนวนทีม/นิติบุคคลทำ Startup VS ปีงบประมาณ		6	ทีม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6			
จำนวนนักศึกษา คณาจารย์ นักวิจัย และบุคลากรที่ได้ รับการพัฒนาคุณภาพและเตรียมความพร้อมของกำลังคนแห่งอนาคตและผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม		2,000	คน	-	-	500	-	-	500	-	-	500	-	-	500		ผลความก้าวหน้าในการดำเนินงานจะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)
จำนวนนักศึกษาบัณฑิตที่เป็นผู้ประกอบการ		1	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
จำนวนนักศึกษาคำขานที่เข้าร่วมกิจกรรม SUT Global Entrepreneurship Camp		90	คน	-	-	-	-	-	-	-	-	90	-	-	-			
จำนวนนักศึกษาที่ได้รับการบ่มเพาะความเป็นผู้ประกอบการ		30	ทีม	-	-	7	-	-	7	-	-	8	-	-	8			
กิจกรรม																		
กิจกรรมพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการสากล (Global Entrepreneurship Camp)		100	ร้อยละ	20	30	40	50	60	70	80	90	100	100	100	100			
กิจกรรมพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการสำหรับนักศึกษาทุกระดับ		100	ร้อยละ	5	10	15	20	30	40	50	60	70	80	90	100			
โครงการปรับปรุงอาคารเครื่องมือ 1	2,500,000															เทคโนโลยี		
ผลผลิตโครงการ																		
ระดับความสำเร็จของการปรับปรุงอาคารเครื่องมือ 1		5	คะแนน	-	-	1	-	-	2	-	-	4	-	-	5		ผลความก้าวหน้าในการดำเนินงานจะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)
กิจกรรม																		
งานปรับปรุงอาคารเครื่องมือ 1		100	ร้อยละ	-	-	20	20	20	40	40	60	80	80	80	100			
โครงการการพัฒนาสู่การเป็น Engaged and Sustainable University	400,000															เทคโนโลยี		
ผลผลิตโครงการ																		
จำนวนกิจกรรมที่นำองค์ความรู้ไปสร้างผลกระทบทางเศรษฐกิจและสังคม		30	กิจกรรม	-	-	4	-	-	6	-	-	10	-	-	10			
จำนวนโครงการบริการวิชาการ		5	โครงการ	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-			
จำนวนชุมชนที่มหาวิทยาลัยเข้าไปมีส่วนร่วมในการพัฒนาและแก้ปัญหา		16	ชุมชน	-	-	-	-	-	2	-	-	7	-	-	7			
จำนวนผลงานวิจัย/นวัตกรรม/องค์ความรู้ไปใช้ประโยชน์ในการสร้างผลกระทบทางเศรษฐกิจและสังคม		10	ผลงาน	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-		ผลความก้าวหน้าในการดำเนินงานจะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)

โครงการ	งบประมาณ (บาท)	รวม	หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ												หน่วยงาน	รายละเอียดผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ (บาท)
				ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4					
				ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.			
จำนวนผลงานวิจัยที่สร้างผลกระทบสูงในเชิงเศรษฐกิจและสังคม/ผลงานวิจัยที่สนับสนุนการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs)		12	ผลงาน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12			
จำนวนหน่วยงานภายนอกที่ได้รับการพัฒนา ถ่ายทอดเทคโนโลยี และนวัตกรรม		30	หน่วยงาน	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-			
ระดับความสำเร็จในการดำเนินโครงการพัฒนาสู่การเป็น Engaged and Sustainable University		14	คะแนน	-	-	2	-	-	3	-	-	4	-	-	5			
กิจกรรม																		
กิจกรรมการพัฒนาสู่การเป็น Engaged and Sustainable University		100	ร้อยละ	5	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	100			
กิจกรรมจัดงานเกษตรสุรนารี		100	ร้อยละ	100	20	30	100	100	100	100	100	100	100	100	100			
โครงการปรับปรุงคู่มืออาคารอุทยานการเรียนรู้สิรินธร	5,340,000															อพ.สธ.		
ผลผลิตโครงการ																		
ระดับความสำเร็จของโครงการปรับปรุงคู่มืออาคารแหล่งเรียนรู้		5	คะแนน	-	-	2	-	-	3	-	-	4	-	-	5		ผลความก้าวหน้าในการดำเนินงาน จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67) รายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	
กิจกรรม																		
เครื่องปรับอากาศ ขนาด 30,000 BTU พร้อมติดตั้ง		100	ร้อยละ	-	20	50	60	80	100	100	100	100	100	100	100			
งานปรับปรุงคู่มืออาคารอุทยานการเรียนรู้สิรินธร		100	ร้อยละ	-	-	30	30	40	50	50	50	80	80	80	100			
โครงการปรับปรุงอาคารโรงงานต้นแบบสำหรับอุตสาหกรรมพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร	3,500,000															เทคโนโลยี		
ผลผลิตโครงการ																		
ระดับความสำเร็จของโครงการปรับปรุงอาคารโรงงานต้นแบบสำหรับอุตสาหกรรมพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร		5	คะแนน	-	-	2	-	-	3	-	-	4	-	-	5		ผลความก้าวหน้าในการดำเนินงาน จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67) รายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	
กิจกรรม																		
ปรับปรุงอาคารโรงงานต้นแบบสำหรับอุตสาหกรรมพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร		100	ร้อยละ	-	-	25	25	25	50	50	60	80	80	80	100			
โครงการ อนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี	4,000,000															อพ.สธ.		
ผลผลิตโครงการ																		
จำนวนโครงการ/กิจกรรมบริการวิชาการแก่สังคมของ อพ.สธ.		40	โครงการ	-	-	10	-	-	10	-	-	10	-	-	10			
จำนวนผลงานวิจัยและการพัฒนาที่นำไปแก้ปัญหาชุมชน/สังคม		6	เรื่อง	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2			
อนาคต		4,700	คน	-	-	1,100	-	-	1,100	-	-	1,100	-	-	1,400			
ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการให้คะแนนประเมินไม่น้อยกว่า 4 (คะแนนเต็ม 5)		90	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90			
รายได้จากการให้บริการของ อพ.สธ.		6	ล้านบาท	-	-	1	-	-	2	-	-	2	-	-	2			
กิจกรรม																		
ค้ำจ้ำงชั่วคราว อพ.สธ.มทส.		100	ร้อยละ	20	30	40	50	55	60	70	80	85	90	95	100			
ค้ำจ้ำงชั่วคราวรายเดือน		100	ร้อยละ	20	30	40	50	55	60	70	80	85	90	95	100			
ค้ำจ้ำงชั่วคราวรายวัน		100	ร้อยละ	20	30	40	50	55	60	70	80	85	90	95	100		ผลความก้าวหน้าในการดำเนินงาน จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67) รายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	
ค้ำจ้ำงที่ปรึกษา อพ.สธ.มทส.		100	ร้อยละ	20	30	40	50	55	60	70	80	85	90	95	100			
ค่าใช้จ่าย โครงการ อนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ)		100	ร้อยละ	5	10	15	20	30	40	50	60	70	80	90	100			
ค่าตรวจสุขภาพประจำปี อพ.สธ.มทส.		100	ร้อยละ	20	30	40	50	55	60	70	80	85	90	95	100			
ค่าตอบแทนตำแหน่งบริหารวิชาการ ผู้อำนวยการ อพ.สธ.		100	ร้อยละ	5	10	15	20	30	40	50	60	70	80	90	100			
ค่าตอบแทนตำแหน่งบริหารวิชาการ รองผู้อำนวยการ อพ.สธ.		100	ร้อยละ	5	10	15	20	30	40	50	60	70	80	90	100			
ค่าตอบแทนบริหารวิชาการ		100	ร้อยละ	5	10	15	20	30	40	50	60	70	80	90	100			
ค่าตอบแทนปฏิบัติงานนอกเวลาในมหาวิทยาลัยมอบหมายเป็นพิเศษและงานบริการวิชาชีพ - อพ.สธ.มทส.		100	ร้อยละ	10	20	30	40	60	80	100	120	140	160	180	200			
ค่ารักษาพยาบาล อพ.สธ.มทส.		100	ร้อยละ	20	30	40	50	55	60	70	80	85	90	95	100			
ค่าเล่าเรียนบุตร อพ.สธ.มทส.		100	ร้อยละ	20	30	40	50	55	60	70	80	85	90	90	100			

โครงการ	งบประมาณ (บาท)	รวม	หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ												หน่วยงาน	รายละเอียดผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท)
				ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4					
				ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.			
จัดซื้อ USB Token Security สำหรับข้าราชการอินทวิคน		100	ร้อยละ	30	50	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
จัดซื้อ กล้อง webcam สำหรับประชุมออนไลน์		100	ร้อยละ	30	50	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
จัดซื้อ ค่าบริการตรวจสอบความปลอดภัยของระบบสารสนเทศ web hosting ต่อปี		100	ร้อยละ	30	50	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
จัดซื้อ อุปกรณ์ชุดหูฟัง ไมค์ แบบ Headset สำหรับประชุมออนไลน์		100	ร้อยละ	30	50	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-		ผลความก้าวหน้าในการดำเนินงาน จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)
จัดซื้อ อุปกรณ์เสื่อคอมพิวเตอร์		100	ร้อยละ	-	30	50	100	-	-	-	-	-	-	-	-			
จัดซื้อคอมพิวเตอร์ Mac OS ประสิทธิภาพสูง และอุปกรณ์ต่อพ่วง		100	ร้อยละ	-	50	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
จัดซื้อจอมอนิเตอร์ สำหรับต่อพ่วงคอมพิวเตอร์		100	ร้อยละ	-	50	75	100	-	-	-	-	-	-	-	-			
จัดซื้ออุปกรณ์อัจฉริยะ (Smart Device) ระบบปฏิบัติการ Android และอุปกรณ์ต่อพ่วง		100	ร้อยละ	-	50	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
จัดซื้ออุปกรณ์อัจฉริยะ (Smart Device) ระบบปฏิบัติการ iPad OS และอุปกรณ์ต่อพ่วง		100	ร้อยละ	-	50	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
ตรวจสอบ-แก้ไข ระบบสารสนเทศภายใน Digital Transformation และรองรับการทำงานในหลายแพลตฟอร์ม		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	25	45	55	65	75	85	100			
เผยแพร่-อบรมการใช้งาน		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	20	45	65	75	85	100			
พัฒนาและปรับปรุงระบบสารสนเทศภายในมหาวิทยาลัยเพื่อ Digital Transformation และรองรับการทำงานในหลายแพลตฟอร์ม		100	ร้อยละ	10	15	20	25	35	45	55	65	75	85	100	100			
สำรวจและวิเคราะห์ความต้องการ สำหรับการออกแบบพัฒนาและปรับปรุงระบบสารสนเทศ จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง		100	ร้อยละ	100	50	75	100	-	-	-	-	-	-	-	-			
โครงการจัดทำเว็บไซต์ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อการบริหารให้บริการในรูปแบบออนไลน์	50,000																ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
ผลผลิตโครงการ																		
ระดับความสำเร็จในการพัฒนาเว็บไซต์ของศูนย์เครื่องมือฯ		5	คะแนน	-	-	1	-	-	3	-	-	4	-	-	5			
กิจกรรม																		
ดำเนินการจัดซื้อฮาร์ดแวร์โปรแกรม		100	ร้อยละ	20	100	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
ดำเนินการสร้างเว็บไซต์		100	ร้อยละ	-	-	-	50	100	-	-	-	-	-	-	-		ผลความก้าวหน้าในการดำเนินงาน จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)
ติดตั้ง โปรแกรม		100	ร้อยละ	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
ทดสอบระบบการทำงานเว็บไซต์		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
ประชุมเพื่อวางรูปแบบของเว็บไซต์และรวบรวมข้อมูลค่าที่ต่อการประชาสัมพันธ์		100	ร้อยละ	-	50	100	-	-	-	-	-	-	-	-				
โครงการชุดจะบอภาคพื้นที่ยุทยานแห่งชาติเทคโนโลยีสุรนารี	1,000,000																ส่วนอาคารสถานที่	
ผลผลิตโครงการ																		
ระดับความสำเร็จของโครงการชุดจะบอภาคพื้นที่ยุทยานแห่งชาติเทคโนโลยีสุรนารี		5	คะแนน	-	-	2	-	-	3	-	-	4	-	-	5			
กิจกรรม																		
ควบคุมคุณภาพงานก่อสร้างโดยผู้ควบคุมงานและคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	30	60	100	100	100	100	100		ผลความก้าวหน้าในการดำเนินงาน จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)
ตรวจรับงานจ้างก่อสร้าง โดยคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	50	75	100	100	100	100			
แต่งตั้ง คณะกรรมการกำหนดร่างขอบเขตของงาน (TOR) จัดทำรูปแบบ และคณะกรรมการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับงานจัดจ้าง		100	ร้อยละ	10	30	70	100	100	100	100	100	100	100	100	100			
โครงการปรับปรุงซ่อมแซมอาคารสถานที่ สถานศึกษาและสุขภาพ	540,000																	
ผลผลิตโครงการ																		
ระดับความสำเร็จของการปรับปรุงอาคารสถานที่สถานศึกษาและสุขภาพ		5	คะแนน	-	-	1	-	-	2	-	-	3	-	-	5			
กิจกรรม																		
ความสำเร็จของงานได้ตามวัตถุประสงค์		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100			

โครงการ	งบประมาณ (บาท)	รวม	หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ												หน่วยงาน	รายละเอียดผลการดำเนินงาน จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ (บาท)		
				ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4							
				ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.					
จัดทำรายละเอียดปรับปรุงซ่อมแซม และเสนอจัดจ้าง		100	ร้อยละ	50	80	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-		ผลความก้าวหน้าในการดำเนินงาน จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ จะ รายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)		
ดำเนินการปรับปรุงซ่อมแซมอาคารสถานที่ ควบคุมงาน และตรวจการจ้าง		100	ร้อยละ	-	-	20	30	40	50	60	70	80	90	100	-					
ตรวจรับงานการปรับปรุงซ่อมแซม		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	70	80	90	100	100					
ประชุมคณะกรรมการเพื่อพิจารณารูปแบบการปรับปรุงซ่อมแซม		100	ร้อยละ	100	80	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
โครงการก่อสร้างศูนย์อาคารหอพักนักศึกษาและอาคารบริการ (งบแผ่นดิน)	50,821,200																ส่วนกิจการ นักศึกษา			
ผลผลิตโครงการ																				
ระดับความสำเร็จของการก่อสร้างกลุ่มอาคารหอพักและอาคารบริการ		5	คะแนน	-	-	1	-	-	2	-	-	3	-	-	5					
กิจกรรม																				
ดำเนินงาน		100	ร้อยละ	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80	88	100		ผลความก้าวหน้าในการดำเนินงาน จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ จะ รายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)		
วางแผน		100	ร้อยละ	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80	88	100					
สรุป		100	ร้อยละ	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80	88	100					
โครงการประชุมร่วม (Retreat) ประจำปี พ.ศ. 2567	643,000																สำนักงาน มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีสุรนารี			
ผลผลิตโครงการ																				
ประเด็นเรื่องเงินโยกย้าย		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	40	-	-	40	-	-	20					
ระดับความสำเร็จของการประชุมร่วม (Retreat) มหาวิทยาลัย		5	คะแนน	-	-	-	-	-	2	-	-	4	-	-	5					
กิจกรรม																				
จัดการประชุม		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100					
จัดการประชุมร่วม (Retreat)		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	22	44	100	100	100					
จัดทำรายละเอียดค่า/สำรวจสถานที่/คณะกรรมการเตรียมงาน		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	40	60	100	100	100	100	100					
จัดทำหนังสือเชิญประชุมและเอกสาร		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	40	80	100	100	100					
จัดทำเอกสารการประชุม/เตรียมการ		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	40	80	100	100	100					
เตรียมงาน/ขออนุมัติ/ค่าใช้จ่าย		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	40	60	100	100	100	100					
เบี้ยประชุมและเบี้ยเลี้ยง-คณะกรรมการเตรียมงานประชุมร่วม (Retreat)		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	40	60	100	100	100	100	100		ผลความก้าวหน้าในการดำเนินงาน จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ จะ รายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)		
เบี้ยเลี้ยงและเบี้ยประชุม		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100					
ประชุมคณะกรรมการเตรียมงานประชุมร่วม (Retreat)		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	40	60	100	100	100	100	100					
ประชุมร่วม (Retreat)		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100					
ประสานสถานที่/การเดินทาง		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	40	80	100	100	100					
รับนโยบาย/วางแผนงาน		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	40	60	100	100	100	100	100					
วางแผน/เตรียมงาน		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	32	56	92	100	100	100	100					
สรุปการตอบกลับเข้าประชุม		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	40	80	100	100	100					
สรุปการประชุม/จัดทำเอกสารวิชาการ/เผยแพร่		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	80	100					
สรุปการประชุมร่วม		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	82	100					
สรุปค่าใช้จ่าย/คืนเงิน		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	100	100					
โครงการเพิ่มประสิทธิภาพด้านตรวจสอบภายในของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	54,400																		หน่วยตรวจสอบ ภายใน	
ผลผลิตโครงการ																				
ระดับความพึงพอใจเกี่ยวกับข้อเสนอแนะจากคณะกรรมการตรวจสอบของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (จากการประเมินหน่วยงาน)		4	ระดับ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4					

โครงการ	งบประมาณ (บาท)	รวม	หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ												หน่วยงาน	รายละเอียดผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ (บาท)
				ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4					
				ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.			
ระดับความสำเร็จของการเพิ่มประสิทธิภาพด้านการตรวจสอบภายในของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี		5	คะแนน	-	-	1	-	-	2	-	-	4	-	-	5			
กิจกรรม																		
กิจกรรมการเยี่ยมชมหน่วยงานภายในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ของ คณะกรรมการตรวจสอบ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-		ผลความก้าวหน้าในการดำเนินงาน จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ จะ รายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)
จัดเตรียมกิจกรรม และจัดทำเอกสารประกอบการเยี่ยมชม		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	50	100	-	-	-	-	-			
จัดทำรายงานสรุปข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะเสนอผู้บริหารเพื่อส่งการไปยังผู้รับผิดชอบ เพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง และรายงานผลต่อคณะกรรมการตรวจสอบ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-			
ประสาน วางแผน เพื่อจัดทำกรอบการดำเนินงาน		100	ร้อยละ	-	-	-	-	50	100	-	-	-	-	-	-			
นำวิธี		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	50	100	-	-	-			
โครงการจ้างที่ปรึกษาทางกฎหมายด้านการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล	1,000,000															ศูนย์คอมพิวเตอร์		
ผลผลิตโครงการ																		
ปรับปรุงกระบวนการดำเนินงานของมหาวิทยาลัย เพื่อรองรับพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล แล้วเสร็จ		100	ร้อยละ	-	-	25	-	-	25	-	-	25	-	-	25			
มีระบบสารสนเทศ เพื่อรองรับการบริหารข้อมูลส่วนบุคคลของมหาวิทยาลัย		1	ระบบ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานของมหาวิทยาลัย เพื่อรองรับพระราชบัญญัติ คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล		5	คะแนน	-	-	1	-	-	2	-	-	3	-	-	5			
กิจกรรม																		
การตรวจรับงานตามที่จะเป็น TOR		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-		ผลความก้าวหน้าในการดำเนินงาน จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ จะ รายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)
จัดทำข้อกำหนดหรือขอบเขตงาน (TOR)		100	ร้อยละ	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
ดำเนินการตามระเบียบพัสดุ ในการจัดหาผู้รับจ้าง		100	ร้อยละ	-	-	-	25	50	75	100	-	-	-	-	-			
ตรวจสอบการดำเนินงานเพื่อรองรับพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลของ มหาวิทยาลัย และสรุปผลรายงานต่อผู้บริหาร		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100			
ปรับปรุงกระบวนการดำเนินงาน-จัดหาระบบสารสนเทศ เพื่อรองรับการบริหารข้อมูล ส่วนบุคคลของมหาวิทยาลัย		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	20	40	60	80	100	100			
วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 5: เพื่อสร้างความเข้มแข็งและส่งเสริมขีดความสามารถของ โรงพยาบาล มทส. โดยใช้งานวิจัยและนวัตกรรมที่เกิดจากความร่วมมือในการเสริมสร้างสุขภาพที่ดีของประชาชนและชุมชน (Healthcare Research & Innovation)	1,050,000																	
โครงการสนับสนุนการวิจัยด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ	900,000															สถาบันวิจัยและ พัฒนา		
ผลผลิตโครงการ																		
จำนวนโครงการวิจัยภายใต้ความร่วมมือระหว่างคณาจารย์และนักวิจัยด้านวิทยาศาสตร์ สุขภาพและวิทยาศาสตร์กายภาพ		3	โครงการ	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-			
กิจกรรม																		
แจ้งเวียนขอมติคณะกรรมการฯ (รายงานความก้าวหน้า/ผลงานวิจัยตีพิมพ์/ทุน)		100	ร้อยละ	8	17	25	33	42	50	58	67	75	83	92	100		ผลความก้าวหน้าในการดำเนินงาน จะรายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ จะ รายงานรอบครึ่งปี (31 มี.ค. 67)
ดำเนินการจัดทำสัญญาจ้างรับทุน/เอกสารอื่น ๆ		100	ร้อยละ	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-			
ตรวจสอบคุณสมบัติคณาจารย์ผู้รับทุน นักวิจัย/ประสานงานกับผู้ที่เกี่ยวข้อง		100	ร้อยละ	17	33	50	67	83	100	-	-	-	-	-	-			
โครงการเสริมความพร้อมการเปิดหลักสูตรฝึกอบรมแพทย์ประจำบ้าน	150,000															สำนักวิชา แพทยศาสตร์		
ผลผลิตโครงการ																		
จำนวนสถาบันที่ตอบรับเป็นพี่เลี้ยง		3	สถาบัน	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-			
จำนวนสาขาวิชาที่มีความพร้อมและเสนอขอการรับรองหลักสูตรแพทย์ประจำบ้าน		3	สาขา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			

