



## บันทึกข้อความ

ส่วนงาน หน่วยงานนโยบายและแผน และประกันคุณภาพ สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โทร. 2461  
ที่ อว 8393(26).6/ - วันที่ 19 ตุลาคม 2565  
เรื่อง รายงานผลการดำเนินงานตามแผนฯ ณ ไตรมาสที่ 4 ประจำปี 2565

เรียน ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
สรุปเรื่อง

ตามที่หน่วยงานนโยบายและแผน และประกันคุณภาพ ได้ดำเนินการติดตามผลการดำเนินงานตามแผนฯ ไตรมาสที่ 4 ประจำปี 2565 นั้น หน่วยงานนโยบายและแผนฯ จึงขอรายงานผลการดำเนินงานฯ ดังนี้

- ผลการดำเนินงานฯ ไตรมาสที่ 4 ประจำปี 2565 ได้แก่
  - ผลการดำเนินงานตัวชี้วัดตามคำรับรองการปฏิบัติงาน (Challenge)
  - ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดของแผนปฏิบัติการประจำปี
  - ผลประเมินการดำเนินโครงการ/กิจกรรม ตามแผนปฏิบัติการประจำปี
- ผลประเมินการดำเนินงานตามตัวชี้วัดของแผนกลยุทธ์สถาบันฯ (พ.ศ.2562-2565) ประจำปีงบประมาณ 2565

กฎ/ระเบียบ/ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง -

ข้อเสนอเพื่อพิจารณา -

เห็นสมควรนำเข้าที่ประชุมคณะกรรมการจัดทำแผนพัฒนาและยุทธศาสตร์การวิจัย ในวันที่ 28 ตุลาคม 2565 และคณะกรรมการบริหารประจำสถาบันฯ ประจำเดือน พฤศจิกายน เพื่อให้ข้อเสนอต่อไป

(นางศิริพันธ์ นาคศรี)  
นักจัดการงานทั่วไป

### คำสั่ง

ข้อสั่งการผู้อำนวยการ

ทราบ

ดำเนินการตามเสนอ

ข้อสั่งการ .....

ความเห็นของหัวหน้างาน

- จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา เห็นสมควรโปรดให้ไปดำเนินการ

ศุภกิตา อ.ศิริพันธ์  
(นางสุกัญธา ญาติมิตรหนุน)  
หัวหน้างานบริหารทั่วไป

ความเห็นของเลขานุการสถาบันฯ

เพื่อโปรดพิจารณา เห็นควร ดำเนินการตามเสนอ

ศุภกิตา  
(นางสุภัทษา ปิงประเสริฐ)  
เลขานุการสถาบันฯ

19 ต.ค. 65

(ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร.สัญชัย จตุรสีทธา)  
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

**ตัวชี้วัดการรับรองการปฏิบัติงาน (Challenge) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2563-2565**  
**สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี**

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าน้ำหนัก	2563		2564		2565 (ไตรมาส 4)		รวม		คะแนน
			ค่าเป้าหมาย	ผล	ค่าเป้าหมาย	ผล	ค่าเป้าหมาย	ผล	ค่าเป้าหมาย	ผล	
1. จำนวนผลงานตีพิมพ์ในฐานข้อมูล Scopus (ปีปฏิทิน)	ผลงาน	30	20	53	25	76	30 ปรับ 75	56	75 ปรับ 120	185	30
2. ร้อยละของจำนวนผลงาน Scopus Q1 ต่อจำนวนผลงานตีพิมพ์ทั้งหมดในฐานข้อมูล Scopus (ร้อยละ) (ปีปฏิทิน)	ร้อยละ	10	-		-		30	<b>66.07</b> (Q1=37)	30	66.07	10
3. จำนวนนวัตกรรม / จำนวนผลงานวิจัยที่อยู่ใน TRL 4-7	นวัตกรรม/ ผลงาน	20	1	2 (DustBoy, ปรับปรุงพันธุ์ข้าวฯ)	3	10*	5 ปรับ 8	<b>7**</b>	9 ปรับ 12	19	20
4. จำนวนสิทธิบัตรที่ยื่นจด (ปีปฏิทิน)	สิทธิบัตร	10	1	0	1	3 (1.การหมักสับประรด 2. เส้นใยอาหารจากเปลือกกล้วย 3. ลวดลายบนแผ่นผืน)	3	0	5	3	6
5. จำนวนการให้บริการ IP ต่อปี หรือจำนวน Spin off/Start up ต่อปี หรือผลงานที่เทียบเท่า TRL 8-9	สิทธิบัตร ธุรกิจ ผลงาน	20	1	1 (IP ข้าว)  4 (1.ขึ้นทะเบียนพันธุ์ข้าว 10 สายพันธุ์ 2. วิสาหกิจชุมชนเกษตรห้วยไผ่ขอใช้พันธุ์ข้าว 3 สายพันธุ์-3 ผลงาน)	2	1 (IP ข้าว)	4	0	7	6	17.14
6. รายได้จากภาคอุตสาหกรรม หรือชุมชน หรือ ผู้ใช้งานจริง	ล้านบาท	10	3	2.317	5	1.082	10	<b>2.06</b>	18	5.459	3.033
<b>รวมคะแนน (100)</b>											<b>86.17</b>

หมายเหตุ \* CMU-RL ปี2564 จำนวน 10 ผลงาน ได้แก่ 1.ต้นแบบเครื่องคว่ำกาแฟ 2.เครื่องกวนผสมขนมงาเม็งโต 3.เครื่องตัดขนมงาเม็งโต 4.คอตเตจเค้ก 5-10. การนำพันธุ์ข้าวไปทดสอบจริงในพื้นที่ภายนอก จำนวน 6 สายพันธุ์

\*\* CMU-RL ปี 2565 จำนวน 7 ได้แก่ 1.เครื่องอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ใช้แก๊สแอลพีจีเป็นพลังงานเสริม 2.เครื่องอัดลำไยกึ่งอัตโนมัติ 3. ระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเครื่องลดความชื้นในห้องเก็บเมล็ดกาแฟ 4.ระบบจองและอนุมัติการใช้งานพาหนะออนไลน์ 5.ระบบจองห้องประชุมออนไลน์ 6.นวัตกรรมพลาสมาสำหรับย้อมสีหม้อห้อม 7.เทคโนโลยีสำหรับการฆ่าเชื้อและควบคุมแมลงศัตรูในกระบวนการเลี้ยงจิ้งหรีด

หน้าสรุปผลประเมินการดำเนินงานตามตัวชี้วัดของแผนปฏิบัติการประจำปี (เปรียบเทียบกับค่าเป้าหมาย)

สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ประจำปีงบประมาณ 2565 ไตรมาสที่ 4 (1 ตุลาคม 2564- 30 กันยายน 2565)

ยุทธศาสตร์	จำนวนตัวชี้วัดทั้งหมด	ผลการดำเนินงาน		
		สูงกว่าเป้าหมาย	เท่ากับเป้าหมาย	ต่ำกว่าเป้าหมาย
1. การวิจัยและประสานความร่วมมือให้เกิดงานวิจัยเชิงบูรณาการ	10	2	1	7
2. การบริการวิชาการที่เกิดประโยชน์แก่สังคม	1	-	1	-
3. การบริหารจัดการองค์กรเชิงสร้างสรรค์	15	7	7	1
รวม	26	9	9	8

ร้อยละตัวชี้วัดของแผนที่บรรลุเป้าหมาย เท่ากับ ร้อยละ 69



**ผลการดำเนินงานตัวชี้วัดตามแผนปฏิบัติการประจำปี 2565 ไตรมาสที่ 4 (1 ตุลาคม 2564-30 กันยายน 2565)**  
**สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี**

ยุทธศาสตร์ที่ 1 : การวิจัยและประสานความร่วมมือให้เกิดงานวิจัยเชิงบูรณาการ

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ ยกระดับการวิจัยและประสานความร่วมมือให้เกิดงานวิจัยเชิงบูรณาการ บนฐานองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ลำดับที่	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	2565		แถบแสดงสถานะ	โครงการ / กิจกรรม
			เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน		
<b>กลยุทธ์</b> สร้างและพัฒนาการวิจัยเชิงบูรณาการ						
<b>แผนงาน</b> แผนบูรณาการ/ชุดโครงการ/โครงการ ด้านอาหารและสุขภาพ (Food and Health),ด้านสิ่งแวดล้อมและพลังงาน (Energy and Environment), ด้านล้านนาสร้างสรรค์ (Creative Lanna) และด้านนวัตกรรม (Innovation)						
1	จำนวนทุนสนับสนุนงานวิจัยและพัฒนานวัตกรรมจากแหล่งทุนภายนอก (นับเฉพาะแหล่งทุนภายนอกเท่านั้น) 1.1 ทุนสนับสนุนงานวิจัยและพัฒนานวัตกรรมจากงบประมาณแผ่นดิน โดยผ่านระบบ NRHS 1.2 ทุนสนับสนุนงานวิจัยและพัฒนานวัตกรรมจากหน่วยงานภายนอก (ภาครัฐ) 1.3 ทุนสนับสนุนงานวิจัยและพัฒนานวัตกรรมจากภาคอุตสาหกรรม (เอกชน) 1.4 ทุนสนับสนุนงานวิจัยและพัฒนานวัตกรรมจากต่างประเทศ 1.5 ทุนสนับสนุนงานวิจัยและพัฒนานวัตกรรมจากแหล่งอื่นๆ (ทุนส่วนตัว) 1.6 ทุนสนับสนุนงานวิจัยและพัฒนานวัตกรรมจากหน่วยงานภายในมหาวิทยาลัยที่ทำหน้าที่เป็นหน่วยงานกลางประสานงานด้านงบประมาณการวิจัยจากแหล่งทุนภายนอก	บาท	70,000,000	48,402,097.37		กิจกรรม Forum บูรณาการงานวิจัยกับชุมชน ภาคเอกชน หน่วยงานระดับชาติและนานาชาติ กิจกรรมย่อยดังนี้ 1. พัฒนาข้อเสนอโครงการร่วมกับหน่วยงานภายในและภายนอก 2. สร้างความร่วมมือร่วมกับแหล่งทุน ส่งเสริมและพัฒนาให้กับผู้ประกอบการและชุมชนเพื่อสร้างอาชีพใหม่ยุค New Normal 3. แบ่งปัน เผยแพร่ หรือถ่ายทอดองค์ความรู้จากผลงานวิจัยที่มีประโยชน์และใช้งานได้จริงสู่ชุมชนและผู้ที่เกี่ยวข้อง เพื่อสร้างโอกาสและอาชีพใหม่ในยุค New Normal 4. สร้างความร่วมมือหน่วยงานภายในและต่างประเทศ 5. ผู้อำนวยการพบหน่วยวิจัย

ลำดับที่	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	2565		แถบแสดงสถานะ	โครงการ / กิจกรรม
			เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน		
2	จำนวนบทความตีพิมพ์ในฐานข้อมูลระดับชาติและนานาชาติ (TCI1, Scopus, ISI etc.) (ปีปฏิทิน) (จากนักวิจัยสถาบันฯ และนักวิจัยหน่วยวิจัย)	บทความ	50 75 (ปรับตามตัวชี้วัดฯ ลงนาม 19 กย.64 )	56		
3	ร้อยละของจำนวนผลงาน Scopus Q1 ต่อจำนวนผลงานตีพิมพ์ทั้งหมดในฐานข้อมูล Scopus (ปีปฏิทิน)	ร้อยละ	30	66.07		
4	จำนวนข้อเสนอโครงการวิจัยของนักวิจัยที่ได้รับทุน (เฉพาะนักวิจัยสังกัดสถาบันฯ เป็นหัวหน้าโครงการ)	โครงการ	21	26		
<b>กลยุทธ์</b> ส่งเสริมการสร้างและพัฒนานวัตกรรมจากผลงานวิจัยเพื่อการขยายผลในเชิงนโยบาย/เชิงพาณิชย์/เชิงสาธารณะ/เชิงวิชาการ						
<b>แผนงาน</b> พัฒนานวัตกรรมจากผลงานวิจัยเพื่อการขยายผลในเชิงนโยบาย/เชิงพาณิชย์/เชิงสาธารณะ/เชิงวิชาการ						
5	จำนวนผลงานวิจัยที่ถูกนำไปใช้ประโยชน์จริง	ผลงาน	7	3		กิจกรรม Forum บูรณาการงานวิจัยกับชุมชน ภาคเอกชน หน่วยงานระดับชาติและนานาชาติ กิจกรรมย่อย ดังนี้ 1. ส่งเสริมและสนับสนุนร่วมกับแหล่งทุนเพื่อต่อยอด ผลงานวิจัยที่มีอยู่สู่การใช้งานในเชิงพาณิชย์ 2. โครงการจัดตั้งหน่วยพัฒนาธุรกิจ
6	จำนวนผลงานที่ยื่นจดลิขสิทธิ์/สิทธิบัตร/ขึ้นทะเบียนพัตนธ์ (ปีปฏิทิน)	ผลงาน	3	0		
7	จำนวนนวัตกรรม/จำนวนผลงานวิจัยที่อยู่ใน TRL 4-7 (มติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารประจำสถาบันฯ ครั้งที่ 9/2563 วันที่ 16 กันยายน 2563) (1.เครื่องอัดลำไยกึ่งอัตโนมัติ 2.ต้นแบบระบบจ่ายแอลกอฮอล์อัจฉริยะ 3.เครื่องอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ใช้แก๊สแอลพีจีเป็นพลังงานเสริม 4.ระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับเครื่องลดความชื้นในห้องเก็บเมล็ดกาแฟ 5.ระบบจองและอนุมัติการเข้าพักหาหนะออนไลน์ 6.ระบบจองห้องประชุมออนไลน์)	นวัตกรรม/ ผลงาน	8	7		
8	จำนวนการให้บริการ IP ต่อปี หรือ จำนวน Spin off/ Start up ต่อปี หรือ ผลงานที่เทียบเท่า TRL 8-9 (มติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารประจำสถาบันฯ ครั้งที่ 9/2563 วันที่ 16 กันยายน 2563)	สิทธิบัตร/ ธุรกิจ/ ผลงาน	4	0		

ลำดับ	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	2565		แถบแสดงสถานะ	โครงการ / กิจกรรม
			เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน		
กลยุทธ์ สร้างและพัฒนาศักยภาพนักวิจัย						
แผนงาน พัฒนาศักยภาพนักวิจัย						
9	จำนวนนักวิจัยสังกัดสถาบันฯ ที่ได้รับการสนับสนุนให้ไปเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการทั้งในและต่างประเทศ	คน	2	2 (ดร.ชัยอาทิตย์, ดร.จิรณัฐ)		กิจกรรมส่งเสริมและสนับสนุนให้นักวิจัยไปเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการทั้งใน(มีหลักสูตร) และต่างประเทศ
10	จำนวนเงินสนับสนุน (งบสถาบันฯ) การไปเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ (สถาบันฯ สนับสนุนงบประมาณสำหรับ อบรม, การนำเสนอผลงาน, ปฏิบัติงานวิจัย)	บาท	50,000	13,554.80		

## ยุทธศาสตร์ที่ 2 : การบริการวิชาการที่เกิดประโยชน์แก่สังคม

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ พัฒนาและสนับสนุนการนำองค์ความรู้ไปบริการวิชาการ และถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ผู้ใช้ประโยชน์ ภาคชุมชน และภาคอุตสาหกรรม

ลำดับ	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	2565		แถบแสดงสถานะ	โครงการ / กิจกรรม
			เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน		
กลยุทธ์ สร้างเครือข่ายความร่วมมือกับภาคสังคม						
แผนงาน การนำองค์ความรู้ไปบริการวิชาการ และถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ผู้ใช้ประโยชน์ ชุมชนและสังคม						
1	จำนวนโครงการ/กิจกรรม ให้บริการวิชาการแก่สังคมที่เกิดประโยชน์ต่อชุมชนท้องถิ่น และสังคม	โครงการ/กิจกรรม	3	3		โครงการ/กิจกรรม เพื่อบริการวิชาการและถ่ายทอดเทคโนโลยี



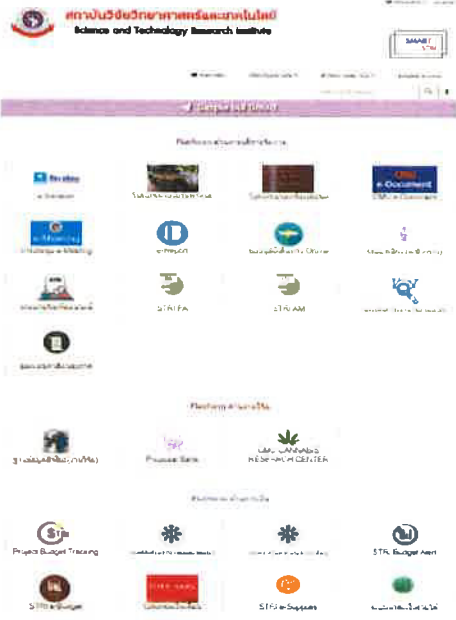
### ยุทธศาสตร์ที่ 3 : การบริหารจัดการองค์กรเชิงสร้างสรรค์

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ องค์กรขนาดเล็กที่มีระบบการบริหารจัดการที่สร้างสรรค์ ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และมีคุณธรรม

ลำดับที่	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	2565		แถบแสดงสถานะ	โครงการ / กิจกรรม
			เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน		
<b>กลยุทธ์</b> พัฒนาระบบสนับสนุนการบริหารจัดการตามแผนยุทธศาสตร์ของสถาบันฯ						
<b>แผนงาน</b> 1. พัฒนาโครงสร้างการบริหารจัดการสมัยใหม่ 2. ทบทวนแผนยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติการของสถาบันฯ						
1	มีการปรับปรุงระบบบริหารงานภายในที่เอื้อต่อการสร้างผลผลิตภาพของสถาบันฯ	มี/ไม่มี	มี	มี		การประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของสถาบันฯ (ระบบ CMU-ITA)
2	มีแผนยุทธศาสตร์ และมีแผนปฏิบัติการประจำปี	มี/ไม่มี	มี	มี		กิจกรรมทบทวนและจัดทำแผนยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติการประจำปี ของสถาบันฯ
<b>กลยุทธ์</b> พัฒนาระบบประกันคุณภาพและการบริหารงานตามหลักธรรมาภิบาลที่ดี						
<b>แผนงาน</b> พัฒนาระบบและกลไกการประกันคุณภาพตามแนวทาง CMU-EdPEX						
3	มีระบบและกลไกในการประกันคุณภาพตามแนวทาง CMU-EdPEX	มี/ไม่มี	มี	มี		กิจกรรมพัฒนาระบบและกลไกในการประกันคุณภาพตามแนวทาง CMU-EdPEX
4	มีระบบและกลไกการบริหารงานแบบธรรมาภิบาล	มี/ไม่มี	มี	มี		การประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของสถาบันฯ (ระบบ CMU-ITA)
<b>กลยุทธ์</b> ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพของบุคลากร						
<b>แผนงาน</b> พัฒนาทักษะที่สำคัญและจำเป็นในการปฏิบัติงานของบุคลากร						
5	จำนวนกิจกรรมการพัฒนาทักษะบุคลากรทั้งกิจกรรมปกติ และกิจกรรมการเรียนรู้ในระบบออนไลน์	กิจกรรม	1	2 คก.แลกเปลี่ยนดำเนินงาน และโครงการพัฒนานักวิจัย)		1. โครงการแลกเปลี่ยนนักวิจัย (In-bound/Out-bound) 2. โครงการ/กิจกรรมพัฒนาบุคลากร
6	ร้อยละของบุคลากรที่เข้าร่วมกิจกรรมการพัฒนาทักษะ	ร้อยละ	100	100		3. กิจกรรมการบริหารจัดการงบประมาณแบบออนไลน์



ลำดับที่	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	2565		แถบแสดงสถานะ	โครงการ / กิจกรรม
			เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน		
7	จำนวนผลงานที่เกิดจากการพัฒนาประสิทธิภาพงานประจำของบุคลากร	ผลงาน	1	4 (ระบบการจัดเก็บเงินรายได้ , ระบบการจัดการเงินส่งเสริมฯ,ระบบเงินกองทุน, ระบบออกเลขคำสั่ง/ประกาศ)		
<b>กลยุทธ์</b> ส่งเสริมการพัฒนาระบบ กระบวนการและกลไกในการประเมินผลการปฏิบัติงานของบุคลากรแบบมีส่วนร่วม						
<b>แผนงาน</b> พัฒนาระบบและกระบวนการประเมินผลการปฏิบัติงานเชิงสร้างสรรค์แบบมีส่วนร่วม						
8	ตัวแบบและระบบปฏิบัติการประเมินผลการปฏิบัติงานเชิงสร้างสรรค์ในรูปแบบดิจิทัล	ตัวแบบ	1	2 (CMU-MIS, ระบบประเมินภาระงานวิจัยรอบ JA)		การประเมินผลการปฏิบัติงานเชิงสร้างสรรค์บนฐานธรรมาภิบาลขององค์กร
9	ร้อยละการยอมรับตัวแบบและระบบปฏิบัติการประเมินผลการปฏิบัติงานเชิงสร้างสรรค์ในรูปแบบดิจิทัล	ร้อยละ	100	100		
<b>กลยุทธ์</b> พัฒนาระบบการบริหารจัดการงานวิจัยที่เป็นเลิศ						
<b>แผนงาน</b> พัฒนาระบบการบริหารจัดการงานวิจัยอัจฉริยะ						
10	ตัวแบบและระบบปฏิบัติการบริหารงานวิจัยในรูปแบบดิจิทัล	ตัวแบบ	1	3		กิจกรรมบริหารจัดการงานวิจัยอัจฉริยะ
11	ร้อยละความพึงพอใจในการบริหารจัดการงานวิจัยของผู้รับบริการ	ร้อยละ	80	71.4		
<b>กลยุทธ์</b> พัฒนาระบบและกลไกการประชาสัมพันธ์และการสื่อสารองค์กรที่ทันสมัย						
<b>แผนงาน</b> พัฒนาระบบและกลไกการประชาสัมพันธ์และการสื่อสารองค์กรเชิงรุก						
12	ตัวแบบและระบบปฏิบัติการในการประชาสัมพันธ์และการสื่อสารองค์กรทั้งระบบ Offline และ Online	ตัวแบบ	1	2 (website สถาบันฯ และ แผ่นพับสถาบันฯ)		กิจกรรมประชาสัมพันธ์และสื่อสารองค์กร 4.0
13	สื่อและช่องทางการประชาสัมพันธ์และการสื่อสารองค์กรที่เป็นนวัตกรรม ทั้งระบบ Offline และ Online	ช่องทาง	4	7		

ลำดับที่	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	2565		แถบแสดงสถานะ	โครงการ / กิจกรรม
			เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน		
	(1.คลิปผลงานวิจัย 2.ประชุมระบบ ZOOM 3.ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ (e-Document) 4.e-Mail 5.ช่องทาง Q&A ใน face book 6.ไลน์ 7.แจ้งข้อร้องเรียน/ข้อเสนอแนะหน่วยงาน (VOC))					
14	ร้อยละความพึงพอใจด้านการประชาสัมพันธ์และการสื่อสารองค์กรของกลุ่มเป้าหมาย	ร้อยละ	80	96.5		
<b>กลยุทธ์</b> พัฒนาระบบฐานข้อมูลและเทคโนโลยีสารสนเทศที่เอื้อต่อการบริหารและการบริการ						
<b>แผนงาน</b> พัฒนาระบบฐานข้อมูลและสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนภารกิจองค์กร						
15	มีฐานข้อมูลและชุดสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการและการให้บริการขององค์กร	มี/ไม่มี	มี	มี		<p>ระบบ SMART STRI</p> 

หมายเหตุ

-  สูงกว่าเป้าหมาย
-  เท่ากับเป้าหมาย
-  ต่ำกว่าเป้าหมาย

หน้าสรุปผลประเมินการดำเนินงานโครงการ/กิจกรรม ตามแผนปฏิบัติการประจำปี 2565 ไตรมาสที่ 4 (ตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2565)  
สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี





จำแนกโครงการ/กิจกรรม	โครงการ/กิจกรรม ทั้งหมด	ผลการดำเนินงาน						
		ดำเนินการเสร็จสิ้น		อยู่ระหว่างดำเนินการ		ยังไม่ได้ดำเนินการ/รอ ดำเนินการ		งดจัดกิจกรรม
		โครงการ/ กิจกรรม	ร้อยละ	โครงการ/ กิจกรรม	ร้อยละ	โครงการ/ กิจกรรม	ร้อยละ	โครงการ/ กิจกรรม
โครงการ/กิจกรรม ตามยุทธศาสตร์	11	11	100	-	-	-	-	-
โครงการ/กิจกรรม ด้านบริหารจัดการและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	10	8	100	-	-	-	-	2
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>21</b>	<b>19</b>	<b>100</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>

หมายเหตุ : ความสำเร็จของโครงการไม่นำจำนวนโครงการ/กิจกรรมที่งดจัดกิจกรรมมาคำนวณ เนื่องจากถือปฏิบัติตามมาตรการสถานการณ์การระบาดของโรค COVID-19



ผลการดำเนินโครงการ/กิจกรรม จำแนกตามยุทธศาสตร์ แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ 2565 ไตรมาสที่ 4 (ตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2564- 30 กันยายน 2565)

สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ลำดับ	โครงการ/กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบหลัก	ระยะเวลา ดำเนินงาน	งบประมาณ ที่เสนอขอ (บาท)	งบประมาณ		ผลการดำเนินงานโดยย่อ	แถบแสดง สถานะ
					(บาท)	ร้อยละ		
<b>ยุทธศาสตร์ที่ 1 การวิจัยและประสานความร่วมมือให้เกิดงานวิจัยเชิงบูรณาการ</b>								
1	กิจกรรม Forum บูรณาการงานวิจัยกับ หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชนและชุมชน	งานบริหารงานวิจัย บริการวิชาการ และ วิเทศสัมพันธ์	ต.ค.64-ก.ย.65					
	1.1 พัฒนาข้อเสนอโครงการร่วมหน่วยงานภายใน และหน่วยงานภายนอก			50,000	6,186	12	<p><b>ดำเนินการเสร็จสิ้น</b></p> <p>ได้จัดประชุมหารือร่วมกับหน่วยงานทั้งภายในและหน่วยงานภายนอกเพื่อพัฒนา ข้อเสนอโครงการ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>ร่วมกับสุภาพาร์มฝั่ง อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่ เกี่ยวกับการจัดทำข้อเสนอ โครงการพัฒนาศักยภาพเครื่องผลิตซีเรียลบาร์</li> <li>ร่วมกับบริษัท พุงสุวรรณ ออร์แกนิกฟาร์ม จำกัด ตำบล สะลวง อำเภอแม่ริม เชียงใหม่ ประเด็นศึกษาวิจัยเกี่ยวกับกระท่อม</li> <li>ประชุมร่วมกับตัวแทนสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ และตัวแทนของบริษัท ธนา พาวเวอร์ โฮลดิ้ง จำกัด เพื่อวิจัยผลิตภัณฑ์สุขภาพจากกระท่อม</li> <li>ประชุมหารือความร่วมมือกับบริษัท Prime Energy เพื่อจัดทำโครงการระบบ เลี้ยงผึ้งในพื้นที่ติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์</li> <li>พัฒนาข้อเสนอโครงการวิจัยพัฒนาผลิตภัณฑ์น้ำยาล้างพิษผักจากรางจืด</li> <li>ประชุมนำเสนอแนวทางการดำเนินหัวข้อ Climate Change ให้กับรอง อธิการบดี ในวันที่ 22 สิงหาคม 2565</li> <li>จัดเตรียมหัวข้องานวิจัยเรื่องกัญชาทางการแพทย์ เพื่อเสนอขอรับทุนจาก TCELS ในวันที่ 16 สิงหาคม 2565</li> </ol>	
	1.2 สร้างความร่วมมือหน่วยงานภายในและ ต่างประเทศ			21,000	21,835.80	104	<p><b>ดำเนินการเสร็จสิ้น</b></p> <p>ได้จัดประชุมเพื่อสร้างความร่วมมือกับหน่วยงานภายในและหน่วยงานภายนอก ภายใต้กิจกรรม forum จำนวน 17 ครั้ง</p>	
	1.3 ผู้อำนวยการพบหน่วยวิจัย			6,000	-	-	<p><b>ดำเนินการเสร็จสิ้น</b></p> <p>ได้เยี่ยมหน่วยวิจัยเครือข่ายเพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้งานวิจัย จำนวน 2 หน่วย ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>หน่วยวิจัยเทคโนโลยีสำนวนภาคและพลาสมา เมื่อวันที่ 22 มิถุนายน 2565</li> <li>หน่วยวิจัยอาหารเพื่อสุขภาพ เมื่อวันที่ 24 มิถุนายน 2565</li> </ol>	
	<b>รวมงบประมาณยุทธศาสตร์ที่ 1</b>			<b>77,000</b>	<b>28,022</b>	<b>36</b>		

ลำดับ	โครงการ/กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบหลัก	ระยะเวลา ดำเนินงาน	งบประมาณ ที่เสนอขอ (บาท)	งบประมาณ		ผลการดำเนินงานโดยย่อ	แถบแสดง สถานะ
					(บาท)	ร้อยละ		
<b>ยุทธศาสตร์ที่ 2 การบริการวิชาการที่เกิดประโยชน์แก่สังคม</b>								
	กิจกรรม Forum บูรณาการงานวิจัยกับ หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชนและชุมชน ระดับชาติและนานาชาติ	งานบริหารงานวิจัย บริการวิชาการ และ วิเทศสัมพันธ์	ค.ศ.64-ก.ย.65					
	1.4 สร้างความร่วมมือร่วมกับแหล่งทุน ส่งเสริม และพัฒนาให้กับผู้ประกอบการและชุมชนเพื่อ สร้างอาชีพใหม่ยุค New Normal			10,600	-	-	<b>ดำเนินการเสร็จสิ้น</b> ได้จัดประชุมหารือและพบกับผู้ประกอบการ ดังนี้ 1. ผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชนวิถียั่งยืน เกษตรอินทรีย์สารภีเชียงใหม่ 2. ผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์สร้างงานบ้านดอยแก้ว อ.แม่ทา จ.ลำพูน	
	1.5 ส่งเสริมและสนับสนุนร่วมกับแหล่งทุนเพื่อต่อ ยอดผลงานวิจัยที่มีอยู่สู่การใช้งานเชิงพาณิชย์ (การขออนุญาตใช้สิทธิ์)	งานบริหารงานวิจัย บริการวิชาการ และ วิเทศสัมพันธ์		800	550	69	<b>ดำเนินการเสร็จสิ้น</b> โดยได้พบปะผู้ประกอบการและชุมชน เพื่อหารือการขออนุญาตใช้สิทธิ์ จำนวน 2 แห่ง ดังนี้ 1. ผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชนวิถียั่งยืน เกษตรอินทรีย์สารภีเชียงใหม่ 2. ผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์สร้างงานบ้านดอยแก้ว อ.แม่ทา จ.ลำพูน	
	1.6 แบ่งปัน เผยแพร่ หรือถ่ายทอดองค์ความรู้ จากผลงานวิจัยที่มีประโยชน์และใช้งานได้จริงสู่ ชุมชนและผู้ที่เกี่ยวข้อง เพื่อสร้างโอกาสและอาชีพ ใหม่ในยุค New Normal			-	-	-	<b>ดำเนินการเสร็จสิ้น</b> ได้ดำเนินการ 1. จัดทำ VTR เรื่องการผลิตกรานอล่าบาร์เพื่อใช้เป็นสื่อประชาสัมพันธ์และถ่ายทอด เทคโนโลยีในช่องทางออนไลน์ (LE) 2. จัดทำภาพนิ่งและ VDO ผลิตภัณฑ์จากโครงการผ้าฝ้ายหอมกลิ่นดอกไม้ล้านนา ด้วยเทคโนโลยีไมโครเอนแคปซูเลชัน เพื่อเผยแพร่องค์ความรู้ในงาน Virtual Exhibition เฉลิมพระชนมพรรษา	
	1.7 โครงการจัดตั้งหน่วยพัฒนาธุรกิจ			2,400	16,350	681	<b>ดำเนินการเสร็จสิ้น</b> ได้ดำเนินการประชุมเพื่อหารือในการนำผลงานไปใช้ประโยชน์ ดังนี้ 1. ประชุมหารือร่วมกันระหว่าง มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยสถาบันวิจัย วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สถาบันวิจัยพัฒนาพลังงานนครพิงค์ สำนักบริการ เทคโนโลยีสารสนเทศ ศูนย์ภูมิภาคเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศภาคเหนือ และการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยภายใต้บันทึกข้อตกลงความร่วมมือว่าด้วย ความร่วมมือในการใช้ประโยชน์จากข้อมูลและขยายเครือข่ายข้อมูลตรวจวัด คุณภาพอากาศเพื่อการบริหารจัดการคุณภาพอากาศและสิ่งแวดล้อมระหว่าง การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ และบริษัท ไทรคอมเนคตแห่งชาติ จำกัด (มหาชน)	

ลำดับ	โครงการ/กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบหลัก	ระยะเวลา ดำเนินงาน	งบประมาณ ที่เสนอขอ (บาท)	งบประมาณ		ผลการดำเนินงานโดยย่อ	แถบแสดง สถานะ
					(บาท)	ร้อยละ		
							<p>2. ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการบูรณาการเพื่อพัฒนาและเพิ่มศักยภาพแหล่งท่องเที่ยวทางด้านศาสนสถาน (วัด) ในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่ด้วยการติดตั้งระบบไฟฟ้าส่องสว่างประสิทธิภาพสูง และพลังงานแสงอาทิตย์ ในวันที่ 29 ต.ค. 2564 ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่</p> <p>3. ทหารีอกับ ผศ.ดร.ชาคริต โชติอมรศักดิ์ เพื่อหาแนวทางพัฒนาการคาดการณ์สิ่งแวดล้อมบนแพลตฟอร์ม</p> <p>4. จัดนิทรรศการแสดงผลภัณฑ์นวัตกรรมในงาน Lanna Expo 2021 ระหว่างวันที่ 7-16 มกราคม 2565</p> <p>5. พัฒนาฐานข้อมูลรองรับการดำเนินงาน ซึ่งประกอบด้วยฐานข้อมูลเอกสารฐานข้อมูลผลิตภัณฑ์ ฐานข้อมูลการจัดจำหน่าย</p> <p>6. ทหารีอกความร่วมมือกับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เพื่อพัฒนาข้อเสนอโครงการศึกษาวิเคราะห์ ประเมินผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการก่อสร้างสถานีไฟฟ้า</p> <p>7. จัดประกวดออกแบบ Sub logo ของสถาบันฯ</p> <p>8. จัดนิทรรศการแสดงผลภัณฑ์นวัตกรรม ในงาน CMU High Impact Research</p> <p>9. จัดจัดนิทรรศการแสดงผลภัณฑ์นวัตกรรม ในงาน MEDCHIC Innovation Day 2022</p>	

ลำดับ	โครงการ/กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบหลัก	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณที่เสนอขอ (บาท)	งบประมาณ		ผลการดำเนินงานโดยย่อ	แถบแสดงสถานะ
					(บาท)	ร้อยละ		
2	โครงการบริการวิชาการเชิงรุกเพื่อสร้างการบริการด้านการวิเคราะห์/บริการวิชาการจากอุปกรณ์วิจัยของสถาบันฯ	งานบริหารทั่วไป	ต.ค.64-ก.ย.65	-	-	-	<p>ดำเนินการเสร็จสิ้น ได้มีการดำเนินการดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>จัดทำโครงการบริการวิชาการเชิงรุกเพื่อสร้างบริการวิเคราะห์/บริการวิชาการจากอุปกรณ์วิจัยของสถาบันฯ ประจำปีงบประมาณ2565</li> <li>จัดทำแผนการดำเนินงานของโครงการฯ</li> <li>จัดทำแบบสำรวจข้อมูลเบื้องต้นเกี่ยวกับการให้บริการของอุปกรณ์วิจัย จำนวน 5 รายการ (ปี 2563) <ol style="list-style-type: none"> <li>ชุดถ่ายภาพระบบดิจิทัลพร้อมโปรแกรมวิเคราะห์ ราคา 500,000 บาท (ดร.ประทุมพร ยิ่งงษ์ชัย)</li> <li>เครื่องปั๊มเพาะเชื้อแบบเขย่าควบคุมอุณหภูมิ ราคา 410,000 บาท (ดร.เรวัตร์ พงษ์พิสุทธินันท์)</li> <li>เครื่องวัดความหนืด ราคา 490,000 บาท (ดร.สุภกิจ ไชยพุด)</li> <li>เครื่องทำแห้งแบบพ่นฝอยระดับห้องปฏิบัติการ ราคา 940,000 บาท (ศ.ดร.ไพโรจน์ วิริยจारी)</li> <li>เครื่องเพิ่มปริมาณสารพันธุกรรมเพื่อตรวจวิเคราะห์แบบอัตโนมัติ ราคา 645,000 บาท (นายพงศธร ธรรมณอม) อยู่ระหว่างการปรับราคาและเตรียมการจัดทำร่างประกาศ</li> </ol> </li> <li>จัดทำแบบสำรวจข้อมูลเบื้องต้นเกี่ยวกับการให้บริการของอุปกรณ์วิจัย จำนวน 3 รายการ (ปี 2565) <ol style="list-style-type: none"> <li>เครื่องโครมาโทกราฟีชนิดของเหลว ราคา 1,892,000 บาท (ดร.ไพฑูรย์ ออบเขย)</li> <li>ชุดต่อขยายเครื่องวิเคราะห์หาชนิดและปริมาณกรดอะมิโนด้วยเทคนิคของเหลวแรงดันสูง ราคา 1,325,500 บาท (ดร.เรวัตร์ พงษ์พิสุทธินันท์) อยู่ระหว่างการสำรวจข้อมูล</li> <li>เครื่องตรวจวิเคราะห์ปฏิกิริยาอิมมูโนแบบเชิงซ้อน ราคา 249,900 บาท (นายพงศธร ธรรมณอม) อยู่ระหว่างการสำรวจข้อมูล</li> </ol> </li> </ol>	
3	การจัดทำหลักสูตรบนแพลตฟอร์ม CMU Lifelong Education (ปรับปรุงระหว่างปี ตามมติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารฯ ครั้งที่ 3/2565 เมื่อวันที่ 16 มีนาคม 2565)	งานบริหารงานวิจัย บริการวิชาการ และ วิเทศสัมพันธ์	ก.พ.-ก.ย.65	-	-	-	<p>ดำเนินการเสร็จสิ้น ได้มีการดำเนินการดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>แต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาหลักสูตรบนแพลตฟอร์ม CMU Lifelong Education</li> <li>แต่งตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนหลักสูตรบนแพลตฟอร์ม CMU Lifelong Education</li> <li>เปิดหลักสูตร "กรานอสบาร์ อาหารให้พลังงานสูง"</li> <li>จัดทำหลักสูตร "การดูแลผู้สูงอายุแบบบูรณาการในโลกยุคดิจิทัล"</li> <li>จัดทำหลักสูตร "การผลิตพืชในระบบไฮโดรพอนิกส์"</li> </ol>	
รวมงบประมาณยุทธศาสตร์ที่ 2				13,800	16,900	122		






ลำดับ	โครงการ/กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบหลัก	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณที่เสนอขอ (บาท)	งบประมาณ		ผลการดำเนินงานโดยย่อ	แถบแสดงสถานะ
					(บาท)	ร้อยละ		
<b>ยุทธศาสตร์ที่ 3 การบริหารจัดการองค์กรเชิงสร้างสรรค์</b>								
4	กิจกรรมการบริหารจัดการงบประมาณแบบออนไลน์	งานการเงิน การคลัง และพัสดุ	ต.ค. 63-ม.ค.64	-	-	-	<b>ดำเนินการเสร็จสิ้น</b> กิจกรรม “การบริหารจัดการงบประมาณแบบออนไลน์” กิจกรรมย่อย 1. การจัดทำระบบการบริหารจัดการเงินส่งเสริมงานวิจัยและพัฒนา (เงินฝากประจำ 6 เดือน) กิจกรรมย่อย 2. การจัดทำระบบบริหารจัดการกองทุนพัฒนาสถาบันฯ และดอกเบียกองทุนพัฒนาสถาบันฯ กิจกรรมย่อย 3. การจัดเก็บเงินรายได้สถาบันฯ และการนำส่งเงินรายได้สถาบันฯ ประจำปีงบประมาณ	
5	โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ : การประเมินผลตอบแทนทางเศรษฐกิจและสังคม (SROI) สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	งานบริหารทั่วไป	พ.ย.-ธ.ค. 63	39,000 ปรับ 65,600	38,130.0	58	<b>ดำเนินการเสร็จสิ้น</b> โดยปรับแผนฯ เป็นโครงการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพบุคลากรด้านการวิจัย เพื่อตอบโจทย์ความต้องการของประเทศ (Capacity Building) และปรับงบประมาณเป็น 65,600 บาท ได้แก่ 1. สัมมนาอบรมเสริมสร้างศักยภาพนักวิจัย ทิศทางการวิจัยของประเทศและแหล่งทุนงบประมาณต่าง ๆ เมื่อวันที่ 11 พฤษภาคม 2565 ณ ห้องประชุมอาคารรวมวิจัยและบัณฑิตศึกษา สถาบันวิจัยสังคม 2. การขอตำแหน่งทางวิชาการและการเขียนข้อเสนอโครงการ เมื่อวันที่ 5 สิงหาคม 2565 ณ ห้องประชุมสถาบันฯ 3. ฟังบรรยายพิเศษ "ความท้าทายในเขียนบทความวิชาการและการตีพิมพ์" และ "เตรียมบทความอย่างไรให้ประสบความสำเร็จในการขอตำแหน่งทางวิชาการ" เมื่อวันที่ 21 กันยายน 2565 ณ ห้องประชุมสถาบันฯ เมื่อวันที่ 21 กันยายน 2565 ณ ห้องประชุมสถาบันฯ	
6	โครงการ Teamwork : We are all together	งานบริหารทั่วไป	ต.ค. 63-ก.ย.64	17,000				
รวมงบประมาณยุทธศาสตร์ที่ 3				65,600	38,130	58		
รวมงบประมาณทั้งสิ้น				156,400	83,052	53		






หมายเหตุ :

-  ดำเนินการเสร็จสิ้น
-  จัดกิจกรรม
-  อยู่ระหว่างดำเนินการ
-  ยังไม่ได้ดำเนินการ/รอดำเนินการ



ผลการดำเนินโครงการ/กิจกรรม ด้านบริหารจัดการและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ประจำปีงบประมาณ 2565 ไตรมาสที่ 4 (ตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2564- 30 กันยายน 2565)  
สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

	โครงการ/กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบหลัก	ระยะเวลา ดำเนินงาน	งบประมาณ ที่ได้รับ (บาท)	ผลการใช้จ่ายเงิน		ผลการดำเนินงานโดยย่อ	แถบแสดง สถานะ
					บาท	ร้อยละ		
<b>งานการเงิน การคลังและพัสดุ</b>								
1	กิจกรรมสนับสนุนงบประมาณเพิ่มพูนความรู้ ทักษะ บุคลากร ตามประกาศสถาบันฯ เรื่องหลักเกณฑ์การจัดสรรงบประมาณพัฒนาบุคลากร	งานการเงิน การคลัง และพัสดุ	ต.ค.64-ส.ค.65	50,000	13,554.8	27	ดำเนินการเสร็จสิ้น เนื่องจากเกิดสถานการณ์การระบาดของโรค COVID-19 จึงมีการพัฒนาและเพิ่มพูนความรู้ในรูปแบบ Online	
<b>ด้านบริหารจัดการและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม</b>								
2	การประชุมคณะกรรมการอำนวยการประจำสถาบัน	งานบริหารทั่วไป	ไตรมาส 1 และ 3	42,800	17,070	40	ดำเนินการเสร็จสิ้น ดำเนินการจัดประชุมคณะกรรมการอำนวยการประจำสถาบันฯ จำนวน 1 ครั้ง เมื่อวันที่ 4 ตุลาคม 2564 ณ ห้องประชุมใหญ่ ชั้น 3 สถาบันฯ	
3	กิจกรรมตรวจประเมินคุณภาพองค์กร (CMU-EdPEX)		พ.ย.64	16,900	13,300	79	ดำเนินการเสร็จสิ้น โดยได้รับการตรวจประเมินคุณภาพประจำปีการศึกษา 2563 จากคณะกรรมการตรวจประเมินคุณภาพของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ผ่านระบบ Zoom เมื่อวันที่ 26 พฤศจิกายน 2564	
4	กิจกรรมทำบุญทอดกฐินประจำปี 2564 ของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่		ต.ค.64	3,000	3,000	100	ดำเนินการเสร็จสิ้น โดยร่วมกิจกรรมทำบุญทอดกฐินประจำปี 2564 ของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เมื่อวันที่ 30 ตุลาคม 2564 ในรูปแบบ Online	
5	กิจกรรมส่งท้ายปีเก่าต้อนรับปีใหม่		ธ.ค.64/ม.ค.65	9,200	=	=	งดจัดกิจกรรม เนื่องจากเกิดสถานการณ์การระบาดของโรค COVID-19	

	โครงการ/กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบหลัก	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	ผลการใช้เงิน		ผลการดำเนินงานโดยย่อ	แถบแสดงสถานะ
					บาท	ร้อยละ		
6	กิจกรรมประเพณีสงกรานต์ - ดำหัวอดีตผู้บริหารสถาบันฯ - ดำหัวคณะผู้บริหารมหาวิทยาลัย	งานบริหารทั่วไป	เม.ย.65	8,500	-	-	งดจัดกิจกรรม เนื่องจากเกิดสถานการณ์การระบาดของโรค COVID-19	
7	การทำบุญสืบชะตาประตูเมือง		มิ.ย.65	2,000	2,000.0	100	ดำเนินการเสร็จสิ้น โดยร่วมพิธีทำบุญเมืองและสืบชะตาเมือง เชียงใหม่ ประจำปี 2565 เมื่อวันที่ 16 มิถุนายน 2565	
8	การทำบุญพิธีหล่อเทียน สมโภชเทียน ถวายเทียนพรรษา และทอดผ้าป่า		ก.ค.65	5,000	5,000.0	100	ดำเนินการเสร็จสิ้น โดยร่วมกิจกรรมสมโภชเทียนพรรษา มหาวิทยาลัย เมื่อวันที่ 28 มิถุนายน 2565 และถวายเทียนพรรษา ณ วัดผาลาด (สภิทาศา) เมื่อวันที่ 29 มิถุนายน 2565	
9	กิจกรรม CMU-KM DAY		ส.ค.65	2,000	700.0	35	ดำเนินการเสร็จสิ้น สถาบันฯ เข้าร่วมกิจกรรม CMU-KM DAY ประจำปี 2565 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เมื่อวันที่ 30 สิงหาคม 2565	
10	วันคล้ายวันสถาปนาสถาบันฯ และกิจกรรมมุทิตาจิตบุคลากรเกษียณอายุ		21 ก.ย.65	22100 ปรับ 61,650	59,565.4	97	ดำเนินการเสร็จสิ้น จัดเมื่อวันที่ 21 กันยายน 2565 ณ สถาบันฯ	
รวมงบประมาณทั้งสิ้น				198,450	249,738	126		

หมายเหตุ :



ดำเนินการเสร็จสิ้น



งดจัดกิจกรรม



อยู่ระหว่างดำเนินการ



ยังไม่ได้ดำเนินการ/รอดำเนินการ