

ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการประจำปี 2564 ไตรมาส 2 (ตุลาคม 2563 – มีนาคม 2564)

ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ร้อยละของการดำเนินกิจกรรม/โครงการตามแผนปฏิบัติการประจำปี 2564 (อ้างอิงร้อยละการดำเนินงานใน OMS)	ผลการดำเนินการ(สะสม) ไตรมาส 2 (ตุลาคม 2563 – มีนาคม 2564)	สรุป
1.1 จำนวนผลงานวิจัย งานนวัตกรรม/งานสร้างสรรค์ด้านสุขภาพหรือการดูแลผู้สูงอายุ ที่นำไปใช้ประโยชน์สำหรับชุมชน สังคม	27	100%	15	
1.2 จำนวนงานบริการด้านการแพทย์แม่นยำ	บริการด้านการแพทย์แม่นยำ 5 บริการ (นับสะสม)	0%	5 บริการ (ข้อมูลสะสมจากปีงบประมาณ 2563) 1. การตรวจการกลายพันธุ์ของยีนก่อมะเร็งเม็ดเลือดขาว (อ.ดร.สุวิทย์ ดั่งมะโน) 2. โครงการตรวจวินิจฉัยเชื้อ HPV สายพันธุ์ที่มีความเสี่ยงสูงต่อการเกิดมะเร็งปากมดลูก (ผศ.ดร.ชนวรรณ สำลีรัตน์ คาร์ราเวย์) 3. โครงการตรวจวินิจฉัยการติดเชื้อ GC และ CT ด้วยวิธี Real-time PCR In-house Multiplex (ผศ.ดร.ชนวรรณ สำลีรัตน์ คาร์ราเวย์) 4. การตรวจวินิจฉัยการติดเชื้อ CMV เชิงปริมาณ ด้วยวิธี Quantitive real-time PCR (อ.ดร.เนตรดาว คงใหญ่) 5. การตรวจ HLA (อ.ดร.น้ำผึ้ง อนุกุล)	
2.1 ร้อยละของนักศึกษาสอบผ่านใบประกอบวิชาชีพ	มากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 90	50%	รอผลการจัดสอบช่วงกลางปี 2564	
2.2 ผลประเมินความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต	คะแนนการประเมินมากกว่าหรือเท่ากับ 4.5 (ใช้คะแนนจากการสำรวจของสำนักพัฒนาคุณภาพการศึกษา)	-	ปริญญาตรี ภาพรวมคณะฯ 4.38 เทคนิคการแพทย์ 4.32 รังสีเทคนิค 4.50 กิจกรรมบำบัด 4.46 กายภาพบำบัด 4.16	✘

ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ร้อยละของการดำเนินกิจกรรม/โครงการ ตามแผนปฏิบัติการประจำปี 2564 (อ้างอิงร้อยละการดำเนินงานใน OMS)	ผลการดำเนินการ(สะสม) ไตรมาส 2 (ตุลาคม 2563 – มีนาคม 2564)	สรุป
2.3 ร้อยละของบัณฑิตที่ได้งานทำงานภายใน 1 ปี	มากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 95 (ติดตามข้อมูลภาวะการมีงานทำ ภายใน 8 เดือน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 85)	-	ปริญญาตรี ภาพรวมคณะฯ 79.02 เทคนิคการแพทย์ 70.67 รังสีเทคนิค 94.12 กิจกรรมบำบัด 81.36 กายภาพบำบัด 71.79	✘
2.4 ร้อยละนักศึกษาต่างชาติที่เข้าเรียนในหลักสูตรนานาชาติ ระดับบัณฑิตศึกษา	35%	50%	ภาพรวม นศ.มีสถานภาพ ปีการศึกษา 2563 = 31/69 = 44.93% BioMed = 23/47 = 48.94% MT = 8/22 = 36.36%	✓
2.5 จำนวนบทเรียนออนไลน์สำหรับผู้เรียนทุกช่วงวัย อย่าง น้อย 4 บทเรียนในปี 2565	3 บทเรียน (นับสะสม 63=2/64=1)	-	2 ปี 2563 = RT/PT	
2.6 จำนวนหลักสูตรที่มุ่งเน้น Outcome-based Education	1 หลักสูตร (OT)	100%	ปรับปรุงหลักสูตร ป.ตรีกิจกรรมบำบัด รวม 1 หลักสูตร (WZ1CZBEL)	✓
2.7 จำนวนโครงการฝึกอบรมตามความต้องการ (Tailor made) สำหรับนักวิชาชีพ นักศึกษาและผู้สนใจทุกช่วงวัย ทั้ง ในและต่างประเทศ	มากกว่าหรือเท่ากับ 4 โครงการ *เน้นโครงการจากต่างประเทศ **เฉพาะที่จัดตามความต้องการ / นับรวมโครงการ นศ.แลกเปลี่ยนดู งานหรือฝึกอบรม	50% ยกเลิก 1 โครงการ (25%)	ยอมรับผลการดำเนินการ เนื่องจากผลกระทบจาก สถานการณ์โควิด-19	✘
2.8 จำนวนหลักสูตรฝึกอบรมวิชาชีพเฉพาะทางที่ได้รับการ รับรองจากสภาวิชาชีพหรือกรรมการวิชาชีพ	5 หลักสูตร **นับโครงการที่ได้รับการรับรอง จากสภา/กรรมการวิชาชีพ นับ สะสมโครงการที่มีสถานะ active	40%	4 หลักสูตร (นับสะสม) <u>ปี 2563</u> 1. อบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง Management of cervical disorders: Assessment to recovery รุ่นที่ 3 (2 - 4 ธันวาคม 2562) 2. หลักสูตรอบรมเทคนิคการแพทย์เฉพาะทาง 16 หน่วยกิต สาขาโลหิตวิทยาต้านสัณฐานวิทยา	

ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ร้อยละของการดำเนินกิจกรรม/โครงการ ตามแผนปฏิบัติการประจำปี 2564 (อ้างอิงร้อยละการดำเนินงานใน OMS)	ผลการดำเนินการ(สะสม) ไตรมาส 2 (ตุลาคม 2563 – มีนาคม 2564)	สรุป
			เซลล์เม็ดเลือด รุ่นที่ 4 (1 สิงหาคม 2563 – 30 พฤศจิกายน 2563) 3. หลักสูตรอบรมเทคนิคการแพทย์เฉพาะทาง 16 หน่วยกิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การบริการโลหิต ปี 2564 2. RT2.8-01 หลักสูตรอบรมการสร้างภาพรังสีระบบดิจิทัล	
2.9 จำนวนหลักสูตรบัณฑิตศึกษาที่รองรับ การจัดการเรียนการสอนในรูปแบบ Credit Bank	ไม่มีเป้าหมายผลผลิตในปี 2564 มีเฉพาะเป้าหมายการดำเนินการในปี 2565 จำนวน 1 หลักสูตร (ส่วนกลางสนับสนุนงบประมาณในการจัดทำหลักสูตร 100,000 บาท/หลักสูตร)	100%		
2.10 ร้อยละของกระบวนวิชาเอกที่มีการจัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษไม่น้อยกว่าร้อยละ 20	100% (Smart English) *ทุกวิชาของกระบวนวิชาเอก ทั้งในระดับปริญญาตรีและบัณฑิตศึกษายกเว้นกระบวนวิชาที่ได้แจ้งของยกเว้นไว้ เช่น การฝึกงานในโรงพยาบาล/กฎหมายวิชาชีพ/กระบวนวิชาที่มีการเรียนในชุมชน (3 ชั่วโมงต่อ 1 หน่วยกิตบรรยาย และ 3 คาบต่อ 1 หน่วยกิตปฏิบัติการ หรือสอดแทรกในทุกคาบเรียนๆ ละ 20%)	75%	ภาคเรียนที่ 2/2563 100 % <u>ปริญญาตรี</u> MT = 100 % 16 วิชา (ยกเว้น 2 วิชา) OT = 100 % 16 วิชา (ยกเว้น 2 วิชา) PT = 100 % 17 วิชา (ยกเว้น 4 วิชา) RT = 100 % 15 วิชา (ยกเว้น 3 วิชา) <u>ปริญญาโท</u> MT = นานาชาติ OT = 8(ยกเว้น2) PT = 7(ยกเว้น1) RT = 1	✓

ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ร้อยละของการดำเนินกิจกรรม/โครงการ ตามแผนปฏิบัติการประจำปี 2564 (อ้างอิงร้อยละการดำเนินงานใน OMS)	ผลการดำเนินการ(สะสม) ไตรมาส 2 (ตุลาคม 2563 – มีนาคม 2564)	สรุป
2.11 ร้อยละของนักศึกษาปีสุดท้ายที่มีผลสอบ CMU e-Grad ตั้งแต่ระดับ B1 ขึ้นไป (70 คะแนนจาก 100 คะแนน)	35%	100%	ภาพรวมคณะฯ ร้อยละ 37.4 เทคนิคการแพทย์ ร้อยละ 42.3 รังสีเทคนิค ร้อยละ 44.9 กิจกรรมบำบัด ร้อยละ 23.3 กายภาพบำบัด ร้อยละ 40.0	✓
2.12 ร้อยละของนักศึกษาของชั้นปีที่ 3 หรือ 4 ที่เดินทางไปฝึกทักษะและประสบการณ์ในสถาบันในต่างประเทศ	มากกว่าหรือเท่ากับ 15% ของจำนวนนักศึกษาที่มีสถานภาพ	66.67%		
2.13 จำนวนผู้เชี่ยวชาญจากต่างประเทศ หรือ Visiting Professor	3 คน	66.67%	2 คน (Prof.Dr. Ji Pan-RT, Prof. Dr.Shinji Tokonami-RT)	
2.14 จำนวนกระบวนวิชาเอกที่สอดแทรกการสอนออนไลน์ แทนการบรรยาย	มากกว่าหรือเท่ากับ 16 กระบวนวิชา (ภาควิชาละอย่างน้อย 4 กระบวนวิชา)	100%	ภาคเรียนที่ 2/2563 24 กระบวนวิชา MT = 7 วิชา OT = 3 วิชา PT = 8 วิชา RT = 6 วิชา	✓
2.15 ร้อยละของกระบวนวิชาเอกในหลักสูตรที่มีการสอดแทรกวิธีการจัดการเรียนการสอนแบบใหม่ที่ไม่ใช่การบรรยายอย่างเดียว	60%	33.33%	ภาคเรียนที่ 2/2563 รวม = 33 วิชา จาก 54 วิชา คิดเป็น 61.11 % MT = 8 วิชา จาก 14 วิชา (57.14%) OT = 12 วิชา จาก 14 วิชา (85.71%) PT = 10 วิชา จาก 14 วิชา (71.43%) RT = 3 วิชา จาก 12 วิชา (25.00%)	✓
2.16 จำนวนกระบวนวิชา/กิจกรรม ที่มีการจัดการเรียนรู้ในรูปแบบสหสาขาวิชา (inter-professional educations)	4 กระบวนวิชาหรือกิจกรรม	0%		

ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ร้อยละของการดำเนินกิจกรรม/โครงการ ตามแผนปฏิบัติการประจำปี 2564 (อ้างอิงร้อยละการดำเนินงานใน OMS)	ผลการดำเนินการ(สะสม) ไตรมาส 2 (ตุลาคม 2563 – มีนาคม 2564)	สรุป
2.17(1) ผลการประเมินคุณลักษณะของนักศึกษาด้าน คุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณวิชาชีพ ตามอัตลักษณ์ ของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จาก CI	คะแนนการประเมินมากกว่าหรือ เท่ากับ 4.40	25%	หมายเหตุการดำเนินการเช่นเดียวกับตัวชี้วัด 2.2	
2.17(2) ผลการประเมินคุณลักษณะของบัณฑิตด้านคุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณวิชาชีพ ตามอัตลักษณ์ของ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	คะแนนการประเมินมากกว่าหรือ เท่ากับ 4.50	-	<u>ปริญญาตรี ภาพรวมคณะฯ 4.35</u> เทคนิคการแพทย์ 4.44 รังสีเทคนิค 4.39 กิจกรรมบำบัด 4.38 กายภาพบำบัด 3.95	✘
3.1 จำนวนบทความวิชาการที่เผยแพร่ในฐานข้อมูลสากล (เช่น SCOPUS, SJR, ISI) และจำนวนครั้งการอ้างอิงผลงาน วิชาการในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ (citation) ต่อ อาจารย์ประจำ	1. จำนวนบทความวิชาการฯ 1.00 เรื่องต่ออาจารย์ประจำ 2. จำนวนครั้งการอ้างอิงมากกว่า หรือเท่ากับ 13 ครั้งต่ออาจารย์ ประจำ	66.67%	53 เรื่อง คิดเป็น 0.465 เรื่องต่ออาจารย์ประจำ 2012-2021 = 401 ครั้ง คิดเป็น 3.518 ครั้ง/อาจารย์ประจำ Overall = 489 ครั้ง คิดเป็น 4.289 ครั้ง/อาจารย์ประจำ *บุคลากรสายวิชาการ = 114 *ข้อมูล 8 เม.ย.2564 [https://bit.ly/2K9nQuo]	
3.2 จำนวนผลงานวิจัย งานนวัตกรรมและงานสร้างสรรค์ที่ นำไปใช้ประโยชน์ต่อยอชชีพหรืออุตสาหกรรม	มากกว่าหรือเท่ากับ 2 ผลงาน	37.5% ยกเลิก 2 โครงการ (25.0%)		
3.3 จำนวนโครงการวิจัยที่กลุ่มวิจัย/หน่วยวิจัยมีการบูรณา การต่างสาขาวิชาทั้งภายในและภายนอกคณะฯ ในการพัฒนา ข้อเสนอโครงการวิจัยเชิงบูรณาการ โดยมุ่งเน้นการวิจัยด้าน (1) ผู้สูงอายุ, (2) โรคติดเชื้อมือ, (3) โรคไม่ติดต่อ (NCD), (4) มะเร็ง และการวิจัยใหม่ที่มีศักยภาพ	6 โครงการ	80%	5 โครงการ (W310IV2P) 1. การใช้สารสกัดจากรายณ์กระตุ้น human gingival cell ให้เจริญไปเป็นเซลล์ประสาท (ผศ. ดร.ฟ้าใส)	

ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ร้อยละของการดำเนินกิจกรรม/โครงการ ตามแผนปฏิบัติการประจำปี 2564 (อ้างอิงร้อยละการดำเนินงานใน OMS)	ผลการดำเนินการ(สะสม) ไตรมาส 2 (ตุลาคม 2563 – มีนาคม 2564)	สรุป
			2. เฟอร์รอปโทซิส : กลไกต้านเซลล์มะเร็งเม็ดเลือดขาวขนาด K562 และ K562/adr ของรังสีเอกซ์ ปริมาณต่ำ (รศ.ดร.มนตรี) 3. การบ่งชี้ชนิดและหาปริมาณสารหลังสำคัญที่ได้จากเซลล์เม็ดเลือดขาวชนิดนิวเคลียสเดี่ยวของคนปกติที่ถูกชักนำด้วยสารไอรอนคิว เพื่อการประยุกต์ใช้สำหรับการรักษาแผลเท้าเบาหวานแบบไม่ใช่เซลล์ (อ.ดร.จิราภรณ์) 4. ผลของการฝึกความคิดความเข้าใจโยโยโปรแกรมคอมพิวเตอร์ต่อประสิทธิภาพความจำและสมาธิในผู้สูงอายุที่เริ่มมีอาการสมองเสื่อม และผู้สูงอายุภาวะสมองเสื่อมระยะต้น (ผศ.ดร.เพื่อนใจ) 5. ผลของการฝึกกิจกรรมทางกายแบบหลายองค์ประกอบและการฝึกการรู้คิดในผู้สูงอายุเปราะบางและภาวะกล้ามเนื้อลดในชุมชน การทดลองในคลินิกแบบสุ่ม (ผศ.สุวิทย์)	
3.4 จำนวนโครงการวิจัยที่ทำร่วมกับสถาบันในต่างประเทศ	4 โครงการ	75% ยกเลิก 1 โครงการ (25%)	10 โครงการ	✓
4.1 จำนวนชุมชนต้นแบบในการดูแลสุขภาพ/ผู้สูงอายุแบบองค์รวม	กำหนดเป้าหมายผลลัพธ์ชุมชนในปี 2564 จำนวน 1 ชุมชน	-	**อาจต้องกำหนดนิยามของ “ชุมชนต้นแบบ”	
4.2 จำนวนโครงการวิจัยเชิงพื้นที่เพื่อการดูแลสุขภาพชุมชนเป้าหมาย	6 โครงการ	83.33%		
4.3 จำนวนโครงการบริการวิชาการร่วมกับชุมชนเป้าหมาย	4 โครงการ	0%	4 กิจกรรม 1/2564 20 ก.พ. อบต.ดอยหล่อ 2/2564 21 ก.พ. อบต.ดอยหล่อ	✓

ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ร้อยละของการดำเนินกิจกรรม/โครงการ ตามแผนปฏิบัติการประจำปี 2564 (อ้างอิงร้อยละการดำเนินงานใน OMS)	ผลการดำเนินการ(สะสม) ไตรมาส 2 (ตุลาคม 2563 – มีนาคม 2564)	สรุป
			3/2564 6 มี.ค. อบต.แม่ก้า 4/2564 7 มี.ค. อบต.แม่ก้า	
4.4 จำนวนโครงการ/กิจกรรมบูรณาการการเรียนการสอน/ การพัฒนาการศึกษากับการให้บริการดูแลสุขภาพในชุมชน เป้าหมาย	5 โครงการ/กิจกรรม (1 โครงการ/ภาควิชา/ปี (ภาควิชา ระบุชื่อโครงการ+กิจกรรมนักศึกษา))	25% ยกเลิก 1 โครงการ (25%)		
5.1 รายได้สุทธิจากการฝึกอบรมรูปแบบต่างๆ	ไม่น้อยกว่า 500,000 บาท	50% ยกเลิก 1 โครงการ (50%)		
5.2 ร้อยละของรายได้จากการบริการวิชาการที่เพิ่มขึ้น (ศูนย์ บริการฯ)	12%	-		
6.1 ร้อยละของผลการประเมินการบริหารตามแนวทาง EdPEX ที่อยู่ในระดับ band ไม่ต่ำกว่าระดับ 3	60% *ผลการประเมินรายหัวข้อตาม เกณฑ์ 17 หัวข้อ	50%	ผ่านการประเมินระดับ EdPEX300 ใน http://www.edpex.org/p/edpex300.html	✓
6.2 ร้อยละของผู้บริหารระดับต้น ระดับกลาง ระดับสูงที่เข้า รับการอบรมเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่ เป็นเลิศ (EdPEX) และหรือการอบรมด้านการบริหาร	100% *ผู้บริหาร หมายถึง คณบดี รอง คณบดี ผช.คณบดี หัวหน้าภาควิชา ผอ.ศูนย์ฯ เลขานุการคณะ รอง หัวหน้าภาควิชา หัวหน้างาน ผู้จัดการคลินิก เลขานุการฯ	100%	100%	✓
6.3 ร้อยละของบุคลากรสายสนับสนุน (สำนักงานคณะ) ที่ได้ เพิ่มพูนความรู้ด้านการใช้ภาษาอังกฤษจนสามารถสื่อสารได้	จำนวนบุคลากรสายสนับสนุนไม่ น้อยกว่าร้อยละ 60 (เดิม 50) ที่ได้ เพิ่มพูนความรู้ด้านการใช้ ภาษาอังกฤษ	-		

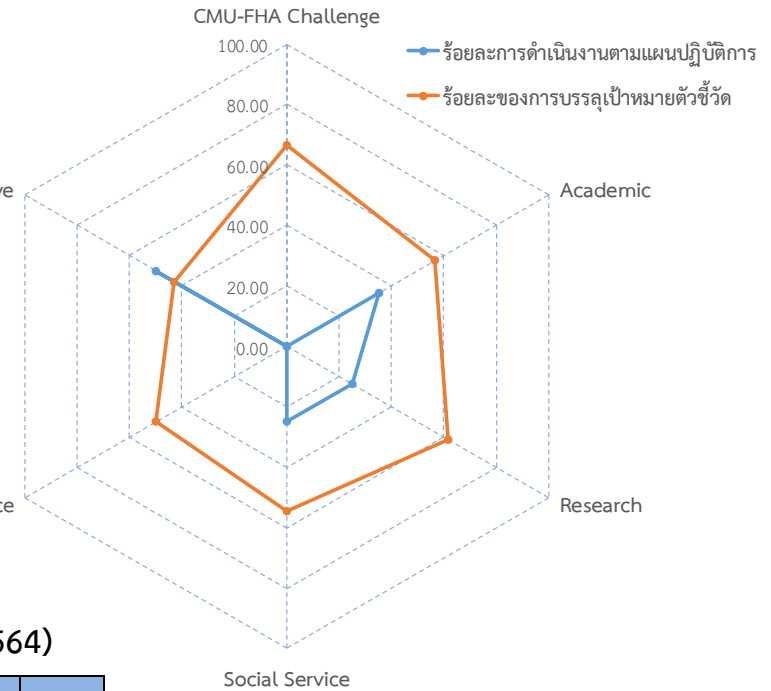
ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ร้อยละของการดำเนินกิจกรรม/โครงการ ตามแผนปฏิบัติการประจำปี 2564 (อ้างอิงร้อยละการดำเนินงานใน OMS)	ผลการดำเนินการ(สะสม) ไตรมาส 2 (ตุลาคม 2563 – มีนาคม 2564)	สรุป
6.4 ร้อยละของอาจารย์ที่มีตำแหน่งทางวิชาการตั้งแต่รองศาสตราจารย์ขึ้นไป / จำนวนผู้ได้ตำแหน่งชำนาญการ-สายสนับสนุน	รศ. มากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 23 (เดิม 20): ชำนาญการ 1 คน	33.33%	รศ. (25 คน) และ ศ. (3 คน) รวม 28 คน อาจารย์ทั้งหมด 114 คน คิดเป็น 24.56%	✓
6.5 ผลการประเมินความผูกพันของบุคลากร (Workforce engagement)	คะแนนการประเมินฯ มากกว่าหรือเท่ากับ 4.0	0%		
6.6 ร้อยละของผู้รับบริการของศูนย์บริการฯ ที่รับการรายงานผลการตรวจผ่านระบบมือถือ	30%	-		

*ผล ✓ = สำเร็จตามเป้าหมาย, ○ = อยู่ระหว่างดำเนินการ, ✘ = ไม่สำเร็จตามเป้าหมาย

ร้อยละการดำเนินการใน OMS - -อ้างอิงร้อยละการดำเนินการตามกรอบเวลาที่เรียกรายงาน นับรวมโครงการที่มีการยกเลิก, 0%=ยังไม่ทำ, - =ไม่มีกิจกรรมโครงการในตัวชี้วัดนั้นๆ

สรุปผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดภายใต้แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ 2564 (ไตรมาส 2)

ยุทธศาสตร์	จำนวนตัวชี้วัด	บรรลุเป้าหมายแล้ว	สัดส่วนตัวชี้วัดที่บรรลุเป้าหมาย	ร้อยละของกิจกรรมที่ดำเนินการแล้วตามแผนปฏิบัติการประจำปี
CMU-FHA Challenge	2		-	66.67
Academic	17 (18)	6	35.3%	56.76
Research	4	1	25.0%	61.54
Social Service	4	1	25.0%	54.54
Finance	2			50.00
Administrative	6	3	50.0%	42.86
AMS-KPI	35 (36)	11	31.4%	56.98



แผน- ผลยุทธศาสตร์-แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ 2564 ไตรมาส 2 (ตุลาคม 2563 – มีนาคม 2564)

ตัวชี้วัดสำคัญ เพื่อการบรรลุตามเป้าหมายและวิสัยทัศน์	ผลการดำเนินการ(สะสม) ไตรมาส 2 (ตุลาคม 2563 – มีนาคม 2564)	ผล
1. มีศูนย์สุขภาพชุมชนเชิงบูรณาการ เพื่อส่งเสริมสุขภาพะ ป้องกันโรคและฟื้นฟูสภาพ อย่างน้อย 2 ชุมชน (นับสะสม เป้าหมายปี 2564 คือ 1 ชุมชน)		
2. สร้างผลงานหรือนวัตกรรมจากการบูรณาการองค์ความรู้ด้านวิชาชีพ วิจัย และบริการวิชาการ ที่สามารถนำไปใช้ในระดับสากล อย่างน้อย 6 ผลงาน (นับสะสม เป้าหมายปี 2564 รวม 3 ผลงาน)		
3. จำนวนผลงานวิชาการในฐานข้อมูลสากล (SCOPUS) และ การอ้างอิงผลงานวิชาการ (Citation) ต่ออาจารย์ประจำ อยู่ใน 3 ลำดับแรกของสถาบันคู่เทียบ 5 สถาบัน (MU, KKU, HKPU, UKM, CMU)		

*อ้างอิงเป้าหมายวิสัยทัศน์ใน SAR-EdPEX