



รายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดเร่งด่วน (Super KPI) และตัวชี้วัด (KPI)
ตามแผนยุทธศาสตร์การพัฒนามหาวิทยาลัยพะเยา
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 รอบ 12 เดือน
(ตุลาคม 2563 – กันยายน 2564)
คณะวิทยาศาสตร์

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา
พฤศจิกายน 2564

คำนำ

รายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดเร่งด่วน (Super KPI) และตัวชี้วัด (KPI) และตามแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา และแผนปฏิบัติการประจำปี คณะวิทยาศาสตร์ งบประมาณ พ.ศ. 2564 รอบ 12 เดือน (ตุลาคม 2563 – กันยายน 2564) นี้ เป็นการติดตามตรวจสอบผลการดำเนินงานและการรายงานความก้าวหน้าของการดำเนินงานตามตัวชี้วัดที่กำหนดไว้ในแผนฯ ซึ่งผลการดำเนินงานในภาพรวมพบว่า ส่วนใหญ่ส่วนงานและหน่วยงานสามารถดำเนินการได้ตามเป้าหมายและตัวชี้วัดที่กำหนดไว้ และมีบางส่วนที่ได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนา (COVID-19) ทำให้มีการเปลี่ยนแปลงกิจกรรมการดำเนินงานบางส่วนเพื่อให้สอดคล้องกันสถานการณ์ของพื้นที่

คณะวิทยาศาสตร์ หวังเป็นอย่างยิ่งว่า รายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดเร่งด่วน (Super KPI) และตัวชี้วัด (KPI) นี้ จะเป็นประโยชน์ในการปรับปรุงพัฒนาการดำเนินงาน และเป็นแนวทางในการบริหารจัดการของผู้บริหารส่วนงานและหน่วยงาน ให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา

พฤศจิกายน 2564

สารบัญ

คำนำ	หน้า
สารบัญ	
บทสรุปผู้บริหาร	1
1. รายงานความก้าวหน้าตัวชี้วัดสำคัญของแผนยุทธศาสตร์เพื่อการพัฒนา มหาวิทยาลัย	2
2. รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานตาม Super KPI ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2564 รอบ 12 เดือน (ตุลาคม 2563 – กันยายน 2564) ของคณะวิทยาศาสตร์	4
3. รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานตามตัวชี้วัดของส่วนงานและหน่วยงาน รอบ 12 เดือน (ตุลาคม 2563 – กันยายน 2564)	13
4. กระบวนการติดตามประเมินผลแผนยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา	23

บทสรุปผู้บริหาร

แผนยุทธศาสตร์การพัฒนาคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 – 2568 นี้ได้จัดทำขึ้นเพื่อให้สอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาประเทศ โดยมีความสอดคล้องและเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 – 2580) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 12 ประกาศราชกิจจานุเบกษาเรื่อง คำแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรี พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 25 กรกฎาคม 2562 แผนการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2560 – 2579 มาตรฐานการศึกษาของชาติ พ.ศ. 2561 แผนอุดมศึกษาระยะยาว 20 ปี พ.ศ. 2561 – 2580 และ นโยบายและยุทธศาสตร์การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พ.ศ. 2563 – 2570 แผนยุทธศาสตร์การพัฒนาคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา จัดทำขึ้นโดยการมีส่วนร่วมของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทุกกลุ่ม มีการศึกษาแผนยุทธศาสตร์ชาติ และนโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้อง การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมที่มีผลกระทบต่อการพัฒนามหาวิทยาลัย และการเชื่อมโยงแผนยุทธศาสตร์ชาติกับแผนยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัย รวมทั้งการกำหนดแนวทางการติดตามประเมินผลตามแผนยุทธศาสตร์ไว้อย่างชัดเจน เพื่อขับเคลื่อนการพัฒนามหาวิทยาลัยพะเยาให้บรรลุเป้าหมายอย่างเป็นรูปธรรม ด้วยยุทธศาสตร์หลัก 6 ด้าน ได้แก่

- 1) ยุทธศาสตร์การเตรียมคนและเสริมสร้างศักยภาพคน
- 2) ยุทธศาสตร์การสร้างงานวิจัยและนวัตกรรมและการเป็นผู้นำทางด้านวิชาการ
- 3) ยุทธศาสตร์การบริการวิชาการเพื่อพัฒนาชุมชน สังคม และประเทศ
- 4) ยุทธศาสตร์การเสริมสร้างและส่งเสริมการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมให้ยั่งยืน
- 5) ยุทธศาสตร์การเสริมสร้างและพัฒนาความเป็นสากลหรือนานาชาติ
- 6) ยุทธศาสตร์การบริหารที่มีประสิทธิภาพและโปร่งใส

ส่วนที่ 1

1. รายงานความก้าวหน้าตัวชี้วัดสำคัญของแผนยุทธศาสตร์
เพื่อการพัฒนามหาวิทยาลัย

1. รายงานความก้าวหน้าตัวชี้วัดสำคัญของแผนยุทธศาสตร์เพื่อพัฒนามหาวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยพะเยา ได้กำหนดพันธกิจหลักที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2561 – 2580) แผนการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2560 – 2579 มาตรฐานการศึกษาของชาติ พ.ศ. 2561 มาตรฐานการอุดมศึกษา พ.ศ. 2561 แผนอุดมศึกษาระยะยาว 20 ปี พ.ศ. 2561 – 2580 และนโยบายคณะรัฐมนตรี พลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี มหาวิทยาลัยพะเยา จึงมุ่งเน้นสร้างความเข้มแข็งของสังคมด้วยการเตรียมคนไทยที่มีคุณภาพในศตวรรษที่ 21 ที่มีทักษะชีวิตและทักษะวิชาชีพ ตรงตามความต้องการของตลาดแรงงานสามารถทำงานเพื่อดำรงชีพและช่วยเหลือสังคม พร้อมปรับตัวอยู่ในสังคมที่เปลี่ยนแปลงตลอดเวลา และการส่งเสริมการปฏิรูประบบเศรษฐกิจสังคมไปสู่ฐานนวัตกรรม เพื่อการแข่งขันของประเทศ ในประชาคมอาเซียนและประชาคมโลก บริหารงานด้วยหลักธรรมาภิบาล เพื่อ “สานความคิดสร้างจิตใจ” ให้เกิดพลังความสามัคคี ร่วมสร้างแต่สิ่งที่ดี อันจะนำมาซึ่งชื่อเสียง การยอมรับของชุมชน สังคมประเทศชาติ และนานาชาติ

จากการจัดทำแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 – 2568 ได้มีการกำหนดยุทธศาสตร์เพื่อการพัฒนา เป้าประสงค์ กลยุทธ์ มาตรการ ตัวชี้วัดภารกิจเร่งด่วน (Super KPI) และตัวชี้วัดการดำเนินงานตามแผน (KPI) ที่สอดคล้องเชื่อมโยงกันเพื่อมุ่งสู่การบรรลุวิสัยทัศน์ “มหาวิทยาลัยสร้างปัญญาเพื่อนวัตกรรมชุมชนสู่สากล” ของมหาวิทยาลัย โดยคณะได้มีการดำเนินโครงการตามแผนปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 รอบ 12 เดือน มีจำนวนโครงการ รวมทั้งสิ้น 69 โครงการ พบว่า มีผลรวมการเบิกจ่ายงบประมาณรวมทั้งหมดคิดเป็น ร้อยละ 60.34 มีผลความก้าวหน้าของตัวชี้วัด ร้อยละ 42.22 อ้างอิงจากระบบ e-Budget

ส่วนที่ 1

รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานตาม Super KPI

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2564 รอบ 12 เดือน

(ตุลาคม 2563 – กันยายน 2564)

ของคณะบดี

ตารางที่ 1 รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานตาม Super KPI ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2563 รอบ 12 เดือน
(ตุลาคม 2563 – กันยายน 2564) ของคณบดี

ประเด็นยุทธศาสตร์	Super KPI	Output	Outcome	งบประมาณที่ได้รับจัดสรร	งบประมาณที่ใช้ไป
1.1 การผลิตบัณฑิต					
	จำนวนหลักสูตรระยะสั้น Non- Degree Program	มีการจัดเรียนหลักสูตรคณิตศาสตร์ 1 ผ่านระบบ Online แต่ยังไม่ได้วัดและประเมินผล เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา	-	80,000 บาท	0 บาท
	รายวิชาที่จัดการเรียนการสอนออนไลน์	มีการจัดการเรียนการสอนออนไลน์ จำนวน 3 รายวิชา	นิสิตได้เรียนแบบออนไลน์เมื่อไหร่ก็ได้	30,000 บาท	30,000 บาท
	นวัตกรรมการเรียนการสอน	มีนวัตกรรมการเรียนการสอน จำนวน 3 โครงการ	มีนวัตกรรมการเรียนการสอนที่สามารถ	60,000 บาท	60,000 บาท

ประเด็นยุทธศาสตร์	Super KPI	Output	Outcome	งบประมาณที่ได้รับจัดสรร	งบประมาณที่ใช้ไป
			พัฒนาการเรียนการสอนให้ดีขึ้น		
	นวัตกรรมการเรียนการสอนที่ยกระดับคุณภาพชีวิตชุมชน	มีโครงการนวัตกรรมการเรียนการสอนที่ยกระดับคุณภาพชีวิตชุมชน จำนวน 3 โครงการ	ชุมชนได้นำนวัตกรรมจากการเรียนการสอนไปใช้ประโยชน์ได้	60,000 บาท	40,000 บาท
	รางวัลนิสิตผู้ประกอบการ	-	-	-	-
	บุคลากรที่ผ่านการอบรม EdPEX / TQA	จำนวน 3 ท่าน ที่ได้รับการสนับสนุนจากมหาวิทยาลัยพะเยา จำนวน 6 ท่าน ใช้เงินสนับสนุนจากคณะ	ผู้บริหารสามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในการดำเนินงาน EdPEX และเป็นผู้ประเมินระดับมหาวิทยาลัยได้	มหาวิทยาลัย 36,900 บาท คณะ 38,700 บาท	มหาวิทยาลัย 36,900 บาท คณะ 38,700 บาท

ประเด็นยุทธศาสตร์	Super KPI	Output	Outcome	งบประมาณที่ได้รับจัดสรร	งบประมาณที่ใช้ไป
	การพัฒนาศูนย์ทดสอบสมรรถนะดิจิทัล	-	-	-	-
1.2 คุณภาพนิสิต					
	นวัตกรรมด้านการพัฒนาอัตลักษณ์นิสิตมหาวิทยาลัยพะเยา	-	-	-	-
	ด้านสุนทรียภาพ	-	-	-	-
	ด้านบุคลิกภาพ	-	-	-	-
	ด้านสุขภาพ	นิสิตติดตามชมและร่วมออกกำลังกายจากการ Live ผ่าน Facebook ทุกวัน การจัดกิจกรรมรวม 14 วัน โดยการลงทะเบียนเข้าร่วมกิจกรรม สูงสุด 65 คน	นิสิตตระหนักถึงความสำคัญของการออกกำลังกาย ใส่ใจการรักษาสุขภาพของตนเองและมีสุขภาพร่างกายแข็งแรงขึ้น และให้ความสนใจในการออกกำลังกายเพิ่มมากขึ้นและรู้จักใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์	30,000 บาท	30,000 บาท

ประเด็นยุทธศาสตร์	Super KPI	Output	Outcome	งบประมาณที่ได้รับจัดสรร	งบประมาณที่ใช้ไป
	นวัตกรรมในการดูแลสุขภาพจิตของนิสิตมหาวิทยาลัยพะเยา (Best Practice)	นิสิตคณะ วิทยาศาสตร์ เข้าใจโรคซึมเศร้า และการให้ คำปรึกษากับคน รอบข้าง โดยวัด จากความพึง พอใจในภาพรวม ที่มีต่อการอบรม ร้อยละ 91.08	นิสิตคณะ วิทยาศาสตร์ ทุกชั้นปีมี ความเข้าใจ โรคซึมเศร้า และหันมาดูแล เอาใจใส่ รู้จัก การสังเกต อาการคนรอบ ข้างมากขึ้น	30,000 บาท	21,068 บาท
	นิสิตได้รับบริการและสวัสดิการเพื่ออยู่และเรียนอย่างมีความสุข : UP Wellness and Happiness Festival	-	-	-	-
2. วิจัย					
	จำนวนผลงานการตีพิมพ์ในวารสารนานาชาติต่อปี	120 เรื่องต่อปี	ได้รับการจัด อันดับ มหาวิทยาลัย ชั้นนำของโลก	1,800,000 บาท	1,800,000 บาท
3. บริการวิชาการ					

ประเด็นยุทธศาสตร์	Super KPI	Output	Outcome	งบประมาณที่ได้รับจัดสรร	งบประมาณที่ใช้ไป
	1. รางวัลสนับสนุนศูนย์การเรียนรู้	รางวัลเหรียญบรอนซ์	มีศูนย์การเรียนรู้เพื่อบริการวิชาการสู่ชุมชน	10,000 บาท	10,000 บาท
	2. การบริการวิชาการเพื่อสร้างรายได้ให้กับมหาวิทยาลัย (Academic Service) (Profit)	-	-	-	-
	3. ผลิตภัณฑ์เชิงพาณิชย์จากงานวิจัยสู่ Commercialized Product (พัฒนา UP Product และวางตลาด)	-	-	-	-
	4 การบริการวิชาการเพื่อสร้างชุมชนนวัตกรรม (Non-Profit)	-	-	-	-
4. ทำนุบำรุง				-	
	Cultural Mapping / Cultural Space ค้นหา รวบรวม สร้างคุณค่า	-	-	-	-
	Cultural Innovation	-	-	-	-
	UP Thainess	-	-	ยกเลิก	ยกเลิก
5. ความเป็นสากล				-	

ประเด็น ยุทธศาสตร์	Super KPI	Output	Outcome	งบประมาณ ที่ ได้รับจัดสรร	งบประมาณ ที่ใช้ไป
	การสร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านวิชาการกับนานาชาติและกิจกรรมการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ การวิจัย บริการวิชาการร่วมกับผู้เชี่ยวชาญจากนานาชาติ	<p>1. เป็นเจ้าภาพ ร่วมการประชุม นานาชาติ The 5th International Conference on Smart Materials and Nanotechnology (SmartMat 2020) ระหว่างวันที่ 1-4 ธันวาคม 2563</p> <p>2. เป็นเจ้าภาพ ร่วมการอบรมเชิง ปฏิบัติการ นานาชาติ International Workshop on Digital Image Processing and Machine Learning</p>	มีเครือข่าย ความร่วมมือ ด้านวิชาการ กับนานาชาติ	100,000 บาท (คณะ วิทยาศาสตร์)	100,000 บาท (คณะ วิทยาศาสตร์)

ประเด็นยุทธศาสตร์	Super KPI	Output	Outcome	งบประมาณที่ได้รับจัดสรร	งบประมาณที่ใช้ไป
		(IWDM2021) ระหว่างวันที่ 20-21 สิงหาคม 2564			
6. การบริหาร				-	
Green Office	จำนวนหน่วยงานที่ผ่านการประเมินในระดับ ระดับเหรียญทอง ระดับเหรียญเงิน หน่วยงานที่เข้าร่วมรับการประเมิน	ระดับเหรียญเงิน	ลดการใช้พลังงานและทรัพยากร ลดการเกิดของเสีย ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ออกสู่บรรยากาศ และมีกิจกรรมที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	-	-

ประเด็นยุทธศาสตร์	Super KPI	Output	Outcome	งบประมาณที่ได้รับจัดสรร	งบประมาณที่ใช้ไป
บุคลากร	การพัฒนาศักยภาพการปฏิบัติงานของบุคลากรทั้งสายวิชาการและสายสนับสนุน (Smart Manpower)	ได้พัฒนาความรู้ทางวิชาการและวิชาชีพ โครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์	บุคลากรสายวิชาการได้รับความรู้ในการเตรียมความพร้อมยื่นขอตำแหน่งทางวิชาการ โดยใช้เกณฑ์ใหม่ และบุคลากรสายสนับสนุนได้คู่มือปฏิบัติงาน	123,914.00	42,330.00

ตารางที่ 2 แสดงรายงานความก้าวหน้าผลการเบิกจ่ายงบประมาณและดำเนินงานตามตัวชี้วัดในรอบ 12 เดือน (ตุลาคม 2563 – กันยายน 2564)

ชื่อหน่วยงาน	จำนวนโครงการ	งบประมาณที่ได้รับ				คะแนนตัวชี้วัดรวม (ร้อยละ)	
		แผน	ผลการใช้จ่ายจริง	คงเหลือ	ร้อยละ	แผน	ผล
คณะวิทยาศาสตร์	69	2,419,500.00	1,427,902.50	3,686.88	911,597.50	100	100

ตารางที่ 3 แสดงรายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ คณะวิทยาศาสตร์ ในรอบ 12 เดือน (ตุลาคม 2563 – กันยายน 2564)

ประเด็นยุทธศาสตร์	จำนวนโครงการ	ได้รับจัดสรร	เบิกจ่าย	ร้อยละของการเบิกจ่าย	คงเหลือ	ผลสำเร็จ	ผลประเมินความสำเร็จ
ด้านวิชาการ	17	785,496.00	345,415.00	847.42	440,081.00	100	100
ด้านคุณภาพนิสิต	21	216,000.00	187,750.00	1,457.50	28,250.00	100	100
ด้านวิจัย	7	728,700.00	505,352.00	546.60	223,348.00	100	100
บริการวิชาการ	6	130,000.00	12,390.00	9.53	37,610.00	100	100
ด้านการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	1	10000	0	0	10000	50	50
ด้านความเป็นสากลนานาชาติ	4	140,000.00	102,340.00	123.40	37,660.00	100	100
ด้านบริหารจัดการ	13	409,304.00	274,655.50	702.43	134,648.50	100	100
รวม	69	2,419,500.00	1,427,902.50	3,686.88	911,597.50	85	85

ตารางที่ 4 แสดงรายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการตามยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้านการเตรียมคนและเสริมสร้างศักยภาพคน (ด้านวิชาการ) คณะวิทยาศาสตร์ ในรอบ 12 เดือน (ตุลาคม 2563 – กันยายน 2564)

ลำดับที่	ชื่อโครงการ	ได้รับจัดสรร	เบิกจ่าย	ร้อยละของ การเบิกจ่าย	คงเหลือ	ผลสำเร็จ	ผลประเมิน ความสำเร็จ
1	โครงการการส่งเสริมผลิตตำรา/คู่มือปฏิบัติการ สำหรับบุคลากร	10,000.00	5,500.00	55	4,500.00	100	100
2	โครงการก้าวแรกสู่อาจารย์มืออาชีพ ประจำปี 2563 คณะวิทยาศาสตร์	5,000.00	5,000.00	100	0	100	100
3	โครงการติดตามและประเมินผลการดำเนินงานด้าน การประกันคุณภาพการศึกษา	10,000.00	2,509.00	25.09	7,491.00	100	100
4	โครงการนิเทศการสอน	130,500.00	71,100.00	54.48275862	59,400.00	100	100
5	โครงการแนะนำหลักสูตรและแนะนำวิทยากร	60,000.00	8,943.00	14.905	51,057.00	100	100
6	โครงการประเมินการประกันคุณภาพการศึกษา ภายใน	100,000.00	69,888.00	69.888	30,112.00	100	100
7	โครงการประเมินคุณภาพหลักสูตรและประเมินผล กิจกรรม ตามเกณฑ์ AUN QA และการศึกษาผล การประเมินคุณภาพการศึกษาเพื่อพัฒนาและ ปรับปรุงการดำเนินงานของหลักสูตร	4,996.00	4,996.00	100	0	100	100
8	โครงการพัฒนา ปรับปรุง บุคลากรหลักสูตรให้มี ความพร้อมและเป็นจุดเด่นตามอัตลักษณ์	150,000.00	54,603.00	36.402	95,397.00	100	100
9	โครงการพัฒนาแพลตฟอร์มและสื่อการเรียนการ สอนออนไลน์	50,000.00	0	0	50,000.00	100	100

ลำดับที่	ชื่อโครงการ	ได้รับจัดสรร	เบิกจ่าย	ร้อยละของ การเบิกจ่าย	คงเหลือ	ผลสำเร็จ	ผลประเมิน ความสำเร็จ
10	โครงการพัฒนาและประเมินระบบบริหารจัดการสู่ ความเป็นเลิศ ตามแนวทาง EdPex	100,000.00	62,556.00	62.556	37,444.00	100	100
11	โครงการพัฒนาศักยภาพนิสิตคณะวิทยาศาสตร์	100,000.00	27,500.00	27.5	72,500.00	100	100
12	โครงการพัฒนาศักยภาพนิสิตด้านวิชาชีพ เพื่อ เตรียมความพร้อมนิสิตสู่โลกการทำงานและ การศึกษาต่อ	5,000.00	3,260.00	65.2	1,740.00	100	100
13	โครงการพัฒนาศักยภาพภาษาอังกฤษสำหรับนิสิต และบุคลากร	ยกเลิก เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019					
14	โครงการเพิ่มศักยภาพงานประกันคุณภาพ การศึกษา	10,000.00	10,000.00	100	0	100	100
15	โครงการสนับสนุนการจัดทำข้อสอบ	40,000.00	14,560.00	36.4	25,440.00	100	100
16	หลักเซนเซอร์และเทคโนโลยีการเชื่อมต่อ สำหรับ การประยุกต์ใช้ในสังคมดิจิทัล	5,000.00	0	0	5,000.00	100	100
17	การจัดการเชิงนิเวศเพื่อการท่องเที่ยวชุมชน	5,000.00	5,000.00	100	0	100	100
	รวม	785,496.00	345,415.00	847.42	440,081.00	100	100

ตารางที่ 5 แสดงรายงานความก้าวหน้าผลการใช้จ่ายงบประมาณตามยุทธศาสตร์ ที่ 1 ด้านการเตรียมคนและเสริมสร้างศักยภาพคน
(คุณภาพนิสิต) คณะวิทยาศาสตร์ ในรอบ 12 เดือน (ตุลาคม 2563 – กันยายน 2564)

ลำดับที่	ชื่อโครงการ	ได้รับจัดสรร	เบิกจ่าย	ร้อยละของ การเบิกจ่าย	คงเหลือ	ผลสำเร็จ	ผลประเมิน ความสำเร็จ
1	โครงการตติยนิเทศ (พัฒนาศักยภาพนิสิตชั้นปีที่ 3)	10,000.00	10,000.00	100	0	100	100
2	โครงการทุติยนิเทศ (พัฒนาศักยภาพนิสิตชั้นปีที่ 2)	5,000.00	5,000.00	100	0	100	100
3	โครงการน้องใหม่คณะวิทยาศาสตร์	10,000.00	3,750.00	37.5	6,250.00	100	100
4	โครงการพัฒนาทักษะการใช้เครื่องมือวิทยาศาสตร์ ของนิสิตสาขาวิชาชีววิทยาตามผลการเรียนรู้ที่ คาดหวัง	10,000.00	10,000.00	100	0	100	100
5	โครงการพัฒนาทักษะการใช้โปรแกรมวิเคราะห์ งานวิจัยทางชีววิทยา	3,000.00	3,000.00	100	0	100	100
6	โครงการพัฒนาทักษะคำศัพท์เฉพาะทางศาสตร์ ชีววิทยา	10,000.00	10,000.00	100	0	100	100
7	โครงการพัฒนาทักษะทางช่างและการใช้เครื่องมือ ขั้นสูงสำหรับนักฟิสิกส์	15,000.00	15,000.00	100	0	100	100
8	โครงการพัฒนาศักยภาพนิสิตสาขาวิชาเคมี	20,000.00	20,000.00	100	0	100	100
9	โครงการพัฒนาศักยภาพนิสิตหลักสูตรวิทยาศาสตร์ การออกกำลังกายและการกีฬา	35,000.00	35,000.00	100	0	100	100
10	โครงการพัฒนาศักยภาพผู้นำนิสิต	15,000.00	15,000.00	20	12,000.00	100	100
11	โครงการวิทยาศาสตร์อาสาพัฒนาชุมชน	10,000.00	10,000.00	0	10,000.00	100	100

ลำดับที่	ชื่อโครงการ	ได้รับจัดสรร	เบิกจ่าย	ร้อยละของ การเบิกจ่าย	คงเหลือ	ผลสำเร็จ	ผลประเมิน ความสำเร็จ
12	โครงการส่งเสริมประสบการณ์เฉพาะด้านทาง ชีววิทยาเพื่อพัฒนาแนวคิดการเป็นผู้ประกอบการ และนักนวัตกรรม	3,000.00	3,000.00	100	0	100	100
13	โครงการสนับสนุนกิจกรรมสโมสรนิสิตคณะ วิทยาศาสตร์	20,000.00	20,000.00	100	0	100	100
14	โครงการวิชาการเพื่อเสริมทักษะและคุณลักษณะที่ พึงประสงค์ของนิสิตสาขาวิชาเคมี	10,000.00	3,000.00	100	0	100	100
15	โครงการแสดงความยินดีบัณฑิต	ยกเลิก เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019					
16	โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ “สถิติและสารสนเทศ ในยุคดิจิทัล เพื่อการสื่อสารอย่างสร้างสรรค์”	15,000.00	15,000.00	100	0	100	100
17	โครงการอบรมโปรแกรมเพื่อนำไปประยุกต์ใช้ใน การทำงานและศึกษาต่อ นิสิตหลักสูตรคณิตศาสตร์	10,000.00	10,000.00	100	0	100	100
18	โครงการออกแบบ และเขียนแบบวิศวกรรมด้วย โปรแกรม solidworks	ยกเลิก เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019					
19	โครงการส่งเสริมกิจกรรมภาษาอังกฤษเพื่อการ สื่อสาร นิสิตหลักสูตรคณิตศาสตร์	15,000.00	15,000.00	100	0	100	100
20	โครงการสานสัมพันธ์พี่น้องคณิตศาสตร์สู่การเรียนรู้ ที่ยั่งยืน	ยกเลิก เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019					
21	โครงการนิเวศวิทยาจิตอาสาพัฒนาท้องถิ่น	ยกเลิก เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019					
	รวม	216,000.00	187,750.00	1,457.50	28,250.00	100	100

ตารางที่ 6 แสดงรายงานความก้าวหน้าผลการใช้จ่ายงบประมาณตามยุทธศาสตร์ ที่ 2 ด้านการวิจัยและความเป็นเลิศทางวิชาการ
คณะวิทยาศาสตร์ ในรอบ 12 เดือน (ตุลาคม 2563 – กันยายน 2564)

ลำดับที่	ชื่อโครงการ	ได้รับจัดสรร	เบิกจ่าย	ร้อยละของ การเบิกจ่าย	คงเหลือ	ผลสำเร็จ	ผลประเมิน ความสำเร็จ
1	โครงการสนับสนุนการศึกษาระดับปริญญาโทและวิจัย	313,000	255,000	81	58,000.00	100	100
2	โครงการปรับปรุงห้องปฏิบัติการให้ได้มาตรฐาน ESPreL	60,000.00	60,000.00	100	0	100	100
3	โครงการพัฒนานักวิจัย (Researcher Development)	160,000.00	60,000.00	37.5	100,000.00	100	100
4	โครงการพัฒนาหน่วยวิจัยสู่ความเป็นเลิศ (Science Research Unit to Excellence)	110,000.00	50,000.00	45	60,000.00	100	100
5	โครงการวิทยาศาสตรวิจัย	35,700.00	35,700.00	100	0	100	100
6	โครงการสนับสนุนการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัย ระดับนานาชาติ (International Publication Support Program)	30,000.00	24,652.00	82	5,348.00	100	100
7	โครงการอบรมความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการ	20,000.00	20,000.00	100	0	100	100
	รวม	728,700.00	505,352.00	546.60	223,348.00	100	100

ตารางที่ 7 แสดงรายงานความก้าวหน้าผลการใช้จ่ายงบประมาณตามยุทธศาสตร์ ที่ 3 ด้านบริการวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์ ในรอบ 12 เดือน (ตุลาคม 2563 – กันยายน 2564)

ลำดับที่	ชื่อโครงการ	ได้รับจัดสรร	เบิกจ่าย	ร้อยละของการเบิกจ่าย	คงเหลือ	ผลสำเร็จ	ผลประเมินความสำเร็จ
1	โครงการแข่งขันหุ่นยนต์	ยกเลิก เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019					
2	โครงการค่ายวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ (Science and Mathemetic Camp)	5,000.00	0	0	5,000.00	100	100
3	โครงการเปิดโลกวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ 19	100,000.00	85,559.00	85.559	14,441.00	100	100
4	โครงการพัฒนาระบบการให้บริการเครื่องมือทาง วิทยาศาสตร์และระบบความปลอดภัย	20,000.00	20,000.00	100	0	100	100
5	โครงการพี่เลี้ยงครูวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ (Science and Mathematic Teacher Mentor Program)	5,000.00	0	0	5,000.00	100	100
6	โครงการอบรมหุ่นยนต์	50,000.00	12,390.00	24.78	37,610.00	100	100
	รวม	728,700.00	505,352.00	546.60	223,348.00	100	100

ตารางที่ 8 แสดงรายงานความก้าวหน้าผลการใช้จ่ายงบประมาณตามยุทธศาสตร์ที่ 4 ด้านการทํานุบำรุงและเสริมสร้างศิลปวัฒนธรรม
คณะวิทยาศาสตร์ ในรอบ 12 เดือน (ตุลาคม 2563 – กันยายน 2564)

ลำดับที่	ชื่อโครงการ	ได้รับจัดสรร	เบิกจ่าย	ร้อยละของ การเบิกจ่าย	คงเหลือ	ผลสำเร็จ	ผลประเมิน ความสำเร็จ
1	โครงการไหว้ครูคณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2564	10,000	0	0	10,000	50	50
	รวม	10000	0	0	10000	50	50

ตารางที่ 9 แสดงรายงานความก้าวหน้าผลการใช้จ่ายงบประมาณตามยุทธศาสตร์ ที่ 5 ด้านความเป็นสากล คณะวิทยาศาสตร์ ในรอบ 12
เดือน (ตุลาคม 2563 – กันยายน 2564)

ลำดับที่	ชื่อโครงการ	ได้รับจัดสรร	เบิกจ่าย	ร้อยละของ การเบิกจ่าย	คงเหลือ	ผลสำเร็จ	ผลประเมิน ความสำเร็จ
1	โครงการจัดประชุมวิชาการระดับนานาชาติ	100,000.00	100,000.00	100	0	100	100
2	โครงการวารสาร UP International Journal of Science and Technology	30,000.00	0	0	30,000.00	100	100
3	โครงการสนับสนุนอาจารย์/นักวิชาการอาคันตุกะ	ยกเลิก เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019					
4	โครงการสร้างเครือข่ายความร่วมมือ	10,000.00	2,340.00	23.4	7,660.00	100	100
	รวม	130,000.00	12,390.00	9.53	37,610.00	100	100

ตารางที่ 10 แสดงรายงานความก้าวหน้าผลการใช้จ่ายงบประมาณตามยุทธศาสตร์ที่ 6 ด้านการบริหารคณะวิทยาศาสตร์ ในรอบ 12 เดือน (ตุลาคม 2563 – กันยายน 2564)

ลำดับที่	ชื่อโครงการ	ได้รับจัดสรร	เบิกจ่าย	ร้อยละของการเบิกจ่าย	คงเหลือ	ผลสำเร็จ	ผลประเมินความสำเร็จ
1	โครงการแข่งกีฬาบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา	30,000.00	3,780.00	12.6	26,220.00	100	100
2	โครงการเครือข่ายทางาม	ยกเลิก เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019					
3	โครงการติดตามและประเมินผลการดำเนินงานด้านการเงินและงบประมาณของคณะวิทยาศาสตร์	2,000.00	300	15	1,700.00	100	100
4	โครงการติดตามและประเมินผลการดำเนินงานด้านความเสี่ยงและการควบคุมภายใน	3,000.00	1,650.00	55	1,350.00	100	100
5	โครงการทำบุญคณะและสร้างขวัญกำลังใจบุคลากร	ยกเลิก เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019					
6	โครงการประชุมใหญ่ประจำปี	20,000.00	20,000.00	100	0	100	100
7	โครงการประเมินความพึงพอใจการปฏิบัติงานของบุคลากร	2,000.00	2,000.00	100	0	100	100
8	โครงการพัฒนาระบบการคำนวณภาระงานของบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์	40,000.00	40,000.00	100	0	100	100
9	โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศ	20,000.00	20,000.00	100	0	100	100
10	โครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์	123,914.00	42,330.00	34.16078893	81,584.00	100	100

ลำดับที่	ชื่อโครงการ	ได้รับจัดสรร	เบิกจ่าย	ร้อยละของ การเบิกจ่าย	คงเหลือ	ผลสำเร็จ	ผลประเมิน ความสำเร็จ
11	โครงการส่งเสริมสุขภาพบุคลากร	ยกเลิก เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019					
12	โครงการประเมินแผนยุทธศาสตร์	2390	2390	100	0	100	100
13	โครงการสำนักงานสีเขียว	166,000	142,205.5	85.66596386	23794.5	100	100
	รวม	140,000.00	102,340.00	123.40	37,660.00	100	100

ส่วนที่ 4

การประเมินความสำเร็จของแผนยุทธศาสตร์ และระบบการปรับปรุงพัฒนา

4.1 การประเมินความสำเร็จของแผนยุทธศาสตร์

4.1.1 การสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียของมหาวิทยาลัยพะเยา

เพื่อสร้างความตระหนักถึงความสำคัญของการผลักดันแผนยุทธศาสตร์การพัฒนามหาวิทยาลัยพะเยา ประจำปีงบประมาณ พุทธศักราช 2564 – 2568 ไปสู่การปฏิบัติ โดยมีระบบและกลไก ดังนี้

1) อธิการบดีมหาวิทยาลัยพะเยา แลกเปลี่ยนนโยบายและทิศทางการพัฒนามหาวิทยาลัยพะเยา ตามแผนยุทธศาสตร์การพัฒนามหาวิทยาลัยพะเยา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 – 2568 ต่อประชาคมมหาวิทยาลัยพะเยา

2) การสื่อสารและประชาสัมพันธ์สาระสำคัญของแผนยุทธศาสตร์ฯ ไปยังผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทุกกลุ่มผ่านช่องทางที่หลากหลาย และมีการติดตามข้อมูลย้อนกลับจาก ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียเป็นระยะ ๆ

4.1.2 กำหนดผู้รับผิดชอบยุทธศาสตร์รายประเด็น โดยมีระบบและกลไก

1) กำหนดตัวผู้รับผิดชอบยุทธศาสตร์รายประเด็น และกำหนดตัวชี้วัดการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์ที่เชื่อมโยงและสอดคล้องกัน ตั้งแต่ระดับมหาวิทยาลัย (รองอธิการบดี) ระดับส่วนงานวิชาการ (คณะ/วิทยาลัย) ระดับส่วนงานสนับสนุน (สำนัก กอง ศูนย์) และระดับบุคคล

2) จัดตั้งคณะทำงาน เพื่อปฏิบัติหน้าที่ขับเคลื่อนแผนยุทธศาสตร์ฯ โดยการมีองค์ประกอบเป็นส่วนงานวิชาการ (คณะ วิทยาลัย) และส่วนงานสนับสนุน (สำนัก กอง ศูนย์ ห้อง)

4.1.3 การติดตามประเมินผลการดำเนินงานเพื่อให้บรรลุตามเป้าหมายและตัวชี้วัดของแผนยุทธศาสตร์

1) วางระบบการประเมินผลแผนยุทธศาสตร์ฯ เชิงบูรณาการที่มุ่งนำเสนอผลผลิต (Output) ผลลัพธ์ (Outcome) และผลกระทบ (Impact) โดยให้มีการประเมินตนเองเพื่อสร้างกระบวนการเรียนรู้ และให้มีการติดตามประเมินผลจากคณะกรรมการที่เป็นกลาง กำหนดเกณฑ์การประเมินที่ชัดเจน โปร่งใส มีมาตรฐานและถูกต้องตามหลักวิชาการ

2) สร้างความสอดคล้องของการประเมินผลการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์ฯ กับการประเมินการปฏิบัติงานตามระดับของตัวชี้วัดการดำเนินงาน ตั้งแต่ระดับหัวหน้าส่วนงาน ผู้อำนวยการ หัวหน้างาน และบุคลากรรายบุคคล

3) ดำเนินการติดตามประเมินผลการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์ฯ ตามตัวชี้วัด และตามรอบเวลาที่กำหนดอย่างต่อเนื่อง พร้อมทั้งการนำผลการประเมินมาปรับปรุงพัฒนาให้บรรลุเป้าหมายทั้งในเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ

4) รายงานผลการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์ฯ ต่ออธิการบดี คณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัย และสภามหาวิทยาลัยตามลำดับ

4.1.4 สร้างสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการขับเคลื่อนแผนยุทธศาสตร์ฯ

การจัดสรรทรัพยากรสนับสนุนตามความเหมาะสม เช่นงบประมาณสำหรับการดำเนินโครงการตามตัวชี้วัดเร่งด่วน (Super KPI) การปรับปรุงข้อบังคับ กฎ ระเบียบ และประกาศให้คล่องตัว และตอบสนองต่อการพัฒนามหาวิทยาลัย และการสร้างเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานต่าง ๆ เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการบรรลุวิสัยทัศน์ของมหาวิทยาลัย

4.1.5 พัฒนาระบบฐานข้อมูลและสารสนเทศ

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและเพิ่มขีดความสามารถในการติดตามประเมินผล มีการนำข้อมูลไปวิเคราะห์และนำรายงานผลการวิเคราะห์ไปใช้สนับสนุนการตัดสินใจของผู้บริหารได้อย่างถูกต้องและรวดเร็ว

4.2 การติดตามประเมินผล และการรายงานผลการดำเนินงาน

กำหนดให้มีการติดตามประเมินผลแผนยุทธศาสตร์การพัฒนามหาวิทยาลัยพะเยา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 – 2568 เป็นรอบ 6 เดือน และรอบ 12 เดือน โดยกำหนดให้มีการประเมินปีงบประมาณละ 2 ครั้ง ตามวิธีการและขั้นตอน ดังนี้

4.2.1 ระดับของการติดตามประเมินผลแผนยุทธศาสตร์

แผนยุทธศาสตร์การพัฒนามหาวิทยาลัยพะเยา พ.ศ. 2564 – 2568 นี้ ได้กำหนดให้มีการเชื่อมโยงตัวบ่งชี้ของแผน 3 ระดับ ได้แก่ ระดับมหาวิทยาลัย ระดับส่วนงาน และระดับบุคคล จึงกำหนดให้มีการติดตามประเมินผลแผนยุทธศาสตร์ฯ สอดคล้องกับตัวชี้วัดของแผน

4.2.2 การรายงานผล

1) การรายงานผลการดำเนินโครงการตามแผนปฏิบัติการ (งบประมาณรายได้ประจำปีงบประมาณ) รอบ 6 เดือน และ 12 เดือน ตามข้อกำหนด ITA

2) รายงานผลการใช้จ่ายเงินงบประมาณต่อมหาวิทยาลัย กรมบัญชีกลางและสำนักงานงบประมาณ ปีละ 4 ครั้ง (มกราคม, เมษายน, กรกฎาคม, กันยายน)

3) รายงานผลการดำเนินงานตามเป้าหมายยุทธศาสตร์และตัวชี้วัดต่อมหาวิทยาลัย กรมบัญชีกลาง และสำนักงานงบประมาณ ปีละ 4 ครั้ง (มกราคม, เมษายน, กรกฎาคม, กันยายน)

4) รายงานสรุปผลการดำเนินงานต่อคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยและ สภามหาวิทยาลัย (สิ้นภาคการศึกษา)

5) การรายงานผลการดำเนินโครงการตามแผนงานยุทธศาสตร์ แผนงานพื้นฐาน แผนงานบุคลากรภาครัฐ และแผนงานบูรณาการ (งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ)

5.1) รายงานผลการใช้จ่ายเงินงบประมาณต่อสำนักงานงบประมาณ และ สำนักงาน คณะกรรมการการอุดมศึกษา ปีละ 4 ครั้ง (มกราคม, เมษายน, กรกฎาคม, กันยายน)

5.2) รายงานผลการดำเนินงานตามเป้าหมายยุทธศาสตร์และตัวชี้วัดต่อสำนักงาน งบประมาณ และ สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ปีละ 4 ครั้ง (มกราคม, เมษายน, กรกฎาคม, กันยายน)

5.3) รายงานผลการดำเนินโครงการตามคำขอของรัฐบาล กระทรวงเจ้าภาพและ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

5.4) รายงานสรุปผลการดำเนินงานต่อคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยและ สภามหาวิทยาลัย (รอบ 12 เดือน)

6) การรายงานผลการดำเนินโครงการ (งบประมาณตามแผนงานบูรณาการ ประจำปี งบประมาณ)

6.1) รายงานผลการใช้จ่ายเงินงบประมาณต่อสำนักงานงบประมาณ สำนักงาน ปลัดกระทรวงอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม กระทรวงเจ้าภาพ กลุ่มจังหวัด และจังหวัดที่เกี่ยวข้อง ปีละ 4 ครั้ง (มกราคม, เมษายน, กรกฎาคม, กันยายน)

6.2) รายงานผลการดำเนินงานตามเป้าหมายยุทธศาสตร์และตัวชี้วัด ต่อสำนัก งบประมาณ สำนักงานปลัดกระทรวงอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและ นวัตกรรม กระทรวงเจ้าภาพ กลุ่มจังหวัด และจังหวัดที่เกี่ยวข้องปีละ 4 ครั้ง (มกราคม, เมษายน, กรกฎาคม, กันยายน)

6.3) รายงานผลการดำเนินโครงการตามคำขอของรัฐบาล กระทรวงเจ้าภาพและ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

6.4) รายงานผลการดำเนินงานบูรณาการภาค สำนักงานปลัดกระทรวงอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ในระบบ e-MENSCR ปีละ 4 ครั้ง (มกราคม, เมษายน, กรกฎาคม, กันยายน)

6.5) รายงานผลการดำเนินงานงบประมาณจังหวัดต่อจังหวัด ในระบบ PADME

- 6.6) รายงานสรุปผลการดำเนินงานต่อคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยและ
สภามหาวิทยาลัยปีละ 2 ครั้ง รอบ 6 เดือน และ 12 เดือน
- 6.7) การรายงานผลการดำเนินโครงการตามแหล่งทุนอื่น ๆ ตามคำขอของแหล่ง
ทุนและรายงานสรุปผลการดำเนินงานต่อคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัย
และสภามหาวิทยาลัย (เมษายน, กันยายน)

4.3 ระบบการปรับปรุงผลการดำเนินการ (Performance Improvement System)

4.3.1 ระบบการปรับปรุงผลการดำเนินการที่สำคัญ

มหาวิทยาลัยพะเยามีกลยุทธ์มุ่งเน้นผลงานขององค์กร โดยใช้เกณฑ์การประเมินคุณภาพ การศึกษาสู่ความเป็นเลิศ (EdPEX) เป็นแนวทาง และดำเนินการบนพื้นฐานของมหาวิทยาลัยแห่ง ความสุข โดยใช้ วงจรคุณภาพ (Approch Deploy Learning Integration : ADLI) วงจรการเรียนรู้ผ่าน กระบวนการจัดการความรู้ (KM) ให้หน่วยงานนำไปปรับใช้ในการพัฒนางานของตนและองค์กร นอกจากนี้ ในระดับหลักสูตรมีการนำเกณฑ์ AUN-QA มาใช้ในการบริหารจัดการหลักสูตร เพื่อการ ประกันคุณภาพ ของการให้บริการทางการศึกษา ซึ่งจะนำไปสู่การเป็นองค์กรแห่งการเรียนรู้อย่างมี ประสิทธิภาพ มีการพัฒนาอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน

4.3.2 ระบบการประเมินเพื่อปรับปรุงการดำเนินงาน

การประเมินผลสัมฤทธิ์ด้านการเรียนรู้ของผู้เรียนและด้านกระบวนการเพื่อให้เกิดการ ปรับปรุงพัฒนาอย่างต่อเนื่อง ประกอบด้วย

- 1) การประเมินผลสัมฤทธิ์ด้านการเรียนรู้ของผู้เรียน ตามพันธกิจด้านการเรียนการสอน การวิจัย การบริการวิชาการ การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม และการบริหารจัดการ มหาวิทยาลัย
- 2) การประเมินผลสัมฤทธิ์ด้านการมุ่งเน้นลูกค้า ของมหาวิทยาลัย ส่วนงาน และ หน่วยงานต่างๆ ของมหาวิทยาลัย
- 3) การประเมินผลสัมฤทธิ์ด้านการมุ่งเน้นบุคลากร ทั้งด้านขีดความสามารถของ บุคลากร สมรรถนะ และสวัสดิการต่างๆ
- 4) การประเมินผลสัมฤทธิ์ด้านการนำองค์กรและธรรมาภิบาล
- 5) การประเมินผลสัมฤทธิ์ด้านความรับผิดชอบต่อสังคม ด้านอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมการ อนุรักษ์พลังงาน
- 6) การประเมินผลสัมฤทธิ์ด้านงบประมาณ การเงินและตลาด