



รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

รอบ 12 เดือน

(ตุลาคม 2563 – กันยายน 2564)

คณะวิศวกรรมศาสตร์

ตารางที่ 1 แสดงรายงานความก้าวหน้าผลการเบิกจ่ายงบประมาณและดำเนินงานตามตัวชี้วัดในรอบ 12 เดือน (ตุลาคม 2563 – กันยายน 2564)

ชื่อหน่วยงาน	จำนวนโครงการ	งบประมาณที่ได้รับ				คะแนนตัวชี้วัดรวม (ร้อยละ)	
		แผน	ผลการใช้จ่ายจริง	คงเหลือ	ร้อยละ	แผน	ผล
คณะวิศวกรรมศาสตร์	24	1,370,000	363,081	1,006,919	73.50	100	100

ตารางที่ 2 แสดงรายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในรอบ 12 เดือน (ตุลาคม 2563 – กันยายน 2564)

ประเด็นยุทธศาสตร์	จำนวนโครงการ	ได้รับจัดสรร	เบิกจ่าย	ร้อยละของการเบิกจ่าย	คงเหลือ	ผลสำเร็จ	ผลประเมินความสำเร็จ
ด้านวิชาการ	10	625,000	91,044	14.57	533,956	100	100
ด้านคุณภาพนิสิต	7	340,000	110,907	32.62	229,093	100	100
ด้านวิจัย	-	-	-	-	-	-	-
บริการวิชาการ	2	40,000	-	-	40,000	-	-
ด้านการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	-	-	-	-	-	-	-
ด้านความเป็นสากลนานาชาติ	-	-	-	-	-	-	-
ด้านบริหารจัดการ	5	365,000	161,130	44.19	203,700	100	100
รวม	24	1,370,000	363,081	26.50	1,006,919	100	100

ตารางที่ 3 แสดงรายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการตามยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้านการเตรียมคนและเสริมสร้างศักยภาพคน (ด้านวิชาการ) คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในรอบ 12 เดือน (ตุลาคม 2563 – กันยายน 2564)

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	ได้รับจัดสรร	เบิกจ่าย	ร้อยละของ การเบิกจ่าย	คงเหลือ	ผลสำเร็จ	ผลประเมิน ความสำเร็จ
1	โครงการศึกษาดูงานวิชาชีพวิศวกรรมโยธา	85,000	16,040	18.87	68,960	100	100
2	โครงการแข่งขันคอนกรีตมวลเบา ระดับอุดมศึกษา	ยกเลิก					
3	โครงการแข่งขันเพื่อสร้างสรรค์วิชาการด้านโครงสร้างด้วย ไม้ไผ่สกริม และโครงการด้วยไม้และเหล็ก	30,000	8,904	29.68	21,096	100	100
4	โครงการค่ายสำรวจวิศวกรรมโยธา	ยกเลิก					
5	โครงการประกวดโครงงานด้านวิศวกรรมปฐพี	ยกเลิก					
6	โครงการศึกษาดูงานทางวิชาชีพวิศวกรรมอุตสาหกรรม	20,000	16,100	80.50	3,900	100	100
7	โครงการศึกษาดูงานวิชาชีพวิศวกรรมไฟฟ้า	70,000	20,000	28.57	50,000	100	100
8	โครงการศึกษาดูงานวิศวกรรมเครื่องกล	ยกเลิก					
9	โครงการสัมมนาสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	ยกเลิก					
10	ทุนอุดหนุนโครงงานทางวิศวกรรม	225,000	30,000	13.33	195,000	100	100
	รวม	625,000	91,040	14.57	533,956	100	100

ตารางที่ 4 แสดงรายงานความก้าวหน้าผลการใช้จ่ายงบประมาณตามยุทธศาสตร์ ที่ 1 ด้านการเตรียมคนและเสริมสร้างศักยภาพคน
(คุณภาพนิสิต) คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ในรอบ 12 เดือน (ตุลาคม 2563 – กันยายน 2564)

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	ได้รับจัดสรร	เบิกจ่าย	ร้อยละของ การเบิกจ่าย	คงเหลือ	ผลสำเร็จ	ผลประเมิน ความสำเร็จ
1	โครงการ Starting UP Engineer	70,000	60,000	85.71	10,000	100	100
2	โครงการพัฒนาคุณภาพนิสิตในศตวรรษที่ 21	20,000	12,500	62.50	7,500	100	100
3	โครงการศิษย์เก่าสัมพันธ์เพื่อพัฒนาศักยภาพศิษย์ปัจจุบัน และปทุมธานี	ยกเลิก					
4	โครงการส่งเสริมอัตลักษณ์วิศวะ UP Identity	50,000	26,407	52.81	23,593	100	100
5	โครงการสร้างสัมพันธ์พี่บัณฑิต	ยกเลิก					
6	โครงการสัมมนาพัฒนากลยุทธ์สโมสรนิสิต คณะวิศวกรรมศาสตร์	ยกเลิก					
7	โครงการอบรมวิศวกรแห่งอนาคต	50,000	12,000	24	38,000	100	100
	รวม	340,000	110,907	32.62	229,093	100	100

ตารางที่ 5 แสดงรายงานความก้าวหน้าผลการใช้จ่ายงบประมาณตามยุทธศาสตร์ ที่ 2 ด้านการวิจัยและความเป็นเลิศทางวิชาการ
คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในรอบ 12 เดือน (ตุลาคม 2563 – กันยายน 2564)

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	ได้รับจัดสรร	เบิกจ่าย	ร้อยละของ การเบิกจ่าย	คงเหลือ	ผลสำเร็จ	ผลประเมิน ความสำเร็จ
	-						
	รวม						

ตารางที่ 6 แสดงรายงานความก้าวหน้าผลการใช้จ่ายงบประมาณตามยุทธศาสตร์ ที่ 3 ด้านบริการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์
ในรอบ 12 เดือน (ตุลาคม 2563 – กันยายน 2564)

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	ได้รับจัดสรร	เบิกจ่าย	ร้อยละของ การเบิกจ่าย	คงเหลือ	ผลสำเร็จ	ผลประเมิน ความสำเร็จ
1	โครงการไฟฟ้าเพื่อชุมชน			ยกเลิก			
2	โครงการวิศวะเพื่อชุมชน			ยกเลิก			
	รวม						

ตารางที่ 7 แสดงรายงานความก้าวหน้าผลการใช้จ่ายงบประมาณตามยุทธศาสตร์ที่ 4 ด้านการทำนุบำรุงและเสริมสร้างศิลปวัฒนธรรม
คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในรอบ 12 เดือน (ตุลาคม 2563 – กันยายน 2564)

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	ได้รับจัดสรร	เบิกจ่าย	ร้อยละของ การเบิกจ่าย	คงเหลือ	ผลสำเร็จ	ผลประเมิน ความสำเร็จ
	-						
	รวม						

ตารางที่ 7 แสดงรายงานความก้าวหน้าผลการใช้จ่ายงบประมาณตามยุทธศาสตร์ ที่ 5 ด้านความเป็นสากล คณะวิศวกรรมศาสตร์
ในรอบ 12 เดือน (ตุลาคม 2563 – กันยายน 2564)

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	ได้รับจัดสรร	เบิกจ่าย	ร้อยละของ การเบิกจ่าย	คงเหลือ	ผลสำเร็จ	ผลประเมิน ความสำเร็จ
	-						
	รวม						

ตารางที่ 9 แสดงรายงานความก้าวหน้าผลการใช้จ่ายงบประมาณตามยุทธศาสตร์ที่ 6 ด้านการบริหาร คณะวิศวกรรมศาสตร์
ในรอบ 12 เดือน (ตุลาคม 2563 – กันยายน 2564)

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	ได้รับจัดสรร	เบิกจ่าย	ร้อยละของ การเบิกจ่าย	คงเหลือ	ผลสำเร็จ	ผลประเมิน ความสำเร็จ
1	โครงการทำแผนคณะวิศวกรรมศาสตร์	50,000	13,000	26	37,000	100	100
2	โครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากรสำนักงานคณะ วิศวกรรมศาสตร์	150,000	80,000	53.33	70,000	100	100
3	โครงการศึกษาดูงานภายใต้สำนักงานคณะวิศวกรรมศาสตร์	ยกเลิก					
4	โครงการศึกษาดูงานสวนงานปฏิบัติการคณะ วิศวกรรมศาสตร์	ยกเลิก					
5	โครงการสำนักงานสีเขียว	100,000	68,130	68.13	31,870	100	100
	รวม	365,000	161,130	44.15	203,870	100	100

สรุปผลการดำเนินงานตามแผน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้วางแผนดำเนินงานโครงการในแผนปฏิบัติการตามยุทธศาสตร์การพัฒนาคณะวิศวกรรมศาสตร์ พ.ศ. 2564 – 2568 เพื่อมุ่งสู่การบรรลุวิสัยทัศน์ “มหาวิทยาลัยสร้างปัญญาเพื่อนวัตกรรมชุมชนสู่สากล” ของมหาวิทยาลัยพะเยา

ผลการดำเนินงาน

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มีโครงการในแผนปฏิบัติทั้งหมด 24 โครงการ งบประมาณที่ได้รับรวมทั้งหมด 1,370,000 บาท ได้เบิกจ่ายไปทั้งสิ้น 363,081 คิดเป็นร้อยละ 26.5 โดยดำเนินการเสร็จสิ้นตามแผน จำนวน 12 โครงการ และไม่สามารถดำเนินโครงการได้ จำนวน 12 โครงการ

ปัญหา และอุปสรรค

โครงการในแผนปฏิบัติ จำนวน 12 โครงการ ที่ไม่สามารถดำเนินการได้ เพราะสถานการณ์โรคระบาดไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) เนื่องจากรูปแบบการดำเนินงานของทั้ง 12 โครงการ เป็นรูปแบบการดำเนินการในพื้นที่จริง มีผู้เข้าร่วมโครงการจำนวนมาก สอดคล้องประกาศมหาวิทยาลัยพะเยา เรื่อง มาตรการและแนวทางการดำเนินการที่เกี่ยวข้องกับนิสิตในสถานกักกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือโควิด-19 (Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)) ระยะที่สอง สำหรับนิสิตและบุคลากร มหาวิทยาลัยพะเยา (ฉบับที่ 1) ข้อที่ 3(2) หลีกเลี่ยงการอยู่สถานที่ชุมชนที่มีผู้คนจำนวนมาก การใช้บริการขนส่งสาธารณะและงดการใช้สิ่งของร่วมกับผู้อื่น ประกาศ ณ วันที่ 1 ธันวาคม พ.ศ. 2563

ข้อเสนอแนะ

จากปัญหา และอุปสรรคในการดำเนินงานโครงการในแผนปฏิบัติที่กล่าวข้างต้น คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้วิเคราะห์และหาแนวทางในการดำเนินงานโครงการในแผนปฏิบัติในปีถัดไป โดยให้ผู้รับผิดชอบโครงการ กำหนดกิจกรรมเป็นรูปแบบออนไลน์ แต่ยังคงผลสัมฤทธิ์ของโครงการให้สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์พัฒนาคณะวิศวกรรมศาสตร์ และวิสัยทัศน์ของมหาวิทยาลัยพะเยา