

รายงานผลการดำเนินงาน

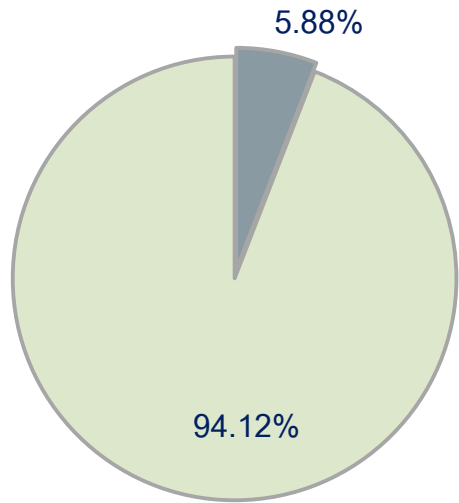
โครงการตามแผนยุทธศาสตร์ (ปีงบประมาณ 2564-2567)

ปีงบประมาณ 2566 ไตรมาส 1-2

สถานะของโครงการ

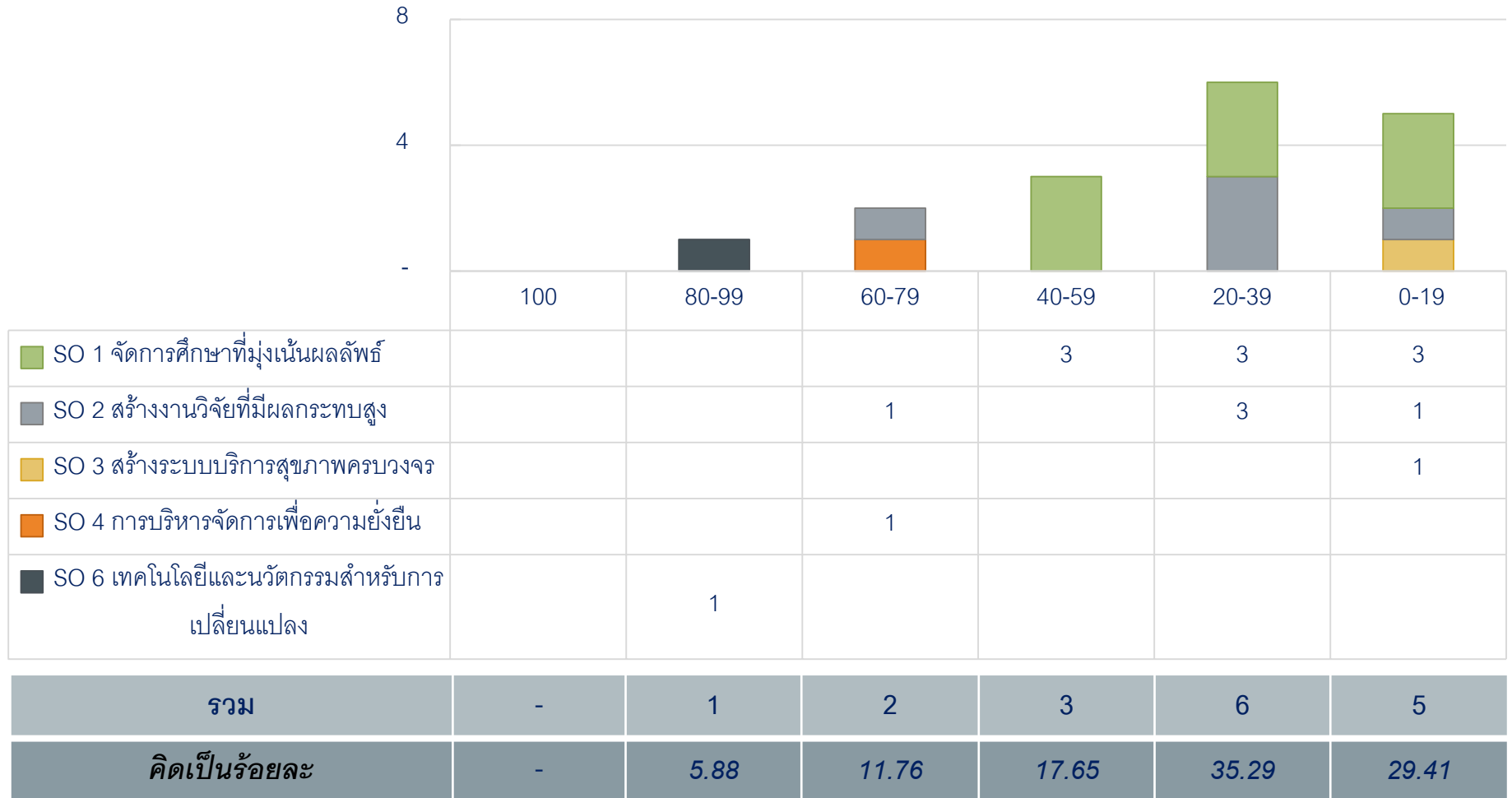
Strategic Objective: SO	จำนวนโครงการ		
	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ	ยังไม่เริ่ม ดำเนินการ	รวมทั้งหมด
SO 1 จัดการศึกษาที่มุ่งเน้นผลลัพธ์	9	-	9
SO 2 สร้างงานวิจัยที่มีผลกระทบสูง	5	-	5
SO 3 สร้างระบบบริการสุขภาพครบวงจร	1	-	1
SO 4 การบริหารจัดการเพื่อความยั่งยืน	1	-	1
SO 6 เทคโนโลยีและนวัตกรรมสำหรับการเปลี่ยนแปลง	1	2	3
รวมทั้งหมด	17	2	19

ร้อยละความสำเร็จตามตัวชี้วัดของโครงการฯ (ภาพรวม)



■ ร้อยละ 80 ขึ้นไป ■ ต่ำกว่าร้อยละ 80

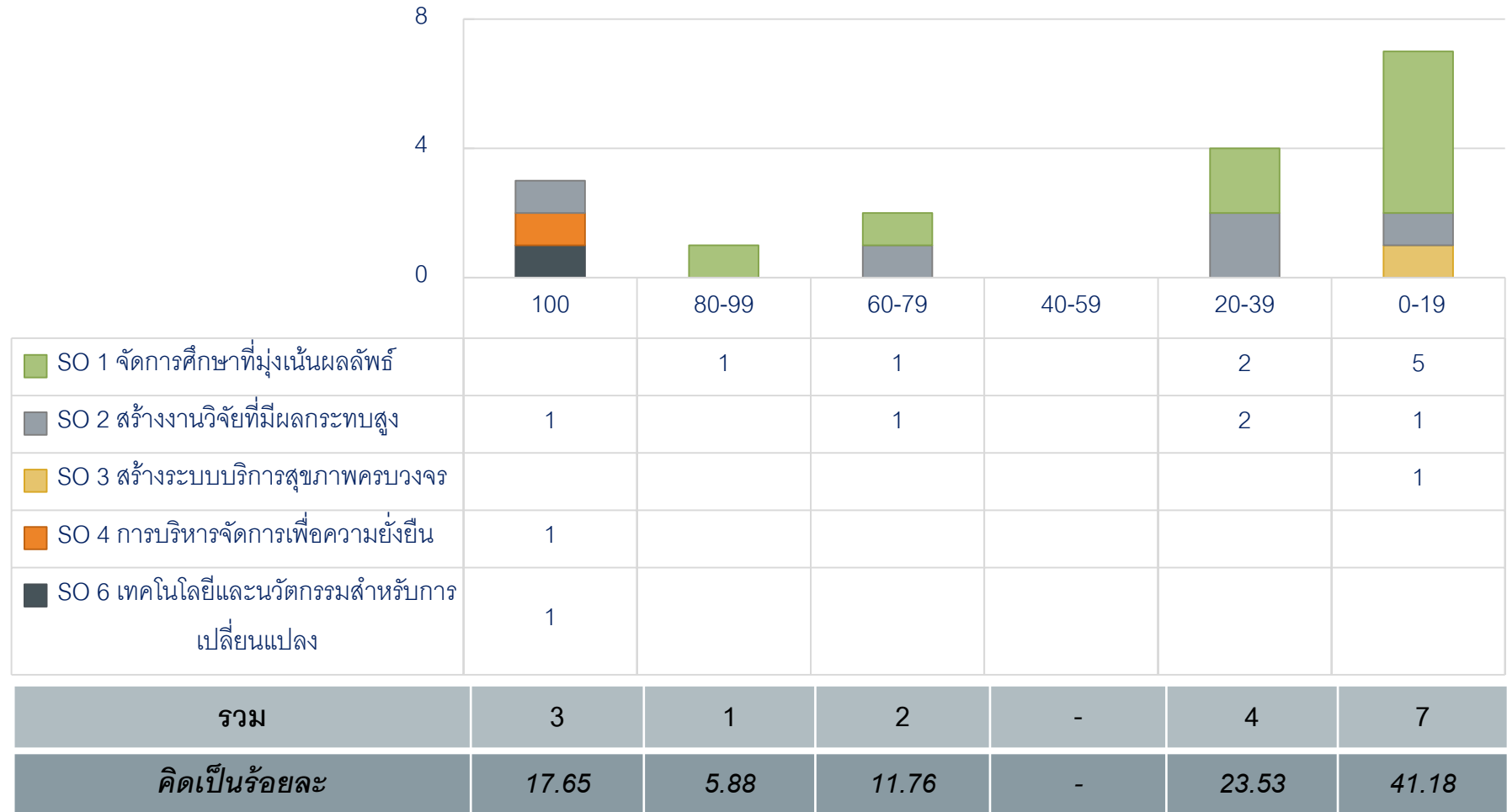
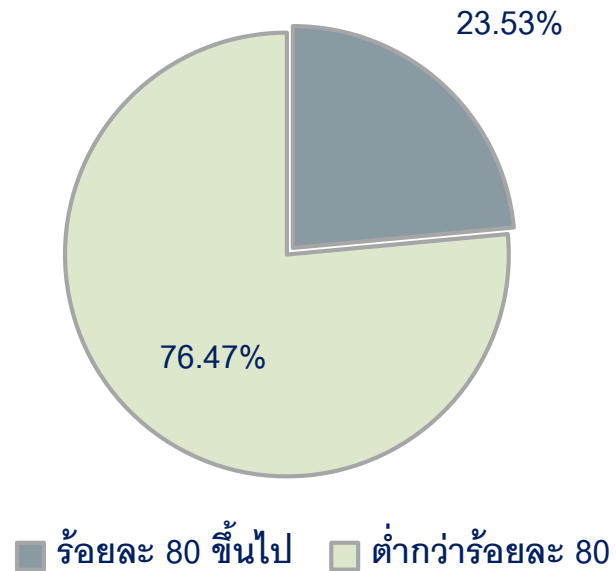
จำนวนโครงการ



หมายเหตุ : - ร้อยละความสำเร็จภาพรวมของโครงการฯ คำนวณจากผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดตั้งแต่ 1 ต.ค. 2563 – 31 มี.ค. 2566 เทียบกับเป้าหมายภาพรวมของโครงการฯ
 - ไม่นับโครงการที่ยังไม่เริ่มดำเนินการ 2 โครงการ

ร้อยละความสำเร็จตามตัวชี้วัดของโครงการฯ (ปีงบประมาณ 2566 ไตรมาส 1-2)

จำนวนโครงการ



หมายเหตุ : - ร้อยละความสำเร็จของโครงการฯ ปีงบประมาณ 2566 ไตรมาส 1 คำนวณจากผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดตั้งแต่ 1 ต.ค. 2565 – 31 มี.ค. 2566 เทียบกับเป้าหมายปีงบประมาณ 2566
 - ไม่นับโครงการที่ยังไม่เริ่มดำเนินการ 2 โครงการ

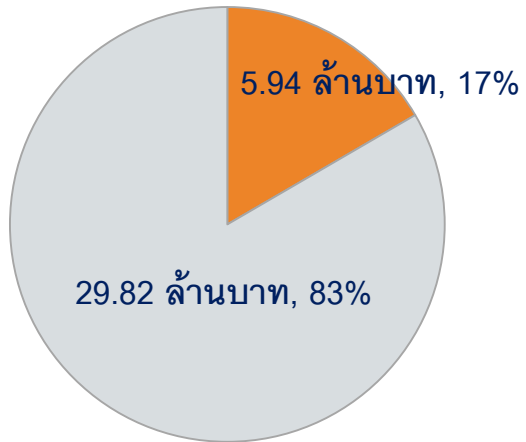
ร้อยละความสำเร็จของโครงการฯ คำนวณจากผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด

ท่านสามารถดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ระบบ BI ชื่อ “รายงานผลตัวชี้วัดโครงการตามแผนยุทธศาสตร์ 2566”

โดยแบ่งสถานะตามเกณฑ์ ดังนี้

ตัวชี้วัดที่ประสบความสำเร็จตั้งแต่ 80% ขึ้นไป	สถานะ คือ บรรลุเป้าหมาย
ตัวชี้วัดที่ประสบความสำเร็จ 50-79%	สถานะ คือ ความเสี่ยงต่ำ
ตัวชี้วัดที่ประสบความสำเร็จ 0-49%	สถานะ คือ ความเสี่ยงสูง
ตัวชี้วัดที่ไม่ได้ตั้งเป้าหมายในปีนั้น	สถานะ คือ ไม่ใช่รอบการประเมิน
ตัวชี้วัดที่ขอยกเลิก	สถานะ คือ ยกเลิกตัวชี้วัด
โครงการที่ยังไม่เริ่มดำเนินการ	สถานะ คือ ยังไม่เริ่มดำเนินการ
โครงการที่ไม่ส่งรายงานผล	สถานะ คือ ไม่ส่งรายงานผล

การเบิกจ่ายงบประมาณ (ปีงบประมาณ 2566 ไตรมาส 1-2)



■ งบประมาณที่ใช้จริง
 ■ งบประมาณคงเหลือ



ปัญหาอุปสรรค (ปีงบประมาณ 2566 ไตรมาส 2)

ด้านบุคลากร

1. บุคลากรไม่เพียงพอและขาดความชำนาญในเรื่องโมเดลทางธุรกิจ (คก.พัฒนานวัตกรรมทางการแพทย์)
2. ภาระงานของโครงการฯ ร่วมกับภาระงานปกติ ทำให้ overload [คก.พัฒนาระบบบริหารการศึกษาศึกษา Mentoring System Project (MSP)]
3. นักศึกษาและอาจารย์ที่ปรึกษามีเวลาว่างไม่ตรงกัน ทำให้มีปัญหาในการนัดหมาย [คก.พัฒนาระบบบริหารการศึกษาศึกษา Mentoring System Project (MSP)]

ด้านสารสนเทศ

1. ปัญหาของระบบสนับสนุนในส่วนของผู้ดูแลด้านสารสนเทศ (คก.สร้างระบบการประเมินฯ Programmatic assessment)
2. เกิดเหตุการณ์ Cyber Attack เว็บไซต์ ซึ่งอยู่ระหว่างดำเนินการตรวจสอบข้อมูลเพิ่มเติม (คก. Enhance cybersecurity and data protection)

ด้านอื่นๆ

1. นักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรมน้อย แม้จะมีการปรับให้นักศึกษาเป็นผู้กำหนดวันเอง (คก.ต้นกล้ารามาริบดี)
2. การหาอาจารย์แพทย์เพื่อเป็น Mentor ค่อนข้างยาก [คก.พัฒนาระบบบริหารการศึกษาศึกษา Mentoring System Project (MSP)]
3. เครื่องมือชำรุดบ่อย และระยะเวลาในการทำเรื่องซ่อมเครื่องมือล่าช้า (คก.3-D printing for application)

สิ่งที่ต้องการให้คณะฯ สนับสนุน (ปีงบประมาณ 2566 ไตรมาส 2)

ด้านบุคลากร

1. สนับสนุนบุคลากร สำหรับประสานงาน การดูแล และการ maintenance ระบบ (คก.สร้างระบบการประเมินฯ Programmatic assessment)
2. สนับสนุนอัตรากำลังบุคลากรให้เหมาะสมกับภาระงานที่เพิ่มขึ้น (คก.พัฒนาระบบบริหารการศึกษาศึกษา Mentoring System Project (MSP), คก.พัฒนานวัตกรรมทางการแพทย์)
3. สนับสนุนให้บุคลากรฝึกอบรม (คก.พัฒนานวัตกรรมทางการแพทย์)

ด้านสารสนเทศ

1. สนับสนุนการเชื่อมโยงโปรแกรมทั้งหมดเข้าด้วยกันและปรับให้ใช้งานได้ง่าย (คก.สร้างระบบการประเมินฯ Programmatic assessment)
2. สนับสนุนการพัฒนาระบบ Moodle ของคณะฯ ให้สามารถรองรับการจัดเก็บ และ Download Portfolio จำนวนมากได้ และปรับให้ใช้งานได้ง่าย [คก.พัฒนาระบบบริหารการศึกษาศึกษา Mentoring System Project (MSP)]

ด้านอื่นๆ

1. สนับสนุนการบริหารจัดการภาระงานในพันธกิจต่างๆ ในภาพรวมของคณะฯ เพื่อให้อาจารย์ที่ปรึกษามีเวลาพัฒนาตนเอง และดูแลนักศึกษาได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น [คก.พัฒนาระบบบริหารการศึกษาศึกษา Mentoring System Project (MSP)]