



รายงานสรุปผลการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์สำนักคอมพิวเตอร์ พ.ศ. 2566 - 2570

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

1. แผนยุทธศาสตร์สำนักคอมพิวเตอร์ พ.ศ. 2566 - 2570

ปรัชญา

“พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อสร้างสรรค์สังคมแห่งการเรียนรู้”

ปณิธาน

“มุ่งพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อสร้างสรรค์สังคมแห่งการเรียนรู้ด้วยปัญญาและคุณธรรม”

วิสัยทัศน์

“สำนักคอมพิวเตอร์เป็นศูนย์กลางด้านเทคโนโลยีดิจิทัลที่มีมาตรฐานสากล พัฒนาและประยุกต์ใช้นวัตกรรม เพื่อสนับสนุนการเป็นมหาวิทยาลัยอัจฉริยะ”

พันธกิจ

1. พัฒนาและประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อสร้างสรรค์นวัตกรรมสนับสนุนการบริหาร การเรียนการสอน การค้นคว้าวิจัย และบริการวิชาการ
2. พัฒนาทักษะและสมรรถนะด้านดิจิทัลแก่นิสิตและบุคลากร เพื่อเตรียมความพร้อมสู่การเป็นพลเมืองดิจิทัล

ค่านิยมหลัก

ค่านิยม (Core Value) ของสำนักคอมพิวเตอร์ คือ STRIVE ซึ่งมีความหมายโดยรวมว่า สำนักคอมพิวเตอร์เป็นส่วนงานสนับสนุนที่สร้างสรรค์งานบริการไอทีที่ขึ้นเลิศให้กับ มศว และสังคม

We will **STRIVE** towards Innovations and Excellence in IT Services

S Service Mind	สร้างสรรค์การบริการที่ดี
T Teamwork	มุ่งการทำงานเป็นทีม
R Responsibility	มุ่งสร้างความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม
I Innovation	มุ่งสร้างสรรค์นวัตกรรม
V Value	มุ่งสร้างคุณค่าแก่องค์กรและสังคม
E Ethics & Engagement	มุ่งสร้างจริยธรรมและรักองค์กร

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1

พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล

เป้าประสงค์

- 1.1 ระบบโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลของมหาวิทยาลัย ครอบคลุมทุกพื้นที่ และมีประสิทธิภาพ
- 1.2 ระบบเครือข่ายและระบบสารสนเทศของมหาวิทยาลัย มีความมั่นคงปลอดภัยพร้อมใช้งาน
- 1.3 มีทรัพยากร การเรียนรู้แบบดิจิทัลเพื่อสนับสนุนการเรียนรู้อย่างเพียงพอ

ตัวชี้วัดหลัก

- 1.1 ร้อยละของพื้นที่ที่สามารถเข้าถึงเครือข่ายไร้สาย
- 1.2 ร้อยละความพร้อมใช้งานของระบบเครือข่าย
- 1.3 ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการ
- 1.4 ระบบเครือข่ายของมหาวิทยาลัย ได้รับรองมาตรฐาน ISO 27001
- 1.5 จำนวนครั้งที่ถูกบุกรุกสำเร็จต่อปี
- 1.6 ร้อยละความพร้อมใช้งานของระบบสารสนเทศ
- 1.7 จำนวนแหล่งเรียนรู้ (Learning Space)
- 1.8 จำนวนโครงการที่จัดให้บริการการยืมคืนอุปกรณ์ IT สำหรับนิสิต
- 1.9 จำนวนซอฟต์แวร์ลิขสิทธิ์ที่จัดหาสำหรับการเรียนการสอนและการปฏิบัติงาน

กลยุทธ์

- 1.1 เพิ่มประสิทธิภาพโครงสร้างพื้นฐานให้มีประสิทธิภาพ และครอบคลุมทุกพื้นที่
- 1.2 สร้างความเชื่อมั่นและความมั่นคงปลอดภัยในการดำเนินงานด้านเทคโนโลยีดิจิทัลของมหาวิทยาลัย
- 1.3 พัฒนาและปรับปรุงแหล่งเรียนรู้ให้มีความทันสมัยและรองรับความต้องการของผู้ใช้งาน

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2

พัฒนาระบบและกลไกด้านเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานของมหาวิทยาลัย

เป้าประสงค์

- 2.1 มีระบบสารสนเทศสนับสนุนการบริหารและการปฏิบัติงาน ตามภารกิจของมหาวิทยาลัย
- 2.2 ผู้บริหารสามารถนำข้อมูลจากระบบสารสนเทศมาใช้ในการบริหารและตัดสินใจ
- 2.3 มีการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาประยุกต์ใช้ในการเรียนการสอนและค้นคว้าวิจัย
- 2.4 บุคลากรสามารถนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ตัวชี้วัดหลัก

- 2.1 ร้อยละความพึงพอใจของผู้ใช้งานระบบ
- 2.2 ร้อยละความพึงพอใจของผู้บริหารต่อการใช้ระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารและตัดสินใจ
- 2.3 ร้อยละของรายวิชาที่มีการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาประยุกต์ใช้ในการเรียนการสอนและค้นคว้าวิจัย
- 2.4 ร้อยละของบุคลากรที่มีสรรถนะที่จำเป็นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงาน

กลยุทธ์

- 2.1 พัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อรองรับเทคโนโลยีใหม่ให้ครอบคลุมภารกิจของมหาวิทยาลัย
- 2.2 พัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารและตัดสินใจ
- 2.3 พัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อสนับสนุนการเรียนการสอน และการค้นคว้าวิจัย
- 2.4 ส่งเสริมสนับสนุนให้นิสิต บุคลากร มีความรู้ความเข้าใจด้านเทคโนโลยีดิจิทัล

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาระบบบริหารจัดการสำนักคอมพิวเตอร์ให้มีประสิทธิภาพ

เป้าประสงค์

การบริหารจัดการภายในองค์กรมีประสิทธิภาพ สอดคล้องกับภารกิจและมุ่งเน้นการใช้ทรัพยากรที่มีอยู่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด

ตัวชี้วัดหลัก

- 3.1 ร้อยละความสำเร็จตามเป้าหมายของแผนยุทธศาสตร์สำนักคอมพิวเตอร์
- 3.2 จำนวนกระบวนการงานที่มีการปรับปรุงและพัฒนาเป็นแนวปฏิบัติที่ดี
- 3.3 ร้อยละความสำเร็จตามเป้าหมายของแผนการประชาสัมพันธ์และการสื่อสารองค์กรประจำปี
- 3.4 ร้อยละความสำเร็จตามเป้าหมายของแผนพัฒนาบุคลากรสำนักคอมพิวเตอร์
พ.ศ. 2566 - 2570
- 3.5 ร้อยละความผูกพันของบุคลากรสำนักคอมพิวเตอร์
- 3.6 ร้อยละความสำเร็จตามแผนกลยุทธ์ทางการเงินของพ.ศ. 2566 – 2570 ของสำนักคอมพิวเตอร์
- 3.7 ร้อยละความสำเร็จตามเป้าหมายของแผนจัดการความรู้สำนักคอมพิวเตอร์
พ.ศ. 2566 - 2570
- 3.8 จำนวนโครงการบริการวิชาการด้านเทคโนโลยีดิจิทัลสำหรับนิสิตและบุคลากร

กลยุทธ์

- 3.1 พัฒนาระบบและกลไกเพื่อการบริหารงานให้มีประสิทธิภาพโดยนำเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้
- 3.2 พัฒนาและปรับปรุงการประชาสัมพันธ์ให้ทั่วถึงและมีความต่อเนื่อง
- 3.3 เพิ่มประสิทธิภาพระบบการบริหารงานบุคคล
- 3.4 เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารงบประมาณและการใช้ทรัพยากรให้เกิดประโยชน์สูงสุด
- 3.5 ส่งเสริมการเป็นองค์กรแห่งการเรียนรู้
- 3.6 พัฒนาการบริการวิชาการด้านเทคโนโลยีดิจิทัล

2. รายงานสรุปผลการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์ พ.ศ. 2566 - 2570

ของสำนักคอมพิวเตอร์ ประจำปีงบประมาณ 2566 (ตุลาคม 2565 – กันยายน 2566)

ตามที่สำนักคอมพิวเตอร์ได้ดำเนินการจัดทำแผนยุทธศาสตร์ของสำนักคอมพิวเตอร์ พ.ศ. 2566-2570 ขึ้น เพื่อเป็นกรอบแนวคิดและทิศทางของการดำเนินงานให้บรรลุผลตามปรัชญา ปณิธาน วิสัยทัศน์และพันธกิจ ที่สำนักคอมพิวเตอร์ได้กำหนดไว้ และเพื่อให้สอดคล้องในทิศทางเดียวกัน กับนโยบายการบริหารงานของ มหาวิทยาลัย และได้ผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการประจำสำนักคอมพิวเตอร์ครั้งที่ 8/2566 เมื่อวันที่ 25 พฤษภาคม 2566 รายละเอียดมีดังต่อไปนี้

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล มีตัวชี้วัดหลัก จำนวน 9 ตัวชี้วัด

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาระบบและกลไกด้านเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานของมหาวิทยาลัย มีตัวชี้วัดหลัก จำนวน 4 ตัวชี้วัด

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาระบบบริหารจัดการสำนักคอมพิวเตอร์ให้มีประสิทธิภาพ มีตัวชี้วัดหลัก จำนวน 8 ตัวชี้วัด

2.1 ผลการดำเนินงานจำแนกตามตัวชี้วัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล จำนวน 9 ตัวชี้วัด ดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 จำนวน 5 ตัวชี้วัด จำแนกเป็นตัวชี้วัดที่มีผลการดำเนินงานบรรลุตามเป้าหมาย จำนวน 5 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 100

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาระบบและกลไกด้านเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานของมหาวิทยาลัย มีตัวชี้วัดหลักจำนวน 4 ตัวชี้วัด ดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 จำนวน 3 ตัวชี้วัด จำแนกเป็นตัวชี้วัดที่มีผลการดำเนินงานบรรลุตามเป้าหมาย จำนวน 2 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 66.67 ตัวชี้วัดที่มีผลการดำเนินงานไม่บรรลุตามเป้าหมาย จำนวน 1 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 33.33

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาระบบบริหารจัดการสำนักคอมพิวเตอร์ให้มีประสิทธิภาพ มีตัวชี้วัดหลัก จำนวน 8 ตัวชี้วัด ดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 จำนวน 5 ตัวชี้วัด จำแนกเป็นตัวชี้วัดที่มีผลการดำเนินงานบรรลุตามเป้าหมายจำนวน 5 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 100

สรุปได้ดังนี้

ตัวชี้วัดตามแผนยุทธศาสตร์สำนักคอมพิวเตอร์ พ.ศ. 2566 - 2570 มีจำนวนทั้งสิ้น 21 ตัวชี้วัดหลัก และในปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 มีการดำเนินงานทั้งสิ้น 14 ตัวชี้วัด จำแนกเป็นตัวชี้วัดที่มีผลการดำเนินงานบรรลุตามเป้าหมาย จำนวน 13 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 92.86 ตัวชี้วัดที่มีผลการดำเนินงานไม่บรรลุตามเป้าหมาย จำนวน 1 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 7.14 รายละเอียดดังตารางต่อไปนี้

ตารางที่ 1 แสดงผลการดำเนินงานในภาพรวมปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ปีงบประมาณ 2566			หมายเหตุ
		จำนวนตัวชี้วัด			
		เป้าหมาย	บรรลุ	ไม่บรรลุ	
1. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล	1.1 ระบบโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลของมหาวิทยาลัย ครอบคลุมทุกพื้นที่ และมีประสิทธิภาพ	3	3	-	
	1.2 ระบบเครือข่ายและระบบสารสนเทศของมหาวิทยาลัยมีความมั่นคงปลอดภัยพร้อมใช้งาน	3	2	-	ไม่ดำเนินการในปี 2566 1 ตัวชี้วัด
	1.3 มีทรัพยากรการเรียนรู้แบบดิจิทัลเพื่อสนับสนุนการเรียนรู้อย่างเพียงพอ	3	1	-	ไม่ดำเนินการในปี 2566 2 ตัวชี้วัด
2. พัฒนาระบบและกลไกด้านเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานของมหาวิทยาลัย	2.1 มีระบบสารสนเทศสนับสนุนการบริหารและการปฏิบัติงาน ตามภารกิจของมหาวิทยาลัย	1	1		
	2.2 ผู้บริหารสามารถนำข้อมูลจากระบบสารสนเทศมาใช้เพื่อการบริหารและตัดสินใจ	1	1		
	2.3 มีการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาประยุกต์ใช้ในการเรียนการสอนและค้นคว้าวิจัย	1		1	
	2.4 บุคลากรสามารถนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้งานได้มีประสิทธิภาพ	1			ไม่ดำเนินการในปี 2566 1 ตัวชี้วัด
3. พัฒนาระบบบริหารจัดการสำนักคอมพิวเตอร์ให้มีประสิทธิภาพ	3.1 การบริหารจัดการภายในองค์กรมีประสิทธิภาพสอดคล้องกับภารกิจและมุ่งเน้นการใช้ทรัพยากรที่มีอยู่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด	8	5	-	ไม่ดำเนินการในปี 2566 3 ตัวชี้วัด
รวมตัวชี้วัดในแผนยุทธศาสตร์		21	-	-	-
ตัวชี้วัดที่ดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2566		14	13	1	-
ร้อยละความสำเร็จ		92.86			

ตารางที่ 2 สรุปผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด แผนยุทธศาสตร์ของสำนักคอมพิวเตอร์ พ.ศ. 2566 - 2570
ประจำปีงบประมาณ 2566

ที่	รายละเอียดตัวชี้วัด	หน่วย นับ	ปีงบประมาณ 2566			ผู้รับผิดชอบ
			เป้าหมาย	ผล	การบรรลุ เป้าหมาย	
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล และสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล						
เป้าประสงค์ที่ 1 ระบบโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลของมหาวิทยาลัย ครอบคลุมทุกพื้นที่ และมีประสิทธิภาพ						
1	ร้อยละของพื้นที่ที่สามารถเข้าถึงเครือข่ายไร้สาย	ร้อยละ	มากกว่าร้อยละ 80	100	บรรลุ	ฝ่ายระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่าย
2	ร้อยละความพร้อมใช้งานของระบบเครือข่าย	ร้อยละ	99	99.872	บรรลุ	ฝ่ายระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่าย
3	ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการเครือข่าย	ร้อยละ	70	94.28	บรรลุ	ฝ่ายระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่าย
เป้าประสงค์ที่ 2 ระบบเครือข่ายและระบบสารสนเทศของมหาวิทยาลัยมีความมั่นคงปลอดภัยพร้อมใช้งาน						
4	ระบบเครือข่ายของมหาวิทยาลัยได้รับรองมาตรฐาน ISO 27001	ได้รับรองมาตรฐาน	ดำเนินการปีงบประมาณ 2568			ฝ่ายระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่าย
5	จำนวนครั้งที่ถูกบุกรุกสำเร็จต่อปี	จำนวน	ไม่มากกว่า 2 ครั้ง/ปี	1 ครั้ง	บรรลุ	ฝ่ายระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่าย
6	ร้อยละความพร้อมใช้งานของระบบสารสนเทศ	ร้อยละ	99	99.22	บรรลุ	ฝ่ายระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่าย
เป้าประสงค์ที่ 3 มีทรัพยากรการเรียนรู้แบบดิจิทัลเพื่อสนับสนุนการเรียนรู้อย่างเพียงพอ						
7	จำนวนแหล่งเรียนรู้ (Learning Space)	จำนวน	ดำเนินการปีงบประมาณ 2569			- ฝ่ายปฏิบัติการและบริการ - ฝ่ายบริการคอมพิวเตอร์องค์กรฯ
8	จำนวนโครงการที่จัดให้บริการยืมคืนอุปกรณ์ IT สำหรับนิสิต	จำนวน	ดำเนินการปีงบประมาณ 2567-2570			- ฝ่ายปฏิบัติการและบริการ - ฝ่ายบริการคอมพิวเตอร์องค์กรฯ
9	จำนวนซอฟต์แวร์ลิขสิทธิ์ที่จัดหาสำหรับการเรียนการสอนและการปฏิบัติงาน	จำนวน	ไม่น้อยกว่า 3	3	บรรลุ	- ฝ่ายปฏิบัติการและบริการ - ฝ่ายบริการคอมพิวเตอร์องค์กรฯ
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาระบบและกลไกด้านเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานของมหาวิทยาลัย						
เป้าประสงค์ที่ 1 มีระบบสารสนเทศสนับสนุนการบริหารและการปฏิบัติงาน ตามภารกิจของมหาวิทยาลัย						
10	ร้อยละความพึงพอใจของผู้ใช้งานระบบ	ร้อยละ	70	76.06	บรรลุ	- ฝ่ายระบบสารสนเทศ - ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการศึกษา

ที่	รายละเอียดตัวชี้วัด	หน่วย นับ	ปีงบประมาณ 2566			ผู้รับผิดชอบ
			เป้าหมาย	ผล	การบรรลุ เป้าหมาย	
เป้าประสงค์ที่ 2 ผู้บริหารสามารถนำข้อมูลจากระบบสารสนเทศมาใช้ในการบริหารและตัดสินใจ						
11	ร้อยละความพึงพอใจของผู้บริหารต่อการใช้ระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารและตัดสินใจ	ร้อยละ	70	92	บรรลุ	- ฝ่ายระบบสารสนเทศ - ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการศึกษา
เป้าประสงค์ที่ 3 มีการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาประยุกต์ใช้ในการเรียนการสอนและค้นคว้าวิจัย						
12	มีการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาประยุกต์ใช้ในการเรียนการสอนและค้นคว้าวิจัย	ร้อยละ	30	25.30	ไม่บรรลุ	ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการศึกษา
เป้าประสงค์ที่ 4 บุคลากรสามารถนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ						
13	บุคลากรสามารถนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	ร้อยละ	ดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567-2570			- ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการศึกษา - งานบริการการศึกษา
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาระบบบริหารงานสำนักคอมพิวเตอร์ให้มีประสิทธิภาพ						
เป้าประสงค์ที่ 1 การบริหารจัดการภายในองค์กรมีประสิทธิภาพสอดคล้องกับภารกิจและมุ่งเน้นการใช้ทรัพยากรที่มีอยู่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด						
14	ร้อยละความสำเร็จตามเป้าหมายของแผนยุทธศาสตร์สำนักคอมพิวเตอร์	ร้อยละ	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 70	92.86	บรรลุ	คณะกรรมการบริหารและติดตามงานสำนักคอมพิวเตอร์
15	จำนวนกระบวนการที่มีการปรับปรุงและพัฒนาเป็นแนวปฏิบัติที่ดี	จำนวน	ไม่น้อยกว่า 1 งาน	1 งาน	บรรลุ	คณะกรรมการบริหารและติดตามงานสำนักคอมพิวเตอร์
16	ร้อยละความสำเร็จตามเป้าหมายของแผนการประชาสัมพันธ์และการสื่อสารองค์กรประจำปี	ร้อยละ	80	100	บรรลุ	คณะกรรมการส่งเสริมภาพลักษณ์
17	ร้อยละความสำเร็จตามเป้าหมายของแผนพัฒนาบุคลากรสำนักคอมพิวเตอร์ พ.ศ.2566 - 2570	ร้อยละ	ดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567-2570			งานบุคคล
18	ร้อยละความผูกพันของบุคลากรสำนักคอมพิวเตอร์	ร้อยละ	85	86.35	บรรลุ	งานบุคคล
19	ร้อยละความสำเร็จตามแผนกลยุทธ์ทางการเงินของพ.ศ. 2566-2570 สำนักคอมพิวเตอร์	ร้อยละ	ดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567-2570			- งานการเงิน/ - งานพัสดุ/ - คณะกรรมการบริการวิชาการและจัดหารายได้
20	ร้อยละความสำเร็จตามเป้าหมายของแผนจัดการความรู้สำนักคอมพิวเตอร์ พ.ศ. 2566-2570	ร้อยละ	ดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567-2570			คณะกรรมการจัดการความรู้สำนักคอมพิวเตอร์
21	จำนวนโครงการบริการวิชาการด้านเทคโนโลยีดิจิทัล	จำนวน	2 โครงการ/กิจกรรม	2 โครงการ	บรรลุ	งานบริการการศึกษา

ข้อเสนอแนะ

1. ตัวชี้วัดที่มีผลการดำเนินงาน แต่ไม่บรรลุเป้าหมาย ควรมีการทบทวนถึงความเป็นไปได้ในการดำเนินงาน และควรมีการทบทวนค่าเป้าหมายของตัวชี้วัด
2. ควรส่งเสริม สนับสนุน ให้มีการจัดโครงการ/กิจกรรม ที่สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์และเป้าหมายที่กำหนดไว้

ปัญหาและอุปสรรค

ไม่มี