

แผนการดำเนินงานตามตัวชี้วัดผลผลิต (Outcome)

ลำดับ	รายการตัวชี้วัดผลผลิต (Outcome)	ค่าเป้าหมาย	ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4		รวมทั้งสิ้น			
			ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.		มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.
1	ระดับผลการประเมินประกันคุณภาพการศึกษา [ร้อยละ]	80	-	-	-	-	-	-	80	-	-	-	-	80

เป้าหมายการดำเนินงานตามตัวชี้วัดผลผลิตโครงการหลัก (Output)

ลำดับ	รายการตัวชี้วัดผลผลิต (Output)	ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4		ค่าเป้าหมาย				
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.		มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1	ร้อยละการเบิกจ่ายงบประมาณในภาพรวมมหาวิทยาลัย (ร้อยละ 90)	-	-	-	-	-	-	-	-	90	-	-	-	90

เป้าหมายการดำเนินงานตามตัวชี้วัดผลผลิตโครงการหลัก (Outcome)

ลำดับ	รายการตัวชี้วัดผลผลิต (Outcome)	ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4		ค่าเป้าหมาย				
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.		มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1	ระดับคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงาน (ร้อยละ 92) (มรสน.)	-	-	-	-	-	-	-	-	92	-	-	-	92

ผู้รับผิดชอบโครงการ.....

(นางสาวอรอุมา น้อยเหลือง)

ตำแหน่ง นักวิชาการศึกษาปฏิบัติการ

วัน/เดือน/ปี : วันที่ 25 เดือน กันยายน พ.ศ. 2567

หัวหน้าส่วนราชการ.....

(อาจารย์ ดร.ชัยนันทน์ สมงพงษ์)

ตำแหน่ง ประธานสาขาวิชาคอมพิวเตอร์

วัน/เดือน/ปี : วันที่ 25 เดือน กันยายน พ.ศ. 2567

คณบดี/ผู้อำนวยการ.....

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์เพิ่มศักดิ์ ยี่มิน)

ตำแหน่ง คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

วัน/เดือน/ปี : วันที่ 25 เดือน กันยายน พ.ศ. 2567



แบบเสนอขออนุมัติโครงการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

.....

แผนงาน : ยุทธศาสตร์พัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต

ผลผลิต/โครงการ : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กิจกรรมหลัก : จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชา/งาน : สาขาวิชาคอมพิวเตอร์

รหัสโครงการ : 68P33211ควท08W01

1. โครงการ : โครงการพัฒนางานประกันคุณภาพการศึกษา
2. สถานะภาพโครงการ : โครงการปกติ
3. ส่วนราชการที่รับผิดชอบโครงการ : คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
4. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : (ให้ยึดตามกระบวนการ PDCA ข้อ 12)
5. งบประมาณ : 40,000.00 บาท (สี่หมื่นบาทถ้วน)
6. แหล่งงบประมาณ : งบประมาณเงินรายได้
7. ความสอดคล้องในมิติเชิงยุทธศาสตร์ จุดเน้นสภาฯ การประกันคุณภาพการศึกษาภายใน :
 - แผนยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ 20 ปี
 - ด้าน : ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์
 - เป้าหมาย : คนไทยเป็นคนดี คนเก่ง มีคุณภาพ พร้อมสำหรับวิถีชีวิตในศตวรรษที่ 21
 - ตัวชี้วัด : ผลสัมฤทธิ์ทางการศึกษาและการเรียนรู้ตลอดชีวิต
 - ประเด็นยุทธศาสตร์ : การพัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต
 - แผนแม่บทภายใต้แผนยุทธศาสตร์ชาติ
 - ประเด็น : แผนแม่บทประเด็นที่ 11 การพัฒนาคนตลอดช่วงชีวิต
 - แผนย่อย : การพัฒนาวัยเรียน/วัยรุ่น
 - แผนปฏิรูปประเทศ
 - ด้าน : ด้านสังคม

- ยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น ระยะ 20 ปี
 - ยุทธศาสตร์ : การยกระดับคุณภาพการศึกษา
 - เป้าหมาย : ยกระดับคุณภาพบัณฑิตให้เป็นที่ต้องการของผู้ใช้บัณฑิต ด้วยอัตลักษณ์ ด้านสมรรถนะและคุณลักษณะ 4 พร้อมรองรับบริบทที่เปลี่ยนแปลง
 - กลยุทธ์ :
 - ปรับปรุงหลักสูตรเดิมให้ทันสมัยและพัฒนาหลักสูตรใหม่ในรูปแบบสหวิทยาการที่ตอบสนองการพัฒนาท้องถิ่นและสอดคล้องกับแนวทางการพัฒนาประเทศ
 - แผนยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร ระยะ 5 ปี
 - ยุทธศาสตร์ : การพัฒนาระบบบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพ
 - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ :
 - มหาวิทยาลัยมีการบริหารจัดการที่ดีมีคุณภาพเป็นไปตามหลักธรรมาภิบาล
 - กลยุทธ์ : ยกระดับการบริหารจัดการให้มีคุณภาพ
 - โครงการหลัก (มรสน.) :
 - โครงการบริหารจัดการทรัพยากรที่มีประสิทธิภาพเป็นไปตามหลักธรรมาภิบาล
 - ตัวชี้วัดผลผลิต : [output]
 - ร้อยละการเบิกจ่ายงบประมาณในภาพรวมมหาวิทยาลัย (ร้อยละ 90)
 - ตัวชี้วัดผลลัพธ์ : [outcome]
 - ระดับคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงาน (ร้อยละ 92) (มรสน.)
 - ตอบตัวชี้วัด ระดับหน่วยงาน
- จุดเน้นสภามหาวิทยาลัย
 - ด้าน : ด้านการจัดการศึกษาและหลักสูตร
 - รายการ : ผ่านเกณฑ์การประเมิน ASEAN University Network Quality Assurance (AUN-QA) หรือเกณฑ์การประเมินนานาชาติอื่น ๆ เพื่อผลิตบัณฑิตที่มีความคิดสร้างสรรค์ และมีทักษะการคิดที่เป็นระบบในการแก้ปัญหาของชุมชนท้องถิ่นหรือชุมชนอื่น

- การประกันคุณภาพการศึกษาภายใน
 - ระดับหลักสูตร
 - องค์ประกอบที่ 2 ผลการดำเนินงานตามเกณฑ์ AUN-QA ของหลักสูตร
 - Teaching and Learning Approach แนวทางการจัดเรียนการสอน
 - Student Assessment การประเมินผู้เรียน
 - Output and Outcomes ผลผลิตและผลลัพธ์
- เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน SDG
 - SDG : เป้าหมายที่ 4 สร้างหลักประกันว่าทุกคนมีการศึกษาที่มีคุณภาพอย่างครอบคลุมและเท่าเทียม และสนับสนุนโอกาสในการเรียนรู้ตลอดชีวิต (Quality Education)
- แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13
 - มติปัจจัยผลักดันการพลิกโฉมประเทศ
 - หมายเหตุที่ 12 ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง
 - เป้าหมาย : ส่งเสริมการเข้าถึงการเรียนรู้ตลอดชีวิต
 - กลยุทธ์ : ส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต โดยพัฒนาระบบนิเวศและสร้างทางเลือกในการเข้าถึงการเรียนรู้
 - หมายเหตุที่ 13 ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน
 - เป้าหมาย : ยกระดับคุณภาพและการเข้าถึงบริการภาครัฐ
 - กลยุทธ์ : พัฒนาคุณภาพบริการภาครัฐ ให้ตอบโจทย์สะดวก และประหยัด
- ยุทธศาสตร์กระทรวงอุดมศึกษาวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
 - แพลตฟอร์มที่ 1 การพัฒนากำลังคนและสถาบันความรู้
- เชื่อมโยงพันธกิจตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547
 - ผลิตภัณฑ์ที่มีความรู้คู่คุณธรรม สำคัญในความเป็นไทย มีความรักและผูกพันต่อท้องถิ่น อีกทั้งส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิตในชุมชน เพื่อช่วยให้คนในท้องถิ่นรู้เท่าทันการเปลี่ยนแปลง การผลิตบัณฑิตดังกล่าว จะต้องให้มีจำนวนและคุณภาพสอดคล้องกับแผนการผลิตบัณฑิตของประเทศ

8. หลักการและเหตุผล

ด้วยกฎกระทรวงการประกันคุณภาพการศึกษา พ.ศ. 2561 ข้อ 3 กำหนดให้สถานศึกษาแต่ละแห่งจัดให้มีระบบการประกันคุณภาพการศึกษาภายในสถานศึกษา โดยการกำหนดมาตรฐานการศึกษาของสถานศึกษาให้เป็นไปตามมาตรฐานการศึกษาแต่ละระดับและประเภทการศึกษาที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการประกาศกำหนดจัดให้มีการสถานศึกษาติดตามผลการดำเนินการ เพื่อพัฒนาสถานศึกษาให้มีคุณภาพตามมาตรฐานการศึกษาโครงการพัฒนางานประกันคุณภาพการศึกษา เป็นโครงการต่อเนื่องซึ่งในปีการศึกษาที่ผ่านมา การดำเนินงานในโครงการฯ ทำให้ทราบจุดอ่อน และจุดแข็งของสาขาวิชา เมื่อนำจุดอ่อนที่พบจากการวิเคราะห์หามาหาวิธีดำเนินการปรับปรุงแก้ไข จึงทำให้ระบบบริหารจัดการศึกษาเกิดการพัฒนาไปในทางที่ดีขึ้นตามลำดับ ด้วยเหตุนี้ในปีการศึกษา 2567 สาขาวิชาคอมพิวเตอร์จึงได้สนับสนุนด้านงบประมาณจัดทำโครงการพัฒนางานประกันคุณภาพการศึกษา

- 9. วัตถุประสงค์โครงการ
- เพื่อพัฒนาคุณภาพการจัดการศึกษาให้คุณภาพตามมาตรฐานการศึกษา
- เพื่อจัดทำเอกสารรายงานการพัฒนาการประกันคุณภาพ อย่างเป็นระบบ ครบถ้วนสมบูรณ์
- เพื่อนำผลการประเมินไปปรับปรุงพัฒนาอย่างต่อเนื่อง

10. กิจกรรม พื้นที่ดำเนินการ/ภาคีเครือข่าย/กลุ่มเป้าหมาย

- กิจกรรม : กิจกรรมการประเมินประกันคุณภาพการศึกษาหลักสูตรหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์
หลักสูตรเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์และดิจิทัล
 - จังหวัด/ประเทศ : สกลนคร / ไทย
 - อำเภอ : เมืองสกลนคร
 - ตำบล : ธาตุเชิงชุม
 - กลุ่มเป้าหมาย : คณาจารย์ และบุคลากรสายสนับสนุนวิชาการ :
ค่าเป้าหมาย : 24 (คน) : - (สิ่งของ)

11. งบประมาณรายจ่าย : งบประมาณรวมทั้งสิ้น 40,000.00 บาท โดยมีรายละเอียดค่าใช้จ่ายแยกรายกิจกรรม ดังนี้

กิจกรรม - ประเภทงบรายจ่าย - หมวดรายจ่าย - รายการ - ชี้แจงรายละเอียด	งบประมาณ (บาท)
กิจกรรม : กิจกรรมการประเมินประกันคุณภาพการศึกษาหลักสูตรหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ หลักสูตรเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์และดิจิทัล	40,000.00
1) งบดำเนินงาน	40,000.00
1.1 ค่าตอบแทน/งบสรก.	12,500.00
1.1.1 ค่าตอบแทนการปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ	12,500.00
• ค่าตอบแทนปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ จำนวน 10 คน ๆ ละ 10 วัน ๆ ละ 125 บาท เป็นเงิน 12,500 บาท	12,500.00
1.2 ค่าใช้สอย/งบสรก.	27,500.00
1.2.1 ค่าจ้างเหมาจัดทำอาหาร อาหารว่างและเครื่องดื่ม	16,800.00
• ค่าจ้างเหมาจัดทำอาหารกลางวันกลุ่มเป้าหมาย จำนวน 20 คน ๆ ละ 150 บาทจำนวน 4 วัน เป็นเงิน 12,000 บาท	12,000.00
• อาหารว่างและเครื่องดื่มกลุ่มเป้าหมาย จำนวน 20 คน ๆ ละ 30 บาทจำนวน 8 มื้อ เป็นเงิน 4,800 บาท	4,800.00
1.2.2 ค่าเช่าที่พัก และยานพาหนะ	7,000.00
• ค่าที่พัก จำนวน 2 คน ๆ ละ 3 วัน ๆ ละ 500 บาท เป็นเงิน 3,000 บาท	3,000.00
• ค่าพาหนะ เป็นเงิน 4,000 บาท	4,000.00
1.2.3 ค่าจ้างเหมาถ่ายเอกสาร	3,700.00
• ค่าจ้างเหมาถ่ายเอกสาร เป็นเงิน 3,700 บาท	3,700.00

หมายเหตุ : ขอถัวเฉลี่ยค่าใช้จ่ายและจำนวนเข้าร่วมทุกรายการ

ที่		แผนการดำเนินการ/แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (ระบุงบประมาณที่คาดว่าจะใช้จ่าย)															
		ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4						
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.				
กิจกรรม/ขั้นตอนการวางแผนตาม PDCA/ขั้นตอนการดำเนินงาน																	
1	ปรับปรุง แก้ไขข้อเสนอแนะตามคณะกรรมการ													/			

13. ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ

• 13.1 ปัจจัยนำเข้า (Input)

○ กลุ่ม ผู้เข้าร่วมโครงการ

- คณาจารย์ และบุคลากรสายสนับสนุนวิชาการ : 24.0 [คน]

- กิจกรรมการประเมินประกันคุณภาพการศึกษาหลักสูตรหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ หลักสูตรเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์และดิจิทัล

• 13.2 กิจกรรม (Activities)

○ ต้นน้ำ

- การประเมินประกันคุณภาพการศึกษาหลักสูตรหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ หลักสูตรเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์และดิจิทัล : 2.0 [หลักสูตร]

- กิจกรรมการประเมินประกันคุณภาพการศึกษาหลักสูตรหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ หลักสูตรเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์และดิจิทัล

○ กลางน้ำ

- ดำเนินการประเมินประกันคุณภาพการศึกษาหลักสูตรหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ หลักสูตรเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์และดิจิทัล : 2.0 [หลักสูตร]

- กิจกรรมการประเมินประกันคุณภาพการศึกษาหลักสูตรหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ หลักสูตรเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์และดิจิทัล

○ ปลายน้ำ

- ดำเนินการแก้ไขและปรับปรุง ตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการประเมินคุณภาพภายใน เพื่อให้บรรลุเป้าหมายที่กำหนดไว้ : 2.0 [หลักสูตร]

- กิจกรรมการประเมินประกันคุณภาพการศึกษาหลักสูตรหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ หลักสูตรเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์และดิจิทัล

• 13.3 ผู้ใช้ประโยชน์ (User)

○ คณาจารย์ และสายสนับสนุนวิชาการ : 24 (คน) วัดกิจกรรมต่อไปนี้

- กิจกรรมการประเมินประกันคุณภาพการศึกษาหลักสูตรหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ หลักสูตรเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์และดิจิทัล

- 13.4 ตัวชี้วัดผลผลิต (Output)

- ตัวชี้วัดผลผลิต : รายงานผลการตรวจประเมินคุณภาพภายใน ระดับหลักสูตร : 2.0 (เล่ม) วัตถุประสงค์ต่อไปนี้
 - กิจกรรม :
กิจกรรมการประเมินประกันคุณภาพการศึกษาหลักสูตรหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ หลักสูตรเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์และดิจิทัล
- ตัวชี้วัดผลผลิต : รายงานผลการดำเนินงานของหลักสูตร (มคอ.7) : 2.0 (เล่ม) วัตถุประสงค์ต่อไปนี้
 - กิจกรรม :
กิจกรรมการประเมินประกันคุณภาพการศึกษาหลักสูตรหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ หลักสูตรเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์และดิจิทัล

- 13.5 ตัวชี้วัดผลลัพธ์ (OutCome)

- ตัวชี้วัดผลลัพธ์ : ระดับผลการประเมินประกันคุณภาพการศึกษา : 80.0 (ร้อยละ) วัตถุประสงค์โครงการต่อไปนี้
 - วัตถุประสงค์ : เพื่อพัฒนาคุณภาพการจัดการศึกษาให้คุณภาพตามมาตรฐานการศึกษา
 - วัตถุประสงค์ : เพื่อจัดทำเอกสารรายงานการพัฒนากการประกันคุณภาพ อย่างเป็นระบบ ครบถ้วนสมบูรณ์
 - วัตถุประสงค์ : เพื่อนำผลการประเมินไปปรับปรุงพัฒนาอย่างต่อเนื่อง

14. ผลกระทบ (Impact)

- ด้าน ด้านการศึกษา

- เพื่อรักษา มาตรฐาน คุณภาพ และการประกันการศึกษาเป็นไปตามกรอบมาตรฐานคุณภาพการศึกษา

15. ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ (ผลสัมฤทธิ์)

- อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร และอาจารย์ผู้สอนได้พัฒนากระบวนการจัดการเรียนการสอนที่มีประสิทธิภาพจนนักศึกษามีผลการเรียนรู้ตามความคาดหวังของหลักสูตร
- หลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ หลักสูตรเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์และดิจิทัลผ่านการตรวจประเมินประกันคุณภาพการศึกษาระดับหลักสูตร

16. ปัจจัยความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นในการดำเนินโครงการ (ถ้ามี)

- ไม่มีปัจจัยเสี่ยง

ลงชื่อ.....ผู้เสนอโครงการ

(นางสาวอรุมา น้อยเหลือง)

ตำแหน่ง นักวิชาการศึกษาปฏิบัติการ

วันที่ 25 เดือน กันยายน พ.ศ. 2567

ความเห็นผู้บังคับบัญชาเบื้องต้น.....

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจสอบโครงการ

(อาจารย์ ดร.ชัยนันท์ สมพงษ์)

ตำแหน่ง ประธานสาขาวิชาคอมพิวเตอร์

วันที่ 25 เดือน กันยายน พ.ศ. 2567

ความเห็นผู้บังคับบัญชาระดับสูง.....

ลงชื่อ.....ผู้อนุมัติโครงการ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์เพิ่มศักดิ์ ยี่มิน)

ตำแหน่ง คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

วันที่ 25 เดือน กันยายน พ.ศ. 2567