



แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 คณะวิทยาการสารสนเทศ

คณะกรรมการประจำคณะวิทยาการสารสนเทศ
อนุมัติในการประชุมครั้งที่ 12 วันที่ 16 ธันวาคม 2568

สารบัญ

หน้า

ปรัชญาคณะ วิสัยทัศน์	1
พันธกิจ	2
ค่านิยม วัฒนธรรม สมรรถนะหลัก	3
ความเชื่อมโยงแผนกลยุทธ์คณะวิทยาการสารสนเทศ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม พ.ศ.2568-2572 กับยุทธศาสตร์ชาติ และแผนพัฒนาต่างๆ.....	4
การขับเคลื่อนนโยบายและทิศทางการพัฒนา คณะวิทยาการสารสนเทศ	5
strategic Map คณะวิทยาการสารสนเทศ	6
แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 คณะวิทยาการสารสนเทศ	7
วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 1 การจัดการเรียนการสอนที่มีมาตรฐานและคุณภาพของชาติ	7
วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 2 การเพิ่มขีดความสามารถในการวิจัยและสร้างนวัตกรรม ที่สร้างคุณค่าทางวิชาการและมูลค่าเพิ่มให้กับสังคม	13
วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 3 การให้บริการวิชาการแก่สังคม.....	16
วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่ 4 การพัฒนาระบบบริหารจัดการคณะให้มีประสิทธิภาพ โดยยึดหลักธรรมาภิบาล	19
แผนปฏิบัติการ/โครงการ/กิจกรรม ปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 คณะวิทยาการสารสนเทศ.....	22

บทนำ

คณะวิทยาการสารสนเทศ มหาวิทยาลัยมหาสารคามจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ขึ้น ภายใต้หลักการที่สอดคล้องเชื่อมโยงกับทิศทางนโยบาย แผนการพัฒนาประเทศ และแผนการพัฒนามหาวิทยาลัยด้านต่าง ๆ ผลการดำเนินงานของคณะในปีที่ผ่านมา โดยได้วิเคราะห์แยกแผนกลยุทธ์คณะวิทยาการสารสนเทศ บันทึกลงในแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 โดยมีวัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ (Strategic Objective: SO) ดังนี้

SO1 การจัดการเรียนการสอนที่มีมาตรฐานและคุณภาพของชาติ โดยมีเป้าประสงค์ คือ 1) พัฒนาหลักสูตรให้ตอบสนองความต้องการของสากลและตอบรับการเปลี่ยนแปลง 2) ยกกระตือรือร้นรูปแบบการจัดการเรียนการสอนเพื่อสร้างทักษะและประสบการณ์ให้พร้อมทำงาน 3) ส่งเสริมการจัดการศึกษาเพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต SO2 การเพิ่มขีดความสามารถในการวิจัยและสร้างนวัตกรรมที่สร้างคุณค่าทางวิชาการและมูลค่าเพิ่มให้กับสังคม โดยมีเป้าประสงค์ คือ 1) ผลิตผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่ได้รับการยอมรับในระดับนานาชาติ 2) สร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านการวิจัยทั้งในระดับชาติและนานาชาติ เพื่อยกระดับงานวิจัยสู่สากล

SO3 การให้บริการวิชาการแก่สังคม โดยมีเป้าประสงค์ คือ 1) ให้บริการวิชาการเพื่อยกระดับเศรษฐกิจฐานรากหรือเศรษฐกิจ BCG 2) ให้บริการวิชาการเพื่อยกระดับศักยภาพการแข่งขันทางเศรษฐกิจฐานรากเศรษฐกิจ BCG หรือเศรษฐกิจสร้างสรรค์

SO4 การพัฒนาระบบบริหารจัดการคณะให้มีประสิทธิภาพ โดยยึดหลักธรรมาภิบาล โดยมีเป้าประสงค์ คือ 1) พัฒนาระบบบริหารงานบุคคลให้มีประสิทธิภาพ 2) บริหารต้นทุนเชิงกลยุทธ์และบริหารรายได้เชิงพาณิชย์ให้มีประสิทธิภาพและยั่งยืน



คณะวิทยาการสารสนเทศ

ปรัชญา (Philosophy)

วิทยาการสารสนเทศเพื่อสังคม

วิสัยทัศน์ (Vision)

“การเป็นคณะชั้นนำของประเทศ ด้วยศาสตร์ทางด้านวิทยาการสารสนเทศ”

คำอธิบายวิสัยทัศน์

“คณะวิทยาการสารสนเทศ มุ่งเน้นการพัฒนาองค์ความรู้ทางด้านวิทยาการสารสนเทศ ซึ่งครอบคลุมเทคโนโลยีสารสนเทศ สารสนเทศศาสตร์ นิเทศศาสตร์ วิทยาการคอมพิวเตอร์ ภูมิสารสนเทศ สื่ออนิเมิต และนวัตกรรมที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำไปสู่ความเป็นเลิศทางวิชาการในระดับชาติ เป็นที่ยอมรับในสังคมด้านคุณภาพบัณฑิต ด้านวิชาการ ด้านวิจัย และด้านการบริการวิชาการที่สามารถตอบสนองต่อความต้องการของประเทศ และสามารถแข่งขันในระดับสากลได้”

ตัวชี้วัดวิสัยทัศน์

ตัวชี้วัดสำหรับวัดผลสำเร็จของวิสัยทัศน์ ดังนี้

1. จำนวนหลักสูตรที่ได้รับการรับรองมาตรฐานAUN-QA จำนวน 16 หลักสูตร
2. มีหลักสูตรนานาชาติที่เป็นความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัย อย่างน้อย 1 หนึ่งหลักสูตร
3. อัตราการมีงานทำของบัณฑิตในสาขาที่ตรงกับวิทยาการสารสนเทศ ร้อยละ 80
4. ระดับความพึงพอใจของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียต่อคุณภาพบัณฑิต ค่าเฉลี่ย 4.00
5. มีผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในฐานข้อมูล SCOPUS หรือ ISI เพิ่มขึ้นร้อยละ 10
6. จำนวนโครงการบริการวิชาการหรือกิจกรรมบริการสังคมที่เกี่ยวข้องกับศาสตร์ทางวิทยาการสารสนเทศ จำนวน 3 โครงการ



พันธกิจ (Mission)

1. ผลิตบัณฑิตให้มีความรู้ที่มีคุณภาพ
2. ผลิตงานวิจัย นวัตกรรมและงานสร้างสรรค์
3. ให้บริการวิชาการแก่สังคม

พันธกิจ 1 ผลิตบัณฑิตให้มีความรู้ที่มีคุณภาพ

ตัวชี้วัดพันธกิจ

1. ร้อยละของหลักสูตรมีคุณภาพการดำเนินการตามมาตรฐาน AUN-QA
2. ร้อยละของบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่มีทักษะความสามารถทางภาษาอังกฤษ ในระดับ B2 ตามมาตรฐาน CEFR
3. ร้อยละของบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่สอบผ่านตามเกณฑ์ทักษะความสามารถทางเทคโนโลยีสารสนเทศ/ ดิจิทัล ในระดับ IC3 หรือเทียบเท่าในมาตรฐานสากล
4. ร้อยละของบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ทำงานทำหรือประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี
5. ร้อยละของผลงานของผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ ในฐานะข้อมูลที่ได้รับการยอมรับในระดับนานาชาติ
6. ระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต

พันธกิจ 2 ผลิตงานวิจัย นวัตกรรมและงานสร้างสรรค์

ตัวชี้วัดพันธกิจ

1. จำนวนผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในฐานะข้อมูลระดับนานาชาติ Scopus หรือ ISI
2. จำนวนการอ้างอิงผลงานวิจัยต่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารระดับนานาชาติ (Citation per Paper) ที่ปรากฏในฐานะข้อมูล ISI/Scopus
3. จำนวนผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในระดับนานาชาติที่เกิดจากเครือข่ายความร่วมมือ
4. จำนวนเครือข่ายความร่วมมือด้านการวิจัยทั้งในระดับชาติและนานาชาติ



พันธกิจ 3 ให้บริการวิชาการแก่สังคม

ตัวชี้วัดพันธกิจ

1. ผลลัพธ์ที่เกิดจากการบริการวิชาการ (SROI)
2. จำนวนอุตสาหกรรม กลุ่ม ชุมชน หรือผู้ประกอบการที่ได้รับการยกระดับด้านเศรษฐกิจ สังคมหรือสิ่งแวดล้อมผ่านการบริการวิชาการ

ค่านิยม (Value)

INSPIRED หมายถึง แรงบันดาลใจ

- I : Impact สร้างผลกระทบเชิงบวกต่อสังคม
- N : Novelty ส่งเสริมความคิดสร้างสรรค์และนวัตกรรม
- S : Sustainability บนพื้นฐานของการพัฒนาอย่างยั่งยืน
- P : People with Empathy and Compassion ด้วยความเข้าใจผู้อื่น
- I : Inclusion เปิดโอกาสให้ทุกคนมีส่วนร่วมอย่างเท่าเทียม
- R : Reduced Inequality ลดความเหลื่อมล้ำ
- E : Environment สร้างสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการเรียนรู้และการทำงาน
- D : Dedication การอุทิศตนอย่างมีจรรยาบรรณ

วัฒนธรรม (Culture)

“สร้างความร่วมมือภายใต้ความแตกต่าง และสร้างความแตกต่างเพื่อให้เกิดความโดดเด่น (Make a corporation under difference and make those differences stand out)”

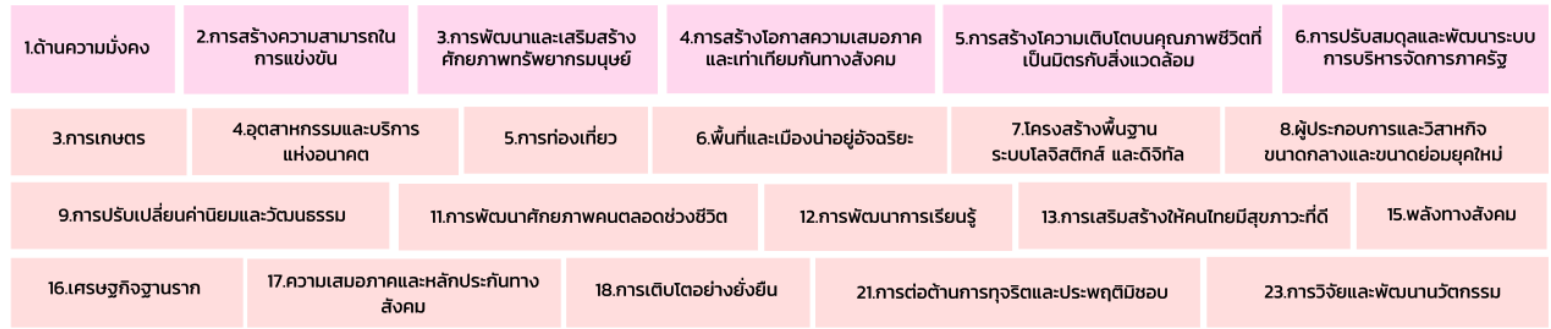
สมรรถนะหลัก (Core Competency)

การบูรณาการศาสตร์ทางด้านวิทยาการสารสนเทศให้เป็นแกนหลักในการขับเคลื่อนการสอน การวิจัย และการบริการวิชาการ

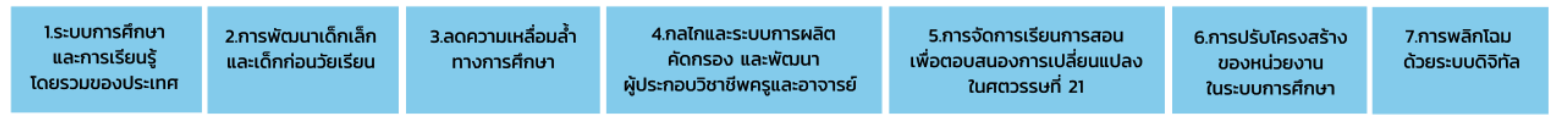


ความเชื่อมโยงแผนกลยุทธ์ คณะวิทยาการสารสนเทศ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม พ.ศ.2569 กับยุทธศาสตร์ชาติ และแผนพัฒนาต่างๆ

แผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี

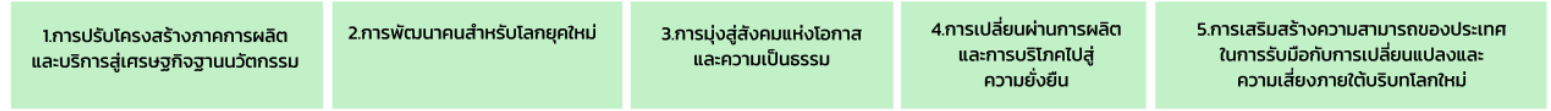


แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ

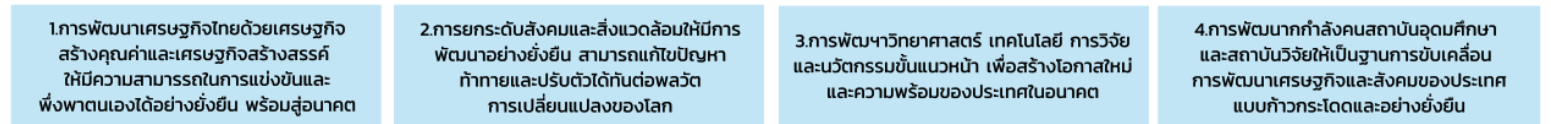


แผนปฏิรูปประเทศด้านการศึกษา

แผนพัฒนาเศรษฐกิจ 13



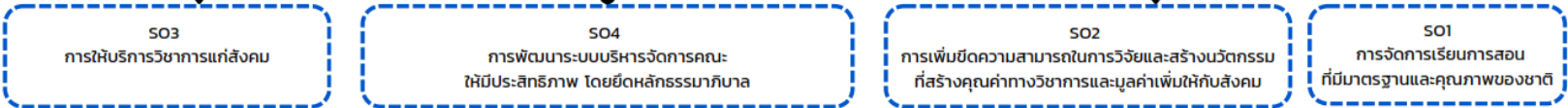
ยุทธศาสตร์ อววน.



แผนพัฒนาการศึกษา มมส



แผนกลยุทธ์ คณะวิทยาการสารสนเทศ





การขับเคลื่อนนโยบายและทิศทางการพัฒนามหาวิทยาลัยมหาสารคาม

เป้าหมายประเทศ

สัดส่วนกำลังคน
สมรรถนะสูง 40%
(15.2 ล้านคน)
ภายในปี 2570

รายได้ต่อหัวของประชากร
เพิ่มขึ้นเป็น 467,000 บาท
(จาก 248,000 บาท/คน)

มูลค่าการลงทุนของ
อุตสาหกรรมเป้าหมายที่
ต้องการดึงดูดการลงทุน
เพิ่มขึ้น 12,000 ลบ.

SMEs 2,500 ราย
ถูกยกระดับไปสู่
ธุรกิจฐาน
นวัตกรรม (IDE)

ผลภาพการผลิต
รวมเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า
3% ต่อปี
(จาก 1.45% ต่อปี)

เกิดตลาดแรงงาน
ใหม่ที่มีมูลค่าสูง
Tech startup
เพิ่มขึ้นร้อยละ 50

อัตราการจ้างงาน
เพิ่มขึ้น xx%

อันดับความง่ายในการหา
แรงงานที่มีทักษะ
ดีขึ้น (IMD)

อันดับความร่วมมือของ
มหาวิทยาลัยกับ
นายจ้างดีขึ้น (QS)

แผนด้านการอุดมศึกษา

การพัฒนากำลังคน

การวิจัยและพัฒนา

ระบบบริหารจัดการ

มาตรการ

พัฒนาการจัดการเรียนการสอน
ร่วมกับหน่วยงานภายนอก
เพื่อเชื่อมโยงสู่การทำงาน

พัฒนาระบบการเรียนรู้ที่มีคุณภาพ
ตอบสนองการพัฒนาศักยภาพ
กำลังคนตลอดช่วงชีวิต

ระบบส่งเสริมการนำผลงานวิจัย
ไปสู่เชิงพาณิชย์และการสร้าง
ธุรกิจนวัตกรรม

ส่งเสริมบุคลากรให้ไปทำวิจัยและ
สร้างนวัตกรรมในหน่วยงานอื่น

ปรับกฎระเบียบการบริหาร
จัดการและกลไกการเงิน

ยกระดับ
ศักยภาพบุคลากร

พัฒนาศักยภาพคณาจารย์
ให้เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลง

พัฒนาระบบนิเวศ
การจัดการเรียนการสอน

นำผู้เชี่ยวชาญจากต่างประเทศ
และภาคเอกชนมาร่วมวิจัย

สร้างความร่วมมือด้านการวิจัย
ระดับนานาชาติ

การสร้างเครือข่าย
และความเป็นนานาชาติ

การสร้าง
University Governance

แผนพัฒนาการศึกษา มรส 2568-2572

SO1

จัดการศึกษาสอดคล้องกับ
ความต้องการของสากล

SO2

ผลิตงานวิจัยและนวัตกรรม
เพื่อความเป็นเลิศในระดับ
นานาชาติ

SO3

ให้บริการวิชาการเพื่อยกระดับ
ชุมชนและสังคมนำไปสู่การ
พัฒนาอย่างยั่งยืน

SO4

ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมอีสาน
ให้มีความโดดเด่นระดับ
นานาชาติ

SO5

ปฏิรูปการบริหารจัดการ
(Management Reform)

SO6

บริหารองค์กรเพื่อความเป็น
มหาวิทยาลัยอัจฉริยะ
(Smart University)

แผนกลยุทธ์คณะวิทยาการสารสนเทศ

SO1

การจัดการเรียนการสอน
ที่มีมาตรฐานและคุณภาพของชาติ

SO2

การเพิ่มขีดความสามารถในการวิจัยและสร้างนวัตกรรม
ที่สร้างคุณค่าทางวิชาการและมูลค่าเพิ่มให้กับสังคม

SO3

การให้บริการวิชาการแก่สังคม

SO4

การพัฒนาระบบบริหารจัดการคณะ
ให้มีประสิทธิภาพ โดยยึดหลักธรรมาภิบาล

เป้าประสงค์

- 1.1 พัฒนาหลักสูตรให้ตอบสนองความต้องการของสากลและตอบรับการเปลี่ยนแปลง
- 1.2 ยกระดับรูปแบบการจัดการเรียนการสอน เพื่อสร้างทักษะและประสบการณ์ ให้พร้อมทำงาน
- 1.3 ส่งเสริมการจัดการศึกษาเพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต

- 2.1 ผลิตผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่ได้รับการยอมรับในระดับนานาชาติ
- 2.2 สร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านการวิจัยทั้งในระดับชาติและนานาชาติ เพื่อยกระดับงานวิจัยสู่สากล

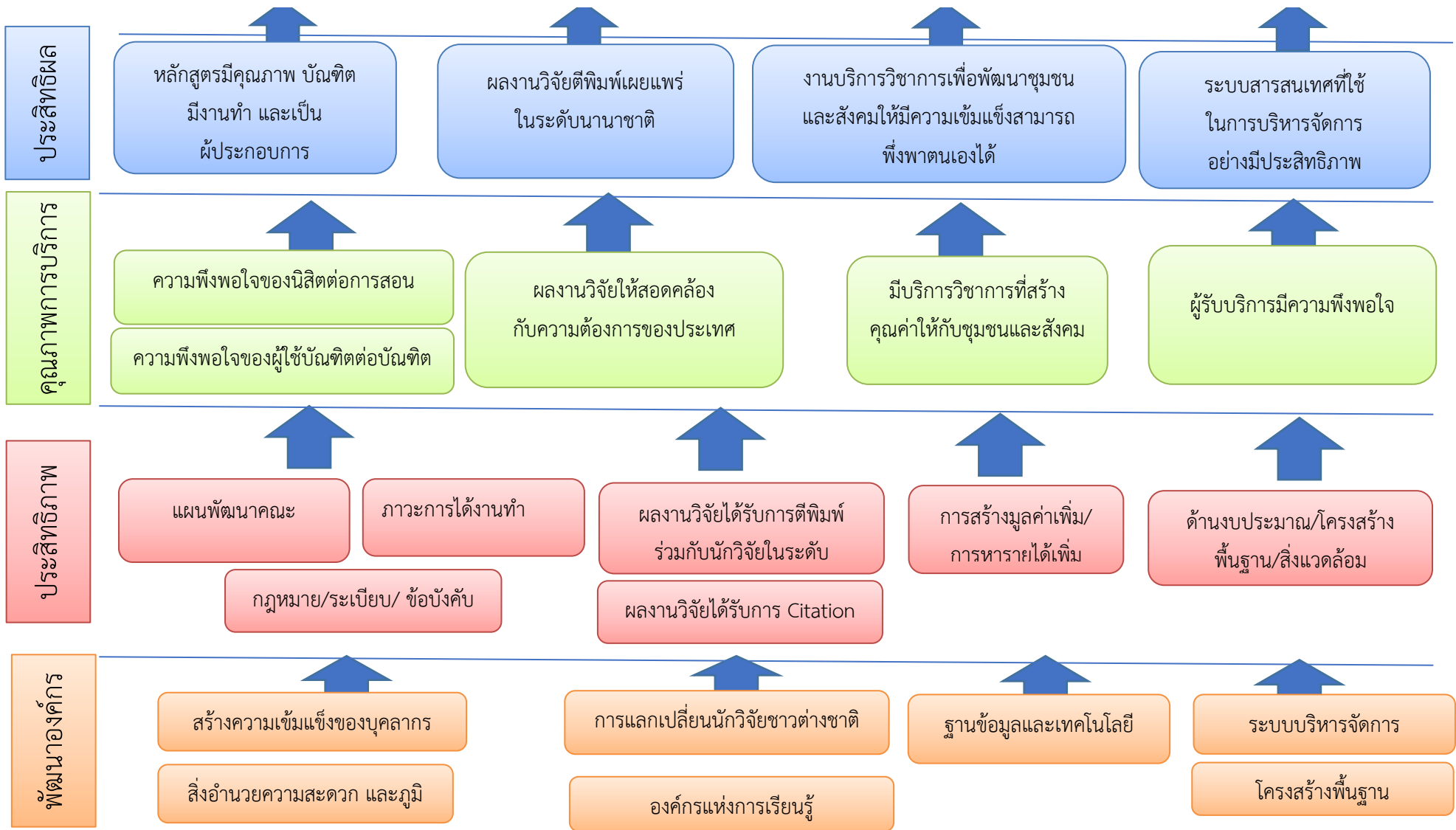
- 3.1 ให้บริการวิชาการ เพื่อยกระดับเศรษฐกิจฐานรากหรือเศรษฐกิจ BCG

- 4.1 พัฒนาระบบบริหารงานบุคคล ให้มีประสิทธิภาพ
- 4.2 บริหารต้นทุนและสร้างรายได้ที่ยั่งยืน



Strategy Map คณะวิทยาการสารสนเทศ ประจำปี 2569

การเป็นคณะชั้นนำของประเทศ ด้วยศาสตร์ทางด้านวิทยาการสารสนเทศ





แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 คณะวิทยาการสารสนเทศ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ และผู้รับผิดชอบ	แผนปฏิบัติการ	ตัววัดแผนปฏิบัติการ	ข้อมูลพื้นฐาน			เป้าหมาย 2569	โครงการ Flagship	กำหนดการ จัดโครงการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
			2566	2567	2568					
SO1 การจัดการเรียนการสอนที่มีมาตรฐานและคุณภาพของชาติ										
เป้าประสงค์ 1.1 พัฒนาหลักสูตรให้ ตอบสนองความต้องการ ของสากลและตอบรับ การเปลี่ยนแปลง (SC1, SC2, SC3, SA2, SA3, SA4, SOp1) ผู้รับผิดชอบ: รองคณบดีฝ่ายวิชาการและ ประกันคุณภาพการศึกษา	ตัววัด SQ									
	1.1.1 ร้อยละหลักสูตรที่ได้คุณภาพการศึกษาภายใน ตามเกณฑ์ AUN-QA		-	-	100	100				งานวิชาการ
	แผนปฏิบัติการ									
	1. แผนพัฒนาหลักสูตร ที่สอดคล้องกับความ ต้องการกำลังคนใน อนาคต	1.1.1.1 จำนวนหลักสูตร ที่ผลิตบัณฑิตที่ สอดคล้องกับความ ต้องการกำลังคนใน อนาคต	-	-	2	4	1. โครงการบริหาร จัดการหลักสูตร 2. โครงการสร้าง เครือข่ายความร่วมมือ และแลกเปลี่ยนกับ สถาบันการศึกษา ต่างประเทศ 3. โครงการ Open House 2025 เปิดประตู สู่โลกอนาคต ระดับ ปริญญาตรี” ประจำปี การศึกษา2568	พ.ย. 68- ส.ค. 69 เม.ย.-ก.ค. ธ.ค. 68	376,460 200,000 150,000	งานวิชาการ งานวิชาการ
	2. แผนการขยายตลาด เพื่อเพิ่มจำนวนนิสิต ต่างชาติ	1.1.1.2 ร้อยละนิสิต ต่างชาติตามแผนการรับ นิสิต	9.28	49.04	24.49	50				งานวิชาการ
3. แผนพัฒนาหลักสูตร ให้ได้รับคุณภาพและ มาตรฐาน ตามเกณฑ์ มาตรฐานสากล	1.1.1.3 ร้อยละหลักสูตร ที่ได้คุณภาพระดับ 4 ขึ้น ไป ตามเกณฑ์ AUN-QA จากการประเมิน ภายในประเทศ	-	-	-	≥15	1. โครงการอบรมเชิง ปฏิบัติการเรื่อง “การ ประกันคุณภาพ การศึกษาภายในระดับ หลักสูตรตามเกณฑ์ AUN-QA วงรอบปี การศึกษา 2568”	ม.ค.-พ.ค.69	100,000	งานวิชาการ	



วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ และผู้รับผิดชอบ	แผนปฏิบัติการ	ตัววัดแผนปฏิบัติการ	ข้อมูลพื้นฐาน			เป้าหมาย 2569	โครงการ Flagship	กำหนดการ จัดโครงการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
			2566	2567	2568					
	4. แผนขับเคลื่อนความร่วมมือในการผลิตบัณฑิตร่วมกับผู้ประกอบการ	1.1.1.4 จำนวนหลักสูตรที่มีความร่วมมือในการผลิตบัณฑิตร่วมกับผู้ประกอบการในและ/หรือ ต่างประเทศ (รวมออกแบบหลักสูตรหรือ co-design) (นับซ้ำ)	-		3	1	โครงการสร้างเครือข่ายความร่วมมือและแลกเปลี่ยนกับสถาบันการศึกษาต่างประเทศ	เม.ย.-ก.ค. 69	252,000	งานวิชาการ
เป้าประสงค์ 1.2 ยกระดับรูปแบบการจัดการเรียนการสอนเพื่อสร้างทักษะและประสบการณ์ให้พร้อมทำงาน SC2, SC3, SA2, SA3, SOp1) ผู้รับผิดชอบ: รองคณบดีฝ่ายวิชาการและประกันคุณภาพการศึกษา รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิตฯ	ตัววัด SO									
	1.2.1	ค่าเฉลี่ยคะแนนความพึงพอใจผู้ใช้บัณฑิตต่อการทำงานของบัณฑิต	4.08	4.63	4.41	4.50				งานพัฒนา นิสิต
	1.2.2	ร้อยละของบัณฑิตที่มีงานทำ	50.36	58.80	63.45	80.00				งานพัฒนา นิสิต
	1.2.3	เงินเดือนหรือรายได้เฉลี่ยต่อเดือนของบัณฑิตปริญญาตรี	17,480	16,756	17,940	18,000				งานพัฒนา นิสิต
	1.2.4	ร้อยละของผลงานระดับปริญญาเอกที่สามารถตีพิมพ์ ในระดับนานาชาติ Scopus Q1, Q2	8.33	14.28	75	50				งานวิชาการ
	1.2.5	จำนวนผลงานระดับบัณฑิตศึกษาที่สามารถนำไปต่อยอดเชิงพาณิชย์/นำไปใช้ประโยชน์ภายในระยะเวลา 5 ปี ภายหลังจากสำเร็จการศึกษา	-	-	6	1				งานวิชาการ



วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ และผู้รับผิดชอบ	แผนปฏิบัติการ	ตัววัดแผนปฏิบัติการ	ข้อมูลพื้นฐาน			เป้าหมาย 2569	โครงการ Flagship	กำหนดการ จัดโครงการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
			2566	2567	2568					
	แผนปฏิบัติการ									
	1. แผนยกระดับความร่วมมือกับ ผู้ประกอบการ	1.2.1.1 ร้อยละของนิสิตที่ เข้าร่วมฝึกทักษะและ ประสบการณ์ ในสถานประกอบการที่มี ความร่วมมือ	-	-	39.68	40	1. โครงการพัฒนา ศักยภาพนิสิต ในการ เสริมสร้างทักษะ ทางด้านวิชาชีพและการ เรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 ของคณะ	ม.ค. -ส.ค.69	588,960	งานวิชาการ
	2. แผนพัฒนากิจกรรม/ โครงการส่งเสริมนิสิต Inbound/ Outbound /Exchange	1.2.1.2 ร้อยละของนิสิต Inbound ต่อนิสิตทั้งหมด	-	-	0	2	2. โครงการพัฒนา ศักยภาพนิสิต ในการ เสริมสร้างทักษะ ทางด้านวิชาชีพและการ เรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 ของหลักสูตร	ต.ค.68 - ส.ค.69	4,611,040	งานวิชาการ
		1.2.1.3 ร้อยละของนิสิต Outbound/ Exchange ต่อนิสิตทั้งหมด	-	-	105	5	3. โครงการศิษย์เก่า	มิ.ย.69	150,000	งานวิชาการ
	3. แผนส่งเสริมการฝึก ปฏิบัติภายใน มหาวิทยาลัยเพื่อ สร้างทักษะและ ประสบการณ์วิชาชีพ	1.2.1.4 จำนวนหลักสูตร ที่มีการฝึกปฏิบัติภายใน มหาวิทยาลัยเพื่อสร้าง ทักษะและประสบการณ์ วิชาชีพ (นับซ้ำ)	-	-	6	1	1. โครงการสนับสนุน ส่งเสริมทักษะทาง วิชาชีพสำหรับนิสิต Informatics Startup 2025 : สร้างเศรษฐกิจ และโลกที่ยั่งยืน (BCG Economy Model)” และต่อยอด Social Enterprise ธุรกิจเพื่อ สังคม	มี.ค. -ก.ค.69	150,000	งานพัฒนา นิสิต งานบริการ วิชาการ
		1.2.1.5 จำนวนห้อง/ สถานที่สำหรับการเรียน การสอน/แหล่งฝึก ปฏิบัติงาน ที่ได้ มาตรฐาน เช่น ครูที่ได้ มาตรฐาน ห้อง คอมพิวเตอร์ที่ได้ มาตรฐาน ห้องดนตรีที่ ได้มาตรฐาน เป็นต้น	-	-	-	1				งานวิชาการ



วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ และผู้รับผิดชอบ	แผนปฏิบัติการ	ตัววัดแผนปฏิบัติการ	ข้อมูลพื้นฐาน			เป้าหมาย 2569	โครงการ Flagship	กำหนดการ จัดโครงการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
			2566	2567	2568					
	4. แผนพัฒนาการจัดการศึกษา โดยใช้นวัตกรรมจัดการเรียนการสอน (S)	1.2.1.6 ร้อยละของ หลักสูตรที่มีนวัตกรรม การจัดการเรียนการสอน	-	-	52.20	75				งานวิชาการ
	5. แผนยกระดับคุณภาพ นิสิตระดับ บัณฑิตศึกษา (S,L)	1.2.1.7 ร้อยละนิสิตระดับ บัณฑิตศึกษาที่สำเร็จ การศึกษาตามระยะเวลา ที่กำหนด 1.2.1.7.1 ร้อยละนิสิต ระดับปริญญาโทที่สำเร็จ การศึกษาตามระยะเวลา ที่กำหนด (2 ปี)	-	88.89	-	10	1. โครงการพัฒนา ศักยภาพนิสิตระดับ บัณฑิตศึกษา คณะ วิทยาการสารสนเทศ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม 2. โครงการขอรับ พระราชทานปริญญา บัตรคณะวิทยาการ สารสนเทศ ประจำปี การศึกษา 2567 3. โครงการปฐมนิเทศ นิสิตใหม่ ประจำปี การศึกษา 2569	ม.ค.-ส.ค. 69	50,000	งานวิชาการ บัณฑิต วิทยาลัย
		1.2.1.7.2 ร้อยละนิสิต ระดับปริญญาเอกที่สำเร็จ การศึกษาตามระยะเวลา ที่กำหนด (4 ปี)	-	71.43	7.14	35		เม.ย.69	180,000	
								มิ.ย. 69	150,000	



วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ และผู้รับผิดชอบ	แผนปฏิบัติการ	ตัววัดแผนปฏิบัติการ	ข้อมูลพื้นฐาน			เป้าหมาย 2569	โครงการ Flagship	กำหนดการ จัดโครงการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
			2566	2567	2568					
	6. แผนยกระดับ ศักยภาพบัณฑิต ให้มีทักษะสำหรับ อนาคต (Future Skills) 1) ภาษาอังกฤษ 2) เทคโนโลยี ดิจิทัล 3) ทักษะชีวิต (Life Skills)	1.2.1.8 ร้อยละของนิสิต ปริญญาตรีที่สอบผ่านการ วัดระดับความสามารถ ภาษาอังกฤษตาม มาตรฐาน CEFR ระดับ B2	89.84	31.35	2.95	10				งานวิชาการ
		1.2.1.9 ร้อยละของนิสิต ระดับบัณฑิตศึกษา ที่ สอบผ่านการวัดระดับ ความสามารถภาษา อังกฤษ ตามมาตรฐาน CEFR ระดับ C1	-	-	50	15				งานวิชาการ
		1.2.1.10 ร้อยละของ นิสิตที่สอบผ่านตาม เกณฑ์ทักษะ ความสามารถ ทางเทคโนโลยีดิจิทัล (MSU Digital Literacy Exit Exam)	95.85	98.54	69.66	90				งานวิชาการ



วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ และผู้รับผิดชอบ	แผนปฏิบัติการ	ตัววัดแผนปฏิบัติการ	ข้อมูลพื้นฐาน			เป้าหมาย 2569	โครงการ Flagship	กำหนดการ จัดโครงการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
			2566	2567	2568					
เป้าประสงค์ 1.3 ส่งเสริมการจัดการศึกษา เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต (SC2, SC3, SA2, SA3, SA4, SOP1, SOP2) ผู้รับผิดชอบ: รองคณบดีฝ่ายวิชาการ และประกันคุณภาพ การศึกษา รองคณบดีฝ่ายบริการ วิชาการและการบริหาร จัดการเพื่อความเป็นเลิศ	ตัววัด SO									
	1.3.1 จำนวนหลักสูตรอบรมระยะสั้นที่ตอบสนอง ความต้องการของสังคม		-	2	3	4				งานบริการ วิชาการ
	แผนปฏิบัติการ									
	1. แผนส่งเสริมการจัด การศึกษา ระบบคลังหน่วยกิต	1.3.1.1 จำนวน รายวิชา/หลักสูตร ฝึกอบรมที่จัดการเรียน การสอนในระบบคลัง หน่วยกิต (นับซ้ำ)	-	2	5	5	1. โครงการหลักสูตร ระยะสั้น	มี.ค.-ก.ค. 69	120,000	งานวิชาการ
		1.3.1.2 จำนวนรายวิชา ระดับปริญญาตรี ที่เปิด ให้เรียนล่วงหน้าสำหรับ นักเรียนมัธยมศึกษา ตอนปลาย และใช้เป็น หลักฐานในการยื่น Portfolio (ตขว.ใหม่)	-	-	-	1	2. โครงการ ประชาสัมพันธ์ หลักสูตรเชิงกล ยุทธ์	ก.พ.-พ.ค. 69	70,000	งานวิชาการ
1.3.1.3 จำนวนผู้เรียนที่ ลงทะเบียนเรียนใน ระบบคลังหน่วยกิต (ไม่ นับซ้ำ) หมายถึง จำนวน ผู้เรียนที่เพิ่มขึ้น		-	-	-	10				งานวิชาการ	
	1.3.1.4 จำนวนสื่อ ส่งเสริมการเรียนการ สอน ที่สามารถเรียนรู้ ด้วยตัวเองในระบบคลัง	-	-	1	1				งานวิชาการ	



วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ และผู้รับผิดชอบ	แผนปฏิบัติการ	ตัววัดแผนปฏิบัติการ	ข้อมูลพื้นฐาน			เป้าหมาย 2569	โครงการ Flagship	กำหนดการ จัดโครงการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
			2566	2567	2568					
	2. แผนส่งเสริมการเรียนรู้ ตลอดชีวิต (Up-skill Re-skill) (New-skill)	1.3.1.5 จำนวนหลักสูตร อบรมระยะสั้นหรือ บริการวิชาการ	-	2	3	4				งานวิชาการ งานบริการ วิชาการ
จำนวน 27 ตัวชี้วัด										

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ และผู้รับผิดชอบ	แผนปฏิบัติการ	ตัววัดแผนปฏิบัติการ	ข้อมูลพื้นฐาน			เป้าหมาย 2569	โครงการ Flagship	กำหนดการ จัดโครงการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
			2566	2567	2568					
SO2 การเพิ่มขีดความสามารถในการวิจัยและสร้างนวัตกรรมที่สร้างคุณค่า ทางวิชาการและมูลค่าเพิ่มให้กับสังคม										
เป้าประสงค์ 2.1 ผลิตผลงานวิจัยและนวัตกรรม ที่ได้รับการยอมรับในระดับ นานาชาติ (SC4, SA1,SA3, Sop2 , Sop3) ผู้รับผิดชอบ: คณบดี	ตัววัด SO									
	2.1.1 จำนวนผลงานวิจัยเผยแพร่ในวารสารระดับ นานาชาติที่มีคุณภาพชั้นนำของโลก		23	25	58	61				งานวิจัย
	2.1.3 จำนวนผลงานวิจัยที่ปรากฏในฐานข้อมูล ISI Q1 หรือ Scopus Q1		1	3	8	19				งานวิจัย
	2.1.4 จำนวนผลงานวิจัยที่ปรากฏในฐานข้อมูล Scopus Tier 1		-	1	2	7				งานวิจัย
	2.1.5 ค่าเฉลี่ยจำนวนครั้งที่ได้รับการอ้างอิง (H- index)		1.51	2.73	2.39	2.89				งานวิจัย
	แผนปฏิบัติการ									
1. แผนการขับเคลื่อนการ ผลงานวิจัยเพื่อความ เป็นเลิศในระดับ นานาชาติ (S)		2.1.1.1 ร้อยละของ นักวิจัยที่มีผลงานตีพิมพ์ ในฐานข้อมูล ISI/Scopus เพิ่มขึ้น ต่อจำนวนนักวิจัย ทั้งหมด	-	-	29.17	5	1. การจัดสรรทุน ส่งเสริมงานวิจัย 2. การเป็นเจ้าภาพร่วม การประชุมวิชาการ ระดับชาติหรือนานาชาติ	ต.ค.68- ส.ค. 69 เม.ย.-พ.ค. 69	2,600,000 25,000	งานวิจัย
		2.1.1.2 จำนวนการ อ้างอิงผลงานวิจัย (Citation) ที่ปรากฏใน ฐาน ข้อมูล Scopus	187	468	413	732	3. โครงการสร้างความ ร่วมมือด้านการวิจัย	เม.ย. 69	50,000	งานวิจัย



วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ และผู้รับผิดชอบ	แผนปฏิบัติการ	ตัววัดแผนปฏิบัติการ	ข้อมูลพื้นฐาน			เป้าหมาย 2569	โครงการ Flagship	กำหนดการ จัดโครงการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
			2566	2567	2568					
		2.1.1.3 งบประมาณ ด้านการวิจัยต่อบุคลากร	58,333	46,711	94,404	55,000	4. โครงการที่เลี้ยง นักวิจัย Research Talk	พ.ย.68 - ส.ค. 69	100,000	งานวิจัย
		2.1.1.4 จำนวนเงินวิจัยที่ ได้รับการสนับสนุนจาก แหล่งทุนภายนอก	1.74	1.56	12.73	9.86				งานวิจัย การเงิน
		2.1.1.5 จำนวนรางวัล เชิดชูเกียรติด้านการวิจัย ระดับนานาชาติ	-	-	1	1				งานวิจัย
		2.1.1.6 จำนวนรางวัล นวัตกรรมระดับ นานาชาติ	-	-	-	1				งานวิจัย
		3. แผนการขับเคลื่อน นิเวศน์วิจัยเพื่อยกระดับ งานวิจัยสู่สากล	2.1.1.10 จำนวน ห้องปฏิบัติการที่มี มาตรฐาน ระดับชาติ/ นานาชาติ (ไม่นับซ้ำ)	-	-	-				1



วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ และผู้รับผิดชอบ	แผนปฏิบัติการ	ตัววัดแผนปฏิบัติการ	ข้อมูลพื้นฐาน			เป้าหมาย 2569	โครงการ Flagship	กำหนดการ จัดโครงการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
			2566	2567	2568					
เป้าประสงค์ 2.3 สร้างเครือข่ายความร่วมมือ ด้านการวิจัย ทั้งในระดับชาติและ นานาชาติ เพื่อยกระดับ งานวิจัยสู่สากล (SC4, SA1, Sop2 , Sop3) ผู้รับผิดชอบ: คณบดี	ตัววัด SO									
	2.3.1 จำนวนผลงานวิจัยปรากฏในฐานข้อมูลวารสารระดับนานาชาติ (Scopus) ซึ่งเกิดจากเครือข่ายความร่วมมือทั้งในและต่างประเทศ	-	-	3	30					งานวิจัย
	แผนปฏิบัติการ									
	1. แผนการขับเคลื่อนเพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านการวิจัยทั้งในระดับชาติและนานาชาติ (L)	2.3.1.1 จำนวนเครือข่ายความร่วมมือด้านการวิจัยทั้งในระดับชาติและนานาชาติ	-	2	7	6	1. การเป็นเจ้าภาพร่วมการประชุมวิชาการระดับชาติหรือนานาชาติ	เม.ย.-พ.ค. 69	30,000	งานวิจัย
		2.3.1.2 จำนวนโครงการวิจัยที่ได้รับทุนจากต่างประเทศ	-	-	-	1	2. โครงการสร้างความร่วมมือด้านการวิจัย 3. โครงการพี่เลี้ยงนักวิจัย Research Talk	เม.ย. 69 พ.ย.68-ส.ค. 69	50,000 100,000	งานวิจัย
		2.3.1.3 จำนวนทุนวิจัยร่วมแหล่งทุนภายนอก (Co-funding)	-	-	-	1				งานวิจัย
	2.3.1.4 ร้อยละของงบประมาณวิจัยของคณะที่จัดสรรเพื่อสนับสนุนการวิจัยเฉพาะด้าน	-	-	-	20				งานวิจัย	
	2.3.1.5 ร้อยละอาจารย์/นักวิจัยที่ทำวิจัยระยะสั้นในมหาวิทยาลัยชั้นนำหรือองค์กรต่างประเทศ (Outbound)	5.71	1.49	7.14	14				งานวิจัย	



วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ และผู้รับผิดชอบ	แผนปฏิบัติการ	ตัววัดแผนปฏิบัติการ	ข้อมูลพื้นฐาน			เป้าหมาย 2569	โครงการ Flagship	กำหนดการ จัดโครงการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
			2566	2567	2568					
		2.3.1.6 ร้อยละอาจารย์/ นักวิจัยต่างชาติที่มาทำ วิจัยระยะสั้นใน มหาวิทยาลัย (Inbound)	5.71	19.40	8.57	14				งานวิจัย
จำนวน 18 ตัวชี้วัด										

วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ และผู้รับผิดชอบ	แผนปฏิบัติการ	ตัววัดแผนปฏิบัติการ	ข้อมูลพื้นฐาน			เป้าหมาย 2569	โครงการ Flagship	กำหนดการ จัดโครงการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
			2566	2567	2568					
SO3 การให้บริการวิชาการแก่สังคม										
เป้าประสงค์ 3.1 ให้บริการวิชาการ เพื่อยกระดับเศรษฐกิจ ฐานรากหรือเศรษฐกิจ BCG (SC5, SA3, SA5, SOP2)	ตัววัด SO									
	3.1.1 จำนวนชุมชนที่ได้รับการยกระดับศักยภาพใน การพัฒนาเศรษฐกิจ ฐานรากหรือเศรษฐกิจ BCG		-	-	1	2				งานบริการ วิชาการ
	3.1.2 จำนวนชุมชนที่เข้าร่วมโครงการและยกระดับ คุณภาพชีวิต (รายได้เพิ่มขึ้น ต้นทุนลดลง ผลผลิตเพิ่มขึ้น)		-	-	1	1				งานบริการ วิชาการ
ผู้รับผิดชอบ: รองคณบดี ฝ่ายบริการวิชาการและการ บริหารจัดการเพื่อความเป็น เลิศ	แผนปฏิบัติการ									
	1. แผนการให้บริการ การวิชาการ เพื่อยกระดับ เศรษฐกิจฐานราก และเศรษฐกิจ BCG ใน 8 ประเด็นหลัก (ผ้า/ อาหาร/ น้ำ/ดิน/ สมุนไพร/ พลังงาน/	3.1.1.2 จำนวนชุมชนที่มี SROI มากกว่า 1	-	-	1	1	1. โครงการสร้างความ ร่วมมือร่วมกับภาครัฐ ภาคธุรกิจ เอกชน และ ชุมชนคณะวิทยาการ สารสนเทศ 2. โครงการพัฒนา ศักยภาพด้านการแข่งขัน Hackathon สร้างสรรค์ เทคโนโลยีเพื่อเศรษฐกิจ และสังคม	พ.ย.68 - มิ.ย. 69 เม.ย.-ก.ค. 69	350,000 140,000	งานบริการ วิชาการ



วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ และผู้รับผิดชอบ	แผนปฏิบัติการ	ตัววัดแผนปฏิบัติการ	ข้อมูลพื้นฐาน			เป้าหมาย 2569	โครงการ Flagship	กำหนดการ จัดโครงการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
			2566	2567	2568					
	สิ่งแวดล้อม/ ท่องเที่ยวบริการ/ สุขภาพ/ เศรษฐกิจ สร้างสรรค์)	3.1.1.2 จำนวนชุมชนที่มี SROI มากกว่า 1	-	-	1	1	3. โครงการขับเคลื่อน ศูนย์การเรียนรู้การบริการ วิชาการด้านเทคโนโลยี สารสนเทศ 4. โครงการประชุม วิชาการ ทรัพยากรธรรมชาติ สารสนเทศภูมิศาสตร์ และสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 1 5. โครงการพัฒนา ศักยภาพบริการวิชาการ จากเงินอุดหนุนภายนอก ที่จัดสรรคืนคณะฯ 6. โครงการ ไอเอส สมาร์ท (IS Smart) เพื่อ เสริมสร้างทักษะดิจิทัล 7. โครงการบริการ วิชาการด้านวิทยาการ สารสนเทศสุขภาพชุมชน	ธ.ค.68-มิ.ย. 69 ก.พ.-มี.ค 69 ก.พ.-มิ.ย 69 ก.พ. 69 ธ.ค. 68	300,000 70,000 250,000 18,000 30,000	งานบริการ วิชาการ
เป้าประสงค์ 3.2	ตัววัด SO									
ให้บริการวิชาการ เพื่อยกระดับศักยภาพการ แข่งขันทางเศรษฐกิจฐาน รากเศรษฐกิจ BCG หรือ เศรษฐกิจสร้างสรรค์ (SC5, SA3, SA5, SOP2)	3.2.1 จำนวนของภาครัฐกิจและภาคอุตสาหกรรมที่ ได้รับการยกระดับศักยภาพ (รายได้เพิ่ม ลด ต้นทุนลด ผลผลิตเพิ่ม) การแข่งขันทาง เศรษฐกิจฐานราก เศรษฐกิจ BCG หรือ เศรษฐกิจสร้างสรรค์		-	-	-	1				งานบริการ วิชาการ



วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ และผู้รับผิดชอบ	แผนปฏิบัติการ	ตัววัดแผนปฏิบัติการ	ข้อมูลพื้นฐาน			เป้าหมาย 2569	โครงการ Flagship	กำหนดการ จัดโครงการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
			2566	2567	2568					
ผู้รับผิดชอบ: รองคณบดี ฝ่ายบริการวิชาการและการ บริหารจัดการเพื่อความเป็น เลิศ	แผนปฏิบัติการ									
	1. แผนบริการ วิชาการยกระดับ ศักยภาพการ แข่งขันทาง เศรษฐกิจฐานราก เศรษฐกิจBCG หรือเศรษฐกิจ สร้างสรรค์	3.2.1.3 จำนวนงานวิจัย นวัตกรรม หรือเทคโนโลยีที่ถูกนำไป ถ่ายทอด แก่ภาคธุรกิจหรือ ภาคอุตสาหกรรม	-	-	-	1	โครงการสนับสนุนการ พัฒนาศักยภาพด้าน บริการวิชาการให้ ผู้ประกอบการในภาค ธุรกิจ เอกชน อุตสาหกรรม และ ชุมชน	ธ.ค.68-ก.ค. 69	150,000	งานบริการ วิชาการ
เป้าประสงค์ 3.4	แผนปฏิบัติการ									
พัฒนาระบบนิเวศ เพื่อยกระดับการให้บริการ วิชาการที่ยั่งยืน (SC5, SA3, SA5, SOP2) ผู้รับผิดชอบ: รองคณบดี ฝ่ายบริการวิชาการและการ บริหารจัดการเพื่อความเป็น เลิศ	1. แผนการ ขับเคลื่อนนิเวศ บริการเพื่อ พัฒนาเป็นแหล่ง เรียนรู้และเพิ่ม ทักษะด้าน วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	3.4.1.3 จำนวนนวัตกรรมใน การให้บริการด้าน สุขภาพที่ทันสมัย	-	-	-	1				งานบริการ วิชาการ
จำนวน 7 ตัวชี้วัด										



วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ และผู้รับผิดชอบ	ตัววัด SO แผนปฏิบัติการ	ตัววัดแผนปฏิบัติการ	ข้อมูลพื้นฐาน			เป้าหมาย 2569	โครงการ Flagship	กำหนดการ จัดโครงการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ	
			2566	2567	2568						
SO4 การพัฒนาระบบบริหารจัดการคณะให้มีประสิทธิภาพ โดยยึดหลักธรรมาภิบาล											
เป้าประสงค์ 4.1											
พัฒนาระบบบริหารงานบุคคลให้มีประสิทธิภาพ											
ตัววัด SO											
4.1.1 การบรรลุเป้าหมายและประสิทธิภาพการทำงาน (Performance)											
แผนปฏิบัติการ											
(SC1, SC6, SA1, SA3, SOP1, Sop2, SOP3) ผู้รับผิดชอบ: รองคณบดีฝ่ายบริหาร/ รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต	1. แผนการบริหารและ พัฒนาทรัพยากร บุคคล (พัฒนา สมรรถนะบุคลากร เพื่อสนับสนุน ความสำเร็จของ องค์กร) (HRD) (Human Resource Development)	4.1.1 ร้อยละของผู้บริหาร ระดับคณะและระดับ หน่วยงานที่อบรมและได้รับ การพัฒนาทักษะและความรู้	100	100	100	100	1. โครงการพัฒนา บุคลากร ประจำปี งบประมาณ พ.ศ.2569 2. โครงการพัฒนา บุคลากร ประจำปี งบประมาณ พ.ศ.2569 ภาควิชา 3. โครงการพัฒนา อาจารย์การจัดการเรียน การสอนเชิงปฏิบัติการ	จ.ค. 68 – มิ.ย. 69	950,000	งานบุคคล	
		4.1.2 ร้อยละของบุคลากรที่ ได้รับการพัฒนาความรู้ ทักษะ ในการปฏิบัติงาน สายวิชาการ	100	100	100	100					พ.ค. 69
		4.1.3 ร้อยละของบุคลากรที่ ได้รับการพัฒนาความรู้ ทักษะ ในการปฏิบัติงาน สาย สนับสนุน	100	100	100	100		60,000	เม.ย. - พ.ค. 69	60,000	
		4.1.4 ร้อยละของบุคลากรที่ ได้รับการพัฒนาด้าน ภาษาอังกฤษ	-	54	70	75					
		4.1.5 ร้อยละของบุคลากรที่ ได้รับการพัฒนาด้าน เทคโนโลยีดิจิทัล	-	54	70	75					



วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ และผู้รับผิดชอบ	ตัววัด SO แผนปฏิบัติการ	ตัววัดแผนปฏิบัติการ	ข้อมูลพื้นฐาน			เป้าหมาย 2569	โครงการ Flagship	กำหนดการ จัดโครงการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
			2566	2567	2568					
	3. แผนส่งเสริมและ พัฒนาตำแหน่งทาง วิชาการและคุณวุฒิที่ สูงขึ้นเพื่อสนับสนุน ความสำเร็จขององค์กร (HRM)	4.1.6 ร้อยละของอาจารย์ที่ยื่น ขอกำหนดตำแหน่งทาง วิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	12.90	11.11	3.70	50	4. โครงการขับเคลื่อน องค์กรสู่ความเป็นเลิศ (EdPEX) คณะวิทยาการ สารสนเทศ วงรอบปี การศึกษา 2568	เม.ย. 69	50,000	งานบุคคล
		4.1.7 ร้อยละของอาจารย์ที่ยื่น ขอกำหนดตำแหน่งทาง วิชาการ รองศาสตราจารย์	9.09	3.7	3.70	20	5. โครงการรับการ ประเมินคุณภาพด้วย เกณฑ์ EdPEX คณะ วิทยาการสารสนเทศ วงรอบปีการศึกษา 2568	ส.ค.-ก.ย. 69	40,000	งานบุคคล
		4.1.8 ร้อยละของอาจารย์ที่ยื่น ขอกำหนดตำแหน่งทาง วิชาการ ศาสตราจารย์	-	-	-	5	6. โครงการทบทวนการ ดำเนินงานและแนวทาง ของแผนกลยุทธ์และ แผนปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ 7. โครงการด้านทำนุ บำรุงศิลปวัฒนธรรม คณะวิทยาการ สารสนเทศ	ต.ค.-พ.ย. 68	30,000	งานบุคคล
		4.1.9 ร้อยละของอาจารย์ที่มี คุณวุฒิปริญญาเอก	3.70	61.43	63.38	63	8. โครงการวันสถาปนา คณะวิทยาการ สารสนเทศ ประจำปี 2569	พ.ย.-มิ.ย. เม.ย. 69	80,000 170,000	งานบุคคล



วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ และผู้รับผิดชอบ	ตัววัด SO แผนปฏิบัติการ	ตัววัดแผนปฏิบัติการ	ข้อมูลพื้นฐาน			เป้าหมาย 2569	โครงการ Flagship	กำหนดการ จัดโครงการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
			2566	2567	2568					
เป้าประสงค์ 4.2 บริหารต้นทุนเชิงกลยุทธ์ และบริหารรายได้เชิง พาณิชย์ให้มีประสิทธิภาพ และยั่งยืน (SC2, SA2, SA4, SOP1, Sop2, SOP3) ผู้รับผิดชอบ: รองคณบดี ฝ่ายบริหาร	<u>ตัววัด SO</u>									
	4.2.1 การเพิ่มขึ้นของรายได้สูงกว่าค่าใช้จ่าย (ร้อยละ)		-	5	6	7				งานการเงิน
	<u>แผนปฏิบัติการ</u>									
	1. แผนการจัดการ <u>ต้นทุน</u> ที่มีประสิทธิภาพ	4.2.1 รายได้จากการจัดอบรม หลักสูตรระยะสั้น	95,550	145,7 20	150,0 00	152,000	1. การวิเคราะห์ ต้นทุน ของหน่วยงานเพื่อ กำหนด แนวทางการลด ต้นทุน 2. การกำหนด เป้าหมาย การลดต้นทุนของ หน่วยงาน		ไม่ใช่ งบประมาณ	งานการเงิน งานบริการ วิชาการ
จำนวน 11 ตัวชี้วัด										



แผนปฏิบัติการ/โครงการ/กิจกรรม ปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 คณะวิทยาการสารสนเทศ

โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์	ผู้เข้าร่วม	จำนวน/ คน	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	แผนการ ดำเนินโครงการ	สถานที่	ผู้รับผิดชอบ
โครงการด้านการจัดการเรียนการสอนที่มีมาตรฐานและคุณภาพของชาติ								
1. โครงการบริหารจัดการ จัดการหลักสูตร	376,460	1. เพื่อสรุปผลและประเมินผลการ ดำเนินงานการบริหารจัดการ (มคอ.7) ตามวงรอบการประเมิน การประกันคุณภาพการศึกษา 2. เพื่อทบทวนและแลกเปลี่ยน เรียนรู้กระบวนการจัดการเรียนการ สอน การวัดผลประเมินผล รายวิชาที่เปิดสอนให้สอดคล้องกับ ผลลัพธ์การเรียนรู้ระดับรายวิชา (CLOs) เพื่อนำไปปรับปรุงรายวิชา ในหลักสูตรให้ทันสมัย 3. เพื่อเตรียมปรับปรุงหลักสูตรให้ ทันสมัยและทันเวลา 4. เพื่อทบทวนและประเมินผล การดำเนินงานของหลักสูตร หลักสูตรตรี โท และเอก ในด้าน การเรียนการสอน ทรัพยากร และ ผลสัมฤทธิ์ของผู้เรียน	ผู้บริหาร อาจารย์ นิสิต บุคคลทั่วไป เจ้าหน้าที่	360	1. ได้เล่มรายงาน มคอ.7 ที่ สมบูรณ์ 2. ด้านการเรียนการสอน (CLOs): รายวิชามีการวัดผลที่ ตรงตาม CLOs และอาจารย์ ได้แนวปฏิบัติที่ดีไปใช้ ปรับปรุงการสอน 3. ได้รายงานประเมินผล สัมฤทธิ์หลักสูตรเดิม และได้ "ร่างหลักสูตรฉบับปรับปรุง ใหม่" ที่ทันสมัย ตอบโจทย์ อุตสาหกรรม 4. ประเมินผลการ ดำเนินงานของหลักสูตร หลักสูตรตรี โท และเอก 5. ด้านสหกิจศึกษา ได้ สรุปผลงานสหกิจศึกษา และ แนวทางการพัฒนาการ ฝึกงานร่วมกับภาคเอกชนให้มี ประสิทธิภาพยิ่งขึ้น	พ.ย. 68- ส.ค. 69	1. คณะวิทยาการ สารสนเทศ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม 2. จังหวัด มหาสารคาม 3. จังหวัดขอนแก่น 4. จังหวัด นครราชสีมา 5. จังหวัดชลบุรี 6. กรุงเทพฯ	งานวิชาการ ภาควิชา



โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์	ผู้เข้าร่วม	จำนวน/ คน	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	แผนการ ดำเนินโครงการ	สถานที่	ผู้รับผิดชอบ
		5. เพื่อจัดทำข้อเสนอแนะแนวทางการพัฒนาหลักสูตรและการบริหารจัดการหลักสูตรให้มีประสิทธิภาพ และสอดคล้องกับมาตรฐานวิชาชีพและความต้องการของอุตสาหกรรม 6. เพื่อสรุปผลงานสหกิจศึกษาและพัฒนาแนวทางของภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ 7. เพื่อวางแผนแนวทางการดำเนินงานบริหารจัดการหลักสูตรในปีการศึกษา และเตรียมความพร้อมเข้าสู่การประกันคุณภาพการศึกษาแบบ AUNQA 8) เพื่อร่างหลักสูตร			6. ได้แผนเตรียมความพร้อมรองรับเกณฑ์มาตรฐาน AUN-QA			
2. โครงการสร้างเครือข่ายความร่วมมือและแลกเปลี่ยนกับสถาบันการศึกษาต่างประเทศ	200,000	1. เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านวิชาการ การวิจัยกับมหาวิทยาลัยและสถาบันต่างประเทศ 2. เพื่อส่งเสริมการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ระดับนานาชาติ เปิดโอกาสให้อาจารย์และบุคลากรของ คณะได้เรียนรู้และ	ผู้บริหาร อาจารย์ นิสิต บุคคลทั่วไป เจ้าหน้าที่	100	1. จำนวนบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ 2. จำนวนผู้เชี่ยวชาญจากต่างประเทศ 3. จำนวนนิสิตต่างชาติที่เข้าร่วมโครงการ	เม.ย.-ก.ค.	คณะวิทยาการ สารสนเทศ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม	งานวิชาการ งานวิเทศ สัมพันธ์



โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์	ผู้เข้าร่วม	จำนวน/ คน	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	แผนการ ดำเนินโครงการ	สถานที่	ผู้รับผิดชอบ
		แลกเปลี่ยนความรู้กับผู้เชี่ยวชาญ จากต่างประเทศ 3. เพื่อแลกเปลี่ยนนิสิตระหว่าง ประเทศ						
3. โครงการ Open House 2025 เปิดประตูสู่โลกอนาคต ระดับปริญญาตรี” ประจำปีการศึกษา2568	150,000	1. เพื่อเผยแพร่และประชาสัมพันธ์ข้อมูลด้านหลักสูตรทุกสาขาวิชาที่เปิดสอน และศักยภาพด้านการสอน ของคณะวิทยาการสารสนเทศ 2 เพื่อแนะแนวการศึกษาต่อให้กับนักเรียน / นักศึกษา และบุคคลทั่วไปให้เข้ามาศึกษาต่อ ในคณะวิทยาการสารสนเทศ และมหาวิทยาลัยมหาสารคาม	ผู้บริหาร อาจารย์ นิสิต บุคคลทั่วไป เจ้าหน้าที่	2,000	1. จำนวนนักเรียนที่เข้าร่วมโครงการ 2. นักเรียน / นักศึกษาและบุคคลทั่วไปมีความรู้และความเข้าใจในสาขาวิชาที่คณะวิทยาการสารสนเทศเปิดสอน	ธ.ค. 68	คณะวิทยาการ สารสนเทศ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม	งานวิชาการ งานพัฒนานิสิต
4. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “การประกันคุณภาพการศึกษาภายในระดับหลักสูตรตามเกณฑ์ AUN-QA ครอบปีการศึกษา 2568”	100,000	1เพื่อให้คณาจารย์เข้าใจแนวทางการประกันคุณภาพการศึกษา ระดับหลักสูตร . สร้างความเข้าใจเกณฑ์ AUN-QA 2. เพื่อให้อาจารย์ออกแบบผลลัพธ์การเรียนรู้ได้ถูกต้องตามเกณฑ์ TQF และ AUN-QA พัฒนาทักษะการเขียน PLOs & CLOs	ผู้บริหาร อาจารย์ เจ้าหน้าที่	80	1. จำนวนผลงานหรือต้นแบบที่สามารถนำไปใช้เป็นแนวทางให้หลักสูตรอื่นได้ 2. จำนวนคู่มือหรือแนวปฏิบัติภายในขณะที่พัฒนาขึ้นเกี่ยวกับการเขียน PLOs และ CLOs	ม.ค.-พ.ค.69	คณะวิทยาการ สารสนเทศ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม	งานประกัน คุณภาพ งานวิชาการ



โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์	ผู้เข้าร่วม	จำนวน/ คน	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	แผนการ ดำเนินโครงการ	สถานที่	ผู้รับผิดชอบ
		3. เพื่อให้สามารถทำรายงานผลการดำเนินงานหลักสูตรได้ครบถ้วนและสะท้อนคุณภาพจริงจัดทำ มคอ.7 อย่างมีประสิทธิภาพ 4. เพื่อเตรียมความพร้อมของหลักสูตรในการเข้าเข้ารับการประเมินตามเกณฑ์ AUN-QA						
5. โครงการสร้างเครือข่ายความร่วมมือและแลกเปลี่ยนกับสถาบันการศึกษาต่างประเทศ	252,000	1. เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านวิชาการ การวิจัยกับมหาวิทยาลัยและสถาบันต่างประเทศ 2. เพื่อส่งเสริมการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ระดับนานาชาติ เปิดโอกาสให้อาจารย์และบุคลากรของ คณะได้เรียนรู้และแลกเปลี่ยนความรู้กับผู้เชี่ยวชาญจากต่างประเทศ 3. เพื่อแลกเปลี่ยนนิสิตระหว่างประเทศ	ผู้บริหาร อาจารย์ นิสิต บุคคลทั่วไป เจ้าหน้าที่	100	1. จำนวนบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ 2. จำนวนผู้เชี่ยวชาญจากต่างประเทศ 3. จำนวนนิสิตต่างชาติที่เข้าร่วมโครงการ	เม.ย.-ก.ค. 69	คณะวิทยาการ สารสนเทศ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม	งานวิเทศ สัมพันธ์ งานวิชาการ



โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์	ผู้เข้าร่วม	จำนวน/ คน	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	แผนการ ดำเนินโครงการ	สถานที่	ผู้รับผิดชอบ
6. โครงการพัฒนา ศักยภาพนิสิต ในการ เสริมสร้างทักษะ ทางด้านวิชาชีพและการ เรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 ของคณะ	588,960	<ol style="list-style-type: none">1. เพื่อพัฒนาทักษะการคิด วิเคราะห์และการแก้ปัญหาให้ นิสิตสามารถประยุกต์ใช้ความรู้ และทักษะในการเผชิญกับ สถานการณ์ต่าง ๆ ได้อย่าง เหมาะสม2. เพื่อยกระดับทักษะด้านดิจิทัล ของนิสิตให้มีความรู้ความเข้าใจใน การใช้เทคโนโลยีเพื่อการเรียนรู้ และการทำงานในโลกยุคใหม่3. เพื่อปลูกฝังคุณธรรมและ จริยธรรมในหมู่นิสิตอย่างต่อเนื่อง และยั่งยืน4. เพื่อส่งเสริมให้นิสิตมีความ รับผิดชอบต่อสังคม มีจิตอาสา และเคารพสิทธิของผู้อื่น5. เพื่อส่งเสริมให้นิสิตต่างชาติ และนิสิตโอทีเข้าใจและเห็นคุณค่า ของวัฒนธรรมไทย6. เพื่อสร้างเวทีแลกเปลี่ยน วัฒนธรรมระหว่างนิสิตไทยและ นิสิตต่างชาติ	ผู้บริหาร อาจารย์ นิสิต บุคคลทั่วไป เจ้าหน้าที่	4,600	<ol style="list-style-type: none">1. นิสิตมีทักษะสำหรับออกไป ไปสู่ตลาดแรงงานได้2. นิสิตที่ผ่านการเข้าร่วม โครงการสามารถใช้ทักษะ ด้านเทคโนโลยีและดิจิทัล ทำงานในโลกยุคใหม่ได้3. จำนวนนิสิตที่เข้าร่วม กิจกรรม4. จำนวนผู้ที่ได้รับโอกาส สัมภาษณ์/ฝึกงาน/รับเข้า ทำงาน5. นิสิตสามารถผ่านเกณฑ์ การทดสอบมาตรฐาน เช่น แบบทดสอบภาษาอังกฤษ หรือการใช้โปรแกรม สารสนเทศพื้นฐาน6. คะแนนความสามารถทาง ภาษาและเทคโนโลยีเพิ่มขึ้น จากการประเมินก่อนและหลัง โครงการ7. เพิ่มอัตราการมีงานทำ ของบัณฑิตหลังสำเร็จ การศึกษา	ม.ค. -ส.ค.69	คณะวิทยาการ สารสนเทศ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม	งานพัฒนานิสิต งานวิชาการ



โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์	ผู้เข้าร่วม	จำนวน/ คน	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	แผนการ ดำเนินโครงการ	สถานที่	ผู้รับผิดชอบ
		<p>7. เพื่อสร้างความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยกับองค์กรภายนอกในด้านวิชาการและวิชาชีพ</p> <p>8. เพื่อส่งเสริมการจัดกิจกรรมร่วม เช่น การอบรม การสัมมนา การศึกษาดูงาน หรือโครงการฝึกงาน</p> <p>9. เพื่อเตรียมความพร้อมให้นิสิตสามารถเข้าสู่ตลาดแรงงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>10. เพื่อส่งเสริมทักษะการสมัครงาน การเขียนเรซูเม่ และการสัมภาษณ์งาน</p> <p>11. เพื่อเสริมสร้างทักษะด้านภาษาอังกฤษและภาษาต่างประเทศให้กับนิสิต</p> <p>12. เพื่อพัฒนาทักษะการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการเรียน การสื่อสาร และการทำงาน</p> <p>13. เพื่อเตรียมความพร้อมด้านความรู้ ทักษะ และทัศนคติที่จำเป็นต่อตลาดแรงงานให้นิสิต</p> <p>14. เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยกับ</p>			<p>8. มีบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรมทางานให้บัณฑิต</p> <p>9. คะแนนประเมินสุขภาวะทางใจ (ก่อน-หลัง)</p> <p>10. จำนวนเคส/ปัญหาที่ได้รับ การส่งต่อหรือให้คำปรึกษาเบื้องต้นโดยนิสิตที่ได้รับการอบรม</p> <p>11. ระดับความพึงพอใจของผู้เข้าร่วม</p> <p>12. จำนวนกิจกรรมส่งเสริม เช่น อบรม เตรียมความพร้อม</p> <p>13. จำนวนนิสิตที่ได้รับรางวัลหรือผ่านเข้ารอบ</p> <p>14. นิสิตและอาจารย์เข้าร่วมโครงการ</p> <p>15. นิสิตและอาจารย์ได้พูดคุยแลกเปลี่ยนประสบการณ์</p>			



โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์	ผู้เข้าร่วม	จำนวน/ คน	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	แผนการ ดำเนินโครงการ	สถานที่	ผู้รับผิดชอบ	
		สถานประกอบการ เพื่อประโยชน์ ในการพัฒนาศักยภาพนิสิต 15. เพื่อสร้างบรรยากาศที่เอื้อต่อ การเรียนรู้และการดำเนินชีวิตของ นิสิตในมหาวิทยาลัย 16. เพื่อส่งเสริมให้นิสิตมีแรงจูงใจ และทัศนคติเชิงบวกต่อการเรียน และการใช้ชีวิตในมหาวิทยาลัย 17. เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความ เข้าใจ และทักษะพื้นฐานด้านการ ให้คำปรึกษาอย่างเหมาะสม 18. เพื่อพัฒนากลไกการดูแล ช่วยเหลือกันเองในกลุ่มนิสิต 19. เพื่อส่งเสริมให้นิสิตเข้าร่วม การประกวดแข่งขันทางวิชาการ วิชาชีพ และนวัตกรรม 20. เพื่อเชิดชูเกียรตินิสิตที่ได้รับ รางวัล หรือมีผลงานโดดเด่น							



โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์	ผู้เข้าร่วม	จำนวน/ คน	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	แผนการ ดำเนินโครงการ	สถานที่	ผู้รับผิดชอบ
7. โครงการพัฒนา ศักยภาพนิสิต ในการ เสริมสร้างทักษะ ทางด้านวิชาชีพและการ เรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 ของหลักสูตร	4,611,040	1. เพื่อพัฒนาทักษะเฉพาะทาง (เช่น ไอที, การเขียนโปรแกรม, เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์, และสื่อ ดิจิทัล) 2. เพื่อส่งเสริมทักษะการทำวิจัย การนำเสนอโครงการ และการ ทบทวนวรรณกรรม 3. เพื่อพัฒนาทักษะการสื่อสาร ความคิดสร้างสรรค์ และทักษะที่ จำเป็นสำหรับอนาคต 4. เพื่อเตรียมความพร้อมนิสิต ก่อนเข้าศึกษา (ปฐมนิเทศ) และ ศึกษาต่อในระดับที่สูงขึ้น 5. เพื่อเตรียมความพร้อมและฝึก ปฏิบัติงานจริงก่อนออกฝึก ประสบการณ์/สหกิจศึกษา 6. เพื่อเปิดโลกทัศน์ แลกเปลี่ยน เรียนรู้ และจัดทัศนศึกษาดูงาน นอกสถานที่ 7. เพื่อสร้างความสัมพันธ์ ความ สามัคคี และความผูกพัน (รับน้อง, กีฬาสัมพันธ์ พี่พบน้อง) ระหว่าง	ผู้บริหาร อาจารย์ นิสิต บุคคลทั่วไป เจ้าหน้าที่	9,300	1. นิสิตมีความรู้และทักษะ เฉพาะทางด้านไอที คอมพิวเตอร์ และสื่อดิจิทัล รวมถึงมีทักษะการสื่อสารและ ความคิดสร้างสรรค์ที่พร้อม สำหรับอนาคต 2. คณาจารย์และนิสิตได้รับ การพัฒนาศักยภาพ สามารถ สร้างสรรค์ นำเสนอ และ เผยแพร่ผลงานวิชาการ/ งานวิจัยได้อย่างมีคุณภาพ 3. นิสิตทุกชั้นปี (ปี 1 - ปี 4) มีศักยภาพและคุณลักษณะ บัณฑิตที่พึงประสงค์ตรงตาม มาตรฐาน 4. นิสิตใหม่เข้าใจ กฎระเบียบ แนวทางการเรียน และการวิจัยในแต่ละ สาขาวิชาของมหาวิทยาลัย มหาสารคาม 5. นิสิตได้รับการปรับ พื้นฐาน เปิดโลกทัศน์ และมี	ต.ค.68 - ส.ค.69	1. คณะวิทยาการ สารสนเทศ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม 2. จังหวัด มหาสารคาม 3. จังหวัด ขอนแก่น 4. จังหวัด นครราชสีมา 5. จังหวัดชลบุรี 6. จังหวัดกาฬสินธุ์ 7. โรงเรียน เครือข่ายภาค ตะวันออกเฉียง เหนือ 8. กรุงเทพฯ	ภาควิชาฯ



โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์	ผู้เข้าร่วม	จำนวน/ คน	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	แผนการ ดำเนินโครงการ	สถานที่	ผู้รับผิดชอบ
		นิสิตรุ่นพี่ รุ่นน้อง ศิษย์เก่า และบุคลากร 8. เพื่อร่วมแสดงความยินดีกับบัณฑิตใหม่ที่สำเร็จการศึกษา 9. เพื่อส่งเสริมคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ และยกระดับศักยภาพนิสิตในแต่ละชั้นปี (ปี 1 - ปี 4) 10. เพื่อพัฒนาศักยภาพคณาจารย์ และนิสิตในการสร้างสรรค์และเผยแพร่ผลงานวิชาการ			ความพร้อมทั้งด้านทักษะและเจตคติก่อนออกไปฝึกงาน สหกิจศึกษา หรือศึกษาต่อในระดับที่สูงขึ้น 6. นิสิตระดับบัณฑิตศึกษามีความพร้อมและเข้าใจขั้นตอนการทำวิทยานิพนธ์ สามารถใช้ระบบ iThesis และเครื่องมือเขียนบทความวิจัยได้อย่างถูกต้อง 7. นิสิตระดับบัณฑิตศึกษาเข้าใจและสามารถดำเนินการยื่นขอพิจารณาจริยธรรมการวิจัยในคนได้อย่างถูกต้องตามมาตรฐาน 8. เกิดความสัมพันธ์ ความสามัคคี และเครือข่ายความร่วมมือที่ดีระหว่างนิสิตทุกระดับ (รุ่นพี่-รุ่นน้อง) ศิษย์เก่า บัณฑิตใหม่ และบุคลากร			



โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์	ผู้เข้าร่วม	จำนวน/ คน	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	แผนการ ดำเนินโครงการ	สถานที่	ผู้รับผิดชอบ
8. โครงการศิษย์เก่า	150,000	1. เพื่อเชื่อมความสัมพันธ์และสร้างเครือข่ายระหว่างคณะกับศิษย์เก่า 2. เพื่อใช้ศักยภาพของศิษย์เก่าในการสนับสนุนกิจกรรมทางวิชาการ/วิชาชีพ	ผู้บริหาร อาจารย์ นิสิต บุคคลทั่วไป เจ้าหน้าที่	700	1. จำนวนโอกาสที่นิสิตได้รับคำปรึกษาหรือการฝึกประสบการณ์ 2. คณะและศิษย์เก่ามีความผูกพัน มีช่องทางการสื่อสารและเกิดเครือข่ายความร่วมมือที่ยั่งยืน 3. คณะสามารถดึงศักยภาพประสบการณ์ และทรัพยากรของศิษย์เก่ามาช่วยพัฒนาหลักสูตร กิจกรรม หรือการเตรียมความพร้อมสู่วิชาชีพให้นิสิตปัจจุบันได้อย่างมีประสิทธิภาพ	ม.ย.69	คณะวิทยาการ สารสนเทศ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม	งานพัฒนานิสิต งานวิชาการ



โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์	ผู้เข้าร่วม	จำนวน/ คน	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	แผนการ ดำเนินโครงการ	สถานที่	ผู้รับผิดชอบ
9. โครงการสนับสนุนส่งเสริมทักษะทางวิชาชีพสำหรับนิสิต Informatics Startup 2025 : สร้างเศรษฐกิจและโลกที่ยั่งยืน (BCG Economy Model)” และต่อยอด Social Enterprise ธุรกิจเพื่อสังคม	150,000	1. เพื่อส่งเสริมการพัฒนา นิสิต คณะวิทยาการสารสนเทศในการก้าวเข้าสู่การเป็น Startup ที่มุ่งเน้นการพัฒนาเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ หรือบริการ ที่เกี่ยวข้องกับ BCG model (เศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียนและเศรษฐกิจสีเขียว) 2. เพื่อให้ นิสิต ได้รับความรู้และประสบการณ์จากการปฏิบัติจริงผ่านกระบวนการคิดวิเคราะห์ตลอดจนการแก้ไขปัญหา 3. เพื่อให้ นิสิต ได้เตรียมความพร้อมในการประกวดแผนธุรกิจรวมทั้งสร้างต้นแบบนวัตกรรมเพื่อพิสูจน์แนวคิดนวัตกรรม	ผู้บริหาร อาจารย์ นิสิต บุคคลทั่วไป เจ้าหน้าที่	170	1. นิสิตผู้เข้าร่วมโครงการเข้าใจแนวทางในการเตรียมความพร้อมประกอบธุรกิจ ที่เกี่ยวข้องกับ BCG model 2. นิสิตได้นำองค์ความรู้ที่ได้มาปรับใช้ในการดำเนินการด้านธุรกิจเพื่อเป็นผู้ประกอบการได้ในอนาคต 3. นิสิตได้รับแรงบันดาลใจสู่การเป็นผู้ประกอบการรายใหม่ ที่เกี่ยวข้องกับ BCG model	มี.ค. -ก.ค.69	คณะวิทยาการ สารสนเทศ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม	งานพัฒนานิสิต งานบริการ วิชาการ
10. โครงการพัฒนาศักยภาพนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา คณะวิทยาการสารสนเทศ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	50,000	1. เพื่อให้ นิสิต บัณฑิตศึกษา เข้าใจขั้นตอนการทำวิทยานิพนธ์และใช้ระบบ iThesis ได้อย่างถูกต้อง 2. เพื่อให้ นิสิต เข้าใจกระบวนการยื่นขอพิจารณาจริยธรรมการวิจัยในคน	ผู้บริหาร อาจารย์ นิสิต บุคคลทั่วไป เจ้าหน้าที่	230	1. นิสิตระดับบัณฑิตศึกษามีความพร้อมและเข้าใจขั้นตอนการทำวิทยานิพนธ์ สามารถใช้ระบบ iThesis และเครื่องมือเขียนบทความวิจัยได้อย่างถูกต้อง	ม.ค.-ส.ค. 69	คณะวิทยาการ สารสนเทศ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม	งานวิชาการ บัณฑิตวิทยาลัย



โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์	ผู้เข้าร่วม	จำนวน/ คน	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	แผนการ ดำเนินโครงการ	สถานที่	ผู้รับผิดชอบ
		<p>3. เพื่อสร้างความอบอุ่นและความประทับใจให้แก่นิสิตต่อคณะและมหาวิทยาลัย</p> <p>4. เพื่อให้นิสิตใหม่รู้จักบุคลากรเพื่อน และเข้าใจกฎระเบียบข้อบังคับของมหาวิทยาลัยมหาสารคาม</p> <p>5. เพื่อให้นิสิตใหม่ทราบแนวทางการศึกษาและทิศทางการวิจัยของแต่ละสาขาวิชา</p> <p>6. เพื่อสร้างความตระหนักและเข้าใจในความหลากหลายทางวัฒนธรรมของนิสิต</p> <p>7. เพื่อเปิดโอกาสให้นิสิตได้เรียนรู้และแลกเปลี่ยนวัฒนธรรมที่แตกต่างร่วมกัน</p> <p>8. เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือและความสัมพันธ์อันดีระหว่างนิสิต คณาจารย์ และบุคลากร</p>			<p>2. นิสิตระดับบัณฑิตศึกษาเข้าใจและสามารถดำเนินการยื่นขอพิจารณาจริยธรรมการวิจัยในคนได้อย่างถูกต้องตามมาตรฐาน</p> <p>3. เกิดความสัมพันธ์ ความสามัคคี และเครือข่ายความร่วมมือที่ดีระหว่างนิสิตทุกระดับ (รุ่นพี่-รุ่นน้อง) ศิษย์เก่า บัณฑิตใหม่ และบุคลากร</p> <p>4. นิสิตเกิดความอบอุ่น ความประทับใจ ความผูกพันต่อสถาบัน และมีความเข้าใจยอมรับในความหลากหลายทางวัฒนธรรมร่วมกัน</p>			
11. โครงการซ้อมรับพระราชทานปริญญาบัตรคณะวิทยาการสารสนเทศ ประจำปีการศึกษา 2567	180,000	<p>1. เพื่อดำเนินการซ้อมรับพระราชทานปริญญาบัตร</p> <p>2. เพื่อเป็นการแสดงความยินดีและสร้างความสัมพันธ์กับบัณฑิตและมหาบัณฑิต</p>	ผู้บริหาร อาจารย์ นิสิต บัณฑิต เจ้าหน้าที่	580	<p>1. บัณฑิตมีความเข้าใจในการฝึกซ้อมเข้ารับพระราชทานปริญญาบัตรได้ดีขึ้น</p>	เม.ย.69	คณะวิทยาการ สารสนเทศ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม	งานพัฒนานิสิต



โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์	ผู้เข้าร่วม	จำนวน/ คน	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	แผนการ ดำเนินโครงการ	สถานที่	ผู้รับผิดชอบ
					2. จำนวนบัณฑิต มหาบัณฑิต และดุษฎีบัณฑิต ที่เข้าร่วมโครงการ			
12. โครงการปฐมนิเทศ นิสิตใหม่ ประจำปี การศึกษา 2569	150,000	1. เพื่อให้นิสิตใหม่มีความเข้าใจ ในระบบการเรียนการสอนของ มหาวิทยาลัย 2. เพื่อแนะนำแนวปฏิบัติ กฎระเบียบ และสิ่งจำเป็นสำหรับ การใช้ชีวิตในรั้วมหาวิทยาลัย	ผู้บริหาร อาจารย์ นิสิต เจ้าหน้าที่	1,130	1. จำนวนนิสิตที่รับทราบกฎ ระเบียบ และช่องทางให้ความ ช่วยเหลือ 2. นิสิตใหม่เข้าร่วมโครงการ	มิ.ย. 69	คณะวิทยาการ สารสนเทศ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม	งานวิชาการ
13. โครงการหลักสูตร ระยะสั้น	120,000	1. พัฒนา รูปแบบและโครงสร้าง ของหลักสูตรระยะสั้นและ หลักสูตรคลังหน่วยกิต 2. ดำเนินการนำเสนอ หลักสูตร ที่พัฒนาเพื่อขอความเห็นชอบจาก หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ผู้บริหาร อาจารย์ เจ้าหน้าที่	15	1. มีหลักสูตรระยะสั้นและ คลังหน่วยกิตที่ออกแบบเสร็จ สมบูรณ์ 2. จำนวนหลักสูตรที่ได้รับ การรับรองหรือความเห็นชอบ เบื้องต้น	มี.ค.-ก.ค. 69	คณะวิทยาการ สารสนเทศ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม	งานวิชาการ
14. โครงการ ประชาสัมพันธ์หลักสูตร เชิงกลยุทธ์	70,000	1. เพื่อพัฒนาศักยภาพนิสิตใน การทำหน้าที่เป็นตัวแทน ประชาสัมพันธ์ของคณะวิทยาการ สารสนเทศ 2. เพื่อจัดกิจกรรมแนะแนวและ กิจกรรมประชาสัมพันธ์ทั้งในและ นอกสถานที่	ผู้บริหาร อาจารย์ บุคคลทั่วไป เจ้าหน้าที่	45	1. มีนิสิตที่ผ่านการอบรม และสามารถเป็นตัวแทน ประชาสัมพันธ์ได้อย่างมี ประสิทธิภาพ 2. มีการจัดกิจกรรม ประชาสัมพันธ์หลากหลาย รูปแบบตลอดปี	ก.พ.-พ.ค. 69	1. คณะวิทยาการ สารสนเทศ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม 2. โรงเรียน/พื้นที่จัด กิจกรรมแนะแนวที่ จะได้ประสานงานใน รอบปีการศึกษา	งานวิชาการ งานบริการ วิชาการ



โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์	ผู้เข้าร่วม	จำนวน/ คน	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	แผนการ ดำเนินโครงการ	สถานที่	ผู้รับผิดชอบ
โครงการด้านการเพิ่มขีดความสามารถในการวิจัยและสร้างนวัตกรรมที่สร้างคุณค่าทางวิชาการและมูลค่าเพิ่มให้กับสังคม								
1. การจัดสรรทุน ส่งเสริมงานวิจัย	2,600,000	เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนความ เข้มแข็งด้านการวิจัย การตีพิมพ์ใน วารสารระดับชาติและนานาชาติที่ มีคุณภาพอันนำไปสู่การเผยแพร่ องค์ความรู้ใหม่และพัฒนาการเข้า สู่ตำแหน่งวิชาการที่สูงขึ้น	ผู้บริหาร อาจารย์ เจ้าหน้าที่	90	1.1 ISI Q1-2 จำนวน 2 ผลงาน 1.2 ISI Q3-4 จำนวน 2 ผลงาน 1.3 SCOPUS จำนวน เงิน จำนวน 17 ผลงาน 1.4 TCI Q1 จำนวน 4 ผลงาน 1.5 TCI Q2 จำนวน 3 ผลงาน	ต.ค.68- ส.ค. 69	คณะวิทยาการ สารสนเทศ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม	งานวิจัยและ วิเทศสัมพันธ์
2. การเป็นเจ้าภาพร่วม การประชุมวิชาการ ระดับชาติหรือนานาชาติ	50,000	เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือ ระหว่างสถาบันด้านเทคโนโลยี สารสนเทศและคอมพิวเตอร์ใน การร่วมจัดประชุมวิชาการ ระดับชาติและนานาชาติ ใน ลักษณะของสถาบันเครือข่าย	หน่วยงาน ภายนอก		3.1 การประชุมทางวิชาการ ระดับชาติและนานาชาติด้าน คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยี สารสนเทศ (NCCIT & IC2IT) จัดโดยคณะเทคโนโลยี สารสนเทศและนวัตกรรม ดิจิทัล มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าพระนครเหนือ สนับสนุน 3.2 ค่าบำรุงสมาชิกสามัญสภา คณบดีคณะเทคโนโลยี สารสนเทศแห่งประเทศไทย (สคทส.) เพื่อใช้ดำเนิน กิจกรรมต่างๆ ของสภาคณบดี รวมถึงจัดประชุมวิชาการ ระดับชาติ (National	เม.ย.-พ.ค. 69	คณะวิทยาการ สารสนเทศ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม	งานวิจัยและ วิเทศสัมพันธ์



โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์	ผู้เข้าร่วม	จำนวน/ คน	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	แผนการ ดำเนินโครงการ	สถานที่	ผู้รับผิดชอบ
					Conference on Information Technology : NCIT)			
3. โครงการสร้างความ ร่วมมือด้านการวิจัย	50,000	1. ส่งเสริมการทำวิจัยร่วมกัน ระหว่างสถาบันการศึกษา หน่วยงานภาครัฐ เอกชน หรือ องค์กรระหว่างประเทศ 2. แลกเปลี่ยนความรู้และ เทคโนโลยี เพิ่มขีดความสามารถ ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และ นวัตกรรม 3. พัฒนาศักยภาพของนักวิจัย โดยเปิดโอกาสให้เรียนรู้และ ทำงานร่วมกับผู้เชี่ยวชาญ 4. สร้างเครือข่ายวิจัย และ วางรากฐานความร่วมมือใน อนาคต	ผู้บริหาร อาจารย์ เจ้าหน้าที่	25	1. จำนวนเครือข่ายวิจัยใน ประเทศ/ต่างประเทศ 2. อาจารย์ที่เข้าร่วม โครงการ	เม.ย. 69	คณะวิทยาการ สารสนเทศ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม	งานวิจัยและ วิเทศสัมพันธ์



โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์	ผู้เข้าร่วม	จำนวน/ คน	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	แผนการ ดำเนินโครงการ	สถานที่	ผู้รับผิดชอบ
4. โครงการพี่เลี้ยง นักวิจัย Research Talk	100,000	เพื่อให้คำปรึกษา ชี้แนะแนวทาง และนำพาคูคณากรที่เข้าร่วม โครงการทำวิจัยภายใต้ระบบพี่ เลี้ยงวิจัย สามารถพัฒนาข้อเสนอ โครงการวิจัยและร่างบทความเพื่อ ส่งตีพิมพ์เผยแพร่ได้ ตลอดจน เอกสารประกอบการสอนเพื่อ เตรียมเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการ	ผู้บริหาร อาจารย์ เจ้าหน้าที่	60	1. บุคลากรที่เข้าร่วม โครงการสามารถพัฒนา ข้อเสนอโครงการวิจัย (Research Proposal) ที่ พร้อมยื่นขอทุนได้สำเร็จ 2. มีร่างบทความวิจัย (Manuscript) ที่พร้อมส่ง ตีพิมพ์เผยแพร่ใน วารสารวิชาการ 3. บุคลากรมีเอกสาร ประกอบการสอนหรือเอกสาร คำสอนที่พร้อมสำหรับใช้ขอ กำหนดตำแหน่งทางวิชาการ (ผศ. / รองศาสตราจารย์) 4. บุคลากรได้รับการโค้ชซึ่ง และคำปรึกษาอย่างเป็นระบบ ช่วยเพิ่มศักยภาพและ ขับเคลื่อนผลงานวิชาการของ คณะได้อย่างมีประสิทธิภาพ	พ.ย.68 - ส.ค. 69	คณะวิทยาการ สารสนเทศ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม	งานวิจัยและ วิเทศสัมพันธ์



โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์	ผู้เข้าร่วม	จำนวน/ คน	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	แผนการ ดำเนินโครงการ	สถานที่	ผู้รับผิดชอบ
โครงการด้านการให้บริการวิชาการแก่สังคม								
1. โครงการสร้างความร่วมมือร่วมกับภาครัฐ ภาคธุรกิจ เอกชน และ ชุมชนคณะวิทยาการสารสนเทศ	350,000	1. เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือกับแหล่งทุนภายนอกองค์กรด้านการบริการวิชาการ เสริมสร้างความร่วมมือระหว่างหน่วยงานเพื่อสร้างองค์ความรู้ พัฒนาระบบการเรียนรู้ทางด้านนวัตกรรม 2. เทคโนโลยีสารสนเทศ ให้แก่ชุมชน สังคม ภาคธุรกิจ เอกชน 3. และหน่วยงานอื่น ๆ ในกระแสการเปลี่ยนแปลงของโลกเพื่อพัฒนาความร่วมมือด้านการบริการวิชาการให้มีความเข้มแข็ง เป็นที่รู้จัก 4. และสร้างรายได้ให้แก่คณะวิทยาการสารสนเทศในระดับภูมิภาค และระดับชาติ	ผู้บริหาร อาจารย์ บุคคลทั่วไป เจ้าหน้าที่	145	มีเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกมากขึ้น 1. เป็นโครงการนำร่องในการพัฒนาช่วยเหลือกลุ่มคนพิการและผู้ด้อยโอกาสทางสังคม 2. คณะฯ ได้รับโอกาสในการสนับสนุนงบประมาณจากแหล่งทุนภายนอกในการให้บริการวิชาการมากขึ้น 3. คณะฯ มีชื่อเสียง ได้รับความร่วมมือกับองค์กรและหน่วยงานต่าง ๆ มากขึ้น	พ.ย.68 - มิ.ย. 69	จังหวัดมหาสารคาม	งานบริการวิชาการ



โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์	ผู้เข้าร่วม	จำนวน/ คน	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	แผนการ ดำเนินโครงการ	สถานที่	ผู้รับผิดชอบ
2. โครงการพัฒนา ศักยภาพด้านการแข่งขัน Hackathon สร้างสรรค์ เทคโนโลยีเพื่อเศรษฐกิจ และสังคม	140,000	1. เพื่อเปิดโอกาสให้นิสิตได้ เข้าร่วมพัฒนาศักยภาพใน การสร้างเทคโนโลยีหรือ นวัตกรรมเพื่อพัฒนา เศรษฐกิจและสังคม 2. เพื่อสนับสนุนการสร้าง เทคโนโลยี หรือนวัตกรรม ในการพัฒนาคุณภาพสังคม และเพื่อพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคม 3. เพื่อสนับสนุนการส่งนิสิต เข้าร่วมเวทีการแข่งขันใน HACKATHON ระดับประเทศ	ผู้บริหาร อาจารย์ นิสิต นักเรียน บุคคลทั่วไป เจ้าหน้าที่	365	1. นิสิตผู้เข้าร่วมโครงการเข้าใจ แนวทางในการเตรียมไอเดีย แก้ปัญหาและประกอบธุรกิจ 2. นิสิตได้รับแรงบันดาลใจสู่ การเป็นผู้ประกอบการนวัตกรรม เพื่อเศรษฐกิจและสังคม	เม.ย.-ก.ค. 69	จังหวัดมหาสารคาม และต่างจังหวัด	งานบริการวิชาการ
3. โครงการขับเคลื่อน ศูนย์การเรียนรู้การบริการ วิชาการด้านเทคโนโลยี สารสนเทศ	300,000	1. เพื่อขับเคลื่อนและสร้าง เครือข่ายความร่วมมือ ร่วมกับหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และชุมชน 2. เพื่อให้บริการแก่ หน่วยงานภายใน มหาวิทยาลัยและภายนอก มหาวิทยาลัย	ผู้บริหาร อาจารย์ นิสิต บุคคลทั่วไป เจ้าหน้าที่	150	1. มีหน่วยงานทั้งภาครัฐและ ภาคเอกชนเข้าร่วม 2. มีศูนย์บริการที่ตรงตาม เป้าหมาย 3. มีรายได้จากการให้บริการ 4. มีหน่วยงานมาร่วมกิจกรรม และโครงการ	ธ.ค.68-มิ.ย. 69	คณะวิทยาการ สารสนเทศ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม	งานบริการวิชาการ



โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์	ผู้เข้าร่วม	จำนวน/ คน	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	แผนการ ดำเนินโครงการ	สถานที่	ผู้รับผิดชอบ
		3. เพื่อให้เกิดรายได้ให้แก่มหาวิทยาลัยและคณะ ตามระเบียบการจัดการรายได้ 4. เพื่อให้ศูนย์มีชื่อเสียงเป็นที่ยอมรับในระดับภูมิภาค และส่งผลให้เกิดการลงทุนร่วมกับหน่วยงานภายนอกที่มีชื่อเสียงร่วมกันในอนาคต						
4. โครงการประชุมวิชาการ ทรัพยากรธรรมชาติ สารสนเทศภูมิศาสตร์ และสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 1	70,000	1. เพื่อเป็นการแลกเปลี่ยนความรู้ในการประยุกต์ใช้สารสนเทศภูมิศาสตร์ในการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 2. เสริมสร้างแนวคิดในการพัฒนางานวิจัยแก่อาจารย์นิสิต นักศึกษา และนักวิชาการ รวมถึงผู้ที่สนใจ 3. สร้างเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการ และบริการ	ผู้บริหาร อาจารย์ นิสิต บุคคลทั่วไป เจ้าหน้าที่	100	1. จำนวนบทความ 2. มีเครือข่ายความร่วมมือเพิ่มขึ้น	ก.พ.-มี.ค 69	คณะวิทยาการ สารสนเทศ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม	งานบริการวิชาการ



โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์	ผู้เข้าร่วม	จำนวน/ คน	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	แผนการ ดำเนินโครงการ	สถานที่	ผู้รับผิดชอบ
5. โครงการพัฒนา ศักยภาพบริการวิชาการ จากเงินอุดหนุนภายนอก ที่จัดสรรคืนคณะฯ	250,000	1. เพื่อต่อยอดการพัฒนาด้าน งานบริการวิชาการ และ งานวิจัย ให้มีความเข้มแข็ง และมีศักยภาพในการ ให้บริการ แก่ภาครัฐและ ชุมชนเพื่อนำองค์ความรู้ด้าน การบริการวิชาการ และการ วิจัย มาพัฒนาบุคลากร และ นิสิตของคณะฯ เพื่อให้ สามารถนำไปให้บริการ วิชาการได้ตามวัตถุประสงค์ 2. เพื่อให้คณะฯ ได้มีกิจกรรม /โครงการที่เกิดความร่วมมือ กับหน่วยงานภายนอกได้ อย่างต่อเนื่อง	ผู้บริหาร อาจารย์ นิสิต บุคคลทั่วไป เจ้าหน้าที่	130	1. คณะฯ มีเครือข่ายความ ร่วมมือด้านการบริการวิชาการ ร่วมกับชุมชนขีดความสามารถ ของผลผลิต ผลิตภัณฑ์ สินค้า และการบริการของชุมชน และ สังคม มีการต่อยอดเกิดการ พัฒนาในเชิงธุรกิจ และพาณิชย์ ที่มีคุณภาพ สร้างชุมชนให้มี รายได้เพิ่มขึ้น 2. โครงการที่เกิดความร่วมมือ กับหน่วยงานภายนอกได้อย่าง ต่อเนื่อง	ก.พ.-มิ.ย 69	จังหวัดมหาสารคาม	งานบริการวิชาการ
6. โครงการ ไอเอส สมาร์ท (IS Smart) เพื่อ เสริมสร้างทักษะดิจิทัล	18,000	1. เพื่อส่งเสริมทักษะการรู้ ดิจิทัลให้กับนักเรียน 2. เพื่อบริการวิชาการและ ประชาสัมพันธ์ผลงานนิสิต และหลักสูตรให้เป็นที่รู้จัก มากขึ้น	อาจารย์ นิสิต บุคคลทั่วไป เจ้าหน้าที่	90	1. นิสิตสามารถอธิบายหลักการ ของดิจิทัล 2. นิสิตได้ฝึกทักษะการพัฒนา สื่อและการถ่ายทอดความรู้แก่นักเรียน	ก.พ. 69	คณะวิทยาการ สารสนเทศ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม	ภาควิชา สารสนเทศศาสตร์



โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์	ผู้เข้าร่วม	จำนวน/ คน	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	แผนการ ดำเนินโครงการ	สถานที่	ผู้รับผิดชอบ
7. โครงการบริการวิชาการด้านวิทยาการสารสนเทศสุขภาพชุมชน	30,000	1. เพื่อให้นิสิตได้เรียนรู้การปฏิบัติงานร่วมกันเป็นหมู่คณะ ระหว่างนิสิตต่างคณะและองค์กรหรือชุมชนในท้องถิ่นสร้างความสามัคคีในหมู่นิสิต ต่างคณะและต่างสาขาวิชา 2. เพื่อสำรวจและสร้างฐานข้อมูลพื้นฐาน การทำแผนที่ชุมชนให้กับท้องถิ่น โดยใช้ระบบภูมิสารสนเทศสำหรับเป็นแนวทางการแก้ไขปัญหาชุมชน	อาจารย์ นิสิต บุคคลทั่วไป	38	1. จำนวนผู้เข้าร่วม 2. ได้ฐานข้อมูลและแผนที่ระบบ GIS	ธ.ค. 68	จังหวัดมหาสารคาม	ภาควิชาภูมิสารสนเทศ
8. โครงการสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพด้านบริการวิชาการให้ผู้ประกอบการในภาคธุรกิจ เอกชน อุตสาหกรรม และชุมชน	150,000	1. เพื่อนำองค์ความรู้ด้านการวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม ไปพัฒนาผู้ประกอบการในภาคธุรกิจ อุตสาหกรรม ชุมชน และสังคมให้เกิดความเข้มแข็ง และมีศักยภาพ ในการแข่งขัน ให้เกิดความเข้มแข็งและพึ่งพาตนเองได้	ผู้บริหาร อาจารย์ นิสิต บุคคลทั่วไป เจ้าหน้าที่	170	1. จำนวนผู้ประกอบการในภาคธุรกิจ และอุตสาหกรรมที่ได้รับพัฒนา เกิดความเข้มแข็ง และมีศักยภาพในการแข่งขัน 2. งานวิจัย / นวัตกรรม / เทคโนโลยี 1 ผลงาน ถูกนำไปถ่ายทอดองค์ความรู้แก่ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม และชุมชน	ธ.ค.68 - ก.ค. 69	จังหวัดมหาสารคาม	งานบริการวิชาการ



โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์	ผู้เข้าร่วม	จำนวน/ คน	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	แผนการ ดำเนินโครงการ	สถานที่	ผู้รับผิดชอบ
		2. เพื่อสร้างความร่วมมือ ทางด้านบริการวิชาการ ร่วมกับภาคธุรกิจ เอกชน อุตสาหกรรม และชุมชน สังคม อย่างต่อเนื่อง สามารถต่อยอดธุรกิจ และ ผลิตภัณฑ์ ได้						
โครงการด้านการพัฒนาระบบบริหารจัดการคณะให้มีประสิทธิภาพ โดยยึดหลักธรรมาภิบาล								
1. โครงการพัฒนา บุคลากร ประจำปี งบประมาณ พ.ศ.2569	950,000	1. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพใน การปฏิบัติงานของบุคลากร สายสนับสนุน 2. เพื่อส่งเสริมการ แลกเปลี่ยนเรียนรู้และสร้าง ความร่วมมือร่วมกันใน อนาคต 3. เพื่อให้บุคลากรเข้าใจ และปรับเปลี่ยนพฤติกรรม สุขภาพ (อาหาร/ออกกำลังกาย) ได้อย่างเหมาะสม 4. เพื่อขับเคลื่อนและสร้าง วัฒนธรรมองค์กรที่ส่งเสริม สุขภาพอย่างยั่งยืน	ผู้บริหาร อาจารย์ เจ้าหน้าที่	1,100	1. บุคลากรสายสนับสนุนมี ทักษะในการปฏิบัติงานที่มี ประสิทธิภาพสูงขึ้น 2. คณาจารย์มีความรู้และ เข้าใจในศาสตร์การสอน การ วิจัย สาขาอื่นอนุมัติ และ สามารถประยุกต์ใช้เครื่องมือ ดิจิทัล/วิธีการสอนรูปแบบใหม่ ได้จริง 3. บุคลากรสายวิชาการ สามารถจัดทำร่างเอกสาร ประกอบการสอน หรือมี ผลงานวิจัยที่พร้อมนำไปพัฒนา ต่อยอดเพื่อขอกำหนดตำแหน่ง ทางวิชาการ	ธ.ค. 68 – มิ.ย. 69	1. คณะ วิทยาการ สารสนเทศ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม 2. จังหวัด ขอนแก่น 3. จังหวัด เพชรบูรณ์	งานบุคคล



โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์	ผู้เข้าร่วม	จำนวน/ คน	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	แผนการ ดำเนินโครงการ	สถานที่	ผู้รับผิดชอบ	
		<p>5. เพื่อถ่ายทอดวิสัยทัศน์ แผนกลยุทธ์ และ จรรยาบรรณวิชาชีพให้ บุคลากรยึดถือปฏิบัติ</p> <p>6. เพื่อพัฒนาสมรรถนะ บุคลากรทุกสายงาน ควบคู่ กับการสร้างขวัญกำลังใจ ความผูกพัน และการทำงาน เป็นทีม</p> <p>7. เพื่อสร้างความสัมพันธ์ อันดีและเครือข่ายการ ทำงานร่วมกันระหว่าง คณาจารย์และบุคลากร</p> <p>8. เพื่อบุคลากรได้ออก กำลังกายผ่านกิจกรรมกีฬา สันทนาการ และลด ความเครียดจากการทำงาน</p> <p>9. เพื่ออนุรักษ์ประเพณีอัน ดีงามในองค์กร พร้อมสร้าง ความรักสามัคคีและผูกพัน ต่อหมู่คณะ</p>			<p>4. บุคลากรและคณาจารย์มี ความรู้ความเข้าใจด้านการดูแล สุขภาพ มีพฤติกรรมสุขภาพที่ เหมาะสม และมีความพึงพอใจ ต่อวัฒนธรรมองค์กรที่สร้าง เสริมสุขภาพ</p> <p>5. บุคลากรทุกระดับรับทราบ และเข้าใจนโยบาย วิสัยทัศน์ ทิศทางการพัฒนาคณะฯ และ ยึดถือปฏิบัติตามจรรยาบรรณ วิชาชีพอย่างถูกต้อง</p> <p>6. เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ แนวปฏิบัติที่ดี และสร้าง เครือข่ายความร่วมมือในการ ทำงานร่วมกันระหว่างคณะ (4 คณะ) และหน่วยงานภายใน มหาวิทยาลัย</p> <p>7. บุคลากรมีขวัญ กำลังใจ ความรักสามัคคี และมีความ ผูกพันต่อองค์กร สามารถ ทำงานเป็นทีมได้อย่างมี ประสิทธิภาพ</p>				



โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์	ผู้เข้าร่วม	จำนวน/ คน	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	แผนการ ดำเนินโครงการ	สถานที่	ผู้รับผิดชอบ
		10. เพื่อสื่อสารแนวทางการ บริหารและการพัฒนา บุคลากรให้รับทราบทั่วกัน 11. เพื่อเปิดพื้นที่ แลกเปลี่ยนแนวปฏิบัติงาน และกระชับความสัมพันธ์/ สร้างขวัญกำลังใจในทุกสาย งาน 12. พัฒนาทักษะและ เสริมสร้างความสามารถ ใหม่ให้คณาจารย์พร้อม ปรับตัวในยุคดิจิทัล 13. เพื่อขับเคลื่อนคุณภาพ ด้านการสอน การวิจัย และ การบริการวิชาการของ คณะฯ 14. เพื่อส่งเสริมให้อาจารย์ พัฒนาศักยภาพครบ 3 ด้าน (องค์ความรู้, การปฏิบัติ/ ผลงาน, และค่านิยม/ จรรยาบรรณวิชาชีพ) บรรลุ ตามพันธกิจของคณะ						



โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์	ผู้เข้าร่วม	จำนวน/ คน	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	แผนการ ดำเนินโครงการ	สถานที่	ผู้รับผิดชอบ
2. โครงการพัฒนาบุคลากร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2569 ภาควิชา	50,000	เพื่อให้อาจารย์ภาควิชาสื่อ นฤมิตได้รับการพัฒนา ความก้าวหน้าและการเติบโตในสายอาชีพอย่างเป็นระบบ	อาจารย์	30	1. ความรู้และความเข้าใจ ด้านศาสตร์การสอนและการเรียนรู้สาขาวิชาสื่อ นฤมิต และ ด้านศาสตร์การทำวิจัยในสาขาวิชาสื่อ นฤมิต 2. มีการพัฒนาความก้าวหน้าทางอาชีพในสาขาวิชาสื่อ นฤมิต	พ.ศ. 69	จังหวัดขอนแก่น	งานบุคคล
3. โครงการพัฒนาอาจารย์การจัดการเรียนการสอนเชิงปฏิบัติการ	60,000	1. เพื่อพัฒนาทักษะในการเขียน มคอ.3 ให้สอดคล้องกับผลลัพธ์การเรียนรู้ของหลักสูตรและแนวทางตามเกณฑ์ AUN-QA 2. เพื่อเตรียมความพร้อมให้กับอาจารย์และผู้เกี่ยวข้องมีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับเกณฑ์ AUN-QA ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำ มคอ.3 เพื่อส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพรายวิชา และหลักสูตรให้ได้มาตรฐานระดับอาเซียน	อาจารย์ เจ้าหน้าที่	75	1. อาจารย์และผู้เกี่ยวข้อง จำนวนไม่น้อยกว่า 80% มีคะแนนประเมินความเข้าใจเกี่ยวกับเกณฑ์ AUN-QA หลังอบรม 2. ผู้เข้าอบรมสามารถเขียน มคอ.3 ได้อย่างถูกต้องและครบถ้วนตามแนวทาง AUN-QA ไม่น้อยกว่า 70% ของจำนวนผู้เข้าร่วมรายวิชาที่ได้รับการปรับปรุงหรือจัดทำ มคอ.3 ใหม่ หลังการอบรม มีความสอดคล้องกับเกณฑ์ AUN-QA และสามารถนำไปใช้ในการประเมินคุณภาพหลักสูตรได้	เม.ย. - พ.ศ. 69	คณะวิทยาการ สารสนเทศ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม	งานวิชาการ



โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์	ผู้เข้าร่วม	จำนวน/ คน	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	แผนการ ดำเนินโครงการ	สถานที่	ผู้รับผิดชอบ
4. โครงการขับเคลื่อนองค์กรสู่ความเป็นเลิศ (EdPEX) คณะวิทยาการสารสนเทศ งบประมาณปีการศึกษา 2568	50,000	1. เพื่อให้ผู้บริหารและบุคลากรมีความรู้ความเข้าใจเกณฑ์ (EdPEX) และการจัดทำรายงานประเมินตนเองด้วยเกณฑ์ (EdPEX) คณะฯ 2. เพื่อให้ผู้บริหาร และบุคลากรได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้หลักเกณฑ์และแนวปฏิบัติการดำเนินงาน ตามเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินงานที่เป็นเลิศ ผู้ตรวจประเมินรางวัลคุณภาพแห่งชาติ (Thailand Quality Award-TQA)	อาจารย์ เจ้าหน้าที่	100	1. ผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้และความเข้าใจในเกณฑ์ EdPEX เพิ่มขึ้นอย่างชัดเจน โดยประเมินจากแบบสอบถามก่อนและหลังการอบรม 2. เกิดเวทีแลกเปลี่ยนประสบการณ์จริงในการดำเนินงานตามเกณฑ์ TQA กับผู้ตรวจประเมินรางวัลคุณภาพแห่งชาติ ซึ่งช่วยเสริมสร้างแนวคิดเชิงระบบและการคิดเชิงกลยุทธ์ให้กับผู้บริหารและบุคลากร	เม.ย. 69	คณะวิทยาการ สารสนเทศ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม	งานประกันฯ
5. โครงการรับการประเมินคุณภาพด้วยเกณฑ์ EdPEX คณะวิทยาการสารสนเทศ งบประมาณปีการศึกษา 2568	40,000	1. เพื่อตรวจสอบ และประเมินผลการดำเนินงานตามเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินงานที่เป็นเลิศ (EdPEX) โดยมีการวิเคราะห์เปรียบเทียบผลการดำเนินงานตามตัวบ่งชี้ใน	อาจารย์ เจ้าหน้าที่	70	1. ผลการประเมินคุณภาพด้วยเกณฑ์ (EdPEX) ปีการศึกษา 2566 คณะวิทยาการสารสนเทศ 2. รายงานการประเมินตนเอง (SAR) แล้วเสร็จภายในระยะเวลาที่กำหนด	ส.ค.-ก.ย. 69	คณะวิทยาการ สารสนเทศ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม	งานประกันฯ



โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์	ผู้เข้าร่วม	จำนวน/ คน	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	แผนการ ดำเนินโครงการ	สถานที่	ผู้รับผิดชอบ
		แต่ละหมวด และด้าน ผลลัพธ์ 2. เพื่อให้คณะ ทราบ สถานภาพของตนเองอันจะ นำไปสู่การกำหนดแนวทาง ในการพัฒนาคุณภาพไปสู่ เป้าหมายและเป้าประสงค์ ที่ตั้งไว้ตามจุดเน้นของ ตนเอง						
6. โครงการทบทวนการ ดำเนินงานและแนวทาง ของแผนกลยุทธ์และ แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ	30,000	1. เพื่อให้บุคลากรมีความ เข้าใจเกี่ยวกับทิศทางการ ดำเนินงานของคณะ ที่ สอดคล้องกับการพัฒนา ของมหาวิทยาลัย ในการ จัดทำแผนกลยุทธ์ และ แผนปฏิบัติการประจำปี พ.ศ. 2569 2. เพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ในการกำหนดทิศทางการ พัฒนาคณะวิทยาการ สารสนเทศ	อาจารย์ เจ้าหน้าที่	90	1. บุคลากรมีความเข้าใจ เกี่ยวกับทิศทางการดำเนินงาน ของคณะ ที่สอดคล้องกับการ พัฒนาของมหาวิทยาลัย ในการจัดทำแผนกลยุทธ์ และ แผนปฏิบัติการประจำปี พ.ศ. 2569 2. ผู้บริหาร คณาจารย์ บุคลากร คณะวิทยาการ สารสนเทศ เข้าร่วมโครงการ ตามเป้าหมาย	ต.ค.-พ.ย. 68	คณะวิทยาการ สารสนเทศ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม	งานแผน



โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์	ผู้เข้าร่วม	จำนวน/ คน	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	แผนการ ดำเนินโครงการ	สถานที่	ผู้รับผิดชอบ
7. โครงการด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม คณะวิทยาการสารสนเทศ	80,000	1. เพื่อส่งเสริมให้คณาจารย์ บุคลากร และนิสิต ร่วมสืบสานอนุรักษ์ เผยแพร่ศิลปวัฒนธรรม และสืบสานขนบธรรมเนียม ประเพณีของสังคมไทย 2. เพื่อสร้างขวัญกำลังใจและความสามัคคีให้แก่บุคลากรและนิสิต เพื่อให้บุคลากรมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับนโยบายการจัดงบประมาณเงินรายได้ประจำปี พ.ศ. 2570 เพื่อส่งเสริมให้คณาจารย์ บุคลากร และนิสิต มีส่วนร่วมในการทำกิจกรรมตามฮีต 12 คองสิบสี่ในส่วนของคณะฯ และร่วมกับส่วนกลาง ให้คงอยู่ตลอดไป	ผู้บริหาร อาจารย์ นิสิต บุคคลทั่วไป เจ้าหน้าที่	200	1. จำนวนบุคลากรและนิสิตที่เข้าร่วมโครงการ 2. จำนวนบุคลากรและนิสิตที่เข้าร่วมโครงการ 3. จำนวนบุคลากรและนิสิตที่เข้าร่วมโครงการ 4. จำนวนบุคลากรและนิสิตที่เข้าร่วมโครงการ	พ.ย.-มิ.ย.	1. คณะวิทยาการ สารสนเทศ 2. มหาวิทยาลัย มหาสารคาม 3. จังหวัด มหาสารคาม	งานธุรการ



โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์	ผู้เข้าร่วม	จำนวน/ คน	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	แผนการ ดำเนินโครงการ	สถานที่	ผู้รับผิดชอบ
8. โครงการวันสถาปนา คณะวิทยาการ สารสนเทศ ประจำปี 2569	170,000	1. เพื่อเฉลิมฉลองวาระ ครบรอบ 25 ปี แห่งการ ก่อตั้งคณะวิทยาการ สารสนเทศ และรำลึกถึง ความเป็นมา พัฒนาการ และความสำเร็จของคณะฯ 2. เพื่อเสริมสร้าง ความสัมพันธ์อันดี ระหว่าง คณาจารย์ บุคลากร นิสิต ปัจจุบัน ศิษย์เก่า ผู้ทรงคุณวุฒิ และผู้มีส่วน เกี่ยวข้องกับคณะฯ 3. เพื่อสร้างขวัญและ กำลังใจ แก่คณาจารย์ บุคลากร และนิสิต ที่ได้ ทุ่มเทในการพัฒนาคณะ 4. เพื่อเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์ผลงาน ความก้าวหน้า และกิจกรรม ต่าง ๆ สู่อสาธาณชน	ผู้บริหาร อาจารย์ นิสิต บุคคลทั่วไป เจ้าหน้าที่	200	1. จำนวนบุคลากรและนิสิตที่ เข้าร่วมโครงการ 2. จำนวนบุคลากรและนิสิตที่ เข้าร่วมโครงการ 3. จำนวนบุคลากรและนิสิตที่ เข้าร่วมโครงการ 4. จำนวนบุคลากรและนิสิตที่ เข้าร่วมโครงการ	เม.ย. 69	คณะวิทยาการ สารสนเทศ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม	งานธุรการ