

องค์ประกอบที่ 2 ภารกิจหลัก

สถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ได้กำหนดภารกิจหลัก วัตถุประสงค์กับภารกิจ เป้าหมายทั้งเชิงปริมาณ และคุณภาพ กลุ่มเป้าหมาย แผนการดำเนินงาน และการประเมินผลตามแผนการดำเนินงานให้สอดคล้องกับนโยบายและวัตถุประสงค์ของสถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร โดยในรอบปีการศึกษา 2552 สถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร มีการดำเนินตามดัชนีประเมินฯ ครบทั้ง 18 ตัวบ่งชี้ โดยประเมินผล 15 ตัวบ่งชี้ รายงานผล 3 ตัวบ่งชี้ ผลการประเมินในภาพรวมขององค์ประกอบที่ 2 เท่ากับ 2.40 คะแนน อยู่ในเกณฑ์ระดับดี สำหรับรายละเอียดผลการประเมินแสดงได้ดังตารางที่ 2.3

ตารางที่ 2.3 การประเมินองค์ประกอบที่ 2 ภารกิจหลัก

ตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงาน ปีการศึกษา			เป้าหมาย ปี 52	ผลการประเมิน (คะแนนเต็ม 3)			ประเมินตามเป้าหมาย	ประเมินพัฒนาการ	ผลประเมิน ปี 2552	เกณฑ์การประเมิน		
	50	51	52		50	51	52				1	2	3
2.1 มีกระบวนการและกลไกในการสนับสนุนการผลิตงานวิจัยและงานสร้างสรรค์	5	6	6	6	3	3	3	✓	✓	3	3	4	5
2.2 มีกระบวนการและกลไกบริหารจัดการความรู้จากงานวิจัยและงานสร้างสรรค์	3	3	4	3			3	✓	✓	3	2	3	4
2.3 จำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย ต่อจำนวนนักวิจัย	123,750	206,336	354,214	50,000	3	3	3	✓	✓	3	1-54,999	55,000-79,999	80,000
2.4 ร้อยละของงานวิจัย และงานสร้างสรรค์ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ และ/หรือนำไปใช้ประโยชน์ทั้งในระดับชาติ และระดับนานาชาติต่อจำนวนบุคลากรวิจัย	0%	0%	100%	100%	0	0	3	✓	✓	3	1-29%	30-39%	40%
2.5 ร้อยละของงานวิจัย และงานสร้างสรรค์ที่นำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจนต่อจำนวนนักวิจัย	N/A	N/A	300%	20%	0	0	3	×	×	3	1-29%	30-39%	40%
2.6 จำนวนผลงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ที่ได้รับการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญาหรืออนุสิทธิบัตรในปีการศึกษานั้น	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ยื่นคำขอ	ประกาศ/ตรวจสอบ	1 ชิ้นงาน
2.7 ร้อยละของผลงานวิชาการที่ได้รับหนังสือรับรองการแจ้งข้อมูลลิขสิทธิ์ และ/หรือได้รับรองคุณภาพจากหน่วยงานที่เชื่อถือได้ ต่อจำนวนนักวิจัย	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10-19	20-29	30
2.8 ร้อยละของบทความวิจัยที่ได้รับการอ้างอิง (citation) ใน refereed journal หรือในฐานข้อมูลระดับชาติ หรือระดับนานาชาติต่อบุคลากรวิจัย	0%	0%	0%	1%	0	0	0	×	×	0	1-14%	15-19%	20%

ตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงาน ปีการศึกษา			เป้าหมาย ปี 52	ผลการประเมิน (คะแนนเต็ม 3)			ประเมินตามเป้าหมาย	ประเมินพัฒนาการ	ผลประเมิน ปี 2552	เกณฑ์การประเมิน		
	50	51	52		50	51	52				1	2	3
2.9 ร้อยละของบุคลากรวิจัยที่ได้รับทุนทำวิจัย และงานสร้างสรรค์จากภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยต่อบุคลากรวิจัย	100%	100%	100%	100%	3	3	3	✓	✓	3	1-34%	35-49%	50%
2.10 ร้อยละของบุคลากรวิจัยที่เข้าร่วมประชุมวิชาการและ/หรือนำเสนอผลงานวิชาการทั้งในประเทศและต่างประเทศ	50%	100%	100%	100%	1	3	3	✓	✓	3	1-39%	40-59%	60%
2.11 ร้อยละของนักวิจัยที่ทำหน้าที่สนับสนุนการเรียนการสอนต่อนักวิจัยทั้งหมด	N/A	N/A	100%	100%	0	0	3	×	×	3	1-15%	16-30%	30%
2.12 ร้อยละของบุคลากรประจำที่มีส่วนร่วมในการให้บริการทางวิชาการแก่สังคม เป็นที่ปรึกษา เป็นกรรมการ วิทยานิพนธ์ภายนอกสถาบัน เป็นกรรมการวิชาการ กรรมการวิชาชีพในระดับชาติหรือระดับนานาชาติต่อบุคลากรประจำ	0%	50%	53%	35%	0	3	3	✓	✓	3	1-7%	8-14%	15%
2.13 ร้อยละของกิจกรรม/โครงการบริการวิชาการและวิชาชีพ ที่ตอบสนองความต้องการพัฒนาและเสริมสร้างความเข้มแข็งของสังคม ชุมชน ประเทศชาติ และนานาชาติต่อบุคลากรประจำ	80%	83%	59%	100%	3	3	3	×	×	3	1-19%	20-29%	30%
2.14 ระดับความสำเร็จของการให้บริการที่สอดคล้องกับความต้องการของผู้รับบริการ	1	5	5	5	1	3	3	✓	✓	3	ไม่ครบ 3 ข้อ	3-4	5
2.15 ระดับความพึงพอใจของผู้รับบริการ	4.00	4.50	3.86	3.5	3	3	3	✓	✓	3	1.51-2.50	2.51-3.50	3.51
คะแนนผลการประเมินตนเอง องค์กรประกอบที่ 2 เท่ากับ 2.40 (ระดับดี)										36			

ตัวบ่งชี้ที่ 2.1 มีกระบวนการและกลไกสนับสนุนการผลิตงานวิจัยงานสร้างสรรค์

เป้าหมาย 6 ข้อ

ประเภทของตัวบ่งชี้ ☐ ปัจจัยนำเข้า ☒ กระบวนการ ☐ ผลผลิต

เกณฑ์มาตรฐาน (ข้อ)

- ☒ 1. มีการบริหารงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ เพื่อให้บรรลุเป้าหมายตามแผนของหน่วยงานและสอดคล้องกับแผนงานและยุทธศาสตร์การวิจัยของมหาวิทยาลัยและของชาติ
- ☒ 2. มีการรวบรวมข้อมูลและสารสนเทศที่เกี่ยวข้องกับการบริหารงานวิจัย และงานสร้างสรรค์
- ☒ 3. มีการจัดสรรทรัพยากรการเงิน ทรัพยากรบุคคล แหล่งค้นคว้า ต่างๆ เพื่อสนับสนุนงานวิจัยและงานสร้างสรรค์
- ☒ 4. มีการพัฒนาทรัพยากรบุคคลด้านการวิจัย
- ☒ 5. มีการสร้างขวัญและกำลังใจและยกย่องนักวิจัยที่มีผลงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ดีเด่น
- ☒ 6. มีการส่งเสริมความร่วมมือระหว่างนักวิจัยกับองค์กรภายนอก ทั้งรัฐ เอกชน ภาคอุตสาหกรรม และภาคสังคม

เกณฑ์การประเมิน

คะแนน 1	คะแนน 2	คะแนน 3
มีการดำเนินการ ไม่ครบ 3 ข้อ	มีการดำเนินการ 3 – 4 ข้อ	มีการดำเนินการ อย่างน้อย 5 ข้อ

ผลการดำเนินงาน

รายละเอียด	หลักฐาน
<p>1. มีการบริหารงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ ฯ</p> <p>ในปี การศึกษา 2552 สถาบันวิจัยและพัฒนา ฯ ได้มีการบริหารงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ ฯ ในภาพรวมวิทยาเขต ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ กำหนดกรอบในการวิจัยของวิทยาเขตโดยยึดตามแผนยุทธศาสตร์การวิจัยของวิทยาเขต ออกเป็น 3 ด้าน 1) วิจัยเชิงบูรณาการ 2) วิจัยของนักวิจัยรุ่นใหม่ 3) วิจัยทางด้านการเกษตรเพื่อใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ ○ แต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิในการพิจารณาทุนวิจัยของวิทยาเขต ○ พัฒนาระบบและกลไกบริหารงานวิจัยของวิทยาเขต โดยจัดทำขั้นตอนการอุดหนุนทุนวิจัย การทำสัญญารับการติดตามและประเมินผลโครงการวิจัย เพื่อสร้างผลงานวิจัยให้มีคุณภาพ 	<p>2.1/1 แผนยุทธศาสตร์การบริหาร มก. พ.ศ. 2552-2555</p> <p>2.1/2 แผนยุทธศาสตร์งานวิจัย มก.</p> <p>2.1/3 แผนยุทธศาสตร์งานวิจัย มก.จกส.</p> <p>2.1/4 ประกาศ สวพ.จกส. เรื่อง ข้อกำหนดการเสนอขอรับทุนอุดหนุนวิจัยประจำปี 2552</p> <p>2.1/5 คำสั่ง มก.จกส. เรื่อง ผู้ทรงคุณวุฒิในการพิจารณาทุนวิจัย</p> <p>2.1/6 Flow Chart ขั้นตอนการอุดหนุนทุนวิจัย</p>

รายละเอียด	หลักฐาน
<p>2.มีการรวบรวมข้อมูลและสารสนเทศที่เกี่ยวข้องกับการบริหารงานวิจัย และงานสร้างสรรค์</p> <p>สถาบันวิจัยและพัฒนา ฯ มีการรวบรวมข้อมูล และพัฒนาระบบสารสนเทศการบริหารงานวิจัย และงานสร้างสรรค์ของวิทยาเขต โดยการจัดทำฐานข้อมูลนักวิจัย ฐานข้อมูลงานวิจัย โดยแสดงฐานข้อมูลไว้ที่เว็บไซต์ของสถาบันเพื่อให้นักวิจัยได้สืบค้นข้อมูล</p>	<p>2.1/7 Print Out ฐานข้อมูลงานวิจัย</p> <p>2.1/8 Print Out เว็บไซต์หน่วยงาน www.rdi.csc.ku.ac.th</p>
<p>3.มีการจัดสรรทรัพยากรการเงิน ทรัพยากรบุคคล แหล่งค้นคว้า ต่าง ๆ เพื่อสนับสนุนงานวิจัยและงานสร้างสรรค์</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ วิทยาเขตจัดสรรงบประมาณเงินรายได้ 2 % ของทุกปีเพื่อสนับสนุนงานวิจัย โดยให้สถาบันวิจัยและพัฒนา ฯ เป็นผู้บริหารจัดการ ในปี 2552 จัดสรรเงินเพื่อสนับสนุนการวิจัยทั้งสิ้น 1,600,000 บาท ○ สถาบันวิจัยและพัฒนา ฯ ได้จัดสรรงบประมาณของวิทยาเขต เพื่อสนับสนุนในการนำเสนอผลงานวิจัยในการประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ โดยสนับสนุน ร้อยละ 30 ของค่าใช้จ่าย ○ สถาบันวิจัยและพัฒนา ฯ มีอัตรากำลังประจำที่ช่วยสนับสนุนงานวิจัย คือ บุคลากรฝ่ายวิจัย 4 คน และบุคลากรประจำฟาร์มมหาวิทยาลัย 4 คน และคณงาน 6 คน ○ สถาบันวิจัยและพัฒนา ฯ จัดสรรพื้นที่ฟาร์มมหาวิทยาลัย ทั้ง 3 อุทยาน เพื่อเป็นแหล่งค้นคว้าต่าง ๆ ในการทำวิจัยและการเรียนการสอน 	<p>2.1/9 เอกสารการจัดสรรงบประมาณปี 2552</p> <p>2.1/10 ประกาศ มก. เรื่อง หลักเกณฑ์การสนับสนุนการนำเสนอผลงานวิจัย</p> <p>2.1/11 โครงสร้างอัตรากำลังฝ่ายวิจัย</p> <p>สรุปผลการพิจารณาจัดสรรงบประมาณประจำปี 2552</p> <p>2.1/12 แผ่นพับฟาร์มมหาวิทยาลัย</p>
<p>4.มีการพัฒนาทรัพยากรบุคคลด้านการวิจัย</p> <p>ด้านการพัฒนาทรัพยากรบุคคลด้านการวิจัย ได้ดำเนินงานเป็นประจำทุกปี และในปี 2552 ได้มีการดำเนินงานดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติสำหรับงานวิจัย ในวันที่ 17 กรกฎาคม 2552 ○ ได้จัดสรรงบประมาณเพื่อสนับสนุนในการนำเสนอผลงานวิจัยในการประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ 	<p>2.1/13 รายงานสรุปการจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติสำหรับงานวิจัย</p> <p>2.1/14 ประกาศ มก. เรื่อง หลักเกณฑ์การสนับสนุนการนำเสนอผลงานวิจัย</p>

รายละเอียด	หลักฐาน
โดยสนับสนุนค่าใช้จ่าย ร้อยละ 30 ของค่าใช้จ่าย เพื่อให้โอกาส นักวิจัยได้มีโอกาสเผยแพร่ผลงานวิจัย และเพิ่มพูนความรู้ ประสบการณ์ที่เป็นประโยชน์ต่อการวิจัย	
<p>5.มีการสร้างขวัญและกำลังใจและยกย่องนักวิจัยที่มี ผลงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ดีเด่น</p> <p>สถาบันวิจัยและพัฒนาได้ตระหนักถึงการสร้างขวัญและ กำลังใจให้กับนักวิจัย เพื่อที่จะเป็นแรงผลักดันให้เกิดผลงานวิจัย ที่มีคุณภาพ และสร้างประโยชน์แก่สังคม โดยมีการจัดสรร งบประมาณจากวิทยาเขต ให้เป็นเงินรางวัลสำหรับนักวิจัยที่มี ผลงานวิจัยตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ และนานาชาติ</p>	2.1/15 ประกาศ มก. เรื่อง หลักเกณฑ์การ สนับสนุนการตีพิมพ์ผลงานวิจัย
<p>6.มีการส่งเสริมความร่วมมือระหว่างนักวิจัยกับองค์กร ภายนอก ทั้งรัฐ เอกชน ภาคอุตสาหกรรม และภาค สังคม</p> <p>ด้านการส่งเสริมความร่วมมือระหว่างบุคลากรวิจัยกับ องค์กรภายนอกทั้ง ภาครัฐ เอกชน ภาคอุตสาหกรรม และภาค สังคม ในปี 2552 ได้มีการดำเนินการ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ ทำหน้าที่ในคณะกรรมการเครือข่ายการวิจัย และ ถ่ายทอด เทคโนโลยีเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ○ ร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการการวิจัยแห่งชาติ มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยนครพนม จัดประชุม ระดมความคิดเพื่อการปรับและจัดทำนโยบายและ ยุทธศาสตร์การวิจัยของชาติแบบมีส่วนร่วม : ภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ วันที่ 22 พ.ศ.2553 ○ ทำสัญญาความร่วมมือโครงการวิจัยร่วมไทย - ฝรั่งเศส ○ ทำสัญญาความร่วมมือกับบริษัท คูโบต้า 	<p>2.1/16 ประกาศ/...</p> <p>2.1/13 หนังสือเลขที่ วช 0003/ว 1013 ลง วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2553 เรื่อง ขอเชิญ ร่วมประชุมระดมความคิดเพื่อการจัดทำ นโยบายและยุทธศาสตร์การวิจัย (พ.ศ. 2555 – 2559): ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ แบบมีส่วนร่วม</p> <p>2.1/14 รายชื่อร่วมประชุมระดมความคิด เพื่อการจัดทำนโยบายและยุทธศาสตร์การ วิจัย (พ.ศ 2555 – 2559): ภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ แบบมีส่วนร่วม</p> <p>2.1/15 สัญญาความร่วมมือ ไทย – ฝรั่งเศส</p> <p>2.1/16 สัญญาความร่วมมือกับคูโบต้า</p>

ผลการประเมิน

ผลการดำเนินงานได้ทั้ง 6 ข้อ เป็นไปตามเกณฑ์การประเมินที่ระดับ 3 คะแนน

ตัว บ่งชี้ที่	ผลการประเมิน		เป้าหมาย		พัฒนาการ	
	ผลการ ดำเนินงาน	คะแนน	ปี 2552	✓ = บรรลุ X = ไม่บรรลุ	ปี 2551	✓ = บรรลุ X = ไม่บรรลุ
2.1	6 ข้อ	3	6 ข้อ	✓		✓

ตัวบ่งชี้ที่ 2.2 มีกระบวนการและกลไกบริหารจัดการความรู้จากงานวิจัยและงานสร้างสรรค์

เป้าหมาย 4 ข้อ

ประเภทของตัวบ่งชี้ ☐ ปัจจัยนำเข้า ☒ กระบวนการ ☐ ผลผลิต

เกณฑ์มาตรฐาน (ข้อ)

- ☒ 1. มีการสนับสนุนการเผยแพร่ผลงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ทั้งในวงวิชาการและการนำไปใช้ประโยชน์
- ☒ 2. มีการรวบรวม คัดสรร วิเคราะห์และสังเคราะห์ความรู้จากงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ที่เชื่อถือได้และรวดเร็วทันต่อการใช้ประโยชน์
- ☒ 3. มีการสร้างเครือข่ายเผยแพร่ผลงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ไปยังผู้เกี่ยวข้องทั้งภายในและภายนอกหน่วยงาน
- ☒ 4. มีการสนับสนุนความร่วมมือระหว่างนักวิจัยกับองค์กรภายนอกหน่วยงานเพื่อนำผลงานไปใช้ประโยชน์
- ☐ 5. มีการสนับสนุนการจดสิทธิบัตรการซื้อขายทรัพย์สินทางปัญญาตลอดจนการคุ้มครองสิทธิของนักวิจัย หรือสิ่งประดิษฐ์ หรือนวัตกรรมให้แก่ นักวิจัยเจ้าของผลงาน

เกณฑ์การประเมิน

คะแนน 1	คะแนน 2	คะแนน 3
มีการดำเนินการ ไม่ครบ 3 ข้อ	มีการดำเนินการ 3 ข้อ	มีการดำเนินการ อย่างน้อย 4 ข้อ

ผลการดำเนินงาน

รายละเอียด	หลักฐาน
<p>1. มีการสนับสนุนการเผยแพร่ผลงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ทั้งในวงวิชาการและการนำไปใช้ประโยชน์</p> <p>สถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ได้กำหนดแผนเผยแพร่ผลงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ โดยเผยแพร่ผลงานวิจัยของนักวิจัยผ่านสื่อต่างๆ ได้แก่ จุลสารวิจัยและเทคโนโลยี การจัดนิทรรศการ การเผยแพร่ผ่านเว็บไซต์ของหน่วยงาน และการจัดรายการวิทยุ ในรายการเล่าขานงานวิจัย ทุกวันพฤหัสบดี เวลา 10.00-11.00 น. นอกจากนี้ได้ส่งเสริมนักวิจัยในการเสนอผลงานวิจัยทั้งภายในและต่างประเทศ การตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการ</p>	<p>2.2/1 จุลสารวิจัยและเทคโนโลยี</p> <p>2.2/2 ภาพถ่ายการจัดนิทรรศการ</p> <p>2.2/3 ประกาศ มก. เรื่อง หลักเกณฑ์การสนับสนุนการนำเสนอผลงานวิจัย</p> <p>2.2/4 ประกาศ มก. เรื่อง หลักเกณฑ์การสนับสนุนการตีพิมพ์ผลงานวิจัย</p> <p>2.2/5 ผังรายการวิทยุ</p>
รายละเอียด	หลักฐาน

<p>2. มีการรวบรวม คัดสรร วิเคราะห์และสังเคราะห์ ความรู้จากงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ที่เชื่อถือได้และ รวดเร็วทันต่อการใช้ประโยชน์</p> <p>สถาบันวิจัยและพัฒนา มีฐานข้อมูลงานวิจัย เว็บไซต์ โดยรวบรวม คัดสรร วิเคราะห์ และให้บริการความรู้จากการวิจัย ผ่าน เว็บไซต์ www.rdi.csc.ku.ac.th</p>	<p>2.2/4 ฐานข้อมูลงานวิจัย</p> <p>2.2/5 เว็บไซต์ www.rdi.csc.ku.ac.th</p>
<p>3. มีการสร้างเครือข่ายเผยแพร่ผลงานวิจัยและงาน สร้างสรรค์ไปยังผู้เกี่ยวข้องทั้งภายในและภายนอก หน่วยงาน</p> <p>สถาบันวิจัยและพัฒนาสร้าง และเชื่อมโยงเครือข่าย เผยแพร่ผลงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ไปยังผู้เกี่ยวข้องทั้งภายใน และภายนอกมหาวิทยาลัย</p>	<p>2.2/4 เว็บไซต์ www.rdi.csc.ku.ac.th</p>
<p>4. มีการสนับสนุนความร่วมมือระหว่างนักวิจัยกับ องค์การภายนอกหน่วยงานเพื่อนำผลงานไปใช้ ประโยชน์</p> <p>สถาบันวิจัยและพัฒนา ได้สร้างกระบวนการและกลไก การสนับสนุนความร่วมมือระหว่างนักวิจัยกับองค์การภายนอก มหาวิทยาลัย เพื่อนำผลงานไปใช้ประโยชน์ อาทิ ความ ร่วมมือกับบริษัท คูโบต้า ในการถ่ายทอดเทคโนโลยีการปลูกข้าว ด้วยเครื่องจักรกลทางการเกษตร และมีฟาร์มมหาวิทยาลัย ที่เป็น แหล่งรวมความรู้จากงานวิจัย และให้บริการถ่ายทอดความรู้สู่ สังคม</p>	<p>2.2/5 บันทึกข้อตกลงความร่วมมือระหว่าง สวพ.จกส. กับ บริษัท คูโบต้า</p> <p>2.2/6 ภาพถ่ายการถ่ายทอดเทคโนโลยีจาก การวิจัยสู่ชุมชน</p>
<p>5. มีการสนับสนุนการจดสิทธิบัตรการซื้อขายทรัพย์สิน ทางปัญญาตลอดจนการคุ้มครองสิทธิของนักวิจัย หรือ สิ่งประดิษฐ์ หรือนวัตกรรมให้แก่ นักวิจัยเจ้าของผลงาน</p> <p>สถาบันวิจัยและพัฒนา ยังขาดกลไกสนับสนุนการจด สิทธิบัตรการซื้อขายทรัพย์สินทางปัญญา ตลอดจนการคุ้มครอง สิทธิของงานวิจัย หรือสิ่งประดิษฐ์หรือนวัตกรรมให้แก่ นักวิจัย เจ้าของผลงาน</p>	<p>ไม่มี</p>

ผลการประเมิน

ผลการดำเนินงานได้ 4 ข้อ เป็นไปตามเกณฑ์การประเมินที่ระดับ 2 คะแนน

ตัว บ่งชี้ที่	ผลการประเมิน		เป้าหมาย	พัฒนาการ	
	ผลการ ดำเนินงาน	คะแนน		ปี 2552	ปี 2551
				✓ = บรรลุ X = ไม่บรรลุ	✓ = บรรลุ X = ไม่บรรลุ
2.2	4 ข้อ	3	4 ข้อ	✓	✓

สถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ประจำปีการศึกษา 2552

ตัวบ่งชี้ที่ 2.3 จำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัยและงานสร้างสรรค์จากภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย ต่อจำนวนนักวิจัย

เป้าหมาย 50,000 บาท / คน

ประเภทของตัวบ่งชี้ ☒ ปัจจัยนำเข้า ☐ กระบวนการ ☐ ผลผลิต

เกณฑ์การประเมิน

คะแนน 1	คะแนน 2	คะแนน 3
1 – 54,999 บาท/คน	55,000 – 79,999 บาท/คน	80,000 บาท/คน หรือมากกว่า

ผลการดำเนินงาน

รายละเอียด	หลักฐาน
<p>สถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร มีนักวิจัยซึ่งเป็นบุคลากรประจำ จำนวน 1 คน โดยได้รับเงินสนับสนุนการทำวิจัยและงานสร้างสรรค์จากภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย จำนวน 345,214 บาท</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ จำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัยและงานสร้างสรรค์จากภายในมหาวิทยาลัย 344,214 บาท ○ จำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัยและงานสร้างสรรค์จากภายนอกมหาวิทยาลัย 10,000 บาท 	<p>2.3/1 บัญชีรายชื่อบุคลากรประจำ</p> <p>2.3/2 รายชื่อโครงการวิจัยที่ได้รับทุนวิจัยจากภายในมหาวิทยาลัย ประจำปีงบประมาณ 2552</p> <p>2.3/3 รายชื่อโครงการวิจัยที่ได้รับทุนวิจัยจากภายนอกมหาวิทยาลัย ประจำปีงบประมาณ 2552</p>

สูตรในการคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัยและงานสร้างสรรค์จากภายใน และภายนอก มก.}}{\text{จำนวนนักวิจัย (เฉพาะที่ปฏิบัติงานจริง)}} \times 100$$

❶ จำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัยจากภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย 354,214 บาท

❷ จำนวนนักวิจัย (เฉพาะที่ปฏิบัติงานจริง) 1 คน

$$\text{❸ จำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัยและงานสร้างสรรค์จากภายใน และภายนอก มก. ต่อจำนวนนักวิจัย (เฉพาะที่ปฏิบัติงานจริง)} = \frac{\text{❶}}{\text{❷}} = 354,214 \text{ บาท}$$

ผลการประเมิน

ผลการดำเนินงานได้ 354,214 บาท/คน เป็นไปตามเกณฑ์การประเมินที่ระดับ 3 คะแนน

ตัวบ่งชี้ที่	ผลการประเมิน		เป้าหมาย		พัฒนาการ	
	ผลการดำเนินงาน	คะแนน	ปี 2552	✓ = บรรลุ X = ไม่บรรลุ	ปี 2551	✓ = บรรลุ X = ไม่บรรลุ
2.3	0.3542 ลบ	3	50,000 บ.	✓	1.2380 ลบ.	✓

ตัวบ่งชี้ที่ 2.4 ร้อยละของนักวิจัย และงานสร้างสรรค์ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ในระดับชาติ และระดับนานาชาติ ต่อจำนวนนักวิจัย

เป้าหมาย ร้อยละ 100

ประเภทของตัวบ่งชี้

☐ ปัจจัยนำเข้า

☐ กระบวนการ

☒ ผลผลิต

เกณฑ์การประเมิน

คะแนน 1	คะแนน 2	คะแนน 3
ร้อยละ 1 - 29	ร้อยละ 30 - 39	ร้อยละ 40 หรือมากกว่า

ผลการดำเนินงาน

รายละเอียด	หลักฐาน
สถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร มีผลงานวิจัยตีพิมพ์ในวารสารวิทยาศาสตร์ (สังคมศาสตร์) ปีที่ 30 ฉบับที่ 1 ฉบับเดือน มกราคม 2552- เมษายน 2552 จำนวน 1 เรื่อง ดังนั้น ร้อยละของงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ในระดับชาติ และระดับนานาชาติ ต่อนักวิจัย คิดเป็นร้อยละ 100	2.4/1 วารสารวิทยาศาสตร์ ปีที่ 30 ฉบับที่ 11 ฉบับเดือน มกราคม 2552- เมษายน 2552

สูตรในการคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนผลงานวิจัย และงานสร้างสรรค์ ที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่}}{\text{จำนวนนักวิจัย (เฉพาะที่ปฏิบัติงานจริง)}} \times 100$$

- ① จำนวนผลงานวิจัย และงานสร้างสรรค์ ที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ 1 เรื่อง
- ② จำนวนนักวิจัย (เฉพาะที่ปฏิบัติงานจริง) 1 คน

สถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ประจำปีการศึกษา 2552

- ๓ จำนวนผลงานวิจัย และงานสร้างสรรค์ ที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ ต่อ จำนวนนักวิจัย (เฉพาะที่ปฏิบัติงานจริง) = $\frac{1}{2} = 100 \%$

ผลการประเมินตนเอง

ผลการดำเนินงานได้ร้อยละ 100 เป็นไปตามเกณฑ์การประเมินที่ระดับ 3 คะแนน

ตัวบ่งชี้ที่	ผลการประเมิน		เป้าหมาย		พัฒนาการ	
	ผลการดำเนินงาน	คะแนน	ปี 2552	✓ = บรรลุ X = ไม่บรรลุ	ปี 2551	✓ = บรรลุ X = ไม่บรรลุ
2.4	ร้อยละ 100	3	100	✓	100	✓

ตัวบ่งชี้ที่ 2.5 ร้อยละของงานวิจัย และผลงานสร้างสรรค์ที่นำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจนต่อจำนวนนักวิจัย

เป้าหมาย ร้อยละ 20

ประเภทของดัชนี

☐ ปัจจัยนำเข้า

☐ กระบวนการ

☒ ผลผลิต

เกณฑ์การประเมิน

คะแนน 1	คะแนน 2	คะแนน 3
น้อยกว่าร้อยละ 10	ร้อยละ 10 – 19	ร้อยละ 20 หรือมากกว่า

ผลการดำเนินงาน

รายละเอียด	หลักฐาน
<p>สถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนครมีงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ที่นำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ เชิงวิชาการ : งานวิจัยเรื่องการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการผลิตเครื่องประดับจากปึกแมลงทับ นำไปถ่ายทอดการประดิษฐ์เครื่องประดับจากปึกแมลงทับให้กับกลุ่มแม่บ้าน เมื่อวันที่ 11 พฤษภาคม 2553 ณ อำเภอภูพาน จังหวัดสกลนคร ○ เชิงสาธารณะ : งานวิจัย เรื่อง ประสิทธิภาพของโครงการปฏิบัติการแก้ไขปัญหาความยากจน “สกลนครโมเดล” เพื่อเป็นข้อมูลสนับสนุนรูปแบบการดำเนินงานของศูนย์อำนวยการจัดความยากจนฯ ต่อไป 	<p>2.5/1 แผ่นพับการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการผลิตเครื่องประดับจากปึกแมลงทับ</p> <p>2.5/2 รายงานการนำข้อมูลจากการวิจัยไปใช้กับการดำเนินงานของศูนย์อำนวยการฯ</p>

รายละเอียด	หลักฐาน
<p>๐ เชิงพาณิชย์ : บทความวิจัย เรื่อง ความพึงพอใจของผู้บริโภคที่มีต่อผลิตภัณฑ์น้ำดื่มบรรจุอีสาน ของ มก. ฉกส. โดยนำข้อมูลที่ได้จากงานวิจัยมาใช้ในการพัฒนาและปรับปรุงโรงผลิตน้ำดื่มบรรจุอีสานรวมถึง ตัวผลิตภัณฑ์</p> <p>ดังนั้น ร้อยละของร้อยละของงานวิจัย และผลงานสร้างสรรค์ที่นำมาใช้ อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน ต่อจำนวนนักวิจัย คิดเป็นร้อยละ 300</p>	2.5 / 3 รายงานยอดขายผลิตภัณฑ์น้ำดื่มบรรจุอีสาน

สูตรในการคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนผลงานวิจัย และงานสร้างสรรค์ ที่นำไปใช้ประโยชน์}}{\text{จำนวนนักวิจัย (เฉพาะที่ปฏิบัติงานจริง)}} \times 100$$

จำนวนนักวิจัย (เฉพาะที่ปฏิบัติงานจริง)

① จำนวนผลงานวิจัย และงานสร้างสรรค์ ที่นำไปใช้ประโยชน์ 3 เรื่อง

② จำนวนนักวิจัย (เฉพาะที่ปฏิบัติงานจริง) 1 คน

③ จำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัยและงานสร้างสรรค์จากภายใน และภายนอก มก. ต่อจำนวนนักวิจัย (เฉพาะที่ปฏิบัติงานจริง) = $\frac{①}{②} = 300 \%$

ผลการประเมินตนเอง

ผลการดำเนินงานได้ร้อยละ 300 เป็นไปตามเกณฑ์การประเมินที่ระดับ 3 คะแนน

ตัวบ่งชี้ที่	ผลการประเมิน		เป้าหมาย	พัฒนาการ		
	ผลการดำเนินงาน	คะแนน		ปี 2552	ปี 2551	ปี 2550
				✓ = บรรลุ X = ไม่บรรลุ	✓ = บรรลุ X = ไม่บรรลุ	✓ = บรรลุ X = ไม่บรรลุ
2.5	ร้อยละ 300	3	20	✓	N/A	✓

สถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ประจำปีการศึกษา 2552

ตัวบ่งชี้ที่ 2.6 จำนวนผลงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ที่ได้รับการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา

เป้าหมาย ยื่นคำขอ

ประเภทของตัวบ่งชี้ ☐ ปัจจัยนำเข้า ☐ กระบวนการ ☒ ผลผลิต

เกณฑ์การประเมิน

คะแนน 1	คะแนน 2	คะแนน 3
ไม่ยื่นคำขอ และแก้ไขข้อมูล	อยู่ระหว่างประกาศโฆษณา หรือมี การให้ตรวจสอบ	ได้รับสิทธิบัตร หรือ อนุสิทธิบัตร อย่างน้อย 1 ชิ้นงาน

ผลการดำเนินงาน

รายละเอียด	หลักฐาน
สถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัด สกลนคร ไม่มีผลงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ที่ได้รับการจด ทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา	ไม่มี

ผลการประเมินตนเอง

ไม่มีผลการดำเนินงาน

ตัว บ่งชี้ที่	ผลการประเมิน		เป้าหมาย		พัฒนาการ	
	ผลการ ดำเนินงาน	คะแนน	ปี 2552	✓ = บรรลุ X = ไม่บรรลุ	ปี 2551	✓ = บรรลุ X = ไม่บรรลุ
2.6	0	0	0	X	0	X

ตัวบ่งชี้ที่ 2.7 ร้อยละของผลงานวิชาการที่ได้รับหนังสือรับรองการแจ้งข้อมูลลิขสิทธิ์ และ/หรือ ได้รับรอง
คุณภาพจากหน่วยงานที่เชื่อถือได้ต่อจำนวนนักวิจัย

เป้าหมาย ร้อยละ 10

ประเภทของตัวบ่งชี้ ☐ ปัจจัยนำเข้า ☐ กระบวนการ ☒ ผลผลิต

เกณฑ์การประเมิน

คะแนน 1	คะแนน 2	คะแนน 3
ร้อยละ 10-19	ร้อยละ 20-29	ร้อยละ 30 หรือมากกว่า

ผลการดำเนินงาน

รายละเอียด	หลักฐาน
สถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ไม่มีผลงานวิชาการที่ได้หนังสือรับรองการแจ้งข้อมูลลิขสิทธิ์ และ/หรือ ได้รับรองคุณภาพจากหน่วยงานที่เชื่อถือได้ เนื่องจาก บุคลากรสถาบันวิจัยและพัฒนา เป็นบุคลากรใหม่ จำเป็นต้องอาศัยระยะเวลาและประสบการณ์ในการผลิตผลงานทางวิชาการต่อไป	ไม่มี

สูตรในการคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนผลงานวิชาการที่ได้รับหนังสือรับรองการแจ้งข้อมูลลิขสิทธิ์}}{\text{จำนวนนักวิจัย (เฉพาะที่ปฏิบัติงานจริง)}} \times 100$$

ผลการประเมินตนเอง

ไม่มีผลการดำเนินงาน

ตัวบ่งชี้ที่	ผลการประเมิน		เป้าหมาย		พัฒนาการ	
	ผลการดำเนินงาน	คะแนน	ปี 2552	✓ = บรรลุ ✗ = ไม่บรรลุ	ปี 2551	✓ = บรรลุ ✗ = ไม่บรรลุ
2.7	0	0	0	✗	N/A	✗

ตัวบ่งชี้ที่ 2.8 ร้อยละของบทความวิจัยที่ได้รับการอ้างอิง (Citation) ใน refereed journal หรือในฐานข้อมูลระดับชาติ หรือระดับนานาชาติต่อนักวิจัย

เป้าหมาย ร้อยละ 20

ประเภทของตัวบ่งชี้ ☐ ปัจจัยนำเข้า ☐ กระบวนการ ☒ ผลผลิต

เกณฑ์การประเมิน

คะแนน 1	คะแนน 2	คะแนน 3
ร้อยละ 1-14	ร้อยละ 15-19	ร้อยละ 20 หรือมากกว่า

ผลการดำเนินงาน

รายละเอียด	หลักฐาน
สถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ไม่มีบทความวิจัยที่ได้รับการอ้างอิง (Citation) ใน refereed journal หรือในฐานข้อมูลระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ เนื่องจาก บทความวิจัยของบุคลากรวิจัยของ สวพ. จกส. พึ่งได้รับการเผยแพร่ จึงยังไม่มีอ้างอิงใน refereed journal หรือในฐานข้อมูลระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ	ไม่มี

สูตรในการคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนบทความวิจัยที่ได้รับการอ้างอิง}}{\text{จำนวนนักวิจัย (รวมลาศึกษาต่อ)}} \times 100$$

ผลการประเมิน

ไม่มีผลการดำเนินงาน

ตัวบ่งชี้ที่	ผลการประเมิน		เป้าหมาย		พัฒนาการ	
	ผลการดำเนินงาน	คะแนน	ปี 2552	✓ = บรรลุ	ปี 2551	✓ = บรรลุ
				✗ = ไม่บรรลุ		✗ = ไม่บรรลุ
2.8	0	0	0	✗	0	✗

ตัวบ่งชี้ที่ 2.9 ร้อยละของนักวิจัยที่ได้รับทุนทำวิจัย และงานสร้างสรรค์จากภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย ต่อนักวิจัย

เป้าหมาย ร้อยละ 100

ประเภทของตัวบ่งชี้ ☒ ปัจจัยนำเข้า ☐ กระบวนการ ☐ ผลผลิต

เกณฑ์การประเมิน

คะแนน 1	คะแนน 2	คะแนน 3
ร้อยละ 1-34	ร้อยละ 35 - 49	ร้อยละ 50 หรือมากกว่า

ผลการดำเนินงาน

รายละเอียด	หลักฐาน
สถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร มีบุคลากรวิจัยที่ได้รับทุนทำวิจัย และงานสร้างสรรค์จากภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย จำนวน 1 คน	2.9/1 ข้อมูลงานวิจัย และงานสร้างสรรค์ที่นักวิจัยที่ได้รับทุน ประจำปี 2552

สูตรในการคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนนักวิจัยที่ได้รับทุนวิจัยและงานสร้างสรรค์}}{\text{จำนวนนักวิจัย (เฉพาะที่ปฏิบัติงานจริง)}} \times 100$$

- ① จำนวนบุคลากรวิจัยที่ได้รับทุน 1 คน
- ② จำนวนบุคลากรวิจัยทั้งหมด 1 คน
- ③ ร้อยละของบุคลากรวิจัยที่ได้รับทุนทำวิจัย และงานสร้างสรรค์จากภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย
ต่อบุคลากรวิจัย = $\frac{①}{②} \times 100 = 100 \%$

ผลการประเมิน

ไม่มีผลการดำเนินงาน

ตัวบ่งชี้ที่	ผลการประเมิน		เป้าหมาย		พัฒนาการ	
	ผลการดำเนินงาน	คะแนน	ปี 2552	✓ = บรรลุ ✗ = ไม่บรรลุ	ปี 2551	✓ = บรรลุ ✗ = ไม่บรรลุ
2.9	100	3	100	✓	100	✓

สถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ประจำปีการศึกษา 2552

ตัวบ่งชี้ที่ 2.10 ร้อยละของนักวิจัยที่เข้าร่วมประชุมวิชาการ และ/หรือ นำเสนอผลงานวิชาการทั้งในและต่างประเทศ

เป้าหมาย ร้อยละ 100

ประเภทของตัวบ่งชี้ ☒ ปัจจัยนำเข้า ☐ กระบวนการ ☐ ผลผลิต

เกณฑ์การประเมิน

คะแนน 1	คะแนน 2	คะแนน 3
ร้อยละ 40 – 59	ร้อยละ 60 - 79	ร้อยละ 80 หรือมากกว่า

ผลการดำเนินงาน

รายละเอียด	หลักฐาน
สถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร มีนักวิจัยที่เข้าร่วมประชุมวิชาการ และ/หรือ นำเสนอผลงานวิชาการทั้งในและต่างประเทศ จำนวน 1 คน คือ นายอนุรักษ์ เครือคำ ได้ร่วมงานประชุมวิชาการ เรื่อง การพัฒนาชนบทที่ยั่งยืน ครั้งที่ 2 ณ มหาวิทยาลัยขอนแก่น เมื่อวันที่ 21 มกราคม 2553	2.10/1 เกียรติบัตรแสดงถึงการเข้าร่วมนำเสนอผลงานวิจัยภาคโปสเตอร์ผลงานวิจัยในการประชุมวิชาการ การพัฒนาชนบทที่ยั่งยืน ครั้งที่ 2

สูตรในการคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนนักวิจัยที่เข้าร่วมประชุมวิชาการ ฯ}}{\text{จำนวนนักวิจัย (เฉพาะที่ปฏิบัติงานจริง)}} \times 100$$

- ① จำนวนบุคลากรวิจัยที่เข้าร่วมประชุมวิชาการ 1 คน
- ② จำนวนบุคลากรวิจัยทั้งหมด 1 คน

③ ร้อยละของบุคลากรวิจัยที่เข้าร่วมประชุมวิชาการ และ/หรือนำเสนอผลงานวิชาการทั้งในประเทศและต่างประเทศ $\frac{①}{②} \times 100 = 100 \%$

ผลการประเมิน

ผลการดำเนินงานได้ ร้อยละ 100 เป็นไปตามเกณฑ์การประเมินที่ระดับ 3 คะแนน

ตัวบ่งชี้ที่	ผลการประเมิน		เป้าหมาย		พัฒนาการ	
	ผลการดำเนินงาน	คะแนน	ปี 2552	✓ = บรรลุ X = ไม่บรรลุ	ปี 2551	✓ = บรรลุ X = ไม่บรรลุ
2.10	100	3	100	✓	100	✓

ตัวบ่งชี้ที่ 2.11 ร้อยละของนักวิจัยที่ทำหน้าที่สนับสนุนการเรียนการสอนต่อนักวิจัยทั้งหมด

เป้าหมาย ร้อยละ 100

ประเภทของตัวบ่งชี้ ☐ ปัจจัยนำเข้า ☐ กระบวนการ ☒ ผลผลิต

เกณฑ์การประเมิน

คะแนน 1	คะแนน 2	คะแนน 3
ร้อยละ 1-15	ร้อยละ 16 - 30	มากกว่าร้อยละ30

ผลการดำเนินงาน

รายละเอียด	หลักฐาน
สถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร มีนักวิจัยทำหน้าที่สนับสนุนการเรียนการสอน จำนวน 1 คน โดยเป็นผู้เชี่ยวชาญในการตรวจสอบเครื่องมือในการวิจัยให้กับคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยนครพนม และเป็นผู้ควบคุมการฝึกงานของนิสิตมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร	2.11/1 ใบมอบหมายงาน (Job Assignment) หนังสือเลขที่ ศร 0589.2 / 345 ลงวันที่ 26 พฤศจิกายน 2552 เรื่อง ขอความอนุเคราะห์เป็นผู้เชี่ยวชาญในการตรวจสอบเครื่องมือในการวิจัย 2.11/2 หนังสือ

สูตรในการคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนนักวิจัยที่ทำหน้าที่สนับสนุนการเรียนการสอน}}{\text{จำนวนนักวิจัย (เฉพาะที่ปฏิบัติงานจริง)}} \times 100$$

- ❶ จำนวนบุคลากรประจำที่เป็นกรรมการภายนอกมหาวิทยาลัย 1 คน
- ❷ จำนวนบุคลากรประจำทั้งหมด 1 คน
- ❸ ร้อยละของบุคลากรวิจัยที่เข้าร่วมประชุมวิชาการ และ/หรือนำเสนอผลงานวิชาการทั้งในประเทศและต่างประเทศ = $\frac{❶}{❷} \times 100 = 100 \%$

ผลการประเมิน

ผลการดำเนินงานได้ ร้อยละ 100 เป็นไปตามเกณฑ์การประเมินที่ระดับ 3 คะแนน

ตัวบ่งชี้ที่	ผลการประเมิน		เป้าหมาย		พัฒนาการ	
	ผลการดำเนินงาน	คะแนน	ปี 2552	✓ = บรรลุ	ปี 2551	✓ = บรรลุ
				X = ไม่บรรลุ		X = ไม่บรรลุ
2.11	100	3	100	✓	N/A	✓

ตัวบ่งชี้ที่ 2.12 ร้อยละของบุคลากรประจำที่มีส่วนร่วมในการให้บริการทางวิชาการแก่สังคม เป็นที่ปรึกษาเป็นกรรมการวิทยานิพนธ์ภายนอกมหาวิทยาลัย เป็นกรรมการวิชาการ กรรมการวิชาชีพ ในระดับชาติหรือระดับนานาชาติ ต่อบุคลากร

เป้าหมาย ร้อยละ 35

ประเภทของตัวบ่งชี้ ☒ ปัจจัยนำเข้า ☐ กระบวนการ ☐ ผลผลิต

เกณฑ์การประเมิน

คะแนน 1	คะแนน 2	คะแนน 3
ร้อยละ 1-7	ร้อยละ 8 - 14	ร้อยละ 15 หรือมากกว่า

ผลการดำเนินงาน

รายละเอียด	หลักฐาน
สถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร มีบุคลากรประจำที่ทำหน้าที่มีส่วนร่วมในการให้บริการทางวิชาการแก่สังคม โดยเป็นกรรมการวิชาการ และวิทยากร จำนวน 9 คน และมีบุคลากรประจำ 17 คน คิดเป็นร้อยละ 53	2.12/1 รายชื่อบุคลากรประจำที่มีส่วนร่วมในการให้บริการวิชาการแก่สังคม ปีการศึกษา 2552

สูตรในการคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนบุคลากรประจำที่มีส่วนร่วมในการให้บริการทางวิชาการแก่สังคม}}{\text{จำนวนนักวิจัย (รวมลูกศิษย์ต่อ)}} \times 100$$

- ① จำนวนบุคลากรประจำที่มีส่วนร่วมในการให้บริการวิชาการแก่สังคม 9 คน
- ② จำนวนบุคลากรประจำทั้งหมด 17 คน
- ③ ร้อยละบุคลากรประจำที่มีส่วนร่วมในการให้บริการทางวิชาการแก่สังคมฯ = $\frac{①}{②} \times 100 = 53 \%$

ผลการประเมิน

ผลการดำเนินงานได้ ร้อยละ 53 เป็นไปตามเกณฑ์การประเมินที่ระดับ 3 คะแนน

ตัวบ่งชี้ที่	ผลการประเมิน		เป้าหมาย		พัฒนาการ	
	ผลการดำเนินงาน	คะแนน	ปี 2552	✓ = บรรลุ ✗ = ไม่บรรลุ	ปี 2551	✓ = บรรลุ ✗ = ไม่บรรลุ
2.12	53	3	35	✓	35.71	✓

ตัวบ่งชี้ที่ 2.13 ร้อยละของกิจกรรม/โครงการบริการวิชาการและวิชาชีพที่ตอบสนองความต้องการพัฒนาและเสริมสร้างความเข้มแข็งของสังคม ชุมชน ประเทศชาติและนานาชาติต่อบุคลากรประจำ

เป้าหมาย ร้อยละ 100

ประเภทของตัวบ่งชี้ ☐ ปัจจัยนำเข้า ☐ กระบวนการ ☒ ผลผลิต

เกณฑ์การประเมิน

คะแนน 1	คะแนน 2	คะแนน 3
ร้อยละ 1-19	ร้อยละ 20-29	ร้อยละ 30 หรือมากกว่า

ผลการดำเนินงาน

รายละเอียด	หลักฐาน
สถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร มีจำนวนโครงการบริการทางวิชาการและวิชาชีพที่ตอบสนองความต้องการแก่สังคม จำนวน 10 โครงการ และมีบุคลากรประจำ 17 คน คิดเป็นร้อยละ 58.82	2.13/1 สรุปโครงการบริการวิชาการและวิชาชีพที่ตอบสนองความต้องการพัฒนาและเสริมสร้างความเข้มแข็งของสังคม ชุมชน ประเทศชาติ ปีการศึกษา 2552

สูตรในการคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนกิจกรรม/โครงการบริการวิชาการ}}{\text{จำนวนบุคลากรประจำ (เฉพาะที่ปฏิบัติงานจริง)}} \times 100$$

- ① จำนวนกิจกรรม/โครงการบริการวิชาการ 10 โครงการ
- ② จำนวนบุคลากรประจำ (เฉพาะที่ปฏิบัติงานจริง) 17 คน
- ③ ร้อยละของกิจกรรม/โครงการบริการวิชาการและวิชาชีพตอบสนองความต้องการพัฒนาและเสริมสร้างความเข้มแข็งของสังคมฯ = $\frac{①}{②} \times 100 = 58.82 \%$

ผลการประเมิน

ผลการดำเนินงานได้ ร้อยละ 52.94 เป็นไปตามเกณฑ์การประเมินที่ระดับ 3 คะแนน

ตัวบ่งชี้ที่	ผลการประเมิน		เป้าหมาย		พัฒนาการ	
	ผลการดำเนินงาน	คะแนน	ปี 2552	✓ = บรรลุ ✗ = ไม่บรรลุ	ปี 2551	✓ = บรรลุ ✗ = ไม่บรรลุ
2.12	52.94	3	35	✓	35.71	✓

ตัวบ่งชี้ที่ 2.14 ระดับความสำเร็จของการให้บริการที่สอดคล้องกับความต้องการของผู้รับบริการ

เป้าหมาย 5 ข้อ

ประเภทของตัวบ่งชี้ ☐ ปัจจัยนำเข้า ☒ กระบวนการ ☐ ผลผลิต

เกณฑ์มาตรฐาน (ระดับ)

- ☒ 1. มีการสำรวจความต้องการของผู้รับบริการ
- ☒ 2. มีการวางแผนการให้บริการที่สอดคล้องกับความต้องการของผู้รับบริการ
- ☒ 3. มีการดำเนินการตามแผนการให้บริการที่กำหนด
- ☒ 4. มีการประเมินผลการดำเนินงานตามแผนการให้บริการ
- ☒ 5. มีการนำข้อมูลเสนอแนะจากการประเมินมาปรับปรุงการดำเนินการให้บริการในรอบปีต่อไป

เกณฑ์การประเมิน

คะแนน 1	คะแนน 2	คะแนน 3
มีการดำเนินการไม่ครบ 3 ข้อแรก	มีการดำเนินการ 3-4 ข้อแรก	มีการดำเนินการครบทุกข้อ

ผลการดำเนินงาน

รายละเอียด	หลักฐาน
1.มีการสำรวจความต้องการของผู้รับบริการ สถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ได้จัดโครงการแสวงหาแหล่งทุนในการบริการวิชาการ ปีงบประมาณ 2552 เพื่อระดมความคิดในการร่วมมือหาแนวทางจัดทำโครงการต่างๆ กับหน่วยงานภาครัฐ และเอกชน เพื่อปรับปรุงให้บริการของการบริการวิชาการ	2.14/1 รายงานสรุปโครงการแสวงหาแหล่งทุนในการบริการวิชาการ ปีงบประมาณ 2552
2. มีการวางแผนการให้บริการที่สอดคล้องกับความต้องการของผู้รับบริการ สถาบันวิจัยและพัฒนาฯ ได้นำข้อมูลมาวางแผนการให้บริการ เพื่อสนองตอบต่อความต้องการของผู้รับบริการ โดยได้บรรจุไว้ในภายใต้แผนบริการวิชาการ ประจำปี 2552	2.14/4 แผนบริการวิชาการ ประจำปี 2552
3.มีการดำเนินการตามแผนการให้บริการที่กำหนด สถาบันวิจัยและพัฒนาฯ ได้กำหนดแผนบริการวิชาการ ในปี 2552 โดยมอบหมายให้ฝ่ายบริการวิชาการเป็นผู้รับผิดชอบดำเนินการ ซึ่งมีจำนวน 15 กิจกรรม/โครงการ	2.14/5 แผนบริการวิชาการ ประจำปี 2552
4.มีการประเมินผลการดำเนินงานตามแผนการให้บริการ สถาบันวิจัยและพัฒนาฯ ได้ประเมินผลการดำเนินงานแผนงานบริการวิชาการ โดยให้จัดทำรายงานผลดำเนินงานตามตัวชี้วัดกลุ่มเป้าหมายของโครงการ เป็นผลงานรายเดือน และรายไตรมาส	2.14/6 สรุปผลโครงการตามแผนงานบริการวิชาการแก่ประชาชนฯ
5.มีการนำข้อเสนอแนะจากการประเมินมาปรับปรุงการดำเนินการให้บริการในรอบปีต่อไป สถาบันวิจัยและพัฒนาฯ ได้นำข้อมูลในส่วน of ข้อเสนอแนะจากการให้บริการของแต่ละโครงการ มารวบรวม เพื่อหาแนวทางแก้ไขปรับปรุงการดำเนินการให้บริการต่อไป	2.14/6 สรุปผลโครงการตามแผนงานบริการวิชาการแก่ประชาชนฯ 2.14/7 ข้อเสนอโครงการเสริมสร้างผู้ประกอบการใหม่ 2.14/8 รายงานสรุปความพึงพอใจของผู้รับบริการ: โครงการโครงการเสริมสร้างผู้ประกอบการใหม่

ผลการประเมิน

ผลการดำเนินงานได้ 5 ข้อ เป็นไปตามเกณฑ์การประเมินที่ระดับ 3 คะแนน

ตัวบ่งชี้ที่	ผลการประเมิน		เป้าหมาย		พัฒนาการ	
	ผลการดำเนินงาน	คะแนน	ปี 2552	✓ = บรรลุ X = ไม่บรรลุ	ปี 2551	✓ = บรรลุ X = ไม่บรรลุ
2.14	5	3	5	✓	5	✓

ตัวบ่งชี้ที่ 2.15 ระดับความพึงพอใจของผู้บริหาร

เป้าหมาย 3.51

ประเภทของดัชนี

☐ ปัจจัยนำเข้า

☐ กระบวนการ

☒ ผลผลิต

เกณฑ์การประเมิน

คะแนน 1	คะแนน 2	คะแนน 3
ความพึงพอใจ 1.51-2.50	ความพึงพอใจ 2.51-3.50	ความพึงพอใจ 3.51ขึ้นไป

ผลการดำเนินงาน

รายละเอียด	หลักฐาน
สถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร มีจำนวนโครงการที่ให้บริการทางวิชาการ จำนวน 10 โครงการ ซึ่งมีผลความพึงพอใจ อยู่ที่ 4.17	2.11/1 สรุปโครงการบริการวิชาการและวิชาชีพที่ตอบสนองความต้องการพัฒนาและเสริมสร้างความเข้มแข็งของสังคม ชุมชน ประเทศชาติ ปีการศึกษา 2552

สูตรในการคำนวณ

$$\begin{aligned}\text{ความพึงพอใจ} &= \frac{(60 \times 4.45) + (80 \times 4.24) + (30 \times 4.26) + (69 \times 4.35) + (16 \times 4.44) + (50 \times 4.75) + (50 \times 4.51) + (37 \times 3.93) + (30 \times 3.80) + (97 \times 3.50)}{519} \\ &= 4.17\end{aligned}$$

ผลการประเมิน

ผลการดำเนินงานได้ 5 ข้อ เป็นไปตามเกณฑ์การประเมินที่ระดับ 3 คะแนน

ตัวบ่งชี้ที่	ผลการประเมิน		เป้าหมาย		พัฒนาการ	
	ผลการดำเนินงาน	คะแนน	ปี 2552	✓ = บรรลุ X = ไม่บรรลุ	ปี 2551	✓ = บรรลุ X = ไม่บรรลุ
2.14	4.17	3	3.51	✓	4.20	✓

ตัวบ่งชี้ที่ 2.16 ร้อยละงานวิจัยหรืองานพัฒนาวิชาการที่ตอบสนองต่อการพัฒนาการเกษตรเชิงพาณิชย์(ตัวบ่งชี้อัตลักษณ์)

คำอธิบาย สถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร มีหน้าที่ในการบริหารและพัฒนา ฟาร์มมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ที่มีพื้นที่ทั้งสิ้น 3,700 ไร่ การที่จะพัฒนาและใช้ประโยชน์พื้นที่ฟาร์ม มหาวิทยาลัยจะอาศัยโครงการวิจัยทั่วไปที่มีขอบเขตการวิจัยที่จำกัดด้วยงบประมาณซึ่งจำเป็นจะต้อง ใช้พื้นที่ในการวิจัยไม่มากนัก ดังนั้นเพื่อเป็นการส่งเสริมและกระตุ้นให้เกิดการใช้พื้นที่ และพัฒนาพื้นที่ ทางสถาบันจึงเห็นว่าควรจัดทำโครงการวิจัยและโครงการพัฒนาวิชาการทางด้านการเกษตรเชิง พาณิชย์ ซึ่งความหมายเชิงพาณิชย์ หมายถึง การทำโครงการวิจัย หรือโครงการพัฒนาวิชาการที่มี งบประมาณ และใช้พื้นที่ในการวิจัยและจัดทำโครงการขนาดใหญ่ ที่ใช้พื้นที่ 20 ไร่ขึ้นไป โดยผล การศึกษาจะวิเคราะห์เรื่องของของการลงทุน การเงิน และการขายด้วย ซึ่งจะเป็นผลส่งให้ฟาร์ม มหาวิทยาลัย เป็นแหล่งศึกษาหาความรู้ของประชาชนทางด้านการลดต้นทุนการผลิต และการเพิ่ม ผลผลิตได้ในอนาคต

ประเภทของดัชนี

☐ ปัจจัยนำเข้า

☐ กระบวนการ

☒ ผลผลิต

เกณฑ์การประเมิน

คะแนน 1	คะแนน 2	คะแนน 3
ร้อยละ 1-29	ร้อยละ 30-39	ร้อยละ 40 หรือมากกว่า

ผลการดำเนินงาน

รายละเอียด	หลักฐาน
สถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ได้จัดทำโครงการวิจัยและโครงการพัฒนาวิชาการทางด้านการเกษตรเชิงพาณิชย์ขึ้นบนพื้นที่ฟาร์มมหาวิทยาลัย จำนวน 7 โครงการ ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> 1.โครงการปลูกผักเชิงพาณิชย์ 2.โครงการเลี้ยงกบ 3.โครงการเลี้ยงปลาในบ่อดิน 4.โครงการปลูกข้าวนาปรังเชิงพาณิชย์ 5.โครงการปลูกข้าวโพดหวานเชิงพาณิชย์ 6.โครงการวิจัยปลูกอ้อยเชิงพาณิชย์ 7.โครงการศึกษาความเป็นไปได้ในการปลูกแตงแคนตาลูปเชิงพาณิชย์ 	<ol style="list-style-type: none"> 1.เอกสารขออนุมัติโครงการ 2.เอกสารรายงานความก้าวหน้าโครงการ

สูตรในการคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนงานวิจัยหรืองานพัฒนาวิชาการทางด้านการเกษตรเชิงพาณิชย์}}{\text{จำนวนงานวิจัยหรืองานพัฒนาวิชาการบนฟาร์มมหาวิทยาลัย}} \times 100$$

- ① จำนวนงานวิจัยหรืองานพัฒนาวิชาการทางด้านการเกษตรเชิงพาณิชย์ 7 โครงการ
- ② จำนวนงานวิจัยหรืองานพัฒนาวิชาการบนฟาร์มมหาวิทยาลัย 15 โครงการ
- ③ ร้อยละงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ตอบสนองต่อการพัฒนาการเกษตรเชิงพาณิชย์ต่อจำนวนบุคลากรวิจัย = $\frac{①}{②} \times 100 = 46 \%$

ผลการประเมิน

ผลการดำเนินงานได้ 5 ข้อ เป็นไปตามเกณฑ์การประเมินที่ระดับ 3 คะแนน

ตัวบ่งชี้ที่	ผลการประเมิน		เป้าหมาย		พัฒนาการ	
	ผลการดำเนินงาน	คะแนน	ปี 2552	✓ = บรรลุ ✗ = ไม่บรรลุ	ปี 2551	✓ = บรรลุ ✗ = ไม่บรรลุ
2.14	5	3	5	✓	5	✓

ตัวบ่งชี้ที่ 2.17 ร้อยละงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ตอบสนองต่อการพัฒนาท้องถิ่นหรือเพื่อท้องถิ่น(ตัวบ่งชี้อัตลักษณ์)

คำอธิบาย สถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร เป็นหน่วยงานที่ตั้งอยู่ในจังหวัดสกลนคร ดังนั้นสถาบันต้องมีผลงานวิจัยที่จะต้องตอบสนองความต้องการการพัฒนาของท้องถิ่น

ประเภทของดัชนี ☐ ปัจจัยนำเข้า ☐ กระบวนการ ☒ ผลผลิต

เกณฑ์การประเมิน

คะแนน 1	คะแนน 2	คะแนน 3
ร้อยละ 1-29	ร้อยละ 30-39	ร้อยละ 40 หรือมากกว่า

ผลการดำเนินงาน

รายละเอียด	หลักฐาน
สถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ได้จัดทำโครงการวิจัยที่ตอบสนองต่อการพัฒนาท้องถิ่นหรือเพื่อท้องถิ่น จำนวน 2 โครงการ ดังนี้	1.รายงานการวิจัย “โครงการประสิทธิผลของโครงการปฏิบัติการแก้ไขปัญหาความยากจน” สกลนครโมเดล”

รายละเอียด	หลักฐาน
1.โครงการประสิทธิผลของโครงการปฏิบัติการแก้ไขปัญหาความยากจน"สกลนครโมเดล" 2.โครงการศึกษาความเป็นไปได้ในการปลูกแตงแคนตาลูปเชิงพาณิชย์	2.เอกสารขออนุมัติโครงการศึกษาความเป็นไปได้ในการปลูกแตงแคนตาลูปเชิงพาณิชย์

สูตรในการคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนงานวิจัยที่ตอบสนองต่อการพัฒนาท้องถิ่นหรือเพื่อท้องถิ่น}}{\text{จำนวนบุคลากรวิจัยทั้งหมด}} \times 100$$

- ① จำนวนงานวิจัยฯ 2 เรื่อง
- ② จำนวนบุคลากรวิจัยทั้งหมด 1 คน
- ③ ร้อยละงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ตอบสนองต่อการพัฒนาท้องถิ่นหรือเพื่อท้องถิ่นต่อจำนวนบุคลากรวิจัย = $\frac{①}{②} \times 200 = 100 \%$

ผลการประเมิน

ผลการดำเนินงานได้ 5 ข้อ เป็นไปตามเกณฑ์การประเมินที่ระดับ 3 คะแนน

ตัวบ่งชี้ที่	ผลการประเมิน		เป้าหมาย		พัฒนาการ	
	ผลการดำเนินงาน	คะแนน	ปี 2552	✓ = บรรลุ X = ไม่บรรลุ	ปี 2551	✓ = บรรลุ X = ไม่บรรลุ
2.14	5	3	5	✓	5	✓

ตัวบ่งชี้ที่ 2.18 ระดับความสำเร็จของการส่งเสริมและพัฒนาฟาร์มมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศทางวิชาการ (ตัวบ่งชี้อัตลักษณ์)

คำอธิบาย สถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร มีหน้าที่ในการบริหารและพัฒนาฟาร์มมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ให้เป็นศูนย์แห่งความเป็นเลิศทางด้านวิชาการ ดังนั้นทางสถาบันจึงกำหนดตัวบ่งชี้ใหม่ขึ้นมาเพื่อใช้ประเมินผลการดำเนินงานของฟาร์มมหาวิทยาลัย

ประเภทของดัชนี

☐ ปัจจัยนำเข้า

☐ กระบวนการ

☒ ผลผลิต

เกณฑ์มาตรฐาน (ระดับ)

- ☒ 1. มีกลไกในการบริหารฟาร์มมหาวิทยาลัย
- ☒ 2. มีโครงการวิจัยหรือโครงการ/กิจกรรมที่ส่งเสริมการพัฒนาฟาร์มมหาวิทยาลัย
- ☒ 3. มีการร่วมมือกับประชาชน ภาครัฐและเอกชนในการพัฒนาฟาร์มมหาวิทยาลัย
- ☒ 4. มีการถ่ายทอดองค์ความรู้ให้กับประชาชน
- ☐ 5. มีองค์ความรู้หรือนวัตกรรมใหม่เกิดขึ้นบนพื้นที่ฟาร์มมหาวิทยาลัย

เกณฑ์การประเมิน

คะแนน 1	คะแนน 2	คะแนน 3
มีการดำเนินการไม่ครบ 3 ข้อแรก	มีการดำเนินการ 3-4 ข้อแรก	มีการดำเนินการครบทุกข้อ

ผลการดำเนินงาน

รายละเอียด	หลักฐาน
1.สถาบันฯ มีกลไกในการบริหารฟาร์มมหาวิทยาลัย <ul style="list-style-type: none"> ○ แต่งตั้งกรรมการฟาร์มมหาวิทยาลัย ○ มีแผนยุทธศาสตร์และเป้าหมายที่ชัดเจน ○ มีอัตรากำลังประจำเพื่อรองรับงานฟาร์มมหาวิทยาลัย 	ประกาศแต่งตั้งกรรมการฟาร์มมหาวิทยาลัย แผนยุทธศาสตร์สถาบันปี 2553-2557 โครงสร้างอัตรากำลัง
2.สถาบันฯ มีโครงการวิจัยหรือโครงการ/กิจกรรมที่ส่งเสริมการพัฒนาฟาร์มมหาวิทยาลัย โดยแยกการดำเนินงานตามอุทยานดังนี้ อุทยานหนองหารเฉลิมพระเกียรติ <ol style="list-style-type: none"> 1.โครงการปลูกผักเชิงพาณิชย์ 2.โครงการเลี้ยงกบ 3.โครงการเลี้ยงปลาในบ่อดิน 4.โครงการปลูกข้าวนาแปลงแบบหว่านเชิงพาณิชย์100 ไร่ ฯ 5.โครงการการรักษาและปรับปรุงฐานทรัพยากรและความสมดุลของระบบนิเวศของบึงหลวง ใน มก.ฉกส. 6.โครงการพัฒนาพื้นที่อุทยานหนองหารเฉลิมพระเกียรติให้เป็นแหล่งรวบรวมพันธุ์บัวและแหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศเพื่อเศรษฐกิจชุมชน 	1.เอกสารขออนุมัติโครงการ 2.เอกสารรายงานความก้าวหน้าโครงการ

รายละเอียด	หลักฐาน
อุทยานเกษตร 50 พรรษา มหาวิทยาลัยราชภัฏ 1.โครงการปลูกข้าวโพดหวานเชิงพาณิชย์100 ไร่ ฯ 2.โครงการวิจัยปลูกอ้อยเชิงพาณิชย์ (อุทยานเกษตร 50 พรรษาฯ) 3.โครงการสาธิตระบบการให้น้ำพืชที่ทันสมัย	
3.สถาบัน ฯ มีการร่วมมือกับประชาชน ภาครัฐและเอกชนในการพัฒนาฟาร์มมหาวิทยาลัย ดังนี้ 1. ลงนามความร่วมมือกับบริษัทรวมมิตรการค้า เพื่อศึกษาการปลูกข้าวด้วยเทคโนโลยีทางการเกษตร	เอกสารบันทึกลงนามความร่วมมือกับคูโบต้า
4.สถาบัน ฯ มีการถ่ายทอดองค์ความรู้ให้กับประชาชน โดยจัดโครงการฝึกอบรม สัมมนา โดยมีรายละเอียดดังนี้	โครงการเที่ยวชมฟาร์มมหาวิทยาลัยในงานเกษตรแฟร์นครราชสีมา โครงการฝึกอบรมการใช้ระบบการกระจายน้ำภายใต้แรงดัน โครงการถ่ายทอดองค์ความรู้ฟาร์มมหาวิทยาลัย
5.สถาบัน ฯ ยังไม่มีองค์ความรู้หรือนวัตกรรมใหม่เกิดขึ้นบนพื้นที่ฟาร์มมหาวิทยาลัย	ไม่มี

ผลการประเมิน

ผลการดำเนินงานได้ 5 ข้อ เป็นไปตามเกณฑ์การประเมินที่ระดับ 3 คะแนน

ตัวบ่งชี้ที่	ผลการประเมิน		เป้าหมาย	พัฒนาการ		
	ผลการดำเนินงาน	คะแนน		ปี 2552	ปี 2551	ปี 2550
				✓ = บรรลุ X = ไม่บรรลุ	✓ = บรรลุ X = ไม่บรรลุ	✓ = บรรลุ X = ไม่บรรลุ
2.14	5	3	5	✓	5	✓