



รายงานผลการดำเนินงานโครงการ

เตรียมความพร้อมก่อนเข้าศึกษา

วันที่ 1 เดือนตุลาคม พ.ศ. 2559 ถึง วันที่ 30 เดือนกันยายน พ.ศ. 2560

ณ คณะเทคโนโลยีการเกษตร

อำเภอเมือง จังหวัดสกลนคร

คณะเทคโนโลยีการเกษตร
มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

เตรียมความพร้อมก่อนเข้าศึกษา
วันที่ 1 เดือนตุลาคม พ.ศ. 2559 ถึง วันที่ 30 เดือนกันยายน พ.ศ. 2560
ณ คณะเทคโนโลยีการเกษตร
อำเภอเมือง จังหวัดสกลนคร

คณะเทคโนโลยีการเกษตร
มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

คำนำ

รายงานสรุปผลการดำเนินงานโครงการ “เตรียมความพร้อมก่อนเข้าศึกษา” จัดทำขึ้นเพื่อรายงานผลการดำเนินงาน เผยแพร่การดำเนินงาน และเพื่อนำผลการดำเนินไปใช้ในการพัฒนาการดำเนินงานในครั้งต่อไป ซึ่งจะเกิดประโยชน์ต่อการจัดการเรียนการสอน ให้นักศึกษามีความพร้อมในการเรียนในสาขานั้นๆ และการใช้ภาษาอังกฤษ ซึ่งใช้เป็นสื่อของการเรียนการสอนและสร้างความคุ้นเคยในการสื่อสาร รวมถึงการจัดกิจกรรมเตรียมความพร้อมในด้านต่างๆ ที่จำเป็นสำหรับนักศึกษาใหม่ให้สามารถปรับตัวกับการเรียนในระดับมหาวิทยาลัยได้อย่างมีคุณภาพ และเพื่อดำเนินกิจกรรมผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ ตามประเด็นยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยและกรอบการพัฒนามหาวิทยาลัยฯ ตามแนวนโยบายสภามหาวิทยาลัย ในการผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพและศักยภาพ และการพัฒนาส่งเสริมวิชาการ การวิจัยและการบริการวิชาการแก่สังคม

ผู้ช่วยศาสตราจารย์เรืองฤทธิ์ หาญมนตรี
หัวหน้าโครงการ

สารบัญ

		หน้า
คำนำ		
สารบัญ		
ตอนที่ 1	บทนำ	
	หลักการและเหตุผล	1
	วัตถุประสงค์ของโครงการ	1
	ตัวชี้วัดและเป้าหมายตัวชี้วัดความสำเร็จ	2
ตอนที่ 2	วิธีประเมินโครงการ	
	กลุ่มเป้าหมาย	3
	วิธีการเก็บรวบรวมข้อมูล	3
	การวิเคราะห์ข้อมูล	3
	เกณฑ์ที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล	4
ตอนที่ 3	ผลการวิเคราะห์ข้อมูล	5
ตอนที่ 4	สรุปผลการดำเนินการ	14
ตอนที่ 5	ภาคผนวก	15

บทที่ 1

บทนำ

หลักการและเหตุผล

คณะเทคโนโลยีการเกษตร ได้เปิดสอนหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร สาขาวิชาพืชศาสตร์ สาขาวิชาสัตวศาสตร์ สาขาวิชาการประมง และสาขาวิชาบริหารธุรกิจการเกษตร และหลักสูตรร่วม ครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ และสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ โดยคณะเทคโนโลยีการเกษตร ได้กำหนดให้นักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2560 ทุกคนเรียนปรับพื้นฐานรายวิชาพื้นฐาน และภาษาอังกฤษ เพื่อให้ นักศึกษามีความพร้อมในการเรียนในสาขานั้นๆ และ การใช้ภาษาอังกฤษ ซึ่งใช้เป็นสื่อของการเรียนการสอนและสร้างความคุ้นเคยในการสื่อสาร พร้อมทั้งมีการสอบวัดระดับความรู้พื้นฐาน รวมถึงการจัดกิจกรรมเตรียมความพร้อมในด้านต่างๆ ที่จำเป็นสำหรับนักศึกษาใหม่ให้สามารถปรับตัวกับการเรียนในระดับมหาวิทยาลัยได้อย่างมีประสิทธิภาพ

วัตถุประสงค์ของโครงการ

- 1) เพื่อเป็นการปรับพื้นฐานความรู้พื้นฐาน และภาษาอังกฤษสำหรับนักศึกษาใหม่ให้มีความพร้อมก่อนที่จะเข้าศึกษาในภาคการศึกษาปกติ
- 2) เพื่อให้ นักศึกษาได้รับความรู้และทักษะทางวิชาชีพที่จำเป็นเพื่อประโยชน์ในการศึกษาในสาขาวิชาต่างๆ
- 3) เพื่อให้ นักศึกษามีทัศนคติที่ดีต่อวิชาชีพในอนาคต

ระยะเวลา วัน เวลา สถานที่ดำเนินการ

เริ่มต้นโครงการวันที่ 1 เดือนตุลาคม พ.ศ. 2559

วันสิ้นสุดโครงการวันที่ 30 เดือนกันยายน พ.ศ. 2560

ตัวชี้วัดความสำเร็จ

1) ตัวชี้วัดผลผลิต (Output)

ตัวชี้วัดผลผลิต	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	วัดกิจกรรมที่
1. ร้อยละกลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	80	1

2) ตัวชี้วัดผลลัพธ์ (Outcome)

ตัวชี้วัดผลลัพธ์	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	วัดวัตถุประสงค์ข้อที่
1. กลุ่มเป้าหมายมีความรู้ ความเข้าใจในรายวิชาพื้นฐาน และภาษาอังกฤษ	ร้อยละ	1	1
2. ร้อยละคะแนนสอบหลังจากการปรับพื้นฐาน	ร้อยละ	60	2
3. กลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจต่อกิจกรรม	ร้อยละ	80	3

เป้าหมาย (จากคำรับรองปฏิบัติราชการ)

1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ 220 คน

การดำเนินโครงการ

บรรลุตามวัตถุประสงค์ของโครงการ

บรรลุ

ไม่บรรลุ เนื่องจาก.....

บรรลุตามเป้าหมายของโครงการ

บรรลุ

ไม่บรรลุ เนื่องจาก.....

บทที่ 2

วิธีดำเนินการ

กลุ่มเป้าหมาย (แหล่งข้อมูล : จากโครงการ)

กลุ่มเป้าหมาย รวมทั้งสิ้น 220 คน ประกอบด้วย

- คณะทำงาน จำนวน 20 คน
- นักศึกษาใหม่ จำนวน 200 คน

เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บข้อมูล

- 1) แบบทดสอบวัดความรู้พื้นฐานก่อนปรับพื้นฐานและหลังปรับพื้นฐาน
- 2) แบบสอบถามความพึงพอใจ

วิธีการเก็บข้อมูล

- 1) เก็บคะแนนจากแบบทดสอบวัดความรู้พื้นฐานก่อนปรับพื้นฐานและหลังปรับพื้นฐาน
- 2) การเก็บรวบรวมข้อมูลการประเมินความคิดเห็นของผู้เข้าร่วมโครงการ ได้สร้างแบบสอบถามขึ้นจำนวน 1 ฉบับ จากนั้นได้มอบหมายให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องแจกแบบประเมินแก่ผู้เข้าร่วมเข้าร่วมสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ และผู้เข้าร่วมกิจกรรมการพัฒนาศักยภาพนักศึกษา การประเมินความคิดเห็นในแบบสอบถาม ประกอบด้วย ความพึงพอใจต่อการเข้าร่วมโครงการ ความรู้ที่ได้รับและการนำไปใช้ประโยชน์ โดยมีลักษณะเป็นแบบมาตราส่วนประมาณค่า (Rating Scale) 5 ระดับ และมีในส่วนของ การเสนอความคิดเห็นเพิ่มเติมเกี่ยวกับการดำเนินโครงการ

การวิเคราะห์ข้อมูล

- 1) เก็บคะแนนก่อนปรับพื้นฐานและหลังปรับพื้นฐาน คิดเป็นค่าร้อยละ
- 2) การวิเคราะห์ข้อมูล เป็นรายข้อและในภาพรวม โดยใช้สถิติพื้นฐาน ได้แก่ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
- 3) การแปลผล “ระดับความพึงพอใจ” โดยเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยกับเกณฑ์

เกณฑ์ที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล

ในการแปลความหมายของระดับความพึงพอใจโดยเฉลี่ยจากแบบประเมินแบบมาตรฐาน ส่วนประมาณค่า (Rating Scale) 5 ระดับ ดังนี้

ค่าเฉลี่ย	ระดับความพึงพอใจ
4.51 - 5.00	มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมากที่สุด
3.51 - 4.50	มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก
2.51 - 3.50	มีความพึงพอใจอยู่ในระดับปานกลาง
1.51 - 2.50	มีความพึงพอใจอยู่ในระดับน้อย
1.00 - 1.50	มีความพึงพอใจอยู่ในระดับน้อยที่สุด

บทที่ 3

ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

โครงการเตรียมความพร้อมก่อนเข้าศึกษา เป็นโครงการที่ให้แต่ละหลักสูตรของคณะเทคโนโลยีการเกษตร ได้ดำเนินการจัดเตรียมความพร้อมนักศึกษาใหม่ชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2560 อาทิ เช่น การอบรม การบรรยาย การเรียนเพื่อปรับพื้นฐานของนักศึกษาใหม่ชั้นปีที่ 1 ให้พร้อมสำหรับการเรียนในสาขาวิชานั้นๆ โดยในแต่ละหลักสูตรจะดำเนินการภายในหลักสูตรเอง และก่อนและหลังการอบรม การบรรยาย และการเรียนปรับพื้นฐานแล้วนั้น จะดำเนินการทดสอบทุกครั้ง โดยนักศึกษาจะต้องได้คะแนนหลังการปรับพื้นฐานไม่ต่ำกว่าร้อยละ 60

ผลการวิเคราะห์ข้อมูลแยกเป็นรายหลักสูตร ดังนี้

1. หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาพืชศาสตร์

ตัวชี้วัดความสำเร็จ

ผลการดำเนินงานของโครงการฯ มีค่าผลผลิต (output) พบว่ามีนักศึกษาใหม่ที่เข้าร่วมโครงการ จำนวน 31 คน หรือ 80% ของค่าเป้าหมาย อย่างไรก็ตามนอกจากกิจกรรมนี้จะเป็นประโยชน์ต่อนักศึกษาใหม่แล้ว ยังเป็นที่สนใจอย่างมากกับนักศึกษาชั้นปีอื่นๆ ด้วย ซึ่งมีจำนวนทั้งสิ้น 72 เมื่อรวมจำนวนนักศึกษาทั้งหมดที่เข้าร่วมโครงการคิดเป็น 264% ของค่าเป้าหมาย

ผลการวิเคราะห์ความพึงพอใจ และการนำความรู้ความเข้าใจไปใช้ประโยชน์

ผลจากการวิเคราะห์การสำรวจความพึงพอใจในด้านความพอใจต่อการจัดกิจกรรมพบว่า นักศึกษาชั้นปีที่ 1 และ 4 มีความพอใจต่อกิจกรรมอยู่ต่ำกว่าค่าเป้าหมาย (80%) เพียงเล็กน้อย คือ 79.31% สำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 1 (ตารางที่ 3.1) และ 77.88% (ตารางที่ 3.4) สำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 4 ส่วนความพึงพอใจต่อกิจกรรมของนักศึกษาชั้นปีที่ 2 (ตารางที่ 3.2) และ 3 (ตารางที่ 3.3) มีความพึงพอใจต่อค่าเป้าหมาย คือ 82.86% และ 84.20% ตามลำดับ

ผลการวิเคราะห์ความรู้ความเข้าใจและการนำองค์ความรู้ไปใช้ประโยชน์พบว่า นักศึกษาทุกชั้นปีสามารถนำองค์ความรู้ไปใช้ประโยชน์สูงกว่าค่าเป้าหมาย (80%) กล่าวคือชั้นปีที่ 1 มีการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ 83.45% ชั้นปีที่ 2 เท่ากับ 82.86% ชั้นปีที่ 3 เท่ากับ 84.71% และชั้นปีที่ 4 เท่ากับ 85.86%

ตารางที่ 3.1 ความพึงพอใจต่อการกิจกรรมและการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ของนักศึกษาพิษศาสตร์ชั้นปีที่ 1

รายการ	ค่าเฉลี่ย คะแนน +	ร้อยละ ของ คะแนน	SD	ระดับ
1. ความพึงพอใจด้านกระบวนการ ขั้นตอนการจัดกิจกรรม				
1.1 รูปแบบการจัดกิจกรรม	3.79	75.86	0.620	ปานกลาง
1.2 ลำดับขั้นตอนในการจัดกิจกรรม	3.48	69.66	0.688	ปานกลาง
1.3 ระยะเวลาที่ใช้ในการจัดกิจกรรม	3.76	75.17	0.636	ปานกลาง
1.4 สื่อประกอบการจัดกิจกรรม	4.00	80.00	0.707	มาก
1.5 ความเหมาะสมของกิจกรรม	4.03	80.69	0.680	มาก
2. ความพึงพอใจด้านสิ่งอำนวยความสะดวก				
2.1 ความเหมาะสมของสถานที่จัดกิจกรรม	4.21	84.14	0.620	มาก
2.2 มีการใช้เทคโนโลยีอย่างเหมาะสม	3.97	79.31	0.731	ปานกลาง
ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจต่อกิจกรรม	3.97	79.31		ปานกลาง
3. ความพึงพอใจด้านคุณภาพการจัดกิจกรรม				
3.1 ท่านได้รับประโยชน์จากการเข้าร่วมกิจกรรมอย่างคุ้มค่า	4.21	84.14	0.675	มาก
3.2 ท่านสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวัน	4.31	86.21	0.604	มาก
3.3 ได้รับความรู้และประสบการณ์ที่เป็นประโยชน์ และสามารถถ่ายทอดความรู้และประสบการณ์แก่ผู้อื่น	4.28	85.52	0.702	มาก
3.4 สามารถนำความรู้และประสบการณ์จากการเข้าร่วมกิจกรรมมาพัฒนาองค์ความรู้ใหม่	4.17	83.45	0.805	มาก
ค่าเฉลี่ยการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์	4.17	83.45		มาก

+ เกณฑ์การประเมิน ดังนี้ 1 = น้อยที่สุด, 2 = น้อย, 3 = ปานกลาง, 4 = มาก, และ 5 = มากที่สุด

ตารางที่ 3.2 ความพึงพอใจต่อการกิจกรรมและการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ของนักศึกษาปี 2

รายการ	ค่าเฉลี่ย คะแนน +	ร้อยละ ของ คะแนน	SD	ระดับ
1. ความพึงพอใจด้านกระบวนการ ขั้นตอนการจัดกิจกรรม				
1.1 รูปแบบการจัดกิจกรรม	4.00	80.00	0.679	มาก
1.2 ลำดับขั้นตอนในการจัดกิจกรรม	3.71	74.29	0.611	ปานกลาง
1.3 ระยะเวลาที่ใช้ในการจัดกิจกรรม	4.00	80.00	0.679	มาก
1.4 สื่อประกอบการจัดกิจกรรม	4.07	81.43	0.829	มาก
1.5 ความเหมาะสมของกิจกรรม	3.86	77.14	0.663	ปานกลาง
2. ความพึงพอใจด้านสิ่งอำนวยความสะดวก				
2.1 ความเหมาะสมของสถานที่จัดกิจกรรม	4.29	85.71	0.825	มาก
2.2 มีการใช้เทคโนโลยีอย่างเหมาะสม	4.14	82.86	0.770	มาก
ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจต่อกิจกรรม	4.14	82.86		มาก
3. ความพึงพอใจด้านคุณภาพการจัดกิจกรรม		0.00		
3.1 ท่านได้รับประโยชน์จากการเข้าร่วมกิจกรรมอย่างคุ้มค่า	4.50	90.00	0.519	มาก
3.2 ท่านสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวัน	4.21	84.29	0.579	มาก
3.3 ได้รับความรู้และประสบการณ์ที่เป็นประโยชน์ และสามารถถ่ายทอดความรู้และประสบการณ์แก่ผู้อื่น	4.21	84.29	0.579	มาก
3.4 สามารถนำความรู้และประสบการณ์จากการเข้าร่วมกิจกรรมมาพัฒนาองค์ความรู้ใหม่	4.14	82.86	0.363	มาก
ค่าเฉลี่ยการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์	4.14	82.86		มาก

+ เกณฑ์การประเมิน ดังนี้ 1 = น้อยที่สุด, 2 = น้อย, 3 = ปานกลาง, 4 = มาก, และ 5 = มากที่สุด

ตารางที่ 3.3 ความพึงพอใจต่อการกิจกรรมและการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ของนักศึกษาปี 3

รายการ	ค่าเฉลี่ย คะแนน +	ร้อยละ ของ คะแนน	SD	ระดับ
1. ความพึงพอใจด้านกระบวนการ ขั้นตอนการจัดกิจกรรม				
1.1 รูปแบบการจัดกิจกรรม	4.06	81.18	0.748	มาก
1.2 ลำดับขั้นตอนในการจัดกิจกรรม	4.12	82.35	0.697	มาก
1.3 ระยะเวลาที่ใช้ในการจัดกิจกรรม	4.41	88.24	0.507	มาก
1.4 สื่อประกอบการจัดกิจกรรม	3.94	78.82	0.659	ปานกลาง
1.5 ความเหมาะสมของกิจกรรม	4.29	85.88	0.772	มาก
2. ความพึงพอใจด้านสิ่งอำนวยความสะดวก				
2.1 ความเหมาะสมของสถานที่จัดกิจกรรม	4.47	89.41	0.717	มาก
2.2 มีการใช้เทคโนโลยีอย่างเหมาะสม	4.18	83.53	0.809	มาก
ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจต่อกิจกรรม	4.21	84.20		มาก
3. ความพึงพอใจด้านคุณภาพการจัดกิจกรรม				
3.1 ท่านได้รับประโยชน์จากการเข้าร่วมกิจกรรมอย่างคุ้มค่า	4.35	87.06	0.606	มาก
3.2 ท่านสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวัน	4.24	84.71	0.752	มาก
3.3 ได้รับความรู้และประสบการณ์ที่เป็นประโยชน์ และสามารถถ่ายทอดความรู้และประสบการณ์แก่ผู้อื่น	4.24	84.71	0.752	มาก
3.4 สามารถนำความรู้และประสบการณ์จากการเข้าร่วมกิจกรรมมาพัฒนาองค์ความรู้ใหม่	4.24	84.71	0.664	มาก
ค่าเฉลี่ยการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์	4.24	84.71		มาก

ตารางที่ 3.4 ความพึงพอใจต่อการกิจกรรมและการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ของนักศึกษาพิษศาสตร์ชั้นปีที่ 4

รายการ	ค่าเฉลี่ย คะแนน +	ร้อยละของ คะแนน	SD	ระดับ
1. ความพึงพอใจด้านกระบวนการ ขั้นตอนการจัดกิจกรรม				
1.1 รูปแบบการจัดกิจกรรม	3.97	79.43	0.857	ปานกลาง
1.2 ลำดับขั้นตอนในการจัดกิจกรรม	3.83	76.57	0.857	ปานกลาง
1.3 ระยะเวลาที่ใช้ในการจัดกิจกรรม	3.77	75.43	0.877	ปานกลาง
1.4 สื่อประกอบการจัดกิจกรรม	3.34	66.86	0.968	ปานกลาง
1.5 ความเหมาะสมของกิจกรรม	4.06	81.14	1.027	มาก
2. ความพึงพอใจด้านสิ่งอำนวยความสะดวก				
2.1 ความเหมาะสมของสถานที่จัดกิจกรรม	4.43	88.57	0.739	มาก
2.2 มีการใช้เทคโนโลยีอย่างเหมาะสม	3.86	77.14	0.845	ปานกลาง
ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจต่อกิจกรรม	3.89	77.88		ปานกลาง
3. ความพึงพอใจด้านคุณภาพการจัดกิจกรรม				
3.1 ท่านได้รับประโยชน์จากการเข้าร่วมกิจกรรมอย่างคุ้มค่า	4.37	87.43	0.808	มาก
3.2 ท่านสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวัน	4.31	86.29	0.758	มาก
3.3 ได้รับความรู้และประสบการณ์ที่เป็นประโยชน์ และสามารถถ่ายทอดความรู้และประสบการณ์แก่ผู้อื่น	4.17	83.43	0.857	มาก
3.4 สามารถนำความรู้และประสบการณ์จากการเข้าร่วมกิจกรรมมาพัฒนาองค์ความรู้ใหม่	4.31	86.29	0.796	มาก
ค่าเฉลี่ยการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์	4.29	85.86		มาก

2. หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์ ได้ดำเนินการสอบนักศึกษาชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2560 จำนวน 51 คน โดยข้อสอบ แบ่งเป็น 3 ส่วน ดังนี้

- ข้อสอบความรู้พื้นฐานทางภาษาอังกฤษ จำนวน 15 ข้อ (อัตนัย)
 - เกณฑ์การสอบผ่าน คะแนนมากกว่าร้อยละ 60 (คะแนนเต็ม 15 คะแนน)
- ข้อสอบความรู้พื้นฐานทางคณิตศาสตร์ จำนวน 15 ข้อ (อัตนัย)
 - เกณฑ์การสอบผ่าน คะแนนมากกว่าร้อยละ 60 (คะแนนเต็ม 15 คะแนน)
- ข้อสอบความรู้พื้นฐานทางสัตวศาสตร์ จำนวน 30 ข้อ (อัตนัย)
 - เกณฑ์การสอบผ่าน คะแนนมากกว่าร้อยละ 60 (คะแนนเต็ม 30 คะแนน)

ผลการสอบ Pre-test

จำนวนผู้ เข้าสอบ	การสอบความรู้ พื้นฐานทาง ภาษาอังกฤษ		การสอบความรู้ พื้นฐานทาง คณิตศาสตร์		การสอบความรู้ พื้นฐานทางสัตว ศาสตร์		หมายเหตุ
	ผ่าน	ไม่ผ่าน	ผ่าน	ไม่ผ่าน	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
51	5	46	17	34	28	23	นักศึกษาทั้งหมดต้อง เข้าร่วมอบรม

ผลการสอบ Post-test

จำนวนผู้ เข้าสอบ	การสอบความรู้ พื้นฐานทาง ภาษาอังกฤษ		การสอบความรู้ พื้นฐานทาง คณิตศาสตร์		การสอบความรู้ พื้นฐานทางสัตว ศาสตร์		หมายเหตุ
	ผ่าน	ไม่ผ่าน	ผ่าน	ไม่ผ่าน	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
51	51	-	51	-	51	-	

3. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์

ลำดับ ที่	ชื่อ-สกุล	English	Math	Vet.Tech.	Lab.	Total	ร้อยละ
		10	10	10	10	40	100
1	นางสาวมินตรา สีดา	2	2	1.5	6	11.5	28.75
2	นางสาวปนัดดา ถาปินแก้ว	4	1	3	6	14	35.00
3	นางสาวชนิษฐา สวัสดิ์รักษ์	4.5	1	3	10	18.5	46.25
4	นายนิติศาสตร์ ธงวาส	2	2	3.5	7	14.5	36.25
5	นายศุภมิตร นักบุญ	2	2	3	9	16	40.00
6	นางสาวเจนจิรา มหาวงค์	3	1	3	9	16	40.00
7	นางสาวอารีย์รัตน์ ปากดี	3	0	5	7	15	37.50
8	นางสาวอารีญา จันทร์พันธ์	3	2	6	9	20	50.00
9	นางสาวบุญรัตน์ พรหมทอง	6	1	4.5	9	20.5	51.25
10	นางสาวอริศรา ทองวิไลย์	2	0	4	6	12	30.00
11	นางสาวณัฐสุดา วังนาพัน	3.5	0	7	9	19.5	48.75
12	นางสาววัลลภา ชาแสน	3.5	1	4	6	14.5	36.25
13	นางสาวกัญญาวิทย์ ไชยตะมาตย์	3	1	3.5	5	12.5	31.25
14	นางสาวชลธิชา พิณเนตร	2	1	4.5	7	14.5	36.25
15	นางสาวกาญจนา อ่อนภู	4	1	2	9	16	40.00
16	นายธีระภัทร แสงจันทร์	3	2	3	7	15	37.50
17	นางสาวกัญญารัตน์ บัวอุไร	3.5	0	5	9	17.5	43.75

4. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจการเกษตร

ลำดับ	รหัสนักศึกษา	ชื่อ - สกุล	Pre-test (100)	Post-test (100)	ร้อยละ
1	60102514101	นายจิรณัฐ ยงยันต์	65	70	70
2	60102514102	นายกฤษฎา บุตรดีด้วง	73	84	84
3	60102514104	นางสาวธิดาภรณ์ หล้าพรหม	61	79	79
4	60102514105	นางสาวธิดารัตน์ อุทัยวัฒน์	72	81	81
5	60102514107	นางสาวนิภาพร อินธิจักร์	83	80	80
6	60102514108	นางสาวธัญรัตน์ ประทุมรัตน์	63	70	70
7	60102514109	นางสาวรวีวรรณ ชาปากดี	71	81	81
8	60102514110	นางสาวณัฐมล ชุมปัญญา	70	79	79
9	60102514111	นางสาวแคทรียา จะรีศรี	71	82	82
10	60102514112	นางสาวภาวรินทร์ วงศ์สองชั้น	81	93	93
11	60102514113	นางสาวธัญญา นุช บาลลา	69	82	82
12	60102514114	นางสาวกฤติยา งามสิทธิ์	73	82	82
13	60102514115	นายปรัชชัย คงปัญญา	75	85	85
14	60102514116	นายทินกร ไหลำเมา	68	79	79
15	60102514117	นายศุภโชค อูระแสง	69	79	79
16	60102514118	นายธนากร พรหมรัตน์	73	84	84
17	60102514119	นางสาวกมลทิพย์ นนเลาพล	72	79	79
18	60102514120	นางสาวพรพิมล ทิพย์มิ่งอินทร์	70	83	83
19	60102514121	นางสาวกุลปรียา สุพร	76	89	89
20	60102514122	นางสาววรรดา พรหมพินิจ	71	84	84
21	60102514123	นางสาววราทิพย์ เนียมแดง	69	81	81
22	60102514124	นางสาวปิยะดา ดวงปรีชา	72	85	85
23	60102514125	นางสาวสุชาดา อุท่ากา	68	79	79
24	60102514126	นางสาวกนกอร วงศ์เตชะ	69	84	84
25	60102514127	นางสาวภาวรินทร์ งอยจันทร์ศรี	71	84	84
26	60102514128	นางสาวกัญญารัตน์ ศรีลำไผ	75	81	81
27	60102514129	นายภคพล แก้วศรีนวน	73	87	87
28	60102514131	นางสาวพัคตร์ประภา แสนหอม	71	80	80
29	60102514132	นางสาวฐิติรัตน์ ทุมกิง	73	83	83

30	60102514133	นางสาวชลิตา เอกขมภู	68	84	84
31	60102514135	นางสาวพลอยทิพย์ ชมภูแสน	69	86	86

5. หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการประมง

ลำดับ	รหัสนักศึกษา	ชื่อ - สกุล	Pre-test	Post-test
1	60102513101	นายจักรภัทร โกพล	8	19
2	60102513102	นางสาวธิดารัตน์ หาญมนตรี	-	-
3	60102513103	นายภราดร เอี่ยมโต	-	-
4	60102513104	นางสาวเกวลิน เครือตาแก้ว	8	16
5	60102513106	นางสาวพรปวีณ์ สีซัง	5	16
6	60102513107	นายกฤษพันธ์ คัมยะราช	9	18
7	60102513108	นายธีรพลชัย แพงแสน	4	13
8	60102513109	นายยุทธนา จุ่มจินดา	11	19
9	60102513110	นายศราวุฒิ คำมี	4	16
10	60102513111	นายศักดิ์ดา สิงห์คำมา	10	20
11	60102513112	นายวุฒินันท์ วิริยเจริญรัตน์	4	16
12	60102513113	นายสาธิต วาสิ่งหน	5	16
13	60102513114	นายทรงศักดิ์ แก้วดี	6	14
14	60102513115	นายพีรพงษ์ ประเสริฐศิลป์	6	17
15	60102513116	นายบดินทร์ จันทรแอ	3	18
16	60102513117	นางสาวปิยมาศ ภูเต้าสูง	7	17
17	60102513118	นางสาวภัทริกา ทองเต็ม	7	18
18	60102513119	นายอรรถพร ภูโทถ้ำ	-	-
19	60102513120	นางสาวสาวิตรี แป่มจ้านัก	5	15

6. หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์

ลำดับ ที่	รหัส	ชื่อ-สกุล	Pre- Test	Post- Test	Pre- Test(%)	Post- Test(%)
1	60101235103	นายภาณุวัฒน์ พิบุรณ์ชัย	13	14	65	70
2	60101235104	นายธวัชชัย บั๊พบาน	12.5	18	62.5	90
3	60101235105	นางสาวมานิตา ไชยบัตร	11	18	55	90
4	60101235106	นางสาวรัตนติมา ดวงไกรแฝง	13	16.5	65	82.5
5	60101235108	นางสาวฐาปนี ขุนปัญญา	9	16.5	45	82.5
6	60101235109	นายสมพร กองนอ้ม	13.5	19	67.5	95
7	60101235110	นายดุสิต มั่งดี	7	18	35	90
8	60101235111	นางสาวกนกพร พลเศษ	12	18	60	90
9	60101235112	นางสาวนภารัตน์ เนตรวงศ์คำ	13	20	65	100
10	60101235114	นางสาวพรพิมล จันทระเสนา	7	7	35	35
11	60101235115	นางสาวภัทราวดี นาหัวดง	13	17.5	65	87.5
12	60101235117	นางสาวนิภาพร สุตรไชย	12	17	60	85
13	60101235118	นางสาวรัตนกานต์ คำเพชร	11.5	17	57.5	85
14	60101235119	นางสาวมลฤดี จันดี	7	8.5	35	42.5
15	60101235120	นางสาวอัจฉรา ศรีสร้อย	8.5	14	42.5	70
16	60101235121	นายธนภณ ธิธนวานิชย์	13.5	12	67.5	60
17	60101235122	นางสาววรภรณ์ ศรีชুব่วง	11.5	18	57.5	90
18	60101235123	นางสาวเบญจวรรณ พลวงศ์ษา	13	17.5	65	87.5
19	60101235124	นางสาวปลายฟ้า เขี้ยวสิงห์	11.5	17	57.5	85
20	60101235125	นายทิวากร สายลี	5.5	9.5	27.5	47.5
21	60101235128	นายณัฐชัย ฤกษ์ชัย	10	15.5	50	77.5
22	60101235129	นางสาวอรวิร์ สัตยราชา	13	12.5	65	62.5
เฉลี่ยรวม			10.95	15.50	54.77%	77.50%

ส่วนที่ 4

สรุปผลการดำเนินการ

ในการจัดทำโครงการเตรียมความพร้อมก่อนเข้าศึกษา โดยให้แต่ละหลักสูตรของคณะเทคโนโลยีการเกษตร ได้ดำเนินการจัดเตรียมความพร้อมนักศึกษาใหม่ชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2560 อาทิเช่น การอบรม การบรรยาย การเรียนเพื่อปรับพื้นฐานของนักศึกษาใหม่ชั้นปีที่ 1 ให้พร้อมสำหรับการเรียนในสาขาวิชานั้นๆ โดยในแต่ละหลักสูตรจะดำเนินการภายในหลักสูตรเอง และก่อนและหลังการอบรม การบรรยาย และการเรียนปรับพื้นฐานแล้วนั้น จะดำเนินการทดสอบทุกครั้ง โดยนักศึกษาจะต้องได้คะแนนหลังการปรับพื้นฐานไม่ต่ำกว่าร้อยละ 60 พบว่า นักศึกษาใหม่ชั้นปีที่ 1 ในแต่ละหลักสูตรส่วนใหญ่มีผลคะแนน ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 60 ยกเว้นหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ โดยทางสาขาวิชาได้จัดอบรมการปรับพื้นฐานเพิ่มเติมอีก เพื่อจกให้นักศึกษามีความรู้ความเข้าใจเพิ่มมากขึ้น

ภาคผนวก ก
แบบเสนอขออนุมัติโครงการ

คำรับรองการปฏิบัติราชการ

รหัสโครงการ 60P55107คทก01W02

เอกสารประกอบ โครงการเตรียมความพร้อมก่อนเข้าศึกษา

งบประมาณที่จัดสรร จำนวน 80,000.00 บาท

กิจกรรม

การบริหารจัดการกิจกรรมเตรียมความพร้อมนักศึกษา จำนวนงบประมาณที่ใช้ 80,000.00 บาท

ผลที่คาดว่าจะได้รับจากการดำเนินโครงการ (ที่สามารถวัดได้ทั้งในเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ)

- ภายหลังจากเสร็จสิ้นการบริหารจัดการโครงการแล้ว จะปรากฏผลสัมฤทธิ์จากการดำเนินงานที่สำคัญ ดังนี้

1. ผลผลิต

กลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมโครงการ ร้อยละ 80 ของเป้าหมาย

2. ผลลัพธ์

กลุ่มเป้าหมายมีความรู้ ความเข้าใจในรายวิชาพื้นฐาน และภาษาอังกฤษ ร้อยละ 80

ร้อยละคะแนนสอบหลังจากการปรับพื้นฐาน ร้อยละ 60

กลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจต่อกิจกรรม ร้อยละ 80

3. ผู้รับผิดชอบโครงการ

- ผศ.เรืองฤทธิ์ หาญมนตรี ตำแหน่ง เบอร์โทร 0935695491

4. ขอรับรองว่าจะเร่งรัดดำเนินโครงการให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ บรรลุผลผลิตและผลลัพธ์ข้างต้น ทุกประการ พร้อมจัดส่งรายงานผลการดำเนินงานให้มหาวิทยาลัย จำนวน 2 ชุด หลังเสร็จสิ้นโครงการ 30 วัน

(ลงชื่อ).....

(ผศ.เรืองฤทธิ์ หาญมนตรี)

ผู้รับผิดชอบโครงการ

วันที่ 3 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2559

(ลงชื่อ).....

(ผศ.ชุมพล ทรงวิชา)

คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร

วันที่ 3 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2559

[] อนุมัติ

(ลงชื่อ).....

(รองศาสตราจารย์ ดร.ชนินทร์ วะสินนท์)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

วันที่ 3 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2559

แผนการดำเนินงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560
คณะเทคโนโลยีการเกษตร

โครงการเตรียมความพร้อมก่อนเข้าศึกษา

ลำดับ	รายการกิจกรรม	ไตรมาส 1				ไตรมาส 2				ไตรมาส 3				ไตรมาส 4		รวม
		ต.ค	พ.ย	ธ.ค	ม.ค	ก.พ	มี.ค	เม.ย	พ.ค	มิ.ย	ก.ค	ส.ค	ก.ย			
1.	การบริหารจัดการกิจกรรมเตรียมความพร้อมนักศึกษา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80,000
	รวมงบประมาณทั้งสิ้น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80,000

แผนการใช้จ่ายงบประมาณตามหมวดรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560

การบริหารจัดการกิจกรรมเตรียมความพร้อมนักศึกษา งบประมาณที่ใช้ 80,000.00 บาท

หมวดรายจ่าย	งบประมาณ	ไตรมาส 1				ไตรมาส 2				ไตรมาส 3				ไตรมาส 4		รวม
		ต.ค	พ.ย	ธ.ค	ม.ค	ก.พ	มี.ค	เม.ย	พ.ค	มิ.ย	ก.ค	ส.ค	ก.ย			
งบดำเนินงาน	80,000.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80,000
ค่าใช้จ่าย/งบสรก.	80,000.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80,000
รวมงบประมาณทั้งสิ้น		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80,000

(ลงชื่อ).....
(ศส.เรืองฤทธิ์ หาดอมมตรี)
ผู้รับผิดชอบโครงการ
วันที่ 3 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2559

(ลงชื่อ).....
(ศส. ชุมพล ทรงวิชา)
คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร
วันที่ 3 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2559

[] อนุมัติ

(ลงชื่อ).....

(รองศาสตราจารย์ ดร. ชรินทร์ วัฒนพร์ วัฒนศัพท์)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี

วันที่ 3 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2559



แบบเสนอขออนุมัติโครงการประจำปีงบประมาณพ.ศ. 2560

มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

แผนงาน พื้นฐานด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน ผลผลิต/โครงการ ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กิจกรรมหลัก สนับสนุนการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กิจกรรมรอง/หน่วยงาน -

1. ชื่อโครงการ : เตรียมความพร้อมก่อนเข้าศึกษา
2. สถานภาพของโครงการ : โครงการใหม่ โครงการปกติ
 โครงการต่อเนื่อง ระบุชื่อโครงการเดิม :
3. ส่วนราชการ/หน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ: คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร
4. ระยะเวลาดำเนินโครงการ :
เริ่มต้นวันที่ 1 เดือนตุลาคม พ.ศ. 2559 สิ้นสุดวันที่ 30 เดือนกันยายน พ.ศ. 2560
5. สถานที่ดำเนินโครงการ : คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร
6. งบประมาณ : 80,000 บาท (แปดหมื่นบาทถ้วน)
7. แหล่งงบประมาณ แผ่นดิน เงินรายได้ ฎพานเพลช
 รายได้จากการให้บริการ งบอื่นๆ ระบุ.....
8. ความสอดคล้องในมิติเชิงยุทธศาสตร์ จุดเน้นสภาฯ การประกันคุณภาพการศึกษาภายในและการบูรณาการโครงการ

1) ประเด็นยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัย (สามารถเลือกความสอดคล้องได้เพียง 1 ประเด็นยุทธศาสตร์ 1 กลยุทธ์)

ประเด็นยุทธศาสตร์	กลยุทธ์ที่	ประเด็นยุทธศาสตร์	กลยุทธ์ที่
<input checked="" type="checkbox"/> 1. การผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ	3	<input type="checkbox"/> 4. การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น	
<input type="checkbox"/> 2. การพัฒนางานวิจัยและงานสร้างสรรค์		<input type="checkbox"/> 5. การบริหารจัดการที่มีคุณภาพ	
<input type="checkbox"/> 3. การส่งเสริมการบริการวิชาการแก่ท้องถิ่น			

2) จุดเน้นสภามหาวิทยาลัย (สามารถเลือกความสอดคล้องได้เพียง 1 จุดเน้น 1 ข้อ)

จุดเน้น	ข้อที่	จุดเน้น	ข้อที่
<input type="checkbox"/> 1. ด้านบุคลากร		<input type="checkbox"/> 4. ด้านหลักสูตร	
<input checked="" type="checkbox"/> 2. ด้านนักศึกษา	2.1	<input type="checkbox"/> 5. ด้านการวิจัยและการบริการวิชาการ	
<input type="checkbox"/> 3. ด้านการบริหารจัดการ			

3) การประกันคุณภาพการศึกษาภายในระดับ คณะ (หลักสูตร/คณะ/มหาวิทยาลัย)

องค์ประกอบ	ตัวบ่งชี้
1. การผลิตบัณฑิต	1.5

- 2 -

9. หลักการและเหตุผล (ที่มา/สรุปสาระสำคัญ/ความเร่งด่วน/ความจำเป็น/การบูรณาการโครงการ)

คณะเทคโนโลยีการเกษตร ได้เปิดสอนหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร (แขนงวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์ แขนงวิชาเทคโนโลยีการประมง) สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร สาขาวิชาพืชศาสตร์ และสาขาวิชาบริหารธุรกิจการเกษตร และหลักสูตรร่วม คุรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ และสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ โดยคณะเทคโนโลยีการเกษตร ได้กำหนดให้นักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2560 ทุกคนเรียนปรับพื้นฐานรายวิชาพื้นฐาน และภาษาอังกฤษ เพื่อให้ นักศึกษามีความพร้อมในการเรียนในสาขานั้นๆ และการใช้ภาษาอังกฤษ ซึ่งใช้เป็นสื่อของการเรียนการสอนและ สร้างความคุ้นเคยในการสื่อสาร พร้อมทั้งมีการสอบวัดระดับความรู้พื้นฐาน รวมถึงการจัดกิจกรรมเตรียมความพร้อมในด้านต่างๆ ที่จำเป็นสำหรับนักศึกษาใหม่ให้สามารถปรับตัวกับการเรียนในระดับมหาวิทยาลัยได้อย่างมีคุณภาพ

10. วัตถุประสงค์

- 10.1 เพื่อเป็นการปรับพื้นฐานความรู้พื้นฐาน และภาษาอังกฤษสำหรับนักศึกษาใหม่ให้มีความพร้อมก่อนที่จะเข้าศึกษาในภาคการศึกษาปกติ
- 10.2 เพื่อให้ นักศึกษาได้รับความรู้และทักษะทางวิชาชีพที่จำเป็นเพื่อประโยชน์ในการศึกษาในสาขาวิชาต่างๆ
- 10.3 เพื่อให้ นักศึกษามีทัศนคติที่ดีต่อวิชาชีพในอนาคต

11. กลุ่มเป้าหมายและจำนวนเป้าหมาย

ที่	กลุ่มเป้าหมาย	จำนวนเป้าหมาย	
		บุคคล	สิ่งของ
1	กิจกรรมที่ 1 เตรียมความพร้อมก่อนเข้าศึกษา 1. นักศึกษาใหม่ชั้นปีที่ 1 2. คณะทำงาน	200 20	-

12. งบประมาณรายจ่าย :งบประมาณรวม 80,000 บาท (แปดหมื่นบาทถ้วน)

หมวดรายจ่าย	รายการงบประมาณ	ค่าขอ งบประมาณ ปี2560	ชี้แจง รายละเอียด
1. งบบุคลากร			
2. งบดำเนินงาน			
2.1 ค่าตอบแทน ใช้สอย และวัสดุ			
2.1.1 ค่าตอบแทน			
2.1.2 ค่าใช้สอย	1) การบริหารจัดการกิจกรรมเตรียมความพร้อมนักศึกษา	80,000	รวมค่าใช้สอย 80,000 บาท 1) การบริหารจัดการกิจกรรมเตรียมความพร้อมนักศึกษา 8 หลักสูตร ๆ 10,000 บาท เป็นเงิน 80,000 บาท
	รวมทั้งสิ้น	80,000	

หมายเหตุ: ระบุค่าใช้จ่ายแยกรายกิจกรรม

13. การวางแผนการดำเนินการและการใช้จ่ายของโครงการ (PDCA) (1 กิจกรรม ต่อ 1 กระบวนการ PDCA)

ลำดับ ที่	ขั้นตอน/รายการกิจกรรม/ งาน/กิจกรรม/โครงการ	แผนการดำเนินการ/แผนการใช้จ่ายงบประมาณ															
		ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4						
		ค.ค.59	พ.ย.59	ธ.ค.59	ม.ค.60	ก.พ.60	มี.ค.60	เม.ย.60	พ.ค.60	มิ.ย.60	ก.ค.60	ส.ค.60	ก.ย.60				
	กิจกรรมที่ 1 เตรียมความพร้อมนักศึกษา																
	ขั้นวางแผนงาน (P)(ระบุขั้นตอนการวางแผน)											80,000					
1	แต่งตั้งคณะกรรมการ																
2	ขออนุมัติโครงการ																
	ขั้นดำเนินการ (D)(ระบุขั้นตอนการดำเนินงาน)																
1	ดำเนินการโครงการ																
	ขั้นสรุปและประเมินผล (C)(ระบุขั้นตอนการประเมินผล)																
1	ประเมินผลโครงการ																
	ขั้นปรับปรุงตามผลการประเมิน (A)(ระบุขั้นตอนการปรับปรุงตามผลการประเมิน)																
1	รายงานผลการดำเนินงาน																

- 4 -

14. ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ

14.1 ตัวชี้วัดผลผลิต (Output)

ตัวชี้วัดผลผลิต	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	วัดกิจกรรมที่
1. ร้อยละกลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	80	1

14.2 ตัวชี้วัดผลลัพธ์ (Outcome)

ตัวชี้วัดผลลัพธ์	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	วัดวัตถุประสงค์ข้อที่
1. กลุ่มเป้าหมายมีความรู้ ความเข้าใจในรายวิชาพื้นฐาน และภาษาอังกฤษ	ร้อยละ	80	1
2. ร้อยละคะแนนสอบหลังจากการปรับพื้นฐาน	ร้อยละ	60	2
3. กลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจต่อกิจกรรม	ร้อยละ	80	3

15. การติดตามและประเมินผล

15.1 แบบทดสอบวัดความรู้พื้นฐานก่อนปรับพื้นฐานและหลังปรับพื้นฐาน

15.2 แบบสอบถามความพึงพอใจ

15.2 รายงานผลการดำเนินโครงการเมื่อสิ้นสุดการดำเนินโครงการ

16. ผลที่คาดว่าจะได้รับ/ผลกระทบ (Impact)

16.1 นักศึกษาใหม่มีองค์ความรู้ที่เพิ่มขึ้น

16.2 นักศึกษาใหม่มีทัศนคติที่ดีต่อวิชาชีพนั้นๆ

16.3 ผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจต่อการจัดกิจกรรม

17. สาเหตุหรือปัจจัยความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นในการดำเนินโครงการ(ถ้ามี)

สาเหตุหรือปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางแก้ไข/ ป้องกันความเสี่ยง
-	-

ลงชื่อ.....ผู้เสนอโครงการ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์เรืองฤทธิ์ หาญมนตรี)

รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย

...../...../.....

ความคิดเห็นผู้บังคับบัญชาเบื้องต้น

ลงชื่อ.....ผู้เห็นชอบโครงการ

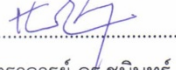
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชุมพล ทรงวิชา)

คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร

...../...../.....

- 5 -

ความคิดเห็นผู้บังคับบัญชาระดับสูง

ลงชื่อ..... ผู้อนุมัติโครงการ
(รองศาสตราจารย์ ดร.ชนินทร์ วะสินนท์)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร
...../...../.....

ภาคผนวก ข
รูปภาพประกอบกิจกรรม



