



รายงานผลการดำเนินงานโครงการ

โครงการบริการการศึกษาคณะเทคโนโลยีการเกษตร

คณะเทคโนโลยีการเกษตร

รหัสโครงการ 61A77110คทก01W01

วันที่ 1 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2560 ถึง วันที่ 30 เดือน กันยายน พ.ศ. 2561

ณ คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร

หน่วยงานคณะเทคโนโลยีการเกษตร

มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

โครงการบริการการศึกษาคณะเทคโนโลยีการเกษตร

คณะเทคโนโลยีการเกษตร

รหัสโครงการ 61A77110คทก01W01

วันที่ 1 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2560 ถึง วันที่ 30 เดือน กันยายน พ.ศ. 2561

ณ คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร

หน่วยงานคณะเทคโนโลยีการเกษตร

มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

คำนำ

รายงานสรุปผลการดำเนินงานโครงการ “โครงการบริการการศึกษาคณะเทคโนโลยีการเกษตร” จัดทำขึ้นเพื่อรายงานผลการดำเนินงาน เผยแพร่การดำเนินงาน เพื่อนำผลที่ได้จากการรายงานไปใช้เป็นข้อมูลสำหรับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการวางแผนพัฒนาการดำเนินงานต่อไปให้มีประสิทธิภาพและประสิทธิผลมากขึ้น

ในโอกาสนี้ ขอขอบคุณบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินโครงการทุกท่าน ที่ให้ความร่วมมือในการดำเนินงานตามโครงการและรายงานผลการดำเนินงานโครงการทำให้การดำเนินงานบรรลุผลตามเป้าหมายที่กำหนดเป็นอย่างดี

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ น.สพ.ธราดล จิตจักร

หัวหน้าโครงการ

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
คำนำ	ก
สารบัญ	ข
สารบัญตาราง.....	ง
สารบัญภาพ.....	จ
ส่วนที่ 1 บทนำ	1
หลักการและเหตุผล.....	1
วัตถุประสงค์ของโครงการ.....	1
ตัวชี้วัดความสำเร็จ	2
ผลผลิต (Output)	2
ผลผลลัพธ์ (Outcome)	2
ระยะเวลาการดำเนินการและสถานที่.....	2
กลุ่มเป้าหมาย.....	2
ส่วนที่ 2 วิธีดำเนินการ	3
ขั้นตอนการดำเนินงาน	3
กลุ่มเป้าหมายในการดำเนินงาน	4
เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บข้อมูล	5
วิธีการเก็บข้อมูล.....	5
การวิเคราะห์ข้อมูล.....	5
1) การหาค่าเฉลี่ย.....	5
2) การหาค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน	6
เกณฑ์ที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล.....	6
ส่วนที่ 3 ผลการวิเคราะห์ข้อมูล	7
ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม	10
ผลการวิเคราะห์ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	14
ผลการวิเคราะห์ความรู้ความเข้าใจ	14
ผลการวิเคราะห์การนำความรู้ไปใช้ประโยชน์	15
ส่วนที่ 4 สรุปผลการดำเนินการ	16
สรุปผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดโครงการ	16
ปัญหาอุปสรรค.....	18
ข้อเสนอแนะ.....	18

สารบัญ (ต่อ)

เรื่อง	หน้า
ส่วนที่ 5 ภาคผนวก.....	19
ภาคผนวก ก โครงการที่ได้รับการอนุมัติเรียบร้อยแล้วพร้อมคำรับรองปฏิบัติราชการ	20
ภาคผนวก ข สรุปค่าใช้จ่ายใบตัดยอด	30
ภาคผนวก ค หนังสือเชิญเข้าร่วมโครงการ	32
ภาคผนวก ง แบบประเมินผลความพึงพอใจ.....	34
ภาคผนวก จ ภาพกิจกรรม.....	37
ภาคผนวก ฉ รายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการ.....	41

สารบัญตาราง

ตาราง	หน้า
ตารางที่ 3.1 ตารางแสดงจำนวนและร้อยละ ผู้ตอบแบบประเมินผล ดำเนินการโครงการบริการ การศึกษาคณะเทคโนโลยีการเกษตร.....	11
ตารางที่ 3.2 ตารางแสดงผลคะแนนระดับความพึงพอใจของกลุ่มเป้าหมาย	14
ตารางที่ 3.3 ตารางแสดงผลคะแนนระดับความรู้ความเข้าใจของกลุ่มเป้าหมาย	15
ตารางที่ 3.4 ตารางแสดงผลระดับการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ของกลุ่มเป้าหมาย.....	15
ตารางที่ 4.1 ตารางสรุปสรุปผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดโครงการ	16

สารบัญญภาพ

แผนภาพ	หน้า
แผนภาพที่ 3.1 แสดงร้อยละ ผู้ตอบแบบประเมินผล ดำเนินการโครงการบริการการศึกษาคณะเทคโนโลยีการเกษตร โดยจำแนกตามเพศ	12
แผนภาพที่ 3.2 แสดงร้อยละ ผู้ตอบแบบประเมินผล ดำเนินการโครงการบริการการศึกษาคณะเทคโนโลยีการเกษตร โดยจำแนกตามช่วงอายุ.....	12
แผนภาพที่ 3.3 แสดงร้อยละ ผู้ตอบแบบประเมินผล ดำเนินการโครงการบริการการศึกษาคณะเทคโนโลยีการเกษตร โดยจำแนกตามสถานภาพ	13
แผนภาพที่ 3.4 แสดงร้อยละ ผู้ตอบแบบประเมินผล ดำเนินการโครงการบริการการศึกษาคณะเทคโนโลยีการเกษตร โดยจำแนกตามกิจกรรมที่เข้าร่วมชม	13

ส่วนที่ 1

บทนำ

หลักการและเหตุผล

การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ โดยการให้การศึกษาที่ถูกต้อง ปลูกฝังทัศนคติที่ดีทั้งด้านคุณธรรม และจริยธรรมให้รู้จักพึ่งตนเอง พิจารณาสິงต่างๆ อย่างมีเหตุผล โดยเฉพาะอย่างยิ่งการศึกษาในปัจจุบันที่เน้นผู้เรียนเป็นจุดศูนย์กลางนั้น นักศึกษาคือบุคคลที่สำคัญที่สุด โดยนักศึกษาจำเป็นต้องมีการเพิ่มพูนความรู้และประสบการณ์ทั้งทางตรงและทางอ้อม การบริการการศึกษาในรูปแบบต่างๆ ทั้ง การทัศนศึกษาดูงานนอกสถานที่ การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ การปฏิบัติงานสหกิจศึกษา การพัฒนาปรับปรุงระบบสารสนเทศในการค้นคว้าข้อมูล ตลอดจนการแนะแนวการศึกษาต่อ ซึ่งกิจกรรมดังกล่าว เป็นการเสริมสร้างและพัฒนาความฉลาดทางอารมณ์ (EQ) สติปัญญา (IQ) และทางศีลธรรม (MQ) ปลูกฝังคุณธรรม จริยธรรมให้แก่นักศึกษา และให้นักศึกษาได้เรียนรู้การปรับตัว การทำงานร่วมกัน โดยอาศัยกิจกรรมต่างๆ เป็นเครื่องมือ อันจะส่งผลให้นักศึกษาได้รับประสบการณ์นอกเหนือจากการเรียนภายในห้องเรียนแต่เพียงอย่างเดียว เกิดประโยชน์อย่างกว้างขวางแก่ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องทุกฝ่าย ดังนั้น เพื่อให้นักศึกษาในคณะเทคโนโลยีการเกษตรเป็นผู้มีทักษะทางวิชาการและทักษะทางสังคม นำความรู้และประสบการณ์ที่ได้รับมาประยุกต์ใช้ในการเรียนและชีวิตปัจจุบัน เพื่อเป็นบัณฑิตที่มีคุณภาพทั้งด้านวิชาการ คุณธรรม เป็นคนดี มีจิตสาธารณะ และเป็นบัณฑิตที่มีคุณลักษณะที่พึงประสงค์แก่สังคม นำความภาคภูมิใจมาสู่คณะเทคโนโลยีการเกษตรและมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

วัตถุประสงค์ของโครงการ

- 1) เพื่อให้โอกาสทางการศึกษาในระดับปริญญาตรี
- 2) เพื่อการบริการการศึกษา กิจกรรมทางวิชาการ ข้อมูล ข่าวสาร ความรู้ ความเข้าใจ ความเคลื่อนไหว และดำเนินกิจกรรมผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพทั้งด้านวิชาการ คุณธรรม เป็นคนดี มีจิตสาธารณะ และเป็นบัณฑิตที่มีคุณลักษณะที่พึงประสงค์แก่สังคม

ตัวชี้วัดความสำเร็จ

ผลผลิต (Output)

ตัวชี้วัดผลผลิต		หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	วัดกิจกรรมที่
1	ร้อยละกลุ่มเป้าหมายที่เข้ารับแนะแนวการศึกษาต่อ	ร้อยละ	80	1
2	ร้อยละกลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมกิจกรรมวันวิทยาศาสตร์	ร้อยละ	80	2

ผลผลลัพธ์ (Outcome)

ตัวชี้วัดผลผลิต		หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	วัตถุประสงค์ข้อที่
1	จำนวนนักศึกษาที่เพิ่มขึ้น	ร้อยละ	1	1
2	กลุ่มเป้าหมายมีความพึงพอใจต่อการจัดกิจกรรม	ร้อยละ	80	2

ระยะเวลาการดำเนินการและสถานที่

ระยะเวลา : วันที่ 1 เดือนตุลาคม พ.ศ. 2560 ถึงวันที่ 30 เดือนกันยายน พ.ศ. 2561

สถานที่ : ณ คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

กลุ่มเป้าหมาย

กิจกรรม	พื้นที่กลุ่มเป้าหมาย	กลุ่มเป้าหมาย	จำนวนเป้าหมาย	
			บุคคล	สิ่งของ
1) ประชาสัมพันธ์การศึกษา	โรงเรียนมัธยมศึกษา ในเขตพื้นที่ใกล้เคียง	1) นักศึกษาใหม่ชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2561	200	-
		2) คณะทำงาน	6	-
2) วันวิทยาศาสตร์	โรงเรียนมัธยมศึกษา ในเขตพื้นที่ใกล้เคียง	1) นักเรียน นักศึกษา บุคลากรภายใน มหาวิทยาลัย และประชาชนทั่วไป	200	-
		2) คณะทำงาน	6	-
รวมทั้งสิ้น			412 คน	-

ลำดับ ที่	ขั้นตอน/รายการกิจกรรม/ งาน/กิจกรรม/โครงการ	แผนการดำเนินการ/แผนการใช้จ่ายงบประมาณ												
		ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4			
		ต.ค. 60	พ.ย. 60	ธ.ค. 60	ม.ค. 61	ก.พ. 61	มี.ค. 61	เม.ย. 61	พ.ค. 61	มิ.ย. 61	ก.ค.61	ส.ค. 61	ก.ย. .61	
	กิจกรรมที่ 2 วันวิทยาศาสตร์											30,000		
	ชั้นวางแผนงาน (P)													
	ขออนุมัติโครงการ	↔												
	แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงาน		↔											
	ชั้นดำเนินการ (D)													
	ประชุมวางแผนในการดำเนินโครงการ										↔			
	ดำเนินโครงการ											↔		
	ชั้นสรุปและประเมินผล (C)													
	รวบรวมผลการดำเนินโครงการและ แบบประเมินผล												↔	
	ประเมินผลโครงการ												↔	
	ชั้นปรับปรุงตามผลการประเมิน (A)													
	สรุปผลการดำเนินโครงการ													↔
	รายงานผลการดำเนินโครงการ และนำ ผลการประเมินมาปรับปรุงการจัด กิจกรรมครั้งต่อไป													↔

กลุ่มเป้าหมายในการดำเนินงาน

กิจกรรม	พื้นที่กลุ่มเป้าหมาย	กลุ่มเป้าหมาย	จำนวนเป้าหมาย	
			บุคคล	สิ่งของ
1) ประชาสัมพันธ์การศึกษา	โรงเรียนมัธยมศึกษา ในเขตพื้นที่ใกล้เคียง	1) นักศึกษาใหม่ชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2561	200	-
2) วันวิทยาศาสตร์	โรงเรียนมัธยมศึกษา ในเขตพื้นที่ใกล้เคียง	1) นักเรียน นักศึกษา บุคลากรภายใน มหาวิทยาลัย และประชาชนทั่วไป	200	-
		รวมทั้งสิ้น	400 คน	-

เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บข้อมูล

โครงการบริการการศึกษาคณะเทคโนโลยีการเกษตรนี้ มีเครื่องมือ คือ จำนวนนักเรียนที่รายงานตัวเข้าศึกษาต่อคณะเทคโนโลยีการเกษตร ปีการศึกษา 2561 และแบบประเมินความพึงพอใจของโครงการฯ ซึ่งแบบประเมินนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อต้องการทราบผลการจัดกิจกรรมโครงการดังกล่าว เพื่อเป็นข้อมูลในการปรับปรุงและพัฒนาการจัดกิจกรรมโครงการให้มีประสิทธิภาพและประสิทธิผลต่อไป

วิธีการเก็บข้อมูล

การประเมินผลจะทำหลังจากโครงการบริการการศึกษาคณะเทคโนโลยีการเกษตรเสร็จสิ้นแล้ว ซึ่งการประเมินผลนั้นจะทำโดยการแจกแบบประเมินความพึงพอใจผู้เข้าร่วมเข้าร่วมสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ซึ่งผลที่ได้จากการประเมินจะถูกนำไปปรับปรุงและพัฒนาการจัดกิจกรรมโครงการดังกล่าวในครั้งต่อไป

การวิเคราะห์ข้อมูล

การวิเคราะห์ข้อมูลแบบประเมินความพึงพอใจของโครงการบริการการศึกษาคณะเทคโนโลยีการเกษตร ใช้สถิติในการวิเคราะห์ข้อมูล คือ สูตรหาค่าเฉลี่ย (Mean) และสูตรค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (Standard Deviation) ในการวิเคราะห์ข้อมูล โดยแต่ละสูตรการคำนวณสามารถเขียนได้ดังนี้

1) การหาค่าเฉลี่ย

สูตรหาค่าเฉลี่ย (Mean)

$$\bar{x} = \frac{\sum f(x)}{n}$$

เมื่อ	\bar{x}	แทน	ค่าเฉลี่ยของข้อมูล
	f	แทน	ความถี่ของข้อมูล
	x	แทน	ค่าคะแนน
	n	แทน	จำนวนข้อมูลทั้งหมด

2) การหาค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน

สูตรค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (Standard Deviation)

$$\sigma = \sqrt{\frac{\sum f(x - \bar{x})^2}{n}}$$

เมื่อ	σ	แทน	ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน
	f	แทน	ความถี่ของข้อมูล
	x	แทน	ค่าคะแนน
	\bar{x}	แทน	ค่าเฉลี่ยของข้อมูล
	n	แทน	จำนวนข้อมูลทั้งหมด

เกณฑ์ที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล

การวิเคราะห์โดยการหาค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ได้ใช้เกณฑ์การประเมินระดับความพึงพอใจ ซึ่งกำหนดค่าระดับความพึงพอใจเป็น 5 ระดับ คือมีค่าคะแนนตั้งแต่ 1 ถึง 5 โดยค่าคะแนน 1 คือระดับความพึงพอใจน้อยที่สุด ค่าคะแนน 5 คือระดับความพึงพอใจมากที่สุด ดังรายละเอียดต่อไปนี้

ค่าคะแนน 4.51 – 5.00 เท่ากับ ระดับความพึงพอใจมากที่สุด

ค่าคะแนน 3.51 – 4.50 เท่ากับ ระดับความพึงพอใจมาก

ค่าคะแนน 2.51 – 3.50 เท่ากับ ระดับความพึงพอใจปานกลาง

ค่าคะแนน 1.51 – 2.50 เท่ากับ ระดับความพึงพอใจน้อย

ค่าคะแนน 1.00 – 1.50 เท่ากับ ระดับความพึงพอใจน้อยที่สุด

ส่วนที่ 3

ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

ในการประเมินผลโครงการบริการการศึกษาคณะเทคโนโลยีการเกษตร ได้ทำการประเมินผล โดยการใช้แบบประเมินความพึงพอใจ เพื่อใช้ในการวัดระดับความพึงพอใจในการใช้ของผู้เข้าร่วมโครงการ

จากการเข้าร่วมโครงการ ดังกล่าว ได้ประเมินผลโดยใช้แบบประเมินระดับความพึงพอใจในการจัดโครงการในด้านต่างๆ ดังนี้ 1) ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ 2) ความรู้ความเข้าใจ และ 3) การนำความรู้ไปใช้ประโยชน์

กิจกรรมที่ 1 ประชาสัมพันธ์การศึกษา

จำนวนนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2561

หลักสูตร	ปีการศึกษา 2561
1. เทคนิคการสัตวแพทย์	9
2. พืชศาสตร์	21
3. การประมง	10
4. บริหารธุรกิจการเกษตร	21
5. สัตวศาสตร์	27
รวมทั้งหมด	88 คน

จากจำนวนนักศึกษาใหม่ที่รายงานตัว ประจำปีการศึกษา 2561 จำนวน 88 คน มีจำนวนน้อยกว่า นักศึกษาใหม่ที่รายงานตัว คิดเป็นร้อยละ -55.10 ในปีการศึกษา 2560 ซึ่งนักศึกษาใหม่ที่รายงานตัว ในปีการศึกษา 2560 มีจำนวน 196 คน

กิจกรรมที่ 2 วันวิทยาศาสตร์

ผลการดำเนินงานจากการจัดกิจกรรมสัปดาห์วันวิทยาศาสตร์แห่งชาติ ในวันที่ 16 – 18 สิงหาคม พ.ศ. 2561 ภายในงานได้มีการจัดแสดงนิทรรศการในแต่ละสาขาวิชา ได้แก่ สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง และสาขาวิชาธุรกิจการเกษตร โดยได้มีการประชาสัมพันธ์ไปยังโรงเรียน หน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชน และในการกิจกรรมข้างต้นได้มีผู้สนใจในการเข้าชม

นิทรรศการทั้งนักเรียน นักศึกษา บุคลากรภายในมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร บุคลากรภายนอกทั้งภาครัฐและเอกชน และประชาชนที่สนใจ เป็นอย่างดี

สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์

การจัดงานโครงการสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561 ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนครของสาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

วันที่ 15 สิงหาคม 2561

ติดตั้งขุมนิทรรศการกิจกรรมเพื่อเตรียมความพร้อม โดยสาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ ในการนี้สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์มีการตั้งกิจกรรม ต่างๆ ดังนี้

1. กิจกรรมทางห้องปฏิบัติการโลหิตวิทยา โดยการตั้งกล้องจุลทรรศน์จำนวน 1 ตัว โดยให้นักเรียน และผู้ที่สนใจได้มีโอกาสส่องดูเซลล์เม็ดเลือดขาวและเซลล์เม็ดเลือดแดงของสิ่งมีชีวิต
2. กิจกรรมทางห้องปฏิบัติการปรสิตวิทยา โดยการตั้งกล้องจุลทรรศน์จำนวน 1 ตัว แล้วให้นักเรียน และผู้ที่สนใจได้มีโอกาสส่องดูปรสิตภายนอก ในครั้งนี้ให้ส่องดูเห็บจากสุนัขและยังมีตัวอย่างดองของปรสิตภายในแสดงในงานนี้ด้วย
3. กิจกรรมทางห้องปฏิบัติการกายวิภาคสัตว์และสรีระวิทยา โดยทางสาขามีการนำโมเดลของสุนัขไปแสดงจำนวน 2 ตัวโดยมีการแสดงให้เห็นลักษณะกล้ามเนื้อและลักษณะอวัยวะภายในของสุนัข
4. กิจกรรมทางห้องปฏิบัติการเก็บรักษาสภาพสัตว์ โดยทางสาขามีการนำสัตว์ที่ได้รับการคงสภาพในรูปแบบต่างๆ ดังนี้คือ
 - โครงทำกระดูกสัตว์เช่น งู และไก่
 - การดองตัวอย่างสัตว์ที่มีและไม่มีกระดูกสันหลัง เช่น พยาธิภายในสัตว์ กบ ปลา ลูกวัว เป็นต้น
 - การทำสตาฟสัตว์ เช่น เต่า กุ้ง และสุนัข

วันที่ 16 สิงหาคม 2561

สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์มอบหมายให้นักศึกษาทุกชั้นปีที่ว่างจากการเรียนในตารางเรียนในการทำดูแลและรับผิดชอบในการทำกิจกรรมและดำเนินงานตามที่ได้วางแผนไว้ ในวันนี้นิทรรศการของสาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ได้รับการตอบรับเป็นอย่างดี โดยทางสาขาได้มีการกำหนดให้ผู้เข้าร่วมชมนิทรรศการของสาขาลงทะเบียน และพบว่าจำนวนผู้ที่มาลงทะเบียนมีมากถึง 461 คน จากหลายๆ โรงเรียน เช่นโรงเรียนเซนต์โยเซฟสกลนคร โรงเรียนนาอ่าม่วงคำ โรงเรียนบ้านนา

วิทยาลัยเทคโนโลยีพุทธรักษา โรงเรียนบ้านแร่ โรงเรียนอนุบาลวิภา โรงเรียนธาตุนารายณ์วิทยา เป็นต้น

วันที่ 17 สิงหาคม 2561

สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์มอบหมายให้นักศึกษาทุกชั้นปีที่ว่างจากการเรียนในตารางเรียนในการทำดูแลและรับผิดชอบในการทำกิจกรรมและดำเนินงานตามที่ได้วางแผนไว้เช่นเดิม ในวันนี้กิจกรรมของสาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ได้รับการตอบรับเป็นอย่างดีเช่นเคย โดยพบว่ามีจำนวนผู้เข้ามาเข้าชมนิทรรศการลงทะเบียนมากถึง 443 คน จากหลายๆ โรงเรียน เช่นโรงเรียนบ้านจิวสร้างแก้ว โรงเรียนบ้านนาจาน โรงเรียนบ้านหนองหอย โรงเรียนศรีสกลกิจการกุศลวัดศรีสุ่มังค์ โรงเรียนบ้านหลุบเลา โรงเรียนบ้านหนองศาลาราชบุรุษบำรุง โรงเรียนธาตุนารายณ์วิทยา เป็นต้น

วันที่ 18 สิงหาคม 2561

สำหรับวันที่ 18 นั้นเป็นวันเสาร์ดังนั้นจึงมีโรงเรียนจัดกิจกรรมพานักเรียนมาเข้าร่วมกิจกรรมน้อยมากสาขาจึงไม่มีการรับลงทะเบียนของผู้เข้าร่วมชมนิทรรศการ เมื่อโครงการฯ เสร็จสิ้นแล้วทางสาขาได้มีการมอบหมายให้นักศึกษาทุกชั้นปีเก็บรวบรวมวัสดุอุปกรณ์ทั้งหมดที่นำไปแสดงนิทรรศการและรายงานผลการดำเนินงานต่อผู้ประสานงานโครงการต่อไป

สาขาวิชาการประมง

กิจกรรมที่ดำเนินการในบูธ

- นิทรรศการให้ความรู้ด้านการเลี้ยงปลาสวยงาม
- การให้ความรู้ด้านการเพาะพันธุ์ปลานิลแบบพัฒนา
- แสดงพันธุ์ปลาสวยงามชนิดต่างๆ

สาขาธุรกิจการเกษตร

เมื่อวันที่ 16 -18 สิงหาคม 2561 มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร มีการจัดกิจกรรมสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งส่วนภูมิภาคประจำปี 2561 ณ หอประชุมมหาวิทยาลัยนคร สภาวิชาธุรกิจการเกษตร คณะเทคโนโลยีการเกษตร ได้เข้าร่วมกิจกรรม และมีการจัดกิจกรรมร่วมงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์ดังนี้

1. จัดแสดงโชว์แผนธุรกิจการเกษตร เรื่อง Three Queen Mushroom ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 2 จากงานประชุมวิชาการด้านเศรษฐศาสตร์เกษตร เศรษฐศาสตร์ทรัพยากร เศรษฐศาสตร์การอาหาร และธุรกิจการเกษตร ครั้งที่ 6 เรื่อง “การขับเคลื่อนธุรกิจการเกษตรไทยเชิงรุกในประเทศ CLMV” ณ โรงแรมพูลแมน ขอนแก่น ราชา ออคิด จังหวัดขอนแก่น

2. กิจกรรมชวนน้องเล่นเกมเช่น เกมหยอดเหรียญ เกมอักษรไขว้ และเกมปาเป้า



3. กิจกรรมขายของ



การวิเคราะห์ข้อมูลประกอบไปด้วย 2 ตอน ดังนี้

ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปผู้ตอบแบบสอบถาม

ตอนที่ 2 ผลการวิเคราะห์ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ ความรู้ความเข้าใจ และการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์

ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบประเมินผล ดำเนินการโครงการบริการการศึกษาคณะเทคโนโลยีการเกษตร รายละเอียดดังตารางที่ 3.1

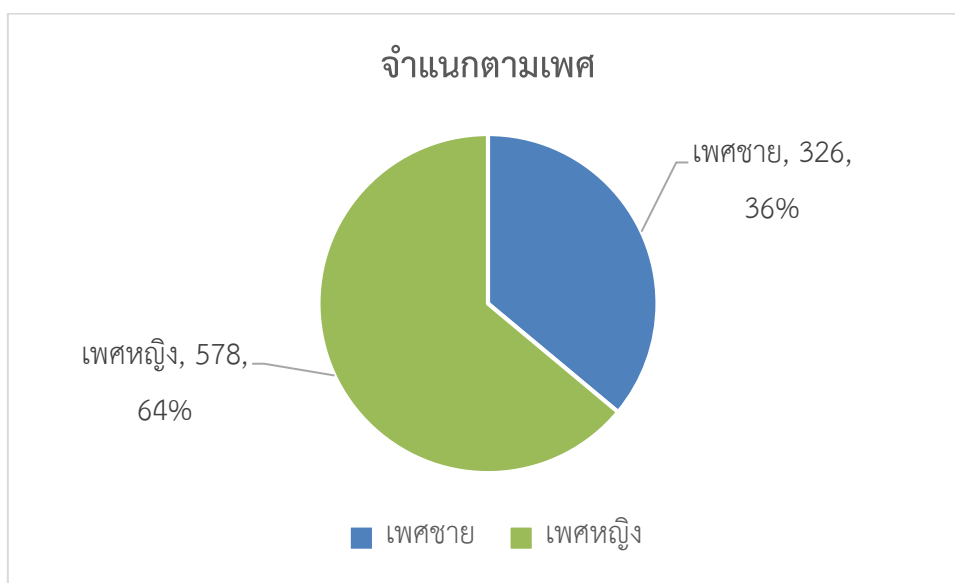
ตารางที่ 3.1 ตารางแสดงจำนวนและร้อยละ ผู้ตอบแบบประเมินผล ดำเนินการโครงการบริการ การศึกษาคณะเทคโนโลยีการเกษตร

การจำแนก	รายการ	จำนวน	ร้อยละ
1. เพศ	ชาย	326	36.06
	หญิง	578	63.94
รวม		904	100
2. อายุ	15-20 ปี	757	83.74
	21-30 ปี	137	15.15
	31-40 ปี	10	1.11
	41 ปีขึ้นไป	0	0
รวม		904	100
3. สถานภาพ	นักเรียน	757	83.74
	นิสิต/นักศึกษา	125	13.83
	ประชาชนผู้สนใจ	12	1.33
	อาจารย์/บุคลากร	10	1.11
	ตัวแทนจากหน่วยงานภาครัฐ/เอกชน	0	0
รวม		904	100
4. กิจกรรม ที่เข้าร่วมชม วท.บ.	วท.บ. สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์	452	50.00
	วท.บ. สาขาวิชาการประมง	181	20.02
	วท.บ. สาขาธุรกิจการเกษตร	271	29.98
รวม		904	100

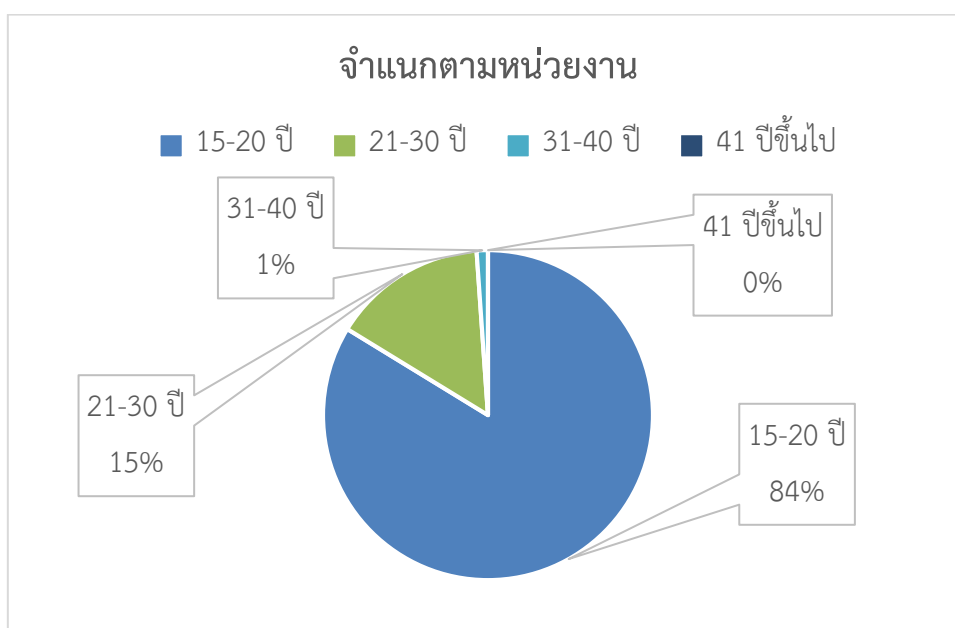
จากตารางที่ 3.1 พบว่า ผู้เข้าร่วมโครงการสัปดาห์วันวิทยาศาสตร์ทั้งหมด จำนวน 904 คน คิดเป็นร้อยละ 100 ตามเป้าหมายที่ตั้งไว้ เป็นเพศหญิงมากที่สุด จำนวน 578 คน คิดเป็นร้อยละ 63.94 และเพศชาย จำนวน 326 คน คิดเป็นร้อยละ 36.06 อยู่ในช่วงอายุ 15 – 20 ปี คิดเป็นร้อยละ 83.74 รองลงมา คือ ช่วงอายุ 21 – 30 ปี คิดเป็นร้อยละ 15.15 และ ช่วงอายุ 31-40 ปี คิดเป็นร้อยละ 1.11 เป็นนักเรียน คิดเป็นร้อยละ 83.74 รองลงมา คือ นิสิต/นักศึกษา คิดเป็นร้อยละ 13.83 ประชาชนผู้สนใจ คิดเป็นร้อยละ 1.33 อาจารย์/บุคลากร คิดเป็นร้อยละ 1.11 กิจกรรมที่มีผู้เข้าชม

มากที่สุด คือ นิทรรศการสาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์คิดเป็นร้อยละ 50.00 รองลงมา คือ นิทรรศการสาขาธุรกิจการเกษตร คิดเป็นร้อยละ 29.98 และสาขาวิชาการประมง คิดเป็นร้อยละ 20.02

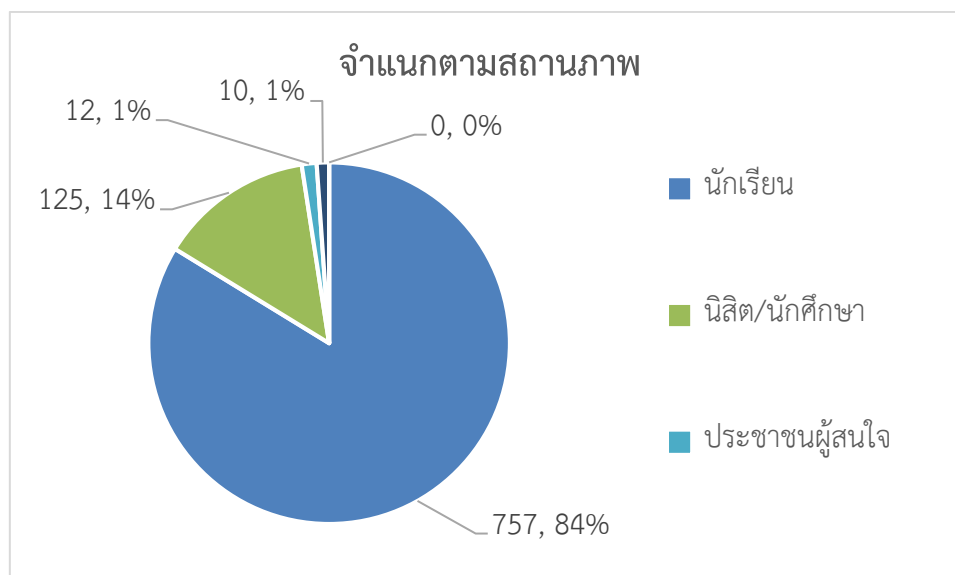
แผนภาพที่ 3.1 แสดงร้อยละ ผู้ตอบแบบประเมินผล ดำเนินการโครงการบริการการศึกษาคณะ เทคโนโลยีการเกษตร โดยจำแนกตามเพศ



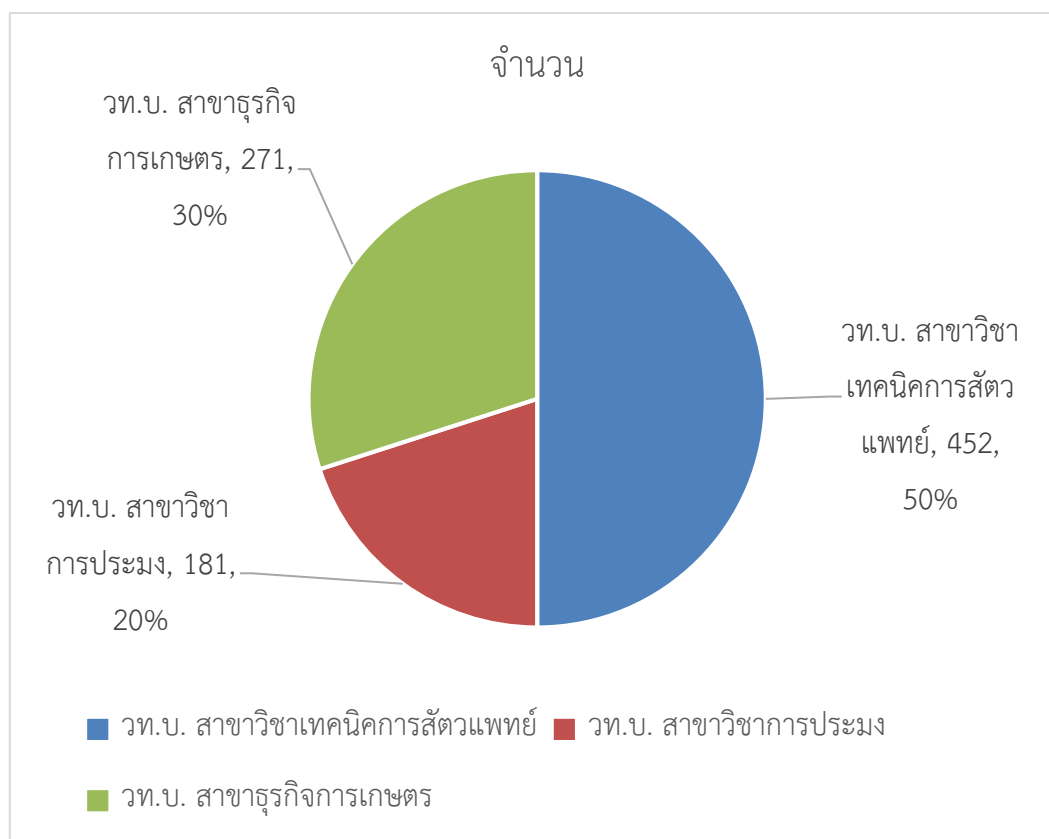
แผนภาพที่ 3.2 แสดงร้อยละ ผู้ตอบแบบประเมินผล ดำเนินการโครงการบริการการศึกษาคณะ เทคโนโลยีการเกษตร โดยจำแนกตามหน่วยงาน



แผนภาพที่ 3.3 แสดงร้อยละ ผู้ตอบแบบประเมินผล ดำเนินการโครงการบริการการศึกษาคณะ
เทคโนโลยีการเกษตร โดยจำแนกตามสถานภาพ



แผนภาพที่ 3.4 แสดงร้อยละ ผู้ตอบแบบประเมินผล ดำเนินการโครงการบริการการศึกษาคณะ
เทคโนโลยีการเกษตร โดยจำแนกตามกิจกรรมที่เข้าร่วมชม



ผลการวิเคราะห์ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ

ผลการวิเคราะห์ความพึงพอใจของกลุ่มเป้าหมาย ได้ทำการประเมินผลโดยการใช้แบบประเมินความพึงพอใจ โดยแสดงผลคะแนนระดับความพึงพอใจของกลุ่มเป้าหมาย ดังตารางที่ 3.2

ตารางที่ 3.2 ตารางแสดงผลคะแนนระดับความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ

ประเด็น	\bar{X}	S.D.	ร้อยละ	ระดับความพึงพอใจ
1) การประชาสัมพันธ์ภายในงาน	4.32	0.56	86.40	มาก
2) สถานที่จัดงาน	4.30	0.61	86.00	มาก
3) รูปแบบการจัดนิทรรศการ	4.29	0.60	85.80	มาก
4) กิจกรรมภายในงาน	4.30	0.63	86.00	มาก
5) การอำนวยความสะดวกภายในงาน	4.24	0.63	84.80	มาก
รวม	4.29	0.61	85.80	มาก

จากตารางที่ 3.2 ระดับความพึงพอใจภาพรวมของการจัดโครงการของกลุ่มเป้าหมาย จากเข้าร่วมโครงการบริการการศึกษาคณะเทคโนโลยีการเกษตร มีผู้ที่ตอบแบบสอบถามจำนวน 754 คน พบว่า ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ แบ่งเป็น 5 เรื่อง ดังนี้ 1) การประชาสัมพันธ์ภายในงาน มีระดับความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก ค่าเฉลี่ย 4.32 คิดเป็นร้อยละ 86.40 2) สถานที่จัดงาน มีระดับความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก ค่าเฉลี่ย 4.30 คิดเป็นร้อยละ 86.00 3) รูปแบบการจัดนิทรรศการ มีระดับความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก ค่าเฉลี่ย 4.29 คิดเป็นร้อยละ 85.80 4) กิจกรรมภายในงาน มีระดับความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก ค่าเฉลี่ย 4.30 คิดเป็นร้อยละ 86.00 และ 5) การอำนวยความสะดวกภายในงาน มีระดับความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก ค่าเฉลี่ย 4.24 คิดเป็นร้อยละ 84.80

ผลการวิเคราะห์ความรู้ความเข้าใจ

ผลการวิเคราะห์ความรู้ความเข้าใจของผู้เข้าร่วมโครงการ ได้ทำการประเมินผลโดยการใช้แบบประเมิน โดยแสดงผลคะแนนระดับความรู้ความเข้าใจ ดังตารางที่ 3.3

ตารางที่ 3.3 ตารางแสดงผลคะแนนระดับความรู้ความเข้าใจของกลุ่มเป้าหมาย

ประเด็น	\bar{X}	S.D.	ร้อยละ	ระดับความพึงพอใจ
1) ความรู้ที่ได้รับจากการเข้าร่วมกิจกรรม	4.41	0.56	88.20	มาก
2) ประโยชน์ที่ได้รับจากการเข้าร่วมกิจกรรม	4.46	0.54	89.20	มาก
รวม	4.44	0.55	88.70	มาก

จากตารางที่ 3.3 แสดงผลคะแนนระดับความรู้ความเข้าใจของกลุ่มเป้าหมาย จากเข้าร่วมโครงการบริการการศึกษาคณะเทคโนโลยีการเกษตร จำนวน 754 คน พบว่า ด้านความรู้ความเข้าใจ แบ่งเป็น 2 เรื่อง ดังนี้ 1) ความรู้ที่ได้รับจากการเข้าร่วมกิจกรรม มีระดับความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก ค่าเฉลี่ย 4.41 คิดเป็นร้อยละ 88.20 2) ประโยชน์ที่ได้รับจากการเข้าร่วมกิจกรรม มีระดับความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก ค่าเฉลี่ย 4.46 คิดเป็นร้อยละ 89.20

ผลการวิเคราะห์การนำความรู้ไปใช้ประโยชน์

ผลการวิเคราะห์การนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ของกลุ่มเป้าหมาย ได้ทำการประเมินผลโดยการใช้แบบประเมิน โดยแสดงผลคะแนนระดับการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ของกลุ่มเป้าหมาย ดังตารางที่ 3.4

ตารางที่ 3.4 ตารางแสดงผลระดับการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ของกลุ่มเป้าหมาย

ประเด็น	\bar{X}	S.D.	ร้อยละ	ระดับความพึงพอใจ
1) สามารถนำความรู้/ประโยชน์ที่ได้รับไปปรับใช้ได้	4.43	0.54	88.60	มาก
2) สามารถถ่ายทอดความรู้ต่อให้ผู้อื่นได้	4.44	0.56	88.80	มาก
รวม	4.44	0.55	88.70	มาก

จากตารางที่ 3.4 ระดับการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ของกลุ่มเป้าหมาย จากเข้าร่วมโครงการบริการการศึกษาคณะเทคโนโลยีการเกษตร จำนวน 754 คน พบว่า ด้านการนำความรู้ไปใช้ แบ่งเป็น 2 เรื่อง ดังนี้ 1) สามารถนำความรู้/ประโยชน์ที่ได้รับไปปรับใช้ได้ มีระดับความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก ค่าเฉลี่ย 4.43 คิดเป็นร้อยละ 88.60 2) สามารถถ่ายทอดความรู้ต่อให้ผู้อื่นได้ มีระดับความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก ค่าเฉลี่ย 4.44 คิดเป็นร้อยละ 88.80

ส่วนที่ 4

สรุปผลการดำเนินการ

คณะเทคโนโลยีการเกษตร ได้ดำเนินโครงการบริการการศึกษาคณะเทคโนโลยีการเกษตร ซึ่งสามารถสรุปข้อมูลที่ได้จากการจัดการและดำเนินโครงการ ดังต่อไปนี้

สรุปผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดโครงการ

ในการดำเนินโครงการบริการการศึกษาคณะเทคโนโลยีการเกษตร สามารถสรุปผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดโครงการ ดังตารางที่ 4.1

ตารางที่ 4.1 ตารางสรุปสรุปผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดโครงการ

ที่	ตัวชี้วัด	หน่วย	แผน	ผล	ผลการดำเนินงาน	สาเหตุที่ไม่บรรลุ
ตัวชี้วัดผลผลิต						
1	ร้อยละกลุ่มเป้าหมายที่เข้ารับ แนะแนวการศึกษาต่อ	ร้อยละ	80	จำนวนกลุ่มเป้าหมายที่ตั้ง ไว้ในแผน นักศึกษาใหม่ชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2561 จำนวน 200 คน คณะเทคโนโลยีการเกษตร ได้เข้าร่วมกิจกรรมแนะแนว การศึกษาต่อร่วมกับสำนัก ส่งเสริมและงานทะเบียน มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร มีกลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมทั้ง หมด จำนวน 170 คน คิดเป็น ร้อยละ 85 ของกลุ่มเป้าหมาย ที่เข้ารับแนะแนวการศึกษาต่อ	บรรลุ เป้าหมาย	-

ที่	ตัวชี้วัด	หน่วย	แผน	ผล	ผลการดำเนินงาน	สาเหตุที่ไม่บรรลุ
2	ร้อยละกลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมกิจกรรมวันวิทยาศาสตร์	ร้อยละ	80	จำนวนกลุ่มเป้าหมายที่ตั้งไว้ในแผน คือ นักเรียนนักศึกษา บุคลากรภายในมหาวิทยาลัย และประชาชนทั่วไป จำนวน 200 คน ในวันจัดกิจกรรมวันวิทยาศาสตร์ มีผู้เข้าร่วมทั้งหมด 904 คน ร้อยละกลุ่มเป้าหมายทั้งหมด คิดเป็นร้อยละ 452.00 เกินเป้าที่ตั้งไว้	บรรลุเป้าหมาย	-
ตัวชี้วัดผลลัพธ์						
1	จำนวนนักศึกษาที่เพิ่มขึ้น	ร้อยละ	1	จำนวนนักศึกษาใหม่ชั้นปีที่ 1 ที่รายงานตัว ประจำปีการศึกษา 2561 จำนวน 88 คน และจำนวนนักศึกษาใหม่ชั้นปีที่ 1 ที่รายงานตัว ประจำปีการศึกษา 2560 จำนวน 196 คน เมื่อเปรียบเทียบจำนวนนักศึกษาทั้ง 2 ปีการศึกษาแล้วนั้น ไม่บรรลุตามเป้าหมายที่ตั้งไว้ คือ 198 คน และจำนวนนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2561 น้อยกว่าจำนวนนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2560 คิดเป็นร้อยละ -55.10 ถือว่าจำนวนนักศึกษาลดลงจากปีการศึกษาที่ผ่านมาเป็นอย่างมาก	ไม่บรรลุวัตถุประสงค์	เนื่องด้วยประเทศไทยกำลังเคลื่อนตัวเข้าสู่สังคมสูงวัยที่อัตราการเกิดน้อยลง จึงส่งผลให้จำนวนนักศึกษาก็ลดลง อีก ปัจจัย คือ นักเรียนในยุคนี้มีตัวเลือกมากมาย นอกเหนือจากระบบแอดมิชชันกลาง เช่น โครงการรับตรง โควตาพิเศษต่างๆ ที่ดึงดูดนักเรียนไปอยู่ด้วย จึงทำให้ นักศึกษาลดลงและไม่เป็นไปตามเป้าหมายที่ตั้งไว้

ที่	ตัวชี้วัด	หน่วย	แผน	ผล	ผลการดำเนินงาน	สาเหตุที่ไม่บรรลุ
2	กลุ่มเป้าหมายมีความพึงพอใจต่อการจัดกิจกรรม	ร้อยละ	80	ด้านความพึงพอใจผู้เข้าร่วมโครงการทั้งนักเรียน นักศึกษา บุคลากรภายในมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร บุคลากรภายนอกทั้งภาครัฐและเอกชน และประชาชนที่สนใจ จากเข้าร่วม มีผู้ที่ตอบแบบสอบถามจำนวน 754 คน พบว่า ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจ ร้อยละ 85.80 ซึ่งอยู่ในระดับมาก	บรรลุวัตถุประสงค์	-

ปัญหาอุปสรรค

ในการดำเนินโครงการบริการการศึกษา คณะเทคโนโลยีการเกษตร (สัปดาห์วันวิทยาศาสตร์) มีปัญหาและอุปสรรคดังต่อไปนี้

1. ความเหมาะสมในช่วงเวลาดำเนินการโครงการสั้นเกินไป การเตรียมงานต่างๆ อาจทำได้อาจไม่ดีเท่าที่ควร

ข้อเสนอแนะ

ในการดำเนินโครงการบริการการศึกษา คณะเทคโนโลยีการเกษตร (สัปดาห์วันวิทยาศาสตร์) ในอนาคตควรได้รับการปรับปรุงและพัฒนาต่อไปเพื่อให้เกิดความสมบูรณ์และสอดคล้องกับความต้องการมากยิ่งขึ้น โดยข้อเสนอแนะมีดังต่อไปนี้

1. ควรจัดการประกวดและแข่งขันกิจกรรมต่าง ๆ ในวันจัดนิทรรศการ เช่น การประกวดโครงงาน การประกวด Science Show เป็นต้น เพื่อเป็นการพัฒนาศักยภาพผู้เข้าร่วมแข่งขันโครงการวิทยาศาสตร์มากขึ้น
2. โครงการควรจัด ในวันศุกร์-อาทิตย์ เพื่อให้ให้นักเรียน และนักศึกษา จะได้ไม่ต้องหยุดทำการเรียนการสอน เพื่อเข้าร่วมงานวันวิทยาศาสตร์
3. การจัดโครงการจะต้องจัดอย่างต่อเนื่องทุก ๆ ปี เพื่อเปิดโอกาสให้นักเรียน นักศึกษาต่าง แต่ละโรงเรียนมาเข้าร่วม เพื่อเป็นแรงบันดาลใจในการเลือกที่เรียนในระดับที่สูงขึ้นต่อไป

ส่วนที่ 5
ภาคผนวก

ภาคผนวก ก

โครงการที่ได้รับการอนุมัติเรียบร้อยแล้วพร้อมคำรับรองปฏิบัติราชการ

คำวินิจฉัยการอุทธรณ์พิจารณาการ

รหัสโครงการ 61A77110๓๓๓01W01

เอกสารประกอบ โครงการบริหารจัดการศึกษาและเทคโนโลยีการเกษตร

งบประมาณที่จัดสรร จำนวน 90,000.00 บาท

กิจกรรม

ประชาสัมพันธ์การศึกษา งบประมาณ 60,000.00 บาท

วันวิทยาศาสตร์ งบประมาณ 30,000.00 บาท

ผลที่คาดว่าจะได้รับจากการดำเนินโครงการ (พิจารณาจากวัตถุประสงค์ในเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ)

- ภายหลังจากเสร็จสิ้นการบริหารจัดการโครงการแล้ว จะปรากฏผลสัมฤทธิ์จากการดำเนินงานที่สำคัญ ดังนี้

1. ผลผลิต

ร้อยละกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการประชาสัมพันธ์การศึกษา จำนวน ร้อยละ 80

ร้อยละกลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมกิจกรรมวันวิทยาศาสตร์ จำนวน ร้อยละ 80

2. ผลสัมฤทธิ์

จำนวนนักศึกษาที่เพิ่มขึ้น จำนวน ร้อยละ 1

กลุ่มเป้าหมายมีความพึงพอใจต่อการจัดกิจกรรม จำนวน ร้อยละ 80

3. ผู้รับผิดชอบโครงการ

- ผศ.น.สพ.ธราดล จิตจักร ตำแหน่ง อาจารย์ เบอร์โทร 0-4273-3278

4. ขอรับรองว่าจะปฏิบัติตามโครงการให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ บรรลุผลผลิตและผลสัมฤทธิ์ตามต้น ทูล
ประการ

พร้อมจัดส่งรายงานผลการดำเนินงานขึ้นทูลทูลฯ จำนวน 2 ชุด พร้อมแจ้งสิ้นโครงการ 30 วัน

(ลงชื่อ) 

(ผศ.น.สพ.ธราดล จิตจักร)

ผู้รับผิดชอบโครงการ

วันที่ 6 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2560

(ลงชื่อ) 

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ วิชา อรรถวิภา)

คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร

วันที่ 6 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2560

() ลงชื่อ

(ลงชื่อ) 

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ วิชา อรรถวิภา)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์

วันที่ 6 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2560

แบบเสนอขออนุมัติโครงการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561
มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์

แผนงาน พื้นฐานด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน **ส่งเสริมโครงการ** ผู้สำเร็จการศึกษาชั้น
วิทยาศาสตรบัณฑิตในไทย

กิจกรรมหลัก สนับสนุนการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กิจกรรมรอง/หน่วยงาน -

1. ชื่อโครงการ บริการการศึกษาต่อของเทคโนโลยีการเกษตร
2. สถานภาพของโครงการ : โครงการใหม่ โครงการปกติ
 โครงการต่อเนื่อง.....ระบุชื่อโครงการเดิม.....
3. ส่วนราชการ/หน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์
4. ระยะเวลาดำเนินโครงการ
เริ่มต้น เดือนตุลาคม พ.ศ. 2560 สิ้นสุด เดือนกันยายน พ.ศ. 2561
5. สถานที่ดำเนินโครงการ คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์
6. งบประมาณ 90,000 บาท (เก้าหมื่นบาทถ้วน)
7. แหล่งงบประมาณ งบแผ่นดิน เงินรายได้ ทุนพิเศษ
 รายได้จากการให้บริการ อื่นๆ ระบุ.....
8. ความสอดคล้องในมิติเชิงยุทธศาสตร์ จุดเน้นผลการ ประเมินคุณภาพการศึกษาภายในและการบูรณาการ
โครงการ

- 1) ประเด็นยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัย (การประเมินความสอดคล้องได้เพียง 1 ประเด็นยุทธศาสตร์ / ภา
สารณ์)

ประเด็นยุทธศาสตร์	จุดเน้น	ประเด็นยุทธศาสตร์	จุดเน้น
<input checked="" type="checkbox"/> 1. การผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ	1.3	<input type="checkbox"/> 14. การวิจัยเพื่อพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน	
<input type="checkbox"/> 2. การพัฒนาบัณฑิตและงานบริการวิชาการ		<input type="checkbox"/> 15. การบริการวิชาการเพื่อชุมชน	
<input type="checkbox"/> 3. การส่งเสริมการบริการวิชาการเพื่อสังคม			

- 2) จุดเน้นสมรรถนะมหาวิทยาลัย (สามารถเลือกความสอดคล้องได้เพียง 1 จุดเน้น / ข้อ)

จุดเน้น	ข้อ	จุดเน้น	ข้อ
<input checked="" type="checkbox"/> 1. ด้านการบริการวิชาการ	7	<input type="checkbox"/> 3. ด้านพัฒนาคน	
<input type="checkbox"/> 2. ด้านการวิจัยและบริการวิชาการ		<input type="checkbox"/> 4. ด้านบริหาร	

- 3) การประกันคุณภาพการศึกษาภายในระดับคณะ (หลักจุด/คณะ/มหาวิทยาลัย)

จุดเน้น	ข้อ
<input type="checkbox"/> 1. การผลิตบัณฑิต	1.5

9. หลักการและเหตุผล (เชื่อมโยงภาพปัญหา/ความต้องการ/ความเร่งด่วน/การบูรณาการโครงการ)

การพัฒนาวิทยากรชุมชนโดยองค์การให้ความศึกษาที่ถูกต้อง ป้อนสิ่งทันสมัยที่ทันกับยุคธรรมและจริยธรรม
ให้รู้จักพึ่งตนเอง พิจารณาสังค่างๆ อย่างมีเหตุผล โดยเนื้อหาอย่างการศึกษาในปัจจุบันที่เน้นผู้เรียนเป็นจุด
ศูนย์กลางนั้น นักศึกษา คือ บุคคลที่สำคัญที่สุด โดยนักศึกษาจำเป็นต้องมีการพัฒนาความรู้และประสบการณ์ทั้ง
ทางตรงและทางอ้อม คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ ได้ให้ความสำคัญกับการบริการ
การศึกษาในรูปแบบต่างๆ ที่การให้บริการคำแนะนำและสนับสนุนทางด้านวิชาการ การกระจายโอกาสทาง
การศึกษา การแนะแนวการศึกษาต่อ ซึ่งกิจกรรมดังกล่าว เป็นการเสริมสร้างและพัฒนาชาวระนองทางอารมณ์

(EQ) อศิปัญญา (IQ) และทางศีลธรรม (MQ) ปู่ปลูกฝังคุณธรรม จริยธรรมให้แก่นักศึกษา และให้นักศึกษาได้เรียนรู้ การปรับตัว การทำงานร่วมกัน โดยอาศัยกิจกรรมต่างๆ เป็นเครื่องมือ อันจะส่งผลให้นักศึกษาได้มีประสบการณ์ นอกเหนือจากการเรียนภายในห้องเรียนแต่ต้องอย่างพิถีพิถัน เกิดประโยชน์ต่อร่างกายแก่ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องทุกฝ่าย เพื่อให้ นักศึกษาในเขตพื้นที่โมเดลมีการเกษตรเป็นผู้ที่มีทักษะทางวิชาการและทักษะทางสังคม นำความรู้และประสบการณ์ที่ได้รับมาประยุกต์ใช้ในการเรียนและชีวิตปัจจุบัน เพื่อเป็นบัณฑิตที่มีคุณภาพทั้งด้านวิชาการ คุณธรรม เป็นคนดี มีจิตสาธารณะ และเป็นบัณฑิตที่มีคุณลักษณะที่พึงประสงค์แก่สังคม นำความภาคภูมิใจมาสู่คณะ และโมเดลมีการเกษตรและมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์

10. วัตถุประสงค์

10.1 เพื่อให้โอกาสทางการศึกษาในระดับปริญญาตรี

10.2 เพื่อการบริการทางการศึกษา กิจกรรมทางวิชาการ ข้อมูล ข่าวสาร ความรู้ ความเข้าใจ ความเคลื่อนไหว และ ดำเนินกิจกรรมเพื่อบัณฑิตที่มีคุณภาพทั้งด้านวิชาการ คุณธรรม เป็นคนดี มีจิตสาธารณะ และเป็นบัณฑิตที่มี คุณลักษณะที่พึงประสงค์แก่สังคม

11. กิจกรรม พื้นที่กลุ่มเป้าหมาย กลุ่มเป้าหมาย และจำนวนเป้าหมาย

กิจกรรม	พื้นที่กลุ่มเป้าหมาย	กลุ่มเป้าหมาย	จำนวนเป้าหมาย	
			บุคคล	สิ่งของ
1) ประชาสัมพันธ์ การศึกษา	โรงเรียนมัธยมศึกษาในเขตพื้นที่ โมเดลเกษตร	1) นักศึกษาโหนดพื้นที่ 1 ปีการศึกษา 2561	200	-
		2) คณะทำงาน	5	-
2) นิทรรศการ		1) นิทรรศการ นักศึกษา บุคลากรภายใน มหาวิทยาลัย และประชาชนทั่วไป	200	-
		2) คณะทำงาน	5	-
รวมทั้งสิ้น			412	-

12. งบประมาณรายจ่าย : งบประมาณรวม 90,000 บาท (เก้าหมื่นบาทถ้วน)

หมวดรายจ่าย	รายการงบประมาณ	ค่าขอ งบประมาณ ปี 2561	ชื่อโครงการ/ กิจกรรม
2. ค่าพิมพ์			
2.1 ค่าพิมพ์			
2.1.1 ค่าพิมพ์			
2.1.2 ค่าพิมพ์	1) ค่าจ้างพิมพ์ใบปลิว	42,000	รวมค่าใช้จ่าย 88,000 บาท 1) ค่าจ้างพิมพ์ใบปลิวประชาสัมพันธ์ หลักสูตร จำนวน 5 ชนิดคูณ ๑,๕๐๐ บาท และ ๑,๕๐๐ บาท และแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ขนาด 1,000 แผ่น เป็นเงิน 42,000 บาท
		14,000	2) ค่าจ้างจัดทำ pop up ประชาสัมพันธ์คณะ มหาวิทยาลัย จำนวน 7 ชิ้นๆ ละ 2,000 บาท เป็นเงิน 14,000 บาท

លេខគម្រោង	គម្រោង/ប្រភេទ	ថ្លៃ សរុប (២០២១)	ប្រភេទ ប្រាក់
		30,000	3) កម្រៃសេវាបណ្តុះបណ្តាលបច្ចេកទេស បណ្តាញ ៦ ម៉ឺន ៧ ២៥ 000 រៀល លើស 30,000 រៀល
		2,000	4) កម្រៃសេវាបណ្តុះបណ្តាល បច្ចេកទេសបណ្តាញ
2.1.3 កម្រៃ	1) កម្រៃសេវាបណ្តុះបណ្តាល	2,000	ប្រាក់សរុប 2,000 រៀល 1) កម្រៃសេវាបណ្តុះបណ្តាល លើស 2,000 រៀល
	សរុប	32,000	

ឯកសារយោង: វិធានការបណ្តុះបណ្តាល

14. ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ

14.1 ตัวชี้วัดผลผลิต (Output)

ชื่อตัวชี้วัดผลผลิต	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	วัดที่กิจกรรมที่
1. ไร่องุ่นกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการประชาสัมพันธ์การศึกษา	ไร่องุ่น	80	1
2. ไร่องุ่นกลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมกิจกรรมในวิทยาศาสตร์	ไร่องุ่น	80	2

14.2 ตัวชี้วัดผลลัพธ์ (Outcome)

ชื่อตัวชี้วัดผลลัพธ์	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	วัดที่กิจกรรมที่
1. จำนวนนักศึกษาที่เพิ่มขึ้น	ไร่องุ่น	1	1
2. กลุ่มเป้าหมายมีความพึงพอใจต่อการจัดกิจกรรม	ไร่องุ่น	80	2

15. การติดตามและประเมินผล

- 1) ประเมินผลจากจำนวนนักศึกษาใหม่ในการศึกษา 2562
- 2) แบบสอบถามความพึงพอใจ เมื่อสิ้นสุดโครงการ
- 3) รายงานผลการดำเนินงานโครงการเมื่อสิ้นสุดการดำเนินงานโครงการ

16. ผลกระทบ (Impact)

- 1) มีจำนวนนักศึกษาใหม่ที่เพิ่มขึ้น
- 2) ผู้เข้าร่วมในกิจกรรมในวิทยาศาสตร์มีความพึงพอใจต่อการจัดกิจกรรม
- 3) คณะเทคโนโลยีการเกษตรสามารถนำผลการประเมินผลรายงานผลโครงการไปพิจารณาในการดำเนินงานโครงการในปีถัดไป

17. ปัจจัยความเชื่อมโยงที่อาจจะเกิดขึ้นในการดำเนินงานโครงการ (ถ้ามี)

กิจกรรมที่	ปัจจัยเชื่อมโยง	การควบคุมที่มีอยู่แล้ว
1	1) จำนวนกลุ่มเป้าหมายไม่เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด	1) เมื่อต้องการในการประชาสัมพันธ์เพิ่มขึ้น เช่น การประชาสัมพันธ์ด้วย social media เป็นต้น

ลงชื่อ  ผู้เสนอโครงการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สดกพร อรรถวิท) จิตจักร
รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย

ความคิดเห็นผู้บังคับบัญชาเบื้องต้น


ลงชื่อ  ผู้เห็นชอบโครงการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. พงษ์ ทรัพย์) ทรัพย์
คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร

ภาคผนวก ข
สรุปค่าใช้จ่ายใบตัดยอด

สรุปค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการ

รายการทั้งหมด	ยอดเงิน	รหัสชุดเบิก
82/2561 เพื่อใช้ในการประชาสัมพันธ์หลักสูตร ในคณะเทคโนโลยีการเกษตร	42,000.00	82/2561
232/2561 เพื่อนำมาใช้ในการเผยแพร่ความรู้	1,500.00	232/2561
245/2561 เพื่อนำมาใช้ในการประชาสัมพันธ์	3,500.00	245/2561
259/2561 เพื่อใช้เป็นค่าวัสดุสำนักงานในโครงการ บริหารการศึกษา	2,000.00	259/2561
263/2561 เพื่อใช้ในการดำเนินงานวันวิทยาศาสตร์ สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์	5,000.00	263/2561
269/2561 เพื่อใช้เป็นค่าถ่ายเอกสารและเข้าเล่ม รายงานผลโครงการบริหารการศึกษา	11,994.00	269/2561
274/2561 เพื่อไว้ใช้ในการดำเนินกิจกรรมสัปดาห์วัน วิทยาศาสตร์ สาขาธุรกิจการเกษตร ปีการศึกษา 2561	5,000.00	274/2561
277/2561 เพื่อใช้ในการประชาสัมพันธ์หลักสูตรที่ เปิดสอนในคณะเทคโนโลยีการเกษตร	14,000.00	277/2561
279/2561 เพื่อไว้ใช้ในการดำเนินกิจกรรมสัปดาห์วัน วิทยาศาสตร์ หลักสูตรสัตวศาสตร์ ปีการศึกษา 2561	5,000.00	279/2561
รวมยอดบิลทั้งหมด	89,994.00	
คงเหลือเงินทั้งสิ้น	6.00	

ภาคผนวก ค
หนังสือเชิญเข้าร่วมโครงการ



บันทึกข้อความ

คณะเทคโนโลยีการเกษตร
ที่ ๑๑๑/๑
วันที่ ๐๔ มี.ค. ๒๕๖๑
เวลา ๑๐.๐๐

ส่วนราชการ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ส่วนโถงกลางคณะฯ งามบริการการศึกษา โทร(๐๒) ๕๖๖๓
 ที่ ศบ ๐๕๖๖๐๖๖/๕๖๖๖ วันที่ ๓ มิถุนายน ๒๕๖๓
 เรื่อง ขอลือเชิญร่วมจัดกิจกรรมสัปดาห์วันวิทยาศาสตร์แห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๓

เรียน คณะศึกษาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ มีโครงการจัดกิจกรรมสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๓ และมีกำหนดจัดกิจกรรม ระหว่างวันที่ ๑๖-๑๘ สิงหาคม ๒๕๖๓ โดยในกิจกรรมดังกล่าวจัดให้มีการประกวด แข่งขันด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การจัดแสดงผลงานของอาจารย์ นักศึกษา และนิทรรศการของหน่วยงานภายในมหาวิทยาลัย ความเห็นดังนี้

ในการนี้จึงขอเชิญชวนหน่วยงานร่วมจัดกิจกรรมในวันเวลาดังกล่าว หากมีความประสงค์ร่วมจัดกิจกรรมโปรดส่งแบบตอบรับมาที่งานบริการการศึกษา สำนักงานคณะศึกษาศาสตร์และเทคโนโลยี ภายในวันที่ ๘ มิถุนายน ๒๕๖๓ เพื่อดำเนินการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

เป็นขอณที่ ๑๑๑/๑๐๐๐๐๐๐๐

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. อธิวัฒน์ อธิวัฒน์)
 คณะศึกษาศาสตร์และเทคโนโลยี

- ๑๑๑/๑ : ๑๖.๕๖.๖๖๖๖๖๖๖๖

๑๑๑/๑

๑๑ : ๑๑๑/๑

๑๑๑/๑๑๑๑

๑๑๑/๑๑๑๑

ภาคผนวก ง
แบบประเมินผลความพึงพอใจ

แบบสอบถามความพึงพอใจ
โครงการบริการการศึกษาคณะเทคโนโลยีการเกษตร
คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

คำอธิบาย แบบประเมินฉบับนี้มีทั้งหมด ๓ ตอน ขอให้ผู้ตอบแบบประเมินตอบให้ครบทั้ง ๓ ตอน เพื่อให้การดำเนินโครงการเป็นไปตามวัตถุประสงค์และเป็นประโยชน์ในการนำไปใช้ต่อไป

ตอนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย ลงในช่อง หน้าข้อความ

๑. เพศ

หญิง ชาย

๒. อายุ

๑๕-๒๐ ปี ๒๑-๓๐ ปี ๓๑-๔๐ ปี ๔๑ ปีขึ้นไป

๓. สถานภาพ

นักเรียน นิสิต/นักศึกษา อาจารย์/บุคลากร
 ตัวแทนจากหน่วยงานภาครัฐ/เอกชน ประชาชนผู้สนใจ

๔. กิจกรรมที่เข้าร่วมชม

สาขาการประมง สาขาเทคนิคการสัตวแพทย์
 สาขาธุรกิจการเกษตร

ตอนที่ ๒ ระดับความพึงพอใจ / ความรู้ความเข้าใจ / การนำไปใช้ ต่อการเข้าร่วมโครงการ

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย ลงในช่องที่ตรงกับความพึงพอใจ / ความรู้ความเข้าใจ / การนำไปใช้ของท่านเพียงระดับเดียว

ประเด็นความคิดเห็น	ระดับความพึงพอใจ				
	มากที่สุด (๕)	มาก (๔)	ปานกลาง (๓)	น้อย (๒)	น้อยที่สุด (๑)
๑. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ					
๑.๑) การประชาสัมพันธ์ภายในงาน					
๑.๒) สถานที่จัดงาน					
๑.๓) รูปแบบการจัดนิทรรศการ					
๑.๔) กิจกรรมภายในงาน					
๑.๕) การอำนวยความสะดวกภายในงาน					

๒. ความรู้ความเข้าใจของผู้เข้าร่วมโครงการ					
๒.๑) ความรู้ที่ได้รับจากการเข้าร่วมกิจกรรม					
๒.๒) ประโยชน์ที่ได้รับจากการเข้าร่วมกิจกรรม					
๓. ด้านการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ของผู้เข้าร่วมโครงการ					
๓.๑) สามารถนำความรู้/ประโยชน์ที่ได้รับไปปรับใช้ได้					
๓.๒) สามารถถ่ายทอดความรู้ต่อให้ผู้อื่นได้					

สรุปประโยชน์ที่ท่านได้รับการฝึกอบรม

.....

.....

.....

ตอนที่ ๓ ข้อเสนอแนะอื่นๆ

ข้อเสนอแนะ ในโครงการครั้งนี้

.....

.....

.....

ขอขอบคุณที่ให้ความร่วมมือในการตอบแบบสอบถาม

ภาคผนวก จ
ภาพกิจกรรม

ภาพรวมของกิจกรรมโครงการฯ ของสาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์



ภาพรวมของกิจกรรมโครงการฯ ของสาขาวิชาธุรกิจการเกษตร



ภาพรวมของกิจกรรมโครงการฯ ของสาขาวิชาการประมง



ภาคผนวก ฉ
รายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการ

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสัมมนาวิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี
อาคารปฏิบัติการเกษตร สาขาวิชาเทคโนโลยีการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่ 16 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

AB1914

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับการศึกษา (ชั้น)
1	อ.อ. พงษ์กร จิตต์เกษม	ท.ศ	21.
2	อ.อ. นันทวัฒน์ จันทน์เมธา	ท.ศ	21.1
3	อ.อ. ชรินทร์ ไชยสงคราม	ท.ศ	21.1
4	อ.อ. ชลชนก อภิวัฒน์	ท.ศ	21.1
5	อ.อ. อธิวัฒน์ เพชรเกษม	ท.ศ	21.1
6	อ.อ. ธีรภัฏ นงนิตย์	ท.ศ	21.6
7	อ.อ. นันทวัฒน์ สัตว์แพทย์	ท.ศ	21.6
8	อ.อ. อธิวัฒน์ เพชรเกษม	ท.ศ	21.4
9	อ.อ. อธิวัฒน์ สัตว์แพทย์	ท.ศ	21.6
10	อ.อ. อธิวัฒน์ สัตว์แพทย์	ท.ศ	21.6/2
11	อ.อ. อธิวัฒน์ สัตว์แพทย์	ท.ศ	21.6/2
12	อ.อ. อธิวัฒน์ สัตว์แพทย์	ท.ศ	21.6
13	อ.อ. อธิวัฒน์ สัตว์แพทย์	ท.ศ	21.6
14	อ.อ. อธิวัฒน์ สัตว์แพทย์	ท.ศ	21.6
15	อ.อ. อธิวัฒน์ สัตว์แพทย์	ท.ศ	21.6
16	อ.อ. อธิวัฒน์ สัตว์แพทย์	ท.ศ	21.5
17	อ.อ. อธิวัฒน์ สัตว์แพทย์	ท.ศ	21.5
18	อ.อ. อธิวัฒน์ สัตว์แพทย์	ท.ศ	21.6
19	อ.อ. อธิวัฒน์ สัตว์แพทย์	ท.ศ	21.6
20	อ.อ. อธิวัฒน์ สัตว์แพทย์	ท.ศ	21.6
21	อ.อ. อธิวัฒน์ สัตว์แพทย์	ท.ศ	21.5

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี
สาขาธุรกิจการเกษตร สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่...../.....เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับการศึกษา (ชั้น)
1	น.ส. อชญา อชมาคุณ	วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุดรธานี	ชั้น 1
2	น.ส. อธิศา นันทิณี	วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุดรธานี	ชั้น 1
3	น.ส. อชญา อชมาคุณ	วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุดรธานี	ชั้น 1
4	น.ส. อชญา อชมาคุณ	วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุดรธานี	ชั้น 1
5	น.ส. อชญา อชมาคุณ	วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุดรธานี	ชั้น 1
6	น.ส. อชญา อชมาคุณ	วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุดรธานี	ชั้น 1
7	น.ส. อชญา อชมาคุณ	วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุดรธานี	ชั้น 1
8	น.ส. อชญา อชมาคุณ	วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุดรธานี	ชั้น 1
9	น.ส. อชญา อชมาคุณ	วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุดรธานี	ชั้น 1
10	น.ส. อชญา อชมาคุณ	วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุดรธานี	ชั้น 1
11	น.ส. อชญา อชมาคุณ	วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุดรธานี	ชั้น 1
12	น.ส. อชญา อชมาคุณ	วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุดรธานี	ชั้น 1
13	น.ส. อชญา อชมาคุณ	วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุดรธานี	ชั้น 1
14	น.ส. อชญา อชมาคุณ	วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุดรธานี	ชั้น 1
15	น.ส. อชญา อชมาคุณ	วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุดรธานี	ชั้น 1
16	น.ส. อชญา อชมาคุณ	วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุดรธานี	ชั้น 1
17	น.ส. อชญา อชมาคุณ	วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุดรธานี	ชั้น 1
18	น.ส. อชญา อชมาคุณ	วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุดรธานี	ชั้น 1
19	น.ส. อชญา อชมาคุณ	วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุดรธานี	ชั้น 1
20	น.ส. อชญา อชมาคุณ	วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุดรธานี	ชั้น 1
21	น.ส. อชญา อชมาคุณ	วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุดรธานี	ชั้น 1

แบบฟอร์มใบสมัคร ประกวดการเขียนบทความวิชาการ ประจำปี ๒๕๖๑

ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์
สาขาธุรกิจการเกษตร สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่.....16.....เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับการศึกษา (ชั้น)
1	อ.ณ.ปอ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	บ้านใหม่	ป.5
2	อ.น.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	บ้านใหม่	ป.6/2
3	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	บ้านใหม่	ป.6/2
4	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	บ้านใหม่	ป.6/1
5	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	บ้านใหม่	ป.5
6	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	บ้านใหม่	ป.3
7	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	บ้านใหม่	ป.3
8	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	บ้านใหม่	ป.3
9	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	บ้านใหม่	ป.3
10	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	บ้านใหม่	ป.3
11	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.		
12	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	ป.6	ป.6
13	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	ป.6	ป.6
14	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	ป.6	ป.6
15	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	ป.6/1
16	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	"	ป.3
17	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	"	ป.3
18	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	ป.6	
19	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	ป.6/1
20	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	ป.6/1
21	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	"	ป.6/3

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสืบหาวิทยาสครแห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์
สาขารัฐกิจการเมือง สาขารัฐประศาสนศาสตร์ สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่ 16 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับการศึกษา (ชั้น)
1	อ.ร. ภาณุสิทธิ์ นามะ	บ้านแม่	ป.6/2
2	อ.ร. สิทธิชัย นามะ	บ้านแม่	ป.6/2
3	อ.ร. ศิริคุณาภรณ์ นามะ	บ้านแม่	ป.6/2
4	อ.ร. อ.ร. อ.ร. อ.ร.	บ้านแม่	ป.6
5	อ.ร. อ.ร. อ.ร. อ.ร.	บ้านแม่	ป.6
6	อ.ร. อ.ร. อ.ร. อ.ร.	บ้านแม่	ป.6
7	อ.ร. อ.ร. อ.ร. อ.ร.	บ้านแม่	ป.6
8	อ.ร. อ.ร. อ.ร. อ.ร.	บ้านแม่	ป.6
9	อ.ร. อ.ร. อ.ร. อ.ร.	บ้านแม่	ป.6
10	อ.ร. อ.ร. อ.ร. อ.ร.	บ้านแม่	ป.6
11	อ.ร. อ.ร. อ.ร. อ.ร.	บ้านแม่	ป.6
12	อ.ร. อ.ร. อ.ร. อ.ร.	บ้านแม่	ป.6
13	อ.ร. อ.ร. อ.ร. อ.ร.	บ้านแม่	ป.6
14	อ.ร. อ.ร. อ.ร. อ.ร.	บ้านแม่	ป.6
15	อ.ร. อ.ร. อ.ร. อ.ร.	บ้านแม่	ป.6
16	อ.ร. อ.ร. อ.ร. อ.ร.	บ้านแม่	ป.6
17	อ.ร. อ.ร. อ.ร. อ.ร.	บ้านแม่	ป.6
18	อ.ร. อ.ร. อ.ร. อ.ร.	บ้านแม่	ป.6
19	อ.ร. อ.ร. อ.ร. อ.ร.	บ้านแม่	ป.6
20	อ.ร. อ.ร. อ.ร. อ.ร.	บ้านแม่	ป.6
21	อ.ร. อ.ร. อ.ร. อ.ร.	บ้านแม่	ป.6

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์
สาขารังการเกษตร สาขาวิชาเทคโนโลยีการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่ 16 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับ การศึกษา (ชั้น)
1	ส.น. สักกพันธ์ ขวัญเขียว	ร.ร. ดอนชัยแม่ลาจวบ จันทนา	ม.3
2	อ.น. สุพงษ์นาค สุกขพันธ์	ร.ร. อุดมวิทยาสรรพวิทยาคาร	ม.2
3	ส.น. เจริญศักดิ์ สุขพวง	ร.ร. วิชาสงขลานครินทร์วิทยา	ม.3
4	ส.น. พลภักดิ์ พาโคตรดี	ร.ร. วัดแห่งแสงสว่างวิทยา	ม.6
5	ส.น. ศิรินทร์ สุพาศ	ร.ร. ใต้แสงสว่างวิทยา	ม.1
6	อ.น. วชิรวิทย์ พงษ์น้อย	ร.ร. วิชาสงขลานครินทร์วิทยา	ม.6
7	น.น. สุรวิทย์ นพราชภัฏ	ร.ร. มณฑล 3 คู่อ้อมวิทยา	ม.3
8	น.ส. พิเศษ สุกขพันธ์	วิทยาลัยเทคโนโลยีสุราษฎร์ธานี	ปวช.1/1
9	อ.น. สรรพ พงษ์เกษ	ร.ร. อุดม	ม.3
10	อ.น. สุรวิทย์ สุพาศ	ร.ร. อุดม	ม.3
11	อ.น. สุรวิทย์ สุพาศ	ร.ร. อุดม	ม.3
12	อ.น. สุรวิทย์ สุพาศ	ร.ร. อุดม	ม.3
13	อ.น. สุรวิทย์ สุพาศ	ร.ร. อุดม	ม.3
14	อ.น. สุรวิทย์ สุพาศ	ร.ร. อุดม	ม.3
15	อ.น. สุรวิทย์ สุพาศ	ร.ร. อุดม	ม.3
16	อ.น. สุรวิทย์ สุพาศ	ร.ร. อุดม	ม.3
17	อ.น. สุรวิทย์ สุพาศ	ร.ร. อุดม	ม.3
18	อ.น. สุรวิทย์ สุพาศ	ร.ร. อุดม	ม.3
19	อ.น. สุรวิทย์ สุพาศ	ร.ร. อุดม	ม.3
20	อ.น. สุรวิทย์ สุพาศ	ร.ร. อุดม	ม.3
21	อ.น. สุรวิทย์ สุพาศ	ร.ร. อุดม	ม.3

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์
สาขารัฐกิจการปกครอง สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่.....16.....เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับ การศึกษา (ชั้น)
1	นายชกาทย์ ดิษฐ์รัมย์	ม.บ้านธัญบุรีปทุมธานี	
2	คุณวีระศักดิ์ ชุ่มปิ่นทอง	วิ.วัดเข้ขี้เหล็ก	
3	ส.น. นุชวิมลวรรณ วงศ์คำเที่ยง	ว.จ. จันทบุรีวิทยา	
4	ส.น. วิมล วรรณเสถียร	ว.จ. จันทบุรีวิทยา	
5	ส.น. นนทิชฌ์นุชช้อย เด็กล้อม	ว.ช. จันทบุรีวิทยา	ม.2
6	ส.น. ศิรินิพนธ์ สุราษฎร์ธานี	ว.จ. จันทบุรีวิทยา	ม.6
7	ส.น. นนทิชฌ์นุชช้อย เด็กล้อม	ว.จ. จันทบุรีวิทยา	ม.1
8	ส.น. นนทิชฌ์นุชช้อย เด็กล้อม	ว.จ. จันทบุรีวิทยา	ม.1
9	ส.น. นนทิชฌ์นุชช้อย เด็กล้อม	ว.จ. จันทบุรีวิทยา	ม.2
10	ส.น. นนทิชฌ์นุชช้อย เด็กล้อม	ว.จ. จันทบุรีวิทยา	ม.1
11	ส.น. นนทิชฌ์นุชช้อย เด็กล้อม	ว.จ. จันทบุรีวิทยา	ม.1
12	น.ส. นนทิชฌ์นุชช้อย เด็กล้อม	ว.จ. จันทบุรีวิทยา	ม.1
13	น.ส. นนทิชฌ์นุชช้อย เด็กล้อม	ว.จ. จันทบุรีวิทยา	ม.1
14	น.ส. นนทิชฌ์นุชช้อย เด็กล้อม	ว.จ. จันทบุรีวิทยา	ม.1
15	น.ส. นนทิชฌ์นุชช้อย เด็กล้อม	ว.จ. จันทบุรีวิทยา	ม.1
16	น.ส. นนทิชฌ์นุชช้อย เด็กล้อม	ว.จ. จันทบุรีวิทยา	ม.1
17	น.ส. นนทิชฌ์นุชช้อย เด็กล้อม	ว.จ. จันทบุรีวิทยา	ม.1
18	น.ส. นนทิชฌ์นุชช้อย เด็กล้อม	ว.จ. จันทบุรีวิทยา	ม.1
19	น.ส. นนทิชฌ์นุชช้อย เด็กล้อม	ว.จ. จันทบุรีวิทยา	ม.1
20	น.ส. นนทิชฌ์นุชช้อย เด็กล้อม	ว.จ. จันทบุรีวิทยา	ม.1

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์
สาขารัฐกิจการเกษตร สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่ 16 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับ การศึกษา (ชั้น)
1.	ช.ณ. รัชนีชญา อภิชาตชนม	ช.บ.ส	ช.6
2	ช.ณ. ราชชาชนม กุศลชาติ	ช.บ.ส	ช.6
3	ช.ณ.จ. วรวิทย์ จินตวิจิตร	ท.3	ช.5
4	ช.ช. ชัยศักดิ์ อธิวิท		
5	ช.ช. อดิษฐ์ กุศลอนนท		
6	ช.ช. กิ่งกัญญา แสงจันทร์		
7	ช.ช. มิ่งนรงค์ นพวิชัย		
8	ช.ช. ธีรวิทย์ กวีวิท		
9	ช.ช. ธีรวิทย์ กุศลอนนท		
10	ช.ช. ธีรวิทย์ กุศลอนนท	ร.ร. ชัยนาถวิทยาคม	ช.3
11	ช.ช. ธีรวิทย์ อ.ป.อ.อ.อ.	ร.ร. ชัยนาถวิทยาคม	
12	ช.ช. ธีรวิทย์ กุศลอนนท	ร.ร. ชัยนาถวิทยาคม	
13	ช.ช. ธีรวิทย์ กุศลอนนท	ร.ร. ชัยนาถวิทยาคม	
14	ช.ช. ธีรวิทย์ กุศลอนนท	ร.ร. ชัยนาถวิทยาคม	ช.3
15	ช.ช. ธีรวิทย์ กุศลอนนท	ท.3	ช.6
16	ช.ช. ธีรวิทย์ กุศลอนนท	ท.3	ช.6
17	ช.ช. ธีรวิทย์ กุศลอนนท	ท.3	ช.6
18	ช.ช. ธีรวิทย์ กุศลอนนท	ท.3	ช.6
19	ช.ช. ธีรวิทย์ กุศลอนนท	ท.3	ช.6
20	ช.ช. ธีรวิทย์ กุศลอนนท	ท.3	ช.6
21	ช.ช. ธีรวิทย์ กุศลอนนท	ร.ร. ชัยนาถวิทยาคม	ช.2

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสืบสานวิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรนคร
สาขาธุรกิจการเกษตร สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่ 16 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับ การศึกษา (ชั้น)
1	น.ส.กานวี คำโหวแก้ว	โรงเรียนจางมวิทยาคม	ม.5
2	น.ส. ศิริกิติ์ ศรีสุข	โรงเรียนจางมวิทยาคม	ม.5
3	น.ส. สุคนธ์ ชาติ	โรงเรียนจางมวิทยาคม	ม.5
4	อ.ส. ชัยนาถ สันนาค	โรงเรียนจางมวิทยาคม	ม.1
5	อ.ส. นารีภรณ์ ขวัญ	โรงเรียนจางมวิทยาคม	ม.1
6	อ.ส. สันติยา ขวัญ	โรงเรียนจางมวิทยาคม	ม.1
7	อ.ส. นพรัตน์ ขวัญ	โรงเรียนจางมวิทยาคม	ม.1
8	อ.ส. นพรัตน์ ขวัญ	โรงเรียนจางมวิทยาคม	ม.1
9	อ.ส. นพรัตน์ ขวัญ	โรงเรียนจางมวิทยาคม	ม.1
10	อ.ส. นพรัตน์ ขวัญ	โรงเรียนจางมวิทยาคม	ม.1
11	อ.ส. นพรัตน์ ขวัญ	โรงเรียนจางมวิทยาคม	ม.1
12	อ.ส. นพรัตน์ ขวัญ	โรงเรียนจางมวิทยาคม	ม.1
13	อ.ส. นพรัตน์ ขวัญ	โรงเรียนจางมวิทยาคม	ม.1
14	อ.ส. นพรัตน์ ขวัญ	โรงเรียนจางมวิทยาคม	ม.1
15	อ.ส. นพรัตน์ ขวัญ	โรงเรียนจางมวิทยาคม	ม.1
16	อ.ส. นพรัตน์ ขวัญ	โรงเรียนจางมวิทยาคม	ม.1
17	อ.ส. นพรัตน์ ขวัญ	โรงเรียนจางมวิทยาคม	ม.1
18	อ.ส. นพรัตน์ ขวัญ	โรงเรียนจางมวิทยาคม	ม.1
19	อ.ส. นพรัตน์ ขวัญ	โรงเรียนจางมวิทยาคม	ม.1
20	อ.ส. นพรัตน์ ขวัญ	โรงเรียนจางมวิทยาคม	ม.1
21	อ.ส. นพรัตน์ ขวัญ	โรงเรียนจางมวิทยาคม	ม.1

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์
สาขาธุรกิจการเกษตร สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่ 16 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับ การศึกษา (ชั้น)
1	อ.ชญ. ศิษยา วิเศษศิริภักดิ์	โรงเรียนกัญญาวิทยาคม ๑	ม. 1
2	อ.อ. เจริญพร ศรีวิจิตร	ท. ๑	ม. 1
3	อ.อ. ชิมมา ฐิติสารวิมล	ท. ๖	ม. 1
4	อ.อ. อ.อ. อ.อ. อ.อ.	อ. ๑	ม. 1
5	อ.อ. อ.อ. อ.อ. อ.อ.	ท. ๑	ม. 1
6	อ.อ. อ.อ. อ.อ. อ.อ.	ท. ๑	ม. 1
7	อ.อ. อ.อ. อ.อ. อ.อ.	ท. 3	ม. 1
8	อ.อ. อ.อ. อ.อ. อ.อ.	ท. 3	ม. 1
9	อ.อ. อ.อ. อ.อ. อ.อ.	ท. ๒	ม. 1
10	อ.อ. อ.อ. อ.อ. อ.อ.	ท. ๖	ม. 1
11	อ.อ. อ.อ. อ.อ. อ.อ.	ท. ๖	ม. 1
12	อ.อ. อ.อ. อ.อ. อ.อ.	ท. ๖	ม. 1
13	อ.อ. อ.อ. อ.อ. อ.อ.	ท. ๖	ม. ๖
14	อ.อ. อ.อ. อ.อ. อ.อ.	ท. ๖	ม. ๖
15	อ.อ. อ.อ. อ.อ. อ.อ.	ท. ๖	ม. ๖
16	อ.อ. อ.อ. อ.อ. อ.อ.	ท. ๖	ม. ๖
17	อ.อ. อ.อ. อ.อ. อ.อ.	ท. ๖	ม. ๖
18	อ.อ. อ.อ. อ.อ. อ.อ.	ท. ๖	ม. ๖
19	อ.อ. อ.อ. อ.อ. อ.อ.	ท. ๖	ม. ๖
20	อ.อ. อ.อ. อ.อ. อ.อ.	ท. ๖	ม. ๖
21	อ.อ. อ.อ. อ.อ. อ.อ.	ท. ๖	ม. ๖

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์
สาขารัฐการปกครอง สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่ 16 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับ การศึกษา (ชั้น)
1	อ.ณ. วิภากรณ ขนดี	11 โรงเรียนสหกรณ์วิทยาคาร	ว.5
2	อ.ณ. อภินันท์ นาคะวิเศษ	22 วิทยาลัยเกษตรกรรมศรีวิชัย	ว.5
3	อ.ณ. ธีรวิทย์ วัฒนวิ	167 วิทยาลัยเกษตรกรรมศรีวิชัย	ว.4 +
4	นาย นิตยภัต สุนทร	79	ว.4
5	อ.ศ. อภิสิทธิ์ อภิสิทธิ์	ว. ๓๙	ว. ๓
6	อ.ณ. อภิสิทธิ์ อภิสิทธิ์	ว. ๓๖	ว. ๓
7	อ.ณ. อภิสิทธิ์ อภิสิทธิ์	ว. ๓๖	ว. ๓
8	อ.ณ. อภิสิทธิ์ อภิสิทธิ์	ว. ๓	ว. ๓
9	อ.ณ. อภิสิทธิ์ อภิสิทธิ์	ว. ๓	ว. ๓
10	อ.ณ. อภิสิทธิ์ อภิสิทธิ์	ว. ๓	ว. ๓
11	อ.ณ. อภิสิทธิ์ อภิสิทธิ์	ว. ๓	ว. ๓
12	อ.ณ. อภิสิทธิ์ อภิสิทธิ์	ว. ๓	ว. ๓
13	อ.ณ. อภิสิทธิ์ อภิสิทธิ์	ว. ๓	ว. ๓
14	อ.ณ. อภิสิทธิ์ อภิสิทธิ์	ว. ๓	ว. ๓
15	อ.ณ. อภิสิทธิ์ อภิสิทธิ์	ว. ๓	ว. ๓
16	อ.ณ. อภิสิทธิ์ อภิสิทธิ์	ว. ๓	ว. ๓
17	อ.ณ. อภิสิทธิ์ อภิสิทธิ์	ว. ๓	ว. ๓
18	อ.ณ. อภิสิทธิ์ อภิสิทธิ์	ว. ๓	ว. ๓
19	อ.ณ. อภิสิทธิ์ อภิสิทธิ์	ว. ๓	ว. ๓
20	อ.ณ. อภิสิทธิ์ อภิสิทธิ์	ว. ๓	ว. ๓
21	อ.ณ. อภิสิทธิ์ อภิสิทธิ์	ว. ๓	ว. ๓

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี
สาขาธุรกิจการเกษตร สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่ 16 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับ การศึกษา (ชั้น)
1	เด็กชาย ชัยศักดิ์ ธรรมมาภัก	2.2. เวชศาสตร์/สัตวแพทย์/สัตวบาล	2.3
2	นาย วรวิทย์ งามวงศ์	2.5 วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี	2.3
3	ตน ชัยพร สุวัฒนา	2.3. วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี	2.3
4	น.ส. วิศลา ขุฑุฑนวิญ	2.3. วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี	2.3
5	อ.ร. นพรัตน์ สวัสดิ์เนตร	2.3 วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี	2.4
6	อ.ร. นพรัตน์ สวัสดิ์เนตร	2.3 วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี	2.3
7	อ.ร. นพรัตน์ สวัสดิ์เนตร	2.3 วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี	2.3
8	น.ส. วิศลา ขุฑุฑนวิญ	2.3 วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี	2.3
9	น.ส. วิศลา ขุฑุฑนวิญ	2.3 วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี	2.3
10	น.ส. วิศลา ขุฑุฑนวิญ	2.3 วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี	2.3
11	น.ส. วิศลา ขุฑุฑนวิญ	2.3 วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี	2.3
12	น.ส. วิศลา ขุฑุฑนวิญ	2.3 วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี	2.3
13	น.ส. วิศลา ขุฑุฑนวิญ	2.3 วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี	2.3
14	น.ส. วิศลา ขุฑุฑนวิญ	2.3 วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี	2.3
15	น.ส. วิศลา ขุฑุฑนวิญ	2.3 วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี	2.3
16	น.ส. วิศลา ขุฑุฑนวิญ	2.3 วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี	2.3
17	น.ส. วิศลา ขุฑุฑนวิญ	2.3 วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี	2.3
18	น.ส. วิศลา ขุฑุฑนวิญ	2.3 วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี	2.3
19	น.ส. วิศลา ขุฑุฑนวิญ	2.3 วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี	2.3
20	น.ส. วิศลา ขุฑุฑนวิญ	2.3 วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี	2.3
21	น.ส. วิศลา ขุฑุฑนวิญ	2.3 วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี	2.3

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร
สาขาธุรกิจการเกษตร สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่.....16.....เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับการศึกษา (ชั้น)
1	ศ.ดร.ศักดิ์ วัฒนชัย	มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร	ว. 9/
2	ดร.วิวัฒน์ ไชยรัตน์	มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร	ว. 3
3	นายอภิเดช อัครระวี	ว. ๑. ๕	
4	ดร. สันตนา พิณวัฒน์	ว. ๑. ๗	
๑	นาย วิวัฒน์ ขอนขันธ์	มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร	ว. ๑
๖	ดร. วิวัฒน์ ไชยรัตน์	ว. ๑. ๕	ว. 3
11	นาย วิวัฒน์ ไชยรัตน์	ว. ๑	ว. 1
12	ดร. วิวัฒน์ ไชยรัตน์	ว. ๑	ว. ๕
17	นาย วิวัฒน์ ไชยรัตน์	ว. ๑	ว. 1
14	นาย วิวัฒน์ ไชยรัตน์	ว. ๑	ว. ๖
15	นาย วิวัฒน์ ไชยรัตน์	ว. ๑	ว. ๖
16	นาย วิวัฒน์ ไชยรัตน์	ว. ๑	ว. ๖
17	นาย วิวัฒน์ ไชยรัตน์	ว. ๑	ว. ๑
18	นาย วิวัฒน์ ไชยรัตน์	ว. ๑	ว. ๑
19	นาย วิวัฒน์ ไชยรัตน์	ว. ๑	ว. ๑
20	นาย วิวัฒน์ ไชยรัตน์	ว. ๑	ว. ๑
๒1	นาย วิวัฒน์ ไชยรัตน์	ว. ๑	ว. ๑
22	นาย วิวัฒน์ ไชยรัตน์	ว. ๑	ว. ๑
๒๓	นาย วิวัฒน์ ไชยรัตน์	ว. ๑	ว. ๑
24	นาย วิวัฒน์ ไชยรัตน์	ว. ๑	ว. ๑
2๕	นาย วิวัฒน์ ไชยรัตน์	ว. ๑. ๑	ว. ๑

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์
สาขารัฐกิจการปกครอง สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่.....16.....เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับ การศึกษา (ชั้น)
21	อ.ศ. ชัยวัฒน์ ภาณุวงษ์	จ.จ.บ.	
22	อ.ช. ชัยวัฒน์ ภาณุวงษ์	จ.จ.บ.	
23	อ.ศ. ชัยวัฒน์ ภาณุวงษ์	จ.จ.บ.	
24	อ.ช. ชัยวัฒน์ ภาณุวงษ์	จ.จ.บ.	
25	อ.ช. ชัยวัฒน์ ภาณุวงษ์	จ.จ.บ.	
26	อ.ช. ชัยวัฒน์ ภาณุวงษ์	จ.จ.บ.	
27	อ.ช. ชัยวัฒน์ ภาณุวงษ์	จ.จ.บ.	
28	อ.ช. ชัยวัฒน์ ภาณุวงษ์	จ.จ.บ.	
29	อ.ช. ชัยวัฒน์ ภาณุวงษ์	จ.จ.บ.	
30	อ.ช. ชัยวัฒน์ ภาณุวงษ์	จ.จ.บ.	
31	อ.ช. ชัยวัฒน์ ภาณุวงษ์	จ.จ.บ.	
32	อ.ช. ชัยวัฒน์ ภาณุวงษ์	จ.จ.บ.	
33	อ.ช. ชัยวัฒน์ ภาณุวงษ์	จ.จ.บ.	
34	อ.ช. ชัยวัฒน์ ภาณุวงษ์	จ.จ.บ.	
35	อ.ช. ชัยวัฒน์ ภาณุวงษ์	จ.จ.บ.	
36	อ.ช. ชัยวัฒน์ ภาณุวงษ์	จ.จ.บ.	
37	อ.ช. ชัยวัฒน์ ภาณุวงษ์	จ.จ.บ.	
38	อ.ช. ชัยวัฒน์ ภาณุวงษ์	จ.จ.บ.	
39	อ.ช. ชัยวัฒน์ ภาณุวงษ์	จ.จ.บ.	
40	อ.ช. ชัยวัฒน์ ภาณุวงษ์	จ.จ.บ.	
41	อ.ช. ชัยวัฒน์ ภาณุวงษ์	จ.จ.บ.	

กองทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสพดพหุวิทยาการสหพันธ์ชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
 ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์
 สาขารัฐวิจิตรการเกษตร สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
 วันที่ 16 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับการศึกษา (ชั้น)
1	นายทอง อรรถนที พลิวดีคำมณี	จ.จ. มณฑลพิษณุโลก	ม.5
2	นายทอง อรรถนที พลิวดีคำมณี	จ.จ. มณฑลพิษณุโลก	ม.5
3	นายทอง อรรถนที พลิวดีคำมณี	จ.จ. มณฑลพิษณุโลก	-
4	อ.ร. วิเศษ วัฒนวิเศษ	จ.จ. มณฑลพิษณุโลก	ป.5
5	อ.น. นพรัตน์ วัฒนวิเศษ	จ.จ. มณฑลพิษณุโลก	ป.5
6	อ.น. นพรัตน์ วัฒนวิเศษ	จ.จ. มณฑลพิษณุโลก	ป.5
7	อ.ร. วิเศษ วัฒนวิเศษ	จ.จ. มณฑลพิษณุโลก	ป.5
8	อ.ร. วิเศษ วัฒนวิเศษ	จ.จ. มณฑลพิษณุโลก	ป.5
9	อ.ร. วิเศษ วัฒนวิเศษ	จ.จ. มณฑลพิษณุโลก	ป.5
10	อ.น. นพรัตน์ วัฒนวิเศษ	จ.จ. มณฑลพิษณุโลก	ป.5
11	อ.น. นพรัตน์ วัฒนวิเศษ	จ.จ. มณฑลพิษณุโลก	ป.5
12	อ.น. นพรัตน์ วัฒนวิเศษ	จ.จ. มณฑลพิษณุโลก	ป.5
13	อ.น. นพรัตน์ วัฒนวิเศษ	จ.จ. มณฑลพิษณุโลก	ป.5
14	อ.น. นพรัตน์ วัฒนวิเศษ	จ.จ. มณฑลพิษณุโลก	ป.5
15	อ.น. นพรัตน์ วัฒนวิเศษ	จ.จ. มณฑลพิษณุโลก	ป.5
16	อ.น. นพรัตน์ วัฒนวิเศษ	จ.จ. มณฑลพิษณุโลก	ป.5
17	อ.น. นพรัตน์ วัฒนวิเศษ	จ.จ. มณฑลพิษณุโลก	ป.5
18	อ.น. นพรัตน์ วัฒนวิเศษ	จ.จ. มณฑลพิษณุโลก	ป.5
19	อ.น. นพรัตน์ วัฒนวิเศษ	จ.จ. มณฑลพิษณุโลก	ป.5
20	อ.น. นพรัตน์ วัฒนวิเศษ	จ.จ. มณฑลพิษณุโลก	ป.5
21	อ.น. นพรัตน์ วัฒนวิเศษ	จ.จ. มณฑลพิษณุโลก	ป.5

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์
สาขารัฐกิจการเมืองการปกครอง สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่ 16 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับ การศึกษา (ชั้น)
1	ชกพร งามตา สิริพงษ์	ร.ว.ชนนียุทธศาสตร์	
2	นาย พิเศษ นพินทร	ร.ว.ชนนียุทธศาสตร์	
3	พชรพร เตชะธวัช วัฒนพานิช	ร.	
4	ศร.ศิวพร นิกุลวรรณ		
5	ศ.ช.ศรวิภาณี วัฒนพานิช	ร.	
6	ศ.ช.ศรวิภาณี ไชยธรรมสาร	โนนเรือ	
7	ศ.ช.ศรวิภาณี แก้วอินทรี	ร.	
8	ศ.ช.ศรวิภาณี นิตยธรรม	โนนเรือ	
9	ศ.ช. นพินทร ปันนพานิช	โนนเรือ	
10	ศ.ช. นพินทร เสือขาว	ร.ว.ช.	
11	ศ.ช. นพินทร นพินทร	ร.ว.ช.	
12	ศ.ช. นพินทร นพินทร	ร.ว.ช.	
13	ศ.ช. นพินทร นพินทร		
14	ศ.ช. นพินทร นพินทร		
15	ศ.ช. นพินทร นพินทร	ร.ว.ช.	
16	ศ.ช. นพินทร นพินทร	ร.ว.ช.	
17	ศ.ช. นพินทร นพินทร	ร.ว.ช.	
18	ศ.ช. นพินทร นพินทร	ร.ว.ช.	
19	ศ.ช. นพินทร นพินทร	ร.ว.ช.	
20	ศ.ช. นพินทร นพินทร	ร.ว.ช.	

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์
สาขารัฐการปกครอง สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่.....¹⁶.....เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับ การศึกษา (ชั้น)
1	ต.ญ. พันฉัตร ขันบรรจง	หนองบัวรัตนพิทย	
2	อ.อ. นิตยาณี สุ่มศรี	ต.น.บ. ๒๐/๒๒๒	ม.๑
3	น.ส. ส่วนวิภา หงษ์พงษ์	หนองบัวรัตนพิทย	
4	น.ส. อรวรรณ หงษ์พงษ์	"	
5	น.ส. ศิริลักษณ์ หงษ์พงษ์	"	
6	น.ส. อัญญา หงษ์พงษ์	"	
7	น.อ. อธิชา หงษ์พงษ์	"	
8	น.อ. นันทิยา หงษ์พงษ์	"	
9	อ.ญ. นงนภช ด้วงทอง		
10	อ.ญ. อมรรัตน์ หงษ์ทอง		
11	อ.ญ. อรุณรัตน์ หงษ์ทอง		
12	อ.ญ. อภิญญา หงษ์ทอง		
13	อ.ญ. นันทิยา หงษ์ทอง	บ้านโนนศรีทอง	
14	อ.ญ. อัญญา หงษ์ทอง	บ้านโนนศรีทอง	
15	อ.ญ. อัญญา หงษ์ทอง	บ้านโนนศรีทอง	
16	อ.ญ. อัญญา หงษ์ทอง		
17	อ.ญ. อัญญา หงษ์ทอง	บ้านโนนศรีทอง	
18	อ.ญ. อัญญา หงษ์ทอง	บ้านโนนศรีทอง	
19	อ.ญ. อัญญา หงษ์ทอง	บ้านโนนศรีทอง	
20	อ.ญ. อัญญา หงษ์ทอง	บ้านโนนศรีทอง	
21	อ.ญ. อัญญา หงษ์ทอง	บ้านโนนศรีทอง	

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสืบทอดวิชาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร
สาขารัฐการปกครอง สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่ 16 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับ การศึกษา (ชั้น)
1	อ.ญ. นุชพาศ ศพนันต์	พนมดงเมืองเทพนิมิต	ม.1
2	อ.ญ. พงศพรพิสิศ พงษ์มั่ง	พนมดงเมืองเทพนิมิต	ม.1
3	อ.ร. สุจิตินพงษ์ ฉันทขจรกิจ	พนมดงเมืองเทพนิมิต	6
4	อ.ร. อธิเชาวน์ แก้วขจร	พนมดงเมืองเทพนิมิต	6
5	อ.ญ. กัญฉิษา สาทรรณ	พนมดงเมืองเทพนิมิต	ม.2
6	อ.ญ. เจษฎิศา สัมภวี	พนมดงเมืองเทพนิมิต	ม.3
7	อ.ญ. อธิญญา สรวิชัย	พนมดงเมืองเทพนิมิต	ม.2
8	อ.ญ. กัญฉิษา ขาวประภา	พนมดงเมืองเทพนิมิต	ม.2
9	อ.ญ. กัญฉิษา อินทภาชัย	พนมดงเมืองเทพนิมิต	ม.2
10	อ.ญ. อธิญา ขจรชัย	พนมดงเมืองเทพนิมิต	ม.2
11	อ.ญ. เกศมณี มั่ง	พนมดงเมืองเทพนิมิต	ม.2
12	อ.ญ. เกศมณี แก้วเชษฐ	พนมดงเมืองเทพนิมิต	ม.2
13	อ.ญ. กัญฉิษา กลมพันธ์	พนมดงเมืองเทพนิมิต	ม.2
14	อ.ญ. สุจิตินพงษ์ โททนท์	พนมดงเมืองเทพนิมิต	ม.2
15	อ.ญ. กัญฉิษา พงษ์มั่ง	พนมดงเมืองเทพนิมิต	ม.2
16	อ.ญ. อธิญญา มีชัย	พนมดงเมืองเทพนิมิต	ม.2
17	อ.ญ. อธิญญา มีชัย	พนมดงเมืองเทพนิมิต	ม.1
18	อ.ญ. อธิญญา มีชัย	พนมดงเมืองเทพนิมิต	ม.1
19	อ.ญ. อธิญญา มีชัย	พนมดงเมืองเทพนิมิต	ม.2
20	อ.ญ. อธิญญา มีชัย	พนมดงเมืองเทพนิมิต	ม.2
21	อ.ญ. อธิญญา มีชัย	พนมดงเมืองเทพนิมิต	ม.2

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี
สาขาธุรกิจการเกษตร สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่.....16.....เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับการศึกษา (ชั้น)
1	อ.ป.ศิริวิภากร บุรุษผล	วิทยาลัยเกษตร	ป.6
2	อ.อ.ศิริวิภากร บุรุษผล	วิทยาลัยเกษตร	ป.6
3	อ.อ.ศิริวิภากร บุรุษผล		
4	อ.อ.ศิริวิภากร บุรุษผล		
5	อ.อ.ศิริวิภากร บุรุษผล		
6	ไพรัชญา แสนรัมย์	วิทยาลัยเกษตร	ม.1
7	อ.อ.ศิริวิภากร บุรุษผล	วิทยาลัยเกษตร	ม.2
8	อ.อ.ศิริวิภากร บุรุษผล	วิทยาลัยเกษตร	ม.1
9	อ.อ.ศิริวิภากร บุรุษผล	วิทยาลัยเกษตร	ม.1
10	อ.อ.ศิริวิภากร บุรุษผล	วิทยาลัยเกษตร	ม.1
11	อ.อ.ศิริวิภากร บุรุษผล	วิทยาลัยเกษตร	ม.2
12	อ.อ.ศิริวิภากร บุรุษผล	วิทยาลัยเกษตร	ม.2
13	อ.อ.ศิริวิภากร บุรุษผล	วิทยาลัยเกษตร	ม.2
14	อ.อ.ศิริวิภากร บุรุษผล	วิทยาลัยเกษตร	ม.1
15	อ.อ.ศิริวิภากร บุรุษผล	วิทยาลัยเกษตร	ม.2
16	อ.อ.ศิริวิภากร บุรุษผล	วิทยาลัยเกษตร	ป.6
17	อ.อ.ศิริวิภากร บุรุษผล	วิทยาลัยเกษตร	ป.6
18	อ.อ.ศิริวิภากร บุรุษผล	วิทยาลัยเกษตร	ป.6
19	อ.อ.ศิริวิภากร บุรุษผล	วิทยาลัยเกษตร	ป.6
20	อ.อ.ศิริวิภากร บุรุษผล	วิทยาลัยเกษตร	ม.3
21	อ.อ.ศิริวิภากร บุรุษผล	วิทยาลัยเกษตร	ม.3

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์
สาขาธุรกิจการเกษตร สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่ 16 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับ การศึกษา (ชั้น)
1	อ.ร. นิชัยพร นินา	โรงเรียน 8 ภูเก็ต	ม.1
2	อ.ร. บุศรินทร์ นนทประเสริฐ	โรงเรียน 3 ภูเก็ต	ม.2
3	อ.ร. ชะตังสิริ นุชกลาง	โรงเรียน 5 ภูเก็ต	ม.1
4	อ.ร. ไชยณี นันทน	ท.3	ม.1
5	อ.ร. จันท์ นันทน	ท.3	ม.1
6	อ.ร. ศุภมาส นนทประเสริฐ	ท.3	ม.1
7	อ.ร. ปณิศจิ นนทประเสริฐ	ท.3	ม.1
8	อ.ร. ศิริภักดิ์ นนทประเสริฐ	ท.3	ม.1
9	อ.ร. นิชัยพร นนทประเสริฐ	ท.3	ม.1
10	อ.ร. นนทประเสริฐ นนทประเสริฐ	ท.3	ม.1
11	อ.ร. นนทประเสริฐ นนทประเสริฐ	ท.3	ม.1
12	อ.ร. นนทประเสริฐ นนทประเสริฐ	ท.3	ม.2
13	อ.ร. นนทประเสริฐ นนทประเสริฐ	ท.3	ม.1
14	อ.ร. นนทประเสริฐ นนทประเสริฐ	ท.3	ม.1
15	อ.ร. นนทประเสริฐ นนทประเสริฐ	ท.3	ม.1
16	อ.ร. นนทประเสริฐ นนทประเสริฐ	ท.3	ม.2
17	อ.ร. นนทประเสริฐ นนทประเสริฐ	ท.3	ม.1
18	อ.ร. นนทประเสริฐ นนทประเสริฐ	ท.3	ม.1
19	อ.ร. นนทประเสริฐ นนทประเสริฐ	ท.3	ม.1
20	อ.ร. นนทประเสริฐ นนทประเสริฐ	ท.3	ม.1
21	อ.ร. นนทประเสริฐ นนทประเสริฐ	ท.3	

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรนคร
สาขาธุรกิจการเกษตร สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการปศุสัตว์
วันที่.....17.....เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

413
กค

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับ การศึกษา (ชั้น)
1	ธีระวิเศษ โยชานนต	บ้านไร่ สว่างแก้ว	ป.6
2	ชัชชัย ทรัพย์		ม.2
3	ชวรัตน์ อดิษฐ์		อ.2
4	ณัฐกัญญา เวียงชัย		ม.1/2
5	ประจักษ์ ทรัพย์		ม.2
6	อริศรา วัฒนศิริ		ม.1/2
7	วิวัฒน์ ทรัพย์		ม.1
8	นริศรา วัฒนศิริ		ม.1/1
9	อริศรา วัฒนศิริ		ม.2
10	วิภา ทรัพย์		ม.1/1
11	ณัฐกัญญา เวียงชัย		ม.2/1
12	ชวรัตน์ อดิษฐ์		ม.2/1
13	วิภา ทรัพย์		ม.1/2
14	วิภา ทรัพย์		ม.1/2
15	ชวรัตน์ อดิษฐ์		ม.1/2
16	วิภา ทรัพย์		ม.2/1
17	ณัฐกัญญา เวียงชัย		ม.1/2
18	นริศรา วัฒนศิริ		
19	วิภา ทรัพย์	ส.ก.บ	ม.1/2
20	ชวรัตน์ อดิษฐ์	ส.ก.บ	ม.2/2
21	ประจักษ์ ทรัพย์	ส.ก.บ	ม.2/1
22	นริศรา วัฒนศิริ	ส.ก.บ	ม.1/2
23	อริศรา วัฒนศิริ	ส.ก.บ	ม.1/2

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์
สาขารัฐกิจการเกษตร สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่ 17 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับการศึกษา (ชั้น)
1	ดร.พรสวรรค์ ประทุมมา	บ้านนาดี	ป.๕
2	ดร.ศ. นพรัตน์ นพรัตน์	บ้านนาดี	
3	ดร.วิภา วัชรกุล	บ้านนาดี	
4	ดร.สุวิภา นพรัตน์	บ้านนาดี	
5	นส. อารยา นพรัตน์	บ้านนาดี	
6	ดร. วิภา นพรัตน์	บ้านนาดี	ป.๕
๗	ดร.สุวิภา นพรัตน์	บ้านนาดี	
๘	ดร. นพรัตน์ นพรัตน์	บ้านนาดี	
๙	ดร. นพรัตน์ นพรัตน์	บ้านนาดี	
10	ดร. นพรัตน์ นพรัตน์	บ้านนาดี	
11	ดร. นพรัตน์ นพรัตน์	บ้านนาดี	ป.๕
12	ดร. นพรัตน์ นพรัตน์	บ้านนาดี	
13	ดร. นพรัตน์ นพรัตน์	บ้านนาดี	
14	ดร. นพรัตน์ นพรัตน์	บ้านนาดี	ป.๕
15	ดร. นพรัตน์ นพรัตน์	บ้านนาดี	ป.๕
16	ดร. นพรัตน์ นพรัตน์	บ้านนาดี	ป.๕
1๗	ดร. นพรัตน์ นพรัตน์	บ้านนาดี	
18	ดร. นพรัตน์ นพรัตน์	บ้านนาดี	
19	ดร. นพรัตน์ นพรัตน์	บ้านนาดี	ป.๕
20	ดร. นพรัตน์ นพรัตน์	บ้านนาดี	
21	ดร. นพรัตน์ นพรัตน์	บ้านนาดี	
22	ดร. นพรัตน์ นพรัตน์	บ้านนาดี	
23	ดร. นพรัตน์ นพรัตน์	บ้านนาดี	ป.๕

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์
สาขาธุรกิจการเกษตร สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่.....17.....เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับ การศึกษา (ชั้น)
1	จิภาวิทย์ ขจรวัฒนา	บ้านนาสาร	
2	บุษยามาศ ทวีกุล	บ้านนาสาร	
3	จิภาวิทย์ อ้นนอก	บ้านนาสาร	
4	ศิวธราภรณ์ พรหมจรรย์	บ้านนาสาร	
5	นิตยาพร วงศ์วิวัฒน์	บ้านนาสาร	
6	พนัญจิรา สอนศรีวัฒน์	บ้านนาสาร	
7	ณัฐกานต์ อึ้ง	บ้านนาสาร	
8	ศิวธราภรณ์ อึ้ง	บ้านนาสาร	
9	ณัฐกานต์ อึ้ง	บ้านนาสาร	
10	ณัฐกานต์ อึ้ง	บ้านนาสาร	
11	ณัฐกานต์ อึ้ง	บ้านนาสาร	
12	ณัฐกานต์ อึ้ง	บ้านนาสาร	
13	ณัฐกานต์ อึ้ง	บ้านนาสาร	
14	ณัฐกานต์ อึ้ง	บ้านนาสาร	
15	ณัฐกานต์ อึ้ง	บ้านนาสาร	
16	ณัฐกานต์ อึ้ง	บ้านนาสาร	
17	ณัฐกานต์ อึ้ง	บ้านนาสาร	
18	ณัฐกานต์ อึ้ง	บ้านนาสาร	
19	ณัฐกานต์ อึ้ง	บ้านนาสาร	
20	ณัฐกานต์ อึ้ง	บ้านนาสาร	
21	ณัฐกานต์ อึ้ง	บ้านนาสาร	
22	ณัฐกานต์ อึ้ง	บ้านนาสาร	
23	ณัฐกานต์ อึ้ง	บ้านนาสาร	
24	ณัฐกานต์ อึ้ง	บ้านนาสาร	
25	ณัฐกานต์ อึ้ง	บ้านนาสาร	

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการศิลปาชีพอาสาสมัครแห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์
สาขารัฐกิจการเกษตร สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่.....17.....เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับการศึกษา (ชั้น)
1	ศิริมา ศิริโพธิ์	บ้านหนองเตา	ป.๑
2	อุษิตา จันทร์สวัสดิ์	บ้านหนองเตา	ป.๖
3	นันทิชาลี อังคละ	บ้านหนองเตา	ป.๖
4	วิเศษศักดิ์ มอริวิเศษ	บ้านหนองเตา	ป.๑
5	จารศิริวรรณ ศรีระพันธ์	บ้านหนองเตา	ป.๖
6	นริศ นานาธรรม	บ้านหนองเตา	ป.๑
7	อริยาพร นานาธรรม	บ้านหนองเตา	ป.๖
8	กฤตพร นันทิมา	บ้านหนองเตา	ป.๑
9	วิชัยพร นันทิมา	บ้านหนองเตา	ป.๑
10	นันทิมา นันทิมา	บ้านหนองเตา	ป.๑
11	นันทิมา นันทิมา	บ้านหนองเตา	ป.๑
12	นันทิมา นันทิมา	บ้านหนองเตา	ป.๑
13	นันทิมา นันทิมา	บ้านหนองเตา	ป.๑
14	นันทิมา นันทิมา	บ้านหนองเตา	ป.๑
15	นันทิมา นันทิมา	บ้านหนองเตา	ป.๑
16	นันทิมา นันทิมา	บ้านหนองเตา	ป.๑
17	นันทิมา นันทิมา	บ้านหนองเตา	ป.๑
18	นันทิมา นันทิมา	บ้านหนองเตา	ป.๑
19	นันทิมา นันทิมา	บ้านหนองเตา	ป.๑
19	นันทิมา นันทิมา	บ้านหนองเตา	ป.๑
20	นันทิมา นันทิมา	บ้านหนองเตา	ป.๑
21	นันทิมา นันทิมา	บ้านหนองเตา	ป.๑
22	นันทิมา นันทิมา	บ้านหนองเตา	ป.๑
23	นันทิมา นันทิมา	บ้านหนองเตา	ป.๑

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสถาบันวิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรนคร
ธนาบุรี อธิการบดี ดร. สาวิชา เชนโคตร สาธารณสุขนิเทศศาสตร์ สาขารัฐศาสตร์ สาขาวิชาการบริหาร
วันที่ 17 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับ การศึกษา (ชั้น)
1	สุภาพร พิมพ์อวด	ศรีสะเกษกิจ	ม. 1/1
2	สมชาย วรรณจรัส	ศรีสะเกษกิจ	ม. 1/1
3	บุญยงลักษณ์ ขันดี	ศรีสะเกษกิจ	ม. 1/1
4	สุวิมล ไชยสวัสดิ์	ศรีสะเกษกิจ	ม. 1/1
5	นิพนธ์ อินธิจันทร์	ศรีสะเกษกิจ	ม. 1/1
6	กมลวิจิตร ขจรคุณ	ศรีสะเกษกิจ	ม. 1/1
7	กฤษดา สอนรัมย์	ศรีสะเกษกิจ	ม. 2/1
8	อานันท์ นันทธรรม	ศรีสะเกษกิจ	ม. 1/1
9	นพคุณบุญมาศ วัฒนวิจิตร	มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรนคร	ม. 1/1
10	น.ส. สุวิมล วัฒนวิจิตร	"	"
11	น.ส. อัจฉรา วัฒนวิจิตร	"	"
12	น.ส. อรุณรัตน์ นันทวิจิตร	"	"
13	น.ส. อรุณรัตน์ นันทวิจิตร	"	"
14	น.ส. อรุณรัตน์ นันทวิจิตร	"	"
15	น.ส. อรุณรัตน์ นันทวิจิตร	"	"
16	น.ส. อรุณรัตน์ นันทวิจิตร	"	"
17	น.ส. อรุณรัตน์ นันทวิจิตร	"	"
18	Mr. Rahoney Phad	Rajabhat Sakonvektor	ม. 1/1
19	นาย ธีรมา วัฒนวิจิตร	"	"
20	น.ส. อรุณรัตน์ นันทวิจิตร	ม. 1/1	"
21	น.ส. อรุณรัตน์ นันทวิจิตร	มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรนคร	ม. 1/1
22	น.ส. อรุณรัตน์ นันทวิจิตร	มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรนคร	"
23	น.ส. อรุณรัตน์ นันทวิจิตร	ม. 1/1	"

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสัมมนาวิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี
สาขาธุรกิจการเกษตร สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่ 17 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับ การศึกษา (ชั้น)
1	รศ.กมล พงษ์ชัย	พ.ส.น.	๓.๒
2	อ.สุวิภา ชว.จ.ว.	อ.ส.๖	๓.๓
3	อ.อรรษา อึ้งนง	อ.ส.๕	๓.๓
4	อ.สุวิภา อรรถวิทย์	อ.ส.๕	๓.๓
5	อ.ศุภมาส อรรถวิทย์	อ.ส.๖	๓.๔
6	อ.นงนารถ อรรถวิทย์	อ.ส.๖	๓.๖
๗	อ.ศุภมาส อรรถวิทย์	อ.ส.๖	๓.๖
8	อ.สุวิภา อรรถวิทย์	อ.ส.๖	๓.๖
9	อ.อรรษา อรรถวิทย์	อ.ส.๖	๓.๖
10	อ.อรรษา อรรถวิทย์	อ.ส.๖	๓.๖
11	อ.อรรษา อรรถวิทย์	อ.ส.๖	๓.๖
12	อ.อรรษา อรรถวิทย์	อ.ส.๖	๓.๖
13	อ.อรรษา อรรถวิทย์	อ.ส.๖	๓.๖
14	อ.อรรษา อรรถวิทย์	อ.ส.๖	๓.๖
15	อ.อรรษา อรรถวิทย์	อ.ส.๖	๓.๖
16	อ.อรรษา อรรถวิทย์	อ.ส.๖	๓.๖
17	อ.อรรษา อรรถวิทย์	อ.ส.๖	๓.๖
18	อ.อรรษา อรรถวิทย์	อ.ส.๖	๓.๖
19	อ.อรรษา อรรถวิทย์	อ.ส.๖	๓.๖
20	อ.อรรษา อรรถวิทย์	อ.ส.๖	๓.๖
21	อ.อรรษา อรรถวิทย์	อ.ส.๖	๓.๖
22	อ.อรรษา อรรถวิทย์	อ.ส.๖	๓.๖
23	อ.อรรษา อรรถวิทย์	อ.ส.๖	๓.๖

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี
สาขาสุนทรียกรรมการเกษตร สาขาวิชาเทคโนโลยีการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่.....เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับการศึกษา (ชั้น)
1	นาง นริศรัตน์ ไชยสุพรรณ	นวม.ส.น.	ม.3
2	นาย ชนกันต์ วิจิตร	นวม.ส.น.	ม.3
3	นาย ชนกันต์ วิจิตร	น.ส.น.	ม.2
4	อ.น. นริศรัตน์ ไชยสุพรรณ	น.ส.น.	ม.2
5	อ.น. นริศรัตน์ ไชยสุพรรณ	น.ส.น.	ม.2
6	นาย ชนกันต์ วิจิตร	น.ส.น.	ม.4
7	อ.น. นริศรัตน์ ไชยสุพรรณ	น.ส.น.	ม.1
8	อ.น. นริศรัตน์ ไชยสุพรรณ	น.ส.น.	ม.3
9	อ.น. นริศรัตน์ ไชยสุพรรณ	น.ส.น.	ม.3
10	อ.น. นริศรัตน์ ไชยสุพรรณ	น.ส.น.	ม.3
11	อ.น. นริศรัตน์ ไชยสุพรรณ	น.ส.น.	ม.3
12	อ.น. นริศรัตน์ ไชยสุพรรณ	น.ส.น.	ม.3
13	อ.น. นริศรัตน์ ไชยสุพรรณ	น.ส.น.	ม.3
14	อ.น. นริศรัตน์ ไชยสุพรรณ	น.ส.น.	ม.3
15	อ.น. นริศรัตน์ ไชยสุพรรณ	น.ส.น.	ม.3
16	อ.น. นริศรัตน์ ไชยสุพรรณ	น.ส.น.	ม.3
17	อ.น. นริศรัตน์ ไชยสุพรรณ	น.ส.น.	ม.3
18	อ.น. นริศรัตน์ ไชยสุพรรณ	น.ส.น.	ม.3
19	อ.น. นริศรัตน์ ไชยสุพรรณ	น.ส.น.	ม.3
20	อ.น. นริศรัตน์ ไชยสุพรรณ	น.ส.น.	ม.3
21	อ.น. นริศรัตน์ ไชยสุพรรณ	น.ส.น.	ม.3
22	อ.น. นริศรัตน์ ไชยสุพรรณ	น.ส.น.	ม.3
23	อ.น. นริศรัตน์ ไชยสุพรรณ	น.ส.น.	ม.3
24	อ.น. นริศรัตน์ ไชยสุพรรณ	น.ส.น.	ม.3
25	อ.น. นริศรัตน์ ไชยสุพรรณ	น.ส.น.	ม.3

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการศึกษาดูงานสหกิจศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรวิทยาดอนเมือง
สาขาธุรกิจการเกษตร สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการปศุสัตว์
วันที่.....เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับการศึกษา (ชั้น)
1	นาย ชนกันต์ ทวีรัตน์	น.ต. ๗	๑. ๕
2	นาย ชัยสิทธิ์ โสภิต	น.ต. ๖	๒. ๕
3	นาย ชัยวัฒน์ ใจดี	น.ต. ๖	๓. ๑
4	นาย ชัยวัฒน์ ใจดี	น.ต. ๖	๓. ๓
5	นาย ชัยวัฒน์ ใจดี	น.ต. ๖	
6	นาย ชัยวัฒน์ ใจดี	น.ต. ๖	๓. ๑
7	นาย ชัยวัฒน์ ใจดี	น.ต. ๖	๓. ๒
8	นาย ชัยวัฒน์ ใจดี	น.ต. ๖	๓. ๓
9	นาย ชัยวัฒน์ ใจดี	น.ต. ๖	๓. ๕
10	นาย ชัยวัฒน์ ใจดี	น.ต. ๖	๓. ๕
11	นาย ชัยวัฒน์ ใจดี	น.ต. ๖	๓. ๕
12	นาย ชัยวัฒน์ ใจดี	น.ต. ๖	๓. ๕
13	นาย ชัยวัฒน์ ใจดี	น.ต. ๖	๓. ๕
14	นาย ชัยวัฒน์ ใจดี	น.ต. ๖	๓. ๕
15	นาย ชัยวัฒน์ ใจดี	น.ต. ๖	๓. ๕
16	นาย ชัยวัฒน์ ใจดี	น.ต. ๖	๓. ๕
17	นาย ชัยวัฒน์ ใจดี	น.ต. ๖	๓. ๕
18	นาย ชัยวัฒน์ ใจดี	น.ต. ๖	๓. ๕
19	นาย ชัยวัฒน์ ใจดี	น.ต. ๖	๓. ๕
20	นาย ชัยวัฒน์ ใจดี	น.ต. ๖	๓. ๕
21	นาย ชัยวัฒน์ ใจดี	น.ต. ๖	๓. ๕
22	นาย ชัยวัฒน์ ใจดี	น.ต. ๖	๓. ๕
23	นาย ชัยวัฒน์ ใจดี	น.ต. ๖	๓. ๕

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์
สาขาธุรกิจการเกษตร สาขาวิชาเทคโนโลยีการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่.....เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับการศึกษา (ชั้น)
1	อ.ดร. ชูเกียรติ วัฒนพรสวรรค์	วิทยาลัยวิทยาศาสตร์	ป.6
2	อ.ดร. ศิวาลิลา นพศิริศรี	วิทยาลัยเกษตรศาสตร์	ม.1
3	อ.ดร. นิตยา นพศิริศรี	วิทยาลัยเกษตรศาสตร์	ม.6
4	อ.ดร. นพศิริศรี นพศิริศรี	วิทยาลัยเกษตรศาสตร์	ป.8
5	อ.ดร. อัครวิทย์ วัฒนพรสวรรค์	อ.ป. 2	ม.1
6	อ.ดร. นพศิริศรี นพศิริศรี	อ.ป. 2	ม.1
7	อ.ดร. นพศิริศรี นพศิริศรี	อ.ป. 2	ม.1
8	อ.ดร. นพศิริศรี นพศิริศรี	อ.ป. 2	ม.1
9	อ.ดร. นพศิริศรี นพศิริศรี	อ.ป. 2	ม.1
10	อ.ดร. นพศิริศรี นพศิริศรี	อ.ป. 2	ม.1
11	อ.ดร. นพศิริศรี นพศิริศรี	อ.ป. 2	ม.1
12	อ.ดร. นพศิริศรี นพศิริศรี	อ.ป. 2	ม.1
13	อ.ดร. นพศิริศรี นพศิริศรี	อ.ป. 2	ม.1
14	อ.ดร. นพศิริศรี นพศิริศรี	อ.ป. 2	ม.1
15	อ.ดร. นพศิริศรี นพศิริศรี	อ.ป. 2	ม.1
16	อ.ดร. นพศิริศรี นพศิริศรี	อ.ป. 2	ม.1
17	อ.ดร. นพศิริศรี นพศิริศรี	อ.ป. 2	ม.1
18	อ.ดร. นพศิริศรี นพศิริศรี	อ.ป. 2	ม.1
19	อ.ดร. นพศิริศรี นพศิริศรี	อ.ป. 2	ม.1
20	อ.ดร. นพศิริศรี นพศิริศรี	อ.ป. 2	ม.1
21	อ.ดร. นพศิริศรี นพศิริศรี	อ.ป. 2	ม.1
22	อ.ดร. นพศิริศรี นพศิริศรี	อ.ป. 2	ม.1
23	อ.ดร. นพศิริศรี นพศิริศรี	อ.ป. 2	ม.1

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการศิลปศึกษาตลอดชีพแห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร
สาขาสถาปัตยกรรมศาสตร์ สาขาวิชาเทคนิคการสีตัวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่ 18 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับ การศึกษา (ชั้น)
1	ต.ญ. อรุณภา เจริญสวัสดิ์กิจ	น.ป. ๓	ป.๕
2	ต.ช. นงนวิมล ต่วนชัยวง		
3	ต.ญ. พิมพ์อักษร ชวีญญา	น.ป.๑๖	ป.๕
4	ต.ญ. ชลลดา ไชยสัมพันธ์	๑๖.๑.๑๖	ป.๕
5	ต.ญ. นพิตา ลีลาดีใจดี	๑๖.๑.๑๖	ป.๕
6	ต.ญ. นพิตา ลีลาดีใจดี	๑๖.๑.๑๖	ป.๕
7	ต.ญ. นพิตา ลีลาดีใจดี	๑๖.๑.๑๖	ป.๕
8	ต.ญ. นพิตา ลีลาดีใจดี	๑๖.๑.๑๖	ป.๕
9	ต.ญ. นพิตา ลีลาดีใจดี	๑๖.๑.๑๖	ป.๕
10	ต.ญ. นพิตา ลีลาดีใจดี	๑๖.๑.๑๖	ป.๕
11	ต.ญ. นพิตา ลีลาดีใจดี	๑๖.๑.๑๖	ป.๕
12	ต.ญ. นพิตา ลีลาดีใจดี	๑๖.๑.๑๖	ป.๕
13	ต.ญ. นพิตา ลีลาดีใจดี	๑๖.๑.๑๖	ป.๕
14	ต.ญ. นพิตา ลีลาดีใจดี	๑๖.๑.๑๖	ป.๕
15	ต.ญ. นพิตา ลีลาดีใจดี	๑๖.๑.๑๖	ป.๕
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสถาบันวิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์
สาขาธุรกิจการบัญชี สาขาวิชาเทคนิคการศึกษาคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาการประถมศึกษา
วันที่.....17.....เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับ การศึกษา (ชั้น)
1	อ.ศ. วลัยภัทราภรณ์ สิมพันธ์แก้ว	บ้านหนองปลา	ม. 3
2	อ.น. ชุติชนู นวนรัตน์	บ้านหนองปลา	ม. 1
3	อ.ศ. ชัยภักดิ์ ภัคศิโรตม์	บ้านหนองปลา	ม. 4
4	อ.ศ. ชัยชนนท์ ชัยนง	บ้านหนองปลา	ม. 2
5	อ.ศ. ชัยณรงค์ โสภณวิวัฒน์	บ้านหนองปลา	ม. 2
6	อ.ศ. ชวนอนันต์ วิชาสอน	บ้านหนองปลา	ม. 2
7	อ.ศ. ชัยวัฒน์ เต็มวิวัฒน์	บ้านหนองปลา	ม. 2
8	อ.ญ. กนกพร สิมพันธ์	บ้านหนองปลา	ป. 6
9	อ.ศ. ปริญญา สีสอน	บ้านหนองปลา	ม. 2
10	อ.ศ. วิชานนท์ ไชยบุตร	บ้านหนองปลา	ม. 2
11	อ.ศ. ศิวะณี นามวงศ์	บ้านหนองปลา	ม. 1
12	อ.ญ. ชวนอนันต์ วิชาสอน	บ้านหนองปลา	ม. 1
13	อ.ศ. ชัยวัฒน์ เต็มวิวัฒน์	บ้านหนองปลา	ม. 2
14	อ.ศ. วิวัฒน์ ไชยวิวัฒน์	บ้านหนองปลา	ป. 5
15	อ.ญ. สมิทธิจิตา ชัยณรงค์	บ้านหนองปลา	ป. 4
16	อ.ญ. วิวัฒน์ เต็มวิวัฒน์	บ้านหนองปลา	ป. 4
17	อ.ญ. อธิวิวัฒน์ ชัยณรงค์	บ้านหนองปลา	ป. 5
18	อ.ศ. สมิทธิจิตา ชัยณรงค์	บ้านหนองปลา	ม. 1
19	อ.ญ. สมิทธิจิตา ชัยณรงค์	บ้านหนองปลา	ป. 4
20	อ.ญ. สมิทธิจิตา ชัยณรงค์	บ้านหนองปลา	ม. 1
21	อ.ญ. สมิทธิจิตา ชัยณรงค์	บ้านหนองปลา	ม. 1

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสืบสานวิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์
สาขาสถาปัตยกรรมศาสตร์ สาขาวิชาเทคนิคการก่อสร้าง สาขาวิชาการประมง
วันที่ 12 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับ การศึกษา (ชั้น)
1	อ.ดร. สุณิสา สอนพาศัย	บ้านหนองปลาไหล	ป. 6
2	อ.ดร. ชรินทร์ สอนดี อ.ดร. อรุณชาติ	บ้านหนองปลาไหล	ป. 6
3	อ.ดร. วิชิตา ตีระโสภา	บ้านหนองปลาไหล	ป. 6
4	อ.ดร. สุณิสา สุขพิลา	บ้านหนองปลาไหล	ป. 6
5	อ.ดร. วิภาวิไล นวลทวีรานนท์	บ้านหนองปลาไหล	ป. 6
6	อ.ดร. อชภา นิมิตา	บ้านหนองปลาไหล	ป. 6
7	อ.ดร. ภัณษาวิภา ขาวบุญเขต	บ้านหนองปลาไหล	ป. 6
8	อ.ดร. รุ่งโรจน์ สอนอด	บ้านหนองปลาไหล	ป. 6
9	อ.ดร. นลวิณี ขาวรัตน์	บ้านหนองปลาไหล	ป. 6
10	อ.ดร. ชรินทร์ สอนดี	บ้านหนองปลาไหล	ป. 6
11	อ.ดร. อชภา นิมิตา	บ้านหนองปลาไหล	ป. 6
12	อ.ดร. นลวิณี ขาวรัตน์	บ้านหนองปลาไหล	ป. 6
13	อ.ดร. ชรินทร์ สอนดี	บ้านหนองปลาไหล	ป. 6
14	อ.ดร. อชภา นิมิตา	บ้านหนองปลาไหล	ป. 6
15	อ.ดร. สุณิสา สอนพาศัย	บ้านหนองปลาไหล	ป. 6
16	อ.ดร. ชรินทร์ สอนดี	บ้านหนองปลาไหล	ป. 6
17	อ.ดร. วิชิตา ตีระโสภา	บ้านหนองปลาไหล	ป. 6
18	อ.ดร. สุณิสา สุขพิลา	บ้านหนองปลาไหล	ป. 6
19	อ.ดร. วิภาวิไล นวลทวีรานนท์	บ้านหนองปลาไหล	ป. 6
20	อ.ดร. อชภา นิมิตา	บ้านหนองปลาไหล	ป. 6
21	อ.ดร. ภัณษาวิภา ขาวบุญเขต	บ้านหนองปลาไหล	ป. 6

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการจัดการนิทรรศการแห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี
สาขาธุรกิจการเกษตร สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่.....17.....เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับการศึกษา (ชั้น)
1	ด.ญ. ปิ่นนภัสร์ อิ่มอึ้ง	บ้านนา 9796	๗.5
2	ด.ญ. สรัญญา สอนสูง	บ้านนา 9796	๗.5
3	ด.ญ. วิษณุ อรรถสถิต	บ้านนา 9796	๗.4
4	ด.ญ. ปิ่นนภัสร์ อิ่มอึ้ง	บ้านนา 9796	๗.๕
5	ด.ญ. ปิ่นนภัสร์ อิ่มอึ้ง	บ้านนา 9796	๗.4
6	ด.ญ. อธิษฐาน แสนนภัสร์	บ้านนา 9796	
7	ด.ญ. แฉวงษา นพรัตน์	บ้านนา 9796	
8	ด.ญ. สกปรณี วิเศษ	บ้านนา 9796	
9	ด.ญ. วิษณุ อรรถสถิต	บ้านนา 9796	๗.2/2
10	ด.ญ. อธิษฐาน แสนนภัสร์	บ้านนา 9796	๗.๕
11	ด.ญ. สรัญญา สอนสูง	บ้านนา 9796	
12	ด.ญ. อธิษฐาน แสนนภัสร์	บ้านนา 9796	๗.2
13	ด.ญ. อธิษฐาน แสนนภัสร์	บ้านนา 9796	๗.๕
14	ด.ญ. ปิ่นนภัสร์ อิ่มอึ้ง	บ้านนา 9796	๗.๕
15	ด.ญ. วิษณุ อรรถสถิต	บ้านนา 9796	๗.๕
16	ด.ญ. อธิษฐาน แสนนภัสร์	บ้านนา 9796	
17	ด.ญ. อธิษฐาน แสนนภัสร์	บ้านนา 9796	
18	ด.ญ. อธิษฐาน แสนนภัสร์	บ้านนา 9796	๗.5
19	ด.ญ. สรัญญา สอนสูง	บ้านนา 9796	๗.๕
20	ด.ญ. วิษณุ อรรถสถิต	บ้านนา 9796	๗.๕
21	ด.ญ. อธิษฐาน แสนนภัสร์	บ้านนา 9796	๗.๕

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสืบสานวิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรวิทยาดอนพล
สาขาธุรกิจการเกษตร สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่.....17.....เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับ การศึกษา (ชั้น)
1	อ.ศ. นิตยา อรรถพร	ม.ร.ว. ๒๕๐๐ ๒๐๗	๒.๒
2	อ.ช. ชินวิมล กานแก้ว	จังหวัดหนองคาย	๒.๒
3	อ.ศ. นิตยา อรรถพร	บ้านนาหว้า	๒.๒
4	อ.ศ. นิตยา อรรถพร	บ้านนาหว้า	๒.๒
5	อ.ศ. นิตยา อรรถพร	บ้านนาหว้า	๒.๒
6	อ.ศ. นิตยา อรรถพร	บ้านนาหว้า	๒.๒
7	อ.ศ. นิตยา อรรถพร	บ้านนาหว้า	๒.๒
8	อ.ศ. นิตยา อรรถพร	บ้านนาหว้า	๒.๒
9	อ.ศ. นิตยา อรรถพร	บ้านนาหว้า	๒.๒
10	อ.ศ. นิตยา อรรถพร	บ้านนาหว้า	๒.๒
11	อ.ศ. นิตยา อรรถพร	บ้านนาหว้า	๒.๒
12	อ.ศ. นิตยา อรรถพร	บ้านนาหว้า	๒.๒
13	อ.ศ. นิตยา อรรถพร	บ้านนาหว้า	๒.๒
14	อ.ศ. นิตยา อรรถพร	บ้านนาหว้า	๒.๒
15	อ.ศ. นิตยา อรรถพร	บ้านนาหว้า	๒.๒
16	อ.ศ. นิตยา อรรถพร	บ้านนาหว้า	๒.๒
17	อ.ศ. นิตยา อรรถพร	บ้านนาหว้า	๒.๒
18	อ.ศ. นิตยา อรรถพร	บ้านนาหว้า	๒.๒
19	อ.ศ. นิตยา อรรถพร	บ้านนาหว้า	๒.๒
20	อ.ศ. นิตยา อรรถพร	บ้านนาหว้า	๒.๒
21	อ.ศ. นิตยา อรรถพร	บ้านนาหว้า	๒.๒

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสัปดาห์วิทยาศาสตร์ในฟ่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์
สาขารัฐการปกครอง สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่.....17.....เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับการศึกษา (ชั้น)
1	ศรวิ ปู่ขาว	ส.ส.สกลนคร	ม.4
2	ชลา นันทิพันธ์	ส.ส.สกลนคร	ม.4
3	ศิริวิมล สิงหน	ส.ส.สกลนคร	ม.4
4	สุกัญญา นันทิพันธ์	ส.ส.สกลนคร	ม.1
5	สุวิมล นันทิพันธ์	ส.ส.สกลนคร	ม.1
6	อนุช นันทิพันธ์	ส.ส.สกลนคร	ม.1
7	พชร นันทิพันธ์	ส.ส.สกลนคร	ม.3
8	น.ส.อรอนงค์ นันทิพันธ์	ส.ส.สกลนคร	ม.4
9	น.ส. นภา นันทิพันธ์	ส.ส.สกลนคร	ม.4
10	น.ส. ศศิมา นันทิพันธ์	SNRU	ป.4
11	น.ส. นันทิพันธ์ นันทิพันธ์	SNRU	ป.4
12	น.ส. ศศิมา นันทิพันธ์	ส.ส.สกลนคร	ม.1
13	น.ส. นันทิพันธ์	ส.ส.สกลนคร	ม.2
14	น.ส. นันทิพันธ์	ส.ส.สกลนคร	ม.3
15	น.ส. นันทิพันธ์	ส.ส.สกลนคร	ม.3
16	น.ส. นันทิพันธ์	ส.ส.สกลนคร	ม.3
17	น.ส. นันทิพันธ์	ส.ส.สกลนคร	ม.2
18	น.ส. นันทิพันธ์	ส.ส.สกลนคร	ม.2
19	น.ส. นันทิพันธ์	ส.ส.สกลนคร	ม.4
20	น.ส. นันทิพันธ์	ส.ส.สกลนคร	ม.1
21	น.ส. นันทิพันธ์	ส.ส.สกลนคร	ม.1

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี
สาขารัฐกิจการเกษตร สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่.....เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับ การศึกษา (ชั้น)
1	โสมพร สมพร	น.ส.จ.	2.7
2	อภิญญา เก่งเก่ง	น.ส.จ.	3.1
3	ศศิธร วรรณชัย	น.ส.จ.	2.9
4	ไฉฉวี วิวัฒน์	น.ส.จ.	4.1
5	ศ.ญ. สรวิศา เกษม	โรงเรียนพณิชยการ	4.2
6	กาญจน์พร งามคุณ	น.ส.จ.	3.9
7	อ.ญ. ศิรินุช วรรณศิริ	อ.จ.อ.	3.1
8	อ.ญ. สรวิศา วรรณศิริ	อ.จ.อ.	3.1
9	อ.ญ. ปรวิภาณี นนทจันทร์	อ.จ.อ.	3.1
10	อ.ญ. ณัฐณัฐ นิ่มนวล	อ.พ.อ.	
11	อ.ญ. สรวิศา วรรณศิริ	อ.จ.อ.	
12	อ.ญ. พงษ์วิภา นิมิตต์	อ.จ.อ.	3.1
13	อ.ญ. สรวิศา วรรณศิริ	น.ส.จ.	3.3
14	อ.ญ. อภิญญา สิริวรรณ	น.ส.จ.	3.4
15	อ.ญ. พงษ์วิภา นิมิตต์	น.ส.จ.	3.4
16	อ.ญ. อภิญญา นนทจันทร์	น.ส.จ.	3.1
17	อ.ญ. ศิรินุช วรรณศิริ	น.ส.จ.	3.1
18	อ.ญ. อภิญญา นนทจันทร์	น.ส.จ.	3.2
19	อ.ญ. อภิญญา นนทจันทร์	น.ส.จ.	3.2
20	อ.ญ. อภิญญา นนทจันทร์	น.ส.จ.	3.1
21	อ.ญ. อภิญญา นนทจันทร์	น.ส.จ.	3.2
22	อ.ญ. อภิญญา นนทจันทร์	น.ส.จ.	3.1

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์
สาขารัฐกิจการเกษตร สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่.....เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับ การศึกษา (ชั้น)
1	ค.ช. ปิ่นทอง นภัสสินธุ์	น.ศ. ๑	ป.๖
2	บ.ล. ปิ่นรัตน์ นรมหากุล	ป.น. ๖	ป.๓
3	น.ส. ปิ่นนารัตน์ นันตการ	ป.น. ๑	ป.๔
4	ค.ช. สุวรรณี วงศ์ปิ่นเป็ด	น.ศ. ๓	ป.๒
5	ค.ช. สุรวิภา นภัสสินธุ์	น.ศ. ๑	ป.๒
6	น.ศ. ชัยธัญญา นภณวิฑูรย์	น.ศ. ๑๐๕	ป.๓
๗	น.ศ. สุรัตน์ นภัสสินธุ์	น.ศ. ๓	ป.๕
8	น.ศ. สุนิษา จันทร์เต็ม	น.ศ. ๓	ป.๓
9	ค.ช. สุวิมล นภัสสินธุ์	น.ศ. ๓	ป.๕
10	ค.ช. นันทวรรณ สุวิฑูรย์	น.ศ. ๓	ป.๒
11	ค.ช. สุวิภา นภัสสินธุ์	น.ศ. ๑	ป.๑
12	ค.ศ. ปิ่นวิภา นภัสสินธุ์	น.ศ. ๑	ป.๓
13	ค.ช. วิวิศรา ไตรนภวรรณ	น.ศ. ๓	ป.๓
14	น.ศ. รชมนันท์ นภณวิฑูรย์	น.ศ. ๑	ป.๔
15	ค.ศ. สุวิภา นภณวิฑูรย์	น.ศ. ๑	ป.๒
16	น.ศ. สันนิษา นภณวิฑูรย์	น.ศ. ๑	ป.๒
17	น.ศ. สุวิภา นภณวิฑูรย์	น.ศ. ๑	ป.๓
18	น.ศ. สุชาภา นภณวิฑูรย์	น.ศ. ๑	ป.๖
19	ค.ช. สุวิภา นภณวิฑูรย์	น.ศ. ๑	ป.๕
20	ค.ช. สุวิภา นภณวิฑูรย์	น.ศ. ๑	ป.๕
21	ค.ช. ปิ่นนภา นภณวิฑูรย์	น.ศ. ๑	ป.๑

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี
สาขารัฐกิจการเกษตร สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่.....17.....เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับการศึกษา (ชั้น)
1.	วชิรญา นามะรัมย์	บ้านนาชุมแสง	ม.3
2.	วิไลดา ดงใจดี	บ้านหนองตา	ป.6/2
3.	พิชญ์วิมล สวัสดิ์	บ้านนาชุมแสง	ป.6/1
4.	นิรันดร์ จิตนิคม	บ้านนาชุมแสง	ม.1
5.	อริสรา นามะรัมย์	บ้านนาชุมแสง	ม.2
6.	อริสรา สัตยวิเศษ	บ้านนาชุมแสง	ม.2
7.	อริสรา นามะรัมย์	บ้านนาชุมแสง	ม.1
8.	อริสรา นามะรัมย์	บ้านนาชุมแสง	ม.2
9.	อริสรา นามะรัมย์	บ้านนาชุมแสง	ม.3
10.	อริสรา นามะรัมย์	บ้านนาชุมแสง	ป.6/1
11.	อริสรา นามะรัมย์	บ้านนาชุมแสง	ป.6/1
12.	อริสรา นามะรัมย์	บ้านนาชุมแสง	ป.6/2
13.	อริสรา นามะรัมย์	บ้านนาชุมแสง	ม.1
14.	อริสรา นามะรัมย์	บ้านนาชุมแสง	ป.6
15.	อริสรา นามะรัมย์	บ้านนาชุมแสง	ม.1
16.	อริสรา นามะรัมย์	บ้านนาชุมแสง	ป.6
17.	อริสรา นามะรัมย์	บ้านนาชุมแสง	ป.6
18.	อริสรา นามะรัมย์	บ้านนาชุมแสง	ม.2
19.	อริสรา นามะรัมย์	บ้านนาชุมแสง	ม.3
20.	อริสรา นามะรัมย์	บ้านนาชุมแสง	ป.6
21.	อริสรา นามะรัมย์	บ้านนาชุมแสง	ป.5

ใบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์
สาขารัฐกิจการเกษตร สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่.....เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับ การศึกษา (ชั้น)
1	เดชาเทียร อามลัดจาม	บ้านนาบอนสงขลา	ป. 9
2	อัครินทร์ อัครนุกุล	บ้านคูโบตาบสมุทร	ป. 8
3	อภิสรา อภิรัตน์	หนองขี้เหล็ก	ป. 6
4	ศิริขวัญ นนทนนตชัย ปันถำน้อย	บ้านนาสาร	ป. 3
5	ศศิ นนทศักดิ์ชกร์ จิพรุ่งสุพรรณ	บ้านนาสาร	ป. 1
6	อ.ณ. กวีรัตน์ สอนวิชา	บ้านนาสาร	ป. 3
7	อ.ฉ. วชิรดา เวื่อนนตชัย	ศรีโพธิ์เงินสารภีนาสาร	ป. 4
8	น.ศ. จิราวรรณ ปนทวิท	โรงเรียนเทศบาลวัดโพธิ์	ป. 4
9	ก.ญ. อารุณี บุณนตชัย	บ้านนาสาร	ป. 3
10	อ.ณ. อัครนุกุล	บ้านนาบอน	ป. 1
11	น.ศ. กนกนิตา นนทวิท	บ้านนาบอน	ป. 5
12	อ.ณ. อัครนุกุล	บ้านนาบอน	ป. 3
13	อ.ณ. อัครนุกุล	บ้านนาบอน	ป. 1
14	ก.ญ. อัครนุกุล	บ้านนาบอน	ป. 3
15	อ.ณ. อัครนุกุล	บ้านนาบอน	ป. 2
16	น.ศ. อัครนุกุล	บ้านนาบอน	ป. 4
17	อ.ณ. อัครนุกุล	บ้านนาบอน	ป. 3
18	อ.ณ. อัครนุกุล	บ้านนาบอน	ป. 3
19	อ.ณ. อัครนุกุล	บ้านนาบอน	ป. 3
20	อ.ณ. อัครนุกุล	บ้านนาบอน	ป. 3
21	อ.ณ. อัครนุกุล	บ้านนาบอน	ป. 3

โดยคณะเป็นผู้เข้าร่วมโครงการสถาบันวิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ระหว่างวันที่ 16-18 สิงหาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์
สาขารัฐกิจการบริหาร สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ สาขาวิชาการประมง
วันที่ 18 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	ระดับ การศึกษา (ชั้น)
1	ท.ญ. เกตน์วิภา วัฒนศิริ	ท.ค.น.	๖.1
2	ท.ญ. นันทนีย์ นกขี้เหล็ก	ท.ค.น.	๖.4
3	ท.ญ. นงนพ สิริวิเศษ	ท.ค.น.	๖.2/1
4	ท.ญ. อรุณรัตน์ รัตนวาท	ท.ค.น.	๖.4/2
5	ท.ญ. นงนพ สิริวิเศษ	ท.ค.น.	๖.4/2
6	ท.ญ. อรุณรัตน์ รัตนวาท	ท.ค.น.	๖.6/1
7	ท.ญ. อรุณรัตน์ รัตนวาท	ท.ค.น.	๖.5
8	ท.ญ. อรุณรัตน์ รัตนวาท	ท.ค.น.	๖.5
9	ท.ญ. อรุณรัตน์ รัตนวาท	ท.ค.น.	๖.6
10	ท.ญ. อรุณรัตน์ รัตนวาท	ท.ค.น.	๖.6
11	ท.ญ. อรุณรัตน์ รัตนวาท	ท.ค.น.	๖.6
12	ท.ญ. อรุณรัตน์ รัตนวาท	ท.ค.น.	๖.5
13	ท.ญ. อรุณรัตน์ รัตนวาท	ท.ค.น.	
14	ท.ญ. อรุณรัตน์ รัตนวาท	ท.ค.น.	๖.๖
15	ท.ญ. อรุณรัตน์ รัตนวาท	ท.ค.น.	๖.๖
16	ท.ญ. อรุณรัตน์ รัตนวาท	ท.ค.น.	๖.1
17	ท.ญ. อรุณรัตน์ รัตนวาท	ท.ค.น.	๖.๑
18	ท.ญ. อรุณรัตน์ รัตนวาท	ท.ค.น.	๖.1
19	ท.ญ. อรุณรัตน์ รัตนวาท	ท.ค.น.	-
20	ท.ญ. อรุณรัตน์ รัตนวาท	ท.ค.น.	๖.1
21	ท.ญ. อรุณรัตน์ รัตนวาท	SNAC	๖.2