

รายงานประจำปี

คณะเทคโนโลยีการเกษตร ๒๕๖๑



ANNUAL REPORT 2018

Faculty of Agricultural Technology



สารจากคณบดี

คณะเทคโนโลยีการเกษตร ได้เปิดสอนในหลักสูตรและสาขาวิชาต่าง ๆ ซึ่งมุ่งเน้นการผลิตบัณฑิตที่มีความเชี่ยวชาญและมีทักษะในวิชาชีพการเกษตรและอุตสาหกรรมการเกษตร ซึ่งเป็นภารกิจหลักของคณะ และเป็นอาชีพที่สำคัญที่เกี่ยวข้องกับการผลิตปัจจัยต่าง ๆ ที่ส่งผลต่อการดำรงชีพโดยตรง โดยเฉพาะอย่างยิ่งด้านการผลิตอาหารซึ่งใช้วัตถุดิบจากพืช สัตว์ และการประมง รวมไปถึงด้านการตลาดของสินค้าเกษตรด้วย

นอกจากนี้ได้มีการศึกษาวิจัยและบริการทางวิชาการอันเป็นการพัฒนาองค์ความรู้และถ่ายทอดสู่การพัฒนาท้องถิ่นตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง ทางคณะได้มีการดำเนินการจัดตั้งศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง และโรงงานอุตสาหกรรมต้นแบบขึ้น เพื่อเป็นแหล่งสาธิตกิจกรรมในด้านต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องในรูปแบบการจัดการฟาร์มแบบผสมผสาน การแปรรูปอาหาร เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้แก่ผู้สนใจและการฝึกปฏิบัติงานของนักศึกษาสาขาต่าง ๆ อีกด้วย

ในด้านการเรียนการสอน คณะเทคโนโลยีการเกษตรได้มีการพัฒนาเครือข่ายการเรียนรู้ หน่วยงานและองค์กรต่างๆ เพื่อเสริมสร้างความแข็งแกร่งทางด้านวิชาการ จัดให้มีการฝึกประสบการณ์วิชาชีพทั้งในและนอกสถานที่ รวมถึงการจัดให้มีหลักสูตรสหกิจศึกษา เพื่อให้นักศึกษาได้มีทักษะจากการปฏิบัติจริง อันจะเป็นการเสริมสร้างประสบการณ์และพัฒนา เพื่อเตรียมความพร้อมการเข้าสู่ประชาคมอาเซียนต่อไป

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชุมพล ทรงวิชา)
คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร
มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

ส่วนที่ 1

➤ ภาพรวมของคณะเทคโนโลยีการเกษตร	1
❖ ทำเนียบผู้บริหาร	1
❖ โครงสร้างการบริหารงาน	2
❖ คณะกรรมการประจำคณะเทคโนโลยีการเกษตร	3
❖ อาจารย์ประจำหลักสูตร	3
❖ รายชื่อบุคลากรคณะเทคโนโลยีการเกษตร	5
❖ จำนวนนักศึกษา	10
❖ งบประมาณ	10
❖ ปรัชญา วิสัยทัศน์ พันธกิจ ประเด็นยุทธศาสตร์	12
❖ กลยุทธ์และโครงการในแต่ละประเด็นยุทธศาสตร์	13

ส่วนที่ 2

➤ รายงานผลการดำเนินงานตามพันธกิจ	18
❖ พันธกิจที่ 1 ผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพและคุณธรรม	18
❖ พันธกิจที่ 2 วิจัย พัฒนาองค์ความรู้ และถ่ายทอดสู่การพัฒนาท้องถิ่น	23
❖ พันธกิจที่ 3 ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	32
❖ พันธกิจที่ 4 พัฒนาเครือข่ายการเรียนรู้	38
❖ พันธกิจที่ 5 บริหารจัดการให้มีคุณภาพ	40

ส่วนที่ 3

➤ กิจกรรมในรอบปี	44
➤ คณะผู้จัดทำรายงานประจำปี	49

ส่วนที่ 1

- ภาพรวมของคณะเทคโนโลยีการเกษตร

ทำเนียบผู้บริหาร



ผศ.ชุมพล ทรงวิชา
คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร



ผศ.จิตติรัตน์ แวนเรืองรอง
รองคณบดีฝ่ายบริหาร
และวางแผน



ผศ.น.สพ.ธราดล จิตจักร
รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย



อ.น.สพ.จักรพรรดิ ประชาชิต
รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา



อ.นพรัตน์ พิชณีย์
ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายกิจการพิเศษ



อ.อรอนงค์ ไชยรา
ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวางแผนและ
ประกันคุณภาพการศึกษา

ประธานสาขาวิชา



รศ.ดร.หาญชัย อัมภผล
ประธานสาขาวิชาสัตวศาสตร์



ผศ.ณัฐพงษ์ วงษ์มา
ประธานสาขาวิชาพืชศาสตร์



ผศ.ยุพิน สมคำพื
ประธานสาขาวิชา
เทคโนโลยีการอาหาร



ผศ.ทองทรัพย์ อรุณมมล
ประธานสาขาวิชา
การประมง



ผศ.เรืองฤทธิ์ ชาญมนตรี
ประธานสาขาวิชาธุรกิจ
การเกษตร



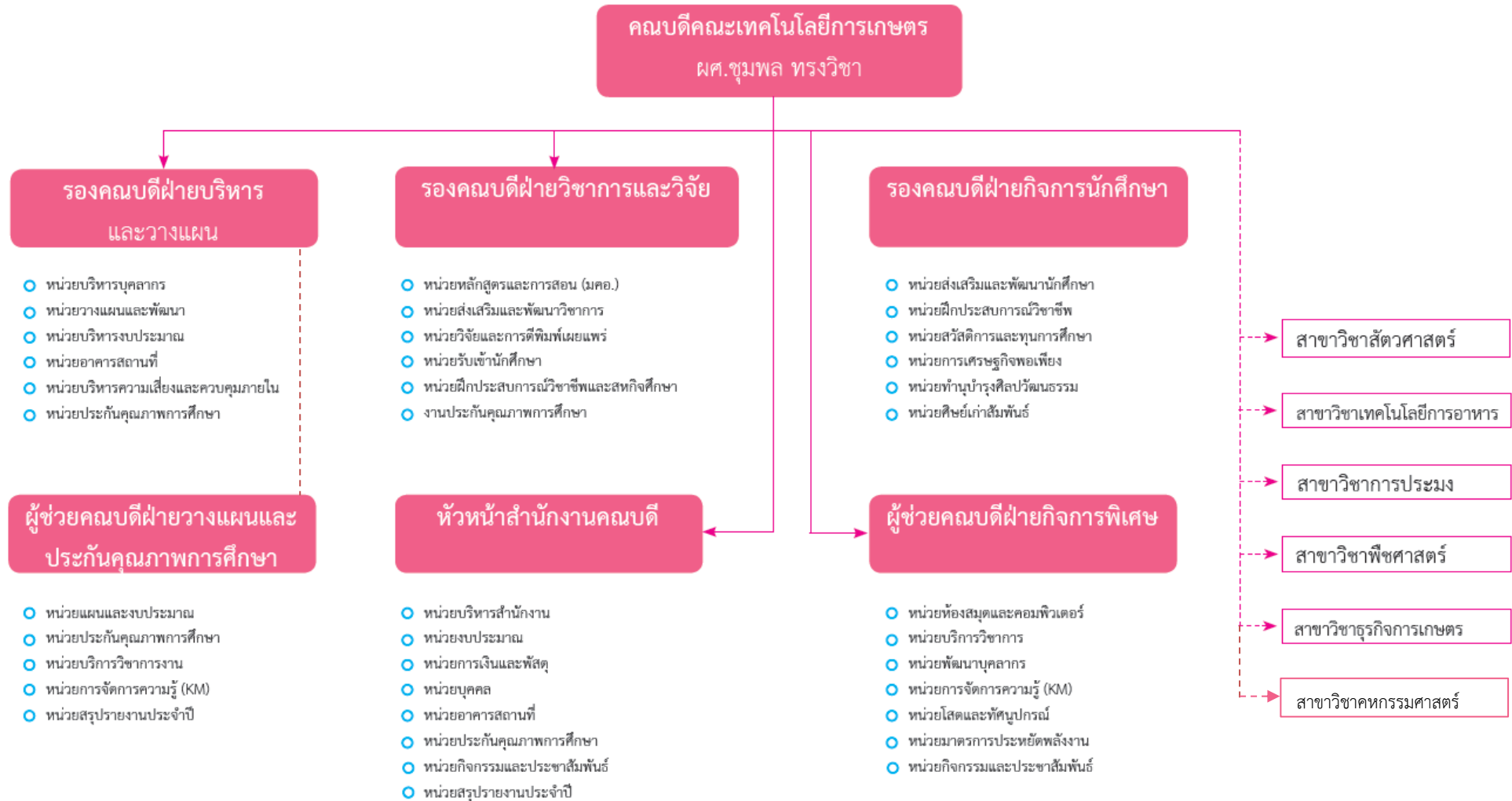
อ.ศศิธร มีชัยตระกูล
ประธานสาขาวิชา
คหกรรมศาสตร์

หัวหน้าสำนักงาน



นางสุพัตรา หล้าชาญ
หัวหน้าสำนักงานคณบดี

โครงสร้างการบริหารงาน คณะเทคโนโลยีการเกษตร



คณะกรรมการประจำคณะเทคโนโลยีการเกษตร

1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชุมพล	ทรงวิชา	ประธานกรรมการ
2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ฐิติรัตน์	แว่นเรืองรอง	กรรมการ
3. รองศาสตราจารย์ ดร.หาญชัย	อัมภผล	กรรมการ
4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณัฐพงษ์	วงษ์มา	กรรมการ
5. อาจารย์ ดร.สมชาย	บุตรนันท์	กรรมการ
6. อาจารย์นพรัตน์	พัชนีย์	กรรมการ
7. นายประเสริฐ	เครืออ่อน	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
8. นางบังอร	ไชยเสนา	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
9. ดร.นฤที	คำศิรี	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
10. นางสุพัตรา	หล้าชาญ	กรรมการและเลขานุการ

อาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร

1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชุมพล	ทรงวิชา
2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ทาทิกา	ทิพอุเทน
3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์เรืองฤทธิ	หาญมนตรี
4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณัฐพงษ์	วงษ์มา
5. อาจารย์สุระภา	ยศตะโคตร

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาพืชศาสตร์

1. อาจารย์ ดร.พิจิกา	ทิมสุกใส
2. รองศาสตราจารย์ ดร.สุนทรีย์	สุรสร
3. อาจารย์วรางรัตน์	เสนาสิงห์
4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ครองใจ	โสมรักษ์
5. อาจารย์ ดร.สมชาย	บุตรนันท์

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์

1. รองศาสตราจารย์ ดร.หาญชัย	อัมภผล
2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ น.สพ.ธราดล	จิตจักร
3. อาจารย์ สพ.ญ.อโณทัย	แพทย์กิจ
4. อาจารย์ สพ.ญ.กนกวรรณ	บุตรโยธี
5. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รัตน์มณี	ชนะบุญ

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

- | | |
|-------------------------------|-----------------|
| 1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ยุพิน | สมคำพี |
| 2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธนกร | ราชพิลา |
| 3. อาจารย์โกวิทย์ | พัชรบุษราคัมกุล |
| 4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์พรรณณา | หาญมนตรี |
| 5. อาจารย์ ดร.สุเมธ | เพ็ญยุระ |
| 6. อาจารย์สิรินทัศน์ | เลี่ยมแหลม |

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการประมง

- | | |
|--------------------------------|----------|
| 1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ทรงทรัพย์ | อรุณกมล |
| 2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ทาทริกา | ทิพอุเทน |
| 3. อาจารย์นพรัตน์ | พัชณีย์ |
| 4. อาจารย์อรอนงค์ | ไชยรา |
| 5. อาจารย์อนาวิล | พรหมเทพ |

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจการเกษตร

- | | |
|---------------------------------|------------|
| 1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์เรืองฤทธิ์ | หาญมนตรี |
| 2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศิริชาติ | ศรีวงษา |
| 3. อาจารย์นราวุธ | ระพันธ์คำ |
| 4. อาจารย์ชนกนันท์ | ศรีลาพัฒน์ |
| 5. อาจารย์ภรภัทร | ไชยสมบัติ |
| 6. อาจารย์ลัดดาวัลย์ | เลิศจันทิก |

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์

- | | |
|----------------------------------|--------------|
| 1. อาจารย์สุวิทย์ | ทิพอุเทน |
| 2. อาจารย์กัมปนาท | วงศ์เครือสอน |
| 3. อาจารย์ภาคภูมิ | ซอนองบัว |
| 4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณัฐพงษ์ | วงษ์มา |
| 5. ผู้ช่วยศาสตราจารย์เพิ่มศักดิ์ | ยี่มิน |

หลักสูตรร่วมกับคณะครุศาสตร์ หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์

- | | |
|--------------------------------|--------------|
| 1. อาจารย์ศศิธร | มีชัยตระกูล |
| 2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ฉัตรรัตน์ | แว่นเรืองรอง |
| 3. อาจารย์สมศักดิ์ | ศิริพันธ์ |
| 4. อาจารย์สรชา | ผูกพัน |
| 5. อาจารย์นงกะวี | दानลาพล |

📌 หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์

- | | |
|------------------------------|------------|
| 1. อาจารย์ น.สพ.จักรพรรดิ | ประชาชิต |
| 2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปัญญา | นาแพงหมื่น |
| 3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์อังคณา | เทียนกล้า |
| 4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุรชาติ | เทียนกล้า |
| 5. อาจารย์ฐิตินันท์ | เหมะธูลิน |

รายชื่อบุคลากรคณะเทคโนโลยีการเกษตร

สาขาวิชา	ข้าราชการ	พนักงาน มหาวิทยาลัย	พนักงาน ราชการ	ลูกจ้างชั่วคราว รายเดือน	รวม
สายวิชาการ					
พืชศาสตร์	2	3	-	1	6
สัตวศาสตร์	3	6	-	2	11
ประมง	1	4	-	-	5
เทคโนโลยีการอาหาร	3	1	-	1	5
ธุรกิจการเกษตร	-	5	-	1	6
คหกรรม	1	4	-	1	6
เกษตรศาสตร์	-	2	-	-	2
สายสนับสนุน					
	1	8	1	8	18
รวม	11	33	1	14	59

บุคลากรสายวิชาการ

1. ข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา

ที่	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	คุณวุฒิ
1	นายหาญชัย อัมภพล	รองศาสตราจารย์	วท.ด.(สัตวศาสตร์) วท.ม.(เกษตรศาสตร์) วท.บ.(เกษตรศาสตร์)
2	นางฐิติรัตน์ แวนเรืองรอง	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	คศ.ม.(คหกรรมศาสตร์) กศ.บ.(คหกรรมศาสตร์)
3	นายธราดล จิตจักร	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สพ.บ.(สัตวแพทยศาสตร์) วท.ม.(สัตวแพทยศาสตรานุสข)

ที่	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	คุณวุฒิ
4	นายชุมพล ทรงวิชา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วท.ม.(สัตวศาสตร์) วท.บ.(เกษตรศาสตร์)
5	นางสาวยุพิน สมคำพี	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	M.Sc.(Hons) Food Sci & Technology วท.บ.(ส่งเสริมการเกษตร)
6	นายโกวิท พัชรบุขราคมกุล	อาจารย์	บธ.ม.(บริหารธุรกิจ) วท.บ.(วิทยาศาสตร์การอาหาร)
7	นางทาริกา ทิพอุเทน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วท.ม.(วิทยาศาสตร์การประมง) วท.บ.(ประมง)
8	นางพรรณนภา หาญมนตรี	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วท.ม.(วิทยาศาสตร์การอาหาร) วท.บ.(เทคโนโลยีการอาหาร)
9	นางสาวพิจิกา ทิมสุกใส	อาจารย์	ปร.ด. (เกษตรเชิงระบบ) วท.ม.(เทคโนโลยีการผลิตพืช) วท.บ.(เทคโนโลยีการผลิตพืช)
10	นางสาวสุนทรีย์ สุรศร	รองศาสตราจารย์	ปร.ด.พืชไร่ (ปรับปรุงพันธุ์พืช) วท.ม.(พืชสวน) วท.บ.(การปรับปรุงพันธุ์พืช)

2. พนักงานมหาวิทยาลัย

ที่	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	คุณวุฒิ
1	นายธนกร ราชพิลา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปร.ด.(พัฒนบูรณาการศาสตร์) บธ.ม.(บริหารธุรกิจ) วท.บ.(เทคโนโลยีอุตสาหกรรมอาหาร)
2	นายเรืองฤทธิ์ หาญมนตรี	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วท.ม.(ธุรกิจการเกษตร) วท.บ.(ประมง)
3	นางสาวฐิตินันท์ เหมะธูลิน	อาจารย์	วท.ม.(เทคโนโลยีการอาหาร) วท.บ.(เทคโนโลยีการอาหาร)
4	นายอนาวิล พรหมเทพ	อาจารย์	วท.ม.(การประมง) วท.บ.(การประมง)
*5	นางสาวสิรินัทสน์ เลี่ยมแหลม	อาจารย์	วท.ม.(วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร) วท.บ.(วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)
6	นายจักรพรรดิ ประชาชาติ	อาจารย์	วท.ม.(สัตวแพทย์สาธารณสุข) สพ.บ.(สัตวแพทยศาสตร์)

ที่	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	คุณวุฒิ
7	นายสมชาย บุตรนันท์	อาจารย์	ปร.ด. (ทรัพยากรที่ดินและสิ่งแวดล้อม) วท.บ. (เกษตรศาสตร์)
8	นายณัฐพงษ์ วงษ์มา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วท.ม.(เกษตรศาสตร์) วท.บ.(พืชศาสตร์)
9	นายทรงทรัพย์ อรุณกมล	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วท.ม.(เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ) วท.บ.(การประมง)
10	นางครองใจ โสมรักษ์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วท.ม.(เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.บ.(เทคโนโลยีการผลิตพืช)
11	นางกนกวรรณ บุตรีโยธี	อาจารย์	สพ.บ.(สัตวแพทยศาสตร์)
12	นางสาววรางรัตน์ เสนาสิ่งห์	อาจารย์	วท.ม (กัญชาวิทยา) วท.บ.(พืชศาสตร์)
13	นางสาวศศิธร มีชัยตระกูล	อาจารย์	คศ.ม. (คหกรรมศาสตร์) วท.บ. (คหกรรมศาสตร์)
14	นายนราวุธ ระพันธ์คำ	อาจารย์	วท.ม.(ธุรกิจการเกษตร) วท.บ.(ธุรกิจการเกษตร)
15	นางสาวรัตน์มณี ชนะบุญ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปร.ด.(วิทยาศาสตร์ชีวภาพ) วท.บ.(ชีววิทยา)
16	นายสมศักดิ์ ศิริจันทร์	อาจารย์	ศศ.ม. (คหกรรมศาสตร์เพื่อชุมชน) ศศ.บ. (คหกรรมศาสตร์)
17	นายกัมปนาท วงศ์เครือสอน	อาจารย์	วท.ม.(เทคโนโลยีการผลิตสัตว์) วท.บ.(สัตวบาล)
*18	นางสาวชนกนันท์ ศรีลาพัฒน์	อาจารย์	วท.ม.(ธุรกิจการเกษตร) วท.บ.(พืชไร่)
19	นางสาวภรภัทร ไชยสมบัติ	อาจารย์	วท.ม.(ธุรกิจการเกษตร) วท.บ.(เศรษฐศาสตร์การเกษตร)
20	นายสุวิทย์ ทิพอุเทน	อาจารย์	วท.ม.(สัตวศาสตร์) วท.บ.(เกษตรศาสตร์)
21	นายภาคภูมิ ซอหนองบัว	อาจารย์	วท.ม.(สัตวศาสตร์) วท.บ.(เกษตรศาสตร์)
22	นายนพรัตน์ พิชณีย์	อาจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม) วท.บ. (ประมง)
23	นางอรอนงค์ ไชยรา	อาจารย์	M.Sc. (Aquaculture and Aquatic Resources Management) วท.บ. (ประมง)

ที่	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	คุณวุฒิ
24	นายณะกะวี ด้านลาพล	อาจารย์	ศศ.ม.(คหกรรมศาสตร์ศึกษา) ศป.บ.(นฤมิตรศิลป์)
25	นางสาวลัดดาวัลย์ เลิศจันทิก	อาจารย์	ศ.ม.(เศรษฐศาสตร์การเกษตร) วท.ม.(เศรษฐศาสตร์การเกษตร)

*ลาศึกษาต่อระดับปริญญาเอก

3. อาจารย์พิเศษ

ที่	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	คุณวุฒิ
1	นางอังคณา เทียนกล้า	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วท.ม.(เกษตรศาสตร์) วท.บ.(เกษตรศาสตร์)
2	นางสาวชไมพร รักษาสุข	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ศศ.ด.(อาชีวศึกษา) ศศ.ม. (คหกรรมศาสตร์ศึกษา)
3	นายศิริชาติ ศรีวงษา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วท.ม.(เกษตรศาสตร์)
4	นางสาวอโณทัย แพทย์กิจ	อาจารย์พิเศษ	สพ.บ.(สัตวแพทยศาสตร์)
5	นายสุเมธ เพ็ญยุระ	อาจารย์พิเศษ	ปร.ด.(เทคโนโลยีทางอาหาร) วท.ม.(วิทยาศาสตร์การอาหาร) วท.บ.(วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)
6	Miss Michelle Fiecas	อาจารย์	ศศ.บ.(วรรณคดี) Frostburg State University

บุคลากรสายสนับสนุน

1. ข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา

ที่	ชื่อ-สกุล	คุณวุฒิ	ตำแหน่ง
1	นางสุพัตรา หล้าชาญ	ศษ.ม.(บริหารการศึกษา)	รักษาการหัวหน้าสำนักงานคนบดี

2. พนักงานมหาวิทยาลัย

ที่	ชื่อ-สกุล	คุณวุฒิ	ตำแหน่ง
1	นางสาวกนกภรณ์ จันทะแสง	ศศ.บ.(อาหารและโภชนาการ พัฒนาผลิตภัณฑ์)	นักวิชาการศึกษา
2	นางสาวมัลลิกา สิ้นธุระวิทย์	วท.บ. (เกษตรศาสตร์)	นักวิชาการศึกษา

ที่	ชื่อ-สกุล	คุณวุฒิ	ตำแหน่ง
3	นางกิริชฌมา แฉมสมดี	ศศ.ม. (ยุทธศาสตร์การพัฒนา) บธ.บ.(บริหารธุรกิจ)	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป
4	นายสัญญา แฉมสมดี	วท.บ.(เทคโนโลยีอุตสาหกรรม)	นักวิชาการโสตทัศนศึกษา
5	นางสาวสกลสุภา เจนศิริวงษ์	วท.บ.(วิทยาศาสตร์)	นักวิทยาศาสตร์
6	นายอภิสิทธิ์ โสรินทร์	วท.บ.(เทคนิคการสัตวแพทย์)	นักวิชาการศึกษา
7	นายอนุวัตร อุ่นคำ	ศศ.บ.(สารสนเทศศึกษา)	นักวิชาการศึกษา
8	นางสาวธิดาพร คำสงค์	วท.บ.(ชีวเคมี)	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป

3. พนักงานราชการ

ที่	ชื่อ-สกุล	วุฒิการศึกษา	ตำแหน่ง
1	นางรัชดาภรณ์ ราชติกา	วท.บ.(เทคโนโลยีสารสนเทศ)	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป

4. ลูกจ้างชั่วคราวรายเดือน

ที่	ชื่อ-สกุล	วุฒิการศึกษา	ตำแหน่ง
1	นายสมัย บุญชัยโย	ม.3	ผู้ปฏิบัติงานอาคารและสวนหย่อม
2	นายถาวร ศรีระวงศ์	ปวส.	ผู้ปฏิบัติงานฟาร์มสัตวศาสตร์
3	นางสาวศรีัญญา แสนภูวา	ม.3	แม่บ้าน
4	นายเอกพล บัวจันทร์	ม.6	ผู้ปฏิบัติงานฟาร์มพืชศาสตร์
5	นางสาวทิพวรรณ บุญตาท้าว	บธ.บ.(บริหารธุรกิจ)	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป
6	นายอรรณู บุตรนา	ค.บ.(เกษตรศาสตร์)	นักวิชาการประมง
7	นายเสกสรร ปริบูรณ์	วท.บ.(เทคนิคการสัตวแพทย์)	ผู้ปฏิบัติงานบริหาร
8	นายศราวุฒิ ผายเงิน	วท.บ.(พืชศาสตร์)	ผู้ปฏิบัติงานบริหาร

จำนวนนักศึกษา

หลักสูตร	ปีการศึกษา (คน)				
	2561	2560	2559	2558	รวม
1. เทคโนโลยีการเกษตร					
1.1 แขนงวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช	-	-	-	-	-
1.2 แขนงวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์	-	-	-	25**	25
1.3 แขนงวิชาเทคโนโลยีการประมง	-	-	-	19**	19
1.4 แขนงวิชาธุรกิจการเกษตร	-	-	-	43**	43
2. เทคนิคการสัตวแพทย์	9	20	30	43	102
3. พืชศาสตร์	21	42	29	31	123
4. วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	-	26	52	51	129
5. บริหารธุรกิจการเกษตร	21	34	52*	-	107
6. สัตวศาสตร์	27	55	21*	-	103
7. การประมง	10	19	19*	-	48
รวม	88	196	203	212	699

*หมู่ 1

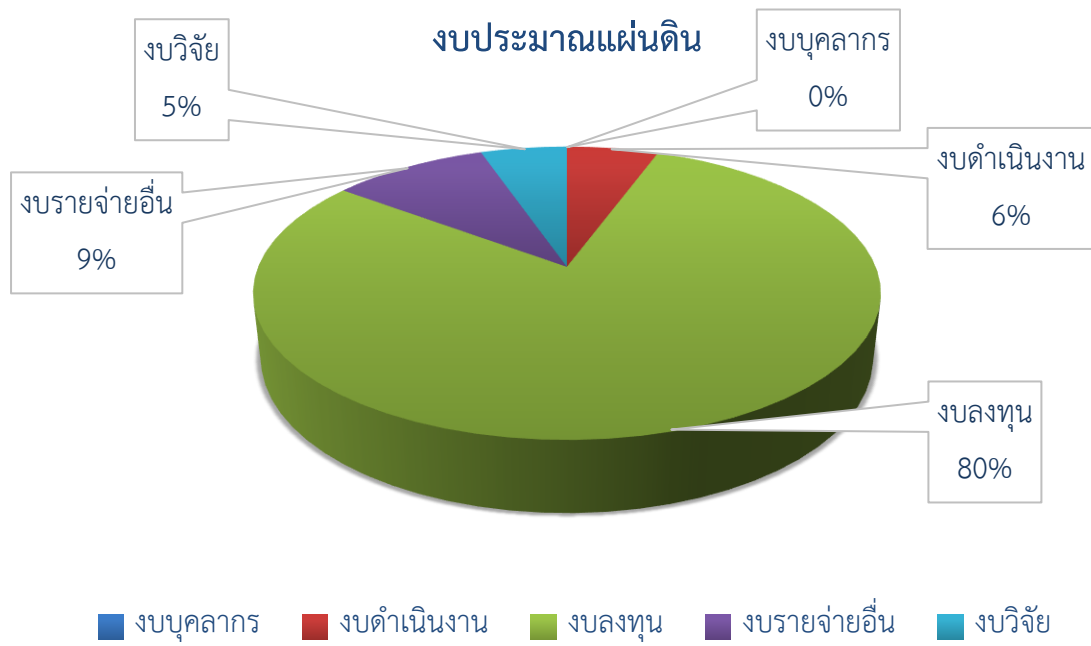
*ย้ายมาเรียนรหัส 59 เป็นหมู่ 2

งบประมาณ

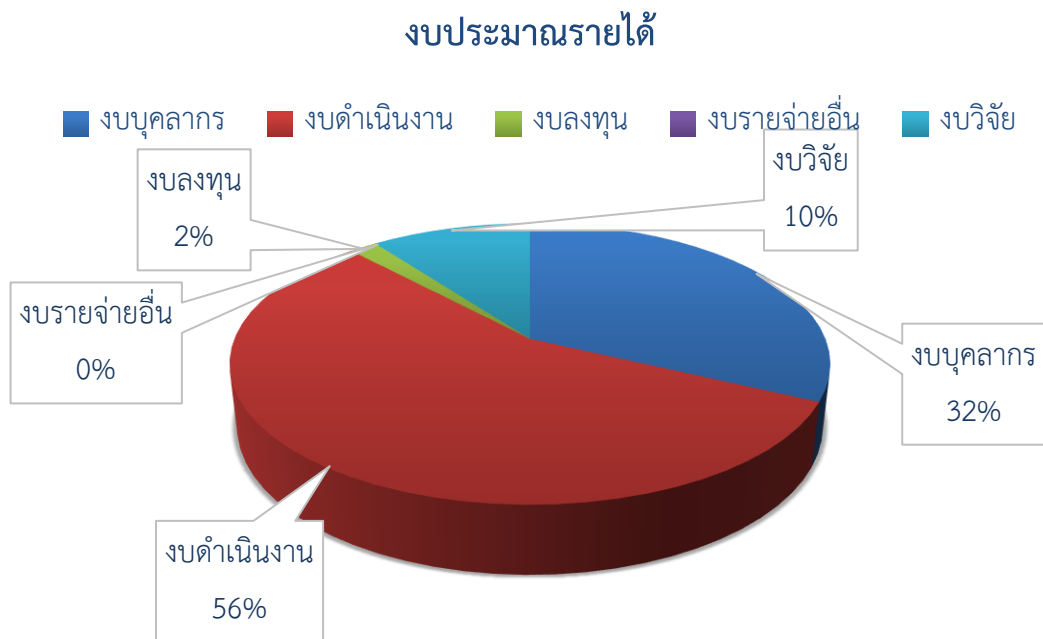
ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนครได้รับจัดสรรงบประมาณรายจ่ายตามแผนปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 จำนวนทั้งสิ้น 31,645,850 บาท โดยแยกงบต่าง ๆ ได้ดังตารางต่อไปนี้

ประเภทงบ	งบบุคลากร	งบดำเนินงาน	งบลงทุน	งบอุดหนุน	งบวิจัย	รวม
แผ่นดิน	-	1,659,850	23,543,300	2,823,700	1,565,400	29,592,250
รายได้	658,260	1,149,340	36,000	-	210,000	2,053,600
รวม	658,260	2,809,190	23,579,300	2,823,700	1,775,400	31,645,850

โดยแบ่งเป็นงบประมาณแผ่นดิน จำนวน 29,592,250 บาทและเงินรายได้ จำนวน 2,053,600 บาท โดยได้นำเงินงบประมาณดังกล่าวไปจัดสรรสำหรับดำเนินงานโครงการต่าง ๆ ตามแผนปฏิบัติราชการ ดังแผนภาพต่อไปนี้



ภาพแสดงสัดส่วนงบประมาณที่ได้รับจัดสรรในปีงบประมาณ พ.ศ. 2561
(งบประมาณแผ่นดิน)



ภาพแสดงสัดส่วนงบประมาณที่ได้รับจัดสรรในปีงบประมาณ พ.ศ. 2561
(งบประมาณรายได้)

ปรัชญา

- ผลิตบัณฑิตให้มีคุณธรรม นำความรู้ ควบคู่การวิจัยให้เป็นฐานการพัฒนาด้านการเกษตร

วิสัยทัศน์

- คณะเทคโนโลยีการเกษตรเป็นสถาบันการศึกษา เพื่อพัฒนาท้องถิ่นสู่ระดับสากล

พันธกิจ

1. ผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพและคุณธรรม
2. วิจัย พัฒนาองค์ความรู้ และถ่ายทอดสู่การพัฒนาท้องถิ่น
3. ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
4. พัฒนาเครือข่ายการเรียนรู้
5. บริหารจัดการให้มีคุณภาพ

ประเด็นยุทธศาสตร์

- 1. การยกระดับคุณภาพการศึกษาสู่สากล
- 2. การพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืนบนพื้นฐานเศรษฐกิจพอเพียง
- 3. การพัฒนาระบบบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพ

กลยุทธ์และโครงการในแต่ละประเด็นยุทธศาสตร์

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 การยกระดับคุณภาพการศึกษาสู่สากล

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ : 1.1 นักศึกษาบัณฑิตและประชาชนได้รับการพัฒนาศักยภาพและทักษะวิชาชีพตามมาตรฐาน

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	โครงการหลัก/โครงการย่อย
1.1.1 พัฒนาการจัดการเรียนการสอนในศตวรรษที่ 21	<ol style="list-style-type: none"> 1. ร้อยละของบัณฑิตปริญญาตรีที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี 2. ร้อยละของบัณฑิตที่สอบผ่านทักษะภาษาอังกฤษตามข้อสอบมาตรฐานของมหาวิทยาลัยได้ตามเกณฑ์ระดับกลางขึ้นไป 3. ร้อยละของนักศึกษาชั้นปีที่ 1 ที่สอบผ่านการวัดความรู้พื้นฐานภาษาอังกฤษ 4. ร้อยละบัณฑิตมีทักษะการเป็นผู้ประกอบการรายใหม่ 5. จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สงป.) 	<ol style="list-style-type: none"> 1. โครงการสนับสนุนการจัดการเรียนการสอน 2. โครงการส่งเสริมการพัฒนาทักษะการสื่อสารด้วยภาษาลาว เวียดนาม และภาษาอังกฤษ 3. โครงการพัฒนาศักยภาพนักศึกษาและทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 4. โครงการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษเข้าสู่ตลาดแรงงาน
1.1.2 พัฒนาหลักสูตร	<ol style="list-style-type: none"> 1. ร้อยละของหลักสูตรที่มีการบูรณาการพันธกิจสัมพันธ์กับท้องถิ่น 2. ผลการบริหารจัดการหลักสูตรโดยรวม 3. จำนวนหลักสูตรระยะสั้น แบบไม่ได้รับปริญญา (Non degree Program) 4. จำนวนหลักสูตรที่ได้รับการพัฒนา (สงป.) 	<ol style="list-style-type: none"> 2. โครงการพัฒนา ปรับปรุงหลักสูตรให้มีความพร้อมตามแนวทางยุทธศาสตร์ใหม่ <ol style="list-style-type: none"> 1) การพัฒนาหลักสูตรรวมทั้งภายในและต่างประเทศ (หลักสูตรแซนด์วิช โปรแกรม, สหกิจศึกษา) 2) โครงการจัดการเรียนการสอนออนไลน์ 3) โครงการหลักสูตรระยะสั้นสำหรับประชาชนทั่วไปและผู้สูงอายุ 4) โครงการพัฒนาหลักสูตร 2 ภาษา

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ : 1.2 บัณฑิตมีคุณธรรมและคุณภาพตามมาตรฐานวิชาชีพ

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	โครงการหลัก/โครงการย่อย
1.2.1 : สนับสนุนและส่งเสริมการจัดกิจกรรมการพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่า	<ol style="list-style-type: none"> ร้อยละความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อบัณฑิต (สกอ.หลักสูตร) ร้อยละบัณฑิตปริญญาตรีที่ได้อ่านหนังสือหรือประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี (สกอ.หลักสูตร) 	<ol style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาคุณธรรมจริยธรรม ความรู้ความคิดและมีสำนึกสาธารณะให้นักศึกษา <ol style="list-style-type: none"> โครงการจิตอาสาทำความดีด้วยหัวใจ เพื่อสร้างบัณฑิตให้เป็นคนดี มีจิตสาธารณะ โครงการสร้างบัณฑิตให้มีคุณธรรมนำปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาประยุกต์ใช้ โครงการการบริการนักศึกษาและศิษย์เก่า

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ : 1.3 อาจารย์ได้รับการพัฒนาศักยภาพทั้งด้านคุณวุฒิการศึกษาตำแหน่งทางวิชาการและสมรรถนะวิชาชีพ

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	โครงการหลัก/โครงการย่อย
1.3.1: การส่งเสริมให้อาจารย์และนักวิจัยมีความเป็นมืออาชีพ	<ol style="list-style-type: none"> ร้อยละความพึงพอใจของนักศึกษาต่อสถาบันอุดมศึกษา (สกอ.) ร้อยละอาจารย์ประจำสถาบันที่มีคุณวุฒิปริญญาเอก (สกอ.) ร้อยละอาจารย์ประจำสถาบันที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ (สกอ.) ร้อยละอาจารย์ที่ได้รับการพัฒนาให้มียุทธศาสตร์ความสามารถทางภาษาอังกฤษที่สูงขึ้น 	<ol style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาศักยภาพอาจารย์ <ol style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมให้อาจารย์ได้รับการพัฒนาคุณวุฒิการศึกษาในระดับที่สูงขึ้น โครงการส่งเสริมการเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการของอาจารย์ โครงการฝึกอบรมและพัฒนาอาจารย์มืออาชีพ

๒.๒ ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืนบนพื้นฐานเศรษฐกิจพอเพียง

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ : 2.1 ท้องถิ่นมีองค์ความรู้จากงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ ถ่ายทอดสู่การพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืนและดำเนินชีวิตตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	โครงการหลัก/โครงการย่อย
2.1.1 พัฒนาองค์ความรู้ทุกระดับสู่การรับใช้สังคม	<ol style="list-style-type: none"> ร้อยละของงานวิจัยที่ดำเนินการร่วมกับชุมชน จำนวนโครงการที่น้อมนำแนวทางตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ในการพัฒนาท้องถิ่น จำนวนชุมชนที่สามารถจัดการตนเองได้จากองค์ความรู้ของมหาวิทยาลัยตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง จำนวนวิสาหกิจชุมชนหรือผู้ประกอบการใหม่ที่เพิ่มขึ้นท้องถิ่น 	<ol style="list-style-type: none"> โครงการวิจัยและนวัตกรรมในอุตสาหกรรมยุทธศาสตร์และเป้าหมายของประเทศ โครงการบริการวิชาการเพื่อเสริมการพัฒนาศักยภาพเชิงพื้นที่ในท้องถิ่น โครงการถอดบทเรียนการวิจัยและบริการวิชาการเชิงพื้นที่ โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อสร้าง/สะสมองค์ความรู้ที่มีศักยภาพ

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ : 2.2 มีผลงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ ที่มีคุณค่าต่อสังคมและได้รับการยอมรับในระดับสากล

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	โครงการหลัก/โครงการย่อย
2.2.1 พัฒนางานวิจัยและงานสร้างสรรค์	<ol style="list-style-type: none"> ร้อยละของงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารระดับชาติและนานาชาติ จำนวนงานวิจัย นวัตกรรมหรืองานสร้างสรรค์ที่ก่อให้เกิดประโยชน์ต่อสาธารณะหรือจดทะเบียนสิทธิบัตรอนุสิทธิบัตรและลิขสิทธิ์ จำนวนงานวิจัยที่พัฒนาต่อยอดเชิงพาณิชย์และอุตสาหกรรม จำนวนผู้รับบริการทางวิชาชีพ/วิชาการ จำนวนทุนสนับสนุนวิจัยจากองค์กรภาคีเครือข่าย จำนวนหลักสูตรฝึกอบรมระยะสั้นสำหรับบุคลากรภายนอก 	<ol style="list-style-type: none"> โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อแก้ปัญหาหรือสร้างความเข้มแข็งด้าน สังคม ชุมชน ความมั่นคง และคุณภาพชีวิตประชาชนตามยุทธศาสตร์ของประเทศ โครงการพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานและปัจจัยที่สนับสนุนการวิจัยและนวัตกรรม

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ : 2.3 เป็นศูนย์กลางการเรียนรู้ศาสตร์หลากหลายแขนงทั้งองค์ความรู้ระดับท้องถิ่นและระดับสากล

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	โครงการหลัก/โครงการย่อย
2.3.1 บูรณาการพันธกิจสัมพันธ์กับการรับใช้สังคม	<ol style="list-style-type: none"> จำนวนโครงการที่บูรณาการพันธกิจสัมพันธ์เพื่อพัฒนาสังคมและสิ่งแวดล้อมของชุมชนท้องถิ่น จำนวนผู้ใช้บริการแหล่งเรียนรู้ภูมิปัญญาท้องถิ่น 	<ol style="list-style-type: none"> โครงการบูรณาการพันธกิจสัมพันธ์ ด้านสังคม เศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อม เพื่อยกระดับการพัฒนาท้องถิ่น โครงการพัฒนาแหล่งเรียนรู้ภูมิปัญญาท้องถิ่น

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาระบบบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพ

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ : 3.1 มหาวิทยาลัยมีการบริหารจัดการที่ดีมีคุณภาพเป็นไปตามหลักธรรมาภิบาล

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	โครงการหลัก/โครงการย่อย
3.1.1 ยกระดับการบริหารจัดการให้มีคุณภาพ	<ol style="list-style-type: none"> การเบิกจ่ายงบประมาณ ผลการบริหารงานของคณะ/สำนัก/สถาบัน จำนวนนวัตกรรมและระบบเทคโนโลยีที่นำมาใช้ในการบริหารจัดการ ระดับคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงาน ระดับความพึงพอใจของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่มีต่อการบริหารงานของมหาวิทยาลัย จำนวนฐานข้อมูล DMC (Data Management Center) จำนวนระบบการบริหารที่ได้รับการพัฒนา จำนวนระบบบริหารจัดการที่พัฒนาขึ้น 	<ol style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาระบบและกลไกการบริหารให้มีคุณภาพ <ol style="list-style-type: none"> โครงการบริหารหน่วยงาน โครงการบริหารจัดการพื้นที่ โครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากรทุกสายงาน ระบบสวัสดิการและสิทธิประโยชน์ โครงการบริหารจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศ โครงการบริหารงบประมาณ โครงการยกระดับโครงสร้าง ICT <ol style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาคุณภาพเครือข่ายพื้นฐานอินเทอร์เน็ต โครงการส่งเสริมการสร้างนวัตกรรมและนำเทคโนโลยีมาใช้ในการบริหารจัดการ

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ : 3.2 บุคลากรของมหาวิทยาลัยมีศักยภาพสูงขึ้นด้านการบริหารจัดการ

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	โครงการหลัก/โครงการย่อย
3.2.1 พัฒนาบุคลากรสายสนับสนุน	<ol style="list-style-type: none"> ร้อยละของหัวหน้างานสายสนับสนุนวิชาการที่ได้รับการพัฒนาสมรรถนะทางการบริหารจัดการ ร้อยละบุคลากรสายสนับสนุนที่ได้รับความก้าวหน้า ตามสายงานประเภทผู้บริหารและประเภทวิชาชีพเฉพาะเชี่ยวชาญเฉพาะ 	<ol style="list-style-type: none"> โครงการสร้างมาตรฐานและพัฒนาบุคลากรมืออาชีพ โครงการส่งเสริมการพัฒนาสมรรถนะบุคลากรสายสนับสนุน โครงการ/กิจกรรมที่ส่งเสริมสุขภาพและเสริมสร้างความสุขในองค์กร

ส่วนที่ 2

• รายงานผลการดำเนินงานตามพันธกิจ ประจำปีงบประมาณ 2561

พันธกิจที่ 1 ผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพและคุณธรรม

คณะเทคโนโลยีการเกษตร มีพันธกิจในการผลิตบัณฑิตให้มีคุณภาพและศักยภาพ โดยการสร้างโอกาสทางการศึกษาที่หลากหลาย เพื่อเชื่อมโยงกับการจัดการศึกษาให้ได้บัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิอุดมศึกษาแห่งชาติที่เป็นคนดี มีจิตสาธารณะ และมีทักษะวิชาชีพที่สอดคล้องความต้องการของตลาดแรงงานในท้องถิ่นและกลุ่มประเทศอาเซียน ในแต่ละสาขาวิชาจึงได้มีการจัดกิจกรรมโครงการต่าง ๆ เพื่อส่งเสริมทักษะทางวิชาการและวิชาชีพให้นักศึกษาอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้นักศึกษาได้พัฒนาความรู้ทางวิชาการด้านต่าง ๆ และการปรับใช้ในทักษะการดำเนินชีวิต และการทำงานในอนาคต ดังต่อไปนี้

นักศึกษามีทักษะวิชาชีพในโครงการและกิจกรรมต่าง ๆ ดังนี้

การออกฝึกประสบการณ์วิชาชีพภาคฤดูร้อน ประจำปีการศึกษา 2560 ทั้งหน่วยงานภาครัฐและเอกชน และการนำเสนอผลการฝึกประสบการณ์วิชาชีพเพื่อพัฒนาและฝึกทักษะทางวิชาการและวิชาชีพทางการประมง เพื่อให้นักศึกษาได้เกิดเกิดทักษะในภาคปฏิบัติและเกิดการคิด วิเคราะห์ สังเคราะห์ในทฤษฎีที่ได้เรียนมาในการลงมือปฏิบัติจริง รวมทั้งมีประสบการณ์ตรงในขั้นตอนการทำงานของแต่ละหน่วยงาน โดยใช้แนวความคิดของการจัดการเรียนการสอนที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ (Learner-centered, Student-centered หรือ Child-centered) เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต และเรียนรู้เท่าทันเทคโนโลยีในปัจจุบัน



การจัดการเรียนการสอนนอกห้องเรียน โดยการศึกษาดูงานกับปราชญ์ชาวบ้าน และการนำเสนอผลงานการผลิตพืชในระบบเกษตรปลอดภัย ณ งานสกลเฮ็ด



โครงการเตรียมความพร้อมก่อนเข้าศึกษาหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต ในสาขาวิชาต่าง ๆ มุ่งเน้นให้ผู้เรียนมีความสามารถทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ เพื่อเตรียมความพร้อมให้กับนักศึกษา ทั้งในด้านการใช้ชีวิตในรั้วมหาวิทยาลัย เทคนิคการเรียนอย่างมีประสิทธิภาพและมีความสุข การสร้างแรงบันดาลใจในการเรียน และการปรับพื้นฐานความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ที่เพียงพอ ตามตัวบ่งชี้ที่ 3.1 การรับนักศึกษา ประเด็นการเตรียมความพร้อมก่อนเข้าศึกษา



โครงการอบรมศักยภาพนักศึกษาเพื่อเตรียมความพร้อมสู่การทำงานในศตวรรษที่ 21 ใช้ในการพัฒนาการดำเนินงานในครั้งต่อไป ซึ่งคณะเทคโนโลยีการเกษตรได้เล็งเห็นถึงความสำคัญในการผลิตบัณฑิตเพื่อให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงในศตวรรษที่ 21 ในทักษะการใช้ภาษาอังกฤษในการทำงาน การเพิ่มศักยภาพในการทำงาน การเพิ่มการมีส่วนร่วมในการทำงาน จึงได้มีการเตรียมพร้อมในการจัดการเรียนรู้เพื่อเตรียมความพร้อมให้นักศึกษามีทักษะสำหรับการออกไปดำรงชีวิตในโลกในศตวรรษที่ 21 ให้นักศึกษาได้ตระหนักและมีความตื่นตัวในการเตรียมพร้อมให้มีทักษะสำหรับการออกไปดำรงชีวิต ซึ่งเป็นภารกิจหลักของคณะเทคโนโลยีการเกษตรในการผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพและศักยภาพ



นอกจากนี้สาขาวิชาสัตวศาสตร์ยังได้ฝึกทักษะด้านวิชาการ และด้านการปฏิบัติการ นอกเหนือจากการเรียนการสอนในห้องเรียน โดยผ่านให้นักศึกษาเรียนรู้ผ่านโครงการ ดังนี้

โครงการคลินิกรักษาสัตว์เคลื่อนที่



โครงการนำเสนอโครงการงานสหกิจศึกษา ประจำปีการศึกษา 2560





สาขาวิชาการประมงยังได้ฝึกทักษะการปฏิบัติงานทั้งทางด้านวิชาการและวิชาชีพภายในโรงเพาะสัตว์น้ำ และห้องปฏิบัติการ สาขาวิชาการประมง คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร ให้เกิดประโยชน์สูงสุด โดยมีกิจกรรมตลอดทั้งปี ได้แก่ การเพาะขยายพันธุ์สัตว์น้ำ การเตรียมบ่อ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อคอนกรีต บ่อดิน และกระชัง และการเก็บเกี่ยวผลผลิต เพื่อเป็นแนวทางในการประกอบอาชีพต่อไป



นักศึกษาเป็นคนที่มิจิตสาธารณะ ภายใต้โครงการต่าง ๆ ดังนี้

“โครงการการปฏิบัติธรรมเพื่อพัฒนาคุณธรรม จริยธรรม ความรู้ ความคิด และจิตสำนึกสาธารณะ นักศึกษาสาขาวิชาธุรกิจการเกษตร” ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 มีการดำเนินกิจกรรม ในวันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2561 ณ วัดอัมลการาม ตำบลมะขามป้อม อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร เพื่อให้ นักศึกษาชั้นปีที่ 1 และนักศึกษาที่สนใจ ในคณะเทคโนโลยีการเกษตร มีคุณธรรม จริยธรรม ความรู้ ความคิด และจิตสำนึกสาธารณะ



สาขาวิชาพืชศาสตร์ พัฒนานักศึกษาให้มีคุณธรรม จริยธรรม ความรู้ ความคิด และจิตสำนึกสาธารณะ โดยจัดให้มีการดูแลปรับปรุงสภาพแวดล้อมให้เหมาะแก่การจัดการเรียนการสอน และกิจกรรมการเรียนการสอน



พันธกิจที่ 2 วิจัย พัฒนาองค์ความรู้ และถ่ายทอดสู่การพัฒนาท้องถิ่น

คณะเทคโนโลยีการเกษตร ได้ดำเนินการพัฒนาองค์ความรู้โดยใช้จุดเด่นในเชิงพื้นที่เพื่อการเป็น ศูนย์กลางถ่ายทอดความรู้กับท้องถิ่น จังหวัด กลุ่มจังหวัด และบูรณาการเข้ากับการเรียนการสอน การวิจัย พร้อมทั้งมีผลงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ที่มีคุณภาพอย่างต่อเนื่อง โดยส่งเสริมและสนับสนุนให้คณาจารย์ พัฒนาศักยภาพด้านวิชาการด้วยการเข้าร่วมอบรมในโครงการต่าง ๆ เช่น การอบรมโครงการสร้างนักวิจัยรุ่นใหม่ (ลูกไก่) การอบรมผู้ขอรับใบอนุญาตใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ อบรมเทคนิคการเขียนผลงานทาง วิชาการ อบรมเรื่องทำผลงานทางวิชาการอย่างไรให้เสร็จเร็วและผ่านในครั้งเดียว รวมทั้งเข้าร่วมแนวทางการ เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาที่พึงประสงค์ เป็นต้น สำหรับด้านผลงานตีพิมพ์เผยแพร่ บทความวิจัยในระดับชาติและ นานาชาติอีกด้วย ได้แก่

บรรณานุกรม	คุณภาพของผลงานตีพิมพ์
เฉลิมโรจน์ ชัยสิทธิพัฒนา. (2561). พฤติกรรมการซื้อ ผลกระทบของตราสินค้า และแพ็คเกจความยินดีที่จะจ่ายผลิตภัณฑ์ผ้าอ้อมक्रम เกษตรกรของกลุ่ม Generation B Generation X และ Generation Y. วารสารแก่นเกษตร. 46(2): 289-300.	วารสารที่ อยู่ฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 1
ชนกนันท์ ศรีลาพัฒน์, นราวุธ ระพันธ์คำ, เรืองฤทธิ์ หาญมนตรี, ภรภัทร ไชยสมบัติ และลัดดาวัลย์ เลิศจันทิก (2561). ต้นทุนและผลตอบแทนการเลี้ยงปลานิลในบ่อดินในจังหวัดสกลนคร. การประชุมวิชาการระดับชาติราชชมงคลสกลนคร ครั้งที่ 1 (The 1st Rajamangala Sakon Nakhon Conference : RSKC 2018). มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตสกลนคร. หน้า B11-B15.	ประชุมวิชาการระดับชาติ
ทรงทรัพย์ อรุณกมล, นราวุธ ระพันธ์คำ และ นพรัตน์ พัทธินัย. (2561). ผลของการใช้กากถั่วเหลืองที่ย่อยด้วยน้ำคั้นจากสับปะรดในสูตรอาหารปลานิลต่อการเจริญเติบโต ความทนทานต่อสภาพเครียด และเชื้อก่อโรค. วารสารแก่นเกษตร. 42(ฉบับพิเศษ): 1011-1018.	วารสารที่ อยู่ฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 1
นราวุธ ระพันธ์คำ, เรืองฤทธิ์ หาญมนตรี, ชนกนันท์ ศรีลาพัฒน์, ภรภัทร ไชยสมบัติ, ลัดดาวัลย์ เลิศจันทิก และอนาวิล พรหมเทพ. (2561). แนวทางลดต้นทุนการเลี้ยงปลานิลแปลงเพศในกระชังของเกษตรกรในเขต อำเภอพรรณานิคม จังหวัดสกลนคร. การประชุมวิชาการระดับชาติราชชมงคลสกลนคร ครั้งที่ 1 (The 1st Rajamangala Sakon Nakhon Conference : RSKC 2018). มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตสกลนคร. หน้า B-38 - B-44.	ประชุมวิชาการระดับชาติ
สุนทรีย์ สุรส. (2561). การชักนำให้เกิดโพลีพลอยดีในครามฝักตรง (<i>Indigofera tinctoria</i> L.). วารสารแก่นเกษตร. 46(3): 439-448.	วารสารที่ อยู่ฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 1

บรรณานุกรม	คุณภาพของผลงานตีพิมพ์
<p>สุนทรีย์ สุรศร. (2561). การเปรียบเทียบอัตราการเจริญเติบโต และสัณฐานวิทยาของครามฝักตรง (<i>Indigofera tinctoria</i> L.) ระหว่างต้นดีพพลอยด์ และเตตราพลอยด์. วารสารแก่นเกษตร. 46(3): 559-570.</p>	<p>วารสารที่ อยู่ฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 1</p>
<p>Kanchan, C., Imjaia, P., Kanchan, N. and Chaiyara, A. (2018). Antibiotic Sensitivity of <i>Aeromonas hydrophila</i> Isolated from Diseased Nile Tilapia (<i>Oreochromis niloticus</i>). The 7th International Conference on Sciences and Social Sciences 2017: Innovative Research for Stability, Prosperity and Sustainability 11 - 12 January 2018. Rajabhat Maha Sarakham University. P.65-68.</p>	<p>ประชุมวิชาการ ระดับนานาชาติ</p>
<p>Umpapol, H., Songwicha, C., Jitajak, T., Patkit, A. Sripandon, J. (2018). Transfer of Thai Native Cattle Feeding Technology to Cattle Farmers in Rural Communities in Sakon Nakhon Province, Thailand, in Response to Global Warming to Produce Cattle with the Characteristics of Physiological Adaptability, Heat Tolerance and Increased Production Performance. Pakistan Journal of Nutrition. 17(4): 190-198.</p>	<p>วารสารที่ อยู่ฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 1</p>
<p>Xayavong, S., Butnan, S. and Vityakon, P. (2018). Available phosphorus declines in organic residues-treated sandy soils indicating its transformation to more slowly available forms for phosphorus conservation. KHON KAEN AGR. J. 46(SUPPL.1): 1150-1155.</p>	<p>วารสารที่ อยู่ฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 1</p>
<p>Xayavong, S., Butnan, S., and Vityakon, P. (2018). Combined use of contrasting quality organic residues and chemical fertilizers for corn growth in a sandy soil. KHON KAEN AGR. J. 46(1): 193-202.</p>	<p>วารสารที่ อยู่ฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 1</p>

ด้านบริการวิชาการ

ด้านการบริการวิชาการ การถ่ายทอดองค์ความรู้สู่การพัฒนาท้องถิ่น ได้แก่ การบริการวิชาการ คณะเทคโนโลยีการเกษตรได้สนับสนุนและส่งเสริมให้แต่ละสาขาวิชาได้ดำเนินการบริการวิชาการ ดังนี้



ชื่อโครงการ : โครงการค่ายคหกรรมศาสตร์แต่งแต้มฝันแบ่งปันน้องครั้งที่ 5
 ผู้รับผิดชอบโครงการ : อาจารย์ศศิธร มีชัยตระกูล
 งบประมาณ/แหล่งทุน : 41,000 บาท ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 (งบกลาง)

ด้วยหลักสูตรคหกรรมศาสตร์ได้จัดทำโครงการจิตอาสา “ค่ายคหกรรมแต่งแต้มฝันแบ่งปันน้อง โดยมีวัตถุประสงค์หลักคือ การสร้างจิตสำนึกที่ดีให้กับนักศึกษา เพื่อให้ตระหนักถึงความสำคัญของการเสียสละและบำเพ็ญประโยชน์ต่อผู้อื่นโดยไม่หวังผลตอบแทน รวมไปถึงการนำเอาความรู้ ประสบการณ์ และทักษะต่าง ๆ ของนักศึกษาหลักสูตรคหกรรมศาสตร์บัณฑิต สาขาคหกรรมศาสตร์ ในด้านศิลปวัฒนธรรม เช่น การทำพานบายศรี ชนหมากเบ็ง ร้อยมาลัย แกะสลักผักและผลไม้ อาหารพื้นบ้าน ขนมไทย งานประดิษฐ์ และการแปรรูปผ้าคราม ผ่านการถ่ายทอดสู่ นักเรียน เพื่อให้นักเรียนได้นำเอาความรู้ไปสร้างประโยชน์ แก่โรงเรียนและท้องถิ่นต่อไป





ชื่อโครงการ : โครงการใส่เดือนดินจากฐานความรู้สู่การเกษตรแบบยั่งยืน ปี 3
 ผู้รับผิดชอบโครงการ : ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รัตณมณี ชนะบุญ
 งบประมาณ/แหล่งทุน : 46,000 บาท ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 (งบกลาง)

สาขาสัตวศาสตร์ คณะเทคโนโลยีการเกษตร ได้จัดทำโครงการใส่เดือนดินจากฐานความรู้สู่การเกษตรแบบยั่งยืนครั้งที่ 1 ขึ้นในระหว่างวันที่ 30 เมษายน 2559 ถึงวันที่ 1 พฤษภาคม 2559 ณ เทศบาลตำบลวังยาง อำเภอพรรณานิคม จังหวัดสกลนคร ครั้งที่ 2 ได้จัดทำขึ้นในระหว่างวันที่ 31 พฤษภาคม 2560 ถึง 1 มิถุนายน 2560 ณ องค์การบริหารส่วนตำบลโนนหอม อำเภอเมือง จังหวัดสกลนครและครั้งที่ 3 นี้จะจัดขึ้น ณ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านแปง อำเภอโพนนาแก้ว จังหวัดสกลนคร ซึ่งการดำเนินโครงการในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรมได้รับองค์ความรู้ด้านประโยชน์ของใส่เดือน การเพาะเลี้ยงใส่เดือนดิน และการนำใส่เดือนดินไปใช้ประโยชน์ทางการเกษตร สามารถนำไปใช้ในการประกอบอาชีพหรือนำไปจัดการกับปัญหาดินเสื่อมโทรมและกำจัดเศษวัสดุเหลือใช้เองได้ และให้คณาจารย์ เจ้าหน้าที่ และนักศึกษาสาขาวิชาสัตวศาสตร์ คณะเทคโนโลยีการเกษตร มีความรู้ ฝึกประสบการณ์ในการบริการวิชาการ ทั้งนี้ยังเป็นการเพิ่มความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และเทศบาลตำบลในการถ่ายทอดองค์ความรู้สู่ชุมชน โดยในทั้งสองครั้งประสบความสำเร็จเป็นอย่างดี เนื่องจากมีคนเข้าร่วมมากกว่าที่กำหนดไว้ในวัตถุประสงค์และจากการจัดกิจกรรมมีข้อเสนอแนะว่าเป็นโครงการที่น่าสนใจและสามารถนำไปปฏิบัติตามได้ เป็นโครงการที่ดีที่สุดและให้ความรู้มาก อยากให้มีการติดตามโครงการไปเรื่อย ๆ และมีโครงการแบบนี้ต่อไปอีกในทุก ๆ ปี ดังนั้นสาขาสัตวศาสตร์ หลักสูตรเทคนิคการสัตวแพทย์ คณะเทคโนโลยีการเกษตร จึงเล็งเห็นว่าควรจะมีการจัดโครงการฯ อย่างต่อเนื่อง เพื่อขยายผลการถ่ายทอดองค์ความรู้จากการวิจัยสู่ชุมชนโดยมุ่งหวังให้เกษตรกรสามารถพึ่งตนเองได้อย่างแท้จริง





ชื่อโครงการ : โครงการคลินิกรักษาสัตว์เคลื่อนที่
 ผู้รับผิดชอบโครงการ : อาจารย์ สพ.ญ.กนกวรรณ บุตรโยธี
 งบประมาณ/แหล่งทุน : 51,500 บาท ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 (งบกลาง)

โครงการคลินิกรักษาสัตว์เคลื่อนที่ มีความเหมาะสมทั้งบทบาทและหน้าที่ ที่จะรองรับยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย เพื่อบริการและพัฒนาเพิ่มพูนความรู้ ความเข้าใจในด้านโรคสัตว์สู่คนที่สำคัญอย่างพิชิตสุนัขบ้าให้กับชุมชนท้องถิ่น ให้ประชาชนและสัตว์เลี้ยงได้เข้าถึงการดูแลด้านสุขภาพสัตว์ ซึ่งนอกจากจะส่งผลที่ดีกับสัตว์แล้ว ยังสามารถป้องกันโรคจากสัตว์สู่คนได้ ทำให้คุณภาพชีวิตของชุมชนดีขึ้นชุมชนมีความปลอดภัยจากโรคพิษสุนัขบ้า และสัตว์ได้รับการดูแลด้านสุขภาพอย่างทั่วถึง นำมาซึ่งความสุขของชุมชนอย่างยั่งยืน



ชื่อโครงการ : โครงการสนับสนุนการเตรียมความพร้อมในการเป็นหน่วยสาธิตและฝึกอบรมการผลิตพืชตามแนวทางเกษตรปลอดภัย ปีที่ 2
 ผู้รับผิดชอบโครงการ : อาจารย์ ดร.พิจิกา ทิมสุกใส
 งบประมาณ/แหล่งทุน : 180,000 บาท ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 (งบกลาง)

สาขาวิชาพืชศาสตร์จึงได้รับการสนับสนุนให้ดำเนิน “โครงการสนับสนุนการเตรียมความพร้อมในการเป็นหน่วยสาธิตและฝึกอบรมการผลิตพืชตามแนวทางเกษตรปลอดภัย” โดยมีเป้าหมายในการเตรียมพื้นที่สาธิตการผลิตและการสร้างวิทยากรเพื่อเผยแพร่องค์ความรู้ที่กำลังพัฒนาอย่างต่อเนื่อง ในระหว่างนี้จึงเกิดการปฏิสัมพันธ์ของสวนผักอินดีพืชศาสตร์กับเครือข่ายของบุคคล กลุ่มบุคคล และองค์กร ที่สนใจในแนวทางเดียวกันนี้ จึงได้นำวิทยากรจากโครงการสนับสนุนการเตรียมความพร้อมฯ ให้ได้ฝึกจากสถานการณ์จริงและยังจะเป็นการร่วมพัฒนาความมั่นใจให้แก่เกษตรกรโดยใช้ต้นแบบองค์ความรู้จากสวนผักอินดีพืชศาสตร์ไปพัฒนาในสถานการณ์จริง ในลักษณะการให้ความรู้เพื่อเป็นทางเลือกของวิธีการผลิตที่เหมาะสมกับบริบทของเกษตรกร ซึ่งจะสามารถพัฒนาต่อเป็นระบบที่เลี้ยงจากสถาบันการศึกษาให้แก่เกษตรกร และพัฒนาเป็นความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนครในบทบาทผู้ให้วิชาการกับหน่วยงานอิสระที่ทำงานพัฒนาพื้นที่ในบทบาทมิติผู้พัฒนาเชิงสังคม ต่อไปในอนาคต





ชื่อโครงการ : โครงการการจัดการสุขภาพสัตว์และการผสมเทียม และการจัดการอาหารเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตโคต้นน้ำ
 ผู้รับผิดชอบโครงการ : อาจารย์สุวิทย์ ทิพอุเทน
 งบประมาณ/แหล่งทุน : 100,000 บาท ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 (งบกลาง)

โครงการการจัดการสุขภาพสัตว์และการผสมเทียมและการจัดการอาหารเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตโคต้นน้ำ ได้ดำเนินกิจกรรมระหว่างวันที่ 23-24 พฤษภาคม พ.ศ. 2561 ณ ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลบึงหวาย อำเภอเต่างอย จังหวัดสกลนคร ซึ่งสถานที่ดังกล่าวส่วนใหญ่เลี้ยงโคแต่ยังขาดองค์ความรู้ด้านการจัดการสุขภาพสัตว์และการผสมพันธุ์โค จึงทำการจัดโครงการนี้ขึ้นให้กับชุมชน เพื่อให้เกิดความรู้สู่การพัฒนาอย่างต่อเนื่องยั่งยืนและสามารถพึ่งพาตนเองได้ อีกทั้งเป็นการฝึกประสบการณ์เฉพาะด้านให้นักศึกษาผู้เข้าร่วมโครงการให้มีความชำนาญมากยิ่งขึ้น เพื่อเป็นประโยชน์ต่อชุมชนในท้องถิ่นและนักศึกษาต่อไป





ชื่อโครงการ : โครงการถ่ายทอดความรู้การเลี้ยงปลาด้วยระบบอะควาโปนิคส์(Aquaponic System)เพื่อความมั่นคงทางอาหารภายในครัวเรือน
 ผู้รับผิดชอบโครงการ : อาจารย์อรอนงค์ ไชยราง
 งบประมาณ/แหล่งทุน : 50,000 บาท ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 (งบกลาง)

การเลี้ยงปลาในระบบอะควาโปนิคส์ (Aquaponic System) เป็นแนวทางหนึ่งในการสร้างความมั่นคงทางด้านอาหารภายในครัวเรือน สามารถเก็บผักสวนครัวที่ปลูกด้วยระบบอะควาโปนิคส์ และมีปลาที่เลี้ยงไว้ในระบบ ซึ่งสามารถนำมาประกอบอาหารได้ภายในครัวเรือน เพื่อลดรายจ่ายได้อีกทางหนึ่ง สาขาวิชาการประมงได้ดำเนินการจัดทำโครงการถ่ายทอดความรู้การเลี้ยงปลาด้วยระบบอะควาโปนิคส์ เพื่อความมั่นคงทางอาหารภายในครัวเรือน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 เพื่อเป็นแนวทางให้กลุ่มเป้าหมายได้รับประโยชน์จากการทำโครงการสูงสุด กลุ่มเป้าหมายได้แก่ เกษตรกร ตำบลนาหัวบ่อ อำเภอพรรณานิคม จังหวัดสกลนคร นักศึกษา คณาจารย์และบุคลากร สาขาวิชาการประมง มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร ซึ่งได้รับความสนใจจากผู้เข้าร่วมอบรมเป็นอย่างดี





ชื่อโครงการ : โครงการการฝึกอบรมเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีการแปรรูปข้าวกล้องงอก
บ้านนางอย ตำบลต่างอย อำเภอต่างอย จังหวัดสกลนคร
ผู้รับผิดชอบโครงการ : ผู้ช่วยศาสตราจารย์ยุพิน สมคำพิ
งประมาณ/แหล่งทุน : 40,000 บาท ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 (งบกลาง)

โครงการการฝึกอบรมเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีการแปรรูปข้าวกล้องงอก บ้านนางอย ตำบลต่างอย อำเภอต่างอย จังหวัดสกลนคร ซึ่งได้ดำเนินโครงการในวันที่ 9 เมษายน พ.ศ. 2561 โดยพื้นที่ดังกล่าวเป็นพื้นที่โครงการพระราชดำริ เป็นอีกก้าวหนึ่งในการผลักดันให้สินค้าชุมชน หรือสินค้าภูมิปัญญาไทยให้สามารถเพิ่มมูลค่าและคุณค่าได้ และเป็นโครงการที่สำคัญในการเสริมสร้างอาชีพและรายได้ เพื่อการแก้ไขปัญหาความยากจนของชุมชนโดยเฉพาะเกษตรกรในโครงการพระราชดำริ ทั้งนี้ เพื่อมุ่งหวังให้มีความสำคัญในการนำภูมิปัญญาชาวบ้าน และทรัพยากรที่มีอยู่ในท้องถิ่นมาพัฒนา และสร้างมูลค่าของผลิตภัณฑ์ให้สูงขึ้น เพื่อสร้างรายได้สู่การพึ่งตนเองได้อย่างยั่งยืน





ชื่อโครงการ : โครงการการถ่ายทอดเทคโนโลยีการจัดการผลผลิตปลานิล
 เพื่อเพิ่มรายได้ตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง
 ผู้รับผิดชอบโครงการ : อาจารย์ชนกนันท ศรีลาพัฒน์
 งบประมาณ/แหล่งทุน : 50,000 บาท ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 (งบกลาง)

เนื่องจากจังหวัดสกลนครและจังหวัดใกล้เคียงมีการผลิตปลานิลเพื่อการค้าในแหล่งน้ำธรรมชาติต่าง ๆ เป็นจำนวนมาก ผู้รับผิดชอบโครงการจึงได้คิดที่จะจัดโครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีการจัดการธุรกิจการเลี้ยงปลานิลเพื่อเพิ่มรายได้ตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้กลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงปลานิลมีความรู้ในเรื่องการจัดการธุรกิจการเลี้ยงปลานิลโดยการประยุกต์ใช้หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงและสามารถนำความรู้ไปปรับใช้ได้ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ประกอบด้วย นักศึกษา และสมาชิกกลุ่มวิสาหกิจชุมชนกลุ่มเลี้ยงปลาในกระชัง ตำบลนาจัว อำเภอนาหว้า จังหวัดนครพนม ซึ่งได้เริ่มต้นโครงการตั้งแต่วันที่ 1 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2560 และสิ้นสุดโครงการวันที่ 30 เดือน กันยายน พ.ศ. 2561



พันธกิจที่ 3 การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและสิ่งแวดล้อมของท้องถิ่น

โครงการ “เกษตรอนุรักษ์วัฒนธรรมการทำนา” เป็นหนึ่งในการดำเนินกิจกรรมตามพันธกิจด้านการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่น ซึ่งเป็นเป้าหมายเพื่อการอนุรักษ์วัฒนธรรมไทย และภูมิปัญญาท้องถิ่น ด้วยการมีส่วนร่วมของคณาจารย์ บุคลากร และนักศึกษาของคณะเทคโนโลยีการเกษตร เป็นการร่วมแรงร่วมใจที่ก่อให้เกิดความรู้สึกระหนักในคุณค่าของวัฒนธรรมไทย เป็นการสร้างเสริมและพัฒนาความสามัคคีในหมู่คณะ ปลุกฝังคุณธรรมจริยธรรมให้แก่นักศึกษา และให้นักศึกษาได้เรียนรู้การปรับตัว การทำงานร่วมกัน ทั้งกับนักศึกษาด้วยกันเอง กับอาจารย์และบุคลากร รวมทั้งกับชุมชนและท้องถิ่น โดยอาศัยกิจกรรมอนุรักษ์วัฒนธรรมการทำนา เป็นเครื่องมือ ได้แก่กิจกรรมลงแขกถอนต้นกล้า กิจกรรมลงแขกดำนา กิจกรรมลงแขกเกี่ยวข้าว นวดข้าว และกิจกรรมบุญประทานข้าวเปลือก กิจกรรมเหล่านี้จะส่งผลให้นักศึกษาได้ใกล้ชิดกับชุมชนและท้องถิ่น แบ่งปันและเรียนรู้ซึ่งกันและกัน

กิจกรรมการอนุรักษ์วัฒนธรรมการทำนา



งานมหกรรมภูมิปัญญาพื้นบ้านมูนมังอีสาน ครั้งที่ ๙ “มหัศจรรย์ผ้าयोคราม”

ร่วมโครงการสืบสานภูมิปัญญาการทำนาแบบพอเพียง มูนมังอีสาน ครั้งที่ ๙ “มหัศจรรย์ผ้าयोคราม” ในวันที่ 22 - 24 กุมภาพันธ์ 2561 ในงานมีกิจกรรมจัดนิทรรศการ แปลงนา แสดงวิถีชีวิตชนบท และมีการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร สาธิตการทำอาหารพื้นบ้าน และละเล่นพื้นบ้าน





ชื่อโครงการ : โครงการทำบุญสืบสานประเพณีขอมาบูชาครูใหญ่สัตวศาสตร์
 ผู้รับผิดชอบโครงการ : อาจารย์ภาคภูมิ ชอหนองบัว
 งบประมาณ/แหล่งทุน : 7,500 บาท ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 (งบกลาง)

โครงการ ทำบุญสืบสานประเพณีขอมาบูชาครูใหญ่สัตวศาสตร์เป็นโครงการที่ดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ.2561 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้นักศึกษา คณาจารย์ บุคคลกรผู้สนใจ ได้มีส่วนร่วมและมีความรู้เกี่ยวกับประเพณีขอมาบูชาครูใหญ่สัตวศาสตร์ ก่อให้เกิดความตระหนักรู้คุณค่าของสรรพสัตว์ (สัตว์ที่ใช้ในการเรียนการสอนและการทดลองวิจัย) ที่ก่อคุณูปการให้กับมวลมนุษยชาติ





ชื่อโครงการ : โครงการพืชศาสตร์สืบสานวัฒนธรรม

ประเพณีการเกษตร : ข้าวคือวัฒนธรรม

ผู้รับผิดชอบโครงการ : อาจารย์ ดร.พิจิกา ทิมสุกใส

งบประมาณ/แหล่งทุน : 7,500 บาท ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 (งบกลาง)

โครงการ พืชศาสตร์สืบสานวัฒนธรรม
ประเพณีการเกษตร : ข้าวคือวัฒนธรรม ได้ดำเนินการต่อเนื่องมาเป็นปีที่ 3 ซึ่งสาขาวิชาพืชศาสตร์มีความตั้งใจที่จะอาศัยคุณค่าของกิจกรรมวัฒนธรรมเกษตรภายใต้โครงการนี้ เพื่อพัฒนานักศึกษาและว่าที่บัณฑิตของสาขาวิชา ซึ่งน่าจะก่อให้เกิดการตระหนักในคุณค่า ทั้งคุณค่าทางวัฒนธรรมและคุณค่าทางสังคม เป็นการสร้างเสริมและพัฒนาความฉลาดทางอารมณ์ (EQ) ทางสติปัญญา (IQ) และด้านศีลธรรม (MQ) ทำให้ได้เรียนรู้การปรับตัวและการทำงานร่วมกัน ทั้งกับนักศึกษาด้วยกันเอง กับคณาจารย์ กับผู้อื่นที่สนใจเข้าร่วมกิจกรรม และกับชุมชนท้องถิ่น





ชื่อโครงการ : โครงการสืบสานภูมิปัญญาอาหารพื้นบ้านอีสาน
 ผู้รับผิดชอบโครงการ : ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธนกร ราชพิลา
 งบประมาณ/แหล่งทุน : 7,500 บาท ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 (งบกลาง)

โครงการสืบสานภูมิปัญญาอาหารพื้นบ้านอีสาน จัดขึ้นในวันอาทิตย์ที่ 8 เมษายน 2561 เพื่อเพื่อสืบสานวัฒนธรรมด้านอาหารอันดีงาม การแปรรูปอาหารเพื่อเก็บรักษาไว้บริโภคที่มีมาแต่ช้านานมาถ่ายทอดและเผยแพร่ให้นักศึกษามีความรู้ความเข้าใจถึงแก่นแท้และความชาญฉลาดของคนในสมัยก่อน อีกทั้งเพื่อให้เกิดความหวงแหนในภูมิปัญญาที่มีคุณค่าเหล่านี้ และเปลี่ยนทัศนคติการบริโภคของวัยรุ่นสมัยใหม่ โดยใช้ภูมิปัญญาทางด้านอาหาร เกิดการมีส่วนร่วมในการสืบสานภูมิปัญญาต่อไปในอนาคต



ชื่อโครงการ : โครงการส่งเสริมนักศึกษาในการแปรรูปผ้าย้อมคราม
 ด้วยเทคนิคมัดย้อมแบบชิโบริ
 ผู้รับผิดชอบโครงการ : อาจารย์นงกะวี ด่านลาพล
 งบประมาณ/แหล่งทุน : 7,500 บาท ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 (งบกลาง)

ผลิตภัณฑ์ผ้ามัดย้อมสีธรรมชาติครามเป็นภูมิปัญญาท้องถิ่น ที่ดำรงเอกลักษณ์ในรูปแบบและสีสันทจากธรรมชาติ รูปแบบที่เรียบง่ายที่เกิดจากกระบวนการออกแบบลวดลาย สิ่งเหล่านี้คือเอกลักษณ์ของผ้ามัดย้อมสีธรรมชาติที่ได้ถ่ายทอดจากบรรพบุรุษสู่คนรุ่นต่อมา ซึ่งในปัจจุบัน มีการสร้างสรรค์การมัดย้อมด้วยเทคนิคมากมาย อีกวิธีหนึ่งที่มีความน่าสนใจและได้รับความนิยมในปัจจุบันคือ Shibori (ชิโบริ) เป็นรูปแบบการย้อมผ้าให้เกิดลวดลายชนิดหนึ่งของประเทศญี่ปุ่น เป็นที่รู้จักกันอย่างกว้างขวางทั้งในประเทศและต่างประเทศอีกด้วย กระบวนการทำให้เกิดลวดลายต่าง ๆ มีมากมายหลายวิธี เช่น การพัน-มัด การพับ การพันหลัก และถือเป็นงานศิลปะที่ช่วยเพิ่มมูลค่าให้กับผ้าคราม เพื่อไปแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ที่ทันสมัยและสวยงาม

จากความสำเร็จดังกล่าว คณะเทคโนโลยีการเกษตรจึงได้จัดโครงการส่งเสริมนักศึกษาในการแปรรูป
 ฝ้ายอ้อมครามด้วยเทคนิคมัดย้อมแบบชิโบริด้วยมุ้งหวังส่งเสริม ให้นักศึกษา สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ได้รับการ
 พัฒนาตนเองและเพื่อให้สามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการประกอบอาชีพต่อไป



ชื่อโครงการ : โครงการอบรมการใช้สมุนไพรพื้นบ้านในสัตว์
 ผู้รับผิดชอบโครงการ : อาจารย์ สพ.ญ.กนกวรรณ บุตรโยธี
 งบประมาณ/แหล่งทุน : 7,500 บาท ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 (งบกลาง)

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ ได้เล็งเห็นว่าควรมีการนำเอาสมุนไพร
 เหล่านี้มาใช้ในการผลิตและการรักษาสัตว์ในรูปแบบต่าง ๆ เพื่อก่อให้เกิดประโยชน์ด้านการนำเอาสมุนไพรมา
 ใช้ทดแทนสารเคมี และยังเป็นการอนุรักษ์ภูมิปัญญาชาวบ้านในด้านการใช้สมุนไพรในรูปแบบต่าง ๆ อีกทั้งยัง
 เป็นการนำเอาความรู้ที่มีเผยแพร่ให้กับบุคคลที่สนใจ นักศึกษา ซึ่งเป็นกลุ่มคนรุ่นใหม่ที่กำลังสำคัญใน
 อนาคต โครงการอบรมการใช้สมุนไพรพื้นบ้านในสัตว์ จึงมีความเหมาะสมทั้งบทบาทและหน้าที่ ที่จะรองรับ
 นโยบายของรัฐบาลเพื่อบริการพัฒนาเพิ่มพูนความรู้ ความสามารถ ประสบการณ์และความเข้มแข็งให้กับ
 นักศึกษา และชุมชนท้องถิ่นของนักศึกษาต่อไป





ชื่อโครงการ : โครงการสืบสานภูมิปัญญาและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม
การทำเครื่องมือประมงพื้นบ้าน
ผู้รับผิดชอบโครงการ : อาจารย์ณัฏพรรัตน์ พิชณีย์
งบประมาณ/แหล่งทุน : 7,500 บาท ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 (งบกลาง)

เครื่องมือประมงพื้นบ้านที่เป็นภูมิปัญญาสามารถใช้วัตถุดิบที่ทำในท้องถิ่นมาแล้วยังสามารถจับสัตว์น้ำได้ดีเทียบเท่าเครื่องมือที่ผลิตจากโรงงาน นอกจากนี้ยังช่วยในการอนุรักษ์ทรัพยากรประมงและทรัพยากรทางน้ำอย่างยั่งยืน ซึ่งเครื่องมือประมงพื้นบ้านแต่ละชนิดทำจากวัสดุธรรมชาติที่ย่อยสลายได้และวัตถุดิบใช้หาง่ายในท้องถิ่น ดังนั้นสาขาวิชาการประมง จึงได้เล็งเห็นถึงความสำคัญและได้จัดทำโครงการสืบสานภูมิปัญญาและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมการทำเครื่องมือประมงพื้นบ้าน เพื่ออนุรักษ์ทรัพยากรทางธรรมชาติโดยเฉพาะทรัพยากรประมง ระบบนิเวศวิทยาแหล่งน้ำ รวมถึงวิถีชีวิตและวัฒนธรรมในท้องถิ่นเพื่อให้เยาวชนรุ่นหลังได้เห็นถึงความสำคัญของวิถีชีวิตการประมงไทยและตระหนักถึงการดำรงชีวิตที่เป็นส่วนหนึ่งของระบบนิเวศ



พันธกิจที่ 4 พัฒนาเครือข่ายการเรียนรู้

คณะเทคโนโลยีการเกษตร ได้ส่งเสริมการพัฒนาเครือข่ายการเรียนรู้โดยการสนับสนุนโครงการศึกษาดูงานนอกสถานที่แก่นักศึกษาและบุคลากร ทั้งการทำความร่วมมือ MOU (Memorandum of Understanding) กับจังหวัดสกลนคร เพื่อสร้างความร่วมมือทางวิชาการกับหน่วยงานภายนอก ทั้งภาครัฐและเอกชน และเป็นการพัฒนาแหล่งเรียนรู้ให้เป็นที่ยอมรับในระดับที่สูงขึ้น อาทิ

สาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร คณะเทคโนโลยีการเกษตร ได้มีการลงนามความร่วมมือทางวิชาการด้านการวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ ร่วมกับ บริษัท ดอยคำผลิตภัณฑ์อาหาร จำกัด (โรงงานหลวงอาหารสำเร็จรูป) เมื่อวันที่ 20 กันยายน 2560 นั้น มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนครมีความยินดีให้โรงงานต้นแบบอุตสาหกรรมเกษตร และหน่วยงานอื่น ๆ เป็นหน่วยงานให้ความช่วยเหลือดำเนินการค้นคว้าวิจัยนวัตกรรมการผลิตสำหรับผลิตภัณฑ์ใหม่จากผัก-ผลไม้ เพื่อเป็นการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับวัตถุดิบโดยใช้เทคโนโลยีการทำแห้งแบบแช่เยือกแข็ง เทคโนโลยีการทำแห้งแบบพ่นฝอย และเทคโนโลยีการผลิตอื่น ๆ เพื่อเป็นการส่งเสริมบริการวิชาการ และพัฒนาเครือข่ายการเรียนรู้อย่างยั่งยืนตามประเด็นยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย



บันทึกความร่วมมือทางวิชาการ
ระหว่าง
บริษัท ดอยคำผลิตภัณฑ์อาหาร จำกัด
และ
มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

บันทึกฉบับนี้ทำขึ้นระหว่าง บริษัท ดอยคำผลิตภัณฑ์อาหาร จำกัด ตั้งอยู่เลขที่ ๑๑๗/๑ ถนนพญาไท แขวงถนนพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐ โดย นายพิพัฒพงศ์ อิศรชญา ณ อุบลฯ กรรมการผู้จัดการใหญ่และประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ซึ่งต่อไป เรียกว่า "ดอยคำ" ฝ่ายหนึ่ง และมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร ตั้งอยู่เลขที่ ๖๔๐ ถนนมิตรภาพ ตำบลธาตุเจิงชุม อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร ๔๗๐๐๐ โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์วิชา อรรถวินทร อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร ซึ่งต่อไป เรียกว่า "มรศน." อีกฝ่ายหนึ่ง

ด้วยตระหนักถึงความสำคัญของการพัฒนาท้องถิ่น ขยายความร่วมมือ ประสานและทำงานร่วมกันในการพัฒนาเครือข่ายการเรียนรู้ การวิจัยพัฒนาองค์ความรู้ และถ่ายทอดสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน ทั้งสองฝ่ายได้มีข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการระหว่างกันไว้ดังนี้

๑. "ดอยคำ" และ "มรศน." ตกลงดำเนินการศึกษาร่วมกันเรื่องนวัตกรรมการผลิตและพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่จากผัก-ผลไม้ โดยใช้เทคโนโลยีการทำแห้งแบบแช่เยือกแข็ง เทคโนโลยีการทำแห้งแบบพ่นฝอย และเทคโนโลยีการผลิตอื่นๆ

๒. "ดอยคำ" ตกลงให้ "มรศน." เข้าศึกษาดูงาน ณ โรงงานหลวงอาหารสำเร็จรูปทั้ง ๓ แห่ง ประกอบด้วย โรงงานหลวงอาหารสำเร็จรูปที่ ๑ (ม่วง) จังหวัดเชียงใหม่ โรงงานหลวงอาหารสำเร็จรูปที่ ๒ (แม่จัน) จังหวัดเชียงราย และโรงงานหลวงอาหารสำเร็จรูปที่ ๓ (เด่างอ) จังหวัดสกลนคร และรับนักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพด้านอุตสาหกรรมอาหารหรือสาขาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้และฝึกประสบการณ์วิชาชีพของนักศึกษา

๓. "ดอยคำ" และ "มรศน." ตกลงให้มีการพัฒนาด้านบุคลากรและการแลกเปลี่ยนผู้เชี่ยวชาญ

๔. "ดอยคำ" และ "มรศน." ตกลงให้มีการจัดฝึกอบรมระยะสั้นในสาขาวิชาต่างๆ ซึ่งสอดคล้องกับความต้องการของทั้งสองฝ่าย

๕. "ดอยคำ" และ "มรศน." ตกลงให้มีการวิจัย การถ่ายทอดเทคโนโลยี และกิจกรรมด้านวิชาการอื่น ๆ ซึ่งเกี่ยวข้องกับความต้องการของทั้งสองฝ่าย

ลงชื่อ 
(นายพิพัฒพงศ์ อิศรชญา ณ อุบลฯ)
กรรมการผู้จัดการใหญ่และประธานเจ้าหน้าที่บริหาร

ลงชื่อ 
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์วิชา อรรถวินทร)
อธิการบดี



๖. "ดอยคำ" และ "มรสุม" อาจแก้ไขเพิ่มเติมบันทึกความร่วมมือได้ โดยความเห็นชอบร่วมกันของทั้งสองฝ่าย แม้จัดทำเป็นหนังสือ ทั้งนี้ให้ถือว่าบันทึกแก้ไขเพิ่มเติมดังกล่าวเป็นส่วนหนึ่งของบันทึกความร่วมมือนี้ด้วย

๗. "ดอยคำ" และ "มรสุม" อาจตกลงยกเลิกบันทึกความร่วมมือได้ โดยการบอกกล่าวล่วงหน้าให้อีกฝ่ายทราบไม่น้อยกว่า ๖๐ วัน

๘. บันทึกความร่วมมือนี้ให้มีผลบังคับใช้เป็นเวลา ๒ ปี นับตั้งแต่ เดือนตุลาคม ๒๕๖๐ ถึง เดือนกันยายน ๒๕๖๒

เพื่อแสดงเจตนารมณ์และความตั้งใจจริง บันทึกความร่วมมือทางวิชาการนี้ได้จัดทำเป็นสองฉบับ มีข้อความถูกต้องตรงกันทุกประการ ทั้งสองฝ่ายจึงได้ลงนามร่วมไว้เป็นหลักฐาน ณ วัน พุธ ที่ ๒๐ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๐ ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร

บริษัท ดอยคำ เทคโนโลยีอาหาร จำกัด
 ลงชื่อ 
 (นายพิพัฒพงศ์ อิศรเสนา ณ อยุธยา)
 กรรมการผู้จัดการใหญ่และประธานเจ้าหน้าที่บริหาร

มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร
 ลงชื่อ 
 (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ประจำ ธรรมศาสตร์)
 อธิการบดี

ภาพประกอบโครงการ



พันธกิจที่ 5 บริหารจัดการให้มีคุณภาพ

คณะเทคโนโลยีการเกษตร ได้มีการพัฒนาระบบการบริหารจัดการสมัยใหม่ให้มีประสิทธิภาพ ผ่านการพัฒนาบุคลากรสายวิชาการให้มีความพร้อมเข้าสู่ตำแหน่งที่สูงขึ้น และพัฒนาบุคลากรสายสนับสนุน ให้มีความเป็นมืออาชีพ พร้อมกับพัฒนาระบบกลไกเครื่องมือการบริหารงานที่มีคุณภาพ สามารถนำไปปฏิบัติได้จริง

โครงการพัฒนาทักษะการจัดการเรียนการสอนในศตวรรษที่ 21



🗨️ โครงการศึกษาดูงานบุคลากรคณะเทคโนโลยีการเกษตร (สายสนับสนุน) ประจำปี พ.ศ.2561



นอกจากในเรื่องของการพัฒนาบุคลากรและการบริหารงานที่มีคุณภาพแล้ว คณะเทคโนโลยีการเกษตร ยังได้มีการดำเนินงานในส่วนของการประกันคุณภาพการศึกษาที่ผ่านการรับรองมาตรฐาน ในปีการศึกษา 2560 คณะเทคโนโลยีการเกษตร ได้ดำเนินการตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน วงรอบปีการศึกษา 2560 (1 กรกฎาคม 2560 - 31 มิถุนายน 2561) ได้รวบรวมผลการดำเนินงานตามข้อกำหนดของหน่วยงานต้นสังกัด ซึ่งมีองค์ประกอบการประกันคุณภาพการศึกษา 5 องค์ประกอบ 13 ตัวบ่งชี้ ซึ่งผลการประเมินตนเอง ดังตารางต่อไปนี้

ผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในตามองค์ประกอบคุณภาพ

	คะแนนการประเมิน				ผลการประเมิน			
	ตนเอง		กรรมการ		ตนเอง		กรรมการ	
องค์ประกอบคุณภาพ	สกอ.	มรสน.	สกอ.	มรสน.	สกอ.	มรสน.	สกอ.	มรสน.
	13	15	13	15	13	15	13	15
	ตัวบ่งชี้	ตัวบ่งชี้	ตัวบ่งชี้	ตัวบ่งชี้	ตัวบ่งชี้	ตัวบ่งชี้	ตัวบ่งชี้	ตัวบ่งชี้
องค์ประกอบที่ 1 การผลิตบัณฑิต	3.83	3.94	ดี	ดี	3.67	3.81	ดี	ดี
องค์ประกอบที่ 2 การวิจัย	5.00	5.00	ดีมาก	ดีมาก	5.00	5.00	ดีมาก	ดีมาก
องค์ประกอบที่ 3 การบริการวิชาการ	5.00	5.00	ดีมาก	ดีมาก	5.00	5.00	ดีมาก	ดีมาก
องค์ประกอบที่ 4 การทำนุบำรุง ศิลปะและวัฒนธรรม	5.00	5.00	ดีมาก	ดีมาก	5.00	5.00	ดีมาก	ดีมาก
องค์ประกอบที่ 5 การบริหารจัดการ	4.50	4.50	ดี	ดี	4.50	4.50	ดี	ดี
ค่าคะแนนเฉลี่ยทุกองค์ประกอบ	4.38	4.37	ดี	ดี	4.31	4.30	ดี	ดี

การวิเคราะห์จุดเด่นและจุดที่ควรพัฒนา

	คะแนนการประเมินเฉลี่ย								ผลการประเมิน	
	I		P		O		รวม			
องค์ประกอบคุณภาพ									0.00-1.50 การดำเนินงานต้องปรับปรุงเร่งด่วน	
									1.51-2.50 การดำเนินงานต้องปรับปรุง	
									2.51-3.50 การดำเนินงานระดับพอใช้	
									3.51-4.50 การดำเนินงานระดับดี	
									4.51-5.00 การดำเนินงานระดับดีมาก	
	สกอ.	มรสน.	สกอ.	มรสน.	สกอ.	มรสน.	สกอ.	มรสน.	สกอ. 13	สกอ. 15
	13	15	13	15	13	15	13	15	ตัวบ่งชี้	ตัวบ่งชี้
องค์ประกอบที่ 1	3.41	3.41	4.50	4.50	2.76	3.76	3.67	3.81	ดี	ดี
องค์ประกอบที่ 2	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	ดีมาก	ดีมาก
องค์ประกอบที่ 3	-	-	5.00	5.00	-	-	5.00	5.00	ดีมาก	ดีมาก
องค์ประกอบที่ 4	-	-	5.00	5.00	-	-	5.00	5.00	ดีมาก	ดีมาก
องค์ประกอบที่ 5	-	-	4.50	4.50	-	-	4.50	4.50	ดี	ดี
เฉลี่ยรวมทุกตัวบ่งชี้ของทุกองค์ประกอบ	4	4	7	7	2	4	13	15		
ผลการประเมิน	3.81	3.81	4.71	4.61	3.88	3.88	4.31	4.30		

ส่วนที่ 3

- กิจกรรมในรอบปีงบประมาณ พ.ศ. 2561



ปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2561



สัปดาห์วันวิทยาศาสตร์ 2561





 พิธีไหว้ครู ประจำปีการศึกษา 2561





ทำบุญคณะเทคโนโลยีการเกษตร - รับน้อง ประจำปีการศึกษา 2561



ค่ายนวัตกรวิทยาศาสตร์การเกษตรรุ่นใหม่





รางวัลชนะเลิศอันดับ 1 การแข่งขันส้อมโคและคล้องโค ในงานเกษตรแฟร์นนทรีอีสาน ครั้งที่ 13 ประจำปี 2561





Big Cleaning Day



คณะผู้จัดทำรายงานประจำปี พ.ศ. 2561

ที่ปรึกษา

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชุมพล ทรงวิชา	คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ฐิติรัตน์ แว่นเรืองรอง	รองคณบดีฝ่ายบริหารและวางแผน
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ น.สพ.ธราดล จิตจักร	รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย
อาจารย์ น.สพ.จักรพรรดี ประชาชาติ	รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา
อาจารย์นพรัตน์ พิชณีย์	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายกิจการพิเศษ
อาจารย์อรอนงค์ ไชยรา	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวางแผนและประกันคุณภาพการศึกษา
นางสุพัตรา หล้าชาญ	หัวหน้าสำนักงานคณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร
รองศาสตราจารย์ ดร.หาญชัย อัมภผล	ประธานสาขาวิชาสัตวศาสตร์
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณัฐพงษ์ วงษ์มา	ประธานสาขาวิชาพืชศาสตร์
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ยุพิน สมคำพิ	ประธานสาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ทรงทรัพย์ อรุณกมล	ประธานสาขาวิชาการประมง
ผู้ช่วยศาสตราจารย์เรืองฤทธิ์ หาญมนตรี	ประธานสาขาวิชาธุรกิจการเกษตร
อาจารย์ศศิธร มีชัยตระกูล	ประธานสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์

คณะทำงาน

อาจารย์ น.สพ.จักรพรรดี ประชาชาติ	นายสัญญา แถมสมดี
อาจารย์นพรัตน์ พิชณีย์	นางสาวมัลลิกา สันธระวิทย์
นางกิริอัชมา แถมสมดี	นางสาวสกลสุภา เจนศิริวงษ์
นางสาวกนกภรณ์ จันทะแสง	นายอนุวัตร อุ่นคำ
นายอภิสิทธิ์ โสรินทร์	นางสาวธิดาภรณ์ คำสงค์
นายสรวิฑูรย์ ผายเงิน	

หน่วยงาน

สำนักงานคณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร
 680 ถนนนิตโย ตำบลธาตุเชิงชุม อำเภอเมือง จังหวัดสกลนคร 47000
 โทรศัพท์ 0-4274-3682
 โทรสาร 0-4274-3682
 Website <http://agt.snru.ac.th>