

คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

# เกษตรรำไพ

คณะเทคโนโลยีการเกษตรเป็นองค์กรชั้นนำ ในการผลิตบัณฑิตและงาน  
วิชาการด้านการเกษตรที่มีคุณภาพเป็นที่ยอมรับในภูมิภาคตะวันออก



รายงานประจำปีงบประมาณ  
คณะเทคโนโลยีการเกษตร  
มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

2562



## คำนำ

คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ดำเนินการจัดการเรียนการสอนระดับปริญญาตรีและปริญญาโท โดยมีภารกิจหลัก 5 ด้าน คือ ด้านการผลิตบัณฑิต การวิจัย การบริการวิชาการ การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม และการบริหารจัดการ โดยสอดคล้องกับยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏ เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น ระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2560 – 2579) และแผนกลยุทธ์มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี 5 ปี พ.ศ. 2560 - 2564

ในปีงบประมาณ 2562 คณะเทคโนโลยีการเกษตรได้ดำเนินงานครบถ้วนทุกภารกิจ และจัดทำสรุปผลการปฏิบัติราชการเป็นรายงานประจำปี ซึ่งมีตัวชี้วัดจำนวน 46 ตัวชี้วัด ดำเนินการบรรลุเป้าหมาย 44 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 96.65 โดยนำเสนอเป็นสรุปรายงานผลการปฏิบัติราชการแยกตามยุทธศาสตร์ รวมทั้งเผยแพร่ภาพกิจกรรมต่าง ๆ ที่สำคัญ ของคณะเทคโนโลยีการเกษตรสู่สาธารณชนและผู้ที่เกี่ยวข้องได้รับทราบ

คณะผู้จัดทำขอขอบคุณคณาจารย์ เจ้าหน้าที่ และผู้ที่เกี่ยวข้องทุกท่านที่มีส่วนสำคัญในการปฏิบัติหน้าที่สำเร็จลุล่วงได้ด้วยดี เพื่อพัฒนาคณะ และมหาวิทยาลัย ให้เป็นที่พึ่งพาของสังคม ตามหลักปรัชญา “พัฒนาเทคโนโลยีที่เหมาะสม ส่งเสริมสังคม และภูมิปัญญาท้องถิ่น” สืบต่อไปอย่างยั่งยืน

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อัจฉรา บุญโรจน์  
คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร

## สารบัญ

	หน้า
คำนำ	
ส่วนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐาน	1
ปรัชญา วิสัยทัศน์ พันธกิจ และประเด็นยุทธศาสตร์	1
โครงสร้างการบริหารงานและโครงสร้างองค์กร	4
รายชื่อผู้บริหาร กรรมการบริหาร และกรรมการประจำคณะ	5
ข้อมูลบุคลากร	6
ข้อมูลการใช้งบประมาณ	8
อาคาร สถานที่	10
บรรยากาศห้องเรียน ห้องปฏิบัติการ และแปลงปฏิบัติการ	11
หลักสูตรที่เปิดสอนและจำนวนนักศึกษา	13
ส่วนที่ 2 ผลการปฏิบัติราชการ	15
ยุทธศาสตร์ที่ 1 บูรณาการงานวิจัย บริการวิชาการ และสืบสานงานตามแนวพระราชดำริ ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น	15
ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยกระดับคุณภาพการศึกษาด้านการเกษตร	23
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การบริหารจัดการที่ดีตามหลักธรรมาภิบาล	30
ผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ประจำปีการศึกษา 2561	33

## ส่วนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐาน

### ปรัชญา

พัฒนาเทคโนโลยีที่เหมาะสม ส่งเสริมสังคม และภูมิปัญญาท้องถิ่น

(Develops Appropriated Technology, Promotes Social Welfares and Local Wisdoms)

### วิสัยทัศน์

คณะเทคโนโลยีการเกษตรเป็นองค์กรชั้นนำ ในการผลิตบัณฑิตและงานวิชาการด้านการเกษตรที่มีคุณภาพเป็นที่ยอมรับในภูมิภาคตะวันออก

### พันธกิจ

1. ให้บริการทางวิชาการแก่สังคม สืบสานแนวพระราชดำริ ทำนุบำรุงศาสนา ศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่นเพื่อนำสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน
2. ผลิตบัณฑิตให้สามารถฉลาดจัดการ มีคุณธรรม จริยธรรมและมีจรรยาบรรณในวิชาชีพ
3. ผลิตงานวิจัยและนวัตกรรมด้านการเกษตรเพื่อพัฒนาท้องถิ่นในภูมิภาคตะวันออกสู่สากล
4. การบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพตามหลักธรรมาภิบาล

### ประเด็นยุทธศาสตร์

**ยุทธศาสตร์ที่ 1** บูรณาการงานวิจัย บริการวิชาการ และสืบสานงานตามแนวพระราชดำริ ทำนุบำรุง ศิลปวัฒนธรรม เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น

**ยุทธศาสตร์ที่ 2** ยกระดับคุณภาพการศึกษาด้านการเกษตร

**ยุทธศาสตร์ที่ 3** การบริหารจัดการที่ดีตามหลักธรรมาภิบาล

## นโยบายการบริหารงาน

คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี มีภารกิจดำเนินงานให้สอดคล้องกับ ยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏ เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น ระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2560 – 2579) และแผนกลยุทธ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี 5 ปี พ.ศ. 2560 – 2564

เพื่อให้คณะเทคโนโลยีการเกษตรมีทิศทางการพัฒนาคณะ ให้ครบภารกิจหลัก 4 ประการ ได้แก่ งาน สอน งานวิจัย งานบริการวิชาการ งานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม จึงได้กำหนดนโยบายหลักออกเป็น 6 ด้าน ดังนี้

### ด้านการจัดการศึกษา

1. ผลิตบัณฑิตให้ฉลาดจัดการ มีคุณภาพ มีคุณธรรมและจริยธรรม สอดคล้องกับความต้องการของสังคม
2. พัฒนาหลักสูตรให้ทันสมัย สอดคล้องกับความต้องการของท้องถิ่นและการเปลี่ยนแปลงของสังคม
3. เน้นการจัดการเรียนการสอนแบบปฏิบัติการจริง และฝึกประสบการณ์จริงจากหน่วยงานภายในและ ภายนอก
4. พัฒนาหลักสูตรระยะสั้น เพื่อเป็นการตอบสนองของสังคมที่เปลี่ยนแปลง
5. พัฒนาหลักสูตรนานาชาติ เพื่อตอบสนองประชาคมอาเซียน
6. พัฒนากิจการนักศึกษาให้เป็นไปตามคุณลักษณะที่พึงประสงค์
7. สร้างเครือข่ายเพื่อใช้เครือข่ายเป็นห้องเรียน
8. สร้างแนวคิดใหม่ให้นักศึกษาสามารถทำธุรกิจเกษตรและต่อยอดธุรกิจเกษตรได้ในอนาคต

### ด้านการศึกษาวิจัย

1. ผลิตผลงานวิจัยที่สอดคล้องกับความต้องการของชุมชนสังคม ประเทศชาติ และนานาชาติ
2. สร้างนวัตกรรมทางการเกษตรเชิงพาณิชย์ และนำไปสู่การสร้างรายได้
3. สร้างเครือข่ายการวิจัยกับหน่วยงานภายนอก
4. ต่อยอดงานวิจัยให้สามารถใช้ประโยชน์ได้จริง และดำเนินการคุ้มครองสิทธิ์
5. เผยแพร่งานวิจัยทั้งระดับชาติ และนานาชาติ
6. บูรณาการงานวิจัยให้เข้ากับการเรียนการสอนและการบริการวิชาการ

### ด้านการบริการวิชาการ

1. ให้บริการวิชาการทางการเกษตรตามความต้องการของสังคม เป็นที่พึงพา เพื่อแก้ปัญหา การพัฒนา อย่างยั่งยืน
2. สร้างเครือข่ายการให้บริการทางวิชาการกับหน่วยงานอื่นๆ ทั้งภายในและภายนอก
3. นำการบริการวิชาการไปสู่การเรียนการสอนและการวิจัย
4. บริการทางวิชาการที่เสริมศักยภาพบุคคล องค์กร สังคม เพื่อเตรียมความพร้อมการเข้าสู่ประชาคม อาเซียน

### ด้านการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม

1. สนับสนุนกิจกรรมภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยเพื่อสืบสานศิลปวัฒนธรรมอันดีงาม
2. เผยแพร่วัฒนธรรมการเกษตรสู่สังคม
3. สร้างวัฒนธรรมที่ดีให้กับองค์กร
4. อนุรักษ์วัฒนธรรมอันดีงามของมหาวิทยาลัยและของชาติ
5. มีการบูรณาการด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมกับการเรียนการสอน

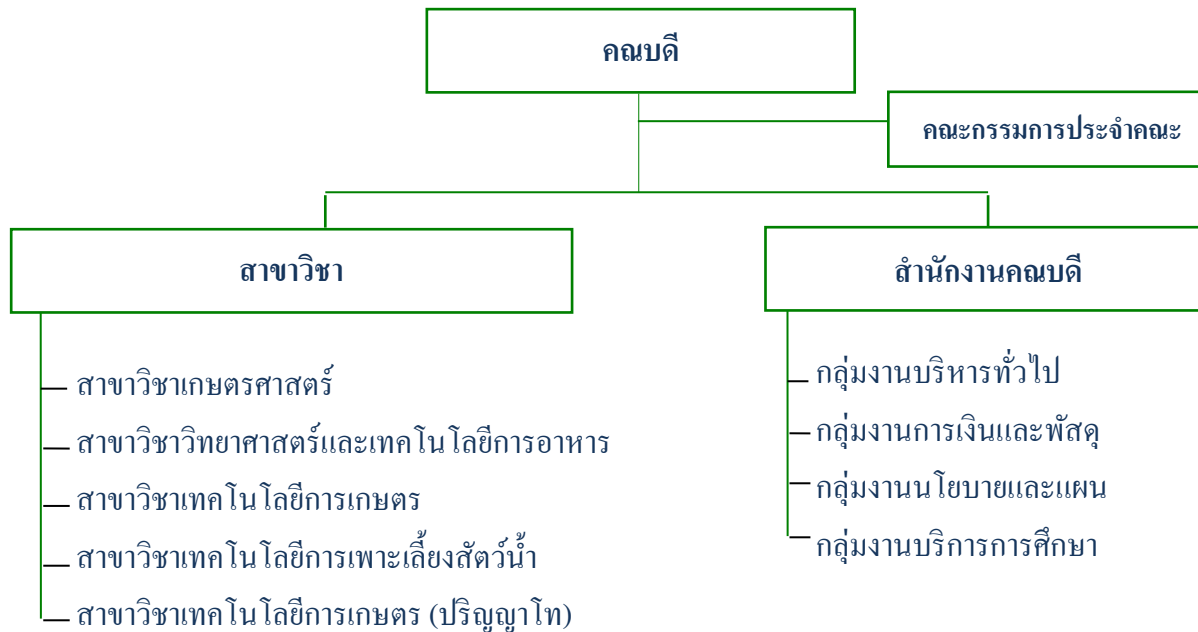
### ด้านการบริหารจัดการ

1. เพิ่มประสิทธิผลและประสิทธิภาพการบริหารจัดการให้มีความรวดเร็ว ถูกต้อง เน้นการมีส่วนร่วม
2. พัฒนาระบบการบริหารจัดการตามหลักธรรมาภิบาล
3. สนับสนุนการใช้เทคโนโลยีเพื่อการบริหาร
4. พัฒนาบุคลากรให้สามารถทำงานได้อย่างเต็มศักยภาพ รองรับการเข้าสู่ประชาคมอาเซียน
5. พัฒนาบุคลากรให้มีความก้าวหน้าทางวิชาการ และตำแหน่งทางวิชาการ
6. พัฒนาผลงานอาจารย์ และบุคลากรให้มีมูลค่าเป็นเชิงพาณิชย์
7. ประชาสัมพันธ์เชิงรุก และเชื่อมโยงกับผลงานด้านการเกษตรภายใน
8. การเป็นต้นแบบในการจัดการด้านการเกษตรและอาหาร

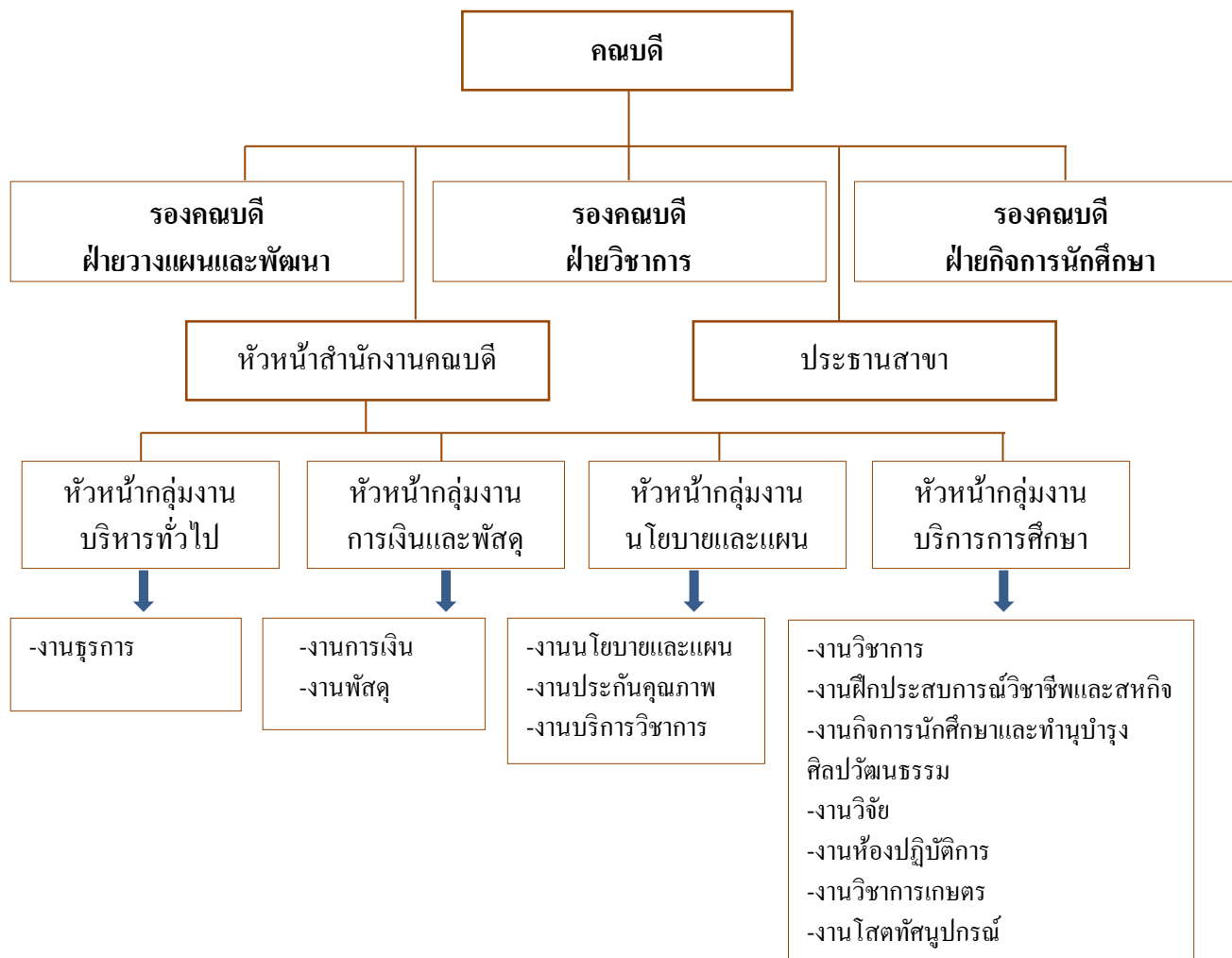
### ด้านการประกันคุณภาพการศึกษา

1. ให้คณะฯ และหลักสูตร มีการดำเนินการประกันคุณภาพการศึกษาที่สอดคล้องกับแนวทางของมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) สำนักงานรับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา (สมศ.)
2. ให้คณะ พัฒนาระบบและกลไกการควบคุมคุณภาพการศึกษาขึ้นภายในหน่วยงานและสร้างความพร้อมที่จะให้มหาวิทยาลัย และหน่วยงานภายนอกตรวจสอบเพื่อรับรองคุณภาพได้
3. ให้มีการประเมินคุณภาพการศึกษาอย่างรอบด้าน โดยมีการระบุดัชนีชี้วัดคุณภาพการศึกษาแต่ละด้าน ทั้งนี้เพื่อให้คณะและหลักสูตร พัฒนาคุณภาพการศึกษาไปสู่ระดับมาตรฐานที่คณะกำหนด
4. ส่งเสริมและสนับสนุนหน่วยงานในคณะให้มีคณะกรรมการรับผิดชอบด้านการประกันคุณภาพการศึกษาอย่างเป็นระบบ
5. ส่งเสริมให้หน่วยงานหรือสถาบันต่างๆ ได้เข้ามามีส่วนร่วมในกิจกรรมการประเมินคุณภาพการศึกษาของคณะและหลักสูตร
6. ให้คณะกรรมการประกันคุณภาพการศึกษาของคณะมีการตรวจสอบย้อนกลับภายในก่อนการตรวจประเมินจากภายนอกคณะ
7. ส่งเสริมกิจกรรม Cross Check หรือการจัดการความรู้ เพื่อให้ผลการประกันคุณภาพระดับหลักสูตรพัฒนายิ่งขึ้น
8. เผยแพร่ผลการประเมินคุณภาพการศึกษาให้บุคคลที่เกี่ยวข้องทราบ

โครงสร้างองค์กร



## โครงสร้างการบริหาร





## รายชื่อผู้บริหาร กรรมการบริหาร และกรรมการประจำคณะ

### คณะผู้บริหาร

- |  |                            |
|--|----------------------------|
| 1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อัจฉรา บุญโรจน์ | คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร  |
| 2. อาจารย์พรชัย เหลืองวารี               | รองคณบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนา |
| 3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุทิสฯ ชัยกุล   | รองคณบดีฝ่ายวิชาการ        |
| 4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์จิรพร สวัสดิการ     | รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา |
| 5. อาจารย์นภาพร จิตต์ศรีธา               | ผู้ช่วยคณบดี               |
| 6. อาจารย์ ดร.วัชรวิทย์ รัศมี            | ผู้ช่วยคณบดี               |
| 7. อาจารย์อารยา แดงโรจน์                 | ผู้ช่วยคณบดี               |

### คณะกรรมการบริหารคณะ

- |  |                     |
|--|---------------------|
| 1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อัจฉรา บุญโรจน์ | ประธานกรรมการ       |
| 2. อาจารย์พรชัย เหลืองวารี               | กรรมการ             |
| 3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุทิสฯ ชัยกุล   | กรรมการ             |
| 4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์จิรพร สวัสดิการ     | กรรมการ             |
| 5. อาจารย์นภาพร จิตต์ศรีธา               | กรรมการ             |
| 6. อาจารย์ ดร.วัชรวิทย์ รัศมี            | กรรมการ             |
| 7. อาจารย์อารยา แดงโรจน์                 | กรรมการ             |
| 8. นางสาวรุ่งนภา นิมิตตระกูล             | กรรมการ             |
| 9. นางสาวพนิดา หมากสุก                   | กรรมการและเลขานุการ |

### คณะกรรมการประจำคณะ

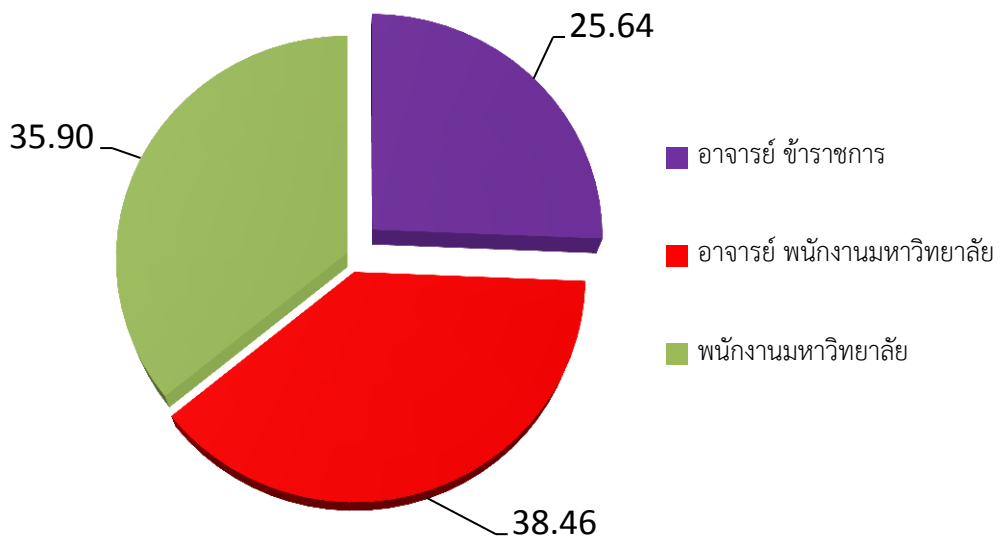
- |   |                         |
|---|-------------------------|
| 1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อัจฉรา บุญโรจน์      | ประธานกรรมการ           |
| 2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิรัชชนม์ นิลนนท์    | กรรมการผู้แทนฝ่ายบริหาร |
| 3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.หยาดรุ้ง สุวรรณรัตน์ | กรรมการผู้แทนคณาจารย์   |
| 4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์กุลพร พุทธิมี            | กรรมการผู้แทนคณาจารย์   |
| 5. อาจารย์ดวงรัตน์ สวัสดิ์มงคล                | กรรมการผู้แทนคณาจารย์   |
| 6. อาจารย์ ดร.นนุช ชนะสิทธิ์                  | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ    |
| 7. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชลอ ดวงดารา              | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ    |
| 8. นายประยูร หงส์รัตน์                        | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ    |
| 9. อาจารย์พรชัย เหลืองวารี                    | กรรมการและเลขานุการ     |
| 10. นางสาวรุ่งนภา นิมิตตระกูล                 | ผู้ช่วยเลขานุการ        |

## ข้อมูลบุคลากร

### บุคลากรของคณะเทคโนโลยีการเกษตร ประจำปีงบประมาณ 2562

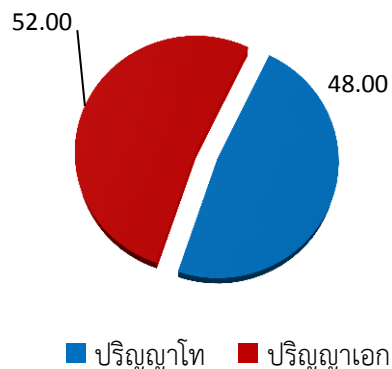
		จำนวน	ร้อยละ
สายผู้สอน	ข้าราชการ	10	25.64
	พนักงานมหาวิทยาลัย	15	38.46
สายสนับสนุน	พนักงานมหาวิทยาลัย	14	35.90
รวม		39	100.00

แผนภูมิแสดงค่าร้อยละของจำนวนบุคลากร



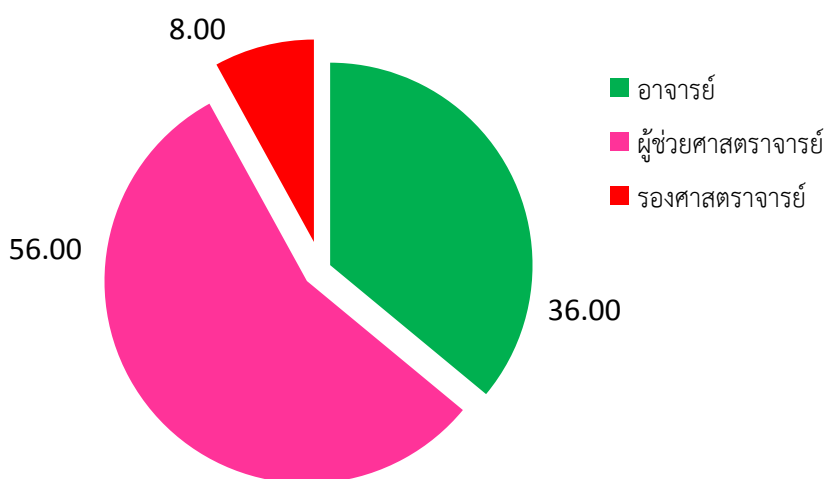
### จำนวนอาจารย์จำแนกตามคุณวุฒิ

คุณวุฒิ	คน	ร้อยละ
ปริญญาโท	12	48
ปริญญาเอก	13	52
<b>รวม</b>	<b>25</b>	<b>100</b>



### จำนวนอาจารย์จำแนกตามตำแหน่งทางวิชาการ

ตำแหน่งทางวิชาการ	คน	ร้อยละ
อาจารย์	9	36
ผู้ช่วยศาสตราจารย์	14	56
รองศาสตราจารย์	2	8
<b>รวม</b>	<b>25</b>	<b>100</b>



## ข้อมูลการใช้งบประมาณ

ในปีงบประมาณ 2562 คณะเทคโนโลยีการเกษตรใช้จ่ายงบประมาณดำเนินการจำนวนทั้งสิ้น 41,073,419.39 บาท มีข้อมูลการใช้ ดังนี้

### ข้อมูลการใช้งบประมาณแยกตามยุทธศาสตร์

ยุทธศาสตร์	งบประมาณ (บาท)
1. บูรณาการงานวิจัย บริการวิชาการ และสืบสานงานตามแนวพระราชดำริ ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น	37,812,250.66
2. ยกระดับคุณภาพการศึกษาด้านการเกษตร	2,576,781.43
3. การบริหารจัดการที่ดีตามหลักธรรมาภิบาล	684,387.30
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>41,073,419.39</b>

### ข้อมูลการใช้งบประมาณแยกตามโครงการ

โครงการ	งบประมาณ (บาท)
1. โครงการยกระดับสินค้าชุมชน	494,431.00
2. โครงการพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและการค้าผลไม้ภาคตะวันออก	36,333,819.66
3. โครงการส่งเสริมและเผยแพร่งานตามแนวพระราชดำริเศรษฐกิจพอเพียง	100,000.00
4. โครงการพัฒนาแหล่งเรียนรู้และทรัพยากรการเรียนรู้ให้เอื้อต่อการเรียนการสอน	884,100.00
5. โครงการบริหารจัดการคณะเทคโนโลยีการเกษตร	1,535,475.31
6. โครงการบริหารจัดการการศึกษาเพื่อความยั่งยืน	401,009.92
7. โครงการส่งเสริมและพัฒนาด้านการวิจัย	12,000.00
8. โครงการส่งเสริมและพัฒนาด้านการบริการวิชาการทางการเกษตร	2,000.00
9. โครงการส่งเสริมการบูรณาการการเรียนการสอนและทำนุบำรุงศาสนา ศิลปวัฒนธรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่น	40,000.00
10. โครงการพัฒนาแหล่งเรียนรู้และทรัพยากรการเรียนรู้ให้เอื้อต่อการเรียนการสอน	362,851.30
11. โครงการผลิตบัณฑิตคณะเทคโนโลยีการเกษตร	622,716.40
12. โครงการพัฒนาบุคลากรสายวิชาการ	130,526.71
13. โครงการบริหารจัดการคณะเทคโนโลยีการเกษตร	98,104.09
14. งบประมาณสนับสนุนการจัดการศึกษา	56,385.00
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>41,073,419.39</b>

ข้อมูลการใช้งบประมาณแยกตามแหล่งงบ

แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)
1. งบประมาณแผ่นดิน	38,274,421.87
2. งบรายได้	1,478,710.50
3. เงินรายได้อื่นๆ	7,885.00
4. เงินกันเหลือ	472,412.02
5. เงินรับฝาก	9,990.00
6. งบคงคลัง	830,000.00
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>41,073,419.39</b>

รายการปรับปรุง ซ่อมแซมอาคาร

รายการ	มูลค่า (บาท)
1. ค่าจ้างเหมาตกแต่งห้องจัดนิทรรศการและโถงต้อนรับของศูนย์ทดสอบสินค้าเกษตรและอาหาร	490,000.00
2. ซ่อมหลังคาอาคารวิจัยพืชศาสตร์ อาคาร 33	472,412.02
3. ปรับปรุงห้องวิเคราะห์คุณภาพสินค้าเกษตรและอาหาร	830,000.00
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>1,792,412.02</b>

รายการจัดซื้อครุภัณฑ์

ชื่อครุภัณฑ์	จำนวน	หน่วย	มูลค่า (บาท)
1. จัดหาครุภัณฑ์ศูนย์ทดสอบสินค้าเกษตร และอาหารตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025	1	ชุด	29,440,000.00
2. ตู้พ่นอากาศเพื่อกำจัดฝุ่น	1	เครื่อง	420,000.00
3. โต๊ะปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ ศูนย์ทดสอบสินค้าเกษตรและอาหาร	5	ตัว	480,000.00
4. เครื่องดูดความชื้น	3	เครื่อง	81,000.00
5. ตู้กรองอากาศให้บริสุทธิ์	1	ตู้	139,100.00
6. กล้องจุลทรรศน์ชนิด 2 ตา	5	กล้อง	250,000.00
7. เครื่องดูดปล่อยสารละลาย	1	ชุด	53,500.00
8. รถแทรกเตอร์	1	คัน	360,500.00
9. โทรศัพท์แอลอีดี	1	เครื่อง	16,540.00
10. เครื่องปริ้นเตอร์สี	1	เครื่อง	3,600.00
11. โต๊ะพับเอนกประสงค์	30	ตัว	51,000.00
12. ติดตั้งกล้องวงจรปิด อาคารวิจัยพืชศาสตร์	8	ตัว	90,500.00
13. จัดซื้อเครื่องมือวัดมีเดียโปรเจคเตอร์	2	เครื่อง	37,800.00
<b>รวมทั้งสิ้น</b>			<b>31,423,540.00</b>

## อาคาร สถานที่

คณะเทคโนโลยีการเกษตร มีอาคารสำหรับการเรียนการสอนและการปฏิบัติการ ดังนี้

อาคาร/สถานที่	จำนวน ห้องปฏิบัติการ	จำนวน ห้องเรียน	ห้องพัก อาจารย์
1. อาคารเฉลิมพระเกียรติ 100 ปี สมเด็จพระนางเจ้า รำไพพรรณี	10	15	6
2. อาคารโปรแกรมวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การอาหาร	6	3	1
3. อาคารช่างเกษตร	1	2	1
4. อาคารวิจัยและปฏิบัติการเพาะพันธุ์สัตว์น้ำ	4	1	1
5. อาคารปฏิบัติการการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช	5	1	1
6. โรงเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	1		
7. โรงงานบรรจุกระป๋อง	1		
8. โรงเรือนอนุบาลต้นไม้และกล้วยไม้	1		
9. อาคารวิจัยพืชศาสตร์	1		
10. อาคารปฏิบัติการวิจัยสัตว์ปีก	1	-	1
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>31</b>	<b>22</b>	<b>11</b>

## บรรยากาศห้องเรียน ห้องปฏิบัติการ และแปลงปฏิบัติการ

อาคารเฉลิมพระเกียรติ 100 ปี สมเด็จพระนางเจ้ารำไพพรรณี



อาคารโปรแกรมวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร



อาคารวิจัยพืชศาสตร์



อาคารวิจัยและปฏิบัติการเพาะพันธุ์สัตว์น้ำ



อาคารเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช



อาคารช่างเกษตร

โรงงานบรรจุอาหารกระป๋อง

โรงเรือนอนุบาลกล้วยไม้



ห้องปฏิบัติการ อุปกรณ์ เครื่องมือวิจัย



โครงการจัดตั้งศูนย์ทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025





## หลักสูตรที่เปิดสอนและจำนวนนักศึกษา

### หลักสูตรที่เปิดสอน

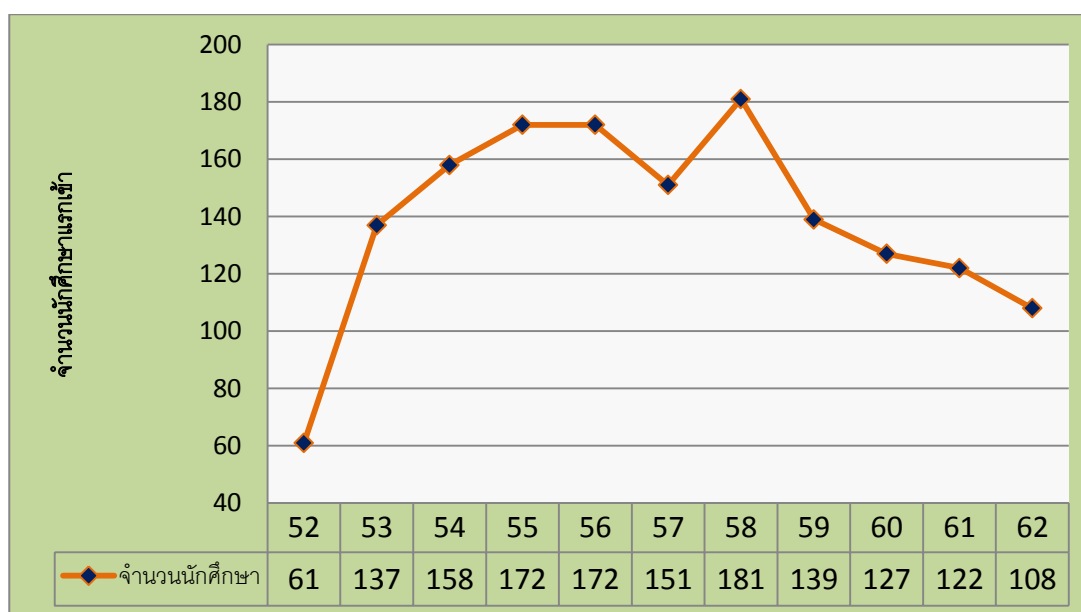
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ)	
1.สาขาวิชาเกษตรศาสตร์	
2.สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร	
3.สาขาวิชาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	
4.สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม)	
1.สาขาเทคโนโลยีการเกษตร	

### ตารางแสดงจำนวนนักศึกษาแรกเข้า แยกตามปีการศึกษา

ระดับ	ภาค	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62
ปริญญาตรี	ปกติ	42	110	158	160	141	147	178	132	120	119	102
	เสาร์-อาทิตย์	15	19	-	-	21	-	-	-	-	-	-
ปริญญาโท	เสาร์-อาทิตย์	4	8	-	12	10	4	3	7	5	3	6
	รวม	61	137	158	172	172	151	181	139	127	122	108

หมายเหตุ : ข้อมูล ณ วันเปิดภาคการศึกษา

### แผนภูมิแสดงข้อมูลจำนวนนักศึกษาแรกเข้า ช่วงปีการศึกษา 2552-2562

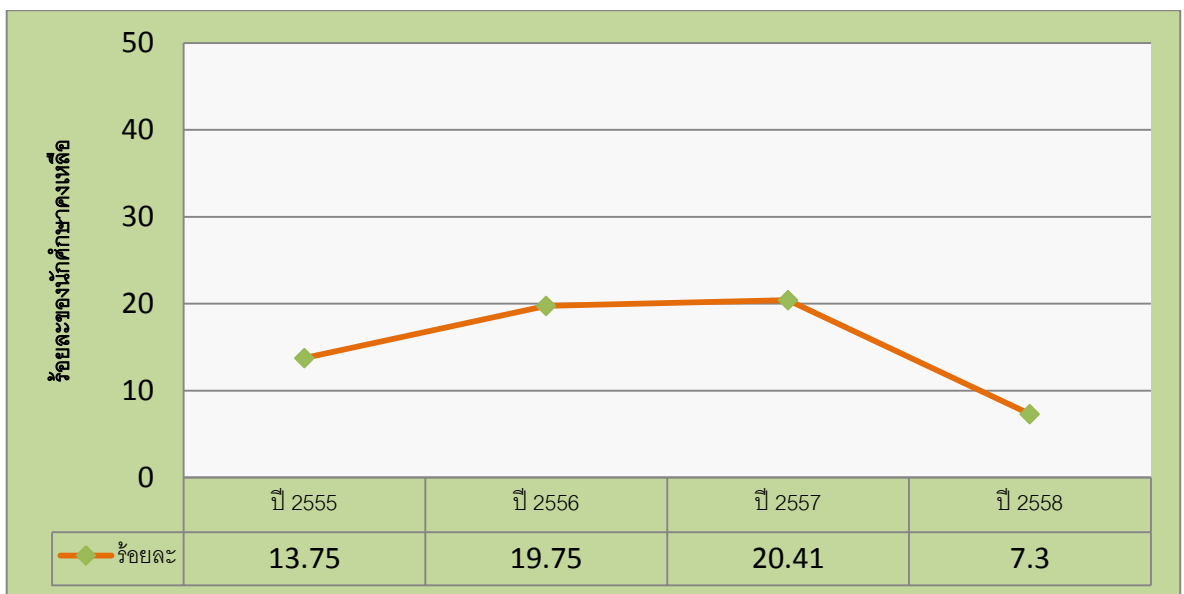


ตารางแสดงจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาตามระยะเวลาของหลักสูตร แยกตามรุ่นปีการศึกษา

ระดับ	ภาค	2555	2556	2557	2558
ปริญญาตรี	ปกติ	22	32	30	13
ปริญญาโท	เสาร์-อาทิตย์	-	-	-	-
รวม		22	32	30	13
ร้อยละของจำนวนแรกเข้า		13.75	19.75	20.41	7.30

หมายเหตุ : ข้อมูล ณ วันสิ้นภาคการศึกษา

แผนภูมิแสดงข้อมูลค่าร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาแยกตามรุ่นปีการศึกษา



ตารางแสดงจำนวนนักศึกษาจบแล้วแยกตามรุ่นปีการศึกษา

ระดับ	ภาค	2559	2560	2561	2562	รวม
ปริญญาตรี	ปกติ	92	79	78	102	351
ปริญญาโท	เสาร์-อาทิตย์	-	-	2	6	8
รวม		92	79	80	108	359
ร้อยละของแรกเข้า		69.70	64.75	64.52	95.58	73.12

หมายเหตุ : ข้อมูล ณ วันเปิดภาคการศึกษา ที่ 1/2562

## ส่วนที่ 2 ผลการปฏิบัติราชการ

### ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 : บูรณาการงานวิจัย บริการวิชาการ และสืบสานงานตามแนวพระราชดำริ ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	การบรรลุ
1.	กิจกรรมสนับสนุนทุนวิจัย	-การสนับสนุนงานวิจัยของอาจารย์	1 เรื่อง	1 เรื่อง	บรรลุ
2.	กิจกรรมสำรวจความต้องการของชุมชน องค์กร ภายนอก เพื่อสร้างโจทย์วิจัย	-มีรายงานผลการสำรวจความต้องการของชุมชน องค์กรภายนอก เพื่อสร้างโจทย์วิจัย	1 ฉบับ	1 ฉบับ	บรรลุ
3.	กิจกรรมการต่อยอดงานวิจัยให้สามารถใช้ประโยชน์ได้จริง	-ผลงานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์	1 เรื่อง	1 เรื่อง	บรรลุ
4.	กิจกรรมสำรวจความต้องการของชุมชน องค์กร ภายนอก	-รายงานผลการสำรวจความต้องการด้านบริการวิชาการ	1 ฉบับ	1 ฉบับ	บรรลุ
5.	โครงการบริการวิชาการที่บูรณาการการเรียนการสอนและการวิจัยของคณะเทคโนโลยีการเกษตร	-โครงการบริการวิชาการที่บูรณาการการเรียนการสอนและการวิจัย	1 เรื่อง	1 เรื่อง	บรรลุ
6.	โครงการยกระดับสินค้าชุมชน OTOP	-จำนวนผลิตภัณฑ์ชุมชนที่ได้รับการเพิ่มมูลค่า	5 ผลิตภัณฑ์	10 ผลิตภัณฑ์	บรรลุ
7.	โครงการพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและการค้าผลไม้ภาคตะวันออก	- มีศูนย์วิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตรและอาหาร และห้องปฏิบัติการทดสอบมาตรฐาน ISO/IEC 17025	1 ศูนย์	1 ศูนย์	บรรลุ
8.	โครงการส่งเสริมและเผยแพร่งานตามแนวพระราชดำริเศรษฐกิจพอเพียง	-มีศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงที่มีความพร้อมด้านกิจกรรมและวิชาการ	1 ศูนย์	1 ศูนย์	บรรลุ
		-จำนวนผู้ร่วมโครงการ ไม่น้อยกว่า	30 คน	30 คน	บรรลุ

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	การบรรลุ
9.	กิจกรรมส่งเสริมและทำนุบำรุงศาสนาและศิลปวัฒนธรรม	-นักศึกษาที่เห็นความสำคัญของศิลปวัฒนธรรมไทย	ร้อยละ 80	ร้อยละ 85.24	บรรลุ
10.	กิจกรรมส่งเสริมและอนุรักษ์ภูมิปัญญาท้องถิ่น	-ความพึงพอใจของผู้รับบริการต่อประโยชน์ของการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	ร้อยละ 80	ร้อยละ 80.14	บรรลุ
ผลการดำเนินงานภาพรวม			เป้าหมาย 11 ตัวชี้วัด	บรรลุ 11 ตัวชี้วัด	บรรลุ 100%

### ข้อมูลการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัย

ในปี 2561 อาจารย์ประจำคณะเทคโนโลยีการเกษตร มีการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยแยกเป็นสาขาวิชา ดังนี้

หลักสูตร	จำนวนงานวิจัย					รวม (เรื่อง)	รวมค่าน้ำหนัก
	0.20	0.40	0.60	0.80	1.00		
เกษตรศาสตร์	3	1				4	1.0
เทคโนโลยีการเกษตร	2				1	3	1.4
เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	2				1	3	1.4
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	2		1			3	1.0
เทคโนโลยีการเกษตร (ป.โท)	1		1			2	0.8
<b>รวมคณะเทคโนโลยีการเกษตร</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>2</b>		<b>2</b>	<b>15</b>	<b>5.6</b>

หมายเหตุ : ผลงานที่มีรายชื่อนักวิจัยมากกว่า 1 หลักสูตร จะนับให้หลักสูตรหัวหน้าโครงการสังกัด

## ข้อมูลการได้รับทุนสนับสนุนการวิจัย

ในปีงบประมาณ 2562 คณะเทคโนโลยีการเกษตร ได้รับทุนสนับสนุนการวิจัย จำนวน 2,117,320 บาท เฉลี่ยต่อ อาจารย์ 1 คน เท่ากับ 37,978.00 บาท

กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์

หลักสูตร	จำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์			จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดและนักวิจัย (ไม่นับผู้ลาศึกษาต่อ)	จำนวนเงินเฉลี่ยต่อคน(บาท)
	ภายใน	ภายนอก	รวม		
เกษตรศาสตร์	145,000		145,000	5	29,000.00
เทคโนโลยีการเกษตร	74,900		74,900	5	14,980.00
เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		525,000	525,000	5	105,000.00
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	144,550		144,550	5	28,910.00
เทคโนโลยีการเกษตร (บ.โท)	60,000		60,000	5	12,000.00
รวมคณะเทคโนโลยีการเกษตร	424,450	525,000	949,450	25	37,978.00

## รางวัลผลงานวิจัยดีเด่น



ผศ.ดร.วริชชนม์ นิลนนท์  
ได้รับรางวัลผลงานวิจัยดีเด่น  
เรื่อง ผลของการก่อโพมและมอลโตเด็กซ์ทริน  
ต่อคุณลักษณะของซูปผงหมูเลี้ยงอบแห้งแบบ  
โพมแมท ในการประชุมวิชาการระดับชาติและ  
นานาชาติ ครั้งที่ 10 "Global Goals, Local  
Actions: Looking Back and Moving  
Forward" วันที่ 29 มีนาคม 2562 ณ  
มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

## งานประชุมวิชาการ



ร่วมงานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ The 7th International Conference on Integration of Science and Technology for Sustainable Development 2018 (7th ICIST 2018)  
November 26-29, 2018

## งานบริการวิชาการ



อบรม "ปฏิบัติการชีววิทยา เรื่อง การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืชเบื้องต้น  
ให้ความรู้กับน้องๆ จากโรงเรียนศรียานุสรณ์ ณ อาคารปฏิบัติการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช  
คณะเทคโนโลยีการเกษตร วันที่ 22 สิงหาคม 2562



การปลูกเมล่อนโดยไม่ใช้ดิน  
ณ ห้องประชุมเกาะกลางน้ำ คณะเทคโนโลยีการเกษตร วันที่ 27 เมษายน 2562



บริการวิเคราะห์ดินฟรี คลินิกเกษตรเคลื่อนที่ กับสำนักเกษตรจังหวัดจันทบุรี  
ณ วัดพลวง ตำบลพลวง อำเภอเขาคิชฌกูฏ จังหวัดจันทบุรี วันที่ 22 มกราคม 2562



พัฒนาผลิตภัณฑ์จากส้มมะปืด (ยกระดับสินค้า OTOP)  
 น้ำมะปืด แยมมะปืด มะปืดแช่อิ่มอบแห้ง  
 สมาชิกกลุ่มวิสาหกิจชุมชนฯ ณ หมู่ 4 ต.วันยาว อ.ขลุง จันทบุรี



พัฒนาผลิตภัณฑ์จากสละ(ยกระดับสินค้า OTOP)  
 สละลอยแก้วแคลอรีต่ำ บ้านซัพยี่หฺร่า หมู่ที่ 9 ตำบลวังใหม่ อำเภอนายายอาม จังหวัดจันทบุรี





**พัฒนาผลิตภัณฑ์จากกุ้ง (ยกระดับสินค้า OTOP)**

กุ้งหวานสามรส กลุ่มอาชีพสตรีบ้านเขาน้อย ตำบลหนองขี้ม อำเภอกาฬมสิงห์ จังหวัดจันทบุรี



**พัฒนาผลิตภัณฑ์จากแป้งกล้วย (ยกระดับสินค้า OTOP)**

แป้งกล้วยรสโกโก้ และรสเตย ขนมอบจากแป้งกล้วย  
กลุ่มแปรรูปกล้วย ตำบลคลองน้ำเค็ม อำเภอกาฬมสิงห์ จังหวัดจันทบุรี

## งานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม



ถวายเทียนพรรษา ประจำปี 2562

ณ วัดบูรพาพิทยาราม (อารามหลวง) อ.ท่าใหม่ จันทบุรี วันที่ 8 กรกฎาคม 2562

## ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 : ยกระดับคุณภาพการศึกษาด้านการเกษตร

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	การบรรลุ
1.	จัดหาครุภัณฑ์และสิ่งก่อสร้าง	-ได้ครุภัณฑ์ (งปม.)	5 รายการ	5 รายการ	บรรลุ
		-มีการประชุมเพื่อวางแผนความต้องการด้านครุภัณฑ์และสิ่งก่อสร้าง ปี 2563	มีการประชุม	มีการประชุม	บรรลุ
2.	จัดซื้อวัสดุฝึกทฤษฎีปฏิบัติ	-รายวิชาปฏิบัติการ	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100	บรรลุ
3.	พัฒนาห้องปฏิบัติการกลาง	-ความพึงพอใจ	3.51 คะแนน	4.01 คะแนน	บรรลุ
4.	บริหารการเปลี่ยนแปลงด้านการผลิตบัณฑิต	-มีการใช้จ่ายงบประมาณด้านการผลิตบัณฑิต	มี	มีการเบิกจ่าย	บรรลุ
5.	สนับสนุนการดำเนินงานของหลักสูตรให้ได้มาตรฐาน TQF	-สนับสนุนงบประมาณดำเนินงานและสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้ของหลักสูตร	5 หลักสูตร	5 หลักสูตร	บรรลุ
6.	เตรียมความพร้อมนักศึกษา ก่อนเข้าเรียน	-มีกิจกรรมเตรียมความพร้อมนักศึกษาก่อนเข้าเรียน	1 กิจกรรม	1 กิจกรรม	บรรลุ
7.	เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพและเตรียมสหกิจ	-นักศึกษาชั้นปีที่ 3 ร่วมกิจกรรม	ร้อยละ 80	ร้อยละ 87.5	บรรลุ
		- มีการพัฒนาทักษะเพื่อเตรียมนักศึกษาก่อนฝึกงาน	3 กิจกรรม	3 กิจกรรม	บรรลุ
8.	จัดกระบวนการเรียนรู้ที่เป็น activity-based learning รายวิชาของคณะ	-จำนวนวิชา	1 วิชา	1 วิชา	บรรลุ
9.	พัฒนาศักยภาพนักศึกษา และทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21	-จัดกิจกรรม	1 ครั้ง	1 ครั้ง	บรรลุ
10.	พัฒนานักศึกษา	-จัดกิจกรรมพัฒนาคุณลักษณะบัณฑิต ตาม TQF	5 ด้าน	5 ด้าน	บรรลุ
		-จัดกิจกรรมเตรียมความพร้อมสำหรับการทำงานเมื่อสำเร็จการศึกษา	1 ครั้ง	1 ครั้ง	บรรลุ
		-จัดกิจกรรมพัฒนาความรู้และทักษะการประกันคุณภาพ	1 ครั้ง	1 ครั้ง	บรรลุ

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	การบรรลุ
11.	พัฒนาบุคลากรสายวิชาการ	-อาจารย์ได้รับการพัฒนาทางวิชาการและวิชาชีพ	ร้อยละ 80	ร้อยละ 100	บรรลุ
12.	ส่งเสริมให้ทำงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ตีพิมพ์ทั้งระดับชาติและนานาชาติ	-งานวิจัยได้รับการสนับสนุนงบประมาณอย่างน้อย	1 เรื่อง	ไม่มีผู้สนใจรับทุน	ไม่บรรลุ
ผลการดำเนินงานภาพรวม			เป้าหมาย 16 ตัวชี้วัด	บรรลุ 15 ตัวชี้วัด	บรรลุ 93.75%

### ผลงานของนักศึกษา



นายพัชรพล แก้วกันจร  
และ นางสาววราลี ธารากุล  
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร  
รางวัล รองชนะเลิศอันดับที่ 2  
การประกวดนวัตกรรมด้านอาหาร  
ในการแข่งขันทักษะวิชาการและวิชาชีพ  
ทางการเกษตร เครือข่ายเกษตรราชภัฏ  
ทั่วประเทศ ครั้งที่ 5  
วันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2562  
ณ คณะเทคโนโลยีการเกษตร  
มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา  
ที่ปรึกษา : ผศ.เดือนรุ่ง เบญจมาศ



นายวัชรระ จันไทย  
 นางสาวอังศดา บรรพต  
 นายวรมธ รุ่งเรือง  
 สาขาวิชาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ  
**รางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 2**  
**การแข่งขันประกวดจัดตู้ปลาสวยงาม**  
 ภายใต้แนวคิดตู้วัฒนธรรมอาเซียน  
 ซึ่งถวายพระราชทานสมเด็จพระเทพ  
 รัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี  
 ในงานราชภัฏบุรีรัมย์มหกรรมวิชาการและ  
 วัฒนธรรมนานาชาติ ครั้งที่ 3  
 BRICC Festival 2019  
 วันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2562  
 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์  
 ที่ปรึกษา : อาจารย์สิทธิพัฒน์ แผ้วฉำ  
 ผศ.คณิศร ล้อมเมตตา  
 อาจารย์นภาพร จิตต์ศรีทธา



นายตุนสรณ์ อนุวงศ์สังข์  
 นายปิยนันท์ สรรพศรี  
 สาขาวิชาเกษตรศาสตร์  
**รางวัลชนะเลิศ**  
**การแข่งขันโครงการงานสหกิจศึกษาดีเด่น**  
 ในวันสหกิจศึกษาภาคตะวันออก ครั้งที่ 9  
 วันที่ 21 มีนาคม 2562  
 ณ มหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดชลบุรี  
 ที่ปรึกษา : ผศ.ดร.พรพรรณ สุขุมพินิจ

## ประสบการณ์นอกห้องเรียน



ศึกษาดูงานนอกสถานที่ สาขาวิชาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ  
เพื่อปฏิบัติการสำรวจระบบนิเวศหาดหิน – หาดทราย ณ อ่าวหมู ตำบลบางกะไชย อำเภอแหลมงสิงห์  
จังหวัดจันทบุรี วันที่ 27 พฤศจิกายน 2561



ศึกษาดูงานนอกสถานที่ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร  
เพื่อเรียนรู้ด้านอุตสาหกรรม ณ บริษัท ปทุมธานี บรีวเวอรี่ จำกัด จังหวัดปทุมธานี  
และบริษัท กาญจนสิงขร จำกัด จังหวัดกาญจนบุรี วันที่ 14-16 พฤศจิกายน 2561



ศึกษาดูงานนอกสถานที่ สาขาวิชาเกษตรศาสตร์  
 เพื่อเรียนรู้ธุรกิจการเกษตร ณ ฟาร์มกล้วยหอมทองมาตรฐาน GAP ณ บริษัท คิง ฟรุ๊ตส์ จำกัด  
 จังหวัดพระนครศรีอยุธยา, ฟาร์มโคนมไทย-เดนมาร์ก จังหวัดสระบุรี และ เขาใหญ่ ฟาร์มวิลเลจ  
 จังหวัดนครราชสีมา วันที่ 15-17 มกราคม 2562



ศึกษาดูงานนอกสถานที่ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร  
 ณ บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด สาขาสงขลา เพื่อรับความรู้และประสบการณ์เกี่ยวกับ  
 ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์เกษตรและอาหารที่ได้รับมาตรฐาน ISO /IEC 17025  
 วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2562



**ศึกษาดูงานนอกสถานที่ สาขาวิชาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ**  
 ศึกษาดูงาน ด้านการเลี้ยงสาหร่ายไปรูลิน่า ที่ #บุญสมฟาร์ม จ.เชียงใหม่ เพื่อเรียนรู้กระบวนการเพาะเลี้ยง  
 ขั้นตอนการเตรียมบ่อ วิธีการเก็บเกี่ยวผลผลิต การจัดการบ่อเลี้ยง การแปรรูป และจำหน่ายสไปรูลิน่า  
 วันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2562



**ศึกษาดูงานนอกสถานที่ สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร**  
 เรียนรู้ด้านการเกษตร-การกระจายสินค้าเกษตร การเก็บรักษา และระบบโลจิสติกส์ ณ ตลาดไท เรียนรู้และ  
 สืบสานพระราชปณิธาน พระอัจฉริยภาพของในหลวงรัชกาลที่ 9 ณ สำนักงานพิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระ  
 เกียรติ จ.ปทุมธานี -ศึกษาดูงานด้านภาพถ่ายดาวเทียม ระบบ Interactive QR Code และโครงการชีววิถี  
 เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน ณ ศูนย์การเรียนรู้ กฟผ.เขื่อนศรีนครินทร์ จ.กาญจนบุรี -ศึกษาดูงานการจัดการ  
 ตลาดกล้วยไม้ ที่ตลาดนัดกล้วยไม้ แอร์ออร์คิดส์ จ.นครปฐม 24-26 เมษายน 2562



## กิจกรรมพัฒนานักศึกษา



### กิจกรรมพัฒนาภาวะผู้นำ

เพื่อเตรียมความพร้อมก่อนออกฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ประจำปีการศึกษา 2561 ณ ห้องประชุมแก้ววิทยากร คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี โดยได้รับเกียรติจากอาจารย์พรพรรณ ศรีสุธาพรรณ วันที่ 3 มีนาคม 2562



### ติวเคมี สำหรับนักศึกษา ชั้นปีที่ 1

ณ คณะเทคโนโลยีการเกษตร วันที่ 7 กันยายน 2562

### ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 : การบริหารจัดการที่ดีตามหลักธรรมาภิบาล

	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	การบรรลุ
1.	จัดหาวัสดุสำนักงาน วัสดุงานสนาม ซ่อมครุภัณฑ์ และพัฒนาสภาพแวดล้อม	-ความพึงพอใจต่อสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้	3.51 คะแนน	4.06 คะแนน	บรรลุ
2.	จัดทำแผนบริหารความเสี่ยงและการควบคุมภายใน	-มีแผนการบริหารความเสี่ยงประจำปี 2562	มีแผนบริหารความเสี่ยง	มีแผนบริหารความเสี่ยง	บรรลุ
3.	พัฒนาระบบและกลไกการประกันคุณภาพ	-มีกิจกรรมส่งเสริมและพัฒนาการประกันคุณภาพการศึกษา	1 ครั้ง	1 ครั้ง	บรรลุ
4.	จัดทำ/ทบทวน แผนกลยุทธ์ 5 ปี และจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปี	-มีแผนพัฒนาคณะฯ 5 ปี (2560-2564) ฉบับปี 2563	มีแผนพัฒนาคณะฯ	มีแผนพัฒนาคณะฯ	บรรลุ
		-มีแผนปฏิบัติการประจำปี 2563	มีแผนปฏิบัติการ	มีแผนปฏิบัติการ	บรรลุ
5.	ประชุมคณะกรรมการประจำคณะ	-มีการประชุม	4 ครั้ง	4 ครั้ง	บรรลุ
6.	กิจกรรมบริหารการเปลี่ยนแปลงด้านการบริหารจัดการ	-มีการใช้จ่ายงบประมาณสนับสนุนการเปลี่ยนแปลงการดำเนินงาน	มีการใช้จ่าย	มีการเบิกจ่ายแล้ว	บรรลุ
7.	พัฒนาคณะเทคโนโลยีการเกษตรให้เข้าสู่การเป็นสำนักงานสีเขียว	-มีการจัดซื้อวัสดุ อุปกรณ์ ที่สอดคล้องกับนโยบายสำนักงานสีเขียว	5 รายการ	มีการดำเนินการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์กว่า 8 รายการ	บรรลุ
8.	นิเทศนักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	-นักศึกษาได้รับการนิเทศก์	ร้อยละ 80	ร้อยละ 100	บรรลุ
9.	นิเทศนักศึกษาสหกิจ	-นักศึกษาได้รับการนิเทศก์	ร้อยละ 80	ร้อยละ 100	บรรลุ
10.	จัดทำแผนกลยุทธ์ทางการเงินคณะเทคโนโลยีการเกษตร	-มีแผนกลยุทธ์ทางการเงินของคณะเทคโนโลยีการเกษตร ฉบับปี 2560-2564	มีแผนกลยุทธ์ทางการเงิน	มีแผนกลยุทธ์ทางการเงิน ฉบับปี 2560-2564	บรรลุ
11.	จำหน่ายผลผลิตผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร และกิจกรรมอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง	-มีรายได้	15,000 บาท	รายได้จากการจำหน่ายผลไม้ 22,030 บาท	บรรลุ

	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	การบรรลุ
12.	สร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านเครื่องมือและอุปกรณ์ในการเรียนการสอนภาคปฏิบัติกับหน่วยงานภาครัฐและเอกชน	-มีเครือข่ายความร่วมมือที่ดำเนินการร่วมกัน	1 หน่วยงาน	1 หน่วยงาน	บรรลุ
13.	พัฒนาบุคลากรสายสนับสนุน	-บุคลากรสายสนับสนุนได้รับการพัฒนาทางวิชาชีพ	ร้อยละ 50	ร้อยละ 85.72	บรรลุ
14.	การอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาบุคลากรเข้าสู่ภาวะผู้นำและการทำงานเป็นทีม	-มีการจัดอบรม	1 ครั้ง	1 ครั้ง	บรรลุ
15.	พัฒนาสมรรถนะผู้บริหาร	-มีกิจกรรม 1 ครั้ง	1 ครั้ง	1 ครั้ง	บรรลุ
		-มีแผนบริหารและพัฒนาบุคลากรสายวิชาการและสายสนับสนุน ประจำปี 2560-2564	มีแผนบริหารและพัฒนาบุคลากร	มีแผนบริหารและพัฒนาบุคลากร	บรรลุ
16.	การจัดการความรู้ด้านการเรียนการสอนและการวิจัย	-มีจำนวนกิจกรรมการจัดการความรู้ด้านการเรียนการสอนและการวิจัย	2 กิจกรรม	2 กิจกรรม	บรรลุ
17.	พัฒนาภาพลักษณ์และประชาสัมพันธ์เชิงรุก	-มีกิจกรรมพัฒนาภาพลักษณ์ประชาสัมพันธ์อย่างน้อย 3 กิจกรรม	3 กิจกรรม	3 ครั้ง	บรรลุ
<b>ผลการดำเนินงานภาพรวม</b>			<b>เป้าหมาย 19 ตัวชี้วัด</b>	<b>บรรลุ 19 ตัวชี้วัด</b>	<b>บรรลุ 100%</b>



ซ้อมตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร  
ณ คณะเทคโนโลยีการเกษตร วันที่ 25 มิถุนายน 2562



ประชุมเชิงปฏิบัติการทบทวนแผนกลยุทธ์ 5 ปี พ.ศ. 2560 - 2564  
ณ คณะเทคโนโลยีการเกษตร วันที่ 24 กรกฎาคม 2562

## ผลการตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ประจำปีการศึกษา 2561

### ผลประเมินระดับคณะ

มาตรฐาน	ตัวบ่งชี้	คะแนน
มาตรฐานที่ 1 ด้านผลลัพธ์ผู้เรียน	ตัวบ่งชี้ที่ 1.1 บัณฑิตปริญญาตรีที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี	4.33
	ตัวบ่งชี้ที่ 1.2 ผลงานของนักศึกษาและผู้สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาโทที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ -ไม่มีผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท-	3.77
	ตัวบ่งชี้ที่ 1.3 ผลงานของนักศึกษาและผู้สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาเอกที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ -ไม่มีการจัดการเรียนการสอนระดับปริญญาเอก-	5
	ตัวบ่งชี้ที่ 1.4 คุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ	3
	ตัวบ่งชี้ที่ 1.5 ระดับความสำเร็จในการพัฒนาผู้เรียน	4
	ตัวบ่งชี้ที่ 1.6 การบริการนักศึกษาระดับปริญญาตรี	5
	ตัวบ่งชี้ที่ 1.7 กิจกรรมนักศึกษาระดับปริญญาตรี	3.73
มาตรฐานที่ 2 ด้านการวิจัยและนวัตกรรม	ตัวบ่งชี้ที่ 2.1 การบริหารและพัฒนางานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์	5
	ตัวบ่งชี้ที่ 2.2 ผลงานทางวิชาการของอาจารย์ประจำและนักวิจัย	5
	ตัวบ่งชี้ที่ 2.3 ร้อยละของผลงานวิจัย ผลงานสร้างสรรค์ หรือนวัตกรรมที่ได้นำไปใช้ประโยชน์ตามพันธกิจต่อจำนวนผลงานวิจัย ผลงานสร้างสรรค์ หรือนวัตกรรมทั้งหมด	5
มาตรฐานที่ 3 ด้านการบริการวิชาการ	ตัวบ่งชี้ที่ 3.1 การบริการวิชาการแก่ชุมชนท้องถิ่นที่นำไปสู่การเสริมสร้างความเข้มแข็ง ความยั่งยืน หรือตามแนวพระราชดำริ	5
มาตรฐานที่ 4 ด้านศิลปวัฒนธรรมและความเป็นไทย	ตัวบ่งชี้ที่ 4.1 การดำเนินงานด้านศิลปะ วัฒนธรรม และความเป็นไทยที่ส่งเสริมความภูมิใจในความเป็นไทย ภูมิปัญญาท้องถิ่นให้กับผู้เรียน ชุมชน สังคม และประเทศชาติ	5
มาตรฐานที่ 5 ด้านการบริหารจัดการ	ตัวบ่งชี้ที่ 5.1 ผลการบริหารจัดการหลักสูตรโดยรวม	3.71
	ตัวบ่งชี้ที่ 5.2 คุณภาพของอาจารย์	5
	ตัวบ่งชี้ที่ 5.3 การบริหารของสถาบันเพื่อการกำกับติดตามผลลัพธ์ตามพันธกิจกลุ่มสถาบัน และเอกลักษณ์ของสถาบัน	5
	ตัวบ่งชี้ที่ 5.4 การประกันคุณภาพการศึกษา	5
มาตรฐานที่ 6 ด้านอัตลักษณ์ของบัณฑิต	ตัวบ่งชี้ที่ 6.1 การดำเนินการส่งเสริมและพัฒนาทักษะ ความคิดเชิงระบบ PDCA สอดคล้องกับบริบท หรือ อัตลักษณ์ของแต่ละคณะ หลักสูตร	5
<b>คะแนนเฉลี่ย</b>		<b>4.50</b>
		<b>คะแนน</b>

คะแนนประเมินระดับหลักสูตร

องค์ประกอบคุณภาพ	ตัวบ่งชี้	คะแนนระดับหลักสูตร				
		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	เทคโนโลยีการเกษตร	เกษตรศาสตร์	เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	เทคโนโลยีการเกษตร (ป.โท)
1. การกำกับมาตรฐาน	-	ผ่าน	ผ่าน	ผ่าน	ผ่าน	ผ่าน
2. บัณฑิต	2.1 คุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ	4.23	3.80	3.47	3.57	ไม่มีผู้สำเร็จการศึกษา
	2.2 (ตรี) ร้อยละของบัณฑิตปริญญาตรีที่ทำงานทำ หรือประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี	3.93	4.17	5.00	4.23	
	2.2 (โท) ผลงานของนักศึกษาและผู้สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาโทที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่					ไม่มีผู้สำเร็จการศึกษา
3. นักศึกษา	3.1 การรับนักศึกษา	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00
	3.2 การส่งเสริมและพัฒนานักศึกษา	3.00	3.00	4.00	4.00	3.00
	3.3 ผลที่เกิดกับนักศึกษา	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00
4. อาจารย์	4.1 การบริหารและพัฒนาอาจารย์	4.00	3.00	4.00	4.00	4.00
	4.2 คุณภาพอาจารย์ (ป.เอก, ตำแหน่งทางวิชาการ, ผลงานวิชาการ)	5.00	3.89	5.00	5.00	4.27
	4.3 ผลที่เกิดกับอาจารย์	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
5. หลักสูตร การเรียนการสอน การประเมินผู้เรียน	5.1 สาระของรายวิชาในหลักสูตร	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00
	5.2 การวางระบบผู้สอนและกระบวนการจัดการเรียนการสอน	4.00	3.00	4.00	3.00	4.00
	5.3 การประเมินผู้เรียน	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00
	5.4 ผลการดำเนินงานหลักสูตรตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ	5.00	5.00	4.50	5.00	5.00
6. สิ่งสนับสนุนการเรียนรู้	6.1 สิ่งสนับสนุนการเรียนรู้	4.00	4.00	4.00	3.00	3.00
ค่าเฉลี่ยคะแนน องค์ประกอบที่ 2-6		3.78	3.60	3.77	3.68	3.75
ระดับคุณภาพ		ดี	ดี	ดี	ดี	ดี