

รายงานประจำปี

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 2566

ANNUAL REPORT

KASETSART UNIVERSITY 2023

สารอธิการบดี

ปี พ.ศ. 2566 การครบรอบ 119 ปี สำหรับการพัฒนากำลังคน ด้านการเกษตรของประเทศไทย และครบรอบ 80 ปี ของการเป็นสถาบันที่มี ทัศนคติมุ่งมั่นในการสั่งสม เสาะแสวงหา และพัฒนาความรู้ให้เกิดความเจริญ ว่องงามทางภูมิปัญญาที่เพียบพร้อมด้วยวิชาการ จริยธรรม และคุณธรรม ตลอดจนเป็นผู้ชี้นำทิศทางสืบทอดเจตนารมณ์ที่ดีของสังคม เพื่อความคงอยู่ ความเจริญ และความเป็นอารยะของชาติ



ในวาระ 80 ปีของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยได้กำหนดนโยบายและทิศทางเพื่อการพัฒนาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ปีที่ 80 ทศวรรษที่ 9 การจัดทำยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 - 2570 ให้สอดคล้อง กับสภาพเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมที่เปลี่ยนแปลงไปในปัจจุบัน รวมทั้งกิจกรรมครบรอบ 80 ปี ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เช่น หนังสือ 80 ปี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ : สู่นาคตบฐานเศรษฐกิจบีซีจี ภาพยนตร์สั้น KUniverse โครงการสานพลัง ศาสตร์การเกษตร และพหุศาสตร์ เพื่อโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

มหาวิทยาลัยได้รับการจัดอันดับในระดับชาติและนานาชาติ ได้แก่ การจัดอันดับ UI Green Metric World University Ranking 2023 อันดับ 38 ของโลก ซึ่งเป็นอันดับหนึ่งของประเทศไทย 3 ปีซ้อนติดต่อกัน คือ ปี 2564 - 2566 ผลการจัดอันดับ THE IMPACT Ranking 2023 ที่ได้รับการจัดอันดับ Top 50 ของโลก และ Top 10 ของประเทศไทย จำนวน 3 SDGs ได้แก่ SDG 14 LIFE BELOW WATER อันดับ 25 ของโลก อันดับ 1 ประเทศไทย SDG 2 ZERO HUNGER อันดับ 12 ของโลก อันดับ 2 ของไทย และ SDG 17 PARTNERSHIPS FOR THE GOALS อันดับ 26 ของโลก อันดับ 4 ของไทย มีผลงานการค้นพบและนวัตกรรม ด้านการเกษตรที่ได้รับรางวัลระดับโลก เช่น หัวใจชมพูเกษตรศาสตร์ มีเสื้อนอนม้วนใบวงศย์ย่อยโอสถริวทนี่ 7 ชนิดใหม่ของโลก สัมผัสสมคิด บรรจุภัณฑ์จากเปลือกทุเรียนแฉกที่ฟเคลือบผิวเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการห่อทุเรียนแกะเปลือก ตู้เลี้ยงจิ้งหรีดอัตโนมัติ ผลงานวิจัย “ดีบั๊กส์ : สารกำจัดแมลงรุกรานโลกแปรรูปจากเปลือกไข่เหลือทิ้ง”

ด้านการบริหารงานแบบธรรมาภิบาล มหาวิทยาลัยให้ความสำคัญต่อหลักธรรมาภิบาลทั้ง 10 ด้าน ตามแนวปฏิบัติตาม หลักธรรมาภิบาลในสถาบันอุดมศึกษา ทำให้มีผลการดำเนินงานการประเมินคุณธรรมและโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ ในปี พ.ศ. 2566 94.79 คะแนน

จากผลการดำเนินงานในรอบปีที่ผ่านมา ความสำเร็จดังกล่าวเกิดจากความร่วมมือ ร่วมใจ และความเสียสละของบุคลากร 9,876 คน นิสิต 69,010 คน จาก 49 ส่วนงาน รวมทั้งศิษย์เก่าและบุคลากรภายนอก มหาวิทยาลัย ขอขอบคุณ กรรมการสภามหาวิทยาลัย คณะผู้บริหารมหาวิทยาลัย บุคลากร ศิษย์เก่า และนิสิตทุกคน ที่มุ่งมั่นในการปฏิบัติหน้าที่ และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้ร่วมกันพัฒนา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์สู่การเป็นมหาวิทยาลัยแห่งการเรียนรู้ วิจัย และสร้างนวัตกรรมระดับโลก เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน บนพื้นฐานของศาสตร์แห่งแผ่นดิน

(ดร.จรัล วัชรินทร์รัตน์)
อธิการบดี



KU

**KASETSART
UNIVERSITY**

**รายงานประจำปี 2566
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**

**ANNUAL REPORT 2023
KASETSART UNIVERSITY**

สารบัญ

2

ข้อมูลทั่วไป

20

ผลงานเด่นประจำปี



27

สรุปผลการดำเนินงาน ประจำปีบัญชี พ.ศ. 2566

34

สรุปผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 – 2566

36

การสร้างสรรคศาสตร์แห่งแผ่นดิน
เพื่อการพัฒนาประเทศที่ยั่งยืน



46

การพัฒนาสู่ความเป็นเลิศ
ทางวิชาการในระดับสากล



55

การเพิ่มคุณภาพและประสิทธิภาพ
การดำเนินงานตามภารกิจ



63

การใช้หลักธรรมาภิบาล
ในการบริหารจัดการอย่างยั่งยืน



68

การเพิ่มศักยภาพในการบริหารจัดการทรัพยากร
เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลง



73

สารสนเทศประจำปี

75

จบบแสดงฐานะการเงิน ประจำปีบัญชี พ.ศ. 2566

ข้อมูลทั่วไป

• ประวัติความเป็นมา

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เป็นสถาบันอุดมศึกษาที่เปิดสอนหลักสูตรทางการเกษตรแห่งแรกของประเทศไทย โดยถือกำเนิดมาจากโรงเรียนเกษตรราธิการ เมื่อ พ.ศ. 2451 และเปลี่ยนเป็นโรงเรียนฝึกหัดครูประถมกสิกรรม เมื่อ พ.ศ. 2460 ต่อมาได้ขยาย และยกฐานะเป็นวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และพัฒนาเป็นมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดยมีพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ พ.ศ. 2486 ฉบับแรก เมื่อวันที่ 2 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2486 ซึ่งถือว่าเป็นวันก่อตั้งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จากนั้นมีพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ พ.ศ. 2541 เป็นพระราชบัญญัติที่เป็นหน่วยงานราชการฉบับสุดท้าย ต่อมาในปี พ.ศ. 2558 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ได้เปลี่ยนสถานภาพเป็นมหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ พ.ศ. 2558 โดยมีฐานะเป็นนิติบุคคล แต่ยังคงเป็นหน่วยงานของรัฐและอยู่ใต้การกำกับของกระทรวงศึกษาธิการ และจากการปรับปรุงกระทรวงใหม่ ในวันที่ 2 พฤษภาคม พ.ศ. 2562 ทำให้มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์อยู่ภายใต้การกำกับของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



• ที่ตั้งของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ในส่วนกลางและภูมิภาค



มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
บางเขน กรุงเทพมหานคร

848 ไร่



วิทยาเขตกำแพงแสน
จังหวัดนครปฐม

7,951 ไร่



วิทยาเขตศรีราชา
จังหวัดชลบุรี

531 ไร่



วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ
จังหวัดสกลนคร
จังหวัดสกลนคร

4,829 ไร่



เขตบริหารการเรียนรู้
พื้นที่สุพรรณบุรี
จังหวัดสุพรรณบุรี

761 ไร่

• ที่ตั้งส่วนงาน

5 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์/วิทยาเขต/เขต

- 1 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน กรุงเทพมหานคร
- 2 วิทยาเขตกำแพงแสน จ.นครปฐม
- 3 วิทยาเขตศรีราชา จ.ชลบุรี
- 4 วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร จ.สกลนคร
- 5 เขตบริหารการเรียนรู้พื้นที่สุพรรณบุรี จ.สุพรรณบุรี

15 สถานีวิจัย/ศูนย์วิจัย

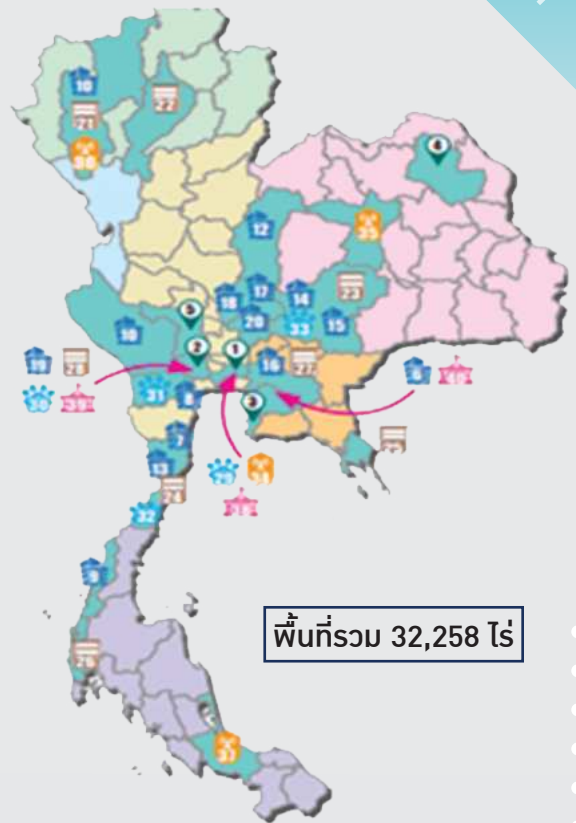
- 6 สถานีวิจัยประมงศรีราชา จ.ชลบุรี
- 7 สถานีวิจัยประมงคลองวาฬ จ.ประจวบคีรีขันธ์
- 8 สถานีวิจัยประมงสมุทรสงคราม จ.สมุทรสงคราม
- 9 สถานีวิจัยเพื่อการพัฒนาชายฝั่งอันดามัน จ.ระนอง
- 10 สถานีวิจัยกาญจนบุรี จ.กาญจนบุรี
- 11 สถานีวิจัยดอยปุย จ.เชียงใหม่
- 12 สถานีวิจัยเพชรบูรณ์ จ.เพชรบูรณ์
- 13 สถานีวิจัยสิทธิพรกฤดากร จ.ประจวบคีรีขันธ์
- 14 สถานีวิจัยปากช่อง จ.นครราชสีมา
- 15 ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ จ.นครราชสีมา
- 16 สถานีวิจัยเขาคินซอน จ.ฉะเชิงเทรา
- 17 สถานีวิจัยลพบุรี (โคกเจริญ) จ.ลพบุรี
- 18 สถานีวิจัยและพัฒนาอาชีพแก่เกษตรกร (เพนียด) จ.ลพบุรี
- 19 สถานีวิจัยประมงกำแพงแสน จ.นครปฐม
- 20 สถานีวิจัยทับทวน จ.สระบุรี

8 สถานีวิจัยและฝึกนิสิต

- 21 สถานีวิจัยและฝึกนิสิตสวนศาสตร์ ดอยปุย จ.เชียงใหม่
- 22 สถานีวิจัยและฝึกนิสิตสวนศาสตร์ ห้วยทาก จ.ลำปาง
- 23 สถานีวิจัยและฝึกนิสิตสวนศาสตร์ วังน้ำเขียว จ.นครราชสีมา
- 24 สถานีวิจัยและฝึกนิสิตสวนศาสตร์ หาดวนกร จ.ประจวบคีรีขันธ์
- 25 สถานีวิจัยและฝึกนิสิตสวนศาสตร์ ทรายทอง จ.ตราด
- 26 สถานีวิจัยและฝึกนิสิตสวนศาสตร์ พังงา จ.พังงา
- 27 สถานีวิจัยและฝึกนิสิตสวนศาสตร์ สนามชัยเขต จ.ฉะเชิงเทรา
- 28 สถานีวิจัยและฝึกนิสิตสวนศาสตร์ กำแพงแสน จ.นครปฐม

5 โรงพยาบาลสัตว์

- 29 โรงพยาบาลสัตว์ บางเขน กรุงเทพมหานคร
- 30 โรงพยาบาลสัตว์ กำแพงแสน จ.นครปฐม
- 31 โรงพยาบาลสัตว์ หนองโพ จ.ราชบุรี
- 32 โรงพยาบาลสัตว์ หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์
- 33 โรงพยาบาลสัตว์ ณ ทิพย์พิมาน จ.นครราชสีมา



พื้นที่รวม 32,258 ไร่

4 สถานีวิทยุ

- 34 สถานีวิทยุ ม.ก. บางเขน กรุงเทพมหานคร
- 35 สถานีวิทยุ ม.ก. ขอนแก่น จ.ขอนแก่น
- 36 สถานีวิทยุ ม.ก. เชียงใหม่ จ.เชียงใหม่
- 37 สถานีวิทยุ ม.ก. สงขลา จ.สงขลา

3 โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

- 38 โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการศึกษา บางเขน กรุงเทพมหานคร
- 39 โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ศูนย์วิจัยและพัฒนาการศึกษา จ.นครปฐม
- 40 โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โครงการการศึกษาพหุภาษา ศูนย์วิจัยและพัฒนาการศึกษา จ.ชลบุรี

• สัญลักษณ์



ตราประจำมหาวิทยาลัย

เป็นรูปวงกลม มีรูปพระพิรุณทรงนาคอยู่ที่กึ่งกลางล้อมรอบด้วยกสิภควา และ กสิภควาย และมีข้อความว่า "มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ พ.ศ. ๒๕๔๖" ล้อมรอบเป็นชั้นนอกสุดตามพระราชบัญญัติเครื่องหมายราชการ พุทธศักราช 2482 ที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2540 เล่มที่ 114 ตอนพิเศษ



ต้นไม้ประจำมหาวิทยาลัย : ต้นนนทรี

พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพล อดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ทรงปลูกต้นนนทรี 9 ต้น ณ บริเวณหน้าหอประชุม มก. เมื่อวันที่ 29 พฤศจิกายน 2506 เวลา 15.30 น. ชื่อวิทยาศาสตร์ Yellow Flame, Copper Pod tree , *Peltophorum pterocarpum* ลักษณะ

อายุยาวนาน ใบเขียว ตลอดปี ลำต้นแข็งแรง เปลือกสีเทาอมน้ำตาล ชูกิ่งก้านสาขาแผ่เรื้อนยอดสู่เบื้องบน ใบเป็นช่อแบบขนนกสองชั้น ดอกสีเหลือง ออกรวมกันเป็นช่อตั้ง ชี้ขึ้นตามปลายกิ่ง ผลเป็นฝักแบน ๆ เกลี้ยง ฝักอ่อนสีเขียว เมื่อแก่ออกสีน้ำตาลแดง ทนทานในทุกสภาพอากาศ



สีประจำมหาวิทยาลัย

สีเขียวใบไม้

• อัตลักษณ์นิสิตและบุคลากร



I

สำนึกดี
Integrity

D

มุ่งมั่น
Determination



K

สร้างสรรค์
Knowledge Creation

U

สามัคคี
Unity



• **ปรัชญา วิสัยทัศน์ เป้าประสงค์ พันธกิจ อัตลักษณ์องค์กร**

ปรัชญา	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เป็นสถาบันที่มีปณิธานมุ่งมั่นในการส่งเสริม เสาะแสวงหา และพัฒนาความรู้ให้เกิดความเจริญของมวลมนุษยชาติ ที่เปรียบพร้อมด้วย วิชาการ จริยธรรม และคุณธรรม ตลอดจนเป็นผู้ชี้นำทิศทาง สืบทอดเจตนารมณ์ที่ดีของสังคม เพื่อความคงอยู่ ความเจริญ และความเป็นอารยะของชาติ
วิสัยทัศน์	มหาวิทยาลัยแห่งการเรียนรู้ วิจัย และสร้างนวัตกรรมระดับโลก เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืนบนพื้นฐานของศาสตร์แห่งแผ่นดิน
เป้าประสงค์	<ol style="list-style-type: none"> 1. งานวิจัย งานสร้างสรรค์ และนวัตกรรม ที่มีคุณภาพ มีการขยายตัวอย่างต่อเนื่อง และได้รับการยอมรับในระดับนานาชาติ และมีศักยภาพสามารถตอบโจทย์การพัฒนาทางการเกษตร อาหาร ป่าไม้ ประมง สัตวแพทย์ และอุตสาหกรรมเป้าหมายของไทย 2. บัณฑิตมีคุณภาพตามมาตรฐานสากล และเป็นมหาวิทยาลัยของปวงชนที่เปิดโอกาสให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการพัฒนา 3. มหาวิทยาลัยแห่งสังคมฐานความรู้บนพื้นฐานพหุวัฒนธรรม และหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง โดยให้ประชาชนมีโอกาสเข้าถึงความรู้ได้อย่างหลากหลายรูปแบบ
พันธกิจ	<ol style="list-style-type: none"> 1. สร้างองค์ความรู้จากงานวิจัย นวัตกรรม และถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ 2. สร้างสมรรถนะกำลังคนเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงของประเทศและของโลกในทุกช่วงวัย 3. สร้างต้นแบบสังคมแห่งการเรียนรู้ เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิต สังคมและชุมชน

อัตลักษณ์องค์กร

สร้างสรรคศาสตร์แห่งแผ่นดิน เพื่อการกินดีอยู่ดีของชาติและของประชาคมโลก



• แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567

ยุทธศาสตร์



การสร้างสรรคศาสตร์แห่งแผ่นดิน
เพื่อสนับสนุนการพัฒนาประเทศที่ยั่งยืน



การพัฒนาสู่ความเป็นเลิศทางวิชาการในระดับสากล



การเพิ่มคุณภาพและประสิทธิภาพการดำเนินงาน
ตามภารกิจบนหลักธรรมาภิบาล



การบูรณาการศาสตร์สุขภาพ และนวัตกรรมทางการแพทย์ เพื่อสุขภาวะที่ดีของประชาชนและสังคม



การเพิ่มศักยภาพในการบริหารจัดการทรัพยากร
เพื่อความยั่งยืนภายใต้สภาวะการเปลี่ยนแปลง

กลยุทธ์

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การสร้างสรรคศาสตร์แห่งแผ่นดิน เพื่อสนับสนุนการพัฒนาประเทศที่ยั่งยืน

1. สร้างและถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการเกษตร ป่าไม้ อาหาร สิ่งแวดล้อม วิทยาศาสตร์สุขภาพ พลังงาน เคมี และสังคมศาสตร์ เพื่อยกระดับเศรษฐกิจ คุณภาพชีวิต สิ่งแวดล้อม และลดความเหลื่อมล้ำ
2. สร้างระบบกลไกผ่านการพัฒนาหลักสูตร การวิจัย การบริการวิชาการ เพื่อยกระดับ SDGs
3. พัฒนาและยกระดับศักยภาพศูนย์ สถานีวิจัย สถานีฝึกนิสิต และโรงพยาบาลสัตว์ ให้เป็นแหล่งเรียนรู้ตลอดชีวิต และเอื้อต่อสังคมผู้สูงวัย
4. พัฒนาระบบอัจฉริยะ เพื่อตอบสนองความต้องการของสังคมโดยใช้องค์ความรู้ และความเชี่ยวชาญของบุคลากร มก.
5. พัฒนาร่วมมือกับศิษย์เก่าและเครือข่ายทั้งในและต่างประเทศ เพื่อสนับสนุนกิจกรรมต่าง ๆ ขอมหาวิทยาลัย โดยมีการพัฒนาระบบสารสนเทศที่มีประสิทธิภาพ และกิจกรรมต่าง ๆ อย่างต่อเนื่อง
6. พัฒนารูปแบบการเรียนรู้ด้าน Life Sciences ที่หลากหลาย เพื่อให้บุคคลทุกกลุ่ม ทุกช่วงวัย มีโอกาสเข้าถึงการศึกษามากขึ้นและเป็นไปตามความต้องการของแต่ละพื้นที่
7. พัฒนาศักยภาพ การคิดวิเคราะห์ คิดสร้างสรรค์ และเสริมสร้างทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 ให้แก่นิสิตปัจจุบัน รวมทั้งมุ่งพัฒนาศักยภาพทางวิชาการและวิชาชีพของศิษย์เก่า ได้แก่ Up skill/Re skill/New skill เพื่อให้ศิษย์เก่ามีทักษะ ความรู้ใหม่และตอบโจทย์การปฏิบัติงานในปัจจุบัน

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาสู่ความเป็นเลิศทางวิชาการในระดับสากล

1. สร้างเครือข่ายวิจัยภายในและภายนอก มก. เพื่อเผยแพร่องค์ความรู้ ข่าวสาร งานวิจัย อย่างเป็นระบบที่มีศักยภาพสูงทั้งในระดับชาติ และนานาชาติ
2. ส่งเสริม จูงใจ ให้รางวัล บุคลากร
3. ส่งเสริมบุคลากรให้ได้ยอมรับในระดับสากล
4. ยกย่องบัณฑิตจากทุกส่วนงานให้ได้รับรองมาตรฐานสากล
5. สนับสนุนให้ทุกส่วนงาน พัฒนาหลักสูตรนานาชาติ จัดประชุมวิชาการระดับนานาชาติ เพื่อเพิ่มนิสิตนานาชาติ และบุคลากรนานาชาติ
6. ส่งเสริมการตีพิมพ์ผลงานในระดับนานาชาติ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 ต่อปี โดยกระจายศักยภาพตามส่วนงาน และเพิ่มคุณภาพของผลงานวิจัย
7. เสริมสร้างศักยภาพ ความพร้อม และทักษะทางด้านภาษาให้แก่นิสิตให้มีความเป็นเลิศในระดับสากล

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การเพิ่มคุณภาพและประสิทธิภาพการดำเนินงานตามภารกิจบนหลักธรรมาภิบาล

1. พัฒนาและปรับปรุงระบบงานในปัจจุบันให้มีการเปลี่ยนถ่ายเป็นการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อส่งเสริมศักยภาพการทำงานที่รวดเร็ว กระจายอำนาจและมีประสิทธิภาพ
2. พัฒนาระบบบริหารจัดการองค์ความรู้ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เพื่อสนับสนุนการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ การจัดเก็บความรู้ การจัดเก็บองค์ความรู้ และการบริหารสินทรัพย์ความรู้
3. ปรับปรุงกฎระเบียบในการปฏิบัติงานให้เหมาะสมกับสถานการณ์ปัจจุบันและส่งเสริมธรรมาภิบาล ความโปร่งใส ความรับผิดชอบ และการมีส่วนร่วม
4. ปรับโครงสร้าง/อัตรากำลังให้สอดคล้องกับพันธกิจ
5. พัฒนา integrated information system ที่มีการวิเคราะห์และสังเคราะห์ เพื่อง่ายต่อการใช้งานและตอบสนองต่อการบริหารในทุกมิติ
6. พัฒนาระบบบริหารเพื่อให้การปฏิบัติงานมีความทันสมัย คล่องตัว รวดเร็ว ลดขั้นตอน รวมถึงสอดคล้องกับนโยบายภาครัฐ และแนวโน้มการพัฒนาของประเทศ
7. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานของ มก. ให้เป็น Wellness Center เพื่อความอยู่ดีมีสุขของบุคคลทุกกลุ่มทุกช่วงวัย ในพื้นที่

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การบูรณาการศาสตร์สุขภาพและนวัตกรรมทางการแพทย์ เพื่อสุขภาวะที่ดีของประชาชนและสังคม

1. สร้างและจัดหาระบบสนับสนุนการเรียนรู้ทั้ง Hardware และ Software เพื่อรองรับนวัตกรรมทางการแพทย์
2. พัฒนาหลักสูตรบูรณาการวิทยาศาสตร์การแพทย์
3. พัฒนาบุคลากรด้านสุขภาพและนวัตกรรมทางการแพทย์ เพื่อสร้างองค์ความรู้ และบริการวิชาการเพื่อสังคม และประเทศ
4. พัฒนานวัตกรรมงานวิจัย ด้าน Food and Bio for health/One Health/อาหารและชีวนวัตกรรม
5. จัดตั้งโรงพยาบาลแพทยมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และหน่วยงานศูนย์การแพทย์ด้านสุขภาพ
6. สร้างเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) & Reality Technology (VR, XR) ที่สนับสนุนการดำเนินงานทางด้านทางการแพทย์

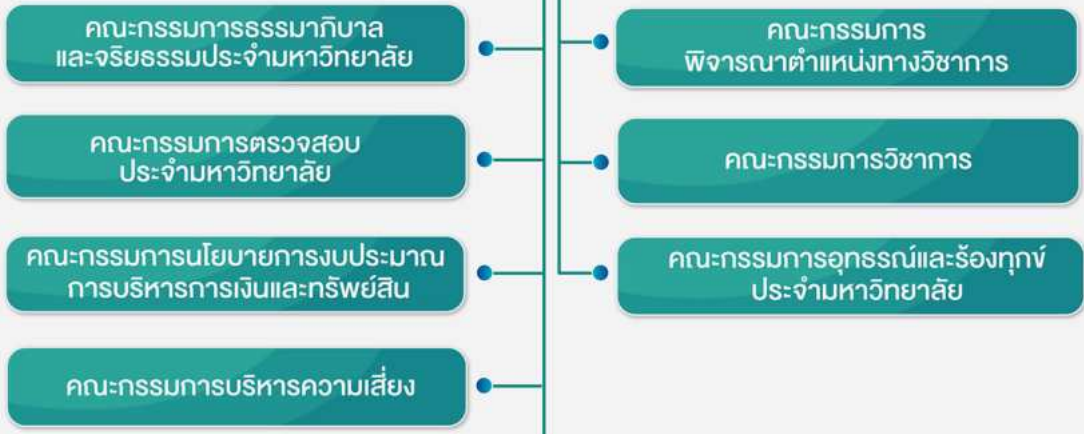
ยุทธศาสตร์ที่ 5 การเพิ่มศักยภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรเพื่อความยั่งยืนภายใต้สภาวะการเปลี่ยนแปลง

1. พัฒนาต่อ ยอดองค์ความรู้ทรัพยากรปัญญา ผลิตภัณฑ์ และทรัพยากรของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เพื่อสร้างรายได้ใหม่หรือเพิ่มขึ้นผ่าน Business Unit
2. บริหารอัตรากำลังให้มีประสิทธิภาพสูงสุด
3. ปรับปรุง เปลี่ยนแปลงองค์กร เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการหารายได้
4. สนับสนุนการต่อยอดผลิตภัณฑ์ที่มีศักยภาพสู่เชิงพาณิชย์
5. เพิ่มศักยภาพการบริหารทรัพยากรที่ไม่ใช่ด้านการศึกษา ร้อยละ 10 ต่อปี ในทุกส่วนงาน โดยเน้นการใช้เทคโนโลยี เพื่อลดต้นทุนการดำเนินงาน
6. ใช้เทคโนโลยีเพื่อลดต้นทุนการดำเนินงาน
7. จัดตั้งกองทุนและระดมทุนเพื่อการวิจัย บริการวิชาการ และทุนนิสิต และการดำเนินการกิจการ
8. ส่งเสริมการจัดการหน่วยธุรกิจทดลอง และบริษัทร่วมทุนให้มีประสิทธิภาพสูงสุด

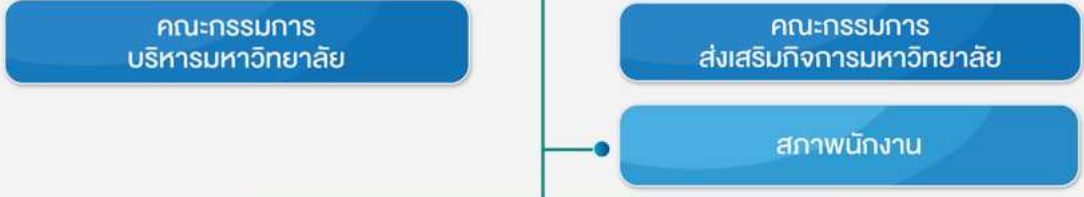
• โครงสร้างการบริหารของมหาวิทยาลัย



สภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



อธิการบดี



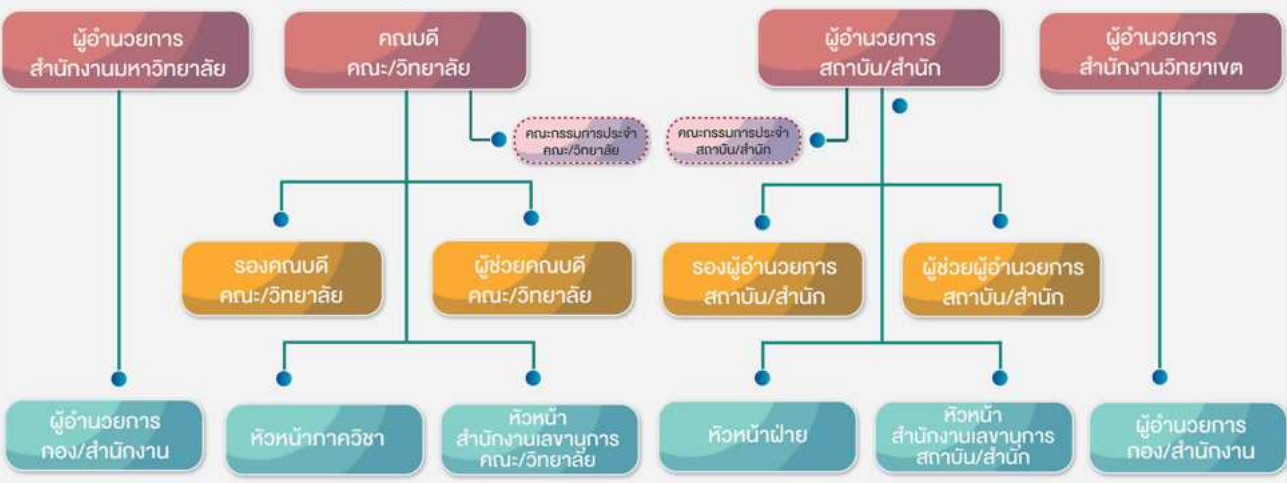
รองอธิการบดี

ผู้ช่วยอธิการบดี

รองอธิการบดีวิทยาเขต

ผู้ช่วยอธิการบดี

คณะกรรมการประจำวิทยาเขต



ปรับปรุง สิงหาคม 2567



• โครงสร้างส่วนงานและหน่วยงานของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



โครงสร้างส่วนงานและหน่วยงาน
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



• คณะกรรมการสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



ดร.กฤษณพงศ์ กีรติกร
นายกสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร.พีระศักดิ์ ศรีนิเวศน์
อุปนายกสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ



นายกฤษฎา บุญยสมิต



ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร.กฤษณะ สาคริก



ศาสตราจารย์ ดร.เจริญศักดิ์ ไธนาฤกษ์พิเชษฐ์



ศาสตราจารย์ ดร.ดิเรก ปัทมสิริวัฒน์



รองศาสตราจารย์ ดร.นภาพรณ นพรัตนารณ



รองศาสตราจารย์ ดร.พีรเดช ทองอำไพ



รองศาสตราจารย์ยืน ภู่วรรณ



พลเอก วุฒินันท์ สิลายุก



ศาสตราจารย์ ดร.สนิท อักษรแก้ว





รองศาสตราจารย์สมพร อิศวิลานนท์



ดร.โสภณ ภูเก้าล้วน



นายอนันต์ สุวรรณรัตน์



นายเอินบุญ ชื้อสุวรรณ

กรรมการสภามหาวิทยาลัยโดยตำแหน่ง



ดร.จวรงค์ Wachirarat
อธิการบดี



นายประพัฒน์ ปัญญาชาติรักษ์
ประธานส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัย



นางโสภณวรรณ มงคลธรรมากุล
นายกสมาคมนิสิตเก่ามหาวิทยาลัย
เกษตรศาสตร์ในพระบรมราชูปถัมภ์
(2 กุมภาพันธ์ 2564 –9 กุมภาพันธ์ 2566)



รองศาสตราจารย์ ดร.ลดาวัลย์ พวงจิตร
ประธานกรรมการวิชาการ



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เฉลิมเกียรติ แสงทองพิงา
ประธานสภาพนักงาน



นายสุวัฒน์ เมฆเสรีกุล
นายกสมาคมนิสิตเก่ามหาวิทยาลัย
เกษตรศาสตร์ในพระบรมราชูปถัมภ์
(10 กุมภาพันธ์ 2566-ปัจจุบัน)

กรรมการสภามหาวิทยาลัย ประเภทผู้บริหาร



ดร.ดำรงค์ ศรีพระราม
รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร



รองศาสตราจารย์ ดร.อนามัย ดำเนตร
คณบดีคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์
(22 กรกฎาคม 2563 - 25 กุมภาพันธ์ 2566)



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.คมศักดิ์ เที้ยงธรรม
คณบดีคณะสัตวแพทยศาสตร์



รองศาสตราจารย์ ดร.ธานี ศรีวงษ์ชัย
คณบดีคณะเกษตร
(1 พฤษภาคม 2565 - 23 กรกฎาคม 2566)



รองศาสตราจารย์ ดร.อภิสิฏฐ์ สมสะเสน
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์
(24 กรกฎาคม 2566 - ปัจจุบัน)



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิศิษฐ์ ลิ้มสมบุญชัย
คณบดีคณะเศรษฐศาสตร์
(24 กรกฎาคม 2566 - ปัจจุบัน)

กรรมการสภามหาวิทยาลัย ประเภทคณาจารย์ประจำ



ศาสตราจารย์ นาวาอากาศโท ดร.สุมิตร สุวรรณ
(14 กรกฎาคม 2566 - ปัจจุบัน)



รองศาสตราจารย์ ดร.บัญชา ชวัลยุ้น
(14 กรกฎาคม 2566 - ปัจจุบัน)



รองศาสตราจารย์ ดร.บัณฑิต รัตมีเทศ
(4 กรกฎาคม 2565 - 13 กรกฎาคม 2566)



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธานินทร์ ก้านเหลือง
(14 กรกฎาคม 2566 - ปัจจุบัน)

กรรมการสภามหาวิทยาลัย ประเภทพนักงานมหาวิทยาลัย สายสนับสนุน



นางพงศ์พวง นตรหาญ
(14 กรกฎาคม 2563 – 13 กรกฎาคม 2566)



นายประเพลิน เกษมโอกาส
(14 กรกฎาคม 2566 - ปัจจุบัน)

เลขานุการสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รณินทร์ คงศิลา
รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภามหาวิทยาลัยและพัฒนากฎหมายกรมบัญชี

ผู้ช่วยเลขานุการสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



นางสุขวิมล ช่างซำนิ
ผู้อำนวยการสำนักงานสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

• คณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (ก.บ.ม.)

1. อธิการบดี

ประธานกรรมการ

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ดร.จรรักษ์ วัชรินทร์รัตน์

กรรมการ

2. รองอธิการบดี

รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร

ดร.ดำรงศักดิ์ ศรีพระราม

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ

รองศาสตราจารย์ ดร.ลดาวัลย์ พวงจิตต์

รองอธิการบดีฝ่ายการเงินและทรัพย์สิน

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บุษนาถ มั่งคั่ง

รองอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์

รองศาสตราจารย์ ดร.กัมปนาท เพ็ญสุภา

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนิสิตและพัฒนาอย่างยั่งยืน

ผู้ช่วยศาสตราจารย์รัชต์ ชมภูนิช

รองอธิการบดีฝ่ายนวัตกรรมและกิจการเพื่อสังคม

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิคม แหลมสัก

รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาคุณภาพ

รองศาสตราจารย์ ดร.ชัชพล ชังชู

รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาบัณฑิตชั้นสูงและโครงการจัดตั้ง

รองศาสตราจารย์ ดร. สมหวัจ ชาติยานุวงศ์

วิทยาเขตสุพรรณบุรี

รองอธิการบดีฝ่ายเทคโนโลยีดิจิทัล

รองศาสตราจารย์ ประพนธ์เดช นิละคุปต์

รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและสร้างสรรค์

รองศาสตราจารย์ ดร.สุตเขตต์ นาคะเสถียร

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภามหาวิทยาลัย

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธำนิภรณ์ ควงศิลา

และพัฒนากฎหมายกรมมุขะ

รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน

รองศาสตราจารย์ ดร.อนุชัย ภิญญโณภูมิมนตรี

รองอธิการบดีวิทยาเขตศรีราชา

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เสรี ฤกษ์งาม

รองอธิการบดีวิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วัชรพงษ์ อินทรวงศ์

กรรมการและเลขานุการ

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภามหาวิทยาลัย
และพัฒนากฎหมายกรมมุขะ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธำนิภรณ์ ควงศิลา

กรรมการ

3. หัวหน้าส่วนงาน

1) คณะบดีคณะเกษตร

รองศาสตราจารย์ ดร.ธานี ศรีวงศ์ชัย

2) คณะบดีคณะบริหารธุรกิจ

รองศาสตราจารย์ ดร.ศศิวิมล มีอำพล

3) คณะบดีคณะประมง

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุริยัน รัตนกิจานุกิจ

4) คณะบดีคณะมนุษยศาสตร์

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธรรม ธีระบรรเทิ

5) คณะบดีคณะวนศาสตร์

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กอบศักดิ์ วันธงไชย

6) คณะบดีคณะวิทยาศาสตร์

รองศาสตราจารย์ ดร.อภิสิฏฐ์ ศงสะเสน

7) คณะบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

รองศาสตราจารย์ ดร.พีรยุทธ์ ชาญเศรษฐีกุล

(ครบวาระการดำรงตำแหน่ง 24 ธันวาคม 2565)

ศาสตราจารย์ ดร.วันชัย ยอดสุดใจ

(เริ่มวาระการดำรงตำแหน่ง 25 ธันวาคม 2565)

- 8) คณบดีคณะศึกษาศาสตร์
- 9) คณบดีคณะเศรษฐศาสตร์
- 10) คณบดีคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
- 11) คณบดีคณะสิ่งแวดล้อม
- 12) คณบดีคณะสังคมศาสตร์
- 13) คณบดีคณะสัตวแพทยศาสตร์
- 14) คณบดีคณะเทคนิคการสัตวแพทย์
- 15) คณบดีคณะอุตสาหกรรมเกษตร
- 16) รักษาการแทนคณบดีคณะแพทยศาสตร์
- 17) รักษาการแทนคณบดีคณะพยาบาลศาสตร์
- 18) คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย
- 19) คณบดีวิทยาลัยบูรณาการศาสตร์
- 20) คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน
- 21) คณบดีคณะวิทยาศาสตร์การกีฬา
- 22) คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน
- 23) คณบดีคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์
- 24) คณบดีคณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์
- 25) คณบดีคณะอุตสาหกรรมบริการ
- รองศาสตราจารย์ ดร.ปัทมาวดี เล่ห์มงคล
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิศิษฐ์ ลิ้มสมบุญชัย
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปารเมศ กำแหงฤทธิรงค์
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุรัตน์ บัวเลิศ
(ครบวาระการดำรงตำแหน่ง 26 สิงหาคม 2566)
รองศาสตราจารย์ ดร.ตุลวิทย์ สถาปนารุ
(เริ่มวาระการดำรงตำแหน่ง 27 สิงหาคม 2566)
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ น.ท.หญิง ดร.งามลภย์ ผิวเหลือง
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.คงศักดิ์ เทียงธรรม
ศ.เกียรติคุณ ดร.สถาพร จิตตपालพงศ์
(ครบวาระการดำรงตำแหน่ง 26 สิงหาคม 2566)
รองศาสตราจารย์ ดร.วุฒินันท์ รักษาจิตร
(เริ่มวาระการดำรงตำแหน่ง 27 สิงหาคม 2566)
รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัตร แจ่มชัด
รองศาสตราจารย์ พลเอก นพ.ชุมพล เปี่ยมสมบูรณ์
รองศาสตราจารย์ พลตรีหญิง ดร.สายสมร เฉลยภิตติ
รองศาสตราจารย์ ดร.ศรีจิตรา เจริญลาภนพรัตน์
รองศาสตราจารย์ ดร.ลดาวีลย์ พวงจิตร
รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ
(รักษาการแทน 27 สิงหาคม 2565 - 22 กุมภาพันธ์ 2566)
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธานินทร์ คงศิลา
รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภามหาวิทยาลัย
และพัฒนากริพยากรมนุษย์
(รักษาการแทน 23 - 27 กุมภาพันธ์ 2566)
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นรุณ วรามิตร
(เริ่มวาระการดำรงตำแหน่ง 28 กุมภาพันธ์ 2566)
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สิริพร ศิริมณฑลกุล
(ครบวาระการดำรงตำแหน่ง 28 มกราคม 2566)
ดร.อำพร ศรียาภัย
(เริ่มวาระการดำรงตำแหน่ง 31 มกราคม 2566)
รองศาสตราจารย์ ดร.เชาว์ อินทร์ประสิทธิ์
รองศาสตราจารย์ ดร.อนามัย ดำเนตร
ครบวาระการดำรงตำแหน่ง 25 กุมภาพันธ์ 2566
รองศาสตราจารย์ ดร.ลดาวีลย์ พวงจิตร
รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ
(รักษาการแทน 26 กุมภาพันธ์ - 29 พฤษภาคม 2566)
ผู้ช่วยศาสตราจารย์วุฒิพงษ์ ศิลปวิศาล
(เริ่มวาระการดำรงตำแหน่ง 30 พฤษภาคม 2566)
รองศาสตราจารย์ ดร.วินัย พูลศรี
รองศาสตราจารย์ ดร.อนุชัย ภิญโญภูมิมินทร์
รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน
(รักษาการแทน 1 ตุลาคม 2565 - 29 พฤษภาคม 2566)

26) คณะบดีคณะวิทยาการจัดการ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธานินทร์ คงศิลา
รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภามหาวิทยาลัย
และพัฒนาศูนย์พยาบาลชุมชน
(รักษาการแทน 30 มีนาคม - 26 มิถุนายน 2566)

27) คณะบดีคณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา

รองศาสตราจารย์ ดร.อนามัย ดำเนตร
(เริ่มดำรงตำแหน่ง 27 มิถุนายน 2566)
ผู้ช่วยศาสตราจารย์รัชต์ ชมภูนิช
รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนิสิตและพัฒนาอย่างยั่งยืน
(รักษาการแทน 30 เมษายน - 31 ตุลาคม 2565)
ดร.จุมพฏ บริราช
(เริ่มดำรงตำแหน่ง 1 พฤศจิกายน 2565)

28) คณะบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภัทรวัตต์ สุ่มทอง นาคมณี
(ครบวาระการดำรงตำแหน่ง 28 มกราคม 2566)
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธานินทร์ คงศิลา
รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภามหาวิทยาลัย
และพัฒนาศูนย์พยาบาลชุมชน
(รักษาการแทน 29 - 30 มกราคม 2566)
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ภ.พี้งบุญ ปานศิลา
(เริ่มดำรงตำแหน่ง 31 มกราคม 2566)

29) คณะบดีคณะเศรษฐศาสตร์ ศรีราชา

รองศาสตราจารย์ ดร.สถาพร เชื้อเพ็ญ
(ครบวาระการดำรงตำแหน่ง 25 กุมภาพันธ์ 2566)
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เสรี กุญแจนาก
รองอธิการบดีวิทยาเขตศรีราชา
(รักษาการแทน 26-27 กุมภาพันธ์ 2566)
รองศาสตราจารย์ ดร.สถาพร เชื้อเพ็ญ
(เริ่มวาระการดำรงตำแหน่ง 28 กุมภาพันธ์ 2566)

30) คณะบดีคณะพาณิชยศาสตร์บริหารธุรกิจ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศุภชาติ สุขารมณ
(ครบวาระการดำรงตำแหน่ง 27 กันยายน 2566)

31) คณะบดีคณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปาริฉัตร เต็งสุวรรณ
(เริ่มวาระการดำรงตำแหน่ง 28 กันยายน 2566)

32) คณะบดีคณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศรินยา สนิทวงศ์ ณ อยุธยา
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศุภสิทธิ์ สิทธิพานิช

33) คณะบดีคณะศิลปศาสตร์และวิทยาการจัดการ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุภาพ ภัฏญาคำ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปัทมา สุริยกุล ณ อยุธยา
(ครบวาระการดำรงตำแหน่ง 26 พฤศจิกายน 2565)
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรวิทย์ กุลตังวัฒนา
(เริ่มวาระการดำรงตำแหน่ง 29 พฤศจิกายน 2565)

34) คณะบดีคณะสาธารณสุขศาสตร์

ดร.พิัสกร อองอา
(ครบวาระการดำรงตำแหน่ง 26 พฤศจิกายน 2565)
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธานินทร์ คงศิลา
รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภามหาวิทยาลัย
และพัฒนาศูนย์พยาบาลชุมชน
(รักษาการแทน 27 - 28 พฤศจิกายน 2565)



- | | |
|---|---|
| 35) ผู้อำนวยการสถาบันคั้นควัวและพัฒนา
ผลิตภัณฑ์อาหาร | รองศาสตราจารย์ ดร.ศรีบุษย์ ศรีไชยารุญพวง
(เริ่มวาระการดำรงตำแหน่ง 29 พฤศจิกายน 2565)
ดร.พิสมัย ศรีชาเยช |
| 36) ผู้อำนวยการสถาบันคั้นควัวและพัฒนาผลิตผลทาง
การเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร | ดร.พิลาณี ไชยอนมัตย์ |
| 37) ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนาแห่ง
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วราภา มหากาญจนกุล
(ครบวาระการดำรงตำแหน่ง 28 มกราคม 2566)
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิคม แผลมสัก
รองอธิการบดีฝ่ายนวัตกรรมและกิจการเพื่อสังคม
(รักษาแทน 29 มกราคม - 27 กุมภาพันธ์ 2566)
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วราภา มหากาญจนกุล
(เริ่มวาระการดำรงตำแหน่ง 28 กุมภาพันธ์ 2566)
นางสาวสุพรรณิ หงษ์ทอง |
| 38) ผู้อำนวยการสำนักหอสมุด | ดร.นิรมุข ภาชนะทิพย์ |
| 39) ผู้อำนวยการสำนักบริหารการศึกษ | รองศาสตราจารย์ ดร.อนันต์ ผลเพิ่ม |
| 40) ผู้อำนวยการสำนักบริการคอมพิวเตอร์ | รองศาสตราจารย์สุวิสา พัฒนเกียรติ
(ครบวาระการดำรงตำแหน่ง 26 สิงหาคม 2566) |
| 41) ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาการเรียนรู้ตลอดชีวิต
(สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม เดิม) | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธานินทร์ คงศิลา
รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภามหาวิทยาลัย
และพัฒนากริพยากรมนุษย์
(รักษาการแทน 27 สิงหาคม 2566) |
| 42) ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและฝึกอบรม กำแพงแสน | ดร.กันยารัตน์ เชี่ยวเวช |

4. ประธานสภาพนักงาน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

กรรมการ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เฉลิมเกียรติ แสงทองพินา

• คณะกรรมการวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

1. วาระการดำรงตำแหน่ง 29 มกราคม 2564 – 30 มกราคม 2566

ประธานกรรมการ

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ
รองศาสตราจารย์ ดร.ลดาวัลย์ พวงจิตต

กรรมการ

รองอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์
รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาบัณฑิตชั้นสูง
และโครงการจัดตั้งวิทยาเขตสุพรรณบุรี

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กัมปนาท เพ็ญสุภา
รองศาสตราจารย์ ดร.สมหวิ ขันตยาบุวงศ์

กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก

1. ศาสตราจารย์ ดร.อัครสมุน พุทธิภิญโญ
2. ศาสตราจารย์ ดร.นภดล ร่มโพธิ์
3. ศาสตราจารย์จรรยา จันทรโพแสง
4. สัตวแพทย์หญิง เกศินี ไกรครุฑรี
5. ดร.อรสา ภาววิมล

กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิภายใน

1. รองศาสตราจารย์ ดร.วิเชียร กิจปรีชาวิช
2. รองศาสตราจารย์ ดร.ต่อศักดิ์ แก้วราชวิไล
3. รองศาสตราจารย์ ดร.อุษณีย์ สิริวัฒน์
4. รองศาสตราจารย์ ดร.รัตติกกรณ์ จงวิศาล
5. รองศาสตราจารย์ ดร.อภิสิทธิ์ ศรีสะเสน
6. รองศาสตราจารย์ ดร.พีรยุทธ์ ชาลนเศรษฐกุล
7. รองศาสตราจารย์ ดร.เป็กมาดี เล่ห์มงคล
8. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุริยัน ธิญากานุกิจ
9. รองศาสตราจารย์ ดร.อำนาจ ธีระวนิช
10. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อนามัย ดำเนตร
11. รองศาสตราจารย์ ดร.ศรีจิตรา เจริญลาภนพรัตน์

เลขานุการ

ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการ รองศาสตราจารย์นवलวรรณ สุนทรภิษ

ผู้ช่วยเลขานุการ

1. ผู้อำนวยการสำนักบริหารการศึกษา
 2. เจ้าหน้าที่สำนักบริหารการศึกษา
2. วาระการดำรงตำแหน่ง 31 มกราคม 2566 – ปัจจุบัน

ประธานกรรมการ

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ
รองศาสตราจารย์ ดร.ลดาวัลย์ พวงจิตร

กรรมการ

รองอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์
รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาบัณฑิตชั้นสูง
และโครงการจัดตั้งวิทยาเขตสุพรรณบุรี

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กัมปนาท เพ็ญสุภา
รองศาสตราจารย์ ดร.สมหวิง ชันตยานุวงศ์

กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก

1. ศาสตราจารย์ ดร.สุวิมล สัจจาวิชย์
2. ศาสตราจารย์ ดร.เทิดชาย ช่วยบำรุง
3. ศาสตราจารย์ ดร.นพ.วิปร วิประกษิต
4. สัตวแพทย์หญิง ดร.เกศินี ไกรครุฑรี
5. ดร.อรสา ภาววิมล

กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิภายใน

1. ศาสตราจารย์ ดร.วุฒิพงษ์ อารีกุล
2. รองศาสตราจารย์ชัชวีร์ แก้วสุรลิขิต
3. รองศาสตราจารย์ ดร.อุษณีย์ สิริวัฒน์
4. รองศาสตราจารย์ ดร.ทัศนิน วรรณเกตุศิริ
5. รองศาสตราจารย์ ดร.ศศิวิมล มีอำพล
6. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จรมบ รื่นบรรเทียง
7. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กอบศักดิ์ วันธงไชย
8. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิศิษฐ์ ลิ้มสมบุญชัย
9. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู
10. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศุภสิทธิ์ สิทธาพานิช
11. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศรินยา สนิทวงศ์ ณ อยุธยา

เลขานุการ

ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการ รองศาสตราจารย์นวลวรรณ สุนทรภักษ์

ผู้ช่วยเลขานุการ

1. ผู้อำนวยการสำนักบริหารการศึกษาศึกษา
2. เจ้าหน้าที่สำนักบริหารการศึกษาศึกษา

คณะกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

(วาระการดำรงตำแหน่ง 27 กันยายน พ.ศ. 2564 - 26 กันยายน 2566)

ประธานกรรมการ

ดร.ประพัฒน์ ปัญญาชาติรักษ์

กรรมการ

1. นายฤกษ์พงษ์ ศรีพงษ์พันธุ์กุล
2. นายชาญ ธาระवास
3. นายสัตวแพทย์ ธานีินทร์ ชิวะผลาบูรณ์
4. นายชัย นิมากร
5. นายสินชัย สวัสดิ์ชัย
6. นายอนันต์ ภูสิทธิกุล
7. นายสุเทพ วงศ์รัตน์
8. นายสัตวแพทย์ จำเริญ พานเพียรศิลป์
9. นายชัยวัฒน์ ทองคำคูณ
10. นายสกล มงคลธรรมากุล
11. นายวิศิษฎ์ กชสิทธิ์
12. นายวิทัศน์ ศรีสุวรรณเทศ
13. นายพิพัฒน์ ชนินทยุทธรวงศ์
14. ดร.สัมพันธ์ ศิลปนาฏ
15. เกษัตริย์ พิสิฐ อู่รุ่งโรจน์
16. นายนำโชค โสมมาภา
17. นายพิทักษ์ รัชกิจประการ

ผลงานเด่นประจำปี

กิจกรรมครบรอบ 80 ปี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



80th Anniversary
KASETSART UNIVERSITY
Prosperity and Sustainability of the Nation
1943-2023



นโยบายและทิศทางเพื่อการพัฒนา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ปีที่ 80 ทศวรรษที่ 9

- KUniverse การจัดตั้งคณะแพทยศาสตร์ ระบบสารสนเทศเพื่อการบริหาร KU Green Campus KU SDGs

หนังสือครบรอบ 80 ปี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

- โลกดิจิทัลกับการเปลี่ยนแปลงการศึกษา และเทคโนโลยีแห่งอนาคต
- 80 ปี เกษตรศาสตร์: สู่อนาคตบนฐานเศรษฐกิจบีซีจี

การประชุมวิชาการนานาชาติ International Conference

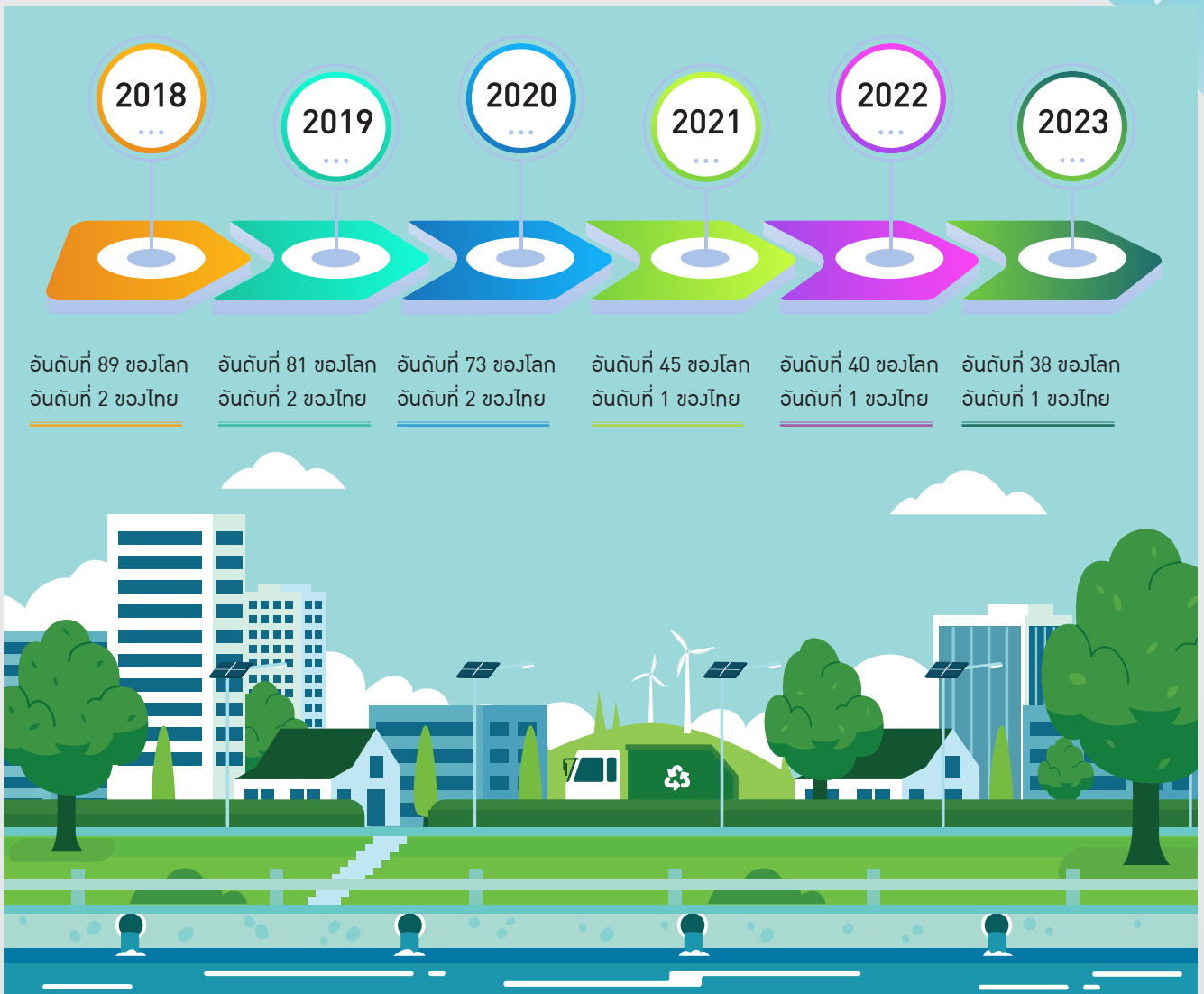
- KU Academic Forum : In Celebration of the 80th Anniversary of Kasetsart University "Higher Education and Leadership for Global Goals : Sustainable Development and Beyond"
- KU Academic Talk Series : In Celebration of the 80th Anniversary of Kasetsart University The EU-ASEAN High-Performance Computing School 2022

กิจกรรมอื่นๆ

- ภาพยนตร์สั้น KUniverse : จักรวาลแห่งการแบ่งปัน
- กิจกรรมเดิน-วิ่ง 80 ปี มก.
- 80 วัน เพื่อสุขภาพที่ดี สู่ 80 ปี มก.
- โครงการสานพลังศาสตร์เกษตรและพหุศาสตร์ เพื่อโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- เพลง 80 ปี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- คลื่นความรู้ 80 ปี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- นิทรรศการเกษตรศาสตร์ : นิทรรศการจากอดีตสู่ปัจจุบันมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- 80 วัน 80 เรื่องราว แห่งความภาคภูมิใจ
- รายการพิเศษ 80 ปี มก. เกษตรสร้างชาติ เกษตรศาสตร์สร้างคน

การจัดอันดับมหาวิทยาลัย

UI Green Metric World University Ranking



มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ได้รับการจัดอันดับ
THE Impact Ranking ประจำปี 2023

ทบวงการชั่งตวงวัด THE IMPACT RANKINGS | SDG KU WAY | KU KASATSARY UNIVERSITY

บทบาทของมหาวิทยาลัยตามเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนของสหประชาชาติ (SDGs) ที่โดดเด่น มีดังนี้

<p>OVERALL RANKING</p> <p>อันดับโลก 101-200 อันดับประเทศ 5 อันดับ</p> <p>คะแนน 86.6/100</p> <p>SDG 17 + SDG 2 + SDG 11 + SDG 14</p>	<p>17 PARTNERSHIPS FOR THE GOALS</p> <p>อันดับโลก 26 อันดับประเทศ 4</p> <p>คะแนน 94.2/100</p> <p>ร่วมมือเพื่อพิชิตเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน</p>	<p>2 ZERO HUNGER</p> <p>อันดับโลก 12 อันดับประเทศ 2</p> <p>คะแนน 82.5/100</p> <p>ความอดอยากต้องหมดไป</p>	<p>11 SUSTAINABLE CITIES AND COMMUNITIES</p> <p>อันดับโลก 79 อันดับประเทศ 3</p> <p>คะแนน 79.2/100</p> <p>เมืองและชุมชนที่ยั่งยืน</p>
<p>12 RESPONSIBLE CONSUMPTION AND PRODUCTION</p> <p>อันดับโลก 80 อันดับประเทศ 4 อันดับ</p> <p>คะแนน 79.0/100</p> <p>บริโภคและผลิตอย่างมีความรับผิดชอบ</p>	<p>13 CLIMATE ACTION</p> <p>อันดับโลก 101-200 อันดับประเทศ 2 อันดับ</p> <p>คะแนน 61.8/100</p> <p>แก้ปัญหาโลกร้อน</p>	<p>14 LIFE BELOW WATER</p> <p>อันดับโลก 25 อันดับประเทศ 1</p> <p>คะแนน 84.1/100</p> <p>ชีวิตในน้ำ</p>	<p>15 LIFE ON LAND</p> <p>อันดับโลก 62 อันดับประเทศ 5</p> <p>คะแนน 78.3/100</p> <p>ชีวิตบนบก</p>

1 มิถุนายน 2566: สำนักงานพัฒนาคุณภาพ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ผลการจัดอันดับ QS Ranking by Subject



ผลงานการค้นพบ

- ผีเสื้อหนอนม้วนใบวงศ์ย่อยไอสัทรียท์ 7 ชนิดใหม่ของโลก
- หัวใจชมพูเกษตรศาสตร์
- สัมแก้วสมคิด
- แมลงสีปะขาวชนิดใหม่ สกุล Cincticostella Alle
- แมลงปอยักษ์เขียวท้อส้ม
- จิ้งจกนิ้วยาวเอราวัณ



รางวัลผลงานวิจัยและนวัตกรรม

รางวัลระดับนานาชาติ

- ผลงานนวัตกรรมเชื้อฟางข้าวและชานอ้อยสำหรับใช้ประโยชน์ทางการผลิตบรรจุภัณฑ์ที่อาหารย่อยสลายทางชีวภาพ ณ สาธารณรัฐโปแลนด์ โดย ดร.ปริยานุช สีโซละ และคณะ สถาบันคีนคัวและพัฒนาผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร
- ผลงานนวัตกรรมบรรจุภัณฑ์จากเปลือกทุเรียนแอกทีฟเคลือบผิวเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการห่อทุเรียนแกะเปลือก ณ สาธารณรัฐโปแลนด์ โดย ดร.ปริยานุช สีโซละ และคณะ สถาบันคีนคัวและพัฒนาผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร
- Innovation product from the by-products cold-pressed virgin coconut oil (CVCO) production process for the new normal consumers ณ ประเทศอินเดีย โดย ดร. ประมวล ทรายทอง และคณะ สถาบันคีนคัวและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร



- De-Bugs: Green Insecticide from Eggshells Waste ณ ประเทศญี่ปุ่น โดย นางสาวดวงทิพย์ กันฐา และคณะ
- De-BUGs Organics: Bio-Pesticide from Wasted Eggshells ณ สาธารณรัฐอินโดนีเซีย โดย นางสาวณภาสณัฐ อัฐมเนิน และคณะ



- Automatic Cricket Feeder ณ สาธารณรัฐโปแลนด์ โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ปิยะพงษ์ ศรีวงษ์ราช และคณะ
- Bioherbicide to Control Water Hyacinth ณ สมาพันธรัฐสวิส โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อาร์ม อินอามมาม และคณะ

- Best Paper Award “Design and Demonstration of a Three-Electrode Cell for Characterizing Commercial Lithium-ion Pouch Cells” ณ ประเทศญี่ปุ่น โดย นายชยุตม์ พ่วงประสภ์ และคณะ คณะวิศวกรรมศาสตร์
- การนำเสนอบทความวิจัยแบบนวัตกรรมระดับดีมาก “อุปกรณ์ตรวจจําการล้มนํ้า” โดย นางสาวกมลมาลย์ ดีมาก คณะวิทยาศาสตร์ และวิศวกรรมศาสตร์

รางวัลระดับชาติ

- ผลงานวิจัยด้านการขยายกำลังการผลิตเด่น “เอนไซม์บรอมิเลนจากเห็ดสาบปะรด เพื่อผลิตภัณฑที่เครื่องสำอางและเสริมสุขภาพ” โดย ดร.พิลาณี ไชยอนมสัถย์ และคณะ สถาบันคั้นคว้าและพัฒนาดผลิตผลการเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร
- วิทยานิพนธ์ ดีเด่น “การสร้างแผนท่จีโนมโดยใช้ห้ําเป็นสัถว์ต้นแบบ” โดย ดร.วรพวงค์ สิวห้ชาติ คณะวิทยาศาสตร์
- รางวัล “นวัตกรรมยอดเยี่ยม” ประจำปี 2566 “นวัตกรรม เครื่องอ้ดกระถางจากวัสดุธรรมชาติสำหรับการผลิตแบบพอเพียง ประเภท นวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ ด้านเทคโนโลยีด้านการเกษตร” โดยผู้ช่วยศาสตราจารย์ นลัักษณ์ เล็กรุ่งเรืองกิจ คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน
- รางวัล การนำเสนอผลงานยอดเยี่ยม “ข้าวเหนียว เถอกริล : ถอดบทเรียนการพัฒนาวิสาหกิจชุมชนข้าวอินทรีย์ในยุคดิจิทัล” โดย อาจารย์ธัญลักษณ์ เมืองโคตร คณะศิลปศาสตร์และวิทยาการจัดการ



ผลงานระดับนานาชาติ

Kasetsart Winds มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ตัวแทนวงดุริยางค์เครื่องลมประเทศไทย ได้รับเชิญจาก Texas Bandmasters Association เพื่อเข้าร่วมแสดงในงาน Bandmasters Association Annual Convention/Clinic ครั้งที่ 76 ประจำปีพ.ศ. 2566 ณ ประเทศสหรัฐอเมริกา



ผลงานด้านการศึกษาและพัฒนาบัณฑิต

รางวัลระดับนานาชาติ

- รางวัลอันดับที่ 4 ของโลก การแข่งขันหุ่นยนต์นานาชาติ RoboCup 2023 โดย นิสิตคณะวิศวกรรมศาสตร์
- รางวัลชนะเลิศ และรางวัลอันดับที่ 3 การแข่งขัน RoboCup Japan Open 2023 โดย นิสิตคณะวิศวกรรมศาสตร์
- รางวัลชนะเลิศและรองชนะเลิศ โครงการประกวดนวัตกรรมผลิตภัณฑ์อาหารและเครื่องดื่ม ครั้งที่ 5 FI Asia 2023 โดย นิสิตคณะอุตสาหกรรมเกษตร



รางวัลระดับชาติ

- 3 รางวัล การประกวดวงโยธวาทิตนั้บรบรรเลงระดับชาติ ครั้งที่ 3 โดย นิสิตคณะมนุษยศาสตร์
- รางวัลรองชนะเลิศ โครงการประกวดขับร้องเพลงกล่อมลูกภาคกลาง ครั้งที่ 3 โดย นิสิตคณะศึกษาศาสตร์
- 9 เหรียญทอง 24 เหรียญเงิน 35 เหรียญทองแดง กีฬามหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 48



รางวัลของส่วนงาน /มหาวิทยาลัย

- ประกาศเกียรติคุณระดับดี (Leveraging) การประกันคุณภาพงานตรวจสอบภายในภาครัฐ จากภายนอกองค์กร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 : สำนักงานตรวจสอบภายใน
- รางวัลชมเชย โครงการคัดเลือกผลงานสถาบันอุดมศึกษา กลุ่มพัฒนาการวิจัยระดับแนวหน้าของโลกด้านการสร้างกำลังคนด้านการวิจัยของประเทศ ประจำปี พ.ศ. 2566



รางวัลและผลงานเด่นของบุคลากร

- 2022 Flinders University Alumni Awards สาขา Marine Bioproducts for Human Health and Nutrition โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุวิมล เจริญสิทธิ์ คณะอุตสาหกรรมเกษตร
- นักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ สาขาเกษตรศาสตร์และชีววิทยา ประจำปีงบประมาณ 2566 และ Mahidol Science Environment & Sustainability Award 2023 โดย รองศาสตราจารย์ ดร.นคร ศรีกุลนาถ คณะวิทยาศาสตร์
- ทนศาสตราจารย์วิจัยดีเด่น ประจำปี 2566 โดย ศาสตราจารย์ ดร.อภิชาติ วรรณวิจิตร ศูนย์วิทยาศาสตร์ชีวามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- นักวิจัยวัสดุรุ่นใหม่ดีเด่น ประจำปี 2565 โดย รองศาสตราจารย์.ดร.ชัชวาล วงศ์ชูสุข คณะวิทยาศาสตร์
- รางวัลเกียรติคุณ นวัตกรรมรักโลก โดย รองศาสตราจารย์ ดร.สิงห์ อินทรชูโต คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
- 57 เหรียญทอง 35 เหรียญเงิน 39 เหรียญทองแดง กีฬาบุคลากร มหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 39

ผลงานวิจัยที่ได้รับรางวัล ผลงานวิจัยที่สร้างผลกระทบ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปี 2566

รางวัลที่ได้รับ

เจ้าของผลงาน

ผลงานวิจัย



ระดับ Platinum
ผลงานวิจัยที่ทรงคุณค่า
สร้างผลกระทบระดับสูงสุด



รศ.ดร.อำพร เสน่ห์ และคณะผู้วิจัย
ภาควิชาเทคโนโลยีการบรรจุและวัสดุ
คณะอุตสาหกรรมเกษตร
E-mail: fagiams@ku.ac.th

การขับเคลื่อนการใช้ประโยชน์พลาสติก
รีไซเคิลชนิดพอลิเอทิลีนเทเรฟทาเลท
(rPET) สำหรับวัสดุสัมผัสอาหาร



ระดับ Gold
ผลงานวิจัยที่สร้าง
ผลกระทบระดับสูงมาก



ศ.ดร.คมพล จูตามณี และคณะผู้วิจัย
ภาควิชาพฤกษศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์
E-mail: faaskpj@ku.ac.th

สารปรับปรุงดิน: การสร้างมูลค่าเพิ่มของ
สิโอเนร์ได้จากระบบการผลิตพลังงาน
ไฟฟ้า



ระดับ Silver
ผลงานวิจัยที่สร้าง
ผลกระทบระดับสูง



รศ.ดร.วิรัตน์ศักดิ์ สมธิรพหงษ์ และคณะผู้วิจัย
ภาควิชาวัสดุศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์
E-mail: fsciwssm@ku.ac.th

สูตรน้ำยางเพื่อใช้ผลิตเป็นหมอนและที่นอน
ยางพาราซึ่งเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม



นายกิตติพงษ์ ตั้งกิจ และคณะผู้วิจัย
ภาควิชาวนผลิตภัณฑ์ คณะวนศาสตร์
E-mail: fforkpt@ku.ac.th

ผลกระทบเกี่ยวกับการส่งออกไม้สักสวนป่า
และไม้พะยูง

โครงการที่ตอบสนองยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับประเทศ ประจำปี พ.ศ. 2566

โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้าตามพระปณิธาน ศาสตราจารย์
ดร.สมเด็จเจ้าฟ้าฯ กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี

- ฝึกอบรมแบบบูรณาการเพื่อเผยแพร่ความรู้และการถ่ายทอดเทคโนโลยี
ในการบริหารจัดการโรคพิษสุนัขบ้าสู่ชุมชนและออกหน่วยช่วยเหลือสัตว์เลี้ยง
เพื่อลดจำนวนสุนัขจรจัด จำนวนสุนัขบ้า
- จำนวนสัตว์ที่เข้ารับบริการ 6,303 ตัว



โครงการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทางด้านการสร้างมูลค่าเกษตร
อาหาร และเทคโนโลยี

- ถ่ายทอดเทคโนโลยีการใช้งานเครื่องมือวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีจัดการ
ปัจจัยการผลิตไม้ผล การสกัดสารจากพืชผลทางการเกษตรและพืชท้องถิ่น
เทคโนโลยีการรักษาสัตว์น้ำ และพัฒนามลิตภัณฑ์สีม่วง
- จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการที่ได้รับการพัฒนา/ได้รับการบริการ 286 คน

โครงการใช้ AI และ Big Data สำหรับการแจ้งเตือนการรุกล้ำ แนวเขตแม่น้ำลำคลอง และแหล่งน้ำธรรมชาติ

- ระบบอัตโนมัติในการการแจ้งเตือนการรุกล้ำแนวเขตแม่น้ำ ลำคลอง และแหล่งน้ำธรรมชาติ 1 ระบบและแนวเขตแม่น้ำ ลำคลอง และแหล่งน้ำธรรมชาติ 5.340 กิโลเมตร
- ความสามารถในการแจ้งเตือนการรุกล้ำแนวเขตแม่น้ำ ลำคลอง และแหล่งน้ำธรรมชาติที่เพิ่มขึ้นมากกว่าร้อยละ 50



โครงการพัฒนาบุคลากรสู่เศรษฐกิจมูลค่าสูงที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ในเขตเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก

- ได้ระบบการปลูกพืชอัตโนมัติและแพลตฟอร์มจัดการการปลูกพืช
- แร่งานที่ได้รับการพัฒนาทักษะที่สูงขึ้น จำนวน 1,284 คน



โครงการเมืองนวัตกรรมอาหาร (Food Innopolis)

- นวัตกรรมในห่วงโซ่อุปทานของอุตสาหกรรมอาหาร 61 ผลงาน
- จำนวนผู้ประกอบการที่เข้ารับบริการ จำนวน 227 บริษัท

โครงการสร้างความรอบรู้ด้านการผลิตวัคซีนชนิด Autogenous vaccine เพื่อปศุสัตว์ปลอดภัยและ การควบคุมปัจจัยเสี่ยงที่คุกคามสุขภาวะ

- พัฒนานองค์ความรู้เพื่อผลิตวัคซีนชนิด Autogenous vaccine
- ประชาชนได้รับการอบรมถ่ายทอดความรู้ เพื่อนำความรู้ ไปใช้ประโยชน์ 1,200 คน



สรุปผลการดำเนินงาน ประจำปีบัญชี พ.ศ. 2566

ข้อมูลพื้นฐาน

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ได้ดำเนินการทํากิจเพื่อสนองนโยบายการกระจายโอกาสทางการศึกษา โดยมีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน เป็นศูนย์กลางของการบริหาร และ 3 วิทยาเขต ได้แก่ วิทยาเขตกำแพงแสน วิทยาเขตศรีราชา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัด สกลนคร มีส่วนงานรวมทั้งสิ้น 49 ส่วนงาน ประกอบด้วย 33 คณะ 3 วิทยาลัย 3 สถาบัน 5 สำนักงาน 5 สำนัก

การบริหารทรัพยากรเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานของมหาวิทยาลัย

ในรอบปีบัญชี พ.ศ. 2566 มหาวิทยาลัยมีบุคลากร 9,876 คน เป็นบุคลากรสายวิชาการ 3,870 คน และบุคลากรสายสนับสนุน 6,006 คน ปีนี้มหาวิทยาลัยมีรายได้ 14,886.29 ล้านบาท โดยเป็นรายรับจากการขายสินค้าบริการในส่วนการจัดการเรียนการสอน มากที่สุด และมีรายจ่าย 14,226.49 ล้านบาท ซึ่งเป็นค่าใช้จ่ายบุคลากรสูงสุด บนพื้นที่ 32,258 ไร่ มหาวิทยาลัยมีการใช้เทคโนโลยี และสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของการบริหารจัดการ การจัดการเรียนการสอน การวิจัย การบริการวิชาการ และการทำนุบำรุง ศิลปะและวัฒนธรรม และมีทรัพยากรเพื่อสนับสนุนการจัดการเรียนรู้ 800,733 รายการ

การจัดการศึกษา

• หลักสูตรและการจัดการเรียนการสอน

มหาวิทยาลัยมีผู้สำเร็จการศึกษาตั้งแต่ปี พ.ศ.2486 - ปัจจุบัน จำนวน 371,912 คน

• หลักสูตรการเรียนการสอนในระดับปริญญา 649 หลักสูตร

นิสิตทั้งหมด 69,010 คน นิสิตใหม่ 19,022 คน ผู้สำเร็จการศึกษา 16,188 คน

• หลักสูตรประกาศนียบัตรชุดวิชา 13 ชุดวิชา

มีจำนวนผู้เรียนทั้งหมด 346 คน

• การพัฒนานิสิต

การส่งเสริมและพัฒนาสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้เพื่อพัฒนานิสิต เช่น กุณการศึกษา กองทุนสวัสดิภาพนิสิต การให้บริการช่วยเหลือนิสิตพิเศษ การสนับสนุนกิจกรรมนิสิตและกิจการนิสิต

• ผลการดำเนินงาน

• บัณฑิตระดับปริญญาตรีมีงานทำ 70%

• นายจ้างมีความพึงพอใจต่อบัณฑิตระดับปริญญาตรีในระดับมาก (4.42 คะแนน)

• บัณฑิตระดับปริญญาตรีมีการแสดงออกตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย “สำนึกดี มุ่ง มั่น สร้างสรรค์ สามัคคี” ในระดับมาก (4.46 คะแนน)

• นิสิตระดับบัณฑิตศึกษา มีการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ผลงานวิชาการ จำนวน 1,609 เรื่อง

• นิสิตมีความพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อมการเรียนรู้ของคณะและของมหาวิทยาลัยในระดับมาก (คะแนน 4.21 และ 4.15 ตามลำดับ)

การวิจัย และการสร้างนวัตกรรม

• โครงการเสริมสร้างความเข้มแข็งทางกำลังคน เพื่อความเป็นเลิศด้านเกษตรและอาหารสู่การเป็นมหาวิทยาลัยวิจัยชั้นนำระดับโลก

มีวัตถุประสงค์เพื่อยกระดับการวิจัยของมหาวิทยาลัย และพัฒนาศักยภาพของบุคลากรวิจัยทุกระดับชั้น ผ่านกลไกการสร้างระบบนิเวศการวิจัย (Research ecosystem) ที่เอื้อต่อการสร้างความเข้มแข็งทางการวิจัยอย่างยั่งยืน โดยการเสริมสร้างความเป็นนานาชาติ และสร้างเครือข่ายกับมหาวิทยาลัยชั้นนำระดับโลก มีศาสตราจารย์ ผู้เชี่ยวชาญ นักวิจัย และผู้ได้รับรางวัลระดับโลก ที่มีความเชี่ยวชาญจากต่างประเทศที่มาร่วมวิจัย 6 คน บุคลากรและนิสิต ได้รับการพัฒนาศักยภาพการเรียนการสอนจากศาสตราจารย์ และผู้เชี่ยวชาญระดับโลก 134 คน และบทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูลที่ได้รับการยอมรับ 35 เรื่อง

• **การบริหารงานวิจัย**

ในรอบปีบัญชี พ.ศ. 2566 มหาวิทยาลัยมีงบประมาณที่ใช้การบริหารงานวิจัย 1,091 ล้านบาท มีผลงานตีพิมพ์ในระดับนานาชาติ 1,435 เรื่อง มีผลงานวิจัยที่นำมาใช้ประโยชน์อย่างชัดเจน 239 เรื่อง ผลงานการค้นพบที่สำคัญในระดับโลกเช่น หัวใจชมพู เกษตรศาสตร์ มีเสื้อนอนม้วนใบวศย่อยไอสักริวกินี 7 ชนิดใหม่ของโลก รวมถึงผลงานวิจัยที่ได้รับรางวัลระดับนานาชาติ เช่น บรรรูกันท์จากเปลือกทุเรียนแอกทีฟเคลือบผิวเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการห่อทุเรียนแกะเปลือก ตู๋เลี้ยงจิ้งหรีดอัตโนมัติ

การบริการวิชาการและสังคม

• **การถ่ายทอดความรู้สู่สังคม**

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดยส่วนงานที่เกี่ยวข้องร่วมกันผลักดันผลงานมหาวิทยาลัยสู่สังคมในเชิงพาณิชย์ เชิงสาธารณะ และเชิงนโยบาย ให้แก่ชุมชนและสังคม ตลอดจนให้บริการวิชาการและพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่ใกล้เคียงวิทยาเขตอย่างต่อเนื่อง เช่น โครงการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมฐานรากหลังโควิดด้วยเศรษฐกิจ BCG (U2T for BCG) โครงการบูรณาการความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกและชุมชนเมืองกำแพงแสน การพัฒนารูปแบบธุรกิจภาคการเกษตรด้วยองค์ความรู้และนวัตกรรมตามรูปแบบสกลนครโมเดล เพื่อยกระดับรายได้และคุณภาพชีวิตเกษตรกร พื้นที่จังหวัดสกลนคร การสนับสนุนการพัฒนาบุคลากรสู่เศรษฐกิจมูลค่าสูงที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมในเขตเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก

• **โครงการพัฒนานาวิชาการ**

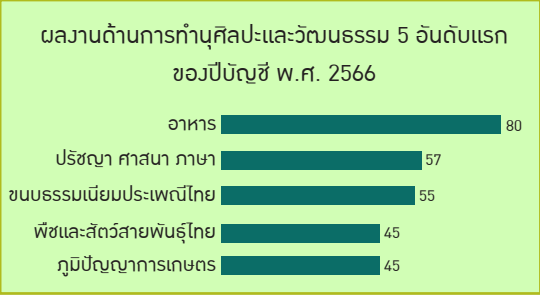
มหาวิทยาลัยให้บริการโครงการพัฒนานาวิชาการด้านการวิจัย ที่ปรึกษา การอบรม การบริการ 1,110 โครงการ จำนวนเงิน 1,902 ล้านบาท

• **การให้บริการของโรงพยาบาลสัตว์**

คณะสัตวแพทยศาสตร์ โดยโรงพยาบาลสัตว์ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ให้บริการวิชาการด้านการวินิจฉัย และรักษาสัตว์ 755,118 case

การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม

มหาวิทยาลัยมีผลงานด้านการทำนุศิลปะและวัฒนธรรม 357 รายการ ส่วนใหญ่เป็นอาหารและขนมไทย รongลมาคือด้าน ปรัชญา ศาสนา ภาษา วรรณกรรม และขนบธรรมเนียมประเพณีไทย มีกิจกรรมเด่นในรอบปี เช่น ทุเรียนกลางกรุง@เกษตรบางเขน ตึกสุวรรณวาทกสิกรรม : ราววัล อนุรักษ์ ศิลปสถาปัตยกรรม ประจำปี 2566 วว Kasetsart Winds ได้รับเชิญไปแสดงที่ประเทศสหรัฐอเมริกา นิทรรศการภาพถ่ายและบทกวี “วิถีชีวิตไทยกับวิถีเกษตร” ปราสาทผึ้งสีคราม



การบริหารงานองค์กรสู่ความเป็นเลิศ

• **การมุ่งสู่ความเป็นเลิศ**

ในระยะเวลาที่ผ่านมา มหาวิทยาลัยมีหลักสูตรที่รับการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร ตามเกณฑ์ AUN-QA Version 4.0 โดยผู้ประเมินไทย จำนวน 88 หลักสูตร จาก 24 คณะวิชา หลักสูตรได้รับการรับรองระดับนานาชาติ 2 หลักสูตร ผลการจัดอันดับ UI Green Metric World University Ranking 2022 อันดับ 38 ของโลก ผลการดำเนินงาน QS World Ranking Subject 2024 ภาพรวม อันดับ 758 ของโลก กลุ่มสาขา Agriculture and Forestry อันดับ 57 ของโลก กลุ่มสาขา Environment Science อันดับ 272 ของโลก ด้าน Veterinary Science อันดับ 73 ของโลก

ผลการจัดอันดับ THE IMPACT Ranking 2022 ที่ได้รับการจัดอันดับ Top 50 ของโลก จำนวน 3 SDGs ได้แก่ SDG 2 ZERO HUNGER อันดับ 12 ของโลก SDG 17 PARTNERSHIPS FOR THE GOALS อันดับ 26 ของโลก SDG 14 LIFE BELOW WATER อันดับ 25 ของโลก



• การบริหารงานแบบธรรมาภิบาล

มหาวิทยาลัยมีสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ถือเป็นองค์กรสูงสุด ทำหน้าที่ควบคุมกิจการทั่วไปของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มีคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยทำหน้าที่บริหารงานมหาวิทยาลัย โดยมีอธิการบดีเป็นประธาน มีแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ในการบริหารมหาวิทยาลัย มีผลการดำเนินงานในการบริหารงาน เพื่อส่งเสริมคุณธรรมและความโปร่งใสในการบริหารงาน ภาพรวมเฉลี่ย 94.79 คะแนน มีผลการดำเนินงานที่สำคัญตามหลักธรรมาภิบาล ทั้ง 10 ด้าน ดังนี้

1. หลักประสิทธิภาพ เช่น การออกกฎระเบียบข้อบังคับเพื่อการพัฒนามหาวิทยาลัย โครงการรางวัลคุณภาพ ประจำปี 2566 การจัดตั้งส่วนงาน/การปรับโครงสร้างส่วนงาน

2. หลักประสิทธิผล เช่น ผลการดำเนินงานแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 บรรลุเป้าหมาย จำนวน 32 ตัวชี้วัด จาก 36 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 88.9

3. หลักการตอบสนอง เช่น การส่งเสริมจัดการเรียนรู้ตลอดชีวิตและระบบการจัดการเรียนการสอนให้ทันสมัย และการเปิดหลักสูตรที่ตอบสนองความต้องการของสังคม เช่น คณะแพทยศาสตร์ คณะพยาบาลศาสตร์

4. หลักการรับผิดชอบต่อสังคมและตรวจสอบได้ เช่น บัณฑิตปริญญาตรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์มีงานทำ ร้อยละ 70.0 นายจ้างมีความพึงพอใจต่อบัณฑิตระดับปริญญาตรี ได้คะแนนเฉลี่ย 4.42 คะแนน จำนวนงานวิจัยที่มีการใช้ประโยชน์อย่างชัดเจน 239 ผลงาน ผลงานทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม 357 ผลงาน รวมถึงการบริการวิชาการและสังคมเพื่อแก้ไขปัญหาของประเทศชาติ เช่น การจัดการทะเลสีเขียว สภาพเศรษฐกิจหลังการเลือกตั้ง ปัญหาฝุ่น PM 2.5

5. หลักความโปร่งใส เปิดเผย เช่น การรายงานทางด้านการเงิน รายงานผลการดำเนินงานของมหาวิทยาลัย การเปิดเผยข้อมูลผลการดำเนินงานของสถาบันอุดมศึกษาตามแนวหลักธรรมาภิบาลในสถาบันอุดมศึกษา หลักความรับผิดชอบต่อสังคม หลักเสรีภาพทางวิชาการ หลักความเป็นอิสระ และหลักความเสมอภาค ประจำปี 2565

6. หลักนิติธรรม เช่น การบริหารงานตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ พ.ศ. 2558 และข้อบังคับและกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับการบริหารและพัฒนาวิทยาลัย

7. หลักความเสมอภาค เช่น การจัดสรรทรัพยากรและสวัสดิการให้แก่บุคลากรและนิสิตของมหาวิทยาลัยอย่างเสมอภาค การกำหนดองค์ประกอบของบุคลากรสายวิชาการ สายสนับสนุนและช่วยวิชาการในกรรมการสภามหาวิทยาลัย

8. หลักการมีส่วนร่วม เช่น โครงการอธิการบดีพบผู้บริหารและบุคลากรส่วนงาน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ การมีส่วนร่วมของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในการบริหารและพัฒนาหลักสูตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โครงการการทบทวนยุทธศาสตร์การพัฒนา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์และแผนปฏิบัติการ 4 ปี (พ.ศ. 2567-2570) การเปิดโอกาสให้นิสิตเข้าร่วมการบริหารมหาวิทยาลัย ผ่านกิจกรรมนิสิต

9. หลักการกระจายอำนาจ เช่น การแต่งตั้งผู้บริหารมหาวิทยาลัยและผู้บริหารส่วนงานปฏิบัติหน้าที่แทน และการมอบอำนาจช่วงให้ปฏิบัติหน้าที่แทน

10. หลักคุณธรรมจริยธรรม เช่น มาตรการภายในเพื่อส่งเสริมความโปร่งใสและป้องกันการทุจริต ปี 2566 การอนุมัติข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ว่าด้วยธรรมาภิบาลของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และระเบียบว่าด้วยประมวลจริยธรรมของนายคณบดีมหาวิทยาลัย กรรมการสภา ผู้บริหาร บุคลากร และนิสิต จำนวนรวม 4 ฉบับ การแต่งตั้งกรรมการธรรมาภิบาลและจริยธรรม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



วิทยาเขตกำแพงแสน



วิทยาเขตศรีราชา



วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร



มันสำปะหลังสายพันธุ์เกษตรศาสตร์ บทบาทในภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน



สำนักงานเขตบริหารการเรียนรู้พื้นที่สุพรรณบุรี



สรุปผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 -2566

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้ดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 – 2566 ดังนี้

1. แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 มีผลการดำเนินงานสูงกว่าหรือเท่ากับค่าเป้าหมายที่กำหนดไว้ตั้งแต่ร้อยละ 80 ขึ้นไป จำนวน 32 ตัวชี้วัด จากตัวชี้วัด 36 ตัวชี้วัด (ร้อยละ 88.9)
2. แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 มีผลการดำเนินงานสูงกว่าหรือเท่ากับค่าเป้าหมายที่กำหนดไว้ตั้งแต่ร้อยละ 80 ขึ้นไป จำนวน 31 ตัวชี้วัด จากตัวชี้วัด 36 ตัวชี้วัด (ร้อยละ 86.1)
3. แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์มี มีผลการดำเนินงานสูงกว่าหรือเท่ากับค่าเป้าหมายที่กำหนดไว้ตั้งแต่ร้อยละ 80 ขึ้นไป จำนวน 32 ตัวชี้วัด (ร้อยละ 88.9)

ยุทธศาสตร์ที่สถานการณ์บรรลุต่ำกว่าเป้าหมายขึ้นวิกฤติ

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
1. นิสิตเข้าร่วมพัฒนามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	1. นิสิตเข้าร่วมพัฒนามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	1. ผลการจัดอันดับมหาวิทยาลัยระดับโลก (QS Ranking by Subject)
2. ผลการจัดอันดับมหาวิทยาลัยระดับโลก (QS Ranking by Subject)	2. ผลการจัดอันดับมหาวิทยาลัยระดับโลก (QS Ranking by Subject)	2. ผลงานตีพิมพ์ในระดับนานาชาติ
3. กองทุนเพื่อการวิจัยและนวัตกรรม	3. ผลงานตีพิมพ์ในระดับนานาชาติ	3. กองทุนเพื่อการวิจัยและนวัตกรรม
	4. กองทุนเพื่อการวิจัยและนวัตกรรม	



ผลงานเด่นตามแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 - 2566



- 1 พฤศจิกายน 2565
คณะแพทยศาสตร์
- 26 มิถุนายน 2566
คณะพยาบาลศาสตร์



- โครงการยกระดับเศรษฐกิจและ
สังคมรายตำบลแบบบูรณาการ
- โครงการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและ
สังคม ฐานรากหลังโควิด
ด้วยเศรษฐกิจ BCG
พ.ศ. 2564- 2566



QS WORLD University RankingS by subject

- สาขาเกษตร ลำดับ 57 ของโลก
- สาขาสังแวดล้อม ลำดับ 272 ของโลก
- สาขาสัตวแพทยศาสตร์ ลำดับ
73 ของโลก



โครงการ Reinventing
พ.ศ. 2564- 2566



จำนวนบุคลากรที่เข้าสู่
ตำแหน่งวิชาการ
พ.ศ. 2564 - 2566
1,569 คน



ร้อยละดัชนีความสุขของบุคลากร
และนิสิต
พ.ศ. 2564 - 2566
66.0 - 77.0



โครงการอธิการบดีพบ
ผู้บริหารและ บุคลากรฯ
พ.ศ. 2565-2566



การรับรองจบแสดงฐานะการเป็น
พ.ศ. 2564 - 2566



การทบทวนยุทธศาสตร์และ
แผนปฏิบัติการมหาวิทยาลัย
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 - 2570
พ.ศ. 2566 - 2567



การบริหารจัดการในสถานการณ์
Covid-19
พ.ศ. 2564 - 2565



ITA ประจำปีงบประมาณ
พ.ศ. 2565-2566
90.10 - 94.79 คะแนน



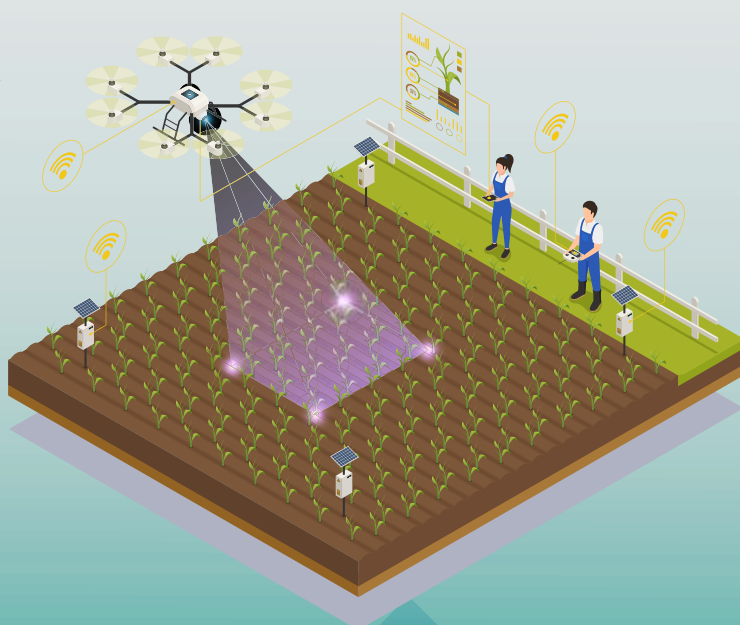
KUniverse
Holding company
พ.ศ. 2564 - 2566



01 การสร้างสรรค์ศาสตร์แห่งแผ่นดิน เพื่อการพัฒนาประเทศที่ยั่งยืน

ผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน
1. จำนวนหลักสูตรใหม่/หลักสูตรที่มีการปรับปรุงและพัฒนาขึ้น จากการมีส่วนร่วมจากนิสิตเก่า ผู้ประกอบการ หน่วยงานภาครัฐและเอกชน (หลักสูตร)	40	55
2. จำนวนผู้เรียน ประชาชน วิทยากร และผู้สูงอายุ ที่ศึกษาในหลักสูตร Double Degree, Joint Degree, Duo Degree, Non-Degree, Upskill/Reskill New skill, หลักสูตร GSPP, หลักสูตร Flagship, Module Degree (คน)	3,500	11,549
3. จำนวนมาตรฐานวิชาการ/วิชาชีพ/อุตสาหกรรม/ปฏิบัติการ ในระดับชาติและนานาชาติ (KU Standard) (มาตรฐาน)	10	47
4. ผลงานวิจัย ผลงานสร้างสรรค์ และผลงานนวัตกรรมที่ช่วยแก้ไขปัญหาและนำมาใช้ อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน (เรื่อง)	300	239
5. การประชุมสัมมนา Focus Group ร่วมกับภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง เพื่อแก้ปัญหาและสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจและสังคม (ครั้ง)	30	114
6. นิสิตเก่าร่วมพัฒนามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (คน)	50,000	42,798
7. นวัตกรรมการเรียนการสอน (หลักสูตร)	200	166
8. จำนวนตำบลที่มหาวิทยาลัยดำเนินการพัฒนา ถ่ายทอดองค์ความรู้ (ตำบล)	20	243
9. Smart Farmers/Start Up/ Entrepreneur (คน)	1,500	5,879
10. ข้อมูลสารสนเทศที่เผยแพร่ให้ประชาชนใช้ประโยชน์ (Big Data) (ฐานข้อมูล)	10	75
11. จำนวนโครงการตามแผนงานบูรณาการและแผนงานยุทธศาสตร์ (โครงการ)	15	13



กลยุทธ์ 1.1 สร้างเครือข่ายความร่วมมือภาครัฐ ภาคเอกชน และศิษย์เก่า เพื่อร่วมพัฒนาหลักสูตร และพัฒนางานวิจัย

1. การพัฒนาหลักสูตรที่มีคุณภาพ

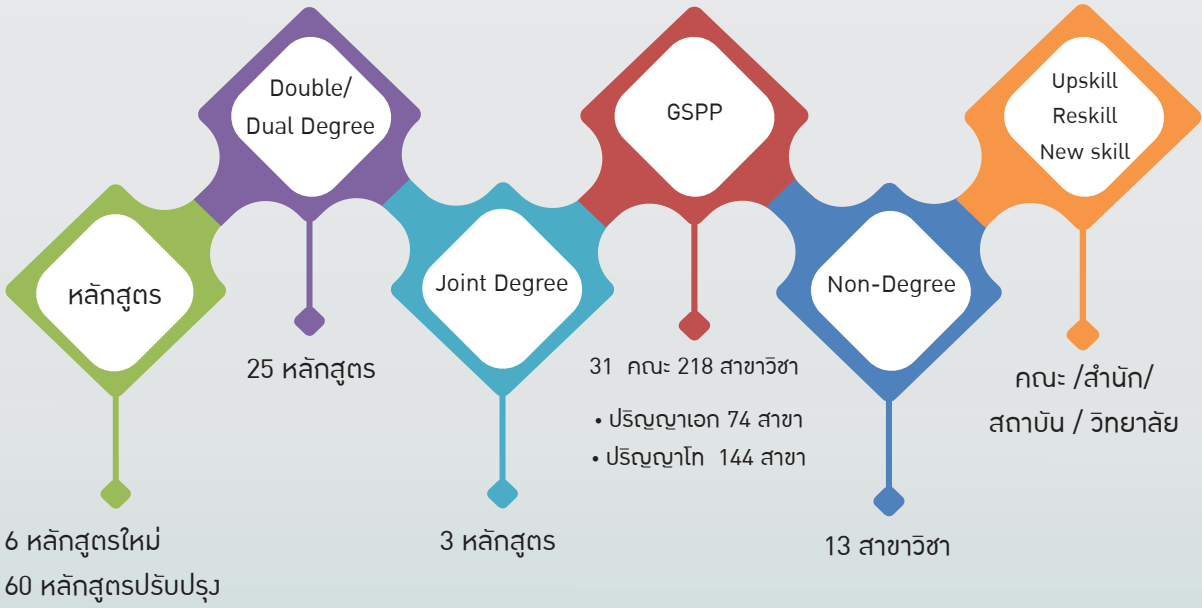
• จำนวนหลักสูตรใหม่/หลักสูตรที่มีการปรับปรุงและพัฒนาขึ้น จากการมีส่วนร่วมจากนิสิตเก่า ผู้ประกอบการ หน่วยงานภาครัฐและเอกชน

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
หลักสูตร	130	212	55

• จำนวนผู้เรียน ประชาชน วัยทำงาน และผู้สูงอายุ ที่ศึกษาในหลักสูตร Double Degree, Joint Degree, Duo Degree, Non-Degree, Upskill/Reskill New skill, หลักสูตร GSPP, หลักสูตร Flagship, Module

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
คน	7,603	9,963	11,549

ผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566



• การพัฒนาหลักสูตรใหม่

คณะ	รายชื่อหลักสูตรใหม่
คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา-โครงสร้างพื้นฐาน
คณะวิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมดิจิทัลและอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ (หลักสูตรพหุวิทยาการ)
คณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการข้อมูล

คณะ	รายชื่อหลักสูตรใหม่
คณะสาธารณสุขศาสตร์	หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตรสุขภาพหนึ่งเดียว (หลักสูตรพหุวิทยาการ) หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตรสุขภาพหนึ่งเดียว (หลักสูตรพหุวิทยาการ)
โครงการจัดตั้งวิทยาเขตสุพรรณบุรี	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมและสุขภาพ

- การพัฒนาหลักสูตรด้านวิทยาศาสตรสุขภาพ

คณะแพทยศาสตร์	คณะพยาบาลศาสตร์
26 กันยายน 2565 การอนุมัติเปิดหลักสูตร	26 มิถุนายน 2566 การจัดตั้งคณะพยาบาลศาสตร์
1 พฤศจิกายน 2565 การจัดตั้งคณะแพทยศาสตร์	25 ธันวาคม 2566 การอนุมัติเปิดหลักสูตร
24 มิถุนายน 2567 นิสิตคณะแพทยศาสตร์ ชั้นปีที่ 1	

- หลักสูตร Upskill Reskill และ New skill ของส่วนงาน

ส่วนงาน	หลักสูตร
คณะวิทยาศาสตร์	โครงการพัฒนาเครือข่ายองค์กรแห่งการเรียนรู้ด้านวิทยาศาสตรสู่การต่อยอดระดับสากล
คณะอุตสาหกรรมเกษตร	หลักสูตรประกาศนียบัตรชุดวิชากฎหมาย ข้อกำหนดและมาตรฐานในอุตสาหกรรมอาหาร สำหรับวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม
คณะพาณิชยศาสตร์บริหารธุรกิจ	โครงการฝึกอบรมหลักสูตรระยะสั้นที่ได้รับการรับรองจากกรมเจ้าท่า
สำนักพัฒนาการเรียนรู้ตลอดชีวิต	<ul style="list-style-type: none"> • โครงการตอบสนองความต้องการองค์กรภาครัฐและเอกชน • โครงการบริการเพื่อสังคม เนื่องในโอกาสครบรอบ 80 ปีแห่งการสถาปนามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม กำแพงแสน	<ul style="list-style-type: none"> • โครงการความร่วมมือภาครัฐและภาคเอกชน • โครงการ NExT Academy

- จำนวนมาตรฐานวิชาการ/วิชาชีพ/อุตสาหกรรม/ปฏิบัติการ ในระดับชาติและนานาชาติ

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
มาตรฐาน/ เรื่อง /ผลิตภัณฑ์	11	50	47

ผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

- การส่งเสริมมาตรฐานทางวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

การรับรองมาตรฐานทางวิชาการเกณฑ์ AUN-QA Version 4.0 โดยผู้ประเมินไทย จำนวน 88 หลักสูตร จาก 24 คณะวิชา โดยแบ่งเป็น 3 ระดับ คือ ปริญญาตรี 46 หลักสูตร ปริญญาโท จำนวน 31 หลักสูตร และระดับปริญญาเอก จำนวน 11 หลักสูตร และมีหลักสูตรที่ได้รับการรับรองระดับนานาชาติ



ส่วนงาน	หลักสูตร
คณะบริหารธุรกิจ	หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการเงินประยุกต์ ฉบับปรับปรุงปี 2565 ได้ปรับปรุงหลักสูตรตามเงื่อนไขของ Chartered Financial Analyst (CFA)
คณะอุตสาหกรรมเกษตร	1.หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร : สถาบัน IFT (2020-2025), IUFoST (2016-2021) และ ISEKI-Food Association (2019-2024) 2.หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การอาหาร : สถาบัน ISEKI-Food Association (2019-2024)

- การรับรองมาตรฐานด้านวิชาชีพและคุณวุฒิวิชาชีพ

ส่วนงาน	มาตรฐานวิชาชีพ
สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม กำแพงแสน	สาขาเกษตรกรปราดเปรื่อง อาชีพเกษตรกรปราดเปรื่อง สาขาเกษตรกรปราดเปรื่อง อาชีพผู้ประกอบการเกษตร สาขาส่งเสริมการเกษตร อาชีพนักส่งเสริมการเกษตร
สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม กำแพงแสน	สาขาเทคโนโลยีชีวภาพ อาชีพนักเทคโนโลยีชีวภาพ สาขาเทคโนโลยีชีวภาพ อาชีพนักเทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร สาขาเทคโนโลยีชีวภาพ อาชีพนักเทคโนโลยีชีวภาพทางอาหาร
คณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา	สมรรถนะด้านความสามารถการใช้ดิจิทัล(Digital Literacy) ด้านการใช้ดิจิทัลด้วยเครื่องมือสากล ICDL
คณะวนศาสตร์	สาขาวิชาชีพธุรกิจการจัดการพื้นที่สีเขียว สาขาการจัดการดูแลต้นไม้ อาชีพผู้ปฏิบัติงานบนต้นไม้
คณะวิทยาการจัดการ	สาขาวิชาชีพโลจิสติกส์

2. การผลักดันผลงานวิจัยเชิงบูรณาการศาสตร์

- ผลงานวิจัย ผลงานสร้างสรรค์ และผลงานนวัตกรรมที่ช่วยแก้ไขปัญหาและนำมาใช้ อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
ผลงาน	314	291	239

ผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ด้านเกษตร ป่าไม้ ประมง สัตวแพทยศาสตร์

- อาหารสำหรับพ่อแม่พันธุ์สัตว์น้ำ KU-Fish-01
- ข้าวไรซ์เบอร์รี่
- กรรมวิธีการผลิตน้ำส้มสายชูหมักจากไวน์ผลไม้

ด้านวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์

- ดึงปฏิกรณ์ชีวภาพแบบใช้แสงสำหรับบำบัดน้ำเสียในสภาวะไร้อากาศ
- การคำนวณเวลาเดินทางของคลื่นเสียงในแผ่นไม้ด้วยวิธีติดตามเส้นทางรังสี
- การออกแบบโครงสร้างปีกเครื่องบินประเภททั่วไปที่ใช้เครื่องยนต์เทอร์โบพร็อพเดี่ยว

ด้านสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์

- การวิเคราะห์โมเดลองค์ประกอบเชิงยืนยันของส่วนประสมการตลาดบริการของการท่องเที่ยวภาคตะวันตก
- ลวดลายงานผ้าปักด้วยมือ ชื่อ กกปลาชิว เกษตรวิถี
- ฐานทรัพยากรด้านการเกษตรเพื่อการท่องเที่ยวจากสถานีวิจัยขอมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ด้านวิทยาศาสตร์การแพทย์และสุขภาพ

- คู่มือการใช้โปรแกรมการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมผู้ปกครองด้านการป้องกันการสัมผัสสารกำจัดแมลงศัตรูพืชในเด็กที่อาศัยในพื้นที่เกษตรกรรม
- อุปกรณ์ตรวจจับการล้ม
- ผลิตภัณฑ์เสริมอาหารชนิดเม็ดจากสมุนไพรและกรรมวิธีการผลิต

- การประชุมสัมมนา Focus Group ร่วมกับภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง เพื่อแก้ปัญหาและสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจและสังคม

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
ครั้ง	88	68	114

ผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ด้านเกษตร ป่าไม้ ประมง สัตวแพทยศาสตร์

- การประชุมเวทีชาวไทย ปี 2565 “ก้าวต่อไป นโยบายชาวไทย”
- การหารือทางวิชาการเกี่ยวกับบทบาทของอุตสาหกรรมประมงต่อความมั่นคงด้านอาหารภายใต้การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม
- ความร่วมมือการพัฒนาการจัดส่งสินค้าประมงแบบมีคุณภาพด้วย Ozone Slurry Ice

ด้านวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์

- การเสวนาฝุ่นพิษ PM2.5 ซ้ำพรมแดน : แก้ไม่ได้จริงหรือ?
- การกำกับดูแลและติดตามผลการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมจังหวัดชลบุรี
- โครงการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำหนองหารโดยการมีส่วนร่วมของภาคประชาชน



ด้านวิทยาศาสตร์การแพทย์และสุขภาพ

- โครงการพัฒนาฟิล์มพลาสติกต้านเชื้อแบคทีเรีย
- เครื่องจักรกลเกษตรเพื่อการผลิตถั่วทางการแพทย์



ด้านสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์

- โครงการความร่วมมือทางบริการวิชาการด้านนวัตกรรมทางสังคมเพื่อการพิทักษ์คุ้มครองเด็กและเยาวชนในกระบวนการยุติธรรม

3. ความร่วมมือกับศิษย์เก่า

- นิสิตเก่าร่วมพัฒนามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
คน	31,020	9,080	42,798

ผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

การเข้าร่วมเป็นคณะกรรมการหรือคณะทำงานของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

กรรมการสภามหาวิทยาลัย กรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัย สมาคมศิษย์เก่าของคณะ

การสนับสนุนทุนและงบประมาณเพื่อดำเนินกิจกรรมของมหาวิทยาลัย

- การให้ทุนการศึกษาแก่นิสิตปัจจุบัน
- การบริจาคทุนสำหรับการสร้างโรงพยาบาล มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

การมีส่วนร่วมในการจัดการศึกษา

- กิจกรรมให้คำแนะนำเพื่อเตรียมความพร้อมการทำงาน
- การสนับสนุนแหล่งฝึกงานให้นิสิตปัจจุบัน

การมีส่วนร่วมในกิจกรรมอื่นๆ

- 80th KU Challenge (80 วัน เพื่อสุขภาพที่ดี สู่ 80 ปี มก.)
- โครงการสร้างเครือข่ายบุคลากรที่เป็นนิสิตเก่า มก. (Football For KU Friendship)
- โครงการออกแบบอุทยานการแพทย์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ การออกแบบปรับปรุงห้องสมุด ศูนย์หนังสือ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- โครงการสวนป่าเพื่อการเรียนรู้มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 80 ปี
- การจัดทำแผนยุทธศาสตร์ของส่วนงานและมหาวิทยาลัย
- การฝึกอบรม Upskill กิจกรรมรับชมภาพยนตร์ KUniverse กิจกรรมตะลึงทิวทัศน์ที่สำคัญใน มก.



กลยุทธ์ 1.2 พัฒนาระบบการศึกษา การเรียนการสอนให้มีความยืดหยุ่น รองรับกลุ่มเป้าหมาย

การพัฒนา รูปแบบการจัดการเรียนการสอน โดยมุ่งเน้นการ พัฒนาอุปกรณ์การสอน สื่อการสอน หลักสูตร Sandbox ในรูปแบบต่าง ๆ ที่รองรับกลุ่มเป้าหมาย



• นวัตกรรมการเรียนการสอน

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
โครงการ/หลักสูตร	160	230	166

ผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

คณะ	การเรียนการสอน
อุตสาหกรรมเกษตร	Project-based learning
วนศาสตร์	Work-based Learning
วิทยาศาสตร์ ศรีราชา	Active Learning
วิทยาการจัดการ	Active learning, smart classroom
พาณิชยนาวินานาชาติ	EDU IMS Youtube
ทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร	Work-based Learning
ศิลปศาสตร์และวิทยาการจัดการ	Problem Based Learning - PBL
ศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์	SKP: แพลตฟอร์มการสอน

กลยุทธ์ 1.3 ส่งเสริมและสนับสนุนให้บุคลากร นิสิตมีส่วในการพัฒนาชุมชน สังคม

การบริการวิชาการเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตชุมชน สังคมอย่างมีส่วนร่วม

• จำนวนตำบลที่มหาวิทยาลัยดำเนินการพัฒนา ถ่ายทอดองค์ความรู้

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
ตำบล	140	243	243

ผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566



โครงการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมฐานรากหลังโควิดด้วยเศรษฐกิจ BCG (U2T for BCG)

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ได้อนุมัติให้มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ร่วมดำเนินโครงการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมฐานรากหลังโควิดด้วยเศรษฐกิจ BCG (U2T for BCG) และมีจำนวน พื้นที่รับผิดชอบ 243 ตำบล ตำบลเดิม 132 ตำบล และตำบลใหม่ 111 ตำบล งบประมาณที่ได้รับ 78,006,285 บาท

มีการจ้างงานใน 2 กลุ่ม คือบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษามาไม่เกิน 5 ปี และ ประชาชนในพื้นที่ รวมทั้งหมด 2,166 อัตรา ประกอบไปด้วย 2 กิจกรรมหลักได้แก่ กิจกรรมสร้างความรู้ ความเข้าใจ และสร้างการมีส่วนร่วมในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมในพื้นที่ยุทธศาสตร์ เศรษฐกิจ BCG และกิจกรรมการพัฒนา ส่งเสริมและผลักดันผลิตภัณฑ์และบริการ BCG ของชุมชนอย่างเป็นระบบและยั่งยืน



ในช่วงปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้จัดกิจกรรมเผยแพร่ผลงานจากโครงการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมฐานรากหลังโควิดด้วยเศรษฐกิจ BCG (U2T for BCG) ให้กับประชาชนทั้งในพื้นที่มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน และการถอดบทเรียนโครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลฯ (U2T) จังหวัดนครปฐม



การเสริมสร้างชุมชนต้นแบบและเศรษฐกิจชุมชน พื้นที่รอบมหาวิทยาลัย ร่วมกับภาครัฐและเอกชน

• Smart Farmers/Startup/ Entrepreneur

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
คน	804	3,997	5,879

ผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

Smart Farmers

- โครงการสร้างและพัฒนาศาสนา กลุ่มเกษตรกรและชุมชน
- การพัฒนาส่งเสริมความรู้เพื่อช่วยเหลือกลุ่มเกษตรกรของจังหวัดนครปฐม ประจำปี 2566 ด้านการพัฒนาบรรรภัณฑ์
- โครงการส่งเสริมชุมชนต้นแบบ
- โครงการพัฒนาประสิทธิภาพการปลูกและแปรรูปโกโก้ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี ภายใต้ BCG Model
- โครงการอบรมเกษตรกร “เพิ่มข้าว ” เพิ่มผลผลิตข้าวไทย
- การอบรมถ่ายทอดเทคโนโลยีเกษตรทันสมัย เพื่อเพิ่มผลผลิต ปาล์มน้ำมัน ในเขตภาคใต้
- การอบรมถ่ายทอดเทคโนโลยีเกษตรทันสมัย เพื่อเพิ่มผลผลิต มังคุด ทุเรียน ในเขตภาคใต้



StartUp

- โครงการประกวดสุดยอดธุรกิจนวัตกรรมไทย “นิลมังกร” รุ่น 2
- โครงการ Business Unit
- โครงการ KU Startup 101
- โครงการส่งเสริมศักยภาพผู้ประกอบการธุรกิจนวัตกรรมรายใหม่ ระหว่างกิจการขนาดใหญ่ และมหาวิทยาลัย



Entrepreneur

- กิจกรรมการบ่มเพาะผู้ประกอบการ และการบ่มเพาะผู้ประกอบการใหม่
- โครงการเครือข่ายร่วมพัฒนาผู้ประกอบการ (TED Fellow)
- การวัดและติดตามอุณหภูมิเตาเผา เซรามิกส์ ด้วย IoTs
- โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์และการออกแบบบรรจุภัณฑ์กลุ่มวิสาหกิจชุมชน
- โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ใช้รูปผลไม้มผสมสมุนไพร



กลยุทธ์ 1.4 พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศจากองค์ความรู้ที่มีความเชี่ยวชาญ พัฒนาระบบสื่อสารสังคมในทุกศาสตร์

การพัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศจากองค์ความรู้ที่มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์มีความเชี่ยวชาญ

- ข้อมูลสารสนเทศที่เผยแพร่ให้ประชาชนใช้ประโยชน์ (Big Data)

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
ฐานข้อมูล	25	29	75

ผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

มหาวิทยาลัยได้พัฒนาข้อมูลสารสนเทศจากองค์ความรู้ด้านการเกษตร อาหาร ป่าไม้ ประมง สิ่งแวดล้อม สัตวแพทยศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติ วิศวกรรม พลังงาน และวิทยาศาสตร์สุขภาพ ให้แก่ประชาชนและสังคม เช่น ฐานข้อมูลงานวิจัยมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (Kuforest) ศูนย์ความรู้ดิจิทัลด้านการเกษตร คลังความรู้ดิจิทัล มก. หนังสืออิเล็กทรอนิกส์ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ฐานความรู้เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต ห้องสมุดเพื่อเกษตรกรไทย ในระดับส่วนงานมีการพัฒนาระบบสารสนเทศที่มีความเชี่ยวชาญเฉพาะด้านเพื่อถ่ายทอดความรู้ให้แก่ประชาชนและสังคม เช่น

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • ฐานข้อมูลการปลูกและการจัดการไม้มีค่า • ฟาร์มดีมีสุข • ฐานข้อมูล PACKAGING INTELLIGENCE UNIT • ฐานข้อมูล THAI SENSEE | <ul style="list-style-type: none"> • ระบบสารสนเทศทรัพยากรน้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา • Landslide warning system • แผนที่เสี่ยงภัย |
|--|--|

การนำองค์ความรู้สื่อสารสู่ประชาชน ชุมชน และสังคม

- จำนวนโครงการตามแผนงานบูรณาการและแผนงานยุทธศาสตร์

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
โครงการ	11	10	13

ผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

- โครงการใช้ AI และ Big Data สำหรับการแจ้งเตือนการรुक้าแนวเขตแม่น้ำ ลำคลอง และแหล่งน้ำธรรมชาติ
- โครงการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทางด้านการสร้างมูลค่าเกษตร อาหาร และเทคโนโลยี
- โครงการเตรียมความพร้อมเพื่อการวิเคราะห์เชิงลึกและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารและส่วนผสมอาหารฟังก์ชันต้นแบบ สำหรับผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมอาหารภายใต้เมือนวัตกรรมอาหาร (Food Innopolis) ส่วนขยาย ต่อเนื่องปีที่ 2

- โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้าตามพระปณิธาน ศาสตราจารย์ ดร.สมเด็จเจ้าฟ้าฯ กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี
- โครงการพัฒนาบุคลากรสู่เศรษฐกิจมูลค่าสูงที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมในเขตเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก
- โครงการขับเคลื่อนการวิจัยและพัฒนานวัตกรรมขั้นแนวหน้าเพื่อความเป็นผู้นำด้านการเกษตรของอาเซียน
- โครงการสร้างความรู้ด้านการผลิตวัคซีนชนิด Autogenous vaccine เพื่อปศุสัตว์ปลอดภัยและการควบคุม ภัยร้ายเสี่ยงที่คุกคามสุขภาพ



FI@Kasetsart Food Forum #1/2023  

Protein from Eri Silkworm Pupae : Functional Properties and Applications
 โปรตีนจากดักแด้ไหมออร์: สมบัติเชิงฟังก์ชันและการประยุกต์

ประเด็นสำคัญ

- การสกัดโปรตีนจากดักแด้ไหมออร์
- สมบัติเชิงฟังก์ชันของโปรตีนไฮโดรไลส
- การนำไปใช้ในผลิตภัณฑ์อาหารและเครื่องสำอาง



ดร. พิลานี ไกชนอมสิตย์
 ผู้อำนวยการสถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร (KAPI)





02 การพัฒนาสู่ความเป็นเลิศทางวิชาการในระดับสากล

ผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน
1. ผลสัมฤทธิ์การบูรณาการการเรียนการสอนและการวิจัยข้ามศาสตร์ ร่วมกับ ส่วนงาน/หน่วยงาน ที่มีมาตรฐานวิชาการในระดับสากล (โครงการ/หลักสูตร/ชุดวิชา)	15	46
2. บุคลากรด้านการวิจัยขั้นสูงสู่การเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำของโลก (คน)	400	352
3. ผลงานตีพิมพ์ในระดับนานาชาติ (เรื่อง)	3,500	1,435
4. ผลการจัดอันดับมหาวิทยาลัยระดับโลก - QS Ranking by Subject (อันดับ)		
4.1 ด้านการเกษตรและป่าไม้	ไม่เกิน 30	57
4.2 ด้านสัตวแพทยศาสตร์	ไม่เกิน 100	73
4.3 ด้านสิ่งแวดล้อม	ไม่เกิน 200	251-300
4.4 ด้านบริหารธุรกิจ	ไม่เกิน 350	501-550
4.5 ด้านชีววิทยา	ไม่เกิน 350	401-450
4.6 ด้านวิศวกรรมเครื่องกลและการบิน	ไม่เกิน 350	451-500
4.7 ด้านเคมี	ไม่เกิน 350	451-500
4.8 ด้านวิศวกรรมเคมี	ไม่เกิน 350	301-350
4.9 ด้านวิศวกรรมไฟฟ้า	ไม่เกิน 350	451-500
4.10 ด้านศึกษาศาสตร์	ไม่เกิน 350	602
4.11 ด้านสารสนเทศและคอมพิวเตอร์	ไม่เกิน 400	735
4.12 ด้านเศรษฐศาสตร์	ไม่เกิน 500	545
5. จำนวนนวัตกรรม / สิทธิบัตรและอนุสิทธิบัตร	80	144
6. จำนวนการได้รับเชิญเป็นวิทยากร ผู้เชี่ยวชาญ และผู้ทรงคุณวุฒิในเวทีนานาชาติ (คน)	75	230
7. ศักยภาพความพร้อมของอาจารย์บุคลากร และนิสิตในระดับสากล		
- จำนวนนิสิตที่เข้าร่วมกิจกรรมเสริมสร้างศักยภาพนิสิต มก. สู่สากล/Online International Conference และอาจารย์ บุคลากรที่ได้รับการพัฒนา ศักยภาพความพร้อมในระดับสากล (คน)	15,000	458
- จำนวนผู้รับทุน Inbound และ Outbound (คน)	120	205
8. เครือข่ายความร่วมมือกับองค์กรต่างประเทศในภูมิภาคต่าง ๆ ที่ดำเนินการอยู่ (Active) (ข้อตกลง/MOU)	600	432



กลยุทธ์ 2.1 การบูรณาการการเรียนการสอนและการวิจัยข้ามศาสตร์ เพื่อให้มีความหลากหลาย และมีมาตรฐานวิชาการในระดับสากล

สร้างเครือข่ายการบูรณาการการเรียนการสอน การวิจัยและการบริการวิชาการข้ามศาสตร์

- ผลสัมฤทธิ์การบูรณาการการเรียนการสอนและการวิจัยข้ามศาสตร์ ร่วมกับส่วนงาน/หน่วยงาน ที่มีมาตรฐาน วิชาการในระดับสากล

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
โครงการ/หลักสูตร	5	132	46

ผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

- ความร่วมมือด้านการเรียนการสอน



- หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนสองปริญญา (Double/Dual Degree Program) 25 หลักสูตร**
- ปริญญาเอก 8 หลักสูตร ร่วมกับหลักสูตรของสถาบันต่างประเทศ 13 หลักสูตร จาก 9 สถาบัน
 - ปริญญาโท 17 หลักสูตร ร่วมกับหลักสูตรของสถาบันต่างประเทศ 25 หลักสูตร จาก 14 สถาบัน
- โครงการจัดการเรียนการสอนหลักสูตรร่วมปริญญา (Joint Degree Program) 3 หลักสูตร**
- ปริญญาเอก จำนวน 1 หลักสูตร ร่วมกับหลักสูตรของสถาบันต่างประเทศ 1 หลักสูตร จาก 1 สถาบัน
 - ปริญญาโท จำนวน 2 หลักสูตร ร่วมกับหลักสูตรของสถาบันต่างประเทศ 2 หลักสูตร จาก 1 สถาบัน

หลักสูตร	จำนวนผู้เรียน		
	ปริญญาเอก	ปริญญาโท	รวม
Double/Dual Degree Program	5	44	49
Joint Degree Program	5	7	12

- การบูรณาการด้านหลักสูตร

วิทยาลัยบูรณาการศาสตร์	หลักสูตรปริญญาตรี ปริญญาโท สาขาวิชาศาสตร์แห่งแผ่นดินเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน การเปิดรายวิชาด้านบูรณาการศาสตร์ เช่น ศาสตร์แห่งแผ่นดิน ศาสตร์พระราชากางสังเวดล้อม
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (นวัตกรรมการออกแบบผลิตภัณฑ์เชิงบูรณาการ)
คณะสาธารณสุขศาสตร์	หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพหนึ่งเดียว

• KU Innovation ค่ายนักคิด พิชิตนวัตกรรม ชีชีน 2 “กินดีอยู่ดีใช้ดีกายดีดูดี”

เป็นโครงการความร่วมมือระหว่าง คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ คณะวนศาสตร์ คณะสิ่งแวดล้อม คณะเศรษฐศาสตร์ คณะบริหารธุรกิจ คณะวิทยาศาสตร์ คณะอุตสาหกรรมเกษตร และคณะเกษตร



• ความร่วมมือด้านการวิจัยและบริการวิชาการ

- โครงการสร้างกลุ่มวิจัยกับมหาวิทยาลัยชั้นนำของประเทศในรูปแบบของเครือข่ายพันธมิตร มหาวิทยาลัยเพื่อการวิจัย (RUN)
- Academic Exchange Meeting between KU and XTBG, CAS and Opening ceremony of SEABRI, CAS program office in KUFF, THAILAND
- การสร้างเครือข่าย Pet food และอาหารสุขภาพร่วมกับคณะสัตวแพทยศาสตร์ และคณะแพทยศาสตร์

การเพิ่มศักยภาพและขีดความสามารถขั้นสูงของกำลังคนทางด้านเกษตร วิทยาศาสตร์ สังคมและสิ่งแวดล้อม สู่การเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำของโลก

• บุคลากรด้านการวิจัยขั้นสูง สู่การเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำของโลก

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
คน	361	352	352

ผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

โครงการเสริมสร้างความเข้มแข็งทางกำลังคน เพื่อความเป็นเลิศด้านเกษตรและอาหาร สู่การเป็นมหาวิทยาลัยวิจัยชั้นนำระดับโลก ในรอบ 18 เดือน (สิงหาคม 2566) ดังนี้

กิจกรรมที่ 1: โครงการพัฒนาศักยภาพการเรียนการสอนและการวิจัยขั้นสูงด้านเกษตรและอาหารสำหรับอนาคต โดยเชิญผู้เชี่ยวชาญด้านการวิจัยมาปฏิบัติงานในประเทศไทย 6 คน

กิจกรรมที่ 2: โครงการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้และยกระดับทักษะการวิจัยเพื่อสร้างผลงานตีพิมพ์ คุณภาพสูงด้านเกษตรและอาหาร 31คน 16 ประเทศ



กิจกรรมที่ 3: โครงการเสริมสร้างความเป็นนานาชาติ และสร้างเครือข่ายกับมหาวิทยาลัยชั้นนำระดับโลก โดยการจัดประชุมสัมมนาวิชาการระดับนานาชาติ



การประชุมวิชาการนานาชาติ หัวข้อ Higher Education and Leadership for Global Goals: Sustainable Development and Beyond

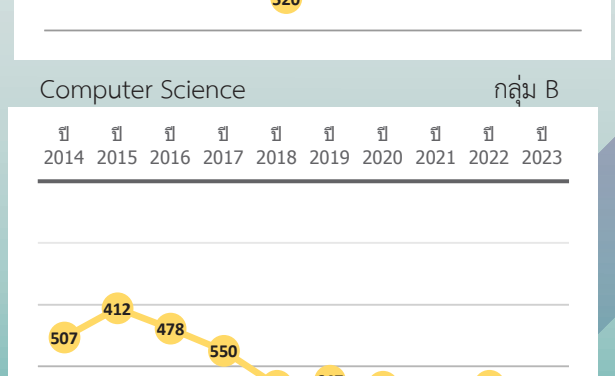
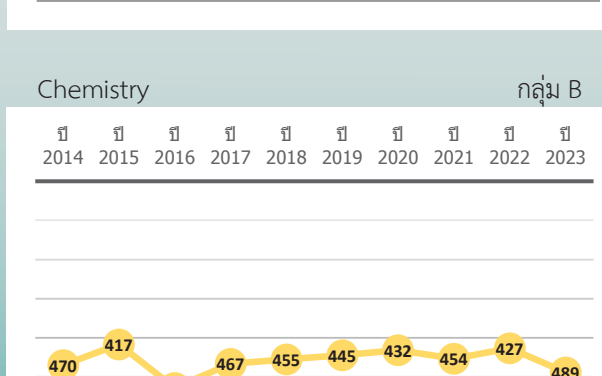
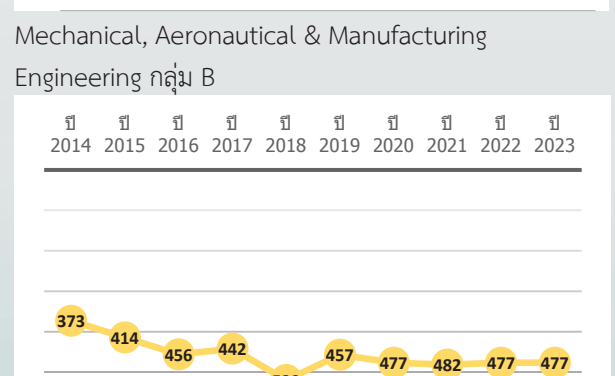
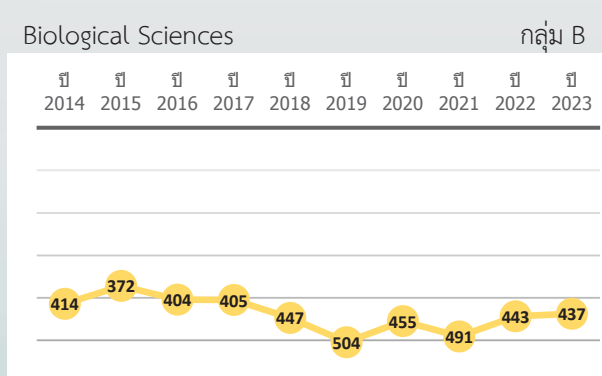
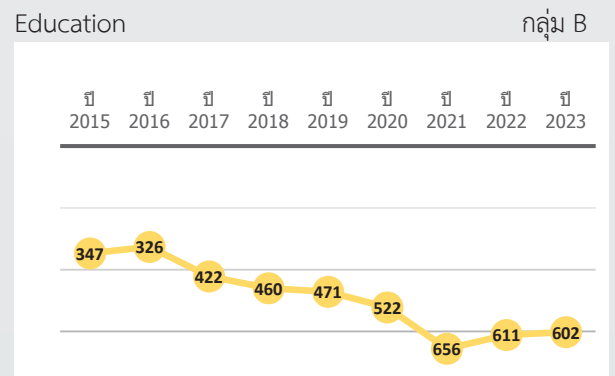
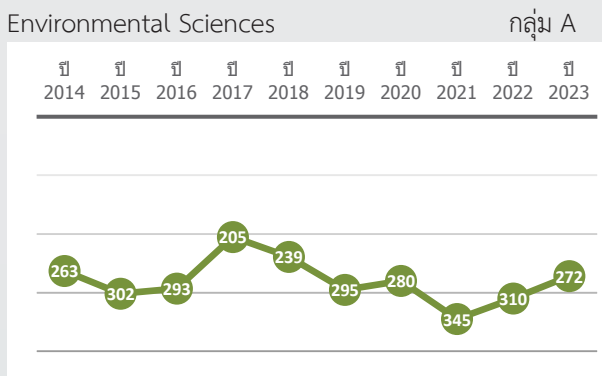
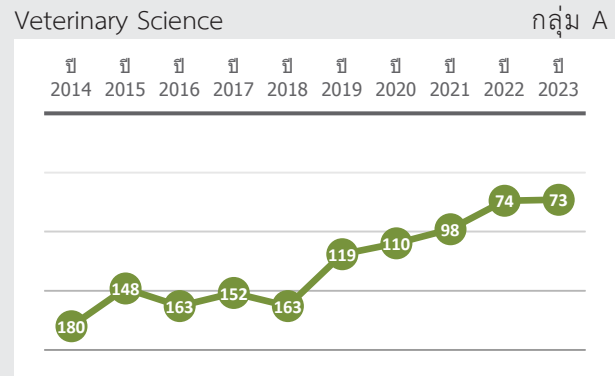
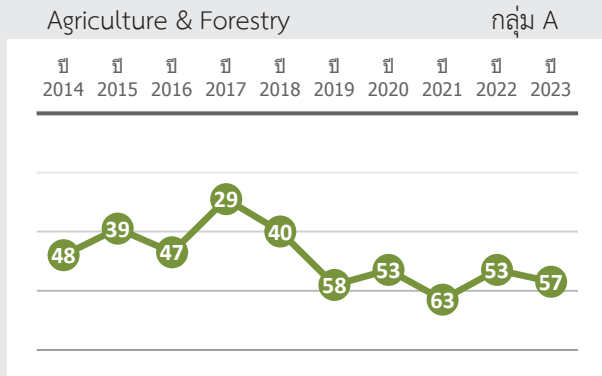
การประชุมแสดงศักยภาพและผลงานของผู้รับทุนโครงการ Reinventing University “KU’s Future through Reinventing University Program.”



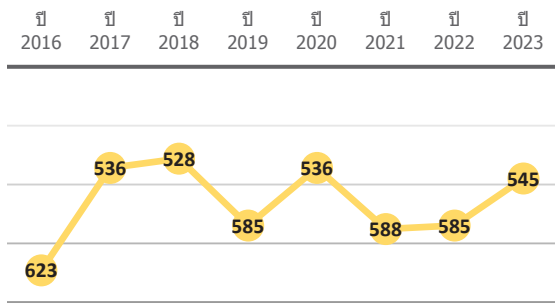
• การจัดอันดับมหาวิทยาลัย

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
ความสำเร็จ/เป้าหมาย	1/10	2/12	2/12

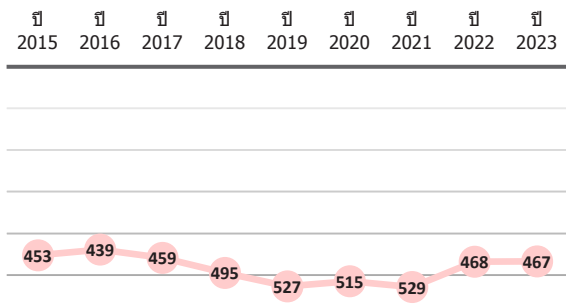
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ได้กำหนดกลุ่มสาขาวิชาเพื่อการจัดอันดับตามจุดเน้นของมหาวิทยาลัยและโอกาสในการแข่งขัน แบ่งเป็น 3 กลุ่ม ดังนี้ กลุ่ม A เป็นกลุ่มสาขาวิชาแนวหน้าของมหาวิทยาลัยที่มีโอกาสในการแข่งขันสูง กลุ่ม B เป็นกลุ่มสาขาวิชาที่มีความมุ่งมั่นในการเข้าสู่เวทีการจัดอันดับ และ กลุ่ม C เป็นกลุ่มสาขาวิชาทางเลือก



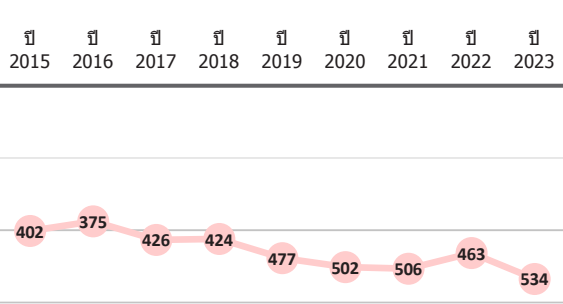
Economics & Econometrics กลุ่ม B



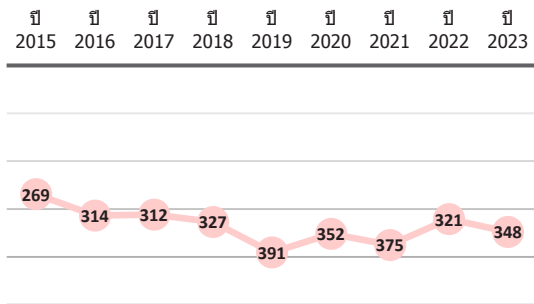
Electrical & Electronic Engineering กลุ่ม C



Business & Management กลุ่ม C



Chemical Engineering กลุ่ม C



• ผลงานตีพิมพ์ในระดับนานาชาติ

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
ผลงาน	1,841	1,205	1,435

ผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

เกษตรศาสตร์ ป่าไม้ ประมง สัตวแพทยศาสตร์

- Correlation of Soil Physiochemical Properties, Microorganism Numbers, and Bacterial Communities Following Unburned and Burned Sugarcane Harvest
- Applications of Hemp Polymers and Extracts in Food, Textile and Packaging: A Review
- Curcuma Lindstrom (Zingiberaceae: Zingiberoideae), a new species from southeastern Thailand

วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์

- A novel preparation of natural rubber films with a conducting nanocarbon network for antistatic applications
- Towards a Circular Economy: Study of the Mechanical, Thermal, and Electrical Properties of Recycled Polypropylene and Their Composite Materials
- Aluminum-based metal-organic framework support metal (II)-hydride as catalyst for the hydrogenation of carbon dioxide to formic acid: A computational study, Molecular Catalysis



สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์

- Are bitcoin and gold safe haven assets? Evidence from Thailand
- At the dawn of science, technology, engineering, arts, and mathematics (STEAM) education: prospects, priorities, processes, and problems
- Business model innovation to network collaboration and knowledge management practices in Thailand

วิทยาศาสตร์การแพทย์และสุขภาพ

- Innovative Exercise in a New Normal
- A Social-Ecological and One Health Observatory: Ten Years of Collaborative Studies in Saen Thong (Nan, Thailand)

กลยุทธ์ 2.2 พัฒนาวานวิจัยและนวัตกรรมที่สร้างมูลค่าในเชิงพาณิชย์และเผยแพร่ผลงานสู่สาธารณะ

การพัฒนางานวิจัยสู่การผลิตผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่สร้างมูลค่าในเชิงพาณิชย์และเชิงนโยบาย

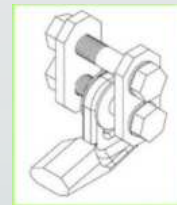
• จำนวนนวัตกรรม / สิทธิบัตรและอนุสิทธิบัตร

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
ผลงาน / เรื่อง	79	92	144

ผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

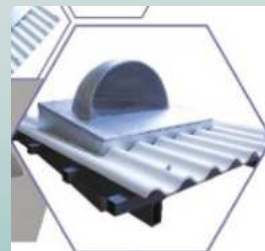
เกษตรศาสตร์ ป่าไม้ ประมง สัตวแพทยศาสตร์

- ชิ้นส่วนกระดูกเทียมสำหรับสัตว์
- อุปกรณ์ยึดจับใบมีดสำหรับเครื่องตัดสับพืช



วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์

- เตาเผาขยะติดเชื้อด้วยก๊าซไฮโดรเจน
- ชุดอุปกรณ์กันแดดและช่องรับแสง



การส่งเสริมการเป็นวิทยากรผู้เชี่ยวชาญ และผู้ทรงคุณวุฒิในเวทีนานาชาติ

มหาวิทยาลัยโดยส่วนงานที่เกี่ยวข้องจะมีการส่งเสริมและสนับสนุนบุคลากรเป็นวิทยากรและผู้ทรงคุณวุฒิ ในเวทีนานาชาติ เช่น การสัมมนาวิชาการ การพิจารณาบทความ ที่ปรึกษา

• จำนวนการได้รับเชิญเป็นวิทยากร ผู้เชี่ยวชาญ และผู้ทรงคุณวุฒิในเวทีนานาชาติ

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
คน	129	165	230

ผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

รายชื่อและส่วนงาน	งาน
ศาสตราจารย์ อธิภา เจริญวิริยะภาพ คณะเกษตร	TDR Scientific and Technical Advisory Committee (STAC), World Health Organization (WHO)
อาจารย์ศรินยา เผือกผ่อง คณะเกษตร	Executive Committee Member for Southeast Zone Asian Regional Association for Home Economics
รองศาสตราจารย์ ดร.บัณฑิต รัศมีเทศ คณะบริหารธุรกิจ	INTERNATIONAL SOCIAL BUSINESS FORUM 2022
รองศาสตราจารย์ ดร.อรพินท์ จินตสถาพร คณะประมง	International Symposium on Innovations Fishing Technologies for Sustainable and Resilient Fisheries and the Working Group Meeting of the Exploration of the Sea
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.หฤทัย นำประเสริฐชัย คณะบริหารธุรกิจ	บรรณาธิการวารสาร International Journal of Management and Enterprise Development
รองศาสตราจารย์ ดร.ทานตะวัน พิรัชย์ คณะอุตสาหกรรมเกษตร	Project entitled Developing decision support tool(s) for mitigating mycotoxins risks caused by climate

กลยุทธ์ที่ 2.3 พัฒนาศักยภาพและความพร้อม (Mobility) ของอาจารย์ บุคลากรและนิสิตสู่สากล

การส่งเสริมการแลกเปลี่ยนนิสิตและบุคลากรในระดับสากล

• จำนวนนิสิตที่เข้าร่วมกิจกรรมเสริมสร้างศักยภาพนิสิต มก. สู่สากล /Online International Conference

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
คน	2,820	995	458

• จำนวนผู้รับทุน Inbound และ Outbound

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
คน	94	205	205

การพัฒนาศักยภาพด้านต่างประเทศของนิสิตและบุคลากร

- การอบรมเชิงปฏิบัติการนิสิตวิเทศสัมพันธ์อาสารุ่นที่ 5 ประจำปี 2566
- โครงการ Speak Up Challenge 2023
- โครงการอบรมภาษาต่างประเทศสำหรับนิสิตและบุคลากร
- การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษที่มหาวิทยาลัยกำหนด
- โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การจัดเตรียมต้นฉบับผลงานวิจัยเพื่อตีพิมพ์ในวารสารวิชาการนานาชาติ

การเสริมสร้างศักยภาพนิสิตของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์สู่ความเป็นสากล

- การแลกเปลี่ยนนิสิตระดับปริญญาตรีเพื่อการถ่ายโอนหน่วยกิต
- การพัฒนาศักยภาพด้านการต่างประเทศของนิสิตระดับปริญญาตรี
- การส่งเสริมการผลิตบทความวิชาการระดับบัณฑิตศึกษา
- นักศึกษาแลกเปลี่ยนจากต่างประเทศ
- ความร่วมมือทางวิชาการกับหน่วยงานคู่สัญญาในต่างประเทศ
- การแข่งขันในเวทีระดับนานาชาติ
- กุณแลกเปลี่ยนนิสิตเต็มจำนวนสำหรับนิสิตที่มีครอบครัว หรือผู้ประกอบการเป็นผู้ถือบัตรสวัสดิการแห่งรัฐ
- โครงการทุนการศึกษามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา สำหรับนักศึกษาประเทศกลุ่มอาเซียน+6
- โครงการทุนอุดหนุนวิจัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา สำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา หรือนักวิจัย หรืออาจารย์ ในกลุ่มประเทศอาเซียน+6

การสนับสนุนโครงการประชุมวิชาการนานาชาติของส่วนงาน

- ASEAN Bioenergy and Bioeconomy Conference 2023
- The 2nd International Conference in Southeast Asia on the Future of Maritime Technology & Use of the Sea 2023
- IFRPD Compass Towards Good Health and Well-Being Forum on SDGs 2023
- The 2023 3rd International Symposium on Instrumentation, Control, Artificial Intelligence and Robotics



โครงการ Speak Up Challenge 2023



ASEAN Bioenergy and Bioeconomy Conference 2023

กลยุทธ์ 2.4 สร้างเครือข่ายความร่วมมือทางการศึกษา วิจัย ร่วมกับสถาบันการศึกษาต่างประเทศ

การสร้างเครือข่ายความร่วมมือทางการศึกษา และการวิจัยกับสถาบันการศึกษาต่างประเทศ

- เครือข่ายความร่วมมือกับองค์กรต่างประเทศในภูมิภาคต่าง ๆ ที่ดำเนินการอยู่ (Active)

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
ข้อตกลง/MOU	564	503	432

ผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

มหาวิทยาลัยมีการกำหนดนโยบายในการเสริมสร้าง และสนับสนุนการสร้างเครือข่ายความร่วมมือกับองค์กรต่างประเทศ ด้านการศึกษาและการวิจัยอย่างต่อเนื่อง เพื่อเสริมสร้างมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นนานาชาติ เช่น การต้อนรับอาคันตุกะ การเจรจาความร่วมมือ พิธีลงนามความร่วมมือ กิจกรรมประชาสัมพันธ์มหาวิทยาลัยในต่างประเทศ



ต้อนรับเอกอัครราชทูตราชาอาณาจักรสเปนประจำประเทศไทย



Thailand Education & Job Fair 2023 ณ ประเทศกัมพูชา



โครงการแลกเปลี่ยนนิสิต Kyoto University



การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการการทดสอบเครื่องจักรกลการเกษตรนานาชาติ



UC Summer School 2023



การประชุมร่วมกับ Nara Institute of Science and Technology (NAIST)





03 การเพิ่มคุณภาพและประสิทธิภาพการดำเนินงานตามภารกิจ

ผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	ผล
1. ร้อยละของประสิทธิภาพการมอบหมายงาน (ร้อยละ)	90.0	82.2
2. จำนวนบุคลากรที่เข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการและวิชาชีพ (คน)	450	715
3. จำนวนเรื่องที่มีปรับปรุงประสิทธิภาพกระบวนการทำงาน (งาน/กระบวนการ)	15	117
4. ร้อยละของโครงการที่บรรลุเป้าหมายในการอนุรักษ์การทำนุบำรุงศิลปะ วัฒนธรรม และภูมิปัญญาไทย (ร้อยละ)	80	95.8
5. จำนวนนวัตกรรมเพื่อการทำนุบำรุงศิลปะ วัฒนธรรมและภูมิปัญญาไทย (ผลงาน)	20	29
6. สุขภาพกายและสุขภาพจิตใจของบุคลากรและนิสิต		
- ร้อยละของนิสิตที่เข้าร่วมกิจกรรมเพื่อสร้างความเข้มแข็งทางร่างกายและอารมณ์	80.2	69.0
- ร้อยละดัชนีความสุขของนิสิต	70.0	66.8



กลยุทธ์ 3.1 พัฒนาระบบการบริหารทรัพยากรบุคคลเพื่อการบริหารจัดการอย่างเป็นระบบและเป็นธรรม

การพัฒนาระบบการบริหารผลการปฏิบัติงาน

• ร้อยละของประสิทธิภาพการมอบหมายงาน

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
ร้อยละ	86.9	87.0	82.2

ผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

มหาวิทยาลัยได้กำหนดให้มีระบบการบริหารผลการปฏิบัติงาน (Performance Management System) เพื่อมอบหมายงานที่เหมาะสมกับความรู้ความสามารถ และประสบการณ์ของบุคลากร และใช้ในการกำกับติดตามให้เป็นไปตามข้อตกลงการปฏิบัติงานระหว่างผู้บังคับบัญชาและผู้ใต้บังคับบัญชา โดยมุ่งเน้นประสิทธิภาพงาน การปรับปรุงระบบและวิธีการทำงานให้ดียิ่งขึ้น

การพัฒนาบุคลากรในทุกระดับตำแหน่งทางวิชาการและวิชาชีพ

- จำนวนบุคลากรที่เข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการและวิชาชีพ

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
คน	544	310	715

ผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ในรอบปีที่ผ่านมา มหาวิทยาลัยได้พัฒนาบุคลากรในทุกระดับตำแหน่งทางวิชาการและวิชาชีพ โดยปรับหลักเกณฑ์ กฏระเบียบ ขั้นตอน ให้รวดเร็วและคล่องตัวมากยิ่งขึ้น รวมทั้งส่งเสริมกิจกรรมพัฒนาบุคลากรทั้งด้านวิชาการและสายสนับสนุน เช่น

- โครงการเส้นทางเข้าสู่ตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เรื่อง “แรงบันดาลใจสู่ความสำเร็จและความเป็นเลิศทางวิชาการในระดับสากล”
- โครงการเพิ่มศาสตราจารย์แบบก้าวหน้ากระโดด ครั้งที่ 2
- โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “การสร้างผลงานทางวิชาการเพื่อขอตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์” วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร
- การเตรียมความพร้อมเข้าสู่ตำแหน่งระดับชำนาญการของบุคลากรสายสนับสนุน และช่วยวิชาการ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร



การพัฒนาสมรรถนะอาจารย์ด้านการเรียนการสอน ตามแนวทางการพัฒนาคุณภาพอาจารย์เพื่อส่งเสริมการบรรลุผลลัพธ์การเรียนรู้ตามมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา พ.ศ. 2566

ปัจจุบันมีคณาจารย์ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ได้รับประกาศนียบัตรรับรองสมรรถนะอาจารย์ด้านการเรียนการสอน ระดับ 3 ครูที่สร้างครูที่มีคุณภาพในองค์กร (Proficient/Scholarly Teacher) ดังนี้

คณะวิทยาศาสตร์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุรรัตน์ โชติกปิระคัลภ์
คณะศึกษาศาสตร์	รองศาสตราจารย์ ดร.ศศิเทพ ปิติพรเทพิน
คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กรรณิการ์ วรมณีพานิชย์
คณะเทคนิคการสัตวแพทย์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นสพ.สมิคร สุจริต
	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นสพ.วนิก ศรีเจริญ
คณะอุตสาหกรรมบริการ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปิยะพงษ์ เลาศรีรัตนชัย
คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เทตุนภัส ศรีไพโรจน์
คณะมนุษยศาสตร์	อาจารย์นิตดาดี นุ่มนาค

การพัฒนาสุขภาพในการทำงาน (well-being)

ด้านอาชีพ

- โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการจัดการศึกษาที่มุ่งเน้นผลลัพธ์การเรียนรู้ ประจำปีการศึกษา 2566
- โครงการประชุมสัมมนาอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปี 2566 เรื่อง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์: การพัฒนาการศึกษาสู่การขับเคลื่อนประเทศไทย
- โครงการฝึกอบรม หลักสูตร “การพัฒนาทักษะสำหรับหัวหน้างานยุคใหม่ เพื่อความสำเร็จขององค์กร”
- โครงการสัมมนาผู้บริหารฝ่ายสนับสนุนมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- โครงการ KU-KM Care&Share



ด้านสังคม

- โครงการสัมมนาเครือข่ายการบริหารงานบุคคล
- การแข่งขันกีฬาเพื่อสุขภาพของบุคลากร มก.

ด้านการเงิน

- การประกันสุขภาพกลุ่ม
- การเพิ่มสัดส่วนเงินสมทบกองทุนสำรองเลี้ยงชีพ
- การให้ความรู้เกี่ยวกับการวางแผนด้านการเงิน

ด้านร่างกาย

- กิจกรรมการออกกำลังกาย เช่น พุทธธษา Season 6
- การตรวจสุขภาพประจำปี
- กิจกรรม “ขยับกายวันละนิด พิชิต Office Syndrome”



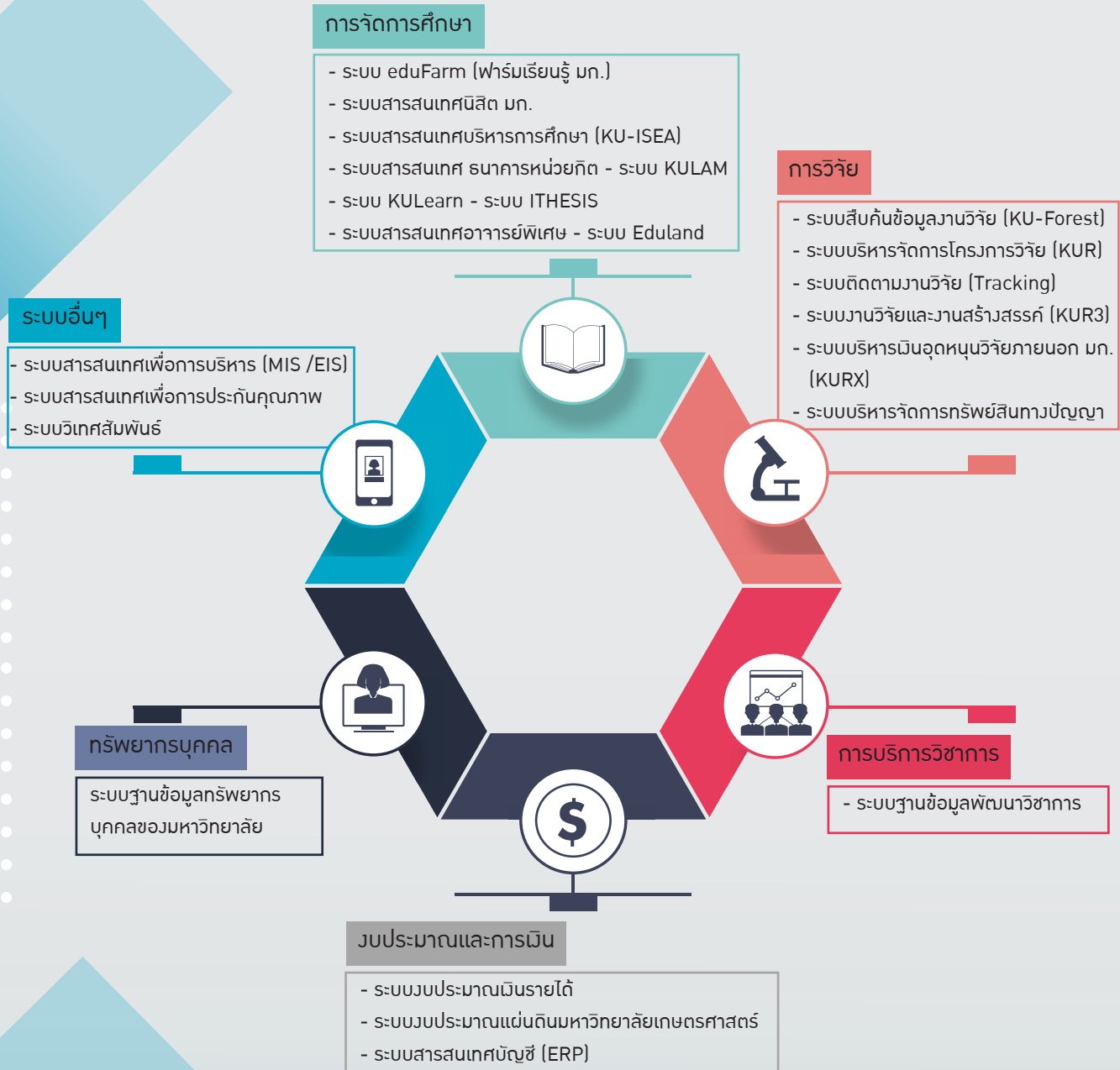
กลยุทธ์ 3.2 พัฒนาความสอดคล้องและความเชื่อมโยงกระบวนการทำงานแต่ละภารกิจที่ระบบ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของหน่วยงาน

การปรับปรุงพัฒนาประสิทธิภาพกระบวนการทำงานให้มีความเชื่อมโยงและสอดคล้องกันในแต่ละภารกิจ

- จำนวนเรื่องที่มีปรับปรุงประสิทธิภาพกระบวนการทำงาน

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
งาน/กระบวนการ	190	143	117

ผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566



• โครงการรางวัลคุณภาพ ประจำปี พ.ศ. 2566

สำนักพัฒนาคุณภาพจัดโครงการรางวัลคุณภาพ ประจำปี พ.ศ. 2566 เพื่อเป็นกลไกกระตุ้นให้ทุกส่วนงานและบุคลากรเห็นความสำคัญและมีส่วนร่วมในการพัฒนาและปรับปรุงกระบวนการดำเนินงานต่าง ๆ ในแต่ละพันธกิจให้บรรลุเป้าหมายและวัตถุประสงค์ที่วางไว้

กระบวนการ	ส่วนงานที่สังกัด
นวัตกรรมบริการ	
ระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการงานประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน	กองบริหารการศึกษา สำนักงานวิทยาเขตกำแพงแสน
ระบบกิจกรรมจิตอาสา	กองพัฒนานิสิต สำนักงานมหาวิทยาลัย



ระบบสารสนเทศอิเล็กทรอนิกส์ V2	สำนักงานเลขานุการ คณะอุตสาหกรรมเกษตร
พัฒนาการบริการ	
การปรับปรุงกระบวนการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในกระบวนการบริหารจัดการตารางเรียน และตารางสอบของวิทยาเขต กำแพงแสน	กองบริหารการศึกษ สำนักงานวิทยาเขตกำแพงแสน
การบริการซื้อขายออนไลน์	โรงพยาบาลสัตว์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน คณะสัตวแพทยศาสตร์
การพัฒนากระบวนการโครงการพัฒนาวิชาการแบบบูรณาการข้ามส่วนงานบนดิจิทัลแพลตฟอร์ม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	สำนักงานเลขานุการ คณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา
KU KPS TCAS ตามปี๊บ ตอบปี๊บ!	กองบริหารการศึกษ สำนักงานวิทยาเขตกำแพงแสน
ระบบสหกิจศึกษาออนไลน์ By AKU & VIN	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ร่วมกับ คณะเทคนิคการสัตวแพทย์
การนำเข้าข้อมูล ผ่านระบบบันทึกผลงานสร้างสรรค์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (KUKR Input)	ฝ่ายสารสนเทศ สำนักหอสมุด
เครื่องมือโต้ตอบอัจฉริยะ ระบบสารสนเทศอิเล็กทรอนิกส์ (Smart bot e-Saraban)	สำนักงานเลขานุการ คณะวิศวกรรมศาสตร์
งบประมาณฉบับประชาคม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566	กองบริหารยุทธศาสตร์ สำนักงานมหาวิทยาลัย
ปฏิบัติการชำระเงินโรงอาหารกลาง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน	กองบริหารทรัพย์สิน ร่วมกับ กองบริหารทั่วไป สำนักงานวิทยาเขตกำแพงแสน

• การปรับปรุงพัฒนาประสิทธิภาพกระบวนการของส่วนงาน

คณะวนศาสตร์	• ระบบสื่อสารองค์กร • Digital Faculty • ระบบงานบริหารสู่ความเป็นเลิศ KU IDP2
คณะศึกษาศาสตร์	• ระบบบริหารจัดการงานหลักสูตร • ระบบการให้บริการใส่ทัศนศึกษา ผ่าน Web Application • ระบบบริหารจัดการด้านความปลอดภัย • ระบบชำระเงินอิเล็กทรอนิกส์
คณะสังคมศาสตร์	• การติดตามผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการผ่านระบบกรอกข้อมูลโครงการ

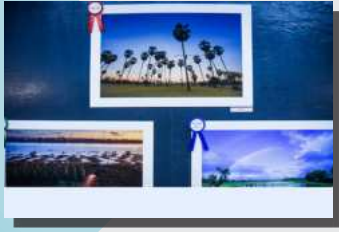
กลยุทธ์ 3.3 สร้างจิตสำนึกความเป็นไทย ร่วมอนุรักษ์และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

การเสริมสร้างจิตสำนึกความเป็นไทย ร่วมอนุรักษ์และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

• ร้อยละของโครงการที่บรรลุเป้าหมายในการอนุรักษ์การทำนุบำรุงศิลปะ วัฒนธรรมและภูมิปัญญาไทย

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
ร้อยละ	82.7	93.0	95.8

ผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566



การเกษตร

- ประเพณีกองข้าว ศรีราชา
- การประกวดปลากัด เกษตรแฟร์ 2566
- นิทรรศการภาพถ่ายและบทกวี “วิถีชีวิตไทยกับวิถีเกษตร”



ประวัติศาสตร์

- ตึกสุวรรณวาทกสิศึกษา : รางวัล อรุณศิลป์สถาปัตยกรรม ประจำปี 2566
- โครงการนิทรรศการจากอดีตสู่ปัจจุบันมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



ประเพณีไทย คุณธรรมและจริยธรรม

- งานประเพณีแห่พระประทับพระราชทาน สิบสองเพ็งโทสกล ประจำปี 2565
- พิธีบรรจุพระบรมสารีริกธาตุและสมโภชวิหาร ณ พุทธอุทยานเกษตรกำแพงแสน
- งานประเพณีออกพรรษาแห่ปราสาทผึ้ง จังหวัดสกลนคร ประจำปี 2565

• การทำนุบำรุงศิลป วัฒนธรรมและภูมิปัญญาไทยของคณะ

คณะศึกษาศาสตร์	• โครงการมุกตาคิจ • โครงการไหว้ครู • โครงการรดน้ำดำหัวบูรพาจารย์ เนื่องในวันสงกรานต์
คณะเกษตร	• โครงการเสริมสร้างเอกลักษณ์คณะเกษตรและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมไทย กิจกรรมที่ 1 วิถีไทย วิถีเกษตร: ชิม ซ้อป แשר แลคณะเกษตร • กิจกรรมส่งเสริมเอกลักษณ์คณะเกษตร ผ่านกิจกรรมงานเกษตรแฟร์ ปี 2566 “80 ปี เกษตรนทร์ นำวิถีใหม่ ไทยยั่งยืน” และ 80 ปีของคณะเกษตร
คณะวิศวกรรมศาสตร์	• โครงการแลกเปลี่ยนวัฒนธรรมและความรู้ระหว่างนิสิตคณะวิศวกรรมศาสตร์ มก. ECAM LaSalle ประเทศฝรั่งเศส และ Keio University ประเทศญี่ปุ่น
คณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา	โครงการสรรสร้างแหล่งเรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนระยะที่ 3

กลยุทธ์ 3.4 สร้างสรรค์นวัตกรรมเชิงสังคม เพื่อส่งเสริมการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาไทย

• จำนวนนวัตกรรมเพื่อการทำนุบำรุงศิลป วัฒนธรรมและภูมิปัญญาไทย

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
ผลงาน	22	33	29

ผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

การเกษตร

- โครงการวิจัย การเพิ่มขีดความสามารถการปรับปรุงพันธุ์กลุ่มปลาดุก (ปลาดุกอูย, ปลาดุกยักษ์ และลูกผสมบิกอูย)
- นวัตกรรมการทำหอยเชอร์รี่จำลอง
- เครื่องต้นแบบสำหรับผลิตเนื้อครามจากน้ำคราม

งานฝีมือและหัตถกรรม

- ศิลปภาพบุษบาครุ บูชาอดีต
- ความรู้ทางวัสดุของกระบวนการการผลิตชิ้นลงหิน
- ปราสาทสีคราม วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร



กีฬาและการละเล่น

- นวัตกรรมทางการศึกษามวยไทย

กลยุทธ์ 3.5 การเสริมสร้างสุขภาวะทางกายและจิตใจให้กับบุคลากรและนิสิต

การเสริมสร้างสุขภาวะทางกายและจิตใจให้กับบุคลากรและนิสิต



- ร้อยละของบุคลากรและนิสิตที่เข้าร่วมกิจกรรมเพื่อสร้างความเข้มแข็งทางร่างกายและอารมณ์

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
ร้อยละ	74.2	70.0	69.0

- ดัชนีความสุขของบุคลากรและนิสิต

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
	(บุคลากรและนิสิต)	(นิสิต)	(นิสิต)
ร้อยละ	77.0	66.0	66.8

Happy Body

- โครงการสนับสนุนการพัฒนาต้นแบบเพื่อขยายผลการสร้างเสริมสุขภาพและคุณภาพชีวิต วิทยาเขตกำแพงแสน
- กิจกรรม Nontri E-San Virtual Run Season 4

Happy Soul

- พิธีถวายเทียนพรรษา ประจำปี 2566
- ประเพณีสงกรานต์ วิทยาเขตศรีราชา
- โครงการตักบาตร ทำบุญขึ้นปีใหม่

Happy Relax

- โครงการ“นักสร้างสุของค์กร”
- โครงการ Happy place

Happy Money

- กุณการศึกษา
- กองทุนสำรองเลี้ยงชีพ
- โครงการ“นักสร้างสุของค์กร” : ออมมั่งคั่ง มก. ยั่งยืน

Happy Family

- โครงการปฐมนิเทศ นิสิตใหม่ และผู้ปกครอง
- โครงการพุดธรรมมาออกกำลังกาย

Happy Heart

- การแข่งขันกีฬาเพื่อสุขภาพของบุคลากร มก.
- โครงการนันทริอาสา บราซิลโหด
- ก้าวแรก Proud to be KU 83

Happy Brain

- โครงการประกวดผลงานด้านความยั่งยืนสำหรับนิสิต
- โครงการ Happy and SDGs Festival: Move SDGs Together
- โครงการพัฒนาสื่อการเรียนรู้แบบออนไลน์เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต

Happy Society

- กิจกรรมเพื่อส่งเสริมความรับผิดชอบต่อสังคม
- โครงการ KU รัก(ษ์)โลก



7. การปรับโครงสร้างสำนักงานเลขานุการ คณะสังคมศาสตร์
8. การเสนอโอนย้ายฝ่ายเครื่องจักรกลการเกษตรแห่งชาติ กองบริหารการวิจัยและบริการวิชาการ สำนักงานวิทยาเขต กำแพงแสน มาสังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน
9. การปรับโครงสร้างหน่วยงานภายในสำนักงานสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
10. การจัดตั้งภาควิชาการพยาบาลทางสัตวแพทย์ และปรับโครงสร้างคณะเทคนิคการสัตวแพทย์
11. การจัดตั้งหน่วยปฏิบัติการวิจัยเฉพาะทางคณิตศาสตร์การเงิน วิทยาศาสตร์ข้อมูล และนวัตกรรมเชิงคำนวณ
12. การปรับโครงสร้างสำนักงานเลขานุการ คณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์
13. การจัดตั้งศูนย์สังกัดภายใต้สถาบันวิทยาการขั้นสูงแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

กลยุทธ์ที่ 4.2 การจัดระบบการเงินและบัญชี การบริหารงบประมาณ ที่โปร่งใส ตรวจสอบได้ มีประสิทธิภาพ และประสิทธิผล

การปรับปรุงพัฒนาระบบการเงินและบัญชี ที่มีมาตรฐาน มีความถูกต้อง โปร่งใส สามารถตรวจสอบได้

- ผลการรับรองงบการเงินตามมาตรฐานของสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
ผลการรับรอง	รับรอง	รับรอง	รับรอง

ผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ในรอบปีที่ผ่านมา มหาวิทยาลัยได้ปรับปรุงและพัฒนากระบวนการเงินและบัญชี การบริหารงบประมาณ ตลอดจนพัฒนาบุคลากรด้านการเงินและบัญชีให้มีความรู้ความสามารถในการปฏิบัติงานได้อย่างเต็มศักยภาพ จนได้รับการรับรองจากผู้ตรวจสอบบัญชี เมื่อวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2567

กลยุทธ์ที่ 4.3 การบริหารงานมุ่งสู่ความเป็นเลิศ และการขับเคลื่อน EdPEx อย่างเป็นรูปธรรม และพัฒนาระบบการประกันคุณภาพการศึกษาระดับหลักสูตร (KU-IQA)

- ร้อยละของส่วนงานที่ผ่านการประเมินด้วยระบบ EdPEx

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
ร้อยละ	100	100	100

- การประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร ตามเกณฑ์ AUN-QA

ในปีการศึกษา 2565 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์มีหลักสูตรที่รับการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร ตามเกณฑ์ AUN-QA Version 4.0 โดยผู้ประเมินไทย จำนวน 88 หลักสูตร จาก 24 คณะวิชา ประกอบด้วย ปรียญญาตรี 46 หลักสูตร ปรียญญาโท 31 หลักสูตร และระดับปรียญญาเอก 11 หลักสูตร โดยมีหลักสูตรที่มีคะแนนผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร ตามเกณฑ์ AUN-QA version 4.0 ในภาพรวม (Overall Verdict) ทั้ง 8 Criteria อยู่ที่ระดับ 4 คะแนน ขึ้นไป จำนวน 7 หลักสูตร

- การขับเคลื่อน EdPEx อย่างเป็นรูปธรรม

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์มีการพัฒนาระบบคุณภาพ KUQS เพื่อใช้ในการขับเคลื่อนการพัฒนาคุณภาพสู่ความเป็นเลิศ ทั้งที่องค์กร โดยมีผลการดำเนินการที่ผ่านมา ดังนี้



2564

2565

2566

<ul style="list-style-type: none"> • ประกาศนโยบายการพัฒนาคุณภาพเพื่อความเป็นเลิศทั่วทั้งองค์กร • พัฒนา Model KUQS • กำหนดตัวชี้วัดระดับคณะ (72 ตัวชี้วัด) สำนัก สถาบัน (120 ตัวชี้วัด) และ มหาวิทยาลัย (66 ตัวชี้วัด) • KU GROW 64 : ประเมินตนเอง จัดทำแผนพัฒนาระดับส่วนงาน แบ่งเป็น 2 กลุ่ม ได้แก่ กลุ่มทำกาย 10 หน่วย กลุ่มพัฒนาต่อเนื่อง 32 หน่วย 	<ul style="list-style-type: none"> • จัดทำ OP ของมหาวิทยาลัยฉบับปี 2565 และคู่มือ KUQS ฉบับย่อ • XGROW ปี 2565 (ครั้งที่ 1) : ประเมินตนเองและจัดทำแผนพัฒนาระดับมหาวิทยาลัย • อบรม KUQS ให้กับกลุ่ม IC • ปรับปรุงตัวชี้วัด ปี 65 ระดับคณะ (95 ตัวชี้วัด) สำนัก สถาบัน (120 ตัวชี้วัด) และมหาวิทยาลัย (88 ตัวชี้วัด) • ประเมินผลการพัฒนา KU GROW-64 กลุ่มทำกายผ่านการประเมินเต็มรูปแบบ (Validation) 5 หน่วย และประเมินโครงการ (Partial) 5 หน่วย 	<ul style="list-style-type: none"> • ประเมินตนเอง จัดทำแผนพัฒนาระดับส่วนงาน (KU GROW-66) แบ่งเป็น 2 กลุ่ม ได้แก่ กลุ่มทำหน้า 8 หน่วย กลุ่มพัฒนาต่อเนื่อง 34 หน่วย • ประเมินผลของการพัฒนาของ XGROW และส่งรายงานให้ สป.อว. • สร้างระบบตาม KUQS โดยอบรม KUQS ให้กับทุกส่วนงาน • ปรับปรุงตัวชี้วัด ปี 66 ระดับคณะ (84 ตัวชี้วัด) สำนัก สถาบัน (65 ตัวชี้วัด) และมหาวิทยาลัย (86 ตัวชี้วัด)
--	--	--

ในรอบปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 การขับเคลื่อนคุณภาพทั้งในระดับส่วนงาน และมหาวิทยาลัย มีผลการดำเนินงาน ดังนี้

1. กำหนดเป้าหมายการพัฒนาคุณภาพ ทั้งในระดับมหาวิทยาลัย และระดับส่วนงาน
2. การพัฒนาคุณภาพระดับมหาวิทยาลัย จากผลการประเมินตนเองของผู้บริหารระดับสูง ได้ 160 คะแนน นำมาจัดทำแผนพัฒนา 12 แผน โดยมีการแต่งตั้งคณะทำงานรับผิดชอบ และที่ปรึกษาผู้ทรงคุณวุฒิจากภายนอกให้คำแนะนำ แก้ปัญหา และกำกับติดตามความก้าวหน้าในช่วงครึ่งทางของการดำเนินโครงการ (Midterm Review) และช่วงปิดโครงการ (Final Review) ผลการพัฒนาในภาพรวมทั้ง 12 แผน มีประสิทธิภาพเฉลี่ยร้อยละ 54 และประสิทธิผลเฉลี่ยร้อยละ 38

แผน 1 Leadership System	แผน 2 Governance System	แผน 3 Societal Impact	แผน 4 Strategic System	แผน 5 Management Information System	แผน 6 Knowledge Management
แผน 7 Engagement	แผน 8 Future Skill	แผน 9 Academic Service System	แผน 10 EHS	แผน 11 Research System	แผน 12 KSSE

3.การพัฒนาคุณภาพระดับส่วนงาน

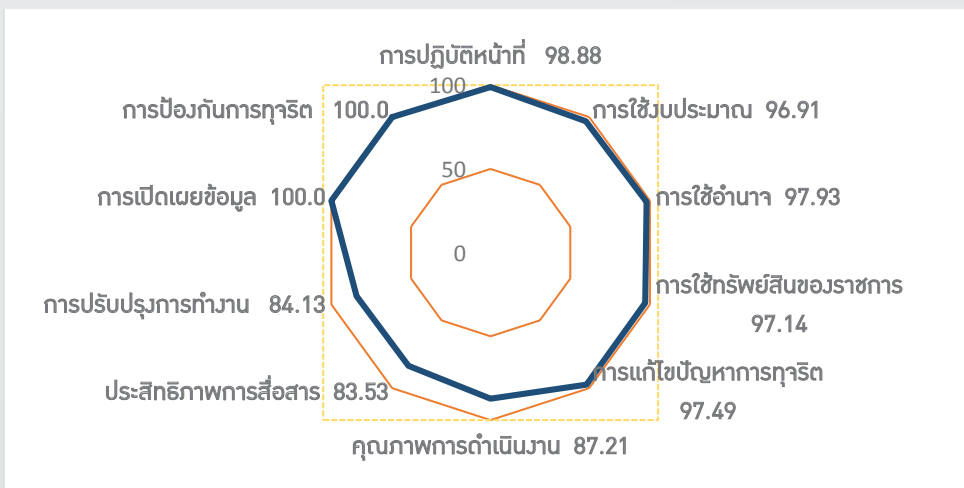
การดำเนินโครงการ KU GROW-66 รอบที่ 2 แบ่งเป็น 2 กลุ่ม ได้แก่ กลุ่มทำหน้า จำนวน 8 ส่วนงาน และกลุ่มพัฒนาต่อเนื่อง จำนวน 35 ส่วนงาน ซึ่งผลการประเมินตนเองของส่วนงานในรอบที่ 2 มีระดับพัฒนาการที่เพิ่มขึ้น ผลการประเมินระดับพัฒนาการเมื่อปิดโครงการในรอบที่ 1 KU GROW-64 ของกลุ่มทำกาย พบว่า มี 2 คณะ ที่ได้รับรางวัลการพัฒนาองค์กร จากโครงการรางวัลคุณภาพ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 17 ได้แก่ คณะศึกษาศาสตร์ และคณะอุตสาหกรรมเกษตร ได้รับรางวัลการยกระดับพัฒนาการของส่วนงาน (Overall Development Award)

- การบริหารงานมุ่งสู่ความเป็นเลิศ มีความโปร่งใส เป็นธรรมในการปฏิบัติงาน
- ผลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของมหาวิทยาลัย

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
ร้อยละ	90.10	90.52	94.79

ผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ในปีงบประมาณ พ.ศ.2566 การประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มีผลการประเมินอยู่ในลำดับที่ 7 ของหน่วยงานประเภทสถาบันอุดมศึกษา



- การดำเนินงานตามแผนป้องกันและปราบปรามทุจริตของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีบัญชี พ.ศ.2566 - 2570
- การประชุมคณะกรรมการการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปี 2566 โดยมีกระบวนการวางแผน กำกับ ติดตามผล ประเมินผล และปรับปรุงการดำเนินงานการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสทั้งด้านข้อมูลพื้นฐาน การประชาสัมพันธ์ แผนดำเนินงาน การปฏิบัติงาน อย่างต่อเนื่อง
- การกำหนดมาตรการและกิจกรรมส่งเสริมคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของมหาวิทยาลัย เช่น แนวปฏิบัติในการรับและให้ของขวัญ (No Gift Policy)



กลยุทธ์ที่ 4.4 การติดตามประสิทธิภาพการถ่ายทอดแผนสู่การปฏิบัติ

- ร้อยละของผลสัมฤทธิ์ในการปฏิบัติตามตามแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566 มก.

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
ร้อยละ	78.0	83.3	88.9

ผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

- โครงการอธิการบดีพบผู้บริหารและบุคลากรส่วนงาน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (สิงหาคม 2565 - เมษายน 2566) เพื่อถ่ายทอดนโยบายและทิศทางบริหารงานสู่การปฏิบัติ เพื่อให้บรรลุวิสัยทัศน์ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และรับฟังปัญหาและข้อเสนอแนะต่างๆ ในการปฏิบัติงาน ตลอดจนการขอรับการสนับสนุนจากมหาวิทยาลัย จำนวน 47 ส่วนงาน โดยมีผู้บริหารส่วนงานและบุคลากรเข้าร่วม 4,090 คน

- การทบทวนยุทธศาสตร์การพัฒนามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์และการจัดทำแผนปฏิบัติการ 4 ปี (พ.ศ. 2567 – 2570) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

1. การประชุมวิเคราะห์สภาพแวดล้อม (SWOT) และ วิเคราะห์ TOWS Matrix เมื่อวันที่ 4 เมษายน พ.ศ. 2566 ณ สำนักพิพิธภัณฑวัตถุวัฒนธรรมการเกษตร

2. การจัดทำกลยุทธ์จากสภาพแวดล้อมและสถานการณ์ปัจจุบันของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เมื่อวันที่ 18 เมษายน พ.ศ. 2566 ณ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม กำแพงแสน

3. การประชุมระดมความคิดเห็นเพื่อกทบทวนยุทธศาสตร์ กำหนดเป้าหมายยุทธศาสตร์ กลยุทธ์ แนวทางดำเนินงานและกำหนดค่าเป้าหมายตัวชี้วัด เมื่อวันที่ 6 มิถุนายน พ.ศ. 2566 ณ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม

4. การประชุมรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ (ร่าง) ยุทธศาสตร์การพัฒนามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ แผนปฏิบัติการ 4 ปี (พ.ศ. 2567 – 2570) เมื่อวันที่ 4 กรกฎาคม พ.ศ. 2566 ณ ห้องประชุมสุธรรม อารีกุล และการถ่ายทอดสดระบบ Nontri Live และการประชุมผ่าน Cisco WebEx Events





05 การเพิ่มศักยภาพในการบริหารและจัดหารทรัพยากรเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลง

ผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	ผล
1. กองทุนเพื่อการพัฒนามหาวิทยาลัย - กองทุน Endowment Fund (บาท)	500,000,000	976,431,679.2
2. กองทุนเพื่อการวิจัยและนวัตกรรม (บาท)	100,000,000	อยู่ระหว่างดำเนินการ
3. พัฒนาระบบการบริหารจัดการ ทรัพยากรสินทวงปัญญา - รายได้จากนวัตกรรม และการจัดการทรัพยากรสินทวงปัญญา (บาท)	130,000,000	570,050,149
4. ผลการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากนวัตกรรมของมหาวิทยาลัย - รายได้จากการพัฒนาผลิตภัณฑ์ (บาท)	1,200,000,000	1,009,762,008
5. ผลการพัฒนาประสิทธิภาพการใช้ทรัพยากรที่ดิน พื้นที่ใช้สอย สิ่งปลูกสร้าง และทรัพย์สิน - ร้อยละของความสำเร็จในการพัฒนาการใช้ประโยชน์ ทรัพยากรที่ดิน พื้นที่ใช้สอย สิ่งปลูกสร้าง และทรัพย์สิน (Creative Innovation)	70	อยู่ระหว่าง การพัฒนาระบบ
- อัตราการคงอยู่ของผู้ประกอบการ	-	ร้อยละ 100
6. ร้อยละของความสำเร็จในการบริหารโครงการเพื่อรองรับการ เปลี่ยนแปลงและภาวะวิกฤตอย่างฉับพลัน	80.0	75.3



กลยุทธ์ที่ 5.1 จัดตั้งกองทุนเพื่อการพัฒนามหาวิทยาลัย

การจัดตั้งกองทุนเพื่อการพัฒนามหาวิทยาลัยและกองทุนเพื่อการวิจัยและนวัตกรรม

• กองทุนเพื่อการพัฒนามหาวิทยาลัย

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
บาท	430,639,509	534,028,150	976,431,679

• กองทุนเพื่อการวิจัยและนวัตกรรม

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
บาท	อยู่ระหว่างดำเนินงาน	อยู่ระหว่างดำเนินงาน	อยู่ระหว่างดำเนินงาน

ผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ในรอบปีที่ผ่านมา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์มีกองทุนเพื่อการพัฒนามหาวิทยาลัย ประกอบด้วย กองทุนพัฒนามหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์และกองทุนมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 60 ปี และกองทุนอื่น ๆ กองทุนพัฒนานิสิต กองทุนส่วนงาน (เป็นกองทุนที่ควมเงินต้น ใช้เฉพาะดอกผลในการดำเนินการ) และกองทุนที่ส่วนงานจัดตั้งขึ้นตามระเบียบว่าด้วยการจัดตั้งกองทุนของส่วนงานในสังกัดมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

สำหรับการดำเนินงานกองทุนเพื่อการวิจัยและนวัตกรรม อยู่ระหว่างการกำหนดนโยบาย ศึกษาข้อมูลต่าง ๆ อย่างรอบด้าน รวมถึงการจัดตั้งคณะกรรมการเพื่อกำหน้าที่ในการบริหารกองทุน วางแผน และกำหนดแนวทางในการจัดตั้งกองทุนเพื่อพัฒนาการพัฒนามหาวิทยาลัย และกองทุนเพื่อการวิจัยและนวัตกรรม

กลยุทธ์ที่ 5.2 พัฒนาระบบการบริหารจัดการทรัพยากรสินทางปัญญา

การพัฒนาระบบการบริหารจัดการทรัพยากรสินทางปัญญา

• รายได้จากนวัตกรรม พัฒนาระบบวิชาการ และการจัดการทรัพยากรสินทางปัญญา

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
บาท	541,231,191	553,103,251	570,050,149

ผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

เงินรายได้ประยุกต์และบริการวิชาการ

มหาวิทยาลัยมีเงินรายได้ประยุกต์และบริการวิชาการประกอบด้วย เงินที่ได้รับจากการให้บริการทางวิชาการ การจำหน่ายตำราเอกสาร การให้บริการทดสอบ การให้บริการห้องทดลอง ค่าธรรมเนียมการผลิตสื่อการสอน วิทยุทัศน์ สิ่งพิมพ์ รายได้จากการจัดฝึกอบรม และรายได้อื่น ๆ ที่ได้มาจากการปฏิบัติงานด้านวิชาการ

การจัดการทรัพย์สินทางปัญญา

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์พัฒนาระบบฐานข้อมูลทรัพย์สินทางปัญญา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ให้มีความสามารถสนับสนุนการขอรับความคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญาผ่านระบบออนไลน์ (e-filing) ในประเภทสิทธิบัตรการประดิษฐ์ สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์ อนุสิทธิบัตร ลิขสิทธิ์ และเครื่องหมายการค้า โดยเริ่มใช้งานตั้งแต่วันที่ 4 มกราคม 2565 เป็นต้นมา รวมทั้งการบริหารจัดการทรัพย์สินทางปัญญาในเกิดประโยชน์ในเชิงพาณิชย์ เช่น กรรมวิธีการเตรียมสารละลายพอลิเมอร์ชีวฐานที่มีองค์ประกอบของ Polylactic acid ผงโรยข้าวคลุกสำหรับสุนัขเสริมแคลเซียมอินทรีย์และกาบา สูตรผลิตภัณฑ์เซรั่มบำรุงผิวหน้าจากเห็ดเหี่ยวไผ่ การผลิตโพรตีนไฮโดรไลเสทจากถั่วเหลือง วัคซีน TILAVAC S3



กลยุทธ์ที่ 5.3 พัฒนาการจัดการรายได้โดยเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ทรัพยากรและทรัพย์สินของมหาวิทยาลัย

การพัฒนาระยะถัดผลิตภัณฑ์จากนวัตกรรมของมหาวิทยาลัยผ่านกระบวนการสร้างมูลค่าเพิ่มแบบครบวงจรขึ้นสู่ผลิตภัณฑ์มาตรฐานระดับพรีเมียม

• รายได้จากการพัฒนาผลิตภัณฑ์

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
บาท	1,140,306,698	1,047,163,175	1,009,762,008

ผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

• บริษัท เดอะ พรีเมียม แอจ เคยู จำกัด

บริษัท เดอะ พรีเมียม แอจ เคยู จำกัด ได้จดทะเบียนบริษัท เมื่อวันที่ 28 ธันวาคม 2565 ในปีพ.ศ.2566 มีสินค้าทั้งหมด 320 ชนิด แบ่งเป็น 1) สินค้าจากสถานีวิจัย 16 สถานี มีสินค้าจำนวน 167 ชนิด 2) สินค้าจากคณะ/วิทยาเขต 20 คณะ มีสินค้าจำนวน 53 ชนิด 3) สินค้าจากวิสาหกิจชุมชน 10 ราย มีสินค้าจำนวน 50 ชนิด และ 4) สินค้าจากหน่วยงานภายนอก 21 ราย มีสินค้าจำนวน 50 ชนิด

• KU Holding Company

บริษัท เคยูนิเวิร์ส จำกัด จัดตั้งบริษัทเมื่อวันที่ 22 มิถุนายน พ.ศ.2565 ปัจจุบันมี บริษัทที่อยู่ในเครือ 2 บริษัท คือ

1. บริษัท เดอะ พรีเมียม แอจ เคยู จำกัด เพื่อให้เป็นศูนย์กลางตลาดสมัยใหม่ และช่วยส่งเสริมผู้ประกอบการและเกษตรกร เพื่อยกระดับสินค้าเกษตรให้มากยิ่งขึ้น

2.บริษัท KU V Green จัดตั้งขึ้นโดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อการให้บริการด้านการตรวจสอบและความใช้ได้และทวนสอบก๊าซเรือนกระจก (GHG Validation and Verification) และมาตรฐานสิ่งแวดล้อมอื่น ๆ

ปัจจุบันมีบริษัทที่อยู่ระหว่างการเตรียมการจัดตั้งเป็นบริษัท เช่น บริษัท KU VET INNOVA NUTRICARE, KU Professional Laboratory และ KU Agro Industry



• การสร้าง Business Unit

โครงการ Business Unit เป็นโครงการที่จัดตั้งเพื่อนำผลงานวิจัยของนักวิจัย อาจารย์ และบุคลากรของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มาต่อยอดไปสู่เชิงพาณิชย์ และส่งเสริมให้บัณฑิตได้มีส่วนร่วมและได้รับการฝึกปฏิบัติงานร่วมกับอาจารย์และบุคลากรเจ้าของผลงาน โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ได้มีโครงการนำร่อง จำนวน 50 โครงการ จาก 3 วิทยาเขต และมีผลงานได้รับรางวัล ดังนี้

- รัตนกพร้อมดื่ม KU Bird Nest
- วาฟเฟิลกรอบปราศจากกลูเตน
- เซรั่มบำรุงผิวหน้าจากเห็ดเยื่อไผ่
- การบริการตรวจสอบและวิเคราะห์ค่าทางน้ำตาและสารอนุพันธ์ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ค่าทางน้ำตาและสารอนุพันธ์
- โครงการดิจิทัลแพลตฟอร์มเพื่อยกระดับธุรกิจและบริการ

กลยุทธ์ที่ 5.4 การเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ทรัพยากรที่ดิน พื้นที่ใช้สอย สิ่งปลูกสร้าง และทรัพย์สิน

- ร้อยละของความสำเร็จในการพัฒนาการใช้ประโยชน์ทรัพยากรที่ดิน พื้นที่ใช้สอย สิ่งปลูกสร้าง และทรัพย์สิน (Creative Innovation)

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
ระบบ	อยู่ระหว่างพัฒนาระบบ	อยู่ระหว่างพัฒนาระบบ	อยู่ระหว่างพัฒนาระบบ

- ร้อยละอัตราการคงอยู่ของผู้ประกอบการ

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
ร้อยละ	100	100	100

ผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ พัฒนาการใช้ประโยชน์ทรัพยากรที่ดิน พื้นที่ใช้สอย สิ่งปลูกสร้าง และทรัพย์สิน เพื่อให้ผู้ประกอบการใช้พื้นที่และจัดกิจกรรมในเชิงพาณิชย์ เช่น

1. การจัดบริการอาหารที่พักและห้องพักรอคอยบุคลากร
2. การบริหารจัดการที่จอดรถและลานจอดรถ
3. KU Premium, THE PREMIUM@KU KPS, The Premium at KU CSC
4. การให้เช่าพื้นที่อาคารเพื่อการประชุม อบรม สัมมนา และจัดเลี้ยงงานต่าง ๆ
5. การให้เช่าพื้นที่ภายในมหาวิทยาลัยและวิทยาเขต เช่น ร้านอาหาร ร้านเครื่องดื่ม ตลาดนัด งานเกษตรประจำปี งานเกษตรประจำวิทยาเขต อุทยานหนองหารเฉลิมพระเกียรติ



กลยุทธ์ที่ 5.5 การบริหารเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงและภาวะวิกฤตอย่างฉับพลัน

- ร้อยละของความสำเร็จในการบริหารโครงการเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงและภาวะวิกฤตอย่างฉับพลัน

ปีงบประมาณ พ.ศ.	2564	2565	2566
ร้อยละ	100	95.0	75.3

ผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

- การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีสารสนเทศ

สำนักบริการคอมพิวเตอร์ได้เพิ่มประสิทธิภาพระบบโครงสร้างพื้นฐาน โดยการเชื่อมต่อเครือข่ายระหว่างจุดพื้นที่กระจายสัญญาณเครือข่ายหลัก และเพิ่มประสิทธิภาพระบบเครือข่ายไร้สายความเร็วสูง Wifi-6 รองรับการเรียนรู้การสอนในรูปแบบออนไลน์ รองรับการใช้งานของนิสิต อาจารย์ และบุคลากรมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ นอกจากนี้ได้ปรับปรุงระบบสำรองข้อมูล เพื่อให้มีความทันสมัยและมีประสิทธิภาพ สามารถบริหารจัดการแบบศูนย์รวม จัดการระบบ Backup/restore ให้มีความสะดวกและรวดเร็ว ผ่านมาตรฐานความปลอดภัย

- การพัฒนาบุคลากรและนิสิต

- โครงการ KU Digital award
- โครงการพัฒนาและทดสอบสมรรถนะทักษะความเข้าใจ และใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital literacy)
- โครงการสัมมนา Digital Day (DD) & Trend Talk (TT)
- โครงการอบรมการใช้ระบบสารสนเทศ ขอมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- โครงการอบรมเพิ่มทักษะด้านซอฟต์แวร์ และเครือข่าย
- โครงการ KU NEXT : Digital Literacy by OCS สำหรับนิสิตมก.

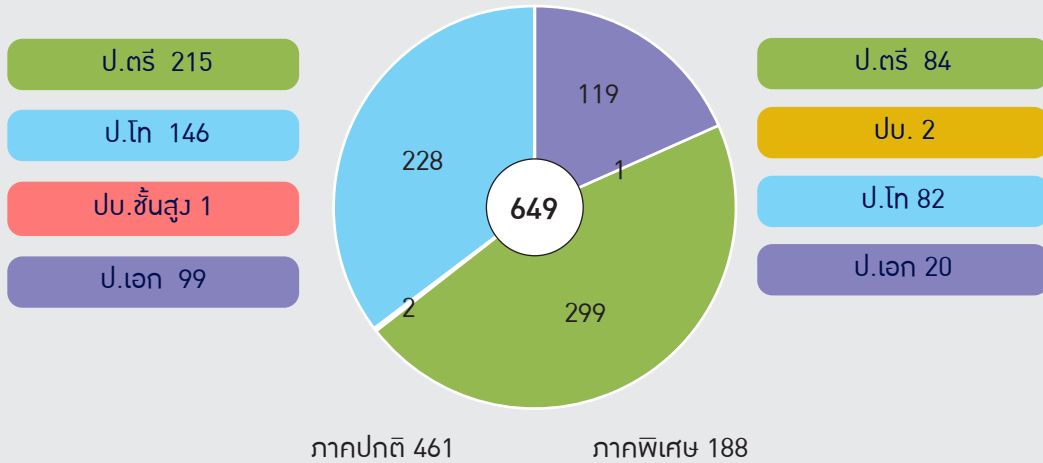


ในระดับส่วนงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์มีการบริหารโครงการเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงและภาวะวิกฤตอย่างฉับพลัน ได้นำระบบ Cloud มาให้บริการแก่บุคลากรในคณะและนิสิตด้านการเรียนการสอน การวิจัยนวัตกรรมและบริการวิชาการ High Performance Computing โครงการปรับปรุงระบบเครือข่ายหลักของคณะ โครงการบำรุงรักษาระบบคอมพิวเตอร์แม่ข่าย โครงการปรับปรุงระบบบริหารเครือข่ายไร้สาย และโครงการรองรับสถานการณ์ฉุกเฉินสำหรับระบบสารสนเทศ

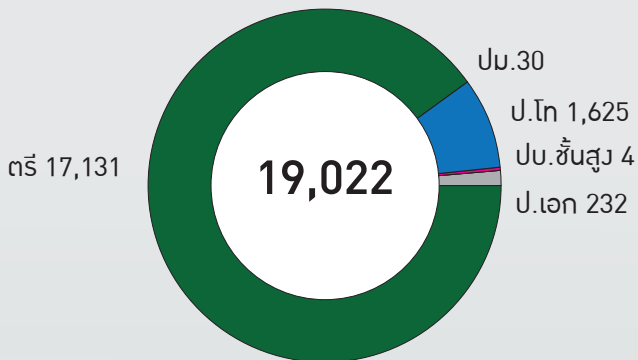


สารสนเทศประจำปี

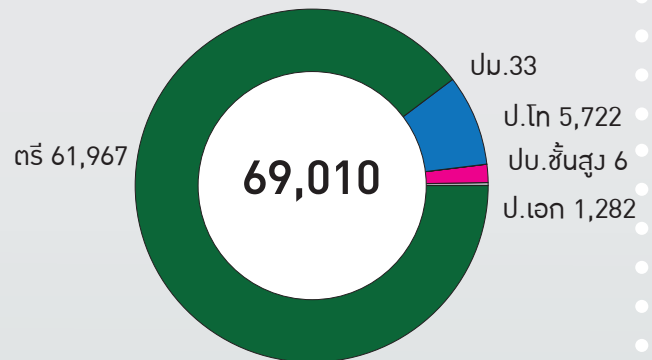
หลักสูตร ปีการศึกษา 2566 จำนวน 649 หลักสูตร



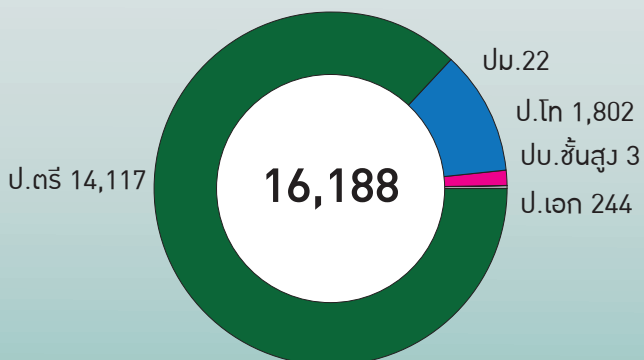
นิสิตและผู้เรียน นิสิตใหม่



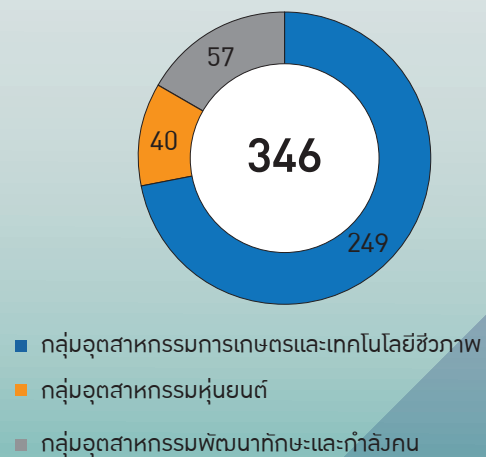
นิสิตทั้งหมด



ผู้สำเร็จการศึกษา



จำนวนผู้เรียน หลักสูตรประกาศนียบัตร ชุดวิชา



บุคลากร



9,876 คน

สายวิชาการ
3,870 คน 39 %



สายสนับสนุนวิชาการ
6,006 คน 61 %

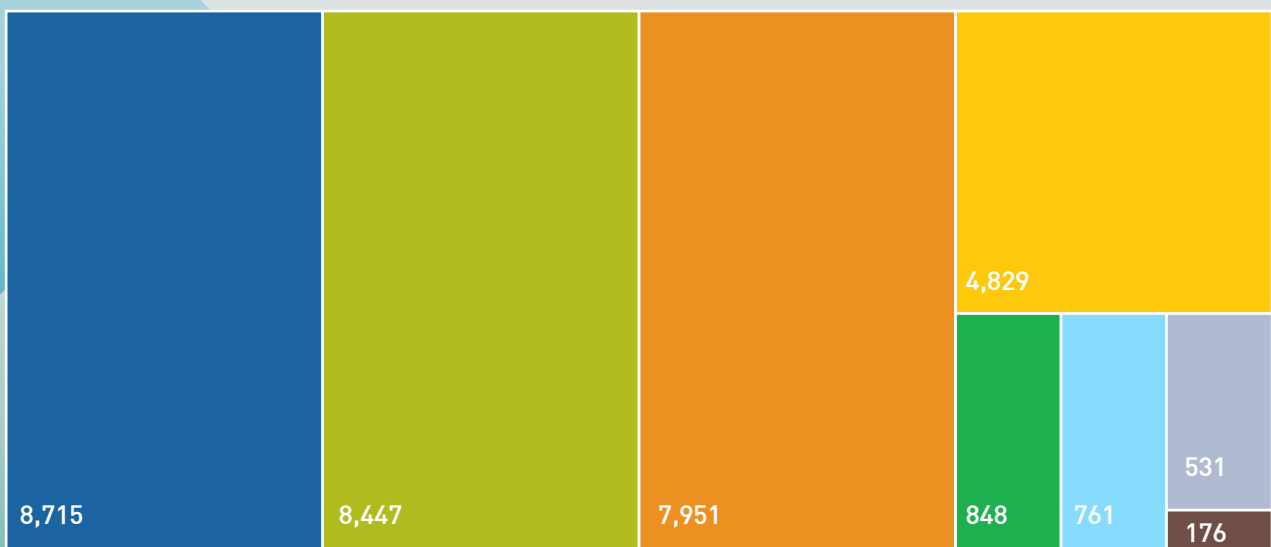


องค์กร และพื้นที่

คณะ /วิทยาลัย	สถาบัน	สำนักงาน	สำนัก
33/3	3	5	5

สถานีวิจัย มก.	สถานีวิจัยและฝึกนิสิตวนศาสตร์	โรงพยาบาลสัตว์ มก.	โรงเรียนสาธิตแห่งมก.	สถานีวิจัย ม.ก.	วิทยาลัยชลประทาน
15	8	5	3	4	1

- บางเขน
- วิทยาเขตศรีราชา
- เขตบริหารการเรียนรู้พื้นที่สุพรรณบุรี
- สถานีวิจัยและฝึกนิสิตวนศาสตร์
- วิทยาเขตกำแพงแสน
- วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร
- สถานีวิจัย มก.
- โรงพยาบาลสัตว์ มก. / โรงเรียนสาธิตฯ / สถานี วิจัย ม.ก.



มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
งบแสดงฐานะการเงิน
ณ วันที่ 30 กันยายน 2566

		(หน่วย : บาท)
	หมายเหตุ	2566
สินทรัพย์		
สินทรัพย์หมุนเวียน		
เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสด	4	7,041,676,195.95
ลูกหนี้อื่นระยะสั้น	5	681,381,386.08
เงินลงทุนระยะสั้น	6	8,437,065,945.04
สินค้าคงเหลือ	7	27,179,214.30
วัสดุคงเหลือ	8	29,034,405.80
สินทรัพย์หมุนเวียนอื่น	9	9,571,673.67
รวมสินทรัพย์หมุนเวียน		16,225,908,820.84
สินทรัพย์ไม่หมุนเวียน		
เงินลงทุนระยะยาว	10	5,900,978.20
ที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์ - สุทธิ	11	19,842,041,888.53
สินทรัพย์ไม่มีตัวตน - สุทธิ	12	152,276,885.41
สินทรัพย์ไม่หมุนเวียนอื่น	13	30,000.00
รวมสินทรัพย์ไม่หมุนเวียน		20,000,249,752.14
รวมสินทรัพย์		36,226,158,572.98

หมายเหตุประกอบงบการเงินเป็นส่วนหนึ่งของรายงานการเงินนี้

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
งบแสดงฐานะการเงิน
ณ วันที่ 30 กันยายน 2566

	หมายเหตุ	2566
หนี้สินและสินทรัพย์สุทธิ/ส่วนทุน		
หนี้สิน		
หนี้สินหมุนเวียน		
เจ้าหนี้ระยะสั้น	14	740,845,104.24
เงินรับฝากระยะสั้น	15	2,535,925,099.06
หนี้สินหมุนเวียนอื่น	16	1,204,463,856.00
รวมหนี้สินหมุนเวียน		4,481,234,059.30
หนี้สินไม่หมุนเวียน		
หนี้สินไม่หมุนเวียนอื่น	17	1,350,493,956.80
รวมหนี้สินไม่หมุนเวียน		1,350,493,956.80
รวมหนี้สิน		5,831,728,016.10
สินทรัพย์สุทธิ/ส่วนทุน		
ทุน		8,262,979,557.19
รายได้สูง/(ต่ำ) กว่าค่าใช้จ่ายสะสม		22,131,450,999.69
รวมสินทรัพย์สุทธิ/ส่วนทุน		30,394,430,556.88
รวมหนี้สินและสินทรัพย์สุทธิ/ส่วนทุน		36,226,158,572.98

หมายเหตุประกอบงบการเงินเป็นส่วนหนึ่งของรายงานการเงินนี้

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
 งบแสดงผลการดำเนินงานทางการเงิน
 สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2566

		(หน่วย : บาท)
		2566
รายได้	หมายเหตุ	
รายได้จากงบประมาณ	18	6,436,213,694.58
รายได้จากการขายสินค้าและบริการ	19	7,320,876,657.93
รายได้จากเงินอุดหนุนและบริจาค	20	487,404,486.36
รายได้จากการอุดหนุนจากหน่วยงานภาครัฐ	30	10,082,268.00
รายได้อื่น	21	631,715,388.24
รวมรายได้		14,886,292,495.11
ค่าใช้จ่าย		
ค่าใช้จ่ายบุคลากร	22	4,989,605,531.75
ค่าบำเหน็จบำนาญ	23	1,322,241,496.02
ค่าตอบแทน	24	444,092,688.14
ค่าใช้จ่ายสอย	25	956,100,259.46
ค่าวัสดุ	26	604,196,445.78
ค่าสาธารณูปโภค	27	585,578,537.30
ต้นทุนขายสินค้าและบริการ		126,818,282.13
ค่าเสื่อมราคาและค่าตัดจำหน่าย	28	1,745,690,473.61
ค่าใช้จ่ายจากการอุดหนุน	29	3,374,823,976.81
ค่าใช้จ่ายจากการอุดหนุนจากหน่วยงานภาครัฐ	30	10,082,268.00
ค่าใช้จ่ายอื่น	31	67,263,474.44
รวมค่าใช้จ่าย		14,226,493,433.44
รายได้สูง(ต่ำ) กว่าค่าใช้จ่ายก่อนต้นทุนทางการเงิน		659,799,061.67
ต้นทุนทางการเงิน	33	(68,315,970.32)
รายได้สูง/(ต่ำ) กว่าค่าใช้จ่ายสุทธิ		591,483,091.35

หมายเหตุประกอบงบการเงินเป็นส่วนหนึ่งของรายงานการเงินนี้



พระพิรุณทรงนาค

"เป็นสัญลักษณ์ประจำมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์"

ตั้งอยู่ ณ บริเวณหน้าอาคารสุวรรณวาทกสิกิจ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน



สะพานดาว

"จุดชมวิวแสนโรแมนติก ที่แสงไฟจากอาคารบ้านเรือนส่องแสงสว่างไสว...คล้ายดาวบนดิน..."

ตั้งอยู่บนเนินสูง ในพื้นที่เขาน้ำซึม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา



อุโมงค์ชมพูพันธุ์ทิพย์

"ความสวยงามของซากุระเมืองไทย หรือ ดอกชมพูพันธุ์ทิพย์ หลายร้อยต้น ที่ทอดโอบตลอดแนวยาว เหมือนอยู่ญี่ปุ่น"

ตั้งอยู่บริเวณถนนวัฒนาเสถียรสวัสดิ์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



อุทยานบัว

"แหล่งรวบรวมบัวพันธุ์ต่างๆ และรองรับการประชุมนักวิชาการบัวนานาชาติปี พ.ศ.2553"

ตั้งอยู่ที่ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร

คณะผู้จัดทำ

ที่ปรึกษา

ดร.จรงค์ วัชรินทร์รัตน์
อธิการบดี
ผศ.ดร.ธานินทร์ คงศิลา
รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภามหาวิทยาลัย
และพัฒนากฎหมายกรมนุชย์
นางสุชีรา จรรย์มานันต์
ผู้อำนวยการกองบริหารยุทธศาสตร์
นางสาวพนิดา กุลแพทย
หัวหน้างานวิจัยสถาบันเพื่อการพัฒนาเชิงยุทธศาสตร์

ผู้จัดทำ

นางสาวอโณทัย เทวราชสมบุญ
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ
นางสาวเสียงศรี วายะสุน
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

แหล่งข้อมูลและภาพประกอบ : คณะ วิทยาลัย สถาบัน สำนัก กอง ศูนย์



KU

**KASETSART
UNIVERSITY**



มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
เลขที่ 50 ถนนงามวงศ์วาน แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
www.ku.ac.th