

**KU**

คณะเกษตร  
กำแพงแสน

รายงานประจำปี  
2566

# คณะเกษตร กำแพงแสน

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



FACULTY OF AGRICULTURE AT  
KAMPHAENG SAEN



**KU** ค  
ก  
.....

มหาวิทยาลัย



คณะเกษตร  
กำแพงแสน  
.....  
เกษตรศาสตร์



# ประวัติ คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

คณะเกษตรได้เริ่มจัดตั้งขึ้นในปี พ.ศ. 2486 ตาม พ.ร.บ. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ปี 2486 เรียกว่า “คณะเกษตรศาสตร์” ณ วิทยาเขตบางเขน กรุงเทพมหานคร

ในปี พ.ศ. 2497 ได้เปลี่ยนชื่อจาก “คณะเกษตรศาสตร์” เป็น “คณะกสิกรรมและสัตวบาล” ในปี พ.ศ. 2509 ได้ตราพระราชกฤษฎีกาจัดแบ่งคณะในมหาวิทยาลัย เมื่อ 1 มีนาคม 2509 และเปลี่ยนชื่อ “คณะกสิกรรมและสัตวบาล” เป็น “คณะเกษตร” จนถึงปัจจุบัน โดยมีการแบ่งส่วนราชการของคณะเกษตร ดังนี้ สำนักงานเลขานุการคณะเกษตร ภาควิชาภูมิวิทยา ภาควิชาเกษตรกลวิธาน ภาควิชาโรคพืช ภาควิชาปฐพีวิทยา ภาควิชาพืชไร่นา ภาควิชาพืชสวน ภาควิชาสัตวบาล ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร และภาควิชาคหกรรมศาสตร์

เมื่อมหาวิทยาลัยได้ดำเนินงานตามโครงการเงินกู้ธนาคารโลก เพื่อพัฒนามหาวิทยาลัยระยะที่ 1 แล้วเสร็จ มหาวิทยาลัยก็เริ่มขยายการเรียนการสอนไปดำเนินการ ณ วิทยาเขตกำแพงแสน ตามคำสั่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ที่ 861/2523 ลงวันที่ 10 มิถุนายน 2523 โดยคณะเกษตร วิทยาเขตกำแพงแสน รับผิดชอบในการผลิตบัณฑิต หลักสูตรเกษตรศาสตร์ ทั้งระดับปริญญาตรี โท และเอก มีภาควิชาต่าง ๆ เหมือนกับวิทยาเขตบางเขน ยกเว้นไม่มีภาควิชาคหกรรมศาสตร์ ต่อมาได้เปิดสอนหลักสูตรใหม่อีก 2 หลักสูตร คือ วท.บ. (เกษตรกลวิธาน) และ วท.บ. (เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร)

เพื่อให้การดำเนินงานของคณะเกษตรทั้ง 2 วิทยาเขต เป็นไปด้วยความเรียบร้อย มีประสิทธิภาพ และเกื้อกูลซึ่งกันและกัน สภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จึงเห็นชอบให้ปรับสถานภาพและยกฐานะคณะเกษตร ณ วิทยาเขตกำแพงแสนขึ้นเป็นหน่วยงานระดับคณะ และได้ออกประกาศลงวันที่ 21 มีนาคม พ.ศ. 2546 เรื่องจัดตั้งคณะเกษตร กำแพงแสนเป็นหน่วยงานในสังกัดมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ที่มีการแบ่งส่วนราชการออกเป็น 1 สำนักงาน และ 8 ภาควิชา ตั้งแต่วันที่ 18 มีนาคม พ.ศ. 2546 เป็นต้นไป โดยมีคำสั่งแต่งตั้งคณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน วาระการดำรงตำแหน่ง 4 ปี ดังนี้

1. รศ.ดร.สมบัติ ชินะวงศ์	ดำรงตำแหน่งคณบดี	17 มิ.ย. 46 - 16 มิ.ย. 50
2. รศ.ดร.วรวิทย์ สิริพลวัฒน์	ดำรงตำแหน่งคณบดี	17 มิ.ย. 50 - 16 มิ.ย. 54
3. รศ.ดร.ธงชัย มาลา	ดำรงตำแหน่งคณบดี	28 มิ.ย. 54 - 30 ก.ย. 55
4. ผศ.ดร.เสกสม อุตมางกูร	ดำรงตำแหน่งคณบดี	1 ต.ค. 55 - 30 ก.ย. 59
5. รศ.ดร.ตฤณ แสงสุวรรณ	ดำรงตำแหน่งรักษาการแทนคณบดี	1 ต.ค. 59 - 30 ต.ค. 60
6. รศ.ดร.ปภพ สิ้นชยกุล	ดำรงตำแหน่งคณบดี	1 พ.ย. 60 - 30 ต.ค. 64
7. ผศ.ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู	ดำรงตำแหน่งคณบดี	31 ต.ค. 64 - ปัจจุบัน

## คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

### วิสัยทัศน์ (Vision)

คณะเกษตร กำแพงแสน เป็นคณะที่มีความเป็นเลิศด้านวิทยาการและเทคโนโลยีการเกษตรในระดับสากล

### พันธกิจ (Mission)

1. ผลิตบัณฑิตที่ใฝ่รู้ สามารถคิด วิเคราะห์ ประยุกต์องค์ความรู้เพื่อแก้ปัญหา ร่วมสร้างสรรค์นวัตกรรมทางการเกษตร และเรียนรู้ตลอดชีวิต
2. ผลิตงานวิจัยและนวัตกรรมที่ตอบสนองความต้องการของประเทศ และเป็นที่ยอมรับในระดับสากล
3. บริการวิชาการที่มีมาตรฐาน และตอบสนองความต้องการของสังคม เพื่อยกระดับคุณภาพการเกษตร
4. บริหารงานอย่างมีประสิทธิภาพ ด้วยความโปร่งใส ตามหลักธรรมาภิบาล

### สมรรถนะหลัก (Core Competency)

มีความรู้ ความสามารถและเชี่ยวชาญในวิชาการและเทคโนโลยีด้านการเกษตร ตลอดห่วงโซ่อุปทานอาหาร (Food Supply Chain) รวมถึงการพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรและอาหารได้อย่างเหมาะสม

### ค่านิยม (Core Value) SYNERGY

- |                             |                                 |
|-----------------------------|---------------------------------|
| ■ S - Societal Contribution | การสร้างประโยชน์ให้สังคม        |
| ■ Y - Yes to accountability | การมีความรับผิดชอบต่อนักที่     |
| ■ N - iNNovation            | การสร้างนวัตกรรม                |
| ■ E - Excellence Driven     | การมุ่งสู่ความเป็นเลิศ          |
| ■ R - Respect               | การเคารพ/ ยอมรับความคิดผู้อื่น  |
| ■ G - Growth mindset        | การพัฒนาความคิดอย่างไม่หยุดยั้ง |
| ■ Y - Yield optimization    | การเพิ่มประสิทธิภาพผลผลิต       |

ความคิดก้าวไกล ร่วมใจพัฒนา นำพาเกษตรไทยสู่ความยั่งยืน

### วัฒนธรรมองค์กร (Organizational Culture)

ให้ความสำคัญกับผู้เรียน และเกษตรกร/ ผู้ใช้บัณฑิต (Student/ Customer Centered)

### ปรัชญา ปณิธาน และวัตถุประสงค์

มุ่งสู่ความเป็นเลิศทางวิชาการ ผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ คุณธรรม จริยธรรม และเป็นที่ยอมรับของสังคมทั้งในระดับชาติและนานาชาติ ตลอดจนพัฒนาและส่งเสริมให้มีการวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนการสอน และองค์ความรู้ใหม่ พร้อมถ่ายทอดสู่สังคม

### ยุทธศาสตร์ (Strategy)

- ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาสู่ความเป็นเลิศทางวิชาการในระดับสากล (Excellent Academic)
- ยุทธศาสตร์ที่ 2 การสร้างสรรค์ศาสตร์แห่งแผ่นดินเพื่อการพัฒนาประเทศไทยอย่างยั่งยืน (Excellent Research)
- ยุทธศาสตร์ที่ 3 การเพิ่มคุณภาพและประสิทธิภาพการดำเนินงานตามภารกิจ (Excellent Service)
- ยุทธศาสตร์ที่ 4 การเพิ่มศักยภาพการบริหารทรัพยากรเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลง (Excellent Management)

# สารจาก คนบดดี

**คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์** มุ่งมั่นในการพัฒนาการเรียนการสอน การวิจัย การบริการ วิชาการ ตลอดจนการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม รักษาความเป็นเอกลักษณ์ของท้องถิ่น เพื่อเป็นศูนย์กลางความเป็นเลิศ ทางวิชาการและการเรียนรู้ศาสตร์ทางด้านการเกษตรอย่างครบวงจร ผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ คุณธรรม จริยธรรม เป็นที่ยอมรับ ของสังคมทั้งในระดับชาติและนานาชาติ ตลอดจนพัฒนาและส่งเสริมให้มีการวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนการสอนและองค์ความรู้ใหม่ ให้พร้อมถ่ายทอดสู่สังคม บุคลากรทุกภาคส่วนได้ร่วมมือร่วมใจกันปฏิบัติงานอย่างแข็งขัน ทำให้การดำเนินงานตาม ภารกิจและการพัฒนางานในความรับผิดชอบประสบผลสำเร็จและมีความก้าวหน้าตามแผนปฏิบัติการเป็นอย่างดี โดยใน ปีการศึกษา 2566 ที่ผ่านมา ผู้บริหาร คณาจารย์ นักวิจัย และนักวิชาการ ได้เป็นผู้แทนขององค์กรระดับประเทศ และ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เข้าร่วมประชุม/ สัมมนา ในระดับชาติและนานาชาติ ทั้งในเชิงนโยบายการบริหารและในเชิง วิชาการด้านการเกษตร

**คณะเกษตร กำแพงแสน** เล็งเห็นความสำคัญในการแสวงหาและพัฒนาความร่วมมือ (MOU) กับองค์กรภาครัฐ/ ภาคราชการ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ โดยร่วมมือกับสถาบันวิทยาศาสตร์เกษตรเขตร้อนแห่งชาติจีน เพื่อสร้างความ เข้มแข็งทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้และประสบการณ์ด้านการวิจัยและพัฒนา และการ ใช้ประโยชน์จากความหลากหลายทางพันธุกรรมพืชเศรษฐกิจเขตร้อน ร่วมมือกับบริษัท Actiwa Group Asia Co., Ltd เพื่อทำการวิจัย เรื่อง Performance testing of the HOCl product DESINFACTIVE® in Agriculture และร่วมมือ กับบริษัท เนสท์เล่ (ไทย) จำกัด ในการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงโคนม เป็นต้น

**คณะเกษตร กำแพงแสน** ร่วมมือกับองค์กรทั้งภาครัฐและเอกชนในการจัดโครงการ/ กิจกรรม การฝึกอบรมและ ถ่ายทอดองค์ความรู้ ตลอดจนเทคโนโลยีทางการเกษตรที่ทันสมัยและสอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบันให้กับเกษตรกร ผู้ประกอบการ และประชาชนทั่วไป โดยได้รับคัดเลือกจากกรมวิชาการเกษตร ให้เป็นแหล่งจัดฝึกอบรมและให้ความรู้หลักสูตร ผู้ควบคุมการขายวัตถุอันตรายทางการเกษตร และได้จัดการอบรมหลักสูตร “ผู้ควบคุมการขายวัตถุอันตรายทางการเกษตร ปีงบประมาณ 2566”

**ทีมงานอาจารย์ นักวิจัย และนักวิชาการ ของคณะเกษตร กำแพงแสน** ร่วมกับผู้ทรงคุณวุฒิของมหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ พัฒนาและผลักดันมาตรฐาน KU Standard เรื่อง ข้อบังคับสำหรับกระบวนการผลิตรังไหมออร์แกนิก 001/2564 ถือเป็นมาตรฐาน KU Standard เรื่องแรกของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

**ห้องปฏิบัติการเคมีและความอุดมสมบูรณ์ของดินภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน** มีการปรับปรุง และพัฒนาห้องปฏิบัติการ เครื่องมือวิทยาศาสตร์ ตลอดจนระบบการบริหารการทำงาน และระบบการให้บริการอย่าง ต่อเนื่อง จนได้รับการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบปุ๋ยเคมีตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025:2017 จากกรม วิทยาศาสตร์บริการ

คณาจารย์ นักวิจัย และนักวิชาการของคณะฯ ร่วมทีมทำงานกับบุคลากรจากองค์กร/ สถาบันชั้นนำระดับประเทศ และเข้าร่วมกิจกรรม/ นำเสนอผลงาน ทั้งในระดับชาติและนานาชาติ ได้รับรางวัล อาทิเช่น ผลงานวิจัย “De-Bugs: Green Insecticide from Eggshells Wasted” ได้รับ 2 รางวัล ได้แก่ เหรียญทอง (GOLD MEDAL) และ WIIPA SPECIAL AWARD ในงานประกวดนวัตกรรม 2023 Japan Design, Idea and Invention Expo ณ กรุงโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น

ผลงานวิจัยเรื่อง “deBUG-Biopesticide” และผลงานวิจัยเรื่อง “BioCa-Plant Bio-Calcium Booster” ได้รับรางวัลเหรียญทอง (Gold Medal) รางวัล NRCT Special award และรางวัล Distinguished Innovation Award from King Abdulaziz University และผลงานวิจัยเรื่อง “NeuSoil: Effective Calcium Soil Neutralization Agent from Mussel Shells” ได้รับเหรียญเงิน (Silver Medal) จากการประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์ผลงานวิจัยและนวัตกรรมในงาน “The 49<sup>th</sup> International Exhibition of Inventions Geneva” ณ นครเจนีวา สมาพันธรัฐสวิส และเข้ารับรางวัลจากรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ในพิธีแสดงความยินดีแก่นักประดิษฐ์นักวิจัยไทย ที่ได้รับรางวัล

**คณะเกษตร กำแพงแสน** มุ่งมั่นที่พัฒนาระดับหลักสูตรการเรียนการสอนให้ทันสมัย ได้มาตรฐาน และเป็นที่ยอมรับระดับสากล โดยในปีการศึกษา 2566 นี้ Dr. Koki ASANO สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก หลักสูตร ปร.ด. วิทยาศาสตร์เกษตร (นานาชาติ) โครงการจัดการเรียนการสอนปริญญาธรรม (Joint Doctoral Degree Program) ระหว่างมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ Nagoya University ประเทศญี่ปุ่น

**คณะเกษตร กำแพงแสน** ส่งเสริมให้นิสิตได้ฝึกฝนและพัฒนาทักษะทางวิชาการและวิชาชีพ และได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนความรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีทางการเกษตร ตลอดจนศิลปะและวัฒนธรรมท้องถิ่น กับคณาจารย์ นักวิจัย นักวิชาการ นิสิตและนักศึกษาต่างสถาบันในภูมิภาคต่าง ๆ ของประเทศ ผ่านทางการร่วมกิจกรรมและการประกวดแข่งขัน เช่น ได้รับรางวัลสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม โครงการ Thailand New Gen Inventors Award 2024 (I-New Gen Award 2024) ในงาน “วันนักประดิษฐ์ ประจำปี 2567” จากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) จำนวน 4 รางวัล ได้รับรางวัล Silver ในการนำเสนอภาคโปสเตอร์ การประชุมวิชาการนวัตกรรมการเกษตรและทรัพยากรธรรมชาติครั้งที่ 2 ประจำปี 2566 มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ นิสิตตัวแทนชุมนุมยุวเกษตรกร (4-H Club) คณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับรางวัลชนะเลิศ การแข่งขันแผนธุรกิจเกษตร (Young Business Planner) “จุดประกายความคิดนักวางแผนธุรกิจรุ่นเยาว์ สู่นักธุรกิจเกษตรรุ่นใหม่” ในงานชุมนุมยุวเกษตรกรและที่ปรึกษากลุ่มยุวเกษตรกร ระดับประเทศ ประจำปี 2566 จัดโดยกรมส่งเสริมการเกษตร

**คณะเกษตร กำแพงแสน** เข้าร่วมโครงการก้าวหน้าสู่ความเป็นเลิศ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (KU GROW-66) กลุ่มก้าวหน้า โดยนำเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ (Education Criteria for Performance Excellence - EdPEX) มาใช้ในการติดตาม ประเมินผล และปรับปรุงพัฒนา การประชุมรับฟังการให้คำปรึกษาจากคณาจารย์ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกมหาวิทยาลัยและทีมที่ปรึกษาจากสำนักงานพัฒนาคุณภาพ มก. มีการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ ข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และการประยุกต์เครื่องมือและวิธีการทำงานทั้งทางภาคทฤษฎีและประสบการณ์การทำงานและการบริหารเพื่อนำมาปรับและประยุกต์ใช้กับปัจจัยแวดล้อมและสถานการณ์จริงในคณะ และมีการรายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินงานและแผนพัฒนาปรับปรุงคุณภาพอย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอ โดยมีผู้ทรงคุณวุฒิคอยให้คำปรึกษาและเสนอแนะในแต่ละขั้นตอน อย่างใกล้ชิด เพื่อให้บรรลุเป้าหมายคือการเป็นหน่วยงานที่มีความเป็นเลิศทางวิชาการและการเรียนรู้ ศาสตร์ทางการเกษตรอย่างครบวงจรเพื่อแก้ไขปัญหาและพัฒนาประเทศในด้านการเกษตรให้ยั่งยืนอย่างเป็นรูปธรรม



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองजू)

คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน



# สารบัญ

1. กิจกรรมและผลงานเด่น.....	10
1.1 บทบาทของคณะเกษตร กำแพงแสน กับการพัฒนาด้านการเกษตร	
1.2 ผลงานเด่น	
1.3 ความร่วมมือทางวิชาการ (MOU) ระหว่างหน่วยงาน	
2. คณะเกษตร กำแพงแสน กับการมีส่วนร่วมของสังคม.....	31
2.1 บทบาทของผู้บริหารมหาวิทยาลัย ผู้บริหารคณะ ผู้ทรงคุณวุฒิ นิสิต หน่วยงานและบุคคลทั้งภาครัฐและเอกชน กับการกิจกรรมภายในคณะ	
2.2 ผู้ให้การสนับสนุนคณะเกษตร กำแพงแสน	
3. การผลิตบัณฑิต.....	38
3.1 หลักสูตรที่เปิดสอนปีการศึกษา 2566	
3.2 บัณฑิตคณะเกษตร กำแพงแสน กับการตอบรับของสังคมภายนอก	
3.3 จำนวนนิสิต	
3.4 กระบวนการจัดการศึกษา การพัฒนานิสิต และสร้างบุคลากรทางการเกษตร	
4. การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม.....	62
4.1 ทุนวิจัย	
4.2 ผลงานวิจัย	
4.3 ทรัพย์สินทางปัญญา	
4.4 การวิจัยและพัฒนานวัตกรรมเพื่อการใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์	
4.5 การนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์	
4.6 การส่งเสริม/ พัฒนาการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และสร้างความร่วมมือด้านการวิจัย	
5. การบริการวิชาการ.....	98
5.1 การบริการวิชาการเพื่อการหารายได้สนับสนุนการดำเนินงานตามภารกิจ	
5.2 การบริการวิชาการเพื่อสังคม	
6. การบริหารจัดการ.....	112
6.1 การประเมินศักยภาพและความพร้อมโครงสร้างพื้นฐานของหน่วยงาน	
6.2 การเปิดรับข้อมูล ฟังความคิดเห็น และข้อเสนอแนะจากหน่วยงานในสังกัด	
6.3 การวางนโยบาย ยุทธศาสตร์ และกำหนดแผนงาน	
6.4 ชุมชนสัมพันธ์	
6.5 การพัฒนาทรัพยากรบุคคล	
6.6 การบริหารการเงินและงบประมาณ	
6.7 การพัฒนาสภาพแวดล้อมและภูมิทัศน์	
6.8 การพัฒนาระบบสารสนเทศ	
7. ทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม.....	135
ภาคผนวก.....	144



# เกษตรศาสตร์ ศาสตร์แห่งแผ่นดิน Knowledge of the land

ในปีการศึกษา 2566 คณะเกษตร กำแพงแสน ดำเนินงานตามภารกิจตอบสนองต่อยุทธศาสตร์ การพัฒนาของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์เป็นอย่างดี การพัฒนางานในความรับผิดชอบประสบผลสำเร็จและมีความก้าวหน้าตามแผนปฏิบัติการเป็นที่น่าพอใจ

ผู้บริหาร คณาจารย์ นักวิจัย และนักวิชาการ ได้เป็นผู้แทนขององค์กรระดับประเทศ และมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เข้าร่วมประชุม/ สัมมนา ในระดับชาติและนานาชาติ ทั้งในเชิงนโยบายการบริหารและในเชิงวิชาการด้านการเกษตร อาทิ รศ.ดร.ชัยณรงค์ รัตนกรีธากุล เป็นผู้แทนจาก ISSAAS Thailand Chapter ในการนำเสนอ Plenary Speaker หัวข้อ “Integrated Management of Southeast Asian Agricultural Landscapes” ในการประชุมวิชาการนานาชาติ The ISSAAS International Scientific Congress and General Meeting 2023 รศ.ดร.ชเนษฎ์ ม้าลำพอง ร่วมเดินทางกับรองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน เข้าร่วมประชุม World Agrifood Innovation (WAFI) ณ กรุงปักกิ่ง ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน และร่วมแสดงความคิดเห็นในหัวข้อ ศักยภาพและความท้าทายในเรื่องความมั่นคงทางอาหารและการพัฒนาชนบทภายใต้สภาพภูมิอากาศเปลี่ยนแปลง ผศ.ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหารและบุคลากร ประชุม “โครงการศึกษา เรื่อง มาตรการคุ้มครองและพิทักษ์สิทธิของผู้บริโภค เกี่ยวกับสินค้าเกษตรปลอดภัยและสินค้าเกษตรอินทรีย์” ร่วมกับ ผู้ตรวจการแผ่นดิน หน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง และรองผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม

คณะเกษตร กำแพงแสน เล็งเห็นความสำคัญในการแสวงหาและพัฒนาความร่วมมือกับองค์กรภาครัฐ/ ภาคเอกชน ทั้งในประเทศและต่างประเทศ พัฒนาการดำเนินงานตามพันธกิจให้มีความกว้างขวางและมีประสิทธิภาพเพื่อก้าวไปสู่การบรรลุวิสัยทัศน์คณะที่มีความเป็นเลิศด้านวิทยาการและเทคโนโลยีการเกษตรในระดับสากล โดยร่วมลงนามความร่วมมือทางวิชาการ (MOU) กับ CATAS : สถาบันวิทยาศาสตร์เกษตรเขตร้อนแห่งชาติจีน (Chinese Academy of Tropical Agricultural Sciences) เพื่อสร้างความเข้มแข็งทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้และประสบการณ์ด้านการวิจัยและพัฒนา และการใช้ประโยชน์จากความหลากหลายทางพันธุกรรมพืชเศรษฐกิจเขตร้อน อาทิ ยางพารา มันสำปะหลัง และปาล์มน้ำมัน มะพร้าว มะม่วง กล้วยไม้ พืชสมุนไพร ความร่วมมือกับ บริษัท Actiwa Group Asia Co., Ltd เพื่อทำการวิจัย เรื่อง Performance testing of the HOCl product DESINFACTIVE® in Agriculture ความร่วมมือทางวิชาการ ด้านการพัฒนาประสิทธิภาพการเลี้ยงโคนม กับ บริษัท เนสท์เล่ (ไทย) จำกัด

คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมเป็นสักขีพยาน ในพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการและวิจัย (MOU) ภายใต้โครงการนำน แชนด์บ็อกซ์ ลงนามโดย ดร.จรงค์ วัชรินทร์รัตน์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และคุณกอบกาญจน์ วัฒนวรางกูร ประธานกรรมการมูลนิธิกสิกรไทย เป็นความร่วมมือในการประยุกต์ใช้องค์ความรู้ การวิจัย การพัฒนาเทคโนโลยี การปฏิบัติการทางเกษตร และการแปรรูปผลิตผลทางการเกษตร การพัฒนาแนวทางวนเกษตร-พฤษภเภสัช เพื่อเป็นรากฐานในการสร้างมูลค่าที่เกี่ยวข้องกับห่วงโซ่คุณค่าของการพัฒนาและผลิตภัณฑ์ส่งเสริมสุขภาพ ช่วยพัฒนาคุณภาพของวัตถุดิบและช่วยพัฒนาระบบการเกษตรตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำได้ครบวงจรที่สุด

รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการ และวิเทศสัมพันธ์ คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมกับ ทีมผู้บริหารวิทยาเขต กำแพงแสน เข้าพบ ผู้อำนวยการกองทุนคนพิการแห่งประเทศไทย กรมส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ เพื่อหารือการดำเนินการร่วมกันหลังจากที่มีการทำบันทึกข้อตกลง (MOU) ในเรื่องการฝึกอบรมผู้พิการสำหรับอาชีพการเกษตร และแผนดำเนินงานการวิจัยทางการเกษตรสำหรับผู้พิการ

โครงการจัดตั้งภาควิชานวัตกรรมอาหารปลอดภัย คณะเกษตร กำแพงแสน โดย อาจารย์ ดร.นราธิป สุจินดา และคณาจารย์ ได้ลงนามความร่วมมือกับ บริษัท ประจวบอุตสาหกรรม จำกัด ในโครงการพัฒนาการวิชาการเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์สุรากลั่นจากอ้อย ณ บริษัท ประจวบอุตสาหกรรม จำกัด จังหวัดกาญจนบุรี

คณะเกษตร กำแพงแสน ประสานความร่วมมือกับหน่วยงาน/ องค์กรจากทั้งภาครัฐและเอกชนในการจัดโครงการ/ กิจกรรม การฝึกอบรมและถ่ายทอดองค์ความรู้ ตลอดจนเทคโนโลยีทางการเกษตรที่ทันสมัยและสอดคล้องกับสถานการณ์ ปัจจุบันให้กับเกษตรกร ผู้ประกอบการ และประชาชนทั่วไป โดยได้รับคัดเลือกจากกรมวิชาการเกษตร ให้เป็นแหล่งจัดฝึกอบรมและให้ความรู้หลักสูตรผู้ควบคุมการขายวัตถุดิบอันตรายทางการเกษตร และได้จัดการอบรมหลักสูตร “ผู้ควบคุมการขายวัตถุดิบอันตรายทางการเกษตร ปีงบประมาณ 2566 (แบบ Onsite) รุ่นที่ 1 2 และ 3”

ภาควิชาเกษตรกลวิธาน คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมกับ กลุ่มอุตสาหกรรมเครื่องจักรกลการเกษตร สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย จัดงาน “มหกรรมแทรกเตอร์และจักรกลการเกษตรไทย 2566 (ThaiTAM 2023)”

คณะเกษตร กำแพงแสน ให้ความสำคัญต่อการพัฒนาและส่งเสริมการดำเนินงานบริหารและงานตามภารกิจในด้านต่าง ๆ ของหน่วยงานในสังกัด ให้มีความต่อเนื่องและก้าวไปข้างหน้า เพื่อได้รับการรับรองมาตรฐาน ทั้งในระดับชาติ ไปจนถึงระดับสากล ตลอดจนการรักษาระดับมาตรฐานที่ได้รับนั้นไว้อย่างต่อเนื่อง

ทีมงานอาจารย์ นักวิจัย และนักวิชาการ ภาควิชากีฏวิทยาและเกษตรกลวิธาน ร่วมกับ ผู้ทรงคุณวุฒิของ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ พัฒนาและผลักดันมาตรฐาน KU Standard เรื่อง ข้อบังคับสำหรับกระบวนการผลิต รังไหมอีรี่ 001/2564 ถือเป็นมาตรฐาน KU Standard เรื่องแรกของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ห้องปฏิบัติการเคมีและความอุดมสมบูรณ์ของดิน ภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ได้รับการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบปุ๋ยเคมีตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025:2017 จากกรมวิทยาศาสตร์บริการ ในรายการ-ความเป็นกรด-ด่าง-ไนโตรเจนทั้งหมด-ฟอสฟอรัสทั้งหมด-โพแทสเซียมที่ละลายน้ำ เมื่อวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2567

ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ คณะเกษตร กำแพงแสน ยังคงเข้ารับตรวจประเมินเพื่อต่ออายุใบรับรอง มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ IFOAM และ EU ณ แปลงปลูกพืชอินทรีย์ คณะเกษตร อย่างต่อเนื่อง

ผู้บริหาร คณาจารย์ และนักวิจัย จากหน่วยงานในสังกัดคณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับเชิญทั้งจากระดับองค์กร ส่วนท้องถิ่น ชุมชน ไปจนถึงองค์กรระดับชาติทั้งภายในและภายนอกประเทศ เป็นวิทยากรบรรยายพิเศษ วิทยากรหลัก โครงการฝึกอบรม/ ฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ อาทิเช่น คณาจารย์จากภาควิชาพืชสวน ได้รับเชิญจาก Shandong Academy



of Agricultural Sciences (SAAS) (สาธารณรัฐประชาชนจีน) ร่วมบรรยายพิเศษ ใน “Conference on Shandong Internation Flower Science and Technology Cooperation” รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการ และวิเทศสัมพันธ์ เป็นวิทยากรบรรยาย “โครงการจัดทำหลักสูตรสำหรับคนพิการสู่อาชีพเกษตรกรรมที่ยั่งยืน” ภายใต้บันทึกความเข้าใจความร่วมมือทางวิชาการ เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตคนพิการร่วมกับกรมส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ คณาจารย์และนักวิจัยจากภาค วิชาศึกษาศาสตร์ ได้รับเกียรติจากสมาคมอุตสาหกรรมแมลงไทย เชิญร่วมงานเสวนา “Is Thailand Ready for BSF? ประเทศไทยพร้อมหรือยังสำหรับแมลง BSF” และเป็นวิทยากรในหัวข้อ “แนวปฏิบัติที่ดีในการจัดการฟาร์มจิ้งหรีด” ภายใต้โครงการอบรม “การเลี้ยงและการจัดการจิ้งหรีดอย่างมืออาชีพ” จัดโดยคณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน คณาจารย์จากโครงการจัดตั้งภาควิชาสัตวศาสตร์อาหารปลอดภัย ร่วมกับนักวิจัยจากศูนย์วิจัยและบริการ วิชาการและนักวิจัยอาวุโสเป็นวิทยากรบรรยายใน “การอบรมพัฒนาต้นแบบการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยระดับชุมชนฯ” โดย สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ คณาจารย์จากภาควิชาปฐพีวิทยา เป็นวิทยากรในกิจกรรมนำเสนอ คำโครงการงานวิจัยโลกทั้งระบบ ประจำปี 2566 ในรูปแบบออนไลน์ และเป็นวิทยากรในกิจกรรมสัญจรลงพื้นที่ อบรม เรื่อง “การเรียนรู้สะเต็มสิ่งแวดล้อมที่เชื่อมโยงกับการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ” ณ โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน บ้านโป่งลึก จังหวัดเพชรบุรี ในโครงการ “ดิจิทัลและวิทยาศาสตร์เพื่อศึกษาสิ่งแวดล้อมในท้องถิ่น” ภายใต้มูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศในพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

คณาจารย์ นักวิจัย และนักวิชาการของคณะ ร่วมทีมทำงานกับบุคลากรจากองค์กร/ สถาบันชั้นนำระดับประเทศ และเข้าร่วมกิจกรรม/ นำเสนอผลงานทั้งในระดับชาติและนานาชาติ ได้รับรางวัล อาทิ ดร.ดวงทิพย์ กัญญา และ นางสาว ณาถรณ์ อัฐองเนิน พร้อมทีมวิจัย “De-Bugs: Green Insecticide from Eggshells Wasted (สารกำจัดแมลงรักษาโลกผลิตจากเปลือกไข่เหลือทิ้ง)” ได้รับคัดเลือกจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)ให้นำผลงานวิจัยร่วมจัดแสดงในงานประกวดนวัตกรรม 2023 Japan Design, Idea and Invention Expo ณ กรุงโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น ได้คว้า 2 รางวัล ได้แก่ เหรียญทอง (GOLD MEDAL) และ WIIPA SPECIAL AWARD นอกจากนี้ยังได้รับรางวัลเหรียญทอง (Gold Medal) จากผลงานวิจัยและนวัตกรรม เรื่อง deBUG-Biopesticide และเหรียญทอง (Gold Medal) รางวัล NRCT Special award และรางวัล Distinguished Innovation Award from King Abdulaziz University จากผลงานวิจัยและนวัตกรรม เรื่อง BioCa-Plant Bio-Calcium Booster จากการประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์ ผลงานวิจัยและนวัตกรรมในงาน “The 49<sup>th</sup> International Exhibition of Inventions Geneva” ที่จัดขึ้นเมื่อวันที่ 17 - 21 เมษายน 2567 ณ นครเจนีวา สมาพันธรัฐสวิส

รองศาสตราจารย์ ดร.นภาพร พันธุ์กมลศิลป์ พร้อมด้วยคณะนักวิจัย เข้ารับรางวัลจาก นางสาวศุภมาส อิศรภักดี รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ในพิธีแสดงความยินดีแก่นักประดิษฐ์นักวิจัยไทย ที่ได้รับรางวัลจากการประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์ ผลงานวิจัยและนวัตกรรม ในงาน “The 49<sup>th</sup> International Exhibition of Inventions Geneva” ที่จัดขึ้นเมื่อวันที่ 17 - 21 เมษายน 2567 ณ นครเจนีวา สมาพันธรัฐสวิส ซึ่งคว้ารางวัล “เหรียญเงิน” ด้วยผลงานเรื่อง “สารปรับสภาพดินแคลเซียมที่มีประสิทธิภาพจากเปลือกหอยแมลงภู” (NeuSoil: Effective Calcium Soil Neutralization Agent from Mussel Shells)

ดร.อัญชลี คงประดิษฐ์ ได้รับรางวัลนำเสนอผลงานวิชาการรูปแบบบรรยาย “ระดับดีเด่น” ในด้านโภชนศาสตร์ เคี้ยวเอื้อง และ ได้รับโล่รางวัลการนำเสนอภาคบรรยาย “ระดับยอดเยี่ยม” ในการประชุมวิชาการสัตวศาสตร์แห่งชาติ ครั้งที่ 11 ประจำปี 2566

นิสิตและคณาจารย์จากภาควิชาพืชสวน ร่วมนำเสนอผลงานและเข้าร่วมประชุมในงานประชุมวิชาการพืชสวน แห่งชาติครั้งที่ 20 “ศาสตร์พืชสวน: นวัตกรรมแห่งอนาคต” โดยมีคณาจารย์และนิสิตที่ได้รับรางวัลระดับดีเด่น 3 เรื่อง รางวัลระดับดี 2 เรื่อง และรางวัลระดับชมเชย 4 เรื่อง

คณะเกษตร กำแพงแสน มุ่งมั่นที่พัฒนาระดับหลักสูตรการเรียนการสอนให้ทันสมัย ได้มาตรฐาน และเป็นที่ยอมรับระดับสากล โดยในปีการศึกษา 2566 นี้ Dr. Koki ASANO สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก หลักสูตร ปร.ด. วิทยาศาสตร์เกษตร (นานาชาติ) โครงการจัดการเรียนการสอนปริญญาร่วม (Joint Doctoral Degree Program) ระหว่าง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ Nagoya University ประเทศญี่ปุ่น ทั้งนี้ หลักสูตร Joint Doctoral Degree Program เป็นการจัดการเรียนการสอนปริญญาร่วมในระดับปริญญาเอก ภายใต้หลักสูตร ปร.ด. วิทยาศาสตร์เกษตร (นานาชาติ) ระหว่าง คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ Graduate School of Bioagricultural Sciences, Nagoya University โดยเริ่มดำเนินการเรียนการสอนและศึกษาวิจัย มาตั้งแต่ปีการศึกษา 2560 - ปัจจุบัน

คณะเกษตร กำแพงแสน ส่งเสริมให้นิสิตได้ฝึกฝนและพัฒนาทักษะทางวิชาการและวิชาชีพและได้มีโอกาส แลกเปลี่ยนความรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีทางการเกษตร ตลอดจนศิลปะและวัฒนธรรมท้องถิ่น กับคณาจารย์ นักวิจัย นักวิชาการ นิสิตและนักศึกษาต่างสถาบันในภูมิภาคต่าง ๆ ของประเทศ ผ่านทางการร่วมกิจกรรมและการประกวด-แข่งขัน เช่น นิสิตนักประดิษฐ์ของคณะเกษตร กำแพงแสน เข้าร่วมกิจกรรม/ นำเสนอผลงานและได้รับรางวัล สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม โครงการ Thailand New Gen Inventors Award 2024 (I-New Gen Award 2024) ในงาน “วันนักประดิษฐ์ ประจำปี 2567” จากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) จำนวน 4 รางวัล นิสิตภาควิชาปฐพีวิทยาได้รับรางวัล Silver ในการนำเสนอภาคโปสเตอร์ การประชุมวิชาการนวัตกรรมการเกษตรและทรัพยากรธรรมชาติครั้งที่ 2 ประจำปี 2566 มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ นิสิตภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตรและนิสิตภาควิชาโรคพืช ตัวแทนชุมนุมยุวเกษตรกร (4-H Club) คณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับรางวัลชนะเลิศ การแข่งขันแผนธุรกิจเกษตร (Young Business Planner) “จุดประกายความคิดนักวางแผนธุรกิจรุ่นเยาว์” สู่ นวัตกรรมเกษตรรุ่นใหม่” ในงานชุมนุมยุวเกษตรกรและที่ปรึกษากลุ่มยุวเกษตรกรระดับประเทศ ประจำปี 2566 จัดโดยกรมส่งเสริมการเกษตร


คณะเกษตร กำแพงแสน เข้าร่วมโครงการก้าวหน้าสู่ความเป็นเลิศ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (KU GROW-66) กลุ่มก้าวหน้า โดยนำเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ (Education Criteria for Performance Excellence - EdPEX) มาใช้ในการติดตาม ประเมินผล และปรับปรุงพัฒนา การประชุมรับฟังการให้คำปรึกษาจากคณาจารย์ ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกมหาวิทยาลัยและทีมที่ปรึกษาจากสำนักงานพัฒนาคุณภาพ มก. มีการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ ข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และการประยุกต์เครื่องมือและวิธีการทำงานทั้งทางภาคทฤษฎีและประสบการณ์การทำงานและการบริหาร เพื่อนำมาปรับและประยุกต์ใช้กับปัจจัยแวดล้อมและสถานการณ์จริงในคณะ และมีการงานความก้าวหน้าผลการดำเนินงาน และแผนพัฒนาปรับปรุงคุณภาพอย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอ โดยมีทรงคุณวุฒิคอยให้คำปรึกษาและเสนอแนะในแต่ละขั้นตอน และระดับ อย่างใกล้ชิด เพื่อให้บรรลุเป้าหมายคือการเป็นหน่วยงานที่มีความเป็นเลิศทางวิชาการและการเรียนรู้ศาสตร์ ทางด้านการเกษตรอย่างครบวงจรเพื่อแก้ไขปัญหาและพัฒนาประเทศในด้านการเกษตรให้ยั่งยืนอย่างเป็นรูปธรรม

## 1.1 บทบาทของคณะเกษตร กำแพงแสน กับการพัฒนาด้านการเกษตร

ในปีการศึกษา 2566 คณะเกษตร กำแพงแสน มีบทบาทกับการพัฒนาด้านการเกษตร สังคม และเศรษฐกิจ ในเวทีระดับชาติและนานาชาติ ดังนี้

### 1.1.1 ระดับชุมชน

	<p>ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน จัดงาน “ประกวดแพะ และ เกษตรกำแพงแสน ครั้งที่ 13” ได้รับเกียรติจาก รองศาสตราจารย์ น.สพ.ดร.อนุชัย ภิญญภูมิมนตรี รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน เป็นประธานกล่าวเปิดงาน และชมการประกวด ณ อาคารประกวดอารีนา คาวบอยแลนด์ ในงานเกษตรกำแพงแสน ครั้งที่ 26</p>	<p>5 ธ.ค. 66</p>	<p>คาวบอย แลนด์ คณะเกษตร กำแพงแสน</p>
	<p>ผศ.ดร.รุ่งทิพย์ มาศเมธาทิพย์ ภาควิชากีฏวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับเชิญเป็นวิทยากรหัวข้อ “แนวปฏิบัติที่ดีในการจัดการฟาร์มจิ้งหรีด” ภายใต้โครงการอบรม “การเลี้ยงและการจัดการจิ้งหรีดอย่างมืออาชีพ” จัดโดย คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน เมื่อวันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2567 ณ ห้องทองกลางสาย อาคารเรียนและปฏิบัติการคลินิกศึกษาทางสัตวแพทย์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน</p>	<p>20 ก.พ. 67</p>	<p>คณะ สัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน</p>
	<p>รองศาสตราจารย์ ดร.นภาพร พันธุ์กมลศิลป์ และทีมวิจัยโครงการ GLOBE ภาควิชาปฐพีวิทยา จัดการอบรมการตรวจวัดสิ่งแวดล้อมที่เชื่อมโยงกับการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ ให้กับอาจารย์และนักเรียนของโรงเรียนในจังหวัดนครปฐม 7 โรงเรียน จังหวัดชัยนาท 1 โรงเรียน และจังหวัดราชบุรี 1 โรงเรียน ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของ “การเรียนรู้สู่เพิ่มเติมสิ่งแวดล้อมที่เชื่อมโยงกับการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ”</p>	<p>16 ก.พ. - 8 มี.ค. 67</p>	<p>นครปฐม/ ชัยนาท/ ราชบุรี</p>
	<p><b>นครปฐม</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. โรงเรียนมัธยมฐานบินกำแพงแสน (41 คน)</li> <li>2. โรงเรียนบ้านหนองงูเหลือม (ประชารัฐบำรุง) (65 คน)</li> <li>3. โรงเรียนบางหลวงวิทยา (71 คน)</li> <li>4. โรงเรียนสถาพรวิทยา (26 คน)</li> <li>5. โรงเรียนอนุบาลกำแพงแสน (85)</li> <li>6. โรงเรียนวัดตาก้อง (รัฐราษฎร์บำรุง) (37 คน)</li> <li>7. โรงเรียนบ้านสระน้ำส้ม (50 คน)</li> </ol>		
	<p><b>ชัยนาท</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. โรงเรียนคุรุประชาสรรค์ (44 คน)</li> </ol>		
	<p><b>ราชบุรี</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. โรงเรียนวัดเขาวัง (แสง ช่วงสุวนิช) (37 คน)</li> </ol>		

	<p>รองศาสตราจารย์ ดร.นภาพร พันธุ์มลศิลป์ และ รองศาสตราจารย์ ดร.สิรินภา ช่วงโอกาส ภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้รับเชิญเป็นวิทยากร ในกิจกรรมสัญจรลงพื้นที่อบรม เรื่อง “การเรียนรู้สู่เติมสิ่งแวดล้อมที่เชื่อมโยงกับการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ” ณ โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านโป่งลึก จังหวัดเพชรบุรี ในโครงการ “ดิจิทัลและวิทยาศาสตร์เพื่อศึกษาสิ่งแวดล้อมในท้องถิ่น” ภายใต้มูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี</p>	<p>20 - 22 พ.ค. 67</p>	<p>โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านโป่งลึก จังหวัดเพชรบุรี</p>
---	--	----------------------------	---

### 1.1.2 ระดับชาติ

	<p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมคณาจารย์ ร่วมกับทีมผู้บริหารวิทยาเขตกำแพงแสน นำโดย รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.อนุชัย ภิญโญภูมิมนตรี รองอธิการบดี วิทยาเขตกำแพงแสน ได้ให้การต้อนรับทีมผู้บริหารและเจ้าหน้าที่จาก “หอการค้าจังหวัดนครปฐม” ในการมาประชุมเพื่อแสดงความคิดเห็น และแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ภายใต้โครงการ “นครปฐมเมืองอาหารปลอดภัย ศูนย์กลาง นำครัวไทยสู่ครัวโลก”</p>	<p>26 เม.ย. 67</p>	<p>ห้องรับรองร้าน IGEAR Cafe &amp; Innovation คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน</p>
	<p>คณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับคัดเลือกจากกรมวิชาการเกษตร ให้ดำเนินการจัดโครงการอบรม “ผู้ควบคุมการขายวัตถุดิบตรายทางการเกษตร ปีงบประมาณ 2566 (แบบ Onsite) รุ่นที่ 2 และ 3” โดยผู้เชี่ยวชาญจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ให้แก่ผู้ประกอบการ พนักงานบริษัท/ห้างร้าน ที่เกี่ยวข้องกับการจำหน่ายวัตถุดิบตรายทางการเกษตร และได้จัดแสดงนิทรรศการองค์ความรู้ด้านการเกษตรของคณะฯ ให้แก่ผู้เข้ารับการอบรม โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยณรงค์ รัตนกรีฑากุล รองคณบดีฝ่ายบริหาร ผู้รับผิดชอบโครงการ กล่าวต้อนรับและเปิดโครงการ โดยมีผู้ประกอบการ พนักงานบริษัท/ห้างร้าน ที่เกี่ยวข้องกับการจำหน่ายวัตถุดิบตรายทางการเกษตร สนใจเข้าร่วมโครงการ</p>	<p>27 - 28 พ.ค. 66 และ 5 - 6 ส.ค. 66</p>	<p>อาคารศูนย์เรียนรวม 4 ชั้น 1 ห้อง 101 มก.กพส.</p>
	<p>คณาจารย์ภาควิชาพืชไร่ฯ พร้อมด้วย นักวิชาการ และนิสิตปริญญาโท ร่วมงาน “ประชุมวิชาการพืชวงศ์ถั่วแห่งชาติ ครั้งที่ 8” จัดโดยสมาคมปรับปรุงพันธุ์พืชแห่งประเทศไทย และคณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ในหัวข้อ “นวัตกรรมวิจัย พืชวงศ์ถั่วไทย เพื่อความมั่นคงทางอาหาร” โดยได้รับความร่วมมือจากทีม สท.สวทช. ร่วมจัดนิทรรศการ “ถั่วเขียวพันธุ์ KUML” และ รองศาสตราจารย์ ดร.ประจักษ์ สมท่า ภาควิชาพืชไร่ฯ คณะเกษตร กำแพงแสน รับมอบการเป็นเจ้าภาพงานประชุมวิชาการพืชวงศ์ถั่วแห่งชาติ ครั้งที่ 9 ปี พ.ศ. 2568</p>	<p>25 - 26 ก.ค. 66</p>	<p>คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น จ.ขอนแก่น</p>

	<p>ผศ.ดร.ศศิธร นาคทอง ดร.รุ่งนภา ก่อประดิษฐ์สกุล และ นางวันวิสาข์ วัฒนะพันธ์ศักดิ์ เป็นวิทยากรบรรยายใน “การอบรมพัฒนาต้นแบบการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยระดับชุมชนฯ” โดย สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ ในการนี้ผู้เข้ารับการอบรมได้เข้าเยี่ยมชมกลุ่มอาคารแปรรูปสินค้าเกษตรและอาหาร แปลงผักอินทรีย์ และแปลงข้าว GAP ของคณะเกษตร กำแพงแสน</p>	<p>5 ก.ค. 66</p>	<p>สวนแสนปาล์ม เทรนนิ่ง โฮม ศูนย์ส่งเสริม และฝึกอบรม การเกษตร แห่งชาติ</p>
	<p>ภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมกับ บริษัท ไทยเซ็นทรัลเคมี จำกัด (มหาชน) จัดโครงการสัมมนาเรื่อง “เพิ่มข้าว เพิ่มผลผลิตข้าวไทย” สำหรับเกษตรกรผู้ปลูกข้าวและผู้สนใจ ในเขตพื้นที่ภาคกลาง ในการนี้ รองศาสตราจารย์ น.สพ.ดร.อนุชัย ภัยบุญภูมิมนตรี รองอธิการบดี วิทยาเขตกำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้ให้เกียรติเป็นประธานในการเปิดงานสัมมนา</p>	<p>25 ก.ค. 66</p>	<p>โรงแรม ศรีอุทอง แกรนด์ อำเภอเมือง จังหวัด สุพรรณบุรี</p>
	<p>ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร.ทิพย์วดี อรรถธรรม, ผศ.ดร.อุไรวรรณ นิลเพ็ชร์, ดร.รังสิมา ชลคุป รวมถึงทีมงานคณะกรรมการศูนย์ความเป็นเลิศทางวิชาการด้านไหม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ผศ.ดร.รุ่งทิพย์ มาศเมธาทิพย์, อ.ดร.อัญชญา สุมาลัยโรจน์, น.ส.ศิริวรรณ ทุนคุ้มทอง ภาควิชาทฤษฎีวิทยา และ อ.ดร.ชวลิต คณาการสุขสันต์ ภาควิชาเกษตรกลวิธาน คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมกันผลักดันให้มีมาตรฐาน KU Standard เรื่อง ข้อบังคับสำหรับกระบวนการผลิตไหมออร์แกนิก 001/2564 ถือเป็นมาตรฐาน KU Standard เรื่องแรกของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดยปัจจุบันมีกลุ่มวิสาหกิจชุมชนที่ผ่านมาตรฐาน KU Standard เรื่อง ข้อบังคับกระบวนการผลิตไหมออร์แกนิก 001/2564 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และได้รับใบรับรองมาตรฐานฯ แล้วจำนวน 4 กลุ่ม</p>	<p>7 ส.ค. 66</p>	<p>อาคาร 50 ปี มก.</p>
	<p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร และบุคลากร ประชุม “โครงการศึกษา เรื่อง มาตรการคุ้มครองและพิทักษ์สิทธิของผู้บริโภค เกี่ยวกับสินค้าเกษตรปลอดภัยและสินค้าเกษตรอินทรีย์ (เรื่องร้องเรียนเชิงระบบที่ รบ.5/2562)” ร่วมกับ นายทรงศักดิ์ สายเชื้อ ผู้ตรวจการแผ่นดิน พร้อมคณะ และหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง และ นายยงยุทธ สวนทอง รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม ร่วมในการประชุม</p>	<p>10 ส.ค. 66</p>	<p>ห้องประชุม เสรี-สมพร ทรัพยากร คณะเกษตร กำแพงแสน</p>

	<p>รองศาสตราจารย์ ดร.ชนเชษฐ์ ม้าลำพอง รองคณบดีฝ่ายวิจัยบริการวิชาการและวิเทศสัมพันธ์ คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมกับทีมผู้บริหารวิทยาเขตกำแพงแสน นำโดย รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.อนุชัย ภิญญภูมิมนตรี รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน ม.เกษตรศาสตร์ เข้าพบ ผู้อำนวยการกองทุนคนพิการแห่งประเทศไทย กรมส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ เพื่อหารือการดำเนินการร่วมกัน หลังจากที่มีการทำบันทึกข้อตกลง (MOU) ในเรื่องการฝึกอบรมผู้พิการสำหรับอาชีพการเกษตร และแผนดำเนินงานการวิจัยทางการเกษตรสำหรับผู้พิการด้วย</p>	<p>6 พ.ย. 66</p>	<p>กรมส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ</p>
	<p>ภาควิชาเกษตรกลวิธาน คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมกับกลุ่มอุตสาหกรรมเครื่องจักรกลการเกษตร สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย จัดงาน “มหกรรมแทรกเตอร์และจักรกลการเกษตรไทย 2566 (Thai TAM 2023)” โดย นายสัตวแพทย์ ดร.อนุชัย ภิญญภูมิมนตรี รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน เป็นประธานกล่าวเปิดงาน</p>	<p>1 - 11 ธ.ค. 66</p>	<p>ภาควิชาเกษตรกลวิธาน คณะเกษตร กำแพงแสน</p>
	<p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร คณาจารย์ และนิสิต ร่วมในพิธีเปิด การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 20 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน มีอาจารย์ บุคลากร และนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมนำเสนอทั้งภาคบรรยาย และภาคโปสเตอร์ในสาขาต่าง ๆ ทั้งยังได้ร่วมเป็นคณะกรรมการฝ่ายต่าง ๆ ในการจัดสัมมนาและประชุมวิชาการ</p>	<p>7 ธ.ค. 66</p>	<p>ห้อง 101 อาคารศูนย์เรียนรวม 47</p>
	<p>คณะเกษตร กำแพงแสน จัดการเสวนา สาขาพืชและเทคโนโลยีชีวภาพ ในหัวข้อ “เกษตรดิจิทัล ขับเคลื่อนด้วย AI” โดยวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ 3 ท่าน ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เรื่อง “Rice Cassava Rubber Disease Diagnosis Bot” โดย ผศ.ดร.สุจินต์ ภัทรภูวดล ภาควิชาโรคพืช คณะเกษตร กำแพงแสน ม.เกษตรศาสตร์</li> <li>- เรื่อง “Kaset One ศูนย์รวมเกษตรดิจิทัลเพื่อเกษตรกร” โดย นายอรรถะ พินจงสกุลดิชฐ ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมพัฒนาที่ดิน</li> <li>- เรื่อง “การใช้ดาวเทียม ติดตาม ตรวจจับ และประเมิน Carbon Footprint ในภาคการเกษตร” โดย ดร.ปกรณ์ เพชรประยูร ผู้อำนวยการสำนักพัฒนานวัตกรรมภูมิสารสนเทศ สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) (GISTDA)</li> </ul>	<p>7 ธ.ค. 66</p>	<p>ห้อง 101 อาคารศูนย์เรียนรวม 4 มก. กพส.</p>

	<p>ศูนย์ความเป็นเลิศทางวิชาการด้านอ้อย ร่วมกับ คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน จัดการบรรยายพิเศษและเสวนา ในหัวข้อ “รู้ปัจจุบัน เท้าทันอนาคต เรื่องอ้อย” ณ ศูนย์เรียนรวม 4 ห้อง 202 โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทิวา พาโคกทม ผู้อำนวยการศูนย์ความเป็นเลิศทางวิชาการด้านอ้อย กล่าวรายงาน และได้รับเกียรติจาก รองศาสตราจารย์ น.สพ.ดร.อนุชัย ภิญโญภูมิมนตรี รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน กล่าวเปิดการบรรยายพิเศษและเสวนา</p>	<p>8 ธ.ค. 66</p>	<p>ศูนย์เรียนรวม 4 ห้อง 202 มก.กพส.</p>
	<p>รศ.ดร.นภาพร พันธุ์กมลศิลป์ ผศ.สุชาดา กรุณา และ ผศ.ดร.สิรินภา ช่วงโอภาส เป็นวิทยากรในกิจกรรมนำเสนอเค้าโครงโครงการวิจัยโลกทั้งระบบ ประจำปี 2566 ในรูปแบบออนไลน์ ภายใต้มูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศในพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ</p>	<p>26 ธ.ค. 66</p>	<p>ออนไลน์</p>
	<p>ผศ.ดร.รุ่งทิพย์ มาศเมธาทิพย์ อ.ดร.อัญชญา สุมาลย์โรจน์ อ.ดร.สรญา ใจกล้า และ อ.ดร.สุนิตรา อุปนันท์ ภาควิชาชีววิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับเกียรติจากสมาคมอุตสาหกรรมแมลงไทย เชิญร่วมงานเสวนา “Is Thailand Ready for BSF? ประเทศไทยพร้อมหรือยังสำหรับแมลง BSF”</p>	<p>12 มี.ค. 67</p>	<p>ศูนย์การประชุมและนิทรรศการไบเทค กรุงเทพฯ</p>
	<p>รองศาสตราจารย์ ดร.ชเนษฎ์ ม้าลำพอง รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการและวิเทศสัมพันธ์ พร้อมด้วยคณาจารย์คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมเป็นวิทยากรบรรยาย “โครงการจัดทำหลักสูตรสำหรับคนพิการสู่อาชีพเกษตรกรรมที่ยั่งยืน” ภายใต้บันทึกความเข้าใจความร่วมมือทางวิชาการ เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตคนพิการในการสร้างงานสร้างอาชีพสำหรับคนพิการหรือผู้ดูแลคนพิการ ร่วมกับกรมส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ</p>	<p>16 และ 18 มี.ค. 67</p>	<p>โรงแรมไมด้า แกรนด์ ทวารวดี นครปฐม จังหวัดนครปฐม</p>

### 1.1.3 ระดับนานาชาติ

	<p>รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยณรงค์ รัตนกริชากุล รองคณบดี ฝ่ายบริหาร คณะเกษตร กำแพงแสน เป็นผู้แทนจาก ISSAAS Thailand Chapter ในการนำเสนอ Plenary Speaker ในหัวข้อ “Integrated Management of Southeast Asian Agricultural Landscapes” ในการประชุมผู้บริหาร และนำเสนอผลงานวิจัยและนวัตกรรมทางการเกษตร ในการประชุมวิชาการนานาชาติ The ISSAAS International Scientific Congress and General Meeting 2023 จัดโดย The International Society for Southeast Asian Agriculture Sciences (ISSAAS) ซึ่งเป็นสมาคมระหว่างประเทศที่จัดตั้งขึ้นเพื่อทำหน้าที่ส่งเสริมความแข็งแกร่งและเผยแพร่องค์ความรู้ด้านการเกษตรและเทคโนโลยีการเกษตร</p>	<p>8 - 10 พ.ย. 66</p>	<p>โรงแรม Acacia Hotel กรุงมะนิลา ประเทศ ฟิลิปปินส์</p>
	<p>รองศาสตราจารย์ ดร.ชนเชษฐ ม้าลำพอง รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการ และวิเทศสัมพันธ์ คณะเกษตร กำแพงแสน ได้เดินทางพร้อมกับ รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.อนุชัย ภิญโญภูมิมินทร์ รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน คณบดีคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ และ คณบดีคณะประมง เพื่อเข้าร่วมประชุม World Agrifood Innovation (WAFI) ณ กรุงปักกิ่ง ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน ระหว่างวันที่ 1 - 5 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566 โดย China Agricultural University เป็นเจ้าภาพจัดงาน รองคณบดี คณะเกษตร กำแพงแสน ได้ร่วมแสดงความคิดเห็นในหัวข้อ ศักยภาพและความท้าทายในเรื่องความมั่นคงทางอาหารและการพัฒนาชนบทภายใต้สภาพภูมิอากาศเปลี่ยนแปลง</p>	<p>1 - 5 พ.ย. 66</p>	<p>กรุงปักกิ่ง ประเทศ สาธารณรัฐ ประชาชนจีน</p>
	<p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วชิรญา อิ่มสบาย และ รองศาสตราจารย์ ดร.ศุภธิดา อับดุลลาฮาซิม ได้รับเชิญจาก Shandong Academy of Agricultural Sciences (SAAS) ร่วมบรรยายพิเศษใน “Conference on Shandong International Flower Science and Technology Cooperation” และร่วมพิธีเปิดป้ายความร่วมมืองานวิจัยด้านไม้ดอกไม้ประดับภายใต้ MOU ระหว่างสองสถาบัน</p>	<p>28 - 30 มิ.ย. 66</p>	<p>เมืองจีหนาน มณฑลซานตง สาธารณรัฐ ประชาชนจีน</p>



## 1.2 ผลงานเด่น

### 1.2.1 นิสิตกับผลงานแห่งความภาคภูมิใจ

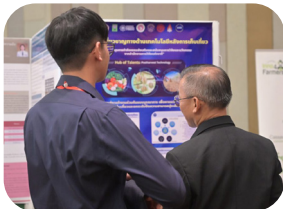
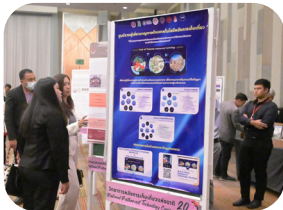
 	<p>นายป้อมทัด สกกุลสวน นายภูรินทร์ เนียมแสง ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร และ นายภูตกร เผ่าชาญณรงค์ ภาควิชาโรคพืช ตัวแทนชุมนุมยุวเกษตรกร (4-H Club) คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน โดยมีอาจารย์ที่ปรึกษา 5 ท่าน ได้แก่ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปิยะฉัตร ฝักมาศ อาจารย์ ดร.จักรพงษ์ ภิญโญ อาจารย์ ดร.พงษ์เพชร พงษ์ศิวาภัย อาจารย์ ดร.ตนชิตา วาทินพุดิพร และ อาจารย์ ดร.ศวิตา ตั้งวงศ์กิจ ได้รับรางวัลชนะเลิศ การแข่งขันแผนธุรกิจเกษตร (Young Business Planner) “จุดประกายความคิดนักวางแผนธุรกิจรุ่นเยาว์ สู่นักธุรกิจเกษตรรุ่นใหม่” ในงานชุมนุมยุวเกษตรกรและที่ปรึกษากลุ่มยุวเกษตรกรระดับประเทศ ประจำปี 2566 จัดโดยกรมส่งเสริมการเกษตร</p>	<p>17 - 20 ก.ค. 66</p>	<p>โรงเรียนนายร้อย พระจุลจอมเกล้า จังหวัดนครนายก</p>
	<p>นางสาวดาหวัน วงศ์สุรินทร์ ได้รับรางวัล Silver ในการนำเสนอภาคโปสเตอร์ การประชุมวิชาการนวัตกรรมการเกษตรและทรัพยากรธรรมชาติครั้งที่ 2 ประจำปี 2566 มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ เรื่องผลของปุ๋ยแอมโมเนียมคลอไรด์ต่อการเติบโตและผลผลิตของข้าวในชุดดินนครปฐมที่ปลูกสภาพกระถาง</p>	<p>3 - 4 ส.ค. 66</p>	<p>มหาวิทยาลัย สงขลานครินทร์</p>
 	<p>นิสิตระดับบัณฑิตศึกษาที่ได้รับทุนการศึกษา ระดับปริญญาโท ภาคต้น ปีการศึกษา 2566 ในงานวันคล้ายวันสถาปนาบัณฑิตวิทยาลัยครบรอบปีที่ 57 จำนวน 2 ราย ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>นางสาวอรรธรณ สุทธิรักษ์ สาขาวิชาโภชนศาสตร์และเทคโนโลยีอาหารสัตว์ อาจารย์ที่ปรึกษา รศ.ดร.ยุวเรศ เรืองพานิช</li> <li>นางสาวมณีนรัตน์ ศรีเมืองคุณ สาขาวิชาพืชไร่ อาจารย์ที่ปรึกษา รศ.ดร.ชนษัญ ม้าลำพอง</li> </ol> <p>มอบโดย รองศาสตราจารย์ ดร.สมหวัง ชันทยานวงศ์ รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนามบัณฑิตขั้นสูงและโครงการจัดตั้งวิทยาเขตสุพรรณบุรี เมื่อวันที่ 18 ตุลาคม 2566 ณ ห้องประชุมมงกุฎเจียมไชยศรี ชั้น 8 อาคารสารสนเทศ บัณฑิตวิทยาลัย</p>	<p>18 ต.ค. 66</p>	<p>ห้องประชุม มงกุฎ เจียมไชยศรี ชั้น 8 อาคารสารสนเทศ บัณฑิตวิทยาลัย</p>

**KU**  
**ขอแสดงความยินดี**  
**อาจารย์และนักศึกษาคณะเกษตร กำแพงแสน คว้ารางวัล**  
**จากประชุมวิชาการพืชสวนแห่งชาติครั้งที่ 20**  
**การวิจัยและนวัตกรรมเพื่อพัฒนา**  
**ใน 5 สาขาของพืชสวน** ได้แก่ 1. พันธุศาสตร์และปรับปรุงพันธุ์พืชสวน 2. เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว 3. การผลิตและแปรรูปพืชสวน 4. การตลาดและเศรษฐศาสตร์พืชสวน 5. การอนุรักษ์และฟื้นฟูป่าสวน

**ระดับดีเด่น**  
**สาขาเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว**  
**ผลงาน "การพัฒนาและทดสอบ**  
**เครื่องหมายโมเลกุลที่เชื่อมโยงกับความต้านทานต่อเชื้อ**  
**TOLCNDV**  
**ในบวบเหลี่ยม (Luffa acutangula)"** โดย นางสาวนริรัตน์ คล้ายตัน, นายมงคล สระทองจันทร์, นางสาวกมลวรรณ ขำอ้อม และ นางสาวปวีณา ชื่นวาริน

**ระดับดีเยี่ยม**  
**สาขาเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว**  
**ผลงาน "การกระจายตัวของสีเปลือกผลที่ทงในประชากรข้าวที่ 2"**  
**โดย นางสาวพิมพ์ชนก อิ่มทอง นายธนวิน เกิดจรรย์ และ นางสาว**  
**อัญมณี อาวุชานนท์**

**ระดับดีเยี่ยม**  
**สาขาไม้ผลและนวัตกรรมการผลิต**  
**ผลงาน "ผลของการปลิดดอกและผลอ่อนที่ไม่ใช้ชนิดอีลิ่งกาตาต่อ**  
**การออกดอกและคุณภาพของมะละกอพันธุ์แขกดำเกษตร"** โดย นาย



รูปภาพจาก:  
<https://www.phtnet.org/2023/08/3181/>

นิสิตและคณาจารย์จากภาควิชาพืชสวน ได้รับรางวัลการนำเสนอผลงานในงานประชุมวิชาการพืชสวนแห่งชาติครั้งที่ 20 “ศาสตร์พืชสวน : นวัตกรรมแห่งอนาคต” โดยได้รับรางวัลระดับดีเด่น 3 เรื่อง รางวัลระดับดี 2 เรื่อง และรางวัลระดับชมเชย 4 เรื่อง ดังนี้

**ระดับดีเด่น**

1) การนำเสนอภาคบรรยาย: กลุ่มสาขาเทคโนโลยีชีวภาพพืชสวน ไม้ดอก และเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว ผลงาน “การพัฒนาและทดสอบเครื่องหมายโมเลกุลที่เชื่อมโยงกับความต้านทานต่อเชื้อ TOLCNDV ในบวบเหลี่ยม (Luffa acutangula)” โดย นางสาวนริรัตน์ คล้ายตัน, นายมงคล สระทองจันทร์, นางสาวกมลวรรณ ขำอ้อม และ นางสาวปวีณา ชื่นวาริน

2) การนำเสนอภาคโปสเตอร์: กลุ่มสาขาผักและนวัตกรรมการผลิต ผลงาน “การกระจายตัวของสีเปลือกผลที่ทงในประชากรข้าวที่ 2” โดย นางสาวพิมพ์ชนก อิ่มทอง นายธนวิน เกิดจรรย์ และ นางสาวอัญมณี อาวุชานนท์

3) การนำเสนอภาคโปสเตอร์: กลุ่มสาขาไม้ผลและนวัตกรรมการผลิต ผลงาน “ผลของการปลิดดอกและผลอ่อนที่ไม่ใช้ชนิดอีลิ่งกาตาต่อการออกดอกและคุณภาพของมะละกอพันธุ์แขกดำเกษตร” โดย นายธกร รัชส์สุภักดิ์ นายนพพร จรูญขันธ์ และ นายเกรียงศักดิ์ ไทยพงษ์

**ระดับดี**

1) การนำเสนอภาคบรรยาย: กลุ่มสาขาไม้ผลและนวัตกรรมการผลิต ผลงาน “ผลของการปลิดช่อดอกต่อจำนวนจั่นใหม่และผลผลิตของมะพร้าวน้ำหอม” โดย นางสาวอุษุธร สีสุขสาม นางกฤษณา กฤษณพุกต์ นายธีร์ หะวานนท์ และ นางสาวเกียรติสุตา เหลืองวิลัย

2) การนำเสนอภาคโปสเตอร์: กลุ่มสาขาไม้ผลและนวัตกรรมการผลิต ผลงาน “การแตกของอับเรณู ความมีชีวิตและการงอกของเรณูในรอบปีของมะพร้าวน้ำหอม” โดย นางสาวสมปรารถนา หนักแดง นางกฤษณา กฤษณพุกต์ นางสาวเกียรติสุตา เหลืองวิลัย และ นายธีร์ หะวานนท์

**ระดับชมเชย**

1) การนำเสนอภาคโปสเตอร์: กลุ่มสาขาไม้ดอกไม้ประดับและเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว ผลงาน “ผลของวัสดุปลูกต่อการเจริญเติบโตของ Thelocactus setispinus” โดย นางสาววชิราภรณ์ สุขะกุล นางสาวกฤษณา แก้วสุวรรณ นายนพพร จรูญขันธ์ และ นายเกรียงศักดิ์ ไทยพงษ์

2) การนำเสนอภาคโปสเตอร์: กลุ่มสาขาไม้ดอกไม้ประดับและเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว ผลงาน “ผลของวิธีการทำบาดแผลต่อการออกกรากและการเจริญเติบโตของกิ่งตอนกุหลาบชนิด Rose multiflora” โดย นางสาวมณฑนา บุญมาฉาย นายธกรกฤษ วรรณชาติชญาเดชา นายภาสันต์ ศารทูลทัต และ นายเกรียงศักดิ์ ไทยพงษ์

3) การนำเสนอภาคโปสเตอร์: กลุ่มสาขาผักและนวัตกรรมการผลิต ผลงาน “ประสิทธิภาพของพลาสมาไร้ความร้อน ความดันบรรยากาศในการควบคุมเชื้อรา Colletotrichum copsisici สาเหตุโรคนแอนแทรกโนสของผลพริก” โดย นายศศิษฐ์ ศุภกิจธนากร และ นางสาวธีรวรรณ บุญญวรรณ

4) การนำเสนอภาคโปสเตอร์: กลุ่มสาขาผักและนวัตกรรมการผลิต ผลงาน “การประเมินความร้อนของฟักทองด้วยเทคนิค Membrane Thermal Stability” โดย นางสาวณัฐกานต์ สุขเจริญ นางสาวชานนท์ หล่อวงศ์ตระกูล นางสาวอัญมณี อาวุชานนท์ และ นายปิยะณัฐ ฝักกามาศ

15 - 17  
 พ.ย. 2566

โรงแรม  
 อวานี  
 ขอนแก่น  
 ไฮเทล  
 แอนด์  
 คอนเวนชัน  
 เซ็นเตอร์  
 จังหวัด  
 ขอนแก่น



นิสิตภาควิชาพืชสวน ได้ร่วมกิจกรรม การประกวดจัดสวนโต๊ะกล้วยไม้ และการประกวดจัดสวนภาคแคคตัส ในงาน Orchid Expo งานเกษตรกำแพงแสน 2023 จัดโดย คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน แสรยชื่อนิสิตที่ได้รับรางวัล ดังนี้

#ประกวดจัดสวนโต๊ะกล้วยไม้

รางวัลชนะเลิศ

ทีม 1 นางสาววาริรัตน์ สังข์นครา และ นายเริงชัย เหลืองวิไล

รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1

ทีม 2 นางสาวเนตรดาว ชายวันดี และ นางสาวพรภา กาบค้างพลู

#ประกวดจัดสวนแคคตัส

รางวัลชนะเลิศ

ทีม 2 นางสาวปนัดดา จันทรัตต์ และ นางสาวณัฐริยา แสนพันธ์

รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2

ทีม 1 นายอานัฐพงศ์ มาชลิต และ นางสาวศลิษา เศษนิยม

3 ธ.ค. 66

คณะศึกษาศาสตร์  
และพัฒนศาสตร์  
มก.กพส.



นักวิจัยคณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมมือกับ นักวิจัยจากคณะวิศวกรรมศาสตร์กำแพงแสน และนักวิจัยภายนอกสองสถาบันชื่อดัง นำทีมนิสิตนักประดิษฐ์ของเกษตรกำแพงแสน ไปคว้า 4 รางวัลสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม โครงการ Thailand New Gen Inventors Award 2024 (I-New Gen Award 2024) ในงาน “วันนักประดิษฐ์ประจำปี 2567” จากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ณ ศูนย์นวัตกรรมและการประชุมไบเทค บางนา

(1) 2 รางวัล จากผลงาน “ตีบักส์ ออร์แกนคพลัส” สารกำจัดแมลงชีวภาพจากเปลือกไข่ ได้แก่ รางวัลชนะเลิศระดับอุดมศึกษาด้านเกษตร และเหรียญทอง

รายชื่อนิสิต: นายทศพล แซ่ตั้ง, นายพีรพงศ์ เข้มเพ็ชร, นายธันยวัฒน์ คลังทอง

(2) 2 รางวัล จากผลงาน “Aero Tron: ระบบฉีดพ่นละอองลอยของคอลลอยด์” ได้แก่ รางวัลเหรียญทองระดับอุดมศึกษาด้านพลังงาน และ Popular Vote 2024 ระดับอุดมศึกษา

รายชื่อนิสิต: นางสาวทองวรรณพร มหาวีระคุณ, นายจงพิชิต ชาติสุข, นายจินระภัทร จงจตุเทียน, นายนันทวัฒน์ เกษชม และ นายเจษฎากร เสรีกุล

8 ก.พ. 67

ศูนย์นวัตกรรม  
และการประชุม  
ไบเทค บางนา

## 1.2.2 บุคลากรกับผลงานที่ได้รับรางวัล

	<p>ดร.อัญชลี คงประดิษฐ์ ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน และคณะ ได้รับรางวัลนำเสนอผลงานวิชาการรูปแบบบรรยาย “ระดับดีเด่น” ในด้านโภชนศาสตร์เคี้ยวเอื้อง และ ได้รับโลรางวัลการนำเสนอภาคบรรยาย “ระดับยอดเยี่ยม” ในการประชุมวิชาการสัตวศาสตร์แห่งชาติ ครั้งที่ 11 ประจำปี 2566</p>	<p>5 - 8 ก.ค. 66</p>	<p>ศูนย์แสดงนิทรรศการและการจัดประชุมนานาชาติ สมเด็จพระนเรศวรมหาราช มน. จังหวัดพิษณุโลก</p>
	<p>นักวิจัยและนักประดิษฐ์คณะเกษตร กำแพงแสน และทีมงาน กว่า 2 รางวัล จากงานประกวดนวัตกรรม 2023 Japan Design, Idea and Invention Expo ด้วยผลงานวิจัย “ดีบั๊กส์ : สารกำจัดแมลงรักษ์โลกแปรรูปจากเปลือกไข่เหลือทิ้ง” (De-BUGs: Green Insecticide from Eggshell Waste) ดร.ดวงทิพย์ กันฐา นักวิชาการเกษตรชำนาญการ ภาควิชาสัตวบาล พร้อมด้วย นางสาวณภัสนันธุ์ อุสูงเนิน นักวิจัย ชำนาญการ ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน, ผศ. วรพจน์ ศตเดชากุล ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน ดร.นิตยา แก้วแพรง นักวิจัย สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย และ ศ.ดร.สนอง เอกสิทธิ์ ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ทีมนักวิจัยผลงาน “De-Bugs: Green Insecticide from Eggshells Wasted (สารกำจัดแมลงรักษ์โลกผลิตจากเปลือกไข่เหลือทิ้ง)” ได้รับคัดเลือกจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ให้นำผลงานวิจัยร่วมจัดแสดงในงานประกวดนวัตกรรม 2023 Japan Design, Idea and Invention Expo ณ กรุงโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น ได้คว้า 2 รางวัล ได้แก่ เหรียญทอง (GOLD MEDAL) และ WIIPA SPECIAL AWARD</p>	<p>7 - 8 ก.ค. 66</p>	<p>กรุงโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น</p>
	<p>อ.ดร.พิสุทธิ์ เขียวมณี ภาควิชาโรคพืช คณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับรางวัล ชมเชย ภาคนี้ที่ค้นในหัวข้อเรื่อง การกระจายตัวของน้ำหอมระเหยการพลูในสภาพปิดเพื่อเป็นแนวทางในการจัดการโรคหลังการเก็บเกี่ยว ในงานประชุมวิชาการวิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว ครั้งที่ 20 “นวัตกรรมหลังการเก็บเกี่ยวเพื่ออารยเกษตรระดับเกษตรกรไทยสู่สากล”</p>	<p>10 - 11 ส.ค. 66</p>	<p>โรงแรมพูลแมน ขอนแก่น ราชาออคิต จังหวัดขอนแก่น</p>
	<p>อาจารย์ ดร.พิสุทธิ์ เขียวมณี เดินทางไปฝึกอบรม PRODUCTION AND UTILIZATION OF TROPICAL MEDICINAL PLANTS FOR DEVELOPING COUNTRIES ณ สาธารณรัฐประชาชนจีน วันที่ 6 - 26 กันยายน 2566 ด้วยทุนจาก CHINESE ACADEMY OF TROPICAL AGRICULTURAL SCIENCES</p>	<p>6 - 26 ก.ย. 66</p>	<p>ณ สาธารณรัฐประชาชนจีน</p>



บุคลากรดีเด่น คณะเกษตร กำแพงแสน รับรางวัลงานวันสถาปนา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ครบรอบ 44 ปี วันอาทิตย์ที่ 12 พฤศจิกายน 2566

**\*\*บุคลากรดีเด่น สายวิชาการดีเด่น**

1. รองศาสตราจารย์ ดร.พรทิพย์ เรือนปานันท์ (ด้านการเรียนการสอน) สายวิทยาศาสตร์ กลุ่มอายุต่ำกว่า 40 ปี
2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พี ดอกไม้เทศ (ด้านการบริการวิชาการ) สายสังคมศาสตร์ กลุ่มอายุตั้งแต่ 40 ปีขึ้นไป
3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กุหลาบ เหล่าสาธิต (ด้านการวิจัยและนวัตกรรมสำหรับอาจารย์ดีเด่น) สายวิทยาศาสตร์ กลุ่มอายุต่ำกว่า 40 ปี
4. ดร.อัญชลี รวีโรจน์วิบูลย์ (ด้านการวิจัยและนวัตกรรมสำหรับนักวิจัยดีเด่น (ไม่จำกัดสาย)) กลุ่มอายุตั้งแต่ 40 ปีขึ้นไป

**\*\*บุคลากรดีเด่น สายสนับสนุนและช่วยวิชาการ**

1. นางสาวทัศนีย์ ชัยคงดี (ประเภทลูกจ้างประจำ) กลุ่มงานบริการพื้นฐาน/ กลุ่มงานสนับสนุน/ กลุ่มงานช่าง
2. ดร.ดวงทิพย์ กัญฐา (ประเภทพนักงานมหาวิทยาลัย) กลุ่มงานอำนวยความสะดวกและเชี่ยวชาญเฉพาะ
3. นางชลนัฐชา ตันทอง (ประเภทพนักงานมหาวิทยาลัยเงินรายได้) กลุ่มงานอำนวยความสะดวกและเชี่ยวชาญเฉพาะ

12 พ.ย. 66

มหาวิทยาลัย  
เกษตรศาสตร์  
วิทยาเขต  
กำแพงแสน



บุคลากรคณะเกษตร กำแพงแสน เข้ารับโล่เชิดชูเกียรติ “บุคลากรดีเด่นสายสนับสนุนและช่วยวิชาการ ประจำปี พ.ศ. 2566” มอบโดย ดร.จงรัก วัชรินทร์รัตน์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ รางวัลดังกล่าว พิจารณาคัดเลือกจากคุณสมบัติปฏิบัติงานเป็นแบบอย่างที่ดีในการครองตน ครองคน ครองงาน และมีผลการปฏิบัติงานดีเด่น ตามหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการกำหนด มีรายนามดังนี้

1. นางน่องนุช ปรีอปรัง พนักงานห้องปฏิบัติการ ส.4 ประเภทลูกจ้างประจำ กลุ่มงานบริการพื้นฐาน/สนับสนุน/ งานช่าง
2. นางอุทัยวรรณ ตวงเงิน นักวิชาการเกษตร ชำนาญการ ประเภทพนักงานมหาวิทยาลัย กลุ่มงานอำนวยความสะดวกและเชี่ยวชาญเฉพาะ

27 ธ.ค. 66

อาคาร  
จักรพันธ์เพ็ญศิริ  
มหาวิทยาลัย  
เกษตรศาสตร์  
บางเขน



3. นายสมศักดิ์ กล้าทอง พนักงานห้องปฏิบัติการ ประเภทพนักงานมหาวิทยาลัย กลุ่มงานบริการพื้นฐาน/ สนับสนุน/ งานช่าง
4. นางชลณัฐชา ตันทอง นักวิชาการการศึกษา ชำนาญการ ประเภทพนักงานมหาวิทยาลัยเงินรายได้ กลุ่มงานอำนวยการและเชี่ยวชาญเฉพาะ

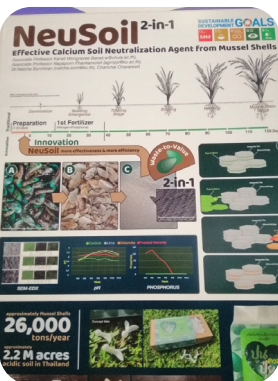


ดร.ดวงทิพย์ กันฐา นักวิชาการเกษตร ชำนาญการ ภาควิชาภูมิวิทยา พร้อมด้วย นางสาวณภัสนันธุ์ อุ้งสูงเนิน นักวิจัย ชำนาญการ ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน และทีมนักวิจัย ได้ส่งผลงานเข้าร่วมแข่งขันการประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์ ผลงานวิจัยและนวัตกรรมในงาน “The 49<sup>th</sup> International Exhibition of Inventions Geneva” ที่จัดขึ้นเมื่อวันที่ 17 - 21 เมษายน 2567 ณ นครเจนีวา สมาพันธรัฐสวิส และได้รับรางวัลดังต่อไปนี้

1. รางวัลเหรียญทอง (Gold Medal) จากการประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์ ผลงานวิจัยและนวัตกรรม เรื่อง deBUG-Biopesticide
2. รางวัลเหรียญทอง (Gold Medal) รางวัล NRCT Special award และรางวัล Distinguished Innovation Award from King Abdulaziz University จากการประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์ ผลงานวิจัยและนวัตกรรม เรื่อง BioCa-Plant Bio-Calcium Booster

17 - 21  
เม.ย. 67

นครเจนีวา  
สมาพันธรัฐสวิส



รองศาสตราจารย์ ดร.นภาพร พันธุ์กลมศิลป์ พร้อมด้วยคณะนักวิจัย เข้ารับรางวัลจาก นางสาวศุภมาส อิศรภักดี รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ในพิธีแสดงความยินดีแก่นักประดิษฐ์นักวิจัยไทย ที่ได้รับรางวัลจากการประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์ ผลงานวิจัยและนวัตกรรม ในงาน “The 49<sup>th</sup> International Exhibition of Inventions Geneva” ที่จัดขึ้นเมื่อวันที่ 17 - 21 เมษายน 2567 ณ นครเจนีวา สมาพันธรัฐสวิส ซึ่งคว้ารางวัล “เหรียญเงิน” ด้วยผลงานเรื่อง “สารปรับสภาพดินแคลเซียมที่มีประสิทธิภาพจากเปลือกหอยแมลงภู่” (NeuSoil: Effective Calcium Soil Neutralization Agent from Mussel Shells) ทีมโครงการวิจัยโดย รองศาสตราจารย์ ดร.นภาพร พันธุ์กลมศิลป์ เป็นหัวหน้าโครงการ ร่วมด้วย อ.ดร.ณัชชา ศรีทธิธู ผศ.ดร.วิภาวรรณ ท้ายเมือง อ.ดร.อัญธิชา พรหมเมืองคูก อ.ดร.พงษ์เพชร พงษ์ศิวากัย สังกัดภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ รองศาสตราจารย์ ดร.คณศ วงษ์ระวี และ นายชาญชัย ขวานนท์ สังกัดภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ในงานยังได้รับเกียรติจาก นางสาวศุภมาส อิศรภักดี รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และ ดร.วิภารัตน์ ดีอ่อง ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ เข้าเยี่ยมชมนุ้บงภายในงานพร้อมทั้งกล่าวให้กำลังใจนักวิจัยและนักประดิษฐ์ไทยที่ส่งผลงานเข้าร่วมประกวดในงานดังกล่าว

20 เม.ย. 67

นครเจนีวา  
สมาพันธรัฐสวิส



ผศ.ดร.อมรศรี ชวนอินทร์ อาจารย์ภาควิชาโรคพืช คณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับทุนจากรัฐบาลจีนภายใต้ China National Research Institute of Food and Fermentation Industries Corporation Limited (CNRIFFI) เพื่อเข้าร่วมสัมมนาเรื่อง “Seminar on Food Safety and Health for the Belt and Road Countries” ในระหว่างวันที่ 9 - 23 พฤษภาคม 2567 ณ เมืองปักกิ่ง ประเทศจีน

9 - 23

พฤษภาคม  
2567

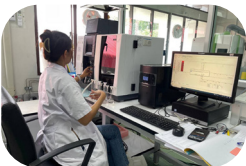
เมืองปักกิ่ง  
ประเทศ  
สาธารณรัฐ  
ประชาชนจีน

### 1.2.3 รางวัลและการรับรองมาตรฐานหน่วยงาน การบริหารงาน และการดำเนินงานตามภารกิจ



### รับการตรวจประเมินเพื่อต่ออายุใบรับรอง มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ IFOAM และ มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ EU

รองศาสตราจารย์ ดร.ชเนษฎ์ ม้าลำพอง รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการและวิเทศสัมพันธ์ พร้อมด้วยบุคลากรให้การต้อนรับ เจ้าหน้าที่จาก สำนักงานมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (มกท.) ในการเข้าตรวจประเมินเพื่อต่ออายุใบรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ IFOAM และ EU ณ แปลงปลูกพืชอินทรีย์ คณะเกษตร กำแพงแสน (18 ธันวาคม 2566)



ห้องปฏิบัติการเคมีและความอุดมสมบูรณ์  
ของดิน ภาควิชาปฐพีวิทยา  
ได้รับการรับรองมาตรฐาน  
ISO/IEC 17025:2017

ห้องปฏิบัติการเคมีและความอุดมสมบูรณ์  
ของดินภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน  
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน  
ได้รับการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ปุ๋ยเคมีตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025:2017 จากกรมวิทยาศาสตร์บริการ ในรายการ - ความเป็นกรด-ด่าง - ไนโตรเจน  
ทั้งหมด - ฟอสฟอรัสทั้งหมด - โพแทสเซียมที่ละลายน้ำ (13 กุมภาพันธ์ 2567) ติดต่อขอใช้บริการได้ที่: ฝ่ายบริการวิเคราะห์  
ภาควิชาปฐพีวิทยา โทร. 034-351893 หรือ 081-1345544

### 1.3 ความร่วมมือทางวิชาการ (MOU) ระหว่างหน่วยงาน



#### ร่วมพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการและวิจัย (MOU) ภายใต้โครงการน่าน แซนด์บ็อกซ์

รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยณรงค์ รัตนกริธากุล รองคณบดีฝ่ายบริหาร คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมเป็นสักขีพยานในพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการและวิจัย (MOU) ภายใต้โครงการน่าน แซนด์บ็อกซ์ ลงนามโดย ดร.จงรัก วัชรินทร์รัตน์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ คุณกอบกาญจน์ วัฒนวรางกูร ประธานกรรมการมูลนิธิสิริกรไทย ในวันที่ 4 กรกฎาคม 2566 ณ ธนาคารสิริกรไทย (สำนักงานใหญ่) กรุงเทพฯ บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการและวิจัยครั้งนี้ ก่อให้เกิดการประยุกต์ใช้องค์ความรู้ การวิจัย การพัฒนาเทคโนโลยี การปฏิบัติการทางเกษตร และการแปรรูปผลิตผลทางการเกษตร นำไปสู่การพัฒนาแนวทางวนเกษตร-พฤษภเกษตร เพื่อเป็นรากฐานในการสร้างมูลค่าของพืชยาที่เกี่ยวข้องกับห่วงโซ่คุณค่าของการพัฒนาและผลิตภัณฑ์ส่งเสริมสุขภาพจากพืชยา เพื่อจะพัฒนาคุณภาพของวัตถุดิบพืชยา และช่วยพัฒนาระบบการเกษตรตั้งแต่ ต้นน้ำ กลางน้ำและปลายน้ำได้ครบวงจรที่สุด

ขอบคุณภาพจาก: สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



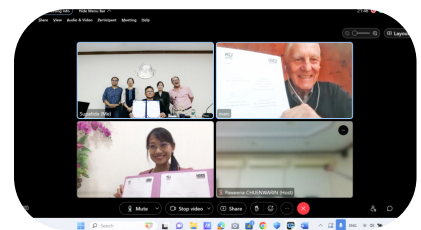
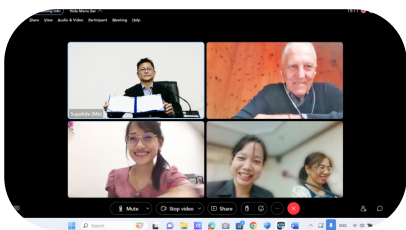
#### MOU ทววิชาการกับ CATAS : สถาบันวิทยาศาสตร์เกษตรเขตร้อนแห่งชาติจีน

คณะเกษตร กำแพงแสน โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยณรงค์ รัตนกริธากุล รองคณบดีฝ่ายบริหาร ได้รับมอบหมายจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน เป็นผู้แทนร่วม ในการลงนามความร่วมมือทางวิชาการกับ CATAS : สถาบันวิทยาศาสตร์เกษตรเขตร้อนแห่งชาติจีน (Chinese Academy of Tropical Agricultural Sciences) ในระหว่าง “การประชุมระหว่างประเทศว่าด้วยการอนุรักษ์และการใช้ประโยชน์ทรัพยากรพันธุกรรมพืชเขตร้อน (INTERNATIONAL CONFERENCE ON THE CONSERVATION AND UTILIZATION OF TROPICAL CROPS GENETIC RESOURCES)” เพื่อสร้างความเข้มแข็งทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การแลกเปลี่ยนองค์ความรู้และประสบการณ์ด้านการวิจัยและพัฒนา และการใช้ประโยชน์จากความหลากหลายทางพันธุกรรมพืชเศรษฐกิจเขตร้อน อาทิ ยางพารา มันสำปะหลัง และปาล์มน้ำมัน มะพร้าว มะม่วง กัลยไม้ พืชสมุนไพร เมื่อวันที่ 3 - 5 สิงหาคม 2566 ณ เมืองซานย่า (Sanya) มณฑลไห่หนาน สาธารณรัฐประชาชนจีน



## MOU โครงการพัฒนาการวิชาการเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์สุรากลั่นจากอ้อย

โครงการจัดตั้งภาควิชานวัตกรรมอาหารปลอดภัย คณะเกษตร กำแพงแสน โดย อาจารย์ ดร.นราธิป สุจินดา และคณาจารย์ ได้ลงนามความร่วมมือกับ บริษัท ประจวบอุตสาหกรรม จำกัด ในโครงการพัฒนาการวิชาการเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์สุรากลั่นจากอ้อย ณ บริษัท ประจวบอุตสาหกรรม จำกัด จังหวัดกาญจนบุรี (วันศุกร์ที่ 16 กุมภาพันธ์ 2567)



## MOU เพื่อกำการวิจัย เรื่อง Performance testing of the HOCl product DESINFACTIVE in Agriculture

วันพฤหัสบดีที่ 2 พฤษภาคม 2567 พิธีลงนามความร่วมมือ (MOU) ในรูปแบบออนไลน์ ระหว่าง คณะเกษตร กำแพงแสน ลงนามโดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กับ บริษัท Actiwa Group Asia Co., Ltd ลงนามโดย Mr. Marc Werder Company director เพื่อทำการวิจัย เรื่อง Performance testing of the HOCl product DESINFACTIVE ® in Agriculture โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปวีณา ชี้นวาริน เป็นหัวหน้าโครงการวิจัยใน เฟสที่ 1 มีคณาจารย์ และบุคลากรของทั้ง 2 ฝ่าย ร่วมเป็นสักขีพยาน



### พิธีลงนาม MOU โครงการ “ความร่วมมือทางวิชาการด้านการพัฒนาการเลี้ยงโคนม ตามหลักการเกษตรกรรมเชิงฟื้นฟู”

ผศ.ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน ศ.ดร.สุริยะ สะวานนท์ หัวหน้าภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ร่วมลงนามบันทึกความเข้าใจความร่วมมือทางวิชาการ ด้านการพัฒนาประสิทธิภาพการเลี้ยงโคนม กับ บริษัท เนสต์เล่ (ไทย) จำกัด โดยมี คุณฟิลิปป์ เกลาเซอร์ ผู้อำนวยการบริหารฝ่ายเทคนิคและอุตสาหกรรมการผลิต, เนสต์เล่ อินโดไชน่า และ คุณสลิลลา สีหพันธ์ ผู้อำนวยการบริหารฝ่ายองค์กรสัมพันธ์ เป็นตัวแทนในการลงนามครั้งนี้ เพื่อการพัฒนาการเลี้ยงโคนมภายใต้หลักการเกษตรกรรมเชิงฟื้นฟู (Regenerative Agriculture) ซึ่งมุ่งหวังผลลัพธ์ให้มีการถ่ายทอดองค์ความรู้สู่บัณฑิต นักศึกษา นักวิชาการ และเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมของประเทศไทย เมื่อวันที่ 8 พฤษภาคม 2567 ณ ห้องอเนกประสงค์ คณะเกษตร กำแพงแสน ซึ่งการลงนามดังกล่าว มุ่งเน้นความร่วมมือทางวิชาการ ทางการผลิตสัตว์ (ภาควิชาสัตวบาล) การจัดการพืชอาหารสัตว์ (ภาควิชาพืชไร่) การจัดการสิ่งแวดล้อมของดิน (ภาควิชาปฐพีวิทยา) โดยคณะเกษตรพร้อมให้ความร่วมมือในด้านอื่น ๆ เพื่อการพัฒนาการเลี้ยงโคนมที่ยั่งยืนควบคู่กับการรักษาและพัฒนาสีเขียวของดิน

### 1.4 ปฏิสัมพันธ์และการมีส่วนร่วมสร้างประโยชน์ให้กับชุมชนและสังคม



### รับมอบของบริจาค จาก บริษัท บีจี อลูมิเนียม จำกัด (สาขา 00003) ส่งต่อให้แก่โรงเรียนวัดท่าเสา

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต พร้อมบุคลากร รับมอบอุปกรณ์กีฬา เครื่องเขียน ของเล่น และขนม จาก บริษัท บีจี อลูมิเนียม จำกัด (สาขา 00003) ตัวแทนมอบโดย นายอภิศักดิ์ สุนเลี้ยง ผู้จัดการส่วนธุรการและกิจการบริการบริษัท พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ ณ คณะเกษตร กำแพงแสน เพื่อส่งต่อให้แก่โรงเรียนวัดท่าเสา ต.ห้วยม่วง อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม ภายใต้โครงการเผยแพร่ความรู้ทางการเกษตรสู่ชุมชน ของนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน (7 มีนาคม 2567)



## ส่วนมอบของบริจาค ให้แก่โรงเรียนวัดท่าเสา ต.ห้วยม่วง อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต พร้อมด้วยคณาจารย์ บุคลากร และนิสิต ได้นำอุปกรณ์กีฬา เครื่องเขียน ของเล่น และขนม ที่ทุกท่านได้ร่วมกันบริจาค ส่งมอบให้แก่โรงเรียนวัดท่าเสา ต.ห้วยม่วง อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม รับผิดชอบโดย นางมณีวรรณ อนุศาสน์ ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดท่าเสา พร้อมด้วยคุณครู และนักเรียน ร่วมต้อนรับ (8 มีนาคม พ.ศ. 2567)



## ร่วมกิจกรรมปลูกข้าวด้วยวิธีการดำนา ในฐานการเรียนรู้แปลงนาข้าว ณ หมู่บ้านเด็กเฉลิมพระเกียรติฯ

เมื่อวันอังคารที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วนิดา สืบสายพรหม ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายกิจการพิเศษ และบุคลากร ร่วมกิจกรรมปลูกข้าวด้วยวิธีการดำนา ในฐานการเรียนรู้แปลงนาข้าว โครงการศูนย์การเรียนรู้ ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง หมู่บ้านเด็กเฉลิมพระเกียรติ มูลนิธิสงเคราะห์เด็กของสภากาชาดไทย โดยมี นางสาวโรชา นันทมนตรี รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม นายมนตรี ปัทมฐานมนตรี ผู้อำนวยการหมู่บ้านเด็กเฉลิมพระเกียรติฯ เจ้าหน้าที่ส่วนงานต่าง ๆ ของจังหวัดนครปฐม และจิตอาสาพระราชทาน ร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ด้วย นอกจากนี้ ยังมีกิจกรรมการเก็บถอนวัชพืชในบริเวณพื้นที่การเกษตรโดยรอบ ณ หมู่บ้านเด็กเฉลิมพระเกียรติ มูลนิธิสงเคราะห์เด็กของสภากาชาดไทย ตำบลนครปฐม อำเภอเมืองนครปฐม จังหวัดนครปฐม

# บทที่ 2

## คณะเกษตร กำแพงแสน กับการมีส่วนร่วมของสังคม

**คณะเกษตร กำแพงแสน** มุ่งมั่นในการพัฒนาการเรียนการสอน การวิจัย บริการวิชาการ ตลอดจนการทำนุบำรุง ศิลปะ และวัฒนธรรม โดยการพัฒนา ปรับปรุง และกำหนดแนวทางการบริหารและดำเนินงานตามนโยบายของมหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์และทำนุอธิการบดี ในการพัฒนาระบบคุณภาพของมหาวิทยาลัยทั่วทั้งองค์กรเพื่อนำไปสู่ความเป็นเลิศ

**คณะเกษตร กำแพงแสน** ร่วมประชุมฯ จัดแสดงผลงานทางวิชาการ และให้การต้อนรับ ศาสตราจารย์เกียรติคุณ **ดร.พีระศักดิ์ ศรีนิเวศน์** อุปนายกสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และคณะกรรมการสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในการ เข้าประชุมโครงการสานพลังเพื่อพัฒนามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และการประชุมสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เมื่อวันที่ 25 กันยายน 2566 ร่วมประชุมโครงการประชุมคณะกรรมการวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์สัจจร ประจำปีงบประมาณ 2567 (28 - 29 กุมภาพันธ์ 2567) นำผลงานเด่นไปร่วมจัดแสดงนิทรรศการและร่วมรับฟังการประเมินฯ จากคณะกรรมการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับวิทยาเขตกำแพงแสน ปีการศึกษา 2565 เมื่อวันที่ 17 - 18 พฤศจิกายน 2566 และร่วมการประชุมถ่ายทอดแผนปฏิบัติการ 4 ปี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (พ.ศ. 2567 - 2570) และลงนาม คำรับรองค่าเป้าหมายโครงการ งบประมาณ และตัวชี้วัด แผนปฏิบัติการ 4 ปี (2567 - 2570) ส่วนงานและมหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ และค่าเป้าหมายตามแผนปฏิบัติการ 4 ปี (2567 - 2570) คณะเกษตร กำแพงแสน (21 มกราคม 2567)

**คณะเกษตร กำแพงแสน** เข้าร่วมโครงการก้าวหน้าสู่ความเป็นเลิศ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (KU GROW-66) กลุ่มก้าวหน้า โดยนำเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ (Education Criteria for Performance Excellence - EdPEX) มาใช้ในการติดตาม ประเมินผล และปรับปรุงพัฒนา มีการประชุมรับฟังการให้คำปรึกษาจาก คณาจารย์ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกมหาวิทยาลัย และทีมที่ปรึกษาจากสำนักงานพัฒนาคุณภาพ มก. แลกเปลี่ยนองค์ความรู้ ข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และการประยุกต์ใช้เครื่องมือและวิธีการทำงานทั้งทางภาคทฤษฎีประสบการณ์การทำงาน และ ประสบการณ์การบริหารเพื่อนำมาปรับใช้กับปัจจัยแวดล้อมและสถานการณ์จริงในคณะ และมีการรายงานความก้าวหน้า ผลการดำเนินงานตามแผนพัฒนาปรับปรุงคุณภาพอย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอเพื่อให้บรรลุเป้าหมาย การเป็นหน่วยงานที่มี ความเป็นเลิศทางวิชาการและการเรียนรู้ศาสตร์ทางด้านเกษตรอย่างครบวงจรเพื่อแก้ไขปัญหาและพัฒนาประเทศ ในด้านการเกษตรให้ยั่งยืนอย่างเป็นรูปธรรม และรับการตรวจความเป็นระบบตามแนวทางของระบบคุณภาพ KUQS โดยคณะกรรมการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์จากคณะวิทยาศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์ และสำนักงานพัฒนาคุณภาพ เมื่อวันที่ 21 พฤษภาคม 2567 โดยมีคณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร และบุคลากร เข้าร่วมถาม - ตอบ ประเด็นที่เป็นข้อสงสัยกับผู้บริหารและทีมงานของส่วนงาน

**คณะเกษตร กำแพงแสน** ยังคงได้รับความเชื่อมั่นและการสนับสนุนจากสังคมและพันธมิตรอย่างเหนียวแน่น ทั้งจากคณาจารย์อาวุโส ผู้มีคุณูปการต่อคณะฯ และมหาวิทยาลัย นิสิตเก่าและสมาคมนิสิตเก่า หน่วยงานภาครัฐ ตลอดจน พันธมิตรการพัฒนาจากภาคเอกชนต่าง ๆ ได้แก่ บริษัทเจียไต๋ จำกัด กลุ่มบริษัทมิตรผล บริษัทประจวบอุตสาหกรรม จำกัด ร้านครูสุพรรณ ที่ให้การสนับสนุนทั้งในรูปแบบของเงินบริจาค เงินทุนการศึกษาสำหรับนิสิต สิ่งของและปัจจัยสนับสนุน การเรียนการสอน การวิจัย การบริหาร และการดำเนินงาน ซึ่งเป็นกำลังใจที่สำคัญให้คณะเกษตร กำแพงแสน ก้าวไป ข้างหน้าอย่างมั่นคงและไม่หยุดยั้ง

## 2.1 บทบาทของผู้บริหารมหาวิทยาลัย ผู้บริหารคณะ ผู้ทรงคุณวุฒิ นิสิต หน่วยงานและบุคคล ทั่วภาครัฐและเอกชน กับกิจกรรมภายในคณะ

ในปีการศึกษา 2566 ผู้บริหารมหาวิทยาลัย ผู้บริหารคณะ ผู้ทรงคุณวุฒิ นิสิต หน่วยงานและบุคคลทั้งภาครัฐและเอกชน มีบทบาทต่อกิจกรรมภายในคณะ ดังนี้

### 1. โครงการก้าวหน้าสู่ความเป็นเลิศ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (KU GROW-66) กลุ่มก้าวหน้า

การประชุมรับฟังการให้คำปรึกษาจากคณาจารย์ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกมหาวิทยาลัยและทีมที่ปรึกษาจากสำนักงานพัฒนาคุณภาพ มก. มีการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ ข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และการประยุกต์ใช้เครื่องมือและวิธีการทำงานทั้งทางภาคทฤษฎีประสบการณ์การทำงานและประสบการณ์การบริหารเพื่อนำมาปรับใช้กับปัจจัยแวดล้อมและสถานการณ์จริงในคณะ และมีการรายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินงานและแผนพัฒนาปรับปรุงคุณภาพอย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอ โดยมีทรงคุณวุฒิคอยให้คำปรึกษาและเสนอแนะในแต่ละขั้นตอนและระดับ อย่างใกล้ชิด



8 มิ.ย. 66	- รับฟังการให้คำปรึกษา คำแนะนำ ทำความเข้าใจการจัดทำแผนพัฒนาคุณภาพ การปรับปรุงแผนการดำเนินงาน	Onsite/ online	ห้องประชุม เสรี-สมพร ทรัพย์สาร คณะเกษตร กำแพงแสน
24 ก.ค. 66	- ติดตามความก้าวหน้าของการจัดทำแผนปรับปรุงพัฒนาคุณภาพ ปรึกษา ฟังข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะ เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ	Onsite	ห้องประชุม เสรี-สมพร ทรัพย์สาร คณะเกษตร กำแพงแสน
24 ส.ค. 66	- รายงานความก้าวหน้าแผนพัฒนาปรับปรุง	Online	ห้องประชุม เสรี-สมพร ทรัพย์สาร คณะเกษตร กำแพงแสน
31 ส.ค. 66	- นำเสนอและรายงานความก้าวหน้าของแผนพัฒนาคุณภาพ (Midterm Review) แก่คณะกรรมการติดตามความก้าวหน้าโครงการฯ	Online	ห้องประชุม เสรี-สมพร ทรัพย์สาร คณะเกษตร กำแพงแสน

3 ต.ค. 66	- รายงานความก้าวหน้าแผนพัฒนาปรับปรุง	Onsite	ห้องประชุม เสรี-สมพร ทรัพย์สิน คณะเกษตร กำแพงแสน
17 ต.ค. 66	- รายงานความก้าวหน้าแผนพัฒนาปรับปรุง - การเยี่ยมชมกิจกรรม/ การดำเนินงานของภาควิชา/ หน่วยงานในสังกัด	Onsite	- ห้องประชุม เสรี-สมพร ทรัพย์สิน คณะเกษตร กำแพงแสน - ภาควิชาปฐพีวิทยา - ศูนย์ปฏิบัติการวิจัย และเรือนปลูกพืชทดลอง
24 ม.ค. 67	- นำเสนอและรายงานความก้าวหน้า ของแผนพัฒนาคุณภาพ (Final Review) แก่คณะกรรมการติดตามความก้าวหน้าโครงการฯ	Onsite	ห้องประชุม เสรี-สมพร ทรัพย์สิน คณะเกษตร กำแพงแสน
29 ก.พ. 67	- รายงานความก้าวหน้าแผนพัฒนาปรับปรุง	Onsite	ห้องประชุม เสรี-สมพร ทรัพย์สิน คณะเกษตร กำแพงแสน
19 เม.ย. 67	- รายงานความก้าวหน้าแผนพัฒนาปรับปรุง	Onsite/ online	ห้องประชุม เสรี-สมพร ทรัพย์สิน คณะเกษตร กำแพงแสน

## 2. ร่วมประชุมโครงการสานพลังเพื่อพัฒนามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และการประชุมสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 9/2566

ร่วมประชุมฯ และให้การต้อนรับ ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร.พีระศักดิ์ ศรีนิเวศน์ อุปนายกสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และคณะกรรมการสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในการเข้าประชุมโครงการสานพลังเพื่อพัฒนามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และการประชุมสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 9/2566 อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (25 กันยายน 2566)



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยทีมผู้บริหาร ร่วมประชุมและต้อนรับ ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร.พีระศักดิ์ ศรีนิเวศน์ อุปนายกสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และคณะกรรมการสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในการเข้าประชุมโครงการสานพลังเพื่อพัฒนามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และการประชุมสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 9/2566 โดยคณะเกษตร กำแพงแสน ได้นำผลงานทางวิชาการร่วมจัดแสดงแก่คณะกรรมการสภาฯ ทั้งนี้กิจกรรม แคมป์สทัวร์ ยังได้นำคณะกรรมการสภาฯ เยี่ยมชมการดำเนินงานของโครงการจัดตั้งภาควิชานวัตกรรมอาหารปลอดภัย คณะเกษตร กำแพงแสน อีกด้วย

### 3. ร่วมรับฟังการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับวิทยาเขตกำแพงแสน ปีการศึกษา 2565

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร และบุคลากรที่เกี่ยวข้อง ร่วมรับฟังการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับวิทยาเขตกำแพงแสน ปีการศึกษา 2565 โดยได้นำผลงานเด่น ไปร่วมจัดแสดงนิทรรศการให้แก่คณะกรรมการประเมินฯ ได้เยี่ยมชม ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 2 อาคารศูนย์มหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (16 - 17 พฤศจิกายน 2566)



### 4. ร่วมการประชุมถ่ายทอดแผนปฏิบัติการ 4 ปี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (พ.ศ. 2567 - 2570)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วย รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยณรงค์ รัตนกริธากุล รองคณบดีฝ่ายบริหาร และ หัวหน้างานแผนและวิชาการ ร่วมการประชุมถ่ายทอดแผนปฏิบัติการ 4 ปี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (พ.ศ. 2567 - 2570) เพื่อเป็นแนวทางเสริมสร้างความก้าวหน้า และสนับสนุนกิจการของมหาวิทยาลัย ที่เริ่มจากส่วนงาน ทำให้ภาพรวมของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์เกิดความเข้มแข็งยิ่งขึ้น และในวันที่ 21 มกราคม พ.ศ. 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน ได้ร่วมลงนาม คำรับรองค่าเป้าหมายโครงการ งบประมาณ และตัวชี้วัด แผนปฏิบัติการ 4 ปี (2567 - 2570) ส่วนงานและมหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ และค่าเป้าหมายตามแผนปฏิบัติการ 4 ปี (2567 - 2570) คณะเกษตร กำแพงแสน กิจกรรมนี้ช่วยให้ทุกส่วนงานได้ร่วมกันพัฒนาเป้าหมายของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในทิศทางเดียวกัน ณ ศูนย์ประชุมนานาชาติ จุฬาลงกรณ์ โรงพยาบาลสัตว์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ หัวหิน



## 5. ร่วมประชุม “โครงการประชุมคณะกรรมการวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์สัณจร ประจำปีงบประมาณ 2567”

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร ร่วมประชุม “โครงการประชุมคณะกรรมการวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์สัณจร ประจำปีงบประมาณ 2567” จากนั้น ได้นำ คณะ ก.ว.ช. เข้าเยี่ยมชมพื้นที่สำหรับการเรียนการสอนและจัดการองค์ความรู้ ของคณะเกษตร กำแพงแสน ในส่วนของภาควิชาเกษตรกลวิธาน ภายใต้โครงการประชุมสัณจรคณะกรรมการวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เพื่อการบริหารจัดการที่เหมาะสมกับวิทยาเขต ประจำปีงบประมาณ 2567 ณ ภาควิชาเกษตรกลวิธาน คณะเกษตร กำแพงแสน โดยมีผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากรคณะเกษตร กำแพงแสน ให้การต้อนรับ (28 - 29 กุมภาพันธ์ 2567)



## 6. รับการตรวจความเป็นระบบตามแนวทางของระบบคุณภาพ KUQS จากคณะกรรมการ

วันอังคารที่ 21 พฤษภาคม 2567 คณะเกษตร กำแพงแสน รับการตรวจความเป็นระบบตามแนวทางของระบบคุณภาพ KUQS จากคณะกรรมการ ได้แก่ 1) ผศ.ดร.ธีราพร อนันตะเศรษฐกุล คณะวิทยาศาสตร์ 2) ผศ.ดร.พิกุล เอกวารงกูร คณะศึกษาศาสตร์ และ 3) น.ส.ณัฏญา เบ้าสุภี สำนักงานพัฒนาคุณภาพ โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร และบุคลากร เข้าร่วมถาม - ตอบประเด็นที่เป็นข้อสงสัยกับผู้บริหาร และทีมงานของส่วนงาน ณ ห้องประชุมเสรี-สมพร ทรัพย์สาร คณะเกษตร กำแพงแสน

## 2.2 ผู้ให้การสนับสนุนคณะเกษตร กำแพงแสน

ในปีการศึกษา 2566 ผู้บริหารมหาวิทยาลัย ผู้บริหารคณะ ผู้ทรงคุณวุฒิ นิสิต หน่วยงานและบุคคลทั้งภาครัฐและเอกชน ให้การสนับสนุนคณะเกษตร กำแพงแสน ดังนี้



คณะเกษตร กำแพงแสน จัดพิธีมอบทุนการศึกษา กองทุนเจียไต๋ ดร.มนู-ดร.มนัส เจียรนวนนท์ ห้อง ดร.มนู เจียรนวนนท์ อาคารบริการวิชาการ เรือนเกษตรอภิมัย บริษัท เจียไต๋ จำกัด สมทบทุนจำนวน 500,000 บาท (ห้าแสนบาทถ้วน) เข้ากองทุนเจียไต๋ ดร.มนู-ดร.มนัส เจียรนวนนท์ โดย **คุณทวีสุข เมฆธวัชชัยกุล** รองกรรมการผู้จัดการ ธุรกิจปุ๋ย บริษัท เจียไต๋ จำกัด เป็นผู้แทนมอบ แก่ **ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ** คณบดี คณะเกษตร กำแพงแสน เพื่อสนับสนุนการเรียนการสอน การให้ทุน การศึกษานิสิต และการพัฒนาด้านต่าง ๆ ตามที่คณะเห็นสมควร

จากนั้น เป็นพิธีมอบทุนการศึกษาจากกองทุนเจียไต๋ ดร.มนู-ดร.มนัส เจียรนวนนท์ ให้แก่ นิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน 3 ประเภท โดยมีตัวแทนนิสิตเป็นผู้รับมอบ ดังนี้

**- ประเภทเรียนดีเด่น**

(คะแนนเฉลี่ย 4 ภาคการศึกษา 3.50 เป็นต้นไป) จำนวน 18 คน  
ให้เกียรติมอบโดย **ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ**  
คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน

**- ประเภทเรียนดี**

(คะแนนเฉลี่ย 4 ภาคการศึกษา 3.25 เป็นต้นไป) จำนวน 17 คน  
ให้เกียรติมอบโดย **คุณทวีสุข เมฆธวัชชัยกุล**  
รองกรรมการผู้จัดการ ธุรกิจปุ๋ย บริษัท เจียไต๋ จำกัด

**- ประเภทขาดแคลนทุนทรัพย์**

(นิสิตชั้นปีที่ 1) จำนวน 10 คน  
ให้เกียรติมอบโดย **ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย**  
รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต

9 พ.ย. 66

เรือนเกษตร  
อภิมัย  
คณะเกษตร  
กำแพงแสน

	<p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รวิชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต คณะเกษตร กำแพงแสน รับมอบทุนการศึกษา บริษัท ประจวบอุตสาหกรรม จำกัด เพื่อนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน จำนวน 20,000 บาท โดย ผู้จัดการทั่วไปบริหารและจัดการวัตถุดิบ เป็นผู้แทนมอบจากบริษัท ประจวบอุตสาหกรรม จำกัด</p>	<p>28 พ.ย. 66</p>	<p>คณะ วิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน</p>
	<p>คณะเกษตร กำแพงแสน ได้จัดพิธีมอบทุนการศึกษา “กองทุนเพื่อการศึกษา กลุ่มมิตรผล” คุณบรรเทิง ว่องกุลศกกิจ ประธานกรรมการกลุ่มมิตรผล กล่าวถึงวัตถุประสงค์ของกองทุน และให้โอวาทแก่นิสิต ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวต้อนรับ และขอบคุณ ตัวแทนนิสิตกล่าวขอบคุณ จากนั้น เป็นพิธีมอบทุนการศึกษา จำนวน 1,000,000 บาท ให้แก่ นิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน จำนวน 70 คน โดยมีคณะผู้บริหารกลุ่มมิตรผล คณาจารย์ คณะเกษตร กำแพงแสน และนิสิตผู้ได้รับทุนการศึกษา ร่วมในพิธี ณ ห้อง ดร.มนู เจียรนวนนท์ อาคารบริการวิชาการ เรือนเกษตรอภิมรย์ คณะเกษตร กำแพงแสน</p> <p>กลุ่มมิตรผล ได้มอบทุนเพื่อสนับสนุนการศึกษา ดังกล่าว โดยให้คณะเกษตร กำแพงแสน จัดสรรให้นิสิตชั้นปีที่ 1 ที่มีผลการเรียน 2.50 ขึ้นไป จำนวน 15 ทุน และให้นิสิตทุกชั้นปี จำนวน 55 ทุน</p>	<p>5 ม.ค. 67</p>	<p>เรือน เกษตรอภิมรย์ คณะเกษตร กำแพงแสน</p>
	<p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รวิชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต รับมอบทุนเพื่อสนับสนุนการศึกษา จาก คุณศศิมา ละอองนวล ร้านครุยสุพรรณ จำนวน 20,000 บาท</p>	<p>18 ม.ค. 67</p>	<p>คณะเกษตร กำแพงแสน</p>



### 3.1 หลักสูตรที่เปิดสอน ปีการศึกษา 2566

ในปีการศึกษา 2566 คณะเกษตร กำแพงแสน มีหลักสูตรการเรียนการสอนที่ดำเนินการ ดังนี้

**หลักสูตรปริญญาตรี** จำนวน 4 หลักสูตร ได้แก่ วท.บ. (เกษตรศาสตร์) วท.บ. (เครื่องจักรกลและเมคคาทรอนิกส์ เกษตร) วท.บ. (สัตวศาสตร์) และ วท.บ. (เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร) โดยในส่วนของหลักสูตร วท.บ. (เกษตรศาสตร์) มีการเพิ่ม 2 แขนงวิชาใหม่ ได้แก่ แขนงวิชาธุรกิจเกษตร และแขนงวิชานวัตกรรมผลิตภัณฑ์เกษตรและอาหาร ทำให้ในปีการศึกษา 2566 หลักสูตรนี้มีแขนงวิชาทั้งหมดรวมทั้งสิ้น 8 แขนงวิชา จากเดิมที่มี 6 แขนงวิชาในปีการศึกษา 2565

**หลักสูตรระดับปริญญาโท** จำนวน 12 หลักสูตร (ไม่เปลี่ยนแปลงจากปีการศึกษา 2565) ได้แก่ วท.ม. (การปรับปรุงพันธุ์พืช) วท.ม. (วิทยาการปศุสัตว์) วท.ม. (ความปลอดภัยของอาหารในผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร) วท.ม. (โภชนศาสตร์และเทคโนโลยีอาหารสัตว์) วท.ม. (วิจัยและพัฒนาการเกษตร) วท.ม. (วิจัยและพัฒนาการเกษตร) นานาชาติ วท.ม. (วิทยาการพืชสวน) วท.ม. (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการจัดการดิน) วท.ม. (กีฏวิทยา) วท.ม. (พืชไร่) วท.ม. (โรคพืช) วท.ม. (การจัดการเกษตรและชุมชน)

**หลักสูตรระดับปริญญาเอก** จำนวน 7 หลักสูตร (ไม่เปลี่ยนแปลงจากปีการศึกษา 2565) ได้แก่ ปร.ด. (การปรับปรุงพันธุ์พืช) ปร.ด. (โภชนศาสตร์และเทคโนโลยีอาหารสัตว์) ปร.ด. (วิจัยและพัฒนาการเกษตร) ปร.ด. (วิทยาศาสตร์เกษตร) นานาชาติ ปร.ด. (กีฏวิทยา) ปร.ด. (พืชไร่) ปร.ด. (โรคพืช)

หลักสูตรระดับปริญญาตรี	หลักสูตรระดับปริญญาโท	หลักสูตรระดับปริญญาเอก
1. วท.บ. (เกษตรศาสตร์)	1. วท.ม. (การปรับปรุงพันธุ์พืช)	1. ปร.ด. (การปรับปรุงพันธุ์พืช)
- แขนงวิชากีฏวิทยา	2. วท.ม. (วิทยาการปศุสัตว์)	2. ปร.ด. (โภชนศาสตร์และเทคโนโลยีอาหารสัตว์)
- แขนงวิชาปฐพีวิทยา	3. วท.ม. (ความปลอดภัยของอาหารในผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร)	3. ปร.ด. (วิจัยและพัฒนาการเกษตร)
- แขนงวิชาพืชไร่	4. วท.ม. (โภชนศาสตร์และเทคโนโลยีอาหารสัตว์)	4. ปร.ด. (วิทยาศาสตร์เกษตร) นานาชาติ
- แขนงวิชาพืชสวน	5. วท.ม. (วิจัยและพัฒนาการเกษตร)	5. ปร.ด. (กีฏวิทยา)
- แขนงวิชาโรคพืช	6. วท.ม. (วิจัยและพัฒนาการเกษตร) นานาชาติ	6. ปร.ด. (พืชไร่)
- แขนงวิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร	7. วท.ม. (วิทยาการพืชสวน)	7. ปร.ด. (โรคพืช)
- แขนงวิชาธุรกิจเกษตร	8. วท.ม. (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการจัดการดิน)	
- แขนงวิชานวัตกรรมผลิตภัณฑ์เกษตรและอาหาร	9. วท.ม. (กีฏวิทยา)	
2. วท.บ. (เครื่องจักรกลและเมคคาทรอนิกส์ เกษตร)	10. วท.ม. (พืชไร่)	
3. วท.บ. (สัตวศาสตร์)	11. วท.ม. (โรคพืช)	
4. วท.บ. (เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร)	12. วท.ม. (การจัดการเกษตรและชุมชน)	

## 3.2 บัณฑิตคณะเกษตร กำแพงแสน กับการตอบรับของสังคมภายนอก

### 3.2.1 ร้อยละของบัณฑิตที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี คณะเกษตร กำแพงแสน รุ่นปีการศึกษา 2565

(ข้อมูลจาก: [https://web.planning.ku.ac.th/Download/work/work\\_index.htm](https://web.planning.ku.ac.th/Download/work/work_index.htm) ณ 17 มิ.ย. 67)

การสำรวจบัณฑิตที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี คณะเกษตร กำแพงแสน รุ่นปีการศึกษา 2565 ซึ่งมีผู้สำเร็จการศึกษาทั้งสิ้น 328 คน และมีบัณฑิตที่ให้บันทึกข้อมูล 310 คน (94.51%) ในภาพรวมพบว่า มีบัณฑิตที่ทำงานแล้ว 233 คน (80.90%) และมีบัณฑิตที่ยังไม่ทำงาน 55 คน (19.10%) บัณฑิต ว.ทบ. (เกษตรศาสตร์) และ วท.บ. (เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร) มีแนวโน้มศึกษาต่อมากที่สุด 16 คน (8.04%) จากบัณฑิต 199 คน และ 1 คน (8.33%) จากบัณฑิต 12 คน ตามลำดับ ในขณะที่ ว.ทบ. (สัตวศาสตร์) และ ว.ทบ. (เครื่องจักรกลและเมคคาทรอนิกส์เกษตร) มีแนวโน้มประกอบอาชีพ/ทำงาน ในสัดส่วน 61 คน (89.71%) จากบัณฑิต 68 คน และ 23 คน (82.14%) จากบัณฑิต 28 คน (ตามลำดับ)

(สำรวจข้อมูล ณ พฤษภาคม 2567)												
คณะเกษตร กำแพงแสน	ผู้สำเร็จ การ ศึกษา	ผู้บันทึกข้อมูล		มีงาน ทำเต็ม ต่อ	ศึกษา ต่อ	บัณฑิต อุปสมบท	บัณฑิต ติด เกณฑ์ทหาร	ขอบเขต สำรวจ	สถานภาพการทำงานของบัณฑิต			
		จำนวน	%						ทำงาน		ไม่ทำงาน	
									จำนวน	%	จำนวน	%
คณะเกษตร กำแพงแสน	328	310	94.51	-	19	0	3	288	233	80.90	55	19.10
วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เกษตรศาสตร์)	209	199	95.22	-	16	-	2	181	143	79.01	38	20.99
วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เครื่องจักรกลและเมค คาทรอนิกส์เกษตร)	33	29	87.88	-	1	-	-	28	23	82.14	5	17.86
วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เทคโนโลยีชีวภาพทาง การเกษตร)	13	12	92.31	-	1	-	-	11	6	54.55	5	45.45
วิทยาศาสตร์บัณฑิต (สัตวศาสตร์)	73	70	95.89	-	1	-	1	68	61	89.71	7	10.29

### 3.2.2 ร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าเฉลี่ยเบนมาตรฐาน และระดับความพึงพอใจของนายจ้างที่มีต่อบัณฑิต คณะเกษตร กำแพงแสน จำแนกตามรายด้าน

(ข้อมูลจาก: [https://eassess.ku.ac.th/eva\\_grad/advance/f\\_report\\_65.php](https://eassess.ku.ac.th/eva_grad/advance/f_report_65.php) ณ 17 มิ.ย. 67)

การสำรวจความพึงพอใจของนายจ้างที่มีต่อบัณฑิตคณะเกษตร กำแพงแสน ประจำปีการศึกษา 2565 พบว่า ภาพรวมความพึงพอใจของนายจ้างมีคะแนนค่าเฉลี่ยทั้งหมดอยู่ที่ 4.43 (พอใจมาก) โดยที่บัณฑิต วท.บ. (เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร) มีผลคะแนนสูงสุด คือ 4.68 คะแนน (พอใจมากที่สุด) รองลงมาคือ วท.บ. (สัตวศาสตร์) และ วท.บ. (เครื่องจักรกลและเมคคาทรอนิกส์) ผลคะแนน 4.48 (พอใจมาก) และ 4.44 (พอใจมาก) ในขณะที่ วท.บ. (เกษตรศาสตร์) ได้รับคะแนนความพึงพอใจจากนายจ้าง 4.37 คะแนน

คุณลักษณะของบัณฑิตคณะเกษตร กำแพงแสน ที่ได้รับความพึงพอใจจากนายจ้างมากที่สุด (4.65 - 4.80 คะแนน) คือ **ด้านคุณธรรมจริยธรรม** (คะแนนเฉลี่ยทั้งหมด 4.67) รองลงมาคือ **ด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ** (4.44 - 4.70/ คะแนนเฉลี่ยภาพรวมทั้งหมด 4.53) ส่วน **ทักษะทางปัญญา** มีระดับความพึงพอใจอยู่ระหว่าง 4.34 - 4.68 (คะแนนเฉลี่ยภาพรวมทั้งหมด 4.40) ในขณะที่ **ด้านความรู้** และ **ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลขการสื่อสารและการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ** มีระดับความพึงพอใจคะแนนเฉลี่ยภาพรวมทั้งหมดใกล้เคียงกันคือ 4.29 และ 4.26 โดยมีช่วงระดับคะแนน คือ 4.18 - 4.65 และ 4.15 - 4.55 ตามลำดับ

บัณฑิต เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร ได้รับความพึงพอใจจากนายจ้างในทุกด้าน มีคะแนนระดับพึงพอใจมากที่สุด คือ 4.50 คะแนนขึ้นไป และมีคะแนนด้านทักษะทางปัญญา และด้านความรู้ในระดับสูงมาก คือ 4.68 และ 4.65 คะแนน ตามลำดับ

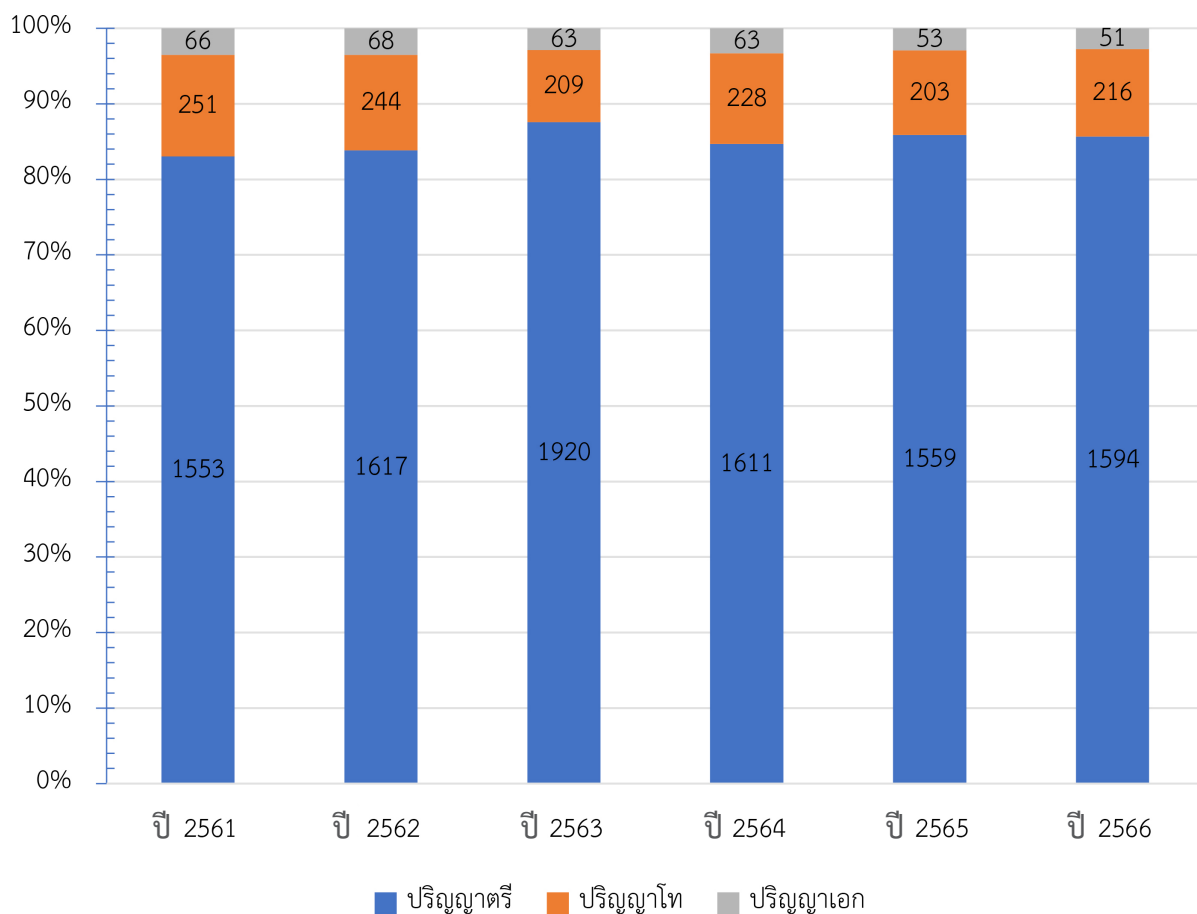
ประเด็น	เกษตรศาสตร์		เครื่องจักรกลและเมคคาทรอนิกส์		เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร		สาขาวิชาสัตวศาสตร์		ภาพรวมคณะ	
	$\bar{x}$	S.D.	$\bar{x}$	S.D.	$\bar{x}$	S.D.	$\bar{x}$	S.D.	$\bar{x}$	S.D.
ด้านคุณธรรมจริยธรรม	4.65	0.369	4.64	0.398	4.80	0.346	4.65	0.336	4.67	0.365
ด้านความรู้	4.24	0.512	4.18	0.613	4.65	0.548	4.27	0.44	4.29	0.521
ด้านทักษะทางปัญญา	4.34	0.477	4.42	0.596	4.68	0.460	4.35	0.466	4.40	0.490
ด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ	4.44	0.536	4.61	0.479	4.70	0.447	4.70	0.416	4.53	0.498
ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลขการสื่อสารและการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ	4.15	0.565	4.34	0.605	4.55	0.512	4.41	0.503	4.26	0.554
รวม	4.37	0.40	4.44	0.47	4.68	0.421	4.48	0.367	4.43	0.409

หมายเหตุ: เกณฑ์ที่ใช้ในการวิเคราะห์

พอใจมากที่สุด	4.50-5.00	พอใจน้อย	1.50-2.49
พอใจมาก	3.50-4.49	พอใจน้อยที่สุด	1.00-1.49
พอใจปานกลาง	2.50-3.49		

### 3.3 จำนวนนิสิต (ข้อมูล ณ 31 ธันวาคม 2566)

จำนวนนิสิตปริญญาตรีของคณะเกษตร กำแพงแสน ในปีการศึกษา 2566 เท่ากับ 1,594 คน เพิ่มขึ้น 2.24% (35 คน) จากปี 2565 (1,559 คน) แต่ลดลงจากค่าเฉลี่ยจำนวนนิสิตย้อนหลัง 5 ปี (2561 - 2565) 3.64% อย่างไรก็ตาม เมื่อเปรียบเทียบกับปีการศึกษา 2561 ซึ่งเป็นปีที่มีจำนวนนิสิตต่ำสุดในรอบ 5 ปี (1,553 คน) พบว่าปีการศึกษา 2566 มีจำนวนนิสิตมากกว่าคิดเป็น 2.64% (41 คน) จำนวนนิสิตปริญญาโทในปีการศึกษา 2566 เพิ่มขึ้น 6.40% (13 คน) จากปีการศึกษา 2565 ในขณะที่นิสิตปริญญาเอกลดลง 3.77% (1 คน) อย่างไรก็ตามเมื่อเปรียบเทียบกับค่าเฉลี่ยย้อนหลัง 5 ปี (2561 - 2565) พบว่าในปีการศึกษา 2566 มีนิสิตปริญญาโทและปริญญาเอก ลดลง 5.09% และ 22.75% ตามลำดับ



ระดับปริญญา	สัดส่วนการเพิ่มหรือลดลงของนิสิตจากปีก่อน (%)					
	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	ปี 2566
ปริญญาตรี	-3.24	4.12	18.74	-16.094	-3.2278	2.24503
ปริญญาโท	-5.29	-2.79	-14.34	9.09091	-10.965	6.40394
ปริญญาเอก	-4.35	3.03	-7.35	0	-15.873	-3.7736

### 3.4 กระบวนการจัดการศึกษา การพัฒนานิสิต และการสร้างบุคลากรทางการเกษตรของประเทศ

ในปีการศึกษา 2566 คณะเกษตร กำแพงแสน มีการดำเนินงานด้านการจัดการศึกษา การพัฒนานิสิต และการสร้างบุคลากรทางการเกษตรของประเทศ ดังนี้

#### 3.4.1 สร้างความร่วมมือทางด้านการศึกษาและพัฒนาหลักสูตร

ภายในประเทศ	
1	ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางการศึกษาระหว่างคณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และจังหวัดน่าน กับโรงเรียนเครือข่าย จำนวน 61 โรงเรียน (27 พฤศจิกายน 2566)
ต่างประเทศ	
2	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จำเนียร ชมภู ภาควิชาพืชไร่นา และนิสิตระดับปริญญาตรี คณะเกษตร กำแพงแสน จำนวน 5 คน พร้อมด้วยอาจารย์และนิสิตจากคณะสัตวแพทยศาสตร์ มก. ได้เดินทางเข้าร่วมโครงการแลกเปลี่ยนนิสิต ณ Nagoya University ประเทศญี่ปุ่น (5-13 มิถุนายน 2566)
3	ต้อนรับอาจารย์และนิสิต จาก National Chung Hsing University สาธารณรัฐจีน (ไต้หวัน) จำนวน 10 คน จากโครงการแลกเปลี่ยนระหว่างมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ National Chung Hsing University สาธารณรัฐจีน (ไต้หวัน) ระหว่างวันที่ 4-10 กรกฎาคม 2566
4	ต้อนรับคณะนิสิตแลกเปลี่ยนจาก Okayama University ประเทศญี่ปุ่น โดยได้บรรยายพิเศษในหัวข้อที่เกี่ยวข้องกับ Rice, Plam and Sugarcane Production in Thailand (23 สิงหาคม 2566)
5	จัดกิจกรรมศึกษาดูงานด้านการเกษตร ให้กับ คณาจารย์และนิสิต โครงการ KU-KU student exchange program 2023 รวมจำนวน 15 คน (11 กันยายน 2566)
6	MS. Hanaka IGOTA นิสิตระดับบัณฑิตศึกษาจาก Graduate School of Bioagricultural Science, Nagoya University ประเทศญี่ปุ่น ในการเข้าศึกษาวิจัยระยะสั้นภายใต้โครงการ Kasetsart University - Nagoya University Joint Training Program in Thailand นำเสนอผลงานที่ได้จากการศึกษาวิจัย ณ ห้องปฏิบัติการและแปลงพื้นที่ ร่วมกับคณาจารย์และนิสิตจากภาควิชาปฐพีวิทยา (29 กันยายน 2566)
7	Dr. Koki ASANO สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก หลักสูตร ปร.ด. วิทยาศาสตร์เกษตร (นานาชาติ) โครงการจัดการเรียนการสอนปริญญาร่วม (Joint Doctoral Degree Program) ระหว่าง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ Nagoya University ประเทศญี่ปุ่น (17 ตุลาคม 2566)
8	จัดกิจกรรมตามโครงการแลกเปลี่ยนนิสิตระหว่างมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ Nagoya University ประเทศญี่ปุ่น (19-27 พฤศจิกายน 2566)
9	Dr. Yoshitaka Nakashima และ Dr. Shintaro Munemasa จาก Okayama University ประเทศญี่ปุ่น ประชุมหารือแนวทางการสร้างความร่วมมือทางวิชาการร่วมกัน ในด้านงานวิจัย และโครงการแลกเปลี่ยนนิสิต (27 มีนาคม 2567)

ประมวลภาพการความร่วมมือทางด้านการศึกษา และการพัฒนาหลักสูตร



### 3.4.2 การประชาสัมพันธ์หลักสูตรและการรับสมัครคัดเลือกนักเรียน

โครงการ/ กิจกรรม	
1	<p><b>ร่วมประชาสัมพันธ์หลักสูตรการเรียนการสอน ณ โรงเรียนราชินีบูรณะ จังหวัดนครปฐม</b></p> <p>อาจารย์ ดร. ชัชมาศ กาญจนอุดมการ อาจารย์ประจำหลักสูตร วท.บ. (เกษตรศาสตร์) พร้อมด้วยบุคลากรหน่วยบริการการศึกษา คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมประชาสัมพันธ์หลักสูตรการเรียนการสอน ในกิจกรรมแนะแนวการศึกษา กับ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ณ โรงเรียนราชินีบูรณะ จังหวัดนครปฐม เพื่อให้นักเรียนและบุคลากรทางการศึกษา ได้รับข้อมูลข่าวสารการศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี และวางแผนทางการตัดสินใจเลือกศึกษาต่อ โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ รัชต ชมภูนิช รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนิสิตและพัฒนาอย่างยั่งยืน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ นำทีม (4 กรกฎาคม 2566)</p>
2	<p><b>ประชาสัมพันธ์หลักสูตรระดับปริญญาตรีของคณะเกษตร กำแพงแสน โรงเรียนตากลีประชาสรรค์</b></p> <p>รองศาสตราจารย์ ดร.นภาพร พันธุ์มลิศิลป์ ประธานอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร วท.บ. (เกษตรศาสตร์) และหัวหน้าภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน เข้าแนะนำหลักสูตรระดับปริญญาตรีของคณะเกษตร กำแพงแสน 4 หลักสูตร เพื่อเป็นแนวทางการตัดสินใจเข้าศึกษาต่อ ให้กับนักเรียนห้องเรียนวิทยาศาสตร์พลัง 10 จำนวน 80 คน ณ โรงเรียนตากลีประชาสรรค์ อำเภอตากลี จังหวัดนครสวรรค์ (7 กันยายน 2566)</p>
3	<p><b>บุกโรงเรียน ชวนน้อง ม.6 ให้มาสมัครเรียนด้วยกัน</b></p> <p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เชิดพงษ์ ชีระจิตต์ หัวหน้าภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่งานบริการการศึกษา คณะเกษตร กำแพงแสน ได้เดินทางเข้าพบคุณครูฝ่ายแนะแนว และน้องนักเรียนมัธยมศึกษาปีที่ 6 เพื่อประชาสัมพันธ์หลักสูตรการเรียนการสอน และเชิญชวนน้อง ๆ มาสมัครเรียน</p> <p>วันที่ 31 ตุลาคม 2566 จำนวน 3 โรงเรียน ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- โรงเรียนมกุฎเมืองราชวิทยาลัย อำเภอแกลง จังหวัดระยอง</li> <li>- โรงเรียนศรียานุสรณ์ อำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี</li> <li>- โรงเรียนเบญจมานุสรณ์ จังหวัดจันทบุรี อำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี</li> </ul> <p>วันที่ 1 พฤศจิกายน 2566 จำนวน 4 โรงเรียน ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- โรงเรียนเบญจมาชุกิจจังหวัดจันทบุรี</li> <li>- โรงเรียนเขาน้อยวิทยาคม อำเภอเมืองตราด จังหวัดตราด</li> <li>- โรงเรียนเขาสมิงวิทยาคม อำเภอเขาสมิง จังหวัดตราด</li> <li>- โรงเรียนตราษตระการคุณ (ชาย) อำเภอเมือง จังหวัดตราด</li> </ul>
4	<p><b>ประชาสัมพันธ์หลักสูตรระดับปริญญาตรีของคณะเกษตร กำแพงแสน โรงเรียนมัธยมฐานบินกำแพงแสน</b></p> <p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เชิดพงษ์ ชีระจิตต์ หัวหน้าภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่งานบริการการศึกษา คณะเกษตร กำแพงแสน ได้เดินทางเข้าพบคุณครูฝ่ายแนะแนว และน้องนักเรียนมัธยมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนมัธยมฐานบินกำแพงแสน (3 พฤศจิกายน 2566)</p>
5	<p><b>ร่วมกิจกรรม "OPEN HOUSE OPEN MIND OF KAMPHAENG SAEN CAMPUS 2023"</b></p> <p>คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมจัดกิจกรรมแนะนำหลักสูตรการเรียนการสอน ภายใต้หัวข้อ "CORN...DERLAND ดินแดนมหัศจรรย์ คณะเกษตร กำแพงแสน" ในงาน "OPEN HOUSE OPEN MIND OF KAMPHAENG SAEN CAMPUS 2023" ณ</p>



โครงการ/ กิจกรรม	
	<p>อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน และห้องสัมมนาภาควิชาเกษตรกลวิธาน คณะเกษตร กำแพงแสน โดยเปิดรับสมัครนักเรียนเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาตรีหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต 4 สาขาวิชา</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. เกษตรศาสตร์</li> <li>2. เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร</li> <li>3. เครื่องจักรกลและเมคคาทรอนิกส์เกษตร</li> <li>4. สัตวศาสตร์</li> </ol> <p>(9 พฤศจิกายน 2566)</p>
6	<p><b>ประชาสัมพันธ์หลักสูตรระดับปริญญาตรีของคณะเกษตร กำแพงแสน โรงเรียนกำแพงแสนวิทยา</b></p> <p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เชิดพงษ์ ชีระจิตต์ หัวหน้าภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่งานบริการการศึกษา คณะเกษตร กำแพงแสน ได้เดินทางเข้าพบคุณครูฝ่ายแนะแนว และน้องนักเรียนมัธยมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนกำแพงแสนวิทยา (13 พฤศจิกายน 2566)</p>
7	<p><b>ประชาสัมพันธ์หลักสูตรการเรียนการสอนเพื่หานักวิทยาศาสตร์เกษตรรุ่นต่อไป จากโรงเรียนต่างๆ ในจังหวัดชุมพร</b></p> <p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต พร้อมด้วยคณาจารย์ และเจ้าหน้าที่งานบริการการศึกษา คณะเกษตร กำแพงแสน ได้เดินทางเข้าพบคุณครูฝ่ายแนะแนว และน้องนักเรียนมัธยมศึกษาปีที่ 6 เพื่อประชาสัมพันธ์หลักสูตรการเรียนการสอน และเชิญชวนน้อง ๆ มาสมัครเรียน ยังโรงเรียนต่างๆ ในจังหวัดชุมพร ได้แก่ โรงเรียนท่ามะแซว รัชดาภิเษก โรงเรียนสวีวิทยา โรงเรียนทุ่งตะโกวิทยา โรงเรียนสอาดเผดิมวิทยา โรงเรียนท่าข้ามวิทยา และ โรงเรียนศรีวิชัย นักเรียนที่เข้าร่วมรับฟังให้ความสนใจเป็นอย่างดี (21-22 ธันวาคม 2566)</p>
8	<p><b>สอบสัมภาษณ์นักเรียนที่สมัครเข้าศึกษาต่อ ป.ตรี คณะเกษตร กำแพงแสน ในรอบที่ 1 ครั้งที่ 2 (Portfolio)</b></p> <p>คณาจารย์คณะเกษตร กำแพงแสน ดำเนินการสอบสัมภาษณ์นักเรียนที่สมัครเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี คณะเกษตร กำแพงแสน ในรอบที่ 1 ครั้งที่ 2 (Portfolio) ในรูปแบบออนไลน์ เมื่อวันที่ 31 มกราคม 2567 ทั้ง 3 หลักสูตร รวมจำนวน 231 คน ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. หลักสูตร วท.บ. (เครื่องจักรกลและเมคคาทรอนิกส์เกษตร) จำนวน 21 คน</li> <li>2. หลักสูตร วท.บ. (เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร) จำนวน 26 คน</li> <li>3. หลักสูตร วท.บ. (เกษตรศาสตร์) จำนวน 184 คน</li> </ol>
9	<p><b>ร่วมออกบูทแนะนำหลักสูตรในงาน “มหกรรมวิชาการ เปิดบ้านศรีวิชัย ก้าวไกลสู่มาตรฐานสากล” SWC OPEN HOUSE 2023</b></p> <p>งานบริการการศึกษา คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมออกบูทแนะนำหลักสูตรการเรียนการสอน ชวนน้อง ๆ นักเรียนสมัครเข้าศึกษาต่อในระดับอุดมศึกษาที่คณะเกษตร กำแพงแสน มีนักเรียนโรงเรียนต่างๆ ให้ความสนใจจำนวนมาก ณ โรงเรียนศรีวิชัย อำเภอมะเข่ จังหวัดนครปฐม (16 กุมภาพันธ์ 2567)</p>
10	<p><b>ร่วม ออกบูทนำเสนอ โครงการนิสิตแลกเปลี่ยนต่างประเทศ ในงาน "International Education Fair plus+"</b></p> <p>คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วม ออกบูทนำเสนอ โครงการนิสิตแลกเปลี่ยนต่างประเทศ ในงาน "International Education Fair plus+" The power of education on diversity ปลุกพลังแห่งการเรียนรู้บนเส้นทางแห่งความหลากหลาย ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (14 มีนาคม 2567)</p>

### ประมวลภาพการประชาสัมพันธ์หลักสูตรและการรับสมัครคัดเลือกนักเรียน



### 3.4.3 การแนะแนวการศึกษาและการใช้ชีวิตในมหาวิทยาลัย

โครงการ/ กิจกรรม	
1	<p><b>กิจกรรม "ค่าย AGGIE RALLY" KU83</b></p> <p>คณะเกษตร กำแพงแสน จัดกิจกรรม "ค่าย AGGIE RALLY" ให้แก่นิสิตใหม่ KU83 คณะเกษตร กำแพงแสน เพื่อรับสาระความรู้ และกิจกรรมนันทนาการจากพี่ๆ และอาจารย์ ประจำฐาน ในวันที่ 21 มิถุนายน 2566 ณ คณะเกษตร กำแพงแสน ฐานทั้ง 8 ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ปฐพีวิทยา ชื่อฐาน “คนติด Soil (ดิน)”</li> <li>2. พืชไร่นา ชื่อฐาน “พืชไร่นา มหาสนุก”</li> <li>3. เกษตรกลวิธาน ชื่อฐาน “กว. มีอะไร”</li> <li>4. อาหาร+ส่งเสริม ชื่อฐาน “Force for Good: Food for All”</li> <li>5. สัตวบาล ชื่อฐาน “สัตว์บาล Travel”</li> <li>6. พืชสวน ชื่อฐาน “พืชสวนลสะเหลเฮฮา ”</li> <li>7. เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร ชื่อฐาน “Biot สนุกเวอร์”</li> <li>8. กัญ+โรคพืช ชื่อฐาน “EN-PATH”</li> </ol>
2	<p><b>กิจกรรม ปฐมนิเทศนิสิตชั้นปีที่ 1 และพบอาจารย์ที่ปรึกษา คณะเกษตร กำแพงแสน</b></p> <p>คณะเกษตร กำแพงแสน จัดกิจกรรม “ปฐมนิเทศนิสิตชั้นปีที่ 1 และพบอาจารย์ที่ปรึกษา คณะเกษตร กำแพงแสน” ได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวเปิดงาน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. บุปผา คงสมัย รองคณบดีฝ่ายการศึกษาและประกันคุณภาพ ให้ข้อมูลด้านการเรียน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต ให้ข้อมูลเกี่ยวกับกิจกรรมนิสิต ทุนการศึกษา และด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับนิสิต คุณไชยพงศ์ พึ่งโพธิ์ นายกสมาคมนิสิตเก่าคณะเกษตร กำแพงแสน นายกสมาคมนิสิตเก่า กล่าวต้อนรับผ่านคลิปสั้น จากนั้น เป็นกิจกรรมพบอาจารย์ที่ปรึกษา พร้อมรับประทานอาหารร่วมกัน ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (26 มิถุนายน 2566)</p>
3	<p><b>ปฐมนิเทศนิสิตชั้นปีที่ 1 หลักสูตร วท.บ. (เกษตรศาสตร์) คณะเกษตร กำแพงแสน</b></p> <p>คณะเกษตร กำแพงแสน จัดกิจกรรม “ปฐมนิเทศนิสิตชั้นปีที่ 1 หลักสูตร วท.บ. (เกษตรศาสตร์)” ให้แก่นิสิตชั้นปีที่ 1 (รหัส 66) มีการแนะนำการเรียนการสอนในหลักสูตรฯ โดย ผศ.ดร. นภาพร พันธุ์กมลศิลป์ ประธานหลักสูตรฯ แนะนำให้รู้จักแขนงวิชาในหลักสูตร 8 แขนงวิชา โดยตัวแทนแขนงวิชา การแนะนำ "เรียนอย่างไรไม่ให้สะดุด" โดย ผศ.ดร. จำเนียร ชมภู รองประธานหลักสูตรฯ และกิจกรรมถาม-ตอบแจกรางวัล ณ ห้อง 104 อาคารศูนย์เรียนรวม 4 (10 กรกฎาคม 2566)</p>
4	<p><b>ปฐมนิเทศนิสิตและพบอาจารย์ที่ปรึกษา หลักสูตร วท.บ. (เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร)</b></p> <p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน ให้เกียรติกล่าวเปิดกิจกรรม “ปฐมนิเทศนิสิตและพบอาจารย์ที่ปรึกษา เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร” ซึ่งจัดให้แก่นิสิตชั้นปีที่ 1 (รหัส 66) มีการแนะนำแนวทางการใช้ชีวิตในมหาวิทยาลัยฯ แนะนำคณาจารย์ในหลักสูตรฯ และแผนการศึกษาของหลักสูตรฯ โดยอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรฯ แนะนำโครงการกิจกรรมนิสิต โดย อาจารย์ฝ่ายกิจกรรมนิสิต เรื่องเล่าจากประสบการณ์การไปสหกิจศึกษาและการไปแลกเปลี่ยนที่ต่างประเทศของนิสิตรุ่นพี่ และพบอาจารย์ที่ปรึกษา ณ ห้อง 103 อาคารศูนย์เรียนรวม 4 (12 กรกฎาคม 2566)</p>
5	<p><b>“พี่ติวน้อง” เคมี-ชีวะ</b></p> <p>คณะเกษตร กำแพงแสน จัดกิจกรรม “พี่ติวน้อง”</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ติวเคมี (พี่ปอน)</li> <li>- ติวชีวะ (พี่ปิ่น)</li> </ul> <p>เมื่อวันที่ 5-6 สิงหาคม 2566 ณ ห้อง 301 ศูนย์เรียนรวม 4</p>

### โครงการ/ กิจกรรม

- 6 กิจกรรมแนะนำแขนงวิชา หลักสูตร วท.บ. (เกษตรศาสตร์) 8 แขนงวิชา และ “กิจกรรมทัวร์เมเจอร์”
- ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร หัวหน้าภาควิชา และคณาจารย์ในแขนงวิชาต่าง ๆ ของหลักสูตร วท.บ. (เกษตรศาสตร์) เข้าร่วมกิจกรรมแนะนำแขนงวิชา หลักสูตร วท.บ. (เกษตรศาสตร์) 8 แขนงวิชา ได้แก่ วิชาพฤกษศาสตร์ แขนงวิชาโรคพืช แขนงวิชาปฐพีวิทยา แขนงวิชาพืชไร่นา แขนงวิชาพืชสวน แขนงวิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร แขนงวิชาธุรกิจเกษตร และ แขนงวิชาวนวัฒนกรรมผลิตภัณฑ์เกษตรและอาหาร ณ อาคารศูนย์เรียนรวม 4 ห้อง 104 โดยกิจกรรมจัดขึ้นเพื่อให้คณาจารย์ผู้แทนจากแขนงวิชาต่างๆ ให้คำแนะนำ ตอบข้อซักถามเกี่ยวกับข้อมูลการเรียนและการประกอบอาชีพของแต่ละแขนงวิชา ตลอดจนข้อมูลเกี่ยวกับเกณฑ์ในการเลือกแขนงวิชา การย้ายแขนงวิชา และหลักสูตร ให้นิสิตชั้นปีที่ 1 หลักสูตร วท.บ. (เกษตรศาสตร์) นำไปประกอบการตัดสินใจเลือกศึกษาในแขนงวิชาที่นิสิตมีความสนใจและตรงตามความต้องการของนิสิตจากนั้น เป็น “กิจกรรมทัวร์เมเจอร์ คณะเกษตร กำแพงแสน” เพื่อนำเสนอผลงานของแขนงวิชาให้กับนิสิตชั้นปีที่ 1 หลักสูตร วท.บ. (เกษตรศาสตร์) ได้เรียนรู้และนำไปประกอบการตัดสินใจเลือกแขนงวิชาเพื่อศึกษาต่อในชั้นปีที่ 2 โดยกิจกรรมในครั้งนี้ได้รับความร่วมมือจากสโมสรนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน และนิสิตจากหลักสูตร วท.บ. (เครื่องจักรกลและเมคคาทรอนิกส์เกษตร) ในการพานิสิตชั้นปีที่ 1 ไปยังแขนงวิชาต่าง ๆ (10 กุมภาพันธ์ 2567)

### ประมวลภาพการแนะนำการศึกษาและการใช้ชีวิตในมหาวิทยาลัย





### 3.4.4 การสรรหาทุนการศึกษาเพื่อกระตุ้นและสนับสนุนการศึกษาให้แก่นิสิต

โครงการ/ กิจกรรม	
1	<p><b>รับมอบทุนเพื่อสนับสนุนการศึกษา จากร้านครุยุสุพรรณ</b></p> <p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต รับมอบทุนเพื่อสนับสนุนการศึกษา จากคุณศศิมา ละอองนวล ร้านครุยุสุพรรณ จำนวน 20,000 บาท ณ คณะเกษตร กำแพงแสน (18 มกราคม 2567)</p>
2	<p><b>พิธีมอบทุนการศึกษา “กองทุนเพื่อการศึกษาของกลุ่มมิตรผล”</b></p> <p>คณะเกษตร กำแพงแสน ได้จัดพิธีมอบทุนการศึกษา “กองทุนเพื่อการศึกษาของกลุ่มมิตรผล” คุณบรรเทิง ว่องกุลกิจ ประธานกรรมการ กลุ่มมิตรผล กล่าวถึงวัตถุประสงค์ของกองทุน และให้โอวาทแก่นิสิต ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวต้อนรับ และขอบคุณ ตัวแทนนิสิตกล่าวขอบคุณ จากนั้น เป็นพิธีมอบทุนการศึกษา จำนวน 1,000,000 บาท ให้แก่นิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน จำนวน 70 คน โดยมีคณะผู้บริหารกลุ่มมิตรผล คณาจารย์คณะเกษตร กำแพงแสน และนิสิตผู้ได้รับทุนการศึกษา ร่วมในพิธี ณ ห้อง ดร. มนูญ เจียรนวนนท์ อาคารบริการวิชาการ เรือนเกษตรอภิมรย์ คณะเกษตร กำแพงแสน กลุ่มมิตรผล ได้มอบทุนเพื่อสนับสนุนการศึกษา ดังกล่าว โดยให้คณะเกษตร กำแพงแสน จัดสรรให้นิสิต ชั้นปีที่ 1 ที่มีผลการเรียน 2.50 ขึ้นไป จำนวน 15 ทุน และ ให้นิสิตทุกชั้นปี จำนวน 55 ทุน (5 มกราคม พ.ศ. 2567)</p>
3	<p><b>รับมอบทุนการศึกษา บริษัท ประจวบอุตสาหกรรม จำกัด</b></p> <p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต คณะเกษตร กำแพงแสน รับมอบ ทุนการศึกษา บริษัท ประจวบอุตสาหกรรม จำกัด เพื่อสนับสนุนคณะเกษตร กำแพงแสน จำนวน 20,000 บาท โดยผู้จัดการทั่วไป บริหารและจัดการวัตถุดิบ เป็นผู้แทนมอบจาก บริษัท ประจวบอุตสาหกรรม จำกัด เมื่อวันที่ 28 พฤศจิกายน 2566 ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน</p>
4	<p><b>พิธีมอบทุนการศึกษา กองทุนเจียไต๋ ดร.มนูญ-ดร.มนัส เจียรนวนนท์</b></p> <p>คณะเกษตร กำแพงแสน จัดพิธีมอบทุนการศึกษา กองทุนเจียไต๋ ดร.มนูญ-ดร.มนัส เจียรนวนนท์ ณ ห้อง ดร. มนูญ เจียรนวนนท์ อาคารบริการวิชาการ เรือนเกษตรอภิมรย์</p> <p>บริษัท เจียไต๋ จำกัด สมทบทุนจำนวน 500,000 บาท (ห้าแสนบาทถ้วน) เข้ากองทุนเจียไต๋ ดร.มนูญ-ดร.มนัส เจียรนวนนท์ โดย คุณทวิสุข เมฆธวัชชัยกุล รองกรรมการผู้จัดการ ธุรกิจปุ๋ย บริษัท เจียไต๋ จำกัด เป็นผู้แทนมอบ แก่ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน เพื่อสนับสนุนการเรียนการสอน การให้ทุนการศึกษานิสิต และการพัฒนา ด้านต่างๆ ตามที่คณะเห็นสมควร ดังนี้</p>

โครงการ/ กิจกรรม	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ประเภทเรียนดีเด่น (คะแนนเฉลี่ย 4 ภาคการศึกษา 3.50 เป็นต้นไป) จำนวน 18 คน ให้เกียรติมอบโดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน</li> <li>- ประเภทเรียนดี (คะแนนเฉลี่ย 4 ภาคการศึกษา 3.25 เป็นต้นไป) จำนวน 17 คน ให้เกียรติมอบโดย คุณทวีสุข เมฆธวัชชัยกุล รองกรรมการผู้จัดการ ธุรกิจปุ๋ย บริษัท เจียไต๋ จำกัด</li> <li>- ประเภทขาดแคลนทุนทรัพย์ (นิสิตชั้นปีที่ 1) จำนวน 10 คน ให้เกียรติมอบโดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต (9 พฤศจิกายน 2566)</li> </ul>
5	<p><b>ดำเนินการสัมภาษณ์นิสิตเพื่อพิจารณาคัดเลือกให้ได้รับทุนการศึกษา</b></p> <p>คณะเกษตร กำแพงแสน ดำเนินการสัมภาษณ์นิสิตเพื่อพิจารณาคัดเลือกให้ได้รับทุนการศึกษา ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ทุนกลุ่มมิตรผล</li> <li>- กองทุนเจียไต๋</li> <li>- กองทุน ศ. ดร.พีรศักดิ์ ศรีนิเวศน์</li> </ul> <p>สัมภาษณ์โดย คณาจารย์และบุคลากรของคณะเกษตร กำแพงแสน มีนิสิตชั้นปีที่ 1-4 สนใจสมัครและสัมภาษณ์ทุน จำนวน 147 คน ในระหว่างวันที่ 31 สิงหาคม 2566 ถึง 1 กันยายน 2566 ณ ห้องประชุม คณะเกษตร กำแพงแสน</p>

### ประมวลภาพการสรรหาทุนการศึกษาเพื่อกระตุ้นและสนับสนุนการศึกษาให้แก่นิสิต





### 3.4.5 การส่งเสริมการเรียนรู้ด้านวิชาการ/ ทักษะและความถนัดเฉพาะทาง/ วิชาชีพ/ ทักษะทางภาษา การสื่อสารและสังคม

โครงการ/ กิจกรรม	
1	<p><b>ร่วมโครงการแลกเปลี่ยนนิสิต ณ Nagoya University ประเทศญี่ปุ่น</b></p> <p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. จำเนียร ชมภู ภาควิชาพืชไร่นา และนิสิตระดับปริญญาตรี คณะเกษตร กำแพงแสน จำนวน 5 คน พร้อมด้วยอาจารย์และนิสิตจากคณะสัตวแพทยศาสตร์ มก. ได้เดินทางเข้าร่วมโครงการแลกเปลี่ยนนิสิต ณ Nagoya University ประเทศญี่ปุ่น ระหว่างวันที่ 5 - 13 มิถุนายน 2566 โดยนิสิตที่เข้าร่วมโครงการ ได้แบ่งกลุ่มศึกษาดูงานทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตรในประเทศญี่ปุ่น เยี่ยมชมห้องปฏิบัติการ ตลอดจนการทำกิจกรรมการแลกเปลี่ยนทางวิชาการและวัฒนธรรม ทั้งนี้นิสิตที่เข้าร่วมโครงการ ได้นำเสนอผลงานที่ได้รับจากการศึกษาดูงาน ร่วมกับนิสิตจาก Nagoya University ประเทศญี่ปุ่น และ Royal University of Agriculture ประเทศกัมพูชา โดยมีรายชื่อนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน ที่เข้าร่วมโครงการ ดังนี้</p> <p>นายแทนทิว เหลืองประมวล ภาควิชาเกษตรกลวิธาน นางสาวสิริยากร บุญขาว ภาควิชากีฏวิทยา นางสาวสร้อยญา มิ่งโพธิ์เด็ย ภาควิชากีฏวิทยา นางสาวปานตะวัน ทองดีเลิศ ภาควิชาพืชสวน นางสาวพรธีรา แสงโทโพธิ์ ภาควิชาปฐพีวิทยา</p>
2	<p><b>โครงการแลกเปลี่ยน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ National Chung Hsing University สาธารณรัฐจีน (ไต้หวัน)</b></p> <p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วย รองศาสตราจารย์ ดร. ชนเชษฐ์ ม้าลำพอง รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการ และวิเทศสัมพันธ์ พร้อมบุคลากร ให้การต้อนรับ อาจารย์และนิสิต จาก National Chung Hsing University สาธารณรัฐจีน (ไต้หวัน) จำนวน 10 คน จากโครงการแลกเปลี่ยนระหว่างมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ National Chung Hsing University สาธารณรัฐจีน (ไต้หวัน) ทั้งนี้นิสิตมีกำหนดทำกิจกรรมและศึกษาดูงาน ณ คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ในระหว่างวันที่ 4 - 10 กรกฎาคม 2566</p>
3	<p><b>วิชาการฝึกงานเบื้องต้น ชุดวิชาเทคโนโลยีสมัยใหม่เพื่อการผลิตพืช</b></p> <p>นิสิตชั้นปีที่ 1 เข้าเรียน "ชุดวิชาเทคโนโลยีสมัยใหม่เพื่อการผลิตพืช" ในวิชาการฝึกงานเบื้องต้น (02036299) เรียนรู้ระบบการให้น้ำพืช เครื่องจักรกลเกษตร โรงเรือนอัจฉริยะ และโดรนทางการเกษตร ณ ภาควิชาเกษตรกลวิธาน คณะเกษตร กำแพงแสน (14 กรกฎาคม 2566)</p>
4	<p><b>ชุมนุมยุวเกษตรกร (4-H Club) คณะเกษตร กำแพงแสน มก.ภพส. ได้รับรางวัลชนะเลิศ การแข่งขันแผนธุรกิจเกษตร</b></p> <p>ชุมนุมยุวเกษตรกร (4-H Club) คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ได้รับรางวัลชนะเลิศ การแข่งขันแผนธุรกิจเกษตร (Young Business Planner) "จุดประกายความคิดนี้วางแผนธุรกิจรุ่นเยาว์ สู่นักธุรกิจเกษตรรุ่นใหม่" ในงานชุมนุมยุวเกษตรกรและที่ปรึกษากลุ่มยุวเกษตรกรระดับประเทศ ประจำปี 2566 จากทั้งหมด 16 มหาวิทยาลัยที่เข้าร่วมแข่งขัน โดยตัวแทนนิสิต คือ นายบัณฑิต สกฤษสวน นายภูรินทร์ เนียมมแสง ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร และนายภฤตกร เผ่าชาญณรงค์ ภาควิชาโรคพืช โดยมีอาจารย์ที่ปรึกษา 5 ท่าน ได้แก่ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ปิยะฉัตร ฝักมาศ อาจารย์ ดร. จักรพงศ์ ภิญโญ อาจารย์ ดร. พงษ์เพชร พงษ์ศิวาภัย อาจารย์ ดร. ดนชิตา วาทินพุมิพร และ อาจารย์ ดร. ศวิตา ตั้งวงศ์กิจ ซึ่ง งานชุมนุมยุวเกษตรกรและที่ปรึกษากลุ่มยุวเกษตรกรระดับประเทศ ประจำปี 2566 จัดขึ้นในระหว่างวันที่ 17-20 กรกฎาคม 2566 โดย กรมส่งเสริมการเกษตร ณ โรงเรียนนายร้อยพระจุลจอมเกล้า จังหวัดนครนายก</p>



โครงการ/ กิจกรรม

5	<p><b>นิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน เป็นตัวแทน มก. เข้าร่วมโครงการ The 2023 AAACU Student Enrichment Program</b></p> <p>นางสาวสุกumar สังข์วรรณะ นิสิตชั้นปีที่ 3 สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร คณะเกษตร กำแพงแสน เป็นตัวแทนนิสิตมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เข้าร่วมโครงการ The 2023 AAACU Student Enrichment Program ณ Universiti Putra Malaysia ประเทศมาเลเซีย ระหว่างวันที่ 18 - 25 กรกฎาคม 2566 โดยโครงการ AAACU เป็นโครงการสำหรับนิสิตนักศึกษาระดับปริญญาตรีภาคการเกษตร จากสถาบันสมาชิกทั่วโลก ได้แก่ Guam(USA), Iran, India, Indonesia, Japan, Malaysia, Republic of Korea, Taiwan, Thailand, Turkey, Philippines, Vietnam โดยจะมีการหมุนเวียนการเป็นเจ้าภาพในแต่ละประเทศ กิจกรรมประกอบด้วย การบรรยายพิเศษ, การเยี่ยมชมและฝึกปฏิบัติการ ณ สถานีวิจัยทางการเกษตรและช ม ช น ของประเทศเจ้าภาพ ตลอดจนการนำเสนอผลงานและศึกษาดูงานทางด้านศิลปะ และวัฒนธรรม</p>
6	<p><b>ร่วมโครงการ “ค่ายผู้นำ 4 จอบอาสาพัฒนา ครั้งที่ 19”</b></p> <p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต บุคลากร และผู้นำนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน เข้าร่วมโครงการ “ค่ายผู้นำ 4 จอบอาสาพัฒนา ครั้งที่ 19” ระหว่างวันที่ 27 กรกฎาคม ถึง 1 สิงหาคม 2566 ณ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง</p>
7	<p><b>ต้อนรับคณะนิสิตแลกเปลี่ยนจาก Okayama University ประเทศญี่ปุ่น</b></p> <p>รองศาสตราจารย์ ดร. ชนเชษฐ ม้าลำพอง รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการและวิเทศสัมพันธ์ ให้การต้อนรับ คณะนิสิตแลกเปลี่ยนจาก Okayama University ประเทศญี่ปุ่น โดยได้บรรยายพิเศษในหัวข้อที่เกี่ยวข้องกับ Rice, Plam and Sugarcane Production in Thailand ทั้งนี้คณะนิสิตฯ ยังได้เข้าศึกษาเรียนรู้ ด้านดินเค็ม ณ ภาควิชาปฐพีวิทยา, ด้านการพัฒนาพันธุ์พืชผัก ณ ศูนย์วิจัยและพัฒนาพืชผักเขตร้อน ภาควิชาพืชสวน, ด้านแมลง ณ พิพิธภัณฑ์แมลง และ ด้านการปรับปรุงพันธุ์สัตว์ ณ ภาควิชาสัตวบาล (23 สิงหาคม 2566)</p>
8	<p><b>นำเสนอผลงานภาคภาษาอังกฤษในโครงการ Model UN Conference 2023</b></p> <p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เชิดพงษ์ ชีระจิตต์ หัวหน้าภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร นำนิสิตระดับปริญญาตรี คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมนำเสนอผลงานภาคภาษาอังกฤษในโครงการ Model UN Conference 2023 ภายใต้หัวข้อ "Improving food security in Asia and the Pacific – through reduction of food loss and food waste" ณ องค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) กรุงเทพฯ ร่วมกับนิสิตนักศึกษาจาก Meiji University ประเทศญี่ปุ่น, มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ และ สถาบันการจัดการปัญญาภิวัฒน์ โดยมีนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน เข้าร่วมโครงการ ดังนี้</p> <p><u>นำเสนอภายใต้กรณีศึกษาจากประเทศอินโดนีเซีย</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. นายอรุณพล มงคลชัยโกวิท ภาควิชาพืชสวน</li> <li>2. นางสาวณัฐอนงค์ วงศ์ทอง ภาควิชาพืชสวน</li> <li>3. นางสาวสรัญญา มิ่งโพธิ์เตี้ย ภาควิชาภูมิวิทยา</li> </ol>

โครงการ/ กิจกรรม	
	<p>นำเสนอภายใต้กรณีศึกษาจากประเทศอินเดีย</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. นายอิทธิวัฒน์ วุฒิพันธ์ เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร</li> <li>2. นางสาวสุกุมาร สังข์วรรณ เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร</li> <li>3. นางสาวภานิชา อุดเจริญ เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร</li> </ol> <p>(8 กันยายน 2566)</p>
9	<p><b>โครงการแลกเปลี่ยนนิสิตระหว่างมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ Nagoya University ประเทศญี่ปุ่น</b></p> <p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวต้อนรับและกล่าวเปิด "โครงการแลกเปลี่ยนนิสิตระหว่างมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ Nagoya University ประเทศญี่ปุ่น" โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สัตว์แพทย์หญิง ดร. วราพร พิมพ์ประไพ รองคณบดีประจำวิทยาเขตกำแพงแสน คณะสัตวแพทยศาสตร์ ผู้บริหาร และคณาจารย์ คณะเกษตร กำแพงแสน และคณะสัตวแพทยศาสตร์ ร่วมในพิธีเปิดโครงการ ณ ห้องฝึกอบรม อาคารบริการวิชาการ คณะเกษตร กำแพงแสน โครงการดังกล่าวเปิดโอกาสให้นิสิตจากทั้ง 2 มหาวิทยาลัย ได้ร่วมแลกเปลี่ยนเรียนรู้และนำเสนอข้อสรุปที่ได้จากจากการศึกษาดูงาน ฝึกฝนทักษะการสื่อสารทางด้านภาษาอังกฤษและสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างกัน (20 พฤศจิกายน 2566)</p>
10	<p><b>นิทรรศการงานวิจัย นวัตกรรม และโครงการสหกิจศึกษาระดับปริญญาตรี คณะเกษตร กำแพงแสน</b></p> <p>งานบริการการศึกษา จัด “นิทรรศการงานวิจัย นวัตกรรม และโครงการสหกิจศึกษาระดับปริญญาตรี คณะเกษตร กำแพงแสน (Agri-Science Project Exhibition 2024)” โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. บุปผา คงสมัย รองคณบดีฝ่ายการศึกษา และประกันคุณภาพ กล่าวรายงาน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน เป็นประธาน กล่าวเปิดงาน ณ ห้อง 104 อาคารศูนย์เรียนรวม 4 มีนิสิตส่งผลงานเข้าร่วม ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) ประเภทงานวิจัย <ul style="list-style-type: none"> <li>- นำเสนอแบบปากเปล่า จำนวน 20 คน</li> <li>- นำเสนอแบบโปสเตอร์ จำนวน 17 คน</li> </ul> </li> <li>2) ประเภทนวัตกรรม จำนวน 3 คน</li> </ol> <p>และ พิธีมอบรางวัลและเกียรติบัตร</p> <p>รางวัลการประกวดนวัตกรรม</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- รางวัลชนะเลิศ : นายวรุฒม์ ไม้หอม ภาควิชาเกษตรกลวิธาน นำเสนอผลงาน ระบบควบคุมการให้น้ำพืชผ่านอินเทอร์เน็ตและเก็บค่าสิ่งแวดล้อมโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์</li> <li>- รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 : นายวุฒิชัย ปันพร ภาควิชาเกษตรกลวิธาน นำเสนอผลงาน ชุดปรับระยะห่างลูกกะเทาะแบบอัตโนมัติของเครื่องสีข้าวขนาดเล็ก</li> <li>- รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 : นายภัทรธร ชำนาญกิจ ภาควิชาเกษตรกลวิธาน นำเสนอผลงาน MobileSoilSensor</li> </ul> <p>รางวัลการนำเสนอผลงานนิสิต ประเภทงานวิจัย (นำเสนอแบบโปสเตอร์)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- รางวัลชนะเลิศ : นายวิวัฒน์ชัย จาวสุวรรณวงษ์ ภาควิชาโรคพืช นำเสนอเรื่อง การศึกษาระดับความรุนแรงของโรคใบจุดสีน้ำตาลในข้าวที่เกิดจากเชื้อรา <i>Exserohilum rostratum</i></li> <li>- รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 : นางสาวกฤตยวรรณ ย้อยผักแว่น ภาควิชาโรคพืช นำเสนอเรื่อง การศึกษาศักยภาพของแบคทีเรียปฏิชีวนะควบคุมเชื้อรา <i>Colletotrichum spp.</i> และ <i>Neopestalotiopsis spp.</i> สาเหตุโรคใบจุดและใบร่วงของยางพารา</li> <li>- รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 : นางสาวชุตินา วงศ์สังวาลย์ ภาควิชาสัตวบาล นำเสนอเรื่อง เวลาในการถอดแท่ง progesterone ในโปรแกรมผสมเทียมแบบกำหนดเวลาต่อสมรรถภาพทางการสืบพันธุ์ในโคสาวพันธุ์กำแพงแสน</li> <li>- รางวัลชมเชย : นางสาวเปรมฤดี สุขวงษ์ ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร นำเสนอเรื่อง การพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่ป้องกันกำจัดกลิ่นขมของสมุนไพรสมุนไพรขมตามบ้านลุ่มเมต ตำบลหนองขาว อำเภอท่าม่วง จังหวัดกาญจนบุรี</li> <li>- รางวัลชมเชย : นายณัฐพงษ์ เต็มสินพุ่มอ่อน ภาควิชาพืชสวน นำเสนอเรื่อง ผลของอุณหภูมิและแสงต่อการงอกของเมล็ดพันธุ์ฟ้าทะลายโจร</li> </ul>

### โครงการ/ กิจกรรม

- รางวัล Popular Vote : นางสาวจรินทร์ บุญช่วยเจริญ ภาควิชาโรคพืช นำเสนอเรื่อง การคัดแยกเชื้อแอคติโนมัยสีทูปักซ์ จากดินต้านโรคเพื่อควบคุมโรคเหี่ยวเหี่ยวในพริกชี้ฟ้า (*Capsicum annuum* L. var. *acuminatum* Fingerh) ซึ่งมีสาเหตุจาก *Ralstonia solanacearum*  
รางวัลการนำเสนอผลงานนิสิต ประเภทงานวิจัย (นำเสนอแบบปากเปล่า)
- รางวัลชนะเลิศ : นางสาวอัจฉิมา ภูพานทอง ภาควิชาพืชสวน นำเสนอเรื่อง การเพิ่มประสิทธิภาพสูตรเคลือบในเมล็ดพันธุ์พริก
- รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 : นายธนัฐวิสต์ ชัยประเสริฐ ภาควิชาปฐพีวิทยา นำเสนอเรื่อง การฉีดพ่นซิลิเนียมทางใบ ต่อสารพฤษเคมี และการสะสมซิลิเนียมในผักปลังแดงที่ปลูกในชุดดินกำแพงแสน
- รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 : นางสาวจิรัญลักษณ์ เจริญเศรษฐกุล ภาควิชาพืชสวน นำเสนอเรื่อง ผลของ Seed Priming ต่อการงอกของเมล็ดพันธุ์กระท่อม
- รางวัลชมเชย และ รางวัลการแต่งกายดี : นายกริชชัย พรรคพล เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร นำเสนอเรื่อง ประเมิน คุณภาพมะเขือเทศสีดาในประชากรรุ่น BC2F1 เพื่อคัดเลือกไปพัฒนาเป็นรุ่น BC2F2
- รางวัลชมเชย : นายบัณฑิต สกกุลสวน ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร นำเสนอเรื่อง แนวทางการส่งเสริมการใช้ขยะ อินทรีย์ในครัวเรือนเพื่อเป็นอาหารไส้เดือนตามแนวทางเศรษฐกิจหมุนเวียน ในพื้นที่เทศบาลตำบลหนองขาว อำเภอดำม่วง จังหวัดกาญจนบุรี
- รางวัลชมเชย : นายธนโชติ พูนแสง ภาควิชาเกษตรกลวิธาน นำเสนอเรื่อง การทดสอบเครื่องหว่านเมล็ดพันธุ์ข้าวดีตรด แทรกเตอร์
- รางวัลชมเชย : นางสาวชนรดี ปันจัน ภาควิชาสัตวบาล นำเสนอเรื่อง ผลของการเสริมสารสีในอาหารไก่ไข่ต่อความเข้มสีไข่แดง และคุณภาพไข่  
(2 มีนาคม 2567)

### ประมวลภาพการส่งเสริมการเรียนรู้ด้านวิชาการ/ ทักษะและความถนัดเฉพาะทาง/ วิชาชีพ/ ทักษะทางภาษา การสื่อสารและสังคม





โครงการ/ กิจกรรม	
1	<p><b>กิจกรรม "You're AGGIE KPS" (สำหรับนิสิตใหม่ KU83)</b></p> <p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร และคณาจารย์ ร่วมให้การต้อนรับนิสิตใหม่ KU83 ในกิจกรรม "You're AGGIE KPS" เพื่อเชื่อมความสัมพันธ์ ระหว่างเพื่อน และรุ่นพี่ โดย ดร. อาคร ประมงค์ และทีมงาน ในวันที่ 19 มิถุนายน 2566 ณ ห้องคอนเวนชั่น อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยฯ</p>
2	<p><b>กิจกรรม "ค่าย AGGIE MUSIC"</b></p> <p>คณะเกษตร กำแพงแสน จัดกิจกรรม "ค่าย AGGIE MUSIC" ให้แก่นิสิตใหม่ KU83 คณะเกษตร กำแพงแสน มีการแนะนำคณะกรรมการฝ่ายพัฒนานิสิต และสโมสรนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน กิจกรรม "สอนน้องร้องเพลง" โดยได้รับเกียรติจาก พี่ต๊อบ พัฒนะ (KU34) และ พี่ Staff ทั้งยังมีคณาจารย์ร่วมในกิจกรรม เพื่อให้ให้น้องได้รู้จักและร้องเพลงประจำมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และเพลงเชียร์ประจำคณะเกษตร กำแพงแสน ได้อย่างถูกต้อง ในวันที่ 20 มิถุนายน 2566 ณ ห้องนทรพี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน</p>
3	<p><b>กิจกรรม "AGGIE MUSIC AWARD" KU83</b></p> <p>คณะเกษตร กำแพงแสน จัดกิจกรรม "AGGIE MUSIC AWARD" เพื่อให้ นิสิตใหม่ KU83 ได้ฝึกร้องเพลง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และประจำคณะเกษตร กำแพงแสน ได้อย่างถูกต้อง ก่อให้เกิดความสามัคคี และภาคภูมิใจในความเป็นนิสิตของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เริ่มจาก "การแนะนำเทคนิคการเรียนแบบ AGGIE KPS" โดย รองนายกสโมสรนิสิตฝ่ายวิชาการ จากนั้นมีการประกวดร้องเพลงพระราชนิพนธ์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และเพลงประจำคณะฯ ของทั้ง 8 sec. และการแสดงพิเศษจากคณาจารย์ ในวันศุกร์ที่ 23 มิถุนายน 2566 ณ ห้อง 301 อาคารศูนย์เรียนรวม 4</p>
4	<p><b>พิธีมอบเหรียญเรียนดี และ รางวัล Top 10 KU-EXITE ประจำปีการศึกษา 2565</b></p> <p>คณะเกษตร กำแพงแสนจัดพิธีมอบเหรียญเรียนดี รางวัล Top 10 KU-EXITE ประจำปีการศึกษา 2565 โดยได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวแสดงความชื่นชมยินดี และมอบเหรียญ/ประกาศนียบัตร ในโอกาสนี้ ได้มอบประกาศนียบัตรให้แก่ Miss Akari TAGUCHI นิสิตระดับปริญญาโทจาก Meiji University ประเทศญี่ปุ่น เนื่องจากสำเร็จการศึกษาแลกเปลี่ยนทางด้านวิจัย เป็นระยะเวลา 1 ปี ภายใต้ภาควิชาปรัชญาศึกษา คณะเกษตร กำแพงแสน มีคณาจารย์ร่วมแสดงความยินดี และถ่ายรูปร่วมกัน ณ ห้องอเนกประสงค์ คณะเกษตร กำแพงแสน</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- นิสิตที่ได้รับเหรียญเรียนดี จำนวน 66 คน</li> <li>- นิสิตที่ได้รับรางวัล Top 10 KU-EXITE ประจำปีการศึกษา 2565 จำนวน 10 คน (23 สิงหาคม 2566)</li> </ul>
5	<p><b>โครงการ "ส่งเสริมคุณภาพนิสิตและชุมชนสัมพันธ์ (AGGIE ROAD) ครั้งที่ 17"</b></p> <p>รองศาสตราจารย์ ดร. ชัยณรงค์ รัตนกริชากุล รองคณบดีฝ่ายบริหาร คณะเกษตร กำแพงแสน เป็นประธานกล่าวเปิดโครงการ "ส่งเสริมคุณภาพนิสิตและชุมชนสัมพันธ์ (AGGIE ROAD) ครั้งที่ 17" โดยมีผู้บริหาร คณาจารย์ และนิสิต ร่วมกิจกรรม ดำเนินการโดย สโมสรนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน ณ บริเวณถนนหน้าคณะเกษตร กำแพงแสน โครงการนี้จัดขึ้นเพื่อสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน แต่ละชั้นปี ฝึกการวางแผนการทำงานร่วมกับผู้อื่น ฝึกการแสดงออกที่ถูกต้อง และส่งเสริมการใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์ ภายในงาน มีการออกร้านจำหน่ายอาหาร เครื่องดื่ม และสินค้า จากนิสิต และผู้ประกอบการ การแสดงดนตรีสด และกิจกรรมต่างๆ อีกมากมาย (14 กุมภาพันธ์ 2567)</p>
6	<p><b>กิจกรรม "ปัจฉิมนิเทศ &amp; AGGIE NIGHT" คณะเกษตร กำแพงแสน</b></p>

โครงการ/ กิจกรรม	
	<p>คณะเกษตร กำแพงแสน จัดกิจกรรม “ปัจฉิมนิเทศ &amp; AGGIE NIGHT” โดยมีคณาจารย์ และ นิสิตชั้นปีที่ 4 (รหัส 63) เข้าร่วมงาน ณ บริเวณหน้าอาคารคณะเกษตร กำแพงแสน</p> <p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวแสดงความยินดีและให้ปัจฉิมโอวาทแก่นิสิตชั้นปีที่ 4 (รหัส 63)ที่กำลังจะสำเร็จการศึกษา คุณเสาวลักษณ์ สวัสดิ์แก้ว (กีฏวิทยา KU49) ผู้แทนจากสมาคมนิสิตเก่าคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวแสดงความยินดี พิธีมอบเกียรติบัตรนิสิตดีเด่น "ด้านจิตอาสา" โดยคณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน จากนั้น เข้าสู่ พิธีบายศรีสู่ขวัญและผูกข้อมือ นิสิตชั้นปีที่ 4</p> <p>กิจกรรม AGGIE NIGHT มีการแสดงดนตรีจาก AGGIE BAND กิจกรรมการแต่งกาย : อิม "อาชีพนในฝัน" มอบรางวัล POPULAR VOTE โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต และรับประทานอาหารร่วมกัน (6 มีนาคม 2567)</p>
7	<p><b>กิจกรรมพัฒนาศักยภาพความเป็นผู้นำคณะเกษตร กำแพงแสน หัวข้อ “Modern Leadership for new generation”</b></p> <p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน เป็นประธานกล่าวเปิดโครงการพัฒนาทักษะการคิดและการเรียนรู้ กิจกรรมฝึกอบรมหัวข้อ “Modern Leadership for new generation” ให้กับกลุ่มผู้นำนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน จำนวน 35 คน ระหว่างวันที่ 29-30 มีนาคม พ.ศ. 2567 ณ ห้อง 202 อาคารศูนย์เรียนรวม 4 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน โดยได้รับเกียรติจาก นายสัตวแพทย์ปริดา ตันติเวสส (KU40) และ นายสัตวแพทย์โสภณ คงเทศ เป็นวิทยากรให้ความรู้เกี่ยวกับการเรียนรู้พฤติกรรม การสร้างความสัมพันธ์ การพัฒนาศักยภาพความเป็นผู้นำ และเตรียมความพร้อมการทำงานของคณะกรรมการบริหารสโมสรนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน</p>
8	<p><b>มอบใบประกาศนียบัตร นิสิตสหกิจศึกษาดีเด่น ประจำปีการศึกษา 2566</b></p> <p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน มอบใบประกาศนียบัตรแก่ นิสิตที่ได้รับการคัดเลือกเป็นนิสิตสหกิจศึกษาและการศึกษาเชิงบูรณาการ กับการทำงานที่มีโครงงาน/ ผลการปฏิบัติงานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีดีเด่น ในระดับดี ประจำปีการศึกษา 2566 ซึ่งมี 2 ท่าน ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. นางสาวอัจฉิมา ภูพานทอง ภาควิชาพืชสวน ปฏิบัติงานสหกิจศึกษา ณ บริษัท อีสท์ เวสท์ ซีด จำกัด</li> <li>2. นางสาวนริกันต์ ตันतालเดี่ยว ภาควิชาพืชสวน ปฏิบัติงานสหกิจศึกษา ณ สำนักวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพ กลุ่มวิจัยพัฒนาการตรวจสอบพืชและจุลินทรีย์ตัดแปรพันธุกรรม (ติดภารกิจ ไม่สามารถเข้าร่วมพิธีได้)</li> </ol> <p>โดยมี ผู้บริหาร และคณาจารย์ ร่วมแสดงความยินดี ณ ห้องประชุมเสรี-สมพร ทรัพยากร คณะเกษตร กำแพงแสน (15 พฤษภาคม 2567)</p>

**ประมวลภาพการนับถนนาการ กีฬา และการส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพ**





### 3.4.7 การพัฒนาด้านคุณธรรม จริยธรรม ศิลปะ วัฒนธรรม ประเพณี การบำเพ็ญประโยชน์ จิตอาสา และการรักษา-อนุรักษ์สิ่งแวดล้อม

โครงการ/ กิจกรรม	
1	<p>นิสิตชั้นปีที่ 1 (KU83) คณะเกษตร กำแพงแสน สักการะพระพิรุณ และหม่อมหลวงชูชาติ กำภู คณะเกษตร กำแพงแสน จัดกิจกรรม สักการะพระพิรุณ และหม่อมหลวงชูชาติ กำภู ให้แก่นิสิตชั้นปีที่ 1 (KU83) เพื่อความเป็นสิริมงคลให้แก่ นิสิตใหม่ในวันแรกของการเข้าศึกษาในรั้วนนทรี โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร คณาจารย์ นิสิตชั้นปีที่ 1 (KU83) คณะเกษตร กำแพงแสน และทีมสโมสร นิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมกิจกรรม ในวันจันทร์ที่ 26 มิถุนายน 2566 เวลา 7.00 น. ณ บริเวณสระพระพิรุณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน</p>
2	<p>กิจกรรมสืบสานตำนานเกษตร (ประเพณีตำนาน) ภายใต้โครงการเสริมสร้างทักษะทางการเกษตร</p>

โครงการ/ กิจกรรม	
	<p>สโมสรนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน จัดกิจกรรมสืบสานตำนานเกษตร (ประเพณีดำนา) ภายใต้โครงการเสริมสร้างทักษะทางการเกษตร ให้แก่นิสิตชั้นปีที่ 1 (รหัส66) คณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน เป็นประธานกล่าวเปิดโครงการ และมอบกล้าข้าวให้แก่ตัวแทนนิสิต จากนั้น ได้ร่วมกันดำนาปลูกข้าว และมีการถ่ายทอดความรู้ทักษะเกษตรที่ใช้ในการแข่งขันกีฬาประเพณี 4 จอบ แห่งชาติ โดยมีคณาจารย์ และนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมโครงการจำนวนมาก ณ ฟาร์มนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน</p> <p>กิจกรรมดังกล่าว มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ นิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน ได้สืบสานประเพณีอันดี และปลูกฝังความภาคภูมิใจในอาชีพด้านการเกษตร เพื่อพัฒนาทักษะพื้นฐานด้านการเกษตร และประยุกต์ความรู้ไปใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อตนเองและสังคม เพื่อสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างนิสิตในแต่ละชั้นปี และ เพื่อให้ นิสิตใหม่ได้รู้จักงานประเพณี 4 จอบ แห่งชาติ (15 กรกฎาคม 2566)</p>
3	<p><b>ฝึกอบรม “การช่วยชีวิตขั้นพื้นฐานและการใช้เครื่องกระตุกไฟฟ้าหัวใจอัตโนมัติ”</b></p> <p>งานบริการการศึกษา คณะเกษตร กำแพงแสน จัดฝึกอบรม “การช่วยชีวิตขั้นพื้นฐานและการใช้เครื่องกระตุกไฟฟ้าหัวใจอัตโนมัติ” ให้แก่นิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน ที่สนใจเข้าร่วมโครงการจำนวน 70 คน ได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต คณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวเปิดโครงการ วิทยากรโดย ครูสอนการปฐมพยาบาลฉุกเฉินและการกู้ชีพ จากสถาบันการแพทย์ฉุกเฉินแห่งชาติ พันจ่าอากาศเอกตะวัน สุริยวงษ์ พยาบาลปฏิบัติการงานส่งเสริมสุขภาพ สถานพยาบาลมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. กนกวรรณ เทียงธรรม กล่าวขอบคุณและปิดโครงการ ณ ห้องนันทรี กองบริหารกิจการนิสิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน</p> <p>การฝึกอบรมครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ นิสิตมีความรู้และทักษะในเรื่องการปฐมพยาบาลและการช่วยฟื้นคืนชีพขั้นพื้นฐาน สามารถช่วยเหลือผู้ที่ได้รับบาดเจ็บ หรือเจ็บป่วยให้พ้นจากอันตรายได้อย่างถูกต้อง และมีประสิทธิภาพก่อนนำส่งโรงพยาบาล ลดความรุนแรงและความสูญเสียที่เกิดขึ้นจากการประสบอันตราย เกิดความตระหนักถึงความรุนแรง จากการประสบอันตรายในลักษณะต่างๆ และสามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวันได้ (16 ธันวาคม 2566)</p>
4	<p><b>จิตอาสาปลูกพืชวิทยา # ครั้งที่ 1 “กิจกรรม เรียนรู้ และ ทดสอบดินเบื้องต้น”</b></p> <p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สุชาดา กรุณา และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วิภาวรรณ ท้ายเมือง พร้อมด้วยนิสิตจากภาควิชาพืชวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมจัดกิจกรรมอาสาปลูกพืชวิทยา ครั้งที่ 1 “กิจกรรม เรียนรู้ และ ทดสอบดินเบื้องต้น” ณ เรือนจำกลาง จังหวัดนครปฐม โดยสำรวจตรวจวัดดินและน้ำ แปลงโคกหนองนา ในเรือนจำ เบื้องต้น ให้ความรู้และวิธีแก้ไข ปัญหา (18 กุมภาพันธ์ 2567)</p>

**ประมวลภาพการพัฒนาด้านคุณธรรม จริยธรรม ศิลปะ วัฒนธรรม ประเพณี การบำเพ็ญประโยชน์ และการรักษา-อนุรักษ์สิ่งแวดล้อม**





### 3.4.8 การส่งเสริมและเตรียมความพร้อมด้านการประกอบอาชีพ

โครงการ/ กิจกรรม	
1	<p><b>ร่วมงาน KU KPS JOB FAIR 2024</b></p> <p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต ร่วมงาน “KU KPS JOB FAIR 2024” มีตำแหน่งงานมากมาย กับ 21 บริษัท ด้านเกษตร และด้านอื่นๆ รวมกว่า 50 บริษัท ให้นิสิตเก่า นิสิตปัจจุบัน และผู้สนใจทั่วไป มาเลือกหาตำแหน่งงานที่ชอบได้จนถึงเวลา 16.00 น. ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน (23 กุมภาพันธ์ 2567)</p>
2	<p><b>โครงการ English for Career เพื่อเตรียมความพร้อมให้กับนิสิตชั้นปีที่ 4 ก่อนออกไปประกอบอาชีพ</b></p> <p>ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร คณะเกษตร กำแพงแสน จึงจัดให้มีโครงการ English for Career เพื่อเตรียมความพร้อมให้กับนิสิตชั้นปีที่ 4 ก่อนออกไปประกอบอาชีพ โดยวิทยากร อาจารย์ ดร. ศวิตา ตั้งวงศ์กิจ และ อาจารย์ ดร. ดนชิตา วาทินพุดพิภร เมื่อวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2567 ณ ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร คณะเกษตร กำแพงแสน</p>
3	<p><b>อบรมทักษะการเป็นผู้ประกอบการเบื้องต้น หัวข้อ "การสร้างแผนธุรกิจ (Business Model Canvas)"</b></p> <p>คณะเกษตร กำแพงแสน ดำเนินการจัดอบรมทักษะการเป็นผู้ประกอบการเบื้องต้น หัวข้อ "การสร้างแผนธุรกิจ (Business Model Canvas)" ให้แก่ นิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน จำนวน 26 คน โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต คณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวต้อนรับ ผู้เข้าร่วมการอบรม และนางสาวลำดวน สระทองอินทร์ หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร สำนักงานเกษตรจังหวัดนครปฐม กล่าววัตถุประสงค์ของการอบรม ทั้งนี้ ได้รับเกียรติจาก ผศ.ดร. รพี ดอกไม้เทศ ผศ. ดร. สนธยา สำเภาทอง และ อ.ดร. สุเมธ ชัยไธสง ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร คณะเกษตร กำแพงแสน เป็นวิทยากรถ่ายทอดความรู้ ณ ห้องประชุมอเนกประสงค์ คณะเกษตร กำแพงแสน ด้วยสำนักงานเกษตรจังหวัดนครปฐม มีความประสงค์ถ่ายทอดความรู้และทักษะการเป็นผู้ประกอบการเกษตรเบื้องต้นให้กลุ่มยุวเกษตรกรในระดับอุดมศึกษา ภายใต้โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 จึงได้สนับสนุนการจัดการอบรมดังกล่าวให้แก่ นิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน ที่มีความสนใจ (2 มีนาคม 2567)</p>

## ประมวลภาพการส่งเสริมและเตรียมความพร้อมด้านการประกอบอาชีพ



ในปี 2566 คณะเกษตร กำแพงแสน มีผลการดำเนินงานด้านการวิจัยและพัฒนานวัตกรรม โดยอาจสรุปได้ตามหัวข้อต่าง ๆ ดังต่อไปนี้

- 4.1 ทุนวิจัย
- 4.2 ผลงานวิจัย
- 4.3 ผลงานสร้างสรรค์และทรัพย์สินทางปัญญา
- 4.4 การพัฒนานวัตกรรมเพื่อการใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์
- 4.6 การนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์
- 4.7 โครงการ/ กิจกรรม ส่งเสริม/ พัฒนา การแลกเปลี่ยนเรียนรู้และสร้างความร่วมมือด้านการวิจัย

### 4.1 ทุนวิจัย (ข้อมูลจากฐานข้อมูล สวพ.มก. ณ 16 เมษายน 2567)

ภาพรวมปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 คณะเกษตรกำแพงแสน ได้รับทุนสนับสนุนด้านการวิจัย 109,285,427 บาท เพิ่มขึ้น 14,293,333 บาท (15.05%) จากปี 2565 ที่ได้รับ 94,992,094 บาท ในขณะที่ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 (ยังไม่สิ้นสุด) ณ เวลาปัจจุบัน (6 เดือน) คณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับทุนสนับสนุนด้านการวิจัยแล้วทั้งสิ้น 25,501,069 บาท จึงประเมินได้ว่าในช่วงปี พ.ศ. 2564 - 2566 คณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยเพิ่มขึ้น อย่างไรก็ตามเป็นที่น่าสังเกตว่าในปี 2566 คณะฯ ได้รับทุนวิจัยจากหน่วยงานภาครัฐนอก มก. และ ทุนวิจัยจากงบประมาณแผ่นดินที่จัดสรรโดย มก. มากถึง 79,523,238 และ 15,500,000 บาท ตามลำดับ เพิ่มขึ้นจากปี 2564 (42,634,739 และ 6,200,000 บาท) และ 2565 (46,699,624 และ 6,675,00 บาท) ในขณะที่ทุนสนับสนุนวิจัยจากภาคเอกชน/ ต่างประเทศ/ ทุนส่วนตัวมีแนวโน้มลดลง

เมื่อเปรียบเทียบสัดส่วนทุนสนับสนุนด้านการวิจัยของคณะเกษตร กำแพงแสน จากแหล่งทุนต่าง ๆ ในช่วงปี 2564 - 2566 พบว่า ได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยจากหน่วยงานภาครัฐนอก มก. มากที่สุด มีสัดส่วน ระหว่าง 50% - 75% รองลงมาคือทุนวิจัยจากเอกชน/ ต่างประเทศ/ ทุนส่วนตัว มีสัดส่วนระหว่าง 12% - 42% และจากงบประมาณแผ่นดินมีสัดส่วนระหว่าง 7% - 15% ในขณะที่การสนับสนุนทุนวิจัยโดยเงินรายได้ของ มก. และคณะเกษตร กำแพงแสน นั้นมีสัดส่วนน้อยมาก คือ ไม่ถึง 2% ซึ่งถ้ามองในรายละเอียดแล้วพบว่า การดำเนินงานวิจัยของคณะเกษตร กำแพงแสน มีแนวโน้มเป็นไปเพื่อตอบสนองความต้องการของประเทศ/ รัฐ ในแง่ของนโยบาย/ การบริหารและเชิงสาธารณะมากกว่าที่จะตอบสนองต่อภาคเอกชน ซึ่งโครงการวิจัยที่ได้รับทุนจากภาคเอกชนส่วนใหญ่มักจะเป็นการทดสอบสารเคมี/ วัสดุต่าง ๆ ต่อพืช สัตว์ จุลินทรีย์ และสิ่งแวดล้อม ซึ่งส่วนใหญ่มีเป้าหมายหลักในเชิงพาณิชย์ ในขณะที่การใช้เงินรายได้สนับสนุนการวิจัยเพื่อตอบสนองความต้องการของหน่วยงานเองนั้นมีน้อยมาก

หน่วยงาน สนับสนุนทุน วิจัย	ปี 2564		ปี 2565		ปี 2567		ปี 2567 (ยังไม่สิ้นสุด)	
	จำนวนเงิน (บาท)	สัดส่วน (%)	จำนวนเงิน (บาท)	สัดส่วน (%)	จำนวนเงิน (บาท)	สัดส่วน (%)	จำนวนเงิน (บาท)	สัดส่วน (%)
หน่วยงาน ภาครัฐนอก มก.	42,634,739	63.92	46,699,624	49.16	79,523,238	72.77	17,908,488	70.23
เอกชน/ ทุน ส่วนตัว	11,780,066	17.66	31,844,759	33.52	10,046,331	9.19	1,601,000	6.28
ต่างประเทศ	4,854,957	7.28	9,014,911	9.49	3,705,858	3.39	747,581	2.93
งบประมาณ แผ่นดิน มก.	6,200,000	9.30	6,675,000	7.03	15,500,000	14.18	4,600,000	18.04
เงินรายได้ มก.	1,220,000	1.83	747,800	0.79	500,000	0.46	644,000	2.53
เงินรายได้ คณะเกษตร กพส.	10,000	0.01	10,000	0.01	10,000	0.01	0	0.00
รวม	66,699,762	100.00	94,992,094	100.00	109,285,427	100.00	25,501,069	100.00

## 4.2 ผลงานวิจัย

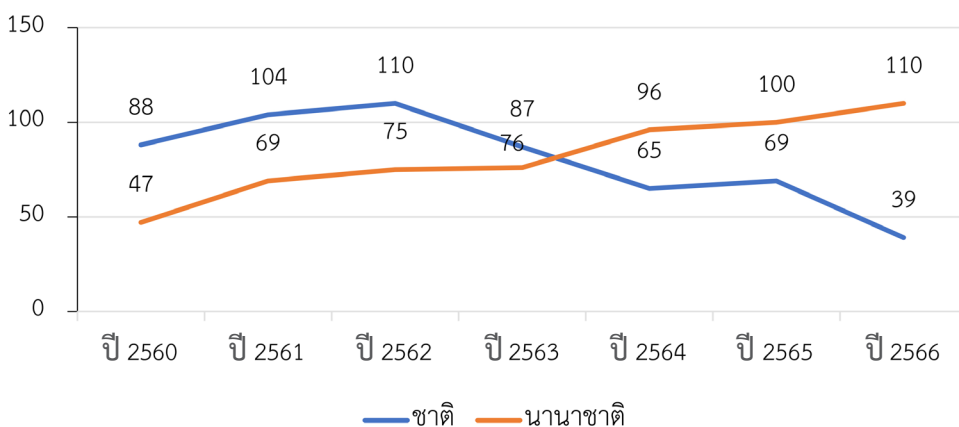
### 4.2.1 การเผยแพร่ผลงานวิจัยของคณะเกษตร กำแพงแสน ระหว่างปี 2561 - 2565

(ข้อมูลจากฐานข้อมูล สวพ.มก. ณ 11 เมษายน 2567)

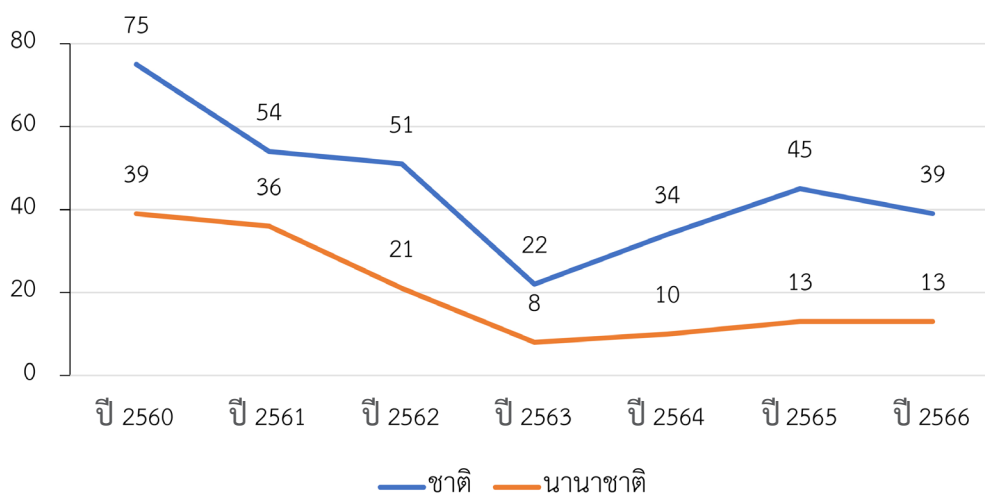
คณะเกษตร กำแพงแสน มีการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ ในปี 2560 2561 และ 2562 (3 ปี) เพิ่มขึ้นจาก 88 เป็น 104 และ 110 เรื่อง ตามลำดับ แต่กลับมีแนวโน้มลดลงในปี 2563 - 2566 อยู่ที่ 87 65 69 และ 39 เรื่อง ตามลำดับ ซึ่งประเมินแล้วมีอัตราการลดลงจากปีก่อนเฉลี่ยที่ 20.88% ในช่วงปี 2562 - 2566 นอกจากนี้ในปี 2566 ยังเป็นปีที่คณะเกษตร กำแพงแสน มีการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติน้อยที่สุดในรอบ 5 ปี ย้อนหลัง ในขณะที่การตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องทุกปีตั้งแต่ ปี พ.ศ. 2660 - 2566 จาก 47 เรื่อง เป็น 69 75 76 96 100 และ 110 เรื่อง ตามลำดับ โดยมีอัตราการเพิ่มขึ้นจากปีก่อน อยู่ที่ 8.70% 1.33% 26.32% 4.17% และ 10.00% ตามลำดับ คิดเป็นค่าเฉลี่ยอัตราการเพิ่มขึ้นอยู่ที่ 10.10% จากปีก่อน อย่างไรก็ตามอัตราการเพิ่มขึ้น (ในแต่ละปี) นี้เป็นตัวเลขที่ไม่สม่ำเสมอ ซึ่งอาจเป็นเพราะกระบวนการผลิตผลงานวิจัยเผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ ตั้งแต่การเริ่มต้นงานวิจัยไปจนถึงการเผยแพร่ผลงานระดับนานาชาตินั้น โดยทั่วไปอาจารย์และนักวิจัย แต่ละท่านอาจใช้เวลาอย่างน้อย 2 - 3 ปี

แม้ว่าในภาพของผลรวมการเผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติของคณะเกษตร กำแพงแสน จากปี 2561 - 2566 มีแนวโน้มลดลงจาก 173 185 163 161 169 และ 149 เรื่อง ตามลำดับ แต่สิ่งที่ควรคำนึงถึงและควรให้น้ำหนักด้วยคือด้วยคือระดับคุณภาพ และผลกระทบของผลงานวิจัยตามค่าการจัดระดับของวารสารที่ตีพิมพ์ในระบบ คอโวลท์ และจำนวนผลงานที่มีบุคลาการของคณะเกษตร กำแพงแสนเป็นผู้ประพันธ์อันดับแรก (First author) และ/ หรือ เป็นผู้ประพันธ์บรรณกิจ (Corresponding author) ด้วยในส่วนของงานเผยแพร่ผลงานวิจัยในที่ประชุมวิชาการระดับชาติ และนานาชาตินั้น คณะเกษตร กำแพงแสน มีผลงานเผยแพร่ลดลงอย่างต่อเนื่องระหว่างปี 2560 - 2563 ทั้งนี้ส่วนหนึ่ง อาจเป็นเพราะอาจารย์และนักวิจัยรุ่นใหม่ของคณะฯ ที่รับเข้ามาทดแทนอัตราเกษียณ ในระหว่างปี 2556 - 2559 (ซึ่งเป็น ช่วงที่มีการเกษียณอายุและรับอัตราใหม่เข้าทดแทนเป็นจำนวนมาก) มีการพัฒนาความรู้ความสามารถและทักษะในการ สร้างสรรค์ผลงานวิจัยและเขียนบทความทางวิชาการที่มีศักยภาพในการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติมากขึ้น จึงเน้นการสร้างผลงานวิจัยในรูปแบบบทความทางวิชาการที่มีผลกระทบ (Impact) มากกว่า ประกอบกับสถานการณ์ การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในช่วงปี 2561 - 2564 อาจเป็นปัจจัยสำคัญส่วนหนึ่งที่ทำให้การเผยแพร่ ผลงานวิจัยในที่ประชุมวิชาการระดับชาติ และนานาชาติลดลงด้วย อนึ่งเมื่อพิจารณาข้อมูลในช่วงปี 2564 - 2566 และ ประเมินจากสถานการณ์การพัฒนาความรู้ความสามารถและทักษะในการสร้างสรรค์ผลงานวิจัยและเขียนบทความทาง วิชาการที่มีศักยภาพในการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการของอาจารย์และนักวิจัยรุ่นใหม่ของคณะฯ ในปัจจุบัน และจำนวนที่ รับเข้ามาทดแทนอัตราเกษียณมีความต่อเนื่อง สม่่าเสมอ และจำนวนในแต่ละปีไม่มากเท่าสถานการณ์ที่เกิดขึ้นในช่วง 2556 - 2559 นั้น ก็มีความเป็นไปได้สูงที่การเผยแพร่ผลงานวิจัยในที่ประชุมวิชาการระดับชาติ และนานาชาติของ คณะเกษตร กำแพงแสน นับจากนี้มีแนวโน้มพัฒนาไปสู่ระดับที่ค่อนข้างคงที่ในแต่ละปีโดยที่การเผยแพร่ผลงานวิจัยใน ที่ประชุมวิชาการระดับชาติน่าจะอยู่ที่ 10 - 20 เรื่องต่อปี และในระดับนานาชาติน่าจะอยู่ที่ 35 - 45 เรื่องต่อปี

จำนวนผลงานวิจัยตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ ระหว่างปี 2560 - 2566  
คณะเกษตร กำแพงแสน

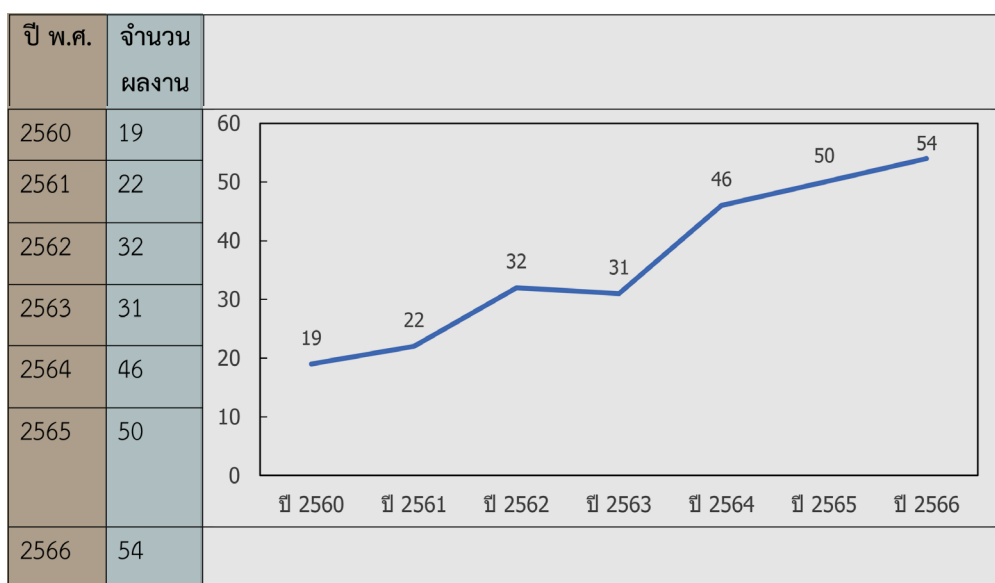


จำนวนผลงานวิจัยประชุมวิชาการ ระหว่างปี 2560 - 2566  
คณะเกษตร กำแพงแสน



**4.2.2 ผลงานวิจัยตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่มีบุคลากรของคณะเกษตร กำแพงแสน เป็นผู้ประพันธ์อันดับแรก (First author) และ/ หรือ เป็นผู้ประพันธ์บรรณกิจ (Corresponding author) ระหว่างปี พ.ศ. 2560 - 2566**

ในช่วงปี พ.ศ. 2560 - 2564 จำนวนผลงานวิจัยตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่มีบุคลากรของคณะเกษตร กำแพงแสน เป็นผู้ประพันธ์อันดับแรก และ/ หรือ เป็นผู้ประพันธ์บรรณกิจมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นในลักษณะรูปแบบขั้นบันได ทั้งนี้ ส่วนหนึ่งอาจเป็นเพราะอาจารย์และนักวิจัยรุ่นใหม่ของคณะฯ ที่รับเข้ามาทดแทนอัตราเกษียณ ในระหว่างปี 2556 - 2559 มีการพัฒนาความรู้ความสามารถและทักษะในการสร้างสรรค์ผลงานวิจัยและเขียนบทความทางวิชาการที่มีศักยภาพในการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติมากขึ้นและนับเป็นสัญญาณที่ดีที่ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2564 - 2566 จำนวนผลงานวิจัยตีพิมพ์เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องเป็นเส้นตรง จาก 46 เป็น 50 และ 54 เรื่อง ตามลำดับ ซึ่งอาจแสดงถึงประสิทธิภาพและประสิทธิผลและสม่ำเสมอในการผลิตผลงานวิจัยตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติในภาพรวมของคณะ



ผลงานวิจัยตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่มีบุคลากรของคณะเกษตร กำแพงแสน  
เป็นผู้ประพันธ์อันดับแรก และ/ หรือ เป็นผู้ประพันธ์บรรณกิจ ปี พ.ศ. 2566

ลำดับที่	บทความ	วารสาร	บุคลากรวิจัย	หน่วยงาน	บทบาทในผลงาน
1	Allelopathic effects of tamarind husk, lemongrass and citronella residues to suppress emergence and early growth of some weeds	Australian Journal of Crop Science	ดร. ศิริพรรณ สุขขัง	ศูนย์ปฏิบัติการวิจัยและเรือนปลูกพืชทดลอง	first author and corresponding author
2	Removal and reuse of phosphorus from aquaculture water using activated carbon-based CaO <sub>2</sub> nanoparticles	Environmental Technology and Innovation	ดร. ปิยะรัตน์ วิจักขณ์สังสิทธิ์	ศูนย์ปฏิบัติการวิจัยและเรือนปลูกพืชทดลอง	first author
3	Effects of alternate wetting and drying water management and rice straw incorporation for sustainable rice production under rainy season conditions in central Thailand	Agriculture and Natural Resources	ผศ.ดร. ทิวา พาโคกทม	พืชไร่	corresponding author
4	Effects of alternate wetting and drying water management and rice straw incorporation for sustainable rice production under dry season conditions in central Thailand	Agriculture and Natural Resources	ผศ.ดร. ทิวา พาโคกทม	พืชไร่	corresponding author
5	Effect of physiographic type and harvesting age on biomass yield, chemical composition, and carbon sequestration of mangrove plantations for biofuel feedstock production	Industrial Crops and Products	ผศ.ดร. นรณ วรามิตร	พืชไร่	first author
6	Discovery of male sterility from an interspecific cross between <i>Jatropha curcas</i> and <i>J. integerrima</i>	Plant Genetic Resources: Characterisation and Utilisation (Article in Press)	รศ.ดร. พัชรินทร์ ตัญญา	พืชไร่	corresponding author

ลำดับที่	บทความ	วารสาร	บุคลากรวิจัย	หน่วยงาน	บทบาทในผลงาน
7	A Gene Encoding Xylanase Inhibitor Is a Candidate Gene for Bruchid ( <i>Callosobruchus</i> spp.) Resistance in Zombi Pea ( <i>Vigna vexillata</i> (L.) A. Rich)	Plants	นางสาวกิตติยา อำกุล	พืชไร่นา	first author
8	Efficiency of short-grain rice breeding program between pedigree and single seed descent methods for yield, biotic resistance and cooking quality derived from indica x japonica	Agriculture and Natural Resources	รศ.ดร. ชเนษฐ์ มัลล้าพอง	พืชไร่นา	corresponding author
9	Abiotic Stress at the Early Grain Filling Stage Affects Aromatics, Grain Quality and Grain Yield in Thai Fragrant Rice ( <i>Oryza sativa</i> ) Cultivars	Agricultural Research	รศ.ดร. ชเนษฐ์ มัลล้าพอง	พืชไร่นา	corresponding author
10	Evaluation of the agronomic and genotypic diversity of Thailand local rice ( <i>Oryza sativa</i> L.) varieties under lowland conditions	ScienceAsia	รศ.ดร. ชเนษฐ์ มัลล้าพอง	พืชไร่นา	corresponding author
11	Non-destructive estimation of anthocyanin content in yardlong bean based on tristimulus values and reflectance spectra	Crop Breeding and Applied Biotechnology	ผศ.ดร. อรุณา ตนะตุลย์	พืชไร่นา	corresponding author
12	Effect of seed dressing with gibberellins and brassinosteroids on enzymatic activity and seed quality of soya bean at different vigour levels under low temperature	Seed Science and Technology	ผศ.ดร. จุฑามาศ ร่มแก้ว	พืชไร่นา	corresponding author
13	Candidate genes affecting stomatal density in rice ( <i>Oryza sativa</i> L.) identified by genome-wide association	Plant Science	รศ.ดร. ศิวเรศ อารีกิจ	พืชไร่นา	corresponding author
14	Functional Bph14 from Rathu Heenati promotes resistance to BPH at the early seedling stage of rice ( <i>Oryza sativa</i> L.) as revealed by QTL-seq	Theoretical And Applied Genetics	รศ.ดร. ศิวเรศ อารีกิจ	พืชไร่นา	corresponding author

ลำดับที่	บทความ	วารสาร	บุคลากรวิจัย	หน่วยงาน	บทบาทในผลงาน
15	Genetic Diversity and Population Structure of a Longan Germplasm in Thailand Revealed by Genotyping-By-Sequencing (GBS)	Horticulturae	รศ.ดร. ศิวเรศ อารีกิจ	พืชไร่นา	corresponding author
16	QTL-seq Identifies Genomic Regions Associated with Resistance to Dirty Panicle Disease in Rice	Agronomy	รศ.ดร. ศิวเรศ อารีกิจ	พืชไร่นา	corresponding author
17	QTL-seq Identifies Pokkali-Derived QTLs and Candidate Genes for Salt Tolerance at Seedling Stage in Rice ( <i>Oryza sativa</i> L.)	Agriculture (Switzerland)	รศ.ดร. ศิวเรศ อารีกิจ	พืชไร่นา	corresponding author
18	Responses of physiological and morphological characteristics in Thai pummelo cultivars ( <i>Citrus maxima</i> (Burm.) Merr.) under drought stress condition	Agriculture and Natural Resources	อ.ดร. นพพร จรุงชนม์	พืชสวน	corresponding author
19	Antagonistic pleiotropy of Ln gene controls trade-off between 2-seeded pods and 4-seeded pods in soybean	Euphytica	รศ.ดร. ประกิจ สมท่า	พืชไร่นา	corresponding author
20	Fine mapping of QTL conferring resistance to calcareous soil in mungbean reveals VrYSL3 as candidate gene for the resistance	Plant Science	รศ.ดร. ประกิจ สมท่า	พืชไร่นา	corresponding author
21	Mapping of quantitative trait locus reveals PsXI gene encoding xylanase inhibitor as the candidate gene for bruchid ( <i>Callosobruchus</i> spp.) resistance in pea ( <i>Pisum sativum</i> L.)	Frontiers in Plant Science	รศ.ดร. ประกิจ สมท่า	พืชไร่นา	corresponding author

ลำดับที่	บทความ	วารสาร	บุคลากรวิจัย	หน่วยงาน	บทบาทในผลงาน
22	QTL analysis of seed weight and seed dormancy in black gram ( <i>Vigna mungo</i> [L.] Hepper)	Agriculture and Natural Resources	รศ.ดร. ประภกิจ สมท่า	พืชไร่ไรนา	corresponding author
23	Identification of quantitative trait loci controlling flowering time in black gram ( <i>Vigna mungo</i> [L.] Hepper)	Agriculture and Natural Resources	รศ.ดร. ประภกิจ สมท่า	พืชไร่ไรนา	corresponding author
24	Genotype-dependent and flooding-induced root growth and flooding tolerance in the early growth stage of sugarcane	International Journal of Agricultural Technology	ผศ.ดร. นงลักษณ์ เทียนเสรี	พืชไร่ไรนา	corresponding author
25	Association between chlorophyll stability and drought tolerance in Robusta coffee	Agriculture and Natural Resources	ผศ.ดร. อนุรักษ อรัญญานาค	พืชไร่ไรนา	corresponding author
26	Genotype performance and relationship between leaf traits, biomass yield and wood quality on interspecific hybrids of <i>Jatropha</i>	Agriculture and Natural Resources	ผศ.ดร. อนุรักษ อรัญญานาค	พืชไร่ไรนา	first author and corresponding author
27	Biomass productivity and wood chemical composition at different pruning ages of interspecific hybrid <i>Jatrophas</i>	Agriculture and Natural Resources	ผศ.ดร. อนุรักษ อรัญญานาค	พืชไร่ไรนา	corresponding author
28	Effect of dietary supplementation of citrus flavonoids on performance, intestinal epithelium morphology, microbiota in excreta and oxidative stress of broiler chickens subjected to heat stress	European Poultry Science	รศ.ดร. ยูวเรศ เรืองพานิช	สัตวบาล	corresponding author
29	Effects of organic zinc and manganese supplementation on eggshell quality and bone characteristic of laying hens during late laying cycle	Agriculture and Natural Resources	รศ.ดร. ยูวเรศ เรืองพานิช	สัตวบาล	corresponding author
30	Effects of the selection process on malondialdehyde, catalase, superoxide dismutase levels, and the performance of gilts under tropical environmental conditions	Veterinary World	ผศ.น.สพ.ดร. นิตติพงศ์ หอมวงษ์	สัตวบาล	corresponding author

ลำดับที่	บทความ	วารสาร	บุคลากรวิจัย	หน่วยงาน	บทบาทในผลงาน
31	Effect of Cold Chain on Chicken Egg Quality in a Simulated Post Washing Processing and Consumer Storage Model	Revista Brasileira de Ciencia Avicola / Brazilian Journal of Poultry Science	ผศ.ดร. วันวิสา ชุ่มเงิน	สัตวบาล	corresponding author
32	Genetic diversity among five native Thai chickens and Khiew-Phalee chickens in lower-northern Thailand using mitochondrial DNA barcodes	Biodiversitas	ผศ.ดร. วีรवारรณ นุชนารถ	สัตวบาล	corresponding author
33	Development of a lateral flow dipstick test for the detection of 4 strains of Salmonella spp. in animal products and animal production environmental samples based on loop-mediated isothermal amplification	Animal Bioscience	ผศ.ดร. วีรवारรณ นุชนารถ	สัตวบาล	corresponding author
34	COMPARISON OF ULTRASONOGRAPHIC MEASURES OF REPRODUCTIVE TRACT IN THAI SWAMP BUFFALO HEIFERS AND COWS	Buffalo Bulletin	อ.ดร. สุธิษา มาเจริญ	สัตวบาล	first author and corresponding author
35	GROWTH CURVES OF SWAMP BUFFALOES ( <i>Bubalus b. carabanensis</i> ) UNDER REARING IN COW HOUSE	Buffalo Bulletin	นางทวิพร เรืองพริ้ม	สัตวบาล	corresponding author

ลำดับที่	บทความ	วารสาร	บุคลากรวิจัย	หน่วยงาน	บทบาทในผลงาน
36	$\beta$ -Carotene and lutein accumulation, and carotenoid biosynthetic gene expression during fruit development and fruit ripening of A genome banana	Scientia Horticulturae	ผศ.ดร. วชิรญา อิ่มสบาย	พืชสวน	corresponding author
37	Ozone-Ultrafine Bubbles for Reducing Concentration of Citric Acid and Sodium Chloride for Trimmed Young Coconut Preservation	Horticulturae	ผศ.ดร. วชิรญา อิ่มสบาย	พืชสวน	corresponding author
38	Expression of Genes Involved in Anthracnose Resistance in Chili ( <i>Capsicum baccatum</i> ) 'PBC80'-Derived Recombinant Inbred Lines	Pathogens	รศ.ดร. อรรถรัตน์ มงคลพร	พืชสวน	corresponding author
39	Response and acclimatization of a CAM orchid, <i>Dendrobium Sonia</i> 'Earsakul' to drought, heat, and combined drought and heat stress	Scientia Horticulturae	รศ.ดร. ศุภธิดา อับดุลลาగాซิม	พืชสวน	corresponding author
40	Exogenous L-arginine and light-emitting diode light supplementation to enhance growth, quality and antioxidant activity in green perilla microgreens	Agriculture and Natural Resources	รศ.ดร. ศุภธิดา อับดุลลาగాซิม	พืชสวน	corresponding author
41	Increased relative humidity in the dry season during stomata opening promotes growth, leaf area, and biomass of CAM orchid: <i>Dendrobium Sonia</i> 'Earsakul'	Journal of Applied Horticulture	รศ.ดร. ศุภธิดา อับดุลลาగాซิม	พืชสวน	corresponding author
42	A new genus, new species and new record of eriophyoid mites (Acari: Diptilomiopidae) from Thailand	Systematic and Applied Acarology	ผศ.ดร. สุรเดช บุตทชน	กีฏวิทยา	corresponding author
43	Three new species of the genus <i>Lepisiota</i> Santschi, 1926 (Hymenoptera: Formicidae) from Thailand	Far Eastern Entomologist	ผศ.ดร. มณฑาทิพย์ คงมี	กีฏวิทยา	corresponding author

ลำดับที่	บทความ	วารสาร	บุคลากรวิจัย	หน่วยงาน	บทบาทในผลงาน
44	The first checklist of the tribe Olethreutini (Lepidoptera: Tortricidae: Olethreutinae) of Thailand	Zootaxa	รศ.ดร. นันทศักดิ์ ปิ่นแก้ว	กีฏวิทยา	corresponding author
45	Description of <i>Antaeola rhinosa</i> sp. nov. (Lepidoptera: Tortricidae: Olethreutinae) from Thailand	Zootaxa	รศ.ดร. นันทศักดิ์ ปิ่นแก้ว	กีฏวิทยา	corresponding author
46	Effects of Initial Population Density of <i>Meloidogyne graminicola</i> and Plant Age of Infection on Thai Jasmine Rice and Nematode Multiplication	CHIANG MAI JOURNAL OF SCIENCE	รศ.ดร. พรทิพย์ เรือนปานันท์	โรคพืช	corresponding author
47	First report of <i>Meloidogyne javanica</i> causing root knot disease on ambarella ( <i>Spondias dulcis</i> )	Australasian Plant Disease Notes	รศ.ดร. พรทิพย์ เรือนปานันท์	โรคพืช	corresponding author
48	Two Newly Identified Colletotrichum Species Associated with Mango Anthracnose in Central Thailand	Plants	รศ.ดร. ชัยณรงค์ รัตนกรีฑากุล	โรคพืช	first author
49	Comprehensive Investigation of Die-Back Disease Caused by <i>Fusarium</i> in Durian	Plants	รศ.ดร. ชัยณรงค์ รัตนกรีฑากุล	โรคพืช	corresponding author
50	DIVERSITY OF BACTERIA IN PADDY FIELD SOIL AND THEIR CORRELATION WITH SOIL CHEMICAL PROPERTIES	Journal of the International Society for Southeast Asian Agricultural Sciences	ผศ.ดร. สิริินภา ช่วงโอภาส	ปฐพีวิทยา	corresponding author

ลำดับที่	บทความ	วารสาร	บุคลากรวิจัย	หน่วยงาน	บทบาทในผลงาน
51	Correlation of Soil Physiochemical Properties, Microorganism Numbers, and Bacterial Communities Following Unburned and Burned Sugarcane Harvest	Applied and Environmental Soil Science	ผศ.ดร. สิริินภา ช่วงโอภาส	ปฐพีวิทยา	first author and corresponding author
52	Decision Support System for Selecting Mung Bean Cultivation Sites in Central Thailand Based on Soil Suitability Class	Agronomy	รศ.ดร. นภาพร พันธุ์กมลศิลป์	ปฐพีวิทยา	first author
53	Long Term Effect of Low Frequency Tapping Systems Applied to Rubber Tree ( <i>Hevea brasiliensis</i> ), Clone RRIT 251, on Agronomic Performance in Upper Southern Thailand	Trends in Sciences	ดร. ระวีวรรณ โชติพันธ์	สถานีวิจัย สิทธิพร กฤดากร	first author
54	Factors influencing the practice of commercial rice production for food security in Vientiane capital, Laos	Asian Journal of Agriculture and Rural Development	ผศ.ดร. รพี ดอกไม้เทศ	ส่งเสริมและนิเทศศาสตร์ เกษตร	corresponding author

### 4.3 ผลงานสร้างสรรค์และทรัพย์สินทางปัญญา

ในปี พ.ศ. 2566 คณะเกษตร กำแพงแสน มีผลงานลิขสิทธิ์ อนุสิทธิบัตร และการขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช จำนวนรวมทั้งสิ้น 41 รายการ (4 6 และ 31 รายการ ตามลำดับ) เพิ่มขึ้นทุกรายการเมื่อเปรียบเทียบกับผลงานช่วง 5 ปีย้อนหลัง โดยเฉพาะอย่างยิ่งผลงานการขึ้นทะเบียนพันธุ์พืชที่มีสูงถึง 31 รายการ ซึ่งสะท้อนถึงความรู้ความสามารถและความถนัดทางวิชาการของบุคลากร และลักษณะเด่นทางวิชาการของคณะในการพัฒนาและปรับปรุงพันธุ์พืชเศรษฐกิจ นอกจากนี้เป็นที่น่ายินดีที่ในปี พ.ศ. 2566 อาจารย์ นักวิจัย และนักวิชาการของคณะฯ เริ่มมีการสร้างสรรค์ผลงานประเภทอนุสิทธิบัตร และลิขสิทธิ์ เพิ่มด้วย

ประเภท	จำนวนผลงาน						
	2560	2561	2562	2563	2564	2565	2566
เครื่องหมายการค้า	3	0	0	0	0	0	0
ลิขสิทธิ์	0	0	0	0	0	0	4
การรับรองพันธุ์พืช/ สัตว์	17	28	1	11	20	13	31
อนุสิทธิบัตร	0	0	0	4	2	3	6
รวม	20	28	1	15	22	16	41

รายละเอียดข้อมูลผลงานทรัพย์สินทางปัญญา (ระหว่าง มกราคม-ธันวาคม 2566)

ลำดับ	รายการ	ประเภททรัพย์สินทาง ปัญญา	หน่วยงานรับรอง	เลขที่ หนังสือ รับรอง	ผู้รับผิดชอบ ผลงาน	สังกัด
1	มะเขือเทศลูกผสม สี ดาทิพย์ เคยูเคพีเอส 05	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	1974/2566	นายอัครชัย โสเมกุล นายวิทยา เศรษฐวิทยา นายปรีดา รามศิริ และ นายประเสริฐ คำวงษ์	พืชสวน
2	มะเขือเทศลูกผสม สี ดาทิพย์ เคยูเคพีเอส 06	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	1975/2566	นายอัครชัย โสเมกุล นายวิทยา เศรษฐวิทยา นายปรีดา รามศิริ และ นายประเสริฐ คำวงษ์	พืชสวน





ลำดับ	รายการ	ประเภททรัพย์สินทาง ปัญญา	หน่วยงานรับรอง	เลขที่ หนังสือ รับรอง	ผู้รับผิดชอบ ผลงาน	สังกัด
3	มะเขือเทศลูกผสม สี ดาทิพย์ เคยูเคพีเอส 07	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	1976/2566	นายอัครชัย โสสมกุล นายวิทยา เศรษฐวิทยา นายปรีดา รามศิริ และ นายประเสริฐ คำวงษ์	พืชสวน
4	มะเขือเทศลูกผสม สี ดาทิพย์ เคยูเคพีเอส 08	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	1977/2566	นายอัครชัย โสสมกุล นายวิทยา เศรษฐวิทยา นายปรีดา รามศิริ และ นายประเสริฐ คำวงษ์	พืชสวน
5	มะเขือเทศลูกผสม สี ดาทิพย์ เคยูเคพีเอส 09	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	1978/2566	นายอัครชัย โสสมกุล นายวิทยา เศรษฐวิทยา นายปรีดา รามศิริ และ นายประเสริฐ คำวงษ์	พืชสวน
6	มะเขือเทศลูกผสม สี ดาทิพย์ เคยูเคพีเอส 10	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	1979/2566	นายอัครชัย โสสมกุล นายวิทยา เศรษฐวิทยา นายปรีดา รามศิริ และ นายประเสริฐ คำวงษ์	พืชสวน

ลำดับ	รายการ	ประเภททรัพย์สินทาง ปัญญา	หน่วยงานรับรอง	เลขที่ หนังสือ รับรอง	ผู้รับผิดชอบ ผลงาน	สังกัด
7	มะเขือเทศลูกผสม สี ดาทิพย์ เคยูเคพีเอส 11	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	1980/2566	นายอัครชัย โสมกุล นายวิทยา เศรษฐวิทยา นายปรีดา รามศิริ และ นายประเสริฐ คำวงษ์	พืชสวน
8	มะเขือเทศลูกผสม สี ดาทิพย์ เคยูเคพีเอส 12	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	1981/2566	นายอัครชัย โสมกุล นายวิทยา เศรษฐวิทยา นายปรีดา รามศิริ และ นายประเสริฐ คำวงษ์	พืชสวน
9	มะเขือเทศลูกผสม สี ดาทิพย์ เคยูเคพีเอส 13	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	1982/2566	นายอัครชัย โสมกุล นายวิทยา เศรษฐวิทยา นายปรีดา รามศิริ และ นายประเสริฐ คำวงษ์	พืชสวน
10	มะเขือเทศลูกผสม สี ดาทิพย์ เคยูเคพีเอส 14	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	1983/2566	นายอัครชัย โสมกุล นายวิทยา เศรษฐวิทยา นายปรีดา รามศิริ และ นายประเสริฐ คำวงษ์	พืชสวน

ลำดับ	รายการ	ประเภททรัพย์สินทาง ปัญญา	หน่วยงานรับรอง	เลขที่ หนังสือ รับรอง	ผู้รับผิดชอบ ผลงาน	สังกัด
11	มะเขือเทศลูกผสม สี ดาทิพย์ เคยูเคพีเอส 15	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	1984/2566	นายอัครชัย โสมกุล นายวิทยา เศรษฐวิทยา นายปรีดา รามศิริ และ นายประเสริฐ คำวงษ์	พืชสวน
12	มะเขือเทศลูกผสม สี ดาทิพย์ เคยูเคพีเอส 16	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	1985/2566	นายอัครชัย โสมกุล นายวิทยา เศรษฐวิทยา นายปรีดา รามศิริ และ นายประเสริฐ คำวงษ์	พืชสวน
13	มะเขือเทศลูกผสม สี ดาทิพย์ เคยูเคพีเอส 17	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	1986/2566	นายอัครชัย โสมกุล นายวิทยา เศรษฐวิทยา นายปรีดา รามศิริ และ นายประเสริฐ คำวงษ์	พืชสวน
14	มะเขือเทศลูกผสม สี ดาทิพย์ เคยูเคพีเอส 18	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	1987/2566	นายอัครชัย โสมกุล นายวิทยา เศรษฐวิทยา นายปรีดา รามศิริ และ นายประเสริฐ คำวงษ์	พืชสวน

ลำดับ	รายการ	ประเภททรัพย์สินทาง ปัญญา	หน่วยงานรับรอง	เลขที่ หนังสือ รับรอง	ผู้รับผิดชอบ ผลงาน	สังกัด
15	มะเขือเทศลูกผสม สี ดาทิพย์ เคยูเคพีเอส 19	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	1988/2566	นายอัครชัย โสสมกุล นายวิทยา เศรษฐวิทยา นายปรีดา รามศิริ และ นายประเสริฐ คำวงษ์	พืชสวน
16	มะเขือเทศลูกผสม สี ดาทิพย์ เคยูเคพีเอส 20	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	1989/2566	นายอัครชัย โสสมกุล นายวิทยา เศรษฐวิทยา และ นายสุรพงษ์ ดำรงกิตติกุล	พืชสวน
17	มะเขือเทศลูกผสม เชอร์รี่ทิพย์ เคยูเคพี เอส 01	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	2095/2566	นายอัครชัย โสสมกุล นายวิทยา เศรษฐวิทยา และ นายสุรพงษ์ ดำรงกิตติกุล	พืชสวน
18	มะเขือเทศลูกผสม เชอร์รี่ทิพย์ เคยูเคพี เอส 02	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	2096/2566	นายอัครชัย โสสมกุล นายวิทยา เศรษฐวิทยา และ นายสุรพงษ์ ดำรงกิตติกุล	พืชสวน

ลำดับ	รายการ	ประเภททรัพย์สินทาง ปัญญา	หน่วยงานรับรอง	เลขที่ หนังสือ รับรอง	ผู้รับผิดชอบ ผลงาน	สังกัด
19	พริก เคยูเค-พีแพค 689 (KUK-PEPAC 689)	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	2127/2566	ดร. อัญชลี รวิโรจน์วิบูลย์	ศูนย์ปฏิบัติการ วิจัยและเรือน ปลูกพืชทดลอง
20	พริก เคยูเค-พีแพค 691 (KUK-PEPAC 691)	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	2128/2566	ดร. อัญชลี รวิโรจน์วิบูลย์	ศูนย์ปฏิบัติการ วิจัยและเรือน ปลูกพืชทดลอง
21	พริก เคยูเค-พีแพค 698 (KUK-PEPAC 698)	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	2129/2566	ดร. อัญชลี รวิโรจน์วิบูลย์	ศูนย์ปฏิบัติการ วิจัยและเรือน ปลูกพืชทดลอง
22	พริก เคยูเค-พีแพค 709 (KUK-PEPAC 709)	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	2130/2566	ดร. อัญชลี รวิโรจน์วิบูลย์	ศูนย์ปฏิบัติการ วิจัยและเรือน ปลูกพืชทดลอง
23	พริก เคยูเค-พีแพค 725 (KUK-PEPAC 725)	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	2131/2566	ดร. อัญชลี รวิโรจน์วิบูลย์	ศูนย์ปฏิบัติการ วิจัยและเรือน ปลูกพืชทดลอง
24	พริก เคยูเค-พีแพค 726 (KUK-PEPAC 726)	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	2132/2566	ดร. อัญชลี รวิโรจน์วิบูลย์	ศูนย์ปฏิบัติการ วิจัยและเรือน ปลูกพืชทดลอง
25	พริก เคยูเค-พีแพค 734 (KUK-PEPAC 734)	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	2133/2566	ดร. อัญชลี รวิโรจน์วิบูลย์	ศูนย์ปฏิบัติการ วิจัยและเรือน ปลูกพืชทดลอง
26	พริก เคยูเค-พีแพค 735 (KUK-PEPAC 735)	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	2134/2566	ดร. อัญชลี รวิโรจน์วิบูลย์	ศูนย์ปฏิบัติการ วิจัยและเรือน ปลูกพืชทดลอง
27	พริก เคยูเค-พีแพค 750 (KUK-PEPAC 750)	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	2127/2566	ดร. อัญชลี รวิโรจน์วิบูลย์	ศูนย์ปฏิบัติการ วิจัยและเรือน ปลูกพืชทดลอง

ลำดับ	รายการ	ประเภททรัพย์สินทาง ปัญญา	หน่วยงานรับรอง	เลขที่ หนังสือ รับรอง	ผู้รับผิดชอบ ผลงาน	สังกัด
28	ข้าว พันธุ์ยูเมะนิชิกิ (Umae Nishiki)	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	2027/2566	ผศ.ดร. ชเนษฎ์ มัลล้าพอง	พืชไร่นา
29	ข้าว พันธุ์ยูเมะฮิการิ (Umae Hikari)	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	2027/2566	ผศ.ดร. ชเนษฎ์ มัลล้าพอง	พืชไร่นา
30	ข้าว พันธุ์โรมา บิวตี้ (Aroma Beauty)	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	2027/2566	ผศ.ดร. ชเนษฎ์ มัลล้าพอง	พืชไร่นา
31	ข้าว พันธุ์โรมากรีน (Aroma Green)	การขึ้นทะเบียนพันธุ์พืช	กรมวิชาการ เกษตร	2027/2566	ผศ.ดร. ชเนษฎ์ มัลล้าพอง	พืชไร่นา
32	ชุดยางประกอบหุ้ม ลูกกลิ้งลำเลียงชนิด เหล็กสำหรับลำเลียง อ้อยของรถตัดอ้อย ท่อน	อนุสิทธิบัตร	กรมทรัพย์สิน ทางปัญญา	21443	ผศ.ดร. สมบัติ ขาวประทีป	เกษตรกลวิธาน
33	อุปกรณ์ป้องกันคม มีดตัดท่อนอ้อยของ รถตัดอ้อยท่อน	อนุสิทธิบัตร	กรมทรัพย์สิน ทางปัญญา	22140	ผศ.ดร. สมบัติ ขาวประทีป	เกษตรกลวิธาน
34	กรรมวิธีผลิตนมแพะ พาสเจอร์ไรซ์จาก น้ำนมแพะดิบแช่ แข็ง	อนุสิทธิบัตร	กรมทรัพย์สิน ทางปัญญา	22436	ผศ.ดร. ศศิธร นาคทอง	โครงการจัดตั้ง นวัตกรรม อาหาร ปลอดภัย
35	เครื่องคัดแยกขนาด ผลส้มโอด้วยการวัด แบบอิเล็กทรอนิกส์	อนุสิทธิบัตร	กรมทรัพย์สิน ทางปัญญา	22827	นายสมหวัง หลีกคำ	เกษตรกลวิธาน

36	กระบวนการ เพาะเลี้ยงมวนตัวห้ำ <i>Eocanthecona</i> <i>furcellata</i> (Wolft) ในเชิงพาณิชย์	อนุสิทธิบัตร	กรมทรัพย์สิน ทางปัญญา	22211	ผศ.ดร. ณิชานันท์ เกินอาษา	กีฏวิทยา
37	กระบวนการ เพาะเลี้ยงแตนเบียน หนอน <i>Cotesia</i> <i>flavipes</i> (Cameron)	อนุสิทธิบัตร	กรมทรัพย์สิน ทางปัญญา	22367	ผศ.ดร. ณิชานันท์ เกินอาษา	กีฏวิทยา
<b>ลำดับ</b>	<b>รายการ</b>	<b>ประเภททรัพย์สินทาง ปัญญา</b>	<b>หน่วยงานรับรอง</b>	<b>เลขที่ หนังสือ รับรอง</b>	<b>ผู้รับผิดชอบ ผลงาน</b>	<b>สังกัด</b>
38	(หนังสือ) พันธุ์ ศาสตร์ประชากร สำหรับการปรับปรุง พันธุ์	ลิขสิทธิ์	กรมทรัพย์สิน ทางปัญญา	ว.051056	รศ.ดร. พัชรินทร์ ตัณยูะ	พืชไร่นา
39	หนังสือ "เทคนิคการ ใช้งานรถตัดอ้อย ท่อน"	ลิขสิทธิ์	กรมทรัพย์สิน ทางปัญญา	ว.051085	ผศ.ดร. สมบัติ ขาวประทีป	เกษตรกลวิธาน
40	โปรแกรมสำหรับ เครื่องวัดความยาว ท่อนอ้อยด้วยระบบ เทคโนโลยีไอโอที (IoT)	ลิขสิทธิ์	กรมทรัพย์สิน ทางปัญญา	ว1.010256	ผศ.ดร. สมบัติ ขาวประทีป	เกษตรกลวิธาน
41	โปรแกรมวัดขนาด และคัดแยกผลส้มโอ ด้วยวิธีการ อิเล็กทรอนิกส์	ลิขสิทธิ์	กรมทรัพย์สิน ทางปัญญา	ว1.010232	นายสมหวัง หลี่คำ	เกษตรกลวิธาน


## 4.4 การวิจัยและพัฒนานวัตกรรมเพื่อการใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์

ผลงานวิจัยและการพัฒนานวัตกรรม ที่ได้รับคัดเลือกให้เข้าร่วม “โครงการพัฒนาศักยภาพ Business Unit มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์” (ข้อมูลจาก “โครงการพัฒนาศักยภาพ Business Unit มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์” :สำนักงานนวัตกรรมและพันธกิจเพื่อสังคม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, พฤษภาคม 2567) ในปี 2566 คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมผลักดันผลงานวิจัยและงานบริการวิชาการสู่การถ่ายทอดเทคโนโลยี และการใช้ประโยชน์เชิงสังคมและเชิงพาณิชย์ เพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจทั้งในระดับชุมชนและประเทศ ตามแนวทางของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ซึ่งตอบสนองนโยบายของรัฐบาลในการแก้ไขปัญหาด้านการเกษตร อาหาร ป่าไม้ ประมง ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม วิศวกรรมศาสตร์ พลังงาน และวิทยาศาสตร์สุขภาพ แก่ชุมชนและสังคม โดยคณาจารย์ นักวิจัย และนักวิชาการ ของคณะ ได้ส่งผลงานและได้รับการคัดเลือกให้เข้าร่วม “โครงการพัฒนาศักยภาพ Business Unit มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์” จำนวน 12 ท่าน โดยผลงาน ดังนี้

ลำดับ	ผลิตภัณฑ์	ข้อมูลติดต่อ	ข้อมูลผลิตภัณฑ์	องค์ความรู้ที่นำมาใช้	วิธีการใช้งาน
1	ไส้กรอกสมุนไพรจากเนื้อโคอินทรีย์ 	นางวัชรภรณ์ บุญแสน ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน โทร. 0835466266	ผลิตภัณฑ์แปรรูปไส้กรอกสมุนไพรเพื่อสุขภาพจากเนื้อโคที่เลี้ยงในระบบอินทรีย์ ปลอดภัย ไร้ยาปฏิชีวนะ ไม่ใส่วัตถุกันเสียที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ ใช้วัตถุดิบสมุนไพรไทยที่มีประโยชน์ ได้รับการรับรองมาตรฐานอินทรีย์ ซึ่งจะเป็จุดแข็งของสินค้าอินทรีย์พรีเมียม	-การเพิ่มมูลค่าเนื้อโคขุน กำแพงแสน -การแปรรูปอาหารและการใช้สมุนไพร -การเลือกบรรจุภัณฑ์และวิธีบรรจุผลิตภัณฑ์ที่เหมาะสมแบบสุญญากาศ	ควรปรุงสุกก่อนรับประทาน
2	ผลิตภัณฑ์สุขภาพเนื้อโคขุนกำแพงแสนภายใต้แบรนด์ KU KPS Beef 	ผศ.ดร. สุกัญญา รัตนทัตติมทอง	ไส้กรอกสมุนไพร ผลิตภัณฑ์แปรรูปเพื่อสุขภาพ จากเนื้อโคขุนกำแพงแสนที่ผสมผสานสมุนไพรและเครื่องเทศ ตัวเลือกที่มีโปรตีนสูงและลดปริมาณ	-การเพิ่มมูลค่าเนื้อโคขุน กำแพงแสน	ย่าง หรือ อบลมร้อนก่อนบริโภค

		ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน โทร. 0890560596	เกลือ 50% โดยเบื้องต้นได้พัฒนาเป็น 2 สูตรได้แก่ ใส่กรอกสมุนไพรรสกระเพรา และใส่กรอกสมุนไพรรสตั้มยำ ซึ่งเป็นอีกรูปแบบสำหรับการเพิ่มคุณภาพของผลิตภัณฑ์ทางสุขภาพ เพื่อให้ตรงตามความต้องการของผู้บริโภค และใส่ใจต่อสุขภาพเพิ่มขึ้น	-การแปรรูปอาหารและการใช้สมุนไพรรส -การเลือกบรรจุภัณฑ์และวิธีบรรจุผลิตภัณฑ์ที่เหมาะสมแบบสุญญากาศ	
3	ผงผักรวมออร์แกนิกพลัส 9 ชนิด 	นางวันวิสาข์ วัฒนธรรมพันธศักดิ์ ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ คณะเกษตร กำแพงแสน โทร. 0866866890	การพัฒนาต่อยอด และเพิ่มมูลค่าผลผลิตอินทรีย์ โดยการแปรรูปจากผัก 9 ชนิด ได้แก่ ผักบุ้ง ถั่วเขียว จิงจูฉ่าย ถั่วฝักยาวสีม่วง ผักสลัด (กรีนโอ๊ค เรดโอ๊ค) ฟักทอง ขิง กระชาย และกล้วยน้ำว้า ซึ่งเป็นผลผลิตที่ได้รับการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (International Federation of Organic Agriculture Movements-IFOAM) ของคณะเกษตร กำแพงแสน สามารถรับประทานโรยข้าว หรือใส่ผสมโจ๊กในเด็กที่ไม่ชอบทานผัก หรือนำทำสมูทตี้สำหรับผู้ดูแลรักสุขภาพ	-การผลิตผักแบบอินทรีย์ไม่มีการใช้สารเคมี -การอบผงผัก	-โรยผงข้าว -ทำสมูทตี้
4	รากสามสิบผงสำเร็จรูป 	นางสาวศิริวรรณ ทิพักษ์ ศูนย์ปฏิบัติการวิจัยและเรือนปลูกพืชทดลอง คณะเกษตร กำแพงแสน โทร. 0862279401	ผลิตภัณฑ์รากสามสิบผงสำเร็จรูป พลัส อินูลินแบรนด์ “คุบู่” (KUBU) เป็นผลิตภัณฑ์ผงขงดื่มละลายได้ในน้ำอุ่น ผลิตภัณฑ์ 1 กล่อง ประกอบด้วยสารสกัดรากสามสิบ 2,000 มิลลิกรัม อินูลิน อิริทริทอล และสารสกัดหญ้าหวาน ไม่มีน้ำตาลทรายและใช้วัตถุดิบที่มีค่าดัชนี น้ำตาล (Glycemic Index) หรือ GI ต่ำ ไม่ใช้วัตถุกันเสีย เป็นผลิตภัณฑ์ที่แนะนำสำหรับสตรีวัยสาว วัยทำงาน วัยใกล้หมดประจำเดือน ผู้ที่มีภาวะก่อนเบาหวาน และผู้ป่วยเบาหวาน	-การสกัดสารสมุนไพรร -การใช้อินูลินเป็นตัวขึ้นรูปสารสกัดให้เป็นผงและเพิ่มเนื้อผลิตภัณฑ์	ละลายในน้ำร้อน อัตราส่วน 1 ของ: น้ำร้อน 100 มิลลิลิตร หรือผสมในเครื่องดื่มร้อนอื่น ๆ เช่น กาแฟ เป็นต้น

<p>5</p>	<p>บราวนี่กรอบจากบัวบก อินทรี</p> 	<p>ดร. ศศิวิมล จันทร์สุเทพ ศูนย์ปฏิบัติการวิจัยและเรือนปลูกพืชทดลอง โทร. 0863591055</p>	<p>บราวนี่ครั้งนี้เซนเทลล่าพลัส ปราศจากกลูเตน แคลอรีต่ำ น้ำตาลน้อย อร่อยและมีสารต้านอนุมูลอิสระ สูตรพิเศษสำหรับคนรักสุขภาพ ทำจากแป้งกล้วยปราศจากกลูเตนที่มี resistant starch และใยอาหารสูง ช่วยลดระดับน้ำตาล ลดคอเลสเตอรอลในเลือดและป้องกันการเกิดมะเร็งลำไส้ใหญ่ น้ำตาลหล่อ ยังกี่ยวธรรมชาติ ให้ความหวานแต่ไม่ทำให้พลังงาน ไม่กระตุ้นอินซูลิน ไม่เพิ่มระดับน้ำตาลในเลือด และเพิ่มคุณค่าด้วยสารสกัดใบบัวบกอินทรีที่สกัดโดยใช้น้ำร่วมกับเทคโนโลยีคลื่นเสียงความถี่สูงปลอดภัยจากสารเคมีตกค้าง มีสาร madecassoside, asiaticoside, medecassic acid และ Asiatic acid ช่วยต้านอนุมูลอิสระ ลดการอักเสบ ลดระดับน้ำตาลในเลือด บำรุงสมอง ช่วยให้ผ่อนคลาย ซึ่งทำให้บราวนี่ครั้งนี้เซนเทลล่าพลัส เป็นแหล่งของสารต้านอนุมูลอิสระที่มีประโยชน์ต่อสุขภาพมีปริมาณน้ำตาลและแป้งต่ำ ปราศจากกลูเตน เหมาะสำหรับผู้ที่ปัญหาน้ำตาลในเลือดสูง อีกทั้งผู้บริโภคยังสามารถมั่นใจได้ว่าได้รับประทานผลิตภัณฑ์ปลอดภัย ปราศจากสารเคมีตกค้าง จากบัวบกที่นำมาเป็นวัตถุดิบในการผลิตบราวนี่ นั้นมาจากแหล่งเพาะปลูกแบบอินทรีย์</p>	<p>-เทคโนโลยีสกัดสารโดยใช้คลื่นเสียงความถี่สูง -การตรวจวิเคราะห์ ปริมาณสารสำคัญและฤทธิ์การต้านอนุมูลอิสระ -ด้านโภชนาการ ในการเลือกใช้วัตถุดิบ</p>	<p>รับประทาน ควรบริโภคแต่น้อยและออกกำลังกายเพื่อสุขภาพ</p>
<p>6</p>	<p>Egg Quail Herb@KU</p> 	<p>นางสาวปฐมา แทนนาค ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ คณะเกษตรกำแพงแสน</p>	<p>ไข่นกกระทาต้มสมุนไพรไทย 9 ชนิด ได้แก่ กะเพรา ตะไคร้ ใบมะกรูด หอมใหญ่ หอมแดง สารแหน่ ชিং ข่า และขมิ้น ลักษณะทางกายภาพไข่นกกระทาสีเหลืองทองมีปริมาณสารต้านออกซิเดชันและฟีนอลิกสูง ช่วยในเรื่องสุขภาพสามารถยับยั้ง หรือชะลอ</p>	<p>การแปรรูปอาหารเพื่อเพิ่มมูลค่า และเพิ่มโภชนเภสัชมุ่งเน้นการบริโภคเพื่อสุขภาพ</p>	<p>รับประทาน</p>

		โทร. 09555391799	การเกิดปฏิกิริยาออกซิเดชัน (Oxidation) ช่วยป้องกันการทำลายของผนังเซลล์ ช่วยป้องกันมะเร็ง ป้องกันการเกิดโรคมะเร็งในเส้นเลือดโรคหัวใจ และป้องกันโรคความจำเสื่อม เป็นต้น		
7	Embrica marinadejelly @KU	นางสาวไยใหม่ ช่วยหนู ศูนย์วิจัยและ บริการวิชาการ คณะเกษตร กำแพงแสน โทร. 0917093324	เยลลี่พร้อมดื่มผสมน้ำมะขามป้อม พัฒนาต่อยอดจากน้ำเชื่อมนำมาผสมตัวเจลาติน และน้ำมะขามป้อมสด ในตัวผลิตภัณฑ์จะแบ่งเป็น 2 ชั้น คือ ชั้นที่เป็นเยลลี่ และชั้นที่เป็นตัวผลไม้สด สามารถรับประทานได้โดยการบีบของผลิตภัณฑ์ก่อนทาน จะได้เนื้อสัมผัสเป็นน้ำผลไม้ และเคี้ยวตัวเยลลี่	การเชื่อม มะขามป้อม โดย การนำมาแปรรูปเป็นเยลลี่น้ำ เชื่อม มะขามป้อม	รับประทาน
8	KU Micro-green Grow Kit 	ผศ.ดร. ปิยฉวี ภูษิต ผกาภค ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร กำแพงแสน โทร. 0615426550	ชุดผลิต micro-green แบบ DIY จากผักพื้นบ้าน 3 ชนิด ที่ให้คุณค่าทางโภชนาการสูง ผู้บริโภคสามารถผลิต microgreen ได้ง่ายตามขั้นตอนที่แนะนำในบรรจุภัณฑ์ บรรจุภัณฑ์และภาชนะทำจากวัสดุ recycle สามารถย่อยสลายได้ตามธรรมชาติ	กระบวนการเตรียมเมล็ดพันธุ์เพื่อใช้สำหรับการผลิต microgreen ระยะเวลาการเก็บเกี่ยวที่เหมาะสมสำหรับ microgreen แต่ละชนิด และคุณค่าโภชนาการที่สำคัญของ microgreen แต่ละชนิด	-เตรียมเมล็ดพันธุ์ตามคำแนะนำ -เติมวัสดุเพาะลงในภาชนะวางเมล็ดพันธุ์และกลบด้วยวัสดุบาง ๆ -รดน้ำให้ชุ่มปิดฝาลาดเพาะ รอให้เมล็ดพันธุ์งอกจึงเปิดฝารดน้ำทุกวัน วันละ 1 ครั้ง -เมื่อต้นกล้างอกอายุได้ 7 วัน จึงเก็บเกี่ยวมารับประทานได้
9	Herbal Growth @KU	นายธรรมรัช แสงงาม	วัสดุพร้อมปลูกผสมสมุนไพร @KU นวัตกรรมใหม่ของการปลูกพืช สำหรับ	-การศึกษา ค้นคว้าข้อมูล	ใช้ในการปลูก ผักสวนครัว

	<p>วัสดุพร้อมปลูกผสม สมุนไพรร @KU</p> 	<p>ศูนย์วิจัยและ บริการวิชาการ คณะเกษตร กำแพงแสน โทร. 0933299686</p>	<p>ผู้ที่สนใจในการปลูกผักสำหรับบริโภค เอง ผู้ที่รักสุขภาพและสังคมผู้สูงอายุที่ ต้องการปลูกผักสำหรับบริโภคเอง โดย ไม่มีการใช้สารเคมี และยาฆ่าแมลงใน การกำจัดแมลงศัตรูพืชจากการใช้วัสดุ พร้อมปลูกผสมสมุนไพรรสำหรับ ผู้บริโภค นำมาซึ่งการศึกษากลิ่นของ สมุนไพรรต่าง ๆ ที่มีผลต่อแมลงศัตรู ทางธรรมชาติ</p>	<p>การปลูกพืชโดย ใช้วัสดุปลูก จาก งานวิจัยของ ธัญพิสิษฐ์ (2546) -การศึกษา ค้นคว้าข้อมูล การพัฒนาปุ๋ย อินทรีย์อัดเม็ด ผสมสมุนไพรร จากงานวิจัยของ ธวัชชัย (2561)</p>	<p>ต่างๆ ทกแทน การปลูกในดิน</p>
<p>10</p>	<p>KU Ground to GO</p> 	<p>รศ.ดร. นภาพร พันธุ์กมลศิลป์ และคณะ ภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน โทร. 0898116266</p>	<p>ผลิตภัณฑ์วัสดุปลูกที่พัฒนาจาก งานวิจัยดินผสมซึ่งมีส่วนประกอบของ ดินและวัสดุอินทรีย์หลายชนิดใน สัดส่วนที่เหมาะสม ช่วยเพิ่มความร่วน ซุย เพิ่มความสามารถในการอุ้มน้ำ โดยออกแบบเป็นผลิตภัณฑ์ชุดปลูกผัก ที่มีความสะดวกพร้อมใช้ และตอบ โจทย์วิถีชีวิตสมัยใหม่ KU Ground to Go เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีความกะทัดรัด ออกแบบให้มีวัสดุอุปกรณ์พร้อม สำหรับปลูกผักในพื้นที่จำกัด โดยไม่ ต้องซื้ออุปกรณ์อื่นเพิ่มเติม และยัง เหมาะสมสำหรับมอบเป็นของขวัญ หรือของที่ระลึกได้อีกด้วย</p>	<p>-ฟิลิกส์ เคมีและ ความอุดม สมบูรณ์ของดิน -การวิเคราะห์ ธาตุอาหารพืช</p>	<p>นำดินที่บรรจุ ในถุงวางลงใน กระถาง โย มะพร้าว ใส่ เมล็ดผัก รดน้ำ ให้ชุ่ม นำไป วางในพื้นที่ที่มี แสงแดดส่อง ถึง หมั่นรดน้ำ สม่ำเสมอ จน ครบ 45 วัน สามารถเก็บ ผักที่ปลูกไป รับประทาน และปลูกซ้ำได้ อีก</p>
<p>11</p>	<p>น้ำหมักชีวภาพลูกเกษตร</p> 	<p>ดร. ปิยะรัตน์ วิจักขณ์สังสิทธิ์ ศูนย์ปฏิบัติการ วิจัยและเรือนปลูก พืชทดลอง คณะ เกษตร กำแพงแสน โทร. 0625493245</p>	<p>น้ำหมักลูกเกษตรเป็นสารส่งเสริม ทางการเกษตรจากกระบวนการหมัก วัตถุดิบที่ได้จากธรรมชาติ ปราศจาก สารเคมี ซึ่งทำให้ได้สารส่งเสริมชนิด เหลว ของประกาศกรมวิชาการเกษตร อีกทั้งน้ำหมักที่ได้ยังผ่านกระบวนการ ทำให้อนุภาคมีขนาดเล็กกว่า 10 um ซึ่งถือว่าเป็นนวัตกรรมการเกษตร ที่ผลิตขึ้นเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการ</p>	<p>การพัฒนาสูตร น้ำหมักผ่าน กระบวนการ หมักแบบไม่ผสม น้ำเพื่อให้ได้ คุณภาพตาม เกณฑ์มาตรฐาน ปุ๋ยอินทรีย์เหลว ของประกาศ</p>	<p>-บำรุงพืช 20 ซีซี: น้ำ 20 ลิตร ฉีดพ่น ทางใบทุก ๆ 3-7 วัน -บำรุงดิน 60 ซีซี: น้ำ 20 ลิตร รดลงดิน</p>

			ส่งเสริมการเจริญเติบโตของพืชทั้งทางรากและใบ นอกจากนี้การลดขนาดอนุภาคของน้ำหมักจะสามารถทำให้สะดวกต่อการนำไปใช้กับเทคโนโลยีอากาศยานไร้คนขับหรือโดรนเพื่อการเกษตรได้	กรมวิชาการเกษตร และเพิ่มประสิทธิภาพด้วยกระบวนการลดขนาดอนุภาคด้วยเทคนิคคลื่นเหนือเสียงที่มีความถี่ 35 kHz ด้วยระยะเวลาที่เหมาะสม	ทุก ๆ 10-15 วัน
12	DE-Stress Aromatherapy Balm บาล์มมอโรมาคลายเครียด	นางสาวกพร สารทลาลัย ศูนย์ปฏิบัติการวิจัยอะโรมาปลูกพืชทดลอง โทร. 0861094465	ผลิตภัณฑ์บาล์มมอโรมาคลายเครียดด้วยน้ำมันหอมระเหยจากธรรมชาติที่มาพร้อมสรรพคุณอโรมาเธอราปีในการลดความเครียด เลือกใช้วัตถุดิบที่มีความเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม มาในบรรจุภัณฑ์ทันสมัย ใช้งานง่าย และพกพาสะดวกและเป็นการเพิ่มมูลค่าทางการตลาดให้กับสมุนไพรไทย ได้ใช้ประโยชน์อย่างมีศักยภาพ	-เทคโนโลยีการสกัดน้ำมันหอมระเหยด้วยเครื่องกลั่นไอน้ำแรงดันที่มีประสิทธิภาพ -การพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพแนวสร้างสรรค์จากสารสกัดพืชสมุนไพรไทย	ใช้สุดดมหรือทาผิวหนึ่งบริเวณจมูก ขมับ หรืออื่นๆ ตามต้องการ

#### 4.5 การนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ (ข้อมูลจากฐานข้อมูล สวพ.มก. ณ วันที่ 16 เมษายน 2567)

ในปี พ.ศ. 2566 คณะเกษตร กำแพงแสน มีการลงบันทึกข้อมูลการนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ ในฐานข้อมูล สวพ.มก. จำนวน 5 รายการ เป็นผลงานที่นำไปใช้ประโยชน์ในเชิงวิชาการในการบรรยาย/ฝึกอบรม จำนวน 2 รายการ และผลงานที่นำไปใช้ประโยชน์ในเชิงสาธารณะโดยหน่วยงาน/ ชุมชน เครือข่ายเกษตรกร จำนวน 3 รายการ ดังนี้  
ผลงานที่นำไปใช้ประโยชน์ในเชิงวิชาการ

- 1) Geometric Morphometric Analysis and Molecular Identification of Coconut Mite, *Aceria guerreronis* Keifer (Acari: Eriophyidae) Collected from Thailand
- 2) Laboratory-based toxicity of scale insect pathogen *Moelleriella raciborskii* (Zimm.) (Hypocreales: Clavicipitaceae) crude extracts and isolated compounds against *Tetranychus truncatus* Ehara (Acari: Tetranychidae)

ผลงานที่นำไปใช้ประโยชน์ในเชิงสาธารณะ

- 1) นิทรรศการในงานเกษตรกำแพงแสน ครั้งที่ 26 โดยจัดแสดงสินค้าและผลิตภัณฑ์จากชุมชน ในวันที่ 1 - 11 ธันวาคม 2566
- 2) นิทรรศการในงานแถลงข่าวงานเกษตร กำแพงแสน ครั้งที่ 26 ในหัวข้อ “ช่องทางการตลาดออนไลน์ของผลิตภัณฑ์จากชุมชน”
- 3) วิทยุทัศน์ประชาสัมพันธ์ เรื่อง “ช่องทางการตลาดของเครือข่ายกลุ่มเกษตรกรกรปลานอกกระชังในจังหวัดกาญจนบุรี”

รายละเอียดข้อมูลผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์ที่นำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน คณะเกษตร กำแพงแสน วิทยาเขตกำแพงแสน ปี พ.ศ. 2566 ( 1 มกราคม 2566 - 31 ธันวาคม 2566 )			
ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยหรือ	ชื่อคณะผู้วิจัย	รายละเอียดการนำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน
1	Geometric Morphometric Analysis and Molecular Identification of Coconut Mite, <i>Aceria guerreronis</i> Keifer (Acari: Eriophyidae) Collected from Thailand	<p>ผศ. สุรเดช บุตทชน คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชากีฏวิทยา</p> <p>รศ. ศิวเรศ อารีกิจ คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาพืชไร่นา</p> <p>ผศ. วิราวรรณ นุชนารถ คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาสัตวบาล</p> <p>Thanapol Puangmalee Center for Agricultural Biotechnology, Kamphaeng Saen Campus, Kasetsart University, Nakhon Pathom 73140, Thailand</p> <p>Tidapa Duanchay Department of Entomology, Faculty of Agriculture at Kamphaeng Saen, Kamphaeng Saen Campus, Kasetsart University, Nakhon Pathom 73140, Thailand</p> <p>Nattaya Jampameung Department of Entomology, Faculty of</p>	ใช้ในการบรรยาย/ ฝึกอบรม ชื่อหัวข้อ การบรรยาย/ ฝึกอบรม :Natural products from insect fungi to control <i>Aceria guerreronis</i> Keifer (Acari: Eriophyidae) Collected from Thailand ชื่อหน่วยงานที่บรรยาย/ ฝึกอบรม :College of Agriculture Biotechnology, Zhejiang University

		Agriculture at Kamphaeng Saen, Kamphaeng Saen Campus, Kasetsart University, Nakhon Pathom 73140, Thailand ผศ. สุนิศา สวงวทรัพย์ คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชากีฏวิทยา	
ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยหรือ	ชื่อคณะผู้วิจัย	รายละเอียดการนำมาใช้อันก่อให้เกิด ประโยชน์อย่างชัดเจน
2	Laboratory-based toxicity of scale insect pathogen Moelleriella raciborskii (Zimm.) (Hypocreales: Clavicipitaceae) crude extracts and isolated compounds against Tetranychus truncatus Ehara (Acari: Tetranychidae)	ผศ. สุรเดช บุตทชน คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชากีฏวิทยา War War May Zin Department of Chemistry, Patheingyi University, Pathien 10014, Myanmar WINANDA HIMAMAN 3 Forest and Plant Conservation Research Office, Department of National Parks, Wildlife and Plant Conservation, Bangkok 10900, Thailand รศ. ปภพ สิ้นชยกุล คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชากีฏวิทยา ANAKE KIJJOA ICBAS - Instituto de Ci ncias Biom dicas de Abel Salazar - CIIMAR, Universidade do Porto, 4099-003, Porto, Portugal	ใช้ในการบรรยาย/ ฝึกอบรม ชื่อหัวข้อ การบรรยาย/ ฝึกอบรม :Natural products from insect fungi to control Aceria guerreronis Keifer (Acari: Eriophyidae) Collected from Thailand 8/8/2566- 8/8/2566 ชื่อหน่วยงานที่บรรยาย/ ฝึก อบรม :College of Agriculture Biotechnology, Zhejiang University สาธารณรัฐประชาชนจีน
3	นิทรรศการในงานเกษตร กำแพงแสน ครั้งที่ 26 โดยจัดแสดงสินค้าและ ผลิตภัณฑ์จาก ชุมชน ในวันที่ 1-11 ธันวาคม 2566	อ. พิมลวรรณ เกตพันธ์ คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาส่งเสริมและ นิเทศศาสตร์เกษตร ผศ. รพี ดอกไม้เทศ คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาส่งเสริมและ นิเทศศาสตร์เกษตร ผศ. รุ่งทิพย์ ไทยสม คณะศิลปศาสตร์และ วิทยาศาสตร์ ภาควิชาบริหาร ธุรกิจและการบัญชี	เชิงสาธารณะ ชื่อหน่วยงาน/ ชุมชน ที่นำไปใช้ :เครื่อง ข่ายกลุ่มเกษตรกรรปลานอกกระชัง รายละเอียดการนำไปใช้ :ได้นำสินค้าของ เครือข่ายเกษตรกรรปลานอกกระชังเข้า ร่วมนิทรรศการในงานเกษตรกำแพงแสน ครั้งที่ 26 ในส่วนของ การจัดแสดงสินค้า และผลิตภัณฑ์จากชุมชน ในวันที่ 1-11 ธันวาคม 2566 ซึ่งถือเป็นการเปิดตลาด ใหม่เพิ่มเติมให้กับสินค้าของเครือข่าย เกษตรกรรปลานอกกระชังเพื่อให้เป็นที่ รู้จักเพิ่มมากขึ้น และเป็นการสร้างรายได้ ให้กับสมาชิกของเครือข่ายเกษตรกรรปลานอกกระชังที่เข้าร่วมนิทรรศการในวัน งานอีกด้วย

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยหรือ	ชื่อคณะผู้วิจัย	รายละเอียดการนำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน
4	นิตรรศการในงานแถลงข่าวงานเกษตรกำแพงแสน ครั้งที่ 26 ในหัวข้อ "ช่องทางการตลาดออนไลน์ของผลิตภัณฑ์จากชุมชน"	อ. พิมลวรรณ เกตพันธ์ คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาส่งเสริมและ นิเทศศาสตร์เกษตร ผศ. รพี ดอกไม้เทศ คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาส่งเสริมและ นิเทศศาสตร์เกษตร ผศ. รุ่งทิพย์ ไทยสม คณะศิลปศาสตร์และ วิทยาศาสตร์ ภาควิชาบริหาร ธุรกิจและการบัญชี	เชิงสาธารณะ ชื่อหน่วยงาน/ ชุมชน ที่นำไปใช้ : เครือข่ายกลุ่มเกษตรกรรปลานอกกระชัง รายละเอียดการนำไปใช้ : ได้มีการเชิญสมาชิกของเครือข่ายเกษตรกรรปลานอกกระชังในการเข้าร่วมนิตรรศการในงานแถลงข่าวงานเกษตรกำแพงแสน ครั้งที่ 26 ในหัวข้อ "ช่องทางทางการตลาดออนไลน์ของผลิตภัณฑ์จากชุมชน" ในวันที่ 12 พฤศจิกายน 2566 ซึ่งถือเป็นการเปิดตลาดใหม่เพิ่มเติมให้กับสินค้าของเครือข่ายเกษตรกรรปลานอกกระชังเพื่อให้เป็นที่รู้จักเพิ่มมากขึ้น และถือเป็นการสร้างรายได้ให้กับสมาชิกของเครือข่ายเกษตรกรรปลานอกกระชังที่เข้าร่วมนิตรรศการในวันงานอีกด้วย
5	วีดิทัศน์ประชาสัมพันธ์ เรื่อง "ช่องทางการตลาดของเครือข่ายกลุ่มเกษตรกรรปลานอกกระชังในจังหวัดกาญจนบุรี"	อ. พิมลวรรณ เกตพันธ์ คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาส่งเสริมและ นิเทศศาสตร์เกษตร ผศ. รพี ดอกไม้เทศ คณะเกษตร กำแพงแสน ภาควิชาส่งเสริมและ นิเทศศาสตร์เกษตร ผศ. รุ่งทิพย์ ไทยสม คณะศิลปศาสตร์และ วิทยาศาสตร์ ภาควิชาบริหาร ธุรกิจและการบัญชี	เชิงสาธารณะ ชื่อหน่วยงาน/ ชุมชน ที่นำไปใช้ : เครือข่ายกลุ่มเกษตรกรรปลานอกกระชัง รายละเอียดการนำไปใช้ : ใช้เพื่อประชาสัมพันธ์ช่องทางตลาดให้กับเครือข่ายกลุ่มเกษตรกรรปลานอกกระชังทั้งช่องทางออนไลน์และออฟไลน์ ซึ่งสามารถเพิ่มยอดขายให้แก่สมาชิกเครือข่ายกลุ่มเกษตรกรรปลานอกกระชังได้

## 4.6 การส่งเสริม/ พัฒนา การแลกเปลี่ยนเรียนรู้และสร้างความร่วมมือทางด้านการวิจัย

### โครงการ/ กิจกรรมส่งเสริม/ พัฒนา การแลกเปลี่ยนเรียนรู้และสร้างความร่วมมือทางด้านการวิจัย

1.การพัฒนาความร่วมมือทางวิชาการ	
	<p>การประชุมหรือความร่วมมืองานวิจัยข้าว: การขยายผลและพัฒนาการใช้นวัตกรรมแอปพลิเคชันระบบที่ปรึกษาชาวนาไทยสู่ศูนย์ข้าวชุมชน ซึ่งภายในโครงการได้มีกิจกรรมการพัฒนาแอปพลิเคชัน "ALLRice ระบบที่ปรึกษาชาวนาไทย"</p> <p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณะบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วย รองศาสตราจารย์ ดร. จินตนา อันอาดมิ่งงาม หัวหน้าภาควิชาโรคพืช ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สุจินต์ ภักธภูวดล และบุคลากรภาควิชาโรคพืช ให้การต้อนรับ กองวิจัยและพัฒนาข้าว กรมการข้าว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นำโดย คุณวิชชุดา รัตนากาญจน์ ที่ปรึกษากองวิจัยและพัฒนาข้าว คุณกุลศิริ กลั่นนุรักษ์ ผู้อำนวยการกองวิจัยและพัฒนาข้าว คุณวันพร เข้มมุกด์ ผู้อำนวยการกลุ่มวิทยาการอารักขาข้าว และ คุณสรายุทธ ทองน้อย ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร พร้อมด้วยนักวิชาการ ในการเข้าประชุมหารือความร่วมมืองานวิจัยข้าว (4 กันยายน 2566 ณ ห้องประชุม เสรี-สมพร ทรัพย์สาร)</p>
	<p><b>MOU โครงการพัฒนาการวิชาการเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์สุรากลั่นจากอ้อย</b></p> <p>โครงการจัดตั้งภาควิชาวนวัตกรรมอาหารปลอดภัย คณะเกษตร กำแพงแสน โดย อาจารย์ ดร. นรธิป สุจินดา และคณาจารย์ ได้ลงนามความร่วมมือกับ บริษัท ประจวบอุตสาหกรรม จำกัด ในโครงการพัฒนาการวิชาการเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์สุรากลั่นจากอ้อย (16 กุมภาพันธ์ 2567 ณ บริษัท ประจวบอุตสาหกรรม จำกัด จังหวัดกาญจนบุรี)</p>
	<p><b>Prof. Dr. Antonio Carlos de Souza Abboud เข้าเยี่ยมชมภาควิชากีฏวิทยา และพูดคุยแลกเปลี่ยนความรู้ด้านการใช้แมลงที่เป็นประโยชน์ในแปลงพืชอินทรีย์</b></p> <p>Prof. Dr. Antonio Carlos de Souza Abboud จาก Department of Agro technology and Sustainability at the Federal Rural University of Rio de Janeiro ประเทศบราซิล เข้าเยี่ยมชมภาควิชากีฏวิทยา และพูดคุยแลกเปลี่ยนความรู้ด้านการใช้แมลงที่เป็นประโยชน์ในแปลงพืชอินทรีย์และในสภาพโรงเรือนปลูกพืช และการเกษตร (28 กุมภาพันธ์ 2567 ณ ห้องประชุมภาควิชากีฏวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน)</p>
	<p><b>คณาจารย์จากภาควิชาโรคพืช เดินทางร่วมประชุมและเยี่ยมชมการจัดการเรียนการสอนและการทำวิจัย กับ Dept. of Plant and Environmental Sciences University of Copenhagen</b></p> <p>รศ.ดร.จินตนา อันอาดมิ่งงาม และ รศ.ดร.พรทิพย์ เรือนปานนท์ ได้รับเชิญจาก Dept. of Plant and Environmental Sciences, Section for Plant and Soil Science , University of Copenhagen เดินทางร่วมประชุมและเยี่ยมชมการจัดการเรียนการสอนและการทำวิจัย โดยได้มีการนำเสนอและ แนะนำส่วนของภาควิชาโรคพืช อาจารย์ หลักสุตรตรี โท เอก งานวิจัยและผลงานภาพรวมของภาควิชาโรคพืช คณะเกษตร กำแพงแสน รวมถึงหารือเกี่ยวกับความร่วมมือด้านการสอนและวิจัย โดยเบื้องต้นทางภาควิชาโรคพืช ได้เชิญอาจารย์ 3 ท่านเป็นอาจารย์พิเศษในหลักสูตร ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Associate Prof.Dr. Hans Jorgen Lyngs Jorgensen ผู้เชี่ยวชาญด้าน Biological control มีสายพันธุ์จุลินทรีย์ปฏิปักษ์ ที่ทำ commercials กับ บ. เอกชนในเดนมาร์กหลากหลายสายพันธุ์</li> <li>2. Assistant Prof.Dr. James Doonan ผู้เชี่ยวชาญด้าน Bioinformatics (Bacteria) และ Genome analysis</li> <li>3. Assistant Prof.Dr. Daniel Buchvaldt Amby ผู้เชี่ยวชาญด้าน Molecular Plant Pathology (Fungi)</li> </ol> <p>ทั้ง 3 ท่านจะมาช่วยเสริมองค์ความรู้ด้านโรคพืชและทักษะต่างๆ ให้กับนิสิตภาควิชาโรคพืช โดยเฉพาะในหลักสูตร วท.ม. สาขาโรคพืช และ ปร.ด. สาขาโรคพืช อาจารย์ นักวิจัย และนิสิต เราจะได้พัฒนาด้านวิชาการไปพร้อมกัน นอกจากนี้ อาจารย์ทั้ง 3 ท่านรับเป็นที่ปรึกษาโครงการวิจัย ผู้ร่วมวิจัย รวมถึงการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในระดับนานาชาติของอาจารย์และนิสิตในอนาคต (13-18 พฤษภาคม 2567 ณ Dept. of Plant and Environmental Sciences, Section for Plant and Soil Science , University of Copenhagen ราชอาณาจักรเดนมาร์ก)</p>

## 2. การจัดสัมมนา บรรยายพิเศษ และนำเสนอผลงานการวิจัย

ร่วมงาน “ประชุมวิชาการพืชวงศ์ถั่วแห่งชาติ ครั้งที่ 8” และรับมอบการเป็นเจ้าภาพงานประชุมวิชาการพืชวงศ์ถั่วแห่งชาติ ครั้งที่ 9 ปี พ.ศ. 2568

คณาจารย์ภาควิชาพืชไร่ฯ พร้อมด้วย นักวิชาการ และนิสิตปริญญาโท ร่วมงาน “ประชุมวิชาการพืชวงศ์ถั่วแห่งชาติ ครั้งที่ 8” จัดโดยสมาคมปรับปรุงพันธุ์พืชแห่งประเทศไทย และคณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ในหัวข้อ “นวัตกรรมวิจัย พืชวงศ์ถั่วไทย เพื่อความมั่นคงทางอาหาร” (25-26 กรกฎาคม 2566 ณ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น จ.ขอนแก่น)

### การบรรยายพิเศษเรื่อง “ผ่าแนวคิด พืชิตุนวิจัย”

คณะเกษตร กำแพงแสน จัดบรรยายพิเศษเรื่อง “ผ่าแนวคิด พืชิตุนวิจัย” โดย รองศาสตราจารย์ ดร. พีรเดช ทองอำไพ กรรมการสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ผู้ทรงคุณวุฒิ และผู้อำนวยการ สถาบันคลังสมองของชาติ ให้แก่ อาจารย์ นักวิจัย และนิสิตบัณฑิตศึกษา คณะเกษตร กำแพงแสน และผู้สนใจ ได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวเปิดการบรรยาย (10 สิงหาคม 2566 ณ ห้องฝึกอบรมและสาธิต อาคารบริการวิชาการ คณะเกษตร กำแพงแสน)

### การบรรยายเรื่อง “คาร์บอนเครดิตในสวนไม้ผล Carbon credit in fruit tree orchard”

ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร กำแพงแสน จัดให้มีการบรรยายเรื่อง “คาร์บอนเครดิตในสวนไม้ผล Carbon credit in fruit tree orchard” (ในรายวิชา 02037462 Environmental Horticulture ของภาควิชาพืชสวน ซึ่งเปิดสอนให้แก่ นิสิตระดับปริญญาตรี ชั้นปีที่ 4 ทุกสาขา) วิทยากรโดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สาพิศ ดิลกสัมพันธ์ รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (11 สิงหาคม 2566 ณ ห้อง ก2222 ภาควิชาพืชสวน และทางออนไลน์)

### การบรรยายในหัวข้อ “Effects of climate change on food systems and food security in Thailand: ผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศต่อระบบอาหารและความมั่นคงทางอาหารของไทย”

ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร กำแพงแสน วิชา 02037462 Environmental Horticulture จัดการบรรยายในหัวข้อ “Effects of climate change on food systems and food security in Thailand: ผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศต่อระบบอาหารและความมั่นคงทางอาหารของไทย” โดย รองศาสตราจารย์ ดร. วิษณุ อรรถวานิช ภาควิชาเศรษฐศาสตร์ คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (29 กันยายน 2566 ณ ห้อง ก2222 ชั้น 2 ภาควิชาพืชสวน)

### บรรยายพิเศษในหัวข้อ 2 หัวข้อ ด้านอาหารสัตว์

ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน จัดการบรรยายพิเศษในหัวข้อ "Update and challenge in use of low protein diets" และ "Research designs and concepts in amino acid nutrition" โดย Professor Dr. Michael T. Kidd ภายใต้ความร่วมมือระหว่าง University of Arkansas และภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ณ ห้องเธียร์เตอร์ อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน พิธีเปิด ได้รับเกียรติจาก รองศาสตราจารย์ ดร. ชนษฎ์ ม้าลำพอง รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการ และวิเทศสัมพันธ์ กล่าวต้อนรับ และ รองศาสตราจารย์ ดร. สุตเชตต์ นาคะเสถียร รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและสร้างสรรค์

	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กล่าวเปิดการบรรยาย แพลและบรรยายสรุปโดย รองศาสตราจารย์ ดร. ยูเรศ เรื่องพานิช และ อาจารย์ ดร. ชุนพล พงษ์มณี มีผู้สนใจเข้าร่วมรับฟังการบรรยายจำนวนมาก (30 ตุลาคม 2566)
	อาจารย์ ดร.ชมาภร สิงห์พันธุ์ อาจารย์ ดร.พิสุทธิ์ เขียวมณี และ อาจารย์ ดร.ศลิษฎ์ ศุภกิจธนากร ภาควิชาโรคพืช คณะเกษตร กำแพงแสน เดินทางไปเข้าร่วมประชุม MoA project inception meeting ภายใต้โครงการวิจัย Taiwan-Thailand Strategic Research Alliance to Promote Sustainable Tomato Production (TTATA) ณ World Vegetable Center ประเทศไต้หวัน ระหว่างวันที่ 21-24 พฤศจิกายน 2566
	<p><b>การประชุมวิชาการนานาชาติ ครั้งที่ 6 ระหว่างมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ Kyoto University ประเทศญี่ปุ่น</b></p> <p>อ.ดร. ชัชมาศ กาญจนอุดมการ และ อ.ดร. จักรพงศ์ ภิญโญ จากภาควิชาพืชสวน และโครงการจัดตั้งภาควิชา นวัตกรรมอาหารปลอดภัย คณะเกษตร กำแพงแสน เป็น Moderator ในงานประชุมวิชาการนานาชาติ ครั้งที่ 6 ระหว่าง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ Kyoto University ประเทศญี่ปุ่น และมีอาจารย์คณะเกษตร กำแพงแสน เข้าร่วมนำเสนอ ผลงานวิจัยภาคบรรยาย 3 ท่าน ได้แก่ รองศาสตราจารย์ ดร. เกียรติสุดา เหลืองวิลัย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. พัชราภรณ์ ถิ่นจันทร์ และอาจารย์ ดร. เกียรติศักดิ์ สุนศรี (6 ธันวาคม 2566 ณ ห้องประชุมวิชาการ 1 และ 2 มก. กพส.)</p>
	<p><b>การเสวนาสาชาพืชและเทคโนโลยีชีวภาพ ในหัวข้อ “เกษตรดิจิทัล ขับเคลื่อนด้วย AI”</b></p> <p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวเปิดการเสวนา สาขาพืชและเทคโนโลยีชีวภาพ ในหัวข้อ “เกษตรดิจิทัล ขับเคลื่อนด้วย AI” โดยวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ 3 ท่าน ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เรื่อง “Rice Cassava Rubber Disease Diagnosis Bot” โดย ผศ.ดร. สุจินต์ ภักธภูวดล ภาควิชาโรคพืช คณะเกษตร กำแพงแสน ม.เกษตรศาสตร์</li> <li>- เรื่อง “Kaset One ศูนย์รวมเกษตรดิจิทัลเพื่อเกษตรกร”โดย นายอัยยะ พินิจสกุลดิษฐ์ ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมพัฒนาที่ดิน</li> <li>- เรื่อง “การใช้ดาวเทียม ติดตาม ตรวจวัด และประเมิน Carbon Footprint ในภาคการเกษตร” โดย ดร. ปกรณ์ เพชรประยูร ผู้อำนวยการสำนักพัฒนานวัตกรรมภูมิสารสนเทศ สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) (GISTDA) (7 ธันวาคม 2566 ณ ห้อง 101 อาคารศูนย์เรียนรวม 4)</li> </ul>
	<p><b>การสัมมนาวิชาการ “เรารักโลก-โลกรักเรา นวัตกรรมเกษตรรักษ์โลกสู่ความยั่งยืน”</b></p> <p>ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร จัดสัมมนาวิชาการ “เรารักโลก-โลกรักเรา นวัตกรรมเกษตรรักษ์โลกสู่ความยั่งยืน” โดยวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ 3 ท่าน ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) ดร. ธนพล ศรีสุด กรรมการผู้จัดการ บริษัท เบทเทอร์ เทรตเดอร์ จำกัด ตัวแทนผู้ส่งออกไทย ของกระทรวงพาณิชย์ DITP</li> <li>2) คุณจรรย์พร เลิศสฤกษ์ ประธานกรรมการผู้จัดการ บริษัท กรีน สไตล์ จำกัด บริษัทวิสาหกิจเพื่อสังคมให้คำปรึกษาด้านการบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก</li> <li>3) คุณถาวร คำแพง ประธานนาแปลงใหญ่เกษตรสมัยใหม่ ตำบลเดิมบาง อำเภอดเดิมบางนางบวช จังหวัดสุพรรณบุรี ดำเนินรายการโดย อาจารย์ ดร. สุเมธ ชัยไธสง ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร (8 ธันวาคม 2566 ณ อาคารศูนย์เรียนรวม 4 ห้อง 103)</li> </ol>

	<p><b>การสัมมนาวิชาการสาขาสัตว ์ประจำปี 2566 หัวข้อ Classical Nutrition and Feed Technology: A Current Updates</b></p> <p>ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน จัดงานสัมมนาวิชาการสาขาสัตว ์ประจำปี 2566 หัวข้อ Classical Nutrition and Feed Technology: A Current Updates</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การสัมมนาวิชาการ ในหัวข้อ “A breakthrough with holistic dairy cost-crisis management practices : ฝ่าวิกฤตต้นทุนนมแบบครบวงจร” โดย ศาสตราจารย์ ดร. จีระชัย กาญจนพถุมิพงศ์ เป็นวิทยากร</li> <li>- การสัมมนาวิชาการ ในหัวข้อ “Sustainability practices for feed utilization : แนวทางเพื่อความยั่งยืนด้านอาหารสัตว์” โดยวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ 4 ท่าน ได้แก่</li> <li>- เรื่อง “Feed outlook 2024 and feed strategies under various limitations of Thai feed industry” โดย ดร. เสกสม อาตมางกูร</li> <li>- เรื่อง “Understanding low protein and low-density diet concepts” โดย อ.ดร. ชุนพล พงษ์มณี ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน</li> <li>- เรื่อง “Optimizing pellet quality and reducing cost in poultry production” โดย Prof. Birger Svihus, Norwegian University of Life Sciences, Norway (Virtual) แปลและบรรยายสรุป โดย รศ.ดร. ยูวเรศ เรื่องพานิช</li> <li>- เรื่อง “The quest of optimal pellet with emphasis on GIT function and nutrient digestibility” โดย Assoc.Prof. Reza Abdollahi, Massey University, New Zealand (Virtual) แปลและบรรยายสรุป โดย รศ.ดร. ยูวเรศ เรื่องพานิช</li> <li>- เรื่อง “Feed and feeding strategies according to the modern poultry and swine breeds” โดย ดร. เสกสม อาตมางกูร</li> </ul> <p>(8 ธันวาคม 2566 ณ อาคารศูนย์เรียนรวม 4 ห้อง 201)</p>
	<p><b>การบรรยายพิเศษและเสวนา ในหัวข้อ "รู้ปัจจุบัน เท้าทันอนาคต เรื่องอ้อย"</b></p> <p>ศูนย์ความเป็นเลิศทางวิชาการด้านอ้อย ร่วมกับคณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน จัดการบรรยายพิเศษและเสวนา ในหัวข้อ "รู้ปัจจุบัน เท้าทันอนาคต เรื่องอ้อย"</p> <p>การบรรยายพิเศษ 2 เรื่อง ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เรื่อง "อ้อยพันธุ์ใหม่ มก." โดย ศ.ดร. ประเสริฐ ฉัตรวชิระวงษ์ ภาควิชาพืชไร่ฯ คณะเกษตร กำแพงแสน</li> <li>- เรื่อง "เครื่องจักรกลในการเตรียมดินอย่างมีประสิทธิภาพในแปลงผลิต อ้อย" โดย รศ.ดร. ประเทือง อุษาบริสุทธิ์ ภาควิชาวิศวกรรมเกษตรและวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน</li> </ul> <p>การเสวนาประเด็น "รู้ปัจจุบัน เท้าทันอนาคต เรื่องอ้อย"โดยผู้ทรงคุณวุฒิ 4 ท่าน ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- คุณอภิชาติ นุชประยูร กรรมการผู้จัดการ บริษัท เคทีสวีจียและพัฒนา จำกัด</li> <li>- คุณไพฑูริย์ ประภาละโร ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการสายงานบริหารและสนับสนุน กลุ่มงานอ้อย กลุ่มมิตรผล</li> <li>- คุณทวีพงศ์ สุธรรมพันธุ์ นายกสมาคมโคตรนเพื่อการเกษตร (ประเทศไทย)</li> <li>- ผศ.ดร. ศุภชัย อ่ำคา ภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน</li> </ul> <p>ดำเนินรายการโดย ผศ.ดร. วันรัฐ อับดุลลาฮาซิม ภาควิชาวิศวกรรมเกษตร คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน</p> <p>(8 ธันวาคม 2566 ณ ศูนย์เรียนรวม 4 ห้อง 202)</p>
	<p><b>การสัมมนาพิเศษหัวข้อ “Scent Scales in Males of Gelechiidae and Tortricidae</b></p> <p>ภาควิชากีฏวิทยาจัดสัมมนาพิเศษหัวข้อ “ Scent Scales in Males of Gelechiidae and Tortricidae (Lepidoptera)” โดย Professor Emeritus Richard L. Brown Director Emeritus, Mississippi Entomological Museum,</p>

	<p>Department of Biochemistry, Molecularbiology, Entomology and Plant Pathology, Mississippi State University (13 มีนาคม 2567 ณ 3104 ภาควิชาชีววิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน และในระบบออนไลน์)</p>
	<p><b>การสัมมนาร่วมระหว่าง คณะเกษตร กำแพงแสน มก. และ Research Faculty of Agriculture, HU</b>          คณะเกษตร กำแพงแสน และ Faculty of Agriculture, Hokkaido University จัดการสัมมนาทางวิชาการร่วมกัน โดยมีรายชื่อผู้นำเสนอจากคณะเกษตร กำแพงแสน และ จาก Faculty of Agriculture, Hokkaido University ดังนี้</p> <p><b>คณะเกษตร กำแพงแสน</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- รองศาสตราจารย์ ดร. ศุภิตา อับดุลลาฮาซิม ภาควิชาพืชสวน</li> <li>- ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ภูมพงศ์ บุญแสน ภาควิชาสัตวบาล</li> <li>- อาจารย์ ดร. อัญชลี คงประดิษฐ์ ภาควิชาสัตวบาล</li> </ul> <p><b>Research Faculty of Agriculture, Hokkaido University</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Prof. Takashi SUZUKI, Laboratory of Horticultural Science</li> <li>- Prof. Kazunori IWABUCHI, Laboratory of Agricultural Bio-System Engineering</li> <li>- Prof. Satoshi KOIKE, Laboratory of Animal Function and Nutrition</li> </ul> <p>(15 มีนาคม 2567 ณ ห้องฝึกอบรมและสาธิต อาคารบริการวิชาการ เรือนเกษตรอภิมัย)</p>
	<p><b>3. การพัฒนามาตรฐานหน่วยงาน ห้องทดลอง แปลง/ พื้นที่เกษตร โรงงาน กรรมวิธี/ ขั้นตอนการผลิต ทางด้านการเกษตรและอาหาร</b></p>
	<p><b>การตรวจประเมินเพื่อต่ออายุใบรับรอง มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ IFOAM และ มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ EU</b>          รองศาสตราจารย์ ดร. ชเนษฎ์ ม้าลำพอง รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการและวิเทศสัมพันธ์ พร้อมด้วยบุคลากรให้การต้อนรับ เจ้าหน้าที่จาก สำนักงานมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (มกท.) ในการเข้าตรวจประเมินเพื่อต่ออายุใบรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ IFOAM และ EU (18 ธันวาคม 2566 ณ แปลงปลูกพืชอินทรีย์ คณะเกษตร กำแพงแสน)</p>
	<p><b>คณะเกษตร กำแพงแสน สนองนโยบายความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์</b>          รองศาสตราจารย์ ดร. ชเนษฎ์ ม้าลำพอง รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการ และวิเทศสัมพันธ์ คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมกับบริษัท สยามฟอเรสทรี จำกัด ในการหารือร่วมกัน และสำรวจพื้นที่ของสถานีวิจัยกาญจนบุรี คณะเกษตร กำแพงแสน สำหรับปลูกไม้โตเร็วเพื่อรองรับนโยบายความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ในมิติป่าไม้ และพื้นที่สีเขียวของมหาวิทยาลัย (22 กุมภาพันธ์ 2567 ณ สถานีวิจัยกาญจนบุรี)</p>
	<p><b>ประชุมหารือ และสำรวจแปลงนาทดลอง เพื่อสร้างความร่วมมือด้านงานวิจัยการลดการปลดปล่อยก๊าซคาร์บอนในแปลงนา</b>          รองศาสตราจารย์ ดร.ชเนษฎ์ ม้าลำพอง รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการ และวิเทศสัมพันธ์ คณะเกษตร กำแพงแสน ให้การต้อนรับ ทีมงานจาก บริษัท สยามคูโบต้า จำกัด ในการเข้าประชุมหารือ และสำรวจแปลงนาทดลอง เพื่อสร้างความร่วมมือด้านงานวิจัยการลดการปลดปล่อยก๊าซคาร์บอนในแปลงนาที่จัดการแบบเปียกสลับแห้ง ณ คณะเกษตร กำแพงแสน (24 พฤษภาคม 2567)</p>
	<p><b>4 งาน/ กิจกรรม การจัดนิทรรศการ/ การเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ ผลงาน</b></p>
	<p>ร่วมจัดแสดงนิทรรศการผลงานวิจัยและนวัตกรรม ในการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับวิทยาเขตกำแพงแสน ปีการศึกษา 2565</p>

<p>ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร และบุคลากรที่เกี่ยวข้อง ร่วมรับฟังการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับวิทยาเขตกำแพงแสน ปีการศึกษา 2565 โดย คณะกรรมการประเมินฯ ยังได้เยี่ยมชมนิทรรศการผลงานวิจัยและนวัตกรรมของหน่วยงานในสังกัดวิทยาเขตกำแพงแสน 2566 (16-17 พฤศจิกายน 2566 ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 2 อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์)</p>
<p>ร่วมพิธีเปิดงานและออกบูธในงาน "เครือข่ายมหาวิทยาลัยเชื่อมโยงพันธมิตร สร้างเศรษฐกิจไทยอย่างยั่งยืน จังหวัดนครปฐม"</p> <p>รองศาสตราจารย์ ดร. ชัยณรงค์ รัตนกริธากุล รองคณบดีฝ่ายบริหาร ร่วมพิธีเปิดงาน "เครือข่ายมหาวิทยาลัยเชื่อมโยงพันธมิตร สร้างเศรษฐกิจไทยอย่างยั่งยืน จังหวัดนครปฐม" โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร. พาสีทิพย์ หล่อธีรพงศ์ รองปลัดกระทรวง การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เป็นประธานกล่าวเปิดงาน และเยี่ยมชมบูธต่างๆ ณ บูธ หมายเลข 19 และ 20 บริเวณสระพระพิรุณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (7 ธันวาคม 2566   บริเวณสระพระพิรุณ)</p>

**ประมวลภาพโครงการ/ กิจกรรมส่งเสริม/ พัฒนา การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และสร้างความร่วมมือทางด้านการวิจัย**





### 5.1 การบริการวิชาการเพื่อการหารายได้สนับสนุนการดำเนินงานตามภารกิจ

#### 5.1.1 15 อันดับ โครงการบริการวิชาการที่มีวงเงินว่าจ้างสูงสุด

(ข้อมูล ณ 19 เมษายน 2567 - ระบบฐานข้อมูลโครงการพัฒนาวิชาการ สำนักงานนวัตกรรมและพันธกิจเพื่อสังคม)

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 คณะเกษตร กำแพงแสน ดำเนินงานโครงการพัฒนาวิชาการจำนวน 82 โครงการ งบประมาณรวมทั้งสิ้น 41,126,722.56 บาท โดยมี 15 โครงการที่มีวงเงินสูงสุดและมีสัดส่วนจำนวนเงินรวมคิดเป็น 53.80% (22,125,629.27 บาท) ของงบประมาณที่ได้รับทั้งหมด ได้แก่

ลำดับที่	ชื่อโครงการ	หน่วยงานให้บริการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบโครงการ
1	โครงการความร่วมมือทางวิชาการระหว่างมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กับ บริษัท MAHINDRA & MAHINDRA LIMITED	ภาควิชาเกษตรกลวิธาน	6,394,000.00	นายพงศ์ศักดิ์ ชลธนะสวัสดิ์
2	ที่ปรึกษาโครงการวิจัยระบบอัจฉริยะเพื่อการวินิจฉัยเฝ้าระวังและเตือนภัยโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพารา (YangBOT)	ภาควิชาโรคพืช	2,226,244.00	นางสาวสุจินต์ ภัทรภูวดล
3	ผลของการเสริมฟรีไบโอติกต่อสมรรถภาพการผลิต สัตว์เลี้ยงของลำไส้ จุลินทรีย์ในลำไส้ และดัชนีความเครียดของไก่เนื้อ	ภาควิชาสัตวบาล	1,814,117.65	นางยุวเรศ เรืองพานิช
4	โครงการศึกษาแนวทางการยกระดับการพัฒนาวิสาหกิจชุมชนภายใต้โมเดลเศรษฐกิจ BCG	ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร	1,525,860.00	นายเชิดพงษ์ ชีระจิตต์
5	โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ "การผสมเทียมโคชั้นต้น"	ภาควิชาสัตวบาล	1,200,000.00	นายณัฐพงษ์ นิลเพ็ชร
6	ผลของการเสริม Ronozyme ProAct 360 ต่อสมรรถภาพการผลิตและประเมินผลทางเศรษฐกิจของไก่เนื้อ	ภาควิชาสัตวบาล	1,172,588.24	นางยุวเรศ เรืองพานิช
7	การติดตามสภาพการผลิตเพื่อการนำส่งสัมปลดภัย ปี 2565-2566	ภาควิชาโรคพืช	1,099,305.88	นายชัยณรงค์ รัตนกริษากุล

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	หน่วยงานให้บริการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบโครงการ
8	โครงการอบรม แปรรูป/ ถ่ายทอดองค์ความรู้ "การจัดการระบบมาตรฐานอาหารปลอดภัยใน ผลิตผล/ ผลิตภัณฑ์และการเพิ่มมูลค่าสินค้า เกษตร"	ภาควิชาสัตวบาล	1,006,213.50	นางศศิธร นาคทอง
9	โครงการอบรม แปรรูป/ ถ่ายทอดองค์ความรู้ การจัดการระบบธุรกิจเกษตรเพื่อการผลิตสินค้า เกษตรและอาหารปลอดภัยในผลิตผล/ ผลิตภัณฑ์และการเพิ่มมูลค่า	ภาควิชาสัตวบาล	865,000.00	นางศศิธร นาคทอง
10	โครงการการศึกษาสมรรถภาพการผลิตไก่เนื้อ สายพันธุ์ต่างๆ ภายใต้การควบคุมสภาพแวดล้อม ในเขตร้อนชื้น	ภาควิชาสัตวบาล	823,860.00	นางภคอร อัครมธรากุล
11	การถ่ายทอดทางเมล็ดของเชื้อ Pepper chat fruit viroid (PCFVd) ปี 2566	ภาควิชาโรคพืช	810,000.00	นางสาวคณินันต์ เหรียญวารการ
12	โครงการผลิตแอนติบอดีเพื่องานวิจัยและการ ตรวจวินิจฉัย ประจำปี 2566	ภาควิชาโรคพืช	800,000.00	นางชมภาร สิงห์พันธุ์
13	การใช้ประโยชน์กากตะกอนจาก บริษัท ยูทิลิตี้ บี ซิเนส อัลลายแอนซ์ จำกัด (มหาชน) เพื่อผลิต สารปรับปรุงดิน และปุ๋ยอินทรีย์ตามเกณฑ์ มาตรฐานของกรมวิชาการเกษตร สำหรับการ เจริญเติบโตและการเพิ่มผลผลิตของพืช	ภาควิชาปฐพีวิทยา	800,000.00	นายชัยสิทธิ์ ทองจู
14	คุณภาพไข่และกระดูกในไก่ไข่และไก่แม่พันธุ์	ภาควิชาสัตวบาล	800,000.00	นายขุนพล พงษ์มณี
15	การเสริมผลิตภัณฑ์ Sinergis ในอาหารต่อ สมรรถภาพการเจริญเติบโต ระบบภูมิคุ้มกัน และระบบนิเวศจุลินทรีย์ของสุกรหย่านม	ภาควิชาสัตวบาล	788,440.00	นายสุรพันธ์ จิตวิริยนนท์

### 5.1.2 หน่วยงานและบุคลากรที่รับผิดชอบโครงการพัฒนาวิชาการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 หน่วยงานในสังกัดคณะเกษตร กำแพงแสน ที่ดำเนินงานโครงการพัฒนาวิชาการ และมีจำนวนโครงการฯ มากที่สุด คือภาควิชาสัตวบาล 27 โครงการ รองลงมาคือภาควิชาโรคพืช ภาควิชาปฐพีวิทยา และศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ จำนวน 23 15 และ 9 โครงการ (ตามลำดับ) อย่างไรก็ตามหากพิจารณาจำนวนเงินงบประมาณที่ได้รับรวมแล้วพบว่า ภาควิชาโรคพืชได้รับงบประมาณรวมทุกโครงการมากที่สุดคือ 13,625,349.88 บาท รองลงมาคือภาควิชาสัตวบาล 12,715,254.68 บาท และภาควิชาเกษตรกลวิธาน 6,454,000.00 บาท โดยมีบุคลากรรับผิดชอบโครงการฯ ดังนี้

ลำดับที่	ผู้รับผิดชอบโครงการ	หน่วยงาน	จำนวนโครงการ พัฒนาวิชาการ	งบประมาณ
<b>1</b>	<b>ภาควิชาโรคพืช</b>		<b>23</b>	<b>13,625,349.88</b>
	นางสาวคณินันต์ เจริญวรารากร	ภาควิชาโรคพืช	14	8,199,800.00
	นางสาวสุจินต์ ภัทรภูวดล	ภาควิชาโรคพืช	1	2,226,244.00
	นางชมภาร สิงห์พันธุ์	ภาควิชาโรคพืช	2	1,300,000.00
	นายชัยณรงค์ รัตนกริธากุล	ภาควิชาโรคพืช	1	1,099,305.88
	นายศลิษฐ์ ศุภกิจธนากร	ภาควิชาโรคพืช	1	299,000.00
	นางวรรณวิไล อินทนู	ภาควิชาโรคพืช	1	200,000.00
	นางสาวศิริพร ดอนเหนือ	ภาควิชาโรคพืช	2	186,000.00
	นางสาวอมรศรี ชุนอินทร์	ภาควิชาโรคพืช	1	115,000.00
<b>2</b>	<b>ภาควิชาสัตวบาล</b>		<b>27</b>	<b>12,715,254.68</b>
	นางยุวเรศ เรืองพานิช	ภาควิชาสัตวบาล	8	5,699,741.19
	นางศศิธร นาคทอง	ภาควิชาสัตวบาล	2	1,871,213.50
	นายขุนพล พงษ์มณี	ภาควิชาสัตวบาล	5	1,218,999.99
	นายณัฐพงษ์ นิลเพ็ชร	ภาควิชาสัตวบาล	1	1,200,000.00
	นางภคอร อัครมธรรากุล	ภาควิชาสัตวบาล	1	823,860.00
	นายสุรพันธ์ จิตวิริยนนท์	ภาควิชาสัตวบาล	1	788,440.00
	นายนราธิป สุจินดา	ภาควิชาสัตวบาล	2	370,000.00
	นายวิสูตร ไมตรีจิตต์	ภาควิชาสัตวบาล	1	218,000.00
	นางสาวทัศนันทน์ หงสะพัก	ภาควิชาสัตวบาล	2	175,000.00
	นายนิติพงศ์ หอมวงษ์	ภาควิชาสัตวบาล	1	140,000.00
	นางสาววิรารวรรณ นุชนารถ	ภาควิชาสัตวบาล	1	100,000.00
	นางสาวพจนา สีมันตร	ภาควิชาสัตวบาล	1	60,000.00
	นายจักรพงศ์ ภิญโญ	ภาควิชาสัตวบาล	1	50,000.00
<b>3</b>	<b>ภาควิชาเกษตรกลวิธาน</b>		<b>2</b>	<b>6,454,000.00</b>
	นายพงศ์ศักดิ์ ชลธนสวัสดิ์	ภาควิชาเกษตรกลวิธาน	1	6,394,000.00

	นายสมบัติ ชาวประทีป	ภาควิชาเกษตรกลวิธาน	1	60,000.00
<b>4</b>	<b>ภาควิชาปฐพีวิทยา</b>		<b>15</b>	<b>3,780,500.00</b>
	นายชัยสิทธิ์ ทองจู	ภาควิชาปฐพีวิทยา	3	1,550,000.00
	นางสาววิภาวรรณ ท้ายเมือง	ภาควิชาปฐพีวิทยา	1	550,000.00
	นางสาวสิรินภา ช่วงโอภาส	ภาควิชาปฐพีวิทยา	2	500,000.00
	นางสาวสุชาดา กรุณา	ภาควิชาปฐพีวิทยา	3	490,000.00
<b>ลำดับที่</b>	<b>ผู้รับผิดชอบโครงการ</b>	<b>หน่วยงาน</b>	<b>จำนวนโครงการ</b>	<b>งบประมาณ</b>
	นางสาวเกวลิน ศรีจันทร์	ภาควิชาปฐพีวิทยา	1	408,500.00
	นางสาวศิริสุดา บุตรเพชร	ภาควิชาปฐพีวิทยา	1	111,000.00
	นายพงษ์เพชร พงษ์ศิวาภัย	ภาควิชาปฐพีวิทยา	2	76,000.00
	นายศุภชัย อำคา	ภาควิชาปฐพีวิทยา	1	55,000.00
	นางนภาพร พันธุ์กลมศิลป์	ภาควิชาปฐพีวิทยา	1	40,000.00
<b>5</b>	<b>ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ</b>		<b>9</b>	<b>2,241,758.00</b>
	นางสาวชมนาด เกิดคง	ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ	1	500,000.00
	นางสาวลักขณา เบ็ญจวรรณ	ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ	1	500,000.00
	นางสาวสุลักษณ์ แจ่มจำรัส	ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ	2	489,690.00
	นางวันวิสาข์ วัฒนะพันธ์ศักดิ์	ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ	1	205,000.00
	นางสาวจิตติมา จิรโพธิธรรม	ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ	1	180,000.00
	นางสาวรัตติยา ผดุงผล	ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ	1	150,000.00
	นางสาวศิริวรรณ ทิพรักษ์	ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ	1	141,018.00
	นางสาวรัตนา เอการมย์	ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ	1	76,050.00
<b>6</b>	<b>ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร</b>		<b>1</b>	
	นายเชิดพงษ์ ชีระจิตต์	ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร	1	1,525,860.00
<b>7</b>	<b>ภาควิชาพืชไร่</b>		<b>1</b>	
	นางสาวคัทลียา ฉัตรเที่ยง	ภาควิชาพืชไร่	1	575,000.00
<b>8</b>	<b>ภาควิชาพืชสวน</b>		<b>2</b>	<b>200,00.00</b>
	นางสาวเพชรรัตน์ เนตรลักษณ์	ภาควิชาพืชสวน	1	160,000.00
	นางสาวธีรนาฏ กาลปักษ์	ภาควิชาพืชสวน	1	40,000.00
<b>9</b>	<b>ภาควิชากัญญาวิทยา</b>		<b>2</b>	
	นางสาวสุนิศา สงวนทรัพย์	ภาควิชากัญญาวิทยา	1	5,000.00
	นายสุรเดช บุตทชน	ภาควิชากัญญาวิทยา	1	4,000.00

## 5.2 การบริการวิชาการเพื่อสังคม

ในปีการศึกษา 2566 คณะเกษตร กำแพงแสน ได้ดำเนินการกิจด้านการบริการสังคมจำนวน 22 โครงการ/ กิจกรรม มีผู้รับบริการทั้งเด็ก เยาวชน นิสิต/ นักศึกษา หน่วยงาน/ บุคลากรภาครัฐ ภาคเอกชน ประชาชนทั่วไป และชาวต่างชาติ รวมประมาณ 970 คน โดยอาจแบ่งประเภทของการบริการเพื่อสังคมได้ดังนี้

### 5.2.1 “บ่มเพาะต้นกล้าเกษตรศาสตร์ขอแผ่นดิน”

(ส่งเสริมการพัฒนาทางวิชาการด้านการเกษตรของเด็กและเยาวชน)

จำนวนโครงการ/ กิจกรรม

2

จำนวนผู้รับบริการ

≈558 (คน)



โครงการ/ กิจกรรม	จำนวนผู้เข้าร่วม (คน)
1. คณะครูและนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-5 โรงเรียนสตรีภูเก็ต เข้าศึกษาดูงานผ่านการเรียนรู้ การทำเมนู "Rosella juice mix honey caviar" หลักการพาสเจอร์ไรส์ หลักการทำเม็ดคาร์เวียร์ ด้วยเทคนิค Direct spherification (17 กรกฎาคม 2566 ณ กลุ่มอาคารแปรรูปสินค้าเกษตรและอาหารโครงการจัดตั้งภาควิชา นวัตกรรมอาหารปลอดภัย)	40
2. ทีมวิจัยโครงการ GLOBE ภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน จัดการอบรมการตรวจวัดสิ่งแวดล้อมที่เชื่อมโยงกับการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศให้กับอาจารย์และนักเรียนของโรงเรียนในจังหวัดนครปฐม 7 โรงเรียน จังหวัดชัยนาท 1 โรงเรียน และจังหวัดราชบุรี 1 โรงเรียน ระหว่างวันที่ 16 กุมภาพันธ์-8 มีนาคม 2567	456
3. คณะเกษตร กำแพงแสน ดำเนินโครงการ "ค่ายสนับสนุนความโดดเด่นทางด้านการเกษตรและเทคโนโลยีทางการเกษตร 2567" ให้กับนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลาย (23-24 พฤษภาคม 2567 ณ คณะเกษตร กำแพงแสน)	62

### 5.2.2 “เสริมเกราะทางปัญญาพัฒนาผู้ประกอบการ”

(ส่งเสริมการพัฒนา ยกระดับ และสร้างความเข้มแข็งให้กับผู้ประกอบการด้านการเกษตร)

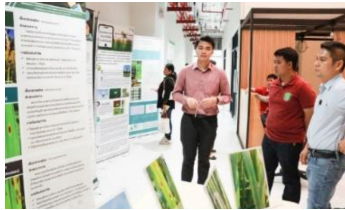
จำนวนโครงการ/ กิจกรรม

12

จำนวนผู้รับบริการ

≈1,230 (คน)





โครงการ/ กิจกรรม	จำนวนผู้เข้าร่วม (คน)
1. จัดโครงการ "การจัดการฟาร์มแกะ รุ่นที่ 1" ให้แก่เกษตรกร จำนวน 34 คน ณ ห้องประชุมหมากแดง สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม กำแพงแสน และฟาร์มแพะแกะ ภาควิชาสัตวบาล ทั้งยังเข้าศึกษาดูงาน ที่วิเศษฟาร์ม ต. หนองขาว อ.ท่ามะกา จ.กาญจนบุรี ในระหว่างวันที่ 25-27 กรกฎาคม 2566	34
2. จัดการอบรมหลักสูตร "การประยุกต์ใช้ระบบ GHPs ในอุตสาหกรรมการผลิตอาหาร" (6-7 มิถุนายน 2566 ณ ห้องประชุมวิชาการ 1 อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์)	90
3. จัดโครงการอบรม "การเลี้ยงแพะเนื้อเพื่อการค้า รุ่นที่ 14" ให้แก่เกษตรกรผู้สนใจ (27-29 มิถุนายน 2566 ณ ฟาร์มแพะแกะ ภาควิชาสัตวบาล)	10
4. จัดโครงการ "การอบรมถ่ายทอดองค์ความรู้การจัดการขยะอินทรีย์ในชุมชนเมือง" ภายใต้โครงการ "การถ่ายทอดนวัตกรรมเครื่องผลิตปุ๋ยหมักและแนวปฏิบัติที่ดีเพื่อการกำจัดขยะอินทรีย์ในบริบทชุมชนเมืองเขตกรุงเทพมหานคร" โดยใช้นวัตกรรมเครื่องผลิตปุ๋ยหมัก (29 มิถุนายน 2566 ณ อาคารเอนกประสงค์ชุมชนบ้านมั่นคงสวนพลู เขตสาทร กรุงเทพมหานคร)	15
5. จัดโครงการอบรม "ผู้ควบคุมการขายวัตถุดิบอันตรายทางการเกษตร ปีงบประมาณ 2566 (แบบ Onsite) รุ่นที่ 2 และ รุ่นที่ 3" ให้แก่ผู้ประกอบการ พนักงานบริษัท/ ห้างร้าน ที่เกี่ยวข้องกับการจำหน่ายวัตถุดิบอันตรายทางการเกษตร และจัดแสดงนิทรรศการองค์ความรู้ด้านการเกษตรให้แก่ผู้เข้ารับการอบรมฯ (27-28 พฤษภาคม 2566 และ 5-6 สิงหาคม 2566 ณ อาคารศูนย์เรียนรวม 4 มก. กพส.)	550
6. จัดโครงการ "โรงเรียนเกษตรกรอภิมรณ รุ่นที่ 3 : มะเขือเทศเชอร์รี่" (29 กันยายน 2566 ณ ห้องฝึกอบรมและสาธิต อาคารบริการวิชาการ คณะเกษตร กำแพงแสน)	8
7. จัดโครงการอบรม เรื่อง "เทคโนโลยีการผลิตปุ๋ยและทิศทางการใช้ปุ๋ยในอนาคต" ให้กับผู้บริหารและพนักงาน บริษัท เจียไต๋ จำกัด (8-9 พฤศจิกายน 2566 ณ ภาควิชาปฐพีวิทยา)	50
8. จัดโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ "การจัดการเชื้อพันธุกรรมพืชจากเมล็ด สู่ เมล็ด" (Germplasm Management Workshop) ภายใต้โครงการ TASVI ให้กับเกษตรกร นักวิชาการ และนักปรับปรุงพันธุ์ (16 พฤศจิกายน 2566 ณ ศูนย์วิจัยและพัฒนาพืชผักเขตร้อน (TVRC) ภาควิชาพืชสวน)	55
9. จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ "การเลี้ยงแพะเนื้อและการแปรรูปผลิตภัณฑ์เนื้อแพะ" ภายใต้โครงการ Improving smallholder goat fattening systems based on tropical grass and forage tree legume diets in the countries of R12 route (Thailand, Lao PDR, and Vietnam) ให้กับเกษตรกร และผู้สนใจ (6 ธันวาคม 2566 ณ ศูนย์สาธิตการผลิตโคเนื้อครบวงจร ณ ภาควิชาสัตวบาล)	27
10. จัดโครงการฝึกอบรม "การจัดการฟาร์มสัตว์เคี้ยวเอื้อง" ให้กับผู้สนใจทั่วไป และเกษตรกร (12-15 มีนาคม 2567 ณ ภาควิชาสัตวบาล)	34
11. จัดโครงการอบรม "ผู้ควบคุมการขายวัตถุดิบอันตรายทางการเกษตร ปีงบประมาณ 2567 (แบบ Onsite) รุ่นที่ 1" โดยผู้เชี่ยวชาญจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ กรมวิชาการเกษตร, สมาคมการค้าันวัตกรรมเพื่อการเกษตรไทย (TaiTa), โรงพยาบาลนพรัตน์ราชธานี, สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร, สถาบันวิจัยพืชสวน, สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร, สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร และ สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 5 มีผู้ประกอบการ พนักงานบริษัท/ ห้างร้าน ที่เกี่ยวข้องกับการจำหน่ายวัตถุดิบอันตรายทางการเกษตรเข้าร่วมโครงการอบรม (30-31 มีนาคม 2567)	260
12. จัดโครงการฝึกอบรมเตรียมตัวสู่การเป็นหมอพืช รุ่นที่ 15 เรื่อง "เทคนิคการวินิจฉัยโรคพืช" (10 มิถุนายน 2567 ณ คลินิกสุขภาพพืช ภาควิชาโรคพืช)	18
13. จัดโครงการฝึกอบรมการจัดการศัตรูพืชอย่างมืออาชีพ รุ่นที่ 13 เรื่อง "สารเคมีควบคุมศัตรูพืชที่สำคัญ" (11 มิถุนายน 2567 คลินิกสุขภาพพืช ภาควิชาโรคพืช)	19

### 5.2.3 “เพื่อนคู่คิดและพันธมิตรการพัฒนา”

(การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และ/ หรือ เป็นที่ปรึกษา และ/ หรือ วิทยากรร่วมโครงการ การสร้างความร่วมมือ ทั้งการเรียนการสอน การวิจัย และการบริการวิชาการ กับหน่วยงาน/ บุคลากรภาครัฐ ภาคเอกชน ประชาชนทั่วไป ทั้งในประเทศและต่างประเทศ)

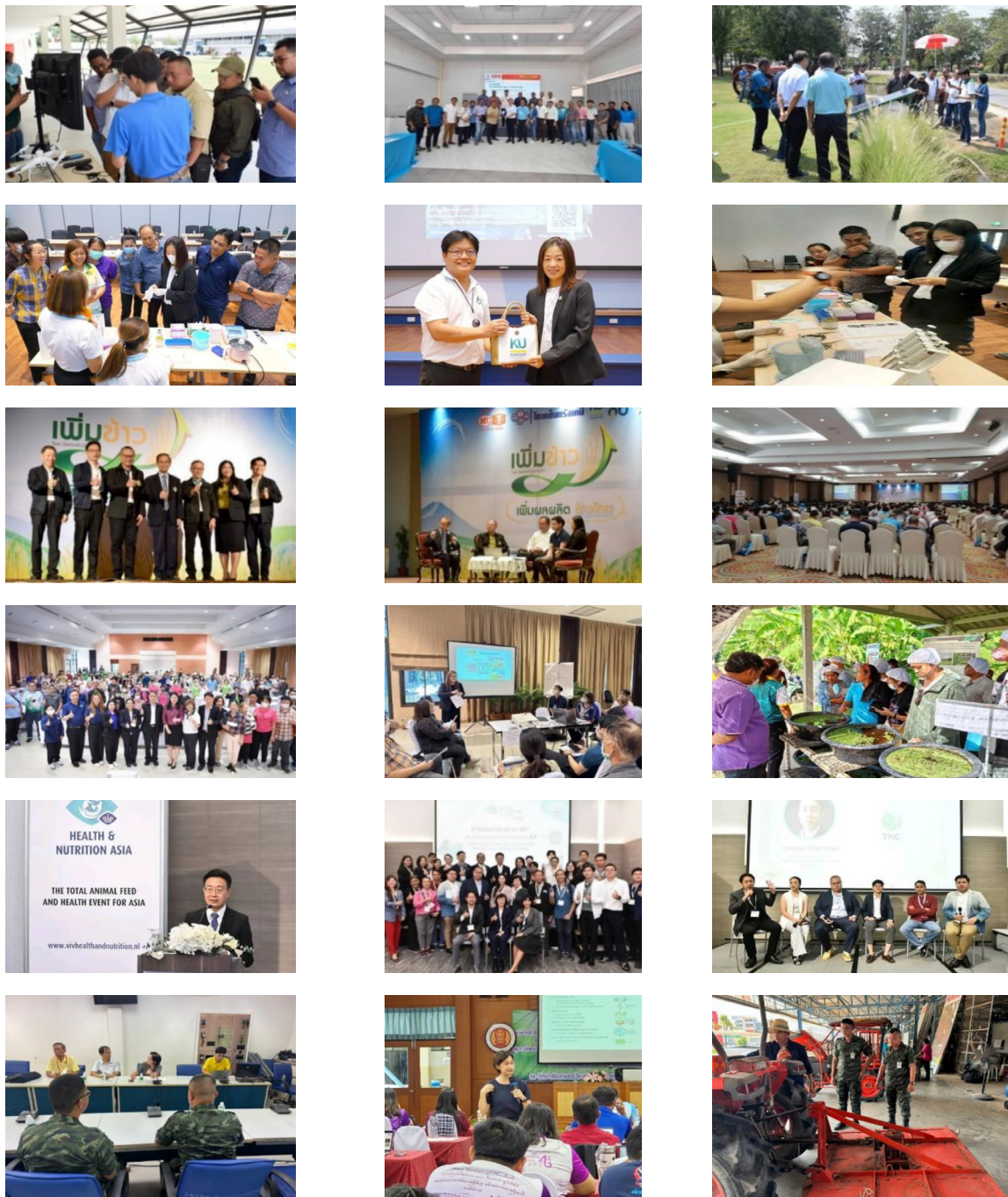
จำนวนโครงการ/ กิจกรรม

11

จำนวนองค์กร/ ผู้รับบริการ

≈23 (องค์กร)





โครงการ/ กิจกรรม	จำนวนผู้ เข้าร่วม (องค์กร)
<p>1. ผศ.ดร. ศศิธร นาคทอง ดร. รุ่งนภา ก่อประดิษฐ์สกุล และนางวันวิสาข์ วัฒนะพันธ์ศักดิ์ เป็นวิทยากรบรรยาย ใน “การอบรมพัฒนาต้นแบบการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยระดับชุมชนฯ” โดย สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ ในการนี้ผู้เข้ารับการอบรมได้เข้าเยี่ยมชมกลุ่มอาคารแปรรูปสินค้าเกษตรและอาหาร แปลงผัก</p>	3

โครงการ/ กิจกรรม	จำนวนผู้ เข้าร่วม (องค์กร)
อินทรีรี่ และแปลงข้าว GAP ของคณะเกษตร กำแพงแสน (5 กรกฎาคม 2566 ณ สวนแสนปาล์ม เทรนนิ่ง โฮม ศูนย์ส่งเสริมและฝึกอบรมการเกษตรแห่งชาติ)	
2. ภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมกับบริษัท ไทยเซ็นทรัลเคมี จำกัด (มหาชน) จัดโครงการสัมมนาเรื่อง “เพิ่มข้าว เพิ่มผลผลิตข้าวไทย” สำหรับเกษตรกรผู้ปลูกข้าวและผู้สนใจในเขตพื้นที่ภาคกลาง ในการนี้ รศ.ดร. น.สพ.ดร. อนุชัย ภิญโญภูมิมินทร์ รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้ให้เกียรติเป็นประธานในการเปิดงานสัมมนา (25 กรกฎาคม 2566 ณ โรงแรมศรีอุทอง แกรนด์ อำเภอเมือง จังหวัดสุพรรณบุรี)	4
3. ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร. ทิพย์วดี อรรถธรรม, ผศ.ดร. อุไรวรรณ นิลเพ็ชร, ดร. รังสิมา ชลคุป รวมถึงทีมงานคณะกรรมการศูนย์ความเป็นเลิศทางวิชาการด้านไหม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (ผศ.ดร. รุ่งทิพย์ มาศเมธาทิพย์, อ.ดร. อัญชญา สุมาลย์โรจน์, น.ส. ศิริวรรณ ทุนคุ้มทอง ภาควิชากีฏวิทยา และอ.ดร. ขวลิต คณาการสุขสันต์ ภาควิชาเกษตรกลวิธาน คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมกันผลักดันให้มีมาตรฐาน KU Standard เรื่อง ข้อบังคับสำหรับกระบวนการผลิตรังไหมออร์แกนิก 001/2564 ถือเป็นมาตรฐาน KU Standard เรื่องแรกของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดยปัจจุบันมีกลุ่มวิสาหกิจชุมชนที่ผ่านมาตรฐาน KU Standard เรื่อง ข้อบังคับกระบวนการผลิตรังไหมออร์แกนิก 001/2564 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์และได้รับใบรับรองมาตรฐานฯ แล้วจำนวน 4 กลุ่ม (7 สิงหาคม 2566 ณ อาคาร 50 ปี มก.)	4
4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร และบุคลากรประชุม “โครงการศึกษา เรื่อง มาตรการคุ้มครองและพิทักษ์สิทธิของผู้บริโภค เกี่ยวกับสินค้าเกษตรปลอดภัยและสินค้าเกษตรอินทรีย์ (เรื่องร้องเรียนเชิงระบบที่ รบ.5/2562)” ร่วมกับ นายทรงศักดิ์ สายเชื้อ ผู้ตรวจการแผ่นดินพร้อมคณะ และหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง (10 สิงหาคม 2566 ห้องประชุม เสรี-สมพร ทรัพยากร คณะเกษตร กำแพงแสน)	2
5. รศ.ดร. นภาพร พันธุ์กมลศิลป์ ผศ. สุชาดา กรุณา และผศ.ดร. สิริินภา ช่วงโอกาส เป็นวิทยากรในกิจกรรมนำเสนอเค้าโครงโครงการงานวิจัยโลก ทั้งระบบประจำปี 2566 ในรูปแบบออนไลน์ ภายใต้มูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศในพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ (26 ธันวาคม 2566 ออนไลน์)	1



โครงการ/ กิจกรรม	จำนวนผู้ เข้าร่วม (องค์กร)
6. ผศ.ดร. รุ่งทิพย์ มาศเมธาทิพย์ ภาควิชาภูมิวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับเชิญเป็นวิทยากรในหัวข้อ "แนวปฏิบัติที่ดีในการจัดการฟาร์มจิ้งหรีด" ภายใต้โครงการอบรม "การเลี้ยงและการจัดการจิ้งหรีดอย่างมืออาชีพ" จัดโดย คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน (20 กุมภาพันธ์ 2567 ณ ห้องทองหลางลาย อาคารเรียนและปฏิบัติการคลินิกศึกษาทางสัตวแพทย์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน)	1
7. รองศาสตราจารย์ พงศ์ศักดิ์ ชลธนะสวัสดิ์ หัวหน้าภาควิชาเกษตรกลวิธาน พร้อมด้วยคณาจารย์ และบุคลากร ให้การต้อนรับ บุคลากรจาก สมาคมอ้อยและน้ำตาลทรายอินโดนีเซีย ในการเข้าพบปะหารือและศึกษาดูงานการวิจัยและพัฒนาเครื่องจักรกลการเกษตร (28 กุมภาพันธ์ 2567 ณ ภาควิชาเกษตรกลวิธาน คณะเกษตร กำแพงแสน)	1
8. ผศ.ดร. รุ่งทิพย์ มาศเมธาทิพย์ อ.ดร. อัญชญา สุมาลย์โรจน์ อ.ดร. สรญา ใจกล้า และอ.ดร. สุนิตรา อุปนนท์ ภาควิชาภูมิวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับเกียรติจากสมาคมอุตสาหกรรมแมลงไทย เชิญร่วมงานเสวนา “Is Thailand Ready for BSF? ประเทศไทยพร้อมหรือยังสำหรับแมลง BSF (12 มีนาคม 2567 ณ ศูนย์การประชุมและนิทรรศการไบเทค กรุงเทพฯ)	1
9. คณาจารย์คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมเป็นวิทยากรบรรยาย “โครงการจัดทำหลักสูตรสำหรับคนพิการสู่ออาชีพเกษตรกรรมที่ยั่งยืน” ภายใต้บันทึกความเข้าใจความร่วมมือทางวิชาการ เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตคนพิการในการสร้างงานสร้างอาชีพสำหรับคนพิการหรือผู้ดูแลคนพิการ ร่วมกับกรมส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ (16 และ 18 มีนาคม 2567 ณ โรงแรมไมด้า แกรนด์ ทวารวดี นครปฐม จังหวัดนครปฐม)	1
10. คณะเกษตร กำแพงแสน ได้ร่วมเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับเครือข่าย ร่วมกับครูและบุคลากรอาชีวศึกษา ภายใต้สำนักพัฒนาสมรรถนะครูและบุคลากรอาชีวศึกษา ได้จัด "โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาการจัดการเรียนการสอนด้านเทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร สำหรับครูผู้สอนวิชาชีพด้านการเกษตร" โดยมีผู้เข้าร่วมอบรมจำนวน 52 ท่าน ระหว่างวันที่ 7-9 พฤษภาคม 2567 ณ วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีกาญจนบุรี จังหวัดกาญจนบุรี	4
11. ภาควิชาเกษตรกลวิธาน คณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับเกียรติ ให้ทำการฝึกอบรมด้านเครื่องจักรกลทางการเกษตรให้กับกำลังพลของ กรมการสัตว์ทหารบก ค่ายทองทิพย์ อ.เมือง จ.นครปฐม จำนวน 2 นาย ได้แก่ จำ สิบเอก ทรงวุฒิ เวียงนนท์ และ สิบเอก ชาดานันท์ คำเขียว เพื่อเพิ่มพูนทักษะ ความรู้และประสบการณ์ด้านเครื่องจักรกลทางการเกษตร ระหว่างวันที่ 13 - 17 พฤษภาคม 2567 โดยฝึกอบรมทั้งภาคบรรยายและ ภาคปฏิบัติ หัวข้อ “ความปลอดภัยในการใช้เครื่องจักรกลเกษตรและเครื่องยนต์ทางการเกษตร” และ “หลักการทำงานและส่วนประกอบของรถฟาร์มแทรกเตอร์”	1

## 5.2.4 “ตัวอย่าง/ แบบอย่าง-แรงบันดาลใจ การพัฒนา”

(การจัดนิทรรศการ/ เปิดให้เข้าเยี่ยมชม/ ศึกษา/ ดูงาน)

จำนวนโครงการ/ กิจกรรม

3

จำนวนผู้รับบริการ

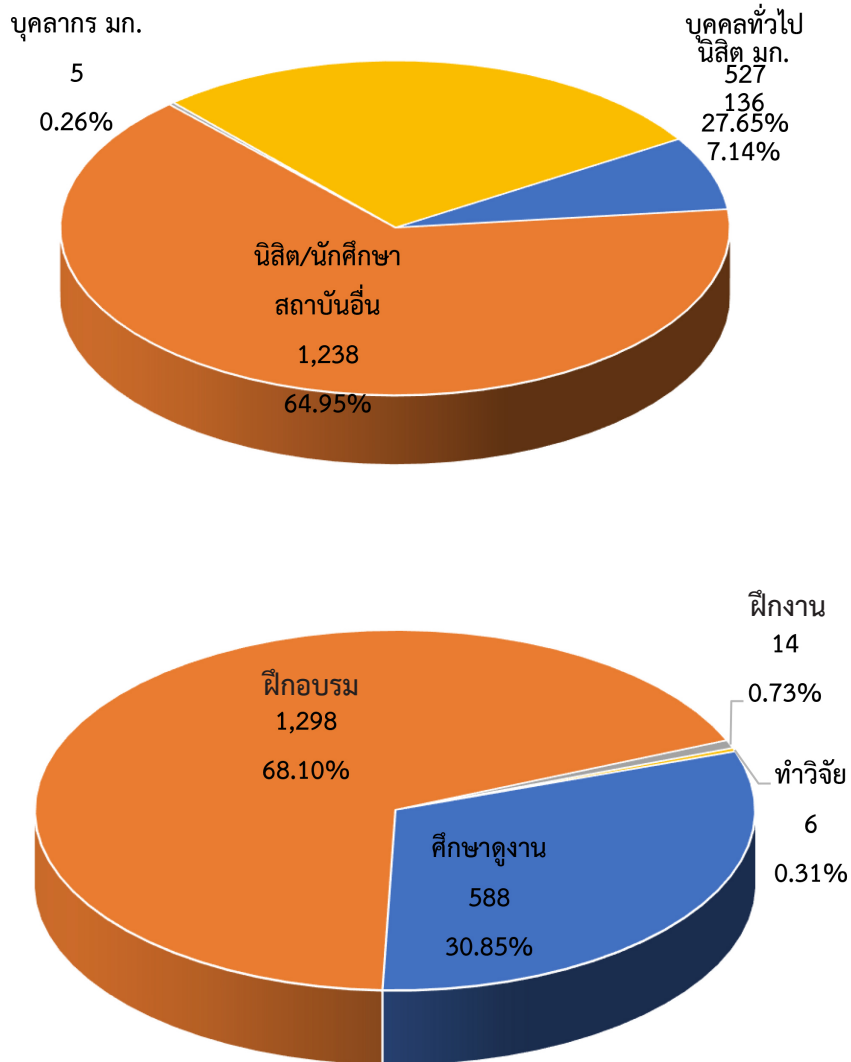
≈165 คน



โครงการ/ กิจกรรม	จำนวนผู้ เข้าร่วมฯ
1. อาจารย์และนิสิตระดับปริญญาตรีจาก School of Agriculture, Meiji University ประเทศญี่ปุ่น เข้าศึกษาดูงานและเยี่ยมชม ศูนย์วิจัยและพัฒนาพืชผักเขตร้อน ภาควิชาพืชสวน, พิพิธภัณฑ์แมลง คณะเกษตร กำแพงแสน (6 กันยายน 2566 ณ คณะเกษตร กำแพงแสน)	10
2. จัดกิจกรรมศึกษาดูงานด้านการเกษตรและปศุสัตว์ และบรรยาย ในหัวข้อ “Agriculture in Thailand” ให้กับ เกษตรกร สื่อมวลชน และองค์กรอิสระ จากประเทศเยอรมนี (26 ตุลาคม 2566 ณ ห้องฝึกอบรม อาคาร บริการวิชาการ)	30
3. ให้การต้อนรับ คุณวิชัย ทองแดง ประธานมูลนิธิหนึ่งน้ำใจ One Love Foundation พร้อมด้วย คุณวัชรภรณ์ สุวินัยชัย กรรมการ บ.TVD holding จำกัด (มหาชน) คุณธิติพันธ์ บุญมี กรรมการผู้จัดการ บริษัท คิว บิโอดี พอยท์ จำกัด คุณวโรดม หน่อแก้ว กรรมการผู้จัดการ บริษัท เร็ล เซกเตอร์ แอนด์ โค จำกัด เยี่ยมชม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน โดยเข้าเยี่ยมชม ณ The Premium@KU (Kasetation) ร้านเกษตรอภิมมัย และ ศูนย์วิทยาศาสตร์ข้าว (24 เมษายน 2567)	5
4. ให้การต้อนรับ พนักงานใหม่ ในสังกัดมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จาก “โครงการฝึกอบรมปฐมนิเทศพนักงาน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ รุ่นที่ 78” เข้าศึกษาดูงานกิจการของคณะเกษตร กำแพงแสน ในจัดกิจกรรม Campus Tour มหาวิทยาลัยฯ ณ ร้านเกษตรอภิมมัย และ ร้าน KU more อาคารแปรรูปสินค้าเกษตรและอาหาร โครงการจัดตั้งภาควิชานวัตกรรมอาหารปลอดภัย คณะเกษตร กำแพงแสน (26 เมษายน 2567)	120

ในช่วงเดือน ตุลาคม 2566 - มีนาคม 2567 ผู้รับบริการด้านงานบริการวิชาการของคณะเกษตรกำแพงแสน ส่วนใหญ่ เป็นนิสิต/ นักศึกษา สถาบันอื่น ๆ จำนวน 1,238 คน (65%) รองลงมาเป็นบุคคลทั่วไป 527 คน (28%) ในขณะที่นิสิต มก. และบุคลากรจากหน่วยงานภายใน มก. มีจำนวน 136 คน (7%) และ 5 คน (0.26%) ตามลำดับ

นิสิต/ นักศึกษา สถาบันอื่น ๆ และบุคคลทั่วไป ใช้บริการคณะเกษตร กำแพงแสน เป็นที่ฝึกอบรม มากที่สุด 68.10% (1,298 คน) ในขณะที่นิสิต มก. ใช้บริการคณะเกษตร กำแพงแสน ในด้านการเป็นสถานที่ศึกษาดูงานมากที่สุด 121 คน รองลงมาคือฝึกงานและทำวิจัย 11 คน และ 4 คน ตามลำดับ



ผู้รับบริการ	ฝึกอบรม	ทำวิจัย	ฝึกงาน	การศึกษาดูงาน	รวม
นิสิต มก.	0	4	11	121	136
นิสิต/ นักศึกษาสถาบันอื่น	857	0	3	378	1,238
บุคลากร มก.	0	0	0	5	5
บุคคลทั่วไป	441	2	0	84	527
<b>รวม</b>	<b>1,298</b>	<b>6</b>	<b>14</b>	<b>588</b>	<b>1,906</b>

อาจประเมินและจัดกลุ่มโครงการ/ กิจกรรม และการดำเนินงานที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการองค์กร ได้ดังนี้

- 6.1 การประเมินศักยภาพและความพร้อมโครงสร้างพื้นฐานของหน่วยงานรองรับสถานการณ์/ การเปลี่ยนแปลง
- 6.2 การเปิดรับข้อมูล ฟังความคิดเห็น และข้อเสนอแนะจากหน่วยงานในสังกัด
- 6.3 การวางนโยบาย ยุทธศาสตร์ และกำหนดแผนงาน
- 6.4 ชุมชนสัมพันธ์
- 6.5 การพัฒนาทรัพยากรบุคคล
- 6.6 การบริหารการเงินและงบประมาณ
- 6.7 การพัฒนาสภาพแวดล้อมและภูมิทัศน์
- 6.8 การพัฒนาระบบสารสนเทศ

### 6.1 การประเมินศักยภาพและพัฒนาความพร้อมโครงสร้างพื้นฐานของหน่วยงานรองรับสถานการณ์/ การเปลี่ยนแปลง



#### คณะเกษตร กำแพงแสน สนองนโยบายความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

วันพฤหัสบดีที่ 22 กุมภาพันธ์ 2567 รองศาสตราจารย์ ดร.ชเนษฎ์ ม้าลำพอง รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการ และวิเทศสัมพันธ์ คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมกับ บริษัท สยามฟอเรสทรี จำกัด ในการหารือร่วมกัน และสำรวจพื้นที่ของสถานีวิจัยกาญจนบุรี คณะเกษตร กำแพงแสน สำหรับปลูกไม้โตเร็วเพื่อรองรับนโยบายความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ในมิติป่าไม้ และพื้นที่สีเขียวของมหาวิทยาลัย



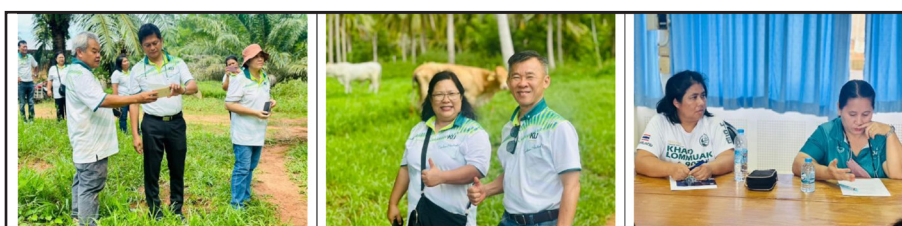
## คณะเกษตร กำแพงแสน สนองนโยบายความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) ขอมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

วันพฤหัสบดีที่ 9 พฤษภาคม 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมกับ บริษัท สยามฟอเรสทรี จำกัด ในการปรับพื้นที่ส่วนหนึ่งของ สถานีวิจัยกาญจนบุรี คณะเกษตร กำแพงแสน สำหรับปลูกไม้โตเร็วเพื่อรองรับนโยบายความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในมิติป่าไม้ และพื้นที่สีเขียวของมหาวิทยาลัย ตามที่อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ดร.จงรัก วัชรินทร์รัตน์ ได้ประกาศนโยบายดังกล่าว เมื่อวันที่ 2 มีนาคม 2566 ในเวทีการประชุมทางวิชาการครั้งที่ 61 ทั้งนี้ คณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับอนุมัติงบประมาณดำเนินโครงการปลูกป่าเพื่อรองรับนโยบายความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ปี 2567 ในการดำเนินโครงการ โดยจะปลูกในพื้นที่จำนวน 91.24 ไร่ ของ สถานีวิจัยกาญจนบุรี ตำบลวังดั่ง อำเภอเมืองกาญจนบุรี จังหวัดกาญจนบุรี



## ปลูก “ต้นกล้วยพฤษัย” (ครั้งที่ 2) เพื่อสร้างความสมดุลทางคาร์บอน ตามนโยบาย อธิการบดี มก.

คณะเกษตร กำแพงแสน เป็นอีก 1 พลัง ของ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในการร่วมปลูกป่าให้ได้ถึง 788 ไร่ ในปี พ.ศ. 2567 เพื่อเพิ่มการดูดซับ CO<sub>2</sub> ประมาณ 749 tCO<sub>2</sub>e ต่อปี ซึ่งเป็นนโยบาย ของ ดร.จงรัก วัชรินทร์รัตน์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เพื่อสร้างความสมดุลทางคาร์บอน โดยปลูก “ต้นกล้วยพฤษัย” บริเวณแนวรั้วแปลงฝึกงานนิสิต คณะเกษตร กำแพงแสน ซึ่งเป็นครั้งที่ 2 ของการร่วมปลูกป่า โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ชนษัญ ม้าลำพอง รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการและวิเทศสัมพันธ์ กล่าวรายงานวัตถุประสงค์กิจกรรม ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวเปิดกิจกรรม มีผู้บริหาร หัวหน้าภาควิชา บุคลากร และนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมกันปลูก ในวันจันทร์ที่ 20 พฤษภาคม 2567



## เยี่ยมชม และรับฟังการบรรยายสรุปการดำเนินงานของสถานีวิจัยสิทธิพรกฤดากร

วันที่ 22 - 23 พฤษภาคม 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วย คณะผู้บริหาร และหัวหน้างาน สำนักงานเลขานุการคณะเกษตร กำแพงแสน เข้าเยี่ยมชม และรับฟังการบรรยายสรุปการ

ดำเนินงานของสถานีวิจัยสิทธิพรกฤตาคาร ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ คณะเกษตร กำแพงแสน โดย นายสุตประสงค์ สุวรรณเลิศ หัวหน้าสถานีวิจัยสิทธิพรกฤตาคาร และ นางสาวระวีวรรณ โชติพันธุ์ นักวิจัย ชำนาญการ ณ สถานีวิจัยสิทธิพรกฤตาคาร จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ทั้งนี้ ได้ประชุมหารือการเตรียมจัดงานพิธีวางพวงมาลา “วันหม่อมเจ้าสิทธิพรกฤตาคาร” ที่มีกำหนดจัดงานในวันที่ 22 มิถุนายน 2567 อีกด้วย



### โครงการ “คณะเกษตร กำแพงแสน ขอเป็น 1 พลั้ว ขอ มก. ร่วมปลูกป่า 788 ไร่ ในปี พ.ศ. 2567 ครั้งที่ 3”

เมื่อวันที่ 23 พฤษภาคม 2567 เวลา 09.00 น. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยคณะผู้บริหารและบุคลากร คณะเกษตร กำแพงแสน ให้การต้อนรับ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ หาญวงศ์จิรวัดน์ ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายพัฒนายุทธศาสตร์เชิงพื้นที่ และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุรียัน รัญกิจจานุกิจ คณบดีคณะประมง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในโอกาสร่วมปลูกต้นไม้โครงการ “คณะเกษตร กำแพงแสน ขอเป็น 1 พลั้ว ขอ มก. ร่วมปลูกป่า 788 ไร่ ในปี พ.ศ. 2567 ครั้งที่ 3” โดยปลูกต้นจันทน์หอม มะริด และรวงผึ้ง ณ สถานีวิจัยสิทธิพรกฤตาคาร ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ คณะเกษตร กำแพงแสน อำเภอบางสะพานน้อย จังหวัดประจวบคีรีขันธ์



### ประชุมหารือ และสำรวจแปลงนาทดลอง เพื่อสร้างความร่วมมือด้านงานวิจัยการลดการปลดปล่อยก๊าซคาร์บอนในแปลงนา

วันศุกร์ที่ 24 พฤษภาคม 2567 รองศาสตราจารย์ ดร.ชเนษฐ ม้าลำพอง รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการ และวิเทศสัมพันธ์ คณะเกษตร กำแพงแสน ให้การต้อนรับ ทีมงานจาก บริษัท สยามคูโบต้า จำกัด ในการเข้าประชุมหารือ และสำรวจแปลงนาทดลอง เพื่อสร้างความร่วมมือด้านงานวิจัยการลดการปลดปล่อยก๊าซคาร์บอนในแปลงนาที่จัดการแบบเปียกสลับแห้ง ณ คณะเกษตร กำแพงแสน

## 6.2 การเปิดรับข้อมูล ฟังความคิดเห็น และข้อเสนอแนะจากหน่วยงานในสังกัด



### “การนำเสนอแนวทางการบริหารจัดการภาควิชา” ของผู้สมัครรับการสรรหา หัวหน้าภาควิชาสัตวบาล

วันพฤหัสบดีที่ 4 เมษายน 2567 เวลา 09.00 น. คณะเกษตร กำแพงแสน จัดให้มีการ “นำเสนอแนวทางการบริหารจัดการภาควิชา” ของผู้สมัครรับการสรรหาหัวหน้าภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน ซึ่งมีผู้สมัคร 3 ท่าน โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน เป็นประธาน มีคณะกรรมการสรรหา ผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากรภาควิชาสัตวบาล ร่วมรับฟัง ณ ห้อง 202 อาคารศูนย์เรียนรวม 4 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน โดยเปิดให้ พนักงาน ข้าราชการ ลูกจ้างประจำ ของภาควิชาฯ ร่วมแสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับคุณลักษณะของผู้สมัครฯ ตามแบบแสดงความคิดเห็น หย่อนกล่อง ภายในเวลา 15.00 น ของวันที่ 4 เมษายน 2567 ณ ห้องธุรการ สำนักงานเลขานุการ คณะเกษตร กำแพงแสน



### ประชุมหารือแนวทางการบริหารงาน สำนักงานเลขานุการคณะเกษตร กำแพงแสน

วันที่ 23 พฤษภาคม 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วย คณะผู้บริหารคณะเกษตร กำแพงแสน และหัวหน้างานสังกัดสำนักงานเลขานุการคณะเกษตร กำแพงแสน ประชุมหารือแนวทางการบริหารงาน สำนักงานเลขานุการคณะเกษตร กำแพงแสน ณ ห้องสัมมนา สถานีวิจัยสิทธิพรกฤษฎาดากร ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ คณะเกษตร กำแพงแสน ผลการประชุมจะนำไปใช้กำหนดแผนพัฒนาการดำเนินงานของสำนักงานเลขานุการคณะเกษตร กำแพงแสน ต่อไป

### 6.3 การวางแผน ยุทธศาสตร์ และกำหนดแผนงาน



#### โครงการประชุมสัมมนาจัดทำแผนยุทธศาสตร์และแผนคณะเกษตร กำแพงแสน

วันพุธที่ 22 พฤศจิกายน 2566 งานแผนและวิชาการ คณะเกษตร กำแพงแสน จัดโครงการประชุมสัมมนาจัดทำแผนยุทธศาสตร์และแผนคณะเกษตร กำแพงแสน (การจัดทำยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติการ) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวเปิดโครงการ โดยมี ผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากรคณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมประชุม จำนวน 42 คน ณ ห้องอเนกประสงค์ คณะเกษตร กำแพงแสน

### 6.4 ขุมชนสัมพันธ์



#### ร่วมแสดงความยินดี ศาสตราจารย์พิเศษ ดร.ยงยุทธ โอสดสภา

วันพุธที่ 23 สิงหาคม 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วย คณะกรรมการประจำคณะฯ ร่วมแสดงความยินดี ในโอกาสมีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมแต่งตั้งรองศาสตราจารย์ ดร.ยงยุทธ โอสดสภา ให้ดำรงตำแหน่ง “ศาสตราจารย์พิเศษ” ในสาขาวิชาปฐพีวิทยา สังกัดคณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ตามราชกิจจานุเบกษา เล่ม 140 ตอนพิเศษ 197 ง ประกาศสำนักนายกรัฐมนตรี เรื่อง แต่งตั้งศาสตราจารย์พิเศษ ตั้งแต่วันที่ 9 เมษายน พ.ศ. 2562 ประกาศ ณ วันที่ 17 สิงหาคม พ.ศ. 2566 และถ่ายภาพร่วมกัน ณ ห้องประชุมเสรี-สมพร ทรัพย์สาร คณะเกษตร กำแพงแสน



## ร่วมแสดงความยินดี ปริญญาบัณฑิตกิตติมศักดิ์ ปีการศึกษา 2565

วันพุธที่ 11 ตุลาคม 2566 คณะเกษตร กำแพงแสน จัดให้มีการแสดงความยินดีแก่ นายกองเอก ดร.เปล่งศักดิ์ ประกาศเกสัช ในโอกาสที่ได้รับพระราชทานปริญญาคุณวุฒิบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (วิจัยและพัฒนาการเกษตร) และ คุณเข้มทัศน์ มนัสรังษี ในโอกาสที่ได้รับพระราชทานปริญญามหาบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (วิทยาการพืชสวน) จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน และ รองศาสตราจารย์ธานี ศรีวงศ์ชัย คณบดีคณะเกษตร พร้อมด้วยผู้บริหาร และคณาจารย์ ร่วมมอบของที่ระลึกแสดงความยินดี และถ่ายรูปพร้อมกัน ณ ห้อง 202 อาคารวชิรานุสรณ์ คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



## ร่วมแสดงความยินดีกับ คุณจำลอง เต็มกลิ่นจันทร์ ปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (สัตวศาสตร์)

ร่วมแสดงความยินดีกับ คุณจำลอง เต็มกลิ่นจันทร์ ในโอกาสที่ได้รับพระราชทานปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์สาขาวิชาสัตวศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2565 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยคณาจารย์ คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมงานแสดงความยินดีกับ คุณจำลอง เต็มกลิ่นจันทร์ ในโอกาสที่ได้รับพระราชทานปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาวิชาสัตวศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2565 ซึ่งจัดโดยคณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 12 ตุลาคม 2566 ณ อาคารวชิรานุสรณ์ คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



## งานแสดงความยินดี บัณฑิตกิตติมศักดิ์ ประจำปีการศึกษา 2565

วันอังคารที่ 28 พฤศจิกายน 2566 คณะเกษตร กำแพงแสน ได้จัดงานแสดงความยินดีแก่ บัณฑิตกิตติมศักดิ์ ประจำปีการศึกษา 2565 ทั้ง 2 ท่าน จากการเสนอชื่อโดยคณะเกษตร กำแพงแสน ได้แก่

- นายกองเอก ดร.เปล่งศักดิ์ ประกาศเกสัช  
ปริญญาคุณวุฒิบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (วิจัยและพัฒนาการเกษตร)
- คุณเข้มทัศน์ มนัสรังษี  
ปริญญามหาบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (วิทยาการพืชสวน)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมงานและกล่าวแสดงความยินดี มีการมอบของที่ระลึกแสดงความยินดี โดยผู้แทนจากหน่วยงานต่าง ๆ จากนั้น นายกองเอก ดร.เปล่งศักดิ์ ประกาศเภสัช และ คุณเข้มทัศน์ มนัสรังสี กล่าวแสดงความรู้สึก และถ่ายภาพหมู่เป็นที่ระลึกร่วมกัน ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ในโอกาสนี้ คุณเข้มทัศน์ มนัสรังสี ในนามของ บริษัท เค-เฟรช จำกัด ได้มอบเงินสนับสนุนทุนการศึกษา แก่นิสิตภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร กำแพงแสน ทุนละ 10,000 บาท จำนวน 5 ทุน/ ปี เป็นเวลา 4 ปี รวมเป็นเงิน 200,000 บาท



### ร่วมกิจกรรมภาพไหน...ใครเอ่ย ?

วันศุกร์ที่ 23 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567 เวลา 13.00 - 16.00 น. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วนิดา สืบสายพรหม ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายกิจการพิเศษ ได้รับมอบหมายจากคณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน ให้ร่วมกิจกรรมภาพไหน...ใครเอ่ย ? ที่จัดขึ้นโดย สำนักงานบริหารจัดการทรัพยากรการเรียนรู้ สำนักงานวิทยาเขตกำแพงแสน เพื่อรวบรวมข้อมูล รายละเอียดของภาพในอดีตของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ที่ไม่ปรากฏข้อมูล เพื่อจัดเก็บไว้ในฐานข้อมูลของมหาวิทยาลัย และนำไปใช้ประโยชน์ต่อไป ณ ห้องประชุม จันทิภา พุ่มจันทร์ ชั้น 3 สำนักงานบริหารจัดการทรัพยากรการเรียนรู้



### รับมอบของขวัญจาก บริษัท บีจี อลูมิเนียม จำกัด (สาขา 00003) ส่งต่อให้แก่วัฒนศึกษา

วันพฤหัสบดีที่ 7 มีนาคม 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต พร้อมบุคลากร รับมอบอุปกรณ์กีฬา เครื่องเขียน ของเล่น และขนม จาก บริษัท บีจี อลูมิเนียม จำกัด (สาขา 00003) ตัวแทนมอบโดย นายอภิศักดิ์ สุนเลี้ยง ผู้จัดการส่วนธุรการและกิจกรรมบริการบริษัท พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ ณ คณะเกษตร กำแพงแสน เพื่อส่งต่อให้แก่ วัฒนศึกษา ต.ห้วยม่วง อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม ภายใต้โครงการเผยแพร่ความรู้ทางการเกษตรสู่ชุมชน ของนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน



### ส่งมอบของขวัญบริจาค ให้แก่ โรงเรียนวัดท่าเสา ต.ห้วยม่วง อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม

วันศุกร์ที่ 8 มีนาคม พ.ศ. 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต พร้อมด้วยคณาจารย์ บุคลากร และนิสิต ได้นำอุปกรณ์กีฬา เครื่องเขียน ของเล่น และขนม ที่ทุกท่านได้ร่วมกันบริจาค ส่งมอบให้แก่ โรงเรียนวัดท่าเสา ต.ห้วยม่วง อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม รับผิดชอบโดย นางมณีวรรณ อนุศาสนี ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดท่าเสา พร้อมด้วยคุณครู และนักเรียน ร่วมต้อนรับ



### HAPPY PLACE CENTER สัจจรมา คณะเกษตร กำแพงแสน กับกิจกรรม “Color and Activity Relax”

วันพุธที่ 13 มีนาคม 2567 กองบริหารกิจการนิสิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน นำกิจกรรม “Color and Activity Relax” สัจจรมาถึง คณะเกษตร กำแพงแสน กิจกรรมครั้งนี้ได้แก่ 1) DIY ร้อยลูกปัดเก๋ ๆ และ 2) วาดภาพระบายสี มีน้อง ๆ หนู ๆ และผู้สนใจเข้าร่วมกิจกรรมจำนวนมาก ในครั้งนี้ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต ร่วมต้อนรับทีมงานและสังเกตการณ์ ณ ร้านเกษตรอภิมรย์ คณะเกษตร กำแพงแสน



### ร่วมกิจกรรมปลูกข้าวด้วยวิธีการดำนา ในฐานการเรียนรู้แปลงนาข้าว ณ หมู่บ้านเด็กเฉลิมพระเกียรติฯ

วันอังคารที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วนิดา สืบสายพรหม ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายกิจการพิเศษ และบุคลากร ร่วมกิจกรรมปลูกข้าวด้วยวิธีการดำนา ในฐานการเรียนรู้แปลงนาข้าว โครงการศูนย์การเรียนรู้ ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง หมู่บ้านเด็กเฉลิมพระเกียรติ มูลนิธิสงเคราะห์เด็กของสภากาชาดไทย โดยมี นางสาวโรชา นันทมนตรี รองผู้อำนวยการจังหวัดนครปฐม นายมนตรี ปัทมฐานมนตรี ผู้อำนวยการหมู่บ้านเด็กเฉลิมพระเกียรติฯ เจ้าหน้าที่ส่วนงานต่าง ๆ ของจังหวัดนครปฐม และจิตอาสาพระราชทาน ร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ด้วย นอกจากนี้ ยังมีกิจกรรมการเก็บถอนวัชพืชในบริเวณพื้นที่การเกษตรโดยรอบ ณ หมู่บ้านเด็กเฉลิมพระเกียรติ มูลนิธิสงเคราะห์เด็กของสภากาชาดไทย ตำบลนครปฐม อำเภอเมืองนครปฐม จังหวัดนครปฐม



### ร่วมพิธี MOU ทววิชาการ ระหว่าง มก.กพส. กับ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา มัธยมศึกษานครปฐม

พิธี MOU ทางวิชาการ ระหว่าง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน กับ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา มัธยมศึกษานครปฐม ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บุบผา คงสมัย รองคณบดีฝ่ายการศึกษาและประกันคุณภาพ ได้รับมอบหมายจากคณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมในพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ ระหว่าง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน กับ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา มัธยมศึกษานครปฐม ในวันอังคารที่ 28 พฤษภาคม 2567 ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน

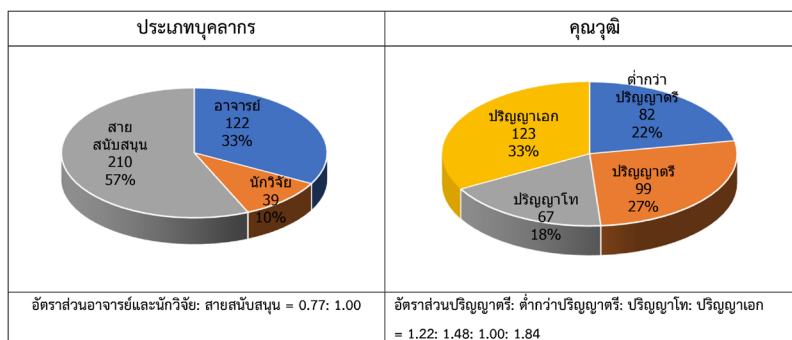
ลงนามโดย รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.อนุชัย ภิญญภูมิมนตรี รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน ดร.ชาญเวช บุญประเดิม ประธานคณะอนุกรรมการข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษาประจำเขตพื้นที่การศึกษา มัธยมศึกษานครปฐม ผู้บริหาร และตัวแทน ของทั้ง 2 ฝ่าย และถ่ายภาพร่วมกัน

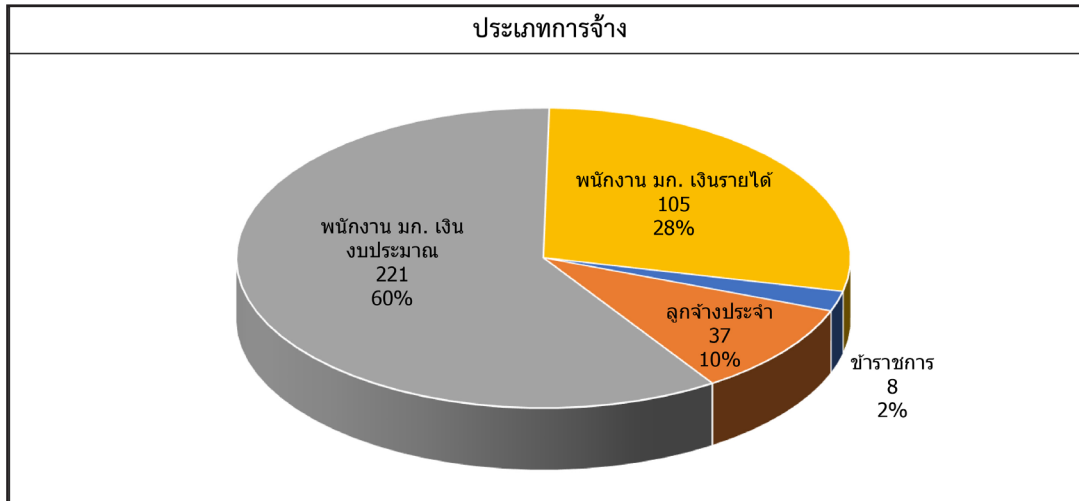
## 6.5 การพัฒนาทรัพยากรบุคคล

### 6.5.1 ข้อมูลทั่วไปของบุคลากร (ณ วันที่ 15 พฤษภาคม 2567)

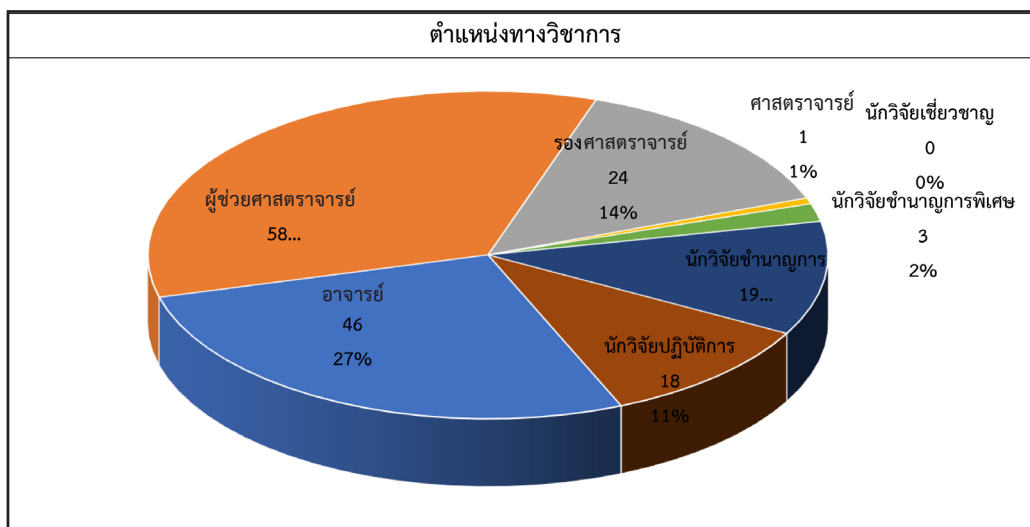
ในปีการศึกษา 2566 คณะเกษตร กำแพงแสน มีบุคลากรทั้งสิ้น 371 คน เป็นอาจารย์ 122 คน (33%) นักวิจัย 39 คน (10%) และเป็นบุคลากรสายสนับสนุนอื่น ๆ 210 คน (57%) บุคลากรมีวุฒิการศึกษาปริญญาเอก 123 คน (33%) ปริญญาโท 67 คน (18%) ปริญญาตรี 99 คน (27%) และต่ำกว่าปริญญาตรี 82 คน (22%)

บุคลากรส่วนใหญ่เป็นพนักงานมหาวิทยาลัยเงินงบประมาณแผ่นดิน จำนวน 221 คน (60%) รองลงมาคือ พนักงาน มก. เงินรายได้ 105 คน (28%) ที่เหลือคือ ลูกจ้างประจำ 37 คน (10%) และข้าราชการ 8 คน (2%) ซึ่งจะเห็นได้ว่าบุคลากรมากกว่า 72% (266 คน) ได้รับการสนับสนุนจากงบประมาณภาครัฐ





มีบุคลากรสายวิชาการที่มีตำแหน่งวิชาการระดับสูง (ศาสตราจารย์/ นักวิจัยเชี่ยวชาญพิเศษ/ รองศาสตราจารย์/ นักวิจัยเชี่ยวชาญ) จำนวน 25 คน (15%) มีตำแหน่งวิชาการระดับกลาง (ผู้ช่วยศาสตราจารย์/ นักวิจัยชำนาญการพิเศษ) จำนวน 61 คน (36%) และมีอาจารย์และนักวิจัยที่ยังไม่มีตำแหน่งทางวิชาการ จำนวน 64 คน (38%) ซึ่งจะเห็นได้ว่า คณะเกษตร กำแพงแสน มีจำนวนบุคลากรสายวิชาการที่พร้อมสำหรับการส่งเสริมและพัฒนาเพื่อให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการในระดับกลาง-ระดับสูง มากถึง 85% (144 คน)



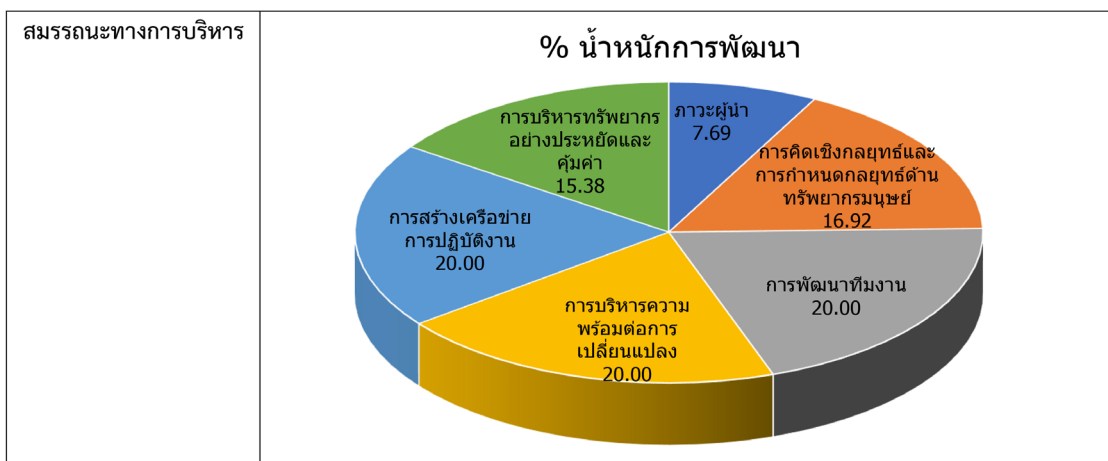
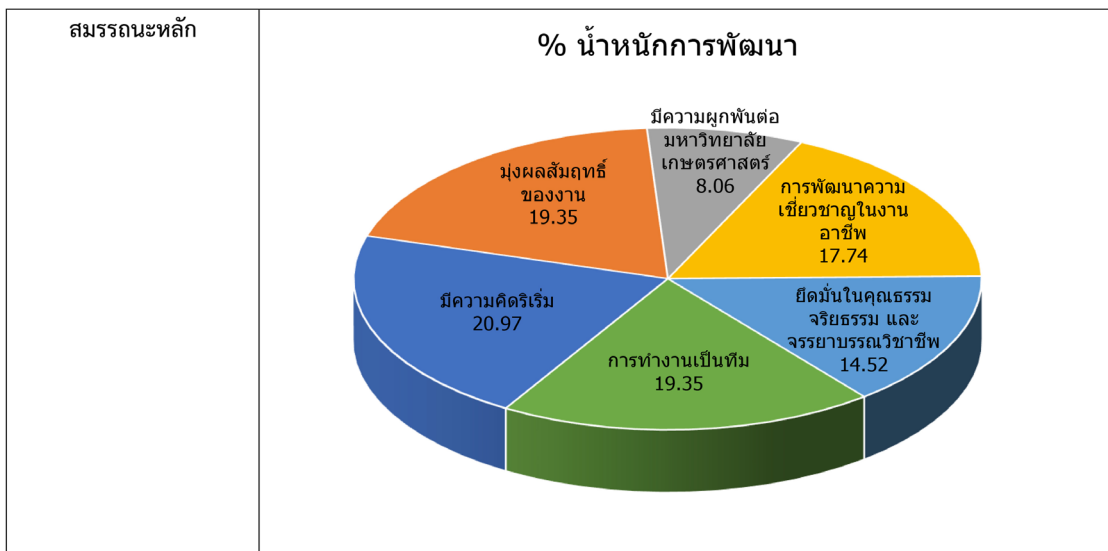
### 6.5.2 ความสอดคล้องของการจัดโครงการ/ กิจกรรม พัฒนาบุคลากรภายในคณะ

ปีการศึกษา 2566 คณะเกษตร กำแพงแสนจัดโครงการ/ กิจกรรม พัฒนาบุคลากรภายในคณะ จำนวน 16 โครงการ/ กิจกรรม และทุกโครงการ/ กิจกรรม ล้วนมีส่วนส่งเสริมการพัฒนาทั้งสมรรถนะหลักและสมรรถนะทางการบริหารของบุคลากร ดังนี้

การประเมินความสอดคล้องของวัตถุประสงค์การจัดโครงการ/ กิจกรรมพัฒนาบุคลากรกับเป้าหมายการพัฒนาด้านสมรรถนะหลักพบว่า ประเด็นการการพัฒนาที่มีเปอร์เซ็นต์น้ำหนักมากที่สุดมี คือ ด้านมีความคิดริเริ่ม (20.97%) รองลงมา คือ ด้านการมุ่งผลสัมฤทธิ์ของงาน และด้านทำงานเป็นทีม โดยมีน้ำหนักการพัฒนาเท่ากันคือ 19.35% ในขณะที่ด้านการพัฒนาความเชี่ยวชาญในงานอาชีพ และการยึดมั่นในคุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณวิชาชีพ มีน้ำหนักการพัฒนาอยู่ที่ 17.74% และ 14.52% ตามลำดับ ส่วนด้านการมีความผูกพันต่อมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์มีน้ำหนักน้อยที่สุด คือ 8.06%

ทั้งนี้โครงการ/ กิจกรรม ที่ส่งเสริมด้านการมีความผูกพันต่อ คณะเกษตร กำแพงแสน และมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ส่วนใหญ่ ที่คณะ และมหาวิทยาลัยจัดขึ้น มักเป็นโครงการ/ กิจกรรม ที่เกี่ยวข้องกับพันธกิจทางด้านการทำนุบำรุงศิลปะ และวัฒนธรรม เช่น โครงการ/ กิจกรรม วันคล้ายวันสถาปนาหน่วยงาน โครงการปลูกข้าววันแม่/ เก็บเกี่ยววันพ่อ เป็นต้น

ในการพัฒนาสมรรถนะทางการบริหารพบว่าประเด็นการการพัฒนาที่มีเปอร์เซ็นต์น้ำหนักมากที่สุดมีสามด้าน คือ การพัฒนาทีมงาน การสร้างเครือข่ายการปฏิบัติงาน และการบริหารความพร้อมต่อการเปลี่ยนแปลง มีน้ำหนักเท่ากันที่ 20.00% รองลงมาคือการคิดเชิงกลยุทธ์และการกำหนดกลยุทธ์ด้านทรัพยากรมนุษย์และการบริหารทรัพยากรอย่าง ประหยัดและคุ้มค่า มีน้ำหนักการพัฒนา 16.92% และ 15.38% ตามลำดับ ในขณะที่ด้านภาวะผู้นำมีน้ำหนักการพัฒนา น้อยที่สุด คือ 7.69%



โครงการ/ กิจกรรม พัฒนาบุคลากรภายในคณะ

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ/ กิจกรรม	วัน/ เวลา	สถานที่	กลุ่ม บุคลากร เป้าหมาย	จำนวน บุคลากร ที่เข้าร่วมฯ
1	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชา เกษตรศาสตร์ จัดปฐมนิเทศ ให้กับอาจารย์น้อง ใหม่ในแขนงวิชาที่เกี่ยวข้องทั้ง 8 แขนงวิชา มี การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ข้อมูลหลักสูตร บทบาท สถานะของอาจารย์ จรรยาบรรณอาจารย์ ข้อมูลจำเป็นที่อาจารย์ควรรู้ การทำหน้าที่ อาจารย์ที่ปรึกษา	26 พ.ค. 66	ห้องฝึกอบรม เรือน เกษตรอภิมภมย์	สายวิชาการ	25
2	คณะเกษตร กำแพงแสน จัด “โครงการพัฒนา บุคลากรสำนักงานเลขานุการ คณะเกษตร กำแพงแสน” โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธวัช ชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต กล่าวเปิดโครงการ มีกิจกรรม แนะนำบุคลากร ใหม่สำนักงานเลขานุการ คณะเกษตร กำแพงแสน และ แลกเปลี่ยนเรียนรู้ แนว ทางการสร้างผลงานในการขอกำหนดตำแหน่ง ที่สูงขึ้น โดยบุคลากรชำนาญการ	2-3 มิ.ย. 66	โรงแรม วรบุระ หัว หิน รีสอร์ท แอนด์ สปา อ.หัวหิน จ. ประจวบคีรีขันธ์	สายวิชาการ/ สายสนับสนุน	40
3	งานบริการการศึกษาคณะเกษตร กำแพงแสน ได้ จัดให้มี “การถ่ายทอดและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เรื่อง ประกาศข้อบังคับ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 2566” ให้กับ บุคลากรทางการศึกษาของคณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับทราบและนำไปปฏิบัติ	4 ส.ค. 66	ห้องประชุม เสรี-สม พร ทรัพย์สาร คณะ เกษตร กำแพงแสน และในรูปแบบ ออนไลน์	สายวิชาการ/ สายสนับสนุน	40
4	คณะเกษตร กำแพงแสน จัดงาน "รวมพลังใจ สานรัก และผูกพัน" ภายใต้โครงการสร้าง วัฒนธรรมและค่านิยมของบุคลากรคณะเกษตร กำแพงแสน เพื่อแสดงมุทิตาจิตแก่ผู้เกษียณอายุ ราชการ จำนวน 26 ท่าน และได้เชิญผู้ เกษียณอายุราชการจากคณะเกษตร ร่วมงาน 3 ท่าน	13 ก.ย. 66	ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์ มหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ วิทยา เขตกำแพงแสน	สายวิชาการ/ สายสนับสนุน	390
5	คณาจารย์และบุคลากรใหม่คณะเกษตร กำแพงแสน เยี่ยมชมและดูงานด้านการ ให้บริการสิ่งอำนวยความสะดวกกับนิสิตใน	21 ก.ย. 66	สำนักงานบริหาร จัดการทรัพยากรกร เรียนรู้ มก. กพส.	สายวิชาการ/ สายสนับสนุน	20

	รูปแบบต่าง ๆ ของสำนักงานบริหารจัดการ ทรัพยากรการเรียนรู้ มก. กพส.				
6	งานแผนและวิชาการ จัดโครงการประชุมสัมมนา จัดทำแผนยุทธศาสตร์และแผนคณะเกษตร กำแพงแสน (การบริหารงบประมาณเงินรายได้ การจัดทำงบประมาณเงินรายได้ และการจัดทำ งบประมาณแผ่นดิน) ให้แก่ ผู้บริหาร อาจารย์ และบุคลากรคณะเกษตร กำแพงแสน ที่เกี่ยวข้อง	19 ต.ค. 66	ห้องอเนกประสงค์ คณะเกษตร กำแพงแสน	สายวิชาการ/ สายสนับสนุน	24
7	คณะเกษตร กำแพงแสน จัด กิจกรรม "ร้อย ดวงใจ สู่อุทิศความสุขสดใส" ภายใต้โครงการสร้าง วัฒนธรรมและค่านิยมของบุคลากร คณะเกษตร กำแพงแสน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทอง จุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวขอบคุณ บุคลากรในการมีส่วนร่วมกิจกรรมของคณะ เกษตรกำแพงแสน ตลอดปีที่ผ่านมา กล่าวอวยพร ปีใหม่ และกล่าวเปิดงาน ชมวีดิทัศน์ "กิจกรรม และการดำเนินงานต่างๆ ของคณะเกษตร กำแพงแสน ประจำปี พ.ศ.2566 กิจกรรมแนะนำ อาจารย์ และบุคลากรใหม่ กิจกรรมเสริมสร้าง วัฒนธรรมและค่านิยมของบุคลากร พร้อมกับ รับประทานอาหารร่วมกัน	22 ธ.ค. 66	อาคารก่อประดิษฐ์ สกุล คณะเกษตร กำแพงแสน	สายวิชาการ/ สายสนับสนุน	390
8	งานคลังและพัสดุ สำนักงานเลขานุการคณะ เกษตร กำแพงแสน จัดการประชุมแลกเปลี่ยน เรียนรู้งานการเงินบัญชีและพัสดุ ครั้งที่ 1/2567 โดย มีเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานการเงิน บัญชีและพัสดุประจำภาควิชา และหน่วยงานใน สังกัดคณะเกษตร กำแพงแสน เข้าร่วมประชุม	31 ธ.ค. 66	ห้องอเนกประสงค์ คณะเกษตร กำแพงแสน	สายสนับสนุน	40
9	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดี คณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยอาจารย์ และ บุคลากร เข้าเยี่ยมชมและศึกษาดูงาน "บริษัท เค-เพรช จำกัด" ผู้ดำเนินธุรกิจผลิตและส่งออก มะพร้าวน้ำหอมครบวงจร	16 มี.ค. 67	สาขาสวนส้ม อ.บ้าน แพ้ว จ.สมุทรสาคร	สายวิชาการ	14



10	คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมกับ ร้านเกษตร อภิรมย์ จัด กิจกรรม “เดิน-วิ่ง บริหารใจ” ให้กับ “ทีมสี่เหลี่อง” มีพิธีเปิด ในวันที่ 22 เมษายน 2567 โดย รองศาสตราจารย์ ดร. ชัยณรงค์ รัตนกริธากุล รองคณบดีฝ่ายบริหาร คณะเกษตร กำแพงแสน ในนามของคณะจัดกิจกรรมฯ กล่าวรายงาน ได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวเปิดโครงการ	22 เม.ย. – 13 พ.ค. 2567	บริเวณสระพระพิรุณ	สายวิชาการ/ สายสนับสนุน	380
11	คณะเกษตร กำแพงแสน, ศูนย์วิทยาศาสตร์ข้าว, ศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร และศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ ในนาม ทีมสี่เหลี่อง ส่งทีมกีฬา และกองเชียร์ เข้าร่วม “การแข่งขันกีฬาคุลากรภายใน วิทยาเขต กำแพงแสน ประจำปี 2567” ทั้งหมด 15 ชนิดกีฬา ในระหว่างวันที่ 22 เมษายน – 14 พฤษภาคม 2567	22 เม.ย.-14 พ.ค. 67	สนามกีฬาและอาคารพลศึกษา	สายวิชาการ/ สายสนับสนุน	390
12	ดำเนินการจัดให้มี “การเสนอชื่อผู้แทนของส่วนงาน ในการเลือกกรรมการอุทธรณ์และร้องทุกข์ ประจำมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (ก.อ.ม.) ในส่วนของคุณเกษตร กำแพงแสน”	23 เม.ย. 67	ห้องธุรการ สำนักงานเลขานุการคณะเกษตร กำแพงแสน	สายวิชาการ/ สายสนับสนุน	380
13	ร่วมการจัดอบรมและส่งบุคลากรเข้าร่วม "เกณฑ์มาตรฐานทางการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์"	24 เม.ย. 67	ห้องฝึกอบรมกลุ่มอาคารบริการวิชาการ ร้านเกษตรอภิรมย์ คณะเกษตร กำแพงแสน	สายวิชาการ	20
14	คณะเกษตร กำแพงแสน จัด ฝึกอบรมโครงการ “การประเมินผลการเรียน และการให้ Feedback เพื่อสร้าง Growth Mindsets” ให้แก่คณาจารย์คณะเกษตร กำแพงแสน โดย รองศาสตราจารย์ ดร. ธนิตา เลิศพรกุลรัตน์ รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ สำนักนวัตกรรมการเรียนรู้ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ เป็นวิทยากร	29 เม.ย. 67	ห้อง 306 อาคารศูนย์เรียนรวม 4	สายวิชาการ	36

15	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดี คณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร คณะเกษตร กำแพงแสน เข้าเยี่ยมชมการ ดำเนินงานสถานีวิจัยและฝึกนิสิตคณะวนศาสตร์ คณะวนศาสตร์ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ โดย ดร.เจษฎา วงศ์พรหม นักวิจัย ชำนาญการพิเศษ หัวหน้าสถานีวิจัยและฝึกนิสิตวนศาสตร์ หาดวนกร ให้การบรรยายสรุปการดำเนินงานและ แลกเปลี่ยนแนวทางการบริหารจัดการสถานีวิจัย	24 พ.ค. 67	สถานีวิจัยและฝึก นิสิตคณะวนศาสตร์ คณะวนศาสตร์ จังหวัด ประจวบคีรีขันธ์	สายวิชาการ/ สายสนับสนุน	13
16	คณะเกษตร กำแพงแสน จัด "โครงการพัฒนา บุคลากรสายสนับสนุนและช่วยวิชาการ" มี บุคลากรสายสนับสนุนและช่วยวิชาการ คณะ เกษตร กำแพงแสน ร่วมโครงการจำนวน 50 คน โดยมีนายธีรนนท์ รัตนติลก นักทรัพยากรบุคคล ชำนาญการ บรรยาย ขอกำหนดตำแหน่งที่สูงขึ้น (ชำนาญการ/ ชำนาญงาน) ความก้าวหน้า ขั้นตอน แนวทางการขอกำหนดตำแหน่ง และ ตอบข้อซักถาม	28 พ.ค. 67	ห้องอนกประสงค์ คณะเกษตร กำแพงแสน	สายสนับสนุน	50

### 6.5.2.1 สมรรถนะหลัก

ประเด็นการพัฒนา	*จำนวนโครงการ/ กิจกรรมที่ สอดคล้องกับการพัฒนา (ส่งเสริมการพัฒนา)	% น้ำหนักการ พัฒนา (คะแนน เต็ม 100)	% โครงการที่ สอดคล้องกับ ประเด็นการพัฒนา
2.1.1 มีความคิดริเริ่ม	13	20.97	81.25
2.1.2 มุ่งผลสัมฤทธิ์ของงาน	12	19.35	75.00
2.1.3 มีความผูกพันต่อ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	5	8.06	31.25
2.1.4 การพัฒนาความเชี่ยวชาญในงานอาชีพ	11	17.74	68.75
2.1.5 ยึดมั่นในคุณธรรม จริยธรรม และ จรรยาบรรณวิชาชีพ	9	14.52	56.25
2.1.6 การทำงานเป็นทีม	12	19.35	75.00

หมายเหตุ: \*โครงการ/ กิจกรรม 1 เรื่อง อาจสอดคล้องกับการส่งเสริมการพัฒนาบุคลากรในหลายประเด็น

### 6.5.2.2 สมรรถนะทางการบริหาร

ประเด็นการพัฒนาสมรรถนะทางการบริหาร	*จำนวนโครงการ/ กิจกรรมที่ สอดคล้องกับการพัฒนา (ส่งเสริมการพัฒนา)	% น้ำหนักการพัฒนา (คะแนนเต็ม 100)	% โครงการที่ สอดคล้องกับประเด็นการพัฒนา
2.2.1 ภาวะผู้นำ	5	7.69	31.25
2.2.2 การคิดเชิงกลยุทธ์และการกำหนดกลยุทธ์ด้านทรัพยากรมนุษย์	11	16.92	68.75
2.2.3 การพัฒนาทีมงาน	13	20.00	81.25
2.2.4 การบริหารความพร้อมต่อการเปลี่ยนแปลง	13	20.00	81.25
2.2.5 การสร้างเครือข่ายการปฏิบัติงาน	13	20.00	81.25
2.2.6 การบริหารทรัพยากรอย่างประหยัดและคุ้มค่า	10	15.38	62.50

หมายเหตุ: \*โครงการ/ กิจกรรม 1 เรื่อง อาจสอดคล้องกับการส่งเสริมพัฒนาบุคลากรในหลายประเด็น

## ประมวลภาพการจัดโครงการ/ กิจกรรม พัฒนาบุคลากรภายในคณะ





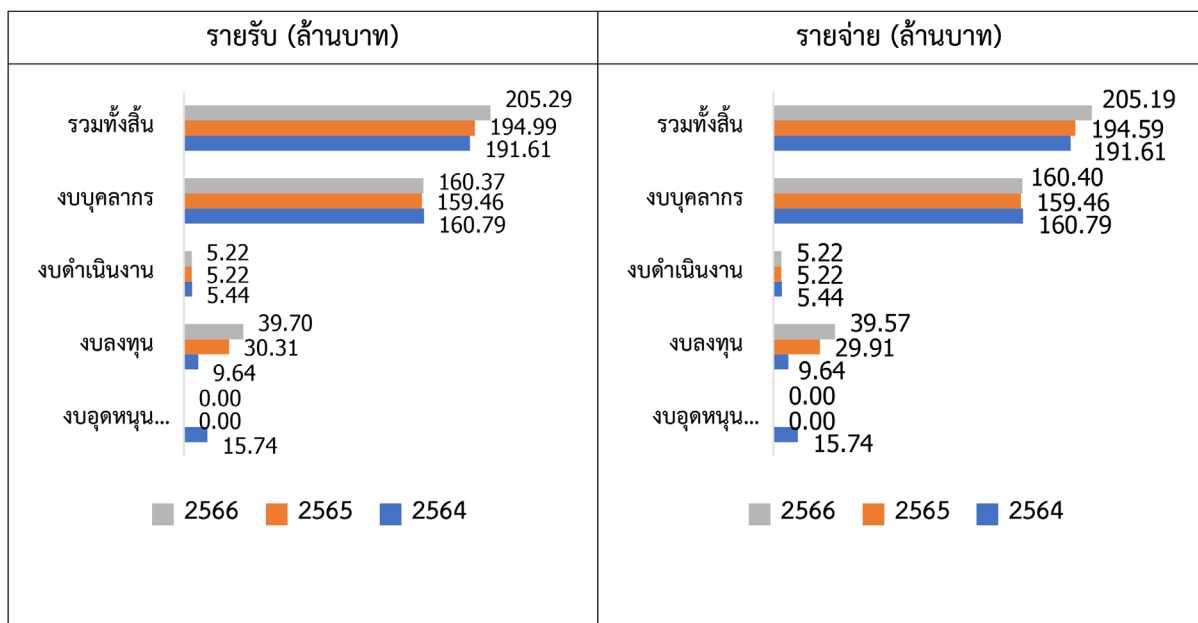
## 6.6 การบริหารการเงินและงบประมาณ

สรุปงบประมาณแผ่นดิน - เงินรายได้ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 - 2566

### 6.6.1 งบประมาณแผ่นดิน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564-2566

ภาพรวมงบประมาณแผ่นดิน พ.ศ. 2566 ที่คณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับความจัดสรร 205.29 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 10.30 ล้านบาท จากปี พ.ศ. 2565 (194.99 ล้านบาท) หมวดงบประมาณที่ได้รับเพิ่มขึ้นอย่างเด่นชัด คือ งบลงทุน (ครุภัณฑ์และสิ่งก่อสร้าง) โดยในปี พ.ศ. 2566 ได้รับความจัดสรร 39.70 ล้านบาท ในขณะที่ ปี พ.ศ. 2565 และ 2564 ได้รับความจัดสรร 30.31 และ 9.64 ล้านบาท ตามลำดับ

งบประมาณหมวด งบดำเนินงาน (ค่าสาธารณูปโภค) ซึ่งเคยได้รับความจัดสรรคงที่อย่างต่อเนื่องในปี 2563-2564 ที่ 5.44 ล้านบาทต่อปี ในขณะที่ปี พ.ศ. 2565 - 2566 ได้รับความจัดสรรเพียง 5.22 ล้านบาท ทั้งนี้เพราะในภาพรวมเป็นไปตามนโยบายของสำนักงบประมาณที่จัดสรรงบประมาณในหมวดนี้ให้กับมหาวิทยาลัยลดลง



ในส่วนของประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณแผ่นดินที่คณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับความจัดสรรระหว่างปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 - 2566 ในภาพรวมอยู่ที่ 98.79 - 100.00% โดยในปี 2566 งบลงทุน (ครุภัณฑ์ และสิ่งก่อสร้าง) มีประสิทธิภาพการเบิกจ่ายมีเปอร์เซ็นต์เท่ากับ 99.67 สูงกว่า ปี 2565 ซึ่งอยู่ที่ 98.68 เปอร์เซ็นต์

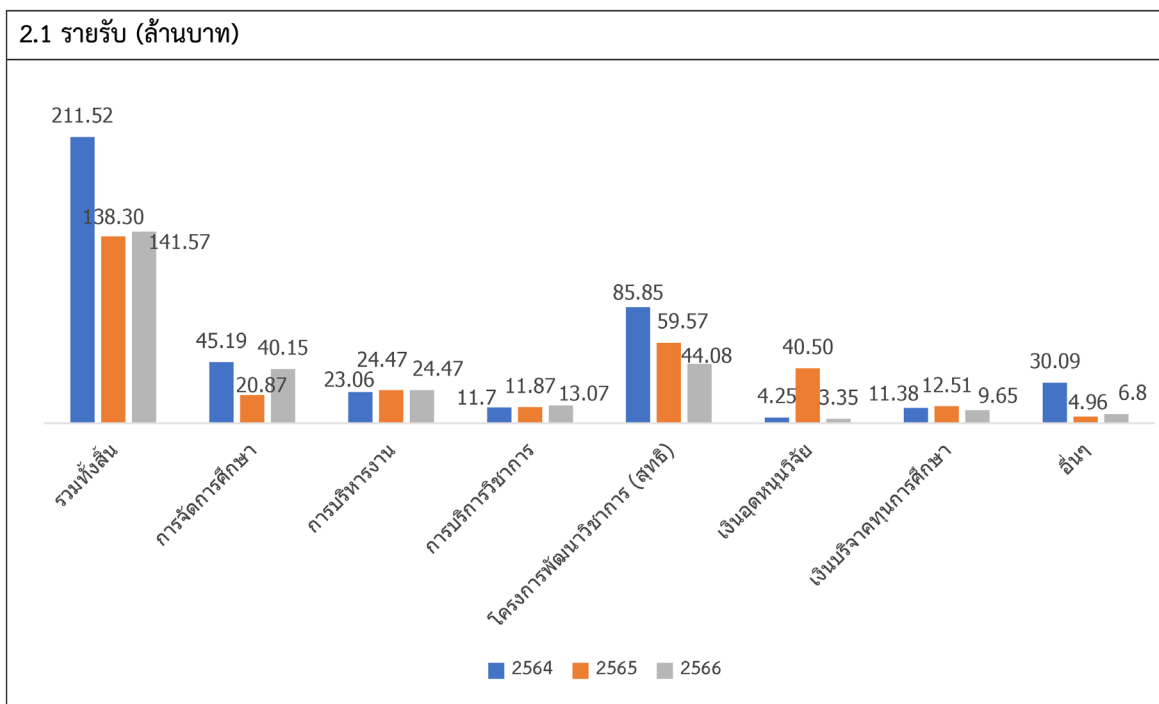
ประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณแผ่นดินที่ได้รับความจัดสรรระหว่าง ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564-2566

รายการ	เปอร์เซ็นต์		
	2564	2565	2566
งบบุคลากร	100.00	100.00	100.02
งบดำเนินงาน	100.00	100.00	100.00
งบลงทุน	100.00	98.68	99.67
งบเงินอุดหนุนการดำเนินงาน	100.00	-	-
ภาพรวม	100.00	99.79	99.95

### 6.6.2 งบประมาณเงินรายได้ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 - 2566

ภาพรวมรายรับจากเงินรายได้คณะเกษตร กำแพงแสน ในปี พ.ศ. 2566 (141.57 ล้านบาท) และ ปี พ.ศ. 2565 (138.30 ล้านบาท) ลดลงอย่างมากเมื่อเทียบกับปี พ.ศ. 2563 (211.52 ล้านบาท) โดยหมวดงบประมาณเงินรายได้รายที่ลดลงอย่างเด่นชัด คือ รายได้จากโครงการพัฒนาวิชาการ ซึ่งในปี พ.ศ. 2566 และ 2565 ลดลงจากปี พ.ศ. 2564 ถึง 48.65% และ 30.61% ตามลำดับ

ในปี พ.ศ. 2566 มีรายได้จากโครงการพัฒนาวิชาการ 44.08 ล้านบาท ลดลง 15.49 ล้านบาท (26.00%) เทียบกับเมื่อเปรียบเทียบกับปี พ.ศ. 2565 (59.57 ล้านบาท) แต่รายได้จากการจัดการศึกษา และการบริการวิชาการ ในปี พ.ศ. 2566 เท่ากับ 40.15 และ 13.07 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 19.28 ล้านบาท (92.38%) และ 1.20 ล้านบาท (10.11%) ตามลำดับ

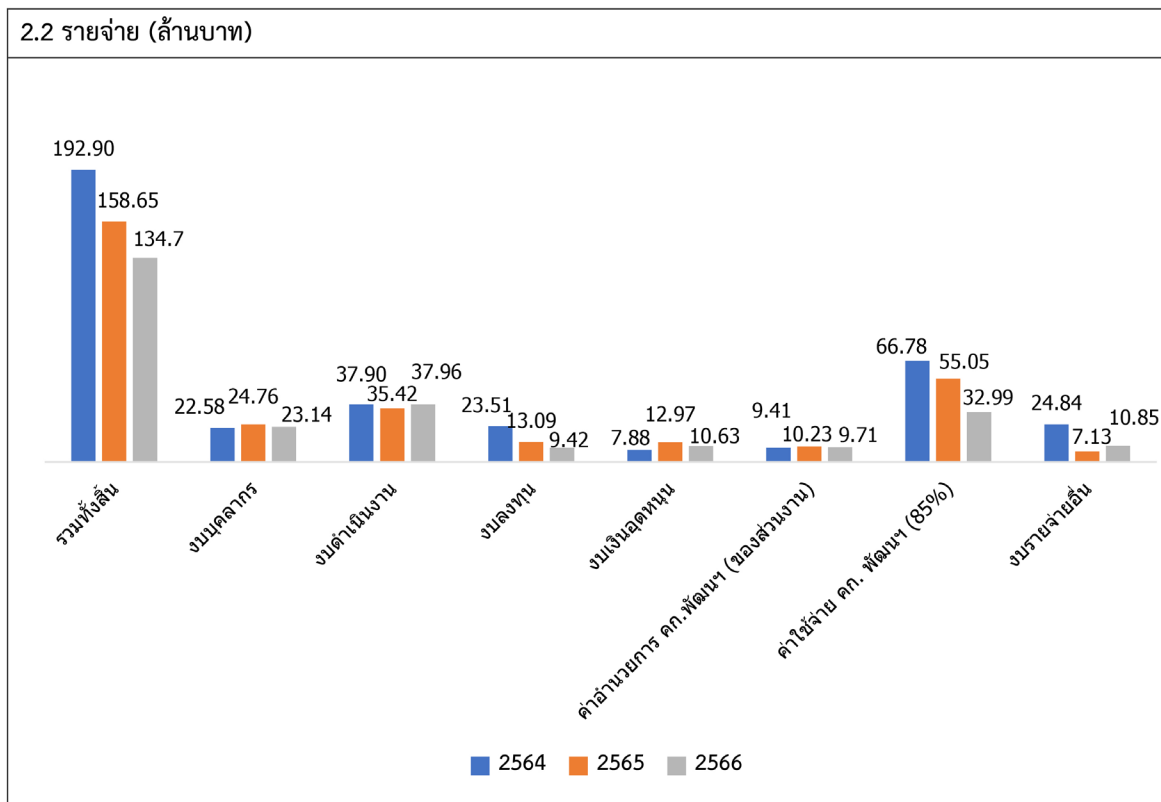


หมายเหตุ:

การจัดการศึกษา หมายถึง เงินค่าหน่วยกิต ค่าธรรมเนียมการศึกษา เงินจัดสรรผลประโยชน์ฯ กองทุนการศึกษา  
 การบริหารงาน หมายถึง เงินรายได้จากการบริหารสินทรัพย์ จากการขายผลผลิต/ ผลิตภัณฑ์  
 การบริการวิชาการ หมายถึง เงินรายได้สุทธิโครงการพัฒนาวิชาการ จากการวิจัย ค่าลิขสิทธิ์ และสิทธิบัตร  
 อื่นๆ หมายถึง เงินโอนระหว่างกัน เงินอุดหนุน เงินรับคืน เงินรับปาก จากการรับบริจาค

\* ข้อมูล รายได้สุทธิ คก. พัฒนา (รวม) และ งบประมาณรวม คก. พัฒนา ในแต่ละปีไม่ได้มาจากชุดรายการโครงการพัฒนาวิชาการเดียวกันทั้งหมด

ภาพรวมรายจ่ายคณะเกษตร กำแพงแสน ปี พ.ศ. 2566 (134.70 ล้านบาท) ลดลงอย่างมากจากปี 2564 (192.90 ล้านบาท) และปี 2565 (158.65 ล้านบาท) ซึ่งเป็นไปตามส่วนของงบประมาณรายรับที่ลดลง โดยหมวดรายจ่ายที่ลดลงอย่างเด่นชัดเห็นเมื่อเทียบกับปี 2564 และ ปี 2565 ได้แก่ ค่าใช้จ่ายโครงการพัฒนาวิชาการ ซึ่งก็ลดลงตามส่วนของงบประมาณรายรับที่ได้จากโครงการพัฒนาวิชาการ และงบลงทุน (งบรายจ่ายด้านครุภัณฑ์และสิ่งก่อสร้าง) ซึ่งลดลง 14.09 ล้านบาท (149.58%) และ 3.67 ล้านบาท (38.96%) ตามลำดับ



สัดส่วนรายจ่ายต่อรายรับในปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 (95.15%) ลดลง 19.56% จากปี 2564 (114.71%) แต่ก็ยังสูงกว่าเมื่อเทียบกับปี 2564 (91.20%) โดยส่วนใหญ่มาจากค่าใช้จ่ายงบดำเนินงาน และงบรายจ่ายอื่น (ซึ่งจากแผนภูมิจะเห็นได้ว่าในปี พ.ศ. 2566 มีค่าใช้จ่ายงบดำเนินงานสูงใกล้เคียงกับปี 2564 คือ 37.96 และ 37.90 ล้านบาท ตามลำดับ)

**สัดส่วนรายจ่ายต่อรายรับ (เปอร์เซ็นต์) ระหว่าง ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564-2566**

รายการ	เปอร์เซ็นต์		
	2564	2564	2565
ภาพรวม	91.20	114.71	95.15

### 6.7 การพัฒนาสภาพแวดล้อมและภูมิทัศน์

#### 6.7.1 โครงการต่อเติมพื้นที่ระเบียงห้องสุขาเกษตรอภิมัย

กลุ่มอาคารเกษตรอภิมัย คณะเกษตร กำแพงแสน มีภารกิจเพื่อจำหน่ายผลิตภัณฑ์ของคณะเกษตร กำแพงแสน จัดประชุม อบรม และสัมมนา สามารถรองรับผู้มาใช้บริการได้มากกว่า 100 คน และในงานเกษตร กำแพงแสน จะมีผู้มาใช้บริการเป็นจำนวนมาก ทำให้การให้บริการด้านสุขายังไม่เพียงพอต่อการให้บริการ จึงทำให้เกิดโครงการต่อเติมพื้นที่ระเบียงห้องสุขาเกษตรอภิมัย โดยใช้งบประมาณเงินรายได้ ประจำปี พ.ศ. 2566 วงเงินงบประมาณ 452,000.00 บาท เริ่มทำการก่อสร้าง วันที่ 30 กันยายน 2566 แล้วเสร็จในวันที่ 25 พฤศจิกายน 2566 ขณะนี้ได้ดำเนินการส่งงานครบถ้วนแล้ว



การตรวจรับงานโครงการต่อเติมพื้นที่ระเบียงห้องสุขาเกษตรอภิมัย งวดสุดท้าย ดำเนินการเสร็จสมบูรณ์

#### 6.7.2 ชุดระบบผลิตกระแสไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ พร้อมติดตั้ง

ภาควิชาเกษตรกลวิธาน คณะเกษตร กำแพงแสน มีรายจ่ายค่าไฟฟ้าที่มีแนวโน้มสูงขึ้น จากความผันแปรของราคาต้นทุนค่าไฟฟ้าที่มีความเปลี่ยนแปลงอยู่ตลอด ประกอบกับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มีการส่งเสริมให้หน่วยงานภายในใช้พลังงานทดแทนเพิ่มมากขึ้น ทางภาควิชา จึงได้มีแนวความคิดที่จะนำระบบการผลิตกระแสไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์เข้ามาใช้งาน ประกอบกับอาคารปฏิบัติการเมคคาทรอนิกส์เกษตร ได้มีการออกแบบโครงสร้างหลาให้สามารถรองรับการติดตั้งแผงพลังงานแสงอาทิตย์ได้ จึงได้มีการศึกษารูปแบบการติดตั้งระบบผลิตกระแสไฟฟ้า โดยพบระบบที่มีพิกัด 15 กิโลวัตต์ สามารถจ่ายกระแสไฟฟ้าได้ถึง 2 อาคาร ได้แก่ อาคารปฏิบัติการเมคคาทรอนิกส์เกษตร และอาคารปฏิบัติการ 1 อีกทั้งระบบที่ติดตั้งยังสามารถใช้เป็นอุปกรณ์ประกอบการสอน ให้แก่นิสิตที่เรียนหลักสูตรเครื่องจักรกลและเมคคาทรอนิกส์เกษตร และผู้ที่สนใจ โดยระบบนี้จะทำให้รายจ่ายค่ากระแสไฟฟ้าโดยรวมของภาควิชา ลดลง

ชุดระบบผลิตกระแสไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ พร้อมติดตั้ง ใช้งบประมาณเงินรายได้ ประจำปี พ.ศ. 2566 วงเงินงบประมาณ 485,000.00 บาท เริ่มก่อสร้างวันที่ 23 เมษายน 2567 สิ้นสุดวันที่ 22 พฤษภาคม 2567 ปัจจุบันอยู่ระหว่างการส่งมอบงาน



การติดตั้งชุดระบบผลิตกระแสไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ พร้อมติดตั้ง

### 6.7.3 งานปรับปรุงอาคารคณะเกษตร กำแพงแสน อาคาร A,B,C ตำบลกำแพงแสน อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม

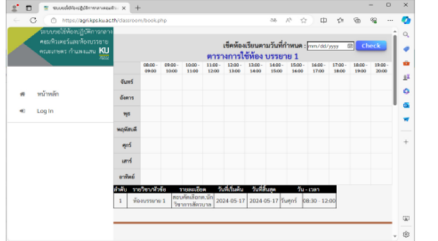
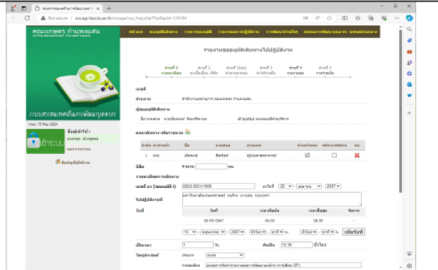
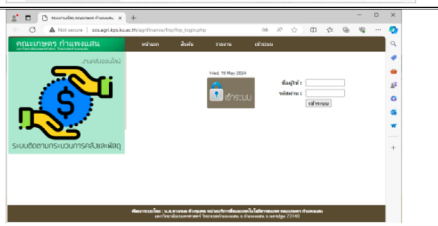
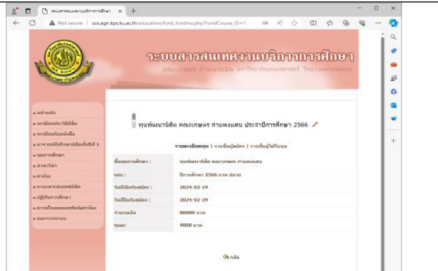

อาคารคณะเกษตร กำแพงแสน A,B,C เป็นอาคารหลักที่ใช้ในการจัดการเรียนการสอนในระบบห้องเรียนและห้องปฏิบัติการของภาควิชาพืชสวน พืชไร่นา สัตวบาล โรคพืช กีฏวิทยา และเป็นอาคารสำนักงานหลักของคณะเกษตร กำแพงแสน ซึ่งใช้งานมานานกว่า 30 ปี การเสื่อมสภาพของวัสดุส่วนหลังคา ฝ้าเพดาน และโครงสร้างหลังคา และผนังปูนที่แตกร้าว ตลอดจนระบบท่อน้ำดีและน้ำเสีย ย่อมส่งผลกระทบต่อความปลอดภัย สวัสดิภาพ และสุขภาพของอาจารย์ นิสิต และบุคลากร ทั้งทางตรง และทางอ้อม อีกทั้งการรั่วซึมของน้ำฝนเข้ามาในอาคารส่งผลกระทบต่อกิจกรรมการเรียนการสอน และการวิจัยโดยตรง จึงได้รับจัดสรรงบประมาณแผ่นดิน พ.ศ. 2567 วงเงินงบประมาณ 15,492,000 บาท เพื่อดำเนินการก่อสร้างใหม่ทดแทนหลังเดิม ในโครงการก่อสร้างโรงเรียนเลี้ยงสุกร ตำบลกำแพงแสน อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม ซึ่งอยู่ระหว่างการจัดทำแบบ ราคาผลงานก่อสร้าง ขณะนี้ได้ดำเนินการขออนุมัติใช้พื้นที่ปรับปรุง และขออนุมัติแบบรูปรายการ เพื่อจะดำเนินการจัดจ้างด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ต่อไป

## 6.8 การพัฒนาระบบสารสนเทศ

### 6.8.1 การปรับปรุงเว็บไซต์ของหน่วยงานในสังกัดคณะเกษตร กำแพงแสน

	<p>เว็บไซต์ภาควิชาเกษตรกลวิธาน <a href="https://agri.kps.ku.ac.th/AMM/">https://agri.kps.ku.ac.th/AMM/</a></p>
	<p><a href="https://agri.kps.ku.ac.th/2022/about_plan.php">https://agri.kps.ku.ac.th/2022/about_plan.php</a></p>

## 6.8.2 การปรับปรุงเว็บไซต์และฐานข้อมูลส่วนกลางคณะเกษตร กำแพงแสน

	<p>พัฒนาระบบห้องปฏิบัติการกลางคอมพิวเตอร์และห้องบรรยาย</p> <p><a href="https://agri.kps.ku.ac.th/classroom">https://agri.kps.ku.ac.th/classroom</a></p>
	<p>ปรับปรุงระบบสารสนเทศด้านการพัฒนาบุคลากร</p> <p><a href="http://sos.agri.kps.ku.ac.th/voyage">http://sos.agri.kps.ku.ac.th/voyage</a></p>
	<p>พัฒนาระบบติดตามกระบวนการคลังและพัสดุ</p> <p><a href="http://sos.agri.kps.ku.ac.th/agrifinance/fnp">http://sos.agri.kps.ku.ac.th/agrifinance/fnp</a></p>
	<p>พัฒนาระบบทุนการศึกษา</p> <p><a href="http://sos.agri.kps.ku.ac.th/education/fundma.php">http://sos.agri.kps.ku.ac.th/education/fundma.php</a></p>
	<p>พัฒนาระบบแจ้งขอร้องเรียน/ ข้อเสนอแนะ สำหรับบุคลากรและนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน</p> <p><a href="https://sites.google.com/ku.th/agrikps-voc">https://sites.google.com/ku.th/agrikps-voc</a></p>

# บทที่ 7

## ทำนุบำรุงศิลปะ และ วัฒนธรรม

คณะกรรมการ กำแพงแสน ให้ความสำคัญต่อการจัดโครงการ/ กิจกรรม และ/ หรือ เข้าร่วมโครงการ/ กิจกรรม ในวันสำคัญของชาติ ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และของคณะฯ โดยเน้นความเหมาะสม เรียบง่าย และประหยัด ทั้งนี้เพื่อเปิดโอกาสให้บุคลากรในแต่ละภาคส่วนได้แสดงความสามารถ ทัศนคติ มุมมอง และจิตอาสา ต่อชาติและสถาบัน ตลอดจนได้ร่วมแรงร่วมใจกันทำงานโครงการ/ กิจกรรมร่วมกันอย่างแข็งขัน ด้วยความสามัคคีและสำนึกถึงองค์กรซึ่งเป็นส่วนสำคัญของการส่งเสริมด้านการมีความผูกพันต่อคณะกรรมการ กำแพงแสน และมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

### 7.1 การจัดโครงการ/ กิจกรรมทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม โดยคณะกรรมการ กำแพงแสน



#### งาน “วันหม่อมเจ้าสิทธิพรกฤดากร ประจำปี พ.ศ. 2566”

ผู้บริหารคณะกรรมการ กำแพงแสน นำโดย รศ.ดร.ชัยณรงค์ รัตนกริชากุล รองคณบดีฝ่ายบริหาร รศ.ดร.ชเนษฎ์ ม้าลำพอง รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการ และวิเทศสัมพันธ์ ผศ.ดร.วนิดา สีสายพรหม ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายกิจการพิเศษ พร้อมด้วยบุคลากร ร่วมงาน “วันหม่อมเจ้าสิทธิพรกฤดากร ประจำปี พ.ศ. 2566” มีพิธีวางพวงมาลา โดยหน่วยงานทั้งภาครัฐ และเอกชน ในพื้นที่ รศ.ดร.ชัยณรงค์ รัตนกริชากุล รองคณบดีฝ่ายบริหาร คณะกรรมการ กำแพงแสน กล่าวรายงาน ประวัติ หม่อมเจ้าสิทธิพร กฤดากร และ นายสุทิน ประเสริฐศักดิ์ นายอำเภอบางสะพานน้อย เป็นประธาน กล่าวสดุดี หม่อมเจ้าฯ ร่วมฟังพระธรรมเทศนาและตักบาตรในพิธีสงฆ์ พิธีมอบทุนและอุปกรณ์การเรียนโดยพระญาติ ในวันพฤหัสบดี ที่ 22 มิถุนายน พ.ศ. 2566 ณ สถานีวิจัยสิทธิพรกฤดากร บ้านบางเปิด ตำบลทรายทอง อำเภอบางสะพานน้อย จังหวัด ประจวบคีรีขันธ์



## งานครบรอบวันสถาปนา 21 ปี คณะเกษตร กำแพงแสน

วันที่ 18 มีนาคม 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากร ได้ดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ ร่วมกันเนื่องในโอกาส “ครบรอบวันสถาปนา 21 ปี คณะเกษตร กำแพงแสน” โดยในเวลา 06.09 - 08.00 น. ได้ทำพิธีสักการะพระพิรุณ บริเวณหน้าสระพิรุณ วางมาลัยดอกไม้หน้าอนุสาวรีย์หม่อมหลวงชูชาติ กำภู พิธีสงฆ์ และร่วมถวายข้าวสารอาหารแห้งแด่พระสงฆ์ 9 รูป บริเวณหน้าอาคารคณะเกษตรกำแพงแสน เพื่อความเป็นสิริมงคล และรำลึกถึงคุณูปการของผู้ก่อตั้งวิทยาเขตกำแพงแสน ได้รับเกียรติจากรองศาสตราจารย์ น.สพ.ดร.อนุชัย ภัยโญภูมิมินทร์ รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน ร่วมกิจกรรมด้วย

เวลา 09.00 - 10.00 น. เป็นพิธีมอบรางวัลบุคลากรดีเด่นคณะเกษตร กำแพงแสน ประจำปี 2567 ด้านต่าง ๆ จำนวน 15 คน และพิธีมอบรางวัลสนับสนุนผลงานวิจัยและสร้างสรรค์ (2566) ประจำปี 2567 จำนวน 37 คน รวม 58 ผลงาน โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน เป็นผู้มอบ และกล่าวแสดงความยินดีในโอกาสนี้ ผู้แทนสมาคมนิสิตเก่าคณะเกษตร กำแพงแสน คุณสุรพงศ์ พงศ์พิสุทธา อุปนายกฝ่ายบริหาร ได้กล่าวแสดงความยินดี และเชิญชวนร่วมงาน “สายใยน้องพี่ Aggie กำแพงแสน ครั้งที่ 9 ตอน..เพราะฟาร์มคิดถึง...จึงมาหา” (ซึ่งจะจัดขึ้นในวันเสาร์ 1 มิถุนายน 2567 เวลา 14.00 น. เป็นต้นไป ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์ มก.กพส.) ณ โถงด้านในอาคารคณะเกษตร กำแพงแสน

เวลา 10.00 - 11.00 น. พิธีรดน้ำขอพร คณาจารย์ และบุคลากรอาวุโส โดย ศาสตราจารย์เกียรติคุณ วัฒนา เสถียรสวัสดิ์ เป็นผู้แทนอาจารย์อาวุโสกล่าวแสดงความยินดี และให้พรแก่บุคลากรคณะเกษตร กำแพงแสน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน ได้กล่าวความรู้สึก และขอบคุณบุคลากร จากนั้นรับประทานอาหารร่วมกัน ณ อาคารก่อประดิษฐ์สกุล คณะเกษตร กำแพงแสน

ในโอกาสนี้ คณะเกษตร กำแพงแสน ขอขอบคุณทุกหน่วยงานที่ได้ร่วมแสดงความยินดี

## 7.2 การเข้าร่วมโครงการ/ กิจกรรมทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม จัดโดยมหาวิทยาลัย



### ร่วมพิธีถวายพระพรชัยมงคล เนื่องในโอกาสวันคล้ายวันพระราชสมภพ สมเด็จพระนางเจ้าสุทิดา

วันศุกร์ที่ 2 มิถุนายน พ.ศ. 2566 เวลา 10.00 น. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร และบุคลากร ร่วมพิธีถวายพระพรชัยมงคล เนื่องในโอกาสวันคล้ายวันพระราชสมภพ สมเด็จพระนางเจ้าสุทิดา พัชรสุธาพิมลลักษณ พระบรมราชินี ในวันที่ 3 มิถุนายน 2566 โดยร่วมลงนามถวายพระพรชัยมงคล ชมวีดิทัศน์เฉลิมพระเกียรติ ถวายพานพุ่มดอกไม้สด โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ วาที่ร้อยตรี ดร.ศิริชัย ศรีพรหม ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหาร วิทยาเขตกำแพงแสน เป็นประธาน กราบบังคมทูลถวายพระพรชัยมงคล ขับร้องเพลง สดุดีจอมราชา และถ่ายภาพร่วมกัน ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



### ร่วมกิจกรรม “ฟังเทศน์ และเวียนเทียน เนื่องในวันวิสาขบูชา”

วันที่ 3 มิถุนายน 2566 ผู้บริหารและบุคลากร คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมกิจกรรม “ฟังเทศน์ และเวียนเทียน เนื่องในวันวิสาขบูชา” ณ พุทธอุทยานเกษตรกำแพงแสน



### ร่วมพิธีถวายพระพรชัยมงคล วันคล้ายวันประสูติ สมเด็จพระเจ้าน้องนางเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ฯ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากร ร่วมพิธีถวายพระพรชัยมงคล เนื่องในโอกาสวันคล้ายวันประสูติ สมเด็จพระเจ้าน้องนางเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี ในวันอังคารที่ 4 กรกฎาคม 2566 โดย รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.อนุชัย ภิญญภูมิมนตรี รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน เป็นประธานในพิธี ร่วมลงนามถวายพระพรชัยมงคล ชมวีดิทัศน์เฉลิมพระเกียรติ ถวายพานพุ่มดอกไม้สด กล่าวคำถวายพระพรชัยมงคล และถ่ายรูปร่วมกัน ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



## ร่วมกิจกรรม “ทำบุญเนื่องในวันอาสาฬหบูชา ประจำปี 2566”

วันพฤหัสบดีที่ 27 กรกฎาคม 2566 เวลา 07.00 น. ผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากร คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมกิจกรรม “ทำบุญเนื่องในวันอาสาฬหบูชา ประจำปี 2566” โดย รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.อนุชัย ภิญโญภูมิมนตรี รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน เป็นประธานในพิธี จุดเทียนธูปบูชาพระรัตนตรัย ร่วมรับศีล รับประทานอาหารและถวายข้าวสารอาหารแห้งแด่พระสงฆ์ ณ พุทธอุทยานเกษตร กำแพงแสน



## ร่วมพิธีลงนามถวายสัตย์ปฏิญาณ และพิธีถวายพระพรชัยมงคล พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว

วันพฤหัสบดีที่ 27 กรกฎาคม 2566 เวลา 09.00 น. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร และบุคลากร และนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมพิธีลงนามถวายสัตย์ปฏิญาณ พิธีถวายพระพรชัยมงคล และกล่าวคำถวายสัตย์ปฏิญาณเพื่อเป็นข้าราชการที่ดี และพลังของแผ่นดิน ประจำปี 2566 เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษา พระบาทสมเด็จพระปรเมนทรรามาธิบดีศรีสินทรมหาวชิราลงกรณ พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว ในวันที่ 28 กรกฎาคม 2566 โดย รองศาสตราจารย์ น.สพ.ดร.อนุชัย ภิญโญภูมิมนตรี รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน เป็นประธานในพิธี เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว แสดงความจงรักภักดี และน้อมสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณ ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์มหาวิทยาลัย วิทยาเขตกำแพงแสน



### ร่วมพิธีถวายเทียนพรรษา ประจำปี 2566

วันพฤหัสบดีที่ 27 กรกฎาคม 2566 เวลา 13.00 น. ผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากร คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมพิธี “ถวายเทียนพรรษา ประจำปี 2566” พร้อมกับบุคลากรมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน โดย รองศาสตราจารย์ น.สพ.ดร.อนุชัย ภิญโญภูมิมนตรี รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน เป็นประธานในพิธี ณ วัดคลองตัน และ วัดวังน้ำเขียว ต.วังน้ำเขียว อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม



### ร่วมปลูกข้าววันแม่ เนื่องในโอกาสวันแม่แห่งชาติ ประจำปี 2566 และปลูกต้นไม้ วันพัฒนาวิทยาเขตกำแพงแสน

วันศุกร์ที่ 4 สิงหาคม 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วย ผู้บริหาร คณาจารย์ บุคลากร และนิสิต ร่วมกิจกรรม “ปลูกข้าววันแม่ เนื่องในโอกาสวันแม่แห่งชาติ ประจำปี 2566” ในวันที่ 12 สิงหาคม 2566 และปลูกต้นไม้ วันพัฒนาวิทยาเขตกำแพงแสน รองศาสตราจารย์ น.สพ.ดร.อนุชัย ภิญโญภูมิมนตรี รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน กล่าวรายงานการจัดโครงการ ได้รับเกียรติจาก นายชยชัย แสงอินทร์ รองผู้ว่าราชการ จังหวัดนครปฐม เป็นประธานกล่าวเปิดกิจกรรม ชมพิธีทำขวัญข้าว การแสดงลำตัด โดย คุณแม่ศรีนวล ขำอาจ ศิลปินแห่งชาติสาขาศิลปะการแสดง (ศิลปะพื้นบ้าน-ลำตัด) ประจำปี 2562 และคณะ จากนั้น ร่วมปลูกข้าวพันธุ์ไรซ์เบอร์รี่ ด้วยการปักดำนา ณ ทุ่งนาไพร และร่วมปลูกต้นไม้ วันพัฒนาวิทยาเขตกำแพงแสน ณ แปลงปลูกป่าโซนสวนน้ำบริเวณ สนามกีฬากลาง 1



### ร่วมพิธีถวายพระพรชัยมงคล สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง

วันศุกร์ที่ 11 สิงหาคม 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วย ผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากร ร่วมพิธีถวายพระพรชัยมงคล สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง เนื่องในโอกาสเฉลิมพระชนมพรรษา 91 พรรษา 12 สิงหาคม 2566 โดย ลงนามถวายพระพรชัยมงคล ถวายพานพุ่มทอง-พุ่มเงิน ร่วมชมวีดิทัศน์เฉลิมพระเกียรติ จากนั้น รองศาสตราจารย์ น.สพ.ดร.อนุชัย ภิญโญภูมิมนตรี รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน กราบบังคมทูลเกล้าฯ ถวายพระพรชัยมงคล ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์มหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



### ร่วมโครงการ “เกษตรอาชญากรรม”

วันพฤหัสบดีที่ 24 สิงหาคม 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยนิสิตชั้นปีที่ 1 ร่วมโครงการ “เกษตรอาชญากรรม” ร่วมกับคณาจารย์ และนิสิตคณะอุตสาหกรรมบริการ ซึ่งจัดโดยองค์การบริหาร องค์การนิสิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน โดยมี รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.อนุชัย ภิญญภูมิมนตรี รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน ร่วมในพิธี เริ่มด้วย ตัวแทนนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวสุนทรพจน์ ตัวแทนนิสิตคณะอุตสาหกรรมบริการ กล่าวนำคำไหว้ครู และกล่าวคำปฏิญาณตน จากนั้น ตัวแทนนิสิตนำพานไหว้ครูมอบแด่คณาจารย์ ในโอกาสนี้ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับเกียรติเป็นผู้แทนคณาจารย์ กล่าวอวยพรแก่นิสิต ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์วิทยาเขตกำแพงแสน



### ร่วมพิธีทอดกฐินสามัคคี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ณ วัดคลองตัน

วันอังคารที่ 21 พฤศจิกายน 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รวิชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิตได้รับมอบหมายจากคณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยบุคลากร ร่วมพิธีทอดกฐินสามัคคี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ณ วัดคลองตัน ตำบลวังน้ำเขียว อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม โดย รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.อนุชัย ภิญญภูมิมนตรี รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน เป็นประธานในพิธี มีผู้บริหารและบุคลากร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน และประชาชนในพื้นที่ ร่วมงานจำนวนมาก ยอดกฐินจากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ทั้งสิ้น จำนวน 170,460.50 บาท



### ร่วมพิธีถวายผ้าพระกฐินพระราชทาน มก. ประจำปี 2566

วันศุกร์ที่ 10 พฤศจิกายน 2566 คณะเกษตร กำแพงแสน นำโดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดี คณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยบุคลากร ร่วมพิธีถวายผ้าพระกฐินพระราชทาน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปี 2566 โดย ดร.ดำรง ศรีพระราม รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ผู้แทนอธิการบดี เป็นประธาน ในพิธี ณ วัดบางกระเบา พระอารามหลวง อำเภอบ้านสร้าง จังหวัดปราจีนบุรี รวมยอดปัจจัยทั้งสิ้น 2,080,880 บาท



### ร่วมกิจกรรมเทิดพระเกียรติ “วันคล้ายวันพระบรมราชสมภพ ในหลวง ร.9 วันชาติ และวันพ่อแห่งชาติ” ประจำปี 2566

วันอังคารที่ 5 ธันวาคม 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วย ผู้บริหาร คณาจารย์ และนิสิต ร่วมกิจกรรมเทิดพระเกียรติ “วันคล้ายวันพระบรมราชสมภพ พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร วันชาติ และวันพ่อแห่งชาติ” ประจำปี 2566 โดย รองศาสตราจารย์ น.สพ.ดร.อนุชัย ภิญโญภูมิมนตรี รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน เป็นประธานในพิธี วางพานพุ่มดอกไม้สดหน้าพระฉายาลักษณ์ กล่าวน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณ และนำร่วมกิจกรรม “เก็บเกี่ยววันพ่อ” ซึ่งเป็นข้าวพันธุ์ “ไรซ์เบอร์รี่” ที่ได้ร่วมกันปลูกไว้เมื่อวันแม่แห่งชาติ ณทุ่งนาไพร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



### ร่วมวนครบรอบ 81 ปี วันสถาปนา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

วันพฤหัสบดีที่ 2 กุมภาพันธ์ 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วย ผู้บริหาร คณาจารย์ และนิสิต ร่วมงาน “วันครบรอบ 81 ปี วันสถาปนา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์” โดยวางแจกันดอกไม้ เบื้องหน้าอนุสาวรีย์สามบูรพาจารย์ ผู้มีคุณูปการ และบุกเบิกวางรากฐานการเกษตร และการศึกษาด้านการเกษตรของประเทศไทยและของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ร่วมกับทีมผู้บริหาร วิทยาเขตกำแพงแสน และ นายมนตรี ตั้งไมตรีจิตต์ นายกสมาคมนิสิตเก่าคณะเกษตร กำแพงแสน จากนั้น ร่วมทำบุญตักบาตรพระสงฆ์ ณ อนุสาวรีย์สามบูรพาจารย์ และหอประชุมใหญ่ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน



### ร่วมพิธีถวายพระพรชัยมงคลเนื่องในโอกาสวันคล้ายวันพระราชสมภพ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพฯ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากร ร่วมพิธีถวายพระพรชัยมงคล เนื่องในโอกาสวันคล้ายวันพระราชสมภพ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในวันอังคารที่ 2 เมษายน 2567 โดยลงนามถวายพระพรชัยมงคล และถวายพานพุ่มดอกไม้สด ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



### ร่วมกิจกรรม “งานสืบสานประเพณีวันสงกรานต์ ประจำปี 2567”

วันพุธที่ 10 เมษายน 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากร คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมกิจกรรม “งานสืบสานประเพณีวันสงกรานต์ ประจำปี 2567” วิทยาเขตกำแพงแสน ในช่วงเช้า ร่วมพิธีสงฆ์ ถวายข้าวสารอาหารแห้ง ถวายจัดตุ้บัจฉัยไทยธรรม พระสงฆ์ อนุโมทนา และประพรมน้ำพระพุทธรูป ณ พุทธอุทยานเกษตร กำแพงแสน จากนั้น ตั้งขบวนแห่จากอาคารชูชาติ กำภู มายังบริเวณสระพระพิรุณ ทำกิจกรรมสงฆ์ประพรมน้ำพระพุทธรูป สงฆ์ประพรมน้ำพระพุทธรูป สงฆ์ประพรมน้ำพระพุทธรูป หม่อมหลวงชูชาติ กำภู รดน้ำขอพรผู้อาวุโส อติตรองอธิการบดี คณาจารย์อาวุโสและผู้บริหารปัจจุบัน กิจกรรม การประกวดก่อพระเจดีย์ทราย การประกวดเทพีสงกรานต์/ การประกวดเทพบุตรสงกรานต์ การแข่งขันและการละเล่นพื้นบ้าน และรับประทานอาหารร่วมกัน ในการร่วมกิจกรรม สืบสานประเพณีวันสงกรานต์ ประจำปี 2567 ครั้งนี้



คณะเกษตร กำแพงแสน คว่ำรางวัลชนะเลิศ 4 รายการ ได้แก่

1. ชนะเลิศอันดับที่ 1 การประกวดเทพีสงกรานต์ รุ่นอายุไม่เกิน 50 ปี  
โดย อาจารย์ ดร.สุณัฐฐา อัฐฐิติลป์เวท ภาควิชาเกษตรกลวิธาน
2. ชนะเลิศอันดับที่ 1 การประกวดเทพบุตรสงกรานต์  
โดย อาจารย์ ดร.พิสุทธิ์ เขียวมณี ภาควิชาโรคพืช
3. ชนะเลิศอันดับที่ 1 การประกวดริ้วขบวนแห่
4. ชนะเลิศอันดับที่ 1 การประกวดก่อพระเจดีย์ทราย ประเภทความคิดสร้างสรรค์



### ร่วมกิจกรรมทำบุญตักบาตรข้าวสารอาหารแห้ง เนื่องใน “วันวิสาขบูชา”

วันอังคารที่ 21 พฤษภาคม 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร และบุคลากร ร่วมกิจกรรมทำบุญตักบาตรข้าวสารอาหารแห้ง เนื่องใน “วันวิสาขบูชา” โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ต่อศักดิ์ แก้วจรัสวิไล ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายกิจการนิสิต กีฬา และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม วิทยาเขตกำแพงแสน เป็นประธานในพิธีจุดธูปเทียนบูชาพระรัตนตรัย จากนั้น ร่วมตักบาตรข้าวสารอาหารแห้ง และรับพรจากพระสงฆ์ ณ พุทธอุทยานเกษตรกำแพงแสน

## ภาพข่าวโครงการ/ กิจกรรมการจัดการศึกษาและผลิตบัณฑิต



### มอบใบประกาศนียบัตร นิสิตสหกิจศึกษาดีเด่น ประจำปีการศึกษา 2566

วันพุธที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน มอบใบประกาศนียบัตรแก่ นิสิตที่ได้รับการคัดเลือกเป็นนิสิตสหกิจศึกษาและการศึกษาเชิงบูรณาการ กับการทำงานที่มีโครงการ/ ผลการปฏิบัติงานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีดีเด่น ในระดับดี ประจำปีการศึกษา 2566 ซึ่งมี 2 ท่าน ได้แก่

1. นางสาวอัจฉิมา ภูพานทอง ภาควิชาพืชสวน ปฏิบัติงานสหกิจศึกษา ณ บริษัท อีสท์ เวสต์ ซีด จำกัด
  2. นางสาวนริกันต์ ต้นตาลเตี้ยว ภาควิชาพืชสวน ปฏิบัติงานสหกิจศึกษา ณ สำนักวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพ กลุ่มวิจัยพัฒนาการตรวจสอบพืชและจุลินทรีย์ดัดแปรพันธุกรรม (ติดภารกิจ ไม่สามารถเข้าร่วมพิธีได้)
- โดยมี ผู้บริหาร และคณาจารย์ ร่วมแสดงความยินดี ณ ห้องประชุมเสรี-สมพร ทรัพยากร คณะเกษตร กำแพงแสน



### กิจกรรมพัฒนาศักยภาพความเป็นผู้นำคณะเกษตร กำแพงแสน

#### หัวข้อ “Modern Leadership for new generation”

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน เป็นประธานกล่าวเปิดโครงการพัฒนาทักษะการคิดและการเรียนรู้ กิจกรรมฝึกอบรมหัวข้อ “Modern Leadership for new generation” ให้กับกลุ่มผู้นำนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน จำนวน 35 คน ระหว่างวันที่ 29 - 30 มีนาคม พ.ศ. 2567 ณ ห้อง 202 อาคารศูนย์เรียนรวม 4 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน โดยได้รับเกียรติจาก นายสัตวแพทย์ปริดา ต้นติเวส (KU40) และ นายสัตวแพทย์โสภณ คงเทศ เป็นวิทยากรให้ความรู้เกี่ยวกับการเรียนรู้พฤติกรรม การสร้างความสัมพันธ์ การพัฒนาศักยภาพความเป็นผู้นำ และเตรียมความพร้อมการทำงานของคณะกรรมการบริหารสโมสรนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน



**Okayama University เข้าหารือแนวทางความร่วมมือทางวิชาการ  
งานวิจัย และโครงการแลกเปลี่ยนนิสิตร่วมกัน**

วันพุธที่ 27 มีนาคม 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บุบผา คงสมัย รองคณบดีฝ่ายการศึกษาและประกันคุณภาพ พร้อมด้วย รองศาสตราจารย์ ดร.ศุภจิตา อับดุลลาฮาซิม ให้การต้อนรับ Dr.Yoshitaka Nakashima และ Dr.Shintaro Munemasa จาก Okayama University ประเทศญี่ปุ่น โดยการประสานงานจาก ดร.ธัญญกรณ์ ใจฝ่อง ศูนย์เครื่องจักรกลการเกษตรแห่งชาติ คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน ในการประชุมหารือแนวทางการสร้างความร่วมมือทางวิชาการร่วมกัน ในด้านงานวิจัย และโครงการแลกเปลี่ยนนิสิต ณ ห้องประชุม 2 คณะเกษตร กำแพงแสน



**ร่วมออกบูธนำเสนอ โครงการนิสิตแลกเปลี่ยนต่างประเทศ  
ในงาน “International Education Fair plus+”**

วันพฤหัสบดีที่ 14 มีนาคม 2567 เวลา 11.00 - 15.00 น. คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมออกบูธนำเสนอโครงการนิสิตแลกเปลี่ยนต่างประเทศ ในงาน “International Education Fair plus+” The power of education on diversity ปลุกพลังแห่งการเรียนรู้บนเส้นทางแห่งความหลากหลาย ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



**กิจกรรม “ปัจฉิมนิเทศ & AGGIE NIGHT” คณะเกษตร กำแพงแสน**

วันที่ 6 มีนาคม 2567 เวลา 18.00 - 21.00 น. คณะเกษตร กำแพงแสน จัดกิจกรรม “ปัจฉิมนิเทศ & AGGIE NIGHT” โดยมีคณาจารย์ และ นิสิตชั้นปีที่ 4 (รหัส 63) เข้าร่วมงาน ณ บริเวณหน้าอาคารคณะเกษตร กำแพงแสน

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวแสดงความยินดีและให้ปัจฉิมโอวาทแก่นิสิตชั้นปีที่ 4 (รหัส 63) ที่กำลังจะสำเร็จการศึกษา คุณเสาวลักษณ์ สวัสดิ์แก้ว (ภาควิชา KU49) ผู้แทนจากสมาคมนิสิตเก่าคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวแสดงความยินดี พิธีมอบเกียรติบัตรนิสิตดีเด่น “ด้านจิตอาสา” โดยคณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน จากนั้นเข้าสู่พิธีบายศรีสู่ขวัญและผูกข้อมือ นิสิตชั้นปีที่ 4 กิจกรรม AGGIE NIGHT มีการแสดงดนตรีจาก AGGIE BAND กิจกรรมการแต่งกาย : ธีม “อาชีพในฝัน” มอบรางวัล POPULAR VOTE โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต และรับประทานอาหารร่วมกัน



## นิทรรศการงานวิจัย นวัตกรรม และโครงงานสหกิจศึกษาระดับปริญญาตรี คณะเกษตร กำแพงแสน

วันเสาร์ที่ 2 มีนาคม พ.ศ. 2567 คณะเกษตร กำแพงแสน โดยงานบริการการศึกษา จัด “นิทรรศการงานวิจัย นวัตกรรม และโครงงานสหกิจศึกษาระดับปริญญาตรี คณะเกษตร กำแพงแสน (Agri-Science Project Exhibition 2024)” โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บุบผา คงสมัย รองคณบดีฝ่ายการศึกษาและประกันคุณภาพ กล่าวรายงาน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน เป็นประธานกล่าวเปิดงาน ณ ห้อง 104 อาคารศูนย์เรียนรวม 4 มีนิสิตส่งผลงานเข้าร่วม ดังนี้

- 1) ประเภทงานวิจัย
  - นำเสนอแบบปากเปล่า จำนวน 20 คน
  - นำเสนอแบบโปสเตอร์ จำนวน 17 คน
- 2) ประเภทนวัตกรรม จำนวน 3 คน

และ พิธีมอบรางวัลและเกียรติบัตร

#### รางวัลการประกวดนวัตกรรม

- รางวัลชนะเลิศ : นายวรุฒม์ ไม้หอม ภาควิชาเกษตรกลวิธาน นำเสนอผลงาน ระบบควบคุมการให้น้ำพืชผ่านอินเทอร์เน็ตและเก็บค่าสิ่งแวดล้อมโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์
- รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 : นายวุฒิชัย ปันพร ภาควิชาเกษตรกลวิธาน นำเสนอผลงาน ชุดปรับระยะห่างลูกกะเทาะแบบอัตโนมัติของเครื่องสีข้าวขนาดเล็ก
- รองชนะเลิศอันดับ 2 : นายภัทรธร ชำนาญกิจ ภาควิชาเกษตรกลวิธาน นำเสนอผลงาน Mobile Soil Sensor

#### รางวัลการนำเสนอผลงานนิสิต ประเภทงานวิจัย (นำเสนอแบบโปสเตอร์)

- รางวัลชนะเลิศ : นายวิวัฒน์ชัย จาวสุวรรณวงษ์ ภาควิชาโรคพืช นำเสนอเรื่อง การศึกษาระดับความรุนแรงของโรคใบจุดสีน้ำตาลในข้าวที่เกิดจากเชื้อรา *Exserohilum rostratum*
- รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 : นางสาวกฤตยวรรณ ย้อยผักแว่น ภาควิชาโรคพืช นำเสนอเรื่อง การศึกษาศักยภาพของแบคทีเรียปฏิชีวนะควบคุมเชื้อรา *Colletotrichum spp.* และ *Neopestalotiopsis spp.* สาเหตุโรคใบจุดและใบร่วงของยางพารา
- รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 : นางสาวชุตินา วงศ์สังวาลย์ ภาควิชาสัตวบาล นำเสนอเรื่อง เวลาในการถอดแท่ง progesterone ในโปรแกรมผสมเทียมแบบกำหนดเวลาต่อสมรรถภาพทางการสืบพันธุ์ในโคสาวพันธุ์กำแพงแสน
- รางวัลชมเชย : นางสาวเปรมฤดี สุขวงษ์ ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร นำเสนอเรื่อง การพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่บ่งบอกถึงอัตลักษณ์ชุมชนของศูนย์การเรียนรู้ชนมตาบ้านลุงเมต ตำบลหนองขาว อำเภอดำม่วง จังหวัดกาญจนบุรี
- รางวัลชมเชย : นายรัฐพงษ์ เต็มสินพุ่มอ่อน ภาควิชาพืชสวน นำเสนอเรื่อง ผลของอุณหภูมิและแสงต่อการงอกของเมล็ดพันธุ์ฟ้าทะลายโจร
- รางวัล Popular Vote : นางสาวจรินทร์ บุญช่วยเจริญ ภาควิชาโรคพืช นำเสนอเรื่อง การคัดแยกเชื้อแอคติโนมัยสีทปฏิชีวนะจากดินต้านโรคเพื่อควบคุมโรคเหี่ยวเหี่ยวในพริกชี้ฟ้า (*Capsicum annuum L. var. acuminatum Fingerh.*) ซึ่งมีสาเหตุจาก *Ralstonia solanacearum*

#### รางวัลการนำเสนอผลงานนิสิต ประเภทงานวิจัย (นำเสนอแบบปากเปล่า)

- รางวัลชนะเลิศ : นางสาวอัจฉิมา ภูพานทอง ภาควิชาพืชสวน นำเสนอเรื่อง การเพิ่มประสิทธิภาพสูตรเคลือบในเมล็ดพันธุ์พริก
- รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 : นายธนรัฐวัสส์ ชัยประเสริฐ ภาควิชาปฐพีวิทยา นำเสนอเรื่อง การฉีดพ่นซีลีเนียมทางใบต่อสารฟลูกซเคมี และการสะสมซีลีเนียมในผักปลังแดงที่ปลูกในชุดดินกำแพงแสน
- รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 : นางสาวจิรัญลักษณ์ เจริญเศรษฐกุล ภาควิชาพืชสวน นำเสนอเรื่อง ผลของ Seed Priming ต่อการงอกของเมล็ดพันธุ์กระท่อม
- รางวัลชมเชย และ รางวัลการแต่งกายดี : นายกริชชัย พรรคพล เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร นำเสนอเรื่อง ประเมินคุณภาพมะเขือเทศสีดาในประชากรรุ่น BC2F1 เพื่อคัดเลือกไปพัฒนาเป็นรุ่น BC2F2
- รางวัลชมเชย : นายปิ่นทัต สกลสวน ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร นำเสนอเรื่อง แนวทางการส่งเสริมการใช้ขยะอินทรีย์ในครัวเรือนเพื่อเป็นอาหารไส้เดือนตามแนวทางเศรษฐกิจหมุนเวียน ในพื้นที่เทศบาลตำบลหนองขาว อำเภอดำม่วง จังหวัดกาญจนบุรี
- รางวัลชมเชย : นายธนโชติ พูนแสง ภาควิชาเกษตรกลวิธาน นำเสนอเรื่อง การทดสอบเครื่องหว่านเมล็ดพันธุ์ข้าวดีตรรกแทรกเตอร์
- รางวัลชมเชย : นางสาวชนรติ ปั่นจั่น ภาควิชาสัตวบาล นำเสนอเรื่อง ผลของการเสริมสารสีในอาหารไก่ไข่ ต่อความเข้มสีไข่แดงและคุณภาพไข่



**อบรมทักษะการเป็นผู้ประกอบการเบื้องต้น หัวข้อ “การสร้างแผนธุรกิจ (Business Model Canvas)”**  
 วันเสาร์ที่ 2 มีนาคม 2567 เวลา 08.30 - 16.00 น. คณะเกษตร กำแพงแสน ดำเนินการจัดอบรมทักษะการเป็นผู้ประกอบการเบื้องต้น หัวข้อ “การสร้างแผนธุรกิจ (Business Model Canvas)” ให้แก่นิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน จำนวน 26 คน โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต คณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวต้อนรับ ผู้เข้าร่วมการอบรม และ นางสาวลำดวน สระทองอินทร์ หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร สำนักงานเกษตรจังหวัดนครปฐม กล่าววัตถุประสงค์ของการอบรม ทั้งนี้ ได้รับเกียรติจาก ผศ.ดร.รพี ดอกไม้เทศ ผศ.ดร.สนธยา สำเภาทอง และ อ.ดร.สุเมธ ชัยโรสง ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร คณะเกษตร กำแพงแสน เป็นวิทยากรถ่ายทอดความรู้ ณ ห้องประชุมอเนกประสงค์ คณะเกษตร กำแพงแสน ด้วยสำนักงานเกษตรจังหวัดนครปฐม มีความประสงค์ถ่ายทอดความรู้และทักษะการเป็นผู้ประกอบการเกษตรเบื้องต้นให้กลุ่มยุวเกษตรกรในระดับอุดมศึกษา ภายใต้โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 จึงได้สนับสนุนการจัดการอบรมดังกล่าวให้แก่ นิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน ที่มีความสนใจ



**โครงการ English for Career เพื่อเตรียมความพร้อมให้กับนิสิตชั้นปีที่ 4 ก่อนออกไปประกอบอาชีพ**  
 ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร คณะเกษตร กำแพงแสน จึงจัดให้มีโครงการ English for Career เพื่อเตรียมความพร้อมให้กับนิสิตชั้นปีที่ 4 ก่อนออกไปประกอบอาชีพ โดยวิทยากร อาจารย์ ดร.ศวิตา ตั้งวงศ์กิจ และ อาจารย์ ดร.दनชิตา วาทินพุมพิพร เมื่อวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2567 ณ ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร คณะเกษตร กำแพงแสน



### ร่วมงาน KU KPS JOB FAIR 2024

วันศุกร์ที่ 23 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนา นิสิต ร่วมงาน “KU KPS JOB FAIR 2024” มีตำแหน่งงานมากมาย กับ 21 บริษัท ด้านเกษตร และด้านอื่น ๆ รวมกว่า 50 บริษัท ให้นิสิตเก่า นิสิตปัจจุบัน และผู้สนใจทั่วไป มาเลือกหาตำแหน่งงานที่ชอบได้จนถึงเวลา 16.00 น. ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



### จิตอาสาปฐพีวิทยา # ครั้งที่ 1 “กิจกรรม เรียนรู้ และ ทดสอบดินเบื้องต้น”

วันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สุชาดา กรุณา และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิภาวรรณ ท้ายเมือง พร้อมด้วยนิสิตจากภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมจัดกิจกรรมอาสาปฐพีวิทยา ครั้งที่ 1 “กิจกรรม เรียนรู้ และ ทดสอบดินเบื้องต้น” ณ เรือนจำกลาง จังหวัดนครปฐม โดยสำรวจตรวจวัดดินและน้ำ แปลงโคก หนอง นา ในเรือนจำเบื้องต้น ให้ความรู้และวิธีแก้ไขปัญหา



### ร่วมงาน “มหกรรมวิชาการ เปิดบ้านศรีวิชัย ก้าวไกลสู่มาตรฐานสากล” SWC OPEN HOUSE 2023

วันศุกร์ที่ 16 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567 งานบริการการศึกษา คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมออกบูทแนะนำหลักสูตรการเรียนการสอน ชวนน้อง ๆ นักเรียนสมัครเข้าศึกษาต่อในระดับอุดมศึกษาที่คณะเกษตร กำแพงแสน มีนักเรียนโรงเรียนต่าง ๆ ให้ความสนใจจำนวนมาก ณ โรงเรียนศรีวิชัย อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม



## โครงการ “ส่งเสริมคุณภาพนิสิตและชุมชนสัมพันธ์ (AGGIE ROAD) ครั้งที่ 17”

วันพุธที่ 14 กุมภาพันธ์ 2567 รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยณรงค์ รัตนกริธากุล รองคณบดีฝ่ายบริหาร คณะเกษตร กำแพงแสน เป็นประธานกล่าวเปิดโครงการ “ส่งเสริมคุณภาพนิสิตและชุมชนสัมพันธ์ (AGGIE ROAD) ครั้งที่ 17” โดยมีผู้บริหาร คณาจารย์ และนิสิต ร่วมกิจกรรม ดำเนินการโดย สโมสรนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน ณ บริเวณถนนหน้าคณะเกษตร กำแพงแสน โครงการนี้จัดขึ้นเพื่อสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน แต่ละชั้นปี ฝึกการวางแผนการทำงานร่วมกับผู้อื่น ฝึกการแสดงออกที่ถูกต้อง และส่งเสริมการใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์ ภายในงาน มีการออกร้านจำหน่ายอาหาร เครื่องดื่ม และสินค้า จากนิสิต และผู้ประกอบการ การแสดงดนตรีสด และกิจกรรมต่าง ๆ อีกมากมาย



## กิจกรรมแนะนำแขนงวิชา หลักสูตร วท.บ. (เกษตรศาสตร์) 8 แขนงวิชา และ “กิจกรรมทัวร์เมเจอร์”

วันเสาร์ที่ 10 กุมภาพันธ์ 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร หัวหน้าภาควิชา และคณาจารย์ในแขนงวิชาต่าง ๆ ของหลักสูตร วท.บ. (เกษตรศาสตร์) เข้าร่วมกิจกรรมแนะนำแขนงวิชา หลักสูตร วท.บ. (เกษตรศาสตร์) 8 แขนงวิชา ได้แก่ วิชาภูมิวิทยา แขนงวิชาโรคพืช แขนงวิชาปฐพีวิทยา แขนงวิชาพืชไร่ วิชาพืชสวน แขนงวิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร แขนงวิชาธุรกิจเกษตร และ แขนงวิชา

นวัตกรรมผลิตภัณฑ์เกษตรและอาหาร ณ อาคารศูนย์เรียนรวม 4 ห้อง 104 โดยกิจกรรมจัดขึ้นเพื่อให้คณาจารย์ผู้แทนจากแขนงวิชาต่าง ๆ ให้คำแนะนำ ตอบข้อซักถาม เกี่ยวกับข้อมูลการเรียนและการประกอบอาชีพของแต่ละแขนงวิชา ตลอดจนข้อมูลเกี่ยวกับเกณฑ์ในการเลือกแขนงวิชา การย้ายแขนงวิชา และหลักสูตร ใหนักศึกษาชั้นปีที่ 1 หลักสูตร วท.บ. (เกษตรศาสตร์) นำไปประกอบการตัดสินใจเลือกศึกษาในแขนงวิชาที่นิสิตมีความสนใจและตรงตามความต้องการของนิสิต จากนั้นเป็น “กิจกรรมทัวร์เมเจอร์ คณะเกษตร กำแพงแสน” เพื่อนำเสนอผลงานของแขนงวิชาใหนักศึกษาชั้นปีที่ 1 หลักสูตร วท.บ. (เกษตรศาสตร์) ได้เรียนรู้และนำไปประกอบการตัดสินใจเลือกแขนงวิชาเพื่อศึกษาต่อในชั้นปีที่ 2 โดยกิจกรรมในครั้งนี้ได้รับความร่วมมือจากสโมสรนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน และ นิสิตจากหลักสูตร วท.บ. (เครื่องจักรกลและเมคคาทรอนิกส์เกษตร) ในการพานิสิตชั้นปีที่ 1 ไปยังแขนงวิชาต่าง ๆ



### บุคลากรวิจัยนำทีมนิสิตนักประดิษฐ์ของเกษตรกำแพงแสน ไปคว้า 4 รางวัล สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม

นักวิจัยคณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมมือกับนักวิจัยจากคณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน และนักวิจัยภายนอกสองสถาบันชื่อดัง นำทีมนิสิตนักประดิษฐ์ของเกษตรกำแพงแสน ไปคว้า 4 รางวัล สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม โครงการ Thailand New Gen Inventors Award 2024 (I-New Gen Award 2024) ในงาน “วันนักประดิษฐ์ ประจำปี 2567” จากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ณ ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค บางนา ทั้งนี้ ได้นำนิสิตเข้าพบคณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน เพื่อร่วมแสดงความยินดี เมื่อวันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2567

2 รางวัล จากผลงาน “ดีบั๊กส์ ออร์แกนิก พลัส” สารกำจัดแมลงชีวภาพจากเปลือกไข่ ได้แก่ รางวัลชนะเลิศ ระดับอุดมศึกษา ด้านเกษตรและเหรียญทอง

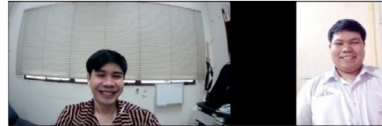
2 รางวัล จากผลงาน “Aero Tron: ระบบฉีดพ่นละอองลอยของคอลลอยด์” ได้แก่ รางวัลเหรียญทองระดับอุดมศึกษา ด้านพลังงาน และ Popular Vote 2024 ระดับอุดมศึกษา

#### รายชื่อนิสิต :

นายทศพล แซ่ตั้ง, นายพีรพงศ์ เข้มเพชร, นายธัญยวัฒน์ คลังทอง  
นางสาวทองวรรณพร มหาวีระคุณ, นายจงพิชิต ชิตสุข, นายจินระภัทร จงจุดเทียน,  
นายนริศวัฒน์ เกษชม และ นายเจษฎากร เสรีกุล

#### อาจารย์ที่ปรึกษา :

- นางสาวณภัสณัฐ อู่สูงเนิน นักวิจัย ชำนาญการ ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน
- ผศ.วรพจน์ ศตเดชากุล ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน
- ดร.นิตยา แก้วแพรง นักวิจัยอาวุโส สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย
- ผศ.ดร.วงศ์ผกา วงศ์รัตน์ ภาควิชาวิศวกรรมอาหาร คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน
- ศ.ดร.สนอง เอกสิทธิ์ ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



## ■ สอบสัมภาษณ์นักเรียนที่สมัครเข้าศึกษาต่อ ป.ตรี คณะเกษตร กำแพงแสน ในรอบที่ 1 ครั้งที่ 2 (Portfolio)

คณาจารย์คณะเกษตร กำแพงแสน ดำเนินการสอบสัมภาษณ์นักเรียนที่สมัครเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี คณะเกษตร กำแพงแสน ในรอบที่ 1 ครั้งที่ 2 (Portfolio) ในรูปแบบออนไลน์ เมื่อวันที่ 31 มกราคม 2567 ทั้ง 3 หลักสูตร รวมจำนวน 231 คน ได้แก่

1. หลักสูตร วท.บ. (เครื่องจักรกลและเมคาทรอนิกส์เกษตร) จำนวน 21 คน
2. หลักสูตร วท.บ. (เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร) จำนวน 26 คน
3. หลักสูตร เกษตรศาสตร์ จำนวน 184 คน



## ■ รับมอบทุนเพื่อสนับสนุนการศึกษา จากร้านครุสุพรรณ

วันพฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต รับมอบทุนเพื่อสนับสนุนการศึกษา จาก คุณศศิมา ละอองนวล ร้านครุสุพรรณ จำนวน 20,000 บาท ณ คณะเกษตร กำแพงแสน



## ■ พิธีมอบทุนการศึกษา “กองทุนเพื่อการศึกษา กลุ่มมิตรผล”

วันศุกร์ที่ 5 มกราคม พ.ศ. 2567 คณะเกษตร กำแพงแสน ได้จัดพิธีมอบทุนการศึกษา “กองทุนเพื่อการศึกษา กลุ่มมิตรผล” คุณบรรเทิง ว่องกุศลกิจ ประธานกรรมการ กลุ่มมิตรผล กล่าวถึงวัตถุประสงค์ของกองทุน และให้โอวาท แก่นิสิต ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู้ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวต้อนรับและขอบคุณ ตัวแทน

นิสิตกล่าวขอบคุณ จากนั้นเป็นพิธีมอบทุนการศึกษา จำนวน 1,000,000 บาท ให้แก่นิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน จำนวน 70 คน โดยมีคณะผู้บริหารกลุ่มมิตรผล คณะอาจารย์คณะเกษตร กำแพงแสน และนิสิตผู้ได้รับทุนการศึกษา ร่วมในพิธี ณ ห้อง ดร.มนู เจียรนวนนท์ อาคารบริการวิชาการ เรือนเกษตรอภิมหกรรม คณะเกษตร กำแพงแสน

กลุ่มมิตรผล ได้มอบทุนเพื่อสนับสนุนการศึกษาดังกล่าว โดยให้คณะเกษตร กำแพงแสน จัดสรรให้นิสิตชั้นปีที่ 1 ที่มีผลการเรียน 2.50 ขึ้นไป จำนวน 15 ทุน และให้นิสิตทุกชั้นปี จำนวน 55 ทุน คณะเกษตร กำแพงแสน ขอขอบคุณ มา ณ โอกาสนี้



### คณะเกษตร กำแพงแสน เดินหน้าประชาสัมพันธ์หลักสูตรการเรียนการสอนเป็นหานักวิทยาศาสตร์เกษตรรุ่นต่อไป

วันที่ 21 - 22 ธันวาคม 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต พร้อมด้วยคณาจารย์ และเจ้าหน้าที่งานบริการการศึกษา คณะเกษตร กำแพงแสน ได้เดินทางเข้าพบคุณครูฝ่ายแนะแนว และน้องนักเรียนมัธยมศึกษาปีที่ 6 เพื่อประชาสัมพันธ์หลักสูตรการเรียนการสอน และเชิญชวนน้อง ๆ มาสมัครเรียนยังโรงเรียนต่าง ๆ ในจังหวัดชุมพร ได้แก่ โรงเรียนท่าแซะรัชดาภิเษก โรงเรียนสวีวิทยา โรงเรียนทุ่งตะโกวิทยา โรงเรียนสอาดเผดิมวิทยา โรงเรียนท่าข้ามวิทยา และ โรงเรียนศรีราษฎร์ นักเรียนที่เข้าร่วมรับฟังให้ความสนใจเป็นอย่างดี



### ฝึกอบรม “การช่วยชีวิตขั้นพื้นฐานและการใช้เครื่องกระตุกไฟฟ้าหัวใจอัตโนมัติ”

วันเสาร์ที่ 16 ธันวาคม 2566 งานบริการการศึกษา คณะเกษตร กำแพงแสน จัดฝึกอบรม “การช่วยชีวิตขั้นพื้นฐานและการใช้เครื่องกระตุกไฟฟ้าหัวใจอัตโนมัติ” ให้แก่นิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน ที่สนใจเข้าร่วมโครงการ จำนวน 70 คน ได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต คณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวเปิดโครงการ วิทยากรโดย ครูสอนการปฐมพยาบาลฉุกเฉินและการกู้ชีพ จากสถาบันการแพทย์ฉุกเฉินแห่งชาติ พันจ่าอากาศเอกตะวัน สุริยวงษ์ พยาบาลปฏิบัติการ งานส่งเสริมสุขภาพ สถานพยาบาลมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กนกวรรณ เทียงธรรม กล่าวขอบคุณและปิดโครงการ ณ ห้องนันทรี กองบริหารกิจการนิสิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน การฝึกอบรมครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อให้นิสิตมีความรู้และทักษะในเรื่องการปฐมพยาบาลและการช่วยฟื้นคืนชีพขั้นพื้นฐาน สามารถช่วยเหลือผู้ที่ได้รับบาดเจ็บ หรือเจ็บป่วยให้พ้นจากอันตรายได้อย่างถูกต้อง และมีประสิทธิภาพก่อนนำส่งโรงพยาบาล ลดความรุนแรงและความสูญเสียที่เกิดขึ้นจากการประสบอันตราย เกิดความตระหนักถึงความรุนแรง จากการประสบอันตรายในลักษณะต่าง ๆ และสามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวันได้



## นิสิตภาควิชาพืชสวน ครว้า 4 รางวัล จากงาน Orchid Expo งานเกษตรกำแพงแสน 2023

เมื่อวันอาทิตย์ที่ 3 ธันวาคม 2566 นิสิตภาควิชาพืชสวน ได้ร่วมกิจกรรม การประกวดจัดสวนโต๊ะกล้วยไม้ และการประกวดจัดสวนถาดแคคตัส ในงาน Orchid Expo งานเกษตรกำแพงแสน 2023 จัดโดย คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน

รายชื่อ นิสิตที่ได้รับรางวัล ดังนี้

#ประกวดจัดสวนโต๊ะกล้วยไม้

รางวัลชนะเลิศ ทีม 1 นางสาววริรัตน์ สัจจันครา และ นายเริงชัย เหลืองวิไล

รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ทีม 2 นางสาวเนตรดาว ชายวันดี และ นางสาวพรนภา กาบค่างพลู

#ประกวดจัดสวนแคคตัส

รางวัลชนะเลิศ ทีม 2 นางสาวปนัดดา จันทรัตทัต และ นางสาวณัฐริยา แสนพันธ์

รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ทีม 1 นายอานัฐพงศ์ มาชิต และ นางสาวศลิษา เศษนิยม



## รับมอบทุนการศึกษา บริษัท ประจวบอุตสาหกรรม จำกัด

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รวิชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต คณะเกษตร กำแพงแสน รับมอบทุนการศึกษา บริษัท ประจวบอุตสาหกรรม จำกัด เพื่อนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน จำนวน 20,000 บาท โดย ผู้จัดการทั่วไปบริหารและจัดการวัตถุดิบ เป็นผู้แทนมอบจาก บริษัท ประจวบอุตสาหกรรม จำกัด เมื่อวันที่ 28 พฤศจิกายน 2566 ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน



## MOU การศึกษาระหว่างคณะเกษตร กำแพงแสน มก. กับจังหวัดน่าน และ คณะเกษตร กำแพงแสน กับ 61 รร.เครือข่าย

คณะเกษตร กำแพงแสน จัดพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางการศึกษาระหว่างคณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กับจังหวัดน่าน และคณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กับโรงเรียนเครือข่าย จำนวน 61 โรงเรียน โดยได้รับเกียรติจาก รองศาสตราจารย์ น.สพ.ดร.อนุชัย ภิญโญภูมิมนตรี รองอธิการบดี วิทยาเขต กำแพงแสน มาเป็นประธานในพิธี ในวันจันทร์ที่ 27 พฤศจิกายน 2566 ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ราชดำเนิน กรุงเทพมหานคร

- |  |  |   |
|--|--|---|
| 1. โรงเรียนกำแพงแสนวิทยา                             | 22. โรงเรียนกรรณสูตศึกษาลัย                | 44. โรงเรียนศรียานุสรณ์                                   |
| 2. โรงเรียนคงทองวิทยา                                | 23. โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย สุพรรณบุรี | 45. โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎ์ 2                            |
| 3. โรงเรียนบอสโกพิทักษ์                              | 24. โรงเรียนบรรหารแจ่มใสวิทยา 1            | 46. โรงเรียนเขาน้อยวิทยาคม                                |
| 4. โรงเรียนบางเลนวิทยา                               | 25. โรงเรียนบรรหารแจ่มใสวิทยา 3            | 47. โรงเรียนเขาสมิงวิทยาคม<br>“จงจินต์ รุจิรวงศ์อุปถัมภ์” |
| 5. โรงเรียนบางหลวงวิทยา                              | 26. โรงเรียนบรรหารแจ่มใสวิทยา 5            | 48. โรงเรียนตราดสรรเสริญวิทยาคม                           |
| 6. โรงเรียนมัธยมฐานบินกำแพงแสน                       | 27. โรงเรียนบรรหารแจ่มใสวิทยา 6            | 49. โรงเรียนตราดระการคุณ                                  |
| 7. โรงเรียนราชินีบูรณะ                               | 28. โรงเรียนบางปลาแม่ “สูงสมุทรผดุงวิทย์”  | 50. โรงเรียนแหลมทองวิทยาคม                                |
| 8. โรงเรียนวัดห้วยจรเข้มวิทยาคม                      | 29. โรงเรียนบางลี่วิทยา                    | 51. โรงเรียนมกุฎเมืองราชวิทยาลัย                          |
| 9. โรงเรียนศรีวิชัยวิทยา                             | 30. โรงเรียนสระยาไสยวิทยาคม                | 52. โรงเรียนด่านขุนทด                                     |
| 10. โรงเรียนศาลาศึกษาวิทยา                           | 31. โรงเรียนอุทงศึกษาลัย                   | 53. โรงเรียนโนนสมบูรณ์วิทยา                               |
| 11. โรงเรียนสิรินธรราชวิทยาลัย                       | 32. โรงเรียนกาญจนาอนุเคราะห์               | 54. โรงเรียนบุญวัฒนา                                      |
| 12. โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษา<br>น้อมเกล้า สมุทรปราการ | 33. โรงเรียนท่ามะกาวิทยาคม                 | 55. โรงเรียนปากช่อง                                       |
| 13. โรงเรียนแก่งคอย                                  | 34. โรงเรียนไทรโยคน้อยวิทยา                | 56. โรงเรียนพิมายวิทยา                                    |
| 14. โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษา<br>พัฒนาการ สระบุรี      | 35. โรงเรียนพนมทวนชนูปถัมภ์                | 57. โรงเรียนมัธยมด่านขุนทด                                |
| 15. โรงเรียนเทพศิรินทร์พุดฯ สระบุรี                  | 36. โรงเรียนพระแท่นดงรังวิทยาการ           | 58. โรงเรียนเมืองคง                                       |
| 16. โรงเรียนบ้านหมอ “พัฒนานุกูล”                     | 37. โรงเรียนวิสุทธรังษี จังหวัดกาญจนบุรี   | 59. โรงเรียนราชสีมาวิทยาลัย                               |
| 17. โรงเรียนประเทยวิทยาทาน                           | 38. โรงเรียนตรุณราชบุรี                    | 60. โรงเรียนสอาดเผดิมวิทยา                                |
| 18. โรงเรียนพระพุทธบาท<br>“พลาณุกูลวิทยา”            | 39. โรงเรียนเบญจมราชูทิศ ราชบุรี           | 61. โรงเรียนพิชัยรัตนาคาร                                 |
| 19. โรงเรียนสระบุรีวิทยาคม                           | 40. โรงเรียนรัตนราษฎร์บำรุง                |   |
| 20. โรงเรียนสุธีวิทยา                                | 41. โรงเรียนสารสิทธิ์พิทยาลัย              |   |
| 21. โรงเรียนเสนาไห “วิมลวิทยานุกูล”                  | 42. โรงเรียนเบญจมราชูทิศ จังหวัดจันทบุรี   |   |



## โครงการแลกเปลี่ยนนิสิตระหว่างมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ Nagoya University ประเทศญี่ปุ่น

วันจันทร์ที่ 20 พฤศจิกายน 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวต้อนรับและกล่าวเปิด “โครงการแลกเปลี่ยนนิสิตระหว่างมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ Nagoya University ประเทศญี่ปุ่น” โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สัตวแพทย์หญิง ดร.วราพร พิมพ์ประไพ รองคณบดีประจำวิทยาเขตกำแพงแสน คณะสัตวแพทยศาสตร์ ผู้บริหาร และคณาจารย์ คณะเกษตร กำแพงแสน และคณะสัตวแพทยศาสตร์ ร่วมในพิธีเปิดโครงการ ณ ห้องฝึกอบรม อาคารบริการวิชาการ คณะเกษตร กำแพงแสน โครงการดังกล่าวดำเนินมาอย่างต่อเนื่อง โดยนิสิตจากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้เดินทางไปศึกษาดูงานทางด้านเทคโนโลยีการเกษตร ณ ประเทศญี่ปุ่น และ นิสิตจาก Nagoya University เดินทางมาศึกษาดูงาน ณ ประเทศไทย ทั้งนี้เป็นการเปิดโอกาสให้นิสิตจากทั้ง 2 มหาวิทยาลัย ได้ร่วมแลกเปลี่ยนเรียนรู้และนำเสนอข้อสรุปที่ได้จากการศึกษาดูงาน ผักปนทุกๆ การสื่อสารทางด้านภาษาอังกฤษและสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างกัน โดยจัดให้มีการเรียนรู้และศึกษาดูงานในประเทศไทย ระหว่างวันที่ 19 - 27 พฤศจิกายน 2566 โดยมี นิสิตจากคณะเกษตร กำแพงแสน จำนวน 5 คน นิสิตจากคณะสัตวแพทยศาสตร์ จำนวน 6 คน ร่วมโครงการ



## พิธีมอบทุนการศึกษา กองทุนเจียไต๋ ดร.มนู-ดร.มนัส เจียรนนท์

วันพฤหัสบดีที่ 9 พฤศจิกายน 2566 คณะเกษตร กำแพงแสน จัดพิธีมอบทุนการศึกษา กองทุนเจียไต๋ ดร.มนู-ดร.มนัส เจียรนนท์ ณ ห้อง ดร.มนู เจียรนนท์ อาคารบริการวิชาการ เรือนเกษตรอภิมภรณ์ ในลำดับแรก บริษัท เจียไต๋ จำกัด สมทบทุนจำนวน 500,000 บาท (ห้าแสนบาทถ้วน) เข้ากองทุนเจียไต๋ ดร.มนู-ดร.มนัส เจียรนนท์ โดย คุณทวีสุข เมฆธวัชชัยกุล รองกรรมการผู้จัดการ ธุรกิจปุ๋ย บริษัท เจียไต๋ จำกัด เป็นผู้แทนมอบแก่ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน เพื่อสนับสนุนการเรียนการสอน การให้ทุนการศึกษานิสิต และการพัฒนาต่าง ๆ ตามที่คณะเห็นสมควร จากนั้น เป็นพิธีมอบทุนการศึกษาจากกองทุนเจียไต๋ ดร.มนู-ดร.มนัส เจียรนนท์ ให้แก่นิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน 3 ประเภท โดยมีตัวแทนนิสิตเป็นผู้รับมอบ ดังนี้

- ประเภทเรียนดีเด่น (คะแนนเฉลี่ย 4 ภาคการศึกษา 3.50 เป็นต้นไป) จำนวน 18 คน  
ให้เกียรติมอบโดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู คณะบดีคณะเกษตร กำแพงแสน
- ประเภทเรียนดี (คะแนนเฉลี่ย 4 ภาคการศึกษา 3.25 เป็นต้นไป) จำนวน 17 คน  
ให้เกียรติมอบโดย คุณทวีสุข เมฆธวัชชัยกุล รองกรรมการผู้จัดการ ธุรกิจปุ๋ย บริษัท เจียไต๋ จำกัด
- ประเภทขาดแคลนทุนทรัพย์ (นิสิตชั้นปีที่ 1) จำนวน 10 คน  
ให้เกียรติมอบโดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต

ในโอกาสนี้ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วนิดา สืบสายพรหม ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายกิจการพิเศษ ได้บรรยายการดำเนินการกิจกรรมต่าง ๆ ภายในพื้นที่อาคารบริการวิชาการเรือนเกษตรอภิมหกรรม ให้แก่ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่จาก บริษัท เจียไต๋ จำกัด ที่เข้าร่วมในพิธีมอบทุน ได้รับทราบอีกด้วย



### กิจกรรม “OPEN HOUSE OPEN MIND OF KAMPHAENG SAEN CAMPUS 2023”

วันพฤหัสบดีที่ 9 พฤศจิกายน 2566 คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมจัดกิจกรรมแนะนำหลักสูตรการเรียนการสอน ภายใต้หัวข้อ “CORN...DERLAND ดินแดนมหัศจรรย์ คณะเกษตร กำแพงแสน” ในงาน “OPEN HOUSE OPEN MIND OF KAMPHAENG SAEN CAMPUS 2023” มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน มีกิจกรรมหลากหลาย ซึ่งได้รับความสนใจจากนักเรียนที่เข้าร่วมกิจกรรมจำนวนมาก ณ อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน และห้องสัมมนาภาควิชาเกษตรกลวิธาน คณะเกษตร กำแพงแสน

คณะเกษตร กำแพงแสน เปิดรับสมัครนักเรียนเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต 4 สาขาวิชา

1. เกษตรศาสตร์
2. เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร
3. เครื่องจักรกลและเมคคาทรอนิกส์เกษตร
4. สัตวศาสตร์



## บุกโรงเรียน ชวนน้อง ม.6 ให้มาสมัครเรียนด้วยกัน

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เชิดพงษ์ ชีระจิตต์ หัวหน้าภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่งานบริการการศึกษา คณะเกษตร กำแพงแสน ได้เดินทางเข้าพบคุณครูฝ่ายแนะแนว และน้องนักเรียนมัธยมศึกษาปีที่ 6 เพื่อประชาสัมพันธ์หลักสูตรการเรียนการสอน และเชิญชวนน้อง ๆ มาสมัครเรียนวันที่ 1 พฤศจิกายน 2566

- โรงเรียนเบญจมราชูทิศจังหวัดจันทบุรี
- โรงเรียนเขาน้อยวิทยาคม อำเภอเมืองตราด จังหวัดตราด
- โรงเรียนเขาสมิงวิทยาคม อำเภอเขาสมิง จังหวัดตราด
- โรงเรียนตราษตระการคุณ (ชาย) อำเภอเมือง จังหวัดตราด



## บุกโรงเรียน ชวนน้อง ม.6 ให้มาสมัครเรียนด้วยกัน

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เชิดพงษ์ ชีระจิตต์ หัวหน้าภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่งานบริการการศึกษา คณะเกษตร กำแพงแสน ได้เดินทางเข้าพบคุณครูฝ่ายแนะแนว และน้องนักเรียนมัธยมศึกษาปีที่ 6 เพื่อประชาสัมพันธ์หลักสูตรการเรียนการสอน และเชิญชวนน้อง ๆ มาสมัครเรียน

- วันที่ 31 ตุลาคม 2566 จำนวน 3 โรงเรียน ได้แก่
- โรงเรียนมกุฎเมืองราชวิทยาลัย อำเภอแกลง จังหวัดระยอง
  - โรงเรียนศรียานุสรณ์ อำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี
  - โรงเรียนเบญจมานุสรณ์ อำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี



### ■ นิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับทุนการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา ในงานสถาปนาบัณฑิตวิทยาลัย ครบรอบปีที่ 57

คณะเกษตร กำแพงแสน ขอแสดงความยินดี กับ นิสิตระดับบัณฑิตศึกษาที่ได้รับทุนการศึกษา ระดับปริญญาโท ภาคต้น ปีการศึกษา 2566 ในงานวันคล้ายวันสถาปนาบัณฑิตวิทยาลัย ครบรอบปีที่ 57 จำนวน 2 ราย ดังนี้

1. นางสาวอรวรรณ สุทธิรักษ์ สาขาวิชาโภชนศาสตร์และเทคโนโลยีอาหารสัตว์

: อาจารย์ที่ปรึกษา รศ.ดร.ยูเรศ เรืองพานิช

2. นางสาวมณีนรัตน์ ศรีเมืองคุณ สาขาวิชาพืชไร่ : อาจารย์ที่ปรึกษา รศ.ดร.ชนเชษฐ์ ม้าลำพอง

ซึ่งมอบโดย รองศาสตราจารย์ ดร.สมหวัง ขันตยานวงค์ รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาบัณฑิตขั้นสูงและโครงการจัดตั้งวิทยาเขตสุพรรณบุรี เมื่อวันที่ 18 ตุลาคม 2566 ณ ห้องประชุมมยุทธเจียมไชยศรี ชั้น 8 อาคารสารสนเทศ บัณฑิตวิทยาลัย



### ■ ร่วมแสดงความยินดี นิสิต จบ ป.เอก หลักสูตร ปร.ด.วิทยาศาสตร์เกษตร (นานาชาติ)

วันที่ 17 ตุลาคม 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหารและคณาจารย์ ร่วมแสดงความยินดีกับ Dr. Koki ASANO ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก หลักสูตร ปร.ด. วิทยาศาสตร์เกษตร (นานาชาติ) โครงการจัดการเรียนการสอนปริญญาร่วม (Joint Doctoral Degree Program) ระหว่าง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ Nagoya University ประเทศญี่ปุ่น โดยศึกษาภายใต้การดูแลของอาจารย์ที่ปรึกษา ผศ.ดร.กนกกร สีนมา ภาควิชาปฐพีวิทยา และ Prof. Hiroshi EHARA, Nagoya University ณ คณะเกษตร กำแพงแสน ทั้งนี้ หลักสูตร Joint Doctoral Degree Program เป็นการจัดการเรียนการสอนปริญญาร่วมในระดับปริญญาเอก ภายใต้หลักสูตร ปร.ด.วิทยาศาสตร์เกษตร (นานาชาติ) ระหว่าง คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ Graduate school of Bioagricultural Sciences, Nagoya University โดยเริ่มดำเนินการเรียนการสอนและศึกษาวิจัย มาตั้งแต่ปีการศึกษา 2560 - ปัจจุบัน



### ■ นิสิตระดับบัณฑิตศึกษา Nagoya University ประเทศญี่ปุ่น นำเสนอผลงานที่ได้จากการศึกษาวิจัย

วันที่ 29 กันยายน 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต เป็นผู้แทน คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน มอบใบประกาศนียบัตร ให้แก่ MS. Hanaka IGOTA นิสิตระดับบัณฑิตศึกษาจาก

Graduate School of Bioagricultural Science, Nagoya University ประเทศญี่ปุ่น ในการเข้าศึกษาวิจัยระยะสั้นภายใต้โครงการ Kasetsart University - Nagoya University Joint Training Program in Thailand ทั้งนี้ MS. IGOTA ได้นำเสนอผลงานที่ได้จากการศึกษาวิจัย ณ ห้องปฏิบัติการและแปลงพื้นที่ ร่วมกับคณาจารย์และนิสิตจากภาควิชาปฐพีวิทยา ภายใต้การดูแลของอาจารย์ที่ปรึกษา รองศาสตราจารย์ ดร.นภาพร พันธุ์มลศิลป์ ในระหว่างวันที่ 19 - 30 กันยายน 2566 ในโอกาสนี้ รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยณรงค์ รัตนกริธากุล รองคณบดีฝ่ายบริหาร ได้กล่าวปิดการสัมมนาผ่านทางออนไลน์ มีนิสิตและคณาจารย์ ร่วมรับฟัง ณ ห้องประชุมเสรี-สมพร ทรัพยากร คณะเกษตร กำแพงแสน และในระบบออนไลน์



### จัดกิจกรรมศึกษาดูงานด้านการเกษตร ให้กับ โครงการ KU-KU student exchange program 2023

วันที่ 11 กันยายน 2566 คณะเกษตร กำแพงแสน ได้จัดกิจกรรมศึกษาดูงานด้านการเกษตร ให้กับ คณาจารย์ และนิสิต โครงการ KU-KU student exchange program 2023 รวมจำนวน 15 คน โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร.ศุภธิดา อับดุลลาซิม ภาควิชาพืชสวน เป็นวิทยากรบรรยาย ณ สำนักงานเกษตรอำเภอดำเนินสะดวก และเยี่ยมชมกิจการสวนมะพร้าวของ บริษัท พี.วาย.ไทยฟรุต จำกัด อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี



### ร่วมนำเสนอผลงานภาคภาษาอังกฤษในโครงการ Model UN Conference 2023

วันศุกร์ที่ 8 กันยายน 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รวิชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เชิดพงษ์ ชีระจิตต์ หัวหน้าภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร นำนิสิตระดับปริญญาตรี คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมนำเสนอผลงานภาคภาษาอังกฤษในโครงการ Model UN Conference 2023 ภายใต้หัวข้อ "Improving food security in Asia and the Pacific - through reduction of food loss and food waste" ณ องค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) กรุงเทพฯ ร่วมกับนิสิตนักศึกษาจาก Meiji University

ประเทศญี่ปุ่น, มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ และ สถาบันการจัดการปัญญาภิวัฒน์ โดยมีนิตคณะเกษตร กำแพงแสน เข้าร่วมโครงการ ดังนี้

#### นำเสนอภายใต้กรณีศึกษาจากประเทศอินโดนีเซีย

1. นายอรรถพล มงคลชัยโกวิท ภาควิชาพืชสวน
2. นางสาวณัฐอนงค์ วงศ์ทอง ภาควิชาพืชสวน
3. นางสาวสรัญญา มิ่งโพธิ์เตี้ย ภาควิชากีฏวิทยา

#### นำเสนอภายใต้กรณีศึกษาจากประเทศอินเดีย

1. นายอิทธิวัฒน์ วุฒิพันธ์ เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร
2. นางสาวสุกุมาร สังข์วรรณะ เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร
3. นางสาวภานิชา อุดเจริญ เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร



#### **แนะนำหลักสูตรระดับปริญญาตรีของคณะเกษตร กำแพงแสน โรงเรียนตากลิประชาสรรค์**

วันที่ 7 กันยายน 2566 รองศาสตราจารย์ ดร.นภาพร พันธุ์มลศิลป์ ประธานอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร วท.บ. (เกษตรศาสตร์) และหัวหน้าภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน เข้าแนะนำหลักสูตรระดับปริญญาตรีของ คณะเกษตร กำแพงแสน 4 หลักสูตร เพื่อเป็นแนวทางการตัดสินใจเข้าศึกษาต่อให้กับนักเรียนห้องเรียนวิทยาศาสตร์พลัง 10 จำนวน 80 คน ณ โรงเรียนตากลิประชาสรรค์ อำเภอตากลิ จังหวัดนครสวรรค์

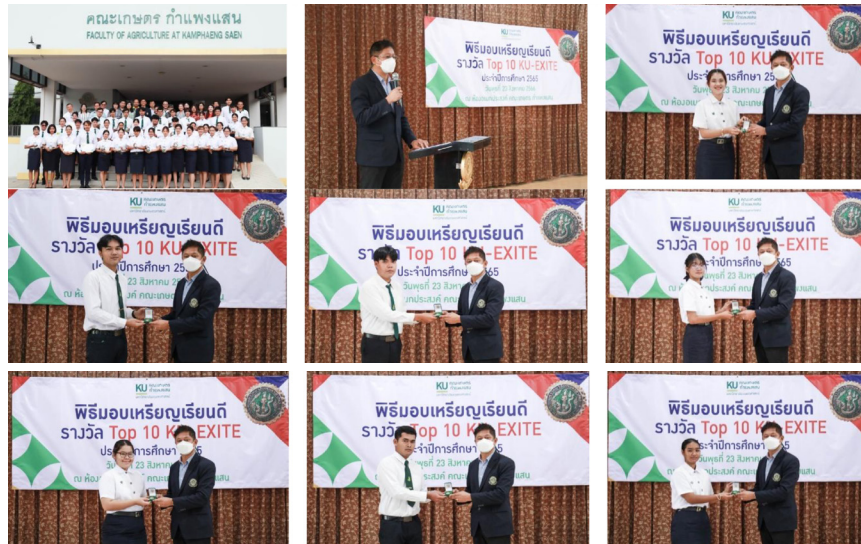


#### **ดำเนินการสัมภาษณ์นิสิตเพื่อพิจารณาคัดเลือกให้ได้รับทุนการศึกษา**

คณะเกษตร กำแพงแสน ดำเนินการสัมภาษณ์นิสิตเพื่อพิจารณาคัดเลือกให้ได้รับทุนการศึกษา ได้แก่

- ทุนกลุ่มมิตรผล
- กองทุนเจียไต๋
- กองทุน ศ.ดร.พีรศักดิ์ ศรีนิเวศน์

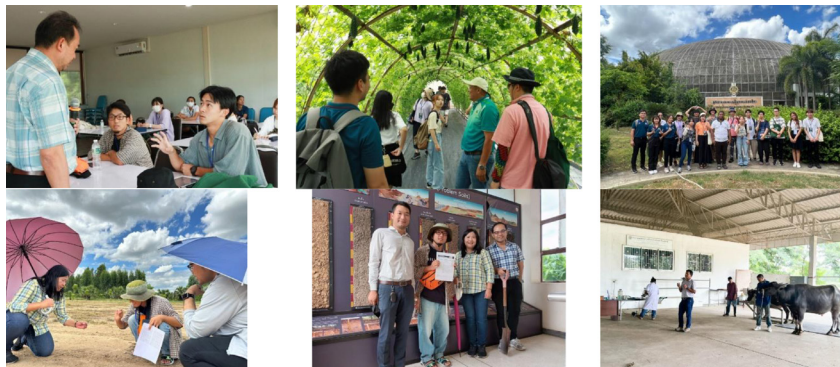
สัมภาษณ์โดย คณาจารย์และบุคลากรของคณะเกษตร กำแพงแสน มีนิสิตชั้นปีที่ 1 - 4 สนใจสมัครและสัมภาษณ์ทุน จำนวน 147 คน ในระหว่างวันที่ 31 สิงหาคม 2566 ถึง 1 กันยายน 2566 ณ ห้องประชุม คณะเกษตร กำแพงแสน



## พิธีมอบเหรียญเรียนดี และ รางวัล Top 10 KU-EXITE ประจำปีการศึกษา 2565

วันพุธที่ 23 สิงหาคม 2566 มีพิธีมอบเหรียญเรียนดี รางวัล Top 10 KU-EXITE ประจำปีการศึกษา 2565 โดยได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวแสดงความชื่นชมยินดี และมอบเหรียญ/ ประกาศนียบัตร ในโอกาสนี้ ได้มอบประกาศนียบัตรให้แก่ Miss Akari TAGUCHI นิสิตระดับปริญญาโท จาก Meiji University ประเทศญี่ปุ่น เนื่องจากสำเร็จการศึกษาแลกเปลี่ยนทางด้านวิจัย เป็นระยะเวลา 1 ปี ภายใต้ภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน มีคณาจารย์ร่วมแสดงความยินดี และถ่ายรูปร่วมกัน ณ ห้องอเนกประสงค์ คณะเกษตร กำแพงแสน

- นิสิตที่ได้รับเหรียญเรียนดี จำนวน 66 คน
- นิสิตที่ได้รับรางวัล Top 10 KU-EXITE ประจำปีการศึกษา 2565 จำนวน 10 คน



## ต้อนรับ คณะนิสิตแลกเปลี่ยนจาก Okayama University ประเทศญี่ปุ่น

วันพุธที่ 23 สิงหาคม 2566 รองศาสตราจารย์ ดร.ชเนษฎ์ ม้าลำพอง รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการและวิเทศสัมพันธ์ ให้การต้อนรับ คณะนิสิตแลกเปลี่ยนจาก Okayama University ประเทศญี่ปุ่น โดยได้บรรยายพิเศษใน

หัวข้อที่เกี่ยวข้องกับ Rice, Plam and Sugarcane Production in Thailand ทั้งนี้คณะนิสิตฯ ยังได้เข้าศึกษาเรียนรู้ ด้านดินเค็ม ณ ภาควิชาปฐพีวิทยา, ด้านการพัฒนาพันธุ์พืชผัก ณ ศูนย์วิจัยและพัฒนาพืชผักเขตร้อน ภาควิชาพืชสวน, ด้านแมลง ณ พิพิธภัณฑ์แมลง และ ด้านการปรับปรุงพันธุ์สัตว์ ณ ภาควิชาสัตวบาล



### “พี่ติวน้อง” เคมี-ชีวฯ

คณะเกษตร กำแพงแสน จัดกิจกรรม “พี่ติวน้อง”

- ติวเคมี (พี่ปอน)
- ติวชีวฯ (พี่ปิ่น)

เมื่อวันที่ 5 - 6 สิงหาคม 2566 ณ ห้อง 301 ศูนย์เรียนรวม 4



### ร่วมโครงการ “ค่ายผู้นำ 4 จอบอาสาพัฒนา ครั้งที่ 19”

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต บุคลากร และผู้นำนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน เข้าร่วมโครงการ “ค่ายผู้นำ 4 จอบอาสาพัฒนา ครั้งที่ 19” ระหว่างวันที่ 27 กรกฎาคม ถึง 1 สิงหาคม 2566 ณ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง



### นิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน เป็นตัวแทน มก.

#### เข้าร่วมโครงการ The 2023 AAACU Student Enrichment Program

นางสาวสุกumar สังข์วรรณะ นิสิตชั้นปีที่ 3 เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร คณะเกษตร กำแพงแสน เป็นตัวแทน นิสิตมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เข้าร่วมโครงการ The 2023 AAACU Student Enrichment Program ณ Universiti Putra Malaysia ประเทศมาเลเซีย ระหว่างวันที่ 18 - 25 กรกฎาคม 2566 โดยโครงการ AAACU เป็นโครงการ สำหรับนิสิตนักศึกษาระดับปริญญาตรีภาคการเกษตร จากสถาบันสมาชิกทั่วโลก ได้แก่ Guam(USA), Iran, India,

Indonesia, Japan, Malaysia, Republic of Korea, Taiwan, Thailand, Turkey, Philippines, Vietnam โดยจะมีการหมุนเวียนการเป็นเจ้าภาพในแต่ละประเทศ กิจกรรมประกอบด้วย การบรรยายพิเศษ, การเยี่ยมชมและฝึกปฏิบัติการ ณ สถานีวิจัยทางการเกษตรและชุมชนของประเทศเจ้าภาพ ตลอดจนการนำเสนอผลงานและศึกษาดูงานทางด้านศิลปะและวัฒนธรรม



## ชุมนุมยุวเกษตรกร (4-H Club) คณะเกษตร กำแพงแสน มก.ภพส.

### ได้รับรางวัลชนะเลิศ การแข่งขันแผนธุรกิจเกษตร

ชุมนุมยุวเกษตรกร (4-H Club) คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ได้รับรางวัลชนะเลิศ การแข่งขันแผนธุรกิจเกษตร (Young Business Planner) “จุดประกายความคิดนักวางแผนธุรกิจรุ่นเยาว์” สู่ “นักธุรกิจเกษตรรุ่นใหม่” ในงานชุมนุมยุวเกษตรกรและที่ปรึกษากลุ่มยุวเกษตรกรระดับประเทศ ประจำปี 2566 จากทั้งหมด 16 มหาวิทยาลัยที่เข้าร่วมแข่งขัน โดยตัวแทนนิสิต คือ นายปิ่นทัต สกุตสวน นายภูรินทร์ เนียมแสง ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร และ นายกฤตกร เผ่าชาญณรงค์ ภาควิชาโรคพืช โดยมีอาจารย์ที่ปรึกษา 5 ท่าน ได้แก่ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปิยะณัฐ ฝักมาศ อาจารย์ ดร.จักรพงษ์ ภิญโญ อาจารย์ ดร.พงษ์เพชร พงษ์ศิวกัญ อาจารย์ ดร.ดนชิตา วาทินพุมพิพร และ อาจารย์ ดร.ศวิตา ตั้งวงศ์กิจ ซึ่ง งานชุมนุมยุวเกษตรกรและที่ปรึกษากลุ่มยุวเกษตรกรระดับประเทศ ประจำปี 2566 จัดขึ้นในระหว่างวันที่ 17 - 20 กรกฎาคม 2566 โดย กรมส่งเสริมการเกษตร ณ โรงเรียนนายร้อยพระจุลจอมเกล้า จังหวัดนครนายก



## กิจกรรมสืบสานตำนานเกษตร (ประเพณีดำนา) ภายใต้โครงการเสริมสร้างทักษะทางการเกษตร

วันเสาร์ที่ 15 กรกฎาคม พ.ศ. 2566 สโมสรนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน จัดกิจกรรมสืบสานตำนานเกษตร (ประเพณีดำนา) ภายใต้โครงการเสริมสร้างทักษะทางการเกษตร ให้แก่นิสิตชั้นปีที่ 1 (รหัส 66) คณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน เป็นประธานกล่าวเปิดโครงการ และมอบกล้าข้าวให้แก่ตัวแทนนิสิต จากนั้น ได้ร่วมกันดำนาปลูกข้าว และมีการถ่ายทอดความรู้ทักษะเกษตรที่ใช้ในการแข่งขันกีฬาประเพณี 4 จอบแห่งชาติ โดยมีคณาจารย์ และนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมโครงการจำนวนมาก ณ ฟาร์มนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน กิจกรรมดังกล่าว มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ นิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน ได้สืบสาน

ประเพณีอันดี และปลูกฝังความภาคภูมิใจในอาชีพด้านการเกษตร เพื่อพัฒนาทักษะพื้นฐานด้านการเกษตร และประยุกต์ความรู้ไปใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อตนเองและสังคม เพื่อสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างนิสิตในแต่ละชั้นปี และ เพื่อให้นิสิตใหม่ได้รู้จักงานประเพณี 4 จอบแห่งชาติ



### ■ **ชุดวิชาเทคโนโลยีสมัยใหม่เพื่อการผลิตพืช**

วันที่ 14 กรกฎาคม 2566 “ชุดวิชาเทคโนโลยีสมัยใหม่เพื่อการผลิตพืช” ในวิชาการฝึกงานเบื้องต้น (02036299) สำหรับนิสิตชั้นปีที่ 1 ได้เรียนรู้ระบบการให้น้ำพืช เครื่องจักรกลเกษตร โรงเรือนอัจฉริยะ และโดรนทางการเกษตร ณ ภาควิชาเกษตรกลวิธาน คณะเกษตร กำแพงแสน



### ■ **ปฐมนิเทศนิสิตและพบอาจารย์ที่ปรึกษา เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร**

วันพุธที่ 12 กรกฎาคม 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน ให้เกียรติกล่าวเปิดกิจกรรม “ปฐมนิเทศนิสิตและพบอาจารย์ที่ปรึกษา เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร” ซึ่งจัดให้แก่นิสิตชั้นปีที่ 1 (รหัส 66) มีการแนะนำแนวทางการใช้ชีวิตในมหาวิทยาลัยฯ แนะนำคณาจารย์ในหลักสูตรฯ และแผนการศึกษาของหลักสูตรฯ โดยอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร แนะนำโครงการกิจกรรมนิสิต โดยอาจารย์ฝ่ายกิจกรรม นิสิต เรื่องเล่าจากประสบการณ์การไปสหกิจศึกษาและการไปแลกเปลี่ยนที่ต่างประเทศของนิสิตรุ่นพี่ และพบอาจารย์ที่ปรึกษา ณ ห้อง 103 อาคารศูนย์เรียนรวม



### ■ **ปฐมนิเทศนิสิตชั้นปีที่ 1 หลักสูตร วท.บ. (เกษตรศาสตร์) คณะเกษตร กำแพงแสน**

วันจันทร์ที่ 10 กรกฎาคม 2566 คณะเกษตร กำแพงแสน จัดกิจกรรม “ปฐมนิเทศนิสิตชั้นปีที่ 1 หลักสูตร วท.บ. (เกษตรศาสตร์)” ให้แก่นิสิตชั้นปีที่ 1 (รหัส 66) มีการแนะนำการเรียนการสอนในหลักสูตรฯ โดย ผศ.ดร.นภาพร พันธุ์กมลศิลป์ ประธานหลักสูตรฯ แนะนำให้รู้จักแขนงวิชาในหลักสูตร 8 แขนงวิชา โดยตัวแทนแขนงวิชา การแนะนำ “เรียนอย่างไรไม่ให้สะดุด” โดย ผศ.ดร.จำเนียร ชมภู รองประธานหลักสูตรฯ และกิจกรรมถาม-ตอบแจกรางวัล ณ ห้อง 104 อาคารศูนย์เรียนรวม 4



## โครงการแลกเปลี่ยน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ National Chung Hsing University สาธารณรัฐจีน (ไต้หวัน)

เมื่อวันที่ 5 กรกฎาคม พ.ศ. 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วย รองศาสตราจารย์ ดร.ชเนษฎ์ ม้าลำพอง รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการและวิเทศสัมพันธ์ พร้อมบุคลากรให้การต้อนรับ อาจารย์และนิสิต จาก National Chung Hsing University สาธารณรัฐจีน (ไต้หวัน) จำนวน 10 คน จากโครงการแลกเปลี่ยนระหว่างมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ National Chung Hsing University สาธารณรัฐจีน (ไต้หวัน) ทั้งนี้ นิสิตมีกำหนดทำกิจกรรมและศึกษาดูงาน ณ คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ในระหว่างวันที่ 4 - 10 กรกฎาคม 2566

โครงการแลกเปลี่ยนนิสิต ดังกล่าว มีวัตถุประสงค์เพื่อเปิดโอกาสให้นิสิตได้เรียนรู้และแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นทางวิชาการในรูปแบบของการทัศนศึกษา การฟังบรรยาย และการนำเสนอทางด้านการเกษตรและเทคโนโลยีระหว่างกัน



## ร่วมประชาสัมพันธ์หลักสูตรการเรียนการสอน ณ โรงเรียนราชินีบูรณะ จังหวัดนครปฐม

อาจารย์ ดร.ชัชมาศ กาญจนอุดมการ อาจารย์ประจำหลักสูตร วท.บ. (เกษตรศาสตร์) พร้อมด้วยบุคลากรหน่วยบริการการศึกษา คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมประชาสัมพันธ์หลักสูตรการเรียนการสอน ในกิจกรรมแนะแนวการศึกษา กับ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ณ โรงเรียนราชินีบูรณะ จังหวัดนครปฐม เพื่อให้นักเรียนและบุคลากรทางการศึกษา ได้รับข้อมูลข่าวสารการศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี และวางแนวทางในการตัดสินใจเลือกศึกษาต่อ โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ รัชต์ ชมภูนิช รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนิสิตและพัฒนาอย่างยั่งยืน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ นำทีม เมื่อวันที่ 4 กรกฎาคม 2566



### กิจกรรม ปฐมนิเทศนิสิตชั้นปีที่ 1 และพบอาจารย์ที่ปรึกษา คณะเกษตร กำแพงแสน

คณะเกษตร กำแพงแสน จัดกิจกรรม “ปฐมนิเทศนิสิตชั้นปีที่ 1 และพบอาจารย์ที่ปรึกษา คณะเกษตร กำแพงแสน” ได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวเปิดงาน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บุบผา คงสมัย รองคณบดีฝ่ายการศึกษาและประกันคุณภาพ ให้ข้อมูลด้านการเรียน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต ให้ข้อมูลเกี่ยวกับกิจกรรมนิสิต ทุนการศึกษา และด้านอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับนิสิต คุณไชยพงศ์ พึ่งโพธิ์ นายกสมาคมนิสิตเก่าคณะเกษตร กำแพงแสน นายกสมาคมนิสิตเก่า กล่าวต้อนรับผ่านคลิปสั้น จากนั้น เป็นกิจกรรมพบอาจารย์ที่ปรึกษา พร้อมรับประทานอาหารร่วมกัน ในวันจันทร์ที่ 26 มิถุนายน 2566 เวลา 17.00 น. ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



### นิสิตชั้นปีที่ 1 (KU 83) คณะเกษตร กำแพงแสน สักการะพระพิรุณ และหม่อมหลวงชูชาติ กำภู

คณะเกษตร กำแพงแสน จัดกิจกรรม สักการะพระพิรุณ และหม่อมหลวงชูชาติ กำภู ให้แก่นิสิตชั้นปีที่ 1 (KU 83) เพื่อความเป็นสิริมงคลให้แก่นิสิตใหม่ในวันแรกของการเข้าศึกษาในรั้วนทรี โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร คณาจารย์ นิสิตชั้นปีที่ 1 (KU 83) คณะเกษตร กำแพงแสน และทีมสโมสรนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมกิจกรรม ในวันจันทร์ที่ 26 มิถุนายน 2566 เวลา 7.00 น. ณ บริเวณสระพระพิรุณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



### กิจกรรม “AGGIE MUSIC AWARD” KU83

คณะเกษตร กำแพงแสน จัดกิจกรรม “AGGIE MUSIC AWARD” เพื่อให้ นิสิตใหม่ KU 83 ได้ฝึกร้องเพลง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และประจำคณะเกษตร กำแพงแสน ได้อย่างถูกต้อง ก่อให้เกิดความสามัคคี และภาคภูมิใจในความเป็นนิสิตของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เริ่มจาก “การแนะนำเทคนิคการเรียนแบบ AGGIE KPS” โดย รองนายกสโมสรนิสิต ฝ่ายวิชาการ จากนั้นมีการประกวดร้องเพลงพระราชินีพนธ์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และเพลงประจำคณะฯ ของทั้ง 8 sec. และการแสดงพิเศษจากคณาจารย์ ในวันศุกร์ที่ 23 มิถุนายน 2566 ณ ห้อง 301 อาคารศูนย์เรียนรวม 4



## กิจกรรม “ค่าย AGGIE RALLY” KU83

คณะเกษตร กำแพงแสน จัดกิจกรรม “ค่าย AGGIE RALLY” ให้แก่นิสิตใหม่ KU 83 คณะเกษตร กำแพงแสน เพื่อรับสาระความรู้ และกิจกรรมนันทนาการจากพี่ ๆ และอาจารย์ ประจำฐาน ในวันที่ 21 มิถุนายน 2566 ณ คณะเกษตร กำแพงแสน ฐานทั้ง 8 ได้แก่

1. ปฐพีวิทยา ชื่อฐาน “คนติด Soil (ดิน)”
2. พืชไร่นา ชื่อฐาน “พืชไร่นา มหาสนุก”
3. เกษตรกลวิธาน ชื่อฐาน “กว. มีอะไร”
4. อาหาร + ส่งเสริม ชื่อฐาน “Force for Good: Food for All”
5. สัตวบาล ชื่อฐาน “สัตว์บาล Travel”
6. พืชสวน ชื่อฐาน “พืชสวนรสสะเหลเฮฮา”
7. เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร ชื่อฐาน “Biot สนุกเวอร์”
8. กีฏ + โรคพืช ชื่อฐาน “EN-PATH”



## กิจกรรม “ค่าย AGGIE MUSIC”

คณะเกษตร กำแพงแสน จัดกิจกรรม “ค่าย AGGIE MUSIC” ให้แก่นิสิตใหม่ KU 83 คณะเกษตร กำแพงแสน มีการแนะนำคณะกรรมการฝ่ายพัฒนานิสิต และสโมสรนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน กิจกรรม “สอนน้องร้องเพลง” โดยได้รับเกียรติจาก พี่ต๊อบ พัฒนะ (KU 34) และ พี่ Staff ทั้งยังมีคณาจารย์ร่วมในกิจกรรม เพื่อให้น้องได้รู้จักและร้องเพลงประจำมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และเพลงเชียร์ประจำคณะเกษตร กำแพงแสน ได้อย่างถูกต้อง ในวันที่ 20 มิถุนายน 2566 ณ ห้องดนตรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



### กิจกรรม “You’re AGGIE KPS” (สำหรับนิสิตใหม่ KU83)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร และคณาจารย์ ร่วมให้การต้อนรับนิสิตใหม่ KU 83 ในกิจกรรม “You’re AGGIE KPS” เพื่อเชื่อมความสัมพันธ์ ระหว่างเพื่อน และรุ่นพี่ โดย ดร.อาคร ประมวงค์ และทีมงาน ในวันที่ 19 มิถุนายน 2566 ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยฯ



### ร่วมโครงการแลกเปลี่ยนนิสิต ณ Nagoya University ประเทศญี่ปุ่น

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จำเนียร ชมภู ภาควิชาพืชไร่ฯ และนิสิตระดับปริญญาตรี คณะเกษตร กำแพงแสน จำนวน 5 คน พร้อมด้วยอาจารย์และนิสิตจากคณะสัตวแพทยศาสตร์ มก. ได้เดินทางเข้าร่วมโครงการแลกเปลี่ยนนิสิต ณ Nagoya University ประเทศญี่ปุ่น ระหว่างวันที่ 5 - 13 มิถุนายน 2566 โดยนิสิตที่เข้าร่วมโครงการ ได้แบ่งกลุ่ม ศึกษาปฏิบัติงานทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตรในประเทศญี่ปุ่น เยี่ยมชมห้องปฏิบัติการ ตลอดจนการทำ กิจกรรมการแลกเปลี่ยนทางวิชาการและวัฒนธรรม ทั้งนี้นิสิตที่เข้าร่วมโครงการ ได้นำเสนอผลงานที่ได้รับจากการศึกษา ดูงาน ร่วมกับนิสิตจาก Nagoya University ประเทศญี่ปุ่น และ Royal University of Agriculture ประเทศกัมพูชา โดยมีรายชื่อนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน ที่เข้าร่วมโครงการ ดังนี้

- นายแทนทิว เหลืองประมวล ภาควิชาเกษตรกลวิธาน
- นางสาวสิริยากร บุญขาว ภาควิชากีฏวิทยา
- นางสาวสร้อยญา มิ่งโพธิ์เตี้ย ภาควิชากีฏวิทยา
- นางสาวปานตะวัน ทองดีเลิศ ภาควิชาพืชสวน
- นางสาวพรธีรา แสงโทโพธิ์ ภาควิชาปฐพีวิทยา

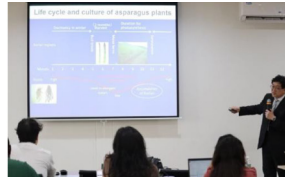
## ภาพข่าวโครงการ/ กิจกรรมการวิจัย



### ประชุมหารือ และสำรวจแปลงนาทดลอง

#### เพื่อสร้างความร่วมมือด้านงานวิจัยการลดการปลดปล่อยก๊าซคาร์บอนในแปลงนา

วันศุกร์ที่ 24 พฤษภาคม 2567 รองศาสตราจารย์ ดร.ชเนษฎ์ ม้าลำพอง รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการ และวิเทศสัมพันธ์ คณะเกษตร กำแพงแสน ให้การต้อนรับ ทีมงานจาก บริษัท สยามคูโบต้า จำกัด ในการเข้าประชุมหารือ และสำรวจแปลงนาทดลอง เพื่อสร้างความร่วมมือด้านงานวิจัยการลดการปลดปล่อยก๊าซคาร์บอนในแปลงนาที่จัดการแบบเปียกสลับแห้ง ณ คณะเกษตร กำแพงแสน



### โครงการสัมมนาความร่วมมือระหว่าง คณะเกษตร กำแพงแสน มก. และ Research Faculty of Agriculture, HU

คณะเกษตร กำแพงแสน ดำเนินการจัด โครงการสัมมนาความร่วมมือระหว่าง คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ Research Faculty of Agriculture, Hokkaido University ประเทศญี่ปุ่น โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยณรงค์ รัตนกรีฑากุล รองคณบดีฝ่ายบริหาร กล่าวต้อนรับและเปิดการสัมมนา เมื่อวันที่ 15 มีนาคม 2567 ณ ห้องฝึกอบรมและสาธิต อาคารบริการวิชาการ เรือนเกษตรอภิมหกรรม คณะเกษตร กำแพงแสน โครงการนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นการแลกเปลี่ยนข้อมูลทางด้านงานวิจัยและแสวงหาความร่วมมือในอนาคตระหว่างกัน โดยมีรายชื่อผู้นำเสนอมจาก คณะเกษตร กำแพงแสน และ จาก Faculty of Agriculture, Hokkaido University ดังนี้

#### จาก คณะเกษตร กำแพงแสน

- รองศาสตราจารย์ ดร.ศุภธิดา อับดุลลาภาซิม ภาควิชาพืชสวน
- ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภุมพงค์ บุญแสน ภาควิชาสัตวบาล
- อาจารย์ ดร.อัญชลี คงประดิษฐ์ ภาควิชาสัตวบาล

#### Research Faculty of Agriculture, Hokkaido University

- Prof. Takashi SUZUKI, Laboratory of Horticultural Science
- Prof. Kazunori IWABUCHI, Laboratory of Agricultural Bio-System Engineering
- Prof. Satoshi KOIKE, Laboratory of Animal Function and Nutritio



### สัมมนาพิเศษหัวข้อ “Scent Scales in Males of Gelechiidae and Tortricidae (Lepidoptera)”

วันพุธที่ 13 มีนาคม 2567 เวลา 13.30 - 15.00 น. ภาควิชากีฏวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน จัดสัมมนาพิเศษ หัวข้อ “Scent Scales in Males of Gelechiidae and Tortricidae (Lepidoptera)” วิทยากรโดย Professor Emeritus Richard L. Brown Director Emeritus, Mississippi Entomological Museum, Department of Biochemistry, Molecularbiology, Entomology and Plant Pathology, Mississippi State University รองศาสตราจารย์ ดร.นันทศักดิ์ ปิ่นแก้ว กล่าวต้อนรับ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุรเดช บุตทชน หัวหน้าภาควิชา มอบของที่ระลึก มีผู้สนใจเข้ารับฟังจำนวนมาก ณ ห้อง 3104 ภาควิชากีฏวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน และในระบบออนไลน์



### ร่วมงานเสวนา “Is Thailand Ready for BSF? ประเทศไทยพร้อมหรือยังสำหรับแมลง BSF”

บุคลากรของภาควิชากีฏวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน ได้แก่ ผศ.ดร.รุ่งทิพย์ มาศเมธาทิพย์ อ.ดร.อัญชญา สุมาลัยโรจน์ อ.ดร.สรญา ใจกล้า และ อ.ดร.สุนิตรา อุปนันท์ ได้รับเกียรติจากสมาคมอุตสาหกรรมแมลงไทย เชิญร่วมงานเสวนา “Is Thailand Ready for BSF? ประเทศไทยพร้อมหรือยังสำหรับแมลง BSF” เมื่อวันที่ 12 มีนาคม 2567 ณ ศูนย์การประชุมและนิทรรศการไบเทค กรุงเทพฯ โดยมีการนำเสนอข้อมูลการใช้ประโยชน์จากแมลง BSF (Black Soldier Fly) รวมถึงรับทราบแนวนโยบายการส่งเสริมจากภาครัฐต่อผู้ประกอบการและเกษตรกร พร้อมทั้งการแลกเปลี่ยนความรู้ มุมมองการเลี้ยง มุมมองการทำธุรกิจ และโอกาสของตลาดในอนาคตจากผู้ประกอบการเลี้ยงแมลง BSF ทั้ง 6 ท่าน การนำเสนอข้อมูลหน่วยงานภาครัฐ ได้แก่ กรมปศุสัตว์ กรมประมง และ มกอช. ที่กล่าวถึงกฎระเบียบ ด้านอาหารสัตว์และผลิตภัณฑ์ BSF แปรรูป เป็นส่วนผสมในอาหารสัตว์ นำเสนอในมุมมองของผู้แทนภาคเอกชน โดย ดร.ไพรัตน์ ศรีชนะ จากสมาคมอาหารสัตว์ไทย นำเสนอปัจจัยขับเคลื่อนร่วมด้วย อาทิ การวิจัยและพัฒนา แนวโน้มการเพิ่มขึ้นของ Alternative Protein มีการรับรู้เรื่อง Insect Protein ในกลุ่มผู้บริโภคเพิ่มขึ้นในกลุ่มประเทศสหภาพยุโรป



### ต้อนรับอาจารย์จากประเทศบราซิล ในการเข้าเยี่ยมชมภาควิชากีฏวิทยา และพูดคุยแลกเปลี่ยนความรู้ด้านแมลง

วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2567 เวลา 09.00 - 11.30 น. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุรเดช บุตทชน หัวหน้าภาควิชากีฏวิทยา ให้การต้อนรับ Prof.Dr. Antonio Carlos de Souza Abboud จาก Department of Agro technology and Sustainability at the Federal Rural University of Rio de Janeiro ประเทศบราซิล ในการเข้าเยี่ยมชม

ภาควิชากีฏวิทยา และพุดคุยแลกเปลี่ยนความรู้ด้านการใช้แมลงที่เป็นประโยชน์ในแปลงพืชอินทรีย์และในสภาพโรงเรือนปลูกพืช ณ ห้องประชุมภาควิชากีฏวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน ต่อมาได้เข้าพบ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน และคณาจารย์จากคณะเกษตร กำแพงแสน เพื่อพุดคุยและเปลี่ยนเรียนรู้เกี่ยวกับวิชาการเกษตร



## MOU โครงการพัฒนาการวิชาการเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์สุรากลั่นจากอ้อย

วันศุกร์ที่ 16 กุมภาพันธ์ 2567 โครงการจัดตั้งภาควิชานวัตกรรมอาหารปลอดภัย คณะเกษตร กำแพงแสน โดยอาจารย์ ดร.นราธิป สุจินดา และคณาจารย์ ได้ลงนามความร่วมมือกับ บริษัท ประจวบอุตสาหกรรม จำกัด ในโครงการพัฒนาการวิชาการเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์สุรากลั่นจากอ้อย ณ บริษัท ประจวบอุตสาหกรรม จำกัด จังหวัดกาญจนบุรี



## การนำเสนอผลงาน ภาคบรรยาย “สาขาพืชและเทคโนโลยีชีวภาพ”

วันศุกร์ที่ 8 ธันวาคม 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วชิรญา อิ่มสบาย ประธานอนุกรรมการสาขาพืชและเทคโนโลยีชีวภาพ กล่าวเปิดการนำเสนอผลงานภาคบรรยาย ในการประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 20 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน มีผู้เข้าร่วมนำเสนอผลงานจำนวนมาก หลังเสร็จสิ้นการนำเสนอผลงาน ได้มีการมอบประกาศนียบัตรสำหรับผู้เข้าร่วมนำเสนอผลงาน และพิธีมอบรางวัลการนำเสนอผลงานภาคบรรยาย ณ ห้อง 306 และ 308 อาคารศูนย์เรียนรวม 4



## การนำเสนอผลงาน ภาคบรรยาย “สาขาส่งเสริมการเกษตรและธุรกิจเกษตร”

เมื่อวันศุกร์ที่ 8 ธันวาคม 2566 ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร คณะเกษตร กำแพงแสน ดำเนินการจัดกรนำเสนอผลงาน ภาคบรรยาย สาขาส่งเสริมการเกษตรและธุรกิจเกษตร ในการประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 20 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ณ ห้อง 307 อาคารศูนย์เรียนรวม 4



### สัมมนา สาขาส่งเสริมการเกษตรฯ หัวข้อ “เรารักภัยโลก-โลกรักภัยเรา นวัตกรรมเกษตรรักษ์โลกสู่ความยั่งยืน”

วันศุกร์ที่ 8 ธันวาคม 2566 ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร คณะเกษตร กำแพงแสน จัดสัมมนาวิชาการ สาขาส่งเสริมการเกษตรและธุรกิจเกษตร หัวข้อ “เรารักภัยโลก-โลกรักภัยเรา นวัตกรรมเกษตรรักษ์โลกสู่ความยั่งยืน” โดยวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ 3 ท่าน ได้แก่

- 1) **ดร.ธนพล ศรีสุด** กรรมการผู้จัดการ บริษัท เบทเทอร์ เทรตเตอร์ จำกัด ตัวแทนผู้ส่งออกไทย ของกระทรวงพาณิชย์ DITP
- 2) **คุณจรัญพร เลิศสทกุล** ประธานกรรมการผู้จัดการ บริษัท กรีน สไตล์ จำกัด บริษัทวิสาหกิจเพื่อสังคมให้คำปรึกษาด้านการบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก
- 3) **คุณถาวร คำแพง** ประธานนาแปลงใหญ่เกษตรสมัยใหม่ ตำบลเดิมบาง อำเภอเดิมบางนางบวช จังหวัดสุพรรณบุรี

ดำเนินรายการโดย อาจารย์ **ดร.สุเมธ ชัยไธสง** ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร คณะเกษตร กำแพงแสน และได้รับเกียรติจาก **ดร.กิตติพงษ์ เพิ่มพูล** ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริการวิชาการและกิจการพิเศษ วิทยาเขตกำแพงแสน เปิดการสัมมนา มีผู้สนใจเข้าร่วมรับฟังจำนวนมาก ณ อาคารศูนย์เรียนรวม 4 ห้อง 103



### งานสัมมนาวิชาการสาขาสัตว ประจำปี 2566 จัดโดย ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน

วันศุกร์ที่ 8 ธันวาคม 2566 ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน งานสัมมนาวิชาการสาขาสัตว ประจำปี 2566 อาจารย์ **ดร.คงปฐม กาญจนเสริม** ประธานจัดการสัมมนา หัวข้อ “Classical Nutrition and Feed Technology: A Current Updates” กล่าวรายงานวัตถุประสงค์ ได้รับเกียรติจาก รองศาสตราจารย์ **น.สพ.ดร.อนุชัย ภิญญภูมิมนตรี** รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน กล่าวเปิดการสัมมนา ณ อาคารศูนย์เรียนรวม 4 ห้อง 201

ในโอกาสนี้ รองศาสตราจารย์ **ดร.ยุวเรศ เรืองพานิช** รายงานการดำเนินงานของอาคารโรงงานปฏิบัติการวิจัย นวัตกรรมอาหารสัตว์ ซึ่งได้รับทุนสนับสนุนงบประมาณการก่อสร้างจาก บริษัท ไฟโตไบโอติกส์ (ประเทศไทย) จำกัด เป็นจำนวนเงิน 280,000 บาท โดย รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน พร้อมผู้บริหารและคณาจารย์ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมรับมอบ

จากนั้นเป็นการสัมมนาวิชาการ ในหัวข้อ “A breakthrough with holistic dairy cost-crisis management practices : ฝ่าวิกฤตต้นทุนนมแบบครบวงจร” โดย ศาสตราจารย์ **ดร.จิระชัย กาญจนพถุฒิพงศ์** เป็นวิทยากร

ช่วงบ่าย เป็นการสัมมนาวิชาการ ในหัวข้อ “Sustainability practices for feed utilization : แนวทางเพื่อความยั่งยืนด้านอาหารสัตว์” โดยวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ 4 ท่าน ได้แก่

- เรื่อง “Feed outlook 2024 and feed strategies under various limitations of Thai feed industry” โดย **ดร.เสกสม อาตมางกูร**

- เรื่อง “Understanding low protein and low-density diet concepts” โดย อ.ดร.ขุนพล พงษ์มณี ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน
- เรื่อง “Optimizing pellet quality and reducing cost in poultry production” โดย Prof. Birger Svihus, Norwegian University of Life Sciences, Norway (Virtual) แปลและบรรยายสรุป โดย รศ.ดร.ยุวเรศ เรืองพานิช
- เรื่อง “The quest of optimal pellet with emphasis on GIT function and nutrient digestibility” โดย Assoc.Prof. Reza Abdollahi, Massey University, New Zealand (Virtual) แปลและบรรยายสรุป โดย รศ.ดร.ยุวเรศ เรืองพานิช
- เรื่อง “Feed and feeding strategies according to the modern poultry and swine breeds” โดย ดร.เสกสม อาตมางูร



## บรรยายพิเศษและเสวนา ในหัวข้อ “รู้ปัจจุบัน เท่าทันอนาคต เรื่องอ้อย”

วันศุกร์ที่ 8 ธันวาคม 2566 ศูนย์ความเป็นเลิศทางวิชาการด้านอ้อย ร่วมกับคณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน จัดการบรรยายพิเศษและเสวนา ในหัวข้อ “รู้ปัจจุบัน เท่าทันอนาคต เรื่องอ้อย” ณ ศูนย์เรียนรวม 4 ห้อง 202 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทิวา พาโคกทม ผู้อำนวยการศูนย์ความเป็นเลิศทางวิชาการด้านอ้อย กล่าวรายงาน ได้รับเกียรติจาก รองศาสตราจารย์ น.สพ.ดร.อนุชัย ภัยัญญุมิรินทร์ รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน กล่าวเปิดการบรรยายพิเศษและเสวนา มีการบรรยายพิเศษ 2 เรื่อง ได้แก่

- เรื่อง “อ้อยพันธุ์ใหม่ มก.”

โดย ศ.ดร.ประเสริฐ ฉัตรวชิระวงษ์ ภาควิชาพืชไร่นา คณะเกษตร กำแพงแสน

- เรื่อง “เครื่องจักรกลในการเตรียมดินอย่างมีประสิทธิภาพในแปลงผลิตอ้อย”

โดย รศ.ดร.ประเทือง อุษาบริสุทธิ์ ภาควิชาวิศวกรรมเกษตร คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน  
จากนั้น เป็นการเสวนาประเด็น “รู้ปัจจุบัน เท่าทันอนาคต เรื่องอ้อย” โดยผู้ทรงคุณวุฒิ 4 ท่าน ได้แก่

- คุณอภิชาติ นุชประยูร กรรมการผู้จัดการ บริษัท เคทีสวีจียและพัฒนา จำกัด
- คุณไพฑูรย์ ประภาละโร ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการสายงานบริหารและสนับสนุน กลุ่มงานอ้อย กลุ่มมิตรผล
- คุณทวีพงศ์ สุธรรมพันธุ์ นายกสมาคมโดรนเพื่อการเกษตร (ประเทศไทย)
- ผศ.ดร.ศุภชัย อำคา ภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน

ดำเนินรายการโดย ผศ.ดร.วันรัฐ อับดุลลาฮาซิม ภาควิชาวิศวกรรมเกษตร คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน



## การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 20 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน

วันพฤหัสบดีที่ 7 ธันวาคม พ.ศ. 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร คณาจารย์ และนิสิต ร่วมในพิธีเปิด การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 20 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน กล่าวรายงานและกล่าวต้อนรับ โดย รองศาสตราจารย์ น.สพ.ดร.อนุชัย ญาณัญญมินทร์ รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน กล่าวเปิดงาน โดย รองศาสตราจารย์ ดร.พาสีทิพย์ หล่อธีรพงศ์ รองปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พิธีมอบรางวัลงานวิจัยคุณภาพประจำปี 2565 ได้แก่ รางวัลงานวิจัยคุณภาพประจำปี 2565 และ รางวัลโครงการประกวดนวัตกรรม งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2566 ณ ห้อง 101 อาคารศูนย์เรียนรวม 4 มีอาจารย์ บุคลากร และนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมนำเสนอทั้งภาคบรรยาย และภาคโปสเตอร์ในสาขาต่าง ๆ ทั้งยังได้ร่วมเป็นคณะกรรมการฝ่ายต่าง ๆ ในการจัดสัมมนาและประชุมวิชาการ อีกด้วย



## เสวนา สาขาพืชและเทคโนโลยีชีวภาพ ในหัวข้อ “เกษตรดิจิทัล ขับเคลื่อนด้วย AI”

วันพฤหัสบดีที่ 7 ธันวาคม 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวเปิดการเสวนา สาขาพืชและเทคโนโลยีชีวภาพ ในหัวข้อ “เกษตรดิจิทัล ขับเคลื่อนด้วย AI” ณ ห้อง 101 อาคารศูนย์เรียนรวม 4 โดยวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ 3 ท่าน ได้แก่

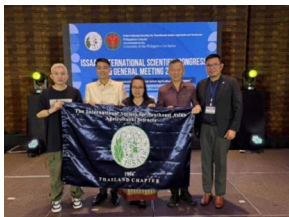
- เรื่อง “Rice Cassava Rubber Disease Diagnosis Bot”  
โดย ผศ.ดร.สุจินต์ ภัทรภูวตล ภาควิชาโรคพืช คณะเกษตร กำแพงแสน ม.เกษตรศาสตร์
- เรื่อง “Kaset One ศูนย์รวมเกษตรดิจิทัลเพื่อเกษตรกร”  
โดย นายอรรถะ พินจงสกุลดิษฐ์ ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมพัฒนาที่ดิน
- เรื่อง “การใช้ดาวเทียม ติดตาม ตรวจวัด และประเมิน Carbon Footprint ในภาคการเกษตร”  
โดย ดร.ปกรณ์ เพชรประยูร ผู้อำนวยการสำนักพัฒนานวัตกรรมการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) (GISTDA)

โดยมีผู้สนใจเข้ารับฟังจำนวนมาก



## งานประชุมวิชาการนานาชาติ ครั้งที่ 6 ระหว่างมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ Kyoto University ประเทศญี่ปุ่น

เมื่อวันที่ 6 ธันวาคม 2566 รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยณรงค์ รัตนกริษากุล รองคณบดีฝ่ายบริหาร คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมพิธีเปิดงานประชุมวิชาการนานาชาติ ครั้งที่ 6 ระหว่างมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ Kyoto University ประเทศญี่ปุ่น (The 6<sup>th</sup> KU-KUGSA Bilateral Symposium) โดย อ.ดร.ชัชมาศ กาญจนอุดมการ และ อ.ดร.จักรพงศ์ ภิญโญ จากภาควิชาพืชสวน และโครงการจัดตั้งภาควิชานวัตกรรมอาหารปลอดภัย คณะเกษตร กำแพงแสน เป็น Moderator และมีอาจารย์คณะเกษตร กำแพงแสน เข้าร่วมนำเสนอผลงานวิจัยภาคบรรยาย จำนวน 3 ท่าน ได้แก่ รองศาสตราจารย์ ดร.เกียรติสุดา เหลืองวิสัย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พัชราภรณ์ ถิ่นจันทร์ และ อาจารย์ ดร.เกียรติศักดิ์ สอนศรี ณ ห้องประชุมวิชาการ 1 และ 2



## ร่วมการประชุม The ISSAAS International Scientific Congress and General Meeting 2023

รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยณรงค์ รัตนกริษากุล รองคณบดีฝ่ายบริหาร คณะเกษตร กำแพงแสน เป็นผู้แทนจาก ISSAAS Thailand Chapter ในการนำเสนอ Plenary Speaker ในหัวข้อ “Integrated Management of Southeast Asian Agricultural Landscapes” ในการประชุมผู้บริหาร และนำเสนอผลงานวิจัยและนวัตกรรมทางการเกษตร ในการประชุมวิชาการนานาชาติ The ISSAAS International Scientific Congress and General Meeting 2023 ระหว่างวันที่ 8 - 10 พฤศจิกายน 2566 จัดโดย The International Society for Southeast Asian Agriculture Sciences (ISSAAS) ซึ่งเป็นสมาคมระหว่างประเทศจัดตั้งขึ้นเพื่อทำหน้าที่ส่งเสริมความแข็งแกร่งและเผยแพร่องค์ความรู้ด้านการเกษตรและเทคโนโลยีการเกษตร จัดขึ้น ณ โรงแรม Acacia Hotel กรุงเทพมหานคร ประเทศฟิลิปปินส์



## ผู้บริหาร ร่วมงาน WAFI, Beijing, China

รองศาสตราจารย์ ดร.ชเนษฎ์ ม้าลำพอง รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการ และวิเทศสัมพันธ์ คณะเกษตร กำแพงแสน ได้เดินทางพร้อมกับ รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.อนุชัย ภิญญโณภูมิมนตรี รองอธิการบดีวิทยาเขต กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน คณบดีคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ และ คณบดีคณะประมง เพื่อเข้าร่วมการประชุม World Agrifood Innovation (WAFI) ณ กรุงปักกิ่ง ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน ระหว่างวันที่ 1 - 5 พฤศจิกายน 2566 โดย China Agricultural University เป็นเจ้าภาพจัดงาน ทั้งนี้ รองอธิการบดี ได้ขึ้นเวที WAFI University President Forum ในหัวข้อ กรณีศึกษาความร่วมมือวิจัยด้านการเกษตรระหว่างมหาวิทยาลัยกับหน่วยงานเอกชนและผลกระทบที่ได้รับจากงานวิจัย และรองคณบดี คณะเกษตร กำแพงแสน ได้ร่วมแสดงความคิดเห็นในหัวข้อ ศักยภาพและความท้าทายในเรื่องความมั่นคงทางอาหารและการพัฒนาชนบทภายใต้สภาพภูมิอากาศเปลี่ยนแปลง นอกจากนี้ คณะของวิทยาเขตกำแพงแสน ยังได้เข้าพบผู้บริหารของ Beijing Institute of Technology เพื่อสร้างความร่วมมือด้านการแลกเปลี่ยนนิสิตและงานวิจัยที่จะเกิดขึ้นในอนาคต



## บรรยายพิเศษในหัวข้อ 2 หัวข้อ ด้านอาหารสัตว์

วันจันทร์ที่ 30 ตุลาคม 2566 ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน จัดการบรรยายพิเศษหัวข้อ “Update and challenge in use of low protein diets” และ “Research designs and concepts in amino acid nutrition” โดย Professor Dr. Michael T. Kidd ภายใต้ความร่วมมือระหว่าง University of Arkansas และ ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ณ ห้องเธียเตอร์ อาคาร ศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน

พิธีเปิด ได้รับเกียรติจาก รองศาสตราจารย์ ดร.ชเนษฎ์ ม้าลำพอง รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการและวิเทศสัมพันธ์ กล่าวต้อนรับ และ รองศาสตราจารย์ ดร.สุตเขตต์ นาคะเสถียร รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและสร้างสรรค์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กล่าวเปิดการบรรยาย แปลและบรรยายสรุปโดย รองศาสตราจารย์ ดร.ยุวเรศ เรืองพานิช และ อาจารย์ ดร.ขุนพล พงษ์มณี มีผู้สนใจเข้าร่วมรับฟังการบรรยายจำนวนมาก



## บรรยายเรื่อง “ผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศต่อระบบอาหารและความมั่นคงทางอาหารของไทย”

ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร กำแพงแสน วิชา 02037462 Environmental Horticulture จัดการบรรยายในหัวข้อ “Effects of climate change on food systems and food security in Thailand: ผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศต่อระบบอาหารและความมั่นคงทางอาหารของไทย” โดย รองศาสตราจารย์ ดร.วิษณุ อรรถวานิช ภาควิชาเศรษฐศาสตร์ คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ให้แก่นิสิตภาควิชาพืชสวน และผู้สนใจทั่วไป ในวันศุกร์ที่ 29 กันยายน พ.ศ. 2566 เวลา 14:30 - 17:00 น. ณ ห้อง ก2222 ชั้น 2 ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร กำแพงแสน



## นักวิจัย กว่า 2 รางวัล นวัตกรรมนานาชาติเหรียญทอง (GOLD MEDAL) และ SPECIAL AWARD จาก Korea Invention Promotion Association ณ บาหลี สาธารณรัฐอินโดนีเซีย จากงานประกวดนวัตกรรม 2023 Indonesia Inventor’s Day (IID 2023) ด้วยผลงานวิจัย “De-BUG Organics: BioPesticide from Wasted Eggshells”

ทีมนักวิจัย

- นางสาวณภัสณัฐ อุ่สูงเนิน นักวิจัย ชำนาญการ ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน
- ดร.ดวงทิพย์ กันฐา นักวิชาการเกษตร ชำนาญการ ภาควิชากีฏวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน
- ผศ.วรพจน์ ศตเดชากุล ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน
- ดร.นิตยา แก้วแพรก นักวิจัยอาวุโส สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย
- นางปณิตา ทวีถาวร นักวิจัย สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย
- ศ.ดร.สนอง เอกสิทธิ์ ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตามที่ได้รับคัดเลือกจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ให้นำผลงานวิจัยร่วมจัดแสดงในงานประกวดนวัตกรรม 2023 Indonesia Inventor’s Day (IID 2023) ณ บาหลี สาธารณรัฐอินโดนีเซีย ระหว่างวันที่ 16 - 19 กันยายน 2566



### ประชุมหรือความร่วมมืองานวิจัยข้าว

วันจันทร์ที่ 4 กันยายน 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วย รองศาสตราจารย์ ดร.จินตนา อันอาตม์งาม หัวหน้าภาควิชาโรคพืช ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุจินต์ ภัทรภูวดล และบุคลากรภาควิชาโรคพืช ให้การต้อนรับ กองวิจัยและพัฒนาข้าว กรมการข้าว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นำโดย คุณวิษชุดา รัตนกาญจน์ ที่ปรึกษากองวิจัยและพัฒนาข้าว คุณกุลศิริ กลั่นนุรักษ์ ผู้อำนวยการกองวิจัยและพัฒนาข้าว คุณวันพร เข้มมุกด์ ผู้อำนวยการกลุ่มวิทยาการอารักขาข้าว และ คุณสรายุทธ ทองน้อย ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร พร้อมด้วยนักวิชาการ ในการเข้าประชุมหารือความร่วมมืองานวิจัยข้าว ณ ห้องประชุม เสรี-สมพร ทรัพยากร คณะเกษตร กำแพงแสน การประชุมครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อ สนับสนุนโครงการวิจัยการขยายผลและพัฒนาการใช้นวัตกรรมแอปพลิเคชันระบบที่ปรึกษาชาวนาไทยสู่ศูนย์ข้าวชุมชน ซึ่งภายในโครงการได้มีกิจกรรมการพัฒนาแอปพลิเคชัน “ALLRice ระบบที่ปรึกษาชาวนาไทย” ซึ่งเป็นแอปพลิเคชันที่ใช้เพื่อช่วยให้ชาวนาสามารถวางแผนการผลิตข้าวได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งมีองค์ความรู้ต่าง ๆ เช่น พันธุ์ข้าว ราคาขาย ปริมาณน้ำ การพยากรณ์สภาพอากาศ การพยากรณ์โรคและแมลงศัตรูข้าว รวมถึงการจัดการศัตรูข้าวที่เหมาะสมเพื่อให้ ตอบโจทย์ของเกษตรกรได้มากขึ้น



### บรรยายเรื่อง “คาร์บอนเครดิตในสวนไม้ผล Carbon credit in fruit tree orchard”

เมื่อวันศุกร์ที่ 11 สิงหาคม 2566 เวลา 14.00 - 17.00 น. ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร กำแพงแสน จัดให้มีการบรรยาย เรื่อง “คาร์บอนเครดิตในสวนไม้ผล Carbon credit in fruit tree orchard” (ในรายวิชา 02037462 Environmental Horticulture ของภาควิชาพืชสวน ซึ่งเปิดสอนให้แก่บัณฑิตระดับปริญญาตรี ชั้นปีที่ 4 ทุกสาขา) วิทยาการ โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สาพิศ ดิลกสัมพันธ์ รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ผู้เชี่ยวชาญ และมีประสบการณ์ตรงในการประเมินการกักเก็บคาร์บอนภายใต้การดำเนินการโครงการ T-VER ร่วมกับองค์การบริหารก๊าซเรือนกระจก (อบก.) ได้เปิดโอกาสให้ผู้สนใจทั่วไปเข้าร่วมรับฟัง ณ ห้อง ก2222 ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร กำแพงแสน และในรูปแบบออนไลน์ จำนวนกว่า 385 คน



## บรรยายพิเศษเรื่อง “ผ่าแนวคิด พืชทุนวิจัย”

ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร กำแพงแสน บรรยายพิเศษเรื่อง “ผ่าแนวคิด พืชทุนวิจัย” โดย รองศาสตราจารย์ ดร.พีรเดช ทองอำไพ กรรมการสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ผู้ทรงคุณวุฒิ และผู้อำนวยการ สถาบันคลังสมองของชาติ ให้แก่ อาจารย์ นักวิจัย และนิสิตบัณฑิตศึกษา คณะเกษตร กำแพงแสน และผู้สนใจ ได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวเปิดการบรรยาย วันพฤหัสบดีที่ 10 สิงหาคม 2566 ณ ห้องฝึกอบรมและสาธิต อาคารบริการวิชาการ คณะเกษตร กำแพงแสน



## ร่วมงานประชุมวิชาการพืชวงศ์ถั่วแห่งชาติ ครั้งที่ 8 และรับมอบเป็นเจ้าภาพครั้งต่อไป

วันที่ 25 - 26 กรกฎาคม 2566 คณาจารย์ภาควิชาพืชไร่ฯ พร้อมด้วย นักวิชาการ และนิสิตปริญญาโท ร่วมงาน “ประชุมวิชาการพืชวงศ์ถั่วแห่งชาติ ครั้งที่ 8” จัดโดยสมาคมปรับปรุงพันธุ์พืชแห่งประเทศไทย และคณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ในหัวข้อ “นวัตกรรมวิจัย พืชวงศ์ถั่วไทย เพื่อความมั่นคงทางอาหาร” ณ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น จ.ขอนแก่น โดยได้รับความร่วมมือจากทีม สท.สวทช. ร่วมจัดนิทรรศการ “ถั่วเขียว พันธุ์ KUML” และ รองศาสตราจารย์ ดร.ประกิจ สมท่า ภาควิชาพืชไร่ฯ คณะเกษตร กำแพงแสน รับมอบการเป็นเจ้าภาพงานประชุมวิชาการพืชวงศ์ถั่วแห่งชาติ ครั้งที่ 9 ปี พ.ศ. 2568

## ภาพข่าวโครงการ/ กิจกรรมการบริการวิชาการ



### “โครงการค่ายสนับสนุนความโดดเด่นทางด้านเกษตรและเทคโนโลยีทางการเกษตร 2567”

คณะเกษตร กำแพงแสน ดำเนินโครงการ “ค่ายสนับสนุนความโดดเด่นทางด้านเกษตรและเทคโนโลยีทางการเกษตร 2567” ให้กับนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลาย จำนวน 62 คน ระหว่างวันที่ 23 - 24 พฤษภาคม 2567 ณ คณะเกษตร กำแพงแสน โดยการเข้าศึกษาดูงานการเรียนการสอนในแขนงวิชาต่าง ๆ ของคณะเกษตร กำแพงแสน วันที่ 23 พ.ค. 2567 เวลา 8.45 น. รองศาสตราจารย์ ดร.นภาพร พันธุ์กมลศิลป์ หัวหน้าภาควิชาปฐพีวิทยา ประธานผู้รับผิดชอบหลักสูตรเกษตรศาสตร์ กล่าวเปิดโครงการ และในวันที่ 24 พฤษภาคม 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เชิดพงษ์ ชีระจิตต์ หัวหน้าภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร กล่าวปิดโครงการ พร้อมมอบใบประกาศนียบัตร แก่นักเรียนที่เข้าร่วมโครงการ จำนวน 62 คน ณ ห้อง B516 ชั้น 5 ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร คณะเกษตร กำแพงแสน



### กรมการสัตว์ทหารบกขอความช่วยเหลือให้กำลังพล เข้ารับการฝึกอบรมด้านเครื่องจักรกลทางการเกษตร

ภาควิชาเกษตรกลวิธาน คณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับเกียรติให้ทำการฝึกอบรมด้านเครื่องจักรกลทางการเกษตร ให้กับกำลังพลของ กรมการสัตว์ทหารบก ค่ายทองทิพย์ อ.เมือง จ.นครปฐม จำนวน 2 นาย ได้แก่ จำสิบเอก ทรงวุฒิ เวียงนนท์ และ สิบเอก ชาทานันท์ คำเขียว เพื่อเพิ่มพูนทักษะความรู้และประสบการณ์ด้านเครื่องจักรกลทางการเกษตร ระหว่างวันที่ 13 - 17 พฤษภาคม 2567 โดยฝึกอบรมทั้งภาคบรรยายและ ภาคปฏิบัติ หัวข้อ “ความปลอดภัยในการใช้เครื่องจักรกลเกษตรและเครื่องยนต์ทางการเกษตร” และ “หลักการทำงานและส่วนประกอบของรถฟาร์มแทรคเตอร์”



## โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาการจัดการเรียนการสอน ด้านเทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร สำหรับครูผู้สอน

คณะเกษตร กำแพงแสน ได้ร่วมเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับเครือข่าย ร่วมกับครูและบุคลากรอาชีวศึกษา ภายใต้สำนักพัฒนาสมรรถนะครูและบุคลากรอาชีวศึกษา ได้จัด “โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาการจัดการเรียนการสอนด้านเทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร สำหรับครูผู้สอนวิชาชีพ ด้านการเกษตร” โดยมีผู้เข้าร่วมอบรมจำนวน 52 ท่าน ระหว่างวันที่ 7 - 9 พฤษภาคม 2567 ณ วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีกาญจนบุรี จังหวัดกาญจนบุรี โดยภายในงานได้จัดให้มีการฝึกอบรมในหัวข้อต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องทางด้านเทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร อาทิเช่น เทคโนโลยีชีวภาพในการพัฒนาสายพันธุ์ข้าว เทคโนโลยีชีวภาพในการตรวจวินิจฉัยโรคพืช เทคโนโลยีชีวภาพกับการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสัตว์เศรษฐกิจ การใช้เทคโนโลยีชีวภาพในการพัฒนาอาหารสัตว์ และ การใช้เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตรจากเมล็ดสู่เมล็ด จากฟาร์มสู่โต๊ะอาหาร โดยมี รศ.ดร.ชเนษฎ์ ม้าลำพอง รศ.ดร.ชัยณรงค์ รัตนกริธากุล อ.ดร.พิสุทธิ์ เขียวมณี อ.ดร.ทวี เหล่าดีม รศ.ดร.ยุวเรศ เรืองพานิช อ.ดร.ชัชมาศ กาญจนอุดมการ และ ผศ.ดร.วินดา สืบสายพรหม เป็นผู้ประสานงานโครงการฝึกอบรมดังกล่าว



## ต้อนรับพนักงานใหม่ ในสังกัดมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จาก “โครงการฝึกอบรมปฐมนิเทศพนักงาน มก. รุ่น 78

เมื่อวันศุกร์ที่ 26 เมษายน 2567 เวลา 13.30 น. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมผู้บริหาร และบุคลากร ให้การต้อนรับพนักงานใหม่ ในสังกัดมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จาก “โครงการฝึกอบรมปฐมนิเทศพนักงาน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ รุ่นที่ 78” จำนวน 120 คน โดย สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม กำแพงแสน เป็นผู้ดำเนินการจัดกิจกรรม และได้เข้าศึกษาดูงานกิจกรรมของคณะเกษตร กำแพงแสน ในการจัดกิจกรรม Campus Tour มหาวิทยาลัยฯ ณ ร้านเกษตรอภิมรณ และ ร้าน KU more อาคารแปรรูปสินค้าเกษตรและอาหาร โครงการจัดตั้งภาควิชานวัตกรรมอาหารปลอดภัย คณะเกษตร กำแพงแสน



### โครงการอบรมผู้ควบคุมการขายวัตถุดิบทรายทาวการเกษตร ปีงบประมาณ 2567 (แบบ Onsite) รุ่นที่ 1

คณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับคัดเลือกจากกรมวิชาการเกษตร ให้ดำเนินการจัดโครงการอบรม “ผู้ควบคุมการขายวัตถุดิบทรายทาวการเกษตร ปีงบประมาณ 2567 (แบบ Onsite) รุ่นที่ 1” โดยผู้เชี่ยวชาญจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ กรมวิชาการเกษตร, สมาคมการค้านวัตกรรมเพื่อการเกษตรไทย (TaiTa), โรงพยาบาลนพรัตน์ราชธานี, สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร, สถาบันวิจัยพืชสวน, สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร, สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร และ สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 5 มีผู้ประกอบการ พนักงานบริษัท/ ห้างร้าน ที่เกี่ยวข้องกับการจำหน่ายวัตถุดิบทรายทาวการเกษตรเข้าร่วมโครงการอบรม จำนวน 260 คน ทั้งยังได้จัดแสดงนิทรรศการองค์ความรู้ด้านการเกษตรให้แก่ผู้เข้ารับการอบรมอีกด้วย โดยได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน เป็นประธานกล่าวต้อนรับและเปิดโครงการอบรม ซึ่งจัดขึ้นในระหว่างวันที่ 30 - 31 มีนาคม 2567 ณ อาคารศูนย์เรียนรวม 4 ชั้น 1 ห้อง 101 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



### โครงการอบรมผู้ควบคุมการขายวัตถุดิบทรายทาวการเกษตร ปีงบประมาณ 2567 (แบบ Onsite) รุ่นที่ 1

คณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับคัดเลือกจากกรมวิชาการเกษตร ให้ดำเนินการจัดโครงการอบรม “ผู้ควบคุมการขายวัตถุดิบทรายทาวการเกษตร ปีงบประมาณ 2567 (แบบ Onsite) รุ่นที่ 1” โดยผู้เชี่ยวชาญจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ กรมวิชาการเกษตร, สมาคมการค้านวัตกรรมเพื่อการเกษตรไทย (TaiTa), โรงพยาบาลนพรัตน์ราชธานี, สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร, สถาบันวิจัยพืชสวน, สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร, สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร และ สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 5 มีผู้ประกอบการ พนักงานบริษัท/ ห้างร้าน ที่เกี่ยวข้องกับการจำหน่ายวัตถุดิบทรายทาวการเกษตรเข้าร่วมโครงการอบรม จำนวน 260 คน ทั้งยังได้จัดแสดงนิทรรศการองค์ความรู้ด้านการเกษตรให้แก่ผู้เข้ารับการอบรมอีกด้วย โดยได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน เป็นประธานกล่าวต้อนรับและเปิดโครงการอบรม ซึ่งจัดขึ้นในระหว่างวันที่ 30 - 31 มีนาคม 2567 ณ อาคารศูนย์เรียนรวม 4 ชั้น 1 ห้อง 101 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



### บุคลากรภาควิชากีฏวิทยา ร่วมงานเสวนา

#### “Is Thailand Ready for BSF? ประเทศไทยพร้อมหรือยังสำหรับแมลง BSF”

บุคลากรจากภาควิชากีฏวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน ได้แก่ ผศ.ดร.รุ่งทิพย์ มาตสมธาทิพย์ อ.ดร.อัญญา สุมาลย์โรจน์ อ.ดร.สรญา ใจกล้า และ อ.ดร.สุนิตรา อุปนันท์ ได้รับเกียรติจากสมาคมอุตสาหกรรมแมลงไทย เชียง

ร่วมงานเสวนา “Is Thailand Ready for BSF? ประเทศไทยพร้อมหรือยังสำหรับแมลง BSF” เมื่อวันที่ 12 มีนาคม 2567 ณ ศูนย์การประชุมและนิทรรศการไบเทค กรุงเทพฯ โดยมีการนำเสนอข้อมูลการใช้ประโยชน์จากแมลง BSF (Black Soldier Fly) รวมถึงรับทราบแนวนโยบายการส่งเสริมจากภาครัฐต่อผู้ประกอบการและเกษตรกร พร้อมทั้งการแลกเปลี่ยนความรู้ มุมมองการเลี้ยง มุมมองการทำธุรกิจ และโอกาสของตลาดในอนาคตจากผู้ประกอบการเลี้ยงแมลง BSF ทั้ง 6 ท่าน การนำเสนอข้อมูลหน่วยงานภาครัฐ ได้แก่ กรมปศุสัตว์ กรมประมง และ มกอช. ที่กล่าวถึงกฎระเบียบ ด้านอาหารสัตว์และผลิตภัณฑ์ BSF แปรรูป เป็นส่วนผสมในอาหารสัตว์นำเสนอในมุมมองของผู้แทนภาคเอกชน โดย **ดร.ไพรัตน์ ศรีชนะ** จากสมาคมอาหารสัตว์ไทย นำเสนอปัจจัยขับเคลื่อนร่วมด้วย อาทิ การวิจัยและพัฒนา แนวโน้มการเพิ่มขึ้นของ Alternative Protein มีการรับรู้เรื่อง Insect Protein ในกลุ่มผู้บริโภคเพิ่มขึ้นในกลุ่มประเทศสหภาพยุโรป



## โครงการฝึกอบรม “การจัดการฟาร์มสัตว์เคี้ยวเอื้อง”

ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน ได้จัดโครงการฝึกอบรม “การจัดการฟาร์มสัตว์เคี้ยวเอื้อง” ให้กับผู้สนใจทั่วไป และเกษตรกร ระหว่างวันที่ 12 - 15 มีนาคม 2567 โดยมี **ผศ.ดร.กฤษณ์ บัญแสน** เป็นหัวหน้าโครงการ มีผู้เข้าร่วมโครงการอบรม 34 คน ผู้เข้ารับการอบรมได้รับความรู้ ความเข้าใจ ประสบการณ์ และสามารถในการจัดการฟาร์มให้มีประสิทธิภาพ สามารถนำความรู้ไปใช้ให้เกิดประโยชน์ในการเพิ่มปริมาณและคุณภาพการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง เนื้อตามหลักวิชาการ ได้แลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ และข้อคิดเห็นซึ่งกันและกัน ซึ่งเป็นแนวทางในการให้ความร่วมมือกันในอนาคต ณ ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน



## อบรมเชิงปฏิบัติการ “การเลี้ยงแพะเนื้อและการแปรรูปผลิตภัณฑ์เนื้อแพะ”

วันที่ 6 ธันวาคม 2566 ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน จัดการอบรมเชิงปฏิบัติการ “การเลี้ยงแพะเนื้อ และการแปรรูปผลิตภัณฑ์เนื้อแพะ” ให้แก่เกษตรกร และผู้สนใจ จำนวน 27 คน ภายใต้โครงการ Improving smallholder goat fattening systems based on tropical grass and forage tree legume diets in the countries of R12 route (Thailand, Lao PDR, and Vietnam) ได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ **ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก** คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน มอบประกาศนียบัตรแก่ผู้ที่ผ่านการอบรม ณ ภาควิชาสัตวบาล (ศูนย์สาธิตการผลิตโคเนื้อครบวงจร) คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



### ฝึกรอบรมเชิงปฏิบัติการ “การจัดการเชื้อพันธุกรรมพืชจากเมล็ด สู่ เมล็ด”

เมื่อวันที่ 16 พฤศจิกายน 2566 นาย Chang Chin-Fu ผู้อำนวยการใหญ่ สำนักงานเศรษฐกิจและวัฒนธรรมไทเปประจำประเทศไทย เป็นประธานเปิดการอบรมเชิงปฏิบัติการ “การจัดการเชื้อพันธุกรรมพืชจากเมล็ด สู่ เมล็ด” (Germplasm Management Workshop) ภายใต้โครงการ TAsVI นาง Delphine Larrousse ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยพืชผักโลกประจำภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ และ อาจารย์ ดร.ชัชมาศ กาญจนอดมการ หัวหน้าโครงการ TAsVI ประเทศไทย ร่วมเปิดงานและต้อนรับผู้เข้าร่วมอบรม โดยมี Dr. Tzu-Ying Yeh ร่วมในพิธีเปิดด้วย โครงการ TAsVI มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์และการใช้เชื้อพันธุกรรมพืชในการพัฒนาและปลูกผักที่มีคุณภาพและทนทานต่อสภาพอากาศที่แปรปรวนเพื่อส่งเสริมคุณภาพชีวิตและรายได้ โดยได้รับการสนับสนุนจากกระทรวงการต่างประเทศ สาธารณรัฐจีน (ไต้หวัน) ในการดำเนินโครงการใน 4 ประเทศเบื้องต้น ได้แก่ ประเทศไทย มาเลเซีย ฟิลิปปินส์ และเวียดนาม โดยธนาคารเมล็ดพันธุ์ (genebank) ของ WorldVeg มีแผนการส่งคืนเมล็ดผักที่เก็บไว้ที่ประเทศไต้หวันคืนสู่ 4 ประเทศดังกล่าวภายในปีหน้า เพื่อนำไปเก็บรักษาและขยายพันธุ์เพาะปลูกต่อไป ซึ่งจะช่วยเสริมสร้างความมั่นคงทางด้านอาหารในภูมิภาคได้ดียิ่งขึ้น โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุรพงษ์ ดำรงกิตติกุล ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาพืชผักเขตร้อน ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร กำแพงแสน และ นายอัครชัย โสมกุล ผู้เชี่ยวชาญด้านเมล็ดพันธุ์ เป็นวิทยากรบรรยาย พร้อมทีมงาน โดยมี เกษตรกร นักวิชาการ และนักปรับปรุงพันธุ์ร่วมโครงการ จำนวน 55 ท่าน เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจเชิงลึกเกี่ยวกับเชื้อพันธุกรรมพืช หลักการบริหารจัดการ และแนวปฏิบัติ เพิ่มพูนทักษะในการรวบรวม เก็บรักษา และใช้ประโยชน์เชื้อพันธุกรรมให้มีคุณภาพในระยะยาว ตลอดจนส่งเสริมให้มีการแบ่งปันความรู้และสร้างเครือข่ายของผู้ที่สนใจการจัดการเชื้อพันธุกรรมพืชต่อไปด้วย จัดขึ้น ณ ศูนย์วิจัยและพัฒนาพืชผักเขตร้อน (TVRC) ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร กำแพงแสน



### อบรม เรื่อง เทคโนโลยีการผลิตปุ๋ยและทิศทางการใช้ปุ๋ยในอนาคต

วันที่ 8 พฤศจิกายน 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัชสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวเปิดการอบรม เรื่อง “เทคโนโลยีการผลิตปุ๋ยและทิศทางการใช้ปุ๋ยในอนาคต” ซึ่งจัดโดย ภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน ให้กับผู้บริหารและพนักงาน บริษัท เจียไต๋ จำกัด จำนวน 50 คน โดยมีการอบรมในระหว่างวันที่ 8 - 9 พฤศจิกายน 2566 ณ ห้องฝึกรอบรม อาคารบริการวิชาการ คณะเกษตร กำแพงแสน เพื่อเพิ่มพูนความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับเทคโนโลยีการผลิตปุ๋ยและสามารถวิเคราะห์แนวโน้มการใช้ปุ๋ยในอนาคตได้อย่างถูกต้อง และส่งเสริมให้พนักงานได้พัฒนาทักษะในวิชาชีพให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น



## คณะจากประเทศเยอรมนี เข้าศึกษาดูงาน

วันที่ 26 ตุลาคม 2566 คณะเกษตร กำแพงแสน ได้จัดกิจกรรมศึกษาดูงานด้านการเกษตร และปศุสัตว์ ให้กับเกษตรกร สื่อมวลชน และองค์กรอิสระ จากประเทศเยอรมนี จำนวน 30 คน โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ชเนษฎ์ ม้าลำพอง รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการและวิเทศสัมพันธ์ ให้การต้อนรับและบรรยาย ในหัวข้อ “Agriculture in Thailand” ณ ห้องฝึกอบรม อาคารบริการวิชาการ คณะเกษตร กำแพงแสน จากนั้น ได้เข้าศึกษาดูงานการผลิตพืชอินทรีย์และพืช GAP ณ แปลงเกษตรอินทรีย์ คณะเกษตร กำแพงแสน และศึกษาดูงานการผลิตโคเนื้อพันธุ์กำแพงแสน ณ ศูนย์สาธิตการผลิตโคเนื้อครบวงจร คาวบอยแลนด์



## มอบประกาศนียบัตร โรงเรียนเกษตรอภิมัย รุ่นที่ 3 : มะเขือเทศเชอร์รี่

วันศุกร์ที่ 29 กันยายน พ.ศ. 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รวิษชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต ให้เกียรติมอบประกาศนียบัตรแก่ผู้เข้าร่วมโครงการ “โรงเรียนเกษตรอภิมัย รุ่นที่ 3 : มะเขือเทศเชอร์รี่” และกล่าวขอบคุณผู้ร่วมโครงการ และทีมงานผู้จัดโครงการ ณ ห้องฝึกอบรมและสาธิต อาคารบริการวิชาการ คณะเกษตร กำแพงแสน



## ต้อนรับอาจารย์และนิสิตระดับปริญญาตรีจาก School of Agriculture, Meiji University ประเทศญี่ปุ่น

วันพุธที่ 6 กันยายน 2566 รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยณรงค์ รัตนกรिताกุล รองคณบดีฝ่ายบริหาร คณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยอาจารย์ บุคลากร และนิสิต ให้การต้อนรับอาจารย์และนิสิตระดับปริญญาตรี จาก School of

Agriculture, Meiji University ประเทศญี่ปุ่น ในการเข้าศึกษาดูงานและเยี่ยมชม ศูนย์วิจัยและพัฒนาพืชผักเขตร้อน ภาควิชาพืชสวน, พิพิธภัณฑ์แมลง คณะเกษตร กำแพงแสน และ หอประวัติ มก.กพส.



### โครงการอบรม “ผู้ควบคุมการขายวัตถุดิบตรายทางการเกษตร ปีงบประมาณ 2566 (แบบ Onsite) รุ่นที่ 3”

วันที่ 5 - 6 สิงหาคม 2566 คณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับคัดเลือกจากกรมวิชาการเกษตร ให้ดำเนินการจัดโครงการอบรม “ผู้ควบคุมการขายวัตถุดิบตรายทางการเกษตร ปีงบประมาณ 2566 (แบบ Onsite) รุ่นที่ 3” โดยผู้เชี่ยวชาญจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ให้แก่ผู้ประกอบการ พนักงานบริษัท/ ห้างร้าน ที่เกี่ยวข้องกับการจำหน่ายวัตถุดิบตรายทางการเกษตร จำนวน 236 คน ทั้งยังได้จัดแสดงนิทรรศการองค์ความรู้ด้านการเกษตรให้แก่ผู้เข้ารับการอบรมอีกด้วย เมื่อวันที่ 5 สิงหาคม 2566 ได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน เป็นประธานกล่าวต้อนรับ และเปิดโครงการอบรม ณ อาคารศูนย์เรียนรวม 4 ชั้น 1 ห้อง 101 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



### โครงการ “การจัดการฟาร์มแกะ รุ่นที่ 1”

ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน จัดโครงการ “การจัดการฟาร์มแกะ รุ่นที่ 1” ให้แก่เกษตรกร จำนวน 34 คน ณ ห้องประชุมหมากแดง สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม กำแพงแสน และฟาร์มแพะ แกะ ภาควิชาสัตวบาล ทั้งยังเข้าศึกษาดูงานที่ วิเศษฟาร์ม ต.หนองขาว อ.ท่ามะกา จ.กาญจนบุรี ในระหว่างวันที่ 25 - 27 กรกฎาคม 2566



### โรงเรียนสตรีภูเก็ต เข้าศึกษาดูงานด้านนวัตกรรมอาหาร

วันที่ 17 กรกฎาคม 2566 โครงการจัดตั้งภาควิชานวัตกรรมอาหารปลอดภัย และกลุ่มอาคารแปรรูปสินค้าเกษตร และอาหาร คณะเกษตร กำแพงแสน ให้การต้อนรับคณะครูและนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 - 5 โรงเรียนสตรีภูเก็ต เข้าศึกษาดูงานผ่านการเรียนรู้ การทำเมนู “Rosella juice mix honey caviar” หลักการพาสเจอไรส์ หลักการทำเม็ดคาร์เวียร์ ด้วยเทคนิค Direct spherification ณ คณะเกษตร กำแพงแสน



## โครงการอบรม การเลี้ยงแพะเนื้อเพื่อการค้า รุ่นที่ 14

ฟาร์มแพะแกะ ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน จัดโครงการอบรม “การเลี้ยงแพะเนื้อเพื่อการค้า รุ่นที่ 14” ให้แก่เกษตรกรผู้สนใจ จำนวน 10 คน ระหว่างวันที่ 27-29 มิถุนายน 2566 ณ ฟาร์มแพะแกะ ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน ทั้งยังได้เข้าศึกษาดูงาน ณ ศิริขวัญฟาร์มแพะ อ.ท่ามะกา จ.กาญจนบุรี อีกด้วย



## การอบรมถ่ายทอดองค์ความรู้การจัดการขยะอินทรีย์ในชุมชนเมือง โดยใช้นวัตกรรมเครื่องผลิตปุ๋ยหมัก

วันพฤหัสบดีที่ 29 มิถุนายน 2566 ทีมนักวิจัยศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ คณะเกษตร กำแพงแสน นำโดย ดร.ลักขณา เบ็ญจวรรณ นักวิจัย ชำนาญการพิเศษ ศูนย์ปฏิบัติการวิจัยและเรือนปลูกพืชทดลอง ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ และ นางวันวิสาข์ วัฒนะพันธ์ศักดิ์ นักวิจัย ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ ดำเนินโครงการ “การอบรมถ่ายทอดองค์ความรู้การจัดการขยะอินทรีย์ในชุมชนเมือง” ภายใต้โครงการ “การถ่ายทอดนวัตกรรมเครื่องผลิตปุ๋ยหมักและแนวปฏิบัติที่ดีเพื่อการกำจัดขยะอินทรีย์ในบริบทชุมชนเมืองเขตกรุงเทพมหานคร โดยใช้นวัตกรรมเครื่องผลิตปุ๋ยหมัก” ณ อาคารเอนกประสงค์ชุมชนบ้านมั่นคงสวนพลู เขตสาทร กรุงเทพมหานคร ทั้งยังได้เข้าติดตามผลงานการผลิตปุ๋ยหมักของ กลุ่มสวนผักคนเมือง ชุมชนดอนกุศลพัฒนา แขวงยานนาวา เขตสาทร กรุงเทพฯ อีกด้วย



## โครงการอบรม ปุ๋ยอินทรีย์และปุ๋ยชีวภาพเพื่อการค้า รุ่นที่ 20

เมื่อวันที่ 22 - 23 มิถุนายน 2566 ศูนย์ปฏิบัติการวิจัยและเรือนปลูกพืชทดลอง ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ คณะเกษตร กำแพงแสน จัดโครงการอบรม “ปุ๋ยอินทรีย์และปุ๋ยชีวภาพเพื่อการค้า รุ่นที่ 20” ให้แก่ผู้ประกอบการและผู้สนใจทั่วไป ณ ศูนย์ปฏิบัติการวิจัยและเรือนปลูกพืชทดลอง ทั้งยังได้ศึกษาดูงานกระบวนการผลิตปุ๋ยอินทรีย์และปุ๋ยเคมี ณ บริษัท ไอออนิค จำกัด ตำบลท่ามะกา จังหวัดกาญจนบุรี อีกด้วย



### การอบรมหลักสูตร “การประยุกต์ใช้ระบบ GHPs ในอุตสาหกรรมการผลิตอาหาร”

กลุ่มอาคารแปรรูปสินค้าเกษตรและอาหาร คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมกับ เมืองนวัตกรรมอาหารส่วนขยาย ณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (Food Innopolis @KU) จัดการอบรมหลักสูตร “การประยุกต์ใช้ระบบ GHPs ในอุตสาหกรรมการผลิตอาหาร” ในระหว่างวันที่ 6 - 7 มิถุนายน 2566 ณ ห้องประชุมวิชาการ 1 อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม ได้รับเกียรติจาก รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยณรงค์ รัตนกริธากุล รองคณบดีฝ่ายบริหาร คณะเกษตร กำแพงแสน และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กิตติพงษ์ รัตนภรณ์ ผู้จัดการโครงการเมืองนวัตกรรมอาหารส่วนขยาย ณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เป็นประธานกล่าวเปิดการอบรม เมื่อวันที่ 6 มิถุนายน 2566



### อบรมหลักสูตรผู้ควบคุมการขายวัตถุดิบทรายทางการเกษตร ปีงบประมาณ 2566 (แบบ Onsite) รุ่นที่ 2

คณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับคัดเลือกจากกรมวิชาการเกษตร ให้ดำเนินการจัดการอบรมหลักสูตร “ผู้ควบคุมการขายวัตถุดิบทรายทางการเกษตร ปีงบประมาณ 2566 (แบบ Onsite) รุ่นที่ 2” ทั้งยังได้จัดแสดงนิทรรศการองค์ความรู้ด้านการเกษตรให้แก่ผู้เข้ารับการอบรม ในระหว่างวันที่ 27 - 28 พฤษภาคม 2566 โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยณรงค์ รัตนกริธากุล รองคณบดีฝ่ายบริหาร ผู้รับผิดชอบโครงการ กล่าวต้อนรับและเปิดโครงการ มีผู้ประกอบการ พนักงานบริษัท/ ห้างร้าน ที่เกี่ยวข้องกับการจำหน่ายวัตถุดิบทรายทางการเกษตร สนใจเข้าร่วมโครงการจำนวน 314 คน ณ อาคารศูนย์เรียนรวม 4 ชั้น 1 ห้อง

โดยวิทยากรผู้เชี่ยวชาญจากหน่วยงานในหัวข้อที่อบรม ได้แก่

- “จรรยาบรรณสำหรับผู้ค้าวัตถุดิบทรายทางการเกษตรและการใช้สารกำจัดศัตรูพืชอย่างปลอดภัย” โดย สมาคมการค้านวัตกรรมเพื่อการเกษตรไทย (TaiTa)
- “แมลง ไร สัตว์ ศัตรูพืชและการป้องกันกำจัด” โดย สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช กรมวิชาการเกษตร
- “เทคนิคการใช้สารป้องกันกำจัดศัตรูพืช” โดย สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช กรมวิชาการเกษตร
- “โรคพืชและการป้องกันกำจัด” โดย สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช กรมวิชาการเกษตร

- “วัชพืชและวิธีป้องกันกำจัด” โดย สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช กรมวิชาการเกษตร
- “สูตรผสมของสารป้องกันกำจัดศัตรูพืช”  
โดย กองวิจัยพัฒนาปัจจัยการผลิตทางการเกษตร กรมวิชาการเกษตร
- “การเกิดพิษของสารกำจัดแมลงและศัตรูพืช และการปฐมพยาบาล” โดย โรงพยาบาลนพรัตน์ราชธานี
- “พระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. 2535 และที่แก้ไขเพิ่มเติม”  
โดย สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร
- “สารควบคุมการเจริญเติบโตพืช (plant growth regulators)” โดย สถาบันวิจัยพืชสวน
- “พระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. 2518 และที่แก้ไขเพิ่มเติม” โดย สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร
- “พระราชบัญญัติปุ๋ย พ.ศ. 2518 และที่แก้ไขเพิ่มเติม” โดย สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร
- “มาตรการควบคุม ตรวจสอบ กำกับ ดูแล วัตถุอันตราย ปุ๋ย และพันธุ์พืช”  
โดย สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร
- “โครงการร้านจำหน่ายปัจจัยการผลิตทางการเกษตรที่มีคุณภาพ (Q-Shop)”  
โดย สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร

## ภาพข่าวโครงการ/ กิจกรรมการบริหารจัดการ



### ร่วมพิธี MOU ทววิชาการ ระหว่าง มก.ภพส. กับ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา มัธยมศึกษานครปฐม

พิธี MOU ทางวิชาการ ระหว่าง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน กับ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา มัธยมศึกษา นครปฐม ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บุบผา คงสมัย รองคณบดีฝ่ายการศึกษาและประกันคุณภาพ ได้รับมอบหมายจากคณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมในพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ ระหว่าง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน กับ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา มัธยมศึกษา นครปฐม ในวันอังคารที่ 28 พฤษภาคม 2567 ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ลงนามโดย รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.อนุชัย ภิญญโณภูมิมนตรี รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน ดร.ชาญเวช บุญประเดิม ประธานคณะกรรมการข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษาประจำเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา นครปฐม ผู้บริหาร และตัวแทนของทั้ง 2 ฝ่าย และถ่ายภาพร่วมกัน



### ■ **โครงการพัฒนาบุคลากรสายสนับสนุนและช่วยวิชาการ คณะเกษตร กำแพงแสน**

วันอังคารที่ 28 พฤษภาคม พ.ศ. 2567 คณะเกษตร กำแพงแสน จัด “โครงการพัฒนาบุคลากรสายสนับสนุนและช่วยวิชาการ” ได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวเปิดโครงการ มีบุคลากรสายสนับสนุนและช่วยวิชาการ คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมโครงการจำนวน 50 คน ณ ห้องอเนกประสงค์ คณะเกษตร กำแพงแสน รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยณรงค์ รัตนกริธากร รองคณบดีฝ่ายบริหาร กล่าวถึงบทบาทและความสำคัญของบุคลากรสายสนับสนุนและช่วยวิชาการ ที่มีส่วนสนับสนุนในการพัฒนาองค์กร คณะเกษตร กำแพงแสน นายธีรนนท์ รัตนติลก นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ บรรยาย ขอกำหนดตำแหน่งที่สูงขึ้น (ชำนาญการ/ชำนาญาน) ความก้าวหน้า ขั้นตอน แนวทางการขอกำหนดตำแหน่ง และตอบข้อซักถาม



### ■ **เยี่ยมชมการดำเนินงานสถานีวิจัยและฝึกนิสิตคณะวนศาสตร์ คณะวนศาสตร์ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์**

วันที่ 24 พฤษภาคม 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยคณะผู้บริหารคณะเกษตร กำแพงแสน เข้าเยี่ยมชมการดำเนินงานสถานีวิจัยและฝึกนิสิตคณะวนศาสตร์ คณะวนศาสตร์ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ โดย ดร.เจษฎา วงศ์พรหม นักวิจัย ชำนาญการพิเศษ หัวหน้าสถานีวิจัยและฝึกนิสิตวนศาสตร์ หาดวนกร ให้การบรรยายสรุปการดำเนินงานและแลกเปลี่ยนแนวทางการบริหารจัดการสถานีวิจัย



### ■ **ประชุมหารือแนวทางการบริหารงาน สำนักงานเลขานุการคณะเกษตร กำแพงแสน**

วันที่ 23 พฤษภาคม 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยคณะผู้บริหารคณะเกษตร กำแพงแสน และหัวหน้างานสังกัดสำนักงานเลขานุการคณะเกษตร กำแพงแสน ประชุมหารือถึงแนวทางการบริหารงาน สำนักงานเลขานุการคณะเกษตร กำแพงแสน ณ ห้องสัมมนา สถานีวิจัยสิทธิพรกฤษดาการ ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ คณะเกษตร กำแพงแสน ผลการประชุมจะนำไปใช้กำหนดแผนพัฒนาการดำเนินงานของสำนักงานเลขานุการคณะเกษตร กำแพงแสน ต่อไป



## โครงการ “คณะเกษตร กำแพงแสน ขอเป็น 1 พลัง ขอบ มก. ร่วมปลูกป่า 788 ไร่ ในปี พ.ศ. 2567 ครั้งที่ 3”

วันที่ 23 พฤษภาคม 2567 เวลา 09.00 น. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วย คณะผู้บริหารและบุคลากร คณะเกษตร กำแพงแสน ได้ให้การต้อนรับ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ หาญวงศ์จิรวัดน์ ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายพัฒนายุทธศาสตร์เชิงพื้นที่ และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุรียัน ธัญกิจจานุกิจ คณบดีคณะประมง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในโอกาสร่วมปลูกต้นไม้โครงการ “คณะเกษตร กำแพงแสน ขอเป็น 1 พลัง ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ร่วมปลูกป่า 788 ไร่ ในปี พ.ศ. 2567 ครั้งที่ 3” โดยปลูกต้นจันทน์หอม มะริด และรวงผึ้ง ณ สถานีวิจัยสิทธิพรกฤดากร ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ คณะเกษตร กำแพงแสน อำเภอบางสะพานน้อย จังหวัดประจวบคีรีขันธ์



## เยี่ยมชม และรับฟังการบรรยายสรุปการดำเนินงานของสถานีวิจัยสิทธิพรกฤดากร

เมื่อวันที่ 22 - 23 พฤษภาคม 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร และหัวหน้างาน สำนักงานเลขานุการคณะเกษตร กำแพงแสน เข้าเยี่ยมชม และรับฟังการบรรยายสรุปการดำเนินงานของสถานีวิจัยสิทธิพรกฤดากร ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ คณะเกษตร กำแพงแสน โดย นายสุตประสงค์ สุวรรณเลิศ หัวหน้าสถานีวิจัยสิทธิพรกฤดากร และ นางสาวระวีวรรณ โชติพันธุ์ นักวิจัย ชำนาญการ ณ สถานีวิจัยสิทธิพรกฤดากร จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ทั้งนี้ ได้ประชุมหารือการเตรียมจัดงานพิธีวางพวงมาลา “วันหม่อมเจ้าสิทธิพรกฤดากร” ที่มีกำหนดจัดงานในวันที่ 22 มิถุนายน 2567 อีกด้วย



### บุคลากรเป็นวิทยากรอบรม เรื่อง “การเรียนรู้สะเต็มสิ่งแวดล้อมที่เชื่อมโยงกับการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ”

รองศาสตราจารย์ ดร.นภาพร พันธุ์กมลศิลป์ และ รองศาสตราจารย์ ดร.สิรินภา ช่วงโอภาส ภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้รับเชิญเป็นวิทยากรในกิจกรรมสัญจรลงพื้นที่อบรม เรื่อง “การเรียนรู้สิ่งแวดล้อมที่เชื่อมโยงกับการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ” ณ โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านโป่งลึก จังหวัดเพชรบุรี ในโครงการ “ดิจิทัลและวิทยาศาสตร์เพื่อศึกษาสิ่งแวดล้อมในท้องถิ่น” ภายใต้มูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ระหว่างวันที่ 20 - 22 พฤษภาคม 2567



### รับการตรวจความเป็นระบบตามแนวทางของระบบคุณภาพ KUQS จากคณะกรรมการ

วันอังคารที่ 21 พฤษภาคม 2567 คณะเกษตร กำแพงแสน รับการตรวจความเป็นระบบตามแนวทางของระบบคุณภาพ KUQS จากคณะกรรมการ ได้แก่ 1) ผศ.ดร.ธีรภาพร อนันตะเศรษฐกุล คณะวิทยาศาสตร์ 2) ผศ.ดร.พิกุล เอกวรารังกูร คณะศึกษาศาสตร์ และ 3) น.ส.ณัญญา เบ้าสุภี สำนักงานพัฒนาคุณภาพ โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร และบุคลากร เข้าร่วมถาม - ตอบประเด็นที่เป็นข้อสงสัยกับผู้บริหาร และทีมงานของส่วนงาน ณ ห้องประชุมเสรี-สมพร ทรัพย์สาร คณะเกษตร กำแพงแสน



### ปลูก “ต้นกัลปพฤกษ์” (ครั้งที่ 2) เพื่อสร้างความสมดุลทางคาร์บอน ตามนโยบาย อธิการบดี มก.

คณะเกษตร กำแพงแสน เป็นอีก 1 พลัง ของ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในการร่วมปลูกป่าให้ได้ถึง 788 ไร่ ในปี พ.ศ. 2567 เพื่อเพิ่มการดูดซับ CO<sub>2</sub> ประมาณ 749 tCO<sub>2</sub>e ต่อปี ซึ่งเป็นนโยบาย ของ ดร.จงรัก วัชรินทร์รัตน์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เพื่อสร้างความสมดุลทางคาร์บอน โดยปลูก “ต้นกัลปพฤกษ์” บริเวณแนวรั้วแปลงฝึกงานนิสิต คณะเกษตร กำแพงแสน ซึ่งเป็นครั้งที่ 2 ของการร่วมปลูกป่า โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ชเนษฎ์ ม้าลำพอง รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการและวิเทศสัมพันธ์ กล่าวรายงานวัตถุประสงค์กิจกรรม ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวเปิดกิจกรรม มีผู้บริหาร หัวหน้าภาควิชา บุคลากร และนิสิต คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมกันปลูก ในวันจันทร์ที่ 20 พฤษภาคม 2567



## ■ การแข่งขันกีฬาบุคลากรภายใน มก.กพส. ประจำปี 2567

ผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากรคณะเกษตร กำแพงแสน ในนามของ “ทีมสีเหลือง” ร่วมด้วย ศูนย์วิทยาศาสตร์ข้าว, ศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพเกษตรและศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ ร่วม “การแข่งขันกีฬาบุคลากรภายใน วิทยาเขตกำแพงแสน ประจำปี 2567” ทั้งหมด 15 ชนิดกีฬา ในระหว่างวันที่ 22 เมษายน - 14 พฤษภาคม 2567 โดยมีพิธีเปิด - ปิด ในวันที่ 14 พฤษภาคม 2567 มีพิธีเปิดในช่วงเช้า โดย รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.อนุชัย ภิญญภูมิมนตรี รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน เป็นประธานในพิธี พร้อมด้วยผู้บริหารวิทยาเขตกำแพงแสน มีการแข่งขันกีฬาชนิดต่าง ๆ และการประกวดกองเชียร์ ณ อาคารพลศึกษา 2 ในช่วงเย็นมีพิธีปิด ชมการแสดง ประมวลภาพการแข่งขันกีฬา ประกาศผลงานแข่งขัน มอบถ้วยรางวัล และรับประทานอาหารร่วมกัน ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยฯ ผลการแข่งขัน “ทีมสีเหลือง” คว้าถ้วยรางวัลคะแนนรวม ชนะเลิศอันดับที่ 1 ทั้งสิ้น 7 ชนิดกีฬา ได้แก่ แบดมินตัน, แอโรบิกมาราธอน, วิ่งเพื่อสุขภาพ, เปตอง, อีสปอร์ต, เทเบิลเทนนิส และกีฬาชาเลนจ์ “ครองแชมป์ถ้วยรางวัลรวม” ในการแข่งขันกีฬาบุคลากรภายในวิทยาเขตกำแพงแสน ประจำปี 2567



## ■ คณะเกษตร กำแพงแสน สนองนโยบายความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ในวันพฤหัสบดีที่ 9 พฤษภาคม 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมกับ บริษัท สยามฟอเรสทรี จำกัด ในการปรับพื้นที่ส่วนหนึ่งของ สถานีวิจัยกาญจนบุรี คณะเกษตร กำแพงแสน สำหรับปลูกไม้โตเร็วเพื่อรองรับนโยบายความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ในมิติป่าไม้ และพื้นที่สีเขียวของมหาวิทยาลัย ตามที่อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ดร.จงรัก วัชรินทร์รัตน์ ได้ประกาศนโยบายดังกล่าว เมื่อวันที่ 2 มีนาคม 2566 ในเวทีการประชุมทางวิชาการครั้งที่ 61 ทั้งนี้ คณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับอนุมัติงบประมาณดำเนินโครงการปลูกป่าเพื่อรองรับนโยบายความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ปี 2567 ในการดำเนินโครงการ โดยจะปลูกในพื้นที่จำนวน 91.24 ไร่ ของสถานีวิจัยกาญจนบุรี ตำบลวังดั่ง อำเภอเมืองกาญจนบุรี จังหวัดกาญจนบุรี



### พิธีลงนาม MOU โครงการ

#### “ความร่วมมือทางวิชาการด้านการพัฒนาการเลี้ยงโคนม ตามหลักการเกษตรกรรมเชิงฟื้นฟู”

ผศ.ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน และ ศ.ดร.สุริยະ สะวานนท์ หัวหน้าภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ร่วมลงนามบันทึกความเข้าใจความร่วมมือทางวิชาการ ด้านการพัฒนาประสิทธิภาพการเลี้ยงโคนม กับ บริษัท เนสต์เล่ (ไทย) จำกัด โดยมี คุณฟิลิปป์ เกลาเซอร์ ผู้อำนวยการบริหาร ฝ่ายเทคนิคและอุตสาหกรรมการผลิต เนสต์เล่ อินโดไชน่า และ คุณสลิลลา สีหพันธ์ ผู้อำนวยการบริหารฝ่ายองค์กรสัมพันธ์ เป็นตัวแทนในการลงนามครั้งนี้ เพื่อการพัฒนาการเลี้ยงโคนมภายใต้หลักการเกษตรกรรมเชิงฟื้นฟู (Regenerative Agriculture) ซึ่งมุ่งหวังผลลัพธ์ให้มีการถ่ายทอดองค์ความรู้สู่บัณฑิต นักศึกษา นักวิชาการ และเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมของประเทศไทย เมื่อวันที่ 8 พฤษภาคม 2567 ณ ห้องอเนกประสงค์ คณะเกษตร กำแพงแสน ซึ่งการลงนามดังกล่าวมุ่งเน้นความร่วมมือทางวิชาการ ทางการผลิตสัตว์ (ภาควิชาสัตวบาล) การจัดการพืชอาหารสัตว์ (ภาควิชาพืชไร่) การจัดการสิ่งแวดล้อมของดิน (ภาควิชาปฐพีวิทยา) โดยคณะเกษตรพร้อมให้ความร่วมมือในด้านอื่น ๆ เพื่อการพัฒนาการเลี้ยงโคนมที่ยั่งยืนควบคู่กับการรักษาและพัฒนาสิ่งแวดล้อม



### MOU เพื่อกำการวิจัย เรื่อง Performance testing of the HOCl product DESINFACTIVE ® in Agriculture

วันพฤหัสบดีที่ 2 พฤษภาคม 2567 พิธีลงนามความร่วมมือ (MOU) ในรูปแบบออนไลน์ ระหว่าง คณะเกษตร กำแพงแสน ลงนามโดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กับ บริษัท Actiwa Group Asia Co., Ltd ลงนามโดย Mr. Marc Werder Company director เพื่อทำการวิจัย เรื่อง Performance testing of the HOCl product DESINFACTIVE ® in Agriculture โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปวีณา ชี้นวาริน เป็นหัวหน้าโครงการวิจัยใน เฟสที่ 1 มีคณาจารย์ และบุคลากรของทั้ง 2 ฝ่าย ร่วมเป็นสักขีพยาน



## ฝึกอบรมโครงการ “การประเมินผลการเรียน และการให้ Feedback เพื่อสร้าง Growth Mindsets”

วันที่ 29 เมษายน 2567 คณะเกษตร กำแพงแสน จัดฝึกอบรมโครงการ “การประเมินผลการเรียน และการให้ Feedback เพื่อสร้าง Growth Mindsets” ให้แก่คณาจารย์คณะเกษตร กำแพงแสน โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ธนิดา เลิศพรกุลรัตน์ รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ สำนักนวัตกรรมการเรียนรู้ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ เป็นวิทยากร ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บุบผา คงสมัย รองคณบดีฝ่ายการศึกษาและประกันคุณภาพ กล่าวรายงาน ได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวเปิดโครงการ ณ ห้อง 306 อาคารศูนย์เรียนรวม 4 กิจกรรมฝึกอบรมดังกล่าว จัดขึ้นสำหรับคณาจารย์คณะเกษตร กำแพงแสน ที่เข้าร่วมโครงการ จำนวน 36 คน โดยมี วัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาทักษะการสอนและเข้าใจในหลักการประเมินผลการเรียนรู้ที่มีประสิทธิภาพ มีการให้ Feedback เพื่อเสริมสร้าง Growth Mindsets ให้แก่ผู้เรียน สามารถบูรณาการความรู้ไปใช้ในการจัดการเรียนรู้ได้อย่างเหมาะสม



## ต้อนรับทีมผู้บริหารและเจ้าหน้าที่จาก “หอการค้าจังหวัดนครปฐม” และร่วมประชุมด้านอาหารปลอดภัย

วันศุกร์ที่ 26 เมษายน 2567 เวลา 09.00 - 12.00 น. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมคณาจารย์ ร่วมกับ ทีมผู้บริหารวิทยาเขตกำแพงแสน นำโดย รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.อนุชัย ภิญโญภูมิมินทร์ รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน ให้การต้อนรับทีมผู้บริหารและเจ้าหน้าที่จาก “หอการค้าจังหวัดนครปฐม” ในการมาประชุมเพื่อแสดงความคิดเห็นและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ภายใต้โครงการ “นครปฐม เมืองอาหารปลอดภัย ศูนย์กลาง นำครัวไทยสู่ครัวโลก” ณ ห้องรับรองร้าน IGEAR Cafe & Innovation คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน



### จัดเลี้ยงขอบคุณบุคลากร ในการร่วมกิจกรรมสืบสานประเพณีสงกรานต์ 2567 ของวิทยาเขตกำแพงแสน

วันพฤหัสบดีที่ 25 เมษายน พ.ศ. 2567 คณะเกษตร กำแพงแสน จัดเลี้ยงขอบคุณบุคลากร ในการร่วมกิจกรรมสืบสานประเพณีสงกรานต์ 2567 ของวิทยาเขตกำแพงแสน ณ กลุ่มอาคารเกษตรอภิมภมย์ คณะเกษตร กำแพงแสน โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวแสดงความยินดี ชื่นชม และขอบคุณบุคลากรทุกท่านในการร่วมแรงร่วมใจกันครั้งนี้ ทำให้คว้ารางวัลชนะเลิศอันดับ 1 จำนวน 4 รายการ ได้แก่

1. ชนะเลิศอันดับที่ 1 การประกวดเทพีสงกรานต์ รุ่นอายุไม่เกิน 50 ปี  
โดย อาจารย์ ดร.สุณัฐฐา อัฐฐิติศิลป์เวท ภาควิชาเกษตรกลวิธาน
  2. ชนะเลิศอันดับที่ 1 การประกวดเทพบุตรสงกรานต์  
โดย อาจารย์ ดร.พิสุทธิ์ เขียวมณี ภาควิชาโรคพืช
  3. ชนะเลิศอันดับที่ 1 การประกวดริ้วขบวนแห่
  4. ชนะเลิศอันดับที่ 1 การประกวดก่อพระเจดีย์ทราย ประเภทความคิดสร้างสรรค์
- มอบกระเช้าขอบคุณ และรับประทานอาหารร่วมกัน



### อบรม “เกณฑ์มาตรฐานทว่าการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์”

วันพุธที่ 24 เมษายน 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวเปิดการอบรมแนวทางปฏิบัติ เรื่อง “เกณฑ์มาตรฐานทว่าการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์” โครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ สถานที่ดำเนินการ/ วัสดุและอุปกรณ์/ คุณสมบัติของผู้ปฏิบัติงาน จัดโดย คณะเทคนิคการสัตวแพทย์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ นำโดย รองศาสตราจารย์ ดร.วุฒินันท์ รักษาจิตร คณบดีคณะเทคนิคการสัตวแพทย์ พร้อมด้วยผู้บริหารและคณาจารย์ ร่วมรับฟังและเป็นวิทยากร มีบุคลากรคณะเกษตร กำแพงแสน เข้าร่วมการอบรมครั้งนี้จำนวนมาก ณ ห้องฝึกอบรมกลุ่มอาคารบริการวิชาการ ร้านเกษตรอภิมภมย์ คณะเกษตร กำแพงแสน



## ให้การต้อนรับคณะเยี่ยมชมวิทยาเขตกำแพงแสน

วันพุธที่ 24 เมษายน 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากร ร่วมต้อนรับผู้บริหารวิทยาเขตกำแพงแสน นำโดย รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.อนุชัย ภิญญ์ภูมิมินทร์ รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ รองศาสตราจารย์ ดร.จूरีย์รัตน์ ลิสมิทธิ์ ผู้อำนวยการ ศูนย์ “หนึ่งใจ... ช่วยเหลือเกษตรกร” มูลนิธิมิราเคิล ออฟไลฟ์ ให้การต้อนรับ คุณวิชัย ทองแดง ประธานมูลนิธิหนึ่งน้ำใจ One Love Foundation พร้อมด้วย คุณวัชรภรณ์ สุวินัยชัย กรรมการ บ.TVD holding จำกัด (มหาชน) คุณธิตพันธ์ บุญมี กรรมการผู้จัดการ บริษัท คิว บ็อคซ์ พอยท์ จำกัด คุณวโรดม หน่อแก้ว กรรมการผู้จัดการ บริษัท เรียว เซคเตอร์ แอนด์ โค จำกัด เยี่ยมชม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน โดยเข้าเยี่ยมชม ณ The Premium@KU (Kasetation) ร้านเกษตรอภิมรณ และ ศูนย์วิทยาศาสตร์ข้าว



## การเสนอชื่อผู้แทนของส่วนงาน ในการเลือกกรรมการอุดหนุนและร้องทุกข์ ประจำมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (ก.อ.ม.)

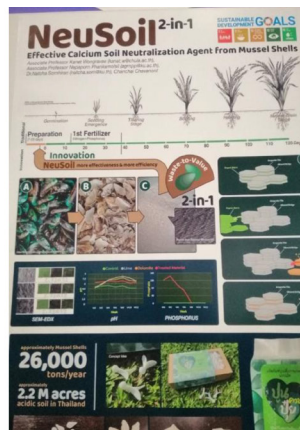
วันอังคารที่ 23 เมษายน พ.ศ. 2567 เวลา 9.00 น. - 15.00 น. คณะเกษตร กำแพงแสน ดำเนินการจัดให้มีการ “การเสนอชื่อผู้แทนของส่วนงาน ในการเลือกกรรมการอุดหนุนและร้องทุกข์ ประจำมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (ก.อ.ม.) ในส่วนของคณะเกษตร กำแพงแสน” ณ ห้องธุรการ สำนักงานเลขานุการ คณะเกษตร กำแพงแสน



## กิจกรรม “เดิน-วิ่ง บริหารใจ” ทีมสีเหลือง

คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมกับ ร้านเกษตรอภิมรณ จัดกิจกรรม “เดิน-วิ่ง บริหารใจ” ให้กับ “ทีมสีเหลือง” มีพิธีเปิด ในวันที่ 22 เมษายน 2567 โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยณรงค์ รัตนกรีฑากุล รองคณบดีฝ่ายบริหาร คณะเกษตร กำแพงแสน ในนามของคณะจัดกิจกรรมฯ กล่าวรายงาน ได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์

ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวเปิดโครงการ และร่วมทำกิจกรรม เดิน-วิ่ง สะสมชั่วโมง พิชิต 5,000 ชั่วโมง ร่วมกันบริเวณสระพระพิรุณอีกด้วย กิจกรรมดังกล่าว จัดในช่วงการแข่งขันกีฬาบุคลากรภายในวิทยาเขตกำแพงแสน ประจำปี 2567 ระหว่างวันที่ 22 เมษายน - 13 พฤษภาคม 2567 รวมทั้งสิ้น 22 วัน โดยมีนักกีฬาทีมสีเหลือง ซึ่งประกอบไปด้วย คณะเกษตร กำแพงแสน, ศูนย์วิทยาศาสตร์ข้าว, ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ และศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร รวมทั้งสิ้น 4 หน่วยงาน เป็นการสร้างเสริมสุขภาพที่แข็งแรง ความสามัคคี ร่วมแรงร่วมใจ ในการพิชิตเป้าหมายออกกำลังกายร่วมกันระหว่างพวกเราบุคลากรทีมสีเหลือง



### เข้ารับรางวัล ในพิธีแสดงความยินดีแก่นักประดิษฐ์นักวิจัยไทย โดย อว.

เข้ารับรางวัล ในพิธีแสดงความยินดีแก่นักประดิษฐ์นักวิจัยไทย ที่ได้รับรางวัลจากการประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์ ผลงานวิจัยและนวัตกรรม ในงาน “The 49<sup>th</sup> International Exhibition of Inventions Geneva” ที่จัดขึ้นเมื่อวันที่ 17 - 21 เมษายน 2567

วันที่ 20 เมษายน 2567 รองศาสตราจารย์ ดร.นภาพร พันธุ์กุลศิลป์ พร้อมด้วยคณะนักวิจัย เข้ารับรางวัลจาก นางสาวศุภมาส อิศรภักดี รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ในพิธีแสดงความยินดีแก่นักประดิษฐ์นักวิจัยไทย ที่ได้รับรางวัลจากการประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์ ผลงานวิจัยและนวัตกรรม ในงาน “The 49<sup>th</sup> International Exhibition of Inventions Geneva” ที่จัดขึ้นเมื่อวันที่ 17 - 21 เมษายน 2567 ณ นครเจนีวา สมาพันธรัฐสวิส ซึ่งคว่ำรางวัล “เหรียญเงิน” ด้วยผลงานเรื่อง “สารปรับสภาพดินแคลเซียมที่มีประสิทธิภาพจากเปลือกหอยแมลงภู่” (NeuSoil: Effective Calcium Soil Neutralization Agent from Mussel Shells) ทีมโครงการวิจัยโดย รองศาสตราจารย์ ดร.นภาพร พันธุ์กุลศิลป์ เป็นหัวหน้าโครงการ ร่วมด้วย อ.ดร.ณัชชา ศรศิริคุณ ผศ.ดร.วิภาวรรณ ท้ายเมือง อ.ดร.อัญธิชา พรหมเมืองคุก อ.ดร.พงษ์เพชร พงษ์ศิวกัญย์ สังกัดภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ รองศาสตราจารย์ ดร.คณศ วังษ์ระวี และ นายชาญชัย ขวานนท์ สังกัดภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ในงานยังได้รับเกียรติจาก นางสาวศุภมาส อิศรภักดี รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และ ดร.วิภารัตน์ ดีอ่อง ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ เข้าเยี่ยมชมบูธภายในงาน พร้อมทั้งกล่าวให้กำลังใจนักวิจัยและนักประดิษฐ์ไทยที่ส่งผลงานเข้าร่วมประกวดในงานดังกล่าว



## ร่วมกิจกรรมปลูกข้าวด้วยวิธีการดำนา ในฐานการเรียนรู้แปลงนาข้าว ณ หมู่บ้านเด็กเฉลิมพระเกียรติฯ

วันอังคารที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วนิดา สืบสายพรหม ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายกิจการพิเศษ และบุคลากร ร่วมกิจกรรมปลูกข้าวด้วยวิธีการดำนา ในฐานการเรียนรู้แปลงนาข้าว โครงการศูนย์การเรียนรู้ ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง หมู่บ้านเด็กเฉลิมพระเกียรติ มูลนิธิสงเคราะห์เด็กของสภากาชาดไทย โดยมี นางสาวอโรชา นันทมนตรี รองผู้อำนวยการจังหวัดนครปฐม นายมนตรี ปัทภูฐานมนตรี ผู้อำนวยการหมู่บ้านเด็กเฉลิมพระเกียรติฯ เจ้าหน้าที่ส่วนงานต่าง ๆ ของจังหวัดนครปฐม และจิตอาสาพระราชทาน ร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ด้วย นอกจากนี้ ยังมีกิจกรรมการเก็บถ่อนวัชพืชในบริเวณพื้นที่การเกษตรโดยรอบ ณ หมู่บ้านเด็กเฉลิมพระเกียรติ มูลนิธิสงเคราะห์เด็กของสภากาชาดไทย ตำบลนครปฐม อำเภอเมืองนครปฐม จังหวัดนครปฐม



## รับฟังการให้คำปรึกษา ครั้งที่ 10 (KU GROW)

วันศุกร์ที่ 19 เมษายน 2567 รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยณรงค์ รัตนกรีฑากุล รองคณบดีฝ่ายบริหาร คณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร และบุคลากร ร่วมรับฟัง “การให้คำปรึกษา ครั้งที่ 10 โครงการก้าวหน้าสู่ความเป็นเลิศ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (KU GROW-66) กลุ่มก้าวหน้า” เพื่อรายงานความก้าวหน้าแผนพัฒนาปรับปรุง โดย ศ.พญ.ดวงมณี เลหาประสิทธิ์พร ผู้ทรงคุณวุฒิ คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล ที่ปรึกษาภายนอก พร้อมด้วยทีมที่ปรึกษาจากสำนักงานพัฒนาคุณภาพ ณ ห้องประชุมเสรี-สมพร ทรัพยากร คณะเกษตร กำแพงแสน และออนไลน์ผ่าน Zoom Meeting



### “การนำเสนอแนวทางการบริหารจัดการภาควิชา” ของผู้สมัครรับการสรรหาหัวหน้าภาควิชาสัตวบาล

วันพฤหัสบดีที่ 4 เมษายน 2567 เวลา 09.00 น. คณะเกษตร กำแพงแสน จัดให้มีการ “นำเสนอแนวทางการบริหารจัดการภาควิชา” ของผู้สมัครรับการสรรหาหัวหน้าภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน ซึ่งมีผู้สมัคร 3 ท่าน โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน เป็นประธาน มีคณะกรรมการสรรหาผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากรภาควิชาสัตวบาล ร่วมรับฟัง ณ ห้อง 202 อาคารศูนย์เรียนรวม 4 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน โดยเปิดให้ พนักงาน ข้าราชการ ลูกจ้างประจำ ของภาควิชาฯ ร่วมแสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับคุณลักษณะของผู้สมัครฯ ตามแบบแสดงความคิดเห็น หย่อนกล่อง ภายในเวลา 15.00 น. ของวันที่ 4 เมษายน 2567 ณ ห้องธุรการ สำนักงานเลขานุการ คณะเกษตร กำแพงแสน



### ศึกษาดูงาน บริษัท เค-เฟรช จำกัด ผู้ดำเนินธุรกิจผลิตและส่งออกมะพร้าวน้ำหอมครบวงจร

วันที่ 16 มีนาคม 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วย อาจารย์ และบุคลากร เข้าเยี่ยมชมและศึกษาดูงาน “บริษัท เค-เฟรช จำกัด” สาขาสวนส้ม อ.บ้านแพ้ว จ.สมุทรสาคร ผู้ดำเนินธุรกิจผลิตและส่งออกมะพร้าวน้ำหอมครบวงจร โดยมี คุณเข้มทัศน์ มั่นสร้างชี (ผู้ได้รับปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาวิทยาการพืชสวน ในปีการศึกษา 2566 จากการเสนอชื่อของคณะเกษตร กำแพงแสน) และ คุณวราภรณ์ มั่นสร้างชี กรรมการผู้จัดการบริษัทฯ ให้การต้อนรับ บรรยาย และบอกเล่าเรื่องราวการผลิตของโรงงานส่งออกมะพร้าวน้ำหอม ครบวงจร เยี่ยมชมสถานประกอบการ กระบวนการผลิต เข้าชมงานต้นน้ำการทำสวนมะพร้าว น้ำหอม ขั้นตอนการทำงานให้มีคุณภาพ เพื่อส่งมอบสินค้าเกษตรที่ดีของไทยไปสู่ตลาดโลกอย่างยั่งยืน



### HAPPY PLACE CENTER ลัญจมา คณะเกษตร กำแพงแสน กับกิจกรรม “Color and Activity Relax”

วันพุธที่ 13 มีนาคม 2567 กองบริหารกิจการนิสิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน นำกิจกรรม “Color and Activity Relax” ลัญจมาถึง คณะเกษตร กำแพงแสน กิจกรรมครั้งนี้ ได้แก่ 1) DIY ร้อยลูกปัดเก๋ ๆ และ 2) วาดภาพระบายสี มีน้อง ๆ หนู ๆ และผู้สนใจเข้าร่วมกิจกรรมจำนวนมาก ในการนี้ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต ร่วมต้อนรับทีมงาน และสังเกตการณ์ ณ ร้านเกษตรอภิมรณ คณะเกษตร กำแพงแสน



คณาจารย์จาก Nagoya University ประเทศญี่ปุ่น เข้าหารือเกี่ยวกับโครงการจัดการเรียนการสอน และวิจัย วันจันทร์ที่ 11 มีนาคม 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุกัญญา รัตนทับทิมทอง ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิจัย นวัตกรรม และวิเทศสัมพันธ์ วิทยาเขตกำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร และคณาจารย์ ร่วมให้การต้อนรับ Prof. Mikio NAKAZONO, Dean of the Graduate of Bioagricultural Sciences และ Prof. Jun MURASE จาก Nagoya University ประเทศญี่ปุ่น ในการเข้าหารือเกี่ยวกับโครงการจัดการเรียนการสอนปริญญาร่วม (Joint Degree Program) และความร่วมมือทางด้านการเรียนการสอนและงานวิจัย ณ ห้องประชุมเสรี-สมพร ทรัพยากร



## ประชุมหารือกิจกรรมความร่วมมือทางวิชาการร่วมกันระหว่าง KU และ UniSQ

วันจันทร์ที่ 11 มีนาคม 2567 รศ.ดร.สุตเชตต์ นาคะเสถียร รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและสร้างสรรค์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และคณะผู้บริหารฯ ได้ให้การต้อนรับและหารือร่วมกับ Professor Ren Yi, Pro Vice Chancellor (International) จาก University of Southern Queensland, Australia ถึงกิจกรรมความร่วมมือทางวิชาการร่วมกันระหว่างสองสถาบัน ในการนี้ ผศ.ดร.สมบัติ ขาวประทีป ตัวแทนจาก คณะเกษตร กำแพงแสน และในฐานะศิษย์เก่าของ UniSQ ได้เข้าร่วมต้อนรับในกิจกรรมดังกล่าว และได้มีการพูดคุยหารือถึงกิจกรรมการแลกเปลี่ยนนิสิตนักศึกษาชาวต่างชาติ ซึ่งจะมีขึ้นในช่วงเดือนสิงหาคม 2567 ที่วิทยาเขตกำแพงแสน โดยเป็นการดำเนินงานร่วมกันของสองหน่วยงานหลัก คือ คณะเกษตร กำแพงแสน และคณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน อีกทั้งจะเป็นโอกาสที่ดี ที่อาจารย์และนักวิจัยชาวต่างชาติที่ร่วมคณะมาด้วย ได้มีโอกาสพบปะและการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกับบุคลากรของสองหน่วยงาน เพื่อหาแนวทางในการศึกษาและทำวิจัยร่วมกัน ในลำดับต่อไป ณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน



### ส่งมอบของขวัญจาก ให้แก่โรงเรียนวัดท่าเสา ต.ห้วยม่วง อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม

เมื่อวันศุกร์ที่ 8 มีนาคม พ.ศ. 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต พร้อมด้วยคณาจารย์ บุคลากร และนิสิต ได้นำอุปกรณ์กีฬา เครื่องเขียน ของเล่น และขนม ที่ทุกท่านได้ร่วมกันบริจาค ส่งมอบให้แก่โรงเรียนวัดท่าเสา ต.ห้วยม่วง อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม รับผิดชอบโดย นางมณีนววรรณ อนุศาสนี ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดท่าเสา พร้อมด้วยคุณครู และนักเรียน ร่วมต้อนรับ



### รับมอบของขวัญจาก บริษัท บีจี อลูมิเนียม จำกัด (สาขา 00003) ส่งต่อให้แก่โรงเรียนวัดท่าเสา

วันพฤหัสบดีที่ 7 มีนาคม 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต พร้อมด้วยบุคลากร รับมอบอุปกรณ์กีฬา เครื่องเขียน ของเล่น และขนม จาก บริษัท บีจี อลูมิเนียม จำกัด (สาขา 00003) ตัวแทนมอบโดย นายอภิศักดิ์ สุนเลี้ยง ผู้จัดการส่วนธุรกิจและกิจการบริการบริษัท พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ ณ คณะเกษตร กำแพงแสน เพื่อส่งต่อให้แก่โรงเรียนวัดท่าเสา ต.ห้วยม่วง อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม ภายใต้โครงการเผยแพร่ความรู้ทางการเกษตรสู่ชุมชน ของนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน



### รับฟังการให้คำปรึกษา ครั้งที่ 9 (KU GROW)

เมื่อวันพฤหัสบดีที่ 29 กุมภาพันธ์ 2567 รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยณรงค์ รัตนกรีธากุล รองคณบดีฝ่ายบริหาร คณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร และบุคลากร ร่วมรับฟัง “การให้คำปรึกษา ครั้งที่ 9 โครงการก้าวหน้าสู่ความเป็นเลิศ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (KU GROW-66) กลุ่มก้าวหน้า” เพื่อรายงานความก้าวหน้าแผนพัฒนาปรับปรุง โดย ศ.พญ.ดวงมณี เลหาประสิทธิ์พิพร ผู้ทรงคุณวุฒิ คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล ที่ปรึกษาภายนอก พร้อมทีมที่ปรึกษาจากสำนักงานพัฒนาคุณภาพ ณ ห้องประชุมเสรี-สมพร ทรัพยากร คณะเกษตร กำแพงแสน



### โครงการประชุมสัจจรคณะกรรมการวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

โครงการประชุมสัจจรคณะกรรมการวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เข้าศึกษาดูงาน และเยี่ยมชมพื้นที่สำหรับการเรียนการสอนและจัดการองค์ความรู้ภายในวิทยาเขต ณ ภาควิชาเกษตรกลวิธาน คณะเกษตร กำแพงแสน เมื่อวันที่ 29 ก.พ. 2567 เวลา 11.00 - 12.00 น.



## โครงการประชุมคณะกรรมการวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์สัณจร ประจำปีงบประมาณ 2567

วันพฤหัสบดีที่ 29 กุมภาพันธ์ 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร ร่วมประชุม “โครงการประชุมคณะกรรมการวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์สัณจร ประจำปีงบประมาณ 2567” จากนั้นได้นำ คณะ ก.ว.ช. เข้าเยี่ยมชมพื้นที่สำหรับการเรียนการสอนและจัดการองค์ความรู้ของคณะเกษตร กำแพงแสน ในส่วนของภาควิชาเกษตรกลวิธาน ภายใต้โครงการประชุมสัณจรคณะกรรมการวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เพื่อการบริหารจัดการที่เหมาะสมกับวิทยาเขต ประจำปีงบประมาณ 2567 ณ ภาควิชาเกษตรกลวิธาน คณะเกษตร กำแพงแสน โดยมีผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากรคณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมให้การต้อนรับ



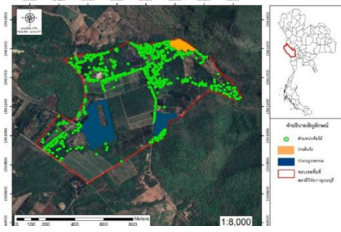
## ให้การต้อนรับบุคลากรจากสมาคมอ้อยและน้ำตาลทรายอินโดนีเซีย ในการเข้าพบปะหารือด้านเครื่องจักรกลการเกษตร

วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2567 เวลา 13.00 - 15.00 น. รองศาสตราจารย์ พงศ์ศักดิ์ ชลธนะสวัสดิ์ หัวหน้าภาควิชาเกษตรกลวิธาน พร้อมด้วยคณาจารย์ และบุคลากร ร่วมกันให้การต้อนรับบุคลากรจาก สมาคมอ้อยและน้ำตาลทรายอินโดนีเซีย ในการเข้าพบปะหารือและศึกษาดูงานการวิจัยและพัฒนาเครื่องจักรกลการเกษตร ณ ภาควิชาเกษตรกลวิธาน คณะเกษตร กำแพงแสน



## ร่วมกิจกรรมภาพไหน...ใครเอ่ย ?

วันศุกร์ที่ 23 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567 เวลา 13.00 - 16.00 น. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วนิดา สืบสายพรหม ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายกิจการพิเศษ ได้รับมอบหมายจากคณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน ให้ร่วมกิจกรรมภาพไหน...ใครเอ่ย ? ที่จัดขึ้นโดย สำนักงานบริหารจัดการทรัพยากรการเรียนรู้ สำนักงานวิทยาเขตกำแพงแสน เพื่อรวบรวมข้อมูล รายละเอียดของภาพในอดีตของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ที่ไม่ปรากฏข้อมูล เพื่อจัดเก็บไว้ในฐานข้อมูลของมหาวิทยาลัย และนำไปใช้ประโยชน์ต่อไป ณ ห้องประชุม จันทิภา พุ่มจันทร์ ชั้น 3 สำนักงานบริหารจัดการทรัพยากรการเรียนรู้



## คณะเกษตร กำแพงแสน สนองนโยบายความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

วันพฤหัสบดีที่ 22 กุมภาพันธ์ 2567 รองศาสตราจารย์ ดร.ชนเชษฐ ม้าลำพอง รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการ และวิเทศสัมพันธ์ คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมกับ บริษัท สยามฟอเรสทรี จำกัด ในการหารือร่วมกัน และสำรวจพื้นที่ของสถานีวิจัยกาญจนบุรี คณะเกษตร กำแพงแสน สำหรับปลูกไม้โตเร็วเพื่อรองรับนโยบายความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ในมิติป่าไม้ และพื้นที่สีเขียวของมหาวิทยาลัย



## บุคลากรได้รับเชิญเป็นวิทยากรในหัวข้อ “แนวปฏิบัติที่ดีในการจัดการฟาร์มจิ้งหรีด”

ผศ.ดร.รุ่งทิพย์ มาตเมธาทิพย์ ภาควิชากีฏวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับเชิญเป็นวิทยากร ในหัวข้อ “แนวปฏิบัติที่ดีในการจัดการฟาร์มจิ้งหรีด” ภายใต้โครงการอบรม “การเลี้ยงและการจัดการจิ้งหรีดอย่างมืออาชีพ” จัดโดย คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน เมื่อวันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2567 ณ ห้องทองกลางสาย อาคารเรียน และปฏิบัติการคลินิกศึกษาทางสัตวแพทย์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ กำแพงแสน



## กรมวิทยาศาสตร์บริการ เข้าหารือความร่วมมือภาควิชาการ และเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการ หน่วยวิเคราะห์วิจัยดิน

วันอังคารที่ 13 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วย ดร.ปยุตยวีร์ เดชครอง หัวหน้าศูนย์ปฏิบัติการวิจัยและเรือนปลูกพืชทดลอง คณาจารย์ภาควิชาปฐพีวิทยา และนักวิจัย ให้การต้อนรับ ผู้บริหารกรมวิทยาศาสตร์บริการ และเจ้าหน้าที่ จำนวน 16 คน นำโดย นางสาวปัทมานพรรัตน์ ผู้อำนวยการกองกองทดสอบและศูนย์สารสนเทศวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สท.) ในการเข้าหารือหรือเครือข่ายความร่วมมือ แลกเปลี่ยนความคิดเห็น และประสบการณ์ในการปฏิบัติงานร่วมกัน จากนั้น ได้เยี่ยมชมห้องปฏิบัติการ หน่วยวิเคราะห์วิจัยดิน พืชและวัสดุเกษตร และหน่วยวิเคราะห์วิจัยพฤกษเคมี ณ ศูนย์ปฏิบัติการวิจัยและเรือนปลูกพืชทดลอง และภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร.นภาพร พันธุ์กลมศิลป์ หัวหน้าภาควิชาปฐพีวิทยา คณาจารย์ และบุคลากร ให้การต้อนรับและนำชม ณ ศูนย์ปฏิบัติการวิจัยและเรือนปลูกพืชทดลอง และภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน



**ประชุมติดตามความคืบหน้าคณะทำงานขับเคลื่อนการดำเนินงานตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงหมู่บ้านเด็กฯ**  
เมื่อวันศุกร์ที่ 2 กุมภาพันธ์ 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วนิดา สืบสายพรหม ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายกิจการพิเศษ ได้รับมอบหมายจากคณบดี คณะเกษตร กำแพงแสน เข้าร่วมประชุมติดตามความคืบหน้าคณะทำงานขับเคลื่อนการดำเนินงานตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงหมู่บ้านเด็กเฉลิมพระเกียรติ มูลนิธิสงเคราะห์เด็กของสภากาชาดไทย โดยมี นายสุรศักดิ์ เจริญศิริโชติ ผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม และ หม่อมราชวงศ์จियากร เสสะเวช กรรมการอำนวยการ และผู้บริหารหมู่บ้านมูลนิธิสงเคราะห์เด็กของสภากาชาดไทย ร่วมการประชุม ณ หมู่บ้านเด็กเฉลิมพระเกียรติ มูลนิธิสงเคราะห์เด็กของสภากาชาดไทย ตำบลนครปฐม อำเภอเมืองนครปฐม จังหวัดนครปฐม



**บริษัท ซีพี แอ็กซ์ตรา จำกัด (มหาชน) เข้าพบเพื่อหารือความร่วมมือในการพัฒนาระบบคุณภาพสินค้าเกษตร**  
วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร และอาจารย์ ให้การต้อนรับ ดร.จตุรรัตน์ พัฒนาการ ผู้อำนวยการอาวุโสฝ่ายประกันคุณภาพ คุณปัญญวัฒน์ เอกอิษวัตวิกุล ผู้จัดการอาวุโสฝ่ายประกันคุณภาพ และทีมงานฝ่ายประกันคุณภาพ บริษัท ซีพี แอ็กซ์ตรา จำกัด (มหาชน) ในการเข้าหารือความร่วมมือในการพัฒนาระบบคุณภาพสินค้าเกษตร ซึ่งเป็นความจำเป็นในการพัฒนาห่วงโซ่อุปทานด้านอาหาร ตั้งแต่ต้นน้ำจนถึงผู้บริโภคในด้านวิทยาการผลิต การจัดการ และสังคม เพื่อให้ระบบการเกษตรของไทยมีความยั่งยืน สอดคล้องกับแนวปฏิบัติของคณะเกษตร กำแพงแสน ด้าน sustainable agriculture พร้อมกันนี้ได้ติดตามความคืบหน้าการดำเนินงานในโครงการการติดตามสภาพการผลิตเพื่อการนำส่งสัมปลดภัย ปี 2567 ที่ดำเนินการภายใต้ความร่วมมือของคณะเกษตร กำแพงแสน และ บริษัท ซีพี แอ็กซ์ตรา จำกัด (มหาชน) มาอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี พ.ศ. 2558 ณ ห้องประชุม 4 คณะเกษตร กำแพงแสน



### ต้อนรับ อาจารย์จาก Nagoya University ประเทศญี่ปุ่น ในการเข้าร่วมหารือความร่วมมือ

เมื่อวันพุธที่ 31 มกราคม 2567 คณะเกษตร กำแพงแสน ได้ให้การต้อนรับ Prof. Hiro Ehara, Director of International Cooperation Center for Agricultural Education, Nagoya University ประเทศญี่ปุ่น ในการเข้าร่วมหารือความร่วมมือทางวิชาการด้านงานวิจัย และโครงการจัดการเรียนการสอนปริญญาร่วมระดับปริญญาเอก (Joint Degree Program) ณ ห้องประชุม 2 คณะเกษตร กำแพงแสน



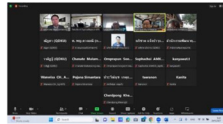
### ร่วมกิจกรรม “ปัน เดิน วิ่ง นนทรีเกมส์ 2567”

วันที่ 28 มกราคม 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน ในนามประธานอนุกรรมการจัดการแข่งขันกีฬามวยสากลสมัครเล่น พร้อมด้วยบุคลากร ร่วมพิธีเปิด และร่วมกิจกรรม “ปัน เดิน วิ่ง นนทรีเกมส์ 2567” เป็นกิจกรรมทางกายเพื่อลดความเสี่ยงต่อการเกิดโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง (NCDs) โดย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ร่วมกับ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการส่งเสริมสุขภาพ (สสส.) จัดขึ้นในระหว่างวันที่ 28 มกราคม - 3 กุมภาพันธ์ 2567 ตั้งแต่เวลา 17.00 - 19.00 น. ณ บริเวณสระพระพิรุณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน โดยออกกำลังกายด้วยการปั่นจักรยาน (เตรียมมาเอง) หรือการเดิน หรือการวิ่ง อย่างน้อย 4 วัน ๆ ละ 30 นาที



### จัดการแข่งขันกีฬามวยสากลสมัครเล่น ในการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทยครั้งที่ 49 นนทรีเกมส์

คณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับมอบหมายให้ดำเนินการจัดการแข่งขันกีฬามวยสากลสมัครเล่น ในการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทยครั้งที่ 49 นนทรีเกมส์ ในระหว่างวันที่ 27 มกราคม - 5 กุมภาพันธ์ 2567 โดยมีพิธีเปิดอย่างยิ่งใหญ่ เมื่อวันที่ 27 มกราคม 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน ในนามประธานอนุกรรมการจัดการแข่งขันกีฬามวยสากลสมัครเล่น ได้ร่วมชม และร่วมเชียร์ ตลอดการแข่งขัน ได้รับความร่วมมือจากบุคลากรคณะเกษตร กำแพงแสน ซึ่งเป็นคณะกรรมการจัดการแข่งขันฯ ทีมคณะกรรมการตัดสินมวยสากลสมัครเล่น จากสมาคมกีฬามวยสากลแห่งประเทศไทย และนิสิตอาสาสมัครช่วยงาน ได้ร่วมดำเนินการจัดการแข่งขันกีฬามวยสากลสมัครเล่นให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ได้อย่างเรียบร้อยสมบูรณ์ ณ อาคารก่อประดิษฐ์สกุล คณะเกษตร กำแพงแสน



## การประชุมติดตามความก้าวหน้าแผนพัฒนาคุณภาพ กลุ่มก้าวหน้า (Final Review) KU GROW 66

วันพุธที่ 24 มกราคม 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร และบุคลากร ร่วมรายงานผลการดำเนินงานของแผนพัฒนาคุณภาพ กลุ่มก้าวหน้า (Final Review) ภายใต้โครงการก้าวหน้าสู่ความเป็นเลิศ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (KU GROW 66) กลุ่มก้าวหน้า เพื่อรายงานความก้าวหน้าของแผนพัฒนาคุณภาพ โดยมีคณะกรรมการดังนี้

- รศ.ดร.ชัชพล ชังชู รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาคุณภาพ ประธานคณะกรรมการ
- รศ.รัชต์วรรณ กาญจนปัญญาคม ผู้ทรงคุณวุฒิ กรรมการ
- ศ.ดร.บุญเจริญ ศิริเนาวกุล ผู้ทรงคุณวุฒิ กรรมการ
- ศ.พญ.ดวงมณี เลหาประสิทธิ์พร ผู้ทรงคุณวุฒิ กรรมการ
- ผศ.ดร.พนาสัณห์ เกาะสุวรรณ ผู้ทรงคุณวุฒิ กรรมการ



## ร่วมการประชุมถ่ายทอดแผนปฏิบัติการ 4 ปี มก. (พ.ศ. 2567 - 2570)

เมื่อวันที่ 19 - 21 มกราคม พ.ศ. 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วย รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยณรงค์ รัตนกวีชากุล รองคณบดีฝ่ายบริหาร และหัวหน้างานแผนและวิชาการ ร่วมการประชุมถ่ายทอดแผนปฏิบัติการ 4 ปี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (พ.ศ. 2567 - 2570) เพื่อเป็นแนวทางเสริมสร้างความก้าวหน้า และสนับสนุนกิจการของมหาวิทยาลัย ที่เริ่มจากส่วนงาน ทำให้ภาพรวมของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์เกิดความเข้มแข็งยิ่งขึ้น และในวันที่ 21 มกราคม พ.ศ. 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน ได้ร่วมลงนาม คำรับรองค่าเป้าหมายโครงการ งบประมาณ และตัวชี้วัด แผนปฏิบัติการ 4 ปี (2567 - 2570) ส่วนงานและมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และค่าเป้าหมายตามแผนปฏิบัติการ 4 ปี (2567 - 2570) คณะเกษตร กำแพงแสน กิจกรรมนี้ช่วยให้ทุกส่วนงานได้ร่วมกันพัฒนาเป้าหมายของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในทิศทางเดียวกัน ณ ศูนย์ประชุมนานาชาติจุฬารัตน์ โรงพยาบาลสัตว์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ หัวหิน



### บุคลากรเป็นวิทยากร โครงการจัดทำหลักสูตรสำหรับคนพิการสู่อาชีพเกษตรกรรมที่ยั่งยืน

รองศาสตราจารย์ ดร.ชนเชษฐ์ ม้าลำพอง รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการและวิเทศสัมพันธ์ พร้อมด้วยคณาจารย์ คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมเป็นวิทยากรบรรยาย “โครงการจัดทำหลักสูตรสำหรับคนพิการสู่อาชีพเกษตรกรรมที่ยั่งยืน” ภายใต้บันทึกความเข้าใจความร่วมมือทางวิชาการ เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตคนพิการในการสร้างงานสร้างอาชีพสำหรับคนพิการหรือผู้ดูแลคนพิการ ร่วมกับกรมส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ 2 รุ่น ได้แก่

รุ่นที่ 1 ในวันที่อังคารที่ 16 มกราคม 2567 ณ โรงแรมไมด้า แกรนด์ ทวารวดี นครปฐม จังหวัดนครปฐม

รุ่นที่ 2 ในวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567 ณ โรงแรมเลิศธานี จังหวัดสุพรรณบุรี



### รับมอบโล่ และเกียรติบัตร การสร้างชื่อเสียงให้กับวิทยาเขตกำแพงแสน

วันพุธที่ 17 มกราคม พ.ศ. 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยบุคลากร เข้ารับมอบโล่ และใบประกาศเกียรติคุณ จาก รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.อนุชัย ภิญญภูมิมนตรี รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน ณ ห้องประชุมวิชาการ 1 อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยฯ ได้รับรางวัล ดังนี้

รับเกียรติบัตร โครงการส่งเสริมและพัฒนา COP เพื่อการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ภายใน/ ภายนอกสำนักงานวิทยาเขตกำแพงแสน เรื่อง การประกวดผลงานการจัดการความรู้ของส่วนงานในวิทยาเขตกำแพงแสน

1. ประเภทเสนอแนวคิดในการจัดการความรู้เพื่อพัฒนาองค์กร
  - รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ผลงาน “แนวคิดการพัฒนางานเพื่อเข้าสู่ตำแหน่งชำนาญการของบุคลากรสายสนับสนุน คณะเกษตร กำแพงแสน”
  - รางวัลชมเชย ผลงาน “โมเดลธุรกิจเกษตรอภิมหกรรม (KASETAPIROM'S MODEL)”
2. ประเภทผลงานการจัดการความรู้
  - รางวัลชมเชย ผลงาน “พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อความยั่งยืน : การติดตั้ง solar cell เพื่อลดค่าใช้จ่ายด้านพลังงาน”
3. ประเภทผลงานนวัตกรรม
  - รางวัลชนะเลิศ ผลงาน “ดีบั๊กส์ (deBUG) สารกำจัดแมลงรักษ์โลกผลิตจากเปลือกไข่เหลือทิ้ง”
  - รางวัลชมเชย ผลงาน “Valuable Essential Oils from Waste”

รับโล่เกียรติคุณสำหรับหน่วยงานและบุคลากร สังกัด มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ที่มีผลงานที่โดดเด่น ด้านโครงการพัฒนาวิชาการ ประจำปีงบประมาณ 2566 ได้แก่

- คณะเกษตร กำแพงแสน ลำดับที่ 3
- ประเภทส่วนงาน ได้รับงบประมาณในการดำเนินโครงการพัฒนาวิชาการ ประจำปีงบประมาณ 2566 สูงสุด

- รองศาสตราจารย์ ดร.คณินนิตย์ เจริญวรากร  
ประเภทยุทธศาสตร์ของส่วนงาน ได้รับงบประมาณในการดำเนินโครงการพัฒนาวิชาการ  
ประจำปีงบประมาณ 2566 สูงสุดภายในส่วนงาน (จำนวน 25 โครงการ)

รับโล่รางวัลหน่วยงานที่มีผลงานโดดเด่นได้รับความคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ได้แก่

- คณะเกษตร กำแพงแสน รางวัลอันดับที่ 1  
ประเภทหน่วยงาน ที่มีจำนวนผลงาน (สิทธิบัตร อนุสิทธิบัตร ลิขสิทธิ์) รวมกันสูงสุด (รวม 9 ผลงาน)
- ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สมบัติ ขาวประทีป และคณะ  
ประเภทยุทธศาสตร์ ที่มีผลงานสูงสุดในแต่ละหน่วยงาน (รวม 3 ผลงาน)



## บุคลากรรับโล่เชิดชูเกียรติ “บุคลากรดีเด่นสายสนับสนุนและช่วยวิชาการ ประจำปี พ.ศ. 2566”

วันพุธที่ 27 ธันวาคม พ.ศ. 2566 บุคลากรคณะเกษตร กำแพงแสน เข้ารับโล่เชิดชูเกียรติ “บุคลากรดีเด่นสายสนับสนุนและช่วยวิชาการ ประจำปี พ.ศ. 2566” มอบโดย ดร.จรงค์ วัชรินทร์รัตน์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ อาคารจักรพันธ์เพ็ญศิริ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน รางวัลดังกล่าว พิจารณาคัดเลือกจากความประพฤติปฏิบัติตนเป็นแบบอย่างที่ดีในการครองตน ครองคน ครองงาน และมีผลการปฏิบัติงานดีเด่น ตามหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการกำหนด มีรายนาม ดังนี้

1. นางน่องนุช ปรีอประัง พนักงานห้องปฏิบัติการ ส.4  
ประเภทลูกจ้างประจำ กลุ่มงานบริการพื้นฐาน/ สนับสนุน/ งานช่าง
  2. นางอุทัยวรรณ ตัวงเงิน นักวิชาการเกษตร ชำนาญการ  
ประเภทพนักงานมหาวิทยาลัย กลุ่มงานอำนวยการและเชี่ยวชาญเฉพาะ
  3. นายสมศักดิ์ กล่ำทอง พนักงานห้องปฏิบัติการ  
ประเภทพนักงานมหาวิทยาลัย กลุ่มงานบริการพื้นฐาน/ สนับสนุน/ งานช่าง
  4. นางชลณัฐชา ต้นทอง นักวิชาการศึกษา ชำนาญการ  
ประเภทพนักงานมหาวิทยาลัยเงินรายได้ กลุ่มงานอำนวยการและเชี่ยวชาญเฉพาะ
- ตามประกาศมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ลงวันที่ 15 ธันวาคม 2566



### บุคลากร ได้รับเชิญเป็นวิทยากรโครงการ GLOBE

วันที่ 26 ธันวาคม 2566 บุคลากรจากภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับเชิญเป็นวิทยากรโครงการ GLOBE ประกอบด้วย รศ.ดร.นภาพร พันธุ์กมลศิลป์ ผศ.สุชาดา กรุณา และ ผศ.ดร.สิรินภา ช่วงโอภาส เป็นวิทยากรในกิจกรรมนำเสนอเค้าโครงโครงการงานวิจัยโลกทั้งระบบ ประจำปี 2566 ในรูปแบบออนไลน์ ภายใต้มูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศในพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ



### กิจกรรม “ร้อยดวงใจ สู่ความสุขสดใส”

วันศุกร์ที่ 22 ธันวาคม พ.ศ. 2566 คณะเกษตร กำแพงแสน จัดกิจกรรม “ร้อยดวงใจ สู่ความสุขสดใส” ภายใต้โครงการสร้างวัฒนธรรมและค่านิยมของบุคลากร คณะเกษตร กำแพงแสน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวขอบคุณบุคลากรในการมีส่วนร่วมกับการกิจกรรมของคณะเกษตรกำแพงแสน ตลอดปีที่ผ่านมา กล่าวอวยพรปีใหม่ และกล่าวเปิดงาน ชมวีดีทัศน์ “กิจกรรมและการดำเนินงานต่าง ๆ ของคณะเกษตร กำแพงแสน ประจำปี พ.ศ. 2566” กิจกรรมแนะนำอาจารย์ และบุคลากรใหม่ กิจกรรมเสริมสร้างวัฒนธรรมและค่านิยมของบุคลากร พร้อมกับรับประทานอาหารร่วมกัน ณ อาคารก่อประดิษฐ์สกุล คณะเกษตร กำแพงแสน



### รับการตรวจประเมินเพื่อต่ออายุใบรับรอง มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ IFOAM และ มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ EU

วันจันทร์ที่ 18 ธันวาคม 2566 รองศาสตราจารย์ ดร.ชเนษฎ์ ม้าลำพอง รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการ และวิเทศสัมพันธ์ พร้อมด้วยบุคลากร ให้การต้อนรับ เจ้าหน้าที่จาก สำนักงานมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (มกท.) ในการเข้าตรวจประเมินเพื่อต่ออายุใบรับรอง มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ IFOAM และ EU ณ แปลงปลูกพืชอินทรีย์ คณะเกษตร กำแพงแสน



**ร่วมพิธีเปิดงาน “เครือข่ายมหาวิทยาลัยเชื่อมโยงพันธมิตร สร้างเศรษฐกิจไทยอย่างยั่งยืน จังหวัดนครปฐม”**  
เมื่อวันพฤหัสบดีที่ 7 ธันวาคม 2566 รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยณรงค์ รัตนกริชากุล รองคณบดีฝ่ายบริหาร ร่วมพิธีเปิดงาน “เครือข่ายมหาวิทยาลัยเชื่อมโยงพันธมิตร สร้างเศรษฐกิจไทยอย่างยั่งยืน จังหวัดนครปฐม” โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร.พาสีทธิ์ หล่อธีรพงศ์ รองปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เป็นประธาน กล่าวเปิดงาน และเยี่ยมชมบูธต่าง ๆ ณ บูธ หมายเลข 19 และ 20 บริเวณสระพระพิรุณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



**ต้อนรับคณาจารย์จาก คณะเกษตร มก. Chamrasak University และ Hue University of Agriculture and Forestry**

วันที่ 5 ธันวาคม 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร และคณาจารย์ ได้ให้การต้อนรับคณาจารย์จาก คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, Faculty of Agriculture and Forestry, Chamrasak University สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว และ Faculty of Animal Production and Veterinary Medicine, Hue University of Agriculture and Forestry ประเทศเวียดนาม ในการเข้าร่วมหารือแนวทางความร่วมมือ และแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ด้านพืชอาหารสัตว์และการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง ณ ห้องประชุมเสรี-สมพร ทรัพยากร คณะเกษตร กำแพงแสน



**งานประกวดแพะแกะเกษตรกำแพงแสน ครั้งที่ 13**

วันที่ 5 ธันวาคม 2566 ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน จัดงาน “ประกวดแพะแกะเกษตรกำแพงแสน ครั้งที่ 13” ได้รับเกียรติจาก รองศาสตราจารย์ น.สพ.ดร.อนุชัย ภิญญภูมิมนตรี รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน เป็นประธานกล่าวเปิดงาน และชมการประกวด ณ อาคารประกวดอารีนา คาบออยแลนด์ ในงานเกษตรกำแพงแสน ครั้งที่ 26



### พิธีเปิดงานมหกรรมแทรกเตอร์และจักรกลการเกษตรไทย 2566 (ThaiTAM 2023)

เมื่อวันอาทิตย์ที่ 3 ธันวาคม พ.ศ. 2566 มีพิธีเปิด “งานมหกรรมแทรกเตอร์และจักรกลการเกษตรไทย 2566 (ThaiTAM 2023)” โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน กล่าวต้อนรับ คุณญาณพล ลิ้มปะนะโชคชัย ประธานกลุ่มอุตสาหกรรมเครื่องจักรกลการเกษตร สมาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย กล่าวรายงาน รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.อนุชัย ภิญโญภูมิมนตรี รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน เป็นประธานกล่าวเปิดงาน ผู้บริหารถ่ายภาพร่วมกัน เชิญรองอธิการบดีและแขกผู้มีเกียรติ เดินเยี่ยมชมดูหาแสดงสินค้าภายในงาน ณ ภาควิชาเกษตรกลวิธาน คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน โดยงานจัดขึ้นระหว่างวันที่ 1 - 11 ธันวาคม 2566 ในงานเกษตรกำแพงแสน ครั้งที่ 26



### งานแสดงความยินดี บัณฑิตกิตติมศักดิ์ ประจำปีการศึกษา 2565

วันอังคารที่ 28 พฤศจิกายน 2566 คณะเกษตร กำแพงแสน ได้จัดงานแสดงความยินดีแก่ บัณฑิตกิตติมศักดิ์ ประจำปีการศึกษา 2565 ทั้ง 2 ท่าน จากการเสนอชื่อโดยคณะเกษตร กำแพงแสน ได้แก่

- นายกองเอก ดร.เปล่งศักดิ์ ประกาศเภสัช  
ปริญญาคุณุภบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (วิจัยและพัฒนาการเกษตร)
- คุณเข้มทัศน์ มั่นสร้างสี  
ปริญญามหาบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (วิทยาการพืชสวน)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมงานและกล่าวแสดงความยินดี มีการมอบของที่ระลึกแสดงความยินดี โดยผู้แทนจากหน่วยงานต่าง ๆ จากนั้น นายกองเอก ดร.เปล่งศักดิ์ ประกาศเภสัช และ คุณเข้มทัศน์ มั่นสร้างสี กล่าวแสดงความรู้สึก และถ่ายภาพหมู่เป็นที่ระลึกร่วมกัน ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน

ในโอกาสนี้ คุณเข้มทัศน์ มั่นสร้างสี ในนามของ บริษัท เค-เฟรช จำกัด ได้มอบเงินสนับสนุนทุนการศึกษา แก่นิสิตภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร กำแพงแสน ทุนละ 10,000 บาท จำนวน 5 ทุน/ ปี เป็นเวลา 4 ปี รวมเป็นเงิน 200,000 บาท



## หารือเกี่ยวกับแนวทางการศึกษาและวิจัยเกี่ยวกับการผลิตไม้ผลที่มีมูลค่าสูงและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

เมื่อวันที่ 27 พฤศจิกายน 2566 คณะเกษตร กำแพงแสน และจังหวัดน่าน ร่วมลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางการศึกษา โดย รศ.น.สพ.ดร.อนุชัย ภูโยโยภูมิมนตรี รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน ผศ.ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน นายฤทธิชัย เพชรบุรณิน รองผู้ว่าราชการจังหวัดน่าน รักษาการแทนผู้ว่าราชการจังหวัดน่าน และ นายรติ ช่อลำไย อัยการจังหวัดประจำสำนักงานอัยการสูงสุด สำนักงานอัยการจังหวัดน่าน เป็นผู้ลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางการศึกษา เพื่อกระจายโอกาสในการศึกษาต่อในระดับปริญญาตรีให้กับนักเรียนซึ่งมีภูมิลำเนาอยู่ในจังหวัดน่าน และหารือเกี่ยวกับแนวทางการศึกษาและวิจัยเกี่ยวกับการผลิตไม้ผลที่มีมูลค่าสูงและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมในพื้นที่จังหวัดน่าน ร่วมกับ รศ.ดร.ชัยณรงค์ รัตนกริธากุล รองคณบดีฝ่ายบริหาร ผศ.ดร.วชิรญา อิ่มสบาย หัวหน้าภาควิชาพืชสวน อ.ดร.ปณวัตร ลิขัณทกสมิต อาจารย์ประจำภาควิชาพืชสวน และคณาจารย์จากภาควิชาพืชสวน ภาควิชาโรคพืช และภาควิชากีฏวิทยา ณ อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



## รับฟัง “การให้คำปรึกษา ครั้งที่ 7 (KU GROW)”

วันพฤหัสบดีที่ 23 พฤศจิกายน 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหารและบุคลากร ร่วมรับฟัง “การให้คำปรึกษา ครั้งที่ 7 โครงการก้าวหน้าสู่ความเป็นเลิศ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (KU GROW-66) กลุ่มก้าวหน้า” เพื่อรายงานความก้าวหน้าแผนพัฒนาปรับปรุง โดย ศ.พญ.ดวงมณี เลหาประสิทธิ์พร ผู้ทรงคุณวุฒิ คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล ที่ปรึกษาภายนอก พร้อมด้วยทีมที่ปรึกษาจากสำนักงานพัฒนาคุณภาพ ณ ห้องประชุมเสรี-สมพร ทรัพยากร คณะเกษตร กำแพงแสน



### โครงการประชุมสัมมนาจัดทำแผนยุทธศาสตร์และแผนคณะเกษตร กำแพงแสน

วันพุธที่ 22 พฤศจิกายน 2566 งานแผนและวิชาการ คณะเกษตร กำแพงแสน จัดโครงการประชุมสัมมนาจัดทำแผนยุทธศาสตร์และแผนคณะเกษตร กำแพงแสน (การจัดทำยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติการ) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวเปิดโครงการ โดยมี ผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากรคณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมประชุม จำนวน 42 คน ณ ห้องอเนกประสงค์ คณะเกษตร กำแพงแสน



### การประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับวิทยาเขตกำแพงแสน ปีการศึกษา 2565

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร และบุคลากรที่เกี่ยวข้อง ร่วมรับฟังการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับวิทยาเขตกำแพงแสน ปีการศึกษา 2565 โดย คณะกรรมการประเมินฯ ในระหว่างวันที่ 16 - 17 พฤศจิกายน 2566 ทั้งยังได้นำผลงานเด่นไปร่วมจัดแสดงนิทรรศการให้แก่คณะกรรมการประเมินฯ ได้เยี่ยมชมอีกด้วย ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 2 อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



### ต้อนรับคณะจากประเทศมาเลเซียเข้าศึกษาดูงาน

วันที่ 17 พฤศจิกายน 2566 คณะเกษตร กำแพงแสน โดยภาควิชาพืชไร่และภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน ให้การต้อนรับคณะผู้บริหารและเจ้าหน้าที่จาก บริษัท KUMPULAN LADANG-LADANG PERBADANAN KEDAH SDN. BHD. ประเทศมาเลเซีย จำนวน 16 คน เข้าศึกษาดูงานด้านมะพร้าวน้ำหอม ณ ศูนย์วิทยาศาสตร์ข้าว และการผลิตโคเนื้อพันธุ์กำแพงแสน ณ ศูนย์สาธิตการผลิตโคเนื้อครบวงจร คาวบอยแลนด์ ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน



## วามวันสถาปนามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ครบรอบ 44 ปี

วันอาทิตย์ที่ 12 พฤศจิกายน 2566 เวลา 05.30 น. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตรกำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากร ร่วมงาน “วันสถาปนามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ครบรอบ 44 ปี” โดยร่วมพิธีบวงสรวงพระพิรุณ ณ บริเวณสระพระพิรุณ พิธีตักบาตรพระสงฆ์ 9 รูป ณ พุทธอุทยานเกษตร กำแพงแสน พิธีวางพวงมาลาห้อมหลวงชูชาติ กำภู ณ อนุสาวรีย์ห้อมหลวงชูชาติ กำภู พิธีเปิดงานฯ ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน และพิธีมอบรางวัลแก่บุคลากรดีเด่น และนิสิตดีเด่น โดยมีบุคลากร และนิสิต คณะเกษตร กำแพงแสน ดังนี้

### \*\* บุคลากรดีเด่น สายวิชาการดีเด่น

1. รองศาสตราจารย์ ดร.พรทิพย์ เรือนปานนท์  
(ด้านการเรียนการสอน) สายวิทยาศาสตร์ กลุ่มอายุต่ำกว่า 40 ปี
2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รพี ดอกไม้เทศ  
(ด้านการบริการวิชาการ) สายสังคมศาสตร์ กลุ่มอายุตั้งแต่ 40 ปีขึ้นไป
3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กุลลาภ เหล่าสาธิต  
(ด้านการวิจัยและนวัตกรรมสำหรับอาจารย์ดีเด่น) สายวิทยาศาสตร์ กลุ่มอายุต่ำกว่า 40 ปี
4. ดร.อัญชลี รวีโรจน์วิบูลย์  
(ด้านการวิจัยและนวัตกรรมสำหรับนักวิจัยดีเด่น (ไม่จำกัดสาย)) กลุ่มอายุตั้งแต่ 40 ปีขึ้นไป

### \*\* บุคลากรดีเด่น สายสนับสนุนและช่วยวิชาการ

1. นางสาวทัศนีย์ ชัยคงดี  
(ประเภทลูกจ้างประจำ) กลุ่มงานบริการพื้นฐาน/ กลุ่มงานสนับสนุน/ กลุ่มงานช่าง
2. ดร.ดวงทิพย์ กันฐา  
(ประเภทพนักงานมหาวิทยาลัย) กลุ่มงานอำนวยการและเชี่ยวชาญเฉพาะ

### 3. นางชลณีรัฐชา ตันทอง

(ประเภทพนักงานมหาวิทยาลัยเงินรายได้) กลุ่มงานอำนวยการและเชี่ยวชาญเฉพาะ

#### \*\* นิสิตดีเด่น ด้านวิชาการ ระดับชาติ

นางสาวดาหวัน วงศ์สุรินทร์

จากการได้รับรางวัล Silver ในการนำเสนอภาคโปสเตอร์ การประชุมวิชาการนวัตกรรมการเกษตรและทรัพยากรธรรมชาติ ครั้งที่ 2 ประจำปี 2566 มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ เรื่อง ผลของปุ๋ยแอมโมเนียมคลอไรด์ต่อการเติบโตและผลผลิตของข้าวในชุดดินนครปฐมที่ปลูกสภาพกระถาง

#### \*\* ศิษย์เก่าดีเด่น

ศ.ดร.พูนพิภพ เกษมทรัพย์

ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร ประเภทนักวิชาการ เสนอโดย คณะเกษตร กำแพงแสน



### เข้าพบ ผู้อำนวยการกองทุนคนพิการแห่งประเทศไทย

วันจันทร์ที่ 6 พฤศจิกายน 2566 รองศาสตราจารย์ ดร.ชเนษฎ์ ม้าลำพอง รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการ และวิเทศสัมพันธ์ คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมกับทีมผู้บริหารวิทยาเขตกำแพงแสน นำโดย รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.อนุชัย ภิญโญภูมิมนตรี รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เข้าพบ ผู้อำนวยการกองทุนคนพิการแห่งประเทศไทย กรมส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ เพื่อหารือการดำเนินการร่วมกันหลังจากที่มีการทำบันทึกข้อตกลง (MOU) ในเรื่องการฝึกอบรมผู้พิการสำหรับอาชีพการเกษตร โดยจะเริ่มนำร่องที่ จังหวัดนครปฐม และ จังหวัดสุพรรณบุรี นอกจากนี้ ยังมีแผนดำเนินงานการวิจัยทางการเกษตรสำหรับผู้พิการด้วย ณ กรมส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ

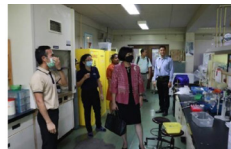


### การประชุมแลกเปลี่ยนเรียนรู้งานการเงินบัญชีและพัสดุ ครั้งที่ 1/2567

วันอังคารที่ 31 ตุลาคม 2566 งานคลังและพัสดุ สำนักงานเลขาธิการคณะเกษตร กำแพงแสน จัดการประชุมแลกเปลี่ยนเรียนรู้งานการเงินบัญชีและพัสดุ ครั้งที่ 1/2567 โดยมีเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานการเงินบัญชีและพัสดุประจำภาควิชา และหน่วยงานในสังกัดคณะเกษตร กำแพงแสน เข้าร่วมประชุม ณ ห้องอเนกประสงค์ คณะเกษตร กำแพงแสน เพื่อให้การบริหารจัดการด้านการเงินบัญชีและพัสดุสำนักงานเลขาธิการคณะเกษตร กำแพงแสน ดำเนินงานได้อย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ การดำเนินงานเป็นไปในแนวทางเดียวกัน เพื่อสร้างความเข้มแข็งในกลุ่มงานการเงินบัญชีและพัสดุคณะเกษตร กำแพงแสน ณ ห้องอเนกประสงค์ คณะเกษตร กำแพงแสน



**ประชุมการบริหารงบประมาณวินรายได้ การจัดทำงบประมาณวินรายได้ และการจัดทำงบประมาณแผ่นดิน**  
วันพฤหัสบดีที่ 19 ตุลาคม 2566 งานแผนและวิชาการ จัดโครงการประชุมสัมมนาจัดทำแผนยุทธศาสตร์และแผนคณะเกษตร กำแพงแสน (การบริหารงบประมาณเงินรายได้ การจัดทำงบประมาณเงินรายได้ และการจัดทำงบประมาณแผ่นดิน) ให้แก่ ผู้บริหาร อาจารย์ และบุคลากรคณะเกษตร กำแพงแสน ที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้ทราบหลักเกณฑ์ และแนวทางการบริหารงบประมาณเงินรายได้ที่ถูกต้อง ให้สอดคล้องกับมหาวิทยาลัย โดยได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวเปิดการประชุม และเข้าร่วมรับฟัง ณ ห้องอเนกประสงค์ คณะเกษตร กำแพงแสน



**รับฟัง “การให้คำปรึกษา ครั้งที่ 6 (KU GROW)”**  
วันอังคารที่ 17 ตุลาคม 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหารและบุคลากร ร่วมรับฟัง “การให้คำปรึกษา ครั้งที่ 6 โครงการก้าวหน้าสู่ความเป็นเลิศ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (KU GROW-66) กลุ่มก้าวหน้า” เพื่อรายงานความก้าวหน้าแผนพัฒนาปรับปรุง โดย ศ.พญ.ดวงมณี เลหาประสิทธิพร ผู้ทรงคุณวุฒิ คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล ที่ปรึกษาภายนอก พร้อมทั้งที่ปรึกษาจากสำนักงานพัฒนาคุณภาพ ณ ห้องประชุมเสรี-สมพร ทรัพยากร และได้เยี่ยมชมห้องปฏิบัติการ ของภาควิชาปฐพีวิทยา และศูนย์ปฏิบัติการวิจัย และเรือนปลูกพืชทดลอง คณะเกษตร กำแพงแสน



**ร่วมแสดงความยินดีกับ คุณจำลอง เต็มกลิ่นจันทร์ ปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (สัตวศาสตร์)**  
ร่วมแสดงความยินดีกับ คุณจำลอง เต็มกลิ่นจันทร์ ในโอกาสที่ได้รับพระราชทานปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์สาขาวิชาสัตวศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2565 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยคณาจารย์ คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมงานแสดงความยินดีกับ คุณจำลอง เต็มกลิ่นจันทร์

ในโอกาสที่ได้รับพระราชทานปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาวิชาสัตวศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2565 จัดโดย คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 12 ตุลาคม 2566 ณ อาคารวชิรานุสรณ์ คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



### ร่วมแสดงความยินดี ปริญญาบัณฑิตกิตติมศักดิ์ ปีการศึกษา 2565

วันพุธที่ 11 ตุลาคม 2566 คณะเกษตร กำแพงแสน จัดให้มีการแสดงความยินดีแก่ นายกองเอก ดร.เปล่งศักดิ์ ประกาศเกตุ ในโอกาสที่ได้รับพระราชทานปริญญาคุณวุฒิบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (วิจัยและพัฒนาการเกษตร) และ คุณเข้มทัศน์ มั่นสร้างชี ในโอกาสที่ได้รับพระราชทานปริญญามหาบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (วิทยาการพืชสวน) จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน และ รองศาสตราจารย์ ธาณี ศรีวงศ์ชัย คณบดีคณะเกษตร พร้อมด้วยผู้บริหาร และคณาจารย์ ร่วมมอบของที่ระลึกแสดงความยินดี และถ่ายภาพร่วมกัน ณ ห้อง อาคารวชิรานุสรณ์ คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



### รับฟัง “การให้คำปรึกษา ครั้งที่ 5 (KU GROW)”

วันพฤหัสบดีที่ 3 ตุลาคม 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร และบุคลากร ร่วมรับฟัง “การให้คำปรึกษา ครั้งที่ 5 โครงการก้าวหน้าสู่ความเป็นเลิศ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (KU GROW-66) กลุ่มก้าวหน้า” เพื่อรายงานความก้าวหน้าแผนพัฒนาปรับปรุง โดย ศ.พญ.ดวงมณี เลหาประสิทธิ์พร ผู้ทรงคุณวุฒิ คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล ที่ปรึกษาภายนอก พร้อมทีมที่ปรึกษาจากสำนักงานพัฒนาคุณภาพ ณ ห้องประชุมเสรี-สมพร ทรัพย์สิน คณะเกษตร กำแพงแสน



### ร่วมต้อนรับ คณะกรรมการสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในการเข้าประชุมโครงการสานพลังเพื่อพัฒนา มก.

วันที่ 25 กันยายน 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยทีมผู้บริหาร ร่วมประชุม และต้อนรับ ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร.พิระศักดิ์ ศรีนิเวศน์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และคณะกรรมการสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในการเข้าร่วมประชุมโครงการสานพลังเพื่อพัฒนา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และการประชุมสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 9/2566 โดยคณะเกษตร กำแพงแสน ได้นำผลงานทางวิชาการร่วมจัดแสดงแก่คณะกรรมการสภาฯ ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ทั้งนี้ กิจกรรม แคมป์สทัวร์ ยังได้นำคณะกรรมการสภาฯ เยี่ยมชมการดำเนินงานของโครงการ จัดตั้งภาควิชานวัตกรรมอาหารปลอดภัย คณะเกษตร กำแพงแสน อีกด้วย



### ร่วมงาน “นนทรีสีทอง 2566” มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

วันศุกร์ที่ 22 กันยายน 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้เกษียณอายุราชการ คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมงาน “นนทรีสีทอง 2566” ณ ห้องประชุมสุธรรม อารีกุล มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดย ดร.จรงค์ วัชรินทร์รัตน์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มอบประกาศเกียรติคุณ มอบของที่ระลึก และกล่าวแสดงมุทิตาจิตแก่ผู้เกษียณ ผู้แทนชมรม มก. อาวุโส กล่าวต้อนรับน้องใหม่ ผู้แทนผู้เกษียณ กล่าวความในใจ ชมการแสดงชุดต่าง ๆ ถ่ายรูป และรับประทานอาหารร่วมกัน



### คณาจารย์และบุคลากรใหม่ เยี่ยมชมและดูงานด้านการให้บริการสิ่งอำนวยความสะดวกกับนิสิต

คณาจารย์และบุคลากรใหม่คณะเกษตร กำแพงแสน เยี่ยมชมและดูงานด้านการให้บริการสิ่งอำนวยความสะดวกกับนิสิตในรูปแบบต่าง ๆ ของสำนักงานบริหารจัดการทรัพยากรการเรียนรู้ ในวันพฤหัสบดีที่ 21 กันยายน 2566 เวลา 09.30 - 10.30 น. เพื่อเป็นข้อมูลในการแนะนำนิสิตต่อไป



### งาน “รวมพลังใจ สานรัก และผูกพัน” (แสดงมุทิตาจิตแก่ผู้เกษียณอายุราชการ 2566)

วันพุธที่ 13 กันยายน พ.ศ. 2566 คณะเกษตร กำแพงแสน จัดงาน “รวมพลังใจ สานรัก และผูกพัน” ภายใต้โครงการสร้างวัฒนธรรมและค่านิยมของบุคลากรคณะเกษตร กำแพงแสน เพื่อแสดงมุทิตาจิตแก่ผู้เกษียณอายุราชการจำนวน 26 ท่าน และได้เชิญผู้เกษียณอายุราชการจากคณะเกษตร ร่วมงาน 3 ท่าน เป็นการรำลึกถึงคุณความดีที่ได้ปฏิบัติงานด้วยความพากเพียร วิริยะ และอดุสาหะมาเป็นเวลานาน และเพื่อเป็นเกียรติแก่ผู้เกษียณอายุราชการทุกท่าน

ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวเปิดโครงการพร้อมทั้งกล่าวแสดงมุทิตาจิต และ รองศาสตราจารย์ ธาณี ศรีวงศ์ชัย คณบดีคณะเกษตร บางเขน กล่าวแสดงมุทิตาจิต มีการมอบของที่ระลึกจากผู้บริหารและหน่วยงานต่าง ๆ การมอบดอกไม้ จากนั้น รองศาสตราจารย์ ดร.ชลิดา เล็กสมบุญณ์ เป็นผู้แทนผู้เกษียณอายุราชการ กล่าวแสดงความในใจ รับประทานอาหาร และถ่ายรูปร่วมกัน



### ประชุมเพื่อเสนอความก้าวหน้าของแผนพัฒนาคุณภาพ (Midterm Review)

วันพฤหัสบดีที่ 31 สิงหาคม พ.ศ. 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร และบุคลากร ร่วมประชุมเพื่อเสนอความก้าวหน้าของแผนพัฒนาคุณภาพ (Midterm Review) โครงการก้าวหน้าสู่ความเป็นเลิศ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (KU GROW) กลุ่มก้าวหน้า ประจำปี 2566 เพื่อรายงานความก้าวหน้าของการพัฒนาปรับปรุง แก่คณะกรรมการติดตามความก้าวหน้า โครงการฯ โดยออนไลน์ผ่านระบบ Zoom ณ ห้องประชุมเสรี-สมพร ทรัพยากร คณะเกษตร กำแพงแสน



### รับฟัง “การให้คำปรึกษา ครั้งที่ 4 (KU GROW)”

วันพฤหัสบดีที่ 24 สิงหาคม 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร และบุคลากร ร่วมรับฟัง “การให้คำปรึกษา ครั้งที่ 4 โครงการก้าวหน้าสู่ความเป็นเลิศ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (KU GROW-66) กลุ่มก้าวหน้า” เพื่อรายงานความก้าวหน้าแผนพัฒนาปรับปรุง โดย ศ.พญ.ดวงมณี เลหาประสิทธิ์พร ผู้ทรงคุณวุฒิ คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล ที่ปรึกษาภายนอก พร้อมคณะที่ปรึกษา สำนักงานประกันคุณภาพ ในรูปแบบออนไลน์ ณ ห้องประชุมเสรี-สมพร ทรัพยากร คณะเกษตร กำแพงแสน



### ร่วมแสดงความยินดี ศาสตราจารย์พิเศษ ดร.ยงยุทธ โอสดสภา

วันพุธที่ 23 สิงหาคม 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยคณะกรรมการประจำคณะฯ ร่วมแสดงความยินดี ในโอกาสมีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมแต่งตั้ง รองศาสตราจารย์ ดร.ยงยุทธ โอสดสภา ให้ดำรงตำแหน่ง “ศาสตราจารย์พิเศษ” ในสาขาวิชาปฐพีวิทยา สังกัดคณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ตามราชกิจจานุเบกษา เล่ม 140 ตอนพิเศษ 197 ง ประกาศสำนักนายกรัฐมนตรี เรื่อง แต่งตั้งศาสตราจารย์พิเศษ ตั้งแต่วันที่ 9 เมษายน พ.ศ. 2562 ประกาศ ณ วันที่ 17 สิงหาคม พ.ศ. 2566 และถ่ายภาพร่วมกัน ณ ห้องประชุมเสรี-สมพร ทรัพยากร คณะเกษตร กำแพงแสน



## อาจารย์และนิสิต Zhejiang University สาธารณรัฐประชาชนจีน

### เข้าเฝ้าจากความร่วมมือทางวิชาการและศึกษาดูงาน

ผศ.ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร และคณาจารย์ ให้การต้อนรับ Prof. Sun Chongde, Prof. Zhang Bo, Dr. Gai Hao และนิสิตระดับบัณฑิตศึกษาจาก College of Agricultural Biotechnology, Zhejiang University สาธารณรัฐประชาชนจีน รวมจำนวน 13 คน ในการเฝ้าจากความร่วมมือทางวิชาการและศึกษาดูงาน ทั้งนี้คณะดังกล่าว ได้เข้าเยี่ยมชมการระ รองศาสตราจารย์ น.สพ.ดร.อนุชัย ภิญญภูมิมนตรี รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน และศึกษาดูงาน ณ หน่วยงานภายในวิทยาเขตกำแพงแสน ได้แก่ ภาควิชาพืชสวน ภาควิชากีฏวิทยา คลินิกสุขภาพพืช ภาควิชาโรคพืช ศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร และ ศึกษาดูงาน ณ หน่วยงานภายนอกมหาวิทยาลัยฯ ได้แก่ นาเฮียใช้ สวนลุงชะเอม และ ไร่คุณมน นอกจากนี้ยังมีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ Bilateral Seminar ร่วมกับนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา จากคณะเกษตร กำแพงแสน โดยดำเนินกิจกรรมระหว่างวันที่ 7 - 15 สิงหาคม 2566



## ต้อนรับ คณะจาก Nanjing Agricultural University สาธารณรัฐประชาชนจีน

วันศุกร์ที่ 11 สิงหาคม 2566 เวลา 13.00 น. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน ให้การต้อนรับ คณะจาก Nanjing Agricultural University สาธารณรัฐประชาชนจีน ได้แก่ Prof. HAN Jiqin, Professor of Agribusiness, Dean, College of International Education, Prof. GENG Xianhui, Associate Dean, College of Economics and Management (CEM) พร้อมด้วยบุคลากรและนิสิต ในการเข้าประชุมปรึกษาหารือการแลกเปลี่ยน นิสิตระดับปริญญาโท-เอก และแลกเปลี่ยนทางด้านงานวิจัย โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เชิดพงษ์ ชีระจิตต์ หัวหน้าภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สนธยา อาจารย์ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร คณะเกษตร กำแพงแสน ซึ่งทำงานวิจัยร่วมกัน ร่วมให้การต้อนรับ ณ ห้องประชุม 2 คณะเกษตร กำแพงแสน



### กัมนิสิต ป.ตรี ชั้นปีที่ 4 ได้รับถ้วยรางวัลระดับดีเด่น และเหรียญทอง จากการประกวดผลงานนวัตกรรม

ผลงานนวัตกรรมของนิสิตจากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน และ คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ได้รับรางวัลชนะเลิศ ผลงานนวัตกรรมระดับดีเด่น ผลงาน Win BUGs: ของเสียสมรรถนะกำลังสองเป็นทั้งสารอาหารเสริมสำหรับพืชและสารกำจัดแมลงศัตรูพืชจากเปลือกไข่และเปลือกสับปะรดเหลือทิ้ง ผลงานนวัตกรรมของทีม นิสิต นายทศพล แซ่ตั้ง, นายธัญวัฒน์ คลังทอง, นายพีรพงศ์ เข้มเพ็ชร์ (ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน) นางสาวพรพิมล สระทองเหี้ยม (ภาควิชาภูมิวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน) และ นางสาวทองวรรณพร มหาวีระคุณ (ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย) ภายใต้การให้คำปรึกษาของ นางสาวณภัสณัฐ อู่สูงเนิน (ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน) ผศ.วรพจน์ ศตเดชากุล (ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน) และ ดร.ดวงทิพย์ กันฐา (ภาควิชาภูมิวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน) ได้รับรางวัลผลงานนวัตกรรมระดับดีเด่น สาขาพลังงาน สิ่งแวดล้อม และ BCG Economy Model จากการประกวดนวัตกรรมสายอุดมศึกษา พร้อมเงินรางวัล 30,000 บาท ถ้วยรางวัล เหรียญทอง และ ประกาศนียบัตร จากการประกวดนวัตกรรมสายอุดมศึกษา ในงานมหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ 2566 (Thailand Research Expo 2566) “วิจัยไทยก้าวไกล ขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคม อย่างยั่งยืน” ณ โรงแรมเซ็นทาราแกรนด์ บางกอก คอนเวนชัน เซ็นเตอร์ แอท เซ็นทรัลเวิลด์, กรุงเทพฯ ในระหว่างวันที่ 7 - 11 สิงหาคม 2566 โดยสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) จากผลงาน Win-BUGs ของเสียสมรรถนะกำลังสองเป็นทั้งสารอาหารเสริมสำหรับพืชและสารกำจัดแมลงศัตรูพืชจากเปลือกไข่และเปลือกสับปะรดเหลือทิ้ง ผลิตด้วย Green Technology ที่ไม่มีการสร้างของเสีย (Zero-Waste-Process) Win-BUGs เป็นนวัตกรรมสารกำจัดแมลงสำหรับเกษตรอินทรีย์ ผลิตจากเปลือกไข่และเปลือกสับปะรดเหลือทิ้ง ผลิตด้วย Green Technology ที่ไม่มีการสร้างของเสีย (Zero-Waste-Process) Win-BUGs มีประสิทธิภาพสูงในการป้องกันและกำจัดเพลี้ยที่มากัดกินทำลายพืชผล โดยเฉพาะผักกินใบ ไม้ดอก ไม้ประดับ ไม้ผล พร้อมเสริมธาตุอาหารแคลเซียมและซัลเฟอร์ในรูปของ Bio-Sulfur ให้กับพืช Win-BUGs ผลิตจากวัสดุชีวภาพ 100% ไม่มีสารเคมี ไม่ทิ้งสารปนเปื้อนในดินและน้ำ ไม่สร้างผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ปลอดภัยสำหรับทุกคนในบ้านและสัตว์เลี้ยง Win-BUGs เป็นผลงานนวัตกรรมส่วนหนึ่งของผลงานวิจัยที่ได้รับการอุดหนุนทุนวิจัยจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) เพื่อสนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจ BCG โดยการนำของเสียจากอุตสาหกรรมการเกษตรมาแปรรูปให้เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าสูงขึ้น (Upcycle) ด้วยกระบวนการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ไม่สร้างของเสียเพิ่มเติม สารอินทรีย์ทุกอย่างที่นำมาผลิตจะถูกแปรรูปเป็นสารออกฤทธิ์ที่ปลอดภัยด้วย Green Technology เพื่อนำกลับมาใช้ให้เกิดประโยชน์อีกครั้ง (Circularity) เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy)



**ประชุมโครงการศึกษา เรื่อง มาตรการคุ้มครองและพิทักษ์สิทธิของผู้บริโภค เกี่ยวกับสินค้าเกษตรปลอดภัย**  
 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร และบุคลากร ประชุม “โครงการศึกษา เรื่อง มาตรการคุ้มครองและพิทักษ์สิทธิของผู้บริโภค เกี่ยวกับสินค้าเกษตรปลอดภัยและสินค้าเกษตรอินทรีย์ (เรื่องร้องเรียนเชิงระบบที่ รบ.5/2562)” ร่วมกับ นายทรงศักดิ์ สายเชื้อ ผู้ตรวจการแผ่นดิน พร้อมคณะ และหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง โดยมี นายยงยุทธ สนวนทอง รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม ร่วมในการประชุมด้วย เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 10 สิงหาคม 2566 ณ ห้องประชุม เสรี-สมพร ทรัพย์สิน คณะเกษตร กำแพงแสน และในรูปแบบออนไลน์ ในโอกาสนี้ได้เยี่ยมชมและศึกษาดูงานด้านการผลิตพืชผัก ผลไม้ และข้าว ตามแนวทางมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีและมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ การประชุมครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาและพิจารณาเสนอคณะรัฐมนตรีเกี่ยวกับข้อเท็จจริงของสภาพปัญหาที่ครอบคลุม ตลอดจนแนวทางในการบริหารจัดการเพื่อให้ได้สินค้าทางการเกษตร (เฉพาะพืชผัก ผลไม้ และข้าว) ที่มีความปลอดภัยสำหรับการบริโภคอย่างรอบด้าน



**แสดงความยินดีกับกลุ่มวิสาหกิจชุมชนที่ผ่านมาตรฐาน KU Standard ขอบังคับกระบวนการผลิตรังไหมออร์**  
 ร่วมแสดงความยินดีกับกลุ่มวิสาหกิจชุมชนที่ผ่านมาตรฐาน KU Standard เรื่อง ขอบังคับกระบวนการผลิตรังไหมออร์ 001/2564 ผู้แทนคณะกรรมการศูนย์ความเป็นเลิศทางวิชาการด้านไหม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ นำโดย ผศ.ดร.รุ่งทิพย์ มาศเมธาทิพย์, อ.ดร.อัญชญา สุมาลย์โรจน์, น.ส.ศิริวรรณ ทุนคุ้มทอง ภาควิชากีฏวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน และ อ.ดร.ชวลิต คณากรสุขสันต์ ภาควิชาเกษตรกลวิธาน คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมแสดงความยินดีกับกลุ่มวิสาหกิจชุมชนที่ผ่านมาตรฐาน KU Standard เรื่อง ขอบังคับกระบวนการผลิตรังไหมออร์ 001/2564 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จำนวน 4 กลุ่ม ดังนี้

1. วิสาหกิจชุมชนผลิตภัณฑ์บ้านครู (บ้านครูอิว ครูเขียว) จ.เชียงราย
2. วิสาหกิจชุมชนผ้าไหมมัดหมี่ย้อมสีธรรมชาติ จ.ขอนแก่น
3. วิสาหกิจชุมชนกลุ่มทอผ้าบ้านน้อย จ.สระแก้ว
4. วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเลี้ยงไหมเพื่อการผลิตบ้านเด่นวัว จ.ตาก

ในการนี้ได้รับเกียรติจาก **ดร.กฤษณพงศ์ กีรติกร** นายกสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, **ดร.จงรัก วัชรินทร์รัตน์** อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ นำทีมผู้บริหาร ได้แก่ **ผศ.ดร.นิคม แหลมสัก** รองอธิการบดีฝ่ายนวัตกรรมและกิจการเพื่อสังคม, **ผศ.ดร.กฤษณ์ วันอินทร์** ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายนวัตกรรมและกิจการเพื่อสังคม **Krit Won-in**, **ดร.พิลาณี ไวกนอมสัต์** ผู้อำนวยการสถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตผลทางการเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร เข้าร่วมแสดงความยินดี ณ อาคาร 50 ปี มก. ในวันจันทร์ที่ 7 ส.ค. 2566

ขอขอบพระคุณ ศาสตราจารย์เกียรติคุณ **ดร.ทิพย์วดี อรรถธรรม**, **ผศ.ดร.อุไรวรรณ นิลเพ็ชร์**, **ดร.รังสิมา ชลคุป** รวมถึงทีมงานทุกท่านที่ช่วยกันผลักดันให้มีมาตรฐาน **KU Standard** เรื่อง ข้อบังคับสำหรับกระบวนการผลิตรังไหมออร์แกนิก 001/2564 ถือเป็นมาตรฐาน **KU Standard** เรื่องแรกของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



### MOU ทววิชาการกับ CATAS : สถาบันวิทยาศาสตร์เกษตรเขตร้อนแห่งชาติจีน

คณะเกษตร กำแพงแสน โดย รองศาสตราจารย์ **ดร.ชัยณรงค์ รัตนกริชากุล** รองคณบดีฝ่ายบริหาร ได้รับมอบหมายจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ **ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู้** คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน เป็นผู้แทนร่วม ในการลงนามความร่วมมือทางวิชาการกับ CATAS : สถาบันวิทยาศาสตร์เกษตรเขตร้อนแห่งชาติจีน (Chinese Academy of Tropical Agricultural Sciences) ในระหว่าง “การประชุมระหว่างประเทศว่าด้วยการอนุรักษ์และการใช้ประโยชน์ทรัพยากรพันธุกรรมพืชเขตร้อน (INTERNATIONAL CONFERENCE ON THE CONSERVATION AND UTILIZATION OF TROPICAL CROPS GENETIC RESOURCES)” เพื่อสร้างความเข้มแข็งทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การแลกเปลี่ยนองค์ความรู้และประสบการณ์ด้านการวิจัยและพัฒนา และการใช้ประโยชน์จากความหลากหลายทางพันธุกรรมพืชเศรษฐกิจเขตร้อน อาทิ ยางพารา มันสำปะหลัง และปาล์มน้ำมัน มะพร้าว มะม่วง กล้วยไม้ พืชสมุนไพร เมื่อวันที่ 3 - 5 สิงหาคม 2566 ณ เมืองซานย่า (Sanya) มณฑลไห่หนาน สาธารณรัฐประชาชนจีน



### การถ่ายทอดและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ บุคลากรทางการศึกษาคณะเกษตร กำแพงแสน

งานบริการการศึกษาคณะเกษตร กำแพงแสน ได้จัดให้มี “การถ่ายทอดและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เรื่อง ประกาศข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 2566” ให้กับบุคลากรทางการศึกษาของ คณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับทราบและนำไปปฏิบัติ เมื่อวันที่ 4 สิงหาคม 2566 ณ ห้องประชุม เสรี-สมพร ทรัพยากร คณะเกษตร กำแพงแสน และในรูปแบบออนไลน์



## โครงการสัมมนาเรื่อง “เพิ่มข้าว เพิ่มผลผลิตข้าวไทย”

วันอังคารที่ 25 กรกฎาคม 2566 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดยภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมกับ บริษัท ไทยเซ็นทรัลเคมี จำกัด (มหาชน) จัดโครงการสัมมนาเรื่อง “เพิ่มข้าว เพิ่มผลผลิตข้าวไทย” สำหรับเกษตรกรผู้ปลูกข้าวและผู้สนใจในเขตพื้นที่ภาคกลาง ณ โรงแรมศรีอุทอง แกรนด์ อำเภอเมือง จังหวัดสุพรรณบุรี ในงานนี้ รองศาสตราจารย์ น.สพ.ดร.อนุชัย ภิญโญภูมิมินทร์ รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ให้เกียรติเป็นประธานในการเปิดงานสัมมนา ในงานมีการจัดแสดงบูทนิทรรศการต่าง ๆ ทางภาคเกษตรจากภาคเอกชนที่เกี่ยวข้อง การร่วมกิจกรรมชิงรางวัล และการประชาสัมพันธ์หลักสูตรของคณะเกษตร กำแพงแสน มีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ 475 คน บุคลากรและเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง 82 คน รวม 557 คน



## รับฟังการให้คำปรึกษา ครั้งที่ 3 จากที่ปรึกษาในโครงการ KU GROW-66 กลุ่มก้าวหน้า

เมื่อวันจันทร์ที่ 24 กรกฎาคม 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร และบุคลากร ร่วมรับฟังการให้คำปรึกษา ครั้งที่ 3 จากที่ปรึกษาในโครงการก้าวหน้าสู่ความเป็นเลิศ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (KU GROW-66) กลุ่มก้าวหน้า เพื่อติดตามความก้าวหน้าของการพัฒนาปรับปรุง และเพื่อให้การดำเนินการเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ณ ห้องประชุมเสรี-สมพร ทรัพยากร คณะเกษตร กำแพงแสน



## รางวัลเหรียญทอง และรางวัล WIIPA SPECIAL AWARD การประกวดนวัตกรรม 2023 Japan Design, Idea & Invention E

นักวิจัยและนักประดิษฐ์คณะเกษตร กำแพงแสน และทีมงาน กว่า 2 รางวัล จากงานประกวดนวัตกรรม 2023 Japan Design, Idea and Invention Expo ด้วยผลงานวิจัย “ตีบักส์ : สารกำจัดแมลงรักษ์โลกแปรรูปจากเปลือกไข่

เหลือทิ้ง” (De-BUGs: Green Insecticide from Eggshell Waste) ดร.ดวงทิพย์ กัญฐา นักวิชาการเกษตร ชำนาญการ ภาควิชากีฏวิทยา พร้อมด้วย นางสาวณภัสณัฐ อู่สูงเนิน นักวิจัย ชำนาญการ ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน, ผศ.วรพจน์ ศตเดชากุล ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน ดร.นิตยา แก้วแพรง นักวิจัย สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย และ ศ.ดร.สนอง เอกสิทธิ์ ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ทีมนี้วิจัยผลงาน “De-Bugs: Green Insecticide from Eggshells Wasted (สารกำจัดแมลงรักษ์โลกผลิตจากเปลือกไข่เหลือทิ้ง)” ได้รับคัดเลือกจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)ให้นำผลงานวิจัยร่วมจัดแสดงในงานประกวดนวัตกรรม 2023 Japan Design, Idea and Invention Expo ณ กรุงโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น ระหว่างวันที่ 7 - 8 กรกฎาคม 2566 ได้คว้า 2 รางวัล ได้แก่ เหรียญทอง (GOLD MEDAL) และ WIIPA SPECIAL AWARD



**บุคลากรภาควิชาสัตวบาล คว้า 2 รางวัล การนำเสนอผลงานวิจัย จากการประชุมวิชาการสัตวศาสตร์แห่งชาติ 11**

ดร.อัญชลี คงประดิษฐ์ ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน และคณะ ได้รับรางวัลนำเสนอผลงานวิชาการรูปแบบบรรยาย “ระดับดีเด่น” ในด้านโภชนศาสตร์เคี้ยวเอื้อง และได้รับโล่รางวัลการนำเสนอภาคบรรยาย “ระดับยอดเยี่ยม” ในการประชุมวิชาการสัตวศาสตร์แห่งชาติ ครั้งที่ 11 ประจำปี 2566 ระหว่างวันที่ 5 - 8 กรกฎาคม พ.ศ. 2566 ณ ศูนย์แสดงนิทรรศการและการจัดประชุมนานาชาติสมเด็จพระนเรศวรมหาราช มหาวิทยาลัยนเรศวร จังหวัดพิษณุโลก



**บุคลากรเป็นวิทยากรบรรยายใน “การอบรมพัฒนาต้นแบบการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยระดับชุมชนฯ”**

วันที่ 5 - 7 กรกฎาคม 2566 มีการจัด “การอบรมพัฒนาต้นแบบการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยระดับชุมชนสู่การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร” โดย สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ มีผู้เข้ารับการอบรมจำนวนทั้งหมด 150 คน ณ สวนแสนปาล์ม เทรนนิ่ง โฮม ศูนย์ส่งเสริมและฝึกอบรมการเกษตรแห่งชาติ โดยในวันที่ 5 กรกฎาคม 2566 ได้เข้าศึกษาดูงาน กลุ่มอาคารแปรรูปสินค้าเกษตรและอาหาร แปลงผักอินทรีย์ และแปลงข้าว GAP ของคณะเกษตร กำแพงแสน บุคลากรคณะเกษตร กำแพงแสน โดยมี ผศ.ดร.ศศิธร นาคทอง ดร.รุ่งนภา ก่อประดิษฐ์สกุล และ นางวันวิสาข์ วัฒนะพันธ์ศักดิ์ ให้การต้อนรับ และในวันที่ 6 - 7 กรกฎาคม 2566 เป็นวิทยากรบรรยาย

- หัวข้อ “การประยุกต์ใช้มาตรฐานสินค้าเกษตร เรื่อง การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืชอาหาร (มกษ.9001-2564) และเกษตรอินทรีย์” โดย ดร.รุ่งนภา ก่อประดิษฐ์สกุล และ นางวันวิสาข์ วัฒนะพันธ์ศักดิ์
- หัวข้อ “การใช้วัตถุดิบธรรมชาติทางการเกษตรอย่างปลอดภัย” และ “การตรวจประเมินตนเองโดยใช้รายการตรวจประเมินแปลงฯ” โดย นางวันวิสาข์ วัฒนะพันธ์ศักดิ์ และทีมงาน

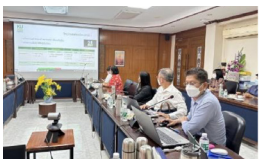


**ร่วมพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการและวิจัย (MOU) ภายใต้โครงการนำร่อง**  
รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยณรงค์ รัตนกรีฑาทกุล รองคณบดีฝ่ายบริหาร คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมเป็นสักขีพยาน  
ในพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการและวิจัย (MOU) ภายใต้โครงการนำร่อง แชนด์บ็อกซ์ ลงนามโดย  
ดร.จงรัก วัชรินทร์รัตน์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ คุณกอบกาญจน์ วัฒนวรางกูร ประธานกรรมการ  
มูลนิธิสิริกิติ์ไทย ในวันที่ 4 กรกฎาคม 2566 ณ ธนาคารสิริกิติ์ไทย (สำนักงานใหญ่) กรุงเทพฯ บันทึกข้อตกลงความ  
ร่วมมือทางวิชาการและวิจัยครั้งนี้ ก่อให้เกิดการประยุกต์ใช้องค์ความรู้ การวิจัย การพัฒนาเทคโนโลยี การปฏิบัติการ  
ทางเกษตร และการแปรรูปผลิตผลทางการเกษตร นำไปสู่การพัฒนาแนวทางวนเกษตร-พฤษภักษา เพื่อเป็นรากฐานใน  
การสร้างมูลค่าของพืชยาที่เกี่ยวข้องกับห่วงโซ่คุณค่าของการพัฒนาและผลิตภัณฑ์ส่งเสริมสุขภาพจากพืชยา เพื่อจะช่วย  
พัฒนาคุณภาพของวัตถุดิบพืชยา และช่วยพัฒนาระบบการเกษตรตั้งแต่ ต้นน้ำ กลางน้ำและปลายน้ำได้ครบวงจรที่สุด

ขอบคุณภาพจาก: สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



**ร่วมบรรยายพิเศษและร่วมพิธีเปิดป้ายความร่วมมืองานวิจัยด้านไม้ดอกไม้ประดับภายใต้ MOU**  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วชิรญา อิ่มสบาย และ รองศาสตราจารย์ ดร.ศุภธิดา อับดุลลาฮาซิม ได้รับเชิญจาก  
Shandong Academy of Agricultural Sciences (SAAS) ร่วมบรรยายพิเศษใน “Conference on Shandong  
Internation Flower Science and Technology Cooperation” และร่วมพิธีเปิดป้ายความร่วมมืองานวิจัยด้าน  
ไม้ดอกไม้ประดับภายใต้ MOU ระหว่างสองสถาบัน ระหว่างวันที่ 28 - 30 มิถุนายน พ.ศ. 2666 ณ เมืองจีหนาน มณฑล  
ซานตง สาธารณรัฐประชาชนจีน



**พบที่ปรึกษา ครั้งที่ 2 โครงการก้าวหน้าสู่ความเป็นเลิศ มก. (KU GROW-66) กลุ่มก้าวหน้า**  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร และบุคลากร  
คณะเกษตร กำแพงแสน พบที่ปรึกษา ครั้งที่ 2 โครงการก้าวหน้าสู่ความเป็นเลิศ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (KU  
GROW-66) กลุ่มก้าวหน้า โดย ศาสตราจารย์ พญ.ดวงมณี เลหาประสิทธิ์พร ผู้ทรงคุณวุฒิ คณะแพทยศาสตร์ศิริราช

พยาบาล เป็นที่ปรึกษา เพื่อทำความเข้าใจในแผนพัฒนาคุณภาพ และรับคำแนะนำเพื่อการปรับปรุงแผน เมื่อวันที่ 8 มิถุนายน 2566 ณ ห้องเสรี-สมพร ทรัพยากร และผ่านระบบออนไลน์



### โครงการประชุมสัมมนาเรื่อง “แนวทางปฏิบัติเกี่ยวกับการเบิกเงินงบบุคลากร/ งบรายจ่ายอื่น”

งานคลังและพัสดุ คณะเกษตร กำแพงแสน จัดโครงการประชุมสัมมนาเรื่อง “แนวทางปฏิบัติเกี่ยวกับการเบิกเงินงบบุคลากร/ งบรายจ่ายอื่น” ภายใต้โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานการเงิน บัญชีและพัสดุ โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บุบผา คงสมัย รองคณบดีฝ่ายการศึกษา กล่าวเปิดโครงการประชุมสัมมนา ในวันที่ 7 มิถุนายน 2566 ณ ห้องประชุมอเนกประสงค์ คณะเกษตร กำแพงแสน มีการบรรยายในหัวข้อเรื่อง “หลักเกณฑ์ ข้อบังคับระเบียบ ประกาศ และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง” และ “แนวทางปฏิบัติเกี่ยวกับการเบิกเงินงบบุคลากร/ งบรายจ่ายอื่น” ตอบปัญหาข้อซักถาม และรายงานสรุปผลการตรวจสอบโครงการงบบุคลากร คณะเกษตร กำแพงแสน โดย คุณอัจฉรา เอียงโฮม ผู้อำนวยการสำนักตรวจสอบภายใน คุณพงศ์พะงา เนตรหาญ รองผู้อำนวยการสำนักตรวจสอบภายใน และ คุณสุชาติ ตันโชติกุล นักตรวจสอบภายใน เป็นวิทยากร



### โครงการพัฒนาบุคลากรสำนักงานเลขานุการ คณะเกษตร กำแพงแสน

คณะเกษตร กำแพงแสน จัด “โครงการพัฒนาบุคลากรสำนักงานเลขานุการ คณะเกษตร กำแพงแสน” โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต กล่าวเปิดโครงการ มีกิจกรรม แนะนำบุคลากรใหม่สำนักงานเลขานุการ คณะเกษตร กำแพงแสน และแลกเปลี่ยนเรียนรู้ แนวทางการสร้างผลงานในการขอ กำหนดตำแหน่งที่สูงขึ้น โดยบุคลากรชำนาญการ ทั้งนี้ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร ร่วมสังเกตการณ์ ในระหว่างวันที่ 2 - 3 มิถุนายน พ.ศ. 2566 ณ โรงแรม วรบูรณะ หัวหิน รีสอร์ท แอนด์สปา อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์



### ปฐมนิเทศอาจารย์น้องใหม่

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ จัดปฐมนิเทศ ให้กับอาจารย์น้องใหม่ในแขนงวิชาที่เกี่ยวข้อง ทั้ง 8 แขนงวิชา มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ข้อมูลหลักสูตร บทบาทสถานะของอาจารย์ จรรยาบรรณอาจารย์ ข้อมูลจำเป็นที่อาจารย์ควรรู้ การทำหน้าที่อาจารย์ที่ปรึกษา กรณีคำถามจากนิสิตที่พบบ่อย และแนวทางการจัดการเมื่อต้องรับหน้าที่ ผู้จัดการวิชากลาง ในวันศุกร์ที่ 26 พฤษภาคม 2566 ณ ห้องฝึกอบรม เรือนเกษตรอรภิมย์

## ภาพข่าวโครงการ/ กิจกรรมทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม



### ร่วมพิธีถวายพระพรชัยมงคล ในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษา สมเด็จพระนางเจ้าสุทิดา

วันศุกร์ที่ 31 พฤษภาคม 2567 รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยณรงค์ รัตนกรีฑากุล รองคณบดีฝ่ายบริหาร ได้รับมอบหมายจากคณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร หัวหน้างาน และบุคลากร ร่วมพิธีถวายพระพรชัยมงคล เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษา สมเด็จพระนางเจ้าสุทิดา พัชรสุธาพิมลลักษณ พระบรมราชินี ในวันที่ 3 มิถุนายน 2567 โดยมี รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.อนุชัย ภิญโญภูมิมนตรี รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน เป็นประธานในพิธี ร่วมลงนามถวายพระพรชัยมงคล ถวายพานพุ่มดอกไม้สดเบื้องหน้าพระฉายาลักษณ์ และ กล่าวคำถวายพระพรชัยมงคล ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



### ร่วมกิจกรรมทำบุญตักบาตรข้าวสารอาหารแห้ง เนื่องใน “วันวิสาขบูชา”

วันอังคารที่ 21 พฤษภาคม 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร และบุคลากร ร่วมกิจกรรมทำบุญตักบาตรข้าวสารอาหารแห้ง เนื่องใน “วันวิสาขบูชา” โดยรองศาสตราจารย์ ดร.ต่อศักดิ์ แก้วจรัสวิไล ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายกิจการนิสิต กีฬา และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม วิทยาเขตกำแพงแสน เป็นประธานในพิธีจุดธูปเทียนบูชาพระรัตนตรัย จากนั้น ร่วมตักบาตรข้าวสารอาหารแห้ง และรับพรจากพระสงฆ์ ณ พุทธอุทยานเกษตรกำแพงแสน



### กิจกรรม “งานสืบสานประเพณีวันสงกรานต์ ประจำปี 2567”

วันพุธที่ 10 เมษายน 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากร คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมกิจกรรม “งานสืบสานประเพณีวันสงกรานต์ ประจำปี

2567” วิทยาเขตกำแพงแสน ในช่วงเช้า ร่วมพิธีสงฆ์ ถวายข้าวสารอาหารแห้ง ถวายจัดตุงปัจจัยไทยธรรม พระสงฆ์อนุโมทนา และประพรมน้ำพระพุทธมนต์ ณ พุทธอุทยานเกษตร กำแพงแสน จากนั้น ตั้งขบวนแห่จากอาคารชูชาติ กำภู มายัง บริเวณสระพระพิรุณ ทำกิจกรรมสงฆ์พระพุทธรูป สงฆ์พระพิรุณ สงฆ์รูปปั้น หม่อมหลวงชูชาติ กำภู รดน้ำขอพร ผู้อาวุโส อธิการบดี คณาจารย์อาวุโสและผู้บริหารปัจจุบัน กิจกรรม การประกวดก่อพระเจดีย์ทราย การประกวด เทพีสงกรานต์/ การประกวดเทพบุตรสงกรานต์ การแข่งขันและการละเล่นพื้นบ้าน และรับประทานอาหารร่วมกัน ในการ ร่วมกิจกรรม สืบสานประเพณีวันสงกรานต์ ประจำปี 2567 ครั้งนี้ คณะเกษตร กำแพงแสน คว่ำรางวัลชนะเลิศ 4 รายการ ได้แก่

1. ชนะเลิศอันดับที่ 1 การประกวดเทพีสงกรานต์ รุ่นอายุไม่เกิน 50 ปี โดย อาจารย์ ดร.สุณัฏฐา อัฐฐิติลป์เวท ภาควิชาเกษตรกลวิธาน
2. ชนะเลิศอันดับที่ 1 การประกวดเทพบุตรสงกรานต์ โดย อาจารย์ ดร.พิสุทธิ เขียวมณี ภาควิชาโรคพืช
3. ชนะเลิศอันดับที่ 1 การประกวดริ้วขบวนแห่
4. ชนะเลิศอันดับที่ 1 การประกวดก่อพระเจดีย์ทราย ประเภทความคิดสร้างสรรค์



### ร่วมพิธีถวายพระพรชัยมงคลเนื่องในโอกาสวันคล้ายวันพระราชสมภพ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพฯ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากร ร่วมพิธีถวายพระพรชัยมงคล เนื่องในโอกาสวันคล้ายวันพระราชสมภพ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในวันอังคารที่ 2 เมษายน 2567 โดยลงนามถวายพระพรชัยมงคล และ ถวายพานพุ่มดอกไม้สด ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



### งานครบรอบวันสถาปนา 21 ปี คณะเกษตร กำแพงแสน

ในวันที่ 18 มีนาคม 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากร ได้ดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ ร่วมกัน เนื่องในโอกาส “ครบรอบวันสถาปนา 21 ปี คณะเกษตร กำแพงแสน” โดยในเวลา 06.09 - 08.00 น. ได้ทำพิธีสักการะพระพิรุณ บริเวณหน้าสระพระพิรุณ วางมาลัยดอกไม้หน้าอนุสาวรีย์หม่อมหลวงชูชาติ กำภู พิธีสงฆ์ และร่วมถวายข้าวสารอาหารแห้งแด่พระสงฆ์ 9 รูป บริเวณหน้าอาคารคณะเกษตร

กำแพงแสน เพื่อความเป็นสิริมงคล และรำลึกถึงคุณูปการของผู้ก่อตั้งวิทยาเขตกำแพงแสน โดยได้รับเกียรติจาก  
รองศาสตราจารย์ น.สพ.ดร.อนุชัย ภิญโญภูมิมนตรี รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน ร่วมกิจกรรมด้วย

เวลา 09.00 - 10.00 น. เป็นพิธีมอบรางวัลบุคลากรดีเด่นคณะเกษตร กำแพงแสน ประจำปี 2567 ด้านต่าง ๆ  
จำนวน 15 คน และพิธีมอบรางวัลสนับสนุนผลงานวิจัยและสร้างสรรค์ (2566) ประจำปี 2567 จำนวน 37 คน รวม 58  
ผลงาน โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน เป็นผู้มอบ และกล่าวแสดงความ  
ยินดี ในโอกาสนี้ ผู้แทนสมาคมนิสิตเก่าคณะเกษตร กำแพงแสน คุณสุรพงศ์ พงศ์พิสุทธา อุปนายกฝ่ายบริหาร ได้กล่าว  
แสดงความยินดี และเชิญชวนร่วมงาน “สายใยน้องพี่ Aggie กำแพงแสน ครั้งที่ 9 ตอน..เพราะฟาร์มคิดถึง...จึงมาหา”  
(ซึ่งจะจัดขึ้นในวันเสาร์ 1 มิถุนายน 2567 เวลา 14.00 น. เป็นต้นไป ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์ มก.กพส.) ณ โถง  
ด้านในอาคารคณะเกษตร กำแพงแสน

เวลา 10.00 - 11.00 น. พิธีรดน้ำขอพร คณาจารย์ และบุคลากรอาวุโส โดย ศาสตราจารย์เกียรติคุณ วัฒนา  
เสถียรสวัสดิ์ เป็นผู้แทนอาจารย์อาวุโส กล่าวแสดงความยินดี และให้พรแก่บุคลากรคณะเกษตร กำแพงแสน ผู้ช่วย  
ศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน ได้กล่าวความรู้สึก และขอบคุณบุคลากร จากนั้น  
รับประทานอาหารร่วมกัน ณ อาคารก่อประดิษฐ์สกุล คณะเกษตร กำแพงแสน

ในโอกาสนี้ คณะเกษตร กำแพงแสน ขอขอบคุณทุกหน่วยงานที่ได้ร่วมแสดงความยินดี



## รวมนครรอบ 81 ปี วันสถาปนา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

วันพฤหัสบดีที่ 2 กุมภาพันธ์ 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน  
พร้อมด้วยผู้บริหาร คณาจารย์ และนิสิต ร่วมงาน “วันครบรอบ 81 ปี วันสถาปนา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์”  
โดยวางแจกันดอกไม้ เบื้องหน้าอนุสาวรีย์สามบูรพาจารย์ ผู้มีคุณูปการ และบุกเบิกวางรากฐานการเกษตร และการ  
ศึกษาด้านการเกษตรของประเทศไทยและของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ร่วมกับทีมผู้บริหาร วิทยาเขตกำแพงแสน  
และ นายมนตรี ตั้งไมตรีจิต นายกสมาคมนิสิตเก่าคณะเกษตร กำแพงแสน จากนั้น ร่วมทำบุญตักบาตรพระสงฆ์  
ณ อนุสาวรีย์สามบูรพาจารย์ และหอประชุมใหญ่ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน



### ร่วมกิจกรรมเกิดพระเกียรติ “วันคล้ายวันพระบรมราชสมภพ ในหลวง ร.9 วันชาติ และวันพ่อแห่งชาติ” ประจำปี 2566

วันอังคารที่ 5 ธันวาคม 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร คณาจารย์ และนิสิต ร่วมกิจกรรมเกิดพระเกียรติ “วันคล้ายวันพระบรมราชสมภพ พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร วันชาติ และวันพ่อแห่งชาติ” ประจำปี 2566 โดยรองศาสตราจารย์ น.สพ.ดร.อนุชัย ภิญโญภูมิมินทร์ รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน เป็นประธานในพิธีวางพานพุ่มดอกไม้สดหน้าพระฉายาลักษณ์ กล่าวน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณ และนำร่วมกิจกรรม “เก็บเกี่ยววันพ่อ” ซึ่งเป็นข้าวพันธุ์ “ไรซ์เบอร์รี่” ที่ได้ร่วมกันปลูกไว้เมื่อวันแม่แห่งชาติ ณทุ่งนาไพร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



### ร่วมพิธีทอดกฐินสามัคคี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ณ วัดคลองตัน

วันอังคารที่ 21 พฤศจิกายน 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิตได้รับมอบหมายจากคณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยบุคลากร ร่วมพิธีทอดกฐินสามัคคี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ณ วัดคลองตัน ตำบลวังน้ำเขียว อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม โดย รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.อนุชัย ภิญโญภูมิมินทร์ รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน เป็นประธานในพิธี มีผู้บริหารและบุคลากร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน และประชาชนในพื้นที่ ร่วมงานจำนวนมาก ยอดกฐินจากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสนทั้งสิ้น จำนวน 170,460.50 บาท



### ร่วมพิธีถวายผ้าพระกฐินพระราชทาน มก. ประจำปี 2566

วันศุกร์ที่ 10 พฤศจิกายน 2566 คณะเกษตร กำแพงแสน นำโดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยบุคลากร ร่วมพิธีถวายผ้าพระกฐินพระราชทาน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปี 2566 โดย ดร.ดำรง ศรีพระราม รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ผู้แทนอธิการบดี เป็นประธานในพิธี ณ วัดบางกระเบา พระอารามหลวง อำเภอบ้านสร้าง จังหวัดปราจีนบุรี รวมยอดปัจจัยทั้งสิ้น 2,080,880 บาท



## ร่วมโครงการ “เกษตรราชาครู”

วันพฤหัสบดีที่ 24 สิงหาคม 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยนิสิตชั้นปีที่ 1 ร่วมโครงการ “เกษตรราชาครู” พร้อมกับคณาจารย์ และนิสิตคณะอุตสาหกรรมบริการ ซึ่งจัดโดยองค์การบริหาร องค์กรนิสิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน โดยมี รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.อนุชัย ภิญญโณภูมิมนตรี รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน ร่วมในพิธี เริ่มด้วย ตัวแทนนิสิต คณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวสุนทรพจน์ ตัวแทนนิสิตคณะอุตสาหกรรมบริการ กล่าวนำคำไหว้ครู และกล่าวคำปฏิญาณตน จากนั้น ตัวแทนนิสิตนำพานไหว้ครูมอบแด่คณาจารย์ ในโอกาสนี้ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน ได้รับเกียรติเป็นผู้แทนคณาจารย์ กล่าวอวยพรแก่นิสิต ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



## ร่วมพิธีถวายพระพรชัยมงคล สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง

วันศุกร์ที่ 11 สิงหาคม 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจู คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากร ร่วมพิธีถวายพระพรชัยมงคล สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง เนื่องในโอกาสเฉลิมพระชนมพรรษา 91 พรรษา 12 สิงหาคม 2566 โดย ลงนามถวายพระพรชัยมงคล ถวายพานพุ่มทอง-พุ่มเงิน ร่วมชมวีดิทัศน์เฉลิมพระเกียรติ จากนั้น รองศาสตราจารย์ น.สพ.ดร.อนุชัย ภิญญโณภูมิมนตรี รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน กราบบังคมทูลกล่าวนำถวายพระพรชัยมงคล ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



### ร่วมปลูกข้าววันแม่ เนื่องในโอกาสวันแม่แห่งชาติ ประจำปี 2566 และปลูกต้นไม้อิมวันพัฒนาวิทยาเขตกำแพงแสน

วันศุกร์ที่ 4 สิงหาคม 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร คณาจารย์ บุคลากร และนิสิต ร่วมกิจกรรม “ปลูกข้าววันแม่ เนื่องในโอกาสวันแม่แห่งชาติ ประจำปี 2566” ในวันที่ 12 สิงหาคม 2566 และปลูกต้นไม้อิมวันพัฒนาวิทยาเขตกำแพงแสน รองศาสตราจารย์ น.สพ.ดร.อนุชัย ภิญญโณภูมิมนตรี รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน กล่าวรายงานการจัดโครงการ ได้รับเกียรติจาก นายชยชัย แสงอินทร์ รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม เป็นประธานกล่าวเปิดกิจกรรม ชมพิธีทำขวัญข้าว การแสดงลำตัดโดย คุณแม่ศรีนวล ข้าอาจ ศิลปินแห่งชาติสาขาศิลปะการแสดง (ศิลปะพื้นบ้าน-ลำตัด) ประจำปี 2562 และคณะ จากนั้นร่วมปลูกข้าวพันธุ์ไรซ์เบอร์รี่ ด้วยการปักดำนา ณ ทุ่งนาไพร และร่วมปลูกต้นไม้อิมวันพัฒนาวิทยาเขตกำแพงแสน ณ แปลงปลูกป่าโซนสวนน้ำบริเวณสนามกีฬากลาง 1



### ร่วมกิจกรรม “ทำบุญเนื่องในวันอาสาฬหบูชา ประจำปี 2566”

วันพฤหัสบดีที่ 27 กรกฎาคม 2566 เวลา 07.00 น. ผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากร คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมกิจกรรม “ทำบุญเนื่องในวันอาสาฬหบูชา ประจำปี 2566” โดย รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.อนุชัย ภิญญโณภูมิมนตรี รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน เป็นประธานในพิธี จุดเทียนธูปบูชาพระรัตนตรัย ร่วมรับศีล รับพร และถวายข้าวสารอาหารแห้งแด่พระสงฆ์ ณ พุทธอุทยานเกษตร กำแพงแสน



### ร่วมพิธีลงนามถวายสัตย์ปฏิญาณ และพิธีถวายพระพรชัยมงคล พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว

วันพฤหัสบดีที่ 27 กรกฎาคม 2566 เวลา 09.00 น. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร และบุคลากร และนิสิตคณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมพิธีลงนามถวายสัตย์ปฏิญาณ พิธีถวายพระพรชัยมงคล และกล่าวคำถวายสัตย์ปฏิญาณเพื่อเป็นข้าราชการที่ดี และพลังของแผ่นดิน ประจำปี 2566

เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษา พระบาทสมเด็จพระปรเมนทรรามาธิบดีศรีสินทรมหาวชิราลงกรณ พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว ในวันที่ 28 กรกฎาคม 2566 โดย รองศาสตราจารย์ น.สพ.ดร.อนุชัย ภิญโญภูมิมินทร์ รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน เป็นประธานในพิธี เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว แสดงความจงรักภักดีและน้อมสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณ ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์มหาวิทยาลัย วิทยาเขตกำแพงแสน



## ร่วมพิธีถวายเทียนพรรษา ประจำปี 2566

วันพฤหัสบดีที่ 27 กรกฎาคม 2566 เวลา 13.00 น. ผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากร คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมพิธี “ถวายเทียนพรรษา ประจำปี 2566” พร้อมกับบุคลากรมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน โดย รองศาสตราจารย์ น.สพ.ดร.อนุชัย ภิญโญภูมิมินทร์ รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน เป็นประธานในพิธี ณ วัดคลองตัน และ วัดวังน้ำเขียว ต.วังน้ำเขียว อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม



## ร่วมพิธีถวายพระพรชัยมงคล วันคล้ายวันประสูติ สมเด็จพระเจ้าน้องนางเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุก คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากร ร่วมพิธีถวายพระพรชัยมงคล เนื่องในโอกาสวันคล้ายวันประสูติ สมเด็จพระเจ้าน้องนางเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี ในวันอังคารที่ 4 กรกฎาคม พ.ศ. 2566 โดย รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.อนุชัย ภิญโญภูมิมินทร์ รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน เป็นประธานในพิธี ร่วมลงนามถวายพระพรชัยมงคล ชมวีดิทัศน์เฉลิมพระเกียรติ ถวายพานพุ่มดอกไม้สด กล่าวคำถวายพระพรชัยมงคล และถ่ายรูปพร้อมกัน ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



**งาน “วันหม่อมเจ้าสิทธิพรกฤดากร ประจำปี พ.ศ. 2566”**

ผู้บริหารคณะเกษตร กำแพงแสน นำโดย รศ.ดร.ชัยณรงค์ รัตนกริธากุล รองคณบดีฝ่ายบริหาร รศ.ดร.ชเนษฎ์ ม้าลำพอง รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการและวิเทศสัมพันธ์ ผศ.ดร.วนิดา สืบสายพรหม ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายกิจการพิเศษ พร้อมด้วยบุคลากร ร่วมงาน “วันหม่อมเจ้าสิทธิพรกฤดากร ประจำปี พ.ศ. 2566” มีพิธีวางพวงมาลา โดยหน่วยงานทั้งภาครัฐ และเอกชน ในพื้นที่ รศ.ดร.ชัยณรงค์ รัตนกริธากุล รองคณบดีฝ่ายบริหาร คณะเกษตร กำแพงแสน กล่าวรายงานประวัติหม่อมเจ้าสิทธิพร กฤดากร และ นายสุทิน ประเสริฐศักดิ์ นายอำเภอบางสะพานน้อย เป็นประธาน กล่าวสดุดีหม่อมเจ้าฯ ร่วมฟังพระธรรมเทศนา และตักบาตร ในพิธีสงฆ์ พิธีมอบทุนและอุปกรณ์การเรียน โดยพระญาติ ในวันพฤหัสบดีที่ 22 มิถุนายน พ.ศ. 2566 ณ สถานีวิจัยสิทธิพรกฤดากร บ้านบางเปิด ตำบลทรายทอง อำเภอบางสะพานน้อย จังหวัดประจวบคีรีขันธ์



**ร่วมกิจกรรม “ฟังเทศน์ และเวียนเทียน เนื่องในวันวิสาขบูชา”**

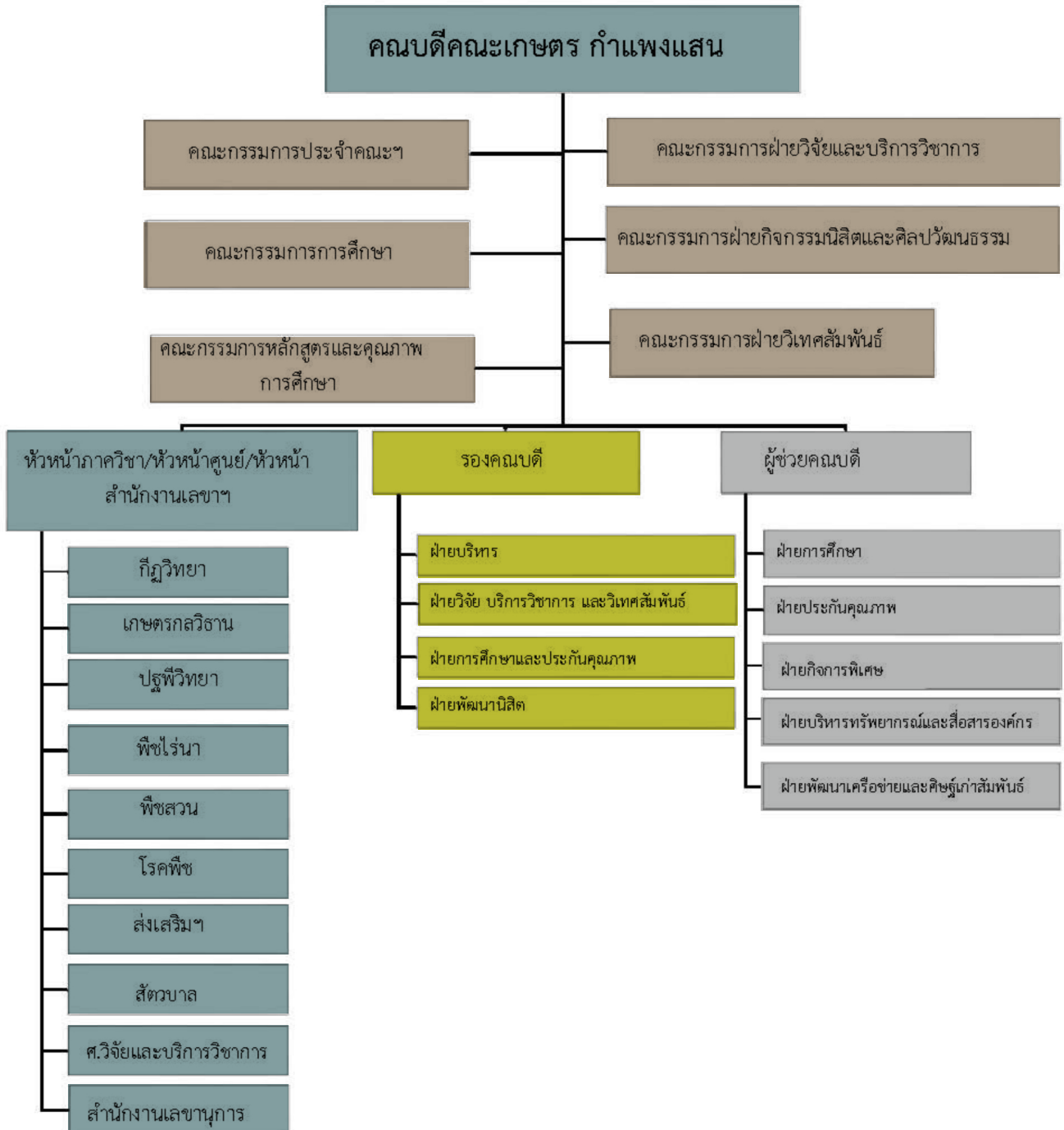
วันที่ 3 มิถุนายน 2566 ผู้บริหารและบุคลากร คณะเกษตร กำแพงแสน ร่วมกิจกรรม “ฟังเทศน์ และเวียนเทียน เนื่องในวันวิสาขบูชา” ณ พุทธอุทยานเกษตรกำแพงแสน



**ร่วมพิธีถวายพระพรชัยมงคล เนื่องในโอกาสวันคล้ายวันพระราชสมภพ สมเด็จพระนางเจ้าสุทิดา**

วันศุกร์ที่ 2 มิถุนายน พ.ศ. 2566 เวลา 10.00 น. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยสิทธิ์ ทองจุ คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน พร้อมด้วยผู้บริหาร และบุคลากร ร่วมพิธีถวายพระพรชัยมงคล เนื่องในโอกาสวันคล้ายวันพระราชสมภพ สมเด็จพระนางเจ้าสุทิดา พัชรสุธาพิมลลักษณ พระบรมราชินี ในวันที่ 3 มิถุนายน 2566 โดยร่วมลงนามถวายพระพรชัยมงคล ชมวีดิทัศน์เฉลิมพระเกียรติ ถวายพานพุ่มดอกไม้สด โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ว่าที่ร้อยตรี ดร.ศิริชัย ศรีพรหม ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหาร วิทยาเขตกำแพงแสน เป็นประธาน กราบบังคมทูลถวายพระพรชัยมงคล ขับร้องเพลง สดุดีจอมราชา และถ่ายภาพร่วมกัน ณ ห้องคอนเวนชัน อาคารศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน

## โครงสร้างองค์กร/ โครงสร้างการบริหารงาน



คณะผู้บริหารคณะเกษตร กำแพงแสน ปีการศึกษา 2565-ปัจจุบัน



**คุณบดี**  
Dean  
ผศ.ดร. ชัยสิทธิ์ ทองจู  
Assoc. Prof. Dr. Chaikri Thongju



รองคณบดีฝ่ายบริหาร  
รศ.ดร.ชัยณรงค์ รอดนักษิtakul



รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการ  
และวิเทศสัมพันธ์  
รศ.ดร.ชัชชนัญ นาคำทอง



รองคณบดีฝ่ายการศึกษา  
และประกันคุณภาพ  
ผศ.ดร.บุษมา ดงสมัย



รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักคิด  
ผศ.ดร.ธำชัย อินบุญช่วย



ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายการศึกษา  
ผศ.ดร.ประพันธ์ ส่งเสริม



ผู้ช่วยคณบดีฝ่าย  
ประกันคุณภาพ  
อ.ดร.วันวิสา คุ้มเงิน



ผู้ช่วยคณบดีฝ่าย  
กิจการพิเศษ  
ผศ.ดร.วนิดา สืบสายพรหม



ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายบริหาร  
ทรัพยากรและสื่อสารองค์กร  
นางมายเดช กงศรี



ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนาเครือข่าย  
และศิษย์เก่าสัมพันธ์  
รศ.ดร.วิดิยา พงศ์พิสุทธิธา



หัวหน้าภาควิชาพฤกษศาสตร์  
อ.ดร.สุระเดช บุณยชน



หัวหน้าภาควิชาเกษตรกลวิธาน  
รศ.พงศ์ศักดิ์ ขลชนสวัสดิ์



หัวหน้าภาควิชาปฐพีวิทยา  
ผศ.ดร.เนกาทพร พันธุ์กลมศิลป์



หัวหน้าภาควิชาพืชไร่  
ผศ.ดร.ดำรงค์ ทวีโลกหม



หัวหน้าภาควิชาพืชสวน  
ผศ.ดร.วชิรญา อัมมสมา



หัวหน้าภาควิชาโรคพืช  
รศ.ดร.จินตนา อินธาดมั่งงาม



หัวหน้าภาควิชาส่งเสริม  
และนิเทศศาสตร์เกษตร  
ผศ.ดร.ชัชชนัญ นาคำทอง



หัวหน้าภาควิชาสัตวบาล  
ศ.ดร.สุริยะ สุวานนท์



รักษาการหัวหน้าศูนย์วิจัย  
และบริการวิชาการ  
รศ.ดร.ชัชชนัญ นาคำทอง



ผู้แทนคณาจารย์คณะเกษตร กำแพงแสน  
ผศ.ดร.วีรารัตน บุญนารก



ผู้แทนคณาจารย์คณะเกษตร กำแพงแสน  
ผศ.ดร.สุนิศา สวงนทร์พันธ์



ผู้แทนคณาจารย์คณะเกษตร กำแพงแสน  
อ.ดร.กฤษณ์ มุกุณ



ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก  
ดร.รุ่งนภา ก่อประดิษฐ์กุล



ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก  
ผศ.ดร.วีรารัตน นิลเพชร



ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก  
นายชูศักดิ์ ชื่นประไพชม



เลขานุการคณะกรรมการ  
ประจำคณะเกษตร กำแพงแสน  
ผศ.ดร.จุฑามาศ ร่มแก้ว



หัวหน้าสำนักงานเลขานุการ  
คณะเกษตร กำแพงแสน  
นางสาวประนอม พลัมจะโป๊ะ

## คณะกรรมการ จัดทำรายงานประจำปี 2566

คณบดีคณะเกษตร กำแพงแสน	ที่ปรึกษา
รองคณบดีฝ่ายบริหาร	ที่ปรึกษา
รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการ และวิเทศสัมพันธ์	ที่ปรึกษา
รองคณบดีฝ่ายการศึกษาและประกันคุณภาพ	ที่ปรึกษา
รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต	ที่ปรึกษา
ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายบริหารทรัพยากรและสื่อสารองค์กร	ที่ปรึกษา
หัวหน้าสำนักงานเลขานุการคณะเกษตร กำแพงแสน	ประธานคณะทำงาน
นางยุพิน กฤษดาธนาดล	คณะกรรมการ
นางสรณ์สิริ พูลลาภวิวัฒน์	คณะกรรมการ
นางสาวสุภัค ถาวรนิติกุล	คณะกรรมการ
นายธีรนนท์ รัตนดิลก	คณะกรรมการ
นายทศพล ศรีศรีทอง	คณะกรรมการ
นางกัลยารวรรต ทวีทรัพย์	คณะกรรมการ
นางสาวดวงกมล ต้วงจุมพล	คณะกรรมการ
นางดาริณี ยี่งหวด	คณะกรรมการ
นางสาวสุนารี สว่างศรี	คณะกรรมการ
นายสนธยา จำปานิล	คณะกรรมการและเลขานุการ
นางชลณัฐชา ตันทอง	คณะกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ



**KU**

คณะเกษตร  
กำแพงแสน

# ANNUAL REPORT 2023

# Faculty of Agriculture at Kamphaeng Saen

คณะเกษตร กำแพงแสน

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน

จ.นครปฐม 73140

โทรศัพท์ 0988324655

โทรสาร 034352435 คอ 117

อีเมล [agr.kps@ku.ac.th](mailto:agr.kps@ku.ac.th)

