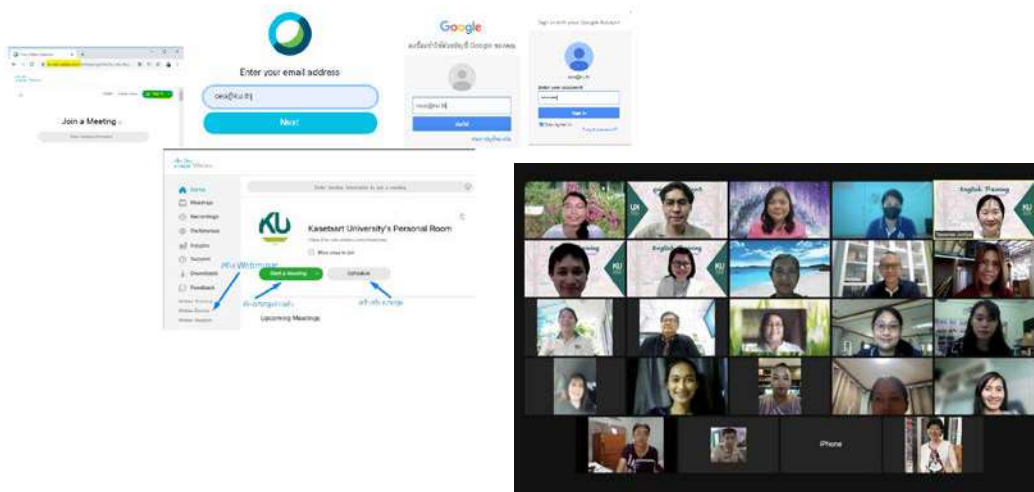


การประชุม อบรม สอน ออนไลน์ ผ่านโปรแกรม WebEx



6.15 จำนวนโครงการบริการชุมชนอย่างยั่งยืนที่จัดขึ้นและ/หรือเกี่ยวข้องกับนักศึกษา

- หลักฐาน - โปรตระบุงำนวนโครงการบริการชุมชนอย่างยั่งยืนที่จัดขึ้นและ/หรือเกี่ยวกับนักเรียน
- ผู้รับผิดชอบ - กองยานพาหนะฯ (ข้อมูลวิทยาเขตบางเขน) โดยรวมข้อมูลของหน่วยงาน คณะ/สถาบัน/สำนัก ด้วย
- สำนักงานวิทยาเขตทุกวิทยาเขต

ข่าวประชาสัมพันธ์

โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ 1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย

ฉบับประจำเดือน มีนาคม 2564

วันที่ 19 มีนาคม 2564

โครงการ 1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
ศ.กำแพงแสน อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม
ผู้จัดการตำบล : อาจารย์ณงลิขณ์ เล็กรุ่งเรืองกิจ
สังกัด คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน

การดำเนินงาน 📍 **อ.กำแพงแสน**

- การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ “การลอกกากกล้วยและการทำดอกไม้จันทน์จากกากกล้วย” การฝึกอบรมฯ ในครั้งนี้ เป็นการสาธิตการลอกกากกล้วยเพื่อนำมาทำดอกไม้จันทน์และการทำกระทงจากต้นกล้วย เช่น การนำกากกล้วยไปตวงมาผลิตถ้วยหรือกระทงใบตอง ด้วยเครื่องจักรกระทงใบตองและภาชนะจากวัสดุธรรมชาติ นอกจากนี้ได้แนะนำอุปกรณ์ที่ยืดหยุ่นภาพและแนวคิดเรื่องรูปแบบการตลาดออนไลน์
- ผู้เข้าร่วมการฝึกอบรมฯ จำนวน 20 คน (หมู่ที่ 1 ตำบลกำแพงแสน)

ภาพกิจกรรม

กิจกรรมการลงพื้นที่ Cluster 7

คลัสเตอร์ 7 ประสานคลัสเตอร์ : รองศาสตราจารย์ณัย พูลศรี

คลัสเตอร์ 7 : 1 จังหวัด 1 อำเภอ				ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	รวม
จังหวัดนครปฐม							
คลัสเตอร์ 7	1	กำแพงแสน	กระต๊อบ	15	10	*	25
	2	กำแพงแสน	กำแพงแสน	25	25	*	50
	3	กำแพงแสน	ทุ่งกระพังโหม	25	13	*	38
	4	กำแพงแสน	รางพิบูล	20	40	*	60
	5	กำแพงแสน	วังน้ำเขียว	20	13	*	33
	6	กำแพงแสน	สระพัฒนา	25	10	*	35
	7	กำแพงแสน	สระสี่มุม	10	13	*	23
	8	กำแพงแสน	หนองกระทุ่ม	11	12	*	23
	9	กำแพงแสน	ห้วยขวาง	25	25	*	50
	10	กำแพงแสน	ห้วยม่วง	25	50	*	75
ความก้าวหน้าการดำเนินงานในภาพรวม (%)				20	21	*	41

หมายเหตุ * อยู่ระหว่างดำเนินการ (สภาพปัญหาจากการระบาดของ Covid-19)

โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย : U2T)

อ.กระต๊อบ อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม

1. ทีมงานได้ลงพื้นที่พูดคุยแลกเปลี่ยนความคิดเห็นความต้องการกับชาวบ้านและผู้ใหญ่บ้านหมู่ 3 ต.กระต๊อบ อ.กำแพงแสนและบ้านหนองขามบึงในพื้นที่หมู่ที่ 3 ต.กระต๊อบ
2. ทีมงานได้ลงพื้นที่สำรวจข้อจำกัดประสิทธิภาพน้ำ ให้แก่ผู้เลี้ยงปลา ต.กำแพงแสน เมื่อตรวจวัดค่าในน้ำที่วางจะก่อให้เกิดปัญหาต่างๆที่ก่อให้เกิดโรคในปลาลูก
3. ทีมงานได้ทำแบบสำรวจเบื้องต้นตรวจวัดคุณภาพน้ำ เพื่อใช้ในการตรวจสอบน้ำในปลาลูกของผู้เลี้ยงปลา ต.กำแพงแสน โดย รศ.น.ส.ดร. ธิษณุ บุญชูทวีวัฒน์ คณบดีคณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ได้ตรวจวัดความถี่เกี่ยวกับ การตรวจคุณภาพน้ำ และแก้ปัญหาต่างๆของน้ำที่ส่งได้ใกล้เคียงในปลา

โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย : U2T)

ต.วังน้ำเขียว อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม

อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม

การดำเนินงานเดือนกรกฎาคม



กรกฎาคม

1. ประชุมวางแผนและสำรวจพื้นที่เพื่อเตรียมทำโครงการเกษตรภายในโรงเรียน ณ โรงเรียนบ้านคลองตัน ตำบลวังน้ำเขียว อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม
2. จัดทีมอาสาสมัครวัดวัดขึ้นป้องกันโควิด-19 ณ มก.ภพ. ร่วมกับ รพ.สต. ตำบลวังน้ำเขียว
3. ลงพื้นที่พูดคุยกับเกษตรกรในกลุ่มวิสาหกิจชุมชนตำบลวังน้ำเขียว พร้อมทั้งแลกเปลี่ยนความคิดเห็นการแก้ไขปัญหาของวิสาหกิจชุมชน
4. จัดการอบรมออนไลน์ เรื่อง เทคนิควิทยากรกระบวนการ
5. จัดการอบรมออนไลน์เชิงปฏิบัติการ เรื่อง การวางแผนธุรกิจวิสาหกิจชุมชน

โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย : U2T)

ต.กำแพงแสน อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม

1. การอบรมการทำดอกไม้จันทน์จากกากกล้วยและการอบรมการตลาดออนไลน์
2. การอบรมการสร้างกากกล้วย เพื่อแนะนำผลิตภัณฑ์และสร้างอาชีพ

เทคนิคการล้างมือ
ห่างไกลจากโควิด-19



3. กิจกรรม #U2Tสู้ภัยโควิด ด้วยความห่วงใยจากทีม #U2Tตำบลกำแพงแสน - ดำเนินการจัดกิจกรรมแจกหน้ากากอนามัยตามชุมชน โดยเน้นโรงเรียน วัด และตลาดสด

แผนภาพ

- สอนวิธีการที่ถูกต้องในการสวมหน้ากากอนามัย
- เทคนิคการล้างมือ ห่างไกลโควิด-19













4. ปุยใบไม้ จากศูนย์ปฏิบัติการหลังงานและสิ่งแวดล้อม

โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ
(1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย : U2T)



ต.สระสีมูม อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม

...ก.ค...

1. เปิดรับสมัครกิจกรรม Smart Farmer (ออนไลน์ / ออฟไลน์)
2. เปิดรับสมัครส่งเสริมผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน (ออนไลน์ / ออฟไลน์)
3. กิจกรรมภาค Like & Share ในเพจแอดของรางวัลให้กับคนในชุมชน เพื่อให้คนในชุมชนได้เข้าถึงการประชาสัมพันธ์ออนไลน์มากขึ้น
5. วิดีโอให้ความรู้อื่นๆ เช่น วิดีโอไทยทรงดำ
6. โปสเตอร์ให้ความรู้อื่นๆ เช่น โควิด-19
7. ทำแบบสอบถาม TP MAP.Covid-19 โดยการประสานงานกับผู้ใหญ่บ้าน ให้กระจายแบบสอบถามด้วย Google Form



...ส.ค...

- ส่งใบสมัครไปให้ผู้ใหญ่บ้านแต่ละหมู่โดยตรง เพื่อประชาสัมพันธ์กับลูกบ้าน มี 2 กิจกรรมคือ
1. เปิดรับสมัครกิจกรรม Smart Farmer
 2. เปิดรับสมัครส่งเสริมผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน
 3. จัดทำชุดป้องกันโควิด-19 ประกอบด้วย หน้ากากอนามัย , สเปย์แอลกอฮอล์ 85% ให้แต่ละบ้าน



โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ
(1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย : U2T)



ต.สระพัฒนา อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม

- ต.สระพัฒนา เป็นพื้นที่เสี่ยงต่อการแพร่ระบาดของโรค COVID-19 จึงไม่สามารถลงพื้นที่ทำกิจกรรมโครงการมหาวิทยาลัยสู่ตำบลได้ จึงได้ปรับเปลี่ยนกิจกรรมโดยร่วมกับทาง รพ.ส.สระพัฒนา มาช่วยทำหน้าที่เป็นอาสาสมัครคอยอำนวยความสะดวกให้กับประชาชนที่เดินทางมาฉีดวัคซีน ที่อาคารคอนเวเนชั่น มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



กิจกรรมการลงพื้นที่ Cluster 8

**โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ
(1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย : U2T)**

ต.รางพิกุล อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม

รายละเอียดการลงพื้นที่ตำบลรางพิกุล

1. สํารวจข้อมูลความจําเป็นพื้นฐาน (จปจ.) ของตำบลรางพิกุล
2. สํารวจข้อมูลเกี่ยวกับ
 - ผู้ที่ย้ายกลับบ้านเนื่องด้วยสถานการณ์โควิด
 - แหล่งท่องเที่ยวในตำบล
 - ที่พัก / โรงแรมในตำบล
 - ร้านอาหารท้องถิ่น
 - อาหารที่น่าสนใจประจำถิ่น
 - เกษตรกรในท้องถิ่น
 - พืชในท้องถิ่น
 - สัตว์ในท้องถิ่น
 - ภูมิปัญญาท้องถิ่น
 - แหล่งน้ำในท้องถิ่น

คลัสเตอร์ 8 ประสานคลัสเตอร์ : รองศาสตราจารย์เชาว์ อินทร์ประสิทธิ์

คลัสเตอร์ 8 : 2 จังหวัด 4 อำเภอ 8 ตำบล				ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	รวม
นครปฐม							
คลัสเตอร์ 8	1	บางเลน	บัวปากท่า	30	50	*	80
	2	บางเลน	บางไทรป่า	10	10	*	20
	3	บางเลน	ไผ่หูช้าง	25	50	*	75
	4	เมืองนครปฐม	สามความเฟือก	20	40	*	60
	5	เมืองนครปฐม	หนองงูเหลือม	25	20	*	45
	6	ดอนตูม	ดอนพุทรา	20	15	*	35
	7	ดอนตูม	บ้านหลวง	35	15	*	50
ความก้าวหน้าการดำเนินงานในภาพรวม (%)				23	28	*	51
กาญจนบุรี							
คลัสเตอร์ 8	8	ศรีสวัสดิ์	นาสวน	15	19	*	34

หมายเหตุ * อยู่ระหว่างดำเนินการ (สภาพปัญหาจากการระบาดของ Covid-19)

โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ
(1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย : U2T)



ต.บ้านหลวง อ.ดอนตูม จ.นครปฐม

1. นางจ๋าปี เล็กมาบแค ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 1 (ชุมชนบ้านฝั่งคลอง) ตำบลบ้านหลวง อำเภอดอนตูม จังหวัดนครปฐม **รับมอบ** สิ่งของบริจาคและปัจจัยการดำเนินชีวิต ที่ได้รับการบริจาคโดยหน่วยงาน บุคลากรมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน และผู้มีจิตศรัทธา โดยสำนักส่งเสริมและฝึกอบรม กำแพงแสน เป็นตัวแทนในการส่งมอบ เพื่อนำไปใช้ในการดูแลผู้ที่ได้รับผลกระทบจากไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ในชุมชนที่มีความเสี่ยงสูงและกักตัวตามแนวทาง Home Isolation



2. ผศ.ดร. ศิริชัย ศรีพรหม ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหาร วิทยาเขตกำแพงแสน ผู้แทน มกทผล ส่งมอบน้ำดื่มพระพิรุณ ให้แก่ ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและฝึกอบรม กำแพงแสน ซึ่งเป็นผู้แทนในการรับมอบสิ่งของเพื่อบริจาคให้แก่ชุมชนในตำบลบ้านหลวง ซึ่งได้รับผลกระทบจากการระบาดของโรค Covid-19 ผู้มีความเสี่ยงสูงที่ตกักตัว โดยสำนักส่งเสริมและฝึกอบรม กำแพงแสน ได้กำหนดจุดรวบรวมสิ่งของดังกล่าว เมื่อวันที่อังคารที่ 20 กรกฎาคม ณ อาคารศูนย์เรียนรู้รวม 1 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ

(1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย : U2T)



ต.ไผ่ซาง อ.บางเลน จ.นครปฐม

1. คณะทำงานประกอบด้วย อ.ปิยะฉัตร ตำนานวัน (ประธานตำบล ไผ่ซาง) อ.ดร.มานะศิลป์ ศรีทระนงค์ และ อ.สุวิมล จันทร์ไทย ได้ลงพื้นที่ ต.ไผ่ซาง เพื่อสำรวจสถานที่ที่จะใช้เตรียมความพร้อมในการทำกิจกรรมส่งเสริมคุณภาพที่ดีของโรงเรียน โรงงาน และชุมชน ได้แก่โรงงานอบกล้วยไม้ ตั้งอยู่ หมู่ 5 ต.ไผ่ซาง ภายใต้โครงการที่ 3 การนำองค์ความรู้ไปช่วยบริการชุมชน (Health Care/เทคโนโลยีด้วยต่างๆ)



2. กิจกรรมการส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมกลุ่มชาติพันธุ์ไทยทรงดำ ภายใต้โครงการที่ 2 การสร้างและพัฒนา Creative Economy (การยกระดับการท่องเที่ยว) ได้สำรวจและสัมภาษณ์ผู้ประกอบการ "วีเชียร์ ออร์คิด แอนด์ เล็บ" และ "สวนกล้วยไม้วีเชียร์" ในการนำข้อมูลของสวนกล้วยไม้ไปพัฒนาต่อยอดเพื่อยกระดับการท่องเที่ยวและเชื่อมโยงกิจกรรมการท่องเที่ยวภายในตำบลไผ่ซางต่อไป

โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ
(1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย : U2T)



ต.บัวปากท่า อ.บางเลน จ.นครปฐม



เป้าหมายการพัฒนา ตำบลบัวปากท่า
ผ่านโครงการ 1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย U2T

เทคโนโลยี มี 3 ชนิด ที่เกี่ยวข้องกับการทำอาชีพ
ของประชาชนในตำบล 3 ชนิด คือ

- การใช้เทคโนโลยีการเพิ่มออกซิเจน
ในน้ำโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์
ร่วมกับไฟฟ้า สำหรับการเลี้ยงสัตว์น้ำ

- การใช้เทคโนโลยีการตรวจวัดคุณภาพ
ในบ่อน้ำสำหรับการเลี้ยงสัตว์น้ำ

- การใช้เทคโนโลยีการสูบน้ำโดยใช้พลังงาน
แสงอาทิตย์ในการสูบน้ำเพื่อการผลิตพืชผัก

ผลิตภัณฑ์ที่จะผลิตจากการส่งเสริมที่ได้จากการพัฒนาโครงการ
U2T ได้แก่ กุ้งแช่แข็ง หมนมหัด ข้าวคุณภาพสูง และผลิตภัณฑ์
ที่มีอยู่ในตำบล ได้แก่ ปลาฤดูแดดเดียว ถั่วอบกรอบ ก๋วยเตี๋ยวหมัก



โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ
1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย
ดำเนินการภายใต้ สำนักงาน กสศ. จังหวัดนครปฐม
โดย ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

เทคโนโลยี 3 ชนิด ที่เกี่ยวข้องกับการทำอาชีพ
ของประชาชนในตำบล คือ

- การใช้เทคโนโลยีการเพิ่มออกซิเจนในน้ำโดยใช้พลังงานแสง
อาทิตย์ ร่วมกับไฟฟ้า สำหรับการเลี้ยงสัตว์น้ำ
- การใช้เทคโนโลยีการตรวจวัดคุณภาพ ในบ่อน้ำสำหรับการ
เลี้ยงสัตว์น้ำ 🐟
- การใช้เทคโนโลยีการสูบน้ำโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์ ในการ
สูบน้ำเพื่อการผลิตพืชผัก



โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ
(1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย : U2T)



ต.สามควายเผือก อ.เมืองนครปฐม จ.นครปฐม

1. นัดรวมตัวบริเวณหน้าเทศบาลเมืองสามควายเผือก และเดิน
ทางสำรวจโดยรอบตำบล โดยแบ่งเป็นสองกลุ่ม
 - กลุ่มที่ 1 สำรวจบริเวณหมู่ที่ 4-6 และ 8
 - กลุ่มที่ 2 สำรวจบริเวณ 1-3 และ 7
2. สำรวจข้อมูลเกี่ยวกับ
 - ผู้ที่ย้ายกลับบ้านเนื่องด้วยสถานการณ์โควิด
 - แหล่งท่องเที่ยวในตำบล
 - ที่พัก / โรงแรมในตำบล
 - ร้านอาหารท้องถิ่น
 - อาหารที่นำเสนอประจำถิ่น
 - เกษตรกรในท้องถิ่น
 - พืชในท้องถิ่น
 - สัตว์ในท้องถิ่น
 - ภูมิปัญญาท้องถิ่น
 - แหล่งน้ำในท้องถิ่น



**โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ
(1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย : U2T)**

ต.นาสวน อ.ศรีสวัสดิ์ จ.กาญจนบุรี



Online Marketing



การตลาดออนไลน์
โดย อ.ณงนิต อดิโธธรรม

วันเวลา	รายละเอียดของการบรรยาย
22 กรกฎาคม 2564 13.00 น. - 15.00 น. อบรมจนถึงวัน 200%	- การตลาดออนไลน์คืออะไร? - สิ่งสำคัญในการเริ่มขายของออนไลน์ - การทำ Content Marketing - ข้อดีของการตลาดออนไลน์

การอบรมการตลาดออนไลน์

- การตลาดออนไลน์คืออะไร
- สิ่งสำคัญในการเริ่มขายของออนไลน์
- การทำ Content Marketing
- ข้อดีของการตลาดออนไลน์

ผ่าน ZOOM



คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ได้มีการประกวดผู้สูงอายุสุขภาพดีครั้งที่ 3 ซึ่งจัดโดยศูนย์นวัตกรรมการเรียนรู้กิจกรรมทางกายผู้สูงอายุแบบองค์รวม ภาควิชาพลศึกษาและกีฬา คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์ โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร.วินัย พูลศรี คณบดี คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์ กล่าวต้อนรับ และได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุกัญญา รัตนทับทิมทอง ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการ และประกันคุณภาพ วิทยาเขตกำแพงแสน เป็นประธานเปิดโครงการ ซึ่งช่วงเวลาต่อมาได้มีการลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการด้านการพัฒนาการเรียนรู้อะไรและคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุ ระหว่างคณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กับ องค์การบริหารส่วนตำบลต่างๆ ในพื้นที่ใกล้เคียง ได้แก่ องค์การบริหารส่วนตำบลกำแพงแสน องค์การบริหารส่วนตำบลกระต๊อบ องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งกระพังโหม องค์การบริหารส่วนตำบลวังน้ำเขียว องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยม่วง องค์การบริหารส่วนตำบลสระสีมูม องค์การบริหารส่วนตำบลสระพัฒนา และเทศบาลตำบลพระแท่น ณ เวทีกลางคณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์



เมื่อวันที่ 17 มิถุนายน 2564 การอบรมการแปรรูปปลาตุ๋ก โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย) คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จัดการอบรมการแปรรูปปลาตุ๋ก โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย) ของตำบล บัวปากท่า อ.บางเลน จ.นครปฐม (คลัสเตอร์ที่ 8) โดย รศ.ดร.เชาว์ อินทร์ประสิทธิ์ ผู้จัดการตำบลบัวปากท่า เป็นผู้บรรยาย



ผศ.บรรพต กุลสุวรรณ หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมโยธา และ ผศ.ดร.กานต์ คล้ายฉ่ำ อาจารย์ประจำภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ร่วมทีมวิศวกรอาสาของวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทยฯ สาขาภาคตะวันออก นำทีมโดย รศ.ดร.สุทิศศักดิ์ ศรีลัมพ์ อาจารย์ประจำภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ (บางเขน) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ร่วมสร้าง "ศูนย์พักคอยนครปฐมอุ่นใจ" (Community Isolation Complex & One Stop Service) ณ โรงเรียนเซนต์โยเซฟ อินเทอร์เน็ตเทคโนโลยี อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม โดยทีมงานของคณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน ดูแลรับผิดชอบเรื่องการออกแบบระบบบำบัดน้ำเสีย เมื่อ 24 ก.ค. 64



อาจารย์คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน ลงพื้นที่ในโครงการชุมชนแห่งการเรียนรู้สู่ชุมชนยั่งยืน ภายใต้ความร่วมมือ บวร (บ้าน วัด โรงเรียน)



สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม กำแพงแสน มีภารกิจในการให้บริการวิชาการแก่สังคม โดยนำผลงานการวิจัย สิ่งประดิษฐ์ ค้นคว้าของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ออกเผยแพร่สู่กลุ่มบุคคลเป้าหมาย เพื่อพัฒนาเกษตรกรและประชาชนผู้สนใจทั่วไป ในการพัฒนาอาชีพ ซึ่งการส่งเสริมอาชีพเป็นการให้การศึกษาแก่เกษตรกรและประชาชนผู้สนใจทั่วไปในลักษณะของการศึกษานอกระบบ โดยการเรียนรู้จากการปฏิบัติจริง โดยเน้นการผสมผสานการใช้ศาสตร์แห่งแผ่นดิน ประกอบด้วย ศาสตร์พระราชา ศาสตร์สากล และศาสตร์ชุมชน เพื่อสร้างความเข้มแข็งและพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน

ดังนั้นเพื่อเป็นการส่งเสริมเผยแพร่และพัฒนาอาชีพเกษตรกรและประชาชนผู้สนใจทั่วไป สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม กำแพงแสน จึงจัด โครงการตลาดนัดอิมเกษตร ซึ่งได้เชิญผู้ที่มีความรู้ สาธิตวิชาชีพ ประสบการณ์ในการประกอบอาชีพโดยครูอาชีพและครูอาชีพอาสา ส่งเสริมและถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีต่าง ๆ เช่น การฝึกอบรมวิชาชีพ การจัดเสวนาด้านเทคโนโลยี ผลงานวิจัยในการเพิ่มผลผลิต ลดต้นทุน ลดความเสี่ยง และการป้องกัน การแสดงผลงานอาจารย์ นักวิจัย นักวิชาการ นิสิตของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และหน่วยงานต่างๆ การจัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์คุณภาพจากชุมชนรอบมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

3.1 วัตถุประสงค์

- 1) เพื่อเผยแพร่องค์ความรู้ นวัตกรรม เทคโนโลยีของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และหน่วยงานต่างๆ
- 2) เพื่อส่งเสริมและจัดฝึกอบรมสาธิตวิชาชีพให้กับเกษตรกรและผู้ที่เกี่ยวข้องที่มีความรู้และทักษะ
- 3) เพื่อส่งเสริมการสร้างเครือข่ายการแลกเปลี่ยนเรียนรู้การพัฒนาการผลิต แปรรูป และตลาด
- 4) เพื่อส่งเสริมการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ของชุมชนรอบมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ให้กับผู้บริโภคโดยตรง

3.2 กลุ่มเป้าหมาย

- 1) เกษตรกรและประชาชนผู้สนใจทั่วไป
- 2) ครูอาชีพ ซึ่งเป็นเครือข่ายผู้ที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้จากสำนักส่งเสริมและฝึกอบรม กำแพงแสน
- 3) อาจารย์ นักวิจัย นักวิชาการ นิสิตของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์และหน่วยงานต่างๆ
- 4) ชุมชนต่าง ๆ รอบรอบมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



**รับสมัคร
ด่วน!** **ครูอาชีพอาสา**

คุณสมบัติ

- ✓ มีจิตอาสา ใจเย็น
- ✓ เสียสละเวลาได้
- ✓ ไม่รับค่าตอบแทน
- ✓ สามารถสอนได้มากกว่า 1 อาชีพ (ไม่ควรมีสมาชิกหลายท่าน)
- ✓ มีจิตวิญญาณของความเป็นครู

สนใจติดต่อ

☎ 086-2740172 (คุณณิชา)

☎ 096-6953945 (คุณอรุณรัตน์)



การติดตามผลการดำเนินการ

นางสาวฉัตรมณี ขาญติลลิกโชติ

ที่อยู่ : 185/42 ม.2 ต.หนองปรือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี
เบอร์โทรศัพท์ : 095-5455092
อาชีพ : พนักงานบริษัทเอกชน
วัตถุประสงค์การเข้าร่วมกิจกรรม : นำความรู้ไปสร้างอาชีพเสริม
ความรู้ที่ได้รับ : การทำพวงกุญแจจากผ้า

นางสาวณัฐนันท์ อินทร์มัน

ที่อยู่ : 125 ม.6 ต.สวนป่า อ.เมือง จ.นครปฐม
เบอร์โทรศัพท์ : 092-5636495
อาชีพ : พนักงานเทศบาลนครปฐม
วัตถุประสงค์การเข้าร่วมอบรม : หาความรู้ และรายได้เสริม
ความรู้ที่ได้รับจากกิจกรรม : การทำพวงกุญแจจากผ้า

การต่อยอดองค์ความรู้ที่ได้รับ:

- มีอาชีพเสริมและมีรายได้เพิ่มขึ้น โดยการผลิตชิ้นส่วนในการทำพวงกุญแจส่งครูอาชีพมีรายได้เฉลี่ยเดือนละ 3,000-4,000 บาท
- มีเครือข่ายในการประกอบอาชีพ สร้างอาชีพสร้างรายได้ให้กับคนชุมชน โดยการชักชวนผู้สูงอายุในชุมชน จำนวน 10 คน ผลิตชิ้นส่วนสินค้าส่งครูอาชีพ

ผู้ประกอบการรุ่นใหม่

— การศึกษา: ปริญญาตรี สาขาวิศวกรรมเกษตร ม.อ.สงขล.

— อาชีพ: ธุรกิจส่วนตัว เจ้าของร้านโรตารีใน อำเภอชะอำ จ.เพชรบุรี

— การเข้าร่วม ตลาดนัดอาชีพใหม่เกษตร:

- 1) คือ การเปิดกลุ่มกลางใหม่ ไปคนรู้จักมากขึ้น เพราะตลาดนัดใหม่เกษตรเป็นแหล่งรวมใจคนรุ่นใหม่คนรุ่นใหม่วิชาการ ซึ่งค่อนข้างมีกำลังซื้อที่ดี
- 2) คนรุ่นใหม่เริ่มหันมาสนใจ E-commerce เพิ่มขึ้น ได้แนวคิดในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ ได้รับรู้จุดแข็งและวิธีทำแบบใหม่ๆ

" ขายกับอิมเมจตั้งแต่เรายังไม่มีความรู้ทัน "

ตอนนี้เปิดหน้าร้านแล้ว จดทะเบียนเรียบร้อยแล้ว "

การต่อยอดองค์ความรู้ที่ได้รับ

- 1) สร้างรายได้ให้กับตนเองมีรายได้เฉลี่ยเดือนละ 2,000 บาท
จำหน่ายผ่านเว็บไซต์ Instagram : @shaban_accessories - ผักกุญแจจิววนาม
- 2) สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าของตนเอง โดยการต่อยอดผลิตภัณฑ์จากที่เรียนเป็นเครื่องประดับ ภายใต้แบรนด์สินค้าของตนเอง " สายหวาน "

การประกวดทำอาหาร "อิมเภชตร Cooking contest : เชฟในฝัน ชาลันท้าดวล"



วันพฤหัสบดีที่ 28 มกราคม 2564 รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.อนุชัย ฤทธิโยภูมิมินทร์ และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุวรรณ หอมหวล หัวหน้าศูนย์ทดสอบประตู หน้าต่าง และระบบผนังกระจกสำหรับงานอาคาร คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน ร่วมกับ บริษัท เคนซ่า (ประเทศไทย) จำกัด ได้บริจาคอ่างล้างมือสำเร็จรูปยี่ห้อ Kenza จำนวน 8 ชุด ให้กับโรงพยาบาลกำแพงแสน อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม เพื่ออนามัยด้านสาธารณสุขปลอดภัยแก่ผู้ป่วย บุคลากร และผู้ใช้บริการของโรงพยาบาลกำแพงแสน



วันอังคารที่ 9 กุมภาพันธ์ 2564 รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.อนุชัย ฤทธิโยภูมิมินทร์ และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุวรรณ หอมหวล หัวหน้าศูนย์ทดสอบประตู หน้าต่าง และระบบผนังกระจกสำหรับงานอาคาร คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน ร่วมกับ บริษัท เคนซ่า (ประเทศไทย) จำกัด ได้บริจาคอ่างล้างมือ จำนวน 3 ชุด พร้อมเจลล้างมือให้แก่ตัวแทนคณะสงฆ์ วัดสว่างชาติประชาบารุง และได้บริจาคอ่างล้างมือ จำนวน 3 ชุด พร้อมเจลล้างมือให้แก่โรงเรียนอนุบาลกำแพงแสน ด้วยเช่นกัน



เมื่อวันศุกร์ที่ 23 เมษายน 2564 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ว่าที่ร้อยตรี ดร.ศิริชัย ศรีพรหม ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหาร วิทยาเขตกำแพงแสน นำทีมบุคลากร นิสิต นักเรียน และผู้มีจิตกุศลทุกท่านที่ได้ร่วมบริจาคเครื่องอุปโภค บริโภค อุปกรณ์ทางการแพทย์ ผ่านทางมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ไปมอบแก่โรงพยาบาลนครปฐม เพื่อนำไปใช้กรณีออกโรงพยาบาลสนามในพื้นที่ต่างๆ หากท่านในสนใจร่วมบริจาคสามารถบริจาคได้ที่จุดรับบริจาค ณ กองบริหารทรัพย์สิน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม 034-351572 / 034-351394



วันอังคารที่ 22 มิถุนายน 2564 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน นำโดย รองศาสตราจารย์ ดร.ต่อศักดิ์ แก้วจรัสวิไล ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายกิจการนิสิต กีฬา และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม วิทยาเขตกำแพงแสน พร้อมคณะผู้บริหารวิทยาเขตกำแพงแสน ได้นำน้ำดื่มพระพิรุณ จำนวน 600 ขวด มอบให้แก่ มหาวิทยาลัยมหิดล ซึ่งได้เปิดศูนย์ประชุมมหิดลสิทธาคาร ศาลายา เป็นพื้นที่ฉีดวัคซีนป้องกัน COVID-19 สำหรับบุคลากร นักศึกษาของมหาวิทยาลัย และบุคคลภายนอก



22 มิ.ย. 2564 โรงเรียนหยุด แต่เราไม่หยุดที่จะพัฒนาโรงเรียน นำโดย ผอ.รติยา เจริญรักษา คณะครูบุคลากรโรงเรียนบ้านคลองตัน และทีมงานน้อง ๆ จากโครงการ U2T จากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์วิทยาเขตกำแพงแสน ร่วมกันเตรียมความพร้อมก่อนเปิดภาคเรียน ถึงสถานการณ์จะยังไม่พร้อม แต่เราต้องเตรียมความพร้อมไว้รอเสมอ เราจะผ่านมันไปด้วยกันนะคะ Covid นี้เราต้องรอด ขอขอบคุณทีมงานคุณครูโรงเรียนบ้านคลองตันทุก ๆ คน ทีมงานน้อง ๆ จากโครงการ U2T ทุก ๆ คน ในวันที่มาช่วยกันแต่งเติมแต้มสีสันสดใสบนเก้าอี้ เพื่อไว้รองรับนักเรียนทุกคนในวันเปิดเรียนแบบ On site ที่โรงเรียนเมื่อสถานการณ์ Covid-19 คลี่คลาย



วันพุธที่ 11 สิงหาคม 2564 เวลา 09.30 น. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน นำโดย รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.อนุชัย ภิญโญภูมิมินทร์ รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน พร้อมคณะผู้บริหารวิทยาเขตกำแพงแสน เป็นประธานส่งมอบของบริจาค อาทิ อาหาร น้ำดื่ม ยา และสิ่งของต่างๆ ที่จำเป็นสำหรับช่วงสถานการณ์โควิด-19 เพื่อช่วยเหลือผู้ได้รับผลกระทบจากการระบาดของโรคโควิด COVID-19 ได้แก่ ชุมชนปางปลา ชุมชนดอนพุทธา ชุมชนห้วยขวาง และชุมชนทุ่งลูกนก ซึ่งจัดโดย สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม กำแพงแสน ณ อาคารศูนย์เรียนรวม 1 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



วันอังคารที่ 17 สิงหาคม 2564 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน นำโดย รองศาสตราจารย์ ดร.ต่อศักดิ์ แก้วจรัสวิไล ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายกิจการนิสิต กีฬา และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม นายวิโรจน์ ทองสุพรรณ ผู้อำนวยการสำนักงานวิทยาเขตกำแพงแสน พร้อมคณะ มอบสิ่งของ (KU Help Health Box) บุคลากรที่ตรวจพบเชื้อ COVID-19 เพื่อช่วยเหลือหลังได้รับผลกระทบจากการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 #KUพารอด #อวพารอด



มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ในฐานะหน่วยปฏิบัติการส่วนหน้าจังหวัดนครปฐม รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.อนุชัย ภิญโญภูมิมินทร์ มอบหมายผู้บริหารวิทยาเขต ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุกัญญา รัตนทัชทิมาทอง ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิจัย นวัตกรรม และวิเทศสัมพันธ์ วิทยาเขต กำแพงแสน และนายวิโรจน์ ทองสุพรรณ ผู้อำนวยการสำนักงานวิทยาเขต มอบของบริจาคเพื่อช่วยเหลือผู้ ได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ระหว่างวันที่ 23-24 สิงหาคม 2564 ได้แก่ ต้บปลั๊กปาก ทำ โดยมีรองศาสตราจารย์ ดร.เชาว์ อินทร์ประสิทธิ์ เป็นผู้จัดการตำบล ตำบลกำแพงแสน โดยมีอาจารย์นงลักษณ์ เล็กรุ่งเรืองกิจ เป็นผู้จัดการตำบล ตำบลรางพิบูลมีผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศุภชัย อากาศเป็นผู้จัดการ ตำบล และตำบลทุ่งกระพังโหม โดยมีอาจารย์กฤษณ์ เลี้ยงพันธุ์เป็นผู้จัดการตำบล ซึ่งจัดทำโดย โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ : U2T และคลินิกเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



6.16 จำนวน start up ที่เกี่ยวข้องกับความยั่งยืน

หลักฐาน - โป้รตระบุนำนวนสตาร์ทอัพที่เกี่ยวข้งกับควมย้งยืนที่ริเริ่มและจัดการโดยมหาวิทยาลัย โดยสามารถน้บการเริ่มต้นระดับใดก็ได้ (เช่น กำไร/ไม่แสวงหากำไร ดิจิทัล/ไม่ใช้ดิจิทัล จัดการโดยมหาวิทยาลัยที่เกี่ยวข้งกับนักเรียนหรือไม่เกี่ยวข้ง

ผู้รับผิดชอบ - กองยานพาหนะฯ (ข้อมูลวิทยาเขตบางเขน) โดยรวมข้อมูลของหน่วยงาน คณะ/สถาบัน/สำนัก ด้วย

- สำนักงานวิทยาเขตทุกวิทยาเขต

"Penguin" ทีม Start Up ของคณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน นำโดย อ.ดร.พิเชษฐ สืบสายพรหม อาจารย์ประจำภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ นำผลงานเรื่อง "เครื่องตรวจสุขภาพหมูกจากเสียงไอ" ร่วมเปิดโครงการพัฒนาผู้ประกอบการรายใหม่ร่วมใจสู้โควิด 19 เมื่อ 7 ต.ค. 63 โดยมี ดร.จงรัก วัชรินทร์รัตน์

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เป็นประธาน ซึ่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์วิทยาเขตกำแพงแสน ได้ดำเนินการตามนโยบาย KU for all ที่สร้างนิสิตให้เป็นผู้ประกอบการ และเปิดพื้นที่ช่วยประชาชนและเกษตรกร โดยนำพื้นที่ของมหาวิทยาลัยและนวัตกรรมของมหาวิทยาลัย มาใช้ในการสนับสนุนให้ผู้ที่ได้รับผลกระทบจากโควิด 19 สามารถทำมาหากิน และสร้างรายได้ให้แก่ครอบครัวได้



กิจกรรมการประกวด KU KPS Startup 2020

มีกลุ่มนิสิตที่ผ่านเข้าสู่การทดสอบตลาดในงานเกษตร กำแพงแสน ประจำปี 2563 จำนวน 2 ทีม ได้รับเงินสำรองหมุนเวียน (ส่งคืนเงินทุนเมื่อเสร็จสิ้นกิจกรรม) ในการเริ่มต้นทดสอบตลาด จำนวนเงิน 10,000 บาท และพื้นที่จำหน่ายสินค้า ภายในพื้นที่ฝ่ายเผยแพร่ผลงานนิสิต โดยมีผลประกอบการจากการทดสอบตลาดเป็นระยะเวลา 10 วัน ดังนี้

ชื่อทีม	สินค้า	รายรับสุทธิ (บาท)	รายจ่ายสุทธิ (บาท)	ผลประกอบการ (บาท)
Chicken Pro	อาหารโปรตีนสูง (อกไก่)	2,785.00	1,491.00	1,294.00
Mudmailah	ผ้ามัดย้อม	104,111.00	31,321.00	72,790.00

โดยนิสิตทั้ง 2 ทีม ผ่านเข้าสู่การประกวด KU KPS Startup 2020 รอบการนำเสนอแผนธุรกิจ เมื่อวันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2563 โดยมีผลการประกวดดังนี้

รางวัล	ชื่อทีม	เงินรางวัล
ชนะเลิศ	ไม่มี	30,000 บาท
รองชนะเลิศอันดับที่ 1	Chicken Pro	20,000 บาท
รองชนะเลิศอันดับที่ 2	Mudmailah	10,000 บาท

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน มอบเกียรติบัตรเชิดชูเกียรติให้กับ อาจารย์ที่ปรึกษาและนิสิตได้รับรางวัลจากการประกวดแข่งขันในครั้งนี้ด้วย

หมายเหตุ : หลังจากเสร็จสิ้นจากงานเกษตร กำแพงแสน ประจำปี 2563 กลุ่มนิสิตได้ดำเนินการคืนเงินทุนสำรองเรียบร้อยแล้ว

ภาพกิจกรรมการประกวด KU KPS Startup Pitching 2020 (Online Pitching)



กิจกรรมการประกวด KU KPS Fast Track Startup pitching 2020

การประกวดนำเสนอสินค้าเพื่อเข้าร่วมตลาดในงานเกษตร กำแพงแสน ประจำปี 2563 ระหว่างวันที่ 1 - 10 ธันวาคม 2563 ภายในพื้นที่ฝ่ายเผยแพร่ผลงานนิสิต โดยมีทีมเข้าร่วมนำเสนอผลงานทั้งสิ้น 6 ทีม ผู้เข้าร่วมการประกวดแข่งขันทุกทีมได้รับการอบรมการเขียนแผนธุรกิจ การจัดทำบัญชีต้นทุน การวางแผนการตลาด การออกแบบและนำเสนอผลิตภัณฑ์ให้ตรงกลุ่มเป้าหมาย และการนำเสนอแผนธุรกิจ และการจัดจำหน่ายสินค้า โดยสรุปผลการแข่งขันได้ดังนี้

รางวัล	ชื่อทีม	ผลิตภัณฑ์	เงินรางวัล
ชนะเลิศ	Art Treerapy	ต้นไม้และงานศิลปะ	5,000 บาท
รองชนะเลิศอันดับที่ 1	เด็กเส้น (DEKZEN)	บาร์บีคิวเกาหลี	3,000 บาท
รองชนะเลิศอันดับที่ 2	สายน้ำแห่งความคิด (River Of Idea)	อาหารเพื่อสุขภาพ (เบอร์รี่ปั่น)	2,000 บาท
รางวัลชมเชย	ทะเลทับบี้	เครื่องดื่มจากมะพร้าว	1,000 บาท
รางวัลชมเชย	วารี่	เครื่องดื่ม Mocktail สมุนไพร	1,000 บาท
รางวัลชมเชย	คนรุ่นใหม่หัวใจเกษตร	กากมะพร้าว ปูย ต้นไม้	1,000 บาท

ภาพการประกวด KU KPS Fast Track Startup Pitching 2020



นิสิตที่ผ่านการประกวดนำเสนอธุรกิจจะได้รับเงินสำรองหมุนเวียน (ส่งคืนเงินทุนเมื่อเสร็จสิ้นกิจกรรม) ในการเริ่มต้นทดสอบตลาด จำนวนเงิน 10,000 บาท และพื้นที่จำหน่ายสินค้า ภายในพื้นที่ฝ่ายเผยแพร่ผลงาน นิสิต โดยมีผลประกอบการจากการทดสอบตลาดเป็นระยะเวลา 10 วัน ดังนี้

ชื่อทีม	สินค้า	รายรับสุทธิ (บาท)	รายจ่ายสุทธิ (บาท)	ผลประกอบการ (บาท)
Art Treerapy	ต้นไม้และงานศิลปะ	48,289.00	35,413.00	12,876.00
เด็กเส้น (DEKZEN)	บาร์บีคิวเกาหลี	-	-	5,000.00
สายน้ำแห่ง ความคิด (River Of Idea)	อาหารเพื่อสุขภาพ (เบอร์รี่ปั่น)	30,013.00	14,516.00	15,497.00
เทเลทัปปี	เครื่องดื่มจากมะพร้าว	-	-	1,000.00
วารี	เครื่องดื่ม Mocktail สมุนไพร	20,470.00	14,385.00	6,085.00
คนรุ่นใหม่หัวใจ เกษตร	กากมะพร้าว ปูย ต้นไม้	25,629.00	13,528.00	12,101.00

หมายเหตุ : หลังจากเสร็จสิ้นจากงานเกษตร กำแพงแสน ประจำปี 2563 กลุ่มนิสิตได้ดำเนินการคืน
เงินทุนสำรองเรียบร้อยแล้ว

ภาพกิจกรรมการทดสอบตลาดโดยออกจำหน่ายสินค้าภายในงานเกษตร กำแพงแสน ประจำปี 2563



สิ่งที่นิสิตได้จากการเข้าร่วมโครงการ

1. ได้รับองค์ความรู้ในการดำเนินธุรกิจ ทั้งภาคทฤษฎี และการปฏิบัติจริง
2. ได้ฝึกประสบการณ์ในการบริหารจัดการ และทดสอบตลาดในงานเกษตรกำแพงแสน
3. สร้างรายได้เพื่อแบ่งเบาภาระครอบครัว
4. ได้รับประสบการณ์ในการทำงานเป็นทีม และร่วมงานกับผู้อื่น

บุคลากรภายในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน จำนวน 3 ราย

ชื่อ - สกุล	นางดารุณี วงษ์ศรีทา
หมายเลขโทรศัพท์	085-5150912
อาชีพ	บุคลากร สังกัดสำนักหอสมุด กำแพงแสน
ที่อยู่	บ้านเลขที่ 183 หมู่ 6 ตำบลรางพิบูล อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม
พื้นที่	4 ไร่ (แปลง 1)
ความต้องการ	ข้าวโพดฝักอ่อน และพืชผักหมุนเวียน
การสนับสนุน	ได้รับเงินสนับสนุนหมุนเวียน (เงินยืม) จำนวน 20,000 บาท
ผลการดำเนินการ	ดำเนินการเพาะปลูกข้าวโพดฝักอ่อน จำนวน 3 รอบ สามารถสร้างรายได้ในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จำนวนทั้งสิ้น 40,000 บาท
ระยะเวลา ดำเนินการ	9 เดือน (เดือนธันวาคม พ.ศ. 2563 - เดือนสิงหาคม 2564) หมายเหตุ : ในเดือนตุลาคม - เดือนพฤศจิกายน เกิดภาวะฝนตกหนักในพื้นที่ จนทำให้น้ำท่วมพื้นที่ที่ได้รับจัดสรร จนไม่สามารถดำเนินการเพาะปลูกได้
ภาพการเพาะปลูก	
สิ่งที่ได้รับการ เข้าร่วมโครงการ	<ul style="list-style-type: none"> - เงินทุนเริ่มต้นสำหรับดำเนินการเพาะปลูก เป็นเงินทุนแบบยืมปลอดดอกเบี้ย จำนวน 20,000 บาท - พื้นที่สำหรับการเพาะปลูก และแหล่งน้ำเพื่อการเพาะปลูก โดยการขุดลอก แอ่งเก็บน้ำในพื้นที่ 48 ไร่ - ความรู้เรื่องการเพาะปลูกข้าวโพดฝักอ่อน การให้ปุ๋ยบำรุงในระยะต่างๆ และการสังเกตแมลงศัตรูข้าวโพดอ่อน - สร้างรายได้เพิ่มอีกช่องทางเพื่อทดแทนรายได้ที่ขาดหายไปของบุคคลในครอบครัว

ชื่อ - สกุล	นางสาวสุภารัตน์ เข้มทอง
หมายเลขโทรศัพท์	089-1138201
อาชีพ	บุคลากรสังกัดสำนักงานเลขานุการ คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์
ที่อยู่	บ้านเลขที่ 197 หมู่ 5 ตำบลกำแพงแสน อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม
พื้นที่	2 ไร่ 1 งาน (แปลง 3)
ความต้องการ	เพาะเห็ดฟางกองเตี้ย และปลูกพืชสมุนไพร (ตะไคร้)
การสนับสนุน	ได้รับเงินสนับสนุนหมุนเวียน (เงินยืม) จำนวน 20,000 บาท
ผลการดำเนินการ	<ul style="list-style-type: none"> - ดำเนินการเพาะเห็ดฟางกองเตี้ยและจำหน่ายให้กับบุคลากรภายในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน โดยใช้พื้นที่จำนวน 1 งาน - ดำเนินการเพาะปลูกตะไคร้ออแกนิกส์ โดยไม่ใช้สารเคมี
ระยะเวลา ดำเนินการ	8 เดือน (เดือนมกราคม – เดือนสิงหาคม 2564) หมายเหตุ : ในเดือนตุลาคม - เดือนธันวาคม เกิดภาวะฝนตกหนักในพื้นที่ จนทำให้น้ำท่วมพื้นที่ที่ได้รับจัดสรร จนไม่สามารถดำเนินการเพาะปลูกได้ และมีการพักดินหลังจากน้ำลดเป็นระยะเวลา 1 เดือน
ภาพการเพาะปลูก หรือการใช้พื้นที่	
สิ่งที่ได้รับ	<ul style="list-style-type: none"> - เงินทุนเริ่มต้นสำหรับดำเนินการเพาะปลูก เป็นเงินทุนแบบยืมปลอดดอกเบี้ย

	<p>จำนวน 20,000 บาท</p> <ul style="list-style-type: none"> - พื้นที่สำหรับการเพาะปลูก และแหล่งน้ำเพื่อการเพาะปลูก โดยการขุดลอก แอ่งเก็บน้ำในพื้นที่ 48 ไร่ - ความรู้เรื่องการเพาะปลูกดูแลและไถ่โดยไม่ใช่สารเคมีเพื่อส่งออก - การเพาะเห็ดฟางกองเดี่ยว - การประชาสัมพันธ์จัดจำหน่ายเห็ดฟางภายในวิทยาเขตกำแพงแสน - สร้างรายได้เพิ่มอีกช่องทางเพื่อทดแทนรายได้ที่ขาดหายไปของบุคคลในครอบครัว
--	--

ชื่อ - สกุล	นางบุญยูนุชหิรัญ พินิจกิจ
หมายเลขโทรศัพท์	083-8619960
อาชีพ	บุคลากร สังกัดสำนักหอสมุด กำแพงแสน
ที่อยู่	บ้านห้วยด้วน เลขที่ 110 หมู่ 2 ตำบลรางพิบูล อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม
พื้นที่	5 ไร่ 2 งาน (แปลง 2)
ความต้องการ	ข้าวโพดฝักอ่อน
การสนับสนุน	ได้รับเงินสนับสนุนหมุนเวียน (เงินยืม) จำนวน 20,000 บาท
ผลการดำเนินการ	ดำเนินการเพาะปลูกข้าวโพดฝักอ่อน จำนวน 3 รอบ สามารถสร้างรายได้ในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จำนวนทั้งสิ้น 40,000 บาท
ระยะเวลา ดำเนินการ	9 เดือน (เดือนธันวาคม พ.ศ. 2563 - เดือนสิงหาคม 2564) หมายเหตุ : ในเดือนตุลาคม - เดือนพฤศจิกายน เกิดภาวะฝนตกหนักในพื้นที่ จนทำให้น้ำท่วมพื้นที่ที่ได้รับจัดสรร จนไม่สามารถดำเนินการเพาะปลูกได้
ภาพการเพาะปลูก	

	
<p>สิ่งที่ได้รับจากการเข้าร่วมโครงการ</p>	<ul style="list-style-type: none"> - เงินทุนเริ่มต้นสำหรับดำเนินการเพาะปลูก เป็นเงินทุนแบบยืมปลอดดอกเบี้ย จำนวน 20,000 บาท - พื้นที่สำหรับการเพาะปลูก และแหล่งน้ำเพื่อการเพาะปลูก โดยการขุดลอก แอ่งเก็บน้ำในพื้นที่ 48 ไร่ - ความรู้เรื่องการเพาะปลูกข้าวโพดฝักอ่อน การให้ปุ๋ยบำรุงในระยะเวลาต่างๆ และการสังเกตแมลงศัตรูข้าวโพดอ่อน - สร้างรายได้เพิ่มอีกช่องทางเพื่อทดแทนรายได้ที่ขาดหายไปของบุคคลในครอบครัว

โครงการมหาวิทยาลัยสู่ตำบล (U2T) ตำบลวังน้ำเขียว ลงพื้นที่อำนวยความสะดวกพี่น้องตำบลวังน้ำเขียว เพื่อเข้ารับการฉีดวัคซีน ป้องกันโควิด-19 ตามมาตรการของรัฐ ณ อาคารศูนย์มหาวิทยาลัย (คอนเวนชัน) ระหว่างวันที่ 6 - 9 กรกฎาคม 2564



วันที่ 10 สิงหาคม 2564 คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดย รศ.ดร. เชาวน์ อินทร์ประสิทธิ์ คณบดี พร้อมผู้บริหาร มอบเครื่องคอมพิวเตอร์ พร้อมอุปกรณ์ต่อพ่วง จำนวน 10 ชุด ให้แก่โรงเรียนบ้านวังสารภี หมู่ 4 ต.ปากแพรก อ.เมือง จ.กาญจนบุรี เพื่อใช้ในการเรียนการสอนแบบออนไลน์



วันพุธที่ 25 สิงหาคม 2564 เวลา 16.00 น. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน นำโดย รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.อนุชัย ฤกษ์โณภูมิมนตรี รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน พร้อมด้วย คณะผู้บริหารวิทยาเขตกำแพงแสน มอบอุปกรณ์สำหรับการศึกษาออนไลน์ ซึ่งได้รับการสนับสนุน อุปกรณ์การเรียนออนไลน์จากผู้มีอุปการคุณ ผู้บริหารวิทยาเขตกำแพงแสน หน่วยงานเอกชน บุคคล ในการบริจาค สมาร์ทโฟน แท็บเล็ต คอมพิวเตอร์ Laptop จำนวน 34 ชุด เพื่อช่วยเหลือ นักเรียนโรงเรียนวัดปลักไม้ลาย ต.ทุ่งขวาง อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม โรงเรียนระดับประถมศึกษาในเขตพื้นที่สีแดง ได้เข้าถึงการศึกษาออนไลน์ อย่างเหมาะสมในช่วงการระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

