

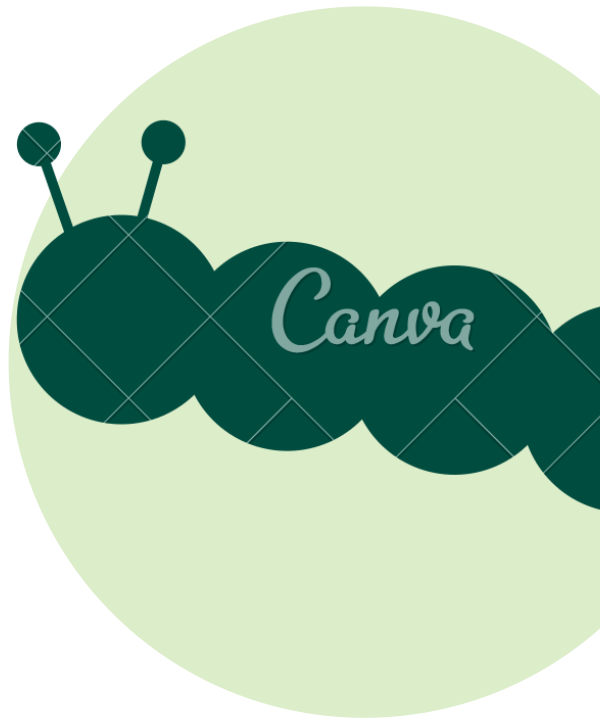
โครงการฝึกอบรมระบบการจัดการน้ำ อัตโนมัติเพื่อการเกษตรสำหรับศูนย์ เรียนรู้เกษตรอินทรีย์ 459 ชุมชนบ้านเขาโล้น อำเภอทับคล้อ จังหวัดพิจิตร



26 กรกฎาคม – 26 สิงหาคม 2564
ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยนเรศวร

สร้างอุปกรณ์สำหรับระบบรดน้ำแปลงผักอัตโนมัติ
โดยใช้เทคโนโลยี IoT ร่วมกับเซนเซอร์ต่างๆเพื่อนำไป
ถ่ายทอดให้ศูนย์เรียนรู้เกษตรอินทรีย์ 459 ชุมชน
บ้านเขาโล้น อำเภอทับคล้อ จังหวัดพิจิตร

27 สิงหาคม 2564
ณ ศูนย์เรียนรู้เกษตรอินทรีย์
459 และชมทุ่งดอกกระเจียว
ชุมชนบ้านเขาโล้น
อำเภอทับคล้อ จังหวัดพิจิตร



ทำการติดตั้งระบบรดน้ำแปลงผักอัตโนมัติ โดยใช้
เทคโนโลยี IoT ร่วมกับเซนเซอร์ต่างๆ พร้อมทั้งไป
ทดสอบอุปกรณ์ ณ ศูนย์เรียนรู้เกษตรอินทรีย์ 459
ชุมชนบ้านเขาโล้น อำเภอทับคล้อ
จังหวัดพิจิตร



10 กันยายน 2564
ณ ศูนย์เรียนรู้เกษตรอินทรีย์
459 และชมทุ่งดอกกระเจียว
ชุมชนบ้านเขาโล้น
อำเภอทับคล้อ จังหวัดพิจิตร

- 08.00 – 09.00 น. ลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการ
- 09.00 – 09.20 น. กล่าวเปิดงาน โดย หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร
- 09.20 – 10.00 น. บรรยาย เรื่อง "การเรียนรู้เทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ และการใช้เซ็นเซอร์
ต่างๆ เพื่อการเกษตร" โดย ว่าที่ร้อยตรี ธาณี โกสุม
- 10.00 – 10.15 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 10.15 – 12.00 น. ฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การใช้งานแอปพลิเคชันสำหรับระบบการ
จัดการน้ำอัตโนมัติเพื่อการเกษตร โดย ว่าที่ร้อยตรี ธาณี โกสุม
- 12.00 – 13.00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน
- 13.00 – 15.00 น. ศึกษาดูงานโดมแปลงผักอัจฉริยะ ณ ศูนย์เรียนรู้เกษตรอินทรีย์ 459
และชมทุ่งดอกกระเจียว ชุมชนบ้านเขาโล้น อำเภอทับคล้อ จังหวัดพิจิตร

