



คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยแม่โจ้

วิสัยทัศน์
“เป็นคณะที่มีความเป็น
เลิศทางด้านสัตวศาสตร์ในระดับชาติ”

MONTHLY

ANIMAL SCIENCE AND TECHNOLOGY

NOVEMBER

2020

ข่าวประจำเดือน พฤศจิกายน 2563

ออกบูธนิทรรศการหลักสูตรฯ งานมหกรรม Wisdom V Education Expo



วันที่ 8 พฤศจิกายน 2563 คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยี ได้จัดกิจกรรม Road Show ประชาสัมพันธ์ หลักสูตรเชิงรุก โดยออกบูธนิทรรศการหลักสูตรฯ ร่วมกับคณะอื่นๆ ในงานมหกรรม Wisdom V Education Expo ณ ศูนย์แสดงสินค้านานาชาติ จังหวัดเชียงใหม่

นำเสนอโครงการยกระดับการผลิตแพะเนื้อและโคเนื้อ ในพื้นที่ภาคเหนือตอนบน



วันที่ 13 พฤศจิกายน 2563 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เอนก เหล่าธรรมทัศน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวง การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) ลงพื้นที่ ติดตามการนำผลงานวิจัยและการขับเคลื่อน การพัฒนาพื้นที่โดยใช้ผลงานวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ในพื้นที่จังหวัดลำปาง ทางคณะสัตวศาสตร์ และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยแม่โจ้ โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ พัฒนางค์ ได้นำเสนอถึงโครงการยกระดับ การผลิตแพะเนื้อและโคเนื้อในพื้นที่ภาคเหนือตอนบน เกี่ยวกับการพัฒนาเกษตรกรรมด้วยนวัตกรรมของสถาบัน- อุดมศึกษาที่ช่วยสร้างเศรษฐกิจหมุนเวียนแก่ชุมชนเกษตรกรรมมากถึง 38%



ได้รับเชิญเป็นวิทยากรอบรมและบรรยาย หัวข้อ “การแปรรูปเนื้อสัตว์”



วันที่ 13-15 พฤศจิกายน 2563 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ธนันท์ ศุภกิจจานนท์ อาจารย์ประจำ คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยี ได้รับเชิญให้เป็นวิทยากร อบรมเชิงปฏิบัติการ ในหัวข้อ “การแปรรูปเนื้อสัตว์” ให้แก่นักศึกษาและเกษตรกรที่สนใจ ณ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

กิจกรรมสัมมนา/บรรยายพิเศษให้ความรู้ ด้านประกันคุณภาพการศึกษา



วันที่ 23-24 พฤศจิกายน 2563 คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยี ได้จัดกิจกรรมสัมมนา/บรรยายพิเศษ ให้ความรู้ทางด้านประกันคุณภาพการศึกษาด้วยเกณฑ์ เกณฑ์ AUN QA หัวข้อ “การจัดทำแผนการสอน และเครื่องมือวัดผลและประเมินผลการเรียนรู้” โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร.ปาริชาติ บัวเจริญ เป็นวิทยากร บรรยายให้ความรู้ แก่บุคลากรสายวิชาการ และบุคลากรสายสนับสนุนวิชาการ ของคณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยี ณ ห้องประชุม 2201-2 อาคารศูนย์สัตวศาสตร์และเทคโนโลยี



ประชุม Networking Focus Group ระดมสมองทำแผนยุทธศาสตร์สื่อสารองค์กร



วันที่ 25 พฤศจิกายน 2563 อาจารย์ ดร.อานนท์ ปะเสระกิง รองคณบดีฝ่ายวิชาการ และนักวิชาการศึกษา เข้าร่วมการประชุมระดมสมองเพื่อจัดทำแผนกลยุทธ์การสื่อสารองค์กร MJUCC Networking Focus Group โดยมี อาจารย์ ดร.สุดเขต สกุกทอง ผู้ช่วยอธิการบดีมหาวิทยาลัยแม่โจ้ เป็นประธาน ซึ่งเป็นการแลกเปลี่ยนแนวคิดวิธีการทำงานร่วมกันระหว่างผู้บริหารและคณะทำงาน ให้ดำเนินงานสอดคล้องกับนโยบายยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย ซึ่งเป็นของกลุ่มที่ 2 ประกอบด้วย ผู้บริหารและคณะทำงานเครือข่ายจาก คณะเทคโนโลยี-การประมงและทรัพยากรทางน้ำ คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยี คณะวิทยาศาสตร์ คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร คณะผลิตกรรมการเกษตร วิทยาลัยพลังงานทดแทน มหาวิทยาลัยแม่โจ้- แพร่เฉลิมพระเกียรติ มหาวิทยาลัยแม่โจ้-ชุมพร และทีมงานฝ่ายสื่อสารองค์กร

นำเสนอผลการปฏิบัติงานโครงการสหกิจศึกษา ประจำปีการศึกษา 2563



วันที่ 25 - 27 พฤศจิกายน 2563 คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยี จัดกิจกรรมนำเสนอผลการปฏิบัติงานของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการสหกิจศึกษา ประจำปีการศึกษา 2563 ณ ห้องประชุมใหญ่ อาคารศูนย์สัตวศาสตร์และเทคโนโลยี โดยมี ผศ.ดร.ประภากร ธาราฉาย คณบดีคณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยี เป็นประธานในพิธี



ได้รับเชิญเป็นวิทยากร

โครงการอบรมการจัดการและปรับปรุงพันธุ์สัตว์และทิศทางการเลี้ยงสัตว์ฯ



วันที่ 27 พฤศจิกายน 2563 คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ร่วมกับสหกรณ์การเกษตรวังชิ้น จำกัด จัดอบรมเรื่อง “พัฒนาองค์ความรู้ในการใช้ประโยชน์จากวัตถุดิบแหล่งอาหารท้องถิ่น และโคเนื้อ” ภายใต้โครงการอบรมการจัดการและปรับปรุงพันธุ์สัตว์และทิศทางการเลี้ยงสัตว์ฯ โดยมีผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุบรรณ ฝอยกลาง และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จุฬากร ปานะตึก เป็นวิทยากรบรรยายให้ความรู้เรื่อง “เลี้ยงวัวในเขตร้อน ต้องรู้อะไรบ้าง” และ “การจัดการการขุนโคเนื้อสำหรับการผลิตเนื้อโค” พร้อมด้วย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณรทมล เลาห์รอดพันธุ์ จาก คณะเทคโนโลยีการเกษตรและอาหาร มหาวิทยาลัยราชภัฏ-พิจิตรบรรยายให้ความรู้เรื่อง “ทำอย่างไรให้เลี้ยงโคแล้ว ได้กำไร” ณ สหกรณ์การเกษตรวังชิ้น จำกัด อำเภอวังชิ้น จังหวัดแพร่ ซึ่งกิจกรรมดังกล่าวจะช่วยเสริมสร้างความมั่นคงทางอาชีพการเลี้ยงโคเนื้อ และพัฒนากิจกรรมเกษตรสมัยใหม่ให้แก่เกษตรกร ตอบสนอง SDG เป้าหมายที่ 1, 2 และ 8 ของประเทศไทย รวมถึงพัฒนาระบบการเลี้ยงโคเนื้อของเกษตรกรสมาชิกสหกรณ์การเกษตรวังชิ้น จำกัด เพื่อเป็นการเพิ่มมูลค่าในห่วงโซ่อุปทานโคเนื้อควบคู่กับการเตรียมความพร้อมสำหรับการรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี สำหรับการผลิตเนื้อสัตว์ปลอดภัย



ลงพื้นที่ฉีดพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อไวรัส



วันที่ 29 พฤศจิกายน 2563 นักวิชาการสัตวบาลของคณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยี นำทีมนักศึกษาของคณะฯ โดยได้รับความร่วมมือจาก หอพักนักศึกษา ลงพื้นที่ฉีดพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อ มาฉีดพ่นเพื่อป้องกันความเสี่ยงในการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือ โควิด 19 (Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ภายในบริเวณ อาคารหอพัก หอ 1 (หอต่างประเทศ), หอ 2 (หอเทพนฤมิตร), หอ 6 (หอพัฒนศิลป์) และหอ 11 อุดมศิลป์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

