

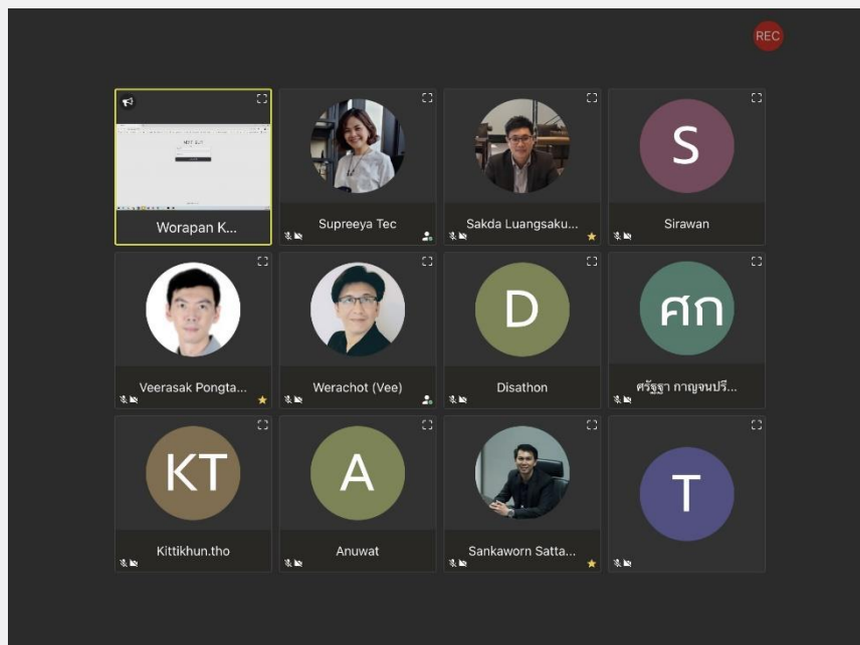


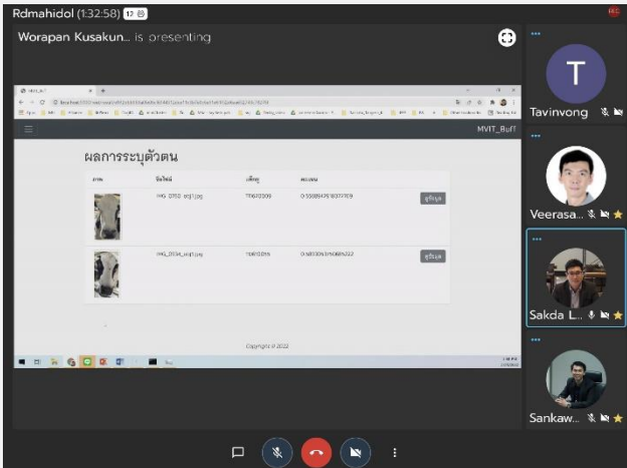
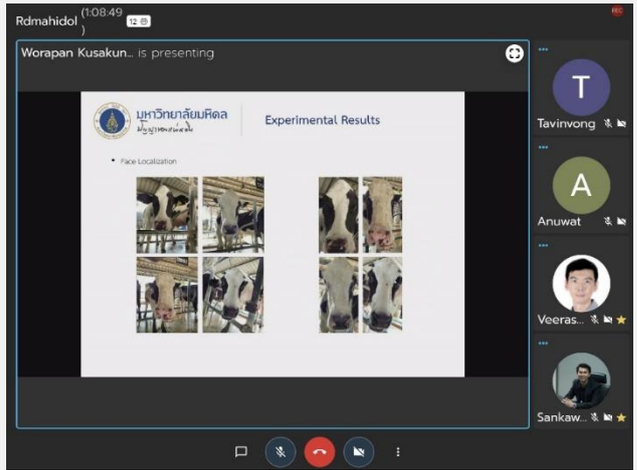
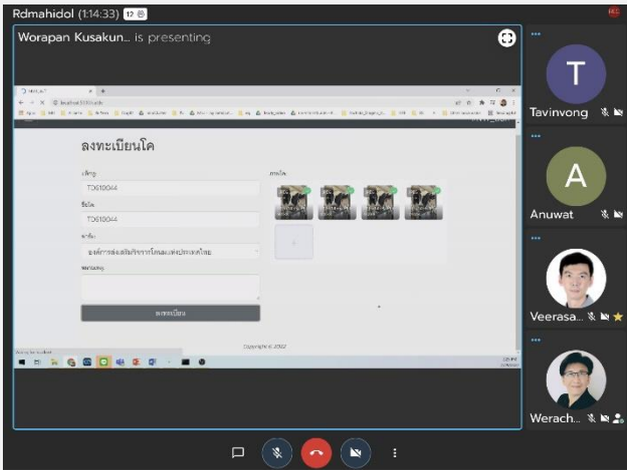
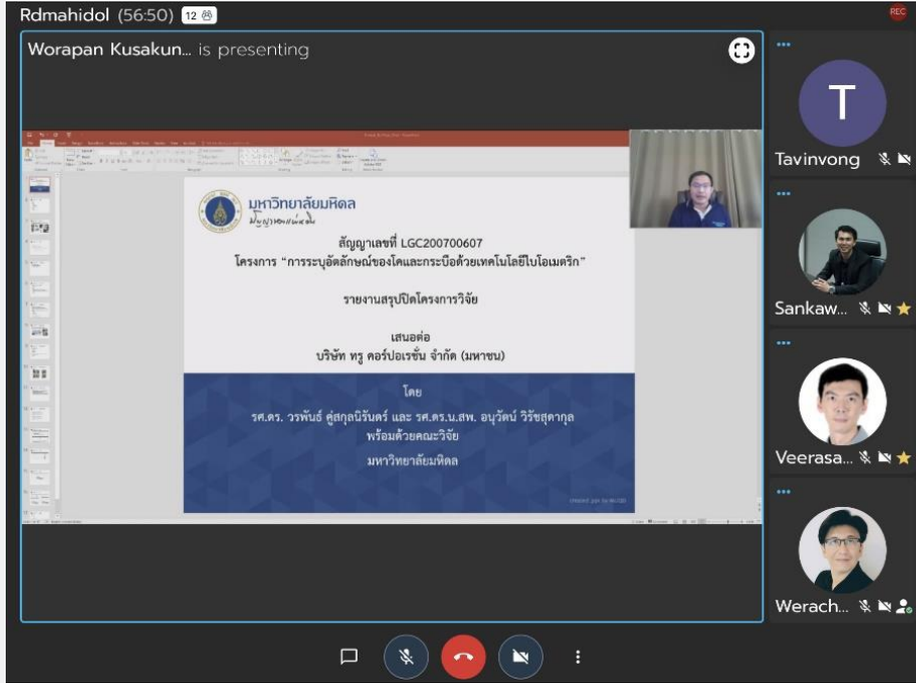
การนำเสนอปิดโครงการวิจัย

“การระบุอัตลักษณ์ของโคและกระบือด้วยเทคโนโลยีไบโอเมตริก”

บริษัท ทู คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) ผู้สนับสนุนทุนวิจัย

เมื่อวันศุกร์ที่ 25 กุมภาพันธ์ 2565 เวลา 14.00 – 15.00 น. กองบริหารงานวิจัย เข้าร่วมการประชุมผ่านระบบออนไลน์ (TRUE VROOM) การนำเสนอผลการดำเนินงานเพื่อปิดโครงการวิจัยเรื่อง “การระบุอัตลักษณ์ของโคและกระบือด้วยเทคโนโลยีไบโอเมตริก” โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร.วรพันธ์ คู่สกุลนิรันดร์ สังกัดคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นหัวหน้าโครงการ ดำเนินงานโครงการร่วมกับ รองศาสตราจารย์ ดร.น.สพ.อนุวัฒน์ วิรัชสุตากุล สังกัดคณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล หัวหน้าโครงการนำเสนอข้อมูลรายงานการดำเนินงานโครงการพัฒนา software บนระบบ web application ผ่านโปรแกรม web browser สำหรับการนำภาพถ่ายอัตลักษณ์ (ใบหน้า) โดยการถ่ายภาพจากโทรศัพท์มือถือ เพื่อใช้ในการจัดการฐานข้อมูลของฟาร์ม ทดแทนการเจาะใบหู โดยสามารถนำเทคโนโลยีนี้ไปต่อยอดกับสิ่งมีชีวิตอื่นๆ ได้ เช่น สุนัขและแมว การประชุมในครั้งนี้มี ผู้บริหารและบุคลากร จากศูนย์นวัตกรรม บริษัท ทู คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) อาทิ คุณวีระโชติ ภูมมะภูติ Head of Innovation Center คุณวีระศักดิ์ พงษ์ชัยภูมิวิชัย Head of True LAB และคุณสุปรียา เตชะอศวนันท์ Product Manager (ด้านทรัพย์สินทางปัญญา) รวมถึงอาจารย์ นักวิจัย ผู้ร่วมวิจัย และบุคลากรจาก มหาวิทยาลัยมหิดล





ข้อมูลข่าว: ถวิลวงศ์ คูหาก้องเกียรติ
ศิริวัลย์ อัครเมธิน
งานบริหารและส่งเสริมการวิจัย