

จดหมายข่าว

คณะสัตวแพทยศาสตร์



ฉบับที่ 10 เดือน กุมภาพันธ์ 2567 รายเดือน

website : vet.msu.ac.th

การเสวนาเครือข่ายเกษตรกร เรื่อง แนวทางการพัฒนาอาชีพการเลี้ยงแพะมหาสารคามอย่างยั่งยืน

เมื่อวันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2567 คณะสัตวแพทยศาสตร์ เข้าร่วมการเสวนาเครือข่ายเกษตรกร เรื่อง แนวทางการพัฒนาอาชีพการเลี้ยงแพะมหาสารคามอย่างยั่งยืน ณ วิทยาลัยชุมชนกลุ่มคนเลี้ยงโคขุนแพะและนาดูน ต.นาดูน อ.นาดูน จ.มหาสารคาม

โดยในการเสวนาเป็นการร่วมมือ พุดคุย เพื่อสอบถาม ถึงความต้องการ และแนวทางการพัฒนาอาชีพการเลี้ยงแพะ ในจ.มหาสารคาม มีเกษตรกรและกลุ่มการเลี้ยงแพะ ภายใตจ.มหาสารคาม เข้าร่วมพร้อมทั้ง หน่วยงานภาครัฐและเอกชน เข้ามาเสวนา ให้ความรู้ และ แนวทางในการพัฒนาอาชีพ ทั้ง ตัวแทนหน่วยงานราชการ จากอำเภอนาดูน นายวรารักษ์ อินแพทย์ ปศุสัตว์จังหวัดมหาสารคาม เกษตรอำเภอนาดูน หน่วยพัฒนาการอำเภอนาดูน รวมถึงธนาคารเพื่อเกษตรกรและสหกรณ์ สาขานาดูนและ คณาจารย์และนิสิต จากคณะสัตวแพทยศาสตร์ นำโดย ผศ.สพ.ญ.ดร.สุภัทญา ลีทอง คณบดีคณะสัตวแพทยศาสตร์ และ คณะเทคโนโลยี ร่วม เสวนา วิเคราะห์ แนวทางการพัฒนาส่งเสริมอาชีพการเลี้ยง แพะ และการสนับสนุนทุนในการเลี้ยง การค้าและการจำหน่าย จากต้นน้ำสู่ปลายน้ำ เป็นการบูรณาการ ร่วมมือกันเพื่อพัฒนาอาชีพนี้ให้ ยั่งยืนและมั่นคงยิ่งขึ้นไป



โครงการจัดทำแผนกลยุทธ์เพื่อการขับเคลื่อนคณะสัตวแพทยศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ 2567

เมื่อวันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2567 คณะสัตวแพทยศาสตร์ ได้จัด "โครงการจัดทำแผนกลยุทธ์เพื่อการขับเคลื่อนคณะสัตวแพทยศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ 2567"

ณ ห้องประชุม 1 คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม (พื้นที่ในเมือง)

โดยได้รับเกียรติจาก ผศ.สพ.ญ.ดร.สุภัทญา ลีทองดี คณบดีคณะสัตวแพทยศาสตร์ กล่าวเปิดโครงการ พร้อมกับบุคลากรภายในคณะที่เข้าร่วมโครงการ โดย ได้บรรยายภาพรวมและแนวทางการบริหารคณะสัตวแพทยศาสตร์ แก่ผู้เข้าร่วม ซึ่งมี รศ.ดร.อรวิษญ์ กุศล รองอธิการบดีฝ่ายแผนงานและพัฒนางานองค์กรดิจิทัล มหาวิทยาลัยมหาสารคาม เป็นวิทยากรบรรยาย ภาพรวมและแนวทางการบริหารงานมหาวิทยาลัยมหาสารคาม เพื่อเป็นแนวทางในการดำเนินงานและพัฒนาคณะให้ ผู้เข้าร่วมรับฟังและเสวนาแลกเปลี่ยนการดำเนินงานภายในคณะ และ หัวข้อถัดมา น.ส.พนมพร ปัจจวงษ์ ผู้อำนวยการกองแผนงาน เป็นวิทยากรให้ความรู้สรุปบทวนแผนยุทธศาสตร์และกลยุทธ์ วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์เพื่อเตรียมการวางนโยบายการดำเนินงานและโครงการในปีงบประมาณ 2568 ที่สอดคล้องกับแผนกลยุทธ์ ของมหาวิทยาลัย

ซึ่งในโครงการมีการแลกเปลี่ยน เรียนรู้ เพื่อนำผลสรุปภายในโครงการมาวางแผนการดำเนินงาน จากบุคลากรภายในคณะที่เข้าร่วมอย่างพร้อมเพรียงกัน



โครงการอบรม เหนือคุณภาพการศึกษาต่อการดำเนินงานที่เป็นเลิศ (EdPEx) ประจำปีการศึกษา 2566

เมื่อวันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2567 คณะสัตวแพทยศาสตร์ ได้จัด "โครงการอบรม เหนือคุณภาพการศึกษาต่อการดำเนินงานที่เป็นเลิศ (EdPEx)" ประจำปีการศึกษา 2566 ณ ห้องประชุม 1 คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม (พื้นที่ในเมือง)

ได้รับเกียรติจาก ผศ.สพ.ญ.ดร.สุกัญญา ลีทองดี คณบดี คณะสัตวแพทยศาสตร์ กล่าวเปิดโครงการ พร้อมกับบุคลากรภายใน คณะที่เข้าร่วมโครงการ ซึ่งมี รศ.ดร.รัชพล สันติวรากร คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ให้เกียรติเป็นวิทยากร บรรยายหัวข้อเรื่อง เหนือคุณภาพการศึกษาต่อการดำเนินงานที่เป็นเลิศ (EdPEx) ในการอบรมมีการแลกเปลี่ยน ความคิดเห็น การดำเนินงาน เพื่อพัฒนาการทำงานให้มีประสิทธิภาพ อย่างสูงสุด โดยการนำ มาปรับใช้ให้เข้ากับองค์กรและมีจุดมุ่งหมาย ไปในทางเดียวกัน



โครงการงานคืนสู่เหย้า ศิษย์เก่าสัมพันธ์ ฟ้าหม่นม่อนน้ำชี ครั้งที่ 2

เมื่อวันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2567 สมาคมนิสิตเก่าคณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ร่วมกับคณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม จัด โครงการงานคืนสู่เหย้า ศิษย์เก่าสัมพันธ์ ฟ้าหม่นม่อนน้ำชี ครั้งที่ 2 ณ ลานฟ้าหม่น คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม เขตพื้นที่ในเมือง

โดยได้รับเกียรติจาก ผศ.สพ.ญ.ดร.สุกัญญา ลีทองดี คณบดีคณะสัตวแพทยศาสตร์ เป็นประธานกล่าวเปิดโครงการพร้อมต้อนรับศิษย์เก่า กล่าวถึงวัตถุประสงค์ของการจัดโครงการเพื่อเป็นการเชื่อมความสัมพันธ์ ระหว่าง คณะ กับ ศิษย์เก่า ที่จบการศึกษาและยังเป็นช่องทางในการติดต่อ ทั้งทางด้านอาชีพ วิชาการ และอื่น ๆ โดยปีนี้มี ศิษย์เก่าดีเด่น ได้รับรางวัลดังนี้

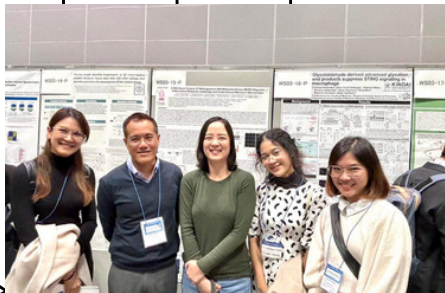
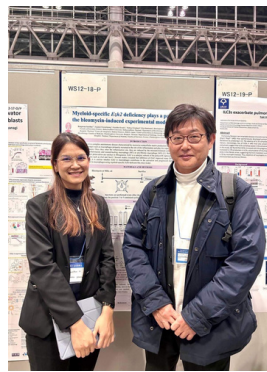
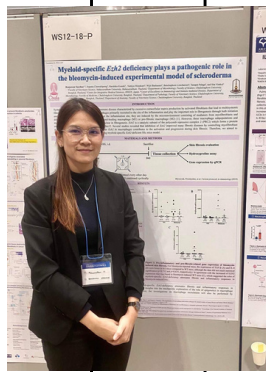
สัมมนาวิชาการทางสัตวแพทย์ ในหัวข้อ "Navigating Challenges And Unlocking Solution In Veterinary Oncology"

เมื่อวันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2567 สมาคมนิสิตเก่าคณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ร่วมกับคณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม จัดสัมมนาวิชาการทางสัตวแพทย์ ในหัวข้อ "Navigating Challenges And Unlocking Solution In Veterinary Oncology"

ณ ห้องประชุมใหญ่ อาคารปฏิบัติการ และโรงพยาบาลสัตว์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม (เขตพื้นที่นาสีนวน)

โดยได้รับเกียรติจาก ผศ.สพ.ญ.ดร.สุกัญญา ลีทองดี คณบดีคณะสัตวแพทยศาสตร์ เป็นประธานกล่าวเปิดโครงการพร้อมต้อนรับศิษย์เก่า และผู้เข้าร่วมโครงการ อย่างอบอุ่น ซึ่งในโครงการมีการสัมมนาในหัวข้อ Exotic oncology: How to deal with uncommon masses and case studies โดย ผศ.สพ.ญ.บุณณดา ศิริพร และในช่วงบ่ายในหัวข้อ Applications of imaging techniques in oncology animals โดย น.สพ.อภิรักษ์ โพธิ์ศรี





นำเสนอผลงานวิจัยในงานประชุมวิชาการนานาชาติ The 52nd Annual Meeting of the Japanese Society for Immunology

คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม เข้าร่วมนำเสนอผลงานวิจัยในงานประชุมวิชาการนานาชาติ The 52nd Annual Meeting of the Japanese Society for Immunology ณ เมือง Chiba ประเทศญี่ปุ่น

ในระหว่างวันที่ 17-19 มกราคม 2567 อ.สพ.ญ.ดร.เบญจวรรณ แซ่ชื่อ เข้าร่วมนำเสนอผลงานวิจัยในรูปแบบ Poster presentation ในงานประชุมวิชาการนานาชาติ The 52nd Annual Meeting of the Japanese Society for Immunology ณ เมือง Chiba ประเทศญี่ปุ่น ในหัวข้อเรื่อง "Skin fibrosis in myeloid specific EZH2 conditional knockout mice" โดยผลงานนี้เป็นความร่วมมือทางด้านการวิจัยของภาควิชาจุลชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และคณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

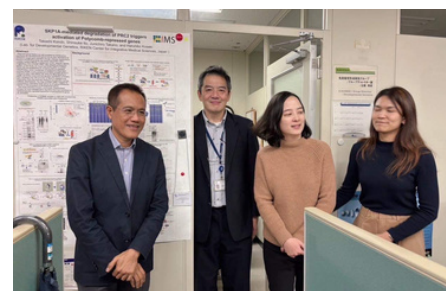
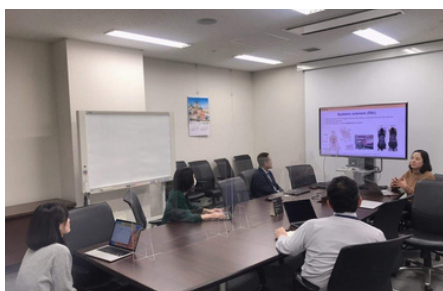
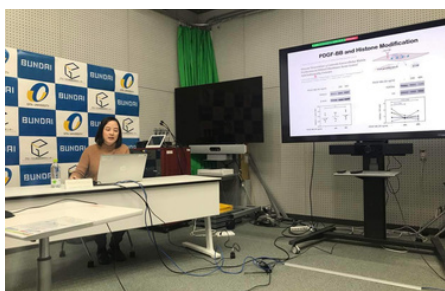
เข้าเยี่ยมชม RIKEN Center for Integrative Medical Sciences (IMS) เมือง Yokohama และ ภาควิชา Infectious Disease Control คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยโออิตะ ประเทศญี่ปุ่น

คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม พร้อมด้วยภาควิชาจุลชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เข้าเยี่ยมชม RIKEN Center for Integrative Medical Sciences (IMS) เมือง Yokohama และ ภาควิชา Infectious Disease Control คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยโออิตะ ประเทศญี่ปุ่น

เมื่อวันที่ 22 มกราคม 2567 อ.สพ.ญ.ดร. เบญจวรรณ แซ่ชื่อ อาจารย์ในสังกัดคณะสัตวแพทยศาสตร์ พร้อมทั้งศาสตราจารย์ ธนาภกร ปาละกะ หัวหน้าภาควิชาจุลชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ และอาจารย์ ดร. ศิตา วีรกุล อาจารย์ในสังกัดภาควิชาจุลชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ได้เดินทางไปเยี่ยมชม RIKEN Center for Integrative Medical Sciences (IMS) เมือง Yokohama ประเทศญี่ปุ่น

และเมื่อวันที่ 23-24 มกราคม 2567 ได้เดินทางต่อไปที่ภาควิชา Infectious Disease Control คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยโออิตะ ประเทศญี่ปุ่น โดยการเดินทางครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการส่วนกลาง รวมทั้งห้องปฏิบัติการในงานวิจัยเชิงทดลองโดยใช้สัตว์ทดลองและหารือเรื่องความร่วมมือในการทำวิจัยร่วมกันของทั้งสถาบันในประเทศและประเทศญี่ปุ่นในอนาคต

โดยมี Professor Haruhiko Koseki ภาควิชา Laboratory for Developmental Genetics ณ RIKEN Center for IMS และ Professor Takashi Kobayashi ภาควิชา Infectious Disease Control คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยโออิตะ ให้การต้อนรับและพาเยี่ยมชมการปฏิบัติงาน



โครงการสัตวแพทย์พระราชทานในพระราชดำริฯ สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง" ณ อ.กันทรารมย์ จังหวัดศรีสะเกษ

เมื่อวันที่ 21-23 กุมภาพันธ์ 2567 คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม เข้าร่วม "โครงการสัตวแพทย์พระราชทานในพระราชดำริฯ สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง" ณ อ.กันทรารมย์ จังหวัดศรีสะเกษ

นำโดย อ.น.สพ.ดร.ธนพล หองบัว รองคณบดีฝ่ายนวัตกรรมวิจัยและบริการวิชาการ และคณาจารย์ นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ พร้อมทั้งผู้ช่วยและนิสิต เข้าร่วม ตรวจก้องด้วยวิธีอัลตราซาวด์ ผ่าตัดแก้ไขขาหักและใส่เลื่อนในโคและกระบือ

ซึ่งโครงการสัตวแพทย์พระราชทานเพื่อให้หน่วยงานวิชาชีพสัตวแพทย์และวิชาชีพอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง เข้าไปดูแลสุขภาพสัตว์เลี้ยงของเกษตรกรในพื้นที่ห่างไกล เป็นการพัฒนาอาชีพ และเพิ่มรายได้ของเกษตรกรให้มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น สร้างคุณประโยชน์ให้แก่เกษตรกรผู้ยากไร้อยู่ห่างไกล และขาดโอกาส เพื่อบริการประชาชน ให้ได้ผลสำเร็จตามพระราชเสาวนีย์ของสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง นับเป็นโอกาสดี ที่จะได้รับบริการจากบุคลากรที่มีความรู้ ความสามารถ ช่วยบรรเทาความเจ็บป่วยของสัตว์



โครงการเปิดประสบการณ์บนเส้นทางสายหมอกสัตว์ป่า ครั้งที่ 10

เมื่อวันที่ 24 - 26 กุมภาพันธ์ 2567 ชมรมเพื่อนสัตว์ป่าและสัตว์เลี้ยงพิเศษ คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ได้จัดโครงการเปิดประสบการณ์บนเส้นทางสายหมอกสัตว์ป่า ครั้งที่ 10 ณ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าภูเขียว จังหวัดชัยภูมิ

โดยเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าภูเขียวดูแลด้านการอนุรักษ์สัตว์ป่า การเพาะเลี้ยงและการขยายพันธุ์สัตว์ป่า เช่น ไก่ฟ้าพญาลอ นกยูง เก้ง กวาง และเนื้อทราย เป็นต้น โดยปล่อยสัตว์ให้อาศัยอยู่ในพื้นที่ธรรมชาติสามารถสืบพันธุ์และขยายพันธุ์ได้เอง และได้มีการจัดทำเส้นทางศึกษาธรรมชาติสำหรับผู้สนใจศึกษารธรรมชาติอย่างใกล้ชิด

ซึ่งเหมาะสมแก่การศึกษาและเรียนรู้ของนิสิตสัตวแพทย์ เพื่อเปิดโอกาสให้นิสิตสัตวแพทย์ได้มีโอกาสเรียนรู้ถึงการทำงานของสัตวแพทย์ด้านสัตว์ป่า เพื่อเป็นแรงบันดาลใจให้เป็นที่เลือกในการประกอบอาชีพในอนาคต จากการได้ไปสัมผัสสิ่งแวดล้อมและสถานที่ประกอบอาชีพจริง โดยกิจกรรมในครั้งนี้ อาทิเช่น กิจกรรม walk rally การเล่าประสบการณ์จากศิษย์เก่า โดยครั้งนี้ได้รับเกียรติจาก สพ.ญ.ชัชฎาภา แก้วยอด สพ.ญ.ปุณิกา อิศรานุวัฒน์ และ น.สพ.รัชชานนท์ กุศลสงเคราะห์กุล กิจกรรมดูนก ณ ทุ่งกะมัง การศึกษาเส้นทางธรรมชาติ การทำโป่งเทียม และกิจกรรมลับ ลวง พราง รวมถึงการสอดแทรกกิจกรรมและความรู้ด้านการอนุรักษ์สัตว์ป่า ทรัพยากรป่าไม้ เพื่อนำไปสู่การอนุรักษ์ที่มั่นคงและยั่งยืนสืบไป



มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
ขอประชาสัมพันธ์ทำเนียบผู้ประเมินฯ ระดับหลักสูตร
ตามเกณฑ์ AUN-QA V. 4.0 มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
ที่ผ่านการอบรมและขึ้นทะเบียนผู้ประเมิน โดยที่ประชุมอธิการบดี
แห่งประเทศไทย (ทปอ.)
โดยมีอาจารย์ภาคคณะสัตวแพทยศาสตร์
ผศ.น.สพ.ดร.ปองพล พงโรสงค์ เป็นหนึ่งในผู้ประเมิน
ข้อมูล ณ วันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2567

ผู้ประเมินฯ ระดับหลักสูตร ตามเกณฑ์ AUN-QA V. 4.0 มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
ขึ้นทะเบียนหลักสูตรผู้ประเมินฯ ของที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.)

 ผ.ดร. สมเกียรติ คู่พัฒน์วิบูลย์ ระบบนิเวศศาสตร์และสังคมศาสตร์	 อ. กุลิสรา อุ่นเจริญ คณะแพทยศาสตร์	 ผศ. วอลภา สีสานันทกุล คณะแพทยศาสตร์	 อ. สุวรรณณา แม่นับน คณะแพทยศาสตร์	 ผศ.ดร. ครุณี พ่วงพรพิทักษ์ คณะแพทยศาสตร์
 อ.ดร. กคมบน ธนศักดิ์ คณะแพทยศาสตร์	 ผศ.น.สพ.ดร. ปองพล พงโรสงค์ คณะสัตวแพทยศาสตร์	 อ.ดร. นิ่งสุทัย จันทระคามิ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	 ผศ. มนสิชา แก้วมันไชย คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	 อ.ดร. นรา ประดิษฐ์ สถาบันวิจัยข้าวแห่งชาติ



คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ขอแสดงความยินดีในโอกาสได้รับการเผยแพร่บทความวิจัยใน ชื่อเรื่อง

Molecular survey and genetic diversity of Plasmodium sp. infesting domestic poultry in northeastern Thailand

ในวารสาร JOURNAL OF VETERINARY RESEARCH ซึ่งอยู่ในฐานข้อมูล ISI Q2

คณะผู้วิจัย

รศ.ดร.สุภาวดี ประเต
อ.น.สพ.วสุพล ชาแท่น
น.สพ.กศพล สิริสุนทร์

และศิษย์เก่า

สพ.ญ.กิตติยา อัครพิเชษฐ
น.สพ.ครรชิต เข้มทอง
สพ.ญ.ปุลลวรา สุวราช

VET.MSU.AC.TH

คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
ขอแสดงความยินดี เนื่องในโอกาสได้รับการเผยแพร่บทความวิจัย เรื่อง

"Molecular survey and genetic diversity of Plasmodium sp. infesting domestic poultry in northeastern Thailand"

ในวารสาร Journal of Veterinary Research
ซึ่งอยู่ในฐานข้อมูล ISI Q2
โดยคณะผู้วิจัย

รศ.ดร.สุภาวดี ประเต
อ.น.สพ.วสุพล ชาแท่น
น.สพ.กศพล สิริสุนทร์

และศิษย์เก่า

สพ.ญ.กิตติยา อัครพิเชษฐ
น.สพ.ครรชิต เข้มทอง
สพ.ญ.ปุลลวรา สุวราช

คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

แนะนำบุคลากรใหม่




นางสาวเปี่ยมจิตร เมืองโคตร
(วท.บ.การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)

ตำแหน่ง **นักวิจัยผู้ช่วย**
สังกัดหน่วยวิจัยสุขภาพหนึ่งเดียว (One Health Research Unit)

Principal Investigator (PI): Assoc. Prof. Dr. Natapol Pumipuntu
Contact: natapol.pemsu.ac.th

