

## ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<b>ชื่อ</b> นายจตุพร รัตนศรีสมพร	
<b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์	<b>สังกัด</b> ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง คณะสัตวแพทยศาสตร์
<b>การดำรงตำแหน่งบริหาร</b> ก.ค. 2558 - ก.ค. 2560 รองคณบดีฝ่ายประกันคุณภาพ คณะสัตวแพทยศาสตร์ ก.พ. 2558 - ก.ค. 2558 รองคณบดีฝ่ายสื่อสารองค์กรและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม คณะสัตวแพทยศาสตร์ พ.ย. 2554 - ต.ค. 2558 รองหัวหน้าภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง คณะสัตวแพทยศาสตร์	
<b>การศึกษา</b> ปริญญาโท (เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร) ปริญญาเอก, ม. เกษตรศาสตร์, ไทย, 2554 สบ (สาธารณสุขศาสตร์) ปริญญาตรี, ม. สุโขทัยธรรมมาธิราช, ไทย, 2550 ส.พบ. (สัตวแพทยศาสตร์) ปริญญาตรี, ม. เกษตรศาสตร์, ไทย, 2541 บ.ธบ.(บริหารธุรกิจ) ปริญญาตรี, ม.รามคำแหง, ไทย, 2546	
<b>สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ</b>	
<b>งานสอน</b>	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p><b>ชื่อ</b> นายจตุพร รัตนศรีสมพร</p> <p><b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์</p>	<p><b>สังกัด</b> ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง คณะสัตวแพทยศาสตร์</p>
<p>Animal Hospital Business Administration          Animal Hospital Business Administration          Basic Skills in Small Animal Practice          Clinic. Problem Orient. Approach in One Health          Clinic. Problem Orient. Approach Large Animal          Clinic. Problem Orient. Approach Small Animal          Clinic. Problem Orient. Approach Small Animal          Clinical Laboratory in Small Animals          Clinical Practice in Microbiology I          Clinical Practice in Small Animal I          Clinical Practice in Small Animal Medicine          Clinical Problem Orient. Approach Small Animal          Clinical Procedure in Small Animal          Internal Medicine I          Introduction to Veterinary Medicine          Primary Praclincal Integration          Principles of Small Animal Clinical Sciences          Principles of Small Animal Medicine &amp; Surgery          seminar          Seminar I          Small Animal Gastroenterology &amp; Denitistry          Small Animal Gastroenterology &amp; Dentistry          Small Animal Gastroenterology and Dentistry          Small Animal Medicine &amp; Surgery IV          Small med and Surgery VI          Special Clinical Practice in Small Anima          Special clinical practice in small animal          Special problem          Special Problems          Thesis          Thessis          Veterinary Clinical Skill Practice          Veterinary Nursing Information System          การบริหารธุรกิจโรงพยาบาลสัตว์          คลินิกปฏิบัติเฉพาะทางสัตว์เล็ก          คลินิกปฏิบัติทางสัตว์เล็ก I          เทคโนโลยีสารสนเทศทางการพยาบาลสัตว์          ปฏิบัติการทางคลินิกสัตว์เล็ก          ปัญหาพิเศษ          โรคที่สำคัญในสัตว์          วิชาปฏิบัติการบูรณาการ          วิทยานิพนธ์          สัมมนา          สัมมนา (ปริญาโทสวนของสัตว์เลี้ยง)          สัมมนา I          สัมมนา ส่วนของภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง          อายุรกรรม II          ^Veterinary Nursing Information Management</p>	
<p><b>โครงการวิจัย</b></p> <p>ปี 2545-2546 การศึกษาซีรัมโปรตีนฮีโมโกลบินพีโนไทป์ของสุนัข และความสัมพันธ์กับภาวะการเกิดโรค Babesiosis. ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากคณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์</p> <p>ปี 2545-2546 ความสัมพันธ์ระหว่างซีรัมโปรตีนกับสภาวะการเกิดโรคของท้องอืดเสียดติดต่อในแมว ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากคณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์</p> <p>ปี 2550 การศึกษาพีโนไทป์และคุณสมบัติทางเคมีของฮีโมโกลบินสุนัขพันธุ์ไทยหลังอาน ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p>	

## ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<b>ชื่อ</b> นายจตุพร รัตนศรีสมพร	
<b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์	<b>สังกัด</b> ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง คณะสัตวแพทยศาสตร์
ปี 2551	วิวัฒนาการและการพัฒนาวิธีปฏิบัติกริยาลูกโซ่โพลีเมอร์เลสเพื่อการตรวจหาเชื้อ Brucella canis ในสุนัข ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2552	การเปรียบเทียบความไวและความจำเพาะระหว่าง 4 คูโพรเมอร์ยีน ที่แตกต่างกันโดยการใส่ปฏิบัติกริยาลูกโซ่โพลีเมอร์เลส และ 3 คูโพรเมอร์ที่แตกต่างกันโดยการใส่ปฏิบัติกริยาเรียวทามลูกโซ่โพลีเมอร์เลส สำหรับการตรวจหาเชื้อแบคทีเรีย Brucella canis ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2552	การศึกษาผลของการใช้ยาปฏิชีวนะในการรักษาโรคหัดติดต่อในสุนัข ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2553	การศึกษาเปรียบเทียบรูปแบบโปรตีนในของเหลวร่างกายของสุนัขพันธุ์ไทยหลังอานและสุนัขพันธุ์ไทยบางแก้ว ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2554	ความชุกของหมู่เลือด โลหิตวิทยา และเคมีโลหิต ในสุนัขพันธุ์บางแก้ว ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2553-2554	Prevalence of infection and subtype of Feline Immunodeficiency Virus in cats in Central and Southern Thailand ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากบริษัท ไฟเซอร์ แอนิมัลเฮลธ์ (ประเทศไทย) จำกัด
ปี 2555	ลักษณะของฮีโมโกลบินในสุนัขพันธุ์ไทยบางแก้ว ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2556	การศึกษาโปรตีนโอมิกอนในปัสสาวะและซีรัมของสุนัขที่ป่วยด้วยโรคไตเรื้อรัง ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2556	การศึกษาค่าโลหิตวิทยาเบื้องต้นและค่าซีรัมโปรตีนของไก่สายพันธุ์อาหาร ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากคณะเกษตร ม.เกษตรศาสตร์
ปี 2556-2557	Application of Rhinoscopy in Dog and Cat ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว
ปี 2556-2557	การใช้กล้องส่องตรวจหลอดอาหารในสุนัขและแมว ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว
ปี 2556-2557	รายงานสัตว์ป่วย: การใช้กล้องส่องตรวจภายในนำสิ่งแปลกปลอมออกจากหลอดอาหาร ในสุนัขพันธุ์ปอมเมอเรเนียน ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว
ปี 2556-2557	รูปแบบซีรัมโปรตีนของโรคเมะเร็งต่อมน้ำเหลืองในแมวโดยวิธีเซลล์ลูสอะซิเตดอิเล็กโตรโฟรีซิส ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากคณะสัตวแพทยศาสตร์ ม.เกษตรศาสตร์
ปี 2557	การศึกษาผลของกรดอะมิโนเมไทโอนีนต่อการเจริญและการหลั่ง IL-2 ในเซลล์เพาะเลี้ยงชนิด T-cell ของไก่ ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากคณะสัตวแพทยศาสตร์ ม.เกษตรศาสตร์
ปี 2557	จัดตั้งห้องปฏิบัติการกลางภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากเงินรายได้ส่วนกลาง มก.
ปี 2557-2558	การโคลนและวิเคราะห์เปรียบเทียบยีน zinc-finger protein บนโครโมโซม Y (ZFY) ระหว่างสุนัขไทยพันธุ์บางแก้ว และสัตว์วงศ์สุนัขชนิดอื่นของประเทศไทย ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากรายได้มหาวิทยาลัย
ปี 2557	การตรวจหาเชื้อไวรัสสลิคิเมียโดยใช้ชุดทดสอบ ELISA และวิธี nested PCR จากเลือดแมว ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2558-2559	The use of omega-3 concentrate to relieve coxofemoral osteoarthritic pain in dogs ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว
ปี 2558-2559	การตรวจหาและพิสูจน์ชนิดของแบคทีเรียจิ้นัส Helicobacter ในชั้นเนื้อกระเพาะอาหารของสุนัข ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนพัฒนาศักยภาพ กองทุนพัฒนาคณะสัตวแพทยศาสตร์
ปี 2559	อิทธิพลของการสูญเสียน้ำหนักขณะเก็บรักษาต่อการเปลี่ยนแปลงโครงสร้างของกล้ามเนื้อและโปรตีน FLG2 ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2560	การพัฒนาชุดตรวจสอบหมู่เลือดแมว (Feline Blood Typing Test kit) ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากInnovation Hubs เพื่อสร้างเศรษฐกิจฐานนวัตกรรมของประเทศตามนโยบายประเทศไทย 4.0
ปี 2561	การพัฒนาการตรวจวินิจฉัยการติดเชื้อ FIV ในแมวด้วยโปรตีนแอนติเจนที่ผลิตได้เองในประเทศไทย ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ปี 2561	การพัฒนาชุดตรวจสอบหมู่เลือดแมว ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ปี 2562-2564	การผลิตแผ่นแปะยาเตรียมจากลิกนินกับน้ำยางธรรมชาติโปรตีนต่ำเพื่อนำส่งเฉพาะยาสำหรับรักษาโรคติดเชื้อแบคทีเรียทางผิวหนังในสัตว์เลี้ยง ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2564	การวิจัยและพัฒนาชีวภัณฑ์ทางสัตวแพทย์ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.

### บทความวิจัยในวารสารวิชาการ

ระดับชาติ

- Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), Kaitkanoke Sirinarumit, Sirichai Wongnarkpet, Pimol Veerasit, Sompong Banleupongphan, Theerapol Sirinarumit, "Evaluation of Two Commercial Rapid Test Kits for Canine Brucellosis Diagnosis", วารสารสัตวแพทย์ 18 (1) (2008) 38-46
- Apassara Choothesa, Nirut Suwanna, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), Ukadej Boonyaprakob, Theerapol Sirinarumit, Kaitkanoke Sirinarumit, "Prevalence of DEA 1.1 Canine Blood Group System in Thai Ridge Back Dog", วารสารสัตวแพทย์ 18 (2) (2008) 63-68
- Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), Sittiruk Roytrakul, chaiwat Boonkaewwan, Apassara Choothesa, "Hemoglobins in Thai Ridgeback Dogs: Chromatoraphic, Electrophoretic and Mass Spectrometric Studies", วารสารสัตวแพทยศาสตร์ มข.(KKU. Veterinary Journal) 20 (2) (2010) 133-142
- Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), chaiwat Boonkaewwan, สิทธิรักษ์ รอยตระกูล, wirat nimitsuntiwong, Amornrate Sastravaha, Apassara Choothesa, "Serum Protein Patterns in Thai Bangkaew Dogs by Cellulose Acetate Electrophoresis method", วารสารสัตวแพทย์ 22 (3) (2012) 95-102

**ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**

<p><b>ชื่อ</b> นายจตุพร รัตนศรีสมพร</p>	
<p><b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์</p>	<p><b>สังกัด</b> ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง คณะสัตวแพทยศาสตร์</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- ราชนันย์ อภัยรักษา, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), chaiwat Boonkaewwan, สิทธิรักษ์ รอยตระกูล, Apassara Choothesa, "Hemoglobin Phenotypes of Domesticated Elephants in Chonburi Province", วารสารสัตวแพทย์ 22 (3) (2012) 103-109</li> <li>- Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), "Classification of Feline Lymphoma", วารสารสัตวแพทย์ 22 (3) (2012) 121-132</li> <li>- สุวิษ บุญโปร่ง, วรณสิงห์ หงษ์คำ, ชานาญ ดงปาลี, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), Apassara Choothesa, "Relationships between Haemoglobin Phenotypes and Productivity, Physiological and Blood Biochemical Profiles in Thai Swamp Buffaloes", วารสารวิชาการสำนักพัฒนาพันธุ์สัตว์ 2556 (1) (2013) 32-45</li> <li>- Amornrate Sastravaha, Pareeya Udomkusionsri, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), Naris Thengchaisri, Santi Kaewmukul, "The Treatment of Feline Idiopathic Pulmonary Arterial Hypertension with Beraprost Sodium", Chiang Mai Veterinary Journal 12 (3) (2014) 225-232</li> <li>- อิศระภาพ กังคานนท์, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), Autchara Kayan, chaiwat Boonkaewwan, "The Study on Basic Hematology and Serum Protein of Fayoumi Chicken", วารสารสัตวศาสตร์แห่งประเทศไทย 1 (2) (2014) 99-102</li> <li>- Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), "Application of Esophagoscopy in Dog and Cat", วารสารสัตวแพทย์ 25 (1) (2014) 33-45</li> <li>- Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), chaiwat Boonkaewwan, กมลชนก แก้วประกิจ, ทักษอร ทองเปี่ยม, นพัสร สุวงศ์ศักดิ์ศรี, วรชมนน หมอยาดี, "Serum Protein Patterns of Feline Lymphoma by Cellulose Acetate Electrophoresis Method", สัตวแพทยมหานครสาร 9 (2) (2014) 89-102</li> <li>- Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), "Application of Rhinoscopy in Dog and Cat", สัตวแพทยมหานครสาร 9 (2) (2014) 133-146</li> <li>- Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), ลลิตา ลัยเกตุ, "Esophageal Endoscopic Foreign Body Removal in a Pomeranian Dog: Case REport", สัตวแพทยมหานครสาร 9 (2) (2014) 147-158</li> <li>- Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), Amornrate Sastravaha, wirat nimitsuntiwong, สิทธิรักษ์ รอยตระกูล, สุวิษ, Autchara Kayan, chaiwat Boonkaewwan, "The Study of Thai Bangkaew Dog Hemoglobin by Gel Filtration Column Chromatography", วารสารสัตวศาสตร์แห่งประเทศไทย (Thai Journal of Animal Science) 2 (1) (2015) 465-469</li> <li>- ชัชวาล แก้วถา, chaiwat Boonkaewwan, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), ณันญรัตน์ คุ่มครอง, Autchara Kayan, "Effect of MYPN Gene on Meat Quality in Commercial Pig Breed", วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร (ฉบับพิเศษ) 48 (2) (2017) 1116-1122</li> <li>- วรชมนน หมอยาดี, Tassanee Jaroensong, นารัตรุณ จิตเอื้อเฟื้อ, สิทธิรักษ์ รอยตระกูล, chaiwat Boonkaewwan, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), "Hematological and Blood Biochemical Values in Cat with Feline Infectious Peritonitis", วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร 48 (2) (2017) 1212-1218 ระดับนานาชาติ</li> <li>- Wudtichai Manasateinkij, Parnchitt Nilkumhang, Tassanee Jaroensong, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), Chalermopol Lekcharoensuk, Porn Tippa Lekcharoensuk, "Occurrence of Feline Coronavirus and Feline Infectious Peritonitis Virus in Thailand", Kasetsart Journal (Natural Science) (วารสารวิทยาศาสตร์เกษตรศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 43 (4) (2009) 720-726</li> <li>- Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), Kaitkanoke Sirinarumit, Theerapol Sirinarumit, "Comparison of a Serological Method, a Bacteriological Method and 16S rRNA Brucella canis PCR for Canine Brucellosis Diagnosis", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์เกษตรศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 43 (5) (2009) 159-164</li> <li>- Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), Sittirik Roytrakul, chaiwat Boonkaewwan, Apassara Choothesa, "Identification and Characterization of Hemoglobin in Thai Bangkaew Dogs using Chromatographic, Electrophoretic and Mass Spectrometric Techniques", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์เกษตรศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 44 (6) (2010) 1144-1152</li> <li>- Amornrate Sastravaha, เกริญไกร จิรสิริโรจนกร, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), TAKSAON DUANGURAI, แทนหทัย กระจ่างแจ้ง, วิจิตร สุทธิประภา, sirirat niyom, Naris Thengchaisri, "Transvenous Pacemaker Implantation in a Schnauzer with Sick Sinus Syndrome", Thai J Vet Med. 2014 44 (1) (2014)</li> <li>- Amornrate Sastravaha, Nirut Suwana, Chayakit Sinthusing, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), Em-on Olanratmenee, Atthaporn Roongsitthichai, "The Use of Omega-3 Concentrate to Relieve Coxofemoral Osteoarthritic Pain in Dobs", THAI JOURNAL OF VETERINARY MEDICINE 2015 (4) (2015) 603-608</li> <li>- Amornrate Sastravaha, Nirut Suwana, Chayakit Sinthusing, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), อุดพร รุ่งสิทธิชัย, "Ameliorative Effects of Omega-3 Concentrate in Managing Coxofemoral Osteoarthritic Pain in Dogs", The Thai Journal of Veterinary Medicine 46 (2) (2016) 305-311</li> <li>- Ukadej Boonyaprakob, Sommai Homswat, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), รองเดช ตั้งตระการพงษ์, "Cloning and comparative analysis of zinc-finger protein gene on Y-chromosome (ZFY) between Thai Bangkaew dog and other Thai canids", Agriculture and Natural Resources " " (" " ") (2017) " " " "</li> <li>- Aungsuma KAEWKOT, chaiwat Boonkaewwan, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), Autchara Kayan, "Expression level of the cytochrome P450c21 (CYP21) protein correlating to drip loss in pigs", Animal Science Journal 88 (11) (2017) 1855-1859</li> <li>- Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), Lailerd, N, Autchara Kayan, chaiwat Boonkaewwan, "In vitro and in vivo assessment of inhibitory effect of stevioside on proinflammatory cytokines", AVICENNA JOURNAL OF PHYTOMEDICINE 7 (2) (2017) 101-106</li> <li>- Nunyarat KOOMKRONG., Nirat Gongruttananun, chaiwat Boonkaewwan, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), SIRIN THEERAWATASIRIKUL, Autchara Kayan, "Fiber characteristics of pork muscle exhibiting different levels of drip loss", Animal Science Journal 88 (12) (2017) 2044-2049</li> <li>- Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), chaiwat Boonkaewwan, Autchara Kayan, วรภรณ์ บุญแก้ววรรณ, "Assessment of steviol on pro-inflammatory cytokines release in human CD14+ cells", GSC Biological and Pharmaceutical Sciences 04 (02) (2018) 037-042</li> </ul>	

## ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<b>ชื่อ</b> นายจตุพร รัตนศรีสมพร	<b>สังกัด</b> ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง คณะสัตวแพทยศาสตร์
<b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์	<b>สังกัด</b> ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง คณะสัตวแพทยศาสตร์
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Wassamon Moyadee, Tassanee Jaroensong, Sittirik Roytrakul, chaiwat Boonkaewwan, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), "Characteristic clinical signs and blood parameters in cats with FelineInfectious Peritonitis", AGRICULTURE AND NATURAL RESOURCES 53 (4) (2019) 433-438</li> <li>- Natthasit Tansakul, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), Sittirik Roytrakul, "Proteomics analysis of serum protein patterns in duckduring aflatoxin B1 exposure", Veterinary World 12 (9) (2019) 1499-1505</li> <li>- สุภาพร สีทะหะ, ศิริรักษ์ รัตนบันยงค์, ฤชา ทับทิมใหม่, Kiattawee Choowongkomon, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), กัญญารัตน์ ช่วงปัญญา, "Anti-feline immunodeficiency virus reverse transcriptase properties of some medicinal and edible mushrooms", Veterinary World 13 (9) (2020) 1798-1806</li> </ul>	
<b>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</b>	
<b>ระดับชาติ</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), Janjira Phavaphutanon, Kaitkanoke Sirinarumit, Parnchitt Nilkumhang, Theerapol Sirinarumit, Apassara Choothesa, Ukadej Boonyaprakob, ธรารธร ทรายเจริญ, วรรษรา แสงทรัพย์, วรรณภา วิจารณ์จิตต์, เสลภูมิ ไพเราะ, "ค่าโลหิตวิทยาและซีรัมโปรตีนในสุนัขพันธุ์ไทยหลังอาน", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 44 (2007)</li> <li>- Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), Kaitkanoke Sirinarumit, Sarawan kaewmongkol, Theerapol Sirinarumit, "Development of the Polymerase Chain Reaction for the detection of Brucella canis using 16S rRNA specific primer", การประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2551 และการประชุมวิชาการป่าบัดโรคสัตว์เลี้ยง ครั้งที่14 (2008)</li> <li>- วัชรวิ เต็ดสิโรตม์, ออมใจ แสงแก้ว, พรพยนต์ สกิตยงกูร, มนต์รี ภัทรพนาวัน, วิลาสินี ภูมิรินทร์, Kaitkanoke Sirinarumit, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), Apassara Choothesa, Ukadej Boonyaprakob, "A noninvasive sampling and simple method for canine mitochondrial DNA (mtDNA) extraction and the mtDNA analysis of the Thai ridge-back dog", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 46 (2008)</li> <li>- Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), Kaitkanoke Sirinarumit, Theerapol Sirinarumit, Ukadej Boonyaprakob, "Thai ridge back dog hemoglobin: Purification by gel filtration column chromatography and determination of molecular weight by mass spectrometry and sodium dodecyl sulfate polyacrylamide gel electrophoresis", การประชุมวิชาการป่าบัดโรคสัตว์เลี้ยง ครั้งที่ 14 ประจำปี 2551 (2008)</li> <li>- Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), Kaitkanoke Sirinarumit, Theerapol Sirinarumit, "Comparison of serological method, bacteriological method and polymerase chain reaction technique using 16S rRNA specific primers of Brucella canis for canine brucellosis diagnosis", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 47 (2009)</li> <li>- Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), "Characterization of Hemoglobin in Thai Ridgeback Dogs", The 4th AG-BIO/PERDO Graduate Conference on Agricultural Biotechnology and UT-KU Joint Seminar (2010)</li> <li>- Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), chaiwat Boonkaewwan, wirat nimitsuntiwong, Apassara Choothesa, สิทธิรักษ์, "รูปแบบซีรัมโปรตีนในสุนัขพันธุ์ไทยบางแก้วโดยวิธีเซลลูโลสอะซีเตตอิเล็กโตรโฟรีซิส", การประชุมวิชาการป่าบัดโรคสัตว์เลี้ยง ครั้งที่ 18 ของ สมาคมสัตวแพทย์ผู้ประกอบการป่าบัดโรคสัตว์แห่งประเทศไทย (2012)</li> <li>- สมชาติ เปี่ยมสูงเนิน, สุวิษ บัญโปรง, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), ศรีน้อย ชุ่มคำ, "Haematology and Blood Biochemical Profile of Thai Swamp Buffalo with Brucellosis Results", การประชุมวิชาการ งานเกษตรนครสวรรค์ (เกษตรภาคเหนือตอนล่าง)ครั้งที่ 11 (2013)</li> <li>- ขวัญศนีย์ สุขเนาวิ, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), gunn kaewmongkol, Tassanee Jaroensong, "Determination of the CD4: CD8 Ratio and Clinicopathological Findings in Cats infected Feline Leukemia Virus (FeLV) and /or Feline Immunodeficiency Virus (FIV)", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 52 มก. สาขาสัตวแพทย์ (2014)</li> <li>- Amornrate Sastravaha, Nirut Suwanna, Chayakit Sinthusing, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), E. Olanratmanee, A. Roongsitthichai, "Treatment with Omega-3 Concentrate does not Alter Blood", THE 14TH CHULALONGKORN UNIVERSITY VETERINARY CONFERENCE - CUVC 2015 RESPONSIBLE OF LIVES (2015)</li> <li>- Amornrate Sastravaha, Nirut Suwanna, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), Chayakit Sinthusing, T.Pintapagung, A.Roongsitthichai, "Pain Alleviation with Omega-3 Concentrate in Canine Hip Osteoarthritis", THE 14TH CHULALONGKORN UNIVERSITY VETERINARY CONFERENCE - CUVC 2015 RESPONSIBLE OF LIVES (2015)</li> <li>- นางสาวชุลีกร ยิ้มเที่ยง, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), RUNGRUEANG YODSHEEWAN, ดร. มาลัย ตรีโชติภัทร์, CHANTIMA PRUKSAKORN, "A preliminary result of the detection of Helicobacter spp. in gastric biopsies of dogs", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 54 ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2016)</li> <li>- อังสุมา แก้วคุด, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), chaiwat Boonkaewwan, ปริญญา วิไลพันธ์, Autchara Kayan, "ความเป็นกรด-ด่าง และการสูญเสีย น้ำขณะเก็บรักษาของเนื้อสุกรสายพันธุ์ทางการค้า", The 8th Walailak Research National Conference (2016)</li> <li>- Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), Tassanee Jaroensong, Amornrate Sastravaha, Ukadej Boonyaprakob, Natthasit Tansakul, Autchara Kayan, chaiwat Boonkaewwan, "Hematological Profiles in Cats with and without Feline Leukemia Virus Infection", การประชุมวิชาการสัตวศาสตร์แห่งชาติ ครั้งที่ 6 (2017)</li> <li>- นารตกรณ, วรชมน, Ukadej Boonyaprakob, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), chaiwat Boonkaewwan, "Bacterial isolation and drug sensitivity from Feline Pyothorax and Feline Infectious Peritonitis", การประชุมวิชาการสัตวศาสตร์แห่งชาติ ครั้งที่ 6 (2017)</li> </ul>	

**ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**

<p><b>ชื่อ</b> นายจตุพร รัตนศรีสมพร</p>	
<p><b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์</p>	<p><b>สังกัด</b> ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์เลี้ยง คณะสัตวแพทยศาสตร์</p>
<p>- ฉันทน์ญรัตน์ คุ่มครอง, Nirat Gongruttananun, chaiwat Boonkaewwan, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), SIRIN THEERAWATASIRIKUL, Autchara Kayan, "The Relationship between Meat Quality and Muscle Fiber Characteristics of Pork during Storage", การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีเนื้อสัตว์ ครั้งที่ 6 (2018)</p> <p>ระดับนานาชาติ</p> <p>- Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), "Hemoglobin phenotypes and serum protein patterns in Thai ridge balder using cellular acetate electrophoresis นำเสนอนใน", The 1st Asian Veterinary Internal Medicine Meeting (AVIMM) (2007)</p> <p>- Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), "Evaluation of two commercial sysill test its for canine berullos in Thailand", The 1st Asian Veterinary Internal Medicine Meeting (AVIMM) (2007)</p> <p>- Perachai Jairakkla, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), Sittirak Roytrakul, Apassara Choothesa, "Antibacterial Properties of Serum from the Crocodile (Crocodylus siamensis)", The 5th AG-BIO/PERDO Graduate Conference on Agricultural Biotechnology and KU-UT Joint Seminar II (2012)</p> <p>- S. Boonprong, W. Hongcome, C. Dongpalee, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), Apassara Choothesa, "Relationships between Haemoglobin Phenotypes and Productivity and Blood Biochemical Profiles in Thai Swamp Buffaloes", The 15th AAAP Animal Science Congress (2012)</p> <p>- Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), Parnchitt Nilkumhang, Apassara Choothesa, Ukadej Boonyaprakob, อธิธิรัตน์, สุปรารณี, "Application of PCR for the detection of feline immunodeficiency virus in the Thai domestic cat", APVC 2012 The Asia Pacific Veterinary Conference (2012)</p> <p>- Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), Pareeya Udomkusonsri, Surapong Arthitwong, Santi Kaewmukul, Chalernpol Lekcharoensuk, Amornrate Sastravaha, wirat nimitsuntiwong, Apassara Choothesa, "Prevalence of DEA 1.1 canine blood group of Thai Bangkaew dog in Thailand", APVC 2012 The Asia Pacific Veterinary Conference (2012)</p> <p>- Ukadej Boonyaprakob, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), "Sex Identification of Thai Canids with Using the ZFX and ZFY Genes", the 40th International Conference on Veterinary Science (2015)</p> <p>- Nunyarat Koomkrong, Nirat Gongruttananun, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), chaiwat Boonkaewwan, Autchara Kayan, "The Relationship between Muscle pH and Water-holding Capacity in Pork", The National and International Graduate Research Conference 2017 (2017)</p> <p>- สุภาพร สีทะหะ, ณิชญา ราศรี, Kiattawee Choowongkomon, Jatuporn Rattanasrisomporn (Noosud), "Molecular Detection of P15 Matrix Protein in Feline Immunodeficiency Virus-Infected Cats", Conference Proceeding of KUVIC 2019 Kasetsart University Veterinary International Conference 2019 (2019)</p>	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2545 - 29 พฤศจิกายน 2563