

**ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**

<b>ชื่อ</b> นางสาวนীর รัตนภพ <b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b>	<b>สังกัด</b> ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า คณะสัตวแพทยศาสตร์
<b>การดำรงตำแหน่งบริหาร</b> -	
<b>การศึกษา</b> วท.ม. (คลินิกศึกษาทางสัตวแพทย์), ม.เกษตรศาสตร์, ไทย, 2549 Ph.D., Atlantic Veterinary College, University of Prince Edward Island, Canada, 2018	
<b>สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ</b> การจัดการสุขภาพแพะและแกะ	
<b>งานสอน</b> Beef Cattle Herd Health & Reprod. Manage. Clinic.Problem Orient.Approach in Small Animal Clinic.Problem Orient.Approach Large Animal Clinical practice in large animal Clinical Practice in Large Animals Clinical Problem Oriented Approach in Livestock Clinical Problem Oriented Approach in Small Animal Large Animal Clinical Nutrition Large animal theriogenology Practice in Large Animal Medicine & Surgery Practice in Large Animal Medicine and Surgery Practice in Large Animal Theriogenology Ruminant Medicine & Surgery Sheep & Goat Herd Health Management Sheep and Goat Herd Health Management Special clinical practice in veterinary medicine Special Problems Special Problems in Veterinary Public Health Veterinary Clinical Skill Practice การจัดการสุขภาพฝูงแพะแกะ คลินิกปฏิบัติทางสัตว์ใหญ่ อายุรศาสตร์สัตว์เคี้ยวเอื้อง อายุรศาสตร์และศัลยศาสตร์โค	
<b>โครงการวิจัย</b> ปี 2551-2552 การศึกษาการติดเชื้อไวรัสข้ออักเสบและสมองอักเสบในแพะในภาคตะวันตกของประเทศไทย ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ปี 2553 การศึกษาการติดเชื้อบิดในลูกโคนม ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากบริษัทเอกชน ปี 2553-2554 โครงการศึกษาเกณฑ์ชี้วัดการปฏิบัติที่ดีสำหรับโรงฆ่าแพะและแกะ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ ปี 2553 ผลของการเสริมโคโตซานต่อเมตาโบลิซึมของโปรตีนในแพะเนื้อ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2557 การหาความสัมพันธ์ระหว่างภาวะแคลเซียมในเลือดต่ำและความเป็นกรด-ด่างในปีสภาวะของโคนมระยะคลอดลูก ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2561-2562 การศึกษาประสิทธิภาพของสารสกัดคอนเดนส์แทนนินในการควบคุมพยาธิ ภายในทางเดินอาหารของสัตว์เคี้ยวเอื้องขนาดเล็ก ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนวิจัยสร้างสรรค์สืบสานรอยศาสตร์พระราชา คณะสัตวแพทยศาสตร์	
<b>บทความวิจัยในวารสารวิชาการ</b> ระดับชาติ - Suneo Kunakornsawat, Kanjana Imsilp, Nantawan Yatbantoong, NIORN RATANAPOB, Wachiraphan Supsavhad, สุปรียา ศรีสัมพันธ์, Gavin Nunklang, "Vincristine Chemotherapeutic Treatment for Transmissible Venereal Tumor in 60 Dogs", วิทยาศาสตร์ก้าวหน้า (Kamphaengsaen Academic Journal) สาขาวิศวกรรมศาสตร์ 8 (2) (2010) 79-91 - Rongthip Mameatathip, Pipat Arunvipas, Nantawan Yatbantoong, สุรพงษ์ เป้าเลี้ยง, NIORN RATANAPOB, "Efficacy of Diazinon Ear Tag to Control Blood-sucking Flies and to Increase the Weight Gain of Beef Cattle", วารสารสัตวแพทย์ 29 (3) (2019) 121-130 ระดับนานาชาติ - NIORN RATANAPOB, Pipat Arunvipas, Suwicha Kasemsuwan, Waraphon Phimprapai, Supachart Pannium, "Prevalence and risk factors for intestinal parasite infection in goats raised in Nakhon Pathom Province, Thailand", Tropical Animal Health Production 44 (4) (2012) 741-745	

**ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**

<p><b>ชื่อ</b> นางสาวนอร รัตนภพ</p> <p><b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b></p>	<p><b>สังกัด</b> ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกสัตว์ใหญ่และสัตว์ป่า คณะสัตวแพทยศาสตร์</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- NIORN RATANAPOB, Theera Rukkamsuk, "Culture and Identification of Goat Synovial Membrane Cells for Caprine Arthritis Encephalitis Virus Diagnosis", JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY ADVANCES 11 (11) (2012) 1827-1830</li> <li>- Norita Tokita, Akinori Shirasaka, Wandee Thiangtum, NIORN RATANAPOB, Yasuhiro Kawamoto, Teruaki Tokita, "Potential digestibility of tropical grasses for swamp buffalo (Bubalus bubalis) in Thailand)", Asian Journal of Plant Science &amp; Research 5 (11) (2015) 32-37</li> <li>- NIORN RATANAPOB, John VanLeeuwen, Shawn McKenna, Maureen Wichtel, Juan C. Rodriguez-Lecompte, Paula Menzies, Jeff Wichtel, "The association of serum ?-hydroxybutyrate concentration with fetal number and health indicators in late-gestation ewes in commercial meat flocks in Prince Edward Island", Preventive Veterinary Medicine 154 (-) (2018) 18-22</li> <li>- NIORN RATANAPOB, Wandee Thiangtum, Theera Rukkamsuk, Smit Srisomrun, Supachart Pannium, Pipat Arunvipas, "The relationship between lameness and reproductive performance in dairy cows raised in small holder farms, Thailand.", Songklanakarin Journal Science and Technology 42 (4) (2020) 766-770</li> <li>- NIORN RATANAPOB, J. VanLeeuwen, S. McKenna, M. Wichtel, H. Stryhn, J. C. Rodriguez-Lecompte, P. Menzies, J. Wichtel, "Management factors influencing perinatal lamb mortality in Prince Edward Island Flocks", Preventive Veterinary Medicine 180 (-) (2020) 105035-1-9</li> </ul>	
<p><b>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</b></p> <p>ระดับชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- NIORN RATANAPOB, Theera Rukkamsuk, Siriluk Jala, "Seroprevalence of caprine arthritis encephalitis virus infection in goats raised in the central part and western part of Thailand", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 47 (2009)</li> </ul> <p>ระดับนานาชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- NIORN RATANAPOB, Pipat Arunvipas, Suwicha Kasemsuwan, Waraphon Phimprapai, "Prevalence and risk factors for intestinal parasite infection in goats raised in Nakornpathom Province, Thailand", The International Conference on Global Issues Influencing Human and Animal Health for ASEAN (2011)</li> <li>- NIORN RATANAPOB, Suwicha Kasemsuwan, สุขุมาลัย, "Introduction and exposure assessment of Haemonchus contortus from captive small ruminants to wild small ruminants in Regional Bureau of Animal Health and Sanitary 7th of Thailand", International Conference on Elephant and Wildlife Health Management in Asia (2011)</li> <li>- NIORN RATANAPOB, Pipat Arunvipas, Waraphon Phimprapai, "A comparative study on the efficacy of two toltrazuril anticoccidial drugs for coccidiosis control in meat goats", 13th KVAC: International conference on Trans-boundary Disease; Impact on ASEAN One Health (2012)</li> <li>- Supachart Pannium, NIORN RATANAPOB, Theera Rukkamsuk, "Efficacy of Condensed Tannin Extract on Fecal Gastrointestinal Nematode Egg Count in Dairy Goats", the 20th KVAC, March 21st -22nd, 2019 (2019)</li> </ul>	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2552 - 13 กรกฎาคม 2563