

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p><b>ชื่อ</b> นายวณิช ศรีเจริญ</p> <p><b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b></p>	<p><b>สังกัด</b> ภาควิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ คณะเทคนิคการสัตวแพทย์</p>
<p><b>การดำรงตำแหน่งบริหาร</b></p> <p>-</p>	
<p><b>การศึกษา</b> สัตวแพทยศาสตรบัณฑิต, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2548          ปรียญวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีชีวภาพ), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2559</p>	
<p><b>สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ</b> ปรสตีวิทยาทางสัตวแพทย์</p>	
<p><b>งานสอน</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Anatomy &amp; Histology of Animal II</li> <li>Animal Artificial Insemination Lab.Technique</li> <li>Animal Blood Bank</li> <li>Animal Clinical Chemistry</li> <li>Animal Hematology</li> <li>Basic Animal Behaviors</li> <li>Basic Animal Health Care</li> <li>Basic Dog Behavior Management &amp; Training</li> <li>Basic Pharmacology</li> <li>Clinical Parasitology in Veterinary Tech.</li> <li>Diagnostic Techniques in Parasitology</li> <li>External Parasites &amp; Parasitic Protozoa</li> <li>Fundamental Embryology &amp; Histology</li> <li>Helminthology</li> <li>Important Disease in Animal</li> <li>Knowledge of the Land</li> <li>Laboratory Animal Management</li> <li>Laboratory in Clinical Pathology</li> <li>Laboratory Service in Clinical Parasitology</li> <li>Laboratory Service in Clinical Pathology</li> <li>Laboratory Services in Clinical Parasitology</li> <li>Lovely Pets</li> <li>Microscopy &amp; Diagnostic Technology</li> <li>Parasitology for Veterinary Nursing</li> <li>Parasitology in Veterianry Technology</li> <li>Pathophysiology for Veterinary Nursing</li> <li>Physiology for Veterinary Nursing</li> <li>Principles of Pathology</li> <li>Protozoology &amp; External Parasites</li> <li>Seminar</li> <li>Small Animal Nursing</li> <li>Special Problem</li> <li>Surgical for Veterinary Nursing</li> <li>Veterinary Nursing Techniques</li> <li>Zoonoses</li> </ul>	
<p><b>โครงการวิจัย</b></p> <p>ปี 2551 การศึกษาความแปรผันของยีน Bm86 ในทางเดินอาหารส่วนกลาง (Midgut) ของเห็บ โค Rhipicephalus (Boophilus) microplus ในประเทศไทย ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2551-2552 ความสามารถในการย่อยและขับถ่ายอาหารแห้งและอาหารเปียกในสุนัข ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากเอกชน</p> <p>ปี 2553 การวิเคราะห์ลำดับนิวคลีโอไทด์ของยีน 5S rDNA และความชุกของพยาธิ Trichinella ที่แยกได้จากหนูในจังหวัดน่าน ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2553 การวิเคราะห์ลำดับนิวคลีโอไทด์ของยีน VP2 ของเชื้อ canine parvovirus ที่แยกได้จากสุนัขในประเทศไทยในปี 2010 ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2553 ความชุกของแอนติบอดีต่อการติดเชื้อ Neospora caninum ในสุนัขทางภาคกลางของประเทศไทย ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2554 การใช้ปะการังเทียมเพื่อช่วยลดของเสียในโตรเจนในตู้เลี้ยงปลา ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p>	

**ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**

<p><b>ชื่อ</b> นายวณิช ศรีเจริญ</p>	
<p><b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b></p>	<p><b>สังกัด</b> ภาควิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ คณะเทคนิคการสัตวแพทย์</p>
<p>ปี 2557 การตรวจหาการติดเชื้อและจำแนกพันธุกรรมของเชื้อ Cryptosporidium และ Giardia ที่แยกได้จากลิงในประเทศไทย ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2560 การใช้เทคนิคโปรโตโมมิกส์ตรวจหาอโตแอนติบอดีต่อแอนติเจนของเม็ดเลือดแดงในโรคพยาธิในเม็ดเลือดสุนัขที่เกิดจากการติดเชื้อ Babesia spp. เพื่อใช้ในการวินิจฉัยโรค ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2560 การศึกษาวิธีการตรวจหาเชื้อที่นำโดยเห็บแบบใหม่โดยการใช้เทคนิคชีวโมเลกุลค้นหาในตัวเห็บสุนัข (Rhipicephalus sanguineus) ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2560 ความชุกและความหลากหลายทางพันธุกรรมของเชื้อ Plasmodium knowlesi ที่พบในลิงแสมที่สามารถติดต่อสู่คนในประเทศไทย ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p>	
<p><b>บทความวิจัยในวารสารวิชาการ</b></p> <p>ระดับนานาชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- WANAT SRICHARERN, Tawin Inpankaew, Keawmongkol, S, Supanam, J, Stich, RW, Sathaporn Jittapalpong, "Molecular detection and prevalence of Giardia duodenalis and Cryptosporidium spp. among long-tailed macaques (Macaca fascicularis) in Thailand", INFECTION GENETICS AND EVOLUTION 40 (2016) 310-314</li> </ul>	
<p><b>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</b></p> <p>ระดับชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- SIRAPAN SUKONTASING, Anamika Kritiyakan, พุทธาพงศ์ ภูมิสมบัติ, WANAT SRICHARERN, สมพร มุลมั่งมี , Worawut Rerkamnuaychoke, Roger Frutos, "Identification of a New Cellulolytic Lactobacillus sp. MWBPC 1-3-1 Isolated from Wild Boar Intestinal Tract", การนำเสนอผลงานวิจัยแห่งชาติ 2553 (Thailand Research Symposium 2010) (2010)</li> <li>- SIRAPAN SUKONTASING, Anamika Kritiyakan, WANAT SRICHARERN, Nattakan Meekhanon, AKACHART PROMDIREG, Worawut Rerkamnuaychoke, "Identification of Clostridium sp. isolated from small intestine lesions of a sudden death wild boar piglet", การนำเสนอผลงานวิจัยแห่งชาติ 2553 (Thailand Research Symposium 2010) (2010)</li> <li>- WANAT SRICHARERN, Tawin Inpankaew, Sarawan kaewmongkol, Sinsamut Saengow, Pacharathon Simking, Benjamas Khurajon, Amornrat Panthawong, Kapalee Saeng-chuto, Wichuta Jusin, Juthamas Supanam, Sathaporn Jittapalpong, "Molecular detection of Giardia duodenalis from Long-tailed macaque (Macaca fascicularis) at San Phra Kan shrine, Lopburi, Thailand", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 53 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2015)</li> <li>- Chanin Tongchitpakdee, Manasanan Hatthasak, Sutharat Chotikaprakhan, Jarin Kanchanawarin, Piyawat Diloksumpun, SURATWADEE ARUNWARAKORN, Naddavadee Numnak, WANAT SRICHARERN, "The Effects of Satisfaction Towards Utilizing the Board Game- Based Learning in the Topic of Sufficiency Economy Philosophy in Knowledge of the land Subject of the First Year Students Kasetart University", จัดการประชุมวิชาการฉลองครบรอบ 50 ปี มหาวิทยาลัยชวลานครินทร์ The 6th PSU Education Conference "Higher Education for Digital Citizenship towards Thailand 4.0 (2017)</li> <li>- Chanin Tongchitpakdee, Manasanan Hatthasak, Sutharat Chotikaprakhan, Jarin Kanchanawarin, Piyawat Diloksumpun, SURATWADEE ARUNWARAKORN, Naddavadee Numnak, WANAT SRICHARERN, วิชาดา กาลกลาง, "A Study of Identity of First-Year Students Kasetart University", The 6th PSU Education Conference (2017)</li> <li>- Chanin Tongchitpakdee, Manasanan Hatthasak, Sutharat Chotikaprakhan, Jarin Kanchanawarin, Piyawat Diloksumpun, SURATWADEE ARUNWARAKORN, Naddavadee Numnak, WANAT SRICHARERN, "ผลลัพธ์การเรียนรู้ของหมวดวิชาศึกษาทั่วไปตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ ในรายวิชาศาสตร์แห่งแผ่นดิน ของนิสิตชั้นปีที่ 1 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์", The 7th PSU Education Conference "Higher Education for All: Surviving in Times of Change" (2018)</li> <li>- Chanin Tongchitpakdee, Manasanan Hatthasak, Sutharat Chotikaprakhan, Jarin Kanchanawarin, Piyawat Diloksumpun, SURATWADEE ARUNWARAKORN, Naddavadee Numnak, WANAT SRICHARERN, "ถอดบทเรียนการจัดการความรู้: การพัฒนาการเรียนการสอนรายวิชาศาสตร์แห่งแผ่นดิน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์", The 7th PSU Education Conference "Higher Education for All: Surviving in Times of Change (2018)</li> <li>- Manasanan Hatthasak, Sutharat Chotikaprakhan, Jarin Kanchanawarin, Piyawat Diloksumpun, Naddavadee Numnak, WANAT SRICHARERN, SATHIDAPORN KHOMSOD, Suthee Janyasuthiwong, "Knowledge management on the Knowledge of the Land teacher guide development of Kasetart University", การประชุมวิชาการทางการศึกษา Joint International Education Conference: The 8th PSU Education Conference &amp; 4th Inspirational Scholar Symposium (ISS) 2019 "Growth Mindset Innovative and Integrated Work-Ready Education" (2019)</li> <li>- Manasanan Hatthasak, Sutharat Chotikaprakhan, Jarin Kanchanawarin, Piyawat Diloksumpun, Naddavadee Numnak, WANAT SRICHARERN, SATHIDAPORN KHOMSOD, Suthee Janyasuthiwong, "การประเมินรูปแบบการจัดกิจกรรมเพื่อสร้างผลลัพธ์การเรียนรู้ของนิสิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป: รายวิชาศาสตร์แห่งแผ่นดิน", การประชุมวิชาการทางการศึกษา Joint International Education Conference: The 8th PSU Education Conference &amp; 4th Inspirational Scholar Symposium (ISS) 2019 "Growth Mindset Innovative and Integrated Work-Ready Education" (2019)</li> </ul> <p>ระดับนานาชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sarawan kaewmongkol, gunn kaewmongkol, natnaree inthong, Nattakan Meekhanon, WANAT SRICHARERN, Sathaporn Jittapalpong, "GENETIC VARIATIONS OF A THAI BM86 GENE OF RHIPICEPHALUS (BOOPHILUS) MICROPLUS.", Ticks and Tick-borne pathogens International Conference 7 (2011)</li> </ul>	

## ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<b>ชื่อ</b> นายวณัท ศรีเจริญ	
<b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b>	<b>สังกัด</b> ภาควิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ คณะเทคนิคการสัตวแพทย์
<p>- WANAT SRICHARERN, Sinsamut Saengow, P. Simking, B. Yimming, A. Panthawong, K. Saeng-chuto, J. Supanam, S. Morand, Sathaporn Jittapalpong, "Molecular identification of <i>Cryptosporidium parvum</i> from roaming Long-tailed macaque (<i>Macaca fascicularis</i>) in Lopburi province, Thailand", 12th International Conference on Molecular Epidemiology and Evolutionary Genetics of Infectious Disease (11-13 December 2014) (2014)</p> <p>- Oumaporn Rungsuriyawiboon, WANAT SRICHARERN, "Parasites Screening, Packed Cell Volume and Blood Chemistry Analysis for the Health of Water Monitor (<i>Varanus salvator</i>) in Varanus Farm, Kasetsart University, Kamphaeng Saen Campus, Nakhon Pathom", Proceedings of the 10th MUT Veterinary Annual Conference 2017 and the 1st MUT International Conference on Veterinary and Animal Sciences 2017 (2017)</p>	
<b>รางวัลผลงานนำเสนอในการประชุมวิชาการ</b>	
<p>- รางวัลชมเชย สาขาสัตวแพทยศาสตร์ ประจำปี 2559 เรื่อง "การตรวจทางโมเลกุลของเชื้อ <i>Giardia duodenalis</i> ในลิงแสม (<i>Macaca fascicularis</i>) ศาลพระกาฬ จังหวัดลพบุรี ประเทศไทย" จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์</p>	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2551 - 9 สิงหาคม 2563