

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายสุนันท์ พินิตเกียรติสกุล	
ตำแหน่งทางวิชาการ	สังกัด ภาควิชาจุลชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน คณะสัตวแพทยศาสตร์
การดำรงตำแหน่งบริหาร	
ม.ค. 2554 - ม.ค. 2561	รองหัวหน้าฝ่ายการเงินและพัสดุภาควิชาจุลชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน คณะสัตวแพทยศาสตร์
ก.พ. 2553 - ม.ค. 2557	รองหัวหน้าภาควิชาจุลชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน คณะสัตวแพทยศาสตร์
พ.ย. 2550 - ก.ย. 2554	รองหัวหน้าภาควิชาจุลชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน คณะสัตวแพทยศาสตร์
การศึกษา	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ	
งานสอน	
<ul style="list-style-type: none"> 8ลินิกปฏิบัติทางจุลชีววิทยา 2 Clinical Practice in Microbiology I Clinical Practice in Microbiology II Immunology in Veterinary Technology Integrated Virology & Immunology Lab. in Clinical Microbiology Laboratory in Clinical Microbiology Laboratory in Veterinary Virology and Immunology Preclinical Integration Primary Praclinical Integration Principles of Veterinary Microbiology Research Methods in Veterinary Microbiology Seminar Veterinary Bacteriology Veterinary Bacteriology & Mycology Veterinary Bacteriology & Mycology Veterinary Bacteriology and Mycology Veterinary Immunology Veterinary Mycology Veterinary Virology คลินิคปฏิบัติทางจุลชีววิทยา 2 คลินิคปฏิบัติทางจุลชีววิทยา1 คลินิคปฏิบัติทางจุลชีววิทยา 1 คลินิคปฏิบัติทางจุลชีววิทยา 2 คลินิคปฏิบัติทางจุลชีววิทยา II จุลชีววิทยาทาง สพ. จุลชีววิทยาทางสัตวแพทย์ บูรณาการทางจุลชีววิทยา บูรณาการทางจุลชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกันทางสัตวแพทย์ บูรณาการทางสัตวแพทย์ ปฏิบัติการจุลชีววิทยาทางคลินิค ปฏิบัติการจุลชีววิทยาทางคลินิค ระเบียบวิธีวิจัยทางจุลชีววิทยา วิทยาภูมิคุ้มกันทางสัตวแพทย์ ไวรัสวิทยาทาง สพ. ไวรัสวิทยาทางสัตวแพทย์ สัมมนา 	
โครงการวิจัย	
<ul style="list-style-type: none"> ปี 2557 กลุ่มวิจัยจุลชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกันทางสัตวแพทย์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากเงินรายได้ส่วนกลาง มก. ปี 2560-2561 การศึกษารูปแบบความไวรับของเชื้อ Staphylococcus ตัวอย่างจากสุนัข ที่ดื้อต่อยา และไวต่อยา meticillin ต่อต้านจุลชีพที่ใช้เฉพาะที่ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากStart-up Research Fund: SRF ปี 2561-2562 การติดตามและศึกษาพันธุกรรมของไวรัสไข้หวัดนกจากฟาร์มในประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ปี 2562-2563 การผลิตโปรตีนของโปรตีนเอสหลัก (สามซีแอล โปร)ของโคโรนาไวรัสในแมว (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนวิจัยสนับสนุนพัฒนาศักยภาพในการทำวิจัยของนักวิจัยคณะสัตวแพทยศาสตร์ (ทุนพัฒนาศักยภาพ) 	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายสุนันท์ พินิตเกียรติสกุล	
ตำแหน่งทางวิชาการ	สังกัด ภาควิชาจุลชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน คณะสัตวแพทยศาสตร์
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ	
ระดับนานาชาติ	
- Sunan Pinitkiatisakul, Mattsson, J.G, Lunde?n, A, "Quantitative analysis of parasite DNA in the blood of immunized and nai?ve mice after infection with Neospora caninum", Journal of Parasitology 135 (2) (2008) 175-182	
- สพ.ญ.วิมลเทียน แสงลับ, ดร.ทิพวัลย์ จันทพงษ์, นายฉัตรพล มุ่งกานดา, น.สพ.นรินทร์ ร่มลาดวน, Sunan Pinitkiatisakul, Porntippa Lekcharoensuk, "Genetic signatures of the immune-escaping type 2 porcine reproductive and respiratory syndrome virus in farms with a robust vaccination program. Microbial Pathogenesis", Microbial Pathogenesis 144 (-) (2020) 104166-1-10	
- Saenglub, W., Jantafong, T., Mungkundar, C., Romlamduan, N., Sunan Pinitkiatisakul, Porntippa Lekcharoensuk, "Genetic signatures of the immune-escaping type 2 porcine reproductive and respiratory syndrome virus in farms with a robust vaccination program", Microbial Pathogenesis 144 (-) (2020)	
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ	
ระดับชาติ	
- สลิซล สิทธินันท์, Porntippa Lekcharoensuk, Sunan Pinitkiatisakul, "Efficacy of a Mycoplasma hyopneumoniae vaccine for control the enzootic pneumonia", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 52 (2014)	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2551 - 26 พฤศจิกายน 2563