

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.พัชรี สุนทรนนท์	สังกัด	ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์		
การศึกษา	วท.บ.(จุลชีววิทยา), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2515 วท.ม.(จุลชีววิทยา), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2517 พร.ด.(จุลชีววิทยา), มหาวิทยาลัยมหิดล, ไทย, 2534		
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ	Immunology, Pathogenic Bacteriology		
โครงการวิจัย	ปี 2549-2551 การตรวจเชื้อแบคทีเรียก่อโรคในอาหารด้วยวิธี dot-ELISA (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว ปี 2553-2554 การตรวจวิเคราะห์ coliform และ faecal coliform ในน้ำดื่มบรรจุขวดโดยวิธีรวดเร็ว (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากคณะวิทยาศาสตร์ มก. ปี 2553-2554 การตรวจหาเชื้อ Enterococcus faecalis ในน้ำดื่มบรรจุขวด (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากคณะวิทยาศาสตร์ มก. ปี 2554-2555 การตรวจวิเคราะห์เชื้อ Staphylococcus aureus ในตัวอย่างอาหารด้วยวิธี dot-ELISA (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากคณะวิทยาศาสตร์ ปี 2554 การศึกษาศักยภาพและสถานภาพเพื่อการพัฒนาแหล่งน้ำพุร้อนในภาคตะวันตกของประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2555 กลไกทางกายภาพ และเคมี ของสารปรับปรุงบำรุงดินถ่าน ชีวมวลจากเศษวัสดุเหลือทิ้งข้าวโพดที่มีผลต่อผลผลิตและการกักเก็บก๊าซเรือนกระจกในไร่ข้าวโพด (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2555-2556 การศึกษาสภาพแวดล้อม อุทกวิทยา อุทกธรณีวิทยาและคุณภาพน้ำเพื่อพัฒนาการท่องเที่ยวแหล่งน้ำพุร้อนในภาคตะวันตกของประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย		
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ	ระดับชาติ - Pacharee Suntaranant, "Isolation of Drug Resistant and Enterotoxin Producing Staphylococcus aureus from Cafeterial Foods in Hospitals in Bangkok", Kasetsart Journal ;:Natural Science 39 (4) (2005) 711-717 ระดับนานาชาติ - Veerasak Udomchock, Pacharee Suntaranant, Apisit Songsasen, Kantimanee Pradermwong, pongsakorn JIWAPORNKUPT, Unnop Homchan, Nitaya Lauhachinda, Sakultantimetha, A, Bangkedphol, S, Torrance, K, Gibson, MD, Gaines, AF, Booth, PH, Keenan, HE, "The ecological complexity of the Thai-Laos Mekong River: I. Geology, seasonal variation and human impact assessment on river quality", JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND HEALTH PART A-TOXIC/HAZARDOUS SUBSTANCES & ENVIRONMENTAL ENGINEERING 45 (13) (2010) 1661-1673 - Ong-ard Lawhavit, Pacharee Suntaranant, พรชัย สีนเจริญโกโคย, "Study on effects of Ethanol Tumeric (Curcuma longa Linn.) Extract on Vibrio spp. in White Shrimp (Litopenaeus vannamei)", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 45 (1) (2011) 70-77		
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ	ระดับชาติ - วิภา พวงปิ่น, Chaivat Kittigul, Pacharee Suntaranant, จารุณี สาตรา, วิลาสินี ท้าวเพชร, Ong-ard Lawhavit, Sunanta Ratanapo, "Production of monoclonal antibody for detection of pseudorabies virus in swine", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 46 (2008) - Ong-ard Lawhavit, Pacharee Suntaranant, "Study on effects of Tumeric, Curcuma longa Linn., extract on antibacterial performance of blood WWhite shrimp, Litopenaeus annamei.", การประชุมเสนอผลงานวิจัยระดับบัณฑิตศึกษาแห่งชาติ ครั้งที่ 10 (2008) - Ong-ard Lawhavit, Pacharee Suntaranant, "Development of detection method for Salmonella by dot ELISA using polyclonal antibody", การประชุมเสนอผลงานวิจัยระดับบัณฑิตศึกษาแห่งชาติครั้งที่ 10 (2008)		

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.พัชรี สุนทรนนท์	สังกัด	ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์		
<p>- Kanapom Poltep, Chaivat Kittigul, Pacharee Suntaranant, Pomtippa Lekcharoensuk, Thaweesak Songsem, Savitr Trakulnaleamsai, Patcharapom Siwayappahm, "Production of monoclonal antibody specific to NS1 protein for diagnosis of H5N1 Avian influenza virus", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 47 (2009)</p> <p>- Pomchai Sincharoenpokai, Ong-ard Lawhavinit, Pacharee Suntaranant, Ngampong Kongkathip, Suriyan Sutthiprabha, Boonsong Kongkathip, "Inhibitory effects of turmeric (<i>Curcuma longa</i> linn.) extracts on some human and animal pathogenic bacteria", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 47 (2009)</p> <p>- Pattarapom Thongthai, Pacharee Suntaranant, Chaivat Kittigul, "Detection of <i>Staphylococcus aureus</i> in foods by dot-ELISA technique", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 47 (2009)</p> <p>- Praw Suppajariyawat, Ong-ard Lawhavinit, Pacharee Suntaranant, "Detection of enterotoxin producing and methicillin and vancomycin resistant <i>Staphylococcus aureus</i> from ready to eat foods at Bangkhen Campus, Kasetsart University and Kaset intersection market", การประชุมวิชาการ ครั้งที่ 47 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2009)</p> <p>- Ong-ard Lawhavinit, พรชัย สินเจริญโกไคย, Pacharee Suntaranant, "Study on effects of Ethanol Tumeric (<i>Curcuma longa</i> Linn.) Extract on <i>Vibrio</i> spp., Growth and Immunity of White Shrimp (<i>Litopenaeus vannamei</i>)", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 48 (2010)</p>			

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2548 - 28 พฤศจิกายน 2563