

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวปาริชาติ บัวโรย	
ตำแหน่งทางวิชาการ	สังกัด ภาควิชาอนามัยชุมชน คณะสาธารณสุขศาสตร์
การดำรงตำแหน่งบริหาร -	
การศึกษา ปริญญาตรีบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยาทางการแพทย์, มหาวิทยาลัยขอนแก่น, ไทย, 2559 วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา, มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี, ไทย, 2554	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ มะเร็งวิทยา อนุชีววิทยา แบคทีเรียวิทยา	
งานสอน การศึกษาค้นคว้าอิสระ จุลชีววิทยาและปรสิตวิทยาทางสาธารณสุข ระเบียบวิธีวิจัยพื้นฐานสาธารณสุข โรคติดต่อทางสาธารณสุข ศาสตร์แห่งแผ่นดิน สุขภาพประชากรและการเปลี่ยนแปลง	
โครงการวิจัย ปี 2563 การวิเคราะห์ความสัมพันธ์ด้านวิวัฒนาการจีโนม ยีนก่อโรคและยีนดื้อยาของเชื้อแบคทีเรียกลุ่ม Enterobacteriaceae ดื้อยาโคลิสตินที่แยกได้จากผู้ป่วยในประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ ระดับชาติ - Aung Phyo Wai, Panupan Sripan, Thidarut Boonmars, Pranee Sriraj, Ratchadawan Aukkanimart, Jiraporn Songsri, Parichart Boueroy, Sirintip Boonjaraspinyo, Sukhonthip Khueangchaingkwang, Porntip Laummaunwai, Zhiliang Wu, Benjamabhorn Pumhirunroj, Atchara Artchayasawat, Kanpicha Chomphumee, Panaratana Rattanasuwan, Chatanun Eamudomkarn, Opal Pitaksakulrat, Nuttapon Ekobol, "Seasonal variation of parasitic infections in Asian swamp eels(Monopterus albus) from local markets in Yangon, Myanmar", Veterinary Integrative Sciences. 17 (2) (2019) 181-193 ระดับนานาชาติ - Parichart Boueroy, Chariya Hahnvajjanawong, THIDARUT BOONMARS, SUNITTA SAENSA?ARD, NATTHINEE ANANTACHOKE, KULTHIDA VAETEEWOOTTACHARN, VICHAI REUTRAKUL, "Antitumor effect of forbesione isolated from Garcinia hanburyi on cholangiocarcinoma in vitro and in vivo.", Oncology Letters 12 (6) (2015) 4685-4698 - Patcharaporn Tippayawat, Nutthakritta Phromviyo, Parichart Boueroy, Apiwat Chompoosor, "Green synthesis of silver nanoparticles in aloe vera plant extract prepared by a hydrothermal method and their synergistic antibacterial activity", PeerJ 2016 (10) (2016) 1-e2589-15 - Parichart Boueroy, Ratchadawan Aukkanimart, Thidarut Boonmars, Pranee Sriraj, Panaratana Ratanasuwan, Amornrat Juasook, Nadchanan Wonkchalee, Kulthida Vaeteewoottacharn, Sopit Wongkham, "Inhibitory Effect of Aspirin on Cholangiocarcinoma Cells", Asian Pacific Journal of Cancer Prevention 18 (11) (2017) 3091-3096 - Parichart Boueroy, Thidarut Boonmars, Somdej Kanokmedhakul, Sorujisiri Chareonsudjai, Ratsami Lekphrom, Suphachira Srichangwang, "Promising Anticancer Effect of Aurisin A Against the Human Lung Cancer A549 Cell Line", Asian Pacific Journal of Cancer Prevention 21 (1) (2019) 49-54 - PAKSIREE SARANARUK, RYUSHO KARIYA, GUNYA SITTITHUMCHAREE, Parichart Boueroy, THIDARUT BOONMARS, KANLAYANEE SAWANYAWISUTH, CHAISIRI WONGKHAM, SOPIT WONGKHAM, SEIJI OKADA, KULTHIDA VAETEEWOOTTACHARN, "Chromomycin A3 suppresses cholangiocarcinoma growth by induction of S phase cell cycle arrest and suppression of Sp1?related anti?apoptotic proteins", INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR MEDICINE 45 (4) (2019) 1006-1015 - Saranaruk, P, Kariya, R, Sittithumcharee, G, Parichart Boueroy, Boonmars, T, Sawanyawisuth, K, Wongkham, C, Wongkham, S, Okada, S, Vaeteewoottacharn, K, "Chromomycin A3 suppresses cholangiocarcinoma growth by induction of S phase cell cycle arrest and suppression of Sp1-related anti-apoptotic proteins", INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR MEDICINE 45 (4) (2020) 1005-1016 - Peechanika Chopjitt, Thidathip Wongsurawat, Piroon Jenjaroenpun, Parichart Boueroy, Rujirat Hatrongjit, ANUSAK KERDSIN, "Complete Genome Sequences of Four Extensively Drug-Resistant Acinetobacter baumannii Isolates from Thailand", Microbiology Resource Announcement 9 (40) (2020) 1-4	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2558 - 30 พฤศจิกายน 2563