

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวชุลีพร ชำนาญคำ ตำแหน่งทางวิชาการ	สังกัด ภาควิชาเทคโนโลยีการอาหารและโภชนาการ คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร
การดำรงตำแหน่งบริหาร -	
การศึกษา วท.บ.(เทคโนโลยีชีวภาพ), มหาวิทยาลัยขอนแก่น, ไทย, 2541 วท.ม.(เทคโนโลยีชีวภาพ), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2545 Doctor of Philosophy, HERIOT-WATT UNIVERSITY, UK, 2559	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ Yeast fermentation, Food Biotechnology	
งานสอน Alcoholic Beverage Processing and Technology Food Product Microbiology Food Product Microbiology Laboratory Functional Foods and Nutraceuticals General Microbiology Laboratory in Fundamental Microbiology Principle of Food Plant Sanitation Research Techniques Seminar การสุขาภิบาลโรงงานอาหาร การสุขาภิบาลโรงงานอุตสาหกรรมอาหาร จุลชีววิทยาทั่วไปภาคปฏิบัติการ จุลชีววิทยาของผลิตภัณฑ์อาหาร จุลชีววิทยาทั่วไป จุลชีววิทยาทั่วไปภาคปฏิบัติการ จุลชีววิทยาผลิตภัณฑ์อาหาร จุลชีววิทยาผลิตภัณฑ์อาหารภาคปฏิบัติการ จุลชีววิทยาพื้นฐาน ภาคปฏิบัติการ จุลชีววิทยาอาหาร จุลินทรีย์ในน้ำและน้ำเสีย เทคนิคการวิจัย เทคโนโลยีของเครื่องต้มแอลกอฮอล์ เทคโนโลยีในกระบวนการแปรรูปอาหาร เรื่องเฉพาะทางเทคโนโลยีการอาหาร ลชีววิทยาผลิตภัณฑ์อาหาร ภาคปฏิบัติการ สัมมนา	
โครงการวิจัย ปี 2549-2551 การพัฒนาการผลิตไวน์ลูกหม่อน (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2551 การใช้เซลล์รีนโดออกไซด์เพื่อยืดอายุการเก็บรักษาพริกสด (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (IRPUS) ปี 2552-2553 การผลิตน้ำมาโปรไบโอติก (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากเงินรายได้มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ปี 2553 การคัดแยกแบคทีเรียแลคติกที่มีคุณสมบัติสร้างแบคทีเรียโอซินเพื่อใช้ผลิตอาหารหมักพื้นบ้าน (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2560 การพัฒนาวัตกรรมการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากข้าวสาง : ผลิตภัณฑ์เครื่องดื่มข้าวสางผงสำเร็จรูปผสมพรีไบโอติก (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากกลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน 2 ปี 2562-2563 ศักยภาพของกล้าเชื้อบริสุทธิ์และเอมีนออกซิเตสจากเมล็ดถั่วลิสงเตาอบในการลดไบโอดีทในผลิตภัณฑ์ปลาสด (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.) ปี 2562 การประเมินคุณค่าทางโภชนาการและความปลอดภัยของพืชในโคเนื้อเพื่อการพัฒนาไปสู่ผลิตภัณฑ์โพรไบโอติกที่มีศักยภาพ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2563-2564 การตรวจสอบอัตลักษณ์และการออกฤทธิ์ทางชีวภาพของพืชสกุลข้าวเย็นเพื่อการใช้ประโยชน์ในตำรายาไทยอย่างยั่งยืน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)	
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ ระดับชาติ - Chuleeporn CHUMNANKA, ฉลองขวัญ มั่งไฉน , เฉลิมขวัญ มั่งไฉน, "Production of Probiotic Mao Juice", วารสารวิจัยและนวัตกรรมเพื่ออุตสาหกรรมไทย 2 (1) (2011) 21-25	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวชุลีพร ชำนาญคำ	สังกัด ภาควิชาเทคโนโลยีการอาหารและโภชนาการ คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร
ตำแหน่งทางวิชาการ	
<p>- Chuleeporn CHUMNANKA, พูนสินธุ์ นามวุฒิ, ศศิกานต์ ซองทุมมินทร์, "The ability to Inhibit Bacteria of Mao Wine", วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร 47 (2 (พิเศษ)) (2016) 597-600</p> <p>- Chuleeporn CHUMNANKA, น.ส. จีรารรณ์ เมืองนาค, น.ส. สิรินาฏ เนติศรี, "Isolation of Lactic Acid Bacteria with Antibacterial Property from Fermented Ground Pork in Sakon Nakhon Province", วารสาร มทร.อีสาน ฉบับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 10 (2) (2017) 95-106</p> <p>ระดับนานาชาติ</p> <p>- Soraya Saenmuang, Suphatta Phothiset, Chuleeporn CHUMNANKA, "Extraction and Characterization of Gelatin from Black-bone Chicken By-products", Food Science and Biotechnology 29 (4) (2020) 469-478</p>	
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ	
<p>ระดับชาติ</p> <p>- Chuleeporn CHUMNANKA, "ผลของคลอรีนไดออกไซด์ต่อการลดแบคทีเรียในพริก", การนำเสนอผลงานวิจัยแห่งชาติ 2552 (2009)</p> <p>- Chuleeporn CHUMNANKA, นางสาวพูนสินธุ์ นามวุฒิ, นางสาวศศิกานต์ ซองทุมมินทร์, "Mao Wine and the Ability to Inhibit Bacteria", การประชุมวิชาการและเสนอผลงานวิจัยพืชเขตร้อนและกึ่งร้อน ครั้งที่ 10 (2016)</p>	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2549 - 24 มกราคม 2564