

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวรัชฎาภรณ์ อึ้งเจริญ	
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาอนามัยชุมชน คณะสาธารณสุขศาสตร์
การดำรงตำแหน่งบริหาร ผ.ย. 2563 - พ.ย. 2565 รองคณบดีฝ่ายบริหารและแผนภาควิชาอนามัยชุมชน คณะสาธารณสุขศาสตร์	
การศึกษา พยาบาลศาสตรบัณฑิต, คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, ไทย, 2546 วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาการระบาด), คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล, ไทย, 2552 ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (สถิติ), คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2563	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ ระบาดวิทยาโรคติดต่อและโรคไร้เชื้อ, โรคติดต่อจากสัตว์สู่คน, สารเสพติด, การประมาณค่า	
งานสอน Biostatistics and Health Information Principle of epidemiology Research methodology in biomedical data science Research Methodology in Environmental Health การฝึกปฏิบัติงานเฉพาะด้านสาธารณสุขศาสตร์ การฝึกปฏิบัติงานด้านวิชาชีพสาธารณสุขศาสตร์ การฝึกปฏิบัติงานวิชาชีพ การศึกษาค้นคว้าอิสระ การสาธารณสุขพื้นฐาน ชีวสถิติ ชีวสถิติในงานวิจัยทางด้านสุขภาพ ชีวสถิติในงานวิจัยสุขภาพ ชีวสถิติสำหรับงานวิจัย ปรสตีวิทยาเบื้องต้นของมนุษย์ ระเบียบวิธีการวิจัยทางสาธารณสุขและสถิติขั้นสูง ระเบียบวิธีวิจัยทางวิทยาศาสตร์ข้อมูลชีวการแพทย์ วิทยาการระบาด วิทยานิพนธ์ สัมมนา สัมมนา1 อนามัยชุมชน	
โครงการวิจัย ปี 2556 การระบาดของเชื้อพื้นที่ของโรคพยาธิใบไม้ในตับและมะเร็งท่อน้ำดี ในจังหวัดสกลนคร (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากเงินรายได้มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ปี 2560 การประเมินผลการรับรู้ข้อมูลข่าวสารเรื่องโรคและภัยสุขภาพ พฤติกรรมการป้องกันและควบคุมโรคและภาพลักษณ์ของกรมควบคุมโรคของประชาชนไทย ประจำปี พ.ศ. 2560 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักสื่อสารความเสี่ยงและพัฒนาพฤติกรรมสุขภาพ กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข ปี 2560 ชุดทดสอบ COLI 2 in 1 เพื่อตรวจหาเชื้อแบคทีเรียโคลิฟอร์มและแบคทีเรีย Escherichai coli ในชุดทดสอบเดียว (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากInnovation Hubs เพื่อสร้างเศรษฐกิจฐานนวัตกรรมของประเทศตามนโยบายประเทศไทย 4.0 ปี 2560 ประสิทธิภาพของสื่อแผ่นพับเรื่อง “โรคตับอักเสบ” ต่อความรู้ความเข้าใจเรื่องโรคตับอักเสบของประชาชน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักสื่อสารความเสี่ยงและพัฒนาพฤติกรรมสุขภาพ กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข ปี 2560 ปัจจัยเชิงสาเหตุภายในตัวบุคคลของพฤติกรรมการป้องกันสารเคมีกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกร (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักสื่อสารความเสี่ยงและพัฒนาพฤติกรรมสุขภาพ กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข ปี 2562-2563 ผลของโปรแกรมการสร้างเสริมความคิด-ความจำในผู้สูงอายุ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว ปี 2564 ตรวจสอบคุณภาพอาหารและประเมินความเสี่ยงของร้านอาหาร (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากงบประมาณจังหวัดสกลนครปี2564 ปี 2567-2568 การผลิตชุดทดสอบ COLI-2-in-1 ในระดับขยายเพื่อประเมินการผลิตในเชิงพาณิชย์และการทดสอบตลาด (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากหน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของประเทศ (บพข) ปี 2567 สมรรถนะของผู้ดูแลผู้สูงอายุต่อการดูแลสุขภาพของผู้สูงอายุในพื้นที่จังหวัดสกลนคร (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ ระดับชาติ - ภาวิณี มนต์รี, ภาณุณา คงศักดิ์ตระกูล, ศุภรดา มณฑาทิพย์, วรัญญา ชูเนตร, สิทธิโชค กลิ่นแห, รัตน์ คำมูลคร, Ratchadaporn Ungcharoen, "Information Perception and Prevention Behavior of Diseases and Health Hazards among People in the Office of Disease Prevention and Control 4, Saraburi during B.E. 2017", วารสารการแพทย์และสาธารณสุขเขต 4 7 (2) (2017) 1-11 - Ratchadaporn Ungcharoen, Lily Ingsrisawang, เมททิชา ลอว์, "Model Comparison and Assessment for Closed Capture-recapture Models for Estimate Opioid Use Disorders", วารสารมหาวิทยาลัยทักษิณ 23 (1) (2020) 49-57	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวรัชฎาภรณ์ อึ้งเจริญ	สังกัด ภาควิชาอนามัยชุมชน คณะสาธารณสุขศาสตร์
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	
<ul style="list-style-type: none"> - SOONTHREE ORATANASATAPORN, นัตรวรณ จำปาวັນ, สุภัตรา เคนไชยวงศ์, Ratchadaporn Ungcharoen, "The effects of the cognitive enhancement program in elderly people with mild cognitive Impairment", วารสารสุขภาพจิตแห่งประเทศไทย 29 (3) (2021) 189-200 - ดร.พัศกร องอาจ, Ratchadaporn Ungcharoen, "Self-protection Behavior of COVID-19: A case study of students at Kasetsart University, Chalermphrakiat campus, Sakon Nakhon Province", วารสารกฎหมายและนโยบายสาธารณสุข 7 (1) (2021) - Ratchadaporn Ungcharoen, ดร.พัศกร องอาจ, อ.สุนทร โอรตันสถาพร, "Knowledge and Attitude towards Medicinal Cannabis of People at Tha-Rae Sub-district, Mueang District, Sakno Nakhon Province", วารสารกฎหมายและนโยบายสาธารณสุข 7 (1) (2021) 69-86 - Passakorn Ongarj, Ratchadaporn Ungcharoen, "Factors Associated to the Intention to Prevent COVID-19", วารสารเทคโนโลยีภาคใต้ 15 (1) (2022) 120-128 - นายวิรัตน์ จั้วพรหม, Ratchadaporn Ungcharoen, Rapeepan Yongyod, "DETECTION OF TOTAL COLIFORM BACTERIA, FAECAL COLIFORM BACTERIA, ESCHERICHIA COLI, AND STAPHYLOCOCCUS AUREUS FROM DRINKING WATER DISPENSER IN TAMBON HEALTH PROMOTING HOSPITAL, SAKON NAKHON PROVINCE", วารสารการพัฒนาศาสนาสุขภาพชุมชน มหาวิทยาลัยขอนแก่น 11 (2) (2023) 221-233 - จินदानุช ผลโยน, Ratchadaporn Ungcharoen, "Incidence of Multidrug-resistant Gram-Negative Bacteria in Blood Specimens in a Community Hospital in Northeast", วารสารเภสัชกรรมไทย 15 (1) (2023) 96-109 - เกียรติโกร ประเสริฐ, สุทธินันท์ ขวาลชาติพร, ญัญญุภาพร ศรีประดิษฐ์, สุรียา เนาศรี, ณิชารีย์ บำเพ็ญศิลป์, กัลยา ศรวงค์, Ratchadaporn Ungcharoen, ปรามดา ประภาศิริ, "The Result of Seasonal influenza vaccine against all-cause mortality following laboratory-confirmed influenza in patient with chronic obstructive pulmonary disease in Thailand 2011-2016: A Test negative design analysis", วารสารสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 10 จังหวัดอุบลราชธานี 21 (2) (2023) 125-139 - เกียรติโกร ประเสริฐ, สุทธิชัย นักผูก, สุรียา เนาศรี, ณิชารีย์ บำเพ็ญศิลป์, กัลยา ศรวงค์, ญัญญุภาพร ศรีประดิษฐ์, Ratchadaporn Ungcharoen, โสภณ เอี่ยมศิริถาวร, จักรรัฐ พิทยาวงศ์อานนท์, "Effectiveness of COVID-19 vaccines during Delta and Omicron periods in Thailand: A test-negative, propensity score-weighted analysis", วารสารโรงพยาบาลนครพนม 10 (3) (2023) 1-21 - เกียรติโกร ประเสริฐ, สุทธิชัย นักผูก, ญัญญุภาพร ศรีประดิษฐ์, สุรียา เนาศรี, ณิชารีย์ บำเพ็ญศิลป์, มุกดา ปัญญาดีลภพงษ์, กัลยา ศรวงค์, Ratchadaporn Ungcharoen, ปรามดา ประภาศิริ, "A phase III trial for safety and vaccine effectiveness of locally produced trivalent inactivated influenza vaccine (Tri Flucac) in healthy adults aged 18-64 years in Nakhon Phanom", วารสารสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 10 จังหวัดอุบลราชธานี 21 (2) (2023) 109-124 - จินदानุช ผลโยน, Ratchadaporn Ungcharoen, ญัฐพล ผลโยน, หทัยรัตน์ ณ นครพนม, "Factors associated with multidrug resistance at Thatphanom Crown Prince Hospital", วารสารวิจัยสาธารณสุขและวิทยาศาสตร์สุขภาพ 6 (1) (2024) 26-42 - กลุณวิวัฒน์ อุดมเดชาเวทย์, Ratchadaporn Ungcharoen, นันทนา พรหมนิต, ชไมพร ยันตะพันธ์, ญัฐธิดา สุทธิผาย, อรยา สาทัส, "Factors associated with COVID-19 mortality in the Nakhon Phanom Province population: a retrospective cohort study", วารสารวิจัยสาธารณสุขและวิทยาศาสตร์สุขภาพ 6 (1) (2024) 93-105 - สุรียา เนาศรี, เกียรติโกร ประเสริฐ, ปรามดา ประภาศิริ, Ratchadaporn Ungcharoen, "Effectiveness of Covid-19 Vaccine against Covid-19 Infection in Omicron Pandemic Period of Nakhon Phanom Provincial Hospital, Thailand: A Test-negative design Study", วารสารโรงพยาบาลนครพนม 11 (1) (2024) 1-19 - เกียรติโกร ประเสริฐ, ปรามดา ประภาศิริ, สุรียา เนาศรี, ญัญญุภาพร ศรีประดิษฐ์, กัลยา ศรวงค์, Ratchadaporn Ungcharoen, สุทธิชัย นักผูก, "Thai Healthcare Workers' Insight Influenza Vaccination: A Nation-Wide Focus Group Research", วารสารโรงพยาบาลนครพนม 11 (1) (2024) 1-19 - สุทธิชัย นักผูก, เกียรติโกร ประเสริฐ, สุรียา เนาศรี, ญัญญุภาพร ศรีประดิษฐ์, กัลยา ศรวงค์, Ratchadaporn Ungcharoen, "Development and Validation of a Survey Instrument for Exploring Influenza Vaccine Hesitancy among Thai Healthcare Workers", วารสารโรงพยาบาลนครพนม 11 (1) (2024) 1-19 	
ระดับนานาชาติ	
<ul style="list-style-type: none"> - Wantana Paveenkittiporn , Ratchadaporn Ungcharoen, ANUSAK KERDSIN, "Streptococcus agalactiae infections and clinical relevance in adults, Thailand", DIAGNOSTIC MICROBIOLOGY AND INFECTIOUS DISEASE 97 (1) (2020) 115005 - Peechanika Chopjitt, ANUSAK KERDSIN, Rujirat Hatrongjit, Parichart Boueroy, Ratchadaporn Ungcharoen, "Genomic Characterization of Clinical Extensively Drug-Resistant Acinetobacter pittii Isolates", Microorganism 9 (2) (2021) 242-1-12 - Wantana Paveenkittiporn, Watcharaporn Kamjumphol, Ratchadaporn Ungcharoen, ANUSAK KERDSIN, "Whole-Genome Sequencing of Clinically Isolated Carbapenem-Resistant Enterobacterales Harboring mcr Genes in Thailand, 2016–2019", Frontiers in Microbiology 11 (-) (2021) 586368-1-13 - นายพงศ์เทพ ถานบุตร, Rapeepan Yongyod, Ratchadaporn Ungcharoen, ANUSAK KERDSIN, "The Distribution of Mobile Colistin-Resistant Genes, Carbapenemase-Encoding Genes, and Fluoroquinolone-Resistant Genes in Escherichia coli Isolated from Natural Water Sources in Upper Northeast Thailand", Antibiotics 11 (12) (2022) - จินदानุช ผลโยน, ANUSAK KERDSIN, ธนวัต ปรีเปรม, Ratchadaporn Ungcharoen, "Risk Factors of Infections Due to Multidrug-Resistant Gram-Negative Bacteria in a Community Hospital in Rural Thailand", Tropical Medicine and Infectious Disease 7 (11) (2022) - Pariyakorn Perakanya, Ratchadaporn Ungcharoen, Sutthiporn Worrabannakorn, Passakorn Ongarj, Atchara Artchayasawat, Thidarut Boonmars, Parichart Boueroy, "Prevalence and Risk Factors of Opisthorchis viverrini Infection in Sakon Nakhon Province, Thailand", Tropical Medicine and Infectious Disease 2022 (10) (2022) 313-1-9 - ANUSAK KERDSIN, Nichari Bamphensin, Kulsatri Sittichottumrong, Ratchadaporn Ungcharoen, Parichart Boueroy, Peechanika Chopjitt, Rujirat Hatrongjit, Marcelo Gottschalk, Nuchsupha Sunthamala, "Evaluation of pathotype marker genes in Streptococcus suis isolated from human and clinically healthy swine in Thailand", BMC Microbiology 23 (1) (2023) 1-9 	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวรัชฎาภรณ์ อึ้งเจริญ	
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาอนามัยชุมชน คณะสาธารณสุขศาสตร์
- NARONG KAMOLRAT, Rapeepan Yongyod, Ratchadaporn Ungcharoen, ANUSAK KERDSIN, "Decreasing Microbial Contamination in Culture Water of Siamese Fighting Fish (Betta splendens) Using Cinnamon Extract", Polish Journal of Environmental Studies 33 (4) (2024) 4161-4167	
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ	
ระดับชาติ	
- chakkrit ponrachom, SATINEE SIRIWAT, Ratchadaporn Ungcharoen, นางนรินทร์ ศรีบุญทิพย์, "INDIVIDUAL FACTORS CAUSING AGRICULTURISTS' INAPPROPRIATE USE OF PESTICIDES AT KHLONG KHLUNG DISTRICT, KAMPHAENGPHET PROVINCE.", ประชุมวิชาการและเสนอผลงานวิจัยระดับชาติราชชนครินทร์วิจัย ครั้งที่ 9 (2018)	
- SATINEE SIRIWAT, chakkrit ponrachom, Ratchadaporn Ungcharoen, Ratane Kammoolkon, Apiradee Wangkahart, วิไล ชูเกียรติศิริ, อุดมศักดิ์ อุดมดี, อุมารณ์ ชัยวัฒน์อุตร, พรนิพา ภูนาเพชร, "The Effectiveness of "Hepatitis" Brochure Media on the Public Cognition about Hepatitis", การประชุมวิชาการระดับชาติราชชมงคลสกลนคร ครั้งที่ 1 (2018)	
- Ratchadaporn Ungcharoen, Passakorn Ongarj, เขมิกา จำปาแพง, ดวงฤทัย อุปโคตร, ณัฐพล จิวพรหม, "An Assessment of Dementia among Elderly: A Case Study of Chiang Krua Subdistrict, Mueang district, Sakon Nakhon Province", งานประชุมวิชาการระดับชาตินนทรีอีสาน ครั้งที่ 8 ประจำปี 2563 (2020)	
- Ratchadaporn Ungcharoen, Passakorn Ongarj, ผ่องพรรณ มีพรหม, จิตรลดา ภาษา, "The relationship between stress and quality of life of personnel in higher education Institutions: A case study at Sakon Nakhon Province", งานประชุมวิชาการระดับชาติ นนทรีอีสาน ครั้งที่ 8 (2020)	
ระดับนานาชาติ	
- กฤษวิวัฒน์ อุดมเดชาเวทย์, Ratchadaporn Ungcharoen, Nuntana Promit, Chamaiporn Yuntapun, Natthida Sutthiphai, Passakorn Ongarj, "Epidemiological of COVID-19 and vaccination at Nakhon Phanom Province", The 12th International conference on Public Health among GMS Countries 2022 (2022)	
รางวัลผลงานวิจัย/สิ่งประดิษฐ์	
- รางวัลนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ หรือ ผลงานวิจัยที่เกิดประโยชน์ต่อชุมชน สังคม ท้องถิ่น ประจำปี 2562 เรื่อง "ชุดทดสอบ Coli 2 in 1 เพื่อตรวจหาเชื้อแบคทีเรียโคลิฟอร์มและแบคทีเรีย Escherichia coli ในชุดทดสอบเดียว" จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2556 - 20 กันยายน 2567