

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.มารีชา ภูภิญโญกุล	สังกัด	ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ คณะเกษตร บางเขน
ตำแหน่ง	ผู้ช่วยศาสตราจารย์		
การศึกษา	วท.บ. (คหกรรมศาสตร์), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2526 วท.ม. (สาธารณสุขศาสตร์), มหาวิทยาลัยมหิดล, ไทย, 2531 Ph.D (Environmental Health), University of Birmingham, สหราชอาณาจักร, 2542		
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ	อนามัยสิ่งแวดล้อม, โภชนาการและสิ่งแวดล้อม, อาหาร สุขภาพ		
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ			
ระดับชาติ			
- นางสาวภัทราพร จุฬราช, Marisa Phupinyokul, "Food Sanitation and Environment in Dessert Shop of High School Canteen in Sakon Nakorn Province", วารสารวิจัยมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฉบับบัณฑิตศึกษา 7 (4) (2007) 25-28 - อนุตตรา ตาทอง, Marisa Phupinyokul, Surachai Jewcharoensakul, "ปัจจัยที่มีผลต่อการบริโภคผักของนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลายโรงเรียนมหิตลวิทยานุสรณ์ องค์การมหาชน จังหวัดนครปฐม", วารสารคหเศรษฐศาสตร์ 53 (1) (2010) 18-23 - อรณลิน อินทร์แก้ว, Marisa Phupinyokul, Witcha Treesuwan, "A Study on the Physical Quality and Nutrients of Nile Tilapia Fish by Moist Heat Treatment", วารสารโภชนาการ 54 (1) (2019) 24-36			
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ			
ระดับชาติ			
- วรงค์ภูระหงษ์, Marisa Phupinyokul, Witcha Treesuwan, "Effect of ingredients to the physical quality of Nam Prig Long Rua", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 55 (2017) - สิริอร มุลมณี, Marisa Phupinyokul, Witcha Treesuwan, "The Effect of Cooking Ingredients and Emulsifier on Surface Tension of Vegetable Oils", การประชุมวิชาการบัณฑิตศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ 10 เรื่อง "การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามนุษย์ในศตวรรษที่ 21" (2020) - ทณาคุณ ชนะขวิ้ง, Marisa Phupinyokul, Witcha Treesuwan, "A Study of Physical Chemistry Changes on Cooking Onsen Pickled Eggs from Hen eggand Duck Egg", การประชุมวิชาการบัณฑิตศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ 10 เรื่อง "การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามนุษย์ในศตวรรษที่ 21" (2020) - Marisa Phupinyokul, ภูวดล หมอกยา, Witcha Treesuwan, "Physical Properties and Chemical Composition of Cricket and Application in Chinese Cookie", การประชุมวิชาการบัณฑิตศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ 10 เรื่อง "การยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนามนุษย์ในศตวรรษที่ 21" (2020)			
ระดับนานาชาติ			
- Marisa Phupinyokul, Witcha Treesuwan, อภิสมมา บรรเลงเสนาะ, "Effect of Different Methods to the Physical Quality of Lod Chong Thai", การประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ ครั้งที่ 3 พ.ศ. 2562 (2019)			

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2550 - 28 กุมภาพันธ์ 2564